

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

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

6° 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° 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 \$.

52 périodes de paie par année

Impôt du Québec

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 retenue (utilisez la tranche appropriée)	0	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.

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*
220,00 – 221,99	33,24															2,12	
222,00 – 223,99	33,54															2,14	
224,00 – 225,99	33,84															2,16	
226,00 – 227,99	34,14															2,18	
228,00 – 229,99	34,44															2,20	
230,00 – 234,99	34,97															2,23	
235,00 – 239,99	35,72															2,28	
240,00 – 244,99	36,47															2,33	
245,00 – 249,99	37,22															2,38	
250,00 – 254,99	37,98															2,42	
255,00 – 259,99	38,73															2,47	
260,00 – 264,99	39,48															2,52	
265,00 – 269,99	40,23															2,57	
270,00 – 274,99	40,98															2,62	
275,00 – 279,99	41,74															2,66	
280,00 – 284,99	42,49	0,47														2,71	
285,00 – 289,99	43,24	1,22														2,76	
290,00 – 294,99	43,99	1,97														2,81	
295,00 – 299,99	44,74	2,72														2,86	
300,00 – 304,99	45,50	3,48														2,90	
305,00 – 309,99	46,25	4,23														2,95	
310,00 – 314,99	47,00	4,98	0,06													3,00	
315,00 – 319,99	47,75	5,73	0,81													3,05	
320,00 – 324,99	48,50	6,48	1,56													3,10	
325,00 – 329,99	49,26	7,24	2,31													3,14	
330,00 – 334,99	50,01	7,99	3,07													3,19	
335,00 – 339,99	50,76	8,74	3,82													3,24	
340,00 – 344,99	51,51	9,49	4,57													3,29	
345,00 – 349,99	52,29	10,27	5,35													3,31	
350,00 – 354,99	53,09	11,07	6,15													3,31	
355,00 – 359,99	53,89	11,87	6,95	0,60												3,31	
360,00 – 364,99	54,69	12,67	7,75	1,40												3,31	
365,00 – 369,99	55,49	13,47	8,55	2,20												3,31	
370,00 – 374,99	56,29	14,27	9,35	3,00												3,31	
375,00 – 379,99	57,09	15,07	10,15	3,80												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	0,22
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
1 410,00 – 1 429,99	249,02	207,00	202,08	195,73	184,71	180,23	177,35	173,63	167,10	158,63	151,60	142,44	136,48	131,17	126,94
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
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
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
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
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

* 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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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

* 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

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 retenue (utilisez la tranche appropriée)	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.

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*
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					6,62	
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				6,62	
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				6,62	
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				6,62	
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			6,62	
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			6,62	
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			6,62	
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			6,62	
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		6,62	
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		6,62	
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	6,62	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

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*
2 060,00 – 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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	8,27	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	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.																	
	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	488,96	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

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 retenue (utilisez la tranche appropriée)																	
	0	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.

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*
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	1,50								7,17	
1 065,00 – 1 084,99	164,83	73,79	63,13	49,38	25,50	15,79	9,54									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

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*
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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	2,73
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 – 2 504,99	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
2 505,00 – 2 524,99	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
2 525,00 – 2 544,99	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
2 545,00 – 2 564,99	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
2 565,00 – 2 584,99	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
2 585,00 – 2 604,99	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
2 605,00 – 2 624,99	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
2 625,00 – 2 644,99	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
2 645,00 – 2 664,99	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
2 665,00 – 2 684,99	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
2 685,00 – 2 704,99	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
2 705,00 – 2 724,99	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
2 725,00 – 2 744,99	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
2 745,00 – 2 764,99	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
2 765,00 – 2 784,99	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	898,91	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	1 201,27	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.

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*
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	5,47
3 450,00 – 3 489,99	542,42	360,33	339,00	311,50	263,75	244,33	231,83	215,75	187,42	150,75	120,25	80,58	54,75	31,75	13,42	17,92
3 490,00 – 3 529,99	550,42	368,33	347,00	319,50	271,75	252,33	239,83	223,75	195,42	158,75	128,25	88,58	62,75	39,75	21,42	17,92
3 530,00 – 3 569,99	558,42	376,33	355,00	327,50	279,75	260,33	247,83	231,75	203,42	166,75	136,25	96,58	70,75	47,75	29,42	17,92
3 570,00 – 3 609,99	566,42	384,33	363,00	335,50	287,75	268,33	255,83	239,75	211,42	174,75	144,25	104,58	78,75	55,75	37,42	17,92
3 610,00 – 3 649,99	574,42	392,33	371,00	343,50	295,75	276,33	263,83	247,75	219,42	182,75	152,25	112,58	86,75	63,75	45,42	17,92
3 650,00 – 3 689,99	582,42	400,33	379,00	351,50	303,75	284,33	271,83	255,75	227,42	190,75	160,25	120,58	94,75	71,75	53,42	17,92
3 690,00 – 3 729,99	590,42	408,33	387,00	359,50	311,75	292,33	279,83	263,75	235,42	198,75	168,25	128,58	102,75	79,75	61,42	17,92
3 730,00 – 3 769,99	598,42	416,33	395,00	367,50	319,75	300,33	287,83	271,75	243,42	206,75	176,25	136,58	110,75	87,75	69,42	17,92
3 770,00 – 3 809,99	606,42	424,33	403,00	375,50	327,75	308,33	295,83	279,75	251,42	214,75	184,25	144,58	118,75	95,75	77,42	17,92
3 810,00 – 3 849,99	614,42	432,33	411,00	383,50	335,75	316,33	303,83	287,75	259,42	222,75	192,25	152,58	126,75	103,75	85,42	17,92
3 850,00 – 3 889,99	622,42	440,33	419,00	391,50	343,75	324,33	311,83	295,75	267,42	230,75	200,25	160,58	134,75	111,75	93,42	17,92
3 890,00 – 3 929,99	630,42	448,33	427,00	399,50	351,75	332,33	319,83	303,75	275,42	238,75	208,25	168,58	142,75	119,75	101,42	17,92
3 930,00 – 3 969,99	638,42	456,33	435,00	407,50	359,75	340,33	327,83	311,75	283,42	246,75	216,25	176,58	150,75	127,75	109,42	17,92
3 970,00 – 4 009,99	646,42	464,33	443,00	415,50	367,75	348,33	335,83	319,75	291,42	254,75	224,25	184,58	158,75	135,75	117,42	17,92
4 010,00 – 4 049,99	654,42	472,33	451,00	423,50	375,75	356,33	343,83	327,75	299,42	262,75	232,25	192,58	166,75	143,75	125,42	17,92
4 050,00 – 4 089,99	662,42	480,33	459,00	431,50	383,75	364,33	351,83	335,75	307,42	270,75	240,25	200,58	174,75	151,75	133,42	17,92
4 090,00 – 4 129,99	670,42	488,33	467,00	439,50	391,75	372,33	359,83	343,75	315,42	278,75	248,25	208,58	182,75	159,75	141,42	17,92
4 130,00 – 4 169,99	678,42	496,33	475,00	447,50	399,75	380,33	367,83	351,75	323,42	286,75	256,25	216,58	190,75	167,75	149,42	17,92

* 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 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*
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.

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*
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 – 589,43	3,29	4,61
392,65 – 394,43	2,20	3,08	491,04 – 492,82	2,75	3,85	589,44 – 591,22	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	19,91	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	19,98	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	20,06	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	20,14	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	20,21	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	20,29	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	20,37	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	20,45	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	20,53	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	20,61	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
0,00 – 67,30	0,00	82,13 – 82,32	0,75	97,06 – 97,25	1,50	111,98 – 112,17	2,25	126,91 – 127,10	3,00
67,31 – 67,59	0,01	82,33 – 82,52	0,76	97,26 – 97,44	1,51	112,18 – 112,37	2,26	127,11 – 127,29	3,01
67,60 – 67,79	0,02	82,53 – 82,72	0,77	97,45 – 97,64	1,52	112,38 – 112,57	2,27	127,30 – 127,49	3,02
67,80 – 67,99	0,03	82,73 – 82,92	0,78	97,65 – 97,84	1,53	112,58 – 112,77	2,28	127,50 – 127,69	3,03
68,00 – 68,19	0,04	82,93 – 83,12	0,79	97,85 – 98,04	1,54	112,78 – 112,97	2,29	127,70 – 127,89	3,04
68,20 – 68,39	0,05	83,13 – 83,31	0,80	98,05 – 98,24	1,55	112,98 – 113,17	2,30	127,90 – 128,09	3,05
68,40 – 68,59	0,06	83,32 – 83,51	0,81	98,25 – 98,44	1,56	113,18 – 113,36	2,31	128,10 – 128,29	3,06
68,60 – 68,79	0,07	83,52 – 83,71	0,82	98,45 – 98,64	1,57	113,37 – 113,56	2,32	128,30 – 128,49	3,07
68,80 – 68,99	0,08	83,72 – 83,91	0,83	98,65 – 98,84	1,58	113,57 – 113,76	2,33	128,50 – 128,69	3,08
69,00 – 69,19	0,09	83,92 – 84,11	0,84	98,85 – 99,04	1,59	113,77 – 113,96	2,34	128,70 – 128,89	3,09
69,20 – 69,38	0,10	84,12 – 84,31	0,85	99,05 – 99,24	1,60	113,97 – 114,16	2,35	128,90 – 129,09	3,10
69,39 – 69,58	0,11	84,32 – 84,51	0,86	99,25 – 99,43	1,61	114,17 – 114,36	2,36	129,10 – 129,28	3,11
69,59 – 69,78	0,12	84,52 – 84,71	0,87	99,44 – 99,63	1,62	114,37 – 114,56	2,37	129,29 – 129,48	3,12
69,79 – 69,98	0,13	84,72 – 84,91	0,88	99,64 – 99,83	1,63	114,57 – 114,76	2,38	129,49 – 129,68	3,13
69,99 – 70,18	0,14	84,92 – 85,11	0,89	99,84 – 100,03	1,64	114,77 – 114,96	2,39	129,69 – 129,88	3,14
70,19 – 70,38	0,15	85,12 – 85,30	0,90	100,04 – 100,23	1,65	114,97 – 115,16	2,40	129,89 – 130,08	3,15
70,39 – 70,58	0,16	85,31 – 85,50	0,91	100,24 – 100,43	1,66	115,17 – 115,35	2,41	130,09 – 130,28	3,16
70,59 – 70,78	0,17	85,51 – 85,70	0,92	100,44 – 100,63	1,67	115,36 – 115,55	2,42	130,29 – 130,48	3,17
70,79 – 70,98	0,18	85,71 – 85,90	0,93	100,64 – 100,83	1,68	115,56 – 115,75	2,43	130,49 – 130,68	3,18
70,99 – 71,18	0,19	85,91 – 86,10	0,94	100,84 – 101,03	1,69	115,76 – 115,95	2,44	130,69 – 130,88	3,19
71,19 – 71,37	0,20	86,11 – 86,30	0,95	101,04 – 101,23	1,70	115,96 – 116,15	2,45	130,89 – 131,08	3,20
71,38 – 71,57	0,21	86,31 – 86,50	0,96	101,24 – 101,42	1,71	116,16 – 116,35	2,46	131,09 – 131,28	3,21
71,58 – 71,77	0,22	86,51 – 86,70	0,97	101,43 – 101,62	1,72	116,36 – 116,55	2,47	131,29 – 131,47	3,22
71,78 – 71,97	0,23	86,71 – 86,90	0,98	101,63 – 101,82	1,73	116,56 – 116,75	2,48	131,48 – 131,67	3,23
71,98 – 72,17	0,24	86,91 – 87,10	0,99	101,83 – 102,02	1,74	116,76 – 116,95	2,49	131,68 – 131,87	3,24
72,18 – 72,37	0,25	87,11 – 87,29	1,00	102,03 – 102,22	1,75	116,96 – 117,15	2,50	131,88 – 132,07	3,25
72,38 – 72,57	0,26	87,30 – 87,49	1,01	102,23 – 102,42	1,76	117,16 – 117,34	2,51	132,08 – 132,27	3,26
72,58 – 72,77	0,27	87,50 – 87,69	1,02	102,43 – 102,62	1,77	117,35 – 117,54	2,52	132,28 – 132,47	3,27
72,78 – 72,97	0,28	87,70 – 87,89	1,03	102,63 – 102,82	1,78	117,55 – 117,74	2,53	132,48 – 132,67	3,28
72,98 – 73,17	0,29	87,90 – 88,09	1,04	102,83 – 103,02	1,79	117,75 – 117,94	2,54	132,68 – 132,87	3,29
73,18 – 73,36	0,30	88,10 – 88,29	1,05	103,03 – 103,22	1,80	117,95 – 118,14	2,55	132,88 – 133,07	3,30
73,37 – 73,56	0,31	88,30 – 88,49	1,06	103,23 – 103,41	1,81	118,15 – 118,34	2,56	133,08 – 133,27	3,31
73,57 – 73,76	0,32	88,50 – 88,69	1,07	103,42 – 103,61	1,82	118,35 – 118,54	2,57	133,28 – 133,46	3,32
73,77 – 73,96	0,33	88,70 – 88,89	1,08	103,62 – 103,81	1,83	118,55 – 118,74	2,58	133,47 – 133,66	3,33
73,97 – 74,16	0,34	88,90 – 89,09	1,09	103,82 – 104,01	1,84	118,75 – 118,94	2,59	133,67 – 133,86	3,34
74,17 – 74,36	0,35	89,10 – 89,28	1,10	104,02 – 104,21	1,85	118,95 – 119,14	2,60	133,87 – 134,06	3,35
74,37 – 74,56	0,36	89,29 – 89,48	1,11	104,22 – 104,41	1,86	119,15 – 119,33	2,61	134,07 – 134,26	3,36
74,57 – 74,76	0,37	89,49 – 89,68	1,12	104,42 – 104,61	1,87	119,34 – 119,53	2,62	134,27 – 134,46	3,37
74,77 – 74,96	0,38	89,69 – 89,88	1,13	104,62 – 104,81	1,88	119,54 – 119,73	2,63	134,47 – 134,66	3,38
74,97 – 75,16	0,39	89,89 – 90,08	1,14	104,82 – 105,01	1,89	119,74 – 119,93	2,64	134,67 – 134,86	3,39
75,17 – 75,35	0,40	90,09 – 90,28	1,15	105,02 – 105,21	1,90	119,94 – 120,13	2,65	134,87 – 135,06	3,40
75,36 – 75,55	0,41	90,29 – 90,48	1,16	105,22 – 105,40	1,91	120,14 – 120,33	2,66	135,07 – 135,26	3,41
75,56 – 75,75	0,42	90,49 – 90,68	1,17	105,41 – 105,60	1,92	120,34 – 120,53	2,67	135,27 – 135,45	3,42
75,76 – 75,95	0,43	90,69 – 90,88	1,18	105,61 – 105,80	1,93	120,54 – 120,73	2,68	135,46 – 135,65	3,43
75,96 – 76,15	0,44	90,89 – 91,08	1,19	105,81 – 106,00	1,94	120,74 – 120,93	2,69	135,66 – 135,85	3,44
76,16 – 76,35	0,45	91,09 – 91,28	1,20	106,01 – 106,20	1,95	120,94 – 121,13	2,70	135,86 – 136,05	3,45
76,36 – 76,55	0,46	91,29 – 91,47	1,21	106,21 – 106,40	1,96	121,14 – 121,32	2,71	136,06 – 136,25	3,46
76,56 – 76,75	0,47	91,48 – 91,67	1,22	106,41 – 106,60	1,97	121,33 – 121,52	2,72	136,26 – 136,45	3,47
76,76 – 76,95	0,48	91,68 – 91,87	1,23	106,61 – 106,80	1,98	121,53 – 121,72	2,73	136,46 – 136,65	3,48
76,96 – 77,15	0,49	91,88 – 92,07	1,24	106,81 – 107,00	1,99	121,73 – 121,92	2,74	136,66 – 136,85	3,49
77,16 – 77,34	0,50	92,08 – 92,27	1,25	107,01 – 107,20	2,00	121,93 – 122,12	2,75	136,86 – 137,05	3,50
77,35 – 77,54	0,51	92,28 – 92,47	1,26	107,21 – 107,39	2,01	122,13 – 122,32	2,76	137,06 – 137,25	3,51
77,55 – 77,74	0,52	92,48 – 92,67	1,27	107,40 – 107,59	2,02	122,33 – 122,52	2,77	137,26 – 137,44	3,52
77,75 – 77,94	0,53	92,68 – 92,87	1,28	107,60 – 107,79	2,03	122,53 – 122,72	2,78	137,45 – 137,64	3,53
77,95 – 78,14	0,54	92,88 – 93,07	1,29	107,80 – 107,99	2,04	122,73 – 122,92	2,79	137,65 – 137,84	3,54
78,15 – 78,34	0,55	93,08 – 93,27	1,30	108,00 – 108,19	2,05	122,93 – 123,12	2,80	137,85 – 138,04	3,55
78,35 – 78,54	0,56	93,28 – 93,46	1,31	108,20 – 108,39	2,06	123,13 – 123,31	2,81	138,05 – 138,24	3,56
78,55 – 78,74	0,57	93,47 – 93,66	1,32	108,40 – 108,59	2,07	123,32 – 123,51	2,82	138,25 – 138,44	3,57
78,75 – 78,94	0,58	93,67 – 93,86	1,33	108,60 – 108,79	2,08	123,52 – 123,71	2,83	138,45 – 138,64	3,58
78,95 – 79,14	0,59	93,87 – 94,06	1,34	108,80 – 108,99	2,09	123,72 – 123,91	2,84	138,65 – 138,84	3,59
79,15 – 79,33	0,60	94,07 – 94,26	1,35	109,00 – 109,19	2,10	123,92 – 124,11	2,85	138,85 – 139,04	3,60
79,34 – 79,53	0,61	94,27 – 94,46	1,36	109,20 – 109,38	2,11	124,12 – 124,31	2,86	139,05 – 139,24	3,61
79,54 – 79,73	0,62	94,47 – 94,66	1,37	109,39 – 109,58	2,12	124,32 – 124,51	2,87	139,25 – 139,43	3,62
79,74 – 79,93	0,63	94,67 – 94,86	1,38	109,59 – 109,78	2,13	124,52 – 124,71	2,88	139,44 – 139,63	3,63
79,94 – 80,13	0,64	94,87 – 95,06	1,39	109,79 – 109,98	2,14	124,72 – 124,91	2,89	139,64 – 139,83	3,64
80,14 – 80,33	0,65	95,07 – 95,26	1,40	109,99 – 110,18	2,15	124,92 – 125,11	2,90	139,84 – 140,03	3,65
80,34 – 80,53	0,66	95,27 – 95,45	1,41	110,19 – 110,38	2,16	125,12 – 125,30	2,91	140,04 – 140,23	3,66
80,54 – 80,73	0,67	95,46 – 95,65	1,42	110,39 – 110,58	2,17	125,31 – 125,50	2,92	140,24 – 140,43	3,67
80,74 – 80,93	0,68	95,66 – 95,85	1,43	110,59 – 110,78	2,18	125,51 – 125,70	2,93	140,44 – 140,63	3,68
80,94 – 81,13	0,69	95,86 – 96,05	1,44	110,79 – 110,98	2,19	125,71 – 125,90	2,94	140,64 – 140,83	3,69
81,14 – 81,32	0,70	96,06 – 96,25	1,45	110,99 – 111,18	2,20	125,91 – 126,10	2,95	140,84 – 141,03	3,70
81,33 – 81,52	0,71	96,26 – 96,45	1,46	111,19 – 111,37	2,21	126,11 – 126,30	2,96	141,04 – 141,23	3,71
81,53 – 81,72	0,72	96,46 – 96,65	1,47	111,38 – 111,57	2,22	126,31 – 126,50	2,97	141,24 – 141,42	3,72
81,73 – 81,92	0,73	96,66 – 96,85	1,48	111,58 – 111,77	2,23	126,51 – 126,70	2,98	141,43 – 141,62	3,73
81,93 – 82,12	0,74	96,86 – 97,05	1,49	111,78 – 111,97	2,24	126,71 – 126,90	2,99	141,63 – 141,82	3,74

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
141,83 – 142,02	3,75	156,76 – 156,95	4,50	171,68 – 171,87	5,25	186,61 – 186,80	6,00	201,53 – 201,72	6,75
142,03 – 142,22	3,76	156,96 – 157,15	4,51	171,88 – 172,07	5,26	186,81 – 187,00	6,01	201,73 – 201,92	6,76
142,23 – 142,42	3,77	157,16 – 157,34	4,52	172,08 – 172,27	5,27	187,01 – 187,20	6,02	201,93 – 202,12	6,77
142,43 – 142,62	3,78	157,35 – 157,54	4,53	172,28 – 172,47	5,28	187,21 – 187,39	6,03	202,13 – 202,32	6,78
142,63 – 142,82	3,79	157,55 – 157,74	4,54	172,48 – 172,67	5,29	187,40 – 187,59	6,04	202,33 – 202,52	6,79
142,83 – 143,02	3,80	157,75 – 157,94	4,55	172,68 – 172,87	5,30	187,60 – 187,79	6,05	202,53 – 202,72	6,80
143,03 – 143,22	3,81	157,95 – 158,14	4,56	172,88 – 173,07	5,31	187,80 – 187,99	6,06	202,73 – 202,92	6,81
143,23 – 143,41	3,82	158,15 – 158,34	4,57	173,08 – 173,27	5,32	188,00 – 188,19	6,07	202,93 – 203,12	6,82
143,42 – 143,61	3,83	158,35 – 158,54	4,58	173,28 – 173,46	5,33	188,20 – 188,39	6,08	203,13 – 203,31	6,83
143,62 – 143,81	3,84	158,55 – 158,74	4,59	173,47 – 173,66	5,34	188,40 – 188,59	6,09	203,32 – 203,51	6,84
143,82 – 144,01	3,85	158,75 – 158,94	4,60	173,67 – 173,86	5,35	188,60 – 188,79	6,10	203,52 – 203,71	6,85
144,02 – 144,21	3,86	158,95 – 159,14	4,61	173,87 – 174,06	5,36	188,80 – 188,99	6,11	203,72 – 203,91	6,86
144,22 – 144,41	3,87	159,15 – 159,33	4,62	174,07 – 174,26	5,37	189,00 – 189,19	6,12	203,92 – 204,11	6,87
144,42 – 144,61	3,88	159,34 – 159,53	4,63	174,27 – 174,46	5,38	189,20 – 189,38	6,13	204,12 – 204,31	6,88
144,62 – 144,81	3,89	159,54 – 159,73	4,64	174,47 – 174,66	5,39	189,39 – 189,58	6,14	204,32 – 204,51	6,89
144,82 – 145,01	3,90	159,74 – 159,93	4,65	174,67 – 174,86	5,40	189,59 – 189,78	6,15	204,52 – 204,71	6,90
145,02 – 145,21	3,91	159,94 – 160,13	4,66	174,87 – 175,06	5,41	189,79 – 189,98	6,16	204,72 – 204,91	6,91
145,22 – 145,40	3,92	160,14 – 160,33	4,67	175,07 – 175,26	5,42	189,99 – 190,18	6,17	204,92 – 205,11	6,92
145,41 – 145,60	3,93	160,34 – 160,53	4,68	175,27 – 175,45	5,43	190,19 – 190,38	6,18	205,12 – 205,30	6,93
145,61 – 145,80	3,94	160,54 – 160,73	4,69	175,46 – 175,65	5,44	190,39 – 190,58	6,19	205,31 – 205,50	6,94
145,81 – 146,00	3,95	160,74 – 160,93	4,70	175,66 – 175,85	5,45	190,59 – 190,78	6,20	205,51 – 205,70	6,95
146,01 – 146,20	3,96	160,94 – 161,13	4,71	175,86 – 176,05	5,46	190,79 – 190,98	6,21	205,71 – 205,90	6,96
146,21 – 146,40	3,97	161,14 – 161,32	4,72	176,06 – 176,25	5,47	190,99 – 191,18	6,22	205,91 – 206,10	6,97
146,41 – 146,60	3,98	161,33 – 161,52	4,73	176,26 – 176,45	5,48	191,19 – 191,37	6,23	206,11 – 206,30	6,98
146,61 – 146,80	3,99	161,53 – 161,72	4,74	176,46 – 176,65	5,49	191,38 – 191,57	6,24	206,31 – 206,50	6,99
146,81 – 147,00	4,00	161,73 – 161,92	4,75	176,66 – 176,85	5,50	191,58 – 191,77	6,25	206,51 – 206,70	7,00
147,01 – 147,20	4,01	161,93 – 162,12	4,76	176,86 – 177,05	5,51	191,78 – 191,97	6,26	206,71 – 206,90	7,01
147,21 – 147,39	4,02	162,13 – 162,32	4,77	177,06 – 177,25	5,52	191,98 – 192,17	6,27	206,91 – 207,10	7,02
147,40 – 147,59	4,03	162,33 – 162,52	4,78	177,26 – 177,44	5,53	192,18 – 192,37	6,28	207,11 – 207,29	7,03
147,60 – 147,79	4,04	162,53 – 162,72	4,79	177,45 – 177,64	5,54	192,38 – 192,57	6,29	207,30 – 207,49	7,04
147,80 – 147,99	4,05	162,73 – 162,92	4,80	177,65 – 177,84	5,55	192,58 – 192,77	6,30	207,50 – 207,69	7,05
148,00 – 148,19	4,06	162,93 – 163,12	4,81	177,85 – 178,04	5,56	192,78 – 192,97	6,31	207,70 – 207,89	7,06
148,20 – 148,39	4,07	163,13 – 163,31	4,82	178,05 – 178,24	5,57	192,98 – 193,17	6,32	207,90 – 208,09	7,07
148,40 – 148,59	4,08	163,32 – 163,51	4,83	178,25 – 178,44	5,58	193,18 – 193,36	6,33	208,10 – 208,29	7,08
148,60 – 148,79	4,09	163,52 – 163,71	4,84	178,45 – 178,64	5,59	193,37 – 193,56	6,34	208,30 – 208,49	7,09
148,80 – 148,99	4,10	163,72 – 163,91	4,85	178,65 – 178,84	5,60	193,57 – 193,76	6,35	208,50 – 208,69	7,10
149,00 – 149,19	4,11	163,92 – 164,11	4,86	178,85 – 179,04	5,61	193,77 – 193,96	6,36	208,70 – 208,89	7,11
149,20 – 149,38	4,12	164,12 – 164,31	4,87	179,05 – 179,24	5,62	193,97 – 194,16	6,37	208,90 – 209,09	7,12
149,39 – 149,58	4,13	164,32 – 164,51	4,88	179,25 – 179,43	5,63	194,17 – 194,36	6,38	209,10 – 209,28	7,13
149,59 – 149,78	4,14	164,52 – 164,71	4,89	179,44 – 179,63	5,64	194,37 – 194,56	6,39	209,29 – 209,48	7,14
149,79 – 149,98	4,15	164,72 – 164,91	4,90	179,64 – 179,83	5,65	194,57 – 194,76	6,40	209,49 – 209,68	7,15
149,99 – 150,18	4,16	164,92 – 165,11	4,91	179,84 – 180,03	5,66	194,77 – 194,96	6,41	209,69 – 209,88	7,16
150,19 – 150,38	4,17	165,12 – 165,30	4,92	180,04 – 180,23	5,67	194,97 – 195,16	6,42	209,89 – 210,08	7,17
150,39 – 150,58	4,18	165,31 – 165,50	4,93	180,24 – 180,43	5,68	195,17 – 195,35	6,43	210,09 – 210,28	7,18
150,59 – 150,78	4,19	165,51 – 165,70	4,94	180,44 – 180,63	5,69	195,36 – 195,55	6,44	210,29 – 210,48	7,19
150,79 – 150,98	4,20	165,71 – 165,90	4,95	180,64 – 180,83	5,70	195,56 – 195,75	6,45	210,49 – 210,68	7,20
150,99 – 151,18	4,21	165,91 – 166,10	4,96	180,84 – 181,03	5,71	195,76 – 195,95	6,46	210,69 – 210,88	7,21
151,19 – 151,37	4,22	166,11 – 166,30	4,97	181,04 – 181,23	5,72	195,96 – 196,15	6,47	210,89 – 211,08	7,22
151,38 – 151,57	4,23	166,31 – 166,50	4,98	181,24 – 181,42	5,73	196,16 – 196,35	6,48	211,09 – 211,28	7,23
151,58 – 151,77	4,24	166,51 – 166,70	4,99	181,43 – 181,62	5,74	196,36 – 196,55	6,49	211,29 – 211,47	7,24
151,78 – 151,97	4,25	166,71 – 166,90	5,00	181,63 – 181,82	5,75	196,56 – 196,75	6,50	211,48 – 211,67	7,25
151,98 – 152,17	4,26	166,91 – 167,10	5,01	181,83 – 182,02	5,76	196,76 – 196,95	6,51	211,68 – 211,87	7,26
152,18 – 152,37	4,27	167,11 – 167,29	5,02	182,03 – 182,22	5,77	196,96 – 197,15	6,52	211,88 – 212,07	7,27
152,38 – 152,57	4,28	167,30 – 167,49	5,03	182,23 – 182,42	5,78	197,16 – 197,34	6,53	212,08 – 212,27	7,28
152,58 – 152,77	4,29	167,50 – 167,69	5,04	182,43 – 182,62	5,79	197,35 – 197,54	6,54	212,28 – 212,47	7,29
152,78 – 152,97	4,30	167,70 – 167,89	5,05	182,63 – 182,82	5,80	197,55 – 197,74	6,55	212,48 – 212,67	7,30
152,98 – 153,17	4,31	167,90 – 168,09	5,06	182,83 – 183,02	5,81	197,75 – 197,94	6,56	212,68 – 212,87	7,31
153,18 – 153,36	4,32	168,10 – 168,29	5,07	183,03 – 183,22	5,82	197,95 – 198,14	6,57	212,88 – 213,07	7,32
153,37 – 153,56	4,33	168,30 – 168,49	5,08	183,23 – 183,41	5,83	198,15 – 198,34	6,58	213,08 – 213,27	7,33
153,57 – 153,76	4,34	168,50 – 168,69	5,09	183,42 – 183,61	5,84	198,35 – 198,54	6,59	213,28 – 213,46	7,34
153,77 – 153,96	4,35	168,70 – 168,89	5,10	183,62 – 183,81	5,85	198,55 – 198,74	6,60	213,47 – 213,66	7,35
153,97 – 154,16	4,36	168,90 – 169,09	5,11	183,82 – 184,01	5,86	198,75 – 198,94	6,61	213,67 – 213,86	7,36
154,17 – 154,36	4,37	169,10 – 169,28	5,12	184,02 – 184,21	5,87	198,95 – 199,14	6,62	213,87 – 214,06	7,37
154,37 – 154,56	4,38	169,29 – 169,48	5,13	184,22 – 184,41	5,88	199,15 – 199,33	6,63	214,07 – 214,26	7,38
154,57 – 154,76	4,39	169,49 – 169,68	5,14	184,42 – 184,61	5,89	199,34 – 199,53	6,64	214,27 – 214,46	7,39
154,77 – 154,96	4,40	169,69 – 169,88	5,15	184,62 – 184,81	5,90	199,54 – 199,73	6,65	214,47 – 214,66	7,40
154,97 – 155,16	4,41	169,89 – 170,08	5,16	184,82 – 185,01	5,91	199,74 – 199,93	6,66	214,67 – 214,86	7,41
155,17 – 155,35	4,42	170,09 – 170,28	5,17	185,02 – 185,21	5,92	199,94 – 200,13	6,67	214,87 – 215,06	7,42
155,36 – 155,55	4,43	170,29 – 170,48	5,18	185,22 – 185,40	5,93	200,14 – 200,33	6,68	215,07 – 215,26	7,43
155,56 – 155,75	4,44	170,49 – 170,68	5,19	185,41 – 185,60	5,94	200,34 – 200,53	6,69	215,27 – 215,45	7,44
155,76 – 155,95	4,45	170,69 – 170,88	5,20	185,61 – 185,80	5,95	200,54 – 200,73	6,70	215,46 – 215,65	7,45
155,96 – 156,15	4,46	170,89 – 171,08	5,21	185,81 – 186,00	5,96	200,74 – 200,93	6,71	215,66 – 215,85	7,46
156,16 – 156,35	4,47	171,09 – 171,28	5,22	186,01 – 186,20	5,97	200,94 – 201,13	6,72	215,86 – 216,05	7,47
156,36 – 156,55	4,48	171,29 – 171,47	5,23	186,21 – 186,40	5,98	201,14 – 201,32	6,73	216,06 – 216,25	7,48
156,56 – 156,75	4,49	171,48 – 171,67	5,24	186,41 – 186,60	5,99	201,33 – 201,52	6,74	216,26 – 216,45	7,49

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
216,46 – 216,65	7,50	231,38 – 231,57	8,25	246,31 – 246,50	9,00	261,24 – 261,42	9,75	276,16 – 276,35	10,50
216,66 – 216,85	7,51	231,58 – 231,77	8,26	246,51 – 246,70	9,01	261,43 – 261,62	9,76	276,36 – 276,55	10,51
216,86 – 217,05	7,52	231,78 – 231,97	8,27	246,71 – 246,90	9,02	261,63 – 261,82	9,77	276,56 – 276,75	10,52
217,06 – 217,25	7,53	231,98 – 232,17	8,28	246,91 – 247,10	9,03	261,83 – 262,02	9,78	276,76 – 276,95	10,53
217,26 – 217,44	7,54	232,18 – 232,37	8,29	247,11 – 247,29	9,04	262,03 – 262,22	9,79	276,96 – 277,15	10,54
217,45 – 217,64	7,55	232,38 – 232,57	8,30	247,30 – 247,49	9,05	262,23 – 262,42	9,80	277,16 – 277,34	10,55
217,65 – 217,84	7,56	232,58 – 232,77	8,31	247,50 – 247,69	9,06	262,43 – 262,62	9,81	277,35 – 277,54	10,56
217,85 – 218,04	7,57	232,78 – 232,97	8,32	247,70 – 247,89	9,07	262,63 – 262,82	9,82	277,55 – 277,74	10,57
218,05 – 218,24	7,58	232,98 – 233,17	8,33	247,90 – 248,09	9,08	262,83 – 263,02	9,83	277,75 – 277,94	10,58
218,25 – 218,44	7,59	233,18 – 233,36	8,34	248,10 – 248,29	9,09	263,03 – 263,22	9,84	277,95 – 278,14	10,59
218,45 – 218,64	7,60	233,37 – 233,56	8,35	248,30 – 248,49	9,10	263,23 – 263,41	9,85	278,15 – 278,34	10,60
218,65 – 218,84	7,61	233,57 – 233,76	8,36	248,50 – 248,69	9,11	263,42 – 263,61	9,86	278,35 – 278,54	10,61
218,85 – 219,04	7,62	233,77 – 233,96	8,37	248,70 – 248,89	9,12	263,62 – 263,81	9,87	278,55 – 278,74	10,62
219,05 – 219,24	7,63	233,97 – 234,16	8,38	248,90 – 249,09	9,13	263,82 – 264,01	9,88	278,75 – 278,94	10,63
219,25 – 219,43	7,64	234,17 – 234,36	8,39	249,10 – 249,28	9,14	264,02 – 264,21	9,89	278,95 – 279,14	10,64
219,44 – 219,63	7,65	234,37 – 234,56	8,40	249,29 – 249,48	9,15	264,22 – 264,41	9,90	279,15 – 279,33	10,65
219,64 – 219,83	7,66	234,57 – 234,76	8,41	249,49 – 249,68	9,16	264,42 – 264,61	9,91	279,34 – 279,53	10,66
219,84 – 220,03	7,67	234,77 – 234,96	8,42	249,69 – 249,88	9,17	264,62 – 264,81	9,92	279,54 – 279,73	10,67
220,04 – 220,23	7,68	234,97 – 235,16	8,43	249,89 – 250,08	9,18	264,82 – 265,01	9,93	279,74 – 279,93	10,68
220,24 – 220,43	7,69	235,17 – 235,35	8,44	250,09 – 250,28	9,19	265,02 – 265,21	9,94	279,94 – 280,13	10,69
220,44 – 220,63	7,70	235,36 – 235,55	8,45	250,29 – 250,48	9,20	265,22 – 265,40	9,95	280,14 – 280,33	10,70
220,64 – 220,83	7,71	235,56 – 235,75	8,46	250,49 – 250,68	9,21	265,41 – 265,60	9,96	280,34 – 280,53	10,71
220,84 – 221,03	7,72	235,76 – 235,95	8,47	250,69 – 250,88	9,22	265,61 – 265,80	9,97	280,54 – 280,73	10,72
221,04 – 221,23	7,73	235,96 – 236,15	8,48	250,89 – 251,08	9,23	265,81 – 266,00	9,98	280,74 – 280,93	10,73
221,24 – 221,42	7,74	236,16 – 236,35	8,49	251,09 – 251,28	9,24	266,01 – 266,20	9,99	280,94 – 281,13	10,74
221,43 – 221,62	7,75	236,36 – 236,55	8,50	251,29 – 251,47	9,25	266,21 – 266,40	10,00	281,14 – 281,32	10,75
221,63 – 221,82	7,76	236,56 – 236,75	8,51	251,48 – 251,67	9,26	266,41 – 266,60	10,01	281,33 – 281,52	10,76
221,83 – 222,02	7,77	236,76 – 236,95	8,52	251,68 – 251,87	9,27	266,61 – 266,80	10,02	281,53 – 281,72	10,77
222,03 – 222,22	7,78	236,96 – 237,15	8,53	251,88 – 252,07	9,28	266,81 – 267,00	10,03	281,73 – 281,92	10,78
222,23 – 222,42	7,79	237,16 – 237,34	8,54	252,08 – 252,27	9,29	267,01 – 267,20	10,04	281,93 – 282,12	10,79
222,43 – 222,62	7,80	237,35 – 237,54	8,55	252,28 – 252,47	9,30	267,21 – 267,39	10,05	282,13 – 282,32	10,80
222,63 – 222,82	7,81	237,55 – 237,74	8,56	252,48 – 252,67	9,31	267,40 – 267,59	10,06	282,33 – 282,52	10,81
222,83 – 223,02	7,82	237,75 – 237,94	8,57	252,68 – 252,87	9,32	267,60 – 267,79	10,07	282,53 – 282,72	10,82
223,03 – 223,22	7,83	237,95 – 238,14	8,58	252,88 – 253,07	9,33	267,80 – 267,99	10,08	282,73 – 282,92	10,83
223,23 – 223,41	7,84	238,15 – 238,34	8,59	253,08 – 253,27	9,34	268,00 – 268,19	10,09	282,93 – 283,12	10,84
223,42 – 223,61	7,85	238,35 – 238,54	8,60	253,28 – 253,46	9,35	268,20 – 268,39	10,10	283,13 – 283,31	10,85
223,62 – 223,81	7,86	238,55 – 238,74	8,61	253,47 – 253,66	9,36	268,40 – 268,59	10,11	283,32 – 283,51	10,86
223,82 – 224,01	7,87	238,75 – 238,94	8,62	253,67 – 253,86	9,37	268,60 – 268,79	10,12	283,52 – 283,71	10,87
224,02 – 224,21	7,88	238,95 – 239,14	8,63	253,87 – 254,06	9,38	268,80 – 268,99	10,13	283,72 – 283,91	10,88
224,22 – 224,41	7,89	239,15 – 239,33	8,64	254,07 – 254,26	9,39	269,00 – 269,19	10,14	283,92 – 284,11	10,89
224,42 – 224,61	7,90	239,34 – 239,53	8,65	254,27 – 254,46	9,40	269,20 – 269,38	10,15	284,12 – 284,31	10,90
224,62 – 224,81	7,91	239,54 – 239,73	8,66	254,47 – 254,66	9,41	269,39 – 269,58	10,16	284,32 – 284,51	10,91
224,82 – 225,01	7,92	239,74 – 239,93	8,67	254,67 – 254,86	9,42	269,59 – 269,78	10,17	284,52 – 284,71	10,92
225,02 – 225,21	7,93	239,94 – 240,13	8,68	254,87 – 255,06	9,43	269,79 – 269,98	10,18	284,72 – 284,91	10,93
225,22 – 225,40	7,94	240,14 – 240,33	8,69	255,07 – 255,26	9,44	269,99 – 270,18	10,19	284,92 – 285,11	10,94
225,41 – 225,60	7,95	240,34 – 240,53	8,70	255,27 – 255,45	9,45	270,19 – 270,38	10,20	285,12 – 285,30	10,95
225,61 – 225,80	7,96	240,54 – 240,73	8,71	255,46 – 255,65	9,46	270,39 – 270,58	10,21	285,31 – 285,50	10,96
225,81 – 226,00	7,97	240,74 – 240,93	8,72	255,66 – 255,85	9,47	270,59 – 270,78	10,22	285,51 – 285,70	10,97
226,01 – 226,20	7,98	240,94 – 241,13	8,73	255,86 – 256,05	9,48	270,79 – 270,98	10,23	285,71 – 285,90	10,98
226,21 – 226,40	7,99	241,14 – 241,32	8,74	256,06 – 256,25	9,49	270,99 – 271,18	10,24	285,91 – 286,10	10,99
226,41 – 226,60	8,00	241,33 – 241,52	8,75	256,26 – 256,45	9,50	271,19 – 271,37	10,25	286,11 – 286,30	11,00
226,61 – 226,80	8,01	241,53 – 241,72	8,76	256,46 – 256,65	9,51	271,38 – 271,57	10,26	286,31 – 286,50	11,01
226,81 – 227,00	8,02	241,73 – 241,92	8,77	256,66 – 256,85	9,52	271,58 – 271,77	10,27	286,51 – 286,70	11,02
227,01 – 227,20	8,03	241,93 – 242,12	8,78	256,86 – 257,05	9,53	271,78 – 271,97	10,28	286,71 – 286,90	11,03
227,21 – 227,39	8,04	242,13 – 242,32	8,79	257,06 – 257,25	9,54	271,98 – 272,17	10,29	286,91 – 287,10	11,04
227,40 – 227,59	8,05	242,33 – 242,52	8,80	257,26 – 257,44	9,55	272,18 – 272,37	10,30	287,11 – 287,29	11,05
227,60 – 227,79	8,06	242,53 – 242,72	8,81	257,45 – 257,64	9,56	272,38 – 272,57	10,31	287,30 – 287,49	11,06
227,80 – 227,99	8,07	242,73 – 242,92	8,82	257,65 – 257,84	9,57	272,58 – 272,77	10,32	287,50 – 287,69	11,07
228,00 – 228,19	8,08	242,93 – 243,12	8,83	257,85 – 258,04	9,58	272,78 – 272,97	10,33	287,70 – 287,89	11,08
228,20 – 228,39	8,09	243,13 – 243,31	8,84	258,05 – 258,24	9,59	272,98 – 273,17	10,34	287,90 – 288,09	11,09
228,40 – 228,59	8,10	243,32 – 243,51	8,85	258,25 – 258,44	9,60	273,18 – 273,36	10,35	288,10 – 288,29	11,10
228,60 – 228,79	8,11	243,52 – 243,71	8,86	258,45 – 258,64	9,61	273,37 – 273,56	10,36	288,30 – 288,49	11,11
228,80 – 228,99	8,12	243,72 – 243,91	8,87	258,65 – 258,84	9,62	273,57 – 273,76	10,37	288,50 – 288,69	11,12
229,00 – 229,19	8,13	243,92 – 244,11	8,88	258,85 – 259,04	9,63	273,77 – 273,96	10,38	288,70 – 288,89	11,13
229,20 – 229,38	8,14	244,12 – 244,31	8,89	259,05 – 259,24	9,64	273,97 – 274,16	10,39	288,90 – 289,09	11,14
229,39 – 229,58	8,15	244,32 – 244,51	8,90	259,25 – 259,43	9,65	274,17 – 274,36	10,40	289,10 – 289,28	11,15
229,59 – 229,78	8,16	244,52 – 244,71	8,91	259,44 – 259,63	9,66	274,37 – 274,56	10,41	289,29 – 289,48	11,16
229,79 – 229,98	8,17	244,72 – 244,91	8,92	259,64 – 259,83	9,67	274,57 – 274,76	10,42	289,49 – 289,68	11,17
229,99 – 230,18	8,18	244,92 – 245,11	8,93	259,84 – 260,03	9,68	274,77 – 274,96	10,43	289,69 – 289,88	11,18
230,19 – 230,38	8,19	245,12 – 245,30	8,94	260,04 – 260,23	9,69	274,97 – 275,16	10,44	289,89 – 290,08	11,19
230,39 – 230,58	8,20	245,31 – 245,50	8,95	260,24 – 260,43	9,70	275,17 – 275,35	10,45	290,09 – 290,28	11,20
230,59 – 230,78	8,21	245,51 – 245,70	8,96	260,44 – 260,63	9,71	275,36 – 275,55	10,46	290,29 – 290,48	11,21
230,79 – 230,98	8,22	245,71 – 245,90	8,97	260,64 – 260,83	9,72	275,56 – 275,75	10,47	290,49 – 290,68	11,22
230,99 – 231,18	8,23	245,91 – 246,10	8,98	260,84 – 261,03	9,73	275,76 – 275,95	10,48	290,69 – 290,88	11,23
231,19 – 231,37	8,24	246,11 – 246,30	8,99	261,04 – 261,23	9,74	275,96 – 276,15	10,49	290,89 – 291,08	11,24

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
365,71 – 365,90	15,00	380,64 – 380,83	15,75	395,56 – 395,75	16,50	410,49 – 410,68	17,25	425,41 – 425,60	18,00
365,91 – 366,10	15,01	380,84 – 381,03	15,76	395,76 – 395,95	16,51	410,69 – 410,88	17,26	425,61 – 425,80	18,01
366,11 – 366,30	15,02	381,04 – 381,23	15,77	395,96 – 396,15	16,52	410,89 – 411,08	17,27	425,81 – 426,00	18,02
366,31 – 366,50	15,03	381,24 – 381,42	15,78	396,16 – 396,35	16,53	411,09 – 411,28	17,28	426,01 – 426,20	18,03
366,51 – 366,70	15,04	381,43 – 381,62	15,79	396,36 – 396,55	16,54	411,29 – 411,47	17,29	426,21 – 426,40	18,04
366,71 – 366,90	15,05	381,63 – 381,82	15,80	396,56 – 396,75	16,55	411,48 – 411,67	17,30	426,41 – 426,60	18,05
366,91 – 367,10	15,06	381,83 – 382,02	15,81	396,76 – 396,95	16,56	411,68 – 411,87	17,31	426,61 – 426,80	18,06
367,11 – 367,29	15,07	382,03 – 382,22	15,82	396,96 – 397,15	16,57	411,88 – 412,07	17,32	426,81 – 427,00	18,07
367,30 – 367,49	15,08	382,23 – 382,42	15,83	397,16 – 397,34	16,58	412,08 – 412,27	17,33	427,01 – 427,20	18,08
367,50 – 367,69	15,09	382,43 – 382,62	15,84	397,35 – 397,54	16,59	412,28 – 412,47	17,34	427,21 – 427,39	18,09
367,70 – 367,89	15,10	382,63 – 382,82	15,85	397,55 – 397,74	16,60	412,48 – 412,67	17,35	427,40 – 427,59	18,10
367,90 – 368,09	15,11	382,83 – 383,02	15,86	397,75 – 397,94	16,61	412,68 – 412,87	17,36	427,60 – 427,79	18,11
368,10 – 368,29	15,12	383,03 – 383,22	15,87	397,95 – 398,14	16,62	412,88 – 413,07	17,37	427,80 – 427,99	18,12
368,30 – 368,49	15,13	383,23 – 383,41	15,88	398,15 – 398,34	16,63	413,08 – 413,27	17,38	428,00 – 428,19	18,13
368,50 – 368,69	15,14	383,42 – 383,61	15,89	398,35 – 398,54	16,64	413,28 – 413,46	17,39	428,20 – 428,39	18,14
368,70 – 368,89	15,15	383,62 – 383,81	15,90	398,55 – 398,74	16,65	413,47 – 413,66	17,40	428,40 – 428,59	18,15
368,90 – 369,09	15,16	383,82 – 384,01	15,91	398,75 – 398,94	16,66	413,67 – 413,86	17,41	428,60 – 428,79	18,16
369,10 – 369,29	15,17	384,02 – 384,21	15,92	398,95 – 399,14	16,67	413,87 – 414,06	17,42	428,80 – 428,99	18,17
369,29 – 369,48	15,18	384,22 – 384,41	15,93	399,15 – 399,33	16,68	414,07 – 414,26	17,43	429,00 – 429,19	18,18
369,49 – 369,68	15,19	384,42 – 384,61	15,94	399,34 – 399,53	16,69	414,27 – 414,46	17,44	429,20 – 429,38	18,19
369,69 – 369,88	15,20	384,62 – 384,81	15,95	399,54 – 399,73	16,70	414,47 – 414,66	17,45	429,39 – 429,58	18,20
369,89 – 370,08	15,21	384,82 – 385,01	15,96	399,74 – 399,93	16,71	414,67 – 414,86	17,46	429,59 – 429,78	18,21
370,09 – 370,28	15,22	385,02 – 385,21	15,97	399,94 – 400,13	16,72	414,87 – 415,06	17,47	429,79 – 429,98	18,22
370,29 – 370,48	15,23	385,22 – 385,40	15,98	400,14 – 400,33	16,73	415,07 – 415,26	17,48	429,99 – 430,18	18,23
370,49 – 370,68	15,24	385,41 – 385,60	15,99	400,34 – 400,53	16,74	415,27 – 415,45	17,49	430,19 – 430,38	18,24
370,69 – 370,88	15,25	385,61 – 385,80	16,00	400,54 – 400,73	16,75	415,46 – 415,65	17,50	430,39 – 430,58	18,25
370,89 – 371,08	15,26	385,81 – 386,00	16,01	400,74 – 400,93	16,76	415,66 – 415,85	17,51	430,59 – 430,78	18,26
371,09 – 371,28	15,27	386,01 – 386,20	16,02	400,94 – 401,13	16,77	415,86 – 416,05	17,52	430,79 – 430,98	18,27
371,29 – 371,47	15,28	386,21 – 386,40	16,03	401,14 – 401,32	16,78	416,06 – 416,25	17,53	430,99 – 431,18	18,28
371,48 – 371,67	15,29	386,41 – 386,60	16,04	401,33 – 401,52	16,79	416,26 – 416,45	17,54	431,19 – 431,37	18,29
371,68 – 371,87	15,30	386,61 – 386,80	16,05	401,53 – 401,72	16,80	416,46 – 416,65	17,55	431,38 – 431,57	18,30
371,88 – 372,07	15,31	386,81 – 387,00	16,06	401,73 – 401,92	16,81	416,66 – 416,85	17,56	431,58 – 431,77	18,31
372,08 – 372,27	15,32	387,01 – 387,20	16,07	401,93 – 402,12	16,82	416,86 – 417,05	17,57	431,78 – 431,97	18,32
372,28 – 372,47	15,33	387,21 – 387,39	16,08	402,13 – 402,32	16,83	417,06 – 417,25	17,58	431,98 – 432,17	18,33
372,48 – 372,67	15,34	387,40 – 387,59	16,09	402,33 – 402,52	16,84	417,26 – 417,44	17,59	432,18 – 432,37	18,34
372,68 – 372,87	15,35	387,60 – 387,79	16,10	402,53 – 402,72	16,85	417,45 – 417,64	17,60	432,38 – 432,57	18,35
372,88 – 373,07	15,36	387,80 – 387,99	16,11	402,73 – 402,92	16,86	417,65 – 417,84	17,61	432,58 – 432,77	18,36
373,08 – 373,27	15,37	388,00 – 388,19	16,12	402,93 – 403,12	16,87	417,85 – 418,04	17,62	432,78 – 432,97	18,37
373,28 – 373,46	15,38	388,20 – 388,39	16,13	403,13 – 403,31	16,88	418,05 – 418,24	17,63	432,98 – 433,17	18,38
373,47 – 373,66	15,39	388,40 – 388,59	16,14	403,32 – 403,51	16,89	418,25 – 418,44	17,64	433,18 – 433,36	18,39
373,67 – 373,86	15,40	388,60 – 388,79	16,15	403,52 – 403,71	16,90	418,45 – 418,64	17,65	433,37 – 433,56	18,40
373,87 – 374,06	15,41	388,80 – 388,99	16,16	403,72 – 403,91	16,91	418,65 – 418,84	17,66	433,57 – 433,76	18,41
374,07 – 374,26	15,42	389,00 – 389,19	16,17	403,92 – 404,11	16,92	418,85 – 419,04	17,67	433,77 – 433,96	18,42
374,27 – 374,46	15,43	389,20 – 389,38	16,18	404,12 – 404,31	16,93	419,05 – 419,24	17,68	433,97 – 434,16	18,43
374,47 – 374,66	15,44	389,39 – 389,58	16,19	404,32 – 404,51	16,94	419,25 – 419,43	17,69	434,17 – 434,36	18,44
374,67 – 374,86	15,45	389,59 – 389,78	16,20	404,52 – 404,71	16,95	419,44 – 419,63	17,70	434,37 – 434,56	18,45
374,87 – 375,06	15,46	389,79 – 389,98	16,21	404,72 – 404,91	16,96	419,64 – 419,83	17,71	434,57 – 434,76	18,46
375,07 – 375,26	15,47	389,99 – 390,18	16,22	404,92 – 405,11	16,97	419,84 – 420,03	17,72	434,77 – 434,96	18,47
375,27 – 375,45	15,48	390,19 – 390,38	16,23	405,12 – 405,30	16,98	420,04 – 420,23	17,73	434,97 – 435,16	18,48
375,46 – 375,65	15,49	390,39 – 390,58	16,24	405,31 – 405,50	16,99	420,24 – 420,43	17,74	435,17 – 435,35	18,49
375,66 – 375,85	15,50	390,59 – 390,78	16,25	405,51 – 405,70	17,00	420,44 – 420,63	17,75	435,36 – 435,55	18,50
375,86 – 376,05	15,51	390,79 – 390,98	16,26	405,71 – 405,90	17,01	420,64 – 420,83	17,76	435,56 – 435,75	18,51
376,06 – 376,25	15,52	390,99 – 391,18	16,27	405,91 – 406,10	17,02	420,84 – 421,03	17,77	435,76 – 435,95	18,52
376,26 – 376,45	15,53	391,19 – 391,37	16,28	406,11 – 406,30	17,03	421,04 – 421,23	17,78	435,96 – 436,15	18,53
376,46 – 376,65	15,54	391,38 – 391,57	16,29	406,31 – 406,50	17,04	421,24 – 421,42	17,79	436,16 – 436,35	18,54
376,66 – 376,85	15,55	391,58 – 391,77	16,30	406,51 – 406,70	17,05	421,43 – 421,62	17,80	436,36 – 436,55	18,55
376,86 – 377,05	15,56	391,78 – 391,97	16,31	406,71 – 406,90	17,06	421,63 – 421,82	17,81	436,56 – 436,75	18,56
377,06 – 377,25	15,57	391,98 – 392,17	16,32	406,91 – 407,10	17,07	421,83 – 422,02	17,82	436,76 – 436,95	18,57
377,26 – 377,44	15,58	392,18 – 392,37	16,33	407,11 – 407,29	17,08	422,03 – 422,22	17,83	436,96 – 437,15	18,58
377,45 – 377,64	15,59	392,38 – 392,57	16,34	407,30 – 407,49	17,09	422,23 – 422,42	17,84	437,16 – 437,34	18,59
377,65 – 377,84	15,60	392,58 – 392,77	16,35	407,50 – 407,69	17,10	422,43 – 422,62	17,85	437,35 – 437,54	18,60
377,85 – 378,04	15,61	392,78 – 392,97	16,36	407,70 – 407,89	17,11	422,63 – 422,82	17,86	437,55 – 437,74	18,61
378,05 – 378,24	15,62	392,98 – 393,17	16,37	407,90 – 408,09	17,12	422,83 – 423,02	17,87	437,75 – 437,94	18,62
378,25 – 378,44	15,63	393,18 – 393,36	16,38	408,10 – 408,29	17,13	423,03 – 423,22	17,88	437,95 – 438,14	18,63
378,45 – 378,64	15,64	393,37 – 393,56	16,39	408,30 – 408,49	17,14	423,23 – 423,41	17,89	438,15 – 438,34	18,64
378,65 – 378,84	15,65	393,57 – 393,76	16,40	408,50 – 408,69	17,15	423,42 – 423,61	17,90	438,35 – 438,54	18,65
378,85 – 379,04	15,66	393,77 – 393,96	16,41	408,70 – 408,89	17,16	423,62 – 423,81	17,91	438,55 – 438,74	18,66
379,05 – 379,24	15,67	393,97 – 394,16	16,42	408,90 – 409,09	17,17	423,82 – 424,01	17,92	438,75 – 438,94	18,67
379,25 – 379,43	15,68	394,17 – 394,36	16,43	409,10 – 409,28	17,18	424,02 – 424,21	17,93	438,95 – 439,14	18,68
379,44 – 379,63	15,69	394,37 – 394,56	16,44	409,29 – 409,48	17,19	424,22 – 424,41	17,94	439,15 – 439,33	18,69
379,64 – 379,83	15,70	394,57 – 394,76	16,45	409,49 – 409,68	17,20	424,42 – 424,61	17,95	439,34 – 439,53	18,70
379,84 – 380,03	15,71	394,77 – 394,96	16,46	409,69 – 409,88	17,21	424,62 – 424,81	17,96	439,54 – 439,73	18,71
380,04 – 380,23	15,72	394,97 – 395,16	16,47	409,89 – 410,08	17,22	424,82 – 425,01	17,97	439,74 – 439,93	18,72
380,24 – 380,43	15,73	395,17 – 395,35	16,48	410,09 – 410,28	17,23	425,02 – 425,21	17,98	439,94 – 440,13	18,73
380,44 – 380,63	15,74	395,36 – 395,55	16,49	410,29 – 410,48	17,24	425,22 – 425,40	17,99	440,14 – 440,33	18,74

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 – 503,41	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	503,42 – 503,61	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	503,62 – 503,81	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	503,82 – 504,01	21,94
444,32 – 444,51	18,95	459,25 – 459,43	19,70	474,17 – 474,36	20,45	489,10 – 489,28	21,20	504,02 – 504,21	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	504,22 – 504,41	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	504,42 – 504,61	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	504,62 – 504,81	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	504,82 – 505,01	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	505,02 – 505,21	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	505,22 – 505,40	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	505,41 – 505,60	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	505,61 – 505,80	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	505,81 – 506,00	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	506,01 – 506,20	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	506,21 – 506,40	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	506,41 – 506,60	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	506,61 – 506,80	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	506,81 – 507,00	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	507,01 – 507,20	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	507,21 – 507,39	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	507,40 – 507,59	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	507,60 – 507,79	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	507,80 – 507,99	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	508,00 – 508,19	22,15
448,50 – 448,69	19,16	463,42 – 463,61	19,91	478,35 – 478,54	20,66	493,28 – 493,46	21,41	508,20 – 508,39	22,16
448,70 – 448,89	19,17	463,62 – 463,81	19,92	478,55 – 478,74	20,67	493,47 – 493,66	21,42	508,40 – 508,59	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	508,60 – 508,79	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	508,80 – 508,99	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	509,00 – 509,19	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	509,20 – 509,38	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	509,39 – 509,58	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	509,59 – 509,78	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	509,79 – 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	552,00 – 552,19	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 – 523,32	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 – 589,38	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	29,98
604,32 – 604,51	26,99	619,25 – 619,43	27,74	634,17 – 634,36	28,49	649,10 – 649,28	29,24	664,02 – 664,21	29,99

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 – 695,45	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 – 681,32	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 – 669,38	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 – 699,43	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 – 733,46	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 – 875,35	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 – 863,41	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 – 879,33	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 – 949,39	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 – 935,46	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	935,47 – 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 – 925,30	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 – 962,32	44,97
902,63 – 902,82	41,98	917,55 – 917,74	42,73	932,48 – 932,67	43,48	947,40 – 947,59	44,23	962,33 – 962,52	44,98
902,83 – 903,02	41,99	917,75 – 917,94	42,74	932,68 – 932,87	43,49	947,60 – 947,79	44,24	962,53 – 962,72	44,99

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	4 500,00 – 4 509,99	222,99
1 560,00 – 1 569,99	75,26	2 310,00 – 2 319,99	112,95	3 060,00 – 3 069,99	150,63	3 810,00 – 3 819,99	188,32	4 510,00 – 4 519,99	223,50
1 570,00 – 1 579,99	75,76	2 320,00 – 2 329,99	113,45	3 070,00 – 3 079,99	151,14	3 820,00 – 3 829,99	188,82	4 520,00 – 4 529,99	224,00
1 580,00 – 1 589,99	76,26	2 330,00 – 2 339,99	113,95	3 080,00 – 3 089,99	151,64	3 830,00 – 3 839,99	189,33	4 530,00 – 4 539,99	224,50
1 590,00 – 1 599,99	76,77	2 340,00 – 2 349,99	114,45	3 090,00 – 3 099,99	152,14	3 840,00 – 3 849,99	189,83	4 540,00 – 4 549,99	225,00
1 600,00 – 1 609,99	77,27	2 350,00 – 2 359,99	114,96	3 100,00 – 3 109,99	152,64	3 850,00 – 3 85			

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 – 136,88	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 – 152,61	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 – 198,79	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
212,73 – 212,92	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
212,93 – 213,12	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
213,13 – 213,32	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
213,33 – 213,52	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
213,53 – 213,72	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
213,73 – 213,92	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
213,93 – 214,12	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
214,13 – 214,32	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
214,33 – 214,52	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
214,53 – 214,72	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
214,73 – 214,92	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
214,93 – 215,12	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
215,13 – 215,32	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
215,33 – 215,52	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
215,53 – 215,72	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
215,73 – 215,92	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
215,93 – 216,12	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
216,13 – 216,32	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
216,33 – 216,52	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
216,53 – 216,72	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
216,73 – 216,92	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
216,93 – 217,12	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
217,13 – 217,32	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
217,33 – 217,52	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
217,53 – 217,72	4,17	232,43 – 232,62	4,92	247,35 – 247,54	5,67	262,28 – 262,47	6,42	277,20 – 277,39	7,17
217,73 – 217,92	4,18	232,63 – 232,82	4,93	247,55 – 247,74	5,68	262,48 – 262,66	6,43	277,40 – 277,59	7,18
217,93 – 218,12	4,19	232,83 – 233,02	4,94	247,75 – 247,94	5,69	262,67 – 262,86	6,44	277,60 – 277,79	7,19
218,13 – 218,32	4,20	233,03 – 233,22	4,95	247,95 – 248,14	5,70	262,87 – 263,06	6,45	277,80 – 277,99	7,20
218,33 – 218,52	4,21	233,23 – 233,42	4,96	248,15 – 248,34	5,71	263,07 – 263,26	6,46	278,00 – 278,19	7,21
218,53 – 218,72	4,22	233,43 – 233,62	4,97	248,35 – 248,54	5,72	263,27 – 263,46	6,47	278,20 – 278,39	7,22
218,73 – 218,92	4,23	233,63 – 233,82	4,98	248,55 – 248,74	5,73	263,47 – 263,66	6,48	278,40 – 278,59	7,23
218,93 – 219,12	4,24	233,83 – 234,02	4,99	248,75 – 248,94	5,74	263,67 – 263,86	6,49	278,60 – 278,79	7,24
219,13 – 219,32	4,25	234,03 – 234,22	5,00	248,95 – 249,14	5,75	263,87 – 264,06	6,50	278,80 – 278,99	7,25
219,33 – 219,52	4,26	234,23 – 234,42	5,01	249,15 – 249,34	5,76	264,07 – 264,26	6,51	278,99 – 279,18	7,26
219,53 – 219,72	4,27	234,43 – 234,62	5,02	249,35 – 249,54	5,77	264,27 – 264,46	6,52	279,19 – 279,38	7,27
219,73 – 219,92	4,28	234,63 – 234,82	5,03	249,55 – 249,74	5,78	264,47 – 264,65	6,53	279,39 – 279,58	7,28
219,93 – 220,12	4,29	234,83 – 235,02	5,04	249,75 – 249,94	5,79	264,66 – 264,85	6,54	279,59 – 279,78	7,29
220,13 – 220,32	4,30	235,03 – 235,22	5,05	249,95 – 250,14	5,80	264,86 – 265,05	6,55	279,79 – 279,98	7,30
220,33 – 220,52	4,31	235,23 – 235,42	5,06	250,15 – 250,34	5,81	265,06 – 265,25	6,56	279,99 – 280,18	7,31
220,53 – 220,72	4,32	235,43 – 235,62	5,07	250,35 – 250,54	5,82	265,26 – 265,45	6,57	280,19 – 280,38	7,32
220,73 – 220,92	4,33	235,63 – 235,82	5,08	250,55 – 250,74	5,83	265,46 – 265,65	6,58	280,39 – 280,58	7,33
220,93 – 221,12	4,34	235,83 – 236,02	5,09	250,75 – 250,94	5,84	265,66 – 265,85	6,59	280,59 – 280,78	7,34
221,13 – 221,32	4,35	236,03 – 236,22	5,10	250,95 – 251,14	5,85	265,86 – 266,05	6,60	280,79 – 280,97	7,35
221,33 – 221,52	4,36	236,23 – 236,42	5,11	251,15 – 251,34	5,86	266,06 – 266,25	6,61	280,98 – 281,17	7,36
221,53 – 221,72	4,37	236,43 – 236,62	5,12	251,35 – 251,54	5,87	266,26 – 266,45	6,62	281,18 – 281,37	7,37
221,73 – 221,92	4,38	236,63 – 236,82	5,13	251,55 – 251,74	5,88	266,46 – 266,64	6,63	281,38 – 281,57	7,38
221,93 – 222,12	4,39	236,83 – 237,02	5,14	251,75 – 251,94	5,89	266,65 – 266,84	6,64	281,58 – 281,77	7,39
222,13 – 222,32	4,40	237,03 – 237,22	5,15	251,95 – 252,14	5,90	266,85 – 267,04	6,65	281,78 – 281,97	7,40
222,33 – 222,52	4,41	237,23 – 237,42	5,16	252,15 – 252,34	5,91	267,05 – 267,24	6,66	281,98 – 282,17	7,41
222,53 – 222,72	4,42	237,43 – 237,62	5,17	252,35 – 252,54	5,92	267,25 – 267,44	6,67	282,18 – 282,37	7,42
222,73 – 222,92	4,43	237,63 – 237,82	5,18	252,55 – 252,74	5,93	267,45 – 267,64	6,68	282,38 – 282,57	7,43
222,93 – 223,12	4,44	237,83 – 238,02	5,19	252,75 – 252,94	5,94	267,65 – 267,84	6,69	282,58 – 282,76	7,44
223,13 – 223,32	4,45	238,03 – 238,22	5,20	252,95 – 253,14	5,95	267,85 – 268,04	6,70	282,77 – 282,96	7,45
223,33 – 223,52	4,46	238,23 – 238,42	5,21	253,15 – 253,34	5,96	268,05 – 268,24	6,71	282,97 – 283,16	7,46
223,53 – 223,72	4,47	238,43 – 238,62	5,22	253,35 – 253,54	5,97	268,25 – 268,44	6,72	283,17 – 283,36	7,47
223,73 – 223,92	4,48	238,63 – 238,82	5,23	253,55 – 253,74	5,98	268,45 – 268,63	6,73	283,37 – 283,56	7,48
223,93 – 224,12	4,49	238,83 – 239,02	5,24	253,75 – 253,94	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
434,61 – 434,80	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
434,81 – 435,00	15,09	449,74 – 449,93	15,84	464,66 – 464,85	16,59	479,59 – 479,78	17,34	494,52 – 494,70	18,09
435,01 – 435,20	15,10	449,94 – 450,13	15,85	464,86 – 465,05	16,60	479,79 – 479,98	17,35	494,71 – 494,90	18,10
435,21 – 435,40	15,11	450,14 – 450,33	15,86	465,06 – 465,25	16,61	479,99 – 480,18	17,36	494,91 – 495,10	18,11
435,41 – 435,60	15,12	450,34 – 450,53	15,87	465,26 – 465,45	16,62	480,19 – 480,38	17,37	495,11 – 495,30	18,12
435,61 – 435,80	15,13	450,54 – 450,72	15,88	465,46 – 465,65	16,63	480,39 – 480,58	17,38	495,31 – 495,50	18,13
435,81 – 436,00	15,14	450,73 – 450,92	15,89	465,66 – 465,85	16,64	480,59 – 480,77	17,39	495,51 – 495,70	18,14
436,01 – 436,20	15,15	450,93 – 451,12	15,90	465,86 – 466,05	16,65	480,78 – 480,97	17,40	495,71 – 495,90	18,15
436,21 – 436,40	15,16	451,13 – 451,32	15,91	466,06 – 466,25	16,66	480,98 – 481,17	17,41	495,91 – 496,10	18,16
436,41 – 436,59	15,17	451,33 – 451,52	15,92	466,26 – 466,45	16,67	481,18 – 481,37	17,42	496,11 – 496,30	18,17
436,60 – 436,79	15,18	451,53 – 451,72	15,93	466,46 – 466,64	16,68	481,38 – 481,57	17,43	496,31 – 496,50	18,18
436,80 – 436,99	15,19	451,73 – 451,92	15,94	466,65 – 466,84	16,69	481,58 – 481,77	17,44	496,51 – 496,69	18,19
437,00 – 437,19	15,20	451,93 – 452,12	15,95	466,85 – 467,04	16,70	481,78 – 481,97	17,45	496,70 – 496,89	18,20
437,20 – 437,39	15,21	452,13 – 452,32	15,96	467,05 – 467,24	16,71	481,98 – 482,17	17,46	496,90 – 497,09	18,21
437,40 – 437,59	15,22	452,33 – 452,52	15,97	467,25 – 467,44	16,72	482,18 – 482,37	17,47	497,10 – 497,29	18,22
437,60 – 437,79	15,23	452,53 – 452,71	15,98	467,45 – 467,64	16,73	482,38 – 482,57	17,48	497,30 – 497,49	18,23
437,80 – 437,99	15,24	452,72 – 452,91	15,99	467,65 – 467,84	16,74	482,58 – 482,76	17,49	497,50 – 497,69	18,24
438,00 – 438,19	15,25	452,92 – 453,11	16,00	467,85 – 468,04	16,75	482,77 – 482,96	17,50	497,70 – 497,89	18,25
438,20 – 438,39	15,26	453,12 – 453,31	16,01	468,05 – 468,24	16,76	482,97 – 483,16	17,51	497,90 – 498,09	18,26
438,40 – 438,59	15,27	453,32 – 453,51	16,02	468,25 – 468,44	16,77	483,17 – 483,36	17,52	498,10 – 498,29	18,27
438,60 – 438,78	15,28	453,52 – 453,71	16,03	468,45 – 468,63	16,78	483,37 – 483,56	17,53	498,30 – 498,49	18,28
438,79 – 438,98	15,29	453,72 – 453,91	16,04	468,64 – 468,83	16,79	483,57 – 483,76	17,54	498,50 – 498,68	18,29
438,99 – 439,18	15,30	453,92 – 454,11	16,05	468,84 – 469,03	16,80	483,77 – 483,96	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	483,97 – 484,16	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	484,17 – 484,36	17,57	499,09 – 499,28	18,32
439,59 – 439,78	15,33	454,52 – 454,70	16,08	469,44 – 469,63	16,83	484,37 – 484,56	17,58	499,29 – 499,48	18,33
439,79 – 439,98	15,34	454,71 – 454,90	16,09	469,64 – 469,83	16,84	484,57 – 484,75	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	484,76 – 484,95	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	484,96 – 485,15	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	485,16 – 485,35	17,62	500,09 – 500,28	18,37
440,59 – 440,77	15,38	455,51 – 455,70	16,13	470,44 – 470,62	16,88	485,36 – 485,55	17,63	500,29 – 500,48	18,38
440,78 – 440,97	15,39	455,71 – 455,90	16,14	470,63 – 470,82	16,89	485,56 – 485,75	17,64	500,49 – 500,67	18,39
440,98 – 441,17	15,40	455,91 – 456,10	16,15	470,83 – 471,02	16,90	485,76 – 485,95	17,65	500,68 – 500,87	18,40
441,18 – 441,37	15,41	456,11 – 456,30	16,16	471,03 – 471,22	16,91	485,96 – 486,15	17,66	500,88 – 501,07	18,41
441,38 – 441,57	15,42	456,31 – 456,50	16,17	471,23 – 471,42	16,92	486,16 – 486,35	17,67	501,08 – 501,27	18,42
441,58 – 441,77	15,43	456,51 – 456,69	16,18	471,43 – 471,62	16,93	486,36 – 486,55	17,68	501,28 – 501,47	18,43
441,78 – 441,97	15,44	456,70 – 456,89	16,19	471,63 – 471,82	16,94	486,56 – 486,74	17,69	501,48 – 501,67	18,44
441,98 – 442,17	15,45	456,90 – 457,09	16,20	471,83 – 472,02	16,95	486,75 – 486,94	17,70	501,68 – 501,87	18,45
442,18 – 442,37	15,46	457,10 – 457,29	16,21	472,03 – 472,22	16,96	486,95 – 487,14	17,71	501,88 – 502,07	18,46
442,38 – 442,57	15,47	457,30 – 457,49	16,22	472,23 – 472,42	16,97	487,15 – 487,34	17,72	502,08 – 502,27	18,47
442,58 – 442,76	15,48	457,50 – 457,69	16,23	472,43 – 472,61	16,98	487,35 – 487,54	17,73	502,28 – 502,47	18,48
442,77 – 442,96	15,49	457,70 – 457,89	16,24	472,62 – 472,81	16,99	487,55 – 487,74	17,74	502,48 – 502,66	18,49
442,97 – 443,16	15,50	457,90 – 458,09	16,25	472,82 – 473,01	17,00	487,75 – 487,94	17,75	502,67 – 502,86	18,50
443,17 – 443,36	15,51	458,10 – 458,29	16,26	473,02 – 473,21	17,01	487,95 – 488,14	17,76	502,87 – 503,06	18,51
443,37 – 443,56	15,52	458,30 – 458,49	16,27	473,22 – 473,41	17,02	488,15 – 488,34	17,77	503,07 – 503,26	18,52
443,57 – 443,76	15,53	458,50 – 458,68	16,28	473,42 – 473,61	17,03	488,35 – 488,54	17,78	503,27 – 503,46	18,53
443,77 – 443,96	15,54	458,69 – 458,88	16,29	473,62 – 473,81	17,04	488,55 – 488,73	17,79	503,47 – 503,66	18,54
443,97 – 444,16	15,55	458,89 – 459,08	16,30	473,82 – 474,01	17,05	488,74 – 488,93	17,80	503,67 – 503,86	18,55
444,17 – 444,36	15,56	459,09 – 459,28	16,31	474,02 – 474,21	17,06	488,94 – 489,13	17,81	503,87 – 504,06	18,56
444,37 – 444,56	15,57	459,29 – 459,48	16,32	474,22 – 474,41	17,07	489,14 – 489,33	17,82	504,07 – 504,26	18,57
444,57 – 444,75	15,58	459,49 – 459,68	16,33	474,42 – 474,60	17,08	489,34 – 489,53	17,83	504,27 – 504,46	18,58
444,76 – 444,95	15,59	459,69 – 459,88	16,34	474,61 – 474,80	17,09	489,54 – 489,73	17,84	504,47 – 504,65	18,59
444,96 – 445,15	15,60	459,89 – 460,08	16,35	474,81 – 475,00	17,10	489,74 – 489,93	17,85	504,66 – 504,85	18,60
445,16 – 445,35	15,61	460,09 – 460,28	16,36	475,01 – 475,20	17,11	489,94 – 490,13	17,86	504,86 – 505,05	18,61
445,36 – 445,55	15,62	460,29 – 460,48	16,37	475,21 – 475,40	17,12	490,14 – 490,33	17,87	505,06 – 505,25	18,62
445,56 – 445,75	15,63	460,49 – 460,67	16,38	475,41 – 475,60	17,13	490,34 – 490,53	17,88	505,26 – 505,45	18,63
445,76 – 445,95	15,64	460,68 – 460,87	16,39	475,61 – 475,80	17,14	490,54 – 490,72	17,89	505,46 – 505,65	18,64
445,96 – 446,15	15,65	460,88 – 461,07	16,40	475,81 – 476,00	17,15	490,73 – 490,92	17,90	505,66 – 505,85	18,65
446,16 – 446,35	15,66	461,08 – 461,27	16,41	476,01 – 476,20	17,16	490,93 – 491,12	17,91	505,86 – 506,05	18,66
446,36 – 446,55	15,67	461,28 – 461,47	16,42	476,21 – 476,40	17,17	491,13 – 491,32	17,92	506,06 – 506,25	18,67
446,56 – 446,74	15,68	461,48 – 461,67	16,43	476,41 – 476,59	17,18	491,33 – 491,52	17,93	506,26 – 506,45	18,68
446,75 – 446,94	15,69	461,68 – 461,87	16,44	476,60 – 476,79	17,19	491,53 – 491,72	17,94	506,46 – 506,64	18,69
446,95 – 447,14	15,70	461,88 – 462,07	16,45	476,80 – 476,99	17,20	491,73 – 491,92	17,95	506,65 – 506,84	18,70
447,15 – 447,34	15,71	462,08 – 462,27	16,46	477,00 – 477,19	17,21	491,93 – 492,12	17,96	506,85 – 507,04	18,71
447,35 – 447,54	15,72	462,28 – 462,47	16,47	477,20 – 477,39	17,22	492,13 – 492,32	17,97	507,05 – 507,24	18,72
447,55 – 447,74	15,73	462,48 – 462,66	16,48	477,40 – 477,59	17,23	492,33 – 492,52	17,98	507,25 – 507,44	18,73
447,75 – 447,94	15,74	462,67 – 462,86	16,49	477,60 – 477,79	17,24	492,53 – 492,71	17,99	507,45 – 507,64	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 – 568,73	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 – 524,75	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 – 572,71	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 – 558,78	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 – 544,65	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 – 574,70	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	656,31 – 656,50	26,22
596,80 – 596,99	23,23	611,73 – 611,92	23,98	626,65 – 626,84	24,73	641,58 – 641,77	25,48	656,51 – 656,69	26,23
597,00 – 597,19	23,24	611,93 – 612,12	23,99	626,85 – 627,04	24,74	641,78 – 641,97	25,49	656,70 – 656,89	26,24

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 – 810,73	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 – 844,75	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	844,76 – 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 – 932,72	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 – 918,79	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 – 958,79	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 – 998,79	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	47,95	1 103,67 – 1 1	

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
1 106,85 – 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 – 1 152,61	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 – 1 168,74	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 – 1 172,71	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	51,70	1 178,30 – 1 1	

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	55,45	1 252,92 – 1 2	

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	1 300,68 – 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 – 1 318,78	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	1 326,75 – 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	59,20	1 327,55 – 1 3	

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 328,55 – 1 328,73	60,00	1 343,47 – 1 343,66	60,75	1 358,40 – 1 358,59	61,50	1 373,32 – 1 373,51	62,25	1 388,25 – 1 388,44	63,00
1 328,74 – 1 328,93	60,01	1 343,67 – 1 343,86	60,76	1 358,60 – 1 358,78	61,51	1 373,52 – 1 373,71	62,26	1 388,45 – 1 388,63	63,01
1 328,94 – 1 329,13	60,02	1 343,87 – 1 344,06	60,77	1 358,79 – 1 358,98	61,52	1 373,72 – 1 373,91	62,27	1 388,64 – 1 388,83	63,02
1 329,14 – 1 329,33	60,03	1 344,07 – 1 344,26	60,78	1 358,99 – 1 359,18	61,53	1 373,92 – 1 374,11	62,28	1 388,84 – 1 389,03	63,03
1 329,34 – 1 329,53	60,04	1 344,27 – 1 344,46	60,79	1 359,19 – 1 359,38	61,54	1 374,12 – 1 374,31	62,29	1 389,04 – 1 389,23	63,04
1 329,54 – 1 329,73	60,05	1 344,47 – 1 344,65	60,80	1 359,39 – 1 359,58	61,55	1 374,32 – 1 374,51	62,30	1 389,24 – 1 389,43	63,05
1 329,74 – 1 329,93	60,06	1 344,66 – 1 344,85	60,81	1 359,59 – 1 359,78	61,56	1 374,52 – 1 374,70	62,31	1 389,44 – 1 389,63	63,06
1 329,94 – 1 330,13	60,07	1 344,86 – 1 345,05	60,82	1 359,79 – 1 359,98	61,57	1 374,71 – 1 374,90	62,32	1 389,64 – 1 389,83	63,07
1 330,14 – 1 330,33	60,08	1 345,06 – 1 345,25	60,83	1 359,99 – 1 360,18	61,58	1 374,91 – 1 375,10	62,33	1 389,84 – 1 390,03	63,08
1 330,34 – 1 330,53	60,09	1 345,26 – 1 345,45	60,84	1 360,19 – 1 360,38	61,59	1 375,11 – 1 375,30	62,34	1 390,04 – 1 390,23	63,09
1 330,54 – 1 330,72	60,10	1 345,46 – 1 345,65	60,85	1 360,39 – 1 360,58	61,60	1 375,31 – 1 375,50	62,35	1 390,24 – 1 390,43	63,10
1 330,73 – 1 330,92	60,11	1 345,66 – 1 345,85	60,86	1 360,59 – 1 360,77	61,61	1 375,51 – 1 375,70	62,36	1 390,44 – 1 390,62	63,11
1 330,93 – 1 331,12	60,12	1 345,86 – 1 346,05	60,87	1 360,78 – 1 360,97	61,62	1 375,71 – 1 375,90	62,37	1 390,63 – 1 390,82	63,12
1 331,13 – 1 331,32	60,13	1 346,06 – 1 346,25	60,88	1 360,98 – 1 361,17	61,63	1 375,91 – 1 376,10	62,38	1 390,83 – 1 391,02	63,13
1 331,33 – 1 331,52	60,14	1 346,26 – 1 346,45	60,89	1 361,18 – 1 361,37	61,64	1 376,11 – 1 376,30	62,39	1 391,03 – 1 391,22	63,14
1 331,53 – 1 331,72	60,15	1 346,46 – 1 346,64	60,90	1 361,38 – 1 361,57	61,65	1 376,31 – 1 376,50	62,40	1 391,23 – 1 391,42	63,15
1 331,73 – 1 331,92	60,16	1 346,65 – 1 346,84	60,91	1 361,58 – 1 361,77	61,66	1 376,51 – 1 376,69	62,41	1 391,43 – 1 391,62	63,16
1 331,93 – 1 332,12	60,17	1 346,85 – 1 347,04	60,92	1 361,78 – 1 361,97	61,67	1 376,70 – 1 376,89	62,42	1 391,63 – 1 391,82	63,17
1 332,13 – 1 332,32	60,18	1 347,05 – 1 347,24	60,93	1 361,98 – 1 362,17	61,68	1 376,90 – 1 377,09	62,43	1 391,83 – 1 392,02	63,18
1 332,33 – 1 332,52	60,19	1 347,25 – 1 347,44	60,94	1 362,18 – 1 362,37	61,69	1 377,10 – 1 377,29	62,44	1 392,03 – 1 392,22	63,19
1 332,53 – 1 332,71	60,20	1 347,45 – 1 347,64	60,95	1 362,38 – 1 362,57	61,70	1 377,30 – 1 377,49	62,45	1 392,23 – 1 392,42	63,20
1 332,72 – 1 332,91	60,21	1 347,65 – 1 347,84	60,96	1 362,58 – 1 362,76	61,71	1 377,50 – 1 377,69	62,46	1 392,43 – 1 392,61	63,21
1 332,92 – 1 333,11	60,22	1 347,85 – 1 348,04	60,97	1 362,77 – 1 362,96	61,72	1 377,70 – 1 377,89	62,47	1 392,62 – 1 392,81	63,22
1 333,12 – 1 333,31	60,23	1 348,05 – 1 348,24	60,98	1 362,97 – 1 363,16	61,73	1 377,90 – 1 378,09	62,48	1 392,82 – 1 393,01	63,23
1 333,32 – 1 333,51	60,24	1 348,25 – 1 348,44	60,99	1 363,17 – 1 363,36	61,74	1 378,10 – 1 378,29	62,49	1 393,02 – 1 393,21	63,24
1 333,52 – 1 333,71	60,25	1 348,45 – 1 348,63	61,00	1 363,37 – 1 363,56	61,75	1 378,30 – 1 378,49	62,50	1 393,22 – 1 393,41	63,25
1 333,72 – 1 333,91	60,26	1 348,64 – 1 348,83	61,01	1 363,57 – 1 363,76	61,76	1 378,50 – 1 378,68	62,51	1 393,42 – 1 393,61	63,26
1 333,92 – 1 334,11	60,27	1 348,84 – 1 349,03	61,02	1 363,77 – 1 363,96	61,77	1 378,69 – 1 378,88	62,52	1 393,62 – 1 393,81	63,27
1 334,12 – 1 334,31	60,28	1 349,04 – 1 349,23	61,03	1 363,97 – 1 364,16	61,78	1 378,89 – 1 379,08	62,53	1 393,82 – 1 394,01	63,28
1 334,32 – 1 334,51	60,29	1 349,24 – 1 349,43	61,04	1 364,17 – 1 364,36	61,79	1 379,09 – 1 379,28	62,54	1 394,02 – 1 394,21	63,29
1 334,52 – 1 334,70	60,30	1 349,44 – 1 349,63	61,05	1 364,37 – 1 364,56	61,80	1 379,29 – 1 379,48	62,55	1 394,22 – 1 394,41	63,30
1 334,71 – 1 334,90	60,31	1 349,64 – 1 349,83	61,06	1 364,57 – 1 364,75	61,81	1 379,49 – 1 379,68	62,56	1 394,42 – 1 394,60	63,31
1 334,91 – 1 335,10	60,32	1 349,84 – 1 350,03	61,07	1 364,76 – 1 364,95	61,82	1 379,69 – 1 379,88	62,57	1 394,61 – 1 394,80	63,32
1 335,11 – 1 335,30	60,33	1 350,04 – 1 350,23	61,08	1 364,96 – 1 365,15	61,83	1 379,89 – 1 380,08	62,58	1 394,81 – 1 395,00	63,33
1 335,31 – 1 335,50	60,34	1 350,24 – 1 350,43	61,09	1 365,16 – 1 365,35	61,84	1 380,09 – 1 380,28	62,59	1 395,01 – 1 395,20	63,34
1 335,51 – 1 335,70	60,35	1 350,44 – 1 350,62	61,10	1 365,36 – 1 365,55	61,85	1 380,29 – 1 380,48	62,60	1 395,21 – 1 395,40	63,35
1 335,71 – 1 335,90	60,36	1 350,63 – 1 350,82	61,11	1 365,56 – 1 365,75	61,86	1 380,49 – 1 380,67	62,61	1 395,41 – 1 395,60	63,36
1 335,91 – 1 336,10	60,37	1 350,83 – 1 351,02	61,12	1 365,76 – 1 365,95	61,87	1 380,68 – 1 380,87	62,62	1 395,61 – 1 395,80	63,37
1 336,11 – 1 336,30	60,38	1 351,03 – 1 351,22	61,13	1 365,96 – 1 366,15	61,88	1 380,88 – 1 381,07	62,63	1 395,81 – 1 396,00	63,38
1 336,31 – 1 336,50	60,39	1 351,23 – 1 351,42	61,14	1 366,16 – 1 366,35	61,89	1 381,08 – 1 381,27	62,64	1 396,01 – 1 396,20	63,39
1 336,51 – 1 336,69	60,40	1 351,43 – 1 351,62	61,15	1 366,36 – 1 366,55	61,90	1 381,28 – 1 381,47	62,65	1 396,21 – 1 396,40	63,40
1 336,70 – 1 336,89	60,41	1 351,63 – 1 351,82	61,16	1 366,56 – 1 366,74	61,91	1 381,48 – 1 381,67	62,66	1 396,41 – 1 396,59	63,41
1 336,90 – 1 337,09	60,42	1 351,83 – 1 352,02	61,17	1 366,75 – 1 366,94	61,92	1 381,68 – 1 381,87	62,67	1 396,60 – 1 396,79	63,42
1 337,10 – 1 337,29	60,43	1 352,03 – 1 352,22	61,18	1 366,95 – 1 367,14	61,93	1 381,88 – 1 382,07	62,68	1 396,80 – 1 396,99	63,43
1 337,30 – 1 337,49	60,44	1 352,23 – 1 352,42	61,19	1 367,15 – 1 367,34	61,94	1 382,08 – 1 382,27	62,69	1 397,00 – 1 397,19	63,44
1 337,50 – 1 337,69	60,45	1 352,43 – 1 352,61	61,20	1 367,35 – 1 367,54	61,95	1 382,28 – 1 382,47	62,70	1 397,20 – 1 397,39	63,45
1 337,70 – 1 337,89	60,46	1 352,62 – 1 352,81	61,21	1 367,55 – 1 367,74	61,96	1 382,48 – 1 382,66	62,71	1 397,40 – 1 397,59	63,46
1 337,90 – 1 338,09	60,47	1 352,82 – 1 353,01	61,22	1 367,75 – 1 367,94	61,97	1 382,67 – 1 382,86	62,72	1 397,60 – 1 397,79	63,47
1 338,10 – 1 338,29	60,48	1 353,02 – 1 353,21	61,23	1 367,95 – 1 368,14	61,98	1 382,87 – 1 383,06	62,73	1 397,80 – 1 397,99	63,48
1 338,30 – 1 338,49	60,49	1 353,22 – 1 353,41	61,24	1 368,15 – 1 368,34	61,99	1 383,07 – 1 383,26	62,74	1 398,00 – 1 398,19	63,49
1 338,50 – 1 338,68	60,50	1 353,42 – 1 353,61	61,25	1 368,35 – 1 368,54	62,00	1 383,27 – 1 383,46	62,75	1 398,20 – 1 398,39	63,50
1 338,69 – 1 338,88	60,51	1 353,62 – 1 353,81	61,26	1 368,55 – 1 368,73	62,01	1 383,47 – 1 383,66	62,76	1 398,40 – 1 398,59	63,51
1 338,89 – 1 339,08	60,52	1 353,82 – 1 354,01	61,27	1 368,74 – 1 368,93	62,02	1 383,67 – 1 383,86	62,77	1 398,60 – 1 398,79	63,52
1 339,09 – 1 339,28	60,53	1 354,02 – 1 354,21	61,28	1 368,94 – 1 369,13	62,03	1 383,87 – 1 384,06	62,78	1 398,79 – 1 398,98	63,53
1 339,29 – 1 339,48	60,54	1 354,22 – 1 354,41	61,29	1 369,14 – 1 369,33	62,04	1 384,07 – 1 384,26	62,79	1 398,99 – 1 399,18	63,54
1 339,49 – 1 339,68	60,55	1 354,42 – 1 354,60	61,30	1 369,34 – 1 369,53	62,05	1 384,27 – 1 384,46	62,80	1 399,19 – 1 399,38	63,55
1 339,69 – 1 339,88	60,56	1 354,61 – 1 354,80	61,31	1 369,54 – 1 369,73	62,06	1 384,47 – 1 384,65	62,81	1 399,39 – 1 399,58	63,56
1 339,89 – 1 340,08	60,57	1 354,81 – 1 355,00	61,32	1 369,74 – 1 369,93	62,07	1 384,66 – 1 384,85	62,82	1 399,59 – 1 399,78	63,57
1 340,09 – 1 340,28	60,58	1 355,01 – 1 355,20	61,33	1 369,94 – 1 370,13	62,08	1 384,86 – 1 385,05	62,83	1 399,79 – 1 399,98	63,58
1 340,29 – 1 340,48	60,59	1 355,21 – 1 355,40	61,34	1 370,14 – 1 370,33	62,09	1 385,06 – 1 385,25	62,84	1 399,99 – 1 400,18	63,59
1 340,49 – 1 340,67	60,60	1 355,41 – 1 355,60	61,35	1 370,34 – 1 370,53	62,10	1 385,26 – 1 385,45	62,85	1 400,19 – 1 400,38	63,60
1 340,68 – 1 340,87	60,61	1 355,61 – 1 355,80	61,36	1 370,54 – 1 370,72	62,11	1 385,46 – 1 385,65	62,86	1 400,39 – 1 400,58	63,61
1 340,88 – 1 341,07	60,62	1 355,81 – 1 356,00	61,37	1 370,73 – 1 370,92	62,12	1 385,66 – 1 385,85	62,87	1 400,59 – 1 400,77	63,62
1 341,08 – 1 341,27	60,63	1 356,01 – 1 356,20	61,38	1 370,93 – 1 371,12	62,13	1 385,86 – 1 386,05	62,88	1 400,78 – 1 400,97	63,63
1 341,28 – 1 341,47	60,64	1 356,21 – 1 356,40	61,39	1 371,13 – 1 371,32	62,14	1 386,06 – 1 386,25	62,89	1 400,98 – 1 401,17	63,64
1 341,48 – 1 341,67	60,65	1 356,41 – 1 356,59	61,40	1 371,33 – 1 371,52	62,15	1 386,26 – 1 386,45	62,90	1 401,18 – 1 401,37	63,65
1 341,68 – 1 341,87	60,66	1 356,60 – 1 356,79	61,41	1 371,53 – 1 371,72	62,16	1 386,46 – 1 386,64	62,91	1 401,38 – 1 401,57	63,66
1 341,88 – 1 342,07	60,67	1 356,80 – 1 356,99	61,42	1 371,73 – 1 371,92	62,17	1 386,65 – 1 386,84	62,92	1 401,58 – 1 401,77	63,67
1 342,08 – 1 342,27	60,68	1 357,00 – 1 357,19	61,43	1 371,93 – 1 372,12	62,18	1 386,85 – 1 387,04	62,93	1 401,78 – 1 401,97	63,68
1 342,28 – 1 342,47	60,69	1 357,20 – 1 357,39	61,44	1 372,13 – 1 372,32	62,19	1 387,05 – 1 387,24	62,94	1 401,98 – 1 402,17	63,69
1 342,48 – 1 342,66	60,70	1 357,40 – 1 357,59	61,45	1 372,33 – 1 372,52	62,20	1 387,25 – 1 387,44	62,95	1 402,18 – 1 4	

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 403,17 – 1 403,36	63,75	1 418,10 – 1 418,29	64,50	1 433,02 – 1 433,21	65,25	1 447,95 – 1 448,14	66,00	1 462,87 – 1 463,06	66,75
1 403,37 – 1 403,56	63,76	1 418,30 – 1 418,49	64,51	1 433,22 – 1 433,41	65,26	1 448,15 – 1 448,34	66,01	1 463,07 – 1 463,26	66,76
1 403,57 – 1 403,76	63,77	1 418,50 – 1 418,68	64,52	1 433,42 – 1 433,61	65,27	1 448,35 – 1 448,54	66,02	1 463,27 – 1 463,46	66,77
1 403,77 – 1 403,96	63,78	1 418,69 – 1 418,88	64,53	1 433,62 – 1 433,81	65,28	1 448,55 – 1 448,73	66,03	1 463,47 – 1 463,66	66,78
1 403,97 – 1 404,16	63,79	1 418,89 – 1 419,08	64,54	1 433,82 – 1 434,01	65,29	1 448,74 – 1 448,93	66,04	1 463,67 – 1 463,86	66,79
1 404,17 – 1 404,36	63,80	1 419,09 – 1 419,28	64,55	1 434,02 – 1 434,21	65,30	1 448,94 – 1 449,13	66,05	1 463,87 – 1 464,06	66,80
1 404,37 – 1 404,56	63,81	1 419,29 – 1 419,48	64,56	1 434,22 – 1 434,41	65,31	1 449,14 – 1 449,33	66,06	1 464,07 – 1 464,26	66,81
1 404,57 – 1 404,75	63,82	1 419,49 – 1 419,68	64,57	1 434,42 – 1 434,60	65,32	1 449,34 – 1 449,53	66,07	1 464,27 – 1 464,46	66,82
1 404,76 – 1 404,95	63,83	1 419,69 – 1 419,88	64,58	1 434,61 – 1 434,80	65,33	1 449,54 – 1 449,73	66,08	1 464,47 – 1 464,65	66,83
1 404,96 – 1 405,15	63,84	1 419,89 – 1 420,08	64,59	1 434,81 – 1 435,00	65,34	1 449,74 – 1 449,93	66,09	1 464,66 – 1 464,85	66,84
1 405,16 – 1 405,35	63,85	1 420,09 – 1 420,28	64,60	1 435,01 – 1 435,20	65,35	1 449,94 – 1 450,13	66,10	1 464,86 – 1 465,05	66,85
1 405,36 – 1 405,55	63,86	1 420,29 – 1 420,48	64,61	1 435,21 – 1 435,40	65,36	1 450,14 – 1 450,33	66,11	1 465,06 – 1 465,25	66,86
1 405,56 – 1 405,75	63,87	1 420,49 – 1 420,67	64,62	1 435,41 – 1 435,60	65,37	1 450,34 – 1 450,53	66,12	1 465,26 – 1 465,45	66,87
1 405,76 – 1 405,95	63,88	1 420,68 – 1 420,87	64,63	1 435,61 – 1 435,80	65,38	1 450,54 – 1 450,72	66,13	1 465,46 – 1 465,65	66,88
1 405,96 – 1 406,15	63,89	1 420,88 – 1 421,07	64,64	1 435,81 – 1 436,00	65,39	1 450,73 – 1 450,92	66,14	1 465,66 – 1 465,85	66,89
1 406,16 – 1 406,35	63,90	1 421,08 – 1 421,27	64,65	1 436,01 – 1 436,20	65,40	1 450,93 – 1 451,12	66,15	1 465,86 – 1 466,05	66,90
1 406,36 – 1 406,55	63,91	1 421,28 – 1 421,47	64,66	1 436,21 – 1 436,40	65,41	1 451,13 – 1 451,32	66,16	1 466,06 – 1 466,25	66,91
1 406,56 – 1 406,74	63,92	1 421,48 – 1 421,67	64,67	1 436,41 – 1 436,59	65,42	1 451,33 – 1 451,52	66,17	1 466,26 – 1 466,45	66,92
1 406,75 – 1 406,94	63,93	1 421,68 – 1 421,87	64,68	1 436,60 – 1 436,79	65,43	1 451,53 – 1 451,72	66,18	1 466,46 – 1 466,64	66,93
1 406,95 – 1 407,14	63,94	1 421,88 – 1 422,07	64,69	1 436,80 – 1 436,99	65,44	1 451,73 – 1 451,92	66,19	1 466,65 – 1 466,84	66,94
1 407,15 – 1 407,34	63,95	1 422,08 – 1 422,27	64,70	1 437,00 – 1 437,19	65,45	1 451,93 – 1 452,12	66,20	1 466,85 – 1 467,04	66,95
1 407,35 – 1 407,54	63,96	1 422,28 – 1 422,47	64,71	1 437,20 – 1 437,39	65,46	1 452,13 – 1 452,32	66,21	1 467,05 – 1 467,24	66,96
1 407,55 – 1 407,74	63,97	1 422,48 – 1 422,66	64,72	1 437,40 – 1 437,59	65,47	1 452,33 – 1 452,52	66,22	1 467,25 – 1 467,44	66,97
1 407,75 – 1 407,94	63,98	1 422,67 – 1 422,86	64,73	1 437,60 – 1 437,79	65,48	1 452,53 – 1 452,71	66,23	1 467,45 – 1 467,64	66,98
1 407,95 – 1 408,14	63,99	1 422,87 – 1 423,06	64,74	1 437,80 – 1 437,99	65,49	1 452,72 – 1 452,91	66,24	1 467,65 – 1 467,84	66,99
1 408,15 – 1 408,34	64,00	1 423,07 – 1 423,26	64,75	1 438,00 – 1 438,19	65,50	1 452,92 – 1 453,11	66,25	1 467,85 – 1 468,04	67,00
1 408,35 – 1 408,54	64,01	1 423,27 – 1 423,46	64,76	1 438,20 – 1 438,39	65,51	1 453,12 – 1 453,31	66,26	1 468,05 – 1 468,24	67,01
1 408,55 – 1 408,73	64,02	1 423,47 – 1 423,66	64,77	1 438,40 – 1 438,59	65,52	1 453,32 – 1 453,51	66,27	1 468,25 – 1 468,44	67,02
1 408,74 – 1 408,93	64,03	1 423,67 – 1 423,86	64,78	1 438,60 – 1 438,78	65,53	1 453,52 – 1 453,71	66,28	1 468,45 – 1 468,63	67,03
1 408,94 – 1 409,13	64,04	1 423,87 – 1 424,06	64,79	1 438,79 – 1 438,98	65,54	1 453,72 – 1 453,91	66,29	1 468,64 – 1 468,83	67,04
1 409,14 – 1 409,33	64,05	1 424,07 – 1 424,26	64,80	1 438,99 – 1 439,18	65,55	1 453,92 – 1 454,11	66,30	1 468,84 – 1 469,03	67,05
1 409,34 – 1 409,53	64,06	1 424,27 – 1 424,46	64,81	1 439,19 – 1 439,38	65,56	1 454,12 – 1 454,31	66,31	1 469,04 – 1 469,23	67,06
1 409,54 – 1 409,73	64,07	1 424,47 – 1 424,65	64,82	1 439,39 – 1 439,58	65,57	1 454,32 – 1 454,51	66,32	1 469,24 – 1 469,43	67,07
1 409,74 – 1 409,93	64,08	1 424,66 – 1 424,85	64,83	1 439,59 – 1 439,78	65,58	1 454,52 – 1 454,70	66,33	1 469,44 – 1 469,63	67,08
1 409,94 – 1 410,13	64,09	1 424,86 – 1 425,05	64,84	1 439,79 – 1 439,98	65,59	1 454,71 – 1 454,90	66,34	1 469,64 – 1 469,83	67,09
1 410,14 – 1 410,33	64,10	1 425,06 – 1 425,25	64,85	1 439,99 – 1 440,18	65,60	1 454,91 – 1 455,10	66,35	1 469,84 – 1 470,03	67,10
1 410,34 – 1 410,53	64,11	1 425,26 – 1 425,45	64,86	1 440,19 – 1 440,38	65,61	1 455,11 – 1 455,30	66,36	1 470,04 – 1 470,23	67,11
1 410,54 – 1 410,72	64,12	1 425,46 – 1 425,65	64,87	1 440,39 – 1 440,58	65,62	1 455,31 – 1 455,50	66,37	1 470,24 – 1 470,43	67,12
1 410,73 – 1 410,92	64,13	1 425,66 – 1 425,85	64,88	1 440,59 – 1 440,77	65,63	1 455,51 – 1 455,70	66,38	1 470,44 – 1 470,62	67,13
1 410,93 – 1 411,12	64,14	1 425,86 – 1 426,05	64,89	1 440,78 – 1 440,97	65,64	1 455,71 – 1 455,90	66,39	1 470,63 – 1 470,82	67,14
1 411,13 – 1 411,32	64,15	1 426,06 – 1 426,25	64,90	1 440,98 – 1 441,17	65,65	1 455,91 – 1 456,10	66,40	1 470,83 – 1 471,02	67,15
1 411,33 – 1 411,52	64,16	1 426,26 – 1 426,45	64,91	1 441,18 – 1 441,37	65,66	1 456,11 – 1 456,30	66,41	1 471,03 – 1 471,22	67,16
1 411,53 – 1 411,72	64,17	1 426,46 – 1 426,64	64,92	1 441,38 – 1 441,57	65,67	1 456,31 – 1 456,50	66,42	1 471,23 – 1 471,42	67,17
1 411,73 – 1 411,92	64,18	1 426,65 – 1 426,84	64,93	1 441,58 – 1 441,77	65,68	1 456,51 – 1 456,69	66,43	1 471,43 – 1 471,62	67,18
1 411,93 – 1 412,12	64,19	1 426,85 – 1 427,04	64,94	1 441,78 – 1 441,97	65,69	1 456,70 – 1 456,89	66,44	1 471,63 – 1 471,82	67,19
1 412,13 – 1 412,32	64,20	1 427,05 – 1 427,24	64,95	1 441,98 – 1 442,17	65,70	1 456,90 – 1 457,09	66,45	1 471,83 – 1 472,02	67,20
1 412,33 – 1 412,52	64,21	1 427,25 – 1 427,44	64,96	1 442,18 – 1 442,37	65,71	1 457,10 – 1 457,29	66,46	1 472,03 – 1 472,22	67,21
1 412,53 – 1 412,71	64,22	1 427,45 – 1 427,64	64,97	1 442,38 – 1 442,57	65,72	1 457,30 – 1 457,49	66,47	1 472,23 – 1 472,42	67,22
1 412,72 – 1 412,91	64,23	1 427,65 – 1 427,84	64,98	1 442,58 – 1 442,76	65,73	1 457,50 – 1 457,69	66,48	1 472,43 – 1 472,61	67,23
1 412,92 – 1 413,11	64,24	1 427,85 – 1 428,04	64,99	1 442,77 – 1 442,96	65,74	1 457,70 – 1 457,89	66,49	1 472,62 – 1 472,81	67,24
1 413,12 – 1 413,31	64,25	1 428,05 – 1 428,24	65,00	1 442,97 – 1 443,16	65,75	1 457,90 – 1 458,09	66,50	1 472,82 – 1 473,01	67,25
1 413,32 – 1 413,51	64,26	1 428,25 – 1 428,44	65,01	1 443,17 – 1 443,36	65,76	1 458,10 – 1 458,29	66,51	1 473,02 – 1 473,21	67,26
1 413,52 – 1 413,71	64,27	1 428,45 – 1 428,63	65,02	1 443,37 – 1 443,56	65,77	1 458,30 – 1 458,49	66,52	1 473,22 – 1 473,41	67,27
1 413,72 – 1 413,91	64,28	1 428,64 – 1 428,83	65,03	1 443,57 – 1 443,76	65,78	1 458,50 – 1 458,68	66,53	1 473,42 – 1 473,61	67,28
1 413,92 – 1 414,11	64,29	1 428,84 – 1 429,03	65,04	1 443,77 – 1 443,96	65,79	1 458,69 – 1 458,88	66,54	1 473,62 – 1 473,81	67,29
1 414,12 – 1 414,31	64,30	1 429,04 – 1 429,23	65,05	1 443,97 – 1 444,16	65,80	1 458,89 – 1 459,08	66,55	1 473,82 – 1 474,01	67,30
1 414,32 – 1 414,51	64,31	1 429,24 – 1 429,43	65,06	1 444,17 – 1 444,36	65,81	1 459,09 – 1 459,28	66,56	1 474,02 – 1 474,21	67,31
1 414,52 – 1 414,70	64,32	1 429,44 – 1 429,63	65,07	1 444,37 – 1 444,56	65,82	1 459,29 – 1 459,48	66,57	1 474,22 – 1 474,41	67,32
1 414,71 – 1 414,90	64,33	1 429,64 – 1 429,83	65,08	1 444,57 – 1 444,75	65,83	1 459,49 – 1 459,68	66,58	1 474,42 – 1 474,60	67,33
1 414,91 – 1 415,10	64,34	1 429,84 – 1 430,03	65,09	1 444,76 – 1 444,95	65,84	1 459,69 – 1 459,88	66,59	1 474,61 – 1 474,80	67,34
1 415,11 – 1 415,30	64,35	1 430,04 – 1 430,23	65,10	1 444,96 – 1 445,15	65,85	1 459,89 – 1 460,08	66,60	1 474,81 – 1 475,00	67,35
1 415,31 – 1 415,50	64,36	1 430,24 – 1 430,43	65,11	1 445,16 – 1 445,35	65,86	1 460,09 – 1 460,28	66,61	1 475,01 – 1 475,20	67,36
1 415,51 – 1 415,70	64,37	1 430,44 – 1 430,62	65,12	1 445,36 – 1 445,55	65,87	1 460,29 – 1 460,48	66,62	1 475,21 – 1 475,40	67,37
1 415,71 – 1 415,90	64,38	1 430,63 – 1 430,82	65,13	1 445,56 – 1 445,75	65,88	1 460,49 – 1 460,67	66,63	1 475,41 – 1 475,60	67,38
1 415,91 – 1 416,10	64,39	1 430,83 – 1 431,02	65,14	1 445,76 – 1 445,95	65,89	1 460,68 – 1 460,87	66,64	1 475,61 – 1 475,80	67,39
1 416,11 – 1 416,30	64,40	1 431,03 – 1 431,22	65,15	1 445,96 – 1 446,15	65,90	1 460,88 – 1 461,07	66,65	1 475,81 – 1 476,00	67,40
1 416,31 – 1 416,50	64,41	1 431,23 – 1 431,42	65,16	1 446,16 – 1 446,35	65,91	1 461,08 – 1 461,27	66,66	1 476,01 – 1 476,20	67,41
1 416,51 – 1 416,69	64,42	1 431,43 – 1 431,62	65,17	1 446,36 – 1 446,55	65,92	1 461,28 – 1 461,47	66,67	1 476,21 – 1 476,40	67,42
1 416,70 – 1 416,89	64,43	1 431,63 – 1 431,82	65,18	1 446,56 – 1 446,74	65,93	1 461,48 – 1 461,67	66,68	1 476,41 – 1 476,59	67,43
1 416,90 – 1 417,09	64,44	1 431,83 – 1 432,02	65,19	1 446,75 – 1 446,94	65,94	1 461,68 – 1 461,87	66,69	1 476,60 – 1 476,79	67,44
1 417,10 – 1 417,29	64,45	1 432,03 – 1 432,22	65,20	1 446,95 – 1 447,14	65,95	1 461,88 – 1 462,07	66,70	1 476,80 – 1 4	

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 477,80 – 1 477,99	67,50	1 492,72 – 1 492,91	68,25	1 507,65 – 1 507,84	69,00	1 522,58 – 1 522,76	69,75	1 537,50 – 1 537,69	70,50
1 478,00 – 1 478,19	67,51	1 492,92 – 1 493,11	68,26	1 507,85 – 1 508,04	69,01	1 522,77 – 1 522,96	69,76	1 537,70 – 1 537,89	70,51
1 478,20 – 1 478,39	67,52	1 493,12 – 1 493,31	68,27	1 508,05 – 1 508,24	69,02	1 522,97 – 1 523,16	69,77	1 537,90 – 1 538,09	70,52
1 478,40 – 1 478,59	67,53	1 493,32 – 1 493,51	68,28	1 508,25 – 1 508,44	69,03	1 523,17 – 1 523,36	69,78	1 538,10 – 1 538,29	70,53
1 478,60 – 1 478,78	67,54	1 493,52 – 1 493,71	68,29	1 508,45 – 1 508,63	69,04	1 523,37 – 1 523,56	69,79	1 538,30 – 1 538,49	70,54
1 478,79 – 1 478,98	67,55	1 493,72 – 1 493,91	68,30	1 508,64 – 1 508,83	69,05	1 523,57 – 1 523,76	69,80	1 538,50 – 1 538,68	70,55
1 478,99 – 1 479,18	67,56	1 493,92 – 1 494,11	68,31	1 508,84 – 1 509,03	69,06	1 523,77 – 1 523,96	69,81	1 538,69 – 1 538,88	70,56
1 479,19 – 1 479,38	67,57	1 494,12 – 1 494,31	68,32	1 509,04 – 1 509,23	69,07	1 523,97 – 1 524,16	69,82	1 538,89 – 1 539,08	70,57
1 479,39 – 1 479,58	67,58	1 494,32 – 1 494,51	68,33	1 509,24 – 1 509,43	69,08	1 524,17 – 1 524,36	69,83	1 539,09 – 1 539,28	70,58
1 479,59 – 1 479,78	67,59	1 494,52 – 1 494,70	68,34	1 509,44 – 1 509,63	69,09	1 524,37 – 1 524,56	69,84	1 539,29 – 1 539,48	70,59
1 479,79 – 1 479,98	67,60	1 494,71 – 1 494,90	68,35	1 509,64 – 1 509,83	69,10	1 524,57 – 1 524,75	69,85	1 539,49 – 1 539,68	70,60
1 479,99 – 1 480,18	67,61	1 494,91 – 1 495,10	68,36	1 509,84 – 1 510,03	69,11	1 524,76 – 1 524,95	69,86	1 539,69 – 1 539,88	70,61
1 480,19 – 1 480,38	67,62	1 495,11 – 1 495,30	68,37	1 510,04 – 1 510,23	69,12	1 524,96 – 1 525,15	69,87	1 539,89 – 1 540,08	70,62
1 480,39 – 1 480,58	67,63	1 495,31 – 1 495,50	68,38	1 510,24 – 1 510,43	69,13	1 525,16 – 1 525,35	69,88	1 540,09 – 1 540,28	70,63
1 480,59 – 1 480,77	67,64	1 495,51 – 1 495,70	68,39	1 510,44 – 1 510,62	69,14	1 525,36 – 1 525,55	69,89	1 540,29 – 1 540,48	70,64
1 480,78 – 1 480,97	67,65	1 495,71 – 1 495,90	68,40	1 510,63 – 1 510,82	69,15	1 525,56 – 1 525,75	69,90	1 540,49 – 1 540,67	70,65
1 480,98 – 1 481,17	67,66	1 495,91 – 1 496,10	68,41	1 510,83 – 1 511,02	69,16	1 525,76 – 1 525,95	69,91	1 540,68 – 1 540,87	70,66
1 481,18 – 1 481,37	67,67	1 496,11 – 1 496,30	68,42	1 511,03 – 1 511,22	69,17	1 525,96 – 1 526,15	69,92	1 540,88 – 1 541,07	70,67
1 481,38 – 1 481,57	67,68	1 496,31 – 1 496,50	68,43	1 511,23 – 1 511,42	69,18	1 526,16 – 1 526,35	69,93	1 541,08 – 1 541,27	70,68
1 481,58 – 1 481,77	67,69	1 496,51 – 1 496,69	68,44	1 511,43 – 1 511,62	69,19	1 526,36 – 1 526,55	69,94	1 541,28 – 1 541,47	70,69
1 481,78 – 1 481,97	67,70	1 496,70 – 1 496,89	68,45	1 511,63 – 1 511,82	69,20	1 526,56 – 1 526,74	69,95	1 541,48 – 1 541,67	70,70
1 481,98 – 1 482,17	67,71	1 496,90 – 1 497,09	68,46	1 511,83 – 1 512,02	69,21	1 526,75 – 1 526,94	69,96	1 541,68 – 1 541,87	70,71
1 482,18 – 1 482,37	67,72	1 497,10 – 1 497,29	68,47	1 512,03 – 1 512,22	69,22	1 526,95 – 1 527,14	69,97	1 541,88 – 1 542,07	70,72
1 482,38 – 1 482,57	67,73	1 497,30 – 1 497,49	68,48	1 512,23 – 1 512,42	69,23	1 527,15 – 1 527,34	69,98	1 542,08 – 1 542,27	70,73
1 482,58 – 1 482,76	67,74	1 497,50 – 1 497,69	68,49	1 512,43 – 1 512,61	69,24	1 527,35 – 1 527,54	69,99	1 542,28 – 1 542,47	70,74
1 482,77 – 1 482,96	67,75	1 497,70 – 1 497,89	68,50	1 512,62 – 1 512,81	69,25	1 527,55 – 1 527,74	70,00	1 542,48 – 1 542,66	70,75
1 482,97 – 1 483,16	67,76	1 497,90 – 1 498,09	68,51	1 512,82 – 1 513,01	69,26	1 527,75 – 1 527,94	70,01	1 542,67 – 1 542,86	70,76
1 483,17 – 1 483,36	67,77	1 498,10 – 1 498,29	68,52	1 513,02 – 1 513,21	69,27	1 527,95 – 1 528,14	70,02	1 542,87 – 1 543,06	70,77
1 483,37 – 1 483,56	67,78	1 498,30 – 1 498,49	68,53	1 513,22 – 1 513,41	69,28	1 528,15 – 1 528,34	70,03	1 543,07 – 1 543,26	70,78
1 483,57 – 1 483,76	67,79	1 498,50 – 1 498,68	68,54	1 513,42 – 1 513,61	69,29	1 528,35 – 1 528,54	70,04	1 543,27 – 1 543,46	70,79
1 483,77 – 1 483,96	67,80	1 498,69 – 1 498,88	68,55	1 513,62 – 1 513,81	69,30	1 528,55 – 1 528,73	70,05	1 543,47 – 1 543,66	70,80
1 483,97 – 1 484,16	67,81	1 498,89 – 1 499,08	68,56	1 513,82 – 1 514,01	69,31	1 528,74 – 1 528,93	70,06	1 543,67 – 1 543,86	70,81
1 484,17 – 1 484,36	67,82	1 499,09 – 1 499,28	68,57	1 514,02 – 1 514,21	69,32	1 528,94 – 1 529,13	70,07	1 543,87 – 1 544,06	70,82
1 484,37 – 1 484,56	67,83	1 499,29 – 1 499,48	68,58	1 514,22 – 1 514,41	69,33	1 529,14 – 1 529,33	70,08	1 544,07 – 1 544,26	70,83
1 484,57 – 1 484,75	67,84	1 499,49 – 1 499,68	68,59	1 514,42 – 1 514,60	69,34	1 529,34 – 1 529,53	70,09	1 544,27 – 1 544,46	70,84
1 484,76 – 1 484,95	67,85	1 499,69 – 1 499,88	68,60	1 514,61 – 1 514,80	69,35	1 529,54 – 1 529,73	70,10	1 544,47 – 1 544,65	70,85
1 484,96 – 1 485,15	67,86	1 499,89 – 1 500,08	68,61	1 514,81 – 1 515,00	69,36	1 529,74 – 1 529,93	70,11	1 544,66 – 1 544,85	70,86
1 485,16 – 1 485,35	67,87	1 500,09 – 1 500,28	68,62	1 515,01 – 1 515,20	69,37	1 529,94 – 1 530,13	70,12	1 544,86 – 1 545,05	70,87
1 485,36 – 1 485,55	67,88	1 500,29 – 1 500,48	68,63	1 515,21 – 1 515,40	69,38	1 530,14 – 1 530,33	70,13	1 545,06 – 1 545,25	70,88
1 485,56 – 1 485,75	67,89	1 500,49 – 1 500,67	68,64	1 515,41 – 1 515,60	69,39	1 530,34 – 1 530,53	70,14	1 545,26 – 1 545,45	70,89
1 485,76 – 1 485,95	67,90	1 500,68 – 1 500,87	68,65	1 515,61 – 1 515,80	69,40	1 530,54 – 1 530,72	70,15	1 545,46 – 1 545,65	70,90
1 485,96 – 1 486,15	67,91	1 500,88 – 1 501,07	68,66	1 515,81 – 1 516,00	69,41	1 530,73 – 1 530,92	70,16	1 545,66 – 1 545,85	70,91
1 486,16 – 1 486,35	67,92	1 501,08 – 1 501,27	68,67	1 516,01 – 1 516,20	69,42	1 530,93 – 1 531,12	70,17	1 545,86 – 1 546,05	70,92
1 486,36 – 1 486,55	67,93	1 501,28 – 1 501,47	68,68	1 516,21 – 1 516,40	69,43	1 531,13 – 1 531,32	70,18	1 546,06 – 1 546,25	70,93
1 486,56 – 1 486,74	67,94	1 501,48 – 1 501,67	68,69	1 516,41 – 1 516,59	69,44	1 531,33 – 1 531,52	70,19	1 546,26 – 1 546,45	70,94
1 486,75 – 1 486,94	67,95	1 501,68 – 1 501,87	68,70	1 516,60 – 1 516,79	69,45	1 531,53 – 1 531,72	70,20	1 546,46 – 1 546,64	70,95
1 486,95 – 1 487,14	67,96	1 501,88 – 1 502,07	68,71	1 516,80 – 1 516,99	69,46	1 531,73 – 1 531,92	70,21	1 546,65 – 1 546,84	70,96
1 487,15 – 1 487,34	67,97	1 502,08 – 1 502,27	68,72	1 517,00 – 1 517,19	69,47	1 531,93 – 1 532,12	70,22	1 546,85 – 1 547,04	70,97
1 487,35 – 1 487,54	67,98	1 502,28 – 1 502,47	68,73	1 517,20 – 1 517,39	69,48	1 532,13 – 1 532,32	70,23	1 547,05 – 1 547,24	70,98
1 487,55 – 1 487,74	67,99	1 502,48 – 1 502,66	68,74	1 517,40 – 1 517,59	69,49	1 532,33 – 1 532,52	70,24	1 547,25 – 1 547,44	70,99
1 487,75 – 1 487,94	68,00	1 502,67 – 1 502,86	68,75	1 517,60 – 1 517,79	69,50	1 532,53 – 1 532,71	70,25	1 547,45 – 1 547,64	71,00
1 487,95 – 1 488,14	68,01	1 502,87 – 1 503,06	68,76	1 517,80 – 1 517,99	69,51	1 532,72 – 1 532,91	70,26	1 547,65 – 1 547,84	71,01
1 488,15 – 1 488,34	68,02	1 503,07 – 1 503,26	68,77	1 518,00 – 1 518,19	69,52	1 532,92 – 1 533,11	70,27	1 547,85 – 1 548,04	71,02
1 488,35 – 1 488,54	68,03	1 503,27 – 1 503,46	68,78	1 518,20 – 1 518,39	69,53	1 533,12 – 1 533,31	70,28	1 548,05 – 1 548,24	71,03
1 488,55 – 1 488,73	68,04	1 503,47 – 1 503,66	68,79	1 518,40 – 1 518,59	69,54	1 533,32 – 1 533,51	70,29	1 548,25 – 1 548,44	71,04
1 488,74 – 1 488,93	68,05	1 503,67 – 1 503,86	68,80	1 518,60 – 1 518,78	69,55	1 533,52 – 1 533,71	70,30	1 548,45 – 1 548,63	71,05
1 488,94 – 1 489,13	68,06	1 503,87 – 1 504,06	68,81	1 518,79 – 1 518,98	69,56	1 533,72 – 1 533,91	70,31	1 548,64 – 1 548,83	71,06
1 489,14 – 1 489,33	68,07	1 504,07 – 1 504,26	68,82	1 518,99 – 1 519,18	69,57	1 533,92 – 1 534,11	70,32	1 548,84 – 1 549,03	71,07
1 489,34 – 1 489,53	68,08	1 504,27 – 1 504,46	68,83	1 519,19 – 1 519,38	69,58	1 534,12 – 1 534,31	70,33	1 549,04 – 1 549,23	71,08
1 489,54 – 1 489,73	68,09	1 504,47 – 1 504,65	68,84	1 519,39 – 1 519,58	69,59	1 534,32 – 1 534,51	70,34	1 549,24 – 1 549,43	71,09
1 489,74 – 1 489,93	68,10	1 504,66 – 1 504,85	68,85	1 519,59 – 1 519,78	69,60	1 534,52 – 1 534,70	70,35	1 549,44 – 1 549,63	71,10
1 489,94 – 1 490,13	68,11	1 504,86 – 1 505,05	68,86	1 519,79 – 1 519,98	69,61	1 534,71 – 1 534,90	70,36	1 549,64 – 1 549,83	71,11
1 490,14 – 1 490,33	68,12	1 505,06 – 1 505,25	68,87	1 519,99 – 1 520,18	69,62	1 534,91 – 1 535,10	70,37	1 549,84 – 1 550,03	71,12
1 490,34 – 1 490,53	68,13	1 505,26 – 1 505,45	68,88	1 520,19 – 1 520,38	69,63	1 535,11 – 1 535,30	70,38	1 550,04 – 1 550,23	71,13
1 490,54 – 1 490,72	68,14	1 505,46 – 1 505,65	68,89	1 520,39 – 1 520,58	69,64	1 535,31 – 1 535,50	70,39	1 550,24 – 1 550,43	71,14
1 490,73 – 1 490,92	68,15	1 505,66 – 1 505,85	68,90	1 520,59 – 1 520,77	69,65	1 535,51 – 1 535,70	70,40	1 550,44 – 1 550,62	71,15
1 490,93 – 1 491,12	68,16	1 505,86 – 1 506,05	68,91	1 520,78 – 1 520,97	69,66	1 535,71 – 1 535,90	70,41	1 550,63 – 1 550,82	71,16
1 491,13 – 1 491,32	68,17	1 506,06 – 1 506,25	68,92	1 520,98 – 1 521,17	69,67	1 535,91 – 1 536,10	70,42	1 550,83 – 1 551,02	71,17
1 491,33 – 1 491,52	68,18	1 506,26 – 1 506,45	68,93	1 521,18 – 1 521,37	69,68	1 536,11 – 1 536,30	70,43	1 551,03 – 1 551,22	71,18
1 491,53 – 1 491,72	68,19	1 506,46 – 1 506,64	68,94	1 521,38 – 1 521,57	69,69	1 536,31 – 1 536,50	70,44	1 551,23 – 1 551,42	71,19
1 491,73 – 1 491,92	68,20	1 506,65 – 1 506,84	68,95	1 521,58 – 1 521,77	69,70	1 536,51 – 1 536,69	70,45	1 551,43 – 1 5	

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 552,43 – 1 552,61	71,25	1 567,35 – 1 567,54	72,00	1 582,28 – 1 582,47	72,75	1 597,20 – 1 597,39	73,50	1 612,13 – 1 612,32	74,25
1 552,62 – 1 552,81	71,26	1 567,55 – 1 567,74	72,01	1 582,48 – 1 582,66	72,76	1 597,40 – 1 597,59	73,51	1 612,33 – 1 612,52	74,26
1 552,82 – 1 553,01	71,27	1 567,75 – 1 567,94	72,02	1 582,67 – 1 582,86	72,77	1 597,60 – 1 597,79	73,52	1 612,53 – 1 612,71	74,27
1 553,02 – 1 553,21	71,28	1 567,95 – 1 568,14	72,03	1 582,87 – 1 583,06	72,78	1 597,80 – 1 597,99	73,53	1 612,72 – 1 612,91	74,28
1 553,22 – 1 553,41	71,29	1 568,15 – 1 568,34	72,04	1 583,07 – 1 583,26	72,79	1 598,00 – 1 598,19	73,54	1 612,92 – 1 613,11	74,29
1 553,42 – 1 553,61	71,30	1 568,35 – 1 568,54	72,05	1 583,27 – 1 583,46	72,80	1 598,20 – 1 598,39	73,55	1 613,12 – 1 613,31	74,30
1 553,62 – 1 553,81	71,31	1 568,55 – 1 568,73	72,06	1 583,47 – 1 583,66	72,81	1 598,40 – 1 598,59	73,56	1 613,32 – 1 613,51	74,31
1 553,82 – 1 554,01	71,32	1 568,74 – 1 568,93	72,07	1 583,67 – 1 583,86	72,82	1 598,60 – 1 598,78	73,57	1 613,52 – 1 613,71	74,32
1 554,02 – 1 554,21	71,33	1 568,94 – 1 569,13	72,08	1 583,87 – 1 584,06	72,83	1 598,79 – 1 598,98	73,58	1 613,72 – 1 613,91	74,33
1 554,22 – 1 554,41	71,34	1 569,14 – 1 569,33	72,09	1 584,07 – 1 584,26	72,84	1 598,99 – 1 599,18	73,59	1 613,92 – 1 614,11	74,34
1 554,42 – 1 554,60	71,35	1 569,34 – 1 569,53	72,10	1 584,27 – 1 584,46	72,85	1 599,19 – 1 599,38	73,60	1 614,12 – 1 614,31	74,35
1 554,61 – 1 554,80	71,36	1 569,54 – 1 569,73	72,11	1 584,47 – 1 584,65	72,86	1 599,39 – 1 599,58	73,61	1 614,32 – 1 614,51	74,36
1 554,81 – 1 555,00	71,37	1 569,74 – 1 569,93	72,12	1 584,66 – 1 584,85	72,87	1 599,59 – 1 599,78	73,62	1 614,52 – 1 614,71	74,37
1 555,01 – 1 555,20	71,38	1 569,94 – 1 570,13	72,13	1 584,86 – 1 585,05	72,88	1 599,79 – 1 599,98	73,63	1 614,71 – 1 614,90	74,38
1 555,21 – 1 555,40	71,39	1 570,14 – 1 570,33	72,14	1 585,06 – 1 585,25	72,89	1 599,99 – 1 600,18	73,64	1 614,91 – 1 615,10	74,39
1 555,41 – 1 555,60	71,40	1 570,34 – 1 570,53	72,15	1 585,26 – 1 585,45	72,90	1 600,19 – 1 600,38	73,65	1 615,11 – 1 615,30	74,40
1 555,61 – 1 555,80	71,41	1 570,54 – 1 570,72	72,16	1 585,46 – 1 585,65	72,91	1 600,39 – 1 600,58	73,66	1 615,31 – 1 615,50	74,41
1 555,81 – 1 556,00	71,42	1 570,73 – 1 570,92	72,17	1 585,66 – 1 585,85	72,92	1 600,59 – 1 600,77	73,67	1 615,51 – 1 615,70	74,42
1 556,01 – 1 556,20	71,43	1 570,93 – 1 571,12	72,18	1 585,86 – 1 586,05	72,93	1 600,78 – 1 600,97	73,68	1 615,71 – 1 615,90	74,43
1 556,21 – 1 556,40	71,44	1 571,13 – 1 571,32	72,19	1 586,06 – 1 586,25	72,94	1 600,98 – 1 601,17	73,69	1 615,91 – 1 616,10	74,44
1 556,41 – 1 556,59	71,45	1 571,33 – 1 571,52	72,20	1 586,26 – 1 586,45	72,95	1 601,18 – 1 601,37	73,70	1 616,11 – 1 616,30	74,45
1 556,60 – 1 556,79	71,46	1 571,53 – 1 571,72	72,21	1 586,46 – 1 586,64	72,96	1 601,38 – 1 601,57	73,71	1 616,31 – 1 616,50	74,46
1 556,80 – 1 556,99	71,47	1 571,73 – 1 571,92	72,22	1 586,65 – 1 586,84	72,97	1 601,58 – 1 601,77	73,72	1 616,51 – 1 616,69	74,47
1 557,00 – 1 557,19	71,48	1 571,93 – 1 572,12	72,23	1 586,85 – 1 587,04	72,98	1 601,78 – 1 601,97	73,73	1 616,70 – 1 616,89	74,48
1 557,20 – 1 557,39	71,49	1 572,13 – 1 572,32	72,24	1 587,05 – 1 587,24	72,99	1 601,98 – 1 602,17	73,74	1 616,90 – 1 617,09	74,49
1 557,40 – 1 557,59	71,50	1 572,33 – 1 572,52	72,25	1 587,25 – 1 587,44	73,00	1 602,18 – 1 602,37	73,75	1 617,10 – 1 617,29	74,50
1 557,60 – 1 557,79	71,51	1 572,53 – 1 572,71	72,26	1 587,45 – 1 587,64	73,01	1 602,38 – 1 602,57	73,76	1 617,30 – 1 617,49	74,51
1 557,80 – 1 557,99	71,52	1 572,72 – 1 572,91	72,27	1 587,65 – 1 587,84	73,02	1 602,58 – 1 602,76	73,77	1 617,50 – 1 617,69	74,52
1 558,00 – 1 558,19	71,53	1 572,92 – 1 573,11	72,28	1 587,85 – 1 588,04	73,03	1 602,77 – 1 602,96	73,78	1 617,70 – 1 617,89	74,53
1 558,20 – 1 558,39	71,54	1 573,12 – 1 573,31	72,29	1 588,05 – 1 588,24	73,04	1 602,97 – 1 603,16	73,79	1 617,90 – 1 618,09	74,54
1 558,40 – 1 558,59	71,55	1 573,32 – 1 573,51	72,30	1 588,25 – 1 588,44	73,05	1 603,17 – 1 603,36	73,80	1 618,10 – 1 618,29	74,55
1 558,60 – 1 558,78	71,56	1 573,52 – 1 573,71	72,31	1 588,45 – 1 588,63	73,06	1 603,37 – 1 603,56	73,81	1 618,30 – 1 618,49	74,56
1 558,79 – 1 558,98	71,57	1 573,72 – 1 573,91	72,32	1 588,64 – 1 588,83	73,07	1 603,57 – 1 603,76	73,82	1 618,50 – 1 618,68	74,57
1 558,99 – 1 559,18	71,58	1 573,92 – 1 574,11	72,33	1 588,84 – 1 589,03	73,08	1 603,77 – 1 603,96	73,83	1 618,69 – 1 618,88	74,58
1 559,19 – 1 559,38	71,59	1 574,12 – 1 574,31	72,34	1 589,04 – 1 589,23	73,09	1 603,97 – 1 604,16	73,84	1 618,89 – 1 619,08	74,59
1 559,39 – 1 559,58	71,60	1 574,32 – 1 574,51	72,35	1 589,24 – 1 589,43	73,10	1 604,17 – 1 604,36	73,85	1 619,09 – 1 619,28	74,60
1 559,59 – 1 559,78	71,61	1 574,52 – 1 574,70	72,36	1 589,44 – 1 589,63	73,11	1 604,37 – 1 604,56	73,86	1 619,29 – 1 619,48	74,61
1 559,79 – 1 559,98	71,62	1 574,71 – 1 574,90	72,37	1 589,64 – 1 589,83	73,12	1 604,57 – 1 604,75	73,87	1 619,49 – 1 619,68	74,62
1 559,99 – 1 560,18	71,63	1 574,91 – 1 575,10	72,38	1 589,84 – 1 590,03	73,13	1 604,76 – 1 604,95	73,88	1 619,69 – 1 619,88	74,63
1 560,19 – 1 560,38	71,64	1 575,11 – 1 575,30	72,39	1 590,04 – 1 590,23	73,14	1 604,96 – 1 605,15	73,89	1 619,89 – 1 620,08	74,64
1 560,39 – 1 560,58	71,65	1 575,31 – 1 575,50	72,40	1 590,24 – 1 590,43	73,15	1 605,16 – 1 605,35	73,90	1 620,09 – 1 620,28	74,65
1 560,59 – 1 560,77	71,66	1 575,51 – 1 575,70	72,41	1 590,44 – 1 590,62	73,16	1 605,36 – 1 605,55	73,91	1 620,29 – 1 620,48	74,66
1 560,78 – 1 560,97	71,67	1 575,71 – 1 575,90	72,42	1 590,63 – 1 590,82	73,17	1 605,56 – 1 605,75	73,92	1 620,49 – 1 620,67	74,67
1 560,98 – 1 561,17	71,68	1 575,91 – 1 576,10	72,43	1 590,83 – 1 591,02	73,18	1 605,76 – 1 605,95	73,93	1 620,68 – 1 620,87	74,68
1 561,18 – 1 561,37	71,69	1 576,11 – 1 576,30	72,44	1 591,03 – 1 591,22	73,19	1 605,96 – 1 606,15	73,94	1 620,88 – 1 621,07	74,69
1 561,38 – 1 561,57	71,70	1 576,31 – 1 576,50	72,45	1 591,23 – 1 591,42	73,20	1 606,16 – 1 606,35	73,95	1 621,08 – 1 621,27	74,70
1 561,58 – 1 561,77	71,71	1 576,51 – 1 576,69	72,46	1 591,43 – 1 591,62	73,21	1 606,36 – 1 606,55	73,96	1 621,28 – 1 621,47	74,71
1 561,78 – 1 561,97	71,72	1 576,70 – 1 576,89	72,47	1 591,63 – 1 591,82	73,22	1 606,56 – 1 606,74	73,97	1 621,48 – 1 621,67	74,72
1 561,98 – 1 562,17	71,73	1 576,90 – 1 577,09	72,48	1 591,83 – 1 592,02	73,23	1 606,75 – 1 606,94	73,98	1 621,68 – 1 621,87	74,73
1 562,18 – 1 562,37	71,74	1 577,10 – 1 577,29	72,49	1 592,03 – 1 592,22	73,24	1 606,95 – 1 607,14	73,99	1 621,88 – 1 622,07	74,74
1 562,38 – 1 562,57	71,75	1 577,30 – 1 577,49	72,50	1 592,23 – 1 592,42	73,25	1 607,15 – 1 607,34	74,00	1 622,08 – 1 622,27	74,75
1 562,58 – 1 562,76	71,76	1 577,50 – 1 577,69	72,51	1 592,43 – 1 592,61	73,26	1 607,35 – 1 607,54	74,01	1 622,28 – 1 622,47	74,76
1 562,77 – 1 562,96	71,77	1 577,70 – 1 577,89	72,52	1 592,62 – 1 592,81	73,27	1 607,55 – 1 607,74	74,02	1 622,48 – 1 622,66	74,77
1 562,97 – 1 563,16	71,78	1 577,90 – 1 578,09	72,53	1 592,82 – 1 593,01	73,28	1 607,75 – 1 607,94	74,03	1 622,67 – 1 622,86	74,78
1 563,17 – 1 563,36	71,79	1 578,10 – 1 578,29	72,54	1 593,02 – 1 593,21	73,29	1 607,95 – 1 608,14	74,04	1 622,87 – 1 623,06	74,79
1 563,37 – 1 563,56	71,80	1 578,30 – 1 578,49	72,55	1 593,22 – 1 593,41	73,30	1 608,15 – 1 608,34	74,05	1 623,07 – 1 623,26	74,80
1 563,57 – 1 563,76	71,81	1 578,50 – 1 578,68	72,56	1 593,42 – 1 593,61	73,31	1 608,35 – 1 608,54	74,06	1 623,27 – 1 623,46	74,81
1 563,77 – 1 563,96	71,82	1 578,69 – 1 578,88	72,57	1 593,62 – 1 593,81	73,32	1 608,55 – 1 608,73	74,07	1 623,47 – 1 623,66	74,82
1 563,97 – 1 564,16	71,83	1 578,89 – 1 579,08	72,58	1 593,82 – 1 594,01	73,33	1 608,74 – 1 608,93	74,08	1 623,67 – 1 623,86	74,83
1 564,17 – 1 564,36	71,84	1 579,09 – 1 579,28	72,59	1 594,02 – 1 594,21	73,34	1 608,94 – 1 609,13	74,09	1 623,87 – 1 624,06	74,84
1 564,37 – 1 564,56	71,85	1 579,29 – 1 579,48	72,60	1 594,22 – 1 594,41	73,35	1 609,14 – 1 609,33	74,10	1 624,07 – 1 624,26	74,85
1 564,57 – 1 564,75	71,86	1 579,49 – 1 579,68	72,61	1 594,42 – 1 594,60	73,36	1 609,34 – 1 609,53	74,11	1 624,27 – 1 624,46	74,86
1 564,76 – 1 564,95	71,87	1 579,69 – 1 579,88	72,62	1 594,61 – 1 594,80	73,37	1 609,54 – 1 609,73	74,12	1 624,47 – 1 624,65	74,87
1 564,96 – 1 565,15	71,88	1 579,89 – 1 580,08	72,63	1 594,81 – 1 595,00	73,38	1 609,74 – 1 609,93	74,13	1 624,66 – 1 624,85	74,88
1 565,16 – 1 565,35	71,89	1 580,09 – 1 580,28	72,64	1 595,01 – 1 595,20	73,39	1 609,94 – 1 610,13	74,14	1 624,86 – 1 625,05	74,89
1 565,36 – 1 565,55	71,90	1 580,29 – 1 580,48	72,65	1 595,21 – 1 595,40	73,40	1 610,14 – 1 610,33	74,15	1 625,06 – 1 625,25	74,90
1 565,56 – 1 565,75	71,91	1 580,49 – 1 580,67	72,66	1 595,41 – 1 595,60	73,41	1 610,34 – 1 610,53	74,16	1 625,26 – 1 625,45	74,91
1 565,76 – 1 565,95	71,92	1 580,68 – 1 580,87	72,67	1 595,61 – 1 595,80	73,42	1 610,54 – 1 610,72	74,17	1 625,46 – 1 625,65	74,92
1 565,96 – 1 566,15	71,93	1 580,88 – 1 581,07	72,68	1 595,81 – 1 596,00	73,43	1 610,73 – 1 610,92	74,18	1 625,66 – 1 625,85	74,93
1 566,16 – 1 566,35	71,94	1 581,08 – 1 581,27	72,69	1 596,01 – 1 596,20	73,44	1 610,93 – 1 611,12	74,19	1 625,86 – 1 626,05	74,94
1 566,36 – 1 566,55	71,95	1 581,28 – 1 581,47	72,70	1 596,21 – 1 596,40	73,45	1 611,13 – 1 611,32	74,20	1 626,06 – 1 6	

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 627,05 – 1 627,24	75,00	1 641,98 – 1 642,17	75,75	1 656,90 – 1 657,09	76,50	1 671,83 – 1 672,02	77,25	1 686,75 – 1 686,94	78,00
1 627,25 – 1 627,44	75,01	1 642,18 – 1 642,37	75,76	1 657,10 – 1 657,29	76,51	1 672,03 – 1 672,22	77,26	1 686,95 – 1 687,14	78,01
1 627,45 – 1 627,64	75,02	1 642,38 – 1 642,57	75,77	1 657,30 – 1 657,49	76,52	1 672,23 – 1 672,42	77,27	1 687,15 – 1 687,34	78,02
1 627,65 – 1 627,84	75,03	1 642,58 – 1 642,76	75,78	1 657,50 – 1 657,69	76,53	1 672,43 – 1 672,61	77,28	1 687,35 – 1 687,54	78,03
1 627,85 – 1 628,04	75,04	1 642,77 – 1 642,96	75,79	1 657,70 – 1 657,89	76,54	1 672,62 – 1 672,81	77,29	1 687,55 – 1 687,74	78,04
1 628,05 – 1 628,24	75,05	1 642,97 – 1 643,16	75,80	1 657,90 – 1 658,09	76,55	1 672,82 – 1 673,01	77,30	1 687,75 – 1 687,94	78,05
1 628,25 – 1 628,44	75,06	1 643,17 – 1 643,36	75,81	1 658,10 – 1 658,29	76,56	1 673,02 – 1 673,21	77,31	1 687,95 – 1 688,14	78,06
1 628,45 – 1 628,63	75,07	1 643,37 – 1 643,56	75,82	1 658,30 – 1 658,49	76,57	1 673,22 – 1 673,41	77,32	1 688,15 – 1 688,34	78,07
1 628,64 – 1 628,83	75,08	1 643,57 – 1 643,76	75,83	1 658,50 – 1 658,68	76,58	1 673,42 – 1 673,61	77,33	1 688,35 – 1 688,54	78,08
1 628,84 – 1 629,03	75,09	1 643,77 – 1 643,96	75,84	1 658,69 – 1 658,88	76,59	1 673,62 – 1 673,81	77,34	1 688,55 – 1 688,73	78,09
1 629,04 – 1 629,23	75,10	1 643,97 – 1 644,16	75,85	1 658,89 – 1 659,08	76,60	1 673,82 – 1 674,01	77,35	1 688,74 – 1 688,93	78,10
1 629,24 – 1 629,43	75,11	1 644,17 – 1 644,36	75,86	1 659,09 – 1 659,28	76,61	1 674,02 – 1 674,21	77,36	1 688,94 – 1 689,13	78,11
1 629,44 – 1 629,63	75,12	1 644,37 – 1 644,56	75,87	1 659,29 – 1 659,48	76,62	1 674,22 – 1 674,41	77,37	1 689,14 – 1 689,33	78,12
1 629,64 – 1 629,83	75,13	1 644,57 – 1 644,75	75,88	1 659,49 – 1 659,68	76,63	1 674,42 – 1 674,60	77,38	1 689,34 – 1 689,53	78,13
1 629,84 – 1 630,03	75,14	1 644,76 – 1 644,95	75,89	1 659,69 – 1 659,88	76,64	1 674,61 – 1 674,80	77,39	1 689,54 – 1 689,73	78,14
1 630,04 – 1 630,23	75,15	1 644,96 – 1 645,15	75,90	1 659,89 – 1 660,08	76,65	1 674,81 – 1 675,00	77,40	1 689,74 – 1 689,93	78,15
1 630,24 – 1 630,43	75,16	1 645,16 – 1 645,35	75,91	1 660,09 – 1 660,28	76,66	1 675,01 – 1 675,20	77,41	1 689,94 – 1 690,13	78,16
1 630,44 – 1 630,62	75,17	1 645,36 – 1 645,55	75,92	1 660,29 – 1 660,48	76,67	1 675,21 – 1 675,40	77,42	1 690,14 – 1 690,33	78,17
1 630,63 – 1 630,82	75,18	1 645,56 – 1 645,75	75,93	1 660,49 – 1 660,67	76,68	1 675,41 – 1 675,60	77,43	1 690,34 – 1 690,53	78,18
1 630,83 – 1 631,02	75,19	1 645,76 – 1 645,95	75,94	1 660,68 – 1 660,87	76,69	1 675,61 – 1 675,80	77,44	1 690,54 – 1 690,72	78,19
1 631,03 – 1 631,22	75,20	1 645,96 – 1 646,15	75,95	1 660,88 – 1 661,07	76,70	1 675,81 – 1 676,00	77,45	1 690,73 – 1 690,92	78,20
1 631,23 – 1 631,42	75,21	1 646,16 – 1 646,35	75,96	1 661,08 – 1 661,27	76,71	1 676,01 – 1 676,20	77,46	1 690,93 – 1 691,12	78,21
1 631,43 – 1 631,62	75,22	1 646,36 – 1 646,55	75,97	1 661,28 – 1 661,47	76,72	1 676,21 – 1 676,40	77,47	1 691,13 – 1 691,32	78,22
1 631,63 – 1 631,82	75,23	1 646,56 – 1 646,74	75,98	1 661,48 – 1 661,67	76,73	1 676,41 – 1 676,59	77,48	1 691,33 – 1 691,52	78,23
1 631,83 – 1 632,02	75,24	1 646,75 – 1 646,94	75,99	1 661,68 – 1 661,87	76,74	1 676,60 – 1 676,79	77,49	1 691,53 – 1 691,72	78,24
1 632,03 – 1 632,22	75,25	1 646,95 – 1 647,14	76,00	1 661,88 – 1 662,07	76,75	1 676,80 – 1 676,99	77,50	1 691,73 – 1 691,92	78,25
1 632,23 – 1 632,42	75,26	1 647,15 – 1 647,34	76,01	1 662,08 – 1 662,27	76,76	1 677,00 – 1 677,19	77,51	1 691,93 – 1 692,12	78,26
1 632,43 – 1 632,61	75,27	1 647,35 – 1 647,54	76,02	1 662,28 – 1 662,47	76,77	1 677,20 – 1 677,39	77,52	1 692,13 – 1 692,32	78,27
1 632,62 – 1 632,81	75,28	1 647,55 – 1 647,74	76,03	1 662,48 – 1 662,66	76,78	1 677,40 – 1 677,59	77,53	1 692,33 – 1 692,52	78,28
1 632,82 – 1 633,01	75,29	1 647,75 – 1 647,94	76,04	1 662,67 – 1 662,86	76,79	1 677,60 – 1 677,79	77,54	1 692,53 – 1 692,71	78,29
1 633,02 – 1 633,21	75,30	1 647,95 – 1 648,14	76,05	1 662,87 – 1 663,06	76,80	1 677,80 – 1 677,99	77,55	1 692,72 – 1 692,91	78,30
1 633,22 – 1 633,41	75,31	1 648,15 – 1 648,34	76,06	1 663,07 – 1 663,26	76,81	1 678,00 – 1 678,19	77,56	1 692,92 – 1 693,11	78,31
1 633,42 – 1 633,61	75,32	1 648,35 – 1 648,54	76,07	1 663,27 – 1 663,46	76,82	1 678,20 – 1 678,39	77,57	1 693,12 – 1 693,31	78,32
1 633,62 – 1 633,81	75,33	1 648,55 – 1 648,73	76,08	1 663,47 – 1 663,66	76,83	1 678,40 – 1 678,59	77,58	1 693,32 – 1 693,51	78,33
1 633,82 – 1 634,01	75,34	1 648,74 – 1 648,93	76,09	1 663,67 – 1 663,86	76,84	1 678,60 – 1 678,78	77,59	1 693,52 – 1 693,71	78,34
1 634,02 – 1 634,21	75,35	1 648,94 – 1 649,13	76,10	1 663,87 – 1 664,06	76,85	1 678,79 – 1 678,98	77,60	1 693,72 – 1 693,91	78,35
1 634,22 – 1 634,41	75,36	1 649,14 – 1 649,33	76,11	1 664,07 – 1 664,26	76,86	1 678,99 – 1 679,18	77,61	1 693,92 – 1 694,11	78,36
1 634,42 – 1 634,60	75,37	1 649,34 – 1 649,53	76,12	1 664,27 – 1 664,46	76,87	1 679,19 – 1 679,38	77,62	1 694,12 – 1 694,31	78,37
1 634,61 – 1 634,80	75,38	1 649,54 – 1 649,73	76,13	1 664,47 – 1 664,65	76,88	1 679,39 – 1 679,58	77,63	1 694,32 – 1 694,51	78,38
1 634,81 – 1 635,00	75,39	1 649,74 – 1 649,93	76,14	1 664,66 – 1 664,85	76,89	1 679,59 – 1 679,78	77,64	1 694,52 – 1 694,70	78,39
1 635,01 – 1 635,20	75,40	1 649,94 – 1 650,13	76,15	1 664,86 – 1 665,05	76,90	1 679,79 – 1 679,98	77,65	1 694,71 – 1 694,90	78,40
1 635,21 – 1 635,40	75,41	1 650,14 – 1 650,33	76,16	1 665,06 – 1 665,25	76,91	1 679,99 – 1 680,18	77,66	1 694,91 – 1 695,10	78,41
1 635,41 – 1 635,60	75,42	1 650,34 – 1 650,53	76,17	1 665,26 – 1 665,45	76,92	1 680,19 – 1 680,38	77,67	1 695,11 – 1 695,30	78,42
1 635,61 – 1 635,80	75,43	1 650,54 – 1 650,72	76,18	1 665,46 – 1 665,65	76,93	1 680,39 – 1 680,58	77,68	1 695,31 – 1 695,50	78,43
1 635,81 – 1 636,00	75,44	1 650,73 – 1 650,92	76,19	1 665,66 – 1 665,85	76,94	1 680,59 – 1 680,77	77,69	1 695,51 – 1 695,70	78,44
1 636,01 – 1 636,20	75,45	1 650,93 – 1 651,12	76,20	1 665,86 – 1 666,05	76,95	1 680,78 – 1 680,97	77,70	1 695,71 – 1 695,90	78,45
1 636,21 – 1 636,40	75,46	1 651,13 – 1 651,32	76,21	1 666,06 – 1 666,25	76,96	1 680,98 – 1 681,17	77,71	1 695,91 – 1 696,10	78,46
1 636,41 – 1 636,59	75,47	1 651,33 – 1 651,52	76,22	1 666,26 – 1 666,45	76,97	1 681,18 – 1 681,37	77,72	1 696,11 – 1 696,30	78,47
1 636,60 – 1 636,79	75,48	1 651,53 – 1 651,72	76,23	1 666,46 – 1 666,64	76,98	1 681,38 – 1 681,57	77,73	1 696,31 – 1 696,50	78,48
1 636,80 – 1 636,99	75,49	1 651,73 – 1 651,92	76,24	1 666,65 – 1 666,84	76,99	1 681,58 – 1 681,77	77,74	1 696,51 – 1 696,69	78,49
1 637,00 – 1 637,19	75,50	1 651,93 – 1 652,12	76,25	1 666,85 – 1 667,04	77,00	1 681,78 – 1 681,97	77,75	1 696,70 – 1 696,89	78,50
1 637,20 – 1 637,39	75,51	1 652,13 – 1 652,32	76,26	1 667,05 – 1 667,24	77,01	1 681,98 – 1 682,17	77,76	1 696,90 – 1 697,09	78,51
1 637,40 – 1 637,59	75,52	1 652,33 – 1 652,52	76,27	1 667,25 – 1 667,44	77,02	1 682,18 – 1 682,37	77,77	1 697,10 – 1 697,29	78,52
1 637,60 – 1 637,79	75,53	1 652,53 – 1 652,71	76,28	1 667,45 – 1 667,64	77,03	1 682,38 – 1 682,57	77,78	1 697,30 – 1 697,49	78,53
1 637,80 – 1 637,99	75,54	1 652,72 – 1 652,91	76,29	1 667,65 – 1 667,84	77,04	1 682,58 – 1 682,76	77,79	1 697,50 – 1 697,69	78,54
1 638,00 – 1 638,19	75,55	1 652,92 – 1 653,11	76,30	1 667,85 – 1 668,04	77,05	1 682,77 – 1 682,96	77,80	1 697,70 – 1 697,89	78,55
1 638,20 – 1 638,39	75,56	1 653,12 – 1 653,31	76,31	1 668,05 – 1 668,24	77,06	1 682,97 – 1 683,16	77,81	1 697,90 – 1 698,09	78,56
1 638,40 – 1 638,59	75,57	1 653,32 – 1 653,51	76,32	1 668,25 – 1 668,44	77,07	1 683,17 – 1 683,36	77,82	1 698,10 – 1 698,29	78,57
1 638,60 – 1 638,78	75,58	1 653,52 – 1 653,71	76,33	1 668,45 – 1 668,63	77,08	1 683,37 – 1 683,56	77,83	1 698,30 – 1 698,49	78,58
1 638,79 – 1 638,98	75,59	1 653,72 – 1 653,91	76,34	1 668,64 – 1 668,83	77,09	1 683,57 – 1 683,76	77,84	1 698,50 – 1 698,68	78,59
1 638,99 – 1 639,18	75,60	1 653,92 – 1 654,11	76,35	1 668,84 – 1 669,03	77,10	1 683,77 – 1 683,96	77,85	1 698,69 – 1 698,88	78,60
1 639,19 – 1 639,38	75,61	1 654,12 – 1 654,31	76,36	1 669,04 – 1 669,23	77,11	1 683,97 – 1 684,16	77,86	1 698,89 – 1 699,08	78,61
1 639,39 – 1 639,58	75,62	1 654,32 – 1 654,51	76,37	1 669,24 – 1 669,43	77,12	1 684,17 – 1 684,36	77,87	1 699,09 – 1 699,28	78,62
1 639,59 – 1 639,78	75,63	1 654,52 – 1 654,70	76,38	1 669,44 – 1 669,63	77,13	1 684,37 – 1 684,56	77,88	1 699,29 – 1 699,48	78,63
1 639,79 – 1 639,98	75,64	1 654,71 – 1 654,90	76,39	1 669,64 – 1 669,83	77,14	1 684,57 – 1 684,75	77,89	1 699,49 – 1 699,68	78,64
1 639,99 – 1 640,18	75,65	1 654,91 – 1 655,10	76,40	1 669,84 – 1 670,03	77,15	1 684,76 – 1 684,95	77,90	1 699,69 – 1 699,88	78,65
1 640,19 – 1 640,38	75,66	1 655,11 – 1 655,30	76,41	1 670,04 – 1 670,23	77,16	1 684,96 – 1 685,15	77,91	1 699,89 – 1 700,08	78,66
1 640,39 – 1 640,58	75,67	1 655,31 – 1 655,50	76,42	1 670,24 – 1 670,43	77,17	1 685,16 – 1 685,35	77,92	1 700,09 – 1 700,28	78,67
1 640,59 – 1 640,77	75,68	1 655,51 – 1 655,70	76,43	1 670,44 – 1 670,62	77,18	1 685,36 – 1 685,55	77,93	1 700,29 – 1 700,48	78,68
1 640,78 – 1 640,97	75,69	1 655,71 – 1 655,90	76,44	1 670,63 – 1 670,82	77,19	1 685,56 – 1 685,75	77,94	1 700,49 – 1 700,67	78,69
1 640,98 – 1 641,17	75,70	1 655,91 – 1 656,10	76,45	1 670,83 – 1 671,02	77,20	1 685,76 – 1 685,95	77,95	1 700,68 – 1 7	

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 701,68 – 1 701,87	78,75	1 716,60 – 1 716,79	79,50	1 731,53 – 1 731,72	80,25	1 746,46 – 1 746,64	81,00	1 761,38 – 1 761,57	81,75
1 701,88 – 1 702,07	78,76	1 716,80 – 1 716,99	79,51	1 731,73 – 1 731,92	80,26	1 746,65 – 1 746,84	81,01	1 761,58 – 1 761,77	81,76
1 702,08 – 1 702,27	78,77	1 717,00 – 1 717,19	79,52	1 731,93 – 1 732,12	80,27	1 746,85 – 1 747,04	81,02	1 761,78 – 1 761,97	81,77
1 702,28 – 1 702,47	78,78	1 717,20 – 1 717,39	79,53	1 732,13 – 1 732,32	80,28	1 747,05 – 1 747,24	81,03	1 761,98 – 1 762,17	81,78
1 702,48 – 1 702,66	78,79	1 717,40 – 1 717,59	79,54	1 732,33 – 1 732,52	80,29	1 747,25 – 1 747,44	81,04	1 762,18 – 1 762,37	81,79
1 702,67 – 1 702,86	78,80	1 717,60 – 1 717,79	79,55	1 732,53 – 1 732,71	80,30	1 747,45 – 1 747,64	81,05	1 762,38 – 1 762,57	81,80
1 702,87 – 1 703,06	78,81	1 717,80 – 1 717,99	79,56	1 732,72 – 1 732,91	80,31	1 747,65 – 1 747,84	81,06	1 762,58 – 1 762,76	81,81
1 703,07 – 1 703,26	78,82	1 718,00 – 1 718,19	79,57	1 732,92 – 1 733,11	80,32	1 747,85 – 1 748,04	81,07	1 762,77 – 1 762,96	81,82
1 703,27 – 1 703,46	78,83	1 718,20 – 1 718,39	79,58	1 733,12 – 1 733,31	80,33	1 748,05 – 1 748,24	81,08	1 762,97 – 1 763,16	81,83
1 703,47 – 1 703,66	78,84	1 718,40 – 1 718,59	79,59	1 733,32 – 1 733,51	80,34	1 748,25 – 1 748,44	81,09	1 763,17 – 1 763,36	81,84
1 703,67 – 1 703,86	78,85	1 718,60 – 1 718,78	79,60	1 733,52 – 1 733,71	80,35	1 748,45 – 1 748,63	81,10	1 763,37 – 1 763,56	81,85
1 703,87 – 1 704,06	78,86	1 718,79 – 1 718,98	79,61	1 733,72 – 1 733,91	80,36	1 748,64 – 1 748,83	81,11	1 763,57 – 1 763,76	81,86
1 704,07 – 1 704,26	78,87	1 718,99 – 1 719,18	79,62	1 733,92 – 1 734,11	80,37	1 748,84 – 1 749,03	81,12	1 763,77 – 1 763,96	81,87
1 704,27 – 1 704,46	78,88	1 719,19 – 1 719,38	79,63	1 734,12 – 1 734,31	80,38	1 749,04 – 1 749,23	81,13	1 763,97 – 1 764,16	81,88
1 704,47 – 1 704,65	78,89	1 719,39 – 1 719,58	79,64	1 734,32 – 1 734,51	80,39	1 749,24 – 1 749,43	81,14	1 764,17 – 1 764,36	81,89
1 704,66 – 1 704,85	78,90	1 719,59 – 1 719,78	79,65	1 734,52 – 1 734,70	80,40	1 749,44 – 1 749,63	81,15	1 764,37 – 1 764,56	81,90
1 704,86 – 1 705,05	78,91	1 719,79 – 1 719,98	79,66	1 734,71 – 1 734,90	80,41	1 749,64 – 1 749,83	81,16	1 764,57 – 1 764,75	81,91
1 705,06 – 1 705,25	78,92	1 719,99 – 1 720,18	79,67	1 734,91 – 1 735,10	80,42	1 749,84 – 1 750,03	81,17	1 764,76 – 1 764,95	81,92
1 705,26 – 1 705,45	78,93	1 720,19 – 1 720,38	79,68	1 735,11 – 1 735,30	80,43	1 750,04 – 1 750,23	81,18	1 764,96 – 1 765,15	81,93
1 705,46 – 1 705,65	78,94	1 720,39 – 1 720,58	79,69	1 735,31 – 1 735,50	80,44	1 750,24 – 1 750,43	81,19	1 765,16 – 1 765,35	81,94
1 705,66 – 1 705,85	78,95	1 720,59 – 1 720,77	79,70	1 735,51 – 1 735,70	80,45	1 750,44 – 1 750,62	81,20	1 765,36 – 1 765,55	81,95
1 705,86 – 1 706,05	78,96	1 720,78 – 1 720,97	79,71	1 735,71 – 1 735,90	80,46	1 750,63 – 1 750,82	81,21	1 765,56 – 1 765,75	81,96
1 706,06 – 1 706,25	78,97	1 720,98 – 1 721,17	79,72	1 735,91 – 1 736,10	80,47	1 750,83 – 1 751,02	81,22	1 765,76 – 1 765,95	81,97
1 706,26 – 1 706,45	78,98	1 721,18 – 1 721,37	79,73	1 736,11 – 1 736,30	80,48	1 751,03 – 1 751,22	81,23	1 765,96 – 1 766,15	81,98
1 706,46 – 1 706,64	78,99	1 721,38 – 1 721,57	79,74	1 736,31 – 1 736,50	80,49	1 751,23 – 1 751,42	81,24	1 766,16 – 1 766,35	81,99
1 706,65 – 1 706,84	79,00	1 721,58 – 1 721,77	79,75	1 736,51 – 1 736,69	80,50	1 751,43 – 1 751,62	81,25	1 766,36 – 1 766,55	82,00
1 706,85 – 1 707,04	79,01	1 721,78 – 1 721,97	79,76	1 736,70 – 1 736,89	80,51	1 751,63 – 1 751,82	81,26	1 766,56 – 1 766,74	82,01
1 707,05 – 1 707,24	79,02	1 721,98 – 1 722,17	79,77	1 736,90 – 1 737,09	80,52	1 751,83 – 1 752,02	81,27	1 766,75 – 1 766,94	82,02
1 707,25 – 1 707,44	79,03	1 722,18 – 1 722,37	79,78	1 737,10 – 1 737,29	80,53	1 752,03 – 1 752,22	81,28	1 766,95 – 1 767,14	82,03
1 707,45 – 1 707,64	79,04	1 722,38 – 1 722,57	79,79	1 737,30 – 1 737,49	80,54	1 752,23 – 1 752,42	81,29	1 767,15 – 1 767,34	82,04
1 707,65 – 1 707,84	79,05	1 722,58 – 1 722,76	79,80	1 737,50 – 1 737,69	80,55	1 752,43 – 1 752,61	81,30	1 767,35 – 1 767,54	82,05
1 707,85 – 1 708,04	79,06	1 722,77 – 1 722,96	79,81	1 737,70 – 1 737,89	80,56	1 752,62 – 1 752,81	81,31	1 767,55 – 1 767,74	82,06
1 708,05 – 1 708,24	79,07	1 722,97 – 1 723,16	79,82	1 737,90 – 1 738,09	80,57	1 752,82 – 1 753,01	81,32	1 767,75 – 1 767,94	82,07
1 708,25 – 1 708,44	79,08	1 723,17 – 1 723,36	79,83	1 738,10 – 1 738,29	80,58	1 753,02 – 1 753,21	81,33	1 767,95 – 1 768,14	82,08
1 708,45 – 1 708,63	79,09	1 723,37 – 1 723,56	79,84	1 738,30 – 1 738,49	80,59	1 753,22 – 1 753,41	81,34	1 768,15 – 1 768,34	82,09
1 708,64 – 1 708,83	79,10	1 723,57 – 1 723,76	79,85	1 738,50 – 1 738,68	80,60	1 753,42 – 1 753,61	81,35	1 768,35 – 1 768,54	82,10
1 708,84 – 1 709,03	79,11	1 723,77 – 1 723,96	79,86	1 738,69 – 1 738,88	80,61	1 753,62 – 1 753,81	81,36	1 768,55 – 1 768,73	82,11
1 709,04 – 1 709,23	79,12	1 723,97 – 1 724,16	79,87	1 738,89 – 1 739,08	80,62	1 753,82 – 1 754,01	81,37	1 768,74 – 1 768,93	82,12
1 709,24 – 1 709,43	79,13	1 724,17 – 1 724,36	79,88	1 739,09 – 1 739,28	80,63	1 754,02 – 1 754,21	81,38	1 768,94 – 1 769,13	82,13
1 709,44 – 1 709,63	79,14	1 724,37 – 1 724,56	79,89	1 739,29 – 1 739,48	80,64	1 754,22 – 1 754,41	81,39	1 769,14 – 1 769,33	82,14
1 709,64 – 1 709,83	79,15	1 724,57 – 1 724,75	79,90	1 739,49 – 1 739,68	80,65	1 754,42 – 1 754,60	81,40	1 769,34 – 1 769,53	82,15
1 709,84 – 1 710,03	79,16	1 724,76 – 1 724,95	79,91	1 739,69 – 1 739,88	80,66	1 754,61 – 1 754,80	81,41	1 769,54 – 1 769,73	82,16
1 710,04 – 1 710,23	79,17	1 724,96 – 1 725,15	79,92	1 739,89 – 1 740,08	80,67	1 754,81 – 1 755,00	81,42	1 769,74 – 1 769,93	82,17
1 710,24 – 1 710,43	79,18	1 725,16 – 1 725,35	79,93	1 740,09 – 1 740,28	80,68	1 755,01 – 1 755,20	81,43	1 769,94 – 1 770,13	82,18
1 710,44 – 1 710,62	79,19	1 725,36 – 1 725,55	79,94	1 740,29 – 1 740,48	80,69	1 755,21 – 1 755,40	81,44	1 770,14 – 1 770,33	82,19
1 710,63 – 1 710,82	79,20	1 725,56 – 1 725,75	79,95	1 740,49 – 1 740,67	80,70	1 755,41 – 1 755,60	81,45	1 770,34 – 1 770,53	82,20
1 710,83 – 1 711,02	79,21	1 725,76 – 1 725,95	79,96	1 740,68 – 1 740,87	80,71	1 755,61 – 1 755,80	81,46	1 770,54 – 1 770,72	82,21
1 711,03 – 1 711,22	79,22	1 725,96 – 1 726,15	79,97	1 740,88 – 1 741,07	80,72	1 755,81 – 1 756,00	81,47	1 770,73 – 1 770,92	82,22
1 711,23 – 1 711,42	79,23	1 726,16 – 1 726,35	79,98	1 741,08 – 1 741,27	80,73	1 756,01 – 1 756,20	81,48	1 770,93 – 1 771,12	82,23
1 711,43 – 1 711,62	79,24	1 726,36 – 1 726,55	79,99	1 741,28 – 1 741,47	80,74	1 756,21 – 1 756,40	81,49	1 771,13 – 1 771,32	82,24
1 711,63 – 1 711,82	79,25	1 726,56 – 1 726,74	80,00	1 741,48 – 1 741,67	80,75	1 756,41 – 1 756,59	81,50	1 771,33 – 1 771,52	82,25
1 711,83 – 1 712,02	79,26	1 726,75 – 1 726,94	80,01	1 741,68 – 1 741,87	80,76	1 756,60 – 1 756,79	81,51	1 771,53 – 1 771,72	82,26
1 712,03 – 1 712,22	79,27	1 726,95 – 1 727,14	80,02	1 741,88 – 1 742,07	80,77	1 756,80 – 1 756,99	81,52	1 771,73 – 1 771,92	82,27
1 712,23 – 1 712,42	79,28	1 727,15 – 1 727,34	80,03	1 742,08 – 1 742,27	80,78	1 757,00 – 1 757,19	81,53	1 771,93 – 1 772,12	82,28
1 712,43 – 1 712,61	79,29	1 727,35 – 1 727,54	80,04	1 742,28 – 1 742,47	80,79	1 757,20 – 1 757,39	81,54	1 772,13 – 1 772,32	82,29
1 712,62 – 1 712,81	79,30	1 727,55 – 1 727,74	80,05	1 742,48 – 1 742,66	80,80	1 757,40 – 1 757,59	81,55	1 772,33 – 1 772,52	82,30
1 712,82 – 1 713,01	79,31	1 727,75 – 1 727,94	80,06	1 742,67 – 1 742,86	80,81	1 757,60 – 1 757,79	81,56	1 772,53 – 1 772,71	82,31
1 713,02 – 1 713,21	79,32	1 727,95 – 1 728,14	80,07	1 742,87 – 1 743,06	80,82	1 757,80 – 1 757,99	81,57	1 772,72 – 1 772,91	82,32
1 713,22 – 1 713,41	79,33	1 728,15 – 1 728,34	80,08	1 743,07 – 1 743,26	80,83	1 758,00 – 1 758,19	81,58	1 772,92 – 1 773,11	82,33
1 713,42 – 1 713,61	79,34	1 728,35 – 1 728,54	80,09	1 743,27 – 1 743,46	80,84	1 758,20 – 1 758,39	81,59	1 773,12 – 1 773,31	82,34
1 713,62 – 1 713,81	79,35	1 728,55 – 1 728,73	80,10	1 743,47 – 1 743,66	80,85	1 758,40 – 1 758,59	81,60	1 773,32 – 1 773,51	82,35
1 713,82 – 1 714,01	79,36	1 728,74 – 1 728,93	80,11	1 743,67 – 1 743,86	80,86	1 758,60 – 1 758,78	81,61	1 773,52 – 1 773,71	82,36
1 714,02 – 1 714,21	79,37	1 728,94 – 1 729,13	80,12	1 743,87 – 1 744,06	80,87	1 758,79 – 1 758,98	81,62	1 773,72 – 1 773,91	82,37
1 714,22 – 1 714,41	79,38	1 729,14 – 1 729,33	80,13	1 744,07 – 1 744,26	80,88	1 758,99 – 1 759,18	81,63	1 773,92 – 1 774,11	82,38
1 714,42 – 1 714,60	79,39	1 729,34 – 1 729,53	80,14	1 744,27 – 1 744,46	80,89	1 759,19 – 1 759,38	81,64	1 774,12 – 1 774,31	82,39
1 714,61 – 1 714,80	79,40	1 729,54 – 1 729,73	80,15	1 744,47 – 1 744,65	80,90	1 759,39 – 1 759,58	81,65	1 774,32 – 1 774,51	82,40
1 714,81 – 1 715,00	79,41	1 729,74 – 1 729,93	80,16	1 744,66 – 1 744,85	80,91	1 759,59 – 1 759,78	81,66	1 774,52 – 1 774,70	82,41
1 715,01 – 1 715,20	79,42	1 729,94 – 1 730,13	80,17	1 744,86 – 1 745,05	80,92	1 759,79 – 1 759,98	81,67	1 774,71 – 1 774,90	82,42
1 715,21 – 1 715,40	79,43	1 730,14 – 1 730,33	80,18	1 745,06 – 1 745,25	80,93	1 759,99 – 1 760,18	81,68	1 774,91 – 1 775,10	82,43
1 715,41 – 1 715,60	79,44	1 730,34 – 1 730,53	80,19	1 745,26 – 1 745,45	80,94	1 760,19 – 1 760,38	81,69	1 775,11 – 1 775,30	82,44
1 715,61 – 1 715,80	79,45	1 730,54 – 1 730,72	80,20	1 745,46 – 1 745,65	80,95	1 760,39 – 1 760,58	81,70	1 775,31 – 1 7	

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 776,31 – 1 776,50	82,50	1 791,23 – 1 791,42	83,25	1 806,16 – 1 806,35	84,00	1 821,08 – 1 821,27	84,75	1 836,01 – 1 836,20	85,50
1 776,51 – 1 776,69	82,51	1 791,43 – 1 791,62	83,26	1 806,36 – 1 806,55	84,01	1 821,28 – 1 821,47	84,76	1 836,21 – 1 836,40	85,51
1 776,70 – 1 776,89	82,52	1 791,63 – 1 791,82	83,27	1 806,56 – 1 806,74	84,02	1 821,48 – 1 821,67	84,77	1 836,41 – 1 836,59	85,52
1 776,90 – 1 777,09	82,53	1 791,83 – 1 792,02	83,28	1 806,75 – 1 806,94	84,03	1 821,68 – 1 821,87	84,78	1 836,60 – 1 836,79	85,53
1 777,10 – 1 777,29	82,54	1 792,03 – 1 792,22	83,29	1 806,95 – 1 807,14	84,04	1 821,88 – 1 822,07	84,79	1 836,80 – 1 836,99	85,54
1 777,30 – 1 777,49	82,55	1 792,23 – 1 792,42	83,30	1 807,15 – 1 807,34	84,05	1 822,08 – 1 822,27	84,80	1 837,00 – 1 837,19	85,55
1 777,50 – 1 777,69	82,56	1 792,43 – 1 792,62	83,31	1 807,35 – 1 807,54	84,06	1 822,28 – 1 822,47	84,81	1 837,20 – 1 837,39	85,56
1 777,70 – 1 777,89	82,57	1 792,62 – 1 792,81	83,32	1 807,55 – 1 807,74	84,07	1 822,48 – 1 822,66	84,82	1 837,40 – 1 837,59	85,57
1 777,90 – 1 778,09	82,58	1 792,82 – 1 793,01	83,33	1 807,75 – 1 807,94	84,08	1 822,67 – 1 822,86	84,83	1 837,60 – 1 837,79	85,58
1 778,10 – 1 778,29	82,59	1 793,02 – 1 793,21	83,34	1 807,95 – 1 808,14	84,09	1 822,87 – 1 823,06	84,84	1 837,80 – 1 837,99	85,59
1 778,30 – 1 778,49	82,60	1 793,22 – 1 793,41	83,35	1 808,15 – 1 808,34	84,10	1 823,07 – 1 823,26	84,85	1 838,00 – 1 838,19	85,60
1 778,50 – 1 778,69	82,61	1 793,42 – 1 793,61	83,36	1 808,35 – 1 808,54	84,11	1 823,27 – 1 823,46	84,86	1 838,20 – 1 838,39	85,61
1 778,69 – 1 778,88	82,62	1 793,62 – 1 793,81	83,37	1 808,55 – 1 808,73	84,12	1 823,47 – 1 823,66	84,87	1 838,40 – 1 838,59	85,62
1 778,89 – 1 779,08	82,63	1 793,82 – 1 794,01	83,38	1 808,74 – 1 808,93	84,13	1 823,67 – 1 823,86	84,88	1 838,60 – 1 838,78	85,63
1 779,09 – 1 779,28	82,64	1 794,02 – 1 794,21	83,39	1 808,94 – 1 809,13	84,14	1 823,87 – 1 824,06	84,89	1 838,79 – 1 838,98	85,64
1 779,29 – 1 779,48	82,65	1 794,22 – 1 794,41	83,40	1 809,14 – 1 809,33	84,15	1 824,07 – 1 824,26	84,90	1 838,99 – 1 839,18	85,65
1 779,49 – 1 779,68	82,66	1 794,42 – 1 794,60	83,41	1 809,34 – 1 809,53	84,16	1 824,27 – 1 824,46	84,91	1 839,19 – 1 839,38	85,66
1 779,69 – 1 779,88	82,67	1 794,61 – 1 794,80	83,42	1 809,54 – 1 809,73	84,17	1 824,47 – 1 824,65	84,92	1 839,39 – 1 839,58	85,67
1 779,89 – 1 780,08	82,68	1 794,81 – 1 795,00	83,43	1 809,74 – 1 809,93	84,18	1 824,66 – 1 824,85	84,93	1 839,59 – 1 839,78	85,68
1 780,09 – 1 780,28	82,69	1 795,01 – 1 795,20	83,44	1 809,94 – 1 810,13	84,19	1 824,86 – 1 825,05	84,94	1 839,79 – 1 839,98	85,69
1 780,29 – 1 780,48	82,70	1 795,21 – 1 795,40	83,45	1 810,14 – 1 810,33	84,20	1 825,06 – 1 825,25	84,95	1 839,99 – 1 840,18	85,70
1 780,49 – 1 780,67	82,71	1 795,41 – 1 795,60	83,46	1 810,34 – 1 810,53	84,21	1 825,26 – 1 825,45	84,96	1 840,19 – 1 840,38	85,71
1 780,68 – 1 780,87	82,72	1 795,61 – 1 795,80	83,47	1 810,54 – 1 810,72	84,22	1 825,46 – 1 825,65	84,97	1 840,39 – 1 840,58	85,72
1 780,88 – 1 781,07	82,73	1 795,81 – 1 796,00	83,48	1 810,73 – 1 810,92	84,23	1 825,66 – 1 825,85	84,98	1 840,59 – 1 840,77	85,73
1 781,08 – 1 781,27	82,74	1 796,01 – 1 796,20	83,49	1 810,93 – 1 811,12	84,24	1 825,86 – 1 826,05	84,99	1 840,78 – 1 840,97	85,74
1 781,28 – 1 781,47	82,75	1 796,21 – 1 796,40	83,50	1 811,13 – 1 811,32	84,25	1 826,06 – 1 826,25	85,00	1 840,98 – 1 841,17	85,75
1 781,48 – 1 781,67	82,76	1 796,41 – 1 796,59	83,51	1 811,33 – 1 811,52	84,26	1 826,26 – 1 826,45	85,01	1 841,18 – 1 841,37	85,76
1 781,68 – 1 781,87	82,77	1 796,60 – 1 796,79	83,52	1 811,53 – 1 811,72	84,27	1 826,46 – 1 826,64	85,02	1 841,38 – 1 841,57	85,77
1 781,88 – 1 782,07	82,78	1 796,80 – 1 796,99	83,53	1 811,73 – 1 811,92	84,28	1 826,65 – 1 826,84	85,03	1 841,58 – 1 841,77	85,78
1 782,08 – 1 782,27	82,79	1 797,00 – 1 797,19	83,54	1 811,93 – 1 812,12	84,29	1 826,85 – 1 827,04	85,04	1 841,78 – 1 841,97	85,79
1 782,28 – 1 782,47	82,80	1 797,20 – 1 797,39	83,55	1 812,13 – 1 812,32	84,30	1 827,05 – 1 827,24	85,05	1 841,98 – 1 842,17	85,80
1 782,48 – 1 782,66	82,81	1 797,40 – 1 797,59	83,56	1 812,33 – 1 812,52	84,31	1 827,25 – 1 827,44	85,06	1 842,18 – 1 842,37	85,81
1 782,67 – 1 782,86	82,82	1 797,60 – 1 797,79	83,57	1 812,53 – 1 812,71	84,32	1 827,45 – 1 827,64	85,07	1 842,38 – 1 842,57	85,82
1 782,87 – 1 783,06	82,83	1 797,80 – 1 797,99	83,58	1 812,72 – 1 812,91	84,33	1 827,65 – 1 827,84	85,08	1 842,58 – 1 842,76	85,83
1 783,07 – 1 783,26	82,84	1 798,00 – 1 798,19	83,59	1 812,92 – 1 813,11	84,34	1 827,85 – 1 828,04	85,09	1 842,77 – 1 842,96	85,84
1 783,27 – 1 783,46	82,85	1 798,20 – 1 798,39	83,60	1 813,12 – 1 813,31	84,35	1 828,05 – 1 828,24	85,10	1 842,97 – 1 843,16	85,85
1 783,47 – 1 783,66	82,86	1 798,40 – 1 798,59	83,61	1 813,32 – 1 813,51	84,36	1 828,25 – 1 828,44	85,11	1 843,17 – 1 843,36	85,86
1 783,67 – 1 783,86	82,87	1 798,60 – 1 798,78	83,62	1 813,52 – 1 813,71	84,37	1 828,45 – 1 828,63	85,12	1 843,37 – 1 843,56	85,87
1 783,87 – 1 784,06	82,88	1 798,79 – 1 798,98	83,63	1 813,72 – 1 813,91	84,38	1 828,64 – 1 828,83	85,13	1 843,57 – 1 843,76	85,88
1 784,07 – 1 784,26	82,89	1 798,99 – 1 799,18	83,64	1 813,92 – 1 814,11	84,39	1 828,84 – 1 829,03	85,14	1 843,77 – 1 843,96	85,89
1 784,27 – 1 784,46	82,90	1 799,19 – 1 799,38	83,65	1 814,12 – 1 814,31	84,40	1 829,04 – 1 829,23	85,15	1 843,97 – 1 844,16	85,90
1 784,47 – 1 784,65	82,91	1 799,39 – 1 799,58	83,66	1 814,32 – 1 814,51	84,41	1 829,24 – 1 829,43	85,16	1 844,17 – 1 844,36	85,91
1 784,66 – 1 784,85	82,92	1 799,59 – 1 799,78	83,67	1 814,52 – 1 814,70	84,42	1 829,44 – 1 829,63	85,17	1 844,37 – 1 844,56	85,92
1 784,86 – 1 785,05	82,93	1 799,79 – 1 799,98	83,68	1 814,71 – 1 814,90	84,43	1 829,64 – 1 829,83	85,18	1 844,57 – 1 844,75	85,93
1 785,06 – 1 785,25	82,94	1 799,99 – 1 800,18	83,69	1 814,91 – 1 815,10	84,44	1 829,84 – 1 830,03	85,19	1 844,76 – 1 844,95	85,94
1 785,26 – 1 785,45	82,95	1 800,19 – 1 800,38	83,70	1 815,11 – 1 815,30	84,45	1 830,04 – 1 830,23	85,20	1 844,96 – 1 845,15	85,95
1 785,46 – 1 785,65	82,96	1 800,39 – 1 800,58	83,71	1 815,31 – 1 815,50	84,46	1 830,24 – 1 830,43	85,21	1 845,16 – 1 845,35	85,96
1 785,66 – 1 785,85	82,97	1 800,59 – 1 800,77	83,72	1 815,51 – 1 815,70	84,47	1 830,44 – 1 830,62	85,22	1 845,36 – 1 845,55	85,97
1 785,86 – 1 786,05	82,98	1 800,78 – 1 800,97	83,73	1 815,71 – 1 815,90	84,48	1 830,63 – 1 830,82	85,23	1 845,56 – 1 845,75	85,98
1 786,06 – 1 786,25	82,99	1 800,98 – 1 801,17	83,74	1 815,91 – 1 816,10	84,49	1 830,83 – 1 831,02	85,24	1 845,76 – 1 845,95	85,99
1 786,26 – 1 786,45	83,00	1 801,18 – 1 801,37	83,75	1 816,11 – 1 816,30	84,50	1 831,03 – 1 831,22	85,25	1 845,96 – 1 846,15	86,00
1 786,46 – 1 786,64	83,01	1 801,38 – 1 801,57	83,76	1 816,31 – 1 816,50	84,51	1 831,23 – 1 831,42	85,26	1 846,16 – 1 846,35	86,01
1 786,65 – 1 786,84	83,02	1 801,58 – 1 801,77	83,77	1 816,51 – 1 816,69	84,52	1 831,43 – 1 831,62	85,27	1 846,36 – 1 846,55	86,02
1 786,85 – 1 787,04	83,03	1 801,78 – 1 801,97	83,78	1 816,70 – 1 816,89	84,53	1 831,63 – 1 831,82	85,28	1 846,56 – 1 846,74	86,03
1 787,05 – 1 787,24	83,04	1 801,98 – 1 802,17	83,79	1 816,90 – 1 817,09	84,54	1 831,83 – 1 832,02	85,29	1 846,75 – 1 846,94	86,04
1 787,25 – 1 787,44	83,05	1 802,18 – 1 802,37	83,80	1 817,10 – 1 817,29	84,55	1 832,03 – 1 832,22	85,30	1 846,95 – 1 847,14	86,05
1 787,45 – 1 787,64	83,06	1 802,38 – 1 802,57	83,81	1 817,30 – 1 817,49	84,56	1 832,23 – 1 832,42	85,31	1 847,15 – 1 847,34	86,06
1 787,65 – 1 787,84	83,07	1 802,58 – 1 802,76	83,82	1 817,50 – 1 817,69	84,57	1 832,43 – 1 832,61	85,32	1 847,35 – 1 847,54	86,07
1 787,85 – 1 788,04	83,08	1 802,77 – 1 802,96	83,83	1 817,70 – 1 817,89	84,58	1 832,62 – 1 832,81	85,33	1 847,55 – 1 847,74	86,08
1 788,05 – 1 788,24	83,09	1 802,97 – 1 803,16	83,84	1 817,90 – 1 818,09	84,59	1 832,82 – 1 833,01	85,34	1 847,75 – 1 847,94	86,09
1 788,25 – 1 788,44	83,10	1 803,17 – 1 803,36	83,85	1 818,10 – 1 818,29	84,60	1 833,02 – 1 833,21	85,35	1 847,95 – 1 848,14	86,10
1 788,45 – 1 788,63	83,11	1 803,37 – 1 803,56	83,86	1 818,30 – 1 818,49	84,61	1 833,22 – 1 833,41	85,36	1 848,15 – 1 848,34	86,11
1 788,64 – 1 788,83	83,12	1 803,57 – 1 803,76	83,87	1 818,50 – 1 818,68	84,62	1 833,42 – 1 833,61	85,37	1 848,35 – 1 848,54	86,12
1 788,84 – 1 789,03	83,13	1 803,77 – 1 803,96	83,88	1 818,69 – 1 818,88	84,63	1 833,62 – 1 833,81	85,38	1 848,55 – 1 848,73	86,13
1 789,04 – 1 789,23	83,14	1 803,97 – 1 804,16	83,89	1 818,89 – 1 819,08	84,64	1 833,82 – 1 834,01	85,39	1 848,74 – 1 848,93	86,14
1 789,24 – 1 789,43	83,15	1 804,17 – 1 804,36	83,90	1 819,09 – 1 819,28	84,65	1 834,02 – 1 834,21	85,40	1 848,94 – 1 849,13	86,15
1 789,44 – 1 789,63	83,16	1 804,37 – 1 804,56	83,91	1 819,29 – 1 819,48	84,66	1 834,22 – 1 834,41	85,41	1 849,14 – 1 849,33	86,16
1 789,64 – 1 789,83	83,17	1 804,57 – 1 804,75	83,92	1 819,49 – 1 819,68	84,67	1 834,42 – 1 834,60	85,42	1 849,34 – 1 849,53	86,17
1 789,84 – 1 790,03	83,18	1 804,76 – 1 804,95	83,93	1 819,69 – 1 819,88	84,68	1 834,61 – 1 834,80	85,43	1 849,54 – 1 849,73	86,18
1 790,04 – 1 790,23	83,19	1 804,96 – 1 805,15	83,94	1 819,89 – 1 820,08	84,69	1 834,81 – 1 835,00	85,44	1 849,74 – 1 849,93	86,19
1 790,24 – 1 790,43	83,20	1 805,16 – 1 805,35	83,95	1 820,09 – 1 820,28	84,70	1 835,01 – 1 835,20	85,45	1 849,94 – 1 8	

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 850,93 – 1 851,12	86,25	1 865,86 – 1 866,05	87,00	1 880,78 – 1 880,97	87,75	1 895,71 – 1 895,90	88,50	1 910,63 – 1 910,82	89,25
1 851,13 – 1 851,32	86,26	1 866,06 – 1 866,25	87,01	1 880,98 – 1 881,17	87,76	1 895,91 – 1 896,10	88,51	1 910,83 – 1 911,02	89,26
1 851,33 – 1 851,52	86,27	1 866,26 – 1 866,45	87,02	1 881,18 – 1 881,37	87,77	1 896,11 – 1 896,30	88,52	1 911,03 – 1 911,22	89,27
1 851,53 – 1 851,72	86,28	1 866,46 – 1 866,64	87,03	1 881,38 – 1 881,57	87,78	1 896,31 – 1 896,50	88,53	1 911,23 – 1 911,42	89,28
1 851,73 – 1 851,92	86,29	1 866,65 – 1 866,84	87,04	1 881,58 – 1 881,77	87,79	1 896,51 – 1 896,69	88,54	1 911,43 – 1 911,62	89,29
1 851,93 – 1 852,12	86,30	1 866,85 – 1 867,04	87,05	1 881,78 – 1 881,97	87,80	1 896,70 – 1 896,89	88,55	1 911,63 – 1 911,82	89,30
1 852,13 – 1 852,32	86,31	1 867,05 – 1 867,24	87,06	1 881,98 – 1 882,17	87,81	1 896,90 – 1 897,09	88,56	1 911,83 – 1 912,02	89,31
1 852,33 – 1 852,52	86,32	1 867,25 – 1 867,44	87,07	1 882,18 – 1 882,37	87,82	1 897,10 – 1 897,29	88,57	1 912,03 – 1 912,22	89,32
1 852,53 – 1 852,72	86,33	1 867,45 – 1 867,64	87,08	1 882,38 – 1 882,57	87,83	1 897,30 – 1 897,49	88,58	1 912,23 – 1 912,42	89,33
1 852,73 – 1 852,91	86,34	1 867,65 – 1 867,84	87,09	1 882,58 – 1 882,76	87,84	1 897,50 – 1 897,69	88,59	1 912,43 – 1 912,61	89,34
1 852,92 – 1 853,11	86,35	1 867,85 – 1 868,04	87,10	1 882,77 – 1 882,96	87,85	1 897,70 – 1 897,89	88,60	1 912,62 – 1 912,81	89,35
1 853,12 – 1 853,31	86,36	1 868,05 – 1 868,24	87,11	1 882,97 – 1 883,16	87,86	1 897,90 – 1 898,09	88,61	1 912,82 – 1 913,01	89,36
1 853,32 – 1 853,51	86,37	1 868,25 – 1 868,44	87,12	1 883,17 – 1 883,36	87,87	1 898,10 – 1 898,29	88,62	1 913,02 – 1 913,21	89,37
1 853,52 – 1 853,71	86,38	1 868,45 – 1 868,63	87,13	1 883,37 – 1 883,56	87,88	1 898,30 – 1 898,49	88,63	1 913,22 – 1 913,41	89,38
1 853,72 – 1 853,91	86,39	1 868,64 – 1 868,83	87,14	1 883,57 – 1 883,76	87,89	1 898,50 – 1 898,68	88,64	1 913,42 – 1 913,61	89,39
1 853,92 – 1 854,11	86,40	1 868,84 – 1 869,03	87,15	1 883,77 – 1 883,96	87,90	1 898,69 – 1 898,88	88,65	1 913,62 – 1 913,81	89,40
1 854,12 – 1 854,31	86,41	1 869,04 – 1 869,23	87,16	1 883,97 – 1 884,16	87,91	1 898,89 – 1 899,08	88,66	1 913,82 – 1 914,01	89,41
1 854,32 – 1 854,51	86,42	1 869,24 – 1 869,43	87,17	1 884,17 – 1 884,36	87,92	1 899,09 – 1 899,28	88,67	1 914,02 – 1 914,21	89,42
1 854,52 – 1 854,70	86,43	1 869,44 – 1 869,63	87,18	1 884,37 – 1 884,56	87,93	1 899,29 – 1 899,48	88,68	1 914,22 – 1 914,41	89,43
1 854,71 – 1 854,90	86,44	1 869,64 – 1 869,83	87,19	1 884,57 – 1 884,75	87,94	1 899,49 – 1 899,68	88,69	1 914,42 – 1 914,60	89,44
1 854,91 – 1 855,10	86,45	1 869,84 – 1 870,03	87,20	1 884,76 – 1 884,95	87,95	1 899,69 – 1 899,88	88,70	1 914,61 – 1 914,80	89,45
1 855,11 – 1 855,30	86,46	1 870,04 – 1 870,23	87,21	1 884,96 – 1 885,15	87,96	1 899,89 – 1 900,08	88,71	1 914,81 – 1 915,00	89,46
1 855,31 – 1 855,50	86,47	1 870,24 – 1 870,43	87,22	1 885,16 – 1 885,35	87,97	1 900,09 – 1 900,28	88,72	1 915,01 – 1 915,20	89,47
1 855,51 – 1 855,70	86,48	1 870,44 – 1 870,62	87,23	1 885,36 – 1 885,55	87,98	1 900,29 – 1 900,48	88,73	1 915,21 – 1 915,40	89,48
1 855,71 – 1 855,90	86,49	1 870,63 – 1 870,82	87,24	1 885,56 – 1 885,75	87,99	1 900,49 – 1 900,67	88,74	1 915,41 – 1 915,60	89,49
1 855,91 – 1 856,10	86,50	1 870,83 – 1 871,02	87,25	1 885,76 – 1 885,95	88,00	1 900,68 – 1 900,87	88,75	1 915,61 – 1 915,80	89,50
1 856,11 – 1 856,30	86,51	1 871,03 – 1 871,22	87,26	1 885,96 – 1 886,15	88,01	1 900,88 – 1 901,07	88,76	1 915,81 – 1 916,00	89,51
1 856,31 – 1 856,50	86,52	1 871,23 – 1 871,42	87,27	1 886,16 – 1 886,35	88,02	1 901,08 – 1 901,27	88,77	1 916,01 – 1 916,20	89,52
1 856,51 – 1 856,69	86,53	1 871,43 – 1 871,62	87,28	1 886,36 – 1 886,55	88,03	1 901,28 – 1 901,47	88,78	1 916,21 – 1 916,40	89,53
1 856,70 – 1 856,89	86,54	1 871,63 – 1 871,82	87,29	1 886,56 – 1 886,74	88,04	1 901,48 – 1 901,67	88,79	1 916,41 – 1 916,59	89,54
1 856,90 – 1 857,09	86,55	1 871,83 – 1 872,02	87,30	1 886,76 – 1 886,94	88,05	1 901,68 – 1 901,87	88,80	1 916,60 – 1 916,79	89,55
1 857,10 – 1 857,29	86,56	1 872,03 – 1 872,22	87,31	1 886,95 – 1 887,14	88,06	1 901,88 – 1 902,07	88,81	1 916,80 – 1 916,99	89,56
1 857,30 – 1 857,49	86,57	1 872,23 – 1 872,42	87,32	1 887,15 – 1 887,34	88,07	1 902,08 – 1 902,27	88,82	1 917,00 – 1 917,19	89,57
1 857,50 – 1 857,69	86,58	1 872,43 – 1 872,61	87,33	1 887,35 – 1 887,54	88,08	1 902,28 – 1 902,47	88,83	1 917,20 – 1 917,39	89,58
1 857,70 – 1 857,89	86,59	1 872,62 – 1 872,81	87,34	1 887,55 – 1 887,74	88,09	1 902,48 – 1 902,66	88,84	1 917,40 – 1 917,59	89,59
1 857,90 – 1 858,09	86,60	1 872,82 – 1 873,01	87,35	1 887,75 – 1 887,94	88,10	1 902,67 – 1 902,86	88,85	1 917,60 – 1 917,79	89,60
1 858,10 – 1 858,29	86,61	1 873,02 – 1 873,21	87,36	1 887,95 – 1 888,14	88,11	1 902,87 – 1 903,06	88,86	1 917,80 – 1 917,99	89,61
1 858,30 – 1 858,49	86,62	1 873,22 – 1 873,41	87,37	1 888,15 – 1 888,34	88,12	1 903,07 – 1 903,26	88,87	1 918,00 – 1 918,19	89,62
1 858,50 – 1 858,68	86,63	1 873,42 – 1 873,61	87,38	1 888,35 – 1 888,54	88,13	1 903,27 – 1 903,46	88,88	1 918,20 – 1 918,39	89,63
1 858,69 – 1 858,88	86,64	1 873,62 – 1 873,81	87,39	1 888,55 – 1 888,73	88,14	1 903,47 – 1 903,66	88,89	1 918,40 – 1 918,59	89,64
1 858,89 – 1 859,08	86,65	1 873,82 – 1 874,01	87,40	1 888,74 – 1 888,93	88,15	1 903,67 – 1 903,86	88,90	1 918,60 – 1 918,78	89,65
1 859,09 – 1 859,28	86,66	1 874,02 – 1 874,21	87,41	1 888,94 – 1 889,13	88,16	1 903,87 – 1 904,06	88,91	1 918,79 – 1 918,98	89,66
1 859,29 – 1 859,48	86,67	1 874,22 – 1 874,41	87,42	1 889,14 – 1 889,33	88,17	1 904,07 – 1 904,26	88,92	1 918,99 – 1 919,18	89,67
1 859,49 – 1 859,68	86,68	1 874,42 – 1 874,60	87,43	1 889,34 – 1 889,53	88,18	1 904,27 – 1 904,46	88,93	1 919,19 – 1 919,38	89,68
1 859,69 – 1 859,88	86,69	1 874,61 – 1 874,80	87,44	1 889,54 – 1 889,73	88,19	1 904,47 – 1 904,65	88,94	1 919,39 – 1 919,58	89,69
1 859,89 – 1 860,08	86,70	1 874,81 – 1 875,00	87,45	1 889,74 – 1 889,93	88,20	1 904,66 – 1 904,85	88,95	1 919,59 – 1 919,78	89,70
1 860,09 – 1 860,28	86,71	1 875,01 – 1 875,20	87,46	1 889,94 – 1 890,13	88,21	1 904,86 – 1 905,05	88,96	1 919,79 – 1 919,98	89,71
1 860,29 – 1 860,48	86,72	1 875,21 – 1 875,40	87,47	1 890,14 – 1 890,33	88,22	1 905,06 – 1 905,25	88,97	1 919,99 – 1 920,18	89,72
1 860,49 – 1 860,67	86,73	1 875,41 – 1 875,60	87,48	1 890,34 – 1 890,53	88,23	1 905,26 – 1 905,45	88,98	1 920,19 – 1 920,38	89,73
1 860,68 – 1 860,87	86,74	1 875,61 – 1 875,80	87,49	1 890,54 – 1 890,72	88,24	1 905,46 – 1 905,65	88,99	1 920,39 – 1 920,58	89,74
1 860,88 – 1 861,07	86,75	1 875,81 – 1 876,00	87,50	1 890,73 – 1 890,92	88,25	1 905,66 – 1 905,85	89,00	1 920,59 – 1 920,77	89,75
1 861,08 – 1 861,27	86,76	1 876,01 – 1 876,20	87,51	1 890,93 – 1 891,12	88,26	1 905,86 – 1 906,05	89,01	1 920,78 – 1 920,97	89,76
1 861,28 – 1 861,47	86,77	1 876,21 – 1 876,40	87,52	1 891,13 – 1 891,32	88,27	1 906,06 – 1 906,25	89,02	1 920,98 – 1 921,17	89,77
1 861,48 – 1 861,67	86,78	1 876,41 – 1 876,59	87,53	1 891,33 – 1 891,52	88,28	1 906,26 – 1 906,45	89,03	1 921,18 – 1 921,37	89,78
1 861,68 – 1 861,87	86,79	1 876,60 – 1 876,79	87,54	1 891,53 – 1 891,72	88,29	1 906,46 – 1 906,64	89,04	1 921,38 – 1 921,57	89,79
1 861,88 – 1 862,07	86,80	1 876,80 – 1 876,99	87,55	1 891,73 – 1 891,92	88,30	1 906,65 – 1 906,84	89,05	1 921,58 – 1 921,77	89,80
1 862,08 – 1 862,27	86,81	1 877,00 – 1 877,19	87,56	1 891,93 – 1 892,12	88,31	1 906,85 – 1 907,04	89,06	1 921,78 – 1 921,97	89,81
1 862,28 – 1 862,47	86,82	1 877,20 – 1 877,39	87,57	1 892,13 – 1 892,32	88,32	1 907,05 – 1 907,24	89,07	1 921,98 – 1 922,17	89,82
1 862,48 – 1 862,66	86,83	1 877,40 – 1 877,59	87,58	1 892,33 – 1 892,52	88,33	1 907,25 – 1 907,44	89,08	1 922,18 – 1 922,37	89,83
1 862,67 – 1 862,86	86,84	1 877,60 – 1 877,79	87,59	1 892,53 – 1 892,71	88,34	1 907,45 – 1 907,64	89,09	1 922,38 – 1 922,57	89,84
1 862,87 – 1 863,06	86,85	1 877,80 – 1 877,99	87,60	1 892,72 – 1 892,91	88,35	1 907,65 – 1 907,84	89,10	1 922,58 – 1 922,76	89,85
1 863,07 – 1 863,26	86,86	1 878,00 – 1 878,19	87,61	1 892,92 – 1 893,11	88,36	1 907,85 – 1 908,04	89,11	1 922,77 – 1 922,96	89,86
1 863,27 – 1 863,46	86,87	1 878,20 – 1 878,39	87,62	1 893,12 – 1 893,31	88,37	1 908,05 – 1 908,24	89,12	1 922,97 – 1 923,16	89,87
1 863,47 – 1 863,66	86,88	1 878,40 – 1 878,59	87,63	1 893,32 – 1 893,51	88,38	1 908,25 – 1 908,44	89,13	1 923,17 – 1 923,36	89,88
1 863,67 – 1 863,86	86,89	1 878,60 – 1 878,78	87,64	1 893,52 – 1 893,71	88,39	1 908,45 – 1 908,63	89,14	1 923,37 – 1 923,56	89,89
1 863,87 – 1 864,06	86,90	1 878,79 – 1 878,98	87,65	1 893,72 – 1 893,91	88,40	1 908,64 – 1 908,83	89,15	1 923,57 – 1 923,76	89,90
1 864,07 – 1 864,26	86,91	1 878,99 – 1 879,18	87,66	1 893,92 – 1 894,11	88,41	1 908,84 – 1 909,03	89,16	1 923,77 – 1 923,96	89,91
1 864,27 – 1 864,46	86,92	1 879,19 – 1 879,38	87,67	1 894,12 – 1 894,31	88,42	1 909,04 – 1 909,23	89,17	1 923,97 – 1 924,16	89,92
1 864,47 – 1 864,65	86,93	1 879,39 – 1 879,58	87,68	1 894,32 – 1 894,51	88,43	1 909,24 – 1 909,43	89,18	1 924,17 – 1 924,36	89,93
1 864,66 – 1 864,85	86,94	1 879,59 – 1 879,78	87,69	1 894,52 – 1 894,70	88,44	1 909,44 – 1 909,63	89,19	1 924,37 – 1 924,56	89,94
1 864,86 – 1 865,05	86,95	1 879,79 – 1 879,98	87,70	1 894,71 – 1 894,90	88,45	1 909,64 – 1 909,83	89,20	1 924,57 – 1 9	

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	90,15	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
1 930,36 – 1 939,99	90,47	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
1 940,00 – 1 949,99	90,97	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
1 950,00 – 1 959,99	91,47	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
1 960,00 – 1 969,99	91,98	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
1 970,00 – 1 979,99	92,48	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
1 980,00 – 1 989,99	92,98	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
1 990,00 – 1 999,99	93,48	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
2 000,00 – 2 009,99	93,99	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
2 010,00 – 2 019,99	94,49	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
2 020,00 – 2 029,99	94,99	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
2 030,00 – 2 039,99	95,49	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
2 040,00 – 2 049,99	96,00	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
2 050,00 – 2 059,99	96,50	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
2 060,00 – 2 069,99	97,00	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 – 5 019,99	245,24
2 070,00 – 2 079,99	97,50	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	246,50
2 080,00 – 2 089,99	98,01	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	247,50
2 090,00 – 2 099,99	98,51	2 840,00 – 2 849,99	136,20	3 590,00 – 3 599,99	173,88	4 340,00 – 4 349,99	211,57	5 070,00 – 5 089,99	248,51
2 100,00 – 2 109,99	99,01	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	249,51
2 110,00 – 2 119,99	99,51	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	250,52
2 120,00 – 2 129,99	100,02	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	251,52
2 130,00 – 2 139,99	100,52	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	252,53
2 140,00 – 2 149,99	101,02	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	253,53
2 150,00 – 2 159,99	101,52	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	254,54
2 160,00 – 2 169,99	102,03	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	255,54
2 170,00 – 2 179,99	102,53	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	256,55
2 180,00 – 2 189,99	103,03	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	257,55
2 190,00 – 2 199,99	103,53	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	258,56
2 200,00 – 2 209,99	104,04	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	259,56
2 210,00 – 2 219,99	104,54	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	260,57
2 220,00 – 2 229,99	105,04	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	261,57
2 230,00 – 2 239,99	105,54	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	262,58
2 240,00 – 2 249,99	106,05	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	263,58
2 250,00 – 2 259,99	106,55	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	264,59
2 260,00 – 2 269,99	107,05	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	265,59
2 270,00 – 2 279,99	107,55	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	266,60
2 280,00 – 2 289,99	108,06	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	267,60
2 290,00 – 2 299,99	108,56	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	268,61
2 300,00 – 2 309,99	109,06	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	269,61
2 310,00 – 2 319,99	109,56	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	270,62
2 320,00 – 2 329,99	110,07	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	271,62
2 330,00 – 2 339,99	110,57	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	272,63
2 340,00 – 2 349,99	111,07	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	273,63
2 350,00 – 2 359,99	111,57	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	274,64
2 360,00 – 2 369,99	112,08	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	275,64
2 370,00 – 2 379,99	112,58	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	276,65
2 380,00 – 2 389,99	113,08	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	277,65
2 390,00 – 2 399,99	113,58	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	278,66
2 400,00 – 2 409,99	114,09	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	279,66
2 410,00 – 2 419,99	114,59	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	280,67
2 420,00 – 2 429,99	115,09	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	281,67
2 430,00 – 2 439,99	115,59	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	282,68
2 440,00 – 2 449,99	116,10	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	283,68
2 450,00 – 2 459,99	116,60	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	284,69
2 460,00 – 2 469,99	117,10	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	285,69
2 470,00 – 2 479,99	117,60	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	286,70
2 480,00 – 2 489,99	118,11	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	287,70
2 490,00 – 2 499,99	118,61	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	288,71
2 500,00 – 2 509,99	119,11	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	289,71
2 510,00 – 2 519,99	119,61	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	290,72
2 520,00 – 2 529,99	120,12	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	291,72

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 – 265,92	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	245,83 – 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 – 387,91	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	388,12 – 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 – 445,83	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 – 579,95	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	579,96 – 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 – 537,96	19,70	552,70 – 552,89	20,45	567,63 – 567,81	21,20	582,55 – 582,74	21,95
523,05 – 523,24	18,96	537,97 – 538,16	19,71	552,90 – 553,09	20,46	567,82 – 568,01	21,21	582,75 – 582,94	21,96
523,25 – 523,44	18,97	538,17 – 538,36	19,72	553,10 – 553,29	20,47	568,02 – 568,21	21,22	582,95 – 583,14	21,97
523,45 – 523,64	18,98	538,37 – 538,56	19,73	553,30 – 553,49	20,48	568,22 – 568,41	21,23	583,15 – 583,34	21,98
523,65 – 523,83	18,99	538,57 – 538,76	19,74	553,50 – 553,69	20,49	568,42 – 568,61	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	568,62 – 568,81	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	568,82 – 569,01	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	569,02 – 569,21	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	569,22 – 569,41	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	569,42 – 569,61	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	569,62 – 569,81	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	569,82 – 570,00	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	570,01 – 570,20	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	570,21 – 570,40	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	570,41 – 570,60	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	570,61 – 570,80	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	570,81 – 571,00	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	571,01 – 571,20	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	571,21 – 571,40	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	571,41 – 571,60	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	571,61 – 571,80	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	571,81 – 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	572,00 – 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	572,20 – 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	572,40 – 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	572,60 – 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	572,80 – 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	573,00 – 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	573,20 – 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	573,40 – 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	573,60 – 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	573,80 – 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 – 645,82	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 – 617,96	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	635,88 – 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 – 715,87	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	715,88 – 716,07	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	716,08 – 716,27	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	716,28 – 716,47	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	716,48 – 716,67	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	716,68 – 716,87	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	716,88 – 717,07	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	717,08 – 717,27	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	717,28 – 717,47	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	717,48 – 717,67	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	717,68 – 717,86	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	717,87 – 718,06	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	718,07 – 718,26	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	718,27 – 718,46	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	718,47 – 718,66	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	718,67 – 718,86	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	718,87 – 719,06	28,80	733,80 – 733,98	29,55
674,29 – 674,48	26,56	689,22 – 689,41	27,31	704,14 – 704,33	28,06	719,07 – 719,26	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	719,27 – 719,46	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	719,47 – 719,66	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	719,67 – 719,85	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	719,86 – 720,05	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	720,06 – 720,25	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	720,26 – 720,45	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	720,46 – 720,65	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	720,66 – 720,85	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	720,86 – 721,05	28,90	735,79 – 735,97	29,65
676,28 – 676,47	26,66	691,21 – 691,40	27,41	706,13 – 706,32	28,16	721,06 – 721,25	28,91	735,98 – 736,17	29,66
676,48 – 676,67	26,67	691,41 – 691,60	27,42	706,33 – 706,52	28,17	721,26 – 721,45	28,92	736,18 – 736,37	29,67
676,68 – 676,87	26,68	691,61 – 691,80	27,43	706,53 – 706,72	28,18	721,46 – 721,65	28,93	736,38 – 736,57	29,68
676,88 – 677,07	26,69	691,81 – 691,99	27,44	706,73 – 706,92	28,19	721,66 – 721,84	28,94	736,58 – 736,77	29,69
677,08 – 677,27	26,70	692,00 – 692,19	27,45	706,93 – 707,12	28,20	721,85 – 722,04	28,95	736,78 – 736,97	29,70
677,28 – 677,47	26,71	692,20 – 692,39	27,46	707,13 – 707,32	28,21	722,05 – 722,24	28,96	736,98 – 737,17	29,71
677,48 – 677,67	26,72	692,40 – 692,59	27,47	707,33 – 707,52	28,22	722,25 – 722,44	28,97	737,18 – 737,37	29,72
677,68 – 677,86	26,73	692,60 – 692,79	27,48	707,53 – 707,72	28,23	722,45 – 722,64	28,98	737,38 – 737,57	29,73
677,87 – 678,06	26,74	692,80 – 692,99	27,49	707,73 – 707,91	28,24	722,65 – 722,84	28,99	737,58 – 737,77	29,74
678,07 – 678,26	26,75	693,00 – 693,19	27,50	707,92 – 708,11	28,25	722,85 – 723,04	29,00	737,78 – 737,96	29,75
678,27 – 678,46	26,76	693,20 – 693,39	27,51	708,12 – 708,31	28,26	723,05 – 723,24	29,01	737,97 – 738,16	29,76
678,47 – 678,66	26,77	693,40 – 693,59	27,52	708,32 – 708,51	28,27	723,25 – 723,44	29,02	738,17 – 738,36	29,77
678,67 – 678,86	26,78	693,60 – 693,79	27,53	708,52 – 708,71	28,28	723,45 – 723,64	29,03	738,37 – 738,56	29,78
678,87 – 679,06	26,79	693,80 – 693,98	27,54	708,72 – 708,91	28,29	723,65 – 723,83	29,04	738,57 – 738,76	29,79
679,07 – 679,26	26,80	693,99 – 694,18	27,55	708,92 – 709,11	28,30	723,84 – 724,03	29,05	738,77 – 738,96	29,80
679,27 – 679,46	26,81	694,19 – 694,38	27,56	709,12 – 709,31	28,31	724,04 – 724,23	29,06	738,97 – 739,16	29,81
679,47 – 679,66	26,82	694,39 – 694,58	27,57	709,32 – 709,51	28,32	724,24 – 724,43	29,07	739,17 – 739,36	29,82
679,67 – 679,85	26,83	694,59 – 694,78	27,58	709,52 – 709,71	28,33	724,44 – 724,63	29,08	739,37 – 739,56	29,83
679,86 – 680,05	26,84	694,79 – 694,98	27,59	709,72 – 709,90	28,34	724,64 – 724,83	29,09	739,57 – 739,76	29,84
680,06 – 680,25	26,85	694,99 – 695,18	27,60	709,91 – 710,10	28,35	724,84 – 725,03	29,10	739,77 – 739,95	29,85
680,26 – 680,45	26,86	695,19 – 695,38	27,61	710,11 – 710,30	28,36	725,04 – 725,23	29,11	739,96 – 740,15	29,86
680,46 – 680,65	26,87	695,39 – 695,58	27,62	710,31 – 710,50	28,37	725,24 – 725,43	29,12	740,16 – 740,35	29,87
680,66 – 680,85	26,88	695,59 – 695,78	27,63	710,51 – 710,70	28,38	725,44 – 725,63	29,13	740,36 – 740,55	29,88
680,86 – 681,05	26,89	695,79 – 695,97	27,64	710,71 – 710,90	28,39	725,64 – 725,82	29,14	740,56 – 740,75	29,89
681,06 – 681,25	26,90	695,98 – 696,17	27,65	710,91 – 711,10	28,40	725,83 – 726,02	29,15	740,76 – 740,95	29,90
681,26 – 681,45	26,91	696,18 – 696,37	27,66	711,11 – 711,30	28,41	726,03 – 726,22	29,16	740,96 – 741,15	29,91
681,46 – 681,65	26,92	696,38 – 696,57	27,67	711,31 – 711,50	28,42	726,23 – 726,42	29,17	741,16 – 741,35	29,92
681,66 – 681,84	26,93	696,58 – 696,77	27,68	711,51 – 711,70	28,43	726,43 – 726,62	29,18	741,36 – 741,55	29,93
681,85 – 682,04	26,94	696,78 – 696,97	27,69	711,71 – 711,89	28,44	726,63 – 726,82	29,19	741,56 – 741,75	29,94
682,05 – 682,24	26,95	696,98 – 697,17	27,70	711,90 – 712,09	28,45	726,83 – 727,02	29,20	741,76 – 741,94	29,95
682,25 – 682,44	26,96	697,18 – 697,37	27,71	712,10 – 712,29	28,46	727,03 – 727,22	29,21	741,95 – 742,14	29,96
682,45 – 682,64	26,97	697,38 – 697,57	27,72	712,30 – 712,49	28,47	727,23 – 727,42	29,22	742,15 – 742,34	29,97
682,65 – 682,84	26,98	697,58 – 697,77	27,73	712,50 – 712,69	28,48	727,43 – 727,62	29,23	742,35 – 742,54	29,98
682,85 – 683,04	26,99	697,78 – 697,96	27,74	712,70 – 712,89	28,49	727,63 – 727,81	29,24	742,55 – 742,74	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 – 759,85	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	779,96 – 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 – 765,82	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
819,97 – 820,15	33,88	834,89 – 835,08	34,63	849,82 – 850,00	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 – 821,94	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
821,95 – 822,14	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
822,15 – 822,34	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
822,35 – 822,54	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
822,55 – 822,74	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
822,75 – 822,94	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
822,95 – 823,14	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
823,15 – 823,34	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
823,35 – 823,54	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
823,55 – 823,74	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
823,75 – 823,93	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
823,94 – 824,13	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
824,14 – 824,33	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
824,34 – 824,53	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
824,54 – 824,73	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
824,74 – 824,93	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
824,94 – 825,13	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
825,14 – 825,33	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
825,34 – 825,53	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
825,54 – 825,73	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
825,74 – 825,92	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
825,93 – 826,12	34,18	840,86 – 841,05	34,93	855,79 – 855,97	35,68	870,71 – 870,90	36,43	885,64 – 885,82	37,18
826,13 – 826,32	34,19	841,06 – 841,25	34,94	855,98 – 856,17	35,69	870,91 – 871,10	36,44	885,83 – 886,02	37,19
826,33 – 826,52	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
826,53 – 826,72	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
826,73 – 826,92	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
826,93 – 827,12	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
827,13 – 827,32	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
827,33 – 827,52	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
827,53 – 827,72	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
827,73 – 827,91	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
827,92 – 828,11	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
828,12 – 828,31	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
828,32 – 828,51	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
828,52 – 828,71	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
828,72 – 828,91	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
828,92 – 829,11	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
829,12 – 829,31	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
829,32 – 829,51	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
829,52 – 829,71	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
829,72 – 829,90	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
829,91 – 830,10	34,38	844,84 – 845,03	35,13	859,77 – 859,96	35,88	874,69 – 874,88	36,63	889,62 – 889,81	37,38
830,11 – 830,30	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
830,31 – 830,50	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
830,51 – 830,70	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
830,71 – 830,90	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
830,91 – 831,10	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
831,11 – 831,30	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
831,31 – 831,50	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
831,51 – 831,70	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
831,71 – 831,89	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
831,90 – 832,09	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
832,10 – 832,29	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 – 953,88	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 – 939,95	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 – 955,87	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	955,88 – 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 – 959,85	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 – 985,93	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 – 1 026,32	44,24	1 0	

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 041,26 – 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 – 1 059,95	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	47,95	1 114,89 – 1 1	

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 115,88 – 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 – 1 165,82	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	51,70	1 189,52 – 1 1	

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 190,51 – 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 – 1 237,86	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 – 1 225,92	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 – 1 217,96	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	55,45	1 264,14 – 1 2	

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 – 1 330,00	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	1 332,00 – 1 332,19	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	1 332,20 – 1 332,39	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 – 1 332,99	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 – 1 333,19	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 – 1 333,39	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 – 1 333,59	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 – 1 333,79	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 – 1 333,98	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	59,20	1 338,77 – 1 3	

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 – 1 373,99	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	1 361,86 – 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 – 1 377,96	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 – 1 411,99	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	62,95	1 413,40 – 1 4	

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 – 1 459,95	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	1 430,71 – 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	66,70	1 488,02 – 1 4	

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 – 1 553,88	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 – 1 555,87	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 – 1 547,91	70,45	1 562,65 – 1 5	

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 – 1 625,92	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	1 582,74 – 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 – 1 585,93	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	1 601,85 – 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	74,20	1 637,28 – 1 6	

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	1 705,95 – 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	77,95	1 711,90 – 1 7	

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 – 1 773,98	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 – 1 745,92	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	1 745,93 – 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 – 1 765,82	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 – 1 781,94	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 – 1 785,92	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	81,70	1 786,53 – 1 7	

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 – 1 793,88	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 – 1 810,00	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 – 1 825,92	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	85,45	1 861,16 – 1 8	

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 – 1 931,99	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	1 933,79 – 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 – 1 921,05	89,20	1 935,79 – 1 9	

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 – 1 999,86	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	92,95	2 010,41 – 2 0	

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 – 2 079,85	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	96,70	2 085,04 – 2 0	

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
2 100,00 – 2 119,99	98,70	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</					

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 – 325,78	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 – 355,84	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	355,85 – 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 – 359,81	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	359,82 – 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 – 399,81	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 – 491,75	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 – 531,75	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	531,76 – 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 – 557,82	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	557,83 – 558,02	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 – 755,84	23,32	770,57 – 770,76	24,07	785,50 – 785,69	24,82	800,42 – 800,61	25,57
740,92 – 741,11	22,58	755,85 – 756,04	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	756,05 – 756,24	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	756,25 – 756,44	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	756,45 – 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	756,85 – 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 – 761,81	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 – 781,90	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 – 875,83	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 – 881,80	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 – 919,81	31,56	934,55 – 934,74	32,31	949,48 – 949,66	33,06
889,97 – 890,16	30,07	904,90 – 905,09	30,82	919,82 – 920,01	31,57	934,75 – 934,94	32,32	949,67 – 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 – 939,71	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	913,85 – 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 – 929,76	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	983,72 – 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 – 1 071,85	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	1 071,86 – 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
1 047,00 – 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	40,45	1 111,47 – 1 1	

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 – 1 161,80	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 – 1 153,84	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	44,20	1 186,09 – 1 1	

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	47,95	1 260,72 – 1 2	

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 – 1 293,74	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	1 293,75 – 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 – 1 299,91	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	51,70	1 335,35 – 1 3	

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 – 1 337,72	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
1 337,73 – 1 337,92	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
1 337,93 – 1 338,12	52,58	1 352,86 – 1 353,05	53,33	1 367,78 – 1 367,97	54,08	1 382,71 – 1 382,90	54,83	1 397,64 – 1 397,82	55,58
1 338,13 – 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 – 1 357,82	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 – 1 361,80	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	55,45	1 409,97 – 1 4	

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	1 477,83 – 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	1 435,84 – 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 – 1 469,86	59,20	1 484,60 – 1	

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 – 1 487,96	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	1 547,68 – 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 – 1 521,80	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	1 537,73 – 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	1 523,80 – 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 – 1 539,71	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	62,95	1 559,23 – 1 5	

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 – 1 629,66	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	66,70	1 633,85 – 1 6	

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 – 1 685,78	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 – 1 671,85	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	70,45	1 708,48 – 1 7	

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	1 759,82 – 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 – 1 745,68	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	74,20	1 783,11 – 1	

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	77,95	1 857,73 – 1 8	

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 858,73 – 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	1 877,84 – 1 878,03	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
1 863,91 – 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 – 1 927,77	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	1 927,78 – 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	81,70	1 932,36 – 1 9	

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	1 949,68 – 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	1 950,46 – 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 – 1 937,72	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 – 2 001,80	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	85,45	2 006,99 – 2 0	

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	89,20	2 081,62 – 2 0	

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	2 101,72 – 2 101,91	90,96	2 116,64 – 2 116,83	91,71	2 131,57 – 2 131,76	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 – 2 117,82	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 – 2 151,85	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 – 2 141,51	92,95	2 156,24 – 2 1	

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 157,24 – 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 – 2 225,68	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	96,70	2 230,87 – 2 2	

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 – 2 279,81	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 – 2 295,73	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
2 245,79 – 2 245,98	98,20								

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 – 2 337,72	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	2 337,73 – 2 337,92	102,82	2 352,66 – 2 352,85	103,57	2 367,59 – 2 367,77	104,32
2 308,08 – 2 308,27	101,33	2 323,01 – 2 323,20	102,08	2 337,93 – 2 338,12	102,83	2 352,86 – 2 353,05	103,58	2 367,78 – 2 367,97	104,33
2 308,28 – 2 308,47	101,34	2 323,21 – 2 323,40	102,09	2 338,13 – 2 338,32	102,84	2 353,06 – 2 353,25	103,59	2 367,98 – 2 368,17	104,34
2 308,48 – 2 308,67	101,35	2 323,41 – 2 323,60	102,10	2 338,33 – 2 338,52	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	2 338,53 – 2 338,72	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	2 338,73 – 2 338,92	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 – 2 364,99	104,18	2 379,72 –	

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	2 435,84 – 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 – 2 439,62	107,93	2 454,35	

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	2 519,82 – 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 – 2 521,80	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
2 463,90 – 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 – 2 523,79	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	2 523,80 – 2 523,99	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 – 2 509,66	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 – 2 514,24	111,68	2 528,98 –	

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 – 2 591,85	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	2 553,86 – 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 – 2 601,80	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 – 2 588,87	115,43	2 603,61 –	

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	2 623,10 – 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 – 2 663,50	119,18	2 678,23 –	

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	2 697,73 – 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	2 727,79 – 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	2 698,73 – 2 698,92	120,96	2 713,66 – 2 713,84	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 – 2 738,12	122,93	2 752,86 –	

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 – 2 801,81	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 – 2 819,72	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 – 2 812,75	126,68	2 827,49 –	

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	2 846,99 – 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 – 2 887,38	130,43	2 902,11 –	

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 – 2 919,81	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	2 919,83 – 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 – 2 962,00	134,18	2 976,74 –	

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 – 2 979,72	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 – 2 981,70	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	3 020,12 – 3 020,31	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	3 020,32 – 3 020,51	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	3 020,52 – 3 020,71	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	3 020,72 – 3 020,91	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	3 020,92 – 3 021,11	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	3 006,00 – 3 006,18	136,40	3 021,12 – 3 021,31	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	3 021,32 – 3 021,51	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	3 021,52 – 3 021,71	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	3 021,72 – 3 021,90	137,18	3 036,44 – 3 036,63	137,93	3 051,37 –	

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 – 3 071,85	139,70	3 086,59 – 3 086,78	140,45	3 101,52 – 3 101,70	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	3 101,71 – 3 101,90	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	3 101,91 – 3 102,10	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	3 102,11 – 3 102,30	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	3 102,31 – 3 102,50	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	3 102,51 – 3 102,70	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	3 102,71 – 3 102,90	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	3 102,91 – 3 103,10	141,27	3 117,83 – 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	3 103,11 – 3 103,30	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	3 103,31 – 3 103,50	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	3 103,51 – 3 103,69	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	3 103,70 – 3 103,89	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	3 103,90 – 3 104,09	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	3 104,10 – 3 104,29	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	3 104,30 – 3 104,49	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	3 104,50 – 3 104,69	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	3 104,70 – 3 104,89	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	3 104,90 – 3 105,09	141,37	3 119,82 – 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	3 105,10 – 3 105,29	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	3 105,30 – 3 105,49	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	3 105,50 – 3 105,68	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	3 105,69 – 3 105,88	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	3 105,89 – 3 106,08	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 – 3 121,80	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 – 3 107,67	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 – 3 111,26	141,68	3 125,99 –	

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 – 3 161,80	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 – 3 185,88	145,43	3 200,62 –	

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 – 3 260,51	149,18	3 275,25 –	

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 – 3 337,72	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	3 337,73 – 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	3 308,89 – 3 309,07	151,62	3 323,81 – 3 324,00	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	3 294,75 – 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	3 295,75 – 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 – 3 297,72	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	3 328,18 – 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 – 3 285,79	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 – 3 315,83	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 – 3 301,70	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	3 331,76 – 3 331,95	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 – 3 349,66	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 – 3 335,14	152,93	3 349,87 –	

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 – 3 409,76	156,68	3 424,50 –	

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 – 3 489,76	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 – 3 475,83	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 – 3 495,73	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 – 3 484,39	160,43	3 499,13 –	

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	3 557,84 – 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 – 3 559,02	164,18	3 573,75 –	

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	3 639,82 – 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	3 599,82 – 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 – 3 602,80	166,38	3 617,54 – 3 617,72	167,13	3 632,46 – 3 632,65	167,88	3 647,39 – 3 647,58	168,63
3 587,88 – 3 588,07	165,64	3 602,81 – 3 603,00	166,39	3 617,73 – 3 617,92	167,14	3 632,66 – 3 632,85	167,89	3 647,59 – 3 647,77	168,64
3 588,08 – 3 588,27	165,65	3 603,01 – 3 603,20	166,40	3 617,93 – 3 618,12	167,15	3 632,86 – 3 633,05	167,90	3 647,78 – 3 647,97	168,65
3 588,28 – 3 588,47	165,66	3 603,21 – 3 603,40	166,41	3 618,13 – 3 618,32	167,16	3 633,06 – 3 633,25	167,91	3 647,98 – 3 648,17	168,66
3 588,48 – 3 588,67	165,67	3 603,41 – 3 603,60	166,42	3 618,33 – 3 618,52	167,17	3 633,26 – 3 633,45	167,92	3 648,18 – 3 648,37	168,67
3 588,68 – 3 588,87	165,68	3 603,61 – 3 603,79	166,43	3 618,53 – 3 618,72	167,18	3 633,46 – 3 633,65	167,93	3 648,38 –	

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 – 3 667,08	169,61	3 681,81 – 3 682,00	170,36	3 696,74 – 3 696,93	171,11	3 711,67 – 3 711,86	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 – 3 697,72	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	3 713,86 – 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	3 673,85 – 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 – 3 721,80	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 – 3 708,27	171,68	3 723,01 –	

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 – 3 725,79	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 – 3 789,66	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 – 3 761,80	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 – 3 795,83	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 – 3 781,90	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 – 3 782,90	175,43	3 797,64 –	

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
3 810,00 – 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
3 811,00 – 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
3 812,00 – 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 – 3 857,53	179,18	3 872,26 –	

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 – 3 919,81	182,31	3 934,55 – 3 934,74	183,06
3 875,05 – 3 875,24	180,07	3 889,98 – 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	3 910,07 – 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 – 3 932,15	182,93	3 946,89 –	

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 – 4 009,76	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 – 3 965,78	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 – 3 981,70	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 – 4 006,78	186,68	4 021,52 –	

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 – 4 085,78	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	4 042,02 – 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	4 044,41 – 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 – 4 089,76	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 – 4 081,41	190,43	4 096,14 –	

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 – 4 161,80	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 – 4 165,78	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 – 4 156,03	194,18	4 170,77 –	

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</							

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

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

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		