

Gazette
officielle
DU Québec

Partie

2

N° 47

23 novembre 2011

Lois et règlements

143^e année

Sommaire

Table des matières
Lois 2011
Règlements et autres actes
Projets de règlement
Conseil du trésor
Décrets administratifs
Index

Dépôt légal – 1^{er} trimestre 1968
Bibliothèque nationale du Québec
© Éditeur officiel du Québec, 2011

Tous droits de traduction et d'adaptation, en totalité ou en partie, réservés pour tous pays.
Toute reproduction par procédé mécanique ou électronique, y compris la microreproduction,
est interdite sans l'autorisation écrite de l'Éditeur officiel du Québec.

AVIS AUX USAGERS

La *Gazette officielle du Québec* est le journal par lequel le gouvernement du Québec rend officielles ses décisions. Elle est publiée en deux éditions distinctes en vertu de la Loi sur le Centre de services partagés du Québec (L.R.Q., c. C-8.1.1) et du Règlement sur la *Gazette officielle du Québec*, édicté par le décret n° 1259-97 du 24 septembre 1997, modifié par le Règlement modifiant le Règlement sur la *Gazette officielle du Québec* édicté par le décret n° 264-2004 du 24 mars 2004 (2004, G.O. 2, 1636). La Partie 1, intitulée « Avis juridiques », est publiée au moins tous les samedis. Lorsque le samedi est un jour férié, l'Éditeur officiel du Québec est autorisé à la publier la veille ou le lundi suivant. La Partie 2 « Lois et règlements » et sa version anglaise Part 2 « Laws and Regulations » sont publiées au moins tous les mercredis. Lorsque le mercredi est un jour férié, l'Éditeur officiel du Québec est autorisé à la publier la veille ou le lendemain.

Partie 2 — LOIS ET RÈGLEMENTS

Internet

La version intégrale de la *Gazette officielle du Québec* Partie 2 est disponible le mercredi à 0 h 01 dans Internet, à l'adresse suivante :

www.publicationsduquebec.gouv.qc.ca

Contenu

La Partie 2 contient :

1° les lois sanctionnées avant leur publication dans le recueil annuel des lois ;

2° les proclamations des lois ;

3° les règlements adoptés par le gouvernement, un ministre ou un groupe de ministres ainsi que les règlements des organismes gouvernementaux et des organismes parapublics visés par la Charte de la langue française (L.R.Q., c. C-11) qui, pour entrer en vigueur, sont soumis à l'approbation du gouvernement, d'un ministre ou d'un groupe de ministres ;

4° les décrets du gouvernement, les décisions du Conseil du trésor et les arrêtés ministériels dont la publication à la *Gazette officielle du Québec* est requise par la loi ou par le gouvernement ;

5° les règlements et les règles adoptés par un organisme gouvernemental qui, pour entrer en vigueur, ne sont pas soumis à l'approbation du gouvernement, d'un ministre ou d'un groupe de ministres, mais dont la publication à la *Gazette officielle du Québec* est requise par la loi ou par le gouvernement ;

6° les règles de pratique adoptées par les tribunaux judiciaires et quasi judiciaires ;

7° les projets des textes mentionnés au paragraphe 3° dont la publication à la *Gazette officielle du Québec* est requise par la loi avant leur adoption ou leur approbation par le gouvernement.

Édition anglaise

À l'exception des décrets du gouvernement mentionnés au paragraphe 4°, lesquels sont publiés exclusivement en version française, l'édition anglaise de la *Gazette officielle du Québec* contient le texte anglais intégral des documents mentionnés plus haut.

Tarif*

1. Abonnement annuel :

	Version papier	Internet
Partie 1 « Avis juridiques » :	189 \$	166 \$
Partie 2 « Lois et règlements » :	258 \$	223 \$
Part 2 « Laws and Regulations » :	258 \$	223 \$

2. Acquisition d'un exemplaire imprimé de la *Gazette officielle du Québec* : 9,72 \$.

3. Téléchargement d'un document de la *Gazette officielle du Québec*, Partie 2 version Internet : 6,87 \$.

4. Publication d'un avis dans la Partie 1 : 1,31 \$ la ligne agate.

5. Publication d'un avis dans la Partie 2 : 0,87 \$ la ligne agate. Un tarif minimum de 190 \$ est toutefois appliqué pour toute publication inférieure à 220 lignes agate.

* **Les taxes ne sont pas comprises.**

Conditions générales

Les manuscrits doivent être reçus à la Division de la *Gazette officielle du Québec* **au plus tard à 11 h le lundi** précédant la semaine de publication. Les demandes reçues après ce délai sont publiées dans l'édition subséquente. Toute demande doit être accompagnée d'un manuscrit signé. De plus, chaque avis à paraître doit être accompagné de sa version électronique. Cette version doit être acheminée par courrier électronique à l'adresse suivante : gazette.officielle@cspq.gouv.qc.ca

Pour toute demande de renseignements concernant la publication d'avis, veuillez communiquer avec :

Gazette officielle du Québec
1000, route de l'Église, bureau 500
Québec (Québec) G1V 3V9
Téléphone : 418 644-7794
Télécopieur : 418 644-7813
Internet : gazette.officielle@cspq.gouv.qc.ca

Abonnements

Internet : www.publicationsduquebec.gouv.qc.ca

Imprimé :

Les Publications du Québec
Service à la clientèle – abonnements
1000, route de l'Église, bureau 500
Québec (Québec) G1V 3V9
Téléphone : 418 643-5150
Sans frais : 1 800 463-2100
Télécopieur : 418 643-6177
Sans frais : 1 800 561-3479

Toute réclamation doit nous être signalée dans les 20 jours suivant la date d'expédition.

Table des matières

Page

Lois 2011

9	Loi resserrant l'encadrement des vérifications en matière de permis et apportant d'autres modifications à la Loi sur la sécurité privée	5033
23	Loi modifiant divers régimes de retraite du secteur public	5043
28	Loi modifiant la Loi concernant la mise en œuvre de l'Accord sur le commerce intérieur	5059
	Liste des projets de loi sanctionnés (2 novembre 2011)	5029
	Liste des projets de loi sanctionnés (9 novembre 2011)	5031

Règlements et autres actes

1122-2011	Société d'habitation du Québec — Délégation de pouvoirs et de signature de certains documents (Mod.)	5063
1123-2011	Émissions de gaz à effet de serre des véhicules automobiles (Mod.)	5066
1142-2011	Application de règles de conduite aux commerçants d'automobiles d'occasion (Mod.)	5067
	Formation continue obligatoire du planificateur financier	5067
	Tables de retenues à la source	5071

Projets de règlement

Aide juridique et sur la prestation de certaines autres services juridiques, Loi sur l'...		
— Aide juridique		5237
Code des professions — Administrateurs agréés — Délivrance d'un permis de l'Ordre pour donner effet à l'arrangement conclu par l'Ordre en vertu de l'Entente entre le Québec et la France en matière de reconnaissance mutuelle des qualifications professionnelles		5238
Décrets de convention collective, Loi sur les... — Industrie du camionnage – Québec		5239

Conseil du trésor

210671	Régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics, Loi sur le... — Modifications aux annexes VI et VII de la Loi — Régime de retraite du personnel d'encadrement, Loi sur le... — Modifications aux annexes VII et VIII de la Loi	5243
210772	Régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics, Loi sur le... — Modifications à l'annexe I de la Loi — Régime de retraite du personnel d'encadrement, Loi sur le... — Modifications à l'annexe II de la Loi	5244

Décrets administratifs

1099-2011	Modification au décret numéro 1123-2002 du 25 septembre 2002 concernant le programme de création d'emplois associé à la réalisation du projet d'investissement d'Aluminerie Alouette inc.	5247
1101-2011	Nomination de madame Claire Deronzier comme sous-ministre adjointe au ministère des Affaires municipales, des Régions et de l'Occupation du territoire	5247
1102-2011	Nomination de madame Josée Dupont comme sous-ministre adjointe au ministère des Transports	5248
1103-2011	Approbation de la Convention complémentaire n° 22 à la Convention de la Baie-James et du Nord québécois	5248

1104-2011	Approbation de l'Entente finale de règlement concernant certaines questions visées par l'Annexe G de l'Entente concernant une nouvelle relation entre le gouvernement du Québec et les Cris du Québec	5249
1105-2011	Adoption de la Stratégie pour assurer l'occupation et la vitalité des territoires	5250
1107-2011	Renouvellement du mandat de deux régisseurs de la Régie du logement	5251
1108-2011	Autorisation à la Ville de Maniwaki de conclure avec le gouvernement du Canada une promesse d'achat d'immeuble et un acte de vente	5251
1109-2011	Autorisation au Conseil des arts de Montréal de conclure une entente avec le gouvernement du Canada relativement au versement d'une aide financière dans le cadre du programme Objectif carrière de la Stratégie emploi jeunesse	5252
1110-2011	Nomination de madame Geneviève Côté comme membre de la Commission de protection du territoire agricole du Québec	5252
1111-2011	Autorisation au Centre de services partagés du Québec à conclure des contrats selon des conditions différentes de celles qui lui sont applicables en vertu de la Loi sur les contrats des organismes publics	5254
1112-2011	Nomination de monsieur Robert Vézina comme membre et président par intérim du Conseil supérieur de la langue française	5257
1113-2011	Participation de la Société de développement des entreprises culturelles à une société en commandite et une avance du ministre des Finances	5258
1115-2011	Approbation de la Convention de licence entre le gouvernement du Québec et la Société canadienne des postes pour l'utilisation des données de Postes Canada à des fins commerciales	5259
1116-2011	Acquisition par expropriation de certains biens pour la construction ou la reconstruction d'une partie de la route 352 et du ponceau au-dessus du ruisseau Donat-Déry, situés sur le territoire de la Municipalité de la paroisse de Saint-Adelphe	5259
1117-2011	Acquisition par expropriation de certains biens pour la construction ou la reconstruction d'une partie de la route 132, également désignée route Marie-Victorin, située sur le territoire de la Municipalité de Leclercville	5260
1118-2011	Nomination d'un membre du conseil d'administration de la Commission de la santé et de la sécurité du travail	5260
1119-2011	Commission d'enquête sur l'octroi et la gestion des contrats publics dans l'industrie de la construction	5261

PROVINCE DE QUÉBEC39^e LÉGISLATURE2^e SESSION

QUÉBEC, LE 2 NOVEMBRE 2011

CABINET DU LIEUTENANT-GOUVERNEUR

Québec, le 2 novembre 2011

Aujourd'hui, à quinze heures trente-cinq minutes, il a plu à Son Excellence le Lieutenant-gouverneur de sanctionner les projets de loi suivants :

- n^o 9 Loi resserrant l'encadrement des vérifications en matière de permis et apportant d'autres modifications à la Loi sur la sécurité privée
- n^o 23 Loi modifiant divers régimes de retraite du secteur public

La sanction royale est apposée sur ces projets de loi par Son Excellence le Lieutenant-gouverneur.

PROVINCE DE QUÉBEC39^e LÉGISLATURE2^e SESSION

QUÉBEC, LE 9 NOVEMBRE 2011

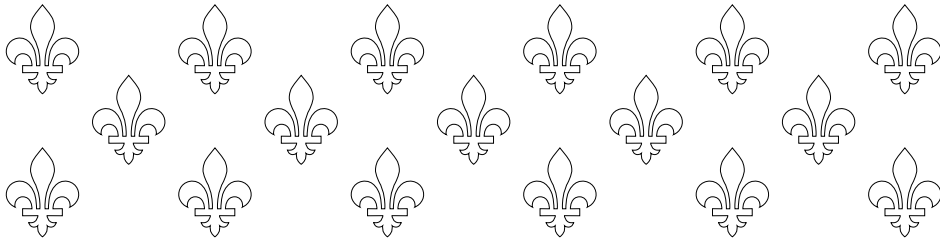
CABINET DU LIEUTENANT-GOUVERNEUR

Québec, le 9 novembre 2011

Aujourd'hui, à seize heures trente-trois minutes, il a plu à Son Excellence le Lieutenant-gouverneur de sanctionner le projet de loi suivant :

n^o 28 Loi modifiant la Loi concernant la mise en œuvre de l'Accord sur le commerce intérieur

La sanction royale est apposée sur ce projet de loi par Son Excellence le Lieutenant-gouverneur.



ASSEMBLÉE NATIONALE

DEUXIÈME SESSION

TRENTE-NEUVIÈME LÉGISLATURE

Projet de loi n^o 9
(2011, chapitre 23)

**Loi resserrant l'encadrement des
vérifications en matière de permis
et apportant d'autres modifications à la
Loi sur la sécurité privée**

**Présenté le 12 mai 2011
Principe adopté le 28 septembre 2011
Adopté le 27 octobre 2011
Sanctionné le 2 novembre 2011**

**Éditeur officiel du Québec
2011**

NOTES EXPLICATIVES

Cette loi a pour objet notamment de resserrer les vérifications requises en matière de permis de sécurité privée.

Elle modifie la procédure concernant les vérifications faites par la Sûreté du Québec pour l'obtention, le renouvellement ou le maintien des permis. À cet effet, elle prévoit notamment que la Sûreté du Québec doit informer le Bureau de la sécurité privée des résultats obtenus lors de ses vérifications et donner son avis quant au respect des conditions prévues par la loi. Elle élargit les vérifications à l'égard de tout associé ou actionnaire d'une société ou d'une personne morale associée ou actionnaire de l'entreprise. Elle permet également que la Sûreté du Québec puisse, en tout temps pendant la durée du permis, effectuer des vérifications à l'égard des titulaires de permis. Elle accorde aussi au ministre de la Sécurité publique le pouvoir d'établir, par directive et après consultation du Bureau, les vérifications minimales qui doivent être effectuées dans ces circonstances.

Cette loi apporte diverses autres modifications à la Loi sur la sécurité privée. Elle divise en deux catégories de permis celle de serrurerie et de systèmes électroniques de sécurité, tant pour les permis d'agence que pour ceux d'agent. Elle subdivise également la catégorie de permis d'agent de systèmes électroniques de sécurité en trois secteurs d'activité soit : l'installation, la réparation et l'entretien, la surveillance continue à distance et le conseil technique.

Cette loi fait passer de trois à cinq ans la durée du permis d'agent et la fréquence de son renouvellement.

Elle permet au Bureau de faire varier les droits annuels que doit verser un titulaire de permis en fonction des vérifications requises. Elle donne également au gouvernement le pouvoir d'établir par règlement les conditions selon lesquelles le ministre, sur recommandation du Bureau, peut reconnaître des formations, formateurs et entreprises de formation pour l'application de la loi.

Cette loi modifie le Règlement d'application de la Loi sur la sécurité privée afin d'ajuster les droits annuels exigés pour un permis d'agent et, dans le cas d'une demande de délivrance ou de

renouvellement d'un permis d'agence ou d'agent, d'ajuster les droits en fonction des vérifications requises.

Enfin, elle contient des dispositions transitoires.

LOI MODIFIÉE PAR CETTE LOI :

- Loi sur la sécurité privée (L.R.Q., chapitre S-3.5).

RÈGLEMENT MODIFIÉ PAR CETTE LOI :

- Règlement d'application de la Loi sur la sécurité privée (R.R.Q., chapitre S-3.5, r. 1).

Projet de loi n^o 9

LOI RESSERRANT L'ENCADREMENT DES VÉRIFICATIONS EN MATIÈRE DE PERMIS ET APPORTANT D'AUTRES MODIFICATIONS À LA LOI SUR LA SÉCURITÉ PRIVÉE

LE PARLEMENT DU QUÉBEC DÉCRÈTE CE QUI SUIT :

1. L'article 1 de la Loi sur la sécurité privée (L.R.Q., chapitre S-3.5) est modifié par l'insertion, dans le paragraphe 3^o et après le mot « notamment », de ce qui suit : « le cléage, ».

2. L'article 5 de cette loi est modifié :

1^o par le remplacement, dans ce qui précède le paragraphe 1^o du premier alinéa, des mots « d'une ou de plusieurs » par les mots « pour l'une ou l'autre »;

2^o par le remplacement des paragraphes 3^o à 5^o du premier alinéa par les suivants :

« 3^o agence de serrurerie;

« 4^o agence de systèmes électroniques de sécurité;

« 5^o agence de convoyage de biens de valeur;

« 6^o agence de service conseil en sécurité. ».

3. L'article 8 de cette loi est modifié par l'ajout, à la fin du premier alinéa, de la phrase suivante : « Si la personne propriétaire, associée ou actionnaire de l'entreprise est une société ou une personne morale, tout associé ou actionnaire ayant un intérêt important dans celle-ci ainsi que tout administrateur doit satisfaire aux mêmes conditions. ».

4. L'article 10 de cette loi est modifié par l'ajout, après le premier alinéa, du suivant :

« Il en est de même si la personne propriétaire, associée ou actionnaire de l'entreprise est une société ou une personne morale et qu'un associé ou un actionnaire ayant un intérêt important dans celle-ci ou un administrateur a vu un permis d'agent ou un permis d'agence lui être refusé, non renouvelé, suspendu ou révoqué. ».

5. L'article 16 de cette loi est modifié par le remplacement du deuxième alinéa par le suivant :

«Cependant, si ces personnes exercent une telle activité pour le compte exclusif d'un employeur dont l'entreprise ne consiste pas à offrir une activité de sécurité privée, elles ne sont tenues d'être titulaires d'un permis d'agent que s'il s'agit de leur activité principale. ».

6. L'article 17 de cette loi est modifié :

1^o par le remplacement, dans ce qui précède le paragraphe 1^o, des mots «d'une ou de plusieurs » par les mots «pour l'une ou l'autre »;

2^o par le remplacement des paragraphes 3^o à 5^o par les suivants :

«3^o agent de serrurerie;

«4^o agent de systèmes électroniques de sécurité pour l'un ou plusieurs des secteurs d'activité suivants :

a) installation, réparation et entretien;

b) surveillance continue à distance;

c) conseil technique;

«5^o agent de convoyage de biens de valeur;

«6^o agent de service conseil en sécurité. ».

7. L'article 21 de cette loi est modifié par le remplacement du mot «trois » par le mot «cinq ».

8. L'article 22 de cette loi est remplacé par le suivant :

«**22.** Le Bureau peut, dans les cas et aux conditions déterminés par règlement, délivrer un permis temporaire d'une durée n'excédant pas 120 jours. ».

9. L'article 27 de cette loi est remplacé par le suivant :

«**27.** Lors d'une demande de délivrance ou de renouvellement de permis et, dans le cas d'un permis d'agence, à la date anniversaire de sa délivrance, le Bureau transmet à la Sûreté du Québec les renseignements nécessaires afin qu'elle effectue les vérifications requises pour permettre de déterminer si les conditions prévues aux paragraphes 1^o et 2^o du premier alinéa de l'article 7, à l'article 8 et aux paragraphes 2^o et 3^o de l'article 19 sont satisfaites.

En tout temps pendant la durée du permis, la Sûreté du Québec peut effectuer des vérifications à l'égard des titulaires de permis, afin d'assurer un suivi du respect des conditions visées au premier alinéa. À cet effet, le Bureau transmet à la Sûreté du Québec les renseignements concernant les titulaires de permis.

La Sûreté du Québec informe le Bureau du résultat de ses vérifications et donne son avis quant au respect des conditions. ».

10. Cette loi est modifiée par l'insertion, après l'article 27, des suivants :

« **27.1.** Les vérifications prévues au premier alinéa de l'article 27 ne sont pas requises lors d'une demande de délivrance ou de renouvellement de permis si les personnes visées aux articles 7 et 8 ou 19 ont déjà fait l'objet de telles vérifications pour l'obtention d'un permis d'une autre catégorie et si ce permis est encore valide.

« **27.2.** Le ministre peut, après consultation du Bureau, établir, par directive, les vérifications minimales qui doivent être effectuées, en vertu de l'article 27, lors d'une demande de délivrance ou de renouvellement de permis ainsi que pendant la durée du permis.

Ces vérifications peuvent varier selon les catégories de permis. ».

11. L'article 28 de cette loi est modifié par l'insertion, après « l'article 27 », des mots « et de donner l'avis mentionné à cet article ».

12. L'article 81 de cette loi est modifié par l'ajout, dans le deuxième alinéa et après les mots « d'investigation », des mots « ou d'agent de convoyage de biens de valeur ».

13. L'article 107 de cette loi est modifié par l'ajout, à la fin du paragraphe 2^o, de ce qui suit : « , lesquels peuvent varier en fonction des vérifications requises ».

14. L'article 112 de cette loi est remplacé par le suivant :

« **112.** Le gouvernement peut, par règlement :

1^o déterminer la formation exigée pour l'obtention d'un permis d'agent;

2^o prescrire le rôle du Bureau de la sécurité privée en matière de formation;

3^o établir les conditions selon lesquelles le Bureau peut recommander au ministre d'autres formations que celle déterminée conformément au paragraphe 1^o;

4° établir les conditions selon lesquelles le Bureau peut recommander au ministre un formateur ou une entreprise de formation.

Un règlement pris conformément au paragraphe 1° du premier alinéa peut prévoir des exemptions ou des régimes transitoires pour le personnel en poste au moment de son entrée en vigueur. ».

15. Cette loi est modifiée par l'insertion, après l'article 112, du suivant :

« **112.1.** Le ministre peut, sur recommandation du Bureau, reconnaître d'autres formations que celles déterminées par règlement du gouvernement pris en vertu du paragraphe 1° de l'article 112.

Il peut également, sur recommandation du Bureau, reconnaître un formateur ou une entreprise de formation.

Avant de recommander au ministre une formation, un formateur ou une entreprise de formation, le Bureau tient compte des conditions établies par règlement du gouvernement pris en vertu des paragraphes 3° et 4° de l'article 112. ».

RÈGLEMENT D'APPLICATION DE LA LOI SUR LA SÉCURITÉ PRIVÉE

16. L'article 1 du Règlement d'application de la Loi sur la sécurité privée (R.R.Q., chapitre S-3.5, r. 1) est modifié par l'insertion, après le paragraphe 4° du deuxième alinéa, du paragraphe suivant :

« 4.1° le nom et les coordonnées relatives au siège de la société ou de la personne morale qui est propriétaire, associée ou actionnaire de l'entreprise, ainsi que le nom, la date de naissance, le cas échéant, et les coordonnées relatives à la résidence de tout associé ou actionnaire ayant un intérêt important dans cette société ou cette personne morale, au sens de l'article 8 de la Loi, et de tout administrateur ainsi que leur statut et leur intérêt dans celle-ci; ».

17. L'article 3 de ce règlement est remplacé par le suivant :

« **3.** La demande de permis d'agence est également accompagnée, selon la catégorie de permis, des droits suivants, remboursés au requérant dans le cas où le permis n'est pas délivré ou renouvelé :

1° agence de gardiennage : 2 556 \$;

2° agence d'investigation : 1 810 \$;

3° agence de serrurerie : 1 171 \$;

4° agence de systèmes électroniques de sécurité : 1 171 \$;

5^o agence de convoyage de biens de valeur : 1 171 \$;

6^o agence de service conseil en sécurité : 1 810 \$.

Sont joints à la demande des droits de 104 \$, non remboursables, pour chaque personne visée aux articles 7 et 8 de la Loi devant faire l'objet des vérifications prévues au premier alinéa de l'article 27 de la Loi. Ces droits sont de 39 \$ à l'égard de chaque personne pour qui ces vérifications ne sont pas requises en vertu de l'article 27.1 de la Loi. ».

18. L'article 12 de ce règlement est remplacé par le suivant :

« **12.** La demande de permis d'agent est également accompagnée des droits suivants :

1^o des droits de 39 \$, remboursés au requérant dans le cas où le permis n'est pas délivré ou renouvelé;

2^o des droits de 84 \$, non remboursables, pour couvrir les frais pour procéder aux vérifications prévues à l'article 27 de la Loi. Ces droits ne sont pas exigibles si ces vérifications ne sont pas requises en vertu de l'article 27.1 de la Loi. ».

19. L'article 15 de ce règlement est modifié par le remplacement de « 82 \$ » par « 67 \$ ».

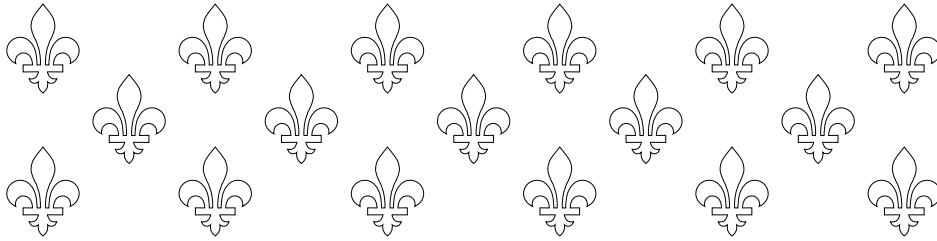
DISPOSITIONS TRANSITOIRES ET FINALES

20. Le Bureau de la sécurité privée doit, à la date anniversaire de la délivrance des permis d'agence et d'agent de serrurerie et de systèmes électroniques de sécurité, les remplacer par les permis des nouvelles catégories correspondant aux activités exercées par les titulaires de ces permis.

21. Les permis d'agent délivrés pour trois ans et qui sont valides le 2 novembre 2011 sont réputés avoir été délivrés pour cinq ans.

22. Le troisième alinéa de l'article 27 de la Loi sur la sécurité privée (L.R.Q., chapitre S-3.5), édicté par l'article 9 de la présente loi, ne s'applique pas aux demandes de délivrance ou de renouvellement de permis en cours pour lesquelles la Sûreté du Québec a déjà transmis les conclusions de ses vérifications au Bureau.

23. La présente loi entre en vigueur le 2 novembre 2011.



ASSEMBLÉE NATIONALE

DEUXIÈME SESSION

TRENTE-NEUVIÈME LÉGISLATURE

Projet de loi n^o 23
(2011, chapitre 24)

Loi modifiant divers régimes de retraite du secteur public

Présenté le 8 juin 2011
Principe adopté le 29 septembre 2011
Adopté le 2 novembre 2011
Sanctionné le 2 novembre 2011

Éditeur officiel du Québec
2011

NOTES EXPLICATIVES

Cette loi modifie la Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics pour prévoir une nouvelle formule de cotisation applicable au traitement admissible, si ce traitement excède 35 % du maximum des gains admissibles au sens de la Loi sur le régime de rentes du Québec. La loi modifie aussi la Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics pour prévoir le versement par le gouvernement d'un montant annuel au fonds des cotisations des employés à la Caisse de dépôt et placement du Québec pour compenser les cotisations manquantes qui y auraient été versées si certains participants n'avaient pas bénéficié d'une réduction de leurs cotisations selon la nouvelle formule de cotisation.

La loi modifie également la Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics et la Loi sur le régime de retraite du personnel d'encadrement pour permettre au gouvernement de déterminer par règlement les règles, conditions et modalités permettant d'établir pour chaque année le taux de cotisation du régime concerné. Ce taux sera basé sur le résultat de l'évaluation actuarielle de chacun des régimes.

La loi modifie en outre la Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics pour permettre d'indexer la partie de pension attribuable au service crédité entre le 30 juin 1982 et le 1^{er} janvier 2000 à la charge des employés de la moitié du taux de l'indexation de l'indice des rentes au sens de la Loi sur le régime de rentes du Québec au lieu de l'excédent de ce taux sur 3 % si certaines conditions se réalisent. Elle prévoit aussi la possibilité pour le gouvernement d'indexer de la même façon la partie de pension attribuable à ce service qui est à sa charge et certaines modalités de transfert de fonds afin de préserver le partage de coût actuel du régime si le gouvernement décide de ne pas l'indexer. Elle prévoit également, si le gouvernement décide de procéder à cette indexation, une indexation semblable pour certains régimes de retraite dont les pensions sont payées sur le fonds consolidé du revenu.

La loi modifie les lois constitutives de certains régimes de retraite du secteur public afin de permettre aux participants d'accumuler une

année de service supplémentaire aux 35 années de service servant au calcul de la pension, jusqu'à concurrence de 38 années.

Enfin, la loi comporte d'autres modifications de nature technique, de concordance ou transitoires.

LOIS MODIFIÉES PAR CETTE LOI :

- Loi sur le régime de retraite de certains enseignants (L.R.Q., chapitre R-9.1);
- Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics (L.R.Q., chapitre R-10);
- Loi sur le régime de retraite des enseignants (L.R.Q., chapitre R-11);
- Loi sur le régime de retraite des fonctionnaires (L.R.Q., chapitre R-12);
- Loi sur le régime de retraite du personnel d'encadrement (L.R.Q., chapitre R-12.1).

Projet de loi n^o 23

LOI MODIFIANT DIVERS RÉGIMES DE RETRAITE DU SECTEUR PUBLIC

LE PARLEMENT DU QUÉBEC DÉCRÈTE CE QUI SUIT :

LOI SUR LE RÉGIME DE RETRAITE DES EMPLOYÉS DU GOUVERNEMENT ET DES ORGANISMES PUBLICS

1. L'article 17.2 de la Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics (L.R.Q., chapitre R-10) est modifié par le remplacement, dans le premier alinéa, de « de l'article 115.1 » par « des articles 115.1, 115.10.1 et 115.10.4 ».

2. L'article 29 de cette loi est modifié :

1^o par le remplacement, dans le premier alinéa, de tout ce qui suit « annuelle » par « établie conformément à la formule prévue à l'annexe II.1.1 si le traitement admissible excède 35 % du maximum des gains admissibles au sens de la Loi sur le régime de rentes du Québec (chapitre R-9). »;

2^o par le remplacement, dans le deuxième alinéa et partout où il se trouve, de « l'exemption de 35 % est, aux fins de la retenue, multipliée » par « le maximum des gains admissibles est, aux fins du premier alinéa, multiplié ».

3. L'article 73.1 de cette loi est modifié :

1^o par l'insertion, dans le paragraphe 1^o et après « présent régime », de « avant le 1^{er} juillet 2011 »;

2^o par l'insertion, dans les paragraphes 2^o et 3^o et après « ont été reconnues », de « avant cette date ».

4. Cette loi est modifiée par l'insertion, après l'article 77, des suivants :

« **77.0.1.** La partie de pension attribuable à du service postérieur au 30 juin 1982 mais antérieur au 1^{er} janvier 2000, payée sur le fonds des cotisations des employés, est indexée le 1^{er} janvier suivant la réception par le ministre du rapport de l'actuaire conseil ou de la mise à jour de l'évaluation actuarielle visée au premier alinéa de l'article 174 de la moitié du taux de l'augmentation de l'indice des rentes déterminé par la Loi sur le régime de rentes du Québec (chapitre R-9), au lieu d'être indexée conformément à l'article 77, si les conditions suivantes sont remplies :

1^o le taux ainsi obtenu est plus avantageux;

2^o l'évaluation actuarielle, dont la pertinence des hypothèses a été confirmée par l'actuaire conseil, ou sa mise à jour révèle un surplus supérieur à 20 % de la valeur actuarielle des prestations payables sur ce fonds de cotisations;

3^o la partie du surplus qui est supérieure à ce 20 % permet de financer le coût supplémentaire de l'indexation.

Pour l'application du premier alinéa, on entend par :

1^o surplus : l'excédent de la valeur actuarielle de la caisse des participants, au sens de l'évaluation actuarielle, sur la valeur actuarielle des prestations acquises à la date d'évaluation et payables sur cette caisse, tel que déterminé par cette évaluation ou sa mise à jour, selon le cas;

2^o coût supplémentaire : la valeur, établie le 31 décembre de l'année précédant celle où l'indexation s'applique, correspondant à la différence entre la valeur actuarielle de la partie de pension visée au premier alinéa qui serait payable si celle-ci était indexée conformément au premier alinéa et sa valeur actuarielle si elle était indexée conformément au paragraphe 2^o du premier alinéa de l'article 77.

« **77.0.2.** Si l'indexation prévue au premier alinéa de l'article 77.0.1 s'applique, le gouvernement peut décider, au plus tard le 1^{er} juillet de l'année au cours de laquelle cette indexation s'applique, d'indexer conformément à cet article la partie de pension visée à cet alinéa mais payable sur le fonds des contributions des employeurs à la Caisse de dépôt et placement du Québec ou, si ce fonds est épuisé, en premier lieu sur les fonds capitalisés en vertu de l'article 32 et, par la suite, sur le fonds consolidé du revenu.

Si le gouvernement décide d'indexer la partie de pension à sa charge en application du premier alinéa, la partie de pension attribuable à du service postérieur au 30 juin 1982 mais antérieur au 1^{er} janvier 2000, payé sur le fonds consolidé du revenu en application du troisième alinéa de l'article 130, est indexée de la moitié du taux de l'augmentation de l'indice des rentes déterminé par la Loi sur le régime de rentes du Québec (chapitre R-9). ».

5. L'article 85.2 de cette loi est modifié par l'addition, à la fin du premier alinéa, de « de même que, le cas échéant, les articles 77.0.1 et 77.0.2 ».

6. L'article 85.35 de cette loi est remplacé par le suivant :

« **85.35.** La présente section s'applique à l'employé pour le crédit de rente qu'il a obtenu en vertu de cette section à la suite de sa demande de rachat de service antérieur reçue par la Commission avant le 1^{er} juillet 2011. ».

7. L'article 100.1 de cette loi est remplacé par le suivant :

« **100.1.** La présente section s'applique à l'employé pour le crédit de rente qu'il a obtenu en vertu de cette section à la suite de l'application du paragraphe 1^o de l'article 2 avant le 1^{er} juillet 2011, à la suite d'un scrutin tenu avant cette date ou à la suite de sa demande de rachat de service antérieur reçue par la Commission avant cette date. ».

8. L'article 115.10.1 de cette loi est modifié par le remplacement du premier alinéa par le suivant :

« **115.10.1.** Tout employé qui a occupé une fonction dans un centre de recherche au sens de l'article 6.2 a le droit de faire créditer pour fins de pension les années et parties d'année de service accompli dans cette fonction après le 3 septembre 1991 alors que le centre de recherche était visé par l'un des articles auquel le deuxième alinéa de l'article 6.2 fait référence si, au moment de sa demande, cette fonction est visée par le régime ou le serait si l'employé l'occupait. Aux fins du présent alinéa, une période au cours de laquelle l'employé était admissible à l'assurance-salaire ou au cours de laquelle l'employée bénéficiait d'un congé de maternité en vertu des dispositions concernant les congés parentaux faisant partie de ses conditions de travail constitue du service accompli. ».

9. L'article 115.10.4 de cette loi est modifié :

1^o par l'insertion, dans le premier alinéa et après « l'annexe I », de « par décret pris »;

2^o par l'addition, à la fin du premier alinéa, de la phrase suivante : « Aux fins du présent alinéa, une période au cours de laquelle l'employé était admissible à l'assurance-salaire ou au cours de laquelle l'employée bénéficiait d'un congé de maternité en vertu des dispositions concernant les congés parentaux faisant partie de ses conditions de travail constitue du service accompli. ».

10. Cette loi est modifiée par l'insertion, après l'article 128, du suivant :

« **128.0.1.** La Commission doit établir au plus tard le 30 septembre de chaque année le montant que le gouvernement doit compenser au fonds des cotisations des employés à la Caisse de dépôt et placement du Québec à l'égard des employés dont le traitement admissible est inférieur au maximum des gains admissibles au sens de la Loi sur le régime de rentes du Québec (chapitre R-9), ce maximum étant multiplié conformément au deuxième alinéa de l'article 29.

Ce montant de compensation est établi de la manière prévue par règlement. Il vise à compenser la différence entre la somme des cotisations retenues par les employeurs et les assureurs, compte tenu de l'application de l'article 29.3,

et la somme de celles qui l'auraient été si la formule de cotisation prévue au premier alinéa de l'article 29, tel qu'il se lisait le 31 décembre 2010, avait été maintenue.

La Commission doit, dans les trois mois suivant l'établissement de ce montant, le transférer du fonds des contributions des employeurs à la Caisse de dépôt et placement du Québec au fonds des cotisations des employés à cette caisse. Si le fonds des contributions des employeurs est épuisé, les sommes nécessaires au transfert sont prises, en premier lieu, sur les fonds capitalisés en vertu de l'article 32 et, par la suite, sur le fonds consolidé du revenu. ».

11. Cette loi est modifiée par l'insertion, après l'article 128.2, du suivant :

« **128.3.** Si l'indexation prévue au premier alinéa de l'article 77.0.1 s'applique et si le gouvernement ne s'est pas prévalu de l'article 77.0.2, la Commission doit transférer, avant le 1^{er} octobre de l'année au cours de laquelle cette indexation s'applique, du fonds des cotisations des employés à la Caisse de dépôt et placement du Québec au fonds des contributions des employeurs à cette caisse, un montant égal à la moitié du coût supplémentaire résultant de cette indexation. Ce coût est établi par la Commission au 31 décembre de l'année précédant celle où cette indexation s'applique en utilisant la méthode et les hypothèses de l'évaluation actuarielle. ».

12. L'article 134 de cette loi est modifié :

1° par l'insertion, après le paragraphe 15° du premier alinéa, du paragraphe suivant :

« 15.0.1° prévoir, aux fins de l'article 128.0.1, la manière d'établir le montant de compensation que le gouvernement doit verser; »;

2° par le remplacement du paragraphe 18° du premier alinéa par le paragraphe suivant :

« 18° établir, aux fins de l'article 177, le taux de cotisation applicable chaque année au régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics selon les règles, conditions et modalités déterminées par ce règlement et prévoir le facteur utilisé chaque année pour la formule de cotisation; ».

13. L'article 174 de cette loi est modifié :

1° par le remplacement, dans le troisième alinéa, de « le transmettre au ministre » par « transmettre au ministre l'évaluation actuarielle et le rapport »;

2° par l'addition, à la fin, de l'alinéa suivant :

« En outre, le Comité de retraite doit demander à la Commission de faire préparer par les actuaires qu'elle désigne une mise à jour annuelle de l'évaluation

actuarielle. Le Comité doit, dans les 90 jours de la réception de la mise à jour, la transmettre au ministre. ».

14. L'article 177 de cette loi est modifié par le remplacement du premier alinéa par le suivant :

« **177.** Le taux de cotisation du régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics applicable chaque année est déterminé selon les règles, conditions et modalités prévues par règlement. Le taux est basé sur le résultat de l'évaluation actuarielle visée au premier alinéa de l'article 174 et il est ajusté à compter du 1^{er} janvier suivant la réception par le ministre du rapport de l'actuaire-conseil et, pour les deux années qui suivent, au 1^{er} janvier de chaque année. Ce règlement peut également prévoir un facteur basé sur l'évaluation actuarielle, lequel est ajusté suivant les mêmes modalités. Ce facteur est utilisé pour la formule de cotisation prévue en application de l'article 29 afin que les cotisations retenues dans l'année par les employeurs ou les assureurs pour un traitement admissible n'excédant pas le maximum des gains admissibles de l'année soient comparables à celles qui auraient été retenues si la formule de cotisation prévue à cet article, tel qu'il se lisait le 31 décembre 2010, avait été maintenue. ».

15. L'article 192 de cette loi est modifié :

1° par le remplacement, dans le premier alinéa, de « et toute » par « , toute »;

2° par le remplacement, dans le premier alinéa, de « ou par un organisme ou catégorie d'organismes, désignés par le gouvernement » par « ou toute personne à l'emploi d'un organisme qui est désigné par le gouvernement ou qui fait partie d'une catégorie d'organismes ainsi désignée ».

16. L'article 194 de cette loi est modifié par le remplacement du deuxième alinéa par le suivant :

« Toutefois, dans le cas du régime de retraite prévu par la présente loi, du régime de retraite du personnel d'encadrement et du régime de retraite des agents de la paix en services correctionnels, l'exemption calculée à partir du maximum des gains admissibles au sens de la Loi sur le régime de rentes du Québec (chapitre R-9) pour l'établissement de la retenue annuelle prévue pour le régime concerné est établie selon la proportion du traitement non différée de la personne, excluant tout montant forfaitaire payé à titre d'augmentation ou de rajustement de traitement, sur le traitement qu'elle aurait autrement reçu. ».

17. L'article 211 de cette loi est modifié par le remplacement du deuxième alinéa par le suivant :

« Toutefois, dans le cas du régime de retraite prévu par la présente loi et du régime de retraite du personnel d'encadrement, l'exemption calculée à partir

du maximum des gains admissibles au sens de la Loi sur le régime de rentes du Québec (chapitre R-9) pour l'établissement de la retenue annuelle prévue pour le régime concerné est établie selon la proportion du traitement versé à la personne, excluant tout montant forfaitaire payé à titre d'augmentation ou de rajustement de traitement, sur le traitement qu'elle aurait autrement reçu. ».

18. L'article 220 de cette loi est modifié par l'insertion, après « II.1, » de « II.1.1, ».

19. Cette loi est modifiée par l'insertion, après l'annexe II.1, de la suivante :

« ANNEXE II.1.1

« (Article 29)

« RETENUE ANNUELLE

« **1.** La retenue annuelle qui doit être faite par l'employeur en application du premier alinéa de l'article 29 correspond au montant « M » de la formule suivante :

$$T \times [TA - ((E \times MGA) \times S)] - R = M$$

« T » représente le taux de cotisation de l'année établi en application de l'article 177;

« TA » représente le traitement admissible;

« E » représente le pourcentage d'exemption qui correspond à 33 % en 2012, à 31 % en 2013, à 29 % en 2014, à 27 % en 2015 et à 25 % à compter de 2016;

« MGA » représente le maximum des gains admissibles au sens de la Loi sur le régime de rentes du Québec (chapitre R-9) de l'année;

« S » représente le service crédité ou harmonisé, selon le cas, visé au deuxième alinéa de l'article 29;

« R » représente la réduction correspondant au chiffre le plus élevé entre 0 et celui résultant de la formule suivante :

$$F \times ((MGA \times S) - TA) = R$$

« F » représente le facteur de l'année établi en application de l'article 177. ».

LOI SUR LE RÉGIME DE RETRAITE DE CERTAINS ENSEIGNANTS

20. L'article 25 de la Loi sur le régime de retraite de certains enseignants (L.R.Q., chapitre R-9.1) est modifié par l'addition, à la fin du premier alinéa, de la phrase suivante : « Malgré le paragraphe 2^o du premier alinéa de cet article 77, la partie de pension attribuable à du service postérieur au 30 juin 1982 mais antérieur au 1^{er} janvier 2000 est indexée de la moitié du taux de l'augmentation de l'indice des rentes déterminé par la Loi sur le régime de rentes du Québec (chapitre R-9) si le gouvernement décide d'indexer la partie de pension à sa charge en application de l'article 77.0.2 de la Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics. ».

LOI SUR LE RÉGIME DE RETRAITE DES ENSEIGNANTS

21. L'article 15.1 de la Loi sur le régime de retraite des enseignants (L.R.Q., chapitre R-11) est modifié par l'addition, à la fin du premier alinéa, de la phrase suivante : « Dans le cas d'une année de service en excédent de 35 années de service servant au calcul de la pension, le traitement nécessaire pour atteindre le plafond des prestations déterminées est établi comme si cette année était prise en compte pour l'application de l'article 38. ».

22. L'article 16 de cette loi est modifié par le remplacement, dans la dernière phrase du premier alinéa, de « 35 » par « 38 ».

23. L'article 20 de cette loi est modifié par le remplacement, dans la dernière phrase, de « 35 » par « 38 ».

24. L'article 28.2 de cette loi est modifié par le remplacement, dans la première phrase, de « 35 » par « 38 ».

25. L'article 28.5 de cette loi est modifié par le remplacement, dans la première phrase, de « 35 » par « 38 ».

26. L'article 29 de cette loi est modifié par le remplacement, dans le deuxième alinéa, de « 35 » par « 38 ».

27. L'article 33.2 de cette loi est modifié par le remplacement, à la fin du deuxième alinéa, de « 35 » par « 38 ».

28. L'article 63 de cette loi est modifié :

1^o par l'addition, à la fin du paragraphe 2^o du premier alinéa, de ce qui suit : « toutefois, cette partie de pension est indexée de la moitié du taux de l'augmentation de l'indice des rentes si le gouvernement décide d'indexer la partie de pension à sa charge en application de l'article 77.0.2 de la Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics; »;

2^o par le remplacement, dans le deuxième alinéa, de « 35 années » par « le nombre d'années de service servant au calcul de la pension ».

LOI SUR LE RÉGIME DE RETRAITE DES FONCTIONNAIRES

29. L'article 8 de la Loi sur le régime de retraite des fonctionnaires (L.R.Q., chapitre R-12) est modifié par l'addition, dans le paragraphe 2^o du premier alinéa et après « 3 % », de « ; toutefois, cette partie de pension est indexée de la moitié du taux de l'augmentation de l'indice des rentes si le gouvernement décide d'indexer la partie de pension à sa charge en application de l'article 77.0.2 de la Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics ».

30. L'article 58 de cette loi est modifié par le remplacement, dans la dernière phrase du premier alinéa, de « 35 » par « 38 ».

31. L'article 60.1 de cette loi est modifié par le remplacement, dans la dernière phrase, de « 35 » par « 38 ».

32. L'article 62.1 de cette loi est modifié par l'addition, à la fin du premier alinéa, de la phrase suivante : « Dans le cas d'une année de service en excédent de 35 années de service servant au calcul de la pension, le traitement nécessaire pour atteindre le plafond des prestations déterminées est établi comme si cette année était prise en compte pour l'application de l'article 63.3. ».

33. L'article 62.4 de cette loi est modifié par le remplacement, à la fin du deuxième alinéa, de « 35 » par « 38 ».

34. L'article 64 de cette loi est modifié :

1^o par l'addition, à la fin du paragraphe 2^o du premier alinéa, de ce qui suit : « toutefois, cette partie de pension est indexée de la moitié du taux de l'augmentation de l'indice des rentes si le gouvernement décide d'indexer la partie de pension à sa charge en application de l'article 77.0.2 de la Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics; »;

2^o par le remplacement, dans le deuxième alinéa, de « 35 années » par « le nombre d'années de service servant au calcul de la pension ».

35. L'article 69 de cette loi est modifié par le remplacement, dans le deuxième alinéa, de « 35 » par « 38 ».

36. L'article 99.6 de cette loi est modifié par le remplacement, dans la première phrase, de « 35 » par « 38 ».

37. L'article 99.9 de cette loi est modifié par le remplacement, dans la première phrase, de « 35 » par « 38 ».

LOI SUR LE RÉGIME DE RETRAITE DU PERSONNEL D'ENCADREMENT

38. L'article 28.1 de la Loi sur le régime de retraite du personnel d'encadrement (L.R.Q., chapitre R-12.1) est modifié par le remplacement, dans le premier alinéa, de « de l'article 146 » par « des articles 146, 152.1 et 152.4 ».

39. L'article 104 de cette loi est modifié :

1° par l'insertion, dans le paragraphe 1° et après « présent régime », de « avant le 1^{er} juillet 2011 »;

2° par l'insertion, dans les paragraphes 2° et 3° et après « ont été reconnues », de « avant cette date ».

40. L'article 152.1 de cette loi est modifié par le remplacement du premier alinéa par le suivant :

« **152.1.** Tout employé qui a occupé une fonction dans un centre de recherche au sens de l'article 22.2 a le droit de faire créditer pour fins de pension les années et parties d'année de service accompli dans cette fonction après le 3 septembre 1991 alors que le centre de recherche était visé par l'un des articles auquel le deuxième alinéa de l'article 22.2 fait référence si, au moment de sa demande, cette fonction est visée par le régime ou le serait si l'employé l'occupait. Aux fins du présent alinéa, une période au cours de laquelle l'employé était admissible à l'assurance-salaire ou au cours de laquelle l'employée bénéficiait d'un congé de maternité en vertu des dispositions concernant les congés parentaux faisant partie de ses conditions de travail constitue du service accompli. ».

41. L'article 152.4 de cette loi est modifié :

1° par l'insertion, dans le premier alinéa et après « l'annexe II », de « par décret pris »;

2° par l'addition, à la fin du premier alinéa, de la phrase suivante : « Aux fins du présent alinéa, une période au cours de laquelle l'employé était admissible à l'assurance-salaire ou au cours de laquelle l'employée bénéficiait d'un congé de maternité en vertu des dispositions concernant les congés parentaux faisant partie de ses conditions de travail constitue du service accompli. ».

42. L'article 174 de cette loi est remplacé par le suivant :

« **174.** Le taux de cotisation du régime applicable chaque année est déterminé selon les règles, conditions et modalités prévues par règlement. Le taux est basé sur le résultat de l'évaluation actuarielle visée au premier alinéa de l'article 171 et il est ajusté à compter du 1^{er} janvier suivant la réception par

le ministre du rapport de l'actuaire-conseil et, pour les deux années qui suivent, au 1^{er} janvier de chaque année. ».

43. L'article 196 de cette loi est modifié par le remplacement du paragraphe 18^o du premier alinéa par le paragraphe suivant :

« 18^o établir, aux fins de l'article 174, le taux de cotisation applicable chaque année au régime selon les règles, conditions et modalités déterminées par ce règlement; ».

DISPOSITIONS DIVERSES, TRANSITOIRES ET FINALES

44. Aux fins des dispositions modifiées par les articles 21 à 37, les années de service créditées en excédent de 35 années de service servant au calcul de la pension doivent être postérieures à l'année 2010.

Toutefois, ces dispositions s'appliquent pour le service crédité en 2011 si l'employé ou le pensionné en fait la demande à son employeur et lui verse les cotisations afférentes à ce service avant le 1^{er} mars 2012. Ces dispositions s'appliquent également pour le service crédité en 2011 :

1^o à l'employé exonéré de cotisations;

2^o à celui qui bénéficiait d'un régime d'assurance-salaire prévoyant le versement par l'assureur des cotisations que l'employé aurait versées si ce dernier ou le pensionné, selon le cas, en fait la demande à son assureur et lui verse les cotisations afférentes à ce service avant le 1^{er} mars 2012.

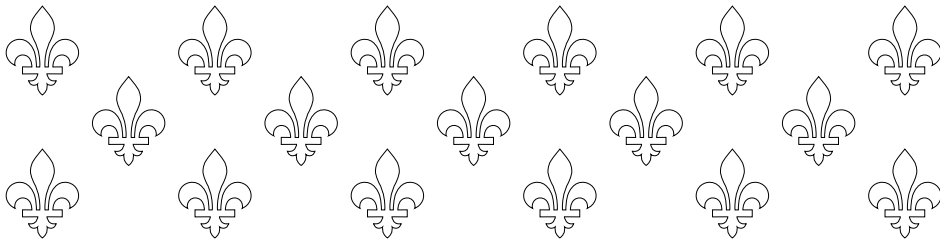
45. Tout employé qui, avant le 1^{er} janvier 1988, occupait une fonction de façon occasionnelle définie par un règlement pris en application de l'article 115.1 de la Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics (L.R.Q., chapitre R-10) et a cotisé pour du service afférent à cette fonction est réputé avoir cotisé conformément aux dispositions de ce régime pour le service qui peut être racheté en vertu de cet article.

46. Les articles 1 et 38, dans la mesure où ils concernent respectivement les articles 115.10.1 et 152.1, et les articles 8 et 40 ont effet depuis le 22 septembre 2010.

47. Les articles 21 à 27, le paragraphe 2^o de l'article 28, les articles 30 à 33, le paragraphe 2^o de l'article 34 et les articles 35 à 37 ont effet depuis le 1^{er} janvier 2011.

48. Les articles 1 et 38, dans la mesure où ils concernent respectivement les articles 115.10.4 et 152.4, et les articles 9 et 41 ont effet depuis le 1^{er} juillet 2011.

49. La présente loi entre en vigueur le 2 novembre 2011, à l'exception des articles 2, 10, 12, 14, 16 à 19, 42 et 43, qui entreront en vigueur le 1^{er} janvier 2012.



ASSEMBLÉE NATIONALE

DEUXIÈME SESSION

TRENTE-NEUVIÈME LÉGISLATURE

Projet de loi n^o 28
(2011, chapitre 25)

Loi modifiant la Loi concernant la mise en œuvre de l'Accord sur le commerce intérieur

Présenté le 10 juin 2011
Principe adopté le 18 octobre 2011
Adopté le 3 novembre 2011
Sanctionné le 9 novembre 2011

Éditeur officiel du Québec
2011

NOTES EXPLICATIVES

Cette loi vise à mettre en œuvre certains changements apportés aux procédures de règlement des différends de l'Accord sur le commerce intérieur, qui ont été introduits par le dixième protocole de modification de cet accord.

La loi garantit en premier lieu qu'une décision d'accorder des dépens, rendue par un organe décisionnel en faveur d'un gouvernement à l'issue d'un différend régi par l'Accord sur le commerce intérieur, puisse être exécutée de la même façon qu'un jugement final de la Cour supérieure.

Elle fait de même à l'égard d'une décision d'un groupe spécial de l'observation des décisions ordonnant le paiement d'une sanction pécuniaire.

LOI MODIFIÉE PAR CETTE LOI :

– Loi concernant la mise en œuvre de l'Accord sur le commerce intérieur (L.R.Q., chapitre M-35.1.1).

Projet de loi n^o 28

LOI MODIFIANT LA LOI CONCERNANT LA MISE EN ŒUVRE DE L'ACCORD SUR LE COMMERCE INTÉRIEUR

LE PARLEMENT DU QUÉBEC DÉCRÈTE CE QUI SUIT :

1. L'article 3 de la Loi concernant la mise en œuvre de l'Accord sur le commerce intérieur (L.R.Q., chapitre M-35.1.1) est modifié par le remplacement de « à l'article 1705 » par « au paragraphe 1704(2) ».

2. L'article 4 de cette loi est modifié par le remplacement du nombre « 1713 » par le nombre « 1712 ».

3. L'article 6 de cette loi est modifié par le remplacement, dans le premier alinéa, du nombre « 1710 » par le nombre « 1709 ».

4. L'article 7 de cette loi est remplacé par le suivant :

« **7.** La décision d'un organe décisionnel d'accorder des dépens soit à un gouvernement, conformément à l'alinéa 1706.1(4)(b) de l'Accord, soit à une personne, conformément au paragraphe 1716(3) de l'Accord, peut être déposée au greffe de la Cour supérieure.

Il en est de même de la décision d'un groupe spécial de l'observation des décisions d'imposer le paiement d'une sanction pécuniaire, conformément à l'alinéa 1707(11)(b) de l'Accord.

Sur ce dépôt, la décision a tous les effets d'un jugement final de la Cour supérieure et, malgré l'article 568 du Code de procédure civile (chapitre C-25), devient exécutoire 60 jours après la date à laquelle elle est rendue. ».

5. La présente loi entre en vigueur le 9 novembre 2011.

Règlements et autres actes

Gouvernement du Québec

Décret 1122-2011, 9 novembre 2011

Loi sur la Société d'habitation du Québec
(L.R.Q., c. S-8)

Société d'habitation du Québec — Délégation de pouvoirs et de signature de certains documents — Modification

CONCERNANT le Règlement modifiant le Règlement sur la délégation de pouvoirs et de signature de certains documents de la Société d'habitation du Québec

ATTENDU QU'en vertu du paragraphe 1 du premier alinéa de l'article 86 de la Loi sur la Société d'habitation du Québec (L.R.Q., c. S-8), la Société d'habitation du Québec peut prendre des règlements pour déléguer au président-directeur général, au secrétaire ou à un autre membre de son personnel certains pouvoirs qui lui sont dévolus en vertu de cette loi;

ATTENDU QU'en vertu du premier alinéa de l'article 15.1 de cette loi, sous réserve de l'article 15.2, aucun acte, document ou écrit n'engage la Société d'habitation du Québec ni ne peut lui être attribué s'il n'est signé par le président du conseil d'administration, le président-directeur général, par le secrétaire ou par un membre du personnel de la Société mais, dans ce dernier cas, uniquement dans la mesure déterminée par règlement de la Société pris en application du paragraphe 1 du premier alinéa de l'article 86;

ATTENDU QU'en vertu de l'article 87 de cette loi, les règlements de la Société sont soumis à l'approbation du gouvernement et entrent en vigueur à la date de leur publication à la *Gazette officielle du Québec* ou à toute autre date ultérieure qui y est déterminée;

ATTENDU QUE le conseil d'administration de la Société d'habitation du Québec a, par sa résolution numéro 2011-062 du 22 septembre 2011, adopté le Règlement modifiant le Règlement sur la délégation de pouvoirs et de signature de certains documents de la Société d'habitation du Québec;

IL EST ORDONNÉ, en conséquence, sur la recommandation du ministre des Affaires municipales, des Régions et de l'Occupation du territoire :

QUE le Règlement modifiant le Règlement sur la délégation de pouvoirs et de signature de certains documents de la Société d'habitation du Québec, annexé au présent décret, soit approuvé.

Le greffier du Conseil exécutif,
GILLES PAQUIN

Règlement modifiant le Règlement sur la délégation de pouvoirs et de signature de certains documents de la Société d'habitation du Québec

Loi sur la Société d'habitation du Québec
(L.R.Q., c. S-8, a. 15.1, 1^{er} al. et a. 86, 1^{er} al., par. 1)

1. L'article 6 du Règlement sur la délégation de pouvoirs et de signature de certains documents de la Société d'habitation du Québec (R.R.Q., c. S-8, r. 6) est modifié, dans le premier alinéa :

1° par l'insertion, après le mot « autorisés », de « , dans le cadre de leurs attributions, »;

2° par l'insertion, dans le paragraphe 3° et après « 3 000 000 \$ », de « , ainsi que les actes de location »;

3° par l'insertion, dans le paragraphe 4° et après le mot « relatifs », de « aux prêts, »;

4° par la suppression, dans le paragraphe 13°, de « , location » et par l'insertion, après « 5 000 000 \$ » de « , ainsi que toute location prévue à cet article »;

5° par le remplacement, dans le paragraphe 14°, des mots « priorité d'hypothèque » par les mots « rang hypothécaire »;

6° par l'ajout, après le paragraphe 16°, des paragraphes suivants :

« 17° toute constitution de droits réels sur un immeuble;

18° toute entente relative aux services offerts par un office d'habitation à un organisme d'habitation;

19° les actes ou documents relatifs aux contestations d'évaluation municipale;

20° les actes de renonciation aux notes sténographiques et au droit de révision, les négociations de gré à gré ainsi que tout document relatif au retrait d'une plainte en matière d'évaluation municipale. ».

2. Ce règlement est modifié par le remplacement, dans l'intitulé qui précède l'article 7, des mots « des chefs de service » par les mots « de certains membres du personnel ».

3. L'article 8 de ce règlement est modifié par le remplacement du montant de « 10 000 \$ » par le montant de « 5 000 \$ ».

4. Ce règlement est modifié par l'insertion, après l'article 8, de l'article suivant :

« **8.1.** Les employés sont autorisés, pour leur secteur d'activités, à approuver les contrats d'approvisionnement et de services d'un montant inférieur à 300 \$. ».

5. Ce règlement est modifié par la suppression, dans l'intitulé qui précède l'article 9, des mots « Directeur responsable de la ».

6. Ce règlement est modifié par l'insertion, avant l'article 9, de l'article suivant :

« **8.2.** Le directeur général responsable de la gestion financière et matérielle, dans le cadre de ses attributions, peut exercer les pouvoirs prévus à l'article 6. ».

7. L'article 9 de ce règlement est modifié :

1° par la suppression de « Malgré l'article 7, » et des mots « et matérielle »;

2° par le remplacement des mots « pour l'ensemble des activités de la Société » par les mots « dans le cadre de ses attributions »;

3° par la suppression du paragraphe 1°.

8. Les articles 9.1. et 9.2. de ce règlement sont abrogés.

9. Ce règlement est modifié par l'insertion, avant l'article 10, des articles suivants :

« **9.3.** Les chefs de service qui relèvent de ce directeur sont autorisés, dans le cadre de leurs attributions, à approuver les documents relatifs aux placements à court terme d'un montant inférieur à 30 000 000 \$, aux emprunts hypothécaires ou obligataires ainsi que les emprunts par billets, obligations ou autres titres, instruments et contrats de nature financière.

9.4. Le professionnel responsable du financement est autorisé, dans le cadre de ses attributions, à approuver les documents relatifs aux emprunts hypothécaires ou obligataires ainsi que les emprunts par billets, obligations ou autres titres, instruments et contrats de nature financière.

9.5. Le directeur responsable de la gestion matérielle est autorisé, dans le cadre de ses attributions, à approuver les contrats d'approvisionnement, les contrats de construction et les contrats de services d'un montant inférieur à 100 000 \$. »

10. Ce règlement est modifié par le remplacement de l'intitulé qui précède l'article 11, par l'intitulé « Affaires juridiques ».

11. L'article 11 de ce règlement est modifié par l'ajout, après le paragraphe 2°, du paragraphe suivant :

« 3° les avis de transfert d'autorité relatifs aux immeubles de la Société. ».

12. L'article 12 de ce règlement est modifié, par le remplacement, après le mot « relèvent », du mot « du » par les mots « de ce ».

13. L'article 13 de ce règlement est modifié :

1° par le remplacement du mot « du » par les mots « de ce »;

2° par le remplacement des mots « consentements aux modifications cadastrales qui entraînent une nouvelle numérotation de lots » par les mots « documents relatifs aux modifications cadastrales et au bornage ».

14. Ce règlement est modifié par la suppression, dans l'intitulé qui précède l'article 13.1, des mots « Directeur responsable des ».

15. L'article 13.1 de ce règlement est modifié par l'insertion, après « 18 », de « , 18.1 ».

16. L'article 13.3 de ce règlement est modifié par le remplacement de « aux articles 16 et 20 » par « à l'article 16 ».

17. Ce règlement est modifié par le remplacement de l'intitulé qui précède l'article 14, par l'intitulé « Amélioration de l'habitat ».

18. L'article 14 de ce règlement est modifié, dans le premier alinéa :

1^o par la suppression, dans le paragraphe 3^o, de « , le tout malgré l'article 7 du présent règlement »;

2^o par le remplacement, dans le paragraphe 4^o, des mots « priorité d'hypothèque » par les mots « rang hypothécaire ».

19. L'article 15 de ce règlement est modifié :

1^o par le remplacement de « Les chefs de service qui relèvent de ce directeur sont autorisés, pour leur » par « Le directeur responsable de la rénovation et de l'adaptation de domicile est autorisé, pour son »;

2^o par la suppression, dans le paragraphe 1^o, de « malgré l'article 7, ».

20. L'article 16 de ce règlement est modifié par la suppression des mots « en gestion » et de « , malgré l'article 7, ».

21. Ce règlement est modifié par le remplacement de l'intitulé qui précède l'article 18, par l'intitulé « Habitation sociale ».

22. L'article 18 de ce règlement est modifié, dans le premier alinéa :

1^o par le remplacement de « Les directeurs responsables de l'habitation sociale, chacun pour leur territoire, sont autorisés, dans le cadre de leurs » par « Le directeur général responsable de l'habitation sociale est autorisé, dans le cadre de ses »;

2^o la suppression des paragraphes 1^o, 4^o, 7^o, 8^o et 9^o;

3^o la suppression, dans le paragraphe 3^o, de « toute acquisition, location ou aliénation d'immeubles et ».

23. Ce règlement est modifié par l'insertion, après l'article 18, de l'article suivant :

« **18.1.** Les directeurs qui relèvent de ce directeur général sont autorisés, dans le cadre de leurs attributions, à approuver :

1^o le budget annuel, les budgets supplémentaires, les allocations budgétaires et les états financiers vérifiés des organismes qui administrent 1 000 logements et moins;

2^o tout emprunt prévu à l'article 57 de la Loi d'un montant inférieur à 300 000 \$;

3^o l'utilisation par des coopératives, des organismes à but non lucratif ou des offices d'habitation de leurs réserves pour tout montant égal ou supérieur à 35 000 \$;

4^o les conventions d'exploitation et toute décision pour y donner effet, ainsi que tout acte en découlant;

5^o les actes de servitudes;

6^o les documents relatifs aux actes de garantie hypothécaire, de cession de rang hypothécaire, d'autorisation d'aliénation, de correction, d'amendement et autres actes de même nature pour tout projet d'habitation réalisé dans le cadre des programmes de logement social et communautaire d'un montant inférieur à 5 000 000 \$;

7^o les actes de quittance ou de mainlevée ainsi que tout document relatif à ces actes pour les projets réalisés dans le cadre des programmes de logement social et communautaire;

8^o les prêts consentis en application de l'article 3.4.1 de la Loi, à des organismes qui administrent 1 000 logements et moins;

9^o les modifications budgétaires reliées au paiement de la contrepartie exigible des offices d'habitation et des autres organismes à but non lucratif déterminée par règlement conformément à la Loi. ».

24. L'article 19 de ce règlement est modifié :

1^o par l'ajout, après le mot « service », des mots « ou de division »;

2^o par le remplacement des mots « ce directeur » par les mots « l'un de ces directeurs »;

3^o par la suppression, dans le paragraphe 1^o, de « les budgets supplémentaires, »;

4^o par la suppression des paragraphes 2^o et 3^o;

5^o par la suppression, dans le paragraphe 4^o, de « toute acquisition, location ou aliénation d'immeubles et », et par le remplacement du montant de « 25 000 \$ » par le montant de « 35 000 \$ ».

25. L'article 20 de ce règlement est abrogé.

26. Ce règlement est modifié par le remplacement de l'intitulé qui précède l'article 21, par l'intitulé « Habitation communautaire ».

27. L'article 21 de ce règlement est modifié, dans le premier alinéa :

1^o par le remplacement des mots « des programmes qu'il gère » par les mots « de ses attributions »;

2^o par le remplacement, dans le paragraphe 5^o, des mots « priorité d'hypothèque » par les mots « rang hypothécaire ».

28. L'article 22 de ce règlement est modifié :

1^o par le remplacement de « Les chefs de service qui relèvent de ce directeur sont autorisés, pour leur » par « Le directeur responsable du développement des projets est autorisé, pour son »;

2^o le remplacement du montant de « 1 500 000 \$ » par le montant de « 2 500 000 \$ ».

29. Ce règlement est modifié par l'insertion, après l'article 22, de l'article suivant :

« **22.1.** Les chefs de division qui relèvent de ce directeur sont autorisés, pour leur secteur d'activités, à approuver les engagements conditionnels et les documents relatifs aux prêts de démarrage pour tout projet d'habitation d'un montant inférieur à 1 250 000 \$, ainsi que tout acte en découlant. ».

30. Le texte anglais des articles 6, 14 et 21 de ce règlement est modifié par le remplacement, partout où il se trouve, du mot « transfert » par le mot « cession ».

31. Le présent règlement entre en vigueur le quinzième jour qui suit la date de sa publication à la *Gazette officielle*.

56586

Gouvernement du Québec

Décret 1123-2011, 9 novembre 2011

Loi sur la qualité de l'environnement
(L.R.Q., c. Q-2)

Émissions de gaz à effet de serre des véhicules automobiles

— Modification

CONCERNANT le Règlement modifiant le Règlement sur les émissions de gaz à effet de serre des véhicules automobiles

ATTENDU QUE les paragraphes *c*, *d* et *e* du premier alinéa de l'article 31 de la Loi sur la qualité de l'environnement (L.R.Q., c. Q-2) confèrent au gouvernement le pouvoir de réglementer les matières qui y sont énoncées;

ATTENDU QUE, conformément aux articles 10 et 11 de la Loi sur les règlements (L.R.Q., c. R-18.1) et à l'article 124 de la Loi sur la qualité de l'environnement, un projet de règlement modifiant le Règlement sur les émissions de gaz à effet de serre des véhicules automobiles a été publié à la Partie 2 de la *Gazette officielle du Québec* du 8 juin 2011 avec avis qu'il pourrait être édicté par le gouvernement à l'expiration d'un délai de 60 jours à compter de cette publication;

ATTENDU QU'il y a lieu d'édicter ce règlement sans modification;

IL EST ORDONNÉ, en conséquence, sur la recommandation du ministre du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs :

QUE soit édicté le Règlement modifiant le Règlement sur les émissions de gaz à effet de serre des véhicules automobiles, annexé au présent décret.

Le greffier du Conseil exécutif,
GILLES PAQUIN

Règlement modifiant le Règlement sur les émissions de gaz à effet de serre des véhicules automobiles

Loi sur la qualité de l'environnement
(L.R.Q., c. Q-2, a. 31, 1^{er} al., par. *c*, *d*, et *e*)

1. L'article 21 du Règlement sur les émissions de gaz à effet de serre des véhicules automobiles (c. Q-2, r. 17) est modifié par l'ajout, à la fin, de l'alinéa suivant :

« Est exemptée des obligations prévues aux premier et deuxième alinéas la personne responsable visée à l'article 11 qui fournit au ministre, en application d'une entente conclue en vertu de l'article 12 de la Loi sur le ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs (L.R.Q., c. M-30.001), les renseignements annuels équivalents. ».

2. Le même règlement est modifié par l'insertion, après l'article 25, du suivant :

« **25.1.** Pour chacune des années modèles 2012 à 2016, les dispositions du chapitre II et de la section I du chapitre III ne s'appliquent pas au constructeur automobile qui se conforme aux dispositions du règlement intitulé « Règlement sur les émissions de gaz à effet de serre des automobiles à passagers et des camions légers » (DORS 2010/201) édicté par le gouverneur général en conseil. ».

3. Le présent règlement entre en vigueur le quinzième jour qui suit la date de sa publication à la *Gazette officielle du Québec*.

56585

Gouvernement du Québec

Décret 1142-2011, 16 novembre 2011

Loi sur la protection du consommateur
(L.R.Q., c. P-40.1)

Commerçants d'automobiles d'occasion — Application de règles de conduite — Modification

CONCERNANT le Règlement modifiant le Décret concernant l'application de règles de conduite aux commerçants d'automobiles d'occasion

ATTENDU QUE, en vertu de l'article 315.1 de la Loi sur la protection du consommateur (L.R.Q., c. P-40.1), le gouvernement peut par décret étendre, avec ou sans modification, l'application d'un engagement volontaire souscrit en vertu de l'article 314 à tous les commerçants d'un même secteur d'activités, pour une partie ou pour l'ensemble du territoire du Québec;

ATTENDU QUE, en vertu du Décret concernant l'application des règles de conduite aux commerçants d'automobiles d'occasion (c. P-40, r. 4), le gouvernement a étendu à tous ces commerçants l'application d'un engagement volontaire souscrit par plusieurs d'entre eux visant à favoriser l'exercice compétent et honnête de ce commerce;

ATTENDU QU'il y a lieu d'abroger l'article 14 de ce décret afin d'élargir la diffusion du numéro d'identification d'une automobile d'occasion et, ainsi, de faciliter l'accès des consommateurs aux informations la concernant;

ATTENDU QUE, conformément aux articles 10 et 11 de la Loi sur les règlements (L.R.Q., c. R-18.1), un projet de Règlement modifiant le Décret concernant l'application de règles de conduite aux commerçants d'automobiles d'occasion a été publié à la Partie 2 de la *Gazette officielle du Québec* du 31 août 2011, avec avis qu'il pourrait être édicté par le gouvernement à l'expiration d'un délai de 45 jours à compter de cette publication;

ATTENDU QU'il y a lieu d'édicter ce règlement sans modification;

IL EST ORDONNÉ, en conséquence, sur la recommandation du ministre de la Justice :

QUE soit édicté le Règlement modifiant le Décret concernant l'application de règles de conduite aux commerçants d'automobiles d'occasion, annexé au présent décret.

Le greffier du Conseil exécutif,
GILLES PAQUIN

Règlement modifiant le Décret concernant l'application de règles de conduite aux commerçants d'automobiles d'occasion

Loi sur la protection du consommateur
(L.R.Q., c. P-40.1, a. 315.1)

1. Le Décret concernant l'application de règles de conduite aux commerçants d'automobiles d'occasion (c. P-40.1, r. 4) est modifié par l'abrogation de l'article 14 de l'annexe « Dispositions auxquelles doivent se conformer tous les commerçants d'automobiles d'occasion ».

2. Le présent règlement entre en vigueur le quinzième jour qui suit la date de sa publication à la *Gazette officielle du Québec*.

56600

A.M., 2011

Arrêté numéro D-9.2-2011-07 du ministre délégué aux Finances en date du 31 octobre 2011

Loi sur la distribution de produits et services financiers
(L.R.Q., c. D-9.2)

CONCERNANT le Règlement sur la formation continue obligatoire du planificateur financier

VU que le paragraphe 5.1^o de l'article 200 de la Loi sur la distribution de produits et services financiers (L.R.Q., c. D-9.2) prévoit que l'Autorité des marchés financiers peut déterminer par règlement les règles relatives à la formation continue obligatoire à l'égard des planificateurs financiers, après consultation de l'Institut québécois de planification financière;

VU que les premier et le deuxième alinéas de l'article 194 de cette loi prévoient que l'Autorité publie au Bulletin le projet de règlement et qu'un projet de règlement

doit être accompagné d'un avis indiquant notamment le délai avant l'expiration duquel le projet ne pourra être édicté ou soumis pour approbation et le fait que tout intéressé peut, durant ce délai, transmettre des commentaires à la personne qui y est désignée;

VU que les premier et troisième alinéas de l'article 217 de cette loi prévoient qu'un règlement pris par l'Autorité en application de la présente loi est soumis à l'approbation du ministre qui peut l'approuver avec ou sans modification, qu'un projet de règlement visé au premier alinéa ne peut être soumis pour approbation ou être édicté avant l'expiration d'un délai de 30 jours à compter de sa publication et qu'il entre en vigueur à la date de sa publication à la *Gazette officielle du Québec* ou à toute autre date ultérieure qui y est déterminée;

VU que le décret numéro 930-2011 du 14 septembre 2011 concernant le ministre délégué aux Finances prévoit que le ministre délégué aux Finances exerce, sous la direction du ministre des Finances, en ce qui concerne l'encadrement du secteur financier, les fonctions relatives à l'application de la Loi sur la distribution de produits et services financiers;

VU que le Règlement sur la formation continue obligatoire du planificateur financier a été approuvé par le décret numéro 970-2007 du 7 novembre 2007;

VU qu'il y a lieu de remplacer ce règlement;

VU que le projet de Règlement sur la formation continue obligatoire du planificateur financier a été publié au Bulletin de l'Autorité des marchés financiers, volume 8, n^o 29 du 22 juillet 2011;

VU que l'Autorité des marchés financiers a adopté le 11 octobre 2011, par la décision n^o 2011-PDG-0165, le Règlement sur la formation continue obligatoire du planificateur financier;

VU qu'il y a lieu d'approuver ce règlement sans modification;

EN CONSÉQUENCE, le ministre délégué aux Finances approuve sans modification le Règlement sur la formation continue obligatoire du planificateur financier, dont le texte est annexé au présent arrêté.

Le 31 octobre 2011,

Le ministre délégué aux Finances,
ALAIN PAQUET

Règlement sur la formation continue obligatoire du planificateur financier

Loi sur la distribution de produits et services financiers (L.R.Q., c. D-9.2, a. 200)

SECTION I

CHAMP D'APPLICATION ET INTERPRÉTATION

1. Le présent règlement s'applique à toute personne physique qui est titulaire d'un certificat délivré par l'Autorité des marchés financiers l'autorisant à utiliser le titre de planificateur financier.

2. Dans le présent règlement, on entend par :

« formateur » : la personne physique qui agit comme enseignant ou animateur et qui dispense une activité de formation;

« période de référence » : toute période de 24 mois débutant le 1^{er} décembre d'une année impaire;

« UFC » : unité de formation continue constituée d'une heure d'activité de formation élaborée et dispensée par l'Institut québécois de planification financière ou en partenariat avec lui, ou reconnue par l'Autorité conformément à la section III.

SECTION II

FORMATION

§1. Période, fréquence et contenu de la formation

3. Un planificateur financier doit, pour toute période de référence, suivre des activités de formation continue et accumuler 40 UFC réparties de la façon suivante :

1^o 15 UFC liées à des activités de formation élaborées et dispensées par l'Institut ou en partenariat avec lui, en planification financière intégrée, couvrant les 7 domaines d'intervention suivants :

- a) les finances;
- b) la fiscalité;
- c) les aspects légaux;
- d) la retraite;
- e) les successions;
- f) les placements;
- g) les assurances;

2° 15 UFC liées à des activités de formation reconnues par l'Autorité, dans l'un ou plusieurs des 7 domaines d'intervention visés au paragraphe 1°;

3° 10 UFC liées à des activités de formation reconnues par l'Autorité, en matière de conformité aux normes, d'éthique et de pratique professionnelle, dont 5 UFC reliées directement à la planification financière.

À toutes les deux périodes de référence, les 10 UFC que le planificateur financier doit accumuler en vertu du paragraphe 3° doivent comprendre 5 UFC afférentes à une activité de formation élaborée et dispensée par l'Institut ou en partenariat avec lui, dans les matières de conformité aux normes, d'éthique ou de pratique professionnelle ou sur l'évolution des règles de droit régissant le planificateur financier.

§2. Modulation de l'obligation de formation et dispenses

4. Le planificateur financier à qui un certificat est délivré par l'Autorité au cours d'une période de référence entamée doit accumuler, selon la répartition prévue à l'article 3, un nombre d'UFC, équivalent à la proportion que représente, par rapport à une période de référence, le nombre de mois complets au cours desquels il est titulaire du certificat. Pour le calcul de cette proportion, le nombre d'UFC est arrondi à l'unité supérieure la plus proche.

5. Le planificateur financier à qui un certificat est délivré par l'Autorité dans la première année suivant l'obtention de son diplôme de l'Institut est dispensé de suivre des activités de formation continue pour une période de 12 mois suivant la date de cette obtention.

6. Le planificateur financier est dispensé de ses obligations de formation continue s'il est absent ou en congé pendant une durée d'au moins quatre semaines consécutives notamment pour cause de maladie ou d'accident, ou pour des raisons familiales ou parentales. Pour l'application du présent article, les causes et modalités d'absence sont celles prévues aux sections V.0.1 et V.1 du chapitre IV de la Loi sur les normes du travail (L.R.Q., c. N-1.1).

Le planificateur financier peut obtenir une dispense conformément au premier alinéa s'il présente une demande écrite à l'Autorité exposant les motifs qui justifient la dispense accompagnée du document explicatif ou du certificat médical attestant la situation alléguée.

Avant de refuser, en tout ou en partie, la demande de dispense, l'Autorité avise par écrit le planificateur financier de son droit de présenter des observations écrites dans le délai qu'elle indique.

7. Dès que cesse la situation ayant donné lieu à la dispense, le planificateur financier en avise l'Autorité par écrit. Il doit alors se conformer aux obligations prévues par le présent règlement et accumuler un nombre d'UFC équivalant à la proportion que représente, par rapport à une période de référence, le nombre de mois complets de cette période, écoulés ou non, au cours desquels il n'aura pas été dispensé de ses obligations. Pour le calcul de cette proportion, le nombre d'UFC est arrondi à l'unité supérieure la plus proche.

8. N'est pas dispensé de ses obligations au terme du présent règlement, le planificateur financier qui est suspendu ou radié temporairement ou dont le certificat est assorti de conditions ou de restrictions.

Toutefois, s'il est suspendu ou radié temporairement pour une période de plus d'un an, il est dispensé de ces obligations pour la partie de cette période qui excède un an.

§3. Cumul et affectation d'UFC

9. Le planificateur financier qui agit à titre de formateur d'une activité a droit, une seule fois pour cette activité, au double du nombre d'UFC attribué à celle-ci.

Le planificateur financier qui est suspendu ou radié ou dont le certificat est révoqué, non renouvelé ou assorti de conditions ou de restrictions, ne peut dispenser des activités de formation continue et se voir attribuer des UFC à titre de formateur pour ces activités.

10. Le planificateur financier ayant accumulé, au cours d'une période de référence, plus d'UFC que le nombre exigé aux paragraphes 2 et 3 de l'article 3, ne peut reporter ces UFC excédentaires pour une période de référence subséquente.

Toutefois, le planificateur financier qui, au cours d'une période de référence, a accumulé plus d'UFC que le nombre exigé au paragraphe 1° de l'article 3, peut comptabiliser ces UFC excédentaires à titre d'UFC prévues au paragraphe 2 de l'article 3, mais uniquement au cours de cette même période.

11. Un planificateur financier qui, à la fin d'une période de référence, est en défaut de se conformer aux obligations de formation continue prévues par le présent règlement, ne peut, pour remédier à ce défaut, affecter à la période pour laquelle il est en défaut des UFC accumulés pendant la période de référence subséquente à moins que l'Autorité n'ait rendu une décision de suspension en vertu du deuxième alinéa de l'article 218 de la Loi sur la distribution de produits et services financiers (L.R.Q., c. D-9.2), et que telle décision n'ait été exécutée en entier.

§4. Avis de l'Autorité

12. Au plus tard 30 jours précédant la fin d'une période de référence, l'Autorité transmet un avis à chaque planificateur financier n'ayant pas accumulé le nombre d'UFC requis et il l'avise des conséquences prévues par le deuxième alinéa de l'article 218 de la Loi sur la distribution de produits et services financiers (L.R.Q., c. D-9.2) ou par les articles 57 ou 63 du Règlement relatif à la délivrance et au renouvellement du certificat de représentant (D-9.2, r. 7).

13. Dans les 30 jours suivant la fin d'une période de référence, l'Autorité transmet un avis à chaque planificateur financier n'ayant pas accumulé le nombre d'UFC requis et l'avise des conséquences de son défaut prévues par le deuxième alinéa de l'article 218 de la Loi sur la distribution de produits et services financiers (L.R.Q., c. D-9.2) ou par les articles 57 ou 63 du Règlement relatif à la délivrance et au renouvellement du certificat de représentant (D-9.2, r. 7).

§5. Conservation et communication des documents

14. Le planificateur financier doit conserver, pour une période de 24 mois suivant la fin d'une période de référence, les pièces justificatives concernant chaque activité de formation à laquelle il a participé notamment, les attestations de présence, de réussite d'examens, de tests ou les relevés de notes remises par le formateur, l'organisme ou l'établissement d'enseignement qui a dispensé les activités de formation continue.

15. Au cours d'une période de référence ou au plus tard dans les 20 jours de la réception de l'avis mentionné à l'article 13, un planificateur financier doit, lui-même ou par l'entremise du cabinet pour le compte duquel il agit ou de la société autonome dont il est un associé ou l'employé, transmettre à l'Autorité une copie des pièces justificatives concernant les activités auxquelles il a participé. En cas de défaut du planificateur financier de transmettre à l'Autorité une copie des pièces justificatives requises, les UFC afférentes aux activités reconnues concernées ne seront pas considérées valides aux fins des obligations de formation continue prévues par le présent règlement.

Toutefois, le planificateur financier est dispensé de l'obligation prévue au premier alinéa s'il communique sa présence aux activités de formation continue ou la fait communiquer par le cabinet pour le compte duquel il agit ou par la société autonome dont il est un associé ou l'employé, au moyen d'un accès sécurisé au site Internet de l'Institut. Il est tenu de transmettre une copie de ces

pièces seulement si l'Autorité l'exige pour vérifier l'exactitude des données. Dans ce cas, les copies doivent être transmises sur support papier dans les 30 jours de la demande de l'Autorité.

SECTION III RECONNAISSANCE DES ACTIVITÉS DE FORMATION

16. L'Autorité reconnaît une activité de formation si elle permet le développement des habiletés et des compétences suivantes :

1° développement et enrichissement d'une vision globale et intégrée de la planification financière personnelle;

2° acquisition, compréhension et application de connaissances théoriques et techniques dans les domaines d'intervention de la planification financière personnelle;

3° acquisition, compréhension et application de connaissances théoriques et techniques en matière de conformité aux normes, d'éthique et de pratique professionnelle.

Toutefois, l'Autorité ne reconnaît pas les activités visant la vente de produits ou de services financiers spécifiques, incluant les valeurs mobilières.

17. La demande de reconnaissance doit être présentée à l'Autorité avant ou au maximum 6 mois après la tenue de l'activité, mais au plus tard le dernier jour de la période de référence au cours de laquelle l'activité est tenue par le formateur, l'organisme ou l'établissement d'enseignement qui dispense l'activité.

Au plus tard le dernier jour de la période de référence en cours, un planificateur financier peut présenter, conformément à l'article 18, une demande de reconnaissance d'une activité de formation qu'il a suivie et qui n'est pas déjà reconnue. La décision de reconnaissance rendue suite à une telle demande ne vaut que pour le planificateur financier visé.

18. La demande de reconnaissance doit contenir les éléments suivants :

1° une description de l'activité de formation visée;

2° le déroulement et la durée de cette activité;

3° le nombre d'UFC demandé pour l'activité de formation;

4^o un document expliquant en quoi cette activité permet le développement des habiletés et des compétences mentionnées au premier alinéa de l'article 16;

5^o si la demande est présentée avant la tenue de l'activité, les nom et adresse du responsable de l'activité;

6^o si la demande est présentée après la tenue de l'activité par le planificateur financier lui-même, les pièces justificatives concernant cette activité le cas échéant;

7^o si la demande est présentée après la tenue de l'activité par le formateur, l'organisme ou l'établissement d'enseignement qui l'a dispensée, la liste des participants.

La demande est accompagnée du paiement des frais fixés par l'Autorité pour la présentation d'une demande de reconnaissance.

19. L'Autorité accorde ou refuse la reconnaissance dans les 30 jours de la réception de la demande. Lorsque la reconnaissance est refusée ou que l'activité est reconnue pour un nombre d'UFC inférieur à celui demandé, l'Autorité en indique les motifs au demandeur par écrit.

20. La reconnaissance est valide pour la période de référence en cours au moment où l'activité est tenue. La personne qui désire renouveler cette reconnaissance doit présenter à l'Autorité une nouvelle demande.

21. Le responsable d'une activité doit aviser l'Autorité de toute modification relativement à l'un des éléments énumérés à l'article 18.

Par suite de l'avis de modification prévu au premier alinéa, l'Autorité peut annuler la reconnaissance de l'activité, augmenter ou diminuer le nombre d'UFC attribué à celle-ci. L'Autorité transmet ensuite sa décision au demandeur.

22. L'Autorité peut annuler la reconnaissance d'une activité, augmenter ou diminuer le nombre d'UFC attribué à celle-ci si elle constate que l'activité offerte diffère de celle reconnue.

Lorsque l'Autorité annule la reconnaissance, augmente ou diminue le nombre d'UFC qui y est attribué, elle avise par écrit le demandeur concerné.

SECTION IV DISPOSITIONS TRANSITOIRES ET FINALES

23. L'article 8 du présent règlement s'applique aux planificateurs financiers qui, le 1^{er} décembre 2011, sont suspendus ou radiés temporairement ou dont le certificat est assorti de conditions ou de restrictions.

24. Le présent règlement remplace le Règlement sur la formation continue obligatoire du planificateur financier, approuvé par le décret numéro 970-2007 du 14 novembre 2007.

25. Le présent règlement entre en vigueur le 1^{er} décembre 2011.

56489

A.M., 2011

Arrêté du ministre du Revenu concernant les tables de retenues à la source en date du 4 novembre 2011

Loi sur l'assurance parentale
(L.R.Q., c. A-29.011)

Loi sur les impôts
(L.R.Q., c. I-3)

Loi sur le régime de rentes du Québec
(L.R.Q., c. R-9)

LE MINISTRE DU REVENU,

VU le premier alinéa de l'article 60 de la Loi sur l'assurance parentale (L.R.Q., c. A-29.011) qui prévoit qu'un employeur doit déduire de tout salaire qu'il verse dans une année à un employé, à l'égard d'un emploi, le montant prescrit à titre de cotisation de l'employé au régime d'assurance parentale;

VU le troisième alinéa de l'article 60 de la Loi sur l'assurance parentale qui prévoit que le ministre du Revenu doit dresser des tables établissant les montants à déduire du salaire payé à un employé au cours d'une période donnée;

VU le troisième alinéa de l'article 60 de la Loi sur l'assurance parentale qui prévoit également que les tables établissant les montants à déduire du salaire payé à un employé entrent en vigueur à la date de leur publication à la *Gazette officielle du Québec* ou à toute date ultérieure qui y est fixée;

VU le premier alinéa de l'article 1015 de la Loi sur les impôts (L.R.Q., c. I-3) qui prévoit que toute personne qui verse, alloue, confère ou paie un montant visé au deuxième alinéa doit en déduire ou en retenir le montant prévu au troisième alinéa;

VU le troisième alinéa de l'article 1015 de la Loi sur les impôts qui prévoit que le ministre du Revenu doit dresser les tables établissant le montant à déduire ou à retenir d'un montant versé, alloué, conféré ou payé;

VU le huitième alinéa de l'article 1015 de la Loi sur les impôts qui prévoit que les tables établissant le montant à déduire ou à retenir d'un montant versé, alloué, conféré ou payé entrent en vigueur à la date de leur publication à la *Gazette officielle du Québec* ou à toute date ultérieure qui y est fixée;

VU le premier alinéa de l'article 59 de la Loi sur le régime de rentes du Québec (L.R.Q., c. R-9) qui prévoit qu'un employeur doit déduire de la rémunération qu'il paie à son salarié pour un travail visé le montant prescrit à titre de cotisation du salarié;

VU l'article 6 du Règlement sur les cotisations au régime de rentes du Québec (R.R.Q., 1981, c. R-9, r. 2) qui prévoit que l'employeur doit déduire du salaire décrit au deuxième alinéa de l'article 50 de la Loi sur le régime de rentes du Québec qu'il paie, à titre de cotisation du salarié, un montant qui peut être établi à l'une des tables A et B pour la période de paie relative à ce salaire si une telle période y est prévue;

VU le troisième alinéa de l'article 59 de la Loi sur le régime de rentes du Québec qui prévoit que le ministre du Revenu doit dresser, pour l'application des règlements édictés en vertu de cet article, les tables A et B établissant le montant à déduire d'une rémunération payée à un salarié au cours d'une période donnée;

VU le quatrième alinéa de l'article 59 de la Loi sur le régime de rentes du Québec qui prévoit que les tables A et B établissant le montant à déduire d'un montant versé, alloué, conféré ou payé entrent en vigueur à la date de leur publication à la *Gazette officielle du Québec* ou à toute date ultérieure qui y est fixée;

VU l'article 12 de la Loi sur les règlements (L.R.Q., c. R-18.1) qui prévoit qu'un projet de règlement peut être édicté sans avoir fait l'objet de la publication prévue à l'article 8 de cette loi, lorsque l'autorité qui l'édicte est d'avis que la nature fiscale des normes qui y sont établies, modifiées ou abrogées le justifie;

CONSIDÉRANT que la nature fiscale des tables de retenues à la source ci-annexées justifie l'absence de la publication prévue à l'article 8 de la Loi sur les règlements;

ÉDICTE les tables ci-annexées établissant le montant qu'une personne doit déduire ou retenir en vertu de l'article 1015 de la Loi sur les impôts et le montant qu'un employeur doit déduire, en vertu de l'article 60 de la Loi sur l'assurance parentale et de l'article 59 de la

Loi sur le régime de rentes du Québec, de la rémunération qu'il paie à son salarié. Ces tables entreront en vigueur le 1^{er} janvier 2012.

Québec, le 4 novembre 2011

Le ministre du Revenu,
RAYMOND BACHAND

Impôt du Québec

En vigueur le 1^{er} janvier 2012

Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z)

Colonne Y

Les employés en général ont droit à une déduction pour emploi dont la table TP-1015.TI tient compte. Cependant, si vous versez une rémunération en tant que payeur, le bénéficiaire n'a pas droit à cette déduction.

De même, si vous versez une rémunération à un employé dont la rémunération se compose uniquement de la valeur d'avantages imposables relatifs à une charge ou à un emploi antérieur, l'employé n'a pas droit à cette déduction. Il peut s'agir, par exemple, d'un avantage relatif

- aux cotisations versées à un régime privé d'assurance maladie ;
- à l'exercice d'une option d'achat de titres ;
- à un prêt sans intérêt ou à un taux inférieur au taux prescrit ;
- ou d'autres avantages imposables.

Dans ces cas, pour éviter que la retenue d'impôt sur la rémunération du bénéficiaire ou de l'employé soit moins élevée qu'elle ne le devrait, ajoutez le montant d'impôt prévu dans la colonne de redressement Y à celui que vous devez retenir selon le code de retenues d'impôt du bénéficiaire ou de l'employé.

Note

Si, selon le code de retenues d'impôt du bénéficiaire ou de l'employé, vous n'avez aucune retenue d'impôt à effectuer sur la rémunération que vous lui versez, n'ajoutez pas le montant d'impôt prévu dans la colonne de redressement Y. En effet, ce montant d'impôt doit être pris en compte seulement si vous devez retenir de l'impôt en fonction du code de retenues du bénéficiaire ou de l'employé. L'impôt supplémentaire ne peut créer à lui seul un impôt à retenir.

Colonne Z

Si le montant inscrit à la ligne 10 du formulaire TP-1015.3 excède 33 000 \$, soustrayez le montant figurant à la colonne Z du montant obtenu à la colonne N, pour chaque tranche (ou partie de tranche) supplémentaire de 500 \$.

Impôt du Québec**52 périodes de paie par année**

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																									
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*									
150,00 – 151,99	22,71																1,45									
152,00 – 153,99	23,01																1,47									
154,00 – 155,99	23,31																1,49									
156,00 – 157,99	23,61																1,51									
158,00 – 159,99	23,91																1,53									
160,00 – 161,99	24,21																1,55									
162,00 – 163,99	24,52																1,56									
164,00 – 165,99	24,82																1,58									
166,00 – 167,99	25,12																1,60									
168,00 – 169,99	25,42																1,62									
170,00 – 171,99	25,72																1,64									
172,00 – 173,99	26,02																1,66									
174,00 – 175,99	26,32																1,68									
176,00 – 177,99	26,62																1,70									
178,00 – 179,99	26,92																1,72									
180,00 – 181,99	27,22																1,74									
182,00 – 183,99	27,52																1,76									
184,00 – 185,99	27,82																1,78									
186,00 – 187,99	28,12																1,80									
188,00 – 189,99	28,43																1,81									
190,00 – 191,99	28,73																1,83									
192,00 – 193,99	29,03																1,85									
194,00 – 195,99	29,33																1,87									
196,00 – 197,99	29,63																1,89									
198,00 – 199,99	29,93																1,91									
200,00 – 201,99	30,23																1,93									
202,00 – 203,99	30,53																1,95									
204,00 – 205,99	30,83																1,97									
206,00 – 207,99	31,13																1,99									
208,00 – 209,99	31,43																2,01									
210,00 – 211,99	31,73																2,03									
212,00 – 213,99	32,04																2,04									
214,00 – 215,99	32,34																2,06									
216,00 – 217,99	32,64																2,08									
218,00 – 219,99	32,94																2,10									

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

52 périodes de paie par année

Impôt du Québec

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																									
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*									
220,00 –	221,99																2,12									
222,00 –	223,99																2,14									
224,00 –	225,99																2,16									
226,00 –	227,99																2,18									
228,00 –	229,99																2,20									
230,00 –	234,99																2,23									
235,00 –	239,99																2,28									
240,00 –	244,99																2,33									
245,00 –	249,99																2,38									
250,00 –	254,99																2,42									
255,00 –	259,99																2,47									
260,00 –	264,99																2,52									
265,00 –	269,99																2,57									
270,00 –	274,99																2,62									
275,00 –	279,99																2,66									
280,00 –	284,99							0,47									2,71									
285,00 –	289,99							1,22									2,76									
290,00 –	294,99							1,97									2,81									
295,00 –	299,99							2,72									2,86									
300,00 –	304,99							3,48									2,90									
305,00 –	309,99							4,23									2,95									
310,00 –	314,99							4,98		0,06							3,00									
315,00 –	319,99							5,73		0,81							3,05									
320,00 –	324,99							6,48		1,56							3,10									
325,00 –	329,99							7,24		2,31							3,14									
330,00 –	334,99							7,99		3,07							3,19									
335,00 –	339,99							8,74		3,82							3,24									
340,00 –	344,99							9,49		4,57							3,29									
345,00 –	349,99							10,27		5,35							3,31									
350,00 –	354,99							11,07		6,15							3,31									
355,00 –	359,99							11,87		6,95							3,31									
360,00 –	364,99							12,67		7,75							3,31									
365,00 –	369,99							13,47		8,55							3,31									
370,00 –	374,99							14,27		9,35							3,31									
375,00 –	379,99							15,07		10,15							3,31									

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

Impôt du Québec

52 périodes de paie par année

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																									
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*									
380,00 – 384,99	57,89	15,87	10,95	4,60													3,31									
385,00 – 389,99	58,69	16,67	11,75	5,40													3,31									
390,00 – 394,99	59,49	17,47	12,55	6,20													3,31									
395,00 – 399,99	60,29	18,27	13,35	7,00													3,31									
400,00 – 404,99	61,09	19,07	14,15	7,80													3,31									
405,00 – 409,99	61,89	19,87	14,95	8,60													3,31									
410,00 – 414,99	62,69	20,67	15,75	9,40													3,31									
415,00 – 419,99	63,49	21,47	16,55	10,20													3,31									
420,00 – 424,99	64,29	22,27	17,35	11,00													3,31									
425,00 – 429,99	65,09	23,07	18,15	11,80	0,78												3,31									
430,00 – 439,99	66,29	24,27	19,35	13,00	1,98												3,31									
440,00 – 449,99	67,89	25,87	20,95	14,60	3,58												3,31									
450,00 – 459,99	69,49	27,47	22,55	16,20	5,18	0,70											3,31									
460,00 – 469,99	71,09	29,07	24,15	17,80	6,78	2,30											3,31									
470,00 – 479,99	72,69	30,67	25,75	19,40	8,38	3,90	1,02										3,31									
480,00 – 489,99	74,29	32,27	27,35	21,00	9,98	5,50	2,62										3,31									
490,00 – 499,99	75,89	33,87	28,95	22,60	11,58	7,10	4,22	0,51									3,31									
500,00 – 509,99	77,49	35,47	30,55	24,20	13,18	8,70	5,82	2,11									3,31									
510,00 – 519,99	79,09	37,07	32,15	25,80	14,78	10,30	7,42	3,71									3,31									
520,00 – 529,99	80,69	38,67	33,75	27,40	16,38	11,90	9,02	5,31									3,31									
530,00 – 539,99	82,29	40,27	35,35	29,00	17,98	13,50	10,62	6,91	0,37								3,31									
540,00 – 549,99	83,89	41,87	36,95	30,60	19,58	15,10	12,22	8,51	1,97								3,31									
550,00 – 559,99	85,49	43,47	38,55	32,20	21,18	16,70	13,82	10,11	3,57								3,31									
560,00 – 569,99	87,09	45,07	40,15	33,80	22,78	18,30	15,42	11,71	5,17								3,31									
570,00 – 579,99	88,69	46,67	41,75	35,40	24,38	19,90	17,02	13,31	6,77								3,31									
580,00 – 589,99	90,29	48,27	43,35	37,00	25,98	21,50	18,62	14,91	8,37								3,31									
590,00 – 599,99	91,89	49,87	44,95	38,60	27,58	23,10	20,22	16,51	9,97	1,51							3,31									
600,00 – 609,99	93,49	51,47	46,55	40,20	29,18	24,70	21,82	18,11	11,57	3,11							3,31									
610,00 – 619,99	95,09	53,07	48,15	41,80	30,78	26,30	23,42	19,71	13,17	4,71							3,31									
620,00 – 629,99	96,69	54,67	49,75	43,40	32,38	27,90	25,02	21,31	14,77	6,31							3,31									
630,00 – 639,99	98,29	56,27	51,35	45,00	33,98	29,50	26,62	22,91	16,37	7,91	0,87						3,31									
640,00 – 649,99	99,89	57,87	52,95	46,60	35,58	31,10	28,22	24,51	17,97	9,51	2,47						3,31									
650,00 – 659,99	101,49	59,47	54,55	48,20	37,18	32,70	29,82	26,11	19,57	11,11	4,07						3,31									
660,00 – 669,99	103,09	61,07	56,15	49,80	38,78	34,30	31,42	27,71	21,17	12,71	5,67						3,31									
670,00 – 679,99	104,69	62,67	57,75	51,40	40,38	35,90	33,02	29,31	22,77	14,31	7,27						3,31									

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

Impôt du Québec

52 périodes de paie par année

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																									
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*									
680,00 – 689,99	106,29	64,27	59,35	53,00	41,98	37,50	34,62	30,91	24,37	15,91	8,87						3,31									
690,00 – 699,99	107,89	65,87	60,95	54,60	43,58	39,10	36,22	32,51	25,97	17,51	10,47	1,32					3,31									
700,00 – 709,99	109,49	67,47	62,55	56,20	45,18	40,70	37,82	34,11	27,57	19,11	12,07	2,92					3,31									
710,00 – 719,99	111,09	69,07	64,15	57,80	46,78	42,30	39,42	35,71	29,17	20,71	13,67	4,52					3,31									
720,00 – 729,99	112,69	70,67	65,75	59,40	48,38	43,90	41,02	37,31	30,77	22,31	15,27	6,12	0,15				3,31									
730,00 – 739,99	114,29	72,27	67,35	61,00	49,98	45,50	42,62	38,91	32,37	23,91	16,87	7,72	1,75				3,31									
740,00 – 749,99	115,89	73,87	68,95	62,60	51,58	47,10	44,22	40,51	33,97	25,51	18,47	9,32	3,35				3,31									
750,00 – 759,99	117,49	75,47	70,55	64,20	53,18	48,70	45,82	42,11	35,57	27,11	20,07	10,92	4,95				3,31									
760,00 – 769,99	119,09	77,07	72,15	65,80	54,78	50,30	47,42	43,71	37,17	28,71	21,67	12,52	6,55	1,25			3,31									
770,00 – 779,99	120,69	78,67	73,75	67,40	56,38	51,90	49,02	45,31	38,77	30,31	23,27	14,12	8,15	2,85			3,31									
780,00 – 789,99	122,29	80,27	75,35	69,00	57,98	53,50	50,62	46,91	40,37	31,91	24,87	15,72	9,75	4,45	0,22		3,31									
790,00 – 799,99	124,02	82,00	77,08	70,73	59,71	55,23	52,35	48,63	42,10	33,63	26,60	17,44	11,48	6,17	1,94	4,13	1,92									
800,00 – 809,99	126,02	84,00	79,08	72,73	61,71	57,23	54,35	50,63	44,10	35,63	28,60	19,44	13,48	8,17	3,94	4,13	1,92									
810,00 – 819,99	128,02	86,00	81,08	74,73	63,71	59,23	56,35	52,63	46,10	37,63	30,60	21,44	15,48	10,17	5,94	4,13	1,92									
820,00 – 829,99	130,02	88,00	83,08	76,73	65,71	61,23	58,35	54,63	48,10	39,63	32,60	23,44	17,48	12,17	7,94	4,13	1,92									
830,00 – 839,99	132,02	90,00	85,08	78,73	67,71	63,23	60,35	56,63	50,10	41,63	34,60	25,44	19,48	14,17	9,94	4,13	1,92									
840,00 – 849,99	134,02	92,00	87,08	80,73	69,71	65,23	62,35	58,63	52,10	43,63	36,60	27,44	21,48	16,17	11,94	4,13	1,92									
850,00 – 859,99	136,02	94,00	89,08	82,73	71,71	67,23	64,35	60,63	54,10	45,63	38,60	29,44	23,48	18,17	13,94	4,13	1,92									
860,00 – 869,99	138,02	96,00	91,08	84,73	73,71	69,23	66,35	62,63	56,10	47,63	40,60	31,44	25,48	20,17	15,94	4,13	1,92									
870,00 – 879,99	140,02	98,00	93,08	86,73	75,71	71,23	68,35	64,63	58,10	49,63	42,60	33,44	27,48	22,17	17,94	4,13	1,92									
880,00 – 889,99	142,02	100,00	95,08	88,73	77,71	73,23	70,35	66,63	60,10	51,63	44,60	35,44	29,48	24,17	19,94	4,13	1,92									
890,00 – 899,99	144,02	102,00	97,08	90,73	79,71	75,23	72,35	68,63	62,10	53,63	46,60	37,44	31,48	26,17	21,94	4,13	1,92									
900,00 – 909,99	146,02	104,00	99,08	92,73	81,71	77,23	74,35	70,63	64,10	55,63	48,60	39,44	33,48	28,17	23,94	4,13	1,92									
910,00 – 919,99	148,02	106,00	101,08	94,73	83,71	79,23	76,35	72,63	66,10	57,63	50,60	41,44	35,48	30,17	25,94	4,13	1,92									
920,00 – 929,99	150,02	108,00	103,08	96,73	85,71	81,23	78,35	74,63	68,10	59,63	52,60	43,44	37,48	32,17	27,94	4,13	1,92									
930,00 – 939,99	152,02	110,00	105,08	98,73	87,71	83,23	80,35	76,63	70,10	61,63	54,60	45,44	39,48	34,17	29,94	4,13	1,92									
940,00 – 949,99	154,02	112,00	107,08	100,73	89,71	85,23	82,35	78,63	72,10	63,63	56,60	47,44	41,48	36,17	31,94	4,13	1,92									
950,00 – 959,99	156,02	114,00	109,08	102,73	91,71	87,23	84,35	80,63	74,10	65,63	58,60	49,44	43,48	38,17	33,94	4,13	1,92									
960,00 – 969,99	158,02	116,00	111,08	104,73	93,71	89,23	86,35	82,63	76,10	67,63	60,60	51,44	45,48	40,17	35,94	4,13	1,92									
970,00 – 979,99	160,02	118,00	113,08	106,73	95,71	91,23	88,35	84,63	78,10	69,63	62,60	53,44	47,48	42,17	37,94	4,13	1,92									
980,00 – 989,99	162,02	120,00	115,08	108,73	97,71	93,23	90,35	86,63	80,10	71,63	64,60	55,44	49,48	44,17	39,94	4,13	1,92									
990,00 – 999,99	164,02	122,00	117,08	110,73	99,71	95,23	92,35	88,63	82,10	73,63	66,60	57,44	51,48	46,17	41,94	4,13	1,92									
1 000,00 – 1 009,99	166,02	124,00	119,08	112,73	101,71	97,23	94,35	90,63	84,10	75,63	68,60	59,44	53,48	48,17	43,94	4,13	1,92									
1 010,00 – 1 019,99	168,02	126,00	121,08	114,73	103,71	99,23	96,35	92,63	86,10	77,63	70,60	61,44	55,48	50,17	45,94	4,13	1,92									
1 020,00 – 1 029,99	170,02	128,00	123,08	116,73	105,71	101,23	98,35	94,63	88,10	79,63	72,60	63,44	57,48	52,17	47,94	4,13	1,92									

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

Impôt du Québec

52 périodes de paie par année

Paie assujettie à la revenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																									
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*									
1 030,00 – 1 039,99	172,02	130,00	125,08	118,73	107,71	103,23	100,35	96,63	90,10	81,63	74,60	65,44	59,48	54,17	49,94	4,13	1,92									
1 040,00 – 1 049,99	174,02	132,00	127,08	120,73	109,71	105,23	102,35	98,63	92,10	83,63	76,60	67,44	61,48	56,17	51,94	4,13	1,92									
1 050,00 – 1 059,99	176,02	134,00	129,08	122,73	111,71	107,23	104,35	100,63	94,10	85,63	78,60	69,44	63,48	58,17	53,94	4,13	1,92									
1 060,00 – 1 069,99	178,02	136,00	131,08	124,73	113,71	109,23	106,35	102,63	96,10	87,63	80,60	71,44	65,48	60,17	55,94	4,13	1,92									
1 070,00 – 1 079,99	180,02	138,00	133,08	126,73	115,71	111,23	108,35	104,63	98,10	89,63	82,60	73,44	67,48	62,17	57,94	4,13	1,92									
1 080,00 – 1 089,99	182,02	140,00	135,08	128,73	117,71	113,23	110,35	106,63	100,10	91,63	84,60	75,44	69,48	64,17	59,94	4,13	1,92									
1 090,00 – 1 099,99	184,02	142,00	137,08	130,73	119,71	115,23	112,35	108,63	102,10	93,63	86,60	77,44	71,48	66,17	61,94	4,13	1,92									
1 100,00 – 1 109,99	186,02	144,00	139,08	132,73	121,71	117,23	114,35	110,63	104,10	95,63	88,60	79,44	73,48	68,17	63,94	4,13	1,92									
1 110,00 – 1 119,99	188,02	146,00	141,08	134,73	123,71	119,23	116,35	112,63	106,10	97,63	90,60	81,44	75,48	70,17	65,94	4,13	1,92									
1 120,00 – 1 129,99	190,02	148,00	143,08	136,73	125,71	121,23	118,35	114,63	108,10	99,63	92,60	83,44	77,48	72,17	67,94	4,13	1,92									
1 130,00 – 1 139,99	192,02	150,00	145,08	138,73	127,71	123,23	120,35	116,63	110,10	101,63	94,60	85,44	79,48	74,17	69,94	4,13	1,92									
1 140,00 – 1 149,99	194,02	152,00	147,08	140,73	129,71	125,23	122,35	118,63	112,10	103,63	96,60	87,44	81,48	76,17	71,94	4,13	1,92									
1 150,00 – 1 159,99	196,02	154,00	149,08	142,73	131,71	127,23	124,35	120,63	114,10	105,63	98,60	89,44	83,48	78,17	73,94	4,13	1,92									
1 160,00 – 1 169,99	198,02	156,00	151,08	144,73	133,71	129,23	126,35	122,63	116,10	107,63	100,60	91,44	85,48	80,17	75,94	4,13	1,92									
1 170,00 – 1 179,99	200,02	158,00	153,08	146,73	135,71	131,23	128,35	124,63	118,10	109,63	102,60	93,44	87,48	82,17	77,94	4,13	1,92									
1 180,00 – 1 189,99	202,02	160,00	155,08	148,73	137,71	133,23	130,35	126,63	120,10	111,63	104,60	95,44	89,48	84,17	79,94	4,13	1,92									
1 190,00 – 1 199,99	204,02	162,00	157,08	150,73	139,71	135,23	132,35	128,63	122,10	113,63	106,60	97,44	91,48	86,17	81,94	4,13	1,92									
1 200,00 – 1 209,99	206,02	164,00	159,08	152,73	141,71	137,23	134,35	130,63	124,10	115,63	108,60	99,44	93,48	88,17	83,94	4,13	1,92									
1 210,00 – 1 219,99	208,02	166,00	161,08	154,73	143,71	139,23	136,35	132,63	126,10	117,63	110,60	101,44	95,48	90,17	85,94	4,13	1,92									
1 220,00 – 1 229,99	210,02	168,00	163,08	156,73	145,71	141,23	138,35	134,63	128,10	119,63	112,60	103,44	97,48	92,17	87,94	4,13	1,92									
1 230,00 – 1 249,99	213,02	171,00	166,08	159,73	148,71	144,23	141,35	137,63	131,10	122,63	115,60	106,44	100,48	95,17	90,94	4,13	1,92									
1 250,00 – 1 269,99	217,02	175,00	170,08	163,73	152,71	148,23	145,35	141,63	135,10	126,63	119,60	110,44	104,48	99,17	94,94	4,13	1,92									
1 270,00 – 1 289,99	221,02	179,00	174,08	167,73	156,71	152,23	149,35	145,63	139,10	130,63	123,60	114,44	108,48	103,17	98,94	4,13	1,92									
1 290,00 – 1 309,99	225,02	183,00	178,08	171,73	160,71	156,23	153,35	149,63	143,10	134,63	127,60	118,44	112,48	107,17	102,94	4,13	1,92									
1 310,00 – 1 329,99	229,02	187,00	182,08	175,73	164,71	160,23	157,35	153,63	147,10	138,63	131,60	122,44	116,48	111,17	106,94	4,13	1,92									
1 330,00 – 1 349,99	233,02	191,00	186,08	179,73	168,71	164,23	161,35	157,63	151,10	142,63	135,60	126,44	120,48	115,17	110,94	4,13	1,92									
1 350,00 – 1 369,99	237,02	195,00	190,08	183,73	172,71	168,23	165,35	161,63	155,10	146,63	139,60	130,44	124,48	119,17	114,94	4,13	1,92									
1 370,00 – 1 389,99	241,02	199,00	194,08	187,73	176,71	172,23	169,35	165,63	159,10	150,63	143,60	134,44	128,48	123,17	118,94	4,13	1,92									
1 390,00 – 1 409,99	245,02	203,00	198,08	191,73	180,71	176,23	173,35	169,63	163,10	154,63	147,60	138,44	132,48	127,17	122,94	4,13	1,92									
1 410,00 – 1 429,99	249,02	207,00	202,08	195,73	184,71	181,23	177,35	173,63	167,10	158,63	151,60	142,44	136,48	131,17	126,94	4,13	1,92									
1 430,00 – 1 449,99	253,02	211,00	206,08	199,73	188,71	184,23	181,35	177,63	171,10	162,63	155,60	146,44	140,48	135,17	130,94	4,13	1,92									
1 450,00 – 1 469,99	257,02	215,00	210,08	203,73	192,71	188,23	185,35	181,63	175,10	166,63	159,60	150,44	144,48	139,17	134,94	4,13	1,92									
1 470,00 – 1 489,99	261,02	219,00	214,08	207,73	196,71	192,23	189,35	185,63	179,10	170,63	163,60	154,44	148,48	143,17	138,94	4,13	1,92									
1 490,00 – 1 509,99	265,02	223,00	218,08	211,73	200,71	196,23	193,35	189,63	183,10	174,63	167,60	158,44	152,48	147,17	142,94	4,13	1,92									
1 510,00 – 1 529,99	269,02	227,00	222,08	215,73	204,71	200,23	197,35	193,63	187,10	178,63	171,60	162,44	156,48	151,17	146,94	4,13	1,92									

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

Impôt du Québec

52 périodes de paie par année

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																									
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*									
1 530,00 – 1 549,99	273,02	231,00	226,08	219,73	208,71	204,23	201,35	197,63	191,10	182,63	175,60	166,44	160,48	155,17	150,94	4,13	1,92									
1 550,00 – 1 569,99	277,02	235,00	230,08	223,73	212,71	208,23	205,35	201,63	195,10	186,63	179,60	170,44	164,48	159,17	154,94	4,13	1,92									
1 570,00 – 1 589,99	281,70	239,68	234,76	228,41	217,39	212,91	210,03	206,32	199,78	191,32	184,28	175,12	169,16	163,85	159,62	4,96	1,92									
1 590,00 – 1 609,99	286,50	244,48	239,56	233,21	222,19	217,71	214,83	211,12	204,58	196,12	189,08	179,92	173,96	168,65	164,42	4,96	1,92									
1 610,00 – 1 629,99	291,30	249,28	244,36	238,01	226,99	222,51	219,63	215,92	209,38	200,92	193,88	184,72	178,76	173,45	169,22	4,96	1,92									
1 630,00 – 1 649,99	296,10	254,08	249,16	242,81	231,79	227,31	224,43	220,72	214,18	205,72	198,68	189,52	183,56	178,25	174,02	4,96	1,92									
1 650,00 – 1 669,99	300,90	258,88	253,96	247,61	236,59	232,11	229,23	225,52	218,98	210,52	203,48	194,32	188,36	183,05	178,82	4,96	1,92									
1 670,00 – 1 689,99	305,70	263,68	258,76	252,41	241,39	236,91	234,03	230,32	223,78	215,32	208,28	199,12	193,16	187,85	183,62	4,96	1,92									
1 690,00 – 1 709,99	310,50	268,48	263,56	257,21	246,19	241,71	238,83	235,12	228,58	220,12	213,08	203,92	197,96	192,65	188,42	4,96	1,92									
1 710,00 – 1 729,99	315,30	273,28	268,36	262,01	250,99	246,51	243,63	239,92	233,38	224,92	217,88	208,72	202,76	197,45	193,22	4,96	1,92									
1 730,00 – 1 749,99	320,10	278,08	273,16	266,81	255,79	251,31	248,43	244,72	238,18	229,72	222,68	213,52	207,56	202,25	198,02	4,96	1,92									
1 750,00 – 1 769,99	324,90	282,88	277,96	271,61	260,59	256,11	253,23	249,52	242,98	234,52	227,48	218,32	212,36	207,05	202,82	4,96	1,92									
1 770,00 – 1 789,99	329,70	287,68	282,76	276,41	265,39	260,91	258,03	254,32	247,78	239,32	232,28	223,12	217,16	211,85	207,62	4,96	1,92									
1 790,00 – 1 809,99	334,50	292,48	287,56	281,21	270,19	265,71	262,83	259,12	252,58	244,12	237,08	227,92	221,96	216,65	212,42	4,96	1,92									
1 810,00 – 1 829,99	339,30	297,28	292,36	286,01	274,99	270,51	267,63	263,92	257,38	248,92	241,88	232,72	226,76	221,45	217,22	4,96	1,92									
1 830,00 – 1 849,99	344,10	302,08	297,16	290,81	279,79	275,31	272,43	268,72	262,18	253,72	246,68	237,52	231,56	226,25	222,02	4,96	1,92									
1 850,00 – 1 869,99	348,90	306,88	301,96	295,61	284,59	280,11	277,23	273,52	266,98	258,52	251,48	242,32	236,36	231,05	226,82	4,96	1,92									
1 870,00 – 1 889,99	353,70	311,68	306,76	300,41	289,39	284,91	282,03	278,32	271,78	263,32	256,28	247,12	241,16	235,85	231,62	4,96	1,92									
1 890,00 – 1 909,99	358,50	316,48	311,56	305,21	294,19	289,71	286,83	283,12	276,58	268,12	261,08	251,92	245,96	240,65	236,42	4,96	1,92									
1 910,00 – 1 929,99	363,30	321,28	316,36	310,01	298,99	294,51	291,63	287,92	281,38	272,92	265,88	256,72	250,76	245,45	241,22	4,96	1,92									
1 930,00 – 1 949,99	368,10	326,08	321,16	314,81	303,79	299,31	296,43	292,72	286,18	277,72	270,68	261,52	255,56	250,25	246,02	4,96	1,92									
1 950,00 – 1 969,99	372,90	330,88	325,96	319,61	308,59	304,11	301,23	297,52	290,98	282,52	275,48	266,32	260,36	255,05	250,82	4,96	1,92									
1 970,00 – 1 989,99	377,70	335,68	330,76	324,41	313,39	308,91	306,03	302,32	295,78	287,32	280,28	271,12	265,16	259,85	255,62	4,96	1,92									
1 990,00 – 2 009,99	382,50	340,48	335,56	329,21	318,19	313,71	310,83	307,12	300,58	292,12	285,08	275,92	269,96	264,65	260,42	4,96	1,92									
2 010,00 – 2 029,99	387,30	345,28	340,36	334,01	322,99	318,51	315,63	311,92	305,38	296,92	289,88	280,72	274,76	269,45	265,22	4,96	1,92									
2 030,00 – 2 069,99	394,50	352,48	347,56	341,21	330,19	325,71	322,83	319,12	312,58	304,12	297,08	287,92	281,96	276,65	272,42	4,96	1,92									
2 070,00 – 2 109,99	404,10	362,08	357,16	350,81	339,79	335,31	332,43	328,72	322,18	313,72	306,68	297,52	291,56	286,25	282,02	4,96	1,92									
2 110,00 – 2 149,99	413,70	371,68	366,76	360,41	349,39	344,91	342,03	338,32	331,78	323,32	316,28	307,12	301,16	295,85	291,62	4,96	1,92									
2 150,00 – 2 189,99	423,30	381,28	376,36	370,01	358,99	354,51	351,63	347,92	341,38	332,92	325,88	316,72	310,76	305,45	301,22	4,96	1,92									
2 190,00 – 2 229,99	432,90	390,88	385,96	379,61	368,59	364,11	361,23	357,52	350,98	342,52	335,48	326,32	320,36	315,05	310,82	4,96	1,92									
2 230,00 – 2 269,99	442,50	400,48	395,56	389,21	378,19	373,71	370,83	367,12	360,58	352,12	345,08	335,92	329,96	324,65	320,42	4,96	1,92									
2 270,00 – 2 309,99	452,10	410,08	405,16	398,81	387,79	383,31	380,43	376,72	370,18	361,72	354,68	345,52	339,56	334,25	330,02	4,96	1,92									
2 310,00 – 2 349,99	461,70	419,68	414,76	408,41	397,39	392,91	390,03	386,32	379,78	371,32	364,28	355,12	349,16	343,85	339,62	4,96	1,92									
2 350,00 – 2 389,99	471,30	429,28	424,36	418,01	406,99	402,51	399,63	395,92	389,38	380,92	373,88	364,72	358,76	353,45	349,22	4,96	1,92									
2 390,00 – 2 429,99	480,90	438,88	433,96	427,61	416,59	412,11	409,23	405,52	398,98	390,52	383,48	374,32	368,36	363,05	358,82	4,96	1,92									

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

Impôt du Québec

52 périodes de paie par année

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-101 5.3 de l'employé.																									
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*									
2 430,00 – 2 469,99	490,50	448,48	443,56	437,21	426,19	421,71	418,83	415,12	408,58	400,12	393,08	383,92	377,96	372,65	368,42	4,96	1,92									
2 470,00 – 2 509,99	500,10	458,08	453,16	446,81	435,79	431,31	428,43	424,72	418,18	409,72	402,68	393,52	387,56	382,25	378,02	4,96	1,92									
2 510,00 – 2 549,99	509,70	467,68	462,76	456,41	445,39	440,91	438,03	434,32	427,78	419,32	412,28	403,12	397,16	391,85	387,62	4,96	1,92									
2 550,00 – 2 589,99	519,30	477,28	472,36	466,01	454,99	450,51	447,63	443,92	437,38	428,92	421,88	412,72	406,76	401,45	397,22	4,96	1,92									
2 590,00 – 2 629,99	528,90	486,88	481,96	475,61	464,59	460,11	457,23	453,52	446,98	438,52	431,48	422,32	416,36	411,05	406,82	4,96	1,92									
2 630,00 – 2 669,99	538,50	496,48	491,56	485,21	474,19	469,71	466,83	463,12	456,58	448,12	441,08	431,92	425,96	420,65	416,42	4,96	1,92									
2 670,00 – 2 709,99	548,10	506,08	501,16	494,81	483,79	479,31	476,43	472,72	466,18	457,72	450,68	441,52	435,56	430,25	426,02	4,96	1,92									
2 710,00 – 2 749,99	557,70	515,68	510,76	504,41	493,39	488,91	486,03	482,32	475,78	467,32	460,28	451,12	445,16	439,85	435,62	4,96	1,92									
2 750,00 – 2 789,99	567,30	525,28	520,36	514,01	502,99	498,51	495,63	491,92	485,38	476,92	469,88	460,72	454,76	449,45	445,22	4,96	1,92									
2 790,00 – 2 829,99	576,90	534,88	529,96	523,61	512,59	508,11	505,23	501,52	494,98	486,52	479,48	470,32	464,36	459,05	454,82	4,96	1,92									
2 830,00 – 2 869,99	586,50	544,48	539,56	533,21	522,19	517,71	514,83	511,12	504,58	496,12	489,08	479,92	473,96	468,65	464,42	4,96	1,92									
2 870,00 – 2 909,99	596,10	554,08	549,16	542,81	531,79	527,31	524,43	520,72	514,18	505,72	498,68	489,52	483,56	478,25	474,02	4,96	1,92									
2 910,00 – 2 949,99	605,70	563,68	558,76	552,41	541,39	536,91	534,03	530,32	523,78	515,32	508,28	499,12	493,16	487,85	483,62	4,96	1,92									
2 950,00 – 2 989,99	615,30	573,28	568,36	562,01	550,99	546,51	543,63	539,92	533,38	524,92	517,88	508,72	502,76	497,45	493,22	4,96	1,92									
2 990,00 – 3 029,99	624,90	582,88	577,96	571,61	560,59	556,11	553,23	549,52	542,98	534,52	527,48	518,32	512,36	507,05	502,82	4,96	1,92									
3 030,00 – 3 069,99	634,50	592,48	587,56	581,21	570,19	565,71	562,83	559,12	552,58	544,12	537,08	527,92	521,96	516,65	512,42	4,96	1,92									
3 070,00 – 3 109,99	644,10	602,08	597,16	590,81	579,79	575,31	572,43	568,72	562,18	553,72	546,68	537,52	531,56	526,25	522,02	4,96	1,92									
3 110,00 – 3 149,99	653,70	611,68	606,76	600,41	589,39	584,91	582,03	578,32	571,78	563,32	556,28	547,12	541,16	535,85	531,62	4,96	1,92									
3 150,00 – 3 189,99	663,30	621,28	616,36	610,01	598,99	594,51	591,63	587,92	581,38	572,92	565,88	556,72	550,76	545,45	541,22	4,96	1,92									
3 190,00 – 3 229,99	672,90	630,88	625,96	619,61	608,59	604,11	601,23	597,52	590,98	582,52	575,48	566,32	560,36	555,05	550,82	4,96	1,92									
3 230,00 – 3 269,99	682,50	640,48	635,56	629,21	618,19	613,71	610,83	607,12	600,58	592,12	585,08	575,92	569,96	564,65	560,42	4,96	1,92									
3 270,00 – 3 309,99	692,10	650,08	645,16	638,81	627,79	623,31	620,43	616,72	610,18	601,72	594,68	585,52	579,56	574,25	570,02	4,96	1,92									
3 310,00 – 3 349,99	701,70	659,68	654,76	648,41	637,39	632,91	630,03	626,32	619,78	611,32	604,28	595,12	589,16	583,85	579,62	4,96	1,92									
3 350,00 – 3 389,99	711,30	669,28	664,36	658,01	646,99	642,51	639,63	635,92	629,38	620,92	613,88	604,72	598,76	593,45	589,22	4,96	1,92									
3 390,00 – 3 429,99	720,90	678,88	673,96	667,61	656,59	652,11	649,23	645,52	638,98	630,52	623,48	614,32	608,36	603,05	598,82	4,96	1,92									
3 430,00 – 3 469,99	730,50	688,48	683,56	677,21	666,19	661,71	658,83	655,12	648,58	640,12	633,08	623,92	617,96	612,65	608,42	4,96	1,92									
3 470,00 – 3 509,99	740,10	698,08	693,16	686,81	675,79	671,31	668,43	664,72	658,18	649,72	642,68	633,52	627,56	622,25	618,02	4,96	1,92									
3 510,00 – 3 549,99	749,70	707,68	702,76	696,41	685,39	680,91	678,03	674,32	667,78	659,32	652,28	643,12	637,16	631,85	627,62	4,96	1,92									
3 550,00 – 3 589,99	759,30	717,28	712,36	706,01	694,99	690,51	687,63	683,92	677,38	668,92	661,88	652,72	646,76	641,45	637,22	4,96	1,92									
3 590,00 – 3 629,99	768,90	726,88	721,96	715,61	704,59	700,11	697,23	693,52	686,98	678,52	671,48	662,32	656,36	651,05	646,82	4,96	1,92									
3 630,00 – 3 669,99	778,50	736,48	731,56	725,21	714,19	709,71	706,83	703,12	696,58	688,12	681,08	671,92	665,96	660,65	656,42	4,96	1,92									
3 670,00 – 3 709,99	788,10	746,08	741,16	734,81	723,79	719,31	716,43	712,72	706,18	697,72	690,68	681,52	675,56	670,25	666,02	4,96	1,92									
3 710,00 – 3 749,99	797,70	755,68	750,76	744,41	733,39	728,91	726,03	722,32	715,78	707,32	700,28	691,12	685,16	679,85	675,62	4,96	1,92									
3 750,00 – 3 789,99	807,30	765,28	760,36	754,01	742,99	738,51	735,63	731,92	725,38	716,92	709,88	700,72	694,76	689,45	685,22	4,96	1,92									
3 790,00 – 3 829,99	816,90	774,88	769,96	763,61	752,59	748,11	745,23	741,52	734,98	726,52	719,48	710,32	704,36	699,05	694,82	4,96	1,92									

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

Impôt du Québec**26 périodes de paie par année**

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																									
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*									
300,00 – 303,99	45,42																2,90									
304,00 – 307,99	46,02																2,94									
308,00 – 311,99	46,62																2,98									
312,00 – 315,99	47,23																3,01									
316,00 – 319,99	47,83																3,05									
320,00 – 323,99	48,43																3,09									
324,00 – 327,99	49,03																3,13									
328,00 – 331,99	49,63																3,17									
332,00 – 335,99	50,23																3,21									
336,00 – 339,99	50,84																3,24									
340,00 – 343,99	51,44																3,28									
344,00 – 347,99	52,04																3,32									
348,00 – 351,99	52,64																3,36									
352,00 – 355,99	53,24																3,40									
356,00 – 359,99	53,84																3,44									
360,00 – 363,99	54,44																3,48									
364,00 – 367,99	55,05																3,51									
368,00 – 371,99	55,65																3,55									
372,00 – 375,99	56,25																3,59									
376,00 – 379,99	56,85																3,63									
380,00 – 383,99	57,45																3,67									
384,00 – 387,99	58,05																3,71									
388,00 – 391,99	58,66																3,74									
392,00 – 395,99	59,26																3,78									
396,00 – 399,99	59,86																3,82									
400,00 – 403,99	60,46																3,86									
404,00 – 407,99	61,06																3,90									
408,00 – 411,99	61,66																3,94									
412,00 – 415,99	62,27																3,97									
416,00 – 419,99	62,87																4,01									
420,00 – 423,99	63,47																4,05									
424,00 – 427,99	64,07																4,09									
428,00 – 431,99	64,67																4,13									
432,00 – 435,99	65,27																4,17									
436,00 – 439,99	65,88																4,20									

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

Impôt du Québec

26 périodes de paie par année

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																									
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*									
440,00 – 443,99	66,48																4,24									
444,00 – 447,99	67,08																4,28									
448,00 – 451,99	67,68																4,32									
452,00 – 455,99	68,28																4,36									
456,00 – 459,99	68,88																4,40									
460,00 – 469,99	69,94																4,46									
470,00 – 479,99	71,44																4,56									
480,00 – 489,99	72,94																4,66									
490,00 – 499,99	74,45																4,75									
500,00 – 509,99	75,95																4,85									
510,00 – 519,99	77,46																4,94									
520,00 – 529,99	78,96																5,04									
530,00 – 539,99	80,46																5,14									
540,00 – 549,99	81,97																5,23									
550,00 – 559,99	83,47																5,33									
560,00 – 569,99	84,98	0,94															5,42									
570,00 – 579,99	86,48	2,44															5,52									
580,00 – 589,99	87,98	3,95															5,62									
590,00 – 599,99	89,49	5,45															5,71									
600,00 – 609,99	90,99	6,95															5,81									
610,00 – 619,99	92,50	8,46															5,90									
620,00 – 629,99	94,00	9,96	0,12														6,00									
630,00 – 639,99	95,50	11,47	1,62														6,10									
640,00 – 649,99	97,01	12,97	3,12														6,19									
650,00 – 659,99	98,51	14,47	4,63														6,29									
660,00 – 669,99	100,02	15,98	6,13														6,38									
670,00 – 679,99	101,52	17,48	7,64														6,48									
680,00 – 689,99	103,02	18,99	9,14														6,58									
690,00 – 699,99	104,58	20,55	10,70														6,62									
700,00 – 709,99	106,18	22,15	12,30														6,62									
710,00 – 719,99	107,78	23,75	13,90	1,21													6,62									
720,00 – 729,99	109,38	25,35	15,50	2,81													6,62									
730,00 – 739,99	110,98	26,95	17,10	4,41													6,62									
740,00 – 749,99	112,58	28,55	18,70	6,01													6,62									
750,00 – 759,99	114,18	30,15	20,30	7,61													6,62									

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

Impôt du Québec

26 périodes de paie par année

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																									
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*									
760,00 – 769,99	115,78	31,75	21,90	9,21													6,62									
770,00 – 779,99	117,38	33,35	23,50	10,81													6,62									
780,00 – 789,99	118,98	34,95	25,10	12,41													6,62									
790,00 – 799,99	120,58	36,55	26,70	14,01													6,62									
800,00 – 809,99	122,18	38,15	28,30	15,61													6,62									
810,00 – 819,99	123,78	39,75	29,90	17,21													6,62									
820,00 – 829,99	125,38	41,35	31,50	18,81													6,62									
830,00 – 839,99	126,98	42,95	33,10	20,41													6,62									
840,00 – 849,99	128,58	44,55	34,70	22,01													6,62									
850,00 – 859,99	130,18	46,15	36,30	23,61	1,57												6,62									
860,00 – 879,99	132,58	48,55	38,70	26,01	3,97												6,62									
880,00 – 899,99	135,78	51,75	41,90	29,21	7,17												6,62									
900,00 – 919,99	138,98	54,95	45,10	32,41	10,37	1,41											6,62									
920,00 – 939,99	142,18	58,15	48,30	35,61	13,57	4,61											6,62									
940,00 – 959,99	145,38	61,35	51,50	38,81	16,77	7,81	2,04										6,62									
960,00 – 979,99	148,58	64,55	54,70	42,01	19,97	11,01	5,24										6,62									
980,00 – 999,99	151,78	67,75	57,90	45,21	23,17	14,21	8,44	1,02									6,62									
1 000,00 – 1 019,99	154,98	70,95	61,10	48,41	26,37	17,41	11,64	4,22									6,62									
1 020,00 – 1 039,99	158,18	74,15	64,30	51,61	29,57	20,61	14,84	7,42									6,62									
1 040,00 – 1 059,99	161,38	77,35	67,50	54,81	32,77	23,81	18,04	10,62									6,62									
1 060,00 – 1 079,99	164,58	80,55	70,70	58,01	35,97	27,01	21,24	13,82	0,74								6,62									
1 080,00 – 1 099,99	167,78	83,75	73,90	61,21	39,17	30,21	24,44	17,02	3,94								6,62									
1 100,00 – 1 119,99	170,98	86,95	77,10	64,41	42,37	33,41	27,64	20,22	7,14								6,62									
1 120,00 – 1 139,99	174,18	90,15	80,30	67,61	45,57	36,61	30,84	23,42	10,34								6,62									
1 140,00 – 1 159,99	177,38	93,35	83,50	70,81	48,77	39,81	34,04	26,62	13,54								6,62									
1 160,00 – 1 179,99	180,58	96,55	86,70	74,01	51,97	43,01	37,24	29,82	16,74								6,62									
1 180,00 – 1 199,99	183,78	99,75	89,90	77,21	55,17	46,21	40,44	33,02	19,94	3,02							6,62									
1 200,00 – 1 219,99	186,98	102,95	93,10	80,41	58,37	49,41	43,64	36,22	23,14	6,22							6,62									
1 220,00 – 1 239,99	190,18	106,15	96,30	83,61	61,57	52,61	46,84	39,42	26,34	9,42							6,62									
1 240,00 – 1 259,99	193,38	109,35	99,50	86,81	64,77	55,81	50,04	42,62	29,54	12,62							6,62									
1 260,00 – 1 279,99	196,58	112,55	102,70	90,01	67,97	59,01	53,24	45,82	32,74	15,82	1,74						6,62									
1 280,00 – 1 299,99	199,78	115,75	105,90	93,21	71,17	62,21	56,44	49,02	35,94	19,02	4,94						6,62									
1 300,00 – 1 319,99	202,98	118,95	109,10	96,41	74,37	65,41	59,64	52,22	39,14	22,22	8,14						6,62									
1 320,00 – 1 339,99	206,18	122,15	112,30	99,61	77,57	68,61	62,84	55,42	42,34	25,42	11,34						6,62									
1 340,00 – 1 359,99	209,38	125,35	115,50	102,81	80,77	71,81	66,04	58,62	45,54	28,62	14,54						6,62									

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

26 périodes de paie par année

Impôt du Québec

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																									
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*									
1 360,00 – 1 379,99	212,58	128,55	118,70	106,01	83,97	75,01	69,24	61,82	48,74	31,82	17,74															
1 380,00 – 1 399,99	215,78	131,75	121,90	109,21	87,17	78,21	72,44	65,02	51,94	35,02	20,94	2,63														
1 400,00 – 1 419,99	218,98	134,95	125,10	112,41	90,37	81,41	75,64	68,22	55,14	38,22	24,14	5,83														
1 420,00 – 1 439,99	222,18	138,15	128,30	115,61	93,57	84,61	78,84	71,42	58,34	41,42	27,34	9,03														
1 440,00 – 1 459,99	225,38	141,35	131,50	118,81	96,77	87,81	82,04	74,62	61,54	44,62	30,54	12,23	0,31													
1 460,00 – 1 479,99	228,58	144,55	134,70	122,01	99,97	91,01	85,24	77,82	64,74	47,82	33,74	15,43	3,51													
1 480,00 – 1 499,99	231,78	147,75	137,90	125,21	103,17	94,21	88,44	81,02	67,94	51,02	36,94	18,63	6,71													
1 500,00 – 1 519,99	234,98	150,95	141,10	128,41	106,37	97,41	91,64	84,22	71,14	54,22	40,14	21,83	9,91													
1 520,00 – 1 539,99	238,18	154,15	144,30	131,61	109,57	100,61	94,84	87,42	74,34	57,42	43,34	25,03	13,11	2,49												
1 540,00 – 1 559,99	241,38	157,35	147,50	134,81	112,77	103,81	98,04	90,62	77,54	60,62	46,54	28,23	16,31	5,69												
1 560,00 – 1 579,99	244,58	160,55	150,70	138,01	115,97	107,01	101,24	93,82	80,74	63,82	49,74	31,43	19,51	8,89	0,43											
1 580,00 – 1 599,99	248,04	164,00	154,15	141,46	119,42	110,46	104,69	97,27	84,19	67,27	53,19	34,88	22,96	12,35	3,88	8,27	3,85									
1 600,00 – 1 619,99	252,04	168,00	158,15	145,46	123,42	114,46	108,69	101,27	88,19	71,27	57,19	38,88	26,96	16,35	7,88	8,27	3,85									
1 620,00 – 1 639,99	256,04	172,00	162,15	149,46	127,42	118,46	112,69	105,27	92,19	75,27	61,19	42,88	30,96	20,35	11,88	8,27	3,85									
1 640,00 – 1 659,99	260,04	176,00	166,15	153,46	131,42	122,46	116,69	109,27	96,19	79,27	65,19	46,88	34,96	24,35	15,88	8,27	3,85									
1 660,00 – 1 679,99	264,04	180,00	170,15	157,46	135,42	126,46	120,69	113,27	100,19	83,27	69,19	50,88	38,96	28,35	19,88	8,27	3,85									
1 680,00 – 1 699,99	268,04	184,00	174,15	161,46	139,42	130,46	124,69	117,27	104,19	87,27	73,19	54,88	42,96	32,35	23,88	8,27	3,85									
1 700,00 – 1 719,99	272,04	188,00	178,15	165,46	143,42	134,46	128,69	121,27	108,19	91,27	77,19	58,88	46,96	36,35	27,88	8,27	3,85									
1 720,00 – 1 739,99	276,04	192,00	182,15	169,46	147,42	138,46	132,69	125,27	112,19	95,27	81,19	62,88	50,96	40,35	31,88	8,27	3,85									
1 740,00 – 1 759,99	280,04	196,00	186,15	173,46	151,42	142,46	136,69	129,27	116,19	99,27	85,19	66,88	54,96	44,35	35,88	8,27	3,85									
1 760,00 – 1 779,99	284,04	200,00	190,15	177,46	155,42	146,46	140,69	133,27	120,19	103,27	89,19	70,88	58,96	48,35	39,88	8,27	3,85									
1 780,00 – 1 799,99	288,04	204,00	194,15	181,46	159,42	150,46	144,69	137,27	124,19	107,27	93,19	74,88	62,96	52,35	43,88	8,27	3,85									
1 800,00 – 1 819,99	292,04	208,00	198,15	185,46	163,42	154,46	148,69	141,27	128,19	111,27	97,19	78,88	66,96	56,35	47,88	8,27	3,85									
1 820,00 – 1 839,99	296,04	212,00	202,15	189,46	167,42	158,46	152,69	145,27	132,19	115,27	101,19	82,88	70,96	60,35	51,88	8,27	3,85									
1 840,00 – 1 859,99	300,04	216,00	206,15	193,46	171,42	162,46	156,69	149,27	136,19	119,27	105,19	86,88	74,96	64,35	55,88	8,27	3,85									
1 860,00 – 1 879,99	304,04	220,00	210,15	197,46	175,42	166,46	160,69	153,27	140,19	123,27	109,19	90,88	78,96	68,35	59,88	8,27	3,85									
1 880,00 – 1 899,99	308,04	224,00	214,15	201,46	179,42	170,46	164,69	157,27	144,19	127,27	113,19	94,88	82,96	72,35	63,88	8,27	3,85									
1 900,00 – 1 919,99	312,04	228,00	218,15	205,46	183,42	174,46	168,69	161,27	148,19	131,27	117,19	98,88	86,96	76,35	67,88	8,27	3,85									
1 920,00 – 1 939,99	316,04	232,00	222,15	209,46	187,42	178,46	172,69	165,27	152,19	135,27	121,19	102,88	90,96	80,35	71,88	8,27	3,85									
1 940,00 – 1 959,99	320,04	236,00	226,15	213,46	191,42	182,46	176,69	169,27	156,19	139,27	125,19	106,88	94,96	84,35	75,88	8,27	3,85									
1 960,00 – 1 979,99	324,04	240,00	230,15	217,46	195,42	186,46	180,69	173,27	160,19	143,27	129,19	110,88	98,96	88,35	79,88	8,27	3,85									
1 980,00 – 1 999,99	328,04	244,00	234,15	221,46	199,42	190,46	184,69	177,27	164,19	147,27	133,19	114,88	102,96	92,35	83,88	8,27	3,85									
2 000,00 – 2 019,99	332,04	248,00	238,15	225,46	203,42	194,46	188,69	181,27	168,19	151,27	137,19	118,88	106,96	96,35	87,88	8,27	3,85									
2 020,00 – 2 039,99	336,04	252,00	242,15	229,46	207,42	198,46	192,69	185,27	172,19	155,27	141,19	122,88	110,96	100,35	91,88	8,27	3,85									
2 040,00 – 2 059,99	340,04	256,00	246,15	233,46	211,42	202,46	196,69	189,27	176,19	159,27	145,19	126,88	114,96	104,35	95,88	8,27	3,85									

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

Impôt du Québec

26 périodes de paie par année

Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.

Paie assujettie à la revenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																									
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*									
2 060,00 – 2 079,99	344,04	260,00	250,15	237,46	215,42	206,46	200,69	193,27	180,19	163,27	149,19	130,88	118,96	108,35	99,88	87,27	3,85									
2 080,00 – 2 099,99	348,04	264,00	254,15	241,46	219,42	210,46	204,69	197,27	184,19	167,27	153,19	134,88	122,96	112,35	103,88	87,27	3,85									
2 100,00 – 2 119,99	352,04	268,00	258,15	245,46	223,42	214,46	208,69	201,27	188,19	171,27	157,19	138,88	126,96	116,35	107,88	87,27	3,85									
2 120,00 – 2 139,99	356,04	272,00	262,15	249,46	227,42	218,46	212,69	205,27	192,19	175,27	161,19	142,88	130,96	120,35	111,88	87,27	3,85									
2 140,00 – 2 159,99	360,04	276,00	266,15	253,46	231,42	222,46	216,69	209,27	196,19	179,27	165,19	146,88	134,96	124,35	115,88	87,27	3,85									
2 160,00 – 2 179,99	364,04	280,00	270,15	257,46	235,42	226,46	220,69	213,27	200,19	183,27	169,19	150,88	138,96	128,35	119,88	87,27	3,85									
2 180,00 – 2 199,99	368,04	284,00	274,15	261,46	239,42	230,46	224,69	217,27	204,19	187,27	173,19	154,88	142,96	132,35	123,88	87,27	3,85									
2 200,00 – 2 219,99	372,04	288,00	278,15	265,46	243,42	234,46	228,69	221,27	208,19	191,27	177,19	158,88	146,96	136,35	127,88	87,27	3,85									
2 220,00 – 2 239,99	376,04	292,00	282,15	269,46	247,42	238,46	232,69	225,27	212,19	195,27	181,19	162,88	150,96	140,35	131,88	87,27	3,85									
2 240,00 – 2 259,99	380,04	296,00	286,15	273,46	251,42	242,46	236,69	229,27	216,19	199,27	185,19	166,88	154,96	144,35	135,88	87,27	3,85									
2 260,00 – 2 279,99	384,04	300,00	290,15	277,46	255,42	246,46	240,69	233,27	220,19	203,27	189,19	170,88	158,96	148,35	139,88	87,27	3,85									
2 280,00 – 2 299,99	388,04	304,00	294,15	281,46	259,42	250,46	244,69	237,27	224,19	207,27	193,19	174,88	162,96	152,35	143,88	87,27	3,85									
2 300,00 – 2 319,99	392,04	308,00	298,15	285,46	263,42	254,46	248,69	241,27	228,19	211,27	197,19	178,88	166,96	156,35	147,88	87,27	3,85									
2 320,00 – 2 339,99	396,04	312,00	302,15	289,46	267,42	258,46	252,69	245,27	232,19	215,27	201,19	182,88	170,96	160,35	151,88	87,27	3,85									
2 340,00 – 2 359,99	400,04	316,00	306,15	293,46	271,42	262,46	256,69	249,27	236,19	219,27	205,19	186,88	174,96	164,35	155,88	87,27	3,85									
2 360,00 – 2 379,99	404,04	320,00	310,15	297,46	275,42	266,46	260,69	253,27	240,19	223,27	209,19	190,88	178,96	168,35	159,88	87,27	3,85									
2 380,00 – 2 399,99	408,04	324,00	314,15	301,46	279,42	270,46	264,69	257,27	244,19	227,27	213,19	194,88	182,96	172,35	163,88	87,27	3,85									
2 400,00 – 2 419,99	412,04	328,00	318,15	305,46	283,42	274,46	268,69	261,27	248,19	231,27	217,19	198,88	186,96	176,35	167,88	87,27	3,85									
2 420,00 – 2 439,99	416,04	332,00	322,15	309,46	287,42	278,46	272,69	265,27	252,19	235,27	221,19	202,88	190,96	180,35	171,88	87,27	3,85									
2 440,00 – 2 459,99	420,04	336,00	326,15	313,46	291,42	282,46	276,69	269,27	256,19	239,27	225,19	206,88	194,96	184,35	175,88	87,27	3,85									
2 460,00 – 2 499,99	426,04	342,00	332,15	319,46	297,42	288,46	282,69	275,27	262,19	245,27	231,19	212,88	200,96	190,35	181,88	87,27	3,85									
2 500,00 – 2 539,99	434,04	350,00	340,15	327,46	305,42	296,46	290,69	283,27	270,19	253,27	239,19	220,88	208,96	198,35	189,88	87,27	3,85									
2 540,00 – 2 579,99	442,04	358,00	348,15	335,46	313,42	304,46	298,69	291,27	278,19	261,27	247,19	228,88	216,96	206,35	197,88	87,27	3,85									
2 580,00 – 2 619,99	450,04	366,00	356,15	343,46	321,42	312,46	306,69	299,27	286,19	269,27	255,19	236,88	224,96	214,35	205,88	87,27	3,85									
2 620,00 – 2 659,99	458,04	374,00	364,15	351,46	329,42	320,46	314,69	307,27	294,19	277,27	263,19	244,88	232,96	222,35	213,88	87,27	3,85									
2 660,00 – 2 699,99	466,04	382,00	372,15	359,46	337,42	328,46	322,69	315,27	302,19	285,27	271,19	252,88	240,96	230,35	221,88	87,27	3,85									
2 700,00 – 2 739,99	474,04	390,00	380,15	367,46	345,42	336,46	330,69	323,27	310,19	293,27	279,19	260,88	248,96	238,35	229,88	87,27	3,85									
2 740,00 – 2 779,99	482,04	398,00	388,15	375,46	353,42	344,46	338,69	331,27	318,19	301,27	287,19	268,88	256,96	246,35	237,88	87,27	3,85									
2 780,00 – 2 819,99	490,04	406,00	396,15	383,46	361,42	352,46	346,69	339,27	326,19	309,27	295,19	276,88	264,96	254,35	245,88	87,27	3,85									
2 820,00 – 2 859,99	498,04	414,00	404,15	391,46	369,42	360,46	354,69	347,27	334,19	317,27	303,19	284,88	272,96	262,35	253,88	87,27	3,85									
2 860,00 – 2 899,99	506,04	422,00	412,15	399,46	377,42	368,46	362,69	355,27	342,19	325,27	311,19	292,88	280,96	270,35	261,88	87,27	3,85									
2 900,00 – 2 939,99	514,04	430,00	420,15	407,46	385,42	376,46	370,69	363,27	350,19	333,27	319,19	300,88	288,96	278,35	269,88	87,27	3,85									
2 940,00 – 2 979,99	522,04	438,00	428,15	415,46	393,42	384,46	378,69	371,27	358,19	341,27	327,19	308,88	296,96	286,35	277,88	87,27	3,85									
2 980,00 – 3 019,99	530,04	446,00	436,15	423,46	401,42	392,46	386,69	379,27	366,19	349,27	335,19	316,88	304,96	294,35	285,88	87,27	3,85									
3 020,00 – 3 059,99	538,04	454,00	444,15	431,46	409,42	400,46	394,69	387,27	374,19	357,27	343,19	324,88	312,96	302,35	293,88	87,27	3,85									

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

Impôt du Québec

26 périodes de paie par année

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																									
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*									
3 060,00 – 3 099,99	546,04	462,00	452,15	439,46	417,42	408,46	402,69	395,27	382,19	365,27	351,19	332,88	320,96	310,35	301,88	8,27	3,85									
3 100,00 – 3 139,99	554,04	470,00	460,15	447,46	425,42	416,46	410,69	403,27	390,19	373,27	359,19	340,88	328,96	318,35	309,88	8,27	3,85									
3 140,00 – 3 179,99	563,40	479,36	469,52	456,82	434,78	425,82	420,05	412,63	399,55	382,63	368,55	350,25	338,32	327,71	319,25	9,92	3,85									
3 180,00 – 3 219,99	573,00	489,96	479,12	466,42	444,38	435,42	429,65	422,23	409,15	392,23	378,15	359,85	347,92	337,31	328,85	9,92	3,85									
3 220,00 – 3 259,99	582,60	498,56	488,72	476,02	453,98	445,02	439,25	431,83	418,75	401,83	387,75	369,45	357,52	346,91	338,45	9,92	3,85									
3 260,00 – 3 299,99	592,20	508,16	498,32	485,62	463,58	454,62	448,85	441,43	428,35	411,43	397,35	379,05	367,12	356,51	348,05	9,92	3,85									
3 300,00 – 3 339,99	601,80	517,76	507,92	495,22	473,18	464,22	458,45	451,03	437,95	421,03	406,95	388,65	376,72	366,11	357,65	9,92	3,85									
3 340,00 – 3 379,99	611,40	527,36	517,52	504,82	482,78	473,82	468,05	460,63	447,55	430,63	416,55	398,25	386,32	375,71	367,25	9,92	3,85									
3 380,00 – 3 419,99	621,00	536,96	527,12	514,42	492,38	483,42	477,65	470,23	457,15	440,23	426,15	407,85	395,92	385,31	376,85	9,92	3,85									
3 420,00 – 3 459,99	630,60	546,56	536,72	524,02	501,98	493,02	487,25	479,83	466,75	449,83	435,75	417,45	405,52	394,91	386,45	9,92	3,85									
3 460,00 – 3 499,99	640,20	556,16	546,32	533,62	511,58	502,62	496,85	489,43	476,35	459,43	445,35	427,05	415,12	404,51	396,05	9,92	3,85									
3 500,00 – 3 539,99	649,80	565,76	555,92	543,22	521,18	512,22	506,45	499,03	485,95	469,03	454,95	436,65	424,72	414,11	405,65	9,92	3,85									
3 540,00 – 3 579,99	659,40	575,36	565,52	552,82	530,78	521,82	516,05	508,63	495,55	478,63	464,55	446,25	434,32	423,71	415,25	9,92	3,85									
3 580,00 – 3 619,99	669,00	584,96	575,12	562,42	540,38	531,42	525,65	518,23	505,15	488,23	474,15	455,85	443,92	433,31	424,85	9,92	3,85									
3 620,00 – 3 659,99	678,60	594,56	584,72	572,02	549,98	541,02	535,25	527,83	514,75	497,83	483,75	465,45	453,52	442,91	434,45	9,92	3,85									
3 660,00 – 3 699,99	688,20	604,16	594,32	581,62	559,58	550,62	544,85	537,43	524,35	507,43	493,35	475,05	463,12	452,51	444,05	9,92	3,85									
3 700,00 – 3 739,99	697,80	613,76	603,92	591,22	569,18	560,22	554,45	547,03	533,95	517,03	502,95	484,65	472,72	462,11	453,65	9,92	3,85									
3 740,00 – 3 779,99	707,40	623,36	613,52	600,82	578,78	569,82	564,05	556,63	543,55	526,63	512,55	494,25	482,32	471,71	463,25	9,92	3,85									
3 780,00 – 3 819,99	717,00	632,96	623,12	610,42	588,38	579,42	573,65	566,23	553,15	536,23	522,15	503,85	491,92	481,31	472,85	9,92	3,85									
3 820,00 – 3 859,99	726,60	642,56	632,72	620,02	597,98	589,02	583,25	575,83	562,75	545,83	531,75	513,45	501,52	490,91	482,45	9,92	3,85									
3 860,00 – 3 899,99	736,20	652,16	642,32	629,62	607,58	598,62	592,85	585,43	572,35	555,43	541,35	523,05	511,12	500,51	492,05	9,92	3,85									
3 900,00 – 3 939,99	745,80	661,76	651,92	639,22	617,18	608,22	602,45	595,03	581,95	565,03	550,95	532,65	520,72	510,11	501,65	9,92	3,85									
3 940,00 – 3 979,99	755,40	671,36	661,52	648,82	626,78	617,82	612,05	604,63	591,55	574,63	560,55	542,25	530,32	519,71	511,25	9,92	3,85									
3 980,00 – 4 019,99	765,00	680,96	671,12	658,42	636,38	627,42	621,65	614,23	601,15	584,23	570,15	551,85	539,92	529,31	520,85	9,92	3,85									
4 020,00 – 4 059,99	774,60	690,56	680,72	668,02	645,98	637,02	631,25	623,83	610,75	593,83	579,75	561,45	549,52	538,91	530,45	9,92	3,85									
4 060,00 – 4 139,99	789,00	704,96	695,12	682,42	660,38	651,42	645,65	638,23	625,15	608,23	594,15	575,85	563,92	553,31	544,85	9,92	3,85									
4 140,00 – 4 219,99	808,20	724,16	714,32	701,62	679,58	670,62	664,85	657,43	644,35	627,43	613,35	595,05	583,12	572,51	564,05	9,92	3,85									
4 220,00 – 4 299,99	827,40	743,36	733,52	720,82	698,78	689,82	684,05	676,63	663,55	646,63	632,55	614,25	602,32	591,71	583,25	9,92	3,85									
4 300,00 – 4 379,99	846,60	762,56	752,72	740,02	717,98	709,02	703,25	695,83	682,75	665,83	651,75	633,45	621,52	610,91	602,45	9,92	3,85									
4 380,00 – 4 459,99	865,80	781,76	771,92	759,22	737,18	728,22	722,45	715,03	701,95	685,03	670,95	652,65	640,72	630,11	621,65	9,92	3,85									
4 460,00 – 4 539,99	885,00	800,96	791,12	778,42	756,38	747,42	741,65	734,23	721,15	704,23	690,15	671,85	659,92	649,31	640,85	9,92	3,85									
4 540,00 – 4 619,99	904,20	820,16	810,32	797,62	775,58	766,62	760,85	753,43	740,35	723,43	709,35	691,05	679,12	668,51	660,05	9,92	3,85									
4 620,00 – 4 699,99	923,40	839,36	829,52	816,82	794,78	785,82	780,05	772,63	759,55	742,63	728,55	710,25	698,32	687,71	679,25	9,92	3,85									
4 700,00 – 4 779,99	942,60	858,56	848,72	836,02	813,98	805,02	799,25	791,83	778,75	761,83	747,75	729,45	717,52	706,91	698,45	9,92	3,85									
4 780,00 – 4 859,99	961,80	877,76	867,92	855,22	833,18	824,22	818,45	811,03	797,95	781,03	766,95	748,65	736,72	726,11	717,65	9,92	3,85									

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

Impôt du Québec

26 périodes de paie par année

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																									
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*									
4 860,00 – 4 939,99	981,00	896,96	887,12	874,42	852,38	843,42	837,65	830,23	817,15	800,23	786,15	767,85	755,92	745,31	736,85	9,92	3,85									
4 940,00 – 5 019,99	1 000,20	916,16	906,32	893,62	871,58	862,62	856,85	849,43	836,35	819,43	805,35	787,05	775,12	764,51	756,05	9,92	3,85									
5 020,00 – 5 099,99	1 019,40	935,36	925,52	912,82	890,78	881,82	876,05	868,63	855,55	838,63	824,55	806,25	794,32	783,71	775,25	9,92	3,85									
5 100,00 – 5 179,99	1 038,60	954,56	944,72	932,02	909,98	901,02	895,25	887,83	874,75	857,83	843,75	825,45	813,52	802,91	794,45	9,92	3,85									
5 180,00 – 5 259,99	1 057,80	973,76	963,92	951,22	929,18	920,22	914,45	907,03	893,95	877,03	862,95	844,65	832,72	822,11	813,65	9,92	3,85									
5 260,00 – 5 339,99	1 077,00	992,96	983,12	970,42	948,38	939,42	933,65	926,23	913,15	896,23	882,15	863,85	851,92	841,31	832,85	9,92	3,85									
5 340,00 – 5 419,99	1 096,20	1 012,16	1 002,32	989,62	967,58	958,62	952,85	945,43	932,35	915,43	901,35	883,05	871,12	860,51	852,05	9,92	3,85									
5 420,00 – 5 499,99	1 115,40	1 031,36	1 021,52	1 008,82	986,78	977,82	972,05	964,63	951,55	934,63	920,55	902,25	890,32	879,71	871,25	9,92	3,85									
5 500,00 – 5 579,99	1 134,60	1 050,56	1 040,72	1 028,02	1 005,98	997,02	991,25	983,83	970,75	953,83	939,75	921,45	909,52	898,91	890,45	9,92	3,85									
5 580,00 – 5 659,99	1 153,80	1 069,76	1 059,92	1 047,22	1 025,18	1 016,22	1 010,45	1 003,03	989,95	973,03	958,95	940,65	928,72	918,11	909,65	9,92	3,85									
5 660,00 – 5 739,99	1 173,00	1 088,96	1 079,12	1 066,42	1 044,38	1 035,42	1 029,65	1 022,23	1 009,15	992,23	978,15	959,85	947,92	937,31	928,85	9,92	3,85									
5 740,00 – 5 819,99	1 192,20	1 108,16	1 098,32	1 085,62	1 063,58	1 054,62	1 048,85	1 041,43	1 028,35	1 011,43	997,35	979,05	967,12	956,51	948,05	9,92	3,85									
5 820,00 – 5 899,99	1 211,40	1 127,36	1 117,52	1 104,82	1 082,78	1 073,82	1 068,05	1 060,63	1 047,55	1 030,63	1 016,55	998,25	986,32	975,71	967,25	9,92	3,85									
5 900,00 – 5 979,99	1 230,60	1 146,56	1 136,72	1 124,02	1 101,98	1 093,02	1 087,25	1 079,83	1 066,75	1 049,83	1 035,75	1 017,45	1 005,52	994,91	986,45	9,92	3,85									
5 980,00 – 6 059,99	1 249,80	1 165,76	1 155,92	1 143,22	1 121,18	1 112,22	1 106,45	1 099,03	1 085,95	1 069,03	1 054,95	1 036,65	1 024,72	1 014,11	1 005,65	9,92	3,85									
6 060,00 – 6 139,99	1 269,00	1 184,96	1 175,12	1 162,42	1 140,38	1 131,42	1 125,65	1 118,23	1 105,15	1 088,23	1 074,15	1 055,85	1 043,92	1 033,31	1 024,85	9,92	3,85									
6 140,00 – 6 219,99	1 288,20	1 204,16	1 194,32	1 181,62	1 159,58	1 150,62	1 144,85	1 137,43	1 124,35	1 107,43	1 093,35	1 075,05	1 063,12	1 052,51	1 044,05	9,92	3,85									
6 220,00 – 6 299,99	1 307,40	1 223,36	1 213,52	1 200,82	1 178,78	1 169,82	1 164,05	1 156,63	1 143,55	1 126,63	1 112,55	1 094,25	1 082,32	1 071,71	1 063,25	9,92	3,85									
6 300,00 – 6 379,99	1 326,60	1 242,56	1 232,72	1 220,02	1 197,98	1 189,02	1 183,25	1 175,83	1 162,75	1 145,83	1 131,75	1 113,45	1 101,52	1 090,91	1 082,45	9,92	3,85									
6 380,00 – 6 459,99	1 345,80	1 261,76	1 251,92	1 239,22	1 217,18	1 208,22	1 202,45	1 195,03	1 181,95	1 165,03	1 150,95	1 132,65	1 120,72	1 110,11	1 101,65	9,92	3,85									
6 460,00 – 6 539,99	1 365,00	1 280,96	1 271,12	1 258,42	1 236,38	1 227,42	1 221,65	1 214,23	1 201,15	1 184,23	1 170,15	1 151,85	1 139,92	1 129,31	1 120,85	9,92	3,85									
6 540,00 – 6 619,99	1 384,20	1 300,16	1 290,32	1 277,62	1 255,58	1 246,62	1 240,85	1 233,43	1 220,35	1 203,43	1 189,35	1 171,05	1 159,12	1 148,51	1 140,05	9,92	3,85									
6 620,00 – 6 699,99	1 403,40	1 319,36	1 309,52	1 296,82	1 274,78	1 265,82	1 260,05	1 252,63	1 239,55	1 222,63	1 208,55	1 190,25	1 178,32	1 167,71	1 159,25	9,92	3,85									
6 700,00 – 6 779,99	1 422,60	1 338,56	1 328,72	1 316,02	1 293,98	1 285,02	1 279,25	1 271,83	1 258,75	1 241,83	1 227,75	1 209,45	1 197,52	1 186,91	1 178,45	9,92	3,85									
6 780,00 – 6 859,99	1 441,80	1 357,76	1 347,92	1 335,22	1 313,18	1 304,22	1 298,45	1 291,03	1 277,95	1 261,03	1 246,95	1 228,65	1 216,72	1 206,11	1 197,65	9,92	3,85									
6 860,00 – 6 939,99	1 461,00	1 376,96	1 367,12	1 354,42	1 332,38	1 323,42	1 317,65	1 310,23	1 297,15	1 280,23	1 266,15	1 247,85	1 235,92	1 225,31	1 216,85	9,92	3,85									
6 940,00 – 7 019,99	1 480,20	1 396,16	1 386,32	1 373,62	1 351,58	1 342,62	1 336,85	1 329,43	1 316,35	1 299,43	1 285,35	1 267,05	1 255,12	1 244,51	1 236,05	9,92	3,85									
7 020,00 – 7 099,99	1 499,40	1 415,36	1 405,52	1 392,82	1 370,78	1 361,82	1 356,05	1 348,63	1 335,55	1 318,63	1 304,55	1 286,25	1 274,32	1 263,71	1 255,25	9,92	3,85									
7 100,00 – 7 179,99	1 518,60	1 434,56	1 424,72	1 412,02	1 389,98	1 381,02	1 375,25	1 367,83	1 354,75	1 337,83	1 323,75	1 305,45	1 293,52	1 282,91	1 274,45	9,92	3,85									
7 180,00 – 7 259,99	1 537,80	1 453,76	1 443,92	1 431,22	1 409,18	1 400,22	1 394,45	1 387,03	1 373,95	1 357,03	1 342,95	1 324,65	1 312,72	1 302,11	1 293,65	9,92	3,85									
7 260,00 – 7 339,99	1 557,00	1 472,96	1 463,12	1 450,42	1 428,38	1 419,42	1 413,65	1 406,23	1 393,15	1 376,23	1 362,15	1 343,85	1 331,92	1 321,31	1 312,85	9,92	3,85									
7 340,00 – 7 419,99	1 576,20	1 492,16	1 482,32	1 469,62	1 447,58	1 438,62	1 432,85	1 425,43	1 412,35	1 395,43	1 381,35	1 363,05	1 351,12	1 340,51	1 332,05	9,92	3,85									
7 420,00 – 7 499,99	1 595,40	1 511,36	1 501,52	1 488,82	1 466,78	1 457,82	1 452,05	1 444,63	1 431,55	1 414,63	1 400,55	1 382,25	1 370,32	1 359,71	1 351,25	9,92	3,85									
7 500,00 – 7 579,99	1 614,60	1 530,56	1 520,72	1 508,02	1 485,98	1 477,02	1 471,25	1 463,83	1 450,75	1 433,83	1 419,75	1 401,45	1 389,52	1 378,91	1 370,45	9,92	3,85									
7 580,00 – 7 659,99	1 633,80	1 549,76	1 539,92	1 527,22	1 505,18	1 496,22	1 490,45	1 483,03	1 469,95	1 453,03	1 438,95	1 420,65	1 408,72	1 398,11	1 389,65	9,92	3,85									

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

Impôt du Québec**24 périodes de paie par année**

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																							
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*							
325,00 – 328,99	49,18																3,14							
329,00 – 332,99	49,78																3,18							
333,00 – 336,99	50,38																3,22							
337,00 – 340,99	50,99																3,25							
341,00 – 344,99	51,59																3,29							
345,00 – 348,99	52,19																3,33							
349,00 – 352,99	52,79																3,37							
353,00 – 356,99	53,39																3,41							
357,00 – 360,99	53,99																3,45							
361,00 – 364,99	54,60																3,48							
365,00 – 368,99	55,20																3,52							
369,00 – 372,99	55,80																3,56							
373,00 – 376,99	56,40																3,60							
377,00 – 380,99	57,00																3,64							
381,00 – 384,99	57,60																3,68							
385,00 – 388,99	58,20																3,72							
389,00 – 392,99	58,81																3,75							
393,00 – 396,99	59,41																3,79							
397,00 – 400,99	60,01																3,83							
401,00 – 404,99	60,61																3,87							
405,00 – 408,99	61,21																3,91							
409,00 – 412,99	61,81																3,95							
413,00 – 416,99	62,42																3,98							
417,00 – 420,99	63,02																4,02							
421,00 – 424,99	63,62																4,06							
425,00 – 428,99	64,22																4,10							
429,00 – 432,99	64,82																4,14							
433,00 – 436,99	65,42																4,18							
437,00 – 440,99	66,03																4,21							
441,00 – 444,99	66,63																4,25							
445,00 – 448,99	67,23																4,29							
449,00 – 452,99	67,83																4,33							
453,00 – 456,99	68,43																4,37							
457,00 – 460,99	69,03																4,41							
461,00 – 464,99	69,64																4,44							

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

24 périodes de paie par année

Impôt du Québec

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																							
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*							
465,00 – 468,99	70,24																4,48							
469,00 – 472,99	70,84																4,52							
473,00 – 476,99	71,44																4,56							
477,00 – 480,99	72,04																4,60							
481,00 – 484,99	72,64																4,64							
485,00 – 494,99	73,70																4,70							
495,00 – 504,99	75,20																4,80							
505,00 – 514,99	76,70																4,90							
515,00 – 524,99	78,21																4,99							
525,00 – 534,99	79,71																5,09							
535,00 – 544,99	81,22																5,18							
545,00 – 554,99	82,72																5,28							
555,00 – 564,99	84,22																5,38							
565,00 – 574,99	85,73																5,47							
575,00 – 584,99	87,23																5,57							
585,00 – 594,99	88,74																5,66							
595,00 – 604,99	90,24																5,76							
605,00 – 614,99	91,74	0,70															5,86							
615,00 – 624,99	93,25	2,21															5,95							
625,00 – 634,99	94,75	3,71															6,05							
635,00 – 644,99	96,26	5,21															6,14							
645,00 – 654,99	97,76	6,72															6,24							
655,00 – 664,99	99,26	8,22															6,34							
665,00 – 674,99	100,77	9,73															6,43							
675,00 – 684,99	102,27	11,23	0,56														6,53							
685,00 – 694,99	103,78	12,73	2,07														6,62							
695,00 – 704,99	105,28	14,24	3,57														6,72							
705,00 – 714,99	106,78	15,74	5,08														6,82							
715,00 – 724,99	108,29	17,25	6,58														6,91							
725,00 – 734,99	109,79	18,75	8,08														7,01							
735,00 – 744,99	111,30	20,25	9,59														7,10							
745,00 – 754,99	112,83	21,79	11,13														7,17							
755,00 – 764,99	114,43	23,39	12,73														7,17							
765,00 – 774,99	116,03	24,99	14,33	0,58													7,17							
775,00 – 784,99	117,63	26,59	15,93	2,18													7,17							

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

Impôt du Québec

24 périodes de paie par année

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																							
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*							
785,00 – 794,99	119,23	28,19	17,53	3,78													7,17							
795,00 – 804,99	120,83	29,79	19,13	5,38													7,17							
805,00 – 814,99	122,43	31,39	20,73	6,98													7,17							
815,00 – 824,99	124,03	32,99	22,33	8,58													7,17							
825,00 – 834,99	125,63	34,59	23,93	10,18													7,17							
835,00 – 844,99	127,23	36,19	25,53	11,78													7,17							
845,00 – 854,99	128,83	37,79	27,13	13,38													7,17							
855,00 – 864,99	130,43	39,39	28,73	14,98													7,17							
865,00 – 874,99	132,03	40,99	30,33	16,58													7,17							
875,00 – 884,99	133,63	42,59	31,93	18,18													7,17							
885,00 – 904,99	136,03	44,99	34,33	20,58													7,17							
905,00 – 924,99	139,23	48,19	37,53	23,78													7,17							
925,00 – 944,99	142,43	51,39	40,73	26,98	3,10												7,17							
945,00 – 964,99	145,63	54,59	43,93	30,18	6,30												7,17							
965,00 – 984,99	148,83	57,79	47,13	33,38	9,50												7,17							
985,00 – 1 004,99	152,03	60,99	50,33	36,58	12,70	2,99											7,17							
1 005,00 – 1 024,99	155,23	64,19	53,53	39,78	15,90	6,19											7,17							
1 025,00 – 1 044,99	158,43	67,39	56,73	42,98	19,10	9,39	3,14										7,17							
1 045,00 – 1 064,99	161,63	70,59	59,93	46,18	22,30	12,59	6,34										7,17							
1 065,00 – 1 084,99	164,83	73,79	63,13	49,38	25,50	15,79	9,54	1,50									7,17							
1 085,00 – 1 104,99	168,03	76,99	66,33	52,58	28,70	18,99	12,74	4,70									7,17							
1 105,00 – 1 124,99	171,23	80,19	69,53	55,78	31,90	22,19	15,94	7,90									7,17							
1 125,00 – 1 144,99	174,43	83,39	72,73	58,98	35,10	25,39	19,14	11,10									7,17							
1 145,00 – 1 164,99	177,63	86,59	75,93	62,18	38,30	28,59	22,34	14,30	0,13								7,17							
1 165,00 – 1 184,99	180,83	89,79	79,13	65,38	41,50	31,79	25,54	17,50	3,33								7,17							
1 185,00 – 1 204,99	184,03	92,99	82,33	68,58	44,70	34,99	28,74	20,70	6,53								7,17							
1 205,00 – 1 224,99	187,23	96,19	85,53	71,78	47,90	38,19	31,94	23,90	9,73								7,17							
1 225,00 – 1 244,99	190,43	99,39	88,73	74,98	51,10	41,39	35,14	27,10	12,93								7,17							
1 245,00 – 1 264,99	193,63	102,59	91,93	78,18	54,30	44,59	38,34	30,30	16,13								7,17							
1 265,00 – 1 284,99	196,83	105,79	95,13	81,38	57,50	47,79	41,54	33,50	19,33	1,00							7,17							
1 285,00 – 1 304,99	200,03	108,99	98,33	84,58	60,70	50,99	44,74	36,70	22,53	4,20							7,17							
1 305,00 – 1 324,99	203,23	112,19	101,53	87,78	63,90	54,19	47,94	39,90	25,73	7,40							7,17							
1 325,00 – 1 344,99	206,43	115,39	104,73	90,98	67,10	57,39	51,14	43,10	28,93	10,60							7,17							
1 345,00 – 1 364,99	209,63	118,59	107,93	94,18	70,30	60,59	54,34	46,30	32,13	13,80							7,17							
1 365,00 – 1 384,99	212,83	121,79	111,13	97,38	73,50	63,79	57,54	49,50	35,33	17,00	1,75						7,17							

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

Impôt du Québec

24 périodes de paie par année

Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-101 5.3 de l'employé.

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*
1 385,00 – 1 404,99	216,03	124,99	114,33	100,58	76,70	66,99	60,74	52,70	38,53	20,20	4,95					7,17	
1 405,00 – 1 424,99	219,23	128,19	117,53	103,78	79,90	70,19	63,94	55,90	41,73	23,40	8,15					7,17	
1 425,00 – 1 444,99	222,43	131,39	120,73	106,98	83,10	73,39	67,14	59,10	44,93	26,60	11,35					7,17	
1 445,00 – 1 464,99	225,63	134,59	123,93	110,18	86,30	76,59	70,34	62,30	48,13	29,80	14,55					7,17	
1 465,00 – 1 484,99	228,83	137,79	127,13	113,38	89,50	79,79	73,54	65,50	51,33	33,00	17,75					7,17	
1 485,00 – 1 504,99	232,03	140,99	130,33	116,58	92,70	82,99	76,74	68,70	54,53	36,20	20,95	1,12				7,17	
1 505,00 – 1 524,99	235,23	144,19	133,53	119,78	95,90	86,19	79,94	71,90	57,73	39,40	24,15	4,32				7,17	
1 525,00 – 1 544,99	238,43	147,39	136,73	122,98	99,10	89,39	83,14	75,10	60,93	42,60	27,35	7,52				7,17	
1 545,00 – 1 564,99	241,63	150,59	139,93	126,18	102,30	92,59	86,34	78,30	64,13	45,80	30,55	10,72				7,17	
1 565,00 – 1 584,99	244,83	153,79	143,13	129,38	105,50	95,79	89,54	81,50	67,33	49,00	33,75	13,92	1,00			7,17	
1 585,00 – 1 604,99	248,03	156,99	146,33	132,58	108,70	98,99	92,74	84,70	70,53	52,20	36,95	17,12	4,20			7,17	
1 605,00 – 1 624,99	251,23	160,19	149,53	135,78	111,90	102,19	95,94	87,90	73,73	55,40	40,15	20,32	7,40			7,17	
1 625,00 – 1 644,99	254,43	163,39	152,73	138,98	115,10	105,39	99,14	91,10	76,93	58,60	43,35	23,52	10,60			7,17	
1 645,00 – 1 664,99	257,63	166,59	155,93	142,18	118,30	108,59	102,34	94,30	80,13	61,80	46,55	26,72	13,80	2,30		7,17	
1 665,00 – 1 684,99	260,83	169,79	159,13	145,38	121,50	111,79	105,54	97,50	83,33	65,00	49,75	29,92	17,00	5,50		7,17	
1 685,00 – 1 704,99	264,03	172,99	162,33	148,58	124,70	114,99	108,74	100,70	86,53	68,20	52,95	33,12	20,20	8,70		7,17	
1 705,00 – 1 724,99	267,23	176,19	165,53	151,78	127,90	118,19	111,94	103,90	89,73	71,40	56,15	36,32	23,40	11,90	2,73	7,17	2,73
1 725,00 – 1 744,99	271,21	180,17	169,50	155,75	131,88	122,17	115,92	107,88	93,71	75,38	60,13	40,29	27,38	15,88	6,71	8,96	4,17
1 745,00 – 1 764,99	275,21	184,17	173,50	159,75	135,88	126,17	119,92	111,88	97,71	79,38	64,13	44,29	31,38	19,88	10,71	8,96	4,17
1 765,00 – 1 784,99	279,21	188,17	177,50	163,75	139,88	130,17	123,92	115,88	101,71	83,38	68,13	48,29	35,38	23,88	14,71	8,96	4,17
1 785,00 – 1 804,99	283,21	192,17	181,50	167,75	143,88	134,17	127,92	119,88	105,71	87,38	72,13	52,29	39,38	27,88	18,71	8,96	4,17
1 805,00 – 1 824,99	287,21	196,17	185,50	171,75	147,88	138,17	131,92	123,88	109,71	91,38	76,13	56,29	43,38	31,88	22,71	8,96	4,17
1 825,00 – 1 844,99	291,21	200,17	189,50	175,75	151,88	142,17	135,92	127,88	113,71	95,38	80,13	60,29	47,38	35,88	26,71	8,96	4,17
1 845,00 – 1 864,99	295,21	204,17	193,50	179,75	155,88	146,17	139,92	131,88	117,71	99,38	84,13	64,29	51,38	39,88	30,71	8,96	4,17
1 865,00 – 1 884,99	299,21	208,17	197,50	183,75	159,88	150,17	143,92	135,88	121,71	103,38	88,13	68,29	55,38	43,88	34,71	8,96	4,17
1 885,00 – 1 904,99	303,21	212,17	201,50	187,75	163,88	154,17	147,92	139,88	125,71	107,38	92,13	72,29	59,38	47,88	38,71	8,96	4,17
1 905,00 – 1 924,99	307,21	216,17	205,50	191,75	167,88	158,17	151,92	143,88	129,71	111,38	96,13	76,29	63,38	51,88	42,71	8,96	4,17
1 925,00 – 1 944,99	311,21	220,17	209,50	195,75	171,88	162,17	155,92	147,88	133,71	115,38	100,13	80,29	67,38	55,88	46,71	8,96	4,17
1 945,00 – 1 964,99	315,21	224,17	213,50	199,75	175,88	166,17	159,92	151,88	137,71	119,38	104,13	84,29	71,38	59,88	50,71	8,96	4,17
1 965,00 – 1 984,99	319,21	228,17	217,50	203,75	179,88	170,17	163,92	155,88	141,71	123,38	108,13	88,29	75,38	63,88	54,71	8,96	4,17
1 985,00 – 2 004,99	323,21	232,17	221,50	207,75	183,88	174,17	167,92	159,88	145,71	127,38	112,13	92,29	79,38	67,88	58,71	8,96	4,17
2 005,00 – 2 024,99	327,21	236,17	225,50	211,75	187,88	178,17	171,92	163,88	149,71	131,38	116,13	96,29	83,38	71,88	62,71	8,96	4,17
2 025,00 – 2 044,99	331,21	240,17	229,50	215,75	191,88	182,17	175,92	167,88	153,71	135,38	120,13	100,29	87,38	75,88	66,71	8,96	4,17
2 045,00 – 2 064,99	335,21	244,17	233,50	219,75	195,88	186,17	179,92	171,88	157,71	139,38	124,13	104,29	91,38	79,88	70,71	8,96	4,17
2 065,00 – 2 084,99	339,21	248,17	237,50	223,75	199,88	190,17	183,92	175,88	161,71	143,38	128,13	108,29	95,38	83,88	74,71	8,96	4,17

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

Impôt du Québec

24 périodes de paie par année

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																							
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*							
2 085,00 – 2 104,99	343,21	252,17	241,50	227,75	203,88	194,17	187,92	179,88	165,71	147,38	132,13	112,29	99,38	87,88	78,71	8,96	4,17							
2 105,00 – 2 124,99	347,21	256,17	245,50	231,75	207,88	198,17	191,92	183,88	169,71	151,38	136,13	116,29	103,38	91,88	82,71	8,96	4,17							
2 125,00 – 2 144,99	351,21	260,17	249,50	235,75	211,88	202,17	195,92	187,88	173,71	155,38	140,13	120,29	107,38	95,88	86,71	8,96	4,17							
2 145,00 – 2 164,99	355,21	264,17	253,50	239,75	215,88	206,17	199,92	191,88	177,71	159,38	144,13	124,29	111,38	99,88	90,71	8,96	4,17							
2 165,00 – 2 184,99	359,21	268,17	257,50	243,75	219,88	210,17	203,92	195,88	181,71	163,38	148,13	128,29	115,38	103,88	94,71	8,96	4,17							
2 185,00 – 2 204,99	363,21	272,17	261,50	247,75	223,88	214,17	207,92	199,88	185,71	167,38	152,13	132,29	119,38	107,88	98,71	8,96	4,17							
2 205,00 – 2 224,99	367,21	276,17	265,50	251,75	227,88	218,17	211,92	203,88	189,71	171,38	156,13	136,29	123,38	111,88	102,71	8,96	4,17							
2 225,00 – 2 244,99	371,21	280,17	269,50	255,75	231,88	222,17	215,92	207,88	193,71	175,38	160,13	140,29	127,38	115,88	106,71	8,96	4,17							
2 245,00 – 2 264,99	375,21	284,17	273,50	259,75	235,88	226,17	219,92	211,88	197,71	179,38	164,13	144,29	131,38	119,88	110,71	8,96	4,17							
2 265,00 – 2 284,99	379,21	288,17	277,50	263,75	239,88	230,17	223,92	215,88	201,71	183,38	168,13	148,29	135,38	123,88	114,71	8,96	4,17							
2 285,00 – 2 304,99	383,21	292,17	281,50	267,75	243,88	234,17	227,92	219,88	205,71	187,38	172,13	152,29	139,38	127,88	118,71	8,96	4,17							
2 305,00 – 2 324,99	387,21	296,17	285,50	271,75	247,88	238,17	231,92	223,88	209,71	191,38	176,13	156,29	143,38	131,88	122,71	8,96	4,17							
2 325,00 – 2 344,99	391,21	300,17	289,50	275,75	251,88	242,17	235,92	227,88	213,71	195,38	180,13	160,29	147,38	135,88	126,71	8,96	4,17							
2 345,00 – 2 364,99	395,21	304,17	293,50	279,75	255,88	246,17	239,92	231,88	217,71	199,38	184,13	164,29	151,38	139,88	130,71	8,96	4,17							
2 365,00 – 2 384,99	399,21	308,17	297,50	283,75	259,88	250,17	243,92	235,88	221,71	203,38	188,13	168,29	155,38	143,88	134,71	8,96	4,17							
2 385,00 – 2 404,99	403,21	312,17	301,50	287,75	263,88	254,17	247,92	239,88	225,71	207,38	192,13	172,29	159,38	147,88	138,71	8,96	4,17							
2 405,00 – 2 424,99	407,21	316,17	305,50	291,75	267,88	258,17	251,92	243,88	229,71	211,38	196,13	176,29	163,38	151,88	142,71	8,96	4,17							
2 425,00 – 2 444,99	411,21	320,17	309,50	295,75	271,88	262,17	255,92	247,88	233,71	215,38	200,13	180,29	167,38	155,88	146,71	8,96	4,17							
2 445,00 – 2 464,99	415,21	324,17	313,50	299,75	275,88	266,17	259,92	251,88	237,71	219,38	204,13	184,29	171,38	159,88	150,71	8,96	4,17							
2 465,00 – 2 484,99	419,21	328,17	317,50	303,75	279,88	270,17	263,92	255,88	241,71	223,38	208,13	188,29	175,38	163,88	154,71	8,96	4,17							
2 485,00 – 2 524,99	425,21	334,17	323,50	309,75	285,88	276,17	269,92	261,88	247,71	229,38	214,13	194,29	181,38	169,88	160,71	8,96	4,17							
2 525,00 – 2 564,99	433,21	342,17	331,50	317,75	293,88	284,17	277,92	269,88	255,71	237,38	222,13	202,29	189,38	177,88	168,71	8,96	4,17							
2 565,00 – 2 604,99	441,21	350,17	339,50	325,75	301,88	292,17	285,92	277,88	263,71	245,38	230,13	210,29	197,38	185,88	176,71	8,96	4,17							
2 605,00 – 2 644,99	449,21	358,17	347,50	333,75	309,88	300,17	293,92	285,88	271,71	253,38	238,13	218,29	205,38	193,88	184,71	8,96	4,17							
2 645,00 – 2 684,99	457,21	366,17	355,50	341,75	317,88	308,17	301,92	293,88	279,71	261,38	246,13	226,29	213,38	201,88	192,71	8,96	4,17							
2 685,00 – 2 724,99	465,21	374,17	363,50	349,75	325,88	316,17	309,92	301,88	287,71	269,38	254,13	234,29	221,38	209,88	200,71	8,96	4,17							
2 725,00 – 2 764,99	473,21	382,17	371,50	357,75	333,88	324,17	317,92	309,88	295,71	277,38	262,13	242,29	229,38	217,88	208,71	8,96	4,17							
2 765,00 – 2 804,99	481,21	390,17	379,50	365,75	341,88	332,17	325,92	317,88	303,71	285,38	270,13	250,29	237,38	225,88	216,71	8,96	4,17							
2 805,00 – 2 844,99	489,21	398,17	387,50	373,75	349,88	340,17	333,92	325,88	311,71	293,38	278,13	258,29	245,38	233,88	224,71	8,96	4,17							
2 845,00 – 2 884,99	497,21	406,17	395,50	381,75	357,88	348,17	341,92	333,88	319,71	301,38	286,13	266,29	253,38	241,88	232,71	8,96	4,17							
2 885,00 – 2 924,99	505,21	414,17	403,50	389,75	365,88	356,17	349,92	341,88	327,71	309,38	294,13	274,29	261,38	249,88	240,71	8,96	4,17							
2 925,00 – 2 964,99	513,21	422,17	411,50	397,75	373,88	364,17	357,92	349,88	335,71	317,38	302,13	282,29	269,38	257,88	248,71	8,96	4,17							
2 965,00 – 3 004,99	521,21	430,17	419,50	405,75	381,88	372,17	365,92	357,88	343,71	325,38	310,13	290,29	277,38	265,88	256,71	8,96	4,17							
3 005,00 – 3 044,99	529,21	438,17	427,50	413,75	389,88	380,17	373,92	365,88	351,71	333,38	318,13	298,29	285,38	273,88	264,71	8,96	4,17							
3 045,00 – 3 084,99	537,21	446,17	435,50	421,75	397,88	388,17	381,92	373,88	359,71	341,38	326,13	306,29	293,38	281,88	272,71	8,96	4,17							

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

Impôt du Québec

24 périodes de paie par année

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																							
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*							
3 085,00 – 3 124,99	545,21	454,17	443,50	429,75	405,88	396,17	389,92	381,88	367,71	349,38	334,13	314,29	301,38	289,88	280,71	8,96	4,17							
3 125,00 – 3 164,99	553,21	462,17	451,50	437,75	413,88	404,17	397,92	389,88	375,71	357,38	342,13	322,29	309,38	297,88	288,71	8,96	4,17							
3 165,00 – 3 204,99	561,21	470,17	459,50	445,75	421,88	412,17	405,92	397,88	383,71	365,38	350,13	330,29	317,38	305,88	296,71	8,96	4,17							
3 205,00 – 3 244,99	569,21	478,17	467,50	453,75	429,88	420,17	413,92	405,88	391,71	373,38	358,13	338,29	325,38	313,88	304,71	8,96	4,17							
3 245,00 – 3 284,99	577,21	486,17	475,50	461,75	437,88	428,17	421,92	413,88	399,71	381,38	366,13	346,29	333,38	321,88	312,71	8,96	4,17							
3 285,00 – 3 324,99	585,21	494,17	483,50	469,75	445,88	436,17	429,92	421,88	407,71	389,38	374,13	354,29	341,38	329,88	320,71	8,96	4,17							
3 325,00 – 3 364,99	593,21	502,17	491,50	477,75	453,88	444,17	437,92	429,88	415,71	397,38	382,13	362,29	349,38	337,88	328,71	8,96	4,17							
3 365,00 – 3 404,99	601,21	510,17	499,50	485,75	461,88	452,17	445,92	437,88	423,71	405,38	390,13	370,29	357,38	345,88	336,71	8,96	4,17							
3 405,00 – 3 444,99	610,75	519,71	509,04	495,29	471,42	461,71	455,46	447,42	433,25	414,92	399,67	379,83	366,92	355,42	346,25	10,75	4,17							
3 445,00 – 3 484,99	620,35	529,31	518,64	504,89	481,02	471,31	465,06	457,02	442,85	424,52	409,27	389,43	376,52	365,02	355,85	10,75	4,17							
3 485,00 – 3 524,99	629,95	538,91	528,24	514,49	490,62	480,91	474,66	466,62	452,45	434,12	418,87	399,03	386,12	374,62	365,45	10,75	4,17							
3 525,00 – 3 564,99	639,55	548,51	537,84	524,09	500,22	490,51	484,26	476,22	462,05	443,72	428,47	408,63	395,72	384,22	375,05	10,75	4,17							
3 565,00 – 3 604,99	649,15	558,11	547,44	533,69	509,82	500,11	493,86	485,82	471,65	453,32	438,07	418,23	405,32	393,82	384,65	10,75	4,17							
3 605,00 – 3 644,99	658,75	567,71	557,04	543,29	519,42	509,71	503,46	495,42	481,25	462,92	447,67	427,83	414,92	403,42	394,25	10,75	4,17							
3 645,00 – 3 684,99	668,35	577,31	566,64	552,89	529,02	519,31	513,06	505,02	490,85	472,52	457,27	437,43	424,52	413,02	403,85	10,75	4,17							
3 685,00 – 3 724,99	677,95	586,91	576,24	562,49	538,62	528,91	522,66	514,62	500,45	482,12	466,87	447,03	434,12	422,62	413,45	10,75	4,17							
3 725,00 – 3 764,99	687,55	596,51	585,84	572,09	548,22	538,51	532,26	524,22	510,05	491,72	476,47	456,63	443,72	432,22	423,05	10,75	4,17							
3 765,00 – 3 804,99	697,15	606,11	595,44	581,69	557,82	548,11	541,86	533,82	519,65	501,32	486,07	466,23	453,32	441,82	432,65	10,75	4,17							
3 805,00 – 3 844,99	706,75	615,71	605,04	591,29	567,42	557,71	551,46	543,42	529,25	510,92	495,67	475,83	462,92	451,42	442,25	10,75	4,17							
3 845,00 – 3 884,99	716,35	625,31	614,64	600,89	577,02	567,31	561,06	553,02	538,85	520,52	505,27	485,43	472,52	461,02	451,85	10,75	4,17							
3 885,00 – 3 924,99	725,95	634,91	624,24	610,49	586,62	576,91	570,66	562,62	548,45	530,12	514,87	495,03	482,12	470,62	461,45	10,75	4,17							
3 925,00 – 3 964,99	735,55	644,51	633,84	620,09	596,22	586,51	580,26	572,22	558,05	539,72	524,47	504,63	491,72	480,22	471,05	10,75	4,17							
3 965,00 – 4 004,99	745,15	654,11	643,44	629,69	605,82	596,11	589,86	581,82	567,65	549,32	534,07	514,23	501,32	489,82	480,65	10,75	4,17							
4 005,00 – 4 044,99	754,75	663,71	653,04	639,29	615,42	605,71	599,46	591,42	577,25	558,92	543,67	523,83	510,92	499,42	490,25	10,75	4,17							
4 045,00 – 4 084,99	764,35	673,31	662,64	648,89	625,02	615,31	609,06	601,02	586,85	568,52	553,27	533,43	520,52	509,02	499,85	10,75	4,17							
4 085,00 – 4 164,99	778,75	687,71	677,04	663,29	639,42	629,71	623,46	615,42	601,25	582,92	567,67	547,83	534,92	523,42	514,25	10,75	4,17							
4 165,00 – 4 244,99	797,95	706,91	696,24	682,49	658,62	648,91	642,66	634,62	620,45	602,12	586,87	567,03	554,12	542,62	533,45	10,75	4,17							
4 245,00 – 4 324,99	817,15	726,11	715,44	701,69	677,82	668,11	661,86	653,82	639,65	621,32	606,07	586,23	573,32	561,82	552,65	10,75	4,17							
4 325,00 – 4 404,99	836,35	745,31	734,64	720,89	697,02	687,31	681,06	673,02	658,85	640,52	625,27	605,43	592,52	581,02	571,85	10,75	4,17							
4 405,00 – 4 484,99	855,55	764,51	753,84	740,09	716,22	706,51	700,26	692,22	678,05	659,72	644,47	624,63	611,72	600,22	591,05	10,75	4,17							
4 485,00 – 4 564,99	874,75	783,71	773,04	759,29	735,42	725,71	719,46	711,42	697,25	678,92	663,67	643,83	630,92	619,42	610,25	10,75	4,17							
4 565,00 – 4 644,99	893,95	802,91	792,24	778,49	754,62	744,91	738,66	730,62	716,45	698,12	682,87	663,03	650,12	638,62	629,45	10,75	4,17							
4 645,00 – 4 724,99	913,15	822,11	811,44	797,69	773,82	764,11	757,86	749,82	735,65	717,32	702,07	682,23	669,32	657,82	648,65	10,75	4,17							
4 725,00 – 4 804,99	932,35	841,31	830,64	816,89	793,02	783,31	777,06	769,02	754,85	736,52	721,27	701,43	688,52	677,02	667,85	10,75	4,17							
4 805,00 – 4 884,99	951,55	860,51	849,84	836,09	812,22	802,51	796,26	788,22	774,05	755,72	740,47	720,63	707,72	696,22	687,05	10,75	4,17							

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

Impôt du Québec

24 périodes de paie par année

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-101 5.3 de l'employé.																							
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*							
4 885,00 – 4 964,99	970,75	879,71	869,04	855,29	831,42	821,71	815,46	807,42	793,25	774,92	759,67	739,83	726,92	715,42	706,25	10,75	4,17							
4 965,00 – 5 044,99	989,95	899,91	888,24	874,49	850,62	840,91	834,66	826,62	812,45	794,12	778,87	759,03	746,12	734,62	725,45	10,75	4,17							
5 045,00 – 5 124,99	1 009,15	918,11	907,44	893,69	869,82	860,11	853,86	845,82	831,65	813,32	798,07	778,23	765,32	753,82	744,65	10,75	4,17							
5 125,00 – 5 204,99	1 028,35	937,31	926,64	912,89	889,02	879,31	873,06	865,02	850,85	832,52	817,27	797,43	784,52	773,02	763,85	10,75	4,17							
5 205,00 – 5 284,99	1 047,55	956,51	945,84	932,09	908,22	898,51	892,26	884,22	870,05	851,72	836,47	816,63	803,72	792,22	783,05	10,75	4,17							
5 285,00 – 5 364,99	1 066,75	975,71	965,04	951,29	927,42	917,71	911,46	903,42	889,25	870,92	855,67	835,83	822,92	811,42	802,25	10,75	4,17							
5 365,00 – 5 444,99	1 085,95	994,91	984,24	970,49	946,62	936,91	930,66	922,62	908,45	890,12	874,87	855,03	842,12	830,62	821,45	10,75	4,17							
5 445,00 – 5 524,99	1 105,15	1 014,11	1 003,44	989,69	965,82	956,11	949,86	941,82	927,65	909,32	894,07	874,23	861,32	849,82	840,65	10,75	4,17							
5 525,00 – 5 604,99	1 124,35	1 033,31	1 022,64	1 008,89	985,02	975,31	969,06	961,02	946,85	928,52	913,27	893,43	880,52	869,02	859,85	10,75	4,17							
5 605,00 – 5 684,99	1 143,55	1 052,51	1 041,84	1 028,09	1 004,22	994,51	988,26	980,22	966,05	947,72	932,47	912,63	899,72	888,22	879,05	10,75	4,17							
5 685,00 – 5 764,99	1 162,75	1 071,71	1 061,04	1 047,29	1 023,42	1 013,71	1 007,46	999,42	985,25	966,92	951,67	931,83	918,92	907,42	898,25	10,75	4,17							
5 765,00 – 5 844,99	1 181,95	1 090,91	1 080,24	1 066,49	1 042,62	1 032,91	1 026,66	1 018,62	1 004,45	986,12	970,87	951,03	938,12	926,62	917,45	10,75	4,17							
5 845,00 – 5 924,99	1 201,15	1 110,11	1 099,44	1 085,69	1 061,82	1 052,11	1 045,86	1 037,82	1 023,65	1 005,32	990,07	970,23	957,32	945,82	936,65	10,75	4,17							
5 925,00 – 6 004,99	1 220,35	1 129,31	1 118,64	1 104,89	1 081,02	1 071,31	1 065,06	1 057,02	1 042,85	1 024,52	1 009,27	989,43	976,52	965,02	955,85	10,75	4,17							
6 005,00 – 6 084,99	1 239,55	1 148,51	1 137,84	1 124,09	1 100,22	1 090,51	1 084,26	1 076,22	1 062,05	1 043,72	1 028,47	1 008,63	995,72	984,22	975,05	10,75	4,17							
6 085,00 – 6 164,99	1 258,75	1 167,71	1 157,04	1 143,29	1 119,42	1 109,71	1 103,46	1 095,42	1 081,25	1 062,92	1 047,67	1 027,83	1 014,92	1 003,42	994,25	10,75	4,17							
6 165,00 – 6 244,99	1 277,95	1 186,91	1 176,24	1 162,49	1 138,62	1 128,91	1 122,66	1 114,62	1 100,45	1 082,12	1 066,87	1 047,03	1 034,12	1 022,62	1 013,45	10,75	4,17							
6 245,00 – 6 324,99	1 297,15	1 206,11	1 195,44	1 181,69	1 157,82	1 148,11	1 141,86	1 133,82	1 119,65	1 101,32	1 086,07	1 066,23	1 053,32	1 041,82	1 032,65	10,75	4,17							
6 325,00 – 6 404,99	1 316,35	1 225,31	1 214,64	1 200,89	1 177,02	1 167,31	1 161,06	1 153,02	1 138,85	1 120,52	1 105,27	1 085,43	1 072,52	1 061,02	1 051,85	10,75	4,17							
6 405,00 – 6 484,99	1 335,55	1 244,51	1 233,84	1 220,09	1 196,22	1 186,51	1 180,26	1 172,22	1 158,05	1 139,72	1 124,47	1 104,63	1 091,72	1 080,22	1 071,05	10,75	4,17							
6 485,00 – 6 564,99	1 354,75	1 263,71	1 253,04	1 239,29	1 215,42	1 205,71	1 199,46	1 191,42	1 177,25	1 158,92	1 143,67	1 123,83	1 110,92	1 099,42	1 090,25	10,75	4,17							
6 565,00 – 6 644,99	1 373,95	1 282,91	1 272,24	1 258,49	1 234,62	1 224,91	1 218,66	1 210,62	1 196,45	1 178,12	1 162,87	1 143,03	1 130,12	1 118,62	1 109,45	10,75	4,17							
6 645,00 – 6 724,99	1 393,15	1 302,11	1 291,44	1 277,69	1 253,82	1 244,11	1 237,86	1 229,82	1 215,65	1 197,32	1 182,07	1 162,23	1 149,32	1 137,82	1 128,65	10,75	4,17							
6 725,00 – 6 804,99	1 412,35	1 321,31	1 310,64	1 296,89	1 273,02	1 263,31	1 257,06	1 249,02	1 234,85	1 216,52	201,27	1 181,43	1 168,52	1 157,02	1 147,85	10,75	4,17							
6 805,00 – 6 884,99	1 431,55	1 340,51	1 329,84	1 316,09	1 292,22	1 282,51	1 276,26	1 268,22	1 254,05	1 235,72	1 220,47	1 200,63	1 187,72	1 176,22	1 167,05	10,75	4,17							
6 885,00 – 6 964,99	1 450,75	1 359,71	1 349,04	1 335,29	1 311,42	1 301,71	1 295,46	1 287,42	1 273,25	1 254,92	1 239,67	1 219,83	1 206,92	1 195,42	1 186,25	10,75	4,17							
6 965,00 – 7 044,99	1 469,95	1 378,91	1 368,24	1 354,49	1 330,62	1 320,91	1 314,66	1 306,62	1 292,45	1 274,12	1 258,87	1 239,03	1 226,12	1 214,62	1 205,45	10,75	4,17							
7 045,00 – 7 124,99	1 489,15	1 398,11	1 387,44	1 373,69	1 349,82	1 340,11	1 333,86	1 325,82	1 311,65	1 293,32	1 278,07	1 258,23	1 245,32	1 233,82	1 224,65	10,75	4,17							
7 125,00 – 7 204,99	1 508,35	1 417,31	1 406,64	1 392,89	1 369,02	1 359,31	1 353,06	1 345,02	1 330,85	1 312,52	1 297,27	1 277,43	1 264,52	1 253,02	1 243,85	10,75	4,17							
7 205,00 – 7 284,99	1 527,55	1 436,51	1 425,84	1 412,09	1 388,22	1 378,51	1 372,26	1 364,22	1 350,05	1 331,72	1 316,47	1 296,63	1 283,72	1 272,22	1 263,05	10,75	4,17							
7 285,00 – 7 364,99	1 546,75	1 455,71	1 445,04	1 431,29	1 407,42	1 397,71	1 391,46	1 383,42	1 369,25	1 350,92	1 335,67	1 315,83	1 302,92	1 291,42	1 282,25	10,75	4,17							
7 365,00 – 7 444,99	1 565,95	1 474,91	1 464,24	1 450,49	1 426,62	1 416,91	1 410,66	1 402,62	1 388,45	1 370,12	1 354,87	1 335,03	1 322,12	1 310,62	1 301,45	10,75	4,17							
7 445,00 – 7 524,99	1 585,15	1 494,11	1 483,44	1 469,69	1 445,82	1 436,11	1 429,86	1 421,82	1 407,65	1 389,32	1 374,07	1 354,23	1 341,32	1 329,82	1 320,65	10,75	4,17							
7 525,00 – 7 604,99	1 604,35	1 513,31	1 502,64	1 488,89	1 465,02	1 455,31	1 449,06	1 441,02	1 426,85	1 408,52	1 393,27	1 373,43	1 360,52	1 349,02	1 339,85	10,75	4,17							
7 605,00 – 7 684,99	1 623,55	1 532,51	1 521,84	1 508,09	1 484,22	1 474,51	1 468,26	1 460,22	1 446,05	1 427,72	1 412,47	1 392,63	1 379,72	1 368,22	1 359,05	10,75	4,17							

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

Impôt du Québec**12 périodes de paie par année**

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*
650,00 – 657,99	98,36																6,28
658,00 – 665,99	99,56																6,36
666,00 – 673,99	100,77																6,43
674,00 – 681,99	101,97																6,51
682,00 – 689,99	103,17																6,59
690,00 – 697,99	104,38																6,66
698,00 – 705,99	105,58																6,74
706,00 – 713,99	106,78																6,82
714,00 – 721,99	107,99																6,89
722,00 – 729,99	109,19																6,97
730,00 – 737,99	110,39																7,05
738,00 – 745,99	111,60																7,12
746,00 – 753,99	112,80																7,20
754,00 – 761,99	114,00																7,28
762,00 – 769,99	115,21																7,35
770,00 – 777,99	116,41																7,43
778,00 – 785,99	117,61																7,51
786,00 – 793,99	118,82																7,58
794,00 – 801,99	120,02																7,66
802,00 – 809,99	121,22																7,74
810,00 – 817,99	122,43																7,81
818,00 – 825,99	123,63																7,89
826,00 – 833,99	124,83																7,97
834,00 – 841,99	126,04																8,04
842,00 – 849,99	127,24																8,12
850,00 – 857,99	128,44																8,20
858,00 – 865,99	129,64																8,28
866,00 – 873,99	130,85																8,35
874,00 – 881,99	132,05																8,43
882,00 – 889,99	133,25																8,51
890,00 – 897,99	134,46																8,58
898,00 – 905,99	135,66																8,66
906,00 – 913,99	136,86																8,74
914,00 – 921,99	138,07																8,81
922,00 – 929,99	139,27																8,89

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

12 périodes de paie par année

Impôt du Québec

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*
930,00 – 937,99	140,47																8,97
938,00 – 945,99	141,68																9,04
946,00 – 953,99	142,88																9,12
954,00 – 961,99	144,08																9,20
962,00 – 969,99	145,29																9,27
970,00 – 989,99	147,39																9,41
990,00 – 1 009,99	150,40																9,60
1 010,00 – 1 029,99	153,41																9,79
1 030,00 – 1 049,99	156,42																9,98
1 050,00 – 1 069,99	159,42																10,18
1 070,00 – 1 089,99	162,43																10,37
1 090,00 – 1 109,99	165,44																10,56
1 110,00 – 1 129,99	168,45																10,75
1 130,00 – 1 149,99	171,46																10,94
1 150,00 – 1 169,99	174,46																11,14
1 170,00 – 1 189,99	177,47																11,33
1 190,00 – 1 209,99	180,48																11,52
1 210,00 – 1 229,99	183,49	1,40															11,71
1 230,00 – 1 249,99	186,50	4,41															11,90
1 250,00 – 1 269,99	189,50	7,42															12,10
1 270,00 – 1 289,99	192,51	10,43															12,29
1 290,00 – 1 309,99	195,52	13,44															12,48
1 310,00 – 1 329,99	198,53	16,44															12,67
1 330,00 – 1 349,99	201,54	19,45															12,86
1 350,00 – 1 369,99	204,54	22,46	1,13														13,06
1 370,00 – 1 389,99	207,55	25,47	4,14														13,25
1 390,00 – 1 409,99	210,56	28,48	7,14														13,44
1 410,00 – 1 429,99	213,57	31,48	10,15														13,63
1 430,00 – 1 449,99	216,58	34,49	13,16														13,82
1 450,00 – 1 469,99	219,58	37,50	16,17														14,02
1 470,00 – 1 489,99	222,59	40,51	19,18														14,21
1 490,00 – 1 509,99	225,67	43,58	22,25														14,33
1 510,00 – 1 529,99	228,87	46,78	25,45														14,33
1 530,00 – 1 549,99	232,07	49,98	28,65	1,15													14,33
1 550,00 – 1 569,99	235,27	53,18	31,85	4,35													14,33

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

Impôt du Québec

12 périodes de paie par année

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*
1 570,00 – 1 589,99	238,47	56,38	35,05	7,55													14,33
1 590,00 – 1 609,99	241,67	59,58	38,25	10,75													14,33
1 610,00 – 1 629,99	244,87	62,78	41,45	13,95													14,33
1 630,00 – 1 649,99	248,07	65,98	44,65	17,15													14,33
1 650,00 – 1 669,99	251,27	69,18	47,85	20,35													14,33
1 670,00 – 1 689,99	254,47	72,38	51,05	23,55													14,33
1 690,00 – 1 709,99	257,67	75,58	54,25	26,75													14,33
1 710,00 – 1 729,99	260,87	78,78	57,45	29,95													14,33
1 730,00 – 1 749,99	264,07	81,98	60,65	33,15													14,33
1 750,00 – 1 769,99	267,27	85,18	63,85	36,35													14,33
1 770,00 – 1 809,99	272,07	89,98	68,65	41,15													14,33
1 810,00 – 1 849,99	278,47	96,38	75,05	47,55													14,33
1 850,00 – 1 889,99	284,87	102,78	81,45	53,95	6,20												14,33
1 890,00 – 1 929,99	291,27	109,18	87,85	60,35	12,60												14,33
1 930,00 – 1 969,99	297,67	115,58	94,25	66,75	19,00												14,33
1 970,00 – 2 009,99	304,07	121,98	100,65	73,15	25,40	5,98											14,33
2 010,00 – 2 049,99	310,47	128,38	107,05	79,55	31,80	12,38											14,33
2 050,00 – 2 089,99	316,87	134,78	113,45	85,95	38,20	18,78	6,28										14,33
2 090,00 – 2 129,99	323,27	141,18	119,85	92,35	44,60	25,18	12,68										14,33
2 130,00 – 2 169,99	329,67	147,58	126,25	98,75	51,00	31,58	19,08	3,00									14,33
2 170,00 – 2 209,99	336,07	153,98	132,65	105,15	57,40	37,98	25,48	9,40									14,33
2 210,00 – 2 249,99	342,47	160,38	139,05	111,55	63,80	44,38	31,88	15,80									14,33
2 250,00 – 2 289,99	348,87	166,78	145,45	117,95	70,20	50,78	38,28	22,20									14,33
2 290,00 – 2 329,99	355,27	173,18	151,85	124,35	76,60	57,18	44,68	28,60	0,27								14,33
2 330,00 – 2 369,99	361,67	179,58	158,25	130,75	83,00	63,58	51,08	35,00	6,67								14,33
2 370,00 – 2 409,99	368,07	185,98	164,65	137,15	89,40	69,98	57,48	41,40	13,07								14,33
2 410,00 – 2 449,99	374,47	192,38	171,05	143,55	95,80	76,38	63,88	47,80	19,47								14,33
2 450,00 – 2 489,99	380,87	198,78	177,45	149,95	102,20	82,78	70,28	54,20	25,87								14,33
2 490,00 – 2 529,99	387,27	205,18	183,85	156,35	108,60	89,18	76,68	60,60	32,27								14,33
2 530,00 – 2 569,99	393,67	211,58	190,25	162,75	115,00	95,58	83,08	67,00	38,67	2,00							14,33
2 570,00 – 2 609,99	400,07	217,98	196,65	169,15	121,40	101,98	89,48	73,40	45,07	8,40							14,33
2 610,00 – 2 649,99	406,47	224,38	203,05	175,55	127,80	108,38	95,88	79,80	51,47	14,80							14,33
2 650,00 – 2 689,99	412,87	230,78	209,45	181,95	134,20	114,78	102,28	86,20	57,87	21,20							14,33
2 690,00 – 2 729,99	419,27	237,18	215,85	188,35	140,60	121,18	108,68	92,60	64,27	27,60							14,33
2 730,00 – 2 769,99	425,67	243,58	222,25	194,75	147,00	127,58	115,08	99,00	70,67	34,00	3,50						14,33

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

Impôt du Québec

12 périodes de paie par année

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*
2 770,00 – 2 809,99	432,07	249,98	228,65	201,15	153,40	133,98	121,48	105,40	77,07	40,40	9,90					14,33	
2 810,00 – 2 849,99	438,47	256,38	235,05	207,55	159,80	140,38	127,88	111,80	83,47	46,80	16,30					14,33	
2 850,00 – 2 889,99	444,87	262,78	241,45	213,95	166,20	146,78	134,28	118,20	89,87	53,20	22,70					14,33	
2 890,00 – 2 929,99	451,27	269,18	247,85	220,35	172,60	153,18	140,68	124,60	96,27	59,60	29,10					14,33	
2 930,00 – 2 969,99	457,67	275,58	254,25	226,75	179,00	159,58	147,08	131,00	102,67	66,00	35,50					14,33	
2 970,00 – 3 009,99	464,07	281,98	260,65	233,15	185,40	165,98	153,48	137,40	109,07	72,40	41,90	2,23				14,33	
3 010,00 – 3 049,99	470,47	288,38	267,05	239,55	191,80	172,38	159,88	143,80	115,47	78,80	48,30	8,63				14,33	
3 050,00 – 3 089,99	476,87	294,78	273,45	245,95	198,20	178,78	166,28	150,20	121,87	85,20	54,70	15,03				14,33	
3 090,00 – 3 129,99	483,27	301,18	279,85	252,35	204,60	185,18	172,68	156,60	128,27	91,60	61,10	21,43				14,33	
3 130,00 – 3 169,99	489,67	307,58	286,25	258,75	211,00	191,58	179,08	163,00	134,67	98,00	67,50	27,83	2,00			14,33	
3 170,00 – 3 209,99	496,07	313,98	292,65	265,15	217,40	197,98	185,48	169,40	141,07	104,40	73,90	34,23	8,40			14,33	
3 210,00 – 3 249,99	502,47	320,38	299,05	271,55	223,80	204,38	191,88	175,80	147,47	110,80	80,30	40,63	14,80			14,33	
3 250,00 – 3 289,99	508,87	326,78	305,45	277,95	230,20	210,78	198,28	182,20	153,87	117,20	86,70	47,03	21,20			14,33	
3 290,00 – 3 329,99	515,27	333,18	311,85	284,35	236,60	217,18	204,68	188,60	160,27	123,60	93,10	53,43	27,60	4,60		14,33	
3 330,00 – 3 369,99	521,67	339,58	318,25	290,75	243,00	223,58	211,08	195,00	166,67	130,00	99,50	59,83	34,00	11,00		14,33	
3 370,00 – 3 409,99	528,07	345,98	324,65	297,15	249,40	229,98	217,48	201,40	173,07	136,40	105,90	66,23	40,40	17,40		14,33	
3 410,00 – 3 449,99	534,47	352,38	331,05	303,55	255,80	236,38	223,88	207,80	179,47	142,80	112,30	72,63	46,80	23,80	5,47	14,33	5,47
3 450,00 – 3 489,99	540,87	358,78	337,45	310,00	262,20	243,28	230,28	214,20	185,87	150,20	120,25	80,58	54,75	31,75	13,42	17,92	8,33
3 490,00 – 3 529,99	547,27	365,18	343,95	317,00	269,60	250,68	236,68	220,60	192,27	158,10	128,25	88,58	62,75	39,75	21,42	17,92	8,33
3 530,00 – 3 569,99	553,67	371,58	350,45	324,00	276,00	257,08	243,08	227,00	204,27	166,00	136,25	96,58	70,75	47,75	29,42	17,92	8,33
3 570,00 – 3 609,99	560,07	377,98	356,95	330,50	282,40	263,48	249,48	233,40	211,42	174,75	144,25	104,58	78,75	55,75	37,42	17,92	8,33
3 610,00 – 3 649,99	566,47	384,38	363,45	337,00	288,80	270,88	255,88	239,75	218,42	182,15	152,25	112,58	86,75	63,75	45,42	17,92	8,33
3 650,00 – 3 689,99	572,87	390,78	369,95	343,50	295,20	277,28	262,28	246,15	225,42	190,05	160,25	120,58	94,75	71,75	53,42	17,92	8,33
3 690,00 – 3 729,99	579,27	407,18	376,45	350,00	301,60	283,68	268,68	252,55	232,42	198,95	168,25	128,58	102,75	79,75	61,42	17,92	8,33
3 730,00 – 3 769,99	585,67	413,58	382,95	356,50	308,00	291,08	275,08	260,00	240,42	206,85	176,25	136,58	110,75	87,75	69,42	17,92	8,33
3 770,00 – 3 809,99	592,07	419,98	389,45	363,00	314,40	298,48	281,48	267,35	248,42	215,75	184,25	144,58	118,75	95,75	77,42	17,92	8,33
3 810,00 – 3 849,99	598,47	426,38	395,95	369,50	320,80	305,88	288,88	273,75	256,42	224,65	192,25	152,58	126,75	103,75	85,42	17,92	8,33
3 850,00 – 3 889,99	604,87	432,78	402,45	376,00	327,20	313,28	296,28	280,15	264,42	233,55	200,25	160,58	134,75	111,75	93,42	17,92	8,33
3 890,00 – 3 929,99	611,27	439,18	408,95	382,50	333,60	320,68	303,68	286,45	272,42	242,45	208,25	168,58	142,75	119,75	101,42	17,92	8,33
3 930,00 – 3 969,99	617,67	445,58	415,45	389,00	339,00	328,08	311,08	292,75	280,42	251,35	216,25	176,58	150,75	127,75	109,42	17,92	8,33
3 970,00 – 4 009,99	624,07	451,98	421,95	395,50	345,40	335,48	318,48	299,15	288,42	260,25	224,25	184,58	158,75	135,75	117,42	17,92	8,33
4 010,00 – 4 049,99	630,47	458,38	428,45	402,00	351,80	342,88	325,88	307,45	296,42	269,15	232,25	192,58	166,75	143,75	125,42	17,92	8,33
4 050,00 – 4 089,99	636,87	464,78	434,95	408,50	358,20	350,28	333,28	314,75	304,42	278,05	240,25	200,58	174,75	151,75	133,42	17,92	8,33
4 090,00 – 4 129,99	643,27	471,18	441,45	415,00	364,60	357,68	340,68	321,15	312,42	286,95	248,25	208,58	182,75	159,75	141,42	17,92	8,33
4 130,00 – 4 169,99	649,67	477,58	447,95	421,50	371,00	365,08	348,08	328,55	320,42	295,85	256,25	216,58	190,75	167,75	149,42	17,92	8,33

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

Impôt du Québec

12 périodes de paie par année

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																									
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*									
4 170,00 – 4 209,99	686,42	504,33	483,00	455,50	407,75	388,33	375,83	359,75	331,42	294,75	264,25	224,58	198,75	175,75	157,42	17,92	8,33									
4 210,00 – 4 249,99	694,42	512,33	491,00	463,50	415,75	396,33	383,83	367,75	339,42	302,75	272,25	232,58	206,75	183,75	165,42	17,92	8,33									
4 250,00 – 4 289,99	702,42	520,33	499,00	471,50	423,75	404,33	391,83	375,75	347,42	310,75	280,25	240,58	214,75	191,75	173,42	17,92	8,33									
4 290,00 – 4 329,99	710,42	528,33	507,00	479,50	431,75	412,33	399,83	383,75	355,42	318,75	288,25	248,58	222,75	199,75	181,42	17,92	8,33									
4 330,00 – 4 369,99	718,42	536,33	515,00	487,50	439,75	420,33	407,83	391,75	363,42	326,75	296,25	256,58	230,75	207,75	189,42	17,92	8,33									
4 370,00 – 4 409,99	726,42	544,33	523,00	495,50	447,75	428,33	415,83	399,75	371,42	334,75	304,25	264,58	238,75	215,75	197,42	17,92	8,33									
4 410,00 – 4 449,99	734,42	552,33	531,00	503,50	455,75	436,33	423,83	407,75	379,42	342,75	312,25	272,58	246,75	223,75	205,42	17,92	8,33									
4 450,00 – 4 489,99	742,42	560,33	539,00	511,50	463,75	444,33	431,83	415,75	387,42	350,75	320,25	280,58	254,75	231,75	213,42	17,92	8,33									
4 490,00 – 4 529,99	750,42	568,33	547,00	519,50	471,75	452,33	439,83	423,75	395,42	358,75	328,25	288,58	262,75	239,75	221,42	17,92	8,33									
4 530,00 – 4 569,99	758,42	576,33	555,00	527,50	479,75	460,33	447,83	431,75	403,42	366,75	336,25	296,58	270,75	247,75	229,42	17,92	8,33									
4 570,00 – 4 609,99	766,42	584,33	563,00	535,50	487,75	468,33	455,83	439,75	411,42	374,75	344,25	304,58	278,75	255,75	237,42	17,92	8,33									
4 610,00 – 4 649,99	774,42	592,33	571,00	543,50	495,75	476,33	463,83	447,75	419,42	382,75	352,25	312,58	286,75	263,75	245,42	17,92	8,33									
4 650,00 – 4 689,99	782,42	600,33	579,00	551,50	503,75	484,33	471,83	455,75	427,42	390,75	360,25	320,58	294,75	271,75	253,42	17,92	8,33									
4 690,00 – 4 729,99	790,42	608,33	587,00	559,50	511,75	492,33	479,83	463,75	435,42	398,75	368,25	328,58	302,75	279,75	261,42	17,92	8,33									
4 730,00 – 4 769,99	798,42	616,33	595,00	567,50	519,75	500,33	487,83	471,75	443,42	406,75	376,25	336,58	310,75	287,75	269,42	17,92	8,33									
4 770,00 – 4 809,99	806,42	624,33	603,00	575,50	527,75	508,33	495,83	479,75	451,42	414,75	384,25	344,58	318,75	295,75	277,42	17,92	8,33									
4 810,00 – 4 849,99	814,42	632,33	611,00	583,50	535,75	516,33	503,83	487,75	459,42	422,75	392,25	352,58	326,75	303,75	285,42	17,92	8,33									
4 850,00 – 4 889,99	822,42	640,33	619,00	591,50	543,75	524,33	511,83	495,75	467,42	430,75	400,25	360,58	334,75	311,75	293,42	17,92	8,33									
4 890,00 – 4 929,99	830,42	648,33	627,00	599,50	551,75	532,33	519,83	503,75	475,42	438,75	408,25	368,58	342,75	319,75	301,42	17,92	8,33									
4 930,00 – 4 969,99	838,42	656,33	635,00	607,50	559,75	540,33	527,83	511,75	483,42	446,75	416,25	376,58	350,75	327,75	309,42	17,92	8,33									
4 970,00 – 5 049,99	850,42	668,33	647,00	619,50	571,75	552,33	539,83	523,75	495,42	458,75	428,25	388,58	362,75	339,75	321,42	17,92	8,33									
5 050,00 – 5 129,99	866,42	684,33	663,00	635,50	587,75	568,33	555,83	539,75	511,42	474,75	444,25	404,58	378,75	355,75	337,42	17,92	8,33									
5 130,00 – 5 209,99	882,42	700,33	679,00	651,50	603,75	584,33	571,83	555,75	527,42	490,75	460,25	420,58	394,75	371,75	353,42	17,92	8,33									
5 210,00 – 5 289,99	898,42	716,33	695,00	667,50	619,75	600,33	587,83	571,75	543,42	506,75	476,25	436,58	410,75	387,75	369,42	17,92	8,33									
5 290,00 – 5 369,99	914,42	732,33	711,00	683,50	635,75	616,33	603,83	587,75	559,42	522,75	492,25	452,58	426,75	403,75	385,42	17,92	8,33									
5 370,00 – 5 449,99	930,42	748,33	727,00	699,50	651,75	632,33	619,83	603,75	575,42	538,75	508,25	468,58	442,75	419,75	401,42	17,92	8,33									
5 450,00 – 5 529,99	946,42	764,33	743,00	715,50	667,75	648,33	635,83	619,75	591,42	554,75	524,25	484,58	458,75	435,75	417,42	17,92	8,33									
5 530,00 – 5 609,99	962,42	780,33	759,00	731,50	683,75	664,33	651,83	635,75	607,42	570,75	540,25	500,58	474,75	451,75	433,42	17,92	8,33									
5 610,00 – 5 689,99	978,42	796,33	775,00	747,50	699,75	680,33	667,83	651,75	623,42	586,75	556,25	516,58	490,75	467,75	449,42	17,92	8,33									
5 690,00 – 5 769,99	994,42	812,33	791,00	763,50	715,75	696,33	683,83	667,75	639,42	602,75	572,25	532,58	506,75	483,75	465,42	17,92	8,33									
5 770,00 – 5 849,99	1 010,42	828,33	807,00	779,50	731,75	712,33	699,83	683,75	655,42	618,75	588,25	548,58	522,75	499,75	481,42	17,92	8,33									
5 850,00 – 5 929,99	1 026,42	844,33	823,00	795,50	747,75	728,33	715,83	699,75	671,42	634,75	604,25	564,58	538,75	515,75	497,42	17,92	8,33									
5 930,00 – 6 009,99	1 042,42	860,33	839,00	811,50	763,75	744,33	731,83	715,75	687,42	650,75	620,25	580,58	554,75	531,75	513,42	17,92	8,33									
6 010,00 – 6 089,99	1 058,42	876,33	855,00	827,50	779,75	760,33	747,83	731,75	703,42	666,75	636,25	596,58	570,75	547,75	529,42	17,92	8,33									
6 090,00 – 6 169,99	1 074,42	892,33	871,00	843,50	795,75	776,33	763,83	747,75	719,42	682,75	652,25	612,58	586,75	563,75	545,42	17,92	8,33									

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

Impôt du Québec

12 périodes de paie par année

Paie assujettie à la revenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																									
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*									
6 170,00 – 6 249,99	1 090,42	908,33	887,00	859,50	811,75	792,33	779,83	763,75	735,42	698,75	668,25	628,58	602,75	579,75	561,42	17,92	8,33									
6 250,00 – 6 329,99	1 106,42	924,33	903,00	875,50	827,75	808,33	795,83	779,75	751,42	714,75	684,25	644,58	618,75	595,75	577,42	17,92	8,33									
6 330,00 – 6 409,99	1 122,42	940,33	919,00	891,50	843,75	824,33	811,83	795,75	767,42	730,75	700,25	660,58	634,75	611,75	593,42	17,92	8,33									
6 410,00 – 6 489,99	1 138,42	956,33	935,00	907,50	859,75	840,33	827,83	811,75	783,42	746,75	716,25	676,58	650,75	627,75	609,42	17,92	8,33									
6 490,00 – 6 569,99	1 154,42	972,33	951,00	923,50	875,75	856,33	843,83	827,75	799,42	762,75	732,25	692,58	666,75	643,75	625,42	17,92	8,33									
6 570,00 – 6 649,99	1 170,42	988,33	967,00	939,50	891,75	872,33	859,83	843,75	815,42	778,75	748,25	708,58	682,75	659,75	641,42	17,92	8,33									
6 650,00 – 6 729,99	1 186,42	1 004,33	983,00	955,50	907,75	888,33	875,83	859,75	831,42	794,75	764,25	724,58	698,75	675,75	657,42	17,92	8,33									
6 730,00 – 6 809,99	1 202,42	1 020,33	999,00	971,50	923,75	904,33	891,83	875,75	847,42	810,75	780,25	740,58	714,75	691,75	673,42	17,92	8,33									
6 810,00 – 6 889,99	1 221,50	1 039,42	1 018,08	990,58	942,83	923,42	910,92	894,83	866,50	829,83	799,33	759,67	733,83	710,83	692,50	21,50	8,33									
6 890,00 – 6 969,99	1 240,70	1 058,62	1 037,28	1 009,78	962,03	942,62	930,12	914,03	885,70	849,03	818,53	778,87	753,03	730,03	711,70	21,50	8,33									
6 970,00 – 7 049,99	1 259,90	1 077,82	1 056,48	1 028,98	981,23	961,82	949,32	933,23	904,90	868,23	837,73	798,07	772,23	749,23	730,90	21,50	8,33									
7 050,00 – 7 129,99	1 279,10	1 097,02	1 075,68	1 048,18	1 000,43	981,02	968,52	952,43	924,10	887,43	856,93	817,27	791,43	768,43	750,10	21,50	8,33									
7 130,00 – 7 209,99	1 298,30	1 116,22	1 094,88	1 067,38	1 019,63	1 000,22	987,72	971,63	943,30	906,63	876,13	836,47	810,63	787,63	769,30	21,50	8,33									
7 210,00 – 7 289,99	1 317,50	1 135,42	1 114,08	1 086,58	1 038,83	1 019,42	1 006,92	990,83	962,50	925,83	895,33	855,67	829,83	806,83	788,50	21,50	8,33									
7 290,00 – 7 369,99	1 336,70	1 154,62	1 133,28	1 105,78	1 058,03	1 038,62	1 026,12	1 010,03	981,70	945,03	914,53	874,87	849,03	826,03	807,70	21,50	8,33									
7 370,00 – 7 449,99	1 355,90	1 173,82	1 152,48	1 124,98	1 077,23	1 057,82	1 045,32	1 029,23	1 000,90	964,23	933,73	894,07	868,23	845,23	826,90	21,50	8,33									
7 450,00 – 7 529,99	1 375,10	1 193,02	1 171,68	1 144,18	1 096,43	1 077,02	1 064,52	1 048,43	1 020,10	983,43	952,93	913,27	887,43	864,43	846,10	21,50	8,33									
7 530,00 – 7 609,99	1 394,30	1 212,22	1 190,88	1 163,38	1 115,63	1 096,22	1 083,72	1 067,63	1 039,30	1 002,63	972,13	932,47	906,63	883,63	865,30	21,50	8,33									
7 610,00 – 7 689,99	1 413,50	1 231,42	1 210,08	1 182,58	1 134,83	1 115,42	1 102,92	1 086,83	1 058,50	1 021,83	991,33	951,67	925,83	902,83	884,50	21,50	8,33									
7 690,00 – 7 769,99	1 432,70	1 250,62	1 229,28	1 201,78	1 154,03	1 134,62	1 122,12	1 106,03	1 077,70	1 041,03	1 010,53	970,87	945,03	922,03	903,70	21,50	8,33									
7 770,00 – 7 849,99	1 451,90	1 269,82	1 248,48	1 220,98	1 173,23	1 153,82	1 141,32	1 125,23	1 096,90	1 060,23	1 029,73	990,07	964,23	941,23	922,90	21,50	8,33									
7 850,00 – 7 929,99	1 471,10	1 289,02	1 267,68	1 240,18	1 192,43	1 173,02	1 160,52	1 144,43	1 116,10	1 079,43	1 048,93	1 009,27	983,43	960,43	942,10	21,50	8,33									
7 930,00 – 8 009,99	1 490,30	1 308,22	1 286,88	1 259,38	1 211,63	1 192,22	1 179,72	1 163,63	1 135,30	1 098,63	1 068,13	1 028,47	1 002,63	979,63	961,30	21,50	8,33									
8 010,00 – 8 089,99	1 509,50	1 327,42	1 306,08	1 278,58	1 230,83	1 211,42	1 198,92	1 182,83	1 154,50	1 117,83	1 087,33	1 047,67	1 021,83	998,83	980,50	21,50	8,33									
8 090,00 – 8 169,99	1 528,70	1 346,62	1 325,28	1 297,78	1 250,03	1 230,62	1 218,12	1 202,03	1 173,70	1 137,03	1 106,53	1 066,87	1 041,03	1 018,03	999,70	21,50	8,33									
8 170,00 – 8 329,99	1 557,50	1 375,42	1 354,08	1 326,58	1 278,83	1 259,42	1 246,92	1 230,83	1 202,50	1 165,83	1 135,33	1 095,67	1 069,83	1 046,83	1 028,50	21,50	8,33									
8 330,00 – 8 489,99	1 595,90	1 413,82	1 392,48	1 364,98	1 317,23	1 297,82	1 285,32	1 269,23	1 240,90	1 204,23	1 173,73	1 134,07	1 108,23	1 085,23	1 066,90	21,50	8,33									
8 490,00 – 8 649,99	1 634,30	1 452,22	1 430,88	1 403,38	1 355,63	1 336,22	1 323,72	1 307,63	1 279,30	1 242,63	1 212,13	1 172,47	1 146,63	1 123,63	1 105,30	21,50	8,33									
8 650,00 – 8 809,99	1 672,70	1 490,62	1 469,28	1 441,78	1 394,03	1 374,62	1 362,12	1 346,03	1 317,70	1 281,03	1 250,53	1 210,87	1 185,03	1 162,03	1 143,70	21,50	8,33									
8 810,00 – 8 969,99	1 711,10	1 529,02	1 507,68	1 480,18	1 432,43	1 413,02	1 400,52	1 384,43	1 356,10	1 319,43	1 288,93	1 249,27	1 223,43	1 200,43	1 182,10	21,50	8,33									
8 970,00 – 9 129,99	1 749,50	1 567,42	1 546,08	1 518,58	1 470,83	1 451,42	1 438,92	1 422,83	1 394,50	1 357,83	1 327,33	1 287,67	1 261,83	1 238,83	1 220,50	21,50	8,33									
9 130,00 – 9 289,99	1 787,90	1 605,82	1 584,48	1 556,98	1 509,23	1 489,82	1 477,32	1 461,23	1 432,90	1 396,23	1 365,73	1 326,07	1 300,23	1 277,23	1 258,90	21,50	8,33									
9 290,00 – 9 449,99	1 826,30	1 644,22	1 622,88	1 595,38	1 547,63	1 528,22	1 515,72	1 499,63	1 471,30	1 434,63	1 404,13	1 364,47	1 338,63	1 315,63	1 297,30	21,50	8,33									
9 450,00 – 9 609,99	1 864,70	1 682,62	1 661,28	1 633,78	1 586,03	1 566,62	1 554,12	1 538,03	1 509,70	1 473,03	1 442,53	1 402,87	1 377,03	1 354,03	1 335,70	21,50	8,33									
9 610,00 – 9 769,99	1 903,10	1 721,02	1 699,68	1 672,18	1 624,43	1 605,02	1 592,52	1 576,43	1 548,10	1 511,43	1 480,93	1 441,27	1 415,43	1 392,43	1 374,10	21,50	8,33									

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

12 périodes de paie par année

Impôt du Québec

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*
9 770,00 – 9 929,99	1 941,50	1 759,42	1 738,08	1 710,58	1 662,83	1 643,42	1 630,92	1 614,83	1 586,50	1 549,83	1 519,33	1 479,67	1 453,83	1 430,83	1 412,50	21,50	8,33
9 930,00 – 10 089,99	1 979,90	1 797,82	1 776,48	1 748,98	1 701,23	1 681,82	1 669,32	1 653,23	1 624,90	1 588,23	1 557,73	1 518,07	1 492,23	1 469,23	1 450,90	21,50	8,33
10 090,00 – 10 249,99	2 018,30	1 836,22	1 814,88	1 787,38	1 739,63	1 720,22	1 707,72	1 691,63	1 663,30	1 626,63	1 596,13	1 556,47	1 530,63	1 507,63	1 489,30	21,50	8,33
10 250,00 – 10 409,99	2 056,70	1 874,62	1 853,28	1 825,78	1 778,03	1 758,62	1 746,12	1 730,03	1 701,70	1 665,03	1 634,53	1 594,87	1 569,03	1 546,03	1 527,70	21,50	8,33
10 410,00 – 10 569,99	2 095,10	1 913,02	1 891,68	1 864,18	1 816,43	1 797,02	1 784,52	1 768,43	1 740,10	1 703,43	1 672,93	1 633,27	1 607,43	1 584,43	1 566,10	21,50	8,33
10 570,00 – 10 729,99	2 133,50	1 951,42	1 930,08	1 902,58	1 854,83	1 835,42	1 822,92	1 806,83	1 778,50	1 741,83	1 711,33	1 671,67	1 645,83	1 622,83	1 604,50	21,50	8,33
10 730,00 – 10 889,99	2 171,90	1 989,82	1 968,48	1 940,98	1 893,23	1 873,82	1 861,32	1 845,23	1 816,90	1 780,23	1 749,73	1 710,07	1 684,23	1 661,23	1 642,90	21,50	8,33
10 890,00 – 11 049,99	2 210,30	2 028,22	2 006,88	1 979,38	1 931,63	1 912,22	1 899,72	1 883,63	1 855,30	1 818,63	1 788,13	1 748,47	1 722,63	1 699,63	1 681,30	21,50	8,33
11 050,00 – 11 209,99	2 248,70	2 066,62	2 045,28	2 017,78	1 970,03	1 950,62	1 938,12	1 922,03	1 893,70	1 857,03	1 826,53	1 786,87	1 761,03	1 738,03	1 719,70	21,50	8,33
11 210,00 – 11 369,99	2 287,10	2 105,02	2 083,68	2 056,18	2 008,43	1 989,02	1 976,52	1 960,43	1 932,10	1 895,43	1 864,93	1 825,27	1 799,43	1 776,43	1 758,10	21,50	8,33
11 370,00 – 11 529,99	2 325,50	2 143,42	2 122,08	2 094,58	2 046,83	2 027,42	2 014,92	1 998,83	1 970,50	1 933,83	1 903,33	1 863,67	1 837,83	1 814,83	1 796,50	21,50	8,33
11 530,00 – 11 689,99	2 363,90	2 181,82	2 160,48	2 132,98	2 085,23	2 065,82	2 053,32	2 037,23	2 008,90	1 972,23	1 941,73	1 902,07	1 876,23	1 853,23	1 834,90	21,50	8,33
11 690,00 – 11 849,99	2 402,30	2 220,22	2 198,88	2 171,38	2 123,63	2 104,22	2 091,72	2 075,63	2 047,30	2 010,63	1 980,13	1 940,47	1 914,63	1 891,63	1 873,30	21,50	8,33
11 850,00 – 12 009,99	2 440,70	2 258,62	2 237,28	2 209,78	2 162,03	2 142,62	2 130,12	2 114,03	2 085,70	2 049,03	2 018,53	1 978,87	1 953,03	1 930,03	1 911,70	21,50	8,33
12 010,00 – 12 169,99	2 479,10	2 297,02	2 275,68	2 248,18	2 200,43	2 181,02	2 168,52	2 152,43	2 124,10	2 087,43	2 056,93	2 017,27	1 991,43	1 968,43	1 950,10	21,50	8,33
12 170,00 – 12 329,99	2 517,50	2 335,42	2 314,08	2 286,58	2 238,83	2 219,42	2 206,92	2 190,83	2 162,50	2 125,83	2 095,33	2 055,67	2 029,83	2 006,83	1 988,50	21,50	8,33
12 330,00 – 12 489,99	2 555,90	2 373,82	2 352,48	2 324,98	2 277,23	2 257,82	2 245,32	2 229,23	2 200,90	2 164,23	2 133,73	2 094,07	2 068,23	2 045,23	2 026,90	21,50	8,33
12 490,00 – 12 649,99	2 594,30	2 412,22	2 390,88	2 363,38	2 315,63	2 296,22	2 283,72	2 267,63	2 239,30	2 202,63	2 172,13	2 132,47	2 106,63	2 083,63	2 065,30	21,50	8,33
12 650,00 – 12 809,99	2 632,70	2 450,62	2 429,28	2 401,78	2 354,03	2 334,62	2 322,12	2 306,03	2 277,70	2 241,03	2 210,53	2 170,87	2 145,03	2 122,03	2 103,70	21,50	8,33
12 810,00 – 12 969,99	2 671,10	2 489,02	2 467,68	2 440,18	2 392,43	2 373,02	2 360,52	2 344,43	2 316,10	2 279,43	2 248,93	2 209,27	2 183,43	2 160,43	2 142,10	21,50	8,33
12 970,00 – 13 129,99	2 709,50	2 527,42	2 506,08	2 478,58	2 430,83	2 411,42	2 398,92	2 382,83	2 354,50	2 317,83	2 287,33	2 247,67	2 221,83	2 198,83	2 180,50	21,50	8,33
13 130,00 – 13 289,99	2 747,90	2 565,82	2 544,48	2 516,98	2 469,23	2 449,82	2 437,32	2 421,23	2 392,90	2 356,23	2 325,73	2 286,07	2 260,23	2 237,23	2 218,90	21,50	8,33
13 290,00 – 13 449,99	2 786,30	2 604,22	2 582,88	2 555,38	2 507,63	2 488,22	2 475,72	2 459,63	2 431,30	2 394,63	2 364,13	2 324,47	2 298,63	2 275,63	2 257,30	21,50	8,33
13 450,00 – 13 609,99	2 824,70	2 642,62	2 621,28	2 593,78	2 546,03	2 526,62	2 514,12	2 498,03	2 469,70	2 433,03	2 402,53	2 362,87	2 337,03	2 314,03	2 295,70	21,50	8,33
13 610,00 – 13 769,99	2 863,10	2 681,02	2 659,68	2 632,18	2 584,43	2 565,02	2 552,52	2 536,43	2 508,10	2 471,43	2 440,93	2 401,27	2 375,43	2 352,43	2 334,10	21,50	8,33
13 770,00 – 13 929,99	2 901,50	2 719,42	2 698,08	2 670,58	2 622,83	2 603,42	2 590,92	2 574,83	2 546,50	2 509,83	2 479,33	2 439,67	2 413,83	2 390,83	2 372,50	21,50	8,33
13 930,00 – 14 089,99	2 939,90	2 757,82	2 736,48	2 708,98	2 661,23	2 641,82	2 629,32	2 613,23	2 584,90	2 548,23	2 517,73	2 478,07	2 452,23	2 429,23	2 410,90	21,50	8,33
14 090,00 – 14 249,99	2 978,30	2 796,22	2 774,88	2 747,38	2 699,63	2 680,22	2 667,72	2 651,63	2 623,30	2 586,63	2 556,13	2 516,47	2 490,63	2 467,63	2 449,30	21,50	8,33
14 250,00 – 14 409,99	3 016,70	2 834,62	2 813,28	2 785,78	2 738,03	2 718,62	2 706,12	2 690,03	2 661,70	2 625,03	2 594,53	2 554,87	2 529,03	2 506,03	2 487,70	21,50	8,33
14 410,00 – 14 569,99	3 055,10	2 873,02	2 851,68	2 824,18	2 776,43	2 757,02	2 744,52	2 728,43	2 700,10	2 663,43	2 632,93	2 593,27	2 567,43	2 544,43	2 526,10	21,50	8,33
14 570,00 – 14 729,99	3 093,50	2 911,42	2 890,08	2 862,58	2 814,83	2 795,42	2 782,92	2 766,83	2 738,50	2 701,83	2 671,33	2 631,67	2 605,83	2 582,83	2 564,50	21,50	8,33
14 730,00 – 14 889,99	3 131,90	2 949,82	2 928,48	2 900,98	2 853,23	2 833,82	2 821,32	2 805,23	2 776,90	2 740,23	2 709,73	2 670,07	2 644,23	2 621,23	2 602,90	21,50	8,33
14 890,00 – 15 049,99	3 170,30	2 988,22	2 966,88	2 939,38	2 891,63	2 872,22	2 859,72	2 843,63	2 815,30	2 778,63	2 748,13	2 708,47	2 682,63	2 659,63	2 641,30	21,50	8,33
15 050,00 – 15 209,99	3 208,70	3 026,62	3 005,28	2 977,78	2 930,03	2 910,62	2 898,12	2 882,03	2 853,70	2 817,03	2 786,53	2 746,87	2 721,03	2 698,03	2 679,70	21,50	8,33
15 210,00 – 15 369,99	3 247,10	3 065,02	3 043,68	3 016,18	2 968,43	2 949,02	2 936,52	2 920,43	2 892,10	2 855,43	2 824,93	2 785,27	2 759,43	2 736,43	2 718,10	21,50	8,33

* Voyez le texte intitulé « Précisions concernant les colonnes de redressement (colonnes Y et Z) », à la page 3.

Table des cotisations au RQAP

En vigueur le 1^{er} janvier 2012

Cotisations au RQAP

Salaire admissible	Cotisation de		Salaire admissible	Cotisation de		Salaire admissible	Cotisation de	
	l'employé	l'employeur		l'employé	l'employeur		l'employé	l'employeur
0,01 – 2,66	0,01	0,02	99,27 – 101,05	0,56	0,79	197,66 – 199,44	1,11	1,56
2,67 – 4,45	0,02	0,03	101,06 – 102,84	0,57	0,80	199,45 – 201,23	1,12	1,57
4,46 – 6,24	0,03	0,05	102,85 – 104,63	0,58	0,82	201,24 – 203,02	1,13	1,59
6,25 – 8,03	0,04	0,06	104,64 – 106,42	0,59	0,83	203,03 – 204,81	1,14	1,60
8,04 – 9,82	0,05	0,08	106,43 – 108,21	0,60	0,85	204,82 – 206,60	1,15	1,62
9,83 – 11,61	0,06	0,09	108,22 – 110,00	0,61	0,86	206,61 – 208,39	1,16	1,63
11,62 – 13,40	0,07	0,10	110,01 – 111,79	0,62	0,87	208,40 – 210,18	1,17	1,64
13,41 – 15,18	0,08	0,12	111,80 – 113,57	0,63	0,89	210,19 – 211,96	1,18	1,66
15,19 – 16,97	0,09	0,13	113,58 – 115,36	0,64	0,90	211,97 – 213,75	1,19	1,67
16,98 – 18,76	0,10	0,15	115,37 – 117,15	0,65	0,92	213,76 – 215,54	1,20	1,69
18,77 – 20,55	0,11	0,16	117,16 – 118,94	0,66	0,93	215,55 – 217,33	1,21	1,70
20,56 – 22,34	0,12	0,17	118,95 – 120,73	0,67	0,94	217,34 – 219,12	1,22	1,71
22,35 – 24,13	0,13	0,19	120,74 – 122,52	0,68	0,96	219,13 – 220,91	1,23	1,73
24,14 – 25,92	0,14	0,20	122,53 – 124,31	0,69	0,97	220,92 – 222,70	1,24	1,74
25,93 – 27,71	0,15	0,22	124,32 – 126,10	0,70	0,99	222,71 – 224,49	1,25	1,76
27,72 – 29,50	0,16	0,23	126,11 – 127,89	0,71	1,00	224,50 – 226,28	1,26	1,77
29,51 – 31,29	0,17	0,24	127,90 – 129,67	0,72	1,01	226,29 – 228,06	1,27	1,78
31,30 – 33,07	0,18	0,26	129,68 – 131,46	0,73	1,03	228,07 – 229,85	1,28	1,80
33,08 – 34,86	0,19	0,27	131,47 – 133,25	0,74	1,04	229,86 – 231,64	1,29	1,81
34,87 – 36,65	0,20	0,29	133,26 – 135,04	0,75	1,06	231,65 – 233,43	1,30	1,83
36,66 – 38,44	0,21	0,30	135,05 – 136,83	0,76	1,07	233,44 – 235,22	1,31	1,84
38,45 – 40,23	0,22	0,31	136,84 – 138,62	0,77	1,08	235,23 – 237,01	1,32	1,85
40,24 – 42,02	0,23	0,33	138,63 – 140,41	0,78	1,10	237,02 – 238,80	1,33	1,87
42,03 – 43,81	0,24	0,34	140,42 – 142,20	0,79	1,11	238,81 – 240,59	1,34	1,88
43,82 – 45,60	0,25	0,36	142,21 – 143,99	0,80	1,13	240,60 – 242,38	1,35	1,90
45,61 – 47,39	0,26	0,37	144,00 – 145,78	0,81	1,14	242,39 – 244,17	1,36	1,91
47,40 – 49,17	0,27	0,38	145,79 – 147,56	0,82	1,15	244,18 – 245,95	1,37	1,92
49,18 – 50,96	0,28	0,40	147,57 – 149,35	0,83	1,17	245,96 – 247,74	1,38	1,94
50,97 – 52,75	0,29	0,41	149,36 – 151,14	0,84	1,18	247,75 – 249,53	1,39	1,95
52,76 – 54,54	0,30	0,43	151,15 – 152,93	0,85	1,20	249,54 – 251,32	1,40	1,97
54,55 – 56,33	0,31	0,44	152,94 – 154,72	0,86	1,21	251,33 – 253,11	1,41	1,98
56,34 – 58,12	0,32	0,45	154,73 – 156,51	0,87	1,22	253,12 – 254,90	1,42	1,99
58,13 – 59,91	0,33	0,47	156,52 – 158,30	0,88	1,24	254,91 – 256,69	1,43	2,01
59,92 – 61,70	0,34	0,48	158,31 – 160,09	0,89	1,25	256,70 – 258,48	1,44	2,02
61,71 – 63,49	0,35	0,50	160,10 – 161,88	0,90	1,27	258,49 – 260,27	1,45	2,04
63,50 – 65,27	0,36	0,51	161,89 – 163,66	0,91	1,28	260,28 – 262,05	1,46	2,05
65,28 – 67,06	0,37	0,52	163,67 – 165,45	0,92	1,29	262,06 – 263,84	1,47	2,06
67,07 – 68,85	0,38	0,54	165,46 – 167,24	0,93	1,31	263,85 – 265,63	1,48	2,08
68,86 – 70,64	0,39	0,55	167,25 – 169,03	0,94	1,32	265,64 – 267,42	1,49	2,09
70,65 – 72,43	0,40	0,57	169,04 – 170,82	0,95	1,34	267,43 – 269,21	1,50	2,11
72,44 – 74,22	0,41	0,58	170,83 – 172,61	0,96	1,35	269,22 – 271,00	1,51	2,12
74,23 – 76,01	0,42	0,59	172,62 – 174,40	0,97	1,36	271,01 – 272,79	1,52	2,13
76,02 – 77,80	0,43	0,61	174,41 – 176,19	0,98	1,38	272,80 – 274,58	1,53	2,15
77,81 – 79,59	0,44	0,62	176,20 – 177,98	0,99	1,39	274,59 – 276,37	1,54	2,16
79,60 – 81,37	0,45	0,64	177,99 – 179,76	1,00	1,41	276,38 – 278,15	1,55	2,18
81,38 – 83,16	0,46	0,65	179,77 – 181,55	1,01	1,42	278,16 – 279,94	1,56	2,19
83,17 – 84,95	0,47	0,66	181,56 – 183,34	1,02	1,43	279,95 – 281,73	1,57	2,20
84,96 – 86,74	0,48	0,68	183,35 – 185,13	1,03	1,45	281,74 – 283,52	1,58	2,22
86,75 – 88,53	0,49	0,69	185,14 – 186,92	1,04	1,46	283,53 – 285,31	1,59	2,23
88,54 – 90,32	0,50	0,71	186,93 – 188,71	1,05	1,48	285,32 – 287,10	1,60	2,25
90,33 – 92,11	0,51	0,72	188,72 – 190,50	1,06	1,49	287,11 – 288,89	1,61	2,26
92,12 – 93,90	0,52	0,73	190,51 – 192,29	1,07	1,50	288,90 – 290,68	1,62	2,27
93,91 – 95,69	0,53	0,75	192,30 – 194,08	1,08	1,52	290,69 – 292,47	1,63	2,29
95,70 – 97,47	0,54	0,76	194,09 – 195,86	1,09	1,53	292,48 – 294,25	1,64	2,30
97,48 – 99,26	0,55	0,78	195,87 – 197,65	1,10	1,55	294,26 – 296,04	1,65	2,32

Le maximum de revenus assurables pour 2012 est de 66 000 \$.

La cotisation maximale de l'employé pour 2012 est de 368,94 \$.

La cotisation maximale de l'employeur pour 2012 est de 516,12 \$.

Cotisations au RQAP

Salaire admissible	Cotisation de		Salaire admissible	Cotisation de		Salaire admissible	Cotisation de	
	l'employé	l'employeur		l'employé	l'employeur		l'employé	l'employeur
296,05 – 297,83	1,66	2,33	394,44 – 396,22	2,21	3,10	492,83 – 494,61	2,76	3,87
297,84 – 299,62	1,67	2,34	396,23 – 398,01	2,22	3,11	494,62 – 496,40	2,77	3,88
299,63 – 301,41	1,68	2,36	398,02 – 399,80	2,23	3,13	496,41 – 498,19	2,78	3,90
301,42 – 303,20	1,69	2,37	399,81 – 401,59	2,24	3,14	498,20 – 499,98	2,79	3,91
303,21 – 304,99	1,70	2,39	401,60 – 403,38	2,25	3,15	499,99 – 501,77	2,80	3,92
305,00 – 306,78	1,71	2,40	403,39 – 405,17	2,26	3,17	501,78 – 503,56	2,81	3,94
306,79 – 308,57	1,72	2,41	405,18 – 406,96	2,27	3,18	503,57 – 505,35	2,82	3,95
308,58 – 310,35	1,73	2,43	406,97 – 408,74	2,28	3,20	505,36 – 507,13	2,83	3,97
310,36 – 312,14	1,74	2,44	408,75 – 410,53	2,29	3,21	507,14 – 508,92	2,84	3,98
312,15 – 313,93	1,75	2,45	410,54 – 412,32	2,30	3,22	508,93 – 510,71	2,85	3,99
313,94 – 315,72	1,76	2,47	412,33 – 414,11	2,31	3,24	510,72 – 512,50	2,86	4,01
315,73 – 317,51	1,77	2,48	414,12 – 415,90	2,32	3,25	512,51 – 514,29	2,87	4,02
317,52 – 319,30	1,78	2,50	415,91 – 417,69	2,33	3,27	514,30 – 516,08	2,88	4,04
319,31 – 321,09	1,79	2,51	417,70 – 419,48	2,34	3,28	516,09 – 517,87	2,89	4,05
321,10 – 322,88	1,80	2,52	419,49 – 421,27	2,35	3,29	517,88 – 519,66	2,90	4,06
322,89 – 324,67	1,81	2,54	421,28 – 423,06	2,36	3,31	519,67 – 521,45	2,91	4,08
324,68 – 326,45	1,82	2,55	423,07 – 424,84	2,37	3,32	521,46 – 523,23	2,92	4,09
326,46 – 328,24	1,83	2,57	424,85 – 426,63	2,38	3,34	523,24 – 525,02	2,93	4,11
328,25 – 330,03	1,84	2,58	426,64 – 428,42	2,39	3,35	525,03 – 526,81	2,94	4,12
330,04 – 331,82	1,85	2,59	428,43 – 430,21	2,40	3,36	526,82 – 528,60	2,95	4,13
331,83 – 333,61	1,86	2,61	430,22 – 432,00	2,41	3,38	528,61 – 530,39	2,96	4,15
333,62 – 335,40	1,87	2,62	432,01 – 433,79	2,42	3,39	530,40 – 532,18	2,97	4,16
335,41 – 337,19	1,88	2,64	433,80 – 435,58	2,43	3,41	532,19 – 533,97	2,98	4,18
337,20 – 338,98	1,89	2,65	435,59 – 437,37	2,44	3,42	533,98 – 535,76	2,99	4,19
338,99 – 340,77	1,90	2,66	437,38 – 439,16	2,45	3,43	535,77 – 537,55	3,00	4,20
340,78 – 342,56	1,91	2,68	439,17 – 440,95	2,46	3,45	537,56 – 539,34	3,01	4,22
342,57 – 344,34	1,92	2,69	440,96 – 442,73	2,47	3,46	539,35 – 541,12	3,02	4,23
344,35 – 346,13	1,93	2,71	442,74 – 444,52	2,48	3,48	541,13 – 542,91	3,03	4,25
346,14 – 347,92	1,94	2,72	444,53 – 446,31	2,49	3,49	542,92 – 544,70	3,04	4,26
347,93 – 349,71	1,95	2,73	446,32 – 448,10	2,50	3,50	544,71 – 546,49	3,05	4,27
349,72 – 351,50	1,96	2,75	448,11 – 449,89	2,51	3,52	546,50 – 548,28	3,06	4,29
351,51 – 353,29	1,97	2,76	449,90 – 451,68	2,52	3,53	548,29 – 550,07	3,07	4,30
353,30 – 355,08	1,98	2,78	451,69 – 453,47	2,53	3,55	550,08 – 551,86	3,08	4,32
355,09 – 356,87	1,99	2,79	453,48 – 455,26	2,54	3,56	551,87 – 553,65	3,09	4,33
356,88 – 358,66	2,00	2,80	455,27 – 457,05	2,55	3,57	553,66 – 555,44	3,10	4,34
358,67 – 360,44	2,01	2,82	457,06 – 458,83	2,56	3,59	555,45 – 557,22	3,11	4,36
360,45 – 362,23	2,02	2,83	458,84 – 460,62	2,57	3,60	557,23 – 559,01	3,12	4,37
362,24 – 364,02	2,03	2,85	460,63 – 462,41	2,58	3,62	559,02 – 560,80	3,13	4,39
364,03 – 365,81	2,04	2,86	462,42 – 464,20	2,59	3,63	560,81 – 562,59	3,14	4,40
365,82 – 367,60	2,05	2,87	464,21 – 465,99	2,60	3,64	562,60 – 564,38	3,15	4,41
367,61 – 369,39	2,06	2,89	466,00 – 467,78	2,61	3,66	564,39 – 566,17	3,16	4,43
369,40 – 371,18	2,07	2,90	467,79 – 469,57	2,62	3,67	566,18 – 567,96	3,17	4,44
371,19 – 372,97	2,08	2,92	469,58 – 471,36	2,63	3,69	567,97 – 569,75	3,18	4,46
372,98 – 374,76	2,09	2,93	471,37 – 473,15	2,64	3,70	569,76 – 571,54	3,19	4,47
374,77 – 376,54	2,10	2,94	473,16 – 474,93	2,65	3,71	571,55 – 573,32	3,20	4,48
376,55 – 378,33	2,11	2,96	474,94 – 476,72	2,66	3,73	573,33 – 575,11	3,21	4,50
378,34 – 380,12	2,12	2,97	476,73 – 478,51	2,67	3,74	575,12 – 576,90	3,22	4,51
380,13 – 381,91	2,13	2,99	478,52 – 480,30	2,68	3,76	576,91 – 578,69	3,23	4,53
381,92 – 383,70	2,14	3,00	480,31 – 482,09	2,69	3,77	578,70 – 580,48	3,24	4,54
383,71 – 385,49	2,15	3,01	482,10 – 483,88	2,70	3,78	580,49 – 582,27	3,25	4,55
385,50 – 387,28	2,16	3,03	483,89 – 485,67	2,71	3,80	582,28 – 584,06	3,26	4,57
387,29 – 389,07	2,17	3,04	485,68 – 487,46	2,72	3,81	584,07 – 585,85	3,27	4,58
389,08 – 390,86	2,18	3,06	487,47 – 489,25	2,73	3,83	585,86 – 587,64	3,28	4,60
390,87 – 392,64	2,19	3,07	489,26 – 491,03	2,74	3,84	587,65 – 589,42	3,29	4,61
392,65 – 394,43	2,20	3,08	491,04 – 492,82	2,75	3,85	589,43 – 591,21	3,30	4,62

Le maximum de revenus assurables pour 2012 est de 66 000 \$.

La cotisation maximale de l'employé pour 2012 est de 368,94 \$.

La cotisation maximale de l'employeur pour 2012 est de 516,12 \$.

Cotisations au RQAP

Salaire admissible		Cotisation de		Salaire admissible		Cotisation de		Salaire admissible		Cotisation de	
		l'employé	l'employeur			l'employé	l'employeur			l'employé	l'employeur
591,22	593,00	3,31	4,64	689,61	691,39	3,86	5,41	788,00	789,78	4,41	6,18
593,01	594,79	3,32	4,65	691,40	693,18	3,87	5,42	789,79	791,57	4,42	6,19
594,80	596,58	3,33	4,67	693,19	694,97	3,88	5,43	791,58	793,36	4,43	6,20
596,59	598,37	3,34	4,68	694,98	696,76	3,89	5,45	793,37	795,15	4,44	6,22
598,38	600,16	3,35	4,69	696,77	698,55	3,90	5,46	795,16	796,94	4,45	6,23
600,17	601,95	3,36	4,71	698,56	700,34	3,91	5,48	796,95	798,73	4,46	6,25
601,96	603,74	3,37	4,72	700,35	702,13	3,92	5,49	798,74	800,52	4,47	6,26
603,75	605,52	3,38	4,74	702,14	703,91	3,93	5,50	800,53	802,30	4,48	6,27
605,53	607,31	3,39	4,75	703,92	705,70	3,94	5,52	802,31	804,09	4,49	6,29
607,32	609,10	3,40	4,76	705,71	707,49	3,95	5,53	804,10	805,88	4,50	6,30
609,11	610,89	3,41	4,78	707,50	709,28	3,96	5,55	805,89	807,67	4,51	6,32
610,90	612,68	3,42	4,79	709,29	711,07	3,97	5,56	807,68	809,46	4,52	6,33
612,69	614,47	3,43	4,81	711,08	712,86	3,98	5,57	809,47	811,25	4,53	6,34
614,48	616,26	3,44	4,82	712,87	714,65	3,99	5,59	811,26	813,04	4,54	6,36
616,27	618,05	3,45	4,83	714,66	716,44	4,00	5,60	813,05	814,83	4,55	6,37
618,06	619,84	3,46	4,85	716,45	718,23	4,01	5,62	814,84	816,62	4,56	6,39
619,85	621,62	3,47	4,86	718,24	720,01	4,02	5,63	816,63	818,40	4,57	6,40
621,63	623,41	3,48	4,88	720,02	721,80	4,03	5,64	818,41	820,19	4,58	6,41
623,42	625,20	3,49	4,89	721,81	723,59	4,04	5,66	820,20	821,98	4,59	6,43
625,21	626,99	3,50	4,90	723,60	725,38	4,05	5,67	821,99	823,77	4,60	6,44
627,00	628,78	3,51	4,92	725,39	727,17	4,06	5,69	823,78	825,56	4,61	6,46
628,79	630,57	3,52	4,93	727,18	728,96	4,07	5,70	825,57	827,35	4,62	6,47
630,58	632,36	3,53	4,95	728,97	730,75	4,08	5,71	827,36	829,14	4,63	6,48
632,37	634,15	3,54	4,96	730,76	732,54	4,09	5,73	829,15	830,93	4,64	6,50
634,16	635,94	3,55	4,97	732,55	734,33	4,10	5,74	830,94	832,72	4,65	6,51
635,95	637,73	3,56	4,99	734,34	736,12	4,11	5,76	832,73	834,51	4,66	6,53
637,74	639,51	3,57	5,00	736,13	737,90	4,12	5,77	834,52	836,29	4,67	6,54
639,52	641,30	3,58	5,02	737,91	739,69	4,13	5,78	836,30	838,08	4,68	6,55
641,31	643,09	3,59	5,03	739,70	741,48	4,14	5,80	838,09	839,87	4,69	6,57
643,10	644,88	3,60	5,04	741,49	743,27	4,15	5,81	839,88	841,66	4,70	6,58
644,89	646,67	3,61	5,06	743,28	745,06	4,16	5,83	841,67	843,45	4,71	6,60
646,68	648,46	3,62	5,07	745,07	746,85	4,17	5,84	843,46	845,24	4,72	6,61
648,47	650,25	3,63	5,08	746,86	748,64	4,18	5,85	845,25	847,03	4,73	6,62
650,26	652,04	3,64	5,10	748,65	750,43	4,19	5,87	847,04	848,82	4,74	6,64
652,05	653,83	3,65	5,11	750,44	752,22	4,20	5,88	848,83	850,61	4,75	6,65
653,84	655,61	3,66	5,13	752,23	754,00	4,21	5,90	850,62	852,39	4,76	6,67
655,62	657,40	3,67	5,14	754,01	755,79	4,22	5,91	852,40	854,18	4,77	6,68
657,41	659,19	3,68	5,15	755,80	757,58	4,23	5,92	854,19	855,97	4,78	6,69
659,20	660,98	3,69	5,17	757,59	759,37	4,24	5,94	855,98	857,76	4,79	6,71
660,99	662,77	3,70	5,18	759,38	761,16	4,25	5,95	857,77	859,55	4,80	6,72
662,78	664,56	3,71	5,20	761,17	762,95	4,26	5,97	859,56	861,34	4,81	6,74
664,57	666,35	3,72	5,21	762,96	764,74	4,27	5,98	861,35	863,13	4,82	6,75
666,36	668,14	3,73	5,22	764,75	766,53	4,28	5,99	863,14	864,92	4,83	6,76
668,15	669,93	3,74	5,24	766,54	768,32	4,29	6,01	864,93	866,71	4,84	6,78
669,94	671,71	3,75	5,25	768,33	770,10	4,30	6,02	866,72	868,49	4,85	6,79
671,72	673,50	3,76	5,27	770,11	771,89	4,31	6,04	868,50	870,28	4,86	6,81
673,51	675,29	3,77	5,28	771,90	773,68	4,32	6,05	870,29	872,07	4,87	6,82
675,30	677,08	3,78	5,29	773,69	775,47	4,33	6,06	872,08	873,86	4,88	6,83
677,09	678,87	3,79	5,31	775,48	777,26	4,34	6,08	873,87	875,65	4,89	6,85
678,88	680,66	3,80	5,32	777,27	779,05	4,35	6,09	875,66	877,44	4,90	6,86
680,67	682,45	3,81	5,34	779,06	780,84	4,36	6,11	877,45	879,23	4,91	6,88
682,46	684,24	3,82	5,35	780,85	782,63	4,37	6,12	879,24	881,02	4,92	6,89
684,25	686,03	3,83	5,36	782,64	784,42	4,38	6,13	881,03	882,81	4,93	6,90
686,04	687,81	3,84	5,38	784,43	786,20	4,39	6,15	882,82	884,59	4,94	6,92
687,82	689,60	3,85	5,39	786,21	787,99	4,40	6,16	884,60	886,38	4,95	6,93

Le maximum de revenus assurables pour 2012 est de 66 000 \$.

La cotisation maximale de l'employé pour 2012 est de 368,94 \$.

La cotisation maximale de l'employeur pour 2012 est de 516,12 \$.

Cotisations au RQAP

Salaire admissible		Cotisation de		Salaire admissible		Cotisation de		Salaire admissible		Cotisation de	
		l'employé	l'employeur			l'employé	l'employeur			l'employé	l'employeur
886,39	888,17	4,96	6,95	984,78	986,56	5,51	7,71	1 083,17	1 084,95	6,06	8,48
888,18	889,96	4,97	6,96	986,57	988,35	5,52	7,73	1 084,96	1 086,74	6,07	8,50
889,97	891,75	4,98	6,97	988,36	990,14	5,53	7,74	1 086,75	1 088,53	6,08	8,51
891,76	893,54	4,99	6,99	990,15	991,93	5,54	7,76	1 088,54	1 090,32	6,09	8,53
893,55	895,33	5,00	7,00	991,94	993,72	5,55	7,77	1 090,33	1 092,11	6,10	8,54
895,34	897,12	5,01	7,02	993,73	995,51	5,56	7,78	1 092,12	1 093,90	6,11	8,55
897,13	898,91	5,02	7,03	995,52	997,30	5,57	7,80	1 093,91	1 095,69	6,12	8,57
898,92	900,69	5,03	7,04	997,31	999,08	5,58	7,81	1 095,70	1 097,47	6,13	8,58
900,70	902,48	5,04	7,06	999,09	1 000,87	5,59	7,83	1 097,48	1 099,26	6,14	8,60
902,49	904,27	5,05	7,07	1 000,88	1 002,66	5,60	7,84	1 099,27	1 101,05	6,15	8,61
904,28	906,06	5,06	7,09	1 002,67	1 004,45	5,61	7,85	1 101,06	1 102,84	6,16	8,62
906,07	907,85	5,07	7,10	1 004,46	1 006,24	5,62	7,87	1 102,85	1 104,63	6,17	8,64
907,86	909,64	5,08	7,11	1 006,25	1 008,03	5,63	7,88	1 104,64	1 106,42	6,18	8,65
909,65	911,43	5,09	7,13	1 008,04	1 009,82	5,64	7,90	1 106,43	1 108,21	6,19	8,67
911,44	913,22	5,10	7,14	1 009,83	1 011,61	5,65	7,91	1 108,22	1 110,00	6,20	8,68
913,23	915,01	5,11	7,16	1 011,62	1 013,40	5,66	7,92	1 110,01	1 111,79	6,21	8,69
915,02	916,79	5,12	7,17	1 013,41	1 015,18	5,67	7,94	1 111,80	1 113,57	6,22	8,71
916,80	918,58	5,13	7,18	1 015,19	1 016,97	5,68	7,95	1 113,58	1 115,36	6,23	8,72
918,59	920,37	5,14	7,20	1 016,98	1 018,76	5,69	7,97	1 115,37	1 117,15	6,24	8,74
920,38	922,16	5,15	7,21	1 018,77	1 020,55	5,70	7,98	1 117,16	1 118,94	6,25	8,75
922,17	923,95	5,16	7,23	1 020,56	1 022,34	5,71	7,99	1 118,95	1 120,73	6,26	8,76
923,96	925,74	5,17	7,24	1 022,35	1 024,13	5,72	8,01	1 120,74	1 122,52	6,27	8,78
925,75	927,53	5,18	7,25	1 024,14	1 025,92	5,73	8,02	1 122,53	1 124,31	6,28	8,79
927,54	929,32	5,19	7,27	1 025,93	1 027,71	5,74	8,04	1 124,32	1 126,10	6,29	8,81
929,33	931,11	5,20	7,28	1 027,72	1 029,50	5,75	8,05	1 126,11	1 127,89	6,30	8,82
931,12	932,90	5,21	7,30	1 029,51	1 031,29	5,76	8,06	1 127,90	1 129,67	6,31	8,83
932,91	934,68	5,22	7,31	1 031,30	1 033,07	5,77	8,08	1 129,68	1 131,46	6,32	8,85
934,69	936,47	5,23	7,32	1 033,08	1 034,86	5,78	8,09	1 131,47	1 133,25	6,33	8,86
936,48	938,26	5,24	7,34	1 034,87	1 036,65	5,79	8,11	1 133,26	1 135,04	6,34	8,88
938,27	940,05	5,25	7,35	1 036,66	1 038,44	5,80	8,12	1 135,05	1 136,83	6,35	8,89
940,06	941,84	5,26	7,37	1 038,45	1 040,23	5,81	8,13	1 136,84	1 138,62	6,36	8,90
941,85	943,63	5,27	7,38	1 040,24	1 042,02	5,82	8,15	1 138,63	1 140,41	6,37	8,92
943,64	945,42	5,28	7,39	1 042,03	1 043,81	5,83	8,16	1 140,42	1 142,20	6,38	8,93
945,43	947,21	5,29	7,41	1 043,82	1 045,60	5,84	8,18	1 142,21	1 143,99	6,39	8,95
947,22	949,00	5,30	7,42	1 045,61	1 047,39	5,85	8,19	1 144,00	1 145,78	6,40	8,96
949,01	950,78	5,31	7,44	1 047,40	1 049,17	5,86	8,20	1 145,79	1 147,56	6,41	8,97
950,79	952,57	5,32	7,45	1 049,18	1 050,96	5,87	8,22	1 147,57	1 149,35	6,42	8,99
952,58	954,36	5,33	7,46	1 050,97	1 052,75	5,88	8,23	1 149,36	1 151,14	6,43	9,00
954,37	956,15	5,34	7,48	1 052,76	1 054,54	5,89	8,25	1 151,15	1 152,93	6,44	9,02
956,16	957,94	5,35	7,49	1 054,55	1 056,33	5,90	8,26	1 152,94	1 154,72	6,45	9,03
957,95	959,73	5,36	7,51	1 056,34	1 058,12	5,91	8,27	1 154,73	1 156,51	6,46	9,04
959,74	961,52	5,37	7,52	1 058,13	1 059,91	5,92	8,29	1 156,52	1 158,30	6,47	9,06
961,53	963,31	5,38	7,53	1 059,92	1 061,70	5,93	8,30	1 158,31	1 160,09	6,48	9,07
963,32	965,10	5,39	7,55	1 061,71	1 063,49	5,94	8,32	1 160,10	1 161,88	6,49	9,09
965,11	966,88	5,40	7,56	1 063,50	1 065,27	5,95	8,33	1 161,89	1 163,66	6,50	9,10
966,89	968,67	5,41	7,58	1 065,28	1 067,06	5,96	8,34	1 163,67	1 165,45	6,51	9,11
968,68	970,46	5,42	7,59	1 067,07	1 068,85	5,97	8,36	1 165,46	1 167,24	6,52	9,13
970,47	972,25	5,43	7,60	1 068,86	1 070,64	5,98	8,37	1 167,25	1 169,03	6,53	9,14
972,26	974,04	5,44	7,62	1 070,65	1 072,43	5,99	8,39	1 169,04	1 170,82	6,54	9,16
974,05	975,83	5,45	7,63	1 072,44	1 074,22	6,00	8,40	1 170,83	1 172,61	6,55	9,17
975,84	977,62	5,46	7,64	1 074,23	1 076,01	6,01	8,41	1 172,62	1 174,40	6,56	9,18
977,63	979,41	5,47	7,66	1 076,02	1 077,80	6,02	8,43	1 174,41	1 176,19	6,57	9,20
979,42	981,20	5,48	7,67	1 077,81	1 079,59	6,03	8,44	1 176,20	1 177,98	6,58	9,21
981,21	982,98	5,49	7,69	1 079,60	1 081,37	6,04	8,46	1 177,99	1 179,76	6,59	9,23
982,99	984,77	5,50	7,70	1 081,38	1 083,16	6,05	8,47	1 179,77	1 181,55	6,60	9,24

Le maximum de revenus assurables pour 2012 est de 66 000 \$.

La cotisation maximale de l'employé pour 2012 est de 368,94 \$.

La cotisation maximale de l'employeur pour 2012 est de 516,12 \$.

Cotisations au RQAP

Salaire admissible		Cotisation de		Salaire admissible		Cotisation de		Salaire admissible		Cotisation de	
		l'employé	l'employeur			l'employé	l'employeur			l'employé	l'employeur
1 181,56	1 183,34	6,61	9,25	1 279,95	1 281,73	7,16	10,02	1 378,34	1 380,12	7,71	10,79
1 183,35	1 185,13	6,62	9,27	1 281,74	1 283,52	7,17	10,04	1 380,13	1 381,91	7,72	10,81
1 185,14	1 186,92	6,63	9,28	1 283,53	1 285,31	7,18	10,05	1 381,92	1 383,70	7,73	10,82
1 186,93	1 188,71	6,64	9,30	1 285,32	1 287,10	7,19	10,07	1 383,71	1 385,49	7,74	10,83
1 188,72	1 190,50	6,65	9,31	1 287,11	1 288,89	7,20	10,08	1 385,50	1 387,28	7,75	10,85
1 190,51	1 192,29	6,66	9,32	1 288,90	1 290,68	7,21	10,09	1 387,29	1 389,07	7,76	10,86
1 192,30	1 194,08	6,67	9,34	1 290,69	1 292,47	7,22	10,11	1 389,08	1 390,86	7,77	10,88
1 194,09	1 195,86	6,68	9,35	1 292,48	1 294,25	7,23	10,12	1 390,87	1 392,64	7,78	10,89
1 195,87	1 197,65	6,69	9,37	1 294,26	1 296,04	7,24	10,14	1 392,65	1 394,43	7,79	10,90
1 197,66	1 199,44	6,70	9,38	1 296,05	1 297,83	7,25	10,15	1 394,44	1 396,22	7,80	10,92
1 199,45	1 201,23	6,71	9,39	1 297,84	1 299,62	7,26	10,16	1 396,23	1 398,01	7,81	10,93
1 201,24	1 203,02	6,72	9,41	1 299,63	1 301,41	7,27	10,18	1 398,02	1 399,80	7,82	10,95
1 203,03	1 204,81	6,73	9,42	1 301,42	1 303,20	7,28	10,19	1 399,81	1 401,59	7,83	10,96
1 204,82	1 206,60	6,74	9,44	1 303,21	1 304,99	7,29	10,21	1 401,60	1 403,38	7,84	10,97
1 206,61	1 208,39	6,75	9,45	1 305,00	1 306,78	7,30	10,22	1 403,39	1 405,17	7,85	10,99
1 208,40	1 210,18	6,76	9,46	1 306,79	1 308,57	7,31	10,23	1 405,18	1 406,96	7,86	11,00
1 210,19	1 211,96	6,77	9,48	1 308,58	1 310,35	7,32	10,25	1 406,97	1 408,74	7,87	11,02
1 211,97	1 213,75	6,78	9,49	1 310,36	1 312,14	7,33	10,26	1 408,75	1 410,53	7,88	11,03
1 213,76	1 215,54	6,79	9,51	1 312,15	1 313,93	7,34	10,27	1 410,54	1 412,32	7,89	11,04
1 215,55	1 217,33	6,80	9,52	1 313,94	1 315,72	7,35	10,29	1 412,33	1 414,11	7,90	11,06
1 217,34	1 219,12	6,81	9,53	1 315,73	1 317,51	7,36	10,30	1 414,12	1 415,90	7,91	11,07
1 219,13	1 220,91	6,82	9,55	1 317,52	1 319,30	7,37	10,32	1 415,91	1 417,69	7,92	11,09
1 220,92	1 222,70	6,83	9,56	1 319,31	1 321,09	7,38	10,33	1 417,70	1 419,48	7,93	11,10
1 222,71	1 224,49	6,84	9,58	1 321,10	1 322,88	7,39	10,34	1 419,49	1 421,27	7,94	11,11
1 224,50	1 226,28	6,85	9,59	1 322,89	1 324,67	7,40	10,36	1 421,28	1 423,06	7,95	11,13
1 226,29	1 228,06	6,86	9,60	1 324,68	1 326,45	7,41	10,37	1 423,07	1 424,84	7,96	11,14
1 228,07	1 229,85	6,87	9,62	1 326,46	1 328,24	7,42	10,39	1 424,85	1 426,63	7,97	11,16
1 229,86	1 231,64	6,88	9,63	1 328,25	1 330,03	7,43	10,40	1 426,64	1 428,42	7,98	11,17
1 231,65	1 233,43	6,89	9,65	1 330,04	1 331,82	7,44	10,41	1 428,43	1 430,21	7,99	11,18
1 233,44	1 235,22	6,90	9,66	1 331,83	1 333,61	7,45	10,43	1 430,22	1 432,00	8,00	11,20
1 235,23	1 237,01	6,91	9,67	1 333,62	1 335,40	7,46	10,44	1 432,01	1 433,79	8,01	11,21
1 237,02	1 238,80	6,92	9,69	1 335,41	1 337,19	7,47	10,46	1 433,80	1 435,58	8,02	11,23
1 238,81	1 240,59	6,93	9,70	1 337,20	1 338,98	7,48	10,47	1 435,59	1 437,37	8,03	11,24
1 240,60	1 242,38	6,94	9,72	1 338,99	1 340,77	7,49	10,48	1 437,38	1 439,16	8,04	11,25
1 242,39	1 244,17	6,95	9,73	1 340,78	1 342,56	7,50	10,50	1 439,17	1 440,95	8,05	11,27
1 244,18	1 245,95	6,96	9,74	1 342,57	1 344,34	7,51	10,51	1 440,96	1 442,73	8,06	11,28
1 245,96	1 247,74	6,97	9,76	1 344,35	1 346,13	7,52	10,53	1 442,74	1 444,52	8,07	11,30
1 247,75	1 249,53	6,98	9,77	1 346,14	1 347,92	7,53	10,54	1 444,53	1 446,31	8,08	11,31
1 249,54	1 251,32	6,99	9,79	1 347,93	1 349,71	7,54	10,55	1 446,32	1 448,10	8,09	11,32
1 251,33	1 253,11	7,00	9,80	1 349,72	1 351,50	7,55	10,57	1 448,11	1 449,89	8,10	11,34
1 253,12	1 254,90	7,01	9,81	1 351,51	1 353,29	7,56	10,58	1 449,90	1 451,68	8,11	11,35
1 254,91	1 256,69	7,02	9,83	1 353,30	1 355,08	7,57	10,60	1 451,69	1 453,47	8,12	11,37
1 256,70	1 258,48	7,03	9,84	1 355,09	1 356,87	7,58	10,61	1 453,48	1 455,26	8,13	11,38
1 258,49	1 260,27	7,04	9,86	1 356,88	1 358,66	7,59	10,62	1 455,27	1 457,05	8,14	11,39
1 260,28	1 262,05	7,05	9,87	1 358,67	1 360,44	7,60	10,64	1 457,06	1 458,83	8,15	11,41
1 262,06	1 263,84	7,06	9,88	1 360,45	1 362,23	7,61	10,65	1 458,84	1 460,62	8,16	11,42
1 263,85	1 265,63	7,07	9,90	1 362,24	1 364,02	7,62	10,67	1 460,63	1 462,41	8,17	11,44
1 265,64	1 267,42	7,08	9,91	1 364,03	1 365,81	7,63	10,68	1 462,42	1 464,20	8,18	11,45
1 267,43	1 269,21	7,09	9,93	1 365,82	1 367,60	7,64	10,69	1 464,21	1 465,99	8,19	11,46
1 269,22	1 271,00	7,10	9,94	1 367,61	1 369,39	7,65	10,71	1 466,00	1 467,78	8,20	11,48
1 271,01	1 272,79	7,11	9,95	1 369,40	1 371,18	7,66	10,72	1 467,79	1 469,57	8,21	11,49
1 272,80	1 274,58	7,12	9,97	1 371,19	1 372,97	7,67	10,74	1 469,58	1 471,36	8,22	11,51
1 274,59	1 276,37	7,13	9,98	1 372,98	1 374,76	7,68	10,75	1 471,37	1 473,15	8,23	11,52
1 276,38	1 278,15	7,14	10,00	1 374,77	1 376,54	7,69	10,76	1 473,16	1 474,93	8,24	11,53
1 278,16	1 279,94	7,15	10,01	1 376,55	1 378,33	7,70	10,78	1 474,94	1 476,72	8,25	11,55

Le maximum de revenus assurables pour 2012 est de 66 000 \$.

La cotisation maximale de l'employé pour 2012 est de 368,94 \$.

La cotisation maximale de l'employeur pour 2012 est de 516,12 \$.

Cotisations au RQAP

Salaire admissible		Cotisation de		Salaire admissible		Cotisation de		Salaire admissible		Cotisation de	
		l'employé	l'employeur			l'employé	l'employeur			l'employé	l'employeur
1 476,73	1 478,51	8,26	11,56	1 575,12	1 576,90	8,81	12,33	1 673,51	1 675,29	9,36	13,10
1 478,52	1 480,30	8,27	11,58	1 576,91	1 578,69	8,82	12,35	1 675,30	1 677,08	9,37	13,11
1 480,31	1 482,09	8,28	11,59	1 578,70	1 580,48	8,83	12,36	1 677,09	1 678,87	9,38	13,13
1 482,10	1 483,88	8,29	11,60	1 580,49	1 582,27	8,84	12,37	1 678,88	1 680,66	9,39	13,14
1 483,89	1 485,67	8,30	11,62	1 582,28	1 584,06	8,85	12,39	1 680,67	1 682,45	9,40	13,16
1 485,68	1 487,46	8,31	11,63	1 584,07	1 585,85	8,86	12,40	1 682,46	1 684,24	9,41	13,17
1 487,47	1 489,25	8,32	11,65	1 585,86	1 587,64	8,87	12,42	1 684,25	1 686,03	9,42	13,18
1 489,26	1 491,03	8,33	11,66	1 587,65	1 589,42	8,88	12,43	1 686,04	1 687,81	9,43	13,20
1 491,04	1 492,82	8,34	11,67	1 589,43	1 591,21	8,89	12,44	1 687,82	1 689,60	9,44	13,21
1 492,83	1 494,61	8,35	11,69	1 591,22	1 593,00	8,90	12,46	1 689,61	1 691,39	9,45	13,23
1 494,62	1 496,40	8,36	11,70	1 593,01	1 594,79	8,91	12,47	1 691,40	1 693,18	9,46	13,24
1 496,41	1 498,19	8,37	11,72	1 594,80	1 596,58	8,92	12,49	1 693,19	1 694,97	9,47	13,25
1 498,20	1 499,98	8,38	11,73	1 596,59	1 598,37	8,93	12,50	1 694,98	1 696,76	9,48	13,27
1 499,99	1 501,77	8,39	11,74	1 598,38	1 600,16	8,94	12,51	1 696,77	1 698,55	9,49	13,28
1 501,78	1 503,56	8,40	11,76	1 600,17	1 601,95	8,95	12,53	1 698,56	1 700,34	9,50	13,30
1 503,57	1 505,35	8,41	11,77	1 601,96	1 603,74	8,96	12,54	1 700,35	1 702,13	9,51	13,31
1 505,36	1 507,13	8,42	11,79	1 603,75	1 605,52	8,97	12,56	1 702,14	1 703,91	9,52	13,32
1 507,14	1 508,92	8,43	11,80	1 605,53	1 607,31	8,98	12,57	1 703,92	1 705,70	9,53	13,34
1 508,93	1 510,71	8,44	11,81	1 607,32	1 609,10	8,99	12,58	1 705,71	1 707,49	9,54	13,35
1 510,72	1 512,50	8,45	11,83	1 609,11	1 610,89	9,00	12,60	1 707,50	1 709,28	9,55	13,37
1 512,51	1 514,29	8,46	11,84	1 610,90	1 612,68	9,01	12,61	1 709,29	1 711,07	9,56	13,38
1 514,30	1 516,08	8,47	11,86	1 612,69	1 614,47	9,02	12,63	1 711,08	1 712,86	9,57	13,39
1 516,09	1 517,87	8,48	11,87	1 614,48	1 616,26	9,03	12,64	1 712,87	1 714,65	9,58	13,41
1 517,88	1 519,66	8,49	11,88	1 616,27	1 618,05	9,04	12,65	1 714,66	1 716,44	9,59	13,42
1 519,67	1 521,45	8,50	11,90	1 618,06	1 619,84	9,05	12,67	1 716,45	1 718,23	9,60	13,44
1 521,46	1 523,23	8,51	11,91	1 619,85	1 621,62	9,06	12,68	1 718,24	1 720,01	9,61	13,45
1 523,24	1 525,02	8,52	11,93	1 621,63	1 623,41	9,07	12,70	1 720,02	1 721,80	9,62	13,46
1 525,03	1 526,81	8,53	11,94	1 623,42	1 625,20	9,08	12,71	1 721,81	1 723,59	9,63	13,48
1 526,82	1 528,60	8,54	11,95	1 625,21	1 626,99	9,09	12,72	1 723,60	1 725,38	9,64	13,49
1 528,61	1 530,39	8,55	11,97	1 627,00	1 628,78	9,10	12,74	1 725,39	1 727,17	9,65	13,51
1 530,40	1 532,18	8,56	11,98	1 628,79	1 630,57	9,11	12,75	1 727,18	1 728,96	9,66	13,52
1 532,19	1 533,97	8,57	12,00	1 630,58	1 632,36	9,12	12,77	1 728,97	1 730,75	9,67	13,53
1 533,98	1 535,76	8,58	12,01	1 632,37	1 634,15	9,13	12,78	1 730,76	1 732,54	9,68	13,55
1 535,77	1 537,55	8,59	12,02	1 634,16	1 635,94	9,14	12,79	1 732,55	1 734,33	9,69	13,56
1 537,56	1 539,34	8,60	12,04	1 635,95	1 637,73	9,15	12,81	1 734,34	1 736,12	9,70	13,58
1 539,35	1 541,12	8,61	12,05	1 637,74	1 639,51	9,16	12,82	1 736,13	1 737,90	9,71	13,59
1 541,13	1 542,91	8,62	12,07	1 639,52	1 641,30	9,17	12,84	1 737,91	1 739,69	9,72	13,60
1 542,92	1 544,70	8,63	12,08	1 641,31	1 643,09	9,18	12,85	1 739,70	1 741,48	9,73	13,62
1 544,71	1 546,49	8,64	12,09	1 643,10	1 644,88	9,19	12,86	1 741,49	1 743,27	9,74	13,63
1 546,50	1 548,28	8,65	12,11	1 644,89	1 646,67	9,20	12,88	1 743,28	1 745,06	9,75	13,65
1 548,29	1 550,07	8,66	12,12	1 646,68	1 648,46	9,21	12,89	1 745,07	1 746,85	9,76	13,66
1 550,08	1 551,86	8,67	12,14	1 648,47	1 650,25	9,22	12,90	1 746,86	1 748,64	9,77	13,67
1 551,87	1 553,65	8,68	12,15	1 650,26	1 652,04	9,23	12,92	1 748,65	1 750,43	9,78	13,69
1 553,66	1 555,44	8,69	12,16	1 652,05	1 653,83	9,24	12,93	1 750,44	1 752,22	9,79	13,70
1 555,45	1 557,22	8,70	12,18	1 653,84	1 655,61	9,25	12,95	1 752,23	1 754,00	9,80	13,72
1 557,23	1 559,01	8,71	12,19	1 655,62	1 657,40	9,26	12,96	1 754,01	1 755,79	9,81	13,73
1 559,02	1 560,80	8,72	12,21	1 657,41	1 659,19	9,27	12,97	1 755,80	1 757,58	9,82	13,74
1 560,81	1 562,59	8,73	12,22	1 659,20	1 660,98	9,28	12,99	1 757,59	1 759,37	9,83	13,76
1 562,60	1 564,38	8,74	12,23	1 660,99	1 662,77	9,29	13,00	1 759,38	1 761,16	9,84	13,77
1 564,39	1 566,17	8,75	12,25	1 662,78	1 664,56	9,30	13,02	1 761,17	1 762,95	9,85	13,79
1 566,18	1 567,96	8,76	12,26	1 664,57	1 666,35	9,31	13,03	1 762,96	1 764,74	9,86	13,80
1 567,97	1 569,75	8,77	12,28	1 666,36	1 668,14	9,32	13,04	1 764,75	1 766,53	9,87	13,81
1 569,76	1 571,54	8,78	12,29	1 668,15	1 669,93	9,33	13,06	1 766,54	1 768,32	9,88	13,83
1 571,55	1 573,32	8,79	12,30	1 669,94	1 671,71	9,34	13,07	1 768,33	1 770,10	9,89	13,84
1 573,33	1 575,11	8,80	12,32	1 671,72	1 673,50	9,35	13,09	1 770,11	1 771,89	9,90	13,86

Le maximum de revenus assurables pour 2012 est de 66 000 \$.

La cotisation maximale de l'employé pour 2012 est de 368,94 \$.

La cotisation maximale de l'employeur pour 2012 est de 516,12 \$.

Cotisations au RQAP

Salaire admissible		Cotisation de		Salaire admissible		Cotisation de		Salaire admissible		Cotisation de	
		l'employé	l'employeur			l'employé	l'employeur			l'employé	l'employeur
1 771,90	1 773,68	9,91	13,87	1 870,29	1 872,07	10,46	14,64	1 968,68	1 970,46	11,01	15,41
1 773,69	1 775,47	9,92	13,88	1 872,08	1 873,86	10,47	14,65	1 970,47	1 972,25	11,02	15,42
1 775,48	1 777,26	9,93	13,90	1 873,87	1 875,65	10,48	14,67	1 972,26	1 974,04	11,03	15,44
1 777,27	1 779,05	9,94	13,91	1 875,66	1 877,44	10,49	14,68	1 974,05	1 975,83	11,04	15,45
1 779,06	1 780,84	9,95	13,93	1 877,45	1 879,23	10,50	14,70	1 975,84	1 977,62	11,05	15,46
1 780,85	1 782,63	9,96	13,94	1 879,24	1 881,02	10,51	14,71	1 977,63	1 979,41	11,06	15,48
1 782,64	1 784,42	9,97	13,95	1 881,03	1 882,81	10,52	14,72	1 979,42	1 981,20	11,07	15,49
1 784,43	1 786,20	9,98	13,97	1 882,82	1 884,59	10,53	14,74	1 981,21	1 982,98	11,08	15,51
1 786,21	1 787,99	9,99	13,98	1 884,60	1 886,38	10,54	14,75	1 982,99	1 984,77	11,09	15,52
1 788,00	1 789,78	10,00	14,00	1 886,39	1 888,17	10,55	14,77	1 984,78	1 986,56	11,10	15,53
1 789,79	1 791,57	10,01	14,01	1 888,18	1 889,96	10,56	14,78	1 986,57	1 988,35	11,11	15,55
1 791,58	1 793,36	10,02	14,02	1 889,97	1 891,75	10,57	14,79	1 988,36	1 990,14	11,12	15,56
1 793,37	1 795,15	10,03	14,04	1 891,76	1 893,54	10,58	14,81	1 990,15	1 991,93	11,13	15,58
1 795,16	1 796,94	10,04	14,05	1 893,55	1 895,33	10,59	14,82	1 991,94	1 993,72	11,14	15,59
1 796,95	1 798,73	10,05	14,07	1 895,34	1 897,12	10,60	14,84	1 993,73	1 995,51	11,15	15,60
1 798,74	1 800,52	10,06	14,08	1 897,13	1 898,91	10,61	14,85	1 995,52	1 997,30	11,16	15,62
1 800,53	1 802,30	10,07	14,09	1 898,92	1 900,69	10,62	14,86	1 997,31	1 999,08	11,17	15,63
1 802,31	1 804,09	10,08	14,11	1 900,70	1 902,48	10,63	14,88	1 999,09	2 000,87	11,18	15,65
1 804,10	1 805,88	10,09	14,12	1 902,49	1 904,27	10,64	14,89	2 000,88	2 002,66	11,19	15,66
1 805,89	1 807,67	10,10	14,14	1 904,28	1 906,06	10,65	14,91	2 002,67	2 004,45	11,20	15,67
1 807,68	1 809,46	10,11	14,15	1 906,07	1 907,85	10,66	14,92	2 004,46	2 006,24	11,21	15,69
1 809,47	1 811,25	10,12	14,16	1 907,86	1 909,64	10,67	14,93	2 006,25	2 008,03	11,22	15,70
1 811,26	1 813,04	10,13	14,18	1 909,65	1 911,43	10,68	14,95	2 008,04	2 009,82	11,23	15,72
1 813,05	1 814,83	10,14	14,19	1 911,44	1 913,22	10,69	14,96	2 009,83	2 011,61	11,24	15,73
1 814,84	1 816,62	10,15	14,21	1 913,23	1 915,01	10,70	14,98	2 011,62	2 013,40	11,25	15,74
1 816,63	1 818,40	10,16	14,22	1 915,02	1 916,79	10,71	14,99	2 013,41	2 015,18	11,26	15,76
1 818,41	1 820,19	10,17	14,23	1 916,80	1 918,58	10,72	15,00	2 015,19	2 016,97	11,27	15,77
1 820,20	1 821,98	10,18	14,25	1 918,59	1 920,37	10,73	15,02	2 016,98	2 018,76	11,28	15,79
1 821,99	1 823,77	10,19	14,26	1 920,38	1 922,16	10,74	15,03	2 018,77	2 020,55	11,29	15,80
1 823,78	1 825,56	10,20	14,28	1 922,17	1 923,95	10,75	15,05	2 020,56	2 022,34	11,30	15,81
1 825,57	1 827,35	10,21	14,29	1 923,96	1 925,74	10,76	15,06	2 022,35	2 024,13	11,31	15,83
1 827,36	1 829,14	10,22	14,30	1 925,75	1 927,53	10,77	15,07	2 024,14	2 025,92	11,32	15,84
1 829,15	1 830,93	10,23	14,32	1 927,54	1 929,32	10,78	15,09	2 025,93	2 027,71	11,33	15,86
1 830,94	1 832,72	10,24	14,33	1 929,33	1 931,11	10,79	15,10	2 027,72	2 029,50	11,34	15,87
1 832,73	1 834,51	10,25	14,35	1 931,12	1 932,90	10,80	15,12	2 029,51	2 031,29	11,35	15,88
1 834,52	1 836,29	10,26	14,36	1 932,91	1 934,68	10,81	15,13	2 031,30	2 033,07	11,36	15,90
1 836,30	1 838,08	10,27	14,37	1 934,69	1 936,47	10,82	15,14	2 033,08	2 034,86	11,37	15,91
1 838,09	1 839,87	10,28	14,39	1 936,48	1 938,26	10,83	15,16	2 034,87	2 036,65	11,38	15,93
1 839,88	1 841,66	10,29	14,40	1 938,27	1 940,05	10,84	15,17	2 036,66	2 038,44	11,39	15,94
1 841,67	1 843,45	10,30	14,42	1 940,06	1 941,84	10,85	15,19	2 038,45	2 040,23	11,40	15,95
1 843,46	1 845,24	10,31	14,43	1 941,85	1 943,63	10,86	15,20	2 040,24	2 042,02	11,41	15,97
1 845,25	1 847,03	10,32	14,44	1 943,64	1 945,42	10,87	15,21	2 042,03	2 043,81	11,42	15,98
1 847,04	1 848,82	10,33	14,46	1 945,43	1 947,21	10,88	15,23	2 043,82	2 045,60	11,43	16,00
1 848,83	1 850,61	10,34	14,47	1 947,22	1 949,00	10,89	15,24	2 045,61	2 047,39	11,44	16,01
1 850,62	1 852,39	10,35	14,49	1 949,01	1 950,78	10,90	15,26	2 047,40	2 049,17	11,45	16,02
1 852,40	1 854,18	10,36	14,50	1 950,79	1 952,57	10,91	15,27	2 049,18	2 050,96	11,46	16,04
1 854,19	1 855,97	10,37	14,51	1 952,58	1 954,36	10,92	15,28	2 050,97	2 052,75	11,47	16,05
1 855,98	1 857,76	10,38	14,53	1 954,37	1 956,15	10,93	15,30	2 052,76	2 054,54	11,48	16,07
1 857,77	1 859,55	10,39	14,54	1 956,16	1 957,94	10,94	15,31	2 054,55	2 056,33	11,49	16,08
1 859,56	1 861,34	10,40	14,56	1 957,95	1 959,73	10,95	15,33	2 056,34	2 058,12	11,50	16,09
1 861,35	1 863,13	10,41	14,57	1 959,74	1 961,52	10,96	15,34	2 058,13	2 059,91	11,51	16,11
1 863,14	1 864,92	10,42	14,58	1 961,53	1 963,31	10,97	15,35	2 059,92	2 061,70	11,52	16,12
1 864,93	1 866,71	10,43	14,60	1 963,32	1 965,10	10,98	15,37	2 061,71	2 063,49	11,53	16,14
1 866,72	1 868,49	10,44	14,61	1 965,11	1 966,88	10,99	15,38	2 063,50	2 065,27	11,54	16,15
1 868,50	1 870,28	10,45	14,63	1 966,89	1 968,67	11,00	15,40	2 065,28	2 067,06	11,55	16,16

Le maximum de revenus assurables pour 2012 est de 66 000 \$.

La cotisation maximale de l'employé pour 2012 est de 368,94 \$.

La cotisation maximale de l'employeur pour 2012 est de 516,12 \$.

Cotisations au RQAP

Salaire admissible		Cotisation de		Salaire admissible		Cotisation de		Salaire admissible		Cotisation de	
		l'employé	l'employeur			l'employé	l'employeur			l'employé	l'employeur
2 067,07	2 068,85	11,56	16,18	2 165,46	2 167,24	12,11	16,95	2 263,85	2 265,63	12,66	17,72
2 068,86	2 070,64	11,57	16,19	2 167,25	2 169,03	12,12	16,96	2 265,64	2 267,42	12,67	17,73
2 070,65	2 072,43	11,58	16,21	2 169,04	2 170,82	12,13	16,98	2 267,43	2 269,21	12,68	17,75
2 072,44	2 074,22	11,59	16,22	2 170,83	2 172,61	12,14	16,99	2 269,22	2 271,00	12,69	17,76
2 074,23	2 076,01	11,60	16,23	2 172,62	2 174,40	12,15	17,00	2 271,01	2 272,79	12,70	17,77
2 076,02	2 077,80	11,61	16,25	2 174,41	2 176,19	12,16	17,02	2 272,80	2 274,58	12,71	17,79
2 077,81	2 079,59	11,62	16,26	2 176,20	2 177,98	12,17	17,03	2 274,59	2 276,37	12,72	17,80
2 079,60	2 081,37	11,63	16,28	2 177,99	2 179,76	12,18	17,05	2 276,38	2 278,15	12,73	17,82
2 081,38	2 083,16	11,64	16,29	2 179,77	2 181,55	12,19	17,06	2 278,16	2 279,94	12,74	17,83
2 083,17	2 084,95	11,65	16,30	2 181,56	2 183,34	12,20	17,07	2 279,95	2 281,73	12,75	17,84
2 084,96	2 086,74	11,66	16,32	2 183,35	2 185,13	12,21	17,09	2 281,74	2 283,52	12,76	17,86
2 086,75	2 088,53	11,67	16,33	2 185,14	2 186,92	12,22	17,10	2 283,53	2 285,31	12,77	17,87
2 088,54	2 090,32	11,68	16,35	2 186,93	2 188,71	12,23	17,12	2 285,32	2 287,10	12,78	17,89
2 090,33	2 092,11	11,69	16,36	2 188,72	2 190,50	12,24	17,13	2 287,11	2 288,89	12,79	17,90
2 092,12	2 093,90	11,70	16,37	2 190,51	2 192,29	12,25	17,14	2 288,90	2 290,68	12,80	17,91
2 093,91	2 095,69	11,71	16,39	2 192,30	2 194,08	12,26	17,16	2 290,69	2 292,47	12,81	17,93
2 095,70	2 097,47	11,72	16,40	2 194,09	2 195,86	12,27	17,17	2 292,48	2 294,25	12,82	17,94
2 097,48	2 099,26	11,73	16,42	2 195,87	2 197,65	12,28	17,19	2 294,26	2 296,04	12,83	17,96
2 099,27	2 101,05	11,74	16,43	2 197,66	2 199,44	12,29	17,20	2 296,05	2 297,83	12,84	17,97
2 101,06	2 102,84	11,75	16,44	2 199,45	2 201,23	12,30	17,21	2 297,84	2 299,62	12,85	17,98
2 102,85	2 104,63	11,76	16,46	2 201,24	2 203,02	12,31	17,23	2 299,63	2 301,41	12,86	18,00
2 104,64	2 106,42	11,77	16,47	2 203,03	2 204,81	12,32	17,24	2 301,42	2 303,20	12,87	18,01
2 106,43	2 108,21	11,78	16,49	2 204,82	2 206,60	12,33	17,26	2 303,21	2 304,99	12,88	18,03
2 108,22	2 110,00	11,79	16,50	2 206,61	2 208,39	12,34	17,27	2 305,00	2 306,78	12,89	18,04
2 110,01	2 111,79	11,80	16,51	2 208,40	2 210,18	12,35	17,28	2 306,79	2 308,57	12,90	18,05
2 111,80	2 113,57	11,81	16,53	2 210,19	2 211,96	12,36	17,30	2 308,58	2 310,35	12,91	18,07
2 113,58	2 115,36	11,82	16,54	2 211,97	2 213,75	12,37	17,31	2 310,36	2 312,14	12,92	18,08
2 115,37	2 117,15	11,83	16,56	2 213,76	2 215,54	12,38	17,33	2 312,15	2 313,93	12,93	18,09
2 117,16	2 118,94	11,84	16,57	2 215,55	2 217,33	12,39	17,34	2 313,94	2 315,72	12,94	18,11
2 118,95	2 120,73	11,85	16,58	2 217,34	2 219,12	12,40	17,35	2 315,73	2 317,51	12,95	18,12
2 120,74	2 122,52	11,86	16,60	2 219,13	2 220,91	12,41	17,37	2 317,52	2 319,30	12,96	18,14
2 122,53	2 124,31	11,87	16,61	2 220,92	2 222,70	12,42	17,38	2 319,31	2 321,09	12,97	18,15
2 124,32	2 126,10	11,88	16,63	2 222,71	2 224,49	12,43	17,40	2 321,10	2 322,88	12,98	18,16
2 126,11	2 127,89	11,89	16,64	2 224,50	2 226,28	12,44	17,41	2 322,89	2 324,67	12,99	18,18
2 127,90	2 129,67	11,90	16,65	2 226,29	2 228,06	12,45	17,42	2 324,68	2 326,45	13,00	18,19
2 129,68	2 131,46	11,91	16,67	2 228,07	2 229,85	12,46	17,44	2 326,46	2 328,24	13,01	18,21
2 131,47	2 133,25	11,92	16,68	2 229,86	2 231,64	12,47	17,45	2 328,25	2 330,03	13,02	18,22
2 133,26	2 135,04	11,93	16,70	2 231,65	2 233,43	12,48	17,47	2 330,04	2 331,82	13,03	18,23
2 135,05	2 136,83	11,94	16,71	2 233,44	2 235,22	12,49	17,48	2 331,83	2 333,61	13,04	18,25
2 136,84	2 138,62	11,95	16,72	2 235,23	2 237,01	12,50	17,49	2 333,62	2 335,40	13,05	18,26
2 138,63	2 140,41	11,96	16,74	2 237,02	2 238,80	12,51	17,51	2 335,41	2 337,19	13,06	18,28
2 140,42	2 142,20	11,97	16,75	2 238,81	2 240,59	12,52	17,52	2 337,20	2 338,98	13,07	18,29
2 142,21	2 143,99	11,98	16,77	2 240,60	2 242,38	12,53	17,54	2 338,99	2 340,77	13,08	18,30
2 144,00	2 145,78	11,99	16,78	2 242,39	2 244,17	12,54	17,55	2 340,78	2 342,56	13,09	18,32
2 145,79	2 147,56	12,00	16,79	2 244,18	2 245,95	12,55	17,56	2 342,57	2 344,34	13,10	18,33
2 147,57	2 149,35	12,01	16,81	2 245,96	2 247,74	12,56	17,58	2 344,35	2 346,13	13,11	18,35
2 149,36	2 151,14	12,02	16,82	2 247,75	2 249,53	12,57	17,59	2 346,14	2 347,92	13,12	18,36
2 151,15	2 152,93	12,03	16,84	2 249,54	2 251,32	12,58	17,61	2 347,93	2 349,71	13,13	18,37
2 152,94	2 154,72	12,04	16,85	2 251,33	2 253,11	12,59	17,62	2 349,72	2 351,50	13,14	18,39
2 154,73	2 156,51	12,05	16,86	2 253,12	2 254,90	12,60	17,63	2 351,51	2 353,29	13,15	18,40
2 156,52	2 158,30	12,06	16,88	2 254,91	2 256,69	12,61	17,65	2 353,30	2 355,08	13,16	18,42
2 158,31	2 160,09	12,07	16,89	2 256,70	2 258,48	12,62	17,66	2 355,09	2 356,87	13,17	18,43
2 160,10	2 161,88	12,08	16,91	2 258,49	2 260,27	12,63	17,68	2 356,88	2 358,66	13,18	18,44
2 161,89	2 163,66	12,09	16,92	2 260,28	2 262,05	12,64	17,69	2 358,67	2 360,44	13,19	18,46
2 163,67	2 165,45	12,10	16,93	2 262,06	2 263,84	12,65	17,70	2 360,45	2 362,23	13,20	18,47

Le maximum de revenus assurables pour 2012 est de 66 000 \$.

La cotisation maximale de l'employé pour 2012 est de 368,94 \$.

La cotisation maximale de l'employeur pour 2012 est de 516,12 \$.

Cotisations au RQAP

Salaire admissible		Cotisation de		Salaire admissible		Cotisation de		Salaire admissible		Cotisation de	
		l'employé	l'employeur			l'employé	l'employeur			l'employé	l'employeur
2 362,24	2 364,02	13,21	18,49	2 460,63	2 462,41	13,76	19,26	2 640,00	2 649,99	14,79	20,68
2 364,03	2 365,81	13,22	18,50	2 462,42	2 464,20	13,77	19,27	2 650,00	2 659,99	14,84	20,76
2 365,82	2 367,60	13,23	18,51	2 464,21	2 465,99	13,78	19,28	2 660,00	2 669,99	14,90	20,84
2 367,61	2 369,39	13,24	18,53	2 466,00	2 467,78	13,79	19,30	2 670,00	2 679,99	14,95	20,92
2 369,40	2 371,18	13,25	18,54	2 467,79	2 469,57	13,80	19,31	2 680,00	2 689,99	15,01	21,00
2 371,19	2 372,97	13,26	18,56	2 469,58	2 471,36	13,81	19,33	2 690,00	2 699,99	15,07	21,07
2 372,98	2 374,76	13,27	18,57	2 471,37	2 473,15	13,82	19,34	2 700,00	2 709,99	15,12	21,15
2 374,77	2 376,54	13,28	18,58	2 473,16	2 474,93	13,83	19,35	2 710,00	2 719,99	15,18	21,23
2 376,55	2 378,33	13,29	18,60	2 474,94	2 476,72	13,84	19,37	2 720,00	2 729,99	15,23	21,31
2 378,34	2 380,12	13,30	18,61	2 476,73	2 478,51	13,85	19,38	2 730,00	2 739,99	15,29	21,39
2 380,13	2 381,91	13,31	18,63	2 478,52	2 480,30	13,86	19,40	2 740,00	2 749,99	15,34	21,47
2 381,92	2 383,70	13,32	18,64	2 480,31	2 482,09	13,87	19,41	2 750,00	2 759,99	15,40	21,54
2 383,71	2 385,49	13,33	18,65	2 482,10	2 483,88	13,88	19,42	2 760,00	2 769,99	15,46	21,62
2 385,50	2 387,28	13,34	18,67	2 483,89	2 485,67	13,89	19,44	2 770,00	2 779,99	15,51	21,70
2 387,29	2 389,07	13,35	18,68	2 485,68	2 487,46	13,90	19,45	2 780,00	2 789,99	15,57	21,78
2 389,08	2 390,86	13,36	18,70	2 487,47	2 489,25	13,91	19,47	2 790,00	2 799,99	15,62	21,86
2 390,87	2 392,64	13,37	18,71	2 489,26	2 491,03	13,92	19,48	2 800,00	2 809,99	15,68	21,94
2 392,65	2 394,43	13,38	18,72	2 491,04	2 492,82	13,93	19,49	2 810,00	2 819,99	15,74	22,01
2 394,44	2 396,22	13,39	18,74	2 492,83	2 494,61	13,94	19,51	2 820,00	2 829,99	15,79	22,09
2 396,23	2 398,01	13,40	18,75	2 494,62	2 496,40	13,95	19,52	2 830,00	2 839,99	15,85	22,17
2 398,02	2 399,80	13,41	18,77	2 496,41	2 498,19	13,96	19,54	2 840,00	2 849,99	15,90	22,25
2 399,81	2 401,59	13,42	18,78	2 498,20	2 499,98	13,97	19,55	2 850,00	2 859,99	15,96	22,33
2 401,60	2 403,38	13,43	18,79	2 499,99	2 501,77	13,98	19,56	2 860,00	2 869,99	16,02	22,40
2 403,39	2 405,17	13,44	18,81	2 501,78	2 503,56	13,99	19,58	2 870,00	2 879,99	16,07	22,48
2 405,18	2 406,96	13,45	18,82	2 503,57	2 505,35	14,00	19,59	2 880,00	2 889,99	16,13	22,56
2 406,97	2 408,74	13,46	18,84	2 505,36	2 507,13	14,01	19,61	2 890,00	2 899,99	16,18	22,64
2 408,75	2 410,53	13,47	18,85	2 507,14	2 508,92	14,02	19,62	2 900,00	2 909,99	16,24	22,72
2 410,54	2 412,32	13,48	18,86	2 508,93	2 510,71	14,03	19,63	2 910,00	2 919,99	16,29	22,80
2 412,33	2 414,11	13,49	18,88	2 510,72	2 512,50	14,04	19,65	2 920,00	2 929,99	16,35	22,87
2 414,12	2 415,90	13,50	18,89	2 512,51	2 514,29	14,05	19,66	2 930,00	2 939,99	16,41	22,95
2 415,91	2 417,69	13,51	18,91	2 514,30	2 516,08	14,06	19,68	2 940,00	2 949,99	16,46	23,03
2 417,70	2 419,48	13,52	18,92	2 516,09	2 517,87	14,07	19,69	2 950,00	2 959,99	16,52	23,11
2 419,49	2 421,27	13,53	18,93	2 517,88	2 519,66	14,08	19,70	2 960,00	2 969,99	16,57	23,19
2 421,28	2 423,06	13,54	18,95	2 519,67	2 521,45	14,09	19,72	2 970,00	2 979,99	16,63	23,26
2 423,07	2 424,84	13,55	18,96	2 521,46	2 523,23	14,10	19,73	2 980,00	2 989,99	16,69	23,34
2 424,85	2 426,63	13,56	18,98	2 523,24	2 525,02	14,11	19,75	2 990,00	2 999,99	16,74	23,42
2 426,64	2 428,42	13,57	18,99	2 525,03	2 526,81	14,12	19,76	3 000,00	3 009,99	16,80	23,50
2 428,43	2 430,21	13,58	19,00	2 526,82	2 528,60	14,13	19,77	3 010,00	3 019,99	16,85	23,58
2 430,22	2 432,00	13,59	19,02	2 528,61	2 530,39	14,14	19,79	3 020,00	3 029,99	16,91	23,66
2 432,01	2 433,79	13,60	19,03	2 530,40	2 532,18	14,15	19,80	3 030,00	3 039,99	16,97	23,73
2 433,80	2 435,58	13,61	19,05	2 532,19	2 533,97	14,16	19,82	3 040,00	3 049,99	17,02	23,81
2 435,59	2 437,37	13,62	19,06	2 533,98	2 535,76	14,17	19,83	3 050,00	3 059,99	17,08	23,89
2 437,38	2 439,16	13,63	19,07	2 535,77	2 537,55	14,18	19,84	3 060,00	3 069,99	17,13	23,97
2 439,17	2 440,95	13,64	19,09	2 537,56	2 539,34	14,19	19,86	3 070,00	3 079,99	17,19	24,05
2 440,96	2 442,73	13,65	19,10	2 539,35	2 541,12	14,20	19,87	3 080,00	3 089,99	17,25	24,12
2 442,74	2 444,52	13,66	19,12	2 541,13	2 542,91	14,21	19,88	3 090,00	3 099,99	17,30	24,20
2 444,53	2 446,31	13,67	19,13	2 542,92	2 544,70	14,22	19,89	3 100,00	3 109,99	17,36	24,28
2 446,32	2 448,10	13,68	19,14	2 544,71	2 546,49	14,23	19,90	3 110,00	3 119,99	17,41	24,36
2 448,11	2 449,89	13,69	19,16	2 546,50	2 548,28	14,24	19,91	3 120,00	3 129,99	17,47	24,44
2 449,90	2 451,68	13,70	19,17	2 548,29	2 550,07	14,25	19,92	3 130,00	3 139,99	17,52	24,52
2 451,69	2 453,47	13,71	19,19	2 550,08	2 551,86	14,26	19,93	3 140,00	3 149,99	17,58	24,59
2 453,48	2 455,26	13,72	19,20	2 551,87	2 553,65	14,27	19,94	3 150,00	3 159,99	17,64	24,67
2 455,27	2 457,05	13,73	19,21	2 553,66	2 555,44	14,28	19,95	3 160,00	3 169,99	17,69	24,75
2 457,06	2 458,83	13,74	19,23	2 555,45	2 557,23	14,29	19,96	3 170,00	3 179,99	17,75	24,83
2 458,84	2 460,62	13,75	19,24	2 557,24	2 559,02	14,30	19,97	3 180,00	3 189,99	17,80	24,91

Le maximum de revenus assurables pour 2012 est de 66 000 \$.

La cotisation maximale de l'employé pour 2012 est de 368,94 \$.

La cotisation maximale de l'employeur pour 2012 est de 516,12 \$.

Cotisations au RQAP

Salaire admissible		Cotisation de		Salaire admissible		Cotisation de		Salaire admissible		Cotisation de	
		l'employé	l'employeur			l'employé	l'employeur			l'employé	l'employeur
3 190,00	3 199,99	17,86	24,98	3 740,00	3 749,99	20,93	29,29	4 290,00	4 299,99	24,01	33,59
3 200,00	3 209,99	17,92	25,06	3 750,00	3 759,99	20,99	29,36	4 300,00	4 309,99	24,06	33,67
3 210,00	3 219,99	17,97	25,14	3 760,00	3 769,99	21,05	29,44	4 310,00	4 319,99	24,12	33,74
3 220,00	3 229,99	18,03	25,22	3 770,00	3 779,99	21,10	29,52	4 320,00	4 329,99	24,18	33,82
3 230,00	3 239,99	18,08	25,30	3 780,00	3 789,99	21,16	29,60	4 330,00	4 339,99	24,23	33,90
3 240,00	3 249,99	18,14	25,38	3 790,00	3 799,99	21,21	29,68	4 340,00	4 349,99	24,29	33,98
3 250,00	3 259,99	18,20	25,45	3 800,00	3 809,99	21,27	29,76	4 350,00	4 359,99	24,34	34,06
3 260,00	3 269,99	18,25	25,53	3 810,00	3 819,99	21,33	29,83	4 360,00	4 369,99	24,40	34,13
3 270,00	3 279,99	18,31	25,61	3 820,00	3 829,99	21,38	29,91	4 370,00	4 379,99	24,46	34,21
3 280,00	3 289,99	18,36	25,69	3 830,00	3 839,99	21,44	29,99	4 380,00	4 389,99	24,51	34,29
3 290,00	3 299,99	18,42	25,77	3 840,00	3 849,99	21,49	30,07	4 390,00	4 399,99	24,57	34,37
3 300,00	3 309,99	18,47	25,85	3 850,00	3 859,99	21,55	30,15	4 400,00	4 409,99	24,62	34,45
3 310,00	3 319,99	18,53	25,92	3 860,00	3 869,99	21,61	30,22	4 410,00	4 419,99	24,68	34,53
3 320,00	3 329,99	18,59	26,00	3 870,00	3 879,99	21,66	30,30	4 420,00	4 429,99	24,74	34,60
3 330,00	3 339,99	18,64	26,08	3 880,00	3 889,99	21,72	30,38	4 430,00	4 439,99	24,79	34,68
3 340,00	3 349,99	18,70	26,16	3 890,00	3 899,99	21,77	30,46	4 440,00	4 449,99	24,85	34,76
3 350,00	3 359,99	18,75	26,24	3 900,00	3 909,99	21,83	30,54	4 450,00	4 459,99	24,90	34,84
3 360,00	3 369,99	18,81	26,31	3 910,00	3 919,99	21,88	30,62	4 460,00	4 469,99	24,96	34,92
3 370,00	3 379,99	18,87	26,39	3 920,00	3 929,99	21,94	30,69	4 470,00	4 479,99	25,02	34,99
3 380,00	3 389,99	18,92	26,47	3 930,00	3 939,99	22,00	30,77	4 480,00	4 489,99	25,07	35,07
3 390,00	3 399,99	18,98	26,55	3 940,00	3 949,99	22,05	30,85	4 490,00	4 499,99	25,13	35,15
3 400,00	3 409,99	19,03	26,63	3 950,00	3 959,99	22,11	30,93	4 500,00	4 509,99	25,18	35,23
3 410,00	3 419,99	19,09	26,71	3 960,00	3 969,99	22,16	31,01	4 510,00	4 519,99	25,24	35,31
3 420,00	3 429,99	19,15	26,78	3 970,00	3 979,99	22,22	31,08	4 520,00	4 529,99	25,29	35,39
3 430,00	3 439,99	19,20	26,86	3 980,00	3 989,99	22,28	31,16	4 530,00	4 539,99	25,35	35,46
3 440,00	3 449,99	19,26	26,94	3 990,00	3 999,99	22,33	31,24	4 540,00	4 549,99	25,41	35,54
3 450,00	3 459,99	19,31	27,02	4 000,00	4 009,99	22,39	31,32	4 550,00	4 559,99	25,46	35,62
3 460,00	3 469,99	19,37	27,10	4 010,00	4 019,99	22,44	31,40	4 560,00	4 569,99	25,52	35,70
3 470,00	3 479,99	19,43	27,17	4 020,00	4 029,99	22,50	31,48	4 570,00	4 579,99	25,57	35,78
3 480,00	3 489,99	19,48	27,25	4 030,00	4 039,99	22,56	31,55	4 580,00	4 589,99	25,63	35,85
3 490,00	3 499,99	19,54	27,33	4 040,00	4 049,99	22,61	31,63	4 590,00	4 599,99	25,69	35,93
3 500,00	3 509,99	19,59	27,41	4 050,00	4 059,99	22,67	31,71	4 600,00	4 609,99	25,74	36,01
3 510,00	3 519,99	19,65	27,49	4 060,00	4 069,99	22,72	31,79	4 610,00	4 619,99	25,80	36,09
3 520,00	3 529,99	19,70	27,57	4 070,00	4 079,99	22,78	31,87	4 620,00	4 629,99	25,85	36,17
3 530,00	3 539,99	19,76	27,64	4 080,00	4 089,99	22,84	31,94	4 630,00	4 639,99	25,91	36,25
3 540,00	3 549,99	19,82	27,72	4 090,00	4 099,99	22,89	32,02	4 640,00	4 649,99	25,97	36,32
3 550,00	3 559,99	19,87	27,80	4 100,00	4 109,99	22,95	32,10	4 650,00	4 659,99	26,02	36,40
3 560,00	3 569,99	19,93	27,88	4 110,00	4 119,99	23,00	32,18	4 660,00	4 669,99	26,08	36,48
3 570,00	3 579,99	19,98	27,96	4 120,00	4 129,99	23,06	32,26	4 670,00	4 679,99	26,13	36,56
3 580,00	3 589,99	20,04	28,03	4 130,00	4 139,99	23,11	32,34	4 680,00	4 689,99	26,19	36,64
3 590,00	3 599,99	20,10	28,11	4 140,00	4 149,99	23,17	32,41	4 690,00	4 699,99	26,25	36,71
3 600,00	3 609,99	20,15	28,19	4 150,00	4 159,99	23,23	32,49	4 700,00	4 709,99	26,30	36,79
3 610,00	3 619,99	20,21	28,27	4 160,00	4 169,99	23,28	32,57	4 710,00	4 719,99	26,36	36,87
3 620,00	3 629,99	20,26	28,35	4 170,00	4 179,99	23,34	32,65	4 720,00	4 729,99	26,41	36,95
3 630,00	3 639,99	20,32	28,43	4 180,00	4 189,99	23,39	32,73	4 730,00	4 739,99	26,47	37,03
3 640,00	3 649,99	20,38	28,50	4 190,00	4 199,99	23,45	32,80	4 740,00	4 749,99	26,52	37,11
3 650,00	3 659,99	20,43	28,58	4 200,00	4 209,99	23,51	32,88	4 750,00	4 759,99	26,58	37,18
3 660,00	3 669,99	20,49	28,66	4 210,00	4 219,99	23,56	32,96	4 760,00	4 769,99	26,64	37,26
3 670,00	3 679,99	20,54	28,74	4 220,00	4 229,99	23,62	33,04	4 770,00	4 779,99	26,69	37,34
3 680,00	3 689,99	20,60	28,82	4 230,00	4 239,99	23,67	33,12	4 780,00	4 789,99	26,75	37,42
3 690,00	3 699,99	20,66	28,89	4 240,00	4 249,99	23,73	33,20	4 790,00	4 799,99	26,80	37,50
3 700,00	3 709,99	20,71	28,97	4 250,00	4 259,99	23,79	33,27	4 800,00	4 809,99	26,86	37,58
3 710,00	3 719,99	20,77	29,05	4 260,00	4 269,99	23,84	33,35	4 810,00	4 819,99	26,92	37,65
3 720,00	3 729,99	20,82	29,13	4 270,00	4 279,99	23,90	33,43	4 820,00	4 829,99	26,97	37,73
3 730,00	3 739,99	20,88	29,21	4 280,00	4 289,99	23,95	33,51	4 830,00	4 839,99	27,03	37,81

Le maximum de revenus assurables pour 2012 est de 66 000 \$.

La cotisation maximale de l'employé pour 2012 est de 368,94 \$.

La cotisation maximale de l'employeur pour 2012 est de 516,12 \$.

Cotisations au RQAP

Salaire admissible		Cotisation de		Salaire admissible		Cotisation de		Salaire admissible		Cotisation de	
		l'employé	l'employeur			l'employé	l'employeur			l'employé	l'employeur
4 840,00	4 849,99	27,08	37,89	5 770,00	5 789,99	32,31	45,20	6 870,00	6 889,99	38,46	53,80
4 850,00	4 859,99	27,14	37,97	5 790,00	5 809,99	32,42	45,36	6 890,00	6 909,99	38,57	53,96
4 860,00	4 869,99	27,20	38,04	5 810,00	5 829,99	32,53	45,51	6 910,00	6 929,99	38,68	54,11
4 870,00	4 879,99	27,25	38,12	5 830,00	5 849,99	32,65	45,67	6 930,00	6 949,99	38,79	54,27
4 880,00	4 889,99	27,31	38,20	5 850,00	5 869,99	32,76	45,83	6 950,00	6 969,99	38,91	54,43
4 890,00	4 899,99	27,36	38,28	5 870,00	5 889,99	32,87	45,98	6 970,00	6 989,99	39,02	54,58
4 900,00	4 909,99	27,42	38,36	5 890,00	5 909,99	32,98	46,14	6 990,00	7 009,99	39,13	54,74
4 910,00	4 919,99	27,47	38,44	5 910,00	5 929,99	33,09	46,29	7 010,00	7 029,99	39,24	54,90
4 920,00	4 929,99	27,53	38,51	5 930,00	5 949,99	33,20	46,45	7 030,00	7 049,99	39,35	55,05
4 930,00	4 939,99	27,59	38,59	5 950,00	5 969,99	33,32	46,61	7 050,00	7 069,99	39,47	55,21
4 940,00	4 949,99	27,64	38,67	5 970,00	5 989,99	33,43	46,76	7 070,00	7 089,99	39,58	55,37
4 950,00	4 959,99	27,70	38,75	5 990,00	6 009,99	33,54	46,92	7 090,00	7 109,99	39,69	55,52
4 960,00	4 969,99	27,75	38,83	6 010,00	6 029,99	33,65	47,08	7 110,00	7 129,99	39,80	55,68
4 970,00	4 979,99	27,81	38,90	6 030,00	6 049,99	33,76	47,23	7 130,00	7 149,99	39,91	55,83
4 980,00	4 989,99	27,87	38,98	6 050,00	6 069,99	33,88	47,39	7 150,00	7 169,99	40,02	55,99
4 990,00	4 999,99	27,92	39,06	6 070,00	6 089,99	33,99	47,55	7 170,00	7 189,99	40,14	56,15
5 000,00	5 009,99	27,98	39,14	6 090,00	6 109,99	34,10	47,70	7 190,00	7 209,99	40,25	56,30
5 010,00	5 029,99	28,06	39,26	6 110,00	6 129,99	34,21	47,86	7 210,00	7 229,99	40,36	56,46
5 030,00	5 049,99	28,17	39,41	6 130,00	6 149,99	34,32	48,01	7 230,00	7 249,99	40,47	56,62
5 050,00	5 069,99	28,29	39,57	6 150,00	6 169,99	34,43	48,17	7 250,00	7 269,99	40,58	56,77
5 070,00	5 089,99	28,40	39,73	6 170,00	6 189,99	34,55	48,33	7 270,00	7 289,99	40,70	56,93
5 090,00	5 109,99	28,51	39,88	6 190,00	6 209,99	34,66	48,48	7 290,00	7 309,99	40,81	57,09
5 110,00	5 129,99	28,62	40,04	6 210,00	6 229,99	34,77	48,64	7 310,00	7 329,99	40,92	57,24
5 130,00	5 149,99	28,73	40,19	6 230,00	6 249,99	34,88	48,80	7 330,00	7 349,99	41,03	57,40
5 150,00	5 169,99	28,84	40,35	6 250,00	6 269,99	34,99	48,95	7 350,00	7 369,99	41,14	57,56
5 170,00	5 189,99	28,96	40,51	6 270,00	6 289,99	35,11	49,11	7 370,00	7 389,99	41,25	57,71
5 190,00	5 209,99	29,07	40,66	6 290,00	6 309,99	35,22	49,27	7 390,00	7 409,99	41,37	57,87
5 210,00	5 229,99	29,18	40,82	6 310,00	6 329,99	35,33	49,42	7 410,00	7 429,99	41,48	58,02
5 230,00	5 249,99	29,29	40,98	6 330,00	6 349,99	35,44	49,58	7 430,00	7 449,99	41,59	58,18
5 250,00	5 269,99	29,40	41,13	6 350,00	6 369,99	35,55	49,74	7 450,00	7 469,99	41,70	58,34
5 270,00	5 289,99	29,52	41,29	6 370,00	6 389,99	35,66	49,89	7 470,00	7 489,99	41,81	58,49
5 290,00	5 309,99	29,63	41,45	6 390,00	6 409,99	35,78	50,05	7 490,00	7 509,99	41,92	58,65
5 310,00	5 329,99	29,74	41,60	6 410,00	6 429,99	35,89	50,20	7 510,00	7 529,99	42,04	58,81
5 330,00	5 349,99	29,85	41,76	6 430,00	6 449,99	36,00	50,36	7 530,00	7 549,99	42,15	58,96
5 350,00	5 369,99	29,96	41,92	6 450,00	6 469,99	36,11	50,52	7 550,00	7 569,99	42,26	59,12
5 370,00	5 389,99	30,07	42,07	6 470,00	6 489,99	36,22	50,67	7 570,00	7 589,99	42,37	59,28
5 390,00	5 409,99	30,19	42,23	6 490,00	6 509,99	36,33	50,83	7 590,00	7 609,99	42,48	59,43
5 410,00	5 429,99	30,30	42,38	6 510,00	6 529,99	36,45	50,99	7 610,00	7 629,99	42,60	59,59
5 430,00	5 449,99	30,41	42,54	6 530,00	6 549,99	36,56	51,14	7 630,00	7 649,99	42,71	59,74
5 450,00	5 469,99	30,52	42,70	6 550,00	6 569,99	36,67	51,30	7 650,00	7 669,99	42,82	59,90
5 470,00	5 489,99	30,63	42,85	6 570,00	6 589,99	36,78	51,46	7 670,00	7 689,99	42,93	60,06
5 490,00	5 509,99	30,74	43,01	6 590,00	6 609,99	36,89	51,61	7 690,00	7 709,99	43,04	60,21
5 510,00	5 529,99	30,86	43,17	6 610,00	6 629,99	37,01	51,77	7 710,00	7 729,99	43,15	60,37
5 530,00	5 549,99	30,97	43,32	6 630,00	6 649,99	37,12	51,92	7 730,00	7 749,99	43,27	60,53
5 550,00	5 569,99	31,08	43,48	6 650,00	6 669,99	37,23	52,08	7 750,00	7 769,99	43,38	60,68
5 570,00	5 589,99	31,19	43,64	6 670,00	6 689,99	37,34	52,24	7 770,00	7 789,99	43,49	60,84
5 590,00	5 609,99	31,30	43,79	6 690,00	6 709,99	37,45	52,39	7 790,00	7 809,99	43,60	61,00
5 610,00	5 629,99	31,42	43,95	6 710,00	6 729,99	37,56	52,55	7 810,00	7 829,99	43,71	61,15
5 630,00	5 649,99	31,53	44,10	6 730,00	6 749,99	37,68	52,71	7 830,00	7 849,99	43,83	61,31
5 650,00	5 669,99	31,64	44,26	6 750,00	6 769,99	37,79	52,86	7 850,00	7 869,99	43,94	61,47
5 670,00	5 689,99	31,75	44,42	6 770,00	6 789,99	37,90	53,02	7 870,00	7 889,99	44,05	61,62
5 690,00	5 709,99	31,86	44,57	6 790,00	6 809,99	38,01	53,18	7 890,00	7 909,99	44,16	61,78
5 710,00	5 729,99	31,97	44,73	6 810,00	6 829,99	38,12	53,33	7 910,00	7 929,99	44,27	61,93
5 730,00	5 749,99	32,09	44,89	6 830,00	6 849,99	38,24	53,49	7 930,00	7 949,99	44,38	62,09
5 750,00	5 769,99	32,20	45,04	6 850,00	6 869,99	38,35	53,65	7 950,00	7 969,99	44,50	62,25

Le maximum de revenus assurables pour 2012 est de 66 000 \$.

La cotisation maximale de l'employé pour 2012 est de 368,94 \$.

La cotisation maximale de l'employeur pour 2012 est de 516,12 \$.

Cotisations au RQAP

Salaire admissible		Cotisation de		Salaire admissible		Cotisation de		Salaire admissible		Cotisation de	
		l'employé	l'employeur			l'employé	l'employeur			l'employé	l'employeur
7 970,00	7 989,99	44,61	62,40	9 070,00	9 089,99	50,76	71,01	10 170,00	10 189,99	56,91	79,61
7 990,00	8 009,99	44,72	62,56	9 090,00	9 109,99	50,87	71,16	10 190,00	10 209,99	57,02	79,76
8 010,00	8 029,99	44,83	62,72	9 110,00	9 129,99	50,98	71,32	10 210,00	10 229,99	57,13	79,92
8 030,00	8 049,99	44,94	62,87	9 130,00	9 149,99	51,09	71,47	10 230,00	10 249,99	57,24	80,08
8 050,00	8 069,99	45,06	63,03	9 150,00	9 169,99	51,20	71,63	10 250,00	10 269,99	57,35	80,23
8 070,00	8 089,99	45,17	63,19	9 170,00	9 189,99	51,32	71,79	10 270,00	10 289,99	57,47	80,39
8 090,00	8 109,99	45,28	63,34	9 190,00	9 209,99	51,43	71,94	10 290,00	10 309,99	57,58	80,55
8 110,00	8 129,99	45,39	63,50	9 210,00	9 229,99	51,54	72,10	10 310,00	10 329,99	57,69	80,70
8 130,00	8 149,99	45,50	63,65	9 230,00	9 249,99	51,65	72,26	10 330,00	10 349,99	57,80	80,86
8 150,00	8 169,99	45,61	63,81	9 250,00	9 269,99	51,76	72,41	10 350,00	10 369,99	57,91	81,02
8 170,00	8 189,99	45,73	63,97	9 270,00	9 289,99	51,88	72,57	10 370,00	10 389,99	58,02	81,17
8 190,00	8 209,99	45,84	64,12	9 290,00	9 309,99	51,99	72,73	10 390,00	10 409,99	58,14	81,33
8 210,00	8 229,99	45,95	64,28	9 310,00	9 329,99	52,10	72,88	10 410,00	10 429,99	58,25	81,48
8 230,00	8 249,99	46,06	64,44	9 330,00	9 349,99	52,21	73,04	10 430,00	10 449,99	58,36	81,64
8 250,00	8 269,99	46,17	64,59	9 350,00	9 369,99	52,32	73,20	10 450,00	10 469,99	58,47	81,80
8 270,00	8 289,99	46,29	64,75	9 370,00	9 389,99	52,43	73,35	10 470,00	10 489,99	58,58	81,95
8 290,00	8 309,99	46,40	64,91	9 390,00	9 409,99	52,55	73,51	10 490,00	10 509,99	58,69	82,11
8 310,00	8 329,99	46,51	65,06	9 410,00	9 429,99	52,66	73,66	10 510,00	10 529,99	58,81	82,27
8 330,00	8 349,99	46,62	65,22	9 430,00	9 449,99	52,77	73,82	10 530,00	10 549,99	58,92	82,42
8 350,00	8 369,99	46,73	65,38	9 450,00	9 469,99	52,88	73,98	10 550,00	10 569,99	59,03	82,58
8 370,00	8 389,99	46,84	65,53	9 470,00	9 489,99	52,99	74,13	10 570,00	10 589,99	59,14	82,74
8 390,00	8 409,99	46,96	65,69	9 490,00	9 509,99	53,10	74,29	10 590,00	10 609,99	59,25	82,89
8 410,00	8 429,99	47,07	65,84	9 510,00	9 529,99	53,22	74,45	10 610,00	10 629,99	59,37	83,05
8 430,00	8 449,99	47,18	66,00	9 530,00	9 549,99	53,33	74,60	10 630,00	10 649,99	59,48	83,20
8 450,00	8 469,99	47,29	66,16	9 550,00	9 569,99	53,44	74,76	10 650,00	10 669,99	59,59	83,36
8 470,00	8 489,99	47,40	66,31	9 570,00	9 589,99	53,55	74,92	10 670,00	10 689,99	59,70	83,52
8 490,00	8 509,99	47,51	66,47	9 590,00	9 609,99	53,66	75,07	10 690,00	10 709,99	59,81	83,67
8 510,00	8 529,99	47,63	66,63	9 610,00	9 629,99	53,78	75,23	10 710,00	10 729,99	59,92	83,83
8 530,00	8 549,99	47,74	66,78	9 630,00	9 649,99	53,89	75,38	10 730,00	10 749,99	60,04	83,99
8 550,00	8 569,99	47,85	66,94	9 650,00	9 669,99	54,00	75,54	10 750,00	10 769,99	60,15	84,14
8 570,00	8 589,99	47,96	67,10	9 670,00	9 689,99	54,11	75,70	10 770,00	10 789,99	60,26	84,30
8 590,00	8 609,99	48,07	67,25	9 690,00	9 709,99	54,22	75,85	10 790,00	10 809,99	60,37	84,46
8 610,00	8 629,99	48,19	67,41	9 710,00	9 729,99	54,33	76,01	10 810,00	10 829,99	60,48	84,61
8 630,00	8 649,99	48,30	67,56	9 730,00	9 749,99	54,45	76,17	10 830,00	10 849,99	60,60	84,77
8 650,00	8 669,99	48,41	67,72	9 750,00	9 769,99	54,56	76,32	10 850,00	10 869,99	60,71	84,93
8 670,00	8 689,99	48,52	67,88	9 770,00	9 789,99	54,67	76,48	10 870,00	10 889,99	60,82	85,08
8 690,00	8 709,99	48,63	68,03	9 790,00	9 809,99	54,78	76,64	10 890,00	10 909,99	60,93	85,24
8 710,00	8 729,99	48,74	68,19	9 810,00	9 829,99	54,89	76,79	10 910,00	10 929,99	61,04	85,39
8 730,00	8 749,99	48,86	68,35	9 830,00	9 849,99	55,01	76,95	10 930,00	10 949,99	61,15	85,55
8 750,00	8 769,99	48,97	68,50	9 850,00	9 869,99	55,12	77,11	10 950,00	10 969,99	61,27	85,71
8 770,00	8 789,99	49,08	68,66	9 870,00	9 889,99	55,23	77,26	10 970,00	10 989,99	61,38	85,86
8 790,00	8 809,99	49,19	68,82	9 890,00	9 909,99	55,34	77,42	10 990,00	11 009,99	61,49	86,02
8 810,00	8 829,99	49,30	68,97	9 910,00	9 929,99	55,45	77,57	11 010,00	11 029,99	61,60	86,18
8 830,00	8 849,99	49,42	69,13	9 930,00	9 949,99	55,56	77,73	11 030,00	11 049,99	61,71	86,33
8 850,00	8 869,99	49,53	69,29	9 950,00	9 969,99	55,68	77,89	11 050,00	11 069,99	61,83	86,49
8 870,00	8 889,99	49,64	69,44	9 970,00	9 989,99	55,79	78,04	11 070,00	11 089,99	61,94	86,65
8 890,00	8 909,99	49,75	69,60	9 990,00	10 009,99	55,90	78,20	11 090,00	11 109,99	62,05	86,80
8 910,00	8 929,99	49,86	69,75	10 010,00	10 029,99	56,01	78,36	11 110,00	11 129,99	62,16	86,96
8 930,00	8 949,99	49,97	69,91	10 030,00	10 049,99	56,12	78,51	11 130,00	11 149,99	62,27	87,11
8 950,00	8 969,99	50,09	70,07	10 050,00	10 069,99	56,24	78,67	11 150,00	11 169,99	62,38	87,27
8 970,00	8 989,99	50,20	70,22	10 070,00	10 089,99	56,35	78,83	Pour les rémunérations de plus de 11 169,99 \$, consultez le <i>Guide de l'employeur</i> (TP-1015.G).			
8 990,00	9 009,99	50,31	70,38	10 090,00	10 109,99	56,46	78,98				
9 010,00	9 029,99	50,42	70,54	10 110,00	10 129,99	56,57	79,14				
9 030,00	9 049,99	50,53	70,69	10 130,00	10 149,99	56,68	79,29				
9 050,00	9 069,99	50,65	70,85	10 150,00	10 169,99	56,79	79,45				

Le maximum de revenus assurables pour 2012 est de 66 000 \$.

La cotisation maximale de l'employé pour 2012 est de 368,94 \$.

La cotisation maximale de l'employeur pour 2012 est de 516,12 \$.

Cotisations au Régime de rentes du Québec

Tables A et B

En vigueur le 1^{er} janvier 2012

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
440,34 – 440,53	18,75	455,27 – 455,45	19,50	470,19 – 470,38	20,25	485,12 – 485,30	21,00	500,04 – 500,23	21,75
440,54 – 440,73	18,76	455,46 – 455,65	19,51	470,39 – 470,58	20,26	485,31 – 485,50	21,01	500,24 – 500,43	21,76
440,74 – 440,93	18,77	455,66 – 455,85	19,52	470,59 – 470,78	20,27	485,51 – 485,70	21,02	500,44 – 500,63	21,77
440,94 – 441,13	18,78	455,86 – 456,05	19,53	470,79 – 470,98	20,28	485,71 – 485,90	21,03	500,64 – 500,83	21,78
441,14 – 441,32	18,79	456,06 – 456,25	19,54	470,99 – 471,18	20,29	485,91 – 486,10	21,04	500,84 – 501,03	21,79
441,33 – 441,52	18,80	456,26 – 456,45	19,55	471,19 – 471,37	20,30	486,11 – 486,30	21,05	501,04 – 501,23	21,80
441,53 – 441,72	18,81	456,46 – 456,65	19,56	471,38 – 471,57	20,31	486,31 – 486,50	21,06	501,24 – 501,42	21,81
441,73 – 441,92	18,82	456,66 – 456,85	19,57	471,58 – 471,77	20,32	486,51 – 486,70	21,07	501,43 – 501,62	21,82
441,93 – 442,12	18,83	456,86 – 457,05	19,58	471,78 – 471,97	20,33	486,71 – 486,90	21,08	501,63 – 501,82	21,83
442,13 – 442,32	18,84	457,06 – 457,25	19,59	471,98 – 472,17	20,34	486,91 – 487,10	21,09	501,83 – 502,02	21,84
442,33 – 442,52	18,85	457,26 – 457,44	19,60	472,18 – 472,37	20,35	487,11 – 487,29	21,10	502,03 – 502,22	21,85
442,53 – 442,72	18,86	457,45 – 457,64	19,61	472,38 – 472,57	20,36	487,30 – 487,49	21,11	502,23 – 502,42	21,86
442,73 – 442,92	18,87	457,65 – 457,84	19,62	472,58 – 472,77	20,37	487,50 – 487,69	21,12	502,43 – 502,62	21,87
442,93 – 443,12	18,88	457,85 – 458,04	19,63	472,78 – 472,97	20,38	487,70 – 487,89	21,13	502,63 – 502,82	21,88
443,13 – 443,31	18,89	458,05 – 458,24	19,64	472,98 – 473,17	20,39	487,90 – 488,09	21,14	502,83 – 503,02	21,89
443,32 – 443,51	18,90	458,25 – 458,44	19,65	473,18 – 473,36	20,40	488,10 – 488,29	21,15	503,03 – 503,22	21,90
443,52 – 443,71	18,91	458,45 – 458,64	19,66	473,37 – 473,56	20,41	488,30 – 488,49	21,16	503,23 – 503,42	21,91
443,72 – 443,91	18,92	458,65 – 458,84	19,67	473,57 – 473,76	20,42	488,50 – 488,69	21,17	503,43 – 503,62	21,92
443,92 – 444,11	18,93	458,85 – 459,04	19,68	473,77 – 473,96	20,43	488,70 – 488,89	21,18	503,63 – 503,82	21,93
444,12 – 444,31	18,94	459,05 – 459,24	19,69	473,97 – 474,16	20,44	488,90 – 489,09	21,19	503,83 – 504,02	21,94
444,32 – 444,51	18,95	459,25 – 459,44	19,70	474,17 – 474,36	20,45	489,10 – 489,29	21,20	504,03 – 504,22	21,95
444,52 – 444,71	18,96	459,44 – 459,63	19,71	474,37 – 474,56	20,46	489,29 – 489,48	21,21	504,23 – 504,42	21,96
444,72 – 444,91	18,97	459,64 – 459,83	19,72	474,57 – 474,76	20,47	489,49 – 489,68	21,22	504,43 – 504,62	21,97
444,92 – 445,11	18,98	459,84 – 460,03	19,73	474,77 – 474,96	20,48	489,69 – 489,88	21,23	504,63 – 504,82	21,98
445,12 – 445,30	18,99	460,04 – 460,23	19,74	474,97 – 475,16	20,49	489,89 – 490,08	21,24	504,83 – 505,02	21,99
445,31 – 445,50	19,00	460,24 – 460,43	19,75	475,17 – 475,35	20,50	490,09 – 490,28	21,25	505,03 – 505,22	22,00
445,51 – 445,70	19,01	460,44 – 460,63	19,76	475,36 – 475,55	20,51	490,29 – 490,48	21,26	505,23 – 505,42	22,01
445,71 – 445,90	19,02	460,64 – 460,83	19,77	475,56 – 475,75	20,52	490,49 – 490,68	21,27	505,43 – 505,62	22,02
445,91 – 446,10	19,03	460,84 – 461,03	19,78	475,76 – 475,95	20,53	490,69 – 490,88	21,28	505,63 – 505,82	22,03
446,11 – 446,30	19,04	461,04 – 461,23	19,79	475,96 – 476,15	20,54	490,89 – 491,08	21,29	505,83 – 506,02	22,04
446,31 – 446,50	19,05	461,24 – 461,42	19,80	476,16 – 476,35	20,55	491,09 – 491,28	21,30	506,03 – 506,22	22,05
446,51 – 446,70	19,06	461,43 – 461,62	19,81	476,36 – 476,55	20,56	491,29 – 491,47	21,31	506,23 – 506,42	22,06
446,71 – 446,90	19,07	461,63 – 461,82	19,82	476,56 – 476,75	20,57	491,48 – 491,67	21,32	506,43 – 506,62	22,07
446,91 – 447,10	19,08	461,83 – 462,02	19,83	476,76 – 476,95	20,58	491,68 – 491,87	21,33	506,63 – 506,82	22,08
447,11 – 447,29	19,09	462,03 – 462,22	19,84	476,96 – 477,15	20,59	491,88 – 492,07	21,34	506,83 – 507,02	22,09
447,30 – 447,49	19,10	462,23 – 462,42	19,85	477,16 – 477,34	20,60	492,08 – 492,27	21,35	507,03 – 507,22	22,10
447,50 – 447,69	19,11	462,43 – 462,62	19,86	477,35 – 477,54	20,61	492,28 – 492,47	21,36	507,23 – 507,42	22,11
447,70 – 447,89	19,12	462,63 – 462,82	19,87	477,55 – 477,74	20,62	492,48 – 492,67	21,37	507,43 – 507,62	22,12
447,90 – 448,09	19,13	462,83 – 463,02	19,88	477,75 – 477,94	20,63	492,68 – 492,87	21,38	507,63 – 507,82	22,13
448,10 – 448,29	19,14	463,03 – 463,22	19,89	477,95 – 478,14	20,64	492,88 – 493,07	21,39	507,83 – 508,02	22,14
448,30 – 448,49	19,15	463,23 – 463,41	19,90	478,15 – 478,34	20,65	493,08 – 493,27	21,40	508,03 – 508,22	22,15
448,50 – 448,69	19,16	463,42 – 463,61	19,91	478,35 – 478,54	20,66	493,28 – 493,47	21,41	508,23 – 508,42	22,16
448,70 – 448,89	19,17	463,62 – 463,81	19,92	478,55 – 478,74	20,67	493,48 – 493,66	21,42	508,43 – 508,62	22,17
448,90 – 449,09	19,18	463,82 – 464,01	19,93	478,75 – 478,94	20,68	493,67 – 493,86	21,43	508,63 – 508,82	22,18
449,10 – 449,28	19,19	464,02 – 464,21	19,94	478,95 – 479,14	20,69	493,87 – 494,06	21,44	508,83 – 509,02	22,19
449,29 – 449,48	19,20	464,22 – 464,41	19,95	479,15 – 479,33	20,70	494,07 – 494,26	21,45	509,03 – 509,22	22,20
449,49 – 449,68	19,21	464,42 – 464,61	19,96	479,34 – 479,53	20,71	494,27 – 494,46	21,46	509,23 – 509,42	22,21
449,69 – 449,88	19,22	464,62 – 464,81	19,97	479,54 – 479,73	20,72	494,47 – 494,66	21,47	509,43 – 509,62	22,22
449,89 – 450,08	19,23	464,82 – 465,01	19,98	479,74 – 479,93	20,73	494,67 – 494,86	21,48	509,63 – 509,82	22,23
450,09 – 450,28	19,24	465,02 – 465,21	19,99	479,94 – 480,13	20,74	494,87 – 495,06	21,49	509,83 – 509,98	22,24
450,29 – 450,48	19,25	465,22 – 465,40	20,00	480,14 – 480,33	20,75	495,07 – 495,26	21,50	509,99 – 510,18	22,25
450,49 – 450,68	19,26	465,41 – 465,60	20,01	480,34 – 480,53	20,76	495,27 – 495,45	21,51	510,19 – 510,38	22,26
450,69 – 450,88	19,27	465,61 – 465,80	20,02	480,54 – 480,73	20,77	495,46 – 495,65	21,52	510,39 – 510,58	22,27
450,89 – 451,08	19,28	465,81 – 466,00	20,03	480,74 – 480,93	20,78	495,66 – 495,85	21,53	510,59 – 510,78	22,28
451,09 – 451,28	19,29	466,01 – 466,20	20,04	480,94 – 481,13	20,79	495,86 – 496,05	21,54	510,79 – 510,98	22,29
451,29 – 451,47	19,30	466,21 – 466,40	20,05	481,14 – 481,32	20,80	496,06 – 496,25	21,55	510,99 – 511,18	22,30
451,48 – 451,67	19,31	466,41 – 466,60	20,06	481,33 – 481,52	20,81	496,26 – 496,45	21,56	511,19 – 511,37	22,31
451,68 – 451,87	19,32	466,61 – 466,80	20,07	481,53 – 481,72	20,82	496,46 – 496,65	21,57	511,38 – 511,57	22,32
451,88 – 452,07	19,33	466,81 – 467,00	20,08	481,73 – 481,92	20,83	496,66 – 496,85	21,58	511,58 – 511,77	22,33
452,08 – 452,27	19,34	467,01 – 467,20	20,09	481,93 – 482,12	20,84	496,86 – 497,05	21,59	511,78 – 511,97	22,34
452,28 – 452,47	19,35	467,21 – 467,39	20,10	482,13 – 482,32	20,85	497,06 – 497,25	21,60	511,98 – 512,17	22,35
452,48 – 452,67	19,36	467,40 – 467,59	20,11	482,33 – 482,52	20,86	497,26 – 497,44	21,61	512,18 – 512,37	22,36
452,68 – 452,87	19,37	467,60 – 467,79	20,12	482,53 – 482,72	20,87	497,45 – 497,64	21,62	512,38 – 512,57	22,37
452,88 – 453,07	19,38	467,80 – 467,99	20,13	482,73 – 482,92	20,88	497,65 – 497,84	21,63	512,58 – 512,77	22,38
453,08 – 453,27	19,39	468,00 – 468,19	20,14	482,93 – 483,12	20,89	497,85 – 498,04	21,64	512,78 – 512,97	22,39
453,28 – 453,46	19,40	468,20 – 468,39	20,15	483,13 – 483,31	20,90	498,05 – 498,24	21,65	512,98 – 513,17	22,40
453,47 – 453,66	19,41	468,40 – 468,59	20,16	483,32 – 483,51	20,91	498,25 – 498,44	21,66	513,18 – 513,36	22,41
453,67 – 453,86	19,42	468,60 – 468,79	20,17	483,52 – 483,71	20,92	498,45 – 498,64	21,67	513,37 – 513,56	22,42
453,87 – 454,06	19,43	468,80 – 468,99	20,18	483,72 – 483,91	20,93	498,65 – 498,84	21,68	513,57 – 513,76	22,43
454,07 – 454,26	19,44	469,00 – 469,19	20,19	483,92 – 484,11	20,94	498,85 – 499,04	21,69	513,77 – 513,96	22,44
454,27 – 454,46	19,45	469,20 – 469,38	20,20	484,12 – 484,31	20,95	499,05 – 499,24	21,70	513,97 – 514,16	22,45
454,47 – 454,66	19,46	469,39 – 469,58	20,21	484,32 – 484,51	20,96	499,25 – 499,43	21,71	514,17 – 514,36	22,46
454,67 – 454,86	19,47	469,59 – 469,78	20,22	484,52 – 484,71	20,97	499,44 – 499,63	21,72	514,37 – 514,56	22,47
454,87 – 455,06	19,48	469,79 – 469,98	20,23	484,72 – 484,91	20,98	499,64 – 499,83	21,73	514,57 – 514,76	22,48
455,07 – 455,26	19,49	469,99 – 470,18	20,24	484,92 – 485,11	20,99	499,84 – 500,03	21,74	514,77 – 514,96	22,49

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
514,97 – 515,16	22,50	529,89 – 530,08	23,25	544,82 – 545,01	24,00	559,74 – 559,93	24,75	574,67 – 574,86	25,50
515,17 – 515,35	22,51	530,09 – 530,28	23,26	545,02 – 545,21	24,01	559,94 – 560,13	24,76	574,87 – 575,06	25,51
515,36 – 515,55	22,52	530,29 – 530,48	23,27	545,22 – 545,40	24,02	560,14 – 560,33	24,77	575,07 – 575,26	25,52
515,56 – 515,75	22,53	530,49 – 530,68	23,28	545,41 – 545,60	24,03	560,34 – 560,53	24,78	575,27 – 575,45	25,53
515,76 – 515,95	22,54	530,69 – 530,88	23,29	545,61 – 545,80	24,04	560,54 – 560,73	24,79	575,46 – 575,65	25,54
515,96 – 516,15	22,55	530,89 – 531,08	23,30	545,81 – 546,00	24,05	560,74 – 560,93	24,80	575,66 – 575,85	25,55
516,16 – 516,35	22,56	531,09 – 531,28	23,31	546,01 – 546,20	24,06	560,94 – 561,13	24,81	575,86 – 576,05	25,56
516,36 – 516,55	22,57	531,29 – 531,47	23,32	546,21 – 546,40	24,07	561,14 – 561,32	24,82	576,06 – 576,25	25,57
516,56 – 516,75	22,58	531,48 – 531,67	23,33	546,41 – 546,60	24,08	561,33 – 561,52	24,83	576,26 – 576,45	25,58
516,76 – 516,95	22,59	531,68 – 531,87	23,34	546,61 – 546,80	24,09	561,53 – 561,72	24,84	576,46 – 576,65	25,59
516,96 – 517,15	22,60	531,88 – 532,07	23,35	546,81 – 547,00	24,10	561,73 – 561,92	24,85	576,66 – 576,85	25,60
517,16 – 517,34	22,61	532,08 – 532,27	23,36	547,01 – 547,20	24,11	561,93 – 562,12	24,86	576,86 – 577,05	25,61
517,35 – 517,54	22,62	532,28 – 532,47	23,37	547,21 – 547,39	24,12	562,13 – 562,32	24,87	577,06 – 577,25	25,62
517,55 – 517,74	22,63	532,48 – 532,67	23,38	547,40 – 547,59	24,13	562,33 – 562,52	24,88	577,26 – 577,44	25,63
517,75 – 517,94	22,64	532,68 – 532,87	23,39	547,60 – 547,79	24,14	562,53 – 562,72	24,89	577,45 – 577,64	25,64
517,95 – 518,14	22,65	532,88 – 533,07	23,40	547,80 – 547,99	24,15	562,73 – 562,92	24,90	577,65 – 577,84	25,65
518,15 – 518,34	22,66	533,08 – 533,27	23,41	548,00 – 548,19	24,16	562,93 – 563,12	24,91	577,85 – 578,04	25,66
518,35 – 518,54	22,67	533,28 – 533,46	23,42	548,20 – 548,39	24,17	563,13 – 563,31	24,92	578,05 – 578,24	25,67
518,55 – 518,74	22,68	533,47 – 533,66	23,43	548,40 – 548,59	24,18	563,32 – 563,51	24,93	578,25 – 578,44	25,68
518,75 – 518,94	22,69	533,67 – 533,86	23,44	548,60 – 548,79	24,19	563,52 – 563,71	24,94	578,45 – 578,64	25,69
518,95 – 519,14	22,70	533,87 – 534,06	23,45	548,80 – 548,99	24,20	563,72 – 563,91	24,95	578,65 – 578,84	25,70
519,15 – 519,33	22,71	534,07 – 534,26	23,46	549,00 – 549,19	24,21	563,92 – 564,11	24,96	578,85 – 579,04	25,71
519,34 – 519,53	22,72	534,27 – 534,46	23,47	549,20 – 549,38	24,22	564,12 – 564,31	24,97	579,05 – 579,24	25,72
519,54 – 519,73	22,73	534,47 – 534,66	23,48	549,39 – 549,58	24,23	564,32 – 564,51	24,98	579,25 – 579,43	25,73
519,74 – 519,93	22,74	534,67 – 534,86	23,49	549,59 – 549,78	24,24	564,52 – 564,71	24,99	579,44 – 579,63	25,74
519,94 – 520,13	22,75	534,87 – 535,06	23,50	549,79 – 549,98	24,25	564,72 – 564,91	25,00	579,64 – 579,83	25,75
520,14 – 520,33	22,76	535,07 – 535,26	23,51	549,99 – 550,18	24,26	564,92 – 565,11	25,01	579,84 – 580,03	25,76
520,34 – 520,53	22,77	535,27 – 535,45	23,52	550,19 – 550,38	24,27	565,12 – 565,30	25,02	580,04 – 580,23	25,77
520,54 – 520,73	22,78	535,46 – 535,65	23,53	550,39 – 550,58	24,28	565,31 – 565,50	25,03	580,24 – 580,43	25,78
520,74 – 520,93	22,79	535,66 – 535,85	23,54	550,59 – 550,78	24,29	565,51 – 565,70	25,04	580,44 – 580,63	25,79
520,94 – 521,13	22,80	535,86 – 536,05	23,55	550,79 – 550,98	24,30	565,71 – 565,90	25,05	580,64 – 580,83	25,80
521,14 – 521,32	22,81	536,06 – 536,25	23,56	550,99 – 551,18	24,31	565,91 – 566,10	25,06	580,84 – 581,03	25,81
521,33 – 521,52	22,82	536,26 – 536,45	23,57	551,19 – 551,37	24,32	566,11 – 566,30	25,07	581,04 – 581,23	25,82
521,53 – 521,72	22,83	536,46 – 536,65	23,58	551,38 – 551,57	24,33	566,31 – 566,50	25,08	581,24 – 581,42	25,83
521,73 – 521,92	22,84	536,66 – 536,85	23,59	551,58 – 551,77	24,34	566,51 – 566,70	25,09	581,43 – 581,62	25,84
521,93 – 522,12	22,85	536,86 – 537,05	23,60	551,78 – 551,97	24,35	566,71 – 566,90	25,10	581,63 – 581,82	25,85
522,13 – 522,32	22,86	537,06 – 537,25	23,61	551,98 – 552,17	24,36	566,91 – 567,10	25,11	581,83 – 582,02	25,86
522,33 – 522,52	22,87	537,26 – 537,44	23,62	552,18 – 552,37	24,37	567,11 – 567,29	25,12	582,03 – 582,22	25,87
522,53 – 522,72	22,88	537,45 – 537,64	23,63	552,38 – 552,57	24,38	567,30 – 567,49	25,13	582,23 – 582,42	25,88
522,73 – 522,92	22,89	537,65 – 537,84	23,64	552,58 – 552,77	24,39	567,50 – 567,69	25,14	582,43 – 582,62	25,89
522,93 – 523,12	22,90	537,85 – 538,04	23,65	552,78 – 552,97	24,40	567,70 – 567,89	25,15	582,63 – 582,82	25,90
523,13 – 523,31	22,91	538,05 – 538,24	23,66	552,98 – 553,17	24,41	567,90 – 568,09	25,16	582,83 – 583,02	25,91
523,32 – 523,51	22,92	538,25 – 538,44	23,67	553,18 – 553,36	24,42	568,10 – 568,29	25,17	583,03 – 583,22	25,92
523,52 – 523,71	22,93	538,45 – 538,64	23,68	553,37 – 553,56	24,43	568,30 – 568,49	25,18	583,23 – 583,41	25,93
523,72 – 523,91	22,94	538,65 – 538,84	23,69	553,57 – 553,76	24,44	568,50 – 568,69	25,19	583,42 – 583,61	25,94
523,92 – 524,11	22,95	538,85 – 539,04	23,70	553,77 – 553,96	24,45	568,70 – 568,89	25,20	583,62 – 583,81	25,95
524,12 – 524,31	22,96	539,05 – 539,24	23,71	553,97 – 554,16	24,46	568,90 – 569,09	25,21	583,82 – 584,01	25,96
524,32 – 524,51	22,97	539,25 – 539,43	23,72	554,17 – 554,36	24,47	569,10 – 569,28	25,22	584,02 – 584,21	25,97
524,52 – 524,71	22,98	539,44 – 539,63	23,73	554,37 – 554,56	24,48	569,29 – 569,48	25,23	584,22 – 584,41	25,98
524,72 – 524,91	22,99	539,64 – 539,83	23,74	554,57 – 554,76	24,49	569,49 – 569,68	25,24	584,42 – 584,61	25,99
524,92 – 525,11	23,00	539,84 – 540,03	23,75	554,77 – 554,96	24,50	569,69 – 569,88	25,25	584,62 – 584,81	26,00
525,12 – 525,30	23,01	540,04 – 540,23	23,76	554,97 – 555,16	24,51	569,89 – 570,08	25,26	584,82 – 585,01	26,01
525,31 – 525,50	23,02	540,24 – 540,43	23,77	555,17 – 555,35	24,52	570,09 – 570,28	25,27	585,02 – 585,21	26,02
525,51 – 525,70	23,03	540,44 – 540,63	23,78	555,36 – 555,55	24,53	570,29 – 570,48	25,28	585,22 – 585,40	26,03
525,71 – 525,90	23,04	540,64 – 540,83	23,79	555,56 – 555,75	24,54	570,49 – 570,68	25,29	585,41 – 585,60	26,04
525,91 – 526,10	23,05	540,84 – 541,03	23,80	555,76 – 555,95	24,55	570,69 – 570,88	25,30	585,61 – 585,80	26,05
526,11 – 526,30	23,06	541,04 – 541,23	23,81	555,96 – 556,15	24,56	570,89 – 571,08	25,31	585,81 – 586,00	26,06
526,31 – 526,50	23,07	541,24 – 541,42	23,82	556,16 – 556,35	24,57	571,09 – 571,28	25,32	586,01 – 586,20	26,07
526,51 – 526,70	23,08	541,43 – 541,62	23,83	556,36 – 556,55	24,58	571,29 – 571,47	25,33	586,21 – 586,40	26,08
526,71 – 526,90	23,09	541,63 – 541,82	23,84	556,56 – 556,75	24,59	571,48 – 571,67	25,34	586,41 – 586,60	26,09
526,91 – 527,10	23,10	541,83 – 542,02	23,85	556,76 – 556,95	24,60	571,68 – 571,87	25,35	586,61 – 586,80	26,10
527,11 – 527,29	23,11	542,03 – 542,22	23,86	556,96 – 557,15	24,61	571,88 – 572,07	25,36	586,81 – 587,00	26,11
527,30 – 527,49	23,12	542,23 – 542,42	23,87	557,16 – 557,34	24,62	572,08 – 572,27	25,37	587,01 – 587,20	26,12
527,50 – 527,69	23,13	542,43 – 542,62	23,88	557,35 – 557,54	24,63	572,28 – 572,47	25,38	587,21 – 587,39	26,13
527,70 – 527,89	23,14	542,63 – 542,82	23,89	557,55 – 557,74	24,64	572,48 – 572,67	25,39	587,40 – 587,59	26,14
527,90 – 528,09	23,15	542,83 – 543,02	23,90	557,75 – 557,94	24,65	572,68 – 572,87	25,40	587,60 – 587,79	26,15
528,10 – 528,29	23,16	543,03 – 543,22	23,91	557,95 – 558,14	24,66	572,88 – 573,07	25,41	587,80 – 587,99	26,16
528,30 – 528,49	23,17	543,23 – 543,41	23,92	558,15 – 558,34	24,67	573,08 – 573,27	25,42	588,00 – 588,19	26,17
528,50 – 528,69	23,18	543,42 – 543,61	23,93	558,35 – 558,54	24,68	573,28 – 573,46	25,43	588,20 – 588,39	26,18
528,70 – 528,89	23,19	543,62 – 543,81	23,94	558,55 – 558,74	24,69	573,47 – 573,66	25,44	588,40 – 588,59	26,19
528,90 – 529,09	23,20	543,82 – 544,01	23,95	558,75 – 558,94	24,70	573,67 – 573,86	25,45	588,60 – 588,79	26,20
529,10 – 529,28	23,21	544,02 – 544,21	23,96	558,95 – 559,14	24,71	573,87 – 574,06	25,46	588,80 – 588,99	26,21
529,29 – 529,48	23,22	544,22 – 544,41	23,97	559,15 – 559,33	24,72	574,07 – 574,26	25,47	589,00 – 589,19	26,22
529,49 – 529,68	23,23	544,42 – 544,61	23,98	559,34 – 559,53	24,73	574,27 – 574,46	25,48	589,20 – 589,39	26,23
529,69 – 529,88	23,24	544,62 – 544,81	23,99	559,54 – 559,73	24,74	574,47 – 574,66	25,49	589,39 – 589,58	26,24

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
589,59 – 589,78	26,25	604,52 – 604,71	27,00	619,44 – 619,63	27,75	634,37 – 634,56	28,50	649,29 – 649,48	29,25
589,79 – 589,98	26,26	604,72 – 604,91	27,01	619,64 – 619,83	27,76	634,57 – 634,76	28,51	649,49 – 649,68	29,26
589,99 – 590,18	26,27	604,92 – 605,11	27,02	619,84 – 620,03	27,77	634,77 – 634,96	28,52	649,69 – 649,88	29,27
590,19 – 590,38	26,28	605,12 – 605,30	27,03	620,04 – 620,23	27,78	634,97 – 635,16	28,53	649,89 – 650,08	29,28
590,39 – 590,58	26,29	605,31 – 605,50	27,04	620,24 – 620,43	27,79	635,17 – 635,35	28,54	650,09 – 650,28	29,29
590,59 – 590,78	26,30	605,51 – 605,70	27,05	620,44 – 620,63	27,80	635,36 – 635,55	28,55	650,29 – 650,48	29,30
590,79 – 590,98	26,31	605,71 – 605,90	27,06	620,64 – 620,83	27,81	635,56 – 635,75	28,56	650,49 – 650,68	29,31
590,99 – 591,18	26,32	605,91 – 606,10	27,07	620,84 – 621,03	27,82	635,76 – 635,95	28,57	650,69 – 650,88	29,32
591,19 – 591,37	26,33	606,11 – 606,30	27,08	621,04 – 621,23	27,83	635,96 – 636,15	28,58	650,89 – 651,08	29,33
591,38 – 591,57	26,34	606,31 – 606,50	27,09	621,24 – 621,42	27,84	636,16 – 636,35	28,59	651,09 – 651,28	29,34
591,58 – 591,77	26,35	606,51 – 606,70	27,10	621,43 – 621,62	27,85	636,36 – 636,55	28,60	651,29 – 651,47	29,35
591,78 – 591,97	26,36	606,71 – 606,90	27,11	621,63 – 621,82	27,86	636,56 – 636,75	28,61	651,48 – 651,67	29,36
591,98 – 592,17	26,37	606,91 – 607,10	27,12	621,83 – 622,02	27,87	636,76 – 636,95	28,62	651,68 – 651,87	29,37
592,18 – 592,37	26,38	607,11 – 607,29	27,13	622,03 – 622,22	27,88	636,96 – 637,15	28,63	651,88 – 652,07	29,38
592,38 – 592,57	26,39	607,30 – 607,49	27,14	622,23 – 622,42	27,89	637,16 – 637,34	28,64	652,08 – 652,27	29,39
592,58 – 592,77	26,40	607,50 – 607,69	27,15	622,43 – 622,62	27,90	637,35 – 637,54	28,65	652,28 – 652,47	29,40
592,78 – 592,97	26,41	607,70 – 607,89	27,16	622,63 – 622,82	27,91	637,55 – 637,74	28,66	652,48 – 652,67	29,41
592,98 – 593,17	26,42	607,90 – 608,09	27,17	622,83 – 623,02	27,92	637,75 – 637,94	28,67	652,68 – 652,87	29,42
593,18 – 593,36	26,43	608,10 – 608,29	27,18	623,03 – 623,22	27,93	637,95 – 638,14	28,68	652,88 – 653,07	29,43
593,37 – 593,56	26,44	608,30 – 608,49	27,19	623,23 – 623,41	27,94	638,15 – 638,34	28,69	653,08 – 653,27	29,44
593,57 – 593,76	26,45	608,50 – 608,69	27,20	623,42 – 623,61	27,95	638,35 – 638,54	28,70	653,28 – 653,46	29,45
593,77 – 593,96	26,46	608,70 – 608,89	27,21	623,62 – 623,81	27,96	638,55 – 638,74	28,71	653,47 – 653,66	29,46
593,97 – 594,16	26,47	608,90 – 609,09	27,22	623,82 – 624,01	27,97	638,75 – 638,94	28,72	653,67 – 653,86	29,47
594,17 – 594,36	26,48	609,10 – 609,28	27,23	624,02 – 624,21	27,98	638,95 – 639,14	28,73	653,87 – 654,06	29,48
594,37 – 594,56	26,49	609,29 – 609,48	27,24	624,22 – 624,41	27,99	639,15 – 639,33	28,74	654,07 – 654,26	29,49
594,57 – 594,76	26,50	609,49 – 609,68	27,25	624,42 – 624,61	28,00	639,34 – 639,53	28,75	654,27 – 654,46	29,50
594,77 – 594,96	26,51	609,69 – 609,88	27,26	624,62 – 624,81	28,01	639,54 – 639,73	28,76	654,47 – 654,66	29,51
594,97 – 595,16	26,52	609,89 – 610,08	27,27	624,82 – 625,01	28,02	639,74 – 639,93	28,77	654,67 – 654,86	29,52
595,17 – 595,35	26,53	610,09 – 610,28	27,28	625,02 – 625,21	28,03	639,94 – 640,13	28,78	654,87 – 655,06	29,53
595,36 – 595,55	26,54	610,29 – 610,48	27,29	625,22 – 625,40	28,04	640,14 – 640,33	28,79	655,07 – 655,26	29,54
595,56 – 595,75	26,55	610,49 – 610,68	27,30	625,41 – 625,60	28,05	640,34 – 640,53	28,80	655,27 – 655,45	29,55
595,76 – 595,95	26,56	610,69 – 610,88	27,31	625,61 – 625,80	28,06	640,54 – 640,73	28,81	655,46 – 655,65	29,56
595,96 – 596,15	26,57	610,89 – 611,08	27,32	625,81 – 626,00	28,07	640,74 – 640,93	28,82	655,66 – 655,85	29,57
596,16 – 596,35	26,58	611,09 – 611,28	27,33	626,01 – 626,20	28,08	640,94 – 641,13	28,83	655,86 – 656,05	29,58
596,36 – 596,55	26,59	611,29 – 611,47	27,34	626,21 – 626,40	28,09	641,14 – 641,32	28,84	656,06 – 656,25	29,59
596,56 – 596,75	26,60	611,48 – 611,67	27,35	626,41 – 626,60	28,10	641,33 – 641,52	28,85	656,26 – 656,45	29,60
596,76 – 596,95	26,61	611,68 – 611,87	27,36	626,61 – 626,80	28,11	641,53 – 641,72	28,86	656,46 – 656,65	29,61
596,96 – 597,15	26,62	611,88 – 612,07	27,37	626,81 – 627,00	28,12	641,73 – 641,92	28,87	656,66 – 656,85	29,62
597,16 – 597,34	26,63	612,08 – 612,27	27,38	627,01 – 627,20	28,13	641,93 – 642,12	28,88	656,86 – 657,05	29,63
597,35 – 597,54	26,64	612,28 – 612,47	27,39	627,21 – 627,39	28,14	642,13 – 642,32	28,89	657,06 – 657,25	29,64
597,55 – 597,74	26,65	612,48 – 612,67	27,40	627,40 – 627,59	28,15	642,33 – 642,52	28,90	657,26 – 657,44	29,65
597,75 – 597,94	26,66	612,68 – 612,87	27,41	627,60 – 627,79	28,16	642,53 – 642,72	28,91	657,45 – 657,64	29,66
597,95 – 598,14	26,67	612,88 – 613,07	27,42	627,80 – 627,99	28,17	642,73 – 642,92	28,92	657,65 – 657,84	29,67
598,15 – 598,34	26,68	613,08 – 613,27	27,43	628,00 – 628,19	28,18	642,93 – 643,12	28,93	657,85 – 658,04	29,68
598,35 – 598,54	26,69	613,28 – 613,46	27,44	628,20 – 628,39	28,19	643,13 – 643,31	28,94	658,05 – 658,24	29,69
598,55 – 598,74	26,70	613,47 – 613,66	27,45	628,40 – 628,59	28,20	643,32 – 643,51	28,95	658,25 – 658,44	29,70
598,75 – 598,94	26,71	613,67 – 613,86	27,46	628,60 – 628,79	28,21	643,52 – 643,71	28,96	658,45 – 658,64	29,71
598,95 – 599,14	26,72	613,87 – 614,06	27,47	628,80 – 628,99	28,22	643,72 – 643,91	28,97	658,65 – 658,84	29,72
599,15 – 599,33	26,73	614,07 – 614,26	27,48	629,00 – 629,19	28,23	643,92 – 644,11	28,98	658,85 – 659,04	29,73
599,34 – 599,53	26,74	614,27 – 614,46	27,49	629,20 – 629,38	28,24	644,12 – 644,31	28,99	659,05 – 659,24	29,74
599,54 – 599,73	26,75	614,47 – 614,66	27,50	629,39 – 629,58	28,25	644,32 – 644,51	29,00	659,25 – 659,43	29,75
599,74 – 599,93	26,76	614,67 – 614,86	27,51	629,59 – 629,78	28,26	644,52 – 644,71	29,01	659,44 – 659,63	29,76
599,94 – 600,13	26,77	614,87 – 615,06	27,52	629,79 – 629,98	28,27	644,72 – 644,91	29,02	659,64 – 659,83	29,77
600,14 – 600,33	26,78	615,07 – 615,26	27,53	629,99 – 630,18	28,28	644,92 – 645,11	29,03	659,84 – 660,03	29,78
600,34 – 600,53	26,79	615,27 – 615,45	27,54	630,19 – 630,38	28,29	645,12 – 645,30	29,04	660,04 – 660,23	29,79
600,54 – 600,73	26,80	615,46 – 615,65	27,55	630,39 – 630,58	28,30	645,31 – 645,50	29,05	660,24 – 660,43	29,80
600,74 – 600,93	26,81	615,66 – 615,85	27,56	630,59 – 630,78	28,31	645,51 – 645,70	29,06	660,44 – 660,63	29,81
600,94 – 601,13	26,82	615,86 – 616,05	27,57	630,79 – 630,98	28,32	645,71 – 645,90	29,07	660,64 – 660,83	29,82
601,14 – 601,32	26,83	616,06 – 616,25	27,58	630,99 – 631,18	28,33	645,91 – 646,10	29,08	660,84 – 661,03	29,83
601,33 – 601,52	26,84	616,26 – 616,45	27,59	631,19 – 631,37	28,34	646,11 – 646,30	29,09	661,04 – 661,23	29,84
601,53 – 601,72	26,85	616,46 – 616,65	27,60	631,38 – 631,57	28,35	646,31 – 646,50	29,10	661,24 – 661,42	29,85
601,73 – 601,92	26,86	616,66 – 616,85	27,61	631,58 – 631,77	28,36	646,51 – 646,70	29,11	661,43 – 661,62	29,86
601,93 – 602,12	26,87	616,86 – 617,05	27,62	631,78 – 631,97	28,37	646,71 – 646,90	29,12	661,63 – 661,82	29,87
602,13 – 602,32	26,88	617,06 – 617,25	27,63	631,98 – 632,17	28,38	646,91 – 647,10	29,13	661,83 – 662,02	29,88
602,33 – 602,52	26,89	617,26 – 617,44	27,64	632,18 – 632,37	28,39	647,11 – 647,29	29,14	662,03 – 662,22	29,89
602,53 – 602,72	26,90	617,45 – 617,64	27,65	632,38 – 632,57	28,40	647,30 – 647,49	29,15	662,23 – 662,42	29,90
602,73 – 602,92	26,91	617,65 – 617,84	27,66	632,58 – 632,77	28,41	647,50 – 647,69	29,16	662,43 – 662,62	29,91
602,93 – 603,12	26,92	617,85 – 618,04	27,67	632,78 – 632,97	28,42	647,70 – 647,89	29,17	662,63 – 662,82	29,92
603,13 – 603,31	26,93	618,05 – 618,24	27,68	632,98 – 633,17	28,43	647,90 – 648,09	29,18	662,83 – 663,02	29,93
603,32 – 603,51	26,94	618,25 – 618,44	27,69	633,18 – 633,36	28,44	648,10 – 648,29	29,19	663,03 – 663,22	29,94
603,52 – 603,71	26,95	618,45 – 618,64	27,70	633,37 – 633,56	28,45	648,30 – 648,49	29,20	663,23 – 663,41	29,95
603,72 – 603,91	26,96	618,65 – 618,84	27,71	633,57 – 633,76	28,46	648,50 – 648,69	29,21	663,42 – 663,61	29,96
603,92 – 604,11	26,97	618,85 – 619,04	27,72	633,77 – 633,96	28,47	648,70 – 648,89	29,22	663,62 – 663,81	29,97
604,12 – 604,31	26,98	619,05 – 619,24	27,73	633,97 – 634,16	28,48	648,90 – 649,09	29,23	663,82 – 664,01	29,9

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu**52 périodes de paie par année**

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
664,22 – 664,41	30,00	679,15 – 679,33	30,75	694,07 – 694,26	31,50	709,00 – 709,19	32,25	723,92 – 724,11	33,00
664,42 – 664,61	30,01	679,34 – 679,53	30,76	694,27 – 694,46	31,51	709,20 – 709,38	32,26	724,12 – 724,31	33,01
664,62 – 664,81	30,02	679,54 – 679,73	30,77	694,47 – 694,66	31,52	709,39 – 709,58	32,27	724,32 – 724,51	33,02
664,82 – 665,01	30,03	679,74 – 679,93	30,78	694,67 – 694,86	31,53	709,59 – 709,78	32,28	724,52 – 724,71	33,03
665,02 – 665,21	30,04	679,94 – 680,13	30,79	694,87 – 695,06	31,54	709,79 – 709,98	32,29	724,72 – 724,91	33,04
665,22 – 665,40	30,05	680,14 – 680,33	30,80	695,07 – 695,26	31,55	709,99 – 710,18	32,30	724,92 – 725,11	33,05
665,41 – 665,60	30,06	680,34 – 680,53	30,81	695,27 – 695,46	31,56	710,19 – 710,38	32,31	725,12 – 725,30	33,06
665,61 – 665,80	30,07	680,54 – 680,73	30,82	695,46 – 695,65	31,57	710,39 – 710,58	32,32	725,31 – 725,50	33,07
665,81 – 666,00	30,08	680,74 – 680,93	30,83	695,66 – 695,85	31,58	710,59 – 710,78	32,33	725,51 – 725,70	33,08
666,01 – 666,20	30,09	680,94 – 681,13	30,84	695,86 – 696,05	31,59	710,79 – 710,98	32,34	725,71 – 725,90	33,09
666,21 – 666,40	30,10	681,14 – 681,33	30,85	696,06 – 696,25	31,60	710,99 – 711,18	32,35	725,91 – 726,10	33,10
666,41 – 666,60	30,11	681,33 – 681,52	30,86	696,26 – 696,45	31,61	711,19 – 711,37	32,36	726,11 – 726,30	33,11
666,61 – 666,80	30,12	681,53 – 681,72	30,87	696,46 – 696,65	31,62	711,38 – 711,57	32,37	726,31 – 726,50	33,12
666,81 – 667,00	30,13	681,73 – 681,92	30,88	696,66 – 696,85	31,63	711,58 – 711,77	32,38	726,51 – 726,70	33,13
667,01 – 667,20	30,14	681,93 – 682,12	30,89	696,86 – 697,05	31,64	711,78 – 711,97	32,39	726,71 – 726,90	33,14
667,21 – 667,39	30,15	682,13 – 682,32	30,90	697,06 – 697,25	31,65	711,98 – 712,17	32,40	726,91 – 727,10	33,15
667,40 – 667,59	30,16	682,33 – 682,52	30,91	697,26 – 697,44	31,66	712,18 – 712,37	32,41	727,11 – 727,29	33,16
667,60 – 667,79	30,17	682,53 – 682,72	30,92	697,45 – 697,64	31,67	712,38 – 712,57	32,42	727,30 – 727,49	33,17
667,80 – 667,99	30,18	682,73 – 682,92	30,93	697,65 – 697,84	31,68	712,58 – 712,77	32,43	727,50 – 727,69	33,18
668,00 – 668,19	30,19	682,93 – 683,12	30,94	697,85 – 698,04	31,69	712,78 – 712,97	32,44	727,70 – 727,89	33,19
668,20 – 668,39	30,20	683,13 – 683,31	30,95	698,05 – 698,24	31,70	712,98 – 713,17	32,45	727,90 – 728,09	33,20
668,40 – 668,59	30,21	683,32 – 683,51	30,96	698,25 – 698,44	31,71	713,18 – 713,36	32,46	728,10 – 728,29	33,21
668,60 – 668,79	30,22	683,52 – 683,71	30,97	698,45 – 698,64	31,72	713,37 – 713,56	32,47	728,30 – 728,49	33,22
668,80 – 668,99	30,23	683,72 – 683,91	30,98	698,65 – 698,84	31,73	713,57 – 713,76	32,48	728,50 – 728,69	33,23
669,00 – 669,19	30,24	683,92 – 684,11	30,99	698,85 – 699,04	31,74	713,77 – 713,96	32,49	728,70 – 728,89	33,24
669,20 – 669,39	30,25	684,12 – 684,31	31,00	699,05 – 699,24	31,75	713,97 – 714,16	32,50	728,90 – 729,09	33,25
669,39 – 669,58	30,26	684,32 – 684,51	31,01	699,25 – 699,44	31,76	714,17 – 714,36	32,51	729,10 – 729,28	33,26
669,59 – 669,78	30,27	684,52 – 684,71	31,02	699,44 – 699,63	31,77	714,37 – 714,56	32,52	729,29 – 729,48	33,27
669,79 – 669,98	30,28	684,72 – 684,91	31,03	699,64 – 699,83	31,78	714,57 – 714,76	32,53	729,49 – 729,68	33,28
669,99 – 670,18	30,29	684,92 – 685,11	31,04	699,84 – 700,03	31,79	714,77 – 714,96	32,54	729,69 – 729,88	33,29
670,19 – 670,38	30,30	685,12 – 685,30	31,05	700,04 – 700,23	31,80	714,97 – 715,16	32,55	729,89 – 730,08	33,30
670,39 – 670,58	30,31	685,31 – 685,50	31,06	700,24 – 700,43	31,81	715,17 – 715,35	32,56	730,09 – 730,28	33,31
670,59 – 670,78	30,32	685,51 – 685,70	31,07	700,44 – 700,63	31,82	715,36 – 715,55	32,57	730,29 – 730,48	33,32
670,79 – 670,98	30,33	685,71 – 685,90	31,08	700,64 – 700,83	31,83	715,56 – 715,75	32,58	730,49 – 730,68	33,33
670,99 – 671,18	30,34	685,91 – 686,10	31,09	700,84 – 701,03	31,84	715,76 – 715,95	32,59	730,69 – 730,88	33,34
671,19 – 671,37	30,35	686,11 – 686,30	31,10	701,04 – 701,23	31,85	715,96 – 716,15	32,60	730,89 – 731,08	33,35
671,38 – 671,57	30,36	686,31 – 686,50	31,11	701,24 – 701,42	31,86	716,16 – 716,35	32,61	731,09 – 731,28	33,36
671,58 – 671,77	30,37	686,51 – 686,70	31,12	701,43 – 701,62	31,87	716,36 – 716,55	32,62	731,29 – 731,47	33,37
671,78 – 671,97	30,38	686,71 – 686,90	31,13	701,63 – 701,82	31,88	716,56 – 716,75	32,63	731,48 – 731,67	33,38
671,98 – 672,17	30,39	686,91 – 687,10	31,14	701,83 – 702,02	31,89	716,76 – 716,95	32,64	731,68 – 731,87	33,39
672,18 – 672,37	30,40	687,11 – 687,29	31,15	702,03 – 702,22	31,90	716,96 – 717,15	32,65	731,88 – 732,07	33,40
672,38 – 672,57	30,41	687,30 – 687,49	31,16	702,23 – 702,42	31,91	717,16 – 717,34	32,66	732,08 – 732,27	33,41
672,58 – 672,77	30,42	687,50 – 687,69	31,17	702,43 – 702,62	31,92	717,35 – 717,54	32,67	732,28 – 732,47	33,42
672,78 – 672,97	30,43	687,70 – 687,89	31,18	702,63 – 702,82	31,93	717,55 – 717,74	32,68	732,48 – 732,67	33,43
672,98 – 673,17	30,44	687,90 – 688,09	31,19	702,83 – 703,02	31,94	717,75 – 717,94	32,69	732,68 – 732,87	33,44
673,18 – 673,36	30,45	688,10 – 688,29	31,20	703,03 – 703,22	31,95	717,95 – 718,14	32,70	732,88 – 733,07	33,45
673,37 – 673,56	30,46	688,30 – 688,49	31,21	703,23 – 703,41	31,96	718,15 – 718,34	32,71	733,08 – 733,27	33,46
673,57 – 673,76	30,47	688,50 – 688,69	31,22	703,42 – 703,61	31,97	718,35 – 718,54	32,72	733,28 – 733,47	33,47
673,77 – 673,96	30,48	688,70 – 688,89	31,23	703,62 – 703,81	31,98	718,55 – 718,74	32,73	733,47 – 733,66	33,48
673,97 – 674,16	30,49	688,90 – 689,09	31,24	703,82 – 704,01	31,99	718,75 – 718,94	32,74	733,67 – 733,86	33,49
674,17 – 674,36	30,50	689,10 – 689,28	31,25	704,02 – 704,21	32,00	718,95 – 719,14	32,75	733,87 – 734,06	33,50
674,37 – 674,56	30,51	689,29 – 689,48	31,26	704,22 – 704,41	32,01	719,15 – 719,33	32,76	734,07 – 734,26	33,51
674,57 – 674,76	30,52	689,49 – 689,68	31,27	704,42 – 704,61	32,02	719,34 – 719,53	32,77	734,27 – 734,46	33,52
674,77 – 674,96	30,53	689,69 – 689,88	31,28	704,62 – 704,81	32,03	719,54 – 719,73	32,78	734,47 – 734,66	33,53
674,97 – 675,16	30,54	689,89 – 690,08	31,29	704,82 – 705,01	32,04	719,74 – 719,93	32,79	734,67 – 734,86	33,54
675,17 – 675,35	30,55	690,09 – 690,28	31,30	705,02 – 705,21	32,05	719,94 – 720,13	32,80	734,87 – 735,06	33,55
675,36 – 675,55	30,56	690,29 – 690,48	31,31	705,22 – 705,40	32,06	720,14 – 720,33	32,81	735,07 – 735,26	33,56
675,56 – 675,75	30,57	690,49 – 690,68	31,32	705,41 – 705,60	32,07	720,34 – 720,53	32,82	735,27 – 735,46	33,57
675,76 – 675,95	30,58	690,69 – 690,88	31,33	705,61 – 705,80	32,08	720,54 – 720,73	32,83	735,46 – 735,65	33,58
675,96 – 676,15	30,59	690,89 – 691,08	31,34	705,81 – 706,00	32,09	720,74 – 720,93	32,84	735,66 – 735,85	33,59
676,16 – 676,35	30,60	691,09 – 691,28	31,35	706,01 – 706,20	32,10	720,94 – 721,13	32,85	735,86 – 736,05	33,60
676,36 – 676,55	30,61	691,29 – 691,47	31,36	706,21 – 706,40	32,11	721,14 – 721,32	32,86	736,06 – 736,25	33,61
676,56 – 676,75	30,62	691,48 – 691,67	31,37	706,41 – 706,60	32,12	721,33 – 721,52	32,87	736,26 – 736,45	33,62
676,76 – 676,95	30,63	691,68 – 691,87	31,38	706,61 – 706,80	32,13	721,53 – 721,72	32,88	736,46 – 736,65	33,63
676,96 – 677,15	30,64	691,88 – 692,07	31,39	706,81 – 707,00	32,14	721,73 – 721,92	32,89	736,66 – 736,85	33,64
677,16 – 677,34	30,65	692,08 – 692,27	31,40	707,01 – 707,20	32,15	721,93 – 722,12	32,90	736,86 – 737,05	33,65
677,35 – 677,54	30,66	692,28 – 692,47	31,41	707,21 – 707,39	32,16	722,13 – 722,32	32,91	737,06 – 737,25	33,66
677,55 – 677,74	30,67	692,48 – 692,67	31,42	707,40 – 707,59	32,17	722,33 – 722,52	32,92	737,26 – 737,44	33,67
677,75 – 677,94	30,68	692,68 – 692,87	31,43	707,60 – 707,79	32,18	722,53 – 722,72	32,93	737,45 – 737,64	33,68
677,95 – 678,14	30,69	692,88 – 693,07	31,44	707,80 – 707,99	32,19	722,73 – 722,92	32,94	737,65 – 737,84	33,69
678,15 – 678,34	30,70	693,08 – 693,27	31,45	708,00 – 708,19	32,20	722,93 – 723,12	32,95	737,85 – 738,04	33,70
678,35 – 678,54	30,71	693,28 – 693,46	31,46	708,20 – 708,39	32,21	723,13 – 723,31	32,96	738,05 – 738,24	33,71
678,55 – 678,74	30,72	693,47 – 693,66	31,47	708,40 – 708,59	32,22	723,32 – 723,51	32,97	738,25 – 738,44	33,72
678,75 – 678,94	30,73	693,67 – 693,86	31,48	708,60 – 708,79	32,23	723,52 – 723,71	32,98	738,45 – 738,64	33,73
678,95 – 679,14	30,74	693,87 – 694,06	31,49	708,80 – 708,99	32,24	723,72 – 723,91	32,99	738,65 – 738,84	33,74

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
738,85 – 739,04	33,75	753,77 – 753,96	34,50	768,70 – 768,89	35,25	783,62 – 783,81	36,00	798,55 – 798,74	36,75
739,05 – 739,24	33,76	753,97 – 754,16	34,51	768,90 – 769,09	35,26	783,82 – 784,01	36,01	798,75 – 798,94	36,76
739,25 – 739,43	33,77	754,17 – 754,36	34,52	769,10 – 769,28	35,27	784,02 – 784,21	36,02	798,95 – 799,14	36,77
739,44 – 739,63	33,78	754,37 – 754,56	34,53	769,29 – 769,48	35,28	784,22 – 784,41	36,03	799,15 – 799,33	36,78
739,64 – 739,83	33,79	754,57 – 754,76	34,54	769,49 – 769,68	35,29	784,42 – 784,61	36,04	799,34 – 799,53	36,79
739,84 – 740,03	33,80	754,77 – 754,96	34,55	769,69 – 769,88	35,30	784,62 – 784,81	36,05	799,54 – 799,73	36,80
740,04 – 740,23	33,81	754,97 – 755,16	34,56	769,89 – 770,08	35,31	784,82 – 785,01	36,06	799,74 – 799,93	36,81
740,24 – 740,43	33,82	755,17 – 755,35	34,57	770,09 – 770,28	35,32	785,02 – 785,21	36,07	799,94 – 800,13	36,82
740,44 – 740,63	33,83	755,36 – 755,55	34,58	770,29 – 770,48	35,33	785,22 – 785,40	36,08	800,14 – 800,33	36,83
740,64 – 740,83	33,84	755,56 – 755,75	34,59	770,49 – 770,68	35,34	785,41 – 785,60	36,09	800,34 – 800,53	36,84
740,84 – 741,03	33,85	755,76 – 755,95	34,60	770,69 – 770,88	35,35	785,61 – 785,80	36,10	800,54 – 800,73	36,85
741,04 – 741,23	33,86	755,96 – 756,15	34,61	770,89 – 771,08	35,36	785,81 – 786,00	36,11	800,74 – 800,93	36,86
741,24 – 741,42	33,87	756,16 – 756,35	34,62	771,09 – 771,28	35,37	786,01 – 786,20	36,12	800,94 – 801,13	36,87
741,43 – 741,62	33,88	756,36 – 756,55	34,63	771,29 – 771,47	35,38	786,21 – 786,40	36,13	801,14 – 801,32	36,88
741,63 – 741,82	33,89	756,56 – 756,75	34,64	771,48 – 771,67	35,39	786,41 – 786,60	36,14	801,33 – 801,52	36,89
741,83 – 742,02	33,90	756,76 – 756,95	34,65	771,68 – 771,87	35,40	786,61 – 786,80	36,15	801,53 – 801,72	36,90
742,03 – 742,22	33,91	756,96 – 757,15	34,66	771,88 – 772,07	35,41	786,81 – 787,00	36,16	801,73 – 801,92	36,91
742,23 – 742,42	33,92	757,16 – 757,34	34,67	772,08 – 772,27	35,42	787,01 – 787,20	36,17	801,93 – 802,12	36,92
742,43 – 742,62	33,93	757,35 – 757,54	34,68	772,28 – 772,47	35,43	787,21 – 787,39	36,18	802,13 – 802,32	36,93
742,63 – 742,82	33,94	757,55 – 757,74	34,69	772,48 – 772,67	35,44	787,40 – 787,59	36,19	802,33 – 802,52	36,94
742,83 – 743,02	33,95	757,75 – 757,94	34,70	772,68 – 772,87	35,45	787,60 – 787,79	36,20	802,53 – 802,72	36,95
743,03 – 743,22	33,96	757,95 – 758,14	34,71	772,88 – 773,07	35,46	787,80 – 787,99	36,21	802,73 – 802,92	36,96
743,23 – 743,41	33,97	758,15 – 758,34	34,72	773,08 – 773,27	35,47	788,00 – 788,19	36,22	802,93 – 803,12	36,97
743,42 – 743,61	33,98	758,35 – 758,54	34,73	773,28 – 773,46	35,48	788,20 – 788,39	36,23	803,13 – 803,31	36,98
743,62 – 743,81	33,99	758,55 – 758,74	34,74	773,47 – 773,66	35,49	788,40 – 788,59	36,24	803,32 – 803,51	36,99
743,82 – 744,01	34,00	758,75 – 758,94	34,75	773,67 – 773,86	35,50	788,60 – 788,79	36,25	803,52 – 803,71	37,00
744,02 – 744,21	34,01	758,95 – 759,14	34,76	773,87 – 774,06	35,51	788,80 – 788,99	36,26	803,72 – 803,91	37,01
744,22 – 744,41	34,02	759,15 – 759,33	34,77	774,07 – 774,26	35,52	789,00 – 789,19	36,27	803,92 – 804,11	37,02
744,42 – 744,61	34,03	759,34 – 759,53	34,78	774,27 – 774,46	35,53	789,20 – 789,38	36,28	804,12 – 804,31	37,03
744,62 – 744,81	34,04	759,54 – 759,73	34,79	774,47 – 774,66	35,54	789,39 – 789,58	36,29	804,32 – 804,51	37,04
744,82 – 745,01	34,05	759,74 – 759,93	34,80	774,67 – 774,86	35,55	789,59 – 789,78	36,30	804,52 – 804,71	37,05
745,02 – 745,21	34,06	759,94 – 760,13	34,81	774,87 – 775,06	35,56	789,79 – 789,98	36,31	804,72 – 804,91	37,06
745,22 – 745,40	34,07	760,14 – 760,33	34,82	775,07 – 775,26	35,57	789,99 – 790,18	36,32	804,92 – 805,11	37,07
745,41 – 745,60	34,08	760,34 – 760,53	34,83	775,27 – 775,45	35,58	790,19 – 790,38	36,33	805,12 – 805,30	37,08
745,61 – 745,80	34,09	760,54 – 760,73	34,84	775,46 – 775,65	35,59	790,39 – 790,58	36,34	805,31 – 805,50	37,09
745,81 – 746,00	34,10	760,74 – 760,93	34,85	775,66 – 775,85	35,60	790,59 – 790,78	36,35	805,51 – 805,70	37,10
746,01 – 746,20	34,11	760,94 – 761,13	34,86	775,86 – 776,05	35,61	790,79 – 790,98	36,36	805,71 – 805,90	37,11
746,21 – 746,40	34,12	761,14 – 761,32	34,87	776,06 – 776,25	35,62	790,99 – 791,18	36,37	805,91 – 806,10	37,12
746,41 – 746,60	34,13	761,33 – 761,52	34,88	776,26 – 776,45	35,63	791,19 – 791,37	36,38	806,11 – 806,30	37,13
746,61 – 746,80	34,14	761,53 – 761,72	34,89	776,46 – 776,65	35,64	791,38 – 791,57	36,39	806,31 – 806,50	37,14
746,81 – 747,00	34,15	761,73 – 761,92	34,90	776,66 – 776,85	35,65	791,58 – 791,77	36,40	806,51 – 806,70	37,15
747,01 – 747,20	34,16	761,93 – 762,12	34,91	776,86 – 777,05	35,66	791,78 – 791,97	36,41	806,71 – 806,90	37,16
747,21 – 747,39	34,17	762,13 – 762,32	34,92	777,06 – 777,25	35,67	791,98 – 792,17	36,42	806,91 – 807,10	37,17
747,40 – 747,59	34,18	762,33 – 762,52	34,93	777,26 – 777,44	35,68	792,18 – 792,37	36,43	807,11 – 807,29	37,18
747,60 – 747,79	34,19	762,53 – 762,72	34,94	777,45 – 777,64	35,69	792,38 – 792,57	36,44	807,30 – 807,49	37,19
747,80 – 747,99	34,20	762,73 – 762,92	34,95	777,65 – 777,84	35,70	792,58 – 792,77	36,45	807,50 – 807,69	37,20
748,00 – 748,19	34,21	762,93 – 763,12	34,96	777,85 – 778,04	35,71	792,78 – 792,97	36,46	807,70 – 807,89	37,21
748,20 – 748,39	34,22	763,13 – 763,31	34,97	778,05 – 778,24	35,72	792,98 – 793,17	36,47	807,90 – 808,09	37,22
748,40 – 748,59	34,23	763,32 – 763,51	34,98	778,25 – 778,44	35,73	793,18 – 793,36	36,48	808,10 – 808,29	37,23
748,60 – 748,79	34,24	763,52 – 763,71	34,99	778,45 – 778,64	35,74	793,37 – 793,56	36,49	808,30 – 808,49	37,24
748,80 – 748,99	34,25	763,72 – 763,91	35,00	778,65 – 778,84	35,75	793,57 – 793,76	36,50	808,50 – 808,69	37,25
749,00 – 749,19	34,26	763,92 – 764,11	35,01	778,85 – 779,04	35,76	793,77 – 793,96	36,51	808,70 – 808,89	37,26
749,20 – 749,38	34,27	764,12 – 764,31	35,02	779,05 – 779,24	35,77	793,97 – 794,16	36,52	808,90 – 809,09	37,27
749,39 – 749,58	34,28	764,32 – 764,51	35,03	779,25 – 779,43	35,78	794,17 – 794,36	36,53	809,10 – 809,28	37,28
749,59 – 749,78	34,29	764,52 – 764,71	35,04	779,44 – 779,63	35,79	794,37 – 794,56	36,54	809,29 – 809,48	37,29
749,79 – 749,98	34,30	764,72 – 764,91	35,05	779,64 – 779,83	35,80	794,57 – 794,76	36,55	809,49 – 809,68	37,30
749,99 – 750,18	34,31	764,92 – 765,11	35,06	779,84 – 780,03	35,81	794,77 – 794,96	36,56	809,69 – 809,88	37,31
750,19 – 750,38	34,32	765,12 – 765,30	35,07	780,04 – 780,23	35,82	794,97 – 795,16	36,57	809,89 – 810,08	37,32
750,39 – 750,58	34,33	765,31 – 765,50	35,08	780,24 – 780,43	35,83	795,17 – 795,35	36,58	810,09 – 810,28	37,33
750,59 – 750,78	34,34	765,51 – 765,70	35,09	780,44 – 780,63	35,84	795,36 – 795,55	36,59	810,29 – 810,48	37,34
750,79 – 750,98	34,35	765,71 – 765,90	35,10	780,64 – 780,83	35,85	795,56 – 795,75	36,60	810,49 – 810,68	37,35
750,99 – 751,18	34,36	765,91 – 766,10	35,11	780,84 – 781,03	35,86	795,76 – 795,95	36,61	810,69 – 810,88	37,36
751,19 – 751,37	34,37	766,11 – 766,30	35,12	781,04 – 781,23	35,87	795,96 – 796,15	36,62	810,89 – 811,08	37,37
751,38 – 751,57	34,38	766,31 – 766,50	35,13	781,24 – 781,42	35,88	796,16 – 796,35	36,63	811,09 – 811,28	37,38
751,58 – 751,77	34,39	766,51 – 766,70	35,14	781,43 – 781,62	35,89	796,36 – 796,55	36,64	811,29 – 811,47	37,39
751,78 – 751,97	34,40	766,71 – 766,90	35,15	781,63 – 781,82	35,90	796,56 – 796,75	36,65	811,48 – 811,67	37,40
751,98 – 752,17	34,41	766,91 – 767,10	35,16	781,83 – 782,02	35,91	796,76 – 796,95	36,66	811,68 – 811,87	37,41
752,18 – 752,37	34,42	767,11 – 767,29	35,17	782,03 – 782,22	35,92	796,96 – 797,15	36,67	811,88 – 812,07	37,42
752,38 – 752,57	34,43	767,30 – 767,49	35,18	782,23 – 782,42	35,93	797,16 – 797,34	36,68	812,08 – 812,27	37,43
752,58 – 752,77	34,44	767,50 – 767,69	35,19	782,43 – 782,62	35,94	797,35 – 797,54	36,69	812,28 – 812,47	37,44
752,78 – 752,97	34,45	767,70 – 767,89	35,20	782,63 – 782,82	35,95	797,55 – 797,74	36,70	812,48 – 812,67	37,45
752,98 – 753,17	34,46	767,90 – 768,09	35,21	782,83 – 783,02	35,96	797,75 – 797,94	36,71	812,68 – 812,87	37,46
753,18 – 753,36	34,47	768,10 – 768,29	35,22	783,03 – 783,22	35,97	797,95 – 798,14	36,72	812,88 – 813,07	37,47
753,37 – 753,56	34,48	768,30 – 768,49	35,23	783,23 – 783,41	35,98	798,15 – 798,34	36,73	813,08 – 813,27	37,48
753,57 – 753,76	34,49	768,50 – 768,69	35,24	783,42 – 783,61	35,99	798,35 – 798,54	36,74	813,28 – 813,46	37,49

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
813,47 – 813,66	37,50	828,40 – 828,59	38,25	843,32 – 843,51	39,00	858,25 – 858,44	39,75	873,18 – 873,36	40,50
813,67 – 813,86	37,51	828,60 – 828,79	38,26	843,52 – 843,71	39,01	858,45 – 858,64	39,76	873,37 – 873,56	40,51
813,87 – 814,06	37,52	828,80 – 828,99	38,27	843,72 – 843,91	39,02	858,65 – 858,84	39,77	873,57 – 873,76	40,52
814,07 – 814,26	37,53	829,00 – 829,19	38,28	843,92 – 844,11	39,03	858,85 – 859,04	39,78	873,77 – 873,96	40,53
814,27 – 814,46	37,54	829,20 – 829,38	38,29	844,12 – 844,31	39,04	859,05 – 859,24	39,79	873,97 – 874,16	40,54
814,47 – 814,66	37,55	829,39 – 829,58	38,30	844,32 – 844,51	39,05	859,25 – 859,43	39,80	874,17 – 874,36	40,55
814,67 – 814,86	37,56	829,59 – 829,78	38,31	844,52 – 844,71	39,06	859,44 – 859,63	39,81	874,37 – 874,56	40,56
814,87 – 815,06	37,57	829,79 – 829,98	38,32	844,72 – 844,91	39,07	859,64 – 859,83	39,82	874,57 – 874,76	40,57
815,07 – 815,26	37,58	829,99 – 830,18	38,33	844,92 – 845,11	39,08	859,84 – 860,03	39,83	874,77 – 874,96	40,58
815,27 – 815,45	37,59	830,19 – 830,38	38,34	845,12 – 845,30	39,09	860,04 – 860,23	39,84	874,97 – 875,16	40,59
815,46 – 815,65	37,60	830,39 – 830,58	38,35	845,31 – 845,50	39,10	860,24 – 860,43	39,85	875,17 – 875,36	40,60
815,66 – 815,85	37,61	830,59 – 830,78	38,36	845,51 – 845,70	39,11	860,44 – 860,63	39,86	875,36 – 875,55	40,61
815,86 – 816,05	37,62	830,79 – 830,98	38,37	845,71 – 845,90	39,12	860,64 – 860,83	39,87	875,56 – 875,75	40,62
816,06 – 816,25	37,63	830,99 – 831,18	38,38	845,91 – 846,10	39,13	860,84 – 861,03	39,88	875,76 – 875,95	40,63
816,26 – 816,45	37,64	831,19 – 831,37	38,39	846,11 – 846,30	39,14	861,04 – 861,23	39,89	875,96 – 876,15	40,64
816,46 – 816,65	37,65	831,38 – 831,57	38,40	846,31 – 846,50	39,15	861,24 – 861,42	39,90	876,16 – 876,35	40,65
816,66 – 816,85	37,66	831,58 – 831,77	38,41	846,51 – 846,70	39,16	861,43 – 861,62	39,91	876,36 – 876,55	40,66
816,86 – 817,05	37,67	831,78 – 831,97	38,42	846,71 – 846,90	39,17	861,63 – 861,82	39,92	876,56 – 876,75	40,67
817,06 – 817,25	37,68	831,98 – 832,17	38,43	846,91 – 847,10	39,18	861,83 – 862,02	39,93	876,76 – 876,95	40,68
817,26 – 817,44	37,69	832,18 – 832,37	38,44	847,11 – 847,29	39,19	862,03 – 862,22	39,94	876,96 – 877,15	40,69
817,45 – 817,64	37,70	832,38 – 832,57	38,45	847,30 – 847,49	39,20	862,23 – 862,42	39,95	877,16 – 877,34	40,70
817,65 – 817,84	37,71	832,58 – 832,77	38,46	847,50 – 847,69	39,21	862,43 – 862,62	39,96	877,35 – 877,54	40,71
817,85 – 818,04	37,72	832,78 – 832,97	38,47	847,70 – 847,89	39,22	862,63 – 862,82	39,97	877,55 – 877,74	40,72
818,05 – 818,24	37,73	832,98 – 833,17	38,48	847,90 – 848,09	39,23	862,83 – 863,02	39,98	877,75 – 877,94	40,73
818,25 – 818,44	37,74	833,18 – 833,36	38,49	848,10 – 848,29	39,24	863,03 – 863,22	39,99	877,95 – 878,14	40,74
818,45 – 818,64	37,75	833,37 – 833,56	38,50	848,30 – 848,49	39,25	863,23 – 863,42	40,00	878,15 – 878,34	40,75
818,65 – 818,84	37,76	833,57 – 833,76	38,51	848,50 – 848,69	39,26	863,42 – 863,61	40,01	878,35 – 878,54	40,76
818,85 – 819,04	37,77	833,77 – 833,96	38,52	848,70 – 848,89	39,27	863,62 – 863,81	40,02	878,55 – 878,74	40,77
819,05 – 819,24	37,78	833,97 – 834,16	38,53	848,90 – 849,09	39,28	863,82 – 864,01	40,03	878,75 – 878,94	40,78
819,25 – 819,43	37,79	834,17 – 834,36	38,54	849,10 – 849,28	39,29	864,02 – 864,21	40,04	878,95 – 879,14	40,79
819,44 – 819,63	37,80	834,37 – 834,56	38,55	849,29 – 849,48	39,30	864,22 – 864,41	40,05	879,15 – 879,34	40,80
819,64 – 819,83	37,81	834,57 – 834,76	38,56	849,49 – 849,68	39,31	864,42 – 864,61	40,06	879,34 – 879,53	40,81
819,84 – 820,03	37,82	834,77 – 834,96	38,57	849,69 – 849,88	39,32	864,62 – 864,81	40,07	879,54 – 879,73	40,82
820,04 – 820,23	37,83	834,97 – 835,16	38,58	849,89 – 850,08	39,33	864,82 – 865,01	40,08	879,74 – 879,93	40,83
820,24 – 820,43	37,84	835,17 – 835,35	38,59	850,09 – 850,28	39,34	865,02 – 865,21	40,09	879,94 – 880,13	40,84
820,44 – 820,63	37,85	835,36 – 835,55	38,60	850,29 – 850,48	39,35	865,22 – 865,40	40,10	880,14 – 880,33	40,85
820,64 – 820,83	37,86	835,56 – 835,75	38,61	850,49 – 850,68	39,36	865,41 – 865,60	40,11	880,34 – 880,53	40,86
820,84 – 821,03	37,87	835,76 – 835,95	38,62	850,69 – 850,88	39,37	865,61 – 865,80	40,12	880,54 – 880,73	40,87
821,04 – 821,23	37,88	835,96 – 836,15	38,63	850,89 – 851,08	39,38	865,81 – 866,00	40,13	880,74 – 880,93	40,88
821,24 – 821,42	37,89	836,16 – 836,35	38,64	851,09 – 851,28	39,39	866,01 – 866,20	40,14	880,94 – 881,13	40,89
821,43 – 821,62	37,90	836,36 – 836,55	38,65	851,29 – 851,47	39,40	866,21 – 866,40	40,15	881,14 – 881,32	40,90
821,63 – 821,82	37,91	836,56 – 836,75	38,66	851,48 – 851,67	39,41	866,41 – 866,60	40,16	881,33 – 881,52	40,91
821,83 – 822,02	37,92	836,76 – 836,95	38,67	851,68 – 851,87	39,42	866,61 – 866,80	40,17	881,53 – 881,72	40,92
822,03 – 822,22	37,93	836,96 – 837,15	38,68	851,88 – 852,07	39,43	866,81 – 867,00	40,18	881,73 – 881,92	40,93
822,23 – 822,42	37,94	837,16 – 837,34	38,69	852,08 – 852,27	39,44	867,01 – 867,20	40,19	881,93 – 882,12	40,94
822,43 – 822,62	37,95	837,35 – 837,54	38,70	852,28 – 852,47	39,45	867,21 – 867,39	40,20	882,13 – 882,32	40,95
822,63 – 822,82	37,96	837,55 – 837,74	38,71	852,48 – 852,67	39,46	867,40 – 867,59	40,21	882,33 – 882,52	40,96
822,83 – 823,02	37,97	837,75 – 837,94	38,72	852,68 – 852,87	39,47	867,60 – 867,79	40,22	882,53 – 882,72	40,97
823,03 – 823,22	37,98	837,95 – 838,14	38,73	852,88 – 853,07	39,48	867,80 – 867,99	40,23	882,73 – 882,92	40,98
823,23 – 823,41	37,99	838,15 – 838,34	38,74	853,08 – 853,27	39,49	868,00 – 868,19	40,24	882,93 – 883,12	40,99
823,42 – 823,61	38,00	838,35 – 838,54	38,75	853,28 – 853,46	39,50	868,20 – 868,39	40,25	883,13 – 883,31	41,00
823,62 – 823,81	38,01	838,55 – 838,74	38,76	853,47 – 853,66	39,51	868,40 – 868,59	40,26	883,32 – 883,51	41,01
823,82 – 824,01	38,02	838,75 – 838,94	38,77	853,67 – 853,86	39,52	868,60 – 868,79	40,27	883,52 – 883,71	41,02
824,02 – 824,21	38,03	838,95 – 839,14	38,78	853,87 – 854,06	39,53	868,80 – 868,99	40,28	883,72 – 883,91	41,03
824,22 – 824,41	38,04	839,15 – 839,33	38,79	854,07 – 854,26	39,54	869,00 – 869,19	40,29	883,92 – 884,11	41,04
824,42 – 824,61	38,05	839,34 – 839,53	38,80	854,27 – 854,46	39,55	869,20 – 869,39	40,30	884,12 – 884,31	41,05
824,62 – 824,81	38,06	839,54 – 839,73	38,81	854,47 – 854,66	39,56	869,39 – 869,58	40,31	884,32 – 884,51	41,06
824,82 – 825,01	38,07	839,74 – 839,93	38,82	854,67 – 854,86	39,57	869,59 – 869,78	40,32	884,52 – 884,71	41,07
825,02 – 825,21	38,08	839,94 – 840,13	38,83	854,87 – 855,06	39,58	869,79 – 869,98	40,33	884,72 – 884,91	41,08
825,22 – 825,40	38,09	840,14 – 840,33	38,84	855,07 – 855,26	39,59	869,99 – 870,18	40,34	884,92 – 885,11	41,09
825,41 – 825,60	38,10	840,34 – 840,53	38,85	855,27 – 855,45	39,60	870,19 – 870,38	40,35	885,12 – 885,30	41,10
825,61 – 825,80	38,11	840,54 – 840,73	38,86	855,46 – 855,65	39,61	870,39 – 870,58	40,36	885,31 – 885,50	41,11
825,81 – 826,00	38,12	840,74 – 840,93	38,87	855,66 – 855,85	39,62	870,59 – 870,78	40,37	885,51 – 885,70	41,12
826,01 – 826,20	38,13	840,94 – 841,13	38,88	855,86 – 856,05	39,63	870,79 – 870,98	40,38	885,71 – 885,90	41,13
826,21 – 826,40	38,14	841,14 – 841,32	38,89	856,06 – 856,25	39,64	870,99 – 871,18	40,39	885,91 – 886,10	41,14
826,41 – 826,60	38,15	841,33 – 841,52	38,90	856,26 – 856,45	39,65	871,19 – 871,37	40,40	886,11 – 886,30	41,15
826,61 – 826,80	38,16	841,53 – 841,72	38,91	856,46 – 856,65	39,66	871,38 – 871,57	40,41	886,31 – 886,50	41,16
826,81 – 827,00	38,17	841,73 – 841,92	38,92	856,66 – 856,85	39,67	871,58 – 871,77	40,42	886,51 – 886,70	41,17
827,01 – 827,20	38,18	841,93 – 842,12	38,93	856,86 – 857,05	39,68	871,78 – 871,97	40,43	886,71 – 886,90	41,18
827,21 – 827,39	38,19	842,13 – 842,32	38,94	857,06 – 857,25	39,69	871,98 – 872,17	40,44	886,91 – 887,10	41,19
827,40 – 827,59	38,20	842,33 – 842,52	38,95	857,26 – 857,44	39,70	872,18 – 872,37	40,45	887,11 – 887,29	41,20
827,60 – 827,79	38,21	842,53 – 842,72	38,96	857,45 – 857,64	39,71	872,38 – 872,57	40,46	887,30 – 887,49	41,21
827,80 – 827,99	38,22	842,73 – 842,92	38,97	857,65 – 857,84	39,72	872,58 – 872,77	40,47	887,50 – 887,69	41,22
828,00 – 828,19	38,23	842,93 – 843,12	38,98	857,85 – 858,04	39,73	872,78 – 872,97	40,48	887,70 – 887,89	41,23
828,20 – 828,39	38,24	843,13 – 843,31	38,99	858,05 – 858,24	39,74	872,98 – 873,17	40,49	887,90 – 888,09	41,24

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue					
888,10	888,29	41,25	903,03	903,22	42,00	917,95	918,14	42,75	932,88	933,07	43,50	947,80	947,99	44,25
888,30	888,49	41,26	903,23	903,41	42,01	918,15	918,34	42,76	933,08	933,27	43,51	948,00	948,19	44,26
888,50	888,69	41,27	903,42	903,61	42,02	918,35	918,54	42,77	933,28	933,46	43,52	948,20	948,39	44,27
888,70	888,89	41,28	903,62	903,81	42,03	918,55	918,74	42,78	933,47	933,66	43,53	948,40	948,59	44,28
888,90	889,09	41,29	903,82	904,01	42,04	918,75	918,94	42,79	933,67	933,86	43,54	948,60	948,79	44,29
889,10	889,28	41,30	904,02	904,21	42,05	918,95	919,14	42,80	933,87	934,06	43,55	948,80	948,99	44,30
889,29	889,48	41,31	904,22	904,41	42,06	919,15	919,33	42,81	934,07	934,26	43,56	949,00	949,19	44,31
889,49	889,68	41,32	904,42	904,61	42,07	919,34	919,53	42,82	934,27	934,46	43,57	949,20	949,38	44,32
889,69	889,88	41,33	904,62	904,81	42,08	919,54	919,73	42,83	934,47	934,66	43,58	949,39	949,58	44,33
889,89	890,08	41,34	904,82	905,01	42,09	919,74	919,93	42,84	934,67	934,86	43,59	949,59	949,78	44,34
890,09	890,28	41,35	905,02	905,21	42,10	919,94	920,13	42,85	934,87	935,06	43,60	949,79	949,98	44,35
890,29	890,48	41,36	905,22	905,40	42,11	920,14	920,33	42,86	935,07	935,26	43,61	949,99	950,18	44,36
890,49	890,68	41,37	905,41	905,60	42,12	920,34	920,53	42,87	935,27	935,45	43,62	950,19	950,38	44,37
890,69	890,88	41,38	905,61	905,80	42,13	920,54	920,73	42,88	935,46	935,65	43,63	950,39	950,58	44,38
890,89	891,08	41,39	905,81	906,00	42,14	920,74	920,93	42,89	935,66	935,85	43,64	950,59	950,78	44,39
891,09	891,28	41,40	906,01	906,20	42,15	920,94	921,13	42,90	935,86	936,05	43,65	950,79	950,98	44,40
891,29	891,47	41,41	906,21	906,40	42,16	921,14	921,32	42,91	936,06	936,25	43,66	950,99	951,18	44,41
891,48	891,67	41,42	906,41	906,60	42,17	921,33	921,52	42,92	936,26	936,45	43,67	951,19	951,37	44,42
891,68	891,87	41,43	906,61	906,80	42,18	921,53	921,72	42,93	936,46	936,65	43,68	951,38	951,57	44,43
891,88	892,07	41,44	906,81	907,00	42,19	921,73	921,92	42,94	936,66	936,85	43,69	951,58	951,77	44,44
892,08	892,27	41,45	907,01	907,20	42,20	921,93	922,12	42,95	936,86	937,05	43,70	951,78	951,97	44,45
892,28	892,47	41,46	907,21	907,39	42,21	922,13	922,32	42,96	937,06	937,25	43,71	951,98	952,17	44,46
892,48	892,67	41,47	907,40	907,59	42,22	922,33	922,52	42,97	937,26	937,44	43,72	952,18	952,37	44,47
892,68	892,87	41,48	907,60	907,79	42,23	922,53	922,72	42,98	937,45	937,64	43,73	952,38	952,57	44,48
892,88	893,07	41,49	907,80	907,99	42,24	922,73	922,92	42,99	937,65	937,84	43,74	952,58	952,77	44,49
893,08	893,27	41,50	908,00	908,19	42,25	922,93	923,12	43,00	937,85	938,04	43,75	952,78	952,97	44,50
893,28	893,46	41,51	908,20	908,39	42,26	923,13	923,31	43,01	938,05	938,24	43,76	952,98	953,17	44,51
893,47	893,66	41,52	908,40	908,59	42,27	923,32	923,51	43,02	938,25	938,44	43,77	953,18	953,36	44,52
893,67	893,86	41,53	908,60	908,79	42,28	923,52	923,71	43,03	938,45	938,64	43,78	953,37	953,56	44,53
893,87	894,06	41,54	908,80	908,99	42,29	923,72	923,91	43,04	938,65	938,84	43,79	953,57	953,76	44,54
894,07	894,26	41,55	909,00	909,19	42,30	923,92	924,11	43,05	938,85	939,04	43,80	953,77	953,96	44,55
894,27	894,46	41,56	909,20	909,38	42,31	924,12	924,31	43,06	939,05	939,24	43,81	953,97	954,16	44,56
894,47	894,66	41,57	909,39	909,58	42,32	924,32	924,51	43,07	939,25	939,43	43,82	954,17	954,36	44,57
894,67	894,86	41,58	909,59	909,78	42,33	924,52	924,71	43,08	939,44	939,63	43,83	954,37	954,56	44,58
894,87	895,06	41,59	909,79	909,98	42,34	924,72	924,91	43,09	939,64	939,83	43,84	954,57	954,76	44,59
895,07	895,26	41,60	909,99	910,18	42,35	924,92	925,11	43,10	939,84	940,03	43,85	954,77	954,96	44,60
895,27	895,45	41,61	910,19	910,38	42,36	925,12	925,31	43,11	940,04	940,23	43,86	954,97	955,16	44,61
895,46	895,65	41,62	910,39	910,58	42,37	925,31	925,50	43,12	940,24	940,43	43,87	955,17	955,35	44,62
895,66	895,85	41,63	910,59	910,78	42,38	925,51	925,70	43,13	940,44	940,63	43,88	955,36	955,55	44,63
895,86	896,05	41,64	910,79	910,98	42,39	925,71	925,90	43,14	940,64	940,83	43,89	955,56	955,75	44,64
896,06	896,25	41,65	910,99	911,18	42,40	925,91	926,10	43,15	940,84	941,03	43,90	955,76	955,95	44,65
896,26	896,45	41,66	911,19	911,37	42,41	926,11	926,30	43,16	941,04	941,23	43,91	955,96	956,15	44,66
896,46	896,65	41,67	911,38	911,57	42,42	926,31	926,50	43,17	941,24	941,42	43,92	956,16	956,35	44,67
896,66	896,85	41,68	911,58	911,77	42,43	926,51	926,70	43,18	941,43	941,62	43,93	956,36	956,55	44,68
896,86	897,05	41,69	911,78	911,97	42,44	926,71	926,90	43,19	941,63	941,82	43,94	956,56	956,75	44,69
897,06	897,25	41,70	911,98	912,17	42,45	926,91	927,10	43,20	941,83	942,02	43,95	956,76	956,95	44,70
897,26	897,44	41,71	912,18	912,37	42,46	927,11	927,29	43,21	942,03	942,22	43,96	956,96	957,15	44,71
897,45	897,64	41,72	912,38	912,57	42,47	927,30	927,49	43,22	942,23	942,42	43,97	957,16	957,34	44,72
897,65	897,84	41,73	912,58	912,77	42,48	927,50	927,69	43,23	942,43	942,62	43,98	957,35	957,54	44,73
897,85	898,04	41,74	912,78	912,97	42,49	927,70	927,89	43,24	942,63	942,82	43,99	957,55	957,74	44,74
898,05	898,24	41,75	912,98	913,17	42,50	927,90	928,09	43,25	942,83	943,02	44,00	957,75	957,94	44,75
898,25	898,44	41,76	913,18	913,36	42,51	928,10	928,29	43,26	943,03	943,22	44,01	957,95	958,14	44,76
898,45	898,64	41,77	913,37	913,56	42,52	928,30	928,49	43,27	943,23	943,41	44,02	958,15	958,34	44,77
898,65	898,84	41,78	913,57	913,76	42,53	928,50	928,69	43,28	943,42	943,61	44,03	958,35	958,54	44,78
898,85	899,04	41,79	913,77	913,96	42,54	928,70	928,89	43,29	943,62	943,81	44,04	958,55	958,74	44,79
899,05	899,24	41,80	913,97	914,16	42,55	928,90	929,09	43,30	943,82	944,01	44,05	958,75	958,94	44,80
899,25	899,43	41,81	914,17	914,36	42,56	929,10	929,28	43,31	944,02	944,21	44,06	958,95	959,14	44,81
899,44	899,63	41,82	914,37	914,56	42,57	929,29	929,48	43,32	944,22	944,41	44,07	959,15	959,33	44,82
899,64	899,83	41,83	914,57	914,76	42,58	929,49	929,68	43,33	944,42	944,61	44,08	959,34	959,53	44,83
899,84	900,03	41,84	914,77	914,96	42,59	929,69	929,88	43,34	944,62	944,81	44,09	959,54	959,73	44,84
900,04	900,23	41,85	914,97	915,16	42,60	929,89	930,08	43,35	944,82	945,01	44,10	959,74	959,93	44,85
900,24	900,43	41,86	915,17	915,35	42,61	930,09	930,28	43,36	945,02	945,21	44,11	959,94	960,13	44,86
900,44	900,63	41,87	915,36	915,55	42,62	930,29	930,48	43,37	945,22	945,40	44,12	960,14	960,33	44,87
900,64	900,83	41,88	915,56	915,75	42,63	930,49	930,68	43,38	945,41	945,60	44,13	960,34	960,53	44,88
900,84	901,03	41,89	915,76	915,95	42,64	930,69	930,88	43,39	945,61	945,80	44,14	960,54	960,73	44,89
901,04	901,23	41,90	915,96	916,15	42,65	930,89	931,08	43,40	945,81	946,00	44,15	960,74	960,93	44,90
901,24	901,42	41,91	916,16	916,35	42,66	931,09	931,28	43,41	946,01	946,20	44,16	960,94	961,13	44,91
901,43	901,62	41,92	916,36	916,55	42,67	931,29	931,47	43,42	946,21	946,40	44,17	961,14	961,32	44,92
901,63	901,82	41,93	916,56	916,75	42,68	931,48	931,67	43,43	946,41	946,60	44,18	961,33	961,52	44,93
901,83	902,02	41,94	916,76	916,95	42,69	931,68	931,87	43,44	946,61	946,80	44,19	961,53	961,72	44,94
902,03	902,22	41,95	916,96	917,15	42,70	931,88	932,07	43,45	946,81	947,00	44,20	961,73	961,92	44,95
902,23	902,42	41,96	917,16	917,34	42,71	932,08	932,27	43,46	947,01	947,20	44,21	961,93	962,12	44,96
902,43	902,62	41,97	917,35	917,54	42,72	932,28	932,47	43,47	947,21	947,39	44,22	962,13	962	

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
962,73 – 962,92	45,00	1 660,00 – 1 669,99	80,28	2 410,00 – 2 419,99	117,97	3 160,00 – 3 169,99	155,66	3 860,00 – 3 869,99	190,83
962,93 – 963,12	45,01	1 670,00 – 1 679,99	80,79	2 420,00 – 2 429,99	118,47	3 170,00 – 3 179,99	156,16	3 870,00 – 3 879,99	191,34
963,13 – 963,31	45,02	1 680,00 – 1 689,99	81,29	2 430,00 – 2 439,99	118,98	3 180,00 – 3 189,99	156,66	3 880,00 – 3 889,99	191,84
963,32 – 963,51	45,03	1 690,00 – 1 699,99	81,79	2 440,00 – 2 449,99	119,48	3 190,00 – 3 199,99	157,17	3 890,00 – 3 899,99	192,34
963,52 – 963,71	45,04	1 700,00 – 1 709,99	82,29	2 450,00 – 2 459,99	119,98	3 200,00 – 3 209,99	157,67	3 900,00 – 3 909,99	192,84
963,72 – 969,99	45,20	1 710,00 – 1 719,99	82,80	2 460,00 – 2 469,99	120,48	3 210,00 – 3 219,99	158,17	3 910,00 – 3 919,99	193,35
970,00 – 979,99	45,61	1 720,00 – 1 729,99	83,30	2 470,00 – 2 479,99	120,99	3 220,00 – 3 229,99	158,67	3 920,00 – 3 929,99	193,85
980,00 – 989,99	46,11	1 730,00 – 1 739,99	83,80	2 480,00 – 2 489,99	121,49	3 230,00 – 3 239,99	159,18	3 930,00 – 3 939,99	194,35
990,00 – 999,99	46,62	1 740,00 – 1 749,99	84,30	2 490,00 – 2 499,99	121,99	3 240,00 – 3 249,99	159,68	3 940,00 – 3 949,99	194,85
1 000,00 – 1 009,99	47,12	1 750,00 – 1 759,99	84,81	2 500,00 – 2 509,99	122,49	3 250,00 – 3 259,99	160,18	3 950,00 – 3 959,99	195,36
1 010,00 – 1 019,99	47,62	1 760,00 – 1 769,99	85,31	2 510,00 – 2 519,99	123,00	3 260,00 – 3 269,99	160,68	3 960,00 – 3 969,99	195,86
1 020,00 – 1 029,99	48,12	1 770,00 – 1 779,99	85,81	2 520,00 – 2 529,99	123,50	3 270,00 – 3 279,99	161,19	3 970,00 – 3 979,99	196,36
1 030,00 – 1 039,99	48,63	1 780,00 – 1 789,99	86,31	2 530,00 – 2 539,99	124,00	3 280,00 – 3 289,99	161,69	3 980,00 – 3 989,99	196,86
1 040,00 – 1 049,99	49,13	1 790,00 – 1 799,99	86,82	2 540,00 – 2 549,99	124,50	3 290,00 – 3 299,99	162,19	3 990,00 – 3 999,99	197,37
1 050,00 – 1 059,99	49,63	1 800,00 – 1 809,99	87,32	2 550,00 – 2 559,99	125,01	3 300,00 – 3 309,99	162,69	4 000,00 – 4 009,99	197,87
1 060,00 – 1 069,99	50,13	1 810,00 – 1 819,99	87,82	2 560,00 – 2 569,99	125,51	3 310,00 – 3 319,99	163,20	4 010,00 – 4 019,99	198,37
1 070,00 – 1 079,99	50,64	1 820,00 – 1 829,99	88,32	2 570,00 – 2 579,99	126,01	3 320,00 – 3 329,99	163,70	4 020,00 – 4 029,99	198,87
1 080,00 – 1 089,99	51,14	1 830,00 – 1 839,99	88,83	2 580,00 – 2 589,99	126,51	3 330,00 – 3 339,99	164,20	4 030,00 – 4 039,99	199,38
1 090,00 – 1 099,99	51,64	1 840,00 – 1 849,99	89,33	2 590,00 – 2 599,99	127,02	3 340,00 – 3 349,99	164,70	4 040,00 – 4 049,99	199,88
1 100,00 – 1 109,99	52,14	1 850,00 – 1 859,99	89,83	2 600,00 – 2 609,99	127,52	3 350,00 – 3 359,99	165,21	4 050,00 – 4 059,99	200,38
1 110,00 – 1 119,99	52,65	1 860,00 – 1 869,99	90,33	2 610,00 – 2 619,99	128,02	3 360,00 – 3 369,99	165,71	4 060,00 – 4 069,99	200,88
1 120,00 – 1 129,99	53,15	1 870,00 – 1 879,99	90,84	2 620,00 – 2 629,99	128,52	3 370,00 – 3 379,99	166,21	4 070,00 – 4 079,99	201,39
1 130,00 – 1 139,99	53,65	1 880,00 – 1 889,99	91,34	2 630,00 – 2 639,99	129,03	3 380,00 – 3 389,99	166,71	4 080,00 – 4 089,99	201,89
1 140,00 – 1 149,99	54,15	1 890,00 – 1 899,99	91,84	2 640,00 – 2 649,99	129,53	3 390,00 – 3 399,99	167,22	4 090,00 – 4 099,99	202,39
1 150,00 – 1 159,99	54,66	1 900,00 – 1 909,99	92,34	2 650,00 – 2 659,99	130,03	3 400,00 – 3 409,99	167,72	4 100,00 – 4 109,99	202,89
1 160,00 – 1 169,99	55,16	1 910,00 – 1 919,99	92,85	2 660,00 – 2 669,99	130,53	3 410,00 – 3 419,99	168,22	4 110,00 – 4 119,99	203,40
1 170,00 – 1 179,99	55,66	1 920,00 – 1 929,99	93,35	2 670,00 – 2 679,99	131,04	3 420,00 – 3 429,99	168,72	4 120,00 – 4 129,99	203,90
1 180,00 – 1 189,99	56,16	1 930,00 – 1 939,99	93,85	2 680,00 – 2 689,99	131,54	3 430,00 – 3 439,99	169,23	4 130,00 – 4 139,99	204,40
1 190,00 – 1 199,99	56,67	1 940,00 – 1 949,99	94,35	2 690,00 – 2 699,99	132,04	3 440,00 – 3 449,99	169,73	4 140,00 – 4 149,99	204,90
1 200,00 – 1 209,99	57,17	1 950,00 – 1 959,99	94,86	2 700,00 – 2 709,99	132,54	3 450,00 – 3 459,99	170,23	4 150,00 – 4 159,99	205,41
1 210,00 – 1 219,99	57,67	1 960,00 – 1 969,99	95,36	2 710,00 – 2 719,99	133,05	3 460,00 – 3 469,99	170,73	4 160,00 – 4 169,99	205,91
1 220,00 – 1 229,99	58,17	1 970,00 – 1 979,99	95,86	2 720,00 – 2 729,99	133,55	3 470,00 – 3 479,99	171,24	4 170,00 – 4 179,99	206,41
1 230,00 – 1 239,99	58,68	1 980,00 – 1 989,99	96,36	2 730,00 – 2 739,99	134,05	3 480,00 – 3 489,99	171,74	4 180,00 – 4 189,99	206,91
1 240,00 – 1 249,99	59,18	1 990,00 – 1 999,99	96,87	2 740,00 – 2 749,99	134,55	3 490,00 – 3 499,99	172,24	4 190,00 – 4 199,99	207,42
1 250,00 – 1 259,99	59,68	2 000,00 – 2 009,99	97,37	2 750,00 – 2 759,99	135,06	3 500,00 – 3 509,99	172,74	4 200,00 – 4 209,99	207,92
1 260,00 – 1 269,99	60,18	2 010,00 – 2 019,99	97,87	2 760,00 – 2 769,99	135,56	3 510,00 – 3 519,99	173,25	4 210,00 – 4 219,99	208,42
1 270,00 – 1 279,99	60,69	2 020,00 – 2 029,99	98,37	2 770,00 – 2 779,99	136,06	3 520,00 – 3 529,99	173,75	4 220,00 – 4 229,99	208,92
1 280,00 – 1 289,99	61,19	2 030,00 – 2 039,99	98,88	2 780,00 – 2 789,99	136,56	3 530,00 – 3 539,99	174,25	4 230,00 – 4 239,99	209,43
1 290,00 – 1 299,99	61,69	2 040,00 – 2 049,99	99,38	2 790,00 – 2 799,99	137,07	3 540,00 – 3 549,99	174,75	4 240,00 – 4 249,99	209,93
1 300,00 – 1 309,99	62,19	2 050,00 – 2 059,99	99,88	2 800,00 – 2 809,99	137,57	3 550,00 – 3 559,99	175,26	4 250,00 – 4 259,99	210,43
1 310,00 – 1 319,99	62,70	2 060,00 – 2 069,99	100,38	2 810,00 – 2 819,99	138,07	3 560,00 – 3 569,99	175,76	4 260,00 – 4 269,99	210,93
1 320,00 – 1 329,99	63,20	2 070,00 – 2 079,99	100,89	2 820,00 – 2 829,99	138,57	3 570,00 – 3 579,99	176,26	4 270,00 – 4 279,99	211,44
1 330,00 – 1 339,99	63,70	2 080,00 – 2 089,99	101,39	2 830,00 – 2 839,99	139,08	3 580,00 – 3 589,99	176,76	4 280,00 – 4 289,99	211,94
1 340,00 – 1 349,99	64,20	2 090,00 – 2 099,99	101,89	2 840,00 – 2 849,99	139,58	3 590,00 – 3 599,99	177,27	4 290,00 – 4 299,99	212,44
1 350,00 – 1 359,99	64,71	2 100,00 – 2 109,99	102,39	2 850,00 – 2 859,99	140,08	3 600,00 – 3 609,99	177,77	4 300,00 – 4 309,99	212,94
1 360,00 – 1 369,99	65,21	2 110,00 – 2 119,99	102,90	2 860,00 – 2 869,99	140,58	3 610,00 – 3 619,99	178,27	4 310,00 – 4 319,99	213,45
1 370,00 – 1 379,99	65,71	2 120,00 – 2 129,99	103,40	2 870,00 – 2 879,99	141,09	3 620,00 – 3 629,99	178,77	4 320,00 – 4 329,99	213,95
1 380,00 – 1 389,99	66,21	2 130,00 – 2 139,99	103,90	2 880,00 – 2 889,99	141,59	3 630,00 – 3 639,99	179,28	4 330,00 – 4 339,99	214,45
1 390,00 – 1 399,99	66,72	2 140,00 – 2 149,99	104,40	2 890,00 – 2 899,99	142,09	3 640,00 – 3 649,99	179,78	4 340,00 – 4 349,99	214,95
1 400,00 – 1 409,99	67,22	2 150,00 – 2 159,99	104,91	2 900,00 – 2 909,99	142,59	3 650,00 – 3 659,99	180,28	4 350,00 – 4 359,99	215,46
1 410,00 – 1 419,99	67,72	2 160,00 – 2 169,99	105,41	2 910,00 – 2 919,99	143,10	3 660,00 – 3 669,99	180,78	4 360,00 – 4 369,99	215,96
1 420,00 – 1 429,99	68,22	2 170,00 – 2 179,99	105,91	2 920,00 – 2 929,99	143,60	3 670,00 – 3 679,99	181,29	4 370,00 – 4 379,99	216,46
1 430,00 – 1 439,99	68,73	2 180,00 – 2 189,99	106,41	2 930,00 – 2 939,99	144,10	3 680,00 – 3 689,99	181,79	4 380,00 – 4 389,99	216,96
1 440,00 – 1 449,99	69,23	2 190,00 – 2 199,99	106,92	2 940,00 – 2 949,99	144,60	3 690,00 – 3 699,99	182,29	4 390,00 – 4 399,99	217,47
1 450,00 – 1 459,99	69,73	2 200,00 – 2 209,99	107,42	2 950,00 – 2 959,99	145,11	3 700,00 – 3 709,99	182,79	4 400,00 – 4 409,99	217,97
1 460,00 – 1 469,99	70,23	2 210,00 – 2 219,99	107,92	2 960,00 – 2 969,99	145,61	3 710,00 – 3 719,99	183,30	4 410,00 – 4 419,99	218,47
1 470,00 – 1 479,99	70,74	2 220,00 – 2 229,99	108,42	2 970,00 – 2 979,99	146,11	3 720,00 – 3 729,99	183,80	4 420,00 – 4 429,99	218,97
1 480,00 – 1 489,99	71,24	2 230,00 – 2 239,99	108,93	2 980,00 – 2 989,99	146,61	3 730,00 – 3 739,99	184,30	4 430,00 – 4 439,99	219,48
1 490,00 – 1 499,99	71,74	2 240,00 – 2 249,99	109,43	2 990,00 – 2 999,99	147,12	3 740,00 – 3 749,99	184,80	4 440,00 – 4 449,99	219,98
1 500,00 – 1 509,99	72,24	2 250,00 – 2 259,99	109,93	3 000,00 – 3 009,99	147,62	3 750,00 – 3 759,99	185,31	4 450,00 – 4 459,99	220,48
1 510,00 – 1 519,99	72,75	2 260,00 – 2 269,99	110,43	3 010,00 – 3 019,99	148,12	3 760,00 – 3 769,99	185,81	4 460,00 – 4 469,99	220,98
1 520,00 – 1 529,99	73,25	2 270,00 – 2 279,99	110,94	3 020,00 – 3 029,99	148,62	3 770,00 – 3 779,99	186,31	4 470,00 – 4 479,99	221,49
1 530,00 – 1 539,99	73,75	2 280,00 – 2 289,99	111,44	3 030,00 – 3 039,99	149,13	3 780,00 – 3 789,99	186,81	4 480,00 – 4 489,99	221,99
1 540,00 – 1 549,99	74,25	2 290,00 – 2 299,99	111,94	3 040,00 – 3 049,99	149,63	3 790,00 – 3 799,99	187,32	4 490,00 – 4 499,99	222,49
1 550,00 – 1 559,99	74,76	2 300,00 – 2 309,99	112,44	3 050,00 – 3 059,99	150,13	3 800,00 – 3 809,99	187,82	4 500	

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
0,00 – 134,61	0,00	149,44 – 149,63	0,75	164,37 – 164,56	1,50	179,29 – 179,48	2,25	194,22 – 194,41	3,00
134,62 – 134,90	0,01	149,64 – 149,83	0,76	164,57 – 164,75	1,51	179,49 – 179,68	2,26	194,42 – 194,60	3,01
134,91 – 135,10	0,02	149,84 – 150,03	0,77	164,76 – 164,95	1,52	179,69 – 179,88	2,27	194,61 – 194,80	3,02
135,11 – 135,30	0,03	150,04 – 150,23	0,78	164,96 – 165,15	1,53	179,89 – 180,08	2,28	194,81 – 195,00	3,03
135,31 – 135,50	0,04	150,24 – 150,43	0,79	165,16 – 165,35	1,54	180,09 – 180,28	2,29	195,01 – 195,20	3,04
135,51 – 135,70	0,05	150,44 – 150,62	0,80	165,36 – 165,55	1,55	180,29 – 180,48	2,30	195,21 – 195,40	3,05
135,71 – 135,90	0,06	150,63 – 150,82	0,81	165,56 – 165,75	1,56	180,49 – 180,67	2,31	195,41 – 195,60	3,06
135,91 – 136,10	0,07	150,83 – 151,02	0,82	165,76 – 165,95	1,57	180,68 – 180,87	2,32	195,61 – 195,80	3,07
136,11 – 136,30	0,08	151,03 – 151,22	0,83	165,96 – 166,15	1,58	180,88 – 181,07	2,33	195,81 – 196,00	3,08
136,31 – 136,50	0,09	151,23 – 151,42	0,84	166,16 – 166,35	1,59	181,08 – 181,27	2,34	196,01 – 196,20	3,09
136,51 – 136,69	0,10	151,43 – 151,62	0,85	166,36 – 166,55	1,60	181,28 – 181,47	2,35	196,21 – 196,40	3,10
136,70 – 136,89	0,11	151,63 – 151,82	0,86	166,56 – 166,74	1,61	181,48 – 181,67	2,36	196,41 – 196,59	3,11
136,90 – 137,09	0,12	151,83 – 152,02	0,87	166,75 – 166,94	1,62	181,68 – 181,87	2,37	196,60 – 196,79	3,12
137,10 – 137,29	0,13	152,03 – 152,22	0,88	166,95 – 167,14	1,63	181,88 – 182,07	2,38	196,80 – 196,99	3,13
137,30 – 137,49	0,14	152,23 – 152,42	0,89	167,15 – 167,34	1,64	182,08 – 182,27	2,39	197,00 – 197,19	3,14
137,50 – 137,69	0,15	152,43 – 152,62	0,90	167,35 – 167,54	1,65	182,28 – 182,47	2,40	197,20 – 197,39	3,15
137,70 – 137,89	0,16	152,62 – 152,81	0,91	167,55 – 167,74	1,66	182,48 – 182,66	2,41	197,40 – 197,59	3,16
137,90 – 138,09	0,17	152,82 – 153,01	0,92	167,75 – 167,94	1,67	182,67 – 182,86	2,42	197,60 – 197,79	3,17
138,10 – 138,29	0,18	153,02 – 153,21	0,93	167,95 – 168,14	1,68	182,87 – 183,06	2,43	197,80 – 197,99	3,18
138,30 – 138,49	0,19	153,22 – 153,41	0,94	168,15 – 168,34	1,69	183,07 – 183,26	2,44	198,00 – 198,19	3,19
138,50 – 138,68	0,20	153,42 – 153,61	0,95	168,35 – 168,54	1,70	183,27 – 183,46	2,45	198,20 – 198,39	3,20
138,69 – 138,88	0,21	153,62 – 153,81	0,96	168,55 – 168,73	1,71	183,47 – 183,66	2,46	198,40 – 198,59	3,21
138,89 – 139,08	0,22	153,82 – 154,01	0,97	168,74 – 168,93	1,72	183,67 – 183,86	2,47	198,60 – 198,78	3,22
139,09 – 139,28	0,23	154,02 – 154,21	0,98	168,94 – 169,13	1,73	183,87 – 184,06	2,48	198,79 – 198,98	3,23
139,29 – 139,48	0,24	154,22 – 154,41	0,99	169,14 – 169,33	1,74	184,07 – 184,26	2,49	198,99 – 199,18	3,24
139,49 – 139,68	0,25	154,42 – 154,60	1,00	169,34 – 169,53	1,75	184,27 – 184,46	2,50	199,19 – 199,38	3,25
139,69 – 139,88	0,26	154,61 – 154,80	1,01	169,54 – 169,73	1,76	184,47 – 184,65	2,51	199,39 – 199,58	3,26
139,89 – 140,08	0,27	154,81 – 155,00	1,02	169,74 – 169,93	1,77	184,66 – 184,85	2,52	199,59 – 199,78	3,27
140,09 – 140,28	0,28	155,01 – 155,20	1,03	169,94 – 170,13	1,78	184,86 – 185,05	2,53	199,79 – 199,98	3,28
140,29 – 140,48	0,29	155,21 – 155,40	1,04	170,14 – 170,33	1,79	185,06 – 185,25	2,54	199,99 – 200,18	3,29
140,49 – 140,67	0,30	155,41 – 155,60	1,05	170,34 – 170,53	1,80	185,26 – 185,45	2,55	200,19 – 200,38	3,30
140,68 – 140,87	0,31	155,61 – 155,80	1,06	170,54 – 170,72	1,81	185,46 – 185,65	2,56	200,39 – 200,58	3,31
140,88 – 141,07	0,32	155,81 – 156,00	1,07	170,73 – 170,92	1,82	185,66 – 185,85	2,57	200,59 – 200,77	3,32
141,08 – 141,27	0,33	156,01 – 156,20	1,08	170,93 – 171,12	1,83	185,86 – 186,05	2,58	200,78 – 200,97	3,33
141,28 – 141,47	0,34	156,21 – 156,40	1,09	171,13 – 171,32	1,84	186,06 – 186,25	2,59	200,98 – 201,17	3,34
141,48 – 141,67	0,35	156,41 – 156,59	1,10	171,33 – 171,52	1,85	186,26 – 186,45	2,60	201,18 – 201,37	3,35
141,68 – 141,87	0,36	156,60 – 156,79	1,11	171,53 – 171,72	1,86	186,46 – 186,64	2,61	201,38 – 201,57	3,36
141,88 – 142,07	0,37	156,80 – 156,99	1,12	171,73 – 171,92	1,87	186,65 – 186,84	2,62	201,58 – 201,77	3,37
142,08 – 142,27	0,38	157,00 – 157,19	1,13	171,93 – 172,12	1,88	186,85 – 187,04	2,63	201,78 – 201,97	3,38
142,28 – 142,47	0,39	157,20 – 157,39	1,14	172,13 – 172,32	1,89	187,05 – 187,24	2,64	201,98 – 202,17	3,39
142,48 – 142,66	0,40	157,40 – 157,59	1,15	172,33 – 172,52	1,90	187,25 – 187,44	2,65	202,18 – 202,37	3,40
142,67 – 142,86	0,41	157,60 – 157,79	1,16	172,53 – 172,71	1,91	187,45 – 187,64	2,66	202,38 – 202,57	3,41
142,87 – 143,06	0,42	157,80 – 157,99	1,17	172,72 – 172,91	1,92	187,65 – 187,84	2,67	202,58 – 202,76	3,42
143,07 – 143,26	0,43	158,00 – 158,19	1,18	172,92 – 173,11	1,93	187,85 – 188,04	2,68	202,77 – 202,96	3,43
143,27 – 143,46	0,44	158,20 – 158,39	1,19	173,12 – 173,31	1,94	188,05 – 188,24	2,69	202,97 – 203,16	3,44
143,47 – 143,66	0,45	158,40 – 158,59	1,20	173,32 – 173,51	1,95	188,25 – 188,44	2,70	203,17 – 203,36	3,45
143,67 – 143,86	0,46	158,60 – 158,78	1,21	173,52 – 173,71	1,96	188,45 – 188,63	2,71	203,37 – 203,56	3,46
143,87 – 144,06	0,47	158,79 – 158,98	1,22	173,72 – 173,91	1,97	188,64 – 188,83	2,72	203,57 – 203,76	3,47
144,07 – 144,26	0,48	158,99 – 159,18	1,23	173,92 – 174,11	1,98	188,84 – 189,03	2,73	203,77 – 203,96	3,48
144,27 – 144,46	0,49	159,19 – 159,38	1,24	174,12 – 174,31	1,99	189,04 – 189,23	2,74	203,97 – 204,16	3,49
144,47 – 144,65	0,50	159,39 – 159,58	1,25	174,32 – 174,51	2,00	189,24 – 189,43	2,75	204,17 – 204,36	3,50
144,66 – 144,85	0,51	159,59 – 159,78	1,26	174,52 – 174,70	2,01	189,44 – 189,63	2,76	204,37 – 204,56	3,51
144,86 – 145,05	0,52	159,79 – 159,98	1,27	174,71 – 174,90	2,02	189,64 – 189,83	2,77	204,57 – 204,75	3,52
145,06 – 145,25	0,53	159,99 – 160,18	1,28	174,91 – 175,10	2,03	189,84 – 190,03	2,78	204,76 – 204,95	3,53
145,26 – 145,45	0,54	160,19 – 160,38	1,29	175,11 – 175,30	2,04	190,04 – 190,23	2,79	204,96 – 205,15	3,54
145,46 – 145,65	0,55	160,39 – 160,58	1,30	175,31 – 175,50	2,05	190,24 – 190,43	2,80	205,16 – 205,35	3,55
145,66 – 145,85	0,56	160,59 – 160,77	1,31	175,51 – 175,70	2,06	190,44 – 190,62	2,81	205,36 – 205,55	3,56
145,86 – 146,05	0,57	160,78 – 160,97	1,32	175,71 – 175,90	2,07	190,63 – 190,82	2,82	205,56 – 205,75	3,57
146,06 – 146,25	0,58	160,98 – 161,17	1,33	175,91 – 176,10	2,08	190,83 – 191,02	2,83	205,76 – 205,95	3,58
146,26 – 146,45	0,59	161,18 – 161,37	1,34	176,11 – 176,30	2,09	191,03 – 191,22	2,84	205,96 – 206,15	3,59
146,46 – 146,64	0,60	161,38 – 161,57	1,35	176,31 – 176,50	2,10	191,23 – 191,42	2,85	206,16 – 206,35	3,60
146,65 – 146,84	0,61	161,58 – 161,77	1,36	176,51 – 176,69	2,11	191,43 – 191,62	2,86	206,36 – 206,55	3,61
146,85 – 147,04	0,62	161,78 – 161,97	1,37	176,70 – 176,89	2,12	191,63 – 191,82	2,87	206,56 – 206,74	3,62
147,05 – 147,24	0,63	161,98 – 162,17	1,38	176,90 – 177,09	2,13	191,83 – 192,02	2,88	206,75 – 206,94	3,63
147,25 – 147,44	0,64	162,18 – 162,37	1,39	177,10 – 177,29	2,14	192,03 – 192,22	2,89	206,95 – 207,14	3,64
147,45 – 147,64	0,65	162,38 – 162,57	1,40	177,30 – 177,49	2,15	192,23 – 192,42	2,90	207,15 – 207,34	3,65
147,65 – 147,84	0,66	162,58 – 162,76	1,41	177,50 – 177,69	2,16	192,43 – 192,61	2,91	207,35 – 207,54	3,66
147,85 – 148,04	0,67	162,77 – 162,96	1,42	177,70 – 177,89	2,17	192,62 – 192,81	2,92	207,55 – 207,74	3,67
148,05 – 148,24	0,68	162,97 – 163,16	1,43	177,90 – 178,09	2,18	192,82 – 193,01	2,93	207,75 – 207,94	3,68
148,25 – 148,44	0,69	163,17 – 163,36	1,44	178,10 – 178,29	2,19	193,02 – 193,21	2,94	207,95 – 208,14	3,69
148,45 – 148,63	0,70	163,37 – 163,56	1,45	178,30 – 178,49	2,20	193,22 – 193,41	2,95	208,15 – 208,34	3,70
148,64 – 148,83	0,71	163,57 – 163,76	1,46	178,50 – 178,68	2,21	193,42 – 193,61	2,96	208,35 – 208,54	3,71
148,84 – 149,03	0,72	163,77 – 163,96	1,47	178,69 – 178,88	2,22	193,62 – 193,81	2,97	208,55 – 208,73	3,72
149,04 – 149,23	0,73	163,97 – 164,16	1,48	178,89 – 179,08	2,23	193,82 – 194,01	2,98	208,74 – 208,93	3,73
149,24 – 149,43	0,74	164,17 – 164,36	1,49	179,09 – 179,28	2,24	194,02 – 194,21	2,99	208,94 – 209,13	3,74

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
209,14 – 209,33	3,75	224,07 – 224,26	4,50	238,99 – 239,18	5,25	253,92 – 254,11	6,00	268,84 – 269,03	6,75
209,34 – 209,53	3,76	224,27 – 224,46	4,51	239,19 – 239,38	5,26	254,12 – 254,31	6,01	269,04 – 269,23	6,76
209,54 – 209,73	3,77	224,47 – 224,65	4,52	239,39 – 239,58	5,27	254,32 – 254,51	6,02	269,24 – 269,43	6,77
209,74 – 209,93	3,78	224,66 – 224,85	4,53	239,59 – 239,78	5,28	254,52 – 254,70	6,03	269,44 – 269,63	6,78
209,94 – 210,13	3,79	224,86 – 225,05	4,54	239,79 – 239,98	5,29	254,71 – 254,90	6,04	269,64 – 269,83	6,79
210,14 – 210,33	3,80	225,06 – 225,25	4,55	239,99 – 240,18	5,30	254,91 – 255,10	6,05	269,84 – 270,03	6,80
210,34 – 210,53	3,81	225,26 – 225,45	4,56	240,19 – 240,38	5,31	255,11 – 255,30	6,06	270,04 – 270,23	6,81
210,54 – 210,72	3,82	225,46 – 225,65	4,57	240,39 – 240,58	5,32	255,31 – 255,50	6,07	270,24 – 270,43	6,82
210,73 – 210,92	3,83	225,66 – 225,85	4,58	240,59 – 240,77	5,33	255,51 – 255,70	6,08	270,44 – 270,62	6,83
210,93 – 211,12	3,84	225,86 – 226,05	4,59	240,78 – 240,97	5,34	255,71 – 255,90	6,09	270,63 – 270,82	6,84
211,13 – 211,32	3,85	226,06 – 226,25	4,60	240,98 – 241,17	5,35	255,91 – 256,10	6,10	270,83 – 271,02	6,85
211,33 – 211,52	3,86	226,26 – 226,45	4,61	241,18 – 241,37	5,36	256,11 – 256,30	6,11	271,03 – 271,22	6,86
211,53 – 211,72	3,87	226,46 – 226,64	4,62	241,38 – 241,57	5,37	256,31 – 256,50	6,12	271,23 – 271,42	6,87
211,73 – 211,92	3,88	226,65 – 226,84	4,63	241,58 – 241,77	5,38	256,51 – 256,69	6,13	271,43 – 271,62	6,88
211,93 – 212,12	3,89	226,85 – 227,04	4,64	241,78 – 241,97	5,39	256,70 – 256,89	6,14	271,63 – 271,82	6,89
212,13 – 212,32	3,90	227,05 – 227,24	4,65	241,98 – 242,17	5,40	256,90 – 257,09	6,15	271,83 – 272,02	6,90
212,33 – 212,52	3,91	227,25 – 227,44	4,66	242,18 – 242,37	5,41	257,10 – 257,29	6,16	272,03 – 272,22	6,91
212,53 – 212,72	3,92	227,45 – 227,64	4,67	242,38 – 242,57	5,42	257,30 – 257,49	6,17	272,23 – 272,42	6,92
212,72 – 212,91	3,93	227,65 – 227,84	4,68	242,58 – 242,76	5,43	257,50 – 257,69	6,18	272,43 – 272,61	6,93
212,92 – 213,11	3,94	227,85 – 228,04	4,69	242,77 – 242,96	5,44	257,70 – 257,89	6,19	272,62 – 272,81	6,94
213,12 – 213,31	3,95	228,05 – 228,24	4,70	242,97 – 243,16	5,45	257,90 – 258,09	6,20	272,82 – 273,01	6,95
213,32 – 213,51	3,96	228,25 – 228,44	4,71	243,17 – 243,36	5,46	258,10 – 258,29	6,21	273,02 – 273,21	6,96
213,52 – 213,71	3,97	228,45 – 228,63	4,72	243,37 – 243,56	5,47	258,30 – 258,49	6,22	273,22 – 273,41	6,97
213,72 – 213,91	3,98	228,64 – 228,83	4,73	243,57 – 243,76	5,48	258,50 – 258,68	6,23	273,42 – 273,61	6,98
213,92 – 214,11	3,99	228,84 – 229,03	4,74	243,77 – 243,96	5,49	258,69 – 258,88	6,24	273,62 – 273,81	6,99
214,12 – 214,31	4,00	229,04 – 229,23	4,75	243,97 – 244,16	5,50	258,89 – 259,08	6,25	273,82 – 274,01	7,00
214,32 – 214,51	4,01	229,24 – 229,43	4,76	244,17 – 244,36	5,51	259,09 – 259,28	6,26	274,02 – 274,21	7,01
214,52 – 214,70	4,02	229,44 – 229,63	4,77	244,37 – 244,56	5,52	259,29 – 259,48	6,27	274,22 – 274,41	7,02
214,71 – 214,90	4,03	229,64 – 229,83	4,78	244,57 – 244,75	5,53	259,49 – 259,68	6,28	274,42 – 274,60	7,03
214,91 – 215,10	4,04	229,84 – 230,03	4,79	244,76 – 244,95	5,54	259,69 – 259,88	6,29	274,61 – 274,80	7,04
215,11 – 215,30	4,05	230,04 – 230,23	4,80	244,96 – 245,15	5,55	259,89 – 260,08	6,30	274,81 – 275,00	7,05
215,31 – 215,50	4,06	230,24 – 230,43	4,81	245,16 – 245,35	5,56	260,09 – 260,28	6,31	275,01 – 275,20	7,06
215,51 – 215,70	4,07	230,44 – 230,62	4,82	245,36 – 245,55	5,57	260,29 – 260,48	6,32	275,21 – 275,40	7,07
215,71 – 215,90	4,08	230,63 – 230,82	4,83	245,56 – 245,75	5,58	260,49 – 260,67	6,33	275,41 – 275,60	7,08
215,91 – 216,10	4,09	230,83 – 231,02	4,84	245,76 – 245,95	5,59	260,68 – 260,87	6,34	275,61 – 275,80	7,09
216,11 – 216,30	4,10	231,03 – 231,22	4,85	245,96 – 246,15	5,60	260,88 – 261,07	6,35	275,81 – 276,00	7,10
216,31 – 216,50	4,11	231,23 – 231,42	4,86	246,16 – 246,35	5,61	261,08 – 261,27	6,36	276,01 – 276,20	7,11
216,51 – 216,69	4,12	231,43 – 231,62	4,87	246,36 – 246,55	5,62	261,28 – 261,47	6,37	276,21 – 276,40	7,12
216,70 – 216,89	4,13	231,63 – 231,82	4,88	246,56 – 246,74	5,63	261,48 – 261,67	6,38	276,41 – 276,59	7,13
216,90 – 217,09	4,14	231,83 – 232,02	4,89	246,75 – 246,94	5,64	261,68 – 261,87	6,39	276,60 – 276,79	7,14
217,10 – 217,29	4,15	232,03 – 232,22	4,90	246,95 – 247,14	5,65	261,88 – 262,07	6,40	276,80 – 276,99	7,15
217,30 – 217,49	4,16	232,23 – 232,42	4,91	247,15 – 247,34	5,66	262,08 – 262,27	6,41	277,00 – 277,19	7,16
217,50 – 217,69	4,17	232,43 – 232,61	4,92	247,35 – 247,54	5,67	262,28 – 262,47	6,42	277,20 – 277,39	7,17
217,70 – 217,89	4,18	232,62 – 232,81	4,93	247,55 – 247,74	5,68	262,48 – 262,66	6,43	277,40 – 277,59	7,18
217,90 – 218,09	4,19	232,82 – 233,01	4,94	247,75 – 247,94	5,69	262,67 – 262,86	6,44	277,60 – 277,79	7,19
218,10 – 218,29	4,20	233,02 – 233,21	4,95	247,95 – 248,14	5,70	262,87 – 263,06	6,45	277,80 – 277,99	7,20
218,30 – 218,49	4,21	233,22 – 233,41	4,96	248,15 – 248,34	5,71	263,07 – 263,26	6,46	278,00 – 278,19	7,21
218,50 – 218,68	4,22	233,42 – 233,61	4,97	248,35 – 248,54	5,72	263,27 – 263,46	6,47	278,20 – 278,39	7,22
218,69 – 218,88	4,23	233,62 – 233,81	4,98	248,55 – 248,73	5,73	263,47 – 263,66	6,48	278,40 – 278,59	7,23
218,89 – 219,08	4,24	233,82 – 234,01	4,99	248,74 – 248,93	5,74	263,67 – 263,86	6,49	278,60 – 278,78	7,24
219,09 – 219,28	4,25	234,02 – 234,21	5,00	248,94 – 249,13	5,75	263,87 – 264,06	6,50	278,79 – 278,98	7,25
219,29 – 219,48	4,26	234,22 – 234,41	5,01	249,14 – 249,33	5,76	264,07 – 264,26	6,51	278,99 – 279,18	7,26
219,49 – 219,68	4,27	234,42 – 234,60	5,02	249,34 – 249,53	5,77	264,27 – 264,46	6,52	279,19 – 279,38	7,27
219,69 – 219,88	4,28	234,61 – 234,80	5,03	249,54 – 249,73	5,78	264,47 – 264,65	6,53	279,39 – 279,58	7,28
219,89 – 220,08	4,29	234,81 – 235,00	5,04	249,74 – 249,93	5,79	264,66 – 264,85	6,54	279,59 – 279,78	7,29
220,09 – 220,28	4,30	235,01 – 235,20	5,05	249,94 – 250,13	5,80	264,86 – 265,05	6,55	279,79 – 279,98	7,30
220,29 – 220,48	4,31	235,21 – 235,40	5,06	250,14 – 250,33	5,81	265,06 – 265,25	6,56	279,99 – 280,18	7,31
220,49 – 220,67	4,32	235,41 – 235,60	5,07	250,34 – 250,53	5,82	265,26 – 265,45	6,57	280,19 – 280,38	7,32
220,68 – 220,87	4,33	235,61 – 235,80	5,08	250,54 – 250,72	5,83	265,46 – 265,65	6,58	280,39 – 280,58	7,33
220,88 – 221,07	4,34	235,81 – 236,00	5,09	250,73 – 250,92	5,84	265,66 – 265,85	6,59	280,59 – 280,77	7,34
221,08 – 221,27	4,35	236,01 – 236,20	5,10	250,93 – 251,12	5,85	265,86 – 266,05	6,60	280,78 – 280,97	7,35
221,28 – 221,47	4,36	236,21 – 236,40	5,11	251,13 – 251,32	5,86	266,06 – 266,25	6,61	280,98 – 281,17	7,36
221,48 – 221,67	4,37	236,41 – 236,59	5,12	251,33 – 251,52	5,87	266,26 – 266,45	6,62	281,18 – 281,37	7,37
221,68 – 221,87	4,38	236,60 – 236,79	5,13	251,53 – 251,72	5,88	266,46 – 266,64	6,63	281,38 – 281,57	7,38
221,88 – 222,07	4,39	236,80 – 236,99	5,14	251,73 – 251,92	5,89	266,65 – 266,84	6,64	281,58 – 281,77	7,39
222,08 – 222,27	4,40	237,00 – 237,19	5,15	251,93 – 252,12	5,90	266,85 – 267,04	6,65	281,78 – 281,97	7,40
222,28 – 222,47	4,41	237,20 – 237,39	5,16	252,13 – 252,32	5,91	267,05 – 267,24	6,66	281,98 – 282,17	7,41
222,48 – 222,66	4,42	237,40 – 237,59	5,17	252,33 – 252,52	5,92	267,25 – 267,44	6,67	282,18 – 282,37	7,42
222,67 – 222,86	4,43	237,60 – 237,79	5,18	252,53 – 252,71	5,93	267,45 – 267,64	6,68	282,38 – 282,57	7,43
222,87 – 223,06	4,44	237,80 – 237,99	5,19	252,72 – 252,91	5,94	267,65 – 267,84	6,69	282,58 – 282,76	7,44
223,07 – 223,26	4,45	238,00 – 238,19	5,20	252,92 – 253,11	5,95	267,85 – 268,04	6,70	282,77 – 282,96	7,45
223,27 – 223,46	4,46	238,20 – 238,39	5,21	253,12 – 253,31	5,96	268,05 – 268,24	6,71	282,97 – 283,16	7,46
223,47 – 223,66	4,47	238,40 – 238,59	5,22	253,32 – 253,51	5,97	268,25 – 268,44	6,72	283,17 – 283,36	7,47
223,67 – 223,86	4,48	238,60 – 238,78	5,23	253,52 – 253,71	5,98	268,45 – 268,63	6,73	283,37 – 283,56	7,48
223,87 – 224,06	4,49	238,79 – 238,98	5,24	253,72 – 253,91	5,99	268,64 – 268,83	6,74	283,57 – 283,76	7,49

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
283,77 – 283,96	7,50	298,69 – 298,88	8,25	313,62 – 313,81	9,00	328,55 – 328,73	9,75	343,47 – 343,66	10,50
283,97 – 284,16	7,51	298,89 – 299,08	8,26	313,82 – 314,01	9,01	328,74 – 328,93	9,76	343,67 – 343,86	10,51
284,17 – 284,36	7,52	299,09 – 299,28	8,27	314,02 – 314,21	9,02	328,94 – 329,13	9,77	343,87 – 344,06	10,52
284,37 – 284,56	7,53	299,29 – 299,48	8,28	314,22 – 314,41	9,03	329,14 – 329,33	9,78	344,07 – 344,26	10,53
284,57 – 284,75	7,54	299,49 – 299,68	8,29	314,42 – 314,60	9,04	329,34 – 329,53	9,79	344,27 – 344,46	10,54
284,76 – 284,95	7,55	299,69 – 299,88	8,30	314,61 – 314,80	9,05	329,54 – 329,73	9,80	344,47 – 344,65	10,55
284,96 – 285,15	7,56	299,89 – 300,08	8,31	314,81 – 315,00	9,06	329,74 – 329,93	9,81	344,66 – 344,85	10,56
285,16 – 285,35	7,57	300,09 – 300,28	8,32	315,01 – 315,20	9,07	329,94 – 330,13	9,82	344,86 – 345,05	10,57
285,36 – 285,55	7,58	300,29 – 300,48	8,33	315,21 – 315,40	9,08	330,14 – 330,33	9,83	345,06 – 345,25	10,58
285,56 – 285,75	7,59	300,49 – 300,67	8,34	315,41 – 315,60	9,09	330,34 – 330,53	9,84	345,26 – 345,45	10,59
285,76 – 285,95	7,60	300,68 – 300,87	8,35	315,61 – 315,80	9,10	330,54 – 330,72	9,85	345,46 – 345,65	10,60
285,96 – 286,15	7,61	300,88 – 301,07	8,36	315,81 – 316,00	9,11	330,73 – 330,92	9,86	345,66 – 345,85	10,61
286,16 – 286,35	7,62	301,08 – 301,27	8,37	316,01 – 316,20	9,12	330,93 – 331,12	9,87	345,86 – 346,05	10,62
286,36 – 286,55	7,63	301,28 – 301,47	8,38	316,21 – 316,40	9,13	331,13 – 331,32	9,88	346,06 – 346,25	10,63
286,56 – 286,74	7,64	301,48 – 301,67	8,39	316,41 – 316,59	9,14	331,33 – 331,52	9,89	346,26 – 346,45	10,64
286,75 – 286,94	7,65	301,68 – 301,87	8,40	316,60 – 316,79	9,15	331,53 – 331,72	9,90	346,46 – 346,64	10,65
286,95 – 287,14	7,66	301,88 – 302,07	8,41	316,80 – 316,99	9,16	331,73 – 331,92	9,91	346,65 – 346,84	10,66
287,15 – 287,34	7,67	302,08 – 302,27	8,42	317,00 – 317,19	9,17	331,93 – 332,12	9,92	346,85 – 347,04	10,67
287,35 – 287,54	7,68	302,28 – 302,47	8,43	317,20 – 317,39	9,18	332,13 – 332,32	9,93	347,05 – 347,24	10,68
287,55 – 287,74	7,69	302,48 – 302,66	8,44	317,40 – 317,59	9,19	332,33 – 332,52	9,94	347,25 – 347,44	10,69
287,75 – 287,94	7,70	302,67 – 302,86	8,45	317,60 – 317,79	9,20	332,53 – 332,71	9,95	347,45 – 347,64	10,70
287,95 – 288,14	7,71	302,87 – 303,06	8,46	317,80 – 317,99	9,21	332,72 – 332,91	9,96	347,65 – 347,84	10,71
288,15 – 288,34	7,72	303,07 – 303,26	8,47	318,00 – 318,19	9,22	332,92 – 333,11	9,97	347,85 – 348,04	10,72
288,35 – 288,54	7,73	303,27 – 303,46	8,48	318,20 – 318,39	9,23	333,12 – 333,31	9,98	348,05 – 348,24	10,73
288,55 – 288,73	7,74	303,47 – 303,66	8,49	318,40 – 318,59	9,24	333,32 – 333,51	9,99	348,25 – 348,44	10,74
288,74 – 288,93	7,75	303,67 – 303,86	8,50	318,60 – 318,78	9,25	333,52 – 333,71	10,00	348,45 – 348,63	10,75
288,94 – 289,13	7,76	303,87 – 304,06	8,51	318,79 – 318,98	9,26	333,72 – 333,91	10,01	348,64 – 348,83	10,76
289,14 – 289,33	7,77	304,07 – 304,26	8,52	318,99 – 319,18	9,27	333,92 – 334,11	10,02	348,84 – 349,03	10,77
289,34 – 289,53	7,78	304,27 – 304,46	8,53	319,19 – 319,38	9,28	334,12 – 334,31	10,03	349,04 – 349,23	10,78
289,54 – 289,73	7,79	304,47 – 304,65	8,54	319,39 – 319,58	9,29	334,32 – 334,51	10,04	349,24 – 349,43	10,79
289,74 – 289,93	7,80	304,66 – 304,85	8,55	319,59 – 319,78	9,30	334,52 – 334,70	10,05	349,44 – 349,63	10,80
289,94 – 290,13	7,81	304,86 – 305,05	8,56	319,79 – 319,98	9,31	334,71 – 334,90	10,06	349,64 – 349,83	10,81
290,14 – 290,33	7,82	305,06 – 305,25	8,57	319,99 – 320,18	9,32	334,91 – 335,10	10,07	349,84 – 350,03	10,82
290,34 – 290,53	7,83	305,26 – 305,45	8,58	320,19 – 320,38	9,33	335,11 – 335,30	10,08	350,04 – 350,23	10,83
290,54 – 290,72	7,84	305,46 – 305,65	8,59	320,39 – 320,58	9,34	335,31 – 335,50	10,09	350,24 – 350,43	10,84
290,73 – 290,92	7,85	305,66 – 305,85	8,60	320,59 – 320,77	9,35	335,51 – 335,70	10,10	350,44 – 350,62	10,85
290,93 – 291,12	7,86	305,86 – 306,05	8,61	320,78 – 320,97	9,36	335,71 – 335,90	10,11	350,63 – 350,82	10,86
291,13 – 291,32	7,87	306,06 – 306,25	8,62	320,98 – 321,17	9,37	335,91 – 336,10	10,12	350,83 – 351,02	10,87
291,33 – 291,52	7,88	306,26 – 306,45	8,63	321,18 – 321,37	9,38	336,11 – 336,30	10,13	351,03 – 351,22	10,88
291,53 – 291,72	7,89	306,46 – 306,64	8,64	321,38 – 321,57	9,39	336,31 – 336,50	10,14	351,23 – 351,42	10,89
291,73 – 291,92	7,90	306,65 – 306,84	8,65	321,58 – 321,77	9,40	336,51 – 336,69	10,15	351,43 – 351,62	10,90
291,93 – 292,12	7,91	306,85 – 307,04	8,66	321,78 – 321,97	9,41	336,70 – 336,89	10,16	351,63 – 351,82	10,91
292,13 – 292,32	7,92	307,05 – 307,24	8,67	321,98 – 322,17	9,42	336,90 – 337,09	10,17	351,83 – 352,02	10,92
292,33 – 292,52	7,93	307,25 – 307,44	8,68	322,18 – 322,37	9,43	337,10 – 337,29	10,18	352,03 – 352,22	10,93
292,53 – 292,71	7,94	307,45 – 307,64	8,69	322,38 – 322,57	9,44	337,30 – 337,49	10,19	352,23 – 352,42	10,94
292,72 – 292,91	7,95	307,65 – 307,84	8,70	322,58 – 322,76	9,45	337,50 – 337,69	10,20	352,43 – 352,61	10,95
292,92 – 293,11	7,96	307,85 – 308,04	8,71	322,77 – 322,96	9,46	337,70 – 337,89	10,21	352,62 – 352,81	10,96
293,12 – 293,31	7,97	308,05 – 308,24	8,72	322,97 – 323,16	9,47	337,90 – 338,09	10,22	352,82 – 353,01	10,97
293,32 – 293,51	7,98	308,25 – 308,44	8,73	323,17 – 323,36	9,48	338,10 – 338,29	10,23	353,02 – 353,21	10,98
293,52 – 293,71	7,99	308,45 – 308,63	8,74	323,37 – 323,56	9,49	338,30 – 338,49	10,24	353,22 – 353,41	10,99
293,72 – 293,91	8,00	308,64 – 308,83	8,75	323,57 – 323,76	9,50	338,50 – 338,68	10,25	353,42 – 353,61	11,00
293,92 – 294,11	8,01	308,84 – 309,03	8,76	323,77 – 323,96	9,51	338,69 – 338,88	10,26	353,62 – 353,81	11,01
294,12 – 294,31	8,02	309,04 – 309,23	8,77	323,97 – 324,16	9,52	338,89 – 339,08	10,27	353,82 – 354,01	11,02
294,32 – 294,51	8,03	309,24 – 309,43	8,78	324,17 – 324,36	9,53	339,09 – 339,28	10,28	354,02 – 354,21	11,03
294,52 – 294,70	8,04	309,44 – 309,63	8,79	324,37 – 324,56	9,54	339,29 – 339,48	10,29	354,22 – 354,41	11,04
294,71 – 294,90	8,05	309,64 – 309,83	8,80	324,57 – 324,75	9,55	339,49 – 339,68	10,30	354,42 – 354,60	11,05
294,91 – 295,10	8,06	309,84 – 310,03	8,81	324,76 – 324,95	9,56	339,69 – 339,88	10,31	354,61 – 354,80	11,06
295,11 – 295,30	8,07	310,04 – 310,23	8,82	324,96 – 325,15	9,57	339,89 – 340,08	10,32	354,81 – 355,00	11,07
295,31 – 295,50	8,08	310,24 – 310,43	8,83	325,16 – 325,35	9,58	340,09 – 340,28	10,33	355,01 – 355,20	11,08
295,51 – 295,70	8,09	310,44 – 310,62	8,84	325,36 – 325,55	9,59	340,29 – 340,48	10,34	355,21 – 355,40	11,09
295,71 – 295,90	8,10	310,63 – 310,82	8,85	325,56 – 325,75	9,60	340,49 – 340,67	10,35	355,41 – 355,60	11,10
295,91 – 296,10	8,11	310,83 – 311,02	8,86	325,76 – 325,95	9,61	340,68 – 340,87	10,36	355,61 – 355,80	11,11
296,11 – 296,30	8,12	311,03 – 311,22	8,87	325,96 – 326,15	9,62	340,88 – 341,07	10,37	355,81 – 356,00	11,12
296,31 – 296,50	8,13	311,23 – 311,42	8,88	326,16 – 326,35	9,63	341,08 – 341,27	10,38	356,01 – 356,20	11,13
296,51 – 296,69	8,14	311,43 – 311,62	8,89	326,36 – 326,55	9,64	341,28 – 341,47	10,39	356,21 – 356,40	11,14
296,70 – 296,89	8,15	311,63 – 311,82	8,90	326,56 – 326,74	9,65	341,48 – 341,67	10,40	356,41 – 356,59	11,15
296,90 – 297,09	8,16	311,83 – 312,02	8,91	326,75 – 326,94	9,66	341,68 – 341,87	10,41	356,60 – 356,79	11,16
297,10 – 297,29	8,17	312,03 – 312,22	8,92	326,95 – 327,14	9,67	341,88 – 342,07	10,42	356,80 – 356,99	11,17
297,30 – 297,49	8,18	312,23 – 312,42	8,93	327,15 – 327,34	9,68	342,08 – 342,27	10,43	357,00 – 357,19	11,18
297,50 – 297,69	8,19	312,43 – 312,61	8,94	327,35 – 327,54	9,69	342,28 – 342,47	10,44	357,20 – 357,39	11,19
297,70 – 297,89	8,20	312,62 – 312,81	8,95	327,55 – 327,74	9,70	342,48 – 342,66	10,45	357,40 – 357,59	11,20
297,90 – 298,09	8,21	312,82 – 313,01	8,96	327,75 – 327,94	9,71	342,67 – 342,86	10,46	357,60 – 357,79	11,21
298,10 – 298,29	8,22	313,02 – 313,21	8,97	327,95 – 328,14	9,72	342,87 – 343,06	10,47	357,80 – 357,99	11,22
298,30 – 298,49	8,23	313,22 – 313,41	8,98	328,15 – 328,34	9,73	343,07 – 343,26	10,48	358,00 – 358,19	11,23
298,50 – 298,68	8,24	313,42 – 313,61	8,99	328,35 – 328,54	9,74	343,27 – 343,46	10,49	358,20 – 358,39	11,24

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
358,40 – 358,59	11,25	373,32 – 373,51	12,00	388,25 – 388,44	12,75	403,17 – 403,36	13,50	418,10 – 418,29	14,25
358,60 – 358,78	11,26	373,52 – 373,71	12,01	388,45 – 388,63	12,76	403,37 – 403,56	13,51	418,30 – 418,49	14,26
358,79 – 358,98	11,27	373,72 – 373,91	12,02	388,64 – 388,83	12,77	403,57 – 403,76	13,52	418,50 – 418,68	14,27
358,99 – 359,18	11,28	373,92 – 374,11	12,03	388,84 – 389,03	12,78	403,77 – 403,96	13,53	418,69 – 418,88	14,28
359,19 – 359,38	11,29	374,12 – 374,31	12,04	389,04 – 389,23	12,79	403,97 – 404,16	13,54	418,89 – 419,08	14,29
359,39 – 359,58	11,30	374,32 – 374,51	12,05	389,24 – 389,43	12,80	404,17 – 404,36	13,55	419,09 – 419,28	14,30
359,59 – 359,78	11,31	374,52 – 374,70	12,06	389,44 – 389,63	12,81	404,37 – 404,56	13,56	419,29 – 419,48	14,31
359,79 – 359,98	11,32	374,71 – 374,90	12,07	389,64 – 389,83	12,82	404,57 – 404,75	13,57	419,49 – 419,68	14,32
359,99 – 360,18	11,33	374,91 – 375,10	12,08	389,84 – 390,03	12,83	404,76 – 404,95	13,58	419,69 – 419,88	14,33
360,19 – 360,38	11,34	375,11 – 375,30	12,09	390,04 – 390,23	12,84	404,96 – 405,15	13,59	419,89 – 420,08	14,34
360,39 – 360,58	11,35	375,31 – 375,50	12,10	390,24 – 390,43	12,85	405,16 – 405,35	13,60	420,09 – 420,28	14,35
360,59 – 360,77	11,36	375,51 – 375,70	12,11	390,44 – 390,62	12,86	405,36 – 405,55	13,61	420,29 – 420,48	14,36
360,78 – 360,97	11,37	375,71 – 375,90	12,12	390,63 – 390,82	12,87	405,56 – 405,75	13,62	420,49 – 420,67	14,37
360,98 – 361,17	11,38	375,91 – 376,10	12,13	390,83 – 391,02	12,88	405,76 – 405,95	13,63	420,68 – 420,87	14,38
361,18 – 361,37	11,39	376,11 – 376,30	12,14	391,03 – 391,22	12,89	405,96 – 406,15	13,64	420,88 – 421,07	14,39
361,38 – 361,57	11,40	376,31 – 376,50	12,15	391,23 – 391,42	12,90	406,16 – 406,35	13,65	421,08 – 421,27	14,40
361,58 – 361,77	11,41	376,51 – 376,69	12,16	391,43 – 391,62	12,91	406,36 – 406,55	13,66	421,28 – 421,47	14,41
361,78 – 361,97	11,42	376,70 – 376,89	12,17	391,63 – 391,82	12,92	406,56 – 406,74	13,67	421,48 – 421,67	14,42
361,98 – 362,17	11,43	376,90 – 377,09	12,18	391,83 – 392,02	12,93	406,75 – 406,94	13,68	421,68 – 421,87	14,43
362,18 – 362,37	11,44	377,10 – 377,29	12,19	392,03 – 392,22	12,94	406,95 – 407,14	13,69	421,88 – 422,07	14,44
362,38 – 362,57	11,45	377,30 – 377,49	12,20	392,23 – 392,42	12,95	407,15 – 407,34	13,70	422,08 – 422,27	14,45
362,58 – 362,76	11,46	377,50 – 377,69	12,21	392,43 – 392,61	12,96	407,35 – 407,54	13,71	422,28 – 422,47	14,46
362,77 – 362,96	11,47	377,70 – 377,89	12,22	392,62 – 392,81	12,97	407,55 – 407,74	13,72	422,48 – 422,66	14,47
362,97 – 363,16	11,48	377,90 – 378,09	12,23	392,82 – 393,01	12,98	407,75 – 407,94	13,73	422,67 – 422,86	14,48
363,17 – 363,36	11,49	378,10 – 378,29	12,24	393,02 – 393,21	12,99	407,95 – 408,14	13,74	422,87 – 423,06	14,49
363,37 – 363,56	11,50	378,30 – 378,49	12,25	393,22 – 393,41	13,00	408,15 – 408,34	13,75	423,07 – 423,26	14,50
363,57 – 363,76	11,51	378,50 – 378,68	12,26	393,42 – 393,61	13,01	408,35 – 408,54	13,76	423,27 – 423,46	14,51
363,77 – 363,96	11,52	378,69 – 378,88	12,27	393,62 – 393,81	13,02	408,55 – 408,73	13,77	423,47 – 423,66	14,52
363,97 – 364,16	11,53	378,89 – 379,08	12,28	393,82 – 394,01	13,03	408,74 – 408,93	13,78	423,67 – 423,86	14,53
364,17 – 364,36	11,54	379,09 – 379,28	12,29	394,02 – 394,21	13,04	408,94 – 409,13	13,79	423,87 – 424,06	14,54
364,37 – 364,56	11,55	379,29 – 379,48	12,30	394,22 – 394,41	13,05	409,14 – 409,33	13,80	424,07 – 424,26	14,55
364,57 – 364,75	11,56	379,49 – 379,68	12,31	394,42 – 394,60	13,06	409,34 – 409,53	13,81	424,27 – 424,46	14,56
364,76 – 364,95	11,57	379,69 – 379,88	12,32	394,61 – 394,80	13,07	409,54 – 409,73	13,82	424,47 – 424,65	14,57
364,96 – 365,15	11,58	379,89 – 380,08	12,33	394,81 – 395,00	13,08	409,74 – 409,93	13,83	424,66 – 424,85	14,58
365,16 – 365,35	11,59	380,09 – 380,28	12,34	395,01 – 395,20	13,09	409,94 – 410,13	13,84	424,86 – 425,05	14,59
365,36 – 365,55	11,60	380,29 – 380,48	12,35	395,21 – 395,40	13,10	410,14 – 410,33	13,85	425,06 – 425,25	14,60
365,56 – 365,75	11,61	380,49 – 380,67	12,36	395,41 – 395,60	13,11	410,34 – 410,53	13,86	425,26 – 425,45	14,61
365,76 – 365,95	11,62	380,68 – 380,87	12,37	395,61 – 395,80	13,12	410,54 – 410,72	13,87	425,46 – 425,65	14,62
365,96 – 366,15	11,63	380,88 – 381,07	12,38	395,81 – 396,00	13,13	410,73 – 410,92	13,88	425,66 – 425,85	14,63
366,16 – 366,35	11,64	381,08 – 381,27	12,39	396,01 – 396,20	13,14	410,93 – 411,12	13,89	425,86 – 426,05	14,64
366,36 – 366,55	11,65	381,28 – 381,47	12,40	396,21 – 396,40	13,15	411,13 – 411,32	13,90	426,06 – 426,25	14,65
366,56 – 366,74	11,66	381,48 – 381,67	12,41	396,41 – 396,59	13,16	411,33 – 411,52	13,91	426,26 – 426,45	14,66
366,75 – 366,94	11,67	381,68 – 381,87	12,42	396,60 – 396,79	13,17	411,53 – 411,72	13,92	426,46 – 426,64	14,67
366,95 – 367,14	11,68	381,88 – 382,07	12,43	396,80 – 396,99	13,18	411,73 – 411,92	13,93	426,65 – 426,84	14,68
367,15 – 367,34	11,69	382,08 – 382,27	12,44	397,00 – 397,19	13,19	411,93 – 412,12	13,94	426,85 – 427,04	14,69
367,35 – 367,54	11,70	382,28 – 382,47	12,45	397,20 – 397,39	13,20	412,13 – 412,32	13,95	427,05 – 427,24	14,70
367,55 – 367,74	11,71	382,48 – 382,66	12,46	397,40 – 397,59	13,21	412,33 – 412,52	13,96	427,25 – 427,44	14,71
367,75 – 367,94	11,72	382,67 – 382,86	12,47	397,60 – 397,79	13,22	412,53 – 412,71	13,97	427,45 – 427,64	14,72
367,95 – 368,14	11,73	382,87 – 383,06	12,48	397,80 – 397,99	13,23	412,72 – 412,91	13,98	427,65 – 427,84	14,73
368,15 – 368,34	11,74	383,07 – 383,26	12,49	398,00 – 398,19	13,24	412,92 – 413,11	13,99	427,85 – 428,04	14,74
368,35 – 368,54	11,75	383,27 – 383,46	12,50	398,20 – 398,39	13,25	413,12 – 413,31	14,00	428,05 – 428,24	14,75
368,55 – 368,73	11,76	383,47 – 383,66	12,51	398,40 – 398,59	13,26	413,32 – 413,51	14,01	428,25 – 428,44	14,76
368,74 – 368,93	11,77	383,67 – 383,86	12,52	398,60 – 398,78	13,27	413,52 – 413,71	14,02	428,45 – 428,63	14,77
368,94 – 369,13	11,78	383,87 – 384,06	12,53	398,79 – 398,98	13,28	413,72 – 413,91	14,03	428,64 – 428,83	14,78
369,14 – 369,33	11,79	384,07 – 384,26	12,54	398,99 – 399,18	13,29	413,92 – 414,11	14,04	428,84 – 429,03	14,79
369,34 – 369,53	11,80	384,27 – 384,46	12,55	399,19 – 399,38	13,30	414,12 – 414,31	14,05	429,04 – 429,23	14,80
369,54 – 369,73	11,81	384,47 – 384,65	12,56	399,39 – 399,58	13,31	414,32 – 414,51	14,06	429,24 – 429,43	14,81
369,74 – 369,93	11,82	384,66 – 384,85	12,57	399,59 – 399,78	13,32	414,52 – 414,70	14,07	429,44 – 429,63	14,82
369,94 – 370,13	11,83	384,86 – 385,05	12,58	399,79 – 399,98	13,33	414,71 – 414,90	14,08	429,64 – 429,83	14,83
370,14 – 370,33	11,84	385,06 – 385,25	12,59	399,99 – 400,18	13,34	414,91 – 415,10	14,09	429,84 – 430,03	14,84
370,34 – 370,53	11,85	385,26 – 385,45	12,60	400,19 – 400,38	13,35	415,11 – 415,30	14,10	430,04 – 430,23	14,85
370,54 – 370,72	11,86	385,46 – 385,65	12,61	400,39 – 400,58	13,36	415,31 – 415,50	14,11	430,24 – 430,43	14,86
370,73 – 370,92	11,87	385,66 – 385,85	12,62	400,59 – 400,77	13,37	415,51 – 415,70	14,12	430,44 – 430,62	14,87
370,93 – 371,12	11,88	385,86 – 386,05	12,63	400,78 – 400,97	13,38	415,71 – 415,90	14,13	430,63 – 430,82	14,88
371,13 – 371,32	11,89	386,06 – 386,25	12,64	400,98 – 401,17	13,39	415,91 – 416,10	14,14	430,83 – 431,02	14,89
371,33 – 371,52	11,90	386,26 – 386,45	12,65	401,18 – 401,37	13,40	416,11 – 416,30	14,15	431,03 – 431,22	14,90
371,53 – 371,72	11,91	386,46 – 386,64	12,66	401,38 – 401,57	13,41	416,31 – 416,50	14,16	431,23 – 431,42	14,91
371,73 – 371,92	11,92	386,65 – 386,84	12,67	401,58 – 401,77	13,42	416,51 – 416,69	14,17	431,43 – 431,62	14,92
371,93 – 372,12	11,93	386,85 – 387,04	12,68	401,78 – 401,97	13,43	416,70 – 416,89	14,18	431,63 – 431,82	14,93
372,13 – 372,32	11,94	387,05 – 387,24	12,69	401,98 – 402,17	13,44	416,90 – 417,09	14,19	431,83 – 432,02	14,94
372,33 – 372,52	11,95	387,25 – 387,44	12,70	402,18 – 402,37	13,45	417,10 – 417,29	14,20	432,03 – 432,22	14,95
372,53 – 372,71	11,96	387,45 – 387,64	12,71	402,38 – 402,57	13,46	417,30 – 417,49	14,21	432,23 – 432,42	14,96
372,72 – 372,91	11,97	387,65 – 387,84	12,72	402,58 – 402,76	13,47	417,50 – 417,69	14,22	432,43 – 432,61	14,97
372,92 – 373,11	11,98	387,85 – 388,04	12,73	402,77 – 402,96	13,48	417,70 – 417,89	14,23	432,62 – 432,81	14,98
373,12 – 373,31	11,99	388,05 – 388,24	12,74	402,97 – 403,16	13,49	417,90 – 418,09	14,24	432,82 – 433,01	14,99

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
433,02 – 433,21	15,00	447,95 – 448,14	15,75	462,87 – 463,06	16,50	477,80 – 477,99	17,25	492,72 – 492,91	18,00
433,22 – 433,41	15,01	448,15 – 448,34	15,76	463,07 – 463,26	16,51	478,00 – 478,19	17,26	492,92 – 493,11	18,01
433,42 – 433,61	15,02	448,35 – 448,54	15,77	463,27 – 463,46	16,52	478,20 – 478,39	17,27	493,12 – 493,31	18,02
433,62 – 433,81	15,03	448,55 – 448,73	15,78	463,47 – 463,66	16,53	478,40 – 478,59	17,28	493,32 – 493,51	18,03
433,82 – 434,01	15,04	448,74 – 448,93	15,79	463,67 – 463,86	16,54	478,60 – 478,78	17,29	493,52 – 493,71	18,04
434,02 – 434,21	15,05	448,94 – 449,13	15,80	463,87 – 464,06	16,55	478,79 – 478,98	17,30	493,72 – 493,91	18,05
434,22 – 434,41	15,06	449,14 – 449,33	15,81	464,07 – 464,26	16,56	478,99 – 479,18	17,31	493,92 – 494,11	18,06
434,42 – 434,61	15,07	449,34 – 449,53	15,82	464,27 – 464,46	16,57	479,19 – 479,38	17,32	494,12 – 494,31	18,07
434,62 – 434,81	15,08	449,54 – 449,73	15,83	464,47 – 464,65	16,58	479,39 – 479,58	17,33	494,32 – 494,51	18,08
434,82 – 435,01	15,09	449,74 – 449,93	15,84	464,66 – 464,85	16,59	479,59 – 479,78	17,34	494,52 – 494,71	18,09
435,02 – 435,21	15,10	449,94 – 450,13	15,85	464,86 – 465,05	16,60	479,79 – 479,98	17,35	494,72 – 494,91	18,10
435,22 – 435,41	15,11	450,14 – 450,33	15,86	465,06 – 465,25	16,61	479,99 – 480,18	17,36	494,92 – 495,11	18,11
435,42 – 435,61	15,12	450,34 – 450,53	15,87	465,26 – 465,45	16,62	480,19 – 480,38	17,37	495,12 – 495,31	18,12
435,62 – 435,81	15,13	450,54 – 450,72	15,88	465,46 – 465,65	16,63	480,39 – 480,58	17,38	495,32 – 495,51	18,13
435,82 – 436,01	15,14	450,73 – 450,92	15,89	465,66 – 465,85	16,64	480,59 – 480,78	17,39	495,52 – 495,71	18,14
436,02 – 436,21	15,15	450,93 – 451,12	15,90	465,86 – 466,05	16,65	480,79 – 480,98	17,40	495,72 – 495,91	18,15
436,22 – 436,41	15,16	451,13 – 451,32	15,91	466,06 – 466,25	16,66	480,99 – 481,18	17,41	495,92 – 496,11	18,16
436,42 – 436,61	15,17	451,33 – 451,52	15,92	466,26 – 466,45	16,67	481,19 – 481,38	17,42	496,12 – 496,31	18,17
436,62 – 436,81	15,18	451,53 – 451,72	15,93	466,46 – 466,64	16,68	481,39 – 481,58	17,43	496,32 – 496,51	18,18
436,82 – 437,01	15,19	451,73 – 451,92	15,94	466,65 – 466,84	16,69	481,59 – 481,78	17,44	496,52 – 496,71	18,19
437,02 – 437,21	15,20	451,93 – 452,12	15,95	466,85 – 467,04	16,70	481,79 – 481,98	17,45	496,72 – 496,91	18,20
437,22 – 437,41	15,21	452,13 – 452,32	15,96	467,05 – 467,24	16,71	481,99 – 482,18	17,46	496,92 – 497,11	18,21
437,42 – 437,61	15,22	452,33 – 452,52	15,97	467,25 – 467,44	16,72	482,19 – 482,38	17,47	497,12 – 497,31	18,22
437,62 – 437,81	15,23	452,53 – 452,71	15,98	467,45 – 467,64	16,73	482,39 – 482,58	17,48	497,32 – 497,51	18,23
437,82 – 438,01	15,24	452,72 – 452,91	15,99	467,65 – 467,84	16,74	482,59 – 482,78	17,49	497,52 – 497,71	18,24
438,02 – 438,21	15,25	452,92 – 453,11	16,00	467,85 – 468,04	16,75	482,79 – 482,98	17,50	497,72 – 497,91	18,25
438,22 – 438,41	15,26	453,12 – 453,31	16,01	468,05 – 468,24	16,76	482,99 – 483,18	17,51	497,92 – 498,11	18,26
438,42 – 438,61	15,27	453,32 – 453,51	16,02	468,25 – 468,44	16,77	483,19 – 483,38	17,52	498,12 – 498,31	18,27
438,62 – 438,81	15,28	453,52 – 453,71	16,03	468,45 – 468,63	16,78	483,39 – 483,58	17,53	498,32 – 498,51	18,28
438,82 – 439,01	15,29	453,72 – 453,91	16,04	468,64 – 468,83	16,79	483,59 – 483,78	17,54	498,52 – 498,71	18,29
438,99 – 439,18	15,30	453,92 – 454,11	16,05	468,84 – 469,03	16,80	483,79 – 483,98	17,55	498,69 – 498,88	18,30
439,19 – 439,38	15,31	454,12 – 454,31	16,06	469,04 – 469,23	16,81	483,99 – 484,18	17,56	498,89 – 499,08	18,31
439,39 – 439,58	15,32	454,32 – 454,51	16,07	469,24 – 469,43	16,82	484,19 – 484,38	17,57	499,09 – 499,28	18,32
439,59 – 439,78	15,33	454,52 – 454,71	16,08	469,44 – 469,63	16,83	484,39 – 484,58	17,58	499,29 – 499,48	18,33
439,79 – 439,98	15,34	454,72 – 454,91	16,09	469,64 – 469,83	16,84	484,59 – 484,78	17,59	499,49 – 499,68	18,34
439,99 – 440,18	15,35	454,91 – 455,10	16,10	469,84 – 470,03	16,85	484,79 – 484,98	17,60	499,69 – 499,88	18,35
440,19 – 440,38	15,36	455,11 – 455,30	16,11	470,04 – 470,23	16,86	484,99 – 485,18	17,61	499,89 – 500,08	18,36
440,39 – 440,58	15,37	455,31 – 455,50	16,12	470,24 – 470,43	16,87	485,19 – 485,38	17,62	500,09 – 500,28	18,37
440,59 – 440,78	15,38	455,51 – 455,70	16,13	470,44 – 470,62	16,88	485,39 – 485,58	17,63	500,29 – 500,48	18,38
440,79 – 440,98	15,39	455,71 – 455,90	16,14	470,63 – 470,82	16,89	485,59 – 485,78	17,64	500,49 – 500,68	18,39
440,99 – 441,18	15,40	455,91 – 456,10	16,15	470,83 – 471,02	16,90	485,79 – 485,98	17,65	500,69 – 500,88	18,40
441,19 – 441,38	15,41	456,11 – 456,30	16,16	471,03 – 471,22	16,91	485,99 – 486,18	17,66	500,89 – 501,08	18,41
441,39 – 441,58	15,42	456,31 – 456,50	16,17	471,23 – 471,42	16,92	486,19 – 486,38	17,67	501,09 – 501,28	18,42
441,59 – 441,78	15,43	456,51 – 456,69	16,18	471,43 – 471,62	16,93	486,39 – 486,58	17,68	501,29 – 501,48	18,43
441,79 – 441,98	15,44	456,70 – 456,89	16,19	471,63 – 471,82	16,94	486,59 – 486,78	17,69	501,49 – 501,68	18,44
441,99 – 442,18	15,45	456,89 – 457,08	16,20	471,83 – 472,02	16,95	486,79 – 486,98	17,70	501,69 – 501,88	18,45
442,19 – 442,38	15,46	457,10 – 457,29	16,21	472,03 – 472,22	16,96	486,99 – 487,18	17,71	501,89 – 502,08	18,46
442,39 – 442,58	15,47	457,30 – 457,49	16,22	472,23 – 472,42	16,97	487,19 – 487,38	17,72	502,09 – 502,28	18,47
442,59 – 442,78	15,48	457,50 – 457,69	16,23	472,43 – 472,62	16,98	487,39 – 487,58	17,73	502,29 – 502,48	18,48
442,79 – 442,98	15,49	457,70 – 457,89	16,24	472,62 – 472,81	16,99	487,59 – 487,78	17,74	502,49 – 502,68	18,49
442,99 – 443,18	15,50	457,90 – 458,09	16,25	472,82 – 473,01	17,00	487,79 – 487,98	17,75	502,69 – 502,88	18,50
443,19 – 443,38	15,51	458,10 – 458,29	16,26	473,02 – 473,21	17,01	487,99 – 488,18	17,76	502,89 – 503,08	18,51
443,39 – 443,58	15,52	458,30 – 458,49	16,27	473,22 – 473,41	17,02	488,19 – 488,38	17,77	503,09 – 503,28	18,52
443,59 – 443,78	15,53	458,50 – 458,68	16,28	473,42 – 473,61	17,03	488,39 – 488,58	17,78	503,29 – 503,48	18,53
443,79 – 443,98	15,54	458,69 – 458,88	16,29	473,62 – 473,81	17,04	488,59 – 488,78	17,79	503,49 – 503,68	18,54
443,99 – 444,18	15,55	458,89 – 459,08	16,30	473,82 – 474,01	17,05	488,79 – 488,98	17,80	503,69 – 503,88	18,55
444,19 – 444,38	15,56	459,09 – 459,28	16,31	474,02 – 474,21	17,06	488,99 – 489,18	17,81	503,89 – 504,08	18,56
444,39 – 444,58	15,57	459,29 – 459,48	16,32	474,22 – 474,41	17,07	489,19 – 489,38	17,82	504,09 – 504,28	18,57
444,59 – 444,78	15,58	459,49 – 459,68	16,33	474,42 – 474,61	17,08	489,39 – 489,58	17,83	504,29 – 504,48	18,58
444,79 – 444,98	15,59	459,69 – 459,88	16,34	474,61 – 474,80	17,09	489,59 – 489,78	17,84	504,49 – 504,68	18,59
444,99 – 445,18	15,60	459,89 – 460,08	16,35	474,81 – 475,00	17,10	489,79 – 489,98	17,85	504,69 – 504,88	18,60
445,19 – 445,38	15,61	460,09 – 460,28	16,36	475,01 – 475,20	17,11	489,99 – 490,18	17,86	504,89 – 505,08	18,61
445,39 – 445,58	15,62	460,29 – 460,48	16,37	475,21 – 475,40	17,12	490,19 – 490,38	17,87	505,09 – 505,28	18,62
445,59 – 445,78	15,63	460,49 – 460,67	16,38	475,41 – 475,60	17,13	490,39 – 490,58	17,88	505,29 – 505,48	18,63
445,79 – 445,98	15,64	460,68 – 460,87	16,39	475,61 – 475,80	17,14	490,59 – 490,78	17,89	505,49 – 505,68	18,64
445,99 – 446,18	15,65	460,88 – 461,07	16,40	475,81 – 476,00	17,15	490,79 – 490,98	17,90	505,69 – 505,88	18,65
446,19 – 446,38	15,66	461,08 – 461,27	16,41	476,01 – 476,20	17,16	490,99 – 491,18	17,91	505,89 – 506,08	18,66
446,39 – 446,58	15,67	461,28 – 461,47	16,42	476,21 – 476,40	17,17	491,19 – 491,38	17,92	506,09 – 506,28	18,67
446,59 – 446,78	15,68	461,48 – 461,67	16,43	476,41 – 476,59	17,18	491,39 – 491,58	17,93	506,29 – 506,48	18,68
446,79 – 446,98	15,69	461,68 – 461,87	16,44	476,60 – 476,79	17,19	491,59 – 491,78	17,94	506,49 – 506,68	18,69
446,99 – 447,18	15,70	461,88 – 462,07	16,45	476,80 – 476,99	17,20	491,79 – 491,98	17,95	506,69 – 506,88	18,70
447,19 – 447,38	15,71	462,08 – 462,27	16,46	477,00 – 477,19	17,21	491,99 – 492,18	17,96	506,89 – 507,08	18,71
447,39 – 447,58	15,72	462,28 – 462,47	16,47	477,20 – 477,39	17,22	492,19 – 492,38	17,97	507,09 – 507,28	18,72
447,59 – 447,78	15,73	462,48 – 462,66	16,48	477,40 – 477,59	17,23	492,39 – 492,58	17,98	507,29 – 507,48	18,73
447,79 – 447,98	15,74	462,67 – 462,86	16,49	477,60 – 477,79	17,24	492,59 – 492,78	17,99	507,49 – 507,68	18,74

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
507,65 – 507,84	18,75	522,58 – 522,76	19,50	537,50 – 537,69	20,25	552,43 – 552,61	21,00	567,35 – 567,54	21,75
507,85 – 508,04	18,76	522,77 – 522,96	19,51	537,70 – 537,89	20,26	552,62 – 552,81	21,01	567,55 – 567,74	21,76
508,05 – 508,24	18,77	522,97 – 523,16	19,52	537,90 – 538,09	20,27	552,82 – 553,01	21,02	567,75 – 567,94	21,77
508,25 – 508,44	18,78	523,17 – 523,36	19,53	538,10 – 538,29	20,28	553,02 – 553,21	21,03	567,95 – 568,14	21,78
508,45 – 508,63	18,79	523,37 – 523,56	19,54	538,30 – 538,49	20,29	553,22 – 553,41	21,04	568,15 – 568,34	21,79
508,64 – 508,83	18,80	523,57 – 523,76	19,55	538,50 – 538,68	20,30	553,42 – 553,61	21,05	568,35 – 568,54	21,80
508,84 – 509,03	18,81	523,77 – 523,96	19,56	538,69 – 538,88	20,31	553,62 – 553,81	21,06	568,55 – 568,74	21,81
509,04 – 509,23	18,82	523,97 – 524,16	19,57	538,89 – 539,08	20,32	553,82 – 554,01	21,07	568,74 – 568,93	21,82
509,24 – 509,43	18,83	524,17 – 524,36	19,58	539,09 – 539,28	20,33	554,02 – 554,21	21,08	568,94 – 569,13	21,83
509,44 – 509,63	18,84	524,37 – 524,56	19,59	539,29 – 539,48	20,34	554,22 – 554,41	21,09	569,14 – 569,33	21,84
509,64 – 509,83	18,85	524,57 – 524,76	19,60	539,49 – 539,68	20,35	554,42 – 554,60	21,10	569,34 – 569,53	21,85
509,84 – 510,03	18,86	524,76 – 524,95	19,61	539,69 – 539,88	20,36	554,61 – 554,80	21,11	569,54 – 569,73	21,86
510,04 – 510,23	18,87	524,96 – 525,15	19,62	539,89 – 540,08	20,37	554,81 – 555,00	21,12	569,74 – 569,93	21,87
510,24 – 510,43	18,88	525,16 – 525,35	19,63	540,09 – 540,28	20,38	555,01 – 555,20	21,13	569,94 – 570,13	21,88
510,44 – 510,62	18,89	525,36 – 525,55	19,64	540,29 – 540,48	20,39	555,21 – 555,40	21,14	570,14 – 570,33	21,89
510,63 – 510,82	18,90	525,56 – 525,75	19,65	540,49 – 540,67	20,40	555,41 – 555,60	21,15	570,34 – 570,53	21,90
510,83 – 511,02	18,91	525,76 – 525,95	19,66	540,68 – 540,87	20,41	555,61 – 555,80	21,16	570,54 – 570,72	21,91
511,03 – 511,22	18,92	525,96 – 526,15	19,67	540,88 – 541,07	20,42	555,81 – 556,00	21,17	570,73 – 570,92	21,92
511,23 – 511,42	18,93	526,16 – 526,35	19,68	541,08 – 541,27	20,43	556,01 – 556,20	21,18	570,93 – 571,12	21,93
511,43 – 511,62	18,94	526,36 – 526,55	19,69	541,28 – 541,47	20,44	556,21 – 556,40	21,19	571,13 – 571,32	21,94
511,63 – 511,82	18,95	526,56 – 526,74	19,70	541,48 – 541,67	20,45	556,41 – 556,59	21,20	571,33 – 571,52	21,95
511,83 – 512,02	18,96	526,75 – 526,94	19,71	541,68 – 541,87	20,46	556,60 – 556,79	21,21	571,53 – 571,72	21,96
512,03 – 512,22	18,97	526,95 – 527,14	19,72	541,88 – 542,07	20,47	556,80 – 556,99	21,22	571,73 – 571,92	21,97
512,23 – 512,42	18,98	527,15 – 527,34	19,73	542,08 – 542,27	20,48	557,00 – 557,19	21,23	571,93 – 572,12	21,98
512,43 – 512,61	18,99	527,35 – 527,54	19,74	542,28 – 542,47	20,49	557,20 – 557,39	21,24	572,13 – 572,32	21,99
512,62 – 512,81	19,00	527,55 – 527,74	19,75	542,48 – 542,66	20,50	557,40 – 557,59	21,25	572,33 – 572,52	22,00
512,82 – 513,01	19,01	527,75 – 527,94	19,76	542,67 – 542,86	20,51	557,60 – 557,79	21,26	572,53 – 572,72	22,01
513,02 – 513,21	19,02	527,95 – 528,14	19,77	542,87 – 543,06	20,52	557,80 – 557,99	21,27	572,72 – 572,91	22,02
513,22 – 513,41	19,03	528,15 – 528,34	19,78	543,07 – 543,26	20,53	558,00 – 558,19	21,28	572,92 – 573,11	22,03
513,42 – 513,61	19,04	528,35 – 528,54	19,79	543,27 – 543,46	20,54	558,20 – 558,39	21,29	573,12 – 573,31	22,04
513,62 – 513,81	19,05	528,55 – 528,73	19,80	543,47 – 543,66	20,55	558,40 – 558,59	21,30	573,32 – 573,51	22,05
513,82 – 514,01	19,06	528,74 – 528,93	19,81	543,67 – 543,86	20,56	558,60 – 558,79	21,31	573,52 – 573,71	22,06
514,02 – 514,21	19,07	528,94 – 529,13	19,82	543,87 – 544,06	20,57	558,79 – 558,98	21,32	573,72 – 573,91	22,07
514,22 – 514,41	19,08	529,14 – 529,33	19,83	544,07 – 544,26	20,58	558,99 – 559,18	21,33	573,92 – 574,11	22,08
514,42 – 514,60	19,09	529,34 – 529,53	19,84	544,27 – 544,46	20,59	559,19 – 559,38	21,34	574,12 – 574,31	22,09
514,61 – 514,80	19,10	529,54 – 529,73	19,85	544,47 – 544,66	20,60	559,39 – 559,58	21,35	574,32 – 574,51	22,10
514,81 – 515,00	19,11	529,74 – 529,93	19,86	544,66 – 544,85	20,61	559,59 – 559,78	21,36	574,52 – 574,71	22,11
515,01 – 515,20	19,12	529,94 – 530,13	19,87	544,86 – 545,05	20,62	559,79 – 559,98	21,37	574,71 – 574,90	22,12
515,21 – 515,40	19,13	530,14 – 530,33	19,88	545,06 – 545,25	20,63	559,99 – 560,18	21,38	574,91 – 575,10	22,13
515,41 – 515,60	19,14	530,34 – 530,53	19,89	545,26 – 545,45	20,64	560,19 – 560,38	21,39	575,11 – 575,30	22,14
515,61 – 515,80	19,15	530,54 – 530,72	19,90	545,46 – 545,65	20,65	560,39 – 560,58	21,40	575,31 – 575,50	22,15
515,81 – 516,00	19,16	530,73 – 530,92	19,91	545,66 – 545,85	20,66	560,59 – 560,77	21,41	575,51 – 575,70	22,16
516,01 – 516,20	19,17	530,93 – 531,12	19,92	545,86 – 546,05	20,67	560,78 – 560,97	21,42	575,71 – 575,90	22,17
516,21 – 516,40	19,18	531,13 – 531,32	19,93	546,06 – 546,25	20,68	560,98 – 561,17	21,43	575,91 – 576,10	22,18
516,41 – 516,59	19,19	531,33 – 531,52	19,94	546,26 – 546,45	20,69	561,18 – 561,37	21,44	576,11 – 576,30	22,19
516,60 – 516,79	19,20	531,53 – 531,72	19,95	546,46 – 546,64	20,70	561,38 – 561,57	21,45	576,31 – 576,50	22,20
516,80 – 516,99	19,21	531,73 – 531,92	19,96	546,65 – 546,84	20,71	561,58 – 561,77	21,46	576,51 – 576,69	22,21
517,00 – 517,19	19,22	531,93 – 532,12	19,97	546,85 – 547,04	20,72	561,78 – 561,97	21,47	576,70 – 576,89	22,22
517,20 – 517,39	19,23	532,13 – 532,32	19,98	547,05 – 547,24	20,73	561,98 – 562,17	21,48	576,90 – 577,09	22,23
517,40 – 517,59	19,24	532,33 – 532,52	19,99	547,25 – 547,44	20,74	562,18 – 562,37	21,49	577,10 – 577,29	22,24
517,60 – 517,79	19,25	532,53 – 532,71	20,00	547,45 – 547,64	20,75	562,38 – 562,57	21,50	577,30 – 577,49	22,25
517,80 – 517,99	19,26	532,72 – 532,91	20,01	547,65 – 547,84	20,76	562,58 – 562,76	21,51	577,50 – 577,69	22,26
518,00 – 518,19	19,27	532,92 – 533,11	20,02	547,85 – 548,04	20,77	562,77 – 562,96	21,52	577,70 – 577,89	22,27
518,20 – 518,39	19,28	533,12 – 533,31	20,03	548,05 – 548,24	20,78	562,97 – 563,16	21,53	577,90 – 578,09	22,28
518,40 – 518,59	19,29	533,32 – 533,51	20,04	548,25 – 548,44	20,79	563,17 – 563,36	21,54	578,10 – 578,29	22,29
518,60 – 518,78	19,30	533,52 – 533,71	20,05	548,45 – 548,63	20,80	563,37 – 563,56	21,55	578,30 – 578,49	22,30
518,79 – 518,98	19,31	533,72 – 533,91	20,06	548,64 – 548,83	20,81	563,57 – 563,76	21,56	578,50 – 578,68	22,31
518,99 – 519,18	19,32	533,92 – 534,11	20,07	548,84 – 549,03	20,82	563,77 – 563,96	21,57	578,69 – 578,88	22,32
519,19 – 519,38	19,33	534,12 – 534,31	20,08	549,04 – 549,23	20,83	563,97 – 564,16	21,58	578,89 – 579,08	22,33
519,39 – 519,58	19,34	534,32 – 534,51	20,09	549,24 – 549,43	20,84	564,17 – 564,36	21,59	579,09 – 579,28	22,34
519,59 – 519,78	19,35	534,52 – 534,70	20,10	549,44 – 549,63	20,85	564,37 – 564,56	21,60	579,29 – 579,48	22,35
519,79 – 519,98	19,36	534,71 – 534,90	20,11	549,64 – 549,83	20,86	564,57 – 564,75	21,61	579,49 – 579,68	22,36
519,99 – 520,18	19,37	534,91 – 535,10	20,12	549,84 – 550,03	20,87	564,76 – 564,95	21,62	579,69 – 579,88	22,37
520,19 – 520,38	19,38	535,11 – 535,30	20,13	550,04 – 550,23	20,88	564,96 – 565,15	21,63	579,89 – 580,08	22,38
520,39 – 520,58	19,39	535,31 – 535,50	20,14	550,24 – 550,43	20,89	565,16 – 565,35	21,64	580,09 – 580,28	22,39
520,59 – 520,77	19,40	535,51 – 535,70	20,15	550,44 – 550,62	20,90	565,36 – 565,55	21,65	580,29 – 580,48	22,40
520,78 – 520,97	19,41	535,71 – 535,90	20,16	550,63 – 550,82	20,91	565,56 – 565,75	21,66	580,49 – 580,67	22,41
520,98 – 521,17	19,42	535,91 – 536,10	20,17	550,83 – 551,02	20,92	565,76 – 565,95	21,67	580,68 – 580,87	22,42
521,18 – 521,37	19,43	536,11 – 536,30	20,18	551,03 – 551,22	20,93	565,96 – 566,15	21,68	580,88 – 581,07	22,43
521,38 – 521,57	19,44	536,31 – 536,50	20,19	551,23 – 551,42	20,94	566,16 – 566,35	21,69	581,08 – 581,27	22,44
521,58 – 521,77	19,45	536,51 – 536,69	20,20	551,43 – 551,62	20,95	566,36 – 566,55	21,70	581,28 – 581,47	22,45
521,78 – 521,97	19,46	536,70 – 536,89	20,21	551,63 – 551,82	20,96	566,56 – 566,74	21,71	581,48 – 581,67	22,46
521,98 – 522,17	19,47	536,90 – 537,09	20,22	551,83 – 552,02	20,97	566,75 – 566,94	21,72	581,68 – 581,87	22,47
522,18 – 522,37	19,48	537,10 – 537,29	20,23	552,03 – 552,22	20,98	566,95 – 567,14	21,73	581,88 – 582,07	22,48
522,38 – 522,57	19,49	537,30 – 537,49	20,24	552,23 – 552,42	20,99	567,15 – 567,34	21,74	582,08 – 582,27	22,49

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue					
582,28	582,47	22,50	597,20	597,39	23,25	612,13	612,32	24,00	627,05	627,24	24,75	641,98	642,17	25,50
582,48	582,66	22,51	597,40	597,59	23,26	612,33	612,52	24,01	627,25	627,44	24,76	642,18	642,37	25,51
582,67	582,86	22,52	597,60	597,79	23,27	612,53	612,71	24,02	627,45	627,64	24,77	642,38	642,57	25,52
582,87	583,06	22,53	597,80	597,99	23,28	612,72	612,91	24,03	627,65	627,84	24,78	642,58	642,76	25,53
583,07	583,26	22,54	598,00	598,19	23,29	612,92	613,11	24,04	627,85	628,04	24,79	642,77	642,96	25,54
583,27	583,46	22,55	598,20	598,39	23,30	613,12	613,31	24,05	628,05	628,24	24,80	642,97	643,16	25,55
583,47	583,66	22,56	598,40	598,59	23,31	613,32	613,51	24,06	628,25	628,44	24,81	643,17	643,36	25,56
583,67	583,86	22,57	598,60	598,78	23,32	613,52	613,71	24,07	628,45	628,63	24,82	643,37	643,56	25,57
583,87	584,06	22,58	598,79	598,98	23,33	613,72	613,91	24,08	628,64	628,83	24,83	643,57	643,76	25,58
584,07	584,26	22,59	598,99	599,18	23,34	613,92	614,11	24,09	628,84	629,03	24,84	643,77	643,96	25,59
584,27	584,46	22,60	599,19	599,38	23,35	614,12	614,31	24,10	629,04	629,23	24,85	643,97	644,16	25,60
584,47	584,65	22,61	599,39	599,58	23,36	614,32	614,51	24,11	629,24	629,43	24,86	644,17	644,36	25,61
584,66	584,85	22,62	599,59	599,78	23,37	614,52	614,70	24,12	629,44	629,63	24,87	644,37	644,56	25,62
584,86	585,05	22,63	599,79	599,98	23,38	614,71	614,90	24,13	629,64	629,83	24,88	644,57	644,75	25,63
585,06	585,25	22,64	599,99	600,18	23,39	614,91	615,10	24,14	629,84	630,03	24,89	644,76	644,95	25,64
585,26	585,45	22,65	600,19	600,38	23,40	615,11	615,30	24,15	630,04	630,23	24,90	644,96	645,15	25,65
585,46	585,65	22,66	600,39	600,58	23,41	615,31	615,50	24,16	630,24	630,43	24,91	645,16	645,35	25,66
585,66	585,85	22,67	600,59	600,77	23,42	615,51	615,70	24,17	630,44	630,62	24,92	645,36	645,55	25,67
585,86	586,05	22,68	600,78	600,97	23,43	615,71	615,90	24,18	630,63	630,82	24,93	645,56	645,75	25,68
586,06	586,25	22,69	600,98	601,17	23,44	615,91	616,10	24,19	630,83	631,02	24,94	645,76	645,95	25,69
586,26	586,45	22,70	601,18	601,37	23,45	616,11	616,30	24,20	631,03	631,22	24,95	645,96	646,15	25,70
586,46	586,64	22,71	601,38	601,57	23,46	616,31	616,50	24,21	631,23	631,42	24,96	646,16	646,35	25,71
586,65	586,84	22,72	601,58	601,77	23,47	616,51	616,69	24,22	631,43	631,62	24,97	646,36	646,55	25,72
586,85	587,04	22,73	601,78	601,97	23,48	616,70	616,89	24,23	631,63	631,82	24,98	646,56	646,74	25,73
587,05	587,24	22,74	601,98	602,17	23,49	616,90	617,09	24,24	631,83	632,02	24,99	646,75	646,94	25,74
587,25	587,44	22,75	602,18	602,37	23,50	617,10	617,29	24,25	632,03	632,22	25,00	646,95	647,14	25,75
587,45	587,64	22,76	602,38	602,57	23,51	617,30	617,49	24,26	632,23	632,42	25,01	647,15	647,34	25,76
587,65	587,84	22,77	602,58	602,76	23,52	617,50	617,69	24,27	632,43	632,61	25,02	647,35	647,54	25,77
587,85	588,04	22,78	602,77	602,96	23,53	617,70	617,89	24,28	632,62	632,81	25,03	647,55	647,74	25,78
588,05	588,24	22,79	602,97	603,16	23,54	617,90	618,09	24,29	632,82	633,01	25,04	647,75	647,94	25,79
588,25	588,44	22,80	603,17	603,36	23,55	618,10	618,29	24,30	633,02	633,21	25,05	647,95	648,14	25,80
588,45	588,63	22,81	603,37	603,56	23,56	618,30	618,49	24,31	633,22	633,41	25,06	648,15	648,34	25,81
588,64	588,83	22,82	603,57	603,76	23,57	618,50	618,68	24,32	633,42	633,61	25,07	648,35	648,54	25,82
588,84	589,03	22,83	603,77	603,96	23,58	618,69	618,88	24,33	633,62	633,81	25,08	648,55	648,73	25,83
589,04	589,23	22,84	603,97	604,16	23,59	618,89	619,08	24,34	633,82	634,01	25,09	648,74	648,93	25,84
589,24	589,43	22,85	604,17	604,36	23,60	619,09	619,28	24,35	634,02	634,21	25,10	648,94	649,13	25,85
589,44	589,63	22,86	604,37	604,56	23,61	619,29	619,48	24,36	634,22	634,41	25,11	649,14	649,33	25,86
589,64	589,83	22,87	604,57	604,75	23,62	619,49	619,68	24,37	634,42	634,60	25,12	649,34	649,53	25,87
589,84	590,03	22,88	604,76	604,95	23,63	619,69	619,88	24,38	634,61	634,80	25,13	649,54	649,73	25,88
590,04	590,23	22,89	604,96	605,15	23,64	619,89	620,08	24,39	634,81	635,00	25,14	649,74	649,93	25,89
590,24	590,43	22,90	605,16	605,35	23,65	620,09	620,28	24,40	635,01	635,20	25,15	649,94	650,13	25,90
590,44	590,62	22,91	605,36	605,55	23,66	620,29	620,48	24,41	635,21	635,40	25,16	650,14	650,33	25,91
590,63	590,82	22,92	605,56	605,75	23,67	620,49	620,67	24,42	635,41	635,60	25,17	650,34	650,53	25,92
590,83	591,02	22,93	605,76	605,95	23,68	620,68	620,87	24,43	635,61	635,80	25,18	650,54	650,72	25,93
591,03	591,22	22,94	605,96	606,15	23,69	620,88	621,07	24,44	635,81	636,00	25,19	650,73	650,92	25,94
591,23	591,42	22,95	606,16	606,35	23,70	621,08	621,27	24,45	636,01	636,20	25,20	650,93	651,12	25,95
591,43	591,62	22,96	606,36	606,55	23,71	621,28	621,47	24,46	636,21	636,40	25,21	651,13	651,32	25,96
591,63	591,82	22,97	606,56	606,74	23,72	621,48	621,67	24,47	636,41	636,59	25,22	651,33	651,52	25,97
591,83	592,02	22,98	606,75	606,94	23,73	621,68	621,87	24,48	636,60	636,79	25,23	651,53	651,72	25,98
592,03	592,22	22,99	606,95	607,14	23,74	621,88	622,07	24,49	636,80	636,99	25,24	651,73	651,92	25,99
592,23	592,42	23,00	607,15	607,34	23,75	622,08	622,27	24,50	637,00	637,19	25,25	651,93	652,12	26,00
592,43	592,61	23,01	607,35	607,54	23,76	622,28	622,47	24,51	637,20	637,39	25,26	652,13	652,32	26,01
592,62	592,81	23,02	607,55	607,74	23,77	622,48	622,66	24,52	637,40	637,59	25,27	652,33	652,52	26,02
592,82	593,01	23,03	607,75	607,94	23,78	622,67	622,86	24,53	637,60	637,79	25,28	652,53	652,71	26,03
593,02	593,21	23,04	607,95	608,14	23,79	622,87	623,06	24,54	637,80	637,99	25,29	652,72	652,91	26,04
593,22	593,41	23,05	608,15	608,34	23,80	623,07	623,26	24,55	638,00	638,19	25,30	652,92	653,11	26,05
593,42	593,61	23,06	608,35	608,54	23,81	623,27	623,46	24,56	638,20	638,39	25,31	653,12	653,31	26,06
593,62	593,81	23,07	608,55	608,73	23,82	623,47	623,66	24,57	638,40	638,59	25,32	653,32	653,51	26,07
593,82	594,01	23,08	608,74	608,93	23,83	623,67	623,86	24,58	638,60	638,78	25,33	653,52	653,71	26,08
594,02	594,21	23,09	608,94	609,13	23,84	623,87	624,06	24,59	638,79	638,98	25,34	653,72	653,91	26,09
594,22	594,41	23,10	609,14	609,33	23,85	624,07	624,26	24,60	638,99	639,18	25,35	653,92	654,11	26,10
594,42	594,60	23,11	609,34	609,53	23,86	624,27	624,46	24,61	639,19	639,38	25,36	654,12	654,31	26,11
594,61	594,80	23,12	609,54	609,73	23,87	624,47	624,65	24,62	639,39	639,58	25,37	654,32	654,51	26,12
594,81	595,00	23,13	609,74	609,93	23,88	624,66	624,85	24,63	639,59	639,78	25,38	654,52	654,70	26,13
595,01	595,20	23,14	609,94	610,13	23,89	624,86	625,05	24,64	639,79	639,98	25,39	654,71	654,90	26,14
595,21	595,40	23,15	610,14	610,33	23,90	625,06	625,25	24,65	639,99	640,18	25,40	654,91	655,10	26,15
595,41	595,60	23,16	610,34	610,53	23,91	625,26	625,45	24,66	640,19	640,38	25,41	655,11	655,30	26,16
595,61	595,80	23,17	610,54	610,72	23,92	625,46	625,65	24,67	640,39	640,58	25,42	655,31	655,50	26,17
595,81	596,00	23,18	610,73	610,92	23,93	625,66	625,85	24,68	640,59	640,77	25,43	655,51	655,70	26,18
596,01	596,20	23,19	610,93	611,12	23,94	625,86	626,05	24,69	640,78	640,97	25,44	655,71	655,90	26,19
596,21	596,40	23,20	611,13	611,32	23,95	626,06	626,25	24,70	640,98	641,17	25,45	655,91	656,10	26,20
596,41	596,59	23,21	611,33	611,52	23,96	626,26	626,45	24,71	641,18	641,37	25,46	656,11	656,30	26,21
596,60	596,79	23,22	611,53	611,72	23,97	626,46	626,64	24,72	641,38	641,57	25,47	65		

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
656,90 – 657,09	26,25	671,83 – 672,02	27,00	686,75 – 686,94	27,75	701,68 – 701,87	28,50	716,60 – 716,79	29,25
657,10 – 657,29	26,26	672,03 – 672,22	27,01	686,95 – 687,14	27,76	701,88 – 702,07	28,51	716,80 – 716,99	29,26
657,30 – 657,49	26,27	672,23 – 672,42	27,02	687,15 – 687,34	27,77	702,08 – 702,27	28,52	717,00 – 717,19	29,27
657,50 – 657,69	26,28	672,43 – 672,61	27,03	687,35 – 687,54	27,78	702,28 – 702,47	28,53	717,20 – 717,39	29,28
657,70 – 657,89	26,29	672,62 – 672,81	27,04	687,55 – 687,74	27,79	702,48 – 702,66	28,54	717,40 – 717,59	29,29
657,90 – 658,09	26,30	672,82 – 673,01	27,05	687,75 – 687,94	27,80	702,67 – 702,86	28,55	717,60 – 717,79	29,30
658,10 – 658,29	26,31	673,02 – 673,21	27,06	687,95 – 688,14	27,81	702,87 – 703,06	28,56	717,80 – 717,99	29,31
658,30 – 658,49	26,32	673,22 – 673,41	27,07	688,15 – 688,34	27,82	703,07 – 703,26	28,57	718,00 – 718,19	29,32
658,50 – 658,68	26,33	673,42 – 673,61	27,08	688,35 – 688,54	27,83	703,27 – 703,46	28,58	718,20 – 718,39	29,33
658,69 – 658,88	26,34	673,62 – 673,81	27,09	688,55 – 688,73	27,84	703,47 – 703,66	28,59	718,40 – 718,59	29,34
658,89 – 659,08	26,35	673,82 – 674,01	27,10	688,74 – 688,93	27,85	703,67 – 703,86	28,60	718,60 – 718,78	29,35
659,09 – 659,28	26,36	674,02 – 674,21	27,11	688,94 – 689,13	27,86	703,87 – 704,06	28,61	718,79 – 718,98	29,36
659,29 – 659,48	26,37	674,22 – 674,41	27,12	689,14 – 689,33	27,87	704,07 – 704,26	28,62	718,99 – 719,18	29,37
659,49 – 659,68	26,38	674,42 – 674,60	27,13	689,34 – 689,53	27,88	704,27 – 704,46	28,63	719,19 – 719,38	29,38
659,69 – 659,88	26,39	674,61 – 674,80	27,14	689,54 – 689,73	27,89	704,47 – 704,65	28,64	719,39 – 719,58	29,39
659,89 – 660,08	26,40	674,81 – 675,00	27,15	689,74 – 689,93	27,90	704,66 – 704,85	28,65	719,59 – 719,78	29,40
660,09 – 660,28	26,41	675,01 – 675,20	27,16	689,94 – 690,13	27,91	704,86 – 705,05	28,66	719,79 – 719,98	29,41
660,29 – 660,48	26,42	675,21 – 675,40	27,17	690,14 – 690,33	27,92	705,06 – 705,25	28,67	719,99 – 720,18	29,42
660,49 – 660,67	26,43	675,41 – 675,60	27,18	690,34 – 690,53	27,93	705,26 – 705,45	28,68	720,19 – 720,38	29,43
660,68 – 660,87	26,44	675,61 – 675,80	27,19	690,54 – 690,72	27,94	705,46 – 705,65	28,69	720,39 – 720,58	29,44
660,88 – 661,07	26,45	675,81 – 676,00	27,20	690,73 – 690,92	27,95	705,66 – 705,85	28,70	720,59 – 720,77	29,45
661,08 – 661,27	26,46	676,01 – 676,20	27,21	690,93 – 691,12	27,96	705,86 – 706,05	28,71	720,78 – 720,97	29,46
661,28 – 661,47	26,47	676,21 – 676,40	27,22	691,13 – 691,32	27,97	706,06 – 706,25	28,72	720,98 – 721,17	29,47
661,48 – 661,67	26,48	676,41 – 676,59	27,23	691,33 – 691,52	27,98	706,26 – 706,45	28,73	721,18 – 721,37	29,48
661,68 – 661,87	26,49	676,60 – 676,79	27,24	691,53 – 691,72	27,99	706,46 – 706,64	28,74	721,38 – 721,57	29,49
661,88 – 662,07	26,50	676,80 – 676,99	27,25	691,73 – 691,92	28,00	706,65 – 706,84	28,75	721,58 – 721,77	29,50
662,08 – 662,27	26,51	677,00 – 677,19	27,26	691,93 – 692,12	28,01	706,85 – 707,04	28,76	721,78 – 721,97	29,51
662,28 – 662,47	26,52	677,20 – 677,39	27,27	692,13 – 692,32	28,02	707,05 – 707,24	28,77	721,98 – 722,17	29,52
662,48 – 662,66	26,53	677,40 – 677,59	27,28	692,33 – 692,52	28,03	707,25 – 707,44	28,78	722,18 – 722,37	29,53
662,67 – 662,86	26,54	677,60 – 677,79	27,29	692,53 – 692,71	28,04	707,45 – 707,64	28,79	722,38 – 722,57	29,54
662,87 – 663,06	26,55	677,80 – 677,99	27,30	692,72 – 692,91	28,05	707,65 – 707,84	28,80	722,58 – 722,76	29,55
663,07 – 663,26	26,56	678,00 – 678,19	27,31	692,92 – 693,11	28,06	707,85 – 708,04	28,81	722,77 – 722,96	29,56
663,27 – 663,46	26,57	678,20 – 678,39	27,32	693,12 – 693,31	28,07	708,05 – 708,24	28,82	722,97 – 723,16	29,57
663,47 – 663,66	26,58	678,40 – 678,59	27,33	693,32 – 693,51	28,08	708,25 – 708,44	28,83	723,17 – 723,36	29,58
663,67 – 663,86	26,59	678,60 – 678,78	27,34	693,52 – 693,71	28,09	708,45 – 708,63	28,84	723,37 – 723,56	29,59
663,87 – 664,06	26,60	678,79 – 678,98	27,35	693,72 – 693,91	28,10	708,64 – 708,83	28,85	723,57 – 723,76	29,60
664,07 – 664,26	26,61	678,99 – 679,18	27,36	693,92 – 694,11	28,11	708,84 – 709,03	28,86	723,77 – 723,96	29,61
664,27 – 664,46	26,62	679,19 – 679,38	27,37	694,12 – 694,31	28,12	709,04 – 709,23	28,87	723,97 – 724,16	29,62
664,47 – 664,65	26,63	679,39 – 679,58	27,38	694,32 – 694,51	28,13	709,24 – 709,43	28,88	724,17 – 724,36	29,63
664,66 – 664,85	26,64	679,59 – 679,78	27,39	694,52 – 694,70	28,14	709,44 – 709,63	28,89	724,37 – 724,56	29,64
664,86 – 665,05	26,65	679,79 – 679,98	27,40	694,71 – 694,90	28,15	709,64 – 709,83	28,90	724,57 – 724,75	29,65
665,06 – 665,25	26,66	679,99 – 680,18	27,41	694,91 – 695,10	28,16	709,84 – 710,03	28,91	724,76 – 724,95	29,66
665,26 – 665,45	26,67	680,19 – 680,38	27,42	695,11 – 695,30	28,17	710,04 – 710,23	28,92	724,96 – 725,15	29,67
665,46 – 665,65	26,68	680,39 – 680,58	27,43	695,31 – 695,50	28,18	710,24 – 710,43	28,93	725,16 – 725,35	29,68
665,66 – 665,85	26,69	680,59 – 680,77	27,44	695,51 – 695,70	28,19	710,44 – 710,62	28,94	725,36 – 725,55	29,69
665,86 – 666,05	26,70	680,78 – 680,97	27,45	695,71 – 695,90	28,20	710,63 – 710,82	28,95	725,56 – 725,75	29,70
666,06 – 666,25	26,71	680,98 – 681,17	27,46	695,91 – 696,10	28,21	710,83 – 711,02	28,96	725,76 – 725,95	29,71
666,26 – 666,45	26,72	681,18 – 681,37	27,47	696,11 – 696,30	28,22	711,03 – 711,22	28,97	725,96 – 726,15	29,72
666,46 – 666,64	26,73	681,38 – 681,57	27,48	696,31 – 696,50	28,23	711,23 – 711,42	28,98	726,16 – 726,35	29,73
666,65 – 666,84	26,74	681,58 – 681,77	27,49	696,51 – 696,69	28,24	711,43 – 711,62	28,99	726,36 – 726,55	29,74
666,85 – 667,04	26,75	681,78 – 681,97	27,50	696,70 – 696,89	28,25	711,63 – 711,82	29,00	726,56 – 726,74	29,75
667,05 – 667,24	26,76	681,98 – 682,17	27,51	696,90 – 697,09	28,26	711,83 – 712,02	29,01	726,75 – 726,94	29,76
667,25 – 667,44	26,77	682,18 – 682,37	27,52	697,10 – 697,29	28,27	712,03 – 712,22	29,02	726,95 – 727,14	29,77
667,45 – 667,64	26,78	682,38 – 682,57	27,53	697,30 – 697,49	28,28	712,23 – 712,42	29,03	727,15 – 727,34	29,78
667,65 – 667,84	26,79	682,58 – 682,76	27,54	697,50 – 697,69	28,29	712,43 – 712,61	29,04	727,35 – 727,54	29,79
667,85 – 668,04	26,80	682,77 – 682,96	27,55	697,70 – 697,89	28,30	712,62 – 712,81	29,05	727,55 – 727,74	29,80
668,05 – 668,24	26,81	682,97 – 683,16	27,56	697,90 – 698,09	28,31	712,82 – 713,01	29,06	727,75 – 727,94	29,81
668,25 – 668,44	26,82	683,17 – 683,36	27,57	698,10 – 698,29	28,32	713,02 – 713,21	29,07	727,95 – 728,14	29,82
668,45 – 668,63	26,83	683,37 – 683,56	27,58	698,30 – 698,49	28,33	713,22 – 713,41	29,08	728,15 – 728,34	29,83
668,64 – 668,83	26,84	683,57 – 683,76	27,59	698,50 – 698,68	28,34	713,42 – 713,61	29,09	728,35 – 728,54	29,84
668,84 – 669,03	26,85	683,77 – 683,96	27,60	698,69 – 698,88	28,35	713,62 – 713,81	29,10	728,55 – 728,73	29,85
669,04 – 669,23	26,86	683,97 – 684,16	27,61	698,89 – 699,08	28,36	713,82 – 714,01	29,11	728,74 – 728,93	29,86
669,24 – 669,43	26,87	684,17 – 684,36	27,62	699,09 – 699,28	28,37	714,02 – 714,21	29,12	728,94 – 729,13	29,87
669,44 – 669,63	26,88	684,37 – 684,56	27,63	699,29 – 699,48	28,38	714,22 – 714,41	29,13	729,14 – 729,33	29,88
669,64 – 669,83	26,89	684,57 – 684,75	27,64	699,49 – 699,68	28,39	714,42 – 714,60	29,14	729,34 – 729,53	29,89
669,84 – 670,03	26,90	684,76 – 684,95	27,65	699,69 – 699,88	28,40	714,61 – 714,80	29,15	729,54 – 729,73	29,90
670,04 – 670,23	26,91	684,96 – 685,15	27,66	699,89 – 700,08	28,41	714,81 – 715,00	29,16	729,74 – 729,93	29,91
670,24 – 670,43	26,92	685,16 – 685,35	27,67	700,09 – 700,28	28,42	715,01 – 715,20	29,17	729,94 – 730,13	29,92
670,44 – 670,62	26,93	685,36 – 685,55	27,68	700,29 – 700,48	28,43	715,21 – 715,40	29,18	730,14 – 730,33	29,93
670,63 – 670,82	26,94	685,56 – 685,75	27,69	700,49 – 700,67	28,44	715,41 – 715,60	29,19	730,34 – 730,53	29,94
670,83 – 671,02	26,95	685,76 – 685,95	27,70	700,68 – 700,87	28,45	715,61 – 715,80	29,20	730,54 – 730,72	29,95
671,03 – 671,22	26,96	685,96 – 686,15	27,71	700,88 – 701,07	28,46	715,81 – 716,00	29,21	730,73 – 730,92	29,96
671,23 – 671,42	26,97	686,16 – 686,35	27,72	701,08 – 701,27	28,47	716,01 – 716,20	29,22	730,93 – 731,12	29,97
671,43 – 671,62	26,98	686,36 – 686,55	27,73	701,28 – 701,47	28,48	716,21 – 716,40	29,23	731,13 – 731,32	29,98
671,63 – 671,82	26,99	686,56 – 686,74	27,74	701,48 – 701,67	28,49	716,41 – 716,59	29,24	731,33 – 731,52	29,99

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
731,53 – 731,72	30,00	746,46 – 746,64	30,75	761,38 – 761,57	31,50	776,31 – 776,50	32,25	791,23 – 791,42	33,00
731,73 – 731,92	30,01	746,65 – 746,84	30,76	761,58 – 761,77	31,51	776,51 – 776,69	32,26	791,43 – 791,62	33,01
731,93 – 732,12	30,02	746,85 – 747,04	30,77	761,78 – 761,97	31,52	776,70 – 776,89	32,27	791,63 – 791,82	33,02
732,13 – 732,32	30,03	747,05 – 747,24	30,78	761,98 – 762,17	31,53	776,90 – 777,09	32,28	791,83 – 792,02	33,03
732,33 – 732,52	30,04	747,25 – 747,44	30,79	762,18 – 762,37	31,54	777,10 – 777,29	32,29	792,03 – 792,22	33,04
732,53 – 732,71	30,05	747,45 – 747,64	30,80	762,38 – 762,57	31,55	777,30 – 777,49	32,30	792,23 – 792,42	33,05
732,72 – 732,91	30,06	747,65 – 747,84	30,81	762,58 – 762,76	31,56	777,50 – 777,69	32,31	792,43 – 792,61	33,06
732,92 – 733,11	30,07	747,85 – 748,04	30,82	762,77 – 762,96	31,57	777,70 – 777,89	32,32	792,62 – 792,81	33,07
733,12 – 733,31	30,08	748,05 – 748,24	30,83	762,97 – 763,16	31,58	777,90 – 778,09	32,33	792,82 – 793,01	33,08
733,32 – 733,51	30,09	748,25 – 748,44	30,84	763,17 – 763,36	31,59	778,10 – 778,29	32,34	793,02 – 793,21	33,09
733,52 – 733,71	30,10	748,45 – 748,63	30,85	763,37 – 763,56	31,60	778,30 – 778,49	32,35	793,22 – 793,41	33,10
733,72 – 733,91	30,11	748,64 – 748,83	30,86	763,57 – 763,76	31,61	778,50 – 778,68	32,36	793,42 – 793,61	33,11
733,92 – 734,11	30,12	748,84 – 749,03	30,87	763,77 – 763,96	31,62	778,69 – 778,88	32,37	793,62 – 793,81	33,12
734,12 – 734,31	30,13	749,04 – 749,23	30,88	763,97 – 764,16	31,63	778,89 – 779,08	32,38	793,82 – 794,01	33,13
734,32 – 734,51	30,14	749,24 – 749,43	30,89	764,17 – 764,36	31,64	779,09 – 779,28	32,39	794,02 – 794,21	33,14
734,52 – 734,70	30,15	749,44 – 749,63	30,90	764,37 – 764,56	31,65	779,29 – 779,48	32,40	794,22 – 794,41	33,15
734,71 – 734,90	30,16	749,64 – 749,83	30,91	764,57 – 764,75	31,66	779,49 – 779,68	32,41	794,42 – 794,60	33,16
734,91 – 735,10	30,17	749,84 – 750,03	30,92	764,76 – 764,95	31,67	779,69 – 779,88	32,42	794,61 – 794,80	33,17
735,11 – 735,30	30,18	750,04 – 750,23	30,93	764,96 – 765,15	31,68	779,89 – 780,08	32,43	794,81 – 795,00	33,18
735,31 – 735,50	30,19	750,24 – 750,43	30,94	765,16 – 765,35	31,69	780,09 – 780,28	32,44	795,01 – 795,20	33,19
735,51 – 735,70	30,20	750,44 – 750,62	30,95	765,36 – 765,55	31,70	780,29 – 780,48	32,45	795,21 – 795,40	33,20
735,71 – 735,90	30,21	750,63 – 750,82	30,96	765,56 – 765,75	31,71	780,49 – 780,67	32,46	795,41 – 795,60	33,21
735,91 – 736,10	30,22	750,83 – 751,02	30,97	765,76 – 765,95	31,72	780,68 – 780,87	32,47	795,61 – 795,80	33,22
736,11 – 736,30	30,23	751,03 – 751,22	30,98	765,96 – 766,15	31,73	780,88 – 781,07	32,48	795,81 – 796,00	33,23
736,31 – 736,50	30,24	751,23 – 751,42	30,99	766,16 – 766,35	31,74	781,08 – 781,27	32,49	796,01 – 796,20	33,24
736,51 – 736,69	30,25	751,43 – 751,62	31,00	766,36 – 766,55	31,75	781,28 – 781,47	32,50	796,21 – 796,40	33,25
736,70 – 736,89	30,26	751,63 – 751,82	31,01	766,56 – 766,74	31,76	781,48 – 781,67	32,51	796,41 – 796,59	33,26
736,90 – 737,09	30,27	751,83 – 752,02	31,02	766,75 – 766,94	31,77	781,68 – 781,87	32,52	796,60 – 796,79	33,27
737,10 – 737,29	30,28	752,03 – 752,22	31,03	766,95 – 767,14	31,78	781,88 – 782,07	32,53	796,80 – 796,99	33,28
737,30 – 737,49	30,29	752,23 – 752,42	31,04	767,15 – 767,34	31,79	782,08 – 782,27	32,54	797,00 – 797,19	33,29
737,50 – 737,69	30,30	752,43 – 752,61	31,05	767,35 – 767,54	31,80	782,28 – 782,47	32,55	797,20 – 797,39	33,30
737,70 – 737,89	30,31	752,62 – 752,81	31,06	767,55 – 767,74	31,81	782,48 – 782,66	32,56	797,40 – 797,59	33,31
737,90 – 738,09	30,32	752,82 – 753,01	31,07	767,75 – 767,94	31,82	782,67 – 782,86	32,57	797,60 – 797,79	33,32
738,10 – 738,29	30,33	753,02 – 753,21	31,08	767,95 – 768,14	31,83	782,87 – 783,06	32,58	797,80 – 797,99	33,33
738,30 – 738,49	30,34	753,22 – 753,41	31,09	768,15 – 768,34	31,84	783,07 – 783,26	32,59	798,00 – 798,19	33,34
738,50 – 738,68	30,35	753,42 – 753,61	31,10	768,35 – 768,54	31,85	783,27 – 783,46	32,60	798,20 – 798,39	33,35
738,69 – 738,88	30,36	753,62 – 753,81	31,11	768,55 – 768,73	31,86	783,47 – 783,66	32,61	798,40 – 798,59	33,36
738,89 – 739,08	30,37	753,82 – 754,01	31,12	768,74 – 768,93	31,87	783,67 – 783,86	32,62	798,60 – 798,79	33,37
739,09 – 739,28	30,38	754,02 – 754,21	31,13	768,94 – 769,13	31,88	783,87 – 784,06	32,63	798,79 – 798,98	33,38
739,29 – 739,48	30,39	754,22 – 754,41	31,14	769,14 – 769,33	31,89	784,07 – 784,26	32,64	798,99 – 799,18	33,39
739,49 – 739,68	30,40	754,42 – 754,60	31,15	769,34 – 769,53	31,90	784,27 – 784,46	32,65	799,19 – 799,38	33,40
739,69 – 739,88	30,41	754,61 – 754,80	31,16	769,54 – 769,73	31,91	784,47 – 784,65	32,66	799,39 – 799,58	33,41
739,89 – 740,08	30,42	754,81 – 755,00	31,17	769,74 – 769,93	31,92	784,66 – 784,85	32,67	799,59 – 799,78	33,42
740,09 – 740,28	30,43	755,01 – 755,20	31,18	769,94 – 770,13	31,93	784,86 – 785,05	32,68	799,79 – 799,98	33,43
740,29 – 740,48	30,44	755,21 – 755,40	31,19	770,14 – 770,33	31,94	785,06 – 785,25	32,69	799,99 – 800,18	33,44
740,49 – 740,67	30,45	755,41 – 755,60	31,20	770,34 – 770,53	31,95	785,26 – 785,45	32,70	800,19 – 800,38	33,45
740,68 – 740,87	30,46	755,61 – 755,80	31,21	770,54 – 770,72	31,96	785,46 – 785,65	32,71	800,39 – 800,58	33,46
740,88 – 741,07	30,47	755,81 – 756,00	31,22	770,73 – 770,92	31,97	785,66 – 785,85	32,72	800,59 – 800,77	33,47
741,08 – 741,27	30,48	756,01 – 756,20	31,23	770,93 – 771,12	31,98	785,86 – 786,05	32,73	800,78 – 800,97	33,48
741,28 – 741,47	30,49	756,21 – 756,40	31,24	771,13 – 771,32	31,99	786,06 – 786,25	32,74	800,98 – 801,17	33,49
741,48 – 741,67	30,50	756,41 – 756,59	31,25	771,33 – 771,52	32,00	786,26 – 786,45	32,75	801,18 – 801,37	33,50
741,68 – 741,87	30,51	756,60 – 756,79	31,26	771,53 – 771,72	32,01	786,46 – 786,64	32,76	801,38 – 801,57	33,51
741,88 – 742,07	30,52	756,80 – 756,99	31,27	771,73 – 771,92	32,02	786,65 – 786,84	32,77	801,58 – 801,77	33,52
742,08 – 742,27	30,53	757,00 – 757,19	31,28	771,93 – 772,12	32,03	786,85 – 787,04	32,78	801,78 – 801,97	33,53
742,28 – 742,47	30,54	757,20 – 757,39	31,29	772,13 – 772,32	32,04	787,05 – 787,24	32,79	801,98 – 802,17	33,54
742,48 – 742,66	30,55	757,40 – 757,59	31,30	772,33 – 772,52	32,05	787,25 – 787,44	32,80	802,18 – 802,37	33,55
742,67 – 742,86	30,56	757,60 – 757,79	31,31	772,53 – 772,71	32,06	787,45 – 787,64	32,81	802,38 – 802,57	33,56
742,87 – 743,06	30,57	757,80 – 757,99	31,32	772,72 – 772,91	32,07	787,65 – 787,84	32,82	802,58 – 802,76	33,57
743,07 – 743,26	30,58	758,00 – 758,19	31,33	772,92 – 773,11	32,08	787,85 – 788,04	32,83	802,77 – 802,96	33,58
743,27 – 743,46	30,59	758,20 – 758,39	31,34	773,12 – 773,31	32,09	788,05 – 788,24	32,84	802,97 – 803,16	33,59
743,47 – 743,66	30,60	758,40 – 758,59	31,35	773,32 – 773,51	32,10	788,25 – 788,44	32,85	803,17 – 803,36	33,60
743,67 – 743,86	30,61	758,60 – 758,78	31,36	773,52 – 773,71	32,11	788,45 – 788,63	32,86	803,37 – 803,56	33,61
743,87 – 744,06	30,62	758,79 – 758,98	31,37	773,72 – 773,91	32,12	788,64 – 788,83	32,87	803,57 – 803,76	33,62
744,07 – 744,26	30,63	758,99 – 759,18	31,38	773,92 – 774,11	32,13	788,84 – 789,03	32,88	803,77 – 803,96	33,63
744,27 – 744,46	30,64	759,19 – 759,38	31,39	774,12 – 774,31	32,14	789,04 – 789,23	32,89	803,97 – 804,16	33,64
744,47 – 744,65	30,65	759,39 – 759,58	31,40	774,32 – 774,51	32,15	789,24 – 789,43	32,90	804,17 – 804,36	33,65
744,66 – 744,85	30,66	759,59 – 759,78	31,41	774,52 – 774,70	32,16	789,44 – 789,63	32,91	804,37 – 804,56	33,66
744,86 – 745,05	30,67	759,79 – 759,98	31,42	774,71 – 774,90	32,17	789,64 – 789,83	32,92	804,57 – 804,75	33,67
745,06 – 745,25	30,68	759,99 – 760,18	31,43	774,91 – 775,10	32,18	789,84 – 790,03	32,93	804,76 – 804,95	33,68
745,26 – 745,45	30,69	760,19 – 760,38	31,44	775,11 – 775,30	32,19	790,04 – 790,23	32,94	804,96 – 805,15	33,69
745,46 – 745,65	30,70	760,39 – 760,58	31,45	775,31 – 775,50	32,20	790,24 – 790,43	32,95	805,16 – 805,35	33,70
745,66 – 745,85	30,71	760,59 – 760,77	31,46	775,51 – 775,70	32,21	790,44 – 790,62	32,96	805,36 – 805,55	33,71
745,86 – 746,05	30,72	760,78 – 760,97	31,47	775,71 – 775,90	32,22	790,63 – 790,82	32,97	805,56 – 805,75	33,72
746,06 – 746,25	30,73	760,98 – 761,17	31,48	775,91 – 776,10	32,23	790,83 – 791,02	32,98	805,76 – 805,95	33,73
746,26 – 746,45	30,74	761,18 – 761,37	31,49	776,11 – 776,30	32,24	791,03 – 791,22	32,99	805,96 – 806,15	33,74

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
806,16 – 806,35	33,75	821,08 – 821,27	34,50	836,01 – 836,20	35,25	850,93 – 851,12	36,00	865,86 – 866,05	36,75
806,36 – 806,55	33,76	821,28 – 821,47	34,51	836,21 – 836,40	35,26	851,13 – 851,32	36,01	866,06 – 866,25	36,76
806,56 – 806,74	33,77	821,48 – 821,67	34,52	836,41 – 836,59	35,27	851,33 – 851,52	36,02	866,26 – 866,45	36,77
806,75 – 806,94	33,78	821,68 – 821,87	34,53	836,60 – 836,79	35,28	851,53 – 851,72	36,03	866,46 – 866,64	36,78
806,95 – 807,14	33,79	821,88 – 822,07	34,54	836,80 – 836,99	35,29	851,73 – 851,92	36,04	866,65 – 866,84	36,79
807,15 – 807,34	33,80	822,08 – 822,27	34,55	837,00 – 837,19	35,30	851,93 – 852,12	36,05	866,85 – 867,04	36,80
807,35 – 807,54	33,81	822,28 – 822,47	34,56	837,20 – 837,39	35,31	852,13 – 852,32	36,06	867,05 – 867,24	36,81
807,55 – 807,74	33,82	822,48 – 822,66	34,57	837,40 – 837,59	35,32	852,33 – 852,52	36,07	867,25 – 867,44	36,82
807,75 – 807,94	33,83	822,67 – 822,86	34,58	837,60 – 837,79	35,33	852,53 – 852,71	36,08	867,45 – 867,64	36,83
807,95 – 808,14	33,84	822,87 – 823,06	34,59	837,80 – 837,99	35,34	852,72 – 852,91	36,09	867,65 – 867,84	36,84
808,15 – 808,34	33,85	823,07 – 823,26	34,60	838,00 – 838,19	35,35	852,92 – 853,11	36,10	867,85 – 868,04	36,85
808,35 – 808,54	33,86	823,27 – 823,46	34,61	838,20 – 838,39	35,36	853,12 – 853,31	36,11	868,05 – 868,24	36,86
808,55 – 808,73	33,87	823,47 – 823,66	34,62	838,40 – 838,59	35,37	853,32 – 853,51	36,12	868,25 – 868,44	36,87
808,74 – 808,93	33,88	823,67 – 823,86	34,63	838,60 – 838,79	35,38	853,52 – 853,71	36,13	868,45 – 868,63	36,88
808,94 – 809,13	33,89	823,87 – 824,06	34,64	838,79 – 838,98	35,39	853,72 – 853,91	36,14	868,64 – 868,83	36,89
809,14 – 809,33	33,90	824,07 – 824,26	34,65	838,99 – 839,18	35,40	853,92 – 854,11	36,15	868,84 – 869,03	36,90
809,34 – 809,53	33,91	824,27 – 824,46	34,66	839,19 – 839,38	35,41	854,12 – 854,31	36,16	869,04 – 869,23	36,91
809,54 – 809,73	33,92	824,47 – 824,65	34,67	839,39 – 839,58	35,42	854,32 – 854,51	36,17	869,24 – 869,43	36,92
809,74 – 809,93	33,93	824,66 – 824,85	34,68	839,59 – 839,78	35,43	854,52 – 854,70	36,18	869,44 – 869,63	36,93
809,94 – 810,13	33,94	824,86 – 825,05	34,69	839,79 – 839,98	35,44	854,71 – 854,90	36,19	869,64 – 869,83	36,94
810,14 – 810,33	33,95	825,06 – 825,25	34,70	839,99 – 840,18	35,45	854,91 – 855,10	36,20	869,84 – 870,03	36,95
810,34 – 810,53	33,96	825,26 – 825,45	34,71	840,19 – 840,38	35,46	855,11 – 855,30	36,21	870,04 – 870,23	36,96
810,54 – 810,72	33,97	825,46 – 825,65	34,72	840,39 – 840,58	35,47	855,31 – 855,50	36,22	870,24 – 870,43	36,97
810,73 – 810,92	33,98	825,66 – 825,85	34,73	840,59 – 840,77	35,48	855,51 – 855,70	36,23	870,44 – 870,62	36,98
810,93 – 811,12	33,99	825,86 – 826,05	34,74	840,78 – 840,97	35,49	855,71 – 855,90	36,24	870,63 – 870,82	36,99
811,13 – 811,32	34,00	826,06 – 826,25	34,75	840,98 – 841,17	35,50	855,91 – 856,10	36,25	870,83 – 871,02	37,00
811,33 – 811,52	34,01	826,26 – 826,45	34,76	841,18 – 841,37	35,51	856,11 – 856,30	36,26	871,03 – 871,22	37,01
811,53 – 811,72	34,02	826,46 – 826,64	34,77	841,38 – 841,57	35,52	856,31 – 856,50	36,27	871,23 – 871,42	37,02
811,73 – 811,92	34,03	826,65 – 826,84	34,78	841,58 – 841,77	35,53	856,51 – 856,69	36,28	871,43 – 871,62	37,03
811,93 – 812,12	34,04	826,85 – 827,04	34,79	841,78 – 841,97	35,54	856,70 – 856,89	36,29	871,63 – 871,82	37,04
812,13 – 812,32	34,05	827,05 – 827,24	34,80	841,98 – 842,17	35,55	856,90 – 857,09	36,30	871,83 – 872,02	37,05
812,33 – 812,52	34,06	827,25 – 827,44	34,81	842,18 – 842,37	35,56	857,10 – 857,29	36,31	872,03 – 872,22	37,06
812,53 – 812,71	34,07	827,45 – 827,64	34,82	842,38 – 842,57	35,57	857,30 – 857,49	36,32	872,23 – 872,42	37,07
812,72 – 812,91	34,08	827,65 – 827,84	34,83	842,58 – 842,76	35,58	857,50 – 857,69	36,33	872,43 – 872,61	37,08
812,92 – 813,11	34,09	827,85 – 828,04	34,84	842,77 – 842,96	35,59	857,70 – 857,89	36,34	872,62 – 872,81	37,09
813,12 – 813,31	34,10	828,05 – 828,24	34,85	842,97 – 843,16	35,60	857,90 – 858,09	36,35	872,82 – 873,01	37,10
813,32 – 813,51	34,11	828,25 – 828,44	34,86	843,17 – 843,36	35,61	858,10 – 858,29	36,36	873,02 – 873,21	37,11
813,52 – 813,71	34,12	828,45 – 828,63	34,87	843,37 – 843,56	35,62	858,30 – 858,49	36,37	873,22 – 873,41	37,12
813,72 – 813,91	34,13	828,64 – 828,83	34,88	843,57 – 843,76	35,63	858,50 – 858,68	36,38	873,42 – 873,61	37,13
813,92 – 814,11	34,14	828,84 – 829,03	34,89	843,77 – 843,96	35,64	858,69 – 858,88	36,39	873,62 – 873,81	37,14
814,12 – 814,31	34,15	829,04 – 829,23	34,90	843,97 – 844,16	35,65	858,89 – 859,08	36,40	873,82 – 874,01	37,15
814,32 – 814,51	34,16	829,24 – 829,43	34,91	844,17 – 844,36	35,66	859,09 – 859,28	36,41	874,02 – 874,21	37,16
814,52 – 814,70	34,17	829,44 – 829,63	34,92	844,37 – 844,56	35,67	859,29 – 859,48	36,42	874,22 – 874,41	37,17
814,71 – 814,90	34,18	829,64 – 829,83	34,93	844,57 – 844,76	35,68	859,49 – 859,68	36,43	874,42 – 874,60	37,18
814,91 – 815,10	34,19	829,84 – 830,03	34,94	844,77 – 844,95	35,69	859,69 – 859,88	36,44	874,61 – 874,80	37,19
815,11 – 815,30	34,20	830,04 – 830,23	34,95	844,96 – 845,15	35,70	859,89 – 860,08	36,45	874,81 – 875,00	37,20
815,31 – 815,50	34,21	830,24 – 830,43	34,96	845,16 – 845,35	35,71	860,09 – 860,28	36,46	875,01 – 875,20	37,21
815,51 – 815,70	34,22	830,44 – 830,62	34,97	845,36 – 845,55	35,72	860,29 – 860,48	36,47	875,21 – 875,40	37,22
815,71 – 815,90	34,23	830,63 – 830,82	34,98	845,56 – 845,75	35,73	860,49 – 860,67	36,48	875,41 – 875,60	37,23
815,91 – 816,10	34,24	830,83 – 831,02	34,99	845,76 – 845,95	35,74	860,68 – 860,87	36,49	875,61 – 875,80	37,24
816,11 – 816,30	34,25	831,03 – 831,22	35,00	845,96 – 846,15	35,75	860,88 – 861,07	36,50	875,81 – 876,00	37,25
816,31 – 816,50	34,26	831,23 – 831,42	35,01	846,16 – 846,35	35,76	861,08 – 861,27	36,51	876,01 – 876,20	37,26
816,51 – 816,69	34,27	831,43 – 831,62	35,02	846,36 – 846,55	35,77	861,28 – 861,47	36,52	876,21 – 876,40	37,27
816,70 – 816,89	34,28	831,63 – 831,82	35,03	846,56 – 846,74	35,78	861,48 – 861,67	36,53	876,41 – 876,59	37,28
816,90 – 817,09	34,29	831,83 – 832,02	35,04	846,75 – 846,94	35,79	861,68 – 861,87	36,54	876,60 – 876,79	37,29
817,10 – 817,29	34,30	832,03 – 832,22	35,05	846,95 – 847,14	35,80	861,88 – 862,07	36,55	876,80 – 876,99	37,30
817,30 – 817,49	34,31	832,23 – 832,42	35,06	847,15 – 847,34	35,81	862,08 – 862,27	36,56	877,00 – 877,19	37,31
817,50 – 817,69	34,32	832,43 – 832,61	35,07	847,35 – 847,54	35,82	862,28 – 862,47	36,57	877,20 – 877,39	37,32
817,70 – 817,89	34,33	832,62 – 832,81	35,08	847,55 – 847,74	35,83	862,48 – 862,66	36,58	877,40 – 877,59	37,33
817,90 – 818,09	34,34	832,82 – 833,01	35,09	847,75 – 847,94	35,84	862,67 – 862,86	36,59	877,60 – 877,79	37,34
818,10 – 818,29	34,35	833,02 – 833,21	35,10	847,95 – 848,14	35,85	862,87 – 863,06	36,60	877,80 – 877,99	37,35
818,30 – 818,49	34,36	833,22 – 833,41	35,11	848,15 – 848,34	35,86	863,07 – 863,26	36,61	878,00 – 878,19	37,36
818,50 – 818,68	34,37	833,42 – 833,61	35,12	848,35 – 848,54	35,87	863,27 – 863,46	36,62	878,20 – 878,39	37,37
818,69 – 818,88	34,38	833,62 – 833,81	35,13	848,55 – 848,73	35,88	863,47 – 863,66	36,63	878,40 – 878,59	37,38
818,89 – 819,08	34,39	833,82 – 834,01	35,14	848,74 – 848,93	35,89	863,67 – 863,86	36,64	878,60 – 878,79	37,39
819,09 – 819,28	34,40	834,02 – 834,21	35,15	848,94 – 849,13	35,90	863,87 – 864,06	36,65	878,79 – 878,98	37,40
819,29 – 819,48	34,41	834,22 – 834,41	35,16	849,14 – 849,33	35,91	864,07 – 864,26	36,66	878,99 – 879,18	37,41
819,49 – 819,68	34,42	834,42 – 834,60	35,17	849,34 – 849,53	35,92	864,27 – 864,46	36,67	879,19 – 879,38	37,42
819,69 – 819,88	34,43	834,61 – 834,80	35,18	849,54 – 849,73	35,93	864,47 – 864,65	36,68	879,39 – 879,58	37,43
819,89 – 820,08	34,44	834,81 – 835,00	35,19	849,74 – 849,93	35,94	864,66 – 864,85	36,69	879,59 – 879,78	37,44
820,09 – 820,28	34,45	835,01 – 835,20	35,20	849,94 – 850,13	35,95	864,86 – 865,05	36,70	879,79 – 879,98	37,45
820,29 – 820,48	34,46	835,21 – 835,40	35,21	850,14 – 850,33	35,96	865,06 – 865,25	36,71	879,99 – 880,18	37,46
820,49 – 820,67	34,47	835,41 – 835,60	35,22	850,34 – 850,53	35,97	865,26 – 865,45	36,72	880,19 – 880,38	37,47
820,68 – 820,87	34,48	835,61 – 835,80	35,23	850,54 – 850,72	35,98	865,46 – 865,65	36,73	880,39 – 880,58	37,48
820,88 – 821,07	34,49	835,81 – 836,00	35,24	850,73 – 850,92	35,99	865,66 – 865,85	36,74	880,59 – 880,77	37,49

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
880,78 – 880,97	37,50	895,71 – 895,90	38,25	910,63 – 910,82	39,00	925,56 – 925,75	39,75	940,49 – 940,67	40,50
880,98 – 881,17	37,51	895,91 – 896,10	38,26	910,83 – 911,02	39,01	925,76 – 925,95	39,76	940,68 – 940,87	40,51
881,18 – 881,37	37,52	896,11 – 896,30	38,27	911,03 – 911,22	39,02	925,96 – 926,15	39,77	940,88 – 941,07	40,52
881,38 – 881,57	37,53	896,31 – 896,50	38,28	911,23 – 911,42	39,03	926,16 – 926,35	39,78	941,08 – 941,27	40,53
881,58 – 881,77	37,54	896,51 – 896,69	38,29	911,43 – 911,62	39,04	926,36 – 926,55	39,79	941,28 – 941,47	40,54
881,78 – 881,97	37,55	896,70 – 896,89	38,30	911,63 – 911,82	39,05	926,56 – 926,74	39,80	941,48 – 941,67	40,55
881,98 – 882,17	37,56	896,90 – 897,09	38,31	911,83 – 912,02	39,06	926,75 – 926,94	39,81	941,68 – 941,87	40,56
882,18 – 882,37	37,57	897,10 – 897,29	38,32	912,03 – 912,22	39,07	926,95 – 927,14	39,82	941,88 – 942,07	40,57
882,38 – 882,57	37,58	897,30 – 897,49	38,33	912,23 – 912,42	39,08	927,15 – 927,34	39,83	942,08 – 942,27	40,58
882,58 – 882,76	37,59	897,50 – 897,69	38,34	912,43 – 912,61	39,09	927,35 – 927,54	39,84	942,28 – 942,47	40,59
882,77 – 882,96	37,60	897,70 – 897,89	38,35	912,62 – 912,81	39,10	927,55 – 927,74	39,85	942,48 – 942,66	40,60
882,97 – 883,16	37,61	897,90 – 898,09	38,36	912,82 – 913,01	39,11	927,75 – 927,94	39,86	942,67 – 942,86	40,61
883,17 – 883,36	37,62	898,10 – 898,29	38,37	913,02 – 913,21	39,12	927,95 – 928,14	39,87	942,87 – 943,06	40,62
883,37 – 883,56	37,63	898,30 – 898,49	38,38	913,22 – 913,41	39,13	928,15 – 928,34	39,88	943,07 – 943,26	40,63
883,57 – 883,76	37,64	898,50 – 898,68	38,39	913,42 – 913,61	39,14	928,35 – 928,54	39,89	943,27 – 943,46	40,64
883,77 – 883,96	37,65	898,69 – 898,88	38,40	913,62 – 913,81	39,15	928,55 – 928,73	39,90	943,47 – 943,66	40,65
883,97 – 884,16	37,66	898,89 – 899,08	38,41	913,82 – 914,01	39,16	928,74 – 928,93	39,91	943,67 – 943,86	40,66
884,17 – 884,36	37,67	899,09 – 899,28	38,42	914,02 – 914,21	39,17	928,94 – 929,13	39,92	943,87 – 944,06	40,67
884,37 – 884,56	37,68	899,29 – 899,48	38,43	914,22 – 914,41	39,18	929,14 – 929,33	39,93	944,07 – 944,26	40,68
884,57 – 884,75	37,69	899,49 – 899,68	38,44	914,42 – 914,60	39,19	929,34 – 929,53	39,94	944,27 – 944,46	40,69
884,76 – 884,95	37,70	899,69 – 899,88	38,45	914,61 – 914,80	39,20	929,54 – 929,73	39,95	944,47 – 944,65	40,70
884,96 – 885,15	37,71	899,89 – 900,08	38,46	914,81 – 915,00	39,21	929,74 – 929,93	39,96	944,66 – 944,85	40,71
885,16 – 885,35	37,72	900,09 – 900,28	38,47	915,01 – 915,20	39,22	929,94 – 930,13	39,97	944,86 – 945,05	40,72
885,36 – 885,55	37,73	900,29 – 900,48	38,48	915,21 – 915,40	39,23	930,14 – 930,33	39,98	945,06 – 945,25	40,73
885,56 – 885,75	37,74	900,49 – 900,67	38,49	915,41 – 915,60	39,24	930,34 – 930,53	39,99	945,26 – 945,45	40,74
885,76 – 885,95	37,75	900,68 – 900,87	38,50	915,61 – 915,80	39,25	930,54 – 930,72	40,00	945,46 – 945,65	40,75
885,96 – 886,15	37,76	900,88 – 901,07	38,51	915,81 – 916,00	39,26	930,73 – 930,92	40,01	945,66 – 945,85	40,76
886,16 – 886,35	37,77	901,08 – 901,27	38,52	916,01 – 916,20	39,27	930,93 – 931,12	40,02	945,86 – 946,05	40,77
886,36 – 886,55	37,78	901,28 – 901,47	38,53	916,21 – 916,40	39,28	931,13 – 931,32	40,03	946,06 – 946,25	40,78
886,56 – 886,74	37,79	901,48 – 901,67	38,54	916,41 – 916,59	39,29	931,33 – 931,52	40,04	946,26 – 946,45	40,79
886,75 – 886,94	37,80	901,68 – 901,87	38,55	916,60 – 916,79	39,30	931,53 – 931,72	40,05	946,46 – 946,64	40,80
886,95 – 887,14	37,81	901,88 – 902,07	38,56	916,80 – 916,99	39,31	931,73 – 931,92	40,06	946,65 – 946,84	40,81
887,15 – 887,34	37,82	902,08 – 902,27	38,57	917,00 – 917,19	39,32	931,93 – 932,12	40,07	946,85 – 947,04	40,82
887,35 – 887,54	37,83	902,28 – 902,47	38,58	917,20 – 917,39	39,33	932,13 – 932,32	40,08	947,05 – 947,24	40,83
887,55 – 887,74	37,84	902,48 – 902,66	38,59	917,40 – 917,59	39,34	932,33 – 932,52	40,09	947,25 – 947,44	40,84
887,75 – 887,94	37,85	902,67 – 902,86	38,60	917,60 – 917,79	39,35	932,53 – 932,71	40,10	947,45 – 947,64	40,85
887,95 – 888,14	37,86	902,87 – 903,06	38,61	917,80 – 917,99	39,36	932,72 – 932,91	40,11	947,65 – 947,84	40,86
888,15 – 888,34	37,87	903,07 – 903,26	38,62	918,00 – 918,19	39,37	932,92 – 933,11	40,12	947,85 – 948,04	40,87
888,35 – 888,54	37,88	903,27 – 903,46	38,63	918,20 – 918,39	39,38	933,12 – 933,31	40,13	948,05 – 948,24	40,88
888,55 – 888,73	37,89	903,47 – 903,66	38,64	918,40 – 918,59	39,39	933,32 – 933,51	40,14	948,25 – 948,44	40,89
888,74 – 888,93	37,90	903,67 – 903,86	38,65	918,60 – 918,78	39,40	933,52 – 933,71	40,15	948,45 – 948,63	40,90
888,94 – 889,13	37,91	903,87 – 904,06	38,66	918,79 – 918,98	39,41	933,72 – 933,91	40,16	948,64 – 948,83	40,91
889,14 – 889,33	37,92	904,07 – 904,26	38,67	918,99 – 919,18	39,42	933,92 – 934,11	40,17	948,84 – 949,03	40,92
889,34 – 889,53	37,93	904,27 – 904,46	38,68	919,19 – 919,38	39,43	934,12 – 934,31	40,18	949,04 – 949,23	40,93
889,54 – 889,73	37,94	904,47 – 904,65	38,69	919,39 – 919,58	39,44	934,32 – 934,51	40,19	949,24 – 949,43	40,94
889,74 – 889,93	37,95	904,66 – 904,85	38,70	919,59 – 919,78	39,45	934,52 – 934,70	40,20	949,44 – 949,63	40,95
889,94 – 890,13	37,96	904,86 – 905,05	38,71	919,79 – 919,98	39,46	934,71 – 934,90	40,21	949,64 – 949,83	40,96
890,14 – 890,33	37,97	905,06 – 905,25	38,72	919,99 – 920,18	39,47	934,91 – 935,10	40,22	949,84 – 950,03	40,97
890,34 – 890,53	37,98	905,26 – 905,45	38,73	920,19 – 920,38	39,48	935,11 – 935,30	40,23	950,04 – 950,23	40,98
890,54 – 890,72	37,99	905,46 – 905,65	38,74	920,39 – 920,58	39,49	935,31 – 935,50	40,24	950,24 – 950,43	40,99
890,73 – 890,92	38,00	905,66 – 905,85	38,75	920,59 – 920,77	39,50	935,51 – 935,70	40,25	950,44 – 950,62	41,00
890,93 – 891,12	38,01	905,86 – 906,05	38,76	920,78 – 920,97	39,51	935,71 – 935,90	40,26	950,63 – 950,82	41,01
891,13 – 891,32	38,02	906,06 – 906,25	38,77	920,98 – 921,17	39,52	935,91 – 936,10	40,27	950,83 – 951,02	41,02
891,33 – 891,52	38,03	906,26 – 906,45	38,78	921,18 – 921,37	39,53	936,11 – 936,30	40,28	951,03 – 951,22	41,03
891,53 – 891,72	38,04	906,46 – 906,64	38,79	921,38 – 921,57	39,54	936,31 – 936,50	40,29	951,23 – 951,42	41,04
891,73 – 891,92	38,05	906,65 – 906,84	38,80	921,58 – 921,77	39,55	936,51 – 936,69	40,30	951,43 – 951,62	41,05
891,93 – 892,12	38,06	906,85 – 907,04	38,81	921,78 – 921,97	39,56	936,70 – 936,89	40,31	951,63 – 951,82	41,06
892,13 – 892,32	38,07	907,05 – 907,24	38,82	921,98 – 922,17	39,57	936,90 – 937,09	40,32	951,83 – 952,02	41,07
892,33 – 892,52	38,08	907,25 – 907,44	38,83	922,18 – 922,37	39,58	937,10 – 937,29	40,33	952,03 – 952,22	41,08
892,53 – 892,71	38,09	907,45 – 907,64	38,84	922,38 – 922,57	39,59	937,30 – 937,49	40,34	952,23 – 952,42	41,09
892,72 – 892,91	38,10	907,65 – 907,84	38,85	922,58 – 922,76	39,60	937,50 – 937,69	40,35	952,43 – 952,61	41,10
892,92 – 893,11	38,11	907,85 – 908,04	38,86	922,77 – 922,96	39,61	937,70 – 937,89	40,36	952,62 – 952,81	41,11
893,12 – 893,31	38,12	908,05 – 908,24	38,87	922,97 – 923,16	39,62	937,90 – 938,09	40,37	952,82 – 953,01	41,12
893,32 – 893,51	38,13	908,25 – 908,44	38,88	923,17 – 923,36	39,63	938,10 – 938,29	40,38	953,02 – 953,21	41,13
893,52 – 893,71	38,14	908,45 – 908,63	38,89	923,37 – 923,56	39,64	938,30 – 938,49	40,39	953,22 – 953,41	41,14
893,72 – 893,91	38,15	908,64 – 908,83	38,90	923,57 – 923,76	39,65	938,50 – 938,68	40,40	953,42 – 953,61	41,15
893,92 – 894,11	38,16	908,84 – 909,03	38,91	923,77 – 923,96	39,66	938,69 – 938,88	40,41	953,62 – 953,81	41,16
894,12 – 894,31	38,17	909,04 – 909,23	38,92	923,97 – 924,16	39,67	938,89 – 939,08	40,42	953,82 – 954,01	41,17
894,32 – 894,51	38,18	909,24 – 909,43	38,93	924,17 – 924,36	39,68	939,09 – 939,28	40,43	954,02 – 954,21	41,18
894,52 – 894,70	38,19	909,44 – 909,63	38,94	924,37 – 924,56	39,69	939,29 – 939,48	40,44	954,22 – 954,41	41,19
894,71 – 894,90	38,20	909,64 – 909,83	38,95	924,57 – 924,75	39,70	939,49 – 939,68	40,45	954,42 – 954,60	41,20
894,91 – 895,10	38,21	909,84 – 910,03	38,96	924,76 – 924,95	39,71	939,69 – 939,88	40,46	954,61 – 954,80	41,21
895,11 – 895,30	38,22	910,04 – 910,23	38,97	924,96 – 925,15	39,72	939,89 – 940,08	40,47	954,81 – 955,00	41,22
895,31 – 895,50	38,23	910,24 – 910,43	38,98	925,16 – 925,35	39,73	940,09 – 940,28	40,48	955,01 – 955,20	41,23
895,51 – 895,70	38,24	910,44 – 910,62	38,99	925,36 – 925,55	39,74	940,29 – 940,48	40,49	955,21 – 955,40	41,24

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
955,41 – 955,60	41,25	970,34 – 970,53	42,00	985,26 – 985,45	42,75	1 000,19 – 1 000,38	43,50	1 015,11 – 1 015,30	44,25
955,61 – 955,80	41,26	970,54 – 970,72	42,01	985,46 – 985,65	42,76	1 000,39 – 1 000,58	43,51	1 015,31 – 1 015,50	44,26
955,81 – 956,00	41,27	970,73 – 970,92	42,02	985,66 – 985,85	42,77	1 000,59 – 1 000,77	43,52	1 015,51 – 1 015,70	44,27
956,01 – 956,20	41,28	970,93 – 971,12	42,03	985,86 – 986,05	42,78	1 000,78 – 1 000,97	43,53	1 015,71 – 1 015,90	44,28
956,21 – 956,40	41,29	971,13 – 971,32	42,04	986,06 – 986,25	42,79	1 000,98 – 1 001,17	43,54	1 015,91 – 1 016,10	44,29
956,41 – 956,59	41,30	971,33 – 971,52	42,05	986,26 – 986,45	42,80	1 001,18 – 1 001,37	43,55	1 016,11 – 1 016,30	44,30
956,60 – 956,79	41,31	971,53 – 971,72	42,06	986,46 – 986,64	42,81	1 001,38 – 1 001,57	43,56	1 016,31 – 1 016,50	44,31
956,80 – 956,99	41,32	971,73 – 971,92	42,07	986,65 – 986,84	42,82	1 001,58 – 1 001,77	43,57	1 016,51 – 1 016,69	44,32
957,00 – 957,19	41,33	971,93 – 972,12	42,08	986,85 – 987,04	42,83	1 001,78 – 1 001,97	43,58	1 016,70 – 1 016,89	44,33
957,20 – 957,39	41,34	972,13 – 972,32	42,09	987,05 – 987,24	42,84	1 001,98 – 1 002,17	43,59	1 016,90 – 1 017,09	44,34
957,40 – 957,59	41,35	972,33 – 972,52	42,10	987,25 – 987,44	42,85	1 002,18 – 1 002,37	43,60	1 017,10 – 1 017,29	44,35
957,60 – 957,79	41,36	972,53 – 972,71	42,11	987,45 – 987,64	42,86	1 002,38 – 1 002,57	43,61	1 017,30 – 1 017,49	44,36
957,80 – 957,99	41,37	972,72 – 972,91	42,12	987,65 – 987,84	42,87	1 002,58 – 1 002,76	43,62	1 017,50 – 1 017,69	44,37
958,00 – 958,19	41,38	972,92 – 973,11	42,13	987,85 – 988,04	42,88	1 002,77 – 1 002,96	43,63	1 017,70 – 1 017,89	44,38
958,20 – 958,39	41,39	973,12 – 973,31	42,14	988,05 – 988,24	42,89	1 002,97 – 1 003,16	43,64	1 017,90 – 1 018,09	44,39
958,40 – 958,59	41,40	973,32 – 973,51	42,15	988,25 – 988,44	42,90	1 003,17 – 1 003,36	43,65	1 018,10 – 1 018,29	44,40
958,60 – 958,78	41,41	973,52 – 973,71	42,16	988,45 – 988,63	42,91	1 003,37 – 1 003,56	43,66	1 018,30 – 1 018,49	44,41
958,79 – 958,98	41,42	973,72 – 973,91	42,17	988,64 – 988,83	42,92	1 003,57 – 1 003,76	43,67	1 018,50 – 1 018,69	44,42
958,99 – 959,18	41,43	973,92 – 974,11	42,18	988,84 – 989,03	42,93	1 003,77 – 1 003,96	43,68	1 018,69 – 1 018,88	44,43
959,19 – 959,38	41,44	974,12 – 974,31	42,19	989,04 – 989,23	42,94	1 003,97 – 1 004,16	43,69	1 018,89 – 1 019,08	44,44
959,39 – 959,58	41,45	974,32 – 974,51	42,20	989,24 – 989,43	42,95	1 004,17 – 1 004,36	43,70	1 019,09 – 1 019,28	44,45
959,59 – 959,78	41,46	974,52 – 974,70	42,21	989,44 – 989,63	42,96	1 004,37 – 1 004,56	43,71	1 019,29 – 1 019,48	44,46
959,79 – 959,98	41,47	974,71 – 974,90	42,22	989,64 – 989,83	42,97	1 004,57 – 1 004,75	43,72	1 019,49 – 1 019,68	44,47
959,99 – 960,18	41,48	974,91 – 975,10	42,23	989,84 – 990,03	42,98	1 004,76 – 1 004,95	43,73	1 019,69 – 1 019,88	44,48
960,19 – 960,38	41,49	975,11 – 975,30	42,24	990,04 – 990,23	42,99	1 004,96 – 1 005,15	43,74	1 019,89 – 1 020,08	44,49
960,39 – 960,58	41,50	975,31 – 975,50	42,25	990,24 – 990,43	43,00	1 005,16 – 1 005,35	43,75	1 020,09 – 1 020,28	44,50
960,59 – 960,77	41,51	975,51 – 975,70	42,26	990,44 – 990,62	43,01	1 005,36 – 1 005,55	43,76	1 020,29 – 1 020,48	44,51
960,78 – 960,97	41,52	975,71 – 975,90	42,27	990,63 – 990,82	43,02	1 005,56 – 1 005,75	43,77	1 020,49 – 1 020,67	44,52
960,98 – 961,17	41,53	975,91 – 976,10	42,28	990,83 – 991,02	43,03	1 005,76 – 1 005,95	43,78	1 020,68 – 1 020,87	44,53
961,18 – 961,37	41,54	976,11 – 976,30	42,29	991,03 – 991,22	43,04	1 005,96 – 1 006,15	43,79	1 020,88 – 1 021,07	44,54
961,38 – 961,57	41,55	976,31 – 976,50	42,30	991,23 – 991,42	43,05	1 006,16 – 1 006,35	43,80	1 021,08 – 1 021,27	44,55
961,58 – 961,77	41,56	976,51 – 976,69	42,31	991,43 – 991,62	43,06	1 006,36 – 1 006,55	43,81	1 021,28 – 1 021,47	44,56
961,78 – 961,97	41,57	976,70 – 976,89	42,32	991,63 – 991,82	43,07	1 006,56 – 1 006,74	43,82	1 021,48 – 1 021,67	44,57
961,98 – 962,17	41,58	976,90 – 977,09	42,33	991,83 – 992,02	43,08	1 006,75 – 1 006,94	43,83	1 021,68 – 1 021,87	44,58
962,18 – 962,37	41,59	977,10 – 977,29	42,34	992,03 – 992,22	43,09	1 006,95 – 1 007,14	43,84	1 021,88 – 1 022,07	44,59
962,38 – 962,57	41,60	977,30 – 977,49	42,35	992,23 – 992,42	43,10	1 007,15 – 1 007,34	43,85	1 022,08 – 1 022,27	44,60
962,58 – 962,76	41,61	977,50 – 977,69	42,36	992,43 – 992,61	43,11	1 007,35 – 1 007,54	43,86	1 022,28 – 1 022,47	44,61
962,77 – 962,96	41,62	977,70 – 977,89	42,37	992,62 – 992,81	43,12	1 007,55 – 1 007,74	43,87	1 022,48 – 1 022,66	44,62
962,97 – 963,16	41,63	977,90 – 978,09	42,38	992,82 – 993,01	43,13	1 007,75 – 1 007,94	43,88	1 022,67 – 1 022,86	44,63
963,17 – 963,36	41,64	978,10 – 978,29	42,39	993,02 – 993,21	43,14	1 007,95 – 1 008,14	43,89	1 022,87 – 1 023,06	44,64
963,37 – 963,56	41,65	978,30 – 978,49	42,40	993,22 – 993,41	43,15	1 008,15 – 1 008,34	43,90	1 023,07 – 1 023,26	44,65
963,57 – 963,76	41,66	978,50 – 978,68	42,41	993,42 – 993,61	43,16	1 008,35 – 1 008,54	43,91	1 023,27 – 1 023,46	44,66
963,77 – 963,96	41,67	978,69 – 978,88	42,42	993,62 – 993,81	43,17	1 008,55 – 1 008,73	43,92	1 023,47 – 1 023,66	44,67
963,97 – 964,16	41,68	978,89 – 979,08	42,43	993,82 – 994,01	43,18	1 008,74 – 1 008,93	43,93	1 023,67 – 1 023,86	44,68
964,17 – 964,36	41,69	979,09 – 979,28	42,44	994,02 – 994,21	43,19	1 008,94 – 1 009,13	43,94	1 023,87 – 1 024,06	44,69
964,37 – 964,56	41,70	979,29 – 979,48	42,45	994,22 – 994,41	43,20	1 009,14 – 1 009,33	43,95	1 024,07 – 1 024,26	44,70
964,57 – 964,75	41,71	979,49 – 979,68	42,46	994,42 – 994,60	43,21	1 009,34 – 1 009,53	43,96	1 024,27 – 1 024,46	44,71
964,76 – 964,95	41,72	979,69 – 979,88	42,47	994,61 – 994,80	43,22	1 009,54 – 1 009,73	43,97	1 024,47 – 1 024,65	44,72
964,96 – 965,15	41,73	979,89 – 980,08	42,48	994,81 – 995,00	43,23	1 009,74 – 1 009,93	43,98	1 024,66 – 1 024,85	44,73
965,16 – 965,35	41,74	980,09 – 980,28	42,49	995,01 – 995,20	43,24	1 009,94 – 1 010,13	43,99	1 024,86 – 1 025,05	44,74
965,36 – 965,55	41,75	980,29 – 980,48	42,50	995,21 – 995,40	43,25	1 010,14 – 1 010,33	44,00	1 025,06 – 1 025,25	44,75
965,56 – 965,75	41,76	980,49 – 980,67	42,51	995,41 – 995,60	43,26	1 010,34 – 1 010,53	44,01	1 025,26 – 1 025,45	44,76
965,76 – 965,95	41,77	980,68 – 980,87	42,52	995,61 – 995,80	43,27	1 010,54 – 1 010,72	44,02	1 025,46 – 1 025,65	44,77
965,96 – 966,15	41,78	980,88 – 981,07	42,53	995,81 – 996,00	43,28	1 010,73 – 1 010,92	44,03	1 025,66 – 1 025,85	44,78
966,16 – 966,35	41,79	981,08 – 981,27	42,54	996,01 – 996,20	43,29	1 010,93 – 1 011,12	44,04	1 025,86 – 1 026,05	44,79
966,36 – 966,55	41,80	981,28 – 981,47	42,55	996,21 – 996,40	43,30	1 011,13 – 1 011,32	44,05	1 026,06 – 1 026,25	44,80
966,56 – 966,74	41,81	981,48 – 981,67	42,56	996,41 – 996,59	43,31	1 011,33 – 1 011,52	44,06	1 026,26 – 1 026,45	44,81
966,75 – 966,94	41,82	981,68 – 981,87	42,57	996,60 – 996,79	43,32	1 011,53 – 1 011,72	44,07	1 026,46 – 1 026,64	44,82
966,95 – 967,14	41,83	981,88 – 982,07	42,58	996,80 – 996,99	43,33	1 011,73 – 1 011,92	44,08	1 026,65 – 1 026,84	44,83
967,15 – 967,34	41,84	982,08 – 982,27	42,59	997,00 – 997,19	43,34	1 011,93 – 1 012,12	44,09	1 026,85 – 1 027,04	44,84
967,35 – 967,54	41,85	982,28 – 982,47	42,60	997,20 – 997,39	43,35	1 012,13 – 1 012,32	44,10	1 027,05 – 1 027,24	44,85
967,55 – 967,74	41,86	982,48 – 982,66	42,61	997,40 – 997,59	43,36	1 012,33 – 1 012,52	44,11	1 027,25 – 1 027,44	44,86
967,75 – 967,94	41,87	982,67 – 982,86	42,62	997,60 – 997,79	43,37	1 012,53 – 1 012,71	44,12	1 027,45 – 1 027,64	44,87
967,95 – 968,14	41,88	982,87 – 983,06	42,63	997,80 – 997,99	43,38	1 012,72 – 1 012,91	44,13	1 027,65 – 1 027,84	44,88
968,15 – 968,34	41,89	983,07 – 983,26	42,64	998,00 – 998,19	43,39	1 012,92 – 1 013,11	44,14	1 027,85 – 1 028,04	44,89
968,35 – 968,54	41,90	983,27 – 983,46	42,65	998,20 – 998,39	43,40	1 013,12 – 1 013,31	44,15	1 028,05 – 1 028,24	44,90
968,55 – 968,73	41,91	983,47 – 983,66	42,66	998,40 – 998,59	43,41	1 013,32 – 1 013,51	44,16	1 028,25 – 1 028,44	44,91
968,74 – 968,93	41,92	983,67 – 983,86	42,67	998,60 – 998,78	43,42	1 013,52 – 1 013,71	44,17	1 028,45 – 1 028,63	44,92
968,94 – 969,13	41,93	983,87 – 984,06	42,68	998,79 – 998,98	43,43	1 013,72 – 1 013,91	44,18	1 028,64 – 1 028,83	44,93
969,14 – 969,33	41,94	984,07 – 984,26	42,69	998,99 – 999,18	43,44	1 013,92 – 1 014,11	44,19	1 028,84 – 1 029,03	44,94
969,34 – 969,53	41,95	984,27 – 984,46	42,70	999,19 – 999,38	43,45	1 014,12 – 1 014,31	44,20	1 029,04 – 1 029,23	44,95
969,54 – 969,73	41,96	984,47 – 984,65	42,71	999,39 – 999,58	43,46	1 014,32 – 1 014,51	44,21	1 029,24 – 1 029,43	44,96
969,74 – 969,93	41,97	984,66 – 984,85	42,72	999,59 – 999,78	43,47	1 014,52 – 1 014,70	44,22	1 029,44 – 1 029,63	44,97
969,94 – 970,13	41,98	984,86 – 985,05	42,73	999,79 – 999,98	43,48	1 014,71 – 1 014,90	44,23	1 029,64 – 1 029,83	44,98
970,14 – 970,33	41,99	985,06 – 985,25	42,74	999,99 – 1 000,18	43,49	1 014,91 – 1 015,10	44,24	1 029,84 – 1 030,03	44,99

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 030,04 – 1 030,23	45,00	1 044,96 – 1 045,15	45,75	1 059,89 – 1 060,08	46,50	1 074,81 – 1 075,00	47,25	1 089,74 – 1 089,93	48,00
1 030,24 – 1 030,43	45,01	1 045,16 – 1 045,35	45,76	1 060,09 – 1 060,28	46,51	1 075,01 – 1 075,20	47,26	1 089,94 – 1 090,13	48,01
1 030,44 – 1 030,62	45,02	1 045,36 – 1 045,55	45,77	1 060,29 – 1 060,48	46,52	1 075,21 – 1 075,40	47,27	1 090,14 – 1 090,33	48,02
1 030,63 – 1 030,82	45,03	1 045,56 – 1 045,75	45,78	1 060,49 – 1 060,67	46,53	1 075,41 – 1 075,60	47,28	1 090,34 – 1 090,53	48,03
1 030,83 – 1 031,02	45,04	1 045,76 – 1 045,95	45,79	1 060,68 – 1 060,87	46,54	1 075,61 – 1 075,80	47,29	1 090,54 – 1 090,72	48,04
1 031,03 – 1 031,22	45,05	1 045,96 – 1 046,15	45,80	1 060,88 – 1 061,07	46,55	1 075,81 – 1 076,00	47,30	1 090,73 – 1 090,92	48,05
1 031,23 – 1 031,42	45,06	1 046,16 – 1 046,35	45,81	1 061,08 – 1 061,27	46,56	1 076,01 – 1 076,20	47,31	1 090,93 – 1 091,12	48,06
1 031,43 – 1 031,62	45,07	1 046,36 – 1 046,55	45,82	1 061,28 – 1 061,47	46,57	1 076,21 – 1 076,40	47,32	1 091,13 – 1 091,32	48,07
1 031,63 – 1 031,82	45,08	1 046,56 – 1 046,74	45,83	1 061,48 – 1 061,67	46,58	1 076,41 – 1 076,59	47,33	1 091,33 – 1 091,52	48,08
1 031,83 – 1 032,02	45,09	1 046,75 – 1 046,94	45,84	1 061,68 – 1 061,87	46,59	1 076,60 – 1 076,79	47,34	1 091,53 – 1 091,72	48,09
1 032,03 – 1 032,22	45,10	1 046,95 – 1 047,14	45,85	1 061,88 – 1 062,07	46,60	1 076,80 – 1 076,99	47,35	1 091,73 – 1 091,92	48,10
1 032,23 – 1 032,42	45,11	1 047,15 – 1 047,34	45,86	1 062,08 – 1 062,27	46,61	1 077,00 – 1 077,19	47,36	1 091,93 – 1 092,12	48,11
1 032,43 – 1 032,61	45,12	1 047,35 – 1 047,54	45,87	1 062,28 – 1 062,47	46,62	1 077,20 – 1 077,39	47,37	1 092,13 – 1 092,32	48,12
1 032,62 – 1 032,81	45,13	1 047,55 – 1 047,74	45,88	1 062,48 – 1 062,66	46,63	1 077,40 – 1 077,59	47,38	1 092,33 – 1 092,52	48,13
1 032,82 – 1 033,01	45,14	1 047,75 – 1 047,94	45,89	1 062,67 – 1 062,86	46,64	1 077,60 – 1 077,79	47,39	1 092,53 – 1 092,71	48,14
1 033,02 – 1 033,21	45,15	1 047,95 – 1 048,14	45,90	1 062,87 – 1 063,06	46,65	1 077,80 – 1 077,99	47,40	1 092,72 – 1 092,91	48,15
1 033,22 – 1 033,41	45,16	1 048,15 – 1 048,34	45,91	1 063,07 – 1 063,26	46,66	1 078,00 – 1 078,19	47,41	1 092,92 – 1 093,11	48,16
1 033,42 – 1 033,61	45,17	1 048,35 – 1 048,54	45,92	1 063,27 – 1 063,46	46,67	1 078,20 – 1 078,39	47,42	1 093,12 – 1 093,31	48,17
1 033,62 – 1 033,81	45,18	1 048,55 – 1 048,73	45,93	1 063,47 – 1 063,66	46,68	1 078,40 – 1 078,59	47,43	1 093,32 – 1 093,51	48,18
1 033,82 – 1 034,01	45,19	1 048,74 – 1 048,93	45,94	1 063,67 – 1 063,86	46,69	1 078,60 – 1 078,78	47,44	1 093,52 – 1 093,71	48,19
1 034,02 – 1 034,21	45,20	1 048,94 – 1 049,13	45,95	1 063,87 – 1 064,06	46,70	1 078,79 – 1 078,98	47,45	1 093,72 – 1 093,91	48,20
1 034,22 – 1 034,41	45,21	1 049,14 – 1 049,33	45,96	1 064,07 – 1 064,26	46,71	1 078,99 – 1 079,18	47,46	1 093,92 – 1 094,11	48,21
1 034,42 – 1 034,60	45,22	1 049,34 – 1 049,53	45,97	1 064,27 – 1 064,46	46,72	1 079,19 – 1 079,38	47,47	1 094,12 – 1 094,31	48,22
1 034,61 – 1 034,80	45,23	1 049,54 – 1 049,73	45,98	1 064,47 – 1 064,65	46,73	1 079,39 – 1 079,58	47,48	1 094,32 – 1 094,51	48,23
1 034,81 – 1 035,00	45,24	1 049,74 – 1 049,93	45,99	1 064,66 – 1 064,85	46,74	1 079,59 – 1 079,78	47,49	1 094,52 – 1 094,70	48,24
1 035,01 – 1 035,20	45,25	1 049,94 – 1 050,13	46,00	1 064,86 – 1 065,05	46,75	1 079,79 – 1 079,98	47,50	1 094,71 – 1 094,90	48,25
1 035,21 – 1 035,40	45,26	1 050,14 – 1 050,33	46,01	1 065,06 – 1 065,25	46,76	1 079,99 – 1 080,18	47,51	1 094,91 – 1 095,10	48,26
1 035,41 – 1 035,60	45,27	1 050,34 – 1 050,53	46,02	1 065,26 – 1 065,45	46,77	1 080,19 – 1 080,38	47,52	1 095,11 – 1 095,30	48,27
1 035,61 – 1 035,80	45,28	1 050,54 – 1 050,72	46,03	1 065,46 – 1 065,65	46,78	1 080,39 – 1 080,58	47,53	1 095,31 – 1 095,50	48,28
1 035,81 – 1 036,00	45,29	1 050,73 – 1 050,92	46,04	1 065,66 – 1 065,85	46,79	1 080,59 – 1 080,77	47,54	1 095,51 – 1 095,70	48,29
1 036,01 – 1 036,20	45,30	1 050,93 – 1 051,12	46,05	1 065,86 – 1 066,05	46,80	1 080,78 – 1 080,97	47,55	1 095,71 – 1 095,90	48,30
1 036,21 – 1 036,40	45,31	1 051,13 – 1 051,32	46,06	1 066,06 – 1 066,25	46,81	1 080,98 – 1 081,17	47,56	1 095,91 – 1 096,10	48,31
1 036,41 – 1 036,59	45,32	1 051,33 – 1 051,52	46,07	1 066,26 – 1 066,45	46,82	1 081,18 – 1 081,37	47,57	1 096,11 – 1 096,30	48,32
1 036,60 – 1 036,79	45,33	1 051,53 – 1 051,72	46,08	1 066,46 – 1 066,64	46,83	1 081,38 – 1 081,57	47,58	1 096,31 – 1 096,50	48,33
1 036,80 – 1 036,99	45,34	1 051,73 – 1 051,92	46,09	1 066,65 – 1 066,84	46,84	1 081,58 – 1 081,77	47,59	1 096,51 – 1 096,69	48,34
1 037,00 – 1 037,19	45,35	1 051,93 – 1 052,12	46,10	1 066,85 – 1 067,04	46,85	1 081,78 – 1 081,97	47,60	1 096,70 – 1 096,89	48,35
1 037,20 – 1 037,39	45,36	1 052,13 – 1 052,32	46,11	1 067,05 – 1 067,24	46,86	1 081,98 – 1 082,17	47,61	1 096,90 – 1 097,09	48,36
1 037,40 – 1 037,59	45,37	1 052,33 – 1 052,52	46,12	1 067,25 – 1 067,44	46,87	1 082,18 – 1 082,37	47,62	1 097,10 – 1 097,29	48,37
1 037,60 – 1 037,79	45,38	1 052,53 – 1 052,71	46,13	1 067,45 – 1 067,64	46,88	1 082,38 – 1 082,57	47,63	1 097,30 – 1 097,49	48,38
1 037,80 – 1 037,99	45,39	1 052,72 – 1 052,91	46,14	1 067,65 – 1 067,84	46,89	1 082,58 – 1 082,76	47,64	1 097,50 – 1 097,69	48,39
1 038,00 – 1 038,19	45,40	1 052,92 – 1 053,11	46,15	1 067,85 – 1 068,04	46,90	1 082,77 – 1 082,96	47,65	1 097,70 – 1 097,89	48,40
1 038,20 – 1 038,39	45,41	1 053,12 – 1 053,31	46,16	1 068,05 – 1 068,24	46,91	1 082,97 – 1 083,16	47,66	1 097,90 – 1 098,09	48,41
1 038,40 – 1 038,59	45,42	1 053,32 – 1 053,51	46,17	1 068,25 – 1 068,44	46,92	1 083,17 – 1 083,36	47,67	1 098,10 – 1 098,29	48,42
1 038,60 – 1 038,78	45,43	1 053,52 – 1 053,71	46,18	1 068,45 – 1 068,63	46,93	1 083,37 – 1 083,56	47,68	1 098,30 – 1 098,49	48,43
1 038,79 – 1 038,98	45,44	1 053,72 – 1 053,91	46,19	1 068,64 – 1 068,83	46,94	1 083,57 – 1 083,76	47,69	1 098,50 – 1 098,68	48,44
1 038,99 – 1 039,18	45,45	1 053,92 – 1 054,11	46,20	1 068,84 – 1 069,03	46,95	1 083,77 – 1 083,96	47,70	1 098,69 – 1 098,88	48,45
1 039,19 – 1 039,38	45,46	1 054,12 – 1 054,31	46,21	1 069,04 – 1 069,23	46,96	1 083,97 – 1 084,16	47,71	1 098,89 – 1 099,08	48,46
1 039,39 – 1 039,58	45,47	1 054,32 – 1 054,51	46,22	1 069,24 – 1 069,43	46,97	1 084,17 – 1 084,36	47,72	1 099,09 – 1 099,28	48,47
1 039,59 – 1 039,78	45,48	1 054,52 – 1 054,70	46,23	1 069,44 – 1 069,63	46,98	1 084,37 – 1 084,56	47,73	1 099,29 – 1 099,48	48,48
1 039,79 – 1 039,98	45,49	1 054,71 – 1 054,90	46,24	1 069,64 – 1 069,83	46,99	1 084,57 – 1 084,75	47,74	1 099,49 – 1 099,68	48,49
1 039,99 – 1 040,18	45,50	1 054,91 – 1 055,10	46,25	1 069,84 – 1 070,03	47,00	1 084,76 – 1 084,95	47,75	1 099,69 – 1 099,88	48,50
1 040,19 – 1 040,38	45,51	1 055,11 – 1 055,30	46,26	1 070,04 – 1 070,23	47,01	1 084,96 – 1 085,15	47,76	1 099,89 – 1 100,08	48,51
1 040,39 – 1 040,58	45,52	1 055,31 – 1 055,50	46,27	1 070,24 – 1 070,43	47,02	1 085,16 – 1 085,35	47,77	1 100,09 – 1 100,28	48,52
1 040,59 – 1 040,77	45,53	1 055,51 – 1 055,70	46,28	1 070,44 – 1 070,62	47,03	1 085,36 – 1 085,55	47,78	1 100,29 – 1 100,48	48,53
1 040,78 – 1 040,97	45,54	1 055,71 – 1 055,90	46,29	1 070,63 – 1 070,82	47,04	1 085,56 – 1 085,75	47,79	1 100,49 – 1 100,67	48,54
1 040,98 – 1 041,17	45,55	1 055,91 – 1 056,10	46,30	1 070,83 – 1 071,02	47,05	1 085,76 – 1 085,95	47,80	1 100,68 – 1 100,87	48,55
1 041,18 – 1 041,37	45,56	1 056,11 – 1 056,30	46,31	1 071,03 – 1 071,22	47,06	1 085,96 – 1 086,15	47,81	1 100,88 – 1 101,07	48,56
1 041,38 – 1 041,57	45,57	1 056,31 – 1 056,50	46,32	1 071,23 – 1 071,42	47,07	1 086,16 – 1 086,35	47,82	1 101,08 – 1 101,27	48,57
1 041,58 – 1 041,77	45,58	1 056,51 – 1 056,69	46,33	1 071,43 – 1 071,62	47,08	1 086,36 – 1 086,55	47,83	1 101,28 – 1 101,47	48,58
1 041,78 – 1 041,97	45,59	1 056,70 – 1 056,89	46,34	1 071,63 – 1 071,82	47,09	1 086,56 – 1 086,74	47,84	1 101,48 – 1 101,67	48,59
1 041,98 – 1 042,17	45,60	1 056,90 – 1 057,09	46,35	1 071,83 – 1 072,02	47,10	1 086,75 – 1 086,94	47,85	1 101,68 – 1 101,87	48,60
1 042,18 – 1 042,37	45,61	1 057,10 – 1 057,29	46,36	1 072,03 – 1 072,22	47,11	1 086,95 – 1 087,14	47,86	1 101,88 – 1 102,07	48,61
1 042,38 – 1 042,57	45,62	1 057,30 – 1 057,49	46,37	1 072,23 – 1 072,42	47,12	1 087,15 – 1 087,34	47,87	1 102,08 – 1 102,27	48,62
1 042,58 – 1 042,76	45,63	1 057,50 – 1 057,69	46,38	1 072,43 – 1 072,61	47,13	1 087,35 – 1 087,54	47,88	1 102,28 – 1 102,47	48,63
1 042,77 – 1 042,96	45,64	1 057,70 – 1 057,89	46,39	1 072,62 – 1 072,81	47,14	1 087,55 – 1 087,74	47,89	1 102,48 – 1 102,66	48,64
1 042,97 – 1 043,16	45,65	1 057,90 – 1 058,09	46,40	1 072,82 – 1 073,01	47,15	1 087,75 – 1 087,94	47,90	1 102,67 – 1 102,86	48,65
1 043,17 – 1 043,36	45,66	1 058,10 – 1 058,29	46,41	1 073,02 – 1 073,21	47,16	1 087,95 – 1 088,14	47,91	1 102,87 – 1 103,06	48,66
1 043,37 – 1 043,56	45,67	1 058,30 – 1 058,49	46,42	1 073,22 – 1 073,41	47,17	1 088,15 – 1 088,34	47,92	1 103,07 – 1 103,26	48,67
1 043,57 – 1 043,76	45,68	1 058,50 – 1 058,68	46,43	1 073,42 – 1 073,61	47,18	1 088,35 – 1 088,54	47,93	1 103,27 – 1 103,46	48,68
1 043,77 – 1 043,96	45,69	1 058,69 – 1 058,88	46,44	1 073,62 – 1 073,81	47,19	1 088,55 – 1 088,73	47,94	1 103,47 – 1 103,66	48,69
1 043,97 – 1 044,16	45,70	1 058,89 – 1 059,08	46,45	1 073,82 – 1 074,01	47,20	1 088,74 – 1 088,93			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 104,66 – 1 104,85	48,75	1 119,59 – 1 119,78	49,50	1 134,52 – 1 134,70	50,25	1 149,44 – 1 149,63	51,00	1 164,37 – 1 164,56	51,75
1 104,86 – 1 105,05	48,76	1 119,79 – 1 119,98	49,51	1 134,71 – 1 134,90	50,26	1 149,64 – 1 149,83	51,01	1 164,57 – 1 164,75	51,76
1 105,06 – 1 105,25	48,77	1 119,99 – 1 120,18	49,52	1 134,91 – 1 135,10	50,27	1 149,84 – 1 150,03	51,02	1 164,76 – 1 164,95	51,77
1 105,26 – 1 105,45	48,78	1 120,19 – 1 120,38	49,53	1 135,11 – 1 135,30	50,28	1 150,04 – 1 150,23	51,03	1 164,96 – 1 165,15	51,78
1 105,46 – 1 105,65	48,79	1 120,39 – 1 120,58	49,54	1 135,31 – 1 135,50	50,29	1 150,24 – 1 150,43	51,04	1 165,16 – 1 165,35	51,79
1 105,66 – 1 105,85	48,80	1 120,59 – 1 120,77	49,55	1 135,51 – 1 135,70	50,30	1 150,44 – 1 150,62	51,05	1 165,36 – 1 165,55	51,80
1 105,86 – 1 106,05	48,81	1 120,78 – 1 120,97	49,56	1 135,71 – 1 135,90	50,31	1 150,63 – 1 150,82	51,06	1 165,56 – 1 165,75	51,81
1 106,06 – 1 106,25	48,82	1 120,98 – 1 121,17	49,57	1 135,91 – 1 136,10	50,32	1 150,83 – 1 151,02	51,07	1 165,76 – 1 165,95	51,82
1 106,26 – 1 106,45	48,83	1 121,18 – 1 121,37	49,58	1 136,11 – 1 136,30	50,33	1 151,03 – 1 151,22	51,08	1 165,96 – 1 166,15	51,83
1 106,46 – 1 106,64	48,84	1 121,38 – 1 121,57	49,59	1 136,31 – 1 136,50	50,34	1 151,23 – 1 151,42	51,09	1 166,16 – 1 166,35	51,84
1 106,65 – 1 106,84	48,85	1 121,58 – 1 121,77	49,60	1 136,51 – 1 136,69	50,35	1 151,43 – 1 151,62	51,10	1 166,36 – 1 166,55	51,85
1 106,84 – 1 107,04	48,86	1 121,78 – 1 121,97	49,61	1 136,70 – 1 136,89	50,36	1 151,63 – 1 151,82	51,11	1 166,56 – 1 166,74	51,86
1 107,05 – 1 107,24	48,87	1 121,98 – 1 122,17	49,62	1 136,90 – 1 137,09	50,37	1 151,83 – 1 152,02	51,12	1 166,75 – 1 166,94	51,87
1 107,25 – 1 107,44	48,88	1 122,18 – 1 122,37	49,63	1 137,10 – 1 137,29	50,38	1 152,03 – 1 152,22	51,13	1 166,95 – 1 167,14	51,88
1 107,45 – 1 107,64	48,89	1 122,38 – 1 122,57	49,64	1 137,30 – 1 137,49	50,39	1 152,23 – 1 152,42	51,14	1 167,15 – 1 167,34	51,89
1 107,65 – 1 107,84	48,90	1 122,58 – 1 122,76	49,65	1 137,50 – 1 137,69	50,40	1 152,43 – 1 152,62	51,15	1 167,35 – 1 167,54	51,90
1 107,85 – 1 108,04	48,91	1 122,77 – 1 122,96	49,66	1 137,70 – 1 137,89	50,41	1 152,62 – 1 152,81	51,16	1 167,55 – 1 167,74	51,91
1 108,05 – 1 108,24	48,92	1 122,97 – 1 123,16	49,67	1 137,90 – 1 138,09	50,42	1 152,82 – 1 153,01	51,17	1 167,75 – 1 167,94	51,92
1 108,25 – 1 108,44	48,93	1 123,17 – 1 123,36	49,68	1 138,10 – 1 138,29	50,43	1 153,02 – 1 153,21	51,18	1 167,95 – 1 168,14	51,93
1 108,45 – 1 108,63	48,94	1 123,37 – 1 123,56	49,69	1 138,30 – 1 138,49	50,44	1 153,22 – 1 153,41	51,19	1 168,15 – 1 168,34	51,94
1 108,64 – 1 108,83	48,95	1 123,57 – 1 123,76	49,70	1 138,50 – 1 138,68	50,45	1 153,42 – 1 153,61	51,20	1 168,35 – 1 168,54	51,95
1 108,84 – 1 109,03	48,96	1 123,77 – 1 123,96	49,71	1 138,69 – 1 138,88	50,46	1 153,62 – 1 153,81	51,21	1 168,55 – 1 168,73	51,96
1 109,04 – 1 109,23	48,97	1 123,97 – 1 124,16	49,72	1 138,89 – 1 139,08	50,47	1 153,82 – 1 154,01	51,22	1 168,74 – 1 168,93	51,97
1 109,24 – 1 109,43	48,98	1 124,17 – 1 124,36	49,73	1 139,09 – 1 139,28	50,48	1 154,02 – 1 154,21	51,23	1 168,94 – 1 169,13	51,98
1 109,44 – 1 109,63	48,99	1 124,37 – 1 124,56	49,74	1 139,29 – 1 139,48	50,49	1 154,22 – 1 154,41	51,24	1 169,14 – 1 169,33	51,99
1 109,64 – 1 109,83	49,00	1 124,57 – 1 124,75	49,75	1 139,49 – 1 139,68	50,50	1 154,42 – 1 154,60	51,25	1 169,34 – 1 169,53	52,00
1 109,84 – 1 110,03	49,01	1 124,76 – 1 124,95	49,76	1 139,69 – 1 139,88	50,51	1 154,61 – 1 154,80	51,26	1 169,54 – 1 169,73	52,01
1 110,04 – 1 110,23	49,02	1 124,96 – 1 125,15	49,77	1 139,89 – 1 140,08	50,52	1 154,81 – 1 155,00	51,27	1 169,74 – 1 169,93	52,02
1 110,24 – 1 110,43	49,03	1 125,16 – 1 125,35	49,78	1 140,09 – 1 140,28	50,53	1 155,01 – 1 155,20	51,28	1 169,94 – 1 170,13	52,03
1 110,44 – 1 110,62	49,04	1 125,36 – 1 125,55	49,79	1 140,29 – 1 140,48	50,54	1 155,21 – 1 155,40	51,29	1 170,14 – 1 170,33	52,04
1 110,63 – 1 110,82	49,05	1 125,56 – 1 125,75	49,80	1 140,49 – 1 140,67	50,55	1 155,41 – 1 155,60	51,30	1 170,34 – 1 170,53	52,05
1 110,83 – 1 111,02	49,06	1 125,76 – 1 125,95	49,81	1 140,68 – 1 140,87	50,56	1 155,61 – 1 155,80	51,31	1 170,54 – 1 170,72	52,06
1 111,03 – 1 111,22	49,07	1 125,96 – 1 126,15	49,82	1 140,88 – 1 141,07	50,57	1 155,81 – 1 156,00	51,32	1 170,73 – 1 170,92	52,07
1 111,23 – 1 111,42	49,08	1 126,16 – 1 126,35	49,83	1 141,08 – 1 141,27	50,58	1 156,01 – 1 156,20	51,33	1 170,93 – 1 171,12	52,08
1 111,43 – 1 111,62	49,09	1 126,36 – 1 126,55	49,84	1 141,28 – 1 141,47	50,59	1 156,21 – 1 156,40	51,34	1 171,13 – 1 171,32	52,09
1 111,63 – 1 111,82	49,10	1 126,56 – 1 126,74	49,85	1 141,48 – 1 141,67	50,60	1 156,41 – 1 156,59	51,35	1 171,33 – 1 171,52	52,10
1 111,83 – 1 112,02	49,11	1 126,75 – 1 126,94	49,86	1 141,68 – 1 141,87	50,61	1 156,60 – 1 156,79	51,36	1 171,53 – 1 171,72	52,11
1 112,03 – 1 112,22	49,12	1 126,95 – 1 127,14	49,87	1 141,88 – 1 142,07	50,62	1 156,80 – 1 156,99	51,37	1 171,73 – 1 171,92	52,12
1 112,23 – 1 112,42	49,13	1 127,15 – 1 127,34	49,88	1 142,08 – 1 142,27	50,63	1 157,00 – 1 157,19	51,38	1 171,93 – 1 172,12	52,13
1 112,43 – 1 112,61	49,14	1 127,35 – 1 127,54	49,89	1 142,28 – 1 142,47	50,64	1 157,20 – 1 157,39	51,39	1 172,13 – 1 172,32	52,14
1 112,62 – 1 112,81	49,15	1 127,55 – 1 127,74	49,90	1 142,48 – 1 142,66	50,65	1 157,40 – 1 157,59	51,40	1 172,33 – 1 172,52	52,15
1 112,82 – 1 113,01	49,16	1 127,75 – 1 127,94	49,91	1 142,67 – 1 142,86	50,66	1 157,60 – 1 157,79	51,41	1 172,53 – 1 172,72	52,16
1 113,02 – 1 113,21	49,17	1 127,95 – 1 128,14	49,92	1 142,87 – 1 143,06	50,67	1 157,80 – 1 157,99	51,42	1 172,72 – 1 172,91	52,17
1 113,22 – 1 113,41	49,18	1 128,15 – 1 128,34	49,93	1 143,07 – 1 143,26	50,68	1 158,00 – 1 158,19	51,43	1 172,92 – 1 173,11	52,18
1 113,42 – 1 113,61	49,19	1 128,35 – 1 128,54	49,94	1 143,27 – 1 143,46	50,69	1 158,20 – 1 158,39	51,44	1 173,12 – 1 173,31	52,19
1 113,62 – 1 113,81	49,20	1 128,55 – 1 128,73	49,95	1 143,47 – 1 143,66	50,70	1 158,40 – 1 158,59	51,45	1 173,32 – 1 173,51	52,20
1 113,82 – 1 114,01	49,21	1 128,74 – 1 128,93	49,96	1 143,67 – 1 143,86	50,71	1 158,60 – 1 158,78	51,46	1 173,52 – 1 173,71	52,21
1 114,02 – 1 114,21	49,22	1 128,94 – 1 129,13	49,97	1 143,87 – 1 144,06	50,72	1 158,79 – 1 158,98	51,47	1 173,72 – 1 173,91	52,22
1 114,22 – 1 114,41	49,23	1 129,14 – 1 129,33	49,98	1 144,07 – 1 144,26	50,73	1 158,99 – 1 159,18	51,48	1 173,92 – 1 174,11	52,23
1 114,42 – 1 114,60	49,24	1 129,34 – 1 129,53	49,99	1 144,27 – 1 144,46	50,74	1 159,19 – 1 159,38	51,49	1 174,12 – 1 174,31	52,24
1 114,61 – 1 114,80	49,25	1 129,54 – 1 129,73	50,00	1 144,47 – 1 144,65	50,75	1 159,39 – 1 159,58	51,50	1 174,32 – 1 174,51	52,25
1 114,81 – 1 115,00	49,26	1 129,74 – 1 129,93	50,01	1 144,66 – 1 144,85	50,76	1 159,59 – 1 159,78	51,51	1 174,52 – 1 174,70	52,26
1 115,01 – 1 115,20	49,27	1 129,94 – 1 130,13	50,02	1 144,86 – 1 145,05	50,77	1 159,79 – 1 159,98	51,52	1 174,71 – 1 174,90	52,27
1 115,21 – 1 115,40	49,28	1 130,14 – 1 130,33	50,03	1 145,06 – 1 145,25	50,78	1 159,99 – 1 160,18	51,53	1 174,91 – 1 175,10	52,28
1 115,41 – 1 115,60	49,29	1 130,34 – 1 130,53	50,04	1 145,26 – 1 145,45	50,79	1 160,19 – 1 160,38	51,54	1 175,11 – 1 175,30	52,29
1 115,61 – 1 115,80	49,30	1 130,54 – 1 130,72	50,05	1 145,46 – 1 145,65	50,80	1 160,39 – 1 160,58	51,55	1 175,31 – 1 175,50	52,30
1 115,81 – 1 116,00	49,31	1 130,73 – 1 130,92	50,06	1 145,66 – 1 145,85	50,81	1 160,59 – 1 160,77	51,56	1 175,51 – 1 175,70	52,31
1 116,01 – 1 116,20	49,32	1 130,93 – 1 131,12	50,07	1 145,86 – 1 146,05	50,82	1 160,78 – 1 160,97	51,57	1 175,71 – 1 175,90	52,32
1 116,21 – 1 116,40	49,33	1 131,13 – 1 131,32	50,08	1 146,06 – 1 146,25	50,83	1 160,98 – 1 161,17	51,58	1 175,91 – 1 176,10	52,33
1 116,41 – 1 116,59	49,34	1 131,33 – 1 131,52	50,09	1 146,26 – 1 146,45	50,84	1 161,18 – 1 161,37	51,59	1 176,11 – 1 176,30	52,34
1 116,60 – 1 116,79	49,35	1 131,53 – 1 131,72	50,10	1 146,46 – 1 146,64	50,85	1 161,38 – 1 161,57	51,60	1 176,31 – 1 176,50	52,35
1 116,80 – 1 116,99	49,36	1 131,73 – 1 131,92	50,11	1 146,65 – 1 146,84	50,86	1 161,58 – 1 161,77	51,61	1 176,51 – 1 176,69	52,36
1 117,00 – 1 117,19	49,37	1 131,93 – 1 132,12	50,12	1 146,85 – 1 147,04	50,87	1 161,78 – 1 161,97	51,62	1 176,70 – 1 176,89	52,37
1 117,20 – 1 117,39	49,38	1 132,13 – 1 132,32	50,13	1 147,05 – 1 147,24	50,88	1 161,98 – 1 162,17	51,63	1 176,90 – 1 177,09	52,38
1 117,40 – 1 117,59	49,39	1 132,33 – 1 132,52	50,14	1 147,25 – 1 147,44	50,89	1 162,18 – 1 162,37	51,64	1 177,10 – 1 177,29	52,39
1 117,60 – 1 117,79	49,40	1 132,53 – 1 132,71	50,15	1 147,45 – 1 147,64	50,90	1 162,38 – 1 162,57	51,65	1 177,30 – 1 177,49	52,40
1 117,80 – 1 117,99	49,41	1 132,72 – 1 132,91	50,16	1 147,65 – 1 147,84	50,91	1 162,58 – 1 162,76	51,66	1 177,50 – 1 177,69	52,41
1 118,00 – 1 118,19	49,42	1 132,92 – 1 133,11	50,17	1 147,85 – 1 148,04	50,92	1 162,77 – 1 162,96	51,67	1 177,70 – 1 177,89	52,42
1 118,20 – 1 118,39	49,43	1 133,12 – 1 133,31	50,18	1 148,05 – 1 148,24	50,93	1 162,97 – 1 163,16	51,68	1 177,90 – 1 178,09	52,43
1 118,40 – 1 118,59	49,44	1 133,32 – 1 133,51	50,19	1 148,25 – 1 148,44	50,94	1 163,17 – 1 163,36	51,69	1 178,10 – 1 178,29	52,44
1 118,60 – 1 118,78	49,45	1 133,52 – 1 133,71	50,20	1 148,45 – 1 148,63	50,95	1 163,37 – 1 163,56			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 179,29 – 1 179,48	52,50	1 194,22 – 1 194,41	53,25	1 209,14 – 1 209,33	54,00	1 224,07 – 1 224,26	54,75	1 238,99 – 1 239,18	55,50
1 179,49 – 1 179,68	52,51	1 194,42 – 1 194,60	53,26	1 209,34 – 1 209,53	54,01	1 224,27 – 1 224,46	54,76	1 239,19 – 1 239,38	55,51
1 179,69 – 1 179,88	52,52	1 194,61 – 1 194,80	53,27	1 209,54 – 1 209,73	54,02	1 224,47 – 1 224,65	54,77	1 239,39 – 1 239,58	55,52
1 179,89 – 1 180,08	52,53	1 194,81 – 1 195,00	53,28	1 209,74 – 1 209,93	54,03	1 224,66 – 1 224,85	54,78	1 239,59 – 1 239,78	55,53
1 180,09 – 1 180,28	52,54	1 195,01 – 1 195,20	53,29	1 209,94 – 1 210,13	54,04	1 224,86 – 1 225,05	54,79	1 239,79 – 1 239,98	55,54
1 180,29 – 1 180,48	52,55	1 195,21 – 1 195,40	53,30	1 210,14 – 1 210,33	54,05	1 225,06 – 1 225,25	54,80	1 239,99 – 1 240,18	55,55
1 180,49 – 1 180,67	52,56	1 195,41 – 1 195,60	53,31	1 210,34 – 1 210,53	54,06	1 225,26 – 1 225,45	54,81	1 240,19 – 1 240,38	55,56
1 180,68 – 1 180,87	52,57	1 195,61 – 1 195,80	53,32	1 210,54 – 1 210,72	54,07	1 225,46 – 1 225,65	54,82	1 240,39 – 1 240,58	55,57
1 180,88 – 1 181,07	52,58	1 195,81 – 1 196,00	53,33	1 210,73 – 1 210,92	54,08	1 225,66 – 1 225,85	54,83	1 240,59 – 1 240,77	55,58
1 181,08 – 1 181,27	52,59	1 196,01 – 1 196,20	53,34	1 210,93 – 1 211,12	54,09	1 225,86 – 1 226,05	54,84	1 240,78 – 1 240,97	55,59
1 181,28 – 1 181,47	52,60	1 196,21 – 1 196,40	53,35	1 211,13 – 1 211,32	54,10	1 226,06 – 1 226,25	54,85	1 240,98 – 1 241,17	55,60
1 181,48 – 1 181,67	52,61	1 196,41 – 1 196,59	53,36	1 211,33 – 1 211,52	54,11	1 226,26 – 1 226,45	54,86	1 241,18 – 1 241,37	55,61
1 181,68 – 1 181,87	52,62	1 196,60 – 1 196,79	53,37	1 211,53 – 1 211,72	54,12	1 226,46 – 1 226,64	54,87	1 241,38 – 1 241,57	55,62
1 181,88 – 1 182,07	52,63	1 196,80 – 1 196,99	53,38	1 211,73 – 1 211,92	54,13	1 226,65 – 1 226,84	54,88	1 241,58 – 1 241,77	55,63
1 182,08 – 1 182,27	52,64	1 197,00 – 1 197,19	53,39	1 211,93 – 1 212,12	54,14	1 226,85 – 1 227,04	54,89	1 241,78 – 1 241,97	55,64
1 182,28 – 1 182,47	52,65	1 197,20 – 1 197,39	53,40	1 212,13 – 1 212,32	54,15	1 227,05 – 1 227,24	54,90	1 241,98 – 1 242,17	55,65
1 182,48 – 1 182,66	52,66	1 197,40 – 1 197,59	53,41	1 212,33 – 1 212,52	54,16	1 227,25 – 1 227,44	54,91	1 242,18 – 1 242,37	55,66
1 182,67 – 1 182,86	52,67	1 197,60 – 1 197,79	53,42	1 212,53 – 1 212,71	54,17	1 227,45 – 1 227,64	54,92	1 242,38 – 1 242,57	55,67
1 182,87 – 1 183,06	52,68	1 197,80 – 1 197,99	53,43	1 212,72 – 1 212,91	54,18	1 227,65 – 1 227,84	54,93	1 242,58 – 1 242,76	55,68
1 183,07 – 1 183,26	52,69	1 198,00 – 1 198,19	53,44	1 212,92 – 1 213,11	54,19	1 227,85 – 1 228,04	54,94	1 242,77 – 1 242,96	55,69
1 183,27 – 1 183,46	52,70	1 198,20 – 1 198,39	53,45	1 213,12 – 1 213,31	54,20	1 228,05 – 1 228,24	54,95	1 242,97 – 1 243,16	55,70
1 183,47 – 1 183,66	52,71	1 198,40 – 1 198,59	53,46	1 213,32 – 1 213,51	54,21	1 228,25 – 1 228,44	54,96	1 243,17 – 1 243,36	55,71
1 183,67 – 1 183,86	52,72	1 198,60 – 1 198,78	53,47	1 213,52 – 1 213,71	54,22	1 228,45 – 1 228,63	54,97	1 243,37 – 1 243,56	55,72
1 183,87 – 1 184,06	52,73	1 198,79 – 1 198,98	53,48	1 213,72 – 1 213,91	54,23	1 228,64 – 1 228,83	54,98	1 243,57 – 1 243,76	55,73
1 184,07 – 1 184,26	52,74	1 198,99 – 1 199,18	53,49	1 213,92 – 1 214,11	54,24	1 228,84 – 1 229,03	54,99	1 243,77 – 1 243,96	55,74
1 184,27 – 1 184,46	52,75	1 199,19 – 1 199,38	53,50	1 214,12 – 1 214,31	54,25	1 229,04 – 1 229,23	55,00	1 243,97 – 1 244,16	55,75
1 184,47 – 1 184,65	52,76	1 199,39 – 1 199,58	53,51	1 214,32 – 1 214,51	54,26	1 229,24 – 1 229,43	55,01	1 244,17 – 1 244,36	55,76
1 184,66 – 1 184,85	52,77	1 199,59 – 1 199,78	53,52	1 214,52 – 1 214,70	54,27	1 229,44 – 1 229,63	55,02	1 244,37 – 1 244,56	55,77
1 184,86 – 1 185,05	52,78	1 199,79 – 1 199,98	53,53	1 214,71 – 1 214,90	54,28	1 229,64 – 1 229,83	55,03	1 244,57 – 1 244,75	55,78
1 185,06 – 1 185,25	52,79	1 199,99 – 1 200,18	53,54	1 214,91 – 1 215,10	54,29	1 229,84 – 1 230,03	55,04	1 244,76 – 1 244,95	55,79
1 185,26 – 1 185,45	52,80	1 200,19 – 1 200,38	53,55	1 215,11 – 1 215,30	54,30	1 230,04 – 1 230,23	55,05	1 244,96 – 1 245,15	55,80
1 185,46 – 1 185,65	52,81	1 200,39 – 1 200,58	53,56	1 215,31 – 1 215,50	54,31	1 230,24 – 1 230,43	55,06	1 245,16 – 1 245,35	55,81
1 185,66 – 1 185,85	52,82	1 200,59 – 1 200,77	53,57	1 215,51 – 1 215,70	54,32	1 230,44 – 1 230,62	55,07	1 245,36 – 1 245,55	55,82
1 185,86 – 1 186,05	52,83	1 200,78 – 1 200,97	53,58	1 215,71 – 1 215,90	54,33	1 230,63 – 1 230,82	55,08	1 245,56 – 1 245,75	55,83
1 186,06 – 1 186,25	52,84	1 200,98 – 1 201,17	53,59	1 215,91 – 1 216,10	54,34	1 230,83 – 1 231,02	55,09	1 245,76 – 1 245,95	55,84
1 186,26 – 1 186,45	52,85	1 201,18 – 1 201,37	53,60	1 216,11 – 1 216,30	54,35	1 231,03 – 1 231,22	55,10	1 245,96 – 1 246,15	55,85
1 186,46 – 1 186,64	52,86	1 201,38 – 1 201,57	53,61	1 216,31 – 1 216,50	54,36	1 231,23 – 1 231,42	55,11	1 246,16 – 1 246,35	55,86
1 186,65 – 1 186,84	52,87	1 201,58 – 1 201,77	53,62	1 216,51 – 1 216,69	54,37	1 231,43 – 1 231,62	55,12	1 246,36 – 1 246,55	55,87
1 186,85 – 1 187,04	52,88	1 201,78 – 1 201,97	53,63	1 216,70 – 1 216,89	54,38	1 231,63 – 1 231,82	55,13	1 246,56 – 1 246,74	55,88
1 187,05 – 1 187,24	52,89	1 201,98 – 1 202,17	53,64	1 216,90 – 1 217,09	54,39	1 231,83 – 1 232,02	55,14	1 246,75 – 1 246,94	55,89
1 187,25 – 1 187,44	52,90	1 202,18 – 1 202,37	53,65	1 217,10 – 1 217,29	54,40	1 232,03 – 1 232,22	55,15	1 246,95 – 1 247,14	55,90
1 187,45 – 1 187,64	52,91	1 202,38 – 1 202,57	53,66	1 217,30 – 1 217,49	54,41	1 232,23 – 1 232,42	55,16	1 247,15 – 1 247,34	55,91
1 187,65 – 1 187,84	52,92	1 202,58 – 1 202,76	53,67	1 217,50 – 1 217,69	54,42	1 232,43 – 1 232,61	55,17	1 247,35 – 1 247,54	55,92
1 187,85 – 1 188,04	52,93	1 202,77 – 1 202,96	53,68	1 217,70 – 1 217,89	54,43	1 232,62 – 1 232,81	55,18	1 247,55 – 1 247,74	55,93
1 188,05 – 1 188,24	52,94	1 202,97 – 1 203,16	53,69	1 217,90 – 1 218,09	54,44	1 232,82 – 1 233,01	55,19	1 247,75 – 1 247,94	55,94
1 188,25 – 1 188,44	52,95	1 203,17 – 1 203,36	53,70	1 218,10 – 1 218,29	54,45	1 233,02 – 1 233,21	55,20	1 247,95 – 1 248,14	55,95
1 188,45 – 1 188,63	52,96	1 203,37 – 1 203,56	53,71	1 218,30 – 1 218,49	54,46	1 233,22 – 1 233,41	55,21	1 248,15 – 1 248,34	55,96
1 188,64 – 1 188,83	52,97	1 203,57 – 1 203,76	53,72	1 218,50 – 1 218,68	54,47	1 233,42 – 1 233,61	55,22	1 248,35 – 1 248,54	55,97
1 188,84 – 1 189,03	52,98	1 203,77 – 1 203,96	53,73	1 218,69 – 1 218,88	54,48	1 233,62 – 1 233,81	55,23	1 248,55 – 1 248,73	55,98
1 189,04 – 1 189,23	52,99	1 203,97 – 1 204,16	53,74	1 218,89 – 1 219,08	54,49	1 233,82 – 1 234,01	55,24	1 248,74 – 1 248,93	55,99
1 189,24 – 1 189,43	53,00	1 204,17 – 1 204,36	53,75	1 219,09 – 1 219,28	54,50	1 234,02 – 1 234,21	55,25	1 248,94 – 1 249,13	56,00
1 189,44 – 1 189,63	53,01	1 204,37 – 1 204,56	53,76	1 219,29 – 1 219,48	54,51	1 234,22 – 1 234,41	55,26	1 249,14 – 1 249,33	56,01
1 189,64 – 1 189,83	53,02	1 204,57 – 1 204,75	53,77	1 219,49 – 1 219,68	54,52	1 234,42 – 1 234,60	55,27	1 249,34 – 1 249,53	56,02
1 189,84 – 1 190,03	53,03	1 204,76 – 1 204,95	53,78	1 219,69 – 1 219,88	54,53	1 234,61 – 1 234,80	55,28	1 249,54 – 1 249,73	56,03
1 190,04 – 1 190,23	53,04	1 204,96 – 1 205,15	53,79	1 219,89 – 1 220,08	54,54	1 234,81 – 1 235,00	55,29	1 249,74 – 1 249,93	56,04
1 190,24 – 1 190,43	53,05	1 205,16 – 1 205,35	53,80	1 220,09 – 1 220,28	54,55	1 235,01 – 1 235,20	55,30	1 249,94 – 1 250,13	56,05
1 190,44 – 1 190,62	53,06	1 205,36 – 1 205,55	53,81	1 220,29 – 1 220,48	54,56	1 235,21 – 1 235,40	55,31	1 250,14 – 1 250,33	56,06
1 190,63 – 1 190,82	53,07	1 205,56 – 1 205,75	53,82	1 220,49 – 1 220,67	54,57	1 235,41 – 1 235,60	55,32	1 250,34 – 1 250,53	56,07
1 190,83 – 1 191,02	53,08	1 205,76 – 1 205,95	53,83	1 220,68 – 1 220,87	54,58	1 235,61 – 1 235,80	55,33	1 250,54 – 1 250,72	56,08
1 191,03 – 1 191,22	53,09	1 205,96 – 1 206,15	53,84	1 220,88 – 1 221,07	54,59	1 235,81 – 1 236,00	55,34	1 250,73 – 1 250,92	56,09
1 191,23 – 1 191,42	53,10	1 206,16 – 1 206,35	53,85	1 221,08 – 1 221,27	54,60	1 236,01 – 1 236,20	55,35	1 250,93 – 1 251,12	56,10
1 191,43 – 1 191,62	53,11	1 206,36 – 1 206,55	53,86	1 221,28 – 1 221,47	54,61	1 236,21 – 1 236,40	55,36	1 251,13 – 1 251,32	56,11
1 191,63 – 1 191,82	53,12	1 206,56 – 1 206,74	53,87	1 221,48 – 1 221,67	54,62	1 236,41 – 1 236,59	55,37	1 251,33 – 1 251,52	56,12
1 191,83 – 1 192,02	53,13	1 206,75 – 1 206,94	53,88	1 221,68 – 1 221,87	54,63	1 236,60 – 1 236,79	55,38	1 251,53 – 1 251,72	56,13
1 192,03 – 1 192,22	53,14	1 206,95 – 1 207,14	53,89	1 221,88 – 1 222,07	54,64	1 236,80 – 1 236,99	55,39	1 251,73 – 1 251,92	56,14
1 192,23 – 1 192,42	53,15	1 207,15 – 1 207,34	53,90	1 222,08 – 1 222,27	54,65	1 237,00 – 1 237,19	55,40	1 251,93 – 1 252,12	56,15
1 192,43 – 1 192,61	53,16	1 207,35 – 1 207,54	53,91	1 222,28 – 1 222,47	54,66	1 237,20 – 1 237,39	55,41	1 252,13 – 1 252,32	56,16
1 192,62 – 1 192,81	53,17	1 207,55 – 1 207,74	53,92	1 222,48 – 1 222,66	54,67	1 237,40 – 1 237,59	55,42	1 252,33 – 1 252,52	56,17
1 192,82 – 1 193,01	53,18	1 207,75 – 1 207,94	53,93	1 222,67 – 1 222,86	54,68	1 237,60 – 1 237,79	55,43	1 252,53 – 1 252,71	56,18
1 193,02 – 1 193,21	53,19	1 207,95 – 1 208,14	53,94	1 222,87 – 1 223,06	54,69	1 237,80 – 1 237,99	55,44	1 252,72 – 1 252,91	56,19
1 193,22 – 1 193,41	53,20	1 208,15 – 1 208,34	53,95	1 223,07 – 1 223,26	54,70	1 238,00 – 1 238,19			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 253,92 – 1 254,11	56,25	1 268,84 – 1 269,03	57,00	1 283,77 – 1 283,96	57,75	1 298,69 – 1 298,88	58,50	1 313,62 – 1 313,81	59,25
1 254,12 – 1 254,31	56,26	1 269,04 – 1 269,23	57,01	1 283,97 – 1 284,16	57,76	1 298,89 – 1 299,08	58,51	1 313,82 – 1 314,01	59,26
1 254,32 – 1 254,51	56,27	1 269,24 – 1 269,43	57,02	1 284,17 – 1 284,36	57,77	1 299,09 – 1 299,28	58,52	1 314,02 – 1 314,21	59,27
1 254,52 – 1 254,70	56,28	1 269,44 – 1 269,63	57,03	1 284,37 – 1 284,56	57,78	1 299,29 – 1 299,48	58,53	1 314,22 – 1 314,41	59,28
1 254,71 – 1 254,90	56,29	1 269,64 – 1 269,83	57,04	1 284,57 – 1 284,75	57,79	1 299,49 – 1 299,68	58,54	1 314,42 – 1 314,60	59,29
1 254,91 – 1 255,10	56,30	1 269,84 – 1 270,03	57,05	1 284,76 – 1 284,95	57,80	1 299,69 – 1 299,88	58,55	1 314,61 – 1 314,80	59,30
1 255,11 – 1 255,30	56,31	1 270,04 – 1 270,23	57,06	1 284,96 – 1 285,15	57,81	1 299,89 – 1 300,08	58,56	1 314,81 – 1 315,00	59,31
1 255,31 – 1 255,50	56,32	1 270,24 – 1 270,43	57,07	1 285,16 – 1 285,35	57,82	1 300,09 – 1 300,28	58,57	1 315,01 – 1 315,20	59,32
1 255,51 – 1 255,70	56,33	1 270,44 – 1 270,62	57,08	1 285,36 – 1 285,55	57,83	1 300,29 – 1 300,48	58,58	1 315,21 – 1 315,40	59,33
1 255,71 – 1 255,90	56,34	1 270,63 – 1 270,82	57,09	1 285,56 – 1 285,75	57,84	1 300,49 – 1 300,67	58,59	1 315,41 – 1 315,60	59,34
1 255,91 – 1 256,10	56,35	1 270,83 – 1 271,02	57,10	1 285,76 – 1 285,95	57,85	1 300,69 – 1 300,87	58,60	1 315,61 – 1 315,80	59,35
1 256,11 – 1 256,30	56,36	1 271,03 – 1 271,22	57,11	1 285,96 – 1 286,15	57,86	1 300,88 – 1 301,07	58,61	1 315,81 – 1 316,00	59,36
1 256,31 – 1 256,50	56,37	1 271,23 – 1 271,42	57,12	1 286,16 – 1 286,35	57,87	1 301,08 – 1 301,27	58,62	1 316,01 – 1 316,20	59,37
1 256,51 – 1 256,69	56,38	1 271,43 – 1 271,62	57,13	1 286,36 – 1 286,55	57,88	1 301,28 – 1 301,47	58,63	1 316,21 – 1 316,40	59,38
1 256,70 – 1 256,89	56,39	1 271,63 – 1 271,82	57,14	1 286,56 – 1 286,74	57,89	1 301,48 – 1 301,67	58,64	1 316,41 – 1 316,59	59,39
1 256,90 – 1 257,09	56,40	1 271,83 – 1 272,02	57,15	1 286,75 – 1 286,94	57,90	1 301,68 – 1 301,87	58,65	1 316,60 – 1 316,79	59,40
1 257,10 – 1 257,29	56,41	1 272,03 – 1 272,22	57,16	1 286,95 – 1 287,14	57,91	1 301,88 – 1 302,07	58,66	1 316,80 – 1 316,99	59,41
1 257,30 – 1 257,49	56,42	1 272,23 – 1 272,42	57,17	1 287,15 – 1 287,34	57,92	1 302,08 – 1 302,27	58,67	1 317,00 – 1 317,19	59,42
1 257,50 – 1 257,69	56,43	1 272,43 – 1 272,61	57,18	1 287,35 – 1 287,54	57,93	1 302,28 – 1 302,47	58,68	1 317,20 – 1 317,39	59,43
1 257,70 – 1 257,89	56,44	1 272,62 – 1 272,81	57,19	1 287,55 – 1 287,74	57,94	1 302,48 – 1 302,66	58,69	1 317,40 – 1 317,59	59,44
1 257,90 – 1 258,09	56,45	1 272,82 – 1 273,01	57,20	1 287,75 – 1 287,94	57,95	1 302,67 – 1 302,86	58,70	1 317,60 – 1 317,79	59,45
1 258,10 – 1 258,29	56,46	1 273,02 – 1 273,21	57,21	1 287,95 – 1 288,14	57,96	1 302,87 – 1 303,06	58,71	1 317,80 – 1 317,99	59,46
1 258,30 – 1 258,49	56,47	1 273,22 – 1 273,41	57,22	1 288,15 – 1 288,34	57,97	1 303,07 – 1 303,26	58,72	1 318,00 – 1 318,19	59,47
1 258,50 – 1 258,68	56,48	1 273,42 – 1 273,61	57,23	1 288,35 – 1 288,54	57,98	1 303,27 – 1 303,46	58,73	1 318,20 – 1 318,39	59,48
1 258,69 – 1 258,88	56,49	1 273,62 – 1 273,81	57,24	1 288,55 – 1 288,73	57,99	1 303,47 – 1 303,66	58,74	1 318,40 – 1 318,59	59,49
1 258,89 – 1 259,08	56,50	1 273,82 – 1 274,01	57,25	1 288,74 – 1 288,93	58,00	1 303,67 – 1 303,86	58,75	1 318,60 – 1 318,79	59,50
1 259,09 – 1 259,28	56,51	1 274,02 – 1 274,21	57,26	1 288,94 – 1 289,13	58,01	1 303,87 – 1 304,06	58,76	1 318,79 – 1 318,98	59,51
1 259,29 – 1 259,48	56,52	1 274,22 – 1 274,41	57,27	1 289,14 – 1 289,33	58,02	1 304,07 – 1 304,26	58,77	1 318,99 – 1 319,18	59,52
1 259,49 – 1 259,68	56,53	1 274,42 – 1 274,60	57,28	1 289,34 – 1 289,53	58,03	1 304,27 – 1 304,46	58,78	1 319,19 – 1 319,38	59,53
1 259,69 – 1 259,88	56,54	1 274,61 – 1 274,80	57,29	1 289,54 – 1 289,73	58,04	1 304,47 – 1 304,65	58,79	1 319,39 – 1 319,58	59,54
1 259,89 – 1 260,08	56,55	1 274,81 – 1 275,00	57,30	1 289,74 – 1 289,93	58,05	1 304,66 – 1 304,85	58,80	1 319,59 – 1 319,78	59,55
1 260,09 – 1 260,28	56,56	1 275,01 – 1 275,20	57,31	1 289,94 – 1 290,13	58,06	1 304,86 – 1 305,05	58,81	1 319,79 – 1 319,98	59,56
1 260,29 – 1 260,48	56,57	1 275,21 – 1 275,40	57,32	1 290,14 – 1 290,33	58,07	1 305,06 – 1 305,25	58,82	1 319,99 – 1 320,18	59,57
1 260,49 – 1 260,67	56,58	1 275,41 – 1 275,60	57,33	1 290,34 – 1 290,53	58,08	1 305,26 – 1 305,45	58,83	1 320,19 – 1 320,38	59,58
1 260,68 – 1 260,87	56,59	1 275,61 – 1 275,80	57,34	1 290,54 – 1 290,72	58,09	1 305,46 – 1 305,65	58,84	1 320,39 – 1 320,58	59,59
1 260,88 – 1 261,07	56,60	1 275,81 – 1 276,00	57,35	1 290,73 – 1 290,92	58,10	1 305,66 – 1 305,85	58,85	1 320,59 – 1 320,77	59,60
1 261,08 – 1 261,27	56,61	1 276,01 – 1 276,20	57,36	1 290,93 – 1 291,12	58,11	1 305,86 – 1 306,05	58,86	1 320,78 – 1 320,97	59,61
1 261,28 – 1 261,47	56,62	1 276,21 – 1 276,40	57,37	1 291,13 – 1 291,32	58,12	1 306,06 – 1 306,25	58,87	1 320,98 – 1 321,17	59,62
1 261,48 – 1 261,67	56,63	1 276,41 – 1 276,59	57,38	1 291,33 – 1 291,52	58,13	1 306,26 – 1 306,45	58,88	1 321,18 – 1 321,37	59,63
1 261,68 – 1 261,87	56,64	1 276,60 – 1 276,79	57,39	1 291,53 – 1 291,72	58,14	1 306,46 – 1 306,64	58,89	1 321,38 – 1 321,57	59,64
1 261,88 – 1 262,07	56,65	1 276,80 – 1 276,99	57,40	1 291,73 – 1 291,92	58,15	1 306,65 – 1 306,84	58,90	1 321,58 – 1 321,77	59,65
1 262,08 – 1 262,27	56,66	1 277,00 – 1 277,19	57,41	1 291,93 – 1 292,12	58,16	1 306,85 – 1 307,04	58,91	1 321,78 – 1 321,97	59,66
1 262,28 – 1 262,47	56,67	1 277,20 – 1 277,39	57,42	1 292,13 – 1 292,32	58,17	1 307,05 – 1 307,24	58,92	1 321,98 – 1 322,17	59,67
1 262,48 – 1 262,66	56,68	1 277,40 – 1 277,59	57,43	1 292,33 – 1 292,52	58,18	1 307,25 – 1 307,44	58,93	1 322,18 – 1 322,37	59,68
1 262,67 – 1 262,86	56,69	1 277,60 – 1 277,79	57,44	1 292,53 – 1 292,71	58,19	1 307,45 – 1 307,64	58,94	1 322,38 – 1 322,57	59,69
1 262,87 – 1 263,06	56,70	1 277,80 – 1 277,99	57,45	1 292,72 – 1 292,91	58,20	1 307,65 – 1 307,84	58,95	1 322,58 – 1 322,76	59,70
1 263,07 – 1 263,26	56,71	1 278,00 – 1 278,19	57,46	1 292,92 – 1 293,11	58,21	1 307,85 – 1 308,04	58,96	1 322,77 – 1 322,96	59,71
1 263,27 – 1 263,46	56,72	1 278,20 – 1 278,39	57,47	1 293,12 – 1 293,31	58,22	1 308,05 – 1 308,24	58,97	1 322,97 – 1 323,16	59,72
1 263,47 – 1 263,66	56,73	1 278,40 – 1 278,59	57,48	1 293,32 – 1 293,51	58,23	1 308,25 – 1 308,44	58,98	1 323,17 – 1 323,36	59,73
1 263,67 – 1 263,86	56,74	1 278,60 – 1 278,78	57,49	1 293,52 – 1 293,71	58,24	1 308,45 – 1 308,63	58,99	1 323,37 – 1 323,56	59,74
1 263,87 – 1 264,06	56,75	1 278,79 – 1 278,98	57,50	1 293,72 – 1 293,91	58,25	1 308,64 – 1 308,83	59,00	1 323,57 – 1 323,76	59,75
1 264,07 – 1 264,26	56,76	1 278,99 – 1 279,18	57,51	1 293,92 – 1 294,11	58,26	1 308,84 – 1 309,03	59,01	1 323,77 – 1 323,96	59,76
1 264,27 – 1 264,46	56,77	1 279,19 – 1 279,38	57,52	1 294,12 – 1 294,31	58,27	1 309,04 – 1 309,23	59,02	1 323,97 – 1 324,16	59,77
1 264,47 – 1 264,65	56,78	1 279,39 – 1 279,58	57,53	1 294,32 – 1 294,51	58,28	1 309,24 – 1 309,43	59,03	1 324,17 – 1 324,36	59,78
1 264,66 – 1 264,85	56,79	1 279,59 – 1 279,78	57,54	1 294,52 – 1 294,70	58,29	1 309,44 – 1 309,63	59,04	1 324,37 – 1 324,56	59,79
1 264,86 – 1 265,05	56,80	1 279,79 – 1 279,98	57,55	1 294,71 – 1 294,90	58,30	1 309,64 – 1 309,83	59,05	1 324,57 – 1 324,75	59,80
1 265,06 – 1 265,25	56,81	1 279,99 – 1 280,18	57,56	1 294,91 – 1 295,10	58,31	1 309,84 – 1 310,03	59,06	1 324,76 – 1 324,95	59,81
1 265,26 – 1 265,45	56,82	1 280,19 – 1 280,38	57,57	1 295,11 – 1 295,30	58,32	1 310,04 – 1 310,23	59,07	1 324,96 – 1 325,15	59,82
1 265,46 – 1 265,65	56,83	1 280,39 – 1 280,58	57,58	1 295,31 – 1 295,50	58,33	1 310,24 – 1 310,43	59,08	1 325,16 – 1 325,35	59,83
1 265,66 – 1 265,85	56,84	1 280,59 – 1 280,77	57,59	1 295,51 – 1 295,70	58,34	1 310,44 – 1 310,62	59,09	1 325,36 – 1 325,55	59,84
1 265,86 – 1 266,05	56,85	1 280,78 – 1 280,97	57,60	1 295,71 – 1 295,90	58,35	1 310,63 – 1 310,82	59,10	1 325,56 – 1 325,75	59,85
1 266,06 – 1 266,25	56,86	1 280,98 – 1 281,17	57,61	1 295,91 – 1 296,10	58,36	1 310,83 – 1 311,02	59,11	1 325,76 – 1 325,95	59,86
1 266,26 – 1 266,45	56,87	1 281,18 – 1 281,37	57,62	1 296,11 – 1 296,30	58,37	1 311,03 – 1 311,22	59,12	1 325,96 – 1 326,15	59,87
1 266,46 – 1 266,64	56,88	1 281,38 – 1 281,57	57,63	1 296,31 – 1 296,50	58,38	1 311,23 – 1 311,42	59,13	1 326,16 – 1 326,35	59,88
1 266,65 – 1 266,84	56,89	1 281,58 – 1 281,77	57,64	1 296,51 – 1 296,69	58,39	1 311,43 – 1 311,62	59,14	1 326,36 – 1 326,55	59,89
1 266,85 – 1 267,04	56,90	1 281,78 – 1 281,97	57,65	1 296,70 – 1 296,89	58,40	1 311,63 – 1 311,82	59,15	1 326,56 – 1 326,74	59,90
1 267,05 – 1 267,24	56,91	1 281,98 – 1 282,17	57,66	1 296,90 – 1 297,09	58,41	1 311,83 – 1 312,02	59,16	1 326,76 – 1 326,94	59,91
1 267,25 – 1 267,44	56,92	1 282,18 – 1 282,37	57,67	1 297,10 – 1 297,29	58,42	1 312,03 – 1 312,22	59,17	1 326,95 – 1 327,14	59,92
1 267,45 – 1 267,64	56,93	1 282,38 – 1 282,57	57,68	1 297,30 – 1 297,49	58,43	1 312,23 – 1 312,42	59,18	1 327,15 – 1 327,34	59,93
1 267,65 – 1 267,84	56,94	1 282,58 – 1 282,76	57,69	1 297,50 – 1 297,69	58,44	1 312,43 – 1 312,61	59,19	1 327,35 – 1 327,54	59,94
1 267,85 – 1 268,04	56,95	1 282,77 – 1 282,96	57,70	1 297,70 – 1 297,89	58,45	1 312,62 – 1 312,81			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Table with 10 columns: Rémunération, Retenue, Rémunération, Retenue, Rémunération, Retenue, Rémunération, Retenue, Rémunération, Retenue. It contains a grid of tax contribution values for various income ranges.

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 925,56 – 1 925,75	90,00	2 590,00 – 2 599,99	123,63	3 340,00 – 3 349,99	161,32	4 090,00 – 4 099,99	199,01	4 790,00 – 4 799,99	234,18
1 925,76 – 1 925,95	90,01	2 600,00 – 2 609,99	124,14	3 350,00 – 3 359,99	161,82	4 100,00 – 4 109,99	199,51	4 800,00 – 4 809,99	234,69
1 925,96 – 1 926,15	90,02	2 610,00 – 2 619,99	124,64	3 360,00 – 3 369,99	162,33	4 110,00 – 4 119,99	200,01	4 810,00 – 4 819,99	235,19
1 926,16 – 1 926,35	90,03	2 620,00 – 2 629,99	125,14	3 370,00 – 3 379,99	162,83	4 120,00 – 4 129,99	200,52	4 820,00 – 4 829,99	235,69
1 926,36 – 1 926,55	90,04	2 630,00 – 2 639,99	125,64	3 380,00 – 3 389,99	163,33	4 130,00 – 4 139,99	201,02	4 830,00 – 4 839,99	236,19
1 926,56 – 1 926,74	90,05	2 640,00 – 2 649,99	126,15	3 390,00 – 3 399,99	163,83	4 140,00 – 4 149,99	201,52	4 840,00 – 4 849,99	236,70
1 926,75 – 1 926,94	90,06	2 650,00 – 2 659,99	126,65	3 400,00 – 3 409,99	164,34	4 150,00 – 4 159,99	202,02	4 850,00 – 4 859,99	237,20
1 926,95 – 1 927,14	90,07	2 660,00 – 2 669,99	127,15	3 410,00 – 3 419,99	164,84	4 160,00 – 4 169,99	202,53	4 860,00 – 4 869,99	237,70
1 927,15 – 1 927,34	90,08	2 670,00 – 2 679,99	127,65	3 420,00 – 3 429,99	165,34	4 170,00 – 4 179,99	203,03	4 870,00 – 4 879,99	238,20
1 927,35 – 1 927,54	90,09	2 680,00 – 2 689,99	128,16	3 430,00 – 3 439,99	165,84	4 180,00 – 4 189,99	203,53	4 880,00 – 4 889,99	238,71
1 927,55 – 1 927,74	90,10	2 690,00 – 2 699,99	128,66	3 440,00 – 3 449,99	166,35	4 190,00 – 4 199,99	204,03	4 890,00 – 4 899,99	239,21
1 927,75 – 1 927,94	90,11	2 700,00 – 2 709,99	129,16	3 450,00 – 3 459,99	166,85	4 200,00 – 4 209,99	204,54	4 900,00 – 4 909,99	239,71
1 927,95 – 1 928,14	90,12	2 710,00 – 2 719,99	129,66	3 460,00 – 3 469,99	167,35	4 210,00 – 4 219,99	205,04	4 910,00 – 4 919,99	240,21
1 928,15 – 1 928,34	90,13	2 720,00 – 2 729,99	130,17	3 470,00 – 3 479,99	167,85	4 220,00 – 4 229,99	205,54	4 920,00 – 4 929,99	240,72
1 928,35 – 1 928,54	90,14	2 730,00 – 2 739,99	130,67	3 480,00 – 3 489,99	168,36	4 230,00 – 4 239,99	206,04	4 930,00 – 4 939,99	241,22
1 928,55 – 1 928,74	90,15	2 740,00 – 2 749,99	131,17	3 490,00 – 3 499,99	168,86	4 240,00 – 4 249,99	206,55	4 940,00 – 4 949,99	241,72
1 928,75 – 1 928,94	90,16	2 750,00 – 2 759,99	131,67	3 500,00 – 3 509,99	169,36	4 250,00 – 4 259,99	207,05	4 950,00 – 4 959,99	242,22
1 928,95 – 1 929,14	90,17	2 760,00 – 2 769,99	132,18	3 510,00 – 3 519,99	169,86	4 260,00 – 4 269,99	207,55	4 960,00 – 4 969,99	242,73
1 929,15 – 1 929,34	90,18	2 770,00 – 2 779,99	132,68	3 520,00 – 3 529,99	170,37	4 270,00 – 4 279,99	208,05	4 970,00 – 4 979,99	243,23
1 929,35 – 1 929,54	90,19	2 780,00 – 2 789,99	133,18	3 530,00 – 3 539,99	170,87	4 280,00 – 4 289,99	208,56	4 980,00 – 4 989,99	243,73
1 929,55 – 1 929,74	90,20	2 790,00 – 2 799,99	133,68	3 540,00 – 3 549,99	171,37	4 290,00 – 4 299,99	209,06	4 990,00 – 4 999,99	244,23
1 929,75 – 1 929,94	90,21	2 800,00 – 2 809,99	134,19	3 550,00 – 3 559,99	171,87	4 300,00 – 4 309,99	209,56	5 000,00 – 5 009,99	244,74
1 929,95 – 1 930,14	90,22	2 810,00 – 2 819,99	134,69	3 560,00 – 3 569,99	172,38	4 310,00 – 4 319,99	210,06	5 010,00 – 5 029,99	245,24
1 930,15 – 1 930,34	90,23	2 820,00 – 2 829,99	135,19	3 570,00 – 3 579,99	172,88	4 320,00 – 4 329,99	210,57	5 030,00 – 5 049,99	245,75
1 930,35 – 1 930,54	90,24	2 830,00 – 2 839,99	135,69	3 580,00 – 3 589,99	173,38	4 330,00 – 4 339,99	211,07	5 050,00 – 5 069,99	246,25
1 930,55 – 1 930,74	90,25	2 840,00 – 2 849,99	136,19	3 590,00 – 3 599,99	173,88	4 340,00 – 4 349,99	211,57	5 070,00 – 5 089,99	246,75
1 930,75 – 1 930,94	90,26	2 850,00 – 2 859,99	136,70	3 600,00 – 3 609,99	174,39	4 350,00 – 4 359,99	212,07	5 090,00 – 5 109,99	247,25
1 930,95 – 1 931,14	90,27	2 860,00 – 2 869,99	137,20	3 610,00 – 3 619,99	174,89	4 360,00 – 4 369,99	212,58	5 110,00 – 5 129,99	247,75
1 931,15 – 1 931,34	90,28	2 870,00 – 2 879,99	137,70	3 620,00 – 3 629,99	175,39	4 370,00 – 4 379,99	213,08	5 130,00 – 5 149,99	248,25
1 931,35 – 1 931,54	90,29	2 880,00 – 2 889,99	138,21	3 630,00 – 3 639,99	175,89	4 380,00 – 4 389,99	213,58	5 150,00 – 5 169,99	248,75
1 931,55 – 1 931,74	90,30	2 890,00 – 2 899,99	138,71	3 640,00 – 3 649,99	176,40	4 390,00 – 4 399,99	214,08	5 170,00 – 5 189,99	249,25
1 931,75 – 1 931,94	90,31	2 900,00 – 2 909,99	139,21	3 650,00 – 3 659,99	176,90	4 400,00 – 4 409,99	214,59	5 190,00 – 5 209,99	249,75
1 931,95 – 1 932,14	90,32	2 910,00 – 2 919,99	139,71	3 660,00 – 3 669,99	177,40	4 410,00 – 4 419,99	215,09	5 210,00 – 5 229,99	250,25
1 932,15 – 1 932,34	90,33	2 920,00 – 2 929,99	140,22	3 670,00 – 3 679,99	177,90	4 420,00 – 4 429,99	215,59	5 230,00 – 5 249,99	250,75
1 932,35 – 1 932,54	90,34	2 930,00 – 2 939,99	140,72	3 680,00 – 3 689,99	178,41	4 430,00 – 4 439,99	216,09	5 250,00 – 5 269,99	251,25
1 932,55 – 1 932,74	90,35	2 940,00 – 2 949,99	141,22	3 690,00 – 3 699,99	178,91	4 440,00 – 4 449,99	216,60	5 270,00 – 5 289,99	251,75
1 932,75 – 1 932,94	90,36	2 950,00 – 2 959,99	141,72	3 700,00 – 3 709,99	179,41	4 450,00 – 4 459,99	217,10	5 290,00 – 5 309,99	252,25
1 932,95 – 1 933,14	90,37	2 960,00 – 2 969,99	142,23	3 710,00 – 3 719,99	179,91	4 460,00 – 4 469,99	217,60	5 310,00 – 5 329,99	252,75
1 933,15 – 1 933,34	90,38	2 970,00 – 2 979,99	142,73	3 720,00 – 3 729,99	180,42	4 470,00 – 4 479,99	218,10	5 330,00 – 5 349,99	253,25
1 933,35 – 1 933,54	90,39	2 980,00 – 2 989,99	143,23	3 730,00 – 3 739,99	180,92	4 480,00 – 4 489,99	218,61	5 350,00 – 5 369,99	253,75
1 933,55 – 1 933,74	90,40	2 990,00 – 2 999,99	143,73	3 740,00 – 3 749,99	181,42	4 490,00 – 4 499,99	219,11	5 370,00 – 5 389,99	254,25
1 933,75 – 1 933,94	90,41	3 000,00 – 3 009,99	144,24	3 750,00 – 3 759,99	181,92	4 500,00 – 4 509,99	219,61	5 390,00 – 5 409,99	254,75
1 933,95 – 1 934,14	90,42	3 010,00 – 3 019,99	144,74	3 760,00 – 3 769,99	182,43	4 510,00 – 4 519,99	220,11	5 410,00 – 5 429,99	255,25
1 934,15 – 1 934,34	90,43	3 020,00 – 3 029,99	145,24	3 770,00 – 3 779,99	182,93	4 520,00 – 4 529,99	220,62	5 430,00 – 5 449,99	255,75
1 934,35 – 1 934,54	90,44	3 030,00 – 3 039,99	145,74	3 780,00 – 3 789,99	183,43	4 530,00 – 4 539,99	221,12	5 450,00 – 5 469,99	256,25
1 934,55 – 1 934,74	90,45	3 040,00 – 3 049,99	146,25	3 790,00 – 3 799,99	183,93	4 540,00 – 4 549,99	221,62	5 470,00 – 5 489,99	256,75
1 934,75 – 1 934,94	90,46	3 050,00 – 3 059,99	146,75	3 800,00 – 3 809,99	184,44	4 550,00 – 4 559,99	222,12	5 490,00 – 5 509,99	257,25
1 934,95 – 1 935,14	90,47	3 060,00 – 3 069,99	147,25	3 810,00 – 3 819,99	184,94	4 560,00 – 4 569,99	222,63	5 510,00 – 5 529,99	257,75
1 935,15 – 1 935,34	90,48	3 070,00 – 3 079,99	147,75	3 820,00 – 3 829,99	185,44	4 570,00 – 4 579,99	223,13	5 530,00 – 5 549,99	258,25
1 935,35 – 1 935,54	90,49	3 080,00 – 3 089,99	148,26	3 830,00 – 3 839,99	185,94	4 580,00 – 4 589,99	223,63	5 550,00 – 5 569,99	258,75
1 935,55 – 1 935,74	90,50	3 090,00 – 3 099,99	148,76	3 840,00 – 3 849,99	186,45	4 590,00 – 4 599,99	224,13	5 570,00 – 5 589,99	259,25
1 935,75 – 1 935,94	90,51	3 100,00 – 3 109,99	149,26	3 850,00 – 3 859,99	186,95	4 600,00 – 4 609,99	224,64	5 590,00 – 5 609,99	259,75
1 935,95 – 1 936,14	90,52	3 110,00 – 3 119,99	149,76	3 860,00 – 3 869,99	187,45	4 610,00 – 4 619,99	225,14	5 610,00 – 5 629,99	260,25
1 936,15 – 1 936,34	90,53	3 120,00 – 3 129,99	150,27	3 870,00 – 3 879,99	187,95	4 620,00 – 4 629,99	225,64	5 630,00 – 5 649,99	260,75
1 936,35 – 1 936,54	90,54	3 130,00 – 3 139,99	150,77	3 880,00 – 3 889,99	188,46	4 630,00 – 4 639,99	226,14	5 650,00 – 5 669,99	261,25
1 936,55 – 1 936,74	90,55	3 140,00 – 3 149,99	151,27	3 890,00 – 3 899,99	188,96	4 640,00 – 4 649,99	226,65	5 670,00 – 5 689,99	261,75
1 936,75 – 1 936,94	90,56	3 150,00 – 3 159,99	151,77	3 900,00 – 3 909,99	189,46	4 650,00 – 4 659,99	227,15	5 690,00 – 5 709,99	262,25
1 936,95 – 1 937,14	90,57	3 160,00 – 3 169,99	152,28	3 910,00 – 3 919,99	189,96	4 660,00 – 4 669,99	227,65	5 710,00 – 5 729,99	262,75
1 937,15 – 1 937,34	90,58	3 170,00 – 3 179,99	152,78	3 920,00 – 3 929,99	190,47	4 670,00 – 4 679,99	228,15	5 730,00 – 5 749,99	263,25
1 937,35 – 1 937,54	90,59	3 180,00 – 3 189,99	153,28	3 930,00 – 3 939,99	190,97	4 680,00 – 4 689,99	228,66	5 750,00 – 5 769,99	263,75
1 937,55 – 1 937,74	90,60	3 190,00 – 3 199,99	153,78	3 940,00 – 3 949,99	191,47	4 690,00 – 4 699,99	229,16	5 770,00 – 5 789,99	264,25
1 937,75 – 1 937,94	90,61	3 200,00 – 3 209,99	154,29	3 950,00 – 3 959,99	191,97	4 700,00 – 4 709,99	229,66	5 790,00 – 5 809,99	264,75
1 937,95 – 1 938,14	90,62	3 210,00 – 3 219,99	154,79	3 960,00 – 3 969,99	192,48	4 710,00 – 4 719,99	230,16	5 810,00 – 5 829,99	265,25
1 938,15 – 1 938,34	90,63	3 220,00 – 3 229,99	155,29	3 970,00 – 3 979,99	192,98	4 720,00 – 4 729,99	230,67	5 830,00 – 5 849,99	265,75
1 938,35 – 1 938,54	90,64	3 230,00 – 3 239,99	155,79	3 980,00 – 3 989,99	193,48	4 730,00 – 4 739,99	231,17	5 850,00 – 5 869,99	266,25
1 938,55 – 1 938,74	90,65	3 240,00 – 3 249,99	156,30	3 990,00 – 3 999,99	193,98	4 740,00 – 4 749,99	231,67	5 870,00 – 5 889,99	266,75
1 938,75 – 1 938,94	90,66	3 250,00 – 3 259,99	156,80	4 000,00 – 4 009,99	194,49	4 750,00 – 4 759,99	232,17	5 890,00 – 5 909,99	267,25
1 938,95 – 1 939,14	90,67	3 260,00 – 3 269,99	157,30	4 010,00 – 4 019,99	194,99	4 760,00 – 4 769,99	232,68	5 910,00 – 5 929,99	267,75
1 939,15 – 1 939,34	90,68	3 270,00 – 3 279,99	157,80	4 020,00 – 4 029,99	195,49	4 770,00 – 4 779,99	233,18	5 930,00 – 5 949,99	268,25
1 939,35 – 1									

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
0,00 – 145,83	0,00	160,66 – 160,85	0,75	175,59 – 175,78	1,50	190,51 – 190,70	2,25	205,44 – 205,63	3,00
145,84 – 146,12	0,01	160,86 – 161,05	0,76	175,79 – 175,97	1,51	190,71 – 190,90	2,26	205,64 – 205,82	3,01
146,13 – 146,32	0,02	161,06 – 161,25	0,77	175,98 – 176,17	1,52	190,91 – 191,10	2,27	205,83 – 206,02	3,02
146,33 – 146,52	0,03	161,26 – 161,45	0,78	176,18 – 176,37	1,53	191,11 – 191,30	2,28	206,03 – 206,22	3,03
146,53 – 146,72	0,04	161,46 – 161,65	0,79	176,38 – 176,57	1,54	191,31 – 191,50	2,29	206,23 – 206,42	3,04
146,73 – 146,92	0,05	161,66 – 161,84	0,80	176,58 – 176,77	1,55	191,51 – 191,70	2,30	206,43 – 206,62	3,05
146,93 – 147,12	0,06	161,85 – 162,04	0,81	176,78 – 176,97	1,56	191,71 – 191,89	2,31	206,63 – 206,82	3,06
147,13 – 147,32	0,07	162,05 – 162,24	0,82	176,98 – 177,17	1,57	191,90 – 192,09	2,32	206,83 – 207,02	3,07
147,33 – 147,52	0,08	162,25 – 162,44	0,83	177,18 – 177,37	1,58	192,10 – 192,29	2,33	207,03 – 207,22	3,08
147,53 – 147,72	0,09	162,45 – 162,64	0,84	177,38 – 177,57	1,59	192,30 – 192,49	2,34	207,23 – 207,42	3,09
147,73 – 147,91	0,10	162,65 – 162,84	0,85	177,58 – 177,77	1,60	192,50 – 192,69	2,35	207,43 – 207,62	3,10
147,92 – 148,11	0,11	162,85 – 163,04	0,86	177,78 – 177,96	1,61	192,70 – 192,89	2,36	207,63 – 207,81	3,11
148,12 – 148,31	0,12	163,05 – 163,24	0,87	177,97 – 178,16	1,62	192,90 – 193,09	2,37	207,82 – 208,01	3,12
148,32 – 148,51	0,13	163,25 – 163,44	0,88	178,17 – 178,36	1,63	193,10 – 193,29	2,38	208,02 – 208,21	3,13
148,52 – 148,71	0,14	163,45 – 163,64	0,89	178,37 – 178,56	1,64	193,30 – 193,49	2,39	208,22 – 208,41	3,14
148,72 – 148,91	0,15	163,65 – 163,83	0,90	178,57 – 178,76	1,65	193,50 – 193,69	2,40	208,42 – 208,61	3,15
148,92 – 149,11	0,16	163,84 – 164,03	0,91	178,77 – 178,96	1,66	193,70 – 193,88	2,41	208,62 – 208,81	3,16
149,12 – 149,31	0,17	164,04 – 164,23	0,92	178,97 – 179,16	1,67	193,89 – 194,08	2,42	208,82 – 209,01	3,17
149,32 – 149,51	0,18	164,24 – 164,43	0,93	179,17 – 179,36	1,68	194,09 – 194,28	2,43	209,02 – 209,21	3,18
149,52 – 149,71	0,19	164,44 – 164,63	0,94	179,37 – 179,56	1,69	194,29 – 194,48	2,44	209,22 – 209,41	3,19
149,72 – 149,90	0,20	164,64 – 164,83	0,95	179,57 – 179,76	1,70	194,49 – 194,68	2,45	209,42 – 209,61	3,20
149,91 – 150,10	0,21	164,84 – 165,03	0,96	179,77 – 179,95	1,71	194,69 – 194,88	2,46	209,62 – 209,81	3,21
150,11 – 150,30	0,22	165,04 – 165,23	0,97	179,96 – 180,15	1,72	194,89 – 195,08	2,47	209,82 – 210,00	3,22
150,31 – 150,50	0,23	165,24 – 165,43	0,98	180,16 – 180,35	1,73	195,09 – 195,28	2,48	210,01 – 210,20	3,23
150,51 – 150,70	0,24	165,44 – 165,63	0,99	180,36 – 180,55	1,74	195,29 – 195,48	2,49	210,21 – 210,40	3,24
150,71 – 150,90	0,25	165,64 – 165,82	1,00	180,56 – 180,75	1,75	195,49 – 195,68	2,50	210,41 – 210,60	3,25
150,91 – 151,10	0,26	165,83 – 166,02	1,01	180,76 – 180,95	1,76	195,69 – 195,87	2,51	210,61 – 210,80	3,26
151,11 – 151,30	0,27	166,03 – 166,22	1,02	180,96 – 181,15	1,77	195,88 – 196,07	2,52	210,81 – 211,00	3,27
151,31 – 151,50	0,28	166,23 – 166,42	1,03	181,16 – 181,35	1,78	196,08 – 196,27	2,53	211,01 – 211,20	3,28
151,51 – 151,70	0,29	166,43 – 166,62	1,04	181,36 – 181,55	1,79	196,28 – 196,47	2,54	211,21 – 211,40	3,29
151,71 – 151,89	0,30	166,63 – 166,82	1,05	181,56 – 181,75	1,80	196,48 – 196,67	2,55	211,41 – 211,60	3,30
151,90 – 152,09	0,31	166,83 – 167,02	1,06	181,76 – 181,94	1,81	196,68 – 196,87	2,56	211,61 – 211,80	3,31
152,10 – 152,29	0,32	167,03 – 167,22	1,07	181,95 – 182,14	1,82	196,88 – 197,07	2,57	211,81 – 211,99	3,32
152,30 – 152,49	0,33	167,23 – 167,42	1,08	182,15 – 182,34	1,83	197,08 – 197,27	2,58	212,00 – 212,19	3,33
152,50 – 152,69	0,34	167,43 – 167,62	1,09	182,35 – 182,54	1,84	197,28 – 197,47	2,59	212,20 – 212,39	3,34
152,70 – 152,89	0,35	167,63 – 167,81	1,10	182,55 – 182,74	1,85	197,48 – 197,67	2,60	212,40 – 212,59	3,35
152,90 – 153,09	0,36	167,82 – 168,01	1,11	182,75 – 182,94	1,86	197,68 – 197,86	2,61	212,60 – 212,79	3,36
153,10 – 153,29	0,37	168,02 – 168,21	1,12	182,95 – 183,14	1,87	197,87 – 198,06	2,62	212,80 – 212,99	3,37
153,30 – 153,49	0,38	168,22 – 168,41	1,13	183,15 – 183,34	1,88	198,07 – 198,26	2,63	213,00 – 213,19	3,38
153,50 – 153,69	0,39	168,42 – 168,61	1,14	183,35 – 183,54	1,89	198,27 – 198,46	2,64	213,20 – 213,39	3,39
153,70 – 153,88	0,40	168,62 – 168,81	1,15	183,55 – 183,74	1,90	198,47 – 198,66	2,65	213,40 – 213,59	3,40
153,89 – 154,08	0,41	168,82 – 169,01	1,16	183,75 – 183,93	1,91	198,67 – 198,86	2,66	213,60 – 213,79	3,41
154,09 – 154,28	0,42	169,02 – 169,21	1,17	183,94 – 184,13	1,92	198,87 – 199,06	2,67	213,80 – 213,98	3,42
154,29 – 154,48	0,43	169,22 – 169,41	1,18	184,14 – 184,33	1,93	199,07 – 199,26	2,68	213,99 – 214,18	3,43
154,49 – 154,68	0,44	169,42 – 169,61	1,19	184,34 – 184,53	1,94	199,27 – 199,46	2,69	214,19 – 214,38	3,44
154,69 – 154,88	0,45	169,62 – 169,81	1,20	184,54 – 184,73	1,95	199,47 – 199,66	2,70	214,39 – 214,58	3,45
154,89 – 155,08	0,46	169,82 – 170,00	1,21	184,74 – 184,93	1,96	199,67 – 199,85	2,71	214,59 – 214,78	3,46
155,09 – 155,28	0,47	170,01 – 170,20	1,22	184,94 – 185,13	1,97	199,86 – 200,05	2,72	214,79 – 214,98	3,47
155,29 – 155,48	0,48	170,21 – 170,40	1,23	185,14 – 185,33	1,98	200,06 – 200,25	2,73	214,99 – 215,18	3,48
155,49 – 155,68	0,49	170,41 – 170,60	1,24	185,34 – 185,53	1,99	200,26 – 200,45	2,74	215,19 – 215,38	3,49
155,69 – 155,87	0,50	170,61 – 170,80	1,25	185,54 – 185,73	2,00	200,46 – 200,65	2,75	215,39 – 215,58	3,50
155,88 – 156,07	0,51	170,81 – 171,00	1,26	185,74 – 185,92	2,01	200,66 – 200,85	2,76	215,59 – 215,78	3,51
156,08 – 156,27	0,52	171,01 – 171,20	1,27	185,93 – 186,12	2,02	200,86 – 201,05	2,77	215,79 – 215,97	3,52
156,28 – 156,47	0,53	171,21 – 171,40	1,28	186,13 – 186,32	2,03	201,06 – 201,25	2,78	215,98 – 216,17	3,53
156,48 – 156,67	0,54	171,41 – 171,60	1,29	186,33 – 186,52	2,04	201,26 – 201,45	2,79	216,18 – 216,37	3,54
156,68 – 156,87	0,55	171,61 – 171,80	1,30	186,53 – 186,72	2,05	201,46 – 201,65	2,80	216,38 – 216,57	3,55
156,88 – 157,07	0,56	171,81 – 171,99	1,31	186,73 – 186,92	2,06	201,66 – 201,84	2,81	216,58 – 216,77	3,56
157,08 – 157,27	0,57	172,00 – 172,19	1,32	186,93 – 187,12	2,07	201,85 – 202,04	2,82	216,78 – 216,97	3,57
157,28 – 157,47	0,58	172,20 – 172,39	1,33	187,13 – 187,32	2,08	202,05 – 202,24	2,83	216,98 – 217,17	3,58
157,48 – 157,67	0,59	172,40 – 172,59	1,34	187,33 – 187,52	2,09	202,25 – 202,44	2,84	217,18 – 217,37	3,59
157,68 – 157,86	0,60	172,60 – 172,79	1,35	187,53 – 187,72	2,10	202,45 – 202,64	2,85	217,38 – 217,57	3,60
157,87 – 158,06	0,61	172,80 – 172,99	1,36	187,73 – 187,91	2,11	202,65 – 202,84	2,86	217,58 – 217,77	3,61
158,07 – 158,26	0,62	173,00 – 173,19	1,37	187,92 – 188,11	2,12	202,85 – 203,04	2,87	217,78 – 217,96	3,62
158,27 – 158,46	0,63	173,20 – 173,39	1,38	188,12 – 188,31	2,13	203,05 – 203,24	2,88	217,97 – 218,16	3,63
158,47 – 158,66	0,64	173,40 – 173,59	1,39	188,32 – 188,51	2,14	203,25 – 203,44	2,89	218,17 – 218,36	3,64
158,67 – 158,86	0,65	173,60 – 173,79	1,40	188,52 – 188,71	2,15	203,45 – 203,64	2,90	218,37 – 218,56	3,65
158,87 – 159,06	0,66	173,80 – 173,98	1,41	188,72 – 188,91	2,16	203,65 – 203,83	2,91	218,57 – 218,76	3,66
159,07 – 159,26	0,67	173,99 – 174,18	1,42	188,92 – 189,11	2,17	203,84 – 204,03	2,92	218,77 – 218,96	3,67
159,27 – 159,46	0,68	174,19 – 174,38	1,43	189,12 – 189,31	2,18	204,04 – 204,23	2,93	218,97 – 219,16	3,68
159,47 – 159,66	0,69	174,39 – 174,58	1,44	189,32 – 189,51	2,19	204,24 – 204,43	2,94	219,17 – 219,36	3,69
159,67 – 159,85	0,70	174,59 – 174,78	1,45	189,52 – 189,71	2,20	204,44 – 204,63	2,95	219,37 – 219,56	3,70
159,86 – 160,05	0,71	174,79 – 174,98	1,46	189,72 – 189,90	2,21	204,64 – 204,83	2,96	219,57 – 219,76	3,71
160,06 – 160,25	0,72	174,99 – 175,18	1,47	189,91 – 190,10	2,22	204,84 – 205,03	2,97	219,77 – 219,95	3,72
160,26 – 160,45	0,73	175,19 – 175,38	1,48	190,11 – 190,30	2,23	205,04 – 205,23	2,98	219,96 – 220,15	3,73
160,46 – 160,65	0,74	175,39 – 175,58	1,49	190,31 – 190,50	2,24	205,24 – 205,43	2,99	220,16 – 220,35	3,74

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
220,36 – 220,55	3,75	235,29 – 235,48	4,50	250,21 – 250,40	5,25	265,14 – 265,33	6,00	280,06 – 280,25	6,75
220,56 – 220,75	3,76	235,49 – 235,68	4,51	250,41 – 250,60	5,26	265,34 – 265,53	6,01	280,26 – 280,45	6,76
220,76 – 220,95	3,77	235,69 – 235,87	4,52	250,61 – 250,80	5,27	265,54 – 265,73	6,02	280,46 – 280,65	6,77
220,96 – 221,15	3,78	235,88 – 236,07	4,53	250,81 – 251,00	5,28	265,74 – 265,93	6,03	280,66 – 280,85	6,78
221,16 – 221,35	3,79	236,08 – 236,27	4,54	251,01 – 251,20	5,29	265,93 – 266,12	6,04	280,86 – 281,05	6,79
221,36 – 221,55	3,80	236,28 – 236,47	4,55	251,21 – 251,40	5,30	266,13 – 266,32	6,05	281,06 – 281,25	6,80
221,56 – 221,75	3,81	236,48 – 236,67	4,56	251,41 – 251,60	5,31	266,33 – 266,52	6,06	281,26 – 281,45	6,81
221,76 – 221,94	3,82	236,68 – 236,87	4,57	251,61 – 251,80	5,32	266,53 – 266,72	6,07	281,46 – 281,65	6,82
221,95 – 222,14	3,83	236,88 – 237,07	4,58	251,81 – 251,99	5,33	266,73 – 266,92	6,08	281,66 – 281,84	6,83
222,15 – 222,34	3,84	237,08 – 237,27	4,59	252,00 – 252,19	5,34	266,93 – 267,12	6,09	281,85 – 282,04	6,84
222,35 – 222,54	3,85	237,28 – 237,47	4,60	252,20 – 252,39	5,35	267,13 – 267,32	6,10	282,05 – 282,24	6,85
222,55 – 222,74	3,86	237,48 – 237,67	4,61	252,40 – 252,59	5,36	267,33 – 267,52	6,11	282,25 – 282,44	6,86
222,75 – 222,94	3,87	237,68 – 237,86	4,62	252,60 – 252,79	5,37	267,53 – 267,72	6,12	282,45 – 282,64	6,87
222,95 – 223,14	3,88	237,87 – 238,06	4,63	252,80 – 252,99	5,38	267,73 – 267,91	6,13	282,65 – 282,84	6,88
223,15 – 223,34	3,89	238,07 – 238,26	4,64	253,00 – 253,19	5,39	267,92 – 268,11	6,14	282,85 – 283,04	6,89
223,35 – 223,54	3,90	238,27 – 238,46	4,65	253,20 – 253,39	5,40	268,12 – 268,31	6,15	283,05 – 283,24	6,90
223,55 – 223,74	3,91	238,47 – 238,66	4,66	253,40 – 253,59	5,41	268,32 – 268,51	6,16	283,25 – 283,44	6,91
223,75 – 223,93	3,92	238,67 – 238,86	4,67	253,60 – 253,79	5,42	268,52 – 268,71	6,17	283,45 – 283,64	6,92
223,94 – 224,13	3,93	238,87 – 239,06	4,68	253,80 – 253,98	5,43	268,72 – 268,91	6,18	283,65 – 283,83	6,93
224,14 – 224,33	3,94	239,07 – 239,26	4,69	253,99 – 254,18	5,44	268,92 – 269,11	6,19	283,84 – 284,03	6,94
224,34 – 224,53	3,95	239,27 – 239,46	4,70	254,19 – 254,38	5,45	269,12 – 269,31	6,20	284,04 – 284,23	6,95
224,54 – 224,73	3,96	239,47 – 239,66	4,71	254,39 – 254,58	5,46	269,32 – 269,51	6,21	284,24 – 284,43	6,96
224,74 – 224,93	3,97	239,67 – 239,85	4,72	254,59 – 254,78	5,47	269,52 – 269,71	6,22	284,44 – 284,63	6,97
224,94 – 225,13	3,98	239,86 – 240,05	4,73	254,79 – 254,98	5,48	269,72 – 269,90	6,23	284,64 – 284,83	6,98
225,14 – 225,33	3,99	240,06 – 240,25	4,74	254,99 – 255,18	5,49	269,91 – 270,10	6,24	284,84 – 285,03	6,99
225,34 – 225,53	4,00	240,26 – 240,45	4,75	255,19 – 255,38	5,50	270,11 – 270,30	6,25	285,04 – 285,23	7,00
225,54 – 225,73	4,01	240,46 – 240,65	4,76	255,39 – 255,58	5,51	270,31 – 270,50	6,26	285,24 – 285,43	7,01
225,74 – 225,92	4,02	240,66 – 240,85	4,77	255,59 – 255,78	5,52	270,51 – 270,70	6,27	285,44 – 285,63	7,02
225,93 – 226,12	4,03	240,86 – 241,05	4,78	255,79 – 255,97	5,53	270,71 – 270,90	6,28	285,64 – 285,82	7,03
226,13 – 226,32	4,04	241,06 – 241,25	4,79	255,98 – 256,17	5,54	270,91 – 271,10	6,29	285,83 – 286,02	7,04
226,33 – 226,52	4,05	241,26 – 241,45	4,80	256,18 – 256,37	5,55	271,11 – 271,30	6,30	286,03 – 286,22	7,05
226,53 – 226,72	4,06	241,46 – 241,65	4,81	256,38 – 256,57	5,56	271,31 – 271,50	6,31	286,23 – 286,42	7,06
226,73 – 226,92	4,07	241,66 – 241,84	4,82	256,58 – 256,77	5,57	271,51 – 271,70	6,32	286,43 – 286,62	7,07
226,93 – 227,12	4,08	241,85 – 242,04	4,83	256,78 – 256,97	5,58	271,71 – 271,89	6,33	286,63 – 286,82	7,08
227,13 – 227,32	4,09	242,05 – 242,24	4,84	256,98 – 257,17	5,59	271,90 – 272,09	6,34	286,83 – 287,02	7,09
227,33 – 227,52	4,10	242,25 – 242,44	4,85	257,18 – 257,37	5,60	272,10 – 272,29	6,35	287,03 – 287,22	7,10
227,53 – 227,72	4,11	242,45 – 242,64	4,86	257,38 – 257,57	5,61	272,30 – 272,49	6,36	287,23 – 287,42	7,11
227,73 – 227,91	4,12	242,65 – 242,84	4,87	257,58 – 257,77	5,62	272,50 – 272,69	6,37	287,43 – 287,62	7,12
227,92 – 228,11	4,13	242,85 – 243,04	4,88	257,78 – 257,96	5,63	272,70 – 272,89	6,38	287,63 – 287,81	7,13
228,12 – 228,31	4,14	243,05 – 243,24	4,89	257,97 – 258,16	5,64	272,90 – 273,09	6,39	287,82 – 288,01	7,14
228,32 – 228,51	4,15	243,25 – 243,44	4,90	258,17 – 258,36	5,65	273,10 – 273,29	6,40	288,02 – 288,21	7,15
228,52 – 228,71	4,16	243,45 – 243,64	4,91	258,37 – 258,56	5,66	273,30 – 273,49	6,41	288,22 – 288,41	7,16
228,72 – 228,91	4,17	243,65 – 243,83	4,92	258,57 – 258,76	5,67	273,50 – 273,69	6,42	288,42 – 288,61	7,17
228,92 – 229,11	4,18	243,84 – 244,03	4,93	258,77 – 258,96	5,68	273,70 – 273,88	6,43	288,62 – 288,81	7,18
229,12 – 229,31	4,19	244,04 – 244,23	4,94	258,97 – 259,16	5,69	273,89 – 274,08	6,44	288,82 – 289,01	7,19
229,32 – 229,51	4,20	244,24 – 244,43	4,95	259,17 – 259,36	5,70	274,09 – 274,28	6,45	289,02 – 289,21	7,20
229,52 – 229,71	4,21	244,44 – 244,63	4,96	259,37 – 259,56	5,71	274,29 – 274,48	6,46	289,22 – 289,41	7,21
229,72 – 229,90	4,22	244,64 – 244,83	4,97	259,57 – 259,76	5,72	274,49 – 274,68	6,47	289,42 – 289,61	7,22
229,91 – 230,10	4,23	244,84 – 245,03	4,98	259,77 – 259,95	5,73	274,69 – 274,88	6,48	289,62 – 289,81	7,23
230,11 – 230,30	4,24	245,04 – 245,23	4,99	259,96 – 260,15	5,74	274,89 – 275,08	6,49	289,82 – 290,00	7,24
230,31 – 230,50	4,25	245,24 – 245,43	5,00	260,16 – 260,35	5,75	275,09 – 275,28	6,50	290,01 – 290,20	7,25
230,51 – 230,70	4,26	245,44 – 245,63	5,01	260,36 – 260,55	5,76	275,29 – 275,48	6,51	290,21 – 290,40	7,26
230,71 – 230,90	4,27	245,64 – 245,82	5,02	260,56 – 260,75	5,77	275,49 – 275,68	6,52	290,41 – 290,60	7,27
230,91 – 231,10	4,28	245,85 – 246,02	5,03	260,76 – 260,95	5,78	275,69 – 275,87	6,53	290,61 – 290,80	7,28
231,11 – 231,30	4,29	246,03 – 246,22	5,04	260,96 – 261,15	5,79	275,88 – 276,07	6,54	290,81 – 291,00	7,29
231,31 – 231,50	4,30	246,23 – 246,42	5,05	261,16 – 261,35	5,80	276,08 – 276,27	6,55	291,01 – 291,20	7,30
231,51 – 231,70	4,31	246,43 – 246,62	5,06	261,36 – 261,55	5,81	276,28 – 276,47	6,56	291,21 – 291,40	7,31
231,71 – 231,89	4,32	246,63 – 246,82	5,07	261,56 – 261,75	5,82	276,48 – 276,67	6,57	291,41 – 291,60	7,32
231,90 – 232,09	4,33	246,83 – 247,02	5,08	261,76 – 261,94	5,83	276,68 – 276,87	6,58	291,61 – 291,80	7,33
232,10 – 232,29	4,34	247,03 – 247,22	5,09	261,95 – 262,14	5,84	276,88 – 277,07	6,59	291,81 – 291,99	7,34
232,30 – 232,49	4,35	247,23 – 247,42	5,10	262,15 – 262,34	5,85	277,08 – 277,27	6,60	292,00 – 292,19	7,35
232,50 – 232,69	4,36	247,43 – 247,62	5,11	262,35 – 262,54	5,86	277,28 – 277,47	6,61	292,20 – 292,39	7,36
232,70 – 232,89	4,37	247,63 – 247,81	5,12	262,55 – 262,74	5,87	277,48 – 277,67	6,62	292,40 – 292,59	7,37
232,90 – 233,09	4,38	247,82 – 248,01	5,13	262,75 – 262,94	5,88	277,68 – 277,86	6,63	292,60 – 292,79	7,38
233,10 – 233,29	4,39	248,02 – 248,21	5,14	262,95 – 263,14	5,89	277,87 – 278,06	6,64	292,80 – 292,99	7,39
233,30 – 233,49	4,40	248,22 – 248,41	5,15	263,15 – 263,34	5,90	278,07 – 278,26	6,65	293,00 – 293,19	7,40
233,50 – 233,69	4,41	248,42 – 248,61	5,16	263,35 – 263,54	5,91	278,27 – 278,46	6,66	293,20 – 293,39	7,41
233,70 – 233,88	4,42	248,62 – 248,81	5,17	263,55 – 263,74	5,92	278,47 – 278,66	6,67	293,40 – 293,59	7,42
233,89 – 234,08	4,43	248,82 – 249,01	5,18	263,75 – 263,93	5,93	278,67 – 278,86	6,68	293,60 – 293,79	7,43
234,09 – 234,28	4,44	249,02 – 249,21	5,19	263,94 – 264,13	5,94	278,87 – 279,06	6,69	293,80 – 293,98	7,44
234,29 – 234,48	4,45	249,22 – 249,41	5,20	264,14 – 264,33	5,95	279,07 – 279,26	6,70	293,99 – 294,18	7,45
234,49 – 234,68	4,46	249,42 – 249,61	5,21	264,34 – 264,53	5,96	279,27 – 279,46	6,71	294,19 – 294,38	7,46
234,69 – 234,88	4,47	249,62 – 249,81	5,22	264,54 – 264,73	5,97	279,47 – 279,66	6,72	294,39 – 294,58	7,47
234,89 – 235,08	4,48	249,82 – 250,00	5,23	264,74 – 264,93	5,98	279,67 – 279,85	6,73	294,59 – 294,78	7,48
235,09 – 235,28	4,49	250,01 – 250,20	5,24	264,94 – 265,13	5,99	279,86 – 280,05	6,74	294,79 – 294,98	7,49

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
294,99 – 295,18	7,50	309,91 – 310,10	8,25	324,84 – 325,03	9,00	339,77 – 339,95	9,75	354,69 – 354,88	10,50
295,19 – 295,38	7,51	310,11 – 310,30	8,26	325,04 – 325,23	9,01	339,96 – 340,15	9,76	354,89 – 355,08	10,51
295,39 – 295,58	7,52	310,31 – 310,50	8,27	325,24 – 325,43	9,02	340,16 – 340,35	9,77	355,09 – 355,28	10,52
295,59 – 295,78	7,53	310,51 – 310,70	8,28	325,44 – 325,63	9,03	340,36 – 340,55	9,78	355,29 – 355,48	10,53
295,79 – 295,97	7,54	310,71 – 310,90	8,29	325,64 – 325,82	9,04	340,56 – 340,75	9,79	355,49 – 355,68	10,54
295,98 – 296,17	7,55	310,91 – 311,10	8,30	325,83 – 326,02	9,05	340,76 – 340,95	9,80	355,69 – 355,87	10,55
296,18 – 296,37	7,56	311,11 – 311,30	8,31	326,03 – 326,22	9,06	340,96 – 341,15	9,81	355,88 – 356,07	10,56
296,38 – 296,57	7,57	311,31 – 311,50	8,32	326,23 – 326,42	9,07	341,16 – 341,35	9,82	356,08 – 356,27	10,57
296,58 – 296,77	7,58	311,51 – 311,70	8,33	326,43 – 326,62	9,08	341,36 – 341,55	9,83	356,28 – 356,47	10,58
296,78 – 296,97	7,59	311,71 – 311,89	8,34	326,63 – 326,82	9,09	341,56 – 341,75	9,84	356,48 – 356,67	10,59
296,98 – 297,17	7,60	311,90 – 312,09	8,35	326,83 – 327,02	9,10	341,76 – 341,94	9,85	356,68 – 356,87	10,60
297,18 – 297,37	7,61	312,10 – 312,29	8,36	327,03 – 327,22	9,11	341,95 – 342,14	9,86	356,88 – 357,07	10,61
297,38 – 297,57	7,62	312,30 – 312,49	8,37	327,23 – 327,42	9,12	342,15 – 342,34	9,87	357,08 – 357,27	10,62
297,58 – 297,77	7,63	312,50 – 312,69	8,38	327,43 – 327,62	9,13	342,35 – 342,54	9,88	357,28 – 357,47	10,63
297,78 – 297,96	7,64	312,70 – 312,89	8,39	327,63 – 327,81	9,14	342,55 – 342,74	9,89	357,48 – 357,67	10,64
297,97 – 298,16	7,65	312,90 – 313,09	8,40	327,82 – 328,01	9,15	342,75 – 342,94	9,90	357,68 – 357,86	10,65
298,17 – 298,36	7,66	313,10 – 313,29	8,41	328,02 – 328,21	9,16	342,95 – 343,14	9,91	357,87 – 358,06	10,66
298,37 – 298,56	7,67	313,30 – 313,49	8,42	328,22 – 328,41	9,17	343,15 – 343,34	9,92	358,07 – 358,26	10,67
298,57 – 298,76	7,68	313,50 – 313,69	8,43	328,42 – 328,61	9,18	343,35 – 343,54	9,93	358,27 – 358,46	10,68
298,77 – 298,96	7,69	313,70 – 313,88	8,44	328,62 – 328,81	9,19	343,55 – 343,74	9,94	358,47 – 358,66	10,69
298,97 – 299,16	7,70	313,89 – 314,08	8,45	328,82 – 329,01	9,20	343,75 – 343,93	9,95	358,67 – 358,86	10,70
299,17 – 299,36	7,71	314,09 – 314,28	8,46	329,02 – 329,21	9,21	343,94 – 344,13	9,96	358,87 – 359,06	10,71
299,37 – 299,56	7,72	314,29 – 314,48	8,47	329,22 – 329,41	9,22	344,14 – 344,33	9,97	359,07 – 359,26	10,72
299,57 – 299,76	7,73	314,49 – 314,68	8,48	329,42 – 329,61	9,23	344,34 – 344,53	9,98	359,27 – 359,46	10,73
299,77 – 299,95	7,74	314,69 – 314,88	8,49	329,62 – 329,81	9,24	344,54 – 344,73	9,99	359,47 – 359,66	10,74
299,96 – 300,15	7,75	314,89 – 315,08	8,50	329,82 – 330,00	9,25	344,74 – 344,93	10,00	359,67 – 359,85	10,75
300,16 – 300,35	7,76	315,09 – 315,28	8,51	330,01 – 330,20	9,26	344,94 – 345,13	10,01	359,86 – 360,05	10,76
300,36 – 300,55	7,77	315,29 – 315,48	8,52	330,21 – 330,40	9,27	345,14 – 345,33	10,02	360,06 – 360,25	10,77
300,56 – 300,75	7,78	315,49 – 315,68	8,53	330,41 – 330,60	9,28	345,34 – 345,53	10,03	360,26 – 360,45	10,78
300,76 – 300,95	7,79	315,69 – 315,87	8,54	330,61 – 330,80	9,29	345,54 – 345,73	10,04	360,46 – 360,65	10,79
300,96 – 301,15	7,80	315,88 – 316,07	8,55	330,81 – 331,00	9,30	345,74 – 345,92	10,05	360,66 – 360,85	10,80
301,16 – 301,35	7,81	316,08 – 316,27	8,56	331,01 – 331,20	9,31	345,93 – 346,12	10,06	360,86 – 361,05	10,81
301,36 – 301,55	7,82	316,28 – 316,47	8,57	331,21 – 331,40	9,32	346,13 – 346,32	10,07	361,06 – 361,25	10,82
301,56 – 301,75	7,83	316,48 – 316,67	8,58	331,41 – 331,60	9,33	346,33 – 346,52	10,08	361,26 – 361,45	10,83
301,76 – 301,94	7,84	316,68 – 316,87	8,59	331,61 – 331,80	9,34	346,53 – 346,72	10,09	361,46 – 361,65	10,84
301,95 – 302,14	7,85	316,88 – 317,07	8,60	331,81 – 331,99	9,35	346,73 – 346,92	10,10	361,66 – 361,84	10,85
302,15 – 302,34	7,86	317,08 – 317,27	8,61	332,00 – 332,19	9,36	346,93 – 347,12	10,11	361,85 – 362,04	10,86
302,35 – 302,54	7,87	317,28 – 317,47	8,62	332,20 – 332,39	9,37	347,13 – 347,32	10,12	362,05 – 362,24	10,87
302,55 – 302,74	7,88	317,48 – 317,67	8,63	332,40 – 332,59	9,38	347,33 – 347,52	10,13	362,25 – 362,44	10,88
302,75 – 302,94	7,89	317,68 – 317,86	8,64	332,60 – 332,79	9,39	347,53 – 347,72	10,14	362,45 – 362,64	10,89
302,95 – 303,14	7,90	317,87 – 318,06	8,65	332,80 – 332,99	9,40	347,73 – 347,91	10,15	362,65 – 362,84	10,90
303,15 – 303,34	7,91	318,07 – 318,26	8,66	333,00 – 333,19	9,41	347,92 – 348,11	10,16	362,85 – 363,04	10,91
303,35 – 303,54	7,92	318,27 – 318,46	8,67	333,20 – 333,39	9,42	348,12 – 348,31	10,17	363,05 – 363,24	10,92
303,55 – 303,74	7,93	318,47 – 318,66	8,68	333,40 – 333,59	9,43	348,32 – 348,51	10,18	363,25 – 363,44	10,93
303,75 – 303,93	7,94	318,67 – 318,86	8,69	333,60 – 333,79	9,44	348,52 – 348,71	10,19	363,45 – 363,64	10,94
303,94 – 304,13	7,95	318,87 – 319,06	8,70	333,80 – 333,98	9,45	348,72 – 348,91	10,20	363,65 – 363,83	10,95
304,14 – 304,33	7,96	319,07 – 319,26	8,71	333,99 – 334,18	9,46	348,92 – 349,11	10,21	363,84 – 364,03	10,96
304,34 – 304,53	7,97	319,27 – 319,46	8,72	334,19 – 334,38	9,47	349,12 – 349,31	10,22	364,04 – 364,23	10,97
304,54 – 304,73	7,98	319,47 – 319,66	8,73	334,39 – 334,58	9,48	349,32 – 349,51	10,23	364,24 – 364,43	10,98
304,74 – 304,93	7,99	319,67 – 319,85	8,74	334,59 – 334,78	9,49	349,52 – 349,71	10,24	364,44 – 364,63	10,99
304,94 – 305,13	8,00	319,86 – 320,05	8,75	334,79 – 334,98	9,50	349,72 – 349,90	10,25	364,64 – 364,83	11,00
305,14 – 305,33	8,01	320,06 – 320,25	8,76	334,99 – 335,18	9,51	349,91 – 350,10	10,26	364,84 – 365,03	11,01
305,34 – 305,53	8,02	320,26 – 320,45	8,77	335,19 – 335,38	9,52	350,11 – 350,30	10,27	365,04 – 365,23	11,02
305,54 – 305,73	8,03	320,46 – 320,65	8,78	335,39 – 335,58	9,53	350,31 – 350,50	10,28	365,24 – 365,43	11,03
305,74 – 305,92	8,04	320,66 – 320,85	8,79	335,59 – 335,78	9,54	350,51 – 350,70	10,29	365,44 – 365,63	11,04
305,93 – 306,12	8,05	320,86 – 321,05	8,80	335,79 – 335,97	9,55	350,71 – 350,90	10,30	365,64 – 365,82	11,05
306,13 – 306,32	8,06	321,06 – 321,25	8,81	335,98 – 336,17	9,56	350,91 – 351,10	10,31	365,83 – 366,02	11,06
306,33 – 306,52	8,07	321,26 – 321,45	8,82	336,18 – 336,37	9,57	351,11 – 351,30	10,32	366,03 – 366,22	11,07
306,53 – 306,72	8,08	321,46 – 321,65	8,83	336,38 – 336,57	9,58	351,31 – 351,50	10,33	366,23 – 366,42	11,08
306,73 – 306,92	8,09	321,66 – 321,84	8,84	336,58 – 336,77	9,59	351,51 – 351,70	10,34	366,43 – 366,62	11,09
306,93 – 307,12	8,10	321,85 – 322,04	8,85	336,78 – 336,97	9,60	351,71 – 351,89	10,35	366,63 – 366,82	11,10
307,13 – 307,32	8,11	322,05 – 322,24	8,86	336,98 – 337,17	9,61	351,90 – 352,09	10,36	366,83 – 367,02	11,11
307,33 – 307,52	8,12	322,25 – 322,44	8,87	337,18 – 337,37	9,62	352,10 – 352,29	10,37	367,03 – 367,22	11,12
307,53 – 307,72	8,13	322,45 – 322,64	8,88	337,38 – 337,57	9,63	352,30 – 352,49	10,38	367,23 – 367,42	11,13
307,73 – 307,91	8,14	322,65 – 322,84	8,89	337,58 – 337,77	9,64	352,50 – 352,69	10,39	367,43 – 367,62	11,14
307,92 – 308,11	8,15	322,85 – 323,04	8,90	337,78 – 337,96	9,65	352,70 – 352,89	10,40	367,63 – 367,81	11,15
308,12 – 308,31	8,16	323,05 – 323,24	8,91	337,97 – 338,16	9,66	352,90 – 353,09	10,41	367,82 – 368,01	11,16
308,32 – 308,51	8,17	323,25 – 323,44	8,92	338,17 – 338,36	9,67	353,10 – 353,29	10,42	368,02 – 368,21	11,17
308,52 – 308,71	8,18	323,45 – 323,64	8,93	338,37 – 338,56	9,68	353,30 – 353,49	10,43	368,22 – 368,41	11,18
308,72 – 308,91	8,19	323,65 – 323,83	8,94	338,57 – 338,76	9,69	353,50 – 353,69	10,44	368,42 – 368,61	11,19
308,92 – 309,11	8,20	323,84 – 324,03	8,95	338,77 – 338,96	9,70	353,70 – 353,88	10,45	368,62 – 368,81	11,20
309,12 – 309,31	8,21	324,04 – 324,23	8,96	338,97 – 339,16	9,71	353,89 – 354,08	10,46	368,82 – 369,01	11,21
309,32 – 309,51	8,22	324,24 – 324,43	8,97	339,17 – 339,36	9,72	354,09 – 354,28	10,47	369,02 – 369,21	11,22
309,52 – 309,71	8,23	324,44 – 324,63	8,98	339,37 – 339,56	9,73	354,29 – 354,48	10,48	369,22 – 369,41	11,23
309,72 – 309,90	8,24	324,64 – 324,83	8,99	339,57 – 339,76	9,74	354,49 – 354,68	10,49	369,42 – 369,61	11,24

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
369,62 – 369,81	11,25	384,54 – 384,73	12,00	399,47 – 399,66	12,75	414,39 – 414,58	13,50	429,32 – 429,51	14,25
369,82 – 370,00	11,26	384,74 – 384,93	12,01	399,67 – 399,85	12,76	414,59 – 414,78	13,51	429,52 – 429,71	14,26
370,01 – 370,20	11,27	384,94 – 385,13	12,02	399,86 – 400,05	12,77	414,79 – 414,98	13,52	429,72 – 429,90	14,27
370,21 – 370,40	11,28	385,14 – 385,33	12,03	400,06 – 400,25	12,78	414,99 – 415,18	13,53	429,91 – 430,10	14,28
370,41 – 370,60	11,29	385,34 – 385,53	12,04	400,26 – 400,45	12,79	415,19 – 415,38	13,54	430,11 – 430,30	14,29
370,61 – 370,80	11,30	385,54 – 385,73	12,05	400,46 – 400,65	12,80	415,39 – 415,58	13,55	430,31 – 430,50	14,30
370,81 – 371,00	11,31	385,74 – 385,92	12,06	400,66 – 400,85	12,81	415,59 – 415,78	13,56	430,51 – 430,70	14,31
371,01 – 371,20	11,32	385,93 – 386,12	12,07	400,86 – 401,05	12,82	415,79 – 415,97	13,57	430,71 – 430,90	14,32
371,21 – 371,40	11,33	386,13 – 386,32	12,08	401,06 – 401,25	12,83	415,98 – 416,17	13,58	430,91 – 431,10	14,33
371,41 – 371,60	11,34	386,33 – 386,52	12,09	401,26 – 401,45	12,84	416,18 – 416,37	13,59	431,11 – 431,30	14,34
371,61 – 371,80	11,35	386,53 – 386,72	12,10	401,46 – 401,65	12,85	416,38 – 416,57	13,60	431,31 – 431,50	14,35
371,81 – 371,99	11,36	386,73 – 386,92	12,11	401,66 – 401,84	12,86	416,58 – 416,77	13,61	431,51 – 431,70	14,36
372,00 – 372,19	11,37	386,93 – 387,12	12,12	401,85 – 402,04	12,87	416,78 – 416,97	13,62	431,71 – 431,89	14,37
372,20 – 372,39	11,38	387,13 – 387,32	12,13	402,05 – 402,24	12,88	416,98 – 417,17	13,63	431,90 – 432,09	14,38
372,40 – 372,59	11,39	387,33 – 387,52	12,14	402,25 – 402,44	12,89	417,18 – 417,37	13,64	432,10 – 432,29	14,39
372,60 – 372,79	11,40	387,53 – 387,72	12,15	402,45 – 402,64	12,90	417,38 – 417,57	13,65	432,30 – 432,49	14,40
372,80 – 372,99	11,41	387,73 – 387,92	12,16	402,65 – 402,84	12,91	417,58 – 417,77	13,66	432,50 – 432,69	14,41
373,00 – 373,19	11,42	387,92 – 388,11	12,17	402,85 – 403,04	12,92	417,78 – 417,96	13,67	432,70 – 432,89	14,42
373,20 – 373,39	11,43	388,12 – 388,31	12,18	403,05 – 403,24	12,93	417,97 – 418,16	13,68	432,90 – 433,09	14,43
373,40 – 373,59	11,44	388,32 – 388,51	12,19	403,25 – 403,44	12,94	418,17 – 418,36	13,69	433,10 – 433,29	14,44
373,60 – 373,79	11,45	388,52 – 388,71	12,20	403,45 – 403,64	12,95	418,37 – 418,56	13,70	433,30 – 433,49	14,45
373,80 – 373,98	11,46	388,72 – 388,91	12,21	403,65 – 403,83	12,96	418,57 – 418,76	13,71	433,50 – 433,69	14,46
373,99 – 374,18	11,47	388,92 – 389,11	12,22	403,84 – 404,03	12,97	418,77 – 418,96	13,72	433,70 – 433,88	14,47
374,19 – 374,38	11,48	389,12 – 389,31	12,23	404,04 – 404,23	12,98	418,97 – 419,16	13,73	433,89 – 434,08	14,48
374,39 – 374,58	11,49	389,32 – 389,51	12,24	404,24 – 404,43	12,99	419,17 – 419,36	13,74	434,09 – 434,28	14,49
374,59 – 374,78	11,50	389,52 – 389,71	12,25	404,44 – 404,63	13,00	419,37 – 419,56	13,75	434,29 – 434,48	14,50
374,79 – 374,98	11,51	389,72 – 389,90	12,26	404,64 – 404,83	13,01	419,57 – 419,76	13,76	434,49 – 434,68	14,51
374,99 – 375,18	11,52	389,91 – 390,10	12,27	404,84 – 405,03	13,02	419,77 – 419,95	13,77	434,69 – 434,88	14,52
375,19 – 375,38	11,53	390,11 – 390,30	12,28	405,04 – 405,23	13,03	419,96 – 420,15	13,78	434,89 – 435,08	14,53
375,39 – 375,58	11,54	390,31 – 390,50	12,29	405,24 – 405,43	13,04	420,16 – 420,35	13,79	435,09 – 435,28	14,54
375,59 – 375,78	11,55	390,51 – 390,70	12,30	405,44 – 405,63	13,05	420,36 – 420,55	13,80	435,29 – 435,48	14,55
375,79 – 375,97	11,56	390,71 – 390,90	12,31	405,64 – 405,82	13,06	420,56 – 420,75	13,81	435,49 – 435,68	14,56
375,98 – 376,17	11,57	390,91 – 391,10	12,32	405,83 – 406,02	13,07	420,76 – 420,95	13,82	435,69 – 435,87	14,57
376,18 – 376,37	11,58	391,11 – 391,30	12,33	406,03 – 406,22	13,08	420,96 – 421,15	13,83	435,88 – 436,07	14,58
376,38 – 376,57	11,59	391,31 – 391,50	12,34	406,23 – 406,42	13,09	421,16 – 421,35	13,84	436,08 – 436,27	14,59
376,58 – 376,77	11,60	391,51 – 391,70	12,35	406,43 – 406,62	13,10	421,36 – 421,55	13,85	436,28 – 436,47	14,60
376,78 – 376,97	11,61	391,71 – 391,89	12,36	406,63 – 406,82	13,11	421,56 – 421,75	13,86	436,48 – 436,67	14,61
376,98 – 377,17	11,62	391,90 – 392,09	12,37	406,83 – 407,02	13,12	421,76 – 421,94	13,87	436,68 – 436,87	14,62
377,18 – 377,37	11,63	392,10 – 392,29	12,38	407,03 – 407,22	13,13	421,95 – 422,14	13,88	436,88 – 437,07	14,63
377,38 – 377,57	11,64	392,30 – 392,49	12,39	407,23 – 407,42	13,14	422,15 – 422,34	13,89	437,08 – 437,27	14,64
377,58 – 377,77	11,65	392,50 – 392,69	12,40	407,43 – 407,62	13,15	422,35 – 422,54	13,90	437,28 – 437,47	14,65
377,78 – 377,96	11,66	392,70 – 392,89	12,41	407,63 – 407,81	13,16	422,55 – 422,74	13,91	437,48 – 437,67	14,66
377,97 – 378,16	11,67	392,90 – 393,09	12,42	407,82 – 408,01	13,17	422,75 – 422,94	13,92	437,68 – 437,86	14,67
378,17 – 378,36	11,68	393,10 – 393,29	12,43	408,02 – 408,21	13,18	422,95 – 423,14	13,93	437,87 – 438,06	14,68
378,37 – 378,56	11,69	393,30 – 393,49	12,44	408,22 – 408,41	13,19	423,15 – 423,34	13,94	438,07 – 438,26	14,69
378,57 – 378,76	11,70	393,50 – 393,69	12,45	408,42 – 408,61	13,20	423,35 – 423,54	13,95	438,27 – 438,46	14,70
378,77 – 378,96	11,71	393,70 – 393,88	12,46	408,62 – 408,81	13,21	423,55 – 423,74	13,96	438,47 – 438,66	14,71
378,97 – 379,16	11,72	393,89 – 394,08	12,47	408,82 – 409,01	13,22	423,75 – 423,93	13,97	438,67 – 438,86	14,72
379,17 – 379,36	11,73	394,09 – 394,28	12,48	409,02 – 409,21	13,23	423,94 – 424,13	13,98	438,87 – 439,06	14,73
379,37 – 379,56	11,74	394,29 – 394,48	12,49	409,22 – 409,41	13,24	424,14 – 424,33	13,99	439,07 – 439,26	14,74
379,57 – 379,76	11,75	394,49 – 394,68	12,50	409,42 – 409,61	13,25	424,34 – 424,53	14,00	439,27 – 439,46	14,75
379,77 – 379,95	11,76	394,69 – 394,88	12,51	409,62 – 409,81	13,26	424,54 – 424,73	14,01	439,47 – 439,66	14,76
379,96 – 380,15	11,77	394,89 – 395,08	12,52	409,82 – 410,00	13,27	424,74 – 424,93	14,02	439,67 – 439,85	14,77
380,16 – 380,35	11,78	395,09 – 395,28	12,53	410,01 – 410,20	13,28	424,94 – 425,13	14,03	439,86 – 440,05	14,78
380,36 – 380,55	11,79	395,29 – 395,48	12,54	410,21 – 410,40	13,29	425,14 – 425,33	14,04	440,06 – 440,25	14,79
380,56 – 380,75	11,80	395,49 – 395,68	12,55	410,41 – 410,60	13,30	425,34 – 425,53	14,05	440,26 – 440,45	14,80
380,76 – 380,95	11,81	395,69 – 395,87	12,56	410,61 – 410,80	13,31	425,54 – 425,73	14,06	440,46 – 440,65	14,81
380,96 – 381,15	11,82	395,88 – 396,07	12,57	410,81 – 411,00	13,32	425,74 – 425,92	14,07	440,66 – 440,85	14,82
381,16 – 381,35	11,83	396,08 – 396,27	12,58	411,01 – 411,20	13,33	425,93 – 426,12	14,08	440,86 – 441,05	14,83
381,36 – 381,55	11,84	396,28 – 396,47	12,59	411,21 – 411,40	13,34	426,13 – 426,32	14,09	441,06 – 441,25	14,84
381,56 – 381,75	11,85	396,48 – 396,67	12,60	411,41 – 411,60	13,35	426,33 – 426,52	14,10	441,26 – 441,45	14,85
381,76 – 381,94	11,86	396,68 – 396,87	12,61	411,61 – 411,80	13,36	426,53 – 426,72	14,11	441,46 – 441,65	14,86
381,95 – 382,14	11,87	396,88 – 397,07	12,62	411,81 – 411,99	13,37	426,73 – 426,92	14,12	441,66 – 441,84	14,87
382,15 – 382,34	11,88	397,08 – 397,27	12,63	412,00 – 412,19	13,38	426,93 – 427,12	14,13	441,85 – 442,04	14,88
382,35 – 382,54	11,89	397,28 – 397,47	12,64	412,20 – 412,39	13,39	427,13 – 427,32	14,14	442,05 – 442,24	14,89
382,55 – 382,74	11,90	397,48 – 397,67	12,65	412,40 – 412,59	13,40	427,33 – 427,52	14,15	442,25 – 442,44	14,90
382,75 – 382,94	11,91	397,68 – 397,86	12,66	412,60 – 412,79	13,41	427,53 – 427,72	14,16	442,45 – 442,64	14,91
382,95 – 383,14	11,92	397,87 – 398,06	12,67	412,80 – 412,99	13,42	427,73 – 427,91	14,17	442,65 – 442,84	14,92
383,15 – 383,34	11,93	398,07 – 398,26	12,68	413,00 – 413,19	13,43	427,92 – 428,11	14,18	442,85 – 443,04	14,93
383,35 – 383,54	11,94	398,27 – 398,46	12,69	413,20 – 413,39	13,44	428,12 – 428,31	14,19	443,05 – 443,24	14,94
383,55 – 383,74	11,95	398,47 – 398,66	12,70	413,40 – 413,59	13,45	428,32 – 428,51	14,20	443,25 – 443,44	14,95
383,75 – 383,93	11,96	398,67 – 398,86	12,71	413,60 – 413,79	13,46	428,52 – 428,71	14,21	443,45 – 443,64	14,96
383,94 – 384,13	11,97	398,87 – 399,06	12,72	413,80 – 413,98	13,47	428,72 – 428,91	14,22	443,65 – 443,83	14,97
384,14 – 384,33	11,98	399,07 – 399,26	12,73	413,99 – 414,18	13,48	428,92 – 429,11	14,23	443,84 – 444,03	14,98
384,34 – 384,53	11,99	399,27 – 399,46	12,74	414,19 – 414,38	13,49	429,12 – 429,31	14,24	444,04 – 444,23	14,99

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
444,24 – 444,43	15,00	459,17 – 459,36	15,75	474,09 – 474,28	16,50	489,02 – 489,21	17,25	503,94 – 504,13	18,00
444,44 – 444,63	15,01	459,37 – 459,56	15,76	474,29 – 474,48	16,51	489,22 – 489,41	17,26	504,14 – 504,33	18,01
444,64 – 444,83	15,02	459,57 – 459,76	15,77	474,49 – 474,68	16,52	489,42 – 489,61	17,27	504,34 – 504,53	18,02
444,84 – 445,03	15,03	459,77 – 459,95	15,78	474,69 – 474,88	16,53	489,62 – 489,81	17,28	504,54 – 504,73	18,03
445,04 – 445,23	15,04	459,96 – 460,15	15,79	474,89 – 475,08	16,54	489,82 – 490,00	17,29	504,74 – 504,93	18,04
445,24 – 445,43	15,05	460,16 – 460,35	15,80	475,09 – 475,28	16,55	490,01 – 490,20	17,30	504,94 – 505,13	18,05
445,44 – 445,63	15,06	460,36 – 460,55	15,81	475,29 – 475,48	16,56	490,21 – 490,40	17,31	505,14 – 505,33	18,06
445,64 – 445,82	15,07	460,56 – 460,75	15,82	475,49 – 475,68	16,57	490,41 – 490,60	17,32	505,34 – 505,53	18,07
445,83 – 446,02	15,08	460,76 – 460,95	15,83	475,69 – 475,87	16,58	490,61 – 490,80	17,33	505,54 – 505,73	18,08
446,03 – 446,22	15,09	460,96 – 461,15	15,84	475,88 – 476,07	16,59	490,81 – 491,00	17,34	505,74 – 505,92	18,09
446,23 – 446,42	15,10	461,16 – 461,35	15,85	476,08 – 476,27	16,60	491,01 – 491,20	17,35	505,93 – 506,12	18,10
446,43 – 446,62	15,11	461,36 – 461,55	15,86	476,28 – 476,47	16,61	491,21 – 491,40	17,36	506,13 – 506,32	18,11
446,63 – 446,82	15,12	461,56 – 461,75	15,87	476,48 – 476,67	16,62	491,41 – 491,60	17,37	506,33 – 506,52	18,12
446,83 – 447,02	15,13	461,76 – 461,94	15,88	476,68 – 476,87	16,63	491,61 – 491,80	17,38	506,53 – 506,72	18,13
447,03 – 447,22	15,14	461,95 – 462,14	15,89	476,88 – 477,07	16,64	491,81 – 491,99	17,39	506,73 – 506,92	18,14
447,23 – 447,42	15,15	462,15 – 462,34	15,90	477,08 – 477,27	16,65	492,00 – 492,19	17,40	506,93 – 507,12	18,15
447,43 – 447,62	15,16	462,35 – 462,54	15,91	477,28 – 477,47	16,66	492,20 – 492,39	17,41	507,13 – 507,32	18,16
447,63 – 447,81	15,17	462,55 – 462,74	15,92	477,48 – 477,67	16,67	492,40 – 492,59	17,42	507,33 – 507,52	18,17
447,82 – 448,01	15,18	462,75 – 462,94	15,93	477,68 – 477,86	16,68	492,60 – 492,79	17,43	507,53 – 507,72	18,18
448,02 – 448,21	15,19	462,95 – 463,14	15,94	477,87 – 478,06	16,69	492,80 – 492,99	17,44	507,73 – 507,91	18,19
448,22 – 448,41	15,20	463,15 – 463,34	15,95	478,07 – 478,26	16,70	493,00 – 493,19	17,45	507,92 – 508,11	18,20
448,42 – 448,61	15,21	463,35 – 463,54	15,96	478,27 – 478,46	16,71	493,20 – 493,39	17,46	508,12 – 508,31	18,21
448,62 – 448,81	15,22	463,55 – 463,74	15,97	478,47 – 478,66	16,72	493,40 – 493,59	17,47	508,32 – 508,51	18,22
448,82 – 449,01	15,23	463,75 – 463,93	15,98	478,67 – 478,86	16,73	493,60 – 493,79	17,48	508,52 – 508,71	18,23
449,02 – 449,21	15,24	463,94 – 464,13	15,99	478,87 – 479,06	16,74	493,80 – 493,98	17,49	508,72 – 508,91	18,24
449,22 – 449,41	15,25	464,14 – 464,33	16,00	479,07 – 479,26	16,75	493,99 – 494,18	17,50	508,92 – 509,11	18,25
449,42 – 449,61	15,26	464,34 – 464,53	16,01	479,27 – 479,46	16,76	494,19 – 494,38	17,51	509,12 – 509,31	18,26
449,62 – 449,81	15,27	464,54 – 464,73	16,02	479,47 – 479,66	16,77	494,39 – 494,58	17,52	509,32 – 509,51	18,27
449,82 – 450,00	15,28	464,74 – 464,93	16,03	479,67 – 479,85	16,78	494,59 – 494,78	17,53	509,52 – 509,71	18,28
450,01 – 450,20	15,29	464,94 – 465,13	16,04	479,86 – 480,05	16,79	494,79 – 494,98	17,54	509,72 – 509,90	18,29
450,21 – 450,40	15,30	465,14 – 465,33	16,05	480,06 – 480,25	16,80	494,99 – 495,18	17,55	509,91 – 510,10	18,30
450,41 – 450,60	15,31	465,34 – 465,53	16,06	480,26 – 480,45	16,81	495,19 – 495,38	17,56	510,11 – 510,30	18,31
450,61 – 450,80	15,32	465,54 – 465,73	16,07	480,46 – 480,65	16,82	495,39 – 495,58	17,57	510,31 – 510,50	18,32
450,81 – 451,00	15,33	465,74 – 465,92	16,08	480,66 – 480,85	16,83	495,59 – 495,78	17,58	510,51 – 510,70	18,33
451,01 – 451,20	15,34	465,93 – 466,12	16,09	480,86 – 481,05	16,84	495,79 – 495,97	17,59	510,71 – 510,90	18,34
451,21 – 451,40	15,35	466,13 – 466,32	16,10	481,06 – 481,25	16,85	495,98 – 496,17	17,60	510,91 – 511,10	18,35
451,41 – 451,60	15,36	466,33 – 466,52	16,11	481,26 – 481,45	16,86	496,18 – 496,37	17,61	511,11 – 511,30	18,36
451,61 – 451,80	15,37	466,53 – 466,72	16,12	481,46 – 481,65	16,87	496,38 – 496,57	17,62	511,31 – 511,50	18,37
451,81 – 451,99	15,38	466,73 – 466,92	16,13	481,66 – 481,84	16,88	496,58 – 496,77	17,63	511,51 – 511,70	18,38
452,00 – 452,19	15,39	466,93 – 467,12	16,14	481,85 – 482,04	16,89	496,78 – 496,97	17,64	511,71 – 511,89	18,39
452,20 – 452,39	15,40	467,13 – 467,32	16,15	482,05 – 482,24	16,90	496,98 – 497,17	17,65	511,90 – 512,09	18,40
452,40 – 452,59	15,41	467,33 – 467,52	16,16	482,25 – 482,44	16,91	497,18 – 497,37	17,66	512,10 – 512,29	18,41
452,60 – 452,79	15,42	467,53 – 467,72	16,17	482,45 – 482,64	16,92	497,38 – 497,57	17,67	512,30 – 512,49	18,42
452,80 – 452,99	15,43	467,73 – 467,91	16,18	482,65 – 482,84	16,93	497,58 – 497,77	17,68	512,50 – 512,69	18,43
453,00 – 453,19	15,44	467,92 – 468,11	16,19	482,85 – 483,04	16,94	497,78 – 497,96	17,69	512,70 – 512,89	18,44
453,20 – 453,39	15,45	468,12 – 468,31	16,20	483,05 – 483,24	16,95	497,97 – 498,16	17,70	512,90 – 513,09	18,45
453,40 – 453,59	15,46	468,32 – 468,51	16,21	483,25 – 483,44	16,96	498,17 – 498,36	17,71	513,10 – 513,29	18,46
453,60 – 453,79	15,47	468,52 – 468,71	16,22	483,45 – 483,64	16,97	498,37 – 498,56	17,72	513,30 – 513,49	18,47
453,80 – 453,98	15,48	468,72 – 468,91	16,23	483,65 – 483,83	16,98	498,57 – 498,76	17,73	513,50 – 513,69	18,48
453,99 – 454,18	15,49	468,92 – 469,11	16,24	483,84 – 484,03	16,99	498,77 – 498,96	17,74	513,70 – 513,88	18,49
454,19 – 454,38	15,50	469,12 – 469,31	16,25	484,04 – 484,23	17,00	498,97 – 499,16	17,75	513,89 – 514,08	18,50
454,39 – 454,58	15,51	469,32 – 469,51	16,26	484,24 – 484,43	17,01	499,17 – 499,36	17,76	514,09 – 514,28	18,51
454,59 – 454,78	15,52	469,52 – 469,71	16,27	484,44 – 484,63	17,02	499,37 – 499,56	17,77	514,29 – 514,48	18,52
454,79 – 454,98	15,53	469,72 – 469,90	16,28	484,64 – 484,83	17,03	499,57 – 499,76	17,78	514,49 – 514,68	18,53
454,99 – 455,18	15,54	469,91 – 470,10	16,29	484,84 – 485,03	17,04	499,77 – 499,95	17,79	514,69 – 514,88	18,54
455,19 – 455,38	15,55	470,11 – 470,30	16,30	485,04 – 485,23	17,05	499,96 – 500,15	17,80	514,89 – 515,08	18,55
455,39 – 455,58	15,56	470,31 – 470,50	16,31	485,24 – 485,43	17,06	500,16 – 500,35	17,81	515,09 – 515,28	18,56
455,59 – 455,78	15,57	470,51 – 470,70	16,32	485,44 – 485,63	17,07	500,36 – 500,55	17,82	515,29 – 515,48	18,57
455,79 – 455,97	15,58	470,71 – 470,90	16,33	485,64 – 485,82	17,08	500,56 – 500,75	17,83	515,49 – 515,68	18,58
455,98 – 456,17	15,59	470,91 – 471,10	16,34	485,83 – 486,02	17,09	500,76 – 500,95	17,84	515,69 – 515,87	18,59
456,18 – 456,37	15,60	471,11 – 471,30	16,35	486,03 – 486,22	17,10	500,96 – 501,15	17,85	515,88 – 516,07	18,60
456,38 – 456,57	15,61	471,31 – 471,50	16,36	486,23 – 486,42	17,11	501,16 – 501,35	17,86	516,08 – 516,27	18,61
456,58 – 456,77	15,62	471,51 – 471,70	16,37	486,43 – 486,62	17,12	501,36 – 501,55	17,87	516,28 – 516,47	18,62
456,78 – 456,97	15,63	471,71 – 471,89	16,38	486,63 – 486,82	17,13	501,56 – 501,75	17,88	516,48 – 516,67	18,63
456,98 – 457,17	15,64	471,90 – 472,09	16,39	486,83 – 487,02	17,14	501,76 – 501,94	17,89	516,68 – 516,87	18,64
457,18 – 457,37	15,65	472,10 – 472,29	16,40	487,03 – 487,22	17,15	501,95 – 502,14	17,90	516,88 – 517,07	18,65
457,38 – 457,57	15,66	472,30 – 472,49	16,41	487,23 – 487,42	17,16	502,15 – 502,34	17,91	517,08 – 517,27	18,66
457,58 – 457,77	15,67	472,50 – 472,69	16,42	487,43 – 487,62	17,17	502,35 – 502,54	17,92	517,28 – 517,47	18,67
457,78 – 457,96	15,68	472,70 – 472,89	16,43	487,63 – 487,81	17,18	502,55 – 502,74	17,93	517,48 – 517,67	18,68
457,97 – 458,16	15,69	472,90 – 473,09	16,44	487,82 – 488,01	17,19	502,75 – 502,94	17,94	517,68 – 517,86	18,69
458,17 – 458,36	15,70	473,10 – 473,29	16,45	488,02 – 488,21	17,20	502,95 – 503,14	17,95	517,87 – 518,06	18,70
458,37 – 458,56	15,71	473,30 – 473,49	16,46	488,22 – 488,41	17,21	503,15 – 503,34	17,96	518,07 – 518,26	18,71
458,57 – 458,76	15,72	473,50 – 473,69	16,47	488,42 – 488,61	17,22	503,35 – 503,54	17,97	518,27 – 518,46	18,72
458,77 – 458,96	15,73	473,70 – 473,88	16,48	488,62 – 488,81	17,23	503,55 – 503,74	17,98	518,47 – 518,66	18,73
458,97 – 459,16	15,74	473,89 – 474,08	16,49	488,82 – 489,01	17,24	503,75 – 503,93	17,99	518,67 – 518,86	18,74

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
518,87 – 519,06	18,75	533,80 – 533,98	19,50	548,72 – 548,91	20,25	563,65 – 563,83	21,00	578,57 – 578,76	21,75
519,07 – 519,26	18,76	533,99 – 534,18	19,51	548,92 – 549,11	20,26	563,84 – 564,03	21,01	578,77 – 578,96	21,76
519,27 – 519,46	18,77	534,19 – 534,38	19,52	549,12 – 549,31	20,27	564,04 – 564,23	21,02	578,97 – 579,16	21,77
519,47 – 519,66	18,78	534,39 – 534,58	19,53	549,32 – 549,51	20,28	564,24 – 564,43	21,03	579,17 – 579,36	21,78
519,67 – 519,85	18,79	534,59 – 534,78	19,54	549,52 – 549,71	20,29	564,44 – 564,63	21,04	579,37 – 579,56	21,79
519,86 – 520,05	18,80	534,79 – 534,98	19,55	549,72 – 549,90	20,30	564,64 – 564,83	21,05	579,57 – 579,76	21,80
520,06 – 520,25	18,81	534,99 – 535,18	19,56	549,91 – 550,10	20,31	564,84 – 565,03	21,06	579,77 – 579,96	21,81
520,26 – 520,45	18,82	535,19 – 535,38	19,57	550,11 – 550,30	20,32	565,04 – 565,23	21,07	579,97 – 580,15	21,82
520,46 – 520,65	18,83	535,39 – 535,58	19,58	550,31 – 550,50	20,33	565,24 – 565,43	21,08	580,16 – 580,35	21,83
520,66 – 520,85	18,84	535,59 – 535,78	19,59	550,51 – 550,70	20,34	565,44 – 565,63	21,09	580,36 – 580,55	21,84
520,86 – 521,05	18,85	535,79 – 535,97	19,60	550,71 – 550,90	20,35	565,64 – 565,82	21,10	580,56 – 580,75	21,85
521,06 – 521,25	18,86	535,98 – 536,17	19,61	550,91 – 551,10	20,36	565,83 – 566,02	21,11	580,76 – 580,95	21,86
521,26 – 521,45	18,87	536,18 – 536,37	19,62	551,11 – 551,30	20,37	566,03 – 566,22	21,12	580,96 – 581,15	21,87
521,46 – 521,65	18,88	536,38 – 536,57	19,63	551,31 – 551,50	20,38	566,23 – 566,42	21,13	581,16 – 581,35	21,88
521,66 – 521,84	18,89	536,58 – 536,77	19,64	551,51 – 551,70	20,39	566,43 – 566,62	21,14	581,36 – 581,55	21,89
521,85 – 522,04	18,90	536,78 – 536,97	19,65	551,71 – 551,89	20,40	566,63 – 566,82	21,15	581,56 – 581,75	21,90
522,05 – 522,24	18,91	536,98 – 537,17	19,66	551,90 – 552,09	20,41	566,83 – 567,02	21,16	581,76 – 581,94	21,91
522,25 – 522,44	18,92	537,18 – 537,37	19,67	552,10 – 552,29	20,42	567,03 – 567,22	21,17	581,95 – 582,14	21,92
522,45 – 522,64	18,93	537,38 – 537,57	19,68	552,30 – 552,49	20,43	567,23 – 567,42	21,18	582,15 – 582,34	21,93
522,65 – 522,84	18,94	537,58 – 537,77	19,69	552,50 – 552,69	20,44	567,43 – 567,62	21,19	582,35 – 582,54	21,94
522,85 – 523,04	18,95	537,78 – 537,97	19,70	552,70 – 552,89	20,45	567,63 – 567,82	21,20	582,55 – 582,74	21,95
523,05 – 523,24	18,96	537,98 – 538,17	19,71	552,90 – 553,09	20,46	567,83 – 568,02	21,21	582,75 – 582,94	21,96
523,25 – 523,44	18,97	538,18 – 538,37	19,72	553,10 – 553,29	20,47	568,03 – 568,22	21,22	582,95 – 583,14	21,97
523,45 – 523,64	18,98	538,38 – 538,57	19,73	553,30 – 553,49	20,48	568,23 – 568,42	21,23	583,15 – 583,34	21,98
523,65 – 523,83	18,99	538,58 – 538,76	19,74	553,50 – 553,69	20,49	568,43 – 568,62	21,24	583,35 – 583,54	21,99
523,84 – 524,03	19,00	538,77 – 538,96	19,75	553,70 – 553,88	20,50	568,63 – 568,82	21,25	583,55 – 583,74	22,00
524,04 – 524,23	19,01	538,97 – 539,16	19,76	553,89 – 554,08	20,51	568,83 – 569,02	21,26	583,75 – 583,93	22,01
524,24 – 524,43	19,02	539,17 – 539,36	19,77	554,09 – 554,28	20,52	569,03 – 569,22	21,27	583,94 – 584,13	22,02
524,44 – 524,63	19,03	539,37 – 539,56	19,78	554,29 – 554,48	20,53	569,23 – 569,42	21,28	584,14 – 584,33	22,03
524,64 – 524,83	19,04	539,57 – 539,76	19,79	554,49 – 554,68	20,54	569,43 – 569,62	21,29	584,34 – 584,53	22,04
524,84 – 525,03	19,05	539,77 – 539,95	19,80	554,69 – 554,88	20,55	569,63 – 569,82	21,30	584,54 – 584,73	22,05
525,04 – 525,23	19,06	539,96 – 540,15	19,81	554,89 – 555,08	20,56	569,83 – 570,02	21,31	584,74 – 584,93	22,06
525,24 – 525,43	19,07	540,16 – 540,35	19,82	555,09 – 555,28	20,57	570,03 – 570,22	21,32	584,94 – 585,13	22,07
525,44 – 525,63	19,08	540,36 – 540,55	19,83	555,29 – 555,48	20,58	570,23 – 570,42	21,33	585,14 – 585,33	22,08
525,64 – 525,82	19,09	540,56 – 540,75	19,84	555,49 – 555,68	20,59	570,43 – 570,62	21,34	585,34 – 585,53	22,09
525,83 – 526,02	19,10	540,76 – 540,95	19,85	555,69 – 555,87	20,60	570,63 – 570,82	21,35	585,54 – 585,73	22,10
526,03 – 526,22	19,11	540,96 – 541,15	19,86	555,88 – 556,07	20,61	570,83 – 571,02	21,36	585,74 – 585,92	22,11
526,23 – 526,42	19,12	541,16 – 541,35	19,87	556,08 – 556,27	20,62	571,03 – 571,22	21,37	585,93 – 586,12	22,12
526,43 – 526,62	19,13	541,36 – 541,55	19,88	556,28 – 556,47	20,63	571,23 – 571,42	21,38	586,13 – 586,32	22,13
526,63 – 526,82	19,14	541,56 – 541,75	19,89	556,48 – 556,67	20,64	571,43 – 571,62	21,39	586,33 – 586,52	22,14
526,83 – 527,02	19,15	541,76 – 541,94	19,90	556,68 – 556,87	20,65	571,63 – 571,82	21,40	586,53 – 586,72	22,15
527,03 – 527,22	19,16	541,95 – 542,14	19,91	556,88 – 557,07	20,66	571,83 – 571,99	21,41	586,73 – 586,92	22,16
527,23 – 527,42	19,17	542,15 – 542,34	19,92	557,08 – 557,27	20,67	572,03 – 572,19	21,42	586,93 – 587,12	22,17
527,43 – 527,62	19,18	542,35 – 542,54	19,93	557,28 – 557,47	20,68	572,23 – 572,39	21,43	587,13 – 587,32	22,18
527,63 – 527,81	19,19	542,55 – 542,74	19,94	557,48 – 557,67	20,69	572,43 – 572,59	21,44	587,33 – 587,52	22,19
527,82 – 528,01	19,20	542,75 – 542,94	19,95	557,68 – 557,86	20,70	572,63 – 572,79	21,45	587,53 – 587,72	22,20
528,02 – 528,21	19,21	542,95 – 543,14	19,96	557,87 – 558,06	20,71	572,83 – 572,99	21,46	587,73 – 587,92	22,21
528,22 – 528,41	19,22	543,15 – 543,34	19,97	558,07 – 558,26	20,72	573,03 – 573,19	21,47	587,92 – 588,11	22,22
528,42 – 528,61	19,23	543,35 – 543,54	19,98	558,27 – 558,46	20,73	573,23 – 573,39	21,48	588,12 – 588,31	22,23
528,62 – 528,81	19,24	543,55 – 543,74	19,99	558,47 – 558,66	20,74	573,43 – 573,59	21,49	588,32 – 588,51	22,24
528,82 – 529,01	19,25	543,75 – 543,93	20,00	558,67 – 558,86	20,75	573,63 – 573,79	21,50	588,52 – 588,71	22,25
529,02 – 529,21	19,26	543,94 – 544,13	20,01	558,87 – 559,06	20,76	573,83 – 573,98	21,51	588,72 – 588,91	22,26
529,22 – 529,41	19,27	544,14 – 544,33	20,02	559,07 – 559,26	20,77	573,99 – 574,18	21,52	588,92 – 589,11	22,27
529,42 – 529,61	19,28	544,34 – 544,53	20,03	559,27 – 559,46	20,78	574,19 – 574,38	21,53	589,12 – 589,31	22,28
529,62 – 529,81	19,29	544,54 – 544,73	20,04	559,47 – 559,66	20,79	574,39 – 574,58	21,54	589,32 – 589,51	22,29
529,82 – 530,00	19,30	544,74 – 544,93	20,05	559,67 – 559,85	20,80	574,59 – 574,78	21,55	589,52 – 589,71	22,30
530,01 – 530,20	19,31	544,94 – 545,13	20,06	559,86 – 560,05	20,81	574,79 – 574,98	21,56	589,72 – 589,90	22,31
530,21 – 530,40	19,32	545,14 – 545,33	20,07	560,06 – 560,25	20,82	574,99 – 575,18	21,57	589,91 – 590,10	22,32
530,41 – 530,60	19,33	545,34 – 545,53	20,08	560,26 – 560,45	20,83	575,19 – 575,38	21,58	590,11 – 590,30	22,33
530,61 – 530,80	19,34	545,54 – 545,73	20,09	560,46 – 560,65	20,84	575,39 – 575,58	21,59	590,31 – 590,50	22,34
530,81 – 531,00	19,35	545,74 – 545,92	20,10	560,66 – 560,85	20,85	575,59 – 575,78	21,60	590,51 – 590,70	22,35
531,01 – 531,20	19,36	545,93 – 546,12	20,11	560,86 – 561,05	20,86	575,79 – 575,97	21,61	590,71 – 590,90	22,36
531,21 – 531,40	19,37	546,13 – 546,32	20,12	561,06 – 561,25	20,87	575,98 – 576,17	21,62	590,91 – 591,10	22,37
531,41 – 531,60	19,38	546,33 – 546,52	20,13	561,26 – 561,45	20,88	576,18 – 576,37	21,63	591,11 – 591,30	22,38
531,61 – 531,80	19,39	546,53 – 546,72	20,14	561,46 – 561,65	20,89	576,38 – 576,57	21,64	591,31 – 591,50	22,39
531,81 – 531,99	19,40	546,73 – 546,92	20,15	561,66 – 561,84	20,90	576,58 – 576,77	21,65	591,51 – 591,70	22,40
532,00 – 532,19	19,41	546,93 – 547,12	20,16	561,85 – 562,04	20,91	576,78 – 576,97	21,66	591,71 – 591,89	22,41
532,20 – 532,39	19,42	547,13 – 547,32	20,17	562,05 – 562,24	20,92	576,98 – 577,17	21,67	591,90 – 592,09	22,42
532,40 – 532,59	19,43	547,33 – 547,52	20,18	562,25 – 562,44	20,93	577,18 – 577,37	21,68	592,10 – 592,29	22,43
532,60 – 532,79	19,44	547,53 – 547,72	20,19	562,45 – 562,64	20,94	577,38 – 577,57	21,69	592,30 – 592,49	22,44
532,80 – 532,99	19,45	547,73 – 547,91	20,20	562,65 – 562,84	20,95	577,58 – 577,77	21,70	592,50 – 592,69	22,45
533,00 – 533,19	19,46	547,92 – 548,11	20,21	562,85 – 563,04	20,96	577,78 – 577,96	21,71	592,70 – 592,89	22,46
533,20 – 533,39	19,47	548,12 – 548,31	20,22	563,05 – 563,24	20,97	577,97 – 578,16	21,72	592,90 – 593,09	22,47
533,40 – 533,59	19,48	548,32 – 548,51	20,23	563,25 – 563,44	20,98	578,17 – 578,36	21,73	593,10 – 593,29	22,48
533,60 – 533,79	19,49	548,52 – 548,71	20,24	563,45 – 563,64	20,99	578,37 – 578,56	21,74	593,30 – 593,49	22,49

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
593,50 – 593,69	22,50	608,42 – 608,61	23,25	623,35 – 623,54	24,00	638,27 – 638,46	24,75	653,20 – 653,39	25,50
593,70 – 593,88	22,51	608,62 – 608,81	23,26	623,55 – 623,74	24,01	638,47 – 638,66	24,76	653,40 – 653,59	25,51
593,89 – 594,08	22,52	608,82 – 609,01	23,27	623,75 – 623,93	24,02	638,67 – 638,86	24,77	653,60 – 653,79	25,52
594,09 – 594,28	22,53	609,02 – 609,21	23,28	623,94 – 624,13	24,03	638,87 – 639,06	24,78	653,80 – 653,98	25,53
594,29 – 594,48	22,54	609,22 – 609,41	23,29	624,14 – 624,33	24,04	639,07 – 639,26	24,79	653,99 – 654,18	25,54
594,49 – 594,68	22,55	609,42 – 609,61	23,30	624,34 – 624,53	24,05	639,27 – 639,46	24,80	654,19 – 654,38	25,55
594,69 – 594,88	22,56	609,62 – 609,81	23,31	624,54 – 624,73	24,06	639,47 – 639,66	24,81	654,39 – 654,58	25,56
594,89 – 595,08	22,57	609,82 – 610,00	23,32	624,74 – 624,93	24,07	639,67 – 639,85	24,82	654,59 – 654,78	25,57
595,09 – 595,28	22,58	610,01 – 610,20	23,33	624,94 – 625,13	24,08	639,86 – 640,05	24,83	654,79 – 654,98	25,58
595,29 – 595,48	22,59	610,21 – 610,40	23,34	625,14 – 625,33	24,09	640,06 – 640,25	24,84	654,99 – 655,18	25,59
595,49 – 595,68	22,60	610,41 – 610,60	23,35	625,34 – 625,53	24,10	640,26 – 640,45	24,85	655,19 – 655,38	25,60
595,69 – 595,87	22,61	610,61 – 610,80	23,36	625,54 – 625,73	24,11	640,46 – 640,65	24,86	655,39 – 655,58	25,61
595,88 – 596,07	22,62	610,81 – 611,00	23,37	625,74 – 625,92	24,12	640,66 – 640,85	24,87	655,59 – 655,78	25,62
596,08 – 596,27	22,63	611,01 – 611,20	23,38	625,93 – 626,12	24,13	640,86 – 641,05	24,88	655,79 – 655,97	25,63
596,28 – 596,47	22,64	611,21 – 611,40	23,39	626,13 – 626,32	24,14	641,06 – 641,25	24,89	655,98 – 656,17	25,64
596,48 – 596,67	22,65	611,41 – 611,60	23,40	626,33 – 626,52	24,15	641,26 – 641,45	24,90	656,18 – 656,37	25,65
596,68 – 596,87	22,66	611,61 – 611,80	23,41	626,53 – 626,72	24,16	641,46 – 641,65	24,91	656,38 – 656,57	25,66
596,88 – 597,07	22,67	611,81 – 611,99	23,42	626,73 – 626,92	24,17	641,66 – 641,84	24,92	656,58 – 656,77	25,67
597,08 – 597,27	22,68	612,00 – 612,19	23,43	626,93 – 627,12	24,18	641,85 – 642,04	24,93	656,78 – 656,97	25,68
597,28 – 597,47	22,69	612,20 – 612,39	23,44	627,13 – 627,32	24,19	642,05 – 642,24	24,94	656,98 – 657,17	25,69
597,48 – 597,67	22,70	612,40 – 612,59	23,45	627,33 – 627,52	24,20	642,25 – 642,44	24,95	657,18 – 657,37	25,70
597,68 – 597,86	22,71	612,60 – 612,79	23,46	627,53 – 627,72	24,21	642,45 – 642,64	24,96	657,38 – 657,57	25,71
597,87 – 598,06	22,72	612,80 – 612,99	23,47	627,73 – 627,91	24,22	642,65 – 642,84	24,97	657,58 – 657,77	25,72
598,07 – 598,26	22,73	613,00 – 613,19	23,48	627,92 – 628,11	24,23	642,85 – 643,04	24,98	657,78 – 657,96	25,73
598,27 – 598,46	22,74	613,20 – 613,39	23,49	628,12 – 628,31	24,24	643,05 – 643,24	24,99	657,97 – 658,16	25,74
598,47 – 598,66	22,75	613,40 – 613,59	23,50	628,32 – 628,51	24,25	643,25 – 643,44	25,00	658,17 – 658,36	25,75
598,67 – 598,86	22,76	613,60 – 613,79	23,51	628,52 – 628,71	24,26	643,45 – 643,64	25,01	658,37 – 658,56	25,76
598,87 – 599,06	22,77	613,80 – 613,98	23,52	628,72 – 628,91	24,27	643,65 – 643,83	25,02	658,57 – 658,76	25,77
599,07 – 599,26	22,78	613,99 – 614,18	23,53	628,92 – 629,11	24,28	643,84 – 644,03	25,03	658,77 – 658,96	25,78
599,27 – 599,46	22,79	614,19 – 614,38	23,54	629,12 – 629,31	24,29	644,04 – 644,23	25,04	658,97 – 659,16	25,79
599,47 – 599,66	22,80	614,39 – 614,58	23,55	629,32 – 629,51	24,30	644,24 – 644,43	25,05	659,17 – 659,36	25,80
599,67 – 599,85	22,81	614,59 – 614,78	23,56	629,52 – 629,71	24,31	644,44 – 644,63	25,06	659,37 – 659,56	25,81
599,86 – 600,05	22,82	614,79 – 614,98	23,57	629,72 – 629,90	24,32	644,64 – 644,83	25,07	659,57 – 659,76	25,82
600,06 – 600,25	22,83	614,99 – 615,18	23,58	629,91 – 630,10	24,33	644,84 – 645,03	25,08	659,77 – 659,95	25,83
600,26 – 600,45	22,84	615,19 – 615,38	23,59	630,11 – 630,30	24,34	645,04 – 645,23	25,09	659,96 – 660,15	25,84
600,46 – 600,65	22,85	615,39 – 615,58	23,60	630,31 – 630,50	24,35	645,24 – 645,43	25,10	660,16 – 660,35	25,85
600,66 – 600,85	22,86	615,59 – 615,78	23,61	630,51 – 630,70	24,36	645,44 – 645,63	25,11	660,36 – 660,55	25,86
600,86 – 601,05	22,87	615,79 – 615,97	23,62	630,71 – 630,90	24,37	645,64 – 645,83	25,12	660,56 – 660,75	25,87
601,06 – 601,25	22,88	615,98 – 616,17	23,63	630,91 – 631,10	24,38	645,83 – 646,02	25,13	660,76 – 660,95	25,88
601,26 – 601,45	22,89	616,18 – 616,37	23,64	631,11 – 631,30	24,39	646,03 – 646,22	25,14	660,96 – 661,15	25,89
601,46 – 601,65	22,90	616,38 – 616,57	23,65	631,31 – 631,50	24,40	646,23 – 646,42	25,15	661,16 – 661,35	25,90
601,66 – 601,84	22,91	616,58 – 616,77	23,66	631,51 – 631,70	24,41	646,43 – 646,62	25,16	661,36 – 661,55	25,91
601,85 – 602,04	22,92	616,78 – 616,97	23,67	631,71 – 631,89	24,42	646,63 – 646,82	25,17	661,56 – 661,75	25,92
602,05 – 602,24	22,93	616,98 – 617,17	23,68	631,90 – 632,09	24,43	646,83 – 647,02	25,18	661,76 – 661,94	25,93
602,25 – 602,44	22,94	617,18 – 617,37	23,69	632,10 – 632,29	24,44	647,03 – 647,22	25,19	661,95 – 662,14	25,94
602,45 – 602,64	22,95	617,38 – 617,57	23,70	632,30 – 632,49	24,45	647,23 – 647,42	25,20	662,15 – 662,34	25,95
602,65 – 602,84	22,96	617,58 – 617,77	23,71	632,50 – 632,69	24,46	647,43 – 647,62	25,21	662,35 – 662,54	25,96
602,85 – 603,04	22,97	617,78 – 617,97	23,72	632,70 – 632,89	24,47	647,63 – 647,81	25,22	662,55 – 662,74	25,97
603,05 – 603,24	22,98	617,97 – 618,16	23,73	632,90 – 633,09	24,48	647,82 – 648,01	25,23	662,75 – 662,94	25,98
603,25 – 603,44	22,99	618,17 – 618,36	23,74	633,10 – 633,29	24,49	648,02 – 648,21	25,24	662,95 – 663,14	25,99
603,45 – 603,64	23,00	618,37 – 618,56	23,75	633,30 – 633,49	24,50	648,22 – 648,41	25,25	663,15 – 663,34	26,00
603,65 – 603,83	23,01	618,57 – 618,76	23,76	633,50 – 633,69	24,51	648,42 – 648,61	25,26	663,35 – 663,54	26,01
603,84 – 604,03	23,02	618,77 – 618,96	23,77	633,70 – 633,88	24,52	648,62 – 648,81	25,27	663,55 – 663,74	26,02
604,04 – 604,23	23,03	618,97 – 619,16	23,78	633,89 – 634,08	24,53	648,82 – 649,01	25,28	663,75 – 663,93	26,03
604,24 – 604,43	23,04	619,17 – 619,36	23,79	634,09 – 634,28	24,54	649,02 – 649,21	25,29	663,94 – 664,13	26,04
604,44 – 604,63	23,05	619,37 – 619,56	23,80	634,29 – 634,48	24,55	649,22 – 649,41	25,30	664,14 – 664,33	26,05
604,64 – 604,83	23,06	619,57 – 619,76	23,81	634,49 – 634,68	24,56	649,42 – 649,61	25,31	664,34 – 664,53	26,06
604,84 – 605,03	23,07	619,77 – 619,95	23,82	634,69 – 634,88	24,57	649,62 – 649,81	25,32	664,54 – 664,73	26,07
605,04 – 605,23	23,08	619,96 – 620,15	23,83	634,89 – 635,08	24,58	649,82 – 650,00	25,33	664,74 – 664,93	26,08
605,24 – 605,43	23,09	620,16 – 620,35	23,84	635,09 – 635,28	24,59	650,01 – 650,20	25,34	664,94 – 665,13	26,09
605,44 – 605,63	23,10	620,36 – 620,55	23,85	635,29 – 635,48	24,60	650,21 – 650,40	25,35	665,14 – 665,33	26,10
605,64 – 605,82	23,11	620,56 – 620,75	23,86	635,49 – 635,68	24,61	650,41 – 650,60	25,36	665,34 – 665,53	26,11
605,83 – 606,02	23,12	620,76 – 620,95	23,87	635,69 – 635,88	24,62	650,61 – 650,80	25,37	665,54 – 665,73	26,12
606,03 – 606,22	23,13	620,96 – 621,15	23,88	635,89 – 636,07	24,63	650,81 – 651,00	25,38	665,74 – 665,92	26,13
606,23 – 606,42	23,14	621,16 – 621,35	23,89	636,08 – 636,27	24,64	651,01 – 651,20	25,39	665,93 – 666,12	26,14
606,43 – 606,62	23,15	621,36 – 621,55	23,90	636,28 – 636,47	24,65	651,21 – 651,40	25,40	666,13 – 666,32	26,15
606,63 – 606,82	23,16	621,56 – 621,75	23,91	636,48 – 636,67	24,66	651,41 – 651,60	25,41	666,33 – 666,52	26,16
606,83 – 607,02	23,17	621,76 – 621,94	23,92	636,68 – 636,87	24,67	651,61 – 651,80	25,42	666,53 – 666,72	26,17
607,03 – 607,22	23,18	621,95 – 622,14	23,93	636,88 – 637,07	24,68	651,81 – 651,99	25,43	666,73 – 666,92	26,18
607,23 – 607,42	23,19	622,15 – 622,34	23,94	637,08 – 637,27	24,69	652,00 – 652,19	25,44	666,93 – 667,12	26,19
607,43 – 607,62	23,20	622,35 – 622,54	23,95	637,28 – 637,47	24,70	652,20 – 652,39	25,45	667,13 – 667,32	26,20
607,63 – 607,81	23,21	622,55 – 622,74	23,96	637,48 – 637,67	24,71	652,40 – 652,59	25,46	667,33 – 667,52	26,21
607,82 – 608,01	23,22	622,75 – 622,94	23,97	637,68 – 637,86	24,72	652,60 – 652,79	25,47	667,53 – 667,72	26,22
608,02 – 608,21	23,23	622,95 – 623,14	23,98	637,87 – 638,06	24,73	652,80 – 652,99	25,48	667,73 – 667,91	26,23
608,22 – 608,41	23,24	623,15 – 623,34	23,99	638,07 – 638,26	24,74	653,00 – 653,19	25,49	667,92 – 668,11	26,24

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
668,12 – 668,31	26,25	683,05 – 683,24	27,00	697,97 – 698,16	27,75	712,90 – 713,09	28,50	727,82 – 728,01	29,25
668,32 – 668,51	26,26	683,25 – 683,44	27,01	698,17 – 698,36	27,76	713,10 – 713,29	28,51	728,02 – 728,21	29,26
668,52 – 668,71	26,27	683,45 – 683,64	27,02	698,37 – 698,56	27,77	713,30 – 713,49	28,52	728,22 – 728,41	29,27
668,72 – 668,91	26,28	683,65 – 683,83	27,03	698,57 – 698,76	27,78	713,50 – 713,69	28,53	728,42 – 728,61	29,28
668,92 – 669,11	26,29	683,84 – 684,03	27,04	698,77 – 698,96	27,79	713,70 – 713,88	28,54	728,62 – 728,81	29,29
669,12 – 669,31	26,30	684,04 – 684,23	27,05	698,97 – 699,16	27,80	713,89 – 714,08	28,55	728,82 – 729,01	29,30
669,32 – 669,51	26,31	684,24 – 684,43	27,06	699,17 – 699,36	27,81	714,09 – 714,28	28,56	729,02 – 729,21	29,31
669,52 – 669,71	26,32	684,44 – 684,63	27,07	699,37 – 699,56	27,82	714,29 – 714,48	28,57	729,22 – 729,41	29,32
669,72 – 669,90	26,33	684,64 – 684,83	27,08	699,57 – 699,76	27,83	714,49 – 714,68	28,58	729,42 – 729,61	29,33
669,91 – 670,10	26,34	684,84 – 685,03	27,09	699,77 – 699,95	27,84	714,69 – 714,88	28,59	729,62 – 729,81	29,34
670,11 – 670,30	26,35	685,04 – 685,23	27,10	699,96 – 700,15	27,85	714,89 – 715,08	28,60	729,82 – 730,00	29,35
670,31 – 670,50	26,36	685,24 – 685,43	27,11	700,16 – 700,35	27,86	715,09 – 715,28	28,61	730,01 – 730,20	29,36
670,51 – 670,70	26,37	685,44 – 685,63	27,12	700,36 – 700,55	27,87	715,29 – 715,48	28,62	730,21 – 730,40	29,37
670,71 – 670,90	26,38	685,64 – 685,82	27,13	700,56 – 700,75	27,88	715,49 – 715,68	28,63	730,41 – 730,60	29,38
670,91 – 671,10	26,39	685,83 – 686,02	27,14	700,76 – 700,95	27,89	715,69 – 715,88	28,64	730,61 – 730,80	29,39
671,11 – 671,30	26,40	686,03 – 686,22	27,15	700,96 – 701,15	27,90	715,89 – 716,08	28,65	730,81 – 731,00	29,40
671,31 – 671,50	26,41	686,23 – 686,42	27,16	701,16 – 701,35	27,91	716,09 – 716,28	28,66	731,01 – 731,20	29,41
671,51 – 671,70	26,42	686,43 – 686,62	27,17	701,36 – 701,55	27,92	716,29 – 716,48	28,67	731,21 – 731,40	29,42
671,71 – 671,89	26,43	686,63 – 686,82	27,18	701,56 – 701,75	27,93	716,49 – 716,68	28,68	731,41 – 731,60	29,43
671,90 – 672,09	26,44	686,83 – 687,02	27,19	701,76 – 701,94	27,94	716,69 – 716,88	28,69	731,61 – 731,80	29,44
672,10 – 672,29	26,45	687,03 – 687,22	27,20	701,95 – 702,14	27,95	716,89 – 717,08	28,70	731,81 – 731,99	29,45
672,30 – 672,49	26,46	687,23 – 687,42	27,21	702,15 – 702,34	27,96	717,09 – 717,28	28,71	732,00 – 732,19	29,46
672,50 – 672,69	26,47	687,43 – 687,62	27,22	702,35 – 702,54	27,97	717,29 – 717,48	28,72	732,20 – 732,39	29,47
672,70 – 672,89	26,48	687,63 – 687,81	27,23	702,55 – 702,74	27,98	717,49 – 717,68	28,73	732,40 – 732,59	29,48
672,90 – 673,09	26,49	687,82 – 688,01	27,24	702,75 – 702,94	27,99	717,69 – 717,88	28,74	732,60 – 732,79	29,49
673,10 – 673,29	26,50	688,02 – 688,21	27,25	702,95 – 703,14	28,00	717,89 – 718,08	28,75	732,80 – 732,99	29,50
673,30 – 673,49	26,51	688,22 – 688,41	27,26	703,15 – 703,34	28,01	718,09 – 718,28	28,76	733,00 – 733,19	29,51
673,50 – 673,69	26,52	688,42 – 688,61	27,27	703,35 – 703,54	28,02	718,29 – 718,48	28,77	733,20 – 733,39	29,52
673,70 – 673,88	26,53	688,62 – 688,81	27,28	703,55 – 703,74	28,03	718,49 – 718,68	28,78	733,40 – 733,59	29,53
673,89 – 674,08	26,54	688,82 – 689,01	27,29	703,75 – 703,93	28,04	718,69 – 718,88	28,79	733,60 – 733,79	29,54
674,09 – 674,28	26,55	689,02 – 689,21	27,30	703,94 – 704,13	28,05	718,89 – 719,08	28,80	733,80 – 733,99	29,55
674,29 – 674,48	26,56	689,22 – 689,41	27,31	704,14 – 704,33	28,06	719,09 – 719,28	28,81	733,99 – 734,18	29,56
674,49 – 674,68	26,57	689,42 – 689,61	27,32	704,34 – 704,53	28,07	719,29 – 719,48	28,82	734,19 – 734,38	29,57
674,69 – 674,88	26,58	689,62 – 689,81	27,33	704,54 – 704,73	28,08	719,49 – 719,68	28,83	734,39 – 734,58	29,58
674,89 – 675,08	26,59	689,82 – 690,00	27,34	704,74 – 704,93	28,09	719,69 – 719,88	28,84	734,59 – 734,78	29,59
675,09 – 675,28	26,60	690,01 – 690,20	27,35	704,94 – 705,13	28,10	719,89 – 720,08	28,85	734,79 – 734,98	29,60
675,29 – 675,48	26,61	690,21 – 690,40	27,36	705,14 – 705,33	28,11	720,09 – 720,28	28,86	734,99 – 735,18	29,61
675,49 – 675,68	26,62	690,41 – 690,60	27,37	705,34 – 705,53	28,12	720,29 – 720,48	28,87	735,19 – 735,38	29,62
675,69 – 675,87	26,63	690,61 – 690,80	27,38	705,54 – 705,73	28,13	720,49 – 720,68	28,88	735,39 – 735,58	29,63
675,88 – 676,07	26,64	690,81 – 691,00	27,39	705,74 – 705,92	28,14	720,69 – 720,88	28,89	735,59 – 735,78	29,64
676,08 – 676,27	26,65	691,01 – 691,20	27,40	705,93 – 706,12	28,15	720,89 – 721,08	28,90	735,79 – 735,98	29,65
676,28 – 676,47	26,66	691,21 – 691,40	27,41	706,13 – 706,32	28,16	721,09 – 721,28	28,91	735,99 – 736,18	29,66
676,48 – 676,67	26,67	691,41 – 691,60	27,42	706,33 – 706,52	28,17	721,29 – 721,48	28,92	736,19 – 736,38	29,67
676,68 – 676,87	26,68	691,61 – 691,80	27,43	706,53 – 706,72	28,18	721,49 – 721,68	28,93	736,39 – 736,58	29,68
676,88 – 677,07	26,69	691,81 – 691,99	27,44	706,73 – 706,92	28,19	721,69 – 721,88	28,94	736,59 – 736,78	29,69
677,08 – 677,27	26,70	692,00 – 692,19	27,45	706,93 – 707,12	28,20	721,89 – 722,08	28,95	736,79 – 736,98	29,70
677,28 – 677,47	26,71	692,20 – 692,39	27,46	707,13 – 707,32	28,21	722,09 – 722,28	28,96	736,99 – 737,18	29,71
677,48 – 677,67	26,72	692,40 – 692,59	27,47	707,33 – 707,52	28,22	722,29 – 722,48	28,97	737,19 – 737,38	29,72
677,68 – 677,86	26,73	692,60 – 692,79	27,48	707,53 – 707,72	28,23	722,49 – 722,68	28,98	737,39 – 737,58	29,73
677,87 – 678,06	26,74	692,80 – 692,99	27,49	707,73 – 707,91	28,24	722,69 – 722,88	28,99	737,59 – 737,78	29,74
678,07 – 678,26	26,75	693,00 – 693,19	27,50	707,92 – 708,11	28,25	722,89 – 723,08	29,00	737,79 – 737,98	29,75
678,27 – 678,46	26,76	693,20 – 693,39	27,51	708,12 – 708,31	28,26	723,09 – 723,28	29,01	737,99 – 738,18	29,76
678,47 – 678,66	26,77	693,40 – 693,59	27,52	708,32 – 708,51	28,27	723,29 – 723,48	29,02	738,19 – 738,38	29,77
678,67 – 678,86	26,78	693,60 – 693,79	27,53	708,52 – 708,71	28,28	723,49 – 723,68	29,03	738,39 – 738,58	29,78
678,87 – 679,06	26,79	693,80 – 693,98	27,54	708,72 – 708,91	28,29	723,69 – 723,88	29,04	738,59 – 738,78	29,79
679,07 – 679,26	26,80	693,99 – 694,18	27,55	708,92 – 709,11	28,30	723,89 – 724,08	29,05	738,79 – 738,98	29,80
679,27 – 679,46	26,81	694,19 – 694,38	27,56	709,12 – 709,31	28,31	724,09 – 724,28	29,06	738,99 – 739,18	29,81
679,47 – 679,66	26,82	694,39 – 694,58	27,57	709,32 – 709,51	28,32	724,29 – 724,48	29,07	739,19 – 739,38	29,82
679,67 – 679,85	26,83	694,59 – 694,78	27,58	709,52 – 709,71	28,33	724,49 – 724,68	29,08	739,39 – 739,58	29,83
679,86 – 680,05	26,84	694,79 – 694,98	27,59	709,72 – 709,90	28,34	724,69 – 724,88	29,09	739,59 – 739,78	29,84
680,06 – 680,25	26,85	694,99 – 695,18	27,60	709,91 – 710,10	28,35	724,89 – 725,08	29,10	739,79 – 739,98	29,85
680,26 – 680,45	26,86	695,19 – 695,38	27,61	710,11 – 710,30	28,36	725,09 – 725,28	29,11	739,99 – 740,18	29,86
680,46 – 680,65	26,87	695,39 – 695,58	27,62	710,31 – 710,50	28,37	725,29 – 725,48	29,12	740,19 – 740,38	29,87
680,66 – 680,85	26,88	695,59 – 695,78	27,63	710,51 – 710,70	28,38	725,49 – 725,68	29,13	740,39 – 740,58	29,88
680,86 – 681,05	26,89	695,79 – 695,97	27,64	710,71 – 710,90	28,39	725,69 – 725,88	29,14	740,59 – 740,78	29,89
681,06 – 681,25	26,90	695,98 – 696,17	27,65	710,91 – 711,10	28,40	725,89 – 726,08	29,15	740,79 – 740,98	29,90
681,26 – 681,45	26,91	696,18 – 696,37	27,66	711,11 – 711,30	28,41	726,09 – 726,28	29,16	740,99 – 741,18	29,91
681,46 – 681,65	26,92	696,38 – 696,57	27,67	711,31 – 711,50	28,42	726,29 – 726,48	29,17	741,19 – 741,38	29,92
681,66 – 681,84	26,93	696,58 – 696,77	27,68	711,51 – 711,70	28,43	726,49 – 726,68	29,18	741,39 – 741,58	29,93
681,85 – 682,04	26,94	696,78 – 696,97	27,69	711,71 – 711,89	28,44	726,69 – 726,88	29,19	741,59 – 741,78	29,94
682,05 – 682,24	26,95	696,98 – 697,17	27,70	711,90 – 712,09	28,45	726,89 – 727,08	29,20	741,79 – 741,98	29,95
682,25 – 682,44	26,96	697,18 – 697,37	27,71	712,10 – 712,29	28,46	727,09 – 727,28	29,21	741,99 – 742,18	29,96
682,45 – 682,64	26,97	697,38 – 697,57	27,72	712,30 – 712,49	28,47	727,29 – 727,48	29,22	742,19 – 742,38	29,97
682,65 – 682,84	26,98	697,58 – 697,77	27,73	712,50 – 712,69	28,48	727,49 – 727,68	29,23	742,39 – 742,58	29,98
682,85 – 683,04	26,99	697,78 – 697,96	27,74	712,70 – 712,89	28,49	727,69 – 727,88	29,24	742,59 – 742,78	29,99

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
742,75 – 742,94	30,00	757,68 – 757,86	30,75	772,60 – 772,79	31,50	787,53 – 787,72	32,25	802,45 – 802,64	33,00
742,95 – 743,14	30,01	757,87 – 758,06	30,76	772,80 – 772,99	31,51	787,73 – 787,91	32,26	802,65 – 802,84	33,01
743,15 – 743,34	30,02	758,07 – 758,26	30,77	773,00 – 773,19	31,52	787,92 – 788,11	32,27	802,85 – 803,04	33,02
743,35 – 743,54	30,03	758,27 – 758,46	30,78	773,20 – 773,39	31,53	788,12 – 788,31	32,28	803,05 – 803,24	33,03
743,55 – 743,74	30,04	758,47 – 758,66	30,79	773,40 – 773,59	31,54	788,32 – 788,51	32,29	803,25 – 803,44	33,04
743,75 – 743,93	30,05	758,67 – 758,86	30,80	773,60 – 773,79	31,55	788,52 – 788,71	32,30	803,45 – 803,64	33,05
743,94 – 744,13	30,06	758,87 – 759,06	30,81	773,80 – 773,98	31,56	788,72 – 788,91	32,31	803,65 – 803,83	33,06
744,14 – 744,33	30,07	759,07 – 759,26	30,82	773,99 – 774,18	31,57	788,92 – 789,11	32,32	803,84 – 804,03	33,07
744,34 – 744,53	30,08	759,27 – 759,46	30,83	774,19 – 774,38	31,58	789,12 – 789,31	32,33	804,04 – 804,23	33,08
744,54 – 744,73	30,09	759,47 – 759,66	30,84	774,39 – 774,58	31,59	789,32 – 789,51	32,34	804,24 – 804,43	33,09
744,74 – 744,93	30,10	759,67 – 759,86	30,85	774,59 – 774,78	31,60	789,52 – 789,71	32,35	804,44 – 804,63	33,10
744,94 – 745,13	30,11	759,86 – 760,05	30,86	774,79 – 774,98	31,61	789,72 – 789,90	32,36	804,64 – 804,83	33,11
745,14 – 745,33	30,12	760,06 – 760,25	30,87	774,99 – 775,18	31,62	789,91 – 790,10	32,37	804,84 – 805,03	33,12
745,34 – 745,53	30,13	760,26 – 760,45	30,88	775,19 – 775,38	31,63	790,11 – 790,30	32,38	805,04 – 805,23	33,13
745,54 – 745,73	30,14	760,46 – 760,65	30,89	775,39 – 775,58	31,64	790,31 – 790,50	32,39	805,24 – 805,43	33,14
745,74 – 745,92	30,15	760,66 – 760,85	30,90	775,59 – 775,78	31,65	790,51 – 790,70	32,40	805,44 – 805,63	33,15
745,93 – 746,12	30,16	760,86 – 761,05	30,91	775,79 – 775,97	31,66	790,71 – 790,90	32,41	805,64 – 805,82	33,16
746,13 – 746,32	30,17	761,06 – 761,25	30,92	775,98 – 776,17	31,67	790,91 – 791,10	32,42	805,83 – 806,02	33,17
746,33 – 746,52	30,18	761,26 – 761,45	30,93	776,18 – 776,37	31,68	791,11 – 791,30	32,43	806,03 – 806,22	33,18
746,53 – 746,72	30,19	761,46 – 761,65	30,94	776,38 – 776,57	31,69	791,31 – 791,50	32,44	806,23 – 806,42	33,19
746,73 – 746,92	30,20	761,66 – 761,84	30,95	776,58 – 776,77	31,70	791,51 – 791,70	32,45	806,43 – 806,62	33,20
746,93 – 747,12	30,21	761,85 – 762,04	30,96	776,78 – 776,97	31,71	791,71 – 791,89	32,46	806,63 – 806,82	33,21
747,13 – 747,32	30,22	762,05 – 762,24	30,97	776,98 – 777,17	31,72	791,90 – 792,09	32,47	806,83 – 807,02	33,22
747,33 – 747,52	30,23	762,25 – 762,44	30,98	777,18 – 777,37	31,73	792,10 – 792,29	32,48	807,03 – 807,22	33,23
747,53 – 747,72	30,24	762,45 – 762,64	30,99	777,38 – 777,57	31,74	792,30 – 792,49	32,49	807,23 – 807,42	33,24
747,73 – 747,91	30,25	762,65 – 762,84	31,00	777,58 – 777,77	31,75	792,50 – 792,69	32,50	807,43 – 807,62	33,25
747,92 – 748,11	30,26	762,85 – 763,04	31,01	777,78 – 777,96	31,76	792,70 – 792,89	32,51	807,63 – 807,81	33,26
748,12 – 748,31	30,27	763,05 – 763,24	31,02	777,97 – 778,16	31,77	792,90 – 793,09	32,52	807,82 – 808,01	33,27
748,32 – 748,51	30,28	763,25 – 763,44	31,03	778,17 – 778,36	31,78	793,10 – 793,29	32,53	808,02 – 808,21	33,28
748,52 – 748,71	30,29	763,45 – 763,64	31,04	778,37 – 778,56	31,79	793,30 – 793,49	32,54	808,22 – 808,41	33,29
748,72 – 748,91	30,30	763,65 – 763,83	31,05	778,57 – 778,76	31,80	793,50 – 793,69	32,55	808,42 – 808,61	33,30
748,92 – 749,11	30,31	763,84 – 764,03	31,06	778,77 – 778,96	31,81	793,70 – 793,88	32,56	808,62 – 808,81	33,31
749,12 – 749,31	30,32	764,04 – 764,23	31,07	778,97 – 779,16	31,82	793,89 – 794,08	32,57	808,82 – 809,01	33,32
749,32 – 749,51	30,33	764,24 – 764,43	31,08	779,17 – 779,36	31,83	794,09 – 794,28	32,58	809,02 – 809,21	33,33
749,52 – 749,71	30,34	764,44 – 764,63	31,09	779,37 – 779,56	31,84	794,29 – 794,48	32,59	809,22 – 809,41	33,34
749,72 – 749,90	30,35	764,64 – 764,83	31,10	779,57 – 779,76	31,85	794,49 – 794,68	32,60	809,42 – 809,61	33,35
749,91 – 750,10	30,36	764,84 – 765,03	31,11	779,77 – 779,95	31,86	794,69 – 794,88	32,61	809,62 – 809,81	33,36
750,11 – 750,30	30,37	765,04 – 765,23	31,12	779,97 – 780,15	31,87	794,89 – 795,08	32,62	809,82 – 810,00	33,37
750,31 – 750,50	30,38	765,24 – 765,43	31,13	780,16 – 780,35	31,88	795,09 – 795,28	32,63	810,01 – 810,20	33,38
750,51 – 750,70	30,39	765,44 – 765,63	31,14	780,36 – 780,55	31,89	795,29 – 795,48	32,64	810,21 – 810,40	33,39
750,71 – 750,90	30,40	765,64 – 765,83	31,15	780,56 – 780,75	31,90	795,49 – 795,68	32,65	810,41 – 810,60	33,40
750,91 – 751,10	30,41	765,83 – 766,02	31,16	780,76 – 780,95	31,91	795,69 – 795,87	32,66	810,61 – 810,80	33,41
751,11 – 751,30	30,42	766,03 – 766,22	31,17	780,96 – 781,15	31,92	795,88 – 796,07	32,67	810,81 – 811,00	33,42
751,31 – 751,50	30,43	766,23 – 766,42	31,18	781,16 – 781,35	31,93	796,08 – 796,27	32,68	811,01 – 811,20	33,43
751,51 – 751,70	30,44	766,43 – 766,62	31,19	781,36 – 781,55	31,94	796,28 – 796,47	32,69	811,21 – 811,40	33,44
751,71 – 751,89	30,45	766,63 – 766,82	31,20	781,56 – 781,75	31,95	796,48 – 796,67	32,70	811,41 – 811,60	33,45
751,90 – 752,09	30,46	766,83 – 767,02	31,21	781,76 – 781,94	31,96	796,68 – 796,87	32,71	811,61 – 811,80	33,46
752,10 – 752,29	30,47	767,03 – 767,22	31,22	781,95 – 782,14	31,97	796,88 – 797,07	32,72	811,81 – 811,99	33,47
752,30 – 752,49	30,48	767,23 – 767,42	31,23	782,15 – 782,34	31,98	797,08 – 797,27	32,73	812,00 – 812,19	33,48
752,50 – 752,69	30,49	767,43 – 767,62	31,24	782,35 – 782,54	31,99	797,28 – 797,47	32,74	812,20 – 812,39	33,49
752,70 – 752,89	30,50	767,63 – 767,81	31,25	782,55 – 782,74	32,00	797,48 – 797,67	32,75	812,40 – 812,59	33,50
752,90 – 753,09	30,51	767,82 – 768,01	31,26	782,75 – 782,94	32,01	797,68 – 797,86	32,76	812,60 – 812,79	33,51
753,10 – 753,29	30,52	768,02 – 768,21	31,27	782,95 – 783,14	32,02	797,87 – 798,06	32,77	812,80 – 812,99	33,52
753,30 – 753,49	30,53	768,22 – 768,41	31,28	783,15 – 783,34	32,03	798,07 – 798,26	32,78	813,00 – 813,19	33,53
753,50 – 753,69	30,54	768,42 – 768,61	31,29	783,35 – 783,54	32,04	798,27 – 798,46	32,79	813,20 – 813,39	33,54
753,70 – 753,88	30,55	768,62 – 768,81	31,30	783,55 – 783,74	32,05	798,47 – 798,66	32,80	813,40 – 813,59	33,55
753,89 – 754,08	30,56	768,82 – 769,01	31,31	783,75 – 783,93	32,06	798,67 – 798,86	32,81	813,60 – 813,79	33,56
754,09 – 754,28	30,57	769,02 – 769,21	31,32	783,94 – 784,13	32,07	798,87 – 799,06	32,82	813,80 – 813,98	33,57
754,29 – 754,48	30,58	769,22 – 769,41	31,33	784,14 – 784,33	32,08	799,07 – 799,26	32,83	813,99 – 814,18	33,58
754,49 – 754,68	30,59	769,42 – 769,61	31,34	784,34 – 784,53	32,09	799,27 – 799,46	32,84	814,19 – 814,38	33,59
754,69 – 754,88	30,60	769,62 – 769,81	31,35	784,54 – 784,73	32,10	799,47 – 799,66	32,85	814,39 – 814,58	33,60
754,89 – 755,08	30,61	769,82 – 770,00	31,36	784,74 – 784,93	32,11	799,67 – 799,85	32,86	814,59 – 814,78	33,61
755,09 – 755,28	30,62	770,01 – 770,20	31,37	784,94 – 785,13	32,12	799,86 – 800,05	32,87	814,79 – 814,98	33,62
755,29 – 755,48	30,63	770,21 – 770,40	31,38	785,14 – 785,33	32,13	800,06 – 800,25	32,88	814,99 – 815,18	33,63
755,49 – 755,68	30,64	770,41 – 770,60	31,39	785,34 – 785,53	32,14	800,26 – 800,45	32,89	815,19 – 815,38	33,64
755,69 – 755,87	30,65	770,61 – 770,80	31,40	785,54 – 785,73	32,15	800,46 – 800,65	32,90	815,39 – 815,58	33,65
755,88 – 756,07	30,66	770,81 – 771,00	31,41	785,74 – 785,92	32,16	800,66 – 800,85	32,91	815,59 – 815,78	33,66
756,08 – 756,27	30,67	771,01 – 771,20	31,42	785,93 – 786,12	32,17	800,86 – 801,05	32,92	815,79 – 815,97	33,67
756,28 – 756,47	30,68	771,21 – 771,40	31,43	786,13 – 786,32	32,18	801,06 – 801,25	32,93	815,98 – 816,17	33,68
756,48 – 756,67	30,69	771,41 – 771,60	31,44	786,33 – 786,52	32,19	801,26 – 801,45	32,94	816,18 – 816,37	33,69
756,68 – 756,87	30,70	771,61 – 771,80	31,45	786,53 – 786,72	32,20	801,46 – 801,65	32,95	816,38 – 816,57	33,70
756,88 – 757,07	30,71	771,81 – 771,99	31,46	786,73 – 786,92	32,21	801,66 – 801,84	32,96	816,58 – 816,77	33,71
757,08 – 757,27	30,72	772,00 – 772,19	31,47	786,93 – 787,12	32,22	801,85 – 802,04	32,97	816,78 – 816,97	33,72
757,28 – 757,47	30,73	772,20 – 772,39	31,48	787,13 – 787,32	32,23	802,05 – 802,24	32,98	816,98 – 817,17	33,73
757,48 – 757,67	30,74	772,40 – 772,59	31,49	787,33 – 787,52	32,24	802,25 – 802,44	32,99	817,18 – 817,37	33,74

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
817,38 – 817,57	33,75	832,30 – 832,49	34,50	847,23 – 847,42	35,25	862,15 – 862,34	36,00	877,08 – 877,27	36,75
817,58 – 817,77	33,76	832,50 – 832,69	34,51	847,43 – 847,62	35,26	862,35 – 862,54	36,01	877,28 – 877,47	36,76
817,78 – 817,96	33,77	832,70 – 832,89	34,52	847,63 – 847,81	35,27	862,55 – 862,74	36,02	877,48 – 877,67	36,77
817,97 – 818,16	33,78	832,90 – 833,09	34,53	847,82 – 848,01	35,28	862,75 – 862,94	36,03	877,68 – 877,86	36,78
818,17 – 818,36	33,79	833,10 – 833,29	34,54	848,02 – 848,21	35,29	862,95 – 863,14	36,04	877,87 – 878,06	36,79
818,37 – 818,56	33,80	833,30 – 833,49	34,55	848,22 – 848,41	35,30	863,15 – 863,34	36,05	878,07 – 878,26	36,80
818,57 – 818,76	33,81	833,50 – 833,69	34,56	848,42 – 848,61	35,31	863,35 – 863,54	36,06	878,27 – 878,46	36,81
818,77 – 818,96	33,82	833,70 – 833,88	34,57	848,62 – 848,81	35,32	863,55 – 863,74	36,07	878,47 – 878,66	36,82
818,97 – 819,16	33,83	833,89 – 834,08	34,58	848,82 – 849,01	35,33	863,75 – 863,93	36,08	878,67 – 878,86	36,83
819,17 – 819,36	33,84	834,09 – 834,28	34,59	849,02 – 849,21	35,34	863,94 – 864,13	36,09	878,87 – 879,06	36,84
819,37 – 819,56	33,85	834,29 – 834,48	34,60	849,22 – 849,41	35,35	864,14 – 864,33	36,10	879,07 – 879,26	36,85
819,57 – 819,76	33,86	834,49 – 834,68	34,61	849,42 – 849,61	35,36	864,34 – 864,53	36,11	879,27 – 879,46	36,86
819,77 – 819,96	33,87	834,69 – 834,88	34,62	849,62 – 849,81	35,37	864,54 – 864,73	36,12	879,47 – 879,66	36,87
819,96 – 820,15	33,88	834,89 – 835,08	34,63	849,82 – 850,01	35,38	864,74 – 864,93	36,13	879,67 – 879,85	36,88
820,16 – 820,35	33,89	835,09 – 835,28	34,64	850,01 – 850,20	35,39	864,94 – 865,13	36,14	879,86 – 880,05	36,89
820,36 – 820,55	33,90	835,29 – 835,48	34,65	850,21 – 850,40	35,40	865,14 – 865,33	36,15	880,06 – 880,25	36,90
820,56 – 820,75	33,91	835,49 – 835,68	34,66	850,41 – 850,60	35,41	865,34 – 865,53	36,16	880,26 – 880,45	36,91
820,76 – 820,95	33,92	835,69 – 835,87	34,67	850,61 – 850,80	35,42	865,54 – 865,73	36,17	880,46 – 880,65	36,92
820,96 – 821,15	33,93	835,88 – 836,07	34,68	850,81 – 851,00	35,43	865,74 – 865,92	36,18	880,66 – 880,85	36,93
821,16 – 821,35	33,94	836,08 – 836,27	34,69	851,01 – 851,20	35,44	865,93 – 866,12	36,19	880,86 – 881,05	36,94
821,36 – 821,55	33,95	836,28 – 836,47	34,70	851,21 – 851,40	35,45	866,13 – 866,32	36,20	881,06 – 881,25	36,95
821,56 – 821,75	33,96	836,48 – 836,67	34,71	851,41 – 851,60	35,46	866,33 – 866,52	36,21	881,26 – 881,45	36,96
821,76 – 821,95	33,97	836,68 – 836,87	34,72	851,61 – 851,80	35,47	866,53 – 866,72	36,22	881,46 – 881,65	36,97
821,96 – 822,15	33,98	836,88 – 837,07	34,73	851,81 – 851,99	35,48	866,73 – 866,92	36,23	881,66 – 881,84	36,98
822,16 – 822,35	33,99	837,08 – 837,27	34,74	852,00 – 852,19	35,49	866,93 – 867,12	36,24	881,85 – 882,04	36,99
822,36 – 822,55	34,00	837,28 – 837,47	34,75	852,20 – 852,39	35,50	867,13 – 867,32	36,25	882,05 – 882,24	37,00
822,56 – 822,75	34,01	837,48 – 837,67	34,76	852,40 – 852,59	35,51	867,33 – 867,52	36,26	882,25 – 882,44	37,01
822,76 – 822,95	34,02	837,68 – 837,86	34,77	852,60 – 852,79	35,52	867,53 – 867,72	36,27	882,45 – 882,64	37,02
822,96 – 823,15	34,03	837,87 – 838,06	34,78	852,80 – 852,99	35,53	867,73 – 867,91	36,28	882,65 – 882,84	37,03
823,16 – 823,35	34,04	838,07 – 838,26	34,79	853,00 – 853,19	35,54	867,92 – 868,11	36,29	882,85 – 883,04	37,04
823,36 – 823,55	34,05	838,27 – 838,46	34,80	853,20 – 853,39	35,55	868,12 – 868,31	36,30	883,05 – 883,24	37,05
823,56 – 823,75	34,06	838,47 – 838,66	34,81	853,40 – 853,59	35,56	868,32 – 868,51	36,31	883,25 – 883,44	37,06
823,76 – 823,95	34,07	838,67 – 838,86	34,82	853,60 – 853,79	35,57	868,52 – 868,71	36,32	883,45 – 883,64	37,07
823,96 – 824,15	34,08	838,87 – 839,06	34,83	853,80 – 853,98	35,58	868,72 – 868,91	36,33	883,65 – 883,83	37,08
824,16 – 824,35	34,09	839,07 – 839,26	34,84	853,99 – 854,18	35,59	868,92 – 869,11	36,34	883,84 – 884,03	37,09
824,36 – 824,55	34,10	839,27 – 839,46	34,85	854,19 – 854,38	35,60	869,12 – 869,31	36,35	884,04 – 884,23	37,10
824,56 – 824,75	34,11	839,47 – 839,66	34,86	854,39 – 854,58	35,61	869,32 – 869,51	36,36	884,24 – 884,43	37,11
824,76 – 824,95	34,12	839,67 – 839,85	34,87	854,59 – 854,78	35,62	869,52 – 869,71	36,37	884,44 – 884,63	37,12
824,96 – 825,15	34,13	839,86 – 840,05	34,88	854,79 – 854,98	35,63	869,72 – 869,90	36,38	884,64 – 884,83	37,13
825,16 – 825,35	34,14	840,06 – 840,25	34,89	854,99 – 855,18	35,64	869,91 – 870,10	36,39	884,84 – 885,03	37,14
825,36 – 825,55	34,15	840,26 – 840,45	34,90	855,19 – 855,38	35,65	870,11 – 870,30	36,40	885,04 – 885,23	37,15
825,56 – 825,75	34,16	840,46 – 840,65	34,91	855,39 – 855,58	35,66	870,31 – 870,50	36,41	885,24 – 885,43	37,16
825,76 – 825,95	34,17	840,66 – 840,85	34,92	855,59 – 855,78	35,67	870,51 – 870,70	36,42	885,44 – 885,63	37,17
825,96 – 826,15	34,18	840,86 – 841,05	34,93	855,79 – 855,98	35,68	870,71 – 870,90	36,43	885,64 – 885,82	37,18
826,16 – 826,35	34,19	841,06 – 841,25	34,94	855,99 – 856,17	35,69	870,91 – 871,10	36,44	885,83 – 886,02	37,19
826,36 – 826,55	34,20	841,26 – 841,45	34,95	856,18 – 856,37	35,70	871,11 – 871,30	36,45	886,03 – 886,22	37,20
826,56 – 826,75	34,21	841,46 – 841,65	34,96	856,38 – 856,57	35,71	871,31 – 871,50	36,46	886,23 – 886,42	37,21
826,76 – 826,95	34,22	841,66 – 841,84	34,97	856,58 – 856,77	35,72	871,51 – 871,70	36,47	886,43 – 886,62	37,22
826,96 – 827,15	34,23	841,85 – 842,04	34,98	856,78 – 856,97	35,73	871,71 – 871,89	36,48	886,63 – 886,82	37,23
827,16 – 827,35	34,24	842,05 – 842,24	34,99	856,98 – 857,17	35,74	871,90 – 872,09	36,49	886,83 – 887,02	37,24
827,36 – 827,55	34,25	842,25 – 842,44	35,00	857,18 – 857,37	35,75	872,10 – 872,29	36,50	887,03 – 887,22	37,25
827,56 – 827,75	34,26	842,45 – 842,64	35,01	857,38 – 857,57	35,76	872,30 – 872,49	36,51	887,23 – 887,42	37,26
827,76 – 827,95	34,27	842,65 – 842,84	35,02	857,58 – 857,77	35,77	872,50 – 872,69	36,52	887,43 – 887,62	37,27
827,96 – 828,15	34,28	842,85 – 843,04	35,03	857,78 – 857,96	35,78	872,70 – 872,89	36,53	887,63 – 887,81	37,28
828,16 – 828,35	34,29	843,05 – 843,24	35,04	857,97 – 858,16	35,79	872,90 – 873,09	36,54	887,82 – 888,01	37,29
828,36 – 828,55	34,30	843,25 – 843,44	35,05	858,17 – 858,36	35,80	873,10 – 873,29	36,55	888,02 – 888,21	37,30
828,56 – 828,75	34,31	843,45 – 843,64	35,06	858,37 – 858,56	35,81	873,30 – 873,49	36,56	888,22 – 888,41	37,31
828,76 – 828,95	34,32	843,65 – 843,83	35,07	858,57 – 858,76	35,82	873,50 – 873,69	36,57	888,42 – 888,61	37,32
828,96 – 829,15	34,33	843,84 – 844,03	35,08	858,77 – 858,96	35,83	873,70 – 873,88	36,58	888,62 – 888,81	37,33
829,16 – 829,35	34,34	844,04 – 844,23	35,09	858,97 – 859,16	35,84	873,89 – 874,08	36,59	888,82 – 889,01	37,34
829,36 – 829,55	34,35	844,24 – 844,43	35,10	859,17 – 859,36	35,85	874,09 – 874,28	36,60	889,02 – 889,21	37,35
829,56 – 829,75	34,36	844,44 – 844,63	35,11	859,37 – 859,56	35,86	874,29 – 874,48	36,61	889,22 – 889,41	37,36
829,76 – 829,95	34,37	844,64 – 844,83	35,12	859,57 – 859,76	35,87	874,49 – 874,68	36,62	889,42 – 889,61	37,37
829,96 – 830,15	34,38	844,84 – 845,03	35,13	859,77 – 859,95	35,88	874,69 – 874,88	36,63	889,62 – 889,81	37,38
830,16 – 830,35	34,39	845,04 – 845,23	35,14	859,97 – 860,15	35,89	874,89 – 875,08	36,64	889,82 – 890,00	37,39
830,36 – 830,55	34,40	845,24 – 845,43	35,15	860,16 – 860,35	35,90	875,09 – 875,28	36,65	890,01 – 890,20	37,40
830,56 – 830,75	34,41	845,44 – 845,63	35,16	860,36 – 860,55	35,91	875,29 – 875,48	36,66	890,21 – 890,40	37,41
830,76 – 830,95	34,42	845,64 – 845,82	35,17	860,56 – 860,75	35,92	875,49 – 875,68	36,67	890,41 – 890,60	37,42
830,96 – 831,15	34,43	845,83 – 846,02	35,18	860,76 – 860,95	35,93	875,69 – 875,87	36,68	890,61 – 890,80	37,43
831,16 – 831,35	34,44	846,03 – 846,22	35,19	860,96 – 861,15	35,94	875,88 – 876,07	36,69	890,81 – 891,00	37,44
831,36 – 831,55	34,45	846,23 – 846,42	35,20	861,16 – 861,35	35,95	876,08 – 876,27	36,70	891,01 – 891,20	37,45
831,56 – 831,75	34,46	846,43 – 846,62	35,21	861,36 – 861,55	35,96	876,28 – 876,47	36,71	891,21 – 891,40	37,46
831,76 – 831,95	34,47	846,63 – 846,82	35,22	861,56 – 861,75	35,97	876,48 – 876,67	36,72	891,41 – 891,60	37,47
831,96 – 832,15	34,48	846,83 – 847,02	35,23	861,76 – 861,94	35,98	876,68 – 876,87	36,73	891,61 – 891,80	37,48
832,16 – 832,35	34,49	847,03 – 847,22	35,24	861,95 – 862,14	35,99	876,88 – 877,07	36,74	891,81 – 891,99	37,49

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
892,00 – 892,19	37,50	906,93 – 907,12	38,25	921,85 – 922,04	39,00	936,78 – 936,97	39,75	951,71 – 951,89	40,50
892,20 – 892,39	37,51	907,13 – 907,32	38,26	922,05 – 922,24	39,01	936,98 – 937,17	39,76	951,90 – 952,09	40,51
892,40 – 892,59	37,52	907,33 – 907,52	38,27	922,25 – 922,44	39,02	937,18 – 937,37	39,77	952,10 – 952,29	40,52
892,60 – 892,79	37,53	907,53 – 907,72	38,28	922,45 – 922,64	39,03	937,38 – 937,57	39,78	952,30 – 952,49	40,53
892,80 – 892,99	37,54	907,73 – 907,91	38,29	922,65 – 922,84	39,04	937,58 – 937,77	39,79	952,50 – 952,69	40,54
893,00 – 893,19	37,55	907,92 – 908,11	38,30	922,85 – 923,04	39,05	937,78 – 937,96	39,80	952,70 – 952,89	40,55
893,20 – 893,39	37,56	908,12 – 908,31	38,31	923,05 – 923,24	39,06	937,97 – 938,16	39,81	952,90 – 953,09	40,56
893,40 – 893,59	37,57	908,32 – 908,51	38,32	923,25 – 923,44	39,07	938,17 – 938,36	39,82	953,10 – 953,29	40,57
893,60 – 893,79	37,58	908,52 – 908,71	38,33	923,45 – 923,64	39,08	938,37 – 938,56	39,83	953,30 – 953,49	40,58
893,80 – 893,98	37,59	908,72 – 908,91	38,34	923,65 – 923,83	39,09	938,57 – 938,76	39,84	953,50 – 953,69	40,59
893,99 – 894,18	37,60	908,92 – 909,11	38,35	923,84 – 924,03	39,10	938,77 – 938,96	39,85	953,70 – 953,89	40,60
894,19 – 894,38	37,61	909,12 – 909,31	38,36	924,04 – 924,23	39,11	938,97 – 939,16	39,86	953,89 – 954,08	40,61
894,39 – 894,58	37,62	909,32 – 909,51	38,37	924,24 – 924,43	39,12	939,17 – 939,36	39,87	954,09 – 954,28	40,62
894,59 – 894,78	37,63	909,52 – 909,71	38,38	924,44 – 924,63	39,13	939,37 – 939,56	39,88	954,29 – 954,48	40,63
894,79 – 894,98	37,64	909,72 – 909,90	38,39	924,64 – 924,83	39,14	939,57 – 939,76	39,89	954,49 – 954,68	40,64
894,99 – 895,18	37,65	909,91 – 910,10	38,40	924,84 – 925,03	39,15	939,77 – 939,96	39,90	954,69 – 954,88	40,65
895,19 – 895,38	37,66	910,11 – 910,30	38,41	925,04 – 925,23	39,16	939,96 – 940,15	39,91	954,89 – 955,08	40,66
895,39 – 895,58	37,67	910,31 – 910,50	38,42	925,24 – 925,43	39,17	940,16 – 940,35	39,92	955,09 – 955,28	40,67
895,59 – 895,78	37,68	910,51 – 910,70	38,43	925,44 – 925,63	39,18	940,36 – 940,55	39,93	955,29 – 955,48	40,68
895,79 – 895,97	37,69	910,71 – 910,90	38,44	925,64 – 925,82	39,19	940,56 – 940,75	39,94	955,49 – 955,68	40,69
895,98 – 896,17	37,70	910,91 – 911,10	38,45	925,83 – 926,02	39,20	940,76 – 940,95	39,95	955,69 – 955,88	40,70
896,18 – 896,37	37,71	911,11 – 911,30	38,46	926,03 – 926,22	39,21	940,96 – 941,15	39,96	955,89 – 956,07	40,71
896,38 – 896,57	37,72	911,31 – 911,50	38,47	926,23 – 926,42	39,22	941,16 – 941,35	39,97	956,08 – 956,27	40,72
896,58 – 896,77	37,73	911,51 – 911,70	38,48	926,43 – 926,62	39,23	941,36 – 941,55	39,98	956,28 – 956,47	40,73
896,78 – 896,97	37,74	911,71 – 911,89	38,49	926,63 – 926,82	39,24	941,56 – 941,75	39,99	956,48 – 956,67	40,74
896,98 – 897,17	37,75	911,90 – 912,09	38,50	926,83 – 927,02	39,25	941,76 – 941,94	40,00	956,68 – 956,87	40,75
897,18 – 897,37	37,76	912,10 – 912,29	38,51	927,03 – 927,22	39,26	941,95 – 942,14	40,01	956,88 – 957,07	40,76
897,38 – 897,57	37,77	912,30 – 912,49	38,52	927,23 – 927,42	39,27	942,15 – 942,34	40,02	957,08 – 957,27	40,77
897,58 – 897,77	37,78	912,50 – 912,69	38,53	927,43 – 927,62	39,28	942,35 – 942,54	40,03	957,28 – 957,47	40,78
897,78 – 897,96	37,79	912,70 – 912,89	38,54	927,63 – 927,81	39,29	942,55 – 942,74	40,04	957,48 – 957,67	40,79
897,97 – 898,16	37,80	912,90 – 913,09	38,55	927,82 – 928,01	39,30	942,75 – 942,94	40,05	957,68 – 957,86	40,80
898,17 – 898,36	37,81	913,10 – 913,29	38,56	928,02 – 928,21	39,31	942,95 – 943,14	40,06	957,87 – 958,06	40,81
898,37 – 898,56	37,82	913,30 – 913,49	38,57	928,22 – 928,41	39,32	943,15 – 943,34	40,07	958,07 – 958,26	40,82
898,57 – 898,76	37,83	913,50 – 913,69	38,58	928,42 – 928,61	39,33	943,35 – 943,54	40,08	958,27 – 958,46	40,83
898,77 – 898,96	37,84	913,70 – 913,88	38,59	928,62 – 928,81	39,34	943,55 – 943,74	40,09	958,47 – 958,66	40,84
898,97 – 899,16	37,85	913,89 – 914,08	38,60	928,82 – 929,01	39,35	943,75 – 943,93	40,10	958,67 – 958,86	40,85
899,17 – 899,36	37,86	914,09 – 914,28	38,61	929,02 – 929,21	39,36	943,94 – 944,13	40,11	958,87 – 959,06	40,86
899,37 – 899,56	37,87	914,29 – 914,48	38,62	929,22 – 929,41	39,37	944,14 – 944,33	40,12	959,07 – 959,26	40,87
899,57 – 899,76	37,88	914,49 – 914,68	38,63	929,42 – 929,61	39,38	944,34 – 944,53	40,13	959,27 – 959,46	40,88
899,77 – 899,95	37,89	914,69 – 914,88	38,64	929,62 – 929,81	39,39	944,54 – 944,73	40,14	959,47 – 959,66	40,89
899,96 – 900,15	37,90	914,89 – 915,08	38,65	929,82 – 930,00	39,40	944,74 – 944,93	40,15	959,67 – 959,86	40,90
900,16 – 900,35	37,91	915,09 – 915,28	38,66	930,01 – 930,20	39,41	944,94 – 945,13	40,16	959,86 – 960,05	40,91
900,36 – 900,55	37,92	915,29 – 915,48	38,67	930,21 – 930,40	39,42	945,14 – 945,33	40,17	960,06 – 960,25	40,92
900,56 – 900,75	37,93	915,49 – 915,68	38,68	930,41 – 930,60	39,43	945,34 – 945,53	40,18	960,26 – 960,45	40,93
900,76 – 900,95	37,94	915,69 – 915,87	38,69	930,61 – 930,80	39,44	945,54 – 945,73	40,19	960,46 – 960,65	40,94
900,96 – 901,15	37,95	915,88 – 916,07	38,70	930,81 – 931,00	39,45	945,74 – 945,92	40,20	960,66 – 960,85	40,95
901,16 – 901,35	37,96	916,08 – 916,27	38,71	931,01 – 931,20	39,46	945,93 – 946,12	40,21	960,86 – 961,05	40,96
901,36 – 901,55	37,97	916,28 – 916,47	38,72	931,21 – 931,40	39,47	946,13 – 946,32	40,22	961,06 – 961,25	40,97
901,56 – 901,75	37,98	916,48 – 916,67	38,73	931,41 – 931,60	39,48	946,33 – 946,52	40,23	961,26 – 961,45	40,98
901,76 – 901,94	37,99	916,68 – 916,87	38,74	931,61 – 931,80	39,49	946,53 – 946,72	40,24	961,46 – 961,65	40,99
901,95 – 902,14	38,00	916,88 – 917,07	38,75	931,81 – 931,99	39,50	946,73 – 946,92	40,25	961,66 – 961,84	41,00
902,15 – 902,34	38,01	917,08 – 917,27	38,76	932,00 – 932,19	39,51	946,93 – 947,12	40,26	961,85 – 962,04	41,01
902,35 – 902,54	38,02	917,28 – 917,47	38,77	932,20 – 932,39	39,52	947,13 – 947,32	40,27	962,05 – 962,24	41,02
902,55 – 902,74	38,03	917,48 – 917,67	38,78	932,40 – 932,59	39,53	947,33 – 947,52	40,28	962,25 – 962,44	41,03
902,75 – 902,94	38,04	917,68 – 917,86	38,79	932,60 – 932,79	39,54	947,53 – 947,72	40,29	962,45 – 962,64	41,04
902,95 – 903,14	38,05	917,87 – 918,06	38,80	932,80 – 932,99	39,55	947,73 – 947,91	40,30	962,65 – 962,84	41,05
903,15 – 903,34	38,06	918,07 – 918,26	38,81	933,00 – 933,19	39,56	947,92 – 948,11	40,31	962,85 – 963,04	41,06
903,35 – 903,54	38,07	918,27 – 918,46	38,82	933,20 – 933,39	39,57	948,12 – 948,31	40,32	963,05 – 963,24	41,07
903,55 – 903,74	38,08	918,47 – 918,66	38,83	933,40 – 933,59	39,58	948,32 – 948,51	40,33	963,25 – 963,44	41,08
903,75 – 903,93	38,09	918,67 – 918,86	38,84	933,60 – 933,79	39,59	948,52 – 948,71	40,34	963,45 – 963,64	41,09
903,94 – 904,13	38,10	918,87 – 919,06	38,85	933,80 – 933,98	39,60	948,72 – 948,91	40,35	963,65 – 963,83	41,10
904,14 – 904,33	38,11	919,07 – 919,26	38,86	933,99 – 934,18	39,61	948,92 – 949,11	40,36	963,84 – 964,03	41,11
904,34 – 904,53	38,12	919,27 – 919,46	38,87	934,19 – 934,38	39,62	949,12 – 949,31	40,37	964,04 – 964,23	41,12
904,54 – 904,73	38,13	919,47 – 919,66	38,88	934,39 – 934,58	39,63	949,32 – 949,51	40,38	964,24 – 964,43	41,13
904,74 – 904,93	38,14	919,67 – 919,85	38,89	934,59 – 934,78	39,64	949,52 – 949,71	40,39	964,44 – 964,63	41,14
904,94 – 905,13	38,15	919,86 – 920,05	38,90	934,79 – 934,98	39,65	949,72 – 949,90	40,40	964,64 – 964,83	41,15
905,14 – 905,33	38,16	920,06 – 920,25	38,91	934,99 – 935,18	39,66	949,91 – 950,10	40,41	964,84 – 965,03	41,16
905,34 – 905,53	38,17	920,26 – 920,45	38,92	935,19 – 935,38	39,67	950,11 – 950,30	40,42	965,04 – 965,23	41,17
905,54 – 905,73	38,18	920,46 – 920,65	38,93	935,39 – 935,58	39,68	950,31 – 950,50	40,43	965,24 – 965,43	41,18
905,74 – 905,92	38,19	920,66 – 920,85	38,94	935,59 – 935,78	39,69	950,51 – 950,70	40,44	965,44 – 965,63	41,19
905,93 – 906,12	38,20	920,86 – 921,05	38,95	935,79 – 935,97	39,70	950,71 – 950,90	40,45	965,64 – 965,82	41,20
906,13 – 906,32	38,21	921,06 – 921,25	38,96	935,98 – 936,17	39,71	950,91 – 951,10	40,46	965,83 – 966,02	41,21
906,33 – 906,52	38,22	921,26 – 921,45	38,97	936,18 – 936,37	39,72	951,11 – 951,30	40,47	966,03 – 966,22	41,22
906,53 – 906,72	38,23	921,46 – 921,65	38,98	936,38 – 936,57	39,73	951,31 – 951,50	40,48	966,23 – 966,42	41,23
906,73 – 906,92	38,24	921,66 – 921,84	38,99	936,58 – 936,77	39,74	951,51 – 951,70	40,49	966,43 – 966,62	41,24

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
966,63 – 966,82	41,25	981,56 – 981,75	42,00	996,48 – 996,67	42,75	1 011,41 – 1 011,60	43,50	1 026,33 – 1 026,52	44,25
966,83 – 967,02	41,26	981,76 – 981,94	42,01	996,68 – 996,87	42,76	1 011,61 – 1 011,80	43,51	1 026,53 – 1 026,72	44,26
967,03 – 967,22	41,27	981,95 – 982,14	42,02	996,88 – 997,07	42,77	1 011,81 – 1 011,99	43,52	1 026,73 – 1 026,92	44,27
967,23 – 967,42	41,28	982,15 – 982,34	42,03	997,08 – 997,27	42,78	1 012,00 – 1 012,19	43,53	1 026,93 – 1 027,12	44,28
967,43 – 967,62	41,29	982,35 – 982,54	42,04	997,28 – 997,47	42,79	1 012,20 – 1 012,39	43,54	1 027,13 – 1 027,32	44,29
967,63 – 967,81	41,30	982,55 – 982,74	42,05	997,48 – 997,67	42,80	1 012,40 – 1 012,59	43,55	1 027,33 – 1 027,52	44,30
967,82 – 968,01	41,31	982,75 – 982,94	42,06	997,68 – 997,86	42,81	1 012,60 – 1 012,79	43,56	1 027,53 – 1 027,72	44,31
968,02 – 968,21	41,32	982,95 – 983,14	42,07	997,87 – 998,06	42,82	1 012,80 – 1 012,99	43,57	1 027,73 – 1 027,91	44,32
968,22 – 968,41	41,33	983,15 – 983,34	42,08	998,07 – 998,26	42,83	1 013,00 – 1 013,19	43,58	1 027,92 – 1 028,11	44,33
968,42 – 968,61	41,34	983,35 – 983,54	42,09	998,27 – 998,46	42,84	1 013,20 – 1 013,39	43,59	1 028,12 – 1 028,31	44,34
968,62 – 968,81	41,35	983,55 – 983,74	42,10	998,47 – 998,66	42,85	1 013,40 – 1 013,59	43,60	1 028,32 – 1 028,51	44,35
968,82 – 969,01	41,36	983,75 – 983,93	42,11	998,67 – 998,86	42,86	1 013,60 – 1 013,79	43,61	1 028,52 – 1 028,71	44,36
969,02 – 969,21	41,37	983,94 – 984,13	42,12	998,87 – 999,06	42,87	1 013,80 – 1 013,98	43,62	1 028,72 – 1 028,91	44,37
969,22 – 969,41	41,38	984,14 – 984,33	42,13	999,07 – 999,26	42,88	1 013,99 – 1 014,18	43,63	1 028,92 – 1 029,11	44,38
969,42 – 969,61	41,39	984,34 – 984,53	42,14	999,27 – 999,46	42,89	1 014,19 – 1 014,38	43,64	1 029,12 – 1 029,31	44,39
969,62 – 969,81	41,40	984,54 – 984,73	42,15	999,47 – 999,66	42,90	1 014,39 – 1 014,58	43,65	1 029,32 – 1 029,51	44,40
969,82 – 970,01	41,41	984,74 – 984,93	42,16	999,67 – 999,85	42,91	1 014,59 – 1 014,78	43,66	1 029,52 – 1 029,71	44,41
970,01 – 970,20	41,42	984,94 – 985,13	42,17	999,86 – 1 000,05	42,92	1 014,79 – 1 014,98	43,67	1 029,72 – 1 029,90	44,42
970,21 – 970,40	41,43	985,14 – 985,33	42,18	1 000,06 – 1 000,25	42,93	1 014,99 – 1 015,18	43,68	1 029,91 – 1 030,10	44,43
970,41 – 970,60	41,44	985,34 – 985,53	42,19	1 000,26 – 1 000,45	42,94	1 015,19 – 1 015,38	43,69	1 030,11 – 1 030,30	44,44
970,61 – 970,80	41,45	985,54 – 985,73	42,20	1 000,46 – 1 000,65	42,95	1 015,39 – 1 015,58	43,70	1 030,31 – 1 030,50	44,45
970,81 – 971,00	41,46	985,74 – 985,92	42,21	1 000,66 – 1 000,85	42,96	1 015,59 – 1 015,78	43,71	1 030,51 – 1 030,70	44,46
971,01 – 971,20	41,47	985,93 – 986,12	42,22	1 000,86 – 1 001,05	42,97	1 015,79 – 1 015,97	43,72	1 030,71 – 1 030,90	44,47
971,21 – 971,40	41,48	986,13 – 986,32	42,23	1 001,06 – 1 001,25	42,98	1 015,98 – 1 016,17	43,73	1 030,91 – 1 031,10	44,48
971,41 – 971,60	41,49	986,33 – 986,52	42,24	1 001,26 – 1 001,45	42,99	1 016,18 – 1 016,37	43,74	1 031,11 – 1 031,30	44,49
971,61 – 971,80	41,50	986,53 – 986,72	42,25	1 001,46 – 1 001,65	43,00	1 016,38 – 1 016,57	43,75	1 031,31 – 1 031,50	44,50
971,81 – 971,99	41,51	986,73 – 986,92	42,26	1 001,66 – 1 001,84	43,01	1 016,58 – 1 016,77	43,76	1 031,51 – 1 031,70	44,51
972,00 – 972,19	41,52	986,93 – 987,12	42,27	1 001,85 – 1 002,04	43,02	1 016,78 – 1 016,97	43,77	1 031,71 – 1 031,89	44,52
972,20 – 972,39	41,53	987,13 – 987,32	42,28	1 002,05 – 1 002,24	43,03	1 016,98 – 1 017,17	43,78	1 031,90 – 1 032,09	44,53
972,40 – 972,59	41,54	987,33 – 987,52	42,29	1 002,25 – 1 002,44	43,04	1 017,18 – 1 017,37	43,79	1 032,10 – 1 032,29	44,54
972,60 – 972,79	41,55	987,53 – 987,72	42,30	1 002,45 – 1 002,64	43,05	1 017,38 – 1 017,57	43,80	1 032,30 – 1 032,49	44,55
972,80 – 972,99	41,56	987,73 – 987,91	42,31	1 002,65 – 1 002,84	43,06	1 017,58 – 1 017,77	43,81	1 032,50 – 1 032,69	44,56
973,00 – 973,19	41,57	987,92 – 988,11	42,32	1 002,85 – 1 003,04	43,07	1 017,78 – 1 017,96	43,82	1 032,70 – 1 032,89	44,57
973,20 – 973,39	41,58	988,12 – 988,31	42,33	1 003,05 – 1 003,24	43,08	1 017,97 – 1 018,16	43,83	1 032,90 – 1 033,09	44,58
973,40 – 973,59	41,59	988,32 – 988,51	42,34	1 003,25 – 1 003,44	43,09	1 018,17 – 1 018,36	43,84	1 033,10 – 1 033,29	44,59
973,60 – 973,79	41,60	988,52 – 988,71	42,35	1 003,45 – 1 003,64	43,10	1 018,37 – 1 018,56	43,85	1 033,30 – 1 033,49	44,60
973,80 – 973,98	41,61	988,72 – 988,91	42,36	1 003,65 – 1 003,83	43,11	1 018,57 – 1 018,76	43,86	1 033,50 – 1 033,69	44,61
973,99 – 974,18	41,62	988,92 – 989,11	42,37	1 003,84 – 1 004,03	43,12	1 018,77 – 1 018,96	43,87	1 033,70 – 1 033,88	44,62
974,19 – 974,38	41,63	989,12 – 989,31	42,38	1 004,04 – 1 004,23	43,13	1 018,97 – 1 019,16	43,88	1 033,89 – 1 034,08	44,63
974,39 – 974,58	41,64	989,32 – 989,51	42,39	1 004,24 – 1 004,43	43,14	1 019,17 – 1 019,36	43,89	1 034,09 – 1 034,28	44,64
974,59 – 974,78	41,65	989,52 – 989,71	42,40	1 004,44 – 1 004,63	43,15	1 019,37 – 1 019,56	43,90	1 034,29 – 1 034,48	44,65
974,79 – 974,98	41,66	989,72 – 989,90	42,41	1 004,64 – 1 004,83	43,16	1 019,57 – 1 019,76	43,91	1 034,49 – 1 034,68	44,66
974,99 – 975,18	41,67	989,91 – 990,10	42,42	1 004,84 – 1 005,03	43,17	1 019,77 – 1 019,95	43,92	1 034,69 – 1 034,88	44,67
975,19 – 975,38	41,68	990,11 – 990,30	42,43	1 005,04 – 1 005,23	43,18	1 019,96 – 1 020,15	43,93	1 034,89 – 1 035,08	44,68
975,39 – 975,58	41,69	990,31 – 990,50	42,44	1 005,24 – 1 005,43	43,19	1 020,16 – 1 020,35	43,94	1 035,09 – 1 035,28	44,69
975,59 – 975,78	41,70	990,51 – 990,70	42,45	1 005,44 – 1 005,63	43,20	1 020,36 – 1 020,55	43,95	1 035,29 – 1 035,48	44,70
975,79 – 975,97	41,71	990,71 – 990,90	42,46	1 005,64 – 1 005,82	43,21	1 020,56 – 1 020,75	43,96	1 035,49 – 1 035,68	44,71
975,98 – 976,17	41,72	990,91 – 991,10	42,47	1 005,83 – 1 006,02	43,22	1 020,76 – 1 020,95	43,97	1 035,69 – 1 035,87	44,72
976,18 – 976,37	41,73	991,11 – 991,30	42,48	1 006,03 – 1 006,22	43,23	1 020,96 – 1 021,15	43,98	1 035,88 – 1 036,07	44,73
976,38 – 976,57	41,74	991,31 – 991,50	42,49	1 006,23 – 1 006,42	43,24	1 021,16 – 1 021,35	43,99	1 036,08 – 1 036,27	44,74
976,58 – 976,77	41,75	991,51 – 991,70	42,50	1 006,43 – 1 006,62	43,25	1 021,36 – 1 021,55	44,00	1 036,28 – 1 036,47	44,75
976,78 – 976,97	41,76	991,71 – 991,89	42,51	1 006,63 – 1 006,82	43,26	1 021,56 – 1 021,75	44,01	1 036,48 – 1 036,67	44,76
976,98 – 977,17	41,77	991,90 – 992,09	42,52	1 006,83 – 1 007,02	43,27	1 021,76 – 1 021,94	44,02	1 036,68 – 1 036,87	44,77
977,18 – 977,37	41,78	992,10 – 992,29	42,53	1 007,03 – 1 007,22	43,28	1 021,95 – 1 022,14	44,03	1 036,88 – 1 037,07	44,78
977,38 – 977,57	41,79	992,30 – 992,49	42,54	1 007,23 – 1 007,42	43,29	1 022,15 – 1 022,34	44,04	1 037,08 – 1 037,27	44,79
977,58 – 977,77	41,80	992,50 – 992,69	42,55	1 007,43 – 1 007,62	43,30	1 022,35 – 1 022,54	44,05	1 037,28 – 1 037,47	44,80
977,78 – 977,96	41,81	992,70 – 992,89	42,56	1 007,63 – 1 007,81	43,31	1 022,55 – 1 022,74	44,06	1 037,48 – 1 037,67	44,81
977,97 – 978,16	41,82	992,90 – 993,09	42,57	1 007,82 – 1 008,01	43,32	1 022,75 – 1 022,94	44,07	1 037,68 – 1 037,86	44,82
978,17 – 978,36	41,83	993,10 – 993,29	42,58	1 008,02 – 1 008,21	43,33	1 022,95 – 1 023,14	44,08	1 037,87 – 1 038,06	44,83
978,37 – 978,56	41,84	993,30 – 993,49	42,59	1 008,22 – 1 008,41	43,34	1 023,15 – 1 023,34	44,09	1 038,07 – 1 038,26	44,84
978,57 – 978,76	41,85	993,50 – 993,69	42,60	1 008,42 – 1 008,61	43,35	1 023,35 – 1 023,54	44,10	1 038,27 – 1 038,46	44,85
978,77 – 978,96	41,86	993,70 – 993,88	42,61	1 008,62 – 1 008,81	43,36	1 023,55 – 1 023,74	44,11	1 038,47 – 1 038,66	44,86
978,97 – 979,16	41,87	993,89 – 994,08	42,62	1 008,82 – 1 009,01	43,37	1 023,75 – 1 023,93	44,12	1 038,67 – 1 038,86	44,87
979,17 – 979,36	41,88	994,09 – 994,28	42,63	1 009,02 – 1 009,21	43,38	1 023,94 – 1 024,13	44,13	1 038,87 – 1 039,06	44,88
979,37 – 979,56	41,89	994,29 – 994,48	42,64	1 009,22 – 1 009,41	43,39	1 024,14 – 1 024,33	44,14	1 039,07 – 1 039,26	44,89
979,57 – 979,76	41,90	994,49 – 994,68	42,65	1 009,42 – 1 009,61	43,40	1 024,34 – 1 024,53	44,15	1 039,27 – 1 039,46	44,90
979,77 – 979,95	41,91	994,69 – 994,88	42,66	1 009,62 – 1 009,81	43,41	1 024,54 – 1 024,73	44,16	1 039,47 – 1 039,66	44,91
979,96 – 980,15	41,92	994,89 – 995,08	42,67	1 009,82 – 1 010,00	43,42	1 024,74 – 1 024,93	44,17	1 039,67 – 1 039,85	44,92
980,16 – 980,35	41,93	995,09 – 995,28	42,68	1 010,01 – 1 010,20	43,43	1 024,94 – 1 025,13	44,18	1 039,86 – 1 040,05	44,93
980,36 – 980,55	41,94	995,29 – 995,48	42,69	1 010,21 – 1 010,40	43,44	1 025,14 – 1 025,33	44,19	1 040,06 – 1 040,25	44,94
980,56 – 980,75	41,95	995,49 – 995,68	42,70	1 010,41 – 1 010,60	43,45	1 025,34 – 1 025,53	44,20	1 040,26 – 1 040,45	44,95
980,76 – 980,95	41,96	995,69 – 995,87	42,71	1 010,61 – 1 010,80	43,46	1 025,54 – 1 025,73	44,21	1 040,46 – 1 040,65	44,96
980,96 – 981,15	41,97	995,88 – 996,07	42,72	1 010,81 – 1 011,00	43,47	1 025,74 – 1 025,92	44,22	1 040,66 – 1 040,85	44,97
981,16 – 981,35	41,98	996,08 – 996,27	42,73	1 011,01 – 1 011,20	43,48	1 025,93 – 1 026,12	44,23	1 040,86 – 1 041,05	44,98
981,36 – 981,55	41,99	996,28 – 996,47	42,74	1 011,21 – 1 011,40	43,49	1 026,13			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 041,26 – 1 041,45	45,00	1 056,18 – 1 056,37	45,75	1 071,11 – 1 071,30	46,50	1 086,03 – 1 086,22	47,25	1 100,96 – 1 101,15	48,00
1 041,46 – 1 041,65	45,01	1 056,38 – 1 056,57	45,76	1 071,31 – 1 071,50	46,51	1 086,23 – 1 086,42	47,26	1 101,16 – 1 101,35	48,01
1 041,66 – 1 041,84	45,02	1 056,58 – 1 056,77	45,77	1 071,51 – 1 071,70	46,52	1 086,43 – 1 086,62	47,27	1 101,36 – 1 101,55	48,02
1 041,85 – 1 042,04	45,03	1 056,78 – 1 056,97	45,78	1 071,71 – 1 071,89	46,53	1 086,63 – 1 086,82	47,28	1 101,56 – 1 101,75	48,03
1 042,05 – 1 042,24	45,04	1 056,98 – 1 057,17	45,79	1 071,90 – 1 072,09	46,54	1 086,83 – 1 087,02	47,29	1 101,76 – 1 101,94	48,04
1 042,25 – 1 042,44	45,05	1 057,18 – 1 057,37	45,80	1 072,10 – 1 072,29	46,55	1 087,03 – 1 087,22	47,30	1 101,95 – 1 102,14	48,05
1 042,45 – 1 042,64	45,06	1 057,38 – 1 057,57	45,81	1 072,30 – 1 072,49	46,56	1 087,23 – 1 087,42	47,31	1 102,15 – 1 102,34	48,06
1 042,65 – 1 042,84	45,07	1 057,58 – 1 057,77	45,82	1 072,50 – 1 072,69	46,57	1 087,43 – 1 087,62	47,32	1 102,35 – 1 102,54	48,07
1 042,85 – 1 043,04	45,08	1 057,78 – 1 057,96	45,83	1 072,70 – 1 072,89	46,58	1 087,63 – 1 087,81	47,33	1 102,55 – 1 102,74	48,08
1 043,05 – 1 043,24	45,09	1 057,97 – 1 058,16	45,84	1 072,90 – 1 073,09	46,59	1 087,82 – 1 088,01	47,34	1 102,75 – 1 102,94	48,09
1 043,25 – 1 043,44	45,10	1 058,17 – 1 058,36	45,85	1 073,10 – 1 073,29	46,60	1 088,02 – 1 088,21	47,35	1 102,95 – 1 103,14	48,10
1 043,45 – 1 043,64	45,11	1 058,37 – 1 058,56	45,86	1 073,30 – 1 073,49	46,61	1 088,22 – 1 088,41	47,36	1 103,15 – 1 103,34	48,11
1 043,65 – 1 043,83	45,12	1 058,57 – 1 058,76	45,87	1 073,50 – 1 073,69	46,62	1 088,42 – 1 088,61	47,37	1 103,35 – 1 103,54	48,12
1 043,84 – 1 044,03	45,13	1 058,77 – 1 058,96	45,88	1 073,70 – 1 073,88	46,63	1 088,62 – 1 088,81	47,38	1 103,55 – 1 103,74	48,13
1 044,04 – 1 044,23	45,14	1 058,97 – 1 059,16	45,89	1 073,89 – 1 074,08	46,64	1 088,82 – 1 089,01	47,39	1 103,75 – 1 103,93	48,14
1 044,24 – 1 044,43	45,15	1 059,17 – 1 059,36	45,90	1 074,09 – 1 074,28	46,65	1 089,02 – 1 089,21	47,40	1 103,94 – 1 104,13	48,15
1 044,44 – 1 044,63	45,16	1 059,37 – 1 059,56	45,91	1 074,29 – 1 074,48	46,66	1 089,22 – 1 089,41	47,41	1 104,14 – 1 104,33	48,16
1 044,64 – 1 044,83	45,17	1 059,57 – 1 059,76	45,92	1 074,49 – 1 074,68	46,67	1 089,42 – 1 089,61	47,42	1 104,34 – 1 104,53	48,17
1 044,84 – 1 045,03	45,18	1 059,77 – 1 059,96	45,93	1 074,69 – 1 074,88	46,68	1 089,62 – 1 089,81	47,43	1 104,54 – 1 104,73	48,18
1 045,04 – 1 045,23	45,19	1 059,96 – 1 060,15	45,94	1 074,89 – 1 075,08	46,69	1 089,82 – 1 090,00	47,44	1 104,74 – 1 104,93	48,19
1 045,24 – 1 045,43	45,20	1 060,16 – 1 060,35	45,95	1 075,09 – 1 075,28	46,70	1 090,01 – 1 090,20	47,45	1 104,94 – 1 105,13	48,20
1 045,44 – 1 045,63	45,21	1 060,36 – 1 060,55	45,96	1 075,29 – 1 075,48	46,71	1 090,21 – 1 090,40	47,46	1 105,14 – 1 105,33	48,21
1 045,64 – 1 045,82	45,22	1 060,56 – 1 060,75	45,97	1 075,49 – 1 075,68	46,72	1 090,41 – 1 090,60	47,47	1 105,34 – 1 105,53	48,22
1 045,83 – 1 046,02	45,23	1 060,76 – 1 060,95	45,98	1 075,69 – 1 075,87	46,73	1 090,61 – 1 090,80	47,48	1 105,54 – 1 105,73	48,23
1 046,03 – 1 046,22	45,24	1 060,96 – 1 061,15	45,99	1 075,88 – 1 076,07	46,74	1 090,81 – 1 091,00	47,49	1 105,74 – 1 105,92	48,24
1 046,23 – 1 046,42	45,25	1 061,16 – 1 061,35	46,00	1 076,08 – 1 076,27	46,75	1 091,01 – 1 091,20	47,50	1 105,93 – 1 106,12	48,25
1 046,43 – 1 046,62	45,26	1 061,36 – 1 061,55	46,01	1 076,28 – 1 076,47	46,76	1 091,21 – 1 091,40	47,51	1 106,13 – 1 106,32	48,26
1 046,63 – 1 046,82	45,27	1 061,56 – 1 061,75	46,02	1 076,48 – 1 076,67	46,77	1 091,41 – 1 091,60	47,52	1 106,33 – 1 106,52	48,27
1 046,83 – 1 047,02	45,28	1 061,76 – 1 061,94	46,03	1 076,68 – 1 076,87	46,78	1 091,61 – 1 091,80	47,53	1 106,53 – 1 106,72	48,28
1 047,03 – 1 047,22	45,29	1 061,95 – 1 062,14	46,04	1 076,88 – 1 077,07	46,79	1 091,81 – 1 091,99	47,54	1 106,73 – 1 106,92	48,29
1 047,23 – 1 047,42	45,30	1 062,15 – 1 062,34	46,05	1 077,08 – 1 077,27	46,80	1 092,00 – 1 092,19	47,55	1 106,93 – 1 107,12	48,30
1 047,43 – 1 047,62	45,31	1 062,35 – 1 062,54	46,06	1 077,28 – 1 077,47	46,81	1 092,20 – 1 092,39	47,56	1 107,13 – 1 107,32	48,31
1 047,63 – 1 047,81	45,32	1 062,55 – 1 062,74	46,07	1 077,48 – 1 077,67	46,82	1 092,40 – 1 092,59	47,57	1 107,33 – 1 107,52	48,32
1 047,82 – 1 048,01	45,33	1 062,75 – 1 062,94	46,08	1 077,68 – 1 077,86	46,83	1 092,60 – 1 092,79	47,58	1 107,53 – 1 107,72	48,33
1 048,02 – 1 048,21	45,34	1 062,95 – 1 063,14	46,09	1 077,87 – 1 078,06	46,84	1 092,80 – 1 092,99	47,59	1 107,73 – 1 107,91	48,34
1 048,22 – 1 048,41	45,35	1 063,15 – 1 063,34	46,10	1 078,07 – 1 078,26	46,85	1 093,00 – 1 093,19	47,60	1 107,92 – 1 108,11	48,35
1 048,42 – 1 048,61	45,36	1 063,35 – 1 063,54	46,11	1 078,27 – 1 078,46	46,86	1 093,20 – 1 093,39	47,61	1 108,12 – 1 108,31	48,36
1 048,62 – 1 048,81	45,37	1 063,55 – 1 063,74	46,12	1 078,47 – 1 078,66	46,87	1 093,40 – 1 093,59	47,62	1 108,32 – 1 108,51	48,37
1 048,82 – 1 049,01	45,38	1 063,75 – 1 063,93	46,13	1 078,67 – 1 078,86	46,88	1 093,60 – 1 093,79	47,63	1 108,52 – 1 108,71	48,38
1 049,02 – 1 049,21	45,39	1 063,94 – 1 064,13	46,14	1 078,87 – 1 079,06	46,89	1 093,80 – 1 093,98	47,64	1 108,72 – 1 108,91	48,39
1 049,22 – 1 049,41	45,40	1 064,14 – 1 064,33	46,15	1 079,07 – 1 079,26	46,90	1 093,99 – 1 094,18	47,65	1 108,92 – 1 109,11	48,40
1 049,42 – 1 049,61	45,41	1 064,34 – 1 064,53	46,16	1 079,27 – 1 079,46	46,91	1 094,19 – 1 094,38	47,66	1 109,12 – 1 109,31	48,41
1 049,62 – 1 049,81	45,42	1 064,54 – 1 064,73	46,17	1 079,47 – 1 079,66	46,92	1 094,39 – 1 094,58	47,67	1 109,32 – 1 109,51	48,42
1 049,82 – 1 050,00	45,43	1 064,74 – 1 064,93	46,18	1 079,67 – 1 079,85	46,93	1 094,59 – 1 094,78	47,68	1 109,52 – 1 109,71	48,43
1 050,01 – 1 050,20	45,44	1 064,94 – 1 065,13	46,19	1 079,86 – 1 080,05	46,94	1 094,79 – 1 094,98	47,69	1 109,72 – 1 109,90	48,44
1 050,21 – 1 050,40	45,45	1 065,14 – 1 065,33	46,20	1 080,06 – 1 080,25	46,95	1 094,99 – 1 095,18	47,70	1 109,91 – 1 110,10	48,45
1 050,41 – 1 050,60	45,46	1 065,34 – 1 065,53	46,21	1 080,26 – 1 080,45	46,96	1 095,19 – 1 095,38	47,71	1 110,11 – 1 110,30	48,46
1 050,61 – 1 050,80	45,47	1 065,54 – 1 065,73	46,22	1 080,46 – 1 080,65	46,97	1 095,39 – 1 095,58	47,72	1 110,31 – 1 110,50	48,47
1 050,81 – 1 051,00	45,48	1 065,74 – 1 065,92	46,23	1 080,66 – 1 080,85	46,98	1 095,59 – 1 095,78	47,73	1 110,51 – 1 110,70	48,48
1 051,01 – 1 051,20	45,49	1 065,93 – 1 066,12	46,24	1 080,86 – 1 081,05	46,99	1 095,79 – 1 095,97	47,74	1 110,71 – 1 110,90	48,49
1 051,21 – 1 051,40	45,50	1 066,13 – 1 066,32	46,25	1 081,06 – 1 081,25	47,00	1 095,98 – 1 096,17	47,75	1 110,91 – 1 111,10	48,50
1 051,41 – 1 051,60	45,51	1 066,33 – 1 066,52	46,26	1 081,26 – 1 081,45	47,01	1 096,18 – 1 096,37	47,76	1 111,11 – 1 111,30	48,51
1 051,61 – 1 051,80	45,52	1 066,53 – 1 066,72	46,27	1 081,46 – 1 081,65	47,02	1 096,38 – 1 096,57	47,77	1 111,31 – 1 111,50	48,52
1 051,81 – 1 051,99	45,53	1 066,73 – 1 066,92	46,28	1 081,66 – 1 081,84	47,03	1 096,58 – 1 096,77	47,78	1 111,51 – 1 111,70	48,53
1 052,00 – 1 052,19	45,54	1 066,93 – 1 067,12	46,29	1 081,85 – 1 082,04	47,04	1 096,78 – 1 096,97	47,79	1 111,71 – 1 111,89	48,54
1 052,20 – 1 052,39	45,55	1 067,13 – 1 067,32	46,30	1 082,05 – 1 082,24	47,05	1 096,98 – 1 097,17	47,80	1 111,90 – 1 112,09	48,55
1 052,40 – 1 052,59	45,56	1 067,33 – 1 067,52	46,31	1 082,25 – 1 082,44	47,06	1 097,18 – 1 097,37	47,81	1 112,10 – 1 112,29	48,56
1 052,60 – 1 052,79	45,57	1 067,53 – 1 067,72	46,32	1 082,45 – 1 082,64	47,07	1 097,38 – 1 097,57	47,82	1 112,30 – 1 112,49	48,57
1 052,80 – 1 052,99	45,58	1 067,73 – 1 067,91	46,33	1 082,65 – 1 082,84	47,08	1 097,58 – 1 097,77	47,83	1 112,50 – 1 112,69	48,58
1 053,00 – 1 053,19	45,59	1 067,92 – 1 068,11	46,34	1 082,85 – 1 083,04	47,09	1 097,78 – 1 097,96	47,84	1 112,70 – 1 112,89	48,59
1 053,20 – 1 053,39	45,60	1 068,12 – 1 068,31	46,35	1 083,05 – 1 083,24	47,10	1 097,97 – 1 098,16	47,85	1 112,90 – 1 113,09	48,60
1 053,40 – 1 053,59	45,61	1 068,32 – 1 068,51	46,36	1 083,25 – 1 083,44	47,11	1 098,17 – 1 098,36	47,86	1 113,10 – 1 113,29	48,61
1 053,60 – 1 053,79	45,62	1 068,52 – 1 068,71	46,37	1 083,45 – 1 083,64	47,12	1 098,37 – 1 098,56	47,87	1 113,30 – 1 113,49	48,62
1 053,80 – 1 053,98	45,63	1 068,72 – 1 068,91	46,38	1 083,65 – 1 083,83	47,13	1 098,57 – 1 098,76	47,88	1 113,50 – 1 113,69	48,63
1 053,99 – 1 054,18	45,64	1 068,92 – 1 069,11	46,39	1 083,84 – 1 084,03	47,14	1 098,77 – 1 098,96	47,89	1 113,70 – 1 113,88	48,64
1 054,19 – 1 054,38	45,65	1 069,12 – 1 069,31	46,40	1 084,04 – 1 084,23	47,15	1 098,97 – 1 099,16	47,90	1 113,89 – 1 114,08	48,65
1 054,39 – 1 054,58	45,66	1 069,32 – 1 069,51	46,41	1 084,24 – 1 084,43	47,16	1 099,17 – 1 099,36	47,91	1 114,09 – 1 114,28	48,66
1 054,59 – 1 054,78	45,67	1 069,52 – 1 069,71	46,42	1 084,44 – 1 084,63	47,17	1 099,37 – 1 099,56	47,92	1 114,29 – 1 114,48	48,67
1 054,79 – 1 054,98	45,68	1 069,72 – 1 069,90	46,43	1 084,64 – 1 084,83	47,18	1 099,57 – 1 099,76	47,93	1 114,49 – 1 114,68	48,68
1 054,99 – 1 055,18	45,69	1 069,91 – 1 070,10	46,44	1 084,84 – 1 085,03	47,19	1 099,77 – 1 099,95	47,94	1 114,69 – 1 114,88	48,69
1 055,19 – 1 055,38	45,70	1 070,11 – 1 070,30	46,45	1 085,04 – 1 085,23	47,20	1 099,96 – 1 100,15			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 115,88 – 1 116,07	48,75	1 130,81 – 1 131,00	49,50	1 145,74 – 1 145,92	50,25	1 160,66 – 1 160,85	51,00	1 175,59 – 1 175,78	51,75
1 116,08 – 1 116,27	48,76	1 131,01 – 1 131,20	49,51	1 145,93 – 1 146,12	50,26	1 160,86 – 1 161,05	51,01	1 175,79 – 1 175,97	51,76
1 116,28 – 1 116,47	48,77	1 131,21 – 1 131,40	49,52	1 146,13 – 1 146,32	50,27	1 161,06 – 1 161,25	51,02	1 175,98 – 1 176,17	51,77
1 116,48 – 1 116,67	48,78	1 131,41 – 1 131,60	49,53	1 146,33 – 1 146,52	50,28	1 161,26 – 1 161,45	51,03	1 176,18 – 1 176,37	51,78
1 116,68 – 1 116,87	48,79	1 131,61 – 1 131,80	49,54	1 146,53 – 1 146,72	50,29	1 161,46 – 1 161,65	51,04	1 176,38 – 1 176,57	51,79
1 116,88 – 1 117,07	48,80	1 131,81 – 1 131,99	49,55	1 146,73 – 1 146,92	50,30	1 161,66 – 1 161,84	51,05	1 176,58 – 1 176,77	51,80
1 117,08 – 1 117,27	48,81	1 132,00 – 1 132,19	49,56	1 146,93 – 1 147,12	50,31	1 161,85 – 1 162,04	51,06	1 176,78 – 1 176,97	51,81
1 117,28 – 1 117,47	48,82	1 132,20 – 1 132,39	49,57	1 147,13 – 1 147,32	50,32	1 162,05 – 1 162,24	51,07	1 176,98 – 1 177,17	51,82
1 117,48 – 1 117,67	48,83	1 132,40 – 1 132,59	49,58	1 147,33 – 1 147,52	50,33	1 162,25 – 1 162,44	51,08	1 177,18 – 1 177,37	51,83
1 117,68 – 1 117,86	48,84	1 132,60 – 1 132,79	49,59	1 147,53 – 1 147,72	50,34	1 162,45 – 1 162,64	51,09	1 177,38 – 1 177,57	51,84
1 117,87 – 1 118,06	48,85	1 132,80 – 1 132,99	49,60	1 147,73 – 1 147,91	50,35	1 162,65 – 1 162,84	51,10	1 177,58 – 1 177,77	51,85
1 118,07 – 1 118,26	48,86	1 133,00 – 1 133,19	49,61	1 147,92 – 1 148,11	50,36	1 162,85 – 1 163,04	51,11	1 177,78 – 1 177,96	51,86
1 118,27 – 1 118,46	48,87	1 133,20 – 1 133,39	49,62	1 148,12 – 1 148,31	50,37	1 163,05 – 1 163,24	51,12	1 177,97 – 1 178,16	51,87
1 118,47 – 1 118,66	48,88	1 133,40 – 1 133,59	49,63	1 148,32 – 1 148,51	50,38	1 163,25 – 1 163,44	51,13	1 178,17 – 1 178,36	51,88
1 118,67 – 1 118,86	48,89	1 133,60 – 1 133,79	49,64	1 148,52 – 1 148,71	50,39	1 163,45 – 1 163,64	51,14	1 178,37 – 1 178,56	51,89
1 118,87 – 1 119,06	48,90	1 133,80 – 1 133,98	49,65	1 148,72 – 1 148,91	50,40	1 163,65 – 1 163,83	51,15	1 178,57 – 1 178,76	51,90
1 119,07 – 1 119,26	48,91	1 133,99 – 1 134,18	49,66	1 148,92 – 1 149,11	50,41	1 163,84 – 1 164,03	51,16	1 178,77 – 1 178,96	51,91
1 119,27 – 1 119,46	48,92	1 134,19 – 1 134,38	49,67	1 149,12 – 1 149,31	50,42	1 164,04 – 1 164,23	51,17	1 178,97 – 1 179,16	51,92
1 119,47 – 1 119,66	48,93	1 134,39 – 1 134,58	49,68	1 149,32 – 1 149,51	50,43	1 164,24 – 1 164,43	51,18	1 179,17 – 1 179,36	51,93
1 119,67 – 1 119,85	48,94	1 134,59 – 1 134,78	49,69	1 149,52 – 1 149,71	50,44	1 164,44 – 1 164,63	51,19	1 179,37 – 1 179,56	51,94
1 119,86 – 1 120,05	48,95	1 134,79 – 1 134,98	49,70	1 149,72 – 1 149,90	50,45	1 164,64 – 1 164,83	51,20	1 179,57 – 1 179,76	51,95
1 120,06 – 1 120,25	48,96	1 134,99 – 1 135,18	49,71	1 149,91 – 1 150,10	50,46	1 164,84 – 1 165,03	51,21	1 179,77 – 1 179,95	51,96
1 120,26 – 1 120,45	48,97	1 135,19 – 1 135,38	49,72	1 150,11 – 1 150,30	50,47	1 165,04 – 1 165,23	51,22	1 179,96 – 1 180,15	51,97
1 120,46 – 1 120,65	48,98	1 135,39 – 1 135,58	49,73	1 150,31 – 1 150,50	50,48	1 165,24 – 1 165,43	51,23	1 180,16 – 1 180,35	51,98
1 120,66 – 1 120,85	48,99	1 135,59 – 1 135,78	49,74	1 150,51 – 1 150,70	50,49	1 165,44 – 1 165,63	51,24	1 180,36 – 1 180,55	51,99
1 120,86 – 1 121,05	49,00	1 135,79 – 1 135,97	49,75	1 150,71 – 1 150,90	50,50	1 165,64 – 1 165,83	51,25	1 180,56 – 1 180,75	52,00
1 121,06 – 1 121,25	49,01	1 135,98 – 1 136,17	49,76	1 150,91 – 1 151,10	50,51	1 165,83 – 1 166,02	51,26	1 180,76 – 1 180,95	52,01
1 121,26 – 1 121,45	49,02	1 136,18 – 1 136,37	49,77	1 151,11 – 1 151,30	50,52	1 166,03 – 1 166,22	51,27	1 180,96 – 1 181,15	52,02
1 121,46 – 1 121,65	49,03	1 136,38 – 1 136,57	49,78	1 151,31 – 1 151,50	50,53	1 166,23 – 1 166,42	51,28	1 181,16 – 1 181,35	52,03
1 121,66 – 1 121,84	49,04	1 136,58 – 1 136,77	49,79	1 151,51 – 1 151,70	50,54	1 166,43 – 1 166,62	51,29	1 181,36 – 1 181,55	52,04
1 121,85 – 1 122,04	49,05	1 136,78 – 1 136,97	49,80	1 151,71 – 1 151,89	50,55	1 166,63 – 1 166,82	51,30	1 181,56 – 1 181,75	52,05
1 122,05 – 1 122,24	49,06	1 136,98 – 1 137,17	49,81	1 151,90 – 1 152,09	50,56	1 166,83 – 1 167,02	51,31	1 181,76 – 1 181,94	52,06
1 122,25 – 1 122,44	49,07	1 137,18 – 1 137,37	49,82	1 152,10 – 1 152,29	50,57	1 167,03 – 1 167,22	51,32	1 181,95 – 1 182,14	52,07
1 122,45 – 1 122,64	49,08	1 137,38 – 1 137,57	49,83	1 152,30 – 1 152,49	50,58	1 167,23 – 1 167,42	51,33	1 182,15 – 1 182,34	52,08
1 122,65 – 1 122,84	49,09	1 137,58 – 1 137,77	49,84	1 152,50 – 1 152,69	50,59	1 167,43 – 1 167,62	51,34	1 182,35 – 1 182,54	52,09
1 122,85 – 1 123,04	49,10	1 137,78 – 1 137,96	49,85	1 152,70 – 1 152,89	50,60	1 167,63 – 1 167,81	51,35	1 182,55 – 1 182,74	52,10
1 123,05 – 1 123,24	49,11	1 137,97 – 1 138,16	49,86	1 152,90 – 1 153,09	50,61	1 167,82 – 1 168,01	51,36	1 182,75 – 1 182,94	52,11
1 123,25 – 1 123,44	49,12	1 138,17 – 1 138,36	49,87	1 153,10 – 1 153,29	50,62	1 168,02 – 1 168,21	51,37	1 182,95 – 1 183,14	52,12
1 123,45 – 1 123,64	49,13	1 138,37 – 1 138,56	49,88	1 153,30 – 1 153,49	50,63	1 168,22 – 1 168,41	51,38	1 183,15 – 1 183,34	52,13
1 123,65 – 1 123,83	49,14	1 138,57 – 1 138,76	49,89	1 153,50 – 1 153,69	50,64	1 168,42 – 1 168,61	51,39	1 183,35 – 1 183,54	52,14
1 123,84 – 1 124,03	49,15	1 138,77 – 1 138,96	49,90	1 153,70 – 1 153,88	50,65	1 168,62 – 1 168,81	51,40	1 183,55 – 1 183,74	52,15
1 124,04 – 1 124,23	49,16	1 138,97 – 1 139,16	49,91	1 153,89 – 1 154,08	50,66	1 168,82 – 1 169,01	51,41	1 183,75 – 1 183,93	52,16
1 124,24 – 1 124,43	49,17	1 139,17 – 1 139,36	49,92	1 154,09 – 1 154,28	50,67	1 169,02 – 1 169,21	51,42	1 183,94 – 1 184,13	52,17
1 124,44 – 1 124,63	49,18	1 139,37 – 1 139,56	49,93	1 154,29 – 1 154,48	50,68	1 169,22 – 1 169,41	51,43	1 184,14 – 1 184,33	52,18
1 124,64 – 1 124,83	49,19	1 139,57 – 1 139,76	49,94	1 154,49 – 1 154,68	50,69	1 169,42 – 1 169,61	51,44	1 184,34 – 1 184,53	52,19
1 124,84 – 1 125,03	49,20	1 139,77 – 1 139,95	49,95	1 154,69 – 1 154,88	50,70	1 169,62 – 1 169,81	51,45	1 184,54 – 1 184,73	52,20
1 125,04 – 1 125,23	49,21	1 139,96 – 1 140,15	49,96	1 154,89 – 1 155,08	50,71	1 169,82 – 1 170,00	51,46	1 184,74 – 1 184,93	52,21
1 125,24 – 1 125,43	49,22	1 140,16 – 1 140,35	49,97	1 155,09 – 1 155,28	50,72	1 170,01 – 1 170,20	51,47	1 184,94 – 1 185,13	52,22
1 125,44 – 1 125,63	49,23	1 140,36 – 1 140,55	49,98	1 155,29 – 1 155,48	50,73	1 170,21 – 1 170,40	51,48	1 185,14 – 1 185,33	52,23
1 125,64 – 1 125,82	49,24	1 140,56 – 1 140,75	49,99	1 155,49 – 1 155,68	50,74	1 170,41 – 1 170,60	51,49	1 185,34 – 1 185,53	52,24
1 125,83 – 1 126,02	49,25	1 140,76 – 1 140,95	50,00	1 155,69 – 1 155,87	50,75	1 170,61 – 1 170,80	51,50	1 185,54 – 1 185,73	52,25
1 126,03 – 1 126,22	49,26	1 140,96 – 1 141,15	50,01	1 155,88 – 1 156,07	50,76	1 170,81 – 1 171,00	51,51	1 185,74 – 1 185,92	52,26
1 126,23 – 1 126,42	49,27	1 141,16 – 1 141,35	50,02	1 156,08 – 1 156,27	50,77	1 171,01 – 1 171,20	51,52	1 185,93 – 1 186,12	52,27
1 126,43 – 1 126,62	49,28	1 141,36 – 1 141,55	50,03	1 156,28 – 1 156,47	50,78	1 171,21 – 1 171,40	51,53	1 186,13 – 1 186,32	52,28
1 126,63 – 1 126,82	49,29	1 141,56 – 1 141,75	50,04	1 156,48 – 1 156,67	50,79	1 171,41 – 1 171,60	51,54	1 186,33 – 1 186,52	52,29
1 126,83 – 1 127,02	49,30	1 141,76 – 1 141,94	50,05	1 156,68 – 1 156,87	50,80	1 171,61 – 1 171,80	51,55	1 186,53 – 1 186,72	52,30
1 127,03 – 1 127,22	49,31	1 141,95 – 1 142,14	50,06	1 156,88 – 1 157,07	50,81	1 171,81 – 1 171,99	51,56	1 186,73 – 1 186,92	52,31
1 127,23 – 1 127,42	49,32	1 142,15 – 1 142,34	50,07	1 157,08 – 1 157,27	50,82	1 172,00 – 1 172,19	51,57	1 186,93 – 1 187,12	52,32
1 127,43 – 1 127,62	49,33	1 142,35 – 1 142,54	50,08	1 157,28 – 1 157,47	50,83	1 172,20 – 1 172,39	51,58	1 187,13 – 1 187,32	52,33
1 127,63 – 1 127,81	49,34	1 142,55 – 1 142,74	50,09	1 157,48 – 1 157,67	50,84	1 172,40 – 1 172,59	51,59	1 187,33 – 1 187,52	52,34
1 127,82 – 1 128,01	49,35	1 142,75 – 1 142,94	50,10	1 157,68 – 1 157,86	50,85	1 172,60 – 1 172,79	51,60	1 187,53 – 1 187,72	52,35
1 128,02 – 1 128,21	49,36	1 142,95 – 1 143,14	50,11	1 157,87 – 1 158,06	50,86	1 172,80 – 1 172,99	51,61	1 187,73 – 1 187,91	52,36
1 128,22 – 1 128,41	49,37	1 143,15 – 1 143,34	50,12	1 158,07 – 1 158,26	50,87	1 173,00 – 1 173,19	51,62	1 187,92 – 1 188,11	52,37
1 128,42 – 1 128,61	49,38	1 143,35 – 1 143,54	50,13	1 158,27 – 1 158,46	50,88	1 173,20 – 1 173,39	51,63	1 188,12 – 1 188,31	52,38
1 128,62 – 1 128,81	49,39	1 143,55 – 1 143,74	50,14	1 158,47 – 1 158,66	50,89	1 173,40 – 1 173,59	51,64	1 188,32 – 1 188,51	52,39
1 128,82 – 1 129,01	49,40	1 143,75 – 1 143,93	50,15	1 158,67 – 1 158,86	50,90	1 173,60 – 1 173,79	51,65	1 188,52 – 1 188,71	52,40
1 129,02 – 1 129,21	49,41	1 143,94 – 1 144,13	50,16	1 158,87 – 1 159,06	50,91	1 173,80 – 1 173,98	51,66	1 188,72 – 1 188,91	52,41
1 129,22 – 1 129,41	49,42	1 144,14 – 1 144,33	50,17	1 159,07 – 1 159,26	50,92	1 173,99 – 1 174,18	51,67	1 188,92 – 1 189,11	52,42
1 129,42 – 1 129,61	49,43	1 144,34 – 1 144,53	50,18	1 159,27 – 1 159,46	50,93	1 174,19 – 1 174,38	51,68	1 189,12 – 1 189,31	52,43
1 129,62 – 1 129,81	49,44	1 144,54 – 1 144,73	50,19	1 159,47 – 1 159,66	50,94	1 174,39 – 1 174,58	51,69	1 189,32 – 1 189,51	52,44
1 129,82 – 1 130,00	49,45	1 144,74 – 1 144,93	50,20	1 159,67 – 1 159,85	50,95	1 174,59 – 1 174,78			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 190,51 – 1 190,70	52,50	1 205,44 – 1 205,63	53,25	1 220,36 – 1 220,55	54,00	1 235,29 – 1 235,48	54,75	1 250,21 – 1 250,40	55,50
1 190,71 – 1 190,90	52,51	1 205,64 – 1 205,82	53,26	1 220,56 – 1 220,75	54,01	1 235,49 – 1 235,68	54,76	1 250,41 – 1 250,60	55,51
1 190,91 – 1 191,10	52,52	1 205,83 – 1 206,02	53,27	1 220,76 – 1 220,95	54,02	1 235,69 – 1 235,87	54,77	1 250,61 – 1 250,80	55,52
1 191,11 – 1 191,30	52,53	1 206,03 – 1 206,22	53,28	1 220,96 – 1 221,15	54,03	1 235,88 – 1 236,07	54,78	1 250,81 – 1 251,00	55,53
1 191,31 – 1 191,50	52,54	1 206,23 – 1 206,42	53,29	1 221,16 – 1 221,35	54,04	1 236,08 – 1 236,27	54,79	1 251,01 – 1 251,20	55,54
1 191,51 – 1 191,70	52,55	1 206,43 – 1 206,62	53,30	1 221,36 – 1 221,55	54,05	1 236,28 – 1 236,47	54,80	1 251,21 – 1 251,40	55,55
1 191,71 – 1 191,89	52,56	1 206,63 – 1 206,82	53,31	1 221,56 – 1 221,75	54,06	1 236,48 – 1 236,67	54,81	1 251,41 – 1 251,60	55,56
1 191,90 – 1 192,09	52,57	1 206,83 – 1 207,02	53,32	1 221,76 – 1 221,94	54,07	1 236,68 – 1 236,87	54,82	1 251,61 – 1 251,80	55,57
1 192,10 – 1 192,29	52,58	1 207,03 – 1 207,22	53,33	1 221,95 – 1 222,14	54,08	1 236,88 – 1 237,07	54,83	1 251,81 – 1 251,99	55,58
1 192,30 – 1 192,49	52,59	1 207,23 – 1 207,42	53,34	1 222,15 – 1 222,34	54,09	1 237,08 – 1 237,27	54,84	1 252,00 – 1 252,19	55,59
1 192,50 – 1 192,69	52,60	1 207,43 – 1 207,62	53,35	1 222,35 – 1 222,54	54,10	1 237,28 – 1 237,47	54,85	1 252,20 – 1 252,39	55,60
1 192,70 – 1 192,89	52,61	1 207,63 – 1 207,81	53,36	1 222,55 – 1 222,74	54,11	1 237,48 – 1 237,67	54,86	1 252,40 – 1 252,59	55,61
1 192,90 – 1 193,09	52,62	1 207,82 – 1 208,01	53,37	1 222,75 – 1 222,94	54,12	1 237,68 – 1 237,87	54,87	1 252,60 – 1 252,79	55,62
1 193,10 – 1 193,29	52,63	1 208,02 – 1 208,21	53,38	1 222,95 – 1 223,14	54,13	1 237,87 – 1 238,06	54,88	1 252,80 – 1 252,99	55,63
1 193,30 – 1 193,49	52,64	1 208,22 – 1 208,41	53,39	1 223,15 – 1 223,34	54,14	1 238,07 – 1 238,26	54,89	1 253,00 – 1 253,19	55,64
1 193,50 – 1 193,69	52,65	1 208,42 – 1 208,61	53,40	1 223,35 – 1 223,54	54,15	1 238,27 – 1 238,46	54,90	1 253,20 – 1 253,39	55,65
1 193,70 – 1 193,88	52,66	1 208,62 – 1 208,81	53,41	1 223,55 – 1 223,74	54,16	1 238,47 – 1 238,66	54,91	1 253,40 – 1 253,59	55,66
1 193,89 – 1 194,08	52,67	1 208,82 – 1 209,01	53,42	1 223,75 – 1 223,93	54,17	1 238,67 – 1 238,86	54,92	1 253,60 – 1 253,79	55,67
1 194,09 – 1 194,28	52,68	1 209,02 – 1 209,21	53,43	1 223,94 – 1 224,13	54,18	1 238,87 – 1 239,06	54,93	1 253,80 – 1 253,98	55,68
1 194,29 – 1 194,48	52,69	1 209,22 – 1 209,41	53,44	1 224,14 – 1 224,33	54,19	1 239,07 – 1 239,26	54,94	1 253,99 – 1 254,18	55,69
1 194,49 – 1 194,68	52,70	1 209,42 – 1 209,61	53,45	1 224,34 – 1 224,53	54,20	1 239,27 – 1 239,46	54,95	1 254,19 – 1 254,38	55,70
1 194,69 – 1 194,88	52,71	1 209,62 – 1 209,81	53,46	1 224,54 – 1 224,73	54,21	1 239,47 – 1 239,66	54,96	1 254,39 – 1 254,58	55,71
1 194,89 – 1 195,08	52,72	1 209,82 – 1 210,00	53,47	1 224,74 – 1 224,93	54,22	1 239,67 – 1 239,85	54,97	1 254,59 – 1 254,78	55,72
1 195,09 – 1 195,28	52,73	1 210,01 – 1 210,20	53,48	1 224,94 – 1 225,13	54,23	1 239,86 – 1 240,05	54,98	1 254,79 – 1 254,98	55,73
1 195,29 – 1 195,48	52,74	1 210,21 – 1 210,40	53,49	1 225,14 – 1 225,33	54,24	1 240,06 – 1 240,25	54,99	1 254,99 – 1 255,18	55,74
1 195,49 – 1 195,68	52,75	1 210,41 – 1 210,60	53,50	1 225,34 – 1 225,53	54,25	1 240,26 – 1 240,45	55,00	1 255,19 – 1 255,38	55,75
1 195,69 – 1 195,87	52,76	1 210,61 – 1 210,80	53,51	1 225,54 – 1 225,73	54,26	1 240,46 – 1 240,65	55,01	1 255,39 – 1 255,58	55,76
1 195,88 – 1 196,07	52,77	1 210,81 – 1 211,00	53,52	1 225,74 – 1 225,93	54,27	1 240,66 – 1 240,85	55,02	1 255,59 – 1 255,78	55,77
1 196,08 – 1 196,27	52,78	1 211,01 – 1 211,20	53,53	1 225,93 – 1 226,12	54,28	1 240,86 – 1 241,05	55,03	1 255,79 – 1 255,97	55,78
1 196,28 – 1 196,47	52,79	1 211,21 – 1 211,40	53,54	1 226,13 – 1 226,32	54,29	1 241,06 – 1 241,25	55,04	1 255,98 – 1 256,17	55,79
1 196,48 – 1 196,67	52,80	1 211,41 – 1 211,60	53,55	1 226,33 – 1 226,52	54,30	1 241,26 – 1 241,45	55,05	1 256,18 – 1 256,37	55,80
1 196,68 – 1 196,87	52,81	1 211,61 – 1 211,80	53,56	1 226,53 – 1 226,72	54,31	1 241,46 – 1 241,65	55,06	1 256,38 – 1 256,57	55,81
1 196,88 – 1 197,07	52,82	1 211,81 – 1 211,99	53,57	1 226,73 – 1 226,92	54,32	1 241,66 – 1 241,84	55,07	1 256,58 – 1 256,77	55,82
1 197,08 – 1 197,27	52,83	1 212,00 – 1 212,19	53,58	1 226,93 – 1 227,12	54,33	1 241,85 – 1 242,04	55,08	1 256,78 – 1 256,97	55,83
1 197,28 – 1 197,47	52,84	1 212,20 – 1 212,39	53,59	1 227,13 – 1 227,32	54,34	1 242,05 – 1 242,24	55,09	1 256,98 – 1 257,17	55,84
1 197,48 – 1 197,67	52,85	1 212,40 – 1 212,59	53,60	1 227,33 – 1 227,52	54,35	1 242,25 – 1 242,44	55,10	1 257,18 – 1 257,37	55,85
1 197,68 – 1 197,86	52,86	1 212,60 – 1 212,79	53,61	1 227,53 – 1 227,72	54,36	1 242,45 – 1 242,64	55,11	1 257,38 – 1 257,57	55,86
1 197,87 – 1 198,06	52,87	1 212,80 – 1 212,99	53,62	1 227,73 – 1 227,91	54,37	1 242,65 – 1 242,84	55,12	1 257,58 – 1 257,77	55,87
1 198,07 – 1 198,26	52,88	1 213,00 – 1 213,19	53,63	1 227,92 – 1 228,11	54,38	1 242,85 – 1 243,04	55,13	1 257,78 – 1 257,96	55,88
1 198,27 – 1 198,46	52,89	1 213,20 – 1 213,39	53,64	1 228,12 – 1 228,31	54,39	1 243,05 – 1 243,24	55,14	1 257,97 – 1 258,16	55,89
1 198,47 – 1 198,66	52,90	1 213,40 – 1 213,59	53,65	1 228,32 – 1 228,51	54,40	1 243,25 – 1 243,44	55,15	1 258,17 – 1 258,36	55,90
1 198,67 – 1 198,86	52,91	1 213,60 – 1 213,79	53,66	1 228,52 – 1 228,71	54,41	1 243,45 – 1 243,64	55,16	1 258,37 – 1 258,56	55,91
1 198,87 – 1 199,06	52,92	1 213,80 – 1 213,98	53,67	1 228,72 – 1 228,91	54,42	1 243,65 – 1 243,83	55,17	1 258,57 – 1 258,76	55,92
1 199,07 – 1 199,26	52,93	1 213,99 – 1 214,18	53,68	1 228,92 – 1 229,11	54,43	1 243,84 – 1 244,03	55,18	1 258,77 – 1 258,96	55,93
1 199,27 – 1 199,46	52,94	1 214,19 – 1 214,38	53,69	1 229,12 – 1 229,31	54,44	1 244,04 – 1 244,23	55,19	1 258,97 – 1 259,16	55,94
1 199,47 – 1 199,66	52,95	1 214,39 – 1 214,58	53,70	1 229,32 – 1 229,51	54,45	1 244,24 – 1 244,43	55,20	1 259,17 – 1 259,36	55,95
1 199,67 – 1 199,85	52,96	1 214,59 – 1 214,78	53,71	1 229,52 – 1 229,71	54,46	1 244,44 – 1 244,63	55,21	1 259,37 – 1 259,56	55,96
1 199,86 – 1 200,05	52,97	1 214,79 – 1 214,98	53,72	1 229,72 – 1 229,90	54,47	1 244,64 – 1 244,83	55,22	1 259,57 – 1 259,76	55,97
1 200,06 – 1 200,25	52,98	1 214,99 – 1 215,18	53,73	1 229,91 – 1 230,10	54,48	1 244,84 – 1 245,03	55,23	1 259,77 – 1 259,95	55,98
1 200,26 – 1 200,45	52,99	1 215,19 – 1 215,38	53,74	1 230,11 – 1 230,30	54,49	1 245,04 – 1 245,23	55,24	1 259,96 – 1 260,15	55,99
1 200,46 – 1 200,65	53,00	1 215,39 – 1 215,58	53,75	1 230,31 – 1 230,50	54,50	1 245,24 – 1 245,43	55,25	1 260,16 – 1 260,35	56,00
1 200,66 – 1 200,85	53,01	1 215,59 – 1 215,78	53,76	1 230,51 – 1 230,70	54,51	1 245,44 – 1 245,63	55,26	1 260,36 – 1 260,55	56,01
1 200,86 – 1 201,05	53,02	1 215,79 – 1 215,97	53,77	1 230,71 – 1 230,90	54,52	1 245,64 – 1 245,82	55,27	1 260,56 – 1 260,75	56,02
1 201,06 – 1 201,25	53,03	1 215,98 – 1 216,17	53,78	1 230,91 – 1 231,10	54,53	1 245,83 – 1 246,02	55,28	1 260,76 – 1 260,95	56,03
1 201,26 – 1 201,45	53,04	1 216,18 – 1 216,37	53,79	1 231,11 – 1 231,30	54,54	1 246,03 – 1 246,22	55,29	1 260,96 – 1 261,15	56,04
1 201,46 – 1 201,65	53,05	1 216,38 – 1 216,57	53,80	1 231,31 – 1 231,50	54,55	1 246,23 – 1 246,42	55,30	1 261,16 – 1 261,35	56,05
1 201,66 – 1 201,84	53,06	1 216,58 – 1 216,77	53,81	1 231,51 – 1 231,70	54,56	1 246,43 – 1 246,62	55,31	1 261,36 – 1 261,55	56,06
1 201,85 – 1 202,04	53,07	1 216,78 – 1 216,97	53,82	1 231,71 – 1 231,89	54,57	1 246,63 – 1 246,82	55,32	1 261,56 – 1 261,75	56,07
1 202,05 – 1 202,24	53,08	1 216,98 – 1 217,17	53,83	1 231,90 – 1 232,09	54,58	1 246,83 – 1 247,02	55,33	1 261,76 – 1 261,94	56,08
1 202,25 – 1 202,44	53,09	1 217,18 – 1 217,37	53,84	1 232,10 – 1 232,29	54,59	1 247,03 – 1 247,22	55,34	1 261,95 – 1 262,14	56,09
1 202,45 – 1 202,64	53,10	1 217,38 – 1 217,57	53,85	1 232,30 – 1 232,49	54,60	1 247,23 – 1 247,42	55,35	1 262,15 – 1 262,34	56,10
1 202,65 – 1 202,84	53,11	1 217,58 – 1 217,77	53,86	1 232,50 – 1 232,69	54,61	1 247,43 – 1 247,62	55,36	1 262,35 – 1 262,54	56,11
1 202,85 – 1 203,04	53,12	1 217,78 – 1 217,97	53,87	1 232,70 – 1 232,89	54,62	1 247,63 – 1 247,81	55,37	1 262,55 – 1 262,74	56,12
1 203,05 – 1 203,24	53,13	1 217,97 – 1 218,16	53,88	1 232,90 – 1 233,09	54,63	1 247,82 – 1 248,01	55,38	1 262,75 – 1 262,94	56,13
1 203,25 – 1 203,44	53,14	1 218,17 – 1 218,36	53,89	1 233,10 – 1 233,29	54,64	1 248,02 – 1 248,21	55,39	1 262,95 – 1 263,14	56,14
1 203,45 – 1 203,64	53,15	1 218,37 – 1 218,56	53,90	1 233,30 – 1 233,49	54,65	1 248,22 – 1 248,41	55,40	1 263,15 – 1 263,34	56,15
1 203,65 – 1 203,83	53,16	1 218,57 – 1 218,76	53,91	1 233,50 – 1 233,69	54,66	1 248,42 – 1 248,61	55,41	1 263,35 – 1 263,54	56,16
1 203,84 – 1 204,03	53,17	1 218,77 – 1 218,96	53,92	1 233,70 – 1 233,88	54,67	1 248,62 – 1 248,81	55,42	1 263,55 – 1 263,74	56,17
1 204,04 – 1 204,23	53,18	1 218,97 – 1 219,16	53,93	1 233,89 – 1 234,08	54,68	1 248,82 – 1 249,01	55,43	1 263,75 – 1 263,93	56,18
1 204,24 – 1 204,43	53,19	1 219,17 – 1 219,36	53,94	1 234,09 – 1 234,28	54,69	1 249,02 – 1 249,21	55,44	1 263,94 – 1 264,13	56,19
1 204,44 – 1 204,63	53,20	1 219,37 – 1 219,56	53,95	1 234,29 – 1 234,48	54,70	1 249,22 – 1 249,41			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 265,14 – 1 265,33	56,25	1 280,06 – 1 280,25	57,00	1 294,99 – 1 295,18	57,75	1 309,91 – 1 310,10	58,50	1 324,84 – 1 325,03	59,25
1 265,34 – 1 265,53	56,26	1 280,26 – 1 280,45	57,01	1 295,19 – 1 295,38	57,76	1 310,11 – 1 310,30	58,51	1 325,04 – 1 325,23	59,26
1 265,54 – 1 265,73	56,27	1 280,46 – 1 280,65	57,02	1 295,39 – 1 295,58	57,77	1 310,31 – 1 310,50	58,52	1 325,24 – 1 325,43	59,27
1 265,74 – 1 265,92	56,28	1 280,66 – 1 280,85	57,03	1 295,59 – 1 295,78	57,78	1 310,51 – 1 310,70	58,53	1 325,44 – 1 325,63	59,28
1 265,93 – 1 266,12	56,29	1 280,86 – 1 281,05	57,04	1 295,79 – 1 295,97	57,79	1 310,71 – 1 310,90	58,54	1 325,64 – 1 325,82	59,29
1 266,13 – 1 266,32	56,30	1 281,06 – 1 281,25	57,05	1 295,98 – 1 296,17	57,80	1 310,91 – 1 311,10	58,55	1 325,83 – 1 326,02	59,30
1 266,33 – 1 266,52	56,31	1 281,26 – 1 281,45	57,06	1 296,18 – 1 296,37	57,81	1 311,11 – 1 311,30	58,56	1 326,03 – 1 326,22	59,31
1 266,53 – 1 266,72	56,32	1 281,46 – 1 281,65	57,07	1 296,38 – 1 296,57	57,82	1 311,31 – 1 311,50	58,57	1 326,23 – 1 326,42	59,32
1 266,73 – 1 266,92	56,33	1 281,66 – 1 281,84	57,08	1 296,58 – 1 296,77	57,83	1 311,51 – 1 311,70	58,58	1 326,43 – 1 326,62	59,33
1 266,93 – 1 267,12	56,34	1 281,85 – 1 282,04	57,09	1 296,78 – 1 296,97	57,84	1 311,71 – 1 311,89	58,59	1 326,63 – 1 326,82	59,34
1 267,13 – 1 267,32	56,35	1 282,05 – 1 282,24	57,10	1 296,98 – 1 297,17	57,85	1 311,90 – 1 312,09	58,60	1 326,83 – 1 327,02	59,35
1 267,33 – 1 267,52	56,36	1 282,25 – 1 282,44	57,11	1 297,18 – 1 297,37	57,86	1 312,10 – 1 312,29	58,61	1 327,03 – 1 327,22	59,36
1 267,53 – 1 267,72	56,37	1 282,45 – 1 282,64	57,12	1 297,38 – 1 297,57	57,87	1 312,30 – 1 312,49	58,62	1 327,23 – 1 327,42	59,37
1 267,73 – 1 267,91	56,38	1 282,65 – 1 282,84	57,13	1 297,58 – 1 297,77	57,88	1 312,50 – 1 312,69	58,63	1 327,43 – 1 327,62	59,38
1 267,92 – 1 268,11	56,39	1 282,85 – 1 283,04	57,14	1 297,78 – 1 297,96	57,89	1 312,70 – 1 312,89	58,64	1 327,63 – 1 327,81	59,39
1 268,12 – 1 268,31	56,40	1 283,05 – 1 283,24	57,15	1 297,97 – 1 298,16	57,90	1 312,90 – 1 313,09	58,65	1 327,82 – 1 328,01	59,40
1 268,32 – 1 268,51	56,41	1 283,25 – 1 283,44	57,16	1 298,17 – 1 298,36	57,91	1 313,10 – 1 313,29	58,66	1 328,02 – 1 328,21	59,41
1 268,52 – 1 268,71	56,42	1 283,45 – 1 283,64	57,17	1 298,37 – 1 298,56	57,92	1 313,30 – 1 313,49	58,67	1 328,22 – 1 328,41	59,42
1 268,72 – 1 268,91	56,43	1 283,65 – 1 283,83	57,18	1 298,57 – 1 298,76	57,93	1 313,50 – 1 313,69	58,68	1 328,42 – 1 328,61	59,43
1 268,92 – 1 269,11	56,44	1 283,84 – 1 284,03	57,19	1 298,77 – 1 298,96	57,94	1 313,70 – 1 313,88	58,69	1 328,62 – 1 328,81	59,44
1 269,12 – 1 269,31	56,45	1 284,04 – 1 284,23	57,20	1 298,97 – 1 299,16	57,95	1 313,89 – 1 314,08	58,70	1 328,82 – 1 329,01	59,45
1 269,32 – 1 269,51	56,46	1 284,24 – 1 284,43	57,21	1 299,17 – 1 299,36	57,96	1 314,09 – 1 314,28	58,71	1 329,02 – 1 329,21	59,46
1 269,52 – 1 269,71	56,47	1 284,44 – 1 284,63	57,22	1 299,37 – 1 299,56	57,97	1 314,29 – 1 314,48	58,72	1 329,22 – 1 329,41	59,47
1 269,72 – 1 269,90	56,48	1 284,64 – 1 284,83	57,23	1 299,57 – 1 299,76	57,98	1 314,49 – 1 314,68	58,73	1 329,42 – 1 329,61	59,48
1 269,91 – 1 270,10	56,49	1 284,84 – 1 285,03	57,24	1 299,77 – 1 299,95	57,99	1 314,69 – 1 314,88	58,74	1 329,62 – 1 329,81	59,49
1 270,11 – 1 270,30	56,50	1 285,04 – 1 285,23	57,25	1 299,96 – 1 300,15	58,00	1 314,89 – 1 315,08	58,75	1 329,82 – 1 330,01	59,50
1 270,31 – 1 270,50	56,51	1 285,24 – 1 285,43	57,26	1 300,16 – 1 300,35	58,01	1 315,09 – 1 315,28	58,76	1 330,01 – 1 330,20	59,51
1 270,51 – 1 270,70	56,52	1 285,44 – 1 285,63	57,27	1 300,36 – 1 300,55	58,02	1 315,29 – 1 315,48	58,77	1 330,21 – 1 330,40	59,52
1 270,71 – 1 270,90	56,53	1 285,64 – 1 285,82	57,28	1 300,56 – 1 300,75	58,03	1 315,49 – 1 315,68	58,78	1 330,41 – 1 330,60	59,53
1 270,91 – 1 271,10	56,54	1 285,83 – 1 286,02	57,29	1 300,76 – 1 300,95	58,04	1 315,69 – 1 315,87	58,79	1 330,61 – 1 330,80	59,54
1 271,11 – 1 271,30	56,55	1 286,03 – 1 286,22	57,30	1 300,96 – 1 301,15	58,05	1 315,88 – 1 316,07	58,80	1 330,81 – 1 331,00	59,55
1 271,31 – 1 271,50	56,56	1 286,23 – 1 286,42	57,31	1 301,16 – 1 301,35	58,06	1 316,08 – 1 316,27	58,81	1 331,01 – 1 331,20	59,56
1 271,51 – 1 271,70	56,57	1 286,43 – 1 286,62	57,32	1 301,36 – 1 301,55	58,07	1 316,28 – 1 316,47	58,82	1 331,21 – 1 331,40	59,57
1 271,71 – 1 271,89	56,58	1 286,63 – 1 286,82	57,33	1 301,56 – 1 301,75	58,08	1 316,48 – 1 316,67	58,83	1 331,41 – 1 331,60	59,58
1 271,90 – 1 272,09	56,59	1 286,83 – 1 287,02	57,34	1 301,76 – 1 301,94	58,09	1 316,68 – 1 316,87	58,84	1 331,61 – 1 331,80	59,59
1 272,10 – 1 272,29	56,60	1 287,03 – 1 287,22	57,35	1 301,95 – 1 302,14	58,10	1 316,88 – 1 317,07	58,85	1 331,81 – 1 332,00	59,60
1 272,30 – 1 272,49	56,61	1 287,23 – 1 287,42	57,36	1 302,15 – 1 302,34	58,11	1 317,08 – 1 317,27	58,86	1 332,01 – 1 332,20	59,61
1 272,50 – 1 272,69	56,62	1 287,43 – 1 287,62	57,37	1 302,35 – 1 302,54	58,12	1 317,28 – 1 317,47	58,87	1 332,21 – 1 332,40	59,62
1 272,70 – 1 272,89	56,63	1 287,63 – 1 287,81	57,38	1 302,55 – 1 302,74	58,13	1 317,48 – 1 317,67	58,88	1 332,40 – 1 332,59	59,63
1 272,90 – 1 273,09	56,64	1 287,82 – 1 288,01	57,39	1 302,75 – 1 302,94	58,14	1 317,68 – 1 317,86	58,89	1 332,60 – 1 332,79	59,64
1 273,10 – 1 273,29	56,65	1 288,02 – 1 288,21	57,40	1 302,95 – 1 303,14	58,15	1 317,87 – 1 318,06	58,90	1 332,80 – 1 333,00	59,65
1 273,30 – 1 273,49	56,66	1 288,22 – 1 288,41	57,41	1 303,15 – 1 303,34	58,16	1 318,07 – 1 318,26	58,91	1 333,00 – 1 333,20	59,66
1 273,50 – 1 273,69	56,67	1 288,42 – 1 288,61	57,42	1 303,35 – 1 303,54	58,17	1 318,27 – 1 318,46	58,92	1 333,20 – 1 333,40	59,67
1 273,70 – 1 273,88	56,68	1 288,62 – 1 288,81	57,43	1 303,55 – 1 303,74	58,18	1 318,47 – 1 318,66	58,93	1 333,40 – 1 333,60	59,68
1 273,89 – 1 274,08	56,69	1 288,82 – 1 289,01	57,44	1 303,75 – 1 303,93	58,19	1 318,67 – 1 318,86	58,94	1 333,60 – 1 333,80	59,69
1 274,09 – 1 274,28	56,70	1 289,02 – 1 289,21	57,45	1 303,94 – 1 304,13	58,20	1 318,87 – 1 319,06	58,95	1 333,80 – 1 334,00	59,70
1 274,29 – 1 274,48	56,71	1 289,22 – 1 289,41	57,46	1 304,14 – 1 304,33	58,21	1 319,07 – 1 319,26	58,96	1 333,99 – 1 334,18	59,71
1 274,49 – 1 274,68	56,72	1 289,42 – 1 289,61	57,47	1 304,34 – 1 304,53	58,22	1 319,27 – 1 319,46	58,97	1 334,19 – 1 334,38	59,72
1 274,69 – 1 274,88	56,73	1 289,62 – 1 289,81	57,48	1 304,54 – 1 304,73	58,23	1 319,47 – 1 319,66	58,98	1 334,39 – 1 334,58	59,73
1 274,89 – 1 275,08	56,74	1 289,82 – 1 290,00	57,49	1 304,74 – 1 304,93	58,24	1 319,67 – 1 319,85	58,99	1 334,59 – 1 334,78	59,74
1 275,09 – 1 275,28	56,75	1 290,01 – 1 290,20	57,50	1 304,94 – 1 305,13	58,25	1 319,86 – 1 320,05	59,00	1 334,79 – 1 334,98	59,75
1 275,29 – 1 275,48	56,76	1 290,21 – 1 290,40	57,51	1 305,14 – 1 305,33	58,26	1 320,06 – 1 320,25	59,01	1 334,99 – 1 335,18	59,76
1 275,49 – 1 275,68	56,77	1 290,41 – 1 290,60	57,52	1 305,34 – 1 305,53	58,27	1 320,26 – 1 320,45	59,02	1 335,19 – 1 335,38	59,77
1 275,69 – 1 275,87	56,78	1 290,61 – 1 290,80	57,53	1 305,54 – 1 305,73	58,28	1 320,46 – 1 320,65	59,03	1 335,39 – 1 335,58	59,78
1 275,88 – 1 276,07	56,79	1 290,81 – 1 291,00	57,54	1 305,74 – 1 305,92	58,29	1 320,66 – 1 320,85	59,04	1 335,59 – 1 335,78	59,79
1 276,08 – 1 276,27	56,80	1 291,01 – 1 291,20	57,55	1 305,93 – 1 306,12	58,30	1 320,86 – 1 321,05	59,05	1 335,79 – 1 335,97	59,80
1 276,28 – 1 276,47	56,81	1 291,21 – 1 291,40	57,56	1 306,13 – 1 306,32	58,31	1 321,06 – 1 321,25	59,06	1 335,98 – 1 336,17	59,81
1 276,48 – 1 276,67	56,82	1 291,41 – 1 291,60	57,57	1 306,33 – 1 306,52	58,32	1 321,26 – 1 321,45	59,07	1 336,18 – 1 336,37	59,82
1 276,68 – 1 276,87	56,83	1 291,61 – 1 291,80	57,58	1 306,53 – 1 306,72	58,33	1 321,46 – 1 321,65	59,08	1 336,38 – 1 336,57	59,83
1 276,88 – 1 277,07	56,84	1 291,81 – 1 291,99	57,59	1 306,73 – 1 306,92	58,34	1 321,66 – 1 321,84	59,09	1 336,58 – 1 336,77	59,84
1 277,08 – 1 277,27	56,85	1 292,00 – 1 292,19	57,60	1 306,93 – 1 307,12	58,35	1 321,85 – 1 322,04	59,10	1 336,78 – 1 336,97	59,85
1 277,28 – 1 277,47	56,86	1 292,20 – 1 292,39	57,61	1 307,13 – 1 307,32	58,36	1 322,05 – 1 322,24	59,11	1 336,98 – 1 337,17	59,86
1 277,48 – 1 277,67	56,87	1 292,40 – 1 292,59	57,62	1 307,33 – 1 307,52	58,37	1 322,25 – 1 322,44	59,12	1 337,18 – 1 337,37	59,87
1 277,68 – 1 277,86	56,88	1 292,60 – 1 292,79	57,63	1 307,53 – 1 307,72	58,38	1 322,45 – 1 322,64	59,13	1 337,38 – 1 337,57	59,88
1 277,87 – 1 278,06	56,89	1 292,80 – 1 292,99	57,64	1 307,73 – 1 307,91	58,39	1 322,65 – 1 322,84	59,14	1 337,58 – 1 337,77	59,89
1 278,07 – 1 278,26	56,90	1 293,00 – 1 293,19	57,65	1 307,92 – 1 308,11	58,40	1 322,85 – 1 323,04	59,15	1 337,78 – 1 337,96	59,90
1 278,27 – 1 278,46	56,91	1 293,20 – 1 293,39	57,66	1 308,12 – 1 308,31	58,41	1 323,05 – 1 323,24	59,16	1 337,97 – 1 338,16	59,91
1 278,47 – 1 278,66	56,92	1 293,40 – 1 293,59	57,67	1 308,32 – 1 308,51	58,42	1 323,25 – 1 323,44	59,17	1 338,17 – 1 338,36	59,92
1 278,67 – 1 278,86	56,93	1 293,60 – 1 293,79	57,68	1 308,52 – 1 308,71	58,43	1 323,45 – 1 323,64	59,18	1 338,37 – 1 338,56	59,93
1 278,87 – 1 279,06	56,94	1 293,80 – 1 293,98	57,69	1 308,72 – 1 308,91	58,44	1 323,65 – 1 323,83	59,19	1 338,57 – 1 338,76	59,94
1 279,07 – 1 279,26	56,95	1 293,99 – 1 294,18	57,70	1 308,92 – 1 309,11	58,45	1 323,84 – 1 324,03			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 339,77 – 1 339,95	60,00	1 354,69 – 1 354,88	60,75	1 369,62 – 1 369,81	61,50	1 384,54 – 1 384,73	62,25	1 399,47 – 1 399,66	63,00
1 339,96 – 1 340,15	60,01	1 354,89 – 1 355,08	60,76	1 369,82 – 1 370,00	61,51	1 384,74 – 1 384,93	62,26	1 399,67 – 1 399,85	63,01
1 340,16 – 1 340,35	60,02	1 355,09 – 1 355,28	60,77	1 370,01 – 1 370,20	61,52	1 384,94 – 1 385,13	62,27	1 399,86 – 1 400,05	63,02
1 340,36 – 1 340,55	60,03	1 355,29 – 1 355,48	60,78	1 370,21 – 1 370,40	61,53	1 385,14 – 1 385,33	62,28	1 400,06 – 1 400,25	63,03
1 340,56 – 1 340,75	60,04	1 355,49 – 1 355,68	60,79	1 370,41 – 1 370,60	61,54	1 385,34 – 1 385,53	62,29	1 400,26 – 1 400,45	63,04
1 340,76 – 1 340,95	60,05	1 355,69 – 1 355,87	60,80	1 370,61 – 1 370,80	61,55	1 385,54 – 1 385,73	62,30	1 400,46 – 1 400,65	63,05
1 340,96 – 1 341,15	60,06	1 355,88 – 1 356,07	60,81	1 370,81 – 1 371,00	61,56	1 385,74 – 1 385,92	62,31	1 400,66 – 1 400,85	63,06
1 341,16 – 1 341,35	60,07	1 356,08 – 1 356,27	60,82	1 371,01 – 1 371,20	61,57	1 385,93 – 1 386,12	62,32	1 400,86 – 1 401,05	63,07
1 341,36 – 1 341,55	60,08	1 356,28 – 1 356,47	60,83	1 371,21 – 1 371,40	61,58	1 386,13 – 1 386,32	62,33	1 401,06 – 1 401,25	63,08
1 341,56 – 1 341,75	60,09	1 356,48 – 1 356,67	60,84	1 371,41 – 1 371,60	61,59	1 386,33 – 1 386,52	62,34	1 401,26 – 1 401,45	63,09
1 341,76 – 1 341,94	60,10	1 356,68 – 1 356,87	60,85	1 371,61 – 1 371,80	61,60	1 386,53 – 1 386,72	62,35	1 401,46 – 1 401,65	63,10
1 341,95 – 1 342,14	60,11	1 356,88 – 1 357,07	60,86	1 371,81 – 1 371,99	61,61	1 386,73 – 1 386,92	62,36	1 401,66 – 1 401,84	63,11
1 342,15 – 1 342,34	60,12	1 357,08 – 1 357,27	60,87	1 372,00 – 1 372,19	61,62	1 386,93 – 1 387,12	62,37	1 401,85 – 1 402,04	63,12
1 342,35 – 1 342,54	60,13	1 357,28 – 1 357,47	60,88	1 372,20 – 1 372,39	61,63	1 387,13 – 1 387,32	62,38	1 402,05 – 1 402,24	63,13
1 342,55 – 1 342,74	60,14	1 357,48 – 1 357,67	60,89	1 372,40 – 1 372,59	61,64	1 387,33 – 1 387,52	62,39	1 402,25 – 1 402,44	63,14
1 342,75 – 1 342,94	60,15	1 357,68 – 1 357,86	60,90	1 372,60 – 1 372,79	61,65	1 387,53 – 1 387,72	62,40	1 402,45 – 1 402,64	63,15
1 342,95 – 1 343,14	60,16	1 357,87 – 1 358,06	60,91	1 372,80 – 1 372,99	61,66	1 387,73 – 1 387,91	62,41	1 402,65 – 1 402,84	63,16
1 343,15 – 1 343,34	60,17	1 358,07 – 1 358,26	60,92	1 373,00 – 1 373,19	61,67	1 387,92 – 1 388,11	62,42	1 402,85 – 1 403,04	63,17
1 343,35 – 1 343,54	60,18	1 358,27 – 1 358,46	60,93	1 373,20 – 1 373,39	61,68	1 388,12 – 1 388,31	62,43	1 403,05 – 1 403,24	63,18
1 343,55 – 1 343,74	60,19	1 358,47 – 1 358,66	60,94	1 373,40 – 1 373,59	61,69	1 388,32 – 1 388,51	62,44	1 403,25 – 1 403,44	63,19
1 343,75 – 1 343,93	60,20	1 358,67 – 1 358,86	60,95	1 373,60 – 1 373,79	61,70	1 388,52 – 1 388,71	62,45	1 403,45 – 1 403,64	63,20
1 343,94 – 1 344,13	60,21	1 358,87 – 1 359,06	60,96	1 373,80 – 1 373,98	61,71	1 388,72 – 1 388,91	62,46	1 403,65 – 1 403,83	63,21
1 344,14 – 1 344,33	60,22	1 359,07 – 1 359,26	60,97	1 373,99 – 1 374,18	61,72	1 388,92 – 1 389,11	62,47	1 403,84 – 1 404,03	63,22
1 344,34 – 1 344,53	60,23	1 359,27 – 1 359,46	60,98	1 374,19 – 1 374,38	61,73	1 389,12 – 1 389,31	62,48	1 404,04 – 1 404,23	63,23
1 344,54 – 1 344,73	60,24	1 359,47 – 1 359,66	60,99	1 374,39 – 1 374,58	61,74	1 389,32 – 1 389,51	62,49	1 404,24 – 1 404,43	63,24
1 344,74 – 1 344,93	60,25	1 359,67 – 1 359,85	61,00	1 374,59 – 1 374,78	61,75	1 389,52 – 1 389,71	62,50	1 404,44 – 1 404,63	63,25
1 344,94 – 1 345,13	60,26	1 359,86 – 1 360,05	61,01	1 374,79 – 1 374,98	61,76	1 389,72 – 1 389,90	62,51	1 404,64 – 1 404,83	63,26
1 345,14 – 1 345,33	60,27	1 360,06 – 1 360,25	61,02	1 374,99 – 1 375,18	61,77	1 389,91 – 1 390,10	62,52	1 404,84 – 1 405,03	63,27
1 345,34 – 1 345,53	60,28	1 360,26 – 1 360,45	61,03	1 375,19 – 1 375,38	61,78	1 390,11 – 1 390,30	62,53	1 405,04 – 1 405,23	63,28
1 345,54 – 1 345,73	60,29	1 360,46 – 1 360,65	61,04	1 375,39 – 1 375,58	61,79	1 390,31 – 1 390,50	62,54	1 405,24 – 1 405,43	63,29
1 345,74 – 1 345,92	60,30	1 360,66 – 1 360,85	61,05	1 375,59 – 1 375,78	61,80	1 390,51 – 1 390,70	62,55	1 405,44 – 1 405,63	63,30
1 345,93 – 1 346,12	60,31	1 360,86 – 1 361,05	61,06	1 375,79 – 1 375,97	61,81	1 390,71 – 1 390,90	62,56	1 405,64 – 1 405,83	63,31
1 346,13 – 1 346,32	60,32	1 361,06 – 1 361,25	61,07	1 375,98 – 1 376,17	61,82	1 390,91 – 1 391,10	62,57	1 405,83 – 1 406,02	63,32
1 346,33 – 1 346,52	60,33	1 361,26 – 1 361,45	61,08	1 376,18 – 1 376,37	61,83	1 391,11 – 1 391,30	62,58	1 406,03 – 1 406,22	63,33
1 346,53 – 1 346,72	60,34	1 361,46 – 1 361,65	61,09	1 376,38 – 1 376,57	61,84	1 391,31 – 1 391,50	62,59	1 406,23 – 1 406,42	63,34
1 346,73 – 1 346,92	60,35	1 361,66 – 1 361,84	61,10	1 376,58 – 1 376,77	61,85	1 391,51 – 1 391,70	62,60	1 406,43 – 1 406,62	63,35
1 346,93 – 1 347,12	60,36	1 361,84 – 1 362,04	61,11	1 376,78 – 1 376,97	61,86	1 391,71 – 1 391,89	62,61	1 406,63 – 1 406,82	63,36
1 347,13 – 1 347,32	60,37	1 362,05 – 1 362,24	61,12	1 376,98 – 1 377,17	61,87	1 391,90 – 1 392,09	62,62	1 406,83 – 1 407,02	63,37
1 347,33 – 1 347,52	60,38	1 362,25 – 1 362,44	61,13	1 377,18 – 1 377,37	61,88	1 392,10 – 1 392,29	62,63	1 407,03 – 1 407,22	63,38
1 347,53 – 1 347,72	60,39	1 362,45 – 1 362,64	61,14	1 377,38 – 1 377,57	61,89	1 392,30 – 1 392,49	62,64	1 407,23 – 1 407,42	63,39
1 347,73 – 1 347,91	60,40	1 362,65 – 1 362,84	61,15	1 377,58 – 1 377,77	61,90	1 392,50 – 1 392,69	62,65	1 407,43 – 1 407,62	63,40
1 347,92 – 1 348,11	60,41	1 362,85 – 1 363,04	61,16	1 377,78 – 1 377,97	61,91	1 392,70 – 1 392,89	62,66	1 407,63 – 1 407,81	63,41
1 348,12 – 1 348,31	60,42	1 363,05 – 1 363,24	61,17	1 377,97 – 1 378,16	61,92	1 392,90 – 1 393,09	62,67	1 407,82 – 1 408,01	63,42
1 348,32 – 1 348,51	60,43	1 363,25 – 1 363,44	61,18	1 378,17 – 1 378,36	61,93	1 393,10 – 1 393,29	62,68	1 408,02 – 1 408,21	63,43
1 348,52 – 1 348,71	60,44	1 363,45 – 1 363,64	61,19	1 378,37 – 1 378,56	61,94	1 393,30 – 1 393,49	62,69	1 408,22 – 1 408,41	63,44
1 348,72 – 1 348,91	60,45	1 363,65 – 1 363,83	61,20	1 378,57 – 1 378,76	61,95	1 393,50 – 1 393,69	62,70	1 408,42 – 1 408,61	63,45
1 348,92 – 1 349,11	60,46	1 363,84 – 1 364,03	61,21	1 378,77 – 1 378,96	61,96	1 393,70 – 1 393,88	62,71	1 408,62 – 1 408,81	63,46
1 349,12 – 1 349,31	60,47	1 364,04 – 1 364,23	61,22	1 378,97 – 1 379,16	61,97	1 393,89 – 1 394,08	62,72	1 408,82 – 1 409,01	63,47
1 349,32 – 1 349,51	60,48	1 364,24 – 1 364,43	61,23	1 379,17 – 1 379,36	61,98	1 394,09 – 1 394,28	62,73	1 409,02 – 1 409,21	63,48
1 349,52 – 1 349,71	60,49	1 364,44 – 1 364,63	61,24	1 379,37 – 1 379,56	61,99	1 394,29 – 1 394,48	62,74	1 409,22 – 1 409,41	63,49
1 349,72 – 1 349,90	60,50	1 364,64 – 1 364,83	61,25	1 379,57 – 1 379,76	62,00	1 394,49 – 1 394,68	62,75	1 409,42 – 1 409,61	63,50
1 349,91 – 1 350,10	60,51	1 364,84 – 1 365,03	61,26	1 379,77 – 1 379,95	62,01	1 394,69 – 1 394,88	62,76	1 409,62 – 1 409,81	63,51
1 350,11 – 1 350,30	60,52	1 365,04 – 1 365,23	61,27	1 379,96 – 1 380,15	62,02	1 394,89 – 1 395,08	62,77	1 409,82 – 1 410,00	63,52
1 350,31 – 1 350,50	60,53	1 365,24 – 1 365,43	61,28	1 380,16 – 1 380,35	62,03	1 395,09 – 1 395,28	62,78	1 410,01 – 1 410,20	63,53
1 350,51 – 1 350,70	60,54	1 365,44 – 1 365,63	61,29	1 380,36 – 1 380,55	62,04	1 395,29 – 1 395,48	62,79	1 410,21 – 1 410,40	63,54
1 350,71 – 1 350,90	60,55	1 365,64 – 1 365,82	61,30	1 380,56 – 1 380,75	62,05	1 395,49 – 1 395,68	62,80	1 410,41 – 1 410,60	63,55
1 350,91 – 1 351,10	60,56	1 365,83 – 1 366,02	61,31	1 380,76 – 1 380,95	62,06	1 395,69 – 1 395,87	62,81	1 410,61 – 1 410,80	63,56
1 351,11 – 1 351,30	60,57	1 366,03 – 1 366,22	61,32	1 380,96 – 1 381,15	62,07	1 395,88 – 1 396,07	62,82	1 410,81 – 1 411,00	63,57
1 351,31 – 1 351,50	60,58	1 366,23 – 1 366,42	61,33	1 381,16 – 1 381,35	62,08	1 396,08 – 1 396,27	62,83	1 411,01 – 1 411,20	63,58
1 351,51 – 1 351,70	60,59	1 366,43 – 1 366,62	61,34	1 381,36 – 1 381,55	62,09	1 396,28 – 1 396,47	62,84	1 411,21 – 1 411,40	63,59
1 351,71 – 1 351,89	60,60	1 366,63 – 1 366,82	61,35	1 381,56 – 1 381,75	62,10	1 396,48 – 1 396,67	62,85	1 411,41 – 1 411,60	63,60
1 351,90 – 1 352,09	60,61	1 366,83 – 1 367,02	61,36	1 381,76 – 1 381,94	62,11	1 396,68 – 1 396,87	62,86	1 411,61 – 1 411,80	63,61
1 352,10 – 1 352,29	60,62	1 367,03 – 1 367,22	61,37	1 381,95 – 1 382,14	62,12	1 396,88 – 1 397,07	62,87	1 411,81 – 1 412,00	63,62
1 352,30 – 1 352,49	60,63	1 367,23 – 1 367,42	61,38	1 382,15 – 1 382,34	62,13	1 397,08 – 1 397,27	62,88	1 412,00 – 1 412,19	63,63
1 352,50 – 1 352,69	60,64	1 367,43 – 1 367,62	61,39	1 382,35 – 1 382,54	62,14	1 397,28 – 1 397,47	62,89	1 412,20 – 1 412,39	63,64
1 352,70 – 1 352,89	60,65	1 367,63 – 1 367,81	61,40	1 382,55 – 1 382,74	62,15	1 397,48 – 1 397,67	62,90	1 412,40 – 1 412,59	63,65
1 352,90 – 1 353,09	60,66	1 367,82 – 1 368,01	61,41	1 382,75 – 1 382,94	62,16	1 397,68 – 1 397,86	62,91	1 412,60 – 1 412,79	63,66
1 353,10 – 1 353,29	60,67	1 368,02 – 1 368,21	61,42	1 382,95 – 1 383,14	62,17	1 397,87 – 1 398,06	62,92	1 412,80 – 1 412,99	63,67
1 353,30 – 1 353,49	60,68	1 368,22 – 1 368,41	61,43	1 383,15 – 1 383,34	62,18	1 398,07 – 1 398,26	62,93	1 413,00 – 1 413,19	63,68
1 353,50 – 1 353,69	60,69	1 368,42 – 1 368,61	61,44	1 383,35 – 1 383,54	62,19	1 398,27 – 1 398,46	62,94	1 413,20 – 1 413,39	63,69
1 353,70 – 1 353,88	60,70	1 368,62 – 1 368,81	61,45	1 383,55 – 1 383,74	62,20	1 398,47 – 1 398,66			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 414,39 – 1 414,58	63,75	1 429,32 – 1 429,51	64,50	1 444,24 – 1 444,43	65,25	1 459,17 – 1 459,36	66,00	1 474,09 – 1 474,28	66,75
1 414,59 – 1 414,78	63,76	1 429,52 – 1 429,71	64,51	1 444,44 – 1 444,63	65,26	1 459,37 – 1 459,56	66,01	1 474,29 – 1 474,48	66,76
1 414,79 – 1 414,98	63,77	1 429,72 – 1 429,90	64,52	1 444,64 – 1 444,83	65,27	1 459,57 – 1 459,76	66,02	1 474,49 – 1 474,68	66,77
1 414,99 – 1 415,18	63,78	1 429,91 – 1 430,10	64,53	1 444,84 – 1 445,03	65,28	1 459,77 – 1 459,96	66,03	1 474,69 – 1 474,88	66,78
1 415,19 – 1 415,38	63,79	1 430,11 – 1 430,30	64,54	1 445,04 – 1 445,23	65,29	1 459,96 – 1 460,15	66,04	1 474,89 – 1 475,08	66,79
1 415,39 – 1 415,58	63,80	1 430,31 – 1 430,50	64,55	1 445,24 – 1 445,43	65,30	1 460,16 – 1 460,35	66,05	1 475,09 – 1 475,28	66,80
1 415,59 – 1 415,78	63,81	1 430,51 – 1 430,70	64,56	1 445,44 – 1 445,63	65,31	1 460,36 – 1 460,55	66,06	1 475,29 – 1 475,48	66,81
1 415,79 – 1 415,97	63,82	1 430,72 – 1 430,90	64,57	1 445,64 – 1 445,82	65,32	1 460,56 – 1 460,75	66,07	1 475,49 – 1 475,68	66,82
1 415,98 – 1 416,17	63,83	1 430,91 – 1 431,10	64,58	1 445,83 – 1 446,02	65,33	1 460,76 – 1 460,95	66,08	1 475,69 – 1 475,87	66,83
1 416,18 – 1 416,37	63,84	1 431,11 – 1 431,30	64,59	1 446,03 – 1 446,22	65,34	1 460,96 – 1 461,15	66,09	1 475,88 – 1 476,07	66,84
1 416,38 – 1 416,57	63,85	1 431,31 – 1 431,50	64,60	1 446,23 – 1 446,42	65,35	1 461,16 – 1 461,35	66,10	1 476,08 – 1 476,27	66,85
1 416,58 – 1 416,77	63,86	1 431,51 – 1 431,70	64,61	1 446,43 – 1 446,62	65,36	1 461,36 – 1 461,55	66,11	1 476,28 – 1 476,47	66,86
1 416,78 – 1 416,97	63,87	1 431,71 – 1 431,89	64,62	1 446,63 – 1 446,82	65,37	1 461,56 – 1 461,75	66,12	1 476,48 – 1 476,67	66,87
1 416,98 – 1 417,17	63,88	1 431,90 – 1 432,09	64,63	1 446,83 – 1 447,02	65,38	1 461,76 – 1 461,94	66,13	1 476,68 – 1 476,87	66,88
1 417,18 – 1 417,37	63,89	1 432,10 – 1 432,29	64,64	1 447,03 – 1 447,22	65,39	1 461,95 – 1 462,14	66,14	1 476,88 – 1 477,07	66,89
1 417,38 – 1 417,57	63,90	1 432,30 – 1 432,49	64,65	1 447,23 – 1 447,42	65,40	1 462,15 – 1 462,34	66,15	1 477,08 – 1 477,27	66,90
1 417,58 – 1 417,77	63,91	1 432,50 – 1 432,69	64,66	1 447,43 – 1 447,62	65,41	1 462,35 – 1 462,54	66,16	1 477,28 – 1 477,47	66,91
1 417,78 – 1 417,96	63,92	1 432,70 – 1 432,89	64,67	1 447,63 – 1 447,81	65,42	1 462,55 – 1 462,74	66,17	1 477,48 – 1 477,67	66,92
1 417,97 – 1 418,16	63,93	1 432,90 – 1 433,09	64,68	1 447,82 – 1 448,01	65,43	1 462,75 – 1 462,94	66,18	1 477,68 – 1 477,86	66,93
1 418,17 – 1 418,36	63,94	1 433,10 – 1 433,29	64,69	1 448,02 – 1 448,21	65,44	1 462,95 – 1 463,14	66,19	1 477,87 – 1 478,06	66,94
1 418,37 – 1 418,56	63,95	1 433,30 – 1 433,49	64,70	1 448,22 – 1 448,41	65,45	1 463,15 – 1 463,34	66,20	1 478,07 – 1 478,26	66,95
1 418,57 – 1 418,76	63,96	1 433,50 – 1 433,69	64,71	1 448,42 – 1 448,61	65,46	1 463,35 – 1 463,54	66,21	1 478,27 – 1 478,46	66,96
1 418,77 – 1 418,96	63,97	1 433,70 – 1 433,88	64,72	1 448,62 – 1 448,81	65,47	1 463,55 – 1 463,74	66,22	1 478,47 – 1 478,66	66,97
1 418,97 – 1 419,16	63,98	1 433,89 – 1 434,08	64,73	1 448,82 – 1 449,01	65,48	1 463,75 – 1 463,93	66,23	1 478,67 – 1 478,86	66,98
1 419,17 – 1 419,36	63,99	1 434,09 – 1 434,28	64,74	1 449,02 – 1 449,21	65,49	1 463,94 – 1 464,13	66,24	1 478,87 – 1 479,06	66,99
1 419,37 – 1 419,56	64,00	1 434,29 – 1 434,48	64,75	1 449,22 – 1 449,41	65,50	1 464,14 – 1 464,33	66,25	1 479,07 – 1 479,26	67,00
1 419,57 – 1 419,76	64,01	1 434,49 – 1 434,68	64,76	1 449,42 – 1 449,61	65,51	1 464,34 – 1 464,53	66,26	1 479,27 – 1 479,46	67,01
1 419,77 – 1 419,95	64,02	1 434,69 – 1 434,88	64,77	1 449,62 – 1 449,81	65,52	1 464,54 – 1 464,73	66,27	1 479,47 – 1 479,66	67,02
1 419,96 – 1 420,15	64,03	1 434,89 – 1 435,08	64,78	1 449,82 – 1 450,00	65,53	1 464,74 – 1 464,93	66,28	1 479,67 – 1 479,85	67,03
1 420,16 – 1 420,35	64,04	1 435,09 – 1 435,28	64,79	1 450,01 – 1 450,20	65,54	1 464,94 – 1 465,13	66,29	1 479,86 – 1 480,05	67,04
1 420,36 – 1 420,55	64,05	1 435,29 – 1 435,48	64,80	1 450,21 – 1 450,40	65,55	1 465,14 – 1 465,33	66,30	1 480,06 – 1 480,25	67,05
1 420,56 – 1 420,75	64,06	1 435,49 – 1 435,68	64,81	1 450,41 – 1 450,60	65,56	1 465,34 – 1 465,53	66,31	1 480,26 – 1 480,45	67,06
1 420,76 – 1 420,95	64,07	1 435,69 – 1 435,87	64,82	1 450,61 – 1 450,80	65,57	1 465,54 – 1 465,73	66,32	1 480,46 – 1 480,65	67,07
1 420,96 – 1 421,15	64,08	1 435,88 – 1 436,07	64,83	1 450,81 – 1 451,00	65,58	1 465,74 – 1 465,92	66,33	1 480,66 – 1 480,85	67,08
1 421,16 – 1 421,35	64,09	1 436,08 – 1 436,27	64,84	1 451,01 – 1 451,20	65,59	1 465,93 – 1 466,12	66,34	1 480,86 – 1 481,05	67,09
1 421,36 – 1 421,55	64,10	1 436,28 – 1 436,47	64,85	1 451,21 – 1 451,40	65,60	1 466,13 – 1 466,32	66,35	1 481,06 – 1 481,25	67,10
1 421,56 – 1 421,75	64,11	1 436,48 – 1 436,67	64,86	1 451,41 – 1 451,60	65,61	1 466,33 – 1 466,52	66,36	1 481,26 – 1 481,45	67,11
1 421,76 – 1 421,94	64,12	1 436,68 – 1 436,87	64,87	1 451,61 – 1 451,80	65,62	1 466,53 – 1 466,72	66,37	1 481,46 – 1 481,65	67,12
1 421,95 – 1 422,14	64,13	1 436,88 – 1 437,07	64,88	1 451,81 – 1 451,99	65,63	1 466,73 – 1 466,92	66,38	1 481,66 – 1 481,84	67,13
1 422,15 – 1 422,34	64,14	1 437,08 – 1 437,27	64,89	1 452,00 – 1 452,19	65,64	1 466,93 – 1 467,12	66,39	1 481,85 – 1 482,04	67,14
1 422,35 – 1 422,54	64,15	1 437,28 – 1 437,47	64,90	1 452,20 – 1 452,39	65,65	1 467,13 – 1 467,32	66,40	1 482,05 – 1 482,24	67,15
1 422,55 – 1 422,74	64,16	1 437,48 – 1 437,67	64,91	1 452,40 – 1 452,59	65,66	1 467,33 – 1 467,52	66,41	1 482,25 – 1 482,44	67,16
1 422,75 – 1 422,94	64,17	1 437,68 – 1 437,86	64,92	1 452,60 – 1 452,79	65,67	1 467,53 – 1 467,72	66,42	1 482,45 – 1 482,64	67,17
1 422,95 – 1 423,14	64,18	1 437,87 – 1 438,06	64,93	1 452,80 – 1 452,99	65,68	1 467,73 – 1 467,91	66,43	1 482,65 – 1 482,84	67,18
1 423,15 – 1 423,34	64,19	1 438,07 – 1 438,26	64,94	1 453,00 – 1 453,19	65,69	1 467,92 – 1 468,11	66,44	1 482,85 – 1 483,04	67,19
1 423,35 – 1 423,54	64,20	1 438,27 – 1 438,46	64,95	1 453,20 – 1 453,39	65,70	1 468,12 – 1 468,31	66,45	1 483,05 – 1 483,24	67,20
1 423,55 – 1 423,74	64,21	1 438,47 – 1 438,66	64,96	1 453,40 – 1 453,59	65,71	1 468,32 – 1 468,51	66,46	1 483,25 – 1 483,44	67,21
1 423,75 – 1 423,93	64,22	1 438,67 – 1 438,86	64,97	1 453,60 – 1 453,79	65,72	1 468,52 – 1 468,71	66,47	1 483,45 – 1 483,64	67,22
1 423,94 – 1 424,13	64,23	1 438,87 – 1 439,06	64,98	1 453,80 – 1 453,98	65,73	1 468,72 – 1 468,91	66,48	1 483,65 – 1 483,83	67,23
1 424,14 – 1 424,33	64,24	1 439,07 – 1 439,26	64,99	1 453,99 – 1 454,18	65,74	1 468,92 – 1 469,11	66,49	1 483,84 – 1 484,03	67,24
1 424,34 – 1 424,53	64,25	1 439,27 – 1 439,46	65,00	1 454,19 – 1 454,38	65,75	1 469,12 – 1 469,31	66,50	1 484,04 – 1 484,23	67,25
1 424,54 – 1 424,73	64,26	1 439,47 – 1 439,66	65,01	1 454,39 – 1 454,58	65,76	1 469,32 – 1 469,51	66,51	1 484,24 – 1 484,43	67,26
1 424,74 – 1 424,93	64,27	1 439,67 – 1 439,85	65,02	1 454,59 – 1 454,78	65,77	1 469,52 – 1 469,71	66,52	1 484,44 – 1 484,63	67,27
1 424,94 – 1 425,13	64,28	1 439,86 – 1 440,05	65,03	1 454,79 – 1 454,98	65,78	1 469,72 – 1 469,90	66,53	1 484,64 – 1 484,83	67,28
1 425,14 – 1 425,33	64,29	1 440,06 – 1 440,25	65,04	1 454,99 – 1 455,18	65,79	1 469,91 – 1 470,10	66,54	1 484,84 – 1 485,03	67,29
1 425,34 – 1 425,53	64,30	1 440,26 – 1 440,45	65,05	1 455,19 – 1 455,38	65,80	1 470,11 – 1 470,30	66,55	1 485,04 – 1 485,23	67,30
1 425,54 – 1 425,73	64,31	1 440,46 – 1 440,65	65,06	1 455,39 – 1 455,58	65,81	1 470,31 – 1 470,50	66,56	1 485,24 – 1 485,43	67,31
1 425,74 – 1 425,92	64,32	1 440,66 – 1 440,85	65,07	1 455,59 – 1 455,78	65,82	1 470,51 – 1 470,70	66,57	1 485,44 – 1 485,63	67,32
1 425,93 – 1 426,12	64,33	1 440,86 – 1 441,05	65,08	1 455,79 – 1 455,97	65,83	1 470,71 – 1 470,90	66,58	1 485,64 – 1 485,82	67,33
1 426,13 – 1 426,32	64,34	1 441,06 – 1 441,25	65,09	1 455,98 – 1 456,17	65,84	1 470,91 – 1 471,10	66,59	1 485,83 – 1 486,02	67,34
1 426,33 – 1 426,52	64,35	1 441,26 – 1 441,45	65,10	1 456,18 – 1 456,37	65,85	1 471,11 – 1 471,30	66,60	1 486,03 – 1 486,22	67,35
1 426,53 – 1 426,72	64,36	1 441,46 – 1 441,65	65,11	1 456,38 – 1 456,57	65,86	1 471,31 – 1 471,50	66,61	1 486,23 – 1 486,42	67,36
1 426,73 – 1 426,92	64,37	1 441,66 – 1 441,84	65,12	1 456,58 – 1 456,77	65,87	1 471,51 – 1 471,70	66,62	1 486,43 – 1 486,62	67,37
1 426,93 – 1 427,12	64,38	1 441,85 – 1 442,04	65,13	1 456,78 – 1 456,97	65,88	1 471,71 – 1 471,89	66,63	1 486,63 – 1 486,82	67,38
1 427,13 – 1 427,32	64,39	1 442,05 – 1 442,24	65,14	1 456,98 – 1 457,17	65,89	1 471,90 – 1 472,09	66,64	1 486,83 – 1 487,02	67,39
1 427,33 – 1 427,52	64,40	1 442,25 – 1 442,44	65,15	1 457,18 – 1 457,37	65,90	1 472,10 – 1 472,29	66,65	1 487,03 – 1 487,22	67,40
1 427,53 – 1 427,72	64,41	1 442,45 – 1 442,64	65,16	1 457,38 – 1 457,57	65,91	1 472,30 – 1 472,49	66,66	1 487,23 – 1 487,42	67,41
1 427,73 – 1 427,91	64,42	1 442,65 – 1 442,84	65,17	1 457,58 – 1 457,77	65,92	1 472,50 – 1 472,69	66,67	1 487,43 – 1 487,62	67,42
1 427,92 – 1 428,11	64,43	1 442,85 – 1 443,04	65,18	1 457,78 – 1 457,96	65,93	1 472,70 – 1 472,89	66,68	1 487,63 – 1 487,81	67,43
1 428,12 – 1 428,31	64,44	1 443,05 – 1 443,24	65,19	1 457,97 – 1 458,16	65,94	1 472,90 – 1 473,09	66,69	1 487,82 – 1 488,01	67,44
1 428,32 – 1 428,51	64,45	1 443,25 – 1 443,44	65,20	1 458,17 – 1 458,36	65,95	1 473,10 – 1 473,29			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 489,02 – 1 489,21	67,50	1 503,94 – 1 504,13	68,25	1 518,87 – 1 519,06	69,00	1 533,80 – 1 533,98	69,75	1 548,72 – 1 548,91	70,50
1 489,22 – 1 489,41	67,51	1 504,14 – 1 504,33	68,26	1 519,07 – 1 519,26	69,01	1 533,99 – 1 534,18	69,76	1 548,92 – 1 549,11	70,51
1 489,42 – 1 489,61	67,52	1 504,34 – 1 504,53	68,27	1 519,27 – 1 519,46	69,02	1 534,19 – 1 534,38	69,77	1 549,12 – 1 549,31	70,52
1 489,62 – 1 489,81	67,53	1 504,54 – 1 504,73	68,28	1 519,47 – 1 519,66	69,03	1 534,39 – 1 534,58	69,78	1 549,32 – 1 549,51	70,53
1 489,82 – 1 490,00	67,54	1 504,74 – 1 504,93	68,29	1 519,67 – 1 519,85	69,04	1 534,59 – 1 534,78	69,79	1 549,52 – 1 549,71	70,54
1 490,01 – 1 490,20	67,55	1 504,94 – 1 505,13	68,30	1 519,86 – 1 520,05	69,05	1 534,79 – 1 534,98	69,80	1 549,72 – 1 549,90	70,55
1 490,21 – 1 490,40	67,56	1 505,14 – 1 505,33	68,31	1 520,06 – 1 520,25	69,06	1 534,99 – 1 535,18	69,81	1 549,91 – 1 550,10	70,56
1 490,41 – 1 490,60	67,57	1 505,34 – 1 505,53	68,32	1 520,26 – 1 520,45	69,07	1 535,19 – 1 535,38	69,82	1 550,11 – 1 550,30	70,57
1 490,61 – 1 490,80	67,58	1 505,54 – 1 505,73	68,33	1 520,46 – 1 520,65	69,08	1 535,39 – 1 535,58	69,83	1 550,31 – 1 550,50	70,58
1 490,81 – 1 491,00	67,59	1 505,74 – 1 505,92	68,34	1 520,66 – 1 520,85	69,09	1 535,59 – 1 535,78	69,84	1 550,51 – 1 550,70	70,59
1 491,01 – 1 491,20	67,60	1 505,93 – 1 506,12	68,35	1 520,86 – 1 521,05	69,10	1 535,79 – 1 535,97	69,85	1 550,71 – 1 550,90	70,60
1 491,21 – 1 491,40	67,61	1 506,13 – 1 506,32	68,36	1 521,06 – 1 521,25	69,11	1 535,98 – 1 536,17	69,86	1 550,91 – 1 551,10	70,61
1 491,41 – 1 491,60	67,62	1 506,33 – 1 506,52	68,37	1 521,26 – 1 521,45	69,12	1 536,18 – 1 536,37	69,87	1 551,11 – 1 551,30	70,62
1 491,61 – 1 491,80	67,63	1 506,53 – 1 506,72	68,38	1 521,46 – 1 521,65	69,13	1 536,38 – 1 536,57	69,88	1 551,31 – 1 551,50	70,63
1 491,81 – 1 491,99	67,64	1 506,73 – 1 506,92	68,39	1 521,66 – 1 521,84	69,14	1 536,58 – 1 536,77	69,89	1 551,51 – 1 551,70	70,64
1 492,00 – 1 492,19	67,65	1 506,93 – 1 507,12	68,40	1 521,85 – 1 522,04	69,15	1 536,78 – 1 536,97	69,90	1 551,71 – 1 551,89	70,65
1 492,20 – 1 492,39	67,66	1 507,13 – 1 507,32	68,41	1 522,05 – 1 522,24	69,16	1 536,98 – 1 537,17	69,91	1 551,90 – 1 552,09	70,66
1 492,40 – 1 492,59	67,67	1 507,33 – 1 507,52	68,42	1 522,25 – 1 522,44	69,17	1 537,18 – 1 537,37	69,92	1 552,10 – 1 552,29	70,67
1 492,60 – 1 492,79	67,68	1 507,53 – 1 507,72	68,43	1 522,45 – 1 522,64	69,18	1 537,38 – 1 537,57	69,93	1 552,30 – 1 552,49	70,68
1 492,80 – 1 492,99	67,69	1 507,73 – 1 507,91	68,44	1 522,65 – 1 522,84	69,19	1 537,58 – 1 537,77	69,94	1 552,50 – 1 552,69	70,69
1 493,00 – 1 493,19	67,70	1 507,92 – 1 508,11	68,45	1 522,85 – 1 523,04	69,20	1 537,78 – 1 537,96	69,95	1 552,70 – 1 552,89	70,70
1 493,20 – 1 493,39	67,71	1 508,12 – 1 508,31	68,46	1 523,05 – 1 523,24	69,21	1 537,97 – 1 538,16	69,96	1 552,90 – 1 553,09	70,71
1 493,40 – 1 493,59	67,72	1 508,32 – 1 508,51	68,47	1 523,25 – 1 523,44	69,22	1 538,17 – 1 538,36	69,97	1 553,10 – 1 553,29	70,72
1 493,60 – 1 493,79	67,73	1 508,52 – 1 508,71	68,48	1 523,45 – 1 523,64	69,23	1 538,37 – 1 538,56	69,98	1 553,30 – 1 553,49	70,73
1 493,80 – 1 493,98	67,74	1 508,72 – 1 508,91	68,49	1 523,65 – 1 523,83	69,24	1 538,57 – 1 538,76	69,99	1 553,50 – 1 553,69	70,74
1 493,99 – 1 494,18	67,75	1 508,92 – 1 509,11	68,50	1 523,84 – 1 524,03	69,25	1 538,77 – 1 538,96	70,00	1 553,70 – 1 553,89	70,75
1 494,19 – 1 494,38	67,76	1 509,12 – 1 509,31	68,51	1 524,04 – 1 524,23	69,26	1 538,97 – 1 539,16	70,01	1 553,89 – 1 554,08	70,76
1 494,39 – 1 494,58	67,77	1 509,32 – 1 509,51	68,52	1 524,24 – 1 524,43	69,27	1 539,17 – 1 539,36	70,02	1 554,09 – 1 554,28	70,77
1 494,59 – 1 494,78	67,78	1 509,52 – 1 509,71	68,53	1 524,44 – 1 524,63	69,28	1 539,37 – 1 539,56	70,03	1 554,29 – 1 554,48	70,78
1 494,79 – 1 494,98	67,79	1 509,72 – 1 509,90	68,54	1 524,64 – 1 524,83	69,29	1 539,57 – 1 539,76	70,04	1 554,49 – 1 554,68	70,79
1 494,99 – 1 495,18	67,80	1 509,91 – 1 510,10	68,55	1 524,84 – 1 525,03	69,30	1 539,77 – 1 539,95	70,05	1 554,69 – 1 554,88	70,80
1 495,19 – 1 495,38	67,81	1 510,11 – 1 510,30	68,56	1 525,04 – 1 525,23	69,31	1 539,96 – 1 540,15	70,06	1 554,89 – 1 555,08	70,81
1 495,39 – 1 495,58	67,82	1 510,31 – 1 510,50	68,57	1 525,24 – 1 525,43	69,32	1 540,16 – 1 540,35	70,07	1 555,09 – 1 555,28	70,82
1 495,59 – 1 495,78	67,83	1 510,51 – 1 510,70	68,58	1 525,44 – 1 525,63	69,33	1 540,36 – 1 540,55	70,08	1 555,29 – 1 555,48	70,83
1 495,79 – 1 495,97	67,84	1 510,71 – 1 510,90	68,59	1 525,64 – 1 525,82	69,34	1 540,56 – 1 540,75	70,09	1 555,49 – 1 555,68	70,84
1 495,98 – 1 496,17	67,85	1 510,91 – 1 511,10	68,60	1 525,83 – 1 526,02	69,35	1 540,76 – 1 540,95	70,10	1 555,69 – 1 555,88	70,85
1 496,18 – 1 496,37	67,86	1 511,11 – 1 511,30	68,61	1 526,03 – 1 526,22	69,36	1 540,96 – 1 541,15	70,11	1 555,88 – 1 556,07	70,86
1 496,38 – 1 496,57	67,87	1 511,31 – 1 511,50	68,62	1 526,23 – 1 526,42	69,37	1 541,16 – 1 541,35	70,12	1 556,08 – 1 556,27	70,87
1 496,58 – 1 496,77	67,88	1 511,51 – 1 511,70	68,63	1 526,43 – 1 526,62	69,38	1 541,36 – 1 541,55	70,13	1 556,28 – 1 556,47	70,88
1 496,78 – 1 496,97	67,89	1 511,71 – 1 511,89	68,64	1 526,63 – 1 526,82	69,39	1 541,56 – 1 541,75	70,14	1 556,48 – 1 556,67	70,89
1 496,98 – 1 497,17	67,90	1 511,90 – 1 512,09	68,65	1 526,83 – 1 527,02	69,40	1 541,76 – 1 541,94	70,15	1 556,68 – 1 556,87	70,90
1 497,18 – 1 497,37	67,91	1 512,10 – 1 512,29	68,66	1 527,03 – 1 527,22	69,41	1 541,95 – 1 542,14	70,16	1 556,88 – 1 557,07	70,91
1 497,38 – 1 497,57	67,92	1 512,30 – 1 512,49	68,67	1 527,23 – 1 527,42	69,42	1 542,15 – 1 542,34	70,17	1 557,08 – 1 557,27	70,92
1 497,58 – 1 497,77	67,93	1 512,50 – 1 512,69	68,68	1 527,43 – 1 527,62	69,43	1 542,35 – 1 542,54	70,18	1 557,28 – 1 557,47	70,93
1 497,78 – 1 497,96	67,94	1 512,70 – 1 512,89	68,69	1 527,63 – 1 527,81	69,44	1 542,55 – 1 542,74	70,19	1 557,48 – 1 557,67	70,94
1 497,97 – 1 498,16	67,95	1 512,90 – 1 513,09	68,70	1 527,82 – 1 528,01	69,45	1 542,75 – 1 542,94	70,20	1 557,68 – 1 557,86	70,95
1 498,17 – 1 498,36	67,96	1 513,10 – 1 513,29	68,71	1 528,02 – 1 528,21	69,46	1 542,95 – 1 543,14	70,21	1 557,87 – 1 558,06	70,96
1 498,37 – 1 498,56	67,97	1 513,30 – 1 513,49	68,72	1 528,22 – 1 528,41	69,47	1 543,15 – 1 543,34	70,22	1 558,07 – 1 558,26	70,97
1 498,57 – 1 498,76	67,98	1 513,50 – 1 513,69	68,73	1 528,42 – 1 528,61	69,48	1 543,35 – 1 543,54	70,23	1 558,27 – 1 558,46	70,98
1 498,77 – 1 498,96	67,99	1 513,70 – 1 513,88	68,74	1 528,62 – 1 528,81	69,49	1 543,55 – 1 543,74	70,24	1 558,47 – 1 558,66	70,99
1 498,97 – 1 499,16	68,00	1 513,89 – 1 514,08	68,75	1 528,82 – 1 529,01	69,50	1 543,75 – 1 543,93	70,25	1 558,67 – 1 558,86	71,00
1 499,17 – 1 499,36	68,01	1 514,09 – 1 514,28	68,76	1 529,02 – 1 529,21	69,51	1 543,94 – 1 544,13	70,26	1 558,87 – 1 559,06	71,01
1 499,37 – 1 499,56	68,02	1 514,29 – 1 514,48	68,77	1 529,22 – 1 529,41	69,52	1 544,14 – 1 544,33	70,27	1 559,07 – 1 559,26	71,02
1 499,57 – 1 499,76	68,03	1 514,49 – 1 514,68	68,78	1 529,42 – 1 529,61	69,53	1 544,34 – 1 544,53	70,28	1 559,27 – 1 559,46	71,03
1 499,77 – 1 499,95	68,04	1 514,69 – 1 514,88	68,79	1 529,62 – 1 529,81	69,54	1 544,54 – 1 544,73	70,29	1 559,47 – 1 559,66	71,04
1 499,96 – 1 500,15	68,05	1 514,89 – 1 515,08	68,80	1 529,82 – 1 530,00	69,55	1 544,74 – 1 544,93	70,30	1 559,67 – 1 559,85	71,05
1 500,16 – 1 500,35	68,06	1 515,09 – 1 515,28	68,81	1 530,01 – 1 530,20	69,56	1 544,94 – 1 545,13	70,31	1 559,86 – 1 560,05	71,06
1 500,36 – 1 500,55	68,07	1 515,29 – 1 515,48	68,82	1 530,21 – 1 530,40	69,57	1 545,14 – 1 545,33	70,32	1 560,06 – 1 560,25	71,07
1 500,56 – 1 500,75	68,08	1 515,49 – 1 515,68	68,83	1 530,41 – 1 530,60	69,58	1 545,34 – 1 545,53	70,33	1 560,26 – 1 560,45	71,08
1 500,76 – 1 500,95	68,09	1 515,69 – 1 515,87	68,84	1 530,61 – 1 530,80	69,59	1 545,54 – 1 545,73	70,34	1 560,46 – 1 560,65	71,09
1 500,96 – 1 501,15	68,10	1 515,88 – 1 516,07	68,85	1 530,81 – 1 531,00	69,60	1 545,74 – 1 545,92	70,35	1 560,66 – 1 560,85	71,10
1 501,16 – 1 501,35	68,11	1 516,08 – 1 516,27	68,86	1 531,01 – 1 531,20	69,61	1 545,93 – 1 546,12	70,36	1 560,86 – 1 561,05	71,11
1 501,36 – 1 501,55	68,12	1 516,28 – 1 516,47	68,87	1 531,21 – 1 531,40	69,62	1 546,13 – 1 546,32	70,37	1 561,06 – 1 561,25	71,12
1 501,56 – 1 501,75	68,13	1 516,48 – 1 516,67	68,88	1 531,41 – 1 531,60	69,63	1 546,33 – 1 546,52	70,38	1 561,26 – 1 561,45	71,13
1 501,76 – 1 501,94	68,14	1 516,68 – 1 516,87	68,89	1 531,61 – 1 531,80	69,64	1 546,53 – 1 546,72	70,39	1 561,46 – 1 561,65	71,14
1 501,95 – 1 502,14	68,15	1 516,88 – 1 517,07	68,90	1 531,81 – 1 531,99	69,65	1 546,73 – 1 546,92	70,40	1 561,66 – 1 561,84	71,15
1 502,15 – 1 502,34	68,16	1 517,08 – 1 517,27	68,91	1 532,00 – 1 532,19	69,66	1 546,93 – 1 547,12	70,41	1 561,85 – 1 562,04	71,16
1 502,35 – 1 502,54	68,17	1 517,28 – 1 517,47	68,92	1 532,20 – 1 532,39	69,67	1 547,13 – 1 547,32	70,42	1 562,05 – 1 562,24	71,17
1 502,55 – 1 502,74	68,18	1 517,48 – 1 517,67	68,93	1 532,40 – 1 532,59	69,68	1 547,33 – 1 547,52	70,43	1 562,25 – 1 562,44	71,18
1 502,75 – 1 502,94	68,19	1 517,68 – 1 517,86	68,94	1 532,60 – 1 532,79	69,69	1 547,53 – 1 547,72	70,44	1 562,45 – 1 562,64	71,19
1 502,95 – 1 503,14	68,20	1 517,87 – 1 518,06	68,95	1 532,80 – 1 532,99	69,70	1 547,73 – 1			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 563,65 – 1 563,83	71,25	1 578,57 – 1 578,76	72,00	1 593,50 – 1 593,69	72,75	1 608,42 – 1 608,61	73,50	1 623,35 – 1 623,54	74,25
1 563,84 – 1 564,03	71,26	1 578,77 – 1 578,96	72,01	1 593,70 – 1 593,88	72,76	1 608,62 – 1 608,81	73,51	1 623,55 – 1 623,74	74,26
1 564,04 – 1 564,23	71,27	1 578,97 – 1 579,16	72,02	1 593,89 – 1 594,08	72,77	1 608,82 – 1 609,01	73,52	1 623,75 – 1 623,93	74,27
1 564,24 – 1 564,43	71,28	1 579,17 – 1 579,36	72,03	1 594,09 – 1 594,28	72,78	1 609,02 – 1 609,21	73,53	1 623,94 – 1 624,13	74,28
1 564,44 – 1 564,63	71,29	1 579,37 – 1 579,56	72,04	1 594,29 – 1 594,48	72,79	1 609,22 – 1 609,41	73,54	1 624,14 – 1 624,33	74,29
1 564,64 – 1 564,83	71,30	1 579,57 – 1 579,76	72,05	1 594,49 – 1 594,68	72,80	1 609,42 – 1 609,61	73,55	1 624,34 – 1 624,53	74,30
1 564,84 – 1 565,03	71,31	1 579,77 – 1 579,95	72,06	1 594,69 – 1 594,88	72,81	1 609,62 – 1 609,81	73,56	1 624,54 – 1 624,73	74,31
1 565,04 – 1 565,23	71,32	1 579,96 – 1 580,15	72,07	1 594,89 – 1 595,08	72,82	1 609,82 – 1 610,00	73,57	1 624,74 – 1 624,93	74,32
1 565,24 – 1 565,43	71,33	1 580,16 – 1 580,35	72,08	1 595,09 – 1 595,28	72,83	1 610,01 – 1 610,20	73,58	1 624,94 – 1 625,13	74,33
1 565,44 – 1 565,63	71,34	1 580,36 – 1 580,55	72,09	1 595,29 – 1 595,48	72,84	1 610,21 – 1 610,40	73,59	1 625,14 – 1 625,33	74,34
1 565,64 – 1 565,82	71,35	1 580,56 – 1 580,75	72,10	1 595,49 – 1 595,68	72,85	1 610,41 – 1 610,60	73,60	1 625,34 – 1 625,53	74,35
1 565,83 – 1 566,02	71,36	1 580,76 – 1 580,95	72,11	1 595,69 – 1 595,87	72,86	1 610,61 – 1 610,80	73,61	1 625,54 – 1 625,73	74,36
1 566,03 – 1 566,22	71,37	1 580,96 – 1 581,15	72,12	1 595,88 – 1 596,07	72,87	1 610,81 – 1 611,00	73,62	1 625,74 – 1 625,93	74,37
1 566,23 – 1 566,42	71,38	1 581,16 – 1 581,35	72,13	1 596,08 – 1 596,27	72,88	1 611,01 – 1 611,20	73,63	1 625,93 – 1 626,12	74,38
1 566,43 – 1 566,62	71,39	1 581,36 – 1 581,55	72,14	1 596,28 – 1 596,47	72,89	1 611,21 – 1 611,40	73,64	1 626,13 – 1 626,32	74,39
1 566,63 – 1 566,82	71,40	1 581,56 – 1 581,75	72,15	1 596,48 – 1 596,67	72,90	1 611,41 – 1 611,60	73,65	1 626,33 – 1 626,52	74,40
1 566,83 – 1 567,02	71,41	1 581,76 – 1 581,94	72,16	1 596,68 – 1 596,87	72,91	1 611,61 – 1 611,80	73,66	1 626,53 – 1 626,72	74,41
1 567,03 – 1 567,22	71,42	1 581,95 – 1 582,14	72,17	1 596,88 – 1 597,07	72,92	1 611,81 – 1 611,99	73,67	1 626,73 – 1 626,92	74,42
1 567,23 – 1 567,42	71,43	1 582,15 – 1 582,34	72,18	1 597,08 – 1 597,27	72,93	1 612,00 – 1 612,19	73,68	1 626,93 – 1 627,12	74,43
1 567,43 – 1 567,62	71,44	1 582,35 – 1 582,54	72,19	1 597,28 – 1 597,47	72,94	1 612,20 – 1 612,39	73,69	1 627,13 – 1 627,32	74,44
1 567,63 – 1 567,81	71,45	1 582,55 – 1 582,74	72,20	1 597,48 – 1 597,67	72,95	1 612,40 – 1 612,59	73,70	1 627,33 – 1 627,52	74,45
1 567,82 – 1 568,01	71,46	1 582,75 – 1 582,94	72,21	1 597,68 – 1 597,86	72,96	1 612,60 – 1 612,79	73,71	1 627,53 – 1 627,72	74,46
1 568,02 – 1 568,21	71,47	1 582,95 – 1 583,14	72,22	1 597,87 – 1 598,06	72,97	1 612,80 – 1 612,99	73,72	1 627,73 – 1 627,91	74,47
1 568,22 – 1 568,41	71,48	1 583,15 – 1 583,34	72,23	1 598,07 – 1 598,26	72,98	1 613,00 – 1 613,19	73,73	1 627,92 – 1 628,11	74,48
1 568,42 – 1 568,61	71,49	1 583,35 – 1 583,54	72,24	1 598,27 – 1 598,46	72,99	1 613,20 – 1 613,39	73,74	1 628,12 – 1 628,31	74,49
1 568,62 – 1 568,81	71,50	1 583,55 – 1 583,74	72,25	1 598,47 – 1 598,66	73,00	1 613,40 – 1 613,59	73,75	1 628,32 – 1 628,51	74,50
1 568,82 – 1 569,01	71,51	1 583,75 – 1 583,93	72,26	1 598,67 – 1 598,86	73,01	1 613,60 – 1 613,79	73,76	1 628,52 – 1 628,71	74,51
1 569,02 – 1 569,21	71,52	1 583,94 – 1 584,13	72,27	1 598,87 – 1 599,06	73,02	1 613,80 – 1 613,98	73,77	1 628,72 – 1 628,91	74,52
1 569,22 – 1 569,41	71,53	1 584,14 – 1 584,33	72,28	1 599,07 – 1 599,26	73,03	1 613,99 – 1 614,18	73,78	1 628,92 – 1 629,11	74,53
1 569,42 – 1 569,61	71,54	1 584,34 – 1 584,53	72,29	1 599,27 – 1 599,46	73,04	1 614,19 – 1 614,38	73,79	1 629,12 – 1 629,31	74,54
1 569,62 – 1 569,81	71,55	1 584,54 – 1 584,73	72,30	1 599,47 – 1 599,66	73,05	1 614,39 – 1 614,58	73,80	1 629,32 – 1 629,51	74,55
1 569,82 – 1 570,00	71,56	1 584,74 – 1 584,93	72,31	1 599,67 – 1 599,85	73,06	1 614,59 – 1 614,78	73,81	1 629,52 – 1 629,71	74,56
1 570,01 – 1 570,20	71,57	1 584,94 – 1 585,13	72,32	1 599,86 – 1 600,05	73,07	1 614,79 – 1 614,98	73,82	1 629,72 – 1 629,90	74,57
1 570,21 – 1 570,40	71,58	1 585,14 – 1 585,33	72,33	1 600,06 – 1 600,25	73,08	1 614,99 – 1 615,18	73,83	1 629,91 – 1 630,10	74,58
1 570,41 – 1 570,60	71,59	1 585,34 – 1 585,53	72,34	1 600,26 – 1 600,45	73,09	1 615,19 – 1 615,38	73,84	1 630,11 – 1 630,30	74,59
1 570,61 – 1 570,80	71,60	1 585,54 – 1 585,73	72,35	1 600,46 – 1 600,65	73,10	1 615,39 – 1 615,58	73,85	1 630,31 – 1 630,50	74,60
1 570,81 – 1 571,00	71,61	1 585,74 – 1 585,92	72,36	1 600,66 – 1 600,85	73,11	1 615,59 – 1 615,78	73,86	1 630,51 – 1 630,70	74,61
1 571,01 – 1 571,20	71,62	1 585,93 – 1 586,12	72,37	1 600,86 – 1 601,05	73,12	1 615,79 – 1 615,97	73,87	1 630,71 – 1 630,90	74,62
1 571,21 – 1 571,40	71,63	1 586,13 – 1 586,32	72,38	1 601,06 – 1 601,25	73,13	1 615,98 – 1 616,17	73,88	1 630,91 – 1 631,10	74,63
1 571,41 – 1 571,60	71,64	1 586,33 – 1 586,52	72,39	1 601,26 – 1 601,45	73,14	1 616,18 – 1 616,37	73,89	1 631,11 – 1 631,30	74,64
1 571,61 – 1 571,80	71,65	1 586,53 – 1 586,72	72,40	1 601,46 – 1 601,65	73,15	1 616,38 – 1 616,57	73,90	1 631,31 – 1 631,50	74,65
1 571,81 – 1 571,99	71,66	1 586,73 – 1 586,92	72,41	1 601,66 – 1 601,84	73,16	1 616,58 – 1 616,77	73,91	1 631,51 – 1 631,70	74,66
1 572,00 – 1 572,19	71,67	1 586,93 – 1 587,12	72,42	1 601,86 – 1 602,04	73,17	1 616,78 – 1 616,97	73,92	1 631,71 – 1 631,89	74,67
1 572,20 – 1 572,39	71,68	1 587,13 – 1 587,32	72,43	1 602,05 – 1 602,24	73,18	1 616,98 – 1 617,17	73,93	1 631,90 – 1 632,09	74,68
1 572,40 – 1 572,59	71,69	1 587,33 – 1 587,52	72,44	1 602,25 – 1 602,44	73,19	1 617,18 – 1 617,37	73,94	1 632,10 – 1 632,29	74,69
1 572,60 – 1 572,79	71,70	1 587,53 – 1 587,72	72,45	1 602,45 – 1 602,64	73,20	1 617,38 – 1 617,57	73,95	1 632,30 – 1 632,49	74,70
1 572,80 – 1 572,99	71,71	1 587,73 – 1 587,91	72,46	1 602,65 – 1 602,84	73,21	1 617,58 – 1 617,77	73,96	1 632,50 – 1 632,69	74,71
1 573,00 – 1 573,19	71,72	1 587,92 – 1 588,11	72,47	1 602,85 – 1 603,04	73,22	1 617,78 – 1 617,96	73,97	1 632,70 – 1 632,89	74,72
1 573,20 – 1 573,39	71,73	1 588,12 – 1 588,31	72,48	1 603,05 – 1 603,24	73,23	1 617,97 – 1 618,16	73,98	1 632,90 – 1 633,09	74,73
1 573,40 – 1 573,59	71,74	1 588,32 – 1 588,51	72,49	1 603,25 – 1 603,44	73,24	1 618,17 – 1 618,36	73,99	1 633,10 – 1 633,29	74,74
1 573,60 – 1 573,79	71,75	1 588,52 – 1 588,71	72,50	1 603,45 – 1 603,64	73,25	1 618,37 – 1 618,56	74,00	1 633,30 – 1 633,49	74,75
1 573,80 – 1 573,98	71,76	1 588,72 – 1 588,91	72,51	1 603,65 – 1 603,83	73,26	1 618,57 – 1 618,76	74,01	1 633,50 – 1 633,69	74,76
1 573,99 – 1 574,18	71,77	1 588,92 – 1 589,11	72,52	1 603,84 – 1 604,03	73,27	1 618,77 – 1 618,96	74,02	1 633,70 – 1 633,88	74,77
1 574,19 – 1 574,38	71,78	1 589,12 – 1 589,31	72,53	1 604,04 – 1 604,23	73,28	1 618,97 – 1 619,16	74,03	1 633,89 – 1 634,08	74,78
1 574,39 – 1 574,58	71,79	1 589,32 – 1 589,51	72,54	1 604,24 – 1 604,43	73,29	1 619,17 – 1 619,36	74,04	1 634,09 – 1 634,28	74,79
1 574,59 – 1 574,78	71,80	1 589,52 – 1 589,71	72,55	1 604,44 – 1 604,63	73,30	1 619,37 – 1 619,56	74,05	1 634,29 – 1 634,48	74,80
1 574,79 – 1 574,98	71,81	1 589,72 – 1 589,90	72,56	1 604,64 – 1 604,83	73,31	1 619,57 – 1 619,76	74,06	1 634,49 – 1 634,68	74,81
1 574,99 – 1 575,18	71,82	1 589,91 – 1 590,10	72,57	1 604,84 – 1 605,03	73,32	1 619,77 – 1 619,95	74,07	1 634,69 – 1 634,88	74,82
1 575,19 – 1 575,38	71,83	1 590,11 – 1 590,30	72,58	1 605,04 – 1 605,23	73,33	1 619,96 – 1 620,15	74,08	1 634,89 – 1 635,08	74,83
1 575,39 – 1 575,58	71,84	1 590,31 – 1 590,50	72,59	1 605,24 – 1 605,43	73,34	1 620,16 – 1 620,35	74,09	1 635,09 – 1 635,28	74,84
1 575,59 – 1 575,78	71,85	1 590,51 – 1 590,70	72,60	1 605,44 – 1 605,63	73,35	1 620,36 – 1 620,55	74,10	1 635,29 – 1 635,48	74,85
1 575,79 – 1 575,97	71,86	1 590,71 – 1 590,90	72,61	1 605,64 – 1 605,82	73,36	1 620,56 – 1 620,75	74,11	1 635,49 – 1 635,68	74,86
1 575,98 – 1 576,17	71,87	1 590,91 – 1 591,10	72,62	1 605,83 – 1 606,02	73,37	1 620,76 – 1 620,95	74,12	1 635,69 – 1 635,87	74,87
1 576,18 – 1 576,37	71,88	1 591,11 – 1 591,30	72,63	1 606,03 – 1 606,22	73,38	1 620,96 – 1 621,15	74,13	1 635,88 – 1 636,07	74,88
1 576,38 – 1 576,57	71,89	1 591,31 – 1 591,50	72,64	1 606,23 – 1 606,42	73,39	1 621,16 – 1 621,35	74,14	1 636,08 – 1 636,27	74,89
1 576,58 – 1 576,77	71,90	1 591,51 – 1 591,70	72,65	1 606,43 – 1 606,62	73,40	1 621,36 – 1 621,55	74,15	1 636,28 – 1 636,47	74,90
1 576,78 – 1 576,97	71,91	1 591,71 – 1 591,89	72,66	1 606,63 – 1 606,82	73,41	1 621,56 – 1 621,75	74,16	1 636,48 – 1 636,67	74,91
1 576,98 – 1 577,17	71,92	1 591,90 – 1 592,09	72,67	1 606,83 – 1 607,02	73,42	1 621,76 – 1 621,94	74,17	1 636,68 – 1 636,87	74,92
1 577,18 – 1 577,37	71,93	1 592,10 – 1 592,29	72,68	1 607,03 – 1 607,22	73,43	1 621,95 – 1 622,14	74,18	1 636,88 – 1 637,07	74,93
1 577,38 – 1 577,57	71,94	1 592,30 – 1 592,49	72,69	1 607,23 – 1 607,42	73,44	1 622,15 – 1 622,34	74,19	1 637,08 – 1 637,27	74,94
1 577,58 – 1 577,77	71,95	1 592,50 – 1 592,69	72,70	1 607,43 – 1 607,62	73,45	1 622,35 – 1 622,54			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 638,27 – 1 638,46	75,00	1 653,20 – 1 653,39	75,75	1 668,12 – 1 668,31	76,50	1 683,05 – 1 683,24	77,25	1 697,97 – 1 698,16	78,00
1 638,47 – 1 638,66	75,01	1 653,40 – 1 653,59	75,76	1 668,32 – 1 668,51	76,51	1 683,25 – 1 683,44	77,26	1 698,17 – 1 698,36	78,01
1 638,67 – 1 638,86	75,02	1 653,60 – 1 653,79	75,77	1 668,52 – 1 668,71	76,52	1 683,45 – 1 683,64	77,27	1 698,37 – 1 698,56	78,02
1 638,87 – 1 639,06	75,03	1 653,80 – 1 653,98	75,78	1 668,72 – 1 668,91	76,53	1 683,65 – 1 683,83	77,28	1 698,57 – 1 698,76	78,03
1 639,07 – 1 639,26	75,04	1 653,99 – 1 654,18	75,79	1 668,92 – 1 669,11	76,54	1 683,84 – 1 684,03	77,29	1 698,77 – 1 698,96	78,04
1 639,27 – 1 639,46	75,05	1 654,19 – 1 654,38	75,80	1 669,12 – 1 669,31	76,55	1 684,04 – 1 684,23	77,30	1 698,97 – 1 699,16	78,05
1 639,47 – 1 639,66	75,06	1 654,39 – 1 654,58	75,81	1 669,32 – 1 669,51	76,56	1 684,24 – 1 684,43	77,31	1 699,17 – 1 699,36	78,06
1 639,67 – 1 639,85	75,07	1 654,59 – 1 654,78	75,82	1 669,52 – 1 669,71	76,57	1 684,44 – 1 684,63	77,32	1 699,37 – 1 699,56	78,07
1 639,86 – 1 640,05	75,08	1 654,79 – 1 654,98	75,83	1 669,72 – 1 669,90	76,58	1 684,64 – 1 684,83	77,33	1 699,57 – 1 699,76	78,08
1 640,06 – 1 640,25	75,09	1 654,99 – 1 655,18	75,84	1 669,91 – 1 670,10	76,59	1 684,84 – 1 685,03	77,34	1 699,77 – 1 699,95	78,09
1 640,26 – 1 640,45	75,10	1 655,19 – 1 655,38	75,85	1 670,11 – 1 670,30	76,60	1 685,04 – 1 685,23	77,35	1 699,96 – 1 700,15	78,10
1 640,46 – 1 640,65	75,11	1 655,39 – 1 655,58	75,86	1 670,31 – 1 670,50	76,61	1 685,24 – 1 685,43	77,36	1 700,16 – 1 700,35	78,11
1 640,66 – 1 640,85	75,12	1 655,59 – 1 655,78	75,87	1 670,51 – 1 670,70	76,62	1 685,44 – 1 685,63	77,37	1 700,36 – 1 700,55	78,12
1 640,86 – 1 641,05	75,13	1 655,79 – 1 655,97	75,88	1 670,71 – 1 670,90	76,63	1 685,64 – 1 685,82	77,38	1 700,56 – 1 700,75	78,13
1 641,06 – 1 641,25	75,14	1 655,98 – 1 656,17	75,89	1 670,91 – 1 671,10	76,64	1 685,83 – 1 686,02	77,39	1 700,76 – 1 700,95	78,14
1 641,26 – 1 641,45	75,15	1 656,18 – 1 656,37	75,90	1 671,11 – 1 671,30	76,65	1 686,03 – 1 686,22	77,40	1 700,96 – 1 701,15	78,15
1 641,46 – 1 641,65	75,16	1 656,38 – 1 656,57	75,91	1 671,31 – 1 671,50	76,66	1 686,23 – 1 686,42	77,41	1 701,16 – 1 701,35	78,16
1 641,66 – 1 641,84	75,17	1 656,58 – 1 656,77	75,92	1 671,51 – 1 671,70	76,67	1 686,43 – 1 686,62	77,42	1 701,36 – 1 701,55	78,17
1 641,85 – 1 642,04	75,18	1 656,78 – 1 656,97	75,93	1 671,71 – 1 671,89	76,68	1 686,63 – 1 686,82	77,43	1 701,56 – 1 701,75	78,18
1 642,05 – 1 642,24	75,19	1 656,98 – 1 657,17	75,94	1 671,90 – 1 672,09	76,69	1 686,83 – 1 687,02	77,44	1 701,76 – 1 701,94	78,19
1 642,25 – 1 642,44	75,20	1 657,18 – 1 657,37	75,95	1 672,10 – 1 672,29	76,70	1 687,03 – 1 687,22	77,45	1 701,95 – 1 702,14	78,20
1 642,45 – 1 642,64	75,21	1 657,38 – 1 657,57	75,96	1 672,30 – 1 672,49	76,71	1 687,23 – 1 687,42	77,46	1 702,15 – 1 702,34	78,21
1 642,65 – 1 642,84	75,22	1 657,58 – 1 657,77	75,97	1 672,50 – 1 672,69	76,72	1 687,43 – 1 687,62	77,47	1 702,35 – 1 702,54	78,22
1 642,85 – 1 643,04	75,23	1 657,78 – 1 657,96	75,98	1 672,70 – 1 672,89	76,73	1 687,63 – 1 687,81	77,48	1 702,55 – 1 702,74	78,23
1 643,05 – 1 643,24	75,24	1 657,97 – 1 658,16	75,99	1 672,90 – 1 673,09	76,74	1 687,82 – 1 688,01	77,49	1 702,75 – 1 702,94	78,24
1 643,25 – 1 643,44	75,25	1 658,17 – 1 658,36	76,00	1 673,10 – 1 673,29	76,75	1 688,02 – 1 688,21	77,50	1 702,95 – 1 703,14	78,25
1 643,45 – 1 643,64	75,26	1 658,37 – 1 658,56	76,01	1 673,30 – 1 673,49	76,76	1 688,22 – 1 688,41	77,51	1 703,15 – 1 703,34	78,26
1 643,65 – 1 643,83	75,27	1 658,57 – 1 658,76	76,02	1 673,50 – 1 673,69	76,77	1 688,42 – 1 688,61	77,52	1 703,35 – 1 703,54	78,27
1 643,84 – 1 644,03	75,28	1 658,77 – 1 658,96	76,03	1 673,70 – 1 673,88	76,78	1 688,62 – 1 688,81	77,53	1 703,55 – 1 703,74	78,28
1 644,04 – 1 644,23	75,29	1 658,97 – 1 659,16	76,04	1 673,89 – 1 674,08	76,79	1 688,82 – 1 689,01	77,54	1 703,75 – 1 703,93	78,29
1 644,24 – 1 644,43	75,30	1 659,17 – 1 659,36	76,05	1 674,09 – 1 674,28	76,80	1 689,02 – 1 689,21	77,55	1 703,94 – 1 704,13	78,30
1 644,44 – 1 644,63	75,31	1 659,37 – 1 659,56	76,06	1 674,29 – 1 674,48	76,81	1 689,22 – 1 689,41	77,56	1 704,14 – 1 704,33	78,31
1 644,64 – 1 644,83	75,32	1 659,57 – 1 659,76	76,07	1 674,49 – 1 674,68	76,82	1 689,42 – 1 689,61	77,57	1 704,34 – 1 704,53	78,32
1 644,84 – 1 645,03	75,33	1 659,77 – 1 659,95	76,08	1 674,69 – 1 674,88	76,83	1 689,62 – 1 689,81	77,58	1 704,54 – 1 704,73	78,33
1 645,04 – 1 645,23	75,34	1 659,96 – 1 660,15	76,09	1 674,89 – 1 675,08	76,84	1 689,82 – 1 690,00	77,59	1 704,74 – 1 704,93	78,34
1 645,24 – 1 645,43	75,35	1 660,16 – 1 660,35	76,10	1 675,09 – 1 675,28	76,85	1 690,01 – 1 690,20	77,60	1 704,94 – 1 705,13	78,35
1 645,44 – 1 645,63	75,36	1 660,36 – 1 660,55	76,11	1 675,29 – 1 675,48	76,86	1 690,21 – 1 690,40	77,61	1 705,14 – 1 705,33	78,36
1 645,64 – 1 645,82	75,37	1 660,56 – 1 660,75	76,12	1 675,49 – 1 675,68	76,87	1 690,41 – 1 690,60	77,62	1 705,34 – 1 705,53	78,37
1 645,83 – 1 646,02	75,38	1 660,76 – 1 660,95	76,13	1 675,69 – 1 675,87	76,88	1 690,61 – 1 690,80	77,63	1 705,54 – 1 705,73	78,38
1 646,03 – 1 646,22	75,39	1 660,96 – 1 661,15	76,14	1 675,88 – 1 676,07	76,89	1 690,81 – 1 691,00	77,64	1 705,74 – 1 705,92	78,39
1 646,23 – 1 646,42	75,40	1 661,16 – 1 661,35	76,15	1 676,08 – 1 676,27	76,90	1 691,01 – 1 691,20	77,65	1 705,93 – 1 706,12	78,40
1 646,43 – 1 646,62	75,41	1 661,36 – 1 661,55	76,16	1 676,28 – 1 676,47	76,91	1 691,21 – 1 691,40	77,66	1 706,13 – 1 706,32	78,41
1 646,63 – 1 646,82	75,42	1 661,56 – 1 661,75	76,17	1 676,48 – 1 676,67	76,92	1 691,41 – 1 691,60	77,67	1 706,33 – 1 706,52	78,42
1 646,83 – 1 647,02	75,43	1 661,76 – 1 661,94	76,18	1 676,68 – 1 676,87	76,93	1 691,61 – 1 691,80	77,68	1 706,53 – 1 706,72	78,43
1 647,03 – 1 647,22	75,44	1 661,95 – 1 662,14	76,19	1 676,88 – 1 677,07	76,94	1 691,81 – 1 691,99	77,69	1 706,73 – 1 706,92	78,44
1 647,23 – 1 647,42	75,45	1 662,15 – 1 662,34	76,20	1 677,08 – 1 677,27	76,95	1 692,00 – 1 692,19	77,70	1 706,93 – 1 707,12	78,45
1 647,43 – 1 647,62	75,46	1 662,35 – 1 662,54	76,21	1 677,28 – 1 677,47	76,96	1 692,20 – 1 692,39	77,71	1 707,13 – 1 707,32	78,46
1 647,63 – 1 647,81	75,47	1 662,55 – 1 662,74	76,22	1 677,48 – 1 677,67	76,97	1 692,40 – 1 692,59	77,72	1 707,33 – 1 707,52	78,47
1 647,82 – 1 648,01	75,48	1 662,75 – 1 662,94	76,23	1 677,68 – 1 677,86	76,98	1 692,60 – 1 692,79	77,73	1 707,53 – 1 707,72	78,48
1 648,02 – 1 648,21	75,49	1 662,95 – 1 663,14	76,24	1 677,87 – 1 678,06	76,99	1 692,80 – 1 692,99	77,74	1 707,73 – 1 707,91	78,49
1 648,22 – 1 648,41	75,50	1 663,15 – 1 663,34	76,25	1 678,07 – 1 678,26	77,00	1 693,00 – 1 693,19	77,75	1 707,92 – 1 708,11	78,50
1 648,42 – 1 648,61	75,51	1 663,35 – 1 663,54	76,26	1 678,27 – 1 678,46	77,01	1 693,20 – 1 693,39	77,76	1 708,12 – 1 708,31	78,51
1 648,62 – 1 648,81	75,52	1 663,55 – 1 663,74	76,27	1 678,47 – 1 678,66	77,02	1 693,40 – 1 693,59	77,77	1 708,32 – 1 708,51	78,52
1 648,82 – 1 649,01	75,53	1 663,75 – 1 663,93	76,28	1 678,67 – 1 678,86	77,03	1 693,60 – 1 693,79	77,78	1 708,52 – 1 708,71	78,53
1 649,02 – 1 649,21	75,54	1 663,94 – 1 664,13	76,29	1 678,87 – 1 679,06	77,04	1 693,80 – 1 693,98	77,79	1 708,72 – 1 708,91	78,54
1 649,22 – 1 649,41	75,55	1 664,14 – 1 664,33	76,30	1 679,07 – 1 679,26	77,05	1 693,99 – 1 694,18	77,80	1 708,92 – 1 709,11	78,55
1 649,42 – 1 649,61	75,56	1 664,34 – 1 664,53	76,31	1 679,27 – 1 679,46	77,06	1 694,19 – 1 694,38	77,81	1 709,12 – 1 709,31	78,56
1 649,62 – 1 649,81	75,57	1 664,54 – 1 664,73	76,32	1 679,47 – 1 679,66	77,07	1 694,39 – 1 694,58	77,82	1 709,32 – 1 709,51	78,57
1 649,82 – 1 650,00	75,58	1 664,74 – 1 664,93	76,33	1 679,67 – 1 679,85	77,08	1 694,59 – 1 694,78	77,83	1 709,52 – 1 709,71	78,58
1 650,01 – 1 650,20	75,59	1 664,94 – 1 665,13	76,34	1 679,86 – 1 680,05	77,09	1 694,79 – 1 694,98	77,84	1 709,72 – 1 709,90	78,59
1 650,21 – 1 650,40	75,60	1 665,14 – 1 665,33	76,35	1 680,06 – 1 680,25	77,10	1 694,99 – 1 695,18	77,85	1 709,91 – 1 710,10	78,60
1 650,41 – 1 650,60	75,61	1 665,34 – 1 665,53	76,36	1 680,26 – 1 680,45	77,11	1 695,19 – 1 695,38	77,86	1 710,11 – 1 710,30	78,61
1 650,61 – 1 650,80	75,62	1 665,54 – 1 665,73	76,37	1 680,46 – 1 680,65	77,12	1 695,39 – 1 695,58	77,87	1 710,31 – 1 710,50	78,62
1 650,81 – 1 651,00	75,63	1 665,74 – 1 665,92	76,38	1 680,66 – 1 680,85	77,13	1 695,59 – 1 695,78	77,88	1 710,51 – 1 710,70	78,63
1 651,01 – 1 651,20	75,64	1 665,93 – 1 666,12	76,39	1 680,86 – 1 681,05	77,14	1 695,79 – 1 695,97	77,89	1 710,71 – 1 710,90	78,64
1 651,21 – 1 651,40	75,65	1 666,13 – 1 666,32	76,40	1 681,06 – 1 681,25	77,15	1 695,98 – 1 696,17	77,90	1 710,91 – 1 711,10	78,65
1 651,41 – 1 651,60	75,66	1 666,33 – 1 666,52	76,41	1 681,26 – 1 681,45	77,16	1 696,18 – 1 696,37	77,91	1 711,11 – 1 711,30	78,66
1 651,61 – 1 651,80	75,67	1 666,53 – 1 666,72	76,42	1 681,46 – 1 681,65	77,17	1 696,38 – 1 696,57	77,92	1 711,31 – 1 711,50	78,67
1 651,81 – 1 651,99	75,68	1 666,73 – 1 666,92	76,43	1 681,66 – 1 681,84	77,18	1 696,58 – 1 696,77	77,93	1 711,51 – 1 711,70	78,68
1 652,00 – 1 652,19	75,69	1 666,93 – 1 667,12	76,44	1 681,85 – 1 682,04	77,19	1 696,78 – 1 696,97	77,94	1 711,71 – 1 711,89	78,69
1 652,20 – 1 652,39	75,70	1 667,13 – 1 667,32	76,45	1 682,05 – 1 682,24	77,20	1 696,98 – 1 697,17			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 712,90 – 1 713,09	78,75	1 727,82 – 1 728,01	79,50	1 742,75 – 1 742,94	80,25	1 757,68 – 1 757,86	81,00	1 772,60 – 1 772,79	81,75
1 713,10 – 1 713,29	78,76	1 728,02 – 1 728,21	79,51	1 742,95 – 1 743,14	80,26	1 757,87 – 1 758,06	81,01	1 772,80 – 1 772,99	81,76
1 713,30 – 1 713,49	78,77	1 728,22 – 1 728,41	79,52	1 743,15 – 1 743,34	80,27	1 758,07 – 1 758,26	81,02	1 773,00 – 1 773,19	81,77
1 713,50 – 1 713,69	78,78	1 728,42 – 1 728,61	79,53	1 743,35 – 1 743,54	80,28	1 758,27 – 1 758,46	81,03	1 773,20 – 1 773,39	81,78
1 713,70 – 1 713,88	78,79	1 728,62 – 1 728,81	79,54	1 743,55 – 1 743,74	80,29	1 758,47 – 1 758,66	81,04	1 773,40 – 1 773,59	81,79
1 713,89 – 1 714,08	78,80	1 728,82 – 1 729,01	79,55	1 743,75 – 1 743,93	80,30	1 758,67 – 1 758,86	81,05	1 773,60 – 1 773,79	81,80
1 714,09 – 1 714,28	78,81	1 729,02 – 1 729,21	79,56	1 743,94 – 1 744,13	80,31	1 758,87 – 1 759,06	81,06	1 773,80 – 1 773,99	81,81
1 714,29 – 1 714,48	78,82	1 729,22 – 1 729,41	79,57	1 744,14 – 1 744,33	80,32	1 759,07 – 1 759,26	81,07	1 773,99 – 1 774,18	81,82
1 714,49 – 1 714,68	78,83	1 729,42 – 1 729,61	79,58	1 744,34 – 1 744,53	80,33	1 759,27 – 1 759,46	81,08	1 774,19 – 1 774,38	81,83
1 714,69 – 1 714,88	78,84	1 729,62 – 1 729,81	79,59	1 744,54 – 1 744,73	80,34	1 759,47 – 1 759,66	81,09	1 774,39 – 1 774,58	81,84
1 714,89 – 1 715,08	78,85	1 729,82 – 1 730,00	79,60	1 744,74 – 1 744,93	80,35	1 759,67 – 1 759,85	81,10	1 774,59 – 1 774,78	81,85
1 715,09 – 1 715,28	78,86	1 730,01 – 1 730,20	79,61	1 744,94 – 1 745,13	80,36	1 759,86 – 1 760,05	81,11	1 774,79 – 1 774,98	81,86
1 715,29 – 1 715,48	78,87	1 730,21 – 1 730,40	79,62	1 745,14 – 1 745,33	80,37	1 760,06 – 1 760,25	81,12	1 774,99 – 1 775,18	81,87
1 715,49 – 1 715,68	78,88	1 730,41 – 1 730,60	79,63	1 745,34 – 1 745,53	80,38	1 760,26 – 1 760,45	81,13	1 775,19 – 1 775,38	81,88
1 715,69 – 1 715,87	78,89	1 730,61 – 1 730,80	79,64	1 745,54 – 1 745,73	80,39	1 760,46 – 1 760,65	81,14	1 775,39 – 1 775,58	81,89
1 715,88 – 1 716,07	78,90	1 730,81 – 1 731,00	79,65	1 745,74 – 1 745,93	80,40	1 760,66 – 1 760,85	81,15	1 775,59 – 1 775,78	81,90
1 716,08 – 1 716,27	78,91	1 731,01 – 1 731,20	79,66	1 745,94 – 1 746,12	80,41	1 760,86 – 1 761,05	81,16	1 775,79 – 1 775,97	81,91
1 716,28 – 1 716,47	78,92	1 731,21 – 1 731,40	79,67	1 746,13 – 1 746,32	80,42	1 761,06 – 1 761,25	81,17	1 775,98 – 1 776,17	81,92
1 716,48 – 1 716,67	78,93	1 731,41 – 1 731,60	79,68	1 746,33 – 1 746,52	80,43	1 761,26 – 1 761,45	81,18	1 776,18 – 1 776,37	81,93
1 716,68 – 1 716,87	78,94	1 731,61 – 1 731,80	79,69	1 746,53 – 1 746,72	80,44	1 761,46 – 1 761,65	81,19	1 776,38 – 1 776,57	81,94
1 716,88 – 1 717,07	78,95	1 731,81 – 1 731,99	79,70	1 746,73 – 1 746,92	80,45	1 761,66 – 1 761,84	81,20	1 776,58 – 1 776,77	81,95
1 717,08 – 1 717,27	78,96	1 732,00 – 1 732,19	79,71	1 746,93 – 1 747,12	80,46	1 761,85 – 1 762,04	81,21	1 776,78 – 1 776,97	81,96
1 717,28 – 1 717,47	78,97	1 732,20 – 1 732,39	79,72	1 747,13 – 1 747,32	80,47	1 762,05 – 1 762,24	81,22	1 776,98 – 1 777,17	81,97
1 717,48 – 1 717,67	78,98	1 732,40 – 1 732,59	79,73	1 747,33 – 1 747,52	80,48	1 762,25 – 1 762,44	81,23	1 777,18 – 1 777,37	81,98
1 717,68 – 1 717,86	78,99	1 732,60 – 1 732,79	79,74	1 747,53 – 1 747,72	80,49	1 762,45 – 1 762,64	81,24	1 777,38 – 1 777,57	81,99
1 717,87 – 1 718,06	79,00	1 732,80 – 1 732,99	79,75	1 747,73 – 1 747,91	80,50	1 762,65 – 1 762,84	81,25	1 777,58 – 1 777,77	82,00
1 718,07 – 1 718,26	79,01	1 733,00 – 1 733,19	79,76	1 747,92 – 1 748,11	80,51	1 762,85 – 1 763,04	81,26	1 777,78 – 1 777,96	82,01
1 718,27 – 1 718,46	79,02	1 733,20 – 1 733,39	79,77	1 748,12 – 1 748,31	80,52	1 763,05 – 1 763,24	81,27	1 777,97 – 1 778,16	82,02
1 718,47 – 1 718,66	79,03	1 733,40 – 1 733,59	79,78	1 748,32 – 1 748,51	80,53	1 763,25 – 1 763,44	81,28	1 778,17 – 1 778,36	82,03
1 718,67 – 1 718,86	79,04	1 733,60 – 1 733,79	79,79	1 748,52 – 1 748,71	80,54	1 763,45 – 1 763,64	81,29	1 778,37 – 1 778,56	82,04
1 718,87 – 1 719,06	79,05	1 733,80 – 1 733,98	79,80	1 748,72 – 1 748,91	80,55	1 763,65 – 1 763,83	81,30	1 778,57 – 1 778,76	82,05
1 719,07 – 1 719,26	79,06	1 733,99 – 1 734,18	79,81	1 748,92 – 1 749,11	80,56	1 763,84 – 1 764,03	81,31	1 778,77 – 1 778,96	82,06
1 719,27 – 1 719,46	79,07	1 734,19 – 1 734,38	79,82	1 749,12 – 1 749,31	80,57	1 764,04 – 1 764,23	81,32	1 778,97 – 1 779,16	82,07
1 719,47 – 1 719,66	79,08	1 734,39 – 1 734,58	79,83	1 749,32 – 1 749,51	80,58	1 764,24 – 1 764,43	81,33	1 779,17 – 1 779,36	82,08
1 719,67 – 1 719,85	79,09	1 734,59 – 1 734,78	79,84	1 749,52 – 1 749,71	80,59	1 764,44 – 1 764,63	81,34	1 779,37 – 1 779,56	82,09
1 719,86 – 1 720,05	79,10	1 734,79 – 1 734,98	79,85	1 749,72 – 1 749,90	80,60	1 764,64 – 1 764,83	81,35	1 779,57 – 1 779,76	82,10
1 720,06 – 1 720,25	79,11	1 734,99 – 1 735,18	79,86	1 749,91 – 1 750,10	80,61	1 764,84 – 1 765,03	81,36	1 779,77 – 1 779,95	82,11
1 720,26 – 1 720,45	79,12	1 735,19 – 1 735,38	79,87	1 750,11 – 1 750,30	80,62	1 765,04 – 1 765,23	81,37	1 779,98 – 1 780,15	82,12
1 720,46 – 1 720,65	79,13	1 735,39 – 1 735,58	79,88	1 750,31 – 1 750,50	80,63	1 765,24 – 1 765,43	81,38	1 780,16 – 1 780,35	82,13
1 720,66 – 1 720,85	79,14	1 735,59 – 1 735,78	79,89	1 750,51 – 1 750,70	80,64	1 765,44 – 1 765,63	81,39	1 780,36 – 1 780,55	82,14
1 720,86 – 1 721,05	79,15	1 735,79 – 1 735,97	79,90	1 750,71 – 1 750,90	80,65	1 765,64 – 1 765,83	81,40	1 780,56 – 1 780,75	82,15
1 721,06 – 1 721,25	79,16	1 735,98 – 1 736,17	79,91	1 750,91 – 1 751,10	80,66	1 765,83 – 1 766,02	81,41	1 780,76 – 1 780,95	82,16
1 721,26 – 1 721,45	79,17	1 736,18 – 1 736,37	79,92	1 751,11 – 1 751,30	80,67	1 766,03 – 1 766,22	81,42	1 780,96 – 1 781,15	82,17
1 721,46 – 1 721,65	79,18	1 736,38 – 1 736,57	79,93	1 751,31 – 1 751,50	80,68	1 766,23 – 1 766,42	81,43	1 781,16 – 1 781,35	82,18
1 721,66 – 1 721,84	79,19	1 736,58 – 1 736,77	79,94	1 751,51 – 1 751,70	80,69	1 766,43 – 1 766,62	81,44	1 781,36 – 1 781,55	82,19
1 721,85 – 1 722,04	79,20	1 736,78 – 1 736,97	79,95	1 751,71 – 1 751,89	80,70	1 766,63 – 1 766,82	81,45	1 781,56 – 1 781,75	82,20
1 722,05 – 1 722,24	79,21	1 736,98 – 1 737,17	79,96	1 751,90 – 1 752,09	80,71	1 766,83 – 1 767,02	81,46	1 781,76 – 1 781,95	82,21
1 722,25 – 1 722,44	79,22	1 737,18 – 1 737,37	79,97	1 752,10 – 1 752,29	80,72	1 767,03 – 1 767,22	81,47	1 781,95 – 1 782,14	82,22
1 722,45 – 1 722,64	79,23	1 737,38 – 1 737,57	79,98	1 752,30 – 1 752,49	80,73	1 767,23 – 1 767,42	81,48	1 782,15 – 1 782,34	82,23
1 722,65 – 1 722,84	79,24	1 737,58 – 1 737,77	79,99	1 752,50 – 1 752,69	80,74	1 767,43 – 1 767,62	81,49	1 782,35 – 1 782,54	82,24
1 722,85 – 1 723,04	79,25	1 737,78 – 1 737,96	80,00	1 752,70 – 1 752,89	80,75	1 767,63 – 1 767,81	81,50	1 782,55 – 1 782,74	82,25
1 723,05 – 1 723,24	79,26	1 737,97 – 1 738,16	80,01	1 752,90 – 1 753,09	80,76	1 767,82 – 1 768,01	81,51	1 782,75 – 1 782,94	82,26
1 723,25 – 1 723,44	79,27	1 738,17 – 1 738,36	80,02	1 753,10 – 1 753,29	80,77	1 768,02 – 1 768,21	81,52	1 782,95 – 1 783,14	82,27
1 723,45 – 1 723,64	79,28	1 738,37 – 1 738,56	80,03	1 753,30 – 1 753,49	80,78	1 768,22 – 1 768,41	81,53	1 783,15 – 1 783,34	82,28
1 723,65 – 1 723,83	79,29	1 738,57 – 1 738,76	80,04	1 753,50 – 1 753,69	80,79	1 768,42 – 1 768,61	81,54	1 783,35 – 1 783,54	82,29
1 723,84 – 1 724,03	79,30	1 738,77 – 1 738,96	80,05	1 753,70 – 1 753,88	80,80	1 768,62 – 1 768,81	81,55	1 783,55 – 1 783,74	82,30
1 724,04 – 1 724,23	79,31	1 738,97 – 1 739,16	80,06	1 753,89 – 1 754,08	80,81	1 768,82 – 1 769,01	81,56	1 783,75 – 1 783,93	82,31
1 724,24 – 1 724,43	79,32	1 739,17 – 1 739,36	80,07	1 754,09 – 1 754,28	80,82	1 769,02 – 1 769,21	81,57	1 783,94 – 1 784,13	82,32
1 724,44 – 1 724,63	79,33	1 739,37 – 1 739,56	80,08	1 754,29 – 1 754,48	80,83	1 769,22 – 1 769,41	81,58	1 784,14 – 1 784,33	82,33
1 724,64 – 1 724,83	79,34	1 739,57 – 1 739,76	80,09	1 754,49 – 1 754,68	80,84	1 769,42 – 1 769,61	81,59	1 784,34 – 1 784,53	82,34
1 724,84 – 1 725,03	79,35	1 739,77 – 1 739,95	80,10	1 754,69 – 1 754,88	80,85	1 769,62 – 1 769,81	81,60	1 784,54 – 1 784,73	82,35
1 725,04 – 1 725,23	79,36	1 739,96 – 1 740,15	80,11	1 754,89 – 1 755,08	80,86	1 769,82 – 1 770,00	81,61	1 784,74 – 1 784,93	82,36
1 725,24 – 1 725,43	79,37	1 740,16 – 1 740,35	80,12	1 755,09 – 1 755,28	80,87	1 770,01 – 1 770,20	81,62	1 784,94 – 1 785,13	82,37
1 725,44 – 1 725,63	79,38	1 740,36 – 1 740,55	80,13	1 755,29 – 1 755,48	80,88	1 770,21 – 1 770,40	81,63	1 785,14 – 1 785,33	82,38
1 725,64 – 1 725,82	79,39	1 740,56 – 1 740,75	80,14	1 755,49 – 1 755,68	80,89	1 770,41 – 1 770,60	81,64	1 785,34 – 1 785,53	82,39
1 725,83 – 1 726,02	79,40	1 740,76 – 1 740,95	80,15	1 755,69 – 1 755,87	80,90	1 770,61 – 1 770,80	81,65	1 785,54 – 1 785,73	82,40
1 726,03 – 1 726,22	79,41	1 740,96 – 1 741,15	80,16	1 755,88 – 1 756,07	80,91	1 770,81 – 1 771,00	81,66	1 785,74 – 1 785,93	82,41
1 726,23 – 1 726,42	79,42	1 741,16 – 1 741,35	80,17	1 756,08 – 1 756,27	80,92	1 771,01 – 1 771,20	81,67	1 785,93 – 1 786,12	82,42
1 726,43 – 1 726,62	79,43	1 741,36 – 1 741,55	80,18	1 756,28 – 1 756,47	80,93	1 771,21 – 1 771,40	81,68	1 786,13 – 1 786,32	82,43
1 726,63 – 1 726,82	79,44	1 741,56 – 1 741,75	80,19	1 756,48 – 1 756,67	80,94	1 771,41 – 1 771,60	81,69	1 786,33 – 1 786,52	82,44
1 726,83 – 1 727,02	79,45	1 741,76 – 1 741,94	80,20	1 756,68 – 1 756,87	80,95	1 771,61 – 1 771,80			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 787,53 – 1 787,72	82,50	1 802,45 – 1 802,64	83,25	1 817,38 – 1 817,57	84,00	1 832,30 – 1 832,49	84,75	1 847,23 – 1 847,42	85,50
1 787,73 – 1 787,91	82,51	1 802,65 – 1 802,84	83,26	1 817,58 – 1 817,77	84,01	1 832,50 – 1 832,69	84,76	1 847,43 – 1 847,62	85,51
1 787,92 – 1 788,11	82,52	1 802,85 – 1 803,04	83,27	1 817,78 – 1 817,96	84,02	1 832,70 – 1 832,89	84,77	1 847,63 – 1 847,81	85,52
1 788,12 – 1 788,31	82,53	1 803,05 – 1 803,24	83,28	1 817,97 – 1 818,16	84,03	1 832,90 – 1 833,09	84,78	1 847,82 – 1 848,01	85,53
1 788,32 – 1 788,51	82,54	1 803,25 – 1 803,44	83,29	1 818,17 – 1 818,36	84,04	1 833,10 – 1 833,29	84,79	1 848,02 – 1 848,21	85,54
1 788,52 – 1 788,71	82,55	1 803,45 – 1 803,64	83,30	1 818,37 – 1 818,56	84,05	1 833,30 – 1 833,49	84,80	1 848,22 – 1 848,41	85,55
1 788,72 – 1 788,91	82,56	1 803,65 – 1 803,83	83,31	1 818,57 – 1 818,76	84,06	1 833,50 – 1 833,69	84,81	1 848,42 – 1 848,61	85,56
1 788,92 – 1 789,11	82,57	1 803,84 – 1 804,03	83,32	1 818,77 – 1 818,96	84,07	1 833,70 – 1 833,88	84,82	1 848,62 – 1 848,81	85,57
1 789,12 – 1 789,31	82,58	1 804,04 – 1 804,23	83,33	1 818,97 – 1 819,16	84,08	1 833,89 – 1 834,08	84,83	1 848,82 – 1 849,01	85,58
1 789,32 – 1 789,51	82,59	1 804,24 – 1 804,43	83,34	1 819,17 – 1 819,36	84,09	1 834,09 – 1 834,28	84,84	1 849,02 – 1 849,21	85,59
1 789,52 – 1 789,71	82,60	1 804,44 – 1 804,63	83,35	1 819,37 – 1 819,56	84,10	1 834,29 – 1 834,48	84,85	1 849,22 – 1 849,41	85,60
1 789,72 – 1 789,91	82,61	1 804,64 – 1 804,83	83,36	1 819,57 – 1 819,76	84,11	1 834,49 – 1 834,68	84,86	1 849,42 – 1 849,61	85,61
1 789,91 – 1 790,10	82,62	1 804,84 – 1 805,03	83,37	1 819,77 – 1 819,95	84,12	1 834,69 – 1 834,88	84,87	1 849,62 – 1 849,81	85,62
1 790,11 – 1 790,30	82,63	1 805,04 – 1 805,23	83,38	1 819,96 – 1 820,15	84,13	1 834,89 – 1 835,08	84,88	1 849,82 – 1 850,01	85,63
1 790,31 – 1 790,50	82,64	1 805,24 – 1 805,43	83,39	1 820,16 – 1 820,35	84,14	1 835,09 – 1 835,28	84,89	1 850,01 – 1 850,20	85,64
1 790,51 – 1 790,70	82,65	1 805,44 – 1 805,63	83,40	1 820,36 – 1 820,55	84,15	1 835,29 – 1 835,48	84,90	1 850,21 – 1 850,40	85,65
1 790,71 – 1 790,90	82,66	1 805,64 – 1 805,82	83,41	1 820,56 – 1 820,75	84,16	1 835,49 – 1 835,68	84,91	1 850,41 – 1 850,60	85,66
1 790,91 – 1 791,10	82,67	1 805,83 – 1 806,02	83,42	1 820,76 – 1 820,95	84,17	1 835,69 – 1 835,87	84,92	1 850,61 – 1 850,80	85,67
1 791,11 – 1 791,30	82,68	1 806,03 – 1 806,22	83,43	1 820,96 – 1 821,15	84,18	1 835,88 – 1 836,07	84,93	1 850,81 – 1 851,00	85,68
1 791,31 – 1 791,50	82,69	1 806,23 – 1 806,42	83,44	1 821,16 – 1 821,35	84,19	1 836,08 – 1 836,27	84,94	1 851,01 – 1 851,20	85,69
1 791,51 – 1 791,70	82,70	1 806,43 – 1 806,62	83,45	1 821,36 – 1 821,55	84,20	1 836,28 – 1 836,47	84,95	1 851,21 – 1 851,40	85,70
1 791,71 – 1 791,89	82,71	1 806,63 – 1 806,82	83,46	1 821,56 – 1 821,75	84,21	1 836,48 – 1 836,67	84,96	1 851,41 – 1 851,60	85,71
1 791,90 – 1 792,09	82,72	1 806,83 – 1 807,02	83,47	1 821,76 – 1 821,94	84,22	1 836,68 – 1 836,87	84,97	1 851,61 – 1 851,80	85,72
1 792,10 – 1 792,29	82,73	1 807,03 – 1 807,22	83,48	1 821,95 – 1 822,14	84,23	1 836,88 – 1 837,07	84,98	1 851,81 – 1 851,99	85,73
1 792,30 – 1 792,49	82,74	1 807,23 – 1 807,42	83,49	1 822,15 – 1 822,34	84,24	1 837,08 – 1 837,27	84,99	1 852,00 – 1 852,19	85,74
1 792,50 – 1 792,69	82,75	1 807,43 – 1 807,62	83,50	1 822,35 – 1 822,54	84,25	1 837,28 – 1 837,47	85,00	1 852,20 – 1 852,39	85,75
1 792,70 – 1 792,89	82,76	1 807,63 – 1 807,81	83,51	1 822,55 – 1 822,74	84,26	1 837,48 – 1 837,67	85,01	1 852,40 – 1 852,59	85,76
1 792,90 – 1 793,09	82,77	1 807,82 – 1 808,01	83,52	1 822,75 – 1 822,94	84,27	1 837,68 – 1 837,86	85,02	1 852,60 – 1 852,79	85,77
1 793,10 – 1 793,29	82,78	1 808,02 – 1 808,21	83,53	1 822,95 – 1 823,14	84,28	1 837,87 – 1 838,06	85,03	1 852,80 – 1 852,99	85,78
1 793,30 – 1 793,49	82,79	1 808,22 – 1 808,41	83,54	1 823,15 – 1 823,34	84,29	1 838,07 – 1 838,26	85,04	1 853,00 – 1 853,19	85,79
1 793,50 – 1 793,69	82,80	1 808,42 – 1 808,61	83,55	1 823,35 – 1 823,54	84,30	1 838,27 – 1 838,46	85,05	1 853,20 – 1 853,39	85,80
1 793,70 – 1 793,89	82,81	1 808,62 – 1 808,81	83,56	1 823,55 – 1 823,74	84,31	1 838,47 – 1 838,66	85,06	1 853,40 – 1 853,59	85,81
1 793,89 – 1 794,08	82,82	1 808,82 – 1 809,01	83,57	1 823,75 – 1 823,93	84,32	1 838,67 – 1 838,86	85,07	1 853,60 – 1 853,79	85,82
1 794,09 – 1 794,28	82,83	1 809,02 – 1 809,21	83,58	1 823,94 – 1 824,13	84,33	1 838,87 – 1 839,06	85,08	1 853,80 – 1 853,98	85,83
1 794,29 – 1 794,48	82,84	1 809,22 – 1 809,41	83,59	1 824,14 – 1 824,33	84,34	1 839,07 – 1 839,26	85,09	1 853,99 – 1 854,18	85,84
1 794,49 – 1 794,68	82,85	1 809,42 – 1 809,61	83,60	1 824,34 – 1 824,53	84,35	1 839,27 – 1 839,46	85,10	1 854,19 – 1 854,38	85,85
1 794,69 – 1 794,88	82,86	1 809,62 – 1 809,81	83,61	1 824,54 – 1 824,73	84,36	1 839,47 – 1 839,66	85,11	1 854,39 – 1 854,58	85,86
1 794,89 – 1 795,08	82,87	1 809,82 – 1 810,01	83,62	1 824,74 – 1 824,93	84,37	1 839,67 – 1 839,85	85,12	1 854,59 – 1 854,78	85,87
1 795,09 – 1 795,28	82,88	1 810,01 – 1 810,20	83,63	1 824,94 – 1 825,13	84,38	1 839,86 – 1 840,05	85,13	1 854,79 – 1 854,98	85,88
1 795,29 – 1 795,48	82,89	1 810,21 – 1 810,40	83,64	1 825,14 – 1 825,33	84,39	1 840,06 – 1 840,25	85,14	1 854,99 – 1 855,18	85,89
1 795,49 – 1 795,68	82,90	1 810,41 – 1 810,60	83,65	1 825,34 – 1 825,53	84,40	1 840,26 – 1 840,45	85,15	1 855,19 – 1 855,38	85,90
1 795,69 – 1 795,87	82,91	1 810,61 – 1 810,80	83,66	1 825,54 – 1 825,73	84,41	1 840,46 – 1 840,65	85,16	1 855,39 – 1 855,58	85,91
1 795,88 – 1 796,07	82,92	1 810,81 – 1 811,00	83,67	1 825,74 – 1 825,93	84,42	1 840,66 – 1 840,85	85,17	1 855,59 – 1 855,78	85,92
1 796,08 – 1 796,27	82,93	1 811,01 – 1 811,20	83,68	1 825,93 – 1 826,12	84,43	1 840,86 – 1 841,05	85,18	1 855,79 – 1 855,98	85,93
1 796,28 – 1 796,47	82,94	1 811,21 – 1 811,40	83,69	1 826,13 – 1 826,32	84,44	1 841,06 – 1 841,25	85,19	1 855,98 – 1 856,17	85,94
1 796,48 – 1 796,67	82,95	1 811,41 – 1 811,60	83,70	1 826,33 – 1 826,52	84,45	1 841,26 – 1 841,45	85,20	1 856,18 – 1 856,37	85,95
1 796,68 – 1 796,87	82,96	1 811,61 – 1 811,80	83,71	1 826,53 – 1 826,72	84,46	1 841,46 – 1 841,65	85,21	1 856,38 – 1 856,57	85,96
1 796,88 – 1 797,07	82,97	1 811,81 – 1 811,99	83,72	1 826,73 – 1 826,92	84,47	1 841,66 – 1 841,84	85,22	1 856,58 – 1 856,77	85,97
1 797,08 – 1 797,27	82,98	1 812,00 – 1 812,19	83,73	1 826,93 – 1 827,12	84,48	1 841,85 – 1 842,04	85,23	1 856,78 – 1 856,97	85,98
1 797,28 – 1 797,47	82,99	1 812,20 – 1 812,39	83,74	1 827,13 – 1 827,32	84,49	1 842,05 – 1 842,24	85,24	1 856,98 – 1 857,17	85,99
1 797,48 – 1 797,67	83,00	1 812,40 – 1 812,59	83,75	1 827,33 – 1 827,52	84,50	1 842,25 – 1 842,44	85,25	1 857,18 – 1 857,37	86,00
1 797,68 – 1 797,86	83,01	1 812,60 – 1 812,79	83,76	1 827,53 – 1 827,72	84,51	1 842,45 – 1 842,64	85,26	1 857,38 – 1 857,57	86,01
1 797,87 – 1 798,06	83,02	1 812,80 – 1 812,99	83,77	1 827,73 – 1 827,91	84,52	1 842,65 – 1 842,84	85,27	1 857,58 – 1 857,77	86,02
1 798,07 – 1 798,26	83,03	1 813,00 – 1 813,19	83,78	1 827,92 – 1 828,11	84,53	1 842,85 – 1 843,04	85,28	1 857,78 – 1 857,96	86,03
1 798,27 – 1 798,46	83,04	1 813,20 – 1 813,39	83,79	1 828,12 – 1 828,31	84,54	1 843,05 – 1 843,24	85,29	1 857,97 – 1 858,16	86,04
1 798,47 – 1 798,66	83,05	1 813,40 – 1 813,59	83,80	1 828,32 – 1 828,51	84,55	1 843,25 – 1 843,44	85,30	1 858,17 – 1 858,36	86,05
1 798,67 – 1 798,86	83,06	1 813,60 – 1 813,79	83,81	1 828,52 – 1 828,71	84,56	1 843,45 – 1 843,64	85,31	1 858,37 – 1 858,56	86,06
1 798,87 – 1 799,06	83,07	1 813,80 – 1 813,98	83,82	1 828,72 – 1 828,91	84,57	1 843,65 – 1 843,83	85,32	1 858,57 – 1 858,76	86,07
1 799,07 – 1 799,26	83,08	1 813,99 – 1 814,18	83,83	1 828,92 – 1 829,11	84,58	1 843,84 – 1 844,03	85,33	1 858,77 – 1 858,96	86,08
1 799,27 – 1 799,46	83,09	1 814,19 – 1 814,38	83,84	1 829,12 – 1 829,31	84,59	1 844,04 – 1 844,23	85,34	1 858,97 – 1 859,16	86,09
1 799,47 – 1 799,66	83,10	1 814,39 – 1 814,58	83,85	1 829,32 – 1 829,51	84,60	1 844,24 – 1 844,43	85,35	1 859,17 – 1 859,36	86,10
1 799,67 – 1 799,85	83,11	1 814,59 – 1 814,78	83,86	1 829,52 – 1 829,71	84,61	1 844,44 – 1 844,63	85,36	1 859,37 – 1 859,56	86,11
1 799,86 – 1 800,05	83,12	1 814,79 – 1 814,98	83,87	1 829,72 – 1 829,90	84,62	1 844,64 – 1 844,83	85,37	1 859,57 – 1 859,76	86,12
1 800,06 – 1 800,25	83,13	1 814,99 – 1 815,18	83,88	1 829,91 – 1 830,10	84,63	1 844,84 – 1 845,03	85,38	1 859,77 – 1 859,95	86,13
1 800,26 – 1 800,45	83,14	1 815,19 – 1 815,38	83,89	1 830,11 – 1 830,30	84,64	1 845,04 – 1 845,23	85,39	1 859,96 – 1 860,15	86,14
1 800,46 – 1 800,65	83,15	1 815,39 – 1 815,58	83,90	1 830,31 – 1 830,50	84,65	1 845,24 – 1 845,43	85,40	1 860,16 – 1 860,35	86,15
1 800,66 – 1 800,85	83,16	1 815,59 – 1 815,78	83,91	1 830,51 – 1 830,70	84,66	1 845,44 – 1 845,63	85,41	1 860,36 – 1 860,55	86,16
1 800,86 – 1 801,05	83,17	1 815,79 – 1 815,97	83,92	1 830,71 – 1 830,90	84,67	1 845,64 – 1 845,82	85,42	1 860,56 – 1 860,75	86,17
1 801,06 – 1 801,25	83,18	1 815,98 – 1 816,17	83,93	1 830,91 – 1 831,10	84,68	1 845,83 – 1 846,02	85,43	1 860,76 – 1 860,95	86,18
1 801,26 – 1 801,45	83,19	1 816,18 – 1 816,37	83,94	1 831,11 – 1 831,30	84,69	1 846,03 – 1 846,22	85,44	1 860,96 – 1 861,15	86,19
1 801,46 – 1 801,65	83,20	1 816,38 – 1 816,57	83,95	1 831,31 – 1 831,50	84,70	1 846,23 – 1 846,42			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 862,15 – 1 862,34	86,25	1 877,08 – 1 877,27	87,00	1 892,00 – 1 892,19	87,75	1 906,93 – 1 907,12	88,50	1 921,85 – 1 922,04	89,25
1 862,35 – 1 862,54	86,26	1 877,28 – 1 877,47	87,01	1 892,20 – 1 892,39	87,76	1 907,13 – 1 907,32	88,51	1 922,05 – 1 922,24	89,26
1 862,55 – 1 862,74	86,27	1 877,48 – 1 877,67	87,02	1 892,40 – 1 892,59	87,77	1 907,33 – 1 907,52	88,52	1 922,25 – 1 922,44	89,27
1 862,75 – 1 862,94	86,28	1 877,68 – 1 877,86	87,03	1 892,60 – 1 892,79	87,78	1 907,53 – 1 907,72	88,53	1 922,45 – 1 922,64	89,28
1 862,95 – 1 863,14	86,29	1 877,87 – 1 878,06	87,04	1 892,80 – 1 892,99	87,79	1 907,73 – 1 907,91	88,54	1 922,65 – 1 922,84	89,29
1 863,15 – 1 863,34	86,30	1 878,07 – 1 878,26	87,05	1 893,00 – 1 893,19	87,80	1 907,92 – 1 908,11	88,55	1 922,85 – 1 923,04	89,30
1 863,35 – 1 863,54	86,31	1 878,27 – 1 878,46	87,06	1 893,20 – 1 893,39	87,81	1 908,12 – 1 908,31	88,56	1 923,05 – 1 923,24	89,31
1 863,55 – 1 863,74	86,32	1 878,47 – 1 878,66	87,07	1 893,40 – 1 893,59	87,82	1 908,32 – 1 908,51	88,57	1 923,25 – 1 923,44	89,32
1 863,75 – 1 863,93	86,33	1 878,67 – 1 878,86	87,08	1 893,60 – 1 893,79	87,83	1 908,52 – 1 908,71	88,58	1 923,45 – 1 923,64	89,33
1 863,94 – 1 864,13	86,34	1 878,87 – 1 879,06	87,09	1 893,80 – 1 893,98	87,84	1 908,72 – 1 908,91	88,59	1 923,65 – 1 923,83	89,34
1 864,14 – 1 864,33	86,35	1 879,07 – 1 879,26	87,10	1 893,99 – 1 894,18	87,85	1 908,92 – 1 909,11	88,60	1 923,84 – 1 924,03	89,35
1 864,34 – 1 864,53	86,36	1 879,27 – 1 879,46	87,11	1 894,19 – 1 894,38	87,86	1 909,12 – 1 909,31	88,61	1 924,04 – 1 924,23	89,36
1 864,54 – 1 864,73	86,37	1 879,47 – 1 879,66	87,12	1 894,39 – 1 894,58	87,87	1 909,32 – 1 909,51	88,62	1 924,24 – 1 924,43	89,37
1 864,74 – 1 864,93	86,38	1 879,67 – 1 879,85	87,13	1 894,59 – 1 894,78	87,88	1 909,52 – 1 909,71	88,63	1 924,44 – 1 924,63	89,38
1 864,94 – 1 865,13	86,39	1 879,86 – 1 880,05	87,14	1 894,79 – 1 894,98	87,89	1 909,72 – 1 909,90	88,64	1 924,64 – 1 924,83	89,39
1 865,14 – 1 865,33	86,40	1 880,06 – 1 880,25	87,15	1 894,99 – 1 895,18	87,90	1 909,91 – 1 910,10	88,65	1 924,84 – 1 925,03	89,40
1 865,34 – 1 865,53	86,41	1 880,26 – 1 880,45	87,16	1 895,19 – 1 895,38	87,91	1 910,11 – 1 910,30	88,66	1 925,04 – 1 925,23	89,41
1 865,54 – 1 865,73	86,42	1 880,46 – 1 880,65	87,17	1 895,39 – 1 895,58	87,92	1 910,31 – 1 910,50	88,67	1 925,24 – 1 925,43	89,42
1 865,74 – 1 865,92	86,43	1 880,66 – 1 880,85	87,18	1 895,59 – 1 895,78	87,93	1 910,51 – 1 910,70	88,68	1 925,44 – 1 925,63	89,43
1 865,93 – 1 866,12	86,44	1 880,86 – 1 881,05	87,19	1 895,79 – 1 895,97	87,94	1 910,71 – 1 910,90	88,69	1 925,64 – 1 925,82	89,44
1 866,13 – 1 866,32	86,45	1 881,06 – 1 881,25	87,20	1 895,98 – 1 896,17	87,95	1 910,91 – 1 911,10	88,70	1 925,83 – 1 926,02	89,45
1 866,33 – 1 866,52	86,46	1 881,26 – 1 881,45	87,21	1 896,18 – 1 896,37	87,96	1 911,11 – 1 911,30	88,71	1 926,03 – 1 926,22	89,46
1 866,53 – 1 866,72	86,47	1 881,46 – 1 881,65	87,22	1 896,38 – 1 896,57	87,97	1 911,31 – 1 911,50	88,72	1 926,23 – 1 926,42	89,47
1 866,73 – 1 866,92	86,48	1 881,66 – 1 881,84	87,23	1 896,58 – 1 896,77	87,98	1 911,51 – 1 911,70	88,73	1 926,43 – 1 926,62	89,48
1 866,93 – 1 867,12	86,49	1 881,85 – 1 882,04	87,24	1 896,78 – 1 896,97	87,99	1 911,71 – 1 911,89	88,74	1 926,63 – 1 926,82	89,49
1 867,13 – 1 867,32	86,50	1 882,05 – 1 882,24	87,25	1 896,98 – 1 897,17	88,00	1 911,90 – 1 912,09	88,75	1 926,83 – 1 927,02	89,50
1 867,33 – 1 867,52	86,51	1 882,25 – 1 882,44	87,26	1 897,18 – 1 897,37	88,01	1 912,10 – 1 912,29	88,76	1 927,03 – 1 927,22	89,51
1 867,53 – 1 867,72	86,52	1 882,45 – 1 882,64	87,27	1 897,38 – 1 897,57	88,02	1 912,30 – 1 912,49	88,77	1 927,23 – 1 927,42	89,52
1 867,73 – 1 867,91	86,53	1 882,65 – 1 882,84	87,28	1 897,58 – 1 897,77	88,03	1 912,50 – 1 912,69	88,78	1 927,43 – 1 927,62	89,53
1 867,92 – 1 868,11	86,54	1 882,85 – 1 883,04	87,29	1 897,78 – 1 897,96	88,04	1 912,70 – 1 912,89	88,79	1 927,63 – 1 927,81	89,54
1 868,12 – 1 868,31	86,55	1 883,05 – 1 883,24	87,30	1 897,97 – 1 898,16	88,05	1 912,90 – 1 913,09	88,80	1 927,82 – 1 928,01	89,55
1 868,32 – 1 868,51	86,56	1 883,25 – 1 883,44	87,31	1 898,17 – 1 898,36	88,06	1 913,10 – 1 913,29	88,81	1 928,02 – 1 928,21	89,56
1 868,52 – 1 868,71	86,57	1 883,45 – 1 883,64	87,32	1 898,37 – 1 898,56	88,07	1 913,30 – 1 913,49	88,82	1 928,22 – 1 928,41	89,57
1 868,72 – 1 868,91	86,58	1 883,65 – 1 883,83	87,33	1 898,57 – 1 898,76	88,08	1 913,50 – 1 913,69	88,83	1 928,42 – 1 928,61	89,58
1 868,92 – 1 869,11	86,59	1 883,84 – 1 884,03	87,34	1 898,77 – 1 898,96	88,09	1 913,70 – 1 913,88	88,84	1 928,62 – 1 928,81	89,59
1 869,12 – 1 869,31	86,60	1 884,04 – 1 884,23	87,35	1 898,97 – 1 899,16	88,10	1 913,89 – 1 914,08	88,85	1 928,82 – 1 929,01	89,60
1 869,32 – 1 869,51	86,61	1 884,24 – 1 884,43	87,36	1 899,17 – 1 899,36	88,11	1 914,09 – 1 914,28	88,86	1 929,02 – 1 929,21	89,61
1 869,52 – 1 869,71	86,62	1 884,44 – 1 884,63	87,37	1 899,37 – 1 899,56	88,12	1 914,29 – 1 914,48	88,87	1 929,22 – 1 929,41	89,62
1 869,72 – 1 869,90	86,63	1 884,64 – 1 884,83	87,38	1 899,57 – 1 899,76	88,13	1 914,49 – 1 914,68	88,88	1 929,42 – 1 929,61	89,63
1 869,91 – 1 870,10	86,64	1 884,84 – 1 885,03	87,39	1 899,77 – 1 899,95	88,14	1 914,69 – 1 914,88	88,89	1 929,62 – 1 929,81	89,64
1 870,11 – 1 870,30	86,65	1 885,04 – 1 885,23	87,40	1 899,96 – 1 900,15	88,15	1 914,89 – 1 915,08	88,90	1 929,82 – 1 930,00	89,65
1 870,31 – 1 870,50	86,66	1 885,24 – 1 885,43	87,41	1 900,16 – 1 900,35	88,16	1 915,09 – 1 915,28	88,91	1 930,01 – 1 930,20	89,66
1 870,51 – 1 870,70	86,67	1 885,44 – 1 885,63	87,42	1 900,36 – 1 900,55	88,17	1 915,29 – 1 915,48	88,92	1 930,21 – 1 930,40	89,67
1 870,71 – 1 870,90	86,68	1 885,64 – 1 885,82	87,43	1 900,56 – 1 900,75	88,18	1 915,49 – 1 915,68	88,93	1 930,41 – 1 930,60	89,68
1 870,91 – 1 871,10	86,69	1 885,83 – 1 886,02	87,44	1 900,76 – 1 900,95	88,19	1 915,69 – 1 915,87	88,94	1 930,61 – 1 930,80	89,69
1 871,11 – 1 871,30	86,70	1 886,03 – 1 886,22	87,45	1 900,96 – 1 901,15	88,20	1 915,88 – 1 916,07	88,95	1 930,81 – 1 931,00	89,70
1 871,31 – 1 871,50	86,71	1 886,23 – 1 886,42	87,46	1 901,16 – 1 901,35	88,21	1 916,08 – 1 916,27	88,96	1 931,01 – 1 931,20	89,71
1 871,51 – 1 871,70	86,72	1 886,43 – 1 886,62	87,47	1 901,36 – 1 901,55	88,22	1 916,28 – 1 916,47	88,97	1 931,21 – 1 931,40	89,72
1 871,71 – 1 871,89	86,73	1 886,63 – 1 886,82	87,48	1 901,56 – 1 901,75	88,23	1 916,48 – 1 916,67	88,98	1 931,41 – 1 931,60	89,73
1 871,90 – 1 872,09	86,74	1 886,83 – 1 887,02	87,49	1 901,76 – 1 901,94	88,24	1 916,68 – 1 916,87	88,99	1 931,61 – 1 931,80	89,74
1 872,10 – 1 872,29	86,75	1 887,03 – 1 887,22	87,50	1 901,95 – 1 902,14	88,25	1 916,88 – 1 917,07	89,00	1 931,81 – 1 932,00	89,75
1 872,30 – 1 872,49	86,76	1 887,23 – 1 887,42	87,51	1 902,15 – 1 902,34	88,26	1 917,08 – 1 917,27	89,01	1 932,00 – 1 932,19	89,76
1 872,50 – 1 872,69	86,77	1 887,43 – 1 887,62	87,52	1 902,35 – 1 902,54	88,27	1 917,28 – 1 917,47	89,02	1 932,20 – 1 932,39	89,77
1 872,70 – 1 872,89	86,78	1 887,63 – 1 887,81	87,53	1 902,55 – 1 902,74	88,28	1 917,48 – 1 917,67	89,03	1 932,40 – 1 932,59	89,78
1 872,90 – 1 873,09	86,79	1 887,82 – 1 888,01	87,54	1 902,75 – 1 902,94	88,29	1 917,68 – 1 917,86	89,04	1 932,60 – 1 932,79	89,79
1 873,10 – 1 873,29	86,80	1 888,02 – 1 888,21	87,55	1 902,95 – 1 903,14	88,30	1 917,87 – 1 918,06	89,05	1 932,80 – 1 932,99	89,80
1 873,30 – 1 873,49	86,81	1 888,22 – 1 888,41	87,56	1 903,15 – 1 903,34	88,31	1 918,07 – 1 918,26	89,06	1 933,00 – 1 933,19	89,81
1 873,50 – 1 873,69	86,82	1 888,42 – 1 888,61	87,57	1 903,35 – 1 903,54	88,32	1 918,27 – 1 918,46	89,07	1 933,20 – 1 933,39	89,82
1 873,70 – 1 873,88	86,83	1 888,62 – 1 888,81	87,58	1 903,55 – 1 903,74	88,33	1 918,47 – 1 918,66	89,08	1 933,40 – 1 933,59	89,83
1 873,89 – 1 874,08	86,84	1 888,82 – 1 889,01	87,59	1 903,75 – 1 903,93	88,34	1 918,67 – 1 918,86	89,09	1 933,60 – 1 933,79	89,84
1 874,09 – 1 874,28	86,85	1 889,02 – 1 889,21	87,60	1 903,94 – 1 904,13	88,35	1 918,87 – 1 919,06	89,10	1 933,80 – 1 933,98	89,85
1 874,29 – 1 874,48	86,86	1 889,22 – 1 889,41	87,61	1 904,14 – 1 904,33	88,36	1 919,07 – 1 919,26	89,11	1 933,99 – 1 934,18	89,86
1 874,49 – 1 874,68	86,87	1 889,42 – 1 889,61	87,62	1 904,34 – 1 904,53	88,37	1 919,27 – 1 919,46	89,12	1 934,19 – 1 934,38	89,87
1 874,69 – 1 874,88	86,88	1 889,62 – 1 889,81	87,63	1 904,54 – 1 904,73	88,38	1 919,47 – 1 919,66	89,13	1 934,39 – 1 934,58	89,88
1 874,89 – 1 875,08	86,89	1 889,82 – 1 890,00	87,64	1 904,74 – 1 904,93	88,39	1 919,67 – 1 919,85	89,14	1 934,59 – 1 934,78	89,89
1 875,09 – 1 875,28	86,90	1 890,01 – 1 890,20	87,65	1 904,94 – 1 905,13	88,40	1 919,86 – 1 920,05	89,15	1 934,79 – 1 934,98	89,90
1 875,29 – 1 875,48	86,91	1 890,21 – 1 890,40	87,66	1 905,14 – 1 905,33	88,41	1 920,06 – 1 920,25	89,16	1 934,99 – 1 935,18	89,91
1 875,49 – 1 875,68	86,92	1 890,41 – 1 890,60	87,67	1 905,34 – 1 905,53	88,42	1 920,26 – 1 920,45	89,17	1 935,19 – 1 935,38	89,92
1 875,69 – 1 875,87	86,93	1 890,61 – 1 890,80	87,68	1 905,54 – 1 905,73	88,43	1 920,46 – 1 920,65	89,18	1 935,39 – 1 935,58	89,93
1 875,88 – 1 876,07	86,94	1 890,81 – 1 891,00	87,69	1 905,74 – 1 905,92	88,44	1 920,66 – 1 920,85	89,19	1 935,59 – 1 935,78	89,94
1 876,08 – 1 876,27	86,95	1 891,01 – 1 891,20	87,70	1 905,93 – 1 906,12	88,45	1 920,86 – 1 921,0			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 936,78 – 1 936,97	90,00	1 951,71 – 1 951,89	90,75	1 966,63 – 1 966,82	91,50	1 981,56 – 1 981,75	92,25	1 996,48 – 1 996,67	93,00
1 936,98 – 1 937,17	90,01	1 951,90 – 1 952,09	90,76	1 966,83 – 1 967,02	91,51	1 981,76 – 1 981,94	92,26	1 996,68 – 1 996,87	93,01
1 937,18 – 1 937,37	90,02	1 952,10 – 1 952,29	90,77	1 967,03 – 1 967,22	91,52	1 981,95 – 1 982,14	92,27	1 996,88 – 1 997,07	93,02
1 937,38 – 1 937,57	90,03	1 952,30 – 1 952,49	90,78	1 967,23 – 1 967,42	91,53	1 982,15 – 1 982,34	92,28	1 997,08 – 1 997,27	93,03
1 937,58 – 1 937,77	90,04	1 952,50 – 1 952,69	90,79	1 967,43 – 1 967,62	91,54	1 982,35 – 1 982,54	92,29	1 997,28 – 1 997,47	93,04
1 937,78 – 1 937,96	90,05	1 952,70 – 1 952,89	90,80	1 967,63 – 1 967,81	91,55	1 982,55 – 1 982,74	92,30	1 997,48 – 1 997,67	93,05
1 937,97 – 1 938,16	90,06	1 952,90 – 1 953,09	90,81	1 967,82 – 1 968,01	91,56	1 982,75 – 1 982,94	92,31	1 997,68 – 1 997,86	93,06
1 938,17 – 1 938,36	90,07	1 953,10 – 1 953,29	90,82	1 968,02 – 1 968,21	91,57	1 982,95 – 1 983,14	92,32	1 997,87 – 1 998,06	93,07
1 938,37 – 1 938,56	90,08	1 953,30 – 1 953,49	90,83	1 968,22 – 1 968,41	91,58	1 983,15 – 1 983,34	92,33	1 998,07 – 1 998,26	93,08
1 938,57 – 1 938,76	90,09	1 953,50 – 1 953,69	90,84	1 968,42 – 1 968,61	91,59	1 983,35 – 1 983,54	92,34	1 998,27 – 1 998,46	93,09
1 938,77 – 1 938,96	90,10	1 953,70 – 1 953,88	90,85	1 968,62 – 1 968,81	91,60	1 983,55 – 1 983,74	92,35	1 998,47 – 1 998,66	93,10
1 938,97 – 1 939,16	90,11	1 953,89 – 1 954,08	90,86	1 968,82 – 1 969,01	91,61	1 983,75 – 1 983,93	92,36	1 998,67 – 1 998,86	93,11
1 939,17 – 1 939,36	90,12	1 954,09 – 1 954,28	90,87	1 969,02 – 1 969,21	91,62	1 983,94 – 1 984,13	92,37	1 998,87 – 1 999,06	93,12
1 939,37 – 1 939,56	90,13	1 954,29 – 1 954,48	90,88	1 969,22 – 1 969,41	91,63	1 984,14 – 1 984,33	92,38	1 999,07 – 1 999,26	93,13
1 939,57 – 1 939,76	90,14	1 954,49 – 1 954,68	90,89	1 969,42 – 1 969,61	91,64	1 984,34 – 1 984,53	92,39	1 999,27 – 1 999,46	93,14
1 939,77 – 1 939,95	90,15	1 954,69 – 1 954,88	90,90	1 969,62 – 1 969,81	91,65	1 984,54 – 1 984,73	92,40	1 999,47 – 1 999,66	93,15
1 939,96 – 1 940,15	90,16	1 954,89 – 1 955,08	90,91	1 969,82 – 1 970,00	91,66	1 984,74 – 1 984,93	92,41	1 999,67 – 1 999,85	93,16
1 940,16 – 1 940,35	90,17	1 955,09 – 1 955,28	90,92	1 970,01 – 1 970,20	91,67	1 984,94 – 1 985,13	92,42	1 999,86 – 2 000,05	93,17
1 940,36 – 1 940,55	90,18	1 955,29 – 1 955,48	90,93	1 970,21 – 1 970,40	91,68	1 985,14 – 1 985,33	92,43	2 000,06 – 2 000,25	93,18
1 940,56 – 1 940,75	90,19	1 955,49 – 1 955,68	90,94	1 970,41 – 1 970,60	91,69	1 985,34 – 1 985,53	92,44	2 000,26 – 2 000,45	93,19
1 940,76 – 1 940,95	90,20	1 955,69 – 1 955,87	90,95	1 970,61 – 1 970,80	91,70	1 985,54 – 1 985,73	92,45	2 000,46 – 2 000,65	93,20
1 940,96 – 1 941,15	90,21	1 955,88 – 1 956,07	90,96	1 970,81 – 1 971,00	91,71	1 985,74 – 1 985,92	92,46	2 000,66 – 2 000,85	93,21
1 941,16 – 1 941,35	90,22	1 956,08 – 1 956,27	90,97	1 971,01 – 1 971,20	91,72	1 985,93 – 1 986,12	92,47	2 000,86 – 2 001,05	93,22
1 941,36 – 1 941,55	90,23	1 956,28 – 1 956,47	90,98	1 971,21 – 1 971,40	91,73	1 986,13 – 1 986,32	92,48	2 001,06 – 2 001,25	93,23
1 941,56 – 1 941,75	90,24	1 956,48 – 1 956,67	90,99	1 971,41 – 1 971,60	91,74	1 986,33 – 1 986,52	92,49	2 001,26 – 2 001,45	93,24
1 941,76 – 1 941,94	90,25	1 956,68 – 1 956,87	91,00	1 971,61 – 1 971,80	91,75	1 986,53 – 1 986,72	92,50	2 001,46 – 2 001,65	93,25
1 941,95 – 1 942,14	90,26	1 956,88 – 1 957,07	91,01	1 971,81 – 1 971,99	91,76	1 986,73 – 1 986,92	92,51	2 001,66 – 2 001,84	93,26
1 942,15 – 1 942,34	90,27	1 957,08 – 1 957,27	91,02	1 972,00 – 1 972,19	91,77	1 986,93 – 1 987,12	92,52	2 001,85 – 2 002,04	93,27
1 942,35 – 1 942,54	90,28	1 957,28 – 1 957,47	91,03	1 972,20 – 1 972,39	91,78	1 987,13 – 1 987,32	92,53	2 002,05 – 2 002,24	93,28
1 942,55 – 1 942,74	90,29	1 957,48 – 1 957,67	91,04	1 972,40 – 1 972,59	91,79	1 987,33 – 1 987,52	92,54	2 002,25 – 2 002,44	93,29
1 942,75 – 1 942,94	90,30	1 957,68 – 1 957,86	91,05	1 972,60 – 1 972,79	91,80	1 987,53 – 1 987,72	92,55	2 002,45 – 2 002,64	93,30
1 942,95 – 1 943,14	90,31	1 957,87 – 1 958,06	91,06	1 972,80 – 1 972,99	91,81	1 987,73 – 1 987,91	92,56	2 002,65 – 2 002,84	93,31
1 943,15 – 1 943,34	90,32	1 958,07 – 1 958,26	91,07	1 973,00 – 1 973,19	91,82	1 987,92 – 1 988,11	92,57	2 002,85 – 2 003,04	93,32
1 943,35 – 1 943,54	90,33	1 958,27 – 1 958,46	91,08	1 973,20 – 1 973,39	91,83	1 988,12 – 1 988,31	92,58	2 003,05 – 2 003,24	93,33
1 943,55 – 1 943,74	90,34	1 958,47 – 1 958,66	91,09	1 973,40 – 1 973,59	91,84	1 988,32 – 1 988,51	92,59	2 003,25 – 2 003,44	93,34
1 943,75 – 1 943,93	90,35	1 958,67 – 1 958,86	91,10	1 973,60 – 1 973,79	91,85	1 988,52 – 1 988,71	92,60	2 003,45 – 2 003,64	93,35
1 943,94 – 1 944,13	90,36	1 958,87 – 1 959,06	91,11	1 973,80 – 1 973,98	91,86	1 988,72 – 1 988,91	92,61	2 003,65 – 2 003,83	93,36
1 944,14 – 1 944,33	90,37	1 959,07 – 1 959,26	91,12	1 973,99 – 1 974,18	91,87	1 988,92 – 1 989,11	92,62	2 003,84 – 2 004,03	93,37
1 944,34 – 1 944,53	90,38	1 959,27 – 1 959,46	91,13	1 974,19 – 1 974,38	91,88	1 989,12 – 1 989,31	92,63	2 004,04 – 2 004,23	93,38
1 944,54 – 1 944,73	90,39	1 959,47 – 1 959,66	91,14	1 974,39 – 1 974,58	91,89	1 989,32 – 1 989,51	92,64	2 004,24 – 2 004,43	93,39
1 944,74 – 1 944,93	90,40	1 959,67 – 1 959,85	91,15	1 974,59 – 1 974,78	91,90	1 989,52 – 1 989,71	92,65	2 004,44 – 2 004,63	93,40
1 944,94 – 1 945,13	90,41	1 959,86 – 1 960,05	91,16	1 974,79 – 1 974,98	91,91	1 989,72 – 1 989,90	92,66	2 004,64 – 2 004,83	93,41
1 945,14 – 1 945,33	90,42	1 960,06 – 1 960,25	91,17	1 974,99 – 1 975,18	91,92	1 989,91 – 1 990,10	92,67	2 004,84 – 2 005,03	93,42
1 945,34 – 1 945,53	90,43	1 960,26 – 1 960,45	91,18	1 975,19 – 1 975,38	91,93	1 990,11 – 1 990,30	92,68	2 005,04 – 2 005,23	93,43
1 945,54 – 1 945,73	90,44	1 960,46 – 1 960,65	91,19	1 975,39 – 1 975,58	91,94	1 990,31 – 1 990,50	92,69	2 005,24 – 2 005,43	93,44
1 945,74 – 1 945,92	90,45	1 960,66 – 1 960,85	91,20	1 975,59 – 1 975,78	91,95	1 990,51 – 1 990,70	92,70	2 005,44 – 2 005,63	93,45
1 945,93 – 1 946,12	90,46	1 960,86 – 1 961,05	91,21	1 975,79 – 1 975,97	91,96	1 990,71 – 1 990,90	92,71	2 005,64 – 2 005,82	93,46
1 946,13 – 1 946,32	90,47	1 961,06 – 1 961,25	91,22	1 975,98 – 1 976,17	91,97	1 990,91 – 1 991,10	92,72	2 005,83 – 2 006,02	93,47
1 946,33 – 1 946,52	90,48	1 961,26 – 1 961,45	91,23	1 976,18 – 1 976,37	91,98	1 991,11 – 1 991,30	92,73	2 006,03 – 2 006,22	93,48
1 946,53 – 1 946,72	90,49	1 961,46 – 1 961,65	91,24	1 976,38 – 1 976,57	91,99	1 991,31 – 1 991,50	92,74	2 006,23 – 2 006,42	93,49
1 946,73 – 1 946,92	90,50	1 961,66 – 1 961,84	91,25	1 976,58 – 1 976,77	92,00	1 991,51 – 1 991,70	92,75	2 006,43 – 2 006,62	93,50
1 946,93 – 1 947,12	90,51	1 961,85 – 1 962,04	91,26	1 976,78 – 1 976,97	92,01	1 991,71 – 1 991,89	92,76	2 006,63 – 2 006,82	93,51
1 947,13 – 1 947,32	90,52	1 962,05 – 1 962,24	91,27	1 976,98 – 1 977,17	92,02	1 991,90 – 1 992,09	92,77	2 006,83 – 2 007,02	93,52
1 947,33 – 1 947,52	90,53	1 962,25 – 1 962,44	91,28	1 977,18 – 1 977,37	92,03	1 992,10 – 1 992,29	92,78	2 007,03 – 2 007,22	93,53
1 947,53 – 1 947,72	90,54	1 962,45 – 1 962,64	91,29	1 977,38 – 1 977,57	92,04	1 992,30 – 1 992,49	92,79	2 007,23 – 2 007,42	93,54
1 947,73 – 1 947,91	90,55	1 962,65 – 1 962,84	91,30	1 977,58 – 1 977,77	92,05	1 992,50 – 1 992,69	92,80	2 007,43 – 2 007,62	93,55
1 947,92 – 1 948,11	90,56	1 962,85 – 1 963,04	91,31	1 977,78 – 1 977,96	92,06	1 992,70 – 1 992,89	92,81	2 007,63 – 2 007,81	93,56
1 948,12 – 1 948,31	90,57	1 963,05 – 1 963,24	91,32	1 977,97 – 1 978,16	92,07	1 992,90 – 1 993,09	92,82	2 007,82 – 2 008,01	93,57
1 948,32 – 1 948,51	90,58	1 963,25 – 1 963,44	91,33	1 978,17 – 1 978,36	92,08	1 993,10 – 1 993,29	92,83	2 008,02 – 2 008,21	93,58
1 948,52 – 1 948,71	90,59	1 963,45 – 1 963,64	91,34	1 978,37 – 1 978,56	92,09	1 993,30 – 1 993,49	92,84	2 008,22 – 2 008,41	93,59
1 948,72 – 1 948,91	90,60	1 963,65 – 1 963,83	91,35	1 978,57 – 1 978,76	92,10	1 993,50 – 1 993,69	92,85	2 008,42 – 2 008,61	93,60
1 948,92 – 1 949,11	90,61	1 963,84 – 1 964,03	91,36	1 978,77 – 1 978,96	92,11	1 993,70 – 1 993,88	92,86	2 008,62 – 2 008,81	93,61
1 949,12 – 1 949,31	90,62	1 964,04 – 1 964,23	91,37	1 978,97 – 1 979,16	92,12	1 993,89 – 1 994,08	92,87	2 008,82 – 2 009,01	93,62
1 949,32 – 1 949,51	90,63	1 964,24 – 1 964,43	91,38	1 979,17 – 1 979,36	92,13	1 994,09 – 1 994,28	92,88	2 009,02 – 2 009,21	93,63
1 949,52 – 1 949,71	90,64	1 964,44 – 1 964,63	91,39	1 979,37 – 1 979,56	92,14	1 994,29 – 1 994,48	92,89	2 009,22 – 2 009,41	93,64
1 949,72 – 1 949,90	90,65	1 964,64 – 1 964,83	91,40	1 979,57 – 1 979,76	92,15	1 994,49 – 1 994,68	92,90	2 009,42 – 2 009,61	93,65
1 949,91 – 1 950,10	90,66	1 964,84 – 1 965,03	91,41	1 979,77 – 1 979,95	92,16	1 994,69 – 1 994,88	92,91	2 009,62 – 2 009,81	93,66
1 950,11 – 1 950,30	90,67	1 965,04 – 1 965,23	91,42	1 979,96 – 1 980,15	92,17	1 994,89 – 1 995,08	92,92	2 009,82 – 2 010,00	93,67
1 950,31 – 1 950,50	90,68	1 965,24 – 1 965,43	91,43	1 980,16 – 1 980,35	92,18	1 995,09 – 1 995,28	92,93	2 010,01 – 2 010,20	93,68
1 950,51 – 1 950,70	90,69	1 965,44 – 1 965,63	91,44	1 980,36 – 1 980,55	92,19	1 995,29 – 1 995,48	92,94	2 010,21 – 2 010,40	93,69
1 950,71 – 1 950,90	90,70	1 965,64 – 1 965,82	91,45	1 980,56 – 1 980,75	92,20	1 995,49 – 1 995,68			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 011,41 – 2 011,60	93,75	2 026,33 – 2 026,52	94,50	2 041,26 – 2 041,45	95,25	2 056,18 – 2 056,37	96,00	2 071,11 – 2 071,30	96,75
2 011,61 – 2 011,80	93,76	2 026,53 – 2 026,72	94,51	2 041,46 – 2 041,65	95,26	2 056,38 – 2 056,57	96,01	2 071,31 – 2 071,50	96,76
2 011,81 – 2 011,99	93,77	2 026,73 – 2 026,92	94,52	2 041,66 – 2 041,84	95,27	2 056,58 – 2 056,77	96,02	2 071,51 – 2 071,70	96,77
2 012,00 – 2 012,19	93,78	2 026,93 – 2 027,12	94,53	2 041,85 – 2 042,04	95,28	2 056,78 – 2 056,97	96,03	2 071,71 – 2 071,89	96,78
2 012,20 – 2 012,39	93,79	2 027,13 – 2 027,32	94,54	2 042,05 – 2 042,24	95,29	2 056,98 – 2 057,17	96,04	2 071,90 – 2 072,09	96,79
2 012,40 – 2 012,59	93,80	2 027,33 – 2 027,52	94,55	2 042,25 – 2 042,44	95,30	2 057,18 – 2 057,37	96,05	2 072,10 – 2 072,29	96,80
2 012,60 – 2 012,79	93,81	2 027,53 – 2 027,72	94,56	2 042,45 – 2 042,64	95,31	2 057,38 – 2 057,57	96,06	2 072,30 – 2 072,49	96,81
2 012,80 – 2 012,99	93,82	2 027,73 – 2 027,91	94,57	2 042,65 – 2 042,84	95,32	2 057,58 – 2 057,77	96,07	2 072,50 – 2 072,69	96,82
2 013,00 – 2 013,19	93,83	2 027,92 – 2 028,11	94,58	2 042,85 – 2 043,04	95,33	2 057,78 – 2 057,96	96,08	2 072,70 – 2 072,89	96,83
2 013,20 – 2 013,39	93,84	2 028,12 – 2 028,31	94,59	2 043,05 – 2 043,24	95,34	2 057,97 – 2 058,16	96,09	2 072,90 – 2 073,09	96,84
2 013,40 – 2 013,59	93,85	2 028,32 – 2 028,51	94,60	2 043,25 – 2 043,44	95,35	2 058,17 – 2 058,36	96,10	2 073,10 – 2 073,29	96,85
2 013,60 – 2 013,79	93,86	2 028,52 – 2 028,71	94,61	2 043,45 – 2 043,64	95,36	2 058,37 – 2 058,56	96,11	2 073,30 – 2 073,49	96,86
2 013,80 – 2 013,98	93,87	2 028,72 – 2 028,91	94,62	2 043,65 – 2 043,83	95,37	2 058,57 – 2 058,76	96,12	2 073,50 – 2 073,69	96,87
2 013,99 – 2 014,18	93,88	2 028,92 – 2 029,11	94,63	2 043,84 – 2 044,03	95,38	2 058,77 – 2 058,96	96,13	2 073,70 – 2 073,88	96,88
2 014,19 – 2 014,38	93,89	2 029,12 – 2 029,31	94,64	2 044,04 – 2 044,23	95,39	2 058,97 – 2 059,16	96,14	2 073,89 – 2 074,08	96,89
2 014,39 – 2 014,58	93,90	2 029,32 – 2 029,51	94,65	2 044,24 – 2 044,43	95,40	2 059,17 – 2 059,36	96,15	2 074,09 – 2 074,28	96,90
2 014,59 – 2 014,78	93,91	2 029,52 – 2 029,71	94,66	2 044,44 – 2 044,63	95,41	2 059,37 – 2 059,56	96,16	2 074,29 – 2 074,48	96,91
2 014,79 – 2 014,98	93,92	2 029,72 – 2 029,90	94,67	2 044,64 – 2 044,83	95,42	2 059,57 – 2 059,76	96,17	2 074,49 – 2 074,68	96,92
2 014,99 – 2 015,18	93,93	2 029,91 – 2 030,10	94,68	2 044,84 – 2 045,03	95,43	2 059,77 – 2 059,95	96,18	2 074,69 – 2 074,88	96,93
2 015,19 – 2 015,38	93,94	2 030,11 – 2 030,30	94,69	2 045,04 – 2 045,23	95,44	2 059,96 – 2 060,15	96,19	2 074,89 – 2 075,08	96,94
2 015,39 – 2 015,58	93,95	2 030,31 – 2 030,50	94,70	2 045,24 – 2 045,43	95,45	2 060,16 – 2 060,35	96,20	2 075,09 – 2 075,28	96,95
2 015,59 – 2 015,78	93,96	2 030,51 – 2 030,70	94,71	2 045,44 – 2 045,63	95,46	2 060,36 – 2 060,55	96,21	2 075,29 – 2 075,48	96,96
2 015,79 – 2 015,97	93,97	2 030,71 – 2 030,90	94,72	2 045,64 – 2 045,82	95,47	2 060,56 – 2 060,75	96,22	2 075,49 – 2 075,68	96,97
2 015,98 – 2 016,17	93,98	2 030,91 – 2 031,10	94,73	2 045,83 – 2 046,02	95,48	2 060,76 – 2 060,95	96,23	2 075,69 – 2 075,87	96,98
2 016,18 – 2 016,37	93,99	2 031,11 – 2 031,30	94,74	2 046,03 – 2 046,22	95,49	2 060,96 – 2 061,15	96,24	2 075,88 – 2 076,07	96,99
2 016,38 – 2 016,57	94,00	2 031,31 – 2 031,50	94,75	2 046,23 – 2 046,42	95,50	2 061,16 – 2 061,35	96,25	2 076,08 – 2 076,27	97,00
2 016,58 – 2 016,77	94,01	2 031,51 – 2 031,70	94,76	2 046,43 – 2 046,62	95,51	2 061,36 – 2 061,55	96,26	2 076,28 – 2 076,47	97,01
2 016,78 – 2 016,97	94,02	2 031,71 – 2 031,89	94,77	2 046,63 – 2 046,82	95,52	2 061,56 – 2 061,75	96,27	2 076,48 – 2 076,67	97,02
2 016,98 – 2 017,17	94,03	2 031,90 – 2 032,09	94,78	2 046,83 – 2 047,02	95,53	2 061,76 – 2 061,94	96,28	2 076,68 – 2 076,87	97,03
2 017,18 – 2 017,37	94,04	2 032,10 – 2 032,29	94,79	2 047,03 – 2 047,22	95,54	2 061,95 – 2 062,14	96,29	2 076,88 – 2 077,07	97,04
2 017,38 – 2 017,57	94,05	2 032,30 – 2 032,49	94,80	2 047,23 – 2 047,42	95,55	2 062,15 – 2 062,34	96,30	2 077,08 – 2 077,27	97,05
2 017,58 – 2 017,77	94,06	2 032,50 – 2 032,69	94,81	2 047,43 – 2 047,62	95,56	2 062,35 – 2 062,54	96,31	2 077,28 – 2 077,47	97,06
2 017,78 – 2 017,96	94,07	2 032,70 – 2 032,89	94,82	2 047,63 – 2 047,81	95,57	2 062,55 – 2 062,74	96,32	2 077,48 – 2 077,67	97,07
2 017,97 – 2 018,16	94,08	2 032,90 – 2 033,09	94,83	2 047,82 – 2 048,01	95,58	2 062,75 – 2 062,94	96,33	2 077,68 – 2 077,86	97,08
2 018,17 – 2 018,36	94,09	2 033,10 – 2 033,29	94,84	2 048,02 – 2 048,21	95,59	2 062,95 – 2 063,14	96,34	2 077,87 – 2 078,06	97,09
2 018,37 – 2 018,56	94,10	2 033,30 – 2 033,49	94,85	2 048,22 – 2 048,41	95,60	2 063,15 – 2 063,34	96,35	2 078,07 – 2 078,26	97,10
2 018,57 – 2 018,76	94,11	2 033,50 – 2 033,69	94,86	2 048,42 – 2 048,61	95,61	2 063,35 – 2 063,54	96,36	2 078,27 – 2 078,46	97,11
2 018,77 – 2 018,96	94,12	2 033,70 – 2 033,88	94,87	2 048,62 – 2 048,81	95,62	2 063,55 – 2 063,74	96,37	2 078,47 – 2 078,66	97,12
2 018,97 – 2 019,16	94,13	2 033,89 – 2 034,08	94,88	2 048,82 – 2 049,01	95,63	2 063,75 – 2 063,93	96,38	2 078,67 – 2 078,86	97,13
2 019,17 – 2 019,36	94,14	2 034,09 – 2 034,28	94,89	2 049,02 – 2 049,21	95,64	2 063,94 – 2 064,13	96,39	2 078,87 – 2 079,06	97,14
2 019,37 – 2 019,56	94,15	2 034,29 – 2 034,48	94,90	2 049,22 – 2 049,41	95,65	2 064,14 – 2 064,33	96,40	2 079,07 – 2 079,26	97,15
2 019,57 – 2 019,76	94,16	2 034,49 – 2 034,68	94,91	2 049,42 – 2 049,61	95,66	2 064,34 – 2 064,53	96,41	2 079,27 – 2 079,46	97,16
2 019,77 – 2 019,95	94,17	2 034,69 – 2 034,88	94,92	2 049,62 – 2 049,81	95,67	2 064,54 – 2 064,73	96,42	2 079,47 – 2 079,66	97,17
2 019,96 – 2 020,15	94,18	2 034,89 – 2 035,08	94,93	2 049,82 – 2 050,00	95,68	2 064,74 – 2 064,93	96,43	2 079,67 – 2 079,86	97,18
2 020,16 – 2 020,35	94,19	2 035,09 – 2 035,28	94,94	2 050,01 – 2 050,20	95,69	2 064,94 – 2 065,13	96,44	2 079,86 – 2 080,05	97,19
2 020,36 – 2 020,55	94,20	2 035,29 – 2 035,48	94,95	2 050,21 – 2 050,40	95,70	2 065,14 – 2 065,33	96,45	2 080,06 – 2 080,25	97,20
2 020,56 – 2 020,75	94,21	2 035,49 – 2 035,68	94,96	2 050,41 – 2 050,60	95,71	2 065,34 – 2 065,53	96,46	2 080,26 – 2 080,45	97,21
2 020,76 – 2 020,95	94,22	2 035,69 – 2 035,87	94,97	2 050,61 – 2 050,80	95,72	2 065,54 – 2 065,73	96,47	2 080,46 – 2 080,65	97,22
2 020,96 – 2 021,15	94,23	2 035,88 – 2 036,07	94,98	2 050,81 – 2 051,00	95,73	2 065,74 – 2 065,92	96,48	2 080,66 – 2 080,85	97,23
2 021,16 – 2 021,35	94,24	2 036,08 – 2 036,27	94,99	2 051,01 – 2 051,20	95,74	2 065,93 – 2 066,12	96,49	2 080,86 – 2 081,05	97,24
2 021,36 – 2 021,55	94,25	2 036,28 – 2 036,47	95,00	2 051,21 – 2 051,40	95,75	2 066,13 – 2 066,32	96,50	2 081,06 – 2 081,25	97,25
2 021,56 – 2 021,75	94,26	2 036,48 – 2 036,67	95,01	2 051,41 – 2 051,60	95,76	2 066,33 – 2 066,52	96,51	2 081,26 – 2 081,45	97,26
2 021,76 – 2 021,94	94,27	2 036,68 – 2 036,87	95,02	2 051,61 – 2 051,80	95,77	2 066,53 – 2 066,72	96,52	2 081,46 – 2 081,65	97,27
2 021,95 – 2 022,14	94,28	2 036,88 – 2 037,07	95,03	2 051,81 – 2 051,99	95,78	2 066,73 – 2 066,92	96,53	2 081,66 – 2 081,84	97,28
2 022,15 – 2 022,34	94,29	2 037,08 – 2 037,27	95,04	2 052,00 – 2 052,19	95,79	2 066,93 – 2 067,12	96,54	2 081,85 – 2 082,04	97,29
2 022,35 – 2 022,54	94,30	2 037,28 – 2 037,47	95,05	2 052,20 – 2 052,39	95,80	2 067,13 – 2 067,32	96,55	2 082,05 – 2 082,24	97,30
2 022,55 – 2 022,74	94,31	2 037,48 – 2 037,67	95,06	2 052,40 – 2 052,59	95,81	2 067,33 – 2 067,52	96,56	2 082,25 – 2 082,44	97,31
2 022,75 – 2 022,94	94,32	2 037,68 – 2 037,86	95,07	2 052,60 – 2 052,79	95,82	2 067,53 – 2 067,72	96,57	2 082,45 – 2 082,64	97,32
2 022,95 – 2 023,14	94,33	2 037,87 – 2 038,06	95,08	2 052,80 – 2 052,99	95,83	2 067,73 – 2 067,91	96,58	2 082,65 – 2 082,84	97,33
2 023,15 – 2 023,34	94,34	2 038,07 – 2 038,26	95,09	2 053,00 – 2 053,19	95,84	2 067,92 – 2 068,11	96,59	2 082,85 – 2 083,04	97,34
2 023,35 – 2 023,54	94,35	2 038,27 – 2 038,46	95,10	2 053,20 – 2 053,39	95,85	2 068,12 – 2 068,31	96,60	2 083,05 – 2 083,24	97,35
2 023,55 – 2 023,74	94,36	2 038,47 – 2 038,66	95,11	2 053,40 – 2 053,59	95,86	2 068,32 – 2 068,51	96,61	2 083,25 – 2 083,44	97,36
2 023,75 – 2 023,93	94,37	2 038,67 – 2 038,86	95,12	2 053,60 – 2 053,79	95,87	2 068,52 – 2 068,71	96,62	2 083,45 – 2 083,64	97,37
2 023,94 – 2 024,13	94,38	2 038,87 – 2 039,06	95,13	2 053,80 – 2 053,98	95,88	2 068,72 – 2 068,91	96,63	2 083,65 – 2 083,83	97,38
2 024,14 – 2 024,33	94,39	2 039,07 – 2 039,26	95,14	2 053,99 – 2 054,18	95,89	2 068,92 – 2 069,11	96,64	2 083,84 – 2 084,03	97,39
2 024,34 – 2 024,53	94,40	2 039,27 – 2 039,46	95,15	2 054,19 – 2 054,38	95,90	2 069,12 – 2 069,31	96,65	2 084,04 – 2 084,23	97,40
2 024,54 – 2 024,73	94,41	2 039,47 – 2 039,66	95,16	2 054,39 – 2 054,58	95,91	2 069,32 – 2 069,51	96,66	2 084,24 – 2 084,43	97,41
2 024,74 – 2 024,93	94,42	2 039,67 – 2 039,85	95,17	2 054,59 – 2 054,78	95,92	2 069,52 – 2 069,71	96,67	2 084,44 – 2 084,63	97,42
2 024,94 – 2 025,13	94,43	2 039,86 – 2 040,05	95,18	2 054,79 – 2 054,98	95,93	2 069,72 – 2 069,90	96,68	2 084,64 – 2 084,83	97,43
2 025,14 – 2 025,33	94,44	2 040,06 – 2 040,25	95,19	2 054,99 – 2 055,18	95,94	2 069,91 – 2 070,10	96,69	2 084,84 – 2 085,03	97,44
2 025,34 – 2 025,53	94,45	2 040,26 – 2 040,45	95,20	2 055,19 – 2 055,38	95,95	2 070,11 – 2 070,30			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 086,03 – 2 086,22	97,50	3 420,00 – 3 439,99	165,03	4 920,00 – 4 939,99	240,40	6 420,00 – 6 439,99	315,78	7 820,00 – 7 839,99	386,13
2 086,23 – 2 086,42	97,51	3 440,00 – 3 459,99	166,03	4 940,00 – 4 959,99	241,41	6 440,00 – 6 459,99	316,78	7 840,00 – 7 859,99	387,13
2 086,43 – 2 086,62	97,52	3 460,00 – 3 479,99	167,04	4 960,00 – 4 979,99	242,41	6 460,00 – 6 479,99	317,79	7 860,00 – 7 879,99	388,14
2 086,63 – 2 086,82	97,53	3 480,00 – 3 499,99	168,04	4 980,00 – 4 999,99	243,42	6 480,00 – 6 499,99	318,79	7 880,00 – 7 899,99	389,14
2 086,83 – 2 087,02	97,54	3 500,00 – 3 519,99	169,05	5 000,00 – 5 019,99	244,42	6 500,00 – 6 519,99	319,80	7 900,00 – 7 919,99	390,15
2 087,03 – 2 087,22	97,55	3 520,00 – 3 539,99	170,05	5 020,00 – 5 039,99	245,43	6 520,00 – 6 539,99	320,80	7 920,00 – 7 939,99	391,15
2 087,23 – 2 087,42	97,56	3 540,00 – 3 559,99	171,06	5 040,00 – 5 059,99	246,43	6 540,00 – 6 559,99	321,81	7 940,00 – 7 959,99	392,16
2 087,43 – 2 087,62	97,57	3 560,00 – 3 579,99	172,06	5 060,00 – 5 079,99	247,44	6 560,00 – 6 579,99	322,81	7 960,00 – 7 979,99	393,16
2 087,63 – 2 087,82	97,58	3 580,00 – 3 599,99	173,07	5 080,00 – 5 099,99	248,44	6 580,00 – 6 599,99	323,82	7 980,00 – 7 999,99	394,17
2 087,83 – 2 088,02	97,59	3 600,00 – 3 619,99	174,07	5 100,00 – 5 119,99	249,45	6 600,00 – 6 619,99	324,82	8 000,00 – 8 019,99	395,17
2 120,00 – 2 139,99	99,70	3 620,00 – 3 639,99	175,08	5 120,00 – 5 139,99	250,45	6 620,00 – 6 639,99	325,83	8 020,00 – 8 039,99	396,18
2 140,00 – 2 159,99	100,71	3 640,00 – 3 659,99	176,08	5 140,00 – 5 159,99	251,46	6 640,00 – 6 659,99	326,83	8 040,00 – 8 059,99	397,18
2 160,00 – 2 179,99	101,71	3 660,00 – 3 679,99	177,09	5 160,00 – 5 179,99	252,46	6 660,00 – 6 679,99	327,84	8 060,00 – 8 079,99	398,19
2 180,00 – 2 199,99	102,72	3 680,00 – 3 699,99	178,09	5 180,00 – 5 199,99	253,47	6 680,00 – 6 699,99	328,84	8 080,00 – 8 099,99	399,19
2 200,00 – 2 219,99	103,72	3 700,00 – 3 719,99	179,10	5 200,00 – 5 219,99	254,47	6 700,00 – 6 719,99	329,85	8 100,00 – 8 119,99	400,20
2 220,00 – 2 239,99	104,73	3 720,00 – 3 739,99	180,10	5 220,00 – 5 239,99	255,48	6 720,00 – 6 739,99	330,85	8 120,00 – 8 139,99	401,20
2 240,00 – 2 259,99	105,73	3 740,00 – 3 759,99	181,11	5 240,00 – 5 259,99	256,48	6 740,00 – 6 759,99	331,86	8 140,00 – 8 159,99	402,21
2 260,00 – 2 279,99	106,74	3 760,00 – 3 779,99	182,11	5 260,00 – 5 279,99	257,49	6 760,00 – 6 779,99	332,86	8 160,00 – 8 179,99	403,21
2 280,00 – 2 299,99	107,74	3 780,00 – 3 799,99	183,12	5 280,00 – 5 299,99	258,49	6 780,00 – 6 799,99	333,87	8 180,00 – 8 199,99	404,22
2 300,00 – 2 319,99	108,75	3 800,00 – 3 819,99	184,12	5 300,00 – 5 319,99	259,50	6 800,00 – 6 819,99	334,87	8 200,00 – 8 219,99	405,22
2 320,00 – 2 339,99	109,75	3 820,00 – 3 839,99	185,13	5 320,00 – 5 339,99	260,50	6 820,00 – 6 839,99	335,88	8 220,00 – 8 239,99	406,23
2 340,00 – 2 359,99	110,76	3 840,00 – 3 859,99	186,13	5 340,00 – 5 359,99	261,51	6 840,00 – 6 859,99	336,88	8 240,00 – 8 259,99	407,23
2 360,00 – 2 379,99	111,76	3 860,00 – 3 879,99	187,14	5 360,00 – 5 379,99	262,51	6 860,00 – 6 879,99	337,89	8 260,00 – 8 279,99	408,24
2 380,00 – 2 399,99	112,77	3 880,00 – 3 899,99	188,14	5 380,00 – 5 399,99	263,52	6 880,00 – 6 899,99	338,89	8 280,00 – 8 299,99	409,24
2 400,00 – 2 419,99	113,77	3 900,00 – 3 919,99	189,15	5 400,00 – 5 419,99	264,52	6 900,00 – 6 919,99	339,90	8 300,00 – 8 319,99	410,25
2 420,00 – 2 439,99	114,78	3 920,00 – 3 939,99	190,15	5 420,00 – 5 439,99	265,53	6 920,00 – 6 939,99	340,90	8 320,00 – 8 339,99	411,25
2 440,00 – 2 459,99	115,78	3 940,00 – 3 959,99	191,16	5 440,00 – 5 459,99	266,53	6 940,00 – 6 959,99	341,91	8 340,00 – 8 359,99	412,26
2 460,00 – 2 479,99	116,79	3 960,00 – 3 979,99	192,16	5 460,00 – 5 479,99	267,54	6 960,00 – 6 979,99	342,91	8 360,00 – 8 379,99	413,26
2 480,00 – 2 499,99	117,79	3 980,00 – 3 999,99	193,17	5 480,00 – 5 499,99	268,54	6 980,00 – 6 999,99	343,92	8 380,00 – 8 399,99	414,27
2 500,00 – 2 519,99	118,80	4 000,00 – 4 019,99	194,17	5 500,00 – 5 519,99	269,55	7 000,00 – 7 019,99	344,92	8 400,00 – 8 419,99	415,27
2 520,00 – 2 539,99	119,80	4 020,00 – 4 039,99	195,18	5 520,00 – 5 539,99	270,55	7 020,00 – 7 039,99	345,93	8 420,00 – 8 439,99	416,28
2 540,00 – 2 559,99	120,81	4 040,00 – 4 059,99	196,18	5 540,00 – 5 559,99	271,56	7 040,00 – 7 059,99	346,93	8 440,00 – 8 459,99	417,28
2 560,00 – 2 579,99	121,81	4 060,00 – 4 079,99	197,19	5 560,00 – 5 579,99	272,56	7 060,00 – 7 079,99	347,94	8 460,00 – 8 479,99	418,29
2 580,00 – 2 599,99	122,82	4 080,00 – 4 099,99	198,19	5 580,00 – 5 599,99	273,57	7 080,00 – 7 099,99	348,94	8 480,00 – 8 499,99	419,29
2 600,00 – 2 619,99	123,82	4 100,00 – 4 119,99	199,20	5 600,00 – 5 619,99	274,57	7 100,00 – 7 119,99	349,95	8 500,00 – 8 519,99	420,30
2 620,00 – 2 639,99	124,83	4 120,00 – 4 139,99	200,20	5 620,00 – 5 639,99	275,58	7 120,00 – 7 139,99	350,95	8 520,00 – 8 539,99	421,30
2 640,00 – 2 659,99	125,83	4 140,00 – 4 159,99	201,21	5 640,00 – 5 659,99	276,58	7 140,00 – 7 159,99	351,96	8 540,00 – 8 559,99	422,31
2 660,00 – 2 679,99	126,84	4 160,00 – 4 179,99	202,21	5 660,00 – 5 679,99	277,59	7 160,00 – 7 179,99	352,96	8 560,00 – 8 579,99	423,31
2 680,00 – 2 699,99	127,84	4 180,00 – 4 199,99	203,22	5 680,00 – 5 699,99	278,59	7 180,00 – 7 199,99	353,97	8 580,00 – 8 599,99	424,32
2 700,00 – 2 719,99	128,85	4 200,00 – 4 219,99	204,22	5 700,00 – 5 719,99	279,60	7 200,00 – 7 219,99	354,97	8 600,00 – 8 619,99	425,32
2 720,00 – 2 739,99	129,85	4 220,00 – 4 239,99	205,23	5 720,00 – 5 739,99	280,60	7 220,00 – 7 239,99	355,98	8 620,00 – 8 639,99	426,33
2 740,00 – 2 759,99	130,86	4 240,00 – 4 259,99	206,23	5 740,00 – 5 759,99	281,61	7 240,00 – 7 259,99	356,98	8 640,00 – 8 659,99	427,33
2 760,00 – 2 779,99	131,86	4 260,00 – 4 279,99	207,24	5 760,00 – 5 779,99	282,61	7 260,00 – 7 279,99	357,99	8 660,00 – 8 679,99	428,34
2 780,00 – 2 799,99	132,87	4 280,00 – 4 299,99	208,24	5 780,00 – 5 799,99	283,62	7 280,00 – 7 299,99	358,99	8 680,00 – 8 699,99	429,34
2 800,00 – 2 819,99	133,87	4 300,00 – 4 319,99	209,25	5 800,00 – 5 819,99	284,62	7 300,00 – 7 319,99	360,00	8 700,00 – 8 719,99	430,35
2 820,00 – 2 839,99	134,88	4 320,00 – 4 339,99	210,25	5 820,00 – 5 839,99	285,63	7 320,00 – 7 339,99	361,00	8 720,00 – 8 739,99	431,35
2 840,00 – 2 859,99	135,88	4 340,00 – 4 359,99	211,26	5 840,00 – 5 859,99	286,63	7 340,00 – 7 359,99	362,01	8 740,00 – 8 759,99	432,36
2 860,00 – 2 879,99	136,89	4 360,00 – 4 379,99	212,26	5 860,00 – 5 879,99	287,64	7 360,00 – 7 379,99	363,01	8 760,00 – 8 779,99	433,36
2 880,00 – 2 899,99	137,89	4 380,00 – 4 399,99	213,27	5 880,00 – 5 899,99	288,64	7 380,00 – 7 399,99	364,02	8 780,00 – 8 799,99	434,37
2 900,00 – 2 919,99	138,90	4 400,00 – 4 419,99	214,27	5 900,00 – 5 919,99	289,65	7 400,00 – 7 419,99	365,02	8 800,00 – 8 819,99	435,37
2 920,00 – 2 939,99	139,90	4 420,00 – 4 439,99	215,28	5 920,00 – 5 939,99	290,65	7 420,00 – 7 439,99	366,03	8 820,00 – 8 839,99	436,38
2 940,00 – 2 959,99	140,91	4 440,00 – 4 459,99	216,28	5 940,00 – 5 959,99	291,66	7 440,00 – 7 459,99	367,03	8 840,00 – 8 859,99	437,38
2 960,00 – 2 979,99	141,91	4 460,00 – 4 479,99	217,29	5 960,00 – 5 979,99	292,66	7 460,00 – 7 479,99	368,04	8 860,00 – 8 879,99	438,39
2 980,00 – 2 999,99	142,92	4 480,00 – 4 499,99	218,29	5 980,00 – 5 999,99	293,67	7 480,00 – 7 499,99	369,04	8 880,00 – 8 899,99	439,39
3 000,00 – 3 019,99	143,92	4 500,00 – 4 519,99	219,30	6 000,00 – 6 019,99	294,67	7 500,00 – 7 519,99	370,05	8 900,00 – 8 919,99	440,40
3 020,00 – 3 039,99	144,93	4 520,00 – 4 539,99	220,30	6 020,00 – 6 039,99	295,68	7 520,00 – 7 539,99	371,05	8 920,00 – 8 939,99	441,40
3 040,00 – 3 059,99	145,93	4 540,00 – 4 559,99	221,31	6 040,00 – 6 059,99	296,68	7 540,00 – 7 559,99	372,06	8 940,00 – 8 959,99	442,41
3 060,00 – 3 079,99	146,94	4 560,00 – 4 579,99	222,31	6 060,00 – 6 079,99	297,69	7 560,00 – 7 579,99	373,06	8 960,00 – 8 979,99	443,41
3 080,00 – 3 099,99	147,94	4 580,00 – 4 599,99	223,32	6 080,00 – 6 099,99	298,69	7 580,00 – 7 599,99	374,07	8 980,00 – 8 999,99	444,42
3 100,00 – 3 119,99	148,95	4 600,00 – 4 619,99	224,32	6 100,00 – 6 119,99	299,70	7 600,00 – 7 619,99	375,07	9 000,00 – 9 019,99	445,42
3 120,00 – 3 139,99	149,95	4 620,00 – 4 639,99	225,33	6 120,00 – 6 139,99	300,70	7 620,00 – 7 639,99	376,08	9 020,00 – 9 039,99	446,43
3 140,00 – 3 159,99	150,96	4 640,00 – 4 659,99	226,33	6 140,00 – 6 159,99	301,71	7 640,00 – 7 659,99	377,08	9 040,00 – 9 059,99	447,43
3 160,00 – 3 179,99	151,96	4 660,00 – 4 679,99	227,34	6 160,00 – 6 179,99	302,71	7 660,00 – 7 679,99	378,09	9 060,00 – 9 079,99	448,44
3 180,00 – 3 199,99	152,97	4 680,00 – 4 699,99	228,34	6 180,00 – 6 199,99	303,72	7 680,00 – 7 699,99	379,09	9 080,00 – 9 099,99	449,44
3 200,00 – 3 219,99	153,97	4 700,00 – 4 719,99	229,35	6 200,00 – 6 219,99	304,72	7 700,00 – 7 719,99	380,10	9 100,00 – 9 119,99	450,45
3 220,00 – 3 239,99	154,98	4 720,00 – 4 739,99	230,35	6 220,00 – 6 239,99	305,73	7 720,00 – 7 739,99	381,10	9 120,00 – 9 139,99	451,45
3 240,00 – 3 259,99	155,98	4 740,00 – 4 759,99	231,36	6 240,00 – 6 259,99	306,73	7 740,00 – 7 759,99	382,11	9 140,00 – 9 159,99	452,46
3 260,00 – 3 279,99	156,99	4 760,00 – 4 779,99	232,36	6 260,00 – 6 279,99	307,74	7 760,00 – 7 779,99	383,11	9 160,00 – 9 179,99	453,46
3 280,00 – 3 299,99	157,99	4 780,00 – 4 799,99	233,37	6 280,00 – 6 299,99	308,74	7 780,00 – 7 799,99	38		

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
0,00 – 291,66	0,00	306,49 – 306,68	0,75	321,42 – 321,61	1,50	336,34 – 336,53	2,25	351,27 – 351,46	3,00
291,67 – 291,95	0,01	306,69 – 306,88	0,76	321,62 – 321,80	1,51	336,54 – 336,73	2,26	351,47 – 351,66	3,01
291,96 – 292,15	0,02	306,89 – 307,08	0,77	321,81 – 322,00	1,52	336,74 – 336,93	2,27	351,67 – 351,85	3,02
292,16 – 292,35	0,03	307,09 – 307,28	0,78	322,01 – 322,20	1,53	336,94 – 337,13	2,28	351,86 – 352,05	3,03
292,36 – 292,55	0,04	307,29 – 307,48	0,79	322,21 – 322,40	1,54	337,14 – 337,33	2,29	352,06 – 352,25	3,04
292,56 – 292,75	0,05	307,49 – 307,67	0,80	322,41 – 322,60	1,55	337,34 – 337,53	2,30	352,26 – 352,45	3,05
292,76 – 292,95	0,06	307,68 – 307,87	0,81	322,61 – 322,80	1,56	337,54 – 337,72	2,31	352,46 – 352,65	3,06
292,96 – 293,15	0,07	307,88 – 308,07	0,82	322,81 – 323,00	1,57	337,73 – 337,92	2,32	352,66 – 352,85	3,07
293,16 – 293,35	0,08	308,08 – 308,27	0,83	323,01 – 323,20	1,58	337,93 – 338,12	2,33	352,86 – 353,05	3,08
293,36 – 293,55	0,09	308,28 – 308,47	0,84	323,21 – 323,40	1,59	338,13 – 338,32	2,34	353,06 – 353,25	3,09
293,56 – 293,74	0,10	308,48 – 308,67	0,85	323,41 – 323,60	1,60	338,33 – 338,52	2,35	353,26 – 353,45	3,10
293,75 – 293,94	0,11	308,68 – 308,87	0,86	323,61 – 323,79	1,61	338,53 – 338,72	2,36	353,46 – 353,65	3,11
293,95 – 294,14	0,12	308,88 – 309,07	0,87	323,80 – 323,99	1,62	338,73 – 338,92	2,37	353,66 – 353,84	3,12
294,15 – 294,34	0,13	309,08 – 309,27	0,88	324,00 – 324,19	1,63	338,93 – 339,12	2,38	353,85 – 354,04	3,13
294,35 – 294,54	0,14	309,28 – 309,47	0,89	324,20 – 324,39	1,64	339,13 – 339,32	2,39	354,05 – 354,24	3,14
294,55 – 294,74	0,15	309,48 – 309,66	0,90	324,40 – 324,59	1,65	339,33 – 339,52	2,40	354,25 – 354,44	3,15
294,75 – 294,94	0,16	309,67 – 309,86	0,91	324,60 – 324,79	1,66	339,53 – 339,71	2,41	354,45 – 354,64	3,16
294,95 – 295,14	0,17	309,87 – 310,06	0,92	324,80 – 324,99	1,67	339,72 – 339,91	2,42	354,65 – 354,84	3,17
295,15 – 295,34	0,18	310,07 – 310,26	0,93	325,00 – 325,19	1,68	339,92 – 340,11	2,43	354,85 – 355,04	3,18
295,35 – 295,54	0,19	310,27 – 310,46	0,94	325,20 – 325,39	1,69	340,12 – 340,31	2,44	355,05 – 355,24	3,19
295,55 – 295,73	0,20	310,47 – 310,66	0,95	325,40 – 325,59	1,70	340,32 – 340,51	2,45	355,25 – 355,44	3,20
295,74 – 295,93	0,21	310,67 – 310,86	0,96	325,60 – 325,79	1,71	340,52 – 340,71	2,46	355,45 – 355,64	3,21
295,94 – 296,13	0,22	310,87 – 311,06	0,97	325,79 – 325,98	1,72	340,72 – 340,91	2,47	355,65 – 355,83	3,22
296,14 – 296,33	0,23	311,07 – 311,26	0,98	325,99 – 326,18	1,73	340,92 – 341,11	2,48	355,84 – 356,03	3,23
296,34 – 296,53	0,24	311,27 – 311,46	0,99	326,19 – 326,38	1,74	341,12 – 341,31	2,49	356,04 – 356,23	3,24
296,54 – 296,73	0,25	311,47 – 311,66	1,00	326,39 – 326,58	1,75	341,32 – 341,51	2,50	356,24 – 356,43	3,25
296,74 – 296,93	0,26	311,67 – 311,85	1,01	326,59 – 326,78	1,76	341,52 – 341,70	2,51	356,44 – 356,63	3,26
296,94 – 297,13	0,27	311,86 – 312,05	1,02	326,79 – 326,98	1,77	341,71 – 341,90	2,52	356,64 – 356,83	3,27
297,14 – 297,33	0,28	312,06 – 312,25	1,03	326,99 – 327,18	1,78	341,91 – 342,10	2,53	356,84 – 357,03	3,28
297,34 – 297,53	0,29	312,26 – 312,45	1,04	327,19 – 327,38	1,79	342,11 – 342,30	2,54	357,04 – 357,23	3,29
297,54 – 297,72	0,30	312,46 – 312,65	1,05	327,39 – 327,58	1,80	342,31 – 342,50	2,55	357,24 – 357,43	3,30
297,73 – 297,92	0,31	312,66 – 312,85	1,06	327,59 – 327,77	1,81	342,51 – 342,70	2,56	357,44 – 357,63	3,31
297,93 – 298,12	0,32	312,86 – 313,05	1,07	327,78 – 327,97	1,82	342,71 – 342,90	2,57	357,64 – 357,82	3,32
298,13 – 298,32	0,33	313,06 – 313,25	1,08	327,98 – 328,17	1,83	342,91 – 343,10	2,58	357,83 – 358,02	3,33
298,33 – 298,52	0,34	313,26 – 313,45	1,09	328,18 – 328,37	1,84	343,11 – 343,30	2,59	358,03 – 358,22	3,34
298,53 – 298,72	0,35	313,46 – 313,65	1,10	328,38 – 328,57	1,85	343,31 – 343,50	2,60	358,23 – 358,42	3,35
298,73 – 298,92	0,36	313,66 – 313,84	1,11	328,58 – 328,77	1,86	343,51 – 343,69	2,61	358,43 – 358,62	3,36
298,93 – 299,12	0,37	313,85 – 314,04	1,12	328,78 – 328,97	1,87	343,70 – 343,89	2,62	358,63 – 358,82	3,37
299,13 – 299,32	0,38	314,05 – 314,24	1,13	328,98 – 329,17	1,88	343,90 – 344,09	2,63	358,83 – 359,02	3,38
299,33 – 299,52	0,39	314,25 – 314,44	1,14	329,18 – 329,37	1,89	344,10 – 344,29	2,64	359,03 – 359,22	3,39
299,53 – 299,71	0,40	314,45 – 314,64	1,15	329,38 – 329,57	1,90	344,30 – 344,49	2,65	359,23 – 359,42	3,40
299,72 – 299,91	0,41	314,65 – 314,84	1,16	329,58 – 329,76	1,91	344,50 – 344,69	2,66	359,43 – 359,62	3,41
299,92 – 300,11	0,42	314,85 – 315,04	1,17	329,77 – 329,96	1,92	344,70 – 344,89	2,67	359,63 – 359,82	3,42
300,12 – 300,31	0,43	315,05 – 315,24	1,18	329,97 – 330,16	1,93	344,90 – 345,09	2,68	359,83 – 360,01	3,43
300,32 – 300,51	0,44	315,25 – 315,44	1,19	330,17 – 330,36	1,94	345,10 – 345,29	2,69	360,02 – 360,21	3,44
300,52 – 300,71	0,45	315,45 – 315,64	1,20	330,37 – 330,56	1,95	345,30 – 345,49	2,70	360,22 – 360,41	3,45
300,72 – 300,91	0,46	315,65 – 315,83	1,21	330,57 – 330,76	1,96	345,50 – 345,68	2,71	360,42 – 360,61	3,46
300,92 – 301,11	0,47	315,84 – 316,03	1,22	330,77 – 330,96	1,97	345,69 – 345,88	2,72	360,62 – 360,81	3,47
301,12 – 301,31	0,48	316,04 – 316,23	1,23	330,97 – 331,16	1,98	345,89 – 346,08	2,73	360,82 – 361,01	3,48
301,32 – 301,51	0,49	316,24 – 316,43	1,24	331,17 – 331,36	1,99	346,09 – 346,28	2,74	361,02 – 361,21	3,49
301,52 – 301,70	0,50	316,44 – 316,63	1,25	331,37 – 331,56	2,00	346,29 – 346,48	2,75	361,22 – 361,41	3,50
301,71 – 301,90	0,51	316,64 – 316,83	1,26	331,57 – 331,75	2,01	346,49 – 346,68	2,76	361,42 – 361,61	3,51
301,91 – 302,10	0,52	316,84 – 317,03	1,27	331,76 – 331,95	2,02	346,69 – 346,88	2,77	361,62 – 361,80	3,52
302,11 – 302,30	0,53	317,04 – 317,23	1,28	331,96 – 332,15	2,03	346,89 – 347,08	2,78	361,81 – 362,00	3,53
302,31 – 302,50	0,54	317,24 – 317,43	1,29	332,16 – 332,35	2,04	347,09 – 347,28	2,79	362,01 – 362,20	3,54
302,51 – 302,70	0,55	317,44 – 317,63	1,30	332,36 – 332,55	2,05	347,29 – 347,48	2,80	362,21 – 362,40	3,55
302,71 – 302,90	0,56	317,64 – 317,82	1,31	332,56 – 332,75	2,06	347,49 – 347,67	2,81	362,41 – 362,60	3,56
302,91 – 303,10	0,57	317,83 – 318,02	1,32	332,76 – 332,95	2,07	347,68 – 347,87	2,82	362,61 – 362,80	3,57
303,11 – 303,30	0,58	318,03 – 318,22	1,33	332,96 – 333,15	2,08	347,88 – 348,07	2,83	362,81 – 363,00	3,58
303,31 – 303,50	0,59	318,23 – 318,42	1,34	333,16 – 333,35	2,09	348,08 – 348,27	2,84	363,01 – 363,20	3,59
303,51 – 303,69	0,60	318,43 – 318,62	1,35	333,36 – 333,55	2,10	348,28 – 348,47	2,85	363,21 – 363,40	3,60
303,70 – 303,89	0,61	318,63 – 318,82	1,36	333,56 – 333,74	2,11	348,48 – 348,67	2,86	363,41 – 363,60	3,61
303,90 – 304,09	0,62	318,83 – 319,02	1,37	333,75 – 333,94	2,12	348,68 – 348,87	2,87	363,61 – 363,79	3,62
304,10 – 304,29	0,63	319,03 – 319,22	1,38	333,95 – 334,14	2,13	348,88 – 349,07	2,88	363,80 – 363,99	3,63
304,30 – 304,49	0,64	319,23 – 319,42	1,39	334,15 – 334,34	2,14	349,08 – 349,27	2,89	364,00 – 364,19	3,64
304,50 – 304,69	0,65	319,43 – 319,62	1,40	334,35 – 334,54	2,15	349,28 – 349,47	2,90	364,20 – 364,39	3,65
304,70 – 304,89	0,66	319,63 – 319,81	1,41	334,55 – 334,74	2,16	349,48 – 349,66	2,91	364,40 – 364,59	3,66
304,90 – 305,09	0,67	319,82 – 320,01	1,42	334,75 – 334,94	2,17	349,67 – 349,86	2,92	364,60 – 364,79	3,67
305,10 – 305,29	0,68	320,02 – 320,21	1,43	334,95 – 335,14	2,18	349,87 – 350,06	2,93	364,80 – 364,99	3,68
305,30 – 305,49	0,69	320,22 – 320,41	1,44	335,15 – 335,34	2,19	350,07 – 350,26	2,94	365,00 – 365,19	3,69
305,50 – 305,68	0,70	320,42 – 320,61	1,45	335,35 – 335,54	2,20	350,27 – 350,46	2,95	365,20 – 365,39	3,70
305,69 – 305,88	0,71	320,62 – 320,81	1,46	335,55 – 335,73	2,21	350,47 – 350,66	2,96	365,40 – 365,59	3,71
305,89 – 306,08	0,72	320,82 – 321,01	1,47	335,74 – 335,93	2,22	350,67 – 350,86	2,97	365,60 – 365,78	3,72
306,09 – 306,28	0,73	321,02 – 321,21	1,48	335,94 – 336,13	2,23	350,87 – 351,06	2,98	365,79 – 365,98	3,73
306,29 – 306,48	0,74	321,22 – 321,41	1,49	336,14 – 336,33	2,24	351,07 – 351,26	2,99	365,99 – 366,18	3,74

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
366,19 – 366,38	3,75	381,12 – 381,31	4,50	396,04 – 396,23	5,25	410,97 – 411,16	6,00	425,89 – 426,08	6,75
366,39 – 366,58	3,76	381,32 – 381,51	4,51	396,24 – 396,43	5,26	411,17 – 411,36	6,01	426,09 – 426,28	6,76
366,59 – 366,78	3,77	381,52 – 381,70	4,52	396,44 – 396,63	5,27	411,37 – 411,56	6,02	426,29 – 426,48	6,77
366,79 – 366,98	3,78	381,71 – 381,90	4,53	396,64 – 396,83	5,28	411,57 – 411,75	6,03	426,49 – 426,68	6,78
366,99 – 367,18	3,79	381,91 – 382,10	4,54	396,84 – 397,03	5,29	411,76 – 411,95	6,04	426,69 – 426,88	6,79
367,19 – 367,38	3,80	382,11 – 382,30	4,55	397,04 – 397,23	5,30	411,96 – 412,15	6,05	426,89 – 427,08	6,80
367,39 – 367,58	3,81	382,31 – 382,50	4,56	397,24 – 397,43	5,31	412,16 – 412,35	6,06	427,09 – 427,28	6,81
367,59 – 367,77	3,82	382,51 – 382,70	4,57	397,44 – 397,63	5,32	412,36 – 412,55	6,07	427,29 – 427,48	6,82
367,78 – 367,97	3,83	382,71 – 382,90	4,58	397,64 – 397,82	5,33	412,56 – 412,75	6,08	427,49 – 427,67	6,83
367,98 – 368,17	3,84	382,91 – 383,10	4,59	397,83 – 398,02	5,34	412,76 – 412,95	6,09	427,68 – 427,87	6,84
368,18 – 368,37	3,85	383,11 – 383,30	4,60	398,03 – 398,22	5,35	412,96 – 413,15	6,10	427,88 – 428,07	6,85
368,38 – 368,57	3,86	383,31 – 383,50	4,61	398,23 – 398,42	5,36	413,16 – 413,35	6,11	428,08 – 428,27	6,86
368,58 – 368,77	3,87	383,51 – 383,69	4,62	398,43 – 398,62	5,37	413,36 – 413,55	6,12	428,28 – 428,47	6,87
368,78 – 368,97	3,88	383,70 – 383,89	4,63	398,63 – 398,82	5,38	413,56 – 413,74	6,13	428,48 – 428,67	6,88
368,98 – 369,17	3,89	383,90 – 384,09	4,64	398,83 – 399,02	5,39	413,75 – 413,94	6,14	428,68 – 428,87	6,89
369,18 – 369,37	3,90	384,10 – 384,29	4,65	399,03 – 399,22	5,40	413,95 – 414,14	6,15	428,88 – 429,07	6,90
369,38 – 369,57	3,91	384,30 – 384,49	4,66	399,23 – 399,42	5,41	414,15 – 414,34	6,16	429,08 – 429,27	6,91
369,58 – 369,76	3,92	384,50 – 384,69	4,67	399,43 – 399,62	5,42	414,35 – 414,54	6,17	429,28 – 429,47	6,92
369,77 – 369,96	3,93	384,70 – 384,89	4,68	399,63 – 399,82	5,43	414,55 – 414,74	6,18	429,48 – 429,66	6,93
369,97 – 370,16	3,94	384,90 – 385,09	4,69	399,82 – 400,01	5,44	414,75 – 414,94	6,19	429,67 – 429,86	6,94
370,17 – 370,36	3,95	385,10 – 385,29	4,70	400,02 – 400,21	5,45	414,95 – 415,14	6,20	429,87 – 430,06	6,95
370,37 – 370,56	3,96	385,30 – 385,49	4,71	400,22 – 400,41	5,46	415,15 – 415,34	6,21	430,07 – 430,26	6,96
370,57 – 370,76	3,97	385,50 – 385,68	4,72	400,42 – 400,61	5,47	415,35 – 415,54	6,22	430,27 – 430,46	6,97
370,77 – 370,96	3,98	385,69 – 385,88	4,73	400,62 – 400,81	5,48	415,55 – 415,73	6,23	430,47 – 430,66	6,98
370,97 – 371,16	3,99	385,89 – 386,08	4,74	400,82 – 401,01	5,49	415,74 – 415,93	6,24	430,67 – 430,86	6,99
371,17 – 371,36	4,00	386,09 – 386,28	4,75	401,02 – 401,21	5,50	415,94 – 416,13	6,25	430,87 – 431,06	7,00
371,37 – 371,56	4,01	386,29 – 386,48	4,76	401,22 – 401,41	5,51	416,14 – 416,33	6,26	431,07 – 431,26	7,01
371,57 – 371,75	4,02	386,49 – 386,68	4,77	401,42 – 401,61	5,52	416,34 – 416,53	6,27	431,27 – 431,46	7,02
371,76 – 371,95	4,03	386,69 – 386,88	4,78	401,62 – 401,80	5,53	416,54 – 416,73	6,28	431,47 – 431,66	7,03
371,96 – 372,15	4,04	386,89 – 387,08	4,79	401,81 – 402,00	5,54	416,74 – 416,93	6,29	431,67 – 431,85	7,04
372,16 – 372,35	4,05	387,09 – 387,28	4,80	402,01 – 402,20	5,55	416,94 – 417,13	6,30	431,86 – 432,05	7,05
372,36 – 372,55	4,06	387,29 – 387,48	4,81	402,21 – 402,40	5,56	417,14 – 417,33	6,31	432,06 – 432,25	7,06
372,56 – 372,75	4,07	387,49 – 387,67	4,82	402,41 – 402,60	5,57	417,34 – 417,53	6,32	432,26 – 432,45	7,07
372,76 – 372,95	4,08	387,68 – 387,87	4,83	402,61 – 402,80	5,58	417,54 – 417,72	6,33	432,46 – 432,65	7,08
372,96 – 373,15	4,09	387,88 – 388,07	4,84	402,81 – 403,00	5,59	417,73 – 417,92	6,34	432,66 – 432,85	7,09
373,16 – 373,35	4,10	388,08 – 388,27	4,85	403,01 – 403,20	5,60	417,93 – 418,12	6,35	432,86 – 433,05	7,10
373,36 – 373,55	4,11	388,28 – 388,47	4,86	403,21 – 403,40	5,61	418,13 – 418,32	6,36	433,06 – 433,25	7,11
373,56 – 373,74	4,12	388,48 – 388,67	4,87	403,41 – 403,60	5,62	418,33 – 418,52	6,37	433,26 – 433,45	7,12
373,75 – 373,94	4,13	388,68 – 388,87	4,88	403,61 – 403,79	5,63	418,53 – 418,72	6,38	433,46 – 433,65	7,13
373,95 – 374,14	4,14	388,88 – 389,07	4,89	403,80 – 403,99	5,64	418,73 – 418,92	6,39	433,66 – 433,84	7,14
374,15 – 374,34	4,15	389,08 – 389,27	4,90	404,00 – 404,19	5,65	418,93 – 419,12	6,40	433,85 – 434,04	7,15
374,35 – 374,54	4,16	389,28 – 389,47	4,91	404,20 – 404,39	5,66	419,13 – 419,32	6,41	434,05 – 434,24	7,16
374,55 – 374,74	4,17	389,48 – 389,66	4,92	404,40 – 404,59	5,67	419,33 – 419,52	6,42	434,25 – 434,44	7,17
374,75 – 374,94	4,18	389,67 – 389,86	4,93	404,60 – 404,79	5,68	419,53 – 419,71	6,43	434,45 – 434,64	7,18
374,95 – 375,14	4,19	389,87 – 390,06	4,94	404,80 – 404,99	5,69	419,72 – 419,91	6,44	434,65 – 434,84	7,19
375,15 – 375,34	4,20	390,07 – 390,26	4,95	405,00 – 405,19	5,70	419,92 – 420,11	6,45	434,85 – 435,04	7,20
375,35 – 375,54	4,21	390,27 – 390,46	4,96	405,20 – 405,39	5,71	420,12 – 420,31	6,46	435,05 – 435,24	7,21
375,55 – 375,73	4,22	390,47 – 390,66	4,97	405,40 – 405,59	5,72	420,32 – 420,51	6,47	435,25 – 435,44	7,22
375,74 – 375,93	4,23	390,67 – 390,86	4,98	405,60 – 405,78	5,73	420,52 – 420,71	6,48	435,45 – 435,64	7,23
375,94 – 376,13	4,24	390,87 – 391,06	4,99	405,79 – 405,98	5,74	420,72 – 420,91	6,49	435,65 – 435,83	7,24
376,14 – 376,33	4,25	391,07 – 391,26	5,00	405,99 – 406,18	5,75	420,92 – 421,11	6,50	435,84 – 436,03	7,25
376,34 – 376,53	4,26	391,27 – 391,46	5,01	406,19 – 406,38	5,76	421,12 – 421,31	6,51	436,04 – 436,23	7,26
376,54 – 376,73	4,27	391,47 – 391,66	5,02	406,39 – 406,58	5,77	421,32 – 421,51	6,52	436,24 – 436,43	7,27
376,74 – 376,93	4,28	391,67 – 391,85	5,03	406,59 – 406,78	5,78	421,52 – 421,70	6,53	436,44 – 436,63	7,28
376,94 – 377,13	4,29	391,86 – 392,05	5,04	406,79 – 406,98	5,79	421,71 – 421,90	6,54	436,64 – 436,83	7,29
377,14 – 377,33	4,30	392,06 – 392,25	5,05	406,99 – 407,18	5,80	421,91 – 422,10	6,55	436,84 – 437,03	7,30
377,34 – 377,53	4,31	392,26 – 392,45	5,06	407,19 – 407,38	5,81	422,11 – 422,30	6,56	437,04 – 437,23	7,31
377,54 – 377,72	4,32	392,46 – 392,65	5,07	407,39 – 407,58	5,82	422,31 – 422,50	6,57	437,24 – 437,43	7,32
377,73 – 377,92	4,33	392,66 – 392,85	5,08	407,59 – 407,77	5,83	422,51 – 422,70	6,58	437,44 – 437,63	7,33
377,93 – 378,12	4,34	392,86 – 393,05	5,09	407,78 – 407,97	5,84	422,71 – 422,90	6,59	437,64 – 437,82	7,34
378,13 – 378,32	4,35	393,06 – 393,25	5,10	407,98 – 408,17	5,85	422,91 – 423,10	6,60	437,83 – 438,02	7,35
378,33 – 378,52	4,36	393,26 – 393,45	5,11	408,18 – 408,37	5,86	423,11 – 423,30	6,61	438,03 – 438,22	7,36
378,53 – 378,72	4,37	393,46 – 393,65	5,12	408,38 – 408,57	5,87	423,31 – 423,50	6,62	438,23 – 438,42	7,37
378,73 – 378,92	4,38	393,66 – 393,84	5,13	408,58 – 408,77	5,88	423,51 – 423,69	6,63	438,43 – 438,62	7,38
378,93 – 379,12	4,39	393,85 – 394,04	5,14	408,78 – 408,97	5,89	423,70 – 423,89	6,64	438,63 – 438,82	7,39
379,13 – 379,32	4,40	394,05 – 394,24	5,15	408,98 – 409,17	5,90	423,90 – 424,09	6,65	438,83 – 439,02	7,40
379,33 – 379,52	4,41	394,25 – 394,44	5,16	409,18 – 409,37	5,91	424,10 – 424,29	6,66	439,03 – 439,22	7,41
379,53 – 379,71	4,42	394,45 – 394,64	5,17	409,38 – 409,57	5,92	424,30 – 424,49	6,67	439,23 – 439,42	7,42
379,72 – 379,91	4,43	394,65 – 394,84	5,18	409,58 – 409,76	5,93	424,50 – 424,69	6,68	439,43 – 439,62	7,43
379,92 – 380,11	4,44	394,85 – 395,04	5,19	409,77 – 409,96	5,94	424,70 – 424,89	6,69	439,63 – 439,81	7,44
380,12 – 380,31	4,45	395,05 – 395,24	5,20	409,97 – 410,16	5,95	424,90 – 425,09	6,70	439,82 – 440,01	7,45
380,32 – 380,51	4,46	395,25 – 395,44	5,21	410,17 – 410,36	5,96	425,10 – 425,29	6,71	440,02 – 440,21	7,46
380,52 – 380,71	4,47	395,45 – 395,64	5,22	410,37 – 410,56	5,97	425,30 – 425,49	6,72	440,22 – 440,41	7,47
380,72 – 380,91	4,48	395,65 – 395,83	5,23	410,57 – 410,76	5,98	425,50 – 425,68	6,73	440,42 – 440,61	7,48
380,92 – 381,11	4,49	395,84 – 396,03	5,24	410,77 – 410,96	5,99	425,69 – 425,88	6,74	440,62 – 440,81	7,49

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
440,82 – 441,01	7,50	455,74 – 455,93	8,25	470,67 – 470,86	9,00	485,60 – 485,78	9,75	500,52 – 500,71	10,50
441,02 – 441,21	7,51	455,94 – 456,13	8,26	470,87 – 471,06	9,01	485,79 – 485,98	9,76	500,72 – 500,91	10,51
441,22 – 441,41	7,52	456,14 – 456,33	8,27	471,07 – 471,26	9,02	485,99 – 486,18	9,77	500,92 – 501,11	10,52
441,42 – 441,61	7,53	456,34 – 456,53	8,28	471,27 – 471,46	9,03	486,19 – 486,38	9,78	501,12 – 501,31	10,53
441,62 – 441,80	7,54	456,54 – 456,73	8,29	471,47 – 471,66	9,04	486,39 – 486,58	9,79	501,32 – 501,51	10,54
441,81 – 442,00	7,55	456,74 – 456,93	8,30	471,67 – 471,85	9,05	486,59 – 486,78	9,80	501,52 – 501,70	10,55
442,01 – 442,20	7,56	456,94 – 457,13	8,31	471,86 – 472,05	9,06	486,79 – 486,98	9,81	501,71 – 501,90	10,56
442,21 – 442,40	7,57	457,14 – 457,33	8,32	472,06 – 472,25	9,07	486,99 – 487,18	9,82	501,91 – 502,10	10,57
442,41 – 442,60	7,58	457,34 – 457,53	8,33	472,26 – 472,45	9,08	487,19 – 487,38	9,83	502,11 – 502,30	10,58
442,61 – 442,80	7,59	457,54 – 457,72	8,34	472,46 – 472,65	9,09	487,39 – 487,58	9,84	502,31 – 502,50	10,59
442,81 – 443,00	7,60	457,73 – 457,92	8,35	472,66 – 472,85	9,10	487,59 – 487,77	9,85	502,51 – 502,70	10,60
443,01 – 443,20	7,61	457,93 – 458,12	8,36	472,86 – 473,05	9,11	487,78 – 487,97	9,86	502,71 – 502,90	10,61
443,21 – 443,40	7,62	458,13 – 458,32	8,37	473,06 – 473,25	9,12	487,98 – 488,17	9,87	502,91 – 503,10	10,62
443,41 – 443,60	7,63	458,33 – 458,52	8,38	473,26 – 473,45	9,13	488,18 – 488,37	9,88	503,11 – 503,30	10,63
443,61 – 443,79	7,64	458,53 – 458,72	8,39	473,46 – 473,65	9,14	488,38 – 488,57	9,89	503,31 – 503,50	10,64
443,80 – 443,99	7,65	458,73 – 458,92	8,40	473,66 – 473,84	9,15	488,58 – 488,77	9,90	503,51 – 503,69	10,65
444,00 – 444,19	7,66	458,93 – 459,12	8,41	473,85 – 474,04	9,16	488,78 – 488,97	9,91	503,70 – 503,89	10,66
444,20 – 444,39	7,67	459,13 – 459,32	8,42	474,05 – 474,24	9,17	488,98 – 489,17	9,92	503,90 – 504,09	10,67
444,40 – 444,59	7,68	459,33 – 459,52	8,43	474,25 – 474,44	9,18	489,18 – 489,37	9,93	504,10 – 504,29	10,68
444,60 – 444,79	7,69	459,53 – 459,71	8,44	474,45 – 474,64	9,19	489,38 – 489,57	9,94	504,30 – 504,49	10,69
444,80 – 444,99	7,70	459,72 – 459,91	8,45	474,65 – 474,84	9,20	489,58 – 489,76	9,95	504,50 – 504,69	10,70
445,00 – 445,19	7,71	459,92 – 460,11	8,46	474,85 – 475,04	9,21	489,77 – 489,96	9,96	504,70 – 504,89	10,71
445,20 – 445,39	7,72	460,12 – 460,31	8,47	475,05 – 475,24	9,22	489,97 – 490,16	9,97	504,90 – 505,09	10,72
445,40 – 445,59	7,73	460,32 – 460,51	8,48	475,25 – 475,44	9,23	490,17 – 490,36	9,98	505,10 – 505,29	10,73
445,60 – 445,78	7,74	460,52 – 460,71	8,49	475,45 – 475,64	9,24	490,37 – 490,56	9,99	505,30 – 505,49	10,74
445,79 – 445,98	7,75	460,72 – 460,91	8,50	475,65 – 475,83	9,25	490,57 – 490,76	10,00	505,50 – 505,68	10,75
445,99 – 446,18	7,76	460,92 – 461,11	8,51	475,84 – 476,03	9,26	490,77 – 490,96	10,01	505,69 – 505,88	10,76
446,19 – 446,38	7,77	461,12 – 461,31	8,52	476,04 – 476,23	9,27	490,97 – 491,16	10,02	505,89 – 506,08	10,77
446,39 – 446,58	7,78	461,32 – 461,51	8,53	476,24 – 476,43	9,28	491,17 – 491,36	10,03	506,09 – 506,28	10,78
446,59 – 446,78	7,79	461,52 – 461,70	8,54	476,44 – 476,63	9,29	491,37 – 491,56	10,04	506,29 – 506,48	10,79
446,79 – 446,98	7,80	461,71 – 461,90	8,55	476,64 – 476,83	9,30	491,57 – 491,76	10,05	506,49 – 506,68	10,80
446,99 – 447,18	7,81	461,91 – 462,10	8,56	476,84 – 477,03	9,31	491,76 – 491,95	10,06	506,69 – 506,88	10,81
447,19 – 447,38	7,82	462,11 – 462,30	8,57	477,04 – 477,23	9,32	491,96 – 492,15	10,07	506,89 – 507,08	10,82
447,39 – 447,58	7,83	462,31 – 462,50	8,58	477,24 – 477,43	9,33	492,16 – 492,35	10,08	507,09 – 507,28	10,83
447,59 – 447,77	7,84	462,51 – 462,70	8,59	477,44 – 477,63	9,34	492,36 – 492,55	10,09	507,29 – 507,48	10,84
447,78 – 447,97	7,85	462,71 – 462,90	8,60	477,64 – 477,82	9,35	492,56 – 492,75	10,10	507,49 – 507,67	10,85
447,98 – 448,17	7,86	462,91 – 463,10	8,61	477,83 – 478,02	9,36	492,76 – 492,95	10,11	507,68 – 507,87	10,86
448,18 – 448,37	7,87	463,11 – 463,30	8,62	478,03 – 478,22	9,37	492,96 – 493,15	10,12	507,88 – 508,07	10,87
448,38 – 448,57	7,88	463,31 – 463,50	8,63	478,23 – 478,42	9,38	493,16 – 493,35	10,13	508,08 – 508,27	10,88
448,58 – 448,77	7,89	463,51 – 463,69	8,64	478,43 – 478,62	9,39	493,36 – 493,55	10,14	508,28 – 508,47	10,89
448,78 – 448,97	7,90	463,70 – 463,89	8,65	478,63 – 478,82	9,40	493,56 – 493,74	10,15	508,48 – 508,67	10,90
448,98 – 449,17	7,91	463,90 – 464,09	8,66	478,83 – 479,02	9,41	493,75 – 493,94	10,16	508,68 – 508,87	10,91
449,18 – 449,37	7,92	464,10 – 464,29	8,67	479,03 – 479,22	9,42	493,95 – 494,14	10,17	508,88 – 509,07	10,92
449,38 – 449,57	7,93	464,30 – 464,49	8,68	479,23 – 479,42	9,43	494,15 – 494,34	10,18	509,08 – 509,27	10,93
449,58 – 449,76	7,94	464,50 – 464,69	8,69	479,43 – 479,62	9,44	494,35 – 494,54	10,19	509,28 – 509,47	10,94
449,77 – 449,96	7,95	464,70 – 464,89	8,70	479,63 – 479,81	9,45	494,55 – 494,74	10,20	509,48 – 509,66	10,95
449,97 – 450,16	7,96	464,90 – 465,09	8,71	479,82 – 480,01	9,46	494,75 – 494,94	10,21	509,67 – 509,86	10,96
450,17 – 450,36	7,97	465,10 – 465,29	8,72	480,02 – 480,21	9,47	494,95 – 495,14	10,22	509,87 – 510,06	10,97
450,37 – 450,56	7,98	465,30 – 465,49	8,73	480,22 – 480,41	9,48	495,15 – 495,34	10,23	510,07 – 510,26	10,98
450,57 – 450,76	7,99	465,50 – 465,68	8,74	480,42 – 480,61	9,49	495,35 – 495,54	10,24	510,27 – 510,46	10,99
450,77 – 450,96	8,00	465,69 – 465,88	8,75	480,62 – 480,81	9,50	495,55 – 495,73	10,25	510,47 – 510,66	11,00
450,97 – 451,16	8,01	465,89 – 466,08	8,76	480,82 – 481,01	9,51	495,74 – 495,93	10,26	510,67 – 510,86	11,01
451,17 – 451,36	8,02	466,09 – 466,28	8,77	481,02 – 481,21	9,52	495,94 – 496,13	10,27	510,87 – 511,06	11,02
451,37 – 451,56	8,03	466,29 – 466,48	8,78	481,22 – 481,41	9,53	496,14 – 496,33	10,28	511,07 – 511,26	11,03
451,57 – 451,75	8,04	466,49 – 466,68	8,79	481,42 – 481,61	9,54	496,34 – 496,53	10,29	511,27 – 511,46	11,04
451,76 – 451,95	8,05	466,69 – 466,88	8,80	481,62 – 481,80	9,55	496,54 – 496,73	10,30	511,47 – 511,66	11,05
451,96 – 452,15	8,06	466,89 – 467,08	8,81	481,81 – 482,00	9,56	496,74 – 496,93	10,31	511,67 – 511,85	11,06
452,16 – 452,35	8,07	467,09 – 467,28	8,82	482,01 – 482,20	9,57	496,94 – 497,13	10,32	511,86 – 512,05	11,07
452,36 – 452,55	8,08	467,29 – 467,48	8,83	482,21 – 482,40	9,58	497,14 – 497,33	10,33	512,06 – 512,25	11,08
452,56 – 452,75	8,09	467,49 – 467,67	8,84	482,41 – 482,60	9,59	497,34 – 497,53	10,34	512,26 – 512,45	11,09
452,76 – 452,95	8,10	467,68 – 467,87	8,85	482,61 – 482,80	9,60	497,54 – 497,72	10,35	512,46 – 512,65	11,10
452,96 – 453,15	8,11	467,88 – 468,07	8,86	482,81 – 483,00	9,61	497,73 – 497,92	10,36	512,66 – 512,85	11,11
453,16 – 453,35	8,12	468,08 – 468,27	8,87	483,01 – 483,20	9,62	497,93 – 498,12	10,37	512,86 – 513,05	11,12
453,36 – 453,55	8,13	468,28 – 468,47	8,88	483,21 – 483,40	9,63	498,13 – 498,32	10,38	513,06 – 513,25	11,13
453,56 – 453,74	8,14	468,48 – 468,67	8,89	483,41 – 483,60	9,64	498,33 – 498,52	10,39	513,26 – 513,45	11,14
453,75 – 453,94	8,15	468,68 – 468,87	8,90	483,61 – 483,79	9,65	498,53 – 498,72	10,40	513,46 – 513,65	11,15
453,95 – 454,14	8,16	468,88 – 469,07	8,91	483,80 – 483,99	9,66	498,73 – 498,92	10,41	513,66 – 513,84	11,16
454,15 – 454,34	8,17	469,08 – 469,27	8,92	484,00 – 484,19	9,67	498,93 – 499,12	10,42	513,85 – 514,04	11,17
454,35 – 454,54	8,18	469,28 – 469,47	8,93	484,20 – 484,39	9,68	499,13 – 499,32	10,43	514,05 – 514,24	11,18
454,55 – 454,74	8,19	469,48 – 469,66	8,94	484,40 – 484,59	9,69	499,33 – 499,52	10,44	514,25 – 514,44	11,19
454,75 – 454,94	8,20	469,67 – 469,86	8,95	484,60 – 484,79	9,70	499,53 – 499,71	10,45	514,45 – 514,64	11,20
454,95 – 455,14	8,21	469,87 – 470,06	8,96	484,80 – 484,99	9,71	499,72 – 499,91	10,46	514,65 – 514,84	11,21
455,15 – 455,34	8,22	470,07 – 470,26	8,97	485,00 – 485,19	9,72	499,92 – 500,11	10,47	514,85 – 515,04	11,22
455,35 – 455,54	8,23	470,27 – 470,46	8,98	485,20 – 485,39	9,73	500,12 – 500,31	10,48	515,05 – 515,24	11,23
455,55 – 455,73	8,24	470,47 – 470,66	8,99	485,40 – 485,59	9,74	500,32 – 500,51	10,49	515,25 – 515,44	11,24

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
515,45 – 515,64	11,25	530,37 – 530,56	12,00	545,30 – 545,49	12,75	560,22 – 560,41	13,50	575,15 – 575,34	14,25
515,65 – 515,83	11,26	530,57 – 530,76	12,01	545,50 – 545,68	12,76	560,42 – 560,61	13,51	575,35 – 575,54	14,26
515,84 – 516,03	11,27	530,77 – 530,96	12,02	545,69 – 545,88	12,77	560,62 – 560,81	13,52	575,55 – 575,73	14,27
516,04 – 516,23	11,28	530,97 – 531,16	12,03	545,89 – 546,08	12,78	560,82 – 561,01	13,53	575,74 – 575,93	14,28
516,24 – 516,43	11,29	531,17 – 531,36	12,04	546,09 – 546,28	12,79	561,02 – 561,21	13,54	575,94 – 576,13	14,29
516,44 – 516,63	11,30	531,37 – 531,56	12,05	546,29 – 546,48	12,80	561,22 – 561,41	13,55	576,14 – 576,33	14,30
516,64 – 516,83	11,31	531,57 – 531,76	12,06	546,49 – 546,68	12,81	561,42 – 561,61	13,56	576,34 – 576,53	14,31
516,84 – 517,03	11,32	531,77 – 531,95	12,07	546,69 – 546,88	12,82	561,62 – 561,80	13,57	576,54 – 576,73	14,32
517,04 – 517,23	11,33	531,96 – 532,15	12,08	546,89 – 547,08	12,83	561,81 – 562,00	13,58	576,74 – 576,93	14,33
517,24 – 517,43	11,34	532,16 – 532,35	12,09	547,09 – 547,28	12,84	562,01 – 562,20	13,59	576,94 – 577,13	14,34
517,44 – 517,63	11,35	532,36 – 532,55	12,10	547,29 – 547,48	12,85	562,21 – 562,40	13,60	577,14 – 577,33	14,35
517,64 – 517,82	11,36	532,56 – 532,75	12,11	547,49 – 547,67	12,86	562,41 – 562,60	13,61	577,34 – 577,53	14,36
517,83 – 518,02	11,37	532,76 – 532,95	12,12	547,68 – 547,87	12,87	562,61 – 562,80	13,62	577,54 – 577,72	14,37
518,03 – 518,22	11,38	532,96 – 533,15	12,13	547,88 – 548,07	12,88	562,81 – 563,00	13,63	577,73 – 577,92	14,38
518,23 – 518,42	11,39	533,16 – 533,35	12,14	548,08 – 548,27	12,89	563,01 – 563,20	13,64	577,93 – 578,12	14,39
518,43 – 518,62	11,40	533,36 – 533,55	12,15	548,28 – 548,47	12,90	563,21 – 563,40	13,65	578,13 – 578,32	14,40
518,63 – 518,82	11,41	533,56 – 533,74	12,16	548,48 – 548,67	12,91	563,41 – 563,60	13,66	578,33 – 578,52	14,41
518,83 – 519,02	11,42	533,75 – 533,94	12,17	548,68 – 548,87	12,92	563,61 – 563,79	13,67	578,53 – 578,72	14,42
519,03 – 519,22	11,43	533,95 – 534,14	12,18	548,88 – 549,07	12,93	563,80 – 563,99	13,68	578,73 – 578,92	14,43
519,23 – 519,42	11,44	534,15 – 534,34	12,19	549,08 – 549,27	12,94	564,00 – 564,19	13,69	578,93 – 579,12	14,44
519,43 – 519,62	11,45	534,35 – 534,54	12,20	549,28 – 549,47	12,95	564,20 – 564,39	13,70	579,13 – 579,32	14,45
519,63 – 519,81	11,46	534,55 – 534,74	12,21	549,48 – 549,66	12,96	564,40 – 564,59	13,71	579,33 – 579,52	14,46
519,82 – 520,01	11,47	534,75 – 534,94	12,22	549,67 – 549,86	12,97	564,60 – 564,79	13,72	579,53 – 579,71	14,47
520,02 – 520,21	11,48	534,95 – 535,14	12,23	549,87 – 550,06	12,98	564,80 – 564,99	13,73	579,72 – 579,91	14,48
520,22 – 520,41	11,49	535,15 – 535,34	12,24	550,07 – 550,26	12,99	565,00 – 565,19	13,74	579,92 – 580,11	14,49
520,42 – 520,61	11,50	535,35 – 535,54	12,25	550,27 – 550,46	13,00	565,20 – 565,39	13,75	580,12 – 580,31	14,50
520,62 – 520,81	11,51	535,55 – 535,73	12,26	550,47 – 550,66	13,01	565,40 – 565,59	13,76	580,32 – 580,51	14,51
520,82 – 521,01	11,52	535,74 – 535,93	12,27	550,67 – 550,86	13,02	565,60 – 565,78	13,77	580,52 – 580,71	14,52
521,02 – 521,21	11,53	535,94 – 536,13	12,28	550,87 – 551,06	13,03	565,79 – 565,98	13,78	580,72 – 580,91	14,53
521,22 – 521,41	11,54	536,14 – 536,33	12,29	551,07 – 551,26	13,04	565,99 – 566,18	13,79	580,92 – 581,11	14,54
521,42 – 521,61	11,55	536,34 – 536,53	12,30	551,27 – 551,46	13,05	566,19 – 566,38	13,80	581,12 – 581,31	14,55
521,62 – 521,80	11,56	536,54 – 536,73	12,31	551,47 – 551,66	13,06	566,39 – 566,58	13,81	581,32 – 581,51	14,56
521,81 – 522,00	11,57	536,74 – 536,93	12,32	551,67 – 551,85	13,07	566,59 – 566,78	13,82	581,52 – 581,70	14,57
522,01 – 522,20	11,58	536,94 – 537,13	12,33	551,86 – 552,05	13,08	566,79 – 566,98	13,83	581,71 – 581,90	14,58
522,21 – 522,40	11,59	537,14 – 537,33	12,34	552,06 – 552,25	13,09	566,99 – 567,18	13,84	581,91 – 582,10	14,59
522,41 – 522,60	11,60	537,34 – 537,53	12,35	552,26 – 552,45	13,10	567,19 – 567,38	13,85	582,11 – 582,30	14,60
522,61 – 522,80	11,61	537,54 – 537,72	12,36	552,46 – 552,65	13,11	567,39 – 567,58	13,86	582,31 – 582,50	14,61
522,81 – 523,00	11,62	537,73 – 537,92	12,37	552,66 – 552,85	13,12	567,59 – 567,77	13,87	582,51 – 582,70	14,62
523,01 – 523,20	11,63	537,93 – 538,12	12,38	552,86 – 553,05	13,13	567,78 – 567,97	13,88	582,71 – 582,90	14,63
523,21 – 523,40	11,64	538,13 – 538,32	12,39	553,06 – 553,25	13,14	567,98 – 568,17	13,89	582,91 – 583,10	14,64
523,41 – 523,60	11,65	538,33 – 538,52	12,40	553,26 – 553,45	13,15	568,18 – 568,37	13,90	583,11 – 583,30	14,65
523,61 – 523,79	11,66	538,53 – 538,72	12,41	553,46 – 553,65	13,16	568,38 – 568,57	13,91	583,31 – 583,50	14,66
523,80 – 523,99	11,67	538,73 – 538,92	12,42	553,66 – 553,84	13,17	568,58 – 568,77	13,92	583,51 – 583,69	14,67
524,00 – 524,19	11,68	538,93 – 539,12	12,43	553,85 – 554,04	13,18	568,78 – 568,97	13,93	583,70 – 583,89	14,68
524,20 – 524,39	11,69	539,13 – 539,32	12,44	554,05 – 554,24	13,19	568,98 – 569,17	13,94	583,90 – 584,09	14,69
524,40 – 524,59	11,70	539,33 – 539,52	12,45	554,25 – 554,44	13,20	569,18 – 569,37	13,95	584,10 – 584,29	14,70
524,60 – 524,79	11,71	539,53 – 539,71	12,46	554,45 – 554,64	13,21	569,38 – 569,57	13,96	584,30 – 584,49	14,71
524,80 – 524,99	11,72	539,72 – 539,91	12,47	554,65 – 554,84	13,22	569,58 – 569,76	13,97	584,50 – 584,69	14,72
525,00 – 525,19	11,73	539,92 – 540,11	12,48	554,85 – 555,04	13,23	569,77 – 569,96	13,98	584,70 – 584,89	14,73
525,20 – 525,39	11,74	540,12 – 540,31	12,49	555,05 – 555,24	13,24	569,97 – 570,16	13,99	584,90 – 585,09	14,74
525,40 – 525,59	11,75	540,32 – 540,51	12,50	555,25 – 555,44	13,25	570,17 – 570,36	14,00	585,10 – 585,29	14,75
525,60 – 525,78	11,76	540,52 – 540,71	12,51	555,45 – 555,64	13,26	570,37 – 570,56	14,01	585,30 – 585,49	14,76
525,79 – 525,98	11,77	540,72 – 540,91	12,52	555,65 – 555,83	13,27	570,57 – 570,76	14,02	585,50 – 585,68	14,77
525,99 – 526,18	11,78	540,92 – 541,11	12,53	555,84 – 556,03	13,28	570,77 – 570,96	14,03	585,69 – 585,88	14,78
526,19 – 526,38	11,79	541,12 – 541,31	12,54	556,04 – 556,23	13,29	570,97 – 571,16	14,04	585,89 – 586,08	14,79
526,39 – 526,58	11,80	541,32 – 541,51	12,55	556,24 – 556,43	13,30	571,17 – 571,36	14,05	586,09 – 586,28	14,80
526,59 – 526,78	11,81	541,52 – 541,70	12,56	556,44 – 556,63	13,31	571,37 – 571,56	14,06	586,29 – 586,48	14,81
526,79 – 526,98	11,82	541,71 – 541,90	12,57	556,64 – 556,83	13,32	571,57 – 571,75	14,07	586,49 – 586,68	14,82
526,99 – 527,18	11,83	541,91 – 542,10	12,58	556,84 – 557,03	13,33	571,76 – 571,95	14,08	586,69 – 586,88	14,83
527,19 – 527,38	11,84	542,11 – 542,30	12,59	557,04 – 557,23	13,34	571,96 – 572,15	14,09	586,89 – 587,08	14,84
527,39 – 527,58	11,85	542,31 – 542,50	12,60	557,24 – 557,43	13,35	572,16 – 572,35	14,10	587,09 – 587,28	14,85
527,59 – 527,77	11,86	542,51 – 542,70	12,61	557,44 – 557,63	13,36	572,36 – 572,55	14,11	587,29 – 587,48	14,86
527,78 – 527,97	11,87	542,71 – 542,90	12,62	557,64 – 557,83	13,37	572,56 – 572,75	14,12	587,49 – 587,67	14,87
527,98 – 528,17	11,88	542,91 – 543,10	12,63	557,84 – 558,03	13,38	572,76 – 572,95	14,13	587,68 – 587,87	14,88
528,18 – 528,37	11,89	543,11 – 543,30	12,64	558,03 – 558,22	13,39	572,96 – 573,15	14,14	587,88 – 588,07	14,89
528,38 – 528,57	11,90	543,31 – 543,50	12,65	558,23 – 558,42	13,40	573,16 – 573,35	14,15	588,08 – 588,27	14,90
528,58 – 528,77	11,91	543,51 – 543,69	12,66	558,43 – 558,62	13,41	573,36 – 573,55	14,16	588,28 – 588,47	14,91
528,78 – 528,97	11,92	543,70 – 543,89	12,67	558,63 – 558,82	13,42	573,56 – 573,74	14,17	588,48 – 588,67	14,92
528,98 – 529,17	11,93	543,90 – 544,09	12,68	558,83 – 559,02	13,43	573,75 – 573,94	14,18	588,68 – 588,87	14,93
529,18 – 529,37	11,94	544,10 – 544,29	12,69	559,03 – 559,22	13,44	573,95 – 574,14	14,19	588,88 – 589,07	14,94
529,38 – 529,57	11,95	544,30 – 544,49	12,70	559,23 – 559,42	13,45	574,15 – 574,34	14,20	589,08 – 589,27	14,95
529,58 – 529,76	11,96	544,50 – 544,69	12,71	559,43 – 559,62	13,46	574,35 – 574,54	14,21	589,28 – 589,47	14,96
529,77 – 529,96	11,97	544,70 – 544,89	12,72	559,63 – 559,81	13,47	574,55 – 574,74	14,22	589,48 – 589,66	14,97
529,97 – 530,16	11,98	544,90 – 545,09	12,73	559,82 – 560,01	13,48	574,75 – 574,94	14,23	589,67 – 589,86	14,98
530,17 – 530,36	11,99	545,10 – 545,29	12,74	560,02 – 560,21	13,49	574,95 – 575,14	14,24	589,87 – 590,06	14,99

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
590,07 – 590,26	15,00	605,00 – 605,19	15,75	619,92 – 620,11	16,50	634,85 – 635,04	17,25	649,77 – 649,96	18,00
590,27 – 590,46	15,01	605,20 – 605,39	15,76	620,12 – 620,31	16,51	635,05 – 635,24	17,26	649,97 – 650,16	18,01
590,47 – 590,66	15,02	605,40 – 605,59	15,77	620,32 – 620,51	16,52	635,25 – 635,44	17,27	650,17 – 650,36	18,02
590,67 – 590,86	15,03	605,60 – 605,78	15,78	620,52 – 620,71	16,53	635,45 – 635,64	17,28	650,37 – 650,56	18,03
590,87 – 591,06	15,04	605,79 – 605,98	15,79	620,72 – 620,91	16,54	635,65 – 635,83	17,29	650,57 – 650,76	18,04
591,07 – 591,26	15,05	605,99 – 606,18	15,80	620,92 – 621,11	16,55	635,84 – 636,03	17,30	650,77 – 650,96	18,05
591,27 – 591,46	15,06	606,19 – 606,38	15,81	621,12 – 621,31	16,56	636,04 – 636,23	17,31	650,97 – 651,16	18,06
591,47 – 591,66	15,07	606,39 – 606,58	15,82	621,32 – 621,51	16,57	636,24 – 636,43	17,32	651,17 – 651,36	18,07
591,67 – 591,85	15,08	606,59 – 606,78	15,83	621,52 – 621,70	16,58	636,44 – 636,63	17,33	651,37 – 651,56	18,08
591,86 – 592,05	15,09	606,79 – 606,98	15,84	621,71 – 621,90	16,59	636,64 – 636,83	17,34	651,57 – 651,75	18,09
592,06 – 592,25	15,10	606,99 – 607,18	15,85	621,91 – 622,10	16,60	636,84 – 637,03	17,35	651,76 – 651,95	18,10
592,26 – 592,45	15,11	607,19 – 607,38	15,86	622,11 – 622,30	16,61	637,04 – 637,23	17,36	651,96 – 652,15	18,11
592,46 – 592,65	15,12	607,39 – 607,58	15,87	622,31 – 622,50	16,62	637,24 – 637,43	17,37	652,16 – 652,35	18,12
592,66 – 592,85	15,13	607,59 – 607,77	15,88	622,51 – 622,70	16,63	637,44 – 637,63	17,38	652,36 – 652,55	18,13
592,86 – 593,05	15,14	607,78 – 607,97	15,89	622,71 – 622,90	16,64	637,64 – 637,82	17,39	652,56 – 652,75	18,14
593,06 – 593,25	15,15	607,98 – 608,17	15,90	622,91 – 623,10	16,65	637,83 – 638,02	17,40	652,76 – 652,95	18,15
593,26 – 593,45	15,16	608,18 – 608,37	15,91	623,11 – 623,30	16,66	638,03 – 638,22	17,41	652,96 – 653,15	18,16
593,46 – 593,65	15,17	608,38 – 608,57	15,92	623,31 – 623,50	16,67	638,23 – 638,42	17,42	653,16 – 653,35	18,17
593,66 – 593,84	15,18	608,58 – 608,77	15,93	623,51 – 623,69	16,68	638,43 – 638,62	17,43	653,36 – 653,55	18,18
593,85 – 594,04	15,19	608,78 – 608,97	15,94	623,70 – 623,89	16,69	638,63 – 638,82	17,44	653,56 – 653,74	18,19
594,05 – 594,24	15,20	608,98 – 609,17	15,95	623,90 – 624,09	16,70	638,83 – 639,02	17,45	653,75 – 653,94	18,20
594,25 – 594,44	15,21	609,18 – 609,37	15,96	624,10 – 624,29	16,71	639,03 – 639,22	17,46	653,95 – 654,14	18,21
594,45 – 594,64	15,22	609,38 – 609,57	15,97	624,30 – 624,49	16,72	639,23 – 639,42	17,47	654,15 – 654,34	18,22
594,65 – 594,84	15,23	609,58 – 609,76	15,98	624,50 – 624,69	16,73	639,43 – 639,62	17,48	654,35 – 654,54	18,23
594,85 – 595,04	15,24	609,77 – 609,96	15,99	624,70 – 624,89	16,74	639,63 – 639,81	17,49	654,55 – 654,74	18,24
595,05 – 595,24	15,25	609,97 – 610,16	16,00	624,90 – 625,09	16,75	639,82 – 640,01	17,50	654,75 – 654,94	18,25
595,25 – 595,44	15,26	610,17 – 610,36	16,01	625,10 – 625,29	16,76	640,02 – 640,21	17,51	654,95 – 655,14	18,26
595,45 – 595,64	15,27	610,37 – 610,56	16,02	625,30 – 625,49	16,77	640,22 – 640,41	17,52	655,15 – 655,34	18,27
595,65 – 595,83	15,28	610,57 – 610,76	16,03	625,50 – 625,68	16,78	640,42 – 640,61	17,53	655,35 – 655,54	18,28
595,84 – 596,03	15,29	610,77 – 610,96	16,04	625,69 – 625,88	16,79	640,62 – 640,81	17,54	655,55 – 655,73	18,29
596,04 – 596,23	15,30	610,97 – 611,16	16,05	625,89 – 626,08	16,80	640,82 – 641,01	17,55	655,74 – 655,93	18,30
596,24 – 596,43	15,31	611,17 – 611,36	16,06	626,09 – 626,28	16,81	641,02 – 641,21	17,56	655,94 – 656,13	18,31
596,44 – 596,63	15,32	611,37 – 611,56	16,07	626,29 – 626,48	16,82	641,22 – 641,41	17,57	656,14 – 656,33	18,32
596,64 – 596,83	15,33	611,57 – 611,75	16,08	626,49 – 626,68	16,83	641,42 – 641,61	17,58	656,34 – 656,53	18,33
596,84 – 597,03	15,34	611,76 – 611,95	16,09	626,69 – 626,88	16,84	641,62 – 641,80	17,59	656,54 – 656,73	18,34
597,04 – 597,23	15,35	611,96 – 612,15	16,10	626,89 – 627,08	16,85	641,81 – 642,00	17,60	656,74 – 656,93	18,35
597,24 – 597,43	15,36	612,16 – 612,35	16,11	627,09 – 627,28	16,86	642,01 – 642,20	17,61	656,94 – 657,13	18,36
597,44 – 597,63	15,37	612,36 – 612,55	16,12	627,29 – 627,48	16,87	642,21 – 642,40	17,62	657,14 – 657,33	18,37
597,64 – 597,82	15,38	612,56 – 612,75	16,13	627,49 – 627,67	16,88	642,41 – 642,60	17,63	657,34 – 657,53	18,38
597,83 – 598,02	15,39	612,76 – 612,95	16,14	627,68 – 627,87	16,89	642,61 – 642,80	17,64	657,54 – 657,72	18,39
598,03 – 598,22	15,40	612,96 – 613,15	16,15	627,88 – 628,07	16,90	642,81 – 643,00	17,65	657,73 – 657,92	18,40
598,23 – 598,42	15,41	613,16 – 613,35	16,16	628,08 – 628,27	16,91	643,01 – 643,20	17,66	657,93 – 658,12	18,41
598,43 – 598,62	15,42	613,36 – 613,55	16,17	628,28 – 628,47	16,92	643,21 – 643,40	17,67	658,13 – 658,32	18,42
598,63 – 598,82	15,43	613,56 – 613,74	16,18	628,48 – 628,67	16,93	643,41 – 643,60	17,68	658,33 – 658,52	18,43
598,83 – 599,02	15,44	613,75 – 613,94	16,19	628,68 – 628,87	16,94	643,61 – 643,79	17,69	658,53 – 658,72	18,44
599,03 – 599,22	15,45	613,95 – 614,14	16,20	628,88 – 629,07	16,95	643,80 – 643,99	17,70	658,73 – 658,92	18,45
599,23 – 599,42	15,46	614,15 – 614,34	16,21	629,08 – 629,27	16,96	644,00 – 644,19	17,71	658,93 – 659,12	18,46
599,43 – 599,62	15,47	614,35 – 614,54	16,22	629,28 – 629,47	16,97	644,20 – 644,39	17,72	659,13 – 659,32	18,47
599,63 – 599,81	15,48	614,55 – 614,74	16,23	629,48 – 629,66	16,98	644,40 – 644,59	17,73	659,33 – 659,52	18,48
599,82 – 600,01	15,49	614,75 – 614,94	16,24	629,67 – 629,86	16,99	644,60 – 644,79	17,74	659,53 – 659,71	18,49
600,02 – 600,21	15,50	614,95 – 615,14	16,25	629,87 – 630,06	17,00	644,80 – 644,99	17,75	659,72 – 659,91	18,50
600,22 – 600,41	15,51	615,15 – 615,34	16,26	630,07 – 630,26	17,01	645,00 – 645,19	17,76	659,92 – 660,11	18,51
600,42 – 600,61	15,52	615,35 – 615,54	16,27	630,27 – 630,46	17,02	645,20 – 645,39	17,77	660,12 – 660,31	18,52
600,62 – 600,81	15,53	615,55 – 615,73	16,28	630,47 – 630,66	17,03	645,40 – 645,59	17,78	660,32 – 660,51	18,53
600,82 – 601,01	15,54	615,74 – 615,93	16,29	630,67 – 630,86	17,04	645,60 – 645,78	17,79	660,52 – 660,71	18,54
601,02 – 601,21	15,55	615,94 – 616,13	16,30	630,87 – 631,06	17,05	645,79 – 645,98	17,80	660,72 – 660,91	18,55
601,22 – 601,41	15,56	616,14 – 616,33	16,31	631,07 – 631,26	17,06	645,99 – 646,18	17,81	660,92 – 661,11	18,56
601,42 – 601,61	15,57	616,34 – 616,53	16,32	631,27 – 631,46	17,07	646,19 – 646,38	17,82	661,12 – 661,31	18,57
601,62 – 601,80	15,58	616,54 – 616,73	16,33	631,47 – 631,66	17,08	646,39 – 646,58	17,83	661,32 – 661,51	18,58
601,81 – 602,00	15,59	616,74 – 616,93	16,34	631,67 – 631,85	17,09	646,59 – 646,78	17,84	661,52 – 661,70	18,59
602,01 – 602,20	15,60	616,94 – 617,13	16,35	631,86 – 632,05	17,10	646,79 – 646,98	17,85	661,71 – 661,90	18,60
602,21 – 602,40	15,61	617,14 – 617,33	16,36	632,06 – 632,25	17,11	646,99 – 647,18	17,86	661,91 – 662,10	18,61
602,41 – 602,60	15,62	617,34 – 617,53	16,37	632,26 – 632,45	17,12	647,19 – 647,38	17,87	662,11 – 662,30	18,62
602,61 – 602,80	15,63	617,54 – 617,72	16,38	632,46 – 632,65	17,13	647,39 – 647,58	17,88	662,31 – 662,50	18,63
602,81 – 603,00	15,64	617,73 – 617,92	16,39	632,66 – 632,85	17,14	647,59 – 647,77	17,89	662,51 – 662,70	18,64
603,01 – 603,20	15,65	617,93 – 618,12	16,40	632,86 – 633,05	17,15	647,78 – 647,97	17,90	662,71 – 662,90	18,65
603,21 – 603,40	15,66	618,13 – 618,32	16,41	633,06 – 633,25	17,16	647,98 – 648,17	17,91	662,91 – 663,10	18,66
603,41 – 603,60	15,67	618,33 – 618,52	16,42	633,26 – 633,45	17,17	648,18 – 648,37	17,92	663,11 – 663,30	18,67
603,61 – 603,79	15,68	618,53 – 618,72	16,43	633,46 – 633,65	17,18	648,38 – 648,57	17,93	663,31 – 663,50	18,68
603,80 – 603,99	15,69	618,73 – 618,92	16,44	633,66 – 633,84	17,19	648,58 – 648,77	17,94	663,51 – 663,69	18,69
604,00 – 604,19	15,70	618,93 – 619,12	16,45	633,85 – 634,04	17,20	648,78 – 648,97	17,95	663,70 – 663,89	18,70
604,20 – 604,39	15,71	619,13 – 619,32	16,46	634,05 – 634,24	17,21	648,98 – 649,17	17,96	663,90 – 664,09	18,71
604,40 – 604,59	15,72	619,33 – 619,52	16,47	634,25 – 634,44	17,22	649,18 – 649,37	17,97	664,10 – 664,29	18,72
604,60 – 604,79	15,73	619,53 – 619,71	16,48	634,45 – 634,64	17,23	649,38 – 649,57	17,98	664,30 – 664,49	18,73
604,80 – 604,99	15,74	619,72 – 619,91	16,49	634,65 – 634,84	17,24	649,58 – 649,76	17,99	664,50 – 664,69	18,74

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
664,70 – 664,89	18,75	679,63 – 679,81	19,50	694,55 – 694,74	20,25	709,48 – 709,66	21,00	724,40 – 724,59	21,75
664,90 – 665,09	18,76	679,82 – 680,01	19,51	694,75 – 694,94	20,26	709,67 – 709,86	21,01	724,60 – 724,79	21,76
665,10 – 665,29	18,77	680,02 – 680,21	19,52	694,95 – 695,14	20,27	709,87 – 710,06	21,02	724,80 – 724,99	21,77
665,30 – 665,49	18,78	680,22 – 680,41	19,53	695,15 – 695,34	20,28	710,07 – 710,26	21,03	725,00 – 725,19	21,78
665,50 – 665,68	18,79	680,42 – 680,61	19,54	695,35 – 695,54	20,29	710,27 – 710,46	21,04	725,20 – 725,39	21,79
665,69 – 665,88	18,80	680,62 – 680,81	19,55	695,55 – 695,73	20,30	710,47 – 710,66	21,05	725,40 – 725,59	21,80
665,89 – 666,08	18,81	680,82 – 681,01	19,56	695,74 – 695,93	20,31	710,67 – 710,86	21,06	725,60 – 725,78	21,81
666,09 – 666,28	18,82	681,02 – 681,21	19,57	695,94 – 696,13	20,32	710,87 – 711,06	21,07	725,79 – 725,98	21,82
666,29 – 666,48	18,83	681,22 – 681,41	19,58	696,14 – 696,33	20,33	711,07 – 711,26	21,08	725,99 – 726,18	21,83
666,49 – 666,68	18,84	681,42 – 681,61	19,59	696,34 – 696,53	20,34	711,27 – 711,46	21,09	726,19 – 726,38	21,84
666,69 – 666,88	18,85	681,62 – 681,80	19,60	696,54 – 696,73	20,35	711,47 – 711,66	21,10	726,39 – 726,58	21,85
666,89 – 667,08	18,86	681,81 – 682,00	19,61	696,74 – 696,93	20,36	711,67 – 711,85	21,11	726,59 – 726,78	21,86
667,09 – 667,28	18,87	682,01 – 682,20	19,62	696,94 – 697,13	20,37	711,86 – 712,05	21,12	726,79 – 726,98	21,87
667,29 – 667,48	18,88	682,21 – 682,40	19,63	697,14 – 697,33	20,38	712,06 – 712,25	21,13	726,99 – 727,18	21,88
667,49 – 667,67	18,89	682,41 – 682,60	19,64	697,34 – 697,53	20,39	712,26 – 712,45	21,14	727,19 – 727,38	21,89
667,68 – 667,87	18,90	682,61 – 682,80	19,65	697,54 – 697,72	20,40	712,46 – 712,65	21,15	727,39 – 727,58	21,90
667,88 – 668,07	18,91	682,81 – 683,00	19,66	697,73 – 697,92	20,41	712,66 – 712,85	21,16	727,59 – 727,77	21,91
668,08 – 668,27	18,92	683,01 – 683,20	19,67	697,93 – 698,12	20,42	712,86 – 713,05	21,17	727,78 – 727,97	21,92
668,28 – 668,47	18,93	683,21 – 683,40	19,68	698,13 – 698,32	20,43	713,06 – 713,25	21,18	727,98 – 728,17	21,93
668,48 – 668,67	18,94	683,41 – 683,60	19,69	698,33 – 698,52	20,44	713,26 – 713,45	21,19	728,18 – 728,37	21,94
668,68 – 668,87	18,95	683,61 – 683,79	19,70	698,53 – 698,72	20,45	713,46 – 713,65	21,20	728,38 – 728,57	21,95
668,88 – 669,07	18,96	683,80 – 683,99	19,71	698,73 – 698,92	20,46	713,66 – 713,84	21,21	728,58 – 728,77	21,96
669,08 – 669,27	18,97	684,00 – 684,19	19,72	698,93 – 699,12	20,47	713,85 – 714,04	21,22	728,78 – 728,97	21,97
669,28 – 669,47	18,98	684,20 – 684,39	19,73	699,13 – 699,32	20,48	714,05 – 714,24	21,23	728,98 – 729,17	21,98
669,48 – 669,66	18,99	684,40 – 684,59	19,74	699,33 – 699,52	20,49	714,25 – 714,44	21,24	729,18 – 729,37	21,99
669,67 – 669,86	19,00	684,60 – 684,79	19,75	699,53 – 699,71	20,50	714,45 – 714,64	21,25	729,38 – 729,57	22,00
669,87 – 670,06	19,01	684,80 – 684,99	19,76	699,72 – 699,91	20,51	714,65 – 714,84	21,26	729,58 – 729,76	22,01
670,07 – 670,26	19,02	685,00 – 685,19	19,77	699,92 – 700,11	20,52	714,85 – 715,04	21,27	729,77 – 729,96	22,02
670,27 – 670,46	19,03	685,20 – 685,39	19,78	700,12 – 700,31	20,53	715,05 – 715,24	21,28	729,97 – 730,16	22,03
670,47 – 670,66	19,04	685,40 – 685,59	19,79	700,32 – 700,51	20,54	715,25 – 715,44	21,29	730,17 – 730,36	22,04
670,67 – 670,86	19,05	685,60 – 685,78	19,80	700,52 – 700,71	20,55	715,45 – 715,64	21,30	730,37 – 730,56	22,05
670,87 – 671,06	19,06	685,79 – 685,98	19,81	700,72 – 700,91	20,56	715,65 – 715,83	21,31	730,57 – 730,76	22,06
671,07 – 671,26	19,07	685,99 – 686,18	19,82	700,92 – 701,11	20,57	715,84 – 716,03	21,32	730,77 – 730,96	22,07
671,27 – 671,46	19,08	686,19 – 686,38	19,83	701,12 – 701,31	20,58	716,04 – 716,23	21,33	730,97 – 731,16	22,08
671,47 – 671,66	19,09	686,39 – 686,58	19,84	701,32 – 701,51	20,59	716,24 – 716,43	21,34	731,17 – 731,36	22,09
671,67 – 671,85	19,10	686,59 – 686,78	19,85	701,52 – 701,70	20,60	716,44 – 716,63	21,35	731,37 – 731,56	22,10
671,86 – 672,05	19,11	686,79 – 686,98	19,86	701,71 – 701,90	20,61	716,64 – 716,83	21,36	731,57 – 731,75	22,11
672,06 – 672,25	19,12	686,99 – 687,18	19,87	701,91 – 702,10	20,62	716,84 – 717,03	21,37	731,76 – 731,95	22,12
672,26 – 672,45	19,13	687,19 – 687,38	19,88	702,11 – 702,30	20,63	717,04 – 717,23	21,38	731,96 – 732,15	22,13
672,46 – 672,65	19,14	687,39 – 687,58	19,89	702,31 – 702,50	20,64	717,24 – 717,43	21,39	732,16 – 732,35	22,14
672,66 – 672,85	19,15	687,59 – 687,77	19,90	702,51 – 702,70	20,65	717,44 – 717,63	21,40	732,36 – 732,55	22,15
672,86 – 673,05	19,16	687,78 – 687,97	19,91	702,71 – 702,90	20,66	717,64 – 717,82	21,41	732,56 – 732,75	22,16
673,06 – 673,25	19,17	687,98 – 688,17	19,92	702,91 – 703,10	20,67	717,83 – 718,02	21,42	732,76 – 732,95	22,17
673,26 – 673,45	19,18	688,18 – 688,37	19,93	703,11 – 703,30	20,68	718,03 – 718,22	21,43	732,96 – 733,15	22,18
673,46 – 673,65	19,19	688,38 – 688,57	19,94	703,31 – 703,50	20,69	718,23 – 718,42	21,44	733,16 – 733,35	22,19
673,66 – 673,84	19,20	688,58 – 688,77	19,95	703,51 – 703,69	20,70	718,43 – 718,62	21,45	733,36 – 733,55	22,20
673,85 – 674,04	19,21	688,78 – 688,97	19,96	703,70 – 703,89	20,71	718,63 – 718,82	21,46	733,56 – 733,74	22,21
674,05 – 674,24	19,22	688,98 – 689,17	19,97	703,90 – 704,09	20,72	718,83 – 719,02	21,47	733,75 – 733,94	22,22
674,25 – 674,44	19,23	689,18 – 689,37	19,98	704,10 – 704,29	20,73	719,03 – 719,22	21,48	733,95 – 734,14	22,23
674,45 – 674,64	19,24	689,38 – 689,57	19,99	704,30 – 704,49	20,74	719,23 – 719,42	21,49	734,15 – 734,34	22,24
674,65 – 674,84	19,25	689,58 – 689,76	20,00	704,50 – 704,69	20,75	719,43 – 719,62	21,50	734,35 – 734,54	22,25
674,85 – 675,04	19,26	689,77 – 689,96	20,01	704,70 – 704,89	20,76	719,63 – 719,81	21,51	734,55 – 734,74	22,26
675,05 – 675,24	19,27	689,97 – 690,16	20,02	704,90 – 705,09	20,77	719,82 – 720,01	21,52	734,75 – 734,94	22,27
675,25 – 675,44	19,28	690,17 – 690,36	20,03	705,10 – 705,29	20,78	720,02 – 720,21	21,53	734,95 – 735,14	22,28
675,45 – 675,64	19,29	690,37 – 690,56	20,04	705,30 – 705,49	20,79	720,22 – 720,41	21,54	735,15 – 735,34	22,29
675,65 – 675,83	19,30	690,57 – 690,76	20,05	705,50 – 705,68	20,80	720,42 – 720,61	21,55	735,35 – 735,54	22,30
675,84 – 676,03	19,31	690,77 – 690,96	20,06	705,69 – 705,88	20,81	720,62 – 720,81	21,56	735,55 – 735,73	22,31
676,04 – 676,23	19,32	690,97 – 691,16	20,07	705,89 – 706,08	20,82	720,82 – 721,01	21,57	735,74 – 735,93	22,32
676,24 – 676,43	19,33	691,17 – 691,36	20,08	706,09 – 706,28	20,83	721,02 – 721,21	21,58	735,94 – 736,13	22,33
676,44 – 676,63	19,34	691,37 – 691,56	20,09	706,29 – 706,48	20,84	721,22 – 721,41	21,59	736,14 – 736,33	22,34
676,64 – 676,83	19,35	691,57 – 691,75	20,10	706,49 – 706,68	20,85	721,42 – 721,61	21,60	736,34 – 736,53	22,35
676,84 – 677,03	19,36	691,76 – 691,95	20,11	706,69 – 706,88	20,86	721,62 – 721,80	21,61	736,54 – 736,73	22,36
677,04 – 677,23	19,37	691,96 – 692,15	20,12	706,89 – 707,08	20,87	721,81 – 722,00	21,62	736,74 – 736,93	22,37
677,24 – 677,43	19,38	692,16 – 692,35	20,13	707,09 – 707,28	20,88	722,01 – 722,20	21,63	736,94 – 737,13	22,38
677,44 – 677,63	19,39	692,36 – 692,55	20,14	707,29 – 707,48	20,89	722,21 – 722,40	21,64	737,14 – 737,33	22,39
677,64 – 677,82	19,40	692,56 – 692,75	20,15	707,49 – 707,67	20,90	722,41 – 722,60	21,65	737,34 – 737,53	22,40
677,83 – 678,02	19,41	692,76 – 692,95	20,16	707,68 – 707,87	20,91	722,61 – 722,80	21,66	737,54 – 737,72	22,41
678,03 – 678,22	19,42	692,96 – 693,15	20,17	707,88 – 708,07	20,92	722,81 – 723,00	21,67	737,73 – 737,92	22,42
678,23 – 678,42	19,43	693,16 – 693,35	20,18	708,08 – 708,27	20,93	723,01 – 723,20	21,68	737,93 – 738,12	22,43
678,43 – 678,62	19,44	693,36 – 693,55	20,19	708,28 – 708,47	20,94	723,21 – 723,40	21,69	738,13 – 738,32	22,44
678,63 – 678,82	19,45	693,56 – 693,74	20,20	708,48 – 708,67	20,95	723,41 – 723,60	21,70	738,33 – 738,52	22,45
678,83 – 679,02	19,46	693,75 – 693,94	20,21	708,68 – 708,87	20,96	723,61 – 723,79	21,71	738,53 – 738,72	22,46
679,03 – 679,22	19,47	693,95 – 694,14	20,22	708,88 – 709,07	20,97	723,80 – 723,99	21,72	738,73 – 738,92	22,47
679,23 – 679,42	19,48	694,15 – 694,34	20,23	709,08 – 709,27	20,98	724,00 – 724,19	21,73	738,93 – 739,12	22,48
679,43 – 679,62	19,49	694,35 – 694,54	20,24	709,28 – 709,47	20,99	724,20 – 724,39	21,74	739,13 – 739,32	22,49

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
739,33 – 739,52	22,50	754,25 – 754,44	23,25	769,18 – 769,37	24,00	784,10 – 784,29	24,75	799,03 – 799,22	25,50
739,53 – 739,71	22,51	754,45 – 754,64	23,26	769,38 – 769,57	24,01	784,30 – 784,49	24,76	799,23 – 799,42	25,51
739,72 – 739,91	22,52	754,65 – 754,84	23,27	769,58 – 769,76	24,02	784,50 – 784,69	24,77	799,43 – 799,62	25,52
739,92 – 740,11	22,53	754,85 – 755,04	23,28	769,77 – 769,96	24,03	784,70 – 784,89	24,78	799,63 – 799,81	25,53
740,12 – 740,31	22,54	755,05 – 755,24	23,29	769,97 – 770,16	24,04	784,90 – 785,09	24,79	799,82 – 800,01	25,54
740,32 – 740,51	22,55	755,25 – 755,44	23,30	770,17 – 770,36	24,05	785,10 – 785,29	24,80	800,02 – 800,21	25,55
740,52 – 740,71	22,56	755,45 – 755,64	23,31	770,37 – 770,56	24,06	785,30 – 785,49	24,81	800,22 – 800,41	25,56
740,72 – 740,91	22,57	755,65 – 755,83	23,32	770,57 – 770,76	24,07	785,50 – 785,68	24,82	800,42 – 800,61	25,57
740,92 – 741,11	22,58	755,84 – 756,03	23,33	770,77 – 770,96	24,08	785,69 – 785,88	24,83	800,62 – 800,81	25,58
741,12 – 741,31	22,59	756,04 – 756,23	23,34	770,97 – 771,16	24,09	785,89 – 786,08	24,84	800,82 – 801,01	25,59
741,32 – 741,51	22,60	756,24 – 756,43	23,35	771,17 – 771,36	24,10	786,09 – 786,28	24,85	801,02 – 801,21	25,60
741,52 – 741,70	22,61	756,44 – 756,63	23,36	771,37 – 771,56	24,11	786,29 – 786,48	24,86	801,22 – 801,41	25,61
741,71 – 741,90	22,62	756,64 – 756,83	23,37	771,57 – 771,75	24,12	786,49 – 786,68	24,87	801,42 – 801,61	25,62
741,91 – 742,10	22,63	756,84 – 757,03	23,38	771,76 – 771,95	24,13	786,69 – 786,88	24,88	801,62 – 801,80	25,63
742,11 – 742,30	22,64	757,04 – 757,23	23,39	771,96 – 772,15	24,14	786,89 – 787,08	24,89	801,81 – 802,00	25,64
742,31 – 742,50	22,65	757,24 – 757,43	23,40	772,16 – 772,35	24,15	787,09 – 787,28	24,90	802,01 – 802,20	25,65
742,51 – 742,70	22,66	757,44 – 757,63	23,41	772,36 – 772,55	24,16	787,29 – 787,48	24,91	802,21 – 802,40	25,66
742,71 – 742,90	22,67	757,64 – 757,82	23,42	772,56 – 772,75	24,17	787,49 – 787,67	24,92	802,41 – 802,60	25,67
742,91 – 743,10	22,68	757,83 – 758,02	23,43	772,76 – 772,95	24,18	787,68 – 787,87	24,93	802,61 – 802,80	25,68
743,11 – 743,30	22,69	758,03 – 758,22	23,44	772,96 – 773,15	24,19	787,88 – 788,07	24,94	802,81 – 803,00	25,69
743,31 – 743,50	22,70	758,23 – 758,42	23,45	773,16 – 773,35	24,20	788,08 – 788,27	24,95	803,01 – 803,20	25,70
743,51 – 743,69	22,71	758,43 – 758,62	23,46	773,36 – 773,55	24,21	788,28 – 788,47	24,96	803,21 – 803,40	25,71
743,70 – 743,89	22,72	758,63 – 758,82	23,47	773,56 – 773,74	24,22	788,48 – 788,67	24,97	803,41 – 803,60	25,72
743,90 – 744,09	22,73	758,83 – 759,02	23,48	773,75 – 773,94	24,23	788,68 – 788,87	24,98	803,61 – 803,79	25,73
744,10 – 744,29	22,74	759,03 – 759,22	23,49	773,95 – 774,14	24,24	788,88 – 789,07	24,99	803,80 – 803,99	25,74
744,30 – 744,49	22,75	759,23 – 759,42	23,50	774,15 – 774,34	24,25	789,08 – 789,27	25,00	804,00 – 804,19	25,75
744,50 – 744,69	22,76	759,43 – 759,62	23,51	774,35 – 774,54	24,26	789,28 – 789,47	25,01	804,20 – 804,39	25,76
744,70 – 744,89	22,77	759,63 – 759,81	23,52	774,55 – 774,74	24,27	789,48 – 789,66	25,02	804,40 – 804,59	25,77
744,90 – 745,09	22,78	759,82 – 760,01	23,53	774,75 – 774,94	24,28	789,67 – 789,86	25,03	804,60 – 804,79	25,78
745,10 – 745,29	22,79	760,02 – 760,21	23,54	774,95 – 775,14	24,29	789,87 – 790,06	25,04	804,80 – 804,99	25,79
745,30 – 745,49	22,80	760,22 – 760,41	23,55	775,15 – 775,34	24,30	790,07 – 790,26	25,05	805,00 – 805,19	25,80
745,50 – 745,68	22,81	760,42 – 760,61	23,56	775,35 – 775,54	24,31	790,27 – 790,46	25,06	805,20 – 805,39	25,81
745,69 – 745,88	22,82	760,62 – 760,81	23,57	775,55 – 775,73	24,32	790,47 – 790,66	25,07	805,40 – 805,59	25,82
745,89 – 746,08	22,83	760,82 – 761,01	23,58	775,74 – 775,93	24,33	790,67 – 790,86	25,08	805,60 – 805,78	25,83
746,09 – 746,28	22,84	761,02 – 761,21	23,59	775,94 – 776,13	24,34	790,87 – 791,06	25,09	805,79 – 805,98	25,84
746,29 – 746,48	22,85	761,22 – 761,41	23,60	776,14 – 776,33	24,35	791,07 – 791,26	25,10	805,99 – 806,18	25,85
746,49 – 746,68	22,86	761,42 – 761,61	23,61	776,34 – 776,53	24,36	791,27 – 791,46	25,11	806,19 – 806,38	25,86
746,69 – 746,88	22,87	761,62 – 761,80	23,62	776,54 – 776,73	24,37	791,47 – 791,66	25,12	806,39 – 806,58	25,87
746,89 – 747,08	22,88	761,81 – 762,00	23,63	776,74 – 776,93	24,38	791,67 – 791,85	25,13	806,59 – 806,78	25,88
747,09 – 747,28	22,89	762,01 – 762,20	23,64	776,94 – 777,13	24,39	791,86 – 792,05	25,14	806,79 – 806,98	25,89
747,29 – 747,48	22,90	762,21 – 762,40	23,65	777,14 – 777,33	24,40	792,06 – 792,25	25,15	806,99 – 807,18	25,90
747,49 – 747,67	22,91	762,41 – 762,60	23,66	777,34 – 777,53	24,41	792,26 – 792,45	25,16	807,19 – 807,38	25,91
747,68 – 747,87	22,92	762,61 – 762,80	23,67	777,54 – 777,72	24,42	792,46 – 792,65	25,17	807,39 – 807,58	25,92
747,88 – 748,07	22,93	762,81 – 763,00	23,68	777,73 – 777,92	24,43	792,66 – 792,85	25,18	807,59 – 807,77	25,93
748,08 – 748,27	22,94	763,01 – 763,20	23,69	777,93 – 778,12	24,44	792,86 – 793,05	25,19	807,78 – 807,97	25,94
748,28 – 748,47	22,95	763,21 – 763,40	23,70	778,13 – 778,32	24,45	793,06 – 793,25	25,20	807,98 – 808,17	25,95
748,48 – 748,67	22,96	763,41 – 763,60	23,71	778,33 – 778,52	24,46	793,26 – 793,45	25,21	808,18 – 808,37	25,96
748,68 – 748,87	22,97	763,61 – 763,79	23,72	778,53 – 778,72	24,47	793,46 – 793,65	25,22	808,38 – 808,57	25,97
748,88 – 749,07	22,98	763,80 – 763,99	23,73	778,73 – 778,92	24,48	793,66 – 793,84	25,23	808,58 – 808,77	25,98
749,08 – 749,27	22,99	764,00 – 764,19	23,74	778,93 – 779,12	24,49	793,85 – 794,04	25,24	808,78 – 808,97	25,99
749,28 – 749,47	23,00	764,20 – 764,39	23,75	779,13 – 779,32	24,50	794,05 – 794,24	25,25	808,98 – 809,17	26,00
749,48 – 749,66	23,01	764,40 – 764,59	23,76	779,33 – 779,52	24,51	794,25 – 794,44	25,26	809,18 – 809,37	26,01
749,67 – 749,86	23,02	764,60 – 764,79	23,77	779,53 – 779,71	24,52	794,45 – 794,64	25,27	809,38 – 809,57	26,02
749,87 – 750,06	23,03	764,80 – 764,99	23,78	779,72 – 779,91	24,53	794,65 – 794,84	25,28	809,58 – 809,76	26,03
750,07 – 750,26	23,04	765,00 – 765,19	23,79	779,92 – 780,11	24,54	794,85 – 795,04	25,29	809,77 – 809,96	26,04
750,27 – 750,46	23,05	765,20 – 765,39	23,80	780,12 – 780,31	24,55	795,05 – 795,24	25,30	809,97 – 810,16	26,05
750,47 – 750,66	23,06	765,40 – 765,59	23,81	780,32 – 780,51	24,56	795,25 – 795,44	25,31	810,17 – 810,36	26,06
750,67 – 750,86	23,07	765,60 – 765,78	23,82	780,52 – 780,71	24,57	795,45 – 795,64	25,32	810,37 – 810,56	26,07
750,87 – 751,06	23,08	765,79 – 765,98	23,83	780,72 – 780,91	24,58	795,65 – 795,83	25,33	810,57 – 810,76	26,08
751,07 – 751,26	23,09	765,99 – 766,18	23,84	780,92 – 781,11	24,59	795,84 – 796,03	25,34	810,77 – 810,96	26,09
751,27 – 751,46	23,10	766,19 – 766,38	23,85	781,12 – 781,31	24,60	796,04 – 796,23	25,35	810,97 – 811,16	26,10
751,47 – 751,66	23,11	766,39 – 766,58	23,86	781,32 – 781,51	24,61	796,24 – 796,43	25,36	811,17 – 811,36	26,11
751,67 – 751,85	23,12	766,59 – 766,78	23,87	781,52 – 781,70	24,62	796,44 – 796,63	25,37	811,37 – 811,56	26,12
751,86 – 752,05	23,13	766,79 – 766,98	23,88	781,71 – 781,89	24,63	796,64 – 796,83	25,38	811,57 – 811,75	26,13
752,06 – 752,25	23,14	766,99 – 767,18	23,89	781,91 – 782,10	24,64	796,84 – 797,03	25,39	811,76 – 811,95	26,14
752,26 – 752,45	23,15	767,19 – 767,38	23,90	782,11 – 782,30	24,65	797,04 – 797,23	25,40	811,96 – 812,15	26,15
752,46 – 752,65	23,16	767,39 – 767,58	23,91	782,31 – 782,50	24,66	797,24 – 797,43	25,41	812,16 – 812,35	26,16
752,66 – 752,85	23,17	767,59 – 767,77	23,92	782,51 – 782,70	24,67	797,44 – 797,63	25,42	812,36 – 812,55	26,17
752,86 – 753,05	23,18	767,78 – 767,97	23,93	782,71 – 782,90	24,68	797,64 – 797,82	25,43	812,56 – 812,75	26,18
753,06 – 753,25	23,19	767,98 – 768,17	23,94	782,91 – 783,10	24,69	797,83 – 798,02	25,44	812,76 – 812,95	26,19
753,26 – 753,45	23,20	768,18 – 768,37	23,95	783,11 – 783,30	24,70	798,03 – 798,22	25,45	812,96 – 813,15	26,20
753,46 – 753,65	23,21	768,38 – 768,57	23,96	783,31 – 783,50	24,71	798,23 – 798,42	25,46	813,16 – 813,35	26,21
753,66 – 753,84	23,22	768,58 – 768,77	23,97	783,51 – 783,69	24,72	798,43 – 798,62	25,47	813,36 – 813,55	26,22
753,85 – 754,04	23,23	768,78 – 768,97	23,98	783,70 – 783,89	24,73	798,63 – 798,82	25,48	813,56 – 813,74	26,23
754,05 – 754,24	23,24	768,98 – 769,17	23,99	783,90 – 784,09	24,74	798,83 – 799,02	25,49	813,75 – 813,94	26,24

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
813,95 – 814,14	26,25	828,88 – 829,07	27,00	843,80 – 843,99	27,75	858,73 – 858,92	28,50	873,66 – 873,84	29,25
814,15 – 814,34	26,26	829,08 – 829,27	27,01	844,00 – 844,19	27,76	858,93 – 859,12	28,51	873,85 – 874,04	29,26
814,35 – 814,54	26,27	829,28 – 829,47	27,02	844,20 – 844,39	27,77	859,13 – 859,32	28,52	874,05 – 874,24	29,27
814,55 – 814,74	26,28	829,48 – 829,66	27,03	844,40 – 844,59	27,78	859,33 – 859,52	28,53	874,25 – 874,44	29,28
814,75 – 814,94	26,29	829,67 – 829,86	27,04	844,60 – 844,79	27,79	859,53 – 859,71	28,54	874,45 – 874,64	29,29
814,95 – 815,14	26,30	829,87 – 830,06	27,05	844,80 – 844,99	27,80	859,72 – 859,91	28,55	874,65 – 874,84	29,30
815,15 – 815,34	26,31	830,07 – 830,26	27,06	845,00 – 845,19	27,81	859,92 – 860,11	28,56	874,85 – 875,04	29,31
815,35 – 815,54	26,32	830,27 – 830,46	27,07	845,20 – 845,39	27,82	860,12 – 860,31	28,57	875,05 – 875,24	29,32
815,55 – 815,73	26,33	830,47 – 830,66	27,08	845,40 – 845,59	27,83	860,32 – 860,51	28,58	875,25 – 875,44	29,33
815,74 – 815,93	26,34	830,67 – 830,86	27,09	845,60 – 845,78	27,84	860,52 – 860,71	28,59	875,45 – 875,64	29,34
815,94 – 816,13	26,35	830,87 – 831,06	27,10	845,79 – 845,98	27,85	860,72 – 860,91	28,60	875,65 – 875,84	29,35
816,14 – 816,33	26,36	831,07 – 831,26	27,11	845,99 – 846,18	27,86	860,92 – 861,11	28,61	875,84 – 876,03	29,36
816,34 – 816,53	26,37	831,27 – 831,46	27,12	846,19 – 846,38	27,87	861,12 – 861,31	28,62	876,04 – 876,23	29,37
816,54 – 816,73	26,38	831,47 – 831,66	27,13	846,39 – 846,58	27,88	861,32 – 861,51	28,63	876,24 – 876,43	29,38
816,74 – 816,93	26,39	831,67 – 831,85	27,14	846,59 – 846,78	27,89	861,52 – 861,70	28,64	876,44 – 876,63	29,39
816,94 – 817,13	26,40	831,86 – 832,05	27,15	846,79 – 846,98	27,90	861,71 – 861,90	28,65	876,64 – 876,83	29,40
817,14 – 817,33	26,41	832,06 – 832,25	27,16	846,99 – 847,18	27,91	861,91 – 862,10	28,66	876,84 – 877,03	29,41
817,34 – 817,53	26,42	832,26 – 832,45	27,17	847,19 – 847,38	27,92	862,11 – 862,30	28,67	877,04 – 877,23	29,42
817,54 – 817,72	26,43	832,46 – 832,65	27,18	847,39 – 847,58	27,93	862,31 – 862,50	28,68	877,24 – 877,43	29,43
817,73 – 817,92	26,44	832,66 – 832,85	27,19	847,59 – 847,77	27,94	862,51 – 862,70	28,69	877,44 – 877,63	29,44
817,93 – 818,12	26,45	832,86 – 833,05	27,20	847,78 – 847,97	27,95	862,71 – 862,90	28,70	877,64 – 877,82	29,45
818,13 – 818,32	26,46	833,06 – 833,25	27,21	847,98 – 848,17	27,96	862,91 – 863,10	28,71	877,83 – 878,02	29,46
818,33 – 818,52	26,47	833,26 – 833,45	27,22	848,18 – 848,37	27,97	863,11 – 863,30	28,72	878,03 – 878,22	29,47
818,53 – 818,72	26,48	833,46 – 833,65	27,23	848,38 – 848,57	27,98	863,31 – 863,50	28,73	878,23 – 878,42	29,48
818,73 – 818,92	26,49	833,66 – 833,84	27,24	848,58 – 848,77	27,99	863,51 – 863,69	28,74	878,43 – 878,62	29,49
818,93 – 819,12	26,50	833,85 – 834,04	27,25	848,78 – 848,97	28,00	863,70 – 863,89	28,75	878,63 – 878,82	29,50
819,13 – 819,32	26,51	834,05 – 834,24	27,26	848,98 – 849,17	28,01	863,90 – 864,09	28,76	878,83 – 879,02	29,51
819,33 – 819,52	26,52	834,25 – 834,44	27,27	849,18 – 849,37	28,02	864,10 – 864,29	28,77	879,03 – 879,22	29,52
819,53 – 819,71	26,53	834,45 – 834,64	27,28	849,38 – 849,57	28,03	864,30 – 864,49	28,78	879,23 – 879,42	29,53
819,72 – 819,91	26,54	834,65 – 834,84	27,29	849,58 – 849,76	28,04	864,50 – 864,69	28,79	879,43 – 879,62	29,54
819,92 – 820,11	26,55	834,85 – 835,04	27,30	849,77 – 849,96	28,05	864,70 – 864,89	28,80	879,63 – 879,81	29,55
820,12 – 820,31	26,56	835,05 – 835,24	27,31	849,97 – 850,16	28,06	864,90 – 865,09	28,81	879,82 – 880,01	29,56
820,32 – 820,51	26,57	835,25 – 835,44	27,32	850,17 – 850,36	28,07	865,10 – 865,29	28,82	880,02 – 880,21	29,57
820,52 – 820,71	26,58	835,45 – 835,64	27,33	850,37 – 850,56	28,08	865,30 – 865,49	28,83	880,22 – 880,41	29,58
820,72 – 820,91	26,59	835,65 – 835,83	27,34	850,57 – 850,76	28,09	865,50 – 865,68	28,84	880,42 – 880,61	29,59
820,92 – 821,11	26,60	835,84 – 836,03	27,35	850,77 – 850,96	28,10	865,69 – 865,88	28,85	880,62 – 880,81	29,60
821,12 – 821,31	26,61	836,04 – 836,23	27,36	850,97 – 851,16	28,11	865,89 – 866,08	28,86	880,82 – 881,01	29,61
821,32 – 821,51	26,62	836,24 – 836,43	27,37	851,17 – 851,36	28,12	866,09 – 866,28	28,87	881,02 – 881,21	29,62
821,52 – 821,70	26,63	836,44 – 836,63	27,38	851,37 – 851,56	28,13	866,29 – 866,48	28,88	881,22 – 881,41	29,63
821,71 – 821,90	26,64	836,64 – 836,83	27,39	851,57 – 851,75	28,14	866,49 – 866,68	28,89	881,42 – 881,61	29,64
821,91 – 822,10	26,65	836,84 – 837,03	27,40	851,76 – 851,95	28,15	866,69 – 866,88	28,90	881,62 – 881,81	29,65
822,11 – 822,30	26,66	837,04 – 837,23	27,41	851,96 – 852,15	28,16	866,89 – 867,08	28,91	881,81 – 882,00	29,66
822,31 – 822,50	26,67	837,24 – 837,43	27,42	852,16 – 852,35	28,17	867,09 – 867,28	28,92	882,01 – 882,20	29,67
822,51 – 822,70	26,68	837,44 – 837,63	27,43	852,36 – 852,55	28,18	867,29 – 867,48	28,93	882,21 – 882,40	29,68
822,71 – 822,90	26,69	837,64 – 837,82	27,44	852,56 – 852,75	28,19	867,49 – 867,67	28,94	882,41 – 882,60	29,69
822,91 – 823,10	26,70	837,83 – 838,02	27,45	852,76 – 852,95	28,20	867,68 – 867,87	28,95	882,61 – 882,80	29,70
823,11 – 823,30	26,71	838,03 – 838,22	27,46	852,96 – 853,15	28,21	867,88 – 868,07	28,96	882,81 – 883,00	29,71
823,31 – 823,50	26,72	838,23 – 838,42	27,47	853,16 – 853,35	28,22	868,08 – 868,27	28,97	883,01 – 883,20	29,72
823,51 – 823,69	26,73	838,43 – 838,62	27,48	853,36 – 853,55	28,23	868,28 – 868,47	28,98	883,21 – 883,40	29,73
823,70 – 823,89	26,74	838,63 – 838,82	27,49	853,56 – 853,74	28,24	868,48 – 868,67	28,99	883,41 – 883,60	29,74
823,90 – 824,09	26,75	838,83 – 839,02	27,50	853,75 – 853,94	28,25	868,68 – 868,87	29,00	883,61 – 883,79	29,75
824,10 – 824,29	26,76	839,03 – 839,22	27,51	853,95 – 854,14	28,26	868,88 – 869,07	29,01	883,80 – 883,99	29,76
824,30 – 824,49	26,77	839,23 – 839,42	27,52	854,15 – 854,34	28,27	869,08 – 869,27	29,02	884,00 – 884,19	29,77
824,50 – 824,69	26,78	839,43 – 839,62	27,53	854,35 – 854,54	28,28	869,28 – 869,47	29,03	884,20 – 884,39	29,78
824,70 – 824,89	26,79	839,63 – 839,81	27,54	854,55 – 854,74	28,29	869,48 – 869,66	29,04	884,40 – 884,59	29,79
824,90 – 825,09	26,80	839,82 – 840,01	27,55	854,75 – 854,94	28,30	869,67 – 869,86	29,05	884,60 – 884,79	29,80
825,10 – 825,29	26,81	840,02 – 840,21	27,56	854,95 – 855,14	28,31	869,87 – 870,06	29,06	884,80 – 884,99	29,81
825,30 – 825,49	26,82	840,22 – 840,41	27,57	855,15 – 855,34	28,32	870,07 – 870,26	29,07	885,00 – 885,19	29,82
825,50 – 825,68	26,83	840,42 – 840,61	27,58	855,35 – 855,54	28,33	870,27 – 870,46	29,08	885,20 – 885,39	29,83
825,69 – 825,88	26,84	840,62 – 840,81	27,59	855,55 – 855,73	28,34	870,47 – 870,66	29,09	885,40 – 885,59	29,84
825,89 – 826,08	26,85	840,82 – 841,01	27,60	855,74 – 855,93	28,35	870,67 – 870,86	29,10	885,60 – 885,78	29,85
826,09 – 826,28	26,86	841,02 – 841,21	27,61	855,94 – 856,13	28,36	870,87 – 871,06	29,11	885,79 – 885,98	29,86
826,29 – 826,48	26,87	841,22 – 841,41	27,62	856,14 – 856,33	28,37	871,07 – 871,26	29,12	885,99 – 886,18	29,87
826,49 – 826,68	26,88	841,42 – 841,61	27,63	856,34 – 856,53	28,38	871,27 – 871,46	29,13	886,19 – 886,38	29,88
826,69 – 826,88	26,89	841,62 – 841,80	27,64	856,54 – 856,73	28,39	871,47 – 871,66	29,14	886,39 – 886,58	29,89
826,89 – 827,08	26,90	841,81 – 842,00	27,65	856,74 – 856,93	28,40	871,67 – 871,85	29,15	886,59 – 886,78	29,90
827,09 – 827,28	26,91	842,01 – 842,20	27,66	856,94 – 857,13	28,41	871,86 – 872,05	29,16	886,79 – 886,98	29,91
827,29 – 827,48	26,92	842,21 – 842,40	27,67	857,14 – 857,33	28,42	872,06 – 872,25	29,17	886,99 – 887,18	29,92
827,49 – 827,67	26,93	842,41 – 842,60	27,68	857,34 – 857,53	28,43	872,26 – 872,45	29,18	887,19 – 887,38	29,93
827,68 – 827,87	26,94	842,61 – 842,80	27,69	857,54 – 857,72	28,44	872,46 – 872,65	29,19	887,39 – 887,58	29,94
827,88 – 828,07	26,95	842,81 – 843,00	27,70	857,73 – 857,92	28,45	872,66 – 872,85	29,20	887,59 – 887,77	29,95
828,08 – 828,27	26,96	843,01 – 843,20	27,71	857,93 – 858,12	28,46	872,86 – 873,05	29,21	887,78 – 887,97	29,96
828,28 – 828,47	26,97	843,21 – 843,40	27,72	858,13 – 858,32	28,47	873,06 – 873,25	29,22	887,98 – 888,17	29,97
828,48 – 828,67	26,98	843,41 – 843,60	27,73	858,33 – 858,52	28,48	873,26 – 873,45	29,23	888,18 – 888,37	29,98
828,68 – 828,87	26,99	843,61 – 843,79	27,74	858,53 – 858,72	28,49	873,46 – 873,65	29,24	888,38 – 888,57	29,99

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
888,58 – 888,77	30,00	903,51 – 903,69	30,75	918,43 – 918,62	31,50	933,36 – 933,55	32,25	948,28 – 948,47	33,00
888,78 – 888,97	30,01	903,70 – 903,89	30,76	918,63 – 918,82	31,51	933,56 – 933,74	32,26	948,48 – 948,67	33,01
888,98 – 889,17	30,02	903,90 – 904,09	30,77	918,83 – 919,02	31,52	933,75 – 933,94	32,27	948,68 – 948,87	33,02
889,18 – 889,37	30,03	904,10 – 904,29	30,78	919,03 – 919,22	31,53	933,95 – 934,14	32,28	948,88 – 949,07	33,03
889,38 – 889,57	30,04	904,30 – 904,49	30,79	919,23 – 919,42	31,54	934,15 – 934,34	32,29	949,08 – 949,27	33,04
889,58 – 889,76	30,05	904,50 – 904,69	30,80	919,43 – 919,62	31,55	934,35 – 934,54	32,30	949,28 – 949,47	33,05
889,77 – 889,96	30,06	904,70 – 904,89	30,81	919,63 – 919,82	31,56	934,55 – 934,74	32,31	949,48 – 949,67	33,06
889,97 – 890,16	30,07	904,90 – 905,09	30,82	919,83 – 920,01	31,57	934,75 – 934,94	32,32	949,68 – 949,86	33,07
890,17 – 890,36	30,08	905,10 – 905,29	30,83	920,02 – 920,21	31,58	934,95 – 935,14	32,33	949,87 – 950,06	33,08
890,37 – 890,56	30,09	905,30 – 905,49	30,84	920,22 – 920,41	31,59	935,15 – 935,34	32,34	950,07 – 950,26	33,09
890,57 – 890,76	30,10	905,50 – 905,68	30,85	920,42 – 920,61	31,60	935,35 – 935,54	32,35	950,27 – 950,46	33,10
890,77 – 890,96	30,11	905,69 – 905,88	30,86	920,62 – 920,81	31,61	935,55 – 935,73	32,36	950,47 – 950,66	33,11
890,97 – 891,16	30,12	905,89 – 906,08	30,87	920,82 – 921,01	31,62	935,74 – 935,93	32,37	950,67 – 950,86	33,12
891,17 – 891,36	30,13	906,09 – 906,28	30,88	921,02 – 921,21	31,63	935,94 – 936,13	32,38	950,87 – 951,06	33,13
891,37 – 891,56	30,14	906,29 – 906,48	30,89	921,22 – 921,41	31,64	936,14 – 936,33	32,39	951,07 – 951,26	33,14
891,57 – 891,75	30,15	906,49 – 906,68	30,90	921,42 – 921,61	31,65	936,34 – 936,53	32,40	951,27 – 951,46	33,15
891,76 – 891,95	30,16	906,69 – 906,88	30,91	921,62 – 921,80	31,66	936,54 – 936,73	32,41	951,47 – 951,66	33,16
891,96 – 892,15	30,17	906,89 – 907,08	30,92	921,81 – 922,00	31,67	936,74 – 936,93	32,42	951,67 – 951,85	33,17
892,16 – 892,35	30,18	907,09 – 907,28	30,93	922,01 – 922,20	31,68	936,94 – 937,13	32,43	951,86 – 952,05	33,18
892,36 – 892,55	30,19	907,29 – 907,48	30,94	922,21 – 922,40	31,69	937,14 – 937,33	32,44	952,06 – 952,25	33,19
892,56 – 892,75	30,20	907,49 – 907,67	30,95	922,41 – 922,60	31,70	937,34 – 937,53	32,45	952,26 – 952,45	33,20
892,76 – 892,95	30,21	907,68 – 907,87	30,96	922,61 – 922,80	31,71	937,54 – 937,72	32,46	952,46 – 952,65	33,21
892,96 – 893,15	30,22	907,88 – 908,07	30,97	922,81 – 923,00	31,72	937,73 – 937,92	32,47	952,66 – 952,85	33,22
893,16 – 893,35	30,23	908,08 – 908,27	30,98	923,01 – 923,20	31,73	937,93 – 938,12	32,48	952,86 – 953,05	33,23
893,36 – 893,55	30,24	908,28 – 908,47	30,99	923,21 – 923,40	31,74	938,13 – 938,32	32,49	953,06 – 953,25	33,24
893,56 – 893,74	30,25	908,48 – 908,67	31,00	923,41 – 923,60	31,75	938,33 – 938,52	32,50	953,26 – 953,45	33,25
893,75 – 893,94	30,26	908,68 – 908,87	31,01	923,61 – 923,79	31,76	938,53 – 938,72	32,51	953,46 – 953,65	33,26
893,95 – 894,14	30,27	908,88 – 909,07	31,02	923,80 – 923,99	31,77	938,73 – 938,92	32,52	953,66 – 953,84	33,27
894,15 – 894,34	30,28	909,08 – 909,27	31,03	924,00 – 924,19	31,78	938,93 – 939,12	32,53	953,85 – 954,04	33,28
894,35 – 894,54	30,29	909,28 – 909,47	31,04	924,20 – 924,39	31,79	939,13 – 939,32	32,54	954,05 – 954,24	33,29
894,55 – 894,74	30,30	909,48 – 909,66	31,05	924,40 – 924,59	31,80	939,33 – 939,52	32,55	954,25 – 954,44	33,30
894,75 – 894,94	30,31	909,67 – 909,86	31,06	924,60 – 924,79	31,81	939,53 – 939,72	32,56	954,45 – 954,64	33,31
894,95 – 895,14	30,32	909,87 – 910,06	31,07	924,80 – 924,99	31,82	939,72 – 939,91	32,57	954,65 – 954,84	33,32
895,15 – 895,34	30,33	910,07 – 910,26	31,08	925,00 – 925,19	31,83	939,92 – 940,11	32,58	954,85 – 955,04	33,33
895,35 – 895,54	30,34	910,27 – 910,46	31,09	925,20 – 925,39	31,84	940,12 – 940,31	32,59	955,05 – 955,24	33,34
895,55 – 895,73	30,35	910,47 – 910,66	31,10	925,40 – 925,59	31,85	940,32 – 940,51	32,60	955,25 – 955,44	33,35
895,74 – 895,93	30,36	910,67 – 910,86	31,11	925,60 – 925,78	31,86	940,52 – 940,71	32,61	955,45 – 955,64	33,36
895,94 – 896,13	30,37	910,87 – 911,06	31,12	925,79 – 925,98	31,87	940,72 – 940,91	32,62	955,65 – 955,83	33,37
896,14 – 896,33	30,38	911,07 – 911,26	31,13	925,99 – 926,18	31,88	940,92 – 941,11	32,63	955,84 – 956,03	33,38
896,34 – 896,53	30,39	911,27 – 911,46	31,14	926,19 – 926,38	31,89	941,12 – 941,31	32,64	956,04 – 956,23	33,39
896,54 – 896,73	30,40	911,47 – 911,66	31,15	926,39 – 926,58	31,90	941,32 – 941,51	32,65	956,24 – 956,43	33,40
896,74 – 896,93	30,41	911,67 – 911,85	31,16	926,59 – 926,78	31,91	941,52 – 941,70	32,66	956,44 – 956,63	33,41
896,94 – 897,13	30,42	911,86 – 912,05	31,17	926,79 – 926,98	31,92	941,71 – 941,90	32,67	956,64 – 956,83	33,42
897,14 – 897,33	30,43	912,06 – 912,25	31,18	926,99 – 927,18	31,93	941,91 – 942,10	32,68	956,84 – 957,03	33,43
897,34 – 897,53	30,44	912,26 – 912,45	31,19	927,19 – 927,38	31,94	942,11 – 942,30	32,69	957,04 – 957,23	33,44
897,54 – 897,72	30,45	912,46 – 912,65	31,20	927,39 – 927,58	31,95	942,31 – 942,50	32,70	957,24 – 957,43	33,45
897,73 – 897,92	30,46	912,66 – 912,85	31,21	927,59 – 927,77	31,96	942,51 – 942,70	32,71	957,44 – 957,63	33,46
897,93 – 898,12	30,47	912,86 – 913,05	31,22	927,78 – 927,97	31,97	942,71 – 942,90	32,72	957,64 – 957,82	33,47
898,13 – 898,32	30,48	913,06 – 913,25	31,23	927,98 – 928,17	31,98	942,91 – 943,10	32,73	957,83 – 958,02	33,48
898,33 – 898,52	30,49	913,26 – 913,45	31,24	928,18 – 928,37	31,99	943,11 – 943,30	32,74	958,03 – 958,22	33,49
898,53 – 898,72	30,50	913,46 – 913,65	31,25	928,38 – 928,57	32,00	943,31 – 943,50	32,75	958,23 – 958,42	33,50
898,73 – 898,92	30,51	913,66 – 913,84	31,26	928,58 – 928,77	32,01	943,51 – 943,69	32,76	958,43 – 958,62	33,51
898,93 – 899,12	30,52	913,86 – 914,04	31,27	928,78 – 928,97	32,02	943,70 – 943,89	32,77	958,63 – 958,82	33,52
899,13 – 899,32	30,53	914,05 – 914,24	31,28	928,98 – 929,17	32,03	943,90 – 944,09	32,78	958,83 – 959,02	33,53
899,33 – 899,52	30,54	914,25 – 914,44	31,29	929,18 – 929,37	32,04	944,10 – 944,29	32,79	959,03 – 959,22	33,54
899,53 – 899,71	30,55	914,45 – 914,64	31,30	929,38 – 929,57	32,05	944,30 – 944,49	32,80	959,23 – 959,42	33,55
899,72 – 899,91	30,56	914,65 – 914,84	31,31	929,58 – 929,77	32,06	944,50 – 944,69	32,81	959,43 – 959,62	33,56
899,92 – 900,11	30,57	914,85 – 915,04	31,32	929,77 – 929,96	32,07	944,70 – 944,89	32,82	959,63 – 959,81	33,57
900,12 – 900,31	30,58	915,05 – 915,24	31,33	929,97 – 930,16	32,08	944,90 – 945,09	32,83	959,82 – 960,01	33,58
900,32 – 900,51	30,59	915,25 – 915,44	31,34	930,17 – 930,36	32,09	945,10 – 945,29	32,84	960,02 – 960,21	33,59
900,52 – 900,71	30,60	915,45 – 915,64	31,35	930,37 – 930,56	32,10	945,30 – 945,49	32,85	960,22 – 960,41	33,60
900,72 – 900,91	30,61	915,65 – 915,83	31,36	930,57 – 930,76	32,11	945,50 – 945,68	32,86	960,42 – 960,61	33,61
900,92 – 901,11	30,62	915,84 – 916,03	31,37	930,77 – 930,96	32,12	945,69 – 945,88	32,87	960,62 – 960,81	33,62
901,12 – 901,31	30,63	916,04 – 916,23	31,38	930,97 – 931,16	32,13	945,89 – 946,08	32,88	960,82 – 961,01	33,63
901,32 – 901,51	30,64	916,24 – 916,43	31,39	931,17 – 931,36	32,14	946,09 – 946,28	32,89	961,02 – 961,21	33,64
901,52 – 901,70	30,65	916,44 – 916,63	31,40	931,37 – 931,56	32,15	946,29 – 946,48	32,90	961,22 – 961,41	33,65
901,71 – 901,90	30,66	916,64 – 916,83	31,41	931,57 – 931,75	32,16	946,49 – 946,68	32,91	961,42 – 961,61	33,66
901,91 – 902,10	30,67	916,84 – 917,03	31,42	931,76 – 931,95	32,17	946,69 – 946,88	32,92	961,62 – 961,80	33,67
902,11 – 902,30	30,68	917,04 – 917,23	31,43	931,96 – 932,15	32,18	946,89 – 947,08	32,93	961,81 – 962,00	33,68
902,31 – 902,50	30,69	917,24 – 917,43	31,44	932,16 – 932,35	32,19	947,09 – 947,28	32,94	962,01 – 962,20	33,69
902,51 – 902,70	30,70	917,44 – 917,63	31,45	932,36 – 932,55	32,20	947,29 – 947,48	32,95	962,21 – 962,40	33,70
902,71 – 902,90	30,71	917,64 – 917,82	31,46	932,56 – 932,75	32,21	947,49 – 947,67	32,96	962,41 – 962,60	33,71
902,91 – 903,10	30,72	917,83 – 918,02	31,47	932,76 – 932,95	32,22	947,68 – 947,87	32,97	962,61 – 962,80	33,72
903,11 – 903,30	30,73	918,03 – 918,22	31,48	932,96 – 933,15	32,23	947,88 – 948,07	32,98	962,81 – 963,00	33,73
903,31 – 903,50	30,74	918,23 – 918,42	31,49	933,16 – 933,35	32,24	948,08 – 948,27	32,99	963,01 – 963,20	33,74

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
963,21 – 963,40	33,75	978,13 – 978,32	34,50	993,06 – 993,25	35,25	1 007,98 – 1 008,17	36,00	1 022,91 – 1 023,10	36,75
963,41 – 963,60	33,76	978,33 – 978,52	34,51	993,26 – 993,45	35,26	1 008,18 – 1 008,37	36,01	1 023,11 – 1 023,30	36,76
963,61 – 963,79	33,77	978,53 – 978,72	34,52	993,46 – 993,65	35,27	1 008,38 – 1 008,57	36,02	1 023,31 – 1 023,50	36,77
963,80 – 963,99	33,78	978,73 – 978,92	34,53	993,66 – 993,84	35,28	1 008,58 – 1 008,77	36,03	1 023,51 – 1 023,69	36,78
964,00 – 964,19	33,79	978,93 – 979,12	34,54	993,85 – 994,04	35,29	1 008,78 – 1 008,97	36,04	1 023,70 – 1 023,89	36,79
964,20 – 964,39	33,80	979,13 – 979,32	34,55	994,05 – 994,24	35,30	1 008,98 – 1 009,17	36,05	1 023,90 – 1 024,09	36,80
964,40 – 964,59	33,81	979,33 – 979,52	34,56	994,25 – 994,44	35,31	1 009,18 – 1 009,37	36,06	1 024,10 – 1 024,29	36,81
964,60 – 964,79	33,82	979,53 – 979,71	34,57	994,45 – 994,64	35,32	1 009,38 – 1 009,57	36,07	1 024,30 – 1 024,49	36,82
964,80 – 964,99	33,83	979,72 – 979,91	34,58	994,65 – 994,84	35,33	1 009,58 – 1 009,76	36,08	1 024,50 – 1 024,69	36,83
965,00 – 965,19	33,84	979,92 – 980,11	34,59	994,85 – 995,04	35,34	1 009,77 – 1 009,96	36,09	1 024,70 – 1 024,89	36,84
965,20 – 965,39	33,85	980,12 – 980,31	34,60	995,05 – 995,24	35,35	1 009,97 – 1 010,16	36,10	1 024,90 – 1 025,09	36,85
965,40 – 965,59	33,86	980,32 – 980,51	34,61	995,25 – 995,44	35,36	1 010,17 – 1 010,36	36,11	1 025,10 – 1 025,29	36,86
965,60 – 965,78	33,87	980,52 – 980,71	34,62	995,45 – 995,64	35,37	1 010,37 – 1 010,56	36,12	1 025,30 – 1 025,49	36,87
965,79 – 965,98	33,88	980,72 – 980,91	34,63	995,65 – 995,83	35,38	1 010,57 – 1 010,76	36,13	1 025,50 – 1 025,68	36,88
965,99 – 966,18	33,89	980,92 – 981,11	34,64	995,84 – 996,03	35,39	1 010,77 – 1 010,96	36,14	1 025,69 – 1 025,88	36,89
966,19 – 966,38	33,90	981,12 – 981,31	34,65	996,04 – 996,23	35,40	1 010,97 – 1 011,16	36,15	1 025,89 – 1 026,08	36,90
966,39 – 966,58	33,91	981,32 – 981,51	34,66	996,24 – 996,43	35,41	1 011,17 – 1 011,36	36,16	1 026,09 – 1 026,28	36,91
966,59 – 966,78	33,92	981,52 – 981,70	34,67	996,44 – 996,63	35,42	1 011,37 – 1 011,56	36,17	1 026,29 – 1 026,48	36,92
966,79 – 966,98	33,93	981,71 – 981,90	34,68	996,64 – 996,83	35,43	1 011,57 – 1 011,75	36,18	1 026,49 – 1 026,68	36,93
966,99 – 967,18	33,94	981,91 – 982,10	34,69	996,84 – 997,03	35,44	1 011,76 – 1 011,95	36,19	1 026,69 – 1 026,88	36,94
967,19 – 967,38	33,95	982,11 – 982,30	34,70	997,04 – 997,23	35,45	1 011,96 – 1 012,15	36,20	1 026,89 – 1 027,08	36,95
967,39 – 967,58	33,96	982,31 – 982,50	34,71	997,24 – 997,43	35,46	1 012,16 – 1 012,35	36,21	1 027,09 – 1 027,28	36,96
967,59 – 967,77	33,97	982,51 – 982,70	34,72	997,44 – 997,63	35,47	1 012,36 – 1 012,55	36,22	1 027,29 – 1 027,48	36,97
967,78 – 967,97	33,98	982,71 – 982,90	34,73	997,64 – 997,82	35,48	1 012,56 – 1 012,75	36,23	1 027,49 – 1 027,67	36,98
967,98 – 968,17	33,99	982,91 – 983,10	34,74	997,83 – 998,02	35,49	1 012,76 – 1 012,95	36,24	1 027,68 – 1 027,87	36,99
968,18 – 968,37	34,00	983,11 – 983,30	34,75	998,03 – 998,22	35,50	1 012,96 – 1 013,15	36,25	1 027,88 – 1 028,07	37,00
968,38 – 968,57	34,01	983,31 – 983,50	34,76	998,23 – 998,42	35,51	1 013,16 – 1 013,35	36,26	1 028,08 – 1 028,27	37,01
968,58 – 968,77	34,02	983,51 – 983,69	34,77	998,43 – 998,62	35,52	1 013,36 – 1 013,55	36,27	1 028,28 – 1 028,47	37,02
968,78 – 968,97	34,03	983,70 – 983,89	34,78	998,63 – 998,82	35,53	1 013,56 – 1 013,74	36,28	1 028,48 – 1 028,67	37,03
968,98 – 969,17	34,04	983,90 – 984,09	34,79	998,83 – 999,02	35,54	1 013,75 – 1 013,94	36,29	1 028,68 – 1 028,87	37,04
969,18 – 969,37	34,05	984,10 – 984,29	34,80	999,03 – 999,22	35,55	1 013,95 – 1 014,14	36,30	1 028,88 – 1 029,07	37,05
969,38 – 969,57	34,06	984,30 – 984,49	34,81	999,23 – 999,42	35,56	1 014,15 – 1 014,34	36,31	1 029,08 – 1 029,27	37,06
969,58 – 969,76	34,07	984,50 – 984,69	34,82	999,43 – 999,62	35,57	1 014,35 – 1 014,54	36,32	1 029,28 – 1 029,47	37,07
969,77 – 969,96	34,08	984,70 – 984,89	34,83	999,63 – 999,81	35,58	1 014,55 – 1 014,74	36,33	1 029,48 – 1 029,66	37,08
969,97 – 970,16	34,09	984,90 – 985,09	34,84	999,82 – 1 000,01	35,59	1 014,75 – 1 014,94	36,34	1 029,67 – 1 029,86	37,09
970,17 – 970,36	34,10	985,10 – 985,29	34,85	1 000,02 – 1 000,21	35,60	1 014,95 – 1 015,14	36,35	1 029,87 – 1 030,06	37,10
970,37 – 970,56	34,11	985,30 – 985,49	34,86	1 000,22 – 1 000,41	35,61	1 015,15 – 1 015,34	36,36	1 030,07 – 1 030,26	37,11
970,57 – 970,76	34,12	985,50 – 985,68	34,87	1 000,42 – 1 000,61	35,62	1 015,35 – 1 015,54	36,37	1 030,27 – 1 030,46	37,12
970,77 – 970,96	34,13	985,69 – 985,88	34,88	1 000,62 – 1 000,81	35,63	1 015,55 – 1 015,73	36,38	1 030,47 – 1 030,66	37,13
970,97 – 971,16	34,14	985,89 – 986,08	34,89	1 000,82 – 1 001,01	35,64	1 015,74 – 1 015,93	36,39	1 030,67 – 1 030,86	37,14
971,17 – 971,36	34,15	986,09 – 986,28	34,90	1 001,02 – 1 001,21	35,65	1 015,94 – 1 016,13	36,40	1 030,87 – 1 031,06	37,15
971,37 – 971,56	34,16	986,29 – 986,48	34,91	1 001,22 – 1 001,41	35,66	1 016,14 – 1 016,33	36,41	1 031,07 – 1 031,26	37,16
971,57 – 971,75	34,17	986,49 – 986,68	34,92	1 001,42 – 1 001,61	35,67	1 016,34 – 1 016,53	36,42	1 031,27 – 1 031,46	37,17
971,76 – 971,95	34,18	986,69 – 986,88	34,93	1 001,62 – 1 001,80	35,68	1 016,54 – 1 016,73	36,43	1 031,47 – 1 031,66	37,18
971,96 – 972,15	34,19	986,89 – 987,08	34,94	1 001,81 – 1 002,00	35,69	1 016,74 – 1 016,93	36,44	1 031,67 – 1 031,85	37,19
972,16 – 972,35	34,20	987,09 – 987,28	34,95	1 002,01 – 1 002,20	35,70	1 016,94 – 1 017,13	36,45	1 031,86 – 1 032,05	37,20
972,36 – 972,55	34,21	987,29 – 987,48	34,96	1 002,21 – 1 002,40	35,71	1 017,14 – 1 017,33	36,46	1 032,06 – 1 032,25	37,21
972,56 – 972,75	34,22	987,49 – 987,67	34,97	1 002,41 – 1 002,60	35,72	1 017,34 – 1 017,53	36,47	1 032,26 – 1 032,45	37,22
972,76 – 972,95	34,23	987,68 – 987,87	34,98	1 002,61 – 1 002,80	35,73	1 017,54 – 1 017,72	36,48	1 032,46 – 1 032,65	37,23
972,96 – 973,15	34,24	987,88 – 988,07	34,99	1 002,81 – 1 003,00	35,74	1 017,73 – 1 017,92	36,49	1 032,66 – 1 032,85	37,24
973,16 – 973,35	34,25	988,08 – 988,27	35,00	1 003,01 – 1 003,20	35,75	1 017,93 – 1 018,12	36,50	1 032,86 – 1 033,05	37,25
973,36 – 973,55	34,26	988,28 – 988,47	35,01	1 003,21 – 1 003,40	35,76	1 018,13 – 1 018,32	36,51	1 033,06 – 1 033,25	37,26
973,56 – 973,74	34,27	988,48 – 988,67	35,02	1 003,41 – 1 003,60	35,77	1 018,33 – 1 018,52	36,52	1 033,26 – 1 033,45	37,27
973,75 – 973,94	34,28	988,68 – 988,87	35,03	1 003,61 – 1 003,79	35,78	1 018,53 – 1 018,72	36,53	1 033,46 – 1 033,65	37,28
973,95 – 974,14	34,29	988,88 – 989,07	35,04	1 003,80 – 1 003,99	35,79	1 018,73 – 1 018,92	36,54	1 033,66 – 1 033,84	37,29
974,15 – 974,34	34,30	989,08 – 989,27	35,05	1 004,00 – 1 004,19	35,80	1 018,93 – 1 019,12	36,55	1 033,85 – 1 034,04	37,30
974,35 – 974,54	34,31	989,28 – 989,47	35,06	1 004,20 – 1 004,39	35,81	1 019,13 – 1 019,32	36,56	1 034,05 – 1 034,24	37,31
974,55 – 974,74	34,32	989,48 – 989,66	35,07	1 004,40 – 1 004,59	35,82	1 019,33 – 1 019,52	36,57	1 034,25 – 1 034,44	37,32
974,75 – 974,94	34,33	989,67 – 989,86	35,08	1 004,60 – 1 004,79	35,83	1 019,53 – 1 019,71	36,58	1 034,45 – 1 034,64	37,33
974,95 – 975,14	34,34	989,87 – 990,06	35,09	1 004,80 – 1 004,99	35,84	1 019,72 – 1 019,91	36,59	1 034,65 – 1 034,84	37,34
975,15 – 975,34	34,35	990,07 – 990,26	35,10	1 005,00 – 1 005,19	35,85	1 019,92 – 1 020,11	36,60	1 034,85 – 1 035,04	37,35
975,35 – 975,54	34,36	990,27 – 990,46	35,11	1 005,20 – 1 005,39	35,86	1 020,12 – 1 020,31	36,61	1 035,05 – 1 035,24	37,36
975,55 – 975,73	34,37	990,47 – 990,66	35,12	1 005,40 – 1 005,59	35,87	1 020,32 – 1 020,51	36,62	1 035,25 – 1 035,44	37,37
975,74 – 975,93	34,38	990,67 – 990,86	35,13	1 005,60 – 1 005,78	35,88	1 020,52 – 1 020,71	36,63	1 035,45 – 1 035,64	37,38
975,94 – 976,13	34,39	990,87 – 991,06	35,14	1 005,79 – 1 005,98	35,89	1 020,72 – 1 020,91	36,64	1 035,65 – 1 035,83	37,39
976,14 – 976,33	34,40	991,07 – 991,26	35,15	1 005,99 – 1 006,18	35,90	1 020,92 – 1 021,11	36,65	1 035,84 – 1 036,03	37,40
976,34 – 976,53	34,41	991,27 – 991,46	35,16	1 006,19 – 1 006,38	35,91	1 021,12 – 1 021,31	36,66	1 036,04 – 1 036,23	37,41
976,54 – 976,73	34,42	991,47 – 991,66	35,17	1 006,39 – 1 006,58	35,92	1 021,32 – 1 021,51	36,67	1 036,24 – 1 036,43	37,42
976,74 – 976,93	34,43	991,67 – 991,85	35,18	1 006,59 – 1 006,78	35,93	1 021,52 – 1 021,70	36,68	1 036,44 – 1 036,63	37,43
976,94 – 977,13	34,44	991,86 – 992,05	35,19	1 006,79 – 1 006,98	35,94	1 021,71 – 1 021,90	36,69	1 036,64 – 1 036,83	37,44
977,14 – 977,33	34,45	992,06 – 992,25	35,20	1 006,99 – 1 007,18	35,95	1 021,91 – 1 022,10	36,70	1 036,84 – 1 037,03	37,45
977,34 – 977,53	34,46	992,26 – 992,45	35,21	1 007,19 – 1 007,38	35,96	1 022,11 – 1 022,30	36,71	1 037,04 – 1 037,23	37,46
977,54 – 977,72	34,47	992,46 – 992,65	35,22	1 007,39 – 1 007,58	35,97	1 022,31 – 1 022,50	36,72	1 037,24 – 1 037,43	37,47
977,73 – 977,92	34,48	992,66 – 992,85	35,23	1 007,59 – 1 007,77	35,98	1 022,51 – 1 022,70	36,73	1 037,44 – 1 037,63	37,48
977,93 – 978,12	34,49	992,86 – 993,05	35,24	1 007,78 – 1 007,97	35,99	1 022,71 – 1 022,90	36,74	1 037,64 – 1 037,82	37,49

</

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 037,83 – 1 038,02	37,50	1 052,76 – 1 052,95	38,25	1 067,68 – 1 067,87	39,00	1 082,61 – 1 082,80	39,75	1 097,54 – 1 097,72	40,50
1 038,03 – 1 038,22	37,51	1 052,96 – 1 053,15	38,26	1 067,88 – 1 068,07	39,01	1 082,81 – 1 083,00	39,76	1 097,73 – 1 097,92	40,51
1 038,23 – 1 038,42	37,52	1 053,16 – 1 053,35	38,27	1 068,08 – 1 068,27	39,02	1 083,01 – 1 083,20	39,77	1 097,93 – 1 098,12	40,52
1 038,43 – 1 038,62	37,53	1 053,36 – 1 053,55	38,28	1 068,28 – 1 068,47	39,03	1 083,21 – 1 083,40	39,78	1 098,13 – 1 098,32	40,53
1 038,63 – 1 038,82	37,54	1 053,56 – 1 053,74	38,29	1 068,48 – 1 068,67	39,04	1 083,41 – 1 083,60	39,79	1 098,33 – 1 098,52	40,54
1 038,83 – 1 039,02	37,55	1 053,75 – 1 053,94	38,30	1 068,68 – 1 068,87	39,05	1 083,61 – 1 083,79	39,80	1 098,53 – 1 098,72	40,55
1 039,03 – 1 039,22	37,56	1 053,95 – 1 054,14	38,31	1 068,88 – 1 069,07	39,06	1 083,80 – 1 083,99	39,81	1 098,73 – 1 098,92	40,56
1 039,23 – 1 039,42	37,57	1 054,15 – 1 054,34	38,32	1 069,08 – 1 069,27	39,07	1 084,00 – 1 084,19	39,82	1 098,93 – 1 099,12	40,57
1 039,43 – 1 039,62	37,58	1 054,35 – 1 054,54	38,33	1 069,28 – 1 069,47	39,08	1 084,20 – 1 084,39	39,83	1 099,13 – 1 099,32	40,58
1 039,63 – 1 039,81	37,59	1 054,55 – 1 054,74	38,34	1 069,48 – 1 069,66	39,09	1 084,40 – 1 084,59	39,84	1 099,33 – 1 099,52	40,59
1 039,82 – 1 040,01	37,60	1 054,75 – 1 054,94	38,35	1 069,67 – 1 069,86	39,10	1 084,60 – 1 084,79	39,85	1 099,53 – 1 099,71	40,60
1 040,02 – 1 040,21	37,61	1 054,95 – 1 055,14	38,36	1 069,87 – 1 070,06	39,11	1 084,80 – 1 084,99	39,86	1 099,72 – 1 099,91	40,61
1 040,22 – 1 040,41	37,62	1 055,15 – 1 055,34	38,37	1 070,07 – 1 070,26	39,12	1 085,00 – 1 085,19	39,87	1 099,92 – 1 100,11	40,62
1 040,42 – 1 040,61	37,63	1 055,35 – 1 055,54	38,38	1 070,27 – 1 070,46	39,13	1 085,20 – 1 085,39	39,88	1 100,12 – 1 100,31	40,63
1 040,62 – 1 040,81	37,64	1 055,55 – 1 055,73	38,39	1 070,47 – 1 070,66	39,14	1 085,40 – 1 085,59	39,89	1 100,32 – 1 100,51	40,64
1 040,82 – 1 041,01	37,65	1 055,74 – 1 055,93	38,40	1 070,67 – 1 070,86	39,15	1 085,60 – 1 085,78	39,90	1 100,52 – 1 100,71	40,65
1 041,02 – 1 041,21	37,66	1 055,94 – 1 056,13	38,41	1 070,87 – 1 071,06	39,16	1 085,79 – 1 085,98	39,91	1 100,72 – 1 100,91	40,66
1 041,22 – 1 041,41	37,67	1 056,14 – 1 056,33	38,42	1 071,07 – 1 071,26	39,17	1 085,99 – 1 086,18	39,92	1 100,92 – 1 101,11	40,67
1 041,42 – 1 041,61	37,68	1 056,34 – 1 056,53	38,43	1 071,27 – 1 071,46	39,18	1 086,19 – 1 086,38	39,93	1 101,12 – 1 101,31	40,68
1 041,62 – 1 041,80	37,69	1 056,54 – 1 056,73	38,44	1 071,47 – 1 071,66	39,19	1 086,39 – 1 086,58	39,94	1 101,32 – 1 101,51	40,69
1 041,81 – 1 042,00	37,70	1 056,74 – 1 056,93	38,45	1 071,67 – 1 071,86	39,20	1 086,59 – 1 086,78	39,95	1 101,52 – 1 101,70	40,70
1 042,01 – 1 042,20	37,71	1 056,94 – 1 057,13	38,46	1 071,87 – 1 072,05	39,21	1 086,79 – 1 086,98	39,96	1 101,71 – 1 101,90	40,71
1 042,21 – 1 042,40	37,72	1 057,14 – 1 057,33	38,47	1 072,06 – 1 072,25	39,22	1 086,99 – 1 087,18	39,97	1 101,91 – 1 102,10	40,72
1 042,41 – 1 042,60	37,73	1 057,34 – 1 057,53	38,48	1 072,26 – 1 072,45	39,23	1 087,19 – 1 087,38	39,98	1 102,11 – 1 102,30	40,73
1 042,61 – 1 042,80	37,74	1 057,54 – 1 057,72	38,49	1 072,46 – 1 072,65	39,24	1 087,39 – 1 087,58	39,99	1 102,31 – 1 102,50	40,74
1 042,81 – 1 043,00	37,75	1 057,73 – 1 057,92	38,50	1 072,66 – 1 072,85	39,25	1 087,59 – 1 087,77	40,00	1 102,51 – 1 102,70	40,75
1 043,01 – 1 043,20	37,76	1 057,93 – 1 058,12	38,51	1 072,86 – 1 073,05	39,26	1 087,78 – 1 087,97	40,01	1 102,71 – 1 102,90	40,76
1 043,21 – 1 043,40	37,77	1 058,13 – 1 058,32	38,52	1 073,06 – 1 073,25	39,27	1 087,98 – 1 088,17	40,02	1 102,91 – 1 103,10	40,77
1 043,41 – 1 043,60	37,78	1 058,33 – 1 058,52	38,53	1 073,26 – 1 073,45	39,28	1 088,18 – 1 088,37	40,03	1 103,11 – 1 103,30	40,78
1 043,61 – 1 043,79	37,79	1 058,53 – 1 058,72	38,54	1 073,46 – 1 073,65	39,29	1 088,38 – 1 088,57	40,04	1 103,31 – 1 103,50	40,79
1 043,80 – 1 043,99	37,80	1 058,73 – 1 058,92	38,55	1 073,66 – 1 073,84	39,30	1 088,58 – 1 088,77	40,05	1 103,51 – 1 103,69	40,80
1 044,00 – 1 044,19	37,81	1 058,93 – 1 059,12	38,56	1 073,85 – 1 074,04	39,31	1 088,78 – 1 088,97	40,06	1 103,70 – 1 103,89	40,81
1 044,20 – 1 044,39	37,82	1 059,13 – 1 059,32	38,57	1 074,05 – 1 074,24	39,32	1 088,98 – 1 089,17	40,07	1 103,90 – 1 104,09	40,82
1 044,40 – 1 044,59	37,83	1 059,33 – 1 059,52	38,58	1 074,25 – 1 074,44	39,33	1 089,18 – 1 089,37	40,08	1 104,10 – 1 104,29	40,83
1 044,60 – 1 044,79	37,84	1 059,53 – 1 059,71	38,59	1 074,45 – 1 074,64	39,34	1 089,38 – 1 089,57	40,09	1 104,30 – 1 104,49	40,84
1 044,80 – 1 044,99	37,85	1 059,72 – 1 059,91	38,60	1 074,65 – 1 074,84	39,35	1 089,58 – 1 089,76	40,10	1 104,50 – 1 104,69	40,85
1 045,00 – 1 045,19	37,86	1 059,92 – 1 060,11	38,61	1 074,85 – 1 075,04	39,36	1 089,77 – 1 089,96	40,11	1 104,70 – 1 104,89	40,86
1 045,20 – 1 045,39	37,87	1 060,12 – 1 060,31	38,62	1 075,05 – 1 075,24	39,37	1 089,97 – 1 090,16	40,12	1 104,90 – 1 105,09	40,87
1 045,40 – 1 045,59	37,88	1 060,32 – 1 060,51	38,63	1 075,25 – 1 075,44	39,38	1 090,17 – 1 090,36	40,13	1 105,10 – 1 105,29	40,88
1 045,60 – 1 045,78	37,89	1 060,52 – 1 060,71	38,64	1 075,45 – 1 075,64	39,39	1 090,37 – 1 090,56	40,14	1 105,30 – 1 105,49	40,89
1 045,79 – 1 045,98	37,90	1 060,72 – 1 060,91	38,65	1 075,65 – 1 075,83	39,40	1 090,57 – 1 090,76	40,15	1 105,50 – 1 105,68	40,90
1 045,99 – 1 046,18	37,91	1 060,92 – 1 061,11	38,66	1 075,84 – 1 076,03	39,41	1 090,77 – 1 090,96	40,16	1 105,69 – 1 105,88	40,91
1 046,19 – 1 046,38	37,92	1 061,12 – 1 061,31	38,67	1 076,04 – 1 076,23	39,42	1 090,97 – 1 091,16	40,17	1 105,89 – 1 106,08	40,92
1 046,39 – 1 046,58	37,93	1 061,32 – 1 061,51	38,68	1 076,24 – 1 076,43	39,43	1 091,17 – 1 091,36	40,18	1 106,09 – 1 106,28	40,93
1 046,59 – 1 046,78	37,94	1 061,52 – 1 061,70	38,69	1 076,44 – 1 076,63	39,44	1 091,37 – 1 091,56	40,19	1 106,29 – 1 106,48	40,94
1 046,79 – 1 046,98	37,95	1 061,71 – 1 061,90	38,70	1 076,64 – 1 076,83	39,45	1 091,57 – 1 091,75	40,20	1 106,49 – 1 106,68	40,95
1 046,99 – 1 047,18	37,96	1 061,91 – 1 062,10	38,71	1 076,84 – 1 077,03	39,46	1 091,76 – 1 091,95	40,21	1 106,69 – 1 106,88	40,96
1 047,19 – 1 047,38	37,97	1 062,11 – 1 062,30	38,72	1 077,04 – 1 077,23	39,47	1 091,96 – 1 092,15	40,22	1 106,89 – 1 107,08	40,97
1 047,39 – 1 047,58	37,98	1 062,31 – 1 062,50	38,73	1 077,24 – 1 077,43	39,48	1 092,16 – 1 092,35	40,23	1 107,09 – 1 107,28	40,98
1 047,59 – 1 047,77	37,99	1 062,51 – 1 062,70	38,74	1 077,44 – 1 077,63	39,49	1 092,36 – 1 092,55	40,24	1 107,29 – 1 107,48	40,99
1 047,78 – 1 047,97	38,00	1 062,71 – 1 062,90	38,75	1 077,64 – 1 077,82	39,50	1 092,56 – 1 092,75	40,25	1 107,49 – 1 107,67	41,00
1 047,98 – 1 048,17	38,01	1 062,91 – 1 063,10	38,76	1 077,83 – 1 078,02	39,51	1 092,76 – 1 092,95	40,26	1 107,68 – 1 107,87	41,01
1 048,18 – 1 048,37	38,02	1 063,11 – 1 063,30	38,77	1 078,03 – 1 078,22	39,52	1 092,96 – 1 093,15	40,27	1 107,88 – 1 108,07	41,02
1 048,38 – 1 048,57	38,03	1 063,31 – 1 063,50	38,78	1 078,23 – 1 078,42	39,53	1 093,16 – 1 093,35	40,28	1 108,08 – 1 108,27	41,03
1 048,58 – 1 048,77	38,04	1 063,51 – 1 063,69	38,79	1 078,43 – 1 078,62	39,54	1 093,36 – 1 093,55	40,29	1 108,28 – 1 108,47	41,04
1 048,78 – 1 048,97	38,05	1 063,70 – 1 063,89	38,80	1 078,63 – 1 078,82	39,55	1 093,56 – 1 093,74	40,30	1 108,48 – 1 108,67	41,05
1 048,98 – 1 049,17	38,06	1 063,90 – 1 064,09	38,81	1 078,83 – 1 079,02	39,56	1 093,75 – 1 093,94	40,31	1 108,68 – 1 108,87	41,06
1 049,18 – 1 049,37	38,07	1 064,10 – 1 064,29	38,82	1 079,03 – 1 079,22	39,57	1 093,95 – 1 094,14	40,32	1 108,88 – 1 109,07	41,07
1 049,38 – 1 049,57	38,08	1 064,30 – 1 064,49	38,83	1 079,23 – 1 079,42	39,58	1 094,15 – 1 094,34	40,33	1 109,08 – 1 109,27	41,08
1 049,58 – 1 049,76	38,09	1 064,50 – 1 064,69	38,84	1 079,43 – 1 079,62	39,59	1 094,35 – 1 094,54	40,34	1 109,28 – 1 109,47	41,09
1 049,77 – 1 049,96	38,10	1 064,70 – 1 064,89	38,85	1 079,63 – 1 079,81	39,60	1 094,55 – 1 094,74	40,35	1 109,48 – 1 109,66	41,10
1 049,97 – 1 050,16	38,11	1 064,90 – 1 065,09	38,86	1 079,82 – 1 080,01	39,61	1 094,75 – 1 094,94	40,36	1 109,67 – 1 109,86	41,11
1 050,17 – 1 050,36	38,12	1 065,10 – 1 065,29	38,87	1 080,02 – 1 080,21	39,62	1 094,95 – 1 095,14	40,37	1 109,87 – 1 110,06	41,12
1 050,37 – 1 050,56	38,13	1 065,30 – 1 065,49	38,88	1 080,22 – 1 080,41	39,63	1 095,15 – 1 095,34	40,38	1 110,07 – 1 110,26	41,13
1 050,57 – 1 050,76	38,14	1 065,50 – 1 065,68	38,89	1 080,42 – 1 080,61	39,64	1 095,35 – 1 095,54	40,39	1 110,27 – 1 110,46	41,14
1 050,77 – 1 050,96	38,15	1 065,69 – 1 065,88	38,90	1 080,62 – 1 080,81	39,65	1 095,55 – 1 095,73	40,40	1 110,47 – 1 110,66	41,15
1 050,97 – 1 051,16	38,16	1 065,89 – 1 066,08	38,91	1 080,82 – 1 081,01	39,66	1 095,74 – 1 095,93	40,41	1 110,67 – 1 110,86	41,16
1 051,17 – 1 051,36	38,17	1 066,09 – 1 066,28	38,92	1 081,02 – 1 081,21	39,67	1 095,94 – 1 096,13	40,42	1 110,87 – 1 111,06	41,17
1 051,37 – 1 051,56	38,18	1 066,29 – 1 066,48	38,93	1 081,22 – 1 081,41	39,68	1 096,14 – 1 096,33	40,43	1 111,07 – 1 111,26	41,18
1 051,57 – 1 051,75	38,19	1 066,49 – 1 066,68	38,94	1 081,42 – 1 081,61	39,69	1 096,34 – 1 096,53	40,44	1 111,27 – 1 111,46	41,19
1 051,76 – 1 051,95	38,20	1 066,69 – 1 066,88	38,95	1 081,62 – 1 081,80	39,70	1 096,54 – 1 096,73			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 112,46 – 1 112,65	41,25	1 127,39 – 1 127,58	42,00	1 142,31 – 1 142,50	42,75	1 157,24 – 1 157,43	43,50	1 172,16 – 1 172,35	44,25
1 112,66 – 1 112,85	41,26	1 127,59 – 1 127,77	42,01	1 142,51 – 1 142,70	42,76	1 157,44 – 1 157,63	43,51	1 172,36 – 1 172,55	44,26
1 112,86 – 1 113,05	41,27	1 127,78 – 1 127,97	42,02	1 142,71 – 1 142,90	42,77	1 157,64 – 1 157,82	43,52	1 172,56 – 1 172,75	44,27
1 113,06 – 1 113,25	41,28	1 127,98 – 1 128,17	42,03	1 142,91 – 1 143,10	42,78	1 157,83 – 1 158,02	43,53	1 172,76 – 1 172,95	44,28
1 113,26 – 1 113,45	41,29	1 128,18 – 1 128,37	42,04	1 143,11 – 1 143,30	42,79	1 158,03 – 1 158,22	43,54	1 172,96 – 1 173,15	44,29
1 113,46 – 1 113,65	41,30	1 128,38 – 1 128,57	42,05	1 143,31 – 1 143,50	42,80	1 158,23 – 1 158,42	43,55	1 173,16 – 1 173,35	44,30
1 113,66 – 1 113,84	41,31	1 128,58 – 1 128,77	42,06	1 143,51 – 1 143,69	42,81	1 158,43 – 1 158,62	43,56	1 173,36 – 1 173,55	44,31
1 113,85 – 1 114,04	41,32	1 128,78 – 1 128,97	42,07	1 143,70 – 1 143,89	42,82	1 158,63 – 1 158,82	43,57	1 173,56 – 1 173,74	44,32
1 114,05 – 1 114,24	41,33	1 128,98 – 1 129,17	42,08	1 143,90 – 1 144,09	42,83	1 158,83 – 1 159,02	43,58	1 173,75 – 1 173,94	44,33
1 114,25 – 1 114,44	41,34	1 129,18 – 1 129,37	42,09	1 144,10 – 1 144,29	42,84	1 159,03 – 1 159,22	43,59	1 173,95 – 1 174,14	44,34
1 114,45 – 1 114,64	41,35	1 129,38 – 1 129,57	42,10	1 144,30 – 1 144,49	42,85	1 159,23 – 1 159,42	43,60	1 174,15 – 1 174,34	44,35
1 114,65 – 1 114,84	41,36	1 129,58 – 1 129,76	42,11	1 144,50 – 1 144,69	42,86	1 159,43 – 1 159,62	43,61	1 174,35 – 1 174,54	44,36
1 114,85 – 1 115,04	41,37	1 129,77 – 1 129,96	42,12	1 144,70 – 1 144,89	42,87	1 159,63 – 1 159,81	43,62	1 174,55 – 1 174,74	44,37
1 115,05 – 1 115,24	41,38	1 129,97 – 1 130,16	42,13	1 144,90 – 1 145,09	42,88	1 159,82 – 1 160,01	43,63	1 174,75 – 1 174,94	44,38
1 115,25 – 1 115,44	41,39	1 130,17 – 1 130,36	42,14	1 145,10 – 1 145,29	42,89	1 160,02 – 1 160,21	43,64	1 174,95 – 1 175,14	44,39
1 115,45 – 1 115,64	41,40	1 130,37 – 1 130,56	42,15	1 145,30 – 1 145,49	42,90	1 160,22 – 1 160,41	43,65	1 175,15 – 1 175,34	44,40
1 115,65 – 1 115,83	41,41	1 130,57 – 1 130,76	42,16	1 145,50 – 1 145,68	42,91	1 160,42 – 1 160,61	43,66	1 175,35 – 1 175,54	44,41
1 115,84 – 1 116,03	41,42	1 130,77 – 1 130,96	42,17	1 145,69 – 1 145,88	42,92	1 160,62 – 1 160,81	43,67	1 175,55 – 1 175,73	44,42
1 116,04 – 1 116,23	41,43	1 130,97 – 1 131,16	42,18	1 145,89 – 1 146,08	42,93	1 160,82 – 1 161,01	43,68	1 175,74 – 1 175,93	44,43
1 116,24 – 1 116,43	41,44	1 131,17 – 1 131,36	42,19	1 146,09 – 1 146,28	42,94	1 161,02 – 1 161,21	43,69	1 175,94 – 1 176,13	44,44
1 116,44 – 1 116,63	41,45	1 131,37 – 1 131,56	42,20	1 146,29 – 1 146,48	42,95	1 161,22 – 1 161,41	43,70	1 176,14 – 1 176,33	44,45
1 116,64 – 1 116,83	41,46	1 131,57 – 1 131,75	42,21	1 146,49 – 1 146,68	42,96	1 161,42 – 1 161,61	43,71	1 176,34 – 1 176,53	44,46
1 116,84 – 1 117,03	41,47	1 131,76 – 1 131,95	42,22	1 146,69 – 1 146,88	42,97	1 161,62 – 1 161,81	43,72	1 176,54 – 1 176,73	44,47
1 117,04 – 1 117,23	41,48	1 131,96 – 1 132,15	42,23	1 146,89 – 1 147,08	42,98	1 161,81 – 1 162,00	43,73	1 176,74 – 1 176,93	44,48
1 117,24 – 1 117,43	41,49	1 132,16 – 1 132,35	42,24	1 147,09 – 1 147,28	42,99	1 162,01 – 1 162,20	43,74	1 176,94 – 1 177,13	44,49
1 117,44 – 1 117,63	41,50	1 132,36 – 1 132,55	42,25	1 147,29 – 1 147,48	43,00	1 162,21 – 1 162,40	43,75	1 177,14 – 1 177,33	44,50
1 117,64 – 1 117,82	41,51	1 132,56 – 1 132,75	42,26	1 147,49 – 1 147,67	43,01	1 162,41 – 1 162,60	43,76	1 177,34 – 1 177,53	44,51
1 117,83 – 1 118,02	41,52	1 132,76 – 1 132,95	42,27	1 147,68 – 1 147,87	43,02	1 162,61 – 1 162,80	43,77	1 177,54 – 1 177,72	44,52
1 118,03 – 1 118,22	41,53	1 132,96 – 1 133,15	42,28	1 147,88 – 1 148,07	43,03	1 162,81 – 1 163,00	43,78	1 177,73 – 1 177,92	44,53
1 118,23 – 1 118,42	41,54	1 133,16 – 1 133,35	42,29	1 148,08 – 1 148,27	43,04	1 163,01 – 1 163,20	43,79	1 177,93 – 1 178,12	44,54
1 118,43 – 1 118,62	41,55	1 133,36 – 1 133,55	42,30	1 148,28 – 1 148,47	43,05	1 163,21 – 1 163,40	43,80	1 178,13 – 1 178,32	44,55
1 118,63 – 1 118,82	41,56	1 133,56 – 1 133,74	42,31	1 148,48 – 1 148,67	43,06	1 163,41 – 1 163,60	43,81	1 178,33 – 1 178,52	44,56
1 118,83 – 1 119,02	41,57	1 133,75 – 1 133,94	42,32	1 148,68 – 1 148,87	43,07	1 163,61 – 1 163,79	43,82	1 178,53 – 1 178,72	44,57
1 119,03 – 1 119,22	41,58	1 133,95 – 1 134,14	42,33	1 148,88 – 1 149,07	43,08	1 163,80 – 1 163,99	43,83	1 178,73 – 1 178,92	44,58
1 119,23 – 1 119,42	41,59	1 134,15 – 1 134,34	42,34	1 149,08 – 1 149,27	43,09	1 164,00 – 1 164,19	43,84	1 178,93 – 1 179,12	44,59
1 119,43 – 1 119,62	41,60	1 134,35 – 1 134,54	42,35	1 149,28 – 1 149,47	43,10	1 164,20 – 1 164,39	43,85	1 179,13 – 1 179,32	44,60
1 119,63 – 1 119,81	41,61	1 134,55 – 1 134,74	42,36	1 149,48 – 1 149,66	43,11	1 164,40 – 1 164,59	43,86	1 179,33 – 1 179,52	44,61
1 119,82 – 1 120,01	41,62	1 134,75 – 1 134,94	42,37	1 149,67 – 1 149,86	43,12	1 164,60 – 1 164,79	43,87	1 179,53 – 1 179,71	44,62
1 120,02 – 1 120,21	41,63	1 134,95 – 1 135,14	42,38	1 149,87 – 1 150,06	43,13	1 164,80 – 1 164,99	43,88	1 179,72 – 1 179,91	44,63
1 120,22 – 1 120,41	41,64	1 135,15 – 1 135,34	42,39	1 150,07 – 1 150,26	43,14	1 165,00 – 1 165,19	43,89	1 179,92 – 1 180,11	44,64
1 120,42 – 1 120,61	41,65	1 135,35 – 1 135,54	42,40	1 150,27 – 1 150,46	43,15	1 165,20 – 1 165,39	43,90	1 180,12 – 1 180,31	44,65
1 120,62 – 1 120,81	41,66	1 135,55 – 1 135,73	42,41	1 150,47 – 1 150,66	43,16	1 165,40 – 1 165,59	43,91	1 180,32 – 1 180,51	44,66
1 120,82 – 1 121,01	41,67	1 135,74 – 1 135,93	42,42	1 150,67 – 1 150,86	43,17	1 165,60 – 1 165,78	43,92	1 180,52 – 1 180,71	44,67
1 121,02 – 1 121,21	41,68	1 135,94 – 1 136,13	42,43	1 150,87 – 1 151,06	43,18	1 165,79 – 1 165,98	43,93	1 180,72 – 1 180,91	44,68
1 121,22 – 1 121,41	41,69	1 136,14 – 1 136,33	42,44	1 151,07 – 1 151,26	43,19	1 165,99 – 1 166,18	43,94	1 180,92 – 1 181,11	44,69
1 121,42 – 1 121,61	41,70	1 136,34 – 1 136,53	42,45	1 151,27 – 1 151,46	43,20	1 166,19 – 1 166,38	43,95	1 181,12 – 1 181,31	44,70
1 121,62 – 1 121,80	41,71	1 136,54 – 1 136,73	42,46	1 151,47 – 1 151,66	43,21	1 166,39 – 1 166,58	43,96	1 181,32 – 1 181,51	44,71
1 121,81 – 1 122,00	41,72	1 136,74 – 1 136,93	42,47	1 151,67 – 1 151,85	43,22	1 166,59 – 1 166,78	43,97	1 181,52 – 1 181,70	44,72
1 122,01 – 1 122,20	41,73	1 136,94 – 1 137,13	42,48	1 151,86 – 1 152,05	43,23	1 166,79 – 1 166,98	43,98	1 181,71 – 1 181,90	44,73
1 122,21 – 1 122,40	41,74	1 137,14 – 1 137,33	42,49	1 152,06 – 1 152,25	43,24	1 166,99 – 1 167,18	43,99	1 181,91 – 1 182,10	44,74
1 122,41 – 1 122,60	41,75	1 137,34 – 1 137,53	42,50	1 152,26 – 1 152,45	43,25	1 167,19 – 1 167,38	44,00	1 182,11 – 1 182,30	44,75
1 122,61 – 1 122,80	41,76	1 137,54 – 1 137,72	42,51	1 152,46 – 1 152,65	43,26	1 167,39 – 1 167,58	44,01	1 182,31 – 1 182,50	44,76
1 122,81 – 1 123,00	41,77	1 137,73 – 1 137,92	42,52	1 152,66 – 1 152,85	43,27	1 167,59 – 1 167,77	44,02	1 182,51 – 1 182,70	44,77
1 123,01 – 1 123,20	41,78	1 137,93 – 1 138,12	42,53	1 152,86 – 1 153,05	43,28	1 167,78 – 1 167,97	44,03	1 182,71 – 1 182,90	44,78
1 123,21 – 1 123,40	41,79	1 138,13 – 1 138,32	42,54	1 153,06 – 1 153,25	43,29	1 167,98 – 1 168,17	44,04	1 182,91 – 1 183,10	44,79
1 123,41 – 1 123,60	41,80	1 138,33 – 1 138,52	42,55	1 153,26 – 1 153,45	43,30	1 168,18 – 1 168,37	44,05	1 183,11 – 1 183,30	44,80
1 123,61 – 1 123,79	41,81	1 138,53 – 1 138,72	42,56	1 153,46 – 1 153,65	43,31	1 168,38 – 1 168,57	44,06	1 183,31 – 1 183,50	44,81
1 123,80 – 1 123,99	41,82	1 138,73 – 1 138,92	42,57	1 153,66 – 1 153,85	43,32	1 168,58 – 1 168,77	44,07	1 183,51 – 1 183,69	44,82
1 124,00 – 1 124,19	41,83	1 138,93 – 1 139,12	42,58	1 153,85 – 1 154,04	43,33	1 168,78 – 1 168,97	44,08	1 183,70 – 1 183,89	44,83
1 124,20 – 1 124,39	41,84	1 139,13 – 1 139,32	42,59	1 154,05 – 1 154,24	43,34	1 168,98 – 1 169,17	44,09	1 183,90 – 1 184,09	44,84
1 124,40 – 1 124,59	41,85	1 139,33 – 1 139,52	42,60	1 154,25 – 1 154,44	43,35	1 169,18 – 1 169,37	44,10	1 184,10 – 1 184,29	44,85
1 124,60 – 1 124,79	41,86	1 139,53 – 1 139,71	42,61	1 154,45 – 1 154,64	43,36	1 169,38 – 1 169,57	44,11	1 184,30 – 1 184,49	44,86
1 124,80 – 1 124,99	41,87	1 139,72 – 1 139,91	42,62	1 154,65 – 1 154,84	43,37	1 169,58 – 1 169,76	44,12	1 184,50 – 1 184,69	44,87
1 125,00 – 1 125,19	41,88	1 139,92 – 1 140,11	42,63	1 154,85 – 1 155,04	43,38	1 169,77 – 1 169,96	44,13	1 184,70 – 1 184,89	44,88
1 125,20 – 1 125,39	41,89	1 140,12 – 1 140,31	42,64	1 155,05 – 1 155,24	43,39	1 169,97 – 1 170,16	44,14	1 184,90 – 1 185,09	44,89
1 125,40 – 1 125,59	41,90	1 140,32 – 1 140,51	42,65	1 155,25 – 1 155,44	43,40	1 170,17 – 1 170,36	44,15	1 185,10 – 1 185,29	44,90
1 125,60 – 1 125,78	41,91	1 140,52 – 1 140,71	42,66	1 155,45 – 1 155,64	43,41	1 170,37 – 1 170,56	44,16	1 185,30 – 1 185,49	44,91
1 125,79 – 1 125,98	41,92	1 140,72 – 1 140,91	42,67	1 155,65 – 1 155,83	43,42	1 170,57 – 1 170,76	44,17	1 185,50 – 1 185,68	44,92
1 125,99 – 1 126,18	41,93	1 140,92 – 1 141,11	42,68	1 155,84 – 1 156,03	43,43	1 170,77 – 1 170,96	44,18	1 185,69 – 1 185,88	44,93
1 126,19 – 1 126,38	41,94	1 141,12 – 1 141,31	42,69	1 156,04 – 1 156,23	43,44	1 170,97 – 1 171,16	44,19	1 185,89 – 1 186,08	44,94
1 126,39 – 1 126,58	41,95	1 141,32 – 1 141,51	42,70	1 156,24 – 1 156,43	43,45	1 171,17 – 1 171,36			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 187,09 – 1 187,28	45,00	1 202,01 – 1 202,20	45,75	1 216,94 – 1 217,13	46,50	1 231,86 – 1 232,05	47,25	1 246,79 – 1 246,98	48,00
1 187,29 – 1 187,48	45,01	1 202,21 – 1 202,40	45,76	1 217,14 – 1 217,33	46,51	1 232,06 – 1 232,25	47,26	1 246,99 – 1 247,18	48,01
1 187,49 – 1 187,67	45,02	1 202,41 – 1 202,60	45,77	1 217,34 – 1 217,53	46,52	1 232,26 – 1 232,45	47,27	1 247,19 – 1 247,38	48,02
1 187,68 – 1 187,87	45,03	1 202,61 – 1 202,80	45,78	1 217,54 – 1 217,72	46,53	1 232,46 – 1 232,65	47,28	1 247,39 – 1 247,58	48,03
1 187,88 – 1 188,07	45,04	1 202,81 – 1 203,00	45,79	1 217,73 – 1 217,92	46,54	1 232,66 – 1 232,85	47,29	1 247,59 – 1 247,77	48,04
1 188,08 – 1 188,27	45,05	1 203,01 – 1 203,20	45,80	1 217,93 – 1 218,12	46,55	1 232,86 – 1 233,05	47,30	1 247,78 – 1 247,97	48,05
1 188,28 – 1 188,47	45,06	1 203,21 – 1 203,40	45,81	1 218,13 – 1 218,32	46,56	1 233,06 – 1 233,25	47,31	1 247,98 – 1 248,17	48,06
1 188,48 – 1 188,67	45,07	1 203,41 – 1 203,60	45,82	1 218,33 – 1 218,52	46,57	1 233,26 – 1 233,45	47,32	1 248,18 – 1 248,37	48,07
1 188,68 – 1 188,87	45,08	1 203,61 – 1 203,79	45,83	1 218,53 – 1 218,72	46,58	1 233,46 – 1 233,65	47,33	1 248,38 – 1 248,57	48,08
1 188,88 – 1 189,07	45,09	1 203,80 – 1 203,99	45,84	1 218,73 – 1 218,92	46,59	1 233,66 – 1 233,84	47,34	1 248,58 – 1 248,77	48,09
1 189,08 – 1 189,27	45,10	1 204,00 – 1 204,19	45,85	1 218,93 – 1 219,12	46,60	1 233,85 – 1 234,04	47,35	1 248,78 – 1 248,97	48,10
1 189,28 – 1 189,47	45,11	1 204,20 – 1 204,39	45,86	1 219,13 – 1 219,32	46,61	1 234,05 – 1 234,24	47,36	1 248,98 – 1 249,17	48,11
1 189,48 – 1 189,66	45,12	1 204,40 – 1 204,59	45,87	1 219,33 – 1 219,52	46,62	1 234,25 – 1 234,44	47,37	1 249,18 – 1 249,37	48,12
1 189,67 – 1 189,86	45,13	1 204,60 – 1 204,79	45,88	1 219,53 – 1 219,71	46,63	1 234,45 – 1 234,64	47,38	1 249,38 – 1 249,57	48,13
1 189,87 – 1 190,06	45,14	1 204,80 – 1 204,99	45,89	1 219,72 – 1 219,91	46,64	1 234,65 – 1 234,84	47,39	1 249,58 – 1 249,76	48,14
1 190,07 – 1 190,26	45,15	1 205,00 – 1 205,19	45,90	1 219,92 – 1 220,11	46,65	1 234,85 – 1 235,04	47,40	1 249,77 – 1 249,96	48,15
1 190,27 – 1 190,46	45,16	1 205,20 – 1 205,39	45,91	1 220,12 – 1 220,31	46,66	1 235,05 – 1 235,24	47,41	1 249,97 – 1 250,16	48,16
1 190,47 – 1 190,66	45,17	1 205,40 – 1 205,59	45,92	1 220,32 – 1 220,51	46,67	1 235,25 – 1 235,44	47,42	1 250,17 – 1 250,36	48,17
1 190,67 – 1 190,86	45,18	1 205,60 – 1 205,78	45,93	1 220,52 – 1 220,71	46,68	1 235,45 – 1 235,64	47,43	1 250,37 – 1 250,56	48,18
1 190,87 – 1 191,06	45,19	1 205,79 – 1 205,98	45,94	1 220,72 – 1 220,91	46,69	1 235,65 – 1 235,83	47,44	1 250,57 – 1 250,76	48,19
1 191,07 – 1 191,26	45,20	1 205,99 – 1 206,18	45,95	1 220,92 – 1 221,11	46,70	1 235,84 – 1 236,03	47,45	1 250,77 – 1 250,96	48,20
1 191,27 – 1 191,46	45,21	1 206,19 – 1 206,38	45,96	1 221,12 – 1 221,31	46,71	1 236,04 – 1 236,23	47,46	1 250,97 – 1 251,16	48,21
1 191,47 – 1 191,66	45,22	1 206,39 – 1 206,58	45,97	1 221,32 – 1 221,51	46,72	1 236,24 – 1 236,43	47,47	1 251,17 – 1 251,36	48,22
1 191,67 – 1 191,85	45,23	1 206,59 – 1 206,78	45,98	1 221,52 – 1 221,70	46,73	1 236,44 – 1 236,63	47,48	1 251,37 – 1 251,56	48,23
1 191,86 – 1 192,05	45,24	1 206,79 – 1 206,98	45,99	1 221,71 – 1 221,90	46,74	1 236,64 – 1 236,83	47,49	1 251,57 – 1 251,75	48,24
1 192,06 – 1 192,25	45,25	1 206,99 – 1 207,18	46,00	1 221,91 – 1 222,10	46,75	1 236,84 – 1 237,03	47,50	1 251,76 – 1 251,95	48,25
1 192,26 – 1 192,45	45,26	1 207,19 – 1 207,38	46,01	1 222,11 – 1 222,30	46,76	1 237,04 – 1 237,23	47,51	1 251,96 – 1 252,15	48,26
1 192,46 – 1 192,65	45,27	1 207,39 – 1 207,58	46,02	1 222,31 – 1 222,50	46,77	1 237,24 – 1 237,43	47,52	1 252,16 – 1 252,35	48,27
1 192,66 – 1 192,85	45,28	1 207,59 – 1 207,77	46,03	1 222,51 – 1 222,70	46,78	1 237,44 – 1 237,63	47,53	1 252,36 – 1 252,55	48,28
1 192,86 – 1 193,05	45,29	1 207,78 – 1 207,97	46,04	1 222,71 – 1 222,90	46,79	1 237,64 – 1 237,82	47,54	1 252,56 – 1 252,75	48,29
1 193,06 – 1 193,25	45,30	1 207,98 – 1 208,17	46,05	1 222,91 – 1 223,10	46,80	1 237,83 – 1 238,02	47,55	1 252,76 – 1 252,95	48,30
1 193,26 – 1 193,45	45,31	1 208,18 – 1 208,37	46,06	1 223,11 – 1 223,30	46,81	1 238,03 – 1 238,22	47,56	1 252,96 – 1 253,15	48,31
1 193,46 – 1 193,65	45,32	1 208,38 – 1 208,57	46,07	1 223,31 – 1 223,50	46,82	1 238,23 – 1 238,42	47,57	1 253,16 – 1 253,35	48,32
1 193,66 – 1 193,84	45,33	1 208,58 – 1 208,77	46,08	1 223,51 – 1 223,69	46,83	1 238,43 – 1 238,62	47,58	1 253,36 – 1 253,55	48,33
1 193,85 – 1 194,04	45,34	1 208,78 – 1 208,97	46,09	1 223,70 – 1 223,89	46,84	1 238,63 – 1 238,82	47,59	1 253,56 – 1 253,74	48,34
1 194,05 – 1 194,24	45,35	1 208,98 – 1 209,17	46,10	1 223,90 – 1 224,09	46,85	1 238,83 – 1 239,02	47,60	1 253,75 – 1 253,94	48,35
1 194,25 – 1 194,44	45,36	1 209,18 – 1 209,37	46,11	1 224,10 – 1 224,29	46,86	1 239,03 – 1 239,22	47,61	1 253,95 – 1 254,14	48,36
1 194,45 – 1 194,64	45,37	1 209,38 – 1 209,57	46,12	1 224,30 – 1 224,49	46,87	1 239,23 – 1 239,42	47,62	1 254,15 – 1 254,34	48,37
1 194,65 – 1 194,84	45,38	1 209,58 – 1 209,76	46,13	1 224,50 – 1 224,69	46,88	1 239,43 – 1 239,62	47,63	1 254,35 – 1 254,54	48,38
1 194,85 – 1 195,04	45,39	1 209,77 – 1 209,96	46,14	1 224,70 – 1 224,89	46,89	1 239,63 – 1 239,81	47,64	1 254,55 – 1 254,74	48,39
1 195,05 – 1 195,24	45,40	1 209,97 – 1 210,16	46,15	1 224,90 – 1 225,09	46,90	1 239,82 – 1 240,01	47,65	1 254,75 – 1 254,94	48,40
1 195,25 – 1 195,44	45,41	1 210,17 – 1 210,36	46,16	1 225,10 – 1 225,29	46,91	1 240,02 – 1 240,21	47,66	1 254,95 – 1 255,14	48,41
1 195,45 – 1 195,64	45,42	1 210,37 – 1 210,56	46,17	1 225,30 – 1 225,49	46,92	1 240,22 – 1 240,41	47,67	1 255,15 – 1 255,34	48,42
1 195,65 – 1 195,83	45,43	1 210,57 – 1 210,76	46,18	1 225,50 – 1 225,68	46,93	1 240,42 – 1 240,61	47,68	1 255,35 – 1 255,54	48,43
1 195,84 – 1 196,03	45,44	1 210,77 – 1 210,96	46,19	1 225,69 – 1 225,88	46,94	1 240,62 – 1 240,81	47,69	1 255,55 – 1 255,73	48,44
1 196,04 – 1 196,23	45,45	1 210,97 – 1 211,16	46,20	1 225,89 – 1 226,08	46,95	1 240,82 – 1 241,01	47,70	1 255,74 – 1 255,93	48,45
1 196,24 – 1 196,43	45,46	1 211,17 – 1 211,36	46,21	1 226,09 – 1 226,28	46,96	1 241,02 – 1 241,21	47,71	1 255,94 – 1 256,13	48,46
1 196,44 – 1 196,63	45,47	1 211,37 – 1 211,56	46,22	1 226,29 – 1 226,48	46,97	1 241,22 – 1 241,41	47,72	1 256,14 – 1 256,33	48,47
1 196,64 – 1 196,83	45,48	1 211,57 – 1 211,75	46,23	1 226,49 – 1 226,68	46,98	1 241,42 – 1 241,61	47,73	1 256,34 – 1 256,53	48,48
1 196,84 – 1 197,03	45,49	1 211,76 – 1 211,95	46,24	1 226,69 – 1 226,88	46,99	1 241,62 – 1 241,80	47,74	1 256,54 – 1 256,73	48,49
1 197,04 – 1 197,23	45,50	1 211,96 – 1 212,15	46,25	1 226,89 – 1 227,08	47,00	1 241,81 – 1 242,00	47,75	1 256,74 – 1 256,93	48,50
1 197,24 – 1 197,43	45,51	1 212,16 – 1 212,35	46,26	1 227,09 – 1 227,28	47,01	1 242,01 – 1 242,20	47,76	1 256,94 – 1 257,13	48,51
1 197,44 – 1 197,63	45,52	1 212,36 – 1 212,55	46,27	1 227,29 – 1 227,48	47,02	1 242,21 – 1 242,40	47,77	1 257,14 – 1 257,33	48,52
1 197,64 – 1 197,82	45,53	1 212,56 – 1 212,75	46,28	1 227,49 – 1 227,67	47,03	1 242,41 – 1 242,60	47,78	1 257,34 – 1 257,53	48,53
1 197,83 – 1 198,02	45,54	1 212,76 – 1 212,95	46,29	1 227,68 – 1 227,87	47,04	1 242,61 – 1 242,80	47,79	1 257,54 – 1 257,72	48,54
1 198,03 – 1 198,22	45,55	1 212,96 – 1 213,15	46,30	1 227,88 – 1 228,07	47,05	1 242,81 – 1 243,00	47,80	1 257,73 – 1 257,92	48,55
1 198,23 – 1 198,42	45,56	1 213,16 – 1 213,35	46,31	1 228,08 – 1 228,27	47,06	1 243,01 – 1 243,20	47,81	1 257,93 – 1 258,12	48,56
1 198,43 – 1 198,62	45,57	1 213,36 – 1 213,55	46,32	1 228,28 – 1 228,47	47,07	1 243,21 – 1 243,40	47,82	1 258,13 – 1 258,32	48,57
1 198,63 – 1 198,82	45,58	1 213,56 – 1 213,74	46,33	1 228,48 – 1 228,67	47,08	1 243,41 – 1 243,60	47,83	1 258,33 – 1 258,52	48,58
1 198,83 – 1 199,02	45,59	1 213,75 – 1 213,94	46,34	1 228,68 – 1 228,87	47,09	1 243,61 – 1 243,79	47,84	1 258,53 – 1 258,72	48,59
1 199,03 – 1 199,22	45,60	1 213,95 – 1 214,14	46,35	1 228,88 – 1 229,07	47,10	1 243,80 – 1 243,99	47,85	1 258,73 – 1 258,92	48,60
1 199,23 – 1 199,42	45,61	1 214,15 – 1 214,34	46,36	1 229,08 – 1 229,27	47,11	1 244,00 – 1 244,19	47,86	1 258,93 – 1 259,12	48,61
1 199,43 – 1 199,62	45,62	1 214,35 – 1 214,54	46,37	1 229,28 – 1 229,47	47,12	1 244,20 – 1 244,39	47,87	1 259,13 – 1 259,32	48,62
1 199,63 – 1 199,81	45,63	1 214,55 – 1 214,74	46,38	1 229,48 – 1 229,66	47,13	1 244,40 – 1 244,59	47,88	1 259,33 – 1 259,52	48,63
1 199,82 – 1 200,01	45,64	1 214,75 – 1 214,94	46,39	1 229,67 – 1 229,86	47,14	1 244,60 – 1 244,79	47,89	1 259,53 – 1 259,71	48,64
1 200,02 – 1 200,21	45,65	1 214,95 – 1 215,14	46,40	1 229,87 – 1 230,06	47,15	1 244,80 – 1 244,99	47,90	1 259,72 – 1 259,91	48,65
1 200,22 – 1 200,41	45,66	1 215,15 – 1 215,34	46,41	1 230,07 – 1 230,26	47,16	1 245,00 – 1 245,19	47,91	1 259,92 – 1 260,11	48,66
1 200,42 – 1 200,61	45,67	1 215,35 – 1 215,54	46,42	1 230,27 – 1 230,46	47,17	1 245,20 – 1 245,39	47,92	1 260,12 – 1 260,31	48,67
1 200,62 – 1 200,81	45,68	1 215,55 – 1 215,73	46,43	1 230,47 – 1 230,66	47,18	1 245,40 – 1 245,59	47,93	1 260,32 – 1 260,51	48,68
1 200,82 – 1 201,01	45,69	1 215,74 – 1 215,93	46,44	1 230,67 – 1 230,86	47,19	1 245,60 – 1 245,78	47,94	1 260,52 – 1 260,71	48,69
1 201,02 – 1 201,21	45,70	1 215,94 – 1 216,13	46,45	1 230,87 – 1 231,06	47,20	1 245,79 – 1 245,98			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 261,71 – 1 261,90	48,75	1 276,64 – 1 276,83	49,50	1 291,57 – 1 291,75	50,25	1 306,49 – 1 306,68	51,00	1 321,42 – 1 321,61	51,75
1 261,91 – 1 262,10	48,76	1 276,84 – 1 277,03	49,51	1 291,76 – 1 291,95	50,26	1 306,69 – 1 306,88	51,01	1 321,62 – 1 321,80	51,76
1 262,11 – 1 262,30	48,77	1 277,04 – 1 277,23	49,52	1 291,96 – 1 292,15	50,27	1 306,89 – 1 307,08	51,02	1 321,81 – 1 322,00	51,77
1 262,31 – 1 262,50	48,78	1 277,24 – 1 277,43	49,53	1 292,16 – 1 292,35	50,28	1 307,09 – 1 307,28	51,03	1 322,01 – 1 322,20	51,78
1 262,51 – 1 262,70	48,79	1 277,44 – 1 277,63	49,54	1 292,36 – 1 292,55	50,29	1 307,29 – 1 307,48	51,04	1 322,21 – 1 322,40	51,79
1 262,71 – 1 262,90	48,80	1 277,64 – 1 277,82	49,55	1 292,56 – 1 292,75	50,30	1 307,49 – 1 307,67	51,05	1 322,41 – 1 322,60	51,80
1 262,91 – 1 263,10	48,81	1 277,83 – 1 278,02	49,56	1 292,76 – 1 292,95	50,31	1 307,68 – 1 307,87	51,06	1 322,61 – 1 322,80	51,81
1 263,11 – 1 263,30	48,82	1 278,03 – 1 278,22	49,57	1 292,96 – 1 293,15	50,32	1 307,88 – 1 308,07	51,07	1 322,81 – 1 323,00	51,82
1 263,31 – 1 263,50	48,83	1 278,23 – 1 278,42	49,58	1 293,16 – 1 293,35	50,33	1 308,08 – 1 308,27	51,08	1 323,01 – 1 323,20	51,83
1 263,51 – 1 263,69	48,84	1 278,43 – 1 278,62	49,59	1 293,36 – 1 293,55	50,34	1 308,28 – 1 308,47	51,09	1 323,21 – 1 323,40	51,84
1 263,70 – 1 263,89	48,85	1 278,63 – 1 278,82	49,60	1 293,56 – 1 293,75	50,35	1 308,48 – 1 308,67	51,10	1 323,41 – 1 323,60	51,85
1 263,90 – 1 264,09	48,86	1 278,83 – 1 279,02	49,61	1 293,76 – 1 293,94	50,36	1 308,68 – 1 308,87	51,11	1 323,61 – 1 323,79	51,86
1 264,10 – 1 264,29	48,87	1 279,03 – 1 279,22	49,62	1 293,95 – 1 294,14	50,37	1 308,88 – 1 309,07	51,12	1 323,80 – 1 323,99	51,87
1 264,30 – 1 264,49	48,88	1 279,23 – 1 279,42	49,63	1 294,15 – 1 294,34	50,38	1 309,08 – 1 309,27	51,13	1 324,00 – 1 324,19	51,88
1 264,50 – 1 264,69	48,89	1 279,43 – 1 279,62	49,64	1 294,35 – 1 294,54	50,39	1 309,28 – 1 309,47	51,14	1 324,20 – 1 324,39	51,89
1 264,70 – 1 264,89	48,90	1 279,63 – 1 279,81	49,65	1 294,55 – 1 294,74	50,40	1 309,48 – 1 309,66	51,15	1 324,40 – 1 324,59	51,90
1 264,90 – 1 265,09	48,91	1 279,82 – 1 280,01	49,66	1 294,75 – 1 294,94	50,41	1 309,67 – 1 309,86	51,16	1 324,60 – 1 324,79	51,91
1 265,10 – 1 265,29	48,92	1 280,02 – 1 280,21	49,67	1 294,95 – 1 295,14	50,42	1 309,87 – 1 310,06	51,17	1 324,80 – 1 324,99	51,92
1 265,30 – 1 265,49	48,93	1 280,22 – 1 280,41	49,68	1 295,15 – 1 295,34	50,43	1 310,07 – 1 310,26	51,18	1 325,00 – 1 325,19	51,93
1 265,50 – 1 265,68	48,94	1 280,42 – 1 280,61	49,69	1 295,35 – 1 295,54	50,44	1 310,27 – 1 310,46	51,19	1 325,20 – 1 325,39	51,94
1 265,69 – 1 265,88	48,95	1 280,62 – 1 280,81	49,70	1 295,55 – 1 295,73	50,45	1 310,47 – 1 310,66	51,20	1 325,40 – 1 325,59	51,95
1 265,89 – 1 266,08	48,96	1 280,82 – 1 281,01	49,71	1 295,74 – 1 295,93	50,46	1 310,67 – 1 310,86	51,21	1 325,60 – 1 325,78	51,96
1 266,09 – 1 266,28	48,97	1 281,02 – 1 281,21	49,72	1 295,94 – 1 296,13	50,47	1 310,87 – 1 311,06	51,22	1 325,79 – 1 325,98	51,97
1 266,29 – 1 266,48	48,98	1 281,22 – 1 281,41	49,73	1 296,14 – 1 296,33	50,48	1 311,07 – 1 311,26	51,23	1 325,99 – 1 326,18	51,98
1 266,49 – 1 266,68	48,99	1 281,42 – 1 281,61	49,74	1 296,34 – 1 296,53	50,49	1 311,27 – 1 311,46	51,24	1 326,19 – 1 326,38	51,99
1 266,69 – 1 266,88	49,00	1 281,62 – 1 281,80	49,75	1 296,54 – 1 296,73	50,50	1 311,47 – 1 311,66	51,25	1 326,39 – 1 326,58	52,00
1 266,89 – 1 267,08	49,01	1 281,81 – 1 282,00	49,76	1 296,74 – 1 296,93	50,51	1 311,67 – 1 311,85	51,26	1 326,59 – 1 326,78	52,01
1 267,09 – 1 267,28	49,02	1 282,01 – 1 282,20	49,77	1 296,94 – 1 297,13	50,52	1 311,86 – 1 312,05	51,27	1 326,79 – 1 326,98	52,02
1 267,29 – 1 267,48	49,03	1 282,21 – 1 282,40	49,78	1 297,14 – 1 297,33	50,53	1 312,06 – 1 312,25	51,28	1 326,99 – 1 327,18	52,03
1 267,49 – 1 267,67	49,04	1 282,41 – 1 282,60	49,79	1 297,34 – 1 297,53	50,54	1 312,26 – 1 312,45	51,29	1 327,19 – 1 327,38	52,04
1 267,68 – 1 267,87	49,05	1 282,61 – 1 282,80	49,80	1 297,54 – 1 297,72	50,55	1 312,46 – 1 312,65	51,30	1 327,39 – 1 327,58	52,05
1 267,88 – 1 268,07	49,06	1 282,81 – 1 283,00	49,81	1 297,73 – 1 297,92	50,56	1 312,66 – 1 312,85	51,31	1 327,59 – 1 327,77	52,06
1 268,08 – 1 268,27	49,07	1 283,01 – 1 283,20	49,82	1 297,93 – 1 298,12	50,57	1 312,86 – 1 313,05	51,32	1 327,78 – 1 327,97	52,07
1 268,28 – 1 268,47	49,08	1 283,21 – 1 283,40	49,83	1 298,13 – 1 298,32	50,58	1 313,06 – 1 313,25	51,33	1 327,98 – 1 328,17	52,08
1 268,48 – 1 268,67	49,09	1 283,41 – 1 283,60	49,84	1 298,33 – 1 298,52	50,59	1 313,26 – 1 313,45	51,34	1 328,18 – 1 328,37	52,09
1 268,68 – 1 268,87	49,10	1 283,61 – 1 283,79	49,85	1 298,53 – 1 298,72	50,60	1 313,46 – 1 313,65	51,35	1 328,38 – 1 328,57	52,10
1 268,88 – 1 269,07	49,11	1 283,80 – 1 283,99	49,86	1 298,73 – 1 298,92	50,61	1 313,66 – 1 313,84	51,36	1 328,58 – 1 328,77	52,11
1 269,08 – 1 269,27	49,12	1 284,00 – 1 284,19	49,87	1 298,93 – 1 299,12	50,62	1 313,85 – 1 314,04	51,37	1 328,78 – 1 328,97	52,12
1 269,28 – 1 269,47	49,13	1 284,20 – 1 284,39	49,88	1 299,13 – 1 299,32	50,63	1 314,05 – 1 314,24	51,38	1 328,98 – 1 329,17	52,13
1 269,48 – 1 269,66	49,14	1 284,40 – 1 284,59	49,89	1 299,33 – 1 299,52	50,64	1 314,25 – 1 314,44	51,39	1 329,18 – 1 329,37	52,14
1 269,67 – 1 269,86	49,15	1 284,60 – 1 284,79	49,90	1 299,53 – 1 299,71	50,65	1 314,45 – 1 314,64	51,40	1 329,38 – 1 329,57	52,15
1 269,87 – 1 270,06	49,16	1 284,80 – 1 284,99	49,91	1 299,72 – 1 299,90	50,66	1 314,65 – 1 314,84	51,41	1 329,58 – 1 329,76	52,16
1 270,07 – 1 270,26	49,17	1 285,00 – 1 285,19	49,92	1 299,92 – 1 300,11	50,67	1 314,85 – 1 315,04	51,42	1 329,77 – 1 329,96	52,17
1 270,27 – 1 270,46	49,18	1 285,20 – 1 285,39	49,93	1 300,12 – 1 300,31	50,68	1 315,05 – 1 315,24	51,43	1 329,97 – 1 330,16	52,18
1 270,47 – 1 270,66	49,19	1 285,40 – 1 285,59	49,94	1 300,32 – 1 300,51	50,69	1 315,25 – 1 315,44	51,44	1 330,17 – 1 330,36	52,19
1 270,67 – 1 270,86	49,20	1 285,60 – 1 285,78	49,95	1 300,52 – 1 300,71	50,70	1 315,45 – 1 315,64	51,45	1 330,37 – 1 330,56	52,20
1 270,87 – 1 271,06	49,21	1 285,79 – 1 285,98	49,96	1 300,72 – 1 300,91	50,71	1 315,65 – 1 315,83	51,46	1 330,57 – 1 330,76	52,21
1 271,07 – 1 271,26	49,22	1 285,99 – 1 286,18	49,97	1 300,92 – 1 301,11	50,72	1 315,84 – 1 316,03	51,47	1 330,77 – 1 330,96	52,22
1 271,27 – 1 271,46	49,23	1 286,19 – 1 286,38	49,98	1 301,12 – 1 301,31	50,73	1 316,04 – 1 316,23	51,48	1 330,97 – 1 331,16	52,23
1 271,47 – 1 271,66	49,24	1 286,39 – 1 286,58	49,99	1 301,32 – 1 301,51	50,74	1 316,24 – 1 316,43	51,49	1 331,17 – 1 331,36	52,24
1 271,67 – 1 271,85	49,25	1 286,59 – 1 286,78	50,00	1 301,52 – 1 301,70	50,75	1 316,44 – 1 316,63	51,50	1 331,37 – 1 331,56	52,25
1 271,86 – 1 272,05	49,26	1 286,79 – 1 286,98	50,01	1 301,71 – 1 301,90	50,76	1 316,64 – 1 316,83	51,51	1 331,57 – 1 331,75	52,26
1 272,06 – 1 272,25	49,27	1 286,99 – 1 287,18	50,02	1 301,91 – 1 302,10	50,77	1 316,84 – 1 317,03	51,52	1 331,76 – 1 331,95	52,27
1 272,26 – 1 272,45	49,28	1 287,19 – 1 287,38	50,03	1 302,11 – 1 302,30	50,78	1 317,04 – 1 317,23	51,53	1 331,96 – 1 332,15	52,28
1 272,46 – 1 272,65	49,29	1 287,39 – 1 287,58	50,04	1 302,31 – 1 302,50	50,79	1 317,24 – 1 317,43	51,54	1 332,16 – 1 332,35	52,29
1 272,66 – 1 272,85	49,30	1 287,59 – 1 287,77	50,05	1 302,51 – 1 302,70	50,80	1 317,44 – 1 317,63	51,55	1 332,36 – 1 332,55	52,30
1 272,86 – 1 273,05	49,31	1 287,78 – 1 287,97	50,06	1 302,71 – 1 302,90	50,81	1 317,64 – 1 317,82	51,56	1 332,56 – 1 332,75	52,31
1 273,06 – 1 273,25	49,32	1 287,98 – 1 288,17	50,07	1 302,91 – 1 303,10	50,82	1 317,83 – 1 318,02	51,57	1 332,76 – 1 332,95	52,32
1 273,26 – 1 273,45	49,33	1 288,18 – 1 288,37	50,08	1 303,11 – 1 303,30	50,83	1 318,03 – 1 318,22	51,58	1 332,96 – 1 333,15	52,33
1 273,46 – 1 273,65	49,34	1 288,38 – 1 288,57	50,09	1 303,31 – 1 303,50	50,84	1 318,23 – 1 318,42	51,59	1 333,16 – 1 333,35	52,34
1 273,66 – 1 273,85	49,35	1 288,58 – 1 288,77	50,10	1 303,51 – 1 303,69	50,85	1 318,43 – 1 318,62	51,60	1 333,36 – 1 333,55	52,35
1 273,86 – 1 274,04	49,36	1 288,78 – 1 288,97	50,11	1 303,70 – 1 303,89	50,86	1 318,63 – 1 318,82	51,61	1 333,56 – 1 333,74	52,36
1 274,05 – 1 274,24	49,37	1 288,98 – 1 289,17	50,12	1 303,90 – 1 304,09	50,87	1 318,83 – 1 319,02	51,62	1 333,75 – 1 333,94	52,37
1 274,25 – 1 274,44	49,38	1 289,18 – 1 289,37	50,13	1 304,10 – 1 304,29	50,88	1 319,03 – 1 319,22	51,63	1 333,95 – 1 334,14	52,38
1 274,45 – 1 274,64	49,39	1 289,38 – 1 289,57	50,14	1 304,30 – 1 304,49	50,89	1 319,23 – 1 319,42	51,64	1 334,15 – 1 334,34	52,39
1 274,65 – 1 274,84	49,40	1 289,58 – 1 289,76	50,15	1 304,50 – 1 304,69	50,90	1 319,43 – 1 319,62	51,65	1 334,35 – 1 334,54	52,40
1 274,85 – 1 275,04	49,41	1 289,77 – 1 289,96	50,16	1 304,70 – 1 304,89	50,91	1 319,63 – 1 319,81	51,66	1 334,55 – 1 334,74	52,41
1 275,05 – 1 275,24	49,42	1 289,97 – 1 290,16	50,17	1 304,90 – 1 305,09	50,92	1 319,82 – 1 320,01	51,67	1 334,75 – 1 334,94	52,42
1 275,25 – 1 275,44	49,43	1 290,17 – 1 290,36	50,18	1 305,10 – 1 305,29	50,93	1 320,02 – 1 320,21	51,68	1 334,95 – 1 335,14	52,43
1 275,45 – 1 275,64	49,44	1 290,37 – 1 290,56	50,19	1 305,30 – 1 305,49	50,94	1 320,22 – 1 320,41	51,69	1 335,15 – 1 335,34	52,44
1 275,65 – 1 275,83	49,45	1 290,57 – 1 290,76	50,20	1 305,50 – 1 305,68	50,95	1 320,42 – 1 320,61			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 336,34 – 1 336,53	52,50	1 351,27 – 1 351,46	53,25	1 366,19 – 1 366,38	54,00	1 381,12 – 1 381,31	54,75	1 396,04 – 1 396,23	55,50
1 336,54 – 1 336,73	52,51	1 351,47 – 1 351,66	53,26	1 366,39 – 1 366,58	54,01	1 381,32 – 1 381,51	54,76	1 396,24 – 1 396,43	55,51
1 336,74 – 1 336,93	52,52	1 351,67 – 1 351,85	53,27	1 366,59 – 1 366,78	54,02	1 381,52 – 1 381,70	54,77	1 396,44 – 1 396,63	55,52
1 336,94 – 1 337,13	52,53	1 351,86 – 1 352,05	53,28	1 366,79 – 1 366,98	54,03	1 381,71 – 1 381,90	54,78	1 396,64 – 1 396,83	55,53
1 337,14 – 1 337,33	52,54	1 352,06 – 1 352,25	53,29	1 366,99 – 1 367,18	54,04	1 381,91 – 1 382,10	54,79	1 396,84 – 1 397,03	55,54
1 337,34 – 1 337,53	52,55	1 352,26 – 1 352,45	53,30	1 367,19 – 1 367,38	54,05	1 382,11 – 1 382,30	54,80	1 397,04 – 1 397,23	55,55
1 337,54 – 1 337,73	52,56	1 352,46 – 1 352,65	53,31	1 367,39 – 1 367,58	54,06	1 382,31 – 1 382,50	54,81	1 397,24 – 1 397,43	55,56
1 337,74 – 1 337,93	52,57	1 352,66 – 1 352,85	53,32	1 367,59 – 1 367,77	54,07	1 382,51 – 1 382,70	54,82	1 397,44 – 1 397,63	55,57
1 337,94 – 1 338,13	52,58	1 352,86 – 1 353,05	53,33	1 367,79 – 1 367,97	54,08	1 382,71 – 1 382,90	54,83	1 397,64 – 1 397,82	55,58
1 338,14 – 1 338,32	52,59	1 353,06 – 1 353,25	53,34	1 367,98 – 1 368,17	54,09	1 382,91 – 1 383,10	54,84	1 397,83 – 1 398,02	55,59
1 338,33 – 1 338,52	52,60	1 353,26 – 1 353,45	53,35	1 368,18 – 1 368,37	54,10	1 383,11 – 1 383,30	54,85	1 398,03 – 1 398,22	55,60
1 338,53 – 1 338,72	52,61	1 353,46 – 1 353,65	53,36	1 368,38 – 1 368,57	54,11	1 383,31 – 1 383,50	54,86	1 398,23 – 1 398,42	55,61
1 338,73 – 1 338,92	52,62	1 353,66 – 1 353,84	53,37	1 368,58 – 1 368,77	54,12	1 383,51 – 1 383,69	54,87	1 398,43 – 1 398,62	55,62
1 338,93 – 1 339,12	52,63	1 353,85 – 1 354,04	53,38	1 368,78 – 1 368,97	54,13	1 383,70 – 1 383,89	54,88	1 398,63 – 1 398,82	55,63
1 339,13 – 1 339,32	52,64	1 354,05 – 1 354,24	53,39	1 368,98 – 1 369,17	54,14	1 383,90 – 1 384,09	54,89	1 398,83 – 1 399,02	55,64
1 339,33 – 1 339,52	52,65	1 354,25 – 1 354,44	53,40	1 369,18 – 1 369,37	54,15	1 384,10 – 1 384,29	54,90	1 399,03 – 1 399,22	55,65
1 339,53 – 1 339,71	52,66	1 354,45 – 1 354,64	53,41	1 369,38 – 1 369,57	54,16	1 384,30 – 1 384,49	54,91	1 399,23 – 1 399,42	55,66
1 339,72 – 1 339,91	52,67	1 354,65 – 1 354,84	53,42	1 369,58 – 1 369,76	54,17	1 384,50 – 1 384,69	54,92	1 399,43 – 1 399,62	55,67
1 339,92 – 1 340,11	52,68	1 354,85 – 1 355,04	53,43	1 369,77 – 1 369,96	54,18	1 384,70 – 1 384,89	54,93	1 399,63 – 1 399,81	55,68
1 340,12 – 1 340,31	52,69	1 355,05 – 1 355,24	53,44	1 369,97 – 1 370,16	54,19	1 384,90 – 1 385,09	54,94	1 399,82 – 1 400,01	55,69
1 340,32 – 1 340,51	52,70	1 355,25 – 1 355,44	53,45	1 370,17 – 1 370,36	54,20	1 385,10 – 1 385,29	54,95	1 400,02 – 1 400,21	55,70
1 340,52 – 1 340,71	52,71	1 355,45 – 1 355,64	53,46	1 370,37 – 1 370,56	54,21	1 385,30 – 1 385,49	54,96	1 400,22 – 1 400,41	55,71
1 340,72 – 1 340,91	52,72	1 355,65 – 1 355,83	53,47	1 370,57 – 1 370,76	54,22	1 385,50 – 1 385,68	54,97	1 400,42 – 1 400,61	55,72
1 340,92 – 1 341,11	52,73	1 355,84 – 1 356,03	53,48	1 370,77 – 1 370,96	54,23	1 385,69 – 1 385,88	54,98	1 400,62 – 1 400,81	55,73
1 341,12 – 1 341,31	52,74	1 356,04 – 1 356,23	53,49	1 370,97 – 1 371,16	54,24	1 385,89 – 1 386,08	54,99	1 400,82 – 1 401,01	55,74
1 341,32 – 1 341,51	52,75	1 356,24 – 1 356,43	53,50	1 371,17 – 1 371,36	54,25	1 386,09 – 1 386,28	55,00	1 401,02 – 1 401,21	55,75
1 341,52 – 1 341,70	52,76	1 356,44 – 1 356,63	53,51	1 371,37 – 1 371,56	54,26	1 386,29 – 1 386,48	55,01	1 401,22 – 1 401,41	55,76
1 341,71 – 1 341,90	52,77	1 356,64 – 1 356,83	53,52	1 371,57 – 1 371,75	54,27	1 386,49 – 1 386,68	55,02	1 401,42 – 1 401,61	55,77
1 341,91 – 1 342,10	52,78	1 356,84 – 1 357,03	53,53	1 371,76 – 1 371,95	54,28	1 386,69 – 1 386,88	55,03	1 401,62 – 1 401,80	55,78
1 342,11 – 1 342,30	52,79	1 357,04 – 1 357,23	53,54	1 371,96 – 1 372,15	54,29	1 386,89 – 1 387,08	55,04	1 401,81 – 1 402,00	55,79
1 342,31 – 1 342,50	52,80	1 357,24 – 1 357,43	53,55	1 372,16 – 1 372,35	54,30	1 387,09 – 1 387,28	55,05	1 402,01 – 1 402,20	55,80
1 342,51 – 1 342,70	52,81	1 357,44 – 1 357,63	53,56	1 372,36 – 1 372,55	54,31	1 387,29 – 1 387,48	55,06	1 402,21 – 1 402,40	55,81
1 342,71 – 1 342,90	52,82	1 357,64 – 1 357,83	53,57	1 372,56 – 1 372,75	54,32	1 387,49 – 1 387,67	55,07	1 402,41 – 1 402,60	55,82
1 342,91 – 1 343,10	52,83	1 357,83 – 1 358,02	53,58	1 372,76 – 1 372,95	54,33	1 387,68 – 1 387,87	55,08	1 402,61 – 1 402,80	55,83
1 343,11 – 1 343,30	52,84	1 358,03 – 1 358,22	53,59	1 372,96 – 1 373,15	54,34	1 387,88 – 1 388,07	55,09	1 402,81 – 1 403,00	55,84
1 343,31 – 1 343,50	52,85	1 358,23 – 1 358,42	53,60	1 373,16 – 1 373,35	54,35	1 388,08 – 1 388,27	55,10	1 403,01 – 1 403,20	55,85
1 343,51 – 1 343,69	52,86	1 358,43 – 1 358,62	53,61	1 373,36 – 1 373,55	54,36	1 388,28 – 1 388,47	55,11	1 403,21 – 1 403,40	55,86
1 343,70 – 1 343,89	52,87	1 358,63 – 1 358,82	53,62	1 373,56 – 1 373,74	54,37	1 388,48 – 1 388,67	55,12	1 403,41 – 1 403,60	55,87
1 343,90 – 1 344,09	52,88	1 358,83 – 1 359,02	53,63	1 373,75 – 1 373,94	54,38	1 388,68 – 1 388,87	55,13	1 403,61 – 1 403,79	55,88
1 344,10 – 1 344,29	52,89	1 359,03 – 1 359,22	53,64	1 373,95 – 1 374,14	54,39	1 388,88 – 1 389,07	55,14	1 403,80 – 1 403,99	55,89
1 344,30 – 1 344,49	52,90	1 359,23 – 1 359,42	53,65	1 374,15 – 1 374,34	54,40	1 389,08 – 1 389,27	55,15	1 404,00 – 1 404,19	55,90
1 344,50 – 1 344,69	52,91	1 359,43 – 1 359,62	53,66	1 374,35 – 1 374,54	54,41	1 389,28 – 1 389,47	55,16	1 404,20 – 1 404,39	55,91
1 344,70 – 1 344,89	52,92	1 359,63 – 1 359,81	53,67	1 374,55 – 1 374,74	54,42	1 389,48 – 1 389,66	55,17	1 404,40 – 1 404,59	55,92
1 344,90 – 1 345,09	52,93	1 359,82 – 1 360,01	53,68	1 374,75 – 1 374,94	54,43	1 389,67 – 1 389,86	55,18	1 404,60 – 1 404,79	55,93
1 345,10 – 1 345,29	52,94	1 360,02 – 1 360,21	53,69	1 374,95 – 1 375,14	54,44	1 389,87 – 1 390,06	55,19	1 404,80 – 1 404,99	55,94
1 345,30 – 1 345,49	52,95	1 360,22 – 1 360,41	53,70	1 375,15 – 1 375,34	54,45	1 390,07 – 1 390,26	55,20	1 405,00 – 1 405,19	55,95
1 345,50 – 1 345,68	52,96	1 360,42 – 1 360,61	53,71	1 375,35 – 1 375,54	54,46	1 390,27 – 1 390,46	55,21	1 405,20 – 1 405,39	55,96
1 345,69 – 1 345,88	52,97	1 360,62 – 1 360,81	53,72	1 375,55 – 1 375,73	54,47	1 390,47 – 1 390,66	55,22	1 405,40 – 1 405,59	55,97
1 345,89 – 1 346,08	52,98	1 360,82 – 1 361,01	53,73	1 375,74 – 1 375,93	54,48	1 390,67 – 1 390,86	55,23	1 405,60 – 1 405,78	55,98
1 346,09 – 1 346,28	52,99	1 361,02 – 1 361,21	53,74	1 375,94 – 1 376,13	54,49	1 390,87 – 1 391,06	55,24	1 405,79 – 1 405,98	55,99
1 346,29 – 1 346,48	53,00	1 361,22 – 1 361,41	53,75	1 376,14 – 1 376,33	54,50	1 391,07 – 1 391,26	55,25	1 405,99 – 1 406,18	56,00
1 346,49 – 1 346,68	53,01	1 361,42 – 1 361,61	53,76	1 376,34 – 1 376,53	54,51	1 391,27 – 1 391,46	55,26	1 406,19 – 1 406,38	56,01
1 346,69 – 1 346,88	53,02	1 361,62 – 1 361,81	53,77	1 376,54 – 1 376,73	54,52	1 391,47 – 1 391,66	55,27	1 406,39 – 1 406,58	56,02
1 346,89 – 1 347,08	53,03	1 361,81 – 1 362,00	53,78	1 376,74 – 1 376,93	54,53	1 391,67 – 1 391,85	55,28	1 406,59 – 1 406,78	56,03
1 347,09 – 1 347,28	53,04	1 362,01 – 1 362,20	53,79	1 376,94 – 1 377,13	54,54	1 391,86 – 1 392,05	55,29	1 406,79 – 1 406,98	56,04
1 347,29 – 1 347,48	53,05	1 362,21 – 1 362,40	53,80	1 377,14 – 1 377,33	54,55	1 392,06 – 1 392,25	55,30	1 406,99 – 1 407,18	56,05
1 347,49 – 1 347,67	53,06	1 362,41 – 1 362,60	53,81	1 377,34 – 1 377,53	54,56	1 392,26 – 1 392,45	55,31	1 407,19 – 1 407,38	56,06
1 347,68 – 1 347,87	53,07	1 362,61 – 1 362,80	53,82	1 377,54 – 1 377,72	54,57	1 392,46 – 1 392,65	55,32	1 407,39 – 1 407,58	56,07
1 347,88 – 1 348,07	53,08	1 362,81 – 1 363,00	53,83	1 377,73 – 1 377,92	54,58	1 392,66 – 1 392,85	55,33	1 407,59 – 1 407,77	56,08
1 348,08 – 1 348,27	53,09	1 363,01 – 1 363,20	53,84	1 377,93 – 1 378,12	54,59	1 392,86 – 1 393,05	55,34	1 407,78 – 1 407,97	56,09
1 348,28 – 1 348,47	53,10	1 363,21 – 1 363,40	53,85	1 378,13 – 1 378,32	54,60	1 393,06 – 1 393,25	55,35	1 407,98 – 1 408,17	56,10
1 348,48 – 1 348,67	53,11	1 363,41 – 1 363,60	53,86	1 378,33 – 1 378,52	54,61	1 393,26 – 1 393,45	55,36	1 408,18 – 1 408,37	56,11
1 348,68 – 1 348,87	53,12	1 363,61 – 1 363,79	53,87	1 378,53 – 1 378,72	54,62	1 393,46 – 1 393,65	55,37	1 408,38 – 1 408,57	56,12
1 348,88 – 1 349,07	53,13	1 363,80 – 1 363,99	53,88	1 378,73 – 1 378,92	54,63	1 393,66 – 1 393,84	55,38	1 408,58 – 1 408,77	56,13
1 349,08 – 1 349,27	53,14	1 364,00 – 1 364,19	53,89	1 378,93 – 1 379,12	54,64	1 393,85 – 1 394,04	55,39	1 408,78 – 1 408,97	56,14
1 349,28 – 1 349,47	53,15	1 364,20 – 1 364,39	53,90	1 379,13 – 1 379,32	54,65	1 394,05 – 1 394,24	55,40	1 408,98 – 1 409,17	56,15
1 349,48 – 1 349,66	53,16	1 364,40 – 1 364,59	53,91	1 379,33 – 1 379,52	54,66	1 394,25 – 1 394,44	55,41	1 409,18 – 1 409,37	56,16
1 349,67 – 1 349,86	53,17	1 364,60 – 1 364,79	53,92	1 379,53 – 1 379,71	54,67	1 394,45 – 1 394,64	55,42	1 409,38 – 1 409,57	56,17
1 349,87 – 1 350,06	53,18	1 364,80 – 1 364,99	53,93	1 379,72 – 1 379,91	54,68	1 394,65 – 1 394,84	55,43	1 409,58 – 1 409,76	56,18
1 350,07 – 1 350,26	53,19	1 365,00 – 1 365,19	53,94	1 379,92 – 1 380,11	54,69	1 394,85 – 1 395,04	55,44	1 409,77 – 1 409,96	56,19
1 350,27 – 1 350,46	53,20	1 365,20 – 1 365,39	53,95	1 380,12 – 1 380,31	54,70	1 395,05 – 1 395,24			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 410,97 – 1 411,16	56,25	1 425,89 – 1 426,08	57,00	1 440,82 – 1 441,01	57,75	1 455,74 – 1 455,93	58,50	1 470,67 – 1 470,86	59,25
1 411,17 – 1 411,36	56,26	1 426,09 – 1 426,28	57,01	1 441,02 – 1 441,21	57,76	1 455,94 – 1 456,13	58,51	1 470,87 – 1 471,06	59,26
1 411,37 – 1 411,56	56,27	1 426,29 – 1 426,48	57,02	1 441,22 – 1 441,41	57,77	1 456,14 – 1 456,33	58,52	1 471,07 – 1 471,26	59,27
1 411,57 – 1 411,75	56,28	1 426,49 – 1 426,68	57,03	1 441,42 – 1 441,61	57,78	1 456,34 – 1 456,53	58,53	1 471,27 – 1 471,46	59,28
1 411,76 – 1 411,95	56,29	1 426,69 – 1 426,88	57,04	1 441,62 – 1 441,80	57,79	1 456,54 – 1 456,73	58,54	1 471,47 – 1 471,66	59,29
1 411,96 – 1 412,15	56,30	1 426,89 – 1 427,08	57,05	1 441,81 – 1 442,00	57,80	1 456,74 – 1 456,93	58,55	1 471,67 – 1 471,85	59,30
1 412,16 – 1 412,35	56,31	1 427,09 – 1 427,28	57,06	1 442,01 – 1 442,20	57,81	1 456,94 – 1 457,13	58,56	1 471,86 – 1 472,05	59,31
1 412,36 – 1 412,55	56,32	1 427,29 – 1 427,48	57,07	1 442,21 – 1 442,40	57,82	1 457,14 – 1 457,33	58,57	1 472,06 – 1 472,25	59,32
1 412,56 – 1 412,75	56,33	1 427,49 – 1 427,67	57,08	1 442,41 – 1 442,60	57,83	1 457,34 – 1 457,53	58,58	1 472,26 – 1 472,45	59,33
1 412,76 – 1 412,95	56,34	1 427,68 – 1 427,87	57,09	1 442,61 – 1 442,80	57,84	1 457,54 – 1 457,72	58,59	1 472,46 – 1 472,65	59,34
1 412,96 – 1 413,15	56,35	1 427,88 – 1 428,07	57,10	1 442,81 – 1 443,00	57,85	1 457,73 – 1 457,92	58,60	1 472,66 – 1 472,85	59,35
1 413,16 – 1 413,35	56,36	1 428,08 – 1 428,27	57,11	1 443,01 – 1 443,20	57,86	1 457,93 – 1 458,12	58,61	1 472,86 – 1 473,05	59,36
1 413,36 – 1 413,55	56,37	1 428,28 – 1 428,47	57,12	1 443,21 – 1 443,40	57,87	1 458,13 – 1 458,32	58,62	1 473,06 – 1 473,25	59,37
1 413,56 – 1 413,74	56,38	1 428,48 – 1 428,67	57,13	1 443,41 – 1 443,60	57,88	1 458,33 – 1 458,52	58,63	1 473,26 – 1 473,45	59,38
1 413,75 – 1 413,94	56,39	1 428,68 – 1 428,87	57,14	1 443,61 – 1 443,79	57,89	1 458,53 – 1 458,72	58,64	1 473,46 – 1 473,65	59,39
1 413,95 – 1 414,14	56,40	1 428,88 – 1 429,07	57,15	1 443,80 – 1 443,99	57,90	1 458,73 – 1 458,92	58,65	1 473,66 – 1 473,84	59,40
1 414,15 – 1 414,34	56,41	1 429,08 – 1 429,27	57,16	1 444,00 – 1 444,19	57,91	1 458,93 – 1 459,12	58,66	1 473,85 – 1 474,04	59,41
1 414,35 – 1 414,54	56,42	1 429,28 – 1 429,47	57,17	1 444,20 – 1 444,39	57,92	1 459,13 – 1 459,32	58,67	1 474,05 – 1 474,24	59,42
1 414,55 – 1 414,74	56,43	1 429,48 – 1 429,66	57,18	1 444,40 – 1 444,59	57,93	1 459,33 – 1 459,52	58,68	1 474,25 – 1 474,44	59,43
1 414,75 – 1 414,94	56,44	1 429,67 – 1 429,86	57,19	1 444,60 – 1 444,79	57,94	1 459,53 – 1 459,71	58,69	1 474,45 – 1 474,64	59,44
1 414,95 – 1 415,14	56,45	1 429,87 – 1 430,06	57,20	1 444,80 – 1 444,99	57,95	1 459,72 – 1 459,91	58,70	1 474,65 – 1 474,84	59,45
1 415,15 – 1 415,34	56,46	1 430,07 – 1 430,26	57,21	1 445,00 – 1 445,19	57,96	1 459,92 – 1 460,11	58,71	1 474,85 – 1 475,04	59,46
1 415,35 – 1 415,54	56,47	1 430,27 – 1 430,46	57,22	1 445,20 – 1 445,39	57,97	1 460,12 – 1 460,31	58,72	1 475,05 – 1 475,24	59,47
1 415,55 – 1 415,73	56,48	1 430,47 – 1 430,66	57,23	1 445,40 – 1 445,59	57,98	1 460,32 – 1 460,51	58,73	1 475,25 – 1 475,44	59,48
1 415,74 – 1 415,93	56,49	1 430,67 – 1 430,86	57,24	1 445,60 – 1 445,78	57,99	1 460,52 – 1 460,71	58,74	1 475,45 – 1 475,64	59,49
1 415,94 – 1 416,13	56,50	1 430,87 – 1 431,06	57,25	1 445,79 – 1 445,98	58,00	1 460,72 – 1 460,91	58,75	1 475,65 – 1 475,83	59,50
1 416,14 – 1 416,33	56,51	1 431,07 – 1 431,26	57,26	1 445,99 – 1 446,18	58,01	1 460,92 – 1 461,11	58,76	1 475,84 – 1 476,03	59,51
1 416,34 – 1 416,53	56,52	1 431,27 – 1 431,46	57,27	1 446,19 – 1 446,38	58,02	1 461,12 – 1 461,31	58,77	1 476,04 – 1 476,23	59,52
1 416,54 – 1 416,73	56,53	1 431,47 – 1 431,66	57,28	1 446,39 – 1 446,58	58,03	1 461,32 – 1 461,51	58,78	1 476,24 – 1 476,43	59,53
1 416,74 – 1 416,93	56,54	1 431,67 – 1 431,85	57,29	1 446,59 – 1 446,78	58,04	1 461,52 – 1 461,70	58,79	1 476,44 – 1 476,63	59,54
1 416,94 – 1 417,13	56,55	1 431,86 – 1 432,05	57,30	1 446,79 – 1 446,98	58,05	1 461,71 – 1 461,90	58,80	1 476,64 – 1 476,83	59,55
1 417,14 – 1 417,33	56,56	1 432,06 – 1 432,25	57,31	1 446,99 – 1 447,18	58,06	1 461,91 – 1 462,10	58,81	1 476,84 – 1 477,03	59,56
1 417,34 – 1 417,53	56,57	1 432,26 – 1 432,45	57,32	1 447,19 – 1 447,38	58,07	1 462,11 – 1 462,30	58,82	1 477,04 – 1 477,23	59,57
1 417,54 – 1 417,72	56,58	1 432,46 – 1 432,65	57,33	1 447,39 – 1 447,58	58,08	1 462,31 – 1 462,50	58,83	1 477,24 – 1 477,43	59,58
1 417,73 – 1 417,92	56,59	1 432,66 – 1 432,85	57,34	1 447,59 – 1 447,77	58,09	1 462,51 – 1 462,70	58,84	1 477,44 – 1 477,63	59,59
1 417,93 – 1 418,12	56,60	1 432,86 – 1 433,05	57,35	1 447,78 – 1 447,97	58,10	1 462,71 – 1 462,90	58,85	1 477,64 – 1 477,82	59,60
1 418,13 – 1 418,32	56,61	1 433,06 – 1 433,25	57,36	1 447,98 – 1 448,17	58,11	1 462,91 – 1 463,10	58,86	1 477,84 – 1 478,02	59,61
1 418,33 – 1 418,52	56,62	1 433,26 – 1 433,45	57,37	1 448,18 – 1 448,37	58,12	1 463,11 – 1 463,30	58,87	1 478,03 – 1 478,22	59,62
1 418,53 – 1 418,72	56,63	1 433,46 – 1 433,65	57,38	1 448,38 – 1 448,57	58,13	1 463,31 – 1 463,50	58,88	1 478,23 – 1 478,42	59,63
1 418,73 – 1 418,92	56,64	1 433,66 – 1 433,84	57,39	1 448,58 – 1 448,77	58,14	1 463,51 – 1 463,69	58,89	1 478,43 – 1 478,62	59,64
1 418,93 – 1 419,12	56,65	1 433,85 – 1 434,04	57,40	1 448,78 – 1 448,97	58,15	1 463,70 – 1 463,89	58,90	1 478,63 – 1 478,82	59,65
1 419,13 – 1 419,32	56,66	1 434,05 – 1 434,24	57,41	1 448,98 – 1 449,17	58,16	1 463,90 – 1 464,09	58,91	1 478,83 – 1 479,02	59,66
1 419,33 – 1 419,52	56,67	1 434,25 – 1 434,44	57,42	1 449,18 – 1 449,37	58,17	1 464,10 – 1 464,29	58,92	1 479,03 – 1 479,22	59,67
1 419,53 – 1 419,71	56,68	1 434,45 – 1 434,64	57,43	1 449,38 – 1 449,57	58,18	1 464,30 – 1 464,49	58,93	1 479,23 – 1 479,42	59,68
1 419,72 – 1 419,91	56,69	1 434,65 – 1 434,84	57,44	1 449,58 – 1 449,76	58,19	1 464,50 – 1 464,69	58,94	1 479,43 – 1 479,62	59,69
1 419,92 – 1 420,11	56,70	1 434,85 – 1 435,04	57,45	1 449,77 – 1 449,96	58,20	1 464,70 – 1 464,89	58,95	1 479,63 – 1 479,81	59,70
1 420,12 – 1 420,31	56,71	1 435,05 – 1 435,24	57,46	1 449,97 – 1 450,16	58,21	1 464,90 – 1 465,09	58,96	1 479,82 – 1 480,01	59,71
1 420,32 – 1 420,51	56,72	1 435,25 – 1 435,44	57,47	1 450,17 – 1 450,36	58,22	1 465,10 – 1 465,29	58,97	1 480,02 – 1 480,21	59,72
1 420,52 – 1 420,71	56,73	1 435,45 – 1 435,64	57,48	1 450,37 – 1 450,56	58,23	1 465,30 – 1 465,49	58,98	1 480,22 – 1 480,41	59,73
1 420,72 – 1 420,91	56,74	1 435,65 – 1 435,83	57,49	1 450,57 – 1 450,76	58,24	1 465,50 – 1 465,68	58,99	1 480,42 – 1 480,61	59,74
1 420,92 – 1 421,11	56,75	1 435,85 – 1 436,03	57,50	1 450,77 – 1 450,96	58,25	1 465,69 – 1 465,88	59,00	1 480,62 – 1 480,81	59,75
1 421,12 – 1 421,31	56,76	1 436,04 – 1 436,23	57,51	1 450,97 – 1 451,16	58,26	1 465,89 – 1 466,08	59,01	1 480,82 – 1 481,01	59,76
1 421,32 – 1 421,51	56,77	1 436,24 – 1 436,43	57,52	1 451,17 – 1 451,36	58,27	1 466,09 – 1 466,28	59,02	1 481,02 – 1 481,21	59,77
1 421,52 – 1 421,70	56,78	1 436,44 – 1 436,63	57,53	1 451,37 – 1 451,56	58,28	1 466,29 – 1 466,48	59,03	1 481,22 – 1 481,41	59,78
1 421,71 – 1 421,90	56,79	1 436,64 – 1 436,83	57,54	1 451,57 – 1 451,75	58,29	1 466,49 – 1 466,68	59,04	1 481,42 – 1 481,61	59,79
1 421,91 – 1 422,10	56,80	1 436,84 – 1 437,03	57,55	1 451,76 – 1 451,95	58,30	1 466,69 – 1 466,88	59,05	1 481,62 – 1 481,80	59,80
1 422,11 – 1 422,30	56,81	1 437,04 – 1 437,23	57,56	1 451,96 – 1 452,15	58,31	1 466,89 – 1 467,08	59,06	1 481,81 – 1 482,00	59,81
1 422,31 – 1 422,50	56,82	1 437,24 – 1 437,43	57,57	1 452,16 – 1 452,35	58,32	1 467,09 – 1 467,28	59,07	1 482,01 – 1 482,20	59,82
1 422,51 – 1 422,70	56,83	1 437,44 – 1 437,63	57,58	1 452,36 – 1 452,55	58,33	1 467,29 – 1 467,48	59,08	1 482,21 – 1 482,40	59,83
1 422,71 – 1 422,90	56,84	1 437,64 – 1 437,82	57,59	1 452,56 – 1 452,75	58,34	1 467,49 – 1 467,67	59,09	1 482,41 – 1 482,60	59,84
1 422,91 – 1 423,10	56,85	1 437,83 – 1 438,02	57,60	1 452,76 – 1 452,95	58,35	1 467,68 – 1 467,87	59,10	1 482,61 – 1 482,80	59,85
1 423,11 – 1 423,30	56,86	1 438,03 – 1 438,22	57,61	1 452,96 – 1 453,15	58,36	1 467,88 – 1 468,07	59,11	1 482,81 – 1 483,00	59,86
1 423,31 – 1 423,50	56,87	1 438,23 – 1 438,42	57,62	1 453,16 – 1 453,35	58,37	1 468,08 – 1 468,27	59,12	1 483,01 – 1 483,20	59,87
1 423,51 – 1 423,69	56,88	1 438,43 – 1 438,62	57,63	1 453,36 – 1 453,55	58,38	1 468,28 – 1 468,47	59,13	1 483,21 – 1 483,40	59,88
1 423,70 – 1 423,89	56,89	1 438,63 – 1 438,82	57,64	1 453,56 – 1 453,74	58,39	1 468,48 – 1 468,67	59,14	1 483,41 – 1 483,60	59,89
1 423,90 – 1 424,09	56,90	1 438,83 – 1 439,02	57,65	1 453,75 – 1 453,94	58,40	1 468,68 – 1 468,87	59,15	1 483,61 – 1 483,79	59,90
1 424,10 – 1 424,29	56,91	1 439,03 – 1 439,22	57,66	1 453,95 – 1 454,14	58,41	1 468,88 – 1 469,07	59,16	1 483,80 – 1 483,99	59,91
1 424,30 – 1 424,49	56,92	1 439,23 – 1 439,42	57,67	1 454,15 – 1 454,34	58,42	1 469,08 – 1 469,27	59,17	1 484,00 – 1 484,19	59,92
1 424,50 – 1 424,69	56,93	1 439,43 – 1 439,62	57,68	1 454,35 – 1 454,54	58,43	1 469,28 – 1 469,47	59,18	1 484,20 – 1 484,39	59,93
1 424,70 – 1 424,89	56,94	1 439,63 – 1 439,81	57,69	1 454,55 – 1 454,74	58,44	1 469,48 – 1 469,66	59,19	1 484,40 – 1 484,59	59,94
1 424,90 – 1 425,09	56,95	1 439,82 – 1 440,01	57,70	1 454,75 – 1 454,94	58,45	1 469,67 – 1 469,8			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 485,60 – 1 485,78	60,00	1 500,52 – 1 500,71	60,75	1 515,45 – 1 515,64	61,50	1 530,37 – 1 530,56	62,25	1 545,30 – 1 545,49	63,00
1 485,79 – 1 485,98	60,01	1 500,72 – 1 500,91	60,76	1 515,65 – 1 515,83	61,51	1 530,57 – 1 530,76	62,26	1 545,50 – 1 545,68	63,01
1 485,99 – 1 486,18	60,02	1 500,92 – 1 501,11	60,77	1 515,84 – 1 516,03	61,52	1 530,77 – 1 530,96	62,27	1 545,69 – 1 545,88	63,02
1 486,19 – 1 486,38	60,03	1 501,12 – 1 501,31	60,78	1 516,04 – 1 516,23	61,53	1 530,97 – 1 531,16	62,28	1 545,89 – 1 546,08	63,03
1 486,39 – 1 486,58	60,04	1 501,32 – 1 501,51	60,79	1 516,24 – 1 516,43	61,54	1 531,17 – 1 531,36	62,29	1 546,09 – 1 546,28	63,04
1 486,59 – 1 486,78	60,05	1 501,52 – 1 501,70	60,80	1 516,44 – 1 516,63	61,55	1 531,37 – 1 531,56	62,30	1 546,29 – 1 546,48	63,05
1 486,79 – 1 486,98	60,06	1 501,71 – 1 501,90	60,81	1 516,64 – 1 516,83	61,56	1 531,57 – 1 531,75	62,31	1 546,49 – 1 546,68	63,06
1 486,99 – 1 487,18	60,07	1 501,91 – 1 502,10	60,82	1 516,84 – 1 517,03	61,57	1 531,76 – 1 531,95	62,32	1 546,69 – 1 546,88	63,07
1 487,19 – 1 487,38	60,08	1 502,11 – 1 502,30	60,83	1 517,04 – 1 517,23	61,58	1 531,96 – 1 532,15	62,33	1 546,89 – 1 547,08	63,08
1 487,39 – 1 487,58	60,09	1 502,31 – 1 502,50	60,84	1 517,24 – 1 517,43	61,59	1 532,16 – 1 532,35	62,34	1 547,09 – 1 547,28	63,09
1 487,59 – 1 487,77	60,10	1 502,51 – 1 502,70	60,85	1 517,44 – 1 517,63	61,60	1 532,36 – 1 532,55	62,35	1 547,29 – 1 547,48	63,10
1 487,78 – 1 487,97	60,11	1 502,71 – 1 502,90	60,86	1 517,64 – 1 517,82	61,61	1 532,56 – 1 532,75	62,36	1 547,49 – 1 547,67	63,11
1 487,98 – 1 488,17	60,12	1 502,91 – 1 503,10	60,87	1 517,83 – 1 518,02	61,62	1 532,76 – 1 532,95	62,37	1 547,69 – 1 547,87	63,12
1 488,18 – 1 488,37	60,13	1 503,11 – 1 503,30	60,88	1 518,03 – 1 518,22	61,63	1 532,96 – 1 533,15	62,38	1 547,88 – 1 548,07	63,13
1 488,38 – 1 488,57	60,14	1 503,31 – 1 503,50	60,89	1 518,23 – 1 518,42	61,64	1 533,16 – 1 533,35	62,39	1 548,08 – 1 548,27	63,14
1 488,58 – 1 488,77	60,15	1 503,51 – 1 503,69	60,90	1 518,43 – 1 518,62	61,65	1 533,36 – 1 533,55	62,40	1 548,28 – 1 548,47	63,15
1 488,78 – 1 488,97	60,16	1 503,70 – 1 503,89	60,91	1 518,63 – 1 518,82	61,66	1 533,56 – 1 533,74	62,41	1 548,48 – 1 548,67	63,16
1 488,98 – 1 489,17	60,17	1 503,90 – 1 504,09	60,92	1 518,83 – 1 519,02	61,67	1 533,75 – 1 533,94	62,42	1 548,68 – 1 548,87	63,17
1 489,18 – 1 489,37	60,18	1 504,10 – 1 504,29	60,93	1 519,03 – 1 519,22	61,68	1 533,95 – 1 534,14	62,43	1 548,88 – 1 549,07	63,18
1 489,38 – 1 489,57	60,19	1 504,30 – 1 504,49	60,94	1 519,23 – 1 519,42	61,69	1 534,15 – 1 534,34	62,44	1 549,08 – 1 549,27	63,19
1 489,58 – 1 489,76	60,20	1 504,50 – 1 504,69	60,95	1 519,43 – 1 519,62	61,70	1 534,35 – 1 534,54	62,45	1 549,28 – 1 549,47	63,20
1 489,77 – 1 489,96	60,21	1 504,70 – 1 504,89	60,96	1 519,63 – 1 519,81	61,71	1 534,55 – 1 534,74	62,46	1 549,48 – 1 549,66	63,21
1 489,97 – 1 490,16	60,22	1 504,90 – 1 505,09	60,97	1 519,82 – 1 520,01	61,72	1 534,75 – 1 534,94	62,47	1 549,67 – 1 549,86	63,22
1 490,17 – 1 490,36	60,23	1 505,10 – 1 505,29	60,98	1 520,02 – 1 520,21	61,73	1 534,95 – 1 535,14	62,48	1 549,87 – 1 550,06	63,23
1 490,37 – 1 490,56	60,24	1 505,30 – 1 505,49	60,99	1 520,22 – 1 520,41	61,74	1 535,15 – 1 535,34	62,49	1 550,07 – 1 550,26	63,24
1 490,57 – 1 490,76	60,25	1 505,50 – 1 505,68	61,00	1 520,42 – 1 520,61	61,75	1 535,35 – 1 535,54	62,50	1 550,27 – 1 550,46	63,25
1 490,77 – 1 490,96	60,26	1 505,69 – 1 505,88	61,01	1 520,62 – 1 520,81	61,76	1 535,55 – 1 535,73	62,51	1 550,47 – 1 550,66	63,26
1 490,97 – 1 491,16	60,27	1 505,89 – 1 506,08	61,02	1 520,82 – 1 521,01	61,77	1 535,74 – 1 535,93	62,52	1 550,67 – 1 550,86	63,27
1 491,17 – 1 491,36	60,28	1 506,09 – 1 506,28	61,03	1 521,02 – 1 521,21	61,78	1 535,94 – 1 536,13	62,53	1 550,87 – 1 551,06	63,28
1 491,37 – 1 491,56	60,29	1 506,29 – 1 506,48	61,04	1 521,22 – 1 521,41	61,79	1 536,14 – 1 536,33	62,54	1 551,07 – 1 551,26	63,29
1 491,57 – 1 491,75	60,30	1 506,49 – 1 506,68	61,05	1 521,42 – 1 521,61	61,80	1 536,34 – 1 536,53	62,55	1 551,27 – 1 551,46	63,30
1 491,76 – 1 491,95	60,31	1 506,69 – 1 506,88	61,06	1 521,62 – 1 521,81	61,81	1 536,54 – 1 536,73	62,56	1 551,47 – 1 551,66	63,31
1 491,96 – 1 492,15	60,32	1 506,89 – 1 507,08	61,07	1 521,81 – 1 522,00	61,82	1 536,74 – 1 536,93	62,57	1 551,67 – 1 551,86	63,32
1 492,16 – 1 492,35	60,33	1 507,09 – 1 507,28	61,08	1 522,01 – 1 522,20	61,83	1 536,94 – 1 537,13	62,58	1 551,86 – 1 552,05	63,33
1 492,36 – 1 492,55	60,34	1 507,29 – 1 507,48	61,09	1 522,21 – 1 522,40	61,84	1 537,14 – 1 537,33	62,59	1 552,06 – 1 552,25	63,34
1 492,56 – 1 492,75	60,35	1 507,49 – 1 507,67	61,10	1 522,41 – 1 522,60	61,85	1 537,34 – 1 537,53	62,60	1 552,26 – 1 552,45	63,35
1 492,76 – 1 492,95	60,36	1 507,68 – 1 507,87	61,11	1 522,61 – 1 522,80	61,86	1 537,54 – 1 537,72	62,61	1 552,46 – 1 552,65	63,36
1 492,96 – 1 493,15	60,37	1 507,88 – 1 508,07	61,12	1 522,81 – 1 523,00	61,87	1 537,74 – 1 537,92	62,62	1 552,66 – 1 552,85	63,37
1 493,16 – 1 493,35	60,38	1 508,08 – 1 508,27	61,13	1 523,01 – 1 523,20	61,88	1 537,93 – 1 538,12	62,63	1 552,86 – 1 553,05	63,38
1 493,36 – 1 493,55	60,39	1 508,28 – 1 508,47	61,14	1 523,21 – 1 523,40	61,89	1 538,13 – 1 538,32	62,64	1 553,06 – 1 553,25	63,39
1 493,56 – 1 493,74	60,40	1 508,48 – 1 508,67	61,15	1 523,41 – 1 523,60	61,90	1 538,33 – 1 538,52	62,65	1 553,26 – 1 553,45	63,40
1 493,75 – 1 493,94	60,41	1 508,68 – 1 508,87	61,16	1 523,61 – 1 523,79	61,91	1 538,53 – 1 538,72	62,66	1 553,46 – 1 553,65	63,41
1 493,95 – 1 494,14	60,42	1 508,88 – 1 509,07	61,17	1 523,81 – 1 523,99	61,92	1 538,73 – 1 538,92	62,67	1 553,66 – 1 553,84	63,42
1 494,15 – 1 494,34	60,43	1 509,08 – 1 509,27	61,18	1 524,00 – 1 524,19	61,93	1 538,93 – 1 539,12	62,68	1 553,85 – 1 554,04	63,43
1 494,35 – 1 494,54	60,44	1 509,28 – 1 509,47	61,19	1 524,20 – 1 524,39	61,94	1 539,13 – 1 539,32	62,69	1 554,05 – 1 554,24	63,44
1 494,55 – 1 494,74	60,45	1 509,48 – 1 509,66	61,20	1 524,40 – 1 524,59	61,95	1 539,33 – 1 539,52	62,70	1 554,25 – 1 554,44	63,45
1 494,75 – 1 494,94	60,46	1 509,67 – 1 509,86	61,21	1 524,60 – 1 524,79	61,96	1 539,53 – 1 539,72	62,71	1 554,45 – 1 554,64	63,46
1 494,95 – 1 495,14	60,47	1 509,87 – 1 510,06	61,22	1 524,80 – 1 524,99	61,97	1 539,72 – 1 539,91	62,72	1 554,65 – 1 554,84	63,47
1 495,15 – 1 495,34	60,48	1 510,07 – 1 510,26	61,23	1 525,00 – 1 525,19	61,98	1 539,92 – 1 540,11	62,73	1 554,85 – 1 555,04	63,48
1 495,35 – 1 495,54	60,49	1 510,27 – 1 510,46	61,24	1 525,20 – 1 525,39	61,99	1 540,12 – 1 540,31	62,74	1 555,05 – 1 555,24	63,49
1 495,55 – 1 495,73	60,50	1 510,47 – 1 510,66	61,25	1 525,40 – 1 525,59	62,00	1 540,32 – 1 540,51	62,75	1 555,25 – 1 555,44	63,50
1 495,74 – 1 495,93	60,51	1 510,67 – 1 510,86	61,26	1 525,60 – 1 525,78	62,01	1 540,52 – 1 540,71	62,76	1 555,45 – 1 555,64	63,51
1 495,94 – 1 496,13	60,52	1 510,87 – 1 511,06	61,27	1 525,79 – 1 525,98	62,02	1 540,72 – 1 540,91	62,77	1 555,65 – 1 555,84	63,52
1 496,14 – 1 496,33	60,53	1 511,07 – 1 511,26	61,28	1 525,99 – 1 526,18	62,03	1 540,92 – 1 541,11	62,78	1 555,84 – 1 556,03	63,53
1 496,34 – 1 496,53	60,54	1 511,27 – 1 511,46	61,29	1 526,19 – 1 526,38	62,04	1 541,12 – 1 541,31	62,79	1 556,04 – 1 556,23	63,54
1 496,54 – 1 496,73	60,55	1 511,47 – 1 511,66	61,30	1 526,39 – 1 526,58	62,05	1 541,32 – 1 541,51	62,80	1 556,24 – 1 556,43	63,55
1 496,74 – 1 496,93	60,56	1 511,67 – 1 511,85	61,31	1 526,59 – 1 526,78	62,06	1 541,52 – 1 541,70	62,81	1 556,44 – 1 556,63	63,56
1 496,94 – 1 497,13	60,57	1 511,86 – 1 512,05	61,32	1 526,79 – 1 526,98	62,07	1 541,71 – 1 541,90	62,82	1 556,64 – 1 556,83	63,57
1 497,14 – 1 497,33	60,58	1 512,06 – 1 512,25	61,33	1 526,99 – 1 527,18	62,08	1 541,91 – 1 542,10	62,83	1 556,84 – 1 557,03	63,58
1 497,34 – 1 497,53	60,59	1 512,26 – 1 512,45	61,34	1 527,19 – 1 527,38	62,09	1 542,11 – 1 542,30	62,84	1 557,04 – 1 557,23	63,59
1 497,54 – 1 497,72	60,60	1 512,46 – 1 512,65	61,35	1 527,39 – 1 527,58	62,10	1 542,31 – 1 542,50	62,85	1 557,24 – 1 557,43	63,60
1 497,73 – 1 497,92	60,61	1 512,66 – 1 512,85	61,36	1 527,59 – 1 527,77	62,11	1 542,51 – 1 542,70	62,86	1 557,44 – 1 557,63	63,61
1 497,93 – 1 498,12	60,62	1 512,86 – 1 513,05	61,37	1 527,78 – 1 527,97	62,12	1 542,71 – 1 542,90	62,87	1 557,64 – 1 557,83	63,62
1 498,13 – 1 498,32	60,63	1 513,06 – 1 513,25	61,38	1 527,98 – 1 528,17	62,13	1 542,91 – 1 543,10	62,88	1 557,83 – 1 558,02	63,63
1 498,33 – 1 498,52	60,64	1 513,26 – 1 513,45	61,39	1 528,18 – 1 528,37	62,14	1 543,11 – 1 543,30	62,89	1 558,03 – 1 558,22	63,64
1 498,53 – 1 498,72	60,65	1 513,46 – 1 513,65	61,40	1 528,38 – 1 528,57	62,15	1 543,31 – 1 543,50	62,90	1 558,23 – 1 558,42	63,65
1 498,73 – 1 498,92	60,66	1 513,66 – 1 513,84	61,41	1 528,58 – 1 528,77	62,16	1 543,51 – 1 543,69	62,91	1 558,43 – 1 558,62	63,66
1 498,93 – 1 499,12	60,67	1 513,85 – 1 514,04	61,42	1 528,78 – 1 528,97	62,17	1 543,70 – 1 543,89	62,92	1 558,63 – 1 558,82	63,67
1 499,13 – 1 499,32	60,68	1 514,05 – 1 514,24	61,43	1 528,98 – 1 529,17	62,18	1 543,90 – 1 544,09	62,93	1 558,83 – 1 559,02	63,68
1 499,33 – 1 499,52	60,69	1 514,25 – 1 514,44	61,44	1 529,18 – 1 529,37	62,19	1 544,10 – 1 544,29	62,94	1 559,03 – 1 559,22	63,69
1 499,53 – 1 499,71	60,70	1 514,45 – 1 514,64	61,45	1 529,38 – 1 529,57	62,20	1 544,30 – 1 544,49			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 560,22 – 1 560,41	63,75	1 575,15 – 1 575,34	64,50	1 590,07 – 1 590,26	65,25	1 605,00 – 1 605,19	66,00	1 619,92 – 1 620,11	66,75
1 560,42 – 1 560,61	63,76	1 575,35 – 1 575,54	64,51	1 590,27 – 1 590,46	65,26	1 605,20 – 1 605,39	66,01	1 620,12 – 1 620,31	66,76
1 560,62 – 1 560,81	63,77	1 575,55 – 1 575,73	64,52	1 590,47 – 1 590,66	65,27	1 605,40 – 1 605,59	66,02	1 620,32 – 1 620,51	66,77
1 560,82 – 1 561,01	63,78	1 575,74 – 1 575,93	64,53	1 590,67 – 1 590,86	65,28	1 605,60 – 1 605,78	66,03	1 620,52 – 1 620,71	66,78
1 561,02 – 1 561,21	63,79	1 575,94 – 1 576,13	64,54	1 590,87 – 1 591,06	65,29	1 605,79 – 1 605,98	66,04	1 620,72 – 1 620,91	66,79
1 561,22 – 1 561,41	63,80	1 576,14 – 1 576,33	64,55	1 591,07 – 1 591,26	65,30	1 605,99 – 1 606,18	66,05	1 620,92 – 1 621,11	66,80
1 561,42 – 1 561,61	63,81	1 576,34 – 1 576,53	64,56	1 591,27 – 1 591,46	65,31	1 606,19 – 1 606,38	66,06	1 621,12 – 1 621,31	66,81
1 561,62 – 1 561,80	63,82	1 576,54 – 1 576,73	64,57	1 591,47 – 1 591,66	65,32	1 606,39 – 1 606,58	66,07	1 621,32 – 1 621,51	66,82
1 561,81 – 1 562,00	63,83	1 576,74 – 1 576,93	64,58	1 591,67 – 1 591,85	65,33	1 606,59 – 1 606,78	66,08	1 621,52 – 1 621,70	66,83
1 562,01 – 1 562,20	63,84	1 576,94 – 1 577,13	64,59	1 591,86 – 1 592,05	65,34	1 606,79 – 1 606,98	66,09	1 621,71 – 1 621,90	66,84
1 562,21 – 1 562,40	63,85	1 577,14 – 1 577,33	64,60	1 592,06 – 1 592,25	65,35	1 606,99 – 1 607,18	66,10	1 621,91 – 1 622,10	66,85
1 562,41 – 1 562,60	63,86	1 577,34 – 1 577,53	64,61	1 592,26 – 1 592,45	65,36	1 607,19 – 1 607,38	66,11	1 622,11 – 1 622,30	66,86
1 562,61 – 1 562,80	63,87	1 577,54 – 1 577,72	64,62	1 592,46 – 1 592,65	65,37	1 607,39 – 1 607,58	66,12	1 622,31 – 1 622,50	66,87
1 562,81 – 1 563,00	63,88	1 577,73 – 1 577,92	64,63	1 592,66 – 1 592,85	65,38	1 607,59 – 1 607,77	66,13	1 622,51 – 1 622,70	66,88
1 563,01 – 1 563,20	63,89	1 577,93 – 1 578,12	64,64	1 592,86 – 1 593,05	65,39	1 607,78 – 1 607,97	66,14	1 622,71 – 1 622,90	66,89
1 563,21 – 1 563,40	63,90	1 578,13 – 1 578,32	64,65	1 593,06 – 1 593,25	65,40	1 607,98 – 1 608,17	66,15	1 622,91 – 1 623,10	66,90
1 563,41 – 1 563,60	63,91	1 578,33 – 1 578,52	64,66	1 593,26 – 1 593,45	65,41	1 608,18 – 1 608,37	66,16	1 623,11 – 1 623,30	66,91
1 563,61 – 1 563,79	63,92	1 578,53 – 1 578,72	64,67	1 593,46 – 1 593,65	65,42	1 608,38 – 1 608,57	66,17	1 623,31 – 1 623,50	66,92
1 563,80 – 1 563,99	63,93	1 578,73 – 1 578,92	64,68	1 593,66 – 1 593,84	65,43	1 608,58 – 1 608,77	66,18	1 623,51 – 1 623,69	66,93
1 564,00 – 1 564,19	63,94	1 578,93 – 1 579,12	64,69	1 593,85 – 1 594,04	65,44	1 608,78 – 1 608,97	66,19	1 623,70 – 1 623,89	66,94
1 564,20 – 1 564,39	63,95	1 579,13 – 1 579,32	64,70	1 594,05 – 1 594,24	65,45	1 608,98 – 1 609,17	66,20	1 623,90 – 1 624,09	66,95
1 564,40 – 1 564,59	63,96	1 579,33 – 1 579,52	64,71	1 594,25 – 1 594,44	65,46	1 609,18 – 1 609,37	66,21	1 624,10 – 1 624,29	66,96
1 564,60 – 1 564,79	63,97	1 579,53 – 1 579,71	64,72	1 594,45 – 1 594,64	65,47	1 609,38 – 1 609,57	66,22	1 624,30 – 1 624,49	66,97
1 564,80 – 1 564,99	63,98	1 579,72 – 1 579,91	64,73	1 594,65 – 1 594,84	65,48	1 609,58 – 1 609,76	66,23	1 624,50 – 1 624,69	66,98
1 565,00 – 1 565,19	63,99	1 579,92 – 1 580,11	64,74	1 594,85 – 1 595,04	65,49	1 609,77 – 1 609,96	66,24	1 624,70 – 1 624,89	66,99
1 565,20 – 1 565,39	64,00	1 580,12 – 1 580,31	64,75	1 595,05 – 1 595,24	65,50	1 609,97 – 1 610,16	66,25	1 624,90 – 1 625,09	67,00
1 565,40 – 1 565,59	64,01	1 580,32 – 1 580,51	64,76	1 595,25 – 1 595,44	65,51	1 610,17 – 1 610,36	66,26	1 625,10 – 1 625,29	67,01
1 565,60 – 1 565,78	64,02	1 580,52 – 1 580,71	64,77	1 595,45 – 1 595,64	65,52	1 610,37 – 1 610,56	66,27	1 625,30 – 1 625,49	67,02
1 565,79 – 1 565,98	64,03	1 580,72 – 1 580,91	64,78	1 595,65 – 1 595,83	65,53	1 610,57 – 1 610,76	66,28	1 625,50 – 1 625,68	67,03
1 565,99 – 1 566,18	64,04	1 580,92 – 1 581,11	64,79	1 595,84 – 1 596,03	65,54	1 610,77 – 1 610,96	66,29	1 625,69 – 1 625,88	67,04
1 566,19 – 1 566,38	64,05	1 581,12 – 1 581,31	64,80	1 596,04 – 1 596,23	65,55	1 610,97 – 1 611,16	66,30	1 625,89 – 1 626,08	67,05
1 566,39 – 1 566,58	64,06	1 581,32 – 1 581,51	64,81	1 596,24 – 1 596,43	65,56	1 611,17 – 1 611,36	66,31	1 626,09 – 1 626,28	67,06
1 566,59 – 1 566,78	64,07	1 581,52 – 1 581,70	64,82	1 596,44 – 1 596,63	65,57	1 611,37 – 1 611,56	66,32	1 626,29 – 1 626,48	67,07
1 566,79 – 1 566,98	64,08	1 581,71 – 1 581,90	64,83	1 596,64 – 1 596,83	65,58	1 611,57 – 1 611,75	66,33	1 626,49 – 1 626,68	67,08
1 566,99 – 1 567,18	64,09	1 581,91 – 1 582,10	64,84	1 596,84 – 1 597,03	65,59	1 611,76 – 1 611,95	66,34	1 626,69 – 1 626,88	67,09
1 567,19 – 1 567,38	64,10	1 582,11 – 1 582,30	64,85	1 597,04 – 1 597,23	65,60	1 611,96 – 1 612,15	66,35	1 626,89 – 1 627,08	67,10
1 567,39 – 1 567,58	64,11	1 582,31 – 1 582,50	64,86	1 597,24 – 1 597,43	65,61	1 612,16 – 1 612,35	66,36	1 627,09 – 1 627,28	67,11
1 567,59 – 1 567,77	64,12	1 582,51 – 1 582,70	64,87	1 597,44 – 1 597,63	65,62	1 612,36 – 1 612,55	66,37	1 627,29 – 1 627,48	67,12
1 567,78 – 1 567,97	64,13	1 582,71 – 1 582,90	64,88	1 597,64 – 1 597,82	65,63	1 612,56 – 1 612,75	66,38	1 627,49 – 1 627,67	67,13
1 567,98 – 1 568,17	64,14	1 582,91 – 1 583,10	64,89	1 597,83 – 1 598,02	65,64	1 612,76 – 1 612,95	66,39	1 627,68 – 1 627,87	67,14
1 568,18 – 1 568,37	64,15	1 583,11 – 1 583,30	64,90	1 598,03 – 1 598,22	65,65	1 612,96 – 1 613,15	66,40	1 627,88 – 1 628,07	67,15
1 568,38 – 1 568,57	64,16	1 583,31 – 1 583,50	64,91	1 598,23 – 1 598,42	65,66	1 613,16 – 1 613,35	66,41	1 628,08 – 1 628,27	67,16
1 568,58 – 1 568,77	64,17	1 583,51 – 1 583,69	64,92	1 598,43 – 1 598,62	65,67	1 613,36 – 1 613,55	66,42	1 628,28 – 1 628,47	67,17
1 568,78 – 1 568,97	64,18	1 583,70 – 1 583,89	64,93	1 598,63 – 1 598,82	65,68	1 613,56 – 1 613,74	66,43	1 628,48 – 1 628,67	67,18
1 568,98 – 1 569,17	64,19	1 583,90 – 1 584,09	64,94	1 598,83 – 1 599,02	65,69	1 613,75 – 1 613,94	66,44	1 628,68 – 1 628,87	67,19
1 569,18 – 1 569,37	64,20	1 584,10 – 1 584,29	64,95	1 599,03 – 1 599,22	65,70	1 613,95 – 1 614,14	66,45	1 628,88 – 1 629,07	67,20
1 569,38 – 1 569,57	64,21	1 584,30 – 1 584,49	64,96	1 599,23 – 1 599,42	65,71	1 614,15 – 1 614,34	66,46	1 629,08 – 1 629,27	67,21
1 569,58 – 1 569,76	64,22	1 584,50 – 1 584,69	64,97	1 599,43 – 1 599,62	65,72	1 614,35 – 1 614,54	66,47	1 629,28 – 1 629,47	67,22
1 569,77 – 1 569,96	64,23	1 584,70 – 1 584,89	64,98	1 599,63 – 1 599,81	65,73	1 614,55 – 1 614,74	66,48	1 629,48 – 1 629,67	67,23
1 569,97 – 1 570,16	64,24	1 584,90 – 1 585,09	64,99	1 599,82 – 1 600,01	65,74	1 614,75 – 1 614,94	66,49	1 629,67 – 1 629,86	67,24
1 570,17 – 1 570,36	64,25	1 585,10 – 1 585,29	65,00	1 600,02 – 1 600,21	65,75	1 614,95 – 1 615,14	66,50	1 629,87 – 1 630,06	67,25
1 570,37 – 1 570,56	64,26	1 585,30 – 1 585,49	65,01	1 600,22 – 1 600,41	65,76	1 615,15 – 1 615,34	66,51	1 630,07 – 1 630,26	67,26
1 570,57 – 1 570,76	64,27	1 585,50 – 1 585,68	65,02	1 600,42 – 1 600,61	65,77	1 615,35 – 1 615,54	66,52	1 630,27 – 1 630,46	67,27
1 570,77 – 1 570,96	64,28	1 585,69 – 1 585,88	65,03	1 600,62 – 1 600,81	65,78	1 615,55 – 1 615,73	66,53	1 630,47 – 1 630,66	67,28
1 570,97 – 1 571,16	64,29	1 585,89 – 1 586,08	65,04	1 600,82 – 1 601,01	65,79	1 615,74 – 1 615,93	66,54	1 630,67 – 1 630,86	67,29
1 571,17 – 1 571,36	64,30	1 586,09 – 1 586,28	65,05	1 601,02 – 1 601,21	65,80	1 615,94 – 1 616,13	66,55	1 630,87 – 1 631,06	67,30
1 571,37 – 1 571,56	64,31	1 586,29 – 1 586,48	65,06	1 601,22 – 1 601,41	65,81	1 616,14 – 1 616,33	66,56	1 631,07 – 1 631,26	67,31
1 571,57 – 1 571,75	64,32	1 586,49 – 1 586,68	65,07	1 601,42 – 1 601,61	65,82	1 616,34 – 1 616,53	66,57	1 631,27 – 1 631,46	67,32
1 571,76 – 1 571,95	64,33	1 586,69 – 1 586,88	65,08	1 601,62 – 1 601,80	65,83	1 616,54 – 1 616,73	66,58	1 631,47 – 1 631,66	67,33
1 571,96 – 1 572,15	64,34	1 586,89 – 1 587,08	65,09	1 601,81 – 1 602,00	65,84	1 616,74 – 1 616,93	66,59	1 631,67 – 1 631,85	67,34
1 572,16 – 1 572,35	64,35	1 587,09 – 1 587,28	65,10	1 602,01 – 1 602,20	65,85	1 616,94 – 1 617,13	66,60	1 631,86 – 1 632,05	67,35
1 572,36 – 1 572,55	64,36	1 587,29 – 1 587,48	65,11	1 602,21 – 1 602,40	65,86	1 617,14 – 1 617,33	66,61	1 632,06 – 1 632,25	67,36
1 572,56 – 1 572,75	64,37	1 587,49 – 1 587,67	65,12	1 602,41 – 1 602,60	65,87	1 617,34 – 1 617,53	66,62	1 632,26 – 1 632,45	67,37
1 572,76 – 1 572,95	64,38	1 587,68 – 1 587,87	65,13	1 602,61 – 1 602,80	65,88	1 617,54 – 1 617,72	66,63	1 632,46 – 1 632,65	67,38
1 572,96 – 1 573,15	64,39	1 587,88 – 1 588,07	65,14	1 602,81 – 1 603,00	65,89	1 617,73 – 1 617,92	66,64	1 632,66 – 1 632,85	67,39
1 573,16 – 1 573,35	64,40	1 588,08 – 1 588,27	65,15	1 603,01 – 1 603,20	65,90	1 617,93 – 1 618,12	66,65	1 632,86 – 1 633,05	67,40
1 573,36 – 1 573,55	64,41	1 588,28 – 1 588,47	65,16	1 603,21 – 1 603,40	65,91	1 618,13 – 1 618,32	66,66	1 633,06 – 1 633,25	67,41
1 573,56 – 1 573,74	64,42	1 588,48 – 1 588,67	65,17	1 603,41 – 1 603,60	65,92	1 618,33 – 1 618,52	66,67	1 633,26 – 1 633,45	67,42
1 573,75 – 1 573,94	64,43	1 588,68 – 1 588,87	65,18	1 603,61 – 1 603,79	65,93	1 618,53 – 1 618,72	66,68	1 633,46 – 1 633,65	67,43
1 573,95 – 1 574,14	64,44	1 588,88 – 1 589,07	65,19	1 603,80 – 1 603,99	65,94	1 618,73 – 1 618,92	66,69	1 633,66 – 1 633,84	67,44
1 574,15 – 1 574,34	64,45	1 589,08 – 1 589,27	65,20	1 604,00 – 1 604,19	65,95	1 618,93 – 1 619,12			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 634,85 – 1 635,04	67,50	1 649,77 – 1 649,96	68,25	1 664,70 – 1 664,89	69,00	1 679,63 – 1 679,81	69,75	1 694,55 – 1 694,74	70,50
1 635,05 – 1 635,24	67,51	1 649,97 – 1 650,16	68,26	1 664,90 – 1 665,09	69,01	1 679,82 – 1 680,01	69,76	1 694,75 – 1 694,94	70,51
1 635,25 – 1 635,44	67,52	1 650,17 – 1 650,36	68,27	1 665,10 – 1 665,29	69,02	1 680,02 – 1 680,21	69,77	1 694,95 – 1 695,14	70,52
1 635,45 – 1 635,64	67,53	1 650,37 – 1 650,56	68,28	1 665,30 – 1 665,49	69,03	1 680,22 – 1 680,41	69,78	1 695,15 – 1 695,34	70,53
1 635,65 – 1 635,83	67,54	1 650,57 – 1 650,76	68,29	1 665,50 – 1 665,68	69,04	1 680,42 – 1 680,61	69,79	1 695,35 – 1 695,54	70,54
1 635,84 – 1 636,03	67,55	1 650,77 – 1 650,96	68,30	1 665,69 – 1 665,88	69,05	1 680,62 – 1 680,81	69,80	1 695,55 – 1 695,73	70,55
1 636,04 – 1 636,23	67,56	1 650,97 – 1 651,16	68,31	1 665,89 – 1 666,08	69,06	1 680,82 – 1 681,01	69,81	1 695,74 – 1 695,93	70,56
1 636,24 – 1 636,43	67,57	1 651,17 – 1 651,36	68,32	1 666,09 – 1 666,28	69,07	1 681,02 – 1 681,21	69,82	1 695,94 – 1 696,13	70,57
1 636,44 – 1 636,63	67,58	1 651,37 – 1 651,56	68,33	1 666,29 – 1 666,48	69,08	1 681,22 – 1 681,41	69,83	1 696,14 – 1 696,33	70,58
1 636,64 – 1 636,83	67,59	1 651,57 – 1 651,75	68,34	1 666,49 – 1 666,68	69,09	1 681,42 – 1 681,61	69,84	1 696,34 – 1 696,53	70,59
1 636,84 – 1 637,03	67,60	1 651,76 – 1 651,95	68,35	1 666,69 – 1 666,88	69,10	1 681,62 – 1 681,80	69,85	1 696,54 – 1 696,73	70,60
1 637,04 – 1 637,23	67,61	1 651,96 – 1 652,15	68,36	1 666,89 – 1 667,08	69,11	1 681,81 – 1 682,00	69,86	1 696,74 – 1 696,93	70,61
1 637,24 – 1 637,43	67,62	1 652,16 – 1 652,35	68,37	1 667,09 – 1 667,28	69,12	1 682,01 – 1 682,20	69,87	1 696,94 – 1 697,13	70,62
1 637,44 – 1 637,63	67,63	1 652,36 – 1 652,55	68,38	1 667,29 – 1 667,48	69,13	1 682,21 – 1 682,40	69,88	1 697,14 – 1 697,33	70,63
1 637,64 – 1 637,82	67,64	1 652,56 – 1 652,75	68,39	1 667,49 – 1 667,67	69,14	1 682,41 – 1 682,60	69,89	1 697,34 – 1 697,53	70,64
1 637,83 – 1 638,02	67,65	1 652,76 – 1 652,95	68,40	1 667,68 – 1 667,87	69,15	1 682,61 – 1 682,80	69,90	1 697,54 – 1 697,72	70,65
1 638,03 – 1 638,22	67,66	1 652,96 – 1 653,15	68,41	1 667,88 – 1 668,07	69,16	1 682,81 – 1 683,00	69,91	1 697,73 – 1 697,92	70,66
1 638,23 – 1 638,42	67,67	1 653,16 – 1 653,35	68,42	1 668,08 – 1 668,27	69,17	1 683,01 – 1 683,20	69,92	1 697,93 – 1 698,12	70,67
1 638,43 – 1 638,62	67,68	1 653,36 – 1 653,55	68,43	1 668,28 – 1 668,47	69,18	1 683,21 – 1 683,40	69,93	1 698,13 – 1 698,32	70,68
1 638,63 – 1 638,82	67,69	1 653,56 – 1 653,74	68,44	1 668,48 – 1 668,67	69,19	1 683,41 – 1 683,60	69,94	1 698,33 – 1 698,52	70,69
1 638,83 – 1 639,02	67,70	1 653,75 – 1 653,94	68,45	1 668,68 – 1 668,87	69,20	1 683,61 – 1 683,79	69,95	1 698,53 – 1 698,72	70,70
1 639,03 – 1 639,22	67,71	1 653,95 – 1 654,14	68,46	1 668,88 – 1 669,07	69,21	1 683,80 – 1 683,99	69,96	1 698,73 – 1 698,92	70,71
1 639,23 – 1 639,42	67,72	1 654,15 – 1 654,34	68,47	1 669,08 – 1 669,27	69,22	1 684,00 – 1 684,19	69,97	1 698,93 – 1 699,12	70,72
1 639,43 – 1 639,62	67,73	1 654,35 – 1 654,54	68,48	1 669,28 – 1 669,47	69,23	1 684,20 – 1 684,39	69,98	1 699,13 – 1 699,32	70,73
1 639,63 – 1 639,81	67,74	1 654,55 – 1 654,74	68,49	1 669,48 – 1 669,66	69,24	1 684,40 – 1 684,59	69,99	1 699,33 – 1 699,52	70,74
1 639,82 – 1 640,01	67,75	1 654,75 – 1 654,94	68,50	1 669,67 – 1 669,86	69,25	1 684,60 – 1 684,79	70,00	1 699,53 – 1 699,71	70,75
1 640,02 – 1 640,21	67,76	1 654,95 – 1 655,14	68,51	1 669,87 – 1 670,06	69,26	1 684,80 – 1 684,99	70,01	1 699,72 – 1 699,91	70,76
1 640,22 – 1 640,41	67,77	1 655,15 – 1 655,34	68,52	1 670,07 – 1 670,26	69,27	1 685,00 – 1 685,19	70,02	1 699,92 – 1 700,11	70,77
1 640,42 – 1 640,61	67,78	1 655,35 – 1 655,54	68,53	1 670,27 – 1 670,46	69,28	1 685,20 – 1 685,39	70,03	1 700,12 – 1 700,31	70,78
1 640,62 – 1 640,81	67,79	1 655,55 – 1 655,73	68,54	1 670,47 – 1 670,66	69,29	1 685,40 – 1 685,59	70,04	1 700,32 – 1 700,51	70,79
1 640,82 – 1 641,01	67,80	1 655,74 – 1 655,93	68,55	1 670,67 – 1 670,86	69,30	1 685,60 – 1 685,79	70,05	1 700,52 – 1 700,71	70,80
1 641,02 – 1 641,21	67,81	1 655,94 – 1 656,13	68,56	1 670,87 – 1 671,06	69,31	1 685,79 – 1 685,98	70,06	1 700,72 – 1 700,91	70,81
1 641,22 – 1 641,41	67,82	1 656,14 – 1 656,33	68,57	1 671,07 – 1 671,26	69,32	1 685,99 – 1 686,18	70,07	1 700,92 – 1 701,11	70,82
1 641,42 – 1 641,61	67,83	1 656,34 – 1 656,53	68,58	1 671,27 – 1 671,46	69,33	1 686,19 – 1 686,38	70,08	1 701,12 – 1 701,31	70,83
1 641,62 – 1 641,80	67,84	1 656,54 – 1 656,73	68,59	1 671,47 – 1 671,66	69,34	1 686,39 – 1 686,58	70,09	1 701,32 – 1 701,51	70,84
1 641,81 – 1 642,00	67,85	1 656,74 – 1 656,93	68,60	1 671,67 – 1 671,86	69,35	1 686,59 – 1 686,78	70,10	1 701,52 – 1 701,70	70,85
1 642,01 – 1 642,20	67,86	1 656,94 – 1 657,13	68,61	1 671,86 – 1 672,05	69,36	1 686,79 – 1 686,98	70,11	1 701,71 – 1 701,90	70,86
1 642,21 – 1 642,40	67,87	1 657,14 – 1 657,33	68,62	1 672,06 – 1 672,25	69,37	1 686,99 – 1 687,18	70,12	1 701,91 – 1 702,10	70,87
1 642,41 – 1 642,60	67,88	1 657,34 – 1 657,53	68,63	1 672,26 – 1 672,45	69,38	1 687,19 – 1 687,38	70,13	1 702,11 – 1 702,30	70,88
1 642,61 – 1 642,80	67,89	1 657,54 – 1 657,72	68,64	1 672,46 – 1 672,65	69,39	1 687,39 – 1 687,58	70,14	1 702,31 – 1 702,50	70,89
1 642,81 – 1 643,00	67,90	1 657,73 – 1 657,92	68,65	1 672,66 – 1 672,85	69,40	1 687,59 – 1 687,77	70,15	1 702,51 – 1 702,70	70,90
1 643,01 – 1 643,20	67,91	1 657,93 – 1 658,12	68,66	1 672,86 – 1 673,05	69,41	1 687,78 – 1 687,97	70,16	1 702,71 – 1 702,90	70,91
1 643,21 – 1 643,40	67,92	1 658,13 – 1 658,32	68,67	1 673,06 – 1 673,25	69,42	1 687,98 – 1 688,17	70,17	1 702,91 – 1 703,10	70,92
1 643,41 – 1 643,60	67,93	1 658,33 – 1 658,52	68,68	1 673,26 – 1 673,45	69,43	1 688,18 – 1 688,37	70,18	1 703,11 – 1 703,30	70,93
1 643,61 – 1 643,79	67,94	1 658,53 – 1 658,72	68,69	1 673,46 – 1 673,65	69,44	1 688,38 – 1 688,57	70,19	1 703,31 – 1 703,50	70,94
1 643,80 – 1 643,99	67,95	1 658,73 – 1 658,92	68,70	1 673,66 – 1 673,84	69,45	1 688,58 – 1 688,77	70,20	1 703,51 – 1 703,69	70,95
1 644,00 – 1 644,19	67,96	1 658,93 – 1 659,12	68,71	1 673,85 – 1 674,04	69,46	1 688,78 – 1 688,97	70,21	1 703,70 – 1 703,89	70,96
1 644,20 – 1 644,39	67,97	1 659,13 – 1 659,32	68,72	1 674,05 – 1 674,24	69,47	1 688,98 – 1 689,17	70,22	1 703,90 – 1 704,09	70,97
1 644,40 – 1 644,59	67,98	1 659,33 – 1 659,52	68,73	1 674,25 – 1 674,44	69,48	1 689,18 – 1 689,37	70,23	1 704,10 – 1 704,29	70,98
1 644,60 – 1 644,79	67,99	1 659,53 – 1 659,71	68,74	1 674,45 – 1 674,64	69,49	1 689,38 – 1 689,57	70,24	1 704,30 – 1 704,49	70,99
1 644,80 – 1 644,99	68,00	1 659,72 – 1 659,91	68,75	1 674,65 – 1 674,84	69,50	1 689,58 – 1 689,76	70,25	1 704,50 – 1 704,69	71,00
1 645,00 – 1 645,19	68,01	1 659,92 – 1 660,11	68,76	1 674,85 – 1 675,04	69,51	1 689,77 – 1 689,96	70,26	1 704,70 – 1 704,89	71,01
1 645,20 – 1 645,39	68,02	1 660,12 – 1 660,31	68,77	1 675,05 – 1 675,24	69,52	1 689,97 – 1 690,16	70,27	1 704,90 – 1 705,09	71,02
1 645,40 – 1 645,59	68,03	1 660,32 – 1 660,51	68,78	1 675,25 – 1 675,44	69,53	1 690,17 – 1 690,36	70,28	1 705,10 – 1 705,29	71,03
1 645,60 – 1 645,78	68,04	1 660,52 – 1 660,71	68,79	1 675,45 – 1 675,64	69,54	1 690,37 – 1 690,56	70,29	1 705,30 – 1 705,49	71,04
1 645,79 – 1 645,98	68,05	1 660,72 – 1 660,91	68,80	1 675,65 – 1 675,83	69,55	1 690,57 – 1 690,76	70,30	1 705,50 – 1 705,68	71,05
1 645,99 – 1 646,18	68,06	1 660,92 – 1 661,11	68,81	1 675,84 – 1 676,03	69,56	1 690,77 – 1 690,96	70,31	1 705,69 – 1 705,88	71,06
1 646,19 – 1 646,38	68,07	1 661,12 – 1 661,31	68,82	1 676,04 – 1 676,23	69,57	1 690,97 – 1 691,16	70,32	1 705,89 – 1 706,08	71,07
1 646,39 – 1 646,58	68,08	1 661,32 – 1 661,51	68,83	1 676,24 – 1 676,43	69,58	1 691,17 – 1 691,36	70,33	1 706,09 – 1 706,28	71,08
1 646,59 – 1 646,78	68,09	1 661,52 – 1 661,70	68,84	1 676,44 – 1 676,63	69,59	1 691,37 – 1 691,56	70,34	1 706,29 – 1 706,48	71,09
1 646,79 – 1 646,98	68,10	1 661,71 – 1 661,90	68,85	1 676,64 – 1 676,83	69,60	1 691,57 – 1 691,75	70,35	1 706,49 – 1 706,68	71,10
1 646,99 – 1 647,18	68,11	1 661,91 – 1 662,10	68,86	1 676,84 – 1 677,03	69,61	1 691,76 – 1 691,95	70,36	1 706,69 – 1 706,88	71,11
1 647,19 – 1 647,38	68,12	1 662,11 – 1 662,30	68,87	1 677,04 – 1 677,23	69,62	1 691,96 – 1 692,15	70,37	1 706,89 – 1 707,08	71,12
1 647,39 – 1 647,58	68,13	1 662,31 – 1 662,50	68,88	1 677,24 – 1 677,43	69,63	1 692,16 – 1 692,35	70,38	1 707,09 – 1 707,28	71,13
1 647,59 – 1 647,77	68,14	1 662,51 – 1 662,70	68,89	1 677,44 – 1 677,63	69,64	1 692,36 – 1 692,55	70,39	1 707,29 – 1 707,48	71,14
1 647,78 – 1 647,97	68,15	1 662,71 – 1 662,90	68,90	1 677,64 – 1 677,82	69,65	1 692,56 – 1 692,75	70,40	1 707,49 – 1 707,67	71,15
1 647,98 – 1 648,17	68,16	1 662,91 – 1 663,10	68,91	1 677,83 – 1 678,02	69,66	1 692,76 – 1 692,95	70,41	1 707,68 – 1 707,87	71,16
1 648,18 – 1 648,37	68,17	1 663,11 – 1 663,30	68,92	1 678,03 – 1 678,22	69,67	1 692,96 – 1 693,15	70,42	1 707,88 – 1 708,07	71,17
1 648,38 – 1 648,57	68,18	1 663,31 – 1 663,50	68,93	1 678,23 – 1 678,42	69,68	1 693,16 – 1 693,35	70,43	1 708,08 – 1 708,27	71,18
1 648,58 – 1 648,77	68,19	1 663,51 – 1 663,69	68,94	1 678,43 – 1 678,62	69,69	1 693,36 – 1 693,55	70,44	1 708,28 – 1 708,47	71,19
1 648,78 – 1 648,97	68,20	1 663,70 – 1 663,89	68,95	1 678,63 – 1 678,82	69,70	1 693,56 – 1 693,74			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 709,48 – 1 709,66	71,25	1 724,40 – 1 724,59	72,00	1 739,33 – 1 739,52	72,75	1 754,25 – 1 754,44	73,50	1 769,18 – 1 769,37	74,25
1 709,67 – 1 709,86	71,26	1 724,60 – 1 724,79	72,01	1 739,53 – 1 739,71	72,76	1 754,45 – 1 754,64	73,51	1 769,38 – 1 769,57	74,26
1 709,87 – 1 710,06	71,27	1 724,80 – 1 724,99	72,02	1 739,72 – 1 739,91	72,77	1 754,65 – 1 754,84	73,52	1 769,58 – 1 769,76	74,27
1 710,07 – 1 710,26	71,28	1 725,00 – 1 725,19	72,03	1 739,92 – 1 740,11	72,78	1 754,85 – 1 755,04	73,53	1 769,77 – 1 769,96	74,28
1 710,27 – 1 710,46	71,29	1 725,20 – 1 725,39	72,04	1 740,12 – 1 740,31	72,79	1 755,05 – 1 755,24	73,54	1 769,97 – 1 770,16	74,29
1 710,47 – 1 710,66	71,30	1 725,40 – 1 725,59	72,05	1 740,32 – 1 740,51	72,80	1 755,25 – 1 755,44	73,55	1 770,17 – 1 770,36	74,30
1 710,67 – 1 710,86	71,31	1 725,60 – 1 725,78	72,06	1 740,52 – 1 740,71	72,81	1 755,45 – 1 755,64	73,56	1 770,37 – 1 770,56	74,31
1 710,87 – 1 711,06	71,32	1 725,79 – 1 725,98	72,07	1 740,72 – 1 740,91	72,82	1 755,65 – 1 755,83	73,57	1 770,57 – 1 770,76	74,32
1 711,07 – 1 711,26	71,33	1 725,99 – 1 726,18	72,08	1 740,92 – 1 741,11	72,83	1 755,84 – 1 756,03	73,58	1 770,77 – 1 770,96	74,33
1 711,27 – 1 711,46	71,34	1 726,19 – 1 726,38	72,09	1 741,12 – 1 741,31	72,84	1 756,04 – 1 756,23	73,59	1 770,97 – 1 771,16	74,34
1 711,47 – 1 711,66	71,35	1 726,39 – 1 726,58	72,10	1 741,32 – 1 741,51	72,85	1 756,24 – 1 756,43	73,60	1 771,17 – 1 771,36	74,35
1 711,67 – 1 711,85	71,36	1 726,59 – 1 726,78	72,11	1 741,52 – 1 741,70	72,86	1 756,44 – 1 756,63	73,61	1 771,37 – 1 771,56	74,36
1 711,86 – 1 712,05	71,37	1 726,79 – 1 726,98	72,12	1 741,71 – 1 741,90	72,87	1 756,64 – 1 756,83	73,62	1 771,57 – 1 771,75	74,37
1 712,06 – 1 712,25	71,38	1 726,99 – 1 727,18	72,13	1 741,91 – 1 742,10	72,88	1 756,84 – 1 757,03	73,63	1 771,76 – 1 771,95	74,38
1 712,26 – 1 712,45	71,39	1 727,19 – 1 727,38	72,14	1 742,11 – 1 742,30	72,89	1 757,04 – 1 757,23	73,64	1 771,96 – 1 772,15	74,39
1 712,46 – 1 712,65	71,40	1 727,39 – 1 727,58	72,15	1 742,31 – 1 742,50	72,90	1 757,24 – 1 757,43	73,65	1 772,16 – 1 772,35	74,40
1 712,66 – 1 712,85	71,41	1 727,59 – 1 727,77	72,16	1 742,51 – 1 742,70	72,91	1 757,44 – 1 757,63	73,66	1 772,36 – 1 772,55	74,41
1 712,86 – 1 713,05	71,42	1 727,78 – 1 727,97	72,17	1 742,71 – 1 742,90	72,92	1 757,64 – 1 757,82	73,67	1 772,56 – 1 772,75	74,42
1 713,06 – 1 713,25	71,43	1 727,98 – 1 728,17	72,18	1 742,91 – 1 743,10	72,93	1 757,83 – 1 758,02	73,68	1 772,76 – 1 772,95	74,43
1 713,26 – 1 713,45	71,44	1 728,18 – 1 728,37	72,19	1 743,11 – 1 743,30	72,94	1 758,03 – 1 758,22	73,69	1 772,96 – 1 773,15	74,44
1 713,46 – 1 713,65	71,45	1 728,38 – 1 728,57	72,20	1 743,31 – 1 743,50	72,95	1 758,23 – 1 758,42	73,70	1 773,16 – 1 773,35	74,45
1 713,66 – 1 713,84	71,46	1 728,58 – 1 728,77	72,21	1 743,51 – 1 743,69	72,96	1 758,43 – 1 758,62	73,71	1 773,36 – 1 773,55	74,46
1 713,85 – 1 714,04	71,47	1 728,78 – 1 728,97	72,22	1 743,70 – 1 743,89	72,97	1 758,63 – 1 758,82	73,72	1 773,56 – 1 773,74	74,47
1 714,05 – 1 714,24	71,48	1 728,98 – 1 729,17	72,23	1 743,90 – 1 744,09	72,98	1 758,83 – 1 759,02	73,73	1 773,75 – 1 773,94	74,48
1 714,25 – 1 714,44	71,49	1 729,18 – 1 729,37	72,24	1 744,10 – 1 744,29	72,99	1 759,03 – 1 759,22	73,74	1 773,95 – 1 774,14	74,49
1 714,45 – 1 714,64	71,50	1 729,38 – 1 729,57	72,25	1 744,30 – 1 744,49	73,00	1 759,23 – 1 759,42	73,75	1 774,15 – 1 774,34	74,50
1 714,65 – 1 714,84	71,51	1 729,58 – 1 729,76	72,26	1 744,50 – 1 744,69	73,01	1 759,43 – 1 759,62	73,76	1 774,35 – 1 774,54	74,51
1 714,85 – 1 715,04	71,52	1 729,77 – 1 729,96	72,27	1 744,70 – 1 744,89	73,02	1 759,63 – 1 759,81	73,77	1 774,55 – 1 774,74	74,52
1 715,05 – 1 715,24	71,53	1 729,97 – 1 730,16	72,28	1 744,90 – 1 745,09	73,03	1 759,83 – 1 760,01	73,78	1 774,75 – 1 774,94	74,53
1 715,25 – 1 715,44	71,54	1 730,17 – 1 730,36	72,29	1 745,10 – 1 745,29	73,04	1 760,02 – 1 760,21	73,79	1 774,95 – 1 775,14	74,54
1 715,45 – 1 715,64	71,55	1 730,37 – 1 730,56	72,30	1 745,30 – 1 745,49	73,05	1 760,22 – 1 760,41	73,80	1 775,15 – 1 775,34	74,55
1 715,65 – 1 715,83	71,56	1 730,57 – 1 730,76	72,31	1 745,50 – 1 745,69	73,06	1 760,42 – 1 760,61	73,81	1 775,35 – 1 775,54	74,56
1 715,84 – 1 716,03	71,57	1 730,77 – 1 730,96	72,32	1 745,69 – 1 745,88	73,07	1 760,62 – 1 760,81	73,82	1 775,55 – 1 775,73	74,57
1 716,04 – 1 716,23	71,58	1 730,97 – 1 731,16	72,33	1 745,89 – 1 746,08	73,08	1 760,82 – 1 761,01	73,83	1 775,74 – 1 775,93	74,58
1 716,24 – 1 716,43	71,59	1 731,17 – 1 731,36	72,34	1 746,09 – 1 746,28	73,09	1 761,02 – 1 761,21	73,84	1 775,94 – 1 776,13	74,59
1 716,44 – 1 716,63	71,60	1 731,37 – 1 731,56	72,35	1 746,29 – 1 746,48	73,10	1 761,22 – 1 761,41	73,85	1 776,14 – 1 776,33	74,60
1 716,64 – 1 716,83	71,61	1 731,57 – 1 731,75	72,36	1 746,49 – 1 746,68	73,11	1 761,42 – 1 761,61	73,86	1 776,34 – 1 776,53	74,61
1 716,84 – 1 717,03	71,62	1 731,76 – 1 731,95	72,37	1 746,69 – 1 746,88	73,12	1 761,62 – 1 761,80	73,87	1 776,54 – 1 776,73	74,62
1 717,04 – 1 717,23	71,63	1 731,96 – 1 732,15	72,38	1 746,89 – 1 747,08	73,13	1 761,81 – 1 762,00	73,88	1 776,74 – 1 776,93	74,63
1 717,24 – 1 717,43	71,64	1 732,16 – 1 732,35	72,39	1 747,09 – 1 747,28	73,14	1 762,01 – 1 762,20	73,89	1 776,94 – 1 777,13	74,64
1 717,44 – 1 717,63	71,65	1 732,36 – 1 732,55	72,40	1 747,29 – 1 747,48	73,15	1 762,21 – 1 762,40	73,90	1 777,14 – 1 777,33	74,65
1 717,64 – 1 717,82	71,66	1 732,56 – 1 732,75	72,41	1 747,49 – 1 747,67	73,16	1 762,41 – 1 762,60	73,91	1 777,34 – 1 777,53	74,66
1 717,83 – 1 718,02	71,67	1 732,76 – 1 732,95	72,42	1 747,68 – 1 747,87	73,17	1 762,61 – 1 762,80	73,92	1 777,54 – 1 777,72	74,67
1 718,03 – 1 718,22	71,68	1 732,96 – 1 733,15	72,43	1 747,88 – 1 748,07	73,18	1 762,81 – 1 763,00	73,93	1 777,73 – 1 777,92	74,68
1 718,23 – 1 718,42	71,69	1 733,16 – 1 733,35	72,44	1 748,08 – 1 748,27	73,19	1 763,01 – 1 763,20	73,94	1 777,93 – 1 778,12	74,69
1 718,43 – 1 718,62	71,70	1 733,36 – 1 733,55	72,45	1 748,28 – 1 748,47	73,20	1 763,21 – 1 763,40	73,95	1 778,13 – 1 778,32	74,70
1 718,63 – 1 718,82	71,71	1 733,56 – 1 733,74	72,46	1 748,48 – 1 748,67	73,21	1 763,41 – 1 763,60	73,96	1 778,33 – 1 778,52	74,71
1 718,83 – 1 719,02	71,72	1 733,75 – 1 733,94	72,47	1 748,68 – 1 748,87	73,22	1 763,61 – 1 763,79	73,97	1 778,53 – 1 778,72	74,72
1 719,03 – 1 719,22	71,73	1 733,95 – 1 734,14	72,48	1 748,88 – 1 749,07	73,23	1 763,80 – 1 763,99	73,98	1 778,73 – 1 778,92	74,73
1 719,23 – 1 719,42	71,74	1 734,15 – 1 734,34	72,49	1 749,08 – 1 749,27	73,24	1 764,00 – 1 764,19	73,99	1 778,93 – 1 779,12	74,74
1 719,43 – 1 719,62	71,75	1 734,35 – 1 734,54	72,50	1 749,28 – 1 749,47	73,25	1 764,20 – 1 764,39	74,00	1 779,13 – 1 779,32	74,75
1 719,63 – 1 719,81	71,76	1 734,55 – 1 734,74	72,51	1 749,48 – 1 749,66	73,26	1 764,40 – 1 764,59	74,01	1 779,33 – 1 779,52	74,76
1 719,82 – 1 720,01	71,77	1 734,75 – 1 734,94	72,52	1 749,67 – 1 749,86	73,27	1 764,60 – 1 764,79	74,02	1 779,53 – 1 779,71	74,77
1 720,02 – 1 720,21	71,78	1 734,95 – 1 735,14	72,53	1 749,87 – 1 750,06	73,28	1 764,80 – 1 764,99	74,03	1 779,72 – 1 779,91	74,78
1 720,22 – 1 720,41	71,79	1 735,15 – 1 735,34	72,54	1 750,07 – 1 750,26	73,29	1 765,00 – 1 765,19	74,04	1 779,92 – 1 780,11	74,79
1 720,42 – 1 720,61	71,80	1 735,35 – 1 735,54	72,55	1 750,27 – 1 750,46	73,30	1 765,20 – 1 765,39	74,05	1 780,12 – 1 780,31	74,80
1 720,62 – 1 720,81	71,81	1 735,55 – 1 735,73	72,56	1 750,47 – 1 750,66	73,31	1 765,40 – 1 765,59	74,06	1 780,32 – 1 780,51	74,81
1 720,82 – 1 721,01	71,82	1 735,74 – 1 735,93	72,57	1 750,67 – 1 750,86	73,32	1 765,60 – 1 765,78	74,07	1 780,52 – 1 780,71	74,82
1 721,02 – 1 721,21	71,83	1 735,94 – 1 736,13	72,58	1 750,87 – 1 751,06	73,33	1 765,79 – 1 765,98	74,08	1 780,72 – 1 780,91	74,83
1 721,22 – 1 721,41	71,84	1 736,14 – 1 736,33	72,59	1 751,07 – 1 751,26	73,34	1 765,99 – 1 766,18	74,09	1 780,92 – 1 781,11	74,84
1 721,42 – 1 721,61	71,85	1 736,34 – 1 736,53	72,60	1 751,27 – 1 751,46	73,35	1 766,19 – 1 766,38	74,10	1 781,12 – 1 781,31	74,85
1 721,62 – 1 721,80	71,86	1 736,54 – 1 736,73	72,61	1 751,47 – 1 751,66	73,36	1 766,39 – 1 766,58	74,11	1 781,32 – 1 781,51	74,86
1 721,81 – 1 722,00	71,87	1 736,74 – 1 736,93	72,62	1 751,67 – 1 751,85	73,37	1 766,59 – 1 766,78	74,12	1 781,52 – 1 781,70	74,87
1 722,01 – 1 722,20	71,88	1 736,94 – 1 737,13	72,63	1 751,86 – 1 752,05	73,38	1 766,79 – 1 766,98	74,13	1 781,71 – 1 781,90	74,88
1 722,21 – 1 722,40	71,89	1 737,14 – 1 737,33	72,64	1 752,06 – 1 752,25	73,39	1 766,99 – 1 767,18	74,14	1 781,91 – 1 782,10	74,89
1 722,41 – 1 722,60	71,90	1 737,34 – 1 737,53	72,65	1 752,26 – 1 752,45	73,40	1 767,19 – 1 767,38	74,15	1 782,11 – 1 782,30	74,90
1 722,61 – 1 722,80	71,91	1 737,54 – 1 737,72	72,66	1 752,46 – 1 752,65	73,41	1 767,39 – 1 767,58	74,16	1 782,31 – 1 782,50	74,91
1 722,81 – 1 723,00	71,92	1 737,73 – 1 737,92	72,67	1 752,66 – 1 752,85	73,42	1 767,59 – 1 767,77	74,17	1 782,51 – 1 782,70	74,92
1 723,01 – 1 723,20	71,93	1 737,93 – 1 738,12	72,68	1 752,86 – 1 753,05	73,43	1 767,78 – 1 767,97	74,18	1 782,71 – 1 782,90	74,93
1 723,21 – 1 723,40	71,94	1 738,13 – 1 738,32	72,69	1 753,06 – 1 753,25	73,44	1 767,98 – 1 768,17	74,19	1 782,91 – 1 783,10	74,94
1 723,41 – 1 723,60	71,95	1 738,33 – 1 738,52	72,70	1 753,26 – 1 753,45	73,45	1 768,18 – 1 768,37			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 784,10 – 1 784,29	75,00	1 799,03 – 1 799,22	75,75	1 813,95 – 1 814,14	76,50	1 828,88 – 1 829,07	77,25	1 843,80 – 1 843,99	78,00
1 784,30 – 1 784,49	75,01	1 799,23 – 1 799,42	75,76	1 814,15 – 1 814,34	76,51	1 829,08 – 1 829,27	77,26	1 844,00 – 1 844,19	78,01
1 784,50 – 1 784,69	75,02	1 799,43 – 1 799,62	75,77	1 814,35 – 1 814,54	76,52	1 829,28 – 1 829,47	77,27	1 844,20 – 1 844,39	78,02
1 784,70 – 1 784,89	75,03	1 799,63 – 1 799,81	75,78	1 814,55 – 1 814,74	76,53	1 829,48 – 1 829,66	77,28	1 844,40 – 1 844,59	78,03
1 784,90 – 1 785,09	75,04	1 799,82 – 1 800,01	75,79	1 814,75 – 1 814,94	76,54	1 829,67 – 1 829,86	77,29	1 844,60 – 1 844,79	78,04
1 785,10 – 1 785,29	75,05	1 800,02 – 1 800,21	75,80	1 814,95 – 1 815,14	76,55	1 829,87 – 1 830,06	77,30	1 844,80 – 1 844,99	78,05
1 785,30 – 1 785,49	75,06	1 800,22 – 1 800,41	75,81	1 815,15 – 1 815,34	76,56	1 830,07 – 1 830,26	77,31	1 845,00 – 1 845,19	78,06
1 785,50 – 1 785,68	75,07	1 800,42 – 1 800,61	75,82	1 815,35 – 1 815,54	76,57	1 830,27 – 1 830,46	77,32	1 845,20 – 1 845,39	78,07
1 785,69 – 1 785,88	75,08	1 800,62 – 1 800,81	75,83	1 815,55 – 1 815,73	76,58	1 830,47 – 1 830,66	77,33	1 845,40 – 1 845,59	78,08
1 785,89 – 1 786,08	75,09	1 800,82 – 1 801,01	75,84	1 815,74 – 1 815,93	76,59	1 830,67 – 1 830,86	77,34	1 845,60 – 1 845,78	78,09
1 786,09 – 1 786,28	75,10	1 801,02 – 1 801,21	75,85	1 815,94 – 1 816,13	76,60	1 830,87 – 1 831,06	77,35	1 845,79 – 1 845,98	78,10
1 786,29 – 1 786,48	75,11	1 801,22 – 1 801,41	75,86	1 816,14 – 1 816,33	76,61	1 831,07 – 1 831,26	77,36	1 845,99 – 1 846,18	78,11
1 786,49 – 1 786,68	75,12	1 801,42 – 1 801,61	75,87	1 816,34 – 1 816,53	76,62	1 831,27 – 1 831,46	77,37	1 846,19 – 1 846,38	78,12
1 786,69 – 1 786,88	75,13	1 801,62 – 1 801,80	75,88	1 816,54 – 1 816,73	76,63	1 831,47 – 1 831,66	77,38	1 846,39 – 1 846,58	78,13
1 786,89 – 1 787,08	75,14	1 801,81 – 1 802,00	75,89	1 816,74 – 1 816,93	76,64	1 831,67 – 1 831,85	77,39	1 846,59 – 1 846,78	78,14
1 787,09 – 1 787,28	75,15	1 802,01 – 1 802,20	75,90	1 816,94 – 1 817,13	76,65	1 831,86 – 1 832,05	77,40	1 846,79 – 1 846,98	78,15
1 787,29 – 1 787,48	75,16	1 802,21 – 1 802,40	75,91	1 817,14 – 1 817,33	76,66	1 832,06 – 1 832,25	77,41	1 846,99 – 1 847,18	78,16
1 787,49 – 1 787,67	75,17	1 802,41 – 1 802,60	75,92	1 817,34 – 1 817,53	76,67	1 832,26 – 1 832,45	77,42	1 847,19 – 1 847,38	78,17
1 787,68 – 1 787,87	75,18	1 802,61 – 1 802,80	75,93	1 817,54 – 1 817,72	76,68	1 832,46 – 1 832,65	77,43	1 847,39 – 1 847,58	78,18
1 787,88 – 1 788,07	75,19	1 802,81 – 1 803,00	75,94	1 817,73 – 1 817,92	76,69	1 832,66 – 1 832,85	77,44	1 847,59 – 1 847,77	78,19
1 788,08 – 1 788,27	75,20	1 803,01 – 1 803,20	75,95	1 817,93 – 1 818,12	76,70	1 832,86 – 1 833,05	77,45	1 847,78 – 1 847,97	78,20
1 788,28 – 1 788,47	75,21	1 803,21 – 1 803,40	75,96	1 818,13 – 1 818,32	76,71	1 833,06 – 1 833,25	77,46	1 847,98 – 1 848,17	78,21
1 788,48 – 1 788,67	75,22	1 803,41 – 1 803,60	75,97	1 818,33 – 1 818,52	76,72	1 833,26 – 1 833,45	77,47	1 848,18 – 1 848,37	78,22
1 788,68 – 1 788,87	75,23	1 803,61 – 1 803,79	75,98	1 818,53 – 1 818,72	76,73	1 833,46 – 1 833,65	77,48	1 848,38 – 1 848,57	78,23
1 788,88 – 1 789,07	75,24	1 803,80 – 1 803,99	75,99	1 818,73 – 1 818,92	76,74	1 833,66 – 1 833,84	77,49	1 848,58 – 1 848,77	78,24
1 789,08 – 1 789,27	75,25	1 804,00 – 1 804,19	76,00	1 818,93 – 1 819,12	76,75	1 833,85 – 1 834,04	77,50	1 848,78 – 1 848,97	78,25
1 789,28 – 1 789,47	75,26	1 804,20 – 1 804,39	76,01	1 819,13 – 1 819,32	76,76	1 834,05 – 1 834,24	77,51	1 848,98 – 1 849,17	78,26
1 789,48 – 1 789,66	75,27	1 804,40 – 1 804,59	76,02	1 819,33 – 1 819,52	76,77	1 834,25 – 1 834,44	77,52	1 849,18 – 1 849,37	78,27
1 789,67 – 1 789,86	75,28	1 804,60 – 1 804,79	76,03	1 819,53 – 1 819,71	76,78	1 834,45 – 1 834,64	77,53	1 849,38 – 1 849,57	78,28
1 789,87 – 1 790,06	75,29	1 804,80 – 1 804,99	76,04	1 819,72 – 1 819,91	76,79	1 834,65 – 1 834,84	77,54	1 849,58 – 1 849,76	78,29
1 790,07 – 1 790,26	75,30	1 805,00 – 1 805,19	76,05	1 819,92 – 1 820,11	76,80	1 834,85 – 1 835,04	77,55	1 849,77 – 1 849,96	78,30
1 790,27 – 1 790,46	75,31	1 805,20 – 1 805,39	76,06	1 820,12 – 1 820,31	76,81	1 835,05 – 1 835,24	77,56	1 849,97 – 1 850,16	78,31
1 790,47 – 1 790,66	75,32	1 805,40 – 1 805,59	76,07	1 820,32 – 1 820,51	76,82	1 835,25 – 1 835,44	77,57	1 850,17 – 1 850,36	78,32
1 790,67 – 1 790,86	75,33	1 805,60 – 1 805,78	76,08	1 820,52 – 1 820,71	76,83	1 835,45 – 1 835,64	77,58	1 850,37 – 1 850,56	78,33
1 790,87 – 1 791,06	75,34	1 805,79 – 1 805,98	76,09	1 820,72 – 1 820,91	76,84	1 835,65 – 1 835,83	77,59	1 850,57 – 1 850,76	78,34
1 791,07 – 1 791,26	75,35	1 805,99 – 1 806,18	76,10	1 820,92 – 1 821,11	76,85	1 835,84 – 1 836,03	77,60	1 850,77 – 1 850,96	78,35
1 791,27 – 1 791,46	75,36	1 806,19 – 1 806,38	76,11	1 821,12 – 1 821,31	76,86	1 836,04 – 1 836,23	77,61	1 850,97 – 1 851,16	78,36
1 791,47 – 1 791,66	75,37	1 806,39 – 1 806,58	76,12	1 821,32 – 1 821,51	76,87	1 836,24 – 1 836,43	77,62	1 851,17 – 1 851,36	78,37
1 791,67 – 1 791,85	75,38	1 806,59 – 1 806,78	76,13	1 821,52 – 1 821,70	76,88	1 836,44 – 1 836,63	77,63	1 851,37 – 1 851,56	78,38
1 791,86 – 1 792,05	75,39	1 806,79 – 1 806,98	76,14	1 821,71 – 1 821,90	76,89	1 836,64 – 1 836,83	77,64	1 851,57 – 1 851,75	78,39
1 792,06 – 1 792,25	75,40	1 806,99 – 1 807,18	76,15	1 821,91 – 1 822,10	76,90	1 836,84 – 1 837,03	77,65	1 851,76 – 1 851,95	78,40
1 792,26 – 1 792,45	75,41	1 807,19 – 1 807,38	76,16	1 822,11 – 1 822,30	76,91	1 837,04 – 1 837,23	77,66	1 851,96 – 1 852,15	78,41
1 792,46 – 1 792,65	75,42	1 807,39 – 1 807,58	76,17	1 822,31 – 1 822,50	76,92	1 837,24 – 1 837,43	77,67	1 852,16 – 1 852,35	78,42
1 792,66 – 1 792,85	75,43	1 807,59 – 1 807,77	76,18	1 822,51 – 1 822,70	76,93	1 837,44 – 1 837,63	77,68	1 852,36 – 1 852,55	78,43
1 792,86 – 1 793,05	75,44	1 807,78 – 1 807,97	76,19	1 822,71 – 1 822,90	76,94	1 837,64 – 1 837,82	77,69	1 852,56 – 1 852,75	78,44
1 793,06 – 1 793,25	75,45	1 807,98 – 1 808,17	76,20	1 822,91 – 1 823,10	76,95	1 837,83 – 1 838,02	77,70	1 852,76 – 1 852,95	78,45
1 793,26 – 1 793,45	75,46	1 808,18 – 1 808,37	76,21	1 823,11 – 1 823,30	76,96	1 838,03 – 1 838,22	77,71	1 852,96 – 1 853,15	78,46
1 793,46 – 1 793,65	75,47	1 808,38 – 1 808,57	76,22	1 823,31 – 1 823,50	76,97	1 838,23 – 1 838,42	77,72	1 853,16 – 1 853,35	78,47
1 793,66 – 1 793,84	75,48	1 808,58 – 1 808,77	76,23	1 823,51 – 1 823,69	76,98	1 838,43 – 1 838,62	77,73	1 853,36 – 1 853,55	78,48
1 793,85 – 1 794,04	75,49	1 808,78 – 1 808,97	76,24	1 823,70 – 1 823,89	76,99	1 838,63 – 1 838,82	77,74	1 853,56 – 1 853,74	78,49
1 794,05 – 1 794,24	75,50	1 808,98 – 1 809,17	76,25	1 823,90 – 1 824,09	77,00	1 838,83 – 1 839,02	77,75	1 853,75 – 1 853,94	78,50
1 794,25 – 1 794,44	75,51	1 809,18 – 1 809,37	76,26	1 824,10 – 1 824,29	77,01	1 839,03 – 1 839,22	77,76	1 853,95 – 1 854,14	78,51
1 794,45 – 1 794,64	75,52	1 809,38 – 1 809,57	76,27	1 824,30 – 1 824,49	77,02	1 839,23 – 1 839,42	77,77	1 854,15 – 1 854,34	78,52
1 794,65 – 1 794,84	75,53	1 809,58 – 1 809,76	76,28	1 824,50 – 1 824,69	77,03	1 839,43 – 1 839,62	77,78	1 854,35 – 1 854,54	78,53
1 794,85 – 1 795,04	75,54	1 809,77 – 1 809,96	76,29	1 824,70 – 1 824,89	77,04	1 839,63 – 1 839,81	77,79	1 854,55 – 1 854,74	78,54
1 795,05 – 1 795,24	75,55	1 809,97 – 1 810,16	76,30	1 824,90 – 1 825,09	77,05	1 839,82 – 1 840,01	77,80	1 854,75 – 1 854,94	78,55
1 795,25 – 1 795,44	75,56	1 810,17 – 1 810,36	76,31	1 825,10 – 1 825,29	77,06	1 840,02 – 1 840,21	77,81	1 854,95 – 1 855,14	78,56
1 795,45 – 1 795,64	75,57	1 810,37 – 1 810,56	76,32	1 825,30 – 1 825,49	77,07	1 840,22 – 1 840,41	77,82	1 855,15 – 1 855,34	78,57
1 795,65 – 1 795,83	75,58	1 810,57 – 1 810,76	76,33	1 825,50 – 1 825,68	77,08	1 840,42 – 1 840,61	77,83	1 855,35 – 1 855,54	78,58
1 795,84 – 1 796,03	75,59	1 810,77 – 1 810,96	76,34	1 825,69 – 1 825,88	77,09	1 840,62 – 1 840,81	77,84	1 855,55 – 1 855,73	78,59
1 796,04 – 1 796,23	75,60	1 810,97 – 1 811,16	76,35	1 825,89 – 1 826,08	77,10	1 840,82 – 1 841,01	77,85	1 855,74 – 1 855,93	78,60
1 796,24 – 1 796,43	75,61	1 811,17 – 1 811,36	76,36	1 826,09 – 1 826,28	77,11	1 841,02 – 1 841,21	77,86	1 855,94 – 1 856,13	78,61
1 796,44 – 1 796,63	75,62	1 811,37 – 1 811,56	76,37	1 826,29 – 1 826,48	77,12	1 841,22 – 1 841,41	77,87	1 856,14 – 1 856,33	78,62
1 796,64 – 1 796,83	75,63	1 811,57 – 1 811,75	76,38	1 826,49 – 1 826,68	77,13	1 841,42 – 1 841,61	77,88	1 856,34 – 1 856,53	78,63
1 796,84 – 1 797,03	75,64	1 811,76 – 1 811,95	76,39	1 826,69 – 1 826,88	77,14	1 841,62 – 1 841,80	77,89	1 856,54 – 1 856,73	78,64
1 797,04 – 1 797,23	75,65	1 811,96 – 1 812,15	76,40	1 826,89 – 1 827,08	77,15	1 841,81 – 1 842,00	77,90	1 856,74 – 1 856,93	78,65
1 797,24 – 1 797,43	75,66	1 812,16 – 1 812,35	76,41	1 827,09 – 1 827,28	77,16	1 842,01 – 1 842,20	77,91	1 856,94 – 1 857,13	78,66
1 797,44 – 1 797,63	75,67	1 812,36 – 1 812,55	76,42	1 827,29 – 1 827,48	77,17	1 842,21 – 1 842,40	77,92	1 857,14 – 1 857,33	78,67
1 797,64 – 1 797,82	75,68	1 812,56 – 1 812,75	76,43	1 827,49 – 1 827,67	77,18	1 842,41 – 1 842,60	77,93	1 857,34 – 1 857,53	78,68
1 797,83 – 1 798,02	75,69	1 812,76 – 1 812,95	76,44	1 827,68 – 1 827,87	77,19	1 842,61 – 1 842,80	77,94	1 857,54 – 1 857,72	78,69
1 798,03 – 1 798,22	75,70	1 812,96 – 1 813,15	76,45	1 827,88 – 1 828,07	77,20	1 842,81 – 1 843,00			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 858,73 – 1 858,92	78,75	1 873,66 – 1 873,84	79,50	1 888,58 – 1 888,77	80,25	1 903,51 – 1 903,69	81,00	1 918,43 – 1 918,62	81,75
1 858,93 – 1 859,12	78,76	1 873,85 – 1 874,04	79,51	1 888,78 – 1 888,97	80,26	1 903,70 – 1 903,89	81,01	1 918,63 – 1 918,82	81,76
1 859,13 – 1 859,32	78,77	1 874,05 – 1 874,24	79,52	1 888,98 – 1 889,17	80,27	1 903,90 – 1 904,09	81,02	1 918,83 – 1 919,02	81,77
1 859,33 – 1 859,52	78,78	1 874,25 – 1 874,44	79,53	1 889,18 – 1 889,37	80,28	1 904,10 – 1 904,29	81,03	1 919,03 – 1 919,22	81,78
1 859,53 – 1 859,71	78,79	1 874,45 – 1 874,64	79,54	1 889,38 – 1 889,57	80,29	1 904,30 – 1 904,49	81,04	1 919,23 – 1 919,42	81,79
1 859,72 – 1 859,91	78,80	1 874,65 – 1 874,84	79,55	1 889,58 – 1 889,76	80,30	1 904,50 – 1 904,69	81,05	1 919,43 – 1 919,62	81,80
1 859,92 – 1 860,11	78,81	1 874,85 – 1 875,04	79,56	1 889,77 – 1 889,96	80,31	1 904,70 – 1 904,89	81,06	1 919,63 – 1 919,81	81,81
1 860,12 – 1 860,31	78,82	1 875,05 – 1 875,24	79,57	1 889,97 – 1 890,16	80,32	1 904,90 – 1 905,09	81,07	1 919,82 – 1 920,01	81,82
1 860,32 – 1 860,51	78,83	1 875,25 – 1 875,44	79,58	1 890,17 – 1 890,36	80,33	1 905,10 – 1 905,29	81,08	1 920,02 – 1 920,21	81,83
1 860,52 – 1 860,71	78,84	1 875,45 – 1 875,64	79,59	1 890,37 – 1 890,56	80,34	1 905,30 – 1 905,49	81,09	1 920,22 – 1 920,41	81,84
1 860,72 – 1 860,91	78,85	1 875,65 – 1 875,83	79,60	1 890,57 – 1 890,76	80,35	1 905,50 – 1 905,68	81,10	1 920,42 – 1 920,61	81,85
1 860,92 – 1 861,11	78,86	1 875,84 – 1 876,03	79,61	1 890,77 – 1 890,96	80,36	1 905,69 – 1 905,88	81,11	1 920,62 – 1 920,81	81,86
1 861,12 – 1 861,31	78,87	1 876,04 – 1 876,23	79,62	1 890,97 – 1 891,16	80,37	1 905,89 – 1 906,08	81,12	1 920,82 – 1 921,01	81,87
1 861,32 – 1 861,51	78,88	1 876,24 – 1 876,43	79,63	1 891,17 – 1 891,36	80,38	1 906,09 – 1 906,28	81,13	1 921,02 – 1 921,21	81,88
1 861,52 – 1 861,70	78,89	1 876,44 – 1 876,63	79,64	1 891,37 – 1 891,56	80,39	1 906,29 – 1 906,48	81,14	1 921,22 – 1 921,41	81,89
1 861,71 – 1 861,90	78,90	1 876,64 – 1 876,83	79,65	1 891,57 – 1 891,75	80,40	1 906,49 – 1 906,68	81,15	1 921,42 – 1 921,61	81,90
1 861,91 – 1 862,10	78,91	1 876,84 – 1 877,03	79,66	1 891,76 – 1 891,95	80,41	1 906,69 – 1 906,88	81,16	1 921,62 – 1 921,80	81,91
1 862,11 – 1 862,30	78,92	1 877,04 – 1 877,23	79,67	1 891,96 – 1 892,15	80,42	1 906,89 – 1 907,08	81,17	1 921,81 – 1 922,00	81,92
1 862,31 – 1 862,50	78,93	1 877,24 – 1 877,43	79,68	1 892,16 – 1 892,35	80,43	1 907,09 – 1 907,28	81,18	1 922,01 – 1 922,20	81,93
1 862,51 – 1 862,70	78,94	1 877,44 – 1 877,63	79,69	1 892,36 – 1 892,55	80,44	1 907,29 – 1 907,48	81,19	1 922,21 – 1 922,40	81,94
1 862,71 – 1 862,90	78,95	1 877,64 – 1 877,82	79,70	1 892,56 – 1 892,75	80,45	1 907,49 – 1 907,67	81,20	1 922,41 – 1 922,60	81,95
1 862,91 – 1 863,10	78,96	1 877,83 – 1 878,02	79,71	1 892,76 – 1 892,95	80,46	1 907,68 – 1 907,87	81,21	1 922,61 – 1 922,80	81,96
1 863,11 – 1 863,30	78,97	1 878,03 – 1 878,22	79,72	1 892,96 – 1 893,15	80,47	1 907,88 – 1 908,07	81,22	1 922,81 – 1 923,00	81,97
1 863,31 – 1 863,50	78,98	1 878,23 – 1 878,42	79,73	1 893,16 – 1 893,35	80,48	1 908,08 – 1 908,27	81,23	1 923,01 – 1 923,20	81,98
1 863,51 – 1 863,69	78,99	1 878,43 – 1 878,62	79,74	1 893,36 – 1 893,55	80,49	1 908,28 – 1 908,47	81,24	1 923,21 – 1 923,40	81,99
1 863,70 – 1 863,89	79,00	1 878,63 – 1 878,82	79,75	1 893,56 – 1 893,74	80,50	1 908,48 – 1 908,67	81,25	1 923,41 – 1 923,60	82,00
1 863,90 – 1 864,09	79,01	1 878,83 – 1 879,02	79,76	1 893,75 – 1 893,94	80,51	1 908,68 – 1 908,87	81,26	1 923,61 – 1 923,79	82,01
1 864,10 – 1 864,29	79,02	1 879,03 – 1 879,22	79,77	1 893,95 – 1 894,14	80,52	1 908,88 – 1 909,07	81,27	1 923,80 – 1 923,99	82,02
1 864,30 – 1 864,49	79,03	1 879,23 – 1 879,42	79,78	1 894,15 – 1 894,34	80,53	1 909,08 – 1 909,27	81,28	1 924,00 – 1 924,19	82,03
1 864,50 – 1 864,69	79,04	1 879,43 – 1 879,62	79,79	1 894,35 – 1 894,54	80,54	1 909,28 – 1 909,47	81,29	1 924,20 – 1 924,39	82,04
1 864,70 – 1 864,89	79,05	1 879,63 – 1 879,81	79,80	1 894,55 – 1 894,74	80,55	1 909,48 – 1 909,66	81,30	1 924,40 – 1 924,59	82,05
1 864,90 – 1 865,09	79,06	1 879,82 – 1 880,01	79,81	1 894,75 – 1 894,94	80,56	1 909,67 – 1 909,86	81,31	1 924,60 – 1 924,79	82,06
1 865,10 – 1 865,29	79,07	1 880,02 – 1 880,21	79,82	1 894,95 – 1 895,14	80,57	1 909,87 – 1 910,06	81,32	1 924,80 – 1 924,99	82,07
1 865,30 – 1 865,49	79,08	1 880,22 – 1 880,41	79,83	1 895,15 – 1 895,34	80,58	1 910,07 – 1 910,26	81,33	1 925,00 – 1 925,19	82,08
1 865,50 – 1 865,68	79,09	1 880,42 – 1 880,61	79,84	1 895,35 – 1 895,54	80,59	1 910,27 – 1 910,46	81,34	1 925,20 – 1 925,39	82,09
1 865,69 – 1 865,88	79,10	1 880,62 – 1 880,81	79,85	1 895,55 – 1 895,73	80,60	1 910,47 – 1 910,66	81,35	1 925,40 – 1 925,59	82,10
1 865,89 – 1 866,08	79,11	1 880,82 – 1 881,01	79,86	1 895,74 – 1 895,93	80,61	1 910,67 – 1 910,86	81,36	1 925,60 – 1 925,78	82,11
1 866,09 – 1 866,28	79,12	1 881,02 – 1 881,21	79,87	1 895,94 – 1 896,13	80,62	1 910,87 – 1 911,06	81,37	1 925,79 – 1 925,98	82,12
1 866,29 – 1 866,48	79,13	1 881,22 – 1 881,41	79,88	1 896,14 – 1 896,33	80,63	1 911,07 – 1 911,26	81,38	1 925,99 – 1 926,18	82,13
1 866,49 – 1 866,68	79,14	1 881,42 – 1 881,61	79,89	1 896,34 – 1 896,53	80,64	1 911,27 – 1 911,46	81,39	1 926,19 – 1 926,38	82,14
1 866,69 – 1 866,88	79,15	1 881,62 – 1 881,80	79,90	1 896,54 – 1 896,73	80,65	1 911,47 – 1 911,66	81,40	1 926,39 – 1 926,58	82,15
1 866,89 – 1 867,08	79,16	1 881,81 – 1 882,00	79,91	1 896,74 – 1 896,93	80,66	1 911,67 – 1 911,85	81,41	1 926,59 – 1 926,78	82,16
1 867,09 – 1 867,28	79,17	1 882,01 – 1 882,20	79,92	1 896,94 – 1 897,13	80,67	1 911,86 – 1 912,05	81,42	1 926,79 – 1 926,98	82,17
1 867,29 – 1 867,48	79,18	1 882,21 – 1 882,40	79,93	1 897,14 – 1 897,33	80,68	1 912,06 – 1 912,25	81,43	1 926,99 – 1 927,18	82,18
1 867,49 – 1 867,67	79,19	1 882,41 – 1 882,60	79,94	1 897,34 – 1 897,53	80,69	1 912,26 – 1 912,45	81,44	1 927,19 – 1 927,38	82,19
1 867,68 – 1 867,87	79,20	1 882,61 – 1 882,80	79,95	1 897,54 – 1 897,72	80,70	1 912,46 – 1 912,65	81,45	1 927,39 – 1 927,58	82,20
1 867,88 – 1 868,07	79,21	1 882,81 – 1 883,00	79,96	1 897,73 – 1 897,92	80,71	1 912,66 – 1 912,85	81,46	1 927,59 – 1 927,78	82,21
1 868,08 – 1 868,27	79,22	1 883,01 – 1 883,20	79,97	1 897,93 – 1 898,12	80,72	1 912,86 – 1 913,05	81,47	1 927,79 – 1 927,97	82,22
1 868,28 – 1 868,47	79,23	1 883,21 – 1 883,40	79,98	1 898,13 – 1 898,32	80,73	1 913,06 – 1 913,25	81,48	1 927,98 – 1 928,17	82,23
1 868,48 – 1 868,67	79,24	1 883,41 – 1 883,60	79,99	1 898,33 – 1 898,52	80,74	1 913,26 – 1 913,45	81,49	1 928,18 – 1 928,37	82,24
1 868,68 – 1 868,87	79,25	1 883,61 – 1 883,79	80,00	1 898,53 – 1 898,72	80,75	1 913,46 – 1 913,65	81,50	1 928,38 – 1 928,57	82,25
1 868,88 – 1 869,07	79,26	1 883,80 – 1 883,99	80,01	1 898,73 – 1 898,92	80,76	1 913,66 – 1 913,84	81,51	1 928,58 – 1 928,77	82,26
1 869,08 – 1 869,27	79,27	1 884,00 – 1 884,19	80,02	1 898,93 – 1 899,12	80,77	1 913,85 – 1 914,04	81,52	1 928,78 – 1 928,97	82,27
1 869,28 – 1 869,47	79,28	1 884,20 – 1 884,39	80,03	1 899,13 – 1 899,32	80,78	1 914,05 – 1 914,24	81,53	1 928,98 – 1 929,17	82,28
1 869,48 – 1 869,66	79,29	1 884,40 – 1 884,59	80,04	1 899,33 – 1 899,52	80,79	1 914,25 – 1 914,44	81,54	1 929,18 – 1 929,37	82,29
1 869,67 – 1 869,86	79,30	1 884,60 – 1 884,79	80,05	1 899,53 – 1 899,71	80,80	1 914,45 – 1 914,64	81,55	1 929,38 – 1 929,57	82,30
1 869,87 – 1 870,06	79,31	1 884,80 – 1 884,99	80,06	1 899,72 – 1 899,91	80,81	1 914,65 – 1 914,84	81,56	1 929,58 – 1 929,77	82,31
1 870,07 – 1 870,26	79,32	1 885,00 – 1 885,19	80,07	1 899,92 – 1 900,11	80,82	1 914,85 – 1 915,04	81,57	1 929,77 – 1 929,96	82,32
1 870,27 – 1 870,46	79,33	1 885,20 – 1 885,39	80,08	1 900,12 – 1 900,31	80,83	1 915,05 – 1 915,24	81,58	1 929,97 – 1 930,16	82,33
1 870,47 – 1 870,66	79,34	1 885,40 – 1 885,59	80,09	1 900,32 – 1 900,51	80,84	1 915,25 – 1 915,44	81,59	1 930,17 – 1 930,36	82,34
1 870,67 – 1 870,86	79,35	1 885,60 – 1 885,78	80,10	1 900,52 – 1 900,71	80,85	1 915,45 – 1 915,64	81,60	1 930,37 – 1 930,56	82,35
1 870,87 – 1 871,06	79,36	1 885,79 – 1 885,98	80,11	1 900,72 – 1 900,91	80,86	1 915,65 – 1 915,83	81,61	1 930,57 – 1 930,76	82,36
1 871,07 – 1 871,26	79,37	1 885,99 – 1 886,18	80,12	1 900,92 – 1 901,11	80,87	1 915,84 – 1 916,03	81,62	1 930,77 – 1 930,96	82,37
1 871,27 – 1 871,46	79,38	1 886,19 – 1 886,38	80,13	1 901,12 – 1 901,31	80,88	1 916,04 – 1 916,23	81,63	1 930,97 – 1 931,16	82,38
1 871,47 – 1 871,66	79,39	1 886,39 – 1 886,58	80,14	1 901,32 – 1 901,51	80,89	1 916,24 – 1 916,43	81,64	1 931,17 – 1 931,36	82,39
1 871,67 – 1 871,85	79,40	1 886,59 – 1 886,78	80,15	1 901,52 – 1 901,70	80,90	1 916,44 – 1 916,63	81,65	1 931,37 – 1 931,56	82,40
1 871,86 – 1 872,05	79,41	1 886,79 – 1 886,98	80,16	1 901,71 – 1 901,90	80,91	1 916,64 – 1 916,83	81,66	1 931,57 – 1 931,75	82,41
1 872,06 – 1 872,25	79,42	1 886,99 – 1 887,18	80,17	1 901,91 – 1 902,10	80,92	1 916,84 – 1 917,03	81,67	1 931,76 – 1 931,95	82,42
1 872,26 – 1 872,45	79,43	1 887,19 – 1 887,38	80,18	1 902,11 – 1 902,30	80,93	1 917,04 – 1 917,23	81,68	1 931,96 – 1 932,15	82,43
1 872,46 – 1 872,65	79,44	1 887,39 – 1 887,58	80,19	1 902,31 – 1 902,50	80,94	1 917,24 – 1 917,43	81,69	1 932,16 – 1 932,35	82,44
1 872,66 – 1 872,85	79,45	1 887,59 – 1 887,77	80,20	1 902,51 – 1 902,70	80,95	1 917,44 – 1 917,63			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 933,36 – 1 933,55	82,50	1 948,28 – 1 948,47	83,25	1 963,21 – 1 963,40	84,00	1 978,13 – 1 978,32	84,75	1 993,06 – 1 993,25	85,50
1 933,56 – 1 933,74	82,51	1 948,48 – 1 948,67	83,26	1 963,41 – 1 963,60	84,01	1 978,33 – 1 978,52	84,76	1 993,26 – 1 993,45	85,51
1 933,75 – 1 933,94	82,52	1 948,68 – 1 948,87	83,27	1 963,61 – 1 963,79	84,02	1 978,53 – 1 978,72	84,77	1 993,46 – 1 993,65	85,52
1 933,95 – 1 934,14	82,53	1 948,88 – 1 949,07	83,28	1 963,80 – 1 963,99	84,03	1 978,73 – 1 978,92	84,78	1 993,66 – 1 993,84	85,53
1 934,15 – 1 934,34	82,54	1 949,08 – 1 949,27	83,29	1 964,00 – 1 964,19	84,04	1 978,93 – 1 979,12	84,79	1 993,85 – 1 994,04	85,54
1 934,35 – 1 934,54	82,55	1 949,28 – 1 949,47	83,30	1 964,20 – 1 964,39	84,05	1 979,13 – 1 979,32	84,80	1 994,05 – 1 994,24	85,55
1 934,55 – 1 934,74	82,56	1 949,48 – 1 949,66	83,31	1 964,40 – 1 964,59	84,06	1 979,33 – 1 979,52	84,81	1 994,25 – 1 994,44	85,56
1 934,75 – 1 934,94	82,57	1 949,67 – 1 949,86	83,32	1 964,60 – 1 964,79	84,07	1 979,53 – 1 979,71	84,82	1 994,45 – 1 994,64	85,57
1 934,95 – 1 935,14	82,58	1 949,87 – 1 950,06	83,33	1 964,80 – 1 964,99	84,08	1 979,72 – 1 979,91	84,83	1 994,65 – 1 994,84	85,58
1 935,15 – 1 935,34	82,59	1 950,07 – 1 950,26	83,34	1 965,00 – 1 965,19	84,09	1 979,92 – 1 980,11	84,84	1 994,85 – 1 995,04	85,59
1 935,35 – 1 935,54	82,60	1 950,27 – 1 950,46	83,35	1 965,20 – 1 965,39	84,10	1 980,12 – 1 980,31	84,85	1 995,05 – 1 995,24	85,60
1 935,55 – 1 935,73	82,61	1 950,47 – 1 950,66	83,36	1 965,40 – 1 965,59	84,11	1 980,32 – 1 980,51	84,86	1 995,25 – 1 995,44	85,61
1 935,74 – 1 935,93	82,62	1 950,67 – 1 950,86	83,37	1 965,60 – 1 965,78	84,12	1 980,52 – 1 980,71	84,87	1 995,45 – 1 995,64	85,62
1 935,94 – 1 936,13	82,63	1 950,87 – 1 951,06	83,38	1 965,79 – 1 965,98	84,13	1 980,72 – 1 980,91	84,88	1 995,65 – 1 995,83	85,63
1 936,14 – 1 936,33	82,64	1 951,07 – 1 951,26	83,39	1 965,99 – 1 966,18	84,14	1 980,92 – 1 981,11	84,89	1 995,84 – 1 996,03	85,64
1 936,34 – 1 936,53	82,65	1 951,27 – 1 951,46	83,40	1 966,19 – 1 966,38	84,15	1 981,12 – 1 981,31	84,90	1 996,04 – 1 996,23	85,65
1 936,54 – 1 936,73	82,66	1 951,47 – 1 951,66	83,41	1 966,39 – 1 966,58	84,16	1 981,32 – 1 981,51	84,91	1 996,24 – 1 996,43	85,66
1 936,74 – 1 936,93	82,67	1 951,67 – 1 951,85	83,42	1 966,59 – 1 966,78	84,17	1 981,52 – 1 981,70	84,92	1 996,44 – 1 996,63	85,67
1 936,94 – 1 937,13	82,68	1 951,86 – 1 952,05	83,43	1 966,79 – 1 966,98	84,18	1 981,71 – 1 981,90	84,93	1 996,64 – 1 996,83	85,68
1 937,14 – 1 937,33	82,69	1 952,06 – 1 952,25	83,44	1 966,99 – 1 967,18	84,19	1 981,91 – 1 982,10	84,94	1 996,84 – 1 997,03	85,69
1 937,34 – 1 937,53	82,70	1 952,26 – 1 952,45	83,45	1 967,19 – 1 967,38	84,20	1 982,11 – 1 982,30	84,95	1 997,04 – 1 997,23	85,70
1 937,54 – 1 937,73	82,71	1 952,46 – 1 952,65	83,46	1 967,39 – 1 967,58	84,21	1 982,31 – 1 982,50	84,96	1 997,24 – 1 997,43	85,71
1 937,73 – 1 937,92	82,72	1 952,66 – 1 952,85	83,47	1 967,59 – 1 967,77	84,22	1 982,51 – 1 982,70	84,97	1 997,44 – 1 997,63	85,72
1 937,93 – 1 938,12	82,73	1 952,86 – 1 953,05	83,48	1 967,78 – 1 967,97	84,23	1 982,71 – 1 982,90	84,98	1 997,64 – 1 997,82	85,73
1 938,13 – 1 938,32	82,74	1 953,06 – 1 953,25	83,49	1 967,98 – 1 968,17	84,24	1 982,91 – 1 983,10	84,99	1 997,83 – 1 998,02	85,74
1 938,33 – 1 938,52	82,75	1 953,26 – 1 953,45	83,50	1 968,18 – 1 968,37	84,25	1 983,11 – 1 983,30	85,00	1 998,03 – 1 998,22	85,75
1 938,53 – 1 938,72	82,76	1 953,46 – 1 953,65	83,51	1 968,38 – 1 968,57	84,26	1 983,31 – 1 983,50	85,01	1 998,23 – 1 998,42	85,76
1 938,73 – 1 938,92	82,77	1 953,66 – 1 953,84	83,52	1 968,58 – 1 968,77	84,27	1 983,51 – 1 983,69	85,02	1 998,43 – 1 998,62	85,77
1 938,93 – 1 939,12	82,78	1 953,85 – 1 954,04	83,53	1 968,78 – 1 968,97	84,28	1 983,70 – 1 983,89	85,03	1 998,63 – 1 998,82	85,78
1 939,13 – 1 939,32	82,79	1 954,05 – 1 954,24	83,54	1 968,98 – 1 969,17	84,29	1 983,90 – 1 984,09	85,04	1 998,83 – 1 999,02	85,79
1 939,33 – 1 939,52	82,80	1 954,25 – 1 954,44	83,55	1 969,18 – 1 969,37	84,30	1 984,10 – 1 984,29	85,05	1 999,03 – 1 999,22	85,80
1 939,53 – 1 939,71	82,81	1 954,45 – 1 954,64	83,56	1 969,38 – 1 969,57	84,31	1 984,30 – 1 984,49	85,06	1 999,23 – 1 999,42	85,81
1 939,72 – 1 939,91	82,82	1 954,65 – 1 954,84	83,57	1 969,58 – 1 969,76	84,32	1 984,50 – 1 984,69	85,07	1 999,43 – 1 999,62	85,82
1 939,92 – 1 940,11	82,83	1 954,85 – 1 955,04	83,58	1 969,77 – 1 969,96	84,33	1 984,70 – 1 984,89	85,08	1 999,63 – 1 999,82	85,83
1 940,12 – 1 940,31	82,84	1 955,05 – 1 955,24	83,59	1 969,97 – 1 970,16	84,34	1 984,90 – 1 985,09	85,09	1 999,82 – 2 000,01	85,84
1 940,32 – 1 940,51	82,85	1 955,25 – 1 955,44	83,60	1 970,17 – 1 970,36	84,35	1 985,10 – 1 985,29	85,10	2 000,02 – 2 000,21	85,85
1 940,52 – 1 940,71	82,86	1 955,45 – 1 955,64	83,61	1 970,37 – 1 970,56	84,36	1 985,30 – 1 985,49	85,11	2 000,22 – 2 000,41	85,86
1 940,72 – 1 940,91	82,87	1 955,65 – 1 955,83	83,62	1 970,57 – 1 970,76	84,37	1 985,50 – 1 985,68	85,12	2 000,42 – 2 000,61	85,87
1 940,92 – 1 941,11	82,88	1 955,84 – 1 956,03	83,63	1 970,77 – 1 970,96	84,38	1 985,69 – 1 985,88	85,13	2 000,62 – 2 000,81	85,88
1 941,12 – 1 941,31	82,89	1 956,04 – 1 956,23	83,64	1 970,97 – 1 971,16	84,39	1 985,89 – 1 986,08	85,14	2 000,82 – 2 001,01	85,89
1 941,32 – 1 941,51	82,90	1 956,24 – 1 956,43	83,65	1 971,17 – 1 971,36	84,40	1 986,09 – 1 986,28	85,15	2 001,02 – 2 001,21	85,90
1 941,52 – 1 941,70	82,91	1 956,44 – 1 956,63	83,66	1 971,37 – 1 971,56	84,41	1 986,29 – 1 986,48	85,16	2 001,22 – 2 001,41	85,91
1 941,71 – 1 941,90	82,92	1 956,64 – 1 956,83	83,67	1 971,57 – 1 971,75	84,42	1 986,49 – 1 986,68	85,17	2 001,42 – 2 001,61	85,92
1 941,91 – 1 942,10	82,93	1 956,84 – 1 957,03	83,68	1 971,76 – 1 971,95	84,43	1 986,69 – 1 986,88	85,18	2 001,62 – 2 001,81	85,93
1 942,11 – 1 942,30	82,94	1 957,04 – 1 957,23	83,69	1 971,96 – 1 972,15	84,44	1 986,89 – 1 987,08	85,19	2 001,81 – 2 002,00	85,94
1 942,31 – 1 942,50	82,95	1 957,24 – 1 957,43	83,70	1 972,16 – 1 972,35	84,45	1 987,09 – 1 987,28	85,20	2 002,01 – 2 002,20	85,95
1 942,51 – 1 942,70	82,96	1 957,44 – 1 957,63	83,71	1 972,36 – 1 972,55	84,46	1 987,29 – 1 987,48	85,21	2 002,21 – 2 002,40	85,96
1 942,71 – 1 942,90	82,97	1 957,64 – 1 957,82	83,72	1 972,56 – 1 972,75	84,47	1 987,49 – 1 987,67	85,22	2 002,41 – 2 002,60	85,97
1 942,91 – 1 943,10	82,98	1 957,83 – 1 958,02	83,73	1 972,76 – 1 972,95	84,48	1 987,68 – 1 987,87	85,23	2 002,61 – 2 002,80	85,98
1 943,11 – 1 943,30	82,99	1 958,03 – 1 958,22	83,74	1 972,96 – 1 973,15	84,49	1 987,88 – 1 988,07	85,24	2 002,81 – 2 003,00	85,99
1 943,31 – 1 943,50	83,00	1 958,23 – 1 958,42	83,75	1 973,16 – 1 973,35	84,50	1 988,08 – 1 988,27	85,25	2 003,01 – 2 003,20	86,00
1 943,51 – 1 943,69	83,01	1 958,43 – 1 958,62	83,76	1 973,36 – 1 973,55	84,51	1 988,28 – 1 988,47	85,26	2 003,21 – 2 003,40	86,01
1 943,70 – 1 943,89	83,02	1 958,63 – 1 958,82	83,77	1 973,56 – 1 973,74	84,52	1 988,48 – 1 988,67	85,27	2 003,41 – 2 003,60	86,02
1 943,90 – 1 944,09	83,03	1 958,83 – 1 959,02	83,78	1 973,75 – 1 973,94	84,53	1 988,68 – 1 988,87	85,28	2 003,61 – 2 003,79	86,03
1 944,10 – 1 944,29	83,04	1 959,03 – 1 959,22	83,79	1 973,95 – 1 974,14	84,54	1 988,88 – 1 989,07	85,29	2 003,80 – 2 003,99	86,04
1 944,30 – 1 944,49	83,05	1 959,23 – 1 959,42	83,80	1 974,15 – 1 974,34	84,55	1 989,08 – 1 989,27	85,30	2 004,00 – 2 004,19	86,05
1 944,50 – 1 944,69	83,06	1 959,43 – 1 959,62	83,81	1 974,35 – 1 974,54	84,56	1 989,28 – 1 989,47	85,31	2 004,20 – 2 004,39	86,06
1 944,70 – 1 944,89	83,07	1 959,63 – 1 959,81	83,82	1 974,55 – 1 974,74	84,57	1 989,48 – 1 989,66	85,32	2 004,40 – 2 004,59	86,07
1 944,90 – 1 945,09	83,08	1 959,82 – 1 960,01	83,83	1 974,75 – 1 974,94	84,58	1 989,67 – 1 989,86	85,33	2 004,60 – 2 004,79	86,08
1 945,10 – 1 945,29	83,09	1 960,02 – 1 960,21	83,84	1 974,95 – 1 975,14	84,59	1 989,87 – 1 990,06	85,34	2 004,80 – 2 004,99	86,09
1 945,30 – 1 945,49	83,10	1 960,22 – 1 960,41	83,85	1 975,15 – 1 975,34	84,60	1 990,07 – 1 990,26	85,35	2 005,00 – 2 005,19	86,10
1 945,50 – 1 945,68	83,11	1 960,42 – 1 960,61	83,86	1 975,35 – 1 975,54	84,61	1 990,27 – 1 990,46	85,36	2 005,20 – 2 005,39	86,11
1 945,69 – 1 945,88	83,12	1 960,62 – 1 960,81	83,87	1 975,55 – 1 975,73	84,62	1 990,47 – 1 990,66	85,37	2 005,40 – 2 005,59	86,12
1 945,89 – 1 946,08	83,13	1 960,82 – 1 961,01	83,88	1 975,74 – 1 975,93	84,63	1 990,67 – 1 990,86	85,38	2 005,60 – 2 005,78	86,13
1 946,09 – 1 946,28	83,14	1 961,02 – 1 961,21	83,89	1 975,94 – 1 976,13	84,64	1 990,87 – 1 991,06	85,39	2 005,79 – 2 005,98	86,14
1 946,29 – 1 946,48	83,15	1 961,22 – 1 961,41	83,90	1 976,14 – 1 976,33	84,65	1 991,07 – 1 991,26	85,40	2 005,99 – 2 006,18	86,15
1 946,49 – 1 946,68	83,16	1 961,42 – 1 961,61	83,91	1 976,34 – 1 976,53	84,66	1 991,27 – 1 991,46	85,41	2 006,19 – 2 006,38	86,16
1 946,69 – 1 946,88	83,17	1 961,62 – 1 961,80	83,92	1 976,54 – 1 976,73	84,67	1 991,47 – 1 991,66	85,42	2 006,39 – 2 006,58	86,17
1 946,89 – 1 947,08	83,18	1 961,81 – 1 962,00	83,93	1 976,74 – 1 976,93	84,68	1 991,67 – 1 991,85	85,43	2 006,59 – 2 006,78	86,18
1 947,09 – 1 947,28	83,19	1 962,01 – 1 962,20	83,94	1 976,94 – 1 977,13	84,69	1 991,86 – 1 992,05	85,44	2 006,79 – 2 006,98	86,19
1 947,29 – 1 947,48	83,20	1 962,21 – 1 962,40	83,95	1 977,14 – 1 977,33	84,70	1 992,06 – 1 992,25			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 007,98 – 2 008,17	86,25	2 022,91 – 2 023,10	87,00	2 037,83 – 2 038,02	87,75	2 052,76 – 2 052,95	88,50	2 067,68 – 2 067,87	89,25
2 008,18 – 2 008,37	86,26	2 023,11 – 2 023,30	87,01	2 038,03 – 2 038,22	87,76	2 052,96 – 2 053,15	88,51	2 067,88 – 2 068,07	89,26
2 008,38 – 2 008,57	86,27	2 023,31 – 2 023,50	87,02	2 038,23 – 2 038,42	87,77	2 053,16 – 2 053,35	88,52	2 068,08 – 2 068,27	89,27
2 008,58 – 2 008,77	86,28	2 023,51 – 2 023,69	87,03	2 038,43 – 2 038,62	87,78	2 053,36 – 2 053,55	88,53	2 068,28 – 2 068,47	89,28
2 008,78 – 2 008,97	86,29	2 023,70 – 2 023,89	87,04	2 038,63 – 2 038,82	87,79	2 053,56 – 2 053,74	88,54	2 068,48 – 2 068,67	89,29
2 008,98 – 2 009,17	86,30	2 023,90 – 2 024,09	87,05	2 038,83 – 2 039,02	87,80	2 053,75 – 2 053,94	88,55	2 068,68 – 2 068,87	89,30
2 009,18 – 2 009,37	86,31	2 024,10 – 2 024,29	87,06	2 039,03 – 2 039,22	87,81	2 053,95 – 2 054,14	88,56	2 068,88 – 2 069,07	89,31
2 009,38 – 2 009,57	86,32	2 024,30 – 2 024,49	87,07	2 039,23 – 2 039,42	87,82	2 054,15 – 2 054,34	88,57	2 069,08 – 2 069,27	89,32
2 009,58 – 2 009,76	86,33	2 024,50 – 2 024,69	87,08	2 039,43 – 2 039,62	87,83	2 054,35 – 2 054,54	88,58	2 069,28 – 2 069,47	89,33
2 009,77 – 2 009,96	86,34	2 024,70 – 2 024,89	87,09	2 039,63 – 2 039,81	87,84	2 054,55 – 2 054,74	88,59	2 069,48 – 2 069,66	89,34
2 009,97 – 2 010,16	86,35	2 024,90 – 2 025,09	87,10	2 039,82 – 2 040,01	87,85	2 054,75 – 2 054,94	88,60	2 069,67 – 2 069,86	89,35
2 010,17 – 2 010,36	86,36	2 025,10 – 2 025,29	87,11	2 040,02 – 2 040,21	87,86	2 054,95 – 2 055,14	88,61	2 069,87 – 2 070,06	89,36
2 010,37 – 2 010,56	86,37	2 025,30 – 2 025,49	87,12	2 040,22 – 2 040,41	87,87	2 055,15 – 2 055,34	88,62	2 070,07 – 2 070,26	89,37
2 010,57 – 2 010,76	86,38	2 025,50 – 2 025,68	87,13	2 040,42 – 2 040,61	87,88	2 055,35 – 2 055,54	88,63	2 070,27 – 2 070,46	89,38
2 010,77 – 2 010,96	86,39	2 025,69 – 2 025,88	87,14	2 040,62 – 2 040,81	87,89	2 055,55 – 2 055,73	88,64	2 070,47 – 2 070,66	89,39
2 010,97 – 2 011,16	86,40	2 025,89 – 2 026,08	87,15	2 040,82 – 2 041,01	87,90	2 055,74 – 2 055,93	88,65	2 070,67 – 2 070,86	89,40
2 011,17 – 2 011,36	86,41	2 026,09 – 2 026,28	87,16	2 041,02 – 2 041,21	87,91	2 055,94 – 2 056,13	88,66	2 070,87 – 2 071,06	89,41
2 011,37 – 2 011,56	86,42	2 026,29 – 2 026,48	87,17	2 041,22 – 2 041,41	87,92	2 056,14 – 2 056,33	88,67	2 071,07 – 2 071,26	89,42
2 011,57 – 2 011,75	86,43	2 026,49 – 2 026,68	87,18	2 041,42 – 2 041,61	87,93	2 056,34 – 2 056,53	88,68	2 071,27 – 2 071,46	89,43
2 011,76 – 2 011,95	86,44	2 026,69 – 2 026,88	87,19	2 041,62 – 2 041,80	87,94	2 056,54 – 2 056,73	88,69	2 071,47 – 2 071,66	89,44
2 011,96 – 2 012,15	86,45	2 026,89 – 2 027,08	87,20	2 041,81 – 2 042,00	87,95	2 056,74 – 2 056,93	88,70	2 071,67 – 2 071,85	89,45
2 012,16 – 2 012,35	86,46	2 027,09 – 2 027,28	87,21	2 042,01 – 2 042,20	87,96	2 056,94 – 2 057,13	88,71	2 071,86 – 2 072,05	89,46
2 012,36 – 2 012,55	86,47	2 027,29 – 2 027,48	87,22	2 042,21 – 2 042,40	87,97	2 057,14 – 2 057,33	88,72	2 072,06 – 2 072,25	89,47
2 012,56 – 2 012,75	86,48	2 027,49 – 2 027,67	87,23	2 042,41 – 2 042,60	87,98	2 057,34 – 2 057,53	88,73	2 072,26 – 2 072,45	89,48
2 012,76 – 2 012,95	86,49	2 027,68 – 2 027,87	87,24	2 042,61 – 2 042,80	87,99	2 057,54 – 2 057,72	88,74	2 072,46 – 2 072,65	89,49
2 012,96 – 2 013,15	86,50	2 027,88 – 2 028,07	87,25	2 042,81 – 2 043,00	88,00	2 057,73 – 2 057,92	88,75	2 072,66 – 2 072,85	89,50
2 013,16 – 2 013,35	86,51	2 028,08 – 2 028,27	87,26	2 043,01 – 2 043,20	88,01	2 057,93 – 2 058,12	88,76	2 072,86 – 2 073,05	89,51
2 013,36 – 2 013,55	86,52	2 028,28 – 2 028,47	87,27	2 043,21 – 2 043,40	88,02	2 058,13 – 2 058,32	88,77	2 073,06 – 2 073,25	89,52
2 013,56 – 2 013,74	86,53	2 028,48 – 2 028,67	87,28	2 043,41 – 2 043,60	88,03	2 058,33 – 2 058,52	88,78	2 073,26 – 2 073,45	89,53
2 013,75 – 2 013,94	86,54	2 028,68 – 2 028,87	87,29	2 043,61 – 2 043,79	88,04	2 058,53 – 2 058,72	88,79	2 073,46 – 2 073,65	89,54
2 013,95 – 2 014,14	86,55	2 028,88 – 2 029,07	87,30	2 043,80 – 2 043,99	88,05	2 058,73 – 2 058,92	88,80	2 073,66 – 2 073,84	89,55
2 014,15 – 2 014,34	86,56	2 029,08 – 2 029,27	87,31	2 044,00 – 2 044,19	88,06	2 058,93 – 2 059,12	88,81	2 073,85 – 2 074,04	89,56
2 014,35 – 2 014,54	86,57	2 029,28 – 2 029,47	87,32	2 044,20 – 2 044,39	88,07	2 059,13 – 2 059,32	88,82	2 074,05 – 2 074,24	89,57
2 014,55 – 2 014,74	86,58	2 029,48 – 2 029,66	87,33	2 044,40 – 2 044,59	88,08	2 059,33 – 2 059,52	88,83	2 074,25 – 2 074,44	89,58
2 014,75 – 2 014,94	86,59	2 029,67 – 2 029,86	87,34	2 044,60 – 2 044,79	88,09	2 059,53 – 2 059,71	88,84	2 074,45 – 2 074,64	89,59
2 014,95 – 2 015,14	86,60	2 029,87 – 2 030,06	87,35	2 044,80 – 2 044,99	88,10	2 059,72 – 2 059,91	88,85	2 074,65 – 2 074,84	89,60
2 015,15 – 2 015,34	86,61	2 030,07 – 2 030,26	87,36	2 045,00 – 2 045,19	88,11	2 059,92 – 2 060,11	88,86	2 074,85 – 2 075,04	89,61
2 015,35 – 2 015,54	86,62	2 030,27 – 2 030,46	87,37	2 045,20 – 2 045,39	88,12	2 060,12 – 2 060,31	88,87	2 075,05 – 2 075,24	89,62
2 015,55 – 2 015,73	86,63	2 030,47 – 2 030,66	87,38	2 045,40 – 2 045,59	88,13	2 060,32 – 2 060,51	88,88	2 075,25 – 2 075,44	89,63
2 015,74 – 2 015,93	86,64	2 030,67 – 2 030,86	87,39	2 045,60 – 2 045,78	88,14	2 060,52 – 2 060,71	88,89	2 075,45 – 2 075,64	89,64
2 015,94 – 2 016,13	86,65	2 030,87 – 2 031,06	87,40	2 045,79 – 2 045,98	88,15	2 060,72 – 2 060,91	88,90	2 075,65 – 2 075,83	89,65
2 016,14 – 2 016,33	86,66	2 031,07 – 2 031,26	87,41	2 045,99 – 2 046,18	88,16	2 060,92 – 2 061,11	88,91	2 075,84 – 2 076,03	89,66
2 016,34 – 2 016,53	86,67	2 031,27 – 2 031,46	87,42	2 046,19 – 2 046,38	88,17	2 061,12 – 2 061,31	88,92	2 076,04 – 2 076,23	89,67
2 016,54 – 2 016,73	86,68	2 031,47 – 2 031,66	87,43	2 046,39 – 2 046,58	88,18	2 061,32 – 2 061,51	88,93	2 076,24 – 2 076,43	89,68
2 016,74 – 2 016,93	86,69	2 031,67 – 2 031,85	87,44	2 046,59 – 2 046,78	88,19	2 061,52 – 2 061,70	88,94	2 076,44 – 2 076,63	89,69
2 016,94 – 2 017,13	86,70	2 031,86 – 2 032,05	87,45	2 046,79 – 2 046,98	88,20	2 061,71 – 2 061,90	88,95	2 076,64 – 2 076,83	89,70
2 017,14 – 2 017,33	86,71	2 032,06 – 2 032,25	87,46	2 046,99 – 2 047,18	88,21	2 061,91 – 2 062,10	88,96	2 076,84 – 2 077,03	89,71
2 017,34 – 2 017,53	86,72	2 032,26 – 2 032,45	87,47	2 047,19 – 2 047,38	88,22	2 062,11 – 2 062,30	88,97	2 077,04 – 2 077,23	89,72
2 017,54 – 2 017,72	86,73	2 032,46 – 2 032,65	87,48	2 047,39 – 2 047,58	88,23	2 062,31 – 2 062,50	88,98	2 077,24 – 2 077,43	89,73
2 017,73 – 2 017,92	86,74	2 032,66 – 2 032,85	87,49	2 047,59 – 2 047,77	88,24	2 062,51 – 2 062,70	88,99	2 077,44 – 2 077,63	89,74
2 017,93 – 2 018,12	86,75	2 032,86 – 2 033,05	87,50	2 047,78 – 2 047,97	88,25	2 062,71 – 2 062,90	89,00	2 077,64 – 2 077,82	89,75
2 018,13 – 2 018,32	86,76	2 033,06 – 2 033,25	87,51	2 047,98 – 2 048,17	88,26	2 062,91 – 2 063,10	89,01	2 077,83 – 2 078,02	89,76
2 018,33 – 2 018,52	86,77	2 033,26 – 2 033,45	87,52	2 048,18 – 2 048,37	88,27	2 063,11 – 2 063,30	89,02	2 078,03 – 2 078,22	89,77
2 018,53 – 2 018,72	86,78	2 033,46 – 2 033,65	87,53	2 048,38 – 2 048,57	88,28	2 063,31 – 2 063,50	89,03	2 078,23 – 2 078,42	89,78
2 018,73 – 2 018,92	86,79	2 033,66 – 2 033,84	87,54	2 048,58 – 2 048,77	88,29	2 063,51 – 2 063,69	89,04	2 078,43 – 2 078,62	89,79
2 018,93 – 2 019,12	86,80	2 033,85 – 2 034,04	87,55	2 048,78 – 2 048,97	88,30	2 063,70 – 2 063,89	89,05	2 078,63 – 2 078,82	89,80
2 019,13 – 2 019,32	86,81	2 034,05 – 2 034,24	87,56	2 048,98 – 2 049,17	88,31	2 063,90 – 2 064,09	89,06	2 078,83 – 2 079,02	89,81
2 019,33 – 2 019,52	86,82	2 034,25 – 2 034,44	87,57	2 049,18 – 2 049,37	88,32	2 064,10 – 2 064,29	89,07	2 079,03 – 2 079,22	89,82
2 019,53 – 2 019,71	86,83	2 034,45 – 2 034,64	87,58	2 049,38 – 2 049,57	88,33	2 064,30 – 2 064,49	89,08	2 079,23 – 2 079,42	89,83
2 019,72 – 2 019,91	86,84	2 034,65 – 2 034,84	87,59	2 049,58 – 2 049,76	88,34	2 064,50 – 2 064,69	89,09	2 079,43 – 2 079,62	89,84
2 019,92 – 2 020,11	86,85	2 034,85 – 2 035,04	87,60	2 049,77 – 2 049,96	88,35	2 064,70 – 2 064,89	89,10	2 079,63 – 2 079,81	89,85
2 020,12 – 2 020,31	86,86	2 035,05 – 2 035,24	87,61	2 049,97 – 2 050,16	88,36	2 064,90 – 2 065,09	89,11	2 079,82 – 2 080,01	89,86
2 020,32 – 2 020,51	86,87	2 035,25 – 2 035,44	87,62	2 050,17 – 2 050,36	88,37	2 065,10 – 2 065,29	89,12	2 080,02 – 2 080,21	89,87
2 020,52 – 2 020,71	86,88	2 035,45 – 2 035,64	87,63	2 050,37 – 2 050,56	88,38	2 065,30 – 2 065,49	89,13	2 080,22 – 2 080,41	89,88
2 020,72 – 2 020,91	86,89	2 035,65 – 2 035,83	87,64	2 050,57 – 2 050,76	88,39	2 065,50 – 2 065,68	89,14	2 080,42 – 2 080,61	89,89
2 020,92 – 2 021,11	86,90	2 035,84 – 2 036,03	87,65	2 050,77 – 2 050,96	88,40	2 065,69 – 2 065,88	89,15	2 080,62 – 2 080,81	89,90
2 021,12 – 2 021,31	86,91	2 036,04 – 2 036,23	87,66	2 050,97 – 2 051,16	88,41	2 065,89 – 2 066,08	89,16	2 080,82 – 2 081,01	89,91
2 021,32 – 2 021,51	86,92	2 036,24 – 2 036,43	87,67	2 051,17 – 2 051,36	88,42	2 066,09 – 2 066,28	89,17	2 081,02 – 2 081,21	89,92
2 021,52 – 2 021,70	86,93	2 036,44 – 2 036,63	87,68	2 051,37 – 2 051,56	88,43	2 066,29 – 2 066,48	89,18	2 081,22 – 2 081,41	89,93
2 021,71 – 2 021,90	86,94	2 036,64 – 2 036,83	87,69	2 051,57 – 2 051,75	88,44	2 066,49 – 2 066,68	89,19	2 081,42 – 2 081,61	89,94
2 021,91 – 2 022,10	86,95	2 036,84 – 2 037,03	87,70	2 051,76 – 2 051,95	88,45	2 066,69 – 2 066,88			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 082,61 – 2 082,80	90,00	2 097,54 – 2 097,72	90,75	2 112,46 – 2 112,65	91,50	2 127,39 – 2 127,58	92,25	2 142,31 – 2 142,50	93,00
2 082,81 – 2 083,00	90,01	2 097,73 – 2 097,92	90,76	2 112,66 – 2 112,85	91,51	2 127,59 – 2 127,77	92,26	2 142,51 – 2 142,70	93,01
2 083,01 – 2 083,20	90,02	2 097,93 – 2 098,12	90,77	2 112,86 – 2 113,05	91,52	2 127,78 – 2 127,97	92,27	2 142,71 – 2 142,90	93,02
2 083,21 – 2 083,40	90,03	2 098,13 – 2 098,32	90,78	2 113,06 – 2 113,25	91,53	2 127,98 – 2 128,17	92,28	2 142,91 – 2 143,10	93,03
2 083,41 – 2 083,60	90,04	2 098,33 – 2 098,52	90,79	2 113,26 – 2 113,45	91,54	2 128,18 – 2 128,37	92,29	2 143,11 – 2 143,30	93,04
2 083,61 – 2 083,79	90,05	2 098,53 – 2 098,72	90,80	2 113,46 – 2 113,65	91,55	2 128,38 – 2 128,57	92,30	2 143,31 – 2 143,50	93,05
2 083,80 – 2 083,99	90,06	2 098,73 – 2 098,92	90,81	2 113,66 – 2 113,84	91,56	2 128,58 – 2 128,77	92,31	2 143,51 – 2 143,69	93,06
2 084,00 – 2 084,19	90,07	2 098,93 – 2 099,12	90,82	2 113,85 – 2 114,04	91,57	2 128,78 – 2 128,97	92,32	2 143,70 – 2 143,89	93,07
2 084,20 – 2 084,39	90,08	2 099,13 – 2 099,32	90,83	2 114,05 – 2 114,24	91,58	2 128,98 – 2 129,17	92,33	2 143,90 – 2 144,09	93,08
2 084,40 – 2 084,59	90,09	2 099,33 – 2 099,52	90,84	2 114,25 – 2 114,44	91,59	2 129,18 – 2 129,37	92,34	2 144,10 – 2 144,29	93,09
2 084,60 – 2 084,79	90,10	2 099,53 – 2 099,71	90,85	2 114,45 – 2 114,64	91,60	2 129,38 – 2 129,57	92,35	2 144,30 – 2 144,49	93,10
2 084,80 – 2 084,99	90,11	2 099,72 – 2 099,91	90,86	2 114,65 – 2 114,84	91,61	2 129,58 – 2 129,76	92,36	2 144,50 – 2 144,69	93,11
2 085,00 – 2 085,19	90,12	2 099,92 – 2 100,11	90,87	2 114,85 – 2 115,04	91,62	2 129,77 – 2 129,96	92,37	2 144,70 – 2 144,89	93,12
2 085,20 – 2 085,39	90,13	2 100,12 – 2 100,31	90,88	2 115,05 – 2 115,24	91,63	2 129,97 – 2 130,16	92,38	2 144,90 – 2 145,09	93,13
2 085,40 – 2 085,59	90,14	2 100,32 – 2 100,51	90,89	2 115,25 – 2 115,44	91,64	2 130,17 – 2 130,36	92,39	2 145,10 – 2 145,29	93,14
2 085,60 – 2 085,78	90,15	2 100,52 – 2 100,71	90,90	2 115,45 – 2 115,64	91,65	2 130,37 – 2 130,56	92,40	2 145,30 – 2 145,49	93,15
2 085,79 – 2 085,98	90,16	2 100,72 – 2 100,91	90,91	2 115,65 – 2 115,83	91,66	2 130,57 – 2 130,76	92,41	2 145,50 – 2 145,68	93,16
2 085,99 – 2 086,18	90,17	2 100,92 – 2 101,11	90,92	2 115,84 – 2 116,03	91,67	2 130,77 – 2 130,96	92,42	2 145,69 – 2 145,88	93,17
2 086,19 – 2 086,38	90,18	2 101,12 – 2 101,31	90,93	2 116,04 – 2 116,23	91,68	2 130,97 – 2 131,16	92,43	2 145,89 – 2 146,08	93,18
2 086,39 – 2 086,58	90,19	2 101,32 – 2 101,51	90,94	2 116,24 – 2 116,43	91,69	2 131,17 – 2 131,36	92,44	2 146,09 – 2 146,28	93,19
2 086,59 – 2 086,78	90,20	2 101,52 – 2 101,71	90,95	2 116,44 – 2 116,63	91,70	2 131,37 – 2 131,56	92,45	2 146,29 – 2 146,48	93,20
2 086,79 – 2 086,98	90,21	2 101,71 – 2 101,90	90,96	2 116,64 – 2 116,83	91,71	2 131,57 – 2 131,75	92,46	2 146,49 – 2 146,68	93,21
2 086,99 – 2 087,18	90,22	2 101,91 – 2 102,10	90,97	2 116,84 – 2 117,03	91,72	2 131,76 – 2 131,95	92,47	2 146,69 – 2 146,88	93,22
2 087,19 – 2 087,38	90,23	2 102,11 – 2 102,30	90,98	2 117,04 – 2 117,23	91,73	2 131,96 – 2 132,15	92,48	2 146,89 – 2 147,08	93,23
2 087,39 – 2 087,58	90,24	2 102,31 – 2 102,50	90,99	2 117,24 – 2 117,43	91,74	2 132,16 – 2 132,35	92,49	2 147,09 – 2 147,28	93,24
2 087,59 – 2 087,77	90,25	2 102,51 – 2 102,70	91,00	2 117,44 – 2 117,63	91,75	2 132,36 – 2 132,55	92,50	2 147,29 – 2 147,48	93,25
2 087,78 – 2 087,97	90,26	2 102,71 – 2 102,90	91,01	2 117,64 – 2 117,83	91,76	2 132,56 – 2 132,75	92,51	2 147,49 – 2 147,67	93,26
2 087,98 – 2 088,17	90,27	2 102,91 – 2 103,10	91,02	2 117,83 – 2 118,02	91,77	2 132,76 – 2 132,95	92,52	2 147,68 – 2 147,87	93,27
2 088,18 – 2 088,37	90,28	2 103,11 – 2 103,30	91,03	2 118,03 – 2 118,22	91,78	2 132,96 – 2 133,15	92,53	2 147,88 – 2 148,07	93,28
2 088,38 – 2 088,57	90,29	2 103,31 – 2 103,50	91,04	2 118,23 – 2 118,42	91,79	2 133,16 – 2 133,35	92,54	2 148,08 – 2 148,27	93,29
2 088,58 – 2 088,77	90,30	2 103,51 – 2 103,69	91,05	2 118,43 – 2 118,62	91,80	2 133,36 – 2 133,55	92,55	2 148,28 – 2 148,47	93,30
2 088,78 – 2 088,97	90,31	2 103,70 – 2 103,89	91,06	2 118,63 – 2 118,82	91,81	2 133,56 – 2 133,74	92,56	2 148,48 – 2 148,67	93,31
2 088,98 – 2 089,17	90,32	2 103,90 – 2 104,09	91,07	2 118,83 – 2 119,02	91,82	2 133,75 – 2 133,94	92,57	2 148,68 – 2 148,87	93,32
2 089,18 – 2 089,37	90,33	2 104,10 – 2 104,29	91,08	2 119,03 – 2 119,22	91,83	2 133,95 – 2 134,14	92,58	2 148,88 – 2 149,07	93,33
2 089,38 – 2 089,57	90,34	2 104,30 – 2 104,49	91,09	2 119,23 – 2 119,42	91,84	2 134,15 – 2 134,34	92,59	2 149,08 – 2 149,27	93,34
2 089,58 – 2 089,76	90,35	2 104,50 – 2 104,69	91,10	2 119,43 – 2 119,62	91,85	2 134,35 – 2 134,54	92,60	2 149,28 – 2 149,47	93,35
2 089,77 – 2 089,96	90,36	2 104,70 – 2 104,89	91,11	2 119,63 – 2 119,81	91,86	2 134,55 – 2 134,74	92,61	2 149,48 – 2 149,66	93,36
2 089,97 – 2 090,16	90,37	2 104,90 – 2 105,09	91,12	2 119,82 – 2 120,01	91,87	2 134,75 – 2 134,94	92,62	2 149,67 – 2 149,86	93,37
2 090,17 – 2 090,36	90,38	2 105,10 – 2 105,29	91,13	2 120,02 – 2 120,21	91,88	2 134,95 – 2 135,14	92,63	2 149,87 – 2 150,06	93,38
2 090,37 – 2 090,56	90,39	2 105,30 – 2 105,49	91,14	2 120,22 – 2 120,41	91,89	2 135,15 – 2 135,34	92,64	2 150,07 – 2 150,26	93,39
2 090,57 – 2 090,76	90,40	2 105,50 – 2 105,68	91,15	2 120,42 – 2 120,61	91,90	2 135,35 – 2 135,54	92,65	2 150,27 – 2 150,46	93,40
2 090,77 – 2 090,96	90,41	2 105,69 – 2 105,88	91,16	2 120,62 – 2 120,81	91,91	2 135,55 – 2 135,73	92,66	2 150,47 – 2 150,66	93,41
2 090,97 – 2 091,16	90,42	2 105,89 – 2 106,08	91,17	2 120,82 – 2 121,01	91,92	2 135,74 – 2 135,93	92,67	2 150,67 – 2 150,86	93,42
2 091,17 – 2 091,36	90,43	2 106,09 – 2 106,28	91,18	2 121,02 – 2 121,21	91,93	2 135,94 – 2 136,13	92,68	2 150,87 – 2 151,06	93,43
2 091,37 – 2 091,56	90,44	2 106,29 – 2 106,48	91,19	2 121,22 – 2 121,41	91,94	2 136,14 – 2 136,33	92,69	2 151,07 – 2 151,26	93,44
2 091,57 – 2 091,75	90,45	2 106,49 – 2 106,68	91,20	2 121,42 – 2 121,61	91,95	2 136,34 – 2 136,53	92,70	2 151,27 – 2 151,46	93,45
2 091,76 – 2 091,95	90,46	2 106,69 – 2 106,88	91,21	2 121,62 – 2 121,80	91,96	2 136,54 – 2 136,73	92,71	2 151,47 – 2 151,66	93,46
2 091,96 – 2 092,15	90,47	2 106,89 – 2 107,08	91,22	2 121,81 – 2 122,00	91,97	2 136,74 – 2 136,93	92,72	2 151,67 – 2 151,86	93,47
2 092,16 – 2 092,35	90,48	2 107,09 – 2 107,28	91,23	2 122,01 – 2 122,20	91,98	2 136,94 – 2 137,13	92,73	2 151,86 – 2 152,05	93,48
2 092,36 – 2 092,55	90,49	2 107,29 – 2 107,48	91,24	2 122,21 – 2 122,40	91,99	2 137,14 – 2 137,33	92,74	2 152,06 – 2 152,25	93,49
2 092,56 – 2 092,75	90,50	2 107,49 – 2 107,67	91,25	2 122,41 – 2 122,60	92,00	2 137,34 – 2 137,53	92,75	2 152,26 – 2 152,45	93,50
2 092,76 – 2 092,95	90,51	2 107,68 – 2 107,87	91,26	2 122,61 – 2 122,80	92,01	2 137,54 – 2 137,72	92,76	2 152,46 – 2 152,65	93,51
2 092,96 – 2 093,15	90,52	2 107,88 – 2 108,07	91,27	2 122,81 – 2 123,00	92,02	2 137,74 – 2 137,92	92,77	2 152,66 – 2 152,85	93,52
2 093,16 – 2 093,35	90,53	2 108,08 – 2 108,27	91,28	2 123,01 – 2 123,20	92,03	2 137,93 – 2 138,12	92,78	2 152,86 – 2 153,05	93,53
2 093,36 – 2 093,55	90,54	2 108,28 – 2 108,47	91,29	2 123,21 – 2 123,40	92,04	2 138,13 – 2 138,32	92,79	2 153,06 – 2 153,25	93,54
2 093,56 – 2 093,74	90,55	2 108,48 – 2 108,67	91,30	2 123,41 – 2 123,60	92,05	2 138,33 – 2 138,52	92,80	2 153,26 – 2 153,45	93,55
2 093,75 – 2 093,94	90,56	2 108,68 – 2 108,87	91,31	2 123,61 – 2 123,79	92,06	2 138,53 – 2 138,72	92,81	2 153,46 – 2 153,65	93,56
2 093,95 – 2 094,14	90,57	2 108,88 – 2 109,07	91,32	2 123,80 – 2 123,99	92,07	2 138,73 – 2 138,92	92,82	2 153,66 – 2 153,84	93,57
2 094,15 – 2 094,34	90,58	2 109,08 – 2 109,27	91,33	2 124,00 – 2 124,19	92,08	2 138,93 – 2 139,12	92,83	2 153,85 – 2 154,04	93,58
2 094,35 – 2 094,54	90,59	2 109,28 – 2 109,47	91,34	2 124,20 – 2 124,39	92,09	2 139,13 – 2 139,32	92,84	2 154,05 – 2 154,24	93,59
2 094,55 – 2 094,74	90,60	2 109,48 – 2 109,66	91,35	2 124,40 – 2 124,59	92,10	2 139,33 – 2 139,52	92,85	2 154,25 – 2 154,44	93,60
2 094,75 – 2 094,94	90,61	2 109,67 – 2 109,86	91,36	2 124,60 – 2 124,79	92,11	2 139,53 – 2 139,71	92,86	2 154,45 – 2 154,64	93,61
2 094,95 – 2 095,14	90,62	2 109,87 – 2 110,06	91,37	2 124,80 – 2 124,99	92,12	2 139,72 – 2 139,91	92,87	2 154,65 – 2 154,84	93,62
2 095,15 – 2 095,34	90,63	2 110,07 – 2 110,26	91,38	2 125,00 – 2 125,19	92,13	2 139,92 – 2 140,11	92,88	2 154,85 – 2 155,04	93,63
2 095,35 – 2 095,54	90,64	2 110,27 – 2 110,46	91,39	2 125,20 – 2 125,39	92,14	2 140,12 – 2 140,31	92,89	2 155,05 – 2 155,24	93,64
2 095,55 – 2 095,73	90,65	2 110,47 – 2 110,66	91,40	2 125,40 – 2 125,59	92,15	2 140,32 – 2 140,51	92,90	2 155,25 – 2 155,44	93,65
2 095,74 – 2 095,93	90,66	2 110,67 – 2 110,86	91,41	2 125,60 – 2 125,78	92,16	2 140,52 – 2 140,71	92,91	2 155,45 – 2 155,64	93,66
2 095,94 – 2 096,13	90,67	2 110,87 – 2 111,06	91,42	2 125,79 – 2 125,98	92,17	2 140,72 – 2 140,91	92,92	2 155,65 – 2 155,83	93,67
2 096,14 – 2 096,33	90,68	2 111,07 – 2 111,26	91,43	2 125,99 – 2 126,18	92,18	2 140,92 – 2 141,11	92,93	2 155,84 – 2 156,03	93,68
2 096,34 – 2 096,53	90,69	2 111,27 – 2 111,46	91,44	2 126,19 – 2 126,38	92,19	2 141,12 – 2 141,31	92,94	2 156,04 – 2 156,23	93,69
2 096,54 – 2 096,73	90,70	2 111,47 – 2 111,66	91,45	2 126,39 – 2 126,58	92,20	2 141,32 – 2 141,5			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 157,24 – 2 157,43	93,75	2 172,16 – 2 172,35	94,50	2 187,09 – 2 187,28	95,25	2 202,01 – 2 202,20	96,00	2 216,94 – 2 217,13	96,75
2 157,44 – 2 157,63	93,76	2 172,36 – 2 172,55	94,51	2 187,29 – 2 187,48	95,26	2 202,21 – 2 202,40	96,01	2 217,14 – 2 217,33	96,76
2 157,64 – 2 157,82	93,77	2 172,56 – 2 172,75	94,52	2 187,49 – 2 187,67	95,27	2 202,41 – 2 202,60	96,02	2 217,34 – 2 217,53	96,77
2 157,83 – 2 158,02	93,78	2 172,76 – 2 172,95	94,53	2 187,68 – 2 187,87	95,28	2 202,61 – 2 202,80	96,03	2 217,54 – 2 217,72	96,78
2 158,03 – 2 158,22	93,79	2 172,96 – 2 173,15	94,54	2 187,88 – 2 188,07	95,29	2 202,81 – 2 203,00	96,04	2 217,73 – 2 217,92	96,79
2 158,23 – 2 158,42	93,80	2 173,16 – 2 173,35	94,55	2 188,08 – 2 188,27	95,30	2 203,01 – 2 203,20	96,05	2 217,93 – 2 218,12	96,80
2 158,43 – 2 158,62	93,81	2 173,36 – 2 173,55	94,56	2 188,28 – 2 188,47	95,31	2 203,21 – 2 203,40	96,06	2 218,13 – 2 218,32	96,81
2 158,63 – 2 158,82	93,82	2 173,56 – 2 173,74	94,57	2 188,48 – 2 188,67	95,32	2 203,41 – 2 203,60	96,07	2 218,33 – 2 218,52	96,82
2 158,83 – 2 159,02	93,83	2 173,75 – 2 173,94	94,58	2 188,68 – 2 188,87	95,33	2 203,61 – 2 203,79	96,08	2 218,53 – 2 218,72	96,83
2 159,03 – 2 159,22	93,84	2 173,95 – 2 174,14	94,59	2 188,88 – 2 189,07	95,34	2 203,80 – 2 203,99	96,09	2 218,73 – 2 218,92	96,84
2 159,23 – 2 159,42	93,85	2 174,15 – 2 174,34	94,60	2 189,08 – 2 189,27	95,35	2 204,00 – 2 204,19	96,10	2 218,93 – 2 219,12	96,85
2 159,43 – 2 159,62	93,86	2 174,35 – 2 174,54	94,61	2 189,28 – 2 189,47	95,36	2 204,20 – 2 204,39	96,11	2 219,13 – 2 219,32	96,86
2 159,63 – 2 159,81	93,87	2 174,55 – 2 174,74	94,62	2 189,48 – 2 189,66	95,37	2 204,40 – 2 204,59	96,12	2 219,33 – 2 219,52	96,87
2 159,82 – 2 160,01	93,88	2 174,75 – 2 174,94	94,63	2 189,67 – 2 189,86	95,38	2 204,60 – 2 204,79	96,13	2 219,53 – 2 219,71	96,88
2 160,02 – 2 160,21	93,89	2 174,95 – 2 175,14	94,64	2 189,87 – 2 190,06	95,39	2 204,80 – 2 204,99	96,14	2 219,72 – 2 219,91	96,89
2 160,22 – 2 160,41	93,90	2 175,15 – 2 175,34	94,65	2 190,07 – 2 190,26	95,40	2 205,00 – 2 205,19	96,15	2 219,92 – 2 220,11	96,90
2 160,42 – 2 160,61	93,91	2 175,35 – 2 175,54	94,66	2 190,27 – 2 190,46	95,41	2 205,20 – 2 205,39	96,16	2 220,12 – 2 220,31	96,91
2 160,62 – 2 160,81	93,92	2 175,55 – 2 175,73	94,67	2 190,47 – 2 190,66	95,42	2 205,40 – 2 205,59	96,17	2 220,32 – 2 220,51	96,92
2 160,82 – 2 161,01	93,93	2 175,74 – 2 175,93	94,68	2 190,67 – 2 190,86	95,43	2 205,60 – 2 205,78	96,18	2 220,52 – 2 220,71	96,93
2 161,02 – 2 161,21	93,94	2 175,94 – 2 176,13	94,69	2 190,87 – 2 191,06	95,44	2 205,79 – 2 205,98	96,19	2 220,72 – 2 220,91	96,94
2 161,22 – 2 161,41	93,95	2 176,14 – 2 176,33	94,70	2 191,07 – 2 191,26	95,45	2 205,99 – 2 206,18	96,20	2 220,92 – 2 221,11	96,95
2 161,42 – 2 161,61	93,96	2 176,34 – 2 176,53	94,71	2 191,27 – 2 191,46	95,46	2 206,19 – 2 206,38	96,21	2 221,12 – 2 221,31	96,96
2 161,62 – 2 161,80	93,97	2 176,54 – 2 176,73	94,72	2 191,47 – 2 191,66	95,47	2 206,39 – 2 206,58	96,22	2 221,32 – 2 221,51	96,97
2 161,81 – 2 162,00	93,98	2 176,74 – 2 176,93	94,73	2 191,67 – 2 191,85	95,48	2 206,59 – 2 206,78	96,23	2 221,52 – 2 221,70	96,98
2 162,01 – 2 162,20	93,99	2 176,94 – 2 177,13	94,74	2 191,86 – 2 192,05	95,49	2 206,79 – 2 206,98	96,24	2 221,71 – 2 221,90	96,99
2 162,21 – 2 162,40	94,00	2 177,14 – 2 177,33	94,75	2 192,06 – 2 192,25	95,50	2 206,99 – 2 207,18	96,25	2 221,91 – 2 222,10	97,00
2 162,41 – 2 162,60	94,01	2 177,34 – 2 177,53	94,76	2 192,26 – 2 192,45	95,51	2 207,19 – 2 207,38	96,26	2 222,11 – 2 222,30	97,01
2 162,61 – 2 162,80	94,02	2 177,54 – 2 177,72	94,77	2 192,46 – 2 192,65	95,52	2 207,39 – 2 207,58	96,27	2 222,31 – 2 222,50	97,02
2 162,81 – 2 163,00	94,03	2 177,73 – 2 177,92	94,78	2 192,66 – 2 192,85	95,53	2 207,59 – 2 207,77	96,28	2 222,51 – 2 222,70	97,03
2 163,01 – 2 163,20	94,04	2 177,93 – 2 178,12	94,79	2 192,86 – 2 193,05	95,54	2 207,78 – 2 207,97	96,29	2 222,71 – 2 222,90	97,04
2 163,21 – 2 163,40	94,05	2 178,13 – 2 178,32	94,80	2 193,06 – 2 193,25	95,55	2 207,98 – 2 208,17	96,30	2 222,91 – 2 223,10	97,05
2 163,41 – 2 163,60	94,06	2 178,33 – 2 178,52	94,81	2 193,26 – 2 193,45	95,56	2 208,18 – 2 208,37	96,31	2 223,11 – 2 223,30	97,06
2 163,61 – 2 163,79	94,07	2 178,53 – 2 178,72	94,82	2 193,46 – 2 193,65	95,57	2 208,38 – 2 208,57	96,32	2 223,31 – 2 223,50	97,07
2 163,80 – 2 163,99	94,08	2 178,73 – 2 178,92	94,83	2 193,66 – 2 193,84	95,58	2 208,58 – 2 208,77	96,33	2 223,51 – 2 223,69	97,08
2 164,00 – 2 164,19	94,09	2 178,93 – 2 179,12	94,84	2 193,85 – 2 194,04	95,59	2 208,78 – 2 208,97	96,34	2 223,70 – 2 223,89	97,09
2 164,20 – 2 164,39	94,10	2 179,13 – 2 179,32	94,85	2 194,05 – 2 194,24	95,60	2 208,98 – 2 209,17	96,35	2 223,90 – 2 224,09	97,10
2 164,40 – 2 164,59	94,11	2 179,33 – 2 179,52	94,86	2 194,25 – 2 194,44	95,61	2 209,18 – 2 209,37	96,36	2 224,10 – 2 224,29	97,11
2 164,60 – 2 164,79	94,12	2 179,53 – 2 179,71	94,87	2 194,45 – 2 194,64	95,62	2 209,38 – 2 209,57	96,37	2 224,30 – 2 224,49	97,12
2 164,80 – 2 164,99	94,13	2 179,72 – 2 179,91	94,88	2 194,65 – 2 194,84	95,63	2 209,58 – 2 209,76	96,38	2 224,50 – 2 224,69	97,13
2 165,00 – 2 165,19	94,14	2 179,92 – 2 180,11	94,89	2 194,85 – 2 195,04	95,64	2 209,77 – 2 209,96	96,39	2 224,70 – 2 224,89	97,14
2 165,20 – 2 165,39	94,15	2 180,12 – 2 180,31	94,90	2 195,05 – 2 195,24	95,65	2 209,97 – 2 210,16	96,40	2 224,90 – 2 225,09	97,15
2 165,40 – 2 165,59	94,16	2 180,32 – 2 180,51	94,91	2 195,25 – 2 195,44	95,66	2 210,17 – 2 210,36	96,41	2 225,10 – 2 225,29	97,16
2 165,60 – 2 165,78	94,17	2 180,52 – 2 180,71	94,92	2 195,45 – 2 195,64	95,67	2 210,37 – 2 210,56	96,42	2 225,30 – 2 225,49	97,17
2 165,79 – 2 165,98	94,18	2 180,72 – 2 180,91	94,93	2 195,65 – 2 195,83	95,68	2 210,57 – 2 210,76	96,43	2 225,50 – 2 225,69	97,18
2 165,99 – 2 166,18	94,19	2 180,92 – 2 181,11	94,94	2 195,84 – 2 196,03	95,69	2 210,77 – 2 210,96	96,44	2 225,69 – 2 225,88	97,19
2 166,19 – 2 166,38	94,20	2 181,12 – 2 181,31	94,95	2 196,04 – 2 196,23	95,70	2 210,97 – 2 211,16	96,45	2 225,89 – 2 226,08	97,20
2 166,39 – 2 166,58	94,21	2 181,32 – 2 181,51	94,96	2 196,24 – 2 196,43	95,71	2 211,17 – 2 211,36	96,46	2 226,09 – 2 226,28	97,21
2 166,59 – 2 166,78	94,22	2 181,52 – 2 181,70	94,97	2 196,44 – 2 196,63	95,72	2 211,37 – 2 211,56	96,47	2 226,29 – 2 226,48	97,22
2 166,79 – 2 166,98	94,23	2 181,71 – 2 181,90	94,98	2 196,64 – 2 196,83	95,73	2 211,57 – 2 211,75	96,48	2 226,49 – 2 226,68	97,23
2 166,99 – 2 167,18	94,24	2 181,91 – 2 182,10	94,99	2 196,84 – 2 197,03	95,74	2 211,76 – 2 211,95	96,49	2 226,69 – 2 226,88	97,24
2 167,19 – 2 167,38	94,25	2 182,11 – 2 182,30	95,00	2 197,04 – 2 197,23	95,75	2 211,96 – 2 212,15	96,50	2 226,89 – 2 227,08	97,25
2 167,39 – 2 167,58	94,26	2 182,31 – 2 182,50	95,01	2 197,24 – 2 197,43	95,76	2 212,16 – 2 212,35	96,51	2 227,09 – 2 227,28	97,26
2 167,59 – 2 167,77	94,27	2 182,51 – 2 182,70	95,02	2 197,44 – 2 197,63	95,77	2 212,36 – 2 212,55	96,52	2 227,29 – 2 227,48	97,27
2 167,78 – 2 167,97	94,28	2 182,71 – 2 182,90	95,03	2 197,64 – 2 197,82	95,78	2 212,56 – 2 212,75	96,53	2 227,49 – 2 227,67	97,28
2 167,98 – 2 168,17	94,29	2 182,91 – 2 183,10	95,04	2 197,83 – 2 198,02	95,79	2 212,76 – 2 212,95	96,54	2 227,68 – 2 227,87	97,29
2 168,18 – 2 168,37	94,30	2 183,11 – 2 183,30	95,05	2 198,03 – 2 198,22	95,80	2 212,96 – 2 213,15	96,55	2 227,88 – 2 228,07	97,30
2 168,38 – 2 168,57	94,31	2 183,31 – 2 183,50	95,06	2 198,23 – 2 198,42	95,81	2 213,16 – 2 213,35	96,56	2 228,08 – 2 228,27	97,31
2 168,58 – 2 168,77	94,32	2 183,51 – 2 183,69	95,07	2 198,43 – 2 198,62	95,82	2 213,36 – 2 213,55	96,57	2 228,28 – 2 228,47	97,32
2 168,78 – 2 168,97	94,33	2 183,70 – 2 183,89	95,08	2 198,63 – 2 198,82	95,83	2 213,56 – 2 213,74	96,58	2 228,48 – 2 228,67	97,33
2 168,98 – 2 169,17	94,34	2 183,90 – 2 184,09	95,09	2 198,83 – 2 199,02	95,84	2 213,75 – 2 213,94	96,59	2 228,68 – 2 228,87	97,34
2 169,18 – 2 169,37	94,35	2 184,10 – 2 184,29	95,10	2 199,03 – 2 199,22	95,85	2 213,95 – 2 214,14	96,60	2 228,88 – 2 229,07	97,35
2 169,38 – 2 169,57	94,36	2 184,30 – 2 184,49	95,11	2 199,23 – 2 199,42	95,86	2 214,15 – 2 214,34	96,61	2 229,08 – 2 229,27	97,36
2 169,58 – 2 169,76	94,37	2 184,50 – 2 184,69	95,12	2 199,43 – 2 199,62	95,87	2 214,35 – 2 214,54	96,62	2 229,28 – 2 229,47	97,37
2 169,77 – 2 169,96	94,38	2 184,70 – 2 184,89	95,13	2 199,63 – 2 199,81	95,88	2 214,55 – 2 214,74	96,63	2 229,48 – 2 229,66	97,38
2 169,97 – 2 170,16	94,39	2 184,90 – 2 185,09	95,14	2 199,82 – 2 200,01	95,89	2 214,75 – 2 214,94	96,64	2 229,67 – 2 229,86	97,39
2 170,17 – 2 170,36	94,40	2 185,10 – 2 185,29	95,15	2 200,02 – 2 200,21	95,90	2 214,95 – 2 215,14	96,65	2 229,87 – 2 230,06	97,40
2 170,37 – 2 170,56	94,41	2 185,30 – 2 185,49	95,16	2 200,22 – 2 200,41	95,91	2 215,15 – 2 215,34	96,66	2 230,07 – 2 230,26	97,41
2 170,57 – 2 170,76	94,42	2 185,50 – 2 185,68	95,17	2 200,42 – 2 200,61	95,92	2 215,35 – 2 215,54	96,67	2 230,27 – 2 230,46	97,42
2 170,77 – 2 170,96	94,43	2 185,69 – 2 185,88	95,18	2 200,62 – 2 200,81	95,93	2 215,55 – 2 215,73	96,68	2 230,47 – 2 230,66	97,43
2 170,97 – 2 171,16	94,44	2 185,89 – 2 186,08	95,19	2 200,82 – 2 201,01	95,94	2 215,74 – 2 215,93	96,69	2 230,67 – 2 230,86	97,44
2 171,17 – 2 171,36	94,45	2 186,09 – 2 186,28	95,20	2 201,02 – 2 201,21	95,95	2 215,94 – 2 216,13			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 231,86 – 2 232,05	97,50	2 246,79 – 2 246,98	98,25	2 261,71 – 2 261,90	99,00	2 276,64 – 2 276,83	99,75	2 291,57 – 2 291,75	100,50
2 232,06 – 2 232,25	97,51	2 246,99 – 2 247,18	98,26	2 261,91 – 2 262,10	99,01	2 276,84 – 2 277,03	99,76	2 291,76 – 2 291,95	100,51
2 232,26 – 2 232,45	97,52	2 247,19 – 2 247,38	98,27	2 262,11 – 2 262,30	99,02	2 277,04 – 2 277,23	99,77	2 291,96 – 2 292,15	100,52
2 232,46 – 2 232,65	97,53	2 247,39 – 2 247,58	98,28	2 262,31 – 2 262,50	99,03	2 277,24 – 2 277,43	99,78	2 292,16 – 2 292,35	100,53
2 232,66 – 2 232,85	97,54	2 247,59 – 2 247,77	98,29	2 262,51 – 2 262,70	99,04	2 277,44 – 2 277,63	99,79	2 292,36 – 2 292,55	100,54
2 232,86 – 2 233,05	97,55	2 247,78 – 2 247,97	98,30	2 262,71 – 2 262,90	99,05	2 277,64 – 2 277,82	99,80	2 292,56 – 2 292,75	100,55
2 233,06 – 2 233,25	97,56	2 247,98 – 2 248,17	98,31	2 262,91 – 2 263,10	99,06	2 277,83 – 2 278,02	99,81	2 292,76 – 2 292,95	100,56
2 233,26 – 2 233,45	97,57	2 248,18 – 2 248,37	98,32	2 263,11 – 2 263,30	99,07	2 278,03 – 2 278,22	99,82	2 292,96 – 2 293,15	100,57
2 233,46 – 2 233,65	97,58	2 248,38 – 2 248,57	98,33	2 263,31 – 2 263,50	99,08	2 278,23 – 2 278,42	99,83	2 293,16 – 2 293,35	100,58
2 233,66 – 2 233,84	97,59	2 248,58 – 2 248,77	98,34	2 263,51 – 2 263,69	99,09	2 278,43 – 2 278,62	99,84	2 293,36 – 2 293,55	100,59
2 233,85 – 2 234,04	97,60	2 248,78 – 2 248,97	98,35	2 263,70 – 2 263,89	99,10	2 278,63 – 2 278,82	99,85	2 293,56 – 2 293,74	100,60
2 234,05 – 2 234,24	97,61	2 248,98 – 2 249,17	98,36	2 263,90 – 2 264,09	99,11	2 278,83 – 2 279,02	99,86	2 293,75 – 2 293,94	100,61
2 234,25 – 2 234,44	97,62	2 249,18 – 2 249,37	98,37	2 264,10 – 2 264,29	99,12	2 279,03 – 2 279,22	99,87	2 293,95 – 2 294,14	100,62
2 234,45 – 2 234,64	97,63	2 249,38 – 2 249,57	98,38	2 264,30 – 2 264,49	99,13	2 279,23 – 2 279,42	99,88	2 294,15 – 2 294,34	100,63
2 234,65 – 2 234,84	97,64	2 249,58 – 2 249,76	98,39	2 264,50 – 2 264,69	99,14	2 279,43 – 2 279,62	99,89	2 294,35 – 2 294,54	100,64
2 234,85 – 2 235,04	97,65	2 249,77 – 2 249,96	98,40	2 264,70 – 2 264,89	99,15	2 279,63 – 2 279,82	99,90	2 294,55 – 2 294,74	100,65
2 235,05 – 2 235,24	97,66	2 249,97 – 2 250,16	98,41	2 264,90 – 2 265,09	99,16	2 279,82 – 2 280,01	99,91	2 294,75 – 2 294,94	100,66
2 235,25 – 2 235,44	97,67	2 250,17 – 2 250,36	98,42	2 265,10 – 2 265,29	99,17	2 280,02 – 2 280,21	99,92	2 294,95 – 2 295,14	100,67
2 235,45 – 2 235,64	97,68	2 250,37 – 2 250,56	98,43	2 265,30 – 2 265,49	99,18	2 280,22 – 2 280,41	99,93	2 295,15 – 2 295,34	100,68
2 235,65 – 2 235,83	97,69	2 250,57 – 2 250,76	98,44	2 265,50 – 2 265,68	99,19	2 280,42 – 2 280,61	99,94	2 295,35 – 2 295,54	100,69
2 235,84 – 2 236,03	97,70	2 250,77 – 2 250,96	98,45	2 265,69 – 2 265,88	99,20	2 280,62 – 2 280,81	99,95	2 295,55 – 2 295,74	100,70
2 236,04 – 2 236,23	97,71	2 250,97 – 2 251,16	98,46	2 265,89 – 2 266,08	99,21	2 280,82 – 2 281,01	99,96	2 295,74 – 2 295,93	100,71
2 236,24 – 2 236,43	97,72	2 251,17 – 2 251,36	98,47	2 266,09 – 2 266,28	99,22	2 281,02 – 2 281,21	99,97	2 295,94 – 2 296,13	100,72
2 236,44 – 2 236,63	97,73	2 251,37 – 2 251,56	98,48	2 266,29 – 2 266,48	99,23	2 281,22 – 2 281,41	99,98	2 296,14 – 2 296,33	100,73
2 236,64 – 2 236,83	97,74	2 251,57 – 2 251,75	98,49	2 266,49 – 2 266,68	99,24	2 281,42 – 2 281,61	99,99	2 296,34 – 2 296,53	100,74
2 236,84 – 2 237,03	97,75	2 251,76 – 2 251,95	98,50	2 266,69 – 2 266,88	99,25	2 281,62 – 2 281,80	100,00	2 296,54 – 2 296,73	100,75
2 237,04 – 2 237,23	97,76	2 251,96 – 2 252,15	98,51	2 266,89 – 2 267,08	99,26	2 281,81 – 2 282,00	100,01	2 296,74 – 2 296,93	100,76
2 237,24 – 2 237,43	97,77	2 252,16 – 2 252,35	98,52	2 267,09 – 2 267,28	99,27	2 282,01 – 2 282,20	100,02	2 296,94 – 2 297,13	100,77
2 237,44 – 2 237,63	97,78	2 252,36 – 2 252,55	98,53	2 267,29 – 2 267,48	99,28	2 282,21 – 2 282,40	100,03	2 297,14 – 2 297,33	100,78
2 237,64 – 2 237,82	97,79	2 252,56 – 2 252,75	98,54	2 267,49 – 2 267,67	99,29	2 282,41 – 2 282,60	100,04	2 297,34 – 2 297,53	100,79
2 237,83 – 2 238,02	97,80	2 252,76 – 2 252,95	98,55	2 267,68 – 2 267,87	99,30	2 282,61 – 2 282,80	100,05	2 297,54 – 2 297,72	100,80
2 238,03 – 2 238,22	97,81	2 252,96 – 2 253,15	98,56	2 267,88 – 2 268,07	99,31	2 282,81 – 2 283,00	100,06	2 297,73 – 2 297,92	100,81
2 238,23 – 2 238,42	97,82	2 253,16 – 2 253,35	98,57	2 268,08 – 2 268,27	99,32	2 283,01 – 2 283,20	100,07	2 297,93 – 2 298,12	100,82
2 238,43 – 2 238,62	97,83	2 253,36 – 2 253,55	98,58	2 268,28 – 2 268,47	99,33	2 283,21 – 2 283,40	100,08	2 298,13 – 2 298,32	100,83
2 238,63 – 2 238,82	97,84	2 253,56 – 2 253,74	98,59	2 268,48 – 2 268,67	99,34	2 283,41 – 2 283,60	100,09	2 298,33 – 2 298,52	100,84
2 238,83 – 2 239,02	97,85	2 253,75 – 2 253,94	98,60	2 268,68 – 2 268,87	99,35	2 283,61 – 2 283,79	100,10	2 298,53 – 2 298,72	100,85
2 239,03 – 2 239,22	97,86	2 253,95 – 2 254,14	98,61	2 268,88 – 2 269,07	99,36	2 283,80 – 2 283,99	100,11	2 298,73 – 2 298,92	100,86
2 239,23 – 2 239,42	97,87	2 254,15 – 2 254,34	98,62	2 269,08 – 2 269,27	99,37	2 284,00 – 2 284,19	100,12	2 298,93 – 2 299,12	100,87
2 239,43 – 2 239,62	97,88	2 254,35 – 2 254,54	98,63	2 269,28 – 2 269,47	99,38	2 284,20 – 2 284,39	100,13	2 299,13 – 2 299,32	100,88
2 239,63 – 2 239,81	97,89	2 254,55 – 2 254,74	98,64	2 269,48 – 2 269,66	99,39	2 284,40 – 2 284,59	100,14	2 299,33 – 2 299,52	100,89
2 239,82 – 2 240,01	97,90	2 254,75 – 2 254,94	98,65	2 269,67 – 2 269,86	99,40	2 284,60 – 2 284,79	100,15	2 299,53 – 2 299,71	100,90
2 240,02 – 2 240,21	97,91	2 254,95 – 2 255,14	98,66	2 269,87 – 2 270,06	99,41	2 284,80 – 2 284,99	100,16	2 299,72 – 2 299,91	100,91
2 240,22 – 2 240,41	97,92	2 255,15 – 2 255,34	98,67	2 270,07 – 2 270,26	99,42	2 285,00 – 2 285,19	100,17	2 299,92 – 2 300,11	100,92
2 240,42 – 2 240,61	97,93	2 255,35 – 2 255,54	98,68	2 270,27 – 2 270,46	99,43	2 285,20 – 2 285,39	100,18	2 300,12 – 2 300,31	100,93
2 240,62 – 2 240,81	97,94	2 255,55 – 2 255,73	98,69	2 270,47 – 2 270,66	99,44	2 285,40 – 2 285,59	100,19	2 300,32 – 2 300,51	100,94
2 240,82 – 2 241,01	97,95	2 255,74 – 2 255,93	98,70	2 270,67 – 2 270,86	99,45	2 285,60 – 2 285,78	100,20	2 300,52 – 2 300,71	100,95
2 241,02 – 2 241,21	97,96	2 255,94 – 2 256,13	98,71	2 270,87 – 2 271,06	99,46	2 285,79 – 2 285,98	100,21	2 300,72 – 2 300,91	100,96
2 241,22 – 2 241,41	97,97	2 256,14 – 2 256,33	98,72	2 271,07 – 2 271,26	99,47	2 285,99 – 2 286,18	100,22	2 300,92 – 2 301,11	100,97
2 241,42 – 2 241,61	97,98	2 256,34 – 2 256,53	98,73	2 271,27 – 2 271,46	99,48	2 286,19 – 2 286,38	100,23	2 301,12 – 2 301,31	100,98
2 241,62 – 2 241,80	97,99	2 256,54 – 2 256,73	98,74	2 271,47 – 2 271,66	99,49	2 286,39 – 2 286,58	100,24	2 301,32 – 2 301,51	100,99
2 241,81 – 2 242,00	98,00	2 256,74 – 2 256,93	98,75	2 271,67 – 2 271,85	99,50	2 286,59 – 2 286,78	100,25	2 301,52 – 2 301,70	101,00
2 242,01 – 2 242,20	98,01	2 256,94 – 2 257,13	98,76	2 271,86 – 2 272,05	99,51	2 286,79 – 2 286,98	100,26	2 301,71 – 2 301,90	101,01
2 242,21 – 2 242,40	98,02	2 257,14 – 2 257,33	98,77	2 272,06 – 2 272,25	99,52	2 286,99 – 2 287,18	100,27	2 301,91 – 2 302,10	101,02
2 242,41 – 2 242,60	98,03	2 257,34 – 2 257,53	98,78	2 272,26 – 2 272,45	99,53	2 287,19 – 2 287,38	100,28	2 302,11 – 2 302,30	101,03
2 242,61 – 2 242,80	98,04	2 257,54 – 2 257,72	98,79	2 272,46 – 2 272,65	99,54	2 287,39 – 2 287,58	100,29	2 302,31 – 2 302,50	101,04
2 242,81 – 2 243,00	98,05	2 257,73 – 2 257,92	98,80	2 272,66 – 2 272,85	99,55	2 287,59 – 2 287,77	100,30	2 302,51 – 2 302,70	101,05
2 243,01 – 2 243,20	98,06	2 257,93 – 2 258,12	98,81	2 272,86 – 2 273,05	99,56	2 287,78 – 2 287,97	100,31	2 302,71 – 2 302,90	101,06
2 243,21 – 2 243,40	98,07	2 258,13 – 2 258,32	98,82	2 273,06 – 2 273,25	99,57	2 287,98 – 2 288,17	100,32	2 302,91 – 2 303,10	101,07
2 243,41 – 2 243,60	98,08	2 258,33 – 2 258,52	98,83	2 273,26 – 2 273,45	99,58	2 288,18 – 2 288,37	100,33	2 303,11 – 2 303,30	101,08
2 243,61 – 2 243,79	98,09	2 258,53 – 2 258,72	98,84	2 273,46 – 2 273,65	99,59	2 288,38 – 2 288,57	100,34	2 303,31 – 2 303,50	101,09
2 243,80 – 2 243,99	98,10	2 258,73 – 2 258,92	98,85	2 273,66 – 2 273,84	99,60	2 288,58 – 2 288,77	100,35	2 303,51 – 2 303,69	101,10
2 244,00 – 2 244,19	98,11	2 258,93 – 2 259,12	98,86	2 273,85 – 2 274,04	99,61	2 288,78 – 2 288,97	100,36	2 303,70 – 2 303,89	101,11
2 244,20 – 2 244,39	98,12	2 259,13 – 2 259,32	98,87	2 274,05 – 2 274,24	99,62	2 288,98 – 2 289,17	100,37	2 303,90 – 2 304,09	101,12
2 244,40 – 2 244,59	98,13	2 259,33 – 2 259,52	98,88	2 274,25 – 2 274,44	99,63	2 289,18 – 2 289,37	100,38	2 304,10 – 2 304,29	101,13
2 244,60 – 2 244,79	98,14	2 259,53 – 2 259,71	98,89	2 274,45 – 2 274,64	99,64	2 289,38 – 2 289,57	100,39	2 304,30 – 2 304,49	101,14
2 244,80 – 2 244,99	98,15	2 259,72 – 2 259,91	98,90	2 274,65 – 2 274,84	99,65	2 289,58 – 2 289,76	100,40	2 304,50 – 2 304,69	101,15
2 245,00 – 2 245,19	98,16	2 259,92 – 2 260,11	98,91	2 274,85 – 2 275,04	99,66	2 289,77 – 2 289,96	100,41	2 304,70 – 2 304,89	101,16
2 245,20 – 2 245,39	98,17	2 260,12 – 2 260,31	98,92	2 275,05 – 2 275,24	99,67	2 289,97 – 2 290,16	100,42	2 304,90 – 2 305,09	101,17
2 245,40 – 2 245,59	98,18	2 260,32 – 2 260,51	98,93	2 275,25 – 2 275,44	99,68	2 290,17 – 2 290,36	100,43	2 305,10 – 2 305,29	101,18
2 245,60 – 2 245,78	98,19	2 260,52 – 2 260,71	98,94	2 275,45 – 2 275,64	99,69	2 290,37 – 2 290,56	100,44	2 305,30 – 2 305,49	101,19
2 24									

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 306,49 – 2 306,68	101,25	2 321,42 – 2 321,61	102,00	2 336,34 – 2 336,53	102,75	2 351,27 – 2 351,46	103,50	2 366,19 – 2 366,38	104,25
2 306,69 – 2 306,88	101,26	2 321,62 – 2 321,80	102,01	2 336,54 – 2 336,73	102,76	2 351,47 – 2 351,66	103,51	2 366,39 – 2 366,58	104,26
2 306,89 – 2 307,08	101,27	2 321,81 – 2 322,00	102,02	2 336,74 – 2 336,93	102,77	2 351,67 – 2 351,85	103,52	2 366,59 – 2 366,78	104,27
2 307,09 – 2 307,28	101,28	2 322,01 – 2 322,20	102,03	2 336,94 – 2 337,13	102,78	2 351,86 – 2 352,05	103,53	2 366,79 – 2 366,98	104,28
2 307,29 – 2 307,48	101,29	2 322,21 – 2 322,40	102,04	2 337,14 – 2 337,33	102,79	2 352,06 – 2 352,25	103,54	2 366,99 – 2 367,18	104,29
2 307,49 – 2 307,67	101,30	2 322,41 – 2 322,60	102,05	2 337,34 – 2 337,53	102,80	2 352,26 – 2 352,45	103,55	2 367,19 – 2 367,38	104,30
2 307,68 – 2 307,87	101,31	2 322,61 – 2 322,80	102,06	2 337,54 – 2 337,73	102,81	2 352,46 – 2 352,65	103,56	2 367,39 – 2 367,58	104,31
2 307,88 – 2 308,07	101,32	2 322,81 – 2 323,00	102,07	2 337,74 – 2 337,93	102,82	2 352,66 – 2 352,85	103,57	2 367,59 – 2 367,78	104,32
2 308,08 – 2 308,27	101,33	2 323,01 – 2 323,20	102,08	2 337,94 – 2 338,13	102,83	2 352,86 – 2 353,05	103,58	2 367,79 – 2 367,98	104,33
2 308,28 – 2 308,47	101,34	2 323,21 – 2 323,40	102,09	2 338,14 – 2 338,33	102,84	2 353,06 – 2 353,25	103,59	2 367,99 – 2 368,17	104,34
2 308,48 – 2 308,67	101,35	2 323,41 – 2 323,60	102,10	2 338,34 – 2 338,53	102,85	2 353,26 – 2 353,45	103,60	2 368,18 – 2 368,37	104,35
2 308,68 – 2 308,87	101,36	2 323,61 – 2 323,79	102,11	2 338,54 – 2 338,73	102,86	2 353,46 – 2 353,65	103,61	2 368,38 – 2 368,57	104,36
2 308,88 – 2 309,07	101,37	2 323,80 – 2 323,99	102,12	2 338,74 – 2 338,93	102,87	2 353,66 – 2 353,84	103,62	2 368,58 – 2 368,77	104,37
2 309,08 – 2 309,27	101,38	2 324,00 – 2 324,19	102,13	2 338,93 – 2 339,12	102,88	2 353,85 – 2 354,04	103,63	2 368,78 – 2 368,97	104,38
2 309,28 – 2 309,47	101,39	2 324,20 – 2 324,39	102,14	2 339,13 – 2 339,32	102,89	2 354,05 – 2 354,24	103,64	2 368,98 – 2 369,17	104,39
2 309,48 – 2 309,66	101,40	2 324,40 – 2 324,59	102,15	2 339,33 – 2 339,52	102,90	2 354,25 – 2 354,44	103,65	2 369,18 – 2 369,37	104,40
2 309,67 – 2 309,86	101,41	2 324,60 – 2 324,79	102,16	2 339,53 – 2 339,71	102,91	2 354,45 – 2 354,64	103,66	2 369,38 – 2 369,57	104,41
2 309,87 – 2 310,06	101,42	2 324,80 – 2 324,99	102,17	2 339,72 – 2 339,91	102,92	2 354,65 – 2 354,84	103,67	2 369,58 – 2 369,76	104,42
2 310,07 – 2 310,26	101,43	2 325,00 – 2 325,19	102,18	2 339,92 – 2 340,11	102,93	2 354,85 – 2 355,04	103,68	2 369,77 – 2 369,96	104,43
2 310,27 – 2 310,46	101,44	2 325,20 – 2 325,39	102,19	2 340,12 – 2 340,31	102,94	2 355,05 – 2 355,24	103,69	2 369,97 – 2 370,16	104,44
2 310,47 – 2 310,66	101,45	2 325,40 – 2 325,59	102,20	2 340,32 – 2 340,51	102,95	2 355,25 – 2 355,44	103,70	2 370,17 – 2 370,36	104,45
2 310,67 – 2 310,86	101,46	2 325,60 – 2 325,78	102,21	2 340,52 – 2 340,71	102,96	2 355,45 – 2 355,64	103,71	2 370,37 – 2 370,56	104,46
2 310,87 – 2 311,06	101,47	2 325,79 – 2 325,98	102,22	2 340,72 – 2 340,91	102,97	2 355,65 – 2 355,83	103,72	2 370,57 – 2 370,76	104,47
2 311,07 – 2 311,26	101,48	2 325,99 – 2 326,18	102,23	2 340,92 – 2 341,11	102,98	2 355,84 – 2 356,03	103,73	2 370,77 – 2 370,96	104,48
2 311,27 – 2 311,46	101,49	2 326,19 – 2 326,38	102,24	2 341,12 – 2 341,31	102,99	2 356,04 – 2 356,23	103,74	2 370,97 – 2 371,16	104,49
2 311,47 – 2 311,66	101,50	2 326,39 – 2 326,58	102,25	2 341,32 – 2 341,51	103,00	2 356,24 – 2 356,43	103,75	2 371,17 – 2 371,36	104,50
2 311,67 – 2 311,85	101,51	2 326,59 – 2 326,78	102,26	2 341,52 – 2 341,70	103,01	2 356,44 – 2 356,63	103,76	2 371,37 – 2 371,56	104,51
2 311,86 – 2 312,05	101,52	2 326,79 – 2 326,98	102,27	2 341,71 – 2 341,90	103,02	2 356,64 – 2 356,83	103,77	2 371,57 – 2 371,75	104,52
2 312,06 – 2 312,25	101,53	2 326,99 – 2 327,18	102,28	2 341,91 – 2 342,10	103,03	2 356,84 – 2 357,03	103,78	2 371,76 – 2 371,95	104,53
2 312,26 – 2 312,45	101,54	2 327,19 – 2 327,38	102,29	2 342,11 – 2 342,30	103,04	2 357,04 – 2 357,23	103,79	2 371,96 – 2 372,15	104,54
2 312,46 – 2 312,65	101,55	2 327,39 – 2 327,58	102,30	2 342,31 – 2 342,50	103,05	2 357,24 – 2 357,43	103,80	2 372,16 – 2 372,35	104,55
2 312,66 – 2 312,85	101,56	2 327,59 – 2 327,77	102,31	2 342,51 – 2 342,70	103,06	2 357,44 – 2 357,63	103,81	2 372,36 – 2 372,55	104,56
2 312,86 – 2 313,05	101,57	2 327,78 – 2 327,97	102,32	2 342,71 – 2 342,90	103,07	2 357,64 – 2 357,82	103,82	2 372,56 – 2 372,75	104,57
2 313,06 – 2 313,25	101,58	2 327,98 – 2 328,17	102,33	2 342,91 – 2 343,10	103,08	2 357,83 – 2 358,02	103,83	2 372,76 – 2 372,95	104,58
2 313,26 – 2 313,45	101,59	2 328,18 – 2 328,37	102,34	2 343,11 – 2 343,30	103,09	2 358,03 – 2 358,22	103,84	2 372,96 – 2 373,15	104,59
2 313,46 – 2 313,65	101,60	2 328,38 – 2 328,57	102,35	2 343,31 – 2 343,50	103,10	2 358,23 – 2 358,42	103,85	2 373,16 – 2 373,35	104,60
2 313,66 – 2 313,84	101,61	2 328,58 – 2 328,77	102,36	2 343,51 – 2 343,69	103,11	2 358,43 – 2 358,62	103,86	2 373,36 – 2 373,55	104,61
2 313,85 – 2 314,04	101,62	2 328,78 – 2 328,97	102,37	2 343,70 – 2 343,89	103,12	2 358,63 – 2 358,82	103,87	2 373,56 – 2 373,74	104,62
2 314,05 – 2 314,24	101,63	2 328,98 – 2 329,17	102,38	2 343,90 – 2 344,09	103,13	2 358,83 – 2 359,02	103,88	2 373,75 – 2 373,94	104,63
2 314,25 – 2 314,44	101,64	2 329,18 – 2 329,37	102,39	2 344,10 – 2 344,29	103,14	2 359,03 – 2 359,22	103,89	2 373,95 – 2 374,14	104,64
2 314,45 – 2 314,64	101,65	2 329,38 – 2 329,57	102,40	2 344,30 – 2 344,49	103,15	2 359,23 – 2 359,42	103,90	2 374,15 – 2 374,34	104,65
2 314,65 – 2 314,84	101,66	2 329,58 – 2 329,76	102,41	2 344,50 – 2 344,69	103,16	2 359,43 – 2 359,62	103,91	2 374,35 – 2 374,54	104,66
2 314,85 – 2 315,04	101,67	2 329,77 – 2 329,96	102,42	2 344,70 – 2 344,89	103,17	2 359,63 – 2 359,81	103,92	2 374,55 – 2 374,74	104,67
2 315,05 – 2 315,24	101,68	2 329,97 – 2 330,16	102,43	2 344,90 – 2 345,09	103,18	2 359,82 – 2 360,01	103,93	2 374,75 – 2 374,94	104,68
2 315,25 – 2 315,44	101,69	2 330,17 – 2 330,36	102,44	2 345,10 – 2 345,29	103,19	2 360,02 – 2 360,21	103,94	2 374,95 – 2 375,14	104,69
2 315,45 – 2 315,64	101,70	2 330,37 – 2 330,56	102,45	2 345,30 – 2 345,49	103,20	2 360,22 – 2 360,41	103,95	2 375,15 – 2 375,34	104,70
2 315,65 – 2 315,83	101,71	2 330,57 – 2 330,76	102,46	2 345,50 – 2 345,68	103,21	2 360,42 – 2 360,61	103,96	2 375,35 – 2 375,54	104,71
2 315,84 – 2 316,03	101,72	2 330,77 – 2 330,96	102,47	2 345,69 – 2 345,88	103,22	2 360,62 – 2 360,81	103,97	2 375,55 – 2 375,73	104,72
2 316,04 – 2 316,23	101,73	2 330,97 – 2 331,16	102,48	2 345,89 – 2 346,08	103,23	2 360,82 – 2 361,01	103,98	2 375,74 – 2 375,93	104,73
2 316,24 – 2 316,43	101,74	2 331,17 – 2 331,36	102,49	2 346,09 – 2 346,28	103,24	2 361,02 – 2 361,21	103,99	2 375,94 – 2 376,13	104,74
2 316,44 – 2 316,63	101,75	2 331,37 – 2 331,56	102,50	2 346,29 – 2 346,48	103,25	2 361,22 – 2 361,41	104,00	2 376,14 – 2 376,33	104,75
2 316,64 – 2 316,83	101,76	2 331,57 – 2 331,75	102,51	2 346,49 – 2 346,68	103,26	2 361,42 – 2 361,61	104,01	2 376,34 – 2 376,53	104,76
2 316,84 – 2 317,03	101,77	2 331,76 – 2 331,95	102,52	2 346,69 – 2 346,88	103,27	2 361,62 – 2 361,80	104,02	2 376,54 – 2 376,73	104,77
2 317,04 – 2 317,23	101,78	2 331,96 – 2 332,15	102,53	2 346,89 – 2 347,08	103,28	2 361,81 – 2 362,00	104,03	2 376,74 – 2 376,93	104,78
2 317,24 – 2 317,43	101,79	2 332,16 – 2 332,35	102,54	2 347,09 – 2 347,28	103,29	2 362,01 – 2 362,20	104,04	2 376,94 – 2 377,13	104,79
2 317,44 – 2 317,63	101,80	2 332,36 – 2 332,55	102,55	2 347,29 – 2 347,48	103,30	2 362,21 – 2 362,40	104,05	2 377,14 – 2 377,33	104,80
2 317,64 – 2 317,82	101,81	2 332,56 – 2 332,75	102,56	2 347,49 – 2 347,67	103,31	2 362,41 – 2 362,60	104,06	2 377,34 – 2 377,53	104,81
2 317,83 – 2 318,02	101,82	2 332,76 – 2 332,95	102,57	2 347,68 – 2 347,87	103,32	2 362,61 – 2 362,80	104,07	2 377,54 – 2 377,72	104,82
2 318,03 – 2 318,22	101,83	2 332,96 – 2 333,15	102,58	2 347,88 – 2 348,07	103,33	2 362,81 – 2 363,00	104,08	2 377,73 – 2 377,92	104,83
2 318,23 – 2 318,42	101,84	2 333,16 – 2 333,35	102,59	2 348,08 – 2 348,27	103,34	2 363,01 – 2 363,20	104,09	2 377,93 – 2 378,12	104,84
2 318,43 – 2 318,62	101,85	2 333,36 – 2 333,55	102,60	2 348,28 – 2 348,47	103,35	2 363,21 – 2 363,40	104,10	2 378,13 – 2 378,32	104,85
2 318,63 – 2 318,82	101,86	2 333,56 – 2 333,74	102,61	2 348,48 – 2 348,67	103,36	2 363,41 – 2 363,60	104,11	2 378,33 – 2 378,52	104,86
2 318,83 – 2 319,02	101,87	2 333,75 – 2 333,94	102,62	2 348,68 – 2 348,87	103,37	2 363,61 – 2 363,79	104,12	2 378,53 – 2 378,72	104,87
2 319,03 – 2 319,22	101,88	2 333,95 – 2 334,14	102,63	2 348,88 – 2 349,07	103,38	2 363,80 – 2 363,99	104,13	2 378,73 – 2 378,92	104,88
2 319,23 – 2 319,42	101,89	2 334,15 – 2 334,34	102,64	2 349,08 – 2 349,27	103,39	2 364,00 – 2 364,19	104,14	2 378,93 – 2 379,12	104,89
2 319,43 – 2 319,62	101,90	2 334,35 – 2 334,54	102,65	2 349,28 – 2 349,47	103,40	2 364,20 – 2 364,39	104,15	2 379,13 – 2 379,32	104,90
2 319,63 – 2 319,81	101,91	2 334,55 – 2 334,74	102,66	2 349,48 – 2 349,66	103,41	2 364,40 – 2 364,59	104,16	2 379,33 – 2 379,52	104,91
2 319,82 – 2 320,01	101,92	2 334,75 – 2 334,94	102,67	2 349,67 – 2 349,86	103,42	2 364,60 – 2 364,79	104,17	2 379,53 – 2 379,71	104,92
2 320,02 – 2 320,21	101,93	2 334,95 – 2 335,14	102,68	2 349,87 – 2 350,06	103,43	2 364,80 – 2 364			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 381,12 – 2 381,31	105,00	2 396,04 – 2 396,23	105,75	2 410,97 – 2 411,16	106,50	2 425,89 – 2 426,08	107,25	2 440,82 – 2 441,01	108,00
2 381,32 – 2 381,51	105,01	2 396,24 – 2 396,43	105,76	2 411,17 – 2 411,36	106,51	2 426,09 – 2 426,28	107,26	2 441,02 – 2 441,21	108,01
2 381,52 – 2 381,70	105,02	2 396,44 – 2 396,63	105,77	2 411,37 – 2 411,56	106,52	2 426,29 – 2 426,48	107,27	2 441,22 – 2 441,41	108,02
2 381,71 – 2 381,90	105,03	2 396,64 – 2 396,83	105,78	2 411,57 – 2 411,75	106,53	2 426,49 – 2 426,68	107,28	2 441,42 – 2 441,61	108,03
2 381,91 – 2 382,10	105,04	2 396,84 – 2 397,03	105,79	2 411,76 – 2 411,95	106,54	2 426,69 – 2 426,88	107,29	2 441,62 – 2 441,80	108,04
2 382,11 – 2 382,30	105,05	2 397,04 – 2 397,23	105,80	2 411,96 – 2 412,15	106,55	2 426,89 – 2 427,08	107,30	2 441,81 – 2 442,00	108,05
2 382,31 – 2 382,50	105,06	2 397,24 – 2 397,43	105,81	2 412,16 – 2 412,35	106,56	2 427,09 – 2 427,28	107,31	2 442,01 – 2 442,20	108,06
2 382,51 – 2 382,70	105,07	2 397,44 – 2 397,63	105,82	2 412,36 – 2 412,55	106,57	2 427,29 – 2 427,48	107,32	2 442,21 – 2 442,40	108,07
2 382,71 – 2 382,90	105,08	2 397,64 – 2 397,82	105,83	2 412,56 – 2 412,75	106,58	2 427,49 – 2 427,67	107,33	2 442,41 – 2 442,60	108,08
2 382,91 – 2 383,10	105,09	2 397,83 – 2 398,02	105,84	2 412,76 – 2 412,95	106,59	2 427,68 – 2 427,87	107,34	2 442,61 – 2 442,80	108,09
2 383,11 – 2 383,30	105,10	2 398,03 – 2 398,22	105,85	2 412,96 – 2 413,15	106,60	2 427,88 – 2 428,07	107,35	2 442,81 – 2 443,00	108,10
2 383,31 – 2 383,50	105,11	2 398,23 – 2 398,42	105,86	2 413,16 – 2 413,35	106,61	2 428,08 – 2 428,27	107,36	2 443,01 – 2 443,20	108,11
2 383,51 – 2 383,69	105,12	2 398,43 – 2 398,62	105,87	2 413,36 – 2 413,55	106,62	2 428,28 – 2 428,47	107,37	2 443,21 – 2 443,40	108,12
2 383,70 – 2 383,89	105,13	2 398,63 – 2 398,82	105,88	2 413,56 – 2 413,74	106,63	2 428,48 – 2 428,67	107,38	2 443,41 – 2 443,60	108,13
2 383,90 – 2 384,09	105,14	2 398,83 – 2 399,02	105,89	2 413,75 – 2 413,94	106,64	2 428,68 – 2 428,87	107,39	2 443,61 – 2 443,79	108,14
2 384,10 – 2 384,29	105,15	2 399,03 – 2 399,22	105,90	2 413,95 – 2 414,14	106,65	2 428,88 – 2 429,07	107,40	2 443,80 – 2 443,99	108,15
2 384,30 – 2 384,49	105,16	2 399,23 – 2 399,42	105,91	2 414,15 – 2 414,34	106,66	2 429,08 – 2 429,27	107,41	2 444,00 – 2 444,19	108,16
2 384,50 – 2 384,69	105,17	2 399,43 – 2 399,62	105,92	2 414,35 – 2 414,54	106,67	2 429,28 – 2 429,47	107,42	2 444,20 – 2 444,39	108,17
2 384,70 – 2 384,89	105,18	2 399,63 – 2 399,81	105,93	2 414,55 – 2 414,74	106,68	2 429,48 – 2 429,66	107,43	2 444,40 – 2 444,59	108,18
2 384,90 – 2 385,09	105,19	2 399,82 – 2 400,01	105,94	2 414,75 – 2 414,94	106,69	2 429,67 – 2 429,86	107,44	2 444,60 – 2 444,79	108,19
2 385,10 – 2 385,29	105,20	2 400,02 – 2 400,21	105,95	2 414,95 – 2 415,14	106,70	2 429,87 – 2 430,06	107,45	2 444,80 – 2 444,99	108,20
2 385,30 – 2 385,49	105,21	2 400,22 – 2 400,41	105,96	2 415,15 – 2 415,34	106,71	2 430,07 – 2 430,26	107,46	2 445,00 – 2 445,19	108,21
2 385,50 – 2 385,68	105,22	2 400,42 – 2 400,61	105,97	2 415,35 – 2 415,54	106,72	2 430,27 – 2 430,46	107,47	2 445,20 – 2 445,39	108,22
2 385,69 – 2 385,88	105,23	2 400,62 – 2 400,81	105,98	2 415,55 – 2 415,73	106,73	2 430,47 – 2 430,66	107,48	2 445,40 – 2 445,59	108,23
2 385,89 – 2 386,08	105,24	2 400,82 – 2 401,01	105,99	2 415,74 – 2 415,93	106,74	2 430,67 – 2 430,86	107,49	2 445,60 – 2 445,78	108,24
2 386,09 – 2 386,28	105,25	2 401,02 – 2 401,21	106,00	2 415,94 – 2 416,13	106,75	2 430,87 – 2 431,06	107,50	2 445,79 – 2 445,98	108,25
2 386,29 – 2 386,48	105,26	2 401,22 – 2 401,41	106,01	2 416,14 – 2 416,33	106,76	2 431,07 – 2 431,26	107,51	2 445,99 – 2 446,18	108,26
2 386,49 – 2 386,68	105,27	2 401,42 – 2 401,61	106,02	2 416,34 – 2 416,53	106,77	2 431,27 – 2 431,46	107,52	2 446,19 – 2 446,38	108,27
2 386,69 – 2 386,88	105,28	2 401,62 – 2 401,80	106,03	2 416,54 – 2 416,73	106,78	2 431,47 – 2 431,66	107,53	2 446,39 – 2 446,58	108,28
2 386,89 – 2 387,08	105,29	2 401,81 – 2 402,00	106,04	2 416,74 – 2 416,93	106,79	2 431,67 – 2 431,85	107,54	2 446,59 – 2 446,78	108,29
2 387,09 – 2 387,28	105,30	2 402,01 – 2 402,20	106,05	2 416,94 – 2 417,13	106,80	2 431,86 – 2 432,05	107,55	2 446,79 – 2 446,98	108,30
2 387,29 – 2 387,48	105,31	2 402,21 – 2 402,40	106,06	2 417,14 – 2 417,33	106,81	2 432,06 – 2 432,25	107,56	2 446,99 – 2 447,18	108,31
2 387,49 – 2 387,67	105,32	2 402,41 – 2 402,60	106,07	2 417,34 – 2 417,53	106,82	2 432,26 – 2 432,45	107,57	2 447,19 – 2 447,38	108,32
2 387,68 – 2 387,87	105,33	2 402,61 – 2 402,80	106,08	2 417,54 – 2 417,72	106,83	2 432,46 – 2 432,65	107,58	2 447,39 – 2 447,58	108,33
2 387,88 – 2 388,07	105,34	2 402,81 – 2 403,00	106,09	2 417,73 – 2 417,92	106,84	2 432,66 – 2 432,85	107,59	2 447,59 – 2 447,77	108,34
2 388,08 – 2 388,27	105,35	2 403,01 – 2 403,20	106,10	2 417,93 – 2 418,12	106,85	2 432,86 – 2 433,05	107,60	2 447,78 – 2 447,97	108,35
2 388,28 – 2 388,47	105,36	2 403,21 – 2 403,40	106,11	2 418,13 – 2 418,32	106,86	2 433,06 – 2 433,25	107,61	2 447,98 – 2 448,17	108,36
2 388,48 – 2 388,67	105,37	2 403,41 – 2 403,60	106,12	2 418,33 – 2 418,52	106,87	2 433,26 – 2 433,45	107,62	2 448,18 – 2 448,37	108,37
2 388,68 – 2 388,87	105,38	2 403,61 – 2 403,79	106,13	2 418,53 – 2 418,72	106,88	2 433,46 – 2 433,65	107,63	2 448,38 – 2 448,57	108,38
2 388,88 – 2 389,07	105,39	2 403,80 – 2 403,99	106,14	2 418,73 – 2 418,92	106,89	2 433,66 – 2 433,84	107,64	2 448,58 – 2 448,77	108,39
2 389,08 – 2 389,27	105,40	2 404,00 – 2 404,19	106,15	2 418,93 – 2 419,12	106,90	2 433,85 – 2 434,04	107,65	2 448,78 – 2 448,97	108,40
2 389,28 – 2 389,47	105,41	2 404,20 – 2 404,39	106,16	2 419,13 – 2 419,32	106,91	2 434,05 – 2 434,24	107,66	2 448,98 – 2 449,17	108,41
2 389,48 – 2 389,66	105,42	2 404,40 – 2 404,59	106,17	2 419,33 – 2 419,52	106,92	2 434,25 – 2 434,44	107,67	2 449,18 – 2 449,37	108,42
2 389,67 – 2 389,86	105,43	2 404,60 – 2 404,79	106,18	2 419,53 – 2 419,71	106,93	2 434,45 – 2 434,64	107,68	2 449,38 – 2 449,57	108,43
2 389,87 – 2 390,06	105,44	2 404,80 – 2 404,99	106,19	2 419,72 – 2 419,91	106,94	2 434,65 – 2 434,84	107,69	2 449,58 – 2 449,76	108,44
2 390,07 – 2 390,26	105,45	2 405,00 – 2 405,19	106,20	2 419,92 – 2 420,11	106,95	2 434,85 – 2 435,04	107,70	2 449,77 – 2 449,96	108,45
2 390,27 – 2 390,46	105,46	2 405,20 – 2 405,39	106,21	2 420,12 – 2 420,31	106,96	2 435,05 – 2 435,24	107,71	2 449,97 – 2 450,16	108,46
2 390,47 – 2 390,66	105,47	2 405,40 – 2 405,59	106,22	2 420,32 – 2 420,51	106,97	2 435,25 – 2 435,44	107,72	2 450,17 – 2 450,36	108,47
2 390,67 – 2 390,86	105,48	2 405,60 – 2 405,78	106,23	2 420,52 – 2 420,71	106,98	2 435,45 – 2 435,64	107,73	2 450,37 – 2 450,56	108,48
2 390,87 – 2 391,06	105,49	2 405,79 – 2 405,98	106,24	2 420,72 – 2 420,91	106,99	2 435,65 – 2 435,83	107,74	2 450,57 – 2 450,76	108,49
2 391,07 – 2 391,26	105,50	2 405,99 – 2 406,18	106,25	2 420,92 – 2 421,11	107,00	2 435,85 – 2 436,03	107,75	2 450,77 – 2 450,96	108,50
2 391,27 – 2 391,46	105,51	2 406,19 – 2 406,38	106,26	2 421,12 – 2 421,31	107,01	2 436,04 – 2 436,23	107,76	2 450,97 – 2 451,16	108,51
2 391,47 – 2 391,66	105,52	2 406,39 – 2 406,58	106,27	2 421,32 – 2 421,51	107,02	2 436,24 – 2 436,43	107,77	2 451,17 – 2 451,36	108,52
2 391,67 – 2 391,85	105,53	2 406,59 – 2 406,78	106,28	2 421,52 – 2 421,70	107,03	2 436,44 – 2 436,63	107,78	2 451,37 – 2 451,56	108,53
2 391,86 – 2 392,05	105,54	2 406,79 – 2 406,98	106,29	2 421,71 – 2 421,90	107,04	2 436,64 – 2 436,83	107,79	2 451,57 – 2 451,75	108,54
2 392,06 – 2 392,25	105,55	2 406,99 – 2 407,18	106,30	2 421,91 – 2 422,10	107,05	2 436,84 – 2 437,03	107,80	2 451,76 – 2 451,95	108,55
2 392,26 – 2 392,45	105,56	2 407,19 – 2 407,38	106,31	2 422,11 – 2 422,30	107,06	2 437,04 – 2 437,23	107,81	2 451,96 – 2 452,15	108,56
2 392,46 – 2 392,65	105,57	2 407,39 – 2 407,58	106,32	2 422,31 – 2 422,50	107,07	2 437,24 – 2 437,43	107,82	2 452,16 – 2 452,35	108,57
2 392,66 – 2 392,85	105,58	2 407,59 – 2 407,77	106,33	2 422,51 – 2 422,70	107,08	2 437,44 – 2 437,63	107,83	2 452,36 – 2 452,55	108,58
2 392,86 – 2 393,05	105,59	2 407,78 – 2 407,97	106,34	2 422,71 – 2 422,90	107,09	2 437,64 – 2 437,82	107,84	2 452,56 – 2 452,75	108,59
2 393,06 – 2 393,25	105,60	2 407,98 – 2 408,17	106,35	2 422,91 – 2 423,10	107,10	2 437,83 – 2 438,02	107,85	2 452,76 – 2 452,95	108,60
2 393,26 – 2 393,45	105,61	2 408,18 – 2 408,37	106,36	2 423,11 – 2 423,30	107,11	2 438,03 – 2 438,22	107,86	2 452,96 – 2 453,15	108,61
2 393,46 – 2 393,65	105,62	2 408,38 – 2 408,57	106,37	2 423,31 – 2 423,50	107,12	2 438,23 – 2 438,42	107,87	2 453,16 – 2 453,35	108,62
2 393,66 – 2 393,84	105,63	2 408,58 – 2 408,77	106,38	2 423,51 – 2 423,69	107,13	2 438,43 – 2 438,62	107,88	2 453,36 – 2 453,55	108,63
2 393,85 – 2 394,04	105,64	2 408,78 – 2 408,97	106,39	2 423,70 – 2 423,89	107,14	2 438,63 – 2 438,82	107,89	2 453,56 – 2 453,74	108,64
2 394,05 – 2 394,24	105,65	2 408,98 – 2 409,17	106,40	2 423,90 – 2 424,09	107,15	2 438,83 – 2 439,02	107,90	2 453,75 – 2 453,94	108,65
2 394,25 – 2 394,44	105,66	2 409,18 – 2 409,37	106,41	2 424,10 – 2 424,29	107,16	2 439,03 – 2 439,22	107,91	2 453,95 – 2 454,14	108,66
2 394,45 – 2 394,64	105,67	2 409,38 – 2 409,57	106,42	2 424,30 – 2 424,49	107,17	2 439,23 – 2 439,42	107,92	2 454,15 – 2 454,34	108,67
2 394,65 – 2 394,84	105,68	2 409,58 – 2 409,76	106,43	2 424,50 – 2 424,69	107,18	2 439,43 – 2 439			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 455,74 – 2 455,93	108,75	2 470,67 – 2 470,86	109,50	2 485,60 – 2 485,78	110,25	2 500,52 – 2 500,71	111,00	2 515,45 – 2 515,64	111,75
2 455,94 – 2 456,13	108,76	2 470,87 – 2 471,06	109,51	2 485,79 – 2 485,98	110,26	2 500,72 – 2 500,91	111,01	2 515,65 – 2 515,83	111,76
2 456,14 – 2 456,33	108,77	2 471,07 – 2 471,26	109,52	2 485,99 – 2 486,18	110,27	2 500,92 – 2 501,11	111,02	2 515,84 – 2 516,03	111,77
2 456,34 – 2 456,53	108,78	2 471,27 – 2 471,46	109,53	2 486,19 – 2 486,38	110,28	2 501,12 – 2 501,31	111,03	2 516,04 – 2 516,23	111,78
2 456,54 – 2 456,73	108,79	2 471,47 – 2 471,66	109,54	2 486,39 – 2 486,58	110,29	2 501,32 – 2 501,51	111,04	2 516,24 – 2 516,43	111,79
2 456,74 – 2 456,93	108,80	2 471,67 – 2 471,85	109,55	2 486,59 – 2 486,78	110,30	2 501,52 – 2 501,70	111,05	2 516,44 – 2 516,63	111,80
2 456,94 – 2 457,13	108,81	2 471,86 – 2 472,05	109,56	2 486,79 – 2 486,98	110,31	2 501,71 – 2 501,90	111,06	2 516,64 – 2 516,83	111,81
2 457,14 – 2 457,33	108,82	2 472,06 – 2 472,25	109,57	2 486,99 – 2 487,18	110,32	2 501,91 – 2 502,10	111,07	2 516,84 – 2 517,03	111,82
2 457,34 – 2 457,53	108,83	2 472,26 – 2 472,45	109,58	2 487,19 – 2 487,38	110,33	2 502,11 – 2 502,30	111,08	2 517,04 – 2 517,23	111,83
2 457,54 – 2 457,72	108,84	2 472,46 – 2 472,65	109,59	2 487,39 – 2 487,58	110,34	2 502,31 – 2 502,50	111,09	2 517,24 – 2 517,43	111,84
2 457,73 – 2 457,92	108,85	2 472,66 – 2 472,85	109,60	2 487,59 – 2 487,77	110,35	2 502,51 – 2 502,70	111,10	2 517,44 – 2 517,63	111,85
2 457,93 – 2 458,12	108,86	2 472,86 – 2 473,05	109,61	2 487,78 – 2 487,97	110,36	2 502,71 – 2 502,90	111,11	2 517,64 – 2 517,82	111,86
2 458,13 – 2 458,32	108,87	2 473,06 – 2 473,25	109,62	2 487,98 – 2 488,17	110,37	2 502,91 – 2 503,10	111,12	2 517,83 – 2 518,02	111,87
2 458,33 – 2 458,52	108,88	2 473,26 – 2 473,45	109,63	2 488,18 – 2 488,37	110,38	2 503,11 – 2 503,30	111,13	2 518,03 – 2 518,22	111,88
2 458,53 – 2 458,72	108,89	2 473,46 – 2 473,65	109,64	2 488,38 – 2 488,57	110,39	2 503,31 – 2 503,50	111,14	2 518,23 – 2 518,42	111,89
2 458,73 – 2 458,92	108,90	2 473,66 – 2 473,84	109,65	2 488,58 – 2 488,77	110,40	2 503,51 – 2 503,69	111,15	2 518,43 – 2 518,62	111,90
2 458,93 – 2 459,12	108,91	2 473,85 – 2 474,04	109,66	2 488,78 – 2 488,97	110,41	2 503,70 – 2 503,89	111,16	2 518,63 – 2 518,82	111,91
2 459,13 – 2 459,32	108,92	2 474,05 – 2 474,24	109,67	2 488,98 – 2 489,17	110,42	2 503,90 – 2 504,09	111,17	2 518,83 – 2 519,02	111,92
2 459,33 – 2 459,52	108,93	2 474,25 – 2 474,44	109,68	2 489,18 – 2 489,37	110,43	2 504,10 – 2 504,29	111,18	2 519,03 – 2 519,22	111,93
2 459,53 – 2 459,71	108,94	2 474,45 – 2 474,64	109,69	2 489,38 – 2 489,57	110,44	2 504,30 – 2 504,49	111,19	2 519,23 – 2 519,42	111,94
2 459,72 – 2 459,91	108,95	2 474,65 – 2 474,84	109,70	2 489,58 – 2 489,76	110,45	2 504,50 – 2 504,69	111,20	2 519,43 – 2 519,62	111,95
2 459,92 – 2 460,11	108,96	2 474,85 – 2 475,04	109,71	2 489,77 – 2 489,96	110,46	2 504,70 – 2 504,89	111,21	2 519,63 – 2 519,81	111,96
2 460,12 – 2 460,31	108,97	2 475,05 – 2 475,24	109,72	2 489,97 – 2 490,16	110,47	2 504,90 – 2 505,09	111,22	2 519,83 – 2 520,01	111,97
2 460,32 – 2 460,51	108,98	2 475,25 – 2 475,44	109,73	2 490,17 – 2 490,36	110,48	2 505,10 – 2 505,29	111,23	2 520,02 – 2 520,21	111,98
2 460,52 – 2 460,71	108,99	2 475,45 – 2 475,64	109,74	2 490,37 – 2 490,56	110,49	2 505,30 – 2 505,49	111,24	2 520,22 – 2 520,41	111,99
2 460,72 – 2 460,91	109,00	2 475,65 – 2 475,83	109,75	2 490,57 – 2 490,76	110,50	2 505,50 – 2 505,68	111,25	2 520,42 – 2 520,61	112,00
2 460,92 – 2 461,11	109,01	2 475,84 – 2 476,03	109,76	2 490,77 – 2 490,96	110,51	2 505,69 – 2 505,88	111,26	2 520,62 – 2 520,81	112,01
2 461,12 – 2 461,31	109,02	2 476,04 – 2 476,23	109,77	2 490,97 – 2 491,16	110,52	2 505,89 – 2 506,08	111,27	2 520,82 – 2 521,01	112,02
2 461,32 – 2 461,51	109,03	2 476,24 – 2 476,43	109,78	2 491,17 – 2 491,36	110,53	2 506,09 – 2 506,28	111,28	2 521,02 – 2 521,21	112,03
2 461,52 – 2 461,70	109,04	2 476,44 – 2 476,63	109,79	2 491,37 – 2 491,56	110,54	2 506,29 – 2 506,48	111,29	2 521,22 – 2 521,41	112,04
2 461,71 – 2 461,90	109,05	2 476,64 – 2 476,83	109,80	2 491,57 – 2 491,75	110,55	2 506,49 – 2 506,68	111,30	2 521,42 – 2 521,61	112,05
2 461,91 – 2 462,10	109,06	2 476,84 – 2 477,03	109,81	2 491,76 – 2 491,95	110,56	2 506,69 – 2 506,88	111,31	2 521,62 – 2 521,81	112,06
2 462,11 – 2 462,30	109,07	2 477,04 – 2 477,23	109,82	2 491,96 – 2 492,15	110,57	2 506,89 – 2 507,08	111,32	2 521,81 – 2 522,00	112,07
2 462,31 – 2 462,50	109,08	2 477,24 – 2 477,43	109,83	2 492,16 – 2 492,35	110,58	2 507,09 – 2 507,28	111,33	2 522,01 – 2 522,20	112,08
2 462,51 – 2 462,70	109,09	2 477,44 – 2 477,63	109,84	2 492,36 – 2 492,55	110,59	2 507,29 – 2 507,48	111,34	2 522,21 – 2 522,40	112,09
2 462,71 – 2 462,90	109,10	2 477,64 – 2 477,82	109,85	2 492,56 – 2 492,75	110,60	2 507,49 – 2 507,67	111,35	2 522,41 – 2 522,60	112,10
2 462,91 – 2 463,10	109,11	2 477,83 – 2 478,02	109,86	2 492,76 – 2 492,95	110,61	2 507,68 – 2 507,87	111,36	2 522,61 – 2 522,80	112,11
2 463,11 – 2 463,30	109,12	2 478,03 – 2 478,22	109,87	2 492,96 – 2 493,15	110,62	2 507,88 – 2 508,07	111,37	2 522,81 – 2 523,00	112,12
2 463,31 – 2 463,50	109,13	2 478,23 – 2 478,42	109,88	2 493,16 – 2 493,35	110,63	2 508,08 – 2 508,27	111,38	2 523,01 – 2 523,20	112,13
2 463,51 – 2 463,69	109,14	2 478,43 – 2 478,62	109,89	2 493,36 – 2 493,55	110,64	2 508,28 – 2 508,47	111,39	2 523,21 – 2 523,40	112,14
2 463,70 – 2 463,89	109,15	2 478,63 – 2 478,82	109,90	2 493,56 – 2 493,74	110,65	2 508,48 – 2 508,67	111,40	2 523,41 – 2 523,60	112,15
2 463,89 – 2 464,09	109,16	2 478,83 – 2 479,02	109,91	2 493,75 – 2 493,94	110,66	2 508,68 – 2 508,87	111,41	2 523,61 – 2 523,80	112,16
2 464,10 – 2 464,29	109,17	2 479,03 – 2 479,22	109,92	2 493,95 – 2 494,14	110,67	2 508,88 – 2 509,07	111,42	2 523,81 – 2 524,00	112,17
2 464,30 – 2 464,49	109,18	2 479,23 – 2 479,42	109,93	2 494,15 – 2 494,34	110,68	2 509,08 – 2 509,27	111,43	2 524,00 – 2 524,19	112,18
2 464,50 – 2 464,69	109,19	2 479,43 – 2 479,62	109,94	2 494,35 – 2 494,54	110,69	2 509,28 – 2 509,47	111,44	2 524,20 – 2 524,39	112,19
2 464,70 – 2 464,89	109,20	2 479,63 – 2 479,81	109,95	2 494,55 – 2 494,74	110,70	2 509,48 – 2 509,67	111,45	2 524,40 – 2 524,59	112,20
2 464,90 – 2 465,09	109,21	2 479,82 – 2 480,01	109,96	2 494,75 – 2 494,94	110,71	2 509,67 – 2 509,86	111,46	2 524,60 – 2 524,79	112,21
2 465,10 – 2 465,29	109,22	2 480,02 – 2 480,21	109,97	2 494,95 – 2 495,14	110,72	2 509,87 – 2 510,06	111,47	2 524,80 – 2 524,99	112,22
2 465,30 – 2 465,49	109,23	2 480,22 – 2 480,41	109,98	2 495,15 – 2 495,34	110,73	2 510,07 – 2 510,26	111,48	2 525,00 – 2 525,19	112,23
2 465,50 – 2 465,68	109,24	2 480,42 – 2 480,61	109,99	2 495,35 – 2 495,54	110,74	2 510,27 – 2 510,46	111,49	2 525,20 – 2 525,39	112,24
2 465,69 – 2 465,88	109,25	2 480,62 – 2 480,81	110,00	2 495,55 – 2 495,73	110,75	2 510,47 – 2 510,66	111,50	2 525,40 – 2 525,59	112,25
2 465,89 – 2 466,08	109,26	2 480,82 – 2 481,01	110,01	2 495,74 – 2 495,93	110,76	2 510,67 – 2 510,86	111,51	2 525,60 – 2 525,78	112,26
2 466,09 – 2 466,28	109,27	2 481,02 – 2 481,21	110,02	2 495,94 – 2 496,13	110,77	2 510,87 – 2 511,06	111,52	2 525,79 – 2 525,98	112,27
2 466,29 – 2 466,48	109,28	2 481,22 – 2 481,41	110,03	2 496,14 – 2 496,33	110,78	2 511,07 – 2 511,26	111,53	2 525,99 – 2 526,18	112,28
2 466,49 – 2 466,68	109,29	2 481,42 – 2 481,61	110,04	2 496,34 – 2 496,53	110,79	2 511,27 – 2 511,46	111,54	2 526,19 – 2 526,38	112,29
2 466,69 – 2 466,88	109,30	2 481,62 – 2 481,80	110,05	2 496,54 – 2 496,73	110,80	2 511,47 – 2 511,66	111,55	2 526,39 – 2 526,58	112,30
2 466,89 – 2 467,08	109,31	2 481,81 – 2 482,00	110,06	2 496,74 – 2 496,93	110,81	2 511,67 – 2 511,85	111,56	2 526,59 – 2 526,78	112,31
2 467,09 – 2 467,28	109,32	2 482,01 – 2 482,20	110,07	2 496,94 – 2 497,13	110,82	2 511,86 – 2 512,05	111,57	2 526,79 – 2 526,98	112,32
2 467,29 – 2 467,48	109,33	2 482,21 – 2 482,40	110,08	2 497,14 – 2 497,33	110,83	2 512,06 – 2 512,25	111,58	2 526,99 – 2 527,18	112,33
2 467,49 – 2 467,67	109,34	2 482,41 – 2 482,60	110,09	2 497,34 – 2 497,53	110,84	2 512,26 – 2 512,45	111,59	2 527,19 – 2 527,38	112,34
2 467,68 – 2 467,87	109,35	2 482,61 – 2 482,80	110,10	2 497,54 – 2 497,72	110,85	2 512,46 – 2 512,65	111,60	2 527,39 – 2 527,58	112,35
2 467,88 – 2 468,07	109,36	2 482,81 – 2 483,00	110,11	2 497,73 – 2 497,92	110,86	2 512,66 – 2 512,85	111,61	2 527,59 – 2 527,77	112,36
2 468,08 – 2 468,27	109,37	2 483,01 – 2 483,20	110,12	2 497,93 – 2 498,12	110,87	2 512,86 – 2 513,05	111,62	2 527,78 – 2 527,97	112,37
2 468,28 – 2 468,47	109,38	2 483,21 – 2 483,40	110,13	2 498,13 – 2 498,32	110,88	2 513,06 – 2 513,25	111,63	2 527,98 – 2 528,17	112,38
2 468,48 – 2 468,67	109,39	2 483,41 – 2 483,60	110,14	2 498,33 – 2 498,52	110,89	2 513,26 – 2 513,45	111,64	2 528,18 – 2 528,37	112,39
2 468,68 – 2 468,87	109,40	2 483,61 – 2 483,79	110,15	2 498,53 – 2 498,72	110,90	2 513,46 – 2 513,65	111,65	2 528,38 – 2 528,57	112,40
2 468,88 – 2 469,07	109,41	2 483,80 – 2 483,99	110,16	2 498,73 – 2 498,92	110,91	2 513,66 – 2 513,84	111,66	2 528,58 – 2 528,77	112,41
2 469,08 – 2 469,27	109,42	2 484,00 – 2 484,19	110,17	2 498,93 – 2 499,12	110,92	2 513,85 – 2 514,04	111,67	2 528,78 – 2 528,97	112,42
2 469,28 – 2 469,47	109,43	2 484,20 – 2 484,39	110,18	2 499,13 – 2 499,32	110,93	2 514,05 – 2 514			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 530,37 – 2 530,56	112,50	2 545,30 – 2 545,49	113,25	2 560,22 – 2 560,41	114,00	2 575,15 – 2 575,34	114,75	2 590,07 – 2 590,26	115,50
2 530,57 – 2 530,76	112,51	2 545,50 – 2 545,68	113,26	2 560,42 – 2 560,61	114,01	2 575,35 – 2 575,54	114,76	2 590,27 – 2 590,46	115,51
2 530,77 – 2 530,96	112,52	2 545,69 – 2 545,88	113,27	2 560,62 – 2 560,81	114,02	2 575,55 – 2 575,73	114,77	2 590,47 – 2 590,66	115,52
2 530,97 – 2 531,16	112,53	2 545,89 – 2 546,08	113,28	2 560,82 – 2 561,01	114,03	2 575,74 – 2 575,93	114,78	2 590,67 – 2 590,86	115,53
2 531,17 – 2 531,36	112,54	2 546,09 – 2 546,28	113,29	2 561,02 – 2 561,21	114,04	2 575,94 – 2 576,13	114,79	2 590,87 – 2 591,06	115,54
2 531,37 – 2 531,56	112,55	2 546,29 – 2 546,48	113,30	2 561,22 – 2 561,41	114,05	2 576,14 – 2 576,33	114,80	2 591,07 – 2 591,26	115,55
2 531,57 – 2 531,75	112,56	2 546,49 – 2 546,68	113,31	2 561,42 – 2 561,61	114,06	2 576,34 – 2 576,53	114,81	2 591,27 – 2 591,46	115,56
2 531,76 – 2 531,95	112,57	2 546,69 – 2 546,88	113,32	2 561,62 – 2 561,80	114,07	2 576,54 – 2 576,73	114,82	2 591,47 – 2 591,66	115,57
2 531,96 – 2 532,15	112,58	2 546,89 – 2 547,08	113,33	2 561,81 – 2 562,00	114,08	2 576,74 – 2 576,93	114,83	2 591,67 – 2 591,86	115,58
2 532,16 – 2 532,35	112,59	2 547,09 – 2 547,28	113,34	2 562,01 – 2 562,20	114,09	2 576,94 – 2 577,13	114,84	2 591,86 – 2 592,05	115,59
2 532,36 – 2 532,55	112,60	2 547,29 – 2 547,48	113,35	2 562,21 – 2 562,40	114,10	2 577,14 – 2 577,33	114,85	2 592,06 – 2 592,25	115,60
2 532,56 – 2 532,75	112,61	2 547,49 – 2 547,67	113,36	2 562,41 – 2 562,60	114,11	2 577,34 – 2 577,53	114,86	2 592,26 – 2 592,45	115,61
2 532,76 – 2 532,95	112,62	2 547,68 – 2 547,87	113,37	2 562,61 – 2 562,80	114,12	2 577,54 – 2 577,72	114,87	2 592,46 – 2 592,65	115,62
2 532,96 – 2 533,15	112,63	2 547,88 – 2 548,07	113,38	2 562,81 – 2 563,00	114,13	2 577,73 – 2 577,92	114,88	2 592,66 – 2 592,85	115,63
2 533,16 – 2 533,35	112,64	2 548,08 – 2 548,27	113,39	2 563,01 – 2 563,20	114,14	2 577,93 – 2 578,12	114,89	2 592,86 – 2 593,05	115,64
2 533,36 – 2 533,55	112,65	2 548,28 – 2 548,47	113,40	2 563,21 – 2 563,40	114,15	2 578,13 – 2 578,32	114,90	2 593,06 – 2 593,25	115,65
2 533,56 – 2 533,74	112,66	2 548,48 – 2 548,67	113,41	2 563,41 – 2 563,60	114,16	2 578,33 – 2 578,52	114,91	2 593,26 – 2 593,45	115,66
2 533,75 – 2 533,94	112,67	2 548,68 – 2 548,87	113,42	2 563,61 – 2 563,79	114,17	2 578,53 – 2 578,72	114,92	2 593,46 – 2 593,65	115,67
2 533,95 – 2 534,14	112,68	2 548,88 – 2 549,07	113,43	2 563,80 – 2 563,99	114,18	2 578,73 – 2 578,92	114,93	2 593,66 – 2 593,84	115,68
2 534,15 – 2 534,34	112,69	2 549,08 – 2 549,27	113,44	2 564,00 – 2 564,19	114,19	2 578,93 – 2 579,12	114,94	2 593,85 – 2 594,04	115,69
2 534,35 – 2 534,54	112,70	2 549,28 – 2 549,47	113,45	2 564,20 – 2 564,39	114,20	2 579,13 – 2 579,32	114,95	2 594,05 – 2 594,24	115,70
2 534,55 – 2 534,74	112,71	2 549,48 – 2 549,66	113,46	2 564,40 – 2 564,59	114,21	2 579,33 – 2 579,52	114,96	2 594,25 – 2 594,44	115,71
2 534,75 – 2 534,94	112,72	2 549,67 – 2 549,86	113,47	2 564,60 – 2 564,79	114,22	2 579,53 – 2 579,71	114,97	2 594,45 – 2 594,64	115,72
2 534,95 – 2 535,14	112,73	2 549,87 – 2 550,06	113,48	2 564,80 – 2 564,99	114,23	2 579,72 – 2 579,91	114,98	2 594,65 – 2 594,84	115,73
2 535,15 – 2 535,34	112,74	2 550,07 – 2 550,26	113,49	2 565,00 – 2 565,19	114,24	2 579,92 – 2 580,11	114,99	2 594,85 – 2 595,04	115,74
2 535,35 – 2 535,54	112,75	2 550,27 – 2 550,46	113,50	2 565,20 – 2 565,39	114,25	2 580,12 – 2 580,31	115,00	2 595,05 – 2 595,24	115,75
2 535,55 – 2 535,73	112,76	2 550,47 – 2 550,66	113,51	2 565,40 – 2 565,59	114,26	2 580,32 – 2 580,51	115,01	2 595,25 – 2 595,44	115,76
2 535,74 – 2 535,93	112,77	2 550,67 – 2 550,86	113,52	2 565,60 – 2 565,78	114,27	2 580,52 – 2 580,71	115,02	2 595,45 – 2 595,64	115,77
2 535,94 – 2 536,13	112,78	2 550,87 – 2 551,06	113,53	2 565,79 – 2 565,98	114,28	2 580,72 – 2 580,91	115,03	2 595,65 – 2 595,83	115,78
2 536,14 – 2 536,33	112,79	2 551,07 – 2 551,26	113,54	2 565,99 – 2 566,18	114,29	2 580,92 – 2 581,11	115,04	2 595,84 – 2 596,03	115,79
2 536,34 – 2 536,53	112,80	2 551,27 – 2 551,46	113,55	2 566,19 – 2 566,38	114,30	2 581,12 – 2 581,31	115,05	2 596,04 – 2 596,23	115,80
2 536,54 – 2 536,73	112,81	2 551,47 – 2 551,66	113,56	2 566,39 – 2 566,58	114,31	2 581,32 – 2 581,51	115,06	2 596,24 – 2 596,43	115,81
2 536,74 – 2 536,93	112,82	2 551,67 – 2 551,85	113,57	2 566,59 – 2 566,78	114,32	2 581,52 – 2 581,70	115,07	2 596,44 – 2 596,63	115,82
2 536,94 – 2 537,13	112,83	2 551,86 – 2 552,05	113,58	2 566,79 – 2 566,98	114,33	2 581,71 – 2 581,90	115,08	2 596,64 – 2 596,83	115,83
2 537,14 – 2 537,33	112,84	2 552,06 – 2 552,25	113,59	2 566,99 – 2 567,18	114,34	2 581,91 – 2 582,10	115,09	2 596,84 – 2 597,03	115,84
2 537,34 – 2 537,53	112,85	2 552,26 – 2 552,45	113,60	2 567,19 – 2 567,38	114,35	2 582,11 – 2 582,30	115,10	2 597,04 – 2 597,23	115,85
2 537,54 – 2 537,72	112,86	2 552,46 – 2 552,65	113,61	2 567,39 – 2 567,58	114,36	2 582,31 – 2 582,50	115,11	2 597,24 – 2 597,43	115,86
2 537,73 – 2 537,92	112,87	2 552,66 – 2 552,85	113,62	2 567,59 – 2 567,77	114,37	2 582,51 – 2 582,70	115,12	2 597,44 – 2 597,63	115,87
2 537,93 – 2 538,12	112,88	2 552,86 – 2 553,05	113,63	2 567,78 – 2 567,97	114,38	2 582,71 – 2 582,90	115,13	2 597,64 – 2 597,82	115,88
2 538,13 – 2 538,32	112,89	2 553,06 – 2 553,25	113,64	2 567,98 – 2 568,17	114,39	2 582,91 – 2 583,10	115,14	2 597,83 – 2 598,02	115,89
2 538,33 – 2 538,52	112,90	2 553,26 – 2 553,45	113,65	2 568,18 – 2 568,37	114,40	2 583,11 – 2 583,30	115,15	2 598,03 – 2 598,22	115,90
2 538,53 – 2 538,72	112,91	2 553,46 – 2 553,65	113,66	2 568,38 – 2 568,57	114,41	2 583,31 – 2 583,50	115,16	2 598,23 – 2 598,42	115,91
2 538,73 – 2 538,92	112,92	2 553,66 – 2 553,84	113,67	2 568,58 – 2 568,77	114,42	2 583,51 – 2 583,69	115,17	2 598,43 – 2 598,62	115,92
2 538,93 – 2 539,12	112,93	2 553,85 – 2 554,04	113,68	2 568,78 – 2 568,97	114,43	2 583,70 – 2 583,89	115,18	2 598,63 – 2 598,82	115,93
2 539,13 – 2 539,32	112,94	2 554,05 – 2 554,24	113,69	2 568,98 – 2 569,17	114,44	2 583,90 – 2 584,09	115,19	2 598,83 – 2 599,02	115,94
2 539,33 – 2 539,52	112,95	2 554,25 – 2 554,44	113,70	2 569,18 – 2 569,37	114,45	2 584,10 – 2 584,29	115,20	2 599,03 – 2 599,22	115,95
2 539,53 – 2 539,71	112,96	2 554,45 – 2 554,64	113,71	2 569,38 – 2 569,57	114,46	2 584,30 – 2 584,49	115,21	2 599,23 – 2 599,42	115,96
2 539,72 – 2 539,91	112,97	2 554,65 – 2 554,84	113,72	2 569,58 – 2 569,76	114,47	2 584,50 – 2 584,69	115,22	2 599,43 – 2 599,62	115,97
2 539,92 – 2 540,11	112,98	2 554,85 – 2 555,04	113,73	2 569,77 – 2 569,96	114,48	2 584,70 – 2 584,89	115,23	2 599,63 – 2 599,81	115,98
2 540,12 – 2 540,31	112,99	2 555,05 – 2 555,24	113,74	2 569,97 – 2 570,16	114,49	2 584,90 – 2 585,09	115,24	2 599,82 – 2 600,01	115,99
2 540,32 – 2 540,51	113,00	2 555,25 – 2 555,44	113,75	2 570,17 – 2 570,36	114,50	2 585,10 – 2 585,29	115,25	2 600,02 – 2 600,21	116,00
2 540,52 – 2 540,71	113,01	2 555,45 – 2 555,64	113,76	2 570,37 – 2 570,56	114,51	2 585,30 – 2 585,49	115,26	2 600,22 – 2 600,41	116,01
2 540,72 – 2 540,91	113,02	2 555,65 – 2 555,83	113,77	2 570,57 – 2 570,76	114,52	2 585,50 – 2 585,68	115,27	2 600,42 – 2 600,61	116,02
2 540,92 – 2 541,11	113,03	2 555,84 – 2 556,03	113,78	2 570,77 – 2 570,96	114,53	2 585,69 – 2 585,88	115,28	2 600,62 – 2 600,81	116,03
2 541,12 – 2 541,31	113,04	2 556,04 – 2 556,23	113,79	2 570,97 – 2 571,16	114,54	2 585,89 – 2 586,08	115,29	2 600,82 – 2 601,01	116,04
2 541,32 – 2 541,51	113,05	2 556,24 – 2 556,43	113,80	2 571,17 – 2 571,36	114,55	2 586,09 – 2 586,28	115,30	2 601,02 – 2 601,21	116,05
2 541,52 – 2 541,70	113,06	2 556,44 – 2 556,63	113,81	2 571,37 – 2 571,56	114,56	2 586,29 – 2 586,48	115,31	2 601,22 – 2 601,41	116,06
2 541,71 – 2 541,90	113,07	2 556,64 – 2 556,83	113,82	2 571,57 – 2 571,75	114,57	2 586,49 – 2 586,68	115,32	2 601,42 – 2 601,61	116,07
2 541,91 – 2 542,10	113,08	2 556,84 – 2 557,03	113,83	2 571,76 – 2 571,95	114,58	2 586,69 – 2 586,88	115,33	2 601,62 – 2 601,81	116,08
2 542,11 – 2 542,30	113,09	2 557,04 – 2 557,23	113,84	2 571,96 – 2 572,15	114,59	2 586,89 – 2 587,08	115,34	2 601,81 – 2 602,00	116,09
2 542,31 – 2 542,50	113,10	2 557,24 – 2 557,43	113,85	2 572,16 – 2 572,35	114,60	2 587,09 – 2 587,28	115,35	2 602,01 – 2 602,20	116,10
2 542,51 – 2 542,70	113,11	2 557,44 – 2 557,63	113,86	2 572,36 – 2 572,55	114,61	2 587,29 – 2 587,48	115,36	2 602,21 – 2 602,40	116,11
2 542,71 – 2 542,90	113,12	2 557,64 – 2 557,82	113,87	2 572,56 – 2 572,75	114,62	2 587,49 – 2 587,67	115,37	2 602,41 – 2 602,60	116,12
2 542,91 – 2 543,10	113,13	2 557,83 – 2 558,02	113,88	2 572,76 – 2 572,95	114,63	2 587,68 – 2 587,87	115,38	2 602,61 – 2 602,80	116,13
2 543,11 – 2 543,30	113,14	2 558,03 – 2 558,22	113,89	2 572,96 – 2 573,15	114,64	2 587,88 – 2 588,07	115,39	2 602,81 – 2 603,00	116,14
2 543,31 – 2 543,50	113,15	2 558,23 – 2 558,42	113,90	2 573,16 – 2 573,35	114,65	2 588,08 – 2 588,27	115,40	2 603,01 – 2 603,20	116,15
2 543,51 – 2 543,69	113,16	2 558,43 – 2 558,62	113,91	2 573,36 – 2 573,55	114,66	2 588,28 – 2 588,47	115,41	2 603,21 – 2 603,40	116,16
2 543,70 – 2 543,89	113,17	2 558,63 – 2 558,82	113,92	2 573,56 – 2 573,74	114,67	2 588,48 – 2 588,67	115,42	2 603,41 – 2 603,60	116,17
2 543,90 – 2 544,09	113,18	2 558,83 – 2 559,02	113,93	2 573,75 – 2 573,94	114,68	2 588,68 – 2 588			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 605,00 – 2 605,19	116,25	2 619,92 – 2 620,11	117,00	2 634,85 – 2 635,04	117,75	2 649,77 – 2 649,96	118,50	2 664,70 – 2 664,89	119,25
2 605,20 – 2 605,39	116,26	2 620,12 – 2 620,31	117,01	2 635,05 – 2 635,24	117,76	2 649,97 – 2 650,16	118,51	2 664,90 – 2 665,09	119,26
2 605,40 – 2 605,59	116,27	2 620,32 – 2 620,51	117,02	2 635,25 – 2 635,44	117,77	2 650,17 – 2 650,36	118,52	2 665,10 – 2 665,29	119,27
2 605,60 – 2 605,78	116,28	2 620,52 – 2 620,71	117,03	2 635,45 – 2 635,64	117,78	2 650,37 – 2 650,56	118,53	2 665,30 – 2 665,49	119,28
2 605,79 – 2 605,98	116,29	2 620,72 – 2 620,91	117,04	2 635,65 – 2 635,83	117,79	2 650,57 – 2 650,76	118,54	2 665,50 – 2 665,68	119,29
2 605,99 – 2 606,18	116,30	2 620,92 – 2 621,11	117,05	2 635,84 – 2 636,03	117,80	2 650,77 – 2 650,96	118,55	2 665,69 – 2 665,88	119,30
2 606,19 – 2 606,38	116,31	2 621,12 – 2 621,31	117,06	2 636,04 – 2 636,23	117,81	2 650,97 – 2 651,16	118,56	2 665,89 – 2 666,08	119,31
2 606,39 – 2 606,58	116,32	2 621,32 – 2 621,51	117,07	2 636,24 – 2 636,43	117,82	2 651,17 – 2 651,36	118,57	2 666,09 – 2 666,28	119,32
2 606,59 – 2 606,78	116,33	2 621,52 – 2 621,70	117,08	2 636,44 – 2 636,63	117,83	2 651,37 – 2 651,56	118,58	2 666,29 – 2 666,48	119,33
2 606,79 – 2 606,98	116,34	2 621,71 – 2 621,90	117,09	2 636,64 – 2 636,83	117,84	2 651,57 – 2 651,75	118,59	2 666,49 – 2 666,68	119,34
2 606,99 – 2 607,18	116,35	2 621,91 – 2 622,10	117,10	2 636,84 – 2 637,03	117,85	2 651,76 – 2 651,95	118,60	2 666,69 – 2 666,88	119,35
2 607,19 – 2 607,38	116,36	2 622,11 – 2 622,30	117,11	2 637,04 – 2 637,23	117,86	2 651,96 – 2 652,15	118,61	2 666,89 – 2 667,08	119,36
2 607,39 – 2 607,58	116,37	2 622,31 – 2 622,50	117,12	2 637,24 – 2 637,43	117,87	2 652,16 – 2 652,35	118,62	2 667,09 – 2 667,28	119,37
2 607,59 – 2 607,77	116,38	2 622,51 – 2 622,70	117,13	2 637,44 – 2 637,63	117,88	2 652,36 – 2 652,55	118,63	2 667,29 – 2 667,48	119,38
2 607,78 – 2 607,97	116,39	2 622,71 – 2 622,90	117,14	2 637,64 – 2 637,82	117,89	2 652,56 – 2 652,75	118,64	2 667,49 – 2 667,67	119,39
2 607,98 – 2 608,17	116,40	2 622,91 – 2 623,10	117,15	2 637,83 – 2 638,02	117,90	2 652,76 – 2 652,95	118,65	2 667,68 – 2 667,87	119,40
2 608,18 – 2 608,37	116,41	2 623,11 – 2 623,30	117,16	2 638,03 – 2 638,22	117,91	2 652,96 – 2 653,15	118,66	2 667,88 – 2 668,07	119,41
2 608,38 – 2 608,57	116,42	2 623,31 – 2 623,50	117,17	2 638,23 – 2 638,42	117,92	2 653,16 – 2 653,35	118,67	2 668,08 – 2 668,27	119,42
2 608,58 – 2 608,77	116,43	2 623,51 – 2 623,69	117,18	2 638,43 – 2 638,62	117,93	2 653,36 – 2 653,55	118,68	2 668,28 – 2 668,47	119,43
2 608,78 – 2 608,97	116,44	2 623,70 – 2 623,89	117,19	2 638,63 – 2 638,82	117,94	2 653,56 – 2 653,74	118,69	2 668,48 – 2 668,67	119,44
2 608,98 – 2 609,17	116,45	2 623,90 – 2 624,09	117,20	2 638,83 – 2 639,02	117,95	2 653,75 – 2 653,94	118,70	2 668,68 – 2 668,87	119,45
2 609,18 – 2 609,37	116,46	2 624,10 – 2 624,29	117,21	2 639,03 – 2 639,22	117,96	2 653,95 – 2 654,14	118,71	2 668,88 – 2 669,07	119,46
2 609,38 – 2 609,57	116,47	2 624,30 – 2 624,49	117,22	2 639,23 – 2 639,42	117,97	2 654,15 – 2 654,34	118,72	2 669,08 – 2 669,27	119,47
2 609,58 – 2 609,76	116,48	2 624,50 – 2 624,69	117,23	2 639,43 – 2 639,62	117,98	2 654,35 – 2 654,54	118,73	2 669,28 – 2 669,47	119,48
2 609,77 – 2 609,96	116,49	2 624,70 – 2 624,89	117,24	2 639,63 – 2 639,81	117,99	2 654,55 – 2 654,74	118,74	2 669,48 – 2 669,66	119,49
2 609,97 – 2 610,16	116,50	2 624,90 – 2 625,09	117,25	2 639,82 – 2 640,01	118,00	2 654,75 – 2 654,94	118,75	2 669,67 – 2 669,86	119,50
2 610,17 – 2 610,36	116,51	2 625,10 – 2 625,29	117,26	2 640,02 – 2 640,21	118,01	2 654,95 – 2 655,14	118,76	2 669,87 – 2 670,06	119,51
2 610,37 – 2 610,56	116,52	2 625,30 – 2 625,49	117,27	2 640,22 – 2 640,41	118,02	2 655,15 – 2 655,34	118,77	2 670,07 – 2 670,26	119,52
2 610,57 – 2 610,76	116,53	2 625,50 – 2 625,68	117,28	2 640,42 – 2 640,61	118,03	2 655,35 – 2 655,54	118,78	2 670,27 – 2 670,46	119,53
2 610,77 – 2 610,96	116,54	2 625,69 – 2 625,88	117,29	2 640,62 – 2 640,81	118,04	2 655,55 – 2 655,73	118,79	2 670,47 – 2 670,66	119,54
2 610,97 – 2 611,16	116,55	2 625,89 – 2 626,08	117,30	2 640,82 – 2 641,01	118,05	2 655,74 – 2 655,93	118,80	2 670,67 – 2 670,86	119,55
2 611,17 – 2 611,36	116,56	2 626,09 – 2 626,28	117,31	2 641,02 – 2 641,21	118,06	2 655,94 – 2 656,13	118,81	2 670,87 – 2 671,06	119,56
2 611,37 – 2 611,56	116,57	2 626,29 – 2 626,48	117,32	2 641,22 – 2 641,41	118,07	2 656,14 – 2 656,33	118,82	2 671,07 – 2 671,26	119,57
2 611,57 – 2 611,75	116,58	2 626,49 – 2 626,68	117,33	2 641,42 – 2 641,61	118,08	2 656,34 – 2 656,53	118,83	2 671,27 – 2 671,46	119,58
2 611,76 – 2 611,95	116,59	2 626,69 – 2 626,88	117,34	2 641,62 – 2 641,80	118,09	2 656,54 – 2 656,73	118,84	2 671,47 – 2 671,66	119,59
2 611,96 – 2 612,15	116,60	2 626,89 – 2 627,08	117,35	2 641,81 – 2 642,00	118,10	2 656,74 – 2 656,93	118,85	2 671,67 – 2 671,85	119,60
2 612,16 – 2 612,35	116,61	2 627,09 – 2 627,28	117,36	2 642,01 – 2 642,20	118,11	2 656,94 – 2 657,13	118,86	2 671,86 – 2 672,05	119,61
2 612,36 – 2 612,55	116,62	2 627,29 – 2 627,48	117,37	2 642,21 – 2 642,40	118,12	2 657,14 – 2 657,33	118,87	2 672,06 – 2 672,25	119,62
2 612,56 – 2 612,75	116,63	2 627,49 – 2 627,67	117,38	2 642,41 – 2 642,60	118,13	2 657,34 – 2 657,53	118,88	2 672,26 – 2 672,45	119,63
2 612,76 – 2 612,95	116,64	2 627,68 – 2 627,87	117,39	2 642,61 – 2 642,80	118,14	2 657,54 – 2 657,72	118,89	2 672,46 – 2 672,65	119,64
2 612,96 – 2 613,15	116,65	2 627,88 – 2 628,07	117,40	2 642,81 – 2 643,00	118,15	2 657,73 – 2 657,92	118,90	2 672,66 – 2 672,85	119,65
2 613,16 – 2 613,35	116,66	2 628,08 – 2 628,27	117,41	2 643,01 – 2 643,20	118,16	2 657,93 – 2 658,12	118,91	2 672,86 – 2 673,05	119,66
2 613,36 – 2 613,55	116,67	2 628,28 – 2 628,47	117,42	2 643,21 – 2 643,40	118,17	2 658,13 – 2 658,32	118,92	2 673,06 – 2 673,25	119,67
2 613,56 – 2 613,74	116,68	2 628,48 – 2 628,67	117,43	2 643,41 – 2 643,60	118,18	2 658,33 – 2 658,52	118,93	2 673,26 – 2 673,45	119,68
2 613,75 – 2 613,94	116,69	2 628,68 – 2 628,87	117,44	2 643,61 – 2 643,79	118,19	2 658,53 – 2 658,72	118,94	2 673,46 – 2 673,65	119,69
2 613,95 – 2 614,14	116,70	2 628,88 – 2 629,07	117,45	2 643,80 – 2 643,99	118,20	2 658,73 – 2 658,92	118,95	2 673,66 – 2 673,84	119,70
2 614,15 – 2 614,34	116,71	2 629,08 – 2 629,27	117,46	2 644,00 – 2 644,19	118,21	2 658,93 – 2 659,12	118,96	2 673,85 – 2 674,04	119,71
2 614,35 – 2 614,54	116,72	2 629,28 – 2 629,47	117,47	2 644,20 – 2 644,39	118,22	2 659,13 – 2 659,32	118,97	2 674,05 – 2 674,24	119,72
2 614,55 – 2 614,74	116,73	2 629,48 – 2 629,66	117,48	2 644,40 – 2 644,59	118,23	2 659,33 – 2 659,52	118,98	2 674,25 – 2 674,44	119,73
2 614,75 – 2 614,94	116,74	2 629,67 – 2 629,86	117,49	2 644,60 – 2 644,79	118,24	2 659,53 – 2 659,71	118,99	2 674,45 – 2 674,64	119,74
2 614,95 – 2 615,14	116,75	2 629,87 – 2 630,06	117,50	2 644,80 – 2 644,99	118,25	2 659,72 – 2 659,91	119,00	2 674,65 – 2 674,84	119,75
2 615,15 – 2 615,34	116,76	2 630,07 – 2 630,26	117,51	2 645,00 – 2 645,19	118,26	2 659,92 – 2 660,11	119,01	2 674,85 – 2 675,04	119,76
2 615,35 – 2 615,54	116,77	2 630,27 – 2 630,46	117,52	2 645,20 – 2 645,39	118,27	2 660,12 – 2 660,31	119,02	2 675,05 – 2 675,24	119,77
2 615,55 – 2 615,73	116,78	2 630,47 – 2 630,66	117,53	2 645,40 – 2 645,59	118,28	2 660,32 – 2 660,51	119,03	2 675,25 – 2 675,44	119,78
2 615,74 – 2 615,93	116,79	2 630,67 – 2 630,86	117,54	2 645,60 – 2 645,78	118,29	2 660,52 – 2 660,71	119,04	2 675,45 – 2 675,64	119,79
2 615,94 – 2 616,13	116,80	2 630,87 – 2 631,06	117,55	2 645,79 – 2 645,98	118,30	2 660,72 – 2 660,91	119,05	2 675,65 – 2 675,83	119,80
2 616,14 – 2 616,33	116,81	2 631,07 – 2 631,26	117,56	2 645,99 – 2 646,18	118,31	2 660,92 – 2 661,11	119,06	2 675,84 – 2 676,03	119,81
2 616,34 – 2 616,53	116,82	2 631,27 – 2 631,46	117,57	2 646,19 – 2 646,38	118,32	2 661,12 – 2 661,31	119,07	2 676,04 – 2 676,23	119,82
2 616,54 – 2 616,73	116,83	2 631,47 – 2 631,66	117,58	2 646,39 – 2 646,58	118,33	2 661,32 – 2 661,51	119,08	2 676,24 – 2 676,43	119,83
2 616,74 – 2 616,93	116,84	2 631,67 – 2 631,85	117,59	2 646,59 – 2 646,78	118,34	2 661,52 – 2 661,70	119,09	2 676,44 – 2 676,63	119,84
2 616,94 – 2 617,13	116,85	2 631,86 – 2 632,05	117,60	2 646,79 – 2 646,98	118,35	2 661,71 – 2 661,90	119,10	2 676,64 – 2 676,83	119,85
2 617,14 – 2 617,33	116,86	2 632,06 – 2 632,25	117,61	2 646,99 – 2 647,18	118,36	2 661,91 – 2 662,10	119,11	2 676,84 – 2 677,03	119,86
2 617,34 – 2 617,53	116,87	2 632,26 – 2 632,45	117,62	2 647,19 – 2 647,38	118,37	2 662,11 – 2 662,30	119,12	2 677,04 – 2 677,23	119,87
2 617,54 – 2 617,72	116,88	2 632,46 – 2 632,65	117,63	2 647,39 – 2 647,58	118,38	2 662,31 – 2 662,50	119,13	2 677,24 – 2 677,43	119,88
2 617,73 – 2 617,92	116,89	2 632,66 – 2 632,85	117,64	2 647,59 – 2 647,77	118,39	2 662,51 – 2 662,70	119,14	2 677,44 – 2 677,63	119,89
2 617,93 – 2 618,12	116,90	2 632,86 – 2 633,05	117,65	2 647,78 – 2 647,97	118,40	2 662,71 – 2 662,90	119,15	2 677,64 – 2 677,82	119,90
2 618,13 – 2 618,32	116,91	2 633,06 – 2 633,25	117,66	2 647,98 – 2 648,17	118,41	2 662,91 – 2 663,10	119,16	2 677,83 – 2 678,02	119,91
2 618,33 – 2 618,52	116,92	2 633,26 – 2 633,45	117,67	2 648,18 – 2 648,37	118,42	2 663,11 – 2 663,30	119,17	2 678,03 – 2 678,22	119,92
2 618,53 – 2 618,72	116,93	2 633,46 – 2 633,65	117,68	2 648,38 – 2 648,57	118,43	2 663,31 – 2 66			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 679,63 – 2 679,81	120,00	2 694,55 – 2 694,74	120,75	2 709,48 – 2 709,66	121,50	2 724,40 – 2 724,59	122,25	2 739,33 – 2 739,52	123,00
2 679,82 – 2 680,01	120,01	2 694,75 – 2 694,94	120,76	2 709,67 – 2 709,86	121,51	2 724,60 – 2 724,79	122,26	2 739,53 – 2 739,71	123,01
2 680,02 – 2 680,21	120,02	2 694,95 – 2 695,14	120,77	2 709,87 – 2 710,06	121,52	2 724,80 – 2 724,99	122,27	2 739,72 – 2 739,91	123,02
2 680,22 – 2 680,41	120,03	2 695,15 – 2 695,34	120,78	2 710,07 – 2 710,26	121,53	2 725,00 – 2 725,19	122,28	2 739,92 – 2 740,11	123,03
2 680,42 – 2 680,61	120,04	2 695,35 – 2 695,54	120,79	2 710,27 – 2 710,46	121,54	2 725,20 – 2 725,39	122,29	2 740,12 – 2 740,31	123,04
2 680,62 – 2 680,81	120,05	2 695,55 – 2 695,73	120,80	2 710,47 – 2 710,66	121,55	2 725,40 – 2 725,59	122,30	2 740,32 – 2 740,51	123,05
2 680,82 – 2 681,01	120,06	2 695,74 – 2 695,93	120,81	2 710,67 – 2 710,86	121,56	2 725,60 – 2 725,78	122,31	2 740,52 – 2 740,71	123,06
2 681,02 – 2 681,21	120,07	2 695,94 – 2 696,13	120,82	2 710,87 – 2 711,06	121,57	2 725,79 – 2 725,98	122,32	2 740,72 – 2 740,91	123,07
2 681,22 – 2 681,41	120,08	2 696,14 – 2 696,33	120,83	2 711,07 – 2 711,26	121,58	2 725,99 – 2 726,18	122,33	2 740,92 – 2 741,11	123,08
2 681,42 – 2 681,61	120,09	2 696,34 – 2 696,53	120,84	2 711,27 – 2 711,46	121,59	2 726,19 – 2 726,38	122,34	2 741,12 – 2 741,31	123,09
2 681,62 – 2 681,80	120,10	2 696,54 – 2 696,73	120,85	2 711,47 – 2 711,66	121,60	2 726,39 – 2 726,58	122,35	2 741,32 – 2 741,51	123,10
2 681,81 – 2 682,00	120,11	2 696,74 – 2 696,93	120,86	2 711,67 – 2 711,85	121,61	2 726,59 – 2 726,78	122,36	2 741,52 – 2 741,70	123,11
2 682,01 – 2 682,20	120,12	2 696,94 – 2 697,13	120,87	2 711,86 – 2 712,05	121,62	2 726,79 – 2 726,98	122,37	2 741,71 – 2 741,90	123,12
2 682,21 – 2 682,40	120,13	2 697,14 – 2 697,33	120,88	2 712,06 – 2 712,25	121,63	2 726,99 – 2 727,18	122,38	2 741,91 – 2 742,10	123,13
2 682,41 – 2 682,60	120,14	2 697,34 – 2 697,53	120,89	2 712,26 – 2 712,45	121,64	2 727,19 – 2 727,38	122,39	2 742,11 – 2 742,30	123,14
2 682,61 – 2 682,80	120,15	2 697,54 – 2 697,72	120,90	2 712,46 – 2 712,65	121,65	2 727,39 – 2 727,58	122,40	2 742,31 – 2 742,50	123,15
2 682,81 – 2 683,00	120,16	2 697,74 – 2 697,92	120,91	2 712,66 – 2 712,85	121,66	2 727,59 – 2 727,77	122,41	2 742,51 – 2 742,70	123,16
2 683,01 – 2 683,20	120,17	2 697,93 – 2 698,12	120,92	2 712,86 – 2 713,05	121,67	2 727,78 – 2 727,97	122,42	2 742,71 – 2 742,90	123,17
2 683,21 – 2 683,40	120,18	2 698,13 – 2 698,32	120,93	2 713,06 – 2 713,25	121,68	2 727,98 – 2 728,17	122,43	2 742,91 – 2 743,10	123,18
2 683,41 – 2 683,60	120,19	2 698,33 – 2 698,52	120,94	2 713,26 – 2 713,45	121,69	2 728,18 – 2 728,37	122,44	2 743,11 – 2 743,30	123,19
2 683,61 – 2 683,79	120,20	2 698,53 – 2 698,72	120,95	2 713,46 – 2 713,65	121,70	2 728,38 – 2 728,57	122,45	2 743,31 – 2 743,50	123,20
2 683,80 – 2 683,99	120,21	2 698,74 – 2 698,92	120,96	2 713,66 – 2 713,85	121,71	2 728,58 – 2 728,77	122,46	2 743,51 – 2 743,69	123,21
2 684,00 – 2 684,19	120,22	2 698,93 – 2 699,12	120,97	2 713,85 – 2 714,04	121,72	2 728,78 – 2 728,97	122,47	2 743,70 – 2 743,89	123,22
2 684,20 – 2 684,39	120,23	2 699,13 – 2 699,32	120,98	2 714,05 – 2 714,24	121,73	2 728,98 – 2 729,17	122,48	2 743,90 – 2 744,09	123,23
2 684,40 – 2 684,59	120,24	2 699,33 – 2 699,52	120,99	2 714,25 – 2 714,44	121,74	2 729,18 – 2 729,37	122,49	2 744,10 – 2 744,29	123,24
2 684,60 – 2 684,79	120,25	2 699,53 – 2 699,71	121,00	2 714,45 – 2 714,64	121,75	2 729,38 – 2 729,57	122,50	2 744,30 – 2 744,49	123,25
2 684,80 – 2 684,99	120,26	2 699,72 – 2 699,91	121,01	2 714,65 – 2 714,84	121,76	2 729,58 – 2 729,76	122,51	2 744,50 – 2 744,69	123,26
2 685,00 – 2 685,19	120,27	2 699,92 – 2 700,11	121,02	2 714,85 – 2 715,04	121,77	2 729,77 – 2 729,96	122,52	2 744,70 – 2 744,89	123,27
2 685,20 – 2 685,39	120,28	2 700,12 – 2 700,31	121,03	2 715,05 – 2 715,24	121,78	2 729,97 – 2 730,16	122,53	2 744,90 – 2 745,09	123,28
2 685,40 – 2 685,59	120,29	2 700,32 – 2 700,51	121,04	2 715,25 – 2 715,44	121,79	2 730,17 – 2 730,36	122,54	2 745,10 – 2 745,29	123,29
2 685,60 – 2 685,78	120,30	2 700,52 – 2 700,71	121,05	2 715,45 – 2 715,64	121,80	2 730,37 – 2 730,56	122,55	2 745,30 – 2 745,49	123,30
2 685,79 – 2 685,98	120,31	2 700,72 – 2 700,91	121,06	2 715,65 – 2 715,83	121,81	2 730,57 – 2 730,76	122,56	2 745,50 – 2 745,68	123,31
2 685,99 – 2 686,18	120,32	2 700,92 – 2 701,11	121,07	2 715,84 – 2 716,03	121,82	2 730,77 – 2 730,96	122,57	2 745,69 – 2 745,88	123,32
2 686,19 – 2 686,38	120,33	2 701,12 – 2 701,31	121,08	2 716,04 – 2 716,23	121,83	2 730,97 – 2 731,16	122,58	2 745,89 – 2 746,08	123,33
2 686,39 – 2 686,58	120,34	2 701,32 – 2 701,51	121,09	2 716,24 – 2 716,43	121,84	2 731,17 – 2 731,36	122,59	2 746,09 – 2 746,28	123,34
2 686,59 – 2 686,78	120,35	2 701,52 – 2 701,70	121,10	2 716,44 – 2 716,63	121,85	2 731,37 – 2 731,56	122,60	2 746,29 – 2 746,48	123,35
2 686,79 – 2 686,98	120,36	2 701,71 – 2 701,90	121,11	2 716,64 – 2 716,83	121,86	2 731,57 – 2 731,75	122,61	2 746,49 – 2 746,68	123,36
2 686,99 – 2 687,18	120,37	2 701,91 – 2 702,10	121,12	2 716,84 – 2 717,03	121,87	2 731,76 – 2 731,95	122,62	2 746,69 – 2 746,88	123,37
2 687,19 – 2 687,38	120,38	2 702,11 – 2 702,30	121,13	2 717,04 – 2 717,23	121,88	2 731,96 – 2 732,15	122,63	2 746,89 – 2 747,08	123,38
2 687,39 – 2 687,58	120,39	2 702,31 – 2 702,50	121,14	2 717,24 – 2 717,43	121,89	2 732,16 – 2 732,35	122,64	2 747,09 – 2 747,28	123,39
2 687,59 – 2 687,77	120,40	2 702,51 – 2 702,70	121,15	2 717,44 – 2 717,63	121,90	2 732,36 – 2 732,55	122,65	2 747,29 – 2 747,48	123,40
2 687,78 – 2 687,97	120,41	2 702,71 – 2 702,90	121,16	2 717,64 – 2 717,82	121,91	2 732,56 – 2 732,75	122,66	2 747,49 – 2 747,67	123,41
2 687,98 – 2 688,17	120,42	2 702,91 – 2 703,10	121,17	2 717,83 – 2 718,02	121,92	2 732,76 – 2 732,95	122,67	2 747,68 – 2 747,87	123,42
2 688,18 – 2 688,37	120,43	2 703,11 – 2 703,30	121,18	2 718,03 – 2 718,22	121,93	2 732,96 – 2 733,15	122,68	2 747,88 – 2 748,07	123,43
2 688,38 – 2 688,57	120,44	2 703,31 – 2 703,50	121,19	2 718,23 – 2 718,42	121,94	2 733,16 – 2 733,35	122,69	2 748,08 – 2 748,27	123,44
2 688,58 – 2 688,77	120,45	2 703,51 – 2 703,69	121,20	2 718,43 – 2 718,62	121,95	2 733,36 – 2 733,55	122,70	2 748,28 – 2 748,47	123,45
2 688,78 – 2 688,97	120,46	2 703,70 – 2 703,89	121,21	2 718,63 – 2 718,82	121,96	2 733,56 – 2 733,74	122,71	2 748,48 – 2 748,67	123,46
2 688,98 – 2 689,17	120,47	2 703,90 – 2 704,09	121,22	2 718,83 – 2 719,02	121,97	2 733,75 – 2 733,94	122,72	2 748,68 – 2 748,87	123,47
2 689,18 – 2 689,37	120,48	2 704,10 – 2 704,29	121,23	2 719,03 – 2 719,22	121,98	2 733,95 – 2 734,14	122,73	2 748,88 – 2 749,07	123,48
2 689,38 – 2 689,57	120,49	2 704,30 – 2 704,49	121,24	2 719,23 – 2 719,42	121,99	2 734,15 – 2 734,34	122,74	2 749,08 – 2 749,27	123,49
2 689,58 – 2 689,76	120,50	2 704,50 – 2 704,69	121,25	2 719,43 – 2 719,62	122,00	2 734,35 – 2 734,54	122,75	2 749,28 – 2 749,47	123,50
2 689,77 – 2 689,96	120,51	2 704,70 – 2 704,89	121,26	2 719,63 – 2 719,81	122,01	2 734,55 – 2 734,74	122,76	2 749,48 – 2 749,66	123,51
2 689,97 – 2 690,16	120,52	2 704,90 – 2 705,09	121,27	2 719,82 – 2 720,01	122,02	2 734,75 – 2 734,94	122,77	2 749,67 – 2 749,86	123,52
2 690,17 – 2 690,36	120,53	2 705,10 – 2 705,29	121,28	2 720,02 – 2 720,21	122,03	2 734,95 – 2 735,14	122,78	2 749,87 – 2 750,06	123,53
2 690,37 – 2 690,56	120,54	2 705,30 – 2 705,49	121,29	2 720,22 – 2 720,41	122,04	2 735,15 – 2 735,34	122,79	2 750,07 – 2 750,26	123,54
2 690,57 – 2 690,76	120,55	2 705,50 – 2 705,68	121,30	2 720,42 – 2 720,61	122,05	2 735,35 – 2 735,54	122,80	2 750,27 – 2 750,46	123,55
2 690,77 – 2 690,96	120,56	2 705,69 – 2 705,88	121,31	2 720,62 – 2 720,81	122,06	2 735,55 – 2 735,73	122,81	2 750,47 – 2 750,66	123,56
2 690,97 – 2 691,16	120,57	2 705,89 – 2 706,08	121,32	2 720,82 – 2 721,01	122,07	2 735,74 – 2 735,93	122,82	2 750,67 – 2 750,86	123,57
2 691,17 – 2 691,36	120,58	2 706,09 – 2 706,28	121,33	2 721,02 – 2 721,21	122,08	2 735,94 – 2 736,13	122,83	2 750,87 – 2 751,06	123,58
2 691,37 – 2 691,56	120,59	2 706,29 – 2 706,48	121,34	2 721,22 – 2 721,41	122,09	2 736,14 – 2 736,33	122,84	2 751,07 – 2 751,26	123,59
2 691,57 – 2 691,75	120,60	2 706,49 – 2 706,68	121,35	2 721,42 – 2 721,61	122,10	2 736,34 – 2 736,53	122,85	2 751,27 – 2 751,46	123,60
2 691,76 – 2 691,95	120,61	2 706,69 – 2 706,88	121,36	2 721,62 – 2 721,80	122,11	2 736,54 – 2 736,73	122,86	2 751,47 – 2 751,66	123,61
2 691,96 – 2 692,15	120,62	2 706,89 – 2 707,08	121,37	2 721,81 – 2 722,00	122,12	2 736,74 – 2 736,93	122,87	2 751,67 – 2 751,85	123,62
2 692,16 – 2 692,35	120,63	2 707,09 – 2 707,28	121,38	2 722,01 – 2 722,20	122,13	2 736,94 – 2 737,13	122,88	2 751,86 – 2 752,05	123,63
2 692,36 – 2 692,55	120,64	2 707,29 – 2 707,48	121,39	2 722,21 – 2 722,40	122,14	2 737,14 – 2 737,33	122,89	2 752,06 – 2 752,25	123,64
2 692,56 – 2 692,75	120,65	2 707,49 – 2 707,67	121,40	2 722,41 – 2 722,60	122,15	2 737,34 – 2 737,53	122,90	2 752,26 – 2 752,45	123,65
2 692,76 – 2 692,95	120,66	2 707,68 – 2 707,87	121,41	2 722,61 – 2 722,80	122,16	2 737,54 – 2 737,72	122,91	2 752,46 – 2 752,65	123,66
2 692,96 – 2 693,15	120,67	2 707,88 – 2 708,07	121,42	2 722,81 – 2 723,00	122,17	2 737,73 – 2 737,92	122,92	2 752,66 – 2 752,85	123,67
2 693,16 – 2 693,35	120,68	2 708,08 – 2 708,27	121,43	2 723,01 – 2 723,20	122,18	2 737,93 – 2 738,1			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 754,25 – 2 754,44	123,75	2 769,18 – 2 769,37	124,50	2 784,10 – 2 784,29	125,25	2 799,03 – 2 799,22	126,00	2 813,95 – 2 814,14	126,75
2 754,45 – 2 754,64	123,76	2 769,38 – 2 769,57	124,51	2 784,30 – 2 784,49	125,26	2 799,23 – 2 799,42	126,01	2 814,15 – 2 814,34	126,76
2 754,65 – 2 754,84	123,77	2 769,58 – 2 769,76	124,52	2 784,50 – 2 784,69	125,27	2 799,43 – 2 799,62	126,02	2 814,35 – 2 814,54	126,77
2 754,85 – 2 755,04	123,78	2 769,77 – 2 769,96	124,53	2 784,70 – 2 784,89	125,28	2 799,63 – 2 799,81	126,03	2 814,55 – 2 814,74	126,78
2 755,05 – 2 755,24	123,79	2 769,97 – 2 770,16	124,54	2 784,90 – 2 785,09	125,29	2 799,82 – 2 800,01	126,04	2 814,75 – 2 814,94	126,79
2 755,25 – 2 755,44	123,80	2 770,17 – 2 770,36	124,55	2 785,10 – 2 785,29	125,30	2 800,02 – 2 800,21	126,05	2 814,95 – 2 815,14	126,80
2 755,45 – 2 755,64	123,81	2 770,37 – 2 770,56	124,56	2 785,30 – 2 785,49	125,31	2 800,22 – 2 800,41	126,06	2 815,15 – 2 815,34	126,81
2 755,65 – 2 755,83	123,82	2 770,57 – 2 770,76	124,57	2 785,50 – 2 785,68	125,32	2 800,42 – 2 800,61	126,07	2 815,35 – 2 815,54	126,82
2 755,84 – 2 756,03	123,83	2 770,77 – 2 770,96	124,58	2 785,69 – 2 785,88	125,33	2 800,62 – 2 800,81	126,08	2 815,55 – 2 815,73	126,83
2 756,04 – 2 756,23	123,84	2 770,97 – 2 771,16	124,59	2 785,89 – 2 786,08	125,34	2 800,82 – 2 801,01	126,09	2 815,74 – 2 815,93	126,84
2 756,24 – 2 756,43	123,85	2 771,17 – 2 771,36	124,60	2 786,09 – 2 786,28	125,35	2 801,02 – 2 801,21	126,10	2 815,94 – 2 816,13	126,85
2 756,44 – 2 756,63	123,86	2 771,37 – 2 771,56	124,61	2 786,29 – 2 786,48	125,36	2 801,22 – 2 801,41	126,11	2 816,14 – 2 816,33	126,86
2 756,64 – 2 756,83	123,87	2 771,57 – 2 771,75	124,62	2 786,49 – 2 786,68	125,37	2 801,42 – 2 801,61	126,12	2 816,34 – 2 816,53	126,87
2 756,84 – 2 757,03	123,88	2 771,76 – 2 771,95	124,63	2 786,69 – 2 786,88	125,38	2 801,62 – 2 801,80	126,13	2 816,54 – 2 816,73	126,88
2 757,04 – 2 757,23	123,89	2 771,96 – 2 772,15	124,64	2 786,89 – 2 787,08	125,39	2 801,81 – 2 802,00	126,14	2 816,74 – 2 816,93	126,89
2 757,24 – 2 757,43	123,90	2 772,16 – 2 772,35	124,65	2 787,09 – 2 787,28	125,40	2 802,01 – 2 802,20	126,15	2 816,94 – 2 817,13	126,90
2 757,44 – 2 757,63	123,91	2 772,36 – 2 772,55	124,66	2 787,29 – 2 787,48	125,41	2 802,21 – 2 802,40	126,16	2 817,14 – 2 817,33	126,91
2 757,64 – 2 757,83	123,92	2 772,56 – 2 772,75	124,67	2 787,49 – 2 787,67	125,42	2 802,41 – 2 802,60	126,17	2 817,34 – 2 817,53	126,92
2 757,83 – 2 758,02	123,93	2 772,76 – 2 772,95	124,68	2 787,68 – 2 787,87	125,43	2 802,61 – 2 802,80	126,18	2 817,54 – 2 817,72	126,93
2 758,03 – 2 758,22	123,94	2 772,96 – 2 773,15	124,69	2 787,88 – 2 788,07	125,44	2 802,81 – 2 803,00	126,19	2 817,73 – 2 817,92	126,94
2 758,23 – 2 758,42	123,95	2 773,16 – 2 773,35	124,70	2 788,08 – 2 788,27	125,45	2 803,01 – 2 803,20	126,20	2 817,93 – 2 818,12	126,95
2 758,43 – 2 758,62	123,96	2 773,36 – 2 773,55	124,71	2 788,28 – 2 788,47	125,46	2 803,21 – 2 803,40	126,21	2 818,13 – 2 818,32	126,96
2 758,63 – 2 758,82	123,97	2 773,56 – 2 773,74	124,72	2 788,48 – 2 788,67	125,47	2 803,41 – 2 803,60	126,22	2 818,33 – 2 818,52	126,97
2 758,83 – 2 759,02	123,98	2 773,75 – 2 773,94	124,73	2 788,68 – 2 788,87	125,48	2 803,61 – 2 803,79	126,23	2 818,53 – 2 818,72	126,98
2 759,03 – 2 759,22	123,99	2 773,95 – 2 774,14	124,74	2 788,88 – 2 789,07	125,49	2 803,80 – 2 803,99	126,24	2 818,73 – 2 818,92	126,99
2 759,23 – 2 759,42	124,00	2 774,15 – 2 774,34	124,75	2 789,08 – 2 789,27	125,50	2 804,00 – 2 804,19	126,25	2 818,93 – 2 819,12	127,00
2 759,43 – 2 759,62	124,01	2 774,35 – 2 774,54	124,76	2 789,28 – 2 789,47	125,51	2 804,20 – 2 804,39	126,26	2 819,13 – 2 819,32	127,01
2 759,63 – 2 759,81	124,02	2 774,55 – 2 774,74	124,77	2 789,48 – 2 789,66	125,52	2 804,40 – 2 804,59	126,27	2 819,33 – 2 819,52	127,02
2 759,82 – 2 760,01	124,03	2 774,75 – 2 774,94	124,78	2 789,67 – 2 789,86	125,53	2 804,60 – 2 804,79	126,28	2 819,53 – 2 819,71	127,03
2 760,02 – 2 760,21	124,04	2 774,95 – 2 775,14	124,79	2 789,87 – 2 790,06	125,54	2 804,80 – 2 804,99	126,29	2 819,72 – 2 819,91	127,04
2 760,22 – 2 760,41	124,05	2 775,15 – 2 775,34	124,80	2 790,07 – 2 790,26	125,55	2 805,00 – 2 805,19	126,30	2 819,92 – 2 820,11	127,05
2 760,42 – 2 760,61	124,06	2 775,35 – 2 775,54	124,81	2 790,27 – 2 790,46	125,56	2 805,20 – 2 805,39	126,31	2 820,12 – 2 820,31	127,06
2 760,62 – 2 760,81	124,07	2 775,55 – 2 775,73	124,82	2 790,47 – 2 790,66	125,57	2 805,40 – 2 805,59	126,32	2 820,32 – 2 820,51	127,07
2 760,82 – 2 761,01	124,08	2 775,74 – 2 775,93	124,83	2 790,67 – 2 790,86	125,58	2 805,60 – 2 805,78	126,33	2 820,52 – 2 820,71	127,08
2 761,02 – 2 761,21	124,09	2 775,94 – 2 776,13	124,84	2 790,87 – 2 791,06	125,59	2 805,79 – 2 805,98	126,34	2 820,72 – 2 820,91	127,09
2 761,22 – 2 761,41	124,10	2 776,14 – 2 776,33	124,85	2 791,07 – 2 791,26	125,60	2 805,99 – 2 806,18	126,35	2 820,92 – 2 821,11	127,10
2 761,42 – 2 761,61	124,11	2 776,34 – 2 776,53	124,86	2 791,27 – 2 791,46	125,61	2 806,19 – 2 806,38	126,36	2 821,12 – 2 821,31	127,11
2 761,62 – 2 761,81	124,12	2 776,54 – 2 776,73	124,87	2 791,47 – 2 791,66	125,62	2 806,39 – 2 806,58	126,37	2 821,32 – 2 821,51	127,12
2 761,81 – 2 762,00	124,13	2 776,74 – 2 776,93	124,88	2 791,67 – 2 791,85	125,63	2 806,59 – 2 806,78	126,38	2 821,52 – 2 821,70	127,13
2 762,01 – 2 762,20	124,14	2 776,94 – 2 777,13	124,89	2 791,86 – 2 792,05	125,64	2 806,79 – 2 806,98	126,39	2 821,71 – 2 821,90	127,14
2 762,21 – 2 762,40	124,15	2 777,14 – 2 777,33	124,90	2 792,06 – 2 792,25	125,65	2 806,99 – 2 807,18	126,40	2 821,91 – 2 822,10	127,15
2 762,41 – 2 762,60	124,16	2 777,34 – 2 777,53	124,91	2 792,26 – 2 792,45	125,66	2 807,19 – 2 807,38	126,41	2 822,11 – 2 822,30	127,16
2 762,61 – 2 762,80	124,17	2 777,54 – 2 777,72	124,92	2 792,46 – 2 792,65	125,67	2 807,39 – 2 807,58	126,42	2 822,31 – 2 822,50	127,17
2 762,81 – 2 763,00	124,18	2 777,73 – 2 777,92	124,93	2 792,66 – 2 792,85	125,68	2 807,59 – 2 807,77	126,43	2 822,51 – 2 822,70	127,18
2 763,01 – 2 763,20	124,19	2 777,93 – 2 778,12	124,94	2 792,86 – 2 793,05	125,69	2 807,78 – 2 807,97	126,44	2 822,71 – 2 822,90	127,19
2 763,21 – 2 763,40	124,20	2 778,13 – 2 778,32	124,95	2 793,06 – 2 793,25	125,70	2 807,98 – 2 808,17	126,45	2 822,91 – 2 823,10	127,20
2 763,41 – 2 763,60	124,21	2 778,33 – 2 778,52	124,96	2 793,26 – 2 793,45	125,71	2 808,18 – 2 808,37	126,46	2 823,11 – 2 823,30	127,21
2 763,61 – 2 763,79	124,22	2 778,53 – 2 778,72	124,97	2 793,46 – 2 793,65	125,72	2 808,38 – 2 808,57	126,47	2 823,31 – 2 823,50	127,22
2 763,80 – 2 763,99	124,23	2 778,73 – 2 778,92	124,98	2 793,66 – 2 793,84	125,73	2 808,58 – 2 808,77	126,48	2 823,51 – 2 823,69	127,23
2 764,00 – 2 764,19	124,24	2 778,93 – 2 779,12	124,99	2 793,85 – 2 794,04	125,74	2 808,78 – 2 808,97	126,49	2 823,70 – 2 823,89	127,24
2 764,20 – 2 764,39	124,25	2 779,13 – 2 779,32	125,00	2 794,05 – 2 794,24	125,75	2 808,98 – 2 809,17	126,50	2 823,90 – 2 824,09	127,25
2 764,40 – 2 764,59	124,26	2 779,33 – 2 779,52	125,01	2 794,25 – 2 794,44	125,76	2 809,18 – 2 809,37	126,51	2 824,10 – 2 824,29	127,26
2 764,60 – 2 764,79	124,27	2 779,53 – 2 779,71	125,02	2 794,45 – 2 794,64	125,77	2 809,38 – 2 809,57	126,52	2 824,30 – 2 824,49	127,27
2 764,80 – 2 764,99	124,28	2 779,72 – 2 779,91	125,03	2 794,65 – 2 794,84	125,78	2 809,58 – 2 809,76	126,53	2 824,50 – 2 824,69	127,28
2 765,00 – 2 765,19	124,29	2 779,92 – 2 780,11	125,04	2 794,85 – 2 795,04	125,79	2 809,77 – 2 809,96	126,54	2 824,70 – 2 824,89	127,29
2 765,20 – 2 765,39	124,30	2 780,12 – 2 780,31	125,05	2 795,05 – 2 795,24	125,80	2 809,97 – 2 810,16	126,55	2 824,90 – 2 825,09	127,30
2 765,40 – 2 765,59	124,31	2 780,32 – 2 780,51	125,06	2 795,25 – 2 795,44	125,81	2 810,17 – 2 810,36	126,56	2 825,10 – 2 825,29	127,31
2 765,60 – 2 765,78	124,32	2 780,52 – 2 780,71	125,07	2 795,45 – 2 795,64	125,82	2 810,37 – 2 810,56	126,57	2 825,30 – 2 825,49	127,32
2 765,79 – 2 765,98	124,33	2 780,72 – 2 780,91	125,08	2 795,65 – 2 795,83	125,83	2 810,57 – 2 810,76	126,58	2 825,50 – 2 825,68	127,33
2 765,99 – 2 766,18	124,34	2 780,92 – 2 781,11	125,09	2 795,84 – 2 796,03	125,84	2 810,77 – 2 810,96	126,59	2 825,69 – 2 825,88	127,34
2 766,19 – 2 766,38	124,35	2 781,12 – 2 781,31	125,10	2 796,04 – 2 796,23	125,85	2 810,97 – 2 811,16	126,60	2 825,89 – 2 826,08	127,35
2 766,39 – 2 766,58	124,36	2 781,32 – 2 781,51	125,11	2 796,24 – 2 796,43	125,86	2 811,17 – 2 811,36	126,61	2 826,09 – 2 826,28	127,36
2 766,59 – 2 766,78	124,37	2 781,52 – 2 781,70	125,12	2 796,44 – 2 796,63	125,87	2 811,37 – 2 811,56	126,62	2 826,29 – 2 826,48	127,37
2 766,79 – 2 766,98	124,38	2 781,71 – 2 781,90	125,13	2 796,64 – 2 796,83	125,88	2 811,57 – 2 811,75	126,63	2 826,49 – 2 826,68	127,38
2 766,99 – 2 767,18	124,39	2 781,91 – 2 782,10	125,14	2 796,84 – 2 797,03	125,89	2 811,76 – 2 811,95	126,64	2 826,69 – 2 826,88	127,39
2 767,19 – 2 767,38	124,40	2 782,11 – 2 782,30	125,15	2 797,04 – 2 797,23	125,90	2 811,96 – 2 812,15	126,65	2 826,89 – 2 827,08	127,40
2 767,39 – 2 767,58	124,41	2 782,31 – 2 782,50	125,16	2 797,24 – 2 797,43	125,91	2 812,16 – 2 812,35	126,66	2 827,09 – 2 827,28	127,41
2 767,59 – 2 767,77	124,42	2 782,51 – 2 782,70	125,17	2 797,44 – 2 797,63	125,92	2 812,36 – 2 812,55	126,67	2 827,29 – 2 827,48	127,42
2 767,78 – 2 767,97	124,43	2 782,71 – 2 782,90	125,18	2 797,64 – 2 797,82	125,93	2 812,56 – 2 812			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 828,88 – 2 829,07	127,50	2 843,80 – 2 843,99	128,25	2 858,73 – 2 858,92	129,00	2 873,66 – 2 873,84	129,75	2 888,58 – 2 888,77	130,50
2 829,08 – 2 829,27	127,51	2 844,00 – 2 844,19	128,26	2 858,93 – 2 859,12	129,01	2 873,85 – 2 874,04	129,76	2 888,78 – 2 888,97	130,51
2 829,28 – 2 829,47	127,52	2 844,20 – 2 844,39	128,27	2 859,13 – 2 859,32	129,02	2 874,05 – 2 874,24	129,77	2 888,98 – 2 889,17	130,52
2 829,48 – 2 829,66	127,53	2 844,40 – 2 844,59	128,28	2 859,33 – 2 859,52	129,03	2 874,25 – 2 874,44	129,78	2 889,18 – 2 889,37	130,53
2 829,67 – 2 829,86	127,54	2 844,60 – 2 844,79	128,29	2 859,53 – 2 859,71	129,04	2 874,45 – 2 874,64	129,79	2 889,38 – 2 889,57	130,54
2 829,87 – 2 830,06	127,55	2 844,80 – 2 844,99	128,30	2 859,72 – 2 859,91	129,05	2 874,65 – 2 874,84	129,80	2 889,58 – 2 889,76	130,55
2 830,07 – 2 830,26	127,56	2 845,00 – 2 845,19	128,31	2 859,92 – 2 860,11	129,06	2 874,85 – 2 875,04	129,81	2 889,77 – 2 889,96	130,56
2 830,27 – 2 830,46	127,57	2 845,20 – 2 845,39	128,32	2 860,12 – 2 860,31	129,07	2 875,05 – 2 875,24	129,82	2 889,97 – 2 890,16	130,57
2 830,47 – 2 830,66	127,58	2 845,40 – 2 845,59	128,33	2 860,32 – 2 860,51	129,08	2 875,25 – 2 875,44	129,83	2 890,17 – 2 890,36	130,58
2 830,67 – 2 830,86	127,59	2 845,60 – 2 845,78	128,34	2 860,52 – 2 860,71	129,09	2 875,45 – 2 875,64	129,84	2 890,37 – 2 890,56	130,59
2 830,87 – 2 831,06	127,60	2 845,79 – 2 845,98	128,35	2 860,72 – 2 860,91	129,10	2 875,65 – 2 875,83	129,85	2 890,57 – 2 890,76	130,60
2 831,07 – 2 831,26	127,61	2 845,99 – 2 846,18	128,36	2 860,92 – 2 861,11	129,11	2 875,84 – 2 876,03	129,86	2 890,77 – 2 890,96	130,61
2 831,27 – 2 831,46	127,62	2 846,19 – 2 846,38	128,37	2 861,12 – 2 861,31	129,12	2 876,04 – 2 876,23	129,87	2 890,97 – 2 891,16	130,62
2 831,47 – 2 831,66	127,63	2 846,39 – 2 846,58	128,38	2 861,32 – 2 861,51	129,13	2 876,24 – 2 876,43	129,88	2 891,17 – 2 891,36	130,63
2 831,67 – 2 831,85	127,64	2 846,59 – 2 846,78	128,39	2 861,52 – 2 861,70	129,14	2 876,44 – 2 876,63	129,89	2 891,37 – 2 891,56	130,64
2 831,86 – 2 832,05	127,65	2 846,79 – 2 846,98	128,40	2 861,71 – 2 861,90	129,15	2 876,64 – 2 876,83	129,90	2 891,57 – 2 891,75	130,65
2 832,06 – 2 832,25	127,66	2 846,99 – 2 847,18	128,41	2 861,91 – 2 862,10	129,16	2 876,84 – 2 877,03	129,91	2 891,76 – 2 891,95	130,66
2 832,26 – 2 832,45	127,67	2 847,19 – 2 847,38	128,42	2 862,11 – 2 862,30	129,17	2 877,04 – 2 877,23	129,92	2 891,96 – 2 892,15	130,67
2 832,46 – 2 832,65	127,68	2 847,39 – 2 847,58	128,43	2 862,31 – 2 862,50	129,18	2 877,24 – 2 877,43	129,93	2 892,16 – 2 892,35	130,68
2 832,66 – 2 832,85	127,69	2 847,59 – 2 847,77	128,44	2 862,51 – 2 862,70	129,19	2 877,44 – 2 877,63	129,94	2 892,36 – 2 892,55	130,69
2 832,86 – 2 833,05	127,70	2 847,78 – 2 847,97	128,45	2 862,71 – 2 862,90	129,20	2 877,64 – 2 877,82	129,95	2 892,56 – 2 892,75	130,70
2 833,06 – 2 833,25	127,71	2 847,98 – 2 848,17	128,46	2 862,91 – 2 863,10	129,21	2 877,83 – 2 878,02	129,96	2 892,76 – 2 892,95	130,71
2 833,26 – 2 833,45	127,72	2 848,18 – 2 848,37	128,47	2 863,11 – 2 863,30	129,22	2 878,03 – 2 878,22	129,97	2 892,96 – 2 893,15	130,72
2 833,46 – 2 833,65	127,73	2 848,38 – 2 848,57	128,48	2 863,31 – 2 863,50	129,23	2 878,23 – 2 878,42	129,98	2 893,16 – 2 893,35	130,73
2 833,66 – 2 833,84	127,74	2 848,58 – 2 848,77	128,49	2 863,51 – 2 863,69	129,24	2 878,43 – 2 878,62	129,99	2 893,36 – 2 893,55	130,74
2 833,85 – 2 834,04	127,75	2 848,78 – 2 848,97	128,50	2 863,70 – 2 863,89	129,25	2 878,63 – 2 878,82	130,00	2 893,56 – 2 893,74	130,75
2 834,05 – 2 834,24	127,76	2 848,98 – 2 849,17	128,51	2 863,90 – 2 864,09	129,26	2 878,83 – 2 879,02	130,01	2 893,75 – 2 893,94	130,76
2 834,25 – 2 834,44	127,77	2 849,18 – 2 849,37	128,52	2 864,10 – 2 864,29	129,27	2 879,03 – 2 879,22	130,02	2 893,95 – 2 894,14	130,77
2 834,45 – 2 834,64	127,78	2 849,38 – 2 849,57	128,53	2 864,30 – 2 864,49	129,28	2 879,23 – 2 879,42	130,03	2 894,15 – 2 894,34	130,78
2 834,65 – 2 834,84	127,79	2 849,58 – 2 849,76	128,54	2 864,50 – 2 864,69	129,29	2 879,43 – 2 879,62	130,04	2 894,35 – 2 894,54	130,79
2 834,85 – 2 835,04	127,80	2 849,77 – 2 849,96	128,55	2 864,70 – 2 864,89	129,30	2 879,63 – 2 879,81	130,05	2 894,55 – 2 894,74	130,80
2 835,05 – 2 835,24	127,81	2 849,97 – 2 850,16	128,56	2 864,90 – 2 865,09	129,31	2 879,82 – 2 880,01	130,06	2 894,75 – 2 894,94	130,81
2 835,25 – 2 835,44	127,82	2 850,17 – 2 850,36	128,57	2 865,10 – 2 865,29	129,32	2 880,02 – 2 880,21	130,07	2 894,95 – 2 895,14	130,82
2 835,45 – 2 835,64	127,83	2 850,37 – 2 850,56	128,58	2 865,30 – 2 865,49	129,33	2 880,22 – 2 880,41	130,08	2 895,15 – 2 895,34	130,83
2 835,65 – 2 835,83	127,84	2 850,57 – 2 850,76	128,59	2 865,50 – 2 865,68	129,34	2 880,42 – 2 880,61	130,09	2 895,35 – 2 895,54	130,84
2 835,84 – 2 836,03	127,85	2 850,77 – 2 850,96	128,60	2 865,69 – 2 865,88	129,35	2 880,62 – 2 880,81	130,10	2 895,55 – 2 895,73	130,85
2 836,04 – 2 836,23	127,86	2 850,97 – 2 851,16	128,61	2 865,89 – 2 866,08	129,36	2 880,82 – 2 881,01	130,11	2 895,74 – 2 895,93	130,86
2 836,24 – 2 836,43	127,87	2 851,17 – 2 851,36	128,62	2 866,09 – 2 866,28	129,37	2 881,02 – 2 881,21	130,12	2 895,94 – 2 896,13	130,87
2 836,44 – 2 836,63	127,88	2 851,37 – 2 851,56	128,63	2 866,29 – 2 866,48	129,38	2 881,22 – 2 881,41	130,13	2 896,14 – 2 896,33	130,88
2 836,64 – 2 836,83	127,89	2 851,57 – 2 851,75	128,64	2 866,49 – 2 866,68	129,39	2 881,42 – 2 881,61	130,14	2 896,34 – 2 896,53	130,89
2 836,84 – 2 837,03	127,90	2 851,76 – 2 851,95	128,65	2 866,69 – 2 866,88	129,40	2 881,62 – 2 881,80	130,15	2 896,54 – 2 896,73	130,90
2 837,04 – 2 837,23	127,91	2 851,96 – 2 852,15	128,66	2 866,89 – 2 867,08	129,41	2 881,81 – 2 882,00	130,16	2 896,74 – 2 896,93	130,91
2 837,24 – 2 837,43	127,92	2 852,16 – 2 852,35	128,67	2 867,09 – 2 867,28	129,42	2 882,01 – 2 882,20	130,17	2 896,94 – 2 897,13	130,92
2 837,44 – 2 837,63	127,93	2 852,36 – 2 852,55	128,68	2 867,29 – 2 867,48	129,43	2 882,21 – 2 882,40	130,18	2 897,14 – 2 897,33	130,93
2 837,64 – 2 837,82	127,94	2 852,56 – 2 852,75	128,69	2 867,49 – 2 867,67	129,44	2 882,41 – 2 882,60	130,19	2 897,34 – 2 897,53	130,94
2 837,83 – 2 838,02	127,95	2 852,76 – 2 852,95	128,70	2 867,68 – 2 867,87	129,45	2 882,61 – 2 882,80	130,20	2 897,54 – 2 897,72	130,95
2 838,03 – 2 838,22	127,96	2 852,96 – 2 853,15	128,71	2 867,88 – 2 868,07	129,46	2 882,81 – 2 883,00	130,21	2 897,73 – 2 897,92	130,96
2 838,23 – 2 838,42	127,97	2 853,16 – 2 853,35	128,72	2 868,08 – 2 868,27	129,47	2 883,01 – 2 883,20	130,22	2 897,93 – 2 898,12	130,97
2 838,43 – 2 838,62	127,98	2 853,36 – 2 853,55	128,73	2 868,28 – 2 868,47	129,48	2 883,21 – 2 883,40	130,23	2 898,13 – 2 898,32	130,98
2 838,63 – 2 838,82	127,99	2 853,56 – 2 853,74	128,74	2 868,48 – 2 868,67	129,49	2 883,41 – 2 883,60	130,24	2 898,33 – 2 898,52	130,99
2 838,83 – 2 839,02	128,00	2 853,75 – 2 853,94	128,75	2 868,68 – 2 868,87	129,50	2 883,61 – 2 883,79	130,25	2 898,53 – 2 898,72	131,00
2 839,03 – 2 839,22	128,01	2 853,95 – 2 854,14	128,76	2 868,88 – 2 869,07	129,51	2 883,80 – 2 883,99	130,26	2 898,73 – 2 898,92	131,01
2 839,23 – 2 839,42	128,02	2 854,15 – 2 854,34	128,77	2 869,08 – 2 869,27	129,52	2 884,00 – 2 884,19	130,27	2 898,93 – 2 899,12	131,02
2 839,43 – 2 839,62	128,03	2 854,35 – 2 854,54	128,78	2 869,28 – 2 869,47	129,53	2 884,20 – 2 884,39	130,28	2 899,13 – 2 899,32	131,03
2 839,63 – 2 839,81	128,04	2 854,55 – 2 854,74	128,79	2 869,48 – 2 869,66	129,54	2 884,40 – 2 884,59	130,29	2 899,33 – 2 899,52	131,04
2 839,82 – 2 840,01	128,05	2 854,75 – 2 854,94	128,80	2 869,67 – 2 869,86	129,55	2 884,60 – 2 884,79	130,30	2 899,53 – 2 899,71	131,05
2 840,02 – 2 840,21	128,06	2 854,95 – 2 855,14	128,81	2 869,87 – 2 870,06	129,56	2 884,80 – 2 884,99	130,31	2 899,72 – 2 899,91	131,06
2 840,22 – 2 840,41	128,07	2 855,15 – 2 855,34	128,82	2 870,07 – 2 870,26	129,57	2 885,00 – 2 885,19	130,32	2 899,92 – 2 900,11	131,07
2 840,42 – 2 840,61	128,08	2 855,35 – 2 855,54	128,83	2 870,27 – 2 870,46	129,58	2 885,20 – 2 885,39	130,33	2 900,12 – 2 900,31	131,08
2 840,62 – 2 840,81	128,09	2 855,55 – 2 855,73	128,84	2 870,47 – 2 870,66	129,59	2 885,40 – 2 885,59	130,34	2 900,32 – 2 900,51	131,09
2 840,82 – 2 841,01	128,10	2 855,74 – 2 855,93	128,85	2 870,67 – 2 870,86	129,60	2 885,60 – 2 885,78	130,35	2 900,52 – 2 900,71	131,10
2 841,02 – 2 841,21	128,11	2 855,94 – 2 856,13	128,86	2 870,87 – 2 871,06	129,61	2 885,79 – 2 885,98	130,36	2 900,72 – 2 900,91	131,11
2 841,22 – 2 841,41	128,12	2 856,14 – 2 856,33	128,87	2 871,07 – 2 871,26	129,62	2 885,99 – 2 886,18	130,37	2 900,92 – 2 901,11	131,12
2 841,42 – 2 841,61	128,13	2 856,34 – 2 856,53	128,88	2 871,27 – 2 871,46	129,63	2 886,19 – 2 886,38	130,38	2 901,12 – 2 901,31	131,13
2 841,62 – 2 841,80	128,14	2 856,54 – 2 856,73	128,89	2 871,47 – 2 871,66	129,64	2 886,39 – 2 886,58	130,39	2 901,32 – 2 901,51	131,14
2 841,81 – 2 842,00	128,15	2 856,74 – 2 856,93	128,90	2 871,67 – 2 871,85	129,65	2 886,59 – 2 886,78	130,40	2 901,52 – 2 901,70	131,15
2 842,01 – 2 842,20	128,16	2 856,94 – 2 857,13	128,91	2 871,86 – 2 872,05	129,66	2 886,79 – 2 886,98	130,41	2 901,71 – 2 901,90	131,16
2 842,21 – 2 842,40	128,17	2 857,14 – 2 857,33	128,92	2 872,06 – 2 872,25	129,67	2 886,99 – 2 887,18	130,42	2 901,91 – 2 902,10	131,17
2 842,41 – 2 842,60	128,18	2 857,34 – 2 857,53	128,93	2 872,26 – 2 872,45	129,68	2 887,19 – 2 887			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 903,51 – 2 903,69	131,25	2 918,43 – 2 918,62	132,00	2 933,36 – 2 933,55	132,75	2 948,28 – 2 948,47	133,50	2 963,21 – 2 963,40	134,25
2 903,70 – 2 903,89	131,26	2 918,63 – 2 918,82	132,01	2 933,56 – 2 933,74	132,76	2 948,48 – 2 948,67	133,51	2 963,41 – 2 963,60	134,26
2 903,90 – 2 904,09	131,27	2 918,83 – 2 919,02	132,02	2 933,75 – 2 933,94	132,77	2 948,68 – 2 948,87	133,52	2 963,61 – 2 963,79	134,27
2 904,10 – 2 904,29	131,28	2 919,03 – 2 919,22	132,03	2 933,95 – 2 934,14	132,78	2 948,88 – 2 949,07	133,53	2 963,80 – 2 963,99	134,28
2 904,30 – 2 904,49	131,29	2 919,23 – 2 919,42	132,04	2 934,15 – 2 934,34	132,79	2 949,08 – 2 949,27	133,54	2 964,00 – 2 964,19	134,29
2 904,50 – 2 904,69	131,30	2 919,43 – 2 919,62	132,05	2 934,35 – 2 934,54	132,80	2 949,28 – 2 949,47	133,55	2 964,20 – 2 964,39	134,30
2 904,70 – 2 904,89	131,31	2 919,63 – 2 919,82	132,06	2 934,55 – 2 934,74	132,81	2 949,48 – 2 949,66	133,56	2 964,40 – 2 964,59	134,31
2 904,90 – 2 905,09	131,32	2 919,82 – 2 920,01	132,07	2 934,75 – 2 934,94	132,82	2 949,67 – 2 949,86	133,57	2 964,60 – 2 964,79	134,32
2 905,10 – 2 905,29	131,33	2 920,02 – 2 920,21	132,08	2 934,95 – 2 935,14	132,83	2 949,87 – 2 950,06	133,58	2 964,80 – 2 964,99	134,33
2 905,30 – 2 905,49	131,34	2 920,22 – 2 920,41	132,09	2 935,15 – 2 935,34	132,84	2 950,07 – 2 950,26	133,59	2 965,00 – 2 965,19	134,34
2 905,50 – 2 905,68	131,35	2 920,42 – 2 920,61	132,10	2 935,35 – 2 935,54	132,85	2 950,27 – 2 950,46	133,60	2 965,20 – 2 965,39	134,35
2 905,69 – 2 905,88	131,36	2 920,62 – 2 920,81	132,11	2 935,55 – 2 935,73	132,86	2 950,47 – 2 950,66	133,61	2 965,40 – 2 965,59	134,36
2 905,89 – 2 906,08	131,37	2 920,82 – 2 921,01	132,12	2 935,74 – 2 935,93	132,87	2 950,67 – 2 950,86	133,62	2 965,60 – 2 965,79	134,37
2 906,09 – 2 906,28	131,38	2 921,02 – 2 921,21	132,13	2 935,94 – 2 936,13	132,88	2 950,87 – 2 951,06	133,63	2 965,79 – 2 965,98	134,38
2 906,29 – 2 906,48	131,39	2 921,22 – 2 921,41	132,14	2 936,14 – 2 936,33	132,89	2 951,07 – 2 951,26	133,64	2 965,99 – 2 966,18	134,39
2 906,49 – 2 906,68	131,40	2 921,42 – 2 921,61	132,15	2 936,34 – 2 936,53	132,90	2 951,27 – 2 951,46	133,65	2 966,19 – 2 966,38	134,40
2 906,69 – 2 906,88	131,41	2 921,62 – 2 921,80	132,16	2 936,54 – 2 936,73	132,91	2 951,47 – 2 951,66	133,66	2 966,39 – 2 966,58	134,41
2 906,89 – 2 907,08	131,42	2 921,81 – 2 922,00	132,17	2 936,74 – 2 936,93	132,92	2 951,67 – 2 951,85	133,67	2 966,59 – 2 966,78	134,42
2 907,09 – 2 907,28	131,43	2 922,01 – 2 922,20	132,18	2 936,94 – 2 937,13	132,93	2 951,86 – 2 952,05	133,68	2 966,79 – 2 966,98	134,43
2 907,29 – 2 907,48	131,44	2 922,21 – 2 922,40	132,19	2 937,14 – 2 937,33	132,94	2 952,06 – 2 952,25	133,69	2 966,99 – 2 967,18	134,44
2 907,49 – 2 907,67	131,45	2 922,41 – 2 922,60	132,20	2 937,34 – 2 937,53	132,95	2 952,26 – 2 952,45	133,70	2 967,19 – 2 967,38	134,45
2 907,68 – 2 907,87	131,46	2 922,61 – 2 922,80	132,21	2 937,54 – 2 937,72	132,96	2 952,46 – 2 952,65	133,71	2 967,39 – 2 967,58	134,46
2 907,88 – 2 908,07	131,47	2 922,81 – 2 923,00	132,22	2 937,73 – 2 937,92	132,97	2 952,66 – 2 952,85	133,72	2 967,59 – 2 967,77	134,47
2 908,08 – 2 908,27	131,48	2 923,01 – 2 923,20	132,23	2 937,93 – 2 938,12	132,98	2 952,86 – 2 953,05	133,73	2 967,78 – 2 967,97	134,48
2 908,28 – 2 908,47	131,49	2 923,21 – 2 923,40	132,24	2 938,13 – 2 938,32	132,99	2 953,06 – 2 953,25	133,74	2 967,98 – 2 968,17	134,49
2 908,48 – 2 908,67	131,50	2 923,41 – 2 923,60	132,25	2 938,33 – 2 938,52	133,00	2 953,26 – 2 953,45	133,75	2 968,18 – 2 968,37	134,50
2 908,68 – 2 908,87	131,51	2 923,61 – 2 923,79	132,26	2 938,53 – 2 938,72	133,01	2 953,46 – 2 953,65	133,76	2 968,38 – 2 968,57	134,51
2 908,88 – 2 909,07	131,52	2 923,80 – 2 923,99	132,27	2 938,73 – 2 938,92	133,02	2 953,66 – 2 953,84	133,77	2 968,58 – 2 968,77	134,52
2 909,08 – 2 909,27	131,53	2 924,00 – 2 924,19	132,28	2 938,93 – 2 939,12	133,03	2 953,85 – 2 954,04	133,78	2 968,78 – 2 968,97	134,53
2 909,28 – 2 909,47	131,54	2 924,20 – 2 924,39	132,29	2 939,13 – 2 939,32	133,04	2 954,05 – 2 954,24	133,79	2 968,98 – 2 969,17	134,54
2 909,48 – 2 909,66	131,55	2 924,40 – 2 924,59	132,30	2 939,33 – 2 939,52	133,05	2 954,25 – 2 954,44	133,80	2 969,18 – 2 969,37	134,55
2 909,67 – 2 909,86	131,56	2 924,60 – 2 924,79	132,31	2 939,53 – 2 939,71	133,06	2 954,45 – 2 954,64	133,81	2 969,38 – 2 969,57	134,56
2 909,87 – 2 910,06	131,57	2 924,80 – 2 924,99	132,32	2 939,72 – 2 939,91	133,07	2 954,65 – 2 954,84	133,82	2 969,58 – 2 969,77	134,57
2 910,07 – 2 910,26	131,58	2 925,00 – 2 925,19	132,33	2 939,92 – 2 940,11	133,08	2 954,85 – 2 955,04	133,83	2 969,77 – 2 969,96	134,58
2 910,27 – 2 910,46	131,59	2 925,20 – 2 925,39	132,34	2 940,12 – 2 940,31	133,09	2 955,05 – 2 955,24	133,84	2 969,97 – 2 970,16	134,59
2 910,47 – 2 910,66	131,60	2 925,40 – 2 925,59	132,35	2 940,32 – 2 940,51	133,10	2 955,25 – 2 955,44	133,85	2 970,17 – 2 970,36	134,60
2 910,67 – 2 910,86	131,61	2 925,60 – 2 925,78	132,36	2 940,52 – 2 940,71	133,11	2 955,45 – 2 955,64	133,86	2 970,37 – 2 970,56	134,61
2 910,87 – 2 911,06	131,62	2 925,79 – 2 925,98	132,37	2 940,72 – 2 940,91	133,12	2 955,65 – 2 955,83	133,87	2 970,57 – 2 970,76	134,62
2 911,07 – 2 911,26	131,63	2 925,99 – 2 926,18	132,38	2 940,92 – 2 941,11	133,13	2 955,84 – 2 956,03	133,88	2 970,77 – 2 970,96	134,63
2 911,27 – 2 911,46	131,64	2 926,19 – 2 926,38	132,39	2 941,12 – 2 941,31	133,14	2 956,04 – 2 956,23	133,89	2 970,97 – 2 971,16	134,64
2 911,47 – 2 911,66	131,65	2 926,39 – 2 926,58	132,40	2 941,32 – 2 941,51	133,15	2 956,24 – 2 956,43	133,90	2 971,17 – 2 971,36	134,65
2 911,67 – 2 911,85	131,66	2 926,59 – 2 926,78	132,41	2 941,52 – 2 941,70	133,16	2 956,44 – 2 956,63	133,91	2 971,37 – 2 971,56	134,66
2 911,86 – 2 912,05	131,67	2 926,79 – 2 926,98	132,42	2 941,71 – 2 941,90	133,17	2 956,64 – 2 956,83	133,92	2 971,57 – 2 971,75	134,67
2 912,06 – 2 912,25	131,68	2 926,99 – 2 927,18	132,43	2 941,91 – 2 942,10	133,18	2 956,84 – 2 957,03	133,93	2 971,76 – 2 971,95	134,68
2 912,26 – 2 912,45	131,69	2 927,19 – 2 927,38	132,44	2 942,11 – 2 942,30	133,19	2 957,04 – 2 957,23	133,94	2 971,96 – 2 972,15	134,69
2 912,46 – 2 912,65	131,70	2 927,39 – 2 927,58	132,45	2 942,31 – 2 942,50	133,20	2 957,24 – 2 957,43	133,95	2 972,16 – 2 972,35	134,70
2 912,66 – 2 912,85	131,71	2 927,59 – 2 927,77	132,46	2 942,51 – 2 942,70	133,21	2 957,44 – 2 957,63	133,96	2 972,36 – 2 972,55	134,71
2 912,86 – 2 913,05	131,72	2 927,78 – 2 927,97	132,47	2 942,71 – 2 942,90	133,22	2 957,64 – 2 957,83	133,97	2 972,56 – 2 972,75	134,72
2 913,06 – 2 913,25	131,73	2 927,98 – 2 928,17	132,48	2 942,91 – 2 943,10	133,23	2 957,83 – 2 958,02	133,98	2 972,76 – 2 972,95	134,73
2 913,26 – 2 913,45	131,74	2 928,18 – 2 928,37	132,49	2 943,11 – 2 943,30	133,24	2 958,03 – 2 958,22	133,99	2 972,96 – 2 973,15	134,74
2 913,46 – 2 913,65	131,75	2 928,38 – 2 928,57	132,50	2 943,31 – 2 943,50	133,25	2 958,23 – 2 958,42	134,00	2 973,16 – 2 973,35	134,75
2 913,66 – 2 913,84	131,76	2 928,58 – 2 928,77	132,51	2 943,51 – 2 943,69	133,26	2 958,43 – 2 958,62	134,01	2 973,36 – 2 973,55	134,76
2 913,85 – 2 914,04	131,77	2 928,78 – 2 928,97	132,52	2 943,70 – 2 943,89	133,27	2 958,63 – 2 958,82	134,02	2 973,56 – 2 973,74	134,77
2 914,05 – 2 914,24	131,78	2 928,98 – 2 929,17	132,53	2 943,90 – 2 944,09	133,28	2 958,83 – 2 959,02	134,03	2 973,75 – 2 973,94	134,78
2 914,25 – 2 914,44	131,79	2 929,18 – 2 929,37	132,54	2 944,10 – 2 944,29	133,29	2 959,03 – 2 959,22	134,04	2 973,95 – 2 974,14	134,79
2 914,45 – 2 914,64	131,80	2 929,38 – 2 929,57	132,55	2 944,30 – 2 944,49	133,30	2 959,23 – 2 959,42	134,05	2 974,15 – 2 974,34	134,80
2 914,65 – 2 914,84	131,81	2 929,58 – 2 929,76	132,56	2 944,50 – 2 944,69	133,31	2 959,43 – 2 959,62	134,06	2 974,35 – 2 974,54	134,81
2 914,85 – 2 915,04	131,82	2 929,77 – 2 929,96	132,57	2 944,70 – 2 944,89	133,32	2 959,63 – 2 959,81	134,07	2 974,55 – 2 974,74	134,82
2 915,05 – 2 915,24	131,83	2 929,97 – 2 930,16	132,58	2 944,90 – 2 945,09	133,33	2 959,82 – 2 960,01	134,08	2 974,75 – 2 974,94	134,83
2 915,25 – 2 915,44	131,84	2 930,17 – 2 930,36	132,59	2 945,10 – 2 945,29	133,34	2 960,02 – 2 960,21	134,09	2 974,95 – 2 975,14	134,84
2 915,45 – 2 915,64	131,85	2 930,37 – 2 930,56	132,60	2 945,30 – 2 945,49	133,35	2 960,22 – 2 960,41	134,10	2 975,15 – 2 975,34	134,85
2 915,65 – 2 915,83	131,86	2 930,57 – 2 930,76	132,61	2 945,50 – 2 945,68	133,36	2 960,42 – 2 960,61	134,11	2 975,35 – 2 975,54	134,86
2 915,84 – 2 916,03	131,87	2 930,77 – 2 930,96	132,62	2 945,69 – 2 945,88	133,37	2 960,62 – 2 960,81	134,12	2 975,55 – 2 975,73	134,87
2 916,04 – 2 916,23	131,88	2 930,97 – 2 931,16	132,63	2 945,89 – 2 946,08	133,38	2 960,82 – 2 961,01	134,13	2 975,74 – 2 975,93	134,88
2 916,24 – 2 916,43	131,89	2 931,17 – 2 931,36	132,64	2 946,09 – 2 946,28	133,39	2 961,02 – 2 961,21	134,14	2 975,94 – 2 976,13	134,89
2 916,44 – 2 916,63	131,90	2 931,37 – 2 931,56	132,65	2 946,29 – 2 946,48	133,40	2 961,22 – 2 961,41	134,15	2 976,14 – 2 976,33	134,90
2 916,64 – 2 916,83	131,91	2 931,57 – 2 931,75	132,66	2 946,49 – 2 946,68	133,41	2 961,42 – 2 961,61	134,16	2 976,34 – 2 976,53	134,91
2 916,84 – 2 917,03	131,92	2 931,76 – 2 931,95	132,67	2 946,69 – 2 946,88	133,42	2 961,62 – 2 961,80	134,17	2 976,54 – 2 976,73	134,92
2 917,04 – 2 917,23	131,93	2 931,96 – 2 932,15	132,68	2 946,89 – 2 947,08	133,43	2 961,81			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 978,13 – 2 978,32	135,00	2 993,06 – 2 993,25	135,75	3 007,98 – 3 008,17	136,50	3 022,91 – 3 023,10	137,25	3 037,83 – 3 038,02	138,00
2 978,33 – 2 978,52	135,01	2 993,26 – 2 993,45	135,76	3 008,18 – 3 008,37	136,51	3 023,11 – 3 023,30	137,26	3 038,03 – 3 038,22	138,01
2 978,53 – 2 978,72	135,02	2 993,46 – 2 993,65	135,77	3 008,38 – 3 008,57	136,52	3 023,31 – 3 023,50	137,27	3 038,23 – 3 038,42	138,02
2 978,73 – 2 978,92	135,03	2 993,66 – 2 993,84	135,78	3 008,58 – 3 008,77	136,53	3 023,51 – 3 023,69	137,28	3 038,43 – 3 038,62	138,03
2 978,93 – 2 979,12	135,04	2 993,85 – 2 994,04	135,79	3 008,78 – 3 008,97	136,54	3 023,70 – 3 023,89	137,29	3 038,63 – 3 038,82	138,04
2 979,13 – 2 979,32	135,05	2 994,05 – 2 994,24	135,80	3 008,98 – 3 009,17	136,55	3 023,90 – 3 024,09	137,30	3 038,83 – 3 039,02	138,05
2 979,33 – 2 979,52	135,06	2 994,25 – 2 994,44	135,81	3 009,18 – 3 009,37	136,56	3 024,10 – 3 024,29	137,31	3 039,03 – 3 039,22	138,06
2 979,53 – 2 979,71	135,07	2 994,45 – 2 994,64	135,82	3 009,38 – 3 009,57	136,57	3 024,30 – 3 024,49	137,32	3 039,23 – 3 039,42	138,07
2 979,72 – 2 979,91	135,08	2 994,65 – 2 994,84	135,83	3 009,58 – 3 009,76	136,58	3 024,50 – 3 024,69	137,33	3 039,43 – 3 039,62	138,08
2 979,92 – 2 980,11	135,09	2 994,85 – 2 995,04	135,84	3 009,77 – 3 009,96	136,59	3 024,70 – 3 024,89	137,34	3 039,63 – 3 039,81	138,09
2 980,12 – 2 980,31	135,10	2 995,05 – 2 995,24	135,85	3 009,97 – 3 010,16	136,60	3 024,90 – 3 025,09	137,35	3 039,82 – 3 040,01	138,10
2 980,32 – 2 980,51	135,11	2 995,25 – 2 995,44	135,86	3 010,17 – 3 010,36	136,61	3 025,10 – 3 025,29	137,36	3 040,02 – 3 040,21	138,11
2 980,52 – 2 980,71	135,12	2 995,45 – 2 995,64	135,87	3 010,37 – 3 010,56	136,62	3 025,30 – 3 025,49	137,37	3 040,22 – 3 040,41	138,12
2 980,72 – 2 980,91	135,13	2 995,65 – 2 995,83	135,88	3 010,57 – 3 010,76	136,63	3 025,50 – 3 025,68	137,38	3 040,42 – 3 040,61	138,13
2 980,92 – 2 981,11	135,14	2 995,84 – 2 996,03	135,89	3 010,77 – 3 010,96	136,64	3 025,69 – 3 025,88	137,39	3 040,62 – 3 040,81	138,14
2 981,12 – 2 981,31	135,15	2 996,04 – 2 996,23	135,90	3 010,97 – 3 011,16	136,65	3 025,89 – 3 026,08	137,40	3 040,82 – 3 041,01	138,15
2 981,32 – 2 981,51	135,16	2 996,24 – 2 996,43	135,91	3 011,17 – 3 011,36	136,66	3 026,09 – 3 026,28	137,41	3 041,02 – 3 041,21	138,16
2 981,52 – 2 981,71	135,17	2 996,44 – 2 996,63	135,92	3 011,37 – 3 011,56	136,67	3 026,29 – 3 026,48	137,42	3 041,22 – 3 041,41	138,17
2 981,71 – 2 981,90	135,18	2 996,64 – 2 996,83	135,93	3 011,57 – 3 011,75	136,68	3 026,49 – 3 026,68	137,43	3 041,42 – 3 041,61	138,18
2 981,91 – 2 982,10	135,19	2 996,84 – 2 997,03	135,94	3 011,76 – 3 011,95	136,69	3 026,69 – 3 026,88	137,44	3 041,62 – 3 041,80	138,19
2 982,11 – 2 982,30	135,20	2 997,04 – 2 997,23	135,95	3 011,96 – 3 012,15	136,70	3 026,89 – 3 027,08	137,45	3 041,81 – 3 042,00	138,20
2 982,31 – 2 982,50	135,21	2 997,24 – 2 997,43	135,96	3 012,16 – 3 012,35	136,71	3 027,09 – 3 027,28	137,46	3 042,01 – 3 042,20	138,21
2 982,51 – 2 982,70	135,22	2 997,44 – 2 997,63	135,97	3 012,36 – 3 012,55	136,72	3 027,29 – 3 027,48	137,47	3 042,21 – 3 042,40	138,22
2 982,71 – 2 982,90	135,23	2 997,64 – 2 997,82	135,98	3 012,56 – 3 012,75	136,73	3 027,49 – 3 027,67	137,48	3 042,41 – 3 042,60	138,23
2 982,91 – 2 983,10	135,24	2 997,83 – 2 998,02	135,99	3 012,76 – 3 012,95	136,74	3 027,68 – 3 027,87	137,49	3 042,61 – 3 042,80	138,24
2 983,11 – 2 983,30	135,25	2 998,03 – 2 998,22	136,00	3 012,96 – 3 013,15	136,75	3 027,88 – 3 028,07	137,50	3 042,81 – 3 043,00	138,25
2 983,31 – 2 983,50	135,26	2 998,23 – 2 998,42	136,01	3 013,16 – 3 013,35	136,76	3 028,08 – 3 028,27	137,51	3 043,01 – 3 043,20	138,26
2 983,51 – 2 983,69	135,27	2 998,43 – 2 998,62	136,02	3 013,36 – 3 013,55	136,77	3 028,28 – 3 028,47	137,52	3 043,21 – 3 043,40	138,27
2 983,70 – 2 983,89	135,28	2 998,63 – 2 998,82	136,03	3 013,56 – 3 013,74	136,78	3 028,48 – 3 028,67	137,53	3 043,41 – 3 043,60	138,28
2 983,90 – 2 984,09	135,29	2 998,83 – 2 999,02	136,04	3 013,75 – 3 013,94	136,79	3 028,68 – 3 028,87	137,54	3 043,61 – 3 043,79	138,29
2 984,10 – 2 984,29	135,30	2 999,03 – 2 999,22	136,05	3 013,95 – 3 014,14	136,80	3 028,88 – 3 029,07	137,55	3 043,80 – 3 043,99	138,30
2 984,30 – 2 984,49	135,31	2 999,23 – 2 999,42	136,06	3 014,15 – 3 014,34	136,81	3 029,08 – 3 029,27	137,56	3 044,00 – 3 044,19	138,31
2 984,50 – 2 984,69	135,32	2 999,43 – 2 999,62	136,07	3 014,35 – 3 014,54	136,82	3 029,28 – 3 029,47	137,57	3 044,20 – 3 044,39	138,32
2 984,70 – 2 984,89	135,33	2 999,63 – 2 999,81	136,08	3 014,55 – 3 014,74	136,83	3 029,48 – 3 029,66	137,58	3 044,40 – 3 044,59	138,33
2 984,90 – 2 985,09	135,34	2 999,82 – 3 000,01	136,09	3 014,75 – 3 014,94	136,84	3 029,67 – 3 029,86	137,59	3 044,60 – 3 044,79	138,34
2 985,10 – 2 985,29	135,35	3 000,02 – 3 000,21	136,10	3 014,95 – 3 015,14	136,85	3 029,87 – 3 030,06	137,60	3 044,80 – 3 044,99	138,35
2 985,30 – 2 985,49	135,36	3 000,22 – 3 000,41	136,11	3 015,15 – 3 015,34	136,86	3 030,07 – 3 030,26	137,61	3 045,00 – 3 045,19	138,36
2 985,50 – 2 985,68	135,37	3 000,42 – 3 000,61	136,12	3 015,35 – 3 015,54	136,87	3 030,27 – 3 030,46	137,62	3 045,20 – 3 045,39	138,37
2 985,69 – 2 985,88	135,38	3 000,62 – 3 000,81	136,13	3 015,55 – 3 015,73	136,88	3 030,47 – 3 030,66	137,63	3 045,40 – 3 045,59	138,38
2 985,89 – 2 986,08	135,39	3 000,82 – 3 001,01	136,14	3 015,74 – 3 015,93	136,89	3 030,67 – 3 030,86	137,64	3 045,60 – 3 045,78	138,39
2 986,09 – 2 986,28	135,40	3 001,02 – 3 001,21	136,15	3 015,94 – 3 016,13	136,90	3 030,87 – 3 031,06	137,65	3 045,79 – 3 045,98	138,40
2 986,29 – 2 986,48	135,41	3 001,22 – 3 001,41	136,16	3 016,14 – 3 016,33	136,91	3 031,07 – 3 031,26	137,66	3 045,99 – 3 046,18	138,41
2 986,49 – 2 986,68	135,42	3 001,42 – 3 001,61	136,17	3 016,34 – 3 016,53	136,92	3 031,27 – 3 031,46	137,67	3 046,19 – 3 046,38	138,42
2 986,69 – 2 986,88	135,43	3 001,62 – 3 001,80	136,18	3 016,54 – 3 016,73	136,93	3 031,47 – 3 031,66	137,68	3 046,39 – 3 046,58	138,43
2 986,89 – 2 987,08	135,44	3 001,81 – 3 002,00	136,19	3 016,74 – 3 016,93	136,94	3 031,67 – 3 031,85	137,69	3 046,59 – 3 046,78	138,44
2 987,09 – 2 987,28	135,45	3 002,01 – 3 002,20	136,20	3 016,94 – 3 017,13	136,95	3 031,86 – 3 032,05	137,70	3 046,79 – 3 046,98	138,45
2 987,29 – 2 987,48	135,46	3 002,21 – 3 002,40	136,21	3 017,14 – 3 017,33	136,96	3 032,06 – 3 032,25	137,71	3 046,99 – 3 047,18	138,46
2 987,49 – 2 987,67	135,47	3 002,41 – 3 002,60	136,22	3 017,34 – 3 017,53	136,97	3 032,26 – 3 032,45	137,72	3 047,19 – 3 047,38	138,47
2 987,68 – 2 987,87	135,48	3 002,61 – 3 002,80	136,23	3 017,54 – 3 017,72	136,98	3 032,46 – 3 032,65	137,73	3 047,39 – 3 047,58	138,48
2 987,88 – 2 988,07	135,49	3 002,81 – 3 003,00	136,24	3 017,73 – 3 017,92	136,99	3 032,66 – 3 032,85	137,74	3 047,59 – 3 047,77	138,49
2 988,08 – 2 988,27	135,50	3 003,01 – 3 003,20	136,25	3 017,93 – 3 018,12	137,00	3 032,86 – 3 033,05	137,75	3 047,78 – 3 047,97	138,50
2 988,28 – 2 988,47	135,51	3 003,21 – 3 003,40	136,26	3 018,13 – 3 018,32	137,01	3 033,06 – 3 033,25	137,76	3 047,98 – 3 048,17	138,51
2 988,48 – 2 988,67	135,52	3 003,41 – 3 003,60	136,27	3 018,33 – 3 018,52	137,02	3 033,26 – 3 033,45	137,77	3 048,18 – 3 048,37	138,52
2 988,68 – 2 988,87	135,53	3 003,61 – 3 003,79	136,28	3 018,53 – 3 018,72	137,03	3 033,46 – 3 033,65	137,78	3 048,38 – 3 048,57	138,53
2 988,88 – 2 989,07	135,54	3 003,80 – 3 003,99	136,29	3 018,73 – 3 018,92	137,04	3 033,66 – 3 033,84	137,79	3 048,58 – 3 048,77	138,54
2 989,08 – 2 989,27	135,55	3 004,00 – 3 004,19	136,30	3 018,93 – 3 019,12	137,05	3 033,85 – 3 034,04	137,80	3 048,78 – 3 048,97	138,55
2 989,28 – 2 989,47	135,56	3 004,20 – 3 004,39	136,31	3 019,13 – 3 019,32	137,06	3 034,05 – 3 034,24	137,81	3 048,98 – 3 049,17	138,56
2 989,48 – 2 989,66	135,57	3 004,40 – 3 004,59	136,32	3 019,33 – 3 019,52	137,07	3 034,25 – 3 034,44	137,82	3 049,18 – 3 049,37	138,57
2 989,67 – 2 989,86	135,58	3 004,60 – 3 004,79	136,33	3 019,53 – 3 019,71	137,08	3 034,45 – 3 034,64	137,83	3 049,38 – 3 049,57	138,58
2 989,87 – 2 990,06	135,59	3 004,80 – 3 004,99	136,34	3 019,72 – 3 019,91	137,09	3 034,65 – 3 034,84	137,84	3 049,58 – 3 049,76	138,59
2 990,07 – 2 990,26	135,60	3 005,00 – 3 005,19	136,35	3 019,92 – 3 020,11	137,10	3 034,85 – 3 035,04	137,85	3 049,77 – 3 049,96	138,60
2 990,27 – 2 990,46	135,61	3 005,20 – 3 005,39	136,36	3 020,12 – 3 020,31	137,11	3 035,05 – 3 035,24	137,86	3 049,97 – 3 050,16	138,61
2 990,47 – 2 990,66	135,62	3 005,40 – 3 005,59	136,37	3 020,32 – 3 020,51	137,12	3 035,25 – 3 035,44	137,87	3 050,17 – 3 050,36	138,62
2 990,67 – 2 990,86	135,63	3 005,60 – 3 005,78	136,38	3 020,52 – 3 020,71	137,13	3 035,45 – 3 035,64	137,88	3 050,37 – 3 050,56	138,63
2 990,87 – 2 991,06	135,64	3 005,79 – 3 005,98	136,39	3 020,72 – 3 020,91	137,14	3 035,65 – 3 035,83	137,89	3 050,57 – 3 050,76	138,64
2 991,07 – 2 991,26	135,65	3 005,99 – 3 006,18	136,40	3 020,92 – 3 021,11	137,15	3 035,84 – 3 036,03	137,90	3 050,77 – 3 050,96	138,65
2 991,27 – 2 991,46	135,66	3 006,19 – 3 006,38	136,41	3 021,12 – 3 021,31	137,16	3 036,04 – 3 036,23	137,91	3 050,97 – 3 051,16	138,66
2 991,47 – 2 991,66	135,67	3 006,39 – 3 006,58	136,42	3 021,32 – 3 021,51	137,17	3 036,24 – 3 036,43	137,92	3 051,17 – 3 051,36	138,67
2 991,67 – 2 991,85	135,68	3 006,59 – 3 006,78	136,43	3 021,52 – 3 021,70	137,18	3 036,44 – 3 036,6			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
3 052,76 – 3 052,95	138,75	3 067,68 – 3 067,87	139,50	3 082,61 – 3 082,80	140,25	3 097,54 – 3 097,72	141,00	3 112,46 – 3 112,65	141,75
3 052,96 – 3 053,15	138,76	3 067,88 – 3 068,07	139,51	3 082,81 – 3 083,00	140,26	3 097,73 – 3 097,92	141,01	3 112,66 – 3 112,85	141,76
3 053,16 – 3 053,35	138,77	3 068,08 – 3 068,27	139,52	3 083,01 – 3 083,20	140,27	3 097,93 – 3 098,12	141,02	3 112,86 – 3 113,05	141,77
3 053,36 – 3 053,55	138,78	3 068,28 – 3 068,47	139,53	3 083,21 – 3 083,40	140,28	3 098,13 – 3 098,32	141,03	3 113,06 – 3 113,25	141,78
3 053,56 – 3 053,74	138,79	3 068,48 – 3 068,67	139,54	3 083,41 – 3 083,60	140,29	3 098,33 – 3 098,52	141,04	3 113,26 – 3 113,45	141,79
3 053,75 – 3 053,94	138,80	3 068,68 – 3 068,87	139,55	3 083,61 – 3 083,79	140,30	3 098,53 – 3 098,72	141,05	3 113,46 – 3 113,65	141,80
3 053,95 – 3 054,14	138,81	3 068,88 – 3 069,07	139,56	3 083,80 – 3 083,99	140,31	3 098,73 – 3 098,92	141,06	3 113,66 – 3 113,84	141,81
3 054,15 – 3 054,34	138,82	3 069,08 – 3 069,27	139,57	3 084,00 – 3 084,19	140,32	3 098,93 – 3 099,12	141,07	3 113,85 – 3 114,04	141,82
3 054,35 – 3 054,54	138,83	3 069,28 – 3 069,47	139,58	3 084,20 – 3 084,39	140,33	3 099,13 – 3 099,32	141,08	3 114,05 – 3 114,24	141,83
3 054,55 – 3 054,74	138,84	3 069,48 – 3 069,66	139,59	3 084,40 – 3 084,59	140,34	3 099,33 – 3 099,52	141,09	3 114,25 – 3 114,44	141,84
3 054,75 – 3 054,94	138,85	3 069,67 – 3 069,86	139,60	3 084,60 – 3 084,79	140,35	3 099,53 – 3 099,71	141,10	3 114,45 – 3 114,64	141,85
3 054,95 – 3 055,14	138,86	3 069,87 – 3 070,06	139,61	3 084,80 – 3 084,99	140,36	3 099,72 – 3 099,91	141,11	3 114,65 – 3 114,84	141,86
3 055,15 – 3 055,34	138,87	3 070,07 – 3 070,26	139,62	3 085,00 – 3 085,19	140,37	3 099,92 – 3 100,11	141,12	3 114,85 – 3 115,04	141,87
3 055,35 – 3 055,54	138,88	3 070,27 – 3 070,46	139,63	3 085,20 – 3 085,39	140,38	3 100,12 – 3 100,31	141,13	3 115,05 – 3 115,24	141,88
3 055,55 – 3 055,73	138,89	3 070,47 – 3 070,66	139,64	3 085,40 – 3 085,59	140,39	3 100,32 – 3 100,51	141,14	3 115,25 – 3 115,44	141,89
3 055,74 – 3 055,93	138,90	3 070,67 – 3 070,86	139,65	3 085,60 – 3 085,78	140,40	3 100,52 – 3 100,71	141,15	3 115,45 – 3 115,64	141,90
3 055,94 – 3 056,13	138,91	3 070,87 – 3 071,06	139,66	3 085,79 – 3 085,98	140,41	3 100,72 – 3 100,91	141,16	3 115,65 – 3 115,83	141,91
3 056,14 – 3 056,33	138,92	3 071,07 – 3 071,26	139,67	3 085,99 – 3 086,18	140,42	3 100,92 – 3 101,11	141,17	3 115,84 – 3 116,03	141,92
3 056,34 – 3 056,53	138,93	3 071,27 – 3 071,46	139,68	3 086,19 – 3 086,38	140,43	3 101,12 – 3 101,31	141,18	3 116,04 – 3 116,23	141,93
3 056,54 – 3 056,73	138,94	3 071,47 – 3 071,66	139,69	3 086,39 – 3 086,58	140,44	3 101,32 – 3 101,51	141,19	3 116,24 – 3 116,43	141,94
3 056,74 – 3 056,93	138,95	3 071,67 – 3 071,86	139,70	3 086,59 – 3 086,78	140,45	3 101,52 – 3 101,71	141,20	3 116,44 – 3 116,63	141,95
3 056,94 – 3 057,13	138,96	3 071,86 – 3 072,05	139,71	3 086,79 – 3 086,98	140,46	3 101,72 – 3 101,91	141,21	3 116,64 – 3 116,83	141,96
3 057,14 – 3 057,33	138,97	3 072,06 – 3 072,25	139,72	3 086,99 – 3 087,18	140,47	3 101,92 – 3 102,11	141,22	3 116,84 – 3 117,03	141,97
3 057,34 – 3 057,53	138,98	3 072,26 – 3 072,45	139,73	3 087,19 – 3 087,38	140,48	3 102,12 – 3 102,31	141,23	3 117,04 – 3 117,23	141,98
3 057,54 – 3 057,72	138,99	3 072,46 – 3 072,65	139,74	3 087,39 – 3 087,58	140,49	3 102,32 – 3 102,51	141,24	3 117,24 – 3 117,43	141,99
3 057,73 – 3 057,92	139,00	3 072,66 – 3 072,85	139,75	3 087,59 – 3 087,77	140,50	3 102,52 – 3 102,71	141,25	3 117,44 – 3 117,63	142,00
3 057,93 – 3 058,12	139,01	3 072,86 – 3 073,05	139,76	3 087,78 – 3 087,97	140,51	3 102,72 – 3 102,91	141,26	3 117,64 – 3 117,82	142,01
3 058,13 – 3 058,32	139,02	3 073,06 – 3 073,25	139,77	3 087,98 – 3 088,17	140,52	3 102,92 – 3 103,11	141,27	3 117,84 – 3 118,02	142,02
3 058,33 – 3 058,52	139,03	3 073,26 – 3 073,45	139,78	3 088,18 – 3 088,37	140,53	3 103,12 – 3 103,31	141,28	3 118,03 – 3 118,22	142,03
3 058,53 – 3 058,72	139,04	3 073,46 – 3 073,65	139,79	3 088,38 – 3 088,57	140,54	3 103,32 – 3 103,51	141,29	3 118,23 – 3 118,42	142,04
3 058,73 – 3 058,92	139,05	3 073,66 – 3 073,84	139,80	3 088,58 – 3 088,77	140,55	3 103,52 – 3 103,71	141,30	3 118,43 – 3 118,62	142,05
3 058,93 – 3 059,12	139,06	3 073,86 – 3 074,04	139,81	3 088,78 – 3 088,97	140,56	3 103,72 – 3 103,91	141,31	3 118,63 – 3 118,82	142,06
3 059,13 – 3 059,32	139,07	3 074,05 – 3 074,24	139,82	3 088,98 – 3 089,17	140,57	3 103,92 – 3 104,11	141,32	3 118,83 – 3 119,02	142,07
3 059,33 – 3 059,52	139,08	3 074,25 – 3 074,44	139,83	3 089,18 – 3 089,37	140,58	3 104,12 – 3 104,31	141,33	3 119,03 – 3 119,22	142,08
3 059,53 – 3 059,71	139,09	3 074,45 – 3 074,64	139,84	3 089,38 – 3 089,57	140,59	3 104,32 – 3 104,51	141,34	3 119,23 – 3 119,42	142,09
3 059,72 – 3 059,91	139,10	3 074,65 – 3 074,84	139,85	3 089,58 – 3 089,76	140,60	3 104,52 – 3 104,71	141,35	3 119,43 – 3 119,62	142,10
3 059,92 – 3 060,11	139,11	3 074,85 – 3 075,04	139,86	3 089,77 – 3 089,96	140,61	3 104,72 – 3 104,91	141,36	3 119,63 – 3 119,81	142,11
3 060,12 – 3 060,31	139,12	3 075,05 – 3 075,24	139,87	3 089,97 – 3 090,16	140,62	3 104,92 – 3 105,11	141,37	3 119,83 – 3 120,01	142,12
3 060,32 – 3 060,51	139,13	3 075,25 – 3 075,44	139,88	3 090,17 – 3 090,36	140,63	3 105,12 – 3 105,31	141,38	3 120,02 – 3 120,21	142,13
3 060,52 – 3 060,71	139,14	3 075,45 – 3 075,64	139,89	3 090,37 – 3 090,56	140,64	3 105,32 – 3 105,51	141,39	3 120,22 – 3 120,41	142,14
3 060,72 – 3 060,91	139,15	3 075,65 – 3 075,83	139,90	3 090,57 – 3 090,76	140,65	3 105,52 – 3 105,71	141,40	3 120,42 – 3 120,61	142,15
3 060,92 – 3 061,11	139,16	3 075,84 – 3 076,03	139,91	3 090,77 – 3 090,96	140,66	3 105,72 – 3 105,91	141,41	3 120,62 – 3 120,81	142,16
3 061,12 – 3 061,31	139,17	3 076,04 – 3 076,23	139,92	3 090,97 – 3 091,16	140,67	3 105,92 – 3 106,11	141,42	3 120,82 – 3 121,01	142,17
3 061,32 – 3 061,51	139,18	3 076,24 – 3 076,43	139,93	3 091,17 – 3 091,36	140,68	3 106,09 – 3 106,28	141,43	3 121,02 – 3 121,21	142,18
3 061,52 – 3 061,70	139,19	3 076,44 – 3 076,63	139,94	3 091,37 – 3 091,56	140,69	3 106,29 – 3 106,48	141,44	3 121,22 – 3 121,41	142,19
3 061,71 – 3 061,90	139,20	3 076,64 – 3 076,83	139,95	3 091,57 – 3 091,75	140,70	3 106,49 – 3 106,68	141,45	3 121,42 – 3 121,61	142,20
3 061,91 – 3 062,10	139,21	3 076,84 – 3 077,03	139,96	3 091,76 – 3 091,95	140,71	3 106,69 – 3 106,88	141,46	3 121,62 – 3 121,81	142,21
3 062,11 – 3 062,30	139,22	3 077,04 – 3 077,23	139,97	3 091,96 – 3 092,15	140,72	3 106,89 – 3 107,08	141,47	3 121,81 – 3 122,00	142,22
3 062,31 – 3 062,50	139,23	3 077,24 – 3 077,43	139,98	3 092,16 – 3 092,35	140,73	3 107,09 – 3 107,28	141,48	3 122,01 – 3 122,20	142,23
3 062,51 – 3 062,70	139,24	3 077,44 – 3 077,63	139,99	3 092,36 – 3 092,55	140,74	3 107,29 – 3 107,48	141,49	3 122,21 – 3 122,40	142,24
3 062,71 – 3 062,90	139,25	3 077,64 – 3 077,82	140,00	3 092,56 – 3 092,75	140,75	3 107,49 – 3 107,68	141,50	3 122,41 – 3 122,60	142,25
3 062,91 – 3 063,10	139,26	3 077,83 – 3 078,02	140,01	3 092,76 – 3 092,95	140,76	3 107,68 – 3 107,87	141,51	3 122,61 – 3 122,80	142,26
3 063,11 – 3 063,30	139,27	3 078,03 – 3 078,22	140,02	3 092,96 – 3 093,15	140,77	3 107,88 – 3 108,07	141,52	3 122,81 – 3 123,00	142,27
3 063,31 – 3 063,50	139,28	3 078,23 – 3 078,42	140,03	3 093,16 – 3 093,35	140,78	3 108,08 – 3 108,27	141,53	3 123,01 – 3 123,20	142,28
3 063,51 – 3 063,69	139,29	3 078,43 – 3 078,62	140,04	3 093,36 – 3 093,55	140,79	3 108,28 – 3 108,47	141,54	3 123,21 – 3 123,40	142,29
3 063,70 – 3 063,89	139,30	3 078,63 – 3 078,82	140,05	3 093,56 – 3 093,74	140,80	3 108,48 – 3 108,67	141,55	3 123,41 – 3 123,60	142,30
3 063,90 – 3 064,09	139,31	3 078,83 – 3 079,02	140,06	3 093,75 – 3 093,94	140,81	3 108,68 – 3 108,87	141,56	3 123,61 – 3 123,79	142,31
3 064,10 – 3 064,29	139,32	3 079,03 – 3 079,22	140,07	3 093,95 – 3 094,14	140,82	3 108,88 – 3 109,07	141,57	3 123,80 – 3 123,99	142,32
3 064,30 – 3 064,49	139,33	3 079,23 – 3 079,42	140,08	3 094,15 – 3 094,34	140,83	3 109,08 – 3 109,27	141,58	3 124,00 – 3 124,19	142,33
3 064,50 – 3 064,69	139,34	3 079,43 – 3 079,62	140,09	3 094,35 – 3 094,54	140,84	3 109,28 – 3 109,47	141,59	3 124,20 – 3 124,39	142,34
3 064,70 – 3 064,89	139,35	3 079,63 – 3 079,81	140,10	3 094,55 – 3 094,74	140,85	3 109,48 – 3 109,66	141,60	3 124,40 – 3 124,59	142,35
3 064,90 – 3 065,09	139,36	3 079,82 – 3 080,01	140,11	3 094,75 – 3 094,94	140,86	3 109,67 – 3 109,86	141,61	3 124,60 – 3 124,79	142,36
3 065,10 – 3 065,29	139,37	3 080,02 – 3 080,21	140,12	3 094,95 – 3 095,14	140,87	3 109,87 – 3 110,06	141,62	3 124,80 – 3 124,99	142,37
3 065,30 – 3 065,49	139,38	3 080,22 – 3 080,41	140,13	3 095,15 – 3 095,34	140,88	3 110,07 – 3 110,26	141,63	3 125,00 – 3 125,19	142,38
3 065,50 – 3 065,68	139,39	3 080,42 – 3 080,61	140,14	3 095,35 – 3 095,54	140,89	3 110,27 – 3 110,46	141,64	3 125,20 – 3 125,39	142,39
3 065,69 – 3 065,88	139,40	3 080,62 – 3 080,81	140,15	3 095,55 – 3 095,73	140,90	3 110,47 – 3 110,66	141,65	3 125,40 – 3 125,59	142,40
3 065,89 – 3 066,08	139,41	3 080,82 – 3 081,01	140,16	3 095,74 – 3 095,93	140,91	3 110,67 – 3 110,86	141,66	3 125,60 – 3 125,78	142,41
3 066,09 – 3 066,28	139,42	3 081,02 – 3 081,21	140,17	3 095,94 – 3 096,13	140,92	3 110,87 – 3 111,06	141,67	3 125,79 – 3 125,98	142,42
3 066,29 – 3 066,48	139,43	3 081,22 – 3 081,41	140,18	3 096,14 – 3 096,33	140,93	3 111,07 – 3 111			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
3 127,39 – 3 127,58	142,50	3 142,31 – 3 142,50	143,25	3 157,24 – 3 157,43	144,00	3 172,16 – 3 172,35	144,75	3 187,09 – 3 187,28	145,50
3 127,59 – 3 127,77	142,51	3 142,51 – 3 142,70	143,26	3 157,44 – 3 157,63	144,01	3 172,36 – 3 172,55	144,76	3 187,29 – 3 187,48	145,51
3 127,78 – 3 127,97	142,52	3 142,71 – 3 142,90	143,27	3 157,64 – 3 157,82	144,02	3 172,56 – 3 172,75	144,77	3 187,49 – 3 187,67	145,52
3 127,98 – 3 128,17	142,53	3 142,91 – 3 143,10	143,28	3 157,83 – 3 158,02	144,03	3 172,76 – 3 172,95	144,78	3 187,68 – 3 187,87	145,53
3 128,18 – 3 128,37	142,54	3 143,11 – 3 143,30	143,29	3 158,03 – 3 158,22	144,04	3 172,96 – 3 173,15	144,79	3 187,88 – 3 188,07	145,54
3 128,38 – 3 128,57	142,55	3 143,31 – 3 143,50	143,30	3 158,23 – 3 158,42	144,05	3 173,16 – 3 173,35	144,80	3 188,08 – 3 188,27	145,55
3 128,58 – 3 128,77	142,56	3 143,51 – 3 143,69	143,31	3 158,43 – 3 158,62	144,06	3 173,36 – 3 173,55	144,81	3 188,28 – 3 188,47	145,56
3 128,78 – 3 128,97	142,57	3 143,70 – 3 143,89	143,32	3 158,63 – 3 158,82	144,07	3 173,56 – 3 173,74	144,82	3 188,48 – 3 188,67	145,57
3 128,98 – 3 129,17	142,58	3 143,90 – 3 144,09	143,33	3 158,83 – 3 159,02	144,08	3 173,75 – 3 173,94	144,83	3 188,68 – 3 188,87	145,58
3 129,18 – 3 129,37	142,59	3 144,10 – 3 144,29	143,34	3 159,03 – 3 159,22	144,09	3 173,95 – 3 174,14	144,84	3 188,88 – 3 189,07	145,59
3 129,38 – 3 129,57	142,60	3 144,30 – 3 144,49	143,35	3 159,23 – 3 159,42	144,10	3 174,15 – 3 174,34	144,85	3 189,08 – 3 189,27	145,60
3 129,58 – 3 129,76	142,61	3 144,50 – 3 144,69	143,36	3 159,43 – 3 159,62	144,11	3 174,35 – 3 174,54	144,86	3 189,28 – 3 189,47	145,61
3 129,77 – 3 129,96	142,62	3 144,70 – 3 144,89	143,37	3 159,63 – 3 159,81	144,12	3 174,55 – 3 174,74	144,87	3 189,48 – 3 189,66	145,62
3 129,97 – 3 130,16	142,63	3 144,90 – 3 145,09	143,38	3 159,82 – 3 160,01	144,13	3 174,75 – 3 174,94	144,88	3 189,67 – 3 189,86	145,63
3 130,17 – 3 130,36	142,64	3 145,10 – 3 145,29	143,39	3 160,02 – 3 160,21	144,14	3 174,95 – 3 175,14	144,89	3 189,87 – 3 190,06	145,64
3 130,37 – 3 130,56	142,65	3 145,30 – 3 145,49	143,40	3 160,22 – 3 160,41	144,15	3 175,15 – 3 175,34	144,90	3 190,07 – 3 190,26	145,65
3 130,57 – 3 130,76	142,66	3 145,50 – 3 145,68	143,41	3 160,42 – 3 160,61	144,16	3 175,35 – 3 175,54	144,91	3 190,27 – 3 190,46	145,66
3 130,77 – 3 130,96	142,67	3 145,69 – 3 145,88	143,42	3 160,62 – 3 160,81	144,17	3 175,55 – 3 175,73	144,92	3 190,47 – 3 190,66	145,67
3 130,97 – 3 131,16	142,68	3 145,89 – 3 146,08	143,43	3 160,82 – 3 161,01	144,18	3 175,74 – 3 175,93	144,93	3 190,67 – 3 190,86	145,68
3 131,17 – 3 131,36	142,69	3 146,09 – 3 146,28	143,44	3 161,02 – 3 161,21	144,19	3 175,94 – 3 176,13	144,94	3 190,87 – 3 191,06	145,69
3 131,37 – 3 131,56	142,70	3 146,29 – 3 146,48	143,45	3 161,22 – 3 161,41	144,20	3 176,14 – 3 176,33	144,95	3 191,07 – 3 191,26	145,70
3 131,57 – 3 131,75	142,71	3 146,49 – 3 146,68	143,46	3 161,42 – 3 161,61	144,21	3 176,34 – 3 176,53	144,96	3 191,27 – 3 191,46	145,71
3 131,76 – 3 131,95	142,72	3 146,69 – 3 146,88	143,47	3 161,62 – 3 161,81	144,22	3 176,54 – 3 176,73	144,97	3 191,47 – 3 191,66	145,72
3 131,96 – 3 132,15	142,73	3 146,89 – 3 147,08	143,48	3 161,81 – 3 162,00	144,23	3 176,74 – 3 176,93	144,98	3 191,67 – 3 191,85	145,73
3 132,16 – 3 132,35	142,74	3 147,09 – 3 147,28	143,49	3 162,01 – 3 162,20	144,24	3 176,94 – 3 177,13	144,99	3 191,86 – 3 192,05	145,74
3 132,36 – 3 132,55	142,75	3 147,29 – 3 147,48	143,50	3 162,21 – 3 162,40	144,25	3 177,14 – 3 177,33	145,00	3 192,06 – 3 192,25	145,75
3 132,56 – 3 132,75	142,76	3 147,49 – 3 147,67	143,51	3 162,41 – 3 162,60	144,26	3 177,34 – 3 177,53	145,01	3 192,26 – 3 192,45	145,76
3 132,76 – 3 132,95	142,77	3 147,68 – 3 147,87	143,52	3 162,61 – 3 162,80	144,27	3 177,54 – 3 177,72	145,02	3 192,46 – 3 192,65	145,77
3 132,96 – 3 133,15	142,78	3 147,88 – 3 148,07	143,53	3 162,81 – 3 163,00	144,28	3 177,73 – 3 177,92	145,03	3 192,66 – 3 192,85	145,78
3 133,16 – 3 133,35	142,79	3 148,08 – 3 148,27	143,54	3 163,01 – 3 163,20	144,29	3 177,93 – 3 178,12	145,04	3 192,86 – 3 193,05	145,79
3 133,36 – 3 133,55	142,80	3 148,28 – 3 148,47	143,55	3 163,21 – 3 163,40	144,30	3 178,13 – 3 178,32	145,05	3 193,06 – 3 193,25	145,80
3 133,56 – 3 133,74	142,81	3 148,48 – 3 148,67	143,56	3 163,41 – 3 163,60	144,31	3 178,33 – 3 178,52	145,06	3 193,26 – 3 193,45	145,81
3 133,75 – 3 133,94	142,82	3 148,68 – 3 148,87	143,57	3 163,61 – 3 163,79	144,32	3 178,53 – 3 178,72	145,07	3 193,46 – 3 193,65	145,82
3 133,95 – 3 134,14	142,83	3 148,88 – 3 149,07	143,58	3 163,80 – 3 163,99	144,33	3 178,73 – 3 178,92	145,08	3 193,66 – 3 193,84	145,83
3 134,15 – 3 134,34	142,84	3 149,08 – 3 149,27	143,59	3 164,00 – 3 164,19	144,34	3 178,93 – 3 179,12	145,09	3 193,85 – 3 194,04	145,84
3 134,35 – 3 134,54	142,85	3 149,28 – 3 149,47	143,60	3 164,20 – 3 164,39	144,35	3 179,13 – 3 179,32	145,10	3 194,05 – 3 194,24	145,85
3 134,55 – 3 134,74	142,86	3 149,48 – 3 149,66	143,61	3 164,40 – 3 164,59	144,36	3 179,33 – 3 179,52	145,11	3 194,25 – 3 194,44	145,86
3 134,75 – 3 134,94	142,87	3 149,67 – 3 149,86	143,62	3 164,60 – 3 164,79	144,37	3 179,53 – 3 179,71	145,12	3 194,45 – 3 194,64	145,87
3 134,95 – 3 135,14	142,88	3 149,87 – 3 150,06	143,63	3 164,80 – 3 164,99	144,38	3 179,72 – 3 179,91	145,13	3 194,65 – 3 194,84	145,88
3 135,15 – 3 135,34	142,89	3 150,07 – 3 150,26	143,64	3 165,00 – 3 165,19	144,39	3 179,92 – 3 180,11	145,14	3 194,85 – 3 195,04	145,89
3 135,35 – 3 135,54	142,90	3 150,27 – 3 150,46	143,65	3 165,20 – 3 165,39	144,40	3 180,12 – 3 180,31	145,15	3 195,05 – 3 195,24	145,90
3 135,55 – 3 135,73	142,91	3 150,47 – 3 150,66	143,66	3 165,40 – 3 165,59	144,41	3 180,32 – 3 180,51	145,16	3 195,25 – 3 195,44	145,91
3 135,74 – 3 135,93	142,92	3 150,67 – 3 150,86	143,67	3 165,60 – 3 165,78	144,42	3 180,52 – 3 180,71	145,17	3 195,45 – 3 195,64	145,92
3 135,94 – 3 136,13	142,93	3 150,87 – 3 151,06	143,68	3 165,79 – 3 165,98	144,43	3 180,72 – 3 180,91	145,18	3 195,65 – 3 195,83	145,93
3 136,14 – 3 136,33	142,94	3 151,07 – 3 151,26	143,69	3 165,99 – 3 166,18	144,44	3 180,92 – 3 181,11	145,19	3 195,84 – 3 196,03	145,94
3 136,34 – 3 136,53	142,95	3 151,27 – 3 151,46	143,70	3 166,19 – 3 166,38	144,45	3 181,12 – 3 181,31	145,20	3 196,04 – 3 196,23	145,95
3 136,54 – 3 136,73	142,96	3 151,47 – 3 151,66	143,71	3 166,39 – 3 166,58	144,46	3 181,32 – 3 181,51	145,21	3 196,24 – 3 196,43	145,96
3 136,74 – 3 136,93	142,97	3 151,67 – 3 151,85	143,72	3 166,59 – 3 166,78	144,47	3 181,52 – 3 181,70	145,22	3 196,44 – 3 196,63	145,97
3 136,94 – 3 137,13	142,98	3 151,86 – 3 152,05	143,73	3 166,79 – 3 166,98	144,48	3 181,71 – 3 181,90	145,23	3 196,64 – 3 196,83	145,98
3 137,14 – 3 137,33	142,99	3 152,06 – 3 152,25	143,74	3 166,99 – 3 167,18	144,49	3 181,91 – 3 182,10	145,24	3 196,84 – 3 197,03	145,99
3 137,34 – 3 137,53	143,00	3 152,26 – 3 152,45	143,75	3 167,19 – 3 167,38	144,50	3 182,11 – 3 182,30	145,25	3 197,04 – 3 197,23	146,00
3 137,54 – 3 137,72	143,01	3 152,46 – 3 152,65	143,76	3 167,39 – 3 167,58	144,51	3 182,31 – 3 182,50	145,26	3 197,24 – 3 197,43	146,01
3 137,73 – 3 137,92	143,02	3 152,66 – 3 152,85	143,77	3 167,59 – 3 167,77	144,52	3 182,51 – 3 182,70	145,27	3 197,44 – 3 197,63	146,02
3 137,93 – 3 138,12	143,03	3 152,86 – 3 153,05	143,78	3 167,78 – 3 167,97	144,53	3 182,71 – 3 182,90	145,28	3 197,64 – 3 197,82	146,03
3 138,13 – 3 138,32	143,04	3 153,06 – 3 153,25	143,79	3 167,98 – 3 168,17	144,54	3 182,91 – 3 183,10	145,29	3 197,83 – 3 198,02	146,04
3 138,33 – 3 138,52	143,05	3 153,26 – 3 153,45	143,80	3 168,18 – 3 168,37	144,55	3 183,11 – 3 183,30	145,30	3 198,03 – 3 198,22	146,05
3 138,53 – 3 138,72	143,06	3 153,46 – 3 153,65	143,81	3 168,38 – 3 168,57	144,56	3 183,31 – 3 183,50	145,31	3 198,23 – 3 198,42	146,06
3 138,73 – 3 138,92	143,07	3 153,66 – 3 153,84	143,82	3 168,58 – 3 168,77	144,57	3 183,51 – 3 183,69	145,32	3 198,43 – 3 198,62	146,07
3 138,93 – 3 139,12	143,08	3 153,85 – 3 154,04	143,83	3 168,78 – 3 168,97	144,58	3 183,70 – 3 183,89	145,33	3 198,63 – 3 198,82	146,08
3 139,13 – 3 139,32	143,09	3 154,05 – 3 154,24	143,84	3 168,98 – 3 169,17	144,59	3 183,90 – 3 184,09	145,34	3 198,83 – 3 199,02	146,09
3 139,33 – 3 139,52	143,10	3 154,25 – 3 154,44	143,85	3 169,18 – 3 169,37	144,60	3 184,10 – 3 184,29	145,35	3 199,03 – 3 199,22	146,10
3 139,53 – 3 139,71	143,11	3 154,45 – 3 154,64	143,86	3 169,38 – 3 169,57	144,61	3 184,30 – 3 184,49	145,36	3 199,23 – 3 199,42	146,11
3 139,72 – 3 139,91	143,12	3 154,65 – 3 154,84	143,87	3 169,58 – 3 169,76	144,62	3 184,50 – 3 184,69	145,37	3 199,43 – 3 199,62	146,12
3 139,92 – 3 140,11	143,13	3 154,85 – 3 155,04	143,88	3 169,77 – 3 169,96	144,63	3 184,70 – 3 184,89	145,38	3 199,63 – 3 199,81	146,13
3 140,12 – 3 140,31	143,14	3 155,05 – 3 155,24	143,89	3 169,97 – 3 170,16	144,64	3 184,90 – 3 185,09	145,39	3 199,82 – 3 200,01	146,14
3 140,32 – 3 140,51	143,15	3 155,25 – 3 155,44	143,90	3 170,17 – 3 170,36	144,65	3 185,10 – 3 185,29	145,40	3 200,02 – 3 200,21	146,15
3 140,52 – 3 140,71	143,16	3 155,45 – 3 155,64	143,91	3 170,37 – 3 170,56	144,66	3 185,30 – 3 185,49	145,41	3 200,22 – 3 200,41	146,16
3 140,72 – 3 140,91	143,17	3 155,65 – 3 155,83	143,92	3 170,57 – 3 170,76	144,67	3 185,50 – 3 185,68	145,42	3 200,42 – 3 200,61	146,17
3 140,92 – 3 141,11	143,18	3 155,84 – 3 156,03	143,93	3 170,77 – 3 170,96	144,68	3 185,69 – 3 185,			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
3 202,01 – 3 202,20	146,25	3 216,94 – 3 217,13	147,00	3 231,86 – 3 232,05	147,75	3 246,79 – 3 246,98	148,50	3 261,71 – 3 261,90	149,25
3 202,21 – 3 202,40	146,26	3 217,14 – 3 217,33	147,01	3 232,06 – 3 232,25	147,76	3 246,99 – 3 247,18	148,51	3 261,91 – 3 262,10	149,26
3 202,41 – 3 202,60	146,27	3 217,34 – 3 217,53	147,02	3 232,26 – 3 232,45	147,77	3 247,19 – 3 247,38	148,52	3 262,11 – 3 262,30	149,27
3 202,61 – 3 202,80	146,28	3 217,54 – 3 217,72	147,03	3 232,46 – 3 232,65	147,78	3 247,39 – 3 247,58	148,53	3 262,31 – 3 262,50	149,28
3 202,81 – 3 203,00	146,29	3 217,73 – 3 217,92	147,04	3 232,66 – 3 232,85	147,79	3 247,59 – 3 247,77	148,54	3 262,51 – 3 262,70	149,29
3 203,01 – 3 203,20	146,30	3 217,93 – 3 218,12	147,05	3 232,86 – 3 233,05	147,80	3 247,78 – 3 247,97	148,55	3 262,71 – 3 262,90	149,30
3 203,21 – 3 203,40	146,31	3 218,13 – 3 218,32	147,06	3 233,06 – 3 233,25	147,81	3 247,98 – 3 248,17	148,56	3 262,91 – 3 263,10	149,31
3 203,41 – 3 203,60	146,32	3 218,33 – 3 218,52	147,07	3 233,26 – 3 233,45	147,82	3 248,18 – 3 248,37	148,57	3 263,11 – 3 263,30	149,32
3 203,61 – 3 203,79	146,33	3 218,53 – 3 218,72	147,08	3 233,46 – 3 233,65	147,83	3 248,38 – 3 248,57	148,58	3 263,31 – 3 263,50	149,33
3 203,80 – 3 203,99	146,34	3 218,73 – 3 218,92	147,09	3 233,66 – 3 233,84	147,84	3 248,58 – 3 248,77	148,59	3 263,51 – 3 263,69	149,34
3 204,00 – 3 204,19	146,35	3 218,93 – 3 219,12	147,10	3 233,85 – 3 234,04	147,85	3 248,78 – 3 248,97	148,60	3 263,70 – 3 263,89	149,35
3 204,20 – 3 204,39	146,36	3 219,13 – 3 219,32	147,11	3 234,05 – 3 234,24	147,86	3 248,98 – 3 249,17	148,61	3 263,90 – 3 264,09	149,36
3 204,40 – 3 204,59	146,37	3 219,33 – 3 219,52	147,12	3 234,25 – 3 234,44	147,87	3 249,18 – 3 249,37	148,62	3 264,10 – 3 264,29	149,37
3 204,60 – 3 204,79	146,38	3 219,53 – 3 219,71	147,13	3 234,45 – 3 234,64	147,88	3 249,38 – 3 249,57	148,63	3 264,30 – 3 264,49	149,38
3 204,80 – 3 204,99	146,39	3 219,72 – 3 219,91	147,14	3 234,65 – 3 234,84	147,89	3 249,58 – 3 249,76	148,64	3 264,50 – 3 264,69	149,39
3 205,00 – 3 205,19	146,40	3 219,92 – 3 220,11	147,15	3 234,85 – 3 235,04	147,90	3 249,77 – 3 249,96	148,65	3 264,70 – 3 264,89	149,40
3 205,20 – 3 205,39	146,41	3 220,12 – 3 220,31	147,16	3 235,05 – 3 235,24	147,91	3 249,97 – 3 250,16	148,66	3 264,90 – 3 265,09	149,41
3 205,40 – 3 205,59	146,42	3 220,32 – 3 220,51	147,17	3 235,25 – 3 235,44	147,92	3 250,17 – 3 250,36	148,67	3 265,10 – 3 265,29	149,42
3 205,60 – 3 205,78	146,43	3 220,52 – 3 220,71	147,18	3 235,45 – 3 235,64	147,93	3 250,37 – 3 250,56	148,68	3 265,30 – 3 265,49	149,43
3 205,79 – 3 205,98	146,44	3 220,72 – 3 220,91	147,19	3 235,65 – 3 235,83	147,94	3 250,57 – 3 250,76	148,69	3 265,50 – 3 265,68	149,44
3 205,99 – 3 206,18	146,45	3 220,92 – 3 221,11	147,20	3 235,84 – 3 236,03	147,95	3 250,77 – 3 250,96	148,70	3 265,69 – 3 265,88	149,45
3 206,19 – 3 206,38	146,46	3 221,12 – 3 221,31	147,21	3 236,04 – 3 236,23	147,96	3 250,97 – 3 251,16	148,71	3 265,89 – 3 266,08	149,46
3 206,39 – 3 206,58	146,47	3 221,32 – 3 221,51	147,22	3 236,24 – 3 236,43	147,97	3 251,17 – 3 251,36	148,72	3 266,09 – 3 266,28	149,47
3 206,59 – 3 206,78	146,48	3 221,52 – 3 221,70	147,23	3 236,44 – 3 236,63	147,98	3 251,37 – 3 251,56	148,73	3 266,29 – 3 266,48	149,48
3 206,79 – 3 206,98	146,49	3 221,71 – 3 221,90	147,24	3 236,64 – 3 236,83	147,99	3 251,57 – 3 251,75	148,74	3 266,49 – 3 266,68	149,49
3 206,99 – 3 207,18	146,50	3 221,91 – 3 222,10	147,25	3 236,84 – 3 237,03	148,00	3 251,76 – 3 251,95	148,75	3 266,69 – 3 266,88	149,50
3 207,19 – 3 207,38	146,51	3 222,11 – 3 222,30	147,26	3 237,04 – 3 237,23	148,01	3 251,96 – 3 252,15	148,76	3 266,89 – 3 267,08	149,51
3 207,39 – 3 207,58	146,52	3 222,31 – 3 222,50	147,27	3 237,24 – 3 237,43	148,02	3 252,16 – 3 252,35	148,77	3 267,09 – 3 267,28	149,52
3 207,59 – 3 207,77	146,53	3 222,51 – 3 222,70	147,28	3 237,44 – 3 237,63	148,03	3 252,36 – 3 252,55	148,78	3 267,29 – 3 267,48	149,53
3 207,78 – 3 207,97	146,54	3 222,71 – 3 222,90	147,29	3 237,64 – 3 237,82	148,04	3 252,56 – 3 252,75	148,79	3 267,49 – 3 267,67	149,54
3 207,98 – 3 208,17	146,55	3 222,91 – 3 223,10	147,30	3 237,83 – 3 238,02	148,05	3 252,76 – 3 252,95	148,80	3 267,68 – 3 267,87	149,55
3 208,18 – 3 208,37	146,56	3 223,11 – 3 223,30	147,31	3 238,03 – 3 238,22	148,06	3 252,96 – 3 253,15	148,81	3 267,88 – 3 268,07	149,56
3 208,38 – 3 208,57	146,57	3 223,31 – 3 223,50	147,32	3 238,23 – 3 238,42	148,07	3 253,16 – 3 253,35	148,82	3 268,08 – 3 268,27	149,57
3 208,58 – 3 208,77	146,58	3 223,51 – 3 223,69	147,33	3 238,43 – 3 238,62	148,08	3 253,36 – 3 253,55	148,83	3 268,28 – 3 268,47	149,58
3 208,78 – 3 208,97	146,59	3 223,70 – 3 223,89	147,34	3 238,63 – 3 238,82	148,09	3 253,56 – 3 253,74	148,84	3 268,48 – 3 268,67	149,59
3 208,98 – 3 209,17	146,60	3 223,90 – 3 224,09	147,35	3 238,83 – 3 239,02	148,10	3 253,75 – 3 253,94	148,85	3 268,68 – 3 268,87	149,60
3 209,18 – 3 209,37	146,61	3 224,10 – 3 224,29	147,36	3 239,03 – 3 239,22	148,11	3 253,95 – 3 254,14	148,86	3 268,88 – 3 269,07	149,61
3 209,38 – 3 209,57	146,62	3 224,30 – 3 224,49	147,37	3 239,23 – 3 239,42	148,12	3 254,15 – 3 254,34	148,87	3 269,08 – 3 269,27	149,62
3 209,58 – 3 209,76	146,63	3 224,50 – 3 224,69	147,38	3 239,43 – 3 239,62	148,13	3 254,35 – 3 254,54	148,88	3 269,28 – 3 269,47	149,63
3 209,77 – 3 209,96	146,64	3 224,70 – 3 224,89	147,39	3 239,63 – 3 239,81	148,14	3 254,55 – 3 254,74	148,89	3 269,48 – 3 269,66	149,64
3 209,97 – 3 210,16	146,65	3 224,90 – 3 225,09	147,40	3 239,82 – 3 240,01	148,15	3 254,75 – 3 254,94	148,90	3 269,67 – 3 269,86	149,65
3 210,17 – 3 210,36	146,66	3 225,10 – 3 225,29	147,41	3 240,02 – 3 240,21	148,16	3 254,95 – 3 255,14	148,91	3 269,87 – 3 270,06	149,66
3 210,37 – 3 210,56	146,67	3 225,30 – 3 225,49	147,42	3 240,22 – 3 240,41	148,17	3 255,15 – 3 255,34	148,92	3 270,07 – 3 270,26	149,67
3 210,57 – 3 210,76	146,68	3 225,50 – 3 225,68	147,43	3 240,42 – 3 240,61	148,18	3 255,35 – 3 255,54	148,93	3 270,27 – 3 270,46	149,68
3 210,77 – 3 210,96	146,69	3 225,69 – 3 225,88	147,44	3 240,62 – 3 240,81	148,19	3 255,55 – 3 255,73	148,94	3 270,47 – 3 270,66	149,69
3 210,97 – 3 211,16	146,70	3 225,89 – 3 226,08	147,45	3 240,82 – 3 241,01	148,20	3 255,74 – 3 255,93	148,95	3 270,67 – 3 270,86	149,70
3 211,17 – 3 211,36	146,71	3 226,09 – 3 226,28	147,46	3 241,02 – 3 241,21	148,21	3 255,94 – 3 256,13	148,96	3 270,87 – 3 271,06	149,71
3 211,37 – 3 211,56	146,72	3 226,29 – 3 226,48	147,47	3 241,22 – 3 241,41	148,22	3 256,14 – 3 256,33	148,97	3 271,07 – 3 271,26	149,72
3 211,57 – 3 211,75	146,73	3 226,49 – 3 226,68	147,48	3 241,42 – 3 241,61	148,23	3 256,34 – 3 256,53	148,98	3 271,27 – 3 271,46	149,73
3 211,76 – 3 211,95	146,74	3 226,69 – 3 226,88	147,49	3 241,62 – 3 241,80	148,24	3 256,54 – 3 256,73	148,99	3 271,47 – 3 271,66	149,74
3 211,96 – 3 212,15	146,75	3 226,89 – 3 227,08	147,50	3 241,81 – 3 242,00	148,25	3 256,74 – 3 256,93	149,00	3 271,67 – 3 271,85	149,75
3 212,16 – 3 212,35	146,76	3 227,09 – 3 227,28	147,51	3 242,01 – 3 242,20	148,26	3 256,94 – 3 257,13	149,01	3 271,86 – 3 272,05	149,76
3 212,36 – 3 212,55	146,77	3 227,29 – 3 227,48	147,52	3 242,21 – 3 242,40	148,27	3 257,14 – 3 257,33	149,02	3 272,06 – 3 272,25	149,77
3 212,56 – 3 212,75	146,78	3 227,49 – 3 227,67	147,53	3 242,41 – 3 242,60	148,28	3 257,34 – 3 257,53	149,03	3 272,26 – 3 272,45	149,78
3 212,76 – 3 212,95	146,79	3 227,68 – 3 227,87	147,54	3 242,61 – 3 242,80	148,29	3 257,54 – 3 257,72	149,04	3 272,46 – 3 272,65	149,79
3 212,96 – 3 213,15	146,80	3 227,88 – 3 228,07	147,55	3 242,81 – 3 243,00	148,30	3 257,73 – 3 257,92	149,05	3 272,66 – 3 272,85	149,80
3 213,16 – 3 213,35	146,81	3 228,08 – 3 228,27	147,56	3 243,01 – 3 243,20	148,31	3 257,93 – 3 258,12	149,06	3 272,86 – 3 273,05	149,81
3 213,36 – 3 213,55	146,82	3 228,28 – 3 228,47	147,57	3 243,21 – 3 243,40	148,32	3 258,13 – 3 258,32	149,07	3 273,06 – 3 273,25	149,82
3 213,56 – 3 213,74	146,83	3 228,48 – 3 228,67	147,58	3 243,41 – 3 243,60	148,33	3 258,33 – 3 258,52	149,08	3 273,26 – 3 273,45	149,83
3 213,75 – 3 213,94	146,84	3 228,68 – 3 228,87	147,59	3 243,61 – 3 243,79	148,34	3 258,53 – 3 258,72	149,09	3 273,46 – 3 273,65	149,84
3 213,95 – 3 214,14	146,85	3 228,88 – 3 229,07	147,60	3 243,80 – 3 243,99	148,35	3 258,73 – 3 258,92	149,10	3 273,66 – 3 273,84	149,85
3 214,15 – 3 214,34	146,86	3 229,08 – 3 229,27	147,61	3 244,00 – 3 244,19	148,36	3 258,93 – 3 259,12	149,11	3 273,85 – 3 274,04	149,86
3 214,35 – 3 214,54	146,87	3 229,28 – 3 229,47	147,62	3 244,20 – 3 244,39	148,37	3 259,13 – 3 259,32	149,12	3 274,05 – 3 274,24	149,87
3 214,55 – 3 214,74	146,88	3 229,48 – 3 229,66	147,63	3 244,40 – 3 244,59	148,38	3 259,33 – 3 259,52	149,13	3 274,25 – 3 274,44	149,88
3 214,75 – 3 214,94	146,89	3 229,67 – 3 229,86	147,64	3 244,60 – 3 244,79	148,39	3 259,53 – 3 259,71	149,14	3 274,45 – 3 274,64	149,89
3 214,95 – 3 215,14	146,90	3 229,87 – 3 230,06	147,65	3 244,80 – 3 244,99	148,40	3 259,72 – 3 259,91	149,15	3 274,65 – 3 274,84	149,90
3 215,15 – 3 215,34	146,91	3 230,07 – 3 230,26	147,66	3 245,00 – 3 245,19	148,41	3 259,92 – 3 260,11	149,16	3 274,85 – 3 275,04	149,91
3 215,35 – 3 215,54	146,92	3 230,27 – 3 230,46	147,67	3 245,20 – 3 245,39	148,42	3 260,12 – 3 260,31	149,17	3 275,05 – 3 275,24	149,92
3 215,55 – 3 215,73	146,93	3 230,47 – 3 230,66	147,68	3 245,40 – 3 245,59	148,43	3 260,32 – 3 260			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
3 276,64 – 3 276,83	150,00	3 291,57 – 3 291,75	150,75	3 306,49 – 3 306,68	151,50	3 321,42 – 3 321,61	152,25	3 336,34 – 3 336,53	153,00
3 276,84 – 3 277,03	150,01	3 291,76 – 3 291,95	150,76	3 306,69 – 3 306,88	151,51	3 321,62 – 3 321,80	152,26	3 336,54 – 3 336,73	153,01
3 277,04 – 3 277,23	150,02	3 291,96 – 3 292,15	150,77	3 306,89 – 3 307,08	151,52	3 321,81 – 3 322,00	152,27	3 336,74 – 3 336,93	153,02
3 277,24 – 3 277,43	150,03	3 292,16 – 3 292,35	150,78	3 307,09 – 3 307,28	151,53	3 322,01 – 3 322,20	152,28	3 336,94 – 3 337,13	153,03
3 277,44 – 3 277,63	150,04	3 292,36 – 3 292,55	150,79	3 307,29 – 3 307,48	151,54	3 322,21 – 3 322,40	152,29	3 337,14 – 3 337,33	153,04
3 277,64 – 3 277,82	150,05	3 292,56 – 3 292,75	150,80	3 307,49 – 3 307,67	151,55	3 322,41 – 3 322,60	152,30	3 337,34 – 3 337,53	153,05
3 277,83 – 3 278,02	150,06	3 292,76 – 3 292,95	150,81	3 307,68 – 3 307,87	151,56	3 322,61 – 3 322,80	152,31	3 337,54 – 3 337,73	153,06
3 278,03 – 3 278,22	150,07	3 292,96 – 3 293,15	150,82	3 307,89 – 3 308,07	151,57	3 322,81 – 3 323,00	152,32	3 337,74 – 3 337,92	153,07
3 278,23 – 3 278,42	150,08	3 293,16 – 3 293,35	150,83	3 308,08 – 3 308,27	151,58	3 323,01 – 3 323,20	152,33	3 337,93 – 3 338,12	153,08
3 278,43 – 3 278,62	150,09	3 293,36 – 3 293,55	150,84	3 308,28 – 3 308,47	151,59	3 323,21 – 3 323,40	152,34	3 338,13 – 3 338,32	153,09
3 278,63 – 3 278,82	150,10	3 293,56 – 3 293,74	150,85	3 308,48 – 3 308,67	151,60	3 323,41 – 3 323,60	152,35	3 338,33 – 3 338,52	153,10
3 278,83 – 3 279,02	150,11	3 293,75 – 3 293,94	150,86	3 308,68 – 3 308,87	151,61	3 323,61 – 3 323,79	152,36	3 338,53 – 3 338,72	153,11
3 279,03 – 3 279,22	150,12	3 293,95 – 3 294,14	150,87	3 308,88 – 3 309,07	151,62	3 323,81 – 3 323,99	152,37	3 338,73 – 3 338,92	153,12
3 279,23 – 3 279,42	150,13	3 294,15 – 3 294,34	150,88	3 309,08 – 3 309,27	151,63	3 324,01 – 3 324,19	152,38	3 338,93 – 3 339,12	153,13
3 279,43 – 3 279,62	150,14	3 294,35 – 3 294,54	150,89	3 309,28 – 3 309,47	151,64	3 324,20 – 3 324,39	152,39	3 339,13 – 3 339,32	153,14
3 279,63 – 3 279,81	150,15	3 294,55 – 3 294,74	150,90	3 309,48 – 3 309,66	151,65	3 324,40 – 3 324,59	152,40	3 339,33 – 3 339,52	153,15
3 279,82 – 3 280,01	150,16	3 294,74 – 3 294,94	150,91	3 309,67 – 3 309,86	151,66	3 324,60 – 3 324,79	152,41	3 339,53 – 3 339,71	153,16
3 280,02 – 3 280,21	150,17	3 294,95 – 3 295,14	150,92	3 309,87 – 3 310,06	151,67	3 324,80 – 3 324,99	152,42	3 339,72 – 3 339,91	153,17
3 280,22 – 3 280,41	150,18	3 295,15 – 3 295,34	150,93	3 310,07 – 3 310,26	151,68	3 325,00 – 3 325,19	152,43	3 339,92 – 3 340,11	153,18
3 280,42 – 3 280,61	150,19	3 295,35 – 3 295,54	150,94	3 310,27 – 3 310,46	151,69	3 325,20 – 3 325,39	152,44	3 340,12 – 3 340,31	153,19
3 280,62 – 3 280,81	150,20	3 295,55 – 3 295,73	150,95	3 310,47 – 3 310,66	151,70	3 325,40 – 3 325,59	152,45	3 340,32 – 3 340,51	153,20
3 280,82 – 3 281,01	150,21	3 295,74 – 3 295,93	150,96	3 310,67 – 3 310,86	151,71	3 325,60 – 3 325,78	152,46	3 340,52 – 3 340,71	153,21
3 281,02 – 3 281,21	150,22	3 295,94 – 3 296,13	150,97	3 310,87 – 3 311,06	151,72	3 325,79 – 3 325,98	152,47	3 340,72 – 3 340,91	153,22
3 281,22 – 3 281,41	150,23	3 296,14 – 3 296,33	150,98	3 311,07 – 3 311,26	151,73	3 325,99 – 3 326,18	152,48	3 340,92 – 3 341,11	153,23
3 281,42 – 3 281,61	150,24	3 296,34 – 3 296,53	150,99	3 311,27 – 3 311,46	151,74	3 326,19 – 3 326,38	152,49	3 341,12 – 3 341,31	153,24
3 281,62 – 3 281,80	150,25	3 296,54 – 3 296,73	151,00	3 311,47 – 3 311,66	151,75	3 326,39 – 3 326,58	152,50	3 341,32 – 3 341,51	153,25
3 281,81 – 3 282,00	150,26	3 296,74 – 3 296,93	151,01	3 311,67 – 3 311,85	151,76	3 326,59 – 3 326,78	152,51	3 341,52 – 3 341,70	153,26
3 282,01 – 3 282,20	150,27	3 296,94 – 3 297,13	151,02	3 311,86 – 3 312,05	151,77	3 326,79 – 3 326,98	152,52	3 341,71 – 3 341,90	153,27
3 282,21 – 3 282,40	150,28	3 297,14 – 3 297,33	151,03	3 312,06 – 3 312,25	151,78	3 326,99 – 3 327,18	152,53	3 341,91 – 3 342,10	153,28
3 282,41 – 3 282,60	150,29	3 297,34 – 3 297,53	151,04	3 312,26 – 3 312,45	151,79	3 327,19 – 3 327,38	152,54	3 342,11 – 3 342,30	153,29
3 282,61 – 3 282,80	150,30	3 297,54 – 3 297,73	151,05	3 312,46 – 3 312,65	151,80	3 327,39 – 3 327,58	152,55	3 342,31 – 3 342,50	153,30
3 282,81 – 3 283,00	150,31	3 297,73 – 3 297,92	151,06	3 312,66 – 3 312,85	151,81	3 327,59 – 3 327,77	152,56	3 342,51 – 3 342,70	153,31
3 283,01 – 3 283,20	150,32	3 297,93 – 3 298,12	151,07	3 312,86 – 3 313,05	151,82	3 327,79 – 3 327,97	152,57	3 342,71 – 3 342,90	153,32
3 283,21 – 3 283,40	150,33	3 298,13 – 3 298,32	151,08	3 313,06 – 3 313,25	151,83	3 327,99 – 3 328,17	152,58	3 342,91 – 3 343,10	153,33
3 283,41 – 3 283,60	150,34	3 298,33 – 3 298,52	151,09	3 313,26 – 3 313,45	151,84	3 328,19 – 3 328,37	152,59	3 343,11 – 3 343,30	153,34
3 283,61 – 3 283,79	150,35	3 298,53 – 3 298,72	151,10	3 313,46 – 3 313,65	151,85	3 328,38 – 3 328,57	152,60	3 343,31 – 3 343,50	153,35
3 283,80 – 3 283,99	150,36	3 298,73 – 3 298,92	151,11	3 313,66 – 3 313,84	151,86	3 328,58 – 3 328,77	152,61	3 343,51 – 3 343,69	153,36
3 284,00 – 3 284,19	150,37	3 298,93 – 3 299,12	151,12	3 313,85 – 3 314,04	151,87	3 328,78 – 3 328,97	152,62	3 343,70 – 3 343,89	153,37
3 284,20 – 3 284,39	150,38	3 299,13 – 3 299,32	151,13	3 314,05 – 3 314,24	151,88	3 328,98 – 3 329,17	152,63	3 343,90 – 3 344,09	153,38
3 284,40 – 3 284,59	150,39	3 299,33 – 3 299,52	151,14	3 314,25 – 3 314,44	151,89	3 329,18 – 3 329,37	152,64	3 344,10 – 3 344,29	153,39
3 284,60 – 3 284,79	150,40	3 299,53 – 3 299,71	151,15	3 314,45 – 3 314,64	151,90	3 329,38 – 3 329,57	152,65	3 344,30 – 3 344,49	153,40
3 284,80 – 3 284,99	150,41	3 299,72 – 3 299,91	151,16	3 314,65 – 3 314,84	151,91	3 329,58 – 3 329,76	152,66	3 344,50 – 3 344,69	153,41
3 285,00 – 3 285,19	150,42	3 299,92 – 3 300,11	151,17	3 314,85 – 3 315,04	151,92	3 329,77 – 3 329,96	152,67	3 344,70 – 3 344,89	153,42
3 285,20 – 3 285,39	150,43	3 300,12 – 3 300,31	151,18	3 315,05 – 3 315,24	151,93	3 329,97 – 3 330,16	152,68	3 344,90 – 3 345,09	153,43
3 285,40 – 3 285,59	150,44	3 300,32 – 3 300,51	151,19	3 315,25 – 3 315,44	151,94	3 330,17 – 3 330,36	152,69	3 345,10 – 3 345,29	153,44
3 285,60 – 3 285,78	150,45	3 300,52 – 3 300,71	151,20	3 315,45 – 3 315,64	151,95	3 330,37 – 3 330,56	152,70	3 345,30 – 3 345,49	153,45
3 285,79 – 3 285,98	150,46	3 300,72 – 3 300,91	151,21	3 315,65 – 3 315,84	151,96	3 330,57 – 3 330,76	152,71	3 345,50 – 3 345,68	153,46
3 285,99 – 3 286,18	150,47	3 300,92 – 3 301,11	151,22	3 315,84 – 3 316,03	151,97	3 330,77 – 3 330,96	152,72	3 345,69 – 3 345,88	153,47
3 286,19 – 3 286,38	150,48	3 301,12 – 3 301,31	151,23	3 316,04 – 3 316,23	151,98	3 330,97 – 3 331,16	152,73	3 345,89 – 3 346,08	153,48
3 286,39 – 3 286,58	150,49	3 301,32 – 3 301,51	151,24	3 316,24 – 3 316,43	151,99	3 331,17 – 3 331,36	152,74	3 346,09 – 3 346,28	153,49
3 286,59 – 3 286,78	150,50	3 301,52 – 3 301,71	151,25	3 316,44 – 3 316,63	152,00	3 331,37 – 3 331,56	152,75	3 346,29 – 3 346,48	153,50
3 286,79 – 3 286,98	150,51	3 301,71 – 3 301,90	151,26	3 316,64 – 3 316,83	152,01	3 331,57 – 3 331,75	152,76	3 346,49 – 3 346,68	153,51
3 286,99 – 3 287,18	150,52	3 301,91 – 3 302,10	151,27	3 316,84 – 3 317,03	152,02	3 331,77 – 3 331,96	152,77	3 346,69 – 3 346,88	153,52
3 287,19 – 3 287,38	150,53	3 302,11 – 3 302,30	151,28	3 317,04 – 3 317,23	152,03	3 331,96 – 3 332,15	152,78	3 346,89 – 3 347,08	153,53
3 287,39 – 3 287,58	150,54	3 302,31 – 3 302,50	151,29	3 317,24 – 3 317,43	152,04	3 332,16 – 3 332,35	152,79	3 347,09 – 3 347,28	153,54
3 287,59 – 3 287,77	150,55	3 302,51 – 3 302,70	151,30	3 317,44 – 3 317,63	152,05	3 332,36 – 3 332,55	152,80	3 347,29 – 3 347,48	153,55
3 287,78 – 3 287,97	150,56	3 302,71 – 3 302,90	151,31	3 317,64 – 3 317,82	152,06	3 332,56 – 3 332,75	152,81	3 347,49 – 3 347,67	153,56
3 287,98 – 3 288,17	150,57	3 302,91 – 3 303,10	151,32	3 317,83 – 3 318,02	152,07	3 332,76 – 3 332,95	152,82	3 347,68 – 3 347,87	153,57
3 288,18 – 3 288,37	150,58	3 303,11 – 3 303,30	151,33	3 318,03 – 3 318,22	152,08	3 332,96 – 3 333,15	152,83	3 347,88 – 3 348,07	153,58
3 288,38 – 3 288,57	150,59	3 303,31 – 3 303,50	151,34	3 318,23 – 3 318,42	152,09	3 333,16 – 3 333,35	152,84	3 348,08 – 3 348,27	153,59
3 288,58 – 3 288,77	150,60	3 303,51 – 3 303,69	151,35	3 318,43 – 3 318,62	152,10	3 333,36 – 3 333,55	152,85	3 348,28 – 3 348,47	153,60
3 288,78 – 3 288,97	150,61	3 303,70 – 3 303,89	151,36	3 318,63 – 3 318,82	152,11	3 333,56 – 3 333,74	152,86	3 348,48 – 3 348,67	153,61
3 288,98 – 3 289,17	150,62	3 303,90 – 3 304,09	151,37	3 318,83 – 3 319,02	152,12	3 333,75 – 3 333,94	152,87	3 348,68 – 3 348,87	153,62
3 289,18 – 3 289,37	150,63	3 304,10 – 3 304,29	151,38	3 319,03 – 3 319,22	152,13	3 333,95 – 3 334,14	152,88	3 348,88 – 3 349,07	153,63
3 289,38 – 3 289,57	150,64	3 304,30 – 3 304,49	151,39	3 319,23 – 3 319,42	152,14	3 334,15 – 3 334,34	152,89	3 349,08 – 3 349,27	153,64
3 289,58 – 3 289,76	150,65	3 304,50 – 3 304,69	151,40	3 319,43 – 3 319,62	152,15	3 334,35 – 3 334,54	152,90	3 349,28 – 3 349,47	153,65
3 289,77 – 3 289,96	150,66	3 304,70 – 3 304,89	151,41	3 319,63 – 3 319,81	152,16	3 334,55 – 3 334,74	152,91	3 349,48 – 3 349,67	153,66
3 289,97 – 3 290,16	150,67	3 304,90 – 3 305,09	151,42	3 319,82 – 3 320,01	152,17	3 334,75 – 3 334,94	152,92	3 349,67 – 3 349,86	153,67
3 290,17 – 3 290,36	150,68	3 305,10 – 3 305,29	151,43	3 320,02 – 3 320,21	152,18	3 334,95 – 3 335,1			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
3 351,27 – 3 351,46	153,75	3 366,19 – 3 366,38	154,50	3 381,12 – 3 381,31	155,25	3 396,04 – 3 396,23	156,00	3 410,97 – 3 411,16	156,75
3 351,47 – 3 351,66	153,76	3 366,39 – 3 366,58	154,51	3 381,32 – 3 381,51	155,26	3 396,24 – 3 396,43	156,01	3 411,17 – 3 411,36	156,76
3 351,67 – 3 351,85	153,77	3 366,59 – 3 366,78	154,52	3 381,52 – 3 381,70	155,27	3 396,44 – 3 396,63	156,02	3 411,37 – 3 411,56	156,77
3 351,86 – 3 352,05	153,78	3 366,79 – 3 366,98	154,53	3 381,71 – 3 381,90	155,28	3 396,64 – 3 396,83	156,03	3 411,57 – 3 411,75	156,78
3 352,06 – 3 352,25	153,79	3 366,99 – 3 367,18	154,54	3 381,91 – 3 382,10	155,29	3 396,84 – 3 397,03	156,04	3 411,76 – 3 411,95	156,79
3 352,26 – 3 352,45	153,80	3 367,19 – 3 367,38	154,55	3 382,11 – 3 382,30	155,30	3 397,04 – 3 397,23	156,05	3 411,96 – 3 412,15	156,80
3 352,46 – 3 352,65	153,81	3 367,39 – 3 367,58	154,56	3 382,31 – 3 382,50	155,31	3 397,24 – 3 397,43	156,06	3 412,16 – 3 412,35	156,81
3 352,66 – 3 352,85	153,82	3 367,59 – 3 367,77	154,57	3 382,51 – 3 382,70	155,32	3 397,44 – 3 397,63	156,07	3 412,36 – 3 412,55	156,82
3 352,86 – 3 353,05	153,83	3 367,78 – 3 367,97	154,58	3 382,71 – 3 382,90	155,33	3 397,64 – 3 397,82	156,08	3 412,56 – 3 412,75	156,83
3 353,06 – 3 353,25	153,84	3 367,98 – 3 368,17	154,59	3 382,91 – 3 383,10	155,34	3 397,83 – 3 398,02	156,09	3 412,76 – 3 412,95	156,84
3 353,26 – 3 353,45	153,85	3 368,18 – 3 368,37	154,60	3 383,11 – 3 383,30	155,35	3 398,03 – 3 398,22	156,10	3 412,96 – 3 413,15	156,85
3 353,46 – 3 353,65	153,86	3 368,38 – 3 368,57	154,61	3 383,31 – 3 383,50	155,36	3 398,23 – 3 398,42	156,11	3 413,16 – 3 413,35	156,86
3 353,66 – 3 353,84	153,87	3 368,58 – 3 368,77	154,62	3 383,51 – 3 383,69	155,37	3 398,43 – 3 398,62	156,12	3 413,36 – 3 413,55	156,87
3 353,85 – 3 354,04	153,88	3 368,78 – 3 368,97	154,63	3 383,70 – 3 383,89	155,38	3 398,63 – 3 398,82	156,13	3 413,56 – 3 413,74	156,88
3 354,05 – 3 354,24	153,89	3 368,98 – 3 369,17	154,64	3 383,90 – 3 384,09	155,39	3 398,83 – 3 399,02	156,14	3 413,75 – 3 413,94	156,89
3 354,25 – 3 354,44	153,90	3 369,18 – 3 369,37	154,65	3 384,10 – 3 384,29	155,40	3 399,03 – 3 399,22	156,15	3 413,95 – 3 414,14	156,90
3 354,45 – 3 354,64	153,91	3 369,38 – 3 369,57	154,66	3 384,30 – 3 384,49	155,41	3 399,23 – 3 399,42	156,16	3 414,15 – 3 414,34	156,91
3 354,65 – 3 354,84	153,92	3 369,58 – 3 369,76	154,67	3 384,50 – 3 384,69	155,42	3 399,43 – 3 399,62	156,17	3 414,35 – 3 414,54	156,92
3 354,85 – 3 355,04	153,93	3 369,77 – 3 369,96	154,68	3 384,70 – 3 384,89	155,43	3 399,63 – 3 399,81	156,18	3 414,55 – 3 414,74	156,93
3 355,05 – 3 355,24	153,94	3 369,97 – 3 370,16	154,69	3 384,90 – 3 385,09	155,44	3 399,82 – 3 400,01	156,19	3 414,75 – 3 414,94	156,94
3 355,25 – 3 355,44	153,95	3 370,17 – 3 370,36	154,70	3 385,10 – 3 385,29	155,45	3 400,02 – 3 400,21	156,20	3 414,95 – 3 415,14	156,95
3 355,45 – 3 355,64	153,96	3 370,37 – 3 370,56	154,71	3 385,30 – 3 385,49	155,46	3 400,22 – 3 400,41	156,21	3 415,15 – 3 415,34	156,96
3 355,65 – 3 355,83	153,97	3 370,57 – 3 370,76	154,72	3 385,50 – 3 385,68	155,47	3 400,42 – 3 400,61	156,22	3 415,35 – 3 415,54	156,97
3 355,84 – 3 356,03	153,98	3 370,77 – 3 370,96	154,73	3 385,69 – 3 385,88	155,48	3 400,62 – 3 400,81	156,23	3 415,55 – 3 415,73	156,98
3 356,04 – 3 356,23	153,99	3 370,97 – 3 371,16	154,74	3 385,89 – 3 386,08	155,49	3 400,82 – 3 401,01	156,24	3 415,74 – 3 415,93	156,99
3 356,24 – 3 356,43	154,00	3 371,17 – 3 371,36	154,75	3 386,09 – 3 386,28	155,50	3 401,02 – 3 401,21	156,25	3 415,94 – 3 416,13	157,00
3 356,44 – 3 356,63	154,01	3 371,37 – 3 371,56	154,76	3 386,29 – 3 386,48	155,51	3 401,22 – 3 401,41	156,26	3 416,14 – 3 416,33	157,01
3 356,64 – 3 356,83	154,02	3 371,57 – 3 371,75	154,77	3 386,49 – 3 386,68	155,52	3 401,42 – 3 401,61	156,27	3 416,34 – 3 416,53	157,02
3 356,84 – 3 357,03	154,03	3 371,76 – 3 371,95	154,78	3 386,69 – 3 386,88	155,53	3 401,62 – 3 401,80	156,28	3 416,54 – 3 416,73	157,03
3 357,04 – 3 357,23	154,04	3 371,96 – 3 372,15	154,79	3 386,89 – 3 387,08	155,54	3 401,81 – 3 402,00	156,29	3 416,74 – 3 416,93	157,04
3 357,24 – 3 357,43	154,05	3 372,16 – 3 372,35	154,80	3 387,09 – 3 387,28	155,55	3 402,01 – 3 402,20	156,30	3 416,94 – 3 417,13	157,05
3 357,44 – 3 357,63	154,06	3 372,36 – 3 372,55	154,81	3 387,29 – 3 387,48	155,56	3 402,21 – 3 402,40	156,31	3 417,14 – 3 417,33	157,06
3 357,64 – 3 357,82	154,07	3 372,56 – 3 372,75	154,82	3 387,49 – 3 387,67	155,57	3 402,41 – 3 402,60	156,32	3 417,34 – 3 417,53	157,07
3 357,83 – 3 358,02	154,08	3 372,76 – 3 372,95	154,83	3 387,68 – 3 387,87	155,58	3 402,61 – 3 402,80	156,33	3 417,54 – 3 417,72	157,08
3 358,03 – 3 358,22	154,09	3 372,96 – 3 373,15	154,84	3 387,88 – 3 388,07	155,59	3 402,81 – 3 403,00	156,34	3 417,73 – 3 417,92	157,09
3 358,23 – 3 358,42	154,10	3 373,16 – 3 373,35	154,85	3 388,08 – 3 388,27	155,60	3 403,01 – 3 403,20	156,35	3 417,93 – 3 418,12	157,10
3 358,43 – 3 358,62	154,11	3 373,36 – 3 373,55	154,86	3 388,28 – 3 388,47	155,61	3 403,21 – 3 403,40	156,36	3 418,13 – 3 418,32	157,11
3 358,63 – 3 358,82	154,12	3 373,56 – 3 373,74	154,87	3 388,48 – 3 388,67	155,62	3 403,41 – 3 403,60	156,37	3 418,33 – 3 418,52	157,12
3 358,83 – 3 359,02	154,13	3 373,75 – 3 373,94	154,88	3 388,68 – 3 388,87	155,63	3 403,61 – 3 403,79	156,38	3 418,53 – 3 418,72	157,13
3 359,03 – 3 359,22	154,14	3 373,95 – 3 374,14	154,89	3 388,88 – 3 389,07	155,64	3 403,80 – 3 403,99	156,39	3 418,73 – 3 418,92	157,14
3 359,23 – 3 359,42	154,15	3 374,15 – 3 374,34	154,90	3 389,08 – 3 389,27	155,65	3 404,00 – 3 404,19	156,40	3 418,93 – 3 419,12	157,15
3 359,43 – 3 359,62	154,16	3 374,35 – 3 374,54	154,91	3 389,28 – 3 389,47	155,66	3 404,20 – 3 404,39	156,41	3 419,13 – 3 419,32	157,16
3 359,63 – 3 359,81	154,17	3 374,55 – 3 374,74	154,92	3 389,48 – 3 389,66	155,67	3 404,40 – 3 404,59	156,42	3 419,33 – 3 419,52	157,17
3 359,82 – 3 360,01	154,18	3 374,75 – 3 374,94	154,93	3 389,67 – 3 389,86	155,68	3 404,60 – 3 404,79	156,43	3 419,53 – 3 419,71	157,18
3 360,02 – 3 360,21	154,19	3 374,95 – 3 375,14	154,94	3 389,87 – 3 390,06	155,69	3 404,80 – 3 404,99	156,44	3 419,72 – 3 419,91	157,19
3 360,22 – 3 360,41	154,20	3 375,15 – 3 375,34	154,95	3 390,07 – 3 390,26	155,70	3 405,00 – 3 405,19	156,45	3 419,92 – 3 420,11	157,20
3 360,42 – 3 360,61	154,21	3 375,35 – 3 375,54	154,96	3 390,27 – 3 390,46	155,71	3 405,20 – 3 405,39	156,46	3 420,12 – 3 420,31	157,21
3 360,62 – 3 360,81	154,22	3 375,55 – 3 375,73	154,97	3 390,47 – 3 390,66	155,72	3 405,40 – 3 405,59	156,47	3 420,32 – 3 420,51	157,22
3 360,82 – 3 361,01	154,23	3 375,74 – 3 375,93	154,98	3 390,67 – 3 390,86	155,73	3 405,60 – 3 405,78	156,48	3 420,52 – 3 420,71	157,23
3 361,02 – 3 361,21	154,24	3 375,94 – 3 376,13	154,99	3 390,87 – 3 391,06	155,74	3 405,79 – 3 405,98	156,49	3 420,72 – 3 420,91	157,24
3 361,22 – 3 361,41	154,25	3 376,14 – 3 376,33	155,00	3 391,07 – 3 391,26	155,75	3 405,99 – 3 406,18	156,50	3 420,92 – 3 421,11	157,25
3 361,42 – 3 361,61	154,26	3 376,34 – 3 376,53	155,01	3 391,27 – 3 391,46	155,76	3 406,19 – 3 406,38	156,51	3 421,12 – 3 421,31	157,26
3 361,62 – 3 361,80	154,27	3 376,54 – 3 376,73	155,02	3 391,47 – 3 391,66	155,77	3 406,39 – 3 406,58	156,52	3 421,32 – 3 421,51	157,27
3 361,81 – 3 362,00	154,28	3 376,74 – 3 376,93	155,03	3 391,67 – 3 391,85	155,78	3 406,59 – 3 406,78	156,53	3 421,52 – 3 421,70	157,28
3 362,01 – 3 362,20	154,29	3 376,94 – 3 377,13	155,04	3 391,86 – 3 392,05	155,79	3 406,79 – 3 406,98	156,54	3 421,71 – 3 421,90	157,29
3 362,21 – 3 362,40	154,30	3 377,14 – 3 377,33	155,05	3 392,06 – 3 392,25	155,80	3 406,99 – 3 407,18	156,55	3 421,91 – 3 422,10	157,30
3 362,41 – 3 362,60	154,31	3 377,34 – 3 377,53	155,06	3 392,26 – 3 392,45	155,81	3 407,19 – 3 407,38	156,56	3 422,11 – 3 422,30	157,31
3 362,61 – 3 362,80	154,32	3 377,54 – 3 377,72	155,07	3 392,46 – 3 392,65	155,82	3 407,39 – 3 407,58	156,57	3 422,31 – 3 422,50	157,32
3 362,81 – 3 363,00	154,33	3 377,73 – 3 377,92	155,08	3 392,66 – 3 392,85	155,83	3 407,59 – 3 407,77	156,58	3 422,51 – 3 422,70	157,33
3 363,01 – 3 363,20	154,34	3 377,93 – 3 378,12	155,09	3 392,86 – 3 393,05	155,84	3 407,78 – 3 407,97	156,59	3 422,71 – 3 422,90	157,34
3 363,21 – 3 363,40	154,35	3 378,13 – 3 378,32	155,10	3 393,06 – 3 393,25	155,85	3 407,98 – 3 408,17	156,60	3 422,91 – 3 423,10	157,35
3 363,41 – 3 363,60	154,36	3 378,33 – 3 378,52	155,11	3 393,26 – 3 393,45	155,86	3 408,18 – 3 408,37	156,61	3 423,11 – 3 423,30	157,36
3 363,61 – 3 363,79	154,37	3 378,53 – 3 378,72	155,12	3 393,46 – 3 393,65	155,87	3 408,38 – 3 408,57	156,62	3 423,31 – 3 423,50	157,37
3 363,80 – 3 363,99	154,38	3 378,73 – 3 378,92	155,13	3 393,66 – 3 393,84	155,88	3 408,58 – 3 408,77	156,63	3 423,51 – 3 423,69	157,38
3 364,00 – 3 364,19	154,39	3 378,93 – 3 379,12	155,14	3 393,85 – 3 394,04	155,89	3 408,78 – 3 408,97	156,64	3 423,70 – 3 423,89	157,39
3 364,20 – 3 364,39	154,40	3 379,13 – 3 379,32	155,15	3 394,05 – 3 394,24	155,90	3 408,98 – 3 409,17	156,65	3 423,90 – 3 424,09	157,40
3 364,40 – 3 364,59	154,41	3 379,33 – 3 379,52	155,16	3 394,25 – 3 394,44	155,91	3 409,18 – 3 409,37	156,66	3 424,10 – 3 424,29	157,41
3 364,60 – 3 364,79	154,42	3 379,53 – 3 379,71	155,17	3 394,45 – 3 394,64	155,92	3 409,38 – 3 409,57	156,67	3 424,30 – 3 424,49	157,42
3 364,80 – 3 364,99	154,43	3 379,72 – 3 379,91	155,18	3 394,65 – 3 394,84	155,93	3 409,58 –			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
3 425,89 – 3 426,08	157,50	3 440,82 – 3 441,01	158,25	3 455,74 – 3 455,93	159,00	3 470,67 – 3 470,86	159,75	3 485,60 – 3 485,78	160,50
3 426,09 – 3 426,28	157,51	3 441,02 – 3 441,21	158,26	3 455,94 – 3 456,13	159,01	3 470,87 – 3 471,06	159,76	3 485,79 – 3 485,98	160,51
3 426,29 – 3 426,48	157,52	3 441,22 – 3 441,41	158,27	3 456,14 – 3 456,33	159,02	3 471,07 – 3 471,26	159,77	3 485,99 – 3 486,18	160,52
3 426,49 – 3 426,68	157,53	3 441,42 – 3 441,61	158,28	3 456,34 – 3 456,53	159,03	3 471,27 – 3 471,46	159,78	3 486,19 – 3 486,38	160,53
3 426,69 – 3 426,88	157,54	3 441,62 – 3 441,80	158,29	3 456,54 – 3 456,73	159,04	3 471,47 – 3 471,66	159,79	3 486,39 – 3 486,58	160,54
3 426,89 – 3 427,08	157,55	3 441,81 – 3 442,00	158,30	3 456,74 – 3 456,93	159,05	3 471,67 – 3 471,85	159,80	3 486,59 – 3 486,78	160,55
3 427,09 – 3 427,28	157,56	3 442,01 – 3 442,20	158,31	3 456,94 – 3 457,13	159,06	3 471,86 – 3 472,05	159,81	3 486,79 – 3 486,98	160,56
3 427,29 – 3 427,48	157,57	3 442,21 – 3 442,40	158,32	3 457,14 – 3 457,33	159,07	3 472,06 – 3 472,25	159,82	3 486,99 – 3 487,18	160,57
3 427,49 – 3 427,67	157,58	3 442,41 – 3 442,60	158,33	3 457,34 – 3 457,53	159,08	3 472,26 – 3 472,45	159,83	3 487,19 – 3 487,38	160,58
3 427,68 – 3 427,87	157,59	3 442,61 – 3 442,80	158,34	3 457,54 – 3 457,72	159,09	3 472,46 – 3 472,65	159,84	3 487,39 – 3 487,58	160,59
3 427,88 – 3 428,07	157,60	3 442,81 – 3 443,00	158,35	3 457,73 – 3 457,92	159,10	3 472,66 – 3 472,85	159,85	3 487,59 – 3 487,77	160,60
3 428,08 – 3 428,27	157,61	3 443,01 – 3 443,20	158,36	3 457,93 – 3 458,12	159,11	3 472,86 – 3 473,05	159,86	3 487,78 – 3 487,97	160,61
3 428,28 – 3 428,47	157,62	3 443,21 – 3 443,40	158,37	3 458,13 – 3 458,32	159,12	3 473,06 – 3 473,25	159,87	3 487,98 – 3 488,17	160,62
3 428,48 – 3 428,67	157,63	3 443,41 – 3 443,60	158,38	3 458,33 – 3 458,52	159,13	3 473,26 – 3 473,45	159,88	3 488,18 – 3 488,37	160,63
3 428,68 – 3 428,87	157,64	3 443,61 – 3 443,79	158,39	3 458,53 – 3 458,72	159,14	3 473,46 – 3 473,65	159,89	3 488,38 – 3 488,57	160,64
3 428,88 – 3 429,07	157,65	3 443,80 – 3 443,99	158,40	3 458,73 – 3 458,92	159,15	3 473,66 – 3 473,84	159,90	3 488,58 – 3 488,77	160,65
3 429,08 – 3 429,27	157,66	3 444,00 – 3 444,19	158,41	3 458,93 – 3 459,12	159,16	3 473,85 – 3 474,04	159,91	3 488,78 – 3 488,97	160,66
3 429,28 – 3 429,47	157,67	3 444,20 – 3 444,39	158,42	3 459,13 – 3 459,32	159,17	3 474,05 – 3 474,24	159,92	3 488,98 – 3 489,17	160,67
3 429,48 – 3 429,66	157,68	3 444,40 – 3 444,59	158,43	3 459,33 – 3 459,52	159,18	3 474,25 – 3 474,44	159,93	3 489,18 – 3 489,37	160,68
3 429,67 – 3 429,86	157,69	3 444,60 – 3 444,79	158,44	3 459,53 – 3 459,71	159,19	3 474,45 – 3 474,64	159,94	3 489,38 – 3 489,57	160,69
3 429,87 – 3 430,06	157,70	3 444,80 – 3 444,99	158,45	3 459,72 – 3 459,91	159,20	3 474,65 – 3 474,84	159,95	3 489,58 – 3 489,77	160,70
3 430,07 – 3 430,26	157,71	3 445,00 – 3 445,19	158,46	3 459,92 – 3 460,11	159,21	3 474,85 – 3 475,04	159,96	3 489,77 – 3 489,96	160,71
3 430,27 – 3 430,46	157,72	3 445,20 – 3 445,39	158,47	3 460,12 – 3 460,31	159,22	3 475,05 – 3 475,24	159,97	3 489,97 – 3 490,16	160,72
3 430,47 – 3 430,66	157,73	3 445,40 – 3 445,59	158,48	3 460,32 – 3 460,51	159,23	3 475,25 – 3 475,44	159,98	3 490,17 – 3 490,36	160,73
3 430,67 – 3 430,86	157,74	3 445,60 – 3 445,78	158,49	3 460,52 – 3 460,71	159,24	3 475,45 – 3 475,64	159,99	3 490,37 – 3 490,56	160,74
3 430,87 – 3 431,06	157,75	3 445,79 – 3 445,98	158,50	3 460,72 – 3 460,91	159,25	3 475,65 – 3 475,84	160,00	3 490,57 – 3 490,76	160,75
3 431,07 – 3 431,26	157,76	3 445,99 – 3 446,18	158,51	3 460,92 – 3 461,11	159,26	3 475,84 – 3 476,03	160,01	3 490,77 – 3 490,96	160,76
3 431,27 – 3 431,46	157,77	3 446,19 – 3 446,38	158,52	3 461,12 – 3 461,31	159,27	3 476,04 – 3 476,23	160,02	3 490,97 – 3 491,16	160,77
3 431,47 – 3 431,66	157,78	3 446,39 – 3 446,58	158,53	3 461,32 – 3 461,51	159,28	3 476,24 – 3 476,43	160,03	3 491,17 – 3 491,36	160,78
3 431,67 – 3 431,85	157,79	3 446,59 – 3 446,78	158,54	3 461,52 – 3 461,70	159,29	3 476,44 – 3 476,63	160,04	3 491,37 – 3 491,56	160,79
3 431,86 – 3 432,05	157,80	3 446,79 – 3 446,98	158,55	3 461,71 – 3 461,90	159,30	3 476,64 – 3 476,83	160,05	3 491,57 – 3 491,75	160,80
3 432,06 – 3 432,25	157,81	3 446,99 – 3 447,18	158,56	3 461,91 – 3 462,10	159,31	3 476,84 – 3 477,03	160,06	3 491,76 – 3 491,95	160,81
3 432,26 – 3 432,45	157,82	3 447,19 – 3 447,38	158,57	3 462,11 – 3 462,30	159,32	3 477,04 – 3 477,23	160,07	3 491,96 – 3 492,15	160,82
3 432,46 – 3 432,65	157,83	3 447,39 – 3 447,58	158,58	3 462,31 – 3 462,50	159,33	3 477,24 – 3 477,43	160,08	3 492,16 – 3 492,35	160,83
3 432,66 – 3 432,85	157,84	3 447,59 – 3 447,77	158,59	3 462,51 – 3 462,70	159,34	3 477,44 – 3 477,63	160,09	3 492,36 – 3 492,55	160,84
3 432,86 – 3 433,05	157,85	3 447,78 – 3 447,97	158,60	3 462,71 – 3 462,90	159,35	3 477,64 – 3 477,82	160,10	3 492,56 – 3 492,75	160,85
3 433,06 – 3 433,25	157,86	3 447,98 – 3 448,17	158,61	3 462,91 – 3 463,10	159,36	3 477,83 – 3 478,02	160,11	3 492,76 – 3 492,95	160,86
3 433,26 – 3 433,45	157,87	3 448,18 – 3 448,37	158,62	3 463,11 – 3 463,30	159,37	3 478,03 – 3 478,22	160,12	3 492,96 – 3 493,15	160,87
3 433,46 – 3 433,65	157,88	3 448,38 – 3 448,57	158,63	3 463,31 – 3 463,50	159,38	3 478,23 – 3 478,42	160,13	3 493,16 – 3 493,35	160,88
3 433,66 – 3 433,84	157,89	3 448,58 – 3 448,77	158,64	3 463,51 – 3 463,69	159,39	3 478,43 – 3 478,62	160,14	3 493,36 – 3 493,55	160,89
3 433,85 – 3 434,04	157,90	3 448,78 – 3 448,97	158,65	3 463,70 – 3 463,89	159,40	3 478,63 – 3 478,82	160,15	3 493,56 – 3 493,74	160,90
3 434,05 – 3 434,24	157,91	3 448,98 – 3 449,17	158,66	3 463,90 – 3 464,09	159,41	3 478,83 – 3 479,02	160,16	3 493,75 – 3 493,94	160,91
3 434,25 – 3 434,44	157,92	3 449,18 – 3 449,37	158,67	3 464,10 – 3 464,29	159,42	3 479,03 – 3 479,22	160,17	3 493,95 – 3 494,14	160,92
3 434,45 – 3 434,64	157,93	3 449,38 – 3 449,57	158,68	3 464,30 – 3 464,49	159,43	3 479,23 – 3 479,42	160,18	3 494,15 – 3 494,34	160,93
3 434,65 – 3 434,84	157,94	3 449,58 – 3 449,76	158,69	3 464,50 – 3 464,69	159,44	3 479,43 – 3 479,62	160,19	3 494,35 – 3 494,54	160,94
3 434,85 – 3 435,04	157,95	3 449,77 – 3 449,96	158,70	3 464,70 – 3 464,89	159,45	3 479,63 – 3 479,81	160,20	3 494,55 – 3 494,74	160,95
3 435,05 – 3 435,24	157,96	3 449,97 – 3 450,16	158,71	3 464,90 – 3 465,09	159,46	3 479,82 – 3 480,01	160,21	3 494,75 – 3 494,94	160,96
3 435,25 – 3 435,44	157,97	3 450,17 – 3 450,36	158,72	3 465,10 – 3 465,29	159,47	3 480,02 – 3 480,21	160,22	3 494,95 – 3 495,14	160,97
3 435,45 – 3 435,64	157,98	3 450,37 – 3 450,56	158,73	3 465,30 – 3 465,49	159,48	3 480,22 – 3 480,41	160,23	3 495,15 – 3 495,34	160,98
3 435,65 – 3 435,83	157,99	3 450,57 – 3 450,76	158,74	3 465,50 – 3 465,68	159,49	3 480,42 – 3 480,61	160,24	3 495,35 – 3 495,54	160,99
3 435,84 – 3 436,03	158,00	3 450,77 – 3 450,96	158,75	3 465,69 – 3 465,88	159,50	3 480,62 – 3 480,81	160,25	3 495,55 – 3 495,74	161,00
3 436,04 – 3 436,23	158,01	3 450,97 – 3 451,16	158,76	3 465,89 – 3 466,08	159,51	3 480,82 – 3 481,01	160,26	3 495,74 – 3 495,93	161,01
3 436,24 – 3 436,43	158,02	3 451,17 – 3 451,36	158,77	3 466,09 – 3 466,28	159,52	3 481,02 – 3 481,21	160,27	3 495,94 – 3 496,13	161,02
3 436,44 – 3 436,63	158,03	3 451,37 – 3 451,56	158,78	3 466,29 – 3 466,48	159,53	3 481,22 – 3 481,41	160,28	3 496,14 – 3 496,33	161,03
3 436,64 – 3 436,83	158,04	3 451,57 – 3 451,75	158,79	3 466,49 – 3 466,68	159,54	3 481,42 – 3 481,61	160,29	3 496,34 – 3 496,53	161,04
3 436,84 – 3 437,03	158,05	3 451,76 – 3 451,95	158,80	3 466,69 – 3 466,88	159,55	3 481,62 – 3 481,80	160,30	3 496,54 – 3 496,73	161,05
3 437,04 – 3 437,23	158,06	3 451,96 – 3 452,15	158,81	3 466,89 – 3 467,08	159,56	3 481,81 – 3 482,00	160,31	3 496,74 – 3 496,93	161,06
3 437,24 – 3 437,43	158,07	3 452,16 – 3 452,35	158,82	3 467,09 – 3 467,28	159,57	3 482,01 – 3 482,20	160,32	3 496,94 – 3 497,13	161,07
3 437,44 – 3 437,63	158,08	3 452,36 – 3 452,55	158,83	3 467,29 – 3 467,48	159,58	3 482,21 – 3 482,40	160,33	3 497,14 – 3 497,33	161,08
3 437,64 – 3 437,82	158,09	3 452,56 – 3 452,75	158,84	3 467,49 – 3 467,67	159,59	3 482,41 – 3 482,60	160,34	3 497,34 – 3 497,53	161,09
3 437,83 – 3 438,02	158,10	3 452,76 – 3 452,95	158,85	3 467,68 – 3 467,87	159,60	3 482,61 – 3 482,80	160,35	3 497,54 – 3 497,72	161,10
3 438,03 – 3 438,22	158,11	3 452,96 – 3 453,15	158,86	3 467,88 – 3 468,07	159,61	3 482,81 – 3 483,00	160,36	3 497,73 – 3 497,92	161,11
3 438,23 – 3 438,42	158,12	3 453,16 – 3 453,35	158,87	3 468,08 – 3 468,27	159,62	3 483,01 – 3 483,20	160,37	3 497,93 – 3 498,12	161,12
3 438,43 – 3 438,62	158,13	3 453,36 – 3 453,55	158,88	3 468,28 – 3 468,47	159,63	3 483,21 – 3 483,40	160,38	3 498,13 – 3 498,32	161,13
3 438,63 – 3 438,82	158,14	3 453,56 – 3 453,74	158,89	3 468,48 – 3 468,67	159,64	3 483,41 – 3 483,60	160,39	3 498,33 – 3 498,52	161,14
3 438,83 – 3 439,02	158,15	3 453,75 – 3 453,94	158,90	3 468,68 – 3 468,87	159,65	3 483,61 – 3 483,79	160,40	3 498,53 – 3 498,72	161,15
3 439,03 – 3 439,22	158,16	3 453,95 – 3 454,14	158,91	3 468,88 – 3 469,07	159,66	3 483,80 – 3 483,99	160,41	3 498,73 – 3 498,92	161,16
3 439,23 – 3 439,42	158,17	3 454,15 – 3 454,34	158,92	3 469,08 – 3 469,27	159,67	3 484,00 – 3 484,19	160,42	3 498,93 – 3 499,12	161,17
3 439,43 – 3 439,62	158,18	3 454,35 – 3 454,54	158,93	3 469,28 – 3 469,47	159,68	3 484,20 – 3 484,3			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
3 500,52 – 3 500,71	161,25	3 515,45 – 3 515,64	162,00	3 530,37 – 3 530,56	162,75	3 545,30 – 3 545,49	163,50	3 560,22 – 3 560,41	164,25
3 500,72 – 3 500,91	161,26	3 515,65 – 3 515,83	162,01	3 530,57 – 3 530,76	162,76	3 545,50 – 3 545,68	163,51	3 560,42 – 3 560,61	164,26
3 500,92 – 3 501,11	161,27	3 515,84 – 3 516,03	162,02	3 530,77 – 3 530,96	162,77	3 545,69 – 3 545,88	163,52	3 560,62 – 3 560,81	164,27
3 501,12 – 3 501,31	161,28	3 516,04 – 3 516,23	162,03	3 530,97 – 3 531,16	162,78	3 545,89 – 3 546,08	163,53	3 560,82 – 3 561,01	164,28
3 501,32 – 3 501,51	161,29	3 516,24 – 3 516,43	162,04	3 531,17 – 3 531,36	162,79	3 546,09 – 3 546,28	163,54	3 561,02 – 3 561,21	164,29
3 501,52 – 3 501,70	161,30	3 516,44 – 3 516,63	162,05	3 531,37 – 3 531,56	162,80	3 546,29 – 3 546,48	163,55	3 561,22 – 3 561,41	164,30
3 501,71 – 3 501,90	161,31	3 516,64 – 3 516,83	162,06	3 531,57 – 3 531,75	162,81	3 546,49 – 3 546,68	163,56	3 561,42 – 3 561,61	164,31
3 501,91 – 3 502,10	161,32	3 516,84 – 3 517,03	162,07	3 531,76 – 3 531,95	162,82	3 546,69 – 3 546,88	163,57	3 561,62 – 3 561,80	164,32
3 502,11 – 3 502,30	161,33	3 517,04 – 3 517,23	162,08	3 531,96 – 3 532,15	162,83	3 546,89 – 3 547,08	163,58	3 561,81 – 3 562,00	164,33
3 502,31 – 3 502,50	161,34	3 517,24 – 3 517,43	162,09	3 532,16 – 3 532,35	162,84	3 547,09 – 3 547,28	163,59	3 562,01 – 3 562,20	164,34
3 502,51 – 3 502,70	161,35	3 517,44 – 3 517,63	162,10	3 532,36 – 3 532,55	162,85	3 547,29 – 3 547,48	163,60	3 562,21 – 3 562,40	164,35
3 502,71 – 3 502,90	161,36	3 517,64 – 3 517,82	162,11	3 532,56 – 3 532,75	162,86	3 547,49 – 3 547,67	163,61	3 562,41 – 3 562,60	164,36
3 502,91 – 3 503,10	161,37	3 517,83 – 3 518,02	162,12	3 532,76 – 3 532,95	162,87	3 547,69 – 3 547,87	163,62	3 562,61 – 3 562,80	164,37
3 503,11 – 3 503,30	161,38	3 518,03 – 3 518,22	162,13	3 532,96 – 3 533,15	162,88	3 547,88 – 3 548,07	163,63	3 562,81 – 3 563,00	164,38
3 503,31 – 3 503,50	161,39	3 518,23 – 3 518,42	162,14	3 533,16 – 3 533,35	162,89	3 548,08 – 3 548,27	163,64	3 563,01 – 3 563,20	164,39
3 503,51 – 3 503,69	161,40	3 518,43 – 3 518,62	162,15	3 533,36 – 3 533,55	162,90	3 548,28 – 3 548,47	163,65	3 563,21 – 3 563,40	164,40
3 503,70 – 3 503,89	161,41	3 518,63 – 3 518,82	162,16	3 533,56 – 3 533,74	162,91	3 548,48 – 3 548,67	163,66	3 563,41 – 3 563,60	164,41
3 503,90 – 3 504,09	161,42	3 518,83 – 3 519,02	162,17	3 533,75 – 3 533,94	162,92	3 548,68 – 3 548,87	163,67	3 563,61 – 3 563,79	164,42
3 504,10 – 3 504,29	161,43	3 519,03 – 3 519,22	162,18	3 533,95 – 3 534,14	162,93	3 548,88 – 3 549,07	163,68	3 563,80 – 3 563,99	164,43
3 504,30 – 3 504,49	161,44	3 519,23 – 3 519,42	162,19	3 534,15 – 3 534,34	162,94	3 549,08 – 3 549,27	163,69	3 564,00 – 3 564,19	164,44
3 504,50 – 3 504,69	161,45	3 519,43 – 3 519,62	162,20	3 534,35 – 3 534,54	162,95	3 549,28 – 3 549,47	163,70	3 564,20 – 3 564,39	164,45
3 504,70 – 3 504,89	161,46	3 519,63 – 3 519,81	162,21	3 534,55 – 3 534,74	162,96	3 549,48 – 3 549,66	163,71	3 564,40 – 3 564,59	164,46
3 504,90 – 3 505,09	161,47	3 519,82 – 3 520,01	162,22	3 534,75 – 3 534,94	162,97	3 549,67 – 3 549,86	163,72	3 564,60 – 3 564,79	164,47
3 505,10 – 3 505,29	161,48	3 520,02 – 3 520,21	162,23	3 534,95 – 3 535,14	162,98	3 549,87 – 3 550,06	163,73	3 564,80 – 3 564,99	164,48
3 505,30 – 3 505,49	161,49	3 520,22 – 3 520,41	162,24	3 535,15 – 3 535,34	162,99	3 550,07 – 3 550,26	163,74	3 565,00 – 3 565,19	164,49
3 505,50 – 3 505,68	161,50	3 520,42 – 3 520,61	162,25	3 535,35 – 3 535,54	163,00	3 550,27 – 3 550,46	163,75	3 565,20 – 3 565,39	164,50
3 505,69 – 3 505,88	161,51	3 520,62 – 3 520,81	162,26	3 535,55 – 3 535,73	163,01	3 550,47 – 3 550,66	163,76	3 565,40 – 3 565,59	164,51
3 505,89 – 3 506,08	161,52	3 520,82 – 3 521,01	162,27	3 535,74 – 3 535,93	163,02	3 550,67 – 3 550,86	163,77	3 565,60 – 3 565,79	164,52
3 506,09 – 3 506,28	161,53	3 521,02 – 3 521,21	162,28	3 535,94 – 3 536,13	163,03	3 550,87 – 3 551,06	163,78	3 565,79 – 3 565,98	164,53
3 506,29 – 3 506,48	161,54	3 521,22 – 3 521,41	162,29	3 536,14 – 3 536,33	163,04	3 551,07 – 3 551,26	163,79	3 565,99 – 3 566,18	164,54
3 506,49 – 3 506,68	161,55	3 521,42 – 3 521,61	162,30	3 536,34 – 3 536,53	163,05	3 551,27 – 3 551,46	163,80	3 566,19 – 3 566,38	164,55
3 506,69 – 3 506,88	161,56	3 521,62 – 3 521,80	162,31	3 536,54 – 3 536,73	163,06	3 551,47 – 3 551,66	163,81	3 566,39 – 3 566,58	164,56
3 506,89 – 3 507,08	161,57	3 521,81 – 3 522,00	162,32	3 536,74 – 3 536,93	163,07	3 551,67 – 3 551,85	163,82	3 566,59 – 3 566,78	164,57
3 507,09 – 3 507,28	161,58	3 522,01 – 3 522,20	162,33	3 536,94 – 3 537,13	163,08	3 551,86 – 3 552,05	163,83	3 566,79 – 3 566,98	164,58
3 507,29 – 3 507,48	161,59	3 522,21 – 3 522,40	162,34	3 537,14 – 3 537,33	163,09	3 552,06 – 3 552,25	163,84	3 566,99 – 3 567,18	164,59
3 507,49 – 3 507,67	161,60	3 522,41 – 3 522,60	162,35	3 537,34 – 3 537,53	163,10	3 552,26 – 3 552,45	163,85	3 567,19 – 3 567,38	164,60
3 507,68 – 3 507,87	161,61	3 522,61 – 3 522,80	162,36	3 537,54 – 3 537,72	163,11	3 552,46 – 3 552,65	163,86	3 567,39 – 3 567,58	164,61
3 507,88 – 3 508,07	161,62	3 522,81 – 3 523,00	162,37	3 537,73 – 3 537,92	163,12	3 552,66 – 3 552,85	163,87	3 567,59 – 3 567,77	164,62
3 508,08 – 3 508,27	161,63	3 523,01 – 3 523,20	162,38	3 537,93 – 3 538,12	163,13	3 552,86 – 3 553,05	163,88	3 567,78 – 3 567,97	164,63
3 508,28 – 3 508,47	161,64	3 523,21 – 3 523,40	162,39	3 538,13 – 3 538,32	163,14	3 553,06 – 3 553,25	163,89	3 567,98 – 3 568,17	164,64
3 508,48 – 3 508,67	161,65	3 523,41 – 3 523,60	162,40	3 538,33 – 3 538,52	163,15	3 553,26 – 3 553,45	163,90	3 568,18 – 3 568,37	164,65
3 508,68 – 3 508,87	161,66	3 523,61 – 3 523,79	162,41	3 538,53 – 3 538,72	163,16	3 553,46 – 3 553,65	163,91	3 568,38 – 3 568,57	164,66
3 508,88 – 3 509,07	161,67	3 523,80 – 3 523,99	162,42	3 538,73 – 3 538,92	163,17	3 553,66 – 3 553,84	163,92	3 568,58 – 3 568,77	164,67
3 509,08 – 3 509,27	161,68	3 524,00 – 3 524,19	162,43	3 538,93 – 3 539,12	163,18	3 553,85 – 3 554,04	163,93	3 568,78 – 3 568,97	164,68
3 509,28 – 3 509,47	161,69	3 524,20 – 3 524,39	162,44	3 539,13 – 3 539,32	163,19	3 554,05 – 3 554,24	163,94	3 568,98 – 3 569,17	164,69
3 509,48 – 3 509,66	161,70	3 524,40 – 3 524,59	162,45	3 539,33 – 3 539,52	163,20	3 554,25 – 3 554,44	163,95	3 569,18 – 3 569,37	164,70
3 509,67 – 3 509,86	161,71	3 524,60 – 3 524,79	162,46	3 539,53 – 3 539,71	163,21	3 554,45 – 3 554,64	163,96	3 569,38 – 3 569,57	164,71
3 509,87 – 3 510,06	161,72	3 524,80 – 3 524,99	162,47	3 539,72 – 3 539,91	163,22	3 554,65 – 3 554,84	163,97	3 569,58 – 3 569,77	164,72
3 510,07 – 3 510,26	161,73	3 525,00 – 3 525,19	162,48	3 539,92 – 3 540,11	163,23	3 554,85 – 3 555,04	163,98	3 569,77 – 3 569,96	164,73
3 510,27 – 3 510,46	161,74	3 525,20 – 3 525,39	162,49	3 540,12 – 3 540,31	163,24	3 555,05 – 3 555,24	163,99	3 569,97 – 3 570,16	164,74
3 510,47 – 3 510,66	161,75	3 525,40 – 3 525,59	162,50	3 540,32 – 3 540,51	163,25	3 555,25 – 3 555,44	164,00	3 570,17 – 3 570,36	164,75
3 510,67 – 3 510,86	161,76	3 525,60 – 3 525,78	162,51	3 540,52 – 3 540,71	163,26	3 555,45 – 3 555,64	164,01	3 570,37 – 3 570,56	164,76
3 510,87 – 3 511,06	161,77	3 525,79 – 3 525,98	162,52	3 540,72 – 3 540,91	163,27	3 555,65 – 3 555,84	164,02	3 570,57 – 3 570,76	164,77
3 511,07 – 3 511,26	161,78	3 525,99 – 3 526,18	162,53	3 540,92 – 3 541,11	163,28	3 555,84 – 3 556,03	164,03	3 570,77 – 3 570,96	164,78
3 511,27 – 3 511,46	161,79	3 526,19 – 3 526,38	162,54	3 541,12 – 3 541,31	163,29	3 556,04 – 3 556,23	164,04	3 570,97 – 3 571,16	164,79
3 511,47 – 3 511,66	161,80	3 526,39 – 3 526,58	162,55	3 541,32 – 3 541,51	163,30	3 556,24 – 3 556,43	164,05	3 571,17 – 3 571,36	164,80
3 511,67 – 3 511,85	161,81	3 526,59 – 3 526,78	162,56	3 541,52 – 3 541,70	163,31	3 556,44 – 3 556,63	164,06	3 571,37 – 3 571,56	164,81
3 511,86 – 3 512,05	161,82	3 526,79 – 3 526,98	162,57	3 541,71 – 3 541,90	163,32	3 556,64 – 3 556,83	164,07	3 571,57 – 3 571,75	164,82
3 512,06 – 3 512,25	161,83	3 526,99 – 3 527,18	162,58	3 541,91 – 3 542,10	163,33	3 556,84 – 3 557,03	164,08	3 571,76 – 3 571,95	164,83
3 512,26 – 3 512,45	161,84	3 527,19 – 3 527,38	162,59	3 542,11 – 3 542,30	163,34	3 557,04 – 3 557,23	164,09	3 571,96 – 3 572,15	164,84
3 512,46 – 3 512,65	161,85	3 527,39 – 3 527,58	162,60	3 542,31 – 3 542,50	163,35	3 557,24 – 3 557,43	164,10	3 572,16 – 3 572,35	164,85
3 512,66 – 3 512,85	161,86	3 527,59 – 3 527,77	162,61	3 542,51 – 3 542,70	163,36	3 557,44 – 3 557,63	164,11	3 572,36 – 3 572,55	164,86
3 512,86 – 3 513,05	161,87	3 527,78 – 3 527,97	162,62	3 542,71 – 3 542,90	163,37	3 557,64 – 3 557,82	164,12	3 572,56 – 3 572,75	164,87
3 513,06 – 3 513,25	161,88	3 527,98 – 3 528,17	162,63	3 542,91 – 3 543,10	163,38	3 557,83 – 3 558,02	164,13	3 572,76 – 3 572,95	164,88
3 513,26 – 3 513,45	161,89	3 528,18 – 3 528,37	162,64	3 543,11 – 3 543,30	163,39	3 558,03 – 3 558,22	164,14	3 572,96 – 3 573,15	164,89
3 513,46 – 3 513,65	161,90	3 528,38 – 3 528,57	162,65	3 543,31 – 3 543,50	163,40	3 558,23 – 3 558,42	164,15	3 573,16 – 3 573,35	164,90
3 513,66 – 3 513,84	161,91	3 528,58 – 3 528,77	162,66	3 543,51 – 3 543,69	163,41	3 558,43 – 3 558,62	164,16	3 573,36 – 3 573,55	164,91
3 513,85 – 3 514,04	161,92	3 528,78 – 3 528,97	162,67	3 543,70 – 3 543,89	163,42	3 558,63 – 3 558,82	164,17	3 573,56 – 3 573,74	164,92
3 514,05 – 3 514,24	161,93	3 528,98 – 3 529,17	162,68	3 543,90 – 3 544,09	163,43	3 558,83 – 3 559			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue					
3 575,15	3 575,34	165,00	3 590,07	3 590,26	165,75	3 605,00	3 605,19	166,50	3 619,92	3 620,11	167,25	3 634,85	3 635,04	168,00
3 575,35	3 575,54	165,01	3 590,27	3 590,46	165,76	3 605,20	3 605,39	166,51	3 620,12	3 620,31	167,26	3 635,05	3 635,24	168,01
3 575,55	3 575,73	165,02	3 590,47	3 590,66	165,77	3 605,40	3 605,59	166,52	3 620,32	3 620,51	167,27	3 635,25	3 635,44	168,02
3 575,74	3 575,93	165,03	3 590,67	3 590,86	165,78	3 605,60	3 605,78	166,53	3 620,52	3 620,71	167,28	3 635,45	3 635,64	168,03
3 575,94	3 576,13	165,04	3 590,87	3 591,06	165,79	3 605,79	3 605,98	166,54	3 620,72	3 620,91	167,29	3 635,65	3 635,83	168,04
3 576,14	3 576,33	165,05	3 591,07	3 591,26	165,80	3 605,99	3 606,18	166,55	3 620,92	3 621,11	167,30	3 635,84	3 636,03	168,05
3 576,34	3 576,53	165,06	3 591,27	3 591,46	165,81	3 606,19	3 606,38	166,56	3 621,12	3 621,31	167,31	3 636,04	3 636,23	168,06
3 576,54	3 576,73	165,07	3 591,47	3 591,66	165,82	3 606,39	3 606,58	166,57	3 621,32	3 621,51	167,32	3 636,24	3 636,43	168,07
3 576,74	3 576,93	165,08	3 591,67	3 591,85	165,83	3 606,59	3 606,78	166,58	3 621,52	3 621,70	167,33	3 636,44	3 636,63	168,08
3 576,94	3 577,13	165,09	3 591,86	3 592,05	165,84	3 606,79	3 606,98	166,59	3 621,71	3 621,90	167,34	3 636,64	3 636,83	168,09
3 577,14	3 577,33	165,10	3 592,06	3 592,25	165,85	3 606,99	3 607,18	166,60	3 621,91	3 622,10	167,35	3 636,84	3 637,03	168,10
3 577,34	3 577,53	165,11	3 592,26	3 592,45	165,86	3 607,19	3 607,38	166,61	3 622,11	3 622,30	167,36	3 637,04	3 637,23	168,11
3 577,54	3 577,72	165,12	3 592,46	3 592,65	165,87	3 607,39	3 607,58	166,62	3 622,31	3 622,50	167,37	3 637,24	3 637,43	168,12
3 577,73	3 577,92	165,13	3 592,66	3 592,85	165,88	3 607,59	3 607,77	166,63	3 622,51	3 622,70	167,38	3 637,44	3 637,63	168,13
3 577,93	3 578,12	165,14	3 592,86	3 593,05	165,89	3 607,78	3 607,97	166,64	3 622,71	3 622,90	167,39	3 637,64	3 637,82	168,14
3 578,13	3 578,32	165,15	3 593,06	3 593,25	165,90	3 607,98	3 608,17	166,65	3 622,91	3 623,10	167,40	3 637,83	3 638,02	168,15
3 578,33	3 578,52	165,16	3 593,26	3 593,45	165,91	3 608,18	3 608,37	166,66	3 623,11	3 623,30	167,41	3 638,03	3 638,22	168,16
3 578,53	3 578,72	165,17	3 593,46	3 593,65	165,92	3 608,38	3 608,57	166,67	3 623,31	3 623,50	167,42	3 638,23	3 638,42	168,17
3 578,73	3 578,92	165,18	3 593,66	3 593,84	165,93	3 608,58	3 608,77	166,68	3 623,51	3 623,69	167,43	3 638,43	3 638,62	168,18
3 578,93	3 579,12	165,19	3 593,85	3 594,04	165,94	3 608,78	3 608,97	166,69	3 623,70	3 623,89	167,44	3 638,63	3 638,82	168,19
3 579,13	3 579,32	165,20	3 594,05	3 594,24	165,95	3 608,98	3 609,17	166,70	3 623,90	3 624,09	167,45	3 638,83	3 639,02	168,20
3 579,33	3 579,52	165,21	3 594,25	3 594,44	165,96	3 609,18	3 609,37	166,71	3 624,10	3 624,29	167,46	3 639,03	3 639,22	168,21
3 579,53	3 579,71	165,22	3 594,45	3 594,64	165,97	3 609,38	3 609,57	166,72	3 624,30	3 624,49	167,47	3 639,23	3 639,42	168,22
3 579,72	3 579,91	165,23	3 594,65	3 594,84	165,98	3 609,58	3 609,76	166,73	3 624,50	3 624,69	167,48	3 639,43	3 639,62	168,23
3 579,92	3 580,11	165,24	3 594,85	3 595,04	165,99	3 609,77	3 609,96	166,74	3 624,70	3 624,89	167,49	3 639,63	3 639,81	168,24
3 580,12	3 580,31	165,25	3 595,05	3 595,24	166,00	3 609,97	3 610,16	166,75	3 624,90	3 625,09	167,50	3 639,83	3 640,01	168,25
3 580,32	3 580,51	165,26	3 595,25	3 595,44	166,01	3 610,17	3 610,36	166,76	3 625,10	3 625,29	167,51	3 640,02	3 640,21	168,26
3 580,52	3 580,71	165,27	3 595,45	3 595,64	166,02	3 610,37	3 610,56	166,77	3 625,30	3 625,49	167,52	3 640,22	3 640,41	168,27
3 580,72	3 580,91	165,28	3 595,65	3 595,83	166,03	3 610,57	3 610,76	166,78	3 625,50	3 625,68	167,53	3 640,42	3 640,61	168,28
3 580,92	3 581,11	165,29	3 595,84	3 596,03	166,04	3 610,77	3 610,96	166,79	3 625,69	3 625,88	167,54	3 640,62	3 640,81	168,29
3 581,12	3 581,31	165,30	3 596,04	3 596,23	166,05	3 610,97	3 611,16	166,80	3 625,89	3 626,08	167,55	3 640,82	3 641,01	168,30
3 581,32	3 581,51	165,31	3 596,24	3 596,43	166,06	3 611,17	3 611,36	166,81	3 626,09	3 626,28	167,56	3 641,02	3 641,21	168,31
3 581,52	3 581,70	165,32	3 596,44	3 596,63	166,07	3 611,37	3 611,56	166,82	3 626,29	3 626,48	167,57	3 641,22	3 641,41	168,32
3 581,71	3 581,90	165,33	3 596,64	3 596,83	166,08	3 611,57	3 611,75	166,83	3 626,49	3 626,68	167,58	3 641,42	3 641,61	168,33
3 581,91	3 582,10	165,34	3 596,84	3 597,03	166,09	3 611,76	3 611,95	166,84	3 626,69	3 626,88	167,59	3 641,62	3 641,80	168,34
3 582,11	3 582,30	165,35	3 597,04	3 597,23	166,10	3 611,96	3 612,15	166,85	3 626,89	3 627,08	167,60	3 641,81	3 642,00	168,35
3 582,31	3 582,50	165,36	3 597,24	3 597,43	166,11	3 612,16	3 612,35	166,86	3 627,09	3 627,28	167,61	3 642,01	3 642,20	168,36
3 582,51	3 582,70	165,37	3 597,44	3 597,63	166,12	3 612,36	3 612,55	166,87	3 627,29	3 627,48	167,62	3 642,21	3 642,40	168,37
3 582,71	3 582,90	165,38	3 597,64	3 597,82	166,13	3 612,56	3 612,75	166,88	3 627,49	3 627,67	167,63	3 642,41	3 642,60	168,38
3 582,91	3 583,10	165,39	3 597,83	3 598,02	166,14	3 612,76	3 612,95	166,89	3 627,68	3 627,87	167,64	3 642,61	3 642,80	168,39
3 583,11	3 583,30	165,40	3 598,03	3 598,22	166,15	3 612,96	3 613,15	166,90	3 627,88	3 628,07	167,65	3 642,81	3 643,00	168,40
3 583,31	3 583,50	165,41	3 598,23	3 598,42	166,16	3 613,16	3 613,35	166,91	3 628,08	3 628,27	167,66	3 643,01	3 643,20	168,41
3 583,51	3 583,69	165,42	3 598,43	3 598,62	166,17	3 613,36	3 613,55	166,92	3 628,28	3 628,47	167,67	3 643,21	3 643,40	168,42
3 583,70	3 583,89	165,43	3 598,63	3 598,82	166,18	3 613,56	3 613,74	166,93	3 628,48	3 628,67	167,68	3 643,41	3 643,60	168,43
3 583,90	3 584,09	165,44	3 598,83	3 599,02	166,19	3 613,75	3 613,94	166,94	3 628,68	3 628,87	167,69	3 643,61	3 643,79	168,44
3 584,10	3 584,29	165,45	3 599,03	3 599,22	166,20	3 613,95	3 614,14	166,95	3 628,88	3 629,07	167,70	3 643,80	3 643,99	168,45
3 584,30	3 584,49	165,46	3 599,23	3 599,42	166,21	3 614,15	3 614,34	166,96	3 629,08	3 629,27	167,71	3 644,00	3 644,19	168,46
3 584,50	3 584,69	165,47	3 599,43	3 599,62	166,22	3 614,35	3 614,54	166,97	3 629,28	3 629,47	167,72	3 644,20	3 644,39	168,47
3 584,70	3 584,89	165,48	3 599,63	3 599,81	166,23	3 614,55	3 614,74	166,98	3 629,48	3 629,66	167,73	3 644,40	3 644,59	168,48
3 584,90	3 585,09	165,49	3 599,83	3 600,01	166,24	3 614,75	3 614,94	166,99	3 629,67	3 629,86	167,74	3 644,60	3 644,79	168,49
3 585,10	3 585,29	165,50	3 600,02	3 600,21	166,25	3 614,95	3 615,14	167,00	3 629,87	3 630,06	167,75	3 644,80	3 644,99	168,50
3 585,30	3 585,49	165,51	3 600,22	3 600,41	166,26	3 615,15	3 615,34	167,01	3 630,07	3 630,26	167,76	3 645,00	3 645,19	168,51
3 585,50	3 585,68	165,52	3 600,42	3 600,61	166,27	3 615,35	3 615,54	167,02	3 630,27	3 630,46	167,77	3 645,20	3 645,39	168,52
3 585,69	3 585,88	165,53	3 600,62	3 600,81	166,28	3 615,55	3 615,73	167,03	3 630,47	3 630,66	167,78	3 645,40	3 645,59	168,53
3 585,89	3 586,08	165,54	3 600,82	3 601,01	166,29	3 615,74	3 615,93	167,04	3 630,67	3 630,86	167,79	3 645,60	3 645,78	168,54
3 586,09	3 586,28	165,55	3 601,02	3 601,21	166,30	3 615,94	3 616,13	167,05	3 630,87	3 631,06	167,80	3 645,79	3 645,98	168,55
3 586,29	3 586,48	165,56	3 601,22	3 601,41	166,31	3 616,14	3 616,33	167,06	3 631,07	3 631,26	167,81	3 645,99	3 646,18	168,56
3 586,49	3 586,68	165,57	3 601,42	3 601,61	166,32	3 616,34	3 616,53	167,07	3 631,27	3 631,46	167,82	3 646,19	3 646,38	168,57
3 586,69	3 586,88	165,58	3 601,62	3 601,80	166,33	3 616,54	3 616,73	167,08	3 631,47	3 631,66	167,83	3 646,39	3 646,58	168,58
3 586,89	3 587,08	165,59	3 601,81	3 602,00	166,34	3 616,74	3 616,93	167,09	3 631,67	3 631,85	167,84	3 646,59	3 646,78	168,59
3 587,09	3 587,28	165,60	3 602,01	3 602,20	166,35	3 616,94	3 617,13	167,10	3 631,86	3 632,05	167,85	3 646,79	3 646,98	168,60
3 587,29	3 587,48	165,61	3 602,21	3 602,40	166,36	3 617,14	3 617,33	167,11	3 632,06	3 632,25	167,86	3 646,99	3 647,18	168,61
3 587,49	3 587,67	165,62	3 602,41	3 602,60	166,37	3 617,34	3 617,53	167,12	3 632,26	3 632,45	167,87	3 647,19	3 647,38	168,62
3 587,68	3 587,87	165,63	3 602,61											

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
3 649,77 – 3 649,96	168,75	3 664,70 – 3 664,89	169,50	3 679,63 – 3 679,81	170,25	3 694,55 – 3 694,74	171,00	3 709,48 – 3 709,66	171,75
3 649,97 – 3 650,16	168,76	3 664,90 – 3 665,09	169,51	3 679,82 – 3 680,01	170,26	3 694,75 – 3 694,94	171,01	3 709,67 – 3 709,86	171,76
3 650,17 – 3 650,36	168,77	3 665,10 – 3 665,29	169,52	3 680,02 – 3 680,21	170,27	3 694,95 – 3 695,14	171,02	3 709,87 – 3 710,06	171,77
3 650,37 – 3 650,56	168,78	3 665,30 – 3 665,49	169,53	3 680,22 – 3 680,41	170,28	3 695,15 – 3 695,34	171,03	3 710,07 – 3 710,26	171,78
3 650,57 – 3 650,76	168,79	3 665,50 – 3 665,68	169,54	3 680,42 – 3 680,61	170,29	3 695,35 – 3 695,54	171,04	3 710,27 – 3 710,46	171,79
3 650,77 – 3 650,96	168,80	3 665,69 – 3 665,88	169,55	3 680,62 – 3 680,81	170,30	3 695,55 – 3 695,73	171,05	3 710,47 – 3 710,66	171,80
3 650,97 – 3 651,16	168,81	3 665,89 – 3 666,08	169,56	3 680,82 – 3 681,01	170,31	3 695,74 – 3 695,93	171,06	3 710,67 – 3 710,86	171,81
3 651,17 – 3 651,36	168,82	3 666,09 – 3 666,28	169,57	3 681,02 – 3 681,21	170,32	3 695,94 – 3 696,13	171,07	3 710,87 – 3 711,06	171,82
3 651,37 – 3 651,56	168,83	3 666,29 – 3 666,48	169,58	3 681,22 – 3 681,41	170,33	3 696,14 – 3 696,33	171,08	3 711,07 – 3 711,26	171,83
3 651,57 – 3 651,75	168,84	3 666,49 – 3 666,68	169,59	3 681,42 – 3 681,61	170,34	3 696,34 – 3 696,53	171,09	3 711,27 – 3 711,46	171,84
3 651,76 – 3 651,95	168,85	3 666,69 – 3 666,88	169,60	3 681,62 – 3 681,80	170,35	3 696,54 – 3 696,73	171,10	3 711,47 – 3 711,66	171,85
3 651,96 – 3 652,15	168,86	3 666,89 – 3 667,07	169,61	3 681,81 – 3 682,00	170,36	3 696,74 – 3 696,93	171,11	3 711,67 – 3 711,85	171,86
3 652,16 – 3 652,35	168,87	3 667,09 – 3 667,28	169,62	3 682,01 – 3 682,20	170,37	3 696,94 – 3 697,13	171,12	3 711,86 – 3 712,05	171,87
3 652,36 – 3 652,55	168,88	3 667,29 – 3 667,48	169,63	3 682,21 – 3 682,40	170,38	3 697,14 – 3 697,33	171,13	3 712,06 – 3 712,25	171,88
3 652,56 – 3 652,75	168,89	3 667,49 – 3 667,67	169,64	3 682,41 – 3 682,60	170,39	3 697,34 – 3 697,53	171,14	3 712,26 – 3 712,45	171,89
3 652,76 – 3 652,95	168,90	3 667,68 – 3 667,87	169,65	3 682,61 – 3 682,80	170,40	3 697,54 – 3 697,73	171,15	3 712,46 – 3 712,65	171,90
3 652,96 – 3 653,15	168,91	3 667,88 – 3 668,07	169,66	3 682,81 – 3 683,00	170,41	3 697,73 – 3 697,92	171,16	3 712,66 – 3 712,85	171,91
3 653,16 – 3 653,35	168,92	3 668,08 – 3 668,27	169,67	3 683,01 – 3 683,20	170,42	3 697,93 – 3 698,12	171,17	3 712,86 – 3 713,05	171,92
3 653,36 – 3 653,55	168,93	3 668,28 – 3 668,47	169,68	3 683,21 – 3 683,40	170,43	3 698,13 – 3 698,32	171,18	3 713,06 – 3 713,25	171,93
3 653,56 – 3 653,74	168,94	3 668,48 – 3 668,67	169,69	3 683,41 – 3 683,60	170,44	3 698,33 – 3 698,52	171,19	3 713,26 – 3 713,45	171,94
3 653,75 – 3 653,94	168,95	3 668,68 – 3 668,87	169,70	3 683,61 – 3 683,79	170,45	3 698,53 – 3 698,72	171,20	3 713,46 – 3 713,65	171,95
3 653,95 – 3 654,14	168,96	3 668,88 – 3 669,07	169,71	3 683,80 – 3 683,99	170,46	3 698,73 – 3 698,92	171,21	3 713,66 – 3 713,85	171,96
3 654,15 – 3 654,34	168,97	3 669,08 – 3 669,27	169,72	3 684,00 – 3 684,19	170,47	3 698,93 – 3 699,12	171,22	3 713,85 – 3 714,04	171,97
3 654,35 – 3 654,54	168,98	3 669,28 – 3 669,47	169,73	3 684,20 – 3 684,39	170,48	3 699,13 – 3 699,32	171,23	3 714,05 – 3 714,24	171,98
3 654,55 – 3 654,74	168,99	3 669,48 – 3 669,66	169,74	3 684,40 – 3 684,59	170,49	3 699,33 – 3 699,52	171,24	3 714,25 – 3 714,44	171,99
3 654,75 – 3 654,94	169,00	3 669,67 – 3 669,86	169,75	3 684,60 – 3 684,79	170,50	3 699,53 – 3 699,71	171,25	3 714,45 – 3 714,64	172,00
3 654,95 – 3 655,14	169,01	3 669,87 – 3 670,06	169,76	3 684,80 – 3 684,99	170,51	3 699,72 – 3 699,91	171,26	3 714,65 – 3 714,84	172,01
3 655,15 – 3 655,34	169,02	3 670,07 – 3 670,26	169,77	3 685,00 – 3 685,19	170,52	3 699,92 – 3 700,11	171,27	3 714,85 – 3 715,04	172,02
3 655,35 – 3 655,54	169,03	3 670,27 – 3 670,46	169,78	3 685,20 – 3 685,39	170,53	3 700,12 – 3 700,31	171,28	3 715,05 – 3 715,24	172,03
3 655,55 – 3 655,73	169,04	3 670,47 – 3 670,66	169,79	3 685,40 – 3 685,59	170,54	3 700,32 – 3 700,51	171,29	3 715,25 – 3 715,44	172,04
3 655,74 – 3 655,93	169,05	3 670,67 – 3 670,86	169,80	3 685,60 – 3 685,78	170,55	3 700,52 – 3 700,71	171,30	3 715,45 – 3 715,64	172,05
3 655,94 – 3 656,13	169,06	3 670,87 – 3 671,06	169,81	3 685,79 – 3 685,98	170,56	3 700,72 – 3 700,91	171,31	3 715,65 – 3 715,83	172,06
3 656,14 – 3 656,33	169,07	3 671,07 – 3 671,26	169,82	3 685,99 – 3 686,18	170,57	3 700,92 – 3 701,11	171,32	3 715,84 – 3 716,03	172,07
3 656,34 – 3 656,53	169,08	3 671,27 – 3 671,46	169,83	3 686,19 – 3 686,38	170,58	3 701,12 – 3 701,31	171,33	3 716,04 – 3 716,23	172,08
3 656,54 – 3 656,73	169,09	3 671,47 – 3 671,66	169,84	3 686,39 – 3 686,58	170,59	3 701,32 – 3 701,51	171,34	3 716,24 – 3 716,43	172,09
3 656,74 – 3 656,93	169,10	3 671,67 – 3 671,85	169,85	3 686,59 – 3 686,78	170,60	3 701,52 – 3 701,70	171,35	3 716,44 – 3 716,63	172,10
3 656,94 – 3 657,13	169,11	3 671,86 – 3 672,05	169,86	3 686,79 – 3 686,98	170,61	3 701,71 – 3 701,90	171,36	3 716,64 – 3 716,83	172,11
3 657,14 – 3 657,33	169,12	3 672,06 – 3 672,25	169,87	3 686,99 – 3 687,18	170,62	3 701,91 – 3 702,10	171,37	3 716,84 – 3 717,03	172,12
3 657,34 – 3 657,53	169,13	3 672,26 – 3 672,45	169,88	3 687,19 – 3 687,38	170,63	3 702,11 – 3 702,30	171,38	3 717,04 – 3 717,23	172,13
3 657,54 – 3 657,72	169,14	3 672,46 – 3 672,65	169,89	3 687,39 – 3 687,58	170,64	3 702,31 – 3 702,50	171,39	3 717,24 – 3 717,43	172,14
3 657,73 – 3 657,92	169,15	3 672,66 – 3 672,85	169,90	3 687,59 – 3 687,77	170,65	3 702,51 – 3 702,70	171,40	3 717,44 – 3 717,63	172,15
3 657,93 – 3 658,12	169,16	3 672,86 – 3 673,05	169,91	3 687,78 – 3 687,97	170,66	3 702,71 – 3 702,90	171,41	3 717,64 – 3 717,82	172,16
3 658,13 – 3 658,32	169,17	3 673,06 – 3 673,25	169,92	3 687,98 – 3 688,17	170,67	3 702,91 – 3 703,10	171,42	3 717,83 – 3 718,02	172,17
3 658,33 – 3 658,52	169,18	3 673,26 – 3 673,45	169,93	3 688,18 – 3 688,37	170,68	3 703,11 – 3 703,30	171,43	3 718,03 – 3 718,22	172,18
3 658,53 – 3 658,72	169,19	3 673,46 – 3 673,65	169,94	3 688,38 – 3 688,57	170,69	3 703,31 – 3 703,50	171,44	3 718,23 – 3 718,42	172,19
3 658,73 – 3 658,92	169,20	3 673,66 – 3 673,84	169,95	3 688,58 – 3 688,77	170,70	3 703,51 – 3 703,69	171,45	3 718,43 – 3 718,62	172,20
3 658,93 – 3 659,12	169,21	3 673,86 – 3 674,04	169,96	3 688,78 – 3 688,97	170,71	3 703,70 – 3 703,89	171,46	3 718,63 – 3 718,82	172,21
3 659,13 – 3 659,32	169,22	3 674,05 – 3 674,24	169,97	3 688,98 – 3 689,17	170,72	3 703,90 – 3 704,09	171,47	3 718,83 – 3 719,02	172,22
3 659,33 – 3 659,52	169,23	3 674,25 – 3 674,44	169,98	3 689,18 – 3 689,37	170,73	3 704,10 – 3 704,29	171,48	3 719,03 – 3 719,22	172,23
3 659,53 – 3 659,71	169,24	3 674,45 – 3 674,64	169,99	3 689,38 – 3 689,57	170,74	3 704,30 – 3 704,49	171,49	3 719,23 – 3 719,42	172,24
3 659,72 – 3 659,91	169,25	3 674,65 – 3 674,84	170,00	3 689,58 – 3 689,76	170,75	3 704,50 – 3 704,69	171,50	3 719,43 – 3 719,62	172,25
3 659,92 – 3 660,11	169,26	3 674,85 – 3 675,04	170,01	3 689,77 – 3 689,96	170,76	3 704,70 – 3 704,89	171,51	3 719,63 – 3 719,81	172,26
3 660,12 – 3 660,31	169,27	3 675,05 – 3 675,24	170,02	3 689,97 – 3 690,16	170,77	3 704,90 – 3 705,09	171,52	3 719,83 – 3 720,01	172,27
3 660,32 – 3 660,51	169,28	3 675,25 – 3 675,44	170,03	3 690,17 – 3 690,36	170,78	3 705,10 – 3 705,29	171,53	3 720,02 – 3 720,21	172,28
3 660,52 – 3 660,71	169,29	3 675,45 – 3 675,64	170,04	3 690,37 – 3 690,56	170,79	3 705,30 – 3 705,49	171,54	3 720,22 – 3 720,41	172,29
3 660,72 – 3 660,91	169,30	3 675,65 – 3 675,83	170,05	3 690,57 – 3 690,76	170,80	3 705,50 – 3 705,68	171,55	3 720,42 – 3 720,61	172,30
3 660,92 – 3 661,11	169,31	3 675,84 – 3 676,03	170,06	3 690,77 – 3 690,96	170,81	3 705,69 – 3 705,88	171,56	3 720,62 – 3 720,81	172,31
3 661,12 – 3 661,31	169,32	3 676,04 – 3 676,23	170,07	3 690,97 – 3 691,16	170,82	3 705,89 – 3 706,08	171,57	3 720,82 – 3 721,01	172,32
3 661,32 – 3 661,51	169,33	3 676,24 – 3 676,43	170,08	3 691,17 – 3 691,36	170,83	3 706,09 – 3 706,28	171,58	3 721,02 – 3 721,21	172,33
3 661,52 – 3 661,70	169,34	3 676,44 – 3 676,63	170,09	3 691,37 – 3 691,56	170,84	3 706,29 – 3 706,48	171,59	3 721,22 – 3 721,41	172,34
3 661,71 – 3 661,90	169,35	3 676,64 – 3 676,83	170,10	3 691,57 – 3 691,75	170,85	3 706,49 – 3 706,68	171,60	3 721,42 – 3 721,61	172,35
3 661,91 – 3 662,10	169,36	3 676,84 – 3 677,03	170,11	3 691,76 – 3 691,95	170,86	3 706,69 – 3 706,88	171,61	3 721,62 – 3 721,81	172,36
3 662,11 – 3 662,30	169,37	3 677,04 – 3 677,23	170,12	3 691,96 – 3 692,15	170,87	3 706,89 – 3 707,08	171,62	3 721,81 – 3 722,00	172,37
3 662,31 – 3 662,50	169,38	3 677,24 – 3 677,43	170,13	3 692,16 – 3 692,35	170,88	3 707,09 – 3 707,28	171,63	3 722,01 – 3 722,20	172,38
3 662,51 – 3 662,70	169,39	3 677,44 – 3 677,63	170,14	3 692,36 – 3 692,55	170,89	3 707,29 – 3 707,48	171,64	3 722,21 – 3 722,40	172,39
3 662,71 – 3 662,90	169,40	3 677,64 – 3 677,82	170,15	3 692,56 – 3 692,75	170,90	3 707,49 – 3 707,67	171,65	3 722,41 – 3 722,60	172,40
3 662,91 – 3 663,10	169,41	3 677,83 – 3 678,02	170,16	3 692,76 – 3 692,95	170,91	3 707,68 – 3 707,87	171,66	3 722,61 – 3 722,80	172,41
3 663,11 – 3 663,30	169,42	3 678,03 – 3 678,22	170,17	3 692,96 – 3 693,15	170,92	3 707,88 – 3 708,07	171,67	3 722,81 – 3 723,00	172,42
3 663,31 – 3 663,50	169,43	3 678,23 – 3 678,42	170,18	3 693,16 – 3 693,35	170,93	3 708,08 – 3 708			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
3 724,40 – 3 724,59	172,50	3 739,33 – 3 739,52	173,25	3 754,25 – 3 754,44	174,00	3 769,18 – 3 769,37	174,75	3 784,10 – 3 784,29	175,50
3 724,60 – 3 724,79	172,51	3 739,53 – 3 739,71	173,26	3 754,45 – 3 754,64	174,01	3 769,38 – 3 769,57	174,76	3 784,30 – 3 784,49	175,51
3 724,80 – 3 724,99	172,52	3 739,72 – 3 739,91	173,27	3 754,65 – 3 754,84	174,02	3 769,58 – 3 769,76	174,77	3 784,50 – 3 784,69	175,52
3 725,00 – 3 725,19	172,53	3 739,92 – 3 740,11	173,28	3 754,85 – 3 755,04	174,03	3 769,77 – 3 769,96	174,78	3 784,70 – 3 784,89	175,53
3 725,20 – 3 725,39	172,54	3 740,12 – 3 740,31	173,29	3 755,05 – 3 755,24	174,04	3 769,97 – 3 770,16	174,79	3 784,90 – 3 785,09	175,54
3 725,40 – 3 725,59	172,55	3 740,32 – 3 740,51	173,30	3 755,25 – 3 755,44	174,05	3 770,17 – 3 770,36	174,80	3 785,10 – 3 785,29	175,55
3 725,60 – 3 725,78	172,56	3 740,52 – 3 740,71	173,31	3 755,45 – 3 755,64	174,06	3 770,37 – 3 770,56	174,81	3 785,30 – 3 785,49	175,56
3 725,79 – 3 725,98	172,57	3 740,72 – 3 740,91	173,32	3 755,65 – 3 755,83	174,07	3 770,57 – 3 770,76	174,82	3 785,50 – 3 785,68	175,57
3 725,99 – 3 726,18	172,58	3 740,92 – 3 741,11	173,33	3 755,84 – 3 756,03	174,08	3 770,77 – 3 770,96	174,83	3 785,69 – 3 785,88	175,58
3 726,19 – 3 726,38	172,59	3 741,12 – 3 741,31	173,34	3 756,04 – 3 756,23	174,09	3 770,97 – 3 771,16	174,84	3 785,89 – 3 786,08	175,59
3 726,39 – 3 726,58	172,60	3 741,32 – 3 741,51	173,35	3 756,24 – 3 756,43	174,10	3 771,17 – 3 771,36	174,85	3 786,09 – 3 786,28	175,60
3 726,59 – 3 726,78	172,61	3 741,52 – 3 741,70	173,36	3 756,44 – 3 756,63	174,11	3 771,37 – 3 771,56	174,86	3 786,29 – 3 786,48	175,61
3 726,79 – 3 726,98	172,62	3 741,71 – 3 741,90	173,37	3 756,64 – 3 756,83	174,12	3 771,57 – 3 771,75	174,87	3 786,49 – 3 786,68	175,62
3 726,99 – 3 727,18	172,63	3 741,91 – 3 742,10	173,38	3 756,84 – 3 757,03	174,13	3 771,76 – 3 771,95	174,88	3 786,69 – 3 786,88	175,63
3 727,19 – 3 727,38	172,64	3 742,11 – 3 742,30	173,39	3 757,04 – 3 757,23	174,14	3 771,96 – 3 772,15	174,89	3 786,89 – 3 787,08	175,64
3 727,39 – 3 727,58	172,65	3 742,31 – 3 742,50	173,40	3 757,24 – 3 757,43	174,15	3 772,16 – 3 772,35	174,90	3 787,09 – 3 787,28	175,65
3 727,59 – 3 727,77	172,66	3 742,51 – 3 742,70	173,41	3 757,44 – 3 757,63	174,16	3 772,36 – 3 772,55	174,91	3 787,29 – 3 787,48	175,66
3 727,78 – 3 727,97	172,67	3 742,71 – 3 742,90	173,42	3 757,64 – 3 757,82	174,17	3 772,56 – 3 772,75	174,92	3 787,49 – 3 787,67	175,67
3 727,98 – 3 728,17	172,68	3 742,91 – 3 743,10	173,43	3 757,83 – 3 758,02	174,18	3 772,76 – 3 772,95	174,93	3 787,68 – 3 787,87	175,68
3 728,18 – 3 728,37	172,69	3 743,11 – 3 743,30	173,44	3 758,03 – 3 758,22	174,19	3 772,96 – 3 773,15	174,94	3 787,88 – 3 788,07	175,69
3 728,38 – 3 728,57	172,70	3 743,31 – 3 743,50	173,45	3 758,23 – 3 758,42	174,20	3 773,16 – 3 773,35	174,95	3 788,08 – 3 788,27	175,70
3 728,58 – 3 728,77	172,71	3 743,51 – 3 743,69	173,46	3 758,43 – 3 758,62	174,21	3 773,36 – 3 773,55	174,96	3 788,28 – 3 788,47	175,71
3 728,78 – 3 728,97	172,72	3 743,70 – 3 743,89	173,47	3 758,63 – 3 758,82	174,22	3 773,56 – 3 773,74	174,97	3 788,48 – 3 788,67	175,72
3 728,98 – 3 729,17	172,73	3 743,90 – 3 744,09	173,48	3 758,83 – 3 759,02	174,23	3 773,75 – 3 773,94	174,98	3 788,68 – 3 788,87	175,73
3 729,18 – 3 729,37	172,74	3 744,10 – 3 744,29	173,49	3 759,03 – 3 759,22	174,24	3 773,95 – 3 774,14	174,99	3 788,88 – 3 789,07	175,74
3 729,38 – 3 729,57	172,75	3 744,30 – 3 744,49	173,50	3 759,23 – 3 759,42	174,25	3 774,15 – 3 774,34	175,00	3 789,08 – 3 789,27	175,75
3 729,58 – 3 729,76	172,76	3 744,50 – 3 744,69	173,51	3 759,43 – 3 759,62	174,26	3 774,35 – 3 774,54	175,01	3 789,28 – 3 789,47	175,76
3 729,77 – 3 729,96	172,77	3 744,70 – 3 744,89	173,52	3 759,63 – 3 759,81	174,27	3 774,55 – 3 774,74	175,02	3 789,48 – 3 789,67	175,77
3 729,97 – 3 730,16	172,78	3 744,90 – 3 745,09	173,53	3 759,82 – 3 760,01	174,28	3 774,75 – 3 774,94	175,03	3 789,67 – 3 789,86	175,78
3 730,17 – 3 730,36	172,79	3 745,10 – 3 745,29	173,54	3 760,02 – 3 760,21	174,29	3 774,95 – 3 775,14	175,04	3 789,87 – 3 790,06	175,79
3 730,37 – 3 730,56	172,80	3 745,30 – 3 745,49	173,55	3 760,22 – 3 760,41	174,30	3 775,15 – 3 775,34	175,05	3 790,07 – 3 790,26	175,80
3 730,57 – 3 730,76	172,81	3 745,50 – 3 745,68	173,56	3 760,42 – 3 760,61	174,31	3 775,35 – 3 775,54	175,06	3 790,27 – 3 790,46	175,81
3 730,77 – 3 730,96	172,82	3 745,69 – 3 745,88	173,57	3 760,62 – 3 760,81	174,32	3 775,55 – 3 775,73	175,07	3 790,47 – 3 790,66	175,82
3 730,97 – 3 731,16	172,83	3 745,89 – 3 746,08	173,58	3 760,82 – 3 761,01	174,33	3 775,74 – 3 775,93	175,08	3 790,67 – 3 790,86	175,83
3 731,17 – 3 731,36	172,84	3 746,09 – 3 746,28	173,59	3 761,02 – 3 761,21	174,34	3 775,94 – 3 776,13	175,09	3 790,87 – 3 791,06	175,84
3 731,37 – 3 731,56	172,85	3 746,29 – 3 746,48	173,60	3 761,22 – 3 761,41	174,35	3 776,14 – 3 776,33	175,10	3 791,07 – 3 791,26	175,85
3 731,57 – 3 731,75	172,86	3 746,49 – 3 746,68	173,61	3 761,42 – 3 761,61	174,36	3 776,34 – 3 776,53	175,11	3 791,27 – 3 791,46	175,86
3 731,76 – 3 731,95	172,87	3 746,69 – 3 746,88	173,62	3 761,62 – 3 761,81	174,37	3 776,54 – 3 776,73	175,12	3 791,47 – 3 791,66	175,87
3 731,96 – 3 732,15	172,88	3 746,89 – 3 747,08	173,63	3 761,81 – 3 762,00	174,38	3 776,74 – 3 776,93	175,13	3 791,67 – 3 791,85	175,88
3 732,16 – 3 732,35	172,89	3 747,09 – 3 747,28	173,64	3 762,01 – 3 762,20	174,39	3 776,94 – 3 777,13	175,14	3 791,86 – 3 792,05	175,89
3 732,36 – 3 732,55	172,90	3 747,29 – 3 747,48	173,65	3 762,21 – 3 762,40	174,40	3 777,14 – 3 777,33	175,15	3 792,06 – 3 792,25	175,90
3 732,56 – 3 732,75	172,91	3 747,49 – 3 747,67	173,66	3 762,41 – 3 762,60	174,41	3 777,34 – 3 777,53	175,16	3 792,26 – 3 792,45	175,91
3 732,76 – 3 732,95	172,92	3 747,68 – 3 747,87	173,67	3 762,61 – 3 762,80	174,42	3 777,54 – 3 777,72	175,17	3 792,46 – 3 792,65	175,92
3 732,96 – 3 733,15	172,93	3 747,88 – 3 748,07	173,68	3 762,81 – 3 763,00	174,43	3 777,73 – 3 777,92	175,18	3 792,66 – 3 792,85	175,93
3 733,16 – 3 733,35	172,94	3 748,08 – 3 748,27	173,69	3 763,01 – 3 763,20	174,44	3 777,93 – 3 778,12	175,19	3 792,86 – 3 793,05	175,94
3 733,36 – 3 733,55	172,95	3 748,28 – 3 748,47	173,70	3 763,21 – 3 763,40	174,45	3 778,13 – 3 778,32	175,20	3 793,06 – 3 793,25	175,95
3 733,56 – 3 733,74	172,96	3 748,48 – 3 748,67	173,71	3 763,41 – 3 763,60	174,46	3 778,33 – 3 778,52	175,21	3 793,26 – 3 793,45	175,96
3 733,75 – 3 733,94	172,97	3 748,68 – 3 748,87	173,72	3 763,61 – 3 763,79	174,47	3 778,53 – 3 778,72	175,22	3 793,46 – 3 793,65	175,97
3 733,95 – 3 734,14	172,98	3 748,88 – 3 749,07	173,73	3 763,80 – 3 763,99	174,48	3 778,73 – 3 778,92	175,23	3 793,66 – 3 793,84	175,98
3 734,15 – 3 734,34	172,99	3 749,08 – 3 749,27	173,74	3 764,00 – 3 764,19	174,49	3 778,93 – 3 779,12	175,24	3 793,85 – 3 794,04	175,99
3 734,35 – 3 734,54	173,00	3 749,28 – 3 749,47	173,75	3 764,20 – 3 764,39	174,50	3 779,13 – 3 779,32	175,25	3 794,05 – 3 794,24	176,00
3 734,55 – 3 734,74	173,01	3 749,48 – 3 749,66	173,76	3 764,40 – 3 764,59	174,51	3 779,33 – 3 779,52	175,26	3 794,25 – 3 794,44	176,01
3 734,75 – 3 734,94	173,02	3 749,67 – 3 749,86	173,77	3 764,60 – 3 764,79	174,52	3 779,53 – 3 779,71	175,27	3 794,45 – 3 794,64	176,02
3 734,95 – 3 735,14	173,03	3 749,87 – 3 750,06	173,78	3 764,80 – 3 764,99	174,53	3 779,72 – 3 779,91	175,28	3 794,65 – 3 794,84	176,03
3 735,15 – 3 735,34	173,04	3 750,07 – 3 750,26	173,79	3 765,00 – 3 765,19	174,54	3 779,92 – 3 780,11	175,29	3 794,85 – 3 795,04	176,04
3 735,35 – 3 735,54	173,05	3 750,27 – 3 750,46	173,80	3 765,20 – 3 765,39	174,55	3 780,12 – 3 780,31	175,30	3 795,05 – 3 795,24	176,05
3 735,55 – 3 735,73	173,06	3 750,47 – 3 750,66	173,81	3 765,40 – 3 765,59	174,56	3 780,32 – 3 780,51	175,31	3 795,25 – 3 795,44	176,06
3 735,74 – 3 735,93	173,07	3 750,67 – 3 750,86	173,82	3 765,60 – 3 765,78	174,57	3 780,52 – 3 780,71	175,32	3 795,45 – 3 795,64	176,07
3 735,94 – 3 736,13	173,08	3 750,87 – 3 751,06	173,83	3 765,79 – 3 765,98	174,58	3 780,72 – 3 780,91	175,33	3 795,65 – 3 795,84	176,08
3 736,14 – 3 736,33	173,09	3 751,07 – 3 751,26	173,84	3 765,99 – 3 766,18	174,59	3 780,92 – 3 781,11	175,34	3 795,84 – 3 796,03	176,09
3 736,34 – 3 736,53	173,10	3 751,27 – 3 751,46	173,85	3 766,19 – 3 766,38	174,60	3 781,12 – 3 781,31	175,35	3 796,04 – 3 796,23	176,10
3 736,54 – 3 736,73	173,11	3 751,47 – 3 751,66	173,86	3 766,39 – 3 766,58	174,61	3 781,32 – 3 781,51	175,36	3 796,24 – 3 796,43	176,11
3 736,74 – 3 736,93	173,12	3 751,67 – 3 751,85	173,87	3 766,59 – 3 766,78	174,62	3 781,52 – 3 781,70	175,37	3 796,44 – 3 796,63	176,12
3 736,94 – 3 737,13	173,13	3 751,86 – 3 752,05	173,88	3 766,79 – 3 766,98	174,63	3 781,71 – 3 781,89	175,38	3 796,64 – 3 796,83	176,13
3 737,14 – 3 737,33	173,14	3 752,06 – 3 752,25	173,89	3 766,99 – 3 767,18	174,64	3 781,91 – 3 782,10	175,39	3 796,84 – 3 797,03	176,14
3 737,34 – 3 737,53	173,15	3 752,26 – 3 752,45	173,90	3 767,19 – 3 767,38	174,65	3 782,11 – 3 782,30	175,40	3 797,04 – 3 797,23	176,15
3 737,54 – 3 737,72	173,16	3 752,46 – 3 752,65	173,91	3 767,39 – 3 767,58	174,66	3 782,31 – 3 782,50	175,41	3 797,24 – 3 797,43	176,16
3 737,73 – 3 737,92	173,17	3 752,66 – 3 752,85	173,92	3 767,59 – 3 767,77	174,67	3 782,51 – 3 782,70	175,42	3 797,44 – 3 797,63	176,17
3 737,93 – 3 738,12	173,18	3 752,86 – 3 753,05	173,93	3 767,79 – 3 767,97	174,68	3 782,71 – 3 78			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
3 799,03 – 3 799,22	176,25	3 813,95 – 3 814,14	177,00	3 828,88 – 3 829,07	177,75	3 843,80 – 3 843,99	178,50	3 858,73 – 3 858,92	179,25
3 799,23 – 3 799,42	176,26	3 814,15 – 3 814,34	177,01	3 829,08 – 3 829,27	177,76	3 844,00 – 3 844,19	178,51	3 858,93 – 3 859,12	179,26
3 799,43 – 3 799,62	176,27	3 814,35 – 3 814,54	177,02	3 829,28 – 3 829,47	177,77	3 844,20 – 3 844,39	178,52	3 859,13 – 3 859,32	179,27
3 799,63 – 3 799,81	176,28	3 814,55 – 3 814,74	177,03	3 829,48 – 3 829,66	177,78	3 844,40 – 3 844,59	178,53	3 859,33 – 3 859,52	179,28
3 799,82 – 3 800,01	176,29	3 814,75 – 3 814,94	177,04	3 829,67 – 3 829,86	177,79	3 844,60 – 3 844,79	178,54	3 859,53 – 3 859,71	179,29
3 800,02 – 3 800,21	176,30	3 814,95 – 3 815,14	177,05	3 829,87 – 3 830,06	177,80	3 844,80 – 3 844,99	178,55	3 859,72 – 3 859,91	179,30
3 800,22 – 3 800,41	176,31	3 815,15 – 3 815,34	177,06	3 830,07 – 3 830,26	177,81	3 845,00 – 3 845,19	178,56	3 859,92 – 3 860,11	179,31
3 800,42 – 3 800,61	176,32	3 815,35 – 3 815,54	177,07	3 830,27 – 3 830,46	177,82	3 845,20 – 3 845,39	178,57	3 860,12 – 3 860,31	179,32
3 800,62 – 3 800,81	176,33	3 815,55 – 3 815,73	177,08	3 830,47 – 3 830,66	177,83	3 845,40 – 3 845,59	178,58	3 860,32 – 3 860,51	179,33
3 800,82 – 3 801,01	176,34	3 815,74 – 3 815,93	177,09	3 830,67 – 3 830,86	177,84	3 845,60 – 3 845,78	178,59	3 860,52 – 3 860,71	179,34
3 801,02 – 3 801,21	176,35	3 815,94 – 3 816,13	177,10	3 830,87 – 3 831,06	177,85	3 845,79 – 3 845,98	178,60	3 860,72 – 3 860,91	179,35
3 801,22 – 3 801,41	176,36	3 816,14 – 3 816,33	177,11	3 831,07 – 3 831,26	177,86	3 845,99 – 3 846,18	178,61	3 860,92 – 3 861,11	179,36
3 801,42 – 3 801,61	176,37	3 816,34 – 3 816,53	177,12	3 831,27 – 3 831,46	177,87	3 846,19 – 3 846,38	178,62	3 861,12 – 3 861,31	179,37
3 801,62 – 3 801,80	176,38	3 816,54 – 3 816,73	177,13	3 831,47 – 3 831,66	177,88	3 846,39 – 3 846,58	178,63	3 861,32 – 3 861,51	179,38
3 801,81 – 3 802,00	176,39	3 816,74 – 3 816,93	177,14	3 831,67 – 3 831,85	177,89	3 846,59 – 3 846,78	178,64	3 861,52 – 3 861,70	179,39
3 802,01 – 3 802,20	176,40	3 816,94 – 3 817,13	177,15	3 831,86 – 3 832,05	177,90	3 846,79 – 3 846,98	178,65	3 861,71 – 3 861,90	179,40
3 802,21 – 3 802,40	176,41	3 817,14 – 3 817,33	177,16	3 832,06 – 3 832,25	177,91	3 846,99 – 3 847,18	178,66	3 861,91 – 3 862,10	179,41
3 802,41 – 3 802,60	176,42	3 817,34 – 3 817,53	177,17	3 832,26 – 3 832,45	177,92	3 847,19 – 3 847,38	178,67	3 862,11 – 3 862,30	179,42
3 802,61 – 3 802,80	176,43	3 817,54 – 3 817,72	177,18	3 832,46 – 3 832,65	177,93	3 847,39 – 3 847,58	178,68	3 862,31 – 3 862,50	179,43
3 802,81 – 3 803,00	176,44	3 817,73 – 3 817,92	177,19	3 832,66 – 3 832,85	177,94	3 847,59 – 3 847,77	178,69	3 862,51 – 3 862,70	179,44
3 803,01 – 3 803,20	176,45	3 817,93 – 3 818,12	177,20	3 832,86 – 3 833,05	177,95	3 847,78 – 3 847,97	178,70	3 862,71 – 3 862,90	179,45
3 803,21 – 3 803,40	176,46	3 818,13 – 3 818,32	177,21	3 833,06 – 3 833,25	177,96	3 847,98 – 3 848,17	178,71	3 862,91 – 3 863,10	179,46
3 803,41 – 3 803,60	176,47	3 818,33 – 3 818,52	177,22	3 833,26 – 3 833,45	177,97	3 848,18 – 3 848,37	178,72	3 863,11 – 3 863,30	179,47
3 803,61 – 3 803,79	176,48	3 818,53 – 3 818,72	177,23	3 833,46 – 3 833,65	177,98	3 848,38 – 3 848,57	178,73	3 863,31 – 3 863,50	179,48
3 803,80 – 3 803,99	176,49	3 818,73 – 3 818,92	177,24	3 833,66 – 3 833,84	177,99	3 848,58 – 3 848,77	178,74	3 863,51 – 3 863,69	179,49
3 804,00 – 3 804,19	176,50	3 818,93 – 3 819,12	177,25	3 833,85 – 3 834,04	178,00	3 848,78 – 3 848,97	178,75	3 863,70 – 3 863,89	179,50
3 804,20 – 3 804,39	176,51	3 819,13 – 3 819,32	177,26	3 834,05 – 3 834,24	178,01	3 848,98 – 3 849,17	178,76	3 863,90 – 3 864,09	179,51
3 804,40 – 3 804,59	176,52	3 819,33 – 3 819,52	177,27	3 834,25 – 3 834,44	178,02	3 849,18 – 3 849,37	178,77	3 864,10 – 3 864,29	179,52
3 804,60 – 3 804,79	176,53	3 819,53 – 3 819,71	177,28	3 834,45 – 3 834,64	178,03	3 849,38 – 3 849,57	178,78	3 864,30 – 3 864,49	179,53
3 804,80 – 3 804,99	176,54	3 819,72 – 3 819,91	177,29	3 834,65 – 3 834,84	178,04	3 849,58 – 3 849,76	178,79	3 864,50 – 3 864,69	179,54
3 805,00 – 3 805,19	176,55	3 819,92 – 3 820,11	177,30	3 834,85 – 3 835,04	178,05	3 849,77 – 3 849,96	178,80	3 864,70 – 3 864,89	179,55
3 805,20 – 3 805,39	176,56	3 820,12 – 3 820,31	177,31	3 835,05 – 3 835,24	178,06	3 849,97 – 3 850,16	178,81	3 864,90 – 3 865,09	179,56
3 805,40 – 3 805,59	176,57	3 820,32 – 3 820,51	177,32	3 835,25 – 3 835,44	178,07	3 850,17 – 3 850,36	178,82	3 865,10 – 3 865,29	179,57
3 805,60 – 3 805,78	176,58	3 820,52 – 3 820,71	177,33	3 835,45 – 3 835,64	178,08	3 850,37 – 3 850,56	178,83	3 865,30 – 3 865,49	179,58
3 805,79 – 3 805,98	176,59	3 820,72 – 3 820,91	177,34	3 835,65 – 3 835,83	178,09	3 850,57 – 3 850,76	178,84	3 865,50 – 3 865,68	179,59
3 806,00 – 3 806,18	176,60	3 820,92 – 3 821,11	177,35	3 835,84 – 3 836,03	178,10	3 850,77 – 3 850,96	178,85	3 865,69 – 3 865,88	179,60
3 806,19 – 3 806,38	176,61	3 821,12 – 3 821,31	177,36	3 836,04 – 3 836,23	178,11	3 850,97 – 3 851,16	178,86	3 865,89 – 3 866,08	179,61
3 806,39 – 3 806,58	176,62	3 821,32 – 3 821,51	177,37	3 836,24 – 3 836,43	178,12	3 851,17 – 3 851,36	178,87	3 866,09 – 3 866,28	179,62
3 806,59 – 3 806,78	176,63	3 821,52 – 3 821,70	177,38	3 836,44 – 3 836,63	178,13	3 851,37 – 3 851,56	178,88	3 866,29 – 3 866,48	179,63
3 806,79 – 3 806,98	176,64	3 821,71 – 3 821,90	177,39	3 836,64 – 3 836,83	178,14	3 851,57 – 3 851,75	178,89	3 866,49 – 3 866,68	179,64
3 807,00 – 3 807,18	176,65	3 821,91 – 3 822,10	177,40	3 836,84 – 3 837,03	178,15	3 851,76 – 3 851,95	178,90	3 866,69 – 3 866,88	179,65
3 807,19 – 3 807,38	176,66	3 822,11 – 3 822,30	177,41	3 837,04 – 3 837,23	178,16	3 851,96 – 3 852,15	178,91	3 866,89 – 3 867,08	179,66
3 807,39 – 3 807,58	176,67	3 822,31 – 3 822,50	177,42	3 837,24 – 3 837,43	178,17	3 852,16 – 3 852,35	178,92	3 867,09 – 3 867,28	179,67
3 807,59 – 3 807,77	176,68	3 822,51 – 3 822,70	177,43	3 837,44 – 3 837,63	178,18	3 852,36 – 3 852,55	178,93	3 867,29 – 3 867,48	179,68
3 807,78 – 3 807,97	176,69	3 822,71 – 3 822,90	177,44	3 837,64 – 3 837,82	178,19	3 852,56 – 3 852,75	178,94	3 867,49 – 3 867,67	179,69
3 808,00 – 3 808,18	176,70	3 822,91 – 3 823,10	177,45	3 837,83 – 3 838,02	178,20	3 852,76 – 3 852,95	178,95	3 867,68 – 3 867,87	179,70
3 808,19 – 3 808,37	176,71	3 823,11 – 3 823,30	177,46	3 838,03 – 3 838,22	178,21	3 852,96 – 3 853,15	178,96	3 867,88 – 3 868,07	179,71
3 808,38 – 3 808,57	176,72	3 823,31 – 3 823,50	177,47	3 838,23 – 3 838,42	178,22	3 853,16 – 3 853,35	178,97	3 868,08 – 3 868,27	179,72
3 808,58 – 3 808,77	176,73	3 823,51 – 3 823,69	177,48	3 838,43 – 3 838,62	178,23	3 853,36 – 3 853,55	178,98	3 868,28 – 3 868,47	179,73
3 808,78 – 3 808,97	176,74	3 823,70 – 3 823,89	177,49	3 838,63 – 3 838,82	178,24	3 853,56 – 3 853,74	178,99	3 868,48 – 3 868,67	179,74
3 809,00 – 3 809,17	176,75	3 823,90 – 3 824,09	177,50	3 838,83 – 3 839,02	178,25	3 853,75 – 3 853,94	179,00	3 868,68 – 3 868,87	179,75
3 809,18 – 3 809,37	176,76	3 824,10 – 3 824,29	177,51	3 839,03 – 3 839,22	178,26	3 853,95 – 3 854,14	179,01	3 868,88 – 3 869,07	179,76
3 809,38 – 3 809,57	176,77	3 824,30 – 3 824,49	177,52	3 839,23 – 3 839,42	178,27	3 854,15 – 3 854,34	179,02	3 869,08 – 3 869,27	179,77
3 809,58 – 3 809,76	176,78	3 824,50 – 3 824,69	177,53	3 839,43 – 3 839,62	178,28	3 854,35 – 3 854,54	179,03	3 869,28 – 3 869,47	179,78
3 809,77 – 3 809,96	176,79	3 824,70 – 3 824,89	177,54	3 839,63 – 3 839,81	178,29	3 854,55 – 3 854,74	179,04	3 869,48 – 3 869,66	179,79
3 809,97 – 3 810,16	176,80	3 824,90 – 3 825,09	177,55	3 839,82 – 3 840,01	178,30	3 854,75 – 3 854,94	179,05	3 869,67 – 3 869,86	179,80
3 810,17 – 3 810,36	176,81	3 825,10 – 3 825,29	177,56	3 840,02 – 3 840,21	178,31	3 854,95 – 3 855,14	179,06	3 869,87 – 3 870,06	179,81
3 810,37 – 3 810,56	176,82	3 825,30 – 3 825,49	177,57	3 840,22 – 3 840,41	178,32	3 855,15 – 3 855,34	179,07	3 870,07 – 3 870,26	179,82
3 810,57 – 3 810,76	176,83	3 825,50 – 3 825,68	177,58	3 840,42 – 3 840,61	178,33	3 855,35 – 3 855,54	179,08	3 870,27 – 3 870,46	179,83
3 810,77 – 3 810,96	176,84	3 825,69 – 3 825,88	177,59	3 840,62 – 3 840,81	178,34	3 855,55 – 3 855,73	179,09	3 870,47 – 3 870,66	179,84
3 810,97 – 3 811,16	176,85	3 825,89 – 3 826,08	177,60	3 840,82 – 3 841,01	178,35	3 855,74 – 3 855,93	179,10	3 870,67 – 3 870,86	179,85
3 811,17 – 3 811,36	176,86	3 826,09 – 3 826,28	177,61	3 841,02 – 3 841,21	178,36	3 855,94 – 3 856,13	179,11	3 870,87 – 3 871,06	179,86
3 811,37 – 3 811,56	176,87	3 826,29 – 3 826,48	177,62	3 841,22 – 3 841,41	178,37	3 856,14 – 3 856,33	179,12	3 871,07 – 3 871,26	179,87
3 811,57 – 3 811,75	176,88	3 826,49 – 3 826,68	177,63	3 841,42 – 3 841,61	178,38	3 856,34 – 3 856,53	179,13	3 871,27 – 3 871,46	179,88
3 811,76 – 3 811,95	176,89	3 826,69 – 3 826,88	177,64	3 841,62 – 3 841,80	178,39	3 856,54 – 3 856,73	179,14	3 871,47 – 3 871,66	179,89
3 811,96 – 3 812,15	176,90	3 826,89 – 3 827,08	177,65	3 841,81 – 3 842,00	178,40	3 856,74 – 3 856,93	179,15	3 871,67 – 3 871,85	179,90
3 812,16 – 3 812,35	176,91	3 827,09 – 3 827,28	177,66	3 842,01 – 3 842,20	178,41	3 856,94 – 3 857,13	179,16	3 871,86 – 3 872,05	179,91
3 812,36 – 3 812,55	176,92	3 827,29 – 3 827,48	177,67	3 842,21 – 3 842,40	178,42	3 857,14 – 3 857,33	179,17	3 872,06 – 3 872,25	179,92
3 812,56 – 3 812,75	176,93	3 827,49 – 3 827,67	177,68	3 842,41 – 3 842,60	178,43	3 857,34 – 3 857			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
3 873,66 – 3 873,84	180,00	3 888,58 – 3 888,77	180,75	3 903,51 – 3 903,69	181,50	3 918,43 – 3 918,62	182,25	3 933,36 – 3 933,55	183,00
3 873,85 – 3 874,04	180,01	3 888,78 – 3 888,97	180,76	3 903,70 – 3 903,89	181,51	3 918,63 – 3 918,82	182,26	3 933,56 – 3 933,74	183,01
3 874,05 – 3 874,24	180,02	3 888,98 – 3 889,17	180,77	3 903,90 – 3 904,09	181,52	3 918,83 – 3 919,02	182,27	3 933,75 – 3 933,94	183,02
3 874,25 – 3 874,44	180,03	3 889,18 – 3 889,37	180,78	3 904,10 – 3 904,29	181,53	3 919,03 – 3 919,22	182,28	3 933,95 – 3 934,14	183,03
3 874,45 – 3 874,64	180,04	3 889,38 – 3 889,57	180,79	3 904,30 – 3 904,49	181,54	3 919,23 – 3 919,42	182,29	3 934,15 – 3 934,34	183,04
3 874,65 – 3 874,84	180,05	3 889,58 – 3 889,76	180,80	3 904,50 – 3 904,69	181,55	3 919,43 – 3 919,62	182,30	3 934,35 – 3 934,54	183,05
3 874,85 – 3 875,04	180,06	3 889,77 – 3 889,96	180,81	3 904,70 – 3 904,89	181,56	3 919,63 – 3 919,82	182,31	3 934,55 – 3 934,74	183,06
3 875,05 – 3 875,24	180,07	3 889,97 – 3 890,16	180,82	3 904,90 – 3 905,09	181,57	3 919,82 – 3 920,01	182,32	3 934,75 – 3 934,94	183,07
3 875,25 – 3 875,44	180,08	3 890,17 – 3 890,36	180,83	3 905,10 – 3 905,29	181,58	3 920,02 – 3 920,21	182,33	3 934,95 – 3 935,14	183,08
3 875,45 – 3 875,64	180,09	3 890,37 – 3 890,56	180,84	3 905,30 – 3 905,49	181,59	3 920,22 – 3 920,41	182,34	3 935,15 – 3 935,34	183,09
3 875,65 – 3 875,83	180,10	3 890,57 – 3 890,76	180,85	3 905,50 – 3 905,68	181,60	3 920,42 – 3 920,61	182,35	3 935,35 – 3 935,54	183,10
3 875,84 – 3 876,03	180,11	3 890,77 – 3 890,96	180,86	3 905,69 – 3 905,88	181,61	3 920,62 – 3 920,81	182,36	3 935,55 – 3 935,73	183,11
3 876,04 – 3 876,23	180,12	3 890,97 – 3 891,16	180,87	3 905,89 – 3 906,08	181,62	3 920,82 – 3 921,01	182,37	3 935,74 – 3 935,93	183,12
3 876,24 – 3 876,43	180,13	3 891,17 – 3 891,36	180,88	3 906,09 – 3 906,28	181,63	3 921,02 – 3 921,21	182,38	3 935,94 – 3 936,13	183,13
3 876,44 – 3 876,63	180,14	3 891,37 – 3 891,56	180,89	3 906,29 – 3 906,48	181,64	3 921,22 – 3 921,41	182,39	3 936,14 – 3 936,33	183,14
3 876,64 – 3 876,83	180,15	3 891,57 – 3 891,75	180,90	3 906,49 – 3 906,68	181,65	3 921,42 – 3 921,61	182,40	3 936,34 – 3 936,53	183,15
3 876,84 – 3 877,03	180,16	3 891,76 – 3 891,95	180,91	3 906,69 – 3 906,88	181,66	3 921,62 – 3 921,80	182,41	3 936,54 – 3 936,73	183,16
3 877,04 – 3 877,23	180,17	3 891,96 – 3 892,15	180,92	3 906,89 – 3 907,08	181,67	3 921,81 – 3 922,00	182,42	3 936,74 – 3 936,93	183,17
3 877,24 – 3 877,43	180,18	3 892,16 – 3 892,35	180,93	3 907,09 – 3 907,28	181,68	3 922,01 – 3 922,20	182,43	3 936,94 – 3 937,13	183,18
3 877,44 – 3 877,63	180,19	3 892,36 – 3 892,55	180,94	3 907,29 – 3 907,48	181,69	3 922,21 – 3 922,40	182,44	3 937,14 – 3 937,33	183,19
3 877,64 – 3 877,82	180,20	3 892,56 – 3 892,75	180,95	3 907,49 – 3 907,67	181,70	3 922,41 – 3 922,60	182,45	3 937,34 – 3 937,53	183,20
3 877,83 – 3 878,02	180,21	3 892,76 – 3 892,95	180,96	3 907,68 – 3 907,87	181,71	3 922,61 – 3 922,80	182,46	3 937,54 – 3 937,72	183,21
3 878,03 – 3 878,22	180,22	3 892,96 – 3 893,15	180,97	3 907,88 – 3 908,07	181,72	3 922,81 – 3 923,00	182,47	3 937,73 – 3 937,92	183,22
3 878,23 – 3 878,42	180,23	3 893,16 – 3 893,35	180,98	3 908,08 – 3 908,27	181,73	3 923,01 – 3 923,20	182,48	3 937,93 – 3 938,12	183,23
3 878,43 – 3 878,62	180,24	3 893,36 – 3 893,55	180,99	3 908,28 – 3 908,47	181,74	3 923,21 – 3 923,40	182,49	3 938,13 – 3 938,32	183,24
3 878,63 – 3 878,82	180,25	3 893,56 – 3 893,74	181,00	3 908,48 – 3 908,67	181,75	3 923,41 – 3 923,60	182,50	3 938,33 – 3 938,52	183,25
3 878,83 – 3 879,02	180,26	3 893,75 – 3 893,94	181,01	3 908,68 – 3 908,87	181,76	3 923,61 – 3 923,79	182,51	3 938,53 – 3 938,72	183,26
3 879,03 – 3 879,22	180,27	3 893,95 – 3 894,14	181,02	3 908,88 – 3 909,07	181,77	3 923,80 – 3 923,99	182,52	3 938,73 – 3 938,92	183,27
3 879,23 – 3 879,42	180,28	3 894,15 – 3 894,34	181,03	3 909,08 – 3 909,27	181,78	3 924,00 – 3 924,19	182,53	3 938,93 – 3 939,12	183,28
3 879,43 – 3 879,62	180,29	3 894,35 – 3 894,54	181,04	3 909,28 – 3 909,47	181,79	3 924,20 – 3 924,39	182,54	3 939,13 – 3 939,32	183,29
3 879,63 – 3 879,81	180,30	3 894,55 – 3 894,74	181,05	3 909,48 – 3 909,66	181,80	3 924,40 – 3 924,59	182,55	3 939,33 – 3 939,52	183,30
3 879,82 – 3 880,01	180,31	3 894,75 – 3 894,94	181,06	3 909,67 – 3 909,86	181,81	3 924,60 – 3 924,79	182,56	3 939,53 – 3 939,71	183,31
3 880,02 – 3 880,21	180,32	3 894,95 – 3 895,14	181,07	3 909,87 – 3 910,06	181,82	3 924,80 – 3 924,99	182,57	3 939,72 – 3 939,91	183,32
3 880,22 – 3 880,41	180,33	3 895,15 – 3 895,34	181,08	3 909,07 – 3 910,26	181,83	3 925,00 – 3 925,19	182,58	3 939,92 – 3 940,11	183,33
3 880,42 – 3 880,61	180,34	3 895,35 – 3 895,54	181,09	3 910,27 – 3 910,46	181,84	3 925,20 – 3 925,39	182,59	3 940,12 – 3 940,31	183,34
3 880,62 – 3 880,81	180,35	3 895,55 – 3 895,73	181,10	3 910,47 – 3 910,66	181,85	3 925,40 – 3 925,59	182,60	3 940,32 – 3 940,51	183,35
3 880,82 – 3 881,01	180,36	3 895,74 – 3 895,93	181,11	3 910,67 – 3 910,86	181,86	3 925,60 – 3 925,78	182,61	3 940,52 – 3 940,71	183,36
3 881,02 – 3 881,21	180,37	3 895,94 – 3 896,13	181,12	3 910,87 – 3 911,06	181,87	3 925,79 – 3 925,98	182,62	3 940,72 – 3 940,91	183,37
3 881,22 – 3 881,41	180,38	3 896,14 – 3 896,33	181,13	3 911,07 – 3 911,26	181,88	3 925,99 – 3 926,18	182,63	3 940,92 – 3 941,11	183,38
3 881,42 – 3 881,61	180,39	3 896,34 – 3 896,53	181,14	3 911,27 – 3 911,46	181,89	3 926,19 – 3 926,38	182,64	3 941,12 – 3 941,31	183,39
3 881,62 – 3 881,80	180,40	3 896,54 – 3 896,73	181,15	3 911,47 – 3 911,66	181,90	3 926,39 – 3 926,58	182,65	3 941,32 – 3 941,51	183,40
3 881,81 – 3 882,00	180,41	3 896,74 – 3 896,93	181,16	3 911,67 – 3 911,85	181,91	3 926,59 – 3 926,78	182,66	3 941,52 – 3 941,70	183,41
3 882,01 – 3 882,20	180,42	3 896,94 – 3 897,13	181,17	3 911,86 – 3 912,05	181,92	3 926,79 – 3 926,98	182,67	3 941,71 – 3 941,90	183,42
3 882,21 – 3 882,40	180,43	3 897,14 – 3 897,33	181,18	3 912,06 – 3 912,25	181,93	3 926,99 – 3 927,18	182,68	3 941,91 – 3 942,10	183,43
3 882,41 – 3 882,60	180,44	3 897,34 – 3 897,53	181,19	3 912,26 – 3 912,45	181,94	3 927,19 – 3 927,38	182,69	3 942,11 – 3 942,30	183,44
3 882,61 – 3 882,80	180,45	3 897,54 – 3 897,72	181,20	3 912,46 – 3 912,65	181,95	3 927,39 – 3 927,58	182,70	3 942,31 – 3 942,50	183,45
3 882,81 – 3 883,00	180,46	3 897,73 – 3 897,92	181,21	3 912,66 – 3 912,85	181,96	3 927,59 – 3 927,77	182,71	3 942,51 – 3 942,70	183,46
3 883,01 – 3 883,20	180,47	3 897,93 – 3 898,12	181,22	3 912,86 – 3 913,05	181,97	3 927,79 – 3 927,97	182,72	3 942,71 – 3 942,90	183,47
3 883,21 – 3 883,40	180,48	3 898,13 – 3 898,32	181,23	3 913,06 – 3 913,25	181,98	3 927,98 – 3 928,17	182,73	3 942,91 – 3 943,10	183,48
3 883,41 – 3 883,60	180,49	3 898,33 – 3 898,52	181,24	3 913,26 – 3 913,45	181,99	3 928,18 – 3 928,37	182,74	3 943,11 – 3 943,30	183,49
3 883,61 – 3 883,79	180,50	3 898,53 – 3 898,72	181,25	3 913,46 – 3 913,65	182,00	3 928,38 – 3 928,57	182,75	3 943,31 – 3 943,50	183,50
3 883,80 – 3 883,99	180,51	3 898,73 – 3 898,92	181,26	3 913,66 – 3 913,84	182,01	3 928,58 – 3 928,77	182,76	3 943,51 – 3 943,69	183,51
3 884,00 – 3 884,19	180,52	3 898,93 – 3 899,12	181,27	3 913,85 – 3 914,04	182,02	3 928,78 – 3 928,97	182,77	3 943,70 – 3 943,89	183,52
3 884,20 – 3 884,39	180,53	3 899,13 – 3 899,32	181,28	3 914,05 – 3 914,24	182,03	3 928,98 – 3 929,17	182,78	3 943,90 – 3 944,09	183,53
3 884,40 – 3 884,59	180,54	3 899,33 – 3 899,52	181,29	3 914,25 – 3 914,44	182,04	3 929,18 – 3 929,37	182,79	3 944,10 – 3 944,29	183,54
3 884,60 – 3 884,79	180,55	3 899,53 – 3 899,71	181,30	3 914,45 – 3 914,64	182,05	3 929,38 – 3 929,57	182,80	3 944,30 – 3 944,49	183,55
3 884,80 – 3 884,99	180,56	3 899,72 – 3 899,91	181,31	3 914,65 – 3 914,84	182,06	3 929,58 – 3 929,76	182,81	3 944,50 – 3 944,69	183,56
3 885,00 – 3 885,19	180,57	3 899,92 – 3 900,11	181,32	3 914,85 – 3 915,04	182,07	3 929,77 – 3 929,96	182,82	3 944,70 – 3 944,89	183,57
3 885,20 – 3 885,39	180,58	3 900,12 – 3 900,31	181,33	3 915,05 – 3 915,24	182,08	3 929,97 – 3 930,16	182,83	3 944,90 – 3 945,09	183,58
3 885,40 – 3 885,59	180,59	3 900,32 – 3 900,51	181,34	3 915,25 – 3 915,44	182,09	3 930,17 – 3 930,36	182,84	3 945,10 – 3 945,29	183,59
3 885,60 – 3 885,78	180,60	3 900,52 – 3 900,71	181,35	3 915,45 – 3 915,64	182,10	3 930,37 – 3 930,56	182,85	3 945,30 – 3 945,49	183,60
3 885,79 – 3 885,98	180,61	3 900,72 – 3 900,91	181,36	3 915,65 – 3 915,83	182,11	3 930,57 – 3 930,76	182,86	3 945,50 – 3 945,68	183,61
3 885,99 – 3 886,18	180,62	3 900,92 – 3 901,11	181,37	3 915,84 – 3 916,03	182,12	3 930,77 – 3 930,96	182,87	3 945,69 – 3 945,88	183,62
3 886,19 – 3 886,38	180,63	3 901,12 – 3 901,31	181,38	3 916,04 – 3 916,23	182,13	3 930,97 – 3 931,16	182,88	3 945,89 – 3 946,08	183,63
3 886,39 – 3 886,58	180,64	3 901,32 – 3 901,51	181,39	3 916,24 – 3 916,43	182,14	3 931,17 – 3 931,36	182,89	3 946,09 – 3 946,28	183,64
3 886,59 – 3 886,78	180,65	3 901,52 – 3 901,70	181,40	3 916,44 – 3 916,63	182,15	3 931,37 – 3 931,56	182,90	3 946,29 – 3 946,48	183,65
3 886,79 – 3 886,98	180,66	3 901,71 – 3 901,90	181,41	3 916,64 – 3 916,83	182,16	3 931,57 – 3 931,75	182,91	3 946,49 – 3 946,68	183,66
3 886,99 – 3 887,18	180,67	3 901,91 – 3 902,10	181,42	3 916,84 – 3 917,03	182,17	3 931,76 – 3 931,95	182,92	3 946,69 – 3 946,88	183,67
3 887,19 – 3 887,38	180,68	3 902,11 – 3 902,30	181,43	3 917,04 – 3 917,23	182,18	3 931,96 – 3 932,1			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
3 948,28 – 3 948,47	183,75	3 963,21 – 3 963,40	184,50	3 978,13 – 3 978,32	185,25	3 993,06 – 3 993,25	186,00	4 007,98 – 4 008,17	186,75
3 948,48 – 3 948,67	183,76	3 963,41 – 3 963,60	184,51	3 978,33 – 3 978,52	185,26	3 993,26 – 3 993,45	186,01	4 008,18 – 4 008,37	186,76
3 948,68 – 3 948,87	183,77	3 963,61 – 3 963,79	184,52	3 978,53 – 3 978,72	185,27	3 993,46 – 3 993,65	186,02	4 008,38 – 4 008,57	186,77
3 948,88 – 3 949,07	183,78	3 963,80 – 3 963,99	184,53	3 978,73 – 3 978,92	185,28	3 993,66 – 3 993,84	186,03	4 008,58 – 4 008,77	186,78
3 949,08 – 3 949,27	183,79	3 964,00 – 3 964,19	184,54	3 978,93 – 3 979,12	185,29	3 993,85 – 3 994,04	186,04	4 008,78 – 4 008,97	186,79
3 949,28 – 3 949,47	183,80	3 964,20 – 3 964,39	184,55	3 979,13 – 3 979,32	185,30	3 994,05 – 3 994,24	186,05	4 008,98 – 4 009,17	186,80
3 949,48 – 3 949,66	183,81	3 964,40 – 3 964,59	184,56	3 979,33 – 3 979,52	185,31	3 994,25 – 3 994,44	186,06	4 009,18 – 4 009,37	186,81
3 949,67 – 3 949,86	183,82	3 964,60 – 3 964,79	184,57	3 979,53 – 3 979,71	185,32	3 994,45 – 3 994,64	186,07	4 009,38 – 4 009,57	186,82
3 949,87 – 3 950,06	183,83	3 964,80 – 3 964,99	184,58	3 979,72 – 3 979,91	185,33	3 994,65 – 3 994,84	186,08	4 009,58 – 4 009,77	186,83
3 950,07 – 3 950,26	183,84	3 965,00 – 3 965,19	184,59	3 979,92 – 3 980,11	185,34	3 994,85 – 3 995,04	186,09	4 009,77 – 4 009,96	186,84
3 950,27 – 3 950,46	183,85	3 965,20 – 3 965,39	184,60	3 980,12 – 3 980,31	185,35	3 995,05 – 3 995,24	186,10	4 009,97 – 4 010,16	186,85
3 950,47 – 3 950,66	183,86	3 965,40 – 3 965,59	184,61	3 980,32 – 3 980,51	185,36	3 995,25 – 3 995,44	186,11	4 010,17 – 4 010,36	186,86
3 950,67 – 3 950,86	183,87	3 965,60 – 3 965,79	184,62	3 980,52 – 3 980,71	185,37	3 995,45 – 3 995,64	186,12	4 010,37 – 4 010,56	186,87
3 950,87 – 3 951,06	183,88	3 965,79 – 3 965,98	184,63	3 980,72 – 3 980,91	185,38	3 995,65 – 3 995,83	186,13	4 010,57 – 4 010,76	186,88
3 951,07 – 3 951,26	183,89	3 965,99 – 3 966,18	184,64	3 980,92 – 3 981,11	185,39	3 995,84 – 3 996,03	186,14	4 010,77 – 4 010,96	186,89
3 951,27 – 3 951,46	183,90	3 966,19 – 3 966,38	184,65	3 981,12 – 3 981,31	185,40	3 996,04 – 3 996,23	186,15	4 010,97 – 4 011,16	186,90
3 951,47 – 3 951,66	183,91	3 966,39 – 3 966,58	184,66	3 981,32 – 3 981,51	185,41	3 996,24 – 3 996,43	186,16	4 011,17 – 4 011,36	186,91
3 951,67 – 3 951,85	183,92	3 966,59 – 3 966,78	184,67	3 981,52 – 3 981,71	185,42	3 996,44 – 3 996,63	186,17	4 011,37 – 4 011,56	186,92
3 951,86 – 3 952,05	183,93	3 966,79 – 3 966,98	184,68	3 981,71 – 3 981,90	185,43	3 996,64 – 3 996,83	186,18	4 011,57 – 4 011,75	186,93
3 952,06 – 3 952,25	183,94	3 966,99 – 3 967,18	184,69	3 981,91 – 3 982,10	185,44	3 996,84 – 3 997,03	186,19	4 011,76 – 4 011,95	186,94
3 952,26 – 3 952,45	183,95	3 967,19 – 3 967,38	184,70	3 982,11 – 3 982,30	185,45	3 997,04 – 3 997,23	186,20	4 011,96 – 4 012,15	186,95
3 952,46 – 3 952,65	183,96	3 967,39 – 3 967,58	184,71	3 982,31 – 3 982,50	185,46	3 997,24 – 3 997,43	186,21	4 012,16 – 4 012,35	186,96
3 952,66 – 3 952,85	183,97	3 967,59 – 3 967,77	184,72	3 982,51 – 3 982,70	185,47	3 997,44 – 3 997,63	186,22	4 012,36 – 4 012,55	186,97
3 952,86 – 3 953,05	183,98	3 967,78 – 3 967,97	184,73	3 982,71 – 3 982,90	185,48	3 997,64 – 3 997,82	186,23	4 012,56 – 4 012,75	186,98
3 953,06 – 3 953,25	183,99	3 967,98 – 3 968,17	184,74	3 982,91 – 3 983,10	185,49	3 997,83 – 3 998,02	186,24	4 012,76 – 4 012,95	186,99
3 953,26 – 3 953,45	184,00	3 968,18 – 3 968,37	184,75	3 983,11 – 3 983,30	185,50	3 998,03 – 3 998,22	186,25	4 012,96 – 4 013,15	187,00
3 953,46 – 3 953,65	184,01	3 968,38 – 3 968,57	184,76	3 983,31 – 3 983,50	185,51	3 998,23 – 3 998,42	186,26	4 013,16 – 4 013,35	187,01
3 953,66 – 3 953,84	184,02	3 968,58 – 3 968,77	184,77	3 983,51 – 3 983,69	185,52	3 998,43 – 3 998,62	186,27	4 013,36 – 4 013,55	187,02
3 953,85 – 3 954,04	184,03	3 968,78 – 3 968,97	184,78	3 983,70 – 3 983,89	185,53	3 998,63 – 3 998,82	186,28	4 013,56 – 4 013,74	187,03
3 954,05 – 3 954,24	184,04	3 968,98 – 3 969,17	184,79	3 983,90 – 3 984,09	185,54	3 998,83 – 3 999,02	186,29	4 013,75 – 4 013,94	187,04
3 954,25 – 3 954,44	184,05	3 969,18 – 3 969,37	184,80	3 984,10 – 3 984,29	185,55	3 999,03 – 3 999,22	186,30	4 013,95 – 4 014,14	187,05
3 954,45 – 3 954,64	184,06	3 969,38 – 3 969,57	184,81	3 984,30 – 3 984,49	185,56	3 999,23 – 3 999,42	186,31	4 014,15 – 4 014,34	187,06
3 954,65 – 3 954,84	184,07	3 969,58 – 3 969,76	184,82	3 984,50 – 3 984,69	185,57	3 999,43 – 3 999,62	186,32	4 014,35 – 4 014,54	187,07
3 954,85 – 3 955,04	184,08	3 969,77 – 3 969,96	184,83	3 984,70 – 3 984,89	185,58	3 999,63 – 3 999,81	186,33	4 014,55 – 4 014,74	187,08
3 955,05 – 3 955,24	184,09	3 969,97 – 3 970,16	184,84	3 984,90 – 3 985,09	185,59	3 999,82 – 4 000,01	186,34	4 014,75 – 4 014,94	187,09
3 955,25 – 3 955,44	184,10	3 970,17 – 3 970,36	184,85	3 985,10 – 3 985,29	185,60	4 000,02 – 4 000,21	186,35	4 014,95 – 4 015,14	187,10
3 955,45 – 3 955,64	184,11	3 970,37 – 3 970,56	184,86	3 985,30 – 3 985,49	185,61	4 000,22 – 4 000,41	186,36	4 015,15 – 4 015,34	187,11
3 955,65 – 3 955,83	184,12	3 970,57 – 3 970,76	184,87	3 985,50 – 3 985,68	185,62	4 000,42 – 4 000,61	186,37	4 015,35 – 4 015,54	187,12
3 955,84 – 3 956,03	184,13	3 970,77 – 3 970,96	184,88	3 985,69 – 3 985,88	185,63	4 000,62 – 4 000,81	186,38	4 015,55 – 4 015,73	187,13
3 956,04 – 3 956,23	184,14	3 970,97 – 3 971,16	184,89	3 985,89 – 3 986,08	185,64	4 000,82 – 4 001,01	186,39	4 015,74 – 4 015,93	187,14
3 956,24 – 3 956,43	184,15	3 971,17 – 3 971,36	184,90	3 986,09 – 3 986,28	185,65	4 001,02 – 4 001,21	186,40	4 015,94 – 4 016,13	187,15
3 956,44 – 3 956,63	184,16	3 971,37 – 3 971,56	184,91	3 986,29 – 3 986,48	185,66	4 001,22 – 4 001,41	186,41	4 016,14 – 4 016,33	187,16
3 956,64 – 3 956,83	184,17	3 971,57 – 3 971,75	184,92	3 986,49 – 3 986,68	185,67	4 001,42 – 4 001,61	186,42	4 016,34 – 4 016,53	187,17
3 956,84 – 3 957,03	184,18	3 971,76 – 3 971,95	184,93	3 986,69 – 3 986,88	185,68	4 001,62 – 4 001,80	186,43	4 016,54 – 4 016,73	187,18
3 957,04 – 3 957,23	184,19	3 971,96 – 3 972,15	184,94	3 986,89 – 3 987,08	185,69	4 001,81 – 4 002,00	186,44	4 016,74 – 4 016,93	187,19
3 957,24 – 3 957,43	184,20	3 972,16 – 3 972,35	184,95	3 987,09 – 3 987,28	185,70	4 002,01 – 4 002,20	186,45	4 016,94 – 4 017,13	187,20
3 957,44 – 3 957,63	184,21	3 972,36 – 3 972,55	184,96	3 987,29 – 3 987,48	185,71	4 002,21 – 4 002,40	186,46	4 017,14 – 4 017,33	187,21
3 957,64 – 3 957,82	184,22	3 972,56 – 3 972,75	184,97	3 987,49 – 3 987,67	185,72	4 002,41 – 4 002,60	186,47	4 017,34 – 4 017,53	187,22
3 957,83 – 3 958,02	184,23	3 972,76 – 3 972,95	184,98	3 987,68 – 3 987,87	185,73	4 002,61 – 4 002,80	186,48	4 017,54 – 4 017,72	187,23
3 958,03 – 3 958,22	184,24	3 972,96 – 3 973,15	184,99	3 987,88 – 3 988,07	185,74	4 002,81 – 4 003,00	186,49	4 017,73 – 4 017,92	187,24
3 958,23 – 3 958,42	184,25	3 973,16 – 3 973,35	185,00	3 988,08 – 3 988,27	185,75	4 003,01 – 4 003,20	186,50	4 017,93 – 4 018,12	187,25
3 958,43 – 3 958,62	184,26	3 973,36 – 3 973,55	185,01	3 988,28 – 3 988,47	185,76	4 003,21 – 4 003,40	186,51	4 018,13 – 4 018,32	187,26
3 958,63 – 3 958,82	184,27	3 973,56 – 3 973,74	185,02	3 988,48 – 3 988,67	185,77	4 003,41 – 4 003,60	186,52	4 018,33 – 4 018,52	187,27
3 958,83 – 3 959,02	184,28	3 973,75 – 3 973,94	185,03	3 988,68 – 3 988,87	185,78	4 003,61 – 4 003,79	186,53	4 018,53 – 4 018,72	187,28
3 959,03 – 3 959,22	184,29	3 973,95 – 3 974,14	185,04	3 988,88 – 3 989,07	185,79	4 003,80 – 4 003,99	186,54	4 018,73 – 4 018,92	187,29
3 959,23 – 3 959,42	184,30	3 974,15 – 3 974,34	185,05	3 989,08 – 3 989,27	185,80	4 004,00 – 4 004,19	186,55	4 018,93 – 4 019,12	187,30
3 959,43 – 3 959,62	184,31	3 974,35 – 3 974,54	185,06	3 989,28 – 3 989,47	185,81	4 004,20 – 4 004,39	186,56	4 019,13 – 4 019,32	187,31
3 959,63 – 3 959,81	184,32	3 974,55 – 3 974,74	185,07	3 989,48 – 3 989,66	185,82	4 004,40 – 4 004,59	186,57	4 019,33 – 4 019,52	187,32
3 959,82 – 3 960,01	184,33	3 974,75 – 3 974,94	185,08	3 989,67 – 3 989,86	185,83	4 004,60 – 4 004,79	186,58	4 019,53 – 4 019,71	187,33
3 960,02 – 3 960,21	184,34	3 974,95 – 3 975,14	185,09	3 989,87 – 3 990,06	185,84	4 004,80 – 4 004,99	186,59	4 019,72 – 4 019,91	187,34
3 960,22 – 3 960,41	184,35	3 975,15 – 3 975,34	185,10	3 990,07 – 3 990,26	185,85	4 005,00 – 4 005,19	186,60	4 019,92 – 4 020,11	187,35
3 960,42 – 3 960,61	184,36	3 975,35 – 3 975,54	185,11	3 990,27 – 3 990,46	185,86	4 005,20 – 4 005,39	186,61	4 020,12 – 4 020,31	187,36
3 960,62 – 3 960,81	184,37	3 975,55 – 3 975,73	185,12	3 990,47 – 3 990,66	185,87	4 005,40 – 4 005,59	186,62	4 020,32 – 4 020,51	187,37
3 960,82 – 3 961,01	184,38	3 975,74 – 3 975,93	185,13	3 990,67 – 3 990,86	185,88	4 005,60 – 4 005,78	186,63	4 020,52 – 4 020,71	187,38
3 961,02 – 3 961,21	184,39	3 975,94 – 3 976,13	185,14	3 990,87 – 3 991,06	185,89	4 005,79 – 4 005,98	186,64	4 020,72 – 4 020,91	187,39
3 961,22 – 3 961,41	184,40	3 976,14 – 3 976,33	185,15	3 991,07 – 3 991,26	185,90	4 005,99 – 4 006,18	186,65	4 020,92 – 4 021,11	187,40
3 961,42 – 3 961,61	184,41	3 976,34 – 3 976,53	185,16	3 991,27 – 3 991,46	185,91	4 006,19 – 4 006,38	186,66	4 021,12 – 4 021,31	187,41
3 961,62 – 3 961,80	184,42	3 976,54 – 3 976,73	185,17	3 991,47 – 3 991,66	185,92	4 006,39 – 4 006,58	186,67	4 021,32 – 4 021,51	187,42
3 961,81 – 3 962,00	184,43	3 976,74 – 3 976,93	185,18	3 991,67 – 3 991,85	185,93	4 006,59 – 4 00			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
4 022,91 – 4 023,10	187,50	4 037,83 – 4 038,02	188,25	4 052,76 – 4 052,95	189,00	4 067,68 – 4 067,87	189,75	4 082,61 – 4 082,80	190,50
4 023,11 – 4 023,30	187,51	4 038,03 – 4 038,22	188,26	4 052,96 – 4 053,15	189,01	4 067,88 – 4 068,07	189,76	4 082,81 – 4 083,00	190,51
4 023,31 – 4 023,50	187,52	4 038,23 – 4 038,42	188,27	4 053,16 – 4 053,35	189,02	4 068,08 – 4 068,27	189,77	4 083,01 – 4 083,20	190,52
4 023,51 – 4 023,69	187,53	4 038,43 – 4 038,62	188,28	4 053,36 – 4 053,55	189,03	4 068,28 – 4 068,47	189,78	4 083,21 – 4 083,40	190,53
4 023,70 – 4 023,89	187,54	4 038,63 – 4 038,82	188,29	4 053,56 – 4 053,74	189,04	4 068,48 – 4 068,67	189,79	4 083,41 – 4 083,60	190,54
4 023,90 – 4 024,09	187,55	4 038,83 – 4 039,02	188,30	4 053,75 – 4 053,94	189,05	4 068,68 – 4 068,87	189,80	4 083,61 – 4 083,79	190,55
4 024,10 – 4 024,29	187,56	4 039,03 – 4 039,22	188,31	4 053,95 – 4 054,14	189,06	4 068,88 – 4 069,07	189,81	4 083,80 – 4 083,99	190,56
4 024,30 – 4 024,49	187,57	4 039,23 – 4 039,42	188,32	4 054,15 – 4 054,34	189,07	4 069,08 – 4 069,27	189,82	4 084,00 – 4 084,19	190,57
4 024,50 – 4 024,69	187,58	4 039,43 – 4 039,62	188,33	4 054,35 – 4 054,54	189,08	4 069,28 – 4 069,47	189,83	4 084,20 – 4 084,39	190,58
4 024,70 – 4 024,89	187,59	4 039,63 – 4 039,81	188,34	4 054,55 – 4 054,74	189,09	4 069,48 – 4 069,66	189,84	4 084,40 – 4 084,59	190,59
4 024,90 – 4 025,09	187,60	4 039,82 – 4 040,01	188,35	4 054,75 – 4 054,94	189,10	4 069,67 – 4 069,86	189,85	4 084,60 – 4 084,79	190,60
4 025,10 – 4 025,29	187,61	4 040,02 – 4 040,21	188,36	4 054,95 – 4 055,14	189,11	4 069,87 – 4 070,06	189,86	4 084,80 – 4 084,99	190,61
4 025,30 – 4 025,49	187,62	4 040,22 – 4 040,41	188,37	4 055,15 – 4 055,34	189,12	4 070,07 – 4 070,26	189,87	4 085,00 – 4 085,19	190,62
4 025,50 – 4 025,68	187,63	4 040,42 – 4 040,61	188,38	4 055,35 – 4 055,54	189,13	4 070,27 – 4 070,46	189,88	4 085,20 – 4 085,39	190,63
4 025,69 – 4 025,88	187,64	4 040,62 – 4 040,81	188,39	4 055,55 – 4 055,73	189,14	4 070,47 – 4 070,66	189,89	4 085,40 – 4 085,59	190,64
4 025,89 – 4 026,08	187,65	4 040,82 – 4 041,01	188,40	4 055,74 – 4 055,93	189,15	4 070,67 – 4 070,86	189,90	4 085,60 – 4 085,79	190,65
4 026,09 – 4 026,28	187,66	4 041,02 – 4 041,21	188,41	4 055,94 – 4 056,13	189,16	4 070,87 – 4 071,06	189,91	4 085,79 – 4 085,98	190,66
4 026,29 – 4 026,48	187,67	4 041,22 – 4 041,41	188,42	4 056,14 – 4 056,33	189,17	4 071,07 – 4 071,26	189,92	4 085,99 – 4 086,18	190,67
4 026,49 – 4 026,68	187,68	4 041,42 – 4 041,61	188,43	4 056,34 – 4 056,53	189,18	4 071,27 – 4 071,46	189,93	4 086,19 – 4 086,38	190,68
4 026,69 – 4 026,88	187,69	4 041,62 – 4 041,80	188,44	4 056,54 – 4 056,73	189,19	4 071,47 – 4 071,66	189,94	4 086,39 – 4 086,58	190,69
4 026,89 – 4 027,08	187,70	4 041,81 – 4 042,00	188,45	4 056,74 – 4 056,93	189,20	4 071,67 – 4 071,85	189,95	4 086,59 – 4 086,78	190,70
4 027,09 – 4 027,28	187,71	4 042,01 – 4 042,20	188,46	4 056,94 – 4 057,13	189,21	4 071,86 – 4 072,05	189,96	4 086,79 – 4 086,98	190,71
4 027,29 – 4 027,48	187,72	4 042,21 – 4 042,40	188,47	4 057,14 – 4 057,33	189,22	4 072,06 – 4 072,25	189,97	4 086,99 – 4 087,18	190,72
4 027,49 – 4 027,67	187,73	4 042,41 – 4 042,60	188,48	4 057,34 – 4 057,53	189,23	4 072,26 – 4 072,45	189,98	4 087,19 – 4 087,38	190,73
4 027,68 – 4 027,87	187,74	4 042,61 – 4 042,80	188,49	4 057,54 – 4 057,72	189,24	4 072,46 – 4 072,65	189,99	4 087,39 – 4 087,58	190,74
4 027,88 – 4 028,07	187,75	4 042,81 – 4 043,00	188,50	4 057,73 – 4 057,92	189,25	4 072,66 – 4 072,85	190,00	4 087,59 – 4 087,77	190,75
4 028,08 – 4 028,27	187,76	4 043,01 – 4 043,20	188,51	4 057,93 – 4 058,12	189,26	4 072,86 – 4 073,05	190,01	4 087,78 – 4 087,97	190,76
4 028,28 – 4 028,47	187,77	4 043,21 – 4 043,40	188,52	4 058,13 – 4 058,32	189,27	4 073,06 – 4 073,25	190,02	4 087,98 – 4 088,17	190,77
4 028,48 – 4 028,67	187,78	4 043,41 – 4 043,60	188,53	4 058,33 – 4 058,52	189,28	4 073,26 – 4 073,45	190,03	4 088,18 – 4 088,37	190,78
4 028,68 – 4 028,87	187,79	4 043,61 – 4 043,79	188,54	4 058,53 – 4 058,72	189,29	4 073,46 – 4 073,65	190,04	4 088,38 – 4 088,57	190,79
4 028,88 – 4 029,07	187,80	4 043,80 – 4 043,99	188,55	4 058,73 – 4 058,92	189,30	4 073,66 – 4 073,84	190,05	4 088,58 – 4 088,77	190,80
4 029,08 – 4 029,27	187,81	4 044,00 – 4 044,19	188,56	4 058,93 – 4 059,12	189,31	4 073,85 – 4 074,04	190,06	4 088,78 – 4 088,97	190,81
4 029,28 – 4 029,47	187,82	4 044,20 – 4 044,39	188,57	4 059,13 – 4 059,32	189,32	4 074,05 – 4 074,24	190,07	4 088,98 – 4 089,17	190,82
4 029,48 – 4 029,66	187,83	4 044,40 – 4 044,59	188,58	4 059,33 – 4 059,52	189,33	4 074,25 – 4 074,44	190,08	4 089,18 – 4 089,37	190,83
4 029,67 – 4 029,86	187,84	4 044,60 – 4 044,79	188,59	4 059,53 – 4 059,71	189,34	4 074,45 – 4 074,64	190,09	4 089,38 – 4 089,57	190,84
4 029,87 – 4 030,06	187,85	4 044,80 – 4 044,99	188,60	4 059,72 – 4 059,91	189,35	4 074,65 – 4 074,84	190,10	4 089,58 – 4 089,77	190,85
4 030,07 – 4 030,26	187,86	4 045,00 – 4 045,19	188,61	4 059,92 – 4 060,11	189,36	4 074,85 – 4 075,04	190,11	4 089,77 – 4 089,96	190,86
4 030,27 – 4 030,46	187,87	4 045,20 – 4 045,39	188,62	4 060,12 – 4 060,31	189,37	4 075,05 – 4 075,24	190,12	4 089,97 – 4 090,16	190,87
4 030,47 – 4 030,66	187,88	4 045,40 – 4 045,59	188,63	4 060,32 – 4 060,51	189,38	4 075,25 – 4 075,44	190,13	4 090,17 – 4 090,36	190,88
4 030,67 – 4 030,86	187,89	4 045,60 – 4 045,78	188,64	4 060,52 – 4 060,71	189,39	4 075,45 – 4 075,64	190,14	4 090,37 – 4 090,56	190,89
4 030,87 – 4 031,06	187,90	4 045,79 – 4 045,98	188,65	4 060,72 – 4 060,91	189,40	4 075,65 – 4 075,83	190,15	4 090,57 – 4 090,76	190,90
4 031,07 – 4 031,26	187,91	4 045,99 – 4 046,18	188,66	4 060,92 – 4 061,11	189,41	4 075,84 – 4 076,03	190,16	4 090,77 – 4 090,96	190,91
4 031,27 – 4 031,46	187,92	4 046,19 – 4 046,38	188,67	4 061,12 – 4 061,31	189,42	4 076,04 – 4 076,23	190,17	4 090,97 – 4 091,16	190,92
4 031,47 – 4 031,66	187,93	4 046,39 – 4 046,58	188,68	4 061,32 – 4 061,51	189,43	4 076,24 – 4 076,43	190,18	4 091,17 – 4 091,36	190,93
4 031,67 – 4 031,85	187,94	4 046,59 – 4 046,78	188,69	4 061,52 – 4 061,70	189,44	4 076,44 – 4 076,63	190,19	4 091,37 – 4 091,56	190,94
4 031,86 – 4 032,05	187,95	4 046,79 – 4 046,98	188,70	4 061,71 – 4 061,90	189,45	4 076,64 – 4 076,83	190,20	4 091,57 – 4 091,75	190,95
4 032,06 – 4 032,25	187,96	4 046,99 – 4 047,18	188,71	4 061,91 – 4 062,10	189,46	4 076,84 – 4 077,03	190,21	4 091,76 – 4 091,95	190,96
4 032,26 – 4 032,45	187,97	4 047,19 – 4 047,38	188,72	4 062,11 – 4 062,30	189,47	4 077,04 – 4 077,23	190,22	4 091,96 – 4 092,15	190,97
4 032,46 – 4 032,65	187,98	4 047,39 – 4 047,58	188,73	4 062,31 – 4 062,50	189,48	4 077,24 – 4 077,43	190,23	4 092,16 – 4 092,35	190,98
4 032,66 – 4 032,85	187,99	4 047,59 – 4 047,77	188,74	4 062,51 – 4 062,70	189,49	4 077,44 – 4 077,63	190,24	4 092,36 – 4 092,55	190,99
4 032,86 – 4 033,05	188,00	4 047,78 – 4 047,97	188,75	4 062,71 – 4 062,90	189,50	4 077,64 – 4 077,82	190,25	4 092,56 – 4 092,75	191,00
4 033,06 – 4 033,25	188,01	4 047,98 – 4 048,17	188,76	4 062,91 – 4 063,10	189,51	4 077,83 – 4 078,02	190,26	4 092,76 – 4 092,95	191,01
4 033,26 – 4 033,45	188,02	4 048,18 – 4 048,37	188,77	4 063,11 – 4 063,30	189,52	4 078,03 – 4 078,22	190,27	4 092,96 – 4 093,15	191,02
4 033,46 – 4 033,65	188,03	4 048,38 – 4 048,57	188,78	4 063,31 – 4 063,50	189,53	4 078,23 – 4 078,42	190,28	4 093,16 – 4 093,35	191,03
4 033,66 – 4 033,84	188,04	4 048,58 – 4 048,77	188,79	4 063,51 – 4 063,69	189,54	4 078,43 – 4 078,62	190,29	4 093,36 – 4 093,55	191,04
4 033,85 – 4 034,04	188,05	4 048,78 – 4 048,97	188,80	4 063,70 – 4 063,89	189,55	4 078,63 – 4 078,82	190,30	4 093,56 – 4 093,74	191,05
4 034,05 – 4 034,24	188,06	4 048,98 – 4 049,17	188,81	4 063,90 – 4 064,09	189,56	4 078,83 – 4 079,02	190,31	4 093,75 – 4 093,94	191,06
4 034,25 – 4 034,44	188,07	4 049,18 – 4 049,37	188,82	4 064,10 – 4 064,29	189,57	4 079,03 – 4 079,22	190,32	4 093,95 – 4 094,14	191,07
4 034,45 – 4 034,64	188,08	4 049,38 – 4 049,57	188,83	4 064,30 – 4 064,49	189,58	4 079,23 – 4 079,42	190,33	4 094,15 – 4 094,34	191,08
4 034,65 – 4 034,84	188,09	4 049,58 – 4 049,76	188,84	4 064,50 – 4 064,69	189,59	4 079,43 – 4 079,62	190,34	4 094,35 – 4 094,54	191,09
4 034,85 – 4 035,04	188,10	4 049,77 – 4 049,96	188,85	4 064,70 – 4 064,89	189,60	4 079,63 – 4 079,81	190,35	4 094,55 – 4 094,74	191,10
4 035,05 – 4 035,24	188,11	4 049,97 – 4 050,16	188,86	4 064,90 – 4 065,09	189,61	4 079,82 – 4 080,01	190,36	4 094,75 – 4 094,94	191,11
4 035,25 – 4 035,44	188,12	4 050,17 – 4 050,36	188,87	4 065,10 – 4 065,29	189,62	4 080,02 – 4 080,21	190,37	4 094,95 – 4 095,14	191,12
4 035,45 – 4 035,64	188,13	4 050,37 – 4 050,56	188,88	4 065,30 – 4 065,49	189,63	4 080,22 – 4 080,41	190,38	4 095,15 – 4 095,34	191,13
4 035,65 – 4 035,83	188,14	4 050,57 – 4 050,76	188,89	4 065,50 – 4 065,68	189,64	4 080,42 – 4 080,61	190,39	4 095,35 – 4 095,54	191,14
4 035,84 – 4 036,03	188,15	4 050,77 – 4 050,96	188,90	4 065,69 – 4 065,88	189,65	4 080,62 – 4 080,81	190,40	4 095,55 – 4 095,73	191,15
4 036,04 – 4 036,23	188,16	4 050,97 – 4 051,16	188,91	4 065,89 – 4 066,08	189,66	4 080,82 – 4 081,01	190,41	4 095,74 – 4 095,93	191,16
4 036,24 – 4 036,43	188,17	4 051,17 – 4 051,36	188,92	4 066,09 – 4 066,28	189,67	4 081,02 – 4 081,21	190,42	4 095,94 – 4 096,13	191,17
4 036,44 – 4 036,63	188,18	4 051,37 – 4 051,56	188,93	4 066,29 – 4 066,48	189,68	4 081,22 – 4 081			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
4 097,54 – 4 097,72	191,25	4 112,46 – 4 112,65	192,00	4 127,39 – 4 127,58	192,75	4 142,31 – 4 142,50	193,50	4 157,24 – 4 157,43	194,25
4 097,73 – 4 097,92	191,26	4 112,66 – 4 112,85	192,01	4 127,59 – 4 127,77	192,76	4 142,51 – 4 142,70	193,51	4 157,44 – 4 157,63	194,26
4 097,93 – 4 098,12	191,27	4 112,86 – 4 113,05	192,02	4 127,78 – 4 127,97	192,77	4 142,71 – 4 142,90	193,52	4 157,64 – 4 157,82	194,27
4 098,13 – 4 098,32	191,28	4 113,06 – 4 113,25	192,03	4 127,98 – 4 128,17	192,78	4 142,91 – 4 143,10	193,53	4 157,83 – 4 158,02	194,28
4 098,33 – 4 098,52	191,29	4 113,26 – 4 113,45	192,04	4 128,18 – 4 128,37	192,79	4 143,11 – 4 143,30	193,54	4 158,03 – 4 158,22	194,29
4 098,53 – 4 098,72	191,30	4 113,46 – 4 113,65	192,05	4 128,38 – 4 128,57	192,80	4 143,31 – 4 143,50	193,55	4 158,23 – 4 158,42	194,30
4 098,73 – 4 098,92	191,31	4 113,66 – 4 113,84	192,06	4 128,58 – 4 128,77	192,81	4 143,51 – 4 143,69	193,56	4 158,43 – 4 158,62	194,31
4 098,93 – 4 099,12	191,32	4 113,85 – 4 114,04	192,07	4 128,78 – 4 128,97	192,82	4 143,70 – 4 143,89	193,57	4 158,63 – 4 158,82	194,32
4 099,13 – 4 099,32	191,33	4 114,05 – 4 114,24	192,08	4 128,98 – 4 129,17	192,83	4 143,90 – 4 144,09	193,58	4 158,83 – 4 159,02	194,33
4 099,33 – 4 099,52	191,34	4 114,25 – 4 114,44	192,09	4 129,18 – 4 129,37	192,84	4 144,10 – 4 144,29	193,59	4 159,03 – 4 159,22	194,34
4 099,53 – 4 099,71	191,35	4 114,45 – 4 114,64	192,10	4 129,38 – 4 129,57	192,85	4 144,30 – 4 144,49	193,60	4 159,23 – 4 159,42	194,35
4 099,72 – 4 099,91	191,36	4 114,65 – 4 114,84	192,11	4 129,58 – 4 129,76	192,86	4 144,50 – 4 144,69	193,61	4 159,43 – 4 159,62	194,36
4 099,92 – 4 100,11	191,37	4 114,85 – 4 115,04	192,12	4 129,77 – 4 129,96	192,87	4 144,70 – 4 144,89	193,62	4 159,63 – 4 159,81	194,37
4 100,12 – 4 100,31	191,38	4 115,05 – 4 115,24	192,13	4 129,97 – 4 130,16	192,88	4 144,90 – 4 145,09	193,63	4 159,82 – 4 160,01	194,38
4 100,32 – 4 100,51	191,39	4 115,25 – 4 115,44	192,14	4 130,17 – 4 130,36	192,89	4 145,10 – 4 145,29	193,64	4 160,02 – 4 160,21	194,39
4 100,52 – 4 100,71	191,40	4 115,45 – 4 115,64	192,15	4 130,37 – 4 130,56	192,90	4 145,30 – 4 145,49	193,65	4 160,22 – 4 160,41	194,40
4 100,72 – 4 100,91	191,41	4 115,65 – 4 115,83	192,16	4 130,57 – 4 130,76	192,91	4 145,50 – 4 145,68	193,66	4 160,42 – 4 160,61	194,41
4 100,92 – 4 101,11	191,42	4 115,84 – 4 116,03	192,17	4 130,77 – 4 130,96	192,92	4 145,69 – 4 145,88	193,67	4 160,62 – 4 160,81	194,42
4 101,12 – 4 101,31	191,43	4 116,04 – 4 116,23	192,18	4 130,97 – 4 131,16	192,93	4 145,89 – 4 146,08	193,68	4 160,82 – 4 161,01	194,43
4 101,32 – 4 101,51	191,44	4 116,24 – 4 116,43	192,19	4 131,17 – 4 131,36	192,94	4 146,09 – 4 146,28	193,69	4 161,02 – 4 161,21	194,44
4 101,52 – 4 101,70	191,45	4 116,44 – 4 116,63	192,20	4 131,37 – 4 131,56	192,95	4 146,29 – 4 146,48	193,70	4 161,22 – 4 161,41	194,45
4 101,71 – 4 101,90	191,46	4 116,64 – 4 116,83	192,21	4 131,57 – 4 131,75	192,96	4 146,49 – 4 146,68	193,71	4 161,42 – 4 161,61	194,46
4 101,91 – 4 102,10	191,47	4 116,84 – 4 117,03	192,22	4 131,76 – 4 131,95	192,97	4 146,69 – 4 146,88	193,72	4 161,62 – 4 161,81	194,47
4 102,11 – 4 102,30	191,48	4 117,04 – 4 117,23	192,23	4 131,96 – 4 132,15	192,98	4 146,89 – 4 147,08	193,73	4 161,81 – 4 162,00	194,48
4 102,31 – 4 102,50	191,49	4 117,24 – 4 117,43	192,24	4 132,16 – 4 132,35	192,99	4 147,09 – 4 147,28	193,74	4 162,01 – 4 162,20	194,49
4 102,51 – 4 102,70	191,50	4 117,44 – 4 117,63	192,25	4 132,36 – 4 132,55	193,00	4 147,29 – 4 147,48	193,75	4 162,21 – 4 162,40	194,50
4 102,71 – 4 102,90	191,51	4 117,64 – 4 117,82	192,26	4 132,56 – 4 132,75	193,01	4 147,49 – 4 147,67	193,76	4 162,41 – 4 162,60	194,51
4 102,91 – 4 103,10	191,52	4 117,83 – 4 118,02	192,27	4 132,76 – 4 132,95	193,02	4 147,68 – 4 147,87	193,77	4 162,61 – 4 162,80	194,52
4 103,11 – 4 103,30	191,53	4 118,03 – 4 118,22	192,28	4 132,96 – 4 133,15	193,03	4 147,88 – 4 148,07	193,78	4 162,81 – 4 163,00	194,53
4 103,31 – 4 103,50	191,54	4 118,23 – 4 118,42	192,29	4 133,16 – 4 133,35	193,04	4 148,08 – 4 148,27	193,79	4 163,01 – 4 163,20	194,54
4 103,51 – 4 103,69	191,55	4 118,43 – 4 118,62	192,30	4 133,36 – 4 133,55	193,05	4 148,28 – 4 148,47	193,80	4 163,21 – 4 163,40	194,55
4 103,70 – 4 103,89	191,56	4 118,63 – 4 118,82	192,31	4 133,56 – 4 133,74	193,06	4 148,48 – 4 148,67	193,81	4 163,41 – 4 163,60	194,56
4 103,90 – 4 104,09	191,57	4 118,83 – 4 119,02	192,32	4 133,75 – 4 133,94	193,07	4 148,68 – 4 148,87	193,82	4 163,61 – 4 163,79	194,57
4 104,10 – 4 104,29	191,58	4 119,03 – 4 119,22	192,33	4 133,95 – 4 134,14	193,08	4 148,88 – 4 149,07	193,83	4 163,80 – 4 163,99	194,58
4 104,30 – 4 104,49	191,59	4 119,23 – 4 119,42	192,34	4 134,15 – 4 134,34	193,09	4 149,08 – 4 149,27	193,84	4 164,00 – 4 164,19	194,59
4 104,50 – 4 104,69	191,60	4 119,43 – 4 119,62	192,35	4 134,35 – 4 134,54	193,10	4 149,28 – 4 149,47	193,85	4 164,20 – 4 164,39	194,60
4 104,70 – 4 104,89	191,61	4 119,63 – 4 119,81	192,36	4 134,55 – 4 134,74	193,11	4 149,48 – 4 149,66	193,86	4 164,40 – 4 164,59	194,61
4 104,90 – 4 105,09	191,62	4 119,82 – 4 120,01	192,37	4 134,75 – 4 134,94	193,12	4 149,67 – 4 149,86	193,87	4 164,60 – 4 164,79	194,62
4 105,10 – 4 105,29	191,63	4 120,02 – 4 120,21	192,38	4 134,95 – 4 135,14	193,13	4 149,87 – 4 150,06	193,88	4 164,80 – 4 164,99	194,63
4 105,30 – 4 105,49	191,64	4 120,22 – 4 120,41	192,39	4 135,15 – 4 135,34	193,14	4 150,07 – 4 150,26	193,89	4 165,00 – 4 165,19	194,64
4 105,50 – 4 105,68	191,65	4 120,42 – 4 120,61	192,40	4 135,35 – 4 135,54	193,15	4 150,27 – 4 150,46	193,90	4 165,20 – 4 165,39	194,65
4 105,69 – 4 105,88	191,66	4 120,62 – 4 120,81	192,41	4 135,55 – 4 135,73	193,16	4 150,47 – 4 150,66	193,91	4 165,40 – 4 165,59	194,66
4 105,89 – 4 106,08	191,67	4 120,82 – 4 121,01	192,42	4 135,74 – 4 135,93	193,17	4 150,67 – 4 150,86	193,92	4 165,60 – 4 165,79	194,67
4 106,09 – 4 106,28	191,68	4 121,02 – 4 121,21	192,43	4 135,94 – 4 136,13	193,18	4 150,87 – 4 151,06	193,93	4 165,79 – 4 165,98	194,68
4 106,29 – 4 106,48	191,69	4 121,22 – 4 121,41	192,44	4 136,14 – 4 136,33	193,19	4 151,07 – 4 151,26	193,94	4 165,99 – 4 166,18	194,69
4 106,49 – 4 106,68	191,70	4 121,42 – 4 121,61	192,45	4 136,34 – 4 136,53	193,20	4 151,27 – 4 151,46	193,95	4 166,19 – 4 166,38	194,70
4 106,69 – 4 106,88	191,71	4 121,62 – 4 121,80	192,46	4 136,54 – 4 136,73	193,21	4 151,47 – 4 151,66	193,96	4 166,39 – 4 166,58	194,71
4 106,89 – 4 107,08	191,72	4 121,81 – 4 122,00	192,47	4 136,74 – 4 136,93	193,22	4 151,67 – 4 151,85	193,97	4 166,59 – 4 166,78	194,72
4 107,09 – 4 107,28	191,73	4 122,01 – 4 122,20	192,48	4 136,94 – 4 137,13	193,23	4 151,86 – 4 152,05	193,98	4 166,79 – 4 166,98	194,73
4 107,29 – 4 107,48	191,74	4 122,21 – 4 122,40	192,49	4 137,14 – 4 137,33	193,24	4 152,06 – 4 152,25	193,99	4 166,99 – 4 167,18	194,74
4 107,49 – 4 107,67	191,75	4 122,41 – 4 122,60	192,50	4 137,34 – 4 137,53	193,25	4 152,26 – 4 152,45	194,00	4 167,19 – 4 167,38	194,75
4 107,68 – 4 107,87	191,76	4 122,61 – 4 122,80	192,51	4 137,54 – 4 137,72	193,26	4 152,46 – 4 152,65	194,01	4 167,39 – 4 167,58	194,76
4 107,88 – 4 108,07	191,77	4 122,81 – 4 123,00	192,52	4 137,73 – 4 137,92	193,27	4 152,66 – 4 152,85	194,02	4 167,59 – 4 167,77	194,77
4 108,08 – 4 108,27	191,78	4 123,01 – 4 123,20	192,53	4 137,93 – 4 138,12	193,28	4 152,86 – 4 153,05	194,03	4 167,78 – 4 167,97	194,78
4 108,28 – 4 108,47	191,79	4 123,21 – 4 123,40	192,54	4 138,13 – 4 138,32	193,29	4 153,06 – 4 153,25	194,04	4 167,98 – 4 168,17	194,79
4 108,48 – 4 108,67	191,80	4 123,41 – 4 123,60	192,55	4 138,33 – 4 138,52	193,30	4 153,26 – 4 153,45	194,05	4 168,18 – 4 168,37	194,80
4 108,68 – 4 108,87	191,81	4 123,61 – 4 123,79	192,56	4 138,53 – 4 138,72	193,31	4 153,46 – 4 153,65	194,06	4 168,38 – 4 168,57	194,81
4 108,88 – 4 109,07	191,82	4 123,80 – 4 123,99	192,57	4 138,73 – 4 138,92	193,32	4 153,66 – 4 153,84	194,07	4 168,58 – 4 168,77	194,82
4 109,08 – 4 109,27	191,83	4 124,00 – 4 124,19	192,58	4 138,93 – 4 139,12	193,33	4 153,85 – 4 154,04	194,08	4 168,78 – 4 168,97	194,83
4 109,28 – 4 109,47	191,84	4 124,20 – 4 124,39	192,59	4 139,13 – 4 139,32	193,34	4 154,05 – 4 154,24	194,09	4 168,98 – 4 169,17	194,84
4 109,48 – 4 109,66	191,85	4 124,40 – 4 124,59	192,60	4 139,33 – 4 139,52	193,35	4 154,25 – 4 154,44	194,10	4 169,18 – 4 169,37	194,85
4 109,67 – 4 109,86	191,86	4 124,60 – 4 124,79	192,61	4 139,53 – 4 139,71	193,36	4 154,45 – 4 154,64	194,11	4 169,38 – 4 169,57	194,86
4 109,87 – 4 110,06	191,87	4 124,80 – 4 124,99	192,62	4 139,72 – 4 139,91	193,37	4 154,65 – 4 154,84	194,12	4 169,58 – 4 169,76	194,87
4 110,07 – 4 110,26	191,88	4 125,00 – 4 125,19	192,63	4 139,92 – 4 140,11	193,38	4 154,85 – 4 155,04	194,13	4 169,77 – 4 169,96	194,88
4 110,27 – 4 110,46	191,89	4 125,20 – 4 125,39	192,64	4 140,12 – 4 140,31	193,39	4 155,05 – 4 155,24	194,14	4 169,97 – 4 170,16	194,89
4 110,47 – 4 110,66	191,90	4 125,40 – 4 125,59	192,65	4 140,32 – 4 140,51	193,40	4 155,25 – 4 155,44	194,15	4 170,17 – 4 170,36	194,90
4 110,67 – 4 110,86	191,91	4 125,60 – 4 125,78	192,66	4 140,52 – 4 140,71	193,41	4 155,45 – 4 155,64	194,16	4 170,37 – 4 170,56	194,91
4 110,87 – 4 111,06	191,92	4 125,79 – 4 125,98	192,67	4 140,72 – 4 140,91	193,42	4 155,65 – 4 155,83	194,17	4 170,57 – 4 170,76	194,92
4 111,07 – 4 111,26	191,93	4 125,99 – 4 126,18	192,68	4 140,92 – 4 141,11	193,43	4 155,84 – 4 156			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
4 172,16 – 4 172,35	195,00	6 570,00 – 6 609,99	316,49	9 570,00 – 9 609,99	467,24	12 570,00 – 12 609,99	617,99	15 370,00 – 15 409,99	758,69
4 172,36 – 4 172,55	195,01	6 610,00 – 6 649,99	318,50	9 610,00 – 9 649,99	469,25	12 610,00 – 12 649,99	620,00	15 410,00 – 15 449,99	760,70
4 172,56 – 4 172,75	195,02	6 650,00 – 6 689,99	320,51	9 650,00 – 9 689,99	471,26	12 650,00 – 12 689,99	622,01	15 450,00 – 15 489,99	762,71
4 172,76 – 4 172,95	195,03	6 690,00 – 6 729,99	322,52	9 690,00 – 9 729,99	473,27	12 690,00 – 12 729,99	624,02	15 490,00 – 15 529,99	764,72
4 172,96 – 4 173,15	195,04	6 730,00 – 6 769,99	324,53	9 730,00 – 9 769,99	475,28	12 730,00 – 12 769,99	626,03	15 530,00 – 15 569,99	766,73
4 173,16 – 4 173,35	195,05	6 770,00 – 6 809,99	326,54	9 770,00 – 9 809,99	477,29	12 770,00 – 12 809,99	628,04	15 570,00 – 15 609,99	768,74
4 173,36 – 4 173,55	195,06	6 810,00 – 6 849,99	328,55	9 810,00 – 9 849,99	479,30	12 810,00 – 12 849,99	630,05	15 610,00 – 15 649,99	770,75
4 173,56 – 4 173,74	195,07	6 850,00 – 6 889,99	330,56	9 850,00 – 9 889,99	481,31	12 850,00 – 12 889,99	632,06	15 650,00 – 15 689,99	772,76
4 173,75 – 4 173,94	195,08	6 890,00 – 6 929,99	332,57	9 890,00 – 9 929,99	483,32	12 890,00 – 12 929,99	634,07	15 690,00 – 15 729,99	774,77
4 173,95 – 4 174,14	195,09	6 930,00 – 6 969,99	334,58	9 930,00 – 9 969,99	485,33	12 930,00 – 12 969,99	636,08	15 730,00 – 15 769,99	776,78
4 174,15 – 4 174,34	195,10	6 970,00 – 7 009,99	336,59	9 970,00 – 10 009,99	487,34	12 970,00 – 13 009,99	638,09	15 770,00 – 15 809,99	778,79
4 174,35 – 4 174,54	195,11	7 010,00 – 7 049,99	338,60	10 010,00 – 10 049,99	489,35	13 010,00 – 13 049,99	640,10	15 810,00 – 15 849,99	780,80
4 174,55 – 4 174,74	195,12	7 050,00 – 7 089,99	340,61	10 050,00 – 10 089,99	491,36	13 050,00 – 13 089,99	642,11	15 850,00 – 15 889,99	782,81
4 174,75 – 4 174,94	195,13	7 090,00 – 7 129,99	342,62	10 090,00 – 10 129,99	493,37	13 090,00 – 13 129,99	644,12	15 890,00 – 15 929,99	784,82
4 174,95 – 4 175,14	195,14	7 130,00 – 7 169,99	344,63	10 130,00 – 10 169,99	495,38	13 130,00 – 13 169,99	646,13	15 930,00 – 15 969,99	786,83
4 175,15 – 4 209,99	196,02	7 170,00 – 7 209,99	346,64	10 170,00 – 10 209,99	497,39	13 170,00 – 13 209,99	648,14	15 970,00 – 16 009,99	788,84
4 210,00 – 4 249,99	197,90	7 210,00 – 7 249,99	348,65	10 210,00 – 10 249,99	499,40	13 210,00 – 13 249,99	650,15	16 010,00 – 16 049,99	790,85
4 250,00 – 4 289,99	199,91	7 250,00 – 7 289,99	350,66	10 250,00 – 10 289,99	501,41	13 250,00 – 13 289,99	652,16	16 050,00 – 16 089,99	792,86
4 290,00 – 4 329,99	201,92	7 290,00 – 7 329,99	352,67	10 290,00 – 10 329,99	503,42	13 290,00 – 13 329,99	654,17	16 090,00 – 16 129,99	794,87
4 330,00 – 4 369,99	203,93	7 330,00 – 7 369,99	354,68	10 330,00 – 10 369,99	505,43	13 330,00 – 13 369,99	656,18	16 130,00 – 16 169,99	796,88
4 370,00 – 4 409,99	205,94	7 370,00 – 7 409,99	356,69	10 370,00 – 10 409,99	507,44	13 370,00 – 13 409,99	658,19	16 170,00 – 16 209,99	798,89
4 410,00 – 4 449,99	207,95	7 410,00 – 7 449,99	358,70	10 410,00 – 10 449,99	509,45	13 410,00 – 13 449,99	660,20	16 210,00 – 16 249,99	800,90
4 450,00 – 4 489,99	209,96	7 450,00 – 7 489,99	360,71	10 450,00 – 10 489,99	511,46	13 450,00 – 13 489,99	662,21	16 250,00 – 16 289,99	802,91
4 490,00 – 4 529,99	211,97	7 490,00 – 7 529,99	362,72	10 490,00 – 10 529,99	513,47	13 490,00 – 13 529,99	664,22	16 290,00 – 16 329,99	804,92
4 530,00 – 4 569,99	213,98	7 530,00 – 7 569,99	364,73	10 530,00 – 10 569,99	515,48	13 530,00 – 13 569,99	666,23	16 330,00 – 16 369,99	806,93
4 570,00 – 4 609,99	215,99	7 570,00 – 7 609,99	366,74	10 570,00 – 10 609,99	517,49	13 570,00 – 13 609,99	668,24	16 370,00 – 16 409,99	808,94
4 610,00 – 4 649,99	218,00	7 610,00 – 7 649,99	368,75	10 610,00 – 10 649,99	519,50	13 610,00 – 13 649,99	670,25	16 410,00 – 16 449,99	810,95
4 650,00 – 4 689,99	220,01	7 650,00 – 7 689,99	370,76	10 650,00 – 10 689,99	521,51	13 650,00 – 13 689,99	672,26	16 450,00 – 16 489,99	812,96
4 690,00 – 4 729,99	222,02	7 690,00 – 7 729,99	372,77	10 690,00 – 10 729,99	523,52	13 690,00 – 13 729,99	674,27	16 490,00 – 16 529,99	814,97
4 730,00 – 4 769,99	224,03	7 730,00 – 7 769,99	374,78	10 730,00 – 10 769,99	525,53	13 730,00 – 13 769,99	676,28	16 530,00 – 16 569,99	816,98
4 770,00 – 4 809,99	226,04	7 770,00 – 7 809,99	376,79	10 770,00 – 10 809,99	527,54	13 770,00 – 13 809,99	678,29	16 570,00 – 16 609,99	818,99
4 810,00 – 4 849,99	228,05	7 810,00 – 7 849,99	378,80	10 810,00 – 10 849,99	529,55	13 810,00 – 13 849,99	680,30	16 610,00 – 16 649,99	821,00
4 850,00 – 4 889,99	230,06	7 850,00 – 7 889,99	380,81	10 850,00 – 10 889,99	531,56	13 850,00 – 13 889,99	682,31	16 650,00 – 16 689,99	823,01
4 890,00 – 4 929,99	232,07	7 890,00 – 7 929,99	382,82	10 890,00 – 10 929,99	533,57	13 890,00 – 13 929,99	684,32	16 690,00 – 16 729,99	825,02
4 930,00 – 4 969,99	234,08	7 930,00 – 7 969,99	384,83	10 930,00 – 10 969,99	535,58	13 930,00 – 13 969,99	686,33	16 730,00 – 16 769,99	827,03
4 970,00 – 5 009,99	236,09	7 970,00 – 8 009,99	386,84	10 970,00 – 11 009,99	537,59	13 970,00 – 14 009,99	688,34	16 770,00 – 16 809,99	829,04
5 010,00 – 5 049,99	238,10	8 010,00 – 8 049,99	388,85	11 010,00 – 11 049,99	539,60	14 010,00 – 14 049,99	690,35	16 810,00 – 16 849,99	831,05
5 050,00 – 5 089,99	240,11	8 050,00 – 8 089,99	390,86	11 050,00 – 11 089,99	541,61	14 050,00 – 14 089,99	692,36	16 850,00 – 16 889,99	833,06
5 090,00 – 5 129,99	242,12	8 090,00 – 8 129,99	392,87	11 090,00 – 11 129,99	543,62	14 090,00 – 14 129,99	694,37	16 890,00 – 16 929,99	835,07
5 130,00 – 5 169,99	244,13	8 130,00 – 8 169,99	394,88	11 130,00 – 11 169,99	545,63	14 130,00 – 14 169,99	696,38	16 930,00 – 16 969,99	837,08
5 170,00 – 5 209,99	246,14	8 170,00 – 8 209,99	396,89	11 170,00 – 11 209,99	547,64	14 170,00 – 14 209,99	698,39	16 970,00 – 17 009,99	839,09
5 210,00 – 5 249,99	248,15	8 210,00 – 8 249,99	398,90	11 210,00 – 11 249,99	549,65	14 210,00 – 14 249,99	700,40	17 010,00 – 17 049,99	841,10
5 250,00 – 5 289,99	250,16	8 250,00 – 8 289,99	400,91	11 250,00 – 11 289,99	551,66	14 250,00 – 14 289,99	702,41	17 050,00 – 17 089,99	843,11
5 290,00 – 5 329,99	252,17	8 290,00 – 8 329,99	402,92	11 290,00 – 11 329,99	553,67	14 290,00 – 14 329,99	704,42	17 090,00 – 17 129,99	845,12
5 330,00 – 5 369,99	254,18	8 330,00 – 8 369,99	404,93	11 330,00 – 11 369,99	555,68	14 330,00 – 14 369,99	706,43	17 130,00 – 17 169,99	847,13
5 370,00 – 5 409,99	256,19	8 370,00 – 8 409,99	406,94	11 370,00 – 11 409,99	557,69	14 370,00 – 14 409,99	708,44	17 170,00 – 17 209,99	849,14
5 410,00 – 5 449,99	258,20	8 410,00 – 8 449,99	408,95	11 410,00 – 11 449,99	559,70	14 410,00 – 14 449,99	710,45	17 210,00 – 17 249,99	851,15
5 450,00 – 5 489,99	260,21	8 450,00 – 8 489,99	410,96	11 450,00 – 11 489,99	561,71	14 450,00 – 14 489,99	712,46	17 250,00 – 17 289,99	853,16
5 490,00 – 5 529,99	262,22	8 490,00 – 8 529,99	412,97	11 490,00 – 11 529,99	563,72	14 490,00 – 14 529,99	714,47	17 290,00 – 17 329,99	855,17
5 530,00 – 5 569,99	264,23	8 530,00 – 8 569,99	414,98	11 530,00 – 11 569,99	565,73	14 530,00 – 14 569,99	716,48	17 330,00 – 17 369,99	857,18
5 570,00 – 5 609,99	266,24	8 570,00 – 8 609,99	416,99	11 570,00 – 11 609,99	567,74	14 570,00 – 14 609,99	718,49	17 370,00 – 17 409,99	859,19
5 610,00 – 5 649,99	268,25	8 610,00 – 8 649,99	419,00	11 610,00 – 11 649,99	569,75	14 610,00 – 14 649,99	720,50	17 410,00 – 17 449,99	861,20
5 650,00 – 5 689,99	270,26	8 650,00 – 8 689,99	421,01	11 650,00 – 11 689,99	571,76	14 650,00 – 14 689,99	722,51	17 450,00 – 17 489,99	863,21
5 690,00 – 5 729,99	272,27	8 690,00 – 8 729,99	423,02	11 690,00 – 11 729,99	573,77	14 690,00 – 14 729,99	724,52	17 490,00 – 17 529,99	865,22
5 730,00 – 5 769,99	274,28	8 730,00 – 8 769,99	425,03	11 730,00 – 11 769,99	575,78	14 730,00 – 14 769,99	726,53	17 530,00 – 17 569,99	867,23
5 770,00 – 5 809,99	276,29	8 770,00 – 8 809,99	427,04	11 770,00 – 11 809,99	577,79	14 770,00 – 14 809,99	728,54	17 570,00 – 17 609,99	869,24
5 810,00 – 5 849,99	278,30	8 810,00 – 8 849,99	429,05	11 810,00 – 11 849,99	579,80	14 810,00 – 14 849,99	730,55	17 610,00 – 17 649,99	871,25
5 850,00 – 5 889,99	280,31	8 850,00 – 8 889,99	431,06	11 850,00 – 11 889,99	581,81	14 850,00 – 14 889,99	732,56	17 650,00 – 17 689,99	873,26
5 890,00 – 5 929,99	282,32	8 890,00 – 8 929,99	433,07	11 890,00 – 11 929,99	583,82	14 890,00 – 14 929,99	734,57	17 690,00 – 17 729,99	875,27
5 930,00 – 5 969,99	284,33	8 930,00 – 8 969,99	435,08	11 930,00 – 11 969,99	585,83	14 930,00 – 14 969,99	736,58	17 730,00 – 17 769,99	877,28
5 970,00 – 6 009,99	286,34	8 970,00 – 9 009,99	437,09	11 970,00 – 12 009,99	587,84	14 970,00 – 15 009,99	738,59	17 770,00 – 17 809,99	879,29
6 010,00 – 6 049,99	288,35	9 010,00 – 9 049,99	439,10	12 010,00 – 12 049,99	589,85	15 010,00 – 15 049,99	740,60	17 810,00 – 17 849,99	881,30
6 050,00 – 6 089,99	290,36	9 050,00 – 9 089,99	441,11	12 050,00 – 12 089,99	591,86	15 050,00 – 15 089,99	742,61	17 850,00 – 17 889,99	883,31
6 090,00 – 6 129,99	292,37	9 090,00 – 9 129,99	443,12	12 090,00 – 12 129,99	593,87	15 090,00 – 15 129,99	744,62	17 890,00 – 17 929,99	885,32
6 130,00 – 6 169,99	294,38	9 130,00 – 9 169,99	445,13	12 130,00 – 12 169,99	595,88	15 130,00 – 15 169,99	746,63	17 930,00 – 17 969,99	887,33
6 170,00 – 6 209,99	296,39	9 170,00 – 9 209,99	447,14	12 170,00 – 12 209,99	597,89	15 170,00 – 15 209,99	748,64	17 970,00 – 18 009,99	889,34
6 210,00 – 6 249,99	298,40	9 210,00 – 9 249,99	449,15	12 210,00 – 12 249,99	5				

Cotisations au RRQ – Table B : Emploi discontinu

Taux horaire

Le montant à retenir sur le salaire est obtenu en multipliant la retenue correspondant au taux horaire par le nombre d'heures rémunérées.

Taux quotidien	Retenue	Taux quotidien	Retenue	Taux quotidien	Retenue	Taux quotidien	Retenue
0,00	–	1,75	0,00	16,58	–	16,77	0,75
1,76	–	2,04	0,01	16,78	–	16,97	0,76
2,05	–	2,24	0,02	16,98	–	17,17	0,77
2,25	–	2,44	0,03	17,18	–	17,37	0,78
2,45	–	2,64	0,04	17,38	–	17,57	0,79
2,65	–	2,84	0,05	17,58	–	17,76	0,80
2,85	–	3,04	0,06	17,77	–	17,96	0,81
3,05	–	3,24	0,07	17,97	–	18,16	0,82
3,25	–	3,44	0,08	18,17	–	18,36	0,83
3,45	–	3,64	0,09	18,37	–	18,56	0,84
3,65	–	3,83	0,10	18,57	–	18,76	0,85
3,84	–	4,03	0,11	18,77	–	18,96	0,86
4,04	–	4,23	0,12	18,97	–	19,16	0,87
4,24	–	4,43	0,13	19,17	–	19,36	0,88
4,44	–	4,63	0,14	19,37	–	19,56	0,89
4,64	–	4,83	0,15	19,57	–	19,75	0,90
4,84	–	5,03	0,16	19,76	–	19,95	0,91
5,04	–	5,23	0,17	19,96	–	20,15	0,92
5,24	–	5,43	0,18	20,16	–	20,35	0,93
5,44	–	5,63	0,19	20,36	–	20,55	0,94
5,64	–	5,82	0,20	20,56	–	20,75	0,95
5,83	–	6,02	0,21	20,76	–	20,95	0,96
6,03	–	6,22	0,22	20,96	–	21,15	0,97
6,23	–	6,42	0,23	21,16	–	21,35	0,98
6,43	–	6,62	0,24	21,36	–	21,55	0,99
6,63	–	6,82	0,25	21,56	–	21,74	1,00
6,83	–	7,02	0,26	21,75	–	21,94	1,01
7,03	–	7,22	0,27	21,95	–	22,14	1,02
7,23	–	7,42	0,28	22,15	–	22,34	1,03
7,43	–	7,62	0,29	22,35	–	22,54	1,04
7,63	–	7,81	0,30	22,55	–	22,74	1,05
7,82	–	8,01	0,31	22,75	–	22,94	1,06
8,02	–	8,21	0,32	22,95	–	23,14	1,07
8,22	–	8,41	0,33	23,15	–	23,34	1,08
8,42	–	8,61	0,34	23,35	–	23,54	1,09
8,62	–	8,81	0,35	23,55	–	23,73	1,10
8,82	–	9,01	0,36	23,74	–	23,93	1,11
9,02	–	9,21	0,37	23,94	–	24,13	1,12
9,22	–	9,41	0,38	24,14	–	24,33	1,13
9,42	–	9,61	0,39	24,34	–	24,53	1,14
9,62	–	9,80	0,40	24,54	–	24,73	1,15
9,81	–	10,00	0,41	24,74	–	24,93	1,16
10,01	–	10,20	0,42	24,94	–	25,13	1,17
10,21	–	10,40	0,43	25,14	–	25,33	1,18
10,41	–	10,60	0,44	25,34	–	25,53	1,19
10,61	–	10,80	0,45	25,54	–	25,73	1,20
10,81	–	11,00	0,46	25,74	–	25,92	1,21
11,01	–	11,20	0,47	25,93	–	26,12	1,22
11,21	–	11,40	0,48	26,13	–	26,32	1,23
11,41	–	11,60	0,49	26,33	–	26,52	1,24
11,61	–	11,79	0,50	26,53	–	26,72	1,25
11,80	–	11,99	0,51	26,73	–	26,92	1,26
12,00	–	12,19	0,52	26,93	–	27,12	1,27
12,20	–	12,39	0,53	27,13	–	27,32	1,28
12,40	–	12,59	0,54	27,33	–	27,52	1,29
12,60	–	12,79	0,55	27,53	–	27,72	1,30
12,80	–	12,99	0,56	27,73	–	27,91	1,31
13,00	–	13,19	0,57	27,92	–	28,11	1,32
13,20	–	13,39	0,58	28,12	–	28,31	1,33
13,40	–	13,59	0,59	28,32	–	28,51	1,34
13,60	–	13,78	0,60	28,52	–	28,71	1,35
13,79	–	13,98	0,61	28,72	–	28,91	1,36
13,99	–	14,18	0,62	28,92	–	29,11	1,37
14,19	–	14,38	0,63	29,12	–	29,31	1,38
14,39	–	14,58	0,64	29,32	–	29,51	1,39
14,59	–	14,78	0,65	29,52	–	29,71	1,40
14,79	–	14,98	0,66	29,72	–	29,90	1,41
14,99	–	15,18	0,67	29,91	–	30,10	1,42
15,19	–	15,38	0,68	30,11	–	30,30	1,43
15,39	–	15,58	0,69	30,31	–	30,50	1,44
15,59	–	15,77	0,70	30,51	–	30,70	1,45
15,78	–	15,97	0,71	30,71	–	30,90	1,46
15,98	–	16,17	0,72	30,91	–	31,10	1,47
16,18	–	16,37	0,73	31,11	–	31,30	1,48
16,38	–	16,57	0,74	31,31	–	31,50	1,49
31,51	–	31,70	1,50	31,51	–	31,70	1,51
31,71	–	31,89	1,51	31,90	–	32,09	1,52
31,90	–	32,09	1,52	32,10	–	32,29	1,53
32,10	–	32,29	1,53	32,30	–	32,49	1,54
32,30	–	32,49	1,54	32,50	–	32,69	1,55
32,50	–	32,69	1,55	32,70	–	32,89	1,56
32,70	–	32,89	1,56	32,90	–	33,09	1,57
32,90	–	33,09	1,57	33,10	–	33,29	1,58
33,10	–	33,29	1,58	33,30	–	33,49	1,59
33,30	–	33,49	1,59	33,50	–	33,69	1,60
33,50	–	33,69	1,60	33,70	–	33,88	1,61
33,70	–	33,88	1,61	33,89	–	34,08	1,62
33,89	–	34,08	1,62	34,09	–	34,28	1,63
34,09	–	34,28	1,63	34,29	–	34,48	1,64
34,29	–	34,48	1,64	34,49	–	34,68	1,65
34,49	–	34,68	1,65	34,69	–	34,88	1,66
34,69	–	34,88	1,66	34,89	–	35,08	1,67
34,89	–	35,08	1,67	35,09	–	35,28	1,68
35,09	–	35,28	1,68	35,29	–	35,48	1,69
35,29	–	35,48	1,69	35,49	–	35,68	1,70
35,49	–	35,68	1,70	35,69	–	35,87	1,71
35,69	–	35,87	1,71	35,88	–	36,07	1,72
35,88	–	36,07	1,72	36,08	–	36,27	1,73
36,08	–	36,27	1,73	36,28	–	36,47	1,74
36,28	–	36,47	1,74	36,48	–	36,67	1,75
36,48	–	36,67	1,75	36,68	–	36,87	1,76
36,68	–	36,87	1,76	36,88	–	37,07	1,77
36,88	–	37,07	1,77	37,08	–	37,27	1,78
37,08	–	37,27	1,78	37,28	–	37,47	1,79
37,28	–	37,47	1,79	37,48	–	37,67	1,80
37,48	–	37,67	1,80	37,68	–	37,86	1,81
37,68	–	37,86	1,81	37,87	–	38,06	1,82
37,87	–	38,06	1,82	38,07	–	38,26	1,83
38,07	–	38,26	1,83	38,27	–	38,46	1,84
38,27	–	38,46	1,84	38,47	–	38,66	1,85
38,47	–	38,66	1,85	38,67	–	38,86	1,86
38,67	–	38,86	1,86	38,87	–	39,06	1,87
38,87	–	39,06	1,87	39,07	–	39,26	1,88
39,07	–	39,26	1,88	39,27	–	39,46	1,89
39,27	–	39,46	1,89	39,47	–	39,66	1,90
39,47	–	39,66	1,90	39,67	–	39,85	1,91
39,67	–	39,85	1,91	39,86	–	40,05	1,92
39,86	–	40,05	1,92	40,06	–	40,25	1,93
40,06	–	40,25	1,93	40,26	–	40,45	1,94
40,26	–	40,45	1,94	40,46	–	40,65	1,95
40,46	–	40,65	1,95	40,66	–	40,85	1,96
40,66	–	40,85	1,96	40,86	–	41,05	1,97
40,86	–	41,05	1,97	41,06	–	41,25	1,98
41,06	–	41,25	1,98	41,26	–	41,45	1,99
41,26	–	41,45	1,99	41,46	–	41,65	2,00
41,46	–	41,65	2,00	41,66	–	41,84	2,01
41,66	–	41,84	2,01	41,85	–	42,04	2,02
41,85	–	42,04	2,02	42,05	–	42,24	2,03
42,05	–	42,24	2,03	42,25	–	42,44	2,04
42,25	–	42,44	2,04	42,45	–	42,64	2,05
42,45	–	42,64	2,05	42,65	–	42,84	2,06
42,65	–	42,84	2,06	42,85	–	43,04	2,07
42,85	–	43,04	2,07	43,05	–	43,24	2,08
43,05	–	43,24	2,08	43,25	–	43,44	2,09
43,25	–	43,44	2,09	43,45	–	43,64	2,10
43,45	–	43,64	2,10	43,65	–	43,83	2,11
43,65	–	43,83	2,11	43,84	–	44,03	2,12
43,84	–	44,03	2,12	44,04	–	44,23	2,13
44,04	–	44,23	2,13	44,24	–	44,43	2,14
44,24	–	44,43	2,14	44,44	–	44,63	2,15
44,44	–	44,63	2,15	44,64	–	44,83	2,16
44,64	–	44,83	2,16	44,84	–	45,03	2,17
44,84	–	45,03	2,17	45,04	–	45,23	2,18
45,04	–	45,23	2,18	45,24	–	45,43	2,19
45,24	–	45,43	2,19	45,44	–	45,63	2,20
45,44	–	45,63	2,20	45,64	–	45,83	2,21
45,64	–	45,83	2,21	45,84	–	46,02	2,22
45,84	–	46,02	2,22	46,03	–	46,22	2,23
46,03	–	46,22	2,23	46,23	–	46,42	2,24
46,23	–	46,42	2,24	46,43	–	46,62	2,25
46,43	–	46,62	2,25	46,63	–	46,82	2,26
46,63	–	46,82	2,26	46,83	–	47,02	2,27
46,83	–	47,02	2,27	47,03	–	47,22	2,28
47,03	–	47,22	2,28	47,23	–	47,42	2,29
47,23	–	47,42	2,29	47,43	–	47,62	2,30
47,43	–	47,62	2,30	47,63	–	47,81	2,31
47,63	–	47,81	2,31	47,82	–	48,01	2,32
47,82	–	48,01	2,32	48,02	–	48,21	2,33
48,02	–	48,21	2,33	48,22	–	48,41	2,34
48,22	–	48,41	2,34	48,42	–	48,61	2,35
48,42	–	48,61	2,35	48,62	–		

Cotisations au RRQ – Table B : Emploi discontinu**Taux quotidien**

Le montant à retenir sur le salaire est obtenu en multipliant la retenue correspondant au taux quotidien par le nombre de jours rémunérés.

Taux quotidien	Retenue	Taux quotidien	Retenue	Taux quotidien	Retenue	Taux quotidien	Retenue
0,00	–	14,58	0,00	29,41	–	29,60	0,75
14,59	–	14,87	0,01	29,61	–	29,80	0,76
14,88	–	15,07	0,02	29,81	–	30,00	0,77
15,08	–	15,27	0,03	30,01	–	30,20	0,78
15,28	–	15,47	0,04	30,21	–	30,40	0,79
15,48	–	15,67	0,05	30,41	–	30,59	0,80
15,68	–	15,87	0,06	30,60	–	30,79	0,81
15,88	–	16,07	0,07	30,80	–	30,99	0,82
16,08	–	16,27	0,08	31,00	–	31,19	0,83
16,28	–	16,47	0,09	31,20	–	31,39	0,84
16,48	–	16,66	0,10	31,40	–	31,59	0,85
16,67	–	16,86	0,11	31,60	–	31,79	0,86
16,87	–	17,06	0,12	31,80	–	31,99	0,87
17,07	–	17,26	0,13	32,00	–	32,19	0,88
17,27	–	17,46	0,14	32,20	–	32,39	0,89
17,47	–	17,66	0,15	32,40	–	32,58	0,90
17,67	–	17,86	0,16	32,59	–	32,78	0,91
17,87	–	18,06	0,17	32,79	–	32,98	0,92
18,07	–	18,26	0,18	32,99	–	33,18	0,93
18,27	–	18,46	0,19	33,19	–	33,38	0,94
18,47	–	18,65	0,20	33,39	–	33,58	0,95
18,66	–	18,85	0,21	33,59	–	33,78	0,96
18,86	–	19,05	0,22	33,79	–	33,98	0,97
19,06	–	19,25	0,23	33,99	–	34,18	0,98
19,26	–	19,45	0,24	34,19	–	34,38	0,99
19,46	–	19,65	0,25	34,39	–	34,57	1,00
19,66	–	19,85	0,26	34,58	–	34,77	1,01
19,86	–	20,05	0,27	34,78	–	34,97	1,02
20,06	–	20,25	0,28	34,98	–	35,17	1,03
20,26	–	20,45	0,29	35,18	–	35,37	1,04
20,46	–	20,64	0,30	35,38	–	35,57	1,05
20,65	–	20,84	0,31	35,58	–	35,77	1,06
20,85	–	21,04	0,32	35,78	–	35,97	1,07
21,05	–	21,24	0,33	35,98	–	36,17	1,08
21,25	–	21,44	0,34	36,18	–	36,37	1,09
21,45	–	21,64	0,35	36,38	–	36,56	1,10
21,65	–	21,84	0,36	36,57	–	36,76	1,11
21,85	–	22,04	0,37	36,77	–	36,96	1,12
22,05	–	22,24	0,38	36,97	–	37,16	1,13
22,25	–	22,44	0,39	37,17	–	37,36	1,14
22,45	–	22,63	0,40	37,37	–	37,56	1,15
22,64	–	22,83	0,41	37,57	–	37,76	1,16
22,84	–	23,03	0,42	37,77	–	37,96	1,17
23,04	–	23,23	0,43	37,97	–	38,16	1,18
23,24	–	23,43	0,44	38,17	–	38,36	1,19
23,44	–	23,63	0,45	38,37	–	38,56	1,20
23,64	–	23,83	0,46	38,57	–	38,75	1,21
23,84	–	24,03	0,47	38,76	–	38,95	1,22
24,04	–	24,23	0,48	38,96	–	39,15	1,23
24,24	–	24,43	0,49	39,16	–	39,35	1,24
24,44	–	24,62	0,50	39,36	–	39,55	1,25
24,63	–	24,82	0,51	39,56	–	39,75	1,26
24,83	–	25,02	0,52	39,76	–	39,95	1,27
25,03	–	25,22	0,53	39,96	–	40,15	1,28
25,23	–	25,42	0,54	40,16	–	40,35	1,29
25,43	–	25,62	0,55	40,36	–	40,55	1,30
25,63	–	25,82	0,56	40,56	–	40,74	1,31
25,83	–	26,02	0,57	40,75	–	40,94	1,32
26,03	–	26,22	0,58	40,95	–	41,14	1,33
26,23	–	26,42	0,59	41,15	–	41,34	1,34
26,43	–	26,61	0,60	41,35	–	41,54	1,35
26,62	–	26,81	0,61	41,55	–	41,74	1,36
26,82	–	27,01	0,62	41,75	–	41,94	1,37
27,02	–	27,21	0,63	41,95	–	42,14	1,38
27,22	–	27,41	0,64	42,15	–	42,34	1,39
27,42	–	27,61	0,65	42,35	–	42,54	1,40
27,62	–	27,81	0,66	42,55	–	42,73	1,41
27,82	–	28,01	0,67	42,74	–	42,93	1,42
28,02	–	28,21	0,68	42,94	–	43,13	1,43
28,22	–	28,41	0,69	43,14	–	43,33	1,44
28,42	–	28,60	0,70	43,34	–	43,53	1,45
28,61	–	28,80	0,71	43,54	–	43,73	1,46
28,81	–	29,00	0,72	43,74	–	43,93	1,47
29,01	–	29,20	0,73	43,94	–	44,13	1,48
29,21	–	29,40	0,74	44,14	–	44,33	1,49
44,34	–	44,53	0,75	44,54	–	44,72	1,51
44,73	–	44,92	1,52	44,93	–	45,12	1,53
45,13	–	45,32	1,54	45,33	–	45,72	1,55
45,73	–	45,92	1,56	45,93	–	46,12	1,57
46,33	–	46,52	1,58	46,33	–	46,32	1,59
46,53	–	46,71	1,61	46,53	–	46,52	1,60
46,72	–	46,91	1,62	46,72	–	46,91	1,61
46,92	–	47,11	1,63	46,92	–	47,11	1,62
47,12	–	47,31	1,64	47,12	–	47,31	1,63
47,32	–	47,51	1,65	47,32	–	47,51	1,64
47,52	–	47,71	1,66	47,52	–	47,71	1,65
47,72	–	47,91	1,67	47,72	–	47,91	1,66
47,92	–	48,11	1,68	47,92	–	48,11	1,67
48,12	–	48,31	1,69	48,12	–	48,31	1,68
48,32	–	48,51	1,70	48,32	–	48,51	1,69
48,52	–	48,70	1,71	48,52	–	48,70	1,70
48,71	–	48,90	1,72	48,71	–	48,90	1,71
48,91	–	49,10	1,73	48,91	–	49,10	1,72
49,11	–	49,30	1,74	49,11	–	49,30	1,73
49,31	–	49,50	1,75	49,31	–	49,50	1,74
49,51	–	49,70	1,76	49,51	–	49,70	1,75
49,71	–	49,90	1,77	49,71	–	49,90	1,76
49,91	–	50,10	1,78	49,91	–	50,10	1,77
50,11	–	50,30	1,79	50,11	–	50,30	1,78
50,31	–	50,50	1,80	50,31	–	50,50	1,79
50,51	–	50,69	1,81	50,51	–	50,69	1,80
50,70	–	50,89	1,82	50,70	–	50,89	1,81
50,90	–	51,09	1,83	50,90	–	51,09	1,82
51,10	–	51,29	1,84	51,10	–	51,29	1,83
51,30	–	51,49	1,85	51,30	–	51,49	1,84
51,50	–	51,69	1,86	51,50	–	51,69	1,85
51,70	–	51,89	1,87	51,70	–	51,89	1,86
51,90	–	52,09	1,88	51,90	–	52,09	1,87
52,10	–	52,29	1,89	52,10	–	52,29	1,88
52,30	–	52,49	1,90	52,30	–	52,49	1,89
52,50	–	52,68	1,91	52,50	–	52,68	1,90
52,69	–	52,88	1,92	52,69	–	52,88	1,91
52,89	–	53,08	1,93	52,89	–	53,08	1,92
53,09	–	53,28	1,94	53,09	–	53,28	1,93
53,29	–	53,48	1,95	53,29	–	53,48	1,94
53,49	–	53,68	1,96	53,49	–	53,68	1,95
53,69	–	53,88	1,97	53,69	–	53,88	1,96
53,89	–	54,08	1,98	53,89	–	54,08	1,97
54,09	–	54,28	1,99	54,09	–	54,28	1,98
54,29	–	54,48	2,00	54,29	–	54,48	1,99
54,49	–	54,67	2,01	54,49	–	54,67	2,00
54,68	–	54,87	2,02	54,68	–	54,87	2,01
54,88	–	55,07	2,03	54,88	–	55,07	2,02
55,09	–	55,27	2,04	55,09	–	55,27	2,03
55,28	–	55,47	2,05	55,28	–	55,47	2,04
55,48	–	55,67	2,06	55,48	–	55,67	2,05
55,68	–	55,87	2,07	55,68	–	55,87	2,06
55,88	–	56,07	2,08	55,88	–	56,07	2,07
56,08	–	56,27	2,09	56,08	–	56,27	2,08
56,28	–	56,47	2,10	56,28	–	56,47	2,09
56,48	–	56,66	2,11	56,48	–	56,66	2,10
56,67	–	56,86	2,12	56,67	–	56,86	2,11
56,87	–	57,06	2,13	56,87	–	57,06	2,12
57,07	–	57,26	2,14	57,07	–	57,26	2,13
57,27	–	57,46	2,15	57,27	–	57,46	2,14
57,47	–	57,66	2,16	57,47	–	57,66	2,15
57,67	–	57,86	2,17	57,67	–	57,86	2,16
57,87	–	58,06	2,18	57,87	–	58,06	2,17
58,07	–	58,26	2,19	58,07	–	58,26	2,18
58,27	–	58,46	2,20	58,27	–	58,46	2,19
58,47	–	58,65	2,21	58,47	–	58,65	2,20
58,66	–	58,85	2,22	58,66	–	58,85	2,21
58,86	–	59,05	2,23	58,86	–	59,05	2,22
59,06	–	59,25	2,24	59,06	–	59,25	2,23
59,26	–	59,45	2,25	59,26	–	59,45	2,24
59,46	–	59,65	2,26	59,46	–	59,65	2,25
59,66	–	59,85	2,27	59,66	–	59,85	2,26
59,86	–	60,05	2,28	59,86	–	60,05	2,27
60,06	–	60,25	2,29	60,06	–	60,25	2,28
60,26	–	60,45	2,30	60,26	–	60,45	2,29
60,46	–	60,64	2,31	60,46	–	60,64	2,30
60,65	–	60,84	2,32	60,65	–	60,84	2,31
60,85	–	61,04	2,33	60,85	–	61,04	2,32
61,05	–	61,24	2,34	61,05	–	61,24	2,33
61,25	–	61,44	2,35	61,25	–	61,44	2,34
61,45	–	61,64	2,36	61,45	–	61,64	2,35
61,65	–	61,84	2,37	61,65	–	61,84	2,36
61,85	–	62,04	2,38	61,85	–	62,04	2,37
62,05	–	62,24	2,39	62,05	–	62,24	2,38
62,25	–	62,44	2,40	62,25	–	62,4	

Exemption par période de paie – Emploi continu**Périodes de paie irrégulières**

Ce tableau vous permet de trouver rapidement l'exemption correspondant au nombre de jours compris dans une période de paie irrégulière. Une période de paie irrégulière commence à la date qui, parmi les trois suivantes, est la plus rapprochée de la date de la paie : le 1^{er} janvier de l'année courante, le jour de l'embauche de l'employé ou le jour de sa dernière paie.

Jour	Exemption	Jour	Exemption	Jour	Exemption	Jour	Exemption	Jour	Exemption	Jour	Exemption	Jour	Exemption
1	67,30	56	536,98	111	1064,38	166	1591,78	221	2119,17	276	2646,57	331	3173,97
2	67,30	57	546,57	112	1073,97	167	1601,36	222	2128,76	277	2656,16	332	3183,56
3	67,30	58	556,16	113	1083,56	168	1610,95	223	2138,35	278	2665,75	333	3193,15
4	67,30	59	565,75	114	1093,15	169	1620,54	224	2147,94	279	2675,34	334	3202,73
5	67,30	60	575,34	115	1102,73	170	1630,13	225	2157,53	280	2684,93	335	3212,32
6	67,30	61	584,93	116	1112,32	171	1639,72	226	2167,12	281	2694,52	336	3221,91
7	67,30	62	594,52	117	1121,91	172	1649,31	227	2176,71	282	2704,10	337	3231,50
8	76,71	63	604,10	118	1131,50	173	1658,90	228	2186,30	283	2713,69	338	3241,09
9	86,30	64	613,69	119	1141,09	174	1668,49	229	2195,89	284	2723,28	339	3250,68
10	95,89	65	623,28	120	1150,68	175	1678,08	230	2205,47	285	2732,87	340	3260,27
11	105,47	66	632,87	121	1160,27	176	1687,67	231	2215,06	286	2742,46	341	3269,86
12	115,06	67	642,46	122	1169,86	177	1697,26	232	2224,65	287	2752,05	342	3279,45
13	124,65	68	652,05	123	1179,45	178	1706,84	233	2234,24	288	2761,64	343	3289,04
14	134,24	69	661,64	124	1189,04	179	1716,43	234	2243,83	289	2771,23	344	3298,63
15	143,83	70	671,23	125	1198,63	180	1726,02	235	2253,42	290	2780,82	345	3308,21
16	153,42	71	680,82	126	1208,21	181	1735,61	236	2263,01	291	2790,41	346	3317,80
17	163,01	72	690,41	127	1217,80	182	1745,20	237	2272,60	292	2800,00	347	3327,39
18	172,60	73	700,00	128	1227,39	183	1754,79	238	2282,19	293	2809,58	348	3336,98
19	182,19	74	709,58	129	1236,98	184	1764,38	239	2291,78	294	2819,17	349	3346,57
20	191,78	75	719,17	130	1246,57	185	1773,97	240	2301,36	295	2828,76	350	3356,16
21	201,36	76	728,76	131	1256,16	186	1783,56	241	2310,95	296	2838,35	351	3365,75
22	210,95	77	738,35	132	1265,75	187	1793,15	242	2320,54	297	2847,94	352	3375,34
23	220,54	78	747,94	133	1275,34	188	1802,73	243	2330,13	298	2857,53	353	3384,93
24	230,13	79	757,53	134	1284,93	189	1812,32	244	2339,72	299	2867,12	354	3394,52
25	239,72	80	767,12	135	1294,52	190	1821,91	245	2349,31	300	2876,71	355	3404,10
26	249,31	81	776,71	136	1304,10	191	1831,50	246	2358,90	301	2886,30	356	3413,69
27	258,90	82	786,30	137	1313,69	192	1841,09	247	2368,49	302	2895,89	357	3423,28
28	268,49	83	795,89	138	1323,28	193	1850,68	248	2378,08	303	2905,47	358	3432,87
29	278,08	84	805,47	139	1332,87	194	1860,27	249	2387,67	304	2915,06	359	3442,46
30	287,67	85	815,06	140	1342,46	195	1869,86	250	2397,26	305	2924,65	360	3452,05
31	297,26	86	824,65	141	1352,05	196	1879,45	251	2406,84	306	2934,24	361	3461,64
32	306,84	87	834,24	142	1361,64	197	1889,04	252	2416,43	307	2943,83	362	3471,23
33	316,43	88	843,83	143	1371,23	198	1898,63	253	2426,02	308	2953,42	363	3480,82
34	326,02	89	853,42	144	1380,82	199	1908,21	254	2435,61	309	2963,01	364	3490,41
35	335,61	90	863,01	145	1390,41	200	1917,80	255	2445,20	310	2972,60	365	3500,00
36	345,20	91	872,60	146	1400,00	201	1927,39	256	2454,79	311	2982,19		
37	354,79	92	882,19	147	1409,58	202	1936,98	257	2464,38	312	2991,78		
38	364,38	93	891,78	148	1419,17	203	1946,57	258	2473,97	313	3001,36		
39	373,97	94	901,36	149	1428,76	204	1956,16	259	2483,56	314	3010,95		
40	383,56	95	910,95	150	1438,35	205	1965,75	260	2493,15	315	3020,54		
41	393,15	96	920,54	151	1447,94	206	1975,34	261	2502,73	316	3030,13		
42	402,73	97	930,13	152	1457,53	207	1984,93	262	2512,32	317	3039,72		
43	412,32	98	939,72	153	1467,12	208	1994,52	263	2521,91	318	3049,31		
44	421,91	99	949,31	154	1476,71	209	2004,10	264	2531,50	319	3058,90		
45	431,50	100	958,90	155	1486,30	210	2013,69	265	2541,09	320	3068,49		
46	441,09	101	968,49	156	1495,89	211	2023,28	266	2550,68	321	3078,08		
47	450,68	102	978,08	157	1505,47	212	2032,87	267	2560,27	322	3087,67		
48	460,27	103	987,67	158	1515,06	213	2042,46	268	2569,86	323	3097,26		
49	469,86	104	997,26	159	1524,65	214	2052,05	269	2579,45	324	3106,84		
50	479,45	105	1006,84	160	1534,24	215	2061,64	270	2589,04	325	3116,43		
51	489,04	106	1016,43	161	1543,83	216	2071,23	271	2598,63	326	3126,02		
52	498,63	107	1026,02	162	1553,42	217	2080,82	272	2608,21	327	3135,61		
53	508,21	108	1035,61	163	1563,01	218	2090,41	273	2617,80	328	3145,20		
54	517,80	109	1045,20	164	1572,60	219	2100,00	274	2627,39	329	3154,79		
55	527,39	110	1054,79	165	1582,19	220	2109,58	275	2636,98	330	3164,38		

Projets de règlement

Projet de règlement

Loi sur l'aide juridique et sur la prestation de certains autres services juridiques (L.R.Q., c. A-14)

Aide juridique — Modifications

Avis est donné par les présentes, conformément aux articles 10 et 11 de la Loi sur les règlements (L.R.Q., c. R-18.1) que le « Règlement modifiant le Règlement sur l'aide juridique » dont le texte apparaît ci-dessous pourra être édicté par le gouvernement, à l'expiration d'un délai de 45 jours à compter de la présente publication.

Ce projet de règlement vise à hausser progressivement, sur une période de trois ans, les seuils d'admissibilité à l'aide juridique gratuite ou moyennant le versement d'une contribution. Cette hausse s'effectuera plus spécifiquement au 1^{er} juin de chacune des années 2012 à 2014.

Cette hausse s'ajoutera par ailleurs à l'augmentation des seuils, au 1^{er} janvier de chacune de ces années, déjà prévue au Règlement sur l'aide juridique que le présent projet modifie et qui est équivalente à celle applicable, s'il en est, aux prestations du Programme de solidarité sociale accordées, en vertu de la Loi sur l'aide aux personnes et aux familles (L.R.Q., c. A-13.1.1), aux personnes présentant des contraintes sévères à l'emploi.

Le projet de règlement aura des incidences sur la clientèle de l'aide juridique. Les nouveaux seuils d'admissibilité financière accroîtront davantage l'accès à l'aide juridique. Par ailleurs, le montant des contributions devant être versées par la clientèle admissible à l'aide juridique selon le barème du volet contributif demeurera inchangé, malgré la hausse des seuils d'admissibilité financière.

À ce jour, l'étude du dossier révèle que les modifications n'auront pas d'impact financier sur les entreprises et, en particulier, sur les P.M.E.

Des renseignements additionnels peuvent être obtenus en s'adressant à M^e Andrée Giguère, Bureau du sous-ministre, ministère de la Justice, 1200, route de l'Église, 9^e étage, Sainte-Foy (Québec) G1V 4M1, au numéro de téléphone : 418 643-4090; télécopieur : 418 643-3877; courriel : andree.giguere@justice.gouv.qc.ca

Toute personne intéressée ayant des commentaires à formuler au sujet de ce projet de règlement est priée de les faire parvenir par écrit, avant l'expiration de ce délai, au ministre de la Justice, 1200, route de l'Église, 9^e étage, Sainte-Foy (Québec) G1V 4M1.

Le ministre de la Justice,
JEAN-MARC FOURNIER

Règlement modifiant le Règlement sur l'aide juridique

Loi sur l'aide juridique et sur la prestation de certains autres services juridiques (L.R.Q., c. A-14, a. 80, par. a.4 et a.5)

1. Les niveaux annuels de revenus prévus au paragraphe 1^o de l'article 18 et à l'article 20 du Règlement sur l'aide juridique (c. A-14, r. 2), tels qu'établis au 1^{er} janvier de chacune des années 2012 à 2014 conformément à l'article 21.0.1 de ce règlement, sont majorés, au 1^{er} juin de chacune de ces années, de :

a) 1,65 % pour les niveaux annuels de revenus prévus au paragraphe 1^o de l'article 18;

b) 10,5 % pour les niveaux annuels de revenus prévus à l'article 20.

Les revenus prévus à l'article 21 du Règlement sur l'aide juridique sont ajustés, au 1^{er} juin de chacune des années 2012 à 2014, pour tenir compte de ces majorations.

2. Les montants résultant des majorations et ajustements prévus à l'article 1 du présent règlement sont arrondis au dollar le plus près.

3. Le ministre de la Justice informe le public du résultat des majorations et ajustements prévus au présent règlement en publiant à la *Gazette officielle du Québec* un avis présentant, sous forme de tableau, les seuils d'admissibilité financière ainsi augmentés pour l'année qu'il précise et indiquant leur date de prise d'effet. Il peut également, s'il le juge approprié, diffuser cette information par tout autre moyen.

4. Les dispositions du présent règlement entrent en vigueur le quinzième jour qui suit la date de leur publication à la *Gazette officielle du Québec*.

56583

Projet de règlement

Code des professions
(L.R.Q., c. C-26)

Administrateurs agréés

— Délivrance d'un permis de l'Ordre des administrateurs agréés du Québec pour donner effet à l'arrangement conclu par l'Ordre en vertu de l'Entente entre le Québec et la France en matière de reconnaissance mutuelle des qualifications professionnelles

Avis est donné par les présentes, conformément aux articles 10 et 11 de la Loi sur les règlements (L.R.Q., c. R-18.1), que le « Règlement sur la délivrance d'un permis de l'Ordre des administrateurs agréés du Québec pour donner effet à l'arrangement conclu par l'Ordre en vertu de l'Entente entre le Québec et la France en matière de reconnaissance mutuelle des qualifications professionnelles », adopté par le Conseil d'administration de l'Ordre des administrateurs agréés du Québec, pourra être examiné par l'Office des professions du Québec qui pourra l'approuver, avec ou sans modification, à l'expiration d'un délai de 45 jours à compter de la présente publication.

Ce règlement a pour objet de déterminer, en application du paragraphe c.2 de l'article 93 du Code des professions (L.R.Q., c. C-26), les conditions et modalités de délivrance d'un permis nécessaires pour donner effet à une entente conclue par l'Ordre en vertu d'une entente de reconnaissance mutuelle des compétences professionnelles conclue entre le gouvernement et un autre gouvernement.

Ce projet de règlement n'a pas de répercussions sur les entreprises, en particulier les PME.

Des renseignements additionnels peuvent être obtenus en s'adressant à M^e Nicolas Handfield, directeur des affaires juridiques de l'Ordre des administrateurs agréés du Québec, 910, rue Sherbrooke Ouest, bureau 100, Montréal (Québec) H3A 1G3, numéro de téléphone : 514 499-0880 ou 1 800 465-0880 poste 235, numéro de télécopieur : 514 499-0892, courriel : nhandfield@adma.qc.ca

Toute personne ayant des commentaires à formuler est priée de les transmettre avant l'expiration du délai de 45 jours mentionné ci-dessus, au président de l'Office des professions du Québec, 800, place D'Youville, 10^e étage, Québec (Québec) G1R 5Z3. Ces commentaires pourront être communiqués par l'Office à l'ordre professionnel qui a adopté le règlement ainsi qu'aux personnes, ministres et organismes intéressés.

*Le président de l'Office
des professions du Québec,*
JEAN PAUL DUTRISAC

Règlement sur la délivrance d'un permis de l'Ordre des administrateurs agréés du Québec pour donner effet à l'arrangement conclu par l'Ordre en vertu de l'Entente entre le Québec et la France en matière de reconnaissance mutuelle des qualifications professionnelles

Code des professions
(L.R.Q., c. C-26, a. 93, par. c.2)

1. Le présent règlement a pour objet de déterminer les conditions et modalités de délivrance d'un permis d'administrateur agréé de l'Ordre des administrateurs agréés du Québec nécessaires pour donner effet à l'arrangement en vue de la reconnaissance mutuelle des qualifications professionnelles conclue par l'Ordre avec le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche français.

2. Pour obtenir un permis d'administrateur agréé de l'Ordre, le demandeur doit remplir les conditions et modalités suivantes :

1^o avoir obtenu, sur le territoire de la France, une Licence mention « gestion » ou une Licence mention « Économie-Gestion », délivrée par le ministre chargé de l'Enseignement supérieur;

2^o faire parvenir sa demande de permis au secrétaire de l'Ordre, sur le formulaire fourni à cet effet, en y joignant :

a) une copie certifiée conforme de son titre de formation;

b) une preuve de son identité;

c) le paiement des frais d'ouverture de son dossier prescrits conformément au paragraphe 8 de l'article 86.0.1 du Code des professions (L.R.Q., c. C-26).

Le secrétaire de l'Ordre accuse réception de la demande de permis dans les 30 jours suivant la date de sa réception et, le cas échéant, informe le demandeur de tout document manquant.

3. Le présent règlement entre en vigueur le quinzième jour suivant la date de sa publication à la *Gazette officielle du Québec*.

56579

Avis

Loi sur les décrets de convention collective
(L.R.Q., c. D-2)

Industrie du camionnage – Québec — Modification

Avis est donné par les présentes, conformément à l'article 5 de la Loi sur les décrets de convention collective (L.R.Q., c. D-2), que la ministre du Travail a reçu des parties contractantes une demande de modifier le Décret sur l'industrie du camionnage de la région de Québec (R.R.Q., c. D-2, r. 3) et que, conformément aux articles 10 et 11 de la Loi sur les règlements (L.R.Q., c. R-18.1), le projet de « Décret modifiant le Décret sur l'industrie du camionnage de la région de Québec », dont le texte apparaît ci-dessous, pourra être édicté par le gouvernement à l'expiration d'un délai de 45 jours à compter de la présente publication.

Ce projet de décret vise à hausser le taux horaire minimal des différentes catégories d'emploi reliées au transport de déchets pour les années 2012, 2013 et 2014.

La période de consultation viendra préciser la portée des impacts des modifications demandées. D'après le rapport annuel 2010 du Comité paritaire du camionnage du district de Québec, 35 employeurs et 400 salariés sont assujettis à la partie II de ce décret.

Des renseignements additionnels peuvent être obtenus en s'adressant à :

M. Patrick Bourassa
Direction des politiques du travail
Ministère du Travail
200, chemin Sainte-Foy, 5^e étage
Québec (Québec) G1R 5S1
Téléphone : 418 528-9738
Télécopieur : 418 643-9454
Courrier électronique : patrick.bourassa@travail.gouv.qc.ca

Toute personne intéressée ayant des commentaires à formuler à ce sujet est priée de les faire parvenir par écrit, avant l'expiration de ce délai, au sous-ministre du Travail, 200, chemin Sainte-Foy, 6^e étage, Québec (Québec) G1R 5S1.

Le sous-ministre du Travail,
JOCELIN DUMAS

Décret modifiant le Décret sur l'industrie du camionnage de la région de Québec

Loi sur les décrets de convention collective
(L.R.Q., c. D-2, a. 2 et 6.1)

1. L'article 18.01 du Décret sur l'industrie du camionnage de la région de Québec (c. D-2, r. 3) est modifié :

1^o par le remplacement, dans le paragraphe 1^o, du tableau des taux de salaire par le suivant :

« Catégorie d'emploi	À compter du <i>(inscrire ici la date d'entrée en vigueur du présent décret)</i>	À compter du <i>(inscrire ici la date qui correspond à celle de 12 mois qui suit la date d'entrée en vigueur du présent décret)</i>	À compter du <i>(inscrire ici la date qui correspond à celle de 24 mois qui suit la date d'entrée en vigueur du présent décret)</i>
1- Aide	16,51 \$	17,01 \$	17,35 \$
2- Chauffeur, classe I	16,86 \$	17,37 \$	17,72 \$
3- Chauffeur, classe II	17,00 \$	17,51 \$	17,86 \$
4- Chauffeur, classe III	17,72 \$	18,25 \$	18,62 \$
5- Chauffeur, classe IV	18,40 \$	18,95 \$	19,33 \$
6- Mécanicien, soudeur			
1 ^{er} échelon	13,06 \$	13,45 \$	13,72 \$
2 ^e échelon	17,73 \$	18,26 \$	18,63 \$
7- Préposé au service			
1 ^{er} échelon	13,06 \$	13,45 \$	13,72 \$
2 ^e échelon	17,00 \$	17,51 \$	17,86 \$ »;

2^o par le remplacement, dans le paragraphe 2^o, du tableau des taux de salaire par le suivant :

« Catégorie d'emploi	À compter du <i>(inscrire ici la date d'entrée en vigueur du présent décret)</i>	À compter du <i>(inscrire ici la date qui correspond à celle de 12 mois qui suit la date d'entrée en vigueur du présent décret)</i>	À compter du <i>(inscrire ici la date qui correspond à celle de 24 mois qui suit la date d'entrée en vigueur du présent décret)</i>
1- Aide	16,11 \$	16,59 \$	16,92 \$
2- Chauffeur, classe I	17,60 \$	18,13 \$	18,49 \$
3- Chauffeur, classe II	17,74 \$	18,27 \$	18,64 \$
4- Chauffeur, classe III	17,93 \$	18,47 \$	18,84 \$
5- Chauffeur, classe IV	18,60 \$	19,16 \$	19,54 \$
6- Mécanicien, soudeur			
1 ^{er} échelon	13,06 \$	13,45 \$	13,72 \$
2 ^e échelon	17,92 \$	18,46 \$	18,83 \$
7- Préposé au service			
1 ^{er} échelon	13,06 \$	13,45 \$	13,72 \$
2 ^e échelon	17,24 \$	17,76 \$	18,12 \$ »;

3° par le remplacement, dans le paragraphe 3°, du tableau des taux de salaire par le suivant :

« Catégorie d'emploi	À compter du (inscrire ici la date d'entrée en vigueur du présent décret)	À compter du (inscrire ici la date qui correspond à celle de 12 mois qui suit la date d'entrée en vigueur du présent décret)	À compter du (inscrire ici la date qui correspond à celle de 24 mois qui suit la date d'entrée en vigueur du présent décret)
1- Aide	18,26 \$	18,81 \$	19,19 \$
2- Chauffeur, classe I	18,63 \$	19,19 \$	19,57 \$
3- Chauffeur, classe II	18,80 \$	19,36 \$	19,75 \$
4- Chauffeur, classe III	19,48 \$	20,06 \$	20,46 \$
5- Chauffeur, classe IV	20,17 \$	20,78 \$	21,20 \$
6- Mécanicien, soudeur			
1 ^{er} échelon	13,06 \$	13,45 \$	13,72 \$
2 ^e échelon	19,14 \$	19,71 \$	20,10 \$
7- Préposé au service			
1 ^{er} échelon	13,06 \$	13,45 \$	13,72 \$
2 ^e échelon	18,79 \$	19,35 \$	19,74 \$ ».

2. Le présent décret entre en vigueur à la date de sa publication à la *Gazette officielle du Québec*.

56580

Conseil du trésor

Gouvernement du Québec

C.T. 210671, 11 octobre 2011

Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics (L.R.Q., c. R-10)

Modifications aux annexes VI et VII de la Loi

Loi sur le régime de retraite du personnel d'encadrement (L.R.Q., c. R-12.1)

Modifications aux annexes VII et VIII de la Loi

CONCERNANT des modifications aux annexes VI et VII de la Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics et aux annexes VII et VIII de la Loi sur le régime de retraite du personnel d'encadrement

ATTENDU QUE, en vertu du premier alinéa de l'article 220 de la Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics (L.R.Q., c. R-10), le gouvernement peut, par décret, modifier les annexes I, II, II.1, II.2, III, III.1, VI et VII de cette loi et qu'un tel décret peut avoir effet au plus 12 mois avant son adoption;

ATTENDU QUE, en vertu du premier alinéa de l'article 217 de cette loi, les taux d'intérêt de l'annexe VI de cette loi sont établis, pour chaque époque qui y est indiquée, selon les règles et les modalités déterminées par règlement et en fonction des taux de rendement de certaines catégories de montants visées à l'article 127 désignées par ce règlement;

ATTENDU QUE l'annexe VI de cette loi a été modifiée par la décision du Conseil du trésor du 2 novembre 2010 (C.T. 209483) pour prévoir le taux d'intérêt en fonction des taux de rendement de certains fonds payable en vertu de cette loi à compter du 1^{er} juin 2010;

ATTENDU QU'il y a lieu de modifier de nouveau l'annexe VI de cette loi afin de prévoir l'intérêt payable en vertu du premier alinéa de l'article 217 de cette loi à compter du 1^{er} juin 2011;

ATTENDU QUE, en vertu du deuxième alinéa de l'article 217 de cette loi, les taux d'intérêt de l'annexe VII de cette loi sont établis, pour chaque époque qui y est indiquée, selon les règles et les modalités déterminées par règlement et en fonction d'un indice externe désigné par ce règlement;

ATTENDU QUE l'annexe VII de cette loi a été modifiée par la décision du Conseil du trésor du 2 novembre 2010 (C.T. 209483) pour prévoir le taux d'intérêt en fonction d'un indice externe payable en vertu de cette loi à compter du 1^{er} juin 2010;

ATTENDU QU'il y a lieu de modifier de nouveau l'annexe VII de cette loi afin de prévoir l'intérêt payable en vertu du deuxième alinéa de l'article 217 de cette loi à compter du 1^{er} juin 2011;

ATTENDU QUE, en vertu du premier alinéa de l'article 207 de la Loi sur le régime de retraite du personnel d'encadrement (L.R.Q., c. R-12.1), le gouvernement peut, par décret, modifier les annexes I et III à VIII de cette loi et qu'un tel décret peut avoir effet au plus 12 mois avant son adoption;

ATTENDU QUE, en vertu du premier alinéa de l'article 204 de cette loi, les taux d'intérêt de l'annexe VII de cette loi sont établis, pour chaque époque qui y est indiquée, selon les règles et les modalités déterminées par règlement et en fonction des taux de rendement de certaines catégories de montants visées à l'article 177 de cette loi désignées par ce règlement;

ATTENDU QUE l'annexe VII de cette loi a été modifiée, par la décision du Conseil du trésor du 2 novembre 2010 (C.T. 209483) pour prévoir le taux d'intérêt en fonction des taux de rendement de certains fonds payable en vertu de cette loi à compter du 1^{er} juin 2010;

ATTENDU QU'il y a lieu de modifier de nouveau l'annexe VII de cette loi afin de prévoir l'intérêt payable en vertu du premier alinéa de l'article 204 de cette loi à compter du 1^{er} juin 2011;

ATTENDU QUE, en vertu du deuxième alinéa de l'article 204 de cette loi, les taux d'intérêt de l'annexe VIII de cette loi sont établis, pour chaque époque qui y est indiquée, selon les règles et les modalités déterminées par règlement et en fonction d'un indice externe désigné par ce règlement;

ATTENDU QUE l'annexe VIII de cette loi a été modifiée par la décision du Conseil du trésor du 2 novembre 2010 (C.T. 209483) pour prévoir le taux d'intérêt en fonction d'un indice externe payable en vertu de cette loi à compter du 1^{er} juin 2010;

ATTENDU QU'il y a lieu de modifier de nouveau l'annexe VIII de cette loi afin de prévoir l'intérêt payable en vertu du deuxième alinéa de l'article 204 de cette loi à compter du 1^{er} juin 2011;

ATTENDU QUE, conformément à l'article 40 de la Loi sur l'administration publique (L.R.Q., c. A-6.01), le Conseil du trésor exerce, après consultation du ministre des Finances, les pouvoirs conférés au gouvernement en vertu d'une loi qui institue un régime de retraite applicable à du personnel des secteurs public et parapublic, à l'exception des pouvoirs mentionnés aux paragraphes 1^o à 6^o de cette disposition;

ATTENDU QUE la consultation a eu lieu;

LE CONSEIL DU TRÉSOR DÉCIDE :

QUE les modifications aux annexes VI et VII de la Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics et aux annexes VII et VIII de la Loi sur le régime de retraite du personnel d'encadrement, annexées à la présente décision, soient édictées.

Le greffier du Conseil du trésor,
GEORGES BOULET

Modifications aux annexes VI et VII de la Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics et aux annexes VII et VIII de la Loi sur le régime de retraite du personnel d'encadrement

Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics (L.R.Q., c. R-10, a. 220, 1^{er} al.)

Loi sur le régime de retraite du personnel d'encadrement (L.R.Q., c. R-12.1, a. 207, 1^{er} al.)

1. L'annexe VI de la Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics (L.R.Q., c. R-10) est modifiée :

1^o par le remplacement des mots « à compter du 1^{er} juin 2010 » par ce qui suit : « 1^{er} juin 2010 au 31 mai 2011 »;

2^o par l'addition, à la fin, de ce qui suit : « -2,33 % à compter du 1^{er} juin 2011 ».

2. L'annexe VII de cette loi est modifiée :

1^o par le remplacement des mots « à compter du 1^{er} juin 2010 » par ce qui suit : « 1^{er} juin 2010 au 31 mai 2011 »;

2^o par l'addition, à la fin, de ce qui suit : « 2,21 % à compter du 1^{er} juin 2011 ».

3. L'annexe VII de la Loi sur le régime de retraite du personnel d'encadrement (L.R.Q., c. R-12.1) est modifiée :

1^o par le remplacement des mots « à compter du 1^{er} juin 2010 » par ce qui suit : « 1^{er} juin 2010 au 31 mai 2011 »;

2^o par l'addition, à la fin, de ce qui suit : « -2,13 % à compter du 1^{er} juin 2011 ».

4. L'annexe VIII de cette loi est modifiée :

1^o par le remplacement des mots « à compter du 1^{er} juin 2010 » par ce qui suit : « 1^{er} juin 2010 au 31 mai 2011 »;

2^o par l'addition, à la fin, de ce qui suit : « 2,21 % à compter du 1^{er} juin 2011 ».

5. Les présentes modifications ont effet depuis le 1^{er} juin 2011.

56599

Gouvernement du Québec

C.T. 210772, 8 novembre 2011

Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics (L.R.Q., c. R-10)

Modifications à l'annexe I

Loi sur le régime de retraite du personnel d'encadrement (L.R.Q., c. R-12.1)

Modifications à l'annexe II

CONCERNANT des modifications à l'annexe I de la Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics et à l'annexe II de la Loi sur le régime de retraite du personnel d'encadrement

ATTENDU QUE, en vertu de l'article 1 de la Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics (L.R.Q., c. R-10), le régime de retraite s'applique aux employés et personnes désignés à l'annexe I, et aux employés et personnes désignés à l'annexe II qui ne participaient pas à un régime de retraite le 30 juin 1973 ou qui sont nommés ou embauchés après le 30 juin 1973;

ATTENDU QUE, en vertu du premier alinéa de l'article 220 de cette loi, le gouvernement peut, par décret, modifier les annexes I, II, II.1, II.2, III, III.1, VI et VII et que lorsqu'il modifie l'annexe I ou II, il doit également apporter des modifications au même effet à l'annexe II de la Loi sur le régime de retraite du personnel d'encadrement (L.R.Q., c. R-12.1) et que tel décret peut avoir effet au plus 12 mois avant son adoption;

ATTENDU QUE le Règlement d'application de la Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics (R.R.Q., c. R-10, r. 2) établit conformément au paragraphe 25^o de l'article 134 de cette loi les conditions qui permettent à un organisme, selon la catégorie que détermine le règlement, d'être désigné par décret à l'annexe I ou à l'annexe II.1 de cette loi;

ATTENDU QUE, en vertu du premier alinéa de l'article 1 de la Loi sur le régime de retraite du personnel d'encadrement, le régime de retraite du personnel d'encadrement s'applique, dans la mesure prévue par le chapitre I de cette loi, aux employés et personnes qui sont nommés ou embauchés le 1^{er} janvier 2001 ou après cette date pour occuper, avec le classement correspondant, une fonction de niveau non syndicable désignée à l'annexe I et qui sont visés à l'annexe II;

ATTENDU QUE, en vertu du premier alinéa de l'article 207 de cette loi, le gouvernement peut, par décret, modifier l'annexe II, mais seulement dans la mesure prévue à l'article 220 de la Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics et que tel décret peut avoir effet au plus 12 mois avant son adoption;

ATTENDU QUE, conformément à l'article 40 de la Loi sur l'administration publique (L.R.Q., c. A-6.01), le Conseil du trésor exerce, après consultation du ministre des Finances, les pouvoirs conférés au gouvernement en vertu d'une loi qui institue un régime de retraite applicable à du personnel des secteurs public et parapublic, à l'exception des pouvoirs mentionnés aux paragraphes 1^o à 6^o de cette disposition;

ATTENDU QUE cette consultation a eu lieu;

ATTENDU QU'il y a lieu de remplacer la mention « Ma Maison St-Joseph » à l'annexe I de la Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics et à l'annexe II de la Loi sur le régime de retraite du personnel d'encadrement par la mention « le Centre d'hébergement de la Maison-Saint-Joseph inc. »;

LE CONSEIL DU TRÉSOR DÉCIDE :

QUE les modifications à l'annexe I de la Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics et à l'annexe II de la Loi sur le régime de retraite du personnel d'encadrement, annexées à la présente décision, soient édictées.

Le greffier du Conseil du trésor,
GEORGES BOULET

Modifications à l'annexe I de la Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics et à l'annexe II de la Loi sur le régime de retraite du personnel d'encadrement

Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics
(L.R.Q., c. R-10, a. 220, 1^{er} al.)

Loi sur le régime de retraite du personnel d'encadrement
(L.R.Q., c. R-12.1, a. 207, 1^{er} al.)

1. L'annexe I de la Loi sur le régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics (L.R.Q., c. R-10) est modifiée par le remplacement, au paragraphe 1 et selon l'ordre alphabétique, de ce qui suit : « Ma Maison St-Joseph » par : « le Centre d'hébergement de la Maison-Saint-Joseph inc. ».

2. L'annexe II de la Loi sur le régime de retraite du personnel d'encadrement (L.R.Q., c. R-12.1) est modifiée par le remplacement, au paragraphe 1 et selon l'ordre alphabétique, de ce qui suit : « Ma Maison St-Joseph » par : « le Centre d'hébergement de la Maison Saint-Joseph inc. ».

3. Les modifications prévues aux articles 1 et 2 ont effet à la date d'édition de la présente décision.

56584

Décrets administratifs

Gouvernement du Québec

Décret 1099-2011, 28 octobre 2011

CONCERNANT une modification au décret numéro 1123-2002 du 25 septembre 2002 concernant le programme de création d'emplois associé à la réalisation du projet d'investissement d'Aluminerie Alouette inc.

ATTENDU QUE par le décret numéro 1123-2002 du 25 septembre 2002, le gouvernement a mandaté Investissement Québec pour accorder à Aluminerie Alouette inc. une aide financière;

ATTENDU QUE ce décret prévoit que la souscription d'achat d'actions privilégiées d'Aluminerie Alouette inc. soit faite aux conditions et modalités fixées par Investissement Québec dont certaines ont été déterminées par le gouvernement;

ATTENDU QUE l'une des conditions déterminée par le décret prévoit notamment l'application d'une pénalité de 100 000 \$ par emploi non créé par l'aluminerie dans le délai de dix ans de la date du début des travaux de la phase II, et ce, jusqu'à concurrence de 50 000 000 \$;

ATTENDU QU'Aluminerie Alouette inc. projette l'expansion de l'Aluminerie Alouette située à Sept-Îles, considérée comme la phase III de cette aluminerie;

ATTENDU QUE ce projet prévoit la mise en place d'un programme de création d'emplois administré par le ministre du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation, lequel remplacera les conditions relatives à la création d'emplois prévues lors de l'expansion de la phase II de l'aluminerie et administrées par Investissement Québec;

ATTENDU QU'il y a lieu de transférer l'application de la pénalité de 100 000 \$ par emploi non créé actuellement administrée par Investissement Québec, au ministre du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation dans l'éventualité où une entente intervenait entre celui-ci et l'Aluminerie Alouette à l'égard de la phase III du projet d'expansion de l'aluminerie;

ATTENDU QU'il y a lieu de modifier les modalités rattachées au décret numéro 1123-2002 du 25 septembre 2002 concernant le programme actuel de création d'emplois;

IL EST ORDONNÉ, en conséquence, sur la recommandation du ministre du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation :

QUE le dispositif du décret numéro 1123-2002 du 25 septembre 2002 soit modifié par l'ajout, à la fin du paragraphe *e* du troisième alinéa, de ce qui suit :

« , cette condition prenant fin à la date de toute entente à intervenir entre le ministre du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation et l'Aluminerie Alouette inc. à l'égard de la phase III du projet d'expansion de cette aluminerie qui aurait pour effet de maintenir la pénalité qui précède à l'égard des emplois non créés durant la phase II; ».

Le greffier du Conseil exécutif,
GILLES PAQUIN

56537

Gouvernement du Québec

Décret 1101-2011, 2 novembre 2011

CONCERNANT la nomination de madame Claire Deronzier comme sous-ministre adjointe au ministère des Affaires municipales, des Régions et de l'Occupation du territoire

IL EST ORDONNÉ, sur la recommandation du premier ministre :

QUE madame Claire Deronzier, sous-ministre adjointe au ministère de l'Immigration et des Communautés culturelles, administratrice d'État II, soit nommée sous-ministre adjointe au ministère des Affaires municipales, des Régions et de l'Occupation du territoire, aux mêmes classement et traitement annuel à compter du 7 novembre 2011;

QUE les Règles concernant la rémunération et les autres conditions de travail des titulaires d'un emploi supérieur à temps plein adoptées par le gouvernement par le décret numéro 450-2007 du 20 juin 2007 continuent de s'appliquer à madame Claire Deronzier comme sous-ministre adjointe du niveau 1.

Le greffier du Conseil exécutif,
GILLES PAQUIN

56549

Gouvernement du Québec

Décret 1102-2011, 2 novembre 2011

CONCERNANT la nomination de madame Josée Dupont comme sous-ministre adjointe au ministère des Transports

IL EST ORDONNÉ, sur la recommandation du premier ministre :

QUE madame Josée Dupont, directrice générale des services à la gestion du ministère des Transports, cadre classe 1, soit nommée sous-ministre adjointe à ce ministère, administratrice d'État II, au traitement annuel de 134 643 \$ à compter du 3 novembre 2011;

QUE les Règles concernant la rémunération et les autres conditions de travail des titulaires d'un emploi supérieur à temps plein adoptées par le gouvernement par le décret numéro 450-2007 du 20 juin 2007 s'appliquent à madame Josée Dupont comme sous-ministre adjointe du niveau 1.

Le greffier du Conseil exécutif,
GILLES PAQUIN

56550

Gouvernement du Québec

Décret 1103-2011, 2 novembre 2011

CONCERNANT l'approbation de la Convention complémentaire n^o 22 à la Convention de la Baie-James et du Nord québécois

ATTENDU QUE le gouvernement du Québec et le gouvernement du Canada ont signé avec les Cris et les Inuits, le 11 novembre 1975, la Convention de la Baie-James et du Nord québécois, ci-après appelée « Convention »;

ATTENDU QUE le chapitre 5 de la Convention a instauré un régime des terres en vertu duquel les Cris ont des terres de la catégorie I pour leur usage et leur bénéfice exclusif et des terres de la catégorie II sur lesquelles ils exercent des droits exclusifs de chasse, de pêche et de piégeage, selon les dispositions définies par la Convention;

ATTENDU QUE le gouvernement du Québec et les Cris ont signé, le 7 février 2002, l'Entente concernant une nouvelle relation entre le gouvernement du Québec et les Cris du Québec, communément appelée « la Paix des braves », laquelle a été approuvée par le décret numéro 289-2002 du 20 mars 2002;

ATTENDU QUE le gouvernement du Québec et les Cris ont signé, le 21 mars 2002, le Cadre de règlement se rapportant au transfert de terres entre Mistissini et Oujé-Bougoumou, lequel a été approuvé par le décret numéro 1287-2002 du 6 novembre 2002;

ATTENDU QUE l'Annexe G de la Paix des braves et le Cadre de règlement se rapportant au transfert de terres entre Mistissini et Oujé-Bougoumou prévoient l'allocation de terres des catégories I et II aux Cris d'Oujé-Bougoumou et la conclusion d'une convention complémentaire à la Convention pour la reconnaissance officielle d'Oujé-Bougoumou à titre de communauté crie distincte en vertu de la Convention;

ATTENDU QUE l'allocation des terres s'effectue selon les dispositions prévues à la Loi sur le régime des terres dans les territoires de la Baie-James et du Nouveau-Québec (L.R.Q., c. R-13.1);

ATTENDU QUE le ministre des Ressources naturelles et de la Faune est responsable de l'application de la Loi sur le régime des terres dans les territoires de la Baie James et du Nouveau Québec;

ATTENDU QUE le gouvernement du Canada et les Cris ont signé, le 21 février 2008, l'Entente concernant une nouvelle relation entre le gouvernement du Canada et les Cris d'Eeyou Istchee;

ATTENDU QUE cette entente prévoit également la signature d'une convention complémentaire, entre l'Administration régionale crie, le gouvernement du Québec et le gouvernement du Canada concernant l'établissement de la bande d'Oujé-Bougoumou et de ses terres de la catégorie IA au moyen d'une modification à la Convention;

ATTENDU QUE l'Administration régionale crie, le gouvernement du Québec et le gouvernement du Canada ont négocié une convention complémentaire à cet effet, désignée sous le nom de Convention complémentaire n^o 22;

ATTENDU QUE la Convention complémentaire n^o 22 constitue une entente en matière d'affaires autochtones visée à l'article 3.48 de la Loi sur le ministère du Conseil exécutif (L.R.Q., c. M-30);

ATTENDU QU'en vertu du premier alinéa de l'article 3.49 de cette loi, toute entente visée à l'article 3.48 doit, pour être valide, être approuvée par le gouvernement et être signée par le ministre responsable des Affaires autochtones;

ATTENDU QUE la Convention complémentaire n^o 22 constitue également une entente intergouvernementale canadienne au sens de l'article 3.6.2 de cette loi;

ATTENDU QU'en vertu du premier alinéa de l'article 3.8 de cette loi, les ententes intergouvernementales canadiennes doivent, pour être valides, être approuvées par le gouvernement et être signées par le ministre responsable des Affaires intergouvernementales canadiennes et de la Francophonie canadienne;

IL EST ORDONNÉ, en conséquence, sur la recommandation du ministre responsable des Affaires autochtones, du ministre des Ressources naturelles et de la Faune et du ministre responsable des Affaires intergouvernementales canadiennes et de la Francophonie canadienne :

QUE soit approuvée la Convention complémentaire n^o 22 à la Convention de la Baie-James et du Nord québécois, dont le texte sera substantiellement conforme à celui joint à la recommandation ministérielle du présent décret.

Le greffier du Conseil exécutif,
GILLES PAQUIN

56551

Gouvernement du Québec

Décret 1104-2011, 2 novembre 2011

CONCERNANT l'approbation de l'Entente finale de règlement concernant certaines questions visées par l'Annexe G de l'Entente concernant une nouvelle relation entre le gouvernement du Québec et les Cris du Québec

ATTENDU QUE le gouvernement du Québec et le gouvernement du Canada ont signé avec les Cris et les Inuits, le 11 novembre 1975, la Convention de la Baie-James et du Nord québécois, ci-après appelée « Convention »;

ATTENDU QUE le gouvernement du Québec et les Cris ont signé, le 7 février 2002, l'Entente concernant une nouvelle relation entre le gouvernement du Québec et les Cris du Québec, communément appelée « la Paix des braves », laquelle a été approuvée par le décret numéro 289-2002 du 20 mars 2002;

ATTENDU QUE le gouvernement du Québec et les Cris ont signé, le 21 mars 2002, le Cadre de règlement se rapportant au transfert de terres entre Mistissini et Oujé-Bougoumou, lequel a été approuvé par le décret numéro 1287-2002 du 6 novembre 2002;

ATTENDU QUE l'Annexe G de la Paix des braves et le Cadre de règlement se rapportant au transfert de terres entre Mistissini et Oujé-Bougoumou prévoient

l'allocation de terres des catégories I et II aux Cris d'Oujé-Bougoumou et la conclusion d'une convention complémentaire à la Convention pour la reconnaissance officielle d'Oujé-Bougoumou à titre de communauté crie distincte en vertu de la Convention;

ATTENDU QUE l'allocation des terres s'effectue selon les dispositions prévues à la Loi sur le régime des terres dans les territoires de la Baie-James et du Nouveau-Québec (L.R.Q., c. R-13.1);

ATTENDU QUE le ministre des Ressources naturelles et de la Faune est responsable de l'application de la Loi sur le régime des terres dans les territoires de la Baie James et du Nouveau Québec;

ATTENDU QUE l'Administration régionale crie, le gouvernement du Québec et le gouvernement du Canada ont négocié une convention complémentaire à cet effet, désignée sous le nom de « Convention complémentaire n^o 22 »;

ATTENDU QUE le gouvernement du Québec, le Grand Conseil des Cris (Eeyou Istchee), l'Administration régionale crie et les Cris d'Oujé-Bougoumou ont convenu de conclure une entente, à signer simultanément avec la Convention complémentaire n^o 22, par laquelle les Cris donnent une quittance complète au gouvernement du Québec à l'égard du règlement définitif des enjeux relatifs à Oujé-Bougoumou et par laquelle le Grand Conseil des Cris (Eeyou Istchee), l'Administration régionale crie et les Cris d'Oujé-Bougoumou s'engagent à ne pas tenter d'autres recours judiciaires relativement à ces enjeux;

ATTENDU QUE le gouvernement du Québec, le Grand Conseil des Cris (Eeyou Istchee), l'Administration régionale crie et les Cris d'Oujé-Bougoumou ont convenu du contenu de l'Entente finale de règlement concernant certaines questions visées par l'Annexe G de l'Entente concernant une nouvelle relation entre le gouvernement du Québec, ci-après appelée « Entente finale de règlement »;

ATTENDU QU'un montant de 20 millions de dollars a été affecté par le gouvernement du Québec au règlement définitif des enjeux relatifs à Oujé-Bougoumou, y compris la résolution de la poursuite intentée devant la Cour supérieure du district de Montréal sous le titre Chief Abel Bosum et al. and the Oujé-Bougoumou Cree Nation c. le Procureur général du Québec;

ATTENDU QUE les demandeurs cris ont pris l'engagement de se désister de leurs réclamations contre le gouvernement du Québec en regard des poursuites judiciaires intentées, une fois que la Convention complémentaire n^o 22 sera entrée en vigueur;

ATTENDU QUE l'Administration régionale crie est dûment autorisée par les demandeurs cris à produire les procédures de désistement nécessaires devant les tribunaux;

ATTENDU QUE l'Entente finale de règlement contient des dispositions à l'égard de la création du parc national Assinica;

ATTENDU QUE le Québec attribuera le statut de protection intérimaire de « réserve de parc national » au secteur désigné pour la création du parc national Assinica, d'ici à sa création officielle;

ATTENDU QUE ce statut entrera en vigueur à la signature de l'Entente finale de règlement;

ATTENDU QUE le ministre du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs est responsable de la Loi sur les parcs (L.R.Q., c. P-9);

ATTENDU QUE l'Entente finale de règlement constitue une entente en matière d'affaires autochtones visée à l'article 3.48 de la Loi sur le ministère du Conseil exécutif (L.R.Q., c. M-30);

ATTENDU QU'en vertu du premier alinéa de l'article 3.49 de cette loi, toute entente visée à l'article 3.48 doit, pour être valide, être approuvée par le gouvernement et être signée par le ministre responsable des Affaires autochtones;

ATTENDU QUE cette entente constitue également une entente intergouvernementale canadienne au sens de l'article 3.6.2 de cette loi;

ATTENDU QU'en vertu du premier alinéa de l'article 3.8 de cette loi, les ententes intergouvernementales canadiennes doivent, pour être valides, être approuvées par le gouvernement et être signées par le ministre responsable des Affaires intergouvernementales canadiennes et de la Francophonie canadienne;

IL EST ORDONNÉ, en conséquence, sur la recommandation du ministre responsable des Affaires autochtones, du ministre des Ressources naturelles et de la Faune, du ministre du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs et du ministre responsable des Affaires intergouvernementales canadiennes et de la Francophonie canadienne :

QUE soit approuvée l'Entente finale de règlement concernant certaines questions visées par l'Annexe G de l'Entente concernant une nouvelle relation entre le gouvernement du Québec et les Cris du Québec, dont le texte sera substantiellement conforme à celui joint à la recommandation ministérielle du présent décret.

Le greffier du Conseil exécutif,
GILLES PAQUIN

56552

Gouvernement du Québec

Décret 1105-2011, 2 novembre 2011

CONCERNANT l'adoption de la Stratégie pour assurer l'occupation et la vitalité des territoires

ATTENDU QU'en décembre 2008, le ministre des Affaires municipales et des Régions s'est vu confier une nouvelle responsabilité, soit celle de l'occupation du territoire;

ATTENDU QU'à l'occasion du discours d'ouverture de la 2^e session de la 39^e législature, le 23 février 2011, le premier ministre a indiqué notamment que le gouvernement déposerait une stratégie pour assurer l'occupation et la vitalité des territoires;

ATTENDU QUE le ministre des Affaires municipales, des Régions et de l'Occupation du territoire, au terme d'analyses et de consultations, a élaboré cette stratégie;

ATTENDU QUE l'article 17.5.1 de la Loi sur ministère des Affaires municipales, des Régions et de l'Occupation du territoire (L.R.Q., c. M-22.1) mentionne que le ministre a pour mission de soutenir le développement régional en favorisant notamment la coordination et la concertation des différents acteurs de développement dans une perspective de prise en charge de ce développement par les collectivités locales et régionales dans le cadre d'un partenariat entre elles et l'État;

ATTENDU QU'en vertu de l'article 17.5.2 de cette loi, le ministre élabore et propose au gouvernement des politiques en vue de favoriser le développement local et régional, qu'il coordonne la mise en œuvre de ces politiques et en assure le suivi, le cas échéant en collaboration avec les ministères et les organismes concernés;

ATTENDU QUE le premier alinéa de l'article 17.1 de cette loi indique que le ministre a pour mission de susciter et de soutenir l'essor économique, culturel et social de la métropole, d'assurer la coordination interministérielle des activités gouvernementales relatives à la métropole et d'en favoriser le progrès, le dynamisme et le rayonnement;

IL EST ORDONNÉ, en conséquence, sur la recommandation du ministre des Affaires municipales, des Régions et de l'Occupation du territoire :

QUE la Stratégie pour assurer l'occupation et la vitalité des territoires 2011-2016, dont le texte sera substantiellement conforme au document joint à la recommandation ministérielle, soit adoptée.

Le greffier du Conseil exécutif,
GILLES PAQUIN

56553

Gouvernement du Québec

Décret 1107-2011, 2 novembre 2011

CONCERNANT le renouvellement du mandat de deux régisseurs de la Régie du logement

ATTENDU QUE le paragraphe 2^o du premier alinéa de l'article 7.6 de la Loi sur la Régie du logement (L.R.Q., c. R-8.1) prévoit notamment que le mandat d'un régisseur de la Régie du logement est renouvelé pour cinq ans à moins que le régisseur ne demande qu'il en soit autrement et notifie sa décision au ministre au plus tard trois mois avant l'expiration de son mandat;

ATTENDU QUE le deuxième alinéa de l'article 7.6 de cette loi énonce qu'une dérogation à la durée du mandat ne peut valoir que pour une durée fixe de moins de cinq ans déterminée par l'acte de renouvellement et, hormis le cas où le régisseur en fait la demande pour des motifs sérieux, que lorsque des circonstances particulières indiquées dans l'acte de renouvellement l'exigent;

ATTENDU QUE l'article 7.7 de cette loi énonce que le renouvellement du mandat d'un régisseur est examiné suivant la procédure établie par règlement du gouvernement et qu'un tel règlement peut notamment fixer la composition des comités et le mode de nomination de leurs membres, lesquels ne doivent pas faire partie de l'Administration gouvernementale au sens de la Loi sur l'administration publique (L.R.Q., c. A-6.01), ni la représenter;

ATTENDU QUE l'article 7.15 de la Loi sur la Régie du logement prévoit que le gouvernement fixe, conformément au règlement qu'il a édicté par le décret numéro 300-98 du 18 mars 1998, en application de l'article 7.14 de cette loi, la rémunération, les avantages sociaux et les autres conditions de travail des régisseurs de cette Régie;

ATTENDU QUE conformément à l'article 26 du Règlement sur la procédure de recrutement et de sélection des personnes aptes à être nommées régisseurs à la Régie du logement et sur celle de renouvellement du mandat de ces régisseurs, édicté par le décret numéro 299-98 du 18 mars 1998, la secrétaire générale associée responsable des emplois supérieurs au ministère du Conseil exécutif a formé un comité pour examiner le renouvellement du mandat de M^e Chantale Bouchard et M^e André Monty;

ATTENDU QUE le comité a transmis sa recommandation à la secrétaire générale associée et au ministre des Affaires municipales, des Régions et de l'Occupation du territoire;

ATTENDU QUE M^e Chantale Bouchard et M^e André Monty ont demandé que leur mandat soit renouvelé pour une durée moindre que cinq ans;

IL EST ORDONNÉ, en conséquence, sur la recommandation du ministre des Affaires municipales, des Régions et de l'Occupation du territoire :

QUE le mandat M^e Chantale Bouchard comme régisseuse de la Régie du logement soit renouvelé du 19 février 2012 au 30 avril 2013 au même traitement annuel et au lieu principal d'exercice de ses fonctions à Montréal;

QUE le mandat de M^e André Monty comme régisseur de la Régie du logement soit renouvelé du 19 février 2012 au 29 avril 2016 au même traitement annuel et au lieu principal d'exercice de ses fonctions à Montréal;

QUE M^e Chantale Bouchard et M^e André Monty continuent de bénéficier des conditions de travail prévues au Règlement sur la rémunération et les autres conditions de travail des régisseurs de la Régie du logement édicté par le décret numéro 300-98 du 18 mars 1998.

Le greffier du Conseil exécutif,
GILLES PAQUIN

56554

Gouvernement du Québec

Décret 1108-2011, 2 novembre 2011

CONCERNANT une autorisation à la Ville de Maniwaki de conclure avec le gouvernement du Canada une promesse d'achat d'immeuble et un acte de vente

ATTENDU QUE la Ville de Maniwaki a l'intention de conclure avec le gouvernement du Canada une promesse d'achat d'immeuble et un acte de vente concernant le lot 4 237 364 du cadastre du Québec, circonscription foncière de Gatineau;

ATTENDU QUE le gouvernement du Canada entend intégrer cet immeuble à la réserve indienne de Kitigan Zibi;

ATTENDU QUE, en vertu du premier alinéa de l'article 3.11 de la Loi sur le ministère du Conseil exécutif (L.R.Q., c. M-30), sauf dans la mesure expressément prévue par la loi, un organisme municipal ne peut, sans l'autorisation préalable du gouvernement, conclure une entente avec un autre gouvernement au Canada, l'un de ses ministères ou organismes gouvernementaux, ou avec un organisme public fédéral;

ATTENDU QUE la Ville de Maniwaki est un organisme municipal au sens de l'article 3.6.2 de cette loi;

IL EST ORDONNÉ, en conséquence, sur la recommandation du ministre des Affaires municipales, des Régions et de l'Occupation du territoire et du ministre responsable des Affaires intergouvernementales canadiennes et de la Francophonie canadienne :

QUE la Ville de Maniwaki soit autorisée à conclure avec le gouvernement du Canada une promesse d'achat d'immeuble et un acte de vente concernant le lot 4 237 364 du cadastre du Québec, circonscription foncière de Gatineau, lesquels seront substantiellement conformes au texte des projets d'entente joints à la recommandation ministérielle.

Le greffier du Conseil exécutif,
GILLES PAQUIN

56555

Gouvernement du Québec

Décret 1109-2011, 2 novembre 2011

CONCERNANT une autorisation au Conseil des arts de Montréal de conclure une entente avec le gouvernement du Canada relativement au versement d'une aide financière dans le cadre du programme Objectif carrière de la Stratégie emploi jeunesse

ATTENDU QUE le Conseil des arts de Montréal a l'intention de conclure une entente avec le gouvernement du Canada relativement au versement d'une aide financière, dans le cadre du programme Objectif carrière de la

Stratégie emploi jeunesse, pour permettre à onze jeunes diplômés de bénéficier d'une expérience de travail en milieu culturel et artistique;

ATTENDU QUE, en vertu du premier alinéa de l'article 3.11 de la Loi sur le ministère du Conseil exécutif (L.R.Q., c. M-30), sauf dans la mesure expressément prévue par la loi, un organisme municipal ne peut, sans l'autorisation préalable du gouvernement, conclure une entente avec un autre gouvernement au Canada, l'un de ses ministères ou organismes gouvernementaux, ou avec un organisme public fédéral;

ATTENDU QUE le Conseil des arts de Montréal est un organisme municipal au sens de l'article 3.6.2 de cette loi;

IL EST ORDONNÉ, en conséquence, sur la recommandation du ministre des Affaires municipales, des Régions et de l'Occupation du territoire et du ministre responsable des Affaires intergouvernementales canadiennes et de la Francophonie canadienne :

QUE le Conseil des arts de Montréal soit autorisé à conclure une entente avec le gouvernement du Canada relativement au versement d'une aide financière, dans le cadre du programme Objectif carrière de la Stratégie emploi jeunesse, pour permettre à onze jeunes diplômés de bénéficier d'une expérience de travail en milieu culturel et artistique, laquelle sera substantiellement conforme au texte du projet d'entente joint à la recommandation ministérielle.

Le greffier du Conseil exécutif,
GILLES PAQUIN

56556

Gouvernement du Québec

Décret 1110-2011, 2 novembre 2011

CONCERNANT la nomination de madame Geneviève Côté comme membre de la Commission de protection du territoire agricole du Québec

ATTENDU QUE le premier alinéa de l'article 4 de la Loi sur la protection du territoire et des activités agricoles (L.R.Q., c. P-41.1) prévoit que la Commission de protection du territoire agricole du Québec est composée d'au plus seize membres, dont un président et cinq vice-présidents, nommés par le gouvernement pour une période d'au plus cinq ans;

ATTENDU QUE le deuxième alinéa de l'article 4 de cette loi prévoit que le gouvernement fixe le traitement et, s'il y a lieu, le traitement additionnel, les allocations ou les honoraires des membres de la Commission;

ATTENDU QU'il y a lieu de pourvoir un poste de membre de la Commission de protection du territoire agricole du Québec;

IL EST ORDONNÉ, en conséquence, sur la recommandation du ministre de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation :

QUE madame Geneviève Côté, chef du service de la planification et des stratégies d'intervention du ministère des Transports, cadre classe 3, soit nommée membre de la Commission de protection du territoire agricole du Québec pour un mandat de cinq ans à compter du 1^{er} décembre 2011, aux conditions annexées.

Le greffier du Conseil exécutif,
GILLES PAQUIN

Conditions de travail de madame Geneviève Côté comme membre de la Commission de protection du territoire agricole du Québec

Aux fins de rendre explicites les considérations et conditions de la nomination faite en vertu de la Loi sur la protection du territoire et des activités agricoles (L.R.Q., c. P-41.1)

1. OBJET

Le gouvernement du Québec nomme madame Geneviève Côté qui accepte d'agir à titre exclusif et à temps plein, comme membre de la Commission de protection du territoire agricole du Québec, ci-après appelée la Commission.

Sous l'autorité du président et dans le cadre des lois et des règlements ainsi que des règles et des politiques adoptées par la Commission pour la conduite de ses affaires, elle exerce tout mandat que lui confie le président de la Commission.

Madame Côté exerce ses fonctions au bureau de la Commission à Longueuil.

Madame Côté, cadre classe 3 au ministère des Transports, mutée au ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation, est en congé sans traitement de ce dernier ministère pour la durée du présent mandat.

2. DURÉE

Le présent engagement commence le 1^{er} décembre 2011 pour se terminer le 30 novembre 2016, sous réserve des dispositions des articles 4 et 5.

3. RÉMUNÉRATION ET AUTRES CONDITIONS DE TRAVAIL

3.1 Rémunération

À compter de la date de son engagement, madame Côté reçoit un traitement annuel de 107 183 \$.

Ce traitement sera révisé selon les règles applicables à une membre d'un organisme du gouvernement du niveau 3.

3.2 Autres conditions de travail

Les Règles concernant la rémunération et les autres conditions de travail des titulaires d'un emploi supérieur à temps plein adoptées par le gouvernement par le décret numéro 450-2007 du 20 juin 2007 s'appliquent à madame Côté comme membre d'un organisme du gouvernement du niveau 3.

Dans le cas où les dispositions de ce décret sont inconciliables avec les dispositions contenues au présent décret, ces dernières s'appliqueront.

4. TERMINAISON

Le présent engagement prend fin à la date stipulée à l'article 2, sous réserve toutefois des dispositions qui suivent :

4.1 Démission

Madame Côté peut démissionner de la fonction publique et de son poste de membre de la Commission, sans pénalité, après avoir donné un avis écrit de trois mois.

Copie de l'avis de démission doit être transmise au secrétaire général associé aux emplois supérieurs du ministère du Conseil exécutif.

4.2 Destitution

Madame Côté consent également à ce que le gouvernement révoque en tout temps le présent engagement, sans préavis ni indemnité, pour raisons de malversation, maladministration, faute lourde ou motif de même gravité, la preuve étant à la charge du gouvernement.

4.3 Échéance

Malgré l'expiration de son mandat et avec la permission du président, madame Côté peut continuer l'examen d'une affaire dont elle a été saisie et en décider. Elle sera alors rémunérée sur la base d'un taux horaire calculé en fonction de son traitement annuel.

5. RETOUR

Madame Côté peut demander que ses fonctions de membre de la Commission prennent fin avant l'échéance du 30 novembre 2016, après avoir donné un avis écrit de trois mois.

En ce cas, elle sera réintégrée parmi le personnel du ministère au traitement qu'elle avait comme membre de la Commission sous réserve que ce traitement n'excède pas le maximum de l'échelle de traitement des cadres classe 3 de la fonction publique.

6. RENOUVELLEMENT

Tel que prévu à l'article 2, le mandat de madame Côté se termine le 30 novembre 2016. Dans le cas où le ministre responsable a l'intention de recommander au gouvernement le renouvellement de son mandat à titre de membre de la Commission, il l'en avisera au plus tard six mois avant l'échéance du présent mandat.

Si le présent engagement n'est pas renouvelé ou si le gouvernement ne nomme pas madame Côté à un autre poste, cette dernière sera réintégrée parmi le personnel du ministère au traitement prévu à l'article 5.

7. Toute entente verbale non incluse au présent document est nulle.

8. SIGNATURES

GENEVIÈVE CÔTÉ

MADELEINE PAULIN,
secrétaire générale associée

56557

Gouvernement du Québec

Décret 1111-2011, 2 novembre 2011

CONCERNANT l'autorisation au Centre de services partagés du Québec à conclure des contrats selon des conditions différentes de celles qui lui sont applicables en vertu de la Loi sur les contrats des organismes publics

ATTENDU QU'en vertu du paragraphe 1^o du premier alinéa de l'article 10 de la Loi sur les contrats des organismes publics (L.R.Q., c. C-65.1), un organisme public doit recourir à la procédure d'appel d'offres public pour la conclusion d'un contrat d'approvisionnement comportant une dépense égale ou supérieure au seuil minimal prévu dans tout accord intergouvernemental applicable pour ce type de contrat;

ATTENDU QU'en vertu du paragraphe 5^o du premier alinéa de l'article 13 de cette loi, un contrat comportant une dépense supérieure à ces seuils peut être conclu de gré à gré dans les cas déterminés par règlement du gouvernement;

ATTENDU QU'en vertu du paragraphe 5^o du premier alinéa de l'article 23 de cette loi, le gouvernement peut, par règlement, après consultation du ministre de l'Éducation, du Loisir et du Sport et du ministre de la Santé et des Services sociaux et sur recommandation du Conseil du trésor, déterminer les cas, autres que ceux visés aux paragraphes 1^o à 4^o du premier alinéa de l'article 13 de cette loi, où un contrat comportant une dépense supérieure au seuil d'appel d'offres public peut être conclu de gré à gré;

ATTENDU QU'en vertu de l'article 29.1 du Règlement sur les contrats d'approvisionnement des organismes publics (R.R.Q., c. C-65.1, r. 2), un organisme public visé aux paragraphes 1^o à 4^o du premier alinéa de l'article 4 de cette loi, peut malgré les dispositions de la section I du chapitre III de ce règlement, conclure de gré à gré un contrat à commandes dont le montant estimé de la dépense est supérieur au seuil d'appel d'offres public pour l'acquisition de logiciels pour des cas autres que ceux prévus aux paragraphes 1^o à 4^o du premier alinéa de l'article 13 de cette loi, après avoir obtenu l'autorisation du Conseil du trésor;

ATTENDU QU'en vertu du deuxième alinéa de l'article 29.1 de ce règlement, un contrat à commandes peut être conclu au bénéfice d'un regroupement d'organismes visé à l'article 15 de cette loi;

ATTENDU QU'en vertu de l'article 15 de cette loi, un organisme public peut participer à un regroupement avec une personne morale de droit public dont les conditions de conclusion de contrat diffèrent de celles prévues à cette loi et que les conditions applicables à cet appel d'offres sont celles auxquelles est assujéti celui qui procède à l'appel d'offres;

ATTENDU QU'en vertu de l'article 5 de la Loi sur le Centre de services partagés du Québec (L.R.Q., c. C-8.1.1), le Centre achète et loue pour les organismes publics les biens meubles, procède à des regroupements de services et les gère;

ATTENDU QU'en vertu de l'article 104 de cette loi, toute personne ou tout organisme qui, le 6 décembre 2005, était tenu d'utiliser les services du directeur général des achats pour l'acquisition d'un bien ou d'un service est tenu, dans la même mesure, d'utiliser les services du Centre jusqu'à ce qu'un décret l'en dispense;

ATTENDU QU'en vertu de l'article 7 de cette loi, sont des organismes publics les ministères, les organismes et les personnes énumérés à l'annexe 1 de la Loi sur l'administration financière (L.R.Q., c. A-6.001) ainsi que toute personne ou organisme dont le personnel est nommé suivant la Loi sur la fonction publique (L.R.Q., c. F-3.1.1);

ATTENDU QU'en vertu de l'article 8 de la Loi sur le Centre de services partagés du Québec, toute personne morale de droit public peut également requérir un service disponible au Centre, aux conditions que celui-ci détermine;

ATTENDU QU'en vertu du troisième alinéa de l'article 29.1 du Règlement sur les contrats d'approvisionnement des organismes publics, pour se prévaloir d'un contrat à commandes, l'organisme public et la personne morale de droit public partie à un regroupement doivent avoir réalisé une recherche sérieuse et documentée démontrant que seul le fournisseur visé par ce contrat peut répondre à leurs besoins;

ATTENDU QUE la réalisation d'une telle recherche est non pertinente dans un contexte de renouvellement d'un contrat d'entretien de logiciel, de mise à niveau d'un logiciel, d'acquisition de licences supplémentaires et d'acquisition d'un logiciel additionnel dans un ensemble de logiciels intégrés;

ATTENDU QU'en vertu du premier alinéa de l'article 25 de la Loi sur les contrats des organismes publics, le gouvernement peut, sur recommandation du Conseil du trésor, autoriser un organisme public à conclure un contrat selon des conditions différentes de celles qui lui sont applicables en vertu de la présente loi et fixer, dans un tel cas, les conditions applicables à ce contrat;

ATTENDU QU'il y a lieu d'autoriser, jusqu'au 31 mars 2013, le Centre de services partagés du Québec à conclure de gré à gré des contrats à commandes pour l'acquisition de logiciels, d'une durée maximale de trois ans, au bénéfice d'un regroupement d'organismes publics visés par la Loi sur le Centre de services partagés du Québec et de personnes morales de droit public selon des conditions différentes de celles qui lui sont applicables en vertu de la Loi sur les contrats des organismes publics et fixer, dans un tel cas, les conditions applicables à ces contrats;

ATTENDU QUE la recommandation du Conseil du trésor a été obtenue;

IL EST ORDONNÉ, en conséquence, sur la recommandation de la ministre responsable de l'Administration gouvernementale et présidente du Conseil du trésor :

QUE le Centre de services partagés du Québec soit autorisé, jusqu'au 31 mars 2013, à conclure de gré à gré des contrats à commandes pour l'acquisition de logiciels, d'une durée maximale de trois ans, au bénéfice d'un regroupement d'organismes publics visés par la Loi sur le Centre de services partagés du Québec (L.R.Q., c. C-8.1.1) et de personnes morales de droit public avec chaque fournisseur dont le nom et les familles de produits apparaissent à l'annexe 1, aux conditions fixées à l'annexe 2.

Le greffier du Conseil exécutif,

GILLES PAQUIN

ANNEXE 1

Fournisseurs	Familles de produits
Microsoft Licensing GP	Systèmes d'exploitation
Microsoft Canada cie	Logiciels de suites bureautiques
	Logiciels de communication et de collaboration
	Logiciels de virtualisation
	Système de gestion de base de données
	Logiciels de développement et de gestion d'infrastructure
Oracle Canada ULC	Système de gestion de base de données
	Logiciels de développement
	Logiciels connexes à la gestion de bases de données
McAfee inc.	Logiciels de sécurité
IBM Canada ltée	Logiciels de communication et de collaboration
	Logiciels de développement et de gestion d'infrastructure
	Système de gestion de base de données

Novell Canada	Logiciels de produit réseau Système d'exploitation	2° lorsqu'un seul contractant est possible en raison d'une garantie, d'un droit de propriété ou d'un droit exclusif, tel un droit d'auteur ou un droit fondé sur une licence exclusive ou un brevet;
Adobe Systems Software Ireland Limited	Logiciel de création et d'édition de contenus	3° lorsqu'il s'agit d'une question de nature confidentielle ou protégée et qu'il est raisonnable de croire que sa divulgation, dans le cadre d'un appel d'offres public, pourrait compromettre la nature ou nuire de quelque autre façon à l'intérêt public;
VMware, inc.	Logiciels de virtualisation	4° lorsqu'il estime qu'il lui sera possible de démontrer, compte tenu de l'objet du contrat et dans le respect des principes énoncés à l'article 2 de la Loi sur les contrats des organismes publics, qu'un appel d'offres public ne servirait pas l'intérêt public.
Symantec Corporation	Logiciels de sécurité et de disponibilité	
SAS Institute Canada inc.	Logiciels de gestion de statistiques et d'aide à la décision	
Red Hat, Inc.	Systèmes d'exploitation et outils de développement d'infrastructures	Dans les cas visés aux paragraphes 3° et 4°, la commande relative au contrat à commandes devra être autorisée par le dirigeant de l'organisme qui doit en informer le ministre responsable annuellement, tel que prévu à l'article 13 de la Loi sur les contrats des organismes publics (L.R.Q., c. C-65.1).

ANNEXE 2

Conditions applicables à la conclusion d'un contrat de gré à gré

1. Le Centre de services partagés du Québec est autorisé, jusqu'au 31 mars 2013 à conclure de gré à gré des contrats à commandes de logiciels au bénéfice d'un regroupement d'organismes publics visés par la Loi sur le Centre de services partagés du Québec (L.R.Q., c. C-8.1.1) et de personnes morales de droit public dont les montants estimés sont supérieurs au seuil d'appel d'offres public avec un fournisseur dont le nom apparaît à l'annexe 1, pour les familles de produits qui y sont rattachées.
2. La durée de chaque contrat ne peut excéder trois ans.

Conditions pour se prévaloir d'un contrat conclu en vertu du point 1

3. Dans le cadre d'un contrat à commandes conclu au bénéfice d'un regroupement en vertu du point 1, tout organisme public et toute personne morale de droit public peut effectuer une commande de logiciel lorsque le montant total des commandes d'un logiciel est inférieur à 25 000 \$ par année financière.
4. Pour se prévaloir d'un contrat à commandes, un organisme public ou une personne morale de droit public doit, dans les cas suivants, exposer les motifs justifiant la nécessité d'effectuer la commande :
 - 1° lorsqu'en raison d'une situation d'urgence, la sécurité des personnes ou des biens est en cause;

Le dirigeant d'un organisme public visé par l'article 104 de la Loi sur le Centre de services partagés du Québec transmet l'exposé au Centre, qui en apprécie la teneur avant d'effectuer la commande.

5. Après avoir évalué la possibilité de procéder par appel d'offres public et pour se prévaloir d'un contrat à commandes, un organisme public ou une personne morale de droit public doit décrire son environnement actuel et son besoin, lorsque la commande vise :

- 1° l'entretien d'un logiciel;
- 2° la mise à niveau d'un logiciel à la version majeure suivante, sans saut de version majeure, dans la mesure où le délai entre la commercialisation de la version majeure visée par la commande et la commercialisation de sa version majeure précédente est de moins de trois ans. On entend par version majeure une version qui apporte de nouvelles fonctionnalités, voire restructure complètement l'application;
- 3° l'acquisition de licences supplémentaires d'une version majeure, dans la mesure où l'acquisition ne vise pas à remplacer les licences détenues. Le nombre de licences supplémentaires ne doit pas excéder 25 % par année, ni 50 % sur trois ans à compter de la date de la première commande, le nombre de licences détenues lors de la première commande;

4^o l'acquisition d'un logiciel additionnel dans un ensemble de logiciels intégrés.

Le dirigeant d'un organisme public visé par l'article 104 de la Loi sur le Centre de services partagés du Québec ou son représentant autorisé transmet la description de son environnement actuel et de son besoin au Centre, qui en apprécie la teneur avant d'effectuer la commande.

6. Dans tout autre cas que ceux visés aux points 3 à 5, l'organisme public et la personne morale de droit public doivent, pour se prévaloir d'un contrat à commandes, réaliser une recherche sérieuse et documentée validée par un expert compétent et objectif, tel un vérificateur spécialisé en informatique, démontrant que seul le fournisseur visé par ce contrat peut répondre à leurs besoins. À défaut de faire cette démonstration, ils doivent procéder par appel d'offres public.

Le dirigeant d'un organisme public visé par l'article 104 de la Loi sur le Centre de services partagés du Québec transmet un sommaire de la recherche sérieuse et documentée au Centre, qui en apprécie la teneur avant d'effectuer la commande. Le sommaire doit contenir la description des besoins, la liste des logiciels propriétaires et des logiciels libres disponibles sur le marché qu'il a considérés, les motifs démontrant que seul le fournisseur visé par ce contrat peut répondre à ses besoins et indiquer le nom de l'expert qui a procédé à la validation.

Avant de se prévaloir du contrat à commandes, un avis d'intention doit être diffusé sur le système électronique d'appel d'offres (SEAO) par l'organisme public ou la personne morale de droit public, indiquant :

1^o le nom de l'organisme public ou de la personne morale de droit public et du responsable de l'avis;

2^o le nom du fournisseur visé par le contrat à commandes;

3^o le nom du logiciel, le nombre de licences visés par la commande et la description du besoin;

4^o le montant estimé de l'acquisition;

5^o l'endroit prévu ainsi que la date et l'heure limites fixées pour permettre aux fournisseurs intéressés de se manifester, le délai ne pouvant être inférieur à 15 jours à compter de la date de diffusion de cet avis.

7. Si un fournisseur se manifeste à la suite de la publication de l'avis d'intention, l'organisme public ou la personne morale de droit public doit évaluer la capacité de ce fournisseur à répondre au besoin identifié à l'avis

d'intention ainsi que la solution proposée et, si cette alternative est acceptable, l'organisme public ou la personne morale de droit public devra procéder par appel d'offres public.

8. L'entretien d'un logiciel acquis en vertu des points 3 à 6 ne peut excéder un an. Il peut toutefois être renouvelé pour deux périodes additionnelles d'un an.

56558

Gouvernement du Québec

Décret 1112-2011, 2 novembre 2011

CONCERNANT la nomination de monsieur Robert Vézina comme membre et président par intérim du Conseil supérieur de la langue française

ATTENDU QUE l'article 185 de la Charte de la langue française (L.R.Q., c. C-11) institue un Conseil supérieur de la langue française;

ATTENDU QUE le premier alinéa de l'article 189 de cette charte prévoit notamment que le Conseil est composée de huit membres, dont un président, nommés par le gouvernement;

ATTENDU QUE le deuxième alinéa de l'article 189 de cette charte prévoit qu'à l'expiration de leur mandat, les membres demeurent en fonction jusqu'à ce qu'ils soient remplacés ou nommés de nouveau;

ATTENDU QU'en vertu du premier alinéa de l'article 194 de cette charte, le gouvernement fixe la rémunération du président, ses avantages sociaux et ses autres conditions de travail;

ATTENDU QUE monsieur Conrad Ouellon a été nommé de nouveau membre et président du Conseil supérieur de la langue française par le décret numéro 996-2009 du 16 septembre 2009, que son mandat est expiré et qu'il y a lieu de pourvoir à son remplacement;

IL EST ORDONNÉ, en conséquence, sur la recommandation de la ministre de la Culture, des Communications et de la Condition féminine :

QUE monsieur Robert Vézina, directeur de la recherche et de l'administration du Conseil supérieur de la langue française, soit nommé membre et président par intérim de ce Conseil à compter du 3 novembre 2011, en remplacement de monsieur Conrad Ouellon;

QU'à ce titre, monsieur Robert Vézina reçoit une rémunération additionnelle mensuelle correspondant à 10 % de son traitement mensuel;

QUE durant cet intérim, monsieur Robert Vézina soit remboursé, sur présentation de pièces justificatives, des frais de représentation occasionnés par l'exercice de ses fonctions sur la base d'un montant mensuel de 172 \$, conformément aux Règles concernant la rémunération et les autres conditions de travail des titulaires d'un emploi supérieur à temps plein adoptées par le gouvernement par le décret numéro 450-2007 du 20 juin 2007;

QUE durant cet intérim, monsieur Robert Vézina soit remboursé des frais de voyage et de séjour occasionnés par l'exercice de ses fonctions conformément aux règles applicables aux présidents d'organismes gouvernementaux adoptées par le gouvernement par le décret numéro 2500-83 du 30 novembre 1983.

Le greffier du Conseil exécutif,
GILLES PAQUIN

56559

Gouvernement du Québec

Décret 1113-2011, 2 novembre 2011

CONCERNANT la participation de la Société de développement des entreprises culturelles à une société en commandite et une avance du ministre des Finances

ATTENDU QUE lors du Discours sur le budget du 17 mars 2011, le ministre des Finances a annoncé la création du Fonds Capital Culture Québec, un fonds de capital de risque doté d'une capitalisation de 100 000 000 \$ pour appuyer les projets culturels d'envergure internationale, et ce, en partenariat avec le Fonds de solidarité FTQ;

ATTENDU QUE la capitalisation sera assurée par une contribution de 60 000 000 \$ de la Société de développement des entreprises culturelles (ci-après appelée « SODEC ») et de 40 000 000 \$ du Fonds de solidarité FTQ;

ATTENDU QU'une société en commandite, soit le Fonds Capital Culture Québec, sera créée à cette fin;

ATTENDU QUE le paragraphe 1^o du premier alinéa de l'article 25 de la Loi sur la Société de développement des entreprises culturelles (L.R.Q., c. S-10.002) prévoit que la SODEC doit obtenir l'autorisation du gouvernement pour acquérir des actions, des parts ou des éléments d'actif d'une personne morale ou en disposer;

ATTENDU QUE le paragraphe 2^o du premier alinéa de l'article 38 de cette loi prévoit que le gouvernement peut, aux conditions qu'il détermine, autoriser le ministre des Finances à avancer à la SODEC tout montant jugé nécessaire pour rencontrer ses obligations ou pour l'exercice de ses objets et pouvoirs;

ATTENDU QUE la SODEC désire acquérir 50 % des actions d'une personne morale ayant pour objet de contrôler 100 % des activités de la société en commandite à être créée;

ATTENDU QUE la SODEC, en contrepartie de sa participation pour une somme maximale de 60 000 000 \$, détiendra 60 % des parts de la société en commandite à être créée;

ATTENDU QU'il y a lieu d'autoriser le ministre des Finances à effectuer une avance n'excédant pas 60 000 000 \$ à la SODEC et de déterminer les conditions y afférentes;

IL EST ORDONNÉ, en conséquence, sur la recommandation du ministre des Finances et de la ministre de la Culture, des Communications et de la Condition féminine :

QUE la Société de développement des entreprises culturelles soit autorisée à acquérir 50 % des actions d'une personne morale ayant pour objet de contrôler 100 % des activités de la société en commandite à être créée;

QUE la Société de développement des entreprises culturelles, en contrepartie d'une somme maximale de 60 000 000 \$, soit autorisée à acquérir 60 % des parts de la société en commandite à être créée;

QUE le ministre des Finances soit autorisé à verser une avance de 60 000 000 \$ à la Société de développement des entreprises culturelles aux conditions suivantes :

a) le coût d'intérêt correspond aux bénéfices nets réalisés à même l'avance de 60 000 000 \$, jusqu'à concurrence d'un maximum annuel égal à un taux d'intérêt annuel simple, lequel taux d'intérêt correspond au taux préférentiel de la Banque Nationale du Canada;

b) l'intérêt sera payable annuellement par la Société de développement des entreprises culturelles à compter de l'année où le Fonds Capital Culture Québec, société en commandite à être créée, débutera la distribution annuelle des bénéfices, jusqu'à concurrence du montant distribué;

c) le remboursement de l'avance sera effectué à la date de dissolution de la société en commandite à être créée, ou au plus tard le 31 mars 2020;

d) l'avance sera attestée au moyen d'un écrit en la forme agréée par le ministre des Finances;

QUE l'avance de 60 000 000 \$ consentie par le ministre des Finances à la Société de développement des entreprises culturelles ne soit utilisée par celle-ci que pour lui permettre d'acquérir des parts du Fonds Capital Culture Québec, société en commandite à être créée.

Le greffier du Conseil exécutif,
GILLES PAQUIN

56560

Gouvernement du Québec

Décret 1115-2011, 2 novembre 2011

CONCERNANT l'approbation de la Convention de licence entre le gouvernement du Québec et la Société canadienne des postes pour l'utilisation des données de Postes Canada à des fins commerciales

ATTENDU QUE le gouvernement du Québec et la Société canadienne des postes souhaitent conclure une convention de licence, laquelle permettra au ministère des Ressources naturelles et de la Faune, au nom des partenaires de production d'Adresses Québec, d'utiliser des données de Postes Canada à des fins commerciales;

ATTENDU QUE la Société canadienne des postes est un organisme public fédéral au sens de l'article 3.6.2 de la Loi sur le ministère du Conseil exécutif (L.R.Q., c. M-30);

ATTENDU QUE, en vertu de l'article 16 de la Loi sur le ministère des Ressources naturelles et de la Faune (L.R.Q., c. M-25.2), le ministre peut, conformément à la loi, conclure un accord avec un gouvernement ou un organisme conformément aux intérêts et aux droits du Québec pour faciliter l'exécution de cette loi ou d'une loi dont l'application relève de lui;

ATTENDU QU'une telle convention constitue une entente intergouvernementale canadienne au sens de l'article 3.6.2 de la Loi sur le ministère du Conseil exécutif;

ATTENDU QUE, en vertu du premier alinéa de l'article 3.8 de cette loi, les ententes intergouvernementales canadiennes doivent, pour être valides, être approuvées par le gouvernement et être signées par le ministre responsable des Affaires intergouvernementales canadiennes et de la Francophonie canadienne;

IL EST ORDONNÉ, en conséquence, sur la recommandation du ministre des Ressources naturelles et de la Faune, du ministre délégué aux Ressources naturelles et à la Faune et du ministre responsable des Affaires intergouvernementales canadiennes et de la Francophonie canadienne :

QUE soit approuvée la Convention de licence entre le gouvernement du Québec et la Société canadienne des postes pour l'utilisation des données de Postes Canada à des fins commerciales, laquelle sera substantiellement conforme au texte du projet de convention joint à la recommandation ministérielle.

Le greffier du Conseil exécutif,
GILLES PAQUIN

56561

Gouvernement du Québec

Décret 1116-2011, 2 novembre 2011

CONCERNANT l'acquisition par expropriation de certains biens pour la construction ou la reconstruction d'une partie de la route 352 et du ponceau au-dessus du ruisseau Donat-Déry, situés sur le territoire de la Municipalité de la paroisse de Saint-Adelphe

ATTENDU QUE, en vertu de l'article 12 de la Loi sur la voirie (L.R.Q., c. V-9), le ministre peut louer, échanger et acquérir de gré à gré ou par expropriation tout bien au bénéfice du domaine de l'État;

ATTENDU QUE, en vertu du premier alinéa de l'article 36 de la Loi sur l'expropriation (L.R.Q., c. E-24), toute expropriation doit être décidée ou, suivant le cas, autorisée préalablement par le gouvernement aux conditions qu'il détermine;

ATTENDU QUE, pour réaliser les travaux ci-après mentionnés, il y a lieu que le ministre délégué aux Transports soit autorisé à acquérir par expropriation les biens requis à cet effet;

IL EST ORDONNÉ, en conséquence, sur la recommandation du ministre délégué aux Transports :

QU'il soit autorisé à acquérir par expropriation certains biens pour réaliser les travaux suivants, à savoir :

— la construction ou la reconstruction d'une partie de la route 352 et du ponceau au-dessus du ruisseau Donat-Déry, situés sur le territoire de la Municipalité de la

paroisse de Saint-Adelphe, dans la circonscription électorale de Laviolette, selon le plan AA-7006-154-95-1208 (projet n^o 154951208) des archives du ministère des Transports.

Le greffier du Conseil exécutif,
GILLES PAQUIN

56562

Gouvernement du Québec

Décret 1117-2011, 2 novembre 2011

CONCERNANT l'acquisition par expropriation de certains biens pour la construction ou la reconstruction d'une partie de la route 132, également désignée route Marie-Victorin, située sur le territoire de la Municipalité de Leclercville

ATTENDU QUE, en vertu de l'article 12 de la Loi sur la voirie (L.R.Q., c. V-9), le ministre peut louer, échanger et acquérir de gré à gré ou par expropriation tout bien au bénéfice du domaine de l'État;

ATTENDU QUE, en vertu du premier alinéa de l'article 36 de la Loi sur l'expropriation (L.R.Q., c. E-24), toute expropriation doit être décidée ou, suivant le cas, autorisée préalablement par le gouvernement aux conditions qu'il détermine;

ATTENDU QUE, pour réaliser les travaux ci-après mentionnés, il y a lieu que le ministre délégué aux Transports soit autorisé à acquérir par expropriation les biens requis à cet effet;

IL EST ORDONNÉ, en conséquence, sur la recommandation du ministre délégué aux Transports :

QU'il soit autorisé à acquérir par expropriation certains biens pour réaliser les travaux suivants, à savoir :

— la construction ou la reconstruction d'une partie de la route 132, également désignée route Marie-Victorin, située sur le territoire de la Municipalité de Leclercville, dans la circonscription électorale de Lotbinière, selon le plan AA-6610-154-08-0376 (projet n^o 154-08-0376) des archives du ministère des Transports.

Le greffier du Conseil exécutif,
GILLES PAQUIN

56563

Gouvernement du Québec

Décret 1118-2011, 2 novembre 2011

CONCERNANT la nomination d'un membre du conseil d'administration de la Commission de la santé et de la sécurité du travail

ATTENDU QUE l'article 140 de la Loi sur la santé et la sécurité du travail (L.R.Q., c. S-2.1) prévoit que la Commission de la santé et de la sécurité du travail est administrée par un conseil d'administration composé de quinze membres dont un président du conseil et chef de la direction;

ATTENDU QUE l'article 141 de cette loi énonce notamment que les membres du conseil d'administration de la Commission sont nommés par le gouvernement et que sept de ces membres sont choisis à partir des listes fournies par les associations syndicales les plus représentatives;

ATTENDU QUE l'article 144 de cette loi prévoit notamment que les membres du conseil d'administration, autres que le président du conseil d'administration et chef de la direction, sont nommés pour au plus deux ans;

ATTENDU QUE l'article 147 de cette loi prévoit notamment que les membres du conseil d'administration de la Commission demeurent en fonction, malgré l'expiration de leur mandat, jusqu'à ce qu'ils soient remplacés ou nommés de nouveau;

ATTENDU QUE l'article 149 de cette loi prévoit notamment que le gouvernement fixe le traitement et, s'il y a lieu, le traitement additionnel, les honoraires ou les allocations de chaque membre du conseil d'administration de la Commission de même que les indemnités auxquelles ils ont droit;

ATTENDU QU'en vertu du décret numéro 651-2008 du 18 juin 2008, monsieur Roger Valois a été nommé de nouveau membre du conseil d'administration de la Commission de la santé et de la sécurité du travail, qu'il a démissionné de ses fonctions et qu'il y a lieu de pourvoir à son remplacement;

ATTENDU QUE les listes prévues à l'article 141 de cette loi ont été fournies par les associations concernées;

ATTENDU QUE le décret numéro 618-87 du 15 avril 1987 prévoit le mode de rémunération des membres du conseil d'administration de la Commission de la santé et de la sécurité du travail;

IL EST ORDONNÉ, en conséquence, sur la recommandation de la ministre du Travail :

QUE monsieur Jean Lacharité, deuxième vice-président, Confédération des syndicats nationaux (CSN), soit nommé membre du conseil d'administration de la Commission de la santé et de la sécurité du travail pour un mandat de deux ans à compter des présentes, en remplacement de monsieur Roger Valois;

QUE le décret numéro 618-87 du 15 avril 1987 concernant la rémunération des membres du conseil d'administration de la Commission de la santé et de la sécurité du travail s'applique à monsieur Jean Lacharité.

Le greffier du Conseil exécutif,
GILLES PAQUIN

56564

Gouvernement du Québec

Décret 1119-2011, 9 novembre 2011

CONCERNANT la Commission d'enquête sur l'octroi et la gestion des contrats publics dans l'industrie de la construction

ATTENDU QU'en vertu du décret numéro 1029-2011 du 19 octobre 2011, le gouvernement a constitué la Commission d'enquête sur l'octroi et la gestion des contrats publics dans l'industrie de la construction;

ATTENDU QU'en vertu du décret numéro 1059-2011 du 20 octobre 2011, le gouvernement a nommé madame France Charbonneau, juge de la Cour supérieure du Québec, commissaire et présidente de cette commission d'enquête;

ATTENDU QUE la présidente de cette commission d'enquête a informé le gouvernement qu'il apparaît essentiel, pour permettre à la commission d'exécuter pleinement son mandat, que les pouvoirs et immunités prévus par la Loi sur les commissions d'enquête (L.R.Q., c. C-37) soient attribués à la commission qu'elle préside;

ATTENDU QU'en vertu de l'article 1 de cette loi lorsque le gouvernement juge à propos de faire faire une enquête sur quelque objet qui a trait au bon gouvernement du Québec ou sur la gestion de quelque partie des affaires publiques, il peut, par une commission émise à cette fin, nommer un ou plusieurs commissaires pour conduire cette enquête;

ATTENDU QUE, conformément à l'article 4 de cette loi, la rémunération des commissaires, du secrétaire, des sténographes, des commis et des messagers doit être fixée par le gouvernement;

ATTENDU QU'il est opportun, compte tenu des circonstances, que la Commission d'enquête sur l'octroi et la gestion des contrats publics dans l'industrie de la construction soit constituée conformément à la Loi sur les commissions d'enquête;

IL EST ORDONNÉ, en conséquence, sur la recommandation du premier ministre :

QUE, conformément à l'article 1 de la Loi sur les commissions d'enquête, soit constituée une commission d'enquête dont le mandat est le suivant :

1) d'examiner l'existence de stratagèmes et, le cas échéant, de dresser un portrait de ceux-ci qui impliqueraient de possibles activités de collusion et de corruption dans l'octroi et la gestion de contrats publics dans l'industrie de la construction incluant notamment les organismes et les entreprises du gouvernement et les municipalités, incluant des liens possibles avec le financement des partis politiques;

2) de dresser un portrait de possibles activités d'infiltration de l'industrie de la construction par le crime organisé;

3) d'examiner des pistes de solution et de faire des recommandations en vue d'établir des mesures permettant d'identifier, d'enrayer et de prévenir la collusion et la corruption dans l'octroi et la gestion des contrats publics dans l'industrie de la construction ainsi que l'infiltration de celle-ci par le crime organisé;

QUE les travaux de la commission d'enquête puissent porter sur les quinze dernières années;

QU'aux fins du mandat, un contrat public vise un contrat conclu avec un organisme ou une personne du secteur public au sens de l'article 3 de la Loi concernant la lutte contre la corruption (L.R.Q., c. L-6.1);

QUE la commission veille à ne pas compromettre les enquêtes actuellement menées en application de la Loi concernant la lutte contre la corruption et d'éventuelles poursuites judiciaires qui peuvent en découler;

QUE madame France Charbonneau, juge de la Cour supérieure du Québec, soit nommée commissaire et présidente de cette commission d'enquête;

QUE M^e Roderick A. Macdonald, titulaire de la Chaire F.R. Scott en droit public et constitutionnel, Faculté de droit, Université McGill, soit nommé à compter du 28 novembre 2011, commissaire de cette commission d'enquête et qu'il reçoive des honoraires de 250 \$ l'heure pour un maximum de 8 heures de travail par jour;

QUE monsieur Renaud Lachance, vérificateur général, soit nommé à compter du 28 novembre 2011, commissaire de cette commission d'enquête et qu'il reçoive des honoraires de 230 \$ l'heure pour un maximum de 8 heures de travail par jour desquels a été déduit l'équivalent de la moitié de la rente de retraite qu'il reçoit pour ses années de service dans le secteur public québécois;

QUE les commissaires de cette commission d'enquête soient remboursés des frais de voyage et de séjour occasionnés par l'exercice de leurs fonctions conformément aux règles applicables aux membres d'organismes gouvernementaux adoptées par le gouvernement par le décret numéro 2500-83 du 30 novembre 1983;

QUE les frais relatifs à la rémunération du personnel de cette commission d'enquête ainsi qu'au paiement des honoraires professionnels soient prélevés sur le fonds consolidé du revenu et que les autres frais émanent au budget du Secrétariat du Conseil du trésor;

QUE cette commission d'enquête soit tenue de compléter ses travaux et de soumettre au gouvernement son rapport final et ses recommandations au plus tard le 19 octobre 2013;

QUE le présent décret remplace les décrets numéros 1029-2011 du 19 octobre 2011 et 1059-2011 du 20 octobre 2011.

Le greffier du Conseil exécutif,
GILLES PAQUIN

56587

Index

Abréviations : **A** : Abrogé, **N** : Nouveau, **M** : Modifié

	Page	Commentaires
Acquisition par expropriation de certains biens pour la construction ou la reconstruction d'une partie de la route 132, également désignée route Marie-Victorin, située sur le territoire de la Municipalité de Leclercville	5260	N
Acquisition par expropriation de certains biens pour la construction ou la reconstruction d'une partie de la route 352 et du ponceau au-dessus du ruisseau Donat-Déry, situés sur le territoire de la Municipalité de la paroisse de Saint-Adelphe	5259	N
Administrateurs agréés — Délivrance d'un permis pour donner effet à l'arrangement conclu par l'Ordre	5238	Projet
(Code des professions, L.R.Q., c. C-26)		
Aide juridique et sur la prestation de certaines autres services juridiques, Loi sur l'... — Aide juridique	5237	Projet
(L.R.Q., c. A-14)		
Aide juridique	5237	Projet
(Loi sur l'aide juridique et sur la prestation de certains autres services juridiques, L.R.Q., c. A-14)		
Assurance parentale, Loi sur l'... — Tables de retenues à la source	5071	N
(L.R.Q., c. A-29.011)		
Centre de services partagés du Québec — Autorisation à conclure des contrats selon des conditions différentes de celles qui lui sont applicables en vertu de la Loi sur les contrats des organismes publics	5254	N
Code des professions — Administrateurs agréés — Délivrance d'un permis pour donner effet à l'arrangement conclu par l'Ordre	5238	Projet
(L.R.Q., c. C-26)		
Commerçants d'automobiles d'occasion — Application de règles de conduite	5067	M
(Loi sur la protection du consommateur, L.R.Q., c. P-40.1)		
Commission de la santé et de la sécurité du travail — Nomination d'un membre du conseil d'administration	5260	N
Commission de protection du territoire agricole du Québec — Nomination de madame Geneviève Côté comme membre	5252	N
Commission d'enquête sur l'octroi et la gestion des contrats publics dans l'industrie de la construction	5261	N
Conseil supérieur de la langue française — Nomination de Robert Vézina comme membre et président par intérim	5257	N
Convention de la Baie-James et du Nord québécois — Approbation de la Convention complémentaire n ^o 22	5248	N
Convention de licence entre le gouvernement du Québec et la Société canadienne des postes — Approbation pour l'utilisation des données de Postes Canada à des fins commerciales	5259	N

Décrets de convention collective, Loi sur les... — Industrie du camionnage – Québec	5239	Projet
(L.R.Q., c. D-2)		
Distribution de produits et services financiers, Loi sur la... — Formation continue obligatoire du planificateur financier	5067	N
(L.R.Q., c. D-9)		
Divers régimes de retraite du secteur public, Loi modifiant	5043	
(2011, P.L. 23)		
Émissions de gaz à effet de serre des véhicules automobiles	5066	M
(Loi sur la qualité de l'environnement, L.R.Q., c. Q-2)		
Encadrement des vérifications en matière de permis et apportant d'autres modifications à la Loi sur la sécurité privée, Loi resserrant l'	5033	
(2011, P.L. 9)		
Entente concernant une nouvelle relation entre le gouvernement du Québec et les Cris du Québec — Approbation de l'Entente finale de règlement concernant certaines questions visées par l'Annexe G	5249	N
Formation continue obligatoire du planificateur financier	5067	N
(Loi sur la distribution de produits et services financiers, L.R.Q., c. D-9)		
Impôts, Loi sur les... — Tables de retenues à la source	5071	N
(L.R.Q., c. I-3)		
Industrie du camionnage – Québec	5239	Projet
(Loi sur les décrets de convention collective, L.R.Q., c. D-2)		
Liste des projets de loi sanctionnés (2 novembre 2011)	5029	
Liste des projets de loi sanctionnés (9 novembre 2011)	5031	
Ministère des Affaires municipales, des Régions et de l'Occupation du territoire — Nomination de Claire Deronzier comme sous-ministre adjointe	5247	N
Ministère des Transports — Nomination de Josée Dupont comme sous-ministre adjointe	5248	N
Mise en œuvre de l'Accord sur le commerce intérieur, Loi concernant la..., modifiée	5059	
(2011, P.L. 28)		
Mise en œuvre de l'Accord sur le commerce intérieur, Loi modifiant la Loi concernant la...	5059	
(2011, P.L. 28)		
Programme de création d'emplois associé à la réalisation du projet d'investissement d'Aluminerie Alouette inc. — Modification au décret numéro 1123-2002 du 25 septembre 2002	5247	N
Programme Objectif carrière de la Stratégie emploi jeunesse — Autorisation au Conseil des arts de Montréal de conclure une entente avec le gouvernement du Canada relativement au versement d'une aide financière	5252	N
Protection du consommateur, Loi sur la... — Commerçants d'automobiles d'occasion — Application de règles de conduite	5067	M
(L.R.Q., c. P-40.1)		
Qualité de l'environnement, Loi sur la... — Émissions de gaz à effet de serre des véhicules automobiles	5066	M
(L.R.Q., c. Q-2)		

Régie du logement — Renouvellement du mandat de deux régisseurs	5251	N
Régime de rentes du Québec, Loi sur le... — Tables de retenues à la source (L.R.Q., c. R-9)	5071	N
Régime de retraite de certains enseignants, Loi sur le..., modifiée (2011, P.L. 23)	5043	
Régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics, Loi sur le... — Modifications à l'annexe I de la Loi (L.R.Q., c. R-10)	5244	M
Régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics, Loi sur le... — Modifications aux annexes VI et VII de la Loi	5243	M
Régime de retraite des employés du gouvernement et des organismes publics, Loi sur le..., modifiée (2011, P.L. 23)	5043	
Régime de retraite des enseignants, Loi sur le..., modifiée (2011, P.L. 23)	5043	
Régime de retraite des fonctionnaires, Loi sur le..., modifiée (2011, P.L. 23)	5043	
Régime de retraite du personnel d'encadrement, Loi sur le... — Modifications à l'annexe II de la Loi (L.R.Q., c. R-12.1)	5244	M
Régime de retraite du personnel d'encadrement, Loi sur le... — Modifications aux annexes VII et VIII de la Loi	5243	M
Régime de retraite du personnel d'encadrement, Loi sur le..., modifiée (2011, P.L. 23)	5043	
Sécurité privée, Loi sur la..., modifiée (2011, P.L. 9)	5033	
Sécurité privée, Règlement d'application de la Loi sur la..., modifié (2011, P.L. 9)	5033	
Société de développement des entreprises culturelles — Participation à une société en commandite et une avance du ministre des Finances	5258	N
Société d'habitation du Québec — Délégation de pouvoirs et de signature de certains documents (Loi sur la Société d'habitation du Québec, L.R.Q., c. S-8)	5063	M
Société d'habitation du Québec, Loi sur la... — Société d'habitation du Québec — Délégation de pouvoirs et de signature de certains documents (L.R.Q., c. S-8)	5063	M
Stratégie pour assurer l'occupation et la vitalité des territoires — Adoption	5250	N
Tables de retenues à la source (Loi sur l'assurance parentale, L.R.Q., c. A-29.011)	5071	N
Tables de retenues à la source (Loi sur le régime de rentes du Québec, L.R.Q., c. R-9)	5071	N
Tables de retenues à la source (Loi sur les impôts, L.R.Q., c. I-3)	5071	N
Ville de Maniwaki — Autorisation de conclure avec le gouvernement du Canada une promesse d'achat d'immeuble et un acte de vente	5251	N

