

## Règlements et autres actes

### A.M., 2008

#### Arrêté du ministre du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs en date du 5 novembre 2008

Loi sur la conservation du patrimoine naturel (L.R.Q., c. C-61.01)

CONCERNANT la prolongation de la mise en réserve de quatre territoires à titre de réserve écologique projetée

VU l'article 88 de la Loi sur la conservation du patrimoine naturel (L.R.Q., c. C-61.01) prévoyant que les réserves écologiques existantes le 19 décembre 2002 sont maintenues, qu'elles sont réputées faire l'objet d'une mise en réserve conformément au titre III de cette loi pour une période de quatre ans débutant le 19 décembre 2002 et qu'elles sont régies, à compter de la même date, par les dispositions de cette loi;

VU l'arrêté numéro A.M., 2006 du ministre du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs en date du 23 novembre 2006, pris conformément à l'article 28 de la Loi sur la conservation du patrimoine naturel, par lequel la période de mise en réserve des territoires suivants a été prolongée de deux années soit jusqu'au 19 décembre 2008 :

- Réserve écologique projetée de la Grande-Rivière;
- Réserve écologique projetée de la Matamec (partie Nord);
- Réserve écologique projetée du Ruisseau-Clinchamp;
- Réserve écologique projetée Paul-Provencher;

CONSIDÉRANT la nécessité de prolonger cette mise en réserve pour une durée de quatre ans afin de compléter les démarches pouvant mener à l'octroi d'un statut permanent de protection de ces territoires;

VU l'article 28 de la Loi sur la conservation du patrimoine naturel qui prévoit que les renouvellements ou prolongations de la mise en réserve d'un territoire ne peuvent, à moins d'une autorisation du gouvernement, avoir pour effet d'en porter la durée à plus de six ans;

VU le décret numéro 1090-2008 du 5 novembre 2008 par lequel le gouvernement a autorisé la ministre du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs à prolonger la mise en réserve de ces territoires pour une durée de quatre ans débutant le 19 décembre 2008;

ARRÊTE CE QUI SUIT :

Est prolongée, pour une durée de quatre ans débutant le 19 décembre 2008, la mise en réserve des territoires suivants :

- Réserve écologique projetée de la Grande-Rivière;
- Réserve écologique projetée de la Matamec (partie Nord);
- Réserve écologique projetée du Ruisseau-Clinchamp;
- Réserve écologique projetée Paul-Provencher.

Québec, le 5 novembre 2008

*La ministre du Développement durable,  
de l'Environnement et des Parcs,*  
LINE BEAUCHAMP

50933

### A.M., 2008

#### Arrêté du ministre du Revenu concernant les tables de retenues à la source en date du 5 novembre 2008

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, soit, pour l'année 2009, 4,95 % de l'excédent de ce salaire sur l'exemption pour la période de paie visée à la section II de ce règlement relative à ce salaire, soit le montant 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, ces 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. R18.1) 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<sup>er</sup> janvier 2009.

Québec, le 5 novembre 2008

*Le ministre du Revenu,*  
JEAN-MARC FOURNIER

---

# Impôt du Québec

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

### Colonne Y

Depuis 2006, 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 32 001 \$, soustrayez le montant figurant à la colonne Z du montant obtenu à la colonne N, pour chaque tranche (ou partie de tranche) supplémentaire de 500 \$.

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

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

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

## 52 périodes de paie par année

## Impôt du Québec

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																									
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*									
220,00 – 221,99	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	0,02															2,57									
270,00 – 274,99	40,98	0,77															2,62									
275,00 – 279,99	41,74	1,52															2,66									
280,00 – 284,99	42,49	2,28															2,71									
285,00 – 289,99	43,24	3,03															2,76									
290,00 – 294,99	43,99	3,78															2,81									
295,00 – 299,99	44,74	4,53															2,86									
300,00 – 304,99	45,50	5,28	0,57														2,90									
305,00 – 309,99	46,25	6,04	1,32														2,95									
310,00 – 314,99	47,00	6,79	2,08														3,00									
315,00 – 319,99	47,75	7,54	2,83														3,05									
320,00 – 324,99	48,50	8,29	3,58														3,10									
325,00 – 329,99	49,26	9,04	4,33														3,14									
330,00 – 334,99	50,05	9,83	5,12														3,15									
335,00 – 339,99	50,85	10,63	5,92														3,15									
340,00 – 344,99	51,65	11,43	6,72	0,65													3,15									
345,00 – 349,99	52,45	12,23	7,52	1,45													3,15									
350,00 – 354,99	53,25	13,03	8,32	2,25													3,15									
355,00 – 359,99	54,05	13,83	9,12	3,05													3,15									
360,00 – 364,99	54,85	14,63	9,92	3,85													3,15									
365,00 – 369,99	55,65	15,43	10,72	4,65													3,15									
370,00 – 374,99	56,45	16,23	11,52	5,45													3,15									
375,00 – 379,99	57,25	17,03	12,32	6,25													3,15									

\* 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	58,05	17,83	13,12	7,05													3,15									
385,00 – 389,99	58,85	18,63	13,92	7,85													3,15									
390,00 – 394,99	59,65	19,43	14,72	8,65													3,15									
395,00 – 399,99	60,45	20,23	15,52	9,45													3,15									
400,00 – 404,99	61,25	21,03	16,32	10,25													3,15									
405,00 – 409,99	62,05	21,83	17,12	11,05	0,49												3,15									
410,00 – 414,99	62,85	22,63	17,92	11,85	1,29												3,15									
415,00 – 419,99	63,65	23,43	18,72	12,65	2,09												3,15									
420,00 – 424,99	64,45	24,23	19,52	13,45	2,89												3,15									
425,00 – 429,99	65,25	25,03	20,32	14,25	3,69												3,15									
430,00 – 439,99	66,45	26,23	21,52	15,45	4,89	0,60											3,15									
440,00 – 449,99	68,05	27,83	23,12	17,05	6,49	2,20	0,41										3,15									
450,00 – 459,99	69,65	29,43	24,72	18,65	8,09	3,80	2,01										3,15									
460,00 – 469,99	71,25	31,03	26,32	20,25	9,69	5,40	3,61										3,15									
470,00 – 479,99	72,85	32,63	27,92	21,85	11,29	7,00	5,21	1,15									3,15									
480,00 – 489,99	74,45	34,23	29,52	23,45	12,89	8,60	6,81	2,75									3,15									
490,00 – 499,99	76,05	35,83	31,12	25,05	14,49	10,20	8,41	4,35									3,15									
500,00 – 509,99	77,65	37,43	32,72	26,65	16,09	11,80	10,01	5,95									3,15									
510,00 – 519,99	79,25	39,03	34,32	28,25	17,69	13,40	11,61	7,55	0,82								3,15									
520,00 – 529,99	80,85	40,63	35,92	29,85	19,29	15,00	13,21	9,15	2,42								3,15									
530,00 – 539,99	82,45	42,23	37,52	31,45	20,89	16,60	14,81	10,75	4,02								3,15									
540,00 – 549,99	84,05	43,83	39,12	33,05	22,49	18,20	16,41	12,35	5,62								3,15									
550,00 – 559,99	85,65	45,43	40,72	34,65	24,09	19,80	18,01	13,95	7,22								3,15									
560,00 – 569,99	87,25	47,03	42,32	36,25	25,69	21,40	19,61	15,55	8,82	0,71							3,15									
570,00 – 579,99	88,85	48,63	43,92	37,85	27,29	23,00	21,21	17,15	10,42	2,31							3,15									
580,00 – 589,99	90,45	50,23	45,52	39,45	28,89	24,60	22,81	18,75	12,02	3,91							3,15									
590,00 – 599,99	92,05	51,83	47,12	41,05	30,49	26,20	24,41	20,35	13,62	5,51							3,15									
600,00 – 609,99	93,65	53,43	48,72	42,65	32,09	27,80	26,01	21,95	15,22	7,11	0,38						3,15									
610,00 – 619,99	95,25	55,03	50,32	44,25	33,69	29,40	27,61	23,55	16,82	8,71	1,98						3,15									
620,00 – 629,99	96,85	56,63	51,92	45,85	35,29	31,00	29,21	25,15	18,42	10,31	3,58						3,15									
630,00 – 639,99	98,45	58,23	53,52	47,45	36,89	32,60	30,81	26,75	20,02	11,91	5,18						3,15									
640,00 – 649,99	100,05	59,83	55,12	49,05	38,49	34,20	32,41	28,35	21,62	13,51	6,78						3,15									
650,00 – 659,99	101,65	61,43	56,72	50,65	40,09	35,80	34,01	29,95	23,22	15,11	8,38						3,15									
660,00 – 669,99	103,25	63,03	58,32	52,25	41,69	37,40	35,61	31,55	24,82	16,71	9,98	1,25					3,15									
670,00 – 679,99	104,85	64,63	59,92	53,85	43,29	39,00	37,21	33,15	26,42	18,31	11,58	2,85					3,15									

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



## Impôt du Québec

## 52 périodes de paie par année

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																									
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*									
1 030,00 – 1 039,99	173,53	133,32	128,61	122,53	111,97	107,68	105,90	101,84	95,11	86,99	80,26	71,53	65,84	60,74	56,68	3,94	1,92									
1 040,00 – 1 049,99	175,53	135,32	130,61	124,53	113,97	109,68	107,90	103,84	97,11	88,99	82,26	73,53	67,84	62,74	58,68	3,94	1,92									
1 050,00 – 1 059,99	177,53	137,32	132,61	126,53	115,97	111,68	109,90	105,84	99,11	90,99	84,26	75,53	69,84	64,74	60,68	3,94	1,92									
1 060,00 – 1 069,99	179,53	139,32	134,61	128,53	117,97	113,68	111,90	107,84	101,11	92,99	86,26	77,53	71,84	66,74	62,68	3,94	1,92									
1 070,00 – 1 079,99	181,53	141,32	136,61	130,53	119,97	115,68	113,90	109,84	103,11	94,99	88,26	79,53	73,84	68,74	64,68	3,94	1,92									
1 080,00 – 1 089,99	183,53	143,32	138,61	132,53	121,97	117,68	115,90	111,84	105,11	96,99	90,26	81,53	75,84	70,74	66,68	3,94	1,92									
1 090,00 – 1 099,99	185,53	145,32	140,61	134,53	123,97	119,68	117,90	113,84	107,11	98,99	92,26	83,53	77,84	72,74	68,68	3,94	1,92									
1 100,00 – 1 109,99	187,53	147,32	142,61	136,53	125,97	121,68	119,90	115,84	109,11	100,99	94,26	85,53	79,84	74,74	70,68	3,94	1,92									
1 110,00 – 1 119,99	189,53	149,32	144,61	138,53	127,97	123,68	121,90	117,84	111,11	102,99	96,26	87,53	81,84	76,74	72,68	3,94	1,92									
1 120,00 – 1 129,99	191,53	151,32	146,61	140,53	129,97	125,68	123,90	119,84	113,11	104,99	98,26	89,53	83,84	78,74	74,68	3,94	1,92									
1 130,00 – 1 139,99	193,53	153,32	148,61	142,53	131,97	127,68	125,90	121,84	115,11	106,99	100,26	91,53	85,84	80,74	76,68	3,94	1,92									
1 140,00 – 1 149,99	195,53	155,32	150,61	144,53	133,97	129,68	127,90	123,84	117,11	108,99	102,26	93,53	87,84	82,74	78,68	3,94	1,92									
1 150,00 – 1 159,99	197,53	157,32	152,61	146,53	135,97	131,68	129,90	125,84	119,11	110,99	104,26	95,53	89,84	84,74	80,68	3,94	1,92									
1 160,00 – 1 169,99	199,53	159,32	154,61	148,53	137,97	133,68	131,90	127,84	121,11	112,99	106,26	97,53	91,84	86,74	82,68	3,94	1,92									
1 170,00 – 1 179,99	201,53	161,32	156,61	150,53	139,97	135,68	133,90	129,84	123,11	114,99	108,26	99,53	93,84	88,74	84,68	3,94	1,92									
1 180,00 – 1 189,99	203,53	163,32	158,61	152,53	141,97	137,68	135,90	131,84	125,11	116,99	110,26	101,53	95,84	90,74	86,68	3,94	1,92									
1 190,00 – 1 199,99	205,53	165,32	160,61	154,53	143,97	139,68	137,90	133,84	127,11	118,99	112,26	103,53	97,84	92,74	88,68	3,94	1,92									
1 200,00 – 1 209,99	207,53	167,32	162,61	156,53	145,97	141,68	139,90	135,84	129,11	120,99	114,26	105,53	99,84	94,74	90,68	3,94	1,92									
1 210,00 – 1 219,99	209,53	169,32	164,61	158,53	147,97	143,68	141,90	137,84	131,11	122,99	116,26	107,53	101,84	96,74	92,68	3,94	1,92									
1 220,00 – 1 229,99	211,53	171,32	166,61	160,53	149,97	145,68	143,90	139,84	133,11	124,99	118,26	109,53	103,84	98,74	94,68	3,94	1,92									
1 230,00 – 1 249,99	214,53	174,32	169,61	163,53	152,97	148,68	146,90	142,84	136,11	127,99	121,26	112,53	106,84	101,74	97,68	3,94	1,92									
1 250,00 – 1 269,99	218,53	178,32	173,61	167,53	156,97	152,68	150,90	146,84	140,11	131,99	125,26	116,53	110,84	105,74	101,68	3,94	1,92									
1 270,00 – 1 289,99	222,53	182,32	177,61	171,53	160,97	156,68	154,90	150,84	144,11	135,99	129,26	120,53	114,84	109,74	105,68	3,94	1,92									
1 290,00 – 1 309,99	226,53	186,32	181,61	175,53	164,97	160,68	158,90	154,84	148,11	139,99	133,26	124,53	118,84	113,74	109,68	3,94	1,92									
1 310,00 – 1 329,99	230,53	190,32	185,61	179,53	168,97	164,68	162,90	158,84	152,11	143,99	137,26	128,53	122,84	117,74	113,68	3,94	1,92									
1 330,00 – 1 349,99	234,53	194,32	189,61	183,53	172,97	168,68	166,90	162,84	156,11	147,99	141,26	132,53	126,84	121,74	117,68	3,94	1,92									
1 350,00 – 1 369,99	238,53	198,32	193,61	187,53	176,97	172,68	170,90	166,84	160,11	151,99	145,26	136,53	130,84	125,74	121,68	3,94	1,92									
1 370,00 – 1 389,99	242,53	202,32	197,61	191,53	180,97	176,68	174,90	170,84	164,11	155,99	149,26	140,53	134,84	129,74	125,68	3,94	1,92									
1 390,00 – 1 409,99	246,53	206,32	201,61	195,53	184,97	180,68	178,90	174,84	168,11	159,99	153,26	144,53	138,84	133,74	129,68	3,94	1,92									
1 410,00 – 1 429,99	250,53	210,32	205,61	199,53	188,97	184,68	182,90	178,84	172,11	163,99	157,26	148,53	142,84	137,74	133,68	3,94	1,92									
1 430,00 – 1 449,99	254,53	214,32	209,61	203,53	192,97	188,68	186,90	182,84	176,11	167,99	161,26	152,53	146,84	141,74	137,68	3,94	1,92									
1 450,00 – 1 469,99	258,53	218,32	213,61	207,53	196,97	192,68	190,90	186,84	180,11	171,99	165,26	156,53	150,84	145,74	141,68	3,94	1,92									
1 470,00 – 1 489,99	262,53	222,32	217,61	211,53	200,97	196,68	194,90	190,84	184,11	175,99	169,26	160,53	154,84	149,74	145,68	3,94	1,92									
1 490,00 – 1 509,99	266,69	226,48	221,77	215,69	205,13	200,84	199,05	195,00	188,27	180,15	173,42	164,69	159,00	153,90	149,84	4,73	1,92									
1 510,00 – 1 529,99	271,49	231,28	226,57	220,49	209,93	205,64	203,85	199,80	193,07	184,95	178,22	169,49	163,80	158,70	154,64	4,73	1,92									

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

**Impôt du Québec**

**52 périodes de paie par année**

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																									
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*									
1 530,00 – 1 549,99	276,29	236,08	231,37	225,29	214,73	210,44	208,65	204,60	197,87	189,75	183,02	174,29	168,60	163,50	159,44	4,73	1,92									
1 550,00 – 1 569,99	281,09	240,88	236,17	230,09	219,53	215,24	213,45	209,40	202,67	194,55	187,82	179,09	173,40	168,30	164,24	4,73	1,92									
1 570,00 – 1 589,99	285,89	245,68	240,97	234,89	224,33	220,04	218,25	214,20	207,47	199,35	192,62	183,89	178,20	173,10	169,04	4,73	1,92									
1 590,00 – 1 609,99	290,69	250,48	245,77	239,69	229,13	224,84	223,05	219,00	212,27	204,15	197,42	188,69	183,00	177,90	173,84	4,73	1,92									
1 610,00 – 1 629,99	295,49	255,28	250,57	244,49	233,93	229,64	227,85	223,80	217,07	208,95	202,22	193,49	187,80	182,70	178,64	4,73	1,92									
1 630,00 – 1 649,99	300,29	260,08	255,37	249,29	238,73	234,44	232,65	228,60	221,87	213,75	207,02	198,29	192,60	187,50	183,44	4,73	1,92									
1 650,00 – 1 669,99	305,09	264,88	260,17	254,09	243,53	239,24	237,45	233,40	226,67	218,55	211,82	203,09	197,40	192,30	188,24	4,73	1,92									
1 670,00 – 1 689,99	309,89	269,68	264,97	258,89	248,33	244,04	242,25	238,20	231,47	223,35	216,62	207,89	202,20	197,10	193,04	4,73	1,92									
1 690,00 – 1 709,99	314,69	274,48	269,77	263,69	253,13	248,84	247,05	243,00	236,27	228,15	221,42	212,69	207,00	201,90	197,84	4,73	1,92									
1 710,00 – 1 729,99	319,49	279,28	274,57	268,49	257,93	253,64	251,85	247,80	241,07	232,95	226,22	217,49	211,80	206,70	202,64	4,73	1,92									
1 730,00 – 1 749,99	324,29	284,08	279,37	273,29	262,73	258,44	256,65	252,60	245,87	237,75	231,02	222,29	216,60	211,50	207,44	4,73	1,92									
1 750,00 – 1 769,99	329,09	288,88	284,17	278,09	267,53	263,24	261,45	257,40	250,67	242,55	235,82	227,09	221,40	216,30	212,24	4,73	1,92									
1 770,00 – 1 789,99	333,89	293,68	288,97	282,89	272,33	268,04	266,25	262,20	255,47	247,35	240,62	231,89	226,20	221,10	217,04	4,73	1,92									
1 790,00 – 1 809,99	338,69	298,48	293,77	287,69	277,13	272,84	271,05	267,00	260,27	252,15	245,42	236,69	231,00	225,90	221,84	4,73	1,92									
1 810,00 – 1 829,99	343,49	303,28	298,57	292,49	281,93	277,64	275,85	271,80	265,07	256,95	250,22	241,49	235,80	230,70	226,64	4,73	1,92									
1 830,00 – 1 849,99	348,29	308,08	303,37	297,29	286,73	282,44	280,65	276,60	269,87	261,75	255,02	246,29	240,60	235,50	231,44	4,73	1,92									
1 850,00 – 1 869,99	353,09	312,88	308,17	302,09	291,53	287,24	285,45	281,40	274,67	266,55	259,82	251,09	245,40	240,30	236,24	4,73	1,92									
1 870,00 – 1 889,99	357,89	317,68	312,97	306,89	296,33	292,04	290,25	286,20	279,47	271,35	264,62	255,89	250,20	245,10	241,04	4,73	1,92									
1 890,00 – 1 909,99	362,69	322,48	317,77	311,69	301,13	296,84	295,05	291,00	284,27	276,15	269,42	260,69	255,00	249,90	245,84	4,73	1,92									
1 910,00 – 1 929,99	367,49	327,28	322,57	316,49	305,93	301,64	299,85	295,80	289,07	280,95	274,22	265,49	259,80	254,70	250,64	4,73	1,92									
1 930,00 – 1 949,99	372,29	332,08	327,37	321,29	310,73	306,44	304,65	300,60	293,87	285,75	279,02	270,29	264,60	259,50	255,44	4,73	1,92									
1 950,00 – 1 969,99	377,09	336,88	332,17	326,09	315,53	311,24	309,45	305,40	298,67	290,55	283,82	275,09	269,40	264,30	260,24	4,73	1,92									
1 970,00 – 1 989,99	381,89	341,68	336,97	330,89	320,33	316,04	314,25	310,20	303,47	295,35	288,62	279,89	274,20	269,10	265,04	4,73	1,92									
1 990,00 – 2 009,99	386,69	346,48	341,77	335,69	325,13	320,84	319,05	315,00	308,27	300,15	293,42	284,69	279,00	273,90	269,84	4,73	1,92									
2 010,00 – 2 029,99	391,49	351,28	346,57	340,49	329,93	325,64	323,85	319,80	313,07	304,95	298,22	289,49	283,80	278,70	274,64	4,73	1,92									
2 030,00 – 2 069,99	398,69	358,48	353,77	347,69	337,13	332,84	331,05	327,00	320,27	312,15	305,42	296,69	291,00	285,90	281,84	4,73	1,92									
2 070,00 – 2 109,99	408,29	368,08	363,37	357,29	346,73	342,44	340,65	336,60	329,87	321,75	315,02	306,29	300,60	295,50	291,44	4,73	1,92									
2 110,00 – 2 149,99	417,89	377,68	372,97	366,89	356,33	352,04	350,25	346,20	339,47	331,35	324,62	315,89	310,20	305,10	301,04	4,73	1,92									
2 150,00 – 2 189,99	427,49	387,28	382,57	376,49	365,93	361,64	359,85	355,80	349,07	340,95	334,22	325,49	319,80	314,70	310,64	4,73	1,92									
2 190,00 – 2 229,99	437,09	396,88	392,17	386,09	375,53	371,24	369,45	365,40	358,67	350,55	343,82	335,09	329,40	324,30	320,24	4,73	1,92									
2 230,00 – 2 269,99	446,69	406,48	401,77	395,69	385,13	380,84	379,05	375,00	368,27	360,15	353,42	344,69	339,00	333,90	329,84	4,73	1,92									
2 270,00 – 2 309,99	456,29	416,08	411,37	405,29	394,73	390,44	388,65	384,60	377,87	369,75	363,02	354,29	348,60	343,50	339,44	4,73	1,92									
2 310,00 – 2 349,99	465,89	425,68	420,97	414,89	404,33	400,04	398,25	394,20	387,47	379,35	372,62	363,89	358,20	353,10	349,04	4,73	1,92									
2 350,00 – 2 389,99	475,49	435,28	430,57	424,49	413,93	409,64	407,85	403,80	397,07	388,95	382,22	373,49	367,80	362,70	358,64	4,73	1,92									
2 390,00 – 2 429,99	485,09	444,88	440,17	434,09	423,53	419,24	417,45	413,40	406,67	398,55	391,82	383,09	377,40	372,30	368,24	4,73	1,92									

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

## Impôt du Québec

## 52 périodes de paie par année

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*
2 430,00 – 2 469,99	494,69	454,48	449,77	443,69	433,13	428,84	427,05	423,00	416,27	408,15	401,42	392,69	387,00	381,90	377,84	4,73	1,92
2 470,00 – 2 509,99	504,29	464,08	459,37	453,29	442,73	438,44	436,65	432,60	425,87	417,75	411,02	402,29	396,60	391,50	387,44	4,73	1,92
2 510,00 – 2 549,99	513,89	473,68	468,97	462,89	452,33	448,04	446,25	442,20	435,47	427,35	420,62	411,89	406,20	401,10	397,04	4,73	1,92
2 550,00 – 2 589,99	523,49	483,28	478,57	472,49	461,93	457,64	455,85	451,80	445,07	436,95	430,22	421,49	415,80	410,70	406,64	4,73	1,92
2 590,00 – 2 629,99	533,09	492,88	488,17	482,09	471,53	467,24	465,45	461,40	454,67	446,55	439,82	431,09	425,40	420,30	416,24	4,73	1,92
2 630,00 – 2 669,99	542,69	502,48	497,77	491,69	481,13	476,84	475,05	471,00	464,27	456,15	449,42	440,69	435,00	429,90	425,84	4,73	1,92
2 670,00 – 2 709,99	552,29	512,08	507,37	501,29	490,73	486,44	484,65	480,60	473,87	465,75	459,02	450,29	444,60	439,50	435,44	4,73	1,92
2 710,00 – 2 749,99	561,89	521,68	516,97	510,89	500,33	496,04	494,25	490,20	483,47	475,35	468,62	459,89	454,20	449,10	445,04	4,73	1,92
2 750,00 – 2 789,99	571,49	531,28	526,57	520,49	509,93	505,64	503,85	499,80	493,07	484,95	478,22	469,49	463,80	458,70	454,64	4,73	1,92
2 790,00 – 2 829,99	581,09	540,88	536,17	530,09	519,53	515,24	513,45	509,40	502,67	494,55	487,82	479,09	473,40	468,30	464,24	4,73	1,92
2 830,00 – 2 869,99	590,69	550,48	545,77	539,69	529,13	524,84	523,05	519,00	512,27	504,15	497,42	488,69	483,00	477,90	473,84	4,73	1,92
2 870,00 – 2 909,99	600,29	560,08	555,37	549,29	538,73	534,44	532,65	528,60	521,87	513,75	507,02	498,29	492,60	487,50	483,44	4,73	1,92
2 910,00 – 2 949,99	609,89	569,68	564,97	558,89	548,33	544,04	542,25	538,20	531,47	523,35	516,62	507,89	502,20	497,10	493,04	4,73	1,92
2 950,00 – 2 989,99	619,49	579,28	574,57	568,49	557,93	553,64	551,85	547,80	541,07	532,95	526,22	517,49	511,80	506,70	502,64	4,73	1,92
2 990,00 – 3 029,99	629,09	588,88	584,17	578,09	567,53	563,24	561,45	557,40	550,67	542,55	535,82	527,09	521,40	516,30	512,24	4,73	1,92
3 030,00 – 3 069,99	638,69	598,48	593,77	587,69	577,13	572,84	571,05	567,00	560,27	552,15	545,42	536,69	531,00	525,90	521,84	4,73	1,92
3 070,00 – 3 109,99	648,29	608,08	603,37	597,29	586,73	582,44	580,65	576,60	569,87	561,75	555,02	546,29	540,60	535,50	531,44	4,73	1,92
3 110,00 – 3 149,99	657,89	617,68	612,97	606,89	596,33	592,04	590,25	586,20	579,47	571,35	564,62	555,89	550,20	545,10	541,04	4,73	1,92
3 150,00 – 3 189,99	667,49	627,28	622,57	616,49	605,93	601,64	599,85	595,80	589,07	580,95	574,22	565,49	559,80	554,70	550,64	4,73	1,92
3 190,00 – 3 229,99	677,09	636,88	632,17	626,09	615,53	611,24	609,45	605,40	598,67	590,55	583,82	575,09	569,40	564,30	560,24	4,73	1,92
3 230,00 – 3 269,99	686,69	646,48	641,77	635,69	625,13	620,84	619,05	615,00	608,27	600,15	593,42	584,69	579,00	573,90	569,84	4,73	1,92
3 270,00 – 3 309,99	696,29	656,08	651,37	645,29	634,73	630,44	628,65	624,60	617,87	609,75	603,02	594,29	588,60	583,50	579,44	4,73	1,92
3 310,00 – 3 349,99	705,89	665,68	660,97	654,89	644,33	640,04	638,25	634,20	627,47	619,35	612,62	603,89	598,20	593,10	589,04	4,73	1,92
3 350,00 – 3 389,99	715,49	675,28	670,57	664,49	653,93	649,64	647,85	643,80	637,07	628,95	622,22	613,49	607,80	602,70	598,64	4,73	1,92
3 390,00 – 3 429,99	725,09	684,88	680,17	674,09	663,53	659,24	657,45	653,40	646,67	638,55	631,82	623,09	617,40	612,30	608,24	4,73	1,92
3 430,00 – 3 469,99	734,69	694,48	689,77	683,69	673,13	668,84	667,05	663,00	656,27	648,15	641,42	632,69	627,00	621,90	617,84	4,73	1,92
3 470,00 – 3 509,99	744,29	704,08	699,37	693,29	682,73	678,44	676,65	672,60	665,87	657,75	651,02	642,29	636,60	631,50	627,44	4,73	1,92
3 510,00 – 3 549,99	753,89	713,68	708,97	702,89	692,33	688,04	686,25	682,20	675,47	667,35	660,62	651,89	646,20	641,10	637,04	4,73	1,92
3 550,00 – 3 589,99	763,49	723,28	718,57	712,49	701,93	697,64	695,85	691,80	685,07	676,95	670,22	661,49	655,80	650,70	646,64	4,73	1,92
3 590,00 – 3 629,99	773,09	732,88	728,17	722,09	711,53	707,24	705,45	701,40	694,67	686,55	679,82	671,09	665,40	660,30	656,24	4,73	1,92
3 630,00 – 3 669,99	782,69	742,48	737,77	731,69	721,13	716,84	715,05	711,00	704,27	696,15	689,42	680,69	675,00	669,90	665,84	4,73	1,92
3 670,00 – 3 709,99	792,29	752,08	747,37	741,29	730,73	726,44	724,65	720,60	713,87	705,75	699,02	690,29	684,60	679,50	675,44	4,73	1,92
3 710,00 – 3 749,99	801,89	761,68	756,97	750,89	740,33	736,04	734,25	730,20	723,47	715,35	708,62	699,89	694,20	689,10	685,04	4,73	1,92
3 750,00 – 3 789,99	811,49	771,28	766,57	760,49	749,93	745,64	743,85	739,80	733,07	724,95	718,22	709,49	703,80	698,70	694,64	4,73	1,92
3 790,00 – 3 829,99	821,09	780,88	776,17	770,09	759,53	755,24	753,45	749,40	742,67	734,55	727,82	719,09	713,40	708,30	704,24	4,73	1,92

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

**26 périodes de paie par année**

**Impôt du Québec**

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

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

## Impôt du Québec

## 26 périodes de paie par année

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																									
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*									
440,00 – 443,99	66,48																4,24									
444,00 – 447,99	67,08																4,28									
448,00 – 451,99	67,68																4,32									
452,00 – 455,99	68,28																4,36									
456,00 – 459,99	68,88																4,40									
460,00 – 469,99	69,94																4,46									
470,00 – 479,99	71,44																4,56									
480,00 – 489,99	72,94																4,66									
490,00 – 499,99	74,45																4,75									
500,00 – 509,99	75,95																4,85									
510,00 – 519,99	77,46																4,94									
520,00 – 529,99	78,96																5,04									
530,00 – 539,99	80,46	0,04															5,14									
540,00 – 549,99	81,97	1,54															5,23									
550,00 – 559,99	83,47	3,05															5,33									
560,00 – 569,99	84,98	4,55															5,42									
570,00 – 579,99	86,48	6,06															5,52									
580,00 – 589,99	87,98	7,56															5,62									
590,00 – 599,99	89,49	9,06															5,71									
600,00 – 609,99	90,99	10,57	1,15														5,81									
610,00 – 619,99	92,50	12,07	2,65														5,90									
620,00 – 629,99	94,00	13,58	4,15														6,00									
630,00 – 639,99	95,50	15,08	5,66														6,10									
640,00 – 649,99	97,01	16,58	7,16														6,19									
650,00 – 659,99	98,51	18,09	8,67														6,29									
660,00 – 669,99	100,09	19,67	10,25														6,31									
670,00 – 679,99	101,69	21,27	11,85														6,31									
680,00 – 689,99	103,29	22,87	13,45	1,29													6,31									
690,00 – 699,99	104,89	24,47	15,05	2,89													6,31									
700,00 – 709,99	106,49	26,07	16,65	4,49													6,31									
710,00 – 719,99	108,09	27,67	18,25	6,09													6,31									
720,00 – 729,99	109,69	29,27	19,85	7,69													6,31									
730,00 – 739,99	111,29	30,87	21,45	9,29													6,31									
740,00 – 749,99	112,89	32,47	23,05	10,89													6,31									
750,00 – 759,99	114,49	34,07	24,65	12,49													6,31									

\* 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	116,09	35,67	26,25	14,09													6,31									
770,00 – 779,99	117,69	37,27	27,85	15,69													6,31									
780,00 – 789,99	119,29	38,87	29,45	17,29													6,31									
790,00 – 799,99	120,89	40,47	31,05	18,89													6,31									
800,00 – 809,99	122,49	42,07	32,65	20,49													6,31									
810,00 – 819,99	124,09	43,67	34,25	22,09	0,98												6,31									
820,00 – 829,99	125,69	45,27	35,85	23,69	2,58												6,31									
830,00 – 839,99	127,29	46,87	37,45	25,29	4,18												6,31									
840,00 – 849,99	128,89	48,47	39,05	26,89	5,78												6,31									
850,00 – 859,99	130,49	50,07	40,65	28,49	7,38												6,31									
860,00 – 879,99	132,89	52,47	43,05	30,89	9,78	1,20											6,31									
880,00 – 899,99	136,09	55,67	46,25	34,09	12,98	4,40	0,82										6,31									
900,00 – 919,99	139,29	58,87	49,45	37,29	16,18	7,60	4,02										6,31									
920,00 – 939,99	142,49	62,07	52,65	40,49	19,38	10,80	7,22										6,31									
940,00 – 959,99	145,69	65,27	55,85	43,69	22,58	14,00	10,42	2,31									6,31									
960,00 – 979,99	148,89	68,47	59,05	46,89	25,78	17,20	13,62	5,51									6,31									
980,00 – 999,99	152,09	71,67	62,25	50,09	28,98	20,40	16,82	8,71									6,31									
1 000,00 – 1 019,99	155,29	74,87	65,45	53,29	32,18	23,60	20,02	11,91									6,31									
1 020,00 – 1 039,99	158,49	78,07	68,65	56,49	35,38	26,80	23,22	15,11	1,65								6,31									
1 040,00 – 1 059,99	161,69	81,27	71,85	59,69	38,58	30,00	26,42	18,31	4,85								6,31									
1 060,00 – 1 079,99	164,89	84,47	75,05	62,89	41,78	33,20	29,62	21,51	8,05								6,31									
1 080,00 – 1 099,99	168,09	87,67	78,25	66,09	44,98	36,40	32,82	24,71	11,25								6,31									
1 100,00 – 1 119,99	171,29	90,87	81,45	69,29	48,18	39,60	36,02	27,91	14,45								6,31									
1 120,00 – 1 139,99	174,49	94,07	84,65	72,49	51,38	42,80	39,22	31,11	17,65	1,42							6,31									
1 140,00 – 1 159,99	177,69	97,27	87,85	75,69	54,58	46,00	42,42	34,31	20,85	4,62							6,31									
1 160,00 – 1 179,99	180,89	100,47	91,05	78,89	57,78	49,20	45,62	37,51	24,05	7,82							6,31									
1 180,00 – 1 199,99	184,09	103,67	94,25	82,09	60,98	52,40	48,82	40,71	27,25	11,02							6,31									
1 200,00 – 1 219,99	187,29	106,87	97,45	85,29	64,18	55,60	52,02	43,91	30,45	14,22	0,75						6,31									
1 220,00 – 1 239,99	190,49	110,07	100,65	88,49	67,38	58,80	55,22	47,11	33,65	17,42	3,95						6,31									
1 240,00 – 1 259,99	193,69	113,27	103,85	91,69	70,58	62,00	58,42	50,31	36,85	20,62	7,15						6,31									
1 260,00 – 1 279,99	196,89	116,47	107,05	94,89	73,78	65,20	61,62	53,51	40,05	23,82	10,35						6,31									
1 280,00 – 1 299,99	200,09	119,67	110,25	98,09	76,98	68,40	64,82	56,71	43,25	27,02	13,55						6,31									
1 300,00 – 1 319,99	203,29	122,87	113,45	101,29	80,18	71,60	68,02	59,91	46,45	30,22	16,75						6,31									
1 320,00 – 1 339,99	206,49	126,07	116,65	104,49	83,38	74,80	71,22	63,11	49,65	33,42	19,95	2,49					6,31									
1 340,00 – 1 359,99	209,69	129,27	119,85	107,69	86,58	78,00	74,42	66,31	52,85	36,62	23,15	5,69					6,31									

\* 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	212,89	132,47	123,05	110,89	89,78	81,20	77,62	69,51	56,05	39,82	26,35	8,89					6,31									
1 380,00 – 1 399,99	216,09	135,67	126,25	114,09	92,98	84,40	80,82	72,71	59,25	43,02	29,55	12,09	0,71				6,31									
1 400,00 – 1 419,99	219,29	138,87	129,45	117,29	96,18	87,60	84,02	75,91	62,45	46,22	32,75	15,29	3,91				6,31									
1 420,00 – 1 439,99	222,49	142,07	132,65	120,49	99,38	90,80	87,22	79,11	65,65	49,42	35,95	18,49	7,11				6,31									
1 440,00 – 1 459,99	225,69	145,27	135,85	123,69	102,58	94,00	90,42	82,31	68,85	52,62	39,15	21,69	10,31	0,12			6,31									
1 460,00 – 1 479,99	228,89	148,47	139,05	126,89	105,78	97,20	93,62	85,51	72,05	55,82	42,35	24,89	13,51	3,32			6,31									
1 480,00 – 1 499,99	232,09	151,67	142,25	130,09	108,98	100,40	96,82	88,71	75,25	59,02	45,55	28,09	16,71	6,52			6,31									
1 500,00 – 1 519,99	235,29	154,87	145,45	133,29	112,18	103,60	100,02	91,91	78,45	62,22	48,75	31,29	19,91	9,72	1,60		1,60									
1 520,00 – 1 539,99	239,06	158,64	149,22	137,06	115,95	107,37	103,79	95,68	82,22	65,98	52,52	35,06	23,68	13,48	5,37	7,88	3,85									
1 540,00 – 1 559,99	243,06	162,64	153,22	141,06	119,95	111,37	107,79	99,68	86,22	69,98	56,52	39,06	27,68	17,48	9,37	7,88	3,85									
1 560,00 – 1 579,99	247,06	166,64	157,22	145,06	123,95	115,37	111,79	103,68	90,22	73,98	60,52	43,06	31,68	21,48	13,37	7,88	3,85									
1 580,00 – 1 599,99	251,06	170,64	161,22	149,06	127,95	119,37	115,79	107,68	94,22	77,98	64,52	47,06	35,68	25,48	17,37	7,88	3,85									
1 600,00 – 1 619,99	255,06	174,64	165,22	153,06	131,95	123,37	119,79	111,68	98,22	81,98	68,52	51,06	39,68	29,48	21,37	7,88	3,85									
1 620,00 – 1 639,99	259,06	178,64	169,22	157,06	135,95	127,37	123,79	115,68	102,22	85,98	72,52	55,06	43,68	33,48	25,37	7,88	3,85									
1 640,00 – 1 659,99	263,06	182,64	173,22	161,06	139,95	131,37	127,79	119,68	106,22	89,98	76,52	59,06	47,68	37,48	29,37	7,88	3,85									
1 660,00 – 1 679,99	267,06	186,64	177,22	165,06	143,95	135,37	131,79	123,68	110,22	93,98	80,52	63,06	51,68	41,48	33,37	7,88	3,85									
1 680,00 – 1 699,99	271,06	190,64	181,22	169,06	147,95	139,37	135,79	127,68	114,22	97,98	84,52	67,06	55,68	45,48	37,37	7,88	3,85									
1 700,00 – 1 719,99	275,06	194,64	185,22	173,06	151,95	143,37	139,79	131,68	118,22	101,98	88,52	71,06	59,68	49,48	41,37	7,88	3,85									
1 720,00 – 1 739,99	279,06	198,64	189,22	177,06	155,95	147,37	143,79	135,68	122,22	105,98	92,52	75,06	63,68	53,48	45,37	7,88	3,85									
1 740,00 – 1 759,99	283,06	202,64	193,22	181,06	159,95	151,37	147,79	139,68	126,22	109,98	96,52	79,06	67,68	57,48	49,37	7,88	3,85									
1 760,00 – 1 779,99	287,06	206,64	197,22	185,06	163,95	155,37	151,79	143,68	130,22	113,98	100,52	83,06	71,68	61,48	53,37	7,88	3,85									
1 780,00 – 1 799,99	291,06	210,64	201,22	189,06	167,95	159,37	155,79	147,68	134,22	117,98	104,52	87,06	75,68	65,48	57,37	7,88	3,85									
1 800,00 – 1 819,99	295,06	214,64	205,22	193,06	171,95	163,37	159,79	151,68	138,22	121,98	108,52	91,06	79,68	69,48	61,37	7,88	3,85									
1 820,00 – 1 839,99	299,06	218,64	209,22	197,06	175,95	167,37	163,79	155,68	142,22	125,98	112,52	95,06	83,68	73,48	65,37	7,88	3,85									
1 840,00 – 1 859,99	303,06	222,64	213,22	201,06	179,95	171,37	167,79	159,68	146,22	129,98	116,52	99,06	87,68	77,48	69,37	7,88	3,85									
1 860,00 – 1 879,99	307,06	226,64	217,22	205,06	183,95	175,37	171,79	163,68	150,22	133,98	120,52	103,06	91,68	81,48	73,37	7,88	3,85									
1 880,00 – 1 899,99	311,06	230,64	221,22	209,06	187,95	179,37	175,79	167,68	154,22	137,98	124,52	107,06	95,68	85,48	77,37	7,88	3,85									
1 900,00 – 1 919,99	315,06	234,64	225,22	213,06	191,95	183,37	179,79	171,68	158,22	141,98	128,52	111,06	99,68	89,48	81,37	7,88	3,85									
1 920,00 – 1 939,99	319,06	238,64	229,22	217,06	195,95	187,37	183,79	175,68	162,22	145,98	132,52	115,06	103,68	93,48	85,37	7,88	3,85									
1 940,00 – 1 959,99	323,06	242,64	233,22	221,06	199,95	191,37	187,79	179,68	166,22	149,98	136,52	119,06	107,68	97,48	89,37	7,88	3,85									
1 960,00 – 1 979,99	327,06	246,64	237,22	225,06	203,95	195,37	191,79	183,68	170,22	153,98	140,52	123,06	111,68	101,48	93,37	7,88	3,85									
1 980,00 – 1 999,99	331,06	250,64	241,22	229,06	207,95	199,37	195,79	187,68	174,22	157,98	144,52	127,06	115,68	105,48	97,37	7,88	3,85									
2 000,00 – 2 019,99	335,06	254,64	245,22	233,06	211,95	203,37	199,79	191,68	178,22	161,98	148,52	131,06	119,68	109,48	101,37	7,88	3,85									
2 020,00 – 2 039,99	339,06	258,64	249,22	237,06	215,95	207,37	203,79	195,68	182,22	165,98	152,52	135,06	123,68	113,48	105,37	7,88	3,85									
2 040,00 – 2 059,99	343,06	262,64	253,22	241,06	219,95	211,37	207,79	199,68	186,22	169,98	156,52	139,06	127,68	117,48	109,37	7,88	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	347,06	266,64	257,22	245,06	223,95	215,37	211,79	203,68	190,22	173,98	160,52	143,06	131,68	121,48	113,37	7,88	3,85									
2 080,00 – 2 099,99	351,06	270,64	261,22	249,06	227,95	219,37	215,79	207,68	194,22	177,98	164,52	147,06	135,68	125,48	117,37	7,88	3,85									
2 100,00 – 2 119,99	355,06	274,64	265,22	253,06	231,95	223,37	219,79	211,68	198,22	181,98	168,52	151,06	139,68	129,48	121,37	7,88	3,85									
2 120,00 – 2 139,99	359,06	278,64	269,22	257,06	235,95	227,37	223,79	215,68	202,22	185,98	172,52	155,06	143,68	133,48	125,37	7,88	3,85									
2 140,00 – 2 159,99	363,06	282,64	273,22	261,06	239,95	231,37	227,79	219,68	206,22	189,98	176,52	159,06	147,68	137,48	129,37	7,88	3,85									
2 160,00 – 2 179,99	367,06	286,64	277,22	265,06	243,95	235,37	231,79	223,68	210,22	193,98	180,52	163,06	151,68	141,48	133,37	7,88	3,85									
2 180,00 – 2 199,99	371,06	290,64	281,22	269,06	247,95	239,37	235,79	227,68	214,22	197,98	184,52	167,06	155,68	145,48	137,37	7,88	3,85									
2 200,00 – 2 219,99	375,06	294,64	285,22	273,06	251,95	243,37	239,79	231,68	218,22	201,98	188,52	171,06	159,68	149,48	141,37	7,88	3,85									
2 220,00 – 2 239,99	379,06	298,64	289,22	277,06	255,95	247,37	243,79	235,68	222,22	205,98	192,52	175,06	163,68	153,48	145,37	7,88	3,85									
2 240,00 – 2 259,99	383,06	302,64	293,22	281,06	259,95	251,37	247,79	239,68	226,22	209,98	196,52	179,06	167,68	157,48	149,37	7,88	3,85									
2 260,00 – 2 279,99	387,06	306,64	297,22	285,06	263,95	255,37	251,79	243,68	230,22	213,98	200,52	183,06	171,68	161,48	153,37	7,88	3,85									
2 280,00 – 2 299,99	391,06	310,64	301,22	289,06	267,95	259,37	255,79	247,68	234,22	217,98	204,52	187,06	175,68	165,48	157,37	7,88	3,85									
2 300,00 – 2 319,99	395,06	314,64	305,22	293,06	271,95	263,37	259,79	251,68	238,22	221,98	208,52	191,06	179,68	169,48	161,37	7,88	3,85									
2 320,00 – 2 339,99	399,06	318,64	309,22	297,06	275,95	267,37	263,79	255,68	242,22	225,98	212,52	195,06	183,68	173,48	165,37	7,88	3,85									
2 340,00 – 2 359,99	403,06	322,64	313,22	301,06	279,95	271,37	267,79	259,68	246,22	229,98	216,52	199,06	187,68	177,48	169,37	7,88	3,85									
2 360,00 – 2 379,99	407,06	326,64	317,22	305,06	283,95	275,37	271,79	263,68	250,22	233,98	220,52	203,06	191,68	181,48	173,37	7,88	3,85									
2 380,00 – 2 399,99	411,06	330,64	321,22	309,06	287,95	279,37	275,79	267,68	254,22	237,98	224,52	207,06	195,68	185,48	177,37	7,88	3,85									
2 400,00 – 2 419,99	415,06	334,64	325,22	313,06	291,95	283,37	279,79	271,68	258,22	241,98	228,52	211,06	199,68	189,48	181,37	7,88	3,85									
2 420,00 – 2 439,99	419,06	338,64	329,22	317,06	295,95	287,37	283,79	275,68	262,22	245,98	232,52	215,06	203,68	193,48	185,37	7,88	3,85									
2 440,00 – 2 459,99	423,06	342,64	333,22	321,06	299,95	291,37	287,79	279,68	266,22	249,98	236,52	219,06	207,68	197,48	189,37	7,88	3,85									
2 460,00 – 2 499,99	429,06	348,64	339,22	327,06	305,95	297,37	293,79	285,68	272,22	255,98	242,52	225,06	213,68	203,48	195,37	7,88	3,85									
2 500,00 – 2 539,99	437,06	356,64	347,22	335,06	313,95	305,37	301,79	293,68	280,22	263,98	250,52	233,06	221,68	211,48	203,37	7,88	3,85									
2 540,00 – 2 579,99	445,06	364,64	355,22	343,06	321,95	313,37	309,79	301,68	288,22	271,98	258,52	241,06	229,68	219,48	211,37	7,88	3,85									
2 580,00 – 2 619,99	453,06	372,64	363,22	351,06	329,95	321,37	317,79	309,68	296,22	279,98	266,52	249,06	237,68	227,48	219,37	7,88	3,85									
2 620,00 – 2 659,99	461,06	380,64	371,22	359,06	337,95	329,37	325,79	317,68	304,22	287,98	274,52	257,06	245,68	235,48	227,37	7,88	3,85									
2 660,00 – 2 699,99	469,06	388,64	379,22	367,06	345,95	337,37	333,79	325,68	312,22	295,98	282,52	265,06	253,68	243,48	235,37	7,88	3,85									
2 700,00 – 2 739,99	477,06	396,64	387,22	375,06	353,95	345,37	341,79	333,68	320,22	303,98	290,52	273,06	261,68	251,48	243,37	7,88	3,85									
2 740,00 – 2 779,99	485,06	404,64	395,22	383,06	361,95	353,37	349,79	341,68	328,22	311,98	298,52	281,06	269,68	259,48	251,37	7,88	3,85									
2 780,00 – 2 819,99	493,06	412,64	403,22	391,06	369,95	361,37	357,79	349,68	336,22	319,98	306,52	289,06	277,68	267,48	259,37	7,88	3,85									
2 820,00 – 2 859,99	501,06	420,64	411,22	399,06	377,95	369,37	365,79	357,68	344,22	327,98	314,52	297,06	285,68	275,48	267,37	7,88	3,85									
2 860,00 – 2 899,99	509,06	428,64	419,22	407,06	385,95	377,37	373,79	365,68	352,22	335,98	322,52	305,06	293,68	283,48	275,37	7,88	3,85									
2 900,00 – 2 939,99	517,06	436,64	427,22	415,06	393,95	385,37	381,79	373,68	360,22	343,98	330,52	313,06	301,68	291,48	283,37	7,88	3,85									
2 940,00 – 2 979,99	525,06	444,64	435,22	423,06	401,95	393,37	389,79	381,68	368,22	351,98	338,52	321,06	309,68	299,48	291,37	7,88	3,85									
2 980,00 – 3 019,99	533,38	452,95	443,53	431,38	410,26	401,68	398,11	389,99	376,53	360,30	346,84	329,38	317,99	307,80	299,68	9,46	3,85									
3 020,00 – 3 059,99	542,98	462,55	453,13	440,98	419,86	411,28	407,71	399,59	386,13	369,90	356,44	338,98	327,59	317,40	309,28	9,46	3,85									

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

## Impôt du Québec

## 26 périodes de paie par année

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																									
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*									
3 060,00 – 3 099,99	552,58	472,15	462,73	450,58	429,46	420,88	417,31	409,19	395,73	379,50	366,04	348,58	337,19	327,00	318,88	9,46	3,85									
3 100,00 – 3 139,99	562,18	481,75	472,33	460,18	439,06	430,48	426,91	418,79	405,33	389,10	375,64	358,18	346,79	336,60	328,48	9,46	3,85									
3 140,00 – 3 179,99	571,78	491,35	481,93	469,78	448,66	440,08	436,51	428,39	414,93	398,70	385,24	367,78	356,39	346,20	338,08	9,46	3,85									
3 180,00 – 3 219,99	581,38	500,95	491,53	479,38	458,26	449,68	446,11	437,99	424,53	408,30	394,84	377,38	365,99	355,80	347,68	9,46	3,85									
3 220,00 – 3 259,99	590,98	510,55	501,13	488,98	467,86	459,28	455,71	447,59	434,13	417,90	404,44	386,98	375,59	365,40	357,28	9,46	3,85									
3 260,00 – 3 299,99	600,58	520,15	510,73	498,58	477,46	468,88	465,31	457,19	443,73	427,50	414,04	396,58	385,19	375,00	366,88	9,46	3,85									
3 300,00 – 3 339,99	610,18	529,75	520,33	508,18	487,06	478,48	474,91	466,79	453,33	437,10	423,64	406,18	394,79	384,60	376,48	9,46	3,85									
3 340,00 – 3 379,99	619,78	539,35	529,93	517,78	496,66	488,08	484,51	476,39	462,93	446,70	433,24	415,78	404,39	394,20	386,08	9,46	3,85									
3 380,00 – 3 419,99	629,38	548,95	539,53	527,38	506,26	497,68	494,11	485,99	472,53	456,30	442,84	425,38	413,99	403,80	395,68	9,46	3,85									
3 420,00 – 3 459,99	638,98	558,55	549,13	536,98	515,86	507,28	503,71	495,59	482,13	465,90	452,44	434,98	423,59	413,40	405,28	9,46	3,85									
3 460,00 – 3 499,99	648,58	568,15	558,73	546,58	525,46	516,88	513,31	505,19	491,73	475,50	462,04	444,58	433,19	423,00	414,88	9,46	3,85									
3 500,00 – 3 539,99	658,18	577,75	568,33	556,18	535,06	526,48	522,91	514,79	501,33	485,10	471,64	454,18	442,79	432,60	424,48	9,46	3,85									
3 540,00 – 3 579,99	667,78	587,35	577,93	565,78	544,66	536,08	532,51	524,39	510,93	494,70	481,24	463,78	452,39	442,20	434,08	9,46	3,85									
3 580,00 – 3 619,99	677,38	596,95	587,53	575,38	554,26	545,68	542,11	533,99	520,53	504,30	490,84	473,38	461,99	451,80	443,68	9,46	3,85									
3 620,00 – 3 659,99	686,98	606,55	597,13	584,98	563,86	555,28	551,71	543,59	530,13	513,90	500,44	482,98	471,59	461,40	453,28	9,46	3,85									
3 660,00 – 3 699,99	696,58	616,15	606,73	594,58	573,46	564,88	561,31	553,19	539,73	523,50	510,04	492,58	481,19	471,00	462,88	9,46	3,85									
3 700,00 – 3 739,99	706,18	625,75	616,33	604,18	583,06	574,48	570,91	562,79	549,33	533,10	519,64	502,18	490,79	480,60	472,48	9,46	3,85									
3 740,00 – 3 779,99	715,78	635,35	625,93	613,78	592,66	584,08	580,51	572,39	558,93	542,70	529,24	511,78	500,39	490,20	482,08	9,46	3,85									
3 780,00 – 3 819,99	725,38	644,95	635,53	623,38	602,26	593,68	590,11	581,99	568,53	552,30	538,84	521,38	509,99	499,80	491,68	9,46	3,85									
3 820,00 – 3 859,99	734,98	654,55	645,13	632,98	611,86	603,28	599,71	591,59	578,13	561,90	548,44	530,98	519,59	509,40	501,28	9,46	3,85									
3 860,00 – 3 899,99	744,58	664,15	654,73	642,58	621,46	612,88	609,31	601,19	587,73	571,50	558,04	540,58	529,19	519,00	510,88	9,46	3,85									
3 900,00 – 3 939,99	754,18	673,75	664,33	652,18	631,06	622,48	618,91	610,79	597,33	581,10	567,64	550,18	538,79	528,60	520,48	9,46	3,85									
3 940,00 – 3 979,99	763,78	683,35	673,93	661,78	640,66	632,08	628,51	620,39	606,93	590,70	577,24	559,78	548,39	538,20	530,08	9,46	3,85									
3 980,00 – 4 019,99	773,38	692,95	683,53	671,38	650,26	641,68	638,11	629,99	616,53	600,30	586,84	569,38	557,99	547,80	539,68	9,46	3,85									
4 020,00 – 4 059,99	782,98	702,55	693,13	680,98	659,86	651,28	647,71	639,59	626,13	609,90	596,44	578,98	567,59	557,40	549,28	9,46	3,85									
4 060,00 – 4 139,99	797,38	716,95	707,53	695,38	674,26	665,68	662,11	653,99	640,53	624,30	610,84	593,38	581,99	571,80	563,68	9,46	3,85									
4 140,00 – 4 219,99	816,58	736,15	726,73	714,58	693,46	684,88	681,31	673,19	659,73	643,50	630,04	612,58	601,19	591,00	582,88	9,46	3,85									
4 220,00 – 4 299,99	835,78	755,35	745,93	733,78	712,66	704,08	700,51	692,39	678,93	662,70	649,24	631,78	620,39	610,20	602,08	9,46	3,85									
4 300,00 – 4 379,99	854,98	774,55	765,13	752,98	731,86	723,28	719,71	711,59	698,13	681,90	668,44	650,98	639,59	629,40	621,28	9,46	3,85									
4 380,00 – 4 459,99	874,18	793,75	784,33	772,18	751,06	742,48	738,91	730,79	717,33	701,10	687,64	670,18	658,79	648,60	640,48	9,46	3,85									
4 460,00 – 4 539,99	893,38	812,95	803,53	791,38	770,26	761,68	758,11	749,99	736,53	720,30	706,84	689,38	677,99	667,80	659,68	9,46	3,85									
4 540,00 – 4 619,99	912,58	832,15	822,73	810,58	789,46	780,88	777,31	769,19	755,73	739,50	726,04	708,58	697,19	687,00	678,88	9,46	3,85									
4 620,00 – 4 699,99	931,78	851,35	841,93	829,78	808,66	800,08	796,51	788,39	774,93	758,70	745,24	727,78	716,39	706,20	698,08	9,46	3,85									
4 700,00 – 4 779,99	950,98	870,55	861,13	848,98	827,86	819,28	815,71	807,59	794,13	777,90	764,44	746,98	735,59	725,40	717,28	9,46	3,85									
4 780,00 – 4 859,99	970,18	889,75	880,33	868,18	847,06	838,48	834,91	826,79	813,33	797,10	783,64	766,18	754,79	744,60	736,48	9,46	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	989,38	908,95	899,53	887,38	866,26	857,68	854,11	845,99	832,53	816,30	802,84	785,38	773,99	763,80	755,68	946	3,85									
4 940,00 – 5 019,99	1 008,58	928,15	918,73	906,58	885,46	876,88	873,31	865,19	851,73	835,50	822,04	804,58	793,19	783,00	774,88	946	3,85									
5 020,00 – 5 099,99	1 027,78	947,35	937,93	925,78	904,66	896,08	892,51	884,39	870,93	854,70	841,24	823,78	812,39	802,20	794,08	946	3,85									
5 100,00 – 5 179,99	1 046,98	966,55	957,13	944,98	923,86	915,28	911,71	903,59	890,13	873,90	860,44	842,98	831,59	821,40	813,28	946	3,85									
5 180,00 – 5 259,99	1 066,18	985,75	976,33	964,18	943,06	934,48	930,91	922,79	909,33	893,10	879,64	862,18	850,79	840,60	832,48	946	3,85									
5 260,00 – 5 339,99	1 085,38	1 004,95	995,53	983,38	962,26	953,68	950,11	941,99	928,53	912,30	898,84	881,38	869,99	859,80	851,68	946	3,85									
5 340,00 – 5 419,99	1 104,58	1 024,15	1 014,73	1 002,58	981,46	972,88	969,31	961,19	947,73	931,50	918,04	900,58	889,19	879,00	870,88	946	3,85									
5 420,00 – 5 499,99	1 123,78	1 043,35	1 033,93	1 021,78	1 000,66	992,08	988,51	980,39	966,93	950,70	937,24	919,78	908,39	898,20	890,08	946	3,85									
5 500,00 – 5 579,99	1 142,98	1 062,55	1 053,13	1 040,98	1 019,86	1 011,28	1 007,71	999,59	986,13	969,90	956,44	938,98	927,59	917,40	909,28	946	3,85									
5 580,00 – 5 659,99	1 162,18	1 081,75	1 072,33	1 060,18	1 039,06	1 030,48	1 026,91	1 018,79	1 005,33	989,10	975,64	958,18	946,79	936,60	928,48	946	3,85									
5 660,00 – 5 739,99	1 181,38	1 100,95	1 091,53	1 079,38	1 058,26	1 049,68	1 046,11	1 037,99	1 024,53	1 008,30	994,84	977,38	965,99	955,80	947,68	946	3,85									
5 740,00 – 5 819,99	1 200,58	1 120,15	1 110,73	1 098,58	1 077,46	1 068,88	1 065,31	1 057,19	1 043,73	1 027,50	1 014,04	996,58	985,19	975,00	966,88	946	3,85									
5 820,00 – 5 899,99	1 219,78	1 139,35	1 129,93	1 117,78	1 096,66	1 088,08	1 084,51	1 076,39	1 062,93	1 046,70	1 033,24	1 015,78	1 004,39	994,20	986,08	946	3,85									
5 900,00 – 5 979,99	1 238,98	1 158,55	1 149,13	1 136,98	1 115,86	1 107,28	1 103,71	1 095,59	1 082,13	1 065,90	1 052,44	1 034,98	1 023,59	1 013,40	1 005,28	946	3,85									
5 980,00 – 6 059,99	1 258,18	1 177,75	1 168,33	1 156,18	1 135,06	1 126,48	1 122,91	1 114,79	1 101,33	1 085,10	1 071,64	1 054,18	1 042,79	1 032,60	1 024,48	946	3,85									
6 060,00 – 6 139,99	1 277,38	1 196,95	1 187,53	1 175,38	1 154,26	1 145,68	1 142,11	1 133,99	1 120,53	1 104,30	1 090,84	1 073,38	1 061,99	1 051,80	1 043,68	946	3,85									
6 140,00 – 6 219,99	1 296,58	1 216,15	1 206,73	1 194,58	1 173,46	1 164,88	1 161,31	1 153,19	1 139,73	1 123,50	1 110,04	1 092,58	1 081,19	1 071,00	1 062,88	946	3,85									
6 220,00 – 6 299,99	1 315,78	1 235,35	1 225,93	1 213,78	1 192,66	1 184,08	1 180,51	1 172,39	1 158,93	1 142,70	1 129,24	1 111,78	1 100,39	1 090,20	1 082,08	946	3,85									
6 300,00 – 6 379,99	1 334,98	1 254,55	1 245,13	1 232,98	1 211,86	1 203,28	1 199,71	1 191,59	1 178,13	1 161,90	1 148,44	1 130,98	1 119,59	1 109,40	1 101,28	946	3,85									
6 380,00 – 6 459,99	1 354,18	1 273,75	1 264,33	1 252,18	1 231,06	1 222,48	1 218,91	1 210,79	1 197,33	1 181,10	1 167,64	1 150,18	1 138,79	1 128,60	1 120,48	946	3,85									
6 460,00 – 6 539,99	1 373,38	1 292,95	1 283,53	1 271,38	1 250,26	1 241,68	1 238,11	1 229,99	1 216,53	1 200,30	1 186,84	1 169,38	1 157,99	1 147,80	1 139,68	946	3,85									
6 540,00 – 6 619,99	1 392,58	1 312,15	1 302,73	1 290,58	1 269,46	1 260,88	1 257,31	1 249,19	1 235,73	1 219,50	1 206,04	1 188,58	1 177,19	1 167,00	1 158,88	946	3,85									
6 620,00 – 6 699,99	1 411,78	1 331,35	1 321,93	1 309,78	1 288,66	1 280,08	1 276,51	1 268,39	1 254,93	1 238,70	1 225,24	1 207,78	1 196,39	1 186,20	1 178,08	946	3,85									
6 700,00 – 6 779,99	1 430,98	1 350,55	1 341,13	1 328,98	1 307,86	1 299,28	1 295,71	1 287,59	1 274,13	1 257,90	1 244,44	1 226,98	1 215,59	1 205,40	1 197,28	946	3,85									
6 780,00 – 6 859,99	1 450,18	1 369,75	1 360,33	1 348,18	1 327,06	1 318,48	1 314,91	1 306,79	1 293,33	1 277,10	1 263,64	1 246,18	1 234,79	1 224,60	1 216,48	946	3,85									
6 860,00 – 6 939,99	1 469,38	1 388,95	1 379,53	1 367,38	1 346,26	1 337,68	1 334,11	1 325,99	1 312,53	1 296,30	1 282,84	1 265,38	1 253,99	1 243,80	1 235,68	946	3,85									
6 940,00 – 7 019,99	1 488,58	1 408,15	1 398,73	1 386,58	1 365,46	1 356,88	1 353,31	1 345,19	1 331,73	1 315,50	1 302,04	1 284,58	1 273,19	1 263,00	1 254,88	946	3,85									
7 020,00 – 7 099,99	1 507,78	1 427,35	1 417,93	1 405,78	1 384,66	1 376,08	1 372,51	1 364,39	1 350,93	1 334,70	1 321,24	1 303,78	1 292,39	1 282,20	1 274,08	946	3,85									
7 100,00 – 7 179,99	1 526,98	1 446,55	1 437,13	1 424,98	1 403,86	1 395,28	1 391,71	1 383,59	1 370,13	1 353,90	1 340,44	1 322,98	1 311,59	1 301,40	1 293,28	946	3,85									
7 180,00 – 7 259,99	1 546,18	1 465,75	1 456,33	1 444,18	1 423,06	1 414,48	1 410,91	1 402,79	1 389,33	1 373,10	1 359,64	1 342,18	1 330,79	1 320,60	1 312,48	946	3,85									
7 260,00 – 7 339,99	1 565,38	1 484,95	1 475,53	1 463,38	1 442,26	1 433,68	1 430,11	1 421,99	1 408,53	1 392,30	1 378,84	1 361,38	1 349,99	1 339,80	1 331,68	946	3,85									
7 340,00 – 7 419,99	1 584,58	1 504,15	1 494,73	1 482,58	1 461,46	1 452,88	1 449,31	1 441,19	1 427,73	1 411,50	1 398,04	1 380,58	1 369,19	1 359,00	1 350,88	946	3,85									
7 420,00 – 7 499,99	1 603,78	1 523,35	1 513,93	1 501,78	1 480,66	1 472,08	1 468,51	1 460,39	1 446,93	1 430,70	1 417,24	1 399,78	1 388,39	1 378,20	1 370,08	946	3,85									
7 500,00 – 7 579,99	1 622,98	1 542,55	1 533,13	1 520,98	1 499,86	1 491,28	1 487,71	1 479,59	1 466,13	1 449,90	1 436,44	1 418,98	1 407,59	1 397,40	1 389,28	946	3,85									
7 580,00 – 7 659,99	1 642,18	1 561,75	1 552,33	1 540,18	1 519,06	1 510,48	1 506,91	1 498,79	1 485,33	1 469,10	1 455,64	1 438,18	1 426,79	1 416,60	1 408,48	946	3,85									

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

## Impôt du Québec 24 périodes de paie par année

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

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

## 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	0,11															5,57							
585,00 – 594,99	88,74	1,61															5,66							
595,00 – 604,99	90,24	3,12															5,76							
605,00 – 614,99	91,74	4,62															5,86							
615,00 – 624,99	93,25	6,12															5,95							
625,00 – 634,99	94,75	7,63															6,05							
635,00 – 644,99	96,26	9,13															6,14							
645,00 – 654,99	97,76	10,64	0,43														6,24							
655,00 – 664,99	99,26	12,14	1,93														6,34							
665,00 – 674,99	100,77	13,64	3,43														6,43							
675,00 – 684,99	102,27	15,15	4,94														6,53							
685,00 – 694,99	103,78	16,65	6,44														6,62							
695,00 – 704,99	105,28	18,16	7,95														6,72							
705,00 – 714,99	106,78	19,66	9,45														6,82							
715,00 – 724,99	108,37	21,24	11,03														6,83							
725,00 – 734,99	109,97	22,84	12,63														6,83							
735,00 – 744,99	111,57	24,44	14,23	1,07													6,83							
745,00 – 754,99	113,17	26,04	15,83	2,67													6,83							
755,00 – 764,99	114,77	27,64	17,43	4,27													6,83							
765,00 – 774,99	116,37	29,24	19,03	5,87													6,83							
775,00 – 784,99	117,97	30,84	20,63	7,47													6,83							

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

## 24 périodes de paie par année

## Impôt du Québec

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																							
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*							
785,00 – 794,99	119,57	32,44	22,23	9,07													6,83							
795,00 – 804,99	121,17	34,04	23,83	10,67													6,83							
805,00 – 814,99	122,77	35,64	25,43	12,27													6,83							
815,00 – 824,99	124,37	37,24	27,03	13,87													6,83							
825,00 – 834,99	125,97	38,84	28,63	15,47													6,83							
835,00 – 844,99	127,57	40,44	30,23	17,07													6,83							
845,00 – 854,99	129,17	42,04	31,83	18,67													6,83							
855,00 – 864,99	130,77	43,64	33,43	20,27													6,83							
865,00 – 874,99	132,37	45,24	35,03	21,87													6,83							
875,00 – 884,99	133,97	46,84	36,63	23,47	0,59												6,83							
885,00 – 904,99	136,37	49,24	39,03	25,87	2,99												6,83							
905,00 – 924,99	139,57	52,44	42,23	29,07	6,19												6,83							
925,00 – 944,99	142,77	55,64	45,43	32,27	9,39	0,10											6,83							
945,00 – 964,99	145,97	58,84	48,63	35,47	12,59	3,30											6,83							
965,00 – 984,99	149,17	62,04	51,83	38,67	15,79	6,50	2,63										6,83							
985,00 – 1 004,99	152,37	65,24	55,03	41,87	18,99	9,70	5,83										6,83							
1 005,00 – 1 024,99	155,57	68,44	58,23	45,07	22,19	12,90	9,03	0,23									6,83							
1 025,00 – 1 044,99	158,77	71,64	61,43	48,27	25,39	16,10	12,23	3,43									6,83							
1 045,00 – 1 064,99	161,97	74,84	64,63	51,47	28,59	19,30	15,43	6,63									6,83							
1 065,00 – 1 084,99	165,17	78,04	67,83	54,67	31,79	22,50	18,63	9,83									6,83							
1 085,00 – 1 104,99	168,37	81,24	71,03	57,87	34,99	25,70	21,83	13,03									6,83							
1 105,00 – 1 124,99	171,57	84,44	74,23	61,07	38,19	28,90	25,03	16,23	1,65								6,83							
1 125,00 – 1 144,99	174,77	87,64	77,43	64,27	41,39	32,10	28,23	19,43	4,85								6,83							
1 145,00 – 1 164,99	177,97	90,84	80,63	67,47	44,59	35,30	31,43	22,63	8,05								6,83							
1 165,00 – 1 184,99	181,17	94,04	83,83	70,67	47,79	38,50	34,63	25,83	11,25								6,83							
1 185,00 – 1 204,99	184,37	97,24	87,03	73,87	50,99	41,70	37,83	29,03	14,45								6,83							
1 205,00 – 1 224,99	187,57	100,44	90,23	77,07	54,19	44,90	41,03	32,23	17,65	0,07							6,83							
1 225,00 – 1 244,99	190,77	103,64	93,43	80,27	57,39	48,10	44,23	35,43	20,85	3,27							6,83							
1 245,00 – 1 264,99	193,97	106,84	96,63	83,47	60,59	51,30	47,43	38,63	24,05	6,47							6,83							
1 265,00 – 1 284,99	197,17	110,04	99,83	86,67	63,79	54,50	50,63	41,83	27,25	9,67							6,83							
1 285,00 – 1 304,99	200,37	113,24	103,03	89,87	66,99	57,70	53,83	45,03	30,45	12,87							6,83							
1 305,00 – 1 324,99	203,57	116,44	106,23	93,07	70,19	60,90	57,03	48,23	33,65	16,07	1,48						6,83							
1 325,00 – 1 344,99	206,77	119,64	109,43	96,27	73,39	64,10	60,23	51,43	36,85	19,27	4,68						6,83							
1 345,00 – 1 364,99	209,97	122,84	112,63	99,47	76,59	67,30	63,43	54,63	40,05	22,47	7,88						6,83							
1 365,00 – 1 384,99	213,17	126,04	115,83	102,67	79,79	70,50	66,63	57,83	43,25	25,67	11,08						6,83							

\* 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 revenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																							
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*							
1 385,00 – 1 404,99	216,37	129,24	119,03	105,87	82,99	73,70	69,83	61,03	46,45	28,87	14,28						6,83							
1 405,00 – 1 424,99	219,57	132,44	122,23	109,07	86,19	76,90	73,03	64,23	49,65	32,07	17,48						6,83							
1 425,00 – 1 444,99	222,77	135,64	125,43	112,27	89,39	80,10	76,23	67,43	52,85	35,27	20,68	1,77					6,83							
1 445,00 – 1 464,99	225,97	138,84	128,63	115,47	92,59	83,30	79,43	70,63	56,05	38,47	23,88	4,97					6,83							
1 465,00 – 1 484,99	229,17	142,04	131,83	118,67	95,79	86,50	82,63	73,83	59,25	41,67	27,08	8,17					6,83							
1 485,00 – 1 504,99	232,37	145,24	135,03	121,87	98,99	89,70	85,83	77,03	62,45	44,87	30,28	11,37					6,83							
1 505,00 – 1 524,99	235,57	148,44	138,23	125,07	102,19	92,90	89,03	80,23	65,65	48,07	33,48	14,57	2,23				6,83							
1 525,00 – 1 544,99	238,77	151,64	141,43	128,27	105,39	96,10	92,23	83,43	68,85	51,27	36,68	17,77	5,43				6,83							
1 545,00 – 1 564,99	241,97	154,84	144,63	131,47	108,59	99,30	95,43	86,63	72,05	54,47	39,88	20,97	8,63				6,83							
1 565,00 – 1 584,99	245,17	158,04	147,83	134,67	111,79	102,50	98,63	89,83	75,25	57,67	43,08	24,17	11,83	0,79			6,83							
1 585,00 – 1 604,99	248,37	161,24	151,03	137,87	114,99	105,70	101,83	93,03	78,45	60,87	46,28	27,37	15,03	3,99			6,83							
1 605,00 – 1 624,99	251,57	164,44	154,23	141,07	118,19	108,90	105,03	96,23	81,65	64,07	49,48	30,57	18,23	7,19			6,83							
1 625,00 – 1 644,99	254,77	167,64	157,43	144,27	121,39	112,10	108,23	99,43	84,85	67,27	52,68	33,77	21,43	10,39	1,60		6,83							
1 645,00 – 1 664,99	258,48	171,36	161,15	147,98	125,11	115,82	111,94	103,15	88,57	70,98	56,40	37,48	25,15	14,11	5,32	8,54	4,17							
1 665,00 – 1 684,99	262,48	175,36	165,15	151,98	129,11	119,82	115,94	107,15	92,57	74,98	60,40	41,48	29,15	18,11	9,32	8,54	4,17							
1 685,00 – 1 704,99	266,48	179,36	169,15	155,98	133,11	123,82	119,94	111,15	96,57	78,98	64,40	45,48	33,15	22,11	13,32	8,54	4,17							
1 705,00 – 1 724,99	270,48	183,36	173,15	159,98	137,11	127,82	123,94	115,15	100,57	82,98	68,40	49,48	37,15	26,11	17,32	8,54	4,17							
1 725,00 – 1 744,99	274,48	187,36	177,15	163,98	141,11	131,82	127,94	119,15	104,57	86,98	72,40	53,48	41,15	30,11	21,32	8,54	4,17							
1 745,00 – 1 764,99	278,48	191,36	181,15	167,98	145,11	135,82	131,94	123,15	108,57	90,98	76,40	57,48	45,15	34,11	25,32	8,54	4,17							
1 765,00 – 1 784,99	282,48	195,36	185,15	171,98	149,11	139,82	135,94	127,15	112,57	94,98	80,40	61,48	49,15	38,11	29,32	8,54	4,17							
1 785,00 – 1 804,99	286,48	199,36	189,15	175,98	153,11	143,82	139,94	131,15	116,57	98,98	84,40	65,48	53,15	42,11	33,32	8,54	4,17							
1 805,00 – 1 824,99	290,48	203,36	193,15	179,98	157,11	147,82	143,94	135,15	120,57	102,98	88,40	69,48	57,15	46,11	37,32	8,54	4,17							
1 825,00 – 1 844,99	294,48	207,36	197,15	183,98	161,11	151,82	147,94	139,15	124,57	106,98	92,40	73,48	61,15	50,11	41,32	8,54	4,17							
1 845,00 – 1 864,99	298,48	211,36	201,15	187,98	165,11	155,82	151,94	143,15	128,57	110,98	96,40	77,48	65,15	54,11	45,32	8,54	4,17							
1 865,00 – 1 884,99	302,48	215,36	205,15	191,98	169,11	159,82	155,94	147,15	132,57	114,98	100,40	81,48	69,15	58,11	49,32	8,54	4,17							
1 885,00 – 1 904,99	306,48	219,36	209,15	195,98	173,11	163,82	159,94	151,15	136,57	118,98	104,40	85,48	73,15	62,11	53,32	8,54	4,17							
1 905,00 – 1 924,99	310,48	223,36	213,15	199,98	177,11	167,82	163,94	155,15	140,57	122,98	108,40	89,48	77,15	66,11	57,32	8,54	4,17							
1 925,00 – 1 944,99	314,48	227,36	217,15	203,98	181,11	171,82	167,94	159,15	144,57	126,98	112,40	93,48	81,15	70,11	61,32	8,54	4,17							
1 945,00 – 1 964,99	318,48	231,36	221,15	207,98	185,11	175,82	171,94	163,15	148,57	130,98	116,40	97,48	85,15	74,11	65,32	8,54	4,17							
1 965,00 – 1 984,99	322,48	235,36	225,15	211,98	189,11	179,82	175,94	167,15	152,57	134,98	120,40	101,48	89,15	78,11	69,32	8,54	4,17							
1 985,00 – 2 004,99	326,48	239,36	229,15	215,98	193,11	183,82	179,94	171,15	156,57	138,98	124,40	105,48	93,15	82,11	73,32	8,54	4,17							
2 005,00 – 2 024,99	330,48	243,36	233,15	219,98	197,11	187,82	183,94	175,15	160,57	142,98	128,40	109,48	97,15	86,11	77,32	8,54	4,17							
2 025,00 – 2 044,99	334,48	247,36	237,15	223,98	201,11	191,82	187,94	179,15	164,57	146,98	132,40	113,48	101,15	90,11	81,32	8,54	4,17							
2 045,00 – 2 064,99	338,48	251,36	241,15	227,98	205,11	195,82	191,94	183,15	168,57	150,98	136,40	117,48	105,15	94,11	85,32	8,54	4,17							
2 065,00 – 2 084,99	342,48	255,36	245,15	231,98	209,11	199,82	195,94	187,15	172,57	154,98	140,40	121,48	109,15	98,11	89,32	8,54	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	346,48	259,36	249,15	235,98	213,11	203,82	199,94	191,15	176,57	158,98	144,40	125,48	113,15	102,11	93,32	85,4	4,17							
2 105,00 – 2 124,99	350,48	263,36	253,15	239,98	217,11	207,82	203,94	195,15	180,57	162,98	148,40	129,48	117,15	106,11	97,32	89,4	4,17							
2 125,00 – 2 144,99	354,48	267,36	257,15	243,98	221,11	211,82	207,94	199,15	184,57	166,98	152,40	133,48	121,15	110,11	101,32	93,4	4,17							
2 145,00 – 2 164,99	358,48	271,36	261,15	247,98	225,11	215,82	211,94	203,15	188,57	170,98	156,40	137,48	125,15	114,11	105,32	97,4	4,17							
2 165,00 – 2 184,99	362,48	275,36	265,15	251,98	229,11	219,82	215,94	207,15	192,57	174,98	160,40	141,48	129,15	118,11	109,32	101,4	4,17							
2 185,00 – 2 204,99	366,48	279,36	269,15	255,98	233,11	223,82	219,94	211,15	196,57	178,98	164,40	145,48	133,15	122,11	113,32	105,4	4,17							
2 205,00 – 2 224,99	370,48	283,36	273,15	259,98	237,11	227,82	223,94	215,15	200,57	182,98	168,40	149,48	137,15	126,11	117,32	109,4	4,17							
2 225,00 – 2 244,99	374,48	287,36	277,15	263,98	241,11	231,82	227,94	219,15	204,57	186,98	172,40	153,48	141,15	130,11	121,32	113,4	4,17							
2 245,00 – 2 264,99	378,48	291,36	281,15	267,98	245,11	235,82	231,94	223,15	208,57	190,98	176,40	157,48	145,15	134,11	125,32	117,4	4,17							
2 265,00 – 2 284,99	382,48	295,36	285,15	271,98	249,11	239,82	235,94	227,15	212,57	194,98	180,40	161,48	149,15	138,11	129,32	121,4	4,17							
2 285,00 – 2 304,99	386,48	299,36	289,15	275,98	253,11	243,82	239,94	231,15	216,57	198,98	184,40	165,48	153,15	142,11	133,32	125,4	4,17							
2 305,00 – 2 324,99	390,48	303,36	293,15	279,98	257,11	247,82	243,94	235,15	220,57	202,98	188,40	169,48	157,15	146,11	137,32	129,4	4,17							
2 325,00 – 2 344,99	394,48	307,36	297,15	283,98	261,11	251,82	247,94	239,15	224,57	206,98	192,40	173,48	161,15	150,11	141,32	133,4	4,17							
2 345,00 – 2 364,99	398,48	311,36	301,15	287,98	265,11	255,82	251,94	243,15	228,57	210,98	196,40	177,48	165,15	154,11	145,32	137,4	4,17							
2 365,00 – 2 384,99	402,48	315,36	305,15	291,98	269,11	259,82	255,94	247,15	232,57	214,98	200,40	181,48	169,15	158,11	149,32	141,4	4,17							
2 385,00 – 2 404,99	406,48	319,36	309,15	295,98	273,11	263,82	259,94	251,15	236,57	218,98	204,40	185,48	173,15	162,11	153,32	145,4	4,17							
2 405,00 – 2 424,99	410,48	323,36	313,15	299,98	277,11	267,82	263,94	255,15	240,57	222,98	208,40	189,48	177,15	166,11	157,32	149,4	4,17							
2 425,00 – 2 444,99	414,48	327,36	317,15	303,98	281,11	271,82	267,94	259,15	244,57	226,98	212,40	193,48	181,15	170,11	161,32	153,4	4,17							
2 445,00 – 2 464,99	418,48	331,36	321,15	307,98	285,11	275,82	271,94	263,15	248,57	230,98	216,40	197,48	185,15	174,11	165,32	157,4	4,17							
2 465,00 – 2 484,99	422,48	335,36	325,15	311,98	289,11	279,82	275,94	267,15	252,57	234,98	220,40	201,48	189,15	178,11	169,32	161,4	4,17							
2 485,00 – 2 524,99	428,48	341,36	331,15	317,98	295,11	285,82	281,94	273,15	258,57	240,98	226,40	207,48	195,15	184,11	175,32	165,4	4,17							
2 525,00 – 2 564,99	436,48	349,36	339,15	325,98	303,11	293,82	289,94	281,15	266,57	248,98	234,40	215,48	203,15	192,11	183,32	171,4	4,17							
2 565,00 – 2 604,99	444,48	357,36	347,15	333,98	311,11	301,82	297,94	289,15	274,57	256,98	242,40	223,48	211,15	200,11	191,32	179,4	4,17							
2 605,00 – 2 644,99	452,48	365,36	355,15	341,98	319,11	309,82	305,94	297,15	282,57	264,98	250,40	231,48	219,15	208,11	199,32	187,4	4,17							
2 645,00 – 2 684,99	460,48	373,36	363,15	349,98	327,11	317,82	313,94	305,15	290,57	272,98	258,40	239,48	227,15	216,11	207,32	191,4	4,17							
2 685,00 – 2 724,99	468,48	381,36	371,15	357,98	335,11	325,82	321,94	313,15	298,57	280,98	266,40	247,48	235,15	224,11	215,32	201,4	4,17							
2 725,00 – 2 764,99	476,48	389,36	379,15	365,98	343,11	333,82	329,94	321,15	306,57	288,98	274,40	255,48	243,15	232,11	223,32	209,4	4,17							
2 765,00 – 2 804,99	484,48	397,36	387,15	373,98	351,11	341,82	337,94	329,15	314,57	296,98	282,40	263,48	251,15	240,11	231,32	217,4	4,17							
2 805,00 – 2 844,99	492,48	405,36	395,15	381,98	359,11	349,82	345,94	337,15	322,57	304,98	290,40	271,48	259,15	248,11	239,32	221,4	4,17							
2 845,00 – 2 884,99	500,48	413,36	403,15	389,98	367,11	357,82	353,94	345,15	330,57	312,98	298,40	279,48	267,15	256,11	247,32	225,4	4,17							
2 885,00 – 2 924,99	508,48	421,36	411,15	397,98	375,11	365,82	361,94	353,15	338,57	320,98	306,40	287,48	275,15	264,11	255,32	233,4	4,17							
2 925,00 – 2 964,99	516,48	429,36	419,15	405,98	383,11	373,82	369,94	361,15	346,57	328,98	314,40	295,48	283,15	272,11	263,32	241,4	4,17							
2 965,00 – 3 004,99	524,48	437,36	427,15	413,98	391,11	381,82	377,94	369,15	354,57	336,98	322,40	303,48	291,15	280,11	271,32	249,4	4,17							
3 005,00 – 3 044,99	532,48	445,36	435,15	421,98	399,11	389,82	385,94	377,15	362,57	344,98	330,40	311,48	299,15	288,11	279,32	257,4	4,17							
3 045,00 – 3 084,99	540,48	453,36	443,15	429,98	407,11	397,82	393,94	385,15	370,57	352,98	338,40	319,48	307,15	296,11	287,32	265,4	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	548,48	461,36	451,15	437,98	415,11	405,82	401,94	393,15	378,57	360,98	346,40	327,48	315,15	304,11	295,32	8,54	4,17							
3 125,00 – 3 164,99	556,48	469,36	459,15	445,98	423,11	413,82	409,94	401,15	386,57	368,98	354,40	335,48	323,15	312,11	303,32	8,54	4,17							
3 165,00 – 3 204,99	564,48	477,36	467,15	453,98	431,11	421,82	417,94	409,15	394,57	376,98	362,40	343,48	331,15	320,11	311,32	8,54	4,17							
3 205,00 – 3 244,99	572,48	485,36	475,15	461,98	439,11	429,82	425,94	417,15	402,57	384,98	370,40	351,48	339,15	328,11	319,32	8,54	4,17							
3 245,00 – 3 284,99	581,43	494,30	484,09	470,93	448,05	438,76	434,88	426,09	411,51	393,93	379,34	360,43	348,09	337,05	328,26	10,25	4,17							
3 285,00 – 3 324,99	591,03	503,90	493,69	480,53	457,65	448,36	444,48	435,69	421,11	403,53	388,94	370,03	357,69	346,65	337,86	10,25	4,17							
3 325,00 – 3 364,99	600,63	513,50	503,29	490,13	467,25	457,96	454,08	445,29	430,71	413,13	398,54	379,63	367,29	356,25	347,46	10,25	4,17							
3 365,00 – 3 404,99	610,23	523,10	512,89	499,73	476,85	467,56	463,68	454,89	440,31	422,73	408,14	389,23	376,89	365,85	357,06	10,25	4,17							
3 405,00 – 3 444,99	619,83	532,70	522,49	509,33	486,45	477,16	473,28	464,49	449,91	432,33	417,74	398,83	386,49	375,45	366,66	10,25	4,17							
3 445,00 – 3 484,99	629,43	542,30	532,09	518,93	496,05	486,76	482,88	474,09	459,51	441,93	427,34	408,43	396,09	385,05	376,26	10,25	4,17							
3 485,00 – 3 524,99	639,03	551,90	541,69	528,53	505,65	496,36	492,48	483,69	469,11	451,53	436,94	418,03	405,69	394,65	385,86	10,25	4,17							
3 525,00 – 3 564,99	648,63	561,50	551,29	538,13	515,25	505,96	502,08	493,29	478,71	461,13	446,54	427,63	415,29	404,25	395,46	10,25	4,17							
3 565,00 – 3 604,99	658,23	571,10	560,89	547,73	524,85	515,56	511,68	502,89	488,31	470,73	456,14	437,23	424,89	413,85	405,06	10,25	4,17							
3 605,00 – 3 644,99	667,83	580,70	570,49	557,33	534,45	525,16	521,28	512,49	497,91	480,33	465,74	446,83	434,49	423,45	414,66	10,25	4,17							
3 645,00 – 3 684,99	677,43	590,30	580,09	566,93	544,05	534,76	530,88	522,09	507,51	489,93	475,34	456,43	444,09	433,05	424,26	10,25	4,17							
3 685,00 – 3 724,99	687,03	599,90	589,69	576,53	553,65	544,36	540,48	531,69	517,11	499,53	484,94	466,03	453,69	442,65	433,86	10,25	4,17							
3 725,00 – 3 764,99	696,63	609,50	599,29	586,13	563,25	553,96	550,08	541,29	526,71	509,13	494,54	475,63	463,29	452,25	443,46	10,25	4,17							
3 765,00 – 3 804,99	706,23	619,10	608,89	595,73	572,85	563,56	559,68	550,89	536,31	518,73	504,14	485,23	472,89	461,85	453,06	10,25	4,17							
3 805,00 – 3 844,99	715,83	628,70	618,49	605,33	582,45	573,16	569,28	560,49	545,91	528,33	513,74	494,83	482,49	471,45	462,66	10,25	4,17							
3 845,00 – 3 884,99	725,43	638,30	628,09	614,93	592,05	582,76	578,88	570,09	555,51	537,93	523,34	504,43	492,09	481,05	472,26	10,25	4,17							
3 885,00 – 3 924,99	735,03	647,90	637,69	624,53	601,65	592,36	588,48	579,69	565,11	547,53	532,94	514,03	501,69	490,65	481,86	10,25	4,17							
3 925,00 – 3 964,99	744,63	657,50	647,29	634,13	611,25	601,96	598,08	589,29	574,71	557,13	542,54	523,63	511,29	500,25	491,46	10,25	4,17							
3 965,00 – 4 004,99	754,23	667,10	656,89	643,73	620,85	611,56	607,68	598,89	584,31	566,73	552,14	533,23	520,89	509,85	501,06	10,25	4,17							
4 005,00 – 4 044,99	763,83	676,70	666,49	653,33	630,45	621,16	617,28	608,49	593,91	576,33	561,74	542,83	530,49	519,45	510,66	10,25	4,17							
4 045,00 – 4 084,99	773,43	686,30	676,09	662,93	640,05	630,76	626,88	618,09	603,51	585,93	571,34	552,43	540,09	529,05	520,26	10,25	4,17							
4 085,00 – 4 164,99	787,83	700,70	690,49	677,33	654,45	645,16	641,28	632,49	617,91	600,33	585,74	566,83	554,49	543,45	534,66	10,25	4,17							
4 165,00 – 4 244,99	807,03	719,90	709,69	696,53	673,65	664,36	660,48	651,69	637,11	619,53	604,94	586,03	573,69	562,65	553,86	10,25	4,17							
4 245,00 – 4 324,99	826,23	739,10	728,89	715,73	692,85	683,56	679,68	670,89	656,31	638,73	624,14	605,23	592,89	581,85	573,06	10,25	4,17							
4 325,00 – 4 404,99	845,43	758,30	748,09	734,93	712,05	702,76	698,88	690,09	675,51	657,93	643,34	624,43	612,09	601,05	592,26	10,25	4,17							
4 405,00 – 4 484,99	864,63	777,50	767,29	754,13	731,25	721,96	718,08	709,29	694,71	677,13	662,54	643,63	631,29	620,25	611,46	10,25	4,17							
4 485,00 – 4 564,99	883,83	796,70	786,49	773,33	750,45	741,16	737,28	728,49	713,91	696,33	681,74	662,83	650,49	639,45	630,66	10,25	4,17							
4 565,00 – 4 644,99	903,03	815,90	805,69	792,53	769,65	760,36	756,48	747,69	733,11	715,53	700,94	682,03	669,69	658,65	649,86	10,25	4,17							
4 645,00 – 4 724,99	922,23	835,10	824,89	811,73	788,85	779,56	775,68	766,89	752,31	734,73	720,14	701,23	688,89	677,85	669,06	10,25	4,17							
4 725,00 – 4 804,99	941,43	854,30	844,09	830,93	808,05	798,76	794,88	786,09	771,51	753,93	739,34	720,43	708,09	697,05	688,26	10,25	4,17							
4 805,00 – 4 884,99	960,63	873,50	863,29	850,13	827,25	817,96	814,08	805,29	790,71	773,13	758,54	739,63	727,29	716,25	707,46	10,25	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*							
4 885,00 – 4 964,99	979,83	892,70	882,49	869,33	846,45	837,16	833,28	824,49	809,91	792,33	777,74	758,83	746,49	735,45	726,66	726,66	10,25	4,17						
4 965,00 – 5 044,99	999,03	911,90	901,69	888,53	865,65	856,36	852,48	843,69	829,11	811,53	796,94	778,03	765,69	754,65	745,86	745,86	10,25	4,17						
5 045,00 – 5 124,99	1 018,23	931,10	920,89	907,73	884,85	875,56	871,68	862,89	848,31	830,73	816,14	797,23	784,89	773,85	765,06	765,06	10,25	4,17						
5 125,00 – 5 204,99	1 037,43	950,30	940,09	926,93	904,05	894,76	890,88	882,09	867,51	849,93	835,34	816,43	804,09	793,05	784,26	784,26	10,25	4,17						
5 205,00 – 5 284,99	1 056,63	969,50	959,29	946,13	923,25	913,96	910,08	901,29	886,71	869,13	854,54	835,63	823,29	812,25	803,46	803,46	10,25	4,17						
5 285,00 – 5 364,99	1 075,83	988,70	978,49	965,33	942,45	933,16	929,28	920,49	905,91	888,33	873,74	854,83	842,49	831,45	822,66	822,66	10,25	4,17						
5 365,00 – 5 444,99	1 095,03	1 007,90	997,69	984,53	961,65	952,36	948,48	939,69	925,11	907,53	892,94	874,03	861,69	850,65	841,86	841,86	10,25	4,17						
5 445,00 – 5 524,99	1 114,23	1 027,10	1 016,89	1 003,73	980,85	971,56	967,68	958,89	944,31	926,73	912,14	893,23	880,89	869,85	861,06	861,06	10,25	4,17						
5 525,00 – 5 604,99	1 133,43	1 046,30	1 036,09	1 022,93	1 000,05	990,76	986,88	978,09	963,51	945,93	931,34	912,43	900,09	889,05	880,26	880,26	10,25	4,17						
5 605,00 – 5 684,99	1 152,63	1 065,50	1 055,29	1 042,13	1 019,25	1 009,96	1 006,08	997,29	982,71	965,13	950,54	931,63	919,29	908,25	899,46	899,46	10,25	4,17						
5 685,00 – 5 764,99	1 171,83	1 084,70	1 074,49	1 061,33	1 038,45	1 029,16	1 025,28	1 016,49	1 001,91	984,33	969,74	950,83	938,49	927,45	918,66	918,66	10,25	4,17						
5 765,00 – 5 844,99	1 191,03	1 103,90	1 093,69	1 080,53	1 057,65	1 048,36	1 044,48	1 035,69	1 021,11	1 003,53	988,94	970,03	957,69	946,65	937,86	937,86	10,25	4,17						
5 845,00 – 5 924,99	1 210,23	1 123,10	1 112,89	1 099,73	1 076,85	1 067,56	1 063,68	1 054,89	1 040,31	1 022,73	1 008,14	989,23	976,89	965,85	957,06	957,06	10,25	4,17						
5 925,00 – 6 004,99	1 229,43	1 142,30	1 132,09	1 118,93	1 096,05	1 086,76	1 082,88	1 074,09	1 059,51	1 041,93	1 027,34	1 008,43	996,09	985,05	976,26	976,26	10,25	4,17						
6 005,00 – 6 084,99	1 248,63	1 161,50	1 151,29	1 138,13	1 115,25	1 105,96	1 102,08	1 093,29	1 078,71	1 061,13	1 046,54	1 027,63	1 015,29	1 004,25	995,46	995,46	10,25	4,17						
6 085,00 – 6 164,99	1 267,83	1 180,70	1 170,49	1 157,33	1 134,45	1 125,16	1 121,28	1 112,49	1 097,91	1 080,33	1 065,74	1 046,83	1 034,49	1 023,45	1 014,66	1 014,66	10,25	4,17						
6 165,00 – 6 244,99	1 287,03	1 199,90	1 189,69	1 176,53	1 153,65	1 144,36	1 140,48	1 131,69	1 117,11	1 099,53	1 084,94	1 066,03	1 053,69	1 042,65	1 033,86	1 033,86	10,25	4,17						
6 245,00 – 6 324,99	1 306,23	1 219,10	1 208,89	1 195,73	1 172,85	1 163,56	1 159,68	1 150,89	1 136,31	1 118,73	1 104,14	1 085,23	1 072,89	1 061,85	1 053,06	1 053,06	10,25	4,17						
6 325,00 – 6 404,99	1 325,43	1 238,30	1 228,09	1 214,93	1 192,05	1 182,76	1 178,88	1 170,09	1 155,51	1 137,93	1 123,34	1 104,43	1 092,09	1 081,05	1 072,26	1 072,26	10,25	4,17						
6 405,00 – 6 484,99	1 344,63	1 257,50	1 247,29	1 234,13	1 211,25	1 201,96	1 198,08	1 189,29	1 174,71	1 157,13	1 142,54	1 123,63	1 111,29	1 100,25	1 091,46	1 091,46	10,25	4,17						
6 485,00 – 6 564,99	1 363,83	1 276,70	1 266,49	1 253,33	1 230,45	1 221,16	1 217,28	1 208,49	1 193,91	1 176,33	1 161,74	1 142,83	1 130,49	1 119,45	1 110,66	1 110,66	10,25	4,17						
6 565,00 – 6 644,99	1 383,03	1 295,90	1 285,69	1 272,53	1 249,65	1 240,36	1 236,48	1 227,69	1 213,11	1 195,53	1 180,94	1 162,03	1 149,69	1 138,65	1 129,86	1 129,86	10,25	4,17						
6 645,00 – 6 724,99	1 402,23	1 315,10	1 304,89	1 291,73	1 268,85	1 259,56	1 255,68	1 246,89	1 232,31	1 214,73	1 200,14	1 181,23	1 168,89	1 157,85	1 149,06	1 149,06	10,25	4,17						
6 725,00 – 6 804,99	1 421,43	1 334,30	1 324,09	1 310,93	1 288,05	1 278,76	1 274,88	1 266,09	1 251,51	1 233,93	1 219,34	1 200,43	1 188,09	1 177,05	1 168,26	1 168,26	10,25	4,17						
6 805,00 – 6 884,99	1 440,63	1 353,50	1 343,29	1 330,13	1 307,25	1 297,96	1 294,08	1 285,29	1 270,71	1 253,13	1 238,54	1 219,63	1 207,29	1 196,25	1 187,46	1 187,46	10,25	4,17						
6 885,00 – 6 964,99	1 459,83	1 372,70	1 362,49	1 349,33	1 326,45	1 317,16	1 313,28	1 304,49	1 289,91	1 272,33	1 257,74	1 238,83	1 226,49	1 215,45	1 206,66	1 206,66	10,25	4,17						
6 965,00 – 7 044,99	1 479,03	1 391,90	1 381,69	1 368,53	1 345,65	1 336,36	1 332,48	1 323,69	1 309,11	1 291,53	1 276,94	1 258,03	1 245,69	1 234,65	1 225,86	1 225,86	10,25	4,17						
7 045,00 – 7 124,99	1 498,23	1 411,10	1 400,89	1 387,73	1 364,85	1 355,56	1 351,68	1 342,89	1 328,31	1 310,73	1 296,14	1 277,23	1 264,89	1 253,85	1 245,06	1 245,06	10,25	4,17						
7 125,00 – 7 204,99	1 517,43	1 430,30	1 420,09	1 406,93	1 384,05	1 374,76	1 370,88	1 362,09	1 347,51	1 329,93	1 315,34	1 296,43	1 284,09	1 273,05	1 264,26	1 264,26	10,25	4,17						
7 205,00 – 7 284,99	1 536,63	1 449,50	1 439,29	1 426,13	1 403,25	1 393,96	1 390,08	1 381,29	1 366,71	1 349,13	1 334,54	1 315,63	1 303,29	1 292,25	1 283,46	1 283,46	10,25	4,17						
7 285,00 – 7 364,99	1 555,83	1 468,70	1 458,49	1 445,33	1 422,45	1 413,16	1 409,28	1 400,49	1 385,91	1 368,33	1 353,74	1 334,83	1 322,49	1 311,45	1 302,66	1 302,66	10,25	4,17						
7 365,00 – 7 444,99	1 575,03	1 487,90	1 477,69	1 464,53	1 441,65	1 432,36	1 428,48	1 419,69	1 405,11	1 387,53	1 372,94	1 354,03	1 341,69	1 330,65	1 321,86	1 321,86	10,25	4,17						
7 445,00 – 7 524,99	1 594,23	1 507,10	1 496,89	1 483,73	1 460,85	1 451,56	1 447,68	1 438,89	1 424,31	1 406,73	1 392,14	1 373,23	1 360,89	1 349,85	1 341,06	1 341,06	10,25	4,17						
7 525,00 – 7 604,99	1 613,43	1 526,30	1 516,09	1 502,93	1 480,05	1 470,76	1 466,88	1 458,09	1 443,51	1 425,93	1 411,34	1 392,43	1 380,09	1 369,05	1 360,26	1 360,26	10,25	4,17						
7 605,00 – 7 684,99	1 632,63	1 545,50	1 535,29	1 522,13	1 499,25	1 489,96	1 486,08	1 477,29	1 462,71	1 445,13	1 430,54	1 411,63	1 399,29	1 388,25	1 379,46	1 379,46	10,25	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	0,21															11,14
1 170,00 – 1 189,99	177,47	3,22															11,33
1 190,00 – 1 209,99	180,48	6,23															11,52
1 210,00 – 1 229,99	183,49	9,24															11,71
1 230,00 – 1 249,99	186,50	12,25															11,90
1 250,00 – 1 269,99	189,50	15,25															12,10
1 270,00 – 1 289,99	192,51	18,26															12,29
1 290,00 – 1 309,99	195,52	21,27	0,85														12,48
1 310,00 – 1 329,99	198,53	24,28	3,86														12,67
1 330,00 – 1 349,99	201,54	27,29	6,87														12,86
1 350,00 – 1 369,99	204,54	30,29	9,88														13,06
1 370,00 – 1 389,99	207,55	33,30	12,89														13,25
1 390,00 – 1 409,99	210,56	36,31	15,89														13,44
1 410,00 – 1 429,99	213,57	39,32	18,90														13,63
1 430,00 – 1 449,99	216,57	42,32	21,90														13,82
1 440,00 – 1 459,99	219,58	45,33	24,91														14,01
1 450,00 – 1 469,99	219,93	45,68	25,27														13,67
1 470,00 – 1 489,99	223,13	48,88	28,47	2,13													13,67
1 490,00 – 1 509,99	226,33	52,08	31,67	5,33													13,67
1 510,00 – 1 529,99	229,53	55,28	34,87	8,53													13,67
1 530,00 – 1 549,99	232,73	58,48	38,07	11,73													13,67
1 550,00 – 1 569,99	235,93	61,68	41,27	14,93													13,67

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

## Impôt du Québec

## 12 périodes de paie par année

Paie assujettie à la revenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*
1 570,00 – 1 589,99	239,13	64,88	44,47	18,13													13,67
1 590,00 – 1 609,99	242,33	68,08	47,67	21,33													13,67
1 610,00 – 1 629,99	245,53	71,28	50,87	24,53													13,67
1 630,00 – 1 649,99	248,73	74,48	54,07	27,73													13,67
1 650,00 – 1 669,99	251,93	77,68	57,27	30,93													13,67
1 670,00 – 1 689,99	255,13	80,88	60,47	34,13													13,67
1 690,00 – 1 709,99	258,33	84,08	63,67	37,33													13,67
1 710,00 – 1 729,99	261,53	87,28	66,87	40,53													13,67
1 730,00 – 1 749,99	264,73	90,48	70,07	43,73													13,67
1 750,00 – 1 769,99	267,93	93,68	73,27	46,93	1,18												13,67
1 770,00 – 1 809,99	272,73	98,48	78,07	51,73	5,98												13,67
1 810,00 – 1 849,99	279,13	104,88	84,47	58,13	12,38												13,67
1 850,00 – 1 889,99	285,53	111,28	90,87	64,53	18,78	0,20											13,67
1 890,00 – 1 929,99	291,93	117,68	97,27	70,93	25,18	6,60											13,67
1 930,00 – 1 969,99	298,33	124,08	103,67	77,33	31,58	13,00	5,25										13,67
1 970,00 – 2 009,99	304,73	130,48	110,07	83,73	37,98	19,40	11,65										13,67
2 010,00 – 2 049,99	311,13	136,88	116,47	90,13	44,38	25,80	18,05	0,47									13,67
2 050,00 – 2 089,99	317,53	143,28	122,87	96,53	50,78	32,20	24,45	6,87									13,67
2 090,00 – 2 129,99	323,93	149,68	129,27	102,93	57,18	38,60	30,85	13,27									13,67
2 130,00 – 2 169,99	330,33	156,08	135,67	109,33	63,58	45,00	37,25	19,67									13,67
2 170,00 – 2 209,99	336,73	162,48	142,07	115,73	69,98	51,40	43,65	26,07									13,67
2 210,00 – 2 249,99	343,13	168,88	148,47	122,13	76,38	57,80	50,05	32,47	3,30								13,67
2 250,00 – 2 289,99	349,53	175,28	154,87	128,53	82,78	64,20	56,45	38,87	9,70								13,67
2 290,00 – 2 329,99	355,93	181,68	161,27	134,93	89,18	70,60	62,85	45,27	16,10								13,67
2 330,00 – 2 369,99	362,33	188,08	167,67	141,33	95,58	77,00	69,25	51,67	22,50								13,67
2 370,00 – 2 409,99	368,73	194,48	174,07	147,73	101,98	83,40	75,65	58,07	28,90								13,67
2 410,00 – 2 449,99	375,13	200,88	180,47	154,13	108,38	89,80	82,05	64,47	35,30	0,13							13,67
2 450,00 – 2 489,99	381,53	207,28	186,87	160,53	114,78	96,20	88,45	70,87	41,70	6,53							13,67
2 490,00 – 2 529,99	387,93	213,68	193,27	166,93	121,18	102,60	94,85	77,27	48,10	12,93							13,67
2 530,00 – 2 569,99	394,33	220,08	199,67	173,33	127,58	109,00	101,25	83,67	54,50	19,33							13,67
2 570,00 – 2 609,99	400,73	226,48	206,07	179,73	133,98	115,40	107,65	90,07	60,90	25,73							13,67
2 610,00 – 2 649,99	407,13	232,88	212,47	186,13	140,38	121,80	114,05	96,47	67,30	32,13	2,97						13,67
2 650,00 – 2 689,99	413,53	239,28	218,87	192,53	146,78	128,20	120,45	102,87	73,70	38,53	9,37						13,67
2 690,00 – 2 729,99	419,93	245,68	225,27	198,93	153,18	134,60	126,85	109,27	80,10	44,93	15,77						13,67
2 730,00 – 2 769,99	426,33	252,08	231,67	205,33	159,58	141,00	133,25	115,67	86,50	51,33	22,17						13,67

\* 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	432,73	258,48	238,07	211,73	165,98	147,40	139,65	122,07	92,90	57,73	28,57						13,67									
2 810,00 – 2 849,99	439,13	264,88	244,47	218,13	172,38	153,80	146,05	128,47	99,30	64,13	34,97						13,67									
2 850,00 – 2 889,99	445,53	271,28	250,87	224,53	178,78	160,20	152,45	134,87	105,70	76,93	41,37	3,53					13,67									
2 890,00 – 2 929,99	451,93	277,68	257,27	230,93	185,18	166,60	158,85	141,27	112,10	76,93	47,77	9,93					13,67									
2 930,00 – 2 969,99	458,33	284,08	263,67	237,33	191,58	173,00	165,25	147,67	118,50	83,33	54,17	16,33					13,67									
2 970,00 – 3 009,99	464,73	290,48	270,07	243,73	197,98	179,40	171,65	154,07	124,90	89,73	60,57	22,73					13,67									
3 010,00 – 3 049,99	471,13	296,88	276,47	250,13	204,38	185,80	178,05	160,47	131,30	96,13	66,97	29,13	4,47				13,67									
3 050,00 – 3 089,99	477,53	303,28	282,87	256,53	210,78	192,20	184,45	166,87	137,70	102,53	73,37	35,53	10,87				13,67									
3 090,00 – 3 129,99	483,93	309,68	289,27	262,93	217,18	198,60	190,85	173,27	144,10	108,93	79,77	41,93	17,27				13,67									
3 130,00 – 3 169,99	490,33	316,08	295,67	269,33	223,58	205,00	197,25	179,67	150,50	115,33	86,17	48,33	23,67	1,58			13,67									
3 170,00 – 3 209,99	496,73	322,48	302,07	275,73	229,98	211,40	203,65	186,07	156,90	121,73	92,57	54,73	30,07	7,98			13,67									
3 210,00 – 3 249,99	503,13	328,88	308,47	282,13	236,38	217,80	210,05	192,47	163,30	128,13	98,97	61,13	36,47	14,38			13,67									
3 250,00 – 3 289,99	509,53	335,28	314,87	288,53	242,78	224,20	216,45	198,87	169,70	134,53	105,37	67,53	42,87	20,78	3,20	13,67	3,20									
3 290,00 – 3 329,99	516,93	342,72	322,30	295,97	250,22	231,63	223,88	206,30	177,13	141,97	112,80	74,97	50,30	28,22	10,63	17,08	8,33									
3 330,00 – 3 369,99	524,97	350,72	330,30	303,97	258,22	239,63	231,88	214,30	185,13	149,97	120,80	82,97	58,30	36,22	18,63	17,08	8,33									
3 370,00 – 3 409,99	532,97	358,72	338,30	311,97	266,22	247,63	239,88	222,30	193,13	157,97	128,80	90,97	66,30	44,22	26,63	17,08	8,33									
3 410,00 – 3 449,99	540,97	366,72	346,30	319,97	274,22	255,63	247,88	230,30	201,13	165,97	136,80	98,97	74,30	52,22	34,63	17,08	8,33									
3 450,00 – 3 489,99	548,97	374,72	354,30	327,97	282,22	263,63	255,88	238,30	209,13	173,97	144,80	106,97	82,30	60,22	42,63	17,08	8,33									
3 490,00 – 3 529,99	556,97	382,72	362,30	335,97	290,22	271,63	263,88	246,30	217,13	181,97	152,80	114,97	90,30	68,22	50,63	17,08	8,33									
3 530,00 – 3 569,99	564,97	390,72	370,30	343,97	298,22	279,63	271,88	254,30	225,13	189,97	160,80	122,97	98,30	76,22	58,63	17,08	8,33									
3 570,00 – 3 609,99	572,97	398,72	378,30	351,97	306,22	287,63	279,88	262,30	233,13	197,97	168,80	130,97	106,30	84,22	66,63	17,08	8,33									
3 610,00 – 3 649,99	580,97	406,72	386,30	359,97	314,22	295,63	287,88	270,30	241,13	205,97	176,80	138,97	114,30	92,22	74,63	17,08	8,33									
3 650,00 – 3 689,99	588,97	414,72	394,30	367,97	322,22	303,63	295,88	278,30	249,13	213,97	184,80	146,97	122,30	100,22	82,63	17,08	8,33									
3 690,00 – 3 729,99	596,97	422,72	402,30	375,97	330,22	311,63	303,88	286,30	257,13	221,97	192,80	154,97	130,30	108,22	90,63	17,08	8,33									
3 730,00 – 3 769,99	604,97	430,72	410,30	383,97	338,22	319,63	311,88	294,30	265,13	229,97	200,80	162,97	138,30	116,22	98,63	17,08	8,33									
3 770,00 – 3 809,99	612,97	438,72	418,30	391,97	346,22	327,63	319,88	302,30	273,13	237,97	208,80	170,97	146,30	124,22	106,63	17,08	8,33									
3 810,00 – 3 849,99	620,97	446,72	426,30	399,97	354,22	335,63	327,88	310,30	281,13	245,97	216,80	178,97	154,30	132,22	114,63	17,08	8,33									
3 850,00 – 3 889,99	628,97	454,72	434,30	407,97	362,22	343,63	335,88	318,30	289,13	253,97	224,80	186,97	162,30	140,22	122,63	17,08	8,33									
3 890,00 – 3 929,99	636,97	462,72	442,30	415,97	370,22	351,63	343,88	326,30	297,13	261,97	232,80	194,97	170,30	148,22	130,63	17,08	8,33									
3 930,00 – 3 969,99	644,97	470,72	450,30	423,97	378,22	359,63	351,88	334,30	305,13	269,97	240,80	202,97	178,30	156,22	138,63	17,08	8,33									
3 970,00 – 4 009,99	652,97	478,72	458,30	431,97	386,22	367,63	359,88	342,30	313,13	277,97	248,80	210,97	186,30	164,22	146,63	17,08	8,33									
4 010,00 – 4 049,99	660,97	486,72	466,30	439,97	394,22	375,63	367,88	350,30	321,13	285,97	256,80	218,97	194,30	172,22	154,63	17,08	8,33									
4 050,00 – 4 089,99	668,97	494,72	474,30	447,97	402,22	383,63	375,88	358,30	329,13	293,97	264,80	226,97	202,30	180,22	162,63	17,08	8,33									
4 090,00 – 4 129,99	676,97	502,72	482,30	455,97	410,22	391,63	383,88	366,30	337,13	301,97	272,80	234,97	210,30	188,22	170,63	17,08	8,33									
4 130,00 – 4 169,99	684,97	510,72	490,30	463,97	418,22	399,63	391,88	374,30	345,13	309,97	280,80	242,97	218,30	196,22	178,63	17,08	8,33									

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

## Impôt du Québec

## 12 périodes de paie par année

Paie assujettie à la revenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.																									
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Y*	Z*									
4 170,00 – 4 209,99	692,97	518,72	498,30	471,97	426,22	407,63	399,88	382,30	353,13	317,97	288,80	250,97	226,30	204,22	186,63	17,08	8,33									
4 210,00 – 4 249,99	700,97	526,72	506,30	479,97	434,22	415,63	407,88	390,30	361,13	325,97	296,80	258,97	234,30	212,22	194,63	17,08	8,33									
4 250,00 – 4 289,99	708,97	534,72	514,30	487,97	442,22	423,63	415,88	398,30	369,13	333,97	304,80	266,97	242,30	220,22	202,63	17,08	8,33									
4 290,00 – 4 329,99	716,97	542,72	522,30	495,97	450,22	431,63	423,88	406,30	377,13	341,97	312,80	274,97	250,30	228,22	210,63	17,08	8,33									
4 330,00 – 4 369,99	724,97	550,72	530,30	503,97	458,22	439,63	431,88	414,30	385,13	349,97	320,80	282,97	258,30	236,22	218,63	17,08	8,33									
4 370,00 – 4 409,99	732,97	558,72	538,30	511,97	466,22	447,63	439,88	422,30	393,13	357,97	328,80	290,97	266,30	244,22	226,63	17,08	8,33									
4 410,00 – 4 449,99	740,97	566,72	546,30	519,97	474,22	455,63	447,88	430,30	401,13	365,97	336,80	298,97	274,30	252,22	234,63	17,08	8,33									
4 450,00 – 4 489,99	748,97	574,72	554,30	527,97	482,22	463,63	455,88	438,30	409,13	373,97	344,80	306,97	282,30	260,22	242,63	17,08	8,33									
4 490,00 – 4 529,99	756,97	582,72	562,30	535,97	490,22	471,63	463,88	446,30	417,13	381,97	352,80	314,97	290,30	268,22	250,63	17,08	8,33									
4 530,00 – 4 569,99	764,97	590,72	570,30	543,97	498,22	479,63	471,88	454,30	425,13	389,97	360,80	322,97	298,30	276,22	258,63	17,08	8,33									
4 570,00 – 4 609,99	772,97	598,72	578,30	551,97	506,22	487,63	479,88	462,30	433,13	397,97	368,80	330,97	306,30	284,22	266,63	17,08	8,33									
4 610,00 – 4 649,99	780,97	606,72	586,30	559,97	514,22	495,63	487,88	470,30	441,13	405,97	376,80	338,97	314,30	292,22	274,63	17,08	8,33									
4 650,00 – 4 689,99	788,97	614,72	594,30	567,97	522,22	503,63	495,88	478,30	449,13	413,97	384,80	346,97	322,30	300,22	282,63	17,08	8,33									
4 690,00 – 4 729,99	796,97	622,72	602,30	575,97	530,22	511,63	503,88	486,30	457,13	421,97	392,80	354,97	330,30	308,22	290,63	17,08	8,33									
4 730,00 – 4 769,99	804,97	630,72	610,30	583,97	538,22	519,63	511,88	494,30	465,13	429,97	400,80	362,97	338,30	316,22	298,63	17,08	8,33									
4 770,00 – 4 809,99	812,97	638,72	618,30	591,97	546,22	527,63	519,88	502,30	473,13	437,97	408,80	370,97	346,30	324,22	306,63	17,08	8,33									
4 810,00 – 4 849,99	820,97	646,72	626,30	599,97	554,22	535,63	527,88	510,30	481,13	445,97	416,80	378,97	354,30	332,22	314,63	17,08	8,33									
4 850,00 – 4 889,99	828,97	654,72	634,30	607,97	562,22	543,63	535,88	518,30	489,13	453,97	424,80	386,97	362,30	340,22	322,63	17,08	8,33									
4 890,00 – 4 929,99	836,97	662,72	642,30	615,97	570,22	551,63	543,88	526,30	497,13	461,97	432,80	394,97	370,30	348,22	330,63	17,08	8,33									
4 930,00 – 4 969,99	844,97	670,72	650,30	623,97	578,22	559,63	551,88	534,30	505,13	469,97	440,80	402,97	378,30	356,22	338,63	17,08	8,33									
4 970,00 – 5 049,99	856,97	682,72	662,30	635,97	590,22	571,63	563,88	546,30	517,13	481,97	452,80	414,97	390,30	368,22	350,63	17,08	8,33									
5 050,00 – 5 129,99	872,97	698,72	678,30	651,97	606,22	587,63	579,88	562,30	533,13	497,97	468,80	430,97	406,30	384,22	366,63	17,08	8,33									
5 130,00 – 5 209,99	888,97	714,72	694,30	667,97	622,22	603,63	595,88	578,30	549,13	513,97	484,80	446,97	422,30	400,22	382,63	17,08	8,33									
5 210,00 – 5 289,99	904,97	730,72	710,30	683,97	638,22	619,63	611,88	594,30	565,13	529,97	500,80	462,97	438,30	416,22	398,63	17,08	8,33									
5 290,00 – 5 369,99	920,97	746,72	726,30	699,97	654,22	635,63	627,88	610,30	581,13	545,97	516,80	478,97	454,30	432,22	414,63	17,08	8,33									
5 370,00 – 5 449,99	936,97	762,72	742,30	715,97	670,22	651,63	643,88	626,30	597,13	561,97	532,80	494,97	470,30	448,22	430,63	17,08	8,33									
5 450,00 – 5 529,99	952,97	778,72	758,30	731,97	686,22	667,63	659,88	642,30	613,13	577,97	548,80	510,97	486,30	464,22	446,63	17,08	8,33									
5 530,00 – 5 609,99	968,97	794,72	774,30	747,97	702,22	683,63	675,88	658,30	629,13	593,97	564,80	526,97	502,30	480,22	462,63	17,08	8,33									
5 610,00 – 5 689,99	984,97	810,72	790,30	763,97	718,22	699,63	691,88	674,30	645,13	609,97	580,80	542,97	518,30	496,22	478,63	17,08	8,33									
5 690,00 – 5 769,99	1 000,97	826,72	806,30	779,97	734,22	715,63	707,88	690,30	661,13	625,97	596,80	558,97	534,30	512,22	494,63	17,08	8,33									
5 770,00 – 5 849,99	1 016,97	842,72	822,30	795,97	750,22	731,63	723,88	706,30	677,13	641,97	612,80	574,97	550,30	528,22	510,63	17,08	8,33									
5 850,00 – 5 929,99	1 032,97	858,72	838,30	811,97	766,22	747,63	739,88	722,30	693,13	657,97	628,80	590,97	566,30	544,22	526,63	17,08	8,33									
5 930,00 – 6 009,99	1 048,97	874,72	854,30	827,97	782,22	763,63	755,88	738,30	709,13	673,97	644,80	606,97	582,30	560,22	542,63	17,08	8,33									
6 010,00 – 6 089,99	1 064,97	890,72	870,30	843,97	798,22	779,63	771,88	754,30	725,13	689,97	660,80	622,97	598,30	576,22	558,63	17,08	8,33									
6 090,00 – 6 169,99	1 080,97	906,72	886,30	859,97	814,22	795,63	787,88	770,30	741,13	705,97	676,80	638,97	614,30	592,22	574,63	17,08	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	1 096,97	922,72	902,30	875,97	830,22	811,63	803,88	786,30	757,13	721,97	692,80	654,97	630,30	608,22	590,63	17,08	8,33
6 250,00 – 6 329,99	1 112,97	938,72	918,30	891,97	846,22	827,63	819,88	802,30	773,13	737,97	708,80	670,97	646,30	624,22	606,63	17,08	8,33
6 330,00 – 6 409,99	1 128,97	954,72	934,30	907,97	862,22	843,63	835,88	818,30	789,13	753,97	724,80	686,97	662,30	640,22	622,63	17,08	8,33
6 410,00 – 6 489,99	1 144,97	970,72	950,30	923,97	878,22	859,63	851,88	834,30	805,13	769,97	740,80	702,97	678,30	656,22	638,63	17,08	8,33
6 490,00 – 6 569,99	1 162,97	988,60	968,18	941,85	896,10	877,52	869,77	852,18	823,02	787,85	758,68	720,85	696,18	674,10	656,52	20,50	8,33
6 570,00 – 6 649,99	1 182,05	1 007,80	987,38	961,05	915,30	896,72	888,97	871,38	842,22	807,05	777,88	740,05	715,38	693,30	675,72	20,50	8,33
6 650,00 – 6 729,99	1 201,25	1 027,00	1 006,58	980,25	934,50	915,92	908,17	890,58	861,42	826,25	797,08	759,25	734,58	712,50	694,92	20,50	8,33
6 730,00 – 6 809,99	1 220,45	1 046,20	1 025,78	999,45	953,70	935,12	927,37	909,78	880,62	845,45	816,28	778,45	753,78	731,70	714,12	20,50	8,33
6 810,00 – 6 889,99	1 239,65	1 065,40	1 044,98	1 018,65	972,90	954,32	946,57	928,98	899,82	864,65	835,48	797,65	772,98	750,90	733,32	20,50	8,33
6 890,00 – 6 969,99	1 258,85	1 084,60	1 064,18	1 037,85	992,10	973,52	965,77	948,18	919,02	883,85	854,68	816,85	792,18	770,10	752,52	20,50	8,33
6 970,00 – 7 049,99	1 278,05	1 103,80	1 083,38	1 057,05	1 011,30	992,72	984,97	967,38	938,22	903,05	873,88	836,05	811,38	789,30	771,72	20,50	8,33
7 050,00 – 7 129,99	1 297,25	1 123,00	1 102,58	1 076,25	1 030,50	1 011,92	1 004,17	986,58	957,42	922,25	893,08	855,25	830,58	808,50	790,92	20,50	8,33
7 130,00 – 7 209,99	1 316,45	1 142,20	1 121,78	1 095,45	1 049,70	1 031,12	1 023,37	1 005,78	976,62	941,45	912,28	874,45	849,78	827,70	810,12	20,50	8,33
7 210,00 – 7 289,99	1 335,65	1 161,40	1 140,98	1 114,65	1 068,90	1 050,32	1 042,57	1 024,98	995,82	960,65	931,48	893,65	868,98	846,90	829,32	20,50	8,33
7 290,00 – 7 369,99	1 354,85	1 180,60	1 160,18	1 133,85	1 088,10	1 069,52	1 061,77	1 044,18	1 015,02	979,85	950,68	912,85	888,18	866,10	848,52	20,50	8,33
7 370,00 – 7 449,99	1 374,05	1 199,80	1 179,38	1 153,05	1 107,30	1 088,72	1 080,97	1 063,38	1 034,22	999,05	969,88	932,05	907,38	885,30	867,72	20,50	8,33
7 450,00 – 7 529,99	1 393,25	1 219,00	1 198,58	1 172,25	1 126,50	1 107,92	1 100,17	1 082,58	1 053,42	1 018,25	989,08	951,25	926,58	904,50	886,92	20,50	8,33
7 530,00 – 7 609,99	1 412,45	1 238,20	1 217,78	1 191,45	1 145,70	1 127,12	1 119,37	1 101,78	1 072,62	1 037,45	1 008,28	970,45	945,78	923,70	906,12	20,50	8,33
7 610,00 – 7 689,99	1 431,65	1 257,40	1 236,98	1 210,65	1 164,90	1 146,32	1 138,57	1 120,98	1 091,82	1 056,65	1 027,48	989,65	964,98	942,90	925,32	20,50	8,33
7 690,00 – 7 769,99	1 450,85	1 276,60	1 256,18	1 229,85	1 184,10	1 165,52	1 157,77	1 140,18	1 111,02	1 075,85	1 046,68	1 008,85	984,18	962,10	944,52	20,50	8,33
7 770,00 – 7 849,99	1 470,05	1 295,80	1 275,38	1 249,05	1 203,30	1 184,72	1 176,97	1 159,38	1 130,22	1 095,05	1 065,88	1 028,05	1 003,38	981,30	963,72	20,50	8,33
7 850,00 – 7 929,99	1 489,25	1 315,00	1 294,58	1 268,25	1 222,50	1 203,92	1 196,17	1 178,58	1 149,42	1 114,25	1 085,08	1 047,25	1 022,58	1 000,50	982,92	20,50	8,33
7 930,00 – 8 009,99	1 508,45	1 334,20	1 313,78	1 287,45	1 241,70	1 223,12	1 215,37	1 197,78	1 168,62	1 133,45	1 104,28	1 066,45	1 041,78	1 019,70	1 002,12	20,50	8,33
8 010,00 – 8 089,99	1 527,65	1 353,40	1 332,98	1 306,65	1 260,90	1 242,32	1 234,57	1 216,98	1 187,82	1 152,65	1 123,48	1 085,65	1 060,98	1 038,90	1 021,32	20,50	8,33
8 090,00 – 8 169,99	1 546,85	1 372,60	1 352,18	1 325,85	1 280,10	1 261,52	1 253,77	1 236,18	1 207,02	1 171,85	1 142,68	1 104,85	1 080,18	1 058,10	1 040,52	20,50	8,33
8 170,00 – 8 329,99	1 575,65	1 401,40	1 380,98	1 354,65	1 308,90	1 290,32	1 282,57	1 264,98	1 235,82	1 200,65	1 171,48	1 133,65	1 108,98	1 086,90	1 069,32	20,50	8,33
8 330,00 – 8 489,99	1 614,05	1 439,80	1 419,38	1 393,05	1 347,30	1 328,72	1 320,97	1 303,38	1 274,22	1 239,05	1 209,88	1 172,05	1 147,38	1 125,30	1 107,72	20,50	8,33
8 490,00 – 8 649,99	1 652,45	1 478,20	1 457,78	1 431,45	1 385,70	1 367,12	1 359,37	1 341,78	1 312,62	1 277,45	1 248,28	1 210,45	1 185,78	1 163,70	1 146,12	20,50	8,33
8 650,00 – 8 809,99	1 690,85	1 516,60	1 496,18	1 469,85	1 424,10	1 405,52	1 397,77	1 380,18	1 351,02	1 315,85	1 286,68	1 248,85	1 224,18	1 202,10	1 184,52	20,50	8,33
8 810,00 – 8 969,99	1 729,25	1 555,00	1 534,58	1 508,25	1 462,50	1 443,92	1 436,17	1 418,58	1 389,42	1 354,25	1 325,08	1 287,25	1 262,58	1 240,50	1 222,92	20,50	8,33
8 970,00 – 9 129,99	1 767,65	1 593,40	1 572,98	1 546,65	1 500,90	1 482,32	1 474,57	1 456,98	1 427,82	1 392,65	1 363,48	1 325,65	1 300,98	1 278,90	1 261,32	20,50	8,33
9 130,00 – 9 289,99	1 806,05	1 631,80	1 611,38	1 585,05	1 539,30	1 520,72	1 512,97	1 495,38	1 466,22	1 431,05	1 401,88	1 364,05	1 339,38	1 317,30	1 299,72	20,50	8,33
9 290,00 – 9 449,99	1 844,45	1 670,20	1 649,78	1 623,45	1 577,70	1 559,12	1 551,37	1 533,78	1 504,62	1 469,45	1 440,28	1 402,45	1 377,78	1 355,70	1 338,12	20,50	8,33
9 450,00 – 9 609,99	1 882,85	1 708,60	1 688,18	1 661,85	1 616,10	1 597,52	1 589,77	1 572,18	1 543,02	1 507,85	1 478,68	1 440,85	1 416,18	1 394,10	1 376,52	20,50	8,33
9 610,00 – 9 769,99	1 921,25	1 747,00	1 726,58	1 700,25	1 654,50	1 635,92	1 628,17	1 610,58	1 581,42	1 546,25	1 517,08	1 479,25	1 454,58	1 432,50	1 414,92	20,50	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	1 959,65	1 785,40	1 764,98	1 738,65	1 692,90	1 674,32	1 666,57	1 648,98	1 619,82	1 584,65	1 555,48	1 517,65	1 492,98	1 470,90	1 453,32	20,50	8,33
9 930,00 – 10 089,99	1 998,05	1 823,80	1 803,38	1 777,05	1 731,30	1 712,72	1 704,97	1 687,38	1 658,22	1 623,05	1 593,88	1 556,05	1 531,38	1 509,30	1 491,72	20,50	8,33
10 090,00 – 10 249,99	2 036,45	1 862,20	1 841,78	1 815,45	1 769,70	1 751,12	1 743,37	1 725,78	1 696,62	1 661,45	1 632,28	1 594,45	1 569,78	1 547,70	1 530,12	20,50	8,33
10 250,00 – 10 409,99	2 074,85	1 900,60	1 880,18	1 853,85	1 808,10	1 789,52	1 781,77	1 764,18	1 735,02	1 699,85	1 670,68	1 632,85	1 608,18	1 586,10	1 568,52	20,50	8,33
10 410,00 – 10 569,99	2 113,25	1 939,00	1 918,58	1 892,25	1 846,50	1 827,92	1 820,17	1 802,58	1 773,42	1 738,25	1 709,08	1 671,25	1 646,58	1 624,50	1 606,92	20,50	8,33
10 570,00 – 10 729,99	2 151,65	1 977,40	1 956,98	1 930,65	1 884,90	1 866,32	1 858,57	1 840,98	1 811,82	1 776,65	1 747,48	1 709,65	1 684,98	1 662,90	1 645,32	20,50	8,33
10 730,00 – 10 889,99	2 190,05	2 015,80	1 995,38	1 969,05	1 923,30	1 904,72	1 896,97	1 879,38	1 850,22	1 815,05	1 785,88	1 748,05	1 723,38	1 701,30	1 683,72	20,50	8,33
10 890,00 – 11 049,99	2 228,45	2 054,20	2 033,78	2 007,45	1 961,70	1 943,12	1 935,37	1 917,78	1 888,62	1 853,45	1 824,28	1 786,45	1 761,78	1 739,70	1 722,12	20,50	8,33
11 050,00 – 11 209,99	2 266,85	2 092,60	2 072,18	2 045,85	2 000,10	1 981,52	1 973,77	1 956,18	1 927,02	1 891,85	1 862,68	1 824,85	1 800,18	1 778,10	1 760,52	20,50	8,33
11 210,00 – 11 369,99	2 305,25	2 131,00	2 110,58	2 084,25	2 038,50	2 019,92	2 012,17	1 994,58	1 965,42	1 930,25	1 901,08	1 863,25	1 838,58	1 816,50	1 798,92	20,50	8,33
11 370,00 – 11 529,99	2 343,65	2 169,40	2 148,98	2 122,65	2 076,90	2 058,32	2 050,57	2 032,98	2 003,82	1 968,65	1 939,48	1 901,65	1 876,98	1 854,90	1 837,32	20,50	8,33
11 530,00 – 11 689,99	2 382,05	2 207,80	2 187,38	2 161,05	2 115,30	2 096,72	2 088,97	2 071,38	2 042,22	2 007,05	1 977,88	1 940,05	1 915,38	1 893,30	1 875,72	20,50	8,33
11 690,00 – 11 849,99	2 420,45	2 246,20	2 225,78	2 199,45	2 153,70	2 135,12	2 127,37	2 109,78	2 080,62	2 045,45	2 016,28	1 978,45	1 953,78	1 931,70	1 914,12	20,50	8,33
11 850,00 – 12 009,99	2 458,85	2 284,60	2 264,18	2 237,85	2 192,10	2 173,52	2 165,77	2 148,18	2 119,02	2 083,85	2 054,68	2 016,85	1 992,18	1 970,10	1 952,52	20,50	8,33
12 010,00 – 12 169,99	2 497,25	2 323,00	2 302,58	2 276,25	2 230,50	2 211,92	2 204,17	2 186,58	2 157,42	2 122,25	2 093,08	2 055,25	2 030,58	2 008,50	1 990,92	20,50	8,33
12 170,00 – 12 329,99	2 535,65	2 361,40	2 340,98	2 314,65	2 268,90	2 250,32	2 242,57	2 224,98	2 195,82	2 160,65	2 131,48	2 093,65	2 068,98	2 046,90	2 029,32	20,50	8,33
12 330,00 – 12 489,99	2 574,05	2 399,80	2 379,38	2 353,05	2 307,30	2 288,72	2 280,97	2 263,38	2 234,22	2 199,05	2 169,88	2 132,05	2 107,38	2 085,30	2 067,72	20,50	8,33
12 490,00 – 12 649,99	2 612,45	2 438,20	2 417,78	2 391,45	2 345,70	2 327,12	2 319,37	2 301,78	2 272,62	2 237,45	2 208,28	2 170,45	2 145,78	2 123,70	2 106,12	20,50	8,33
12 650,00 – 12 809,99	2 650,85	2 476,60	2 456,18	2 429,85	2 384,10	2 365,52	2 357,77	2 340,18	2 311,02	2 275,85	2 246,68	2 208,85	2 184,18	2 162,10	2 144,52	20,50	8,33
12 810,00 – 12 969,99	2 689,25	2 515,00	2 494,58	2 468,25	2 422,50	2 403,92	2 396,17	2 378,58	2 349,42	2 314,25	2 285,08	2 247,25	2 222,58	2 200,50	2 182,92	20,50	8,33
12 970,00 – 13 129,99	2 727,65	2 553,40	2 532,98	2 506,65	2 460,90	2 442,32	2 434,57	2 416,98	2 387,82	2 352,65	2 323,48	2 285,65	2 260,98	2 238,90	2 221,32	20,50	8,33
13 130,00 – 13 289,99	2 766,05	2 591,80	2 571,38	2 545,05	2 499,30	2 480,72	2 472,97	2 455,38	2 426,22	2 391,05	2 361,88	2 324,05	2 299,38	2 277,30	2 259,72	20,50	8,33
13 290,00 – 13 449,99	2 804,45	2 630,20	2 609,78	2 583,45	2 537,70	2 519,12	2 511,37	2 493,78	2 464,62	2 429,45	2 400,28	2 362,45	2 337,78	2 315,70	2 298,12	20,50	8,33
13 450,00 – 13 609,99	2 842,85	2 668,60	2 648,18	2 621,85	2 576,10	2 557,52	2 549,77	2 532,18	2 503,02	2 467,85	2 438,68	2 400,85	2 376,18	2 354,10	2 336,52	20,50	8,33
13 610,00 – 13 769,99	2 881,25	2 707,00	2 686,58	2 660,25	2 614,50	2 595,92	2 588,17	2 570,58	2 541,42	2 506,25	2 477,08	2 439,25	2 414,58	2 392,50	2 374,92	20,50	8,33
13 770,00 – 13 929,99	2 919,65	2 745,40	2 724,98	2 698,65	2 652,90	2 634,32	2 626,57	2 608,98	2 579,82	2 544,65	2 515,48	2 477,65	2 452,98	2 430,90	2 413,32	20,50	8,33
13 930,00 – 14 089,99	2 958,05	2 783,80	2 763,38	2 737,05	2 691,30	2 672,72	2 664,97	2 647,38	2 618,22	2 583,05	2 553,88	2 516,05	2 491,38	2 469,30	2 451,72	20,50	8,33
14 090,00 – 14 249,99	2 996,45	2 822,20	2 801,78	2 775,45	2 729,70	2 711,12	2 703,37	2 685,78	2 656,62	2 621,45	2 592,28	2 554,45	2 529,78	2 507,70	2 490,12	20,50	8,33
14 250,00 – 14 409,99	3 034,85	2 860,60	2 840,18	2 813,85	2 768,10	2 749,52	2 741,77	2 724,18	2 695,02	2 659,85	2 630,68	2 592,85	2 568,18	2 546,10	2 528,52	20,50	8,33
14 410,00 – 14 569,99	3 073,25	2 899,00	2 878,58	2 852,25	2 806,50	2 787,92	2 780,17	2 762,58	2 733,42	2 698,25	2 669,08	2 631,25	2 606,58	2 584,50	2 566,92	20,50	8,33
14 570,00 – 14 729,99	3 111,65	2 937,40	2 916,98	2 890,65	2 844,90	2 826,32	2 818,57	2 800,98	2 771,82	2 736,65	2 707,48	2 669,65	2 644,98	2 622,90	2 605,32	20,50	8,33
14 730,00 – 14 889,99	3 150,05	2 975,80	2 955,38	2 929,05	2 883,30	2 864,72	2 856,97	2 839,38	2 810,22	2 775,05	2 745,88	2 708,05	2 683,38	2 661,30	2 643,72	20,50	8,33
14 890,00 – 15 049,99	3 188,45	3 014,20	2 993,78	2 967,45	2 921,70	2 903,12	2 895,37	2 877,78	2 848,62	2 813,45	2 784,28	2 746,45	2 721,78	2 699,70	2 682,12	20,50	8,33
15 050,00 – 15 209,99	3 226,85	3 052,60	3 032,18	3 005,85	2 960,10	2 941,52	2 933,77	2 916,18	2 887,02	2 851,85	2 822,68	2 784,85	2 760,18	2 738,10	2 720,52	20,50	8,33
15 210,00 – 15 369,99	3 265,25	3 091,00	3 070,58	3 044,25	2 998,50	2 979,92	2 972,17	2 954,58	2 925,42	2 890,25	2 861,08	2 823,25	2 798,58	2 776,50	2 758,92	20,50	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 2009

Ce document contient la table des cotisations au Régime québécois d'assurance parentale (RQAP). Il est un complément au Guide de l'employeur (TP-1015.G). Vous trouverez les instructions détaillées relatives aux cotisations au RQAP dans ce guide.

## **Principales modifications en 2009**

Pour l'année 2009, le maximum de revenus assurables passe de 60 500 \$ à 62 000 \$. De même, le taux de cotisation de l'employé passe de 0,450 % à 0,484 % et le taux de cotisation de l'employeur passe de 0,630 % à 0,677 %. Par conséquent, la cotisation maximale de l'employé passe de 272,25 \$ à 300,08 \$, et la cotisation maximale de l'employeur passe de 381,15 \$ à 419,74 \$.

## 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
0,00 – 0,00	0,00	0,01	112,59 – 114,65	0,55	0,78	226,23 – 228,28	1,10	1,55
0,01 – 3,08	0,01	0,02	114,66 – 116,71	0,56	0,79	228,29 – 230,35	1,11	1,56
3,09 – 5,14	0,02	0,03	116,72 – 118,78	0,57	0,80	230,36 – 232,41	1,12	1,57
5,15 – 7,21	0,03	0,05	118,79 – 120,84	0,58	0,82	232,42 – 234,48	1,13	1,59
7,22 – 9,27	0,04	0,06	120,85 – 122,91	0,59	0,83	234,49 – 236,55	1,14	1,60
9,28 – 11,34	0,05	0,08	122,92 – 124,98	0,60	0,85	236,56 – 238,61	1,15	1,62
11,35 – 13,41	0,06	0,09	124,99 – 127,04	0,61	0,86	238,62 – 240,68	1,16	1,63
13,42 – 15,47	0,07	0,10	127,05 – 129,11	0,62	0,87	240,69 – 242,74	1,17	1,64
15,48 – 17,54	0,08	0,12	129,12 – 131,17	0,63	0,89	242,75 – 244,81	1,18	1,66
17,55 – 19,60	0,09	0,13	131,18 – 133,24	0,64	0,90	244,82 – 246,88	1,19	1,67
19,61 – 21,67	0,10	0,15	133,25 – 135,31	0,65	0,92	246,89 – 248,94	1,20	1,69
21,68 – 23,74	0,11	0,16	135,32 – 137,37	0,66	0,93	248,95 – 251,01	1,21	1,70
23,75 – 25,80	0,12	0,17	137,38 – 139,44	0,67	0,94	251,02 – 253,08	1,22	1,71
25,81 – 27,87	0,13	0,19	139,45 – 141,51	0,68	0,96	253,09 – 255,14	1,23	1,73
27,88 – 29,94	0,14	0,20	141,52 – 143,57	0,69	0,97	255,15 – 257,21	1,24	1,74
29,95 – 32,00	0,15	0,22	143,58 – 145,64	0,70	0,99	257,22 – 259,27	1,25	1,76
32,01 – 34,07	0,16	0,23	145,65 – 147,70	0,71	1,00	259,28 – 261,34	1,26	1,77
34,08 – 36,13	0,17	0,24	147,71 – 149,77	0,72	1,01	261,35 – 263,41	1,27	1,78
36,14 – 38,20	0,18	0,26	149,78 – 151,84	0,73	1,03	263,42 – 265,47	1,28	1,80
38,21 – 40,27	0,19	0,27	151,85 – 153,90	0,74	1,04	265,48 – 267,54	1,29	1,81
40,28 – 42,33	0,20	0,29	153,91 – 155,97	0,75	1,06	267,55 – 269,60	1,30	1,83
42,34 – 44,40	0,21	0,30	155,98 – 158,03	0,76	1,07	269,61 – 271,67	1,31	1,84
44,41 – 46,46	0,22	0,31	158,04 – 160,10	0,77	1,08	271,68 – 273,74	1,32	1,85
46,47 – 48,53	0,23	0,33	160,11 – 162,17	0,78	1,10	273,75 – 275,80	1,33	1,87
48,54 – 50,60	0,24	0,34	162,18 – 164,23	0,79	1,11	275,81 – 277,87	1,34	1,88
50,61 – 52,66	0,25	0,36	164,24 – 166,30	0,80	1,13	277,88 – 279,94	1,35	1,90
52,67 – 54,73	0,26	0,37	166,31 – 168,36	0,81	1,14	279,95 – 282,00	1,36	1,91
54,74 – 56,79	0,27	0,38	168,37 – 170,43	0,82	1,15	282,01 – 284,07	1,37	1,92
56,80 – 58,86	0,28	0,40	170,44 – 172,50	0,83	1,17	284,08 – 286,13	1,38	1,94
58,87 – 60,93	0,29	0,41	172,51 – 174,56	0,84	1,18	286,14 – 288,20	1,39	1,95
60,94 – 62,99	0,30	0,43	174,57 – 176,63	0,85	1,20	288,21 – 290,27	1,40	1,97
63,00 – 65,06	0,31	0,44	176,64 – 178,70	0,86	1,21	290,28 – 292,33	1,41	1,98
65,07 – 67,13	0,32	0,45	178,71 – 180,76	0,87	1,22	292,34 – 294,40	1,42	1,99
67,14 – 69,19	0,33	0,47	180,77 – 182,83	0,88	1,24	294,41 – 296,46	1,43	2,01
69,20 – 71,26	0,34	0,48	182,84 – 184,89	0,89	1,25	296,47 – 298,53	1,44	2,02
71,27 – 73,32	0,35	0,50	184,90 – 186,96	0,90	1,27	298,54 – 300,60	1,45	2,04
73,33 – 75,39	0,36	0,51	186,97 – 189,03	0,91	1,28	300,61 – 302,66	1,46	2,05
75,40 – 77,46	0,37	0,52	189,04 – 191,09	0,92	1,29	302,67 – 304,73	1,47	2,06
77,47 – 79,52	0,38	0,54	191,10 – 193,16	0,93	1,31	304,74 – 306,79	1,48	2,08
79,53 – 81,59	0,39	0,55	193,17 – 195,22	0,94	1,32	306,80 – 308,86	1,49	2,09
81,60 – 83,65	0,40	0,57	195,23 – 197,29	0,95	1,34	308,87 – 310,93	1,50	2,10
83,66 – 85,72	0,41	0,58	197,30 – 199,36	0,96	1,35	310,94 – 312,99	1,51	2,12
85,73 – 87,79	0,42	0,59	199,37 – 201,42	0,97	1,36	313,00 – 315,06	1,52	2,13
87,80 – 89,85	0,43	0,61	201,43 – 203,49	0,98	1,38	315,07 – 317,13	1,53	2,15
89,86 – 91,92	0,44	0,62	203,50 – 205,55	0,99	1,39	317,14 – 319,19	1,54	2,16
91,93 – 93,98	0,45	0,64	205,56 – 207,62	1,00	1,41	319,20 – 321,26	1,55	2,17
93,99 – 96,05	0,46	0,65	207,63 – 209,69	1,01	1,42	321,27 – 323,32	1,56	2,19
96,06 – 98,12	0,47	0,66	209,70 – 211,75	1,02	1,43	323,33 – 325,39	1,57	2,20
98,13 – 100,18	0,48	0,68	211,76 – 213,82	1,03	1,45	325,40 – 327,46	1,58	2,22
100,19 – 102,25	0,49	0,69	213,83 – 215,89	1,04	1,46	327,47 – 329,52	1,59	2,23
102,26 – 104,32	0,50	0,71	215,90 – 217,95	1,05	1,48	329,53 – 331,59	1,60	2,24
104,33 – 106,38	0,51	0,72	217,96 – 220,02	1,06	1,49	331,60 – 333,65	1,61	2,26
106,39 – 108,45	0,52	0,73	220,03 – 222,08	1,07	1,50	333,66 – 335,72	1,62	2,27
108,46 – 110,51	0,53	0,75	222,09 – 224,15	1,08	1,52	335,73 – 337,79	1,63	2,29
110,52 – 112,58	0,54	0,76	224,16 – 226,22	1,09	1,53	337,80 – 339,85	1,64	2,30

Le maximum de revenus assurables pour 2009 est de 62 000 \$.

La cotisation maximale de l'employé pour 2009 est de 300,08 \$.

La cotisation maximale de l'employeur pour 2009 est de 419,74 \$.

## 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
339,86 – 341,92	1,65	2,31	453,50 – 455,55	2,20	3,08	567,14 – 569,19	2,75	3,85
341,93 – 343,98	1,66	2,33	455,56 – 457,62	2,21	3,10	569,20 – 571,26	2,76	3,87
343,99 – 346,05	1,67	2,34	457,63 – 459,69	2,22	3,11	571,27 – 573,32	2,77	3,88
346,06 – 348,12	1,68	2,36	459,70 – 461,75	2,23	3,13	573,33 – 575,39	2,78	3,90
348,13 – 350,18	1,69	2,37	461,76 – 463,82	2,24	3,14	575,40 – 577,46	2,79	3,91
350,19 – 352,25	1,70	2,38	463,83 – 465,89	2,25	3,15	577,47 – 579,52	2,80	3,92
352,26 – 354,32	1,71	2,40	465,90 – 467,95	2,26	3,17	579,53 – 581,59	2,81	3,94
354,33 – 356,38	1,72	2,41	467,96 – 470,02	2,27	3,18	581,60 – 583,65	2,82	3,95
356,39 – 358,45	1,73	2,43	470,03 – 472,08	2,28	3,20	583,66 – 585,72	2,83	3,97
358,46 – 360,51	1,74	2,44	472,09 – 474,15	2,29	3,21	585,73 – 587,79	2,84	3,98
360,52 – 362,58	1,75	2,45	474,16 – 476,22	2,30	3,22	587,80 – 589,85	2,85	3,99
362,59 – 364,65	1,76	2,47	476,23 – 478,28	2,31	3,24	589,86 – 591,92	2,86	4,01
364,66 – 366,71	1,77	2,48	478,29 – 480,35	2,32	3,25	591,93 – 593,98	2,87	4,02
366,72 – 368,78	1,78	2,50	480,36 – 482,41	2,33	3,27	593,99 – 596,05	2,88	4,04
368,79 – 370,84	1,79	2,51	482,42 – 484,48	2,34	3,28	596,06 – 598,12	2,89	4,05
370,85 – 372,91	1,80	2,52	484,49 – 486,55	2,35	3,29	598,13 – 600,18	2,90	4,06
372,92 – 374,98	1,81	2,54	486,56 – 488,61	2,36	3,31	600,19 – 602,25	2,91	4,08
374,99 – 377,04	1,82	2,55	488,62 – 490,68	2,37	3,32	602,26 – 604,32	2,92	4,09
377,05 – 379,11	1,83	2,57	490,69 – 492,74	2,38	3,34	604,33 – 606,38	2,93	4,11
379,12 – 381,17	1,84	2,58	492,75 – 494,81	2,39	3,35	606,39 – 608,45	2,94	4,12
381,18 – 383,24	1,85	2,59	494,82 – 496,88	2,40	3,36	608,46 – 610,51	2,95	4,13
383,25 – 385,31	1,86	2,61	496,89 – 498,94	2,41	3,38	610,52 – 612,58	2,96	4,15
385,32 – 387,37	1,87	2,62	498,95 – 501,01	2,42	3,39	612,59 – 614,65	2,97	4,16
387,38 – 389,44	1,88	2,64	501,02 – 503,08	2,43	3,41	614,66 – 616,71	2,98	4,18
389,45 – 391,51	1,89	2,65	503,09 – 505,14	2,44	3,42	616,72 – 618,78	2,99	4,19
391,52 – 393,57	1,90	2,66	505,15 – 507,21	2,45	3,43	618,79 – 620,84	3,00	4,20
393,58 – 395,64	1,91	2,68	507,22 – 509,27	2,46	3,45	620,85 – 622,91	3,01	4,22
395,65 – 397,70	1,92	2,69	509,28 – 511,34	2,47	3,46	622,92 – 624,98	3,02	4,23
397,71 – 399,77	1,93	2,71	511,35 – 513,41	2,48	3,48	624,99 – 627,04	3,03	4,25
399,78 – 401,84	1,94	2,72	513,42 – 515,47	2,49	3,49	627,05 – 629,11	3,04	4,26
401,85 – 403,90	1,95	2,73	515,48 – 517,54	2,50	3,50	629,12 – 631,17	3,05	4,27
403,91 – 405,97	1,96	2,75	517,55 – 519,60	2,51	3,52	631,18 – 633,24	3,06	4,29
405,98 – 408,03	1,97	2,76	519,61 – 521,67	2,52	3,53	633,25 – 635,31	3,07	4,30
408,04 – 410,10	1,98	2,78	521,68 – 523,74	2,53	3,55	635,32 – 637,37	3,08	4,32
410,11 – 412,17	1,99	2,79	523,75 – 525,80	2,54	3,56	637,38 – 639,44	3,09	4,33
412,18 – 414,23	2,00	2,80	525,81 – 527,87	2,55	3,57	639,45 – 641,51	3,10	4,34
414,24 – 416,30	2,01	2,82	527,88 – 529,94	2,56	3,59	641,52 – 643,57	3,11	4,36
416,31 – 418,36	2,02	2,83	529,95 – 532,00	2,57	3,60	643,58 – 645,64	3,12	4,37
418,37 – 420,43	2,03	2,85	532,01 – 534,07	2,58	3,62	645,65 – 647,70	3,13	4,38
420,44 – 422,50	2,04	2,86	534,08 – 536,13	2,59	3,63	647,71 – 649,77	3,14	4,40
422,51 – 424,56	2,05	2,87	536,14 – 538,20	2,60	3,64	649,78 – 651,84	3,15	4,41
424,57 – 426,63	2,06	2,89	538,21 – 540,27	2,61	3,66	651,85 – 653,90	3,16	4,43
426,64 – 428,70	2,07	2,90	540,28 – 542,33	2,62	3,67	653,91 – 655,97	3,17	4,44
428,71 – 430,76	2,08	2,92	542,34 – 544,40	2,63	3,69	655,98 – 658,03	3,18	4,45
430,77 – 432,83	2,09	2,93	544,41 – 546,46	2,64	3,70	658,04 – 660,10	3,19	4,47
432,84 – 434,89	2,10	2,94	546,47 – 548,53	2,65	3,71	660,11 – 662,17	3,20	4,48
434,90 – 436,96	2,11	2,96	548,54 – 550,60	2,66	3,73	662,18 – 664,23	3,21	4,50
436,97 – 439,03	2,12	2,97	550,61 – 552,66	2,67	3,74	664,24 – 666,30	3,22	4,51
439,04 – 441,09	2,13	2,99	552,67 – 554,73	2,68	3,76	666,31 – 668,36	3,23	4,52
441,10 – 443,16	2,14	3,00	554,74 – 556,79	2,69	3,77	668,37 – 670,43	3,24	4,54
443,17 – 445,22	2,15	3,01	556,80 – 558,86	2,70	3,78	670,44 – 672,50	3,25	4,55
445,23 – 447,29	2,16	3,03	558,87 – 560,93	2,71	3,80	672,51 – 674,56	3,26	4,57
447,30 – 449,36	2,17	3,04	560,94 – 562,99	2,72	3,81	674,57 – 676,63	3,27	4,58
449,37 – 451,42	2,18	3,06	563,00 – 565,06	2,73	3,83	676,64 – 678,70	3,28	4,59
451,43 – 453,49	2,19	3,07	565,07 – 567,13	2,74	3,84	678,71 – 680,76	3,29	4,61

Le maximum de revenus assurables pour 2009 est de 62 000 \$.

La cotisation maximale de l'employé pour 2009 est de 300,08 \$.

La cotisation maximale de l'employeur pour 2009 est de 419,74 \$.

## 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
680,77 – 682,83	3,30	4,62	794,41 – 796,46	3,85	5,39	908,04 – 910,10	4,40	6,16
682,84 – 684,89	3,31	4,64	796,47 – 798,53	3,86	5,41	910,11 – 912,17	4,41	6,18
684,90 – 686,96	3,32	4,65	798,54 – 800,60	3,87	5,42	912,18 – 914,23	4,42	6,19
686,97 – 689,03	3,33	4,66	800,61 – 802,66	3,88	5,43	914,24 – 916,30	4,43	6,20
689,04 – 691,09	3,34	4,68	802,67 – 804,73	3,89	5,45	916,31 – 918,36	4,44	6,22
691,10 – 693,16	3,35	4,69	804,74 – 806,79	3,90	5,46	918,37 – 920,43	4,45	6,23
693,17 – 695,22	3,36	4,71	806,80 – 808,86	3,91	5,48	920,44 – 922,50	4,46	6,25
695,23 – 697,29	3,37	4,72	808,87 – 810,93	3,92	5,49	922,51 – 924,56	4,47	6,26
697,30 – 699,36	3,38	4,73	810,94 – 812,99	3,93	5,50	924,57 – 926,63	4,48	6,27
699,37 – 701,42	3,39	4,75	813,00 – 815,06	3,94	5,52	926,64 – 928,70	4,49	6,29
701,43 – 703,49	3,40	4,76	815,07 – 817,13	3,95	5,53	928,71 – 930,76	4,50	6,30
703,50 – 705,55	3,41	4,78	817,14 – 819,19	3,96	5,55	930,77 – 932,83	4,51	6,32
705,56 – 707,62	3,42	4,79	819,20 – 821,26	3,97	5,56	932,84 – 934,89	4,52	6,33
707,63 – 709,69	3,43	4,80	821,27 – 823,32	3,98	5,57	934,90 – 936,96	4,53	6,34
709,70 – 711,75	3,44	4,82	823,33 – 825,39	3,99	5,59	936,97 – 939,03	4,54	6,36
711,76 – 713,82	3,45	4,83	825,40 – 827,46	4,00	5,60	939,04 – 941,09	4,55	6,37
713,83 – 715,89	3,46	4,85	827,47 – 829,52	4,01	5,62	941,10 – 943,16	4,56	6,39
715,90 – 717,95	3,47	4,86	829,53 – 831,59	4,02	5,63	943,17 – 945,22	4,57	6,40
717,96 – 720,02	3,48	4,87	831,60 – 833,65	4,03	5,64	945,23 – 947,29	4,58	6,41
720,03 – 722,08	3,49	4,89	833,66 – 835,72	4,04	5,66	947,30 – 949,36	4,59	6,43
722,09 – 724,15	3,50	4,90	835,73 – 837,79	4,05	5,67	949,37 – 951,42	4,60	6,44
724,16 – 726,22	3,51	4,92	837,80 – 839,85	4,06	5,69	951,43 – 953,49	4,61	6,46
726,23 – 728,28	3,52	4,93	839,86 – 841,92	4,07	5,70	953,50 – 955,55	4,62	6,47
728,29 – 730,35	3,53	4,94	841,93 – 843,98	4,08	5,71	955,56 – 957,62	4,63	6,48
730,36 – 732,41	3,54	4,96	843,99 – 846,05	4,09	5,73	957,63 – 959,69	4,64	6,50
732,42 – 734,48	3,55	4,97	846,06 – 848,12	4,10	5,74	959,70 – 961,75	4,65	6,51
734,49 – 736,55	3,56	4,99	848,13 – 850,18	4,11	5,76	961,76 – 963,82	4,66	6,53
736,56 – 738,61	3,57	5,00	850,19 – 852,25	4,12	5,77	963,83 – 965,89	4,67	6,54
738,62 – 740,68	3,58	5,01	852,26 – 854,32	4,13	5,78	965,90 – 967,95	4,68	6,55
740,69 – 742,74	3,59	5,03	854,33 – 856,38	4,14	5,80	967,96 – 970,02	4,69	6,57
742,75 – 744,81	3,60	5,04	856,39 – 858,45	4,15	5,81	970,03 – 972,08	4,70	6,58
744,82 – 746,88	3,61	5,06	858,46 – 860,51	4,16	5,83	972,09 – 974,15	4,71	6,60
746,89 – 748,94	3,62	5,07	860,52 – 862,58	4,17	5,84	974,16 – 976,22	4,72	6,61
748,95 – 751,01	3,63	5,08	862,59 – 864,65	4,18	5,85	976,23 – 978,28	4,73	6,62
751,02 – 753,08	3,64	5,10	864,66 – 866,71	4,19	5,87	978,29 – 980,35	4,74	6,64
753,09 – 755,14	3,65	5,11	866,72 – 868,78	4,20	5,88	980,36 – 982,41	4,75	6,65
755,15 – 757,21	3,66	5,13	868,79 – 870,84	4,21	5,90	982,42 – 984,48	4,76	6,66
757,22 – 759,27	3,67	5,14	870,85 – 872,91	4,22	5,91	984,49 – 986,55	4,77	6,68
759,28 – 761,34	3,68	5,15	872,92 – 874,98	4,23	5,92	986,56 – 988,61	4,78	6,69
761,35 – 763,41	3,69	5,17	874,99 – 877,04	4,24	5,94	988,62 – 990,68	4,79	6,71
763,42 – 765,47	3,70	5,18	877,05 – 879,11	4,25	5,95	990,69 – 992,74	4,80	6,72
765,48 – 767,54	3,71	5,20	879,12 – 881,17	4,26	5,97	992,75 – 994,81	4,81	6,73
767,55 – 769,60	3,72	5,21	881,18 – 883,24	4,27	5,98	994,82 – 996,88	4,82	6,75
769,61 – 771,67	3,73	5,22	883,25 – 885,31	4,28	5,99	996,89 – 998,94	4,83	6,76
771,68 – 773,74	3,74	5,24	885,32 – 887,37	4,29	6,01	998,95 – 1 001,01	4,84	6,78
773,75 – 775,80	3,75	5,25	887,38 – 889,44	4,30	6,02	1 001,02 – 1 003,08	4,85	6,79
775,81 – 777,87	3,76	5,27	889,45 – 891,51	4,31	6,04	1 003,09 – 1 005,14	4,86	6,80
777,88 – 779,94	3,77	5,28	891,52 – 893,57	4,32	6,05	1 005,15 – 1 007,21	4,87	6,82
779,95 – 782,00	3,78	5,29	893,58 – 895,64	4,33	6,06	1 007,22 – 1 009,27	4,88	6,83
782,01 – 784,07	3,79	5,31	895,65 – 897,70	4,34	6,08	1 009,28 – 1 011,34	4,89	6,85
784,08 – 786,13	3,80	5,32	897,71 – 899,77	4,35	6,09	1 011,35 – 1 013,41	4,90	6,86
786,14 – 788,20	3,81	5,34	899,78 – 901,84	4,36	6,11	1 013,42 – 1 015,47	4,91	6,87
788,21 – 790,27	3,82	5,35	901,85 – 903,90	4,37	6,12	1 015,48 – 1 017,54	4,92	6,89
790,28 – 792,33	3,83	5,36	903,91 – 905,97	4,38	6,13	1 017,55 – 1 019,60	4,93	6,90
792,34 – 794,40	3,84	5,38	905,98 – 908,03	4,39	6,15	1 019,61 – 1 021,67	4,94	6,92

Le maximum de revenus assurables pour 2009 est de 62 000 \$.

La cotisation maximale de l'employé pour 2009 est de 300,08 \$.

La cotisation maximale de l'employeur pour 2009 est de 419,74 \$.

## 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
1 021,68 – 1 023,74	4,95	6,93	1 135,32 – 1 137,37	5,50	7,70	1 248,95 – 1 251,01	6,05	8,47
1 023,75 – 1 025,80	4,96	6,94	1 137,38 – 1 139,44	5,51	7,71	1 251,02 – 1 253,08	6,06	8,48
1 025,81 – 1 027,87	4,97	6,96	1 139,45 – 1 141,51	5,52	7,73	1 253,09 – 1 255,14	6,07	8,50
1 027,88 – 1 029,94	4,98	6,97	1 141,52 – 1 143,57	5,53	7,74	1 255,15 – 1 257,21	6,08	8,51
1 029,95 – 1 032,00	4,99	6,99	1 143,58 – 1 145,64	5,54	7,76	1 257,22 – 1 259,27	6,09	8,53
1 032,01 – 1 034,07	5,00	7,00	1 145,65 – 1 147,70	5,55	7,77	1 259,28 – 1 261,34	6,10	8,54
1 034,08 – 1 036,13	5,01	7,01	1 147,71 – 1 149,77	5,56	7,78	1 261,35 – 1 263,41	6,11	8,55
1 036,14 – 1 038,20	5,02	7,03	1 149,78 – 1 151,84	5,57	7,80	1 263,42 – 1 265,47	6,12	8,57
1 038,21 – 1 040,27	5,03	7,04	1 151,85 – 1 153,90	5,58	7,81	1 265,48 – 1 267,54	6,13	8,58
1 040,28 – 1 042,33	5,04	7,06	1 153,91 – 1 155,97	5,59	7,83	1 267,55 – 1 269,60	6,14	8,60
1 042,34 – 1 044,40	5,05	7,07	1 155,98 – 1 158,03	5,60	7,84	1 269,61 – 1 271,67	6,15	8,61
1 044,41 – 1 046,46	5,06	7,08	1 158,04 – 1 160,10	5,61	7,85	1 271,68 – 1 273,74	6,16	8,62
1 046,47 – 1 048,53	5,07	7,10	1 160,11 – 1 162,17	5,62	7,87	1 273,75 – 1 275,80	6,17	8,64
1 048,54 – 1 050,60	5,08	7,11	1 162,18 – 1 164,23	5,63	7,88	1 275,81 – 1 277,87	6,18	8,65
1 050,61 – 1 052,66	5,09	7,13	1 164,24 – 1 166,30	5,64	7,90	1 277,88 – 1 279,94	6,19	8,67
1 052,67 – 1 054,73	5,10	7,14	1 166,31 – 1 168,36	5,65	7,91	1 279,95 – 1 282,00	6,20	8,68
1 054,74 – 1 056,79	5,11	7,15	1 168,37 – 1 170,43	5,66	7,92	1 282,01 – 1 284,07	6,21	8,69
1 056,80 – 1 058,86	5,12	7,17	1 170,44 – 1 172,50	5,67	7,94	1 284,08 – 1 286,13	6,22	8,71
1 058,87 – 1 060,93	5,13	7,18	1 172,51 – 1 174,56	5,68	7,95	1 286,14 – 1 288,20	6,23	8,72
1 060,94 – 1 062,99	5,14	7,20	1 174,57 – 1 176,63	5,69	7,97	1 288,21 – 1 290,27	6,24	8,74
1 063,00 – 1 065,06	5,15	7,21	1 176,64 – 1 178,70	5,70	7,98	1 290,28 – 1 292,33	6,25	8,75
1 065,07 – 1 067,13	5,16	7,22	1 178,71 – 1 180,76	5,71	7,99	1 292,34 – 1 294,40	6,26	8,76
1 067,14 – 1 069,19	5,17	7,24	1 180,77 – 1 182,83	5,72	8,01	1 294,41 – 1 296,46	6,27	8,78
1 069,20 – 1 071,26	5,18	7,25	1 182,84 – 1 184,89	5,73	8,02	1 296,47 – 1 298,53	6,28	8,79
1 071,27 – 1 073,32	5,19	7,27	1 184,90 – 1 186,96	5,74	8,04	1 298,54 – 1 300,60	6,29	8,81
1 073,33 – 1 075,39	5,20	7,28	1 186,97 – 1 189,03	5,75	8,05	1 300,61 – 1 302,66	6,30	8,82
1 075,40 – 1 077,46	5,21	7,29	1 189,04 – 1 191,09	5,76	8,06	1 302,67 – 1 304,73	6,31	8,83
1 077,47 – 1 079,52	5,22	7,31	1 191,10 – 1 193,16	5,77	8,08	1 304,74 – 1 306,79	6,32	8,85
1 079,53 – 1 081,59	5,23	7,32	1 193,17 – 1 195,22	5,78	8,09	1 306,80 – 1 308,86	6,33	8,86
1 081,60 – 1 083,65	5,24	7,34	1 195,23 – 1 197,29	5,79	8,11	1 308,87 – 1 310,93	6,34	8,87
1 083,66 – 1 085,72	5,25	7,35	1 197,30 – 1 199,36	5,80	8,12	1 310,94 – 1 312,99	6,35	8,89
1 085,73 – 1 087,79	5,26	7,36	1 199,37 – 1 201,42	5,81	8,13	1 313,00 – 1 315,06	6,36	8,90
1 087,80 – 1 089,85	5,27	7,38	1 201,43 – 1 203,49	5,82	8,15	1 315,07 – 1 317,13	6,37	8,92
1 089,86 – 1 091,92	5,28	7,39	1 203,50 – 1 205,55	5,83	8,16	1 317,14 – 1 319,19	6,38	8,93
1 091,93 – 1 093,98	5,29	7,41	1 205,56 – 1 207,62	5,84	8,18	1 319,20 – 1 321,26	6,39	8,94
1 093,99 – 1 096,05	5,30	7,42	1 207,63 – 1 209,69	5,85	8,19	1 321,27 – 1 323,32	6,40	8,96
1 096,06 – 1 098,12	5,31	7,43	1 209,70 – 1 211,75	5,86	8,20	1 323,33 – 1 325,39	6,41	8,97
1 098,13 – 1 100,18	5,32	7,45	1 211,76 – 1 213,82	5,87	8,22	1 325,40 – 1 327,46	6,42	8,99
1 100,19 – 1 102,25	5,33	7,46	1 213,83 – 1 215,89	5,88	8,23	1 327,47 – 1 329,52	6,43	9,00
1 102,26 – 1 104,32	5,34	7,48	1 215,90 – 1 217,95	5,89	8,25	1 329,53 – 1 331,59	6,44	9,01
1 104,33 – 1 106,38	5,35	7,49	1 217,96 – 1 220,02	5,90	8,26	1 331,60 – 1 333,65	6,45	9,03
1 106,39 – 1 108,45	5,36	7,50	1 220,03 – 1 222,08	5,91	8,27	1 333,66 – 1 335,72	6,46	9,04
1 108,46 – 1 110,51	5,37	7,52	1 222,09 – 1 224,15	5,92	8,29	1 335,73 – 1 337,79	6,47	9,06
1 110,52 – 1 112,58	5,38	7,53	1 224,16 – 1 226,22	5,93	8,30	1 337,80 – 1 339,85	6,48	9,07
1 112,59 – 1 114,65	5,39	7,55	1 226,23 – 1 228,28	5,94	8,32	1 339,86 – 1 341,92	6,49	9,08
1 114,66 – 1 116,71	5,40	7,56	1 228,29 – 1 230,35	5,95	8,33	1 341,93 – 1 343,98	6,50	9,10
1 116,72 – 1 118,78	5,41	7,57	1 230,36 – 1 232,41	5,96	8,34	1 343,99 – 1 346,05	6,51	9,11
1 118,79 – 1 120,84	5,42	7,59	1 232,42 – 1 234,48	5,97	8,36	1 346,06 – 1 348,12	6,52	9,13
1 120,85 – 1 122,91	5,43	7,60	1 234,49 – 1 236,55	5,98	8,37	1 348,13 – 1 350,18	6,53	9,14
1 122,92 – 1 124,98	5,44	7,62	1 236,56 – 1 238,61	5,99	8,39	1 350,19 – 1 352,25	6,54	9,15
1 124,99 – 1 127,04	5,45	7,63	1 238,62 – 1 240,68	6,00	8,40	1 352,26 – 1 354,32	6,55	9,17
1 127,05 – 1 129,11	5,46	7,64	1 240,69 – 1 242,74	6,01	8,41	1 354,33 – 1 356,38	6,56	9,18
1 129,12 – 1 131,17	5,47	7,66	1 242,75 – 1 244,81	6,02	8,43	1 356,39 – 1 358,45	6,57	9,20
1 131,18 – 1 133,24	5,48	7,67	1 244,82 – 1 246,88	6,03	8,44	1 358,46 – 1 360,51	6,58	9,21
1 133,25 – 1 135,31	5,49	7,69	1 246,89 – 1 248,94	6,04	8,46	1 360,52 – 1 362,58	6,59	9,22

Le maximum de revenus assurables pour 2009 est de 62 000 \$.

La cotisation maximale de l'employé pour 2009 est de 300,08 \$.

La cotisation maximale de l'employeur pour 2009 est de 419,74 \$.

## 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
1 362,59 – 1 364,65	6,60	9,24	1 476,23 – 1 478,28	7,15	10,01	1 589,86 – 1 591,92	7,70	10,78
1 364,66 – 1 366,71	6,61	9,25	1 478,29 – 1 480,35	7,16	10,02	1 591,93 – 1 593,98	7,71	10,79
1 366,72 – 1 368,78	6,62	9,27	1 480,36 – 1 482,41	7,17	10,04	1 593,99 – 1 596,05	7,72	10,81
1 368,79 – 1 370,84	6,63	9,28	1 482,42 – 1 484,48	7,18	10,05	1 596,06 – 1 598,12	7,73	10,82
1 370,85 – 1 372,91	6,64	9,29	1 484,49 – 1 486,55	7,19	10,06	1 598,13 – 1 600,18	7,74	10,83
1 372,92 – 1 374,98	6,65	9,31	1 486,56 – 1 488,61	7,20	10,08	1 600,19 – 1 602,25	7,75	10,85
1 374,99 – 1 377,04	6,66	9,32	1 488,62 – 1 490,68	7,21	10,09	1 602,26 – 1 604,32	7,76	10,86
1 377,05 – 1 379,11	6,67	9,34	1 490,69 – 1 492,74	7,22	10,11	1 604,33 – 1 606,38	7,77	10,88
1 379,12 – 1 381,17	6,68	9,35	1 492,75 – 1 494,81	7,23	10,12	1 606,39 – 1 608,45	7,78	10,89
1 381,18 – 1 383,24	6,69	9,36	1 494,82 – 1 496,88	7,24	10,13	1 608,46 – 1 610,51	7,79	10,90
1 383,25 – 1 385,31	6,70	9,38	1 496,89 – 1 498,94	7,25	10,15	1 610,52 – 1 612,58	7,80	10,92
1 385,32 – 1 387,37	6,71	9,39	1 498,95 – 1 501,01	7,26	10,16	1 612,59 – 1 614,65	7,81	10,93
1 387,38 – 1 389,44	6,72	9,41	1 501,02 – 1 503,08	7,27	10,18	1 614,66 – 1 616,71	7,82	10,95
1 389,45 – 1 391,51	6,73	9,42	1 503,09 – 1 505,14	7,28	10,19	1 616,72 – 1 618,78	7,83	10,96
1 391,52 – 1 393,57	6,74	9,43	1 505,15 – 1 507,21	7,29	10,20	1 618,79 – 1 620,84	7,84	10,97
1 393,58 – 1 395,64	6,75	9,45	1 507,22 – 1 509,27	7,30	10,22	1 620,85 – 1 622,91	7,85	10,99
1 395,65 – 1 397,70	6,76	9,46	1 509,28 – 1 511,34	7,31	10,23	1 622,92 – 1 624,98	7,86	11,00
1 397,71 – 1 399,77	6,77	9,48	1 511,35 – 1 513,41	7,32	10,25	1 624,99 – 1 627,04	7,87	11,02
1 399,78 – 1 401,84	6,78	9,49	1 513,42 – 1 515,47	7,33	10,26	1 627,05 – 1 629,11	7,88	11,03
1 401,85 – 1 403,90	6,79	9,50	1 515,48 – 1 517,54	7,34	10,27	1 629,12 – 1 631,17	7,89	11,04
1 403,91 – 1 405,97	6,80	9,52	1 517,55 – 1 519,60	7,35	10,29	1 631,18 – 1 633,24	7,90	11,06
1 405,98 – 1 408,03	6,81	9,53	1 519,61 – 1 521,67	7,36	10,30	1 633,25 – 1 635,31	7,91	11,07
1 408,04 – 1 410,10	6,82	9,55	1 521,68 – 1 523,74	7,37	10,32	1 635,32 – 1 637,37	7,92	11,09
1 410,11 – 1 412,17	6,83	9,56	1 523,75 – 1 525,80	7,38	10,33	1 637,38 – 1 639,44	7,93	11,10
1 412,18 – 1 414,23	6,84	9,57	1 525,81 – 1 527,87	7,39	10,34	1 639,45 – 1 641,51	7,94	11,11
1 414,24 – 1 416,30	6,85	9,59	1 527,88 – 1 529,94	7,40	10,36	1 641,52 – 1 643,57	7,95	11,13
1 416,31 – 1 418,36	6,86	9,60	1 529,95 – 1 532,00	7,41	10,37	1 643,58 – 1 645,64	7,96	11,14
1 418,37 – 1 420,43	6,87	9,62	1 532,01 – 1 534,07	7,42	10,39	1 645,65 – 1 647,70	7,97	11,15
1 420,44 – 1 422,50	6,88	9,63	1 534,08 – 1 536,13	7,43	10,40	1 647,71 – 1 649,77	7,98	11,17
1 422,51 – 1 424,56	6,89	9,64	1 536,14 – 1 538,20	7,44	10,41	1 649,78 – 1 651,84	7,99	11,18
1 424,57 – 1 426,63	6,90	9,66	1 538,21 – 1 540,27	7,45	10,43	1 651,85 – 1 653,90	8,00	11,20
1 426,64 – 1 428,70	6,91	9,67	1 540,28 – 1 542,33	7,46	10,44	1 653,91 – 1 655,97	8,01	11,21
1 428,71 – 1 430,76	6,92	9,69	1 542,34 – 1 544,40	7,47	10,46	1 655,98 – 1 658,03	8,02	11,22
1 430,77 – 1 432,83	6,93	9,70	1 544,41 – 1 546,46	7,48	10,47	1 658,04 – 1 660,10	8,03	11,24
1 432,84 – 1 434,89	6,94	9,71	1 546,47 – 1 548,53	7,49	10,48	1 660,11 – 1 662,17	8,04	11,25
1 434,90 – 1 436,96	6,95	9,73	1 548,54 – 1 550,60	7,50	10,50	1 662,18 – 1 664,23	8,05	11,27
1 436,97 – 1 439,03	6,96	9,74	1 550,61 – 1 552,66	7,51	10,51	1 664,24 – 1 666,30	8,06	11,28
1 439,04 – 1 441,09	6,97	9,76	1 552,67 – 1 554,73	7,52	10,53	1 666,31 – 1 668,36	8,07	11,29
1 441,10 – 1 443,16	6,98	9,77	1 554,74 – 1 556,79	7,53	10,54	1 668,37 – 1 670,43	8,08	11,31
1 443,17 – 1 445,22	6,99	9,78	1 556,80 – 1 558,86	7,54	10,55	1 670,44 – 1 672,50	8,09	11,32
1 445,23 – 1 447,29	7,00	9,80	1 558,87 – 1 560,93	7,55	10,57	1 672,51 – 1 674,56	8,10	11,34
1 447,30 – 1 449,36	7,01	9,81	1 560,94 – 1 562,99	7,56	10,58	1 674,57 – 1 676,63	8,11	11,35
1 449,37 – 1 451,42	7,02	9,83	1 563,00 – 1 565,06	7,57	10,60	1 676,64 – 1 678,70	8,12	11,36
1 451,43 – 1 453,49	7,03	9,84	1 565,07 – 1 567,13	7,58	10,61	1 678,71 – 1 680,76	8,13	11,38
1 453,50 – 1 455,55	7,04	9,85	1 567,14 – 1 569,19	7,59	10,62	1 680,77 – 1 682,83	8,14	11,39
1 455,56 – 1 457,62	7,05	9,87	1 569,20 – 1 571,26	7,60	10,64	1 682,84 – 1 684,89	8,15	11,41
1 457,63 – 1 459,69	7,06	9,88	1 571,27 – 1 573,32	7,61	10,65	1 684,90 – 1 686,96	8,16	11,42
1 459,70 – 1 461,75	7,07	9,90	1 573,33 – 1 575,39	7,62	10,67	1 686,97 – 1 689,03	8,17	11,43
1 461,76 – 1 463,82	7,08	9,91	1 575,40 – 1 577,46	7,63	10,68	1 689,04 – 1 691,09	8,18	11,45
1 463,83 – 1 465,89	7,09	9,92	1 577,47 – 1 579,52	7,64	10,69	1 691,10 – 1 693,16	8,19	11,46
1 465,90 – 1 467,95	7,10	9,94	1 579,53 – 1 581,59	7,65	10,71	1 693,17 – 1 695,22	8,20	11,48
1 467,96 – 1 470,02	7,11	9,95	1 581,60 – 1 583,65	7,66	10,72	1 695,23 – 1 697,29	8,21	11,49
1 470,03 – 1 472,08	7,12	9,97	1 583,66 – 1 585,72	7,67	10,74	1 697,30 – 1 699,36	8,22	11,50
1 472,09 – 1 474,15	7,13	9,98	1 585,73 – 1 587,79	7,68	10,75	1 699,37 – 1 701,42	8,23	11,52
1 474,16 – 1 476,22	7,14	9,99	1 587,80 – 1 589,85	7,69	10,76	1 701,43 – 1 703,49	8,24	11,53

Le maximum de revenus assurables pour 2009 est de 62 000 \$.

La cotisation maximale de l'employé pour 2009 est de 300,08 \$.

La cotisation maximale de l'employeur pour 2009 est de 419,74 \$.

## 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
1 703,50 – 1 705,55	8,25	11,55	1 817,14 – 1 819,19	8,80	12,32	1 930,77 – 1 932,83	9,35	13,09
1 705,56 – 1 707,62	8,26	11,56	1 819,20 – 1 821,26	8,81	12,33	1 932,84 – 1 934,89	9,36	13,10
1 707,63 – 1 709,69	8,27	11,57	1 821,27 – 1 823,32	8,82	12,34	1 934,90 – 1 936,96	9,37	13,11
1 709,70 – 1 711,75	8,28	11,59	1 823,33 – 1 825,39	8,83	12,36	1 936,97 – 1 939,03	9,38	13,13
1 711,76 – 1 713,82	8,29	11,60	1 825,40 – 1 827,46	8,84	12,37	1 939,04 – 1 941,09	9,39	13,14
1 713,83 – 1 715,89	8,30	11,62	1 827,47 – 1 829,52	8,85	12,39	1 941,10 – 1 943,16	9,40	13,16
1 715,90 – 1 717,95	8,31	11,63	1 829,53 – 1 831,59	8,86	12,40	1 943,17 – 1 945,22	9,41	13,17
1 717,96 – 1 720,02	8,32	11,64	1 831,60 – 1 833,65	8,87	12,41	1 945,23 – 1 947,29	9,42	13,18
1 720,03 – 1 722,08	8,33	11,66	1 833,66 – 1 835,72	8,88	12,43	1 947,30 – 1 949,36	9,43	13,20
1 722,09 – 1 724,15	8,34	11,67	1 835,73 – 1 837,79	8,89	12,44	1 949,37 – 1 951,42	9,44	13,21
1 724,16 – 1 726,22	8,35	11,69	1 837,80 – 1 839,85	8,90	12,46	1 951,43 – 1 953,49	9,45	13,23
1 726,23 – 1 728,28	8,36	11,70	1 839,86 – 1 841,92	8,91	12,47	1 953,50 – 1 955,55	9,46	13,24
1 728,29 – 1 730,35	8,37	11,71	1 841,93 – 1 843,98	8,92	12,48	1 955,56 – 1 957,62	9,47	13,25
1 730,36 – 1 732,41	8,38	11,73	1 843,99 – 1 846,05	8,93	12,50	1 957,63 – 1 959,69	9,48	13,27
1 732,42 – 1 734,48	8,39	11,74	1 846,06 – 1 848,12	8,94	12,51	1 959,70 – 1 961,75	9,49	13,28
1 734,49 – 1 736,55	8,40	11,76	1 848,13 – 1 850,18	8,95	12,53	1 961,76 – 1 963,82	9,50	13,30
1 736,56 – 1 738,61	8,41	11,77	1 850,19 – 1 852,25	8,96	12,54	1 963,83 – 1 965,89	9,51	13,31
1 738,62 – 1 740,68	8,42	11,78	1 852,26 – 1 854,32	8,97	12,55	1 965,90 – 1 967,95	9,52	13,32
1 740,69 – 1 742,74	8,43	11,80	1 854,33 – 1 856,38	8,98	12,57	1 967,96 – 1 970,02	9,53	13,34
1 742,75 – 1 744,81	8,44	11,81	1 856,39 – 1 858,45	8,99	12,58	1 970,03 – 1 972,08	9,54	13,35
1 744,82 – 1 746,88	8,45	11,83	1 858,46 – 1 860,51	9,00	12,60	1 972,09 – 1 974,15	9,55	13,37
1 746,89 – 1 748,94	8,46	11,84	1 860,52 – 1 862,58	9,01	12,61	1 974,16 – 1 976,22	9,56	13,38
1 748,95 – 1 751,01	8,47	11,85	1 862,59 – 1 864,65	9,02	12,62	1 976,23 – 1 978,28	9,57	13,39
1 751,02 – 1 753,08	8,48	11,87	1 864,66 – 1 866,71	9,03	12,64	1 978,29 – 1 980,35	9,58	13,41
1 753,09 – 1 755,14	8,49	11,88	1 866,72 – 1 868,78	9,04	12,65	1 980,36 – 1 982,41	9,59	13,42
1 755,15 – 1 757,21	8,50	11,90	1 868,79 – 1 870,84	9,05	12,67	1 982,42 – 1 984,48	9,60	13,43
1 757,22 – 1 759,27	8,51	11,91	1 870,85 – 1 872,91	9,06	12,68	1 984,49 – 1 986,55	9,61	13,45
1 759,28 – 1 761,34	8,52	11,92	1 872,92 – 1 874,98	9,07	12,69	1 986,56 – 1 988,61	9,62	13,46
1 761,35 – 1 763,41	8,53	11,94	1 874,99 – 1 877,04	9,08	12,71	1 988,62 – 1 990,68	9,63	13,48
1 763,42 – 1 765,47	8,54	11,95	1 877,05 – 1 879,11	9,09	12,72	1 990,69 – 1 992,74	9,64	13,49
1 765,48 – 1 767,54	8,55	11,97	1 879,12 – 1 881,17	9,10	12,74	1 992,75 – 1 994,81	9,65	13,50
1 767,55 – 1 769,60	8,56	11,98	1 881,18 – 1 883,24	9,11	12,75	1 994,82 – 1 996,88	9,66	13,52
1 769,61 – 1 771,67	8,57	11,99	1 883,25 – 1 885,31	9,12	12,76	1 996,89 – 1 998,94	9,67	13,53
1 771,68 – 1 773,74	8,58	12,01	1 885,32 – 1 887,37	9,13	12,78	1 998,95 – 2 001,01	9,68	13,55
1 773,75 – 1 775,80	8,59	12,02	1 887,38 – 1 889,44	9,14	12,79	2 001,02 – 2 003,08	9,69	13,56
1 775,81 – 1 777,87	8,60	12,04	1 889,45 – 1 891,51	9,15	12,81	2 003,09 – 2 005,14	9,70	13,57
1 777,88 – 1 779,94	8,61	12,05	1 891,52 – 1 893,57	9,16	12,82	2 005,15 – 2 007,21	9,71	13,59
1 779,95 – 1 782,00	8,62	12,06	1 893,58 – 1 895,64	9,17	12,83	2 007,22 – 2 009,27	9,72	13,60
1 782,01 – 1 784,07	8,63	12,08	1 895,65 – 1 897,70	9,18	12,85	2 009,28 – 2 011,34	9,73	13,62
1 784,08 – 1 786,13	8,64	12,09	1 897,71 – 1 899,77	9,19	12,86	2 011,35 – 2 013,41	9,74	13,63
1 786,14 – 1 788,20	8,65	12,11	1 899,78 – 1 901,84	9,20	12,88	2 013,42 – 2 015,47	9,75	13,64
1 788,21 – 1 790,27	8,66	12,12	1 901,85 – 1 903,90	9,21	12,89	2 015,48 – 2 017,54	9,76	13,66
1 790,28 – 1 792,33	8,67	12,13	1 903,91 – 1 905,97	9,22	12,90	2 017,55 – 2 019,60	9,77	13,67
1 792,34 – 1 794,40	8,68	12,15	1 905,98 – 1 908,03	9,23	12,92	2 019,61 – 2 021,67	9,78	13,69
1 794,41 – 1 796,46	8,69	12,16	1 908,04 – 1 910,10	9,24	12,93	2 021,68 – 2 023,74	9,79	13,70
1 796,47 – 1 798,53	8,70	12,18	1 910,11 – 1 912,17	9,25	12,95	2 023,75 – 2 025,80	9,80	13,71
1 798,54 – 1 800,60	8,71	12,19	1 912,18 – 1 914,23	9,26	12,96	2 025,81 – 2 027,87	9,81	13,73
1 800,61 – 1 802,66	8,72	12,20	1 914,24 – 1 916,30	9,27	12,97	2 027,88 – 2 029,94	9,82	13,74
1 802,67 – 1 804,73	8,73	12,22	1 916,31 – 1 918,36	9,28	12,99	2 029,95 – 2 032,00	9,83	13,76
1 804,74 – 1 806,79	8,74	12,23	1 918,37 – 1 920,43	9,29	13,00	2 032,01 – 2 034,07	9,84	13,77
1 806,80 – 1 808,86	8,75	12,25	1 920,44 – 1 922,50	9,30	13,02	2 034,08 – 2 036,13	9,85	13,78
1 808,87 – 1 810,93	8,76	12,26	1 922,51 – 1 924,56	9,31	13,03	2 036,14 – 2 038,20	9,86	13,80
1 810,94 – 1 812,99	8,77	12,27	1 924,57 – 1 926,63	9,32	13,04	2 038,21 – 2 040,27	9,87	13,81
1 813,00 – 1 815,06	8,78	12,29	1 926,64 – 1 928,70	9,33	13,06	2 040,28 – 2 042,33	9,88	13,83
1 815,07 – 1 817,13	8,79	12,30	1 928,71 – 1 930,76	9,34	13,07	2 042,34 – 2 044,40	9,89	13,84

Le maximum de revenus assurables pour 2009 est de 62 000 \$.

La cotisation maximale de l'employé pour 2009 est de 300,08 \$.

La cotisation maximale de l'employeur pour 2009 est de 419,74 \$.

## 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
2 044,41 – 2 046,46	9,90	13,85	2 158,04 – 2 160,10	10,45	14,62	2 271,68 – 2 273,74	11,00	15,39
2 046,47 – 2 048,53	9,91	13,87	2 160,11 – 2 162,17	10,46	14,64	2 273,75 – 2 275,80	11,01	15,41
2 048,54 – 2 050,60	9,92	13,88	2 162,18 – 2 164,23	10,47	14,65	2 275,81 – 2 277,87	11,02	15,42
2 050,61 – 2 052,66	9,93	13,90	2 164,24 – 2 166,30	10,48	14,67	2 277,88 – 2 279,94	11,03	15,44
2 052,67 – 2 054,73	9,94	13,91	2 166,31 – 2 168,36	10,49	14,68	2 279,95 – 2 282,00	11,04	15,45
2 054,74 – 2 056,79	9,95	13,92	2 168,37 – 2 170,43	10,50	14,69	2 282,01 – 2 284,07	11,05	15,46
2 056,80 – 2 058,86	9,96	13,94	2 170,44 – 2 172,50	10,51	14,71	2 284,08 – 2 286,13	11,06	15,48
2 058,87 – 2 060,93	9,97	13,95	2 172,51 – 2 174,56	10,52	14,72	2 286,14 – 2 288,20	11,07	15,49
2 060,94 – 2 062,99	9,98	13,97	2 174,57 – 2 176,63	10,53	14,74	2 288,21 – 2 290,27	11,08	15,51
2 063,00 – 2 065,06	9,99	13,98	2 176,64 – 2 178,70	10,54	14,75	2 290,28 – 2 292,33	11,09	15,52
2 065,07 – 2 067,13	10,00	13,99	2 178,71 – 2 180,76	10,55	14,76	2 292,34 – 2 294,40	11,10	15,53
2 067,14 – 2 069,19	10,01	14,01	2 180,77 – 2 182,83	10,56	14,78	2 294,41 – 2 296,46	11,11	15,55
2 069,20 – 2 071,26	10,02	14,02	2 182,84 – 2 184,89	10,57	14,79	2 296,47 – 2 298,53	11,12	15,56
2 071,27 – 2 073,32	10,03	14,04	2 184,90 – 2 186,96	10,58	14,81	2 298,54 – 2 300,60	11,13	15,58
2 073,33 – 2 075,39	10,04	14,05	2 186,97 – 2 189,03	10,59	14,82	2 300,61 – 2 302,66	11,14	15,59
2 075,40 – 2 077,46	10,05	14,06	2 189,04 – 2 191,09	10,60	14,83	2 302,67 – 2 304,73	11,15	15,60
2 077,47 – 2 079,52	10,06	14,08	2 191,10 – 2 193,16	10,61	14,85	2 304,74 – 2 306,79	11,16	15,62
2 079,53 – 2 081,59	10,07	14,09	2 193,17 – 2 195,22	10,62	14,86	2 306,80 – 2 308,86	11,17	15,63
2 081,60 – 2 083,65	10,08	14,11	2 195,23 – 2 197,29	10,63	14,88	2 308,87 – 2 310,93	11,18	15,64
2 083,66 – 2 085,72	10,09	14,12	2 197,30 – 2 199,36	10,64	14,89	2 310,94 – 2 312,99	11,19	15,66
2 085,73 – 2 087,79	10,10	14,13	2 199,37 – 2 201,42	10,65	14,90	2 313,00 – 2 315,06	11,20	15,67
2 087,80 – 2 089,85	10,11	14,15	2 201,43 – 2 203,49	10,66	14,92	2 315,07 – 2 317,13	11,21	15,69
2 089,86 – 2 091,92	10,12	14,16	2 203,50 – 2 205,55	10,67	14,93	2 317,14 – 2 319,19	11,22	15,70
2 091,93 – 2 093,98	10,13	14,18	2 205,56 – 2 207,62	10,68	14,95	2 319,20 – 2 321,26	11,23	15,71
2 093,99 – 2 096,05	10,14	14,19	2 207,63 – 2 209,69	10,69	14,96	2 321,27 – 2 323,32	11,24	15,73
2 096,06 – 2 098,12	10,15	14,20	2 209,70 – 2 211,75	10,70	14,97	2 323,33 – 2 325,39	11,25	15,74
2 098,13 – 2 100,18	10,16	14,22	2 211,76 – 2 213,82	10,71	14,99	2 325,40 – 2 327,46	11,26	15,76
2 100,19 – 2 102,25	10,17	14,23	2 213,83 – 2 215,89	10,72	15,00	2 327,47 – 2 329,52	11,27	15,77
2 102,26 – 2 104,32	10,18	14,25	2 215,90 – 2 217,95	10,73	15,02	2 329,53 – 2 331,59	11,28	15,78
2 104,33 – 2 106,38	10,19	14,26	2 217,96 – 2 220,02	10,74	15,03	2 331,60 – 2 333,65	11,29	15,80
2 106,39 – 2 108,45	10,20	14,27	2 220,03 – 2 222,08	10,75	15,04	2 333,66 – 2 335,72	11,30	15,81
2 108,46 – 2 110,51	10,21	14,29	2 222,09 – 2 224,15	10,76	15,06	2 335,73 – 2 337,79	11,31	15,83
2 110,52 – 2 112,58	10,22	14,30	2 224,16 – 2 226,22	10,77	15,07	2 337,80 – 2 339,85	11,32	15,84
2 112,59 – 2 114,65	10,23	14,32	2 226,23 – 2 228,28	10,78	15,09	2 339,86 – 2 341,92	11,33	15,85
2 114,66 – 2 116,71	10,24	14,33	2 228,29 – 2 230,35	10,79	15,10	2 341,93 – 2 343,98	11,34	15,87
2 116,72 – 2 118,78	10,25	14,34	2 230,36 – 2 232,41	10,80	15,11	2 343,99 – 2 346,05	11,35	15,88
2 118,79 – 2 120,84	10,26	14,36	2 232,42 – 2 234,48	10,81	15,13	2 346,06 – 2 348,12	11,36	15,90
2 120,85 – 2 122,91	10,27	14,37	2 234,49 – 2 236,55	10,82	15,14	2 348,13 – 2 350,18	11,37	15,91
2 122,92 – 2 124,98	10,28	14,39	2 236,56 – 2 238,61	10,83	15,16	2 350,19 – 2 352,25	11,38	15,92
2 124,99 – 2 127,04	10,29	14,40	2 238,62 – 2 240,68	10,84	15,17	2 352,26 – 2 354,32	11,39	15,94
2 127,05 – 2 129,11	10,30	14,41	2 240,69 – 2 242,74	10,85	15,18	2 354,33 – 2 356,38	11,40	15,95
2 129,12 – 2 131,17	10,31	14,43	2 242,75 – 2 244,81	10,86	15,20	2 356,39 – 2 358,45	11,41	15,97
2 131,18 – 2 133,24	10,32	14,44	2 244,82 – 2 246,88	10,87	15,21	2 358,46 – 2 360,51	11,42	15,98
2 133,25 – 2 135,31	10,33	14,46	2 246,89 – 2 248,94	10,88	15,23	2 360,52 – 2 362,58	11,43	15,99
2 135,32 – 2 137,37	10,34	14,47	2 248,95 – 2 251,01	10,89	15,24	2 362,59 – 2 364,65	11,44	16,01
2 137,38 – 2 139,44	10,35	14,48	2 251,02 – 2 253,08	10,90	15,25	2 364,66 – 2 366,71	11,45	16,02
2 139,45 – 2 141,51	10,36	14,50	2 253,09 – 2 255,14	10,91	15,27	2 366,72 – 2 368,78	11,46	16,04
2 141,52 – 2 143,57	10,37	14,51	2 255,15 – 2 257,21	10,92	15,28	2 368,79 – 2 370,84	11,47	16,05
2 143,58 – 2 145,64	10,38	14,53	2 257,22 – 2 259,27	10,93	15,30	2 370,85 – 2 372,91	11,48	16,06
2 145,65 – 2 147,70	10,39	14,54	2 259,28 – 2 261,34	10,94	15,31	2 372,92 – 2 374,98	11,49	16,08
2 147,71 – 2 149,77	10,40	14,55	2 261,35 – 2 263,41	10,95	15,32	2 374,99 – 2 377,04	11,50	16,09
2 149,78 – 2 151,84	10,41	14,57	2 263,42 – 2 265,47	10,96	15,34	2 377,05 – 2 379,11	11,51	16,11
2 151,85 – 2 153,90	10,42	14,58	2 265,48 – 2 267,54	10,97	15,35	2 379,12 – 2 381,17	11,52	16,12
2 153,91 – 2 155,97	10,43	14,60	2 267,55 – 2 269,60	10,98	15,37	2 381,18 – 2 383,24	11,53	16,13
2 155,98 – 2 158,03	10,44	14,61	2 269,61 – 2 271,67	10,99	15,38	2 383,25 – 2 385,31	11,54	16,15

Le maximum de revenus assurables pour 2009 est de 62 000 \$.

La cotisation maximale de l'employé pour 2009 est de 300,08 \$.

La cotisation maximale de l'employeur pour 2009 est de 419,74 \$.

## 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
2 385,32 – 2 387,37	11,55	16,16	2 920,00 – 2 929,99	14,16	19,80	3 470,00 – 3 479,99	16,82	23,53
2 387,38 – 2 389,99	11,56	16,17	2 930,00 – 2 939,99	14,21	19,87	3 480,00 – 3 489,99	16,87	23,59
2 390,00 – 2 399,99	11,59	16,21	2 940,00 – 2 949,99	14,25	19,94	3 490,00 – 3 499,99	16,92	23,66
2 400,00 – 2 409,99	11,64	16,28	2 950,00 – 2 959,99	14,30	20,01	3 500,00 – 3 509,99	16,96	23,73
2 410,00 – 2 419,99	11,69	16,35	2 960,00 – 2 969,99	14,35	20,07	3 510,00 – 3 519,99	17,01	23,80
2 420,00 – 2 429,99	11,74	16,42	2 970,00 – 2 979,99	14,40	20,14	3 520,00 – 3 529,99	17,06	23,86
2 430,00 – 2 439,99	11,79	16,48	2 980,00 – 2 989,99	14,45	20,21	3 530,00 – 3 539,99	17,11	23,93
2 440,00 – 2 449,99	11,83	16,55	2 990,00 – 2 999,99	14,50	20,28	3 540,00 – 3 549,99	17,16	24,00
2 450,00 – 2 459,99	11,88	16,62	3 000,00 – 3 009,99	14,54	20,34	3 550,00 – 3 559,99	17,21	24,07
2 460,00 – 2 469,99	11,93	16,69	3 010,00 – 3 019,99	14,59	20,41	3 560,00 – 3 569,99	17,25	24,14
2 470,00 – 2 479,99	11,98	16,76	3 020,00 – 3 029,99	14,64	20,48	3 570,00 – 3 579,99	17,30	24,20
2 480,00 – 2 489,99	12,03	16,82	3 030,00 – 3 039,99	14,69	20,55	3 580,00 – 3 589,99	17,35	24,27
2 490,00 – 2 499,99	12,08	16,89	3 040,00 – 3 049,99	14,74	20,61	3 590,00 – 3 599,99	17,40	24,34
2 500,00 – 2 509,99	12,12	16,96	3 050,00 – 3 059,99	14,79	20,68	3 600,00 – 3 609,99	17,45	24,41
2 510,00 – 2 519,99	12,17	17,03	3 060,00 – 3 069,99	14,83	20,75	3 610,00 – 3 619,99	17,50	24,47
2 520,00 – 2 529,99	12,22	17,09	3 070,00 – 3 079,99	14,88	20,82	3 620,00 – 3 629,99	17,54	24,54
2 530,00 – 2 539,99	12,27	17,16	3 080,00 – 3 089,99	14,93	20,89	3 630,00 – 3 639,99	17,59	24,61
2 540,00 – 2 549,99	12,32	17,23	3 090,00 – 3 099,99	14,98	20,95	3 640,00 – 3 649,99	17,64	24,68
2 550,00 – 2 559,99	12,37	17,30	3 100,00 – 3 109,99	15,03	21,02	3 650,00 – 3 659,99	17,69	24,74
2 560,00 – 2 569,99	12,41	17,37	3 110,00 – 3 119,99	15,08	21,09	3 660,00 – 3 669,99	17,74	24,81
2 570,00 – 2 579,99	12,46	17,43	3 120,00 – 3 129,99	15,12	21,16	3 670,00 – 3 679,99	17,79	24,88
2 580,00 – 2 589,99	12,51	17,50	3 130,00 – 3 139,99	15,17	21,22	3 680,00 – 3 689,99	17,84	24,95
2 590,00 – 2 599,99	12,56	17,57	3 140,00 – 3 149,99	15,22	21,29	3 690,00 – 3 699,99	17,88	25,02
2 600,00 – 2 609,99	12,61	17,64	3 150,00 – 3 159,99	15,27	21,36	3 700,00 – 3 709,99	17,93	25,08
2 610,00 – 2 619,99	12,66	17,70	3 160,00 – 3 169,99	15,32	21,43	3 710,00 – 3 719,99	17,98	25,15
2 620,00 – 2 629,99	12,70	17,77	3 170,00 – 3 179,99	15,37	21,49	3 720,00 – 3 729,99	18,03	25,22
2 630,00 – 2 639,99	12,75	17,84	3 180,00 – 3 189,99	15,42	21,56	3 730,00 – 3 739,99	18,08	25,29
2 640,00 – 2 649,99	12,80	17,91	3 190,00 – 3 199,99	15,46	21,63	3 740,00 – 3 749,99	18,13	25,35
2 650,00 – 2 659,99	12,85	17,97	3 200,00 – 3 209,99	15,51	21,70	3 750,00 – 3 759,99	18,17	25,42
2 660,00 – 2 669,99	12,90	18,04	3 210,00 – 3 219,99	15,56	21,77	3 760,00 – 3 769,99	18,22	25,49
2 670,00 – 2 679,99	12,95	18,11	3 220,00 – 3 229,99	15,61	21,83	3 770,00 – 3 779,99	18,27	25,56
2 680,00 – 2 689,99	13,00	18,18	3 230,00 – 3 239,99	15,66	21,90	3 780,00 – 3 789,99	18,32	25,62
2 690,00 – 2 699,99	13,04	18,25	3 240,00 – 3 249,99	15,71	21,97	3 790,00 – 3 799,99	18,37	25,69
2 700,00 – 2 709,99	13,09	18,31	3 250,00 – 3 259,99	15,75	22,04	3 800,00 – 3 809,99	18,42	25,76
2 710,00 – 2 719,99	13,14	18,38	3 260,00 – 3 269,99	15,80	22,10	3 810,00 – 3 819,99	18,46	25,83
2 720,00 – 2 729,99	13,19	18,45	3 270,00 – 3 279,99	15,85	22,17	3 820,00 – 3 829,99	18,51	25,90
2 730,00 – 2 739,99	13,24	18,52	3 280,00 – 3 289,99	15,90	22,24	3 830,00 – 3 839,99	18,56	25,96
2 740,00 – 2 749,99	13,29	18,58	3 290,00 – 3 299,99	15,95	22,31	3 840,00 – 3 849,99	18,61	26,03
2 750,00 – 2 759,99	13,33	18,65	3 300,00 – 3 309,99	16,00	22,37	3 850,00 – 3 859,99	18,66	26,10
2 760,00 – 2 769,99	13,38	18,72	3 310,00 – 3 319,99	16,04	22,44	3 860,00 – 3 869,99	18,71	26,17
2 770,00 – 2 779,99	13,43	18,79	3 320,00 – 3 329,99	16,09	22,51	3 870,00 – 3 879,99	18,75	26,23
2 780,00 – 2 789,99	13,48	18,85	3 330,00 – 3 339,99	16,14	22,58	3 880,00 – 3 889,99	18,80	26,30
2 790,00 – 2 799,99	13,53	18,92	3 340,00 – 3 349,99	16,19	22,65	3 890,00 – 3 899,99	18,85	26,37
2 800,00 – 2 809,99	13,58	18,99	3 350,00 – 3 359,99	16,24	22,71	3 900,00 – 3 909,99	18,90	26,44
2 810,00 – 2 819,99	13,62	19,06	3 360,00 – 3 369,99	16,29	22,78	3 910,00 – 3 919,99	18,95	26,50
2 820,00 – 2 829,99	13,67	19,13	3 370,00 – 3 379,99	16,33	22,85	3 920,00 – 3 929,99	19,00	26,57
2 830,00 – 2 839,99	13,72	19,19	3 380,00 – 3 389,99	16,38	22,92	3 930,00 – 3 939,99	19,05	26,64
2 840,00 – 2 849,99	13,77	19,26	3 390,00 – 3 399,99	16,43	22,98	3 940,00 – 3 949,99	19,09	26,71
2 850,00 – 2 859,99	13,82	19,33	3 400,00 – 3 409,99	16,48	23,05	3 950,00 – 3 959,99	19,14	26,78
2 860,00 – 2 869,99	13,87	19,40	3 410,00 – 3 419,99	16,53	23,12	3 960,00 – 3 969,99	19,19	26,84
2 870,00 – 2 879,99	13,91	19,46	3 420,00 – 3 429,99	16,58	23,19	3 970,00 – 3 979,99	19,24	26,91
2 880,00 – 2 889,99	13,96	19,53	3 430,00 – 3 439,99	16,63	23,25	3 980,00 – 3 989,99	19,29	26,98
2 890,00 – 2 899,99	14,01	19,60	3 440,00 – 3 449,99	16,67	23,32	3 990,00 – 3 999,99	19,34	27,05
2 900,00 – 2 909,99	14,06	19,67	3 450,00 – 3 459,99	16,72	23,39	4 000,00 – 4 009,99	19,38	27,11
2 910,00 – 2 919,99	14,11	19,73	3 460,00 – 3 469,99	16,77	23,46	4 010,00 – 4 019,99	19,43	27,18

Le maximum de revenus assurables pour 2009 est de 62 000 \$.

La cotisation maximale de l'employé pour 2009 est de 300,08 \$.

La cotisation maximale de l'employeur pour 2009 est de 419,74 \$.

## 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
4 020,00 – 4 029,99	19,48	27,25	4 570,00 – 4 579,99	22,14	30,97	5 230,00 – 5 249,99	25,36	35,47
4 030,00 – 4 039,99	19,53	27,32	4 580,00 – 4 589,99	22,19	31,04	5 250,00 – 5 269,99	25,46	35,61
4 040,00 – 4 049,99	19,58	27,38	4 590,00 – 4 599,99	22,24	31,11	5 270,00 – 5 289,99	25,56	35,75
4 050,00 – 4 059,99	19,63	27,45	4 600,00 – 4 609,99	22,29	31,18	5 290,00 – 5 309,99	25,65	35,88
4 060,00 – 4 069,99	19,67	27,52	4 610,00 – 4 619,99	22,34	31,24	5 310,00 – 5 329,99	25,75	36,02
4 070,00 – 4 079,99	19,72	27,59	4 620,00 – 4 629,99	22,38	31,31	5 330,00 – 5 349,99	25,85	36,15
4 080,00 – 4 089,99	19,77	27,66	4 630,00 – 4 639,99	22,43	31,38	5 350,00 – 5 369,99	25,94	36,29
4 090,00 – 4 099,99	19,82	27,72	4 640,00 – 4 649,99	22,48	31,45	5 370,00 – 5 389,99	26,04	36,42
4 100,00 – 4 109,99	19,87	27,79	4 650,00 – 4 659,99	22,53	31,51	5 390,00 – 5 409,99	26,14	36,56
4 110,00 – 4 119,99	19,92	27,86	4 660,00 – 4 669,99	22,58	31,58	5 410,00 – 5 429,99	26,23	36,69
4 120,00 – 4 129,99	19,96	27,93	4 670,00 – 4 679,99	22,63	31,65	5 430,00 – 5 449,99	26,33	36,83
4 130,00 – 4 139,99	20,01	27,99	4 680,00 – 4 689,99	22,68	31,72	5 450,00 – 5 469,99	26,43	36,96
4 140,00 – 4 149,99	20,06	28,06	4 690,00 – 4 699,99	22,72	31,79	5 470,00 – 5 489,99	26,52	37,10
4 150,00 – 4 159,99	20,11	28,13	4 700,00 – 4 709,99	22,77	31,85	5 490,00 – 5 509,99	26,62	37,23
4 160,00 – 4 169,99	20,16	28,20	4 710,00 – 4 719,99	22,82	31,92	5 510,00 – 5 529,99	26,72	37,37
4 170,00 – 4 179,99	20,21	28,26	4 720,00 – 4 729,99	22,87	31,99	5 530,00 – 5 549,99	26,81	37,51
4 180,00 – 4 189,99	20,26	28,33	4 730,00 – 4 739,99	22,92	32,06	5 550,00 – 5 569,99	26,91	37,64
4 190,00 – 4 199,99	20,30	28,40	4 740,00 – 4 749,99	22,97	32,12	5 570,00 – 5 589,99	27,01	37,78
4 200,00 – 4 209,99	20,35	28,47	4 750,00 – 4 759,99	23,01	32,19	5 590,00 – 5 609,99	27,10	37,91
4 210,00 – 4 219,99	20,40	28,54	4 760,00 – 4 769,99	23,06	32,26	5 610,00 – 5 629,99	27,20	38,05
4 220,00 – 4 229,99	20,45	28,60	4 770,00 – 4 779,99	23,11	32,33	5 630,00 – 5 649,99	27,30	38,18
4 230,00 – 4 239,99	20,50	28,67	4 780,00 – 4 789,99	23,16	32,39	5 650,00 – 5 669,99	27,39	38,32
4 240,00 – 4 249,99	20,55	28,74	4 790,00 – 4 799,99	23,21	32,46	5 670,00 – 5 689,99	27,49	38,45
4 250,00 – 4 259,99	20,59	28,81	4 800,00 – 4 809,99	23,26	32,53	5 690,00 – 5 709,99	27,59	38,59
4 260,00 – 4 269,99	20,64	28,87	4 810,00 – 4 819,99	23,30	32,60	5 710,00 – 5 729,99	27,68	38,72
4 270,00 – 4 279,99	20,69	28,94	4 820,00 – 4 829,99	23,35	32,67	5 730,00 – 5 749,99	27,78	38,86
4 280,00 – 4 289,99	20,74	29,01	4 830,00 – 4 839,99	23,40	32,73	5 750,00 – 5 769,99	27,88	39,00
4 290,00 – 4 299,99	20,79	29,08	4 840,00 – 4 849,99	23,45	32,80	5 770,00 – 5 789,99	27,98	39,13
4 300,00 – 4 309,99	20,84	29,14	4 850,00 – 4 859,99	23,50	32,87	5 790,00 – 5 809,99	28,07	39,27
4 310,00 – 4 319,99	20,88	29,21	4 860,00 – 4 869,99	23,55	32,94	5 810,00 – 5 829,99	28,17	39,40
4 320,00 – 4 329,99	20,93	29,28	4 870,00 – 4 879,99	23,59	33,00	5 830,00 – 5 849,99	28,27	39,54
4 330,00 – 4 339,99	20,98	29,35	4 880,00 – 4 889,99	23,64	33,07	5 850,00 – 5 869,99	28,36	39,67
4 340,00 – 4 349,99	21,03	29,42	4 890,00 – 4 899,99	23,69	33,14	5 870,00 – 5 889,99	28,46	39,81
4 350,00 – 4 359,99	21,08	29,48	4 900,00 – 4 909,99	23,74	33,21	5 890,00 – 5 909,99	28,56	39,94
4 360,00 – 4 369,99	21,13	29,55	4 910,00 – 4 919,99	23,79	33,27	5 910,00 – 5 929,99	28,65	40,08
4 370,00 – 4 379,99	21,17	29,62	4 920,00 – 4 929,99	23,84	33,34	5 930,00 – 5 949,99	28,75	40,21
4 380,00 – 4 389,99	21,22	29,69	4 930,00 – 4 939,99	23,89	33,41	5 950,00 – 5 969,99	28,85	40,35
4 390,00 – 4 399,99	21,27	29,75	4 940,00 – 4 949,99	23,93	33,48	5 970,00 – 5 989,99	28,94	40,48
4 400,00 – 4 409,99	21,32	29,82	4 950,00 – 4 959,99	23,98	33,55	5 990,00 – 6 009,99	29,04	40,62
4 410,00 – 4 419,99	21,37	29,89	4 960,00 – 4 969,99	24,03	33,61	6 010,00 – 6 029,99	29,14	40,76
4 420,00 – 4 429,99	21,42	29,96	4 970,00 – 4 979,99	24,08	33,68	6 030,00 – 6 049,99	29,23	40,89
4 430,00 – 4 439,99	21,47	30,02	4 980,00 – 4 989,99	24,13	33,75	6 050,00 – 6 069,99	29,33	41,03
4 440,00 – 4 449,99	21,51	30,09	4 990,00 – 4 999,99	24,18	33,82	6 070,00 – 6 089,99	29,43	41,16
4 450,00 – 4 459,99	21,56	30,16	5 000,00 – 5 009,99	24,22	33,88	6 090,00 – 6 109,99	29,52	41,30
4 460,00 – 4 469,99	21,61	30,23	5 010,00 – 5 029,99	24,30	33,99	6 110,00 – 6 129,99	29,62	41,43
4 470,00 – 4 479,99	21,66	30,30	5 030,00 – 5 049,99	24,39	34,12	6 130,00 – 6 149,99	29,72	41,57
4 480,00 – 4 489,99	21,71	30,36	5 050,00 – 5 069,99	24,49	34,26	6 150,00 – 6 169,99	29,81	41,70
4 490,00 – 4 499,99	21,76	30,43	5 070,00 – 5 089,99	24,59	34,39	6 170,00 – 6 189,99	29,91	41,84
4 500,00 – 4 509,99	21,80	30,50	5 090,00 – 5 109,99	24,68	34,53	6 190,00 – 6 209,99	30,01	41,97
4 510,00 – 4 519,99	21,85	30,57	5 110,00 – 5 129,99	24,78	34,66	6 210,00 – 6 229,99	30,10	42,11
4 520,00 – 4 529,99	21,90	30,63	5 130,00 – 5 149,99	24,88	34,80	6 230,00 – 6 249,99	30,20	42,24
4 530,00 – 4 539,99	21,95	30,70	5 150,00 – 5 169,99	24,97	34,93	6 250,00 – 6 269,99	30,30	42,38
4 540,00 – 4 549,99	22,00	30,77	5 170,00 – 5 189,99	25,07	35,07	6 270,00 – 6 289,99	30,40	42,52
4 550,00 – 4 559,99	22,05	30,84	5 190,00 – 5 209,99	25,17	35,20	6 290,00 – 6 309,99	30,49	42,65
4 560,00 – 4 569,99	22,09	30,91	5 210,00 – 5 229,99	25,26	35,34	6 310,00 – 6 329,99	30,59	42,79

Le maximum de revenus assurables pour 2009 est de 62 000 \$.

La cotisation maximale de l'employé pour 2009 est de 300,08 \$.

La cotisation maximale de l'employeur pour 2009 est de 419,74 \$.

## 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
6 330,00 – 6 349,99	30,69	42,92	7 430,00 – 7 449,99	36,01	50,37	8 530,00 – 8 549,99	41,33	57,82
6 350,00 – 6 369,99	30,78	43,06	7 450,00 – 7 469,99	36,11	50,50	8 550,00 – 8 569,99	41,43	57,95
6 370,00 – 6 389,99	30,88	43,19	7 470,00 – 7 489,99	36,20	50,64	8 570,00 – 8 589,99	41,53	58,09
6 390,00 – 6 409,99	30,98	43,33	7 490,00 – 7 509,99	36,30	50,77	8 590,00 – 8 609,99	41,62	58,22
6 410,00 – 6 429,99	31,07	43,46	7 510,00 – 7 529,99	36,40	50,91	8 610,00 – 8 629,99	41,72	58,36
6 430,00 – 6 449,99	31,17	43,60	7 530,00 – 7 549,99	36,49	51,05	8 630,00 – 8 649,99	41,82	58,49
6 450,00 – 6 469,99	31,27	43,73	7 550,00 – 7 569,99	36,59	51,18	8 650,00 – 8 669,99	41,91	58,63
6 470,00 – 6 489,99	31,36	43,87	7 570,00 – 7 589,99	36,69	51,32	8 670,00 – 8 689,99	42,01	58,76
6 490,00 – 6 509,99	31,46	44,00	7 590,00 – 7 609,99	36,78	51,45	8 690,00 – 8 709,99	42,11	58,90
6 510,00 – 6 529,99	31,56	44,14	7 610,00 – 7 629,99	36,88	51,59	8 710,00 – 8 729,99	42,20	59,03
6 530,00 – 6 549,99	31,65	44,28	7 630,00 – 7 649,99	36,98	51,72	8 730,00 – 8 749,99	42,30	59,17
6 550,00 – 6 569,99	31,75	44,41	7 650,00 – 7 669,99	37,07	51,86	8 750,00 – 8 769,99	42,40	59,31
6 570,00 – 6 589,99	31,85	44,55	7 670,00 – 7 689,99	37,17	51,99	8 770,00 – 8 789,99	42,50	59,44
6 590,00 – 6 609,99	31,94	44,68	7 690,00 – 7 709,99	37,27	52,13	8 790,00 – 8 809,99	42,59	59,58
6 610,00 – 6 629,99	32,04	44,82	7 710,00 – 7 729,99	37,36	52,26	8 810,00 – 8 829,99	42,69	59,71
6 630,00 – 6 649,99	32,14	44,95	7 730,00 – 7 749,99	37,46	52,40	8 830,00 – 8 849,99	42,79	59,85
6 650,00 – 6 669,99	32,23	45,09	7 750,00 – 7 769,99	37,56	52,54	8 850,00 – 8 869,99	42,88	59,98
6 670,00 – 6 689,99	32,33	45,22	7 770,00 – 7 789,99	37,66	52,67	8 870,00 – 8 889,99	42,98	60,12
6 690,00 – 6 709,99	32,43	45,36	7 790,00 – 7 809,99	37,75	52,81	8 890,00 – 8 909,99	43,08	60,25
6 710,00 – 6 729,99	32,52	45,49	7 810,00 – 7 829,99	37,85	52,94	8 910,00 – 8 929,99	43,17	60,39
6 730,00 – 6 749,99	32,62	45,63	7 830,00 – 7 849,99	37,95	53,08	8 930,00 – 8 949,99	43,27	60,52
6 750,00 – 6 769,99	32,72	45,77	7 850,00 – 7 869,99	38,04	53,21	8 950,00 – 8 969,99	43,37	60,66
6 770,00 – 6 789,99	32,82	45,90	7 870,00 – 7 889,99	38,14	53,35	8 970,00 – 8 989,99	43,46	60,79
6 790,00 – 6 809,99	32,91	46,04	7 890,00 – 7 909,99	38,24	53,48	8 990,00 – 9 009,99	43,56	60,93
6 810,00 – 6 829,99	33,01	46,17	7 910,00 – 7 929,99	38,33	53,62	9 010,00 – 9 029,99	43,66	61,07
6 830,00 – 6 849,99	33,11	46,31	7 930,00 – 7 949,99	38,43	53,75	9 030,00 – 9 049,99	43,75	61,20
6 850,00 – 6 869,99	33,20	46,44	7 950,00 – 7 969,99	38,53	53,89	9 050,00 – 9 069,99	43,85	61,34
6 870,00 – 6 889,99	33,30	46,58	7 970,00 – 7 989,99	38,62	54,02	9 070,00 – 9 089,99	43,95	61,47
6 890,00 – 6 909,99	33,40	46,71	7 990,00 – 8 009,99	38,72	54,16	9 090,00 – 9 109,99	44,04	61,61
6 910,00 – 6 929,99	33,49	46,85	8 010,00 – 8 029,99	38,82	54,30	9 110,00 – 9 129,99	44,14	61,74
6 930,00 – 6 949,99	33,59	46,98	8 030,00 – 8 049,99	38,91	54,43	9 130,00 – 9 149,99	44,24	61,88
6 950,00 – 6 969,99	33,69	47,12	8 050,00 – 8 069,99	39,01	54,57	9 150,00 – 9 169,99	44,33	62,01
6 970,00 – 6 989,99	33,78	47,25	8 070,00 – 8 089,99	39,11	54,70	9 170,00 – 9 189,99	44,43	62,15
6 990,00 – 7 009,99	33,88	47,39	8 090,00 – 8 109,99	39,20	54,84	9 190,00 – 9 209,99	44,53	62,28
7 010,00 – 7 029,99	33,98	47,53	8 110,00 – 8 129,99	39,30	54,97	9 210,00 – 9 229,99	44,62	62,42
7 030,00 – 7 049,99	34,07	47,66	8 130,00 – 8 149,99	39,40	55,11	9 230,00 – 9 249,99	44,72	62,55
7 050,00 – 7 069,99	34,17	47,80	8 150,00 – 8 169,99	39,49	55,24	9 250,00 – 9 269,99	44,82	62,69
7 070,00 – 7 089,99	34,27	47,93	8 170,00 – 8 189,99	39,59	55,38	9 270,00 – 9 289,99	44,92	62,83
7 090,00 – 7 109,99	34,36	48,07	8 190,00 – 8 209,99	39,69	55,51	9 290,00 – 9 309,99	45,01	62,96
7 110,00 – 7 129,99	34,46	48,20	8 210,00 – 8 229,99	39,78	55,65	9 310,00 – 9 329,99	45,11	63,10
7 130,00 – 7 149,99	34,56	48,34	8 230,00 – 8 249,99	39,88	55,78	9 330,00 – 9 349,99	45,21	63,23
7 150,00 – 7 169,99	34,65	48,47	8 250,00 – 8 269,99	39,98	55,92	9 350,00 – 9 369,99	45,30	63,37
7 170,00 – 7 189,99	34,75	48,61	8 270,00 – 8 289,99	40,08	56,06	9 370,00 – 9 389,99	45,40	63,50
7 190,00 – 7 209,99	34,85	48,74	8 290,00 – 8 309,99	40,17	56,19	9 390,00 – 9 409,99	45,50	63,64
7 210,00 – 7 229,99	34,94	48,88	8 310,00 – 8 329,99	40,27	56,33	9 410,00 – 9 429,99	45,59	63,77
7 230,00 – 7 249,99	35,04	49,01	8 330,00 – 8 349,99	40,37	56,46	9 430,00 – 9 449,99	45,69	63,91
7 250,00 – 7 269,99	35,14	49,15	8 350,00 – 8 369,99	40,46	56,60	9 450,00 – 9 469,99	45,79	64,04
7 270,00 – 7 289,99	35,24	49,29	8 370,00 – 8 389,99	40,56	56,73	9 470,00 – 9 489,99	45,88	64,18
7 290,00 – 7 309,99	35,33	49,42	8 390,00 – 8 409,99	40,66	56,87	9 490,00 – 9 509,99	45,98	64,31
7 310,00 – 7 329,99	35,43	49,56	8 410,00 – 8 429,99	40,75	57,00	9 510,00 – 9 529,99	46,08	64,45
7 330,00 – 7 349,99	35,53	49,69	8 430,00 – 8 449,99	40,85	57,14	9 530,00 – 9 549,99	46,17	64,59
7 350,00 – 7 369,99	35,62	49,83	8 450,00 – 8 469,99	40,95	57,27	9 550,00 – 9 569,99	46,27	64,72
7 370,00 – 7 389,99	35,72	49,96	8 470,00 – 8 489,99	41,04	57,41	9 570,00 – 9 589,99	46,37	64,86
7 390,00 – 7 409,99	35,82	50,10	8 490,00 – 8 509,99	41,14	57,54	9 590,00 – 9 609,99	46,46	64,99
7 410,00 – 7 429,99	35,91	50,23	8 510,00 – 8 529,99	41,24	57,68	9 610,00 – 9 629,99	46,56	65,13

Le maximum de revenus assurables pour 2009 est de 62 000 \$.

La cotisation maximale de l'employé pour 2009 est de 300,08 \$.

La cotisation maximale de l'employeur pour 2009 est de 419,74 \$.

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

Pour les rémunérations de plus de 12 829,99 \$, consultez le *Guide de l'employeur* (TP-1015.G).

Le maximum de revenus assurables pour 2009 est de 62 000 \$.

La cotisation maximale de l'employé pour 2009 est de 300,08 \$.

La cotisation maximale de l'employeur pour 2009 est de 419,74 \$.

# Cotisations au Régime de rentes du Québec Tables A et B

**Important**

Les paiements d'heures supplémentaires, les paiements rétroactifs de salaire, les gratifications (bonus), etc., sont considérés comme un salaire s'ils sont versés en même temps que le salaire. S'ils sont versés séparément, n'utilisez pas les tables suivantes, mais retenez plutôt 4,95 % du montant brut, sans tenir compte de l'exemption.

## 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	82,36 – 82,55	0,75	97,51 – 97,70	1,50	112,66 – 112,85	2,25	127,81 – 128,00	3,00
67,31 – 67,60	0,01	82,56 – 82,75	0,76	97,71 – 97,90	1,51	112,86 – 113,05	2,26	128,01 – 128,20	3,01
67,61 – 67,80	0,02	82,76 – 82,95	0,77	97,91 – 98,10	1,52	113,06 – 113,25	2,27	128,21 – 128,41	3,02
67,81 – 68,00	0,03	82,96 – 83,15	0,78	98,11 – 98,31	1,53	113,26 – 113,46	2,28	128,42 – 128,61	3,03
68,01 – 68,20	0,04	83,16 – 83,36	0,79	98,32 – 98,51	1,54	113,47 – 113,66	2,29	128,62 – 128,81	3,04
68,21 – 68,41	0,05	83,37 – 83,56	0,80	98,52 – 98,71	1,55	113,67 – 113,86	2,30	128,82 – 129,01	3,05
68,42 – 68,61	0,06	83,57 – 83,76	0,81	98,72 – 98,91	1,56	113,87 – 114,06	2,31	129,02 – 129,21	3,06
68,62 – 68,81	0,07	83,77 – 83,96	0,82	98,92 – 99,11	1,57	114,07 – 114,26	2,32	129,22 – 129,42	3,07
68,82 – 69,01	0,08	83,97 – 84,16	0,83	99,12 – 99,32	1,58	114,27 – 114,47	2,33	129,43 – 129,62	3,08
69,02 – 69,21	0,09	84,17 – 84,37	0,84	99,33 – 99,52	1,59	114,48 – 114,67	2,34	129,63 – 129,82	3,09
69,22 – 69,42	0,10	84,38 – 84,57	0,85	99,53 – 99,72	1,60	114,68 – 114,87	2,35	129,83 – 130,02	3,10
69,43 – 69,62	0,11	84,58 – 84,77	0,86	99,73 – 99,92	1,61	114,88 – 115,07	2,36	130,03 – 130,22	3,11
69,63 – 69,82	0,12	84,78 – 84,97	0,87	99,93 – 100,12	1,62	115,08 – 115,27	2,37	130,23 – 130,43	3,12
69,83 – 70,02	0,13	84,98 – 85,17	0,88	100,13 – 100,33	1,63	115,28 – 115,48	2,38	130,44 – 130,63	3,13
70,03 – 70,22	0,14	85,18 – 85,38	0,89	100,34 – 100,53	1,64	115,49 – 115,68	2,39	130,64 – 130,83	3,14
70,23 – 70,43	0,15	85,39 – 85,58	0,90	100,54 – 100,73	1,65	115,69 – 115,88	2,40	130,84 – 131,03	3,15
70,44 – 70,63	0,16	85,59 – 85,78	0,91	100,74 – 100,93	1,66	115,89 – 116,08	2,41	131,04 – 131,23	3,16
70,64 – 70,83	0,17	85,79 – 85,98	0,92	100,94 – 101,13	1,67	116,09 – 116,28	2,42	131,24 – 131,44	3,17
70,84 – 71,03	0,18	85,99 – 86,18	0,93	101,14 – 101,34	1,68	116,29 – 116,49	2,43	131,45 – 131,64	3,18
71,04 – 71,23	0,19	86,19 – 86,39	0,94	101,35 – 101,54	1,69	116,50 – 116,69	2,44	131,65 – 131,84	3,19
71,24 – 71,44	0,20	86,40 – 86,59	0,95	101,55 – 101,74	1,70	116,70 – 116,89	2,45	131,85 – 132,04	3,20
71,45 – 71,64	0,21	86,60 – 86,79	0,96	101,75 – 101,94	1,71	116,90 – 117,09	2,46	132,05 – 132,24	3,21
71,65 – 71,84	0,22	86,80 – 86,99	0,97	101,95 – 102,14	1,72	117,10 – 117,29	2,47	132,25 – 132,45	3,22
71,85 – 72,04	0,23	87,00 – 87,19	0,98	102,15 – 102,35	1,73	117,30 – 117,50	2,48	132,46 – 132,65	3,23
72,05 – 72,24	0,24	87,20 – 87,40	0,99	102,36 – 102,55	1,74	117,51 – 117,70	2,49	132,66 – 132,85	3,24
72,25 – 72,45	0,25	87,41 – 87,60	1,00	102,56 – 102,75	1,75	117,71 – 117,90	2,50	132,86 – 133,05	3,25
72,46 – 72,65	0,26	87,61 – 87,80	1,01	102,76 – 102,95	1,76	117,91 – 118,10	2,51	133,06 – 133,25	3,26
72,66 – 72,85	0,27	87,81 – 88,00	1,02	102,96 – 103,15	1,77	118,11 – 118,31	2,52	133,26 – 133,46	3,27
72,86 – 73,05	0,28	88,01 – 88,20	1,03	103,16 – 103,36	1,78	118,32 – 118,51	2,53	133,47 – 133,66	3,28
73,06 – 73,25	0,29	88,21 – 88,41	1,04	103,37 – 103,56	1,79	118,52 – 118,71	2,54	133,67 – 133,86	3,29
73,26 – 73,46	0,30	88,42 – 88,61	1,05	103,57 – 103,76	1,80	118,72 – 118,91	2,55	133,87 – 134,06	3,30
73,47 – 73,66	0,31	88,62 – 88,81	1,06	103,77 – 103,96	1,81	118,92 – 119,11	2,56	134,07 – 134,26	3,31
73,67 – 73,86	0,32	88,82 – 89,01	1,07	103,97 – 104,16	1,82	119,12 – 119,32	2,57	134,27 – 134,47	3,32
73,87 – 74,06	0,33	89,02 – 89,21	1,08	104,17 – 104,37	1,83	119,33 – 119,52	2,58	134,48 – 134,67	3,33
74,07 – 74,26	0,34	89,22 – 89,42	1,09	104,38 – 104,57	1,84	119,53 – 119,72	2,59	134,68 – 134,87	3,34
74,27 – 74,47	0,35	89,43 – 89,62	1,10	104,58 – 104,77	1,85	119,73 – 119,92	2,60	134,88 – 135,07	3,35
74,48 – 74,67	0,36	89,63 – 89,82	1,11	104,78 – 104,97	1,86	119,93 – 120,12	2,61	135,08 – 135,27	3,36
74,68 – 74,87	0,37	89,83 – 90,02	1,12	104,98 – 105,17	1,87	120,13 – 120,33	2,62	135,28 – 135,48	3,37
74,88 – 75,07	0,38	90,03 – 90,22	1,13	105,18 – 105,38	1,88	120,34 – 120,53	2,63	135,49 – 135,68	3,38
75,08 – 75,27	0,39	90,23 – 90,43	1,14	105,39 – 105,58	1,89	120,54 – 120,73	2,64	135,69 – 135,88	3,39
75,28 – 75,48	0,40	90,44 – 90,63	1,15	105,59 – 105,78	1,90	120,74 – 120,93	2,65	135,89 – 136,08	3,40
75,49 – 75,68	0,41	90,64 – 90,83	1,16	105,79 – 105,98	1,91	120,94 – 121,13	2,66	136,09 – 136,28	3,41
75,69 – 75,88	0,42	90,84 – 91,03	1,17	105,99 – 106,18	1,92	121,14 – 121,34	2,67	136,29 – 136,49	3,42
75,89 – 76,08	0,43	91,04 – 91,23	1,18	106,19 – 106,39	1,93	121,35 – 121,54	2,68	136,50 – 136,69	3,43
76,09 – 76,28	0,44	91,24 – 91,44	1,19	106,40 – 106,59	1,94	121,55 – 121,74	2,69	136,70 – 136,89	3,44
76,29 – 76,49	0,45	91,45 – 91,64	1,20	106,60 – 106,79	1,95	121,75 – 121,94	2,70	136,90 – 137,09	3,45
76,50 – 76,69	0,46	91,65 – 91,84	1,21	106,80 – 106,99	1,96	121,95 – 122,14	2,71	137,10 – 137,29	3,46
76,70 – 76,89	0,47	91,85 – 92,04	1,22	107,00 – 107,19	1,97	122,15 – 122,35	2,72	137,30 – 137,50	3,47
76,90 – 77,09	0,48	92,05 – 92,24	1,23	107,20 – 107,40	1,98	122,36 – 122,55	2,73	137,51 – 137,70	3,48
77,10 – 77,29	0,49	92,25 – 92,45	1,24	107,41 – 107,60	1,99	122,56 – 122,75	2,74	137,71 – 137,90	3,49
77,30 – 77,50	0,50	92,46 – 92,65	1,25	107,61 – 107,80	2,00	122,76 – 122,95	2,75	137,91 – 138,10	3,50
77,51 – 77,70	0,51	92,66 – 92,85	1,26	107,81 – 108,00	2,01	122,96 – 123,15	2,76	138,11 – 138,31	3,51
77,71 – 77,90	0,52	92,86 – 93,05	1,27	108,01 – 108,20	2,02	123,16 – 123,36	2,77	138,32 – 138,51	3,52
77,91 – 78,10	0,53	93,06 – 93,25	1,28	108,21 – 108,41	2,03	123,37 – 123,56	2,78	138,52 – 138,71	3,53
78,11 – 78,31	0,54	93,26 – 93,46	1,29	108,42 – 108,61	2,04	123,57 – 123,76	2,79	138,72 – 138,91	3,54
78,32 – 78,51	0,55	93,47 – 93,66	1,30	108,62 – 108,81	2,05	123,77 – 123,96	2,80	138,92 – 139,11	3,55
78,52 – 78,71	0,56	93,67 – 93,86	1,31	108,82 – 109,01	2,06	123,97 – 124,16	2,81	139,12 – 139,32	3,56
78,72 – 78,91	0,57	93,87 – 94,06	1,32	109,02 – 109,21	2,07	124,17 – 124,37	2,82	139,33 – 139,52	3,57
78,92 – 79,11	0,58	94,07 – 94,26	1,33	109,22 – 109,42	2,08	124,38 – 124,57	2,83	139,53 – 139,72	3,58
79,12 – 79,32	0,59	94,27 – 94,47	1,34	109,43 – 109,62	2,09	124,58 – 124,77	2,84	139,73 – 139,92	3,59
79,33 – 79,52	0,60	94,48 – 94,67	1,35	109,63 – 109,82	2,10	124,78 – 124,97	2,85	139,93 – 140,12	3,60
79,53 – 79,72	0,61	94,68 – 94,87	1,36	109,83 – 110,02	2,11	124,98 – 125,17	2,86	140,13 – 140,33	3,61
79,73 – 79,92	0,62	94,88 – 95,07	1,37	110,03 – 110,22	2,12	125,18 – 125,38	2,87	140,34 – 140,53	3,62
79,93 – 80,12	0,63	95,08 – 95,27	1,38	110,23 – 110,43	2,13	125,39 – 125,58	2,88	140,54 – 140,73	3,63
80,13 – 80,33	0,64	95,28 – 95,48	1,39	110,44 – 110,63	2,14	125,59 – 125,78	2,89	140,74 – 140,93	3,64
80,34 – 80,53	0,65	95,49 – 95,68	1,40	110,64 – 110,83	2,15	125,79 – 125,98	2,90	140,94 – 141,13	3,65
80,54 – 80,73	0,66	95,69 – 95,88	1,41	110,84 – 111,03	2,16	125,99 – 126,18	2,91	141,14 – 141,34	3,66
80,74 – 80,93	0,67	95,89 – 96,08	1,42	111,04 – 111,23	2,17	126,19 – 126,39	2,92	141,35 – 141,54	3,67
80,94 – 81,13	0,68	96,09 – 96,28	1,43	111,24 – 111,44	2,18	126,40 – 126,59	2,93	141,55 – 141,74	3,68
81,14 – 81,34	0,69	96,29 – 96,49	1,44	111,45 – 111,64	2,19	126,60 – 126,79	2,94	141,75 – 141,94	3,69
81,35 – 81,54	0,70	96,50 – 96,69	1,45	111,65 – 111,84	2,20	126,80 – 126,99	2,95	141,95 – 142,14	3,70
81,55 – 81,74	0,71	96,70 – 96,89	1,46	111,85 – 112,04	2,21	127,00 – 127,19	2,96	142,15 – 142,35	3,71
81,75 – 81,94	0,72	96,90 – 97,09	1,47	112,05 – 112,24	2,22	127,20 – 127,40	2,97	142,36 – 142,55	3,72
81,95 – 82,14	0,73	97,10 – 97,29	1,48	112,25 – 112,45	2,23	127,41 – 127,60	2,98	142,56 – 142,75	3,73
82,15 – 82,35	0,74	97,30 – 97,50	1,49	112,46 – 112,65	2,24	127,61 – 127,80	2,99	142,76 – 142,95	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
142,96 – 143,15	3,75	158,11 – 158,31	4,50	173,26 – 173,46	5,25	188,42 – 188,61	6,00	203,57 – 203,76	6,75
143,16 – 143,36	3,76	158,32 – 158,51	4,51	173,47 – 173,66	5,26	188,62 – 188,81	6,01	203,77 – 203,96	6,76
143,37 – 143,56	3,77	158,52 – 158,71	4,52	173,67 – 173,86	5,27	188,82 – 189,01	6,02	203,97 – 204,16	6,77
143,57 – 143,76	3,78	158,72 – 158,91	4,53	173,87 – 174,06	5,28	189,02 – 189,21	6,03	204,17 – 204,37	6,78
143,77 – 143,96	3,79	158,92 – 159,11	4,54	174,07 – 174,26	5,29	189,22 – 189,42	6,04	204,38 – 204,57	6,79
143,97 – 144,16	3,80	159,12 – 159,32	4,55	174,27 – 174,47	5,30	189,43 – 189,62	6,05	204,58 – 204,77	6,80
144,17 – 144,37	3,81	159,33 – 159,52	4,56	174,48 – 174,67	5,31	189,63 – 189,82	6,06	204,78 – 204,97	6,81
144,38 – 144,57	3,82	159,53 – 159,72	4,57	174,68 – 174,87	5,32	189,83 – 190,02	6,07	204,98 – 205,17	6,82
144,58 – 144,77	3,83	159,73 – 159,92	4,58	174,88 – 175,07	5,33	190,03 – 190,22	6,08	205,18 – 205,38	6,83
144,78 – 144,97	3,84	159,93 – 160,12	4,59	175,08 – 175,27	5,34	190,23 – 190,43	6,09	205,39 – 205,58	6,84
144,98 – 145,17	3,85	160,13 – 160,33	4,60	175,28 – 175,48	5,35	190,44 – 190,63	6,10	205,59 – 205,78	6,85
145,18 – 145,38	3,86	160,34 – 160,53	4,61	175,49 – 175,68	5,36	190,64 – 190,83	6,11	205,79 – 205,98	6,86
145,39 – 145,58	3,87	160,54 – 160,73	4,62	175,69 – 175,88	5,37	190,84 – 191,03	6,12	205,99 – 206,18	6,87
145,59 – 145,78	3,88	160,74 – 160,93	4,63	175,89 – 176,08	5,38	191,04 – 191,23	6,13	206,19 – 206,39	6,88
145,79 – 145,98	3,89	160,94 – 161,13	4,64	176,09 – 176,28	5,39	191,24 – 191,44	6,14	206,40 – 206,59	6,89
145,99 – 146,18	3,90	161,14 – 161,34	4,65	176,29 – 176,49	5,40	191,45 – 191,64	6,15	206,60 – 206,79	6,90
146,19 – 146,39	3,91	161,35 – 161,54	4,66	176,50 – 176,69	5,41	191,65 – 191,84	6,16	206,80 – 206,99	6,91
146,40 – 146,59	3,92	161,55 – 161,74	4,67	176,70 – 176,89	5,42	191,85 – 192,04	6,17	207,00 – 207,19	6,92
146,60 – 146,79	3,93	161,75 – 161,94	4,68	176,90 – 177,09	5,43	192,05 – 192,24	6,18	207,20 – 207,40	6,93
146,80 – 146,99	3,94	161,95 – 162,14	4,69	177,10 – 177,29	5,44	192,25 – 192,45	6,19	207,41 – 207,60	6,94
147,00 – 147,19	3,95	162,15 – 162,35	4,70	177,30 – 177,50	5,45	192,46 – 192,65	6,20	207,61 – 207,80	6,95
147,20 – 147,40	3,96	162,36 – 162,55	4,71	177,51 – 177,70	5,46	192,66 – 192,85	6,21	207,81 – 208,00	6,96
147,41 – 147,60	3,97	162,56 – 162,75	4,72	177,71 – 177,90	5,47	192,86 – 193,05	6,22	208,01 – 208,20	6,97
147,61 – 147,80	3,98	162,76 – 162,95	4,73	177,91 – 178,10	5,48	193,06 – 193,25	6,23	208,21 – 208,41	6,98
147,81 – 148,00	3,99	162,96 – 163,15	4,74	178,11 – 178,31	5,49	193,26 – 193,46	6,24	208,42 – 208,61	6,99
148,01 – 148,20	4,00	163,16 – 163,36	4,75	178,32 – 178,51	5,50	193,47 – 193,66	6,25	208,62 – 208,81	7,00
148,21 – 148,41	4,01	163,37 – 163,56	4,76	178,52 – 178,71	5,51	193,67 – 193,86	6,26	208,82 – 209,01	7,01
148,42 – 148,61	4,02	163,57 – 163,76	4,77	178,72 – 178,91	5,52	193,87 – 194,06	6,27	209,02 – 209,21	7,02
148,62 – 148,81	4,03	163,77 – 163,96	4,78	178,92 – 179,11	5,53	194,07 – 194,26	6,28	209,22 – 209,42	7,03
148,82 – 149,01	4,04	163,97 – 164,16	4,79	179,12 – 179,32	5,54	194,27 – 194,47	6,29	209,43 – 209,62	7,04
149,02 – 149,21	4,05	164,17 – 164,37	4,80	179,33 – 179,52	5,55	194,48 – 194,67	6,30	209,63 – 209,82	7,05
149,22 – 149,42	4,06	164,38 – 164,57	4,81	179,53 – 179,72	5,56	194,68 – 194,87	6,31	209,83 – 210,02	7,06
149,43 – 149,62	4,07	164,58 – 164,77	4,82	179,73 – 179,92	5,57	194,88 – 195,07	6,32	210,03 – 210,22	7,07
149,63 – 149,82	4,08	164,78 – 164,97	4,83	179,93 – 180,12	5,58	195,08 – 195,27	6,33	210,23 – 210,43	7,08
149,83 – 150,02	4,09	164,98 – 165,17	4,84	180,13 – 180,33	5,59	195,28 – 195,48	6,34	210,44 – 210,63	7,09
150,03 – 150,22	4,10	165,18 – 165,38	4,85	180,34 – 180,53	5,60	195,49 – 195,68	6,35	210,64 – 210,83	7,10
150,23 – 150,43	4,11	165,39 – 165,58	4,86	180,54 – 180,73	5,61	195,69 – 195,88	6,36	210,84 – 211,03	7,11
150,44 – 150,63	4,12	165,59 – 165,78	4,87	180,74 – 180,93	5,62	195,89 – 196,08	6,37	211,04 – 211,23	7,12
150,64 – 150,83	4,13	165,79 – 165,98	4,88	180,94 – 181,13	5,63	196,09 – 196,28	6,38	211,24 – 211,44	7,13
150,84 – 151,03	4,14	165,99 – 166,18	4,89	181,14 – 181,34	5,64	196,29 – 196,49	6,39	211,45 – 211,64	7,14
151,04 – 151,23	4,15	166,19 – 166,39	4,90	181,35 – 181,54	5,65	196,50 – 196,69	6,40	211,65 – 211,84	7,15
151,24 – 151,44	4,16	166,40 – 166,59	4,91	181,55 – 181,74	5,66	196,70 – 196,89	6,41	211,85 – 212,04	7,16
151,45 – 151,64	4,17	166,60 – 166,79	4,92	181,75 – 181,94	5,67	196,90 – 197,09	6,42	212,05 – 212,24	7,17
151,65 – 151,84	4,18	166,80 – 166,99	4,93	181,95 – 182,14	5,68	197,10 – 197,29	6,43	212,25 – 212,45	7,18
151,85 – 152,04	4,19	167,00 – 167,19	4,94	182,15 – 182,35	5,69	197,30 – 197,50	6,44	212,46 – 212,65	7,19
152,05 – 152,24	4,20	167,20 – 167,40	4,95	182,36 – 182,55	5,70	197,51 – 197,70	6,45	212,66 – 212,85	7,20
152,25 – 152,45	4,21	167,41 – 167,60	4,96	182,56 – 182,75	5,71	197,71 – 197,90	6,46	212,86 – 213,05	7,21
152,46 – 152,65	4,22	167,61 – 167,80	4,97	182,76 – 182,95	5,72	197,91 – 198,10	6,47	213,06 – 213,25	7,22
152,66 – 152,85	4,23	167,81 – 168,00	4,98	182,96 – 183,15	5,73	198,11 – 198,31	6,48	213,26 – 213,46	7,23
152,86 – 153,05	4,24	168,01 – 168,20	4,99	183,16 – 183,36	5,74	198,32 – 198,51	6,49	213,47 – 213,66	7,24
153,06 – 153,25	4,25	168,21 – 168,41	5,00	183,37 – 183,56	5,75	198,52 – 198,71	6,50	213,67 – 213,86	7,25
153,26 – 153,46	4,26	168,42 – 168,61	5,01	183,57 – 183,76	5,76	198,72 – 198,91	6,51	213,87 – 214,06	7,26
153,47 – 153,66	4,27	168,62 – 168,81	5,02	183,77 – 183,96	5,77	198,92 – 199,11	6,52	214,07 – 214,26	7,27
153,67 – 153,86	4,28	168,82 – 169,01	5,03	183,97 – 184,16	5,78	199,12 – 199,31	6,53	214,27 – 214,47	7,28
153,87 – 154,06	4,29	169,02 – 169,21	5,04	184,17 – 184,37	5,79	199,32 – 199,52	6,54	214,48 – 214,67	7,29
154,07 – 154,26	4,30	169,22 – 169,42	5,05	184,38 – 184,57	5,80	199,53 – 199,72	6,55	214,68 – 214,87	7,30
154,27 – 154,47	4,31	169,43 – 169,62	5,06	184,58 – 184,77	5,81	199,73 – 199,92	6,56	214,88 – 215,07	7,31
154,48 – 154,67	4,32	169,63 – 169,82	5,07	184,78 – 184,97	5,82	199,93 – 200,12	6,57	215,08 – 215,27	7,32
154,68 – 154,87	4,33	169,83 – 170,02	5,08	184,98 – 185,17	5,83	200,13 – 200,33	6,58	215,28 – 215,48	7,33
154,88 – 155,07	4,34	170,03 – 170,22	5,09	185,18 – 185,38	5,84	200,34 – 200,53	6,59	215,49 – 215,68	7,34
155,08 – 155,27	4,35	170,23 – 170,43	5,10	185,39 – 185,58	5,85	200,54 – 200,73	6,60	215,69 – 215,88	7,35
155,28 – 155,48	4,36	170,44 – 170,63	5,11	185,59 – 185,78	5,86	200,74 – 200,93	6,61	215,89 – 216,08	7,36
155,49 – 155,68	4,37	170,64 – 170,83	5,12	185,79 – 185,98	5,87	200,94 – 201,13	6,62	216,09 – 216,28	7,37
155,69 – 155,88	4,38	170,84 – 171,03	5,13	185,99 – 186,18	5,88	201,14 – 201,34	6,63	216,29 – 216,49	7,38
155,89 – 156,08	4,39	171,04 – 171,23	5,14	186,19 – 186,39	5,89	201,35 – 201,54	6,64	216,50 – 216,69	7,39
156,09 – 156,28	4,40	171,24 – 171,44	5,15	186,40 – 186,59	5,90	201,55 – 201,74	6,65	216,70 – 216,89	7,40
156,29 – 156,49	4,41	171,45 – 171,64	5,16	186,60 – 186,79	5,91	201,75 – 201,94	6,66	216,90 – 217,09	7,41
156,50 – 156,69	4,42	171,65 – 171,84	5,17	186,80 – 186,99	5,92	201,95 – 202,14	6,67	217,10 – 217,29	7,42
156,70 – 156,89	4,43	171,85 – 172,04	5,18	187,00 – 187,19	5,93	202,15 – 202,35	6,68	217,30 – 217,50	7,43
156,90 – 157,09	4,44	172,05 – 172,24	5,19	187,20 – 187,40	5,94	202,36 – 202,55	6,69	217,51 – 217,70	7,44
157,10 – 157,29	4,45	172,25 – 172,45	5,20	187,41 – 187,60	5,95	202,56 – 202,75	6,70	217,71 – 217,90	7,45
157,30 – 157,50	4,46	172,46 – 172,65	5,21	187,61 – 187,80	5,96	202,76 – 202,95	6,71	217,91 – 218,10	7,46
157,51 – 157,70	4,47	172,66 – 172,85	5,22	187,81 – 188,00	5,97	202,96 – 203,15	6,72	218,11 – 218,31	7,47
157,71 – 157,90	4,48	172,86 – 173,05	5,23	188,01 – 188,20	5,98	203,16 – 203,36	6,73	218,32 – 218,51	7,48
157,91 – 158,10	4,49	173,06 – 173,25	5,24	188,21 – 188,41	5,99	203,37 – 203,56	6,74	218,52 – 218,71	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
218,72 – 218,91	7,50	233,87 – 234,06	8,25	249,02 – 249,21	9,00	264,17 – 264,37	9,75	279,33 – 279,52	10,50
218,92 – 219,11	7,51	234,07 – 234,26	8,26	249,22 – 249,42	9,01	264,38 – 264,57	9,76	279,53 – 279,72	10,51
219,12 – 219,32	7,52	234,27 – 234,47	8,27	249,43 – 249,62	9,02	264,58 – 264,77	9,77	279,73 – 279,92	10,52
219,33 – 219,52	7,53	234,48 – 234,67	8,28	249,63 – 249,82	9,03	264,78 – 264,97	9,78	279,93 – 280,12	10,53
219,53 – 219,72	7,54	234,68 – 234,87	8,29	249,83 – 250,02	9,04	264,98 – 265,17	9,79	280,13 – 280,33	10,54
219,73 – 219,92	7,55	234,88 – 235,07	8,30	250,03 – 250,22	9,05	265,18 – 265,38	9,80	280,34 – 280,53	10,55
219,93 – 220,12	7,56	235,08 – 235,27	8,31	250,23 – 250,43	9,06	265,39 – 265,58	9,81	280,54 – 280,73	10,56
220,13 – 220,33	7,57	235,28 – 235,48	8,32	250,44 – 250,63	9,07	265,59 – 265,78	9,82	280,74 – 280,93	10,57
220,34 – 220,53	7,58	235,49 – 235,68	8,33	250,64 – 250,83	9,08	265,79 – 265,98	9,83	280,94 – 281,13	10,58
220,54 – 220,73	7,59	235,69 – 235,88	8,34	250,84 – 251,03	9,09	265,99 – 266,18	9,84	281,14 – 281,34	10,59
220,74 – 220,93	7,60	235,89 – 236,08	8,35	251,04 – 251,23	9,10	266,19 – 266,39	9,85	281,35 – 281,54	10,60
220,94 – 221,13	7,61	236,09 – 236,28	8,36	251,24 – 251,44	9,11	266,40 – 266,59	9,86	281,55 – 281,74	10,61
221,14 – 221,34	7,62	236,29 – 236,49	8,37	251,45 – 251,64	9,12	266,60 – 266,79	9,87	281,75 – 281,94	10,62
221,35 – 221,54	7,63	236,50 – 236,69	8,38	251,65 – 251,84	9,13	266,80 – 266,99	9,88	281,95 – 282,14	10,63
221,55 – 221,74	7,64	236,70 – 236,89	8,39	251,85 – 252,04	9,14	267,00 – 267,19	9,89	282,15 – 282,35	10,64
221,75 – 221,94	7,65	236,90 – 237,09	8,40	252,05 – 252,24	9,15	267,20 – 267,40	9,90	282,36 – 282,55	10,65
221,95 – 222,14	7,66	237,10 – 237,29	8,41	252,25 – 252,45	9,16	267,41 – 267,60	9,91	282,56 – 282,75	10,66
222,15 – 222,35	7,67	237,30 – 237,50	8,42	252,46 – 252,65	9,17	267,61 – 267,80	9,92	282,76 – 282,95	10,67
222,36 – 222,55	7,68	237,51 – 237,70	8,43	252,66 – 252,85	9,18	267,81 – 268,00	9,93	282,96 – 283,15	10,68
222,56 – 222,75	7,69	237,71 – 237,90	8,44	252,86 – 253,05	9,19	268,01 – 268,20	9,94	283,16 – 283,36	10,69
222,76 – 222,95	7,70	237,91 – 238,10	8,45	253,06 – 253,25	9,20	268,21 – 268,41	9,95	283,37 – 283,56	10,70
222,96 – 223,15	7,71	238,11 – 238,31	8,46	253,26 – 253,46	9,21	268,42 – 268,61	9,96	283,57 – 283,76	10,71
223,16 – 223,36	7,72	238,32 – 238,51	8,47	253,47 – 253,66	9,22	268,62 – 268,81	9,97	283,77 – 283,96	10,72
223,37 – 223,56	7,73	238,52 – 238,71	8,48	253,67 – 253,86	9,23	268,82 – 269,01	9,98	283,97 – 284,16	10,73
223,57 – 223,76	7,74	238,72 – 238,91	8,49	253,87 – 254,06	9,24	269,02 – 269,21	9,99	284,17 – 284,37	10,74
223,77 – 223,96	7,75	238,92 – 239,11	8,50	254,07 – 254,26	9,25	269,22 – 269,42	10,00	284,38 – 284,57	10,75
223,97 – 224,16	7,76	239,12 – 239,32	8,51	254,27 – 254,47	9,26	269,43 – 269,62	10,01	284,58 – 284,77	10,76
224,17 – 224,37	7,77	239,33 – 239,52	8,52	254,48 – 254,67	9,27	269,63 – 269,82	10,02	284,78 – 284,97	10,77
224,38 – 224,57	7,78	239,53 – 239,72	8,53	254,68 – 254,87	9,28	269,83 – 270,02	10,03	284,98 – 285,17	10,78
224,58 – 224,77	7,79	239,73 – 239,92	8,54	254,88 – 255,07	9,29	270,03 – 270,22	10,04	285,18 – 285,38	10,79
224,78 – 224,97	7,80	239,93 – 240,12	8,55	255,08 – 255,27	9,30	270,23 – 270,43	10,05	285,39 – 285,58	10,80
224,98 – 225,17	7,81	240,13 – 240,33	8,56	255,28 – 255,48	9,31	270,44 – 270,63	10,06	285,59 – 285,78	10,81
225,18 – 225,38	7,82	240,34 – 240,53	8,57	255,49 – 255,68	9,32	270,64 – 270,83	10,07	285,79 – 285,98	10,82
225,39 – 225,58	7,83	240,54 – 240,73	8,58	255,69 – 255,88	9,33	270,84 – 271,03	10,08	285,99 – 286,18	10,83
225,59 – 225,78	7,84	240,74 – 240,93	8,59	255,89 – 256,08	9,34	271,04 – 271,23	10,09	286,19 – 286,39	10,84
225,79 – 225,98	7,85	240,94 – 241,13	8,60	256,09 – 256,28	9,35	271,24 – 271,44	10,10	286,40 – 286,59	10,85
225,99 – 226,18	7,86	241,14 – 241,34	8,61	256,29 – 256,49	9,36	271,45 – 271,64	10,11	286,60 – 286,79	10,86
226,19 – 226,39	7,87	241,35 – 241,54	8,62	256,50 – 256,69	9,37	271,65 – 271,84	10,12	286,80 – 286,99	10,87
226,40 – 226,59	7,88	241,55 – 241,74	8,63	256,70 – 256,89	9,38	271,85 – 272,04	10,13	287,00 – 287,19	10,88
226,60 – 226,79	7,89	241,75 – 241,94	8,64	256,90 – 257,09	9,39	272,05 – 272,24	10,14	287,20 – 287,40	10,89
226,80 – 226,99	7,90	241,95 – 242,14	8,65	257,10 – 257,29	9,40	272,25 – 272,45	10,15	287,41 – 287,60	10,90
227,00 – 227,19	7,91	242,15 – 242,35	8,66	257,30 – 257,50	9,41	272,46 – 272,65	10,16	287,61 – 287,80	10,91
227,20 – 227,40	7,92	242,36 – 242,55	8,67	257,51 – 257,70	9,42	272,66 – 272,85	10,17	287,81 – 288,00	10,92
227,41 – 227,60	7,93	242,56 – 242,75	8,68	257,71 – 257,90	9,43	272,86 – 273,05	10,18	288,01 – 288,20	10,93
227,61 – 227,80	7,94	242,76 – 242,95	8,69	257,91 – 258,10	9,44	273,06 – 273,25	10,19	288,21 – 288,41	10,94
227,81 – 228,00	7,95	242,96 – 243,15	8,70	258,11 – 258,31	9,45	273,26 – 273,46	10,20	288,42 – 288,61	10,95
228,01 – 228,20	7,96	243,16 – 243,36	8,71	258,32 – 258,51	9,46	273,47 – 273,66	10,21	288,62 – 288,81	10,96
228,21 – 228,41	7,97	243,37 – 243,56	8,72	258,52 – 258,71	9,47	273,67 – 273,86	10,22	288,82 – 289,01	10,97
228,42 – 228,61	7,98	243,57 – 243,76	8,73	258,72 – 258,91	9,48	273,87 – 274,06	10,23	289,02 – 289,21	10,98
228,62 – 228,81	7,99	243,77 – 243,96	8,74	258,92 – 259,11	9,49	274,07 – 274,26	10,24	289,22 – 289,42	10,99
228,82 – 229,01	8,00	243,97 – 244,16	8,75	259,12 – 259,32	9,50	274,27 – 274,47	10,25	289,43 – 289,62	11,00
229,02 – 229,21	8,01	244,17 – 244,37	8,76	259,33 – 259,52	9,51	274,48 – 274,67	10,26	289,63 – 289,82	11,01
229,22 – 229,42	8,02	244,38 – 244,57	8,77	259,53 – 259,72	9,52	274,68 – 274,87	10,27	289,83 – 290,02	11,02
229,43 – 229,62	8,03	244,58 – 244,77	8,78	259,73 – 259,92	9,53	274,88 – 275,07	10,28	290,03 – 290,22	11,03
229,63 – 229,82	8,04	244,78 – 244,97	8,79	259,93 – 260,12	9,54	275,08 – 275,27	10,29	290,23 – 290,43	11,04
229,83 – 230,02	8,05	244,98 – 245,17	8,80	260,13 – 260,33	9,55	275,28 – 275,48	10,30	290,44 – 290,63	11,05
230,03 – 230,22	8,06	245,18 – 245,38	8,81	260,34 – 260,53	9,56	275,49 – 275,68	10,31	290,64 – 290,83	11,06
230,23 – 230,43	8,07	245,39 – 245,58	8,82	260,54 – 260,73	9,57	275,69 – 275,88	10,32	290,84 – 291,03	11,07
230,44 – 230,63	8,08	245,59 – 245,78	8,83	260,74 – 260,93	9,58	275,89 – 276,08	10,33	291,04 – 291,23	11,08
230,64 – 230,83	8,09	245,79 – 245,98	8,84	260,94 – 261,13	9,59	276,09 – 276,28	10,34	291,24 – 291,44	11,09
230,84 – 231,03	8,10	245,99 – 246,18	8,85	261,14 – 261,34	9,60	276,29 – 276,49	10,35	291,45 – 291,64	11,10
231,04 – 231,23	8,11	246,19 – 246,39	8,86	261,35 – 261,54	9,61	276,50 – 276,69	10,36	291,65 – 291,84	11,11
231,24 – 231,44	8,12	246,40 – 246,59	8,87	261,55 – 261,74	9,62	276,70 – 276,89	10,37	291,85 – 292,04	11,12
231,45 – 231,64	8,13	246,60 – 246,79	8,88	261,75 – 261,94	9,63	276,90 – 277,09	10,38	292,05 – 292,24	11,13
231,65 – 231,84	8,14	246,80 – 246,99	8,89	261,95 – 262,14	9,64	277,10 – 277,29	10,39	292,25 – 292,45	11,14
231,85 – 232,04	8,15	247,00 – 247,19	8,90	262,15 – 262,35	9,65	277,30 – 277,50	10,40	292,46 – 292,65	11,15
232,05 – 232,24	8,16	247,20 – 247,40	8,91	262,36 – 262,55	9,66	277,51 – 277,70	10,41	292,66 – 292,85	11,16
232,25 – 232,45	8,17	247,41 – 247,60	8,92	262,56 – 262,75	9,67	277,71 – 277,90	10,42	292,86 – 293,05	11,17
232,46 – 232,65	8,18	247,61 – 247,80	8,93	262,76 – 262,95	9,68	277,91 – 278,10	10,43	293,06 – 293,25	11,18
232,66 – 232,85	8,19	247,81 – 248,00	8,94	262,96 – 263,15	9,69	278,11 – 278,31	10,44	293,26 – 293,46	11,19
232,86 – 233,05	8,20	248,01 – 248,20	8,95	263,16 – 263,36	9,70	278,32 – 278,51	10,45	293,47 – 293,66	11,20
233,06 – 233,25	8,21	248,21 – 248,41	8,96	263,37 – 263,56	9,71	278,52 – 278,71	10,46	293,67 – 293,86	11,21
233,26 – 233,46	8,22	248,42 – 248,61	8,97	263,57 – 263,76	9,72	278,72 – 278,91	10,47	293,87 – 294,06	11,22
233,47 – 233,66	8,23	248,62 – 248,81	8,98	263,77 – 263,96	9,73	278,92 – 279,11	10,48	294,07 – 294,26	11,23
233,67 – 233,86	8,24	248,82 – 249,01	8,99	263,97 – 264,16	9,74	279,12 – 279,32	10,49	294,27 – 294,47	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
294,48 – 294,67	11,25	309,63 – 309,82	12,00	324,78 – 324,97	12,75	339,93 – 340,12	13,50	355,08 – 355,27	14,25
294,68 – 294,87	11,26	309,83 – 310,02	12,01	324,98 – 325,17	12,76	340,13 – 340,33	13,51	355,28 – 355,48	14,26
294,88 – 295,07	11,27	310,03 – 310,22	12,02	325,18 – 325,38	12,77	340,34 – 340,53	13,52	355,49 – 355,68	14,27
295,08 – 295,27	11,28	310,23 – 310,43	12,03	325,39 – 325,58	12,78	340,54 – 340,73	13,53	355,69 – 355,88	14,28
295,28 – 295,48	11,29	310,44 – 310,63	12,04	325,59 – 325,78	12,79	340,74 – 340,93	13,54	355,89 – 356,08	14,29
295,49 – 295,68	11,30	310,64 – 310,83	12,05	325,79 – 325,98	12,80	340,94 – 341,13	13,55	356,09 – 356,28	14,30
295,69 – 295,88	11,31	310,84 – 311,03	12,06	325,99 – 326,18	12,81	341,14 – 341,34	13,56	356,29 – 356,49	14,31
295,89 – 296,08	11,32	311,04 – 311,23	12,07	326,19 – 326,39	12,82	341,35 – 341,54	13,57	356,50 – 356,69	14,32
296,09 – 296,28	11,33	311,24 – 311,44	12,08	326,40 – 326,59	12,83	341,55 – 341,74	13,58	356,70 – 356,89	14,33
296,29 – 296,49	11,34	311,45 – 311,64	12,09	326,60 – 326,79	12,84	341,75 – 341,94	13,59	356,90 – 357,09	14,34
296,50 – 296,69	11,35	311,65 – 311,84	12,10	326,80 – 326,99	12,85	341,95 – 342,14	13,60	357,10 – 357,29	14,35
296,70 – 296,89	11,36	311,85 – 312,04	12,11	327,00 – 327,19	12,86	342,15 – 342,35	13,61	357,30 – 357,50	14,36
296,90 – 297,09	11,37	312,05 – 312,24	12,12	327,20 – 327,40	12,87	342,36 – 342,55	13,62	357,51 – 357,70	14,37
297,10 – 297,29	11,38	312,25 – 312,45	12,13	327,41 – 327,60	12,88	342,56 – 342,75	13,63	357,71 – 357,90	14,38
297,30 – 297,50	11,39	312,46 – 312,65	12,14	327,61 – 327,80	12,89	342,76 – 342,95	13,64	357,91 – 358,10	14,39
297,51 – 297,70	11,40	312,66 – 312,85	12,15	327,81 – 328,00	12,90	342,96 – 343,15	13,65	358,11 – 358,31	14,40
297,71 – 297,90	11,41	312,86 – 313,05	12,16	328,01 – 328,20	12,91	343,16 – 343,36	13,66	358,32 – 358,51	14,41
297,91 – 298,10	11,42	313,06 – 313,25	12,17	328,21 – 328,41	12,92	343,37 – 343,56	13,67	358,52 – 358,71	14,42
298,11 – 298,31	11,43	313,26 – 313,46	12,18	328,42 – 328,61	12,93	343,57 – 343,76	13,68	358,72 – 358,91	14,43
298,32 – 298,51	11,44	313,47 – 313,66	12,19	328,62 – 328,81	12,94	343,77 – 343,96	13,69	358,92 – 359,11	14,44
298,52 – 298,71	11,45	313,67 – 313,86	12,20	328,82 – 329,01	12,95	343,97 – 344,16	13,70	359,12 – 359,32	14,45
298,72 – 298,91	11,46	313,87 – 314,06	12,21	329,02 – 329,21	12,96	344,17 – 344,37	13,71	359,33 – 359,52	14,46
298,92 – 299,11	11,47	314,07 – 314,26	12,22	329,22 – 329,42	12,97	344,38 – 344,57	13,72	359,53 – 359,72	14,47
298,92 – 299,11	11,48	314,27 – 314,47	12,23	329,43 – 329,62	12,98	344,58 – 344,77	13,73	359,73 – 359,92	14,48
299,33 – 299,52	11,49	314,48 – 314,67	12,24	329,63 – 329,82	12,99	344,78 – 344,97	13,74	359,93 – 360,12	14,49
299,53 – 299,72	11,50	314,68 – 314,87	12,25	329,83 – 330,02	13,00	344,98 – 345,17	13,75	360,13 – 360,33	14,50
299,73 – 299,92	11,51	314,88 – 315,07	12,26	330,03 – 330,22	13,01	345,18 – 345,38	13,76	360,34 – 360,53	14,51
299,93 – 300,12	11,52	315,08 – 315,27	12,27	330,23 – 330,43	13,02	345,39 – 345,58	13,77	360,54 – 360,73	14,52
300,13 – 300,33	11,53	315,28 – 315,48	12,28	330,44 – 330,63	13,03	345,59 – 345,78	13,78	360,74 – 360,93	14,53
300,34 – 300,53	11,54	315,49 – 315,68	12,29	330,64 – 330,83	13,04	345,79 – 345,98	13,79	360,94 – 361,13	14,54
300,54 – 300,73	11,55	315,69 – 315,88	12,30	330,84 – 331,03	13,05	345,99 – 346,18	13,80	361,14 – 361,34	14,55
300,74 – 300,93	11,56	315,89 – 316,08	12,31	331,04 – 331,23	13,06	346,19 – 346,39	13,81	361,35 – 361,54	14,56
300,94 – 301,13	11,57	316,09 – 316,28	12,32	331,24 – 331,44	13,07	346,40 – 346,59	13,82	361,55 – 361,74	14,57
301,14 – 301,34	11,58	316,29 – 316,49	12,33	331,45 – 331,64	13,08	346,60 – 346,79	13,83	361,75 – 361,94	14,58
301,35 – 301,54	11,59	316,50 – 316,69	12,34	331,65 – 331,84	13,09	346,80 – 346,99	13,84	361,95 – 362,14	14,59
301,55 – 301,74	11,60	316,70 – 316,89	12,35	331,85 – 332,04	13,10	347,00 – 347,19	13,85	362,15 – 362,35	14,60
301,75 – 301,94	11,61	316,90 – 317,09	12,36	332,05 – 332,24	13,11	347,20 – 347,40	13,86	362,36 – 362,55	14,61
301,95 – 302,14	11,62	317,10 – 317,29	12,37	332,25 – 332,45	13,12	347,41 – 347,60	13,87	362,56 – 362,75	14,62
302,15 – 302,35	11,63	317,30 – 317,50	12,38	332,46 – 332,65	13,13	347,61 – 347,80	13,88	362,76 – 362,95	14,63
302,36 – 302,55	11,64	317,51 – 317,70	12,39	332,66 – 332,85	13,14	347,81 – 348,00	13,89	362,96 – 363,15	14,64
302,56 – 302,75	11,65	317,71 – 317,90	12,40	332,86 – 333,05	13,15	348,01 – 348,20	13,90	363,16 – 363,36	14,65
302,76 – 302,95	11,66	317,91 – 318,10	12,41	333,06 – 333,25	13,16	348,21 – 348,41	13,91	363,37 – 363,56	14,66
302,96 – 303,15	11,67	318,11 – 318,31	12,42	333,26 – 333,46	13,17	348,42 – 348,61	13,92	363,57 – 363,76	14,67
303,16 – 303,36	11,68	318,32 – 318,51	12,43	333,47 – 333,66	13,18	348,62 – 348,81	13,93	363,77 – 363,96	14,68
303,37 – 303,56	11,69	318,52 – 318,71	12,44	333,67 – 333,86	13,19	348,82 – 349,01	13,94	363,97 – 364,16	14,69
303,57 – 303,76	11,70	318,72 – 318,91	12,45	333,87 – 334,06	13,20	349,02 – 349,21	13,95	364,17 – 364,37	14,70
303,77 – 303,96	11,71	318,92 – 319,11	12,46	334,07 – 334,26	13,21	349,22 – 349,42	13,96	364,38 – 364,57	14,71
303,97 – 304,16	11,72	319,12 – 319,32	12,47	334,27 – 334,47	13,22	349,43 – 349,62	13,97	364,58 – 364,77	14,72
304,17 – 304,37	11,73	319,33 – 319,52	12,48	334,48 – 334,67	13,23	349,63 – 349,82	13,98	364,78 – 364,97	14,73
304,38 – 304,57	11,74	319,53 – 319,72	12,49	334,68 – 334,87	13,24	349,83 – 350,02	13,99	364,98 – 365,17	14,74
304,58 – 304,77	11,75	319,73 – 319,92	12,50	334,88 – 335,07	13,25	350,03 – 350,22	14,00	365,18 – 365,38	14,75
304,78 – 304,97	11,76	319,93 – 320,12	12,51	335,08 – 335,27	13,26	350,23 – 350,43	14,01	365,39 – 365,58	14,76
304,98 – 305,17	11,77	320,13 – 320,33	12,52	335,28 – 335,48	13,27	350,44 – 350,63	14,02	365,59 – 365,78	14,77
305,18 – 305,38	11,78	320,34 – 320,53	12,53	335,49 – 335,68	13,28	350,64 – 350,83	14,03	365,79 – 365,98	14,78
305,39 – 305,58	11,79	320,54 – 320,73	12,54	335,69 – 335,88	13,29	350,84 – 351,03	14,04	365,99 – 366,18	14,79
305,59 – 305,78	11,80	320,74 – 320,93	12,55	335,89 – 336,08	13,30	351,04 – 351,23	14,05	366,19 – 366,39	14,80
305,79 – 305,98	11,81	320,94 – 321,13	12,56	336,09 – 336,28	13,31	351,24 – 351,44	14,06	366,40 – 366,59	14,81
305,99 – 306,18	11,82	321,14 – 321,34	12,57	336,29 – 336,49	13,32	351,45 – 351,64	14,07	366,60 – 366,79	14,82
306,19 – 306,39	11,83	321,35 – 321,54	12,58	336,50 – 336,69	13,33	351,65 – 351,84	14,08	366,80 – 366,99	14,83
306,40 – 306,59	11,84	321,55 – 321,74	12,59	336,70 – 336,89	13,34	351,85 – 352,04	14,09	367,00 – 367,19	14,84
306,60 – 306,79	11,85	321,75 – 321,94	12,60	336,90 – 337,09	13,35	352,05 – 352,24	14,10	367,20 – 367,40	14,85
306,80 – 306,99	11,86	321,95 – 322,14	12,61	337,10 – 337,29	13,36	352,25 – 352,45	14,11	367,41 – 367,60	14,86
307,00 – 307,19	11,87	322,15 – 322,35	12,62	337,30 – 337,50	13,37	352,46 – 352,65	14,12	367,61 – 367,80	14,87
307,20 – 307,40	11,88	322,36 – 322,55	12,63	337,51 – 337,70	13,38	352,66 – 352,85	14,13	367,81 – 368,00	14,88
307,41 – 307,60	11,89	322,56 – 322,75	12,64	337,71 – 337,90	13,39	352,86 – 353,05	14,14	368,01 – 368,20	14,89
307,61 – 307,80	11,90	322,76 – 322,95	12,65	337,91 – 338,10	13,40	353,06 – 353,25	14,15	368,21 – 368,41	14,90
307,81 – 308,00	11,91	322,96 – 323,15	12,66	338,11 – 338,31	13,41	353,26 – 353,46	14,16	368,42 – 368,61	14,91
308,01 – 308,20	11,92	323,16 – 323,36	12,67	338,32 – 338,51	13,42	353,47 – 353,66	14,17	368,62 – 368,81	14,92
308,21 – 308,41	11,93	323,37 – 323,56	12,68	338,52 – 338,71	13,43	353,67 – 353,86	14,18	368,82 – 369,01	14,93
308,42 – 308,61	11,94	323,57 – 323,76	12,69	338,72 – 338,91	13,44	353,87 – 354,06	14,19	369,02 – 369,21	14,94
308,62 – 308,81	11,95	323,77 – 323,96	12,70	338,92 – 339,11	13,45	354,07 – 354,26	14,20	369,22 – 369,42	14,95
308,82 – 309,01	11,96	323,97 – 324,16	12,71	339,12 – 339,32	13,46	354,27 – 354,47	14,21	369,43 – 369,62	14,96
309,02 – 309,21	11,97	324,17 – 324,37	12,72	339,33 – 339,52	13,47	354,48 – 354,67	14,22	369,63 – 369,82	14,97
309,22 – 309,42	11,98	324,38 – 324,57	12,73	339,53 – 339,72	13,48	354,68 – 354,87	14,23	369,83 – 370,02	14,98
309,43 – 309,62	11,99	324,58 – 324,77	12,74	339,73 – 339,92	13,49	354,88 – 355,07	14,24	370,03 – 370,22	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
370,23 – 370,43	15,00	385,39 – 385,58	15,75	400,54 – 400,73	16,50	415,69 – 415,88	17,25	430,84 – 431,03	18,00
370,44 – 370,63	15,01	385,59 – 385,78	15,76	400,74 – 400,93	16,51	415,89 – 416,08	17,26	431,04 – 431,23	18,01
370,64 – 370,83	15,02	385,79 – 385,98	15,77	400,94 – 401,13	16,52	416,09 – 416,28	17,27	431,24 – 431,44	18,02
370,84 – 371,03	15,03	385,99 – 386,18	15,78	401,14 – 401,34	16,53	416,29 – 416,49	17,28	431,45 – 431,64	18,03
371,04 – 371,23	15,04	386,19 – 386,39	15,79	401,35 – 401,54	16,54	416,50 – 416,69	17,29	431,65 – 431,84	18,04
371,24 – 371,44	15,05	386,40 – 386,59	15,80	401,55 – 401,74	16,55	416,70 – 416,89	17,30	431,85 – 432,04	18,05
371,45 – 371,64	15,06	386,60 – 386,79	15,81	401,75 – 401,94	16,56	416,90 – 417,09	17,31	432,05 – 432,24	18,06
371,65 – 371,84	15,07	386,80 – 386,99	15,82	401,95 – 402,14	16,57	417,10 – 417,29	17,32	432,25 – 432,45	18,07
371,85 – 372,04	15,08	387,00 – 387,19	15,83	402,15 – 402,35	16,58	417,30 – 417,50	17,33	432,46 – 432,65	18,08
372,05 – 372,24	15,09	387,20 – 387,40	15,84	402,36 – 402,55	16,59	417,51 – 417,70	17,34	432,66 – 432,85	18,09
372,25 – 372,45	15,10	387,41 – 387,60	15,85	402,56 – 402,75	16,60	417,71 – 417,90	17,35	432,86 – 433,05	18,10
372,46 – 372,65	15,11	387,61 – 387,80	15,86	402,76 – 402,95	16,61	417,91 – 418,10	17,36	433,06 – 433,25	18,11
372,66 – 372,85	15,12	387,81 – 388,00	15,87	402,96 – 403,15	16,62	418,11 – 418,31	17,37	433,26 – 433,46	18,12
372,86 – 373,05	15,13	388,01 – 388,20	15,88	403,16 – 403,36	16,63	418,32 – 418,51	17,38	433,47 – 433,66	18,13
373,06 – 373,25	15,14	388,21 – 388,41	15,89	403,37 – 403,56	16,64	418,52 – 418,71	17,39	433,67 – 433,86	18,14
373,26 – 373,46	15,15	388,42 – 388,61	15,90	403,57 – 403,76	16,65	418,72 – 418,91	17,40	433,87 – 434,06	18,15
373,47 – 373,66	15,16	388,62 – 388,81	15,91	403,77 – 403,96	16,66	418,92 – 419,11	17,41	434,07 – 434,26	18,16
373,67 – 373,86	15,17	388,82 – 389,01	15,92	403,97 – 404,16	16,67	419,12 – 419,32	17,42	434,27 – 434,47	18,17
373,87 – 374,06	15,18	389,02 – 389,21	15,93	404,17 – 404,37	16,68	419,33 – 419,52	17,43	434,48 – 434,67	18,18
374,07 – 374,26	15,19	389,22 – 389,42	15,94	404,38 – 404,57	16,69	419,53 – 419,72	17,44	434,68 – 434,87	18,19
374,27 – 374,47	15,20	389,43 – 389,62	15,95	404,58 – 404,77	16,70	419,73 – 419,92	17,45	434,88 – 435,07	18,20
374,48 – 374,67	15,21	389,63 – 389,82	15,96	404,78 – 404,97	16,71	419,93 – 420,12	17,46	435,08 – 435,27	18,21
374,68 – 374,87	15,22	389,83 – 390,02	15,97	404,98 – 405,17	16,72	420,13 – 420,33	17,47	435,28 – 435,48	18,22
374,88 – 375,07	15,23	390,03 – 390,22	15,98	405,18 – 405,38	16,73	420,34 – 420,53	17,48	435,49 – 435,68	18,23
375,08 – 375,27	15,24	390,23 – 390,43	15,99	405,39 – 405,58	16,74	420,54 – 420,73	17,49	435,69 – 435,88	18,24
375,28 – 375,48	15,25	390,44 – 390,63	16,00	405,59 – 405,78	16,75	420,74 – 420,93	17,50	435,89 – 436,08	18,25
375,49 – 375,68	15,26	390,64 – 390,83	16,01	405,79 – 405,98	16,76	420,94 – 421,13	17,51	436,09 – 436,28	18,26
375,69 – 375,88	15,27	390,84 – 391,03	16,02	405,99 – 406,18	16,77	421,14 – 421,34	17,52	436,29 – 436,49	18,27
375,89 – 376,08	15,28	391,04 – 391,23	16,03	406,19 – 406,39	16,78	421,35 – 421,54	17,53	436,50 – 436,69	18,28
376,09 – 376,28	15,29	391,24 – 391,44	16,04	406,40 – 406,59	16,79	421,55 – 421,74	17,54	436,70 – 436,89	18,29
376,29 – 376,49	15,30	391,45 – 391,64	16,05	406,60 – 406,79	16,80	421,75 – 421,94	17,55	436,90 – 437,09	18,30
376,50 – 376,69	15,31	391,65 – 391,84	16,06	406,80 – 406,99	16,81	421,95 – 422,14	17,56	437,10 – 437,29	18,31
376,70 – 376,89	15,32	391,85 – 392,04	16,07	407,00 – 407,19	16,82	422,15 – 422,35	17,57	437,30 – 437,50	18,32
376,90 – 377,09	15,33	392,05 – 392,24	16,08	407,20 – 407,40	16,83	422,36 – 422,55	17,58	437,51 – 437,70	18,33
377,10 – 377,29	15,34	392,25 – 392,45	16,09	407,41 – 407,60	16,84	422,56 – 422,75	17,59	437,71 – 437,90	18,34
377,30 – 377,50	15,35	392,46 – 392,65	16,10	407,61 – 407,80	16,85	422,76 – 422,95	17,60	437,91 – 438,10	18,35
377,51 – 377,70	15,36	392,66 – 392,85	16,11	407,81 – 408,00	16,86	422,96 – 423,15	17,61	438,11 – 438,31	18,36
377,71 – 377,90	15,37	392,86 – 393,05	16,12	408,01 – 408,20	16,87	423,16 – 423,36	17,62	438,32 – 438,51	18,37
377,91 – 378,10	15,38	393,06 – 393,25	16,13	408,21 – 408,41	16,88	423,37 – 423,56	17,63	438,52 – 438,71	18,38
378,11 – 378,31	15,39	393,26 – 393,46	16,14	408,42 – 408,61	16,89	423,57 – 423,76	17,64	438,72 – 438,91	18,39
378,32 – 378,51	15,40	393,47 – 393,66	16,15	408,62 – 408,81	16,90	423,77 – 423,96	17,65	438,92 – 439,11	18,40
378,52 – 378,71	15,41	393,67 – 393,86	16,16	408,82 – 409,01	16,91	423,97 – 424,16	17,66	439,12 – 439,32	18,41
378,72 – 378,91	15,42	393,87 – 394,06	16,17	409,02 – 409,21	16,92	424,17 – 424,37	17,67	439,33 – 439,52	18,42
378,92 – 379,11	15,43	394,07 – 394,26	16,18	409,22 – 409,42	16,93	424,38 – 424,57	17,68	439,53 – 439,72	18,43
379,12 – 379,32	15,44	394,27 – 394,47	16,19	409,43 – 409,62	16,94	424,58 – 424,77	17,69	439,73 – 439,92	18,44
379,33 – 379,52	15,45	394,48 – 394,67	16,20	409,63 – 409,82	16,95	424,78 – 424,97	17,70	439,93 – 440,12	18,45
379,53 – 379,72	15,46	394,68 – 394,87	16,21	409,83 – 410,02	16,96	424,98 – 425,17	17,71	440,13 – 440,33	18,46
379,73 – 379,92	15,47	394,88 – 395,07	16,22	410,03 – 410,22	16,97	425,18 – 425,38	17,72	440,34 – 440,53	18,47
379,93 – 380,12	15,48	395,08 – 395,27	16,23	410,23 – 410,43	16,98	425,39 – 425,58	17,73	440,54 – 440,73	18,48
380,13 – 380,33	15,49	395,28 – 395,48	16,24	410,44 – 410,63	16,99	425,59 – 425,78	17,74	440,74 – 440,93	18,49
380,34 – 380,53	15,50	395,49 – 395,68	16,25	410,64 – 410,83	17,00	425,79 – 425,98	17,75	440,94 – 441,13	18,50
380,54 – 380,73	15,51	395,69 – 395,88	16,26	410,84 – 411,03	17,01	425,99 – 426,18	17,76	441,14 – 441,34	18,51
380,74 – 380,93	15,52	395,89 – 396,08	16,27	411,04 – 411,23	17,02	426,19 – 426,39	17,77	441,35 – 441,54	18,52
380,94 – 381,13	15,53	396,09 – 396,28	16,28	411,24 – 411,44	17,03	426,40 – 426,59	17,78	441,55 – 441,74	18,53
381,14 – 381,34	15,54	396,29 – 396,49	16,29	411,45 – 411,64	17,04	426,60 – 426,79	17,79	441,75 – 441,94	18,54
381,35 – 381,54	15,55	396,50 – 396,69	16,30	411,65 – 411,84	17,05	426,80 – 426,99	17,80	441,95 – 442,14	18,55
381,55 – 381,74	15,56	396,70 – 396,89	16,31	411,85 – 412,04	17,06	427,00 – 427,19	17,81	442,15 – 442,35	18,56
381,75 – 381,94	15,57	396,90 – 397,09	16,32	412,05 – 412,24	17,07	427,20 – 427,40	17,82	442,36 – 442,55	18,57
381,95 – 382,14	15,58	397,10 – 397,29	16,33	412,25 – 412,45	17,08	427,41 – 427,60	17,83	442,56 – 442,75	18,58
382,15 – 382,35	15,59	397,30 – 397,50	16,34	412,46 – 412,65	17,09	427,61 – 427,80	17,84	442,76 – 442,95	18,59
382,36 – 382,55	15,60	397,51 – 397,70	16,35	412,66 – 412,85	17,10	427,81 – 428,00	17,85	442,96 – 443,15	18,60
382,56 – 382,75	15,61	397,71 – 397,90	16,36	412,86 – 413,05	17,11	428,01 – 428,20	17,86	443,16 – 443,36	18,61
382,76 – 382,95	15,62	397,91 – 398,10	16,37	413,06 – 413,25	17,12	428,21 – 428,41	17,87	443,37 – 443,56	18,62
382,96 – 383,15	15,63	398,11 – 398,31	16,38	413,26 – 413,46	17,13	428,42 – 428,61	17,88	443,57 – 443,76	18,63
383,16 – 383,36	15,64	398,32 – 398,51	16,39	413,47 – 413,66	17,14	428,62 – 428,81	17,89	443,77 – 443,96	18,64
383,37 – 383,56	15,65	398,52 – 398,71	16,40	413,67 – 413,86	17,15	428,82 – 429,01	17,90	443,97 – 444,16	18,65
383,57 – 383,76	15,66	398,72 – 398,91	16,41	413,87 – 414,06	17,16	429,02 – 429,21	17,91	444,17 – 444,37	18,66
383,77 – 383,96	15,67	398,92 – 399,11	16,42	414,07 – 414,26	17,17	429,22 – 429,42	17,92	444,38 – 444,57	18,67
383,97 – 384,16	15,68	399,12 – 399,32	16,43	414,27 – 414,47	17,18	429,43 – 429,62	17,93	444,58 – 444,77	18,68
384,17 – 384,37	15,69	399,33 – 399,52	16,44	414,48 – 414,67	17,19	429,63 – 429,82	17,94	444,78 – 444,97	18,69
384,38 – 384,57	15,70	399,53 – 399,72	16,45	414,68 – 414,87	17,20	429,83 – 430,02	17,95	444,98 – 445,17	18,70
384,58 – 384,77	15,71	399,73 – 399,92	16,46	414,88 – 415,07	17,21	430,03 – 430,22	17,96	445,18 – 445,38	18,71
384,78 – 384,97	15,72	399,93 – 400,12	16,47	415,08 – 415,27	17,22	430,23 – 430,43	17,97	445,39 – 445,58	18,72
384,98 – 385,17	15,73	400,13 – 400,33	16,48	415,28 – 415,48	17,23	430,44 – 430,63	17,98	445,59 – 445,78	18,73
385,18 – 385,38	15,74	400,34 – 400,53	16,49	415,49 – 415,68	17,24	430,64 – 430,83	17,99	445,79 – 445,98	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
445,99 – 446,18	18,75	461,14 – 461,34	19,50	476,29 – 476,49	20,25	491,45 – 491,64	21,00	506,60 – 506,79	21,75
446,19 – 446,39	18,76	461,35 – 461,54	19,51	476,50 – 476,69	20,26	491,65 – 491,84	21,01	506,80 – 506,99	21,76
446,40 – 446,59	18,77	461,55 – 461,74	19,52	476,70 – 476,89	20,27	491,85 – 492,04	21,02	507,00 – 507,19	21,77
446,60 – 446,79	18,78	461,75 – 461,94	19,53	476,90 – 477,09	20,28	492,05 – 492,24	21,03	507,20 – 507,40	21,78
446,80 – 446,99	18,79	461,95 – 462,14	19,54	477,10 – 477,29	20,29	492,25 – 492,45	21,04	507,41 – 507,60	21,79
447,00 – 447,19	18,80	462,15 – 462,35	19,55	477,30 – 477,50	20,30	492,46 – 492,65	21,05	507,61 – 507,80	21,80
447,20 – 447,40	18,81	462,36 – 462,55	19,56	477,51 – 477,70	20,31	492,66 – 492,85	21,06	507,81 – 508,00	21,81
447,41 – 447,60	18,82	462,56 – 462,75	19,57	477,71 – 477,90	20,32	492,86 – 493,05	21,07	508,01 – 508,20	21,82
447,61 – 447,80	18,83	462,76 – 462,95	19,58	477,91 – 478,10	20,33	493,06 – 493,25	21,08	508,21 – 508,41	21,83
447,81 – 448,00	18,84	462,96 – 463,15	19,59	478,11 – 478,31	20,34	493,26 – 493,46	21,09	508,42 – 508,61	21,84
448,01 – 448,20	18,85	463,16 – 463,36	19,60	478,32 – 478,51	20,35	493,47 – 493,66	21,10	508,62 – 508,81	21,85
448,21 – 448,41	18,86	463,37 – 463,56	19,61	478,52 – 478,71	20,36	493,67 – 493,86	21,11	508,82 – 509,01	21,86
448,42 – 448,61	18,87	463,57 – 463,76	19,62	478,72 – 478,91	20,37	493,87 – 494,06	21,12	509,02 – 509,21	21,87
448,62 – 448,81	18,88	463,77 – 463,96	19,63	478,92 – 479,11	20,38	494,07 – 494,26	21,13	509,22 – 509,42	21,88
448,82 – 449,01	18,89	463,97 – 464,16	19,64	479,12 – 479,32	20,39	494,27 – 494,47	21,14	509,43 – 509,62	21,89
449,02 – 449,21	18,90	464,17 – 464,37	19,65	479,33 – 479,52	20,40	494,48 – 494,67	21,15	509,63 – 509,82	21,90
449,22 – 449,42	18,91	464,38 – 464,57	19,66	479,53 – 479,72	20,41	494,68 – 494,87	21,16	509,83 – 510,02	21,91
449,43 – 449,62	18,92	464,58 – 464,77	19,67	479,73 – 479,92	20,42	494,88 – 495,07	21,17	510,03 – 510,22	21,92
449,63 – 449,82	18,93	464,78 – 464,97	19,68	479,93 – 480,12	20,43	495,08 – 495,27	21,18	510,23 – 510,43	21,93
449,83 – 450,02	18,94	464,98 – 465,17	19,69	480,13 – 480,33	20,44	495,28 – 495,48	21,19	510,44 – 510,63	21,94
450,03 – 450,22	18,95	465,18 – 465,38	19,70	480,34 – 480,53	20,45	495,49 – 495,68	21,20	510,64 – 510,83	21,95
450,23 – 450,43	18,96	465,39 – 465,58	19,71	480,54 – 480,73	20,46	495,69 – 495,88	21,21	510,84 – 511,03	21,96
450,44 – 450,63	18,97	465,59 – 465,78	19,72	480,74 – 480,93	20,47	495,89 – 496,08	21,22	511,04 – 511,23	21,97
450,64 – 450,83	18,98	465,79 – 465,98	19,73	480,94 – 481,13	20,48	496,09 – 496,28	21,23	511,24 – 511,44	21,98
450,84 – 451,03	18,99	465,99 – 466,18	19,74	481,14 – 481,34	20,49	496,29 – 496,49	21,24	511,45 – 511,64	21,99
451,04 – 451,23	19,00	466,19 – 466,39	19,75	481,35 – 481,54	20,50	496,50 – 496,69	21,25	511,65 – 511,84	22,00
451,24 – 451,44	19,01	466,40 – 466,59	19,76	481,55 – 481,74	20,51	496,70 – 496,89	21,26	511,85 – 512,04	22,01
451,45 – 451,64	19,02	466,60 – 466,79	19,77	481,75 – 481,94	20,52	496,90 – 497,09	21,27	512,05 – 512,24	22,02
451,65 – 451,84	19,03	466,80 – 466,99	19,78	481,95 – 482,14	20,53	497,10 – 497,29	21,28	512,25 – 512,45	22,03
451,85 – 452,04	19,04	467,00 – 467,19	19,79	482,15 – 482,35	20,54	497,30 – 497,50	21,29	512,46 – 512,65	22,04
452,05 – 452,24	19,05	467,20 – 467,40	19,80	482,36 – 482,55	20,55	497,51 – 497,70	21,30	512,66 – 512,85	22,05
452,25 – 452,45	19,06	467,41 – 467,60	19,81	482,56 – 482,75	20,56	497,71 – 497,90	21,31	512,86 – 513,05	22,06
452,46 – 452,65	19,07	467,61 – 467,80	19,82	482,76 – 482,95	20,57	497,91 – 498,10	21,32	513,06 – 513,25	22,07
452,66 – 452,85	19,08	467,81 – 468,00	19,83	482,96 – 483,15	20,58	498,11 – 498,31	21,33	513,26 – 513,46	22,08
452,86 – 453,05	19,09	468,01 – 468,20	19,84	483,16 – 483,36	20,59	498,32 – 498,51	21,34	513,47 – 513,66	22,09
453,06 – 453,25	19,10	468,21 – 468,41	19,85	483,37 – 483,56	20,60	498,52 – 498,71	21,35	513,67 – 513,86	22,10
453,26 – 453,46	19,11	468,42 – 468,61	19,86	483,57 – 483,76	20,61	498,72 – 498,91	21,36	513,87 – 514,06	22,11
453,47 – 453,66	19,12	468,62 – 468,81	19,87	483,77 – 483,96	20,62	498,92 – 499,11	21,37	514,07 – 514,26	22,12
453,67 – 453,86	19,13	468,82 – 469,01	19,88	483,97 – 484,16	20,63	499,12 – 499,31	21,38	514,27 – 514,47	22,13
453,87 – 454,06	19,14	469,02 – 469,21	19,89	484,17 – 484,37	20,64	499,32 – 499,52	21,39	514,48 – 514,67	22,14
454,07 – 454,26	19,15	469,22 – 469,42	19,90	484,38 – 484,57	20,65	499,53 – 499,72	21,40	514,68 – 514,87	22,15
454,27 – 454,47	19,16	469,43 – 469,62	19,91	484,58 – 484,77	20,66	499,73 – 499,92	21,41	514,88 – 515,07	22,16
454,48 – 454,67	19,17	469,63 – 469,82	19,92	484,78 – 484,97	20,67	499,93 – 500,12	21,42	515,08 – 515,27	22,17
454,68 – 454,87	19,18	469,83 – 470,02	19,93	484,98 – 485,17	20,68	500,13 – 500,33	21,43	515,28 – 515,48	22,18
454,88 – 455,07	19,19	470,03 – 470,22	19,94	485,18 – 485,38	20,69	500,34 – 500,53	21,44	515,49 – 515,68	22,19
455,08 – 455,27	19,20	470,23 – 470,43	19,95	485,39 – 485,58	20,70	500,54 – 500,73	21,45	515,69 – 515,88	22,20
455,28 – 455,48	19,21	470,44 – 470,63	19,96	485,59 – 485,78	20,71	500,74 – 500,93	21,46	515,89 – 516,08	22,21
455,49 – 455,68	19,22	470,64 – 470,83	19,97	485,79 – 485,98	20,72	500,94 – 501,13	21,47	516,09 – 516,28	22,22
455,69 – 455,88	19,23	470,84 – 471,03	19,98	485,99 – 486,18	20,73	501,14 – 501,34	21,48	516,29 – 516,49	22,23
455,89 – 456,08	19,24	471,04 – 471,23	19,99	486,19 – 486,39	20,74	501,35 – 501,54	21,49	516,50 – 516,69	22,24
456,09 – 456,28	19,25	471,24 – 471,44	20,00	486,40 – 486,59	20,75	501,55 – 501,74	21,50	516,70 – 516,89	22,25
456,29 – 456,49	19,26	471,45 – 471,64	20,01	486,60 – 486,79	20,76	501,75 – 501,94	21,51	516,90 – 517,09	22,26
456,50 – 456,69	19,27	471,65 – 471,84	20,02	486,80 – 486,99	20,77	501,95 – 502,14	21,52	517,10 – 517,29	22,27
456,70 – 456,89	19,28	471,85 – 472,04	20,03	487,00 – 487,19	20,78	502,15 – 502,35	21,53	517,30 – 517,50	22,28
456,90 – 457,09	19,29	472,05 – 472,24	20,04	487,20 – 487,40	20,79	502,36 – 502,55	21,54	517,51 – 517,70	22,29
457,10 – 457,29	19,30	472,25 – 472,45	20,05	487,41 – 487,60	20,80	502,56 – 502,75	21,55	517,71 – 517,90	22,30
457,30 – 457,50	19,31	472,46 – 472,65	20,06	487,61 – 487,80	20,81	502,76 – 502,95	21,56	517,91 – 518,10	22,31
457,51 – 457,70	19,32	472,66 – 472,85	20,07	487,81 – 488,00	20,82	502,96 – 503,15	21,57	518,11 – 518,31	22,32
457,71 – 457,90	19,33	472,86 – 473,05	20,08	488,01 – 488,20	20,83	503,16 – 503,36	21,58	518,32 – 518,51	22,33
457,91 – 458,10	19,34	473,06 – 473,25	20,09	488,21 – 488,41	20,84	503,37 – 503,56	21,59	518,52 – 518,71	22,34
458,11 – 458,31	19,35	473,26 – 473,46	20,10	488,42 – 488,61	20,85	503,57 – 503,76	21,60	518,72 – 518,91	22,35
458,32 – 458,51	19,36	473,47 – 473,66	20,11	488,62 – 488,81	20,86	503,77 – 503,96	21,61	518,92 – 519,11	22,36
458,52 – 458,71	19,37	473,67 – 473,86	20,12	488,82 – 489,01	20,87	503,97 – 504,16	21,62	519,12 – 519,32	22,37
458,72 – 458,91	19,38	473,87 – 474,06	20,13	489,02 – 489,21	20,88	504,17 – 504,37	21,63	519,33 – 519,52	22,38
458,92 – 459,11	19,39	474,07 – 474,26	20,14	489,22 – 489,42	20,89	504,38 – 504,57	21,64	519,53 – 519,72	22,39
459,12 – 459,32	19,40	474,27 – 474,47	20,15	489,43 – 489,62	20,90	504,58 – 504,77	21,65	519,73 – 519,92	22,40
459,33 – 459,52	19,41	474,48 – 474,67	20,16	489,63 – 489,82	20,91	504,78 – 504,97	21,66	519,93 – 520,12	22,41
459,53 – 459,72	19,42	474,68 – 474,87	20,17	489,83 – 490,02	20,92	504,98 – 505,17	21,67	520,13 – 520,33	22,42
459,73 – 459,92	19,43	474,88 – 475,07	20,18	490,03 – 490,22	20,93	505,18 – 505,38	21,68	520,34 – 520,53	22,43
459,93 – 460,12	19,44	475,08 – 475,27	20,19	490,23 – 490,43	20,94	505,39 – 505,58	21,69	520,54 – 520,73	22,44
460,13 – 460,33	19,45	475,28 – 475,48	20,20	490,44 – 490,63	20,95	505,59 – 505,78	21,70	520,74 – 520,93	22,45
460,34 – 460,53	19,46	475,49 – 475,68	20,21	490,64 – 490,83	20,96	505,79 – 505,98	21,71	520,94 – 521,13	22,46
460,54 – 460,73	19,47	475,69 – 475,88	20,22	490,84 – 491,03	20,97	505,99 – 506,18	21,72	521,14 – 521,34	22,47
460,74 – 460,93	19,48	475,89 – 476,08	20,23	491,04 – 491,23	20,98	506,19 – 506,39	21,73	521,35 – 521,54	22,48
460,94 – 461,13	19,49	476,09 – 476,28	20,24	491,24 – 491,44	20,99	506,40 – 506,59	21,74	521,55 – 521,74	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
521,75 – 521,94	22,50	536,90 – 537,09	23,25	552,05 – 552,24	24,00	567,20 – 567,40	24,75	582,36 – 582,55	25,50
521,95 – 522,14	22,51	537,10 – 537,29	23,26	552,25 – 552,45	24,01	567,41 – 567,60	24,76	582,56 – 582,75	25,51
522,15 – 522,35	22,52	537,30 – 537,50	23,27	552,46 – 552,65	24,02	567,61 – 567,80	24,77	582,76 – 582,95	25,52
522,36 – 522,55	22,53	537,51 – 537,70	23,28	552,66 – 552,85	24,03	567,81 – 568,00	24,78	582,96 – 583,15	25,53
522,56 – 522,75	22,54	537,71 – 537,90	23,29	552,86 – 553,05	24,04	568,01 – 568,20	24,79	583,16 – 583,36	25,54
522,76 – 522,95	22,55	537,91 – 538,10	23,30	553,06 – 553,25	24,05	568,21 – 568,41	24,80	583,37 – 583,56	25,55
522,96 – 523,15	22,56	538,11 – 538,31	23,31	553,26 – 553,46	24,06	568,42 – 568,61	24,81	583,57 – 583,76	25,56
523,16 – 523,36	22,57	538,32 – 538,51	23,32	553,47 – 553,66	24,07	568,62 – 568,81	24,82	583,77 – 583,96	25,57
523,37 – 523,56	22,58	538,52 – 538,71	23,33	553,67 – 553,86	24,08	568,82 – 569,01	24,83	583,97 – 584,16	25,58
523,57 – 523,76	22,59	538,72 – 538,91	23,34	553,87 – 554,06	24,09	569,02 – 569,21	24,84	584,17 – 584,37	25,59
523,77 – 523,96	22,60	538,92 – 539,11	23,35	554,07 – 554,26	24,10	569,22 – 569,42	24,85	584,38 – 584,57	25,60
523,97 – 524,16	22,61	539,12 – 539,32	23,36	554,27 – 554,47	24,11	569,43 – 569,62	24,86	584,58 – 584,77	25,61
524,17 – 524,37	22,62	539,33 – 539,52	23,37	554,48 – 554,67	24,12	569,63 – 569,82	24,87	584,78 – 584,97	25,62
524,38 – 524,57	22,63	539,53 – 539,72	23,38	554,68 – 554,87	24,13	569,83 – 570,02	24,88	584,98 – 585,17	25,63
524,58 – 524,77	22,64	539,73 – 539,92	23,39	554,88 – 555,07	24,14	570,03 – 570,22	24,89	585,18 – 585,38	25,64
524,78 – 524,97	22,65	539,93 – 540,12	23,40	555,08 – 555,27	24,15	570,23 – 570,43	24,90	585,39 – 585,58	25,65
524,98 – 525,17	22,66	540,13 – 540,33	23,41	555,28 – 555,48	24,16	570,44 – 570,63	24,91	585,59 – 585,78	25,66
525,18 – 525,38	22,67	540,34 – 540,53	23,42	555,49 – 555,68	24,17	570,64 – 570,83	24,92	585,79 – 585,98	25,67
525,39 – 525,58	22,68	540,54 – 540,73	23,43	555,69 – 555,88	24,18	570,84 – 571,03	24,93	585,99 – 586,18	25,68
525,59 – 525,78	22,69	540,74 – 540,93	23,44	555,89 – 556,08	24,19	571,04 – 571,23	24,94	586,19 – 586,39	25,69
525,79 – 525,98	22,70	540,94 – 541,13	23,45	556,09 – 556,28	24,20	571,24 – 571,44	24,95	586,40 – 586,59	25,70
525,99 – 526,18	22,71	541,14 – 541,34	23,46	556,29 – 556,49	24,21	571,45 – 571,64	24,96	586,60 – 586,79	25,71
526,19 – 526,39	22,72	541,35 – 541,54	23,47	556,50 – 556,69	24,22	571,65 – 571,84	24,97	586,80 – 586,99	25,72
526,40 – 526,59	22,73	541,55 – 541,74	23,48	556,70 – 556,89	24,23	571,85 – 572,04	24,98	587,00 – 587,19	25,73
526,60 – 526,79	22,74	541,75 – 541,94	23,49	556,90 – 557,09	24,24	572,05 – 572,24	24,99	587,20 – 587,40	25,74
526,80 – 526,99	22,75	541,95 – 542,14	23,50	557,10 – 557,29	24,25	572,25 – 572,45	25,00	587,41 – 587,60	25,75
527,00 – 527,19	22,76	542,15 – 542,35	23,51	557,30 – 557,50	24,26	572,46 – 572,65	25,01	587,61 – 587,80	25,76
527,20 – 527,40	22,77	542,36 – 542,55	23,52	557,51 – 557,70	24,27	572,66 – 572,85	25,02	587,81 – 588,00	25,77
527,41 – 527,60	22,78	542,56 – 542,75	23,53	557,71 – 557,90	24,28	572,86 – 573,05	25,03	588,01 – 588,20	25,78
527,61 – 527,80	22,79	542,76 – 542,95	23,54	557,91 – 558,10	24,29	573,06 – 573,25	25,04	588,21 – 588,41	25,79
527,81 – 528,00	22,80	542,96 – 543,15	23,55	558,11 – 558,31	24,30	573,26 – 573,46	25,05	588,42 – 588,61	25,80
528,01 – 528,20	22,81	543,16 – 543,36	23,56	558,32 – 558,51	24,31	573,47 – 573,66	25,06	588,62 – 588,81	25,81
528,21 – 528,41	22,82	543,37 – 543,56	23,57	558,52 – 558,71	24,32	573,67 – 573,86	25,07	588,82 – 589,01	25,82
528,42 – 528,61	22,83	543,57 – 543,76	23,58	558,72 – 558,91	24,33	573,87 – 574,06	25,08	589,02 – 589,21	25,83
528,62 – 528,81	22,84	543,77 – 543,96	23,59	558,92 – 559,11	24,34	574,07 – 574,26	25,09	589,22 – 589,42	25,84
528,82 – 529,01	22,85	543,97 – 544,16	23,60	559,12 – 559,32	24,35	574,27 – 574,47	25,10	589,43 – 589,62	25,85
529,02 – 529,21	22,86	544,17 – 544,37	23,61	559,33 – 559,52	24,36	574,48 – 574,67	25,11	589,63 – 589,82	25,86
529,22 – 529,42	22,87	544,38 – 544,57	23,62	559,53 – 559,72	24,37	574,68 – 574,87	25,12	589,83 – 590,02	25,87
529,43 – 529,62	22,88	544,58 – 544,77	23,63	559,73 – 559,92	24,38	574,88 – 575,07	25,13	590,03 – 590,22	25,88
529,63 – 529,82	22,89	544,78 – 544,97	23,64	559,93 – 560,12	24,39	575,08 – 575,27	25,14	590,23 – 590,43	25,89
529,83 – 530,02	22,90	544,98 – 545,17	23,65	560,13 – 560,33	24,40	575,28 – 575,48	25,15	590,44 – 590,63	25,90
530,03 – 530,22	22,91	545,18 – 545,38	23,66	560,34 – 560,53	24,41	575,49 – 575,68	25,16	590,64 – 590,83	25,91
530,23 – 530,43	22,92	545,39 – 545,58	23,67	560,54 – 560,73	24,42	575,69 – 575,88	25,17	590,84 – 591,03	25,92
530,44 – 530,63	22,93	545,59 – 545,78	23,68	560,74 – 560,93	24,43	575,89 – 576,08	25,18	591,04 – 591,23	25,93
530,64 – 530,83	22,94	545,79 – 545,98	23,69	560,94 – 561,13	24,44	576,09 – 576,28	25,19	591,24 – 591,44	25,94
530,84 – 531,03	22,95	545,99 – 546,18	23,70	561,14 – 561,34	24,45	576,29 – 576,49	25,20	591,45 – 591,64	25,95
531,04 – 531,23	22,96	546,19 – 546,39	23,71	561,35 – 561,54	24,46	576,50 – 576,69	25,21	591,65 – 591,84	25,96
531,24 – 531,44	22,97	546,40 – 546,59	23,72	561,55 – 561,74	24,47	576,70 – 576,89	25,22	591,85 – 592,04	25,97
531,45 – 531,64	22,98	546,60 – 546,79	23,73	561,75 – 561,94	24,48	576,90 – 577,09	25,23	592,05 – 592,24	25,98
531,65 – 531,84	22,99	546,80 – 546,99	23,74	561,95 – 562,14	24,49	577,10 – 577,29	25,24	592,25 – 592,45	25,99
531,85 – 532,04	23,00	547,00 – 547,19	23,75	562,15 – 562,35	24,50	577,30 – 577,50	25,25	592,46 – 592,65	26,00
532,05 – 532,24	23,01	547,20 – 547,40	23,76	562,36 – 562,55	24,51	577,51 – 577,70	25,26	592,66 – 592,85	26,01
532,25 – 532,45	23,02	547,41 – 547,60	23,77	562,56 – 562,75	24,52	577,71 – 577,90	25,27	592,86 – 593,05	26,02
532,46 – 532,65	23,03	547,61 – 547,80	23,78	562,76 – 562,95	24,53	577,91 – 578,10	25,28	593,06 – 593,25	26,03
532,66 – 532,85	23,04	547,81 – 548,00	23,79	562,96 – 563,15	24,54	578,11 – 578,31	25,29	593,26 – 593,46	26,04
532,86 – 533,05	23,05	548,01 – 548,20	23,80	563,16 – 563,36	24,55	578,32 – 578,51	25,30	593,47 – 593,66	26,05
533,06 – 533,25	23,06	548,21 – 548,41	23,81	563,37 – 563,56	24,56	578,52 – 578,71	25,31	593,67 – 593,86	26,06
533,26 – 533,46	23,07	548,42 – 548,61	23,82	563,57 – 563,76	24,57	578,72 – 578,91	25,32	593,87 – 594,06	26,07
533,47 – 533,66	23,08	548,62 – 548,81	23,83	563,77 – 563,96	24,58	578,92 – 579,11	25,33	594,07 – 594,26	26,08
533,67 – 533,86	23,09	548,82 – 549,01	23,84	563,97 – 564,16	24,59	579,12 – 579,32	25,34	594,27 – 594,47	26,09
533,87 – 534,06	23,10	549,02 – 549,21	23,85	564,17 – 564,37	24,60	579,33 – 579,52	25,35	594,48 – 594,67	26,10
534,07 – 534,26	23,11	549,22 – 549,42	23,86	564,38 – 564,57	24,61	579,53 – 579,72	25,36	594,68 – 594,87	26,11
534,27 – 534,47	23,12	549,43 – 549,62	23,87	564,58 – 564,77	24,62	579,73 – 579,92	25,37	594,88 – 595,07	26,12
534,48 – 534,67	23,13	549,63 – 549,82	23,88	564,78 – 564,97	24,63	579,93 – 580,12	25,38	595,08 – 595,27	26,13
534,68 – 534,87	23,14	549,83 – 550,02	23,89	564,98 – 565,17	24,64	580,13 – 580,33	25,39	595,28 – 595,48	26,14
534,88 – 535,07	23,15	550,03 – 550,22	23,90	565,18 – 565,38	24,65	580,34 – 580,53	25,40	595,49 – 595,68	26,15
535,08 – 535,27	23,16	550,23 – 550,43	23,91	565,39 – 565,58	24,66	580,54 – 580,73	25,41	595,69 – 595,88	26,16
535,28 – 535,48	23,17	550,44 – 550,63	23,92	565,59 – 565,78	24,67	580,74 – 580,93	25,42	595,89 – 596,08	26,17
535,49 – 535,68	23,18	550,64 – 550,83	23,93	565,79 – 565,98	24,68	580,94 – 581,13	25,43	596,09 – 596,28	26,18
535,69 – 535,88	23,19	550,84 – 551,03	23,94	565,99 – 566,18	24,69	581,14 – 581,34	25,44	596,29 – 596,49	26,19
535,89 – 536,08	23,20	551,04 – 551,23	23,95	566,19 – 566,39	24,70	581,35 – 581,54	25,45	596,50 – 596,69	26,20
536,09 – 536,28	23,21	551,24 – 551,44	23,96	566,40 – 566,59	24,71	581,55 – 581,74	25,46	596,70 – 596,89	26,21
536,29 – 536,49	23,22	551,45 – 551,64	23,97	566,60 – 566,79	24,72	581,75 – 581,94	25,47	596,90 – 597,09	26,22
536,50 – 536,69	23,23	551,65 – 551,84	23,98	566,80 – 566,99	24,73	581,95 – 582,14	25,48	597,10 – 597,29	26,23
536,70 – 536,89	23,24	551,85 – 552,04	23,99	567,00 – 567,19	24,74	582,15 – 582,35	25,49	597,30 – 597,50	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
597,51 – 597,70	26,25	612,66 – 612,85	27,00	627,81 – 628,00	27,75	642,96 – 643,15	28,50	658,11 – 658,31	29,25
597,71 – 597,90	26,26	612,86 – 613,05	27,01	628,01 – 628,20	27,76	643,16 – 643,36	28,51	658,32 – 658,51	29,26
597,91 – 598,10	26,27	613,06 – 613,25	27,02	628,21 – 628,41	27,77	643,37 – 643,56	28,52	658,52 – 658,71	29,27
598,11 – 598,31	26,28	613,26 – 613,46	27,03	628,42 – 628,61	27,78	643,57 – 643,76	28,53	658,72 – 658,91	29,28
598,32 – 598,51	26,29	613,47 – 613,66	27,04	628,62 – 628,81	27,79	643,77 – 643,96	28,54	658,92 – 659,11	29,29
598,52 – 598,71	26,30	613,67 – 613,86	27,05	628,82 – 629,01	27,80	643,97 – 644,16	28,55	659,12 – 659,32	29,30
598,72 – 598,91	26,31	613,87 – 614,06	27,06	629,02 – 629,21	27,81	644,17 – 644,37	28,56	659,33 – 659,52	29,31
598,92 – 599,11	26,32	614,07 – 614,26	27,07	629,22 – 629,42	27,82	644,38 – 644,57	28,57	659,53 – 659,72	29,32
599,12 – 599,32	26,33	614,27 – 614,47	27,08	629,43 – 629,62	27,83	644,58 – 644,77	28,58	659,73 – 659,92	29,33
599,33 – 599,52	26,34	614,48 – 614,67	27,09	629,63 – 629,82	27,84	644,78 – 644,97	28,59	659,93 – 660,12	29,34
599,53 – 599,72	26,35	614,68 – 614,87	27,10	629,83 – 630,02	27,85	644,98 – 645,17	28,60	660,13 – 660,33	29,35
599,73 – 599,92	26,36	614,88 – 615,07	27,11	630,03 – 630,22	27,86	645,18 – 645,38	28,61	660,34 – 660,53	29,36
599,93 – 600,12	26,37	615,08 – 615,27	27,12	630,23 – 630,43	27,87	645,39 – 645,58	28,62	660,54 – 660,73	29,37
600,13 – 600,33	26,38	615,28 – 615,48	27,13	630,44 – 630,63	27,88	645,59 – 645,78	28,63	660,74 – 660,93	29,38
600,34 – 600,53	26,39	615,49 – 615,68	27,14	630,64 – 630,83	27,89	645,79 – 645,98	28,64	660,94 – 661,13	29,39
600,54 – 600,73	26,40	615,69 – 615,88	27,15	630,84 – 631,03	27,90	645,99 – 646,18	28,65	661,14 – 661,34	29,40
600,74 – 600,93	26,41	615,89 – 616,08	27,16	631,04 – 631,23	27,91	646,19 – 646,39	28,66	661,35 – 661,54	29,41
600,94 – 601,13	26,42	616,09 – 616,28	27,17	631,24 – 631,44	27,92	646,40 – 646,59	28,67	661,55 – 661,74	29,42
601,14 – 601,34	26,43	616,29 – 616,49	27,18	631,45 – 631,64	27,93	646,60 – 646,79	28,68	661,75 – 661,94	29,43
601,35 – 601,54	26,44	616,50 – 616,69	27,19	631,65 – 631,84	27,94	646,80 – 646,99	28,69	661,95 – 662,14	29,44
601,55 – 601,74	26,45	616,70 – 616,89	27,20	631,85 – 632,04	27,95	647,00 – 647,19	28,70	662,15 – 662,35	29,45
601,75 – 601,94	26,46	616,90 – 617,09	27,21	632,05 – 632,24	27,96	647,20 – 647,40	28,71	662,36 – 662,55	29,46
601,95 – 602,14	26,47	617,10 – 617,29	27,22	632,25 – 632,45	27,97	647,41 – 647,60	28,72	662,56 – 662,75	29,47
602,15 – 602,35	26,48	617,30 – 617,50	27,23	632,46 – 632,65	27,98	647,61 – 647,80	28,73	662,76 – 662,95	29,48
602,36 – 602,55	26,49	617,51 – 617,70	27,24	632,66 – 632,85	27,99	647,81 – 648,00	28,74	662,96 – 663,15	29,49
602,56 – 602,75	26,50	617,71 – 617,90	27,25	632,86 – 633,05	28,00	648,01 – 648,20	28,75	663,16 – 663,36	29,50
602,76 – 602,95	26,51	617,91 – 618,10	27,26	633,06 – 633,25	28,01	648,21 – 648,41	28,76	663,37 – 663,56	29,51
602,96 – 603,15	26,52	618,11 – 618,31	27,27	633,26 – 633,46	28,02	648,42 – 648,61	28,77	663,57 – 663,76	29,52
603,16 – 603,36	26,53	618,32 – 618,51	27,28	633,47 – 633,66	28,03	648,62 – 648,81	28,78	663,77 – 663,96	29,53
603,37 – 603,56	26,54	618,52 – 618,71	27,29	633,67 – 633,86	28,04	648,82 – 649,01	28,79	663,97 – 664,16	29,54
603,57 – 603,76	26,55	618,72 – 618,91	27,30	633,87 – 634,06	28,05	649,02 – 649,21	28,80	664,17 – 664,37	29,55
603,77 – 603,96	26,56	618,92 – 619,11	27,31	634,07 – 634,26	28,06	649,22 – 649,42	28,81	664,38 – 664,57	29,56
603,97 – 604,16	26,57	619,12 – 619,32	27,32	634,27 – 634,47	28,07	649,43 – 649,62	28,82	664,58 – 664,77	29,57
604,17 – 604,37	26,58	619,33 – 619,52	27,33	634,48 – 634,67	28,08	649,63 – 649,82	28,83	664,78 – 664,97	29,58
604,38 – 604,57	26,59	619,53 – 619,72	27,34	634,68 – 634,87	28,09	649,83 – 650,02	28,84	664,98 – 665,17	29,59
604,58 – 604,77	26,60	619,73 – 619,92	27,35	634,88 – 635,07	28,10	650,03 – 650,22	28,85	665,18 – 665,38	29,60
604,78 – 604,97	26,61	619,93 – 620,12	27,36	635,08 – 635,27	28,11	650,23 – 650,43	28,86	665,39 – 665,58	29,61
604,98 – 605,17	26,62	620,13 – 620,33	27,37	635,28 – 635,48	28,12	650,44 – 650,63	28,87	665,59 – 665,78	29,62
605,18 – 605,38	26,63	620,34 – 620,53	27,38	635,49 – 635,68	28,13	650,64 – 650,83	28,88	665,79 – 665,98	29,63
605,39 – 605,58	26,64	620,54 – 620,73	27,39	635,69 – 635,88	28,14	650,84 – 651,03	28,89	665,99 – 666,18	29,64
605,59 – 605,78	26,65	620,74 – 620,93	27,40	635,89 – 636,08	28,15	651,04 – 651,23	28,90	666,19 – 666,39	29,65
605,79 – 605,98	26,66	620,94 – 621,13	27,41	636,09 – 636,28	28,16	651,24 – 651,44	28,91	666,40 – 666,59	29,66
605,99 – 606,18	26,67	621,14 – 621,34	27,42	636,29 – 636,49	28,17	651,45 – 651,64	28,92	666,60 – 666,79	29,67
606,19 – 606,39	26,68	621,35 – 621,54	27,43	636,50 – 636,69	28,18	651,65 – 651,84	28,93	666,80 – 666,99	29,68
606,40 – 606,59	26,69	621,55 – 621,74	27,44	636,70 – 636,89	28,19	651,85 – 652,04	28,94	667,00 – 667,19	29,69
606,60 – 606,79	26,70	621,75 – 621,94	27,45	636,90 – 637,09	28,20	652,05 – 652,24	28,95	667,20 – 667,40	29,70
606,80 – 606,99	26,71	621,95 – 622,14	27,46	637,10 – 637,29	28,21	652,25 – 652,45	28,96	667,41 – 667,60	29,71
607,00 – 607,19	26,72	622,15 – 622,35	27,47	637,30 – 637,50	28,22	652,46 – 652,65	28,97	667,61 – 667,80	29,72
607,20 – 607,40	26,73	622,36 – 622,55	27,48	637,51 – 637,70	28,23	652,66 – 652,85	28,98	667,81 – 668,00	29,73
607,41 – 607,60	26,74	622,56 – 622,75	27,49	637,71 – 637,90	28,24	652,86 – 653,05	28,99	668,01 – 668,20	29,74
607,61 – 607,80	26,75	622,76 – 622,95	27,50	637,91 – 638,10	28,25	653,06 – 653,25	29,00	668,21 – 668,41	29,75
607,81 – 608,00	26,76	622,96 – 623,15	27,51	638,11 – 638,31	28,26	653,26 – 653,46	29,01	668,42 – 668,61	29,76
608,01 – 608,20	26,77	623,16 – 623,36	27,52	638,32 – 638,51	28,27	653,47 – 653,66	29,02	668,62 – 668,81	29,77
608,21 – 608,41	26,78	623,37 – 623,56	27,53	638,52 – 638,71	28,28	653,67 – 653,86	29,03	668,82 – 669,01	29,78
608,42 – 608,61	26,79	623,57 – 623,76	27,54	638,72 – 638,91	28,29	653,87 – 654,06	29,04	669,02 – 669,21	29,79
608,62 – 608,81	26,80	623,77 – 623,96	27,55	638,92 – 639,11	28,30	654,07 – 654,26	29,05	669,22 – 669,42	29,80
608,82 – 609,01	26,81	623,97 – 624,16	27,56	639,12 – 639,32	28,31	654,27 – 654,47	29,06	669,43 – 669,62	29,81
609,02 – 609,21	26,82	624,17 – 624,37	27,57	639,33 – 639,52	28,32	654,48 – 654,67	29,07	669,63 – 669,82	29,82
609,22 – 609,42	26,83	624,38 – 624,57	27,58	639,53 – 639,72	28,33	654,68 – 654,87	29,08	669,83 – 670,02	29,83
609,43 – 609,62	26,84	624,58 – 624,77	27,59	639,73 – 639,92	28,34	654,88 – 655,07	29,09	670,03 – 670,22	29,84
609,63 – 609,82	26,85	624,78 – 624,97	27,60	639,93 – 640,12	28,35	655,08 – 655,27	29,10	670,23 – 670,43	29,85
609,83 – 610,02	26,86	624,98 – 625,17	27,61	640,13 – 640,33	28,36	655,28 – 655,48	29,11	670,44 – 670,63	29,86
610,03 – 610,22	26,87	625,18 – 625,38	27,62	640,34 – 640,53	28,37	655,49 – 655,68	29,12	670,64 – 670,83	29,87
610,23 – 610,43	26,88	625,39 – 625,58	27,63	640,54 – 640,73	28,38	655,69 – 655,88	29,13	670,84 – 671,03	29,88
610,44 – 610,63	26,89	625,59 – 625,78	27,64	640,74 – 640,93	28,39	655,89 – 656,08	29,14	671,04 – 671,23	29,89
610,64 – 610,83	26,90	625,79 – 625,98	27,65	640,94 – 641,13	28,40	656,09 – 656,28	29,15	671,24 – 671,44	29,90
610,84 – 611,03	26,91	625,99 – 626,18	27,66	641,14 – 641,34	28,41	656,29 – 656,49	29,16	671,45 – 671,64	29,91
611,04 – 611,23	26,92	626,19 – 626,39	27,67	641,35 – 641,54	28,42	656,50 – 656,69	29,17	671,65 – 671,84	29,92
611,24 – 611,44	26,93	626,40 – 626,59	27,68	641,55 – 641,74	28,43	656,70 – 656,89	29,18	671,85 – 672,04	29,93
611,45 – 611,64	26,94	626,60 – 626,79	27,69	641,75 – 641,94	28,44	656,90 – 657,09	29,19	672,05 – 672,24	29,94
611,65 – 611,84	26,95	626,80 – 626,99	27,70	641,95 – 642,14	28,45	657,10 – 657,29	29,20	672,25 – 672,45	29,95
611,85 – 612,04	26,96	627,00 – 627,19	27,71	642,15 – 642,35	28,46	657,30 – 657,50	29,21	672,46 – 672,65	29,96
612,05 – 612,24	26,97	627,20 – 627,40	27,72	642,36 – 642,55	28,47	657,51 – 657,70	29,22	672,66 – 672,85	29,97
612,25 – 612,45	26,98	627,41 – 627,60	27,73	642,56 – 642,75	28,48	657,71 – 657,90	29,23	672,86 – 673,05	29,98
612,46 – 612,65	26,99	627,61 – 627,80	27,74	642,76 – 642,95	28,49	657,91 – 658,10	29,24	673,06 – 673,25	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
673,26 – 673,46	30,00	688,42 – 688,61	30,75	703,57 – 703,76	31,50	718,72 – 718,91	32,25	733,87 – 734,06	33,00
673,47 – 673,66	30,01	688,62 – 688,81	30,76	703,77 – 703,96	31,51	718,92 – 719,11	32,26	734,07 – 734,26	33,01
673,67 – 673,86	30,02	688,82 – 689,01	30,77	703,97 – 704,16	31,52	719,12 – 719,31	32,27	734,27 – 734,46	33,02
673,87 – 674,06	30,03	689,02 – 689,21	30,78	704,17 – 704,37	31,53	719,33 – 719,52	32,28	734,48 – 734,67	33,03
674,07 – 674,26	30,04	689,22 – 689,42	30,79	704,38 – 704,57	31,54	719,53 – 719,72	32,29	734,68 – 734,87	33,04
674,27 – 674,47	30,05	689,43 – 689,62	30,80	704,58 – 704,77	31,55	719,73 – 719,92	32,30	734,88 – 735,07	33,05
674,48 – 674,67	30,06	689,63 – 689,82	30,81	704,78 – 704,97	31,56	719,93 – 720,12	32,31	735,08 – 735,27	33,06
674,68 – 674,87	30,07	689,83 – 690,02	30,82	704,98 – 705,17	31,57	720,13 – 720,33	32,32	735,28 – 735,48	33,07
674,88 – 675,07	30,08	690,03 – 690,22	30,83	705,18 – 705,38	31,58	720,34 – 720,53	32,33	735,49 – 735,68	33,08
675,08 – 675,27	30,09	690,23 – 690,43	30,84	705,39 – 705,58	31,59	720,54 – 720,73	32,34	735,69 – 735,88	33,09
675,28 – 675,48	30,10	690,44 – 690,63	30,85	705,59 – 705,78	31,60	720,74 – 720,93	32,35	735,89 – 736,08	33,10
675,49 – 675,68	30,11	690,64 – 690,83	30,86	705,79 – 705,98	31,61	720,94 – 721,13	32,36	736,09 – 736,28	33,11
675,69 – 675,88	30,12	690,84 – 691,03	30,87	705,99 – 706,18	31,62	721,14 – 721,34	32,37	736,29 – 736,49	33,12
675,89 – 676,08	30,13	691,04 – 691,23	30,88	706,19 – 706,39	31,63	721,35 – 721,54	32,38	736,50 – 736,69	33,13
676,09 – 676,28	30,14	691,24 – 691,44	30,89	706,40 – 706,59	31,64	721,55 – 721,74	32,39	736,70 – 736,89	33,14
676,29 – 676,49	30,15	691,45 – 691,64	30,90	706,60 – 706,79	31,65	721,75 – 721,94	32,40	736,90 – 737,09	33,15
676,50 – 676,69	30,16	691,65 – 691,84	30,91	706,80 – 706,99	31,66	721,95 – 722,14	32,41	737,10 – 737,29	33,16
676,70 – 676,89	30,17	691,85 – 692,04	30,92	707,00 – 707,19	31,67	722,15 – 722,35	32,42	737,30 – 737,50	33,17
676,90 – 677,09	30,18	692,05 – 692,24	30,93	707,20 – 707,40	31,68	722,36 – 722,55	32,43	737,51 – 737,70	33,18
677,10 – 677,29	30,19	692,25 – 692,45	30,94	707,41 – 707,60	31,69	722,56 – 722,75	32,44	737,71 – 737,90	33,19
677,30 – 677,50	30,20	692,46 – 692,65	30,95	707,61 – 707,80	31,70	722,76 – 722,95	32,45	737,91 – 738,10	33,20
677,51 – 677,70	30,21	692,66 – 692,85	30,96	707,81 – 708,00	31,71	722,96 – 723,15	32,46	738,11 – 738,31	33,21
677,71 – 677,90	30,22	692,86 – 693,05	30,97	708,01 – 708,20	31,72	723,16 – 723,36	32,47	738,32 – 738,51	33,22
677,91 – 678,10	30,23	693,06 – 693,25	30,98	708,21 – 708,41	31,73	723,37 – 723,56	32,48	738,52 – 738,71	33,23
678,11 – 678,31	30,24	693,26 – 693,46	30,99	708,42 – 708,61	31,74	723,57 – 723,76	32,49	738,72 – 738,91	33,24
678,32 – 678,51	30,25	693,47 – 693,66	31,00	708,62 – 708,81	31,75	723,77 – 723,96	32,50	738,92 – 739,11	33,25
678,52 – 678,71	30,26	693,67 – 693,86	31,01	708,82 – 709,01	31,76	723,97 – 724,16	32,51	739,12 – 739,32	33,26
678,72 – 678,91	30,27	693,87 – 694,06	31,02	709,02 – 709,21	31,77	724,17 – 724,37	32,52	739,33 – 739,52	33,27
678,92 – 679,11	30,28	694,07 – 694,26	31,03	709,22 – 709,42	31,78	724,38 – 724,57	32,53	739,53 – 739,72	33,28
679,12 – 679,32	30,29	694,27 – 694,47	31,04	709,43 – 709,62	31,79	724,58 – 724,77	32,54	739,73 – 739,92	33,29
679,33 – 679,52	30,30	694,48 – 694,67	31,05	709,63 – 709,82	31,80	724,78 – 724,97	32,55	739,93 – 740,12	33,30
679,53 – 679,72	30,31	694,68 – 694,87	31,06	709,83 – 710,02	31,81	724,98 – 725,17	32,56	740,13 – 740,32	33,31
679,73 – 679,92	30,32	694,88 – 695,07	31,07	710,03 – 710,22	31,82	725,18 – 725,38	32,57	740,33 – 740,53	33,32
679,93 – 680,12	30,33	695,08 – 695,27	31,08	710,23 – 710,43	31,83	725,39 – 725,58	32,58	740,54 – 740,73	33,33
680,13 – 680,33	30,34	695,28 – 695,48	31,09	710,44 – 710,63	31,84	725,59 – 725,78	32,59	740,74 – 740,93	33,34
680,34 – 680,53	30,35	695,49 – 695,68	31,10	710,64 – 710,83	31,85	725,79 – 725,98	32,60	740,94 – 741,13	33,35
680,54 – 680,73	30,36	695,69 – 695,88	31,11	710,84 – 711,03	31,86	725,99 – 726,18	32,61	741,14 – 741,34	33,36
680,74 – 680,93	30,37	695,89 – 696,08	31,12	711,04 – 711,23	31,87	726,19 – 726,39	32,62	741,35 – 741,54	33,37
680,94 – 681,13	30,38	696,09 – 696,28	31,13	711,24 – 711,44	31,88	726,40 – 726,59	32,63	741,55 – 741,74	33,38
681,14 – 681,34	30,39	696,29 – 696,49	31,14	711,45 – 711,64	31,89	726,60 – 726,79	32,64	741,75 – 741,94	33,39
681,35 – 681,54	30,40	696,50 – 696,69	31,15	711,65 – 711,84	31,90	726,80 – 726,99	32,65	741,95 – 742,14	33,40
681,55 – 681,74	30,41	696,70 – 696,89	31,16	711,85 – 712,04	31,91	727,00 – 727,19	32,66	742,15 – 742,35	33,41
681,75 – 681,94	30,42	696,90 – 697,09	31,17	712,05 – 712,24	31,92	727,20 – 727,40	32,67	742,36 – 742,55	33,42
681,95 – 682,14	30,43	697,10 – 697,29	31,18	712,25 – 712,45	31,93	727,41 – 727,60	32,68	742,56 – 742,75	33,43
682,15 – 682,35	30,44	697,30 – 697,50	31,19	712,46 – 712,65	31,94	727,61 – 727,80	32,69	742,76 – 742,95	33,44
682,36 – 682,55	30,45	697,51 – 697,70	31,20	712,66 – 712,85	31,95	727,81 – 728,00	32,70	742,96 – 743,15	33,45
682,56 – 682,75	30,46	697,71 – 697,90	31,21	712,86 – 713,05	31,96	728,01 – 728,20	32,71	743,16 – 743,36	33,46
682,76 – 682,95	30,47	697,91 – 698,10	31,22	713,06 – 713,25	31,97	728,21 – 728,41	32,72	743,37 – 743,56	33,47
682,96 – 683,15	30,48	698,11 – 698,31	31,23	713,26 – 713,46	31,98	728,42 – 728,61	32,73	743,57 – 743,76	33,48
683,16 – 683,36	30,49	698,32 – 698,51	31,24	713,47 – 713,66	31,99	728,62 – 728,81	32,74	743,77 – 743,96	33,49
683,37 – 683,56	30,50	698,52 – 698,71	31,25	713,67 – 713,86	32,00	728,82 – 729,01	32,75	743,97 – 744,16	33,50
683,57 – 683,76	30,51	698,72 – 698,91	31,26	713,87 – 714,06	32,01	729,02 – 729,21	32,76	744,17 – 744,37	33,51
683,77 – 683,96	30,52	698,92 – 699,11	31,27	714,07 – 714,26	32,02	729,22 – 729,42	32,77	744,38 – 744,57	33,52
683,97 – 684,16	30,53	699,12 – 699,32	31,28	714,27 – 714,47	32,03	729,43 – 729,62	32,78	744,58 – 744,77	33,53
684,17 – 684,37	30,54	699,33 – 699,52	31,29	714,48 – 714,67	32,04	729,63 – 729,82	32,79	744,78 – 744,97	33,54
684,38 – 684,57	30,55	699,53 – 699,72	31,30	714,68 – 714,87	32,05	729,83 – 730,02	32,80	744,98 – 745,17	33,55
684,58 – 684,77	30,56	699,73 – 699,92	31,31	714,88 – 715,07	32,06	730,03 – 730,22	32,81	745,18 – 745,38	33,56
684,78 – 684,97	30,57	699,93 – 700,12	31,32	715,08 – 715,27	32,07	730,23 – 730,43	32,82	745,39 – 745,58	33,57
684,98 – 685,17	30,58	700,13 – 700,33	31,33	715,28 – 715,48	32,08	730,44 – 730,63	32,83	745,59 – 745,78	33,58
685,18 – 685,38	30,59	700,34 – 700,53	31,34	715,49 – 715,68	32,09	730,64 – 730,83	32,84	745,79 – 745,98	33,59
685,39 – 685,58	30,60	700,54 – 700,73	31,35	715,69 – 715,88	32,10	730,84 – 731,03	32,85	745,99 – 746,18	33,60
685,59 – 685,78	30,61	700,74 – 700,93	31,36	715,89 – 716,08	32,11	731,04 – 731,23	32,86	746,19 – 746,39	33,61
685,79 – 685,98	30,62	700,94 – 701,13	31,37	716,09 – 716,28	32,12	731,24 – 731,44	32,87	746,40 – 746,59	33,62
685,99 – 686,18	30,63	701,14 – 701,34	31,38	716,29 – 716,49	32,13	731,45 – 731,64	32,88	746,60 – 746,79	33,63
686,19 – 686,39	30,64	701,35 – 701,54	31,39	716,50 – 716,69	32,14	731,65 – 731,84	32,89	746,80 – 746,99	33,64
686,40 – 686,59	30,65	701,55 – 701,74	31,40	716,70 – 716,89	32,15	731,85 – 732,04	32,90	747,00 – 747,19	33,65
686,60 – 686,79	30,66	701,75 – 701,94	31,41	716,90 – 717,09	32,16	732,05 – 732,24	32,91	747,20 – 747,40	33,66
686,80 – 686,99	30,67	701,95 – 702,14	31,42	717,10 – 717,29	32,17	732,25 – 732,45	32,92	747,41 – 747,60	33,67
687,00 – 687,19	30,68	702,15 – 702,35	31,43	717,30 – 717,50	32,18	732,46 – 732,65	32,93	747,61 – 747,80	33,68
687,20 – 687,40	30,69	702,36 – 702,55	31,44	717,51 – 717,70	32,19	732,66 – 732,85	32,94	747,81 – 748,00	33,69
687,41 – 687,60	30,70	702,56 – 702,75	31,45	717,71 – 717,90	32,20	732,86 – 733,05	32,95	748,01 – 748,20	33,70
687,61 – 687,80	30,71	702,76 – 702,95	31,46	717,91 – 718,10	32,21	733,06 – 733,25	32,96	748,21 – 748,41	33,71
687,81 – 688,00	30,72	702,96 – 703,15	31,47	718,11 – 718,31	32,22	733,26 – 733,46	32,97	748,42 – 748,61	33,72
688,01 – 688,20	30,73	703,16 – 703,36	31,48	718,32 – 718,51	32,23	733,47 – 733,66	32,98	748,62 – 748,81	33,73
688,21 – 688,41	30,74	703,37 – 703,56	31,49	718,52 – 718,71	32,24	733,67 – 733,86	32,99	748,82 – 749,01	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
749,02 – 749,21	33,75	764,17 – 764,37	34,50	779,33 – 779,52	35,25	794,48 – 794,67	36,00	809,63 – 809,82	36,75
749,22 – 749,42	33,76	764,38 – 764,57	34,51	779,53 – 779,72	35,26	794,68 – 794,87	36,01	809,83 – 810,02	36,76
749,43 – 749,62	33,77	764,58 – 764,77	34,52	779,73 – 779,92	35,27	794,88 – 795,07	36,02	810,03 – 810,22	36,77
749,63 – 749,82	33,78	764,78 – 764,97	34,53	779,93 – 780,12	35,28	795,08 – 795,27	36,03	810,23 – 810,43	36,78
749,83 – 750,02	33,79	764,98 – 765,17	34,54	780,13 – 780,33	35,29	795,28 – 795,48	36,04	810,44 – 810,63	36,79
750,03 – 750,22	33,80	765,18 – 765,38	34,55	780,34 – 780,53	35,30	795,49 – 795,68	36,05	810,64 – 810,83	36,80
750,23 – 750,43	33,81	765,39 – 765,58	34,56	780,54 – 780,73	35,31	795,69 – 795,88	36,06	810,84 – 811,03	36,81
750,44 – 750,63	33,82	765,59 – 765,78	34,57	780,74 – 780,93	35,32	795,89 – 796,08	36,07	811,04 – 811,23	36,82
750,64 – 750,83	33,83	765,79 – 765,98	34,58	780,94 – 781,13	35,33	796,09 – 796,28	36,08	811,24 – 811,44	36,83
750,84 – 751,03	33,84	765,99 – 766,18	34,59	781,14 – 781,34	35,34	796,29 – 796,49	36,09	811,45 – 811,64	36,84
751,04 – 751,23	33,85	766,19 – 766,39	34,60	781,35 – 781,54	35,35	796,50 – 796,69	36,10	811,65 – 811,84	36,85
751,24 – 751,44	33,86	766,40 – 766,59	34,61	781,55 – 781,74	35,36	796,70 – 796,89	36,11	811,85 – 812,04	36,86
751,45 – 751,64	33,87	766,60 – 766,79	34,62	781,75 – 781,94	35,37	796,90 – 797,09	36,12	812,05 – 812,24	36,87
751,65 – 751,84	33,88	766,80 – 766,99	34,63	781,95 – 782,14	35,38	797,10 – 797,29	36,13	812,25 – 812,45	36,88
751,85 – 752,04	33,89	767,00 – 767,19	34,64	782,15 – 782,35	35,39	797,30 – 797,50	36,14	812,46 – 812,65	36,89
752,05 – 752,24	33,90	767,20 – 767,40	34,65	782,36 – 782,55	35,40	797,51 – 797,70	36,15	812,66 – 812,85	36,90
752,25 – 752,45	33,91	767,41 – 767,60	34,66	782,56 – 782,75	35,41	797,71 – 797,90	36,16	812,86 – 813,05	36,91
752,46 – 752,65	33,92	767,61 – 767,80	34,67	782,76 – 782,95	35,42	797,91 – 798,10	36,17	813,06 – 813,25	36,92
752,66 – 752,85	33,93	767,81 – 768,00	34,68	782,96 – 783,15	35,43	798,11 – 798,31	36,18	813,26 – 813,46	36,93
752,86 – 753,05	33,94	768,01 – 768,20	34,69	783,16 – 783,36	35,44	798,32 – 798,51	36,19	813,47 – 813,66	36,94
753,06 – 753,25	33,95	768,21 – 768,41	34,70	783,37 – 783,56	35,45	798,52 – 798,71	36,20	813,67 – 813,86	36,95
753,26 – 753,46	33,96	768,42 – 768,61	34,71	783,57 – 783,76	35,46	798,72 – 798,91	36,21	813,87 – 814,06	36,96
753,47 – 753,66	33,97	768,62 – 768,81	34,72	783,77 – 783,96	35,47	798,92 – 799,11	36,22	814,07 – 814,26	36,97
753,67 – 753,86	33,98	768,82 – 769,01	34,73	783,97 – 784,16	35,48	799,12 – 799,32	36,23	814,27 – 814,47	36,98
753,87 – 754,06	33,99	769,02 – 769,21	34,74	784,17 – 784,37	35,49	799,33 – 799,52	36,24	814,48 – 814,67	36,99
754,07 – 754,26	34,00	769,22 – 769,42	34,75	784,38 – 784,57	35,50	799,53 – 799,72	36,25	814,68 – 814,87	37,00
754,27 – 754,47	34,01	769,43 – 769,62	34,76	784,58 – 784,77	35,51	799,73 – 799,92	36,26	814,88 – 815,07	37,01
754,48 – 754,67	34,02	769,63 – 769,82	34,77	784,78 – 784,97	35,52	799,93 – 800,12	36,27	815,08 – 815,27	37,02
754,68 – 754,87	34,03	769,83 – 770,02	34,78	784,98 – 785,17	35,53	800,13 – 800,33	36,28	815,28 – 815,48	37,03
754,88 – 755,07	34,04	770,03 – 770,22	34,79	785,18 – 785,38	35,54	800,34 – 800,53	36,29	815,49 – 815,68	37,04
755,08 – 755,27	34,05	770,23 – 770,43	34,80	785,39 – 785,58	35,55	800,54 – 800,73	36,30	815,69 – 815,88	37,05
755,28 – 755,48	34,06	770,44 – 770,63	34,81	785,59 – 785,78	35,56	800,74 – 800,93	36,31	815,89 – 816,08	37,06
755,49 – 755,68	34,07	770,64 – 770,83	34,82	785,79 – 785,98	35,57	800,94 – 801,13	36,32	816,09 – 816,28	37,07
755,69 – 755,88	34,08	770,84 – 771,03	34,83	785,99 – 786,18	35,58	801,14 – 801,34	36,33	816,29 – 816,49	37,08
755,89 – 756,08	34,09	771,04 – 771,23	34,84	786,19 – 786,39	35,59	801,35 – 801,54	36,34	816,50 – 816,69	37,09
756,09 – 756,28	34,10	771,24 – 771,44	34,85	786,40 – 786,59	35,60	801,55 – 801,74	36,35	816,70 – 816,89	37,10
756,29 – 756,49	34,11	771,45 – 771,64	34,86	786,60 – 786,79	35,61	801,75 – 801,94	36,36	816,90 – 817,09	37,11
756,50 – 756,69	34,12	771,65 – 771,84	34,87	786,80 – 786,99	35,62	801,95 – 802,14	36,37	817,10 – 817,29	37,12
756,70 – 756,89	34,13	771,85 – 772,04	34,88	787,00 – 787,19	35,63	802,15 – 802,35	36,38	817,30 – 817,50	37,13
756,90 – 757,09	34,14	772,05 – 772,24	34,89	787,20 – 787,40	35,64	802,36 – 802,55	36,39	817,51 – 817,70	37,14
757,10 – 757,29	34,15	772,25 – 772,45	34,90	787,41 – 787,60	35,65	802,56 – 802,75	36,40	817,71 – 817,90	37,15
757,30 – 757,50	34,16	772,46 – 772,65	34,91	787,61 – 787,80	35,66	802,76 – 802,95	36,41	817,91 – 818,10	37,16
757,51 – 757,70	34,17	772,66 – 772,85	34,92	787,81 – 788,00	35,67	802,96 – 803,15	36,42	818,11 – 818,31	37,17
757,71 – 757,90	34,18	772,86 – 773,05	34,93	788,01 – 788,20	35,68	803,16 – 803,36	36,43	818,32 – 818,51	37,18
757,91 – 758,10	34,19	773,06 – 773,25	34,94	788,21 – 788,41	35,69	803,37 – 803,56	36,44	818,52 – 818,71	37,19
758,11 – 758,31	34,20	773,26 – 773,46	34,95	788,42 – 788,61	35,70	803,57 – 803,76	36,45	818,72 – 818,91	37,20
758,32 – 758,51	34,21	773,47 – 773,66	34,96	788,62 – 788,81	35,71	803,77 – 803,96	36,46	818,92 – 819,11	37,21
758,52 – 758,71	34,22	773,67 – 773,86	34,97	788,82 – 789,01	35,72	803,97 – 804,16	36,47	819,12 – 819,32	37,22
758,72 – 758,91	34,23	773,87 – 774,06	34,98	789,02 – 789,21	35,73	804,17 – 804,37	36,48	819,33 – 819,52	37,23
758,92 – 759,11	34,24	774,07 – 774,26	34,99	789,22 – 789,42	35,74	804,38 – 804,57	36,49	819,53 – 819,72	37,24
759,12 – 759,32	34,25	774,27 – 774,47	35,00	789,43 – 789,62	35,75	804,58 – 804,77	36,50	819,73 – 819,92	37,25
759,33 – 759,52	34,26	774,48 – 774,67	35,01	789,63 – 789,82	35,76	804,78 – 804,97	36,51	819,93 – 820,12	37,26
759,53 – 759,72	34,27	774,68 – 774,87	35,02	789,83 – 790,02	35,77	804,98 – 805,17	36,52	820,13 – 820,33	37,27
759,73 – 759,92	34,28	774,88 – 775,07	35,03	790,03 – 790,22	35,78	805,18 – 805,38	36,53	820,34 – 820,53	37,28
759,93 – 760,12	34,29	775,08 – 775,27	35,04	790,23 – 790,43	35,79	805,39 – 805,58	36,54	820,54 – 820,73	37,29
760,13 – 760,33	34,30	775,28 – 775,48	35,05	790,44 – 790,63	35,80	805,59 – 805,78	36,55	820,74 – 820,93	37,30
760,34 – 760,53	34,31	775,49 – 775,68	35,06	790,64 – 790,83	35,81	805,79 – 805,98	36,56	820,94 – 821,13	37,31
760,54 – 760,73	34,32	775,69 – 775,88	35,07	790,84 – 791,03	35,82	805,99 – 806,18	36,57	821,14 – 821,34	37,32
760,74 – 760,93	34,33	775,89 – 776,08	35,08	791,04 – 791,23	35,83	806,19 – 806,39	36,58	821,35 – 821,54	37,33
760,94 – 761,13	34,34	776,09 – 776,28	35,09	791,24 – 791,44	35,84	806,40 – 806,59	36,59	821,55 – 821,74	37,34
761,14 – 761,34	34,35	776,29 – 776,49	35,10	791,45 – 791,64	35,85	806,60 – 806,79	36,60	821,75 – 821,94	37,35
761,35 – 761,54	34,36	776,50 – 776,69	35,11	791,65 – 791,84	35,86	806,80 – 806,99	36,61	821,95 – 822,14	37,36
761,55 – 761,74	34,37	776,70 – 776,89	35,12	791,85 – 792,04	35,87	807,00 – 807,19	36,62	822,15 – 822,35	37,37
761,75 – 761,94	34,38	776,90 – 777,09	35,13	792,05 – 792,24	35,88	807,20 – 807,40	36,63	822,36 – 822,55	37,38
761,95 – 762,14	34,39	777,10 – 777,29	35,14	792,25 – 792,45	35,89	807,41 – 807,60	36,64	822,56 – 822,75	37,39
762,15 – 762,35	34,40	777,30 – 777,50	35,15	792,46 – 792,65	35,90	807,61 – 807,80	36,65	822,76 – 822,95	37,40
762,36 – 762,55	34,41	777,51 – 777,70	35,16	792,66 – 792,85	35,91	807,81 – 808,00	36,66	822,96 – 823,15	37,41
762,56 – 762,75	34,42	777,71 – 777,90	35,17	792,86 – 793,05	35,92	808,01 – 808,20	36,67	823,16 – 823,36	37,42
762,76 – 762,95	34,43	777,91 – 778,10	35,18	793,06 – 793,25	35,93	808,21 – 808,41	36,68	823,37 – 823,56	37,43
762,96 – 763,15	34,44	778,11 – 778,31	35,19	793,26 – 793,46	35,94	808,42 – 808,61	36,69	823,57 – 823,76	37,44
763,16 – 763,36	34,45	778,32 – 778,51	35,20	793,47 – 793,66	35,95	808,62 – 808,81	36,70	823,77 – 823,96	37,45
763,37 – 763,56	34,46	778,52 – 778,71	35,21	793,67 – 793,86	35,96	808,82 – 809,01	36,71	823,97 – 824,16	37,46
763,57 – 763,76	34,47	778,72 – 778,91	35,22	793,87 – 794,06	35,97	809,02 – 809,21	36,72	824,17 – 824,37	37,47
763,77 – 763,96	34,48	778,92 – 779,11	35,23	794,07 – 794,26	35,98	809,22 – 809,42	36,73	824,38 – 824,57	37,48
763,97 – 764,16	34,49	779,12 – 779,32	35,24	794,27 – 794,47	35,99	809,43 – 809,62	36,74	824,58 – 824,77	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
824,78 – 824,97	37,50	839,93 – 840,12	38,25	855,08 – 855,27	39,00	870,23 – 870,43	39,75	884,38 – 884,57	40,45
824,98 – 825,17	37,51	840,13 – 840,33	38,26	855,28 – 855,48	39,01	870,44 – 870,63	39,76	884,58 – 884,77	40,46
825,18 – 825,38	37,52	840,34 – 840,53	38,27	855,49 – 855,68	39,02	870,64 – 870,83	39,77	884,78 – 884,97	40,47
825,39 – 825,58	37,53	840,54 – 840,73	38,28	855,69 – 855,88	39,03	870,84 – 871,03	39,78	884,98 – 885,17	40,48
825,59 – 825,78	37,54	840,74 – 840,93	38,29	855,89 – 856,08	39,04	871,04 – 871,23	39,79	885,18 – 885,38	40,49
825,79 – 825,98	37,55	840,94 – 841,13	38,30	856,09 – 856,28	39,05	871,24 – 871,44	39,80	885,39 – 885,58	40,50
825,99 – 826,18	37,56	841,14 – 841,34	38,31	856,29 – 856,49	39,06	871,45 – 871,64	39,81	885,59 – 885,78	40,51
826,19 – 826,39	37,57	841,35 – 841,54	38,32	856,50 – 856,69	39,07	871,65 – 871,84	39,82	885,79 – 885,98	40,52
826,40 – 826,59	37,58	841,55 – 841,74	38,33	856,70 – 856,89	39,08	871,85 – 872,04	39,83	885,99 – 886,18	40,53
826,60 – 826,79	37,59	841,75 – 841,94	38,34	856,90 – 857,09	39,09	872,05 – 872,24	39,84	886,19 – 886,39	40,54
826,80 – 826,99	37,60	841,95 – 842,14	38,35	857,10 – 857,29	39,10	872,25 – 872,45	39,85	886,40 – 886,59	40,55
827,00 – 827,19	37,61	842,15 – 842,35	38,36	857,30 – 857,50	39,11	872,46 – 872,65	39,86	886,60 – 886,79	40,56
827,20 – 827,40	37,62	842,36 – 842,55	38,37	857,51 – 857,70	39,12	872,66 – 872,85	39,87	886,80 – 886,99	40,57
827,41 – 827,60	37,63	842,56 – 842,75	38,38	857,71 – 857,90	39,13	872,86 – 873,05	39,88	887,00 – 887,19	40,58
827,61 – 827,80	37,64	842,76 – 842,95	38,39	857,91 – 858,10	39,14	873,06 – 873,25	39,89	887,20 – 887,40	40,59
827,81 – 828,00	37,65	842,96 – 843,15	38,40	858,11 – 858,31	39,15	873,26 – 873,46	39,90	887,41 – 887,60	40,60
828,01 – 828,20	37,66	843,16 – 843,36	38,41	858,32 – 858,51	39,16	873,47 – 873,66	39,91	887,61 – 887,80	40,61
828,21 – 828,41	37,67	843,37 – 843,56	38,42	858,52 – 858,71	39,17	873,67 – 873,86	39,92	887,81 – 888,00	40,62
828,42 – 828,61	37,68	843,57 – 843,76	38,43	858,72 – 858,91	39,18	873,87 – 874,06	39,93	888,01 – 888,20	40,63
828,62 – 828,81	37,69	843,77 – 843,96	38,44	858,92 – 859,11	39,19	874,07 – 874,26	39,94	888,21 – 888,41	40,64
828,82 – 829,01	37,70	843,97 – 844,16	38,45	859,12 – 859,32	39,20	874,27 – 874,47	39,95	888,42 – 888,61	40,65
829,02 – 829,21	37,71	844,17 – 844,37	38,46	859,33 – 859,52	39,21	874,48 – 874,67	39,96	888,62 – 888,81	40,66
829,22 – 829,42	37,72	844,38 – 844,57	38,47	859,53 – 859,72	39,22	874,68 – 874,87	39,97	888,82 – 889,01	40,67
829,43 – 829,62	37,73	844,58 – 844,77	38,48	859,73 – 859,92	39,23	874,88 – 875,07	39,98	889,02 – 889,21	40,68
829,63 – 829,82	37,74	844,78 – 844,97	38,49	859,93 – 860,12	39,24	875,08 – 875,27	39,99	889,22 – 889,42	40,69
829,83 – 830,02	37,75	844,98 – 845,17	38,50	860,13 – 860,33	39,25	875,28 – 875,48	40,00	889,43 – 889,63	40,70
830,03 – 830,22	37,76	845,18 – 845,38	38,51	860,34 – 860,53	39,26	875,49 – 875,68	40,01	889,63 – 889,82	40,71
830,23 – 830,43	37,77	845,39 – 845,58	38,52	860,54 – 860,73	39,27	875,69 – 875,88	40,02	889,83 – 890,02	40,72
830,44 – 830,63	37,78	845,59 – 845,78	38,53	860,74 – 860,93	39,28	875,89 – 876,08	40,03	890,03 – 890,22	40,73
830,64 – 830,83	37,79	845,79 – 845,98	38,54	860,94 – 861,13	39,29	876,09 – 876,28	40,04	890,23 – 890,43	40,74
830,84 – 831,03	37,80	845,99 – 846,18	38,55	861,14 – 861,34	39,30	876,29 – 876,49	40,05	890,44 – 890,63	40,75
831,04 – 831,23	37,81	846,19 – 846,39	38,56	861,35 – 861,54	39,31	876,50 – 876,69	40,06	890,64 – 890,83	40,76
831,24 – 831,44	37,82	846,40 – 846,59	38,57	861,55 – 861,74	39,32	876,70 – 876,89	40,07	900,00 – 900,19	41,47
831,45 – 831,64	37,83	846,60 – 846,79	38,58	861,75 – 861,94	39,33	876,90 – 877,09	40,08	910,00 – 910,19	41,96
831,65 – 831,84	37,84	846,80 – 846,99	38,59	861,95 – 862,14	39,34	877,10 – 877,29	40,09	920,00 – 920,19	42,46
831,85 – 832,04	37,85	847,00 – 847,19	38,60	862,15 – 862,35	39,35	877,30 – 877,50	40,10	930,00 – 930,19	42,95
832,05 – 832,24	37,86	847,20 – 847,40	38,61	862,36 – 862,55	39,36	877,51 – 877,70	40,11	940,00 – 940,19	43,45
832,25 – 832,45	37,87	847,41 – 847,60	38,62	862,56 – 862,75	39,37	877,71 – 877,90	40,12	950,00 – 950,19	43,94
832,46 – 832,65	37,88	847,61 – 847,80	38,63	862,76 – 862,95	39,38	877,91 – 878,10	40,13	960,00 – 960,19	44,44
832,66 – 832,85	37,89	847,81 – 848,00	38,64	862,96 – 863,15	39,39	878,11 – 878,31	40,14	970,00 – 970,19	44,93
832,86 – 833,05	37,90	848,01 – 848,20	38,65	863,16 – 863,36	39,40	878,32 – 878,51	40,15	980,00 – 980,19	45,43
833,06 – 833,25	37,91	848,21 – 848,41	38,66	863,37 – 863,56	39,41	878,52 – 878,71	40,16	990,00 – 990,19	45,92
833,26 – 833,46	37,92	848,42 – 848,61	38,67	863,57 – 863,76	39,42	878,72 – 878,91	40,17	1 000,00 – 1 000,19	46,42
833,47 – 833,66	37,93	848,62 – 848,81	38,68	863,77 – 863,96	39,43	878,92 – 879,11	40,18	1 010,00 – 1 010,19	46,91
833,67 – 833,86	37,94	848,82 – 849,01	38,69	863,97 – 864,16	39,44	879,12 – 879,32	40,19	1 020,00 – 1 020,19	47,41
833,87 – 834,06	37,95	849,02 – 849,21	38,70	864,17 – 864,37	39,45	879,33 – 879,52	40,20	1 030,00 – 1 030,19	47,90
834,07 – 834,26	37,96	849,22 – 849,42	38,71	864,38 – 864,57	39,46	879,53 – 879,72	40,21	1 040,00 – 1 040,19	48,40
834,27 – 834,47	37,97	849,43 – 849,62	38,72	864,58 – 864,77	39,47	879,73 – 879,92	40,22	1 050,00 – 1 050,19	48,89
834,48 – 834,67	37,98	849,63 – 849,82	38,73	864,78 – 864,97	39,48	879,93 – 880,12	40,23	1 060,00 – 1 060,19	49,39
834,68 – 834,87	37,99	849,83 – 850,02	38,74	864,98 – 865,17	39,49	880,13 – 880,33	40,24	1 070,00 – 1 070,19	49,88
834,88 – 835,07	38,00	850,03 – 850,22	38,75	865,18 – 865,38	39,50	880,34 – 880,53	40,25	1 080,00 – 1 080,19	50,38
835,08 – 835,27	38,01	850,23 – 850,43	38,76	865,39 – 865,58	39,51	880,54 – 880,73	40,26	1 090,00 – 1 090,19	50,87
835,28 – 835,48	38,02	850,44 – 850,63	38,77	865,59 – 865,78	39,52	880,74 – 880,93	40,27	1 100,00 – 1 100,19	51,37
835,49 – 835,68	38,03	850,64 – 850,83	38,78	865,79 – 865,98	39,53	880,94 – 881,13	40,28	1 110,00 – 1 110,19	51,86
835,69 – 835,88	38,04	850,84 – 851,03	38,79	865,99 – 866,18	39,54	881,14 – 881,34	40,29	1 120,00 – 1 120,19	52,36
835,89 – 836,08	38,05	851,04 – 851,23	38,80	866,19 – 866,39	39,55	881,35 – 881,54	40,30	1 130,00 – 1 130,19	52,85
836,09 – 836,28	38,06	851,24 – 851,44	38,81	866,40 – 866,59	39,56	881,55 – 881,74	40,31	1 140,00 – 1 140,19	53,35
836,29 – 836,49	38,07	851,45 – 851,64	38,82	866,60 – 866,79	39,57	881,75 – 881,94	40,32	1 150,00 – 1 150,19	53,84
836,50 – 836,69	38,08	851,65 – 851,84	38,83	866,80 – 866,99	39,58	881,95 – 882,14	40,33	1 160,00 – 1 160,19	54,34
836,70 – 836,89	38,09	851,85 – 852,04	38,84	867,00 – 867,19	39,59	882,15 – 882,35	40,34	1 170,00 – 1 170,19	54,83
836,90 – 837,09	38,10	852,05 – 852,24	38,85	867,20 – 867,40	39,60	882,36 – 882,55	40,35	1 180,00 – 1 180,19	55,33
837,10 – 837,29	38,11	852,25 – 852,45	38,86	867,41 – 867,60	39,61	882,56 – 882,75	40,36	1 190,00 – 1 190,19	55,82
837,30 – 837,50	38,12	852,46 – 852,65	38,87	867,61 – 867,80	39,62	882,76 – 882,95	40,37	1 200,00 – 1 200,19	56,32
837,51 – 837,70	38,13	852,66 – 852,85	38,88	867,81 – 868,00	39,63	882,96 – 883,15	40,38	1 210,00 – 1 210,19	56,81
837,71 – 837,90	38,14	852,86 – 853,05	38,89	868,01 – 868,20	39,64	883,16 – 883,36	40,39	1 220,00 – 1 220,19	57,31
837,91 – 838,10	38,15	853,06 – 853,25	38,90	868,21 – 868,41	39,65	883,37 – 883,56	40,40	1 230,00 – 1 230,19	57,80
838,11 – 838,31	38,16	853,26 – 853,46	38,91	868,42 – 868,61	39,66	883,57 – 883,76	40,41	1 240,00 – 1 240,19	58,30
838,32 – 838,51	38,17	853,47 – 853,66	38,92	868,62 – 868,81	39,67	883,77 – 883,96	40,42	1 250,00 – 1 250,19	58,79
838,52 – 838,71	38,18	853,67 – 853,86	38,93	868,82 – 869,01	39,68	883,97 – 884,16	40,43	1 260,00 – 1 260,19	59,29
838,72 – 838,91	38,19	853,87 – 854,06	38,94	869,02 – 869,21	39,69	884,17 – 884,37	40,44	1 270,00 – 1 270,19	59,78
838,92 – 839,11	38,20	854,07 – 854,26	38,95	869,22 – 869,42	39,70				
839,12 – 839,32	38,21	854,27 – 854,47	38,96	869,43 – 869,62	39,71				
839,33 – 839,52	38,22	854,48 – 854,67	38,97	869,63 – 869,82	39,72				
839,53 – 839,72	38,23	854,68 – 854,87	38,98	869,83 – 870,02	39,73				
839,73 – 839,92	38,24	854,88 – 855,07	38,99	870,03 – 870,22	39,74				

Pour les rémunérations de plus de 1 279,99 \$, consultez le Guide de l'employeur (TP-1015.G).

## 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	149,67 – 149,86	0,75	164,82 – 165,01	1,50	179,97 – 180,16	2,25	195,12 – 195,31	3,00
134,62 – 134,91	0,01	149,87 – 150,06	0,76	165,02 – 165,21	1,51	180,17 – 180,36	2,26	195,32 – 195,51	3,01
134,92 – 135,11	0,02	150,07 – 150,26	0,77	165,22 – 165,41	1,52	180,37 – 180,56	2,27	195,52 – 195,72	3,02
135,12 – 135,31	0,03	150,27 – 150,46	0,78	165,42 – 165,62	1,53	180,57 – 180,77	2,28	195,73 – 195,92	3,03
135,32 – 135,51	0,04	150,47 – 150,67	0,79	165,63 – 165,82	1,54	180,78 – 180,97	2,29	195,93 – 196,12	3,04
135,52 – 135,72	0,05	150,68 – 150,87	0,80	165,83 – 166,02	1,55	180,98 – 181,17	2,30	196,13 – 196,32	3,05
135,73 – 135,92	0,06	150,88 – 151,07	0,81	166,03 – 166,22	1,56	181,18 – 181,37	2,31	196,33 – 196,52	3,06
135,93 – 136,12	0,07	151,08 – 151,27	0,82	166,23 – 166,42	1,57	181,38 – 181,57	2,32	196,53 – 196,73	3,07
136,13 – 136,32	0,08	151,28 – 151,47	0,83	166,43 – 166,63	1,58	181,58 – 181,78	2,33	196,74 – 196,93	3,08
136,33 – 136,52	0,09	151,48 – 151,68	0,84	166,64 – 166,83	1,59	181,79 – 181,98	2,34	196,94 – 197,13	3,09
136,53 – 136,73	0,10	151,69 – 151,88	0,85	166,84 – 167,03	1,60	181,99 – 182,18	2,35	197,14 – 197,33	3,10
136,74 – 136,93	0,11	151,89 – 152,08	0,86	167,04 – 167,23	1,61	182,19 – 182,38	2,36	197,34 – 197,53	3,11
136,94 – 137,13	0,12	152,09 – 152,28	0,87	167,24 – 167,43	1,62	182,39 – 182,58	2,37	197,54 – 197,74	3,12
137,14 – 137,33	0,13	152,29 – 152,48	0,88	167,44 – 167,64	1,63	182,59 – 182,79	2,38	197,75 – 197,94	3,13
137,34 – 137,53	0,14	152,49 – 152,69	0,89	167,65 – 167,84	1,64	182,80 – 182,99	2,39	197,95 – 198,14	3,14
137,54 – 137,74	0,15	152,70 – 152,89	0,90	167,85 – 168,04	1,65	183,00 – 183,19	2,40	198,15 – 198,34	3,15
137,75 – 137,94	0,16	152,90 – 153,09	0,91	168,05 – 168,24	1,66	183,20 – 183,39	2,41	198,35 – 198,54	3,16
137,95 – 138,14	0,17	153,10 – 153,29	0,92	168,25 – 168,44	1,67	183,40 – 183,59	2,42	198,55 – 198,75	3,17
138,15 – 138,34	0,18	153,30 – 153,49	0,93	168,45 – 168,65	1,68	183,60 – 183,80	2,43	198,76 – 198,95	3,18
138,35 – 138,54	0,19	153,50 – 153,70	0,94	168,66 – 168,85	1,69	183,81 – 184,00	2,44	198,96 – 199,15	3,19
138,55 – 138,75	0,20	153,71 – 153,90	0,95	168,86 – 169,05	1,70	184,01 – 184,20	2,45	199,16 – 199,35	3,20
138,76 – 138,95	0,21	153,91 – 154,10	0,96	169,06 – 169,25	1,71	184,21 – 184,40	2,46	199,36 – 199,55	3,21
138,96 – 139,15	0,22	154,11 – 154,30	0,97	169,26 – 169,45	1,72	184,41 – 184,60	2,47	199,56 – 199,75	3,22
139,16 – 139,35	0,23	154,31 – 154,50	0,98	169,46 – 169,66	1,73	184,61 – 184,81	2,48	199,77 – 199,96	3,23
139,36 – 139,55	0,24	154,51 – 154,71	0,99	169,67 – 169,86	1,74	184,82 – 185,01	2,49	199,97 – 200,16	3,24
139,56 – 139,76	0,25	154,72 – 154,91	1,00	169,87 – 170,06	1,75	185,02 – 185,21	2,50	200,17 – 200,36	3,25
139,77 – 139,96	0,26	154,92 – 155,11	1,01	170,07 – 170,26	1,76	185,22 – 185,41	2,51	200,37 – 200,56	3,26
139,97 – 140,16	0,27	155,12 – 155,31	1,02	170,27 – 170,46	1,77	185,42 – 185,62	2,52	200,57 – 200,77	3,27
140,17 – 140,36	0,28	155,32 – 155,51	1,03	170,47 – 170,67	1,78	185,63 – 185,82	2,53	200,78 – 200,97	3,28
140,37 – 140,56	0,29	155,52 – 155,72	1,04	170,68 – 170,87	1,79	185,83 – 186,02	2,54	200,98 – 201,17	3,29
140,57 – 140,77	0,30	155,73 – 155,92	1,05	170,88 – 171,07	1,80	186,03 – 186,22	2,55	201,18 – 201,37	3,30
140,78 – 140,97	0,31	155,93 – 156,12	1,06	171,08 – 171,27	1,81	186,23 – 186,42	2,56	201,38 – 201,57	3,31
140,98 – 141,17	0,32	156,13 – 156,32	1,07	171,28 – 171,47	1,82	186,43 – 186,63	2,57	201,58 – 201,78	3,32
141,18 – 141,37	0,33	156,33 – 156,52	1,08	171,48 – 171,68	1,83	186,64 – 186,83	2,58	201,79 – 201,98	3,33
141,38 – 141,57	0,34	156,53 – 156,73	1,09	171,69 – 171,88	1,84	186,84 – 187,03	2,59	201,99 – 202,18	3,34
141,58 – 141,78	0,35	156,74 – 156,93	1,10	171,89 – 172,08	1,85	187,04 – 187,23	2,60	202,19 – 202,38	3,35
141,79 – 141,98	0,36	156,94 – 157,13	1,11	172,09 – 172,28	1,86	187,24 – 187,43	2,61	202,39 – 202,58	3,36
141,99 – 142,18	0,37	157,14 – 157,33	1,12	172,29 – 172,48	1,87	187,44 – 187,64	2,62	202,59 – 202,79	3,37
142,19 – 142,38	0,38	157,34 – 157,53	1,13	172,49 – 172,69	1,88	187,65 – 187,84	2,63	202,80 – 202,99	3,38
142,39 – 142,58	0,39	157,54 – 157,74	1,14	172,70 – 172,89	1,89	187,85 – 188,04	2,64	203,00 – 203,19	3,39
142,59 – 142,79	0,40	157,75 – 157,94	1,15	172,90 – 173,09	1,90	188,05 – 188,24	2,65	203,20 – 203,39	3,40
142,80 – 142,99	0,41	157,95 – 158,14	1,16	173,10 – 173,29	1,91	188,25 – 188,44	2,66	203,40 – 203,59	3,41
143,00 – 143,19	0,42	158,15 – 158,34	1,17	173,30 – 173,49	1,92	188,45 – 188,65	2,67	203,60 – 203,80	3,42
143,20 – 143,39	0,43	158,35 – 158,54	1,18	173,50 – 173,70	1,93	188,66 – 188,85	2,68	203,81 – 204,00	3,43
143,40 – 143,59	0,44	158,55 – 158,75	1,19	173,71 – 173,90	1,94	188,86 – 189,05	2,69	204,01 – 204,20	3,44
143,60 – 143,80	0,45	158,76 – 158,95	1,20	173,91 – 174,10	1,95	189,06 – 189,25	2,70	204,21 – 204,40	3,45
143,81 – 144,00	0,46	158,96 – 159,15	1,21	174,11 – 174,30	1,96	189,26 – 189,45	2,71	204,41 – 204,60	3,46
144,01 – 144,20	0,47	159,16 – 159,35	1,22	174,31 – 174,50	1,97	189,46 – 189,66	2,72	204,61 – 204,81	3,47
144,21 – 144,40	0,48	159,36 – 159,55	1,23	174,51 – 174,71	1,98	189,67 – 189,86	2,73	204,82 – 205,01	3,48
144,41 – 144,60	0,49	159,56 – 159,76	1,24	174,72 – 174,91	1,99	189,87 – 190,06	2,74	205,02 – 205,21	3,49
144,61 – 144,81	0,50	159,77 – 159,96	1,25	174,92 – 175,11	2,00	190,07 – 190,26	2,75	205,22 – 205,41	3,50
144,82 – 145,01	0,51	159,97 – 160,16	1,26	175,12 – 175,31	2,01	190,27 – 190,46	2,76	205,42 – 205,62	3,51
145,02 – 145,21	0,52	160,17 – 160,36	1,27	175,32 – 175,51	2,02	190,47 – 190,67	2,77	205,63 – 205,82	3,52
145,22 – 145,41	0,53	160,37 – 160,56	1,28	175,52 – 175,72	2,03	190,68 – 190,87	2,78	205,83 – 206,02	3,53
145,42 – 145,62	0,54	160,57 – 160,77	1,29	175,73 – 175,92	2,04	190,88 – 191,07	2,79	206,03 – 206,22	3,54
145,63 – 145,82	0,55	160,78 – 160,97	1,30	175,93 – 176,12	2,05	191,08 – 191,27	2,80	206,23 – 206,42	3,55
145,83 – 146,02	0,56	160,98 – 161,17	1,31	176,13 – 176,32	2,06	191,28 – 191,47	2,81	206,43 – 206,63	3,56
146,03 – 146,22	0,57	161,18 – 161,37	1,32	176,33 – 176,52	2,07	191,48 – 191,68	2,82	206,64 – 206,83	3,57
146,23 – 146,42	0,58	161,38 – 161,57	1,33	176,53 – 176,73	2,08	191,69 – 191,88	2,83	206,84 – 207,03	3,58
146,43 – 146,63	0,59	161,58 – 161,78	1,34	176,74 – 176,93	2,09	191,89 – 192,08	2,84	207,04 – 207,23	3,59
146,64 – 146,83	0,60	161,79 – 161,98	1,35	176,94 – 177,13	2,10	192,09 – 192,28	2,85	207,24 – 207,43	3,60
146,84 – 147,03	0,61	161,99 – 162,18	1,36	177,14 – 177,33	2,11	192,29 – 192,48	2,86	207,44 – 207,64	3,61
147,04 – 147,23	0,62	162,19 – 162,38	1,37	177,34 – 177,53	2,12	192,49 – 192,69	2,87	207,65 – 207,84	3,62
147,24 – 147,43	0,63	162,39 – 162,58	1,38	177,54 – 177,74	2,13	192,70 – 192,89	2,88	207,85 – 208,04	3,63
147,44 – 147,64	0,64	162,59 – 162,79	1,39	177,75 – 177,94	2,14	192,90 – 193,09	2,89	208,05 – 208,24	3,64
147,65 – 147,84	0,65	162,80 – 162,99	1,40	177,95 – 178,14	2,15	193,10 – 193,29	2,90	208,25 – 208,44	3,65
147,85 – 148,04	0,66	163,00 – 163,19	1,41	178,15 – 178,34	2,16	193,30 – 193,49	2,91	208,45 – 208,65	3,66
148,05 – 148,24	0,67	163,20 – 163,39	1,42	178,35 – 178,54	2,17	193,50 – 193,70	2,92	208,66 – 208,85	3,67
148,25 – 148,44	0,68	163,40 – 163,59	1,43	178,55 – 178,75	2,18	193,71 – 193,90	2,93	208,86 – 209,05	3,68
148,45 – 148,65	0,69	163,60 – 163,80	1,44	178,76 – 178,95	2,19	193,91 – 194,10	2,94	209,06 – 209,25	3,69
148,66 – 148,85	0,70	163,81 – 164,00	1,45	178,96 – 179,15	2,20	194,11 – 194,30	2,95	209,26 – 209,45	3,70
148,86 – 149,05	0,71	164,01 – 164,20	1,46	179,16 – 179,35	2,21	194,31 – 194,50	2,96	209,46 – 209,66	3,71
149,06 – 149,25	0,72	164,21 – 164,40	1,47	179,36 – 179,55	2,22	194,51 – 194,71	2,97	209,67 – 209,86	3,72
149,26 – 149,45	0,73	164,41 – 164,60	1,48	179,56 – 179,76	2,23	194,72 – 194,91	2,98	209,87 – 210,06	3,73
149,46 – 149,66	0,74	164,61 – 164,81	1,49	179,77 – 179,96	2,24	194,92 – 195,11	2,99	210,07 – 210,26	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
210,27 – 210,46	3,75	225,42 – 225,62	4,50	240,57 – 240,77	5,25	255,73 – 255,92	6,00	270,88 – 271,07	6,75
210,47 – 210,67	3,76	225,63 – 225,82	4,51	240,78 – 240,97	5,26	255,93 – 256,12	6,01	271,08 – 271,27	6,76
210,68 – 210,87	3,77	225,83 – 226,02	4,52	240,98 – 241,17	5,27	256,13 – 256,32	6,02	271,28 – 271,47	6,77
210,88 – 211,07	3,78	226,03 – 226,22	4,53	241,18 – 241,37	5,28	256,33 – 256,52	6,03	271,48 – 271,68	6,78
211,08 – 211,27	3,79	226,23 – 226,42	4,54	241,38 – 241,57	5,29	256,53 – 256,73	6,04	271,69 – 271,88	6,79
211,28 – 211,47	3,80	226,43 – 226,63	4,55	241,58 – 241,78	5,30	256,74 – 256,93	6,05	271,89 – 272,08	6,80
211,48 – 211,68	3,81	226,64 – 226,83	4,56	241,79 – 241,98	5,31	256,94 – 257,13	6,06	272,09 – 272,28	6,81
211,69 – 211,88	3,82	226,84 – 227,03	4,57	241,99 – 242,18	5,32	257,14 – 257,33	6,07	272,29 – 272,48	6,82
211,89 – 212,08	3,83	227,04 – 227,23	4,58	242,19 – 242,38	5,33	257,34 – 257,53	6,08	272,49 – 272,69	6,83
212,09 – 212,28	3,84	227,24 – 227,43	4,59	242,39 – 242,58	5,34	257,54 – 257,74	6,09	272,70 – 272,89	6,84
212,29 – 212,48	3,85	227,44 – 227,64	4,60	242,59 – 242,79	5,35	257,75 – 257,94	6,10	272,90 – 273,09	6,85
212,49 – 212,69	3,86	227,65 – 227,84	4,61	242,80 – 242,99	5,36	257,95 – 258,14	6,11	273,10 – 273,29	6,86
212,70 – 212,89	3,87	227,85 – 228,04	4,62	243,00 – 243,19	5,37	258,15 – 258,34	6,12	273,30 – 273,49	6,87
212,90 – 213,09	3,88	228,05 – 228,24	4,63	243,20 – 243,39	5,38	258,35 – 258,54	6,13	273,50 – 273,70	6,88
213,10 – 213,29	3,89	228,25 – 228,44	4,64	243,40 – 243,59	5,39	258,55 – 258,75	6,14	273,71 – 273,90	6,89
213,30 – 213,49	3,90	228,45 – 228,65	4,65	243,60 – 243,80	5,40	258,76 – 258,95	6,15	273,91 – 274,10	6,90
213,50 – 213,70	3,91	228,66 – 228,85	4,66	243,81 – 244,00	5,41	258,96 – 259,15	6,16	274,11 – 274,30	6,91
213,71 – 213,90	3,92	228,86 – 229,05	4,67	244,01 – 244,20	5,42	259,16 – 259,35	6,17	274,31 – 274,50	6,92
213,91 – 214,10	3,93	229,06 – 229,25	4,68	244,21 – 244,40	5,43	259,36 – 259,55	6,18	274,51 – 274,71	6,93
214,11 – 214,30	3,94	229,26 – 229,45	4,69	244,41 – 244,60	5,44	259,56 – 259,76	6,19	274,72 – 274,91	6,94
214,31 – 214,50	3,95	229,46 – 229,66	4,70	244,61 – 244,81	5,45	259,77 – 259,96	6,20	274,92 – 275,11	6,95
214,51 – 214,71	3,96	229,67 – 229,86	4,71	244,82 – 245,01	5,46	259,97 – 260,16	6,21	275,12 – 275,31	6,96
214,72 – 214,91	3,97	229,87 – 230,06	4,72	245,02 – 245,21	5,47	260,17 – 260,36	6,22	275,32 – 275,51	6,97
214,92 – 215,11	3,98	230,07 – 230,26	4,73	245,22 – 245,41	5,48	260,37 – 260,56	6,23	275,52 – 275,72	6,98
215,12 – 215,31	3,99	230,27 – 230,46	4,74	245,42 – 245,62	5,49	260,57 – 260,77	6,24	275,73 – 275,92	6,99
215,32 – 215,51	4,00	230,47 – 230,67	4,75	245,63 – 245,83	5,50	260,78 – 260,97	6,25	275,93 – 276,12	7,00
215,52 – 215,72	4,01	230,68 – 230,87	4,76	245,84 – 246,04	5,51	260,98 – 261,17	6,26	276,13 – 276,32	7,01
215,73 – 215,92	4,02	230,88 – 231,07	4,77	246,05 – 246,25	5,52	261,18 – 261,37	6,27	276,33 – 276,52	7,02
215,93 – 216,12	4,03	231,08 – 231,27	4,78	246,26 – 246,46	5,53	261,38 – 261,57	6,28	276,53 – 276,73	7,03
216,13 – 216,32	4,04	231,28 – 231,47	4,79	246,47 – 246,67	5,54	261,58 – 261,78	6,29	276,74 – 276,93	7,04
216,33 – 216,52	4,05	231,48 – 231,68	4,80	246,68 – 246,88	5,55	261,79 – 261,98	6,30	276,94 – 277,13	7,05
216,53 – 216,73	4,06	231,69 – 231,88	4,81	246,89 – 247,09	5,56	261,99 – 262,18	6,31	277,14 – 277,33	7,06
216,74 – 216,93	4,07	231,89 – 232,08	4,82	247,10 – 247,30	5,57	262,19 – 262,38	6,32	277,34 – 277,53	7,07
216,94 – 217,13	4,08	232,09 – 232,28	4,83	247,31 – 247,51	5,58	262,39 – 262,58	6,33	277,54 – 277,74	7,08
217,14 – 217,33	4,09	232,29 – 232,48	4,84	247,52 – 247,72	5,59	262,59 – 262,79	6,34	277,75 – 277,94	7,09
217,34 – 217,53	4,10	232,49 – 232,69	4,85	247,73 – 247,93	5,60	262,80 – 262,99	6,35	277,95 – 278,14	7,10
217,54 – 217,74	4,11	232,70 – 232,89	4,86	247,94 – 248,14	5,61	263,00 – 263,19	6,36	278,15 – 278,34	7,11
217,75 – 217,94	4,12	232,90 – 233,09	4,87	248,15 – 248,35	5,62	263,20 – 263,39	6,37	278,35 – 278,54	7,12
217,95 – 218,14	4,13	233,10 – 233,29	4,88	248,36 – 248,56	5,63	263,40 – 263,59	6,38	278,55 – 278,75	7,13
218,15 – 218,34	4,14	233,30 – 233,49	4,89	248,57 – 248,77	5,64	263,60 – 263,80	6,39	278,76 – 278,95	7,14
218,35 – 218,54	4,15	233,50 – 233,70	4,90	248,78 – 248,98	5,65	263,81 – 264,00	6,40	278,96 – 279,15	7,15
218,55 – 218,75	4,16	233,71 – 233,90	4,91	248,99 – 249,19	5,66	264,01 – 264,20	6,41	279,16 – 279,35	7,16
218,76 – 218,95	4,17	233,91 – 234,10	4,92	249,20 – 249,40	5,67	264,21 – 264,40	6,42	279,36 – 279,55	7,17
218,96 – 219,15	4,18	234,11 – 234,30	4,93	249,41 – 249,61	5,68	264,41 – 264,60	6,43	279,56 – 279,76	7,18
219,16 – 219,35	4,19	234,31 – 234,50	4,94	249,62 – 249,82	5,69	264,61 – 264,81	6,44	279,77 – 279,96	7,19
219,36 – 219,55	4,20	234,51 – 234,71	4,95	249,83 – 249,88	5,70	264,82 – 265,01	6,45	279,97 – 280,16	7,20
219,56 – 219,76	4,21	234,72 – 234,91	4,96	249,89 – 250,06	5,71	265,02 – 265,21	6,46	280,17 – 280,36	7,21
219,77 – 219,96	4,22	234,92 – 235,11	4,97	250,07 – 250,26	5,72	265,22 – 265,41	6,47	280,37 – 280,56	7,22
219,97 – 220,16	4,23	235,12 – 235,31	4,98	250,27 – 250,46	5,73	265,42 – 265,62	6,48	280,57 – 280,77	7,23
220,17 – 220,36	4,24	235,32 – 235,51	4,99	250,47 – 250,67	5,74	265,63 – 265,82	6,49	280,78 – 280,97	7,24
220,37 – 220,56	4,25	235,52 – 235,72	5,00	250,68 – 250,87	5,75	265,83 – 266,02	6,50	280,98 – 281,17	7,25
220,57 – 220,77	4,26	235,73 – 235,92	5,01	250,88 – 251,07	5,76	266,03 – 266,22	6,51	281,18 – 281,37	7,26
220,78 – 220,97	4,27	235,93 – 236,12	5,02	251,08 – 251,27	5,77	266,23 – 266,42	6,52	281,38 – 281,57	7,27
220,98 – 221,17	4,28	236,13 – 236,32	5,03	251,28 – 251,47	5,78	266,43 – 266,63	6,53	281,58 – 281,78	7,28
221,18 – 221,37	4,29	236,33 – 236,52	5,04	251,48 – 251,68	5,79	266,64 – 266,83	6,54	281,79 – 281,98	7,29
221,38 – 221,57	4,30	236,53 – 236,73	5,05	251,69 – 251,88	5,80	266,84 – 267,03	6,55	281,99 – 282,18	7,30
221,58 – 221,78	4,31	236,74 – 236,93	5,06	251,89 – 252,08	5,81	267,04 – 267,23	6,56	282,19 – 282,38	7,31
221,79 – 221,98	4,32	236,94 – 237,13	5,07	252,09 – 252,28	5,82	267,24 – 267,43	6,57	282,39 – 282,58	7,32
221,99 – 222,18	4,33	237,14 – 237,33	5,08	252,29 – 252,48	5,83	267,44 – 267,64	6,58	282,59 – 282,79	7,33
222,19 – 222,38	4,34	237,34 – 237,53	5,09	252,49 – 252,69	5,84	267,65 – 267,84	6,59	282,80 – 282,99	7,34
222,39 – 222,58	4,35	237,54 – 237,74	5,10	252,70 – 252,89	5,85	267,85 – 268,04	6,60	283,00 – 283,19	7,35
222,59 – 222,79	4,36	237,75 – 237,94	5,11	252,90 – 253,09	5,86	268,05 – 268,24	6,61	283,20 – 283,39	7,36
222,80 – 222,99	4,37	237,95 – 238,14	5,12	253,10 – 253,29	5,87	268,25 – 268,44	6,62	283,40 – 283,59	7,37
223,00 – 223,19	4,38	238,15 – 238,34	5,13	253,30 – 253,49	5,88	268,45 – 268,65	6,63	283,60 – 283,80	7,38
223,20 – 223,39	4,39	238,35 – 238,54	5,14	253,50 – 253,70	5,89	268,66 – 268,85	6,64	283,81 – 284,00	7,39
223,40 – 223,59	4,40	238,55 – 238,75	5,15	253,71 – 253,90	5,90	268,86 – 269,05	6,65	284,01 – 284,20	7,40
223,60 – 223,80	4,41	238,76 – 238,95	5,16	253,91 – 254,10	5,91	269,06 – 269,25	6,66	284,21 – 284,40	7,41
223,81 – 224,00	4,42	238,96 – 239,15	5,17	254,11 – 254,30	5,92	269,26 – 269,45	6,67	284,41 – 284,60	7,42
224,01 – 224,20	4,43	239,16 – 239,35	5,18	254,31 – 254,50	5,93	269,46 – 269,66	6,68	284,61 – 284,81	7,43
224,21 – 224,40	4,44	239,36 – 239,55	5,19	254,51 – 254,71	5,94	269,67 – 269,86	6,69	284,82 – 285,01	7,44
224,41 – 224,60	4,45	239,56 – 239,76	5,20	254,72 – 254,91	5,95	269,87 – 270,06	6,70	285,02 – 285,21	7,45
224,61 – 224,81	4,46	239,77 – 239,96	5,21	254,92 – 255,11	5,96	270,07 – 270,26	6,71	285,22 – 285,41	7,46
224,82 – 225,01	4,47	239,97 – 240,16	5,22	255,12 – 255,31	5,97	270,27 – 270,46	6,72	285,42 – 285,62	7,47
225,02 – 225,21	4,48	240,17 – 240,36	5,23	255,32 – 255,51	5,98	270,47 – 270,67	6,73	285,63 – 285,82	7,48
225,22 – 225,41	4,49	240,37 – 240,56	5,24	255,52 – 255,72	5,99	270,68 – 270,87	6,74	285,83 – 286,02	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
286,03 – 286,22	7,50	301,18 – 301,37	8,25	316,33 – 316,52	9,00	331,48 – 331,68	9,75	346,64 – 346,83	10,50
286,23 – 286,42	7,51	301,38 – 301,57	8,26	316,53 – 316,73	9,01	331,69 – 331,88	9,76	346,84 – 347,03	10,51
286,43 – 286,63	7,52	301,58 – 301,78	8,27	316,74 – 316,93	9,02	331,89 – 332,08	9,77	347,04 – 347,23	10,52
286,64 – 286,83	7,53	301,79 – 301,98	8,28	316,94 – 317,13	9,03	332,09 – 332,28	9,78	347,24 – 347,43	10,53
286,84 – 287,03	7,54	301,99 – 302,18	8,29	317,14 – 317,33	9,04	332,29 – 332,48	9,79	347,44 – 347,64	10,54
287,04 – 287,23	7,55	302,19 – 302,38	8,30	317,34 – 317,53	9,05	332,49 – 332,69	9,80	347,65 – 347,84	10,55
287,24 – 287,43	7,56	302,39 – 302,58	8,31	317,54 – 317,74	9,06	332,70 – 332,89	9,81	347,85 – 348,04	10,56
287,44 – 287,64	7,57	302,59 – 302,79	8,32	317,75 – 317,94	9,07	332,90 – 333,09	9,82	348,05 – 348,24	10,57
287,65 – 287,84	7,58	302,80 – 302,99	8,33	317,95 – 318,14	9,08	333,10 – 333,29	9,83	348,25 – 348,44	10,58
287,85 – 288,04	7,59	303,00 – 303,19	8,34	318,15 – 318,34	9,09	333,30 – 333,49	9,84	348,45 – 348,65	10,59
288,05 – 288,24	7,60	303,20 – 303,39	8,35	318,35 – 318,54	9,10	333,50 – 333,70	9,85	348,66 – 348,85	10,60
288,25 – 288,44	7,61	303,40 – 303,59	8,36	318,55 – 318,74	9,11	333,71 – 333,90	9,86	348,86 – 349,05	10,61
288,45 – 288,65	7,62	303,60 – 303,80	8,37	318,76 – 318,95	9,12	333,91 – 334,10	9,87	349,06 – 349,25	10,62
288,66 – 288,85	7,63	303,81 – 304,00	8,38	318,96 – 319,15	9,13	334,11 – 334,30	9,88	349,26 – 349,45	10,63
288,86 – 289,05	7,64	304,01 – 304,20	8,39	319,16 – 319,35	9,14	334,31 – 334,50	9,89	349,46 – 349,66	10,64
289,06 – 289,25	7,65	304,21 – 304,40	8,40	319,36 – 319,55	9,15	334,51 – 334,71	9,90	349,67 – 349,86	10,65
289,26 – 289,45	7,66	304,41 – 304,60	8,41	319,56 – 319,76	9,16	334,72 – 334,91	9,91	349,87 – 350,06	10,66
289,46 – 289,66	7,67	304,61 – 304,81	8,42	319,77 – 319,96	9,17	334,92 – 335,11	9,92	350,07 – 350,26	10,67
289,67 – 289,86	7,68	304,82 – 305,01	8,43	319,97 – 320,16	9,18	335,12 – 335,31	9,93	350,27 – 350,46	10,68
289,87 – 290,06	7,69	305,02 – 305,21	8,44	320,17 – 320,36	9,19	335,32 – 335,51	9,94	350,47 – 350,67	10,69
290,07 – 290,26	7,70	305,22 – 305,41	8,45	320,37 – 320,56	9,20	335,52 – 335,72	9,95	350,68 – 350,87	10,70
290,27 – 290,46	7,71	305,42 – 305,62	8,46	320,57 – 320,77	9,21	335,73 – 335,92	9,96	350,88 – 351,07	10,71
290,47 – 290,67	7,72	305,63 – 305,82	8,47	320,78 – 320,97	9,22	335,93 – 336,12	9,97	351,08 – 351,27	10,72
290,68 – 290,87	7,73	305,83 – 306,02	8,48	320,98 – 321,17	9,23	336,13 – 336,32	9,98	351,28 – 351,47	10,73
290,88 – 291,07	7,74	306,03 – 306,22	8,49	321,18 – 321,37	9,24	336,33 – 336,52	9,99	351,48 – 351,68	10,74
291,08 – 291,27	7,75	306,23 – 306,42	8,50	321,38 – 321,57	9,25	336,53 – 336,73	10,00	351,69 – 351,88	10,75
291,28 – 291,47	7,76	306,43 – 306,63	8,51	321,58 – 321,78	9,26	336,74 – 336,93	10,01	351,89 – 352,08	10,76
291,48 – 291,68	7,77	306,64 – 306,83	8,52	321,79 – 321,98	9,27	336,94 – 337,13	10,02	352,09 – 352,28	10,77
291,69 – 291,88	7,78	306,84 – 307,03	8,53	321,99 – 322,18	9,28	337,14 – 337,33	10,03	352,29 – 352,48	10,78
291,89 – 292,08	7,79	307,04 – 307,23	8,54	322,19 – 322,38	9,29	337,34 – 337,53	10,04	352,49 – 352,69	10,79
292,09 – 292,28	7,80	307,24 – 307,43	8,55	322,39 – 322,58	9,30	337,54 – 337,74	10,05	352,70 – 352,89	10,80
292,29 – 292,48	7,81	307,44 – 307,64	8,56	322,59 – 322,79	9,31	337,75 – 337,94	10,06	352,90 – 353,09	10,81
292,49 – 292,69	7,82	307,65 – 307,84	8,57	322,80 – 322,99	9,32	337,95 – 338,14	10,07	353,10 – 353,29	10,82
292,70 – 292,89	7,83	307,85 – 308,04	8,58	323,00 – 323,19	9,33	338,15 – 338,34	10,08	353,30 – 353,49	10,83
292,90 – 293,09	7,84	308,05 – 308,24	8,59	323,20 – 323,39	9,34	338,35 – 338,54	10,09	353,50 – 353,70	10,84
293,10 – 293,29	7,85	308,25 – 308,44	8,60	323,40 – 323,59	9,35	338,55 – 338,75	10,10	353,71 – 353,90	10,85
293,30 – 293,49	7,86	308,45 – 308,65	8,61	323,60 – 323,80	9,36	338,76 – 338,95	10,11	353,91 – 354,10	10,86
293,50 – 293,70	7,87	308,66 – 308,85	8,62	323,81 – 324,00	9,37	338,96 – 339,15	10,12	354,11 – 354,30	10,87
293,71 – 293,90	7,88	308,86 – 309,05	8,63	324,01 – 324,20	9,38	339,16 – 339,35	10,13	354,31 – 354,50	10,88
293,91 – 294,10	7,89	309,06 – 309,25	8,64	324,21 – 324,40	9,39	339,36 – 339,55	10,14	354,51 – 354,71	10,89
294,11 – 294,30	7,90	309,26 – 309,45	8,65	324,41 – 324,60	9,40	339,56 – 339,76	10,15	354,72 – 354,91	10,90
294,31 – 294,50	7,91	309,46 – 309,66	8,66	324,61 – 324,81	9,41	339,77 – 339,96	10,16	354,92 – 355,11	10,91
294,51 – 294,71	7,92	309,67 – 309,86	8,67	324,82 – 325,01	9,42	339,97 – 340,16	10,17	355,12 – 355,31	10,92
294,72 – 294,91	7,93	309,87 – 310,06	8,68	325,02 – 325,21	9,43	340,17 – 340,36	10,18	355,32 – 355,51	10,93
294,92 – 295,11	7,94	310,07 – 310,26	8,69	325,22 – 325,41	9,44	340,37 – 340,56	10,19	355,52 – 355,72	10,94
295,12 – 295,31	7,95	310,27 – 310,46	8,70	325,42 – 325,62	9,45	340,57 – 340,77	10,20	355,73 – 355,92	10,95
295,32 – 295,51	7,96	310,47 – 310,67	8,71	325,63 – 325,82	9,46	340,78 – 340,97	10,21	355,93 – 356,12	10,96
295,52 – 295,72	7,97	310,68 – 310,87	8,72	325,83 – 326,02	9,47	340,98 – 341,17	10,22	356,13 – 356,32	10,97
295,73 – 295,92	7,98	310,88 – 311,07	8,73	326,03 – 326,22	9,48	341,18 – 341,37	10,23	356,33 – 356,52	10,98
295,93 – 296,12	7,99	311,08 – 311,27	8,74	326,23 – 326,42	9,49	341,38 – 341,57	10,24	356,53 – 356,73	10,99
296,13 – 296,32	8,00	311,28 – 311,47	8,75	326,43 – 326,63	9,50	341,58 – 341,78	10,25	356,74 – 356,93	11,00
296,33 – 296,52	8,01	311,48 – 311,68	8,76	326,64 – 326,83	9,51	341,79 – 341,98	10,26	356,94 – 357,13	11,01
296,53 – 296,73	8,02	311,69 – 311,88	8,77	326,84 – 327,03	9,52	341,99 – 342,18	10,27	357,14 – 357,33	11,02
296,74 – 296,93	8,03	311,89 – 312,08	8,78	327,04 – 327,23	9,53	342,19 – 342,38	10,28	357,34 – 357,53	11,03
296,94 – 297,13	8,04	312,09 – 312,28	8,79	327,24 – 327,43	9,54	342,39 – 342,58	10,29	357,54 – 357,74	11,04
297,14 – 297,33	8,05	312,29 – 312,48	8,80	327,44 – 327,64	9,55	342,59 – 342,79	10,30	357,75 – 357,94	11,05
297,34 – 297,53	8,06	312,49 – 312,69	8,81	327,65 – 327,84	9,56	342,80 – 342,99	10,31	357,95 – 358,14	11,06
297,54 – 297,74	8,07	312,70 – 312,89	8,82	327,85 – 328,04	9,57	343,00 – 343,19	10,32	358,15 – 358,34	11,07
297,75 – 297,94	8,08	312,90 – 313,09	8,83	328,05 – 328,24	9,58	343,20 – 343,39	10,33	358,35 – 358,54	11,08
297,95 – 298,14	8,09	313,10 – 313,29	8,84	328,25 – 328,44	9,59	343,40 – 343,59	10,34	358,55 – 358,75	11,09
298,15 – 298,34	8,10	313,30 – 313,49	8,85	328,45 – 328,65	9,60	343,60 – 343,80	10,35	358,76 – 358,95	11,10
298,35 – 298,54	8,11	313,50 – 313,70	8,86	328,66 – 328,85	9,61	343,81 – 344,00	10,36	358,96 – 359,15	11,11
298,55 – 298,75	8,12	313,71 – 313,90	8,87	328,86 – 329,05	9,62	344,01 – 344,20	10,37	359,16 – 359,35	11,12
298,76 – 298,95	8,13	313,91 – 314,10	8,88	329,06 – 329,25	9,63	344,21 – 344,40	10,38	359,36 – 359,55	11,13
298,96 – 299,15	8,14	314,11 – 314,30	8,89	329,26 – 329,45	9,64	344,41 – 344,60	10,39	359,56 – 359,76	11,14
299,16 – 299,35	8,15	314,31 – 314,50	8,90	329,46 – 329,66	9,65	344,61 – 344,81	10,40	359,77 – 359,96	11,15
299,36 – 299,55	8,16	314,51 – 314,71	8,91	329,67 – 329,86	9,66	344,82 – 345,01	10,41	359,97 – 360,16	11,16
299,56 – 299,76	8,17	314,72 – 314,91	8,92	329,87 – 330,06	9,67	345,02 – 345,21	10,42	360,17 – 360,36	11,17
299,77 – 299,96	8,18	314,92 – 315,11	8,93	330,07 – 330,26	9,68	345,22 – 345,41	10,43	360,37 – 360,56	11,18
299,97 – 300,16	8,19	315,12 – 315,31	8,94	330,27 – 330,46	9,69	345,42 – 345,62	10,44	360,57 – 360,77	11,19
300,17 – 300,36	8,20	315,32 – 315,51	8,95	330,47 – 330,67	9,70	345,63 – 345,82	10,45	360,78 – 360,97	11,20
300,37 – 300,56	8,21	315,52 – 315,72	8,96	330,68 – 330,87	9,71	345,83 – 346,02	10,46	360,98 – 361,17	11,21
300,57 – 300,77	8,22	315,73 – 315,92	8,97	330,88 – 331,07	9,72	346,03 – 346,22	10,47	361,18 – 361,37	11,22
300,78 – 300,97	8,23	315,93 – 316,12	8,98	331,08 – 331,27	9,73	346,23 – 346,42	10,48	361,38 – 361,57	11,23
300,98 – 301,17	8,24	316,13 – 316,32	8,99	331,28 – 331,47	9,74	346,43 – 346,63	10,49	361,58 – 361,78	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
361,79 – 361,98	11,25	376,94 – 377,13	12,00	392,09 – 392,28	12,75	407,24 – 407,43	13,50	422,39 – 422,58	14,25
361,99 – 362,18	11,26	377,14 – 377,33	12,01	392,29 – 392,48	12,76	407,44 – 407,64	13,51	422,59 – 422,79	14,26
362,19 – 362,38	11,27	377,34 – 377,53	12,02	392,49 – 392,69	12,77	407,65 – 407,84	13,52	422,80 – 422,99	14,27
362,39 – 362,58	11,28	377,54 – 377,74	12,03	392,70 – 392,89	12,78	407,85 – 408,04	13,53	423,00 – 423,19	14,28
362,59 – 362,79	11,29	377,75 – 377,94	12,04	392,90 – 393,09	12,79	408,05 – 408,24	13,54	423,20 – 423,39	14,29
362,80 – 362,99	11,30	377,95 – 378,14	12,05	393,10 – 393,29	12,80	408,25 – 408,44	13,55	423,40 – 423,59	14,30
363,00 – 363,19	11,31	378,15 – 378,34	12,06	393,30 – 393,49	12,81	408,45 – 408,65	13,56	423,60 – 423,80	14,31
363,20 – 363,39	11,32	378,35 – 378,54	12,07	393,50 – 393,70	12,82	408,66 – 408,85	13,57	423,81 – 424,00	14,32
363,40 – 363,59	11,33	378,55 – 378,75	12,08	393,71 – 393,90	12,83	408,86 – 409,05	13,58	424,01 – 424,20	14,33
363,60 – 363,80	11,34	378,76 – 378,95	12,09	393,91 – 394,10	12,84	409,06 – 409,25	13,59	424,21 – 424,40	14,34
363,81 – 364,00	11,35	378,96 – 379,15	12,10	394,11 – 394,30	12,85	409,26 – 409,45	13,60	424,41 – 424,60	14,35
364,01 – 364,20	11,36	379,16 – 379,35	12,11	394,31 – 394,50	12,86	409,46 – 409,66	13,61	424,61 – 424,81	14,36
364,21 – 364,40	11,37	379,36 – 379,55	12,12	394,51 – 394,71	12,87	409,67 – 409,86	13,62	424,82 – 425,01	14,37
364,41 – 364,60	11,38	379,56 – 379,76	12,13	394,72 – 394,91	12,88	409,87 – 410,06	13,63	425,02 – 425,21	14,38
364,61 – 364,81	11,39	379,77 – 379,96	12,14	394,92 – 395,11	12,89	410,07 – 410,26	13,64	425,22 – 425,41	14,39
364,82 – 365,01	11,40	379,97 – 380,16	12,15	395,12 – 395,31	12,90	410,27 – 410,46	13,65	425,42 – 425,62	14,40
365,02 – 365,21	11,41	380,17 – 380,36	12,16	395,32 – 395,51	12,91	410,47 – 410,67	13,66	425,63 – 425,82	14,41
365,22 – 365,41	11,42	380,37 – 380,56	12,17	395,52 – 395,72	12,92	410,68 – 410,87	13,67	425,83 – 426,02	14,42
365,42 – 365,62	11,43	380,57 – 380,77	12,18	395,73 – 395,92	12,93	410,88 – 411,07	13,68	426,03 – 426,22	14,43
365,63 – 365,82	11,44	380,78 – 380,97	12,19	395,93 – 396,12	12,94	411,08 – 411,27	13,69	426,23 – 426,42	14,44
365,83 – 366,02	11,45	380,98 – 381,17	12,20	396,13 – 396,32	12,95	411,28 – 411,47	13,70	426,43 – 426,63	14,45
366,03 – 366,22	11,46	381,18 – 381,37	12,21	396,33 – 396,52	12,96	411,48 – 411,68	13,71	426,64 – 426,83	14,46
366,23 – 366,42	11,47	381,38 – 381,57	12,22	396,53 – 396,73	12,97	411,69 – 411,88	13,72	426,84 – 427,03	14,47
366,43 – 366,63	11,48	381,58 – 381,78	12,23	396,74 – 396,93	12,98	411,89 – 412,08	13,73	427,04 – 427,23	14,48
366,64 – 366,83	11,49	381,79 – 381,98	12,24	396,94 – 397,13	12,99	412,09 – 412,28	13,74	427,24 – 427,43	14,49
366,84 – 367,03	11,50	381,99 – 382,18	12,25	397,14 – 397,33	13,00	412,29 – 412,48	13,75	427,44 – 427,64	14,50
367,04 – 367,23	11,51	382,19 – 382,38	12,26	397,34 – 397,53	13,01	412,49 – 412,69	13,76	427,65 – 427,84	14,51
367,24 – 367,43	11,52	382,39 – 382,58	12,27	397,54 – 397,74	13,02	412,70 – 412,89	13,77	427,85 – 428,04	14,52
367,44 – 367,64	11,53	382,59 – 382,79	12,28	397,75 – 397,94	13,03	412,90 – 413,09	13,78	428,05 – 428,24	14,53
367,65 – 367,84	11,54	382,80 – 382,99	12,29	397,95 – 398,14	13,04	413,10 – 413,29	13,79	428,25 – 428,44	14,54
367,85 – 368,04	11,55	383,00 – 383,19	12,30	398,15 – 398,34	13,05	413,30 – 413,49	13,80	428,45 – 428,65	14,55
368,05 – 368,24	11,56	383,20 – 383,39	12,31	398,35 – 398,54	13,06	413,50 – 413,70	13,81	428,66 – 428,85	14,56
368,25 – 368,44	11,57	383,40 – 383,59	12,32	398,55 – 398,75	13,07	413,71 – 413,90	13,82	428,86 – 429,05	14,57
368,45 – 368,65	11,58	383,60 – 383,80	12,33	398,76 – 398,95	13,08	413,91 – 414,10	13,83	429,06 – 429,25	14,58
368,66 – 368,85	11,59	383,81 – 384,00	12,34	398,96 – 399,15	13,09	414,11 – 414,30	13,84	429,26 – 429,45	14,59
368,86 – 369,05	11,60	384,01 – 384,20	12,35	399,16 – 399,35	13,10	414,31 – 414,50	13,85	429,46 – 429,66	14,60
369,06 – 369,25	11,61	384,21 – 384,40	12,36	399,36 – 399,55	13,11	414,51 – 414,71	13,86	429,67 – 429,86	14,61
369,26 – 369,45	11,62	384,41 – 384,60	12,37	399,56 – 399,76	13,12	414,72 – 414,91	13,87	429,87 – 430,06	14,62
369,46 – 369,66	11,63	384,61 – 384,81	12,38	399,77 – 399,96	13,13	414,92 – 415,11	13,88	430,07 – 430,26	14,63
369,67 – 369,86	11,64	384,82 – 385,01	12,39	399,97 – 400,16	13,14	415,12 – 415,31	13,89	430,27 – 430,46	14,64
369,87 – 370,06	11,65	385,02 – 385,21	12,40	400,17 – 400,36	13,15	415,32 – 415,51	13,90	430,47 – 430,67	14,65
370,07 – 370,26	11,66	385,22 – 385,41	12,41	400,37 – 400,56	13,16	415,52 – 415,72	13,91	430,68 – 430,87	14,66
370,27 – 370,46	11,67	385,42 – 385,62	12,42	400,57 – 400,77	13,17	415,73 – 415,92	13,92	430,88 – 431,07	14,67
370,47 – 370,67	11,68	385,63 – 385,82	12,43	400,78 – 400,97	13,18	415,93 – 416,12	13,93	431,08 – 431,27	14,68
370,68 – 370,87	11,69	385,83 – 386,02	12,44	400,98 – 401,17	13,19	416,13 – 416,32	13,94	431,28 – 431,47	14,69
370,88 – 371,07	11,70	386,03 – 386,22	12,45	401,18 – 401,37	13,20	416,33 – 416,52	13,95	431,48 – 431,68	14,70
371,08 – 371,27	11,71	386,23 – 386,42	12,46	401,38 – 401,57	13,21	416,53 – 416,73	13,96	431,69 – 431,88	14,71
371,28 – 371,47	11,72	386,43 – 386,63	12,47	401,58 – 401,78	13,22	416,74 – 416,93	13,97	431,89 – 432,08	14,72
371,48 – 371,68	11,73	386,64 – 386,83	12,48	401,79 – 401,98	13,23	416,94 – 417,13	13,98	432,09 – 432,28	14,73
371,69 – 371,88	11,74	386,84 – 387,03	12,49	401,99 – 402,18	13,24	417,14 – 417,33	13,99	432,29 – 432,48	14,74
371,89 – 372,08	11,75	387,04 – 387,23	12,50	402,19 – 402,38	13,25	417,34 – 417,53	14,00	432,49 – 432,69	14,75
372,09 – 372,28	11,76	387,24 – 387,43	12,51	402,39 – 402,58	13,26	417,54 – 417,74	14,01	432,70 – 432,89	14,76
372,29 – 372,48	11,77	387,44 – 387,64	12,52	402,59 – 402,79	13,27	417,75 – 417,94	14,02	432,90 – 433,09	14,77
372,49 – 372,69	11,78	387,65 – 387,84	12,53	402,80 – 402,99	13,28	417,95 – 418,14	14,03	433,10 – 433,29	14,78
372,70 – 372,89	11,79	387,85 – 388,04	12,54	403,00 – 403,19	13,29	418,15 – 418,34	14,04	433,30 – 433,49	14,79
372,90 – 373,09	11,80	388,05 – 388,24	12,55	403,20 – 403,39	13,30	418,35 – 418,54	14,05	433,50 – 433,70	14,80
373,10 – 373,29	11,81	388,25 – 388,44	12,56	403,40 – 403,59	13,31	418,55 – 418,75	14,06	433,71 – 433,90	14,81
373,30 – 373,49	11,82	388,45 – 388,65	12,57	403,60 – 403,80	13,32	418,76 – 418,95	14,07	433,91 – 434,10	14,82
373,50 – 373,70	11,83	388,66 – 388,85	12,58	403,81 – 404,00	13,33	418,96 – 419,15	14,08	434,11 – 434,30	14,83
373,71 – 373,90	11,84	388,86 – 389,05	12,59	404,01 – 404,20	13,34	419,16 – 419,35	14,09	434,31 – 434,50	14,84
373,91 – 374,10	11,85	389,06 – 389,25	12,60	404,21 – 404,40	13,35	419,36 – 419,55	14,10	434,51 – 434,71	14,85
374,11 – 374,30	11,86	389,26 – 389,45	12,61	404,41 – 404,60	13,36	419,56 – 419,76	14,11	434,72 – 434,91	14,86
374,31 – 374,50	11,87	389,46 – 389,66	12,62	404,61 – 404,81	13,37	419,77 – 419,96	14,12	434,92 – 435,11	14,87
374,51 – 374,71	11,88	389,67 – 389,86	12,63	404,82 – 405,01	13,38	419,97 – 420,16	14,13	435,12 – 435,31	14,88
374,72 – 374,91	11,89	389,87 – 390,06	12,64	405,02 – 405,21	13,39	420,17 – 420,36	14,14	435,32 – 435,51	14,89
374,92 – 375,11	11,90	390,07 – 390,26	12,65	405,22 – 405,41	13,40	420,37 – 420,56	14,15	435,52 – 435,72	14,90
375,12 – 375,31	11,91	390,27 – 390,46	12,66	405,42 – 405,62	13,41	420,57 – 420,77	14,16	435,73 – 435,92	14,91
375,32 – 375,51	11,92	390,47 – 390,67	12,67	405,63 – 405,82	13,42	420,78 – 420,97	14,17	435,93 – 436,12	14,92
375,52 – 375,72	11,93	390,68 – 390,87	12,68	405,83 – 406,02	13,43	420,98 – 421,17	14,18	436,13 – 436,32	14,93
375,73 – 375,92	11,94	390,88 – 391,07	12,69	406,03 – 406,22	13,44	421,18 – 421,37	14,19	436,33 – 436,52	14,94
375,93 – 376,12	11,95	391,08 – 391,27	12,70	406,23 – 406,42	13,45	421,38 – 421,57	14,20	436,53 – 436,73	14,95
376,13 – 376,32	11,96	391,28 – 391,47	12,71	406,43 – 406,63	13,46	421,58 – 421,78	14,21	436,74 – 436,93	14,96
376,33 – 376,52	11,97	391,48 – 391,68	12,72	406,64 – 406,83	13,47	421,79 – 421,98	14,22	436,94 – 437,13	14,97
376,53 – 376,73	11,98	391,69 – 391,88	12,73	406,84 – 407,03	13,48	421,99 – 422,18	14,23	437,14 – 437,33	14,98
376,74 – 376,93	11,99	391,89 – 392,08	12,74	407,04 – 407,23	13,49	422,19 – 422,38	14,24	437,34 – 437,53	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
437,54 – 437,74	15,00	452,70 – 452,89	15,75	467,85 – 468,04	16,50	483,00 – 483,19	17,25	498,15 – 498,34	18,00
437,75 – 437,94	15,01	452,90 – 453,09	15,76	468,05 – 468,24	16,51	483,20 – 483,39	17,26	498,35 – 498,54	18,01
437,95 – 438,14	15,02	453,10 – 453,29	15,77	468,25 – 468,44	16,52	483,40 – 483,59	17,27	498,55 – 498,75	18,02
438,15 – 438,34	15,03	453,30 – 453,49	15,78	468,45 – 468,65	16,53	483,60 – 483,80	17,28	498,76 – 498,95	18,03
438,35 – 438,54	15,04	453,50 – 453,70	15,79	468,66 – 468,85	16,54	483,81 – 484,00	17,29	498,96 – 499,15	18,04
438,55 – 438,75	15,05	453,71 – 453,90	15,80	468,86 – 469,05	16,55	484,01 – 484,20	17,30	499,16 – 499,35	18,05
438,76 – 438,95	15,06	453,91 – 454,10	15,81	469,06 – 469,25	16,56	484,21 – 484,40	17,31	499,36 – 499,55	18,06
438,96 – 439,15	15,07	454,11 – 454,30	15,82	469,26 – 469,45	16,57	484,41 – 484,60	17,32	499,56 – 499,76	18,07
439,16 – 439,35	15,08	454,31 – 454,50	15,83	469,46 – 469,66	16,58	484,61 – 484,81	17,33	499,77 – 499,96	18,08
439,36 – 439,55	15,09	454,51 – 454,71	15,84	469,67 – 469,86	16,59	484,82 – 485,01	17,34	499,97 – 500,16	18,09
439,56 – 439,76	15,10	454,72 – 454,91	15,85	469,87 – 470,06	16,60	485,02 – 485,21	17,35	500,17 – 500,36	18,10
439,77 – 439,96	15,11	454,92 – 455,11	15,86	470,07 – 470,26	16,61	485,22 – 485,41	17,36	500,37 – 500,56	18,11
439,97 – 440,16	15,12	455,12 – 455,31	15,87	470,27 – 470,46	16,62	485,42 – 485,62	17,37	500,57 – 500,77	18,12
440,17 – 440,36	15,13	455,32 – 455,51	15,88	470,47 – 470,67	16,63	485,63 – 485,82	17,38	500,78 – 500,97	18,13
440,37 – 440,56	15,14	455,52 – 455,72	15,89	470,68 – 470,87	16,64	485,83 – 486,02	17,39	500,98 – 501,17	18,14
440,57 – 440,77	15,15	455,73 – 455,92	15,90	470,88 – 471,07	16,65	486,03 – 486,22	17,40	501,18 – 501,37	18,15
440,78 – 440,97	15,16	455,93 – 456,12	15,91	471,08 – 471,27	16,66	486,23 – 486,42	17,41	501,38 – 501,57	18,16
440,98 – 441,17	15,17	456,13 – 456,32	15,92	471,28 – 471,47	16,67	486,43 – 486,63	17,42	501,58 – 501,78	18,17
441,18 – 441,37	15,18	456,33 – 456,52	15,93	471,48 – 471,68	16,68	486,64 – 486,83	17,43	501,79 – 501,98	18,18
441,38 – 441,57	15,19	456,53 – 456,73	15,94	471,69 – 471,88	16,69	486,84 – 487,03	17,44	501,99 – 502,18	18,19
441,58 – 441,78	15,20	456,74 – 456,93	15,95	471,89 – 472,08	16,70	487,04 – 487,23	17,45	502,19 – 502,38	18,20
441,79 – 441,98	15,21	456,94 – 457,13	15,96	472,09 – 472,28	16,71	487,24 – 487,43	17,46	502,39 – 502,58	18,21
441,99 – 442,18	15,22	457,14 – 457,33	15,97	472,29 – 472,48	16,72	487,44 – 487,64	17,47	502,59 – 502,79	18,22
442,19 – 442,38	15,23	457,34 – 457,53	15,98	472,49 – 472,69	16,73	487,65 – 487,84	17,48	502,80 – 502,99	18,23
442,39 – 442,58	15,24	457,54 – 457,74	15,99	472,70 – 472,89	16,74	487,85 – 488,04	17,49	503,00 – 503,19	18,24
442,59 – 442,79	15,25	457,75 – 457,94	16,00	472,90 – 473,09	16,75	488,05 – 488,24	17,50	503,20 – 503,39	18,25
442,80 – 442,99	15,26	457,95 – 458,14	16,01	473,10 – 473,29	16,76	488,25 – 488,44	17,51	503,40 – 503,59	18,26
443,00 – 443,19	15,27	458,15 – 458,34	16,02	473,30 – 473,49	16,77	488,45 – 488,65	17,52	503,60 – 503,80	18,27
443,20 – 443,39	15,28	458,35 – 458,54	16,03	473,50 – 473,70	16,78	488,66 – 488,85	17,53	503,81 – 504,00	18,28
443,40 – 443,59	15,29	458,55 – 458,75	16,04	473,71 – 473,90	16,79	488,86 – 489,05	17,54	504,01 – 504,20	18,29
443,60 – 443,80	15,30	458,76 – 458,95	16,05	473,91 – 474,10	16,80	489,06 – 489,25	17,55	504,21 – 504,40	18,30
443,81 – 444,00	15,31	458,96 – 459,15	16,06	474,11 – 474,30	16,81	489,26 – 489,45	17,56	504,41 – 504,60	18,31
444,01 – 444,20	15,32	459,16 – 459,35	16,07	474,31 – 474,50	16,82	489,46 – 489,66	17,57	504,61 – 504,81	18,32
444,21 – 444,40	15,33	459,36 – 459,55	16,08	474,51 – 474,71	16,83	489,67 – 489,86	17,58	504,82 – 505,01	18,33
444,41 – 444,60	15,34	459,56 – 459,76	16,09	474,72 – 474,91	16,84	489,87 – 490,06	17,59	505,02 – 505,21	18,34
444,61 – 444,81	15,35	459,77 – 459,96	16,10	474,92 – 475,11	16,85	490,07 – 490,26	17,60	505,22 – 505,41	18,35
444,82 – 445,01	15,36	459,97 – 460,16	16,11	475,12 – 475,31	16,86	490,27 – 490,46	17,61	505,42 – 505,62	18,36
445,02 – 445,21	15,37	460,17 – 460,36	16,12	475,32 – 475,51	16,87	490,47 – 490,67	17,62	505,63 – 505,82	18,37
445,22 – 445,41	15,38	460,37 – 460,56	16,13	475,52 – 475,72	16,88	490,68 – 490,87	17,63	505,83 – 506,02	18,38
445,42 – 445,62	15,39	460,57 – 460,77	16,14	475,73 – 475,92	16,89	490,88 – 491,07	17,64	506,03 – 506,22	18,39
445,63 – 445,82	15,40	460,78 – 460,97	16,15	475,93 – 476,12	16,90	491,08 – 491,27	17,65	506,23 – 506,42	18,40
445,83 – 446,02	15,41	460,98 – 461,17	16,16	476,13 – 476,32	16,91	491,28 – 491,47	17,66	506,43 – 506,63	18,41
446,03 – 446,22	15,42	461,18 – 461,37	16,17	476,33 – 476,52	16,92	491,48 – 491,68	17,67	506,64 – 506,83	18,42
446,23 – 446,42	15,43	461,38 – 461,57	16,18	476,53 – 476,73	16,93	491,69 – 491,88	17,68	506,84 – 507,03	18,43
446,43 – 446,63	15,44	461,58 – 461,78	16,19	476,74 – 476,93	16,94	491,89 – 492,08	17,69	507,04 – 507,23	18,44
446,64 – 446,83	15,45	461,79 – 461,98	16,20	476,94 – 477,13	16,95	492,09 – 492,28	17,70	507,24 – 507,43	18,45
446,84 – 447,03	15,46	461,99 – 462,18	16,21	477,14 – 477,33	16,96	492,29 – 492,48	17,71	507,44 – 507,64	18,46
447,04 – 447,23	15,47	462,19 – 462,38	16,22	477,34 – 477,53	16,97	492,49 – 492,69	17,72	507,65 – 507,84	18,47
447,24 – 447,43	15,48	462,39 – 462,58	16,23	477,54 – 477,74	16,98	492,70 – 492,89	17,73	507,85 – 508,04	18,48
447,44 – 447,64	15,49	462,59 – 462,79	16,24	477,75 – 477,94	16,99	492,90 – 493,09	17,74	508,05 – 508,24	18,49
447,65 – 447,84	15,50	462,80 – 462,99	16,25	477,95 – 478,14	17,00	493,10 – 493,29	17,75	508,25 – 508,44	18,50
447,85 – 448,04	15,51	463,00 – 463,19	16,26	478,15 – 478,34	17,01	493,30 – 493,49	17,76	508,45 – 508,65	18,51
448,05 – 448,24	15,52	463,20 – 463,39	16,27	478,35 – 478,54	17,02	493,50 – 493,70	17,77	508,66 – 508,85	18,52
448,25 – 448,44	15,53	463,40 – 463,59	16,28	478,55 – 478,75	17,03	493,71 – 493,90	17,78	508,86 – 509,05	18,53
448,45 – 448,65	15,54	463,60 – 463,80	16,29	478,76 – 478,95	17,04	493,91 – 494,10	17,79	509,06 – 509,25	18,54
448,66 – 448,85	15,55	463,81 – 464,00	16,30	478,96 – 479,15	17,05	494,11 – 494,30	17,80	509,26 – 509,45	18,55
448,86 – 449,05	15,56	464,01 – 464,20	16,31	479,16 – 479,35	17,06	494,31 – 494,50	17,81	509,46 – 509,66	18,56
449,06 – 449,25	15,57	464,21 – 464,40	16,32	479,36 – 479,55	17,07	494,51 – 494,71	17,82	509,67 – 509,86	18,57
449,26 – 449,45	15,58	464,41 – 464,60	16,33	479,56 – 479,76	17,08	494,72 – 494,91	17,83	509,87 – 510,06	18,58
449,46 – 449,66	15,59	464,61 – 464,81	16,34	479,77 – 479,96	17,09	494,92 – 495,11	17,84	510,07 – 510,26	18,59
449,67 – 449,86	15,60	464,82 – 465,01	16,35	479,97 – 480,16	17,10	495,12 – 495,31	17,85	510,27 – 510,46	18,60
449,87 – 450,06	15,61	465,02 – 465,21	16,36	480,17 – 480,36	17,11	495,32 – 495,51	17,86	510,47 – 510,67	18,61
450,07 – 450,26	15,62	465,22 – 465,41	16,37	480,37 – 480,56	17,12	495,52 – 495,72	17,87	510,68 – 510,87	18,62
450,27 – 450,46	15,63	465,42 – 465,62	16,38	480,57 – 480,77	17,13	495,73 – 495,92	17,88	510,88 – 511,07	18,63
450,47 – 450,67	15,64	465,63 – 465,82	16,39	480,78 – 480,97	17,14	495,93 – 496,12	17,89	511,08 – 511,27	18,64
450,68 – 450,87	15,65	465,83 – 466,02	16,40	480,98 – 481,17	17,15	496,13 – 496,32	17,90	511,28 – 511,47	18,65
450,88 – 451,07	15,66	466,03 – 466,22	16,41	481,18 – 481,37	17,16	496,33 – 496,52	17,91	511,48 – 511,68	18,66
451,08 – 451,27	15,67	466,23 – 466,42	16,42	481,38 – 481,57	17,17	496,53 – 496,73	17,92	511,69 – 511,88	18,67
451,28 – 451,47	15,68	466,43 – 466,63	16,43	481,58 – 481,78	17,18	496,74 – 496,93	17,93	511,89 – 512,08	18,68
451,48 – 451,68	15,69	466,64 – 466,83	16,44	481,79 – 481,99	17,19	496,94 – 497,13	17,94	512,09 – 512,28	18,69
451,69 – 451,88	15,70	466,84 – 467,03	16,45	481,99 – 482,18	17,20	497,14 – 497,33	17,95	512,29 – 512,48	18,70
451,89 – 452,08	15,71	467,04 – 467,23	16,46	482,19 – 482,38	17,21	497,34 – 497,53	17,96	512,49 – 512,69	18,71
452,09 – 452,28	15,72	467,24 – 467,43	16,47	482,39 – 482,58	17,22	497,54 – 497,74	17,97	512,70 – 512,89	18,72
452,29 – 452,48	15,73	467,44 – 467,64	16,48	482,59 – 482,79	17,23	497,75 – 497,94	17,98	512,90 – 513,09	18,73
452,49 – 452,69	15,74	467,65 – 467,84	16,49	482,80 – 482,99	17,24	497,95 – 498,14	17,99	513,10 – 513,29	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
513,30 – 513,49	18,75	528,45 – 528,65	19,50	543,60 – 543,80	20,25	558,76 – 558,95	21,00	573,91 – 574,10	21,75
513,50 – 513,70	18,76	528,66 – 528,85	19,51	543,81 – 544,00	20,26	558,96 – 559,15	21,01	574,11 – 574,30	21,76
513,71 – 513,90	18,77	528,86 – 529,05	19,52	544,01 – 544,20	20,27	559,16 – 559,35	21,02	574,31 – 574,50	21,77
513,91 – 514,10	18,78	529,06 – 529,25	19,53	544,21 – 544,40	20,28	559,36 – 559,55	21,03	574,51 – 574,71	21,78
514,11 – 514,30	18,79	529,26 – 529,45	19,54	544,41 – 544,60	20,29	559,56 – 559,76	21,04	574,72 – 574,91	21,79
514,31 – 514,50	18,80	529,46 – 529,66	19,55	544,61 – 544,81	20,30	559,77 – 559,96	21,05	574,92 – 575,11	21,80
514,51 – 514,71	18,81	529,67 – 529,86	19,56	544,82 – 545,01	20,31	559,97 – 560,16	21,06	575,12 – 575,31	21,81
514,72 – 514,91	18,82	529,87 – 530,06	19,57	545,02 – 545,21	20,32	560,17 – 560,36	21,07	575,32 – 575,51	21,82
514,92 – 515,11	18,83	530,07 – 530,26	19,58	545,22 – 545,41	20,33	560,37 – 560,56	21,08	575,52 – 575,72	21,83
515,12 – 515,31	18,84	530,27 – 530,46	19,59	545,42 – 545,62	20,34	560,57 – 560,77	21,09	575,73 – 575,92	21,84
515,32 – 515,51	18,85	530,47 – 530,67	19,60	545,63 – 545,82	20,35	560,78 – 560,97	21,10	575,93 – 576,12	21,85
515,52 – 515,72	18,86	530,68 – 530,87	19,61	545,83 – 546,02	20,36	560,98 – 561,17	21,11	576,13 – 576,32	21,86
515,73 – 515,92	18,87	530,88 – 531,07	19,62	546,03 – 546,22	20,37	561,18 – 561,37	21,12	576,33 – 576,52	21,87
515,93 – 516,12	18,88	531,08 – 531,27	19,63	546,23 – 546,42	20,38	561,38 – 561,57	21,13	576,53 – 576,73	21,88
516,13 – 516,32	18,89	531,28 – 531,47	19,64	546,43 – 546,63	20,39	561,58 – 561,78	21,14	576,74 – 576,93	21,89
516,33 – 516,52	18,90	531,48 – 531,68	19,65	546,64 – 546,83	20,40	561,79 – 561,98	21,15	576,94 – 577,13	21,90
516,53 – 516,73	18,91	531,69 – 531,88	19,66	546,84 – 547,03	20,41	561,99 – 562,18	21,16	577,14 – 577,33	21,91
516,74 – 516,93	18,92	531,89 – 532,08	19,67	547,04 – 547,23	20,42	562,19 – 562,38	21,17	577,34 – 577,53	21,92
516,94 – 517,13	18,93	532,09 – 532,28	19,68	547,24 – 547,43	20,43	562,39 – 562,58	21,18	577,54 – 577,74	21,93
517,14 – 517,33	18,94	532,29 – 532,48	19,69	547,44 – 547,64	20,44	562,59 – 562,79	21,19	577,75 – 577,94	21,94
517,34 – 517,53	18,95	532,49 – 532,69	19,70	547,65 – 547,84	20,45	562,80 – 562,99	21,20	577,95 – 578,14	21,95
517,54 – 517,74	18,96	532,70 – 532,89	19,71	547,85 – 548,04	20,46	563,00 – 563,19	21,21	578,15 – 578,34	21,96
517,75 – 517,94	18,97	532,90 – 533,09	19,72	548,05 – 548,24	20,47	563,20 – 563,39	21,22	578,35 – 578,54	21,97
517,95 – 518,14	18,98	533,10 – 533,29	19,73	548,25 – 548,44	20,48	563,40 – 563,59	21,23	578,55 – 578,75	21,98
518,15 – 518,34	18,99	533,30 – 533,49	19,74	548,45 – 548,65	20,49	563,60 – 563,80	21,24	578,76 – 578,95	21,99
518,35 – 518,54	19,00	533,50 – 533,70	19,75	548,66 – 548,85	20,50	563,81 – 564,00	21,25	578,96 – 579,15	22,00
518,55 – 518,75	19,01	533,71 – 533,90	19,76	548,86 – 549,05	20,51	564,01 – 564,20	21,26	579,16 – 579,35	22,01
518,76 – 518,95	19,02	533,91 – 534,10	19,77	549,06 – 549,25	20,52	564,21 – 564,40	21,27	579,36 – 579,55	22,02
518,96 – 519,15	19,03	534,11 – 534,30	19,78	549,26 – 549,45	20,53	564,41 – 564,60	21,28	579,56 – 579,76	22,03
519,16 – 519,35	19,04	534,31 – 534,50	19,79	549,46 – 549,66	20,54	564,61 – 564,81	21,29	579,77 – 579,96	22,04
519,36 – 519,55	19,05	534,51 – 534,71	19,80	549,67 – 549,86	20,55	564,82 – 565,01	21,30	579,97 – 580,16	22,05
519,56 – 519,76	19,06	534,72 – 534,91	19,81	549,87 – 550,06	20,56	565,02 – 565,21	21,31	580,17 – 580,36	22,06
519,77 – 519,96	19,07	534,92 – 535,11	19,82	550,07 – 550,26	20,57	565,22 – 565,41	21,32	580,37 – 580,56	22,07
519,97 – 520,16	19,08	535,12 – 535,31	19,83	550,27 – 550,46	20,58	565,42 – 565,62	21,33	580,57 – 580,77	22,08
520,17 – 520,36	19,09	535,32 – 535,51	19,84	550,47 – 550,67	20,59	565,63 – 565,82	21,34	580,78 – 580,97	22,09
520,37 – 520,56	19,10	535,52 – 535,72	19,85	550,68 – 550,87	20,60	565,83 – 566,02	21,35	580,98 – 581,17	22,10
520,57 – 520,77	19,11	535,73 – 535,92	19,86	550,88 – 551,07	20,61	566,03 – 566,22	21,36	581,18 – 581,37	22,11
520,78 – 520,97	19,12	535,93 – 536,12	19,87	551,08 – 551,27	20,62	566,23 – 566,42	21,37	581,38 – 581,57	22,12
520,98 – 521,17	19,13	536,13 – 536,32	19,88	551,28 – 551,47	20,63	566,43 – 566,63	21,38	581,58 – 581,78	22,13
521,18 – 521,37	19,14	536,33 – 536,52	19,89	551,48 – 551,68	20,64	566,64 – 566,83	21,39	581,79 – 581,98	22,14
521,38 – 521,57	19,15	536,53 – 536,73	19,90	551,69 – 551,88	20,65	566,84 – 567,03	21,40	581,99 – 582,18	22,15
521,58 – 521,78	19,16	536,74 – 536,93	19,91	551,89 – 552,08	20,66	567,04 – 567,23	21,41	582,19 – 582,38	22,16
521,79 – 521,98	19,17	536,94 – 537,13	19,92	552,09 – 552,28	20,67	567,24 – 567,43	21,42	582,39 – 582,58	22,17
521,99 – 522,18	19,18	537,14 – 537,33	19,93	552,29 – 552,48	20,68	567,44 – 567,64	21,43	582,59 – 582,79	22,18
522,19 – 522,38	19,19	537,34 – 537,53	19,94	552,49 – 552,69	20,69	567,65 – 567,84	21,44	582,80 – 582,99	22,19
522,39 – 522,58	19,20	537,54 – 537,74	19,95	552,70 – 552,89	20,70	567,85 – 568,04	21,45	583,00 – 583,19	22,20
522,59 – 522,79	19,21	537,75 – 537,94	19,96	552,90 – 553,09	20,71	568,05 – 568,24	21,46	583,20 – 583,39	22,21
522,80 – 522,99	19,22	537,95 – 538,14	19,97	553,10 – 553,29	20,72	568,25 – 568,44	21,47	583,40 – 583,59	22,22
523,00 – 523,19	19,23	538,15 – 538,34	19,98	553,30 – 553,49	20,73	568,45 – 568,65	21,48	583,60 – 583,80	22,23
523,20 – 523,39	19,24	538,35 – 538,54	19,99	553,50 – 553,70	20,74	568,66 – 568,85	21,49	583,81 – 584,00	22,24
523,40 – 523,59	19,25	538,55 – 538,75	20,00	553,71 – 553,90	20,75	568,86 – 569,05	21,50	584,01 – 584,20	22,25
523,60 – 523,80	19,26	538,76 – 538,95	20,01	553,91 – 554,10	20,76	569,06 – 569,25	21,51	584,21 – 584,40	22,26
523,81 – 524,00	19,27	538,96 – 539,15	20,02	554,11 – 554,30	20,77	569,26 – 569,45	21,52	584,41 – 584,60	22,27
524,01 – 524,20	19,28	539,16 – 539,35	20,03	554,31 – 554,50	20,78	569,46 – 569,66	21,53	584,61 – 584,81	22,28
524,21 – 524,40	19,29	539,36 – 539,55	20,04	554,51 – 554,71	20,79	569,67 – 569,86	21,54	584,82 – 585,01	22,29
524,41 – 524,60	19,30	539,56 – 539,76	20,05	554,72 – 554,91	20,80	569,87 – 570,06	21,55	585,02 – 585,21	22,30
524,61 – 524,81	19,31	539,77 – 539,96	20,06	554,92 – 555,11	20,81	570,07 – 570,26	21,56	585,22 – 585,41	22,31
524,82 – 525,01	19,32	539,97 – 540,16	20,07	555,12 – 555,31	20,82	570,27 – 570,46	21,57	585,42 – 585,62	22,32
525,02 – 525,21	19,33	540,17 – 540,36	20,08	555,32 – 555,51	20,83	570,47 – 570,67	21,58	585,63 – 585,82	22,33
525,22 – 525,41	19,34	540,37 – 540,56	20,09	555,52 – 555,72	20,84	570,68 – 570,87	21,59	585,83 – 586,02	22,34
525,42 – 525,62	19,35	540,57 – 540,77	20,10	555,73 – 555,92	20,85	570,88 – 571,07	21,60	586,03 – 586,22	22,35
525,63 – 525,82	19,36	540,78 – 540,97	20,11	555,93 – 556,12	20,86	571,08 – 571,27	21,61	586,23 – 586,42	22,36
525,83 – 526,02	19,37	540,98 – 541,17	20,12	556,13 – 556,32	20,87	571,28 – 571,47	21,62	586,43 – 586,63	22,37
526,03 – 526,22	19,38	541,18 – 541,37	20,13	556,33 – 556,52	20,88	571,48 – 571,68	21,63	586,64 – 586,83	22,38
526,23 – 526,42	19,39	541,38 – 541,57	20,14	556,53 – 556,73	20,89	571,69 – 571,88	21,64	586,84 – 587,03	22,39
526,43 – 526,63	19,40	541,58 – 541,78	20,15	556,74 – 556,93	20,90	571,89 – 572,08	21,65	587,04 – 587,23	22,40
526,64 – 526,83	19,41	541,79 – 541,98	20,16	556,94 – 557,13	20,91	572,09 – 572,28	21,66	587,24 – 587,43	22,41
526,84 – 527,03	19,42	541,99 – 542,18	20,17	557,14 – 557,33	20,92	572,29 – 572,48	21,67	587,44 – 587,64	22,42
527,04 – 527,23	19,43	542,19 – 542,38	20,18	557,34 – 557,53	20,93	572,49 – 572,69	21,68	587,65 – 587,84	22,43
527,24 – 527,43	19,44	542,39 – 542,58	20,19	557,54 – 557,74	20,94	572,70 – 572,89	21,69	587,85 – 588,04	22,44
527,44 – 527,64	19,45	542,59 – 542,79	20,20	557,75 – 557,94	20,95	572,90 – 573,09	21,70	588,05 – 588,24	22,45
527,65 – 527,84	19,46	542,80 – 542,99	20,21	557,95 – 558,14	20,96	573,10 – 573,29	21,71	588,25 – 588,44	22,46
527,85 – 528,04	19,47	543,00 – 543,19	20,22	558,15 – 558,34	20,97	573,30 – 573,49	21,72	588,45 – 588,65	22,47
528,05 – 528,24	19,48	543,20 – 543,39	20,23	558,35 – 558,54	20,98	573,50 – 573,70	21,73	588,66 – 588,85	22,48
528,25 – 528,44	19,49	543,40 – 543,59	20,24	558,55 – 558,75	20,99	573,71 – 573,90	21,74	588,86 – 589,05	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
589,06 – 589,25	22,50	604,21 – 604,40	23,25	619,36 – 619,55	24,00	634,51 – 634,71	24,75	649,67 – 649,86	25,50
589,26 – 589,45	22,51	604,41 – 604,60	23,26	619,56 – 619,76	24,01	634,72 – 634,91	24,76	649,87 – 650,06	25,51
589,46 – 589,66	22,52	604,61 – 604,81	23,27	619,77 – 619,96	24,02	634,92 – 635,11	24,77	650,07 – 650,26	25,52
589,67 – 589,86	22,53	604,82 – 605,01	23,28	619,97 – 620,16	24,03	635,12 – 635,31	24,78	650,27 – 650,46	25,53
589,87 – 590,06	22,54	605,02 – 605,21	23,29	620,17 – 620,36	24,04	635,32 – 635,51	24,79	650,47 – 650,67	25,54
590,07 – 590,26	22,55	605,22 – 605,41	23,30	620,37 – 620,56	24,05	635,52 – 635,72	24,80	650,68 – 650,87	25,55
590,27 – 590,46	22,56	605,42 – 605,62	23,31	620,57 – 620,77	24,06	635,73 – 635,92	24,81	650,88 – 651,07	25,56
590,47 – 590,67	22,57	605,63 – 605,82	23,32	620,78 – 620,97	24,07	635,93 – 636,12	24,82	651,08 – 651,27	25,57
590,68 – 590,87	22,58	605,83 – 606,02	23,33	620,98 – 621,17	24,08	636,13 – 636,32	24,83	651,28 – 651,47	25,58
590,88 – 591,07	22,59	606,03 – 606,22	23,34	621,18 – 621,37	24,09	636,33 – 636,52	24,84	651,48 – 651,68	25,59
591,08 – 591,27	22,60	606,23 – 606,42	23,35	621,38 – 621,57	24,10	636,53 – 636,73	24,85	651,69 – 651,88	25,60
591,28 – 591,47	22,61	606,43 – 606,63	23,36	621,58 – 621,78	24,11	636,74 – 636,93	24,86	651,89 – 652,08	25,61
591,48 – 591,68	22,62	606,64 – 606,83	23,37	621,79 – 621,98	24,12	636,94 – 637,13	24,87	652,09 – 652,28	25,62
591,69 – 591,88	22,63	606,84 – 607,03	23,38	621,99 – 622,18	24,13	637,14 – 637,33	24,88	652,29 – 652,48	25,63
591,89 – 592,08	22,64	607,04 – 607,23	23,39	622,19 – 622,38	24,14	637,34 – 637,53	24,89	652,49 – 652,69	25,64
592,09 – 592,28	22,65	607,24 – 607,43	23,40	622,39 – 622,58	24,15	637,54 – 637,74	24,90	652,70 – 652,89	25,65
592,29 – 592,48	22,66	607,44 – 607,64	23,41	622,59 – 622,79	24,16	637,75 – 637,94	24,91	652,90 – 653,09	25,66
592,49 – 592,69	22,67	607,65 – 607,84	23,42	622,80 – 622,99	24,17	637,95 – 638,14	24,92	653,10 – 653,29	25,67
592,70 – 592,89	22,68	607,85 – 608,04	23,43	623,00 – 623,19	24,18	638,15 – 638,34	24,93	653,30 – 653,49	25,68
592,90 – 593,09	22,69	608,05 – 608,24	23,44	623,20 – 623,39	24,19	638,35 – 638,54	24,94	653,50 – 653,70	25,69
593,10 – 593,29	22,70	608,25 – 608,44	23,45	623,40 – 623,59	24,20	638,55 – 638,75	24,95	653,71 – 653,90	25,70
593,30 – 593,49	22,71	608,45 – 608,65	23,46	623,60 – 623,80	24,21	638,76 – 638,95	24,96	653,91 – 654,10	25,71
593,50 – 593,70	22,72	608,66 – 608,85	23,47	623,81 – 624,00	24,22	638,96 – 639,15	24,97	654,11 – 654,30	25,72
593,71 – 593,90	22,73	608,86 – 609,05	23,48	624,01 – 624,20	24,23	639,16 – 639,35	24,98	654,31 – 654,50	25,73
593,91 – 594,10	22,74	609,06 – 609,25	23,49	624,21 – 624,40	24,24	639,36 – 639,55	24,99	654,51 – 654,71	25,74
594,11 – 594,30	22,75	609,26 – 609,45	23,50	624,41 – 624,60	24,25	639,56 – 639,76	25,00	654,72 – 654,91	25,75
594,31 – 594,50	22,76	609,46 – 609,66	23,51	624,61 – 624,81	24,26	639,77 – 639,96	25,01	654,92 – 655,11	25,76
594,51 – 594,71	22,77	609,67 – 609,86	23,52	624,82 – 625,01	24,27	639,97 – 640,16	25,02	655,12 – 655,31	25,77
594,72 – 594,91	22,78	609,87 – 610,06	23,53	625,02 – 625,21	24,28	640,17 – 640,36	25,03	655,32 – 655,51	25,78
594,92 – 595,11	22,79	610,07 – 610,26	23,54	625,22 – 625,41	24,29	640,37 – 640,56	25,04	655,52 – 655,72	25,79
595,12 – 595,31	22,80	610,27 – 610,46	23,55	625,42 – 625,62	24,30	640,57 – 640,77	25,05	655,73 – 655,92	25,80
595,32 – 595,51	22,81	610,47 – 610,67	23,56	625,63 – 625,82	24,31	640,78 – 640,97	25,06	655,93 – 656,12	25,81
595,52 – 595,72	22,82	610,68 – 610,87	23,57	625,83 – 626,02	24,32	640,98 – 641,17	25,07	656,13 – 656,32	25,82
595,73 – 595,92	22,83	610,88 – 611,07	23,58	626,03 – 626,22	24,33	641,18 – 641,37	25,08	656,33 – 656,52	25,83
595,93 – 596,12	22,84	611,08 – 611,27	23,59	626,23 – 626,42	24,34	641,38 – 641,57	25,09	656,53 – 656,73	25,84
596,13 – 596,32	22,85	611,28 – 611,47	23,60	626,43 – 626,63	24,35	641,58 – 641,78	25,10	656,74 – 656,93	25,85
596,33 – 596,52	22,86	611,48 – 611,68	23,61	626,64 – 626,83	24,36	641,79 – 641,98	25,11	656,94 – 657,13	25,86
596,53 – 596,73	22,87	611,69 – 611,88	23,62	626,84 – 627,03	24,37	641,99 – 642,18	25,12	657,14 – 657,33	25,87
596,74 – 596,93	22,88	611,89 – 612,08	23,63	627,04 – 627,23	24,38	642,19 – 642,38	25,13	657,34 – 657,53	25,88
596,94 – 597,13	22,89	612,09 – 612,28	23,64	627,24 – 627,43	24,39	642,39 – 642,58	25,14	657,54 – 657,74	25,89
597,14 – 597,33	22,90	612,29 – 612,48	23,65	627,44 – 627,64	24,40	642,59 – 642,79	25,15	657,75 – 657,94	25,90
597,34 – 597,53	22,91	612,49 – 612,69	23,66	627,65 – 627,84	24,41	642,80 – 642,99	25,16	657,95 – 658,14	25,91
597,54 – 597,74	22,92	612,70 – 612,89	23,67	627,85 – 628,04	24,42	643,00 – 643,19	25,17	658,15 – 658,34	25,92
597,75 – 597,94	22,93	612,90 – 613,09	23,68	628,05 – 628,24	24,43	643,20 – 643,39	25,18	658,35 – 658,54	25,93
597,95 – 598,14	22,94	613,10 – 613,29	23,69	628,25 – 628,44	24,44	643,40 – 643,59	25,19	658,55 – 658,75	25,94
598,15 – 598,34	22,95	613,30 – 613,49	23,70	628,45 – 628,65	24,45	643,60 – 643,80	25,20	658,76 – 658,95	25,95
598,35 – 598,54	22,96	613,50 – 613,70	23,71	628,66 – 628,85	24,46	643,81 – 644,00	25,21	658,96 – 659,15	25,96
598,55 – 598,75	22,97	613,71 – 613,90	23,72	628,86 – 629,05	24,47	644,01 – 644,20	25,22	659,16 – 659,35	25,97
598,76 – 598,95	22,98	613,91 – 614,10	23,73	629,06 – 629,25	24,48	644,21 – 644,40	25,23	659,36 – 659,55	25,98
598,96 – 599,15	22,99	614,11 – 614,30	23,74	629,26 – 629,45	24,49	644,41 – 644,60	25,24	659,56 – 659,76	25,99
599,16 – 599,35	23,00	614,31 – 614,50	23,75	629,46 – 629,66	24,50	644,61 – 644,81	25,25	659,77 – 659,96	26,00
599,36 – 599,55	23,01	614,51 – 614,71	23,76	629,67 – 629,86	24,51	644,82 – 645,01	25,26	659,97 – 660,16	26,01
599,56 – 599,76	23,02	614,72 – 614,91	23,77	629,87 – 630,06	24,52	645,02 – 645,21	25,27	660,17 – 660,36	26,02
599,77 – 599,96	23,03	614,92 – 615,11	23,78	630,07 – 630,26	24,53	645,22 – 645,41	25,28	660,37 – 660,56	26,03
599,97 – 600,16	23,04	615,12 – 615,31	23,79	630,27 – 630,46	24,54	645,42 – 645,62	25,29	660,57 – 660,77	26,04
600,17 – 600,36	23,05	615,32 – 615,51	23,80	630,47 – 630,67	24,55	645,63 – 645,82	25,30	660,78 – 660,97	26,05
600,37 – 600,56	23,06	615,52 – 615,72	23,81	630,68 – 630,87	24,56	645,83 – 646,02	25,31	660,98 – 661,17	26,06
600,57 – 600,77	23,07	615,73 – 615,92	23,82	630,88 – 631,07	24,57	646,03 – 646,22	25,32	661,18 – 661,37	26,07
600,78 – 600,97	23,08	615,93 – 616,12	23,83	631,08 – 631,27	24,58	646,23 – 646,42	25,33	661,38 – 661,57	26,08
600,98 – 601,17	23,09	616,13 – 616,32	23,84	631,28 – 631,47	24,59	646,43 – 646,63	25,34	661,58 – 661,78	26,09
601,18 – 601,37	23,10	616,33 – 616,52	23,85	631,48 – 631,68	24,60	646,64 – 646,83	25,35	661,79 – 661,98	26,10
601,38 – 601,57	23,11	616,53 – 616,73	23,86	631,69 – 631,88	24,61	646,84 – 647,03	25,36	661,99 – 662,18	26,11
601,58 – 601,78	23,12	616,74 – 616,93	23,87	631,89 – 632,08	24,62	647,04 – 647,23	25,37	662,19 – 662,38	26,12
601,79 – 601,98	23,13	616,94 – 617,13	23,88	632,09 – 632,28	24,63	647,24 – 647,43	25,38	662,39 – 662,58	26,13
601,99 – 602,18	23,14	617,14 – 617,33	23,89	632,29 – 632,48	24,64	647,44 – 647,64	25,39	662,59 – 662,79	26,14
602,19 – 602,38	23,15	617,34 – 617,53	23,90	632,49 – 632,69	24,65	647,65 – 647,84	25,40	662,80 – 662,99	26,15
602,39 – 602,58	23,16	617,54 – 617,74	23,91	632,70 – 632,89	24,66	647,85 – 648,04	25,41	663,00 – 663,19	26,16
602,59 – 602,79	23,17	617,75 – 617,94	23,92	632,90 – 633,09	24,67	648,05 – 648,24	25,42	663,20 – 663,39	26,17
602,80 – 602,99	23,18	617,95 – 618,14	23,93	633,10 – 633,29	24,68	648,25 – 648,44	25,43	663,40 – 663,59	26,18
603,00 – 603,19	23,19	618,15 – 618,34	23,94	633,30 – 633,49	24,69	648,45 – 648,65	25,44	663,60 – 663,80	26,19
603,20 – 603,39	23,20	618,35 – 618,54	23,95	633,50 – 633,70	24,70	648,66 – 648,85	25,45	663,81 – 664,00	26,20
603,40 – 603,59	23,21	618,55 – 618,75	23,96	633,71 – 633,90	24,71	648,86 – 649,05	25,46	664,01 – 664,20	26,21
603,60 – 603,80	23,22	618,76 – 618,95	23,97	633,91 – 634,10	24,72	649,06 – 649,25	25,47	664,21 – 664,40	26,22
603,81 – 604,00	23,23	618,96 – 619,15	23,98	634,11 – 634,30	24,73	649,26 – 649,45	25,48	664,41 – 664,60	26,23
604,01 – 604,20	23,24	619,16 – 619,35	23,99	634,31 – 634,50	24,74	649,46 – 649,66	25,49	664,61 – 664,81	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
664,82 – 665,01	26,25	679,97 – 680,16	27,00	695,12 – 695,31	27,75	710,27 – 710,46	28,50	725,42 – 725,62	29,25
665,02 – 665,21	26,26	680,17 – 680,36	27,01	695,32 – 695,51	27,76	710,47 – 710,67	28,51	725,63 – 725,82	29,26
665,22 – 665,41	26,27	680,37 – 680,56	27,02	695,52 – 695,72	27,77	710,68 – 710,87	28,52	725,83 – 726,02	29,27
665,42 – 665,62	26,28	680,57 – 680,77	27,03	695,73 – 695,92	27,78	710,88 – 711,07	28,53	726,03 – 726,22	29,28
665,63 – 665,82	26,29	680,78 – 680,97	27,04	695,93 – 696,12	27,79	711,08 – 711,27	28,54	726,23 – 726,42	29,29
665,83 – 666,02	26,30	680,98 – 681,17	27,05	696,13 – 696,32	27,80	711,28 – 711,47	28,55	726,43 – 726,63	29,30
666,03 – 666,22	26,31	681,18 – 681,37	27,06	696,33 – 696,52	27,81	711,48 – 711,68	28,56	726,64 – 726,83	29,31
666,23 – 666,42	26,32	681,38 – 681,57	27,07	696,53 – 696,73	27,82	711,69 – 711,88	28,57	726,84 – 727,03	29,32
666,43 – 666,63	26,33	681,58 – 681,78	27,08	696,74 – 696,93	27,83	711,89 – 712,08	28,58	727,04 – 727,23	29,33
666,64 – 666,83	26,34	681,79 – 681,98	27,09	696,94 – 697,13	27,84	712,09 – 712,28	28,59	727,24 – 727,43	29,34
666,84 – 667,03	26,35	681,99 – 682,18	27,10	697,14 – 697,33	27,85	712,29 – 712,48	28,60	727,44 – 727,64	29,35
667,04 – 667,23	26,36	682,19 – 682,38	27,11	697,34 – 697,53	27,86	712,49 – 712,69	28,61	727,65 – 727,84	29,36
667,24 – 667,43	26,37	682,39 – 682,58	27,12	697,54 – 697,74	27,87	712,70 – 712,89	28,62	727,85 – 728,04	29,37
667,44 – 667,64	26,38	682,59 – 682,79	27,13	697,75 – 697,94	27,88	712,90 – 713,09	28,63	728,05 – 728,24	29,38
667,65 – 667,84	26,39	682,80 – 682,99	27,14	697,95 – 698,14	27,89	713,10 – 713,29	28,64	728,25 – 728,44	29,39
667,85 – 668,04	26,40	683,00 – 683,19	27,15	698,15 – 698,34	27,90	713,30 – 713,49	28,65	728,45 – 728,65	29,40
668,05 – 668,24	26,41	683,20 – 683,39	27,16	698,35 – 698,54	27,91	713,50 – 713,70	28,66	728,66 – 728,85	29,41
668,25 – 668,44	26,42	683,40 – 683,59	27,17	698,55 – 698,75	27,92	713,71 – 713,90	28,67	728,86 – 729,05	29,42
668,45 – 668,65	26,43	683,60 – 683,80	27,18	698,76 – 698,95	27,93	713,91 – 714,10	28,68	729,06 – 729,25	29,43
668,66 – 668,85	26,44	683,81 – 684,00	27,19	698,96 – 699,15	27,94	714,11 – 714,30	28,69	729,26 – 729,45	29,44
668,86 – 669,05	26,45	684,01 – 684,20	27,20	699,16 – 699,35	27,95	714,31 – 714,50	28,70	729,46 – 729,66	29,45
669,06 – 669,25	26,46	684,21 – 684,40	27,21	699,36 – 699,55	27,96	714,51 – 714,71	28,71	729,67 – 729,86	29,46
669,26 – 669,45	26,47	684,41 – 684,60	27,22	699,56 – 699,76	27,97	714,72 – 714,91	28,72	729,87 – 730,06	29,47
669,46 – 669,66	26,48	684,61 – 684,81	27,23	699,77 – 699,96	27,98	714,92 – 715,11	28,73	730,07 – 730,26	29,48
669,67 – 669,86	26,49	684,82 – 685,01	27,24	699,97 – 700,16	27,99	715,12 – 715,31	28,74	730,27 – 730,46	29,49
669,87 – 670,06	26,50	685,02 – 685,21	27,25	700,17 – 700,36	28,00	715,32 – 715,51	28,75	730,47 – 730,66	29,50
670,07 – 670,26	26,51	685,22 – 685,41	27,26	700,37 – 700,56	28,01	715,52 – 715,72	28,76	730,67 – 730,87	29,51
670,27 – 670,46	26,52	685,42 – 685,62	27,27	700,57 – 700,77	28,02	715,73 – 715,92	28,77	730,88 – 731,07	29,52
670,47 – 670,67	26,53	685,63 – 685,82	27,28	700,78 – 700,97	28,03	715,93 – 716,12	28,78	731,08 – 731,27	29,53
670,68 – 670,87	26,54	685,83 – 686,02	27,29	700,98 – 701,17	28,04	716,13 – 716,32	28,79	731,28 – 731,47	29,54
670,88 – 671,07	26,55	686,03 – 686,22	27,30	701,18 – 701,37	28,05	716,33 – 716,52	28,80	731,48 – 731,68	29,55
671,08 – 671,27	26,56	686,23 – 686,42	27,31	701,38 – 701,57	28,06	716,53 – 716,73	28,81	731,69 – 731,88	29,56
671,28 – 671,47	26,57	686,43 – 686,63	27,32	701,58 – 701,78	28,07	716,74 – 716,93	28,82	731,89 – 732,08	29,57
671,48 – 671,68	26,58	686,64 – 686,83	27,33	701,79 – 701,98	28,08	716,94 – 717,13	28,83	732,09 – 732,28	29,58
671,69 – 671,88	26,59	686,84 – 687,03	27,34	701,99 – 702,18	28,09	717,14 – 717,33	28,84	732,29 – 732,48	29,59
671,89 – 672,08	26,60	687,04 – 687,23	27,35	702,19 – 702,38	28,10	717,34 – 717,53	28,85	732,49 – 732,69	29,60
672,09 – 672,28	26,61	687,24 – 687,43	27,36	702,39 – 702,58	28,11	717,54 – 717,74	28,86	732,70 – 732,89	29,61
672,29 – 672,48	26,62	687,44 – 687,64	27,37	702,59 – 702,79	28,12	717,75 – 717,94	28,87	732,90 – 733,09	29,62
672,49 – 672,69	26,63	687,65 – 687,84	27,38	702,80 – 702,99	28,13	717,95 – 718,14	28,88	733,10 – 733,29	29,63
672,70 – 672,89	26,64	687,85 – 688,04	27,39	703,00 – 703,19	28,14	718,15 – 718,34	28,89	733,30 – 733,49	29,64
672,90 – 673,09	26,65	688,05 – 688,24	27,40	703,20 – 703,39	28,15	718,35 – 718,54	28,90	733,50 – 733,70	29,65
673,10 – 673,29	26,66	688,25 – 688,44	27,41	703,40 – 703,59	28,16	718,55 – 718,75	28,91	733,71 – 733,90	29,66
673,30 – 673,49	26,67	688,45 – 688,65	27,42	703,60 – 703,80	28,17	718,76 – 718,95	28,92	733,91 – 734,10	29,67
673,50 – 673,70	26,68	688,66 – 688,85	27,43	703,81 – 704,00	28,18	718,96 – 719,15	28,93	734,11 – 734,30	29,68
673,71 – 673,90	26,69	688,86 – 689,05	27,44	704,01 – 704,20	28,19	719,16 – 719,35	28,94	734,31 – 734,50	29,69
673,91 – 674,10	26,70	689,06 – 689,25	27,45	704,21 – 704,40	28,20	719,36 – 719,55	28,95	734,51 – 734,71	29,70
674,11 – 674,30	26,71	689,26 – 689,45	27,46	704,41 – 704,60	28,21	719,56 – 719,76	28,96	734,72 – 734,91	29,71
674,31 – 674,50	26,72	689,46 – 689,66	27,47	704,61 – 704,81	28,22	719,77 – 719,96	28,97	734,92 – 735,11	29,72
674,51 – 674,71	26,73	689,67 – 689,86	27,48	704,82 – 705,01	28,23	719,97 – 720,16	28,98	735,12 – 735,31	29,73
674,72 – 674,91	26,74	689,87 – 690,06	27,49	705,02 – 705,21	28,24	720,17 – 720,36	28,99	735,32 – 735,51	29,74
674,92 – 675,11	26,75	690,07 – 690,26	27,50	705,22 – 705,41	28,25	720,37 – 720,56	29,00	735,52 – 735,72	29,75
675,12 – 675,31	26,76	690,27 – 690,46	27,51	705,42 – 705,62	28,26	720,57 – 720,77	29,01	735,73 – 735,92	29,76
675,32 – 675,51	26,77	690,47 – 690,67	27,52	705,63 – 705,82	28,27	720,78 – 720,97	29,02	735,93 – 736,12	29,77
675,52 – 675,72	26,78	690,68 – 690,87	27,53	705,83 – 706,02	28,28	720,98 – 721,17	29,03	736,13 – 736,32	29,78
675,73 – 675,92	26,79	690,88 – 691,07	27,54	706,03 – 706,22	28,29	721,18 – 721,37	29,04	736,33 – 736,52	29,79
675,93 – 676,12	26,80	691,08 – 691,27	27,55	706,23 – 706,42	28,30	721,38 – 721,57	29,05	736,53 – 736,73	29,80
676,13 – 676,32	26,81	691,28 – 691,47	27,56	706,43 – 706,63	28,31	721,58 – 721,78	29,06	736,74 – 736,93	29,81
676,33 – 676,52	26,82	691,48 – 691,68	27,57	706,64 – 706,83	28,32	721,79 – 721,98	29,07	736,94 – 737,13	29,82
676,53 – 676,73	26,83	691,69 – 691,88	27,58	706,84 – 707,03	28,33	721,99 – 722,18	29,08	737,14 – 737,33	29,83
676,74 – 676,93	26,84	691,89 – 692,08	27,59	707,04 – 707,23	28,34	722,19 – 722,38	29,09	737,34 – 737,53	29,84
676,94 – 677,13	26,85	692,09 – 692,28	27,60	707,24 – 707,43	28,35	722,39 – 722,58	29,10	737,54 – 737,74	29,85
677,14 – 677,33	26,86	692,29 – 692,48	27,61	707,44 – 707,64	28,36	722,59 – 722,79	29,11	737,75 – 737,94	29,86
677,34 – 677,53	26,87	692,49 – 692,69	27,62	707,65 – 707,84	28,37	722,80 – 722,99	29,12	737,95 – 738,14	29,87
677,54 – 677,74	26,88	692,70 – 692,89	27,63	707,85 – 708,04	28,38	723,00 – 723,19	29,13	738,15 – 738,34	29,88
677,75 – 677,94	26,89	692,90 – 693,09	27,64	708,05 – 708,24	28,39	723,20 – 723,39	29,14	738,35 – 738,54	29,89
677,95 – 678,14	26,90	693,10 – 693,29	27,65	708,25 – 708,44	28,40	723,40 – 723,59	29,15	738,55 – 738,75	29,90
678,15 – 678,34	26,91	693,30 – 693,49	27,66	708,45 – 708,65	28,41	723,60 – 723,80	29,16	738,76 – 738,95	29,91
678,35 – 678,54	26,92	693,50 – 693,70	27,67	708,66 – 708,85	28,42	723,81 – 724,00	29,17	738,96 – 739,15	29,92
678,55 – 678,75	26,93	693,71 – 693,90	27,68	708,86 – 709,05	28,43	724,01 – 724,20	29,18	739,16 – 739,35	29,93
678,76 – 678,95	26,94	693,91 – 694,10	27,69	709,06 – 709,25	28,44	724,21 – 724,40	29,19	739,36 – 739,55	29,94
678,96 – 679,15	26,95	694,11 – 694,30	27,70	709,26 – 709,45	28,45	724,41 – 724,60	29,20	739,56 – 739,76	29,95
679,16 – 679,35	26,96	694,31 – 694,50	27,71	709,46 – 709,66	28,46	724,61 – 724,81	29,21	739,77 – 739,96	29,96
679,36 – 679,55	26,97	694,51 – 694,71	27,72	709,67 – 709,86	28,47	724,82 – 725,01	29,22	739,97 – 740,16	29,97
679,56 – 679,76	26,98	694,72 – 694,91	27,73	709,87 – 710,06	28,48	725,02 – 725,21	29,23	740,17 – 740,36	29,98
679,77 – 679,96	26,99	694,92 – 695,11	27,74	710,07 – 710,26	28,49	725,22 – 725,41	29,24	740,37 – 740,56	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
740,57 – 740,77	30,00	755,73 – 755,92	30,75	770,88 – 771,07	31,50	786,03 – 786,22	32,25	801,18 – 801,37	33,00
740,78 – 740,97	30,01	755,93 – 756,12	30,76	771,08 – 771,27	31,51	786,23 – 786,42	32,26	801,38 – 801,57	33,01
740,98 – 741,17	30,02	756,13 – 756,32	30,77	771,28 – 771,47	31,52	786,43 – 786,63	32,27	801,58 – 801,78	33,02
741,18 – 741,37	30,03	756,33 – 756,52	30,78	771,48 – 771,68	31,53	786,64 – 786,83	32,28	801,79 – 801,98	33,03
741,38 – 741,57	30,04	756,53 – 756,73	30,79	771,69 – 771,88	31,54	786,84 – 787,03	32,29	801,99 – 802,18	33,04
741,58 – 741,78	30,05	756,74 – 756,93	30,80	771,89 – 772,08	31,55	787,04 – 787,23	32,30	802,19 – 802,38	33,05
741,79 – 741,98	30,06	756,94 – 757,13	30,81	772,09 – 772,28	31,56	787,24 – 787,43	32,31	802,39 – 802,58	33,06
741,99 – 742,18	30,07	757,14 – 757,33	30,82	772,29 – 772,48	31,57	787,44 – 787,64	32,32	802,59 – 802,79	33,07
742,19 – 742,38	30,08	757,34 – 757,53	30,83	772,49 – 772,69	31,58	787,65 – 787,84	32,33	802,80 – 802,99	33,08
742,39 – 742,58	30,09	757,54 – 757,74	30,84	772,70 – 772,89	31,59	787,85 – 788,04	32,34	803,00 – 803,19	33,09
742,59 – 742,79	30,10	757,75 – 757,94	30,85	772,90 – 773,09	31,60	788,05 – 788,24	32,35	803,20 – 803,39	33,10
742,80 – 742,99	30,11	757,95 – 758,14	30,86	773,10 – 773,29	31,61	788,25 – 788,44	32,36	803,40 – 803,59	33,11
743,00 – 743,19	30,12	758,15 – 758,34	30,87	773,30 – 773,49	31,62	788,45 – 788,65	32,37	803,60 – 803,80	33,12
743,20 – 743,39	30,13	758,35 – 758,54	30,88	773,50 – 773,70	31,63	788,66 – 788,85	32,38	803,81 – 804,00	33,13
743,40 – 743,59	30,14	758,55 – 758,75	30,89	773,71 – 773,90	31,64	788,86 – 789,05	32,39	804,01 – 804,20	33,14
743,60 – 743,80	30,15	758,76 – 758,95	30,90	773,91 – 774,10	31,65	789,06 – 789,25	32,40	804,21 – 804,40	33,15
743,81 – 744,00	30,16	758,96 – 759,15	30,91	774,11 – 774,30	31,66	789,26 – 789,45	32,41	804,41 – 804,60	33,16
744,01 – 744,20	30,17	759,16 – 759,35	30,92	774,31 – 774,50	31,67	789,46 – 789,66	32,42	804,61 – 804,81	33,17
744,21 – 744,40	30,18	759,36 – 759,55	30,93	774,51 – 774,71	31,68	789,67 – 789,86	32,43	804,82 – 805,01	33,18
744,41 – 744,60	30,19	759,56 – 759,76	30,94	774,72 – 774,91	31,69	789,87 – 790,06	32,44	805,02 – 805,21	33,19
744,61 – 744,81	30,20	759,77 – 759,96	30,95	774,92 – 775,11	31,70	790,07 – 790,26	32,45	805,22 – 805,41	33,20
744,82 – 745,01	30,21	759,97 – 760,16	30,96	775,12 – 775,31	31,71	790,27 – 790,46	32,46	805,42 – 805,62	33,21
745,02 – 745,21	30,22	760,17 – 760,36	30,97	775,32 – 775,51	31,72	790,47 – 790,67	32,47	805,63 – 805,82	33,22
745,22 – 745,41	30,23	760,37 – 760,56	30,98	775,52 – 775,72	31,73	790,68 – 790,87	32,48	805,83 – 806,02	33,23
745,42 – 745,62	30,24	760,57 – 760,77	30,99	775,73 – 775,92	31,74	790,88 – 791,07	32,49	806,03 – 806,22	33,24
745,63 – 745,82	30,25	760,78 – 760,97	31,00	775,93 – 776,12	31,75	791,08 – 791,27	32,50	806,23 – 806,42	33,25
745,83 – 746,02	30,26	760,98 – 761,17	31,01	776,13 – 776,32	31,76	791,28 – 791,47	32,51	806,43 – 806,63	33,26
746,03 – 746,22	30,27	761,18 – 761,37	31,02	776,33 – 776,52	31,77	791,48 – 791,68	32,52	806,64 – 806,83	33,27
746,23 – 746,42	30,28	761,38 – 761,57	31,03	776,53 – 776,73	31,78	791,69 – 791,88	32,53	806,84 – 807,03	33,28
746,43 – 746,63	30,29	761,58 – 761,78	31,04	776,74 – 776,93	31,79	791,89 – 792,08	32,54	807,04 – 807,23	33,29
746,64 – 746,83	30,30	761,79 – 761,98	31,05	776,94 – 777,13	31,80	792,09 – 792,28	32,55	807,24 – 807,43	33,30
746,84 – 747,03	30,31	761,99 – 762,18	31,06	777,14 – 777,33	31,81	792,29 – 792,48	32,56	807,44 – 807,64	33,31
747,04 – 747,23	30,32	762,19 – 762,38	31,07	777,34 – 777,53	31,82	792,49 – 792,69	32,57	807,65 – 807,84	33,32
747,24 – 747,43	30,33	762,39 – 762,58	31,08	777,54 – 777,74	31,83	792,70 – 792,89	32,58	807,85 – 808,04	33,33
747,44 – 747,64	30,34	762,59 – 762,79	31,09	777,75 – 777,94	31,84	792,90 – 793,09	32,59	808,05 – 808,24	33,34
747,65 – 747,84	30,35	762,80 – 762,99	31,10	777,95 – 778,14	31,85	793,10 – 793,29	32,60	808,25 – 808,44	33,35
747,85 – 748,04	30,36	763,00 – 763,19	31,11	778,15 – 778,34	31,86	793,30 – 793,49	32,61	808,45 – 808,65	33,36
748,05 – 748,24	30,37	763,20 – 763,39	31,12	778,35 – 778,54	31,87	793,50 – 793,70	32,62	808,66 – 808,85	33,37
748,25 – 748,44	30,38	763,40 – 763,59	31,13	778,55 – 778,75	31,88	793,71 – 793,90	32,63	808,86 – 809,05	33,38
748,45 – 748,65	30,39	763,60 – 763,80	31,14	778,76 – 778,95	31,89	793,91 – 794,10	32,64	809,06 – 809,25	33,39
748,66 – 748,85	30,40	763,81 – 764,00	31,15	778,96 – 779,15	31,90	794,11 – 794,30	32,65	809,26 – 809,45	33,40
748,86 – 749,05	30,41	764,01 – 764,20	31,16	779,16 – 779,35	31,91	794,31 – 794,50	32,66	809,46 – 809,66	33,41
749,06 – 749,25	30,42	764,21 – 764,40	31,17	779,36 – 779,55	31,92	794,51 – 794,71	32,67	809,67 – 809,86	33,42
749,26 – 749,45	30,43	764,41 – 764,60	31,18	779,56 – 779,76	31,93	794,72 – 794,91	32,68	809,87 – 810,06	33,43
749,46 – 749,66	30,44	764,61 – 764,81	31,19	779,77 – 779,96	31,94	794,92 – 795,11	32,69	810,07 – 810,26	33,44
749,67 – 749,86	30,45	764,82 – 765,01	31,20	779,97 – 780,16	31,95	795,12 – 795,31	32,70	810,27 – 810,46	33,45
749,87 – 750,06	30,46	765,02 – 765,21	31,21	780,17 – 780,36	31,96	795,32 – 795,51	32,71	810,47 – 810,67	33,46
750,07 – 750,26	30,47	765,22 – 765,41	31,22	780,37 – 780,56	31,97	795,52 – 795,72	32,72	810,68 – 810,87	33,47
750,27 – 750,46	30,48	765,42 – 765,62	31,23	780,57 – 780,77	31,98	795,73 – 795,92	32,73	810,88 – 811,07	33,48
750,47 – 750,67	30,49	765,63 – 765,82	31,24	780,78 – 780,97	31,99	795,93 – 796,12	32,74	811,08 – 811,27	33,49
750,68 – 750,87	30,50	765,83 – 766,02	31,25	780,98 – 781,17	32,00	796,13 – 796,32	32,75	811,28 – 811,47	33,50
750,88 – 751,07	30,51	766,03 – 766,22	31,26	781,18 – 781,37	32,01	796,33 – 796,52	32,76	811,48 – 811,68	33,51
751,08 – 751,27	30,52	766,23 – 766,42	31,27	781,38 – 781,57	32,02	796,53 – 796,73	32,77	811,69 – 811,88	33,52
751,28 – 751,47	30,53	766,43 – 766,63	31,28	781,58 – 781,78	32,03	796,74 – 796,93	32,78	811,89 – 812,08	33,53
751,48 – 751,68	30,54	766,64 – 766,83	31,29	781,79 – 781,98	32,04	796,94 – 797,13	32,79	812,09 – 812,28	33,54
751,69 – 751,88	30,55	766,84 – 767,03	31,30	781,99 – 782,18	32,05	797,14 – 797,33	32,80	812,29 – 812,48	33,55
751,89 – 752,08	30,56	767,04 – 767,23	31,31	782,19 – 782,38	32,06	797,34 – 797,53	32,81	812,49 – 812,69	33,56
752,09 – 752,28	30,57	767,24 – 767,43	31,32	782,39 – 782,58	32,07	797,54 – 797,74	32,82	812,70 – 812,89	33,57
752,29 – 752,48	30,58	767,44 – 767,64	31,33	782,59 – 782,79	32,08	797,75 – 797,94	32,83	812,90 – 813,09	33,58
752,49 – 752,69	30,59	767,65 – 767,84	31,34	782,80 – 782,99	32,09	797,95 – 798,14	32,84	813,10 – 813,29	33,59
752,70 – 752,89	30,60	767,85 – 768,04	31,35	783,00 – 783,19	32,10	798,15 – 798,34	32,85	813,30 – 813,49	33,60
752,90 – 753,09	30,61	768,05 – 768,24	31,36	783,20 – 783,39	32,11	798,35 – 798,54	32,86	813,50 – 813,70	33,61
753,10 – 753,29	30,62	768,25 – 768,44	31,37	783,40 – 783,59	32,12	798,55 – 798,75	32,87	813,71 – 813,90	33,62
753,30 – 753,49	30,63	768,45 – 768,65	31,38	783,60 – 783,80	32,13	798,76 – 798,95	32,88	813,91 – 814,10	33,63
753,50 – 753,70	30,64	768,66 – 768,85	31,39	783,81 – 784,00	32,14	798,96 – 799,15	32,89	814,11 – 814,30	33,64
753,71 – 753,90	30,65	768,86 – 769,05	31,40	784,01 – 784,20	32,15	799,16 – 799,35	32,90	814,31 – 814,50	33,65
753,91 – 754,10	30,66	769,06 – 769,25	31,41	784,21 – 784,40	32,16	799,36 – 799,55	32,91	814,51 – 814,71	33,66
754,11 – 754,30	30,67	769,26 – 769,45	31,42	784,41 – 784,60	32,17	799,56 – 799,76	32,92	814,72 – 814,91	33,67
754,31 – 754,50	30,68	769,46 – 769,66	31,43	784,61 – 784,81	32,18	799,77 – 799,96	32,93	814,92 – 815,11	33,68
754,51 – 754,71	30,69	769,67 – 769,86	31,44	784,82 – 785,01	32,19	799,97 – 800,16	32,94	815,12 – 815,31	33,69
754,72 – 754,91	30,70	769,87 – 770,06	31,45	785,02 – 785,21	32,20	800,17 – 800,36	32,95	815,32 – 815,51	33,70
754,92 – 755,11	30,71	770,07 – 770,26	31,46	785,22 – 785,41	32,21	800,37 – 800,56	32,96	815,52 – 815,72	33,71
755,12 – 755,31	30,72	770,27 – 770,46	31,47	785,42 – 785,62	32,22	800,57 – 800,77	32,97	815,73 – 815,92	33,72
755,32 – 755,51	30,73	770,47 – 770,67	31,48	785,63 – 785,82	32,23	800,78 – 800,97	32,98	815,93 – 816,12	33,73
755,52 – 755,72	30,74	770,68 – 770,87	31,49	785,83 – 786,02	32,24	800,98 – 801,17	32,99	816,13 – 816,32	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
816,33 – 816,52	33,75	831,48 – 831,68	34,50	846,64 – 846,83	35,25	861,79 – 861,98	36,00	876,94 – 877,13	36,75
816,53 – 816,73	33,76	831,69 – 831,88	34,51	846,84 – 847,03	35,26	861,99 – 862,18	36,01	877,14 – 877,33	36,76
816,74 – 816,93	33,77	831,89 – 832,08	34,52	847,04 – 847,23	35,27	862,19 – 862,38	36,02	877,34 – 877,53	36,77
816,94 – 817,13	33,78	832,09 – 832,28	34,53	847,24 – 847,43	35,28	862,39 – 862,58	36,03	877,54 – 877,74	36,78
817,14 – 817,33	33,79	832,29 – 832,48	34,54	847,44 – 847,64	35,29	862,59 – 862,79	36,04	877,75 – 877,94	36,79
817,34 – 817,53	33,80	832,49 – 832,69	34,55	847,65 – 847,84	35,30	862,80 – 862,99	36,05	877,95 – 878,14	36,80
817,54 – 817,74	33,81	832,70 – 832,89	34,56	847,85 – 848,04	35,31	863,00 – 863,19	36,06	878,15 – 878,34	36,81
817,75 – 817,94	33,82	832,90 – 833,09	34,57	848,05 – 848,24	35,32	863,20 – 863,39	36,07	878,35 – 878,54	36,82
817,95 – 818,14	33,83	833,10 – 833,29	34,58	848,25 – 848,44	35,33	863,40 – 863,59	36,08	878,55 – 878,75	36,83
818,15 – 818,34	33,84	833,30 – 833,49	34,59	848,45 – 848,65	35,34	863,60 – 863,80	36,09	878,76 – 878,95	36,84
818,35 – 818,54	33,85	833,50 – 833,70	34,60	848,66 – 848,85	35,35	863,81 – 864,00	36,10	878,96 – 879,15	36,85
818,55 – 818,75	33,86	833,71 – 833,90	34,61	848,86 – 849,05	35,36	864,01 – 864,20	36,11	879,16 – 879,35	36,86
818,76 – 818,95	33,87	833,91 – 834,10	34,62	849,06 – 849,25	35,37	864,21 – 864,40	36,12	879,36 – 879,55	36,87
818,96 – 819,15	33,88	834,11 – 834,30	34,63	849,26 – 849,45	35,38	864,41 – 864,60	36,13	879,56 – 879,76	36,88
819,16 – 819,35	33,89	834,31 – 834,50	34,64	849,46 – 849,66	35,39	864,61 – 864,81	36,14	879,77 – 879,96	36,89
819,36 – 819,55	33,90	834,51 – 834,71	34,65	849,67 – 849,86	35,40	864,82 – 865,01	36,15	879,97 – 880,16	36,90
819,56 – 819,76	33,91	834,72 – 834,91	34,66	849,87 – 850,06	35,41	865,02 – 865,21	36,16	880,17 – 880,36	36,91
819,77 – 819,96	33,92	834,92 – 835,11	34,67	850,07 – 850,26	35,42	865,22 – 865,41	36,17	880,37 – 880,56	36,92
819,97 – 820,16	33,93	835,12 – 835,31	34,68	850,27 – 850,46	35,43	865,42 – 865,62	36,18	880,57 – 880,77	36,93
820,17 – 820,36	33,94	835,32 – 835,51	34,69	850,47 – 850,67	35,44	865,63 – 865,82	36,19	880,78 – 880,97	36,94
820,37 – 820,56	33,95	835,52 – 835,72	34,70	850,68 – 850,87	35,45	865,83 – 866,02	36,20	880,98 – 881,17	36,95
820,57 – 820,77	33,96	835,73 – 835,92	34,71	850,88 – 851,07	35,46	866,03 – 866,22	36,21	881,18 – 881,37	36,96
820,78 – 820,97	33,97	835,93 – 836,12	34,72	851,08 – 851,27	35,47	866,23 – 866,42	36,22	881,38 – 881,57	36,97
820,98 – 821,17	33,98	836,13 – 836,32	34,73	851,28 – 851,47	35,48	866,43 – 866,63	36,23	881,58 – 881,78	36,98
821,18 – 821,37	33,99	836,33 – 836,52	34,74	851,48 – 851,68	35,49	866,64 – 866,83	36,24	881,79 – 881,98	36,99
821,38 – 821,57	34,00	836,53 – 836,73	34,75	851,69 – 851,88	35,50	866,84 – 867,03	36,25	881,99 – 882,18	37,00
821,58 – 821,78	34,01	836,74 – 836,93	34,76	851,89 – 852,08	35,51	867,04 – 867,23	36,26	882,19 – 882,38	37,01
821,79 – 821,98	34,02	836,94 – 837,13	34,77	852,09 – 852,28	35,52	867,24 – 867,43	36,27	882,39 – 882,58	37,02
821,99 – 822,18	34,03	837,14 – 837,33	34,78	852,29 – 852,48	35,53	867,44 – 867,64	36,28	882,59 – 882,79	37,03
822,19 – 822,38	34,04	837,34 – 837,53	34,79	852,49 – 852,69	35,54	867,65 – 867,84	36,29	882,80 – 882,99	37,04
822,39 – 822,58	34,05	837,54 – 837,74	34,80	852,70 – 852,89	35,55	867,85 – 868,04	36,30	883,00 – 883,19	37,05
822,59 – 822,79	34,06	837,75 – 837,94	34,81	852,90 – 853,09	35,56	868,05 – 868,24	36,31	883,20 – 883,39	37,06
822,80 – 822,99	34,07	837,95 – 838,14	34,82	853,10 – 853,29	35,57	868,25 – 868,44	36,32	883,40 – 883,59	37,07
823,00 – 823,19	34,08	838,15 – 838,34	34,83	853,30 – 853,49	35,58	868,45 – 868,65	36,33	883,60 – 883,80	37,08
823,20 – 823,39	34,09	838,35 – 838,54	34,84	853,50 – 853,70	35,59	868,66 – 868,85	36,34	883,81 – 884,00	37,09
823,40 – 823,59	34,10	838,55 – 838,75	34,85	853,71 – 853,90	35,60	868,86 – 869,05	36,35	884,01 – 884,20	37,10
823,60 – 823,80	34,11	838,76 – 838,95	34,86	853,91 – 854,10	35,61	869,06 – 869,25	36,36	884,21 – 884,40	37,11
823,81 – 824,00	34,12	838,96 – 839,15	34,87	854,11 – 854,30	35,62	869,26 – 869,45	36,37	884,41 – 884,60	37,12
824,01 – 824,20	34,13	839,16 – 839,35	34,88	854,31 – 854,50	35,63	869,46 – 869,66	36,38	884,61 – 884,81	37,13
824,21 – 824,40	34,14	839,36 – 839,55	34,89	854,51 – 854,71	35,64	869,67 – 869,86	36,39	884,82 – 885,01	37,14
824,41 – 824,60	34,15	839,56 – 839,76	34,90	854,72 – 854,91	35,65	869,87 – 870,06	36,40	885,02 – 885,21	37,15
824,61 – 824,81	34,16	839,77 – 839,96	34,91	854,92 – 855,11	35,66	870,07 – 870,26	36,41	885,22 – 885,41	37,16
824,82 – 825,01	34,17	839,97 – 840,16	34,92	855,12 – 855,31	35,67	870,27 – 870,46	36,42	885,42 – 885,62	37,17
825,02 – 825,21	34,18	840,17 – 840,36	34,93	855,32 – 855,51	35,68	870,47 – 870,67	36,43	885,63 – 885,82	37,18
825,22 – 825,41	34,19	840,37 – 840,56	34,94	855,52 – 855,72	35,69	870,68 – 870,87	36,44	885,83 – 886,02	37,19
825,42 – 825,62	34,20	840,57 – 840,77	34,95	855,73 – 855,92	35,70	870,88 – 871,07	36,45	886,03 – 886,22	37,20
825,63 – 825,83	34,21	840,78 – 840,97	34,96	855,93 – 856,12	35,71	871,08 – 871,27	36,46	886,23 – 886,42	37,21
825,84 – 826,04	34,22	840,98 – 841,17	34,97	856,13 – 856,32	35,72	871,28 – 871,47	36,47	886,43 – 886,63	37,22
826,05 – 826,25	34,23	841,18 – 841,37	34,98	856,33 – 856,52	35,73	871,48 – 871,68	36,48	886,64 – 886,83	37,23
826,26 – 826,46	34,24	841,38 – 841,57	34,99	856,53 – 856,73	35,74	871,69 – 871,88	36,49	886,84 – 887,03	37,24
826,47 – 826,67	34,25	841,58 – 841,78	35,00	856,74 – 856,93	35,75	871,89 – 872,08	36,50	887,04 – 887,23	37,25
826,68 – 826,88	34,26	841,79 – 841,98	35,01	856,94 – 857,13	35,76	872,09 – 872,28	36,51	887,24 – 887,43	37,26
826,89 – 827,09	34,27	841,99 – 842,18	35,02	857,14 – 857,33	35,77	872,29 – 872,48	36,52	887,44 – 887,64	37,27
827,10 – 827,30	34,28	842,19 – 842,38	35,03	857,34 – 857,53	35,78	872,49 – 872,69	36,53	887,65 – 887,84	37,28
827,31 – 827,51	34,29	842,39 – 842,58	35,04	857,54 – 857,74	35,79	872,70 – 872,89	36,54	887,85 – 888,04	37,29
827,52 – 827,72	34,30	842,59 – 842,79	35,05	857,75 – 857,94	35,80	872,90 – 873,09	36,55	888,05 – 888,24	37,30
827,73 – 827,93	34,31	842,80 – 842,99	35,06	857,95 – 858,14	35,81	873,10 – 873,29	36,56	888,25 – 888,44	37,31
827,94 – 828,14	34,32	843,00 – 843,19	35,07	858,15 – 858,34	35,82	873,30 – 873,49	36,57	888,45 – 888,65	37,32
828,15 – 828,35	34,33	843,20 – 843,39	35,08	858,35 – 858,54	35,83	873,50 – 873,70	36,58	888,66 – 888,85	37,33
828,36 – 828,56	34,34	843,40 – 843,59	35,09	858,55 – 858,75	35,84	873,71 – 873,90	36,59	888,86 – 889,05	37,34
828,57 – 828,77	34,35	843,60 – 843,80	35,10	858,76 – 858,95	35,85	873,91 – 874,10	36,60	889,06 – 889,25	37,35
828,78 – 828,98	34,36	843,81 – 844,00	35,11	858,96 – 859,15	35,86	874,11 – 874,30	36,61	889,26 – 889,45	37,36
828,99 – 829,19	34,37	844,01 – 844,20	35,12	859,16 – 859,35	35,87	874,31 – 874,50	36,62	889,46 – 889,66	37,37
829,20 – 829,40	34,38	844,21 – 844,40	35,13	859,36 – 859,55	35,88	874,51 – 874,71	36,63	889,67 – 889,86	37,38
829,41 – 829,61	34,39	844,41 – 844,60	35,14	859,56 – 859,76	35,89	874,72 – 874,91	36,64	889,87 – 890,06	37,39
829,62 – 829,82	34,40	844,61 – 844,81	35,15	859,77 – 859,96	35,90	874,92 – 875,11	36,65	890,07 – 890,26	37,40
829,83 – 829,98	34,41	844,82 – 845,01	35,16	859,97 – 860,16	35,91	875,12 – 875,31	36,66	890,27 – 890,46	37,41
829,99 – 830,14	34,42	845,02 – 845,21	35,17	860,17 – 860,36	35,92	875,32 – 875,51	36,67	890,47 – 890,67	37,42
830,15 – 830,26	34,43	845,22 – 845,41	35,18	860,37 – 860,56	35,93	875,52 – 875,72	36,68	890,68 – 890,87	37,43
830,27 – 830,46	34,44	845,42 – 845,62	35,19	860,57 – 860,77	35,94	875,73 – 875,92	36,69	890,88 – 891,07	37,44
830,47 – 830,67	34,45	845,63 – 845,82	35,20	860,78 – 860,97	35,95	875,93 – 876,12	36,70	891,08 – 891,27	37,45
830,68 – 830,87	34,46	845,83 – 846,02	35,21	860,98 – 861,17	35,96	876,13 – 876,32	36,71	891,28 – 891,47	37,46
830,88 – 831,07	34,47	846,03 – 846,22	35,22	861,18 – 861,37	35,97	876,33 – 876,52	36,72	891,48 – 891,68	37,47
831,08 – 831,27	34,48	846,23 – 846,42	35,23	861,38 – 861,57	35,98	876,53 – 876,73	36,73	891,69 – 891,88	37,48
831,28 – 831,47	34,49	846,43 – 846,63	35,24	861,58 – 861,78	35,99	876,74 – 876,93	36,74	891,89 – 892,08	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
892,09 – 892,28	37,50	907,24 – 907,43	38,25	922,39 – 922,58	39,00	937,54 – 937,74	39,75	952,70 – 952,89	40,50
892,29 – 892,48	37,51	907,44 – 907,64	38,26	922,59 – 922,79	39,01	937,75 – 937,94	39,76	952,90 – 953,09	40,51
892,49 – 892,69	37,52	907,65 – 907,84	38,27	922,80 – 922,99	39,02	937,95 – 938,14	39,77	953,10 – 953,29	40,52
892,70 – 892,89	37,53	907,85 – 908,04	38,28	923,00 – 923,19	39,03	938,15 – 938,34	39,78	953,30 – 953,49	40,53
892,90 – 893,09	37,54	908,05 – 908,24	38,29	923,20 – 923,39	39,04	938,35 – 938,54	39,79	953,50 – 953,70	40,54
893,10 – 893,29	37,55	908,25 – 908,44	38,30	923,40 – 923,59	39,05	938,55 – 938,75	39,80	953,71 – 953,90	40,55
893,30 – 893,49	37,56	908,45 – 908,65	38,31	923,60 – 923,80	39,06	938,76 – 938,95	39,81	953,91 – 954,10	40,56
893,50 – 893,70	37,57	908,66 – 908,85	38,32	923,81 – 924,00	39,07	938,96 – 939,15	39,82	954,11 – 954,30	40,57
893,71 – 893,90	37,58	908,86 – 909,05	38,33	924,01 – 924,20	39,08	939,16 – 939,35	39,83	954,31 – 954,50	40,58
893,91 – 894,10	37,59	909,06 – 909,25	38,34	924,21 – 924,40	39,09	939,36 – 939,55	39,84	954,51 – 954,71	40,59
894,11 – 894,30	37,60	909,26 – 909,45	38,35	924,41 – 924,60	39,10	939,56 – 939,76	39,85	954,72 – 954,91	40,60
894,31 – 894,50	37,61	909,46 – 909,66	38,36	924,61 – 924,81	39,11	939,77 – 939,96	39,86	954,92 – 955,11	40,61
894,51 – 894,71	37,62	909,67 – 909,86	38,37	924,82 – 925,01	39,12	939,97 – 940,16	39,87	955,12 – 955,31	40,62
894,72 – 894,91	37,63	909,87 – 910,06	38,38	925,02 – 925,21	39,13	940,17 – 940,36	39,88	955,32 – 955,51	40,63
894,92 – 895,11	37,64	910,07 – 910,26	38,39	925,22 – 925,41	39,14	940,37 – 940,56	39,89	955,52 – 955,72	40,64
895,12 – 895,31	37,65	910,27 – 910,46	38,40	925,42 – 925,62	39,15	940,57 – 940,77	39,90	955,73 – 955,92	40,65
895,32 – 895,51	37,66	910,47 – 910,67	38,41	925,63 – 925,82	39,16	940,78 – 940,97	39,91	955,93 – 956,12	40,66
895,52 – 895,72	37,67	910,68 – 910,87	38,42	925,83 – 926,02	39,17	940,98 – 941,17	39,92	956,13 – 956,32	40,67
895,73 – 895,92	37,68	910,88 – 911,07	38,43	926,03 – 926,22	39,18	941,18 – 941,37	39,93	956,33 – 956,52	40,68
895,93 – 896,12	37,69	911,08 – 911,27	38,44	926,23 – 926,42	39,19	941,38 – 941,57	39,94	956,53 – 956,73	40,69
896,13 – 896,32	37,70	911,28 – 911,47	38,45	926,43 – 926,63	39,20	941,58 – 941,78	39,95	956,74 – 956,93	40,70
896,33 – 896,52	37,71	911,48 – 911,68	38,46	926,64 – 926,83	39,21	941,79 – 941,98	39,96	956,94 – 957,13	40,71
896,53 – 896,73	37,72	911,69 – 911,88	38,47	926,84 – 927,03	39,22	941,99 – 942,18	39,97	957,14 – 957,33	40,72
896,74 – 896,93	37,73	911,89 – 912,08	38,48	927,04 – 927,23	39,23	942,19 – 942,38	39,98	957,34 – 957,53	40,73
896,94 – 897,13	37,74	912,09 – 912,28	38,49	927,24 – 927,43	39,24	942,39 – 942,58	39,99	957,54 – 957,74	40,74
897,14 – 897,33	37,75	912,29 – 912,48	38,50	927,44 – 927,64	39,25	942,59 – 942,79	40,00	957,75 – 957,94	40,75
897,34 – 897,53	37,76	912,49 – 912,69	38,51	927,65 – 927,84	39,26	942,80 – 942,99	40,01	957,95 – 958,14	40,76
897,54 – 897,74	37,77	912,70 – 912,89	38,52	927,85 – 928,04	39,27	943,00 – 943,19	40,02	958,15 – 958,34	40,77
897,75 – 897,94	37,78	912,90 – 913,09	38,53	928,05 – 928,24	39,28	943,20 – 943,39	40,03	958,35 – 958,54	40,78
897,95 – 898,14	37,79	913,10 – 913,29	38,54	928,25 – 928,44	39,29	943,40 – 943,59	40,04	958,55 – 958,75	40,79
898,15 – 898,34	37,80	913,30 – 913,49	38,55	928,45 – 928,65	39,30	943,60 – 943,80	40,05	958,76 – 958,95	40,80
898,35 – 898,54	37,81	913,50 – 913,70	38,56	928,66 – 928,85	39,31	943,81 – 944,00	40,06	958,96 – 959,15	40,81
898,55 – 898,75	37,82	913,71 – 913,90	38,57	928,86 – 929,05	39,32	944,01 – 944,20	40,07	959,16 – 959,35	40,82
898,76 – 898,95	37,83	913,91 – 914,10	38,58	929,06 – 929,25	39,33	944,21 – 944,40	40,08	959,36 – 959,55	40,83
898,96 – 899,15	37,84	914,11 – 914,30	38,59	929,26 – 929,45	39,34	944,41 – 944,60	40,09	959,56 – 959,76	40,84
899,16 – 899,35	37,85	914,31 – 914,50	38,60	929,46 – 929,66	39,35	944,61 – 944,81	40,10	959,77 – 959,96	40,85
899,36 – 899,55	37,86	914,51 – 914,71	38,61	929,67 – 929,86	39,36	944,82 – 945,01	40,11	959,97 – 960,16	40,86
899,56 – 899,76	37,87	914,72 – 914,91	38,62	929,87 – 930,06	39,37	945,02 – 945,21	40,12	960,17 – 960,36	40,87
899,77 – 899,96	37,88	914,92 – 915,11	38,63	930,07 – 930,26	39,38	945,22 – 945,41	40,13	960,37 – 960,56	40,88
899,97 – 900,16	37,89	915,12 – 915,31	38,64	930,27 – 930,46	39,39	945,42 – 945,62	40,14	960,57 – 960,77	40,89
900,17 – 900,36	37,90	915,32 – 915,51	38,65	930,47 – 930,67	39,40	945,63 – 945,83	40,15	960,78 – 960,97	40,90
900,37 – 900,56	37,91	915,52 – 915,72	38,66	930,68 – 930,87	39,41	945,84 – 946,03	40,16	960,98 – 961,17	40,91
900,57 – 900,77	37,92	915,73 – 915,92	38,67	930,88 – 931,07	39,42	946,04 – 946,23	40,17	961,18 – 961,37	40,92
900,78 – 900,97	37,93	915,93 – 916,12	38,68	931,08 – 931,27	39,43	946,24 – 946,43	40,18	961,38 – 961,57	40,93
900,98 – 901,17	37,94	916,13 – 916,32	38,69	931,28 – 931,47	39,44	946,44 – 946,63	40,19	961,58 – 961,78	40,94
901,18 – 901,37	37,95	916,33 – 916,52	38,70	931,48 – 931,68	39,45	946,64 – 946,83	40,20	961,79 – 961,99	40,95
901,38 – 901,57	37,96	916,53 – 916,73	38,71	931,69 – 931,88	39,46	946,84 – 947,03	40,21	961,99 – 962,18	40,96
901,58 – 901,78	37,97	916,74 – 916,93	38,72	931,89 – 932,08	39,47	947,04 – 947,23	40,22	962,19 – 962,38	40,97
901,79 – 901,98	37,98	916,94 – 917,13	38,73	932,09 – 932,28	39,48	947,24 – 947,43	40,23	962,39 – 962,58	40,98
901,99 – 902,18	37,99	917,14 – 917,33	38,74	932,29 – 932,48	39,49	947,44 – 947,64	40,24	962,59 – 962,79	40,99
902,19 – 902,38	38,00	917,34 – 917,53	38,75	932,49 – 932,69	39,50	947,65 – 947,84	40,25	962,80 – 962,99	41,00
902,39 – 902,58	38,01	917,54 – 917,74	38,76	932,70 – 932,89	39,51	947,85 – 948,04	40,26	963,00 – 963,19	41,01
902,59 – 902,79	38,02	917,75 – 917,94	38,77	932,90 – 933,09	39,52	948,05 – 948,24	40,27	963,20 – 963,39	41,02
902,80 – 902,99	38,03	917,95 – 918,14	38,78	933,10 – 933,29	39,53	948,25 – 948,44	40,28	963,40 – 963,59	41,03
903,00 – 903,19	38,04	918,15 – 918,34	38,79	933,30 – 933,49	39,54	948,45 – 948,65	40,29	963,60 – 963,80	41,04
903,20 – 903,39	38,05	918,35 – 918,54	38,80	933,50 – 933,70	39,55	948,66 – 948,86	40,30	963,81 – 964,00	41,05
903,40 – 903,59	38,06	918,55 – 918,75	38,81	933,71 – 933,90	39,56	948,87 – 949,07	40,31	964,01 – 964,20	41,06
903,60 – 903,80	38,07	918,76 – 918,95	38,82	933,91 – 934,10	39,57	949,08 – 949,28	40,32	964,21 – 964,40	41,07
903,81 – 904,00	38,08	918,96 – 919,15	38,83	934,11 – 934,30	39,58	949,29 – 949,49	40,33	964,41 – 964,60	41,08
904,01 – 904,20	38,09	919,16 – 919,35	38,84	934,31 – 934,50	39,59	949,50 – 949,70	40,34	964,61 – 964,81	41,09
904,21 – 904,40	38,10	919,36 – 919,55	38,85	934,51 – 934,71	39,60	949,71 – 949,91	40,35	964,82 – 965,01	41,10
904,41 – 904,60	38,11	919,56 – 919,76	38,86	934,72 – 934,91	39,61	949,92 – 950,12	40,36	965,02 – 965,21	41,11
904,61 – 904,81	38,12	919,77 – 919,97	38,87	934,92 – 935,11	39,62	950,13 – 950,33	40,37	965,22 – 965,41	41,12
904,82 – 905,01	38,13	919,97 – 920,16	38,88	935,12 – 935,31	39,63	950,34 – 950,54	40,38	965,42 – 965,62	41,13
905,02 – 905,21	38,14	920,17 – 920,36	38,89	935,32 – 935,51	39,64	950,55 – 950,75	40,39	965,63 – 965,83	41,14
905,22 – 905,41	38,15	920,37 – 920,56	38,90	935,52 – 935,72	39,65	950,76 – 950,96	40,40	965,84 – 966,04	41,15
905,42 – 905,62	38,16	920,57 – 920,77	38,91	935,73 – 935,92	39,66	950,97 – 951,17	40,41	966,05 – 966,25	41,16
905,63 – 905,82	38,17	920,78 – 920,97	38,92	935,93 – 936,12	39,67	951,18 – 951,38	40,42	966,26 – 966,46	41,17
905,83 – 906,02	38,18	920,98 – 921,17	38,93	936,13 – 936,32	39,68	951,39 – 951,59	40,43	966,47 – 966,67	41,18
906,03 – 906,22	38,19	921,18 – 921,37	38,94	936,33 – 936,52	39,69	951,60 – 951,80	40,44	966,68 – 966,88	41,19
906,23 – 906,42	38,20	921,38 – 921,57	38,95	936,53 – 936,73	39,70	951,81 – 952,01	40,45	966,89 – 967,09	41,20
906,43 – 906,63	38,21	921,58 – 921,78	38,96	936,74 – 936,93	39,71	952,02 – 952,22	40,46	967,10 – 967,30	41,21
906,64 – 906,83	38,22	921,79 – 921,99	38,97	936,94 – 937,13	39,72	952,23 – 952,43	40,47	967,31 – 967,51	41,22
906,84 – 907,03	38,23	921,99 – 922,19	38,98	937,14 – 937,33	39,73	952,44 – 952,64	40,48	967,52 – 967,72	41,23
907,04 – 907,23	38,24	922,19 – 922,38	38,99	937,34 – 937,53	39,74	952,65 – 952,85	40,49	967,73 – 967,93	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
967,85 – 968,04	41,25	983,00 – 983,19	42,00	998,15 – 998,34	42,75	1 013,30 – 1 013,49	43,50	1 028,45 – 1 028,65	44,25
968,05 – 968,24	41,26	983,20 – 983,39	42,01	998,35 – 998,54	42,76	1 013,50 – 1 013,70	43,51	1 028,66 – 1 028,85	44,26
968,25 – 968,44	41,27	983,40 – 983,59	42,02	998,55 – 998,75	42,77	1 013,71 – 1 013,90	43,52	1 028,86 – 1 029,05	44,27
968,45 – 968,65	41,28	983,60 – 983,80	42,03	998,76 – 998,95	42,78	1 013,91 – 1 014,10	43,53	1 029,06 – 1 029,25	44,28
968,66 – 968,85	41,29	983,81 – 984,00	42,04	998,96 – 999,15	42,79	1 014,11 – 1 014,30	43,54	1 029,26 – 1 029,45	44,29
968,86 – 969,05	41,30	984,01 – 984,20	42,05	999,16 – 999,35	42,80	1 014,31 – 1 014,50	43,55	1 029,46 – 1 029,66	44,30
969,06 – 969,25	41,31	984,21 – 984,40	42,06	999,36 – 999,55	42,81	1 014,51 – 1 014,71	43,56	1 029,67 – 1 029,86	44,31
969,26 – 969,45	41,32	984,41 – 984,60	42,07	999,56 – 999,76	42,82	1 014,72 – 1 014,91	43,57	1 029,87 – 1 030,06	44,32
969,46 – 969,66	41,33	984,61 – 984,81	42,08	999,77 – 999,96	42,83	1 014,92 – 1 015,11	43,58	1 030,07 – 1 030,26	44,33
969,67 – 969,86	41,34	984,82 – 985,01	42,09	999,97 – 1 000,16	42,84	1 015,12 – 1 015,31	43,59	1 030,27 – 1 030,46	44,34
969,87 – 970,06	41,35	985,02 – 985,21	42,10	1 000,17 – 1 000,36	42,85	1 015,32 – 1 015,51	43,60	1 030,47 – 1 030,67	44,35
970,07 – 970,26	41,36	985,22 – 985,41	42,11	1 000,37 – 1 000,56	42,86	1 015,52 – 1 015,72	43,61	1 030,68 – 1 030,87	44,36
970,27 – 970,46	41,37	985,42 – 985,62	42,12	1 000,57 – 1 000,77	42,87	1 015,73 – 1 015,92	43,62	1 030,88 – 1 031,07	44,37
970,47 – 970,67	41,38	985,63 – 985,82	42,13	1 000,78 – 1 000,97	42,88	1 015,93 – 1 016,12	43,63	1 031,08 – 1 031,27	44,38
970,68 – 970,87	41,39	985,83 – 986,02	42,14	1 000,98 – 1 001,17	42,89	1 016,13 – 1 016,32	43,64	1 031,28 – 1 031,47	44,39
970,88 – 971,07	41,40	986,03 – 986,22	42,15	1 001,18 – 1 001,37	42,90	1 016,33 – 1 016,52	43,65	1 031,48 – 1 031,68	44,40
971,08 – 971,27	41,41	986,23 – 986,42	42,16	1 001,38 – 1 001,57	42,91	1 016,53 – 1 016,73	43,66	1 031,69 – 1 031,88	44,41
971,28 – 971,47	41,42	986,43 – 986,63	42,17	1 001,58 – 1 001,78	42,92	1 016,74 – 1 016,93	43,67	1 031,89 – 1 032,08	44,42
971,48 – 971,68	41,43	986,64 – 986,83	42,18	1 001,79 – 1 001,98	42,93	1 016,94 – 1 017,13	43,68	1 032,09 – 1 032,28	44,43
971,69 – 971,88	41,44	986,84 – 987,03	42,19	1 001,99 – 1 002,18	42,94	1 017,14 – 1 017,33	43,69	1 032,29 – 1 032,48	44,44
971,89 – 972,08	41,45	987,04 – 987,23	42,20	1 002,19 – 1 002,38	42,95	1 017,34 – 1 017,53	43,70	1 032,49 – 1 032,68	44,45
972,09 – 972,28	41,46	987,24 – 987,43	42,21	1 002,39 – 1 002,58	42,96	1 017,54 – 1 017,74	43,71	1 032,70 – 1 032,89	44,46
972,29 – 972,48	41,47	987,44 – 987,64	42,22	1 002,59 – 1 002,79	42,97	1 017,75 – 1 017,94	43,72	1 032,90 – 1 033,09	44,47
972,49 – 972,69	41,48	987,65 – 987,84	42,23	1 002,80 – 1 002,99	42,98	1 017,95 – 1 018,14	43,73	1 033,10 – 1 033,29	44,48
972,70 – 972,89	41,49	987,85 – 988,04	42,24	1 003,00 – 1 003,19	42,99	1 018,15 – 1 018,34	43,74	1 033,30 – 1 033,49	44,49
972,90 – 973,09	41,50	988,05 – 988,24	42,25	1 003,20 – 1 003,39	43,00	1 018,35 – 1 018,54	43,75	1 033,50 – 1 033,70	44,50
973,10 – 973,29	41,51	988,25 – 988,44	42,26	1 003,40 – 1 003,59	43,01	1 018,55 – 1 018,75	43,76	1 033,71 – 1 033,90	44,51
973,30 – 973,49	41,52	988,45 – 988,65	42,27	1 003,60 – 1 003,80	43,02	1 018,76 – 1 018,95	43,77	1 033,91 – 1 034,10	44,52
973,50 – 973,70	41,53	988,66 – 988,85	42,28	1 003,81 – 1 004,00	43,03	1 018,96 – 1 019,15	43,78	1 034,11 – 1 034,30	44,53
973,71 – 973,90	41,54	988,86 – 989,05	42,29	1 004,01 – 1 004,20	43,04	1 019,16 – 1 019,35	43,79	1 034,31 – 1 034,50	44,54
973,91 – 974,10	41,55	989,06 – 989,25	42,30	1 004,21 – 1 004,40	43,05	1 019,36 – 1 019,55	43,80	1 034,51 – 1 034,71	44,55
974,11 – 974,30	41,56	989,26 – 989,45	42,31	1 004,41 – 1 004,60	43,06	1 019,56 – 1 019,76	43,81	1 034,72 – 1 034,91	44,56
974,31 – 974,50	41,57	989,46 – 989,66	42,32	1 004,61 – 1 004,81	43,07	1 019,77 – 1 019,96	43,82	1 034,92 – 1 035,11	44,57
974,51 – 974,71	41,58	989,67 – 989,86	42,33	1 004,82 – 1 005,01	43,08	1 019,97 – 1 020,16	43,83	1 035,12 – 1 035,31	44,58
974,72 – 974,91	41,59	989,87 – 990,06	42,34	1 005,02 – 1 005,21	43,09	1 020,17 – 1 020,36	43,84	1 035,32 – 1 035,51	44,59
974,92 – 975,11	41,60	990,07 – 990,26	42,35	1 005,22 – 1 005,41	43,10	1 020,37 – 1 020,56	43,85	1 035,52 – 1 035,72	44,60
975,12 – 975,31	41,61	990,27 – 990,46	42,36	1 005,42 – 1 005,62	43,11	1 020,57 – 1 020,77	43,86	1 035,73 – 1 035,92	44,61
975,32 – 975,51	41,62	990,47 – 990,67	42,37	1 005,63 – 1 005,82	43,12	1 020,78 – 1 020,97	43,87	1 035,93 – 1 036,12	44,62
975,52 – 975,72	41,63	990,68 – 990,87	42,38	1 005,83 – 1 006,02	43,13	1 020,98 – 1 021,17	43,88	1 036,13 – 1 036,32	44,63
975,73 – 975,92	41,64	990,88 – 991,07	42,39	1 006,03 – 1 006,22	43,14	1 021,18 – 1 021,37	43,89	1 036,33 – 1 036,52	44,64
975,93 – 976,12	41,65	991,08 – 991,27	42,40	1 006,23 – 1 006,42	43,15	1 021,38 – 1 021,57	43,90	1 036,53 – 1 036,73	44,65
976,13 – 976,32	41,66	991,28 – 991,47	42,41	1 006,43 – 1 006,63	43,16	1 021,58 – 1 021,78	43,91	1 036,74 – 1 036,93	44,66
976,33 – 976,52	41,67	991,48 – 991,68	42,42	1 006,64 – 1 006,83	43,17	1 021,79 – 1 021,98	43,92	1 036,94 – 1 037,13	44,67
976,53 – 976,73	41,68	991,69 – 991,88	42,43	1 006,84 – 1 007,03	43,18	1 021,99 – 1 022,18	43,93	1 037,14 – 1 037,33	44,68
976,74 – 976,93	41,69	991,89 – 992,08	42,44	1 007,04 – 1 007,23	43,19	1 022,19 – 1 022,38	43,94	1 037,34 – 1 037,53	44,69
976,94 – 977,13	41,70	992,09 – 992,28	42,45	1 007,24 – 1 007,43	43,20	1 022,39 – 1 022,58	43,95	1 037,54 – 1 037,74	44,70
977,14 – 977,33	41,71	992,29 – 992,48	42,46	1 007,44 – 1 007,64	43,21	1 022,59 – 1 022,79	43,96	1 037,75 – 1 037,94	44,71
977,34 – 977,53	41,72	992,49 – 992,69	42,47	1 007,65 – 1 007,84	43,22	1 022,80 – 1 022,99	43,97	1 037,95 – 1 038,14	44,72
977,54 – 977,74	41,73	992,70 – 992,89	42,48	1 007,85 – 1 008,04	43,23	1 023,00 – 1 023,19	43,98	1 038,15 – 1 038,34	44,73
977,75 – 977,94	41,74	992,90 – 993,09	42,49	1 008,05 – 1 008,24	43,24	1 023,20 – 1 023,39	43,99	1 038,35 – 1 038,54	44,74
977,95 – 978,14	41,75	993,10 – 993,29	42,50	1 008,25 – 1 008,44	43,25	1 023,40 – 1 023,59	44,00	1 038,55 – 1 038,75	44,75
978,15 – 978,34	41,76	993,30 – 993,49	42,51	1 008,45 – 1 008,65	43,26	1 023,60 – 1 023,80	44,01	1 038,76 – 1 038,95	44,76
978,35 – 978,54	41,77	993,50 – 993,70	42,52	1 008,66 – 1 008,85	43,27	1 023,81 – 1 024,00	44,02	1 038,96 – 1 039,15	44,77
978,55 – 978,75	41,78	993,71 – 993,90	42,53	1 008,86 – 1 009,05	43,28	1 024,01 – 1 024,20	44,03	1 039,16 – 1 039,35	44,78
978,76 – 978,95	41,79	993,91 – 994,10	42,54	1 009,06 – 1 009,25	43,29	1 024,21 – 1 024,40	44,04	1 039,36 – 1 039,55	44,79
978,96 – 979,15	41,80	994,11 – 994,30	42,55	1 009,26 – 1 009,45	43,30	1 024,41 – 1 024,60	44,05	1 039,56 – 1 039,76	44,80
979,16 – 979,35	41,81	994,31 – 994,50	42,56	1 009,46 – 1 009,66	43,31	1 024,61 – 1 024,81	44,06	1 039,77 – 1 039,96	44,81
979,36 – 979,55	41,82	994,51 – 994,71	42,57	1 009,67 – 1 009,86	43,32	1 024,82 – 1 025,01	44,07	1 039,97 – 1 040,16	44,82
979,56 – 979,76	41,83	994,72 – 994,91	42,58	1 009,87 – 1 010,06	43,33	1 025,02 – 1 025,21	44,08	1 040,17 – 1 040,36	44,83
979,77 – 979,96	41,84	994,92 – 995,11	42,59	1 010,07 – 1 010,26	43,34	1 025,22 – 1 025,41	44,09	1 040,37 – 1 040,56	44,84
979,97 – 980,16	41,85	995,12 – 995,31	42,60	1 010,27 – 1 010,46	43,35	1 025,42 – 1 025,62	44,10	1 040,57 – 1 040,77	44,85
980,17 – 980,36	41,86	995,32 – 995,51	42,61	1 010,47 – 1 010,67	43,36	1 025,63 – 1 025,82	44,11	1 040,78 – 1 040,97	44,86
980,37 – 980,56	41,87	995,52 – 995,72	42,62	1 010,68 – 1 010,87	43,37	1 025,83 – 1 026,02	44,12	1 040,98 – 1 041,17	44,87
980,57 – 980,77	41,88	995,73 – 995,92	42,63	1 010,88 – 1 011,07	43,38	1 026,03 – 1 026,22	44,13	1 041,18 – 1 041,37	44,88
980,78 – 980,97	41,89	995,93 – 996,12	42,64	1 011,08 – 1 011,27	43,39	1 026,23 – 1 026,42	44,14	1 041,38 – 1 041,57	44,89
980,98 – 981,17	41,90	996,13 – 996,32	42,65	1 011,28 – 1 011,47	43,40	1 026,43 – 1 026,63	44,15	1 041,58 – 1 041,78	44,90
981,18 – 981,37	41,91	996,33 – 996,52	42,66	1 011,48 – 1 011,68	43,41	1 026,64 – 1 026,83	44,16	1 041,79 – 1 041,98	44,91
981,38 – 981,57	41,92	996,53 – 996,73	42,67	1 011,69 – 1 011,88	43,42	1 026,84 – 1 027,03	44,17	1 041,99 – 1 042,18	44,92
981,58 – 981,78	41,93	996,74 – 996,93	42,68	1 011,89 – 1 012,08	43,43	1 027,04 – 1 027,23	44,18	1 042,19 – 1 042,38	44,93
981,79 – 981,98	41,94	996,94 – 997,13	42,69	1 012,09 – 1 012,28	43,44	1 027,24 – 1 027,43	44,19	1 042,39 – 1 042,58	44,94
981,99 – 982,18	41,95	997,14 – 997,33	42,70	1 012,29 – 1 012,48	43,45	1 027,44 – 1 027,64	44,20	1 042,59 – 1 042,79	44,95
982,19 – 982,38	41,96	997,34 – 997,53	42,71	1 012,49 – 1 012,69	43,46	1 027,65 – 1 027,84	44,21	1 042,80 – 1 042,99	44,96
982,39 – 982,58	41,97	997,54 – 997,74	42,72	1 012,70 – 1 012,89	43,47	1 027,85 – 1 028,04	44,22	1 043,00 – 1 043,19	44,97
982,59 – 982,79	41,98	997,75 – 997,94	42,73	1 012,90 – 1 013,09	43,48	1 028,05 – 1 028,24	44,23	1 043,20 – 1 043,39	44,98
982,80 – 982,99	41,99	997,95 – 998,14	42,74	1 013,10 –					

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 043,60 – 1 043,80	45,00	1 058,76 – 1 058,95	45,75	1 073,91 – 1 074,10	46,50	1 089,06 – 1 089,25	47,25	1 104,21 – 1 104,40	48,00
1 043,81 – 1 044,00	45,01	1 058,96 – 1 059,15	45,76	1 074,11 – 1 074,30	46,51	1 089,26 – 1 089,45	47,26	1 104,41 – 1 104,60	48,01
1 044,01 – 1 044,20	45,02	1 059,16 – 1 059,35	45,77	1 074,31 – 1 074,50	46,52	1 089,46 – 1 089,66	47,27	1 104,61 – 1 104,81	48,02
1 044,21 – 1 044,40	45,03	1 059,36 – 1 059,55	45,78	1 074,51 – 1 074,71	46,53	1 089,67 – 1 089,86	47,28	1 104,82 – 1 105,01	48,03
1 044,41 – 1 044,60	45,04	1 059,56 – 1 059,76	45,79	1 074,72 – 1 074,91	46,54	1 089,87 – 1 090,06	47,29	1 105,02 – 1 105,21	48,04
1 044,61 – 1 044,81	45,05	1 059,77 – 1 059,96	45,80	1 074,92 – 1 075,11	46,55	1 090,07 – 1 090,26	47,30	1 105,22 – 1 105,41	48,05
1 044,82 – 1 045,01	45,06	1 059,97 – 1 060,16	45,81	1 075,12 – 1 075,31	46,56	1 090,27 – 1 090,46	47,31	1 105,42 – 1 105,62	48,06
1 045,02 – 1 045,21	45,07	1 060,17 – 1 060,36	45,82	1 075,32 – 1 075,51	46,57	1 090,47 – 1 090,67	47,32	1 105,63 – 1 105,82	48,07
1 045,22 – 1 045,41	45,08	1 060,37 – 1 060,56	45,83	1 075,52 – 1 075,72	46,58	1 090,68 – 1 090,87	47,33	1 105,83 – 1 106,02	48,08
1 045,42 – 1 045,62	45,09	1 060,57 – 1 060,77	45,84	1 075,73 – 1 075,92	46,59	1 090,88 – 1 091,07	47,34	1 106,03 – 1 106,22	48,09
1 045,63 – 1 045,82	45,10	1 060,78 – 1 060,97	45,85	1 075,93 – 1 076,12	46,60	1 091,08 – 1 091,27	47,35	1 106,23 – 1 106,42	48,10
1 045,83 – 1 046,02	45,11	1 060,98 – 1 061,17	45,86	1 076,13 – 1 076,32	46,61	1 091,28 – 1 091,47	47,36	1 106,43 – 1 106,63	48,11
1 046,03 – 1 046,22	45,12	1 061,18 – 1 061,37	45,87	1 076,33 – 1 076,52	46,62	1 091,48 – 1 091,68	47,37	1 106,64 – 1 106,83	48,12
1 046,23 – 1 046,42	45,13	1 061,38 – 1 061,57	45,88	1 076,53 – 1 076,73	46,63	1 091,69 – 1 091,88	47,38	1 106,84 – 1 107,03	48,13
1 046,43 – 1 046,63	45,14	1 061,58 – 1 061,78	45,89	1 076,74 – 1 076,93	46,64	1 091,89 – 1 092,08	47,39	1 107,04 – 1 107,23	48,14
1 046,64 – 1 046,83	45,15	1 061,79 – 1 061,98	45,90	1 076,94 – 1 077,13	46,65	1 092,09 – 1 092,28	47,40	1 107,24 – 1 107,43	48,15
1 046,84 – 1 047,03	45,16	1 061,99 – 1 062,18	45,91	1 077,14 – 1 077,33	46,66	1 092,29 – 1 092,48	47,41	1 107,44 – 1 107,64	48,16
1 047,04 – 1 047,23	45,17	1 062,19 – 1 062,38	45,92	1 077,34 – 1 077,53	46,67	1 092,49 – 1 092,68	47,42	1 107,65 – 1 107,84	48,17
1 047,24 – 1 047,43	45,18	1 062,39 – 1 062,58	45,93	1 077,54 – 1 077,74	46,68	1 092,70 – 1 092,89	47,43	1 107,85 – 1 108,04	48,18
1 047,44 – 1 047,64	45,19	1 062,59 – 1 062,79	45,94	1 077,75 – 1 077,94	46,69	1 092,90 – 1 093,09	47,44	1 108,05 – 1 108,24	48,19
1 047,65 – 1 047,84	45,20	1 062,80 – 1 062,99	45,95	1 077,95 – 1 078,14	46,70	1 093,10 – 1 093,29	47,45	1 108,25 – 1 108,44	48,20
1 047,85 – 1 048,04	45,21	1 063,00 – 1 063,19	45,96	1 078,15 – 1 078,34	46,71	1 093,30 – 1 093,49	47,46	1 108,45 – 1 108,65	48,21
1 048,05 – 1 048,24	45,22	1 063,20 – 1 063,39	45,97	1 078,35 – 1 078,54	46,72	1 093,50 – 1 093,70	47,47	1 108,66 – 1 108,85	48,22
1 048,25 – 1 048,44	45,23	1 063,40 – 1 063,59	45,98	1 078,55 – 1 078,75	46,73	1 093,71 – 1 093,90	47,48	1 108,86 – 1 109,05	48,23
1 048,45 – 1 048,65	45,24	1 063,60 – 1 063,80	45,99	1 078,76 – 1 078,95	46,74	1 093,91 – 1 094,10	47,49	1 109,06 – 1 109,25	48,24
1 048,66 – 1 048,85	45,25	1 063,81 – 1 064,00	46,00	1 078,96 – 1 079,15	46,75	1 094,11 – 1 094,30	47,50	1 109,26 – 1 109,45	48,25
1 048,86 – 1 049,05	45,26	1 064,01 – 1 064,20	46,01	1 079,16 – 1 079,35	46,76	1 094,31 – 1 094,50	47,51	1 109,46 – 1 109,66	48,26
1 049,06 – 1 049,25	45,27	1 064,21 – 1 064,40	46,02	1 079,36 – 1 079,55	46,77	1 094,51 – 1 094,71	47,52	1 109,67 – 1 109,86	48,27
1 049,26 – 1 049,45	45,28	1 064,41 – 1 064,60	46,03	1 079,56 – 1 079,76	46,78	1 094,72 – 1 094,91	47,53	1 109,87 – 1 110,06	48,28
1 049,46 – 1 049,66	45,29	1 064,61 – 1 064,81	46,04	1 079,77 – 1 079,96	46,79	1 094,92 – 1 095,11	47,54	1 110,07 – 1 110,26	48,29
1 049,67 – 1 049,86	45,30	1 064,82 – 1 065,01	46,05	1 079,97 – 1 080,16	46,80	1 095,12 – 1 095,31	47,55	1 110,27 – 1 110,46	48,30
1 049,87 – 1 050,06	45,31	1 065,02 – 1 065,21	46,06	1 080,17 – 1 080,36	46,81	1 095,32 – 1 095,51	47,56	1 110,47 – 1 110,67	48,31
1 050,07 – 1 050,26	45,32	1 065,22 – 1 065,41	46,07	1 080,37 – 1 080,56	46,82	1 095,52 – 1 095,72	47,57	1 110,68 – 1 110,87	48,32
1 050,27 – 1 050,46	45,33	1 065,42 – 1 065,62	46,08	1 080,57 – 1 080,77	46,83	1 095,73 – 1 095,92	47,58	1 110,88 – 1 111,07	48,33
1 050,47 – 1 050,67	45,34	1 065,63 – 1 065,82	46,09	1 080,78 – 1 080,97	46,84	1 095,93 – 1 096,12	47,59	1 111,08 – 1 111,27	48,34
1 050,68 – 1 050,87	45,35	1 065,83 – 1 066,02	46,10	1 080,98 – 1 081,17	46,85	1 096,13 – 1 096,32	47,60	1 111,28 – 1 111,47	48,35
1 050,88 – 1 051,07	45,36	1 066,03 – 1 066,22	46,11	1 081,18 – 1 081,37	46,86	1 096,33 – 1 096,52	47,61	1 111,48 – 1 111,68	48,36
1 051,08 – 1 051,27	45,37	1 066,23 – 1 066,42	46,12	1 081,38 – 1 081,57	46,87	1 096,53 – 1 096,73	47,62	1 111,69 – 1 111,88	48,37
1 051,28 – 1 051,47	45,38	1 066,43 – 1 066,63	46,13	1 081,58 – 1 081,78	46,88	1 096,74 – 1 096,93	47,63	1 111,89 – 1 112,08	48,38
1 051,48 – 1 051,68	45,39	1 066,64 – 1 066,83	46,14	1 081,79 – 1 081,98	46,89	1 096,94 – 1 097,13	47,64	1 112,09 – 1 112,28	48,39
1 051,69 – 1 051,88	45,40	1 066,84 – 1 067,03	46,15	1 081,99 – 1 082,18	46,90	1 097,14 – 1 097,33	47,65	1 112,29 – 1 112,48	48,40
1 051,89 – 1 052,08	45,41	1 067,04 – 1 067,23	46,16	1 082,19 – 1 082,38	46,91	1 097,34 – 1 097,53	47,66	1 112,49 – 1 112,69	48,41
1 052,09 – 1 052,28	45,42	1 067,24 – 1 067,43	46,17	1 082,39 – 1 082,58	46,92	1 097,54 – 1 097,74	47,67	1 112,70 – 1 112,89	48,42
1 052,29 – 1 052,48	45,43	1 067,44 – 1 067,64	46,18	1 082,59 – 1 082,79	46,93	1 097,75 – 1 097,94	47,68	1 112,90 – 1 113,09	48,43
1 052,49 – 1 052,69	45,44	1 067,65 – 1 067,84	46,19	1 082,80 – 1 082,99	46,94	1 097,95 – 1 098,14	47,69	1 113,10 – 1 113,29	48,44
1 052,70 – 1 052,89	45,45	1 067,85 – 1 068,04	46,20	1 083,00 – 1 083,19	46,95	1 098,15 – 1 098,34	47,70	1 113,30 – 1 113,49	48,45
1 052,90 – 1 053,09	45,46	1 068,05 – 1 068,24	46,21	1 083,20 – 1 083,39	46,96	1 098,35 – 1 098,54	47,71	1 113,50 – 1 113,70	48,46
1 053,10 – 1 053,29	45,47	1 068,25 – 1 068,44	46,22	1 083,40 – 1 083,59	46,97	1 098,55 – 1 098,75	47,72	1 113,71 – 1 113,90	48,47
1 053,30 – 1 053,49	45,48	1 068,45 – 1 068,65	46,23	1 083,60 – 1 083,80	46,98	1 098,76 – 1 098,95	47,73	1 113,91 – 1 114,10	48,48
1 053,50 – 1 053,70	45,49	1 068,66 – 1 068,85	46,24	1 083,81 – 1 084,00	46,99	1 098,96 – 1 099,15	47,74	1 114,11 – 1 114,30	48,49
1 053,71 – 1 053,90	45,50	1 068,86 – 1 069,05	46,25	1 084,01 – 1 084,20	47,00	1 099,16 – 1 099,35	47,75	1 114,31 – 1 114,50	48,50
1 053,91 – 1 054,10	45,51	1 069,06 – 1 069,25	46,26	1 084,21 – 1 084,40	47,01	1 099,36 – 1 099,55	47,76	1 114,51 – 1 114,71	48,51
1 054,11 – 1 054,30	45,52	1 069,26 – 1 069,45	46,27	1 084,41 – 1 084,60	47,02	1 099,56 – 1 099,76	47,77	1 114,72 – 1 114,91	48,52
1 054,31 – 1 054,50	45,53	1 069,46 – 1 069,66	46,28	1 084,61 – 1 084,81	47,03	1 099,77 – 1 099,96	47,78	1 114,92 – 1 115,11	48,53
1 054,51 – 1 054,71	45,54	1 069,67 – 1 069,86	46,29	1 084,82 – 1 085,01	47,04	1 099,97 – 1 100,16	47,79	1 115,12 – 1 115,31	48,54
1 054,72 – 1 054,91	45,55	1 069,87 – 1 070,06	46,30	1 085,02 – 1 085,21	47,05	1 100,17 – 1 100,36	47,80	1 115,32 – 1 115,51	48,55
1 054,92 – 1 055,11	45,56	1 070,07 – 1 070,26	46,31	1 085,22 – 1 085,41	47,06	1 100,37 – 1 100,56	47,81	1 115,52 – 1 115,72	48,56
1 055,12 – 1 055,31	45,57	1 070,27 – 1 070,46	46,32	1 085,42 – 1 085,62	47,07	1 100,57 – 1 100,77	47,82	1 115,73 – 1 115,92	48,57
1 055,32 – 1 055,51	45,58	1 070,47 – 1 070,67	46,33	1 085,63 – 1 085,82	47,08	1 100,78 – 1 100,97	47,83	1 115,93 – 1 116,12	48,58
1 055,52 – 1 055,72	45,59	1 070,68 – 1 070,87	46,34	1 085,83 – 1 086,02	47,09	1 100,98 – 1 101,17	47,84	1 116,13 – 1 116,32	48,59
1 055,73 – 1 055,92	45,60	1 070,88 – 1 071,07	46,35	1 086,03 – 1 086,22	47,10	1 101,18 – 1 101,37	47,85	1 116,33 – 1 116,52	48,60
1 055,93 – 1 056,12	45,61	1 071,08 – 1 071,27	46,36	1 086,23 – 1 086,42	47,11	1 101,38 – 1 101,57	47,86	1 116,53 – 1 116,73	48,61
1 056,13 – 1 056,32	45,62	1 071,28 – 1 071,47	46,37	1 086,43 – 1 086,63	47,12	1 101,58 – 1 101,78	47,87	1 116,74 – 1 116,93	48,62
1 056,33 – 1 056,52	45,63	1 071,48 – 1 071,68	46,38	1 086,64 – 1 086,83	47,13	1 101,79 – 1 101,98	47,88	1 116,94 – 1 117,13	48,63
1 056,53 – 1 056,73	45,64	1 071,69 – 1 071,88	46,39	1 086,84 – 1 087,03	47,14	1 101,99 – 1 102,18	47,89	1 117,14 – 1 117,33	48,64
1 056,74 – 1 056,93	45,65	1 071,89 – 1 072,08	46,40	1 087,04 – 1 087,23	47,15	1 102,19 – 1 102,38	47,90	1 117,34 – 1 117,53	48,65
1 056,94 – 1 057,13	45,66	1 072,09 – 1 072,28	46,41	1 087,24 – 1 087,43	47,16	1 102,39 – 1 102,58	47,91	1 117,54 – 1 117,74	48,66
1 057,14 – 1 057,33	45,67	1 072,29 – 1 072,48	46,42	1 087,44 – 1 087,64	47,17	1 102,59 – 1 102,79	47,92	1 117,75 – 1 117,94	48,67
1 057,34 – 1 057,53	45,68	1 072,49 – 1 072,69	46,43	1 087,65 – 1 087,84	47,18	1 102,80 – 1 102,99	47,93	1 117,95 – 1 118,14	48,68
1 057,54 – 1 057,74	45,69	1 072,70 – 1 072,89	46,44	1 087,85 – 1 088,04	47,19	1 103,00 – 1 103,19	47,94	1 118,15 – 1 118,34	48,69
1 057,75 – 1 057,94	45,70	1 072,90 – 1 073,09	46,45	1 088,05 – 1 088,24	47,20	1 103,20 – 1 103,39			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 119,36 – 1 119,55	48,75	1 134,51 – 1 134,71	49,50	1 149,67 – 1 149,86	50,25	1 164,82 – 1 165,01	51,00	1 179,97 – 1 180,16	51,75
1 119,56 – 1 119,76	48,76	1 134,72 – 1 134,91	49,51	1 149,87 – 1 150,06	50,26	1 165,02 – 1 165,21	51,01	1 180,17 – 1 180,36	51,76
1 119,77 – 1 119,96	48,77	1 134,92 – 1 135,11	49,52	1 150,07 – 1 150,26	50,27	1 165,22 – 1 165,41	51,02	1 180,37 – 1 180,56	51,77
1 119,97 – 1 120,16	48,78	1 135,12 – 1 135,31	49,53	1 150,27 – 1 150,46	50,28	1 165,42 – 1 165,62	51,03	1 180,57 – 1 180,77	51,78
1 120,17 – 1 120,36	48,79	1 135,32 – 1 135,51	49,54	1 150,47 – 1 150,67	50,29	1 165,63 – 1 165,83	51,04	1 180,78 – 1 180,97	51,79
1 120,37 – 1 120,56	48,80	1 135,52 – 1 135,72	49,55	1 150,68 – 1 150,87	50,30	1 165,83 – 1 166,02	51,05	1 180,98 – 1 181,17	51,80
1 120,57 – 1 120,77	48,81	1 135,73 – 1 135,92	49,56	1 150,88 – 1 151,07	50,31	1 166,03 – 1 166,22	51,06	1 181,18 – 1 181,37	51,81
1 120,78 – 1 120,97	48,82	1 135,93 – 1 136,12	49,57	1 151,08 – 1 151,27	50,32	1 166,23 – 1 166,42	51,07	1 181,38 – 1 181,57	51,82
1 120,98 – 1 121,17	48,83	1 136,13 – 1 136,32	49,58	1 151,28 – 1 151,47	50,33	1 166,43 – 1 166,63	51,08	1 181,58 – 1 181,78	51,83
1 121,18 – 1 121,37	48,84	1 136,33 – 1 136,52	49,59	1 151,48 – 1 151,68	50,34	1 166,64 – 1 166,83	51,09	1 181,79 – 1 181,98	51,84
1 121,38 – 1 121,57	48,85	1 136,53 – 1 136,73	49,60	1 151,69 – 1 151,88	50,35	1 166,84 – 1 167,03	51,10	1 181,99 – 1 182,18	51,85
1 121,58 – 1 121,78	48,86	1 136,74 – 1 136,93	49,61	1 151,89 – 1 152,08	50,36	1 167,04 – 1 167,23	51,11	1 182,19 – 1 182,38	51,86
1 121,79 – 1 121,98	48,87	1 136,94 – 1 137,13	49,62	1 152,09 – 1 152,28	50,37	1 167,24 – 1 167,43	51,12	1 182,39 – 1 182,58	51,87
1 121,99 – 1 122,18	48,88	1 137,14 – 1 137,33	49,63	1 152,29 – 1 152,48	50,38	1 167,44 – 1 167,64	51,13	1 182,59 – 1 182,79	51,88
1 122,19 – 1 122,38	48,89	1 137,34 – 1 137,53	49,64	1 152,49 – 1 152,69	50,39	1 167,65 – 1 167,84	51,14	1 182,80 – 1 182,99	51,89
1 122,39 – 1 122,58	48,90	1 137,54 – 1 137,73	49,65	1 152,69 – 1 152,89	50,40	1 167,85 – 1 168,04	51,15	1 183,00 – 1 183,19	51,90
1 122,59 – 1 122,79	48,91	1 137,75 – 1 137,94	49,66	1 152,90 – 1 153,09	50,41	1 168,05 – 1 168,24	51,16	1 183,20 – 1 183,39	51,91
1 122,80 – 1 122,99	48,92	1 137,95 – 1 138,14	49,67	1 153,10 – 1 153,29	50,42	1 168,25 – 1 168,44	51,17	1 183,40 – 1 183,59	51,92
1 123,00 – 1 123,19	48,93	1 138,15 – 1 138,34	49,68	1 153,30 – 1 153,49	50,43	1 168,45 – 1 168,65	51,18	1 183,60 – 1 183,80	51,93
1 123,20 – 1 123,39	48,94	1 138,35 – 1 138,54	49,69	1 153,50 – 1 153,70	50,44	1 168,66 – 1 168,85	51,19	1 183,81 – 1 184,00	51,94
1 123,40 – 1 123,59	48,95	1 138,55 – 1 138,74	49,70	1 153,70 – 1 153,90	50,45	1 168,86 – 1 169,05	51,20	1 184,01 – 1 184,20	51,95
1 123,60 – 1 123,80	48,96	1 138,76 – 1 138,95	49,71	1 153,91 – 1 154,10	50,46	1 169,06 – 1 169,25	51,21	1 184,21 – 1 184,40	51,96
1 123,81 – 1 124,00	48,97	1 138,96 – 1 139,15	49,72	1 154,11 – 1 154,30	50,47	1 169,26 – 1 169,45	51,22	1 184,41 – 1 184,60	51,97
1 124,01 – 1 124,20	48,98	1 139,16 – 1 139,35	49,73	1 154,31 – 1 154,50	50,48	1 169,46 – 1 169,66	51,23	1 184,61 – 1 184,81	51,98
1 124,21 – 1 124,40	48,99	1 139,36 – 1 139,55	49,74	1 154,51 – 1 154,71	50,49	1 169,67 – 1 169,86	51,24	1 184,82 – 1 185,01	51,99
1 124,41 – 1 124,60	49,00	1 139,56 – 1 139,75	49,75	1 154,72 – 1 154,91	50,50	1 169,87 – 1 170,06	51,25	1 185,02 – 1 185,21	52,00
1 124,61 – 1 124,81	49,01	1 139,77 – 1 139,96	49,76	1 154,92 – 1 155,11	50,51	1 170,07 – 1 170,26	51,26	1 185,22 – 1 185,41	52,01
1 124,82 – 1 125,01	49,02	1 139,97 – 1 140,16	49,77	1 155,12 – 1 155,31	50,52	1 170,27 – 1 170,46	51,27	1 185,42 – 1 185,62	52,02
1 125,02 – 1 125,21	49,03	1 140,17 – 1 140,36	49,78	1 155,32 – 1 155,51	50,53	1 170,47 – 1 170,67	51,28	1 185,63 – 1 185,82	52,03
1 125,22 – 1 125,41	49,04	1 140,37 – 1 140,56	49,79	1 155,52 – 1 155,72	50,54	1 170,68 – 1 170,87	51,29	1 185,83 – 1 186,02	52,04
1 125,42 – 1 125,62	49,05	1 140,57 – 1 140,77	49,80	1 155,73 – 1 155,92	50,55	1 170,88 – 1 171,07	51,30	1 186,03 – 1 186,22	52,05
1 125,63 – 1 125,82	49,06	1 140,78 – 1 140,97	49,81	1 155,93 – 1 156,12	50,56	1 171,08 – 1 171,27	51,31	1 186,23 – 1 186,42	52,06
1 125,83 – 1 126,02	49,07	1 140,98 – 1 141,17	49,82	1 156,13 – 1 156,32	50,57	1 171,28 – 1 171,47	51,32	1 186,43 – 1 186,63	52,07
1 126,03 – 1 126,22	49,08	1 141,18 – 1 141,37	49,83	1 156,33 – 1 156,52	50,58	1 171,48 – 1 171,68	51,33	1 186,64 – 1 186,83	52,08
1 126,23 – 1 126,42	49,09	1 141,38 – 1 141,57	49,84	1 156,53 – 1 156,73	50,59	1 171,69 – 1 171,88	51,34	1 186,84 – 1 187,03	52,09
1 126,43 – 1 126,63	49,10	1 141,58 – 1 141,78	49,85	1 156,74 – 1 156,93	50,60	1 171,89 – 1 172,08	51,35	1 187,04 – 1 187,23	52,10
1 126,64 – 1 126,83	49,11	1 141,79 – 1 141,98	49,86	1 156,94 – 1 157,13	50,61	1 172,09 – 1 172,28	51,36	1 187,24 – 1 187,43	52,11
1 126,84 – 1 127,03	49,12	1 141,99 – 1 142,18	49,87	1 157,14 – 1 157,33	50,62	1 172,29 – 1 172,48	51,37	1 187,44 – 1 187,64	52,12
1 127,04 – 1 127,23	49,13	1 142,19 – 1 142,38	49,88	1 157,34 – 1 157,53	50,63	1 172,49 – 1 172,69	51,38	1 187,65 – 1 187,84	52,13
1 127,24 – 1 127,43	49,14	1 142,39 – 1 142,58	49,89	1 157,54 – 1 157,74	50,64	1 172,70 – 1 172,89	51,39	1 187,85 – 1 188,04	52,14
1 127,44 – 1 127,64	49,15	1 142,59 – 1 142,79	49,90	1 157,75 – 1 157,94	50,65	1 172,90 – 1 173,09	51,40	1 188,05 – 1 188,24	52,15
1 127,65 – 1 127,84	49,16	1 142,80 – 1 142,99	49,91	1 157,95 – 1 158,14	50,66	1 173,10 – 1 173,29	51,41	1 188,25 – 1 188,44	52,16
1 127,85 – 1 128,04	49,17	1 143,00 – 1 143,19	49,92	1 158,15 – 1 158,34	50,67	1 173,30 – 1 173,49	51,42	1 188,45 – 1 188,65	52,17
1 128,05 – 1 128,24	49,18	1 143,20 – 1 143,39	49,93	1 158,35 – 1 158,54	50,68	1 173,50 – 1 173,70	51,43	1 188,66 – 1 188,85	52,18
1 128,25 – 1 128,44	49,19	1 143,40 – 1 143,59	49,94	1 158,55 – 1 158,75	50,69	1 173,71 – 1 173,90	51,44	1 188,86 – 1 189,05	52,19
1 128,45 – 1 128,65	49,20	1 143,60 – 1 143,80	49,95	1 158,76 – 1 158,95	50,70	1 173,91 – 1 174,10	51,45	1 189,06 – 1 189,25	52,20
1 128,66 – 1 128,85	49,21	1 143,81 – 1 144,00	49,96	1 158,96 – 1 159,15	50,71	1 174,11 – 1 174,30	51,46	1 189,26 – 1 189,45	52,21
1 128,86 – 1 129,05	49,22	1 144,01 – 1 144,20	49,97	1 159,16 – 1 159,35	50,72	1 174,31 – 1 174,50	51,47	1 189,46 – 1 189,65	52,22
1 129,06 – 1 129,25	49,23	1 144,21 – 1 144,40	49,98	1 159,36 – 1 159,55	50,73	1 174,51 – 1 174,71	51,48	1 189,67 – 1 189,86	52,23
1 129,26 – 1 129,45	49,24	1 144,41 – 1 144,60	49,99	1 159,56 – 1 159,76	50,74	1 174,72 – 1 174,91	51,49	1 189,87 – 1 190,06	52,24
1 129,46 – 1 129,66	49,25	1 144,61 – 1 144,81	50,00	1 159,77 – 1 159,96	50,75	1 174,92 – 1 175,11	51,50	1 190,07 – 1 190,26	52,25
1 129,67 – 1 129,86	49,26	1 144,82 – 1 145,01	50,01	1 159,97 – 1 160,16	50,76	1 175,12 – 1 175,31	51,51	1 190,27 – 1 190,46	52,26
1 129,87 – 1 130,06	49,27	1 145,02 – 1 145,21	50,02	1 160,17 – 1 160,36	50,77	1 175,32 – 1 175,51	51,52	1 190,47 – 1 190,67	52,27
1 130,07 – 1 130,26	49,28	1 145,22 – 1 145,41	50,03	1 160,37 – 1 160,56	50,78	1 175,52 – 1 175,72	51,53	1 190,68 – 1 190,87	52,28
1 130,27 – 1 130,46	49,29	1 145,42 – 1 145,62	50,04	1 160,57 – 1 160,77	50,79	1 175,73 – 1 175,92	51,54	1 190,88 – 1 191,07	52,29
1 130,47 – 1 130,67	49,30	1 145,63 – 1 145,82	50,05	1 160,78 – 1 160,97	50,80	1 175,93 – 1 176,12	51,55	1 191,08 – 1 191,27	52,30
1 130,68 – 1 130,87	49,31	1 145,83 – 1 146,02	50,06	1 160,98 – 1 161,17	50,81	1 176,13 – 1 176,32	51,56	1 191,28 – 1 191,47	52,31
1 130,88 – 1 131,07	49,32	1 146,03 – 1 146,22	50,07	1 161,18 – 1 161,37	50,82	1 176,33 – 1 176,52	51,57	1 191,48 – 1 191,68	52,32
1 131,08 – 1 131,27	49,33	1 146,23 – 1 146,42	50,08	1 161,38 – 1 161,57	50,83	1 176,53 – 1 176,73	51,58	1 191,69 – 1 191,88	52,33
1 131,28 – 1 131,47	49,34	1 146,43 – 1 146,63	50,09	1 161,58 – 1 161,78	50,84	1 176,74 – 1 176,93	51,59	1 191,89 – 1 192,08	52,34
1 131,48 – 1 131,68	49,35	1 146,64 – 1 146,83	50,10	1 161,79 – 1 161,98	50,85	1 176,94 – 1 177,13	51,60	1 192,09 – 1 192,28	52,35
1 131,69 – 1 131,88	49,36	1 146,84 – 1 147,03	50,11	1 161,99 – 1 162,18	50,86	1 177,14 – 1 177,33	51,61	1 192,29 – 1 192,48	52,36
1 131,89 – 1 132,08	49,37	1 147,04 – 1 147,23	50,12	1 162,19 – 1 162,38	50,87	1 177,34 – 1 177,53	51,62	1 192,49 – 1 192,68	52,37
1 132,09 – 1 132,28	49,38	1 147,24 – 1 147,43	50,13	1 162,39 – 1 162,58	50,88	1 177,54 – 1 177,74	51,63	1 192,70 – 1 192,89	52,38
1 132,29 – 1 132,48	49,39	1 147,44 – 1 147,64	50,14	1 162,59 – 1 162,79	50,89	1 177,75 – 1 177,94	51,64	1 192,90 – 1 193,09	52,39
1 132,49 – 1 132,69	49,40	1 147,65 – 1 147,84	50,15	1 162,80 – 1 162,99	50,90	1 177,95 – 1 178,14	51,65	1 193,10 – 1 193,29	52,40
1 132,70 – 1 132,89	49,41	1 147,85 – 1 148,04	50,16	1 163,00 – 1 163,19	50,91	1 178,15 – 1 178,34	51,66	1 193,30 – 1 193,49	52,41
1 132,90 – 1 133,09	49,42	1 148,05 – 1 148,24	50,17	1 163,20 – 1 163,39	50,92	1 178,35 – 1 178,54	51,67	1 193,50 – 1 193,70	52,42
1 133,10 – 1 133,29	49,43	1 148,25 – 1 148,44	50,18	1 163,40 – 1 163,59	50,93	1 178,55 – 1 178,75	51,68	1 193,71 – 1 193,90	52,43
1 133,30 – 1 133,49	49,44	1 148,45 – 1 148,65	50,19	1 163,60 – 1 163,80	50,94	1 178,76 – 1 178,95	51,69	1 193,91 – 1 194,10	52,44
1 133,50 – 1 133,70	49,45	1 148,66 – 1 148,85	50,20	1 163,81 – 1 164,00	50,95	1 178,96 – 1 179,15			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 195,12 – 1 195,31	52,50	1 210,27 – 1 210,46	53,25	1 225,42 – 1 225,62	54,00	1 240,57 – 1 240,77	54,75	1 255,73 – 1 255,92	55,50
1 195,32 – 1 195,51	52,51	1 210,47 – 1 210,67	53,26	1 225,63 – 1 225,82	54,01	1 240,78 – 1 240,97	54,76	1 255,93 – 1 256,12	55,51
1 195,52 – 1 195,72	52,52	1 210,68 – 1 210,87	53,27	1 225,83 – 1 226,02	54,02	1 240,98 – 1 241,17	54,77	1 256,13 – 1 256,32	55,52
1 195,73 – 1 195,92	52,53	1 210,88 – 1 211,07	53,28	1 226,03 – 1 226,22	54,03	1 241,18 – 1 241,37	54,78	1 256,33 – 1 256,52	55,53
1 195,93 – 1 196,12	52,54	1 211,08 – 1 211,27	53,29	1 226,23 – 1 226,42	54,04	1 241,38 – 1 241,57	54,79	1 256,53 – 1 256,73	55,54
1 196,13 – 1 196,32	52,55	1 211,28 – 1 211,47	53,30	1 226,43 – 1 226,63	54,05	1 241,58 – 1 241,78	54,80	1 256,74 – 1 256,93	55,55
1 196,33 – 1 196,52	52,56	1 211,48 – 1 211,68	53,31	1 226,64 – 1 226,83	54,06	1 241,79 – 1 241,98	54,81	1 256,94 – 1 257,13	55,56
1 196,53 – 1 196,73	52,57	1 211,69 – 1 211,88	53,32	1 226,84 – 1 227,03	54,07	1 241,99 – 1 242,18	54,82	1 257,14 – 1 257,33	55,57
1 196,74 – 1 196,93	52,58	1 211,89 – 1 212,08	53,33	1 227,04 – 1 227,23	54,08	1 242,19 – 1 242,38	54,83	1 257,34 – 1 257,53	55,58
1 196,94 – 1 197,13	52,59	1 212,09 – 1 212,28	53,34	1 227,24 – 1 227,43	54,09	1 242,39 – 1 242,58	54,84	1 257,54 – 1 257,74	55,59
1 197,14 – 1 197,33	52,60	1 212,29 – 1 212,48	53,35	1 227,44 – 1 227,64	54,10	1 242,59 – 1 242,79	54,85	1 257,75 – 1 257,94	55,60
1 197,34 – 1 197,53	52,61	1 212,49 – 1 212,69	53,36	1 227,65 – 1 227,84	54,11	1 242,80 – 1 242,99	54,86	1 257,95 – 1 258,14	55,61
1 197,54 – 1 197,74	52,62	1 212,70 – 1 212,89	53,37	1 227,85 – 1 228,04	54,12	1 243,00 – 1 243,19	54,87	1 258,15 – 1 258,34	55,62
1 197,75 – 1 197,94	52,63	1 212,90 – 1 213,09	53,38	1 228,05 – 1 228,24	54,13	1 243,20 – 1 243,39	54,88	1 258,35 – 1 258,54	55,63
1 197,95 – 1 198,14	52,64	1 213,10 – 1 213,29	53,39	1 228,25 – 1 228,44	54,14	1 243,40 – 1 243,59	54,89	1 258,55 – 1 258,75	55,64
1 198,15 – 1 198,34	52,65	1 213,30 – 1 213,49	53,40	1 228,45 – 1 228,65	54,15	1 243,60 – 1 243,80	54,90	1 258,76 – 1 258,95	55,65
1 198,35 – 1 198,54	52,66	1 213,50 – 1 213,70	53,41	1 228,66 – 1 228,85	54,16	1 243,81 – 1 244,00	54,91	1 258,96 – 1 259,15	55,66
1 198,55 – 1 198,75	52,67	1 213,71 – 1 213,90	53,42	1 228,86 – 1 229,05	54,17	1 244,01 – 1 244,20	54,92	1 259,16 – 1 259,35	55,67
1 198,76 – 1 198,95	52,68	1 213,91 – 1 214,10	53,43	1 229,06 – 1 229,25	54,18	1 244,21 – 1 244,40	54,93	1 259,36 – 1 259,55	55,68
1 198,96 – 1 199,15	52,69	1 214,11 – 1 214,30	53,44	1 229,26 – 1 229,45	54,19	1 244,41 – 1 244,60	54,94	1 259,56 – 1 259,76	55,69
1 199,16 – 1 199,35	52,70	1 214,31 – 1 214,50	53,45	1 229,46 – 1 229,66	54,20	1 244,61 – 1 244,81	54,95	1 259,77 – 1 259,96	55,70
1 199,36 – 1 199,55	52,71	1 214,51 – 1 214,71	53,46	1 229,67 – 1 229,86	54,21	1 244,82 – 1 245,01	54,96	1 259,97 – 1 260,16	55,71
1 199,56 – 1 199,76	52,72	1 214,72 – 1 214,91	53,47	1 229,87 – 1 230,06	54,22	1 245,02 – 1 245,21	54,97	1 260,17 – 1 260,36	55,72
1 199,77 – 1 199,96	52,73	1 214,92 – 1 215,11	53,48	1 230,07 – 1 230,26	54,23	1 245,22 – 1 245,41	54,98	1 260,37 – 1 260,56	55,73
1 199,97 – 1 200,16	52,74	1 215,12 – 1 215,31	53,49	1 230,27 – 1 230,46	54,24	1 245,42 – 1 245,62	54,99	1 260,57 – 1 260,77	55,74
1 200,17 – 1 200,36	52,75	1 215,32 – 1 215,51	53,50	1 230,47 – 1 230,67	54,25	1 245,63 – 1 245,82	55,00	1 260,78 – 1 260,97	55,75
1 200,37 – 1 200,56	52,76	1 215,52 – 1 215,72	53,51	1 230,68 – 1 230,87	54,26	1 245,83 – 1 246,02	55,01	1 260,98 – 1 261,17	55,76
1 200,57 – 1 200,77	52,77	1 215,73 – 1 215,92	53,52	1 230,88 – 1 231,07	54,27	1 246,03 – 1 246,22	55,02	1 261,18 – 1 261,37	55,77
1 200,78 – 1 200,97	52,78	1 215,93 – 1 216,12	53,53	1 231,08 – 1 231,27	54,28	1 246,23 – 1 246,42	55,03	1 261,38 – 1 261,57	55,78
1 200,98 – 1 201,17	52,79	1 216,13 – 1 216,32	53,54	1 231,28 – 1 231,47	54,29	1 246,43 – 1 246,63	55,04	1 261,58 – 1 261,78	55,79
1 201,18 – 1 201,37	52,80	1 216,33 – 1 216,52	53,55	1 231,48 – 1 231,68	54,30	1 246,64 – 1 246,83	55,05	1 261,79 – 1 261,98	55,80
1 201,38 – 1 201,57	52,81	1 216,53 – 1 216,73	53,56	1 231,69 – 1 231,88	54,31	1 246,84 – 1 247,03	55,06	1 261,99 – 1 262,18	55,81
1 201,58 – 1 201,78	52,82	1 216,74 – 1 216,93	53,57	1 231,89 – 1 232,08	54,32	1 247,04 – 1 247,23	55,07	1 262,19 – 1 262,38	55,82
1 201,79 – 1 201,98	52,83	1 216,94 – 1 217,13	53,58	1 232,09 – 1 232,28	54,33	1 247,24 – 1 247,43	55,08	1 262,39 – 1 262,58	55,83
1 201,99 – 1 202,18	52,84	1 217,14 – 1 217,33	53,59	1 232,29 – 1 232,48	54,34	1 247,44 – 1 247,64	55,09	1 262,59 – 1 262,79	55,84
1 202,19 – 1 202,38	52,85	1 217,34 – 1 217,53	53,60	1 232,49 – 1 232,69	54,35	1 247,65 – 1 247,84	55,10	1 262,80 – 1 262,99	55,85
1 202,39 – 1 202,58	52,86	1 217,54 – 1 217,74	53,61	1 232,70 – 1 232,89	54,36	1 247,85 – 1 248,04	55,11	1 263,00 – 1 263,19	55,86
1 202,59 – 1 202,79	52,87	1 217,75 – 1 217,94	53,62	1 232,90 – 1 233,09	54,37	1 248,05 – 1 248,24	55,12	1 263,20 – 1 263,39	55,87
1 202,80 – 1 202,99	52,88	1 217,95 – 1 218,14	53,63	1 233,10 – 1 233,29	54,38	1 248,25 – 1 248,44	55,13	1 263,40 – 1 263,59	55,88
1 203,00 – 1 203,19	52,89	1 218,15 – 1 218,34	53,64	1 233,30 – 1 233,49	54,39	1 248,45 – 1 248,65	55,14	1 263,60 – 1 263,80	55,89
1 203,20 – 1 203,39	52,90	1 218,35 – 1 218,54	53,65	1 233,50 – 1 233,70	54,40	1 248,66 – 1 248,85	55,15	1 263,81 – 1 264,00	55,90
1 203,40 – 1 203,59	52,91	1 218,55 – 1 218,75	53,66	1 233,71 – 1 233,90	54,41	1 248,86 – 1 249,05	55,16	1 264,01 – 1 264,20	55,91
1 203,60 – 1 203,80	52,92	1 218,76 – 1 218,95	53,67	1 233,91 – 1 234,10	54,42	1 249,06 – 1 249,25	55,17	1 264,21 – 1 264,40	55,92
1 203,81 – 1 204,00	52,93	1 218,96 – 1 219,15	53,68	1 234,11 – 1 234,30	54,43	1 249,26 – 1 249,45	55,18	1 264,41 – 1 264,60	55,93
1 204,01 – 1 204,20	52,94	1 219,16 – 1 219,35	53,69	1 234,31 – 1 234,50	54,44	1 249,46 – 1 249,66	55,19	1 264,61 – 1 264,81	55,94
1 204,21 – 1 204,40	52,95	1 219,36 – 1 219,55	53,70	1 234,51 – 1 234,71	54,45	1 249,67 – 1 249,86	55,20	1 264,82 – 1 265,01	55,95
1 204,41 – 1 204,60	52,96	1 219,56 – 1 219,76	53,71	1 234,72 – 1 234,91	54,46	1 249,87 – 1 250,06	55,21	1 265,02 – 1 265,21	55,96
1 204,61 – 1 204,81	52,97	1 219,77 – 1 219,96	53,72	1 234,92 – 1 235,11	54,47	1 250,07 – 1 250,26	55,22	1 265,22 – 1 265,41	55,97
1 204,82 – 1 205,01	52,98	1 219,97 – 1 220,16	53,73	1 235,12 – 1 235,31	54,48	1 250,27 – 1 250,46	55,23	1 265,42 – 1 265,62	55,98
1 205,02 – 1 205,21	52,99	1 220,17 – 1 220,36	53,74	1 235,32 – 1 235,51	54,49	1 250,47 – 1 250,67	55,24	1 265,63 – 1 265,82	55,99
1 205,22 – 1 205,41	53,00	1 220,37 – 1 220,56	53,75	1 235,52 – 1 235,72	54,50	1 250,68 – 1 250,87	55,25	1 265,83 – 1 266,02	56,00
1 205,42 – 1 205,62	53,01	1 220,57 – 1 220,77	53,76	1 235,73 – 1 235,92	54,51	1 250,88 – 1 251,07	55,26	1 266,03 – 1 266,22	56,01
1 205,63 – 1 205,82	53,02	1 220,78 – 1 220,97	53,77	1 235,93 – 1 236,12	54,52	1 251,08 – 1 251,27	55,27	1 266,23 – 1 266,42	56,02
1 205,83 – 1 206,02	53,03	1 220,98 – 1 221,17	53,78	1 236,13 – 1 236,32	54,53	1 251,28 – 1 251,47	55,28	1 266,43 – 1 266,63	56,03
1 206,03 – 1 206,22	53,04	1 221,18 – 1 221,37	53,79	1 236,33 – 1 236,52	54,54	1 251,48 – 1 251,68	55,29	1 266,64 – 1 266,83	56,04
1 206,23 – 1 206,42	53,05	1 221,38 – 1 221,57	53,80	1 236,53 – 1 236,73	54,55	1 251,69 – 1 251,88	55,30	1 266,84 – 1 267,03	56,05
1 206,43 – 1 206,63	53,06	1 221,58 – 1 221,78	53,81	1 236,74 – 1 236,93	54,56	1 251,89 – 1 252,08	55,31	1 267,04 – 1 267,23	56,06
1 206,64 – 1 206,83	53,07	1 221,79 – 1 221,98	53,82	1 236,94 – 1 237,13	54,57	1 252,09 – 1 252,28	55,32	1 267,24 – 1 267,43	56,07
1 206,84 – 1 207,03	53,08	1 221,99 – 1 222,18	53,83	1 237,14 – 1 237,33	54,58	1 252,29 – 1 252,48	55,33	1 267,44 – 1 267,64	56,08
1 207,04 – 1 207,23	53,09	1 222,19 – 1 222,38	53,84	1 237,34 – 1 237,53	54,59	1 252,49 – 1 252,69	55,34	1 267,65 – 1 267,84	56,09
1 207,24 – 1 207,43	53,10	1 222,39 – 1 222,58	53,85	1 237,54 – 1 237,74	54,60	1 252,70 – 1 252,89	55,35	1 267,85 – 1 268,04	56,10
1 207,44 – 1 207,64	53,11	1 222,59 – 1 222,79	53,86	1 237,75 – 1 237,94	54,61	1 252,90 – 1 253,09	55,36	1 268,05 – 1 268,24	56,11
1 207,65 – 1 207,84	53,12	1 222,80 – 1 222,99	53,87	1 237,95 – 1 238,14	54,62	1 253,10 – 1 253,29	55,37	1 268,25 – 1 268,44	56,12
1 207,85 – 1 208,04	53,13	1 223,00 – 1 223,19	53,88	1 238,15 – 1 238,34	54,63	1 253,30 – 1 253,49	55,38	1 268,45 – 1 268,65	56,13
1 208,05 – 1 208,24	53,14	1 223,20 – 1 223,39	53,89	1 238,35 – 1 238,54	54,64	1 253,50 – 1 253,70	55,39	1 268,66 – 1 268,85	56,14
1 208,25 – 1 208,44	53,15	1 223,40 – 1 223,59	53,90	1 238,55 – 1 238,75	54,65	1 253,71 – 1 253,90	55,40	1 268,86 – 1 269,05	56,15
1 208,45 – 1 208,65	53,16	1 223,60 – 1 223,80	53,91	1 238,76 – 1 238,95	54,66	1 253,91 – 1 254,10	55,41	1 269,06 – 1 269,25	56,16
1 208,66 – 1 208,85	53,17	1 223,81 – 1 224,00	53,92	1 238,96 – 1 239,15	54,67	1 254,11 – 1 254,30	55,42	1 269,26 – 1 269,45	56,17
1 208,86 – 1 209,05	53,18	1 224,01 – 1 224,20	53,93	1 239,16 – 1 239,35	54,68	1 254,31 – 1 254,50	55,43	1 269,46 – 1 269,66	56,18
1 209,06 – 1 209,25	53,19	1 224,21 – 1 224,40	53,94	1 239,36 – 1 239,55	54,69	1 254,51 – 1 254,71	55,44	1 269,67 – 1 269,86	56,19
1 209,26 – 1 209,45	53,20	1 224,41 – 1 224,60	53,95	1 239,56 – 1 239,76	54,70	1 254,72 – 1 254,9			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 270,88 – 1 271,07	56,25	1 286,03 – 1 286,22	57,00	1 301,18 – 1 301,37	57,75	1 316,33 – 1 316,52	58,50	1 331,48 – 1 331,68	59,25
1 271,08 – 1 271,27	56,26	1 286,23 – 1 286,42	57,01	1 301,38 – 1 301,57	57,76	1 316,53 – 1 316,73	58,51	1 331,69 – 1 331,88	59,26
1 271,28 – 1 271,47	56,27	1 286,43 – 1 286,63	57,02	1 301,58 – 1 301,78	57,77	1 316,74 – 1 316,94	58,52	1 331,89 – 1 332,08	59,27
1 271,48 – 1 271,68	56,28	1 286,64 – 1 286,83	57,03	1 301,79 – 1 301,99	57,78	1 316,94 – 1 317,13	58,53	1 332,09 – 1 332,28	59,28
1 271,69 – 1 271,88	56,29	1 286,84 – 1 287,03	57,04	1 301,99 – 1 302,18	57,79	1 317,14 – 1 317,33	58,54	1 332,29 – 1 332,48	59,29
1 271,89 – 1 272,08	56,30	1 287,04 – 1 287,23	57,05	1 302,19 – 1 302,38	57,80	1 317,34 – 1 317,53	58,55	1 332,49 – 1 332,69	59,30
1 272,09 – 1 272,28	56,31	1 287,24 – 1 287,43	57,06	1 302,39 – 1 302,58	57,81	1 317,54 – 1 317,74	58,56	1 332,70 – 1 332,89	59,31
1 272,29 – 1 272,48	56,32	1 287,44 – 1 287,64	57,07	1 302,59 – 1 302,79	57,82	1 317,75 – 1 317,94	58,57	1 332,90 – 1 333,09	59,32
1 272,49 – 1 272,69	56,33	1 287,65 – 1 287,84	57,08	1 302,80 – 1 302,99	57,83	1 317,95 – 1 318,14	58,58	1 333,10 – 1 333,29	59,33
1 272,70 – 1 272,89	56,34	1 287,85 – 1 288,04	57,09	1 303,00 – 1 303,19	57,84	1 318,15 – 1 318,34	58,59	1 333,30 – 1 333,49	59,34
1 272,90 – 1 273,09	56,35	1 288,05 – 1 288,24	57,10	1 303,20 – 1 303,39	57,85	1 318,35 – 1 318,54	58,60	1 333,50 – 1 333,69	59,35
1 273,10 – 1 273,29	56,36	1 288,25 – 1 288,44	57,11	1 303,40 – 1 303,59	57,86	1 318,55 – 1 318,75	58,61	1 333,71 – 1 333,90	59,36
1 273,30 – 1 273,49	56,37	1 288,45 – 1 288,65	57,12	1 303,60 – 1 303,80	57,87	1 318,76 – 1 318,95	58,62	1 333,91 – 1 334,10	59,37
1 273,50 – 1 273,70	56,38	1 288,66 – 1 288,85	57,13	1 303,81 – 1 304,00	57,88	1 318,96 – 1 319,15	58,63	1 334,11 – 1 334,30	59,38
1 273,71 – 1 273,90	56,39	1 288,86 – 1 289,05	57,14	1 304,01 – 1 304,20	57,89	1 319,16 – 1 319,35	58,64	1 334,31 – 1 334,50	59,39
1 273,91 – 1 274,10	56,40	1 289,06 – 1 289,25	57,15	1 304,21 – 1 304,40	57,90	1 319,36 – 1 319,55	58,65	1 334,51 – 1 334,70	59,40
1 274,11 – 1 274,30	56,41	1 289,26 – 1 289,45	57,16	1 304,41 – 1 304,60	57,91	1 319,56 – 1 319,75	58,66	1 334,72 – 1 334,91	59,41
1 274,31 – 1 274,50	56,42	1 289,46 – 1 289,66	57,17	1 304,61 – 1 304,81	57,92	1 319,77 – 1 319,96	58,67	1 334,92 – 1 335,11	59,42
1 274,51 – 1 274,71	56,43	1 289,67 – 1 289,86	57,18	1 304,82 – 1 305,01	57,93	1 319,97 – 1 320,16	58,68	1 335,12 – 1 335,31	59,43
1 274,72 – 1 274,91	56,44	1 289,87 – 1 290,06	57,19	1 305,02 – 1 305,21	57,94	1 320,17 – 1 320,36	58,69	1 335,32 – 1 335,51	59,44
1 274,92 – 1 275,11	56,45	1 290,07 – 1 290,26	57,20	1 305,22 – 1 305,41	57,95	1 320,37 – 1 320,56	58,70	1 335,52 – 1 335,71	59,45
1 275,12 – 1 275,31	56,46	1 290,27 – 1 290,46	57,21	1 305,42 – 1 305,62	57,96	1 320,57 – 1 320,77	58,71	1 335,72 – 1 335,92	59,46
1 275,32 – 1 275,51	56,47	1 290,47 – 1 290,67	57,22	1 305,63 – 1 305,82	57,97	1 320,78 – 1 320,97	58,72	1 335,93 – 1 336,12	59,47
1 275,52 – 1 275,72	56,48	1 290,68 – 1 290,87	57,23	1 305,83 – 1 306,02	57,98	1 320,98 – 1 321,17	58,73	1 336,13 – 1 336,32	59,48
1 275,73 – 1 275,92	56,49	1 290,88 – 1 291,07	57,24	1 306,03 – 1 306,22	57,99	1 321,18 – 1 321,37	58,74	1 336,33 – 1 336,52	59,49
1 275,93 – 1 276,12	56,50	1 291,08 – 1 291,27	57,25	1 306,23 – 1 306,42	58,00	1 321,38 – 1 321,57	58,75	1 336,53 – 1 336,73	59,50
1 276,13 – 1 276,32	56,51	1 291,28 – 1 291,47	57,26	1 306,43 – 1 306,63	58,01	1 321,58 – 1 321,78	58,76	1 336,74 – 1 336,93	59,51
1 276,33 – 1 276,52	56,52	1 291,48 – 1 291,68	57,27	1 306,64 – 1 306,83	58,02	1 321,79 – 1 321,98	58,77	1 336,94 – 1 337,13	59,52
1 276,53 – 1 276,73	56,53	1 291,69 – 1 291,88	57,28	1 306,84 – 1 307,03	58,03	1 321,99 – 1 322,18	58,78	1 337,14 – 1 337,33	59,53
1 276,74 – 1 276,93	56,54	1 291,89 – 1 292,08	57,29	1 307,04 – 1 307,23	58,04	1 322,19 – 1 322,38	58,79	1 337,34 – 1 337,53	59,54
1 276,94 – 1 277,13	56,55	1 292,09 – 1 292,28	57,30	1 307,24 – 1 307,43	58,05	1 322,39 – 1 322,58	58,80	1 337,54 – 1 337,74	59,55
1 277,14 – 1 277,33	56,56	1 292,29 – 1 292,48	57,31	1 307,44 – 1 307,64	58,06	1 322,59 – 1 322,79	58,81	1 337,75 – 1 337,94	59,56
1 277,34 – 1 277,53	56,57	1 292,49 – 1 292,69	57,32	1 307,65 – 1 307,84	58,07	1 322,80 – 1 322,99	58,82	1 337,95 – 1 338,14	59,57
1 277,54 – 1 277,74	56,58	1 292,70 – 1 292,89	57,33	1 307,85 – 1 308,04	58,08	1 323,00 – 1 323,19	58,83	1 338,15 – 1 338,34	59,58
1 277,75 – 1 277,94	56,59	1 292,90 – 1 293,09	57,34	1 308,05 – 1 308,24	58,09	1 323,20 – 1 323,39	58,84	1 338,35 – 1 338,54	59,59
1 277,95 – 1 278,14	56,60	1 293,10 – 1 293,29	57,35	1 308,25 – 1 308,44	58,10	1 323,40 – 1 323,59	58,85	1 338,55 – 1 338,75	59,60
1 278,15 – 1 278,34	56,61	1 293,30 – 1 293,49	57,36	1 308,45 – 1 308,65	58,11	1 323,60 – 1 323,80	58,86	1 338,76 – 1 338,95	59,61
1 278,35 – 1 278,54	56,62	1 293,50 – 1 293,70	57,37	1 308,66 – 1 308,85	58,12	1 323,81 – 1 324,00	58,87	1 338,96 – 1 339,15	59,62
1 278,55 – 1 278,75	56,63	1 293,71 – 1 293,90	57,38	1 308,86 – 1 309,05	58,13	1 324,01 – 1 324,20	58,88	1 339,16 – 1 339,35	59,63
1 278,76 – 1 278,95	56,64	1 293,91 – 1 294,10	57,39	1 309,06 – 1 309,25	58,14	1 324,21 – 1 324,40	58,89	1 339,36 – 1 339,55	59,64
1 278,96 – 1 279,15	56,65	1 294,11 – 1 294,30	57,40	1 309,26 – 1 309,45	58,15	1 324,41 – 1 324,60	58,90	1 339,56 – 1 339,75	59,65
1 279,16 – 1 279,35	56,66	1 294,31 – 1 294,50	57,41	1 309,46 – 1 309,66	58,16	1 324,61 – 1 324,81	58,91	1 339,76 – 1 339,96	59,66
1 279,36 – 1 279,55	56,67	1 294,51 – 1 294,71	57,42	1 309,67 – 1 309,86	58,17	1 324,82 – 1 325,01	58,92	1 339,97 – 1 340,16	59,67
1 279,56 – 1 279,76	56,68	1 294,72 – 1 294,91	57,43	1 309,87 – 1 310,06	58,18	1 325,02 – 1 325,21	58,93	1 340,17 – 1 340,36	59,68
1 279,77 – 1 279,96	56,69	1 294,92 – 1 295,11	57,44	1 310,07 – 1 310,26	58,19	1 325,22 – 1 325,41	58,94	1 340,37 – 1 340,56	59,69
1 279,97 – 1 280,16	56,70	1 295,12 – 1 295,31	57,45	1 310,27 – 1 310,46	58,20	1 325,42 – 1 325,62	58,95	1 340,57 – 1 340,77	59,70
1 280,17 – 1 280,36	56,71	1 295,32 – 1 295,51	57,46	1 310,47 – 1 310,67	58,21	1 325,63 – 1 325,82	58,96	1 340,78 – 1 340,97	59,71
1 280,37 – 1 280,56	56,72	1 295,52 – 1 295,72	57,47	1 310,68 – 1 310,87	58,22	1 325,83 – 1 326,02	58,97	1 340,98 – 1 341,17	59,72
1 280,57 – 1 280,77	56,73	1 295,73 – 1 295,92	57,48	1 310,88 – 1 311,07	58,23	1 326,03 – 1 326,22	58,98	1 341,18 – 1 341,37	59,73
1 280,78 – 1 280,97	56,74	1 295,93 – 1 296,12	57,49	1 311,08 – 1 311,27	58,24	1 326,23 – 1 326,42	58,99	1 341,38 – 1 341,57	59,74
1 280,98 – 1 281,17	56,75	1 296,13 – 1 296,32	57,50	1 311,28 – 1 311,47	58,25	1 326,43 – 1 326,63	59,00	1 341,58 – 1 341,78	59,75
1 281,18 – 1 281,37	56,76	1 296,33 – 1 296,52	57,51	1 311,48 – 1 311,68	58,26	1 326,64 – 1 326,83	59,01	1 341,79 – 1 341,98	59,76
1 281,38 – 1 281,57	56,77	1 296,53 – 1 296,73	57,52	1 311,69 – 1 311,88	58,27	1 326,84 – 1 327,03	59,02	1 341,99 – 1 342,18	59,77
1 281,58 – 1 281,78	56,78	1 296,74 – 1 296,93	57,53	1 311,89 – 1 312,08	58,28	1 327,04 – 1 327,23	59,03	1 342,19 – 1 342,38	59,78
1 281,79 – 1 281,98	56,79	1 296,94 – 1 297,13	57,54	1 312,09 – 1 312,28	58,29	1 327,24 – 1 327,43	59,04	1 342,39 – 1 342,58	59,79
1 281,99 – 1 282,18	56,80	1 297,14 – 1 297,33	57,55	1 312,29 – 1 312,48	58,30	1 327,44 – 1 327,64	59,05	1 342,59 – 1 342,79	59,80
1 282,19 – 1 282,38	56,81	1 297,34 – 1 297,53	57,56	1 312,49 – 1 312,69	58,31	1 327,65 – 1 327,84	59,06	1 342,80 – 1 342,99	59,81
1 282,39 – 1 282,58	56,82	1 297,54 – 1 297,74	57,57	1 312,70 – 1 312,89	58,32	1 327,85 – 1 328,04	59,07	1 343,00 – 1 343,19	59,82
1 282,59 – 1 282,79	56,83	1 297,75 – 1 297,94	57,58	1 312,90 – 1 313,09	58,33	1 328,05 – 1 328,24	59,08	1 343,20 – 1 343,39	59,83
1 282,80 – 1 282,99	56,84	1 297,95 – 1 298,14	57,59	1 313,10 – 1 313,29	58,34	1 328,25 – 1 328,44	59,09	1 343,40 – 1 343,59	59,84
1 283,00 – 1 283,19	56,85	1 298,15 – 1 298,34	57,60	1 313,30 – 1 313,49	58,35	1 328,45 – 1 328,65	59,10	1 343,60 – 1 343,80	59,85
1 283,20 – 1 283,39	56,86	1 298,35 – 1 298,54	57,61	1 313,50 – 1 313,70	58,36	1 328,66 – 1 328,85	59,11	1 343,81 – 1 344,00	59,86
1 283,40 – 1 283,59	56,87	1 298,55 – 1 298,75	57,62	1 313,71 – 1 313,90	58,37	1 328,86 – 1 329,05	59,12	1 344,01 – 1 344,20	59,87
1 283,60 – 1 283,80	56,88	1 298,76 – 1 298,95	57,63	1 313,91 – 1 314,10	58,38	1 329,06 – 1 329,25	59,13	1 344,21 – 1 344,40	59,88
1 283,81 – 1 284,00	56,89	1 298,96 – 1 299,15	57,64	1 314,11 – 1 314,30	58,39	1 329,26 – 1 329,45	59,14	1 344,41 – 1 344,60	59,89
1 284,01 – 1 284,20	56,90	1 299,16 – 1 299,35	57,65	1 314,31 – 1 314,50	58,40	1 329,46 – 1 329,66	59,15	1 344,61 – 1 344,81	59,90
1 284,21 – 1 284,40	56,91	1 299,36 – 1 299,55	57,66	1 314,51 – 1 314,71	58,41	1 329,67 – 1 329,86	59,16	1 344,82 – 1 345,01	59,91
1 284,41 – 1 284,60	56,92	1 299,56 – 1 299,76	57,67	1 314,72 – 1 314,91	58,42	1 329,87 – 1 330,06	59,17	1 345,02 – 1 345,21	59,92
1 284,61 – 1 284,81	56,93	1 299,77 – 1 299,96	57,68	1 314,92 – 1 315,11	58,43	1 330,07 – 1 330,26	59,18	1 345,22 – 1 345,41	59,93
1 284,82 – 1 285,01	56,94	1 299,97 – 1 300,16	57,69	1 315,12 – 1 315,31	58,44	1 330,27 – 1 330,46	59,19	1 345,42 – 1 345,62	59,94
1 285,02 – 1 285,21	56,95	1 300,17 – 1 300,36	57,70	1 315,32 – 1 315,51	58,45	1 330,47 – 1 330,67			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 346,64 – 1 346,83	60,00	1 361,79 – 1 361,98	60,75	1 376,94 – 1 377,13	61,50	1 392,09 – 1 392,28	62,25	1 407,24 – 1 407,43	63,00
1 346,84 – 1 347,03	60,01	1 361,99 – 1 362,18	60,76	1 377,14 – 1 377,33	61,51	1 392,29 – 1 392,48	62,26	1 407,44 – 1 407,64	63,01
1 347,04 – 1 347,23	60,02	1 362,19 – 1 362,38	60,77	1 377,34 – 1 377,53	61,52	1 392,49 – 1 392,69	62,27	1 407,65 – 1 407,84	63,02
1 347,24 – 1 347,43	60,03	1 362,39 – 1 362,58	60,78	1 377,54 – 1 377,74	61,53	1 392,70 – 1 392,89	62,28	1 407,85 – 1 408,04	63,03
1 347,44 – 1 347,64	60,04	1 362,59 – 1 362,79	60,79	1 377,75 – 1 377,94	61,54	1 392,90 – 1 393,09	62,29	1 408,05 – 1 408,24	63,04
1 347,65 – 1 347,84	60,05	1 362,80 – 1 362,99	60,80	1 377,95 – 1 378,14	61,55	1 393,10 – 1 393,29	62,30	1 408,25 – 1 408,44	63,05
1 347,85 – 1 348,04	60,06	1 363,00 – 1 363,19	60,81	1 378,15 – 1 378,34	61,56	1 393,30 – 1 393,49	62,31	1 408,45 – 1 408,65	63,06
1 348,05 – 1 348,24	60,07	1 363,20 – 1 363,39	60,82	1 378,35 – 1 378,54	61,57	1 393,50 – 1 393,70	62,32	1 408,66 – 1 408,85	63,07
1 348,25 – 1 348,44	60,08	1 363,40 – 1 363,59	60,83	1 378,55 – 1 378,75	61,58	1 393,71 – 1 393,90	62,33	1 408,86 – 1 409,05	63,08
1 348,45 – 1 348,65	60,09	1 363,60 – 1 363,80	60,84	1 378,76 – 1 378,95	61,59	1 393,91 – 1 394,10	62,34	1 409,06 – 1 409,25	63,09
1 348,66 – 1 348,85	60,10	1 363,81 – 1 364,00	60,85	1 378,96 – 1 379,15	61,60	1 394,11 – 1 394,30	62,35	1 409,26 – 1 409,45	63,10
1 348,86 – 1 349,05	60,11	1 364,01 – 1 364,20	60,86	1 379,16 – 1 379,35	61,61	1 394,31 – 1 394,50	62,36	1 409,46 – 1 409,66	63,11
1 349,06 – 1 349,25	60,12	1 364,21 – 1 364,40	60,87	1 379,36 – 1 379,55	61,62	1 394,51 – 1 394,71	62,37	1 409,67 – 1 409,86	63,12
1 349,26 – 1 349,45	60,13	1 364,41 – 1 364,60	60,88	1 379,56 – 1 379,76	61,63	1 394,72 – 1 394,91	62,38	1 409,87 – 1 410,06	63,13
1 349,46 – 1 349,66	60,14	1 364,61 – 1 364,81	60,89	1 379,77 – 1 379,96	61,64	1 394,92 – 1 395,11	62,39	1 410,07 – 1 410,26	63,14
1 349,67 – 1 349,86	60,15	1 364,82 – 1 365,01	60,90	1 379,97 – 1 380,16	61,65	1 395,12 – 1 395,31	62,40	1 410,27 – 1 410,46	63,15
1 349,87 – 1 350,06	60,16	1 365,02 – 1 365,21	60,91	1 380,17 – 1 380,36	61,66	1 395,32 – 1 395,51	62,41	1 410,47 – 1 410,67	63,16
1 350,07 – 1 350,26	60,17	1 365,22 – 1 365,41	60,92	1 380,37 – 1 380,56	61,67	1 395,52 – 1 395,72	62,42	1 410,68 – 1 410,87	63,17
1 350,27 – 1 350,46	60,18	1 365,42 – 1 365,62	60,93	1 380,57 – 1 380,77	61,68	1 395,73 – 1 395,92	62,43	1 410,88 – 1 411,07	63,18
1 350,47 – 1 350,67	60,19	1 365,63 – 1 365,82	60,94	1 380,78 – 1 380,97	61,69	1 395,93 – 1 396,12	62,44	1 411,08 – 1 411,27	63,19
1 350,68 – 1 350,87	60,20	1 365,83 – 1 366,02	60,95	1 380,98 – 1 381,17	61,70	1 396,13 – 1 396,32	62,45	1 411,28 – 1 411,47	63,20
1 350,88 – 1 351,07	60,21	1 366,03 – 1 366,22	60,96	1 381,18 – 1 381,37	61,71	1 396,33 – 1 396,52	62,46	1 411,48 – 1 411,68	63,21
1 351,08 – 1 351,27	60,22	1 366,23 – 1 366,42	60,97	1 381,38 – 1 381,57	61,72	1 396,53 – 1 396,73	62,47	1 411,69 – 1 411,88	63,22
1 351,28 – 1 351,47	60,23	1 366,43 – 1 366,63	60,98	1 381,58 – 1 381,78	61,73	1 396,74 – 1 396,93	62,48	1 411,89 – 1 412,08	63,23
1 351,48 – 1 351,68	60,24	1 366,64 – 1 366,83	60,99	1 381,79 – 1 381,98	61,74	1 396,94 – 1 397,13	62,49	1 412,09 – 1 412,28	63,24
1 351,69 – 1 351,88	60,25	1 366,84 – 1 367,03	61,00	1 381,99 – 1 382,18	61,75	1 397,14 – 1 397,33	62,50	1 412,29 – 1 412,48	63,25
1 351,89 – 1 352,08	60,26	1 367,04 – 1 367,23	61,01	1 382,19 – 1 382,38	61,76	1 397,34 – 1 397,53	62,51	1 412,49 – 1 412,69	63,26
1 352,09 – 1 352,28	60,27	1 367,24 – 1 367,43	61,02	1 382,39 – 1 382,58	61,77	1 397,54 – 1 397,74	62,52	1 412,70 – 1 412,89	63,27
1 352,29 – 1 352,48	60,28	1 367,44 – 1 367,64	61,03	1 382,59 – 1 382,79	61,78	1 397,75 – 1 397,94	62,53	1 412,90 – 1 413,09	63,28
1 352,49 – 1 352,69	60,29	1 367,65 – 1 367,84	61,04	1 382,80 – 1 382,99	61,79	1 397,95 – 1 398,14	62,54	1 413,10 – 1 413,29	63,29
1 352,70 – 1 352,89	60,30	1 367,85 – 1 368,04	61,05	1 383,00 – 1 383,19	61,80	1 398,15 – 1 398,34	62,55	1 413,30 – 1 413,49	63,30
1 352,90 – 1 353,09	60,31	1 368,05 – 1 368,24	61,06	1 383,20 – 1 383,39	61,81	1 398,35 – 1 398,54	62,56	1 413,50 – 1 413,70	63,31
1 353,10 – 1 353,29	60,32	1 368,25 – 1 368,44	61,07	1 383,40 – 1 383,59	61,82	1 398,55 – 1 398,75	62,57	1 413,71 – 1 413,90	63,32
1 353,30 – 1 353,49	60,33	1 368,45 – 1 368,65	61,08	1 383,60 – 1 383,80	61,83	1 398,76 – 1 398,95	62,58	1 413,91 – 1 414,10	63,33
1 353,50 – 1 353,70	60,34	1 368,66 – 1 368,85	61,09	1 383,81 – 1 384,00	61,84	1 398,96 – 1 399,15	62,59	1 414,11 – 1 414,30	63,34
1 353,71 – 1 353,90	60,35	1 368,86 – 1 369,05	61,10	1 384,01 – 1 384,20	61,85	1 399,16 – 1 399,35	62,60	1 414,31 – 1 414,50	63,35
1 353,91 – 1 354,10	60,36	1 369,06 – 1 369,25	61,11	1 384,21 – 1 384,40	61,86	1 399,36 – 1 399,55	62,61	1 414,51 – 1 414,70	63,36
1 354,11 – 1 354,30	60,37	1 369,26 – 1 369,45	61,12	1 384,41 – 1 384,60	61,87	1 399,56 – 1 399,75	62,62	1 414,72 – 1 414,91	63,37
1 354,31 – 1 354,50	60,38	1 369,46 – 1 369,66	61,13	1 384,61 – 1 384,81	61,88	1 399,77 – 1 399,96	62,63	1 414,92 – 1 415,11	63,38
1 354,51 – 1 354,71	60,39	1 369,67 – 1 369,86	61,14	1 384,82 – 1 385,01	61,89	1 399,97 – 1 400,16	62,64	1 415,12 – 1 415,31	63,39
1 354,72 – 1 354,91	60,40	1 369,87 – 1 370,06	61,15	1 385,02 – 1 385,21	61,90	1 400,17 – 1 400,36	62,65	1 415,32 – 1 415,51	63,40
1 354,92 – 1 355,11	60,41	1 370,07 – 1 370,26	61,16	1 385,22 – 1 385,41	61,91	1 400,37 – 1 400,56	62,66	1 415,52 – 1 415,72	63,41
1 355,12 – 1 355,31	60,42	1 370,27 – 1 370,46	61,17	1 385,42 – 1 385,62	61,92	1 400,57 – 1 400,77	62,67	1 415,73 – 1 415,92	63,42
1 355,32 – 1 355,51	60,43	1 370,47 – 1 370,67	61,18	1 385,63 – 1 385,82	61,93	1 400,78 – 1 400,97	62,68	1 415,93 – 1 416,12	63,43
1 355,52 – 1 355,72	60,44	1 370,68 – 1 370,87	61,19	1 385,83 – 1 386,02	61,94	1 400,98 – 1 401,17	62,69	1 416,13 – 1 416,32	63,44
1 355,73 – 1 355,92	60,45	1 370,88 – 1 371,07	61,20	1 386,03 – 1 386,22	61,95	1 401,18 – 1 401,37	62,70	1 416,33 – 1 416,52	63,45
1 355,93 – 1 356,12	60,46	1 371,08 – 1 371,27	61,21	1 386,23 – 1 386,42	61,96	1 401,38 – 1 401,57	62,71	1 416,53 – 1 416,73	63,46
1 356,13 – 1 356,32	60,47	1 371,28 – 1 371,47	61,22	1 386,43 – 1 386,63	61,97	1 401,58 – 1 401,78	62,72	1 416,74 – 1 416,93	63,47
1 356,33 – 1 356,52	60,48	1 371,48 – 1 371,68	61,23	1 386,64 – 1 386,83	61,98	1 401,79 – 1 401,98	62,73	1 416,94 – 1 417,13	63,48
1 356,53 – 1 356,73	60,49	1 371,69 – 1 371,88	61,24	1 386,84 – 1 387,03	61,99	1 401,99 – 1 402,18	62,74	1 417,14 – 1 417,33	63,49
1 356,74 – 1 356,93	60,50	1 371,89 – 1 372,08	61,25	1 387,04 – 1 387,23	62,00	1 402,19 – 1 402,38	62,75	1 417,34 – 1 417,53	63,50
1 356,94 – 1 357,13	60,51	1 372,09 – 1 372,28	61,26	1 387,24 – 1 387,43	62,01	1 402,39 – 1 402,58	62,76	1 417,54 – 1 417,74	63,51
1 357,14 – 1 357,33	60,52	1 372,29 – 1 372,48	61,27	1 387,44 – 1 387,64	62,02	1 402,59 – 1 402,79	62,77	1 417,75 – 1 417,94	63,52
1 357,34 – 1 357,53	60,53	1 372,49 – 1 372,69	61,28	1 387,65 – 1 387,84	62,03	1 402,80 – 1 402,99	62,78	1 417,95 – 1 418,14	63,53
1 357,54 – 1 357,74	60,54	1 372,70 – 1 372,89	61,29	1 387,85 – 1 388,04	62,04	1 403,00 – 1 403,19	62,79	1 418,15 – 1 418,34	63,54
1 357,75 – 1 357,94	60,55	1 372,90 – 1 373,09	61,30	1 388,05 – 1 388,24	62,05	1 403,20 – 1 403,39	62,80	1 418,35 – 1 418,54	63,55
1 357,95 – 1 358,14	60,56	1 373,10 – 1 373,29	61,31	1 388,25 – 1 388,44	62,06	1 403,40 – 1 403,59	62,81	1 418,55 – 1 418,75	63,56
1 358,15 – 1 358,34	60,57	1 373,30 – 1 373,49	61,32	1 388,45 – 1 388,65	62,07	1 403,60 – 1 403,80	62,82	1 418,76 – 1 418,95	63,57
1 358,35 – 1 358,54	60,58	1 373,50 – 1 373,70	61,33	1 388,66 – 1 388,85	62,08	1 403,81 – 1 404,00	62,83	1 418,96 – 1 419,15	63,58
1 358,55 – 1 358,75	60,59	1 373,71 – 1 373,90	61,34	1 388,86 – 1 389,05	62,09	1 404,01 – 1 404,20	62,84	1 419,16 – 1 419,35	63,59
1 358,76 – 1 358,95	60,60	1 373,91 – 1 374,10	61,35	1 389,06 – 1 389,25	62,10	1 404,21 – 1 404,40	62,85	1 419,36 – 1 419,55	63,60
1 358,96 – 1 359,15	60,61	1 374,11 – 1 374,30	61,36	1 389,26 – 1 389,45	62,11	1 404,41 – 1 404,60	62,86	1 419,56 – 1 419,76	63,61
1 359,16 – 1 359,35	60,62	1 374,31 – 1 374,50	61,37	1 389,46 – 1 389,66	62,12	1 404,61 – 1 404,81	62,87	1 419,77 – 1 419,96	63,62
1 359,36 – 1 359,55	60,63	1 374,51 – 1 374,71	61,38	1 389,67 – 1 389,86	62,13	1 404,82 – 1 405,01	62,88	1 419,97 – 1 420,16	63,63
1 359,56 – 1 359,76	60,64	1 374,72 – 1 374,91	61,39	1 389,87 – 1 390,06	62,14	1 405,02 – 1 405,21	62,89	1 420,17 – 1 420,36	63,64
1 359,77 – 1 359,96	60,65	1 374,92 – 1 375,11	61,40	1 390,07 – 1 390,26	62,15	1 405,22 – 1 405,41	62,90	1 420,37 – 1 420,56	63,65
1 359,97 – 1 360,16	60,66	1 375,12 – 1 375,31	61,41	1 390,27 – 1 390,46	62,16	1 405,42 – 1 405,62	62,91	1 420,57 – 1 420,77	63,66
1 360,17 – 1 360,36	60,67	1 375,32 – 1 375,51	61,42	1 390,47 – 1 390,67	62,17	1 405,63 – 1 405,82	62,92	1 420,78 – 1 420,97	63,67
1 360,37 – 1 360,56	60,68	1 375,52 – 1 375,72	61,43	1 390,68 – 1 390,87	62,18	1 405,83 – 1 406,02	62,93	1 420,98 – 1 421,17	63,68
1 360,57 – 1 360,77	60,69	1 375,73 – 1 375,92	61,44	1 390,88 – 1 391,07	62,19	1 406,03 – 1 406,22	62,94	1 421,18 – 1 421,37	63,69
1 360,78 – 1 360,97	60,70	1 375,93 – 1 376,12	61,45	1 391,08 – 1 391,27	62,20	1 406,23 – 1			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 422,39 – 1 422,58	63,75	1 437,54 – 1 437,74	64,50	1 452,70 – 1 452,89	65,25	1 467,85 – 1 468,04	66,00	1 483,00 – 1 483,19	66,75
1 422,59 – 1 422,79	63,76	1 437,75 – 1 437,94	64,51	1 452,90 – 1 453,09	65,26	1 468,05 – 1 468,24	66,01	1 483,20 – 1 483,39	66,76
1 422,80 – 1 422,99	63,77	1 437,95 – 1 438,14	64,52	1 453,10 – 1 453,29	65,27	1 468,25 – 1 468,44	66,02	1 483,40 – 1 483,59	66,77
1 423,00 – 1 423,19	63,78	1 438,15 – 1 438,34	64,53	1 453,30 – 1 453,49	65,28	1 468,45 – 1 468,65	66,03	1 483,60 – 1 483,80	66,78
1 423,20 – 1 423,39	63,79	1 438,35 – 1 438,54	64,54	1 453,50 – 1 453,70	65,29	1 468,66 – 1 468,85	66,04	1 483,81 – 1 484,00	66,79
1 423,40 – 1 423,59	63,80	1 438,55 – 1 438,75	64,55	1 453,71 – 1 453,90	65,30	1 468,86 – 1 469,05	66,05	1 484,01 – 1 484,20	66,80
1 423,60 – 1 423,80	63,81	1 438,76 – 1 438,95	64,56	1 453,91 – 1 454,10	65,31	1 469,06 – 1 469,25	66,06	1 484,21 – 1 484,40	66,81
1 423,81 – 1 424,00	63,82	1 438,96 – 1 439,15	64,57	1 454,11 – 1 454,30	65,32	1 469,26 – 1 469,45	66,07	1 484,41 – 1 484,60	66,82
1 424,01 – 1 424,20	63,83	1 439,16 – 1 439,35	64,58	1 454,31 – 1 454,50	65,33	1 469,46 – 1 469,66	66,08	1 484,61 – 1 484,81	66,83
1 424,21 – 1 424,40	63,84	1 439,36 – 1 439,55	64,59	1 454,51 – 1 454,71	65,34	1 469,67 – 1 469,86	66,09	1 484,82 – 1 485,01	66,84
1 424,41 – 1 424,60	63,85	1 439,56 – 1 439,76	64,60	1 454,72 – 1 454,91	65,35	1 469,87 – 1 470,06	66,10	1 485,02 – 1 485,21	66,85
1 424,61 – 1 424,81	63,86	1 439,77 – 1 439,96	64,61	1 454,92 – 1 455,11	65,36	1 470,07 – 1 470,26	66,11	1 485,22 – 1 485,41	66,86
1 424,82 – 1 425,01	63,87	1 439,97 – 1 440,16	64,62	1 455,12 – 1 455,31	65,37	1 470,27 – 1 470,46	66,12	1 485,42 – 1 485,62	66,87
1 425,02 – 1 425,21	63,88	1 440,17 – 1 440,36	64,63	1 455,32 – 1 455,51	65,38	1 470,47 – 1 470,67	66,13	1 485,63 – 1 485,82	66,88
1 425,22 – 1 425,41	63,89	1 440,37 – 1 440,56	64,64	1 455,52 – 1 455,72	65,39	1 470,68 – 1 470,87	66,14	1 485,83 – 1 486,02	66,89
1 425,42 – 1 425,62	63,90	1 440,57 – 1 440,77	64,65	1 455,73 – 1 455,93	65,40	1 470,88 – 1 471,07	66,15	1 486,03 – 1 486,22	66,90
1 425,63 – 1 425,82	63,91	1 440,78 – 1 440,97	64,66	1 455,93 – 1 456,12	65,41	1 471,08 – 1 471,27	66,16	1 486,23 – 1 486,42	66,91
1 425,83 – 1 426,02	63,92	1 440,98 – 1 441,17	64,67	1 456,13 – 1 456,32	65,42	1 471,28 – 1 471,47	66,17	1 486,43 – 1 486,63	66,92
1 426,03 – 1 426,22	63,93	1 441,18 – 1 441,37	64,68	1 456,33 – 1 456,52	65,43	1 471,48 – 1 471,68	66,18	1 486,64 – 1 486,83	66,93
1 426,23 – 1 426,42	63,94	1 441,38 – 1 441,57	64,69	1 456,53 – 1 456,73	65,44	1 471,69 – 1 471,88	66,19	1 486,84 – 1 487,03	66,94
1 426,43 – 1 426,63	63,95	1 441,58 – 1 441,78	64,70	1 456,74 – 1 456,93	65,45	1 471,89 – 1 472,08	66,20	1 487,04 – 1 487,23	66,95
1 426,64 – 1 426,83	63,96	1 441,79 – 1 441,98	64,71	1 456,94 – 1 457,13	65,46	1 472,09 – 1 472,28	66,21	1 487,24 – 1 487,43	66,96
1 426,84 – 1 427,03	63,97	1 441,99 – 1 442,18	64,72	1 457,14 – 1 457,33	65,47	1 472,29 – 1 472,48	66,22	1 487,44 – 1 487,64	66,97
1 427,04 – 1 427,23	63,98	1 442,19 – 1 442,38	64,73	1 457,34 – 1 457,53	65,48	1 472,49 – 1 472,69	66,23	1 487,65 – 1 487,84	66,98
1 427,24 – 1 427,43	63,99	1 442,39 – 1 442,58	64,74	1 457,54 – 1 457,74	65,49	1 472,70 – 1 472,89	66,24	1 487,85 – 1 488,04	66,99
1 427,44 – 1 427,64	64,00	1 442,59 – 1 442,79	64,75	1 457,75 – 1 457,94	65,50	1 472,90 – 1 473,09	66,25	1 488,05 – 1 488,24	67,00
1 427,65 – 1 427,84	64,01	1 442,80 – 1 442,99	64,76	1 457,95 – 1 458,14	65,51	1 473,10 – 1 473,29	66,26	1 488,25 – 1 488,44	67,01
1 427,85 – 1 428,04	64,02	1 443,00 – 1 443,19	64,77	1 458,15 – 1 458,34	65,52	1 473,30 – 1 473,49	66,27	1 488,45 – 1 488,65	67,02
1 428,05 – 1 428,24	64,03	1 443,20 – 1 443,39	64,78	1 458,35 – 1 458,54	65,53	1 473,50 – 1 473,70	66,28	1 488,66 – 1 488,85	67,03
1 428,25 – 1 428,44	64,04	1 443,40 – 1 443,59	64,79	1 458,55 – 1 458,75	65,54	1 473,71 – 1 473,90	66,29	1 488,86 – 1 489,05	67,04
1 428,45 – 1 428,65	64,05	1 443,60 – 1 443,80	64,80	1 458,76 – 1 458,95	65,55	1 473,91 – 1 474,10	66,30	1 489,06 – 1 489,25	67,05
1 428,66 – 1 428,85	64,06	1 443,81 – 1 444,00	64,81	1 458,96 – 1 459,15	65,56	1 474,11 – 1 474,30	66,31	1 489,26 – 1 489,45	67,06
1 428,86 – 1 429,05	64,07	1 444,01 – 1 444,20	64,82	1 459,16 – 1 459,35	65,57	1 474,31 – 1 474,50	66,32	1 489,46 – 1 489,66	67,07
1 429,06 – 1 429,25	64,08	1 444,21 – 1 444,40	64,83	1 459,36 – 1 459,55	65,58	1 474,51 – 1 474,71	66,33	1 489,67 – 1 489,86	67,08
1 429,26 – 1 429,45	64,09	1 444,41 – 1 444,60	64,84	1 459,56 – 1 459,76	65,59	1 474,72 – 1 474,91	66,34	1 489,87 – 1 490,06	67,09
1 429,46 – 1 429,66	64,10	1 444,61 – 1 444,81	64,85	1 459,77 – 1 459,96	65,60	1 474,92 – 1 475,11	66,35	1 490,07 – 1 490,26	67,10
1 429,67 – 1 429,86	64,11	1 444,82 – 1 445,01	64,86	1 459,97 – 1 460,16	65,61	1 475,12 – 1 475,31	66,36	1 490,27 – 1 490,46	67,11
1 429,87 – 1 430,06	64,12	1 445,02 – 1 445,21	64,87	1 460,17 – 1 460,36	65,62	1 475,32 – 1 475,51	66,37	1 490,47 – 1 490,67	67,12
1 430,07 – 1 430,26	64,13	1 445,22 – 1 445,41	64,88	1 460,37 – 1 460,56	65,63	1 475,52 – 1 475,72	66,38	1 490,68 – 1 490,87	67,13
1 430,27 – 1 430,46	64,14	1 445,42 – 1 445,62	64,89	1 460,57 – 1 460,77	65,64	1 475,73 – 1 475,92	66,39	1 490,88 – 1 491,07	67,14
1 430,47 – 1 430,67	64,15	1 445,63 – 1 445,82	64,90	1 460,78 – 1 460,97	65,65	1 475,93 – 1 476,12	66,40	1 491,08 – 1 491,27	67,15
1 430,68 – 1 430,87	64,16	1 445,83 – 1 446,02	64,91	1 460,98 – 1 461,17	65,66	1 476,13 – 1 476,32	66,41	1 491,28 – 1 491,47	67,16
1 430,88 – 1 431,07	64,17	1 446,03 – 1 446,22	64,92	1 461,18 – 1 461,37	65,67	1 476,33 – 1 476,52	66,42	1 491,48 – 1 491,68	67,17
1 431,08 – 1 431,27	64,18	1 446,23 – 1 446,42	64,93	1 461,38 – 1 461,57	65,68	1 476,53 – 1 476,73	66,43	1 491,69 – 1 491,88	67,18
1 431,28 – 1 431,47	64,19	1 446,43 – 1 446,63	64,94	1 461,58 – 1 461,78	65,69	1 476,74 – 1 476,93	66,44	1 491,89 – 1 492,08	67,19
1 431,48 – 1 431,68	64,20	1 446,64 – 1 446,83	64,95	1 461,79 – 1 461,98	65,70	1 476,94 – 1 477,13	66,45	1 492,09 – 1 492,28	67,20
1 431,69 – 1 431,88	64,21	1 446,84 – 1 447,03	64,96	1 461,99 – 1 462,18	65,71	1 477,14 – 1 477,33	66,46	1 492,29 – 1 492,48	67,21
1 431,89 – 1 432,08	64,22	1 447,04 – 1 447,23	64,97	1 462,19 – 1 462,38	65,72	1 477,34 – 1 477,53	66,47	1 492,49 – 1 492,69	67,22
1 432,09 – 1 432,28	64,23	1 447,24 – 1 447,43	64,98	1 462,39 – 1 462,58	65,73	1 477,54 – 1 477,74	66,48	1 492,70 – 1 492,89	67,23
1 432,29 – 1 432,48	64,24	1 447,44 – 1 447,64	64,99	1 462,59 – 1 462,79	65,74	1 477,75 – 1 477,94	66,49	1 492,90 – 1 493,09	67,24
1 432,49 – 1 432,69	64,25	1 447,65 – 1 447,84	65,00	1 462,80 – 1 462,99	65,75	1 477,95 – 1 478,14	66,50	1 493,10 – 1 493,29	67,25
1 432,70 – 1 432,89	64,26	1 447,85 – 1 448,04	65,01	1 463,00 – 1 463,19	65,76	1 478,15 – 1 478,34	66,51	1 493,30 – 1 493,49	67,26
1 432,90 – 1 433,09	64,27	1 448,05 – 1 448,24	65,02	1 463,20 – 1 463,39	65,77	1 478,35 – 1 478,54	66,52	1 493,50 – 1 493,70	67,27
1 433,10 – 1 433,29	64,28	1 448,25 – 1 448,44	65,03	1 463,40 – 1 463,59	65,78	1 478,55 – 1 478,75	66,53	1 493,71 – 1 493,90	67,28
1 433,30 – 1 433,49	64,29	1 448,45 – 1 448,65	65,04	1 463,60 – 1 463,80	65,79	1 478,76 – 1 478,95	66,54	1 493,91 – 1 494,10	67,29
1 433,50 – 1 433,70	64,30	1 448,66 – 1 448,85	65,05	1 463,81 – 1 464,00	65,80	1 478,96 – 1 479,15	66,55	1 494,11 – 1 494,30	67,30
1 433,71 – 1 433,90	64,31	1 448,86 – 1 449,05	65,06	1 464,01 – 1 464,20	65,81	1 479,16 – 1 479,35	66,56	1 494,31 – 1 494,50	67,31
1 433,91 – 1 434,10	64,32	1 449,06 – 1 449,25	65,07	1 464,21 – 1 464,40	65,82	1 479,36 – 1 479,55	66,57	1 494,51 – 1 494,71	67,32
1 434,11 – 1 434,30	64,33	1 449,26 – 1 449,45	65,08	1 464,41 – 1 464,60	65,83	1 479,56 – 1 479,76	66,58	1 494,72 – 1 494,91	67,33
1 434,31 – 1 434,50	64,34	1 449,46 – 1 449,66	65,09	1 464,61 – 1 464,81	65,84	1 479,77 – 1 479,96	66,59	1 494,92 – 1 495,11	67,34
1 434,51 – 1 434,71	64,35	1 449,67 – 1 449,86	65,10	1 464,82 – 1 465,01	65,85	1 479,97 – 1 480,16	66,60	1 495,12 – 1 495,31	67,35
1 434,72 – 1 434,91	64,36	1 449,87 – 1 450,06	65,11	1 465,02 – 1 465,21	65,86	1 480,17 – 1 480,36	66,61	1 495,32 – 1 495,51	67,36
1 434,92 – 1 435,11	64,37	1 450,07 – 1 450,26	65,12	1 465,22 – 1 465,41	65,87	1 480,37 – 1 480,56	66,62	1 495,52 – 1 495,72	67,37
1 435,12 – 1 435,31	64,38	1 450,27 – 1 450,46	65,13	1 465,42 – 1 465,62	65,88	1 480,57 – 1 480,77	66,63	1 495,73 – 1 495,92	67,38
1 435,32 – 1 435,51	64,39	1 450,47 – 1 450,67	65,14	1 465,63 – 1 465,82	65,89	1 480,78 – 1 480,97	66,64	1 495,93 – 1 496,12	67,39
1 435,52 – 1 435,72	64,40	1 450,68 – 1 450,87	65,15	1 465,83 – 1 466,02	65,90	1 480,98 – 1 481,17	66,65	1 496,13 – 1 496,32	67,40
1 435,73 – 1 435,92	64,41	1 450,88 – 1 451,07	65,16	1 466,03 – 1 466,22	65,91	1 481,18 – 1 481,37	66,66	1 496,33 – 1 496,52	67,41
1 435,93 – 1 436,12	64,42	1 451,08 – 1 451,27	65,17	1 466,23 – 1 466,42	65,92	1 481,38 – 1 481,57	66,67	1 496,53 – 1 496,73	67,42
1 436,13 – 1 436,32	64,43	1 451,28 – 1 451,47	65,18	1 466,43 – 1 466,63	65,93	1 481,58 – 1 481,78	66,68	1 496,74 – 1 496,93	67,43
1 436,33 – 1 436,52	64,44	1 451,48 – 1 451,68	65,19	1 466,64 – 1 466,83	65,94	1 481,79 – 1 481,98	66,69	1 496,94 – 1 497,13	67,44
1 436,53 – 1 436,73	64,45	1 451,69 – 1 451,88	65,20	1 466,84 – 1 467,03	65,95	1 481,99 – 1 482,18			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 498,15 – 1 498,34	67,50	1 513,30 – 1 513,49	68,25	1 528,45 – 1 528,65	69,00	1 543,60 – 1 543,80	69,75	1 558,76 – 1 558,95	70,50
1 498,35 – 1 498,54	67,51	1 513,50 – 1 513,70	68,26	1 528,66 – 1 528,85	69,01	1 543,81 – 1 544,00	69,76	1 558,96 – 1 559,15	70,51
1 498,55 – 1 498,75	67,52	1 513,71 – 1 513,90	68,27	1 528,86 – 1 529,05	69,02	1 544,01 – 1 544,20	69,77	1 559,16 – 1 559,35	70,52
1 498,76 – 1 498,95	67,53	1 513,91 – 1 514,10	68,28	1 529,06 – 1 529,25	69,03	1 544,21 – 1 544,40	69,78	1 559,36 – 1 559,55	70,53
1 498,96 – 1 499,15	67,54	1 514,11 – 1 514,30	68,29	1 529,26 – 1 529,45	69,04	1 544,41 – 1 544,60	69,79	1 559,56 – 1 559,75	70,54
1 499,16 – 1 499,35	67,55	1 514,31 – 1 514,50	68,30	1 529,46 – 1 529,66	69,05	1 544,61 – 1 544,81	69,80	1 559,77 – 1 559,96	70,55
1 499,36 – 1 499,55	67,56	1 514,51 – 1 514,71	68,31	1 529,67 – 1 529,86	69,06	1 544,82 – 1 545,01	69,81	1 559,97 – 1 560,16	70,56
1 499,56 – 1 499,75	67,57	1 514,72 – 1 514,91	68,32	1 529,87 – 1 530,06	69,07	1 545,02 – 1 545,21	69,82	1 560,17 – 1 560,36	70,57
1 499,77 – 1 499,96	67,58	1 514,92 – 1 515,11	68,33	1 530,07 – 1 530,26	69,08	1 545,22 – 1 545,41	69,83	1 560,37 – 1 560,56	70,58
1 499,97 – 1 500,16	67,59	1 515,12 – 1 515,31	68,34	1 530,27 – 1 530,46	69,09	1 545,42 – 1 545,62	69,84	1 560,57 – 1 560,77	70,59
1 500,17 – 1 500,36	67,60	1 515,32 – 1 515,51	68,35	1 530,47 – 1 530,67	69,10	1 545,63 – 1 545,82	69,85	1 560,78 – 1 560,97	70,60
1 500,37 – 1 500,56	67,61	1 515,52 – 1 515,72	68,36	1 530,68 – 1 530,87	69,11	1 545,83 – 1 546,02	69,86	1 560,98 – 1 561,17	70,61
1 500,57 – 1 500,77	67,62	1 515,73 – 1 515,92	68,37	1 530,88 – 1 531,07	69,12	1 546,03 – 1 546,22	69,87	1 561,18 – 1 561,37	70,62
1 500,78 – 1 500,97	67,63	1 515,93 – 1 516,12	68,38	1 531,08 – 1 531,27	69,13	1 546,23 – 1 546,42	69,88	1 561,38 – 1 561,57	70,63
1 500,98 – 1 501,17	67,64	1 516,13 – 1 516,32	68,39	1 531,28 – 1 531,47	69,14	1 546,43 – 1 546,63	69,89	1 561,58 – 1 561,78	70,64
1 501,18 – 1 501,37	67,65	1 516,33 – 1 516,52	68,40	1 531,48 – 1 531,68	69,15	1 546,64 – 1 546,83	69,90	1 561,79 – 1 561,98	70,65
1 501,38 – 1 501,57	67,66	1 516,53 – 1 516,73	68,41	1 531,69 – 1 531,88	69,16	1 546,84 – 1 547,03	69,91	1 561,99 – 1 562,18	70,66
1 501,58 – 1 501,78	67,67	1 516,74 – 1 516,93	68,42	1 531,89 – 1 532,08	69,17	1 547,04 – 1 547,23	69,92	1 562,19 – 1 562,38	70,67
1 501,79 – 1 501,98	67,68	1 516,94 – 1 517,13	68,43	1 532,09 – 1 532,28	69,18	1 547,24 – 1 547,43	69,93	1 562,39 – 1 562,58	70,68
1 501,99 – 1 502,18	67,69	1 517,14 – 1 517,33	68,44	1 532,29 – 1 532,48	69,19	1 547,44 – 1 547,64	69,94	1 562,59 – 1 562,79	70,69
1 502,19 – 1 502,38	67,70	1 517,34 – 1 517,53	68,45	1 532,49 – 1 532,69	69,20	1 547,65 – 1 547,84	69,95	1 562,80 – 1 562,99	70,70
1 502,39 – 1 502,58	67,71	1 517,54 – 1 517,74	68,46	1 532,70 – 1 532,89	69,21	1 547,85 – 1 548,04	69,96	1 563,00 – 1 563,19	70,71
1 502,59 – 1 502,79	67,72	1 517,75 – 1 517,94	68,47	1 532,90 – 1 533,09	69,22	1 548,05 – 1 548,24	69,97	1 563,20 – 1 563,39	70,72
1 502,80 – 1 502,99	67,73	1 517,95 – 1 518,14	68,48	1 533,10 – 1 533,29	69,23	1 548,25 – 1 548,44	69,98	1 563,40 – 1 563,59	70,73
1 503,00 – 1 503,19	67,74	1 518,15 – 1 518,34	68,49	1 533,30 – 1 533,49	69,24	1 548,45 – 1 548,65	69,99	1 563,60 – 1 563,80	70,74
1 503,20 – 1 503,39	67,75	1 518,35 – 1 518,54	68,50	1 533,50 – 1 533,70	69,25	1 548,66 – 1 548,85	70,00	1 563,81 – 1 564,00	70,75
1 503,40 – 1 503,59	67,76	1 518,55 – 1 518,75	68,51	1 533,71 – 1 533,90	69,26	1 548,86 – 1 549,05	70,01	1 564,01 – 1 564,20	70,76
1 503,60 – 1 503,80	67,77	1 518,76 – 1 518,95	68,52	1 533,91 – 1 534,10	69,27	1 549,06 – 1 549,25	70,02	1 564,21 – 1 564,40	70,77
1 503,81 – 1 504,00	67,78	1 518,96 – 1 519,15	68,53	1 534,11 – 1 534,30	69,28	1 549,26 – 1 549,45	70,03	1 564,41 – 1 564,60	70,78
1 504,01 – 1 504,20	67,79	1 519,16 – 1 519,35	68,54	1 534,31 – 1 534,50	69,29	1 549,46 – 1 549,66	70,04	1 564,61 – 1 564,81	70,79
1 504,21 – 1 504,40	67,80	1 519,36 – 1 519,55	68,55	1 534,51 – 1 534,71	69,30	1 549,67 – 1 549,86	70,05	1 564,82 – 1 565,01	70,80
1 504,41 – 1 504,60	67,81	1 519,56 – 1 519,76	68,56	1 534,72 – 1 534,91	69,31	1 549,87 – 1 550,06	70,06	1 565,02 – 1 565,21	70,81
1 504,61 – 1 504,81	67,82	1 519,77 – 1 519,96	68,57	1 534,92 – 1 535,11	69,32	1 550,07 – 1 550,26	70,07	1 565,22 – 1 565,41	70,82
1 504,82 – 1 505,01	67,83	1 519,97 – 1 520,16	68,58	1 535,12 – 1 535,31	69,33	1 550,27 – 1 550,46	70,08	1 565,42 – 1 565,61	70,83
1 505,02 – 1 505,21	67,84	1 520,17 – 1 520,36	68,59	1 535,32 – 1 535,51	69,34	1 550,47 – 1 550,67	70,09	1 565,62 – 1 565,82	70,84
1 505,22 – 1 505,41	67,85	1 520,37 – 1 520,56	68,60	1 535,52 – 1 535,72	69,35	1 550,68 – 1 550,87	70,10	1 565,83 – 1 566,02	70,85
1 505,42 – 1 505,62	67,86	1 520,57 – 1 520,77	68,61	1 535,73 – 1 535,92	69,36	1 550,88 – 1 551,07	70,11	1 566,03 – 1 566,22	70,86
1 505,63 – 1 505,82	67,87	1 520,78 – 1 520,97	68,62	1 535,93 – 1 536,12	69,37	1 551,08 – 1 551,27	70,12	1 566,23 – 1 566,42	70,87
1 505,83 – 1 506,02	67,88	1 520,98 – 1 521,17	68,63	1 536,13 – 1 536,32	69,38	1 551,28 – 1 551,47	70,13	1 566,43 – 1 566,63	70,88
1 506,03 – 1 506,22	67,89	1 521,18 – 1 521,37	68,64	1 536,33 – 1 536,52	69,39	1 551,48 – 1 551,68	70,14	1 566,64 – 1 566,83	70,89
1 506,23 – 1 506,42	67,90	1 521,38 – 1 521,57	68,65	1 536,53 – 1 536,73	69,40	1 551,69 – 1 551,88	70,15	1 566,84 – 1 567,03	70,90
1 506,43 – 1 506,63	67,91	1 521,58 – 1 521,78	68,66	1 536,74 – 1 536,93	69,41	1 551,89 – 1 552,08	70,16	1 567,04 – 1 567,23	70,91
1 506,64 – 1 506,83	67,92	1 521,79 – 1 521,98	68,67	1 536,94 – 1 537,13	69,42	1 552,09 – 1 552,28	70,17	1 567,24 – 1 567,43	70,92
1 506,84 – 1 507,03	67,93	1 521,99 – 1 522,18	68,68	1 537,14 – 1 537,33	69,43	1 552,29 – 1 552,48	70,18	1 567,44 – 1 567,63	70,93
1 507,04 – 1 507,23	67,94	1 522,19 – 1 522,38	68,69	1 537,34 – 1 537,53	69,44	1 552,49 – 1 552,69	70,19	1 567,65 – 1 567,84	70,94
1 507,24 – 1 507,43	67,95	1 522,39 – 1 522,58	68,70	1 537,54 – 1 537,74	69,45	1 552,70 – 1 552,89	70,20	1 567,85 – 1 568,04	70,95
1 507,44 – 1 507,64	67,96	1 522,59 – 1 522,79	68,71	1 537,75 – 1 537,94	69,46	1 552,90 – 1 553,09	70,21	1 568,05 – 1 568,24	70,96
1 507,65 – 1 507,84	67,97	1 522,80 – 1 522,99	68,72	1 537,95 – 1 538,14	69,47	1 553,10 – 1 553,29	70,22	1 568,25 – 1 568,44	70,97
1 507,85 – 1 508,04	67,98	1 523,00 – 1 523,19	68,73	1 538,15 – 1 538,34	69,48	1 553,30 – 1 553,49	70,23	1 568,45 – 1 568,65	70,98
1 508,05 – 1 508,24	67,99	1 523,20 – 1 523,39	68,74	1 538,35 – 1 538,54	69,49	1 553,50 – 1 553,70	70,24	1 568,66 – 1 568,85	70,99
1 508,25 – 1 508,44	68,00	1 523,40 – 1 523,59	68,75	1 538,55 – 1 538,75	69,50	1 553,71 – 1 553,90	70,25	1 568,86 – 1 569,05	71,00
1 508,45 – 1 508,65	68,01	1 523,60 – 1 523,80	68,76	1 538,76 – 1 538,95	69,51	1 553,91 – 1 554,10	70,26	1 569,06 – 1 569,25	71,01
1 508,66 – 1 508,85	68,02	1 523,81 – 1 524,00	68,77	1 538,96 – 1 539,15	69,52	1 554,11 – 1 554,30	70,27	1 569,26 – 1 569,45	71,02
1 508,86 – 1 509,05	68,03	1 524,01 – 1 524,20	68,78	1 539,16 – 1 539,35	69,53	1 554,31 – 1 554,50	70,28	1 569,46 – 1 569,65	71,03
1 509,06 – 1 509,25	68,04	1 524,21 – 1 524,40	68,79	1 539,36 – 1 539,55	69,54	1 554,51 – 1 554,71	70,29	1 569,67 – 1 569,86	71,04
1 509,26 – 1 509,45	68,05	1 524,41 – 1 524,60	68,80	1 539,56 – 1 539,76	69,55	1 554,72 – 1 554,91	70,30	1 569,87 – 1 570,06	71,05
1 509,46 – 1 509,66	68,06	1 524,61 – 1 524,81	68,81	1 539,77 – 1 539,96	69,56	1 554,92 – 1 555,11	70,31	1 570,07 – 1 570,26	71,06
1 509,67 – 1 509,86	68,07	1 524,82 – 1 525,01	68,82	1 539,97 – 1 540,16	69,57	1 555,12 – 1 555,31	70,32	1 570,27 – 1 570,46	71,07
1 509,87 – 1 510,06	68,08	1 525,02 – 1 525,21	68,83	1 540,17 – 1 540,36	69,58	1 555,32 – 1 555,51	70,33	1 570,47 – 1 570,67	71,08
1 510,07 – 1 510,26	68,09	1 525,22 – 1 525,41	68,84	1 540,37 – 1 540,56	69,59	1 555,52 – 1 555,72	70,34	1 570,68 – 1 570,87	71,09
1 510,27 – 1 510,46	68,10	1 525,42 – 1 525,62	68,85	1 540,57 – 1 540,77	69,60	1 555,73 – 1 555,93	70,35	1 570,88 – 1 571,07	71,10
1 510,47 – 1 510,67	68,11	1 525,63 – 1 525,82	68,86	1 540,78 – 1 540,97	69,61	1 555,93 – 1 556,12	70,36	1 571,08 – 1 571,27	71,11
1 510,68 – 1 510,87	68,12	1 525,83 – 1 526,02	68,87	1 540,98 – 1 541,17	69,62	1 556,13 – 1 556,32	70,37	1 571,28 – 1 571,47	71,12
1 510,88 – 1 511,07	68,13	1 526,03 – 1 526,22	68,88	1 541,18 – 1 541,37	69,63	1 556,33 – 1 556,52	70,38	1 571,48 – 1 571,68	71,13
1 511,08 – 1 511,27	68,14	1 526,23 – 1 526,42	68,89	1 541,38 – 1 541,57	69,64	1 556,53 – 1 556,73	70,39	1 571,69 – 1 571,88	71,14
1 511,28 – 1 511,47	68,15	1 526,43 – 1 526,63	68,90	1 541,58 – 1 541,78	69,65	1 556,74 – 1 556,93	70,40	1 571,89 – 1 572,08	71,15
1 511,48 – 1 511,68	68,16	1 526,64 – 1 526,83	68,91	1 541,79 – 1 541,98	69,66	1 556,94 – 1 557,13	70,41	1 572,09 – 1 572,28	71,16
1 511,69 – 1 511,88	68,17	1 526,84 – 1 527,03	68,92	1 541,99 – 1 542,18	69,67	1 557,14 – 1 557,33	70,42	1 572,29 – 1 572,48	71,17
1 511,89 – 1 512,08	68,18	1 527,04 – 1 527,23	68,93	1 542,19 – 1 542,38	69,68	1 557,34 – 1 557,53	70,43	1 572,49 – 1 572,69	71,18
1 512,09 – 1 512,28	68,19	1 527,24 – 1 527,43	68,94	1 542,39 – 1 542,58	69,69	1 557,54 – 1 557,74	70,44	1 572,70 – 1 572,89	71,19
1 512,29 – 1 512,48	68,20	1 527,44 – 1 527,64	68,95	1 542,59 – 1 542,79	69,70	1 557,75 – 1			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 573,91 – 1 574,10	71,25	1 589,06 – 1 589,25	72,00	1 604,21 – 1 604,40	72,75	1 619,36 – 1 619,55	73,50	1 634,51 – 1 634,71	74,25
1 574,11 – 1 574,30	71,26	1 589,26 – 1 589,45	72,01	1 604,41 – 1 604,60	72,76	1 619,56 – 1 619,76	73,51	1 634,72 – 1 634,91	74,26
1 574,31 – 1 574,50	71,27	1 589,46 – 1 589,66	72,02	1 604,61 – 1 604,81	72,77	1 619,77 – 1 619,96	73,52	1 634,92 – 1 635,11	74,27
1 574,51 – 1 574,71	71,28	1 589,67 – 1 589,86	72,03	1 604,82 – 1 605,01	72,78	1 619,97 – 1 620,16	73,53	1 635,12 – 1 635,31	74,28
1 574,72 – 1 574,91	71,29	1 589,87 – 1 590,06	72,04	1 605,02 – 1 605,21	72,79	1 620,17 – 1 620,36	73,54	1 635,32 – 1 635,51	74,29
1 574,92 – 1 575,11	71,30	1 590,07 – 1 590,26	72,05	1 605,22 – 1 605,41	72,80	1 620,37 – 1 620,56	73,55	1 635,52 – 1 635,72	74,30
1 575,12 – 1 575,31	71,31	1 590,27 – 1 590,46	72,06	1 605,42 – 1 605,62	72,81	1 620,57 – 1 620,77	73,56	1 635,73 – 1 635,92	74,31
1 575,32 – 1 575,51	71,32	1 590,47 – 1 590,67	72,07	1 605,63 – 1 605,82	72,82	1 620,78 – 1 620,97	73,57	1 635,93 – 1 636,12	74,32
1 575,52 – 1 575,72	71,33	1 590,68 – 1 590,87	72,08	1 605,83 – 1 606,02	72,83	1 620,98 – 1 621,17	73,58	1 636,13 – 1 636,32	74,33
1 575,73 – 1 575,92	71,34	1 590,88 – 1 591,07	72,09	1 606,03 – 1 606,22	72,84	1 621,18 – 1 621,37	73,59	1 636,33 – 1 636,52	74,34
1 575,93 – 1 576,12	71,35	1 591,08 – 1 591,27	72,10	1 606,23 – 1 606,42	72,85	1 621,38 – 1 621,57	73,60	1 636,53 – 1 636,73	74,35
1 576,13 – 1 576,32	71,36	1 591,28 – 1 591,47	72,11	1 606,43 – 1 606,63	72,86	1 621,58 – 1 621,78	73,61	1 636,74 – 1 636,93	74,36
1 576,33 – 1 576,52	71,37	1 591,48 – 1 591,68	72,12	1 606,64 – 1 606,83	72,87	1 621,79 – 1 621,98	73,62	1 636,94 – 1 637,13	74,37
1 576,53 – 1 576,73	71,38	1 591,69 – 1 591,88	72,13	1 606,84 – 1 607,03	72,88	1 621,99 – 1 622,18	73,63	1 637,14 – 1 637,33	74,38
1 576,74 – 1 576,93	71,39	1 591,89 – 1 592,08	72,14	1 607,04 – 1 607,23	72,89	1 622,19 – 1 622,38	73,64	1 637,34 – 1 637,53	74,39
1 576,94 – 1 577,13	71,40	1 592,09 – 1 592,28	72,15	1 607,24 – 1 607,43	72,90	1 622,39 – 1 622,58	73,65	1 637,54 – 1 637,74	74,40
1 577,14 – 1 577,33	71,41	1 592,29 – 1 592,48	72,16	1 607,44 – 1 607,64	72,91	1 622,59 – 1 622,79	73,66	1 637,75 – 1 637,94	74,41
1 577,34 – 1 577,53	71,42	1 592,49 – 1 592,69	72,17	1 607,65 – 1 607,84	72,92	1 622,80 – 1 622,99	73,67	1 637,95 – 1 638,14	74,42
1 577,54 – 1 577,74	71,43	1 592,70 – 1 592,89	72,18	1 607,85 – 1 608,04	72,93	1 623,00 – 1 623,19	73,68	1 638,15 – 1 638,34	74,43
1 577,75 – 1 577,94	71,44	1 592,90 – 1 593,09	72,19	1 608,05 – 1 608,24	72,94	1 623,20 – 1 623,39	73,69	1 638,35 – 1 638,54	74,44
1 577,95 – 1 578,14	71,45	1 593,10 – 1 593,29	72,20	1 608,25 – 1 608,44	72,95	1 623,40 – 1 623,59	73,70	1 638,55 – 1 638,75	74,45
1 578,15 – 1 578,34	71,46	1 593,30 – 1 593,49	72,21	1 608,45 – 1 608,65	72,96	1 623,60 – 1 623,80	73,71	1 638,76 – 1 638,95	74,46
1 578,35 – 1 578,54	71,47	1 593,50 – 1 593,70	72,22	1 608,66 – 1 608,85	72,97	1 623,81 – 1 624,00	73,72	1 638,96 – 1 639,15	74,47
1 578,55 – 1 578,75	71,48	1 593,71 – 1 593,90	72,23	1 608,86 – 1 609,05	72,98	1 624,01 – 1 624,20	73,73	1 639,16 – 1 639,35	74,48
1 578,76 – 1 578,95	71,49	1 593,91 – 1 594,10	72,24	1 609,06 – 1 609,25	72,99	1 624,21 – 1 624,40	73,74	1 639,36 – 1 639,55	74,49
1 578,96 – 1 579,15	71,50	1 594,11 – 1 594,30	72,25	1 609,26 – 1 609,45	73,00	1 624,41 – 1 624,60	73,75	1 639,56 – 1 639,76	74,50
1 579,16 – 1 579,35	71,51	1 594,31 – 1 594,50	72,26	1 609,46 – 1 609,66	73,01	1 624,61 – 1 624,81	73,76	1 639,77 – 1 639,96	74,51
1 579,36 – 1 579,55	71,52	1 594,51 – 1 594,71	72,27	1 609,67 – 1 609,86	73,02	1 624,82 – 1 625,01	73,77	1 639,97 – 1 640,16	74,52
1 579,56 – 1 579,76	71,53	1 594,72 – 1 594,91	72,28	1 609,87 – 1 610,06	73,03	1 625,02 – 1 625,21	73,78	1 640,17 – 1 640,36	74,53
1 579,77 – 1 579,96	71,54	1 594,92 – 1 595,11	72,29	1 610,07 – 1 610,26	73,04	1 625,22 – 1 625,41	73,79	1 640,37 – 1 640,56	74,54
1 579,97 – 1 580,16	71,55	1 595,12 – 1 595,31	72,30	1 610,27 – 1 610,46	73,05	1 625,42 – 1 625,62	73,80	1 640,57 – 1 640,77	74,55
1 580,17 – 1 580,36	71,56	1 595,32 – 1 595,51	72,31	1 610,47 – 1 610,67	73,06	1 625,63 – 1 625,82	73,81	1 640,78 – 1 640,97	74,56
1 580,37 – 1 580,56	71,57	1 595,52 – 1 595,72	72,32	1 610,68 – 1 610,87	73,07	1 625,83 – 1 626,02	73,82	1 640,98 – 1 641,17	74,57
1 580,57 – 1 580,77	71,58	1 595,73 – 1 595,92	72,33	1 610,88 – 1 611,07	73,08	1 626,03 – 1 626,22	73,83	1 641,18 – 1 641,37	74,58
1 580,78 – 1 580,97	71,59	1 595,93 – 1 596,12	72,34	1 611,08 – 1 611,27	73,09	1 626,23 – 1 626,42	73,84	1 641,38 – 1 641,57	74,59
1 580,98 – 1 581,17	71,60	1 596,13 – 1 596,32	72,35	1 611,28 – 1 611,47	73,10	1 626,43 – 1 626,63	73,85	1 641,58 – 1 641,78	74,60
1 581,18 – 1 581,37	71,61	1 596,33 – 1 596,52	72,36	1 611,48 – 1 611,68	73,11	1 626,64 – 1 626,83	73,86	1 641,79 – 1 641,98	74,61
1 581,38 – 1 581,57	71,62	1 596,53 – 1 596,73	72,37	1 611,69 – 1 611,88	73,12	1 626,84 – 1 627,03	73,87	1 641,99 – 1 642,18	74,62
1 581,58 – 1 581,78	71,63	1 596,74 – 1 596,93	72,38	1 611,89 – 1 612,08	73,13	1 627,04 – 1 627,23	73,88	1 642,19 – 1 642,38	74,63
1 581,79 – 1 581,98	71,64	1 596,94 – 1 597,13	72,39	1 612,09 – 1 612,28	73,14	1 627,24 – 1 627,43	73,89	1 642,39 – 1 642,58	74,64
1 581,99 – 1 582,18	71,65	1 597,14 – 1 597,33	72,40	1 612,29 – 1 612,48	73,15	1 627,44 – 1 627,64	73,90	1 642,59 – 1 642,79	74,65
1 582,19 – 1 582,38	71,66	1 597,34 – 1 597,53	72,41	1 612,49 – 1 612,69	73,16	1 627,65 – 1 627,84	73,91	1 642,80 – 1 642,99	74,66
1 582,39 – 1 582,58	71,67	1 597,54 – 1 597,74	72,42	1 612,70 – 1 612,89	73,17	1 627,85 – 1 628,04	73,92	1 643,00 – 1 643,19	74,67
1 582,59 – 1 582,79	71,68	1 597,75 – 1 597,94	72,43	1 612,90 – 1 613,09	73,18	1 628,05 – 1 628,24	73,93	1 643,20 – 1 643,39	74,68
1 582,80 – 1 582,99	71,69	1 597,95 – 1 598,14	72,44	1 613,10 – 1 613,29	73,19	1 628,25 – 1 628,44	73,94	1 643,40 – 1 643,59	74,69
1 583,00 – 1 583,19	71,70	1 598,15 – 1 598,34	72,45	1 613,30 – 1 613,49	73,20	1 628,45 – 1 628,65	73,95	1 643,60 – 1 643,80	74,70
1 583,20 – 1 583,39	71,71	1 598,35 – 1 598,54	72,46	1 613,50 – 1 613,70	73,21	1 628,66 – 1 628,85	73,96	1 643,81 – 1 644,00	74,71
1 583,40 – 1 583,59	71,72	1 598,55 – 1 598,75	72,47	1 613,71 – 1 613,90	73,22	1 628,86 – 1 629,05	73,97	1 644,01 – 1 644,20	74,72
1 583,60 – 1 583,80	71,73	1 598,76 – 1 598,95	72,48	1 613,91 – 1 614,10	73,23	1 629,06 – 1 629,25	73,98	1 644,21 – 1 644,40	74,73
1 583,81 – 1 584,00	71,74	1 598,96 – 1 599,15	72,49	1 614,11 – 1 614,30	73,24	1 629,26 – 1 629,45	73,99	1 644,41 – 1 644,60	74,74
1 584,01 – 1 584,20	71,75	1 599,16 – 1 599,35	72,50	1 614,31 – 1 614,50	73,25	1 629,46 – 1 629,66	74,00	1 644,61 – 1 644,81	74,75
1 584,21 – 1 584,40	71,76	1 599,36 – 1 599,55	72,51	1 614,51 – 1 614,71	73,26	1 629,67 – 1 629,86	74,01	1 644,82 – 1 645,01	74,76
1 584,41 – 1 584,60	71,77	1 599,56 – 1 599,76	72,52	1 614,72 – 1 614,91	73,27	1 629,87 – 1 630,06	74,02	1 645,02 – 1 645,21	74,77
1 584,61 – 1 584,81	71,78	1 599,77 – 1 599,96	72,53	1 614,92 – 1 615,11	73,28	1 630,07 – 1 630,26	74,03	1 645,22 – 1 645,41	74,78
1 584,82 – 1 585,01	71,79	1 599,97 – 1 600,16	72,54	1 615,12 – 1 615,31	73,29	1 630,27 – 1 630,46	74,04	1 645,42 – 1 645,62	74,79
1 585,02 – 1 585,21	71,80	1 600,17 – 1 600,36	72,55	1 615,32 – 1 615,51	73,30	1 630,47 – 1 630,67	74,05	1 645,63 – 1 645,82	74,80
1 585,22 – 1 585,41	71,81	1 600,37 – 1 600,56	72,56	1 615,52 – 1 615,72	73,31	1 630,68 – 1 630,87	74,06	1 645,83 – 1 646,02	74,81
1 585,42 – 1 585,62	71,82	1 600,57 – 1 600,77	72,57	1 615,73 – 1 615,92	73,32	1 630,88 – 1 631,07	74,07	1 646,03 – 1 646,22	74,82
1 585,63 – 1 585,82	71,83	1 600,78 – 1 600,97	72,58	1 615,93 – 1 616,12	73,33	1 631,08 – 1 631,27	74,08	1 646,23 – 1 646,42	74,83
1 585,83 – 1 586,02	71,84	1 600,98 – 1 601,17	72,59	1 616,13 – 1 616,32	73,34	1 631,28 – 1 631,47	74,09	1 646,43 – 1 646,63	74,84
1 586,03 – 1 586,22	71,85	1 601,18 – 1 601,37	72,60	1 616,33 – 1 616,52	73,35	1 631,48 – 1 631,68	74,10	1 646,64 – 1 646,83	74,85
1 586,23 – 1 586,42	71,86	1 601,38 – 1 601,57	72,61	1 616,53 – 1 616,73	73,36	1 631,69 – 1 631,88	74,11	1 646,84 – 1 647,03	74,86
1 586,43 – 1 586,63	71,87	1 601,58 – 1 601,78	72,62	1 616,74 – 1 616,93	73,37	1 631,89 – 1 632,08	74,12	1 647,04 – 1 647,23	74,87
1 586,64 – 1 586,83	71,88	1 601,79 – 1 601,98	72,63	1 616,94 – 1 617,13	73,38	1 632,09 – 1 632,28	74,13	1 647,24 – 1 647,43	74,88
1 586,84 – 1 587,03	71,89	1 601,99 – 1 602,18	72,64	1 617,14 – 1 617,33	73,39	1 632,29 – 1 632,48	74,14	1 647,44 – 1 647,64	74,89
1 587,04 – 1 587,23	71,90	1 602,19 – 1 602,38	72,65	1 617,34 – 1 617,53	73,40	1 632,49 – 1 632,69	74,15	1 647,65 – 1 647,84	74,90
1 587,24 – 1 587,43	71,91	1 602,39 – 1 602,58	72,66	1 617,54 – 1 617,74	73,41	1 632,70 – 1 632,89	74,16	1 647,85 – 1 648,04	74,91
1 587,44 – 1 587,64	71,92	1 602,59 – 1 602,79	72,67	1 617,75 – 1 617,94	73,42	1 632,90 – 1 633,09	74,17	1 648,05 – 1 648,24	74,92
1 587,65 – 1 587,84	71,93	1 602,80 – 1 602,99	72,68	1 617,95 – 1 618,14	73,43	1 633,10 – 1 633,29	74,18	1 648,25 – 1 648,44	74,93
1 587,85 – 1 588,04	71,94	1 603,00 – 1 603,19	72,69	1 618,15 – 1 618,34	73,44	1 633,30 – 1 633,49	74,19	1 648,45 – 1 648,65	74,94
1 588,05 – 1 588,24	71,95	1 603,20 – 1 603,39	72,70	1 618,35 – 1 618,54	73,45	1 633,50 – 1 633,70			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 649,67 – 1 649,86	75,00	1 664,82 – 1 665,01	75,75	1 679,97 – 1 680,16	76,50	1 695,12 – 1 695,31	77,25	1 710,27 – 1 710,46	78,00
1 649,87 – 1 650,06	75,01	1 665,02 – 1 665,21	75,76	1 680,17 – 1 680,36	76,51	1 695,32 – 1 695,51	77,26	1 710,47 – 1 710,67	78,01
1 650,07 – 1 650,26	75,02	1 665,22 – 1 665,41	75,77	1 680,37 – 1 680,56	76,52	1 695,52 – 1 695,72	77,27	1 710,68 – 1 710,87	78,02
1 650,27 – 1 650,46	75,03	1 665,42 – 1 665,62	75,78	1 680,57 – 1 680,77	76,53	1 695,73 – 1 695,92	77,28	1 710,88 – 1 711,07	78,03
1 650,47 – 1 650,67	75,04	1 665,63 – 1 665,82	75,79	1 680,78 – 1 680,97	76,54	1 695,93 – 1 696,12	77,29	1 711,08 – 1 711,27	78,04
1 650,68 – 1 650,87	75,05	1 665,83 – 1 666,02	75,80	1 680,98 – 1 681,17	76,55	1 696,13 – 1 696,32	77,30	1 711,28 – 1 711,47	78,05
1 650,88 – 1 651,07	75,06	1 666,03 – 1 666,22	75,81	1 681,18 – 1 681,37	76,56	1 696,33 – 1 696,52	77,31	1 711,48 – 1 711,68	78,06
1 651,08 – 1 651,27	75,07	1 666,23 – 1 666,42	75,82	1 681,38 – 1 681,57	76,57	1 696,53 – 1 696,73	77,32	1 711,69 – 1 711,88	78,07
1 651,28 – 1 651,47	75,08	1 666,43 – 1 666,63	75,83	1 681,58 – 1 681,78	76,58	1 696,74 – 1 696,93	77,33	1 711,89 – 1 712,08	78,08
1 651,48 – 1 651,68	75,09	1 666,64 – 1 666,83	75,84	1 681,79 – 1 681,98	76,59	1 696,94 – 1 697,13	77,34	1 712,09 – 1 712,28	78,09
1 651,69 – 1 651,88	75,10	1 666,84 – 1 667,03	75,85	1 681,99 – 1 682,18	76,60	1 697,14 – 1 697,33	77,35	1 712,29 – 1 712,48	78,10
1 651,89 – 1 652,08	75,11	1 667,04 – 1 667,23	75,86	1 682,19 – 1 682,38	76,61	1 697,34 – 1 697,53	77,36	1 712,49 – 1 712,69	78,11
1 652,09 – 1 652,28	75,12	1 667,24 – 1 667,43	75,87	1 682,39 – 1 682,58	76,62	1 697,54 – 1 697,74	77,37	1 712,70 – 1 712,89	78,12
1 652,29 – 1 652,48	75,13	1 667,44 – 1 667,64	75,88	1 682,59 – 1 682,79	76,63	1 697,75 – 1 697,94	77,38	1 712,90 – 1 713,09	78,13
1 652,49 – 1 652,69	75,14	1 667,65 – 1 667,84	75,89	1 682,80 – 1 682,99	76,64	1 697,95 – 1 698,14	77,39	1 713,10 – 1 713,29	78,14
1 652,70 – 1 652,89	75,15	1 667,85 – 1 668,04	75,90	1 683,00 – 1 683,19	76,65	1 698,15 – 1 698,34	77,40	1 713,30 – 1 713,49	78,15
1 652,90 – 1 653,09	75,16	1 668,05 – 1 668,24	75,91	1 683,20 – 1 683,39	76,66	1 698,35 – 1 698,54	77,41	1 713,50 – 1 713,70	78,16
1 653,10 – 1 653,29	75,17	1 668,25 – 1 668,44	75,92	1 683,40 – 1 683,59	76,67	1 698,55 – 1 698,75	77,42	1 713,71 – 1 713,90	78,17
1 653,30 – 1 653,49	75,18	1 668,45 – 1 668,65	75,93	1 683,60 – 1 683,80	76,68	1 698,76 – 1 698,95	77,43	1 713,91 – 1 714,10	78,18
1 653,50 – 1 653,70	75,19	1 668,66 – 1 668,85	75,94	1 683,81 – 1 684,00	76,69	1 698,96 – 1 699,15	77,44	1 714,11 – 1 714,30	78,19
1 653,71 – 1 653,90	75,20	1 668,86 – 1 669,05	75,95	1 684,01 – 1 684,20	76,70	1 699,16 – 1 699,35	77,45	1 714,31 – 1 714,50	78,20
1 653,91 – 1 654,10	75,21	1 669,06 – 1 669,25	75,96	1 684,21 – 1 684,40	76,71	1 699,36 – 1 699,55	77,46	1 714,51 – 1 714,71	78,21
1 654,11 – 1 654,30	75,22	1 669,26 – 1 669,45	75,97	1 684,41 – 1 684,60	76,72	1 699,56 – 1 699,75	77,47	1 714,72 – 1 714,91	78,22
1 654,31 – 1 654,50	75,23	1 669,46 – 1 669,66	75,98	1 684,61 – 1 684,81	76,73	1 699,77 – 1 699,96	77,48	1 714,92 – 1 715,11	78,23
1 654,51 – 1 654,71	75,24	1 669,67 – 1 669,86	75,99	1 684,82 – 1 685,01	76,74	1 699,97 – 1 700,16	77,49	1 715,12 – 1 715,31	78,24
1 654,72 – 1 654,91	75,25	1 669,87 – 1 670,06	76,00	1 685,02 – 1 685,21	76,75	1 700,17 – 1 700,36	77,50	1 715,32 – 1 715,51	78,25
1 654,92 – 1 655,11	75,26	1 670,07 – 1 670,26	76,01	1 685,22 – 1 685,41	76,76	1 700,37 – 1 700,56	77,51	1 715,52 – 1 715,72	78,26
1 655,12 – 1 655,31	75,27	1 670,27 – 1 670,46	76,02	1 685,42 – 1 685,62	76,77	1 700,57 – 1 700,77	77,52	1 715,73 – 1 715,92	78,27
1 655,32 – 1 655,51	75,28	1 670,47 – 1 670,67	76,03	1 685,63 – 1 685,82	76,78	1 700,78 – 1 700,97	77,53	1 715,93 – 1 716,12	78,28
1 655,52 – 1 655,72	75,29	1 670,68 – 1 670,87	76,04	1 685,83 – 1 686,02	76,79	1 700,98 – 1 701,17	77,54	1 716,13 – 1 716,32	78,29
1 655,73 – 1 655,92	75,30	1 670,88 – 1 671,07	76,05	1 686,03 – 1 686,22	76,80	1 701,18 – 1 701,37	77,55	1 716,33 – 1 716,52	78,30
1 655,93 – 1 656,12	75,31	1 671,08 – 1 671,27	76,06	1 686,23 – 1 686,42	76,81	1 701,38 – 1 701,57	77,56	1 716,53 – 1 716,73	78,31
1 656,13 – 1 656,32	75,32	1 671,28 – 1 671,47	76,07	1 686,43 – 1 686,63	76,82	1 701,58 – 1 701,78	77,57	1 716,74 – 1 716,93	78,32
1 656,33 – 1 656,52	75,33	1 671,48 – 1 671,68	76,08	1 686,64 – 1 686,83	76,83	1 701,79 – 1 701,98	77,58	1 716,94 – 1 717,13	78,33
1 656,53 – 1 656,73	75,34	1 671,69 – 1 671,88	76,09	1 686,84 – 1 687,03	76,84	1 701,99 – 1 702,18	77,59	1 717,14 – 1 717,33	78,34
1 656,74 – 1 656,93	75,35	1 671,89 – 1 672,08	76,10	1 687,04 – 1 687,23	76,85	1 702,19 – 1 702,38	77,60	1 717,34 – 1 717,53	78,35
1 656,94 – 1 657,13	75,36	1 672,09 – 1 672,28	76,11	1 687,24 – 1 687,43	76,86	1 702,39 – 1 702,58	77,61	1 717,54 – 1 717,74	78,36
1 657,14 – 1 657,33	75,37	1 672,29 – 1 672,48	76,12	1 687,44 – 1 687,64	76,87	1 702,59 – 1 702,79	77,62	1 717,75 – 1 717,94	78,37
1 657,34 – 1 657,53	75,38	1 672,49 – 1 672,69	76,13	1 687,65 – 1 687,84	76,88	1 702,80 – 1 702,99	77,63	1 717,95 – 1 718,14	78,38
1 657,54 – 1 657,74	75,39	1 672,70 – 1 672,89	76,14	1 687,85 – 1 688,04	76,89	1 703,00 – 1 703,19	77,64	1 718,15 – 1 718,34	78,39
1 657,75 – 1 657,94	75,40	1 672,90 – 1 673,09	76,15	1 688,05 – 1 688,24	76,90	1 703,20 – 1 703,39	77,65	1 718,35 – 1 718,54	78,40
1 657,95 – 1 658,14	75,41	1 673,10 – 1 673,29	76,16	1 688,25 – 1 688,44	76,91	1 703,40 – 1 703,59	77,66	1 718,55 – 1 718,75	78,41
1 658,15 – 1 658,34	75,42	1 673,30 – 1 673,49	76,17	1 688,45 – 1 688,65	76,92	1 703,60 – 1 703,80	77,67	1 718,76 – 1 718,95	78,42
1 658,35 – 1 658,54	75,43	1 673,50 – 1 673,70	76,18	1 688,66 – 1 688,85	76,93	1 703,81 – 1 704,00	77,68	1 718,96 – 1 719,15	78,43
1 658,55 – 1 658,75	75,44	1 673,71 – 1 673,90	76,19	1 688,86 – 1 689,05	76,94	1 704,01 – 1 704,20	77,69	1 719,16 – 1 719,35	78,44
1 658,76 – 1 658,95	75,45	1 673,91 – 1 674,10	76,20	1 689,06 – 1 689,25	76,95	1 704,21 – 1 704,40	77,70	1 719,36 – 1 719,55	78,45
1 658,96 – 1 659,15	75,46	1 674,11 – 1 674,30	76,21	1 689,26 – 1 689,45	76,96	1 704,41 – 1 704,60	77,71	1 719,56 – 1 719,75	78,46
1 659,16 – 1 659,35	75,47	1 674,31 – 1 674,50	76,22	1 689,46 – 1 689,66	76,97	1 704,61 – 1 704,81	77,72	1 719,77 – 1 719,96	78,47
1 659,36 – 1 659,55	75,48	1 674,51 – 1 674,71	76,23	1 689,67 – 1 689,86	76,98	1 704,82 – 1 705,01	77,73	1 719,97 – 1 720,16	78,48
1 659,56 – 1 659,76	75,49	1 674,72 – 1 674,91	76,24	1 689,87 – 1 690,06	76,99	1 705,02 – 1 705,21	77,74	1 720,17 – 1 720,36	78,49
1 659,77 – 1 659,96	75,50	1 674,92 – 1 675,11	76,25	1 690,07 – 1 690,26	77,00	1 705,22 – 1 705,41	77,75	1 720,37 – 1 720,56	78,50
1 659,97 – 1 660,16	75,51	1 675,12 – 1 675,31	76,26	1 690,27 – 1 690,46	77,01	1 705,42 – 1 705,62	77,76	1 720,57 – 1 720,77	78,51
1 660,17 – 1 660,36	75,52	1 675,32 – 1 675,51	76,27	1 690,47 – 1 690,67	77,02	1 705,63 – 1 705,82	77,77	1 720,78 – 1 720,97	78,52
1 660,37 – 1 660,56	75,53	1 675,52 – 1 675,72	76,28	1 690,68 – 1 690,87	77,03	1 705,83 – 1 706,02	77,78	1 720,98 – 1 721,17	78,53
1 660,57 – 1 660,77	75,54	1 675,73 – 1 675,92	76,29	1 690,88 – 1 691,07	77,04	1 706,03 – 1 706,22	77,79	1 721,18 – 1 721,37	78,54
1 660,78 – 1 660,97	75,55	1 675,93 – 1 676,12	76,30	1 691,08 – 1 691,27	77,05	1 706,23 – 1 706,42	77,80	1 721,38 – 1 721,57	78,55
1 660,98 – 1 661,17	75,56	1 676,13 – 1 676,32	76,31	1 691,28 – 1 691,47	77,06	1 706,43 – 1 706,63	77,81	1 721,58 – 1 721,78	78,56
1 661,18 – 1 661,37	75,57	1 676,33 – 1 676,52	76,32	1 691,48 – 1 691,68	77,07	1 706,64 – 1 706,83	77,82	1 721,79 – 1 721,98	78,57
1 661,38 – 1 661,57	75,58	1 676,53 – 1 676,73	76,33	1 691,69 – 1 691,88	77,08	1 706,84 – 1 707,03	77,83	1 721,99 – 1 722,18	78,58
1 661,58 – 1 661,78	75,59	1 676,74 – 1 676,93	76,34	1 691,89 – 1 692,08	77,09	1 707,04 – 1 707,23	77,84	1 722,19 – 1 722,38	78,59
1 661,79 – 1 661,98	75,60	1 676,94 – 1 677,13	76,35	1 692,09 – 1 692,28	77,10	1 707,24 – 1 707,43	77,85	1 722,39 – 1 722,58	78,60
1 661,99 – 1 662,18	75,61	1 677,14 – 1 677,33	76,36	1 692,29 – 1 692,48	77,11	1 707,44 – 1 707,64	77,86	1 722,59 – 1 722,79	78,61
1 662,19 – 1 662,38	75,62	1 677,34 – 1 677,53	76,37	1 692,49 – 1 692,69	77,12	1 707,65 – 1 707,84	77,87	1 722,80 – 1 722,99	78,62
1 662,39 – 1 662,58	75,63	1 677,54 – 1 677,74	76,38	1 692,70 – 1 692,89	77,13	1 707,85 – 1 708,04	77,88	1 723,00 – 1 723,19	78,63
1 662,59 – 1 662,79	75,64	1 677,75 – 1 677,94	76,39	1 692,90 – 1 693,09	77,14	1 708,05 – 1 708,24	77,89	1 723,20 – 1 723,39	78,64
1 662,80 – 1 662,99	75,65	1 677,95 – 1 678,14	76,40	1 693,10 – 1 693,29	77,15	1 708,25 – 1 708,44	77,90	1 723,40 – 1 723,59	78,65
1 663,00 – 1 663,19	75,66	1 678,15 – 1 678,34	76,41	1 693,30 – 1 693,49	77,16	1 708,45 – 1 708,65	77,91	1 723,60 – 1 723,80	78,66
1 663,20 – 1 663,39	75,67	1 678,35 – 1 678,54	76,42	1 693,50 – 1 693,70	77,17	1 708,66 – 1 708,85	77,92	1 723,81 – 1 724,00	78,67
1 663,40 – 1 663,59	75,68	1 678,55 – 1 678,75	76,43	1 693,71 – 1 693,90	77,18	1 708,86 – 1 709,05	77,93	1 724,01 – 1 724,20	78,68
1 663,60 – 1 663,80	75,69	1 678,76 – 1 678,95	76,44	1 693,91 – 1 694,10	77,19	1 709,06 – 1 709,25	77,94	1 724,21 – 1 724,40	78,69
1 663,81 – 1 664,00	75,70	1 678,96 – 1 679,15	76,45	1 694,11 – 1 694,30	77,20	1 709,26 – 1 709,4			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 725,42 – 1 725,62	78,75	1 740,57 – 1 740,77	79,50	1 755,73 – 1 755,92	80,25	1 770,88 – 1 771,07	81,00	1 980,00 – 1 989,99	91,59
1 725,63 – 1 725,82	78,76	1 740,78 – 1 740,97	79,51	1 755,93 – 1 756,12	80,26	1 771,08 – 1 771,27	81,01	1 990,00 – 1 999,99	92,09
1 725,83 – 1 726,02	78,77	1 740,98 – 1 741,17	79,52	1 756,13 – 1 756,32	80,27	1 771,28 – 1 771,47	81,02	2 000,00 – 2 009,99	92,58
1 726,03 – 1 726,22	78,78	1 741,18 – 1 741,37	79,53	1 756,33 – 1 756,52	80,28	1 771,48 – 1 771,68	81,03	2 010,00 – 2 019,99	93,08
1 726,23 – 1 726,42	78,79	1 741,38 – 1 741,57	79,54	1 756,53 – 1 756,73	80,29	1 771,69 – 1 771,88	81,04	2 020,00 – 2 029,99	93,57
1 726,43 – 1 726,63	78,80	1 741,58 – 1 741,78	79,55	1 756,74 – 1 756,93	80,30	1 771,89 – 1 772,08	81,05	2 030,00 – 2 039,99	94,07
1 726,64 – 1 726,83	78,81	1 741,79 – 1 741,98	79,56	1 756,94 – 1 757,13	80,31	1 772,09 – 1 772,28	81,06	2 040,00 – 2 049,99	94,56
1 726,84 – 1 727,03	78,82	1 741,99 – 1 742,18	79,57	1 757,14 – 1 757,33	80,32	1 772,29 – 1 772,48	81,07	2 050,00 – 2 059,99	95,06
1 727,04 – 1 727,23	78,83	1 742,19 – 1 742,38	79,58	1 757,34 – 1 757,53	80,33	1 772,49 – 1 772,69	81,08	2 060,00 – 2 069,99	95,55
1 727,24 – 1 727,43	78,84	1 742,39 – 1 742,58	79,59	1 757,54 – 1 757,74	80,34	1 772,70 – 1 772,89	81,09	2 070,00 – 2 079,99	96,05
1 727,44 – 1 727,64	78,85	1 742,59 – 1 742,79	79,60	1 757,75 – 1 757,94	80,35	1 772,90 – 1 773,09	81,10	2 080,00 – 2 089,99	96,54
1 727,65 – 1 727,84	78,86	1 742,80 – 1 742,99	79,61	1 757,95 – 1 758,14	80,36	1 773,10 – 1 773,29	81,11	2 090,00 – 2 099,99	97,04
1 727,85 – 1 728,04	78,87	1 743,00 – 1 743,19	79,62	1 758,15 – 1 758,34	80,37	1 773,30 – 1 773,49	81,12	2 100,00 – 2 109,99	97,53
1 728,05 – 1 728,24	78,88	1 743,20 – 1 743,39	79,63	1 758,35 – 1 758,54	80,38	1 773,50 – 1 773,70	81,13	2 110,00 – 2 119,99	98,03
1 728,25 – 1 728,44	78,89	1 743,40 – 1 743,59	79,64	1 758,55 – 1 758,75	80,39	1 773,71 – 1 773,90	81,14	2 120,00 – 2 129,99	98,52
1 728,45 – 1 728,65	78,90	1 743,60 – 1 743,80	79,65	1 758,76 – 1 758,95	80,40	1 773,91 – 1 774,10	81,15	2 130,00 – 2 139,99	99,02
1 728,66 – 1 728,85	78,91	1 743,81 – 1 744,00	79,66	1 758,96 – 1 759,15	80,41	1 774,11 – 1 774,30	81,16	2 140,00 – 2 149,99	99,51
1 728,86 – 1 729,05	78,92	1 744,01 – 1 744,20	79,67	1 759,16 – 1 759,35	80,42	1 774,31 – 1 774,50	81,17	2 150,00 – 2 159,99	100,01
1 729,06 – 1 729,25	78,93	1 744,21 – 1 744,40	79,68	1 759,36 – 1 759,55	80,43	1 774,51 – 1 774,71	81,18	2 160,00 – 2 169,99	100,50
1 729,26 – 1 729,45	78,94	1 744,41 – 1 744,60	79,69	1 759,56 – 1 759,76	80,44	1 774,72 – 1 774,91	81,19	2 170,00 – 2 179,99	101,00
1 729,46 – 1 729,66	78,95	1 744,61 – 1 744,81	79,70	1 759,77 – 1 759,96	80,45	1 774,92 – 1 775,11	81,20	2 180,00 – 2 189,99	101,49
1 729,67 – 1 729,86	78,96	1 744,82 – 1 745,01	79,71	1 759,97 – 1 760,16	80,46	1 775,12 – 1 775,31	81,21	2 190,00 – 2 199,99	101,99
1 729,87 – 1 730,06	78,97	1 745,02 – 1 745,21	79,72	1 760,17 – 1 760,36	80,47	1 775,32 – 1 775,51	81,22	2 200,00 – 2 209,99	102,48
1 730,07 – 1 730,26	78,98	1 745,22 – 1 745,41	79,73	1 760,37 – 1 760,56	80,48	1 775,52 – 1 775,72	81,23	2 210,00 – 2 219,99	102,98
1 730,27 – 1 730,46	78,99	1 745,42 – 1 745,62	79,74	1 760,57 – 1 760,77	80,49	1 775,73 – 1 775,92	81,24	2 220,00 – 2 229,99	103,47
1 730,47 – 1 730,67	79,00	1 745,63 – 1 745,82	79,75	1 760,78 – 1 760,97	80,50	1 775,93 – 1 776,12	81,25	2 230,00 – 2 239,99	103,97
1 730,68 – 1 730,87	79,01	1 745,83 – 1 746,02	79,76	1 760,98 – 1 761,17	80,51	1 776,13 – 1 776,32	81,26	2 240,00 – 2 249,99	104,46
1 730,88 – 1 731,07	79,02	1 746,03 – 1 746,22	79,77	1 761,18 – 1 761,37	80,52	1 776,33 – 1 776,52	81,27	2 250,00 – 2 259,99	104,96
1 731,08 – 1 731,27	79,03	1 746,23 – 1 746,42	79,78	1 761,38 – 1 761,57	80,53	1 776,53 – 1 776,73	81,28	2 260,00 – 2 269,99	105,45
1 731,28 – 1 731,47	79,04	1 746,43 – 1 746,63	79,79	1 761,58 – 1 761,78	80,54	1 776,74 – 1 776,93	81,29	2 270,00 – 2 279,99	105,95
1 731,48 – 1 731,68	79,05	1 746,64 – 1 746,83	79,80	1 761,79 – 1 761,98	80,55	1 776,94 – 1 777,13	81,30	2 280,00 – 2 289,99	106,44
1 731,69 – 1 731,88	79,06	1 746,84 – 1 747,03	79,81	1 761,99 – 1 762,18	80,56	1 777,14 – 1 777,33	81,31	2 290,00 – 2 299,99	106,94
1 731,89 – 1 732,08	79,07	1 747,04 – 1 747,23	79,82	1 762,19 – 1 762,38	80,57	1 777,34 – 1 777,53	81,32	2 300,00 – 2 309,99	107,43
1 732,09 – 1 732,28	79,08	1 747,24 – 1 747,43	79,83	1 762,39 – 1 762,58	80,58	1 777,54 – 1 777,74	81,33	2 310,00 – 2 319,99	107,93
1 732,29 – 1 732,48	79,09	1 747,44 – 1 747,64	79,84	1 762,59 – 1 762,79	80,59	1 777,75 – 1 777,94	81,34	2 320,00 – 2 329,99	108,42
1 732,49 – 1 732,69	79,10	1 747,65 – 1 747,84	79,85	1 762,80 – 1 762,99	80,60	1 777,95 – 1 778,14	81,35	2 330,00 – 2 339,99	108,92
1 732,70 – 1 732,89	79,11	1 747,85 – 1 748,04	79,86	1 763,00 – 1 763,19	80,61	1 778,15 – 1 778,34	81,36	2 340,00 – 2 349,99	109,41
1 732,90 – 1 733,09	79,12	1 748,05 – 1 748,24	79,87	1 763,20 – 1 763,39	80,62	1 778,35 – 1 778,54	81,37	2 350,00 – 2 359,99	109,91
1 733,10 – 1 733,29	79,13	1 748,25 – 1 748,44	79,88	1 763,40 – 1 763,59	80,63	1 778,55 – 1 778,75	81,38	2 360,00 – 2 369,99	110,40
1 733,30 – 1 733,49	79,14	1 748,45 – 1 748,65	79,89	1 763,60 – 1 763,80	80,64	1 778,76 – 1 778,95	81,39	2 370,00 – 2 379,99	110,90
1 733,50 – 1 733,70	79,15	1 748,66 – 1 748,85	79,90	1 763,81 – 1 764,00	80,65	1 778,96 – 1 779,15	81,40	2 380,00 – 2 389,99	111,39
1 733,71 – 1 733,90	79,16	1 748,86 – 1 749,05	79,91	1 764,01 – 1 764,20	80,66	1 779,16 – 1 779,35	81,41	2 390,00 – 2 399,99	111,89
1 733,91 – 1 734,10	79,17	1 749,06 – 1 749,25	79,92	1 764,21 – 1 764,40	80,67	1 779,36 – 1 779,55	81,42	2 400,00 – 2 409,99	112,38
1 734,11 – 1 734,30	79,18	1 749,26 – 1 749,45	79,93	1 764,41 – 1 764,60	80,68	1 779,56 – 1 779,76	81,43	2 410,00 – 2 419,99	112,88
1 734,31 – 1 734,50	79,19	1 749,46 – 1 749,66	79,94	1 764,61 – 1 764,81	80,69	1 779,77 – 1 779,96	81,44	2 420,00 – 2 429,99	113,37
1 734,51 – 1 734,71	79,20	1 749,67 – 1 749,86	79,95	1 764,82 – 1 765,01	80,70	1 779,97 – 1 780,16	81,45	2 430,00 – 2 439,99	113,87
1 734,72 – 1 734,91	79,21	1 749,87 – 1 750,06	79,96	1 765,02 – 1 765,21	80,71	1 780,17 – 1 780,36	81,46	2 440,00 – 2 449,99	114,36
1 734,92 – 1 735,11	79,22	1 750,07 – 1 750,26	79,97	1 765,22 – 1 765,41	80,72	1 780,37 – 1 780,56	81,47	2 450,00 – 2 459,99	114,86
1 735,12 – 1 735,31	79,23	1 750,27 – 1 750,46	79,98	1 765,42 – 1 765,62	80,73	1 780,57 – 1 780,77	81,48	2 460,00 – 2 469,99	115,35
1 735,32 – 1 735,51	79,24	1 750,47 – 1 750,67	79,99	1 765,63 – 1 765,82	80,74	1 780,78 – 1 780,97	81,49	2 470,00 – 2 479,99	115,85
1 735,52 – 1 735,72	79,25	1 750,68 – 1 750,87	80,00	1 765,83 – 1 766,02	80,75	1 780,98 – 1 781,17	81,50	2 480,00 – 2 489,99	116,34
1 735,73 – 1 735,92	79,26	1 750,88 – 1 751,07	80,01	1 766,03 – 1 766,22	80,76	1 791,00 – 1 791,19	82,19	2 490,00 – 2 499,99	116,84
1 735,93 – 1 736,12	79,27	1 751,08 – 1 751,27	80,02	1 766,23 – 1 766,42	80,77	1 800,00 – 1 809,99	82,68	2 500,00 – 2 509,99	117,33
1 736,13 – 1 736,32	79,28	1 751,28 – 1 751,47	80,03	1 766,43 – 1 766,63	80,78	1 810,00 – 1 819,99	83,18	2 510,00 – 2 519,99	117,83
1 736,33 – 1 736,52	79,29	1 751,48 – 1 751,68	80,04	1 766,64 – 1 766,83	80,79	1 820,00 – 1 829,99	83,67	2 520,00 – 2 529,99	118,32
1 736,53 – 1 736,73	79,30	1 751,69 – 1 751,88	80,05	1 766,84 – 1 767,03	80,80	1 830,00 – 1 839,99	84,17	2 530,00 – 2 539,99	118,82
1 736,74 – 1 736,93	79,31	1 751,89 – 1 752,08	80,06	1 767,04 – 1 767,23	80,81	1 840,00 – 1 849,99	84,66	2 540,00 – 2 549,99	119,31
1 736,94 – 1 737,13	79,32	1 752,09 – 1 752,28	80,07	1 767,24 – 1 767,43	80,82	1 850,00 – 1 859,99	85,16	2 550,00 – 2 559,99	119,81
1 737,14 – 1 737,33	79,33	1 752,29 – 1 752,48	80,08	1 767,44 – 1 767,64	80,83	1 860,00 – 1 869,99	85,65	2 560,00 – 2 569,99	120,30
1 737,34 – 1 737,53	79,34	1 752,49 – 1 752,69	80,09	1 767,65 – 1 767,84	80,84	1 870,00 – 1 879,99	86,15	2 570,00 – 2 579,99	120,80
1 737,54 – 1 737,74	79,35	1 752,70 – 1 752,89	80,10	1 767,85 – 1 768,04	80,85	1 880,00 – 1 889,99	86,64	2 580,00 – 2 589,99	121,29
1 737,75 – 1 737,94	79,36	1 752,90 – 1 753,09	80,11	1 768,05 – 1 768,24	80,86	1 890,00 – 1 899,99	87,14	2 590,00 – 2 599,99	121,79
1 737,95 – 1 738,14	79,37	1 753,10 – 1 753,29	80,12	1 768,25 – 1 768,44	80,87	1 900,00 – 1 909,99	87,63	2 600,00 – 2 609,99	122,28
1 738,15 – 1 738,34	79,38	1 753,30 – 1 753,49	80,13	1 768,45 – 1 768,65	80,88	1 910,00 – 1 919,99	88,13	2 610,00 – 2 619,99	122,78
1 738,35 – 1 738,54	79,39	1 753,50 – 1 753,70	80,14	1 768,66 – 1 768,85	80,89	1 920,00 – 1 929,99	88,62	2 620,00 – 2 629,99	123,27
1 738,55 – 1 738,75	79,40	1 753,71 – 1 753,90	80,15	1 768,86 – 1 769,05	80,90	1 930,00 – 1 939,99	89,12	2 630,00 – 2 639,99	123,77
1 738,76 – 1 738,95	79,41	1 753,91 – 1 754,10	80,16	1 769,06 – 1 769,25	80,91	1 940,00 – 1 949,99	89,61	2 640,00 – 2 649,99	124,26
1 738,96 – 1 739,15	79,42	1 754,11 – 1 754,30	80,17	1 769,26 – 1 769,45	80,92	1 950,00 – 1 959,99	90,11	2 650,00 – 2 659,99	124,76
1 739,16 – 1 739,35	79,43	1 754,31 – 1 754,50	80,18	1 769,46 – 1 769,66	80,93	1 960,00 – 1 969,99	90,60	2 660,00 – 2 669,99	125,25
1 739,36 – 1 739,55	79,44	1 754,51 – 1 754,71	80,19	1 769,67 – 1 769,86	80,94	1 970,00 – 1 979,99	91,10	2 670,00 – 2 679,99	125,75
1 739,56 – 1 739,76	79,45	1 754,72 – 1 754,91	80,20						

## 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	160,89 – 161,08	0,75	176,04 – 176,23	1,50	191,19 – 191,38	2,25	206,34 – 206,53	3,00
145,84 – 146,13	0,01	161,09 – 161,28	0,76	176,24 – 176,43	1,51	191,39 – 191,58	2,26	206,54 – 206,73	3,01
146,14 – 146,33	0,02	161,29 – 161,48	0,77	176,44 – 176,63	1,52	191,59 – 191,78	2,27	206,74 – 206,94	3,02
146,34 – 146,53	0,03	161,49 – 161,68	0,78	176,64 – 176,84	1,53	191,79 – 191,99	2,28	206,95 – 207,14	3,03
146,54 – 146,73	0,04	161,69 – 161,89	0,79	176,85 – 177,04	1,54	192,00 – 192,19	2,29	207,15 – 207,34	3,04
146,74 – 146,94	0,05	161,90 – 162,09	0,80	177,05 – 177,24	1,55	192,20 – 192,39	2,30	207,35 – 207,54	3,05
146,95 – 147,14	0,06	162,10 – 162,29	0,81	177,25 – 177,44	1,56	192,40 – 192,59	2,31	207,55 – 207,74	3,06
147,15 – 147,34	0,07	162,30 – 162,49	0,82	177,45 – 177,64	1,57	192,60 – 192,79	2,32	207,75 – 207,95	3,07
147,35 – 147,54	0,08	162,50 – 162,69	0,83	177,65 – 177,85	1,58	192,80 – 193,00	2,33	207,96 – 208,15	3,08
147,55 – 147,74	0,09	162,70 – 162,90	0,84	177,86 – 178,05	1,59	193,01 – 193,20	2,34	208,16 – 208,35	3,09
147,75 – 147,95	0,10	162,91 – 163,10	0,85	178,06 – 178,25	1,60	193,21 – 193,40	2,35	208,36 – 208,55	3,10
147,96 – 148,15	0,11	163,11 – 163,30	0,86	178,26 – 178,45	1,61	193,41 – 193,60	2,36	208,56 – 208,75	3,11
148,16 – 148,35	0,12	163,31 – 163,50	0,87	178,46 – 178,65	1,62	193,61 – 193,80	2,37	208,76 – 208,96	3,12
148,36 – 148,55	0,13	163,51 – 163,70	0,88	178,66 – 178,86	1,63	193,81 – 194,01	2,38	208,97 – 209,16	3,13
148,56 – 148,75	0,14	163,71 – 163,91	0,89	178,87 – 179,06	1,64	194,02 – 194,21	2,39	209,17 – 209,36	3,14
148,76 – 148,96	0,15	163,92 – 164,11	0,90	179,07 – 179,26	1,65	194,22 – 194,41	2,40	209,37 – 209,56	3,15
148,97 – 149,16	0,16	164,12 – 164,31	0,91	179,27 – 179,46	1,66	194,42 – 194,61	2,41	209,57 – 209,76	3,16
149,17 – 149,36	0,17	164,32 – 164,51	0,92	179,47 – 179,66	1,67	194,62 – 194,81	2,42	209,77 – 209,97	3,17
149,37 – 149,56	0,18	164,52 – 164,71	0,93	179,67 – 179,87	1,68	194,82 – 195,02	2,43	209,98 – 210,17	3,18
149,57 – 149,76	0,19	164,72 – 164,92	0,94	179,88 – 180,07	1,69	195,03 – 195,22	2,44	210,18 – 210,37	3,19
149,77 – 149,97	0,20	164,93 – 165,12	0,95	180,08 – 180,27	1,70	195,23 – 195,42	2,45	210,38 – 210,57	3,20
149,98 – 150,17	0,21	165,13 – 165,32	0,96	180,28 – 180,47	1,71	195,43 – 195,62	2,46	210,58 – 210,77	3,21
150,18 – 150,37	0,22	165,33 – 165,52	0,97	180,48 – 180,67	1,72	195,63 – 195,82	2,47	210,78 – 210,98	3,22
150,38 – 150,57	0,23	165,53 – 165,72	0,98	180,68 – 180,88	1,73	195,83 – 196,03	2,48	210,99 – 211,18	3,23
150,58 – 150,77	0,24	165,73 – 165,93	0,99	180,89 – 181,08	1,74	196,04 – 196,23	2,49	211,19 – 211,38	3,24
150,78 – 150,98	0,25	165,94 – 166,13	1,00	181,09 – 181,28	1,75	196,24 – 196,43	2,50	211,39 – 211,58	3,25
150,99 – 151,18	0,26	166,14 – 166,33	1,01	181,29 – 181,48	1,76	196,44 – 196,63	2,51	211,59 – 211,78	3,26
151,19 – 151,38	0,27	166,34 – 166,53	1,02	181,49 – 181,68	1,77	196,64 – 196,84	2,52	211,79 – 211,99	3,27
151,39 – 151,58	0,28	166,54 – 166,73	1,03	181,69 – 181,89	1,78	196,85 – 197,04	2,53	212,00 – 212,19	3,28
151,59 – 151,78	0,29	166,74 – 166,94	1,04	181,90 – 182,09	1,79	197,05 – 197,24	2,54	212,20 – 212,39	3,29
151,79 – 151,99	0,30	166,95 – 167,14	1,05	182,10 – 182,29	1,80	197,25 – 197,44	2,55	212,40 – 212,59	3,30
152,00 – 152,19	0,31	167,15 – 167,34	1,06	182,30 – 182,49	1,81	197,45 – 197,64	2,56	212,60 – 212,79	3,31
152,20 – 152,39	0,32	167,35 – 167,54	1,07	182,50 – 182,69	1,82	197,65 – 197,85	2,57	212,80 – 213,00	3,32
152,40 – 152,59	0,33	167,55 – 167,74	1,08	182,70 – 182,90	1,83	197,86 – 198,05	2,58	213,01 – 213,20	3,33
152,60 – 152,79	0,34	167,75 – 167,95	1,09	182,91 – 183,10	1,84	198,06 – 198,25	2,59	213,21 – 213,40	3,34
152,80 – 153,00	0,35	167,96 – 168,15	1,10	183,11 – 183,30	1,85	198,26 – 198,45	2,60	213,41 – 213,60	3,35
153,01 – 153,20	0,36	168,16 – 168,35	1,11	183,31 – 183,50	1,86	198,46 – 198,65	2,61	213,61 – 213,80	3,36
153,21 – 153,40	0,37	168,36 – 168,55	1,12	183,51 – 183,70	1,87	198,66 – 198,86	2,62	213,81 – 214,01	3,37
153,41 – 153,60	0,38	168,56 – 168,75	1,13	183,71 – 183,91	1,88	198,87 – 199,06	2,63	214,02 – 214,21	3,38
153,61 – 153,80	0,39	168,76 – 168,96	1,14	183,92 – 184,11	1,89	199,07 – 199,26	2,64	214,22 – 214,41	3,39
153,81 – 154,01	0,40	168,97 – 169,16	1,15	184,12 – 184,31	1,90	199,27 – 199,46	2,65	214,42 – 214,61	3,40
154,02 – 154,21	0,41	169,17 – 169,36	1,16	184,32 – 184,51	1,91	199,47 – 199,66	2,66	214,62 – 214,81	3,41
154,22 – 154,41	0,42	169,37 – 169,56	1,17	184,52 – 184,71	1,92	199,67 – 199,87	2,67	214,82 – 215,02	3,42
154,42 – 154,61	0,43	169,57 – 169,76	1,18	184,72 – 184,92	1,93	199,88 – 200,07	2,68	215,03 – 215,22	3,43
154,62 – 154,81	0,44	169,77 – 169,97	1,19	184,93 – 185,12	1,94	200,08 – 200,27	2,69	215,23 – 215,42	3,44
154,82 – 155,02	0,45	169,98 – 170,17	1,20	185,13 – 185,32	1,95	200,28 – 200,47	2,70	215,43 – 215,62	3,45
155,03 – 155,22	0,46	170,18 – 170,37	1,21	185,33 – 185,52	1,96	200,48 – 200,67	2,71	215,63 – 215,82	3,46
155,23 – 155,42	0,47	170,38 – 170,57	1,22	185,53 – 185,72	1,97	200,68 – 200,88	2,72	215,83 – 216,03	3,47
155,43 – 155,62	0,48	170,58 – 170,77	1,23	185,73 – 185,93	1,98	200,89 – 201,08	2,73	216,04 – 216,23	3,48
155,63 – 155,82	0,49	170,78 – 170,98	1,24	185,94 – 186,13	1,99	201,09 – 201,28	2,74	216,24 – 216,43	3,49
155,83 – 156,03	0,50	170,99 – 171,18	1,25	186,14 – 186,33	2,00	201,29 – 201,48	2,75	216,44 – 216,63	3,50
156,04 – 156,23	0,51	171,19 – 171,38	1,26	186,34 – 186,53	2,01	201,49 – 201,68	2,76	216,64 – 216,84	3,51
156,24 – 156,43	0,52	171,39 – 171,58	1,27	186,54 – 186,73	2,02	201,69 – 201,89	2,77	216,85 – 217,04	3,52
156,44 – 156,63	0,53	171,59 – 171,78	1,28	186,74 – 186,94	2,03	201,90 – 202,09	2,78	217,05 – 217,24	3,53
156,64 – 156,84	0,54	171,79 – 171,99	1,29	186,95 – 187,14	2,04	202,10 – 202,29	2,79	217,25 – 217,44	3,54
156,85 – 157,04	0,55	172,00 – 172,19	1,30	187,15 – 187,34	2,05	202,30 – 202,49	2,80	217,45 – 217,64	3,55
157,05 – 157,24	0,56	172,20 – 172,39	1,31	187,35 – 187,54	2,06	202,50 – 202,69	2,81	217,65 – 217,85	3,56
157,25 – 157,44	0,57	172,40 – 172,59	1,32	187,55 – 187,74	2,07	202,70 – 202,90	2,82	217,86 – 218,05	3,57
157,45 – 157,64	0,58	172,60 – 172,79	1,33	187,75 – 187,95	2,08	202,91 – 203,10	2,83	218,06 – 218,25	3,58
157,65 – 157,85	0,59	172,80 – 173,00	1,34	187,96 – 188,15	2,09	203,11 – 203,30	2,84	218,26 – 218,45	3,59
157,86 – 158,05	0,60	173,01 – 173,20	1,35	188,16 – 188,35	2,10	203,31 – 203,50	2,85	218,46 – 218,65	3,60
158,06 – 158,25	0,61	173,21 – 173,40	1,36	188,36 – 188,55	2,11	203,51 – 203,70	2,86	218,66 – 218,86	3,61
158,26 – 158,45	0,62	173,41 – 173,60	1,37	188,56 – 188,75	2,12	203,71 – 203,91	2,87	218,87 – 219,06	3,62
158,46 – 158,65	0,63	173,61 – 173,80	1,38	188,76 – 188,96	2,13	203,92 – 204,11	2,88	219,07 – 219,26	3,63
158,66 – 158,86	0,64	173,81 – 174,01	1,39	188,97 – 189,16	2,14	204,12 – 204,31	2,89	219,27 – 219,46	3,64
158,87 – 159,06	0,65	174,02 – 174,21	1,40	189,17 – 189,36	2,15	204,32 – 204,51	2,90	219,47 – 219,66	3,65
159,07 – 159,26	0,66	174,22 – 174,41	1,41	189,37 – 189,56	2,16	204,52 – 204,71	2,91	219,67 – 219,87	3,66
159,27 – 159,46	0,67	174,42 – 174,61	1,42	189,57 – 189,76	2,17	204,72 – 204,92	2,92	219,88 – 220,07	3,67
159,47 – 159,66	0,68	174,62 – 174,81	1,43	189,77 – 189,97	2,18	204,93 – 205,13	2,93	220,08 – 220,27	3,68
159,67 – 159,87	0,69	174,82 – 175,02	1,44	189,98 – 190,17	2,19	205,14 – 205,32	2,94	220,28 – 220,47	3,69
159,88 – 160,07	0,70	175,03 – 175,22	1,45	190,18 – 190,37	2,20	205,33 – 205,52	2,95	220,48 – 220,67	3,70
160,08 – 160,27	0,71	175,23 – 175,42	1,46	190,38 – 190,57	2,21	205,53 – 205,72	2,96	220,68 – 220,88	3,71
160,28 – 160,47	0,72	175,43 – 175,62	1,47	190,58 – 190,77	2,22	205,73 – 205,93	2,97	220,89 – 221,08	3,72
160,48 – 160,67	0,73	175,63 – 175,82	1,48	190,78 – 190,98	2,23	205,94 – 206,13	2,98	221,09 – 221,28	3,73
160,68 – 160,88	0,74	175,83 – 176,03	1,49	190,99 – 191,18	2,24	206,14 – 206,33	2,99	221,29 – 221,48	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
221,49 – 221,68	3,75	236,64 – 236,84	4,50	251,79 – 251,99	5,25	266,95 – 267,14	6,00	282,10 – 282,29	6,75
221,69 – 221,89	3,76	236,85 – 237,04	4,51	252,00 – 252,19	5,26	267,15 – 267,34	6,01	282,30 – 282,49	6,76
221,90 – 222,09	3,77	237,05 – 237,24	4,52	252,20 – 252,39	5,27	267,35 – 267,54	6,02	282,50 – 282,69	6,77
222,10 – 222,29	3,78	237,25 – 237,44	4,53	252,40 – 252,59	5,28	267,55 – 267,74	6,03	282,70 – 282,90	6,78
222,30 – 222,49	3,79	237,45 – 237,64	4,54	252,60 – 252,79	5,29	267,75 – 267,95	6,04	282,91 – 283,10	6,79
222,50 – 222,69	3,80	237,65 – 237,85	4,55	252,80 – 253,00	5,30	267,96 – 268,15	6,05	283,11 – 283,30	6,80
222,70 – 222,90	3,81	237,86 – 238,05	4,56	253,01 – 253,20	5,31	268,16 – 268,35	6,06	283,31 – 283,50	6,81
222,91 – 223,10	3,82	238,06 – 238,25	4,57	253,21 – 253,40	5,32	268,36 – 268,55	6,07	283,51 – 283,70	6,82
223,11 – 223,30	3,83	238,26 – 238,45	4,58	253,41 – 253,60	5,33	268,56 – 268,75	6,08	283,71 – 283,91	6,83
223,31 – 223,50	3,84	238,46 – 238,65	4,59	253,61 – 253,80	5,34	268,76 – 268,96	6,09	283,92 – 284,11	6,84
223,51 – 223,70	3,85	238,66 – 238,86	4,60	253,81 – 254,01	5,35	268,97 – 269,16	6,10	284,12 – 284,31	6,85
223,71 – 223,91	3,86	238,87 – 239,06	4,61	254,02 – 254,21	5,36	269,17 – 269,36	6,11	284,32 – 284,51	6,86
223,92 – 224,11	3,87	239,07 – 239,26	4,62	254,22 – 254,41	5,37	269,37 – 269,56	6,12	284,52 – 284,71	6,87
224,12 – 224,31	3,88	239,27 – 239,46	4,63	254,42 – 254,61	5,38	269,57 – 269,76	6,13	284,72 – 284,92	6,88
224,32 – 224,51	3,89	239,47 – 239,66	4,64	254,62 – 254,81	5,39	269,77 – 269,97	6,14	284,93 – 285,12	6,89
224,52 – 224,71	3,90	239,67 – 239,87	4,65	254,82 – 255,02	5,40	269,98 – 270,17	6,15	285,13 – 285,32	6,90
224,72 – 224,92	3,91	239,88 – 240,07	4,66	255,03 – 255,22	5,41	270,18 – 270,37	6,16	285,33 – 285,52	6,91
224,93 – 225,12	3,92	240,08 – 240,27	4,67	255,23 – 255,42	5,42	270,38 – 270,57	6,17	285,53 – 285,72	6,92
225,13 – 225,32	3,93	240,28 – 240,47	4,68	255,43 – 255,62	5,43	270,58 – 270,77	6,18	285,73 – 285,93	6,93
225,33 – 225,52	3,94	240,48 – 240,67	4,69	255,63 – 255,82	5,44	270,78 – 270,98	6,19	285,94 – 286,13	6,94
225,53 – 225,72	3,95	240,68 – 240,88	4,70	255,83 – 256,03	5,45	270,99 – 271,18	6,20	286,14 – 286,33	6,95
225,73 – 225,93	3,96	240,89 – 241,08	4,71	256,04 – 256,23	5,46	271,19 – 271,38	6,21	286,34 – 286,53	6,96
225,94 – 226,13	3,97	241,09 – 241,28	4,72	256,24 – 256,43	5,47	271,39 – 271,58	6,22	286,54 – 286,73	6,97
226,14 – 226,33	3,98	241,29 – 241,48	4,73	256,44 – 256,63	5,48	271,59 – 271,78	6,23	286,74 – 286,94	6,98
226,34 – 226,53	3,99	241,49 – 241,68	4,74	256,64 – 256,84	5,49	271,79 – 271,99	6,24	286,95 – 287,14	6,99
226,54 – 226,73	4,00	241,69 – 241,89	4,75	256,85 – 257,04	5,50	272,00 – 272,19	6,25	287,15 – 287,34	7,00
226,74 – 226,94	4,01	241,90 – 242,09	4,76	257,05 – 257,24	5,51	272,20 – 272,39	6,26	287,35 – 287,54	7,01
226,95 – 227,14	4,02	242,10 – 242,29	4,77	257,25 – 257,44	5,52	272,40 – 272,59	6,27	287,55 – 287,74	7,02
227,15 – 227,34	4,03	242,30 – 242,49	4,78	257,45 – 257,64	5,53	272,60 – 272,79	6,28	287,75 – 287,95	7,03
227,35 – 227,54	4,04	242,50 – 242,69	4,79	257,65 – 257,85	5,54	272,80 – 273,00	6,29	287,96 – 288,15	7,04
227,55 – 227,74	4,05	242,70 – 242,90	4,80	257,86 – 258,05	5,55	273,01 – 273,20	6,30	288,16 – 288,35	7,05
227,75 – 227,95	4,06	242,91 – 243,10	4,81	258,06 – 258,25	5,56	273,21 – 273,40	6,31	288,36 – 288,55	7,06
227,96 – 228,15	4,07	243,11 – 243,30	4,82	258,26 – 258,45	5,57	273,41 – 273,60	6,32	288,56 – 288,75	7,07
228,16 – 228,35	4,08	243,31 – 243,50	4,83	258,46 – 258,65	5,58	273,61 – 273,80	6,33	288,76 – 288,96	7,08
228,36 – 228,55	4,09	243,51 – 243,70	4,84	258,66 – 258,86	5,59	273,81 – 274,01	6,34	288,97 – 289,16	7,09
228,56 – 228,75	4,10	243,71 – 243,91	4,85	258,87 – 259,06	5,60	274,02 – 274,21	6,35	289,17 – 289,36	7,10
228,76 – 228,96	4,11	243,92 – 244,11	4,86	259,07 – 259,26	5,61	274,22 – 274,41	6,36	289,37 – 289,56	7,11
228,97 – 229,16	4,12	244,12 – 244,31	4,87	259,27 – 259,46	5,62	274,42 – 274,61	6,37	289,57 – 289,76	7,12
229,17 – 229,36	4,13	244,32 – 244,51	4,88	259,47 – 259,66	5,63	274,62 – 274,81	6,38	289,77 – 289,97	7,13
229,37 – 229,56	4,14	244,52 – 244,71	4,89	259,67 – 259,87	5,64	274,82 – 275,02	6,39	289,98 – 290,17	7,14
229,57 – 229,76	4,15	244,72 – 244,92	4,90	259,88 – 260,07	5,65	275,03 – 275,22	6,40	290,18 – 290,37	7,15
229,77 – 229,97	4,16	244,93 – 245,12	4,91	260,08 – 260,27	5,66	275,23 – 275,42	6,41	290,38 – 290,57	7,16
229,98 – 230,17	4,17	245,13 – 245,32	4,92	260,28 – 260,47	5,67	275,43 – 275,62	6,42	290,58 – 290,77	7,17
230,18 – 230,37	4,18	245,33 – 245,52	4,93	260,48 – 260,67	5,68	275,63 – 275,82	6,43	290,78 – 290,98	7,18
230,38 – 230,57	4,19	245,53 – 245,72	4,94	260,68 – 260,88	5,69	275,83 – 276,03	6,44	290,99 – 291,18	7,19
230,58 – 230,77	4,20	245,73 – 245,93	4,95	260,89 – 261,08	5,70	276,04 – 276,23	6,45	291,19 – 291,38	7,20
230,78 – 230,98	4,21	245,94 – 246,13	4,96	261,09 – 261,28	5,71	276,24 – 276,43	6,46	291,39 – 291,58	7,21
230,99 – 231,18	4,22	246,14 – 246,33	4,97	261,29 – 261,48	5,72	276,44 – 276,63	6,47	291,59 – 291,78	7,22
231,19 – 231,38	4,23	246,34 – 246,53	4,98	261,49 – 261,68	5,73	276,64 – 276,84	6,48	291,79 – 291,99	7,23
231,39 – 231,58	4,24	246,54 – 246,73	4,99	261,69 – 261,89	5,74	276,85 – 277,04	6,49	292,00 – 292,19	7,24
231,59 – 231,78	4,25	246,74 – 246,94	5,00	261,90 – 262,09	5,75	277,05 – 277,24	6,50	292,20 – 292,39	7,25
231,79 – 231,99	4,26	246,95 – 247,14	5,01	262,10 – 262,29	5,76	277,25 – 277,44	6,51	292,40 – 292,59	7,26
232,00 – 232,19	4,27	247,15 – 247,34	5,02	262,30 – 262,49	5,77	277,45 – 277,64	6,52	292,60 – 292,79	7,27
232,20 – 232,39	4,28	247,35 – 247,54	5,03	262,50 – 262,69	5,78	277,65 – 277,85	6,53	292,80 – 293,00	7,28
232,40 – 232,59	4,29	247,55 – 247,74	5,04	262,70 – 262,90	5,79	277,86 – 278,05	6,54	293,01 – 293,20	7,29
232,60 – 232,79	4,30	247,75 – 247,95	5,05	262,91 – 263,10	5,80	278,06 – 278,25	6,55	293,21 – 293,40	7,30
232,80 – 233,00	4,31	247,96 – 248,15	5,06	263,11 – 263,30	5,81	278,26 – 278,45	6,56	293,41 – 293,60	7,31
233,01 – 233,20	4,32	248,16 – 248,35	5,07	263,31 – 263,50	5,82	278,46 – 278,65	6,57	293,61 – 293,80	7,32
233,21 – 233,40	4,33	248,36 – 248,55	5,08	263,51 – 263,70	5,83	278,66 – 278,86	6,58	293,81 – 294,01	7,33
233,41 – 233,60	4,34	248,56 – 248,75	5,09	263,71 – 263,91	5,84	278,87 – 279,06	6,59	294,02 – 294,21	7,34
233,61 – 233,80	4,35	248,76 – 248,96	5,10	263,92 – 264,11	5,85	279,07 – 279,26	6,60	294,22 – 294,41	7,35
233,81 – 234,01	4,36	248,97 – 249,16	5,11	264,12 – 264,31	5,86	279,27 – 279,46	6,61	294,42 – 294,61	7,36
234,02 – 234,21	4,37	249,17 – 249,36	5,12	264,32 – 264,51	5,87	279,47 – 279,66	6,62	294,62 – 294,81	7,37
234,22 – 234,41	4,38	249,37 – 249,56	5,13	264,52 – 264,71	5,88	279,67 – 279,87	6,63	294,82 – 295,02	7,38
234,42 – 234,61	4,39	249,57 – 249,76	5,14	264,72 – 264,92	5,89	279,88 – 280,07	6,64	295,03 – 295,22	7,39
234,62 – 234,81	4,40	249,77 – 249,97	5,15	264,93 – 265,12	5,90	280,08 – 280,27	6,65	295,23 – 295,42	7,40
234,82 – 235,02	4,41	249,98 – 250,17	5,16	265,13 – 265,32	5,91	280,28 – 280,47	6,66	295,43 – 295,62	7,41
235,03 – 235,22	4,42	250,18 – 250,37	5,17	265,33 – 265,52	5,92	280,48 – 280,67	6,67	295,63 – 295,82	7,42
235,23 – 235,42	4,43	250,38 – 250,57	5,18	265,53 – 265,72	5,93	280,68 – 280,88	6,68	295,83 – 296,03	7,43
235,43 – 235,62	4,44	250,58 – 250,77	5,19	265,73 – 265,93	5,94	280,89 – 281,08	6,69	296,04 – 296,23	7,44
235,63 – 235,82	4,45	250,78 – 250,98	5,20	265,94 – 266,13	5,95	281,09 – 281,28	6,70	296,24 – 296,43	7,45
235,83 – 236,03	4,46	250,99 – 251,18	5,21	266,14 – 266,33	5,96	281,29 – 281,48	6,71	296,44 – 296,63	7,46
236,04 – 236,23	4,47	251,19 – 251,38	5,22	266,34 – 266,53	5,97	281,49 – 281,68	6,72	296,64 – 296,84	7,47
236,24 – 236,43	4,48	251,39 – 251,58	5,23	266,54 – 266,73	5,98	281,69 – 281,89	6,73	296,85 – 297,04	7,48
236,44 – 236,63	4,49	251,59 – 251,78	5,24	266,74 – 266,94	5,99	281,90 – 282,09	6,74	297,05 – 297,24	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
297,25 – 297,44	7,50	312,40 – 312,59	8,25	327,55 – 327,74	9,00	342,70 – 342,90	9,75	357,86 – 358,05	10,50
297,45 – 297,64	7,51	312,60 – 312,79	8,26	327,75 – 327,95	9,01	342,91 – 343,10	9,76	358,06 – 358,25	10,51
297,65 – 297,85	7,52	312,80 – 313,00	8,27	327,96 – 328,15	9,02	343,11 – 343,30	9,77	358,26 – 358,45	10,52
297,86 – 298,05	7,53	313,01 – 313,20	8,28	328,16 – 328,35	9,03	343,31 – 343,50	9,78	358,46 – 358,65	10,53
298,06 – 298,25	7,54	313,21 – 313,40	8,29	328,36 – 328,55	9,04	343,51 – 343,70	9,79	358,66 – 358,86	10,54
298,26 – 298,45	7,55	313,41 – 313,60	8,30	328,56 – 328,75	9,05	343,71 – 343,91	9,80	358,87 – 359,06	10,55
298,46 – 298,65	7,56	313,61 – 313,80	8,31	328,76 – 328,96	9,06	343,92 – 344,11	9,81	359,07 – 359,26	10,56
298,66 – 298,86	7,57	313,81 – 314,01	8,32	328,97 – 329,16	9,07	344,12 – 344,31	9,82	359,27 – 359,46	10,57
298,87 – 299,06	7,58	314,02 – 314,21	8,33	329,17 – 329,36	9,08	344,32 – 344,51	9,83	359,47 – 359,66	10,58
299,07 – 299,26	7,59	314,22 – 314,41	8,34	329,37 – 329,56	9,09	344,52 – 344,71	9,84	359,67 – 359,87	10,59
299,27 – 299,46	7,60	314,42 – 314,61	8,35	329,57 – 329,76	9,10	344,72 – 344,92	9,85	359,88 – 360,07	10,60
299,47 – 299,66	7,61	314,62 – 314,81	8,36	329,77 – 329,97	9,11	344,93 – 345,12	9,86	360,08 – 360,27	10,61
299,67 – 299,87	7,62	314,82 – 315,02	8,37	329,98 – 330,17	9,12	345,13 – 345,32	9,87	360,28 – 360,47	10,62
299,88 – 300,07	7,63	315,03 – 315,22	8,38	330,18 – 330,37	9,13	345,33 – 345,52	9,88	360,48 – 360,67	10,63
300,08 – 300,27	7,64	315,23 – 315,42	8,39	330,38 – 330,57	9,14	345,53 – 345,72	9,89	360,68 – 360,88	10,64
300,28 – 300,47	7,65	315,43 – 315,62	8,40	330,58 – 330,77	9,15	345,73 – 345,93	9,90	360,89 – 361,08	10,65
300,48 – 300,67	7,66	315,63 – 315,82	8,41	330,78 – 330,98	9,16	345,94 – 346,13	9,91	361,09 – 361,28	10,66
300,68 – 300,88	7,67	315,83 – 316,03	8,42	330,99 – 331,18	9,17	346,14 – 346,33	9,92	361,29 – 361,48	10,67
300,89 – 301,08	7,68	316,04 – 316,23	8,43	331,19 – 331,38	9,18	346,34 – 346,53	9,93	361,49 – 361,68	10,68
301,09 – 301,28	7,69	316,24 – 316,43	8,44	331,39 – 331,58	9,19	346,54 – 346,73	9,94	361,69 – 361,89	10,69
301,29 – 301,48	7,70	316,44 – 316,63	8,45	331,59 – 331,78	9,20	346,74 – 346,94	9,95	361,90 – 362,09	10,70
301,49 – 301,68	7,71	316,64 – 316,84	8,46	331,79 – 331,99	9,21	346,95 – 347,14	9,96	362,10 – 362,29	10,71
301,69 – 301,89	7,72	316,85 – 317,04	8,47	332,00 – 332,19	9,22	347,15 – 347,34	9,97	362,30 – 362,49	10,72
301,90 – 302,09	7,73	317,05 – 317,24	8,48	332,20 – 332,39	9,23	347,35 – 347,54	9,98	362,50 – 362,69	10,73
302,10 – 302,29	7,74	317,25 – 317,44	8,49	332,40 – 332,59	9,24	347,55 – 347,74	9,99	362,70 – 362,90	10,74
302,30 – 302,49	7,75	317,45 – 317,64	8,50	332,60 – 332,79	9,25	347,75 – 347,95	10,00	362,91 – 363,10	10,75
302,50 – 302,69	7,76	317,65 – 317,85	8,51	332,80 – 333,00	9,26	347,96 – 348,15	10,01	363,11 – 363,30	10,76
302,70 – 302,90	7,77	317,86 – 318,05	8,52	333,01 – 333,20	9,27	348,16 – 348,35	10,02	363,31 – 363,50	10,77
302,91 – 303,10	7,78	318,06 – 318,25	8,53	333,21 – 333,40	9,28	348,36 – 348,55	10,03	363,51 – 363,70	10,78
303,11 – 303,30	7,79	318,26 – 318,45	8,54	333,41 – 333,60	9,29	348,56 – 348,75	10,04	363,71 – 363,91	10,79
303,31 – 303,50	7,80	318,46 – 318,65	8,55	333,61 – 333,80	9,30	348,76 – 348,96	10,05	363,92 – 364,11	10,80
303,51 – 303,70	7,81	318,66 – 318,86	8,56	333,81 – 334,01	9,31	348,97 – 349,16	10,06	364,12 – 364,31	10,81
303,71 – 303,91	7,82	318,87 – 319,06	8,57	334,02 – 334,21	9,32	349,17 – 349,36	10,07	364,32 – 364,51	10,82
303,92 – 304,11	7,83	319,07 – 319,26	8,58	334,22 – 334,41	9,33	349,37 – 349,56	10,08	364,52 – 364,71	10,83
304,12 – 304,31	7,84	319,27 – 319,46	8,59	334,42 – 334,61	9,34	349,57 – 349,76	10,09	364,72 – 364,92	10,84
304,32 – 304,51	7,85	319,47 – 319,66	8,60	334,62 – 334,81	9,35	349,77 – 349,97	10,10	364,93 – 365,12	10,85
304,52 – 304,71	7,86	319,67 – 319,87	8,61	334,82 – 335,02	9,36	349,98 – 350,17	10,11	365,13 – 365,32	10,86
304,72 – 304,92	7,87	319,88 – 320,07	8,62	335,03 – 335,22	9,37	350,18 – 350,37	10,12	365,33 – 365,52	10,87
304,93 – 305,12	7,88	320,08 – 320,27	8,63	335,23 – 335,42	9,38	350,38 – 350,57	10,13	365,53 – 365,72	10,88
305,13 – 305,32	7,89	320,28 – 320,47	8,64	335,43 – 335,62	9,39	350,58 – 350,77	10,14	365,73 – 365,93	10,89
305,33 – 305,52	7,90	320,48 – 320,67	8,65	335,63 – 335,83	9,40	350,78 – 350,98	10,15	365,94 – 366,13	10,90
305,53 – 305,72	7,91	320,68 – 320,88	8,66	335,84 – 336,03	9,41	350,99 – 351,18	10,16	366,14 – 366,33	10,91
305,73 – 305,93	7,92	320,89 – 321,08	8,67	336,04 – 336,23	9,42	351,19 – 351,38	10,17	366,34 – 366,53	10,92
305,94 – 306,13	7,93	321,09 – 321,28	8,68	336,24 – 336,43	9,43	351,39 – 351,58	10,18	366,54 – 366,73	10,93
306,14 – 306,33	7,94	321,29 – 321,48	8,69	336,44 – 336,63	9,44	351,59 – 351,78	10,19	366,74 – 366,94	10,94
306,34 – 306,53	7,95	321,49 – 321,68	8,70	336,64 – 336,84	9,45	351,79 – 351,99	10,20	366,95 – 367,14	10,95
306,54 – 306,73	7,96	321,69 – 321,89	8,71	336,85 – 337,04	9,46	352,00 – 352,19	10,21	367,15 – 367,34	10,96
306,74 – 306,94	7,97	321,90 – 322,09	8,72	337,05 – 337,24	9,47	352,20 – 352,39	10,22	367,35 – 367,54	10,97
306,95 – 307,14	7,98	322,10 – 322,29	8,73	337,25 – 337,44	9,48	352,40 – 352,59	10,23	367,55 – 367,74	10,98
307,15 – 307,34	7,99	322,30 – 322,49	8,74	337,45 – 337,64	9,49	352,60 – 352,79	10,24	367,75 – 367,95	10,99
307,35 – 307,54	8,00	322,50 – 322,69	8,75	337,65 – 337,85	9,50	352,80 – 353,00	10,25	367,96 – 368,15	11,00
307,55 – 307,74	8,01	322,70 – 322,90	8,76	337,86 – 338,05	9,51	353,01 – 353,20	10,26	368,16 – 368,35	11,01
307,75 – 307,95	8,02	322,91 – 323,10	8,77	338,06 – 338,25	9,52	353,21 – 353,40	10,27	368,36 – 368,55	11,02
307,96 – 308,15	8,03	323,11 – 323,30	8,78	338,26 – 338,45	9,53	353,41 – 353,60	10,28	368,56 – 368,75	11,03
308,16 – 308,35	8,04	323,31 – 323,50	8,79	338,46 – 338,65	9,54	353,61 – 353,80	10,29	368,76 – 368,96	11,04
308,36 – 308,55	8,05	323,51 – 323,70	8,80	338,66 – 338,86	9,55	353,81 – 354,01	10,30	368,97 – 369,16	11,05
308,56 – 308,75	8,06	323,71 – 323,91	8,81	338,87 – 339,06	9,56	354,02 – 354,21	10,31	369,17 – 369,36	11,06
308,76 – 308,96	8,07	323,92 – 324,11	8,82	339,07 – 339,26	9,57	354,22 – 354,41	10,32	369,37 – 369,56	11,07
308,97 – 309,16	8,08	324,12 – 324,31	8,83	339,27 – 339,46	9,58	354,42 – 354,61	10,33	369,57 – 369,76	11,08
309,17 – 309,36	8,09	324,32 – 324,51	8,84	339,47 – 339,66	9,59	354,62 – 354,81	10,34	369,77 – 369,97	11,09
309,37 – 309,56	8,10	324,52 – 324,71	8,85	339,67 – 339,87	9,60	354,82 – 355,02	10,35	369,98 – 370,17	11,10
309,57 – 309,76	8,11	324,72 – 324,92	8,86	339,88 – 340,07	9,61	355,03 – 355,22	10,36	370,18 – 370,37	11,11
309,77 – 309,97	8,12	324,93 – 325,12	8,87	340,08 – 340,27	9,62	355,23 – 355,42	10,37	370,38 – 370,57	11,12
309,98 – 310,17	8,13	325,13 – 325,32	8,88	340,28 – 340,47	9,63	355,43 – 355,62	10,38	370,58 – 370,77	11,13
310,18 – 310,37	8,14	325,33 – 325,52	8,89	340,48 – 340,67	9,64	355,63 – 355,82	10,39	370,78 – 370,98	11,14
310,38 – 310,57	8,15	325,53 – 325,72	8,90	340,68 – 340,88	9,65	355,83 – 356,03	10,40	370,99 – 371,18	11,15
310,58 – 310,77	8,16	325,73 – 325,93	8,91	340,89 – 341,08	9,66	356,04 – 356,23	10,41	371,19 – 371,38	11,16
310,78 – 310,98	8,17	325,94 – 326,13	8,92	341,09 – 341,28	9,67	356,24 – 356,43	10,42	371,39 – 371,58	11,17
310,99 – 311,18	8,18	326,14 – 326,33	8,93	341,29 – 341,48	9,68	356,44 – 356,63	10,43	371,59 – 371,78	11,18
311,19 – 311,38	8,19	326,34 – 326,53	8,94	341,49 – 341,68	9,69	356,64 – 356,84	10,44	371,79 – 371,99	11,19
311,39 – 311,58	8,20	326,54 – 326,73	8,95	341,69 – 341,89	9,70	356,85 – 357,04	10,45	372,00 – 372,19	11,20
311,59 – 311,78	8,21	326,74 – 326,94	8,96	341,90 – 342,09	9,71	357,05 – 357,24	10,46	372,20 – 372,39	11,21
311,79 – 311,98	8,22	326,95 – 327,14	8,97	342,10 – 342,29	9,72	357,25 – 357,44	10,47	372,40 – 372,59	11,22
312,00 – 312,19	8,23	327,15 – 327,34	8,98	342,30 – 342,49	9,73	357,45 – 357,64	10,48	372,60 – 372,79	11,23
312,20 – 312,39	8,24	327,35 – 327,54	8,99	342,50 – 342,69	9,74	357,65 – 357,85	10,49	372,80 – 373,00	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
373,01 – 373,20	11,25	388,16 – 388,35	12,00	403,31 – 403,50	12,75	418,46 – 418,65	13,50	433,61 – 433,80	14,25
373,21 – 373,40	11,26	388,36 – 388,55	12,01	403,51 – 403,70	12,76	418,66 – 418,86	13,51	433,81 – 434,01	14,26
373,41 – 373,60	11,27	388,56 – 388,75	12,02	403,71 – 403,91	12,77	418,87 – 419,06	13,52	434,02 – 434,21	14,27
373,61 – 373,80	11,28	388,76 – 388,96	12,03	403,92 – 404,11	12,78	419,07 – 419,26	13,53	434,22 – 434,41	14,28
373,81 – 374,01	11,29	388,97 – 389,16	12,04	404,12 – 404,31	12,79	419,27 – 419,46	13,54	434,42 – 434,61	14,29
374,02 – 374,21	11,30	389,17 – 389,36	12,05	404,32 – 404,51	12,80	419,47 – 419,66	13,55	434,62 – 434,81	14,30
374,22 – 374,41	11,31	389,37 – 389,56	12,06	404,52 – 404,71	12,81	419,67 – 419,87	13,56	434,82 – 435,02	14,31
374,42 – 374,61	11,32	389,57 – 389,76	12,07	404,72 – 404,92	12,82	419,88 – 420,07	13,57	435,03 – 435,22	14,32
374,62 – 374,81	11,33	389,77 – 389,97	12,08	404,93 – 405,12	12,83	420,08 – 420,27	13,58	435,23 – 435,42	14,33
374,82 – 375,02	11,34	389,98 – 390,17	12,09	405,13 – 405,32	12,84	420,28 – 420,47	13,59	435,43 – 435,62	14,34
375,03 – 375,22	11,35	390,18 – 390,37	12,10	405,33 – 405,52	12,85	420,48 – 420,67	13,60	435,63 – 435,82	14,35
375,23 – 375,42	11,36	390,38 – 390,57	12,11	405,53 – 405,72	12,86	420,68 – 420,88	13,61	435,83 – 436,03	14,36
375,43 – 375,62	11,37	390,58 – 390,77	12,12	405,73 – 405,93	12,87	420,89 – 421,08	13,62	436,04 – 436,23	14,37
375,63 – 375,82	11,38	390,78 – 390,98	12,13	405,94 – 406,13	12,88	421,09 – 421,28	13,63	436,24 – 436,43	14,38
375,83 – 376,03	11,39	390,99 – 391,18	12,14	406,14 – 406,33	12,89	421,29 – 421,48	13,64	436,44 – 436,63	14,39
376,04 – 376,23	11,40	391,19 – 391,38	12,15	406,34 – 406,53	12,90	421,49 – 421,68	13,65	436,64 – 436,84	14,40
376,24 – 376,43	11,41	391,39 – 391,58	12,16	406,54 – 406,73	12,91	421,69 – 421,89	13,66	436,85 – 437,04	14,41
376,44 – 376,63	11,42	391,59 – 391,78	12,17	406,74 – 406,94	12,92	421,90 – 422,09	13,67	437,05 – 437,24	14,42
376,64 – 376,84	11,43	391,79 – 391,99	12,18	406,95 – 407,14	12,93	422,10 – 422,29	13,68	437,25 – 437,44	14,43
376,85 – 377,04	11,44	392,00 – 392,19	12,19	407,15 – 407,34	12,94	422,30 – 422,49	13,69	437,45 – 437,64	14,44
377,05 – 377,24	11,45	392,20 – 392,39	12,20	407,35 – 407,54	12,95	422,50 – 422,69	13,70	437,65 – 437,85	14,45
377,25 – 377,44	11,46	392,40 – 392,59	12,21	407,55 – 407,74	12,96	422,70 – 422,90	13,71	437,86 – 438,05	14,46
377,45 – 377,64	11,47	392,60 – 392,79	12,22	407,75 – 407,95	12,97	422,91 – 423,10	13,72	438,06 – 438,25	14,47
377,65 – 377,85	11,48	392,80 – 393,00	12,23	407,96 – 408,15	12,98	423,11 – 423,30	13,73	438,26 – 438,45	14,48
377,86 – 378,05	11,49	393,01 – 393,20	12,24	408,16 – 408,35	12,99	423,31 – 423,50	13,74	438,46 – 438,65	14,49
378,06 – 378,25	11,50	393,21 – 393,40	12,25	408,36 – 408,55	13,00	423,51 – 423,70	13,75	438,66 – 438,86	14,50
378,26 – 378,45	11,51	393,41 – 393,60	12,26	408,56 – 408,75	13,01	423,71 – 423,91	13,76	438,87 – 439,06	14,51
378,46 – 378,65	11,52	393,61 – 393,80	12,27	408,76 – 408,96	13,02	423,92 – 424,11	13,77	439,07 – 439,26	14,52
378,66 – 378,86	11,53	393,81 – 394,01	12,28	408,97 – 409,16	13,03	424,12 – 424,31	13,78	439,27 – 439,46	14,53
378,87 – 379,06	11,54	394,02 – 394,21	12,29	409,17 – 409,36	13,04	424,32 – 424,51	13,79	439,47 – 439,66	14,54
379,07 – 379,26	11,55	394,22 – 394,41	12,30	409,37 – 409,56	13,05	424,52 – 424,71	13,80	439,67 – 439,87	14,55
379,27 – 379,46	11,56	394,42 – 394,61	12,31	409,57 – 409,76	13,06	424,72 – 424,92	13,81	439,88 – 440,07	14,56
379,47 – 379,66	11,57	394,62 – 394,81	12,32	409,77 – 409,97	13,07	424,93 – 425,12	13,82	440,08 – 440,27	14,57
379,67 – 379,87	11,58	394,82 – 395,02	12,33	409,98 – 410,17	13,08	425,13 – 425,32	13,83	440,28 – 440,47	14,58
379,88 – 380,07	11,59	395,03 – 395,22	12,34	410,18 – 410,37	13,09	425,33 – 425,52	13,84	440,48 – 440,67	14,59
380,08 – 380,27	11,60	395,23 – 395,42	12,35	410,38 – 410,57	13,10	425,53 – 425,72	13,85	440,68 – 440,88	14,60
380,28 – 380,47	11,61	395,43 – 395,62	12,36	410,58 – 410,77	13,11	425,73 – 425,93	13,86	440,89 – 441,08	14,61
380,48 – 380,67	11,62	395,63 – 395,82	12,37	410,78 – 410,98	13,12	425,94 – 426,13	13,87	441,09 – 441,28	14,62
380,68 – 380,88	11,63	395,83 – 396,03	12,38	410,99 – 411,18	13,13	426,14 – 426,33	13,88	441,29 – 441,48	14,63
380,89 – 381,08	11,64	396,04 – 396,23	12,39	411,19 – 411,38	13,14	426,34 – 426,53	13,89	441,49 – 441,68	14,64
381,09 – 381,28	11,65	396,24 – 396,43	12,40	411,39 – 411,58	13,15	426,54 – 426,73	13,90	441,69 – 441,89	14,65
381,29 – 381,48	11,66	396,44 – 396,63	12,41	411,59 – 411,78	13,16	426,74 – 426,94	13,91	441,90 – 442,09	14,66
381,49 – 381,68	11,67	396,64 – 396,84	12,42	411,79 – 411,99	13,17	426,95 – 427,14	13,92	442,10 – 442,29	14,67
381,69 – 381,89	11,68	396,85 – 397,04	12,43	412,00 – 412,19	13,18	427,15 – 427,34	13,93	442,30 – 442,49	14,68
381,90 – 382,09	11,69	397,05 – 397,24	12,44	412,20 – 412,39	13,19	427,35 – 427,54	13,94	442,50 – 442,69	14,69
382,10 – 382,29	11,70	397,25 – 397,44	12,45	412,40 – 412,59	13,20	427,55 – 427,74	13,95	442,70 – 442,89	14,70
382,30 – 382,49	11,71	397,45 – 397,64	12,46	412,60 – 412,79	13,21	427,75 – 427,95	13,96	442,90 – 443,10	14,71
382,50 – 382,69	11,72	397,65 – 397,85	12,47	412,80 – 413,00	13,22	427,96 – 428,15	13,97	443,11 – 443,30	14,72
382,70 – 382,90	11,73	397,86 – 398,05	12,48	413,01 – 413,20	13,23	428,16 – 428,35	13,98	443,31 – 443,50	14,73
382,91 – 383,10	11,74	398,06 – 398,25	12,49	413,21 – 413,40	13,24	428,36 – 428,55	13,99	443,51 – 443,70	14,74
383,11 – 383,30	11,75	398,26 – 398,45	12,50	413,41 – 413,60	13,25	428,56 – 428,75	14,00	443,71 – 443,91	14,75
383,31 – 383,50	11,76	398,46 – 398,65	12,51	413,61 – 413,80	13,26	428,76 – 428,96	14,01	443,92 – 444,11	14,76
383,51 – 383,70	11,77	398,66 – 398,86	12,52	413,81 – 414,01	13,27	428,97 – 429,16	14,02	444,12 – 444,31	14,77
383,71 – 383,91	11,78	398,87 – 399,06	12,53	414,02 – 414,21	13,28	429,17 – 429,36	14,03	444,32 – 444,51	14,78
383,92 – 384,11	11,79	399,07 – 399,26	12,54	414,22 – 414,41	13,29	429,37 – 429,56	14,04	444,52 – 444,71	14,79
384,12 – 384,31	11,80	399,27 – 399,46	12,55	414,42 – 414,61	13,30	429,57 – 429,76	14,05	444,72 – 444,92	14,80
384,32 – 384,51	11,81	399,47 – 399,66	12,56	414,62 – 414,81	13,31	429,77 – 429,97	14,06	444,93 – 445,12	14,81
384,52 – 384,71	11,82	399,67 – 399,87	12,57	414,82 – 415,02	13,32	429,98 – 430,17	14,07	445,13 – 445,32	14,82
384,72 – 384,92	11,83	399,88 – 400,07	12,58	415,03 – 415,22	13,33	430,18 – 430,37	14,08	445,33 – 445,52	14,83
384,93 – 385,12	11,84	400,08 – 400,27	12,59	415,23 – 415,42	13,34	430,38 – 430,57	14,09	445,53 – 445,72	14,84
385,13 – 385,32	11,85	400,28 – 400,47	12,60	415,43 – 415,62	13,35	430,58 – 430,77	14,10	445,73 – 445,93	14,85
385,33 – 385,52	11,86	400,48 – 400,67	12,61	415,63 – 415,82	13,36	430,78 – 430,98	14,11	445,94 – 446,13	14,86
385,53 – 385,72	11,87	400,68 – 400,88	12,62	415,83 – 416,03	13,37	430,99 – 431,18	14,12	446,14 – 446,33	14,87
385,73 – 385,93	11,88	400,89 – 401,08	12,63	416,04 – 416,23	13,38	431,19 – 431,38	14,13	446,34 – 446,53	14,88
385,94 – 386,13	11,89	401,09 – 401,28	12,64	416,24 – 416,43	13,39	431,39 – 431,58	14,14	446,54 – 446,73	14,89
386,14 – 386,33	11,90	401,29 – 401,48	12,65	416,44 – 416,63	13,40	431,59 – 431,78	14,15	446,74 – 446,94	14,90
386,34 – 386,53	11,91	401,49 – 401,68	12,66	416,64 – 416,84	13,41	431,79 – 431,99	14,16	446,95 – 447,14	14,91
386,54 – 386,73	11,92	401,69 – 401,89	12,67	416,85 – 417,04	13,42	432,00 – 432,19	14,17	447,15 – 447,34	14,92
386,74 – 386,94	11,93	401,90 – 402,09	12,68	417,05 – 417,24	13,43	432,20 – 432,39	14,18	447,35 – 447,54	14,93
386,95 – 387,14	11,94	402,10 – 402,29	12,69	417,25 – 417,44	13,44	432,40 – 432,59	14,19	447,55 – 447,74	14,94
387,15 – 387,34	11,95	402,30 – 402,49	12,70	417,45 – 417,64	13,45	432,60 – 432,79	14,20	447,75 – 447,95	14,95
387,35 – 387,54	11,96	402,50 – 402,69	12,71	417,65 – 417,85	13,46	432,80 – 433,00	14,21	447,96 – 448,15	14,96
387,55 – 387,74	11,97	402,70 – 402,90	12,72	417,86 – 418,05	13,47	433,01 – 433,20	14,22	448,16 – 448,35	14,97
387,75 – 387,95	11,98	402,91 – 403,10	12,73	418,06 – 418,25	13,48	433,21 – 433,40	14,23	448,36 – 448,55	14,98
387,96 – 388,15	11,99	403,11 – 403,30	12,74	418,26 – 418,45	13,49	433,41 – 433,60	14,24	448,56 – 448,75	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					
448,76	448,96	15,00	463,92	464,11	15,75	479,07	479,26	16,50	494,22	494,41	17,25	509,37	509,56	18,00
448,97	449,16	15,01	464,12	464,31	15,76	479,27	479,46	16,51	494,42	494,61	17,26	509,57	509,76	18,01
449,17	449,36	15,02	464,32	464,51	15,77	479,47	479,66	16,52	494,62	494,81	17,27	509,77	509,97	18,02
449,37	449,56	15,03	464,52	464,71	15,78	479,67	479,87	16,53	494,82	495,02	17,28	509,98	510,17	18,03
449,57	449,76	15,04	464,72	464,92	15,79	479,88	480,07	16,54	495,03	495,22	17,29	510,18	510,37	18,04
449,77	449,97	15,05	464,93	465,12	15,80	480,08	480,27	16,55	495,23	495,42	17,30	510,38	510,57	18,05
449,98	450,17	15,06	465,13	465,32	15,81	480,28	480,47	16,56	495,43	495,62	17,31	510,58	510,77	18,06
450,18	450,37	15,07	465,33	465,52	15,82	480,48	480,67	16,57	495,63	495,82	17,32	510,78	510,98	18,07
450,38	450,57	15,08	465,53	465,72	15,83	480,68	480,88	16,58	495,83	496,03	17,33	510,99	511,18	18,08
450,58	450,77	15,09	465,73	465,93	15,84	480,89	481,08	16,59	496,04	496,23	17,34	511,19	511,38	18,09
450,78	450,98	15,10	465,94	466,13	15,85	481,09	481,28	16,60	496,24	496,43	17,35	511,39	511,58	18,10
450,99	451,18	15,11	466,14	466,33	15,86	481,29	481,48	16,61	496,44	496,63	17,36	511,59	511,78	18,11
451,19	451,38	15,12	466,34	466,53	15,87	481,49	481,68	16,62	496,64	496,84	17,37	511,79	511,99	18,12
451,39	451,58	15,13	466,54	466,73	15,88	481,69	481,89	16,63	496,85	497,04	17,38	512,00	512,19	18,13
451,59	451,78	15,14	466,74	466,94	15,89	481,90	482,09	16,64	497,05	497,24	17,39	512,20	512,39	18,14
451,79	451,99	15,15	466,95	467,14	15,90	482,10	482,29	16,65	497,25	497,44	17,40	512,40	512,59	18,15
452,00	452,19	15,16	467,15	467,34	15,91	482,30	482,49	16,66	497,45	497,64	17,41	512,60	512,79	18,16
452,20	452,39	15,17	467,35	467,54	15,92	482,50	482,69	16,67	497,65	497,85	17,42	512,80	513,00	18,17
452,40	452,59	15,18	467,55	467,74	15,93	482,70	482,90	16,68	497,86	498,05	17,43	513,01	513,20	18,18
452,60	452,79	15,19	467,75	467,95	15,94	482,91	483,10	16,69	498,06	498,25	17,44	513,21	513,40	18,19
452,80	453,00	15,20	467,96	468,15	15,95	483,11	483,30	16,70	498,26	498,45	17,45	513,41	513,60	18,20
453,01	453,20	15,21	468,16	468,35	15,96	483,31	483,50	16,71	498,46	498,65	17,46	513,61	513,80	18,21
453,21	453,40	15,22	468,36	468,55	15,97	483,51	483,70	16,72	498,66	498,86	17,47	513,81	514,01	18,22
453,41	453,60	15,23	468,56	468,75	15,98	483,71	483,91	16,73	498,87	499,06	17,48	514,02	514,21	18,23
453,61	453,80	15,24	468,76	468,96	15,99	483,92	484,11	16,74	499,07	499,26	17,49	514,22	514,41	18,24
453,81	454,01	15,25	468,97	469,16	16,00	484,12	484,31	16,75	499,27	499,46	17,50	514,42	514,61	18,25
454,02	454,21	15,26	469,17	469,36	16,01	484,32	484,51	16,76	499,47	499,66	17,51	514,62	514,81	18,26
454,22	454,41	15,27	469,37	469,56	16,02	484,52	484,71	16,77	499,67	499,87	17,52	514,82	515,02	18,27
454,42	454,61	15,28	469,57	469,76	16,03	484,72	484,92	16,78	499,88	500,07	17,53	515,03	515,22	18,28
454,62	454,81	15,29	469,77	469,97	16,04	484,93	485,12	16,79	500,08	500,27	17,54	515,23	515,42	18,29
454,82	455,02	15,30	469,98	470,17	16,05	485,13	485,32	16,80	500,28	500,47	17,55	515,43	515,62	18,30
455,03	455,22	15,31	470,18	470,37	16,06	485,33	485,52	16,81	500,48	500,67	17,56	515,63	515,82	18,31
455,23	455,42	15,32	470,38	470,57	16,07	485,53	485,72	16,82	500,68	500,88	17,57	515,83	516,03	18,32
455,43	455,62	15,33	470,58	470,77	16,08	485,73	485,93	16,83	500,89	501,08	17,58	516,04	516,23	18,33
455,63	455,82	15,34	470,78	470,98	16,09	485,94	486,13	16,84	501,09	501,28	17,59	516,24	516,43	18,34
455,83	456,03	15,35	470,99	471,18	16,10	486,14	486,33	16,85	501,29	501,48	17,60	516,44	516,63	18,35
456,04	456,23	15,36	471,19	471,38	16,11	486,34	486,53	16,86	501,49	501,68	17,61	516,64	516,84	18,36
456,24	456,43	15,37	471,39	471,58	16,12	486,54	486,73	16,87	501,69	501,89	17,62	516,85	517,04	18,37
456,44	456,63	15,38	471,59	471,78	16,13	486,74	486,94	16,88	501,90	502,09	17,63	517,05	517,24	18,38
456,64	456,84	15,39	471,79	471,99	16,14	486,95	487,14	16,89	502,10	502,29	17,64	517,25	517,44	18,39
456,85	457,04	15,40	472,00	472,19	16,15	487,15	487,34	16,90	502,30	502,49	17,65	517,45	517,64	18,40
457,05	457,24	15,41	472,20	472,39	16,16	487,35	487,54	16,91	502,50	502,69	17,66	517,65	517,85	18,41
457,25	457,44	15,42	472,40	472,59	16,17	487,55	487,74	16,92	502,70	502,90	17,67	517,86	518,05	18,42
457,45	457,64	15,43	472,60	472,79	16,18	487,75	487,95	16,93	502,91	503,10	17,68	518,06	518,25	18,43
457,65	457,85	15,44	472,80	473,00	16,19	487,96	488,15	16,94	503,11	503,30	17,69	518,26	518,45	18,44
457,86	458,05	15,45	473,01	473,20	16,20	488,16	488,35	16,95	503,31	503,50	17,70	518,46	518,65	18,45
458,06	458,25	15,46	473,21	473,40	16,21	488,36	488,55	16,96	503,51	503,70	17,71	518,66	518,86	18,46
458,26	458,45	15,47	473,41	473,60	16,22	488,56	488,75	16,97	503,71	503,91	17,72	518,87	519,06	18,47
458,46	458,65	15,48	473,61	473,80	16,23	488,76	488,96	16,98	503,92	504,11	17,73	519,07	519,26	18,48
458,66	458,86	15,49	473,81	474,01	16,24	488,97	489,16	16,99	504,12	504,31	17,74	519,27	519,46	18,49
458,87	459,06	15,50	474,02	474,21	16,25	489,17	489,36	17,00	504,32	504,51	17,75	519,47	519,66	18,50
459,07	459,26	15,51	474,22	474,41	16,26	489,37	489,56	17,01	504,52	504,71	17,76	519,67	519,87	18,51
459,27	459,46	15,52	474,42	474,61	16,27	489,57	489,76	17,02	504,72	504,92	17,77	519,88	520,07	18,52
459,47	459,66	15,53	474,62	474,81	16,28	489,77	489,97	17,03	504,93	505,12	17,78	520,08	520,27	18,53
459,67	459,87	15,54	474,82	475,02	16,29	489,98	490,17	17,04	505,13	505,32	17,79	520,28	520,47	18,54
459,88	460,07	15,55	475,03	475,22	16,30	490,18	490,37	17,05	505,33	505,52	17,80	520,48	520,67	18,55
460,08	460,27	15,56	475,23	475,42	16,31	490,38	490,57	17,06	505,53	505,72	17,81	520,68	520,88	18,56
460,28	460,47	15,57	475,43	475,62	16,32	490,58	490,77	17,07	505,73	505,93	17,82	520,89	521,08	18,57
460,48	460,67	15,58	475,63	475,82	16,33	490,78	490,98	17,08	505,94	506,13	17,83	521,09	521,28	18,58
460,68	460,88	15,59	475,83	476,03	16,34	490,99	491,18	17,09	506,14	506,33	17,84	521,29	521,48	18,59
460,89	461,08	15,60	476,04	476,23	16,35	491,19	491,38	17,10	506,34	506,53	17,85	521,49	521,68	18,60
461,09	461,28	15,61	476,24	476,43	16,36	491,39	491,58	17,11	506,54	506,73	17,86	521,69	521,89	18,61
461,29	461,48	15,62	476,44	476,63	16,37	491,59	491,78	17,12	506,74	506,94	17,87	521,90	522,09	18,62
461,49	461,68	15,63	476,64	476,84	16,38	491,79	491,99	17,13	506,95	507,14	17,88	522,10	522,29	18,63
461,69	461,89	15,64	476,85	477,04	16,39	492,00	492,19	17,14	507,15	507,34	17,89	522,30	522,49	18,64
461,90	462,09	15,65	477,05	477,24	16,40	492,20	492,39	17,15	507,35	507,54	17,90	522,50	522,69	18,65
462,10	462,29	15,66	477,25	477,44	16,41	492,40	492,59	17,16	507,55	507,74	17,91	522,70	522,90	18,66
462,30	462,49	15,67	477,45	477,64	16,42	492,60	492,79	17,17	507,75	507,95	17,92	522,91	523,10	18,67
462,50	462,69	15,68	477,65	477,85	16,43	492,80	493,00	17,18	507,96	508,15	17,93	523,11	523,30	18,68
462,70	462,90	15,69	477,86	478,05	16,44	493,01	493,20	17,19	508,16	508,35	17,94	523,31	523,50	18,69
462,91	463,10	15,70	478,06	478,25	16,45	493,21	493,40	17,20	508,36	508,55	17,95	523,51	523,70	18,70
463,11	463,30	15,71	478,26	478,45	16,46	493,41	493,60	17,21	508,56	508,75	17,96	523,71	523,91	18,71
463,31	463,50	15,72	478,46	478,65	16,47	493,61	493,80	17,22	508,76	508,96	17,97	523		

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
524,52 – 524,71	18,75	539,67 – 539,87	19,50	554,82 – 555,02	20,25	569,98 – 570,17	21,00	585,13 – 585,32	21,75		
524,72 – 524,92	18,76	539,88 – 540,07	19,51	555,03 – 555,22	20,26	570,18 – 570,37	21,01	585,33 – 585,52	21,76		
524,93 – 525,12	18,77	540,08 – 540,27	19,52	555,23 – 555,42	20,27	570,38 – 570,57	21,02	585,53 – 585,72	21,77		
525,13 – 525,32	18,78	540,28 – 540,47	19,53	555,43 – 555,62	20,28	570,58 – 570,77	21,03	585,73 – 585,93	21,78		
525,33 – 525,52	18,79	540,48 – 540,67	19,54	555,63 – 555,82	20,29	570,78 – 570,98	21,04	585,94 – 586,13	21,79		
525,53 – 525,72	18,80	540,68 – 540,88	19,55	555,83 – 556,03	20,30	570,99 – 571,18	21,05	586,14 – 586,33	21,80		
525,73 – 525,93	18,81	540,89 – 541,08	19,56	556,04 – 556,23	20,31	571,19 – 571,38	21,06	586,34 – 586,53	21,81		
525,94 – 526,13	18,82	541,09 – 541,28	19,57	556,24 – 556,43	20,32	571,39 – 571,58	21,07	586,54 – 586,73	21,82		
526,14 – 526,33	18,83	541,29 – 541,48	19,58	556,44 – 556,63	20,33	571,59 – 571,78	21,08	586,74 – 586,94	21,83		
526,34 – 526,53	18,84	541,49 – 541,68	19,59	556,64 – 556,84	20,34	571,79 – 571,99	21,09	586,95 – 587,14	21,84		
526,54 – 526,73	18,85	541,69 – 541,89	19,60	556,85 – 557,04	20,35	572,00 – 572,19	21,10	587,15 – 587,34	21,85		
526,74 – 526,94	18,86	541,90 – 542,09	19,61	557,05 – 557,24	20,36	572,20 – 572,39	21,11	587,35 – 587,54	21,86		
526,95 – 527,14	18,87	542,10 – 542,29	19,62	557,25 – 557,44	20,37	572,40 – 572,59	21,12	587,55 – 587,74	21,87		
527,15 – 527,34	18,88	542,30 – 542,49	19,63	557,45 – 557,64	20,38	572,60 – 572,79	21,13	587,75 – 587,95	21,88		
527,35 – 527,54	18,89	542,50 – 542,69	19,64	557,65 – 557,85	20,39	572,80 – 573,00	21,14	587,96 – 588,15	21,89		
527,55 – 527,74	18,90	542,70 – 542,90	19,65	557,86 – 558,05	20,40	573,01 – 573,20	21,15	588,16 – 588,35	21,90		
527,75 – 527,95	18,91	542,91 – 543,10	19,66	558,06 – 558,25	20,41	573,21 – 573,40	21,16	588,36 – 588,55	21,91		
527,96 – 528,15	18,92	543,11 – 543,30	19,67	558,26 – 558,45	20,42	573,41 – 573,60	21,17	588,56 – 588,75	21,92		
528,16 – 528,35	18,93	543,31 – 543,50	19,68	558,46 – 558,65	20,43	573,61 – 573,80	21,18	588,76 – 588,96	21,93		
528,36 – 528,55	18,94	543,51 – 543,70	19,69	558,66 – 558,86	20,44	573,81 – 574,01	21,19	588,97 – 589,16	21,94		
528,56 – 528,75	18,95	543,71 – 543,91	19,70	558,87 – 559,06	20,45	574,02 – 574,21	21,20	589,17 – 589,36	21,95		
528,76 – 528,96	18,96	543,92 – 544,11	19,71	559,07 – 559,26	20,46	574,22 – 574,41	21,21	589,37 – 589,56	21,96		
528,97 – 529,16	18,97	544,12 – 544,31	19,72	559,27 – 559,46	20,47	574,42 – 574,61	21,22	589,57 – 589,76	21,97		
529,17 – 529,36	18,98	544,32 – 544,51	19,73	559,47 – 559,66	20,48	574,62 – 574,81	21,23	589,77 – 589,97	21,98		
529,37 – 529,56	18,99	544,52 – 544,71	19,74	559,67 – 559,87	20,49	574,82 – 575,02	21,24	589,98 – 590,17	21,99		
529,57 – 529,76	19,00	544,72 – 544,92	19,75	559,88 – 560,07	20,50	575,03 – 575,22	21,25	590,18 – 590,37	22,00		
529,77 – 529,97	19,01	544,93 – 545,12	19,76	560,08 – 560,27	20,51	575,23 – 575,42	21,26	590,38 – 590,57	22,01		
529,98 – 530,17	19,02	545,13 – 545,32	19,77	560,28 – 560,47	20,52	575,43 – 575,62	21,27	590,58 – 590,77	22,02		
530,18 – 530,37	19,03	545,33 – 545,52	19,78	560,48 – 560,67	20,53	575,63 – 575,82	21,28	590,78 – 590,98	22,03		
530,38 – 530,57	19,04	545,53 – 545,72	19,79	560,68 – 560,88	20,54	575,83 – 576,03	21,29	590,99 – 591,18	22,04		
530,58 – 530,77	19,05	545,73 – 545,93	19,80	560,89 – 561,08	20,55	576,04 – 576,23	21,30	591,19 – 591,38	22,05		
530,78 – 530,98	19,06	545,94 – 546,13	19,81	561,09 – 561,28	20,56	576,24 – 576,43	21,31	591,39 – 591,58	22,06		
530,99 – 531,18	19,07	546,14 – 546,33	19,82	561,29 – 561,48	20,57	576,44 – 576,63	21,32	591,59 – 591,78	22,07		
531,19 – 531,38	19,08	546,34 – 546,53	19,83	561,49 – 561,68	20,58	576,64 – 576,84	21,33	591,79 – 591,99	22,08		
531,39 – 531,58	19,09	546,54 – 546,73	19,84	561,69 – 561,89	20,59	576,85 – 577,04	21,34	592,00 – 592,19	22,09		
531,59 – 531,78	19,10	546,74 – 546,94	19,85	561,90 – 562,09	20,60	577,05 – 577,24	21,35	592,20 – 592,39	22,10		
531,79 – 531,99	19,11	546,95 – 547,14	19,86	562,10 – 562,29	20,61	577,25 – 577,44	21,36	592,40 – 592,59	22,11		
532,00 – 532,19	19,12	547,15 – 547,34	19,87	562,30 – 562,49	20,62	577,45 – 577,64	21,37	592,60 – 592,79	22,12		
532,20 – 532,39	19,13	547,35 – 547,54	19,88	562,50 – 562,69	20,63	577,65 – 577,85	21,38	592,80 – 593,00	22,13		
532,40 – 532,59	19,14	547,55 – 547,74	19,89	562,70 – 562,90	20,64	577,86 – 578,05	21,39	593,01 – 593,20	22,14		
532,60 – 532,79	19,15	547,75 – 547,95	19,90	562,91 – 563,10	20,65	578,06 – 578,25	21,40	593,21 – 593,40	22,15		
532,80 – 533,00	19,16	547,96 – 548,15	19,91	563,11 – 563,30	20,66	578,26 – 578,45	21,41	593,41 – 593,60	22,16		
533,01 – 533,20	19,17	548,16 – 548,35	19,92	563,31 – 563,50	20,67	578,46 – 578,65	21,42	593,61 – 593,80	22,17		
533,21 – 533,40	19,18	548,36 – 548,55	19,93	563,51 – 563,70	20,68	578,66 – 578,86	21,43	593,81 – 594,01	22,18		
533,41 – 533,60	19,19	548,56 – 548,75	19,94	563,71 – 563,91	20,69	578,87 – 579,06	21,44	594,02 – 594,21	22,19		
533,61 – 533,80	19,20	548,76 – 548,96	19,95	563,92 – 564,11	20,70	579,07 – 579,26	21,45	594,22 – 594,41	22,20		
533,81 – 534,01	19,21	548,97 – 549,16	19,96	564,12 – 564,31	20,71	579,27 – 579,46	21,46	594,42 – 594,61	22,21		
534,02 – 534,21	19,22	549,17 – 549,36	19,97	564,32 – 564,51	20,72	579,47 – 579,66	21,47	594,62 – 594,81	22,22		
534,22 – 534,41	19,23	549,37 – 549,56	19,98	564,52 – 564,71	20,73	579,67 – 579,87	21,48	594,82 – 595,02	22,23		
534,42 – 534,61	19,24	549,57 – 549,76	19,99	564,72 – 564,92	20,74	579,88 – 580,07	21,49	595,03 – 595,22	22,24		
534,62 – 534,81	19,25	549,77 – 549,97	20,00	564,93 – 565,12	20,75	580,08 – 580,27	21,50	595,23 – 595,42	22,25		
534,82 – 535,02	19,26	549,98 – 550,17	20,01	565,13 – 565,32	20,76	580,28 – 580,47	21,51	595,43 – 595,62	22,26		
535,03 – 535,22	19,27	550,18 – 550,37	20,02	565,33 – 565,52	20,77	580,48 – 580,67	21,52	595,63 – 595,82	22,27		
535,23 – 535,42	19,28	550,38 – 550,57	20,03	565,53 – 565,72	20,78	580,68 – 580,88	21,53	595,83 – 596,03	22,28		
535,43 – 535,62	19,29	550,58 – 550,77	20,04	565,73 – 565,93	20,79	580,89 – 581,08	21,54	596,04 – 596,23	22,29		
535,63 – 535,82	19,30	550,78 – 550,98	20,05	565,94 – 566,13	20,80	581,09 – 581,28	21,55	596,24 – 596,43	22,30		
535,83 – 536,03	19,31	550,99 – 551,18	20,06	566,14 – 566,33	20,81	581,29 – 581,48	21,56	596,44 – 596,63	22,31		
536,04 – 536,23	19,32	551,19 – 551,38	20,07	566,34 – 566,53	20,82	581,49 – 581,68	21,57	596,64 – 596,84	22,32		
536,24 – 536,43	19,33	551,39 – 551,58	20,08	566,54 – 566,73	20,83	581,69 – 581,89	21,58	596,85 – 597,04	22,33		
536,44 – 536,63	19,34	551,59 – 551,78	20,09	566,74 – 566,94	20,84	581,90 – 582,09	21,59	597,05 – 597,24	22,34		
536,64 – 536,84	19,35	551,79 – 551,99	20,10	566,95 – 567,14	20,85	582,10 – 582,29	21,60	597,25 – 597,44	22,35		
536,85 – 537,04	19,36	552,00 – 552,19	20,11	567,15 – 567,34	20,86	582,30 – 582,49	21,61	597,45 – 597,64	22,36		
537,05 – 537,24	19,37	552,20 – 552,39	20,12	567,35 – 567,54	20,87	582,50 – 582,69	21,62	597,65 – 597,85	22,37		
537,25 – 537,44	19,38	552,40 – 552,59	20,13	567,55 – 567,74	20,88	582,70 – 582,90	21,63	597,86 – 598,05	22,38		
537,45 – 537,64	19,39	552,60 – 552,79	20,14	567,75 – 567,95	20,89	582,91 – 583,10	21,64	598,06 – 598,25	22,39		
537,65 – 537,85	19,40	552,80 – 553,00	20,15	567,96 – 568,15	20,90	583,11 – 583,30	21,65	598,26 – 598,45	22,40		
537,86 – 538,05	19,41	553,01 – 553,20	20,16	568,16 – 568,35	20,91	583,31 – 583,50	21,66	598,46 – 598,65	22,41		
538,06 – 538,25	19,42	553,21 – 553,40	20,17	568,36 – 568,55	20,92	583,51 – 583,70	21,67	598,66 – 598,86	22,42		
538,26 – 538,45	19,43	553,41 – 553,60	20,18	568,56 – 568,75	20,93	583,71 – 583,91	21,68	598,87 – 599,06	22,43		
538,46 – 538,65	19,44	553,61 – 553,80	20,19	568,76 – 568,96	20,94	583,92 – 584,11	21,69	599,07 – 599,26	22,44		
538,66 – 538,86	19,45	553,81 – 554,01	20,20	568,97 – 569,16	20,95	584,12 – 584,31	21,70	599,27 – 599,46	22,45		
538,87 – 539,06	19,46	554,02 – 554,21	20,21	569,17 – 569,36	20,96	584,32 – 584,51	21,71	599,47 – 599,66	22,46		
539,07 – 539,26	19,47	554,22 – 554,41	20,22	569,37 – 569,56	20,97	584,52 – 584,71	21,72	599,67 – 599,87	22,47		
539,27 – 539,46	19,48	554,42 – 554,61	20,23	569,57 – 569,76	20,98	584,72 – 584,92	21,73	599,88 – 600,07	22,48		
539,47 – 539,66	19,49	554,62 – 554,81	20,24	569,77 – 569,97	20,99	584,93 – 585,12	21,74	600,08 – 600,27	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
600,28 – 600,47	22,50	615,43 – 615,62	23,25	630,58 – 630,77	24,00	645,73 – 645,93	24,75	660,89 – 661,08	25,50
600,48 – 600,67	22,51	615,63 – 615,82	23,26	630,78 – 630,98	24,01	645,94 – 646,13	24,76	661,09 – 661,28	25,51
600,68 – 600,88	22,52	615,83 – 616,03	23,27	630,99 – 631,18	24,02	646,14 – 646,33	24,77	661,29 – 661,48	25,52
600,89 – 601,08	22,53	616,04 – 616,23	23,28	631,19 – 631,38	24,03	646,34 – 646,53	24,78	661,49 – 661,68	25,53
601,09 – 601,28	22,54	616,24 – 616,43	23,29	631,39 – 631,58	24,04	646,54 – 646,73	24,79	661,69 – 661,89	25,54
601,29 – 601,48	22,55	616,44 – 616,63	23,30	631,59 – 631,78	24,05	646,74 – 646,94	24,80	661,90 – 662,09	25,55
601,49 – 601,68	22,56	616,64 – 616,84	23,31	631,79 – 631,99	24,06	646,95 – 647,14	24,81	662,10 – 662,29	25,56
601,69 – 601,89	22,57	616,85 – 617,04	23,32	632,00 – 632,19	24,07	647,15 – 647,34	24,82	662,30 – 662,49	25,57
601,90 – 602,09	22,58	617,05 – 617,24	23,33	632,20 – 632,39	24,08	647,35 – 647,54	24,83	662,50 – 662,69	25,58
602,10 – 602,29	22,59	617,25 – 617,44	23,34	632,40 – 632,59	24,09	647,55 – 647,74	24,84	662,70 – 662,90	25,59
602,30 – 602,49	22,60	617,45 – 617,64	23,35	632,60 – 632,79	24,10	647,75 – 647,95	24,85	662,91 – 663,10	25,60
602,50 – 602,69	22,61	617,65 – 617,85	23,36	632,80 – 633,00	24,11	647,96 – 648,15	24,86	663,11 – 663,30	25,61
602,70 – 602,90	22,62	617,86 – 618,05	23,37	633,01 – 633,20	24,12	648,16 – 648,35	24,87	663,31 – 663,50	25,62
602,91 – 603,10	22,63	618,06 – 618,25	23,38	633,21 – 633,40	24,13	648,36 – 648,55	24,88	663,51 – 663,70	25,63
603,11 – 603,30	22,64	618,26 – 618,45	23,39	633,41 – 633,60	24,14	648,56 – 648,75	24,89	663,71 – 663,91	25,64
603,31 – 603,50	22,65	618,46 – 618,65	23,40	633,61 – 633,80	24,15	648,76 – 648,96	24,90	663,92 – 664,11	25,65
603,51 – 603,70	22,66	618,66 – 618,86	23,41	633,81 – 634,01	24,16	648,97 – 649,16	24,91	664,12 – 664,31	25,66
603,71 – 603,91	22,67	618,87 – 619,06	23,42	634,02 – 634,21	24,17	649,17 – 649,36	24,92	664,32 – 664,51	25,67
603,92 – 604,11	22,68	619,07 – 619,26	23,43	634,22 – 634,41	24,18	649,37 – 649,56	24,93	664,52 – 664,71	25,68
604,12 – 604,31	22,69	619,27 – 619,46	23,44	634,42 – 634,61	24,19	649,57 – 649,76	24,94	664,72 – 664,92	25,69
604,32 – 604,51	22,70	619,47 – 619,66	23,45	634,62 – 634,81	24,20	649,77 – 649,97	24,95	664,93 – 665,12	25,70
604,52 – 604,71	22,71	619,67 – 619,87	23,46	634,82 – 635,02	24,21	649,98 – 650,17	24,96	665,13 – 665,32	25,71
604,72 – 604,92	22,72	619,88 – 620,07	23,47	635,03 – 635,22	24,22	650,18 – 650,37	24,97	665,33 – 665,52	25,72
604,93 – 605,12	22,73	620,08 – 620,27	23,48	635,23 – 635,42	24,23	650,38 – 650,57	24,98	665,53 – 665,72	25,73
605,13 – 605,32	22,74	620,28 – 620,47	23,49	635,43 – 635,62	24,24	650,58 – 650,77	24,99	665,73 – 665,93	25,74
605,33 – 605,52	22,75	620,48 – 620,67	23,50	635,63 – 635,82	24,25	650,78 – 650,98	25,00	665,94 – 666,13	25,75
605,53 – 605,72	22,76	620,68 – 620,88	23,51	635,83 – 636,03	24,26	650,99 – 651,18	25,01	666,14 – 666,33	25,76
605,73 – 605,93	22,77	620,89 – 621,08	23,52	636,04 – 636,23	24,27	651,19 – 651,38	25,02	666,34 – 666,53	25,77
605,94 – 606,13	22,78	621,09 – 621,28	23,53	636,24 – 636,43	24,28	651,39 – 651,58	25,03	666,54 – 666,73	25,78
606,14 – 606,33	22,79	621,29 – 621,48	23,54	636,44 – 636,63	24,29	651,59 – 651,78	25,04	666,74 – 666,94	25,79
606,34 – 606,53	22,80	621,49 – 621,68	23,55	636,64 – 636,84	24,30	651,79 – 651,99	25,05	666,95 – 667,14	25,80
606,54 – 606,73	22,81	621,69 – 621,89	23,56	636,85 – 637,04	24,31	652,00 – 652,19	25,06	667,15 – 667,34	25,81
606,74 – 606,94	22,82	621,90 – 622,09	23,57	637,05 – 637,24	24,32	652,20 – 652,39	25,07	667,35 – 667,54	25,82
606,95 – 607,14	22,83	622,10 – 622,29	23,58	637,25 – 637,44	24,33	652,40 – 652,59	25,08	667,55 – 667,74	25,83
607,15 – 607,34	22,84	622,30 – 622,49	23,59	637,45 – 637,64	24,34	652,60 – 652,79	25,09	667,75 – 667,95	25,84
607,35 – 607,54	22,85	622,50 – 622,69	23,60	637,65 – 637,85	24,35	652,80 – 653,00	25,10	667,96 – 668,15	25,85
607,55 – 607,74	22,86	622,70 – 622,90	23,61	637,86 – 638,05	24,36	653,01 – 653,20	25,11	668,16 – 668,35	25,86
607,75 – 607,95	22,87	622,91 – 623,10	23,62	638,06 – 638,25	24,37	653,21 – 653,40	25,12	668,36 – 668,55	25,87
607,96 – 608,15	22,88	623,11 – 623,30	23,63	638,26 – 638,45	24,38	653,41 – 653,60	25,13	668,56 – 668,75	25,88
608,16 – 608,35	22,89	623,31 – 623,50	23,64	638,46 – 638,65	24,39	653,61 – 653,80	25,14	668,76 – 668,96	25,89
608,36 – 608,55	22,90	623,51 – 623,70	23,65	638,66 – 638,86	24,40	653,81 – 654,01	25,15	668,97 – 669,17	25,90
608,56 – 608,75	22,91	623,71 – 623,91	23,66	638,87 – 639,06	24,41	654,02 – 654,21	25,16	669,18 – 669,38	25,91
608,76 – 608,96	22,92	623,92 – 624,11	23,67	639,07 – 639,26	24,42	654,22 – 654,41	25,17	669,39 – 669,59	25,92
608,97 – 609,16	22,93	624,12 – 624,31	23,68	639,27 – 639,46	24,43	654,42 – 654,61	25,18	669,60 – 669,80	25,93
609,17 – 609,36	22,94	624,32 – 624,51	23,69	639,47 – 639,66	24,44	654,62 – 654,81	25,19	669,81 – 669,97	25,94
609,37 – 609,56	22,95	624,52 – 624,71	23,70	639,67 – 639,87	24,45	654,82 – 655,02	25,20	669,98 – 670,17	25,95
609,57 – 609,76	22,96	624,72 – 624,92	23,71	639,88 – 640,07	24,46	655,03 – 655,22	25,21	670,18 – 670,37	25,96
609,77 – 609,97	22,97	624,93 – 625,12	23,72	640,08 – 640,27	24,47	655,23 – 655,42	25,22	670,38 – 670,57	25,97
609,98 – 610,17	22,98	625,13 – 625,32	23,73	640,28 – 640,47	24,48	655,43 – 655,62	25,23	670,58 – 670,77	25,98
610,18 – 610,37	22,99	625,33 – 625,52	23,74	640,48 – 640,67	24,49	655,63 – 655,82	25,24	670,78 – 670,98	25,99
610,38 – 610,57	23,00	625,53 – 625,72	23,75	640,68 – 640,88	24,50	655,83 – 656,03	25,25	670,99 – 671,18	26,00
610,58 – 610,77	23,01	625,73 – 625,93	23,76	640,89 – 641,08	24,51	656,04 – 656,23	25,26	671,19 – 671,38	26,01
610,78 – 610,98	23,02	625,94 – 626,13	23,77	641,09 – 641,28	24,52	656,24 – 656,43	25,27	671,39 – 671,58	26,02
610,99 – 611,18	23,03	626,14 – 626,33	23,78	641,29 – 641,48	24,53	656,44 – 656,63	25,28	671,59 – 671,78	26,03
611,19 – 611,38	23,04	626,34 – 626,53	23,79	641,49 – 641,68	24,54	656,64 – 656,84	25,29	671,79 – 671,99	26,04
611,39 – 611,58	23,05	626,54 – 626,73	23,80	641,69 – 641,89	24,55	656,85 – 657,04	25,30	672,00 – 672,19	26,05
611,59 – 611,78	23,06	626,74 – 626,94	23,81	641,90 – 642,09	24,56	657,05 – 657,24	25,31	672,20 – 672,39	26,06
611,79 – 611,99	23,07	626,95 – 627,14	23,82	642,10 – 642,29	24,57	657,25 – 657,44	25,32	672,40 – 672,59	26,07
612,00 – 612,19	23,08	627,15 – 627,34	23,83	642,30 – 642,49	24,58	657,45 – 657,64	25,33	672,60 – 672,79	26,08
612,20 – 612,39	23,09	627,35 – 627,54	23,84	642,50 – 642,69	24,59	657,65 – 657,85	25,34	672,80 – 673,00	26,09
612,40 – 612,59	23,10	627,55 – 627,74	23,85	642,70 – 642,90	24,60	657,86 – 658,05	25,35	673,01 – 673,20	26,10
612,60 – 612,79	23,11	627,75 – 627,95	23,86	642,91 – 643,10	24,61	658,06 – 658,25	25,36	673,21 – 673,40	26,11
612,80 – 613,00	23,12	627,96 – 628,15	23,87	643,11 – 643,30	24,62	658,26 – 658,45	25,37	673,41 – 673,60	26,12
613,01 – 613,20	23,13	628,16 – 628,35	23,88	643,31 – 643,50	24,63	658,46 – 658,65	25,38	673,61 – 673,80	26,13
613,21 – 613,40	23,14	628,36 – 628,55	23,89	643,51 – 643,70	24,64	658,66 – 658,86	25,39	673,81 – 674,01	26,14
613,41 – 613,60	23,15	628,56 – 628,75	23,90	643,71 – 643,91	24,65	658,87 – 659,06	25,40	674,02 – 674,21	26,15
613,61 – 613,80	23,16	628,76 – 628,96	23,91	643,92 – 644,11	24,66	659,07 – 659,26	25,41	674,22 – 674,41	26,16
613,81 – 614,01	23,17	628,97 – 629,16	23,92	644,12 – 644,31	24,67	659,27 – 659,46	25,42	674,42 – 674,61	26,17
614,02 – 614,21	23,18	629,17 – 629,36	23,93	644,32 – 644,51	24,68	659,47 – 659,66	25,43	674,62 – 674,81	26,18
614,22 – 614,41	23,19	629,37 – 629,56	23,94	644,52 – 644,71	24,69	659,67 – 659,87	25,44	674,82 – 675,02	26,19
614,42 – 614,61	23,20	629,57 – 629,76	23,95	644,72 – 644,92	24,70	659,88 – 660,07	25,45	675,03 – 675,22	26,20
614,62 – 614,81	23,21	629,77 – 629,97	23,96	644,93 – 645,12	24,71	660,08 – 660,27	25,46	675,23 – 675,42	26,21
614,82 – 615,02	23,22	629,98 – 630,17	23,97	645,13 – 645,32	24,72	660,28 – 660,47	25,47	675,43 – 675,62	26,22
615,03 – 615,22	23,23	630,18 – 630,37	23,98	645,33 – 645,52	24,73	660,48 – 660,67	25,48	675,63 – 675,82	26,23
615,23 – 615,42	23,24	630,38 – 630,57	23,99	645,53 – 645,72	24,74	660,68 – 660,88	25,49	675,83 – 676,03	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	Rémunération	Retenue
676,04	676,23	26,25	691,19	691,38	27,00	706,34	706,53	27,75	721,49	721,68	28,50
676,24	676,43	26,26	691,39	691,58	27,01	706,54	706,73	27,76	721,69	721,89	28,51
676,44	676,63	26,27	691,59	691,78	27,02	706,74	706,94	27,77	721,90	722,09	28,52
676,64	676,84	26,28	691,79	691,99	27,03	706,95	707,14	27,78	722,10	722,29	28,53
676,85	677,04	26,29	692,00	692,19	27,04	707,15	707,34	27,79	722,30	722,49	28,54
677,05	677,24	26,30	692,20	692,39	27,05	707,35	707,54	27,80	722,50	722,69	28,55
677,25	677,44	26,31	692,40	692,59	27,06	707,55	707,74	27,81	722,70	722,90	28,56
677,45	677,64	26,32	692,60	692,79	27,07	707,75	707,95	27,82	722,91	723,10	28,57
677,65	677,85	26,33	692,80	693,00	27,08	707,96	708,15	27,83	723,11	723,30	28,58
677,86	678,05	26,34	693,01	693,20	27,09	708,16	708,35	27,84	723,31	723,50	28,59
678,06	678,25	26,35	693,21	693,40	27,10	708,36	708,55	27,85	723,51	723,70	28,60
678,26	678,45	26,36	693,41	693,60	27,11	708,56	708,75	27,86	723,71	723,91	28,61
678,46	678,65	26,37	693,61	693,80	27,12	708,76	708,96	27,87	723,92	724,11	28,62
678,66	678,86	26,38	693,81	694,01	27,13	708,97	709,16	27,88	724,12	724,31	28,63
678,87	679,06	26,39	694,02	694,21	27,14	709,17	709,36	27,89	724,32	724,51	28,64
679,07	679,26	26,40	694,22	694,41	27,15	709,37	709,56	27,90	724,52	724,71	28,65
679,27	679,46	26,41	694,42	694,61	27,16	709,57	709,76	27,91	724,72	724,92	28,66
679,47	679,66	26,42	694,62	694,81	27,17	709,77	709,97	27,92	724,93	725,12	28,67
679,67	679,87	26,43	694,82	695,02	27,18	709,98	710,17	27,93	725,13	725,32	28,68
679,88	680,07	26,44	695,03	695,22	27,19	710,18	710,37	27,94	725,33	725,52	28,69
680,08	680,27	26,45	695,23	695,42	27,20	710,38	710,57	27,95	725,53	725,72	28,70
680,28	680,47	26,46	695,43	695,62	27,21	710,58	710,77	27,96	725,73	725,93	28,71
680,48	680,67	26,47	695,63	695,82	27,22	710,78	710,98	27,97	725,94	726,13	28,72
680,68	680,88	26,48	695,83	696,03	27,23	710,99	711,18	27,98	726,14	726,33	28,73
680,89	681,08	26,49	696,04	696,23	27,24	711,19	711,38	27,99	726,34	726,53	28,74
681,09	681,28	26,50	696,24	696,43	27,25	711,39	711,58	28,00	726,54	726,73	28,75
681,29	681,48	26,51	696,44	696,63	27,26	711,59	711,78	28,01	726,74	726,94	28,76
681,49	681,68	26,52	696,64	696,84	27,27	711,79	711,99	28,02	726,95	727,14	28,77
681,69	681,89	26,53	696,85	697,04	27,28	712,00	712,19	28,03	727,15	727,34	28,78
681,90	682,09	26,54	697,05	697,24	27,29	712,20	712,39	28,04	727,35	727,54	28,79
682,10	682,29	26,55	697,25	697,44	27,30	712,40	712,59	28,05	727,55	727,74	28,80
682,30	682,49	26,56	697,45	697,64	27,31	712,60	712,79	28,06	727,75	727,95	28,81
682,50	682,69	26,57	697,65	697,85	27,32	712,80	713,00	28,07	727,96	728,15	28,82
682,70	682,90	26,58	697,86	698,05	27,33	713,01	713,20	28,08	728,16	728,35	28,83
682,91	683,10	26,59	698,06	698,25	27,34	713,21	713,40	28,09	728,36	728,55	28,84
683,11	683,30	26,60	698,26	698,45	27,35	713,41	713,60	28,10	728,56	728,75	28,85
683,31	683,50	26,61	698,46	698,65	27,36	713,61	713,80	28,11	728,76	728,96	28,86
683,51	683,70	26,62	698,66	698,86	27,37	713,81	714,01	28,12	728,97	729,16	28,87
683,71	683,90	26,63	698,87	699,06	27,38	714,02	714,21	28,13	729,17	729,36	28,88
683,92	684,11	26,64	699,07	699,26	27,39	714,22	714,41	28,14	729,37	729,56	28,89
684,12	684,31	26,65	699,27	699,46	27,40	714,42	714,61	28,15	729,57	729,76	28,90
684,32	684,51	26,66	699,47	699,66	27,41	714,62	714,81	28,16	729,77	729,97	28,91
684,52	684,71	26,67	699,67	699,87	27,42	714,82	715,02	28,17	729,98	730,17	28,92
684,72	684,92	26,68	699,88	700,07	27,43	715,03	715,22	28,18	730,18	730,37	28,93
684,93	685,12	26,69	700,08	700,27	27,44	715,23	715,42	28,19	730,38	730,57	28,94
685,13	685,32	26,70	700,28	700,47	27,45	715,43	715,62	28,20	730,58	730,77	28,95
685,33	685,52	26,71	700,48	700,67	27,46	715,63	715,82	28,21	730,78	730,98	28,96
685,53	685,72	26,72	700,68	700,88	27,47	715,83	716,03	28,22	730,99	731,18	28,97
685,73	685,93	26,73	700,89	701,08	27,48	716,04	716,23	28,23	731,19	731,38	28,98
685,94	686,13	26,74	701,09	701,28	27,49	716,24	716,43	28,24	731,39	731,58	28,99
686,14	686,33	26,75	701,29	701,48	27,50	716,44	716,63	28,25	731,59	731,78	29,00
686,34	686,53	26,76	701,49	701,68	27,51	716,64	716,84	28,26	731,79	731,99	29,01
686,54	686,73	26,77	701,69	701,89	27,52	716,85	717,04	28,27	732,00	732,19	29,02
686,74	686,94	26,78	701,90	702,09	27,53	717,05	717,24	28,28	732,20	732,39	29,03
686,95	687,14	26,79	702,10	702,29	27,54	717,25	717,44	28,29	732,40	732,59	29,04
687,15	687,34	26,80	702,30	702,49	27,55	717,45	717,64	28,30	732,60	732,79	29,05
687,35	687,54	26,81	702,50	702,69	27,56	717,65	717,85	28,31	732,80	733,00	29,06
687,55	687,74	26,82	702,70	702,90	27,57	717,86	718,05	28,32	733,01	733,20	29,07
687,75	687,95	26,83	702,91	703,10	27,58	718,06	718,25	28,33	733,21	733,40	29,08
687,96	688,15	26,84	703,11	703,30	27,59	718,26	718,45	28,34	733,41	733,60	29,09
688,16	688,35	26,85	703,31	703,50	27,60	718,46	718,65	28,35	733,61	733,80	29,10
688,36	688,55	26,86	703,51	703,70	27,61	718,66	718,86	28,36	733,81	734,01	29,11
688,56	688,75	26,87	703,71	703,91	27,62	718,87	719,06	28,37	734,02	734,21	29,12
688,76	688,96	26,88	703,92	704,11	27,63	719,07	719,26	28,38	734,22	734,41	29,13
688,97	689,16	26,89	704,12	704,31	27,64	719,27	719,46	28,39	734,42	734,61	29,14
689,17	689,36	26,90	704,32	704,51	27,65	719,47	719,66	28,40	734,62	734,81	29,15
689,37	689,56	26,91	704,52	704,71	27,66	719,67	719,87	28,41	734,82	735,02	29,16
689,57	689,76	26,92	704,72	704,92	27,67	719,88	720,07	28,42	735,03	735,22	29,17
689,77	689,97	26,93	704,93	705,12	27,68	720,08	720,27	28,43	735,23	735,42	29,18
689,98	690,17	26,94	705,13	705,32	27,69	720,28	720,47	28,44	735,43	735,62	29,19
690,18	690,37	26,95	705,33	705,52	27,70	720,48	720,67	28,45	735,63	735,82	29,20
690,38	690,57	26,96	705,53	705,72	27,71	720,68	720,88	28,46	735,83	736,03	29,21
690,58	690,77	26,97	705,73	705,93	27,72	720,89	721,08	28,47	736,04	736,23	29,22
690,78	690,98	26,98	705,94	706,13	27,73	721,09	721,28	28,48	736,24	736,43	29,23
690,99	691,18	26,99	706,14	706,33	27,74	721,29	721,48	28,49	736,44	736,63	29,24

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
751,79 – 751,99	30,00	766,95 – 767,14	30,75	782,10 – 782,29	31,50	797,25 – 797,44	32,25	812,40 – 812,59	33,00
752,00 – 752,19	30,01	767,15 – 767,34	30,76	782,30 – 782,49	31,51	797,45 – 797,64	32,26	812,60 – 812,79	33,01
752,20 – 752,39	30,02	767,35 – 767,54	30,77	782,50 – 782,69	31,52	797,65 – 797,85	32,27	812,80 – 813,00	33,02
752,40 – 752,59	30,03	767,55 – 767,74	30,78	782,70 – 782,90	31,53	797,86 – 798,05	32,28	813,01 – 813,20	33,03
752,60 – 752,79	30,04	767,75 – 767,95	30,79	782,91 – 783,10	31,54	798,06 – 798,25	32,29	813,21 – 813,40	33,04
752,80 – 753,00	30,05	767,96 – 768,15	30,80	783,11 – 783,30	31,55	798,26 – 798,45	32,30	813,41 – 813,60	33,05
753,01 – 753,20	30,06	768,16 – 768,35	30,81	783,31 – 783,50	31,56	798,46 – 798,65	32,31	813,61 – 813,80	33,06
753,21 – 753,40	30,07	768,36 – 768,55	30,82	783,51 – 783,70	31,57	798,66 – 798,86	32,32	813,81 – 814,01	33,07
753,41 – 753,60	30,08	768,56 – 768,75	30,83	783,71 – 783,91	31,58	798,87 – 799,06	32,33	814,02 – 814,21	33,08
753,61 – 753,80	30,09	768,76 – 768,96	30,84	783,92 – 784,11	31,59	799,07 – 799,26	32,34	814,22 – 814,41	33,09
753,81 – 754,01	30,10	768,97 – 769,16	30,85	784,12 – 784,31	31,60	799,27 – 799,46	32,35	814,42 – 814,61	33,10
754,02 – 754,21	30,11	769,17 – 769,36	30,86	784,32 – 784,51	31,61	799,47 – 799,66	32,36	814,62 – 814,81	33,11
754,22 – 754,41	30,12	769,37 – 769,56	30,87	784,52 – 784,71	31,62	799,67 – 799,87	32,37	814,82 – 815,02	33,12
754,42 – 754,61	30,13	769,57 – 769,76	30,88	784,72 – 784,92	31,63	799,88 – 800,07	32,38	815,03 – 815,22	33,13
754,62 – 754,81	30,14	769,77 – 769,97	30,89	784,93 – 785,12	31,64	800,08 – 800,27	32,39	815,23 – 815,42	33,14
754,82 – 755,02	30,15	769,98 – 770,17	30,90	785,13 – 785,32	31,65	800,28 – 800,47	32,40	815,43 – 815,62	33,15
755,03 – 755,22	30,16	770,18 – 770,37	30,91	785,33 – 785,52	31,66	800,48 – 800,67	32,41	815,63 – 815,82	33,16
755,23 – 755,42	30,17	770,38 – 770,57	30,92	785,53 – 785,72	31,67	800,68 – 800,88	32,42	815,83 – 816,03	33,17
755,43 – 755,62	30,18	770,58 – 770,77	30,93	785,73 – 785,93	31,68	800,89 – 801,08	32,43	816,04 – 816,23	33,18
755,63 – 755,82	30,19	770,78 – 770,98	30,94	785,94 – 786,13	31,69	801,09 – 801,28	32,44	816,24 – 816,43	33,19
755,83 – 756,03	30,20	770,99 – 771,18	30,95	786,14 – 786,33	31,70	801,29 – 801,48	32,45	816,44 – 816,63	33,20
756,04 – 756,23	30,21	771,19 – 771,38	30,96	786,34 – 786,53	31,71	801,49 – 801,68	32,46	816,64 – 816,84	33,21
756,24 – 756,43	30,22	771,39 – 771,58	30,97	786,54 – 786,73	31,72	801,69 – 801,89	32,47	816,85 – 817,04	33,22
756,44 – 756,63	30,23	771,59 – 771,78	30,98	786,74 – 786,94	31,73	801,90 – 802,09	32,48	817,05 – 817,24	33,23
756,64 – 756,84	30,24	771,79 – 771,99	30,99	786,95 – 787,14	31,74	802,10 – 802,29	32,49	817,25 – 817,44	33,24
756,85 – 757,04	30,25	772,00 – 772,19	31,00	787,15 – 787,34	31,75	802,30 – 802,49	32,50	817,45 – 817,64	33,25
757,05 – 757,24	30,26	772,20 – 772,39	31,01	787,35 – 787,54	31,76	802,50 – 802,69	32,51	817,65 – 817,85	33,26
757,25 – 757,44	30,27	772,40 – 772,59	31,02	787,55 – 787,74	31,77	802,70 – 802,90	32,52	817,86 – 818,05	33,27
757,45 – 757,64	30,28	772,60 – 772,79	31,03	787,75 – 787,95	31,78	802,91 – 803,10	32,53	818,06 – 818,25	33,28
757,65 – 757,85	30,29	772,80 – 773,00	31,04	787,96 – 788,15	31,79	803,11 – 803,30	32,54	818,26 – 818,45	33,29
757,86 – 758,05	30,30	773,01 – 773,20	31,05	788,16 – 788,35	31,80	803,31 – 803,50	32,55	818,46 – 818,65	33,30
758,06 – 758,25	30,31	773,21 – 773,40	31,06	788,36 – 788,55	31,81	803,51 – 803,70	32,56	818,66 – 818,86	33,31
758,26 – 758,45	30,32	773,41 – 773,60	31,07	788,56 – 788,75	31,82	803,71 – 803,91	32,57	818,87 – 819,06	33,32
758,46 – 758,65	30,33	773,61 – 773,80	31,08	788,76 – 788,96	31,83	803,92 – 804,11	32,58	819,07 – 819,26	33,33
758,66 – 758,86	30,34	773,81 – 774,01	31,09	788,97 – 789,16	31,84	804,12 – 804,31	32,59	819,27 – 819,46	33,34
758,87 – 759,06	30,35	774,02 – 774,21	31,10	789,17 – 789,36	31,85	804,32 – 804,51	32,60	819,47 – 819,66	33,35
759,07 – 759,26	30,36	774,22 – 774,41	31,11	789,37 – 789,56	31,86	804,52 – 804,71	32,61	819,67 – 819,87	33,36
759,27 – 759,46	30,37	774,42 – 774,61	31,12	789,57 – 789,76	31,87	804,72 – 804,92	32,62	819,88 – 820,07	33,37
759,47 – 759,66	30,38	774,62 – 774,81	31,13	789,77 – 789,97	31,88	804,93 – 805,12	32,63	820,08 – 820,27	33,38
759,67 – 759,87	30,39	774,82 – 775,02	31,14	789,98 – 790,17	31,89	805,13 – 805,32	32,64	820,28 – 820,47	33,39
759,88 – 760,07	30,40	775,03 – 775,22	31,15	790,18 – 790,37	31,90	805,33 – 805,52	32,65	820,48 – 820,67	33,40
760,08 – 760,27	30,41	775,23 – 775,42	31,16	790,38 – 790,57	31,91	805,53 – 805,72	32,66	820,68 – 820,88	33,41
760,28 – 760,47	30,42	775,43 – 775,62	31,17	790,58 – 790,77	31,92	805,73 – 805,93	32,67	820,89 – 821,08	33,42
760,48 – 760,67	30,43	775,63 – 775,82	31,18	790,78 – 790,98	31,93	805,94 – 806,13	32,68	821,09 – 821,28	33,43
760,68 – 760,88	30,44	775,83 – 776,03	31,19	790,99 – 791,18	31,94	806,14 – 806,33	32,69	821,29 – 821,48	33,44
760,89 – 761,08	30,45	776,04 – 776,23	31,20	791,19 – 791,38	31,95	806,34 – 806,53	32,70	821,49 – 821,68	33,45
761,09 – 761,28	30,46	776,24 – 776,43	31,21	791,39 – 791,58	31,96	806,54 – 806,73	32,71	821,69 – 821,89	33,46
761,29 – 761,48	30,47	776,44 – 776,63	31,22	791,59 – 791,78	31,97	806,74 – 806,94	32,72	821,90 – 822,09	33,47
761,49 – 761,68	30,48	776,64 – 776,84	31,23	791,79 – 791,99	31,98	806,95 – 807,14	32,73	822,10 – 822,29	33,48
761,69 – 761,89	30,49	776,85 – 777,04	31,24	792,00 – 792,19	31,99	807,15 – 807,34	32,74	822,30 – 822,49	33,49
761,90 – 762,09	30,50	777,05 – 777,24	31,25	792,20 – 792,39	32,00	807,35 – 807,54	32,75	822,50 – 822,69	33,50
762,10 – 762,29	30,51	777,25 – 777,44	31,26	792,40 – 792,59	32,01	807,55 – 807,74	32,76	822,70 – 822,90	33,51
762,30 – 762,49	30,52	777,45 – 777,64	31,27	792,60 – 792,79	32,02	807,75 – 807,95	32,77	822,91 – 823,10	33,52
762,50 – 762,69	30,53	777,65 – 777,85	31,28	792,80 – 793,00	32,03	807,96 – 808,15	32,78	823,11 – 823,30	33,53
762,70 – 762,90	30,54	777,86 – 778,05	31,29	793,01 – 793,20	32,04	808,16 – 808,35	32,79	823,31 – 823,50	33,54
762,91 – 763,10	30,55	778,06 – 778,25	31,30	793,21 – 793,40	32,05	808,36 – 808,55	32,80	823,51 – 823,70	33,55
763,11 – 763,30	30,56	778,26 – 778,45	31,31	793,41 – 793,60	32,06	808,56 – 808,75	32,81	823,71 – 823,91	33,56
763,31 – 763,50	30,57	778,46 – 778,65	31,32	793,61 – 793,80	32,07	808,76 – 808,96	32,82	823,92 – 824,11	33,57
763,51 – 763,70	30,58	778,66 – 778,86	31,33	793,81 – 794,01	32,08	808,97 – 809,16	32,83	824,12 – 824,31	33,58
763,71 – 763,91	30,59	778,87 – 779,06	31,34	794,02 – 794,21	32,09	809,17 – 809,36	32,84	824,32 – 824,51	33,59
763,92 – 764,11	30,60	779,07 – 779,26	31,35	794,22 – 794,41	32,10	809,37 – 809,56	32,85	824,52 – 824,71	33,60
764,12 – 764,31	30,61	779,27 – 779,46	31,36	794,42 – 794,61	32,11	809,57 – 809,76	32,86	824,72 – 824,92	33,61
764,32 – 764,51	30,62	779,47 – 779,66	31,37	794,62 – 794,81	32,12	809,77 – 809,97	32,87	824,93 – 825,12	33,62
764,52 – 764,71	30,63	779,67 – 779,87	31,38	794,82 – 795,02	32,13	809,98 – 810,17	32,88	825,13 – 825,32	33,63
764,72 – 764,92	30,64	779,88 – 780,07	31,39	795,03 – 795,22	32,14	810,18 – 810,37	32,89	825,33 – 825,52	33,64
764,93 – 765,12	30,65	780,08 – 780,27	31,40	795,23 – 795,42	32,15	810,38 – 810,57	32,90	825,53 – 825,72	33,65
765,13 – 765,32	30,66	780,28 – 780,47	31,41	795,43 – 795,62	32,16	810,58 – 810,77	32,91	825,73 – 825,93	33,66
765,33 – 765,52	30,67	780,48 – 780,67	31,42	795,63 – 795,82	32,17	810,78 – 810,98	32,92	825,94 – 826,13	33,67
765,53 – 765,72	30,68	780,68 – 780,88	31,43	795,83 – 796,03	32,18	810,99 – 811,18	32,93	826,14 – 826,33	33,68
765,73 – 765,93	30,69	780,89 – 781,08	31,44	796,04 – 796,23	32,19	811,19 – 811,38	32,94	826,34 – 826,53	33,69
765,94 – 766,13	30,70	781,09 – 781,28	31,45	796,24 – 796,43	32,20	811,39 – 811,58	32,95	826,54 – 826,73	33,70
766,14 – 766,33	30,71	781,29 – 781,48	31,46	796,44 – 796,63	32,21	811,59 – 811,78	32,96	826,74 – 826,94	33,71
766,34 – 766,53	30,72	781,49 – 781,68	31,47	796,64 – 796,84	32,22	811,79 – 811,99	32,97	826,95 – 827,14	33,72
766,54 – 766,73	30,73	781,69 – 781,89	31,48	796,85 – 797,04	32,23	812,00 – 812,19	32,98	827,15 – 827,34	33,73
766,74 – 766,94	30,74	781,90 – 782,09	31,49	797,05 – 797,24	32,24	812,20 – 812,39	32,99	827,35 – 827,54	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	Rémunération	Retenue
827,55 – 827,74	33,75	842,70 – 842,90	34,50	857,86 – 858,05	35,25	873,01 – 873,20	36,00	888,16 – 888,35	36,75		
827,75 – 827,95	33,76	842,91 – 843,10	34,51	858,06 – 858,25	35,26	873,21 – 873,40	36,01	888,36 – 888,55	36,76		
827,96 – 828,15	33,77	843,11 – 843,30	34,52	858,26 – 858,45	35,27	873,41 – 873,60	36,02	888,56 – 888,75	36,77		
828,16 – 828,35	33,78	843,31 – 843,50	34,53	858,46 – 858,65	35,28	873,61 – 873,80	36,03	888,76 – 888,96	36,78		
828,36 – 828,55	33,79	843,51 – 843,70	34,54	858,66 – 858,86	35,29	873,81 – 874,01	36,04	888,97 – 889,16	36,79		
828,56 – 828,75	33,80	843,71 – 843,91	34,55	858,87 – 859,06	35,30	874,02 – 874,21	36,05	889,17 – 889,36	36,80		
828,76 – 828,96	33,81	843,92 – 844,11	34,56	859,07 – 859,26	35,31	874,22 – 874,41	36,06	889,37 – 889,56	36,81		
828,97 – 829,16	33,82	844,12 – 844,31	34,57	859,27 – 859,46	35,32	874,42 – 874,61	36,07	889,57 – 889,76	36,82		
829,17 – 829,36	33,83	844,32 – 844,51	34,58	859,47 – 859,66	35,33	874,62 – 874,81	36,08	889,77 – 889,97	36,83		
829,37 – 829,56	33,84	844,52 – 844,71	34,59	859,67 – 859,87	35,34	874,82 – 875,02	36,09	889,98 – 890,17	36,84		
829,57 – 829,76	33,85	844,72 – 844,92	34,60	859,88 – 860,07	35,35	875,03 – 875,22	36,10	890,18 – 890,37	36,85		
829,77 – 829,97	33,86	844,93 – 845,12	34,61	860,08 – 860,27	35,36	875,23 – 875,42	36,11	890,38 – 890,57	36,86		
829,98 – 830,17	33,87	845,13 – 845,32	34,62	860,28 – 860,47	35,37	875,43 – 875,62	36,12	890,58 – 890,77	36,87		
830,18 – 830,37	33,88	845,33 – 845,52	34,63	860,48 – 860,67	35,38	875,63 – 875,82	36,13	890,78 – 890,98	36,88		
830,38 – 830,57	33,89	845,53 – 845,72	34,64	860,68 – 860,88	35,39	875,83 – 876,03	36,14	890,99 – 891,18	36,89		
830,58 – 830,77	33,90	845,73 – 845,93	34,65	860,89 – 861,08	35,40	876,04 – 876,23	36,15	891,19 – 891,38	36,90		
830,78 – 830,98	33,91	845,94 – 846,13	34,66	861,09 – 861,28	35,41	876,24 – 876,43	36,16	891,39 – 891,58	36,91		
830,99 – 831,18	33,92	846,14 – 846,33	34,67	861,29 – 861,48	35,42	876,44 – 876,63	36,17	891,59 – 891,78	36,92		
831,19 – 831,38	33,93	846,34 – 846,53	34,68	861,49 – 861,68	35,43	876,64 – 876,84	36,18	891,79 – 891,99	36,93		
831,39 – 831,58	33,94	846,54 – 846,73	34,69	861,69 – 861,89	35,44	876,85 – 877,04	36,19	892,00 – 892,19	36,94		
831,59 – 831,78	33,95	846,74 – 846,94	34,70	861,90 – 862,09	35,45	877,05 – 877,24	36,20	892,20 – 892,39	36,95		
831,79 – 831,99	33,96	846,95 – 847,14	34,71	862,10 – 862,29	35,46	877,25 – 877,44	36,21	892,40 – 892,59	36,96		
832,00 – 832,19	33,97	847,15 – 847,34	34,72	862,30 – 862,49	35,47	877,45 – 877,64	36,22	892,60 – 892,79	36,97		
832,20 – 832,39	33,98	847,35 – 847,54	34,73	862,50 – 862,69	35,48	877,65 – 877,85	36,23	892,80 – 893,00	36,98		
832,40 – 832,59	33,99	847,55 – 847,74	34,74	862,70 – 862,90	35,49	877,86 – 878,05	36,24	893,01 – 893,20	36,99		
832,60 – 832,79	34,00	847,75 – 847,95	34,75	862,91 – 863,10	35,50	878,06 – 878,25	36,25	893,21 – 893,40	37,00		
832,80 – 833,00	34,01	847,96 – 848,15	34,76	863,11 – 863,30	35,51	878,26 – 878,45	36,26	893,41 – 893,60	37,01		
833,01 – 833,20	34,02	848,16 – 848,35	34,77	863,31 – 863,50	35,52	878,46 – 878,65	36,27	893,61 – 893,80	37,02		
833,21 – 833,40	34,03	848,36 – 848,55	34,78	863,51 – 863,70	35,53	878,66 – 878,86	36,28	893,81 – 894,01	37,03		
833,41 – 833,60	34,04	848,56 – 848,75	34,79	863,71 – 863,91	35,54	878,87 – 879,06	36,29	894,02 – 894,21	37,04		
833,61 – 833,80	34,05	848,76 – 848,96	34,80	863,92 – 864,11	35,55	879,07 – 879,26	36,30	894,22 – 894,41	37,05		
833,81 – 834,01	34,06	848,97 – 849,16	34,81	864,12 – 864,31	35,56	879,27 – 879,46	36,31	894,42 – 894,61	37,06		
834,02 – 834,21	34,07	849,17 – 849,36	34,82	864,32 – 864,51	35,57	879,47 – 879,66	36,32	894,62 – 894,81	37,07		
834,22 – 834,41	34,08	849,37 – 849,56	34,83	864,52 – 864,71	35,58	879,67 – 879,87	36,33	894,82 – 895,02	37,08		
834,42 – 834,61	34,09	849,57 – 849,76	34,84	864,72 – 864,92	35,59	879,88 – 880,07	36,34	895,03 – 895,22	37,09		
834,62 – 834,81	34,10	849,77 – 849,97	34,85	864,93 – 865,12	35,60	880,08 – 880,27	36,35	895,23 – 895,42	37,10		
834,82 – 835,02	34,11	849,98 – 850,17	34,86	865,13 – 865,32	35,61	880,28 – 880,47	36,36	895,43 – 895,62	37,11		
835,03 – 835,22	34,12	850,18 – 850,37	34,87	865,33 – 865,52	35,62	880,48 – 880,67	36,37	895,63 – 895,82	37,12		
835,23 – 835,42	34,13	850,38 – 850,57	34,88	865,53 – 865,72	35,63	880,68 – 880,88	36,38	895,83 – 896,03	37,13		
835,43 – 835,62	34,14	850,58 – 850,77	34,89	865,73 – 865,93	35,64	880,89 – 881,08	36,39	896,04 – 896,23	37,14		
835,63 – 835,82	34,15	850,78 – 850,98	34,90	865,94 – 866,13	35,65	881,09 – 881,28	36,40	896,24 – 896,43	37,15		
835,83 – 836,03	34,16	850,99 – 851,18	34,91	866,14 – 866,33	35,66	881,29 – 881,48	36,41	896,44 – 896,63	37,16		
836,04 – 836,23	34,17	851,19 – 851,38	34,92	866,34 – 866,53	35,67	881,49 – 881,68	36,42	896,64 – 896,84	37,17		
836,24 – 836,43	34,18	851,39 – 851,58	34,93	866,54 – 866,73	35,68	881,69 – 881,89	36,43	896,85 – 897,04	37,18		
836,44 – 836,63	34,19	851,59 – 851,78	34,94	866,74 – 866,94	35,69	881,90 – 882,09	36,44	897,05 – 897,24	37,19		
836,64 – 836,84	34,20	851,79 – 851,99	34,95	866,95 – 867,14	35,70	882,10 – 882,29	36,45	897,25 – 897,44	37,20		
836,85 – 837,04	34,21	852,00 – 852,19	34,96	867,15 – 867,34	35,71	882,30 – 882,49	36,46	897,45 – 897,64	37,21		
837,05 – 837,24	34,22	852,20 – 852,39	34,97	867,35 – 867,54	35,72	882,50 – 882,69	36,47	897,65 – 897,85	37,22		
837,25 – 837,44	34,23	852,40 – 852,59	34,98	867,55 – 867,74	35,73	882,70 – 882,90	36,48	897,86 – 898,05	37,23		
837,45 – 837,64	34,24	852,60 – 852,79	34,99	867,75 – 867,95	35,74	882,91 – 883,10	36,49	898,06 – 898,25	37,24		
837,65 – 837,85	34,25	852,80 – 853,00	35,00	867,96 – 868,15	35,75	883,11 – 883,30	36,50	898,26 – 898,45	37,25		
837,86 – 838,05	34,26	853,01 – 853,20	35,01	868,16 – 868,35	35,76	883,31 – 883,50	36,51	898,46 – 898,65	37,26		
838,06 – 838,25	34,27	853,21 – 853,40	35,02	868,36 – 868,55	35,77	883,51 – 883,70	36,52	898,66 – 898,86	37,27		
838,26 – 838,45	34,28	853,41 – 853,60	35,03	868,56 – 868,75	35,78	883,71 – 883,91	36,53	898,87 – 899,06	37,28		
838,46 – 838,65	34,29	853,61 – 853,80	35,04	868,76 – 868,96	35,79	883,92 – 884,11	36,54	899,07 – 899,26	37,29		
838,66 – 838,86	34,30	853,81 – 854,01	35,05	868,97 – 869,16	35,80	884,12 – 884,31	36,55	899,27 – 899,46	37,30		
838,87 – 839,06	34,31	854,02 – 854,21	35,06	869,17 – 869,36	35,81	884,32 – 884,51	36,56	899,47 – 899,66	37,31		
839,07 – 839,26	34,32	854,22 – 854,41	35,07	869,37 – 869,56	35,82	884,52 – 884,71	36,57	899,67 – 899,87	37,32		
839,27 – 839,46	34,33	854,42 – 854,61	35,08	869,57 – 869,76	35,83	884,72 – 884,92	36,58	899,88 – 900,07	37,33		
839,47 – 839,66	34,34	854,62 – 854,81	35,09	869,77 – 869,97	35,84	884,93 – 885,12	36,59	900,08 – 900,27	37,34		
839,67 – 839,87	34,35	854,82 – 855,02	35,10	869,98 – 870,17	35,85	885,13 – 885,32	36,60	900,28 – 900,47	37,35		
839,88 – 840,07	34,36	855,03 – 855,22	35,11	870,18 – 870,37	35,86	885,33 – 885,52	36,61	900,48 – 900,67	37,36		
840,08 – 840,27	34,37	855,23 – 855,42	35,12	870,38 – 870,57	35,87	885,53 – 885,72	36,62	900,68 – 900,88	37,37		
840,28 – 840,47	34,38	855,43 – 855,62	35,13	870,58 – 870,77	35,88	885,73 – 885,93	36,63	900,89 – 901,08	37,38		
840,48 – 840,67	34,39	855,63 – 855,82	35,14	870,78 – 870,98	35,89	885,94 – 886,13	36,64	901,09 – 901,28	37,39		
840,68 – 840,88	34,40	855,83 – 856,03	35,15	870,99 – 871,18	35,90	886,14 – 886,33	36,65	901,29 – 901,48	37,40		
840,89 – 841,08	34,41	856,04 – 856,23	35,16	871,19 – 871,38	35,91	886,34 – 886,53	36,66	901,49 – 901,68	37,41		
841,09 – 841,28	34,42	856,24 – 856,43	35,17	871,39 – 871,58	35,92	886,54 – 886,73	36,67	901,69 – 901,89	37,42		
841,29 – 841,48	34,43	856,44 – 856,63	35,18	871,59 – 871,78	35,93	886,74 – 886,94	36,68	901,90 – 902,09	37,43		
841,49 – 841,68	34,44	856,64 – 856,84	35,19	871,79 – 871,99	35,94	886,95 – 887,14	36,69	902,10 – 902,29	37,44		
841,69 – 841,89	34,45	856,85 – 857,04	35,20	872,00 – 872,19	35,95	887,15 – 887,34	36,70	902,30 – 902,49	37,45		
841,90 – 842,09	34,46	857,05 – 857,24	35,21	872,20 – 872,39	35,96	887,35 – 887,54	36,71	902,50 – 902,69	37,46		
842,10 – 842,29	34,47	857,25 – 857,44	35,22	872,40 – 872,59	35,97	887,55 – 887,74	36,72	902,70 – 902,90	37,47		
842,30 – 842,49	34,48	857,45 – 857,64	35,23	872,60 – 872,79	35,98	887,75 – 887,95	36,73	902,91 – 903,10	37,48		
842,50 – 842,69	34,49	857,65 – 857,85	35,24	872,80 – 873,00	35,99	887,96 – 888,15	36,74	903,11 – 903,30	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
903,31 – 903,50	37,50	918,46 – 918,65	38,25	933,61 – 933,80	39,00	948,76 – 948,96	39,75	963,92 – 964,11	40,50
903,51 – 903,70	37,51	918,66 – 918,86	38,26	933,81 – 934,01	39,01	948,97 – 949,16	39,76	964,12 – 964,31	40,51
903,71 – 903,91	37,52	918,87 – 919,06	38,27	934,02 – 934,21	39,02	949,17 – 949,36	39,77	964,32 – 964,51	40,52
903,92 – 904,11	37,53	919,07 – 919,26	38,28	934,22 – 934,41	39,03	949,37 – 949,56	39,78	964,52 – 964,71	40,53
904,12 – 904,31	37,54	919,27 – 919,46	38,29	934,42 – 934,61	39,04	949,57 – 949,76	39,79	964,72 – 964,91	40,54
904,32 – 904,51	37,55	919,47 – 919,66	38,30	934,62 – 934,81	39,05	949,77 – 949,97	39,80	964,93 – 965,12	40,55
904,52 – 904,71	37,56	919,67 – 919,87	38,31	934,82 – 935,02	39,06	949,98 – 950,17	39,81	965,13 – 965,32	40,56
904,72 – 904,91	37,57	919,88 – 920,07	38,32	935,03 – 935,22	39,07	950,18 – 950,37	39,82	965,33 – 965,52	40,57
904,93 – 905,12	37,58	920,08 – 920,27	38,33	935,23 – 935,42	39,08	950,38 – 950,57	39,83	965,53 – 965,72	40,58
905,13 – 905,32	37,59	920,28 – 920,47	38,34	935,43 – 935,62	39,09	950,58 – 950,77	39,84	965,73 – 965,93	40,59
905,33 – 905,52	37,60	920,48 – 920,67	38,35	935,63 – 935,82	39,10	950,78 – 950,98	39,85	965,94 – 966,13	40,60
905,53 – 905,72	37,61	920,68 – 920,88	38,36	935,83 – 936,03	39,11	950,99 – 951,18	39,86	966,14 – 966,33	40,61
905,73 – 905,93	37,62	920,89 – 921,08	38,37	936,04 – 936,23	39,12	951,19 – 951,38	39,87	966,34 – 966,53	40,62
905,94 – 906,13	37,63	921,09 – 921,28	38,38	936,24 – 936,43	39,13	951,39 – 951,58	39,88	966,54 – 966,73	40,63
906,14 – 906,33	37,64	921,29 – 921,48	38,39	936,44 – 936,63	39,14	951,59 – 951,78	39,89	966,74 – 966,93	40,64
906,34 – 906,53	37,65	921,49 – 921,68	38,40	936,64 – 936,84	39,15	951,79 – 951,99	39,90	966,95 – 967,14	40,65
906,54 – 906,73	37,66	921,69 – 921,89	38,41	936,85 – 937,04	39,16	952,00 – 952,19	39,91	967,15 – 967,34	40,66
906,74 – 906,94	37,67	921,90 – 922,09	38,42	937,05 – 937,24	39,17	952,20 – 952,39	39,92	967,35 – 967,54	40,67
906,95 – 907,14	37,68	922,10 – 922,29	38,43	937,25 – 937,44	39,18	952,40 – 952,59	39,93	967,55 – 967,74	40,68
907,15 – 907,34	37,69	922,30 – 922,49	38,44	937,45 – 937,64	39,19	952,60 – 952,79	39,94	967,75 – 967,95	40,69
907,35 – 907,54	37,70	922,50 – 922,69	38,45	937,65 – 937,85	39,20	952,80 – 953,00	39,95	967,96 – 968,15	40,70
907,55 – 907,74	37,71	922,70 – 922,90	38,46	937,86 – 938,05	39,21	953,01 – 953,20	39,96	968,16 – 968,35	40,71
907,75 – 907,95	37,72	922,91 – 923,10	38,47	938,06 – 938,25	39,22	953,21 – 953,40	39,97	968,36 – 968,55	40,72
907,96 – 908,15	37,73	923,11 – 923,30	38,48	938,26 – 938,45	39,23	953,41 – 953,60	39,98	968,56 – 968,75	40,73
908,16 – 908,35	37,74	923,31 – 923,50	38,49	938,46 – 938,65	39,24	953,61 – 953,80	39,99	968,76 – 968,96	40,74
908,36 – 908,55	37,75	923,51 – 923,70	38,50	938,66 – 938,86	39,25	953,81 – 954,01	40,00	968,97 – 969,16	40,75
908,56 – 908,75	37,76	923,71 – 923,91	38,51	938,87 – 939,06	39,26	954,02 – 954,21	40,01	969,17 – 969,36	40,76
908,76 – 908,96	37,77	923,92 – 924,11	38,52	939,07 – 939,26	39,27	954,22 – 954,41	40,02	969,37 – 969,56	40,77
908,97 – 909,16	37,78	924,12 – 924,31	38,53	939,27 – 939,46	39,28	954,42 – 954,61	40,03	969,57 – 969,76	40,78
909,17 – 909,36	37,79	924,32 – 924,51	38,54	939,47 – 939,66	39,29	954,62 – 954,81	40,04	969,77 – 969,97	40,79
909,37 – 909,56	37,80	924,52 – 924,71	38,55	939,67 – 939,87	39,30	954,82 – 955,02	40,05	969,98 – 970,17	40,80
909,57 – 909,76	37,81	924,72 – 924,92	38,56	939,88 – 940,07	39,31	955,03 – 955,22	40,06	970,18 – 970,37	40,81
909,77 – 909,97	37,82	924,93 – 925,12	38,57	940,08 – 940,27	39,32	955,23 – 955,42	40,07	970,38 – 970,57	40,82
909,98 – 910,17	37,83	925,13 – 925,32	38,58	940,28 – 940,47	39,33	955,43 – 955,62	40,08	970,58 – 970,77	40,83
910,18 – 910,37	37,84	925,33 – 925,52	38,59	940,48 – 940,67	39,34	955,63 – 955,82	40,09	970,78 – 970,98	40,84
910,38 – 910,57	37,85	925,53 – 925,72	38,60	940,68 – 940,88	39,35	955,83 – 956,03	40,10	970,99 – 971,18	40,85
910,58 – 910,77	37,86	925,73 – 925,93	38,61	940,89 – 941,08	39,36	956,04 – 956,23	40,11	971,19 – 971,38	40,86
910,78 – 910,98	37,87	925,94 – 926,13	38,62	941,09 – 941,28	39,37	956,24 – 956,43	40,12	971,39 – 971,58	40,87
910,99 – 911,18	37,88	926,14 – 926,33	38,63	941,29 – 941,48	39,38	956,44 – 956,63	40,13	971,59 – 971,78	40,88
911,19 – 911,38	37,89	926,34 – 926,53	38,64	941,49 – 941,68	39,39	956,64 – 956,84	40,14	971,79 – 971,99	40,89
911,39 – 911,58	37,90	926,54 – 926,73	38,65	941,69 – 941,89	39,40	956,85 – 957,04	40,15	972,00 – 972,19	40,90
911,59 – 911,78	37,91	926,74 – 926,94	38,66	941,90 – 942,09	39,41	957,05 – 957,24	40,16	972,20 – 972,39	40,91
911,79 – 911,99	37,92	926,95 – 927,14	38,67	942,10 – 942,29	39,42	957,25 – 957,44	40,17	972,40 – 972,59	40,92
912,00 – 912,19	37,93	927,15 – 927,34	38,68	942,30 – 942,49	39,43	957,45 – 957,64	40,18	972,60 – 972,79	40,93
912,20 – 912,39	37,94	927,35 – 927,54	38,69	942,50 – 942,69	39,44	957,65 – 957,85	40,19	972,80 – 973,00	40,94
912,40 – 912,59	37,95	927,55 – 927,74	38,70	942,70 – 942,90	39,45	957,86 – 958,05	40,20	973,01 – 973,20	40,95
912,60 – 912,79	37,96	927,75 – 927,95	38,71	942,91 – 943,10	39,46	958,06 – 958,25	40,21	973,21 – 973,40	40,96
912,80 – 913,00	37,97	927,96 – 928,15	38,72	943,11 – 943,30	39,47	958,26 – 958,45	40,22	973,41 – 973,60	40,97
913,01 – 913,20	37,98	928,16 – 928,35	38,73	943,31 – 943,50	39,48	958,46 – 958,65	40,23	973,61 – 973,80	40,98
913,21 – 913,40	37,99	928,36 – 928,55	38,74	943,51 – 943,70	39,49	958,66 – 958,86	40,24	973,81 – 974,01	40,99
913,41 – 913,60	38,00	928,56 – 928,75	38,75	943,71 – 943,91	39,50	958,87 – 959,06	40,25	974,02 – 974,21	41,00
913,61 – 913,80	38,01	928,76 – 928,96	38,76	943,92 – 944,11	39,51	959,07 – 959,26	40,26	974,22 – 974,41	41,01
913,81 – 914,01	38,02	928,97 – 929,16	38,77	944,12 – 944,31	39,52	959,27 – 959,46	40,27	974,42 – 974,61	41,02
914,02 – 914,21	38,03	929,17 – 929,36	38,78	944,32 – 944,51	39,53	959,47 – 959,66	40,28	974,62 – 974,81	41,03
914,22 – 914,41	38,04	929,37 – 929,56	38,79	944,52 – 944,71	39,54	959,67 – 959,87	40,29	974,82 – 975,02	41,04
914,42 – 914,61	38,05	929,57 – 929,76	38,80	944,72 – 944,92	39,55	959,88 – 960,07	40,30	975,03 – 975,22	41,05
914,62 – 914,81	38,06	929,77 – 929,97	38,81	944,93 – 945,12	39,56	960,08 – 960,27	40,31	975,23 – 975,42	41,06
914,82 – 915,02	38,07	929,98 – 930,17	38,82	945,13 – 945,32	39,57	960,28 – 960,47	40,32	975,43 – 975,62	41,07
915,03 – 915,22	38,08	930,18 – 930,37	38,83	945,33 – 945,52	39,58	960,48 – 960,67	40,33	975,63 – 975,82	41,08
915,23 – 915,42	38,09	930,38 – 930,57	38,84	945,53 – 945,72	39,59	960,68 – 960,88	40,34	975,83 – 976,03	41,09
915,43 – 915,62	38,10	930,58 – 930,77	38,85	945,73 – 945,93	39,60	960,89 – 961,08	40,35	976,04 – 976,23	41,10
915,63 – 915,82	38,11	930,78 – 930,98	38,86	945,94 – 946,13	39,61	961,09 – 961,28	40,36	976,24 – 976,43	41,11
915,83 – 916,03	38,12	930,99 – 931,18	38,87	946,14 – 946,33	39,62	961,29 – 961,48	40,37	976,44 – 976,63	41,12
916,04 – 916,23	38,13	931,19 – 931,38	38,88	946,34 – 946,53	39,63	961,49 – 961,68	40,38	976,64 – 976,83	41,13
916,24 – 916,43	38,14	931,39 – 931,58	38,89	946,54 – 946,73	39,64	961,69 – 961,89	40,39	976,85 – 977,04	41,14
916,44 – 916,63	38,15	931,59 – 931,78	38,90	946,74 – 946,94	39,65	961,90 – 962,09	40,40	977,05 – 977,24	41,15
916,64 – 916,84	38,16	931,79 – 931,99	38,91	946,95 – 947,14	39,66	962,10 – 962,29	40,41	977,25 – 977,44	41,16
916,85 – 917,04	38,17	932,00 – 932,19	38,92	947,15 – 947,34	39,67	962,30 – 962,49	40,42	977,45 – 977,64	41,17
917,05 – 917,24	38,18	932,20 – 932,39	38,93	947,35 – 947,54	39,68	962,50 – 962,69	40,43	977,65 – 977,85	41,18
917,25 – 917,44	38,19	932,40 – 932,59	38,94	947,55 – 947,74	39,69	962,70 – 962,90	40,44	977,86 – 978,05	41,19
917,45 – 917,64	38,20	932,60 – 932,79	38,95	947,75 – 947,95	39,70	962,91 – 963,10	40,45	978,06 – 978,25	41,20
917,65 – 917,85	38,21	932,80 – 933,00	38,96	947,96 – 948,15	39,71	963,11 – 963,30	40,46	978,26 – 978,45	41,21
917,86 – 918,05	38,22	933,01 – 933,20	38,97	948,16 – 948,35	39,72	963,31 – 963,50	40,47	978,46 – 978,65	41,22
918,06 – 918,25	38,23	933,21 – 933,40	38,98	948,36 – 948,55	39,73	963,51 – 963,70	40,48	978,66 – 978,86	41,23
918,26 – 918,45	38,24	933,41 – 933,60	38,99	948,56 – 948,75	39,74	963,71 – 963,91	40,49	978,87 – 979,06	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
979,07 – 979,26	41,25	994,22 – 994,41	42,00	1 009,37 – 1 009,56	42,75	1 024,52 – 1 024,71	43,50	1 039,67 – 1 039,87	44,25
979,27 – 979,46	41,26	994,42 – 994,61	42,01	1 009,57 – 1 009,76	42,76	1 024,72 – 1 024,92	43,51	1 039,88 – 1 040,07	44,26
979,47 – 979,66	41,27	994,62 – 994,81	42,02	1 009,77 – 1 009,97	42,77	1 024,93 – 1 025,12	43,52	1 040,08 – 1 040,27	44,27
979,67 – 979,87	41,28	994,82 – 995,02	42,03	1 009,98 – 1 010,17	42,78	1 025,13 – 1 025,32	43,53	1 040,28 – 1 040,47	44,28
979,88 – 980,07	41,29	995,03 – 995,22	42,04	1 010,18 – 1 010,37	42,79	1 025,33 – 1 025,52	43,54	1 040,48 – 1 040,67	44,29
980,08 – 980,27	41,30	995,23 – 995,42	42,05	1 010,38 – 1 010,57	42,80	1 025,53 – 1 025,72	43,55	1 040,68 – 1 040,88	44,30
980,28 – 980,47	41,31	995,43 – 995,62	42,06	1 010,58 – 1 010,77	42,81	1 025,73 – 1 025,92	43,56	1 040,89 – 1 041,08	44,31
980,48 – 980,67	41,32	995,63 – 995,82	42,07	1 010,78 – 1 010,98	42,82	1 025,93 – 1 026,13	43,57	1 041,09 – 1 041,28	44,32
980,68 – 980,88	41,33	995,83 – 996,03	42,08	1 010,99 – 1 011,18	42,83	1 026,14 – 1 026,33	43,58	1 041,29 – 1 041,48	44,33
980,89 – 981,08	41,34	996,04 – 996,23	42,09	1 011,19 – 1 011,38	42,84	1 026,34 – 1 026,53	43,59	1 041,49 – 1 041,68	44,34
981,09 – 981,28	41,35	996,24 – 996,43	42,10	1 011,39 – 1 011,58	42,85	1 026,54 – 1 026,73	43,60	1 041,69 – 1 041,89	44,35
981,29 – 981,48	41,36	996,44 – 996,63	42,11	1 011,59 – 1 011,78	42,86	1 026,74 – 1 026,94	43,61	1 041,90 – 1 042,09	44,36
981,49 – 981,68	41,37	996,64 – 996,84	42,12	1 011,79 – 1 011,99	42,87	1 026,95 – 1 027,14	43,62	1 042,10 – 1 042,29	44,37
981,69 – 981,89	41,38	996,85 – 997,04	42,13	1 012,00 – 1 012,19	42,88	1 027,15 – 1 027,34	43,63	1 042,30 – 1 042,49	44,38
981,90 – 982,09	41,39	997,05 – 997,24	42,14	1 012,20 – 1 012,39	42,89	1 027,35 – 1 027,54	43,64	1 042,50 – 1 042,69	44,39
982,10 – 982,29	41,40	997,25 – 997,44	42,15	1 012,40 – 1 012,59	42,90	1 027,55 – 1 027,74	43,65	1 042,70 – 1 042,90	44,40
982,30 – 982,49	41,41	997,45 – 997,64	42,16	1 012,60 – 1 012,79	42,91	1 027,75 – 1 027,95	43,66	1 042,91 – 1 043,10	44,41
982,50 – 982,69	41,42	997,65 – 997,85	42,17	1 012,80 – 1 013,00	42,92	1 027,96 – 1 028,15	43,67	1 043,11 – 1 043,30	44,42
982,70 – 982,90	41,43	997,86 – 998,05	42,18	1 013,01 – 1 013,20	42,93	1 028,16 – 1 028,35	43,68	1 043,31 – 1 043,50	44,43
982,91 – 983,10	41,44	998,06 – 998,25	42,19	1 013,21 – 1 013,40	42,94	1 028,36 – 1 028,55	43,69	1 043,51 – 1 043,70	44,44
983,11 – 983,30	41,45	998,26 – 998,45	42,20	1 013,41 – 1 013,60	42,95	1 028,56 – 1 028,75	43,70	1 043,71 – 1 043,91	44,45
983,31 – 983,50	41,46	998,46 – 998,65	42,21	1 013,61 – 1 013,80	42,96	1 028,76 – 1 028,96	43,71	1 043,92 – 1 044,11	44,46
983,51 – 983,70	41,47	998,66 – 998,86	42,22	1 013,81 – 1 014,01	42,97	1 028,97 – 1 029,16	43,72	1 044,12 – 1 044,31	44,47
983,71 – 983,91	41,48	998,87 – 999,06	42,23	1 014,02 – 1 014,21	42,98	1 029,17 – 1 029,36	43,73	1 044,32 – 1 044,51	44,48
983,92 – 984,11	41,49	999,07 – 999,26	42,24	1 014,22 – 1 014,41	42,99	1 029,37 – 1 029,56	43,74	1 044,52 – 1 044,71	44,49
984,12 – 984,31	41,50	999,27 – 999,46	42,25	1 014,42 – 1 014,61	43,00	1 029,57 – 1 029,76	43,75	1 044,72 – 1 044,92	44,50
984,32 – 984,51	41,51	999,47 – 999,66	42,26	1 014,62 – 1 014,81	43,01	1 029,77 – 1 029,97	43,76	1 044,93 – 1 045,12	44,51
984,52 – 984,71	41,52	999,67 – 999,87	42,27	1 014,82 – 1 015,02	43,02	1 029,98 – 1 030,17	43,77	1 045,13 – 1 045,32	44,52
984,72 – 984,92	41,53	999,88 – 1 000,07	42,28	1 015,03 – 1 015,22	43,03	1 030,18 – 1 030,37	43,78	1 045,33 – 1 045,52	44,53
984,93 – 985,12	41,54	1 000,08 – 1 000,27	42,29	1 015,23 – 1 015,42	43,04	1 030,38 – 1 030,57	43,79	1 045,53 – 1 045,72	44,54
985,13 – 985,32	41,55	1 000,28 – 1 000,47	42,30	1 015,43 – 1 015,62	43,05	1 030,58 – 1 030,77	43,80	1 045,73 – 1 045,93	44,55
985,33 – 985,52	41,56	1 000,48 – 1 000,67	42,31	1 015,63 – 1 015,82	43,06	1 030,78 – 1 030,98	43,81	1 045,94 – 1 046,13	44,56
985,53 – 985,72	41,57	1 000,68 – 1 000,88	42,32	1 015,83 – 1 016,03	43,07	1 030,99 – 1 031,18	43,82	1 046,14 – 1 046,33	44,57
985,73 – 985,93	41,58	1 000,89 – 1 001,08	42,33	1 016,04 – 1 016,23	43,08	1 031,19 – 1 031,38	43,83	1 046,34 – 1 046,53	44,58
985,94 – 986,13	41,59	1 001,09 – 1 001,28	42,34	1 016,24 – 1 016,43	43,09	1 031,39 – 1 031,58	43,84	1 046,54 – 1 046,73	44,59
986,14 – 986,33	41,60	1 001,29 – 1 001,48	42,35	1 016,44 – 1 016,63	43,10	1 031,59 – 1 031,78	43,85	1 046,74 – 1 046,94	44,60
986,34 – 986,53	41,61	1 001,49 – 1 001,68	42,36	1 016,64 – 1 016,84	43,11	1 031,79 – 1 031,99	43,86	1 046,95 – 1 047,14	44,61
986,54 – 986,73	41,62	1 001,69 – 1 001,89	42,37	1 016,85 – 1 017,04	43,12	1 032,00 – 1 032,19	43,87	1 047,15 – 1 047,34	44,62
986,74 – 986,94	41,63	1 001,90 – 1 002,09	42,38	1 017,05 – 1 017,24	43,13	1 032,20 – 1 032,39	43,88	1 047,35 – 1 047,54	44,63
986,95 – 987,14	41,64	1 002,10 – 1 002,29	42,39	1 017,25 – 1 017,44	43,14	1 032,40 – 1 032,59	43,89	1 047,55 – 1 047,74	44,64
987,15 – 987,34	41,65	1 002,30 – 1 002,49	42,40	1 017,45 – 1 017,64	43,15	1 032,60 – 1 032,79	43,90	1 047,75 – 1 047,95	44,65
987,35 – 987,54	41,66	1 002,50 – 1 002,69	42,41	1 017,65 – 1 017,85	43,16	1 032,80 – 1 033,00	43,91	1 047,96 – 1 048,15	44,66
987,55 – 987,74	41,67	1 002,70 – 1 002,90	42,42	1 017,86 – 1 018,05	43,17	1 033,01 – 1 033,20	43,92	1 048,16 – 1 048,35	44,67
987,75 – 987,95	41,68	1 002,91 – 1 003,10	42,43	1 018,06 – 1 018,25	43,18	1 033,21 – 1 033,40	43,93	1 048,36 – 1 048,55	44,68
987,96 – 988,15	41,69	1 003,11 – 1 003,30	42,44	1 018,26 – 1 018,45	43,19	1 033,41 – 1 033,60	43,94	1 048,56 – 1 048,75	44,69
988,16 – 988,35	41,70	1 003,31 – 1 003,50	42,45	1 018,46 – 1 018,65	43,20	1 033,61 – 1 033,80	43,95	1 048,76 – 1 048,96	44,70
988,36 – 988,55	41,71	1 003,51 – 1 003,70	42,46	1 018,66 – 1 018,86	43,21	1 033,81 – 1 034,01	43,96	1 048,97 – 1 049,16	44,71
988,56 – 988,75	41,72	1 003,71 – 1 003,91	42,47	1 018,87 – 1 019,06	43,22	1 034,02 – 1 034,21	43,97	1 049,17 – 1 049,36	44,72
988,76 – 988,96	41,73	1 003,92 – 1 004,11	42,48	1 019,07 – 1 019,26	43,23	1 034,22 – 1 034,41	43,98	1 049,37 – 1 049,56	44,73
988,97 – 989,16	41,74	1 004,12 – 1 004,31	42,49	1 019,27 – 1 019,46	43,24	1 034,42 – 1 034,61	43,99	1 049,57 – 1 049,76	44,74
989,17 – 989,36	41,75	1 004,32 – 1 004,51	42,50	1 019,47 – 1 019,66	43,25	1 034,62 – 1 034,81	44,00	1 049,77 – 1 049,97	44,75
989,37 – 989,56	41,76	1 004,52 – 1 004,71	42,51	1 019,67 – 1 019,87	43,26	1 034,82 – 1 035,02	44,01	1 049,98 – 1 050,17	44,76
989,57 – 989,76	41,77	1 004,72 – 1 004,92	42,52	1 019,88 – 1 020,07	43,27	1 035,03 – 1 035,22	44,02	1 050,18 – 1 050,37	44,77
989,77 – 989,97	41,78	1 004,93 – 1 005,12	42,53	1 020,08 – 1 020,27	43,28	1 035,23 – 1 035,42	44,03	1 050,38 – 1 050,57	44,78
989,98 – 990,17	41,79	1 005,13 – 1 005,32	42,54	1 020,28 – 1 020,47	43,29	1 035,43 – 1 035,62	44,04	1 050,58 – 1 050,77	44,79
990,18 – 990,37	41,80	1 005,33 – 1 005,52	42,55	1 020,48 – 1 020,67	43,30	1 035,63 – 1 035,82	44,05	1 050,78 – 1 050,98	44,80
990,38 – 990,57	41,81	1 005,53 – 1 005,72	42,56	1 020,68 – 1 020,88	43,31	1 035,83 – 1 036,03	44,06	1 050,99 – 1 051,18	44,81
990,58 – 990,77	41,82	1 005,73 – 1 005,93	42,57	1 020,89 – 1 021,08	43,32	1 036,04 – 1 036,23	44,07	1 051,19 – 1 051,38	44,82
990,78 – 990,98	41,83	1 005,94 – 1 006,13	42,58	1 021,09 – 1 021,28	43,33	1 036,24 – 1 036,43	44,08	1 051,39 – 1 051,58	44,83
990,99 – 991,18	41,84	1 006,14 – 1 006,33	42,59	1 021,29 – 1 021,48	43,34	1 036,44 – 1 036,63	44,09	1 051,59 – 1 051,78	44,84
991,19 – 991,38	41,85	1 006,34 – 1 006,53	42,60	1 021,49 – 1 021,68	43,35	1 036,64 – 1 036,84	44,10	1 051,79 – 1 051,99	44,85
991,39 – 991,58	41,86	1 006,54 – 1 006,73	42,61	1 021,69 – 1 021,89	43,36	1 036,85 – 1 037,04	44,11	1 052,00 – 1 052,19	44,86
991,59 – 991,78	41,87	1 006,74 – 1 006,94	42,62	1 021,90 – 1 022,09	43,37	1 037,05 – 1 037,24	44,12	1 052,20 – 1 052,39	44,87
991,79 – 991,99	41,88	1 006,95 – 1 007,14	42,63	1 022,10 – 1 022,29	43,38	1 037,25 – 1 037,44	44,13	1 052,40 – 1 052,59	44,88
992,00 – 992,19	41,89	1 007,15 – 1 007,34	42,64	1 022,30 – 1 022,49	43,39	1 037,45 – 1 037,64	44,14	1 052,60 – 1 052,79	44,89
992,20 – 992,39	41,90	1 007,35 – 1 007,54	42,65	1 022,50 – 1 022,69	43,40	1 037,65 – 1 037,85	44,15	1 052,80 – 1 053,00	44,90
992,40 – 992,59	41,91	1 007,55 – 1 007,74	42,66	1 022,70 – 1 022,90	43,41	1 037,86 – 1 038,05	44,16	1 053,01 – 1 053,20	44,91
992,60 – 992,79	41,92	1 007,75 – 1 007,95	42,67	1 022,91 – 1 023,10	43,42	1 038,06 – 1 038,25	44,17	1 053,21 – 1 053,40	44,92
992,80 – 993,00	41,93	1 007,96 – 1 008,15	42,68	1 023,11 – 1 023,30	43,43	1 038,26 – 1 038,45	44,18	1 053,41 – 1 053,60	44,93
993,01 – 993,20	41,94	1 008,16 – 1 008,35	42,69	1 023,31 – 1 023,50	43,44	1 038,46 – 1 038,65	44,19	1 053,61 – 1 053,80	44,94
993,21 – 993,40	41,95	1 008,36 – 1 008,55	42,70	1 023,51 – 1 023,70	43,45	1 038,66 – 1 038,86	44,20	1 053,81 – 1 054,01	44,95
993,41 – 993,60	41,96	1 008,56 – 1 008,75	42,71	1 023,71 – 1 023,91	43,46	1 038,87 – 1 039,06	44,21	1 054,02 – 1 054,21	44,96
993,61 – 993,80	41,97	1 008,76 – 1 008,96	42,72	1 023,92 – 1 024,11	43,47	1 039,07 – 1 039,26	44,22	1 054,22 – 1 054,41	44,97
993,81 – 994,0									

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 054,82 – 1 055,02	45,00	1 069,98 – 1 070,17	45,75	1 085,13 – 1 085,32	46,50	1 100,28 – 1 100,47	47,25	1 115,43 – 1 115,62	48,00
1 055,03 – 1 055,22	45,01	1 070,18 – 1 070,37	45,76	1 085,33 – 1 085,52	46,51	1 100,48 – 1 100,67	47,26	1 115,63 – 1 115,82	48,01
1 055,23 – 1 055,42	45,02	1 070,38 – 1 070,57	45,77	1 085,53 – 1 085,72	46,52	1 100,68 – 1 100,88	47,27	1 115,83 – 1 116,03	48,02
1 055,43 – 1 055,62	45,03	1 070,58 – 1 070,77	45,78	1 085,73 – 1 085,93	46,53	1 100,89 – 1 101,08	47,28	1 116,04 – 1 116,23	48,03
1 055,63 – 1 055,82	45,04	1 070,78 – 1 070,98	45,79	1 085,94 – 1 086,13	46,54	1 101,09 – 1 101,28	47,29	1 116,24 – 1 116,43	48,04
1 055,83 – 1 056,03	45,05	1 070,99 – 1 071,18	45,80	1 086,14 – 1 086,33	46,55	1 101,29 – 1 101,48	47,30	1 116,44 – 1 116,63	48,05
1 056,04 – 1 056,23	45,06	1 071,19 – 1 071,38	45,81	1 086,34 – 1 086,53	46,56	1 101,49 – 1 101,68	47,31	1 116,64 – 1 116,84	48,06
1 056,24 – 1 056,43	45,07	1 071,39 – 1 071,58	45,82	1 086,54 – 1 086,73	46,57	1 101,69 – 1 101,89	47,32	1 116,85 – 1 117,04	48,07
1 056,44 – 1 056,63	45,08	1 071,59 – 1 071,78	45,83	1 086,74 – 1 086,94	46,58	1 101,90 – 1 102,09	47,33	1 117,05 – 1 117,24	48,08
1 056,64 – 1 056,84	45,09	1 071,79 – 1 071,99	45,84	1 086,95 – 1 087,14	46,59	1 102,10 – 1 102,29	47,34	1 117,25 – 1 117,44	48,09
1 056,85 – 1 057,04	45,10	1 072,00 – 1 072,19	45,85	1 087,15 – 1 087,34	46,60	1 102,30 – 1 102,49	47,35	1 117,45 – 1 117,64	48,10
1 057,05 – 1 057,24	45,11	1 072,20 – 1 072,39	45,86	1 087,35 – 1 087,54	46,61	1 102,50 – 1 102,69	47,36	1 117,65 – 1 117,85	48,11
1 057,25 – 1 057,44	45,12	1 072,40 – 1 072,59	45,87	1 087,55 – 1 087,74	46,62	1 102,70 – 1 102,90	47,37	1 117,86 – 1 118,05	48,12
1 057,45 – 1 057,64	45,13	1 072,60 – 1 072,79	45,88	1 087,75 – 1 087,95	46,63	1 102,91 – 1 103,10	47,38	1 118,06 – 1 118,25	48,13
1 057,65 – 1 057,85	45,14	1 072,80 – 1 073,00	45,89	1 087,96 – 1 088,15	46,64	1 103,11 – 1 103,30	47,39	1 118,26 – 1 118,45	48,14
1 057,86 – 1 058,05	45,15	1 073,01 – 1 073,20	45,90	1 088,16 – 1 088,35	46,65	1 103,31 – 1 103,50	47,40	1 118,46 – 1 118,65	48,15
1 058,06 – 1 058,25	45,16	1 073,21 – 1 073,40	45,91	1 088,36 – 1 088,55	46,66	1 103,51 – 1 103,70	47,41	1 118,66 – 1 118,86	48,16
1 058,26 – 1 058,45	45,17	1 073,41 – 1 073,60	45,92	1 088,56 – 1 088,75	46,67	1 103,71 – 1 103,91	47,42	1 118,87 – 1 119,06	48,17
1 058,46 – 1 058,65	45,18	1 073,61 – 1 073,80	45,93	1 088,76 – 1 088,96	46,68	1 103,92 – 1 104,11	47,43	1 119,07 – 1 119,26	48,18
1 058,66 – 1 058,86	45,19	1 073,81 – 1 074,01	45,94	1 088,97 – 1 089,16	46,69	1 104,12 – 1 104,31	47,44	1 119,27 – 1 119,46	48,19
1 058,87 – 1 059,06	45,20	1 074,02 – 1 074,21	45,95	1 089,17 – 1 089,36	46,70	1 104,32 – 1 104,51	47,45	1 119,47 – 1 119,66	48,20
1 059,07 – 1 059,26	45,21	1 074,22 – 1 074,41	45,96	1 089,37 – 1 089,56	46,71	1 104,52 – 1 104,71	47,46	1 119,67 – 1 119,87	48,21
1 059,27 – 1 059,46	45,22	1 074,42 – 1 074,61	45,97	1 089,57 – 1 089,76	46,72	1 104,72 – 1 104,92	47,47	1 119,88 – 1 120,07	48,22
1 059,47 – 1 059,66	45,23	1 074,62 – 1 074,81	45,98	1 089,77 – 1 089,97	46,73	1 104,93 – 1 105,12	47,48	1 120,08 – 1 120,27	48,23
1 059,67 – 1 059,87	45,24	1 074,82 – 1 075,02	45,99	1 089,98 – 1 090,17	46,74	1 105,13 – 1 105,32	47,49	1 120,28 – 1 120,47	48,24
1 059,88 – 1 060,07	45,25	1 075,03 – 1 075,22	46,00	1 090,18 – 1 090,37	46,75	1 105,33 – 1 105,52	47,50	1 120,48 – 1 120,67	48,25
1 060,08 – 1 060,27	45,26	1 075,23 – 1 075,42	46,01	1 090,38 – 1 090,57	46,76	1 105,53 – 1 105,72	47,51	1 120,68 – 1 120,88	48,26
1 060,28 – 1 060,47	45,27	1 075,43 – 1 075,62	46,02	1 090,58 – 1 090,77	46,77	1 105,73 – 1 105,93	47,52	1 120,89 – 1 121,08	48,27
1 060,48 – 1 060,67	45,28	1 075,63 – 1 075,82	46,03	1 090,78 – 1 090,98	46,78	1 105,94 – 1 106,13	47,53	1 121,09 – 1 121,28	48,28
1 060,68 – 1 060,88	45,29	1 075,83 – 1 076,03	46,04	1 090,99 – 1 091,18	46,79	1 106,14 – 1 106,33	47,54	1 121,29 – 1 121,48	48,29
1 060,89 – 1 061,08	45,30	1 076,04 – 1 076,23	46,05	1 091,19 – 1 091,38	46,80	1 106,34 – 1 106,53	47,55	1 121,49 – 1 121,68	48,30
1 061,09 – 1 061,28	45,31	1 076,24 – 1 076,43	46,06	1 091,39 – 1 091,58	46,81	1 106,54 – 1 106,73	47,56	1 121,69 – 1 121,89	48,31
1 061,29 – 1 061,48	45,32	1 076,44 – 1 076,63	46,07	1 091,59 – 1 091,78	46,82	1 106,74 – 1 106,94	47,57	1 121,90 – 1 122,09	48,32
1 061,49 – 1 061,68	45,33	1 076,64 – 1 076,84	46,08	1 091,79 – 1 091,99	46,83	1 106,95 – 1 107,14	47,58	1 122,10 – 1 122,29	48,33
1 061,69 – 1 061,89	45,34	1 076,85 – 1 077,04	46,09	1 092,00 – 1 092,19	46,84	1 107,15 – 1 107,34	47,59	1 122,30 – 1 122,49	48,34
1 061,90 – 1 062,09	45,35	1 077,05 – 1 077,24	46,10	1 092,20 – 1 092,39	46,85	1 107,35 – 1 107,54	47,60	1 122,50 – 1 122,69	48,35
1 062,10 – 1 062,29	45,36	1 077,25 – 1 077,44	46,11	1 092,40 – 1 092,59	46,86	1 107,55 – 1 107,74	47,61	1 122,70 – 1 122,90	48,36
1 062,30 – 1 062,49	45,37	1 077,45 – 1 077,64	46,12	1 092,60 – 1 092,79	46,87	1 107,75 – 1 107,95	47,62	1 122,91 – 1 123,10	48,37
1 062,50 – 1 062,69	45,38	1 077,65 – 1 077,85	46,13	1 092,80 – 1 093,00	46,88	1 107,96 – 1 108,15	47,63	1 123,11 – 1 123,30	48,38
1 062,70 – 1 062,90	45,39	1 077,86 – 1 078,05	46,14	1 093,01 – 1 093,20	46,89	1 108,16 – 1 108,35	47,64	1 123,31 – 1 123,50	48,39
1 062,91 – 1 063,10	45,40	1 078,06 – 1 078,25	46,15	1 093,21 – 1 093,40	46,90	1 108,36 – 1 108,55	47,65	1 123,51 – 1 123,70	48,40
1 063,11 – 1 063,30	45,41	1 078,26 – 1 078,45	46,16	1 093,41 – 1 093,60	46,91	1 108,56 – 1 108,75	47,66	1 123,71 – 1 123,91	48,41
1 063,31 – 1 063,50	45,42	1 078,46 – 1 078,65	46,17	1 093,61 – 1 093,80	46,92	1 108,76 – 1 108,96	47,67	1 123,92 – 1 124,11	48,42
1 063,51 – 1 063,70	45,43	1 078,66 – 1 078,86	46,18	1 093,81 – 1 094,01	46,93	1 108,97 – 1 109,16	47,68	1 124,12 – 1 124,31	48,43
1 063,71 – 1 063,91	45,44	1 078,87 – 1 079,06	46,19	1 094,02 – 1 094,21	46,94	1 109,17 – 1 109,36	47,69	1 124,32 – 1 124,51	48,44
1 063,92 – 1 064,11	45,45	1 079,07 – 1 079,26	46,20	1 094,22 – 1 094,41	46,95	1 109,37 – 1 109,56	47,70	1 124,52 – 1 124,71	48,45
1 064,12 – 1 064,31	45,46	1 079,27 – 1 079,46	46,21	1 094,42 – 1 094,61	46,96	1 109,57 – 1 109,76	47,71	1 124,72 – 1 124,92	48,46
1 064,32 – 1 064,51	45,47	1 079,47 – 1 079,66	46,22	1 094,62 – 1 094,81	46,97	1 109,77 – 1 109,97	47,72	1 124,93 – 1 125,12	48,47
1 064,52 – 1 064,71	45,48	1 079,67 – 1 079,87	46,23	1 094,82 – 1 095,02	46,98	1 109,98 – 1 110,17	47,73	1 125,13 – 1 125,32	48,48
1 064,72 – 1 064,92	45,49	1 079,88 – 1 080,07	46,24	1 095,03 – 1 095,22	46,99	1 110,18 – 1 110,37	47,74	1 125,33 – 1 125,52	48,49
1 064,93 – 1 065,12	45,50	1 080,08 – 1 080,27	46,25	1 095,23 – 1 095,42	47,00	1 110,38 – 1 110,57	47,75	1 125,53 – 1 125,72	48,50
1 065,13 – 1 065,32	45,51	1 080,28 – 1 080,47	46,26	1 095,43 – 1 095,62	47,01	1 110,58 – 1 110,77	47,76	1 125,73 – 1 125,93	48,51
1 065,33 – 1 065,52	45,52	1 080,48 – 1 080,67	46,27	1 095,63 – 1 095,82	47,02	1 110,78 – 1 110,98	47,77	1 125,94 – 1 126,13	48,52
1 065,53 – 1 065,72	45,53	1 080,68 – 1 080,88	46,28	1 095,83 – 1 096,03	47,03	1 110,99 – 1 111,18	47,78	1 126,14 – 1 126,33	48,53
1 065,73 – 1 065,93	45,54	1 080,89 – 1 081,08	46,29	1 096,04 – 1 096,23	47,04	1 111,19 – 1 111,38	47,79	1 126,34 – 1 126,53	48,54
1 065,94 – 1 066,13	45,55	1 081,09 – 1 081,28	46,30	1 096,24 – 1 096,43	47,05	1 111,39 – 1 111,58	47,80	1 126,54 – 1 126,73	48,55
1 066,14 – 1 066,33	45,56	1 081,29 – 1 081,48	46,31	1 096,44 – 1 096,63	47,06	1 111,59 – 1 111,78	47,81	1 126,74 – 1 126,94	48,56
1 066,34 – 1 066,53	45,57	1 081,49 – 1 081,68	46,32	1 096,64 – 1 096,84	47,07	1 111,79 – 1 111,99	47,82	1 126,95 – 1 127,14	48,57
1 066,54 – 1 066,73	45,58	1 081,69 – 1 081,89	46,33	1 096,85 – 1 097,04	47,08	1 112,00 – 1 112,19	47,83	1 127,15 – 1 127,34	48,58
1 066,74 – 1 066,94	45,59	1 081,90 – 1 082,09	46,34	1 097,05 – 1 097,24	47,09	1 112,20 – 1 112,39	47,84	1 127,35 – 1 127,54	48,59
1 066,95 – 1 067,14	45,60	1 082,10 – 1 082,29	46,35	1 097,25 – 1 097,44	47,10	1 112,40 – 1 112,59	47,85	1 127,55 – 1 127,74	48,60
1 067,15 – 1 067,34	45,61	1 082,30 – 1 082,49	46,36	1 097,45 – 1 097,64	47,11	1 112,60 – 1 112,79	47,86	1 127,75 – 1 127,95	48,61
1 067,35 – 1 067,54	45,62	1 082,50 – 1 082,69	46,37	1 097,65 – 1 097,85	47,12	1 112,80 – 1 113,00	47,87	1 127,96 – 1 128,15	48,62
1 067,55 – 1 067,74	45,63	1 082,70 – 1 082,90	46,38	1 097,86 – 1 098,05	47,13	1 113,01 – 1 113,20	47,88	1 128,16 – 1 128,35	48,63
1 067,75 – 1 067,95	45,64	1 082,91 – 1 083,10	46,39	1 098,06 – 1 098,25	47,14	1 113,21 – 1 113,40	47,89	1 128,36 – 1 128,55	48,64
1 067,96 – 1 068,15	45,65	1 083,11 – 1 083,30	46,40	1 098,26 – 1 098,45	47,15	1 113,41 – 1 113,60	47,90	1 128,56 – 1 128,75	48,65
1 068,16 – 1 068,35	45,66	1 083,31 – 1 083,50	46,41	1 098,46 – 1 098,65	47,16	1 113,61 – 1 113,80	47,91	1 128,76 – 1 128,96	48,66
1 068,36 – 1 068,55	45,67	1 083,51 – 1 083,70	46,42	1 098,66 – 1 098,86	47,17	1 113,81 – 1 114,01	47,92	1 128,97 – 1 129,16	48,67
1 068,56 – 1 068,75	45,68	1 083,71 – 1 083,91	46,43	1 098,87 – 1 099,06	47,18	1 114,02 – 1 114,21	47,93	1 129,17 – 1 129,36	48,68
1 068,76 – 1 068,96	45,69	1 083,92 – 1 084,11	46,44	1 099,07 – 1 099,26	47,19	1 114,22 – 1 114,41	47,94	1 129,37 – 1 129,56	48,69
1 068,97 – 1 069,16	45,70	1 084,12 – 1 084,31	46,45	1 099,27 – 1 099,46	47,20	1 114,42 – 1 114,6			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 130,58 – 1 130,77	48,75	1 145,73 – 1 145,93	49,50	1 160,89 – 1 161,08	50,25	1 176,04 – 1 176,23	51,00	1 191,19 – 1 191,38	51,75
1 130,78 – 1 130,98	48,76	1 145,94 – 1 146,13	49,51	1 161,09 – 1 161,28	50,26	1 176,24 – 1 176,43	51,01	1 191,39 – 1 191,58	51,76
1 130,99 – 1 131,18	48,77	1 146,14 – 1 146,33	49,52	1 161,29 – 1 161,48	50,27	1 176,44 – 1 176,63	51,02	1 191,59 – 1 191,78	51,77
1 131,19 – 1 131,38	48,78	1 146,34 – 1 146,53	49,53	1 161,49 – 1 161,68	50,28	1 176,64 – 1 176,84	51,03	1 191,79 – 1 191,99	51,78
1 131,39 – 1 131,58	48,79	1 146,54 – 1 146,73	49,54	1 161,69 – 1 161,89	50,29	1 176,85 – 1 177,04	51,04	1 192,00 – 1 192,19	51,79
1 131,59 – 1 131,78	48,80	1 146,74 – 1 146,94	49,55	1 161,90 – 1 162,09	50,30	1 177,05 – 1 177,24	51,05	1 192,20 – 1 192,39	51,80
1 131,79 – 1 131,99	48,81	1 146,95 – 1 147,14	49,56	1 162,10 – 1 162,29	50,31	1 177,25 – 1 177,44	51,06	1 192,40 – 1 192,59	51,81
1 132,00 – 1 132,19	48,82	1 147,15 – 1 147,34	49,57	1 162,30 – 1 162,49	50,32	1 177,45 – 1 177,64	51,07	1 192,60 – 1 192,79	51,82
1 132,20 – 1 132,39	48,83	1 147,35 – 1 147,54	49,58	1 162,50 – 1 162,69	50,33	1 177,65 – 1 177,85	51,08	1 192,80 – 1 193,00	51,83
1 132,40 – 1 132,59	48,84	1 147,55 – 1 147,74	49,59	1 162,70 – 1 162,90	50,34	1 177,86 – 1 178,05	51,09	1 193,01 – 1 193,20	51,84
1 132,60 – 1 132,79	48,85	1 147,75 – 1 147,95	49,60	1 162,91 – 1 163,10	50,35	1 178,06 – 1 178,25	51,10	1 193,21 – 1 193,40	51,85
1 132,80 – 1 133,00	48,86	1 147,96 – 1 148,15	49,61	1 163,11 – 1 163,30	50,36	1 178,26 – 1 178,45	51,11	1 193,41 – 1 193,60	51,86
1 133,01 – 1 133,20	48,87	1 148,16 – 1 148,35	49,62	1 163,31 – 1 163,50	50,37	1 178,46 – 1 178,65	51,12	1 193,61 – 1 193,80	51,87
1 133,21 – 1 133,40	48,88	1 148,36 – 1 148,55	49,63	1 163,51 – 1 163,70	50,38	1 178,66 – 1 178,86	51,13	1 193,81 – 1 194,01	51,88
1 133,41 – 1 133,60	48,89	1 148,56 – 1 148,75	49,64	1 163,71 – 1 163,91	50,39	1 178,87 – 1 179,06	51,14	1 194,02 – 1 194,21	51,89
1 133,61 – 1 133,80	48,90	1 148,76 – 1 148,96	49,65	1 163,92 – 1 164,11	50,40	1 179,07 – 1 179,26	51,15	1 194,22 – 1 194,41	51,90
1 133,81 – 1 134,01	48,91	1 148,97 – 1 149,16	49,66	1 164,12 – 1 164,31	50,41	1 179,27 – 1 179,46	51,16	1 194,42 – 1 194,61	51,91
1 134,02 – 1 134,21	48,92	1 149,17 – 1 149,36	49,67	1 164,32 – 1 164,51	50,42	1 179,47 – 1 179,66	51,17	1 194,62 – 1 194,81	51,92
1 134,22 – 1 134,41	48,93	1 149,37 – 1 149,56	49,68	1 164,52 – 1 164,71	50,43	1 179,67 – 1 179,87	51,18	1 194,82 – 1 195,01	51,93
1 134,42 – 1 134,61	48,94	1 149,57 – 1 149,76	49,69	1 164,72 – 1 164,92	50,44	1 179,88 – 1 180,07	51,19	1 195,02 – 1 195,21	51,94
1 134,62 – 1 134,81	48,95	1 149,77 – 1 149,97	49,70	1 164,93 – 1 165,12	50,45	1 180,08 – 1 180,27	51,20	1 195,22 – 1 195,41	51,95
1 134,82 – 1 135,02	48,96	1 149,98 – 1 150,17	49,71	1 165,13 – 1 165,32	50,46	1 180,28 – 1 180,47	51,21	1 195,42 – 1 195,61	51,96
1 135,03 – 1 135,22	48,97	1 150,18 – 1 150,37	49,72	1 165,33 – 1 165,52	50,47	1 180,48 – 1 180,67	51,22	1 195,62 – 1 195,81	51,97
1 135,23 – 1 135,42	48,98	1 150,38 – 1 150,57	49,73	1 165,53 – 1 165,72	50,48	1 180,68 – 1 180,88	51,23	1 195,82 – 1 196,01	51,98
1 135,43 – 1 135,62	48,99	1 150,58 – 1 150,77	49,74	1 165,73 – 1 165,93	50,49	1 180,89 – 1 181,08	51,24	1 196,02 – 1 196,21	51,99
1 135,63 – 1 135,82	49,00	1 150,78 – 1 150,98	49,75	1 165,94 – 1 166,13	50,50	1 181,09 – 1 181,28	51,25	1 196,22 – 1 196,41	52,00
1 135,83 – 1 136,03	49,01	1 150,99 – 1 151,18	49,76	1 166,14 – 1 166,33	50,51	1 181,29 – 1 181,48	51,26	1 196,42 – 1 196,61	52,01
1 136,04 – 1 136,23	49,02	1 151,19 – 1 151,38	49,77	1 166,34 – 1 166,53	50,52	1 181,49 – 1 181,68	51,27	1 196,62 – 1 196,81	52,02
1 136,24 – 1 136,43	49,03	1 151,39 – 1 151,58	49,78	1 166,54 – 1 166,73	50,53	1 181,69 – 1 181,89	51,28	1 196,82 – 1 197,01	52,03
1 136,44 – 1 136,63	49,04	1 151,59 – 1 151,78	49,79	1 166,74 – 1 166,94	50,54	1 181,90 – 1 182,09	51,29	1 197,02 – 1 197,21	52,04
1 136,64 – 1 136,84	49,05	1 151,79 – 1 151,99	49,80	1 166,95 – 1 167,14	50,55	1 182,10 – 1 182,29	51,30	1 197,22 – 1 197,41	52,05
1 136,85 – 1 137,04	49,06	1 152,00 – 1 152,19	49,81	1 167,15 – 1 167,34	50,56	1 182,30 – 1 182,49	51,31	1 197,42 – 1 197,61	52,06
1 137,05 – 1 137,24	49,07	1 152,20 – 1 152,39	49,82	1 167,35 – 1 167,54	50,57	1 182,50 – 1 182,69	51,32	1 197,62 – 1 197,81	52,07
1 137,25 – 1 137,44	49,08	1 152,40 – 1 152,59	49,83	1 167,55 – 1 167,74	50,58	1 182,70 – 1 182,90	51,33	1 197,82 – 1 198,01	52,08
1 137,45 – 1 137,64	49,09	1 152,60 – 1 152,79	49,84	1 167,75 – 1 167,95	50,59	1 182,91 – 1 183,10	51,34	1 198,02 – 1 198,21	52,09
1 137,65 – 1 137,85	49,10	1 152,80 – 1 153,00	49,85	1 167,96 – 1 168,15	50,60	1 183,11 – 1 183,30	51,35	1 198,22 – 1 198,41	52,10
1 137,86 – 1 138,05	49,11	1 153,01 – 1 153,20	49,86	1 168,16 – 1 168,35	50,61	1 183,31 – 1 183,50	51,36	1 198,42 – 1 198,61	52,11
1 138,06 – 1 138,25	49,12	1 153,21 – 1 153,40	49,87	1 168,36 – 1 168,55	50,62	1 183,51 – 1 183,70	51,37	1 198,62 – 1 198,81	52,12
1 138,26 – 1 138,45	49,13	1 153,41 – 1 153,60	49,88	1 168,56 – 1 168,75	50,63	1 183,71 – 1 183,91	51,38	1 198,82 – 1 199,01	52,13
1 138,46 – 1 138,65	49,14	1 153,61 – 1 153,80	49,89	1 168,76 – 1 168,96	50,64	1 183,92 – 1 184,11	51,39	1 199,02 – 1 199,21	52,14
1 138,66 – 1 138,86	49,15	1 153,81 – 1 154,01	49,90	1 168,97 – 1 169,16	50,65	1 184,12 – 1 184,31	51,40	1 199,22 – 1 199,41	52,15
1 138,87 – 1 139,06	49,16	1 154,02 – 1 154,21	49,91	1 169,17 – 1 169,36	50,66	1 184,32 – 1 184,51	51,41	1 199,42 – 1 199,61	52,16
1 139,07 – 1 139,26	49,17	1 154,22 – 1 154,41	49,92	1 169,37 – 1 169,56	50,67	1 184,52 – 1 184,71	51,42	1 199,62 – 1 199,81	52,17
1 139,27 – 1 139,46	49,18	1 154,42 – 1 154,61	49,93	1 169,57 – 1 169,76	50,68	1 184,72 – 1 184,92	51,43	1 199,82 – 1 200,01	52,18
1 139,47 – 1 139,66	49,19	1 154,62 – 1 154,81	49,94	1 169,77 – 1 169,97	50,69	1 184,93 – 1 185,12	51,44	1 200,02 – 1 200,21	52,19
1 139,67 – 1 139,87	49,20	1 154,82 – 1 155,02	49,95	1 169,98 – 1 170,17	50,70	1 185,13 – 1 185,32	51,45	1 200,22 – 1 200,41	52,20
1 139,88 – 1 140,07	49,21	1 155,03 – 1 155,22	49,96	1 170,18 – 1 170,37	50,71	1 185,33 – 1 185,52	51,46	1 200,42 – 1 200,61	52,21
1 140,08 – 1 140,27	49,22	1 155,23 – 1 155,42	49,97	1 170,38 – 1 170,57	50,72	1 185,53 – 1 185,72	51,47	1 200,62 – 1 200,81	52,22
1 140,28 – 1 140,47	49,23	1 155,43 – 1 155,62	49,98	1 170,58 – 1 170,77	50,73	1 185,73 – 1 185,93	51,48	1 200,82 – 1 201,01	52,23
1 140,48 – 1 140,67	49,24	1 155,63 – 1 155,82	49,99	1 170,78 – 1 170,98	50,74	1 185,94 – 1 186,13	51,49	1 201,02 – 1 201,21	52,24
1 140,68 – 1 140,88	49,25	1 155,83 – 1 156,03	50,00	1 170,99 – 1 171,18	50,75	1 186,14 – 1 186,33	51,50	1 201,22 – 1 201,41	52,25
1 140,89 – 1 141,08	49,26	1 156,04 – 1 156,23	50,01	1 171,19 – 1 171,38	50,76	1 186,34 – 1 186,53	51,51	1 201,42 – 1 201,61	52,26
1 141,09 – 1 141,28	49,27	1 156,24 – 1 156,43	50,02	1 171,39 – 1 171,58	50,77	1 186,54 – 1 186,73	51,52	1 201,62 – 1 201,81	52,27
1 141,29 – 1 141,48	49,28	1 156,44 – 1 156,63	50,03	1 171,59 – 1 171,78	50,78	1 186,74 – 1 186,94	51,53	1 201,82 – 1 202,01	52,28
1 141,49 – 1 141,68	49,29	1 156,64 – 1 156,84	50,04	1 171,79 – 1 171,99	50,79	1 186,95 – 1 187,14	51,54	1 202,02 – 1 202,21	52,29
1 141,69 – 1 141,89	49,30	1 156,85 – 1 157,04	50,05	1 172,00 – 1 172,19	50,80	1 187,15 – 1 187,34	51,55	1 202,22 – 1 202,41	52,30
1 141,90 – 1 142,09	49,31	1 157,05 – 1 157,24	50,06	1 172,20 – 1 172,39	50,81	1 187,35 – 1 187,54	51,56	1 202,42 – 1 202,61	52,31
1 142,10 – 1 142,29	49,32	1 157,25 – 1 157,44	50,07	1 172,40 – 1 172,59	50,82	1 187,55 – 1 187,74	51,57	1 202,62 – 1 202,81	52,32
1 142,30 – 1 142,49	49,33	1 157,45 – 1 157,64	50,08	1 172,60 – 1 172,79	50,83	1 187,75 – 1 187,95	51,58	1 202,82 – 1 203,01	52,33
1 142,50 – 1 142,69	49,34	1 157,65 – 1 157,85	50,09	1 172,80 – 1 173,00	50,84	1 187,96 – 1 188,15	51,59	1 203,02 – 1 203,21	52,34
1 142,70 – 1 142,90	49,35	1 157,86 – 1 158,05	50,10	1 173,01 – 1 173,20	50,85	1 188,16 – 1 188,35	51,60	1 203,22 – 1 203,41	52,35
1 142,91 – 1 143,10	49,36	1 158,06 – 1 158,25	50,11	1 173,21 – 1 173,40	50,86	1 188,36 – 1 188,55	51,61	1 203,42 – 1 203,61	52,36
1 143,11 – 1 143,30	49,37	1 158,26 – 1 158,45	50,12	1 173,41 – 1 173,60	50,87	1 188,56 – 1 188,75	51,62	1 203,62 – 1 203,81	52,37
1 143,31 – 1 143,50	49,38	1 158,46 – 1 158,65	50,13	1 173,61 – 1 173,80	50,88	1 188,76 – 1 188,96	51,63	1 203,82 – 1 204,01	52,38
1 143,51 – 1 143,70	49,39	1 158,66 – 1 158,86	50,14	1 173,81 – 1 174,01	50,89	1 188,97 – 1 189,16	51,64	1 204,02 – 1 204,21	52,39
1 143,71 – 1 143,91	49,40	1 158,87 – 1 159,06	50,15	1 174,02 – 1 174,21	50,90	1 189,17 – 1 189,36	51,65	1 204,22 – 1 204,41	52,40
1 143,92 – 1 144,11	49,41	1 159,07 – 1 159,26	50,16	1 174,22 – 1 174,41	50,91	1 189,37 – 1 189,56	51,66	1 204,42 – 1 204,61	52,41
1 144,12 – 1 144,31	49,42	1 159,27 – 1 159,46	50,17	1 174,42 – 1 174,61	50,92	1 189,57 – 1 189,76	51,67	1 204,62 – 1 204,81	52,42
1 144,32 – 1 144,51	49,43	1 159,47 – 1 159,66	50,18	1 174,62 – 1 174,81	50,93	1 189,77 – 1 189,97	51,68	1 204,82 – 1 205,01	52,43
1 144,52 – 1 144,71	49,44	1 159,67 – 1 159,87	50,19	1 174,82 – 1 175,02	50,94	1 189,98 – 1 190,17	51,69	1 205,02 – 1 205,21	52,44
1 144,72 – 1 144,92	49,45	1 159,88 – 1 160,07	50,20	1 175,03 – 1 175,22	50,95	1 190,18 – 1 190,3			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 206,34 – 1 206,53	52,50	1 221,49 – 1 221,68	53,25	1 236,64 – 1 236,84	54,00	1 251,79 – 1 251,99	54,75	1 266,95 – 1 267,14	55,50
1 206,54 – 1 206,73	52,51	1 221,69 – 1 221,89	53,26	1 236,85 – 1 237,04	54,01	1 252,00 – 1 252,19	54,76	1 267,15 – 1 267,34	55,51
1 206,74 – 1 206,94	52,52	1 221,90 – 1 222,09	53,27	1 237,05 – 1 237,24	54,02	1 252,20 – 1 252,39	54,77	1 267,35 – 1 267,54	55,52
1 206,95 – 1 207,14	52,53	1 222,10 – 1 222,29	53,28	1 237,25 – 1 237,44	54,03	1 252,40 – 1 252,59	54,78	1 267,55 – 1 267,74	55,53
1 207,15 – 1 207,34	52,54	1 222,30 – 1 222,49	53,29	1 237,45 – 1 237,64	54,04	1 252,60 – 1 252,79	54,79	1 267,75 – 1 267,95	55,54
1 207,35 – 1 207,54	52,55	1 222,50 – 1 222,69	53,30	1 237,65 – 1 237,85	54,05	1 252,80 – 1 253,00	54,80	1 267,96 – 1 268,15	55,55
1 207,55 – 1 207,74	52,56	1 222,70 – 1 222,90	53,31	1 237,86 – 1 238,05	54,06	1 253,01 – 1 253,20	54,81	1 268,16 – 1 268,35	55,56
1 207,75 – 1 207,95	52,57	1 222,91 – 1 223,10	53,32	1 238,06 – 1 238,25	54,07	1 253,21 – 1 253,40	54,82	1 268,36 – 1 268,55	55,57
1 207,96 – 1 208,15	52,58	1 223,11 – 1 223,30	53,33	1 238,26 – 1 238,45	54,08	1 253,41 – 1 253,60	54,83	1 268,56 – 1 268,75	55,58
1 208,16 – 1 208,35	52,59	1 223,31 – 1 223,50	53,34	1 238,46 – 1 238,65	54,09	1 253,61 – 1 253,80	54,84	1 268,76 – 1 268,96	55,59
1 208,36 – 1 208,55	52,60	1 223,51 – 1 223,70	53,35	1 238,66 – 1 238,86	54,10	1 253,81 – 1 254,01	54,85	1 268,97 – 1 269,16	55,60
1 208,56 – 1 208,75	52,61	1 223,71 – 1 223,91	53,36	1 238,87 – 1 239,06	54,11	1 254,02 – 1 254,21	54,86	1 269,17 – 1 269,36	55,61
1 208,76 – 1 208,96	52,62	1 223,92 – 1 224,11	53,37	1 239,07 – 1 239,26	54,12	1 254,22 – 1 254,41	54,87	1 269,37 – 1 269,56	55,62
1 208,97 – 1 209,16	52,63	1 224,12 – 1 224,31	53,38	1 239,27 – 1 239,46	54,13	1 254,42 – 1 254,61	54,88	1 269,57 – 1 269,76	55,63
1 209,17 – 1 209,36	52,64	1 224,32 – 1 224,51	53,39	1 239,47 – 1 239,66	54,14	1 254,62 – 1 254,81	54,89	1 269,77 – 1 269,97	55,64
1 209,37 – 1 209,56	52,65	1 224,52 – 1 224,71	53,40	1 239,67 – 1 239,87	54,15	1 254,82 – 1 255,02	54,90	1 269,98 – 1 270,17	55,65
1 209,57 – 1 209,76	52,66	1 224,72 – 1 224,92	53,41	1 239,88 – 1 240,07	54,16	1 255,03 – 1 255,22	54,91	1 270,18 – 1 270,37	55,66
1 209,77 – 1 209,97	52,67	1 224,93 – 1 225,12	53,42	1 240,08 – 1 240,27	54,17	1 255,23 – 1 255,42	54,92	1 270,38 – 1 270,57	55,67
1 209,98 – 1 210,17	52,68	1 225,13 – 1 225,32	53,43	1 240,28 – 1 240,47	54,18	1 255,43 – 1 255,62	54,93	1 270,58 – 1 270,77	55,68
1 210,18 – 1 210,37	52,69	1 225,33 – 1 225,52	53,44	1 240,48 – 1 240,67	54,19	1 255,63 – 1 255,82	54,94	1 270,78 – 1 270,98	55,69
1 210,38 – 1 210,57	52,70	1 225,53 – 1 225,72	53,45	1 240,68 – 1 240,88	54,20	1 255,83 – 1 256,03	54,95	1 270,99 – 1 271,18	55,70
1 210,58 – 1 210,77	52,71	1 225,73 – 1 225,93	53,46	1 240,89 – 1 241,08	54,21	1 256,04 – 1 256,23	54,96	1 271,19 – 1 271,38	55,71
1 210,78 – 1 210,98	52,72	1 225,94 – 1 226,13	53,47	1 241,09 – 1 241,28	54,22	1 256,24 – 1 256,43	54,97	1 271,39 – 1 271,58	55,72
1 210,99 – 1 211,18	52,73	1 226,14 – 1 226,33	53,48	1 241,29 – 1 241,48	54,23	1 256,44 – 1 256,63	54,98	1 271,59 – 1 271,78	55,73
1 211,19 – 1 211,38	52,74	1 226,34 – 1 226,53	53,49	1 241,49 – 1 241,68	54,24	1 256,64 – 1 256,84	54,99	1 271,79 – 1 271,99	55,74
1 211,39 – 1 211,58	52,75	1 226,54 – 1 226,73	53,50	1 241,69 – 1 241,89	54,25	1 256,85 – 1 257,04	55,00	1 272,00 – 1 272,19	55,75
1 211,59 – 1 211,78	52,76	1 226,74 – 1 226,94	53,51	1 241,90 – 1 242,09	54,26	1 257,05 – 1 257,24	55,01	1 272,20 – 1 272,39	55,76
1 211,79 – 1 211,99	52,77	1 226,95 – 1 227,14	53,52	1 242,10 – 1 242,29	54,27	1 257,25 – 1 257,44	55,02	1 272,40 – 1 272,59	55,77
1 212,00 – 1 212,19	52,78	1 227,15 – 1 227,34	53,53	1 242,30 – 1 242,49	54,28	1 257,45 – 1 257,64	55,03	1 272,60 – 1 272,79	55,78
1 212,20 – 1 212,39	52,79	1 227,35 – 1 227,54	53,54	1 242,50 – 1 242,69	54,29	1 257,65 – 1 257,85	55,04	1 272,80 – 1 273,00	55,79
1 212,40 – 1 212,59	52,80	1 227,55 – 1 227,74	53,55	1 242,70 – 1 242,90	54,30	1 257,86 – 1 258,05	55,05	1 273,01 – 1 273,20	55,80
1 212,60 – 1 212,79	52,81	1 227,75 – 1 227,95	53,56	1 242,91 – 1 243,10	54,31	1 258,06 – 1 258,25	55,06	1 273,21 – 1 273,40	55,81
1 212,80 – 1 213,00	52,82	1 227,96 – 1 228,15	53,57	1 243,11 – 1 243,30	54,32	1 258,26 – 1 258,45	55,07	1 273,41 – 1 273,60	55,82
1 213,01 – 1 213,20	52,83	1 228,16 – 1 228,35	53,58	1 243,31 – 1 243,50	54,33	1 258,46 – 1 258,65	55,08	1 273,61 – 1 273,80	55,83
1 213,21 – 1 213,40	52,84	1 228,36 – 1 228,55	53,59	1 243,51 – 1 243,70	54,34	1 258,66 – 1 258,86	55,09	1 273,81 – 1 274,01	55,84
1 213,41 – 1 213,60	52,85	1 228,56 – 1 228,75	53,60	1 243,71 – 1 243,91	54,35	1 258,87 – 1 259,06	55,10	1 274,02 – 1 274,21	55,85
1 213,61 – 1 213,80	52,86	1 228,76 – 1 228,96	53,61	1 243,92 – 1 244,11	54,36	1 259,07 – 1 259,26	55,11	1 274,22 – 1 274,41	55,86
1 213,81 – 1 214,01	52,87	1 228,97 – 1 229,16	53,62	1 244,12 – 1 244,31	54,37	1 259,27 – 1 259,46	55,12	1 274,42 – 1 274,61	55,87
1 214,02 – 1 214,21	52,88	1 229,17 – 1 229,36	53,63	1 244,32 – 1 244,51	54,38	1 259,47 – 1 259,66	55,13	1 274,62 – 1 274,81	55,88
1 214,22 – 1 214,41	52,89	1 229,37 – 1 229,56	53,64	1 244,52 – 1 244,71	54,39	1 259,67 – 1 259,87	55,14	1 274,82 – 1 275,02	55,89
1 214,42 – 1 214,61	52,90	1 229,57 – 1 229,76	53,65	1 244,72 – 1 244,92	54,40	1 259,88 – 1 260,07	55,15	1 275,03 – 1 275,22	55,90
1 214,62 – 1 214,81	52,91	1 229,77 – 1 229,97	53,66	1 244,93 – 1 245,12	54,41	1 260,08 – 1 260,27	55,16	1 275,23 – 1 275,42	55,91
1 214,82 – 1 215,02	52,92	1 229,98 – 1 230,17	53,67	1 245,13 – 1 245,32	54,42	1 260,28 – 1 260,47	55,17	1 275,43 – 1 275,62	55,92
1 215,03 – 1 215,22	52,93	1 230,18 – 1 230,37	53,68	1 245,33 – 1 245,52	54,43	1 260,48 – 1 260,67	55,18	1 275,63 – 1 275,82	55,93
1 215,23 – 1 215,42	52,94	1 230,38 – 1 230,57	53,69	1 245,53 – 1 245,72	54,44	1 260,68 – 1 260,88	55,19	1 275,83 – 1 276,03	55,94
1 215,43 – 1 215,62	52,95	1 230,58 – 1 230,77	53,70	1 245,73 – 1 245,93	54,45	1 260,89 – 1 261,08	55,20	1 276,04 – 1 276,23	55,95
1 215,63 – 1 215,82	52,96	1 230,78 – 1 230,98	53,71	1 245,94 – 1 246,13	54,46	1 261,09 – 1 261,28	55,21	1 276,24 – 1 276,43	55,96
1 215,83 – 1 216,03	52,97	1 230,99 – 1 231,18	53,72	1 246,14 – 1 246,33	54,47	1 261,29 – 1 261,48	55,22	1 276,44 – 1 276,63	55,97
1 216,04 – 1 216,23	52,98	1 231,19 – 1 231,38	53,73	1 246,34 – 1 246,53	54,48	1 261,49 – 1 261,68	55,23	1 276,64 – 1 276,84	55,98
1 216,24 – 1 216,43	52,99	1 231,39 – 1 231,58	53,74	1 246,54 – 1 246,73	54,49	1 261,69 – 1 261,89	55,24	1 276,85 – 1 277,04	55,99
1 216,44 – 1 216,63	53,00	1 231,59 – 1 231,78	53,75	1 246,74 – 1 246,94	54,50	1 261,90 – 1 262,09	55,25	1 277,05 – 1 277,24	56,00
1 216,64 – 1 216,84	53,01	1 231,79 – 1 231,99	53,76	1 246,95 – 1 247,14	54,51	1 262,10 – 1 262,29	55,26	1 277,25 – 1 277,44	56,01
1 216,85 – 1 217,04	53,02	1 232,00 – 1 232,19	53,77	1 247,15 – 1 247,34	54,52	1 262,30 – 1 262,49	55,27	1 277,45 – 1 277,64	56,02
1 217,05 – 1 217,24	53,03	1 232,20 – 1 232,39	53,78	1 247,35 – 1 247,54	54,53	1 262,50 – 1 262,69	55,28	1 277,65 – 1 277,85	56,03
1 217,25 – 1 217,44	53,04	1 232,40 – 1 232,59	53,79	1 247,55 – 1 247,74	54,54	1 262,70 – 1 262,90	55,29	1 277,86 – 1 278,05	56,04
1 217,45 – 1 217,64	53,05	1 232,60 – 1 232,79	53,80	1 247,75 – 1 247,95	54,55	1 262,91 – 1 263,10	55,30	1 278,06 – 1 278,25	56,05
1 217,65 – 1 217,85	53,06	1 232,80 – 1 233,00	53,81	1 247,96 – 1 248,15	54,56	1 263,11 – 1 263,30	55,31	1 278,26 – 1 278,45	56,06
1 217,86 – 1 218,05	53,07	1 233,01 – 1 233,20	53,82	1 248,16 – 1 248,35	54,57	1 263,31 – 1 263,50	55,32	1 278,46 – 1 278,65	56,07
1 218,06 – 1 218,25	53,08	1 233,21 – 1 233,40	53,83	1 248,36 – 1 248,55	54,58	1 263,51 – 1 263,70	55,33	1 278,66 – 1 278,86	56,08
1 218,26 – 1 218,45	53,09	1 233,41 – 1 233,60	53,84	1 248,56 – 1 248,75	54,59	1 263,71 – 1 263,91	55,34	1 278,87 – 1 279,06	56,09
1 218,46 – 1 218,65	53,10	1 233,61 – 1 233,80	53,85	1 248,76 – 1 248,96	54,60	1 263,92 – 1 264,11	55,35	1 279,07 – 1 279,26	56,10
1 218,66 – 1 218,86	53,11	1 233,81 – 1 234,01	53,86	1 248,97 – 1 249,16	54,61	1 264,12 – 1 264,31	55,36	1 279,27 – 1 279,46	56,11
1 218,87 – 1 219,06	53,12	1 234,02 – 1 234,21	53,87	1 249,17 – 1 249,36	54,62	1 264,32 – 1 264,51	55,37	1 279,47 – 1 279,66	56,12
1 219,07 – 1 219,26	53,13	1 234,22 – 1 234,41	53,88	1 249,37 – 1 249,56	54,63	1 264,52 – 1 264,71	55,38	1 279,67 – 1 279,87	56,13
1 219,27 – 1 219,46	53,14	1 234,42 – 1 234,61	53,89	1 249,57 – 1 249,76	54,64	1 264,72 – 1 264,92	55,39	1 279,88 – 1 280,07	56,14
1 219,47 – 1 219,66	53,15	1 234,62 – 1 234,81	53,90	1 249,77 – 1 249,97	54,65	1 264,93 – 1 265,12	55,40	1 280,08 – 1 280,27	56,15
1 219,67 – 1 219,87	53,16	1 234,82 – 1 235,02	53,91	1 249,98 – 1 250,17	54,66	1 265,13 – 1 265,32	55,41	1 280,28 – 1 280,47	56,16
1 219,88 – 1 220,07	53,17	1 235,03 – 1 235,22	53,92	1 250,18 – 1 250,37	54,67	1 265,33 – 1 265,52	55,42	1 280,48 – 1 280,67	56,17
1 220,08 – 1 220,27	53,18	1 235,23 – 1 235,42	53,93	1 250,38 – 1 250,57	54,68	1 265,53 – 1 265,72	55,43	1 280,68 – 1 280,88	56,18
1 220,28 – 1 220,47	53,19	1 235,43 – 1 235,62	53,94	1 250,58 – 1 250,77	54,69	1 265,73 – 1 265,93	55,44	1 280,89 – 1 281,08	56,19
1 220,48 – 1 220,67	53,20	1 235,63 – 1 235,82	53,95	1 250,78 – 1 250,98	54,70	1 265,94 – 1			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 282,10 – 1 282,29	56,25	1 297,25 – 1 297,44	57,00	1 312,40 – 1 312,59	57,75	1 327,55 – 1 327,74	58,50	1 342,70 – 1 342,90	59,25
1 282,30 – 1 282,49	56,26	1 297,45 – 1 297,64	57,01	1 312,60 – 1 312,79	57,76	1 327,75 – 1 327,95	58,51	1 342,91 – 1 343,10	59,26
1 282,50 – 1 282,69	56,27	1 297,65 – 1 297,85	57,02	1 312,80 – 1 313,00	57,77	1 327,96 – 1 328,15	58,52	1 343,11 – 1 343,30	59,27
1 282,70 – 1 282,90	56,28	1 297,86 – 1 298,05	57,03	1 313,01 – 1 313,20	57,78	1 328,16 – 1 328,35	58,53	1 343,31 – 1 343,50	59,28
1 282,91 – 1 283,10	56,29	1 298,06 – 1 298,25	57,04	1 313,21 – 1 313,40	57,79	1 328,36 – 1 328,55	58,54	1 343,51 – 1 343,70	59,29
1 283,11 – 1 283,30	56,30	1 298,26 – 1 298,45	57,05	1 313,41 – 1 313,60	57,80	1 328,56 – 1 328,75	58,55	1 343,71 – 1 343,91	59,30
1 283,31 – 1 283,50	56,31	1 298,46 – 1 298,65	57,06	1 313,61 – 1 313,80	57,81	1 328,76 – 1 328,95	58,56	1 343,92 – 1 344,11	59,31
1 283,51 – 1 283,70	56,32	1 298,66 – 1 298,86	57,07	1 313,81 – 1 314,01	57,82	1 328,97 – 1 329,16	58,57	1 344,12 – 1 344,31	59,32
1 283,71 – 1 283,91	56,33	1 298,87 – 1 299,06	57,08	1 314,02 – 1 314,21	57,83	1 329,17 – 1 329,36	58,58	1 344,32 – 1 344,51	59,33
1 283,92 – 1 284,11	56,34	1 299,07 – 1 299,26	57,09	1 314,22 – 1 314,41	57,84	1 329,37 – 1 329,56	58,59	1 344,52 – 1 344,71	59,34
1 284,12 – 1 284,31	56,35	1 299,27 – 1 299,46	57,10	1 314,42 – 1 314,61	57,85	1 329,57 – 1 329,76	58,60	1 344,72 – 1 344,92	59,35
1 284,32 – 1 284,51	56,36	1 299,47 – 1 299,66	57,11	1 314,62 – 1 314,81	57,86	1 329,77 – 1 329,97	58,61	1 344,93 – 1 345,12	59,36
1 284,52 – 1 284,71	56,37	1 299,67 – 1 299,87	57,12	1 314,82 – 1 315,02	57,87	1 329,98 – 1 330,17	58,62	1 345,13 – 1 345,32	59,37
1 284,72 – 1 284,92	56,38	1 299,88 – 1 300,07	57,13	1 315,03 – 1 315,22	57,88	1 330,18 – 1 330,37	58,63	1 345,33 – 1 345,52	59,38
1 284,93 – 1 285,12	56,39	1 300,08 – 1 300,27	57,14	1 315,23 – 1 315,42	57,89	1 330,38 – 1 330,57	58,64	1 345,53 – 1 345,72	59,39
1 285,13 – 1 285,32	56,40	1 300,28 – 1 300,47	57,15	1 315,43 – 1 315,62	57,90	1 330,58 – 1 330,77	58,65	1 345,73 – 1 345,93	59,40
1 285,33 – 1 285,52	56,41	1 300,48 – 1 300,67	57,16	1 315,63 – 1 315,82	57,91	1 330,78 – 1 330,98	58,66	1 345,94 – 1 346,13	59,41
1 285,53 – 1 285,72	56,42	1 300,68 – 1 300,88	57,17	1 315,83 – 1 316,03	57,92	1 330,99 – 1 331,18	58,67	1 346,14 – 1 346,33	59,42
1 285,73 – 1 285,93	56,43	1 300,89 – 1 301,08	57,18	1 316,04 – 1 316,23	57,93	1 331,19 – 1 331,38	58,68	1 346,34 – 1 346,53	59,43
1 285,94 – 1 286,13	56,44	1 301,09 – 1 301,28	57,19	1 316,24 – 1 316,43	57,94	1 331,39 – 1 331,58	58,69	1 346,54 – 1 346,73	59,44
1 286,14 – 1 286,33	56,45	1 301,29 – 1 301,48	57,20	1 316,44 – 1 316,63	57,95	1 331,59 – 1 331,78	58,70	1 346,74 – 1 346,94	59,45
1 286,34 – 1 286,53	56,46	1 301,49 – 1 301,68	57,21	1 316,64 – 1 316,84	57,96	1 331,79 – 1 331,99	58,71	1 346,95 – 1 347,14	59,46
1 286,54 – 1 286,73	56,47	1 301,69 – 1 301,89	57,22	1 316,85 – 1 317,04	57,97	1 332,00 – 1 332,19	58,72	1 347,15 – 1 347,34	59,47
1 286,74 – 1 286,94	56,48	1 301,90 – 1 302,09	57,23	1 317,05 – 1 317,24	57,98	1 332,20 – 1 332,39	58,73	1 347,35 – 1 347,54	59,48
1 286,95 – 1 287,14	56,49	1 302,10 – 1 302,29	57,24	1 317,25 – 1 317,44	57,99	1 332,40 – 1 332,59	58,74	1 347,55 – 1 347,74	59,49
1 287,15 – 1 287,34	56,50	1 302,30 – 1 302,49	57,25	1 317,45 – 1 317,64	58,00	1 332,60 – 1 332,79	58,75	1 347,75 – 1 347,95	59,50
1 287,35 – 1 287,54	56,51	1 302,50 – 1 302,69	57,26	1 317,65 – 1 317,85	58,01	1 332,80 – 1 333,00	58,76	1 347,96 – 1 348,15	59,51
1 287,55 – 1 287,74	56,52	1 302,70 – 1 302,90	57,27	1 317,86 – 1 318,05	58,02	1 333,01 – 1 333,20	58,77	1 348,16 – 1 348,35	59,52
1 287,75 – 1 287,95	56,53	1 302,91 – 1 303,10	57,28	1 318,06 – 1 318,25	58,03	1 333,21 – 1 333,40	58,78	1 348,36 – 1 348,55	59,53
1 287,96 – 1 288,15	56,54	1 303,11 – 1 303,30	57,29	1 318,26 – 1 318,45	58,04	1 333,41 – 1 333,60	58,79	1 348,56 – 1 348,75	59,54
1 288,16 – 1 288,35	56,55	1 303,31 – 1 303,50	57,30	1 318,46 – 1 318,65	58,05	1 333,61 – 1 333,80	58,80	1 348,76 – 1 348,96	59,55
1 288,36 – 1 288,55	56,56	1 303,51 – 1 303,70	57,31	1 318,66 – 1 318,86	58,06	1 333,81 – 1 334,01	58,81	1 348,97 – 1 349,16	59,56
1 288,56 – 1 288,75	56,57	1 303,71 – 1 303,91	57,32	1 318,87 – 1 319,06	58,07	1 334,02 – 1 334,21	58,82	1 349,17 – 1 349,36	59,57
1 288,76 – 1 288,96	56,58	1 303,92 – 1 304,11	57,33	1 319,07 – 1 319,26	58,08	1 334,22 – 1 334,41	58,83	1 349,37 – 1 349,56	59,58
1 288,97 – 1 289,16	56,59	1 304,12 – 1 304,31	57,34	1 319,27 – 1 319,46	58,09	1 334,42 – 1 334,61	58,84	1 349,57 – 1 349,76	59,59
1 289,17 – 1 289,36	56,60	1 304,32 – 1 304,51	57,35	1 319,47 – 1 319,66	58,10	1 334,62 – 1 334,81	58,85	1 349,77 – 1 349,97	59,60
1 289,37 – 1 289,56	56,61	1 304,52 – 1 304,71	57,36	1 319,67 – 1 319,87	58,11	1 334,82 – 1 335,02	58,86	1 349,98 – 1 350,17	59,61
1 289,57 – 1 289,76	56,62	1 304,72 – 1 304,92	57,37	1 319,88 – 1 320,07	58,12	1 335,03 – 1 335,22	58,87	1 350,18 – 1 350,37	59,62
1 289,77 – 1 289,97	56,63	1 304,93 – 1 305,12	57,38	1 320,08 – 1 320,27	58,13	1 335,23 – 1 335,42	58,88	1 350,38 – 1 350,57	59,63
1 289,98 – 1 290,17	56,64	1 305,13 – 1 305,32	57,39	1 320,28 – 1 320,47	58,14	1 335,43 – 1 335,62	58,89	1 350,58 – 1 350,77	59,64
1 290,18 – 1 290,37	56,65	1 305,33 – 1 305,52	57,40	1 320,48 – 1 320,67	58,15	1 335,63 – 1 335,82	58,90	1 350,78 – 1 350,98	59,65
1 290,38 – 1 290,57	56,66	1 305,53 – 1 305,72	57,41	1 320,68 – 1 320,88	58,16	1 335,83 – 1 336,03	58,91	1 350,99 – 1 351,18	59,66
1 290,58 – 1 290,77	56,67	1 305,73 – 1 305,93	57,42	1 320,89 – 1 321,08	58,17	1 336,04 – 1 336,23	58,92	1 351,19 – 1 351,38	59,67
1 290,78 – 1 290,98	56,68	1 305,94 – 1 306,13	57,43	1 321,09 – 1 321,28	58,18	1 336,24 – 1 336,43	58,93	1 351,39 – 1 351,58	59,68
1 290,99 – 1 291,18	56,69	1 306,14 – 1 306,33	57,44	1 321,29 – 1 321,48	58,19	1 336,44 – 1 336,63	58,94	1 351,59 – 1 351,78	59,69
1 291,19 – 1 291,38	56,70	1 306,34 – 1 306,53	57,45	1 321,49 – 1 321,68	58,20	1 336,64 – 1 336,84	58,95	1 351,79 – 1 351,99	59,70
1 291,39 – 1 291,58	56,71	1 306,54 – 1 306,73	57,46	1 321,69 – 1 321,89	58,21	1 336,85 – 1 337,04	58,96	1 352,00 – 1 352,19	59,71
1 291,59 – 1 291,78	56,72	1 306,74 – 1 306,94	57,47	1 321,90 – 1 322,09	58,22	1 337,05 – 1 337,24	58,97	1 352,20 – 1 352,39	59,72
1 291,79 – 1 291,99	56,73	1 306,95 – 1 307,14	57,48	1 322,10 – 1 322,29	58,23	1 337,25 – 1 337,44	58,98	1 352,40 – 1 352,59	59,73
1 292,00 – 1 292,19	56,74	1 307,15 – 1 307,34	57,49	1 322,30 – 1 322,49	58,24	1 337,45 – 1 337,64	58,99	1 352,60 – 1 352,79	59,74
1 292,20 – 1 292,39	56,75	1 307,35 – 1 307,54	57,50	1 322,50 – 1 322,69	58,25	1 337,65 – 1 337,85	59,00	1 352,80 – 1 353,00	59,75
1 292,40 – 1 292,59	56,76	1 307,55 – 1 307,74	57,51	1 322,70 – 1 322,90	58,26	1 337,86 – 1 338,05	59,01	1 353,01 – 1 353,20	59,76
1 292,60 – 1 292,79	56,77	1 307,75 – 1 307,95	57,52	1 322,91 – 1 323,10	58,27	1 338,06 – 1 338,25	59,02	1 353,21 – 1 353,40	59,77
1 292,80 – 1 293,00	56,78	1 307,96 – 1 308,15	57,53	1 323,11 – 1 323,30	58,28	1 338,26 – 1 338,45	59,03	1 353,41 – 1 353,60	59,78
1 293,01 – 1 293,20	56,79	1 308,16 – 1 308,35	57,54	1 323,31 – 1 323,50	58,29	1 338,46 – 1 338,65	59,04	1 353,61 – 1 353,80	59,79
1 293,21 – 1 293,40	56,80	1 308,36 – 1 308,55	57,55	1 323,51 – 1 323,70	58,30	1 338,66 – 1 338,86	59,05	1 353,81 – 1 354,01	59,80
1 293,41 – 1 293,60	56,81	1 308,56 – 1 308,75	57,56	1 323,71 – 1 323,91	58,31	1 338,87 – 1 339,06	59,06	1 354,02 – 1 354,21	59,81
1 293,61 – 1 293,80	56,82	1 308,76 – 1 308,96	57,57	1 323,92 – 1 324,11	58,32	1 339,07 – 1 339,26	59,07	1 354,22 – 1 354,41	59,82
1 293,81 – 1 294,00	56,83	1 308,97 – 1 309,16	57,58	1 324,12 – 1 324,31	58,33	1 339,27 – 1 339,46	59,08	1 354,42 – 1 354,61	59,83
1 294,01 – 1 294,20	56,84	1 309,17 – 1 309,36	57,59	1 324,32 – 1 324,51	58,34	1 339,47 – 1 339,66	59,09	1 354,62 – 1 354,81	59,84
1 294,21 – 1 294,40	56,85	1 309,37 – 1 309,56	57,60	1 324,52 – 1 324,71	58,35	1 339,67 – 1 339,87	59,10	1 354,82 – 1 355,02	59,85
1 294,41 – 1 294,60	56,86	1 309,57 – 1 309,76	57,61	1 324,72 – 1 324,92	58,36	1 339,88 – 1 340,07	59,11	1 355,03 – 1 355,22	59,86
1 294,61 – 1 294,80	56,87	1 309,77 – 1 309,97	57,62	1 324,93 – 1 325,12	58,37	1 340,08 – 1 340,27	59,12	1 355,23 – 1 355,42	59,87
1 294,81 – 1 295,00	56,88	1 309,98 – 1 310,17	57,63	1 325,13 – 1 325,32	58,38	1 340,28 – 1 340,47	59,13	1 355,43 – 1 355,62	59,88
1 295,01 – 1 295,20	56,89	1 310,18 – 1 310,37	57,64	1 325,33 – 1 325,52	58,39	1 340,48 – 1 340,67	59,14	1 355,63 – 1 355,82	59,89
1 295,21 – 1 295,40	56,90	1 310,38 – 1 310,57	57,65	1 325,53 – 1 325,72	58,40	1 340,68 – 1 340,88	59,15	1 355,83 – 1 356,03	59,90
1 295,41 – 1 295,60	56,91	1 310,58 – 1 310,77	57,66	1 325,73 – 1 325,93	58,41	1 340,89 – 1 341,08	59,16	1 356,04 – 1 356,23	59,91
1 295,61 – 1 295,80	56,92	1 310,78 – 1 310,98	57,67	1 325,94 – 1 326,13	58,42	1 341,09 – 1 341,28	59,17	1 356,24 – 1 356,43	59,92
1 295,81 – 1 296,00	56,93	1 310,99 – 1 311,18	57,68	1 326,14 – 1 326,33	58,43	1 341,29 – 1 341,48	59,18	1 356,44 – 1 356,63	59,93
1 296,01 – 1 296,20	56,94	1 311,19 – 1 311,38	57,69	1 326,34 – 1 326,53	58,44	1 341,49 – 1 341,68	59,19	1 356,64 – 1 356,84	59,94
1 296,21 – 1 296,40	56,95	1 311,39 – 1 311,58	57,70	1 326,54 – 1 326,73	58,45	1 341,69 – 1			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 357,86 – 1 358,05	60,00	1 373,01 – 1 373,20	60,75	1 388,16 – 1 388,35	61,50	1 403,31 – 1 403,50	62,25	1 418,46 – 1 418,65	63,00
1 358,06 – 1 358,25	60,01	1 373,21 – 1 373,40	60,76	1 388,36 – 1 388,55	61,51	1 403,51 – 1 403,70	62,26	1 418,66 – 1 418,85	63,01
1 358,26 – 1 358,45	60,02	1 373,41 – 1 373,60	60,77	1 388,56 – 1 388,75	61,52	1 403,71 – 1 403,91	62,27	1 418,87 – 1 419,06	63,02
1 358,46 – 1 358,65	60,03	1 373,61 – 1 373,80	60,78	1 388,76 – 1 388,96	61,53	1 403,92 – 1 404,11	62,28	1 419,07 – 1 419,26	63,03
1 358,66 – 1 358,86	60,04	1 373,81 – 1 374,01	60,79	1 388,97 – 1 389,16	61,54	1 404,12 – 1 404,31	62,29	1 419,27 – 1 419,46	63,04
1 358,87 – 1 359,06	60,05	1 374,02 – 1 374,21	60,80	1 389,17 – 1 389,36	61,55	1 404,32 – 1 404,51	62,30	1 419,47 – 1 419,66	63,05
1 359,07 – 1 359,26	60,06	1 374,22 – 1 374,41	60,81	1 389,37 – 1 389,56	61,56	1 404,52 – 1 404,71	62,31	1 419,67 – 1 419,87	63,06
1 359,27 – 1 359,46	60,07	1 374,42 – 1 374,61	60,82	1 389,57 – 1 389,76	61,57	1 404,72 – 1 404,92	62,32	1 419,88 – 1 420,07	63,07
1 359,47 – 1 359,66	60,08	1 374,62 – 1 374,81	60,83	1 389,77 – 1 389,97	61,58	1 404,93 – 1 405,12	62,33	1 420,08 – 1 420,27	63,08
1 359,67 – 1 359,87	60,09	1 374,82 – 1 375,02	60,84	1 389,98 – 1 390,17	61,59	1 405,13 – 1 405,32	62,34	1 420,28 – 1 420,47	63,09
1 359,88 – 1 360,07	60,10	1 375,03 – 1 375,22	60,85	1 390,18 – 1 390,37	61,60	1 405,33 – 1 405,52	62,35	1 420,48 – 1 420,67	63,10
1 360,08 – 1 360,27	60,11	1 375,23 – 1 375,42	60,86	1 390,38 – 1 390,57	61,61	1 405,53 – 1 405,72	62,36	1 420,68 – 1 420,88	63,11
1 360,28 – 1 360,47	60,12	1 375,43 – 1 375,62	60,87	1 390,58 – 1 390,77	61,62	1 405,73 – 1 405,93	62,37	1 420,89 – 1 421,08	63,12
1 360,48 – 1 360,67	60,13	1 375,63 – 1 375,82	60,88	1 390,78 – 1 390,98	61,63	1 405,94 – 1 406,13	62,38	1 421,09 – 1 421,28	63,13
1 360,68 – 1 360,88	60,14	1 375,83 – 1 376,03	60,89	1 390,99 – 1 391,18	61,64	1 406,14 – 1 406,33	62,39	1 421,29 – 1 421,48	63,14
1 360,89 – 1 361,08	60,15	1 376,04 – 1 376,23	60,90	1 391,19 – 1 391,38	61,65	1 406,34 – 1 406,53	62,40	1 421,49 – 1 421,68	63,15
1 361,09 – 1 361,28	60,16	1 376,24 – 1 376,43	60,91	1 391,39 – 1 391,58	61,66	1 406,54 – 1 406,73	62,41	1 421,69 – 1 421,89	63,16
1 361,29 – 1 361,48	60,17	1 376,44 – 1 376,63	60,92	1 391,59 – 1 391,78	61,67	1 406,74 – 1 406,94	62,42	1 421,90 – 1 422,09	63,17
1 361,49 – 1 361,68	60,18	1 376,64 – 1 376,84	60,93	1 391,79 – 1 391,99	61,68	1 406,95 – 1 407,14	62,43	1 422,10 – 1 422,29	63,18
1 361,69 – 1 361,89	60,19	1 376,85 – 1 377,04	60,94	1 392,00 – 1 392,19	61,69	1 407,15 – 1 407,34	62,44	1 422,30 – 1 422,49	63,19
1 361,90 – 1 362,09	60,20	1 377,05 – 1 377,24	60,95	1 392,20 – 1 392,39	61,70	1 407,35 – 1 407,54	62,45	1 422,50 – 1 422,69	63,20
1 362,10 – 1 362,29	60,21	1 377,25 – 1 377,44	60,96	1 392,40 – 1 392,59	61,71	1 407,55 – 1 407,74	62,46	1 422,70 – 1 422,90	63,21
1 362,30 – 1 362,49	60,22	1 377,45 – 1 377,64	60,97	1 392,60 – 1 392,79	61,72	1 407,75 – 1 407,95	62,47	1 422,91 – 1 423,10	63,22
1 362,50 – 1 362,69	60,23	1 377,65 – 1 377,85	60,98	1 392,80 – 1 393,00	61,73	1 407,96 – 1 408,15	62,48	1 423,11 – 1 423,30	63,23
1 362,70 – 1 362,90	60,24	1 377,86 – 1 378,05	60,99	1 393,01 – 1 393,20	61,74	1 408,16 – 1 408,35	62,49	1 423,31 – 1 423,50	63,24
1 362,91 – 1 363,10	60,25	1 378,06 – 1 378,25	61,00	1 393,21 – 1 393,40	61,75	1 408,36 – 1 408,55	62,50	1 423,51 – 1 423,70	63,25
1 363,11 – 1 363,30	60,26	1 378,26 – 1 378,45	61,01	1 393,41 – 1 393,60	61,76	1 408,56 – 1 408,75	62,51	1 423,71 – 1 423,91	63,26
1 363,31 – 1 363,50	60,27	1 378,46 – 1 378,65	61,02	1 393,61 – 1 393,80	61,77	1 408,76 – 1 408,96	62,52	1 423,92 – 1 424,11	63,27
1 363,51 – 1 363,70	60,28	1 378,66 – 1 378,86	61,03	1 393,81 – 1 394,01	61,78	1 408,97 – 1 409,16	62,53	1 424,12 – 1 424,31	63,28
1 363,71 – 1 363,91	60,29	1 378,87 – 1 379,06	61,04	1 394,02 – 1 394,21	61,79	1 409,17 – 1 409,36	62,54	1 424,32 – 1 424,51	63,29
1 363,92 – 1 364,11	60,30	1 379,07 – 1 379,26	61,05	1 394,22 – 1 394,41	61,80	1 409,37 – 1 409,56	62,55	1 424,52 – 1 424,71	63,30
1 364,12 – 1 364,31	60,31	1 379,27 – 1 379,46	61,06	1 394,42 – 1 394,61	61,81	1 409,57 – 1 409,76	62,56	1 424,72 – 1 424,91	63,31
1 364,32 – 1 364,51	60,32	1 379,47 – 1 379,66	61,07	1 394,62 – 1 394,81	61,82	1 409,77 – 1 409,97	62,57	1 424,93 – 1 425,12	63,32
1 364,52 – 1 364,71	60,33	1 379,67 – 1 379,87	61,08	1 394,82 – 1 395,02	61,83	1 409,98 – 1 410,17	62,58	1 425,13 – 1 425,32	63,33
1 364,72 – 1 364,92	60,34	1 379,88 – 1 380,07	61,09	1 395,03 – 1 395,22	61,84	1 410,18 – 1 410,37	62,59	1 425,33 – 1 425,52	63,34
1 364,93 – 1 365,12	60,35	1 380,08 – 1 380,27	61,10	1 395,23 – 1 395,42	61,85	1 410,38 – 1 410,57	62,60	1 425,53 – 1 425,72	63,35
1 365,13 – 1 365,32	60,36	1 380,28 – 1 380,47	61,11	1 395,43 – 1 395,62	61,86	1 410,58 – 1 410,77	62,61	1 425,73 – 1 425,93	63,36
1 365,33 – 1 365,52	60,37	1 380,48 – 1 380,67	61,12	1 395,63 – 1 395,82	61,87	1 410,78 – 1 410,98	62,62	1 425,94 – 1 426,13	63,37
1 365,53 – 1 365,72	60,38	1 380,68 – 1 380,88	61,13	1 395,83 – 1 396,03	61,88	1 410,99 – 1 411,18	62,63	1 426,14 – 1 426,33	63,38
1 365,73 – 1 365,93	60,39	1 380,89 – 1 381,08	61,14	1 396,04 – 1 396,23	61,89	1 411,19 – 1 411,38	62,64	1 426,34 – 1 426,53	63,39
1 365,94 – 1 366,13	60,40	1 381,09 – 1 381,28	61,15	1 396,24 – 1 396,43	61,90	1 411,39 – 1 411,58	62,65	1 426,54 – 1 426,73	63,40
1 366,14 – 1 366,33	60,41	1 381,29 – 1 381,48	61,16	1 396,44 – 1 396,63	61,91	1 411,59 – 1 411,78	62,66	1 426,74 – 1 426,94	63,41
1 366,34 – 1 366,53	60,42	1 381,49 – 1 381,68	61,17	1 396,64 – 1 396,84	61,92	1 411,79 – 1 411,99	62,67	1 426,95 – 1 427,14	63,42
1 366,54 – 1 366,73	60,43	1 381,69 – 1 381,89	61,18	1 396,85 – 1 397,04	61,93	1 412,00 – 1 412,19	62,68	1 427,15 – 1 427,34	63,43
1 366,74 – 1 366,94	60,44	1 381,90 – 1 382,09	61,19	1 397,05 – 1 397,24	61,94	1 412,20 – 1 412,39	62,69	1 427,35 – 1 427,54	63,44
1 366,95 – 1 367,14	60,45	1 382,10 – 1 382,29	61,20	1 397,25 – 1 397,44	61,95	1 412,40 – 1 412,59	62,70	1 427,55 – 1 427,74	63,45
1 367,15 – 1 367,34	60,46	1 382,30 – 1 382,49	61,21	1 397,45 – 1 397,64	61,96	1 412,60 – 1 412,79	62,71	1 427,75 – 1 427,94	63,46
1 367,35 – 1 367,54	60,47	1 382,50 – 1 382,69	61,22	1 397,65 – 1 397,85	61,97	1 412,80 – 1 413,00	62,72	1 427,95 – 1 428,15	63,47
1 367,55 – 1 367,74	60,48	1 382,70 – 1 382,90	61,23	1 397,86 – 1 398,05	61,98	1 413,01 – 1 413,20	62,73	1 428,16 – 1 428,35	63,48
1 367,75 – 1 367,95	60,49	1 382,91 – 1 383,10	61,24	1 398,06 – 1 398,25	61,99	1 413,21 – 1 413,40	62,74	1 428,36 – 1 428,55	63,49
1 367,96 – 1 368,15	60,50	1 383,11 – 1 383,30	61,25	1 398,26 – 1 398,45	62,00	1 413,41 – 1 413,60	62,75	1 428,56 – 1 428,75	63,50
1 368,16 – 1 368,35	60,51	1 383,31 – 1 383,50	61,26	1 398,46 – 1 398,65	62,01	1 413,61 – 1 413,80	62,76	1 428,76 – 1 428,96	63,51
1 368,36 – 1 368,55	60,52	1 383,51 – 1 383,70	61,27	1 398,66 – 1 398,86	62,02	1 413,81 – 1 414,01	62,77	1 428,97 – 1 429,16	63,52
1 368,56 – 1 368,75	60,53	1 383,71 – 1 383,91	61,28	1 398,87 – 1 399,06	62,03	1 414,02 – 1 414,21	62,78	1 429,17 – 1 429,36	63,53
1 368,76 – 1 368,96	60,54	1 383,92 – 1 384,11	61,29	1 399,07 – 1 399,26	62,04	1 414,22 – 1 414,41	62,79	1 429,37 – 1 429,56	63,54
1 368,97 – 1 369,16	60,55	1 384,12 – 1 384,31	61,30	1 399,27 – 1 399,46	62,05	1 414,42 – 1 414,61	62,80	1 429,57 – 1 429,76	63,55
1 369,17 – 1 369,36	60,56	1 384,32 – 1 384,51	61,31	1 399,47 – 1 399,66	62,06	1 414,62 – 1 414,81	62,81	1 429,77 – 1 429,97	63,56
1 369,37 – 1 369,56	60,57	1 384,52 – 1 384,71	61,32	1 399,67 – 1 399,87	62,07	1 414,82 – 1 415,02	62,82	1 429,98 – 1 430,17	63,57
1 369,57 – 1 369,76	60,58	1 384,72 – 1 384,92	61,33	1 399,88 – 1 400,07	62,08	1 415,03 – 1 415,22	62,83	1 430,18 – 1 430,37	63,58
1 369,77 – 1 369,97	60,59	1 384,93 – 1 385,12	61,34	1 400,08 – 1 400,27	62,09	1 415,23 – 1 415,42	62,84	1 430,38 – 1 430,57	63,59
1 369,98 – 1 370,17	60,60	1 385,13 – 1 385,32	61,35	1 400,28 – 1 400,47	62,10	1 415,43 – 1 415,62	62,85	1 430,58 – 1 430,77	63,60
1 370,18 – 1 370,37	60,61	1 385,33 – 1 385,52	61,36	1 400,48 – 1 400,67	62,11	1 415,63 – 1 415,82	62,86	1 430,78 – 1 430,98	63,61
1 370,38 – 1 370,57	60,62	1 385,53 – 1 385,72	61,37	1 400,68 – 1 400,88	62,12	1 415,83 – 1 416,03	62,87	1 430,99 – 1 431,18	63,62
1 370,58 – 1 370,77	60,63	1 385,73 – 1 385,93	61,38	1 400,89 – 1 401,08	62,13	1 416,04 – 1 416,23	62,88	1 431,19 – 1 431,38	63,63
1 370,78 – 1 370,98	60,64	1 385,94 – 1 386,13	61,39	1 401,09 – 1 401,28	62,14	1 416,24 – 1 416,43	62,89	1 431,39 – 1 431,58	63,64
1 370,99 – 1 371,18	60,65	1 386,14 – 1 386,33	61,40	1 401,29 – 1 401,48	62,15	1 416,44 – 1 416,63	62,90	1 431,59 – 1 431,78	63,65
1 371,19 – 1 371,38	60,66	1 386,34 – 1 386,53	61,41	1 401,49 – 1 401,68	62,16	1 416,64 – 1 416,84	62,91	1 431,79 – 1 431,99	63,66
1 371,39 – 1 371,58	60,67	1 386,54 – 1 386,73	61,42	1 401,69 – 1 401,89	62,17	1 416,85 – 1 417,04	62,92	1 432,00 – 1 432,19	63,67
1 371,59 – 1 371,78	60,68	1 386,74 – 1 386,94	61,43	1 401,90 – 1 402,09	62,18	1 417,05 – 1 417,24	62,93	1 432,20 – 1 432,39	63,68
1 371,79 – 1 371,99	60,69	1 386,95 – 1 387,14	61,44	1 402,10 – 1 402,29	62,19	1 417,25 – 1 417,44	62,94	1 432,40 – 1 432,59	63,69
1 372,00 – 1 372,19	60,70	1 387,15 – 1 387,34	61,45	1 402,30 – 1 402,49	62,20	1 417,45 – 1 417,6			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 433,61 – 1 433,80	63,75	1 448,76 – 1 448,96	64,50	1 463,92 – 1 464,11	65,25	1 479,07 – 1 479,26	66,00	1 494,22 – 1 494,41	66,75
1 433,81 – 1 434,01	63,76	1 448,97 – 1 449,16	64,51	1 464,12 – 1 464,31	65,26	1 479,27 – 1 479,46	66,01	1 494,42 – 1 494,61	66,76
1 434,02 – 1 434,21	63,77	1 449,17 – 1 449,36	64,52	1 464,32 – 1 464,51	65,27	1 479,47 – 1 479,66	66,02	1 494,62 – 1 494,81	66,77
1 434,22 – 1 434,41	63,78	1 449,37 – 1 449,56	64,53	1 464,52 – 1 464,71	65,28	1 479,67 – 1 479,86	66,03	1 494,82 – 1 495,01	66,78
1 434,42 – 1 434,61	63,79	1 449,57 – 1 449,76	64,54	1 464,72 – 1 464,92	65,29	1 479,87 – 1 480,07	66,04	1 495,02 – 1 495,22	66,79
1 434,62 – 1 434,81	63,80	1 449,77 – 1 449,97	64,55	1 464,93 – 1 465,12	65,30	1 480,08 – 1 480,27	66,05	1 495,23 – 1 495,42	66,80
1 434,82 – 1 435,02	63,81	1 449,98 – 1 450,17	64,56	1 465,13 – 1 465,32	65,31	1 480,28 – 1 480,47	66,06	1 495,43 – 1 495,62	66,81
1 435,03 – 1 435,22	63,82	1 450,18 – 1 450,37	64,57	1 465,33 – 1 465,52	65,32	1 480,48 – 1 480,67	66,07	1 495,63 – 1 495,82	66,82
1 435,23 – 1 435,42	63,83	1 450,38 – 1 450,57	64,58	1 465,53 – 1 465,72	65,33	1 480,68 – 1 480,88	66,08	1 495,83 – 1 496,03	66,83
1 435,43 – 1 435,62	63,84	1 450,58 – 1 450,77	64,59	1 465,73 – 1 465,93	65,34	1 480,89 – 1 481,08	66,09	1 496,04 – 1 496,23	66,84
1 435,63 – 1 435,82	63,85	1 450,78 – 1 450,98	64,60	1 465,94 – 1 466,13	65,35	1 481,09 – 1 481,28	66,10	1 496,24 – 1 496,43	66,85
1 435,83 – 1 436,03	63,86	1 450,99 – 1 451,18	64,61	1 466,14 – 1 466,33	65,36	1 481,29 – 1 481,48	66,11	1 496,44 – 1 496,63	66,86
1 436,04 – 1 436,23	63,87	1 451,19 – 1 451,38	64,62	1 466,34 – 1 466,53	65,37	1 481,49 – 1 481,68	66,12	1 496,64 – 1 496,84	66,87
1 436,24 – 1 436,43	63,88	1 451,39 – 1 451,58	64,63	1 466,54 – 1 466,73	65,38	1 481,69 – 1 481,89	66,13	1 496,85 – 1 497,04	66,88
1 436,44 – 1 436,63	63,89	1 451,59 – 1 451,78	64,64	1 466,74 – 1 466,94	65,39	1 481,90 – 1 482,09	66,14	1 497,05 – 1 497,24	66,89
1 436,64 – 1 436,84	63,90	1 451,79 – 1 451,99	64,65	1 466,95 – 1 467,14	65,40	1 482,10 – 1 482,29	66,15	1 497,25 – 1 497,44	66,90
1 436,85 – 1 437,04	63,91	1 452,00 – 1 452,19	64,66	1 467,15 – 1 467,34	65,41	1 482,30 – 1 482,49	66,16	1 497,45 – 1 497,64	66,91
1 437,05 – 1 437,24	63,92	1 452,20 – 1 452,39	64,67	1 467,35 – 1 467,54	65,42	1 482,50 – 1 482,69	66,17	1 497,65 – 1 497,85	66,92
1 437,25 – 1 437,44	63,93	1 452,40 – 1 452,59	64,68	1 467,55 – 1 467,74	65,43	1 482,70 – 1 482,90	66,18	1 497,86 – 1 498,05	66,93
1 437,45 – 1 437,64	63,94	1 452,60 – 1 452,79	64,69	1 467,75 – 1 467,95	65,44	1 482,91 – 1 483,10	66,19	1 498,06 – 1 498,25	66,94
1 437,65 – 1 437,85	63,95	1 452,80 – 1 453,00	64,70	1 467,96 – 1 468,15	65,45	1 483,11 – 1 483,30	66,20	1 498,26 – 1 498,45	66,95
1 437,86 – 1 438,05	63,96	1 453,01 – 1 453,20	64,71	1 468,16 – 1 468,35	65,46	1 483,31 – 1 483,50	66,21	1 498,46 – 1 498,65	66,96
1 438,06 – 1 438,25	63,97	1 453,21 – 1 453,40	64,72	1 468,36 – 1 468,55	65,47	1 483,51 – 1 483,70	66,22	1 498,66 – 1 498,86	66,97
1 438,26 – 1 438,45	63,98	1 453,41 – 1 453,60	64,73	1 468,56 – 1 468,75	65,48	1 483,71 – 1 483,91	66,23	1 498,87 – 1 499,06	66,98
1 438,46 – 1 438,65	63,99	1 453,61 – 1 453,80	64,74	1 468,76 – 1 468,96	65,49	1 483,92 – 1 484,11	66,24	1 499,07 – 1 499,26	66,99
1 438,66 – 1 438,86	64,00	1 453,81 – 1 454,01	64,75	1 468,97 – 1 469,16	65,50	1 484,12 – 1 484,31	66,25	1 499,27 – 1 499,46	67,00
1 438,87 – 1 439,06	64,01	1 454,02 – 1 454,21	64,76	1 469,17 – 1 469,36	65,51	1 484,32 – 1 484,51	66,26	1 499,47 – 1 499,66	67,01
1 439,07 – 1 439,26	64,02	1 454,22 – 1 454,41	64,77	1 469,37 – 1 469,56	65,52	1 484,52 – 1 484,71	66,27	1 499,67 – 1 499,87	67,02
1 439,27 – 1 439,46	64,03	1 454,42 – 1 454,61	64,78	1 469,57 – 1 469,76	65,53	1 484,72 – 1 484,92	66,28	1 499,88 – 1 500,07	67,03
1 439,47 – 1 439,66	64,04	1 454,62 – 1 454,81	64,79	1 469,77 – 1 469,97	65,54	1 484,93 – 1 485,12	66,29	1 500,08 – 1 500,27	67,04
1 439,67 – 1 439,87	64,05	1 454,82 – 1 455,02	64,80	1 469,98 – 1 470,17	65,55	1 485,13 – 1 485,32	66,30	1 500,28 – 1 500,47	67,05
1 439,88 – 1 440,07	64,06	1 455,03 – 1 455,22	64,81	1 470,18 – 1 470,37	65,56	1 485,33 – 1 485,52	66,31	1 500,48 – 1 500,67	67,06
1 440,08 – 1 440,27	64,07	1 455,23 – 1 455,42	64,82	1 470,38 – 1 470,57	65,57	1 485,53 – 1 485,72	66,32	1 500,68 – 1 500,88	67,07
1 440,28 – 1 440,47	64,08	1 455,43 – 1 455,62	64,83	1 470,58 – 1 470,77	65,58	1 485,73 – 1 485,93	66,33	1 500,89 – 1 501,08	67,08
1 440,48 – 1 440,67	64,09	1 455,63 – 1 455,82	64,84	1 470,78 – 1 470,98	65,59	1 485,94 – 1 486,13	66,34	1 501,09 – 1 501,28	67,09
1 440,68 – 1 440,88	64,10	1 455,83 – 1 456,03	64,85	1 470,99 – 1 471,18	65,60	1 486,14 – 1 486,33	66,35	1 501,29 – 1 501,48	67,10
1 440,89 – 1 441,08	64,11	1 456,04 – 1 456,23	64,86	1 471,19 – 1 471,38	65,61	1 486,34 – 1 486,53	66,36	1 501,49 – 1 501,68	67,11
1 441,09 – 1 441,28	64,12	1 456,24 – 1 456,43	64,87	1 471,39 – 1 471,58	65,62	1 486,54 – 1 486,73	66,37	1 501,69 – 1 501,89	67,12
1 441,29 – 1 441,48	64,13	1 456,44 – 1 456,63	64,88	1 471,59 – 1 471,78	65,63	1 486,74 – 1 486,94	66,38	1 501,90 – 1 502,09	67,13
1 441,49 – 1 441,68	64,14	1 456,64 – 1 456,84	64,89	1 471,79 – 1 471,99	65,64	1 486,95 – 1 487,14	66,39	1 502,10 – 1 502,29	67,14
1 441,69 – 1 441,89	64,15	1 456,85 – 1 457,04	64,90	1 472,00 – 1 472,19	65,65	1 487,15 – 1 487,34	66,40	1 502,30 – 1 502,49	67,15
1 441,90 – 1 442,09	64,16	1 457,05 – 1 457,24	64,91	1 472,20 – 1 472,39	65,66	1 487,35 – 1 487,54	66,41	1 502,50 – 1 502,69	67,16
1 442,10 – 1 442,29	64,17	1 457,25 – 1 457,44	64,92	1 472,40 – 1 472,59	65,67	1 487,55 – 1 487,74	66,42	1 502,70 – 1 502,90	67,17
1 442,30 – 1 442,49	64,18	1 457,45 – 1 457,64	64,93	1 472,60 – 1 472,79	65,68	1 487,75 – 1 487,95	66,43	1 502,91 – 1 503,10	67,18
1 442,50 – 1 442,69	64,19	1 457,65 – 1 457,85	64,94	1 472,80 – 1 473,00	65,69	1 487,96 – 1 488,15	66,44	1 503,11 – 1 503,30	67,19
1 442,70 – 1 442,90	64,20	1 457,86 – 1 458,05	64,95	1 473,01 – 1 473,20	65,70	1 488,16 – 1 488,35	66,45	1 503,31 – 1 503,50	67,20
1 442,91 – 1 443,10	64,21	1 458,06 – 1 458,25	64,96	1 473,21 – 1 473,40	65,71	1 488,36 – 1 488,55	66,46	1 503,51 – 1 503,70	67,21
1 443,11 – 1 443,30	64,22	1 458,26 – 1 458,45	64,97	1 473,41 – 1 473,60	65,72	1 488,56 – 1 488,75	66,47	1 503,71 – 1 503,91	67,22
1 443,31 – 1 443,50	64,23	1 458,46 – 1 458,65	64,98	1 473,61 – 1 473,80	65,73	1 488,76 – 1 488,96	66,48	1 503,92 – 1 504,11	67,23
1 443,51 – 1 443,70	64,24	1 458,66 – 1 458,86	64,99	1 473,81 – 1 474,01	65,74	1 488,97 – 1 489,16	66,49	1 504,12 – 1 504,31	67,24
1 443,71 – 1 443,91	64,25	1 458,87 – 1 459,06	65,00	1 474,02 – 1 474,21	65,75	1 489,17 – 1 489,36	66,50	1 504,32 – 1 504,51	67,25
1 443,92 – 1 444,11	64,26	1 459,07 – 1 459,26	65,01	1 474,22 – 1 474,41	65,76	1 489,37 – 1 489,56	66,51	1 504,52 – 1 504,71	67,26
1 444,12 – 1 444,31	64,27	1 459,27 – 1 459,46	65,02	1 474,42 – 1 474,61	65,77	1 489,57 – 1 489,76	66,52	1 504,72 – 1 504,92	67,27
1 444,32 – 1 444,51	64,28	1 459,47 – 1 459,66	65,03	1 474,62 – 1 474,81	65,78	1 489,77 – 1 489,97	66,53	1 504,93 – 1 505,12	67,28
1 444,52 – 1 444,71	64,29	1 459,67 – 1 459,87	65,04	1 474,82 – 1 475,02	65,79	1 489,98 – 1 490,17	66,54	1 505,13 – 1 505,32	67,29
1 444,72 – 1 444,92	64,30	1 459,88 – 1 460,07	65,05	1 475,03 – 1 475,22	65,80	1 490,18 – 1 490,37	66,55	1 505,33 – 1 505,52	67,30
1 444,93 – 1 445,12	64,31	1 460,08 – 1 460,27	65,06	1 475,23 – 1 475,42	65,81	1 490,38 – 1 490,57	66,56	1 505,53 – 1 505,72	67,31
1 445,13 – 1 445,32	64,32	1 460,28 – 1 460,47	65,07	1 475,43 – 1 475,62	65,82	1 490,58 – 1 490,77	66,57	1 505,73 – 1 505,93	67,32
1 445,33 – 1 445,52	64,33	1 460,48 – 1 460,67	65,08	1 475,63 – 1 475,82	65,83	1 490,78 – 1 490,98	66,58	1 505,94 – 1 506,13	67,33
1 445,53 – 1 445,72	64,34	1 460,68 – 1 460,88	65,09	1 475,83 – 1 476,03	65,84	1 490,99 – 1 491,18	66,59	1 506,14 – 1 506,33	67,34
1 445,73 – 1 445,93	64,35	1 460,89 – 1 461,08	65,10	1 476,04 – 1 476,23	65,85	1 491,19 – 1 491,38	66,60	1 506,34 – 1 506,53	67,35
1 445,94 – 1 446,13	64,36	1 461,09 – 1 461,28	65,11	1 476,24 – 1 476,43	65,86	1 491,39 – 1 491,58	66,61	1 506,54 – 1 506,73	67,36
1 446,14 – 1 446,33	64,37	1 461,29 – 1 461,48	65,12	1 476,44 – 1 476,63	65,87	1 491,59 – 1 491,78	66,62	1 506,74 – 1 506,94	67,37
1 446,34 – 1 446,53	64,38	1 461,49 – 1 461,68	65,13	1 476,64 – 1 476,84	65,88	1 491,79 – 1 491,99	66,63	1 506,95 – 1 507,14	67,38
1 446,54 – 1 446,73	64,39	1 461,69 – 1 461,89	65,14	1 476,85 – 1 477,04	65,89	1 492,00 – 1 492,19	66,64	1 507,15 – 1 507,34	67,39
1 446,74 – 1 446,94	64,40	1 461,90 – 1 462,09	65,15	1 477,05 – 1 477,24	65,90	1 492,20 – 1 492,39	66,65	1 507,35 – 1 507,54	67,40
1 446,95 – 1 447,14	64,41	1 462,10 – 1 462,29	65,16	1 477,25 – 1 477,44	65,91	1 492,40 – 1 492,59	66,66	1 507,55 – 1 507,74	67,41
1 447,15 – 1 447,34	64,42	1 462,30 – 1 462,49	65,17	1 477,45 – 1 477,64	65,92	1 492,60 – 1 492,79	66,67	1 507,75 – 1 507,95	67,42
1 447,35 – 1 447,54	64,43	1 462,50 – 1 462,69	65,18	1 477,65 – 1 477,85	65,93	1 492,80 – 1 493,00	66,68	1 507,96 – 1 508,15	67,43
1 447,55 – 1 447,74	64,44	1 462,70 – 1 462,90	65,19	1 477,86 – 1 478,05	65,94	1 493,01 – 1 493,20	66,69	1 508,16 – 1 508,35	67,44
1 447,75 – 1 447,95	64,45	1 462,91 – 1 463,10	65,20	1 478,06 – 1 478,25	65,95	1 493,21 – 1			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 509,37 – 1 509,56	67,50	1 524,52 – 1 524,71	68,25	1 539,67 – 1 539,87	69,00	1 554,82 – 1 555,02	69,75	1 569,98 – 1 570,17	70,50
1 509,57 – 1 509,76	67,51	1 524,72 – 1 524,92	68,26	1 539,88 – 1 540,07	69,01	1 555,03 – 1 555,22	69,76	1 570,18 – 1 570,37	70,51
1 509,77 – 1 509,97	67,52	1 524,93 – 1 525,12	68,27	1 540,08 – 1 540,27	69,02	1 555,23 – 1 555,42	69,77	1 570,38 – 1 570,57	70,52
1 509,98 – 1 510,17	67,53	1 525,13 – 1 525,32	68,28	1 540,28 – 1 540,47	69,03	1 555,43 – 1 555,62	69,78	1 570,58 – 1 570,77	70,53
1 510,18 – 1 510,37	67,54	1 525,33 – 1 525,52	68,29	1 540,48 – 1 540,67	69,04	1 555,63 – 1 555,82	69,79	1 570,78 – 1 570,98	70,54
1 510,38 – 1 510,57	67,55	1 525,53 – 1 525,72	68,30	1 540,68 – 1 540,88	69,05	1 555,83 – 1 556,03	69,80	1 570,99 – 1 571,18	70,55
1 510,58 – 1 510,77	67,56	1 525,73 – 1 525,93	68,31	1 540,89 – 1 541,08	69,06	1 556,04 – 1 556,23	69,81	1 571,19 – 1 571,38	70,56
1 510,78 – 1 510,98	67,57	1 525,94 – 1 526,13	68,32	1 541,09 – 1 541,28	69,07	1 556,24 – 1 556,43	69,82	1 571,39 – 1 571,58	70,57
1 510,99 – 1 511,18	67,58	1 526,14 – 1 526,33	68,33	1 541,29 – 1 541,48	69,08	1 556,44 – 1 556,63	69,83	1 571,59 – 1 571,78	70,58
1 511,19 – 1 511,38	67,59	1 526,34 – 1 526,53	68,34	1 541,49 – 1 541,68	69,09	1 556,64 – 1 556,84	69,84	1 571,79 – 1 571,99	70,59
1 511,39 – 1 511,58	67,60	1 526,54 – 1 526,73	68,35	1 541,69 – 1 541,89	69,10	1 556,85 – 1 557,04	69,85	1 572,00 – 1 572,19	70,60
1 511,59 – 1 511,78	67,61	1 526,74 – 1 526,94	68,36	1 541,90 – 1 542,09	69,11	1 557,05 – 1 557,24	69,86	1 572,20 – 1 572,39	70,61
1 511,79 – 1 511,99	67,62	1 526,95 – 1 527,14	68,37	1 542,10 – 1 542,29	69,12	1 557,25 – 1 557,44	69,87	1 572,40 – 1 572,59	70,62
1 512,00 – 1 512,19	67,63	1 527,15 – 1 527,34	68,38	1 542,30 – 1 542,49	69,13	1 557,45 – 1 557,64	69,88	1 572,60 – 1 572,79	70,63
1 512,20 – 1 512,39	67,64	1 527,35 – 1 527,54	68,39	1 542,50 – 1 542,69	69,14	1 557,65 – 1 557,85	69,89	1 572,80 – 1 573,00	70,64
1 512,40 – 1 512,59	67,65	1 527,55 – 1 527,74	68,40	1 542,70 – 1 542,90	69,15	1 557,86 – 1 558,05	69,90	1 573,01 – 1 573,20	70,65
1 512,60 – 1 512,79	67,66	1 527,75 – 1 527,95	68,41	1 542,91 – 1 543,10	69,16	1 558,06 – 1 558,25	69,91	1 573,21 – 1 573,40	70,66
1 512,80 – 1 513,00	67,67	1 527,96 – 1 528,15	68,42	1 543,11 – 1 543,30	69,17	1 558,26 – 1 558,45	69,92	1 573,41 – 1 573,60	70,67
1 513,01 – 1 513,20	67,68	1 528,16 – 1 528,35	68,43	1 543,31 – 1 543,50	69,18	1 558,46 – 1 558,65	69,93	1 573,61 – 1 573,80	70,68
1 513,21 – 1 513,40	67,69	1 528,36 – 1 528,55	68,44	1 543,51 – 1 543,70	69,19	1 558,66 – 1 558,86	69,94	1 573,81 – 1 574,01	70,69
1 513,41 – 1 513,60	67,70	1 528,56 – 1 528,75	68,45	1 543,71 – 1 543,91	69,20	1 558,87 – 1 559,06	69,95	1 574,02 – 1 574,21	70,70
1 513,61 – 1 513,80	67,71	1 528,76 – 1 528,96	68,46	1 543,92 – 1 544,11	69,21	1 559,07 – 1 559,26	69,96	1 574,22 – 1 574,41	70,71
1 513,81 – 1 514,01	67,72	1 528,97 – 1 529,16	68,47	1 544,12 – 1 544,31	69,22	1 559,27 – 1 559,46	69,97	1 574,42 – 1 574,61	70,72
1 514,02 – 1 514,21	67,73	1 529,17 – 1 529,36	68,48	1 544,32 – 1 544,51	69,23	1 559,47 – 1 559,66	69,98	1 574,62 – 1 574,81	70,73
1 514,22 – 1 514,41	67,74	1 529,37 – 1 529,56	68,49	1 544,52 – 1 544,71	69,24	1 559,67 – 1 559,87	69,99	1 574,82 – 1 575,02	70,74
1 514,42 – 1 514,61	67,75	1 529,57 – 1 529,76	68,50	1 544,72 – 1 544,92	69,25	1 559,88 – 1 560,07	70,00	1 575,03 – 1 575,22	70,75
1 514,62 – 1 514,81	67,76	1 529,77 – 1 529,97	68,51	1 544,93 – 1 545,12	69,26	1 560,08 – 1 560,27	70,01	1 575,23 – 1 575,42	70,76
1 514,82 – 1 515,02	67,77	1 529,98 – 1 530,17	68,52	1 545,13 – 1 545,32	69,27	1 560,28 – 1 560,47	70,02	1 575,43 – 1 575,62	70,77
1 515,03 – 1 515,22	67,78	1 530,18 – 1 530,37	68,53	1 545,33 – 1 545,52	69,28	1 560,48 – 1 560,67	70,03	1 575,63 – 1 575,82	70,78
1 515,23 – 1 515,42	67,79	1 530,38 – 1 530,57	68,54	1 545,53 – 1 545,72	69,29	1 560,68 – 1 560,88	70,04	1 575,83 – 1 576,03	70,79
1 515,43 – 1 515,62	67,80	1 530,58 – 1 530,77	68,55	1 545,73 – 1 545,93	69,30	1 560,89 – 1 561,08	70,05	1 576,04 – 1 576,23	70,80
1 515,63 – 1 515,82	67,81	1 530,78 – 1 530,98	68,56	1 545,94 – 1 546,13	69,31	1 561,09 – 1 561,28	70,06	1 576,24 – 1 576,43	70,81
1 515,83 – 1 516,03	67,82	1 530,99 – 1 531,18	68,57	1 546,14 – 1 546,33	69,32	1 561,29 – 1 561,48	70,07	1 576,44 – 1 576,63	70,82
1 516,04 – 1 516,23	67,83	1 531,19 – 1 531,38	68,58	1 546,34 – 1 546,53	69,33	1 561,49 – 1 561,68	70,08	1 576,64 – 1 576,83	70,83
1 516,24 – 1 516,43	67,84	1 531,39 – 1 531,58	68,59	1 546,54 – 1 546,73	69,34	1 561,69 – 1 561,89	70,09	1 576,85 – 1 577,04	70,84
1 516,44 – 1 516,63	67,85	1 531,59 – 1 531,78	68,60	1 546,74 – 1 546,94	69,35	1 561,90 – 1 562,09	70,10	1 577,05 – 1 577,24	70,85
1 516,64 – 1 516,84	67,86	1 531,79 – 1 531,99	68,61	1 546,95 – 1 547,14	69,36	1 562,10 – 1 562,29	70,11	1 577,25 – 1 577,44	70,86
1 516,85 – 1 517,04	67,87	1 532,00 – 1 532,19	68,62	1 547,15 – 1 547,34	69,37	1 562,30 – 1 562,49	70,12	1 577,45 – 1 577,64	70,87
1 517,05 – 1 517,24	67,88	1 532,20 – 1 532,39	68,63	1 547,35 – 1 547,54	69,38	1 562,50 – 1 562,69	70,13	1 577,65 – 1 577,84	70,88
1 517,25 – 1 517,44	67,89	1 532,40 – 1 532,59	68,64	1 547,55 – 1 547,74	69,39	1 562,70 – 1 562,90	70,14	1 577,85 – 1 578,05	70,89
1 517,45 – 1 517,64	67,90	1 532,60 – 1 532,79	68,65	1 547,75 – 1 547,95	69,40	1 562,91 – 1 563,10	70,15	1 578,06 – 1 578,25	70,90
1 517,65 – 1 517,85	67,91	1 532,80 – 1 533,00	68,66	1 547,96 – 1 548,15	69,41	1 563,11 – 1 563,30	70,16	1 578,26 – 1 578,45	70,91
1 517,86 – 1 518,05	67,92	1 533,01 – 1 533,20	68,67	1 548,16 – 1 548,35	69,42	1 563,31 – 1 563,50	70,17	1 578,46 – 1 578,65	70,92
1 518,06 – 1 518,25	67,93	1 533,21 – 1 533,40	68,68	1 548,36 – 1 548,55	69,43	1 563,51 – 1 563,70	70,18	1 578,66 – 1 578,85	70,93
1 518,26 – 1 518,45	67,94	1 533,41 – 1 533,60	68,69	1 548,56 – 1 548,75	69,44	1 563,71 – 1 563,91	70,19	1 578,87 – 1 579,06	70,94
1 518,46 – 1 518,65	67,95	1 533,61 – 1 533,80	68,70	1 548,76 – 1 548,96	69,45	1 563,92 – 1 564,11	70,20	1 579,07 – 1 579,26	70,95
1 518,66 – 1 518,86	67,96	1 533,81 – 1 534,01	68,71	1 548,97 – 1 549,16	69,46	1 564,12 – 1 564,31	70,21	1 579,27 – 1 579,46	70,96
1 518,87 – 1 519,06	67,97	1 534,02 – 1 534,21	68,72	1 549,17 – 1 549,36	69,47	1 564,32 – 1 564,51	70,22	1 579,47 – 1 579,66	70,97
1 519,07 – 1 519,26	67,98	1 534,22 – 1 534,41	68,73	1 549,37 – 1 549,56	69,48	1 564,52 – 1 564,71	70,23	1 579,67 – 1 579,87	70,98
1 519,27 – 1 519,46	67,99	1 534,42 – 1 534,61	68,74	1 549,57 – 1 549,76	69,49	1 564,72 – 1 564,92	70,24	1 579,88 – 1 580,07	70,99
1 519,47 – 1 519,66	68,00	1 534,62 – 1 534,81	68,75	1 549,77 – 1 549,97	69,50	1 564,93 – 1 565,12	70,25	1 580,08 – 1 580,27	71,00
1 519,67 – 1 519,87	68,01	1 534,82 – 1 535,02	68,76	1 549,98 – 1 550,17	69,51	1 565,13 – 1 565,32	70,26	1 580,28 – 1 580,47	71,01
1 519,88 – 1 520,07	68,02	1 535,03 – 1 535,22	68,77	1 550,18 – 1 550,37	69,52	1 565,33 – 1 565,52	70,27	1 580,48 – 1 580,67	71,02
1 520,08 – 1 520,27	68,03	1 535,23 – 1 535,42	68,78	1 550,38 – 1 550,57	69,53	1 565,53 – 1 565,72	70,28	1 580,68 – 1 580,88	71,03
1 520,28 – 1 520,47	68,04	1 535,43 – 1 535,62	68,79	1 550,58 – 1 550,77	69,54	1 565,73 – 1 565,93	70,29	1 580,89 – 1 581,08	71,04
1 520,48 – 1 520,67	68,05	1 535,63 – 1 535,82	68,80	1 550,78 – 1 550,98	69,55	1 565,94 – 1 566,13	70,30	1 581,09 – 1 581,28	71,05
1 520,68 – 1 520,88	68,06	1 535,83 – 1 536,03	68,81	1 550,99 – 1 551,18	69,56	1 566,14 – 1 566,33	70,31	1 581,29 – 1 581,48	71,06
1 520,89 – 1 521,08	68,07	1 536,04 – 1 536,23	68,82	1 551,19 – 1 551,38	69,57	1 566,34 – 1 566,53	70,32	1 581,49 – 1 581,68	71,07
1 521,09 – 1 521,28	68,08	1 536,24 – 1 536,43	68,83	1 551,39 – 1 551,58	69,58	1 566,54 – 1 566,73	70,33	1 581,69 – 1 581,89	71,08
1 521,29 – 1 521,48	68,09	1 536,44 – 1 536,63	68,84	1 551,59 – 1 551,78	69,59	1 566,74 – 1 566,94	70,34	1 581,90 – 1 582,09	71,09
1 521,49 – 1 521,68	68,10	1 536,64 – 1 536,84	68,85	1 551,79 – 1 551,99	69,60	1 566,95 – 1 567,14	70,35	1 582,10 – 1 582,29	71,10
1 521,69 – 1 521,89	68,11	1 536,85 – 1 537,04	68,86	1 552,00 – 1 552,19	69,61	1 567,15 – 1 567,34	70,36	1 582,30 – 1 582,49	71,11
1 521,90 – 1 522,09	68,12	1 537,05 – 1 537,24	68,87	1 552,20 – 1 552,39	69,62	1 567,35 – 1 567,54	70,37	1 582,50 – 1 582,69	71,12
1 522,10 – 1 522,29	68,13	1 537,25 – 1 537,44	68,88	1 552,40 – 1 552,59	69,63	1 567,55 – 1 567,74	70,38	1 582,70 – 1 582,90	71,13
1 522,30 – 1 522,49	68,14	1 537,45 – 1 537,64	68,89	1 552,60 – 1 552,79	69,64	1 567,75 – 1 567,95	70,39	1 582,91 – 1 583,10	71,14
1 522,50 – 1 522,69	68,15	1 537,65 – 1 537,85	68,90	1 552,80 – 1 553,00	69,65	1 567,96 – 1 568,15	70,40	1 583,11 – 1 583,30	71,15
1 522,70 – 1 522,90	68,16	1 537,86 – 1 538,05	68,91	1 553,01 – 1 553,20	69,66	1 568,16 – 1 568,35	70,41	1 583,31 – 1 583,50	71,16
1 522,91 – 1 523,10	68,17	1 538,06 – 1 538,25	68,92	1 553,21 – 1 553,40	69,67	1 568,36 – 1 568,55	70,42	1 583,51 – 1 583,70	71,17
1 523,11 – 1 523,30	68,18	1 538,26 – 1 538,45	68,93	1 553,41 – 1 553,60	69,68	1 568,56 – 1 568,75	70,43	1 583,71 – 1 583,90	71,18
1 523,31 – 1 523,50	68,19	1 538,46 – 1 538,65	68,94	1 553,61 – 1 553,80	69,69	1 568,76 – 1 568,96	70,44	1 583,91 – 1 584,11	71,19
1 523,51 – 1 523,70	68,20	1 538,66 – 1 538,86	68,95	1 553,81 – 1 554,01	69,70	1 568,97 – 1 569,1			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 585,13 – 1 585,32	71,25	1 600,28 – 1 600,47	72,00	1 615,43 – 1 615,62	72,75	1 630,58 – 1 630,77	73,50	1 645,73 – 1 645,93	74,25
1 585,33 – 1 585,52	71,26	1 600,48 – 1 600,67	72,01	1 615,63 – 1 615,82	72,76	1 630,78 – 1 630,98	73,51	1 645,94 – 1 646,13	74,26
1 585,53 – 1 585,72	71,27	1 600,68 – 1 600,88	72,02	1 615,83 – 1 616,03	72,77	1 630,99 – 1 631,18	73,52	1 646,14 – 1 646,33	74,27
1 585,73 – 1 585,93	71,28	1 600,89 – 1 601,08	72,03	1 616,04 – 1 616,23	72,78	1 631,19 – 1 631,38	73,53	1 646,34 – 1 646,53	74,28
1 585,94 – 1 586,13	71,29	1 601,09 – 1 601,28	72,04	1 616,24 – 1 616,43	72,79	1 631,39 – 1 631,58	73,54	1 646,54 – 1 646,73	74,29
1 586,14 – 1 586,33	71,30	1 601,29 – 1 601,48	72,05	1 616,44 – 1 616,63	72,80	1 631,59 – 1 631,78	73,55	1 646,74 – 1 646,94	74,30
1 586,34 – 1 586,53	71,31	1 601,49 – 1 601,68	72,06	1 616,64 – 1 616,84	72,81	1 631,79 – 1 631,99	73,56	1 646,95 – 1 647,14	74,31
1 586,54 – 1 586,73	71,32	1 601,69 – 1 601,89	72,07	1 616,85 – 1 617,04	72,82	1 632,00 – 1 632,19	73,57	1 647,15 – 1 647,34	74,32
1 586,74 – 1 586,94	71,33	1 601,90 – 1 602,09	72,08	1 617,05 – 1 617,24	72,83	1 632,20 – 1 632,39	73,58	1 647,35 – 1 647,54	74,33
1 586,95 – 1 587,14	71,34	1 602,12 – 1 602,29	72,09	1 617,25 – 1 617,44	72,84	1 632,40 – 1 632,59	73,59	1 647,55 – 1 647,74	74,34
1 587,15 – 1 587,34	71,35	1 602,30 – 1 602,49	72,10	1 617,45 – 1 617,64	72,85	1 632,60 – 1 632,79	73,60	1 647,75 – 1 647,95	74,35
1 587,35 – 1 587,54	71,36	1 602,50 – 1 602,69	72,11	1 617,65 – 1 617,85	72,86	1 632,80 – 1 633,00	73,61	1 647,96 – 1 648,15	74,36
1 587,55 – 1 587,74	71,37	1 602,70 – 1 602,90	72,12	1 617,86 – 1 618,05	72,87	1 633,01 – 1 633,20	73,62	1 648,16 – 1 648,35	74,37
1 587,75 – 1 587,95	71,38	1 602,91 – 1 603,10	72,13	1 618,06 – 1 618,25	72,88	1 633,21 – 1 633,40	73,63	1 648,36 – 1 648,55	74,38
1 587,96 – 1 588,15	71,39	1 603,11 – 1 603,30	72,14	1 618,26 – 1 618,45	72,89	1 633,41 – 1 633,60	73,64	1 648,56 – 1 648,75	74,39
1 588,16 – 1 588,35	71,40	1 603,31 – 1 603,50	72,15	1 618,46 – 1 618,65	72,90	1 633,61 – 1 633,80	73,65	1 648,76 – 1 648,96	74,40
1 588,36 – 1 588,55	71,41	1 603,51 – 1 603,70	72,16	1 618,66 – 1 618,86	72,91	1 633,81 – 1 634,01	73,66	1 648,97 – 1 649,17	74,41
1 588,56 – 1 588,75	71,42	1 603,71 – 1 603,91	72,17	1 618,87 – 1 619,06	72,92	1 634,02 – 1 634,21	73,67	1 649,17 – 1 649,36	74,42
1 588,76 – 1 588,96	71,43	1 603,92 – 1 604,11	72,18	1 619,07 – 1 619,26	72,93	1 634,22 – 1 634,41	73,68	1 649,37 – 1 649,56	74,43
1 588,97 – 1 589,16	71,44	1 604,12 – 1 604,31	72,19	1 619,27 – 1 619,46	72,94	1 634,42 – 1 634,61	73,69	1 649,57 – 1 649,76	74,44
1 589,17 – 1 589,36	71,45	1 604,32 – 1 604,51	72,20	1 619,47 – 1 619,66	72,95	1 634,62 – 1 634,81	73,70	1 649,77 – 1 649,97	74,45
1 589,37 – 1 589,56	71,46	1 604,52 – 1 604,71	72,21	1 619,67 – 1 619,87	72,96	1 634,82 – 1 635,02	73,71	1 649,98 – 1 650,17	74,46
1 589,57 – 1 589,76	71,47	1 604,72 – 1 604,92	72,22	1 619,88 – 1 620,07	72,97	1 635,03 – 1 635,22	73,72	1 650,18 – 1 650,37	74,47
1 589,77 – 1 589,97	71,48	1 604,93 – 1 605,12	72,23	1 620,08 – 1 620,27	72,98	1 635,23 – 1 635,42	73,73	1 650,38 – 1 650,57	74,48
1 589,98 – 1 590,17	71,49	1 605,13 – 1 605,32	72,24	1 620,28 – 1 620,47	72,99	1 635,43 – 1 635,62	73,74	1 650,58 – 1 650,77	74,49
1 590,18 – 1 590,37	71,50	1 605,33 – 1 605,52	72,25	1 620,48 – 1 620,67	73,00	1 635,63 – 1 635,82	73,75	1 650,78 – 1 650,98	74,50
1 590,38 – 1 590,57	71,51	1 605,53 – 1 605,72	72,26	1 620,68 – 1 620,88	73,01	1 635,83 – 1 636,03	73,76	1 650,99 – 1 651,18	74,51
1 590,58 – 1 590,77	71,52	1 605,73 – 1 605,93	72,27	1 620,89 – 1 621,08	73,02	1 636,04 – 1 636,23	73,77	1 651,19 – 1 651,38	74,52
1 590,78 – 1 590,98	71,53	1 605,94 – 1 606,13	72,28	1 621,09 – 1 621,28	73,03	1 636,24 – 1 636,43	73,78	1 651,39 – 1 651,58	74,53
1 590,99 – 1 591,18	71,54	1 606,14 – 1 606,33	72,29	1 621,29 – 1 621,48	73,04	1 636,44 – 1 636,63	73,79	1 651,59 – 1 651,78	74,54
1 591,19 – 1 591,38	71,55	1 606,34 – 1 606,53	72,30	1 621,49 – 1 621,68	73,05	1 636,64 – 1 636,84	73,80	1 651,79 – 1 651,99	74,55
1 591,39 – 1 591,58	71,56	1 606,54 – 1 606,73	72,31	1 621,69 – 1 621,89	73,06	1 636,85 – 1 637,04	73,81	1 652,00 – 1 652,19	74,56
1 591,59 – 1 591,78	71,57	1 606,74 – 1 606,94	72,32	1 621,90 – 1 622,09	73,07	1 637,05 – 1 637,24	73,82	1 652,20 – 1 652,39	74,57
1 591,79 – 1 591,99	71,58	1 606,95 – 1 607,14	72,33	1 622,10 – 1 622,29	73,08	1 637,25 – 1 637,44	73,83	1 652,40 – 1 652,59	74,58
1 592,00 – 1 592,19	71,59	1 607,15 – 1 607,34	72,34	1 622,30 – 1 622,49	73,09	1 637,45 – 1 637,64	73,84	1 652,60 – 1 652,79	74,59
1 592,20 – 1 592,39	71,60	1 607,35 – 1 607,54	72,35	1 622,50 – 1 622,69	73,10	1 637,65 – 1 637,85	73,85	1 652,80 – 1 653,00	74,60
1 592,40 – 1 592,59	71,61	1 607,55 – 1 607,74	72,36	1 622,70 – 1 622,90	73,11	1 637,86 – 1 638,05	73,86	1 653,01 – 1 653,20	74,61
1 592,60 – 1 592,79	71,62	1 607,75 – 1 607,95	72,37	1 622,91 – 1 623,10	73,12	1 638,06 – 1 638,25	73,87	1 653,21 – 1 653,40	74,62
1 592,80 – 1 593,00	71,63	1 607,96 – 1 608,15	72,38	1 623,11 – 1 623,30	73,13	1 638,26 – 1 638,45	73,88	1 653,41 – 1 653,60	74,63
1 593,01 – 1 593,20	71,64	1 608,16 – 1 608,35	72,39	1 623,31 – 1 623,50	73,14	1 638,46 – 1 638,65	73,89	1 653,61 – 1 653,80	74,64
1 593,21 – 1 593,40	71,65	1 608,36 – 1 608,55	72,40	1 623,51 – 1 623,70	73,15	1 638,66 – 1 638,86	73,90	1 653,81 – 1 654,01	74,65
1 593,41 – 1 593,60	71,66	1 608,56 – 1 608,75	72,41	1 623,71 – 1 623,91	73,16	1 638,87 – 1 639,06	73,91	1 654,02 – 1 654,21	74,66
1 593,61 – 1 593,80	71,67	1 608,76 – 1 608,96	72,42	1 623,92 – 1 624,11	73,17	1 639,07 – 1 639,26	73,92	1 654,22 – 1 654,41	74,67
1 593,81 – 1 594,01	71,68	1 608,97 – 1 609,16	72,43	1 624,12 – 1 624,31	73,18	1 639,27 – 1 639,46	73,93	1 654,42 – 1 654,61	74,68
1 594,02 – 1 594,21	71,69	1 609,17 – 1 609,36	72,44	1 624,32 – 1 624,51	73,19	1 639,47 – 1 639,66	73,94	1 654,62 – 1 654,81	74,69
1 594,22 – 1 594,41	71,70	1 609,37 – 1 609,56	72,45	1 624,52 – 1 624,71	73,20	1 639,67 – 1 639,87	73,95	1 654,82 – 1 655,02	74,70
1 594,42 – 1 594,61	71,71	1 609,57 – 1 609,76	72,46	1 624,72 – 1 624,92	73,21	1 639,88 – 1 640,07	73,96	1 655,03 – 1 655,22	74,71
1 594,62 – 1 594,81	71,72	1 609,77 – 1 609,97	72,47	1 624,93 – 1 625,12	73,22	1 640,08 – 1 640,27	73,97	1 655,23 – 1 655,42	74,72
1 594,82 – 1 595,02	71,73	1 609,98 – 1 610,17	72,48	1 625,13 – 1 625,32	73,23	1 640,28 – 1 640,47	73,98	1 655,43 – 1 655,62	74,73
1 595,03 – 1 595,22	71,74	1 610,18 – 1 610,37	72,49	1 625,33 – 1 625,52	73,24	1 640,48 – 1 640,67	73,99	1 655,63 – 1 655,82	74,74
1 595,23 – 1 595,42	71,75	1 610,38 – 1 610,57	72,50	1 625,53 – 1 625,72	73,25	1 640,68 – 1 640,88	74,00	1 655,83 – 1 656,03	74,75
1 595,43 – 1 595,62	71,76	1 610,58 – 1 610,77	72,51	1 625,73 – 1 625,93	73,26	1 640,89 – 1 641,08	74,01	1 656,04 – 1 656,23	74,76
1 595,63 – 1 595,82	71,77	1 610,78 – 1 610,98	72,52	1 625,94 – 1 626,13	73,27	1 641,09 – 1 641,28	74,02	1 656,24 – 1 656,43	74,77
1 595,83 – 1 596,03	71,78	1 610,99 – 1 611,18	72,53	1 626,14 – 1 626,33	73,28	1 641,29 – 1 641,48	74,03	1 656,44 – 1 656,63	74,78
1 596,04 – 1 596,23	71,79	1 611,19 – 1 611,38	72,54	1 626,34 – 1 626,53	73,29	1 641,49 – 1 641,68	74,04	1 656,64 – 1 656,84	74,79
1 596,24 – 1 596,43	71,80	1 611,39 – 1 611,58	72,55	1 626,54 – 1 626,73	73,30	1 641,69 – 1 641,89	74,05	1 656,85 – 1 657,04	74,80
1 596,44 – 1 596,63	71,81	1 611,59 – 1 611,78	72,56	1 626,74 – 1 626,94	73,31	1 641,90 – 1 642,09	74,06	1 657,05 – 1 657,24	74,81
1 596,64 – 1 596,84	71,82	1 611,79 – 1 611,99	72,57	1 626,95 – 1 627,14	73,32	1 642,10 – 1 642,29	74,07	1 657,25 – 1 657,44	74,82
1 596,85 – 1 597,04	71,83	1 612,00 – 1 612,19	72,58	1 627,15 – 1 627,34	73,33	1 642,30 – 1 642,49	74,08	1 657,45 – 1 657,64	74,83
1 597,05 – 1 597,24	71,84	1 612,20 – 1 612,39	72,59	1 627,35 – 1 627,54	73,34	1 642,50 – 1 642,69	74,09	1 657,65 – 1 657,85	74,84
1 597,25 – 1 597,44	71,85	1 612,40 – 1 612,59	72,60	1 627,55 – 1 627,74	73,35	1 642,70 – 1 642,90	74,10	1 657,86 – 1 658,05	74,85
1 597,45 – 1 597,64	71,86	1 612,60 – 1 612,79	72,61	1 627,75 – 1 627,95	73,36	1 642,91 – 1 643,10	74,11	1 658,06 – 1 658,25	74,86
1 597,65 – 1 597,85	71,87	1 612,80 – 1 613,00	72,62	1 627,96 – 1 628,15	73,37	1 643,11 – 1 643,30	74,12	1 658,26 – 1 658,45	74,87
1 597,86 – 1 598,05	71,88	1 613,01 – 1 613,20	72,63	1 628,16 – 1 628,35	73,38	1 643,31 – 1 643,50	74,13	1 658,46 – 1 658,65	74,88
1 598,06 – 1 598,25	71,89	1 613,21 – 1 613,40	72,64	1 628,36 – 1 628,55	73,39	1 643,51 – 1 643,70	74,14	1 658,66 – 1 658,86	74,89
1 598,26 – 1 598,45	71,90	1 613,41 – 1 613,60	72,65	1 628,56 – 1 628,75	73,40	1 643,71 – 1 643,91	74,15	1 658,87 – 1 659,06	74,90
1 598,46 – 1 598,65	71,91	1 613,61 – 1 613,80	72,66	1 628,76 – 1 628,96	73,41	1 643,92 – 1 644,11	74,16	1 659,07 – 1 659,26	74,91
1 598,66 – 1 598,86	71,92	1 613,81 – 1 614,01	72,67	1 628,97 – 1 629,16	73,42	1 644,12 – 1 644,31	74,17	1 659,27 – 1 659,46	74,92
1 598,87 – 1 599,06	71,93	1 614,02 – 1 614,21	72,68	1 629,17 – 1 629,36	73,43	1 644,32 – 1 644,51	74,18	1 659,47 – 1 659,66	74,93
1 599,07 – 1 599,26	71,94	1 614,22 – 1 614,41	72,69	1 629,37 – 1 629,56	73,44	1 644,52 – 1 644,71	74,19	1 659,67 – 1 659,87	74,94
1 599,27 – 1 599,46	71,95	1 614,42 – 1 614,61	72,70	1 629,57 – 1 629,76	73,45	1 644,72 – 1 644,92			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 660,89 – 1 661,08	75,00	1 676,04 – 1 676,23	75,75	1 691,19 – 1 691,38	76,50	1 706,34 – 1 706,53	77,25	1 721,49 – 1 721,68	78,00
1 661,09 – 1 661,28	75,01	1 676,24 – 1 676,43	75,76	1 691,39 – 1 691,58	76,51	1 706,54 – 1 706,73	77,26	1 721,69 – 1 721,89	78,01
1 661,29 – 1 661,48	75,02	1 676,44 – 1 676,63	75,77	1 691,59 – 1 691,78	76,52	1 706,74 – 1 706,94	77,27	1 721,90 – 1 722,09	78,02
1 661,49 – 1 661,68	75,03	1 676,64 – 1 676,84	75,78	1 691,79 – 1 691,99	76,53	1 706,95 – 1 707,14	77,28	1 722,10 – 1 722,29	78,03
1 661,69 – 1 661,89	75,04	1 676,85 – 1 677,04	75,79	1 692,00 – 1 692,19	76,54	1 707,15 – 1 707,34	77,29	1 722,30 – 1 722,49	78,04
1 661,90 – 1 662,09	75,05	1 677,05 – 1 677,24	75,80	1 692,20 – 1 692,39	76,55	1 707,35 – 1 707,54	77,30	1 722,50 – 1 722,69	78,05
1 662,10 – 1 662,29	75,06	1 677,25 – 1 677,44	75,81	1 692,40 – 1 692,59	76,56	1 707,55 – 1 707,74	77,31	1 722,70 – 1 722,90	78,06
1 662,30 – 1 662,49	75,07	1 677,45 – 1 677,64	75,82	1 692,60 – 1 692,79	76,57	1 707,75 – 1 707,95	77,32	1 722,91 – 1 723,10	78,07
1 662,50 – 1 662,69	75,08	1 677,65 – 1 677,85	75,83	1 692,80 – 1 693,00	76,58	1 707,96 – 1 708,15	77,33	1 723,11 – 1 723,30	78,08
1 662,70 – 1 662,90	75,09	1 677,86 – 1 678,05	75,84	1 693,01 – 1 693,20	76,59	1 708,16 – 1 708,35	77,34	1 723,31 – 1 723,50	78,09
1 662,91 – 1 663,10	75,10	1 678,06 – 1 678,25	75,85	1 693,21 – 1 693,40	76,60	1 708,36 – 1 708,55	77,35	1 723,51 – 1 723,70	78,10
1 663,11 – 1 663,30	75,11	1 678,26 – 1 678,45	75,86	1 693,41 – 1 693,60	76,61	1 708,56 – 1 708,75	77,36	1 723,71 – 1 723,91	78,11
1 663,31 – 1 663,50	75,12	1 678,46 – 1 678,65	75,87	1 693,61 – 1 693,80	76,62	1 708,76 – 1 708,96	77,37	1 723,92 – 1 724,11	78,12
1 663,51 – 1 663,70	75,13	1 678,66 – 1 678,86	75,88	1 693,81 – 1 694,01	76,63	1 708,97 – 1 709,16	77,38	1 724,12 – 1 724,31	78,13
1 663,71 – 1 663,91	75,14	1 678,87 – 1 679,06	75,89	1 694,02 – 1 694,21	76,64	1 709,17 – 1 709,36	77,39	1 724,32 – 1 724,51	78,14
1 663,92 – 1 664,11	75,15	1 679,07 – 1 679,26	75,90	1 694,22 – 1 694,41	76,65	1 709,37 – 1 709,56	77,40	1 724,52 – 1 724,71	78,15
1 664,12 – 1 664,31	75,16	1 679,27 – 1 679,46	75,91	1 694,42 – 1 694,61	76,66	1 709,57 – 1 709,76	77,41	1 724,72 – 1 724,92	78,16
1 664,32 – 1 664,51	75,17	1 679,47 – 1 679,66	75,92	1 694,62 – 1 694,81	76,67	1 709,77 – 1 709,97	77,42	1 724,93 – 1 725,12	78,17
1 664,52 – 1 664,71	75,18	1 679,67 – 1 679,87	75,93	1 694,82 – 1 695,01	76,68	1 709,98 – 1 710,17	77,43	1 725,13 – 1 725,32	78,18
1 664,72 – 1 664,92	75,19	1 679,88 – 1 680,07	75,94	1 695,03 – 1 695,22	76,69	1 710,18 – 1 710,37	77,44	1 725,33 – 1 725,52	78,19
1 664,93 – 1 665,12	75,20	1 680,08 – 1 680,27	75,95	1 695,23 – 1 695,42	76,70	1 710,38 – 1 710,57	77,45	1 725,53 – 1 725,72	78,20
1 665,13 – 1 665,32	75,21	1 680,28 – 1 680,47	75,96	1 695,43 – 1 695,62	76,71	1 710,58 – 1 710,77	77,46	1 725,73 – 1 725,93	78,21
1 665,33 – 1 665,52	75,22	1 680,48 – 1 680,67	75,97	1 695,63 – 1 695,82	76,72	1 710,78 – 1 710,98	77,47	1 725,94 – 1 726,13	78,22
1 665,53 – 1 665,72	75,23	1 680,68 – 1 680,88	75,98	1 695,83 – 1 696,03	76,73	1 710,99 – 1 711,18	77,48	1 726,14 – 1 726,33	78,23
1 665,73 – 1 665,93	75,24	1 680,89 – 1 681,08	75,99	1 696,04 – 1 696,23	76,74	1 711,19 – 1 711,38	77,49	1 726,34 – 1 726,53	78,24
1 665,94 – 1 666,13	75,25	1 681,09 – 1 681,28	76,00	1 696,24 – 1 696,43	76,75	1 711,39 – 1 711,58	77,50	1 726,54 – 1 726,73	78,25
1 666,14 – 1 666,33	75,26	1 681,29 – 1 681,48	76,01	1 696,44 – 1 696,63	76,76	1 711,59 – 1 711,78	77,51	1 726,74 – 1 726,94	78,26
1 666,34 – 1 666,53	75,27	1 681,49 – 1 681,68	76,02	1 696,64 – 1 696,84	76,77	1 711,79 – 1 711,99	77,52	1 726,95 – 1 727,14	78,27
1 666,54 – 1 666,73	75,28	1 681,69 – 1 681,89	76,03	1 696,85 – 1 697,04	76,78	1 712,00 – 1 712,19	77,53	1 727,15 – 1 727,34	78,28
1 666,74 – 1 666,94	75,29	1 681,90 – 1 682,09	76,04	1 697,05 – 1 697,24	76,79	1 712,20 – 1 712,39	77,54	1 727,35 – 1 727,54	78,29
1 666,95 – 1 667,14	75,30	1 682,10 – 1 682,29	76,05	1 697,25 – 1 697,44	76,80	1 712,40 – 1 712,59	77,55	1 727,55 – 1 727,74	78,30
1 667,15 – 1 667,34	75,31	1 682,30 – 1 682,49	76,06	1 697,45 – 1 697,64	76,81	1 712,60 – 1 712,79	77,56	1 727,75 – 1 727,95	78,31
1 667,35 – 1 667,54	75,32	1 682,50 – 1 682,69	76,07	1 697,65 – 1 697,85	76,82	1 712,80 – 1 713,00	77,57	1 727,96 – 1 728,15	78,32
1 667,55 – 1 667,74	75,33	1 682,70 – 1 682,90	76,08	1 697,86 – 1 698,05	76,83	1 713,01 – 1 713,20	77,58	1 728,16 – 1 728,35	78,33
1 667,75 – 1 667,95	75,34	1 682,91 – 1 683,10	76,09	1 698,06 – 1 698,25	76,84	1 713,21 – 1 713,40	77,59	1 728,36 – 1 728,55	78,34
1 667,96 – 1 668,15	75,35	1 683,11 – 1 683,30	76,10	1 698,26 – 1 698,45	76,85	1 713,41 – 1 713,60	77,60	1 728,56 – 1 728,75	78,35
1 668,16 – 1 668,35	75,36	1 683,31 – 1 683,50	76,11	1 698,46 – 1 698,65	76,86	1 713,61 – 1 713,80	77,61	1 728,76 – 1 728,96	78,36
1 668,36 – 1 668,55	75,37	1 683,51 – 1 683,70	76,12	1 698,66 – 1 698,86	76,87	1 713,81 – 1 714,01	77,62	1 728,97 – 1 729,16	78,37
1 668,56 – 1 668,75	75,38	1 683,71 – 1 683,91	76,13	1 698,87 – 1 699,06	76,88	1 714,02 – 1 714,21	77,63	1 729,17 – 1 729,36	78,38
1 668,76 – 1 668,96	75,39	1 683,92 – 1 684,11	76,14	1 699,07 – 1 699,26	76,89	1 714,22 – 1 714,41	77,64	1 729,37 – 1 729,56	78,39
1 668,97 – 1 669,16	75,40	1 684,12 – 1 684,31	76,15	1 699,27 – 1 699,46	76,90	1 714,42 – 1 714,61	77,65	1 729,57 – 1 729,76	78,40
1 669,17 – 1 669,36	75,41	1 684,32 – 1 684,51	76,16	1 699,47 – 1 699,66	76,91	1 714,62 – 1 714,81	77,66	1 729,77 – 1 729,97	78,41
1 669,37 – 1 669,56	75,42	1 684,52 – 1 684,71	76,17	1 699,67 – 1 699,87	76,92	1 714,82 – 1 715,02	77,67	1 729,98 – 1 730,17	78,42
1 669,57 – 1 669,76	75,43	1 684,72 – 1 684,92	76,18	1 699,88 – 1 700,07	76,93	1 715,03 – 1 715,22	77,68	1 730,18 – 1 730,37	78,43
1 669,77 – 1 669,97	75,44	1 684,93 – 1 685,12	76,19	1 700,08 – 1 700,27	76,94	1 715,23 – 1 715,42	77,69	1 730,38 – 1 730,57	78,44
1 669,98 – 1 670,17	75,45	1 685,13 – 1 685,32	76,20	1 700,28 – 1 700,47	76,95	1 715,43 – 1 715,62	77,70	1 730,58 – 1 730,77	78,45
1 670,18 – 1 670,37	75,46	1 685,33 – 1 685,52	76,21	1 700,48 – 1 700,67	76,96	1 715,63 – 1 715,82	77,71	1 730,78 – 1 730,98	78,46
1 670,38 – 1 670,57	75,47	1 685,53 – 1 685,72	76,22	1 700,68 – 1 700,88	76,97	1 715,83 – 1 716,03	77,72	1 730,99 – 1 731,18	78,47
1 670,58 – 1 670,77	75,48	1 685,73 – 1 685,93	76,23	1 700,89 – 1 701,08	76,98	1 716,04 – 1 716,23	77,73	1 731,19 – 1 731,38	78,48
1 670,78 – 1 670,98	75,49	1 685,94 – 1 686,13	76,24	1 701,09 – 1 701,28	76,99	1 716,24 – 1 716,43	77,74	1 731,39 – 1 731,58	78,49
1 670,99 – 1 671,18	75,50	1 686,14 – 1 686,33	76,25	1 701,29 – 1 701,48	77,00	1 716,44 – 1 716,63	77,75	1 731,59 – 1 731,78	78,50
1 671,19 – 1 671,38	75,51	1 686,34 – 1 686,53	76,26	1 701,49 – 1 701,68	77,01	1 716,64 – 1 716,84	77,76	1 731,79 – 1 731,99	78,51
1 671,39 – 1 671,58	75,52	1 686,54 – 1 686,73	76,27	1 701,69 – 1 701,89	77,02	1 716,85 – 1 717,04	77,77	1 732,00 – 1 732,19	78,52
1 671,59 – 1 671,78	75,53	1 686,74 – 1 686,94	76,28	1 701,90 – 1 702,09	77,03	1 717,05 – 1 717,24	77,78	1 732,20 – 1 732,39	78,53
1 671,79 – 1 671,99	75,54	1 686,95 – 1 687,14	76,29	1 702,10 – 1 702,29	77,04	1 717,25 – 1 717,44	77,79	1 732,40 – 1 732,59	78,54
1 672,00 – 1 672,19	75,55	1 687,15 – 1 687,34	76,30	1 702,30 – 1 702,49	77,05	1 717,45 – 1 717,64	77,80	1 732,60 – 1 732,79	78,55
1 672,20 – 1 672,39	75,56	1 687,35 – 1 687,54	76,31	1 702,50 – 1 702,69	77,06	1 717,65 – 1 717,85	77,81	1 732,80 – 1 733,00	78,56
1 672,40 – 1 672,59	75,57	1 687,55 – 1 687,74	76,32	1 702,70 – 1 702,90	77,07	1 717,86 – 1 718,05	77,82	1 733,01 – 1 733,20	78,57
1 672,60 – 1 672,79	75,58	1 687,75 – 1 687,95	76,33	1 702,91 – 1 703,10	77,08	1 718,06 – 1 718,25	77,83	1 733,21 – 1 733,40	78,58
1 672,80 – 1 673,00	75,59	1 687,96 – 1 688,15	76,34	1 703,11 – 1 703,30	77,09	1 718,26 – 1 718,45	77,84	1 733,41 – 1 733,60	78,59
1 673,01 – 1 673,20	75,60	1 688,16 – 1 688,35	76,35	1 703,31 – 1 703,50	77,10	1 718,46 – 1 718,65	77,85	1 733,61 – 1 733,80	78,60
1 673,21 – 1 673,40	75,61	1 688,36 – 1 688,55	76,36	1 703,51 – 1 703,70	77,11	1 718,66 – 1 718,86	77,86	1 733,81 – 1 734,01	78,61
1 673,41 – 1 673,60	75,62	1 688,56 – 1 688,75	76,37	1 703,71 – 1 703,91	77,12	1 718,87 – 1 719,06	77,87	1 734,02 – 1 734,21	78,62
1 673,61 – 1 673,80	75,63	1 688,76 – 1 688,96	76,38	1 703,92 – 1 704,11	77,13	1 719,07 – 1 719,26	77,88	1 734,22 – 1 734,41	78,63
1 673,81 – 1 674,01	75,64	1 688,97 – 1 689,16	76,39	1 704,12 – 1 704,31	77,14	1 719,27 – 1 719,46	77,89	1 734,42 – 1 734,61	78,64
1 674,02 – 1 674,21	75,65	1 689,17 – 1 689,36	76,40	1 704,32 – 1 704,51	77,15	1 719,47 – 1 719,66	77,90	1 734,62 – 1 734,81	78,65
1 674,22 – 1 674,41	75,66	1 689,37 – 1 689,56	76,41	1 704,52 – 1 704,71	77,16	1 719,67 – 1 719,87	77,91	1 734,82 – 1 735,02	78,66
1 674,42 – 1 674,61	75,67	1 689,57 – 1 689,76	76,42	1 704,72 – 1 704,92	77,17	1 719,88 – 1 720,07	77,92	1 735,03 – 1 735,22	78,67
1 674,62 – 1 674,81	75,68	1 689,77 – 1 689,97	76,43	1 704,93 – 1 705,12	77,18	1 720,08 – 1 720,27	77,93	1 735,23 – 1 735,42	78,68
1 674,82 – 1 675,02	75,69	1 689,98 – 1 690,17	76,44	1 705,13 – 1 705,32	77,19	1 720,28 – 1 720,47	77,94	1 735,43 – 1 735,62	78,69
1 675,03 – 1 675,22	75,70	1 690,18 – 1 690,37	76,45	1 705,33 – 1 705,52	77,20	1 720,48 – 1			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 736,64 – 1 736,84	78,75	1 751,79 – 1 751,99	79,50	1 766,95 – 1 767,14	80,25	1 782,10 – 1 782,29	81,00	1 797,25 – 1 797,44	81,75
1 736,85 – 1 737,04	78,76	1 752,00 – 1 752,19	79,51	1 767,15 – 1 767,34	80,26	1 782,30 – 1 782,49	81,01	1 797,45 – 1 797,64	81,76
1 737,05 – 1 737,24	78,77	1 752,20 – 1 752,39	79,52	1 767,35 – 1 767,54	80,27	1 782,50 – 1 782,69	81,02	1 797,65 – 1 797,85	81,77
1 737,25 – 1 737,44	78,78	1 752,40 – 1 752,59	79,53	1 767,55 – 1 767,74	80,28	1 782,70 – 1 782,90	81,03	1 797,86 – 1 798,05	81,78
1 737,45 – 1 737,64	78,79	1 752,60 – 1 752,79	79,54	1 767,75 – 1 767,95	80,29	1 782,91 – 1 783,10	81,04	1 798,06 – 1 798,25	81,79
1 737,65 – 1 737,85	78,80	1 752,80 – 1 753,00	79,55	1 767,96 – 1 768,15	80,30	1 783,11 – 1 783,30	81,05	1 798,26 – 1 798,45	81,80
1 737,86 – 1 738,05	78,81	1 753,01 – 1 753,20	79,56	1 768,16 – 1 768,35	80,31	1 783,31 – 1 783,50	81,06	1 798,46 – 1 798,65	81,81
1 738,06 – 1 738,25	78,82	1 753,21 – 1 753,40	79,57	1 768,36 – 1 768,55	80,32	1 783,51 – 1 783,70	81,07	1 798,66 – 1 798,86	81,82
1 738,26 – 1 738,45	78,83	1 753,41 – 1 753,60	79,58	1 768,56 – 1 768,75	80,33	1 783,71 – 1 783,91	81,08	1 798,87 – 1 799,06	81,83
1 738,46 – 1 738,65	78,84	1 753,61 – 1 753,80	79,59	1 768,76 – 1 768,96	80,34	1 783,92 – 1 784,11	81,09	1 799,07 – 1 799,26	81,84
1 738,66 – 1 738,86	78,85	1 753,81 – 1 754,01	79,60	1 768,97 – 1 769,16	80,35	1 784,12 – 1 784,31	81,10	1 799,27 – 1 799,46	81,85
1 738,87 – 1 739,06	78,86	1 754,02 – 1 754,21	79,61	1 769,17 – 1 769,36	80,36	1 784,32 – 1 784,51	81,11	1 799,47 – 1 799,66	81,86
1 739,07 – 1 739,26	78,87	1 754,22 – 1 754,41	79,62	1 769,37 – 1 769,56	80,37	1 784,52 – 1 784,71	81,12	1 799,67 – 1 799,87	81,87
1 739,27 – 1 739,46	78,88	1 754,42 – 1 754,61	79,63	1 769,57 – 1 769,76	80,38	1 784,72 – 1 784,92	81,13	1 799,88 – 1 800,07	81,88
1 739,47 – 1 739,66	78,89	1 754,62 – 1 754,81	79,64	1 769,77 – 1 769,97	80,39	1 784,93 – 1 785,12	81,14	1 800,08 – 1 800,27	81,89
1 739,67 – 1 739,87	78,90	1 754,82 – 1 755,02	79,65	1 769,98 – 1 770,17	80,40	1 785,13 – 1 785,32	81,15	1 800,28 – 1 800,47	81,90
1 739,88 – 1 740,07	78,91	1 755,03 – 1 755,22	79,66	1 770,18 – 1 770,37	80,41	1 785,33 – 1 785,52	81,16	1 800,48 – 1 800,67	81,91
1 740,08 – 1 740,27	78,92	1 755,23 – 1 755,42	79,67	1 770,38 – 1 770,57	80,42	1 785,53 – 1 785,72	81,17	1 800,68 – 1 800,88	81,92
1 740,28 – 1 740,47	78,93	1 755,43 – 1 755,62	79,68	1 770,58 – 1 770,77	80,43	1 785,73 – 1 785,93	81,18	1 800,89 – 1 801,08	81,93
1 740,48 – 1 740,67	78,94	1 755,63 – 1 755,82	79,69	1 770,78 – 1 770,98	80,44	1 785,94 – 1 786,13	81,19	1 801,09 – 1 801,28	81,94
1 740,68 – 1 740,88	78,95	1 755,83 – 1 756,03	79,70	1 770,99 – 1 771,18	80,45	1 786,14 – 1 786,33	81,20	1 801,29 – 1 801,48	81,95
1 740,89 – 1 741,08	78,96	1 756,04 – 1 756,23	79,71	1 771,19 – 1 771,38	80,46	1 786,34 – 1 786,53	81,21	1 801,49 – 1 801,68	81,96
1 741,09 – 1 741,28	78,97	1 756,24 – 1 756,43	79,72	1 771,39 – 1 771,58	80,47	1 786,54 – 1 786,73	81,22	1 801,69 – 1 801,89	81,97
1 741,29 – 1 741,48	78,98	1 756,44 – 1 756,63	79,73	1 771,59 – 1 771,78	80,48	1 786,74 – 1 786,94	81,23	1 801,90 – 1 802,09	81,98
1 741,49 – 1 741,68	78,99	1 756,64 – 1 756,84	79,74	1 771,79 – 1 771,99	80,49	1 786,95 – 1 787,14	81,24	1 802,10 – 1 802,29	81,99
1 741,69 – 1 741,89	79,00	1 756,85 – 1 757,04	79,75	1 772,00 – 1 772,19	80,50	1 787,15 – 1 787,34	81,25	1 802,30 – 1 802,49	82,00
1 741,90 – 1 742,09	79,01	1 757,05 – 1 757,24	79,76	1 772,20 – 1 772,39	80,51	1 787,35 – 1 787,54	81,26	1 802,50 – 1 802,69	82,01
1 742,10 – 1 742,29	79,02	1 757,25 – 1 757,44	79,77	1 772,40 – 1 772,59	80,52	1 787,55 – 1 787,74	81,27	1 802,70 – 1 802,90	82,02
1 742,30 – 1 742,49	79,03	1 757,45 – 1 757,64	79,78	1 772,60 – 1 772,79	80,53	1 787,75 – 1 787,95	81,28	1 802,91 – 1 803,10	82,03
1 742,50 – 1 742,69	79,04	1 757,65 – 1 757,85	79,79	1 772,80 – 1 773,00	80,54	1 787,96 – 1 788,15	81,29	1 803,11 – 1 803,30	82,04
1 742,70 – 1 742,90	79,05	1 757,86 – 1 758,05	79,80	1 773,01 – 1 773,20	80,55	1 788,16 – 1 788,35	81,30	1 803,31 – 1 803,50	82,05
1 742,91 – 1 743,10	79,06	1 758,06 – 1 758,25	79,81	1 773,21 – 1 773,40	80,56	1 788,36 – 1 788,55	81,31	1 803,51 – 1 803,70	82,06
1 743,11 – 1 743,30	79,07	1 758,26 – 1 758,45	79,82	1 773,41 – 1 773,60	80,57	1 788,56 – 1 788,75	81,32	1 803,71 – 1 803,91	82,07
1 743,31 – 1 743,50	79,08	1 758,46 – 1 758,65	79,83	1 773,61 – 1 773,80	80,58	1 788,76 – 1 788,96	81,33	1 803,92 – 1 804,11	82,08
1 743,51 – 1 743,70	79,09	1 758,66 – 1 758,86	79,84	1 773,81 – 1 774,01	80,59	1 788,97 – 1 789,16	81,34	1 804,12 – 1 804,31	82,09
1 743,71 – 1 743,91	79,10	1 758,87 – 1 759,06	79,85	1 774,02 – 1 774,21	80,60	1 789,17 – 1 789,36	81,35	1 804,32 – 1 804,51	82,10
1 743,92 – 1 744,11	79,11	1 759,07 – 1 759,26	79,86	1 774,22 – 1 774,41	80,61	1 789,37 – 1 789,56	81,36	1 804,52 – 1 804,71	82,11
1 744,12 – 1 744,31	79,12	1 759,27 – 1 759,46	79,87	1 774,42 – 1 774,61	80,62	1 789,57 – 1 789,76	81,37	1 804,72 – 1 804,92	82,12
1 744,32 – 1 744,51	79,13	1 759,47 – 1 759,66	79,88	1 774,62 – 1 774,81	80,63	1 789,77 – 1 789,97	81,38	1 804,93 – 1 805,12	82,13
1 744,52 – 1 744,71	79,14	1 759,67 – 1 759,87	79,89	1 774,82 – 1 775,02	80,64	1 789,98 – 1 790,17	81,39	1 805,13 – 1 805,32	82,14
1 744,72 – 1 744,92	79,15	1 759,88 – 1 760,07	79,90	1 775,03 – 1 775,22	80,65	1 790,18 – 1 790,37	81,40	1 805,33 – 1 805,52	82,15
1 744,93 – 1 745,12	79,16	1 760,08 – 1 760,27	79,91	1 775,23 – 1 775,42	80,66	1 790,38 – 1 790,57	81,41	1 805,53 – 1 805,72	82,16
1 745,13 – 1 745,32	79,17	1 760,28 – 1 760,47	79,92	1 775,43 – 1 775,62	80,67	1 790,58 – 1 790,77	81,42	1 805,73 – 1 805,93	82,17
1 745,33 – 1 745,52	79,18	1 760,48 – 1 760,67	79,93	1 775,63 – 1 775,82	80,68	1 790,78 – 1 790,98	81,43	1 805,94 – 1 806,13	82,18
1 745,53 – 1 745,72	79,19	1 760,68 – 1 760,88	79,94	1 775,83 – 1 776,03	80,69	1 790,99 – 1 791,18	81,44	1 806,14 – 1 806,33	82,19
1 745,73 – 1 745,93	79,20	1 760,89 – 1 761,08	79,95	1 776,04 – 1 776,23	80,70	1 791,19 – 1 791,38	81,45	1 806,34 – 1 806,53	82,20
1 745,94 – 1 746,13	79,21	1 761,09 – 1 761,28	79,96	1 776,24 – 1 776,43	80,71	1 791,39 – 1 791,58	81,46	1 806,54 – 1 806,73	82,21
1 746,14 – 1 746,33	79,22	1 761,29 – 1 761,48	79,97	1 776,44 – 1 776,63	80,72	1 791,59 – 1 791,78	81,47	1 806,74 – 1 806,94	82,22
1 746,34 – 1 746,53	79,23	1 761,49 – 1 761,68	79,98	1 776,64 – 1 776,84	80,73	1 791,79 – 1 791,99	81,48	1 806,95 – 1 807,14	82,23
1 746,54 – 1 746,73	79,24	1 761,69 – 1 761,89	79,99	1 776,85 – 1 777,04	80,74	1 792,00 – 1 792,19	81,49	1 807,15 – 1 807,34	82,24
1 746,74 – 1 746,94	79,25	1 761,90 – 1 762,09	80,00	1 777,05 – 1 777,24	80,75	1 792,20 – 1 792,39	81,50	1 807,35 – 1 807,54	82,25
1 746,95 – 1 747,14	79,26	1 762,10 – 1 762,29	80,01	1 777,25 – 1 777,44	80,76	1 792,40 – 1 792,59	81,51	1 807,55 – 1 807,74	82,26
1 747,15 – 1 747,34	79,27	1 762,30 – 1 762,49	80,02	1 777,45 – 1 777,64	80,77	1 792,60 – 1 792,79	81,52	1 807,75 – 1 807,95	82,27
1 747,35 – 1 747,54	79,28	1 762,50 – 1 762,69	80,03	1 777,65 – 1 777,85	80,78	1 792,80 – 1 793,00	81,53	1 807,96 – 1 808,15	82,28
1 747,55 – 1 747,74	79,29	1 762,70 – 1 762,90	80,04	1 777,86 – 1 778,05	80,79	1 793,01 – 1 793,20	81,54	1 808,16 – 1 808,35	82,29
1 747,75 – 1 747,95	79,30	1 762,91 – 1 763,10	80,05	1 778,06 – 1 778,25	80,80	1 793,21 – 1 793,40	81,55	1 808,36 – 1 808,55	82,30
1 747,96 – 1 748,15	79,31	1 763,11 – 1 763,30	80,06	1 778,26 – 1 778,45	80,81	1 793,41 – 1 793,60	81,56	1 808,56 – 1 808,75	82,31
1 748,16 – 1 748,35	79,32	1 763,31 – 1 763,50	80,07	1 778,46 – 1 778,65	80,82	1 793,61 – 1 793,80	81,57	1 808,76 – 1 808,96	82,32
1 748,36 – 1 748,55	79,33	1 763,51 – 1 763,70	80,08	1 778,66 – 1 778,85	80,83	1 793,81 – 1 794,01	81,58	1 808,97 – 1 809,16	82,33
1 748,56 – 1 748,75	79,34	1 763,71 – 1 763,91	80,09	1 778,87 – 1 779,06	80,84	1 794,02 – 1 794,21	81,59	1 809,17 – 1 809,36	82,34
1 748,76 – 1 748,96	79,35	1 763,92 – 1 764,11	80,10	1 779,07 – 1 779,26	80,85	1 794,22 – 1 794,41	81,60	1 809,37 – 1 809,56	82,35
1 748,97 – 1 749,16	79,36	1 764,12 – 1 764,31	80,11	1 779,27 – 1 779,46	80,86	1 794,42 – 1 794,61	81,61	1 809,57 – 1 809,76	82,36
1 749,17 – 1 749,36	79,37	1 764,32 – 1 764,51	80,12	1 779,47 – 1 779,66	80,87	1 794,62 – 1 794,81	81,62	1 809,77 – 1 809,97	82,37
1 749,37 – 1 749,56	79,38	1 764,52 – 1 764,71	80,13	1 779,67 – 1 779,87	80,88	1 794,82 – 1 795,02	81,63	1 809,98 – 1 810,17	82,38
1 749,57 – 1 749,76	79,39	1 764,72 – 1 764,92	80,14	1 779,88 – 1 780,07	80,89	1 795,03 – 1 795,22	81,64	1 810,18 – 1 810,37	82,39
1 749,77 – 1 749,97	79,40	1 764,93 – 1 765,12	80,15	1 780,08 – 1 780,27	80,90	1 795,23 – 1 795,42	81,65	1 810,38 – 1 810,57	82,40
1 749,98 – 1 750,17	79,41	1 765,13 – 1 765,32	80,16	1 780,28 – 1 780,47	80,91	1 795,43 – 1 795,62	81,66	1 810,58 – 1 810,77	82,41
1 750,18 – 1 750,37	79,42	1 765,33 – 1 765,52	80,17	1 780,48 – 1 780,67	80,92	1 795,63 – 1 795,82	81,67	1 810,78 – 1 810,98	82,42
1 750,38 – 1 750,57	79,43	1 765,53 – 1 765,72	80,18	1 780,68 – 1 780,88	80,93	1 795,83 – 1 796,03	81,68	1 810,99 – 1 811,18	82,43
1 750,58 – 1 750,77	79,44	1 765,73 – 1 765,93	80,19	1 780,89 – 1 781,08	80,94	1 796,04 – 1 796,23	81,69	1 811,19 – 1 811,38	82,44
1 750,78 – 1 750,98	79,45	1 765,94 – 1 766,13	80,20	1 781,09 – 1 781,28	80,95	1 796,24 – 1			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 812,40 – 1 812,59	82,50	1 827,55 – 1 827,74	83,25	1 842,70 – 1 842,90	84,00	1 857,86 – 1 858,05	84,75	1 873,01 – 1 873,20	85,50
1 812,60 – 1 812,79	82,51	1 827,75 – 1 827,95	83,26	1 842,91 – 1 843,10	84,01	1 858,06 – 1 858,25	84,76	1 873,21 – 1 873,40	85,51
1 812,80 – 1 813,00	82,52	1 827,96 – 1 828,15	83,27	1 843,11 – 1 843,30	84,02	1 858,26 – 1 858,45	84,77	1 873,41 – 1 873,60	85,52
1 813,01 – 1 813,20	82,53	1 828,16 – 1 828,35	83,28	1 843,31 – 1 843,50	84,03	1 858,46 – 1 858,65	84,78	1 873,61 – 1 873,80	85,53
1 813,21 – 1 813,40	82,54	1 828,36 – 1 828,55	83,29	1 843,51 – 1 843,70	84,04	1 858,66 – 1 858,86	84,79	1 873,81 – 1 874,01	85,54
1 813,41 – 1 813,60	82,55	1 828,56 – 1 828,75	83,30	1 843,71 – 1 843,91	84,05	1 858,87 – 1 859,06	84,80	1 874,02 – 1 874,21	85,55
1 813,61 – 1 813,80	82,56	1 828,76 – 1 828,96	83,31	1 843,92 – 1 844,11	84,06	1 859,07 – 1 859,26	84,81	1 874,22 – 1 874,41	85,56
1 813,81 – 1 814,01	82,57	1 828,97 – 1 829,16	83,32	1 844,12 – 1 844,31	84,07	1 859,27 – 1 859,46	84,82	1 874,42 – 1 874,61	85,57
1 814,02 – 1 814,21	82,58	1 829,17 – 1 829,36	83,33	1 844,32 – 1 844,51	84,08	1 859,47 – 1 859,66	84,83	1 874,62 – 1 874,81	85,58
1 814,22 – 1 814,41	82,59	1 829,37 – 1 829,56	83,34	1 844,52 – 1 844,71	84,09	1 859,67 – 1 859,87	84,84	1 874,82 – 1 875,02	85,59
1 814,42 – 1 814,61	82,60	1 829,57 – 1 829,76	83,35	1 844,72 – 1 844,92	84,10	1 859,88 – 1 860,07	84,85	1 875,03 – 1 875,22	85,60
1 814,62 – 1 814,81	82,61	1 829,77 – 1 829,97	83,36	1 844,93 – 1 845,12	84,11	1 860,08 – 1 860,27	84,86	1 875,23 – 1 875,42	85,61
1 814,82 – 1 815,02	82,62	1 829,98 – 1 830,17	83,37	1 845,13 – 1 845,32	84,12	1 860,28 – 1 860,47	84,87	1 875,43 – 1 875,62	85,62
1 815,03 – 1 815,22	82,63	1 830,18 – 1 830,37	83,38	1 845,33 – 1 845,52	84,13	1 860,48 – 1 860,67	84,88	1 875,63 – 1 875,82	85,63
1 815,23 – 1 815,42	82,64	1 830,38 – 1 830,57	83,39	1 845,53 – 1 845,72	84,14	1 860,68 – 1 860,88	84,89	1 875,83 – 1 876,03	85,64
1 815,43 – 1 815,62	82,65	1 830,58 – 1 830,77	83,40	1 845,73 – 1 845,93	84,15	1 860,89 – 1 861,08	84,90	1 876,04 – 1 876,23	85,65
1 815,63 – 1 815,82	82,66	1 830,78 – 1 830,98	83,41	1 845,94 – 1 846,13	84,16	1 861,09 – 1 861,28	84,91	1 876,24 – 1 876,43	85,66
1 815,83 – 1 816,03	82,67	1 830,99 – 1 831,18	83,42	1 846,14 – 1 846,33	84,17	1 861,29 – 1 861,48	84,92	1 876,44 – 1 876,63	85,67
1 816,04 – 1 816,23	82,68	1 831,19 – 1 831,38	83,43	1 846,34 – 1 846,53	84,18	1 861,49 – 1 861,68	84,93	1 876,64 – 1 876,84	85,68
1 816,24 – 1 816,43	82,69	1 831,39 – 1 831,58	83,44	1 846,54 – 1 846,73	84,19	1 861,69 – 1 861,89	84,94	1 876,85 – 1 877,04	85,69
1 816,44 – 1 816,63	82,70	1 831,59 – 1 831,78	83,45	1 846,74 – 1 846,94	84,20	1 861,90 – 1 862,09	84,95	1 877,05 – 1 877,24	85,70
1 816,64 – 1 816,84	82,71	1 831,79 – 1 831,99	83,46	1 846,95 – 1 847,14	84,21	1 862,10 – 1 862,29	84,96	1 877,25 – 1 877,44	85,71
1 816,85 – 1 817,04	82,72	1 832,00 – 1 832,19	83,47	1 847,15 – 1 847,34	84,22	1 862,30 – 1 862,49	84,97	1 877,45 – 1 877,64	85,72
1 817,05 – 1 817,24	82,73	1 832,20 – 1 832,39	83,48	1 847,35 – 1 847,54	84,23	1 862,50 – 1 862,69	84,98	1 877,65 – 1 877,85	85,73
1 817,25 – 1 817,44	82,74	1 832,40 – 1 832,59	83,49	1 847,55 – 1 847,74	84,24	1 862,70 – 1 862,90	84,99	1 877,86 – 1 878,05	85,74
1 817,45 – 1 817,64	82,75	1 832,60 – 1 832,79	83,50	1 847,75 – 1 847,95	84,25	1 862,91 – 1 863,10	85,00	1 878,06 – 1 878,25	85,75
1 817,65 – 1 817,85	82,76	1 832,80 – 1 833,00	83,51	1 847,96 – 1 848,15	84,26	1 863,11 – 1 863,30	85,01	1 878,26 – 1 878,45	85,76
1 817,86 – 1 818,05	82,77	1 833,01 – 1 833,20	83,52	1 848,16 – 1 848,35	84,27	1 863,31 – 1 863,50	85,02	1 878,46 – 1 878,65	85,77
1 818,06 – 1 818,25	82,78	1 833,21 – 1 833,40	83,53	1 848,36 – 1 848,55	84,28	1 863,51 – 1 863,70	85,03	1 878,66 – 1 878,85	85,78
1 818,26 – 1 818,45	82,79	1 833,41 – 1 833,60	83,54	1 848,56 – 1 848,75	84,29	1 863,71 – 1 863,91	85,04	1 878,87 – 1 879,06	85,79
1 818,46 – 1 818,65	82,80	1 833,61 – 1 833,80	83,55	1 848,76 – 1 848,96	84,30	1 863,92 – 1 864,11	85,05	1 879,07 – 1 879,26	85,80
1 818,66 – 1 818,86	82,81	1 833,81 – 1 834,01	83,56	1 848,97 – 1 849,16	84,31	1 864,12 – 1 864,31	85,06	1 879,27 – 1 879,46	85,81
1 818,87 – 1 819,06	82,82	1 834,02 – 1 834,21	83,57	1 849,17 – 1 849,36	84,32	1 864,32 – 1 864,51	85,07	1 879,47 – 1 879,66	85,82
1 819,07 – 1 819,26	82,83	1 834,22 – 1 834,41	83,58	1 849,37 – 1 849,56	84,33	1 864,52 – 1 864,71	85,08	1 879,67 – 1 879,87	85,83
1 819,27 – 1 819,46	82,84	1 834,42 – 1 834,61	83,59	1 849,57 – 1 849,76	84,34	1 864,72 – 1 864,92	85,09	1 879,88 – 1 880,07	85,84
1 819,47 – 1 819,66	82,85	1 834,62 – 1 834,81	83,60	1 849,77 – 1 849,97	84,35	1 864,93 – 1 865,12	85,10	1 880,08 – 1 880,27	85,85
1 819,67 – 1 819,87	82,86	1 834,82 – 1 835,02	83,61	1 849,98 – 1 850,17	84,36	1 865,13 – 1 865,32	85,11	1 880,28 – 1 880,47	85,86
1 819,88 – 1 820,07	82,87	1 835,03 – 1 835,22	83,62	1 850,18 – 1 850,37	84,37	1 865,33 – 1 865,52	85,12	1 880,48 – 1 880,67	85,87
1 820,08 – 1 820,27	82,88	1 835,23 – 1 835,42	83,63	1 850,38 – 1 850,57	84,38	1 865,53 – 1 865,72	85,13	1 880,68 – 1 880,88	85,88
1 820,28 – 1 820,47	82,89	1 835,43 – 1 835,62	83,64	1 850,58 – 1 850,77	84,39	1 865,73 – 1 865,93	85,14	1 880,89 – 1 881,08	85,89
1 820,48 – 1 820,67	82,90	1 835,63 – 1 835,82	83,65	1 850,78 – 1 850,98	84,40	1 865,94 – 1 866,13	85,15	1 881,09 – 1 881,28	85,90
1 820,68 – 1 820,88	82,91	1 835,83 – 1 836,03	83,66	1 850,99 – 1 851,18	84,41	1 866,14 – 1 866,33	85,16	1 881,29 – 1 881,48	85,91
1 820,89 – 1 821,08	82,92	1 836,04 – 1 836,23	83,67	1 851,19 – 1 851,38	84,42	1 866,34 – 1 866,53	85,17	1 881,49 – 1 881,68	85,92
1 821,09 – 1 821,28	82,93	1 836,24 – 1 836,43	83,68	1 851,39 – 1 851,58	84,43	1 866,54 – 1 866,73	85,18	1 881,69 – 1 881,89	85,93
1 821,29 – 1 821,48	82,94	1 836,44 – 1 836,63	83,69	1 851,59 – 1 851,78	84,44	1 866,74 – 1 866,94	85,19	1 881,90 – 1 882,09	85,94
1 821,49 – 1 821,68	82,95	1 836,64 – 1 836,84	83,70	1 851,79 – 1 851,99	84,45	1 866,95 – 1 867,14	85,20	1 882,10 – 1 882,29	85,95
1 821,69 – 1 821,89	82,96	1 836,85 – 1 837,04	83,71	1 852,00 – 1 852,19	84,46	1 867,15 – 1 867,34	85,21	1 882,30 – 1 882,49	85,96
1 821,90 – 1 822,09	82,97	1 837,05 – 1 837,24	83,72	1 852,20 – 1 852,39	84,47	1 867,35 – 1 867,54	85,22	1 882,50 – 1 882,69	85,97
1 822,10 – 1 822,29	82,98	1 837,25 – 1 837,44	83,73	1 852,40 – 1 852,59	84,48	1 867,55 – 1 867,74	85,23	1 882,70 – 1 882,90	85,98
1 822,30 – 1 822,49	82,99	1 837,45 – 1 837,64	83,74	1 852,60 – 1 852,79	84,49	1 867,75 – 1 867,95	85,24	1 882,91 – 1 883,10	85,99
1 822,50 – 1 822,69	83,00	1 837,65 – 1 837,85	83,75	1 852,80 – 1 853,00	84,50	1 867,96 – 1 868,15	85,25	1 883,11 – 1 883,30	86,00
1 822,70 – 1 822,90	83,01	1 837,86 – 1 838,05	83,76	1 853,01 – 1 853,20	84,51	1 868,16 – 1 868,35	85,26	1 883,31 – 1 883,50	86,01
1 822,91 – 1 823,10	83,02	1 838,06 – 1 838,25	83,77	1 853,21 – 1 853,40	84,52	1 868,36 – 1 868,55	85,27	1 883,51 – 1 883,70	86,02
1 823,11 – 1 823,30	83,03	1 838,26 – 1 838,45	83,78	1 853,41 – 1 853,60	84,53	1 868,56 – 1 868,75	85,28	1 883,71 – 1 883,91	86,03
1 823,31 – 1 823,50	83,04	1 838,46 – 1 838,65	83,79	1 853,61 – 1 853,80	84,54	1 868,76 – 1 868,96	85,29	1 883,92 – 1 884,11	86,04
1 823,51 – 1 823,70	83,05	1 838,66 – 1 838,86	83,80	1 853,81 – 1 854,01	84,55	1 868,97 – 1 869,16	85,30	1 884,12 – 1 884,31	86,05
1 823,71 – 1 823,91	83,06	1 838,87 – 1 839,06	83,81	1 854,02 – 1 854,21	84,56	1 869,17 – 1 869,36	85,31	1 884,32 – 1 884,51	86,06
1 823,92 – 1 824,11	83,07	1 839,07 – 1 839,26	83,82	1 854,22 – 1 854,41	84,57	1 869,37 – 1 869,56	85,32	1 884,52 – 1 884,71	86,07
1 824,12 – 1 824,31	83,08	1 839,27 – 1 839,46	83,83	1 854,42 – 1 854,61	84,58	1 869,57 – 1 869,76	85,33	1 884,72 – 1 884,92	86,08
1 824,32 – 1 824,51	83,09	1 839,47 – 1 839,66	83,84	1 854,62 – 1 854,81	84,59	1 869,77 – 1 869,97	85,34	1 884,93 – 1 885,12	86,09
1 824,52 – 1 824,71	83,10	1 839,67 – 1 839,87	83,85	1 854,82 – 1 855,02	84,60	1 869,98 – 1 870,17	85,35	1 885,13 – 1 885,32	86,10
1 824,72 – 1 824,92	83,11	1 839,88 – 1 840,07	83,86	1 855,03 – 1 855,22	84,61	1 870,18 – 1 870,37	85,36	1 885,33 – 1 885,52	86,11
1 824,93 – 1 825,12	83,12	1 840,08 – 1 840,27	83,87	1 855,23 – 1 855,42	84,62	1 870,38 – 1 870,57	85,37	1 885,53 – 1 885,72	86,12
1 825,13 – 1 825,32	83,13	1 840,28 – 1 840,47	83,88	1 855,43 – 1 855,62	84,63	1 870,58 – 1 870,77	85,38	1 885,73 – 1 885,93	86,13
1 825,33 – 1 825,52	83,14	1 840,48 – 1 840,67	83,89	1 855,63 – 1 855,82	84,64	1 870,78 – 1 870,98	85,39	1 885,94 – 1 886,13	86,14
1 825,53 – 1 825,72	83,15	1 840,68 – 1 840,88	83,90	1 855,83 – 1 856,03	84,65	1 870,99 – 1 871,18	85,40	1 886,14 – 1 886,33	86,15
1 825,73 – 1 825,92	83,16	1 840,89 – 1 841,08	83,91	1 856,04 – 1 856,23	84,66	1 871,19 – 1 871,38	85,41	1 886,34 – 1 886,53	86,16
1 825,93 – 1 826,13	83,17	1 841,09 – 1 841,28	83,92	1 856,24 – 1 856,43	84,67	1 871,39 – 1 871,58	85,42	1 886,54 – 1 886,73	86,17
1 826,14 – 1 826,33	83,18	1 841,29 – 1 841,48	83,93	1 856,44 – 1 856,63	84,68	1 871,59 – 1 871,78	85,43	1 886,74 – 1 886,94	86,18
1 826,34 – 1 826,53	83,19	1 841,49 – 1 841,68	83,94	1 856,64 – 1 856,84	84,69	1 871,79 – 1 871,99	85,44	1 886,95 – 1 887,14	86,19
1 826,54 – 1 826,73	83,20	1 841,69 – 1 841,89	83,95	1 856,85 – 1 857,04	84,70	1 872,00 – 1			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 888,16 – 1 888,35	86,25	1 903,31 – 1 903,50	87,00	1 918,46 – 1 918,65	87,75	2 340,00 – 2 359,99	109,11	3 740,00 – 3 759,99	178,41
1 888,36 – 1 888,55	86,26	1 903,51 – 1 903,70	87,01	1 918,66 – 1 918,86	87,76	2 360,00 – 2 379,99	110,10	3 760,00 – 3 779,99	179,40
1 888,56 – 1 888,75	86,27	1 903,71 – 1 903,91	87,02	1 918,87 – 1 919,06	87,77	2 380,00 – 2 399,99	111,09	3 780,00 – 3 799,99	180,39
1 888,76 – 1 888,96	86,28	1 903,92 – 1 904,11	87,03	1 919,07 – 1 919,26	87,78	2 400,00 – 2 419,99	112,08	3 800,00 – 3 819,99	181,38
1 889,97 – 1 889,16	86,29	1 904,12 – 1 904,31	87,04	1 919,27 – 1 919,46	87,79	2 420,00 – 2 439,99	113,07	3 820,00 – 3 839,99	182,37
1 889,17 – 1 889,36	86,30	1 904,32 – 1 904,51	87,05	1 919,47 – 1 919,66	87,80	2 440,00 – 2 459,99	114,06	3 840,00 – 3 859,99	183,36
1 889,37 – 1 889,56	86,31	1 904,52 – 1 904,71	87,06	1 919,67 – 1 919,87	87,81	2 460,00 – 2 479,99	115,05	3 860,00 – 3 879,99	184,35
1 889,57 – 1 889,76	86,32	1 904,72 – 1 904,92	87,07	1 919,88 – 1 920,07	87,82	2 480,00 – 2 499,99	116,04	3 880,00 – 3 899,99	185,34
1 889,77 – 1 889,97	86,33	1 904,93 – 1 905,12	87,08	1 920,08 – 1 920,27	87,83	2 500,00 – 2 519,99	117,03	3 900,00 – 3 919,99	186,33
1 889,98 – 1 890,17	86,34	1 905,13 – 1 905,32	87,09	1 920,28 – 1 920,47	87,84	2 520,00 – 2 539,99	118,02	3 920,00 – 3 939,99	187,32
1 890,18 – 1 890,37	86,35	1 905,33 – 1 905,52	87,10	1 920,48 – 1 920,67	87,85	2 540,00 – 2 559,99	119,01	3 940,00 – 3 959,99	188,31
1 890,38 – 1 890,57	86,36	1 905,53 – 1 905,72	87,11	1 920,68 – 1 920,88	87,86	2 560,00 – 2 579,99	120,00	3 960,00 – 3 979,99	189,30
1 890,58 – 1 890,77	86,37	1 905,73 – 1 905,93	87,12	1 920,89 – 1 921,08	87,87	2 580,00 – 2 599,99	120,99	3 980,00 – 3 999,99	190,29
1 890,78 – 1 890,98	86,38	1 905,94 – 1 906,13	87,13	1 921,09 – 1 921,28	87,88	2 600,00 – 2 619,99	121,98	4 000,00 – 4 019,99	191,28
1 890,99 – 1 891,18	86,39	1 906,14 – 1 906,33	87,14	1 921,29 – 1 921,48	87,89	2 620,00 – 2 639,99	122,97	4 020,00 – 4 039,99	192,27
1 891,19 – 1 891,38	86,40	1 906,34 – 1 906,53	87,15	1 921,49 – 1 921,68	87,90	2 640,00 – 2 659,99	123,96	4 040,00 – 4 059,99	193,26
1 891,39 – 1 891,58	86,41	1 906,54 – 1 906,73	87,16	1 921,69 – 1 921,89	87,91	2 660,00 – 2 679,99	124,95	4 060,00 – 4 079,99	194,25
1 891,59 – 1 891,78	86,42	1 906,74 – 1 906,94	87,17	1 921,90 – 1 922,09	87,92	2 680,00 – 2 699,99	125,94	4 080,00 – 4 099,99	195,24
1 891,79 – 1 891,99	86,43	1 906,95 – 1 907,14	87,18	1 922,10 – 1 922,29	87,93	2 700,00 – 2 719,99	126,93	4 100,00 – 4 119,99	196,23
1 892,00 – 1 892,19	86,44	1 907,15 – 1 907,34	87,19	1 922,30 – 1 922,49	87,94	2 720,00 – 2 739,99	127,92	4 120,00 – 4 139,99	197,22
1 892,20 – 1 892,39	86,45	1 907,35 – 1 907,54	87,20	1 922,50 – 1 922,69	87,95	2 740,00 – 2 759,99	128,91	4 140,00 – 4 159,99	198,21
1 892,40 – 1 892,59	86,46	1 907,55 – 1 907,74	87,21	1 922,70 – 1 922,90	87,96	2 760,00 – 2 779,99	129,90	4 160,00 – 4 179,99	199,20
1 892,60 – 1 892,79	86,47	1 907,75 – 1 907,95	87,22	1 922,91 – 1 923,10	87,97	2 780,00 – 2 799,99	130,89	4 180,00 – 4 199,99	200,19
1 892,80 – 1 893,00	86,48	1 907,96 – 1 908,15	87,23	1 923,11 – 1 923,30	87,98	2 800,00 – 2 819,99	131,88	4 200,00 – 4 219,99	201,18
1 893,01 – 1 893,20	86,49	1 908,16 – 1 908,35	87,24	1 923,31 – 1 923,50	87,99	2 820,00 – 2 839,99	132,87	4 220,00 – 4 239,99	202,17
1 893,21 – 1 893,40	86,50	1 908,36 – 1 908,55	87,25	1 923,51 – 1 923,70	88,00	2 840,00 – 2 859,99	133,86	4 240,00 – 4 259,99	203,16
1 893,41 – 1 893,60	86,51	1 908,56 – 1 908,75	87,26	1 923,71 – 1 923,91	88,01	2 860,00 – 2 879,99	134,85	4 260,00 – 4 279,99	204,15
1 893,61 – 1 893,80	86,52	1 908,76 – 1 908,96	87,27	1 923,92 – 1 924,11	88,02	2 880,00 – 2 899,99	135,84	4 280,00 – 4 299,99	205,14
1 893,81 – 1 894,01	86,53	1 908,97 – 1 909,16	87,28	1 924,12 – 1 924,31	88,03	2 900,00 – 2 919,99	136,83	4 300,00 – 4 319,99	206,13
1 894,02 – 1 894,21	86,54	1 909,17 – 1 909,36	87,29	1 924,32 – 1 924,51	88,04	2 920,00 – 2 939,99	137,82	4 320,00 – 4 339,99	207,12
1 894,22 – 1 894,41	86,55	1 909,37 – 1 909,56	87,30	1 924,52 – 1 924,71	88,05	2 940,00 – 2 959,99	138,81	4 340,00 – 4 359,99	208,11
1 894,42 – 1 894,61	86,56	1 909,57 – 1 909,76	87,31	1 924,72 – 1 924,92	88,06	2 960,00 – 2 979,99	139,80	4 360,00 – 4 379,99	209,10
1 894,62 – 1 894,81	86,57	1 909,77 – 1 909,97	87,32	1 924,93 – 1 925,12	88,07	2 980,00 – 2 999,99	140,79	4 380,00 – 4 399,99	210,09
1 894,82 – 1 895,02	86,58	1 909,98 – 1 910,17	87,33	1 925,13 – 1 925,32	88,08	3 000,00 – 3 019,99	141,78	4 400,00 – 4 419,99	211,08
1 895,03 – 1 895,22	86,59	1 910,18 – 1 910,37	87,34	1 925,33 – 1 925,52	88,09	3 020,00 – 3 039,99	142,77	4 420,00 – 4 439,99	212,07
1 895,23 – 1 895,42	86,60	1 910,38 – 1 910,57	87,35	1 925,53 – 1 925,72	88,10	3 040,00 – 3 059,99	143,76	4 440,00 – 4 459,99	213,06
1 895,43 – 1 895,62	86,61	1 910,58 – 1 910,77	87,36	1 925,73 – 1 925,93	88,11	3 060,00 – 3 079,99	144,75	4 460,00 – 4 479,99	214,05
1 895,63 – 1 895,82	86,62	1 910,78 – 1 910,98	87,37	1 925,94 – 1 926,13	88,12	3 080,00 – 3 099,99	145,74	4 480,00 – 4 499,99	215,04
1 895,83 – 1 896,03	86,63	1 910,99 – 1 911,18	87,38	1 926,14 – 1 926,33	88,13	3 100,00 – 3 119,99	146,73	4 500,00 – 4 519,99	216,03
1 896,04 – 1 896,23	86,64	1 911,19 – 1 911,38	87,39	1 926,34 – 1 926,53	88,14	3 120,00 – 3 139,99	147,72	4 520,00 – 4 539,99	217,02
1 896,24 – 1 896,43	86,65	1 911,39 – 1 911,58	87,40	1 926,54 – 1 926,73	88,15	3 140,00 – 3 159,99	148,71	4 540,00 – 4 559,99	218,01
1 896,44 – 1 896,63	86,66	1 911,59 – 1 911,78	87,41	1 926,74 – 1 926,94	88,16	3 160,00 – 3 179,99	149,70	4 560,00 – 4 579,99	219,00
1 896,64 – 1 896,84	86,67	1 911,79 – 1 911,99	87,42	1 926,95 – 1 927,14	88,17	3 180,00 – 3 199,99	150,69	4 580,00 – 4 599,99	219,99
1 896,85 – 1 897,04	86,68	1 912,00 – 1 912,19	87,43	1 927,15 – 1 927,34	88,18	3 200,00 – 3 219,99	151,68	4 600,00 – 4 619,99	220,98
1 897,05 – 1 897,24	86,69	1 912,20 – 1 912,39	87,44	1 927,35 – 1 927,54	88,19	3 220,00 – 3 239,99	152,67	4 620,00 – 4 639,99	221,97
1 897,25 – 1 897,44	86,70	1 912,40 – 1 912,59	87,45	1 927,55 – 1 927,74	88,20	3 240,00 – 3 259,99	153,66	4 640,00 – 4 659,99	222,96
1 897,45 – 1 897,64	86,71	1 912,60 – 1 912,79	87,46	1 927,75 – 1 927,95	88,21	3 260,00 – 3 279,99	154,65	4 660,00 – 4 679,99	223,95
1 897,65 – 1 897,85	86,72	1 912,80 – 1 913,00	87,47	1 927,96 – 1 928,15	88,22	3 280,00 – 3 299,99	155,64	4 680,00 – 4 699,99	224,94
1 897,86 – 1 898,05	86,73	1 913,01 – 1 913,20	87,48	1 928,16 – 1 928,35	88,23	3 300,00 – 3 319,99	156,63	4 700,00 – 4 719,99	225,93
1 898,06 – 1 898,25	86,74	1 913,21 – 1 913,40	87,49	1 928,36 – 1 928,55	88,24	3 320,00 – 3 339,99	157,62	4 720,00 – 4 739,99	226,92
1 898,26 – 1 898,45	86,75	1 913,41 – 1 913,60	87,50	1 928,56 – 1 928,75	88,25	3 340,00 – 3 359,99	158,61	4 740,00 – 4 759,99	227,91
1 898,46 – 1 898,65	86,76	1 913,61 – 1 913,80	87,51	1 928,76 – 1 928,96	88,26	3 360,00 – 3 379,99	159,60	4 760,00 – 4 779,99	228,90
1 898,66 – 1 898,86	86,77	1 913,81 – 1 914,01	87,52	1 928,97 – 1 929,16	88,27	3 380,00 – 3 399,99	160,59	4 780,00 – 4 799,99	229,89
1 898,87 – 1 899,06	86,78	1 914,02 – 1 914,21	87,53	1 929,17 – 1 929,36	88,28	3 400,00 – 3 419,99	161,58	4 800,00 – 4 819,99	230,88
1 899,07 – 1 899,26	86,79	1 914,22 – 1 914,41	87,54	1 929,37 – 1 929,56	88,29	3 420,00 – 3 439,99	162,57	4 820,00 – 4 839,99	231,87
1 899,27 – 1 899,46	86,80	1 914,42 – 1 914,61	87,55	1 940,00 – 1 959,99	89,31	3 440,00 – 3 459,99	163,56	4 840,00 – 4 859,99	232,86
1 899,47 – 1 899,66	86,81	1 914,62 – 1 914,81	87,56	1 960,00 – 1 979,99	90,30	3 460,00 – 3 479,99	164,55	4 860,00 – 4 879,99	233,85
1 899,67 – 1 899,87	86,82	1 914,82 – 1 915,02	87,57	1 980,00 – 1 999,99	91,29	3 480,00 – 3 499,99	165,54	4 880,00 – 4 899,99	234,84
1 899,88 – 1 900,07	86,83	1 915,03 – 1 915,22	87,58	2 000,00 – 2 019,99	92,28	3 500,00 – 3 519,99	166,53	4 900,00 – 4 919,99	235,83
1 900,08 – 1 900,27	86,84	1 915,23 – 1 915,42	87,59	2 020,00 – 2 039,99	93,27	3 520,00 – 3 539,99	167,52	4 920,00 – 4 939,99	236,82
1 900,28 – 1 900,47	86,85	1 915,43 – 1 915,62	87,60	2 040,00 – 2 059,99	94,26	3 540,00 – 3 559,99	168,51	4 940,00 – 4 959,99	237,81
1 900,48 – 1 900,67	86,86	1 915,63 – 1 915,82	87,61	2 060,00 – 2 079,99	95,25	3 560,00 – 3 579,99	169,50	4 960,00 – 4 979,99	238,80
1 900,68 – 1 900,88	86,87	1 915,83 – 1 916,03	87,62	2 080,00 – 2 099,99	96,24	3 580,00 – 3 599,99	170,49	4 980,00 – 4 999,99	239,79
1 900,89 – 1 901,08	86,88	1 916,04 – 1 916,23	87,63	2 100,00 – 2 119,99	97,23	3 600,00 – 3 619,99	171,48	5 000,00 – 5 019,99	240,78
1 901,09 – 1 901,28	86,89	1 916,24 – 1 916,43	87,64	2 120,00 – 2 139,99	98,22	3 620,00 – 3 639,99	172,47	5 020,00 – 5 039,99	241,77
1 901,29 – 1 901,48	86,90	1 916,44 – 1 916,63	87,65	2 140,00 – 2 159,99	99,21	3 640,00 – 3 659,99	173,46	5 040,00 – 5 059,99	242,76
1 901,49 – 1 901,68	86,91	1 916,64 – 1 916,84	87,66	2 160,00 – 2 179,99	100,20	3 660,00 – 3 679,99	174,45	5 060,00 – 5 079,99	243,75
1 901,69 – 1 901,89	86,92	1 916,85 – 1 917,04	87,67	2 180,00 – 2 199,99	101,19	3 680,00 – 3 699,99	175,44	5 080,00 – 5 099,99	244,74
1 901,90 – 1 902,09	86,93	1 917,05 – 1 917,24	87,68	2 200,00 – 2 219,99	102,18	3 700,00 – 3 719,99	176,43	5 100,00 – 5 119,99	245,73
1 902,10 – 1 902,29	86,94	1 917,25 – 1 917,44	87,69	2 220,00 – 2 239,99	103,17	3 720,00 – 3			

## 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	306,72 – 306,91	0,75	321,87 – 322,06	1,50	337,02 – 337,21	2,25	352,17 – 352,36	3,00
291,67 – 291,96	0,01	306,92 – 307,11	0,76	322,07 – 322,26	1,51	337,22 – 337,41	2,26	352,37 – 352,56	3,01
291,97 – 292,16	0,02	307,12 – 307,31	0,77	322,27 – 322,46	1,52	337,42 – 337,61	2,27	352,57 – 352,77	3,02
292,17 – 292,36	0,03	307,32 – 307,51	0,78	322,47 – 322,67	1,53	337,62 – 337,82	2,28	352,78 – 352,97	3,03
292,37 – 292,56	0,04	307,52 – 307,72	0,79	322,68 – 322,87	1,54	337,83 – 338,02	2,29	352,98 – 353,17	3,04
292,57 – 292,77	0,05	307,73 – 307,92	0,80	322,88 – 323,07	1,55	338,03 – 338,22	2,30	353,18 – 353,37	3,05
292,78 – 292,97	0,06	307,93 – 308,12	0,81	323,08 – 323,27	1,56	338,23 – 338,42	2,31	353,38 – 353,57	3,06
292,98 – 293,17	0,07	308,13 – 308,32	0,82	323,28 – 323,47	1,57	338,43 – 338,62	2,32	353,58 – 353,78	3,07
293,18 – 293,37	0,08	308,33 – 308,52	0,83	323,48 – 323,68	1,58	338,63 – 338,83	2,33	353,79 – 353,98	3,08
293,38 – 293,57	0,09	308,53 – 308,73	0,84	323,69 – 323,88	1,59	338,84 – 339,03	2,34	353,99 – 354,18	3,09
293,58 – 293,78	0,10	308,74 – 308,93	0,85	323,89 – 324,08	1,60	339,04 – 339,23	2,35	354,19 – 354,38	3,10
293,79 – 293,98	0,11	308,94 – 309,13	0,86	324,09 – 324,28	1,61	339,24 – 339,43	2,36	354,39 – 354,58	3,11
293,99 – 294,18	0,12	309,14 – 309,33	0,87	324,29 – 324,48	1,62	339,44 – 339,63	2,37	354,59 – 354,79	3,12
294,19 – 294,38	0,13	309,34 – 309,53	0,88	324,49 – 324,69	1,63	339,64 – 339,84	2,38	354,80 – 354,99	3,13
294,39 – 294,58	0,14	309,54 – 309,74	0,89	324,70 – 324,89	1,64	339,85 – 340,04	2,39	355,00 – 355,19	3,14
294,59 – 294,79	0,15	309,75 – 309,94	0,90	324,90 – 325,09	1,65	340,05 – 340,24	2,40	355,20 – 355,39	3,15
294,80 – 294,99	0,16	309,95 – 310,14	0,91	325,10 – 325,29	1,66	340,25 – 340,44	2,41	355,40 – 355,59	3,16
295,00 – 295,19	0,17	310,15 – 310,34	0,92	325,30 – 325,49	1,67	340,45 – 340,64	2,42	355,60 – 355,80	3,17
295,20 – 295,39	0,18	310,35 – 310,54	0,93	325,50 – 325,70	1,68	340,65 – 340,85	2,43	355,81 – 356,00	3,18
295,40 – 295,59	0,19	310,55 – 310,75	0,94	325,71 – 325,90	1,69	340,86 – 341,05	2,44	356,01 – 356,20	3,19
295,60 – 295,80	0,20	310,76 – 310,95	0,95	325,91 – 326,10	1,70	341,06 – 341,25	2,45	356,21 – 356,40	3,20
295,81 – 296,00	0,21	310,96 – 311,15	0,96	326,11 – 326,30	1,71	341,26 – 341,45	2,46	356,41 – 356,60	3,21
296,01 – 296,20	0,22	311,16 – 311,35	0,97	326,31 – 326,50	1,72	341,46 – 341,65	2,47	356,61 – 356,81	3,22
296,21 – 296,40	0,23	311,36 – 311,55	0,98	326,51 – 326,71	1,73	341,66 – 341,86	2,48	356,82 – 357,01	3,23
296,41 – 296,60	0,24	311,56 – 311,76	0,99	326,72 – 326,91	1,74	341,87 – 342,06	2,49	357,02 – 357,21	3,24
296,61 – 296,81	0,25	311,77 – 311,96	1,00	326,92 – 327,11	1,75	342,07 – 342,26	2,50	357,22 – 357,41	3,25
296,82 – 297,01	0,26	311,97 – 312,16	1,01	327,12 – 327,31	1,76	342,27 – 342,46	2,51	357,42 – 357,61	3,26
297,02 – 297,21	0,27	312,17 – 312,36	1,02	327,32 – 327,51	1,77	342,47 – 342,67	2,52	357,62 – 357,82	3,27
297,22 – 297,41	0,28	312,37 – 312,56	1,03	327,52 – 327,72	1,78	342,68 – 342,87	2,53	357,83 – 358,02	3,28
297,42 – 297,61	0,29	312,57 – 312,77	1,04	327,73 – 327,92	1,79	342,88 – 343,07	2,54	358,03 – 358,22	3,29
297,62 – 297,82	0,30	312,78 – 312,97	1,05	327,93 – 328,12	1,80	343,08 – 343,27	2,55	358,23 – 358,42	3,30
297,83 – 298,02	0,31	312,98 – 313,17	1,06	328,13 – 328,32	1,81	343,28 – 343,47	2,56	358,43 – 358,62	3,31
298,03 – 298,22	0,32	313,18 – 313,37	1,07	328,33 – 328,52	1,82	343,48 – 343,68	2,57	358,63 – 358,83	3,32
298,23 – 298,42	0,33	313,38 – 313,57	1,08	328,53 – 328,73	1,83	343,69 – 343,88	2,58	358,84 – 359,03	3,33
298,43 – 298,62	0,34	313,58 – 313,78	1,09	328,74 – 328,93	1,84	343,89 – 344,08	2,59	359,04 – 359,23	3,34
298,63 – 298,83	0,35	313,79 – 313,98	1,10	328,94 – 329,13	1,85	344,09 – 344,28	2,60	359,24 – 359,43	3,35
298,84 – 299,03	0,36	313,99 – 314,18	1,11	329,14 – 329,33	1,86	344,29 – 344,48	2,61	359,44 – 359,63	3,36
299,04 – 299,23	0,37	314,19 – 314,38	1,12	329,34 – 329,53	1,87	344,49 – 344,69	2,62	359,64 – 359,84	3,37
299,24 – 299,43	0,38	314,39 – 314,58	1,13	329,54 – 329,74	1,88	344,70 – 344,89	2,63	359,85 – 360,04	3,38
299,44 – 299,63	0,39	314,59 – 314,79	1,14	329,75 – 329,94	1,89	344,90 – 345,09	2,64	360,05 – 360,24	3,39
299,64 – 299,84	0,40	314,80 – 314,99	1,15	329,95 – 330,14	1,90	345,10 – 345,29	2,65	360,25 – 360,44	3,40
299,85 – 300,04	0,41	315,00 – 315,19	1,16	330,15 – 330,34	1,91	345,30 – 345,49	2,66	360,45 – 360,64	3,41
300,05 – 300,24	0,42	315,20 – 315,39	1,17	330,35 – 330,54	1,92	345,50 – 345,70	2,67	360,65 – 360,85	3,42
300,25 – 300,44	0,43	315,40 – 315,59	1,18	330,55 – 330,75	1,93	345,71 – 345,90	2,68	360,86 – 361,05	3,43
300,45 – 300,64	0,44	315,60 – 315,80	1,19	330,76 – 330,95	1,94	345,91 – 346,10	2,69	361,06 – 361,25	3,44
300,65 – 300,85	0,45	315,81 – 316,00	1,20	330,96 – 331,15	1,95	346,11 – 346,30	2,70	361,26 – 361,45	3,45
300,86 – 301,05	0,46	316,01 – 316,20	1,21	331,16 – 331,35	1,96	346,31 – 346,50	2,71	361,46 – 361,65	3,46
301,06 – 301,25	0,47	316,21 – 316,40	1,22	331,36 – 331,55	1,97	346,51 – 346,71	2,72	361,66 – 361,86	3,47
301,26 – 301,45	0,48	316,41 – 316,60	1,23	331,56 – 331,76	1,98	346,72 – 346,91	2,73	361,87 – 362,06	3,48
301,46 – 301,65	0,49	316,61 – 316,81	1,24	331,77 – 331,96	1,99	346,92 – 347,11	2,74	362,07 – 362,26	3,49
301,66 – 301,86	0,50	316,82 – 317,01	1,25	331,97 – 332,16	2,00	347,12 – 347,31	2,75	362,27 – 362,46	3,50
301,87 – 302,06	0,51	317,02 – 317,21	1,26	332,17 – 332,36	2,01	347,32 – 347,51	2,76	362,47 – 362,67	3,51
302,07 – 302,26	0,52	317,22 – 317,41	1,27	332,37 – 332,56	2,02	347,52 – 347,72	2,77	362,68 – 362,87	3,52
302,27 – 302,46	0,53	317,42 – 317,61	1,28	332,57 – 332,77	2,03	347,73 – 347,92	2,78	362,88 – 363,07	3,53
302,47 – 302,67	0,54	317,62 – 317,82	1,29	332,78 – 332,97	2,04	347,93 – 348,12	2,79	363,08 – 363,27	3,54
302,68 – 302,87	0,55	317,83 – 318,02	1,30	332,98 – 333,17	2,05	348,13 – 348,32	2,80	363,28 – 363,47	3,55
302,88 – 303,07	0,56	318,03 – 318,22	1,31	333,18 – 333,37	2,06	348,33 – 348,52	2,81	363,48 – 363,68	3,56
303,08 – 303,27	0,57	318,23 – 318,42	1,32	333,38 – 333,57	2,07	348,53 – 348,73	2,82	363,69 – 363,88	3,57
303,28 – 303,47	0,58	318,43 – 318,62	1,33	333,58 – 333,78	2,08	348,74 – 348,93	2,83	363,89 – 364,08	3,58
303,48 – 303,68	0,59	318,63 – 318,83	1,34	333,79 – 333,99	2,09	348,94 – 349,13	2,84	364,09 – 364,28	3,59
303,69 – 303,88	0,60	318,84 – 319,03	1,35	333,99 – 334,18	2,10	349,14 – 349,33	2,85	364,29 – 364,48	3,60
303,89 – 304,08	0,61	319,04 – 319,23	1,36	334,19 – 334,38	2,11	349,34 – 349,53	2,86	364,49 – 364,69	3,61
304,09 – 304,28	0,62	319,24 – 319,43	1,37	334,39 – 334,58	2,12	349,54 – 349,74	2,87	364,70 – 364,89	3,62
304,29 – 304,48	0,63	319,44 – 319,63	1,38	334,59 – 334,79	2,13	349,75 – 349,94	2,88	364,90 – 365,09	3,63
304,49 – 304,69	0,64	319,64 – 319,84	1,39	334,80 – 334,99	2,14	349,95 – 350,14	2,89	365,10 – 365,29	3,64
304,70 – 304,89	0,65	319,85 – 320,04	1,40	335,00 – 335,19	2,15	350,15 – 350,34	2,90	365,30 – 365,49	3,65
304,90 – 305,09	0,66	320,05 – 320,24	1,41	335,20 – 335,39	2,16	350,35 – 350,54	2,91	365,50 – 365,70	3,66
305,10 – 305,29	0,67	320,25 – 320,44	1,42	335,40 – 335,59	2,17	350,55 – 350,75	2,92	365,71 – 365,90	3,67
305,30 – 305,49	0,68	320,45 – 320,64	1,43	335,60 – 335,80	2,18	350,76 – 350,95	2,93	365,91 – 366,10	3,68
305,50 – 305,70	0,69	320,65 – 320,85	1,44	335,81 – 336,00	2,19	350,96 – 351,15	2,94	366,11 – 366,30	3,69
305,71 – 305,90	0,70	320,86 – 321,05	1,45	336,01 – 336,20	2,20	351,16 – 351,35	2,95	366,31 – 366,50	3,70
305,91 – 306,10	0,71	321,06 – 321,25	1,46	336,21 – 336,40	2,21	351,36 – 351,55	2,96	366,51 – 366,71	3,71
306,11 – 306,30	0,72	321,26 – 321,45	1,47	336,41 – 336,60	2,22	351,56 – 351,76	2,97	366,72 – 366,91	3,72
306,31 – 306,50	0,73	321,46 – 321,65	1,48	336,61 – 336,81	2,23	351,77 – 351,96	2,98	366,92 – 367,11	3,73
306,51 – 306,71	0,74	321,66 – 321,86	1,49	336,82 – 337,01	2,24	351,97 – 352,16	2,99	367,12 – 367,31	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
367,32 – 367,51	3,75	382,47 – 382,67	4,50	397,62 – 397,82	5,25	412,78 – 412,97	6,00	427,93 – 428,12	6,75
367,52 – 367,72	3,76	382,68 – 382,87	4,51	397,83 – 398,02	5,26	412,98 – 413,17	6,01	428,13 – 428,32	6,76
367,73 – 367,92	3,77	382,88 – 383,07	4,52	398,03 – 398,22	5,27	413,18 – 413,37	6,02	428,33 – 428,52	6,77
367,93 – 368,12	3,78	383,08 – 383,27	4,53	398,23 – 398,42	5,28	413,38 – 413,57	6,03	428,53 – 428,73	6,78
368,13 – 368,32	3,79	383,28 – 383,47	4,54	398,43 – 398,62	5,29	413,58 – 413,78	6,04	428,74 – 428,93	6,79
368,33 – 368,52	3,80	383,48 – 383,68	4,55	398,63 – 398,83	5,30	413,79 – 413,98	6,05	428,94 – 429,13	6,80
368,53 – 368,73	3,81	383,69 – 383,88	4,56	398,84 – 399,03	5,31	413,99 – 414,18	6,06	429,14 – 429,33	6,81
368,74 – 368,93	3,82	383,89 – 384,08	4,57	399,04 – 399,23	5,32	414,19 – 414,38	6,07	429,34 – 429,53	6,82
368,94 – 369,13	3,83	384,09 – 384,28	4,58	399,24 – 399,43	5,33	414,39 – 414,58	6,08	429,54 – 429,74	6,83
369,14 – 369,33	3,84	384,29 – 384,48	4,59	399,44 – 399,63	5,34	414,59 – 414,79	6,09	429,75 – 429,94	6,84
369,34 – 369,53	3,85	384,49 – 384,69	4,60	399,64 – 399,84	5,35	414,80 – 414,99	6,10	429,95 – 430,14	6,85
369,54 – 369,74	3,86	384,70 – 384,89	4,61	399,85 – 400,04	5,36	415,00 – 415,19	6,11	430,15 – 430,34	6,86
369,75 – 369,94	3,87	384,90 – 385,09	4,62	400,05 – 400,24	5,37	415,20 – 415,39	6,12	430,35 – 430,54	6,87
369,95 – 370,14	3,88	385,10 – 385,29	4,63	400,25 – 400,44	5,38	415,40 – 415,59	6,13	430,55 – 430,75	6,88
370,15 – 370,34	3,89	385,30 – 385,49	4,64	400,45 – 400,64	5,39	415,60 – 415,80	6,14	430,76 – 430,95	6,89
370,35 – 370,54	3,90	385,50 – 385,70	4,65	400,65 – 400,85	5,40	415,81 – 416,00	6,15	430,96 – 431,15	6,90
370,55 – 370,75	3,91	385,71 – 385,90	4,66	400,86 – 401,05	5,41	416,01 – 416,20	6,16	431,16 – 431,35	6,91
370,76 – 370,95	3,92	385,91 – 386,10	4,67	401,06 – 401,25	5,42	416,21 – 416,40	6,17	431,36 – 431,55	6,92
370,96 – 371,15	3,93	386,11 – 386,30	4,68	401,26 – 401,45	5,43	416,41 – 416,60	6,18	431,56 – 431,76	6,93
371,16 – 371,35	3,94	386,31 – 386,50	4,69	401,46 – 401,65	5,44	416,61 – 416,81	6,19	431,77 – 431,96	6,94
371,36 – 371,55	3,95	386,51 – 386,71	4,70	401,66 – 401,86	5,45	416,82 – 417,01	6,20	431,97 – 432,16	6,95
371,56 – 371,76	3,96	386,72 – 386,91	4,71	401,87 – 402,06	5,46	417,02 – 417,21	6,21	432,17 – 432,36	6,96
371,77 – 371,96	3,97	386,92 – 387,11	4,72	402,07 – 402,26	5,47	417,22 – 417,41	6,22	432,37 – 432,56	6,97
371,97 – 372,16	3,98	387,12 – 387,31	4,73	402,27 – 402,46	5,48	417,42 – 417,61	6,23	432,57 – 432,77	6,98
372,17 – 372,36	3,99	387,32 – 387,51	4,74	402,47 – 402,67	5,49	417,62 – 417,82	6,24	432,78 – 432,97	6,99
372,37 – 372,56	4,00	387,52 – 387,72	4,75	402,68 – 402,87	5,50	417,83 – 418,02	6,25	432,98 – 433,17	7,00
372,57 – 372,77	4,01	387,73 – 387,92	4,76	402,88 – 403,07	5,51	418,03 – 418,22	6,26	433,18 – 433,37	7,01
372,78 – 372,97	4,02	387,93 – 388,12	4,77	403,08 – 403,27	5,52	418,23 – 418,42	6,27	433,38 – 433,57	7,02
372,98 – 373,17	4,03	388,13 – 388,32	4,78	403,28 – 403,47	5,53	418,43 – 418,62	6,28	433,58 – 433,78	7,03
373,18 – 373,37	4,04	388,33 – 388,52	4,79	403,48 – 403,68	5,54	418,63 – 418,83	6,29	433,79 – 433,98	7,04
373,38 – 373,57	4,05	388,53 – 388,73	4,80	403,69 – 403,88	5,55	418,84 – 419,03	6,30	433,99 – 434,18	7,05
373,58 – 373,78	4,06	388,74 – 388,93	4,81	403,89 – 404,08	5,56	419,04 – 419,23	6,31	434,19 – 434,38	7,06
373,79 – 373,98	4,07	388,94 – 389,13	4,82	404,09 – 404,28	5,57	419,24 – 419,43	6,32	434,39 – 434,58	7,07
373,99 – 374,18	4,08	389,14 – 389,33	4,83	404,29 – 404,48	5,58	419,44 – 419,63	6,33	434,59 – 434,79	7,08
374,19 – 374,38	4,09	389,34 – 389,53	4,84	404,49 – 404,69	5,59	419,64 – 419,84	6,34	434,80 – 434,99	7,09
374,39 – 374,58	4,10	389,54 – 389,74	4,85	404,70 – 404,89	5,60	419,85 – 420,04	6,35	435,00 – 435,19	7,10
374,59 – 374,79	4,11	389,75 – 389,94	4,86	404,90 – 405,09	5,61	420,05 – 420,24	6,36	435,20 – 435,39	7,11
374,80 – 374,99	4,12	389,95 – 390,14	4,87	405,10 – 405,29	5,62	420,25 – 420,44	6,37	435,40 – 435,59	7,12
375,00 – 375,19	4,13	390,15 – 390,34	4,88	405,30 – 405,49	5,63	420,45 – 420,64	6,38	435,60 – 435,80	7,13
375,20 – 375,39	4,14	390,35 – 390,54	4,89	405,50 – 405,70	5,64	420,65 – 420,85	6,39	435,81 – 436,00	7,14
375,40 – 375,59	4,15	390,55 – 390,75	4,90	405,71 – 405,90	5,65	420,86 – 421,05	6,40	436,01 – 436,20	7,15
375,60 – 375,80	4,16	390,76 – 390,95	4,91	405,91 – 406,10	5,66	421,06 – 421,25	6,41	436,21 – 436,40	7,16
375,81 – 376,00	4,17	390,96 – 391,15	4,92	406,11 – 406,30	5,67	421,26 – 421,45	6,42	436,41 – 436,60	7,17
376,01 – 376,20	4,18	391,16 – 391,35	4,93	406,31 – 406,50	5,68	421,46 – 421,65	6,43	436,61 – 436,81	7,18
376,21 – 376,40	4,19	391,36 – 391,55	4,94	406,51 – 406,71	5,69	421,66 – 421,86	6,44	436,82 – 437,01	7,19
376,41 – 376,60	4,20	391,56 – 391,76	4,95	406,72 – 406,91	5,70	421,87 – 422,06	6,45	437,02 – 437,21	7,20
376,61 – 376,81	4,21	391,77 – 391,96	4,96	406,92 – 407,11	5,71	422,07 – 422,26	6,46	437,22 – 437,41	7,21
376,82 – 377,01	4,22	391,97 – 392,16	4,97	407,12 – 407,31	5,72	422,27 – 422,46	6,47	437,42 – 437,61	7,22
377,02 – 377,21	4,23	392,17 – 392,36	4,98	407,32 – 407,51	5,73	422,47 – 422,67	6,48	437,62 – 437,82	7,23
377,22 – 377,41	4,24	392,37 – 392,56	4,99	407,52 – 407,72	5,74	422,68 – 422,87	6,49	437,83 – 438,02	7,24
377,42 – 377,61	4,25	392,57 – 392,77	5,00	407,73 – 407,92	5,75	422,88 – 423,07	6,50	438,03 – 438,22	7,25
377,62 – 377,82	4,26	392,78 – 392,97	5,01	407,93 – 408,12	5,76	423,08 – 423,27	6,51	438,23 – 438,42	7,26
377,83 – 378,02	4,27	392,98 – 393,17	5,02	408,13 – 408,32	5,77	423,28 – 423,47	6,52	438,43 – 438,62	7,27
378,03 – 378,22	4,28	393,18 – 393,37	5,03	408,33 – 408,52	5,78	423,48 – 423,68	6,53	438,63 – 438,83	7,28
378,23 – 378,42	4,29	393,38 – 393,57	5,04	408,53 – 408,73	5,79	423,69 – 423,88	6,54	438,84 – 439,03	7,29
378,43 – 378,62	4,30	393,58 – 393,78	5,05	408,74 – 408,93	5,80	423,89 – 424,08	6,55	439,04 – 439,23	7,30
378,63 – 378,83	4,31	393,79 – 393,98	5,06	408,94 – 409,13	5,81	424,09 – 424,28	6,56	439,24 – 439,43	7,31
378,84 – 379,03	4,32	393,99 – 394,18	5,07	409,14 – 409,33	5,82	424,29 – 424,48	6,57	439,44 – 439,63	7,32
379,04 – 379,23	4,33	394,19 – 394,38	5,08	409,34 – 409,53	5,83	424,49 – 424,69	6,58	439,64 – 439,84	7,33
379,24 – 379,43	4,34	394,39 – 394,58	5,09	409,54 – 409,74	5,84	424,70 – 424,89	6,59	439,85 – 440,04	7,34
379,44 – 379,63	4,35	394,59 – 394,79	5,10	409,75 – 409,94	5,85	424,90 – 425,09	6,60	440,05 – 440,24	7,35
379,64 – 379,84	4,36	394,80 – 394,99	5,11	409,95 – 410,14	5,86	425,10 – 425,29	6,61	440,25 – 440,44	7,36
379,85 – 380,04	4,37	395,00 – 395,19	5,12	410,15 – 410,34	5,87	425,30 – 425,49	6,62	440,45 – 440,64	7,37
380,05 – 380,24	4,38	395,20 – 395,39	5,13	410,35 – 410,54	5,88	425,50 – 425,70	6,63	440,65 – 440,85	7,38
380,25 – 380,44	4,39	395,40 – 395,59	5,14	410,55 – 410,75	5,89	425,71 – 425,90	6,64	440,86 – 441,05	7,39
380,45 – 380,64	4,40	395,60 – 395,80	5,15	410,76 – 410,95	5,90	425,91 – 426,10	6,65	441,06 – 441,25	7,40
380,65 – 380,85	4,41	395,81 – 396,00	5,16	410,96 – 411,15	5,91	426,11 – 426,30	6,66	441,26 – 441,45	7,41
380,86 – 381,05	4,42	396,01 – 396,20	5,17	411,16 – 411,35	5,92	426,31 – 426,50	6,67	441,46 – 441,65	7,42
381,06 – 381,25	4,43	396,21 – 396,40	5,18	411,36 – 411,55	5,93	426,51 – 426,71	6,68	441,66 – 441,86	7,43
381,26 – 381,45	4,44	396,41 – 396,60	5,19	411,56 – 411,76	5,94	426,72 – 426,91	6,69	441,87 – 442,06	7,44
381,46 – 381,65	4,45	396,61 – 396,81	5,20	411,77 – 411,96	5,95	426,92 – 427,11	6,70	442,07 – 442,26	7,45
381,66 – 381,86	4,46	396,82 – 397,01	5,21	411,97 – 412,16	5,96	427,12 – 427,31	6,71	442,27 – 442,46	7,46
381,87 – 382,06	4,47	397,02 – 397,21	5,22	412,17 – 412,36	5,97	427,32 – 427,51	6,72	442,47 – 442,67	7,47
382,07 – 382,26	4,48	397,22 – 397,41	5,23	412,37 – 412,56	5,98	427,52 – 427,72	6,73	442,68 – 442,87	7,48
382,27 – 382,46	4,49	397,42 – 397,61	5,24	412,57 – 412,77	5,99	427,73 – 427,92	6,74	442,88 – 443,07	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
443,08 – 443,27	7,50	458,23 – 458,42	8,25	473,38 – 473,57	9,00	488,53 – 488,73	9,75	503,69 – 503,88	10,50
443,28 – 443,47	7,51	458,43 – 458,62	8,26	473,58 – 473,78	9,01	488,74 – 488,93	9,76	503,89 – 504,08	10,51
443,48 – 443,68	7,52	458,63 – 458,83	8,27	473,79 – 473,98	9,02	488,94 – 489,13	9,77	504,09 – 504,28	10,52
443,69 – 443,88	7,53	458,84 – 459,03	8,28	473,99 – 474,18	9,03	489,14 – 489,33	9,78	504,29 – 504,48	10,53
443,89 – 444,08	7,54	459,04 – 459,23	8,29	474,19 – 474,38	9,04	489,34 – 489,53	9,79	504,49 – 504,69	10,54
444,09 – 444,28	7,55	459,24 – 459,43	8,30	474,39 – 474,58	9,05	489,54 – 489,74	9,80	504,70 – 504,89	10,55
444,29 – 444,48	7,56	459,44 – 459,63	8,31	474,59 – 474,79	9,06	489,75 – 489,94	9,81	504,90 – 505,09	10,56
444,49 – 444,69	7,57	459,64 – 459,84	8,32	474,80 – 474,99	9,07	489,95 – 490,14	9,82	505,10 – 505,29	10,57
444,70 – 444,89	7,58	459,85 – 460,04	8,33	475,00 – 475,19	9,08	490,15 – 490,34	9,83	505,30 – 505,49	10,58
444,90 – 445,09	7,59	460,05 – 460,24	8,34	475,20 – 475,39	9,09	490,35 – 490,54	9,84	505,50 – 505,70	10,59
445,10 – 445,29	7,60	460,25 – 460,44	8,35	475,40 – 475,59	9,10	490,55 – 490,75	9,85	505,71 – 505,90	10,60
445,30 – 445,49	7,61	460,45 – 460,64	8,36	475,60 – 475,80	9,11	490,76 – 490,95	9,86	505,91 – 506,10	10,61
445,50 – 445,70	7,62	460,65 – 460,85	8,37	475,81 – 476,00	9,12	490,96 – 491,15	9,87	506,11 – 506,30	10,62
445,71 – 445,90	7,63	460,86 – 461,05	8,38	476,01 – 476,20	9,13	491,16 – 491,35	9,88	506,31 – 506,50	10,63
445,91 – 446,10	7,64	461,06 – 461,25	8,39	476,21 – 476,40	9,14	491,36 – 491,55	9,89	506,51 – 506,71	10,64
446,11 – 446,30	7,65	461,26 – 461,45	8,40	476,41 – 476,60	9,15	491,56 – 491,76	9,90	506,72 – 506,91	10,65
446,31 – 446,50	7,66	461,46 – 461,65	8,41	476,61 – 476,81	9,16	491,77 – 491,96	9,91	506,92 – 507,11	10,66
446,51 – 446,71	7,67	461,66 – 461,86	8,42	476,82 – 477,01	9,17	491,97 – 492,16	9,92	507,12 – 507,31	10,67
446,72 – 446,91	7,68	461,87 – 462,06	8,43	477,02 – 477,21	9,18	492,17 – 492,36	9,93	507,32 – 507,51	10,68
446,92 – 447,11	7,69	462,07 – 462,26	8,44	477,22 – 477,41	9,19	492,37 – 492,56	9,94	507,52 – 507,72	10,69
447,12 – 447,31	7,70	462,27 – 462,46	8,45	477,42 – 477,61	9,20	492,57 – 492,77	9,95	507,73 – 507,92	10,70
447,32 – 447,51	7,71	462,47 – 462,67	8,46	477,62 – 477,82	9,21	492,78 – 492,97	9,96	507,93 – 508,12	10,71
447,52 – 447,72	7,72	462,68 – 462,87	8,47	477,83 – 478,02	9,22	492,98 – 493,17	9,97	508,13 – 508,32	10,72
447,73 – 447,92	7,73	462,88 – 463,07	8,48	478,03 – 478,22	9,23	493,18 – 493,37	9,98	508,33 – 508,52	10,73
447,93 – 448,12	7,74	463,08 – 463,27	8,49	478,23 – 478,42	9,24	493,38 – 493,57	9,99	508,53 – 508,73	10,74
448,13 – 448,32	7,75	463,28 – 463,47	8,50	478,43 – 478,62	9,25	493,58 – 493,78	10,00	508,74 – 508,93	10,75
448,33 – 448,52	7,76	463,48 – 463,68	8,51	478,63 – 478,83	9,26	493,79 – 493,98	10,01	508,94 – 509,13	10,76
448,53 – 448,73	7,77	463,69 – 463,88	8,52	478,84 – 479,03	9,27	493,99 – 494,18	10,02	509,14 – 509,33	10,77
448,74 – 448,93	7,78	463,89 – 464,08	8,53	479,04 – 479,23	9,28	494,19 – 494,38	10,03	509,34 – 509,53	10,78
448,94 – 449,13	7,79	464,09 – 464,28	8,54	479,24 – 479,43	9,29	494,39 – 494,58	10,04	509,54 – 509,74	10,79
449,14 – 449,33	7,80	464,29 – 464,48	8,55	479,44 – 479,63	9,30	494,59 – 494,79	10,05	509,75 – 509,94	10,80
449,34 – 449,53	7,81	464,49 – 464,69	8,56	479,64 – 479,84	9,31	494,80 – 494,99	10,06	509,95 – 510,14	10,81
449,54 – 449,74	7,82	464,70 – 464,89	8,57	479,85 – 480,04	9,32	495,00 – 495,19	10,07	510,15 – 510,34	10,82
449,75 – 449,94	7,83	464,90 – 465,09	8,58	480,05 – 480,24	9,33	495,20 – 495,39	10,08	510,35 – 510,54	10,83
449,95 – 450,14	7,84	465,10 – 465,29	8,59	480,25 – 480,44	9,34	495,40 – 495,59	10,09	510,55 – 510,75	10,84
450,15 – 450,34	7,85	465,30 – 465,49	8,60	480,45 – 480,64	9,35	495,60 – 495,80	10,10	510,76 – 510,95	10,85
450,35 – 450,54	7,86	465,50 – 465,70	8,61	480,65 – 480,85	9,36	495,81 – 496,00	10,11	510,96 – 511,15	10,86
450,55 – 450,75	7,87	465,71 – 465,90	8,62	480,86 – 481,05	9,37	496,01 – 496,20	10,12	511,16 – 511,35	10,87
450,76 – 450,95	7,88	465,91 – 466,10	8,63	481,06 – 481,25	9,38	496,21 – 496,40	10,13	511,36 – 511,55	10,88
450,96 – 451,15	7,89	466,11 – 466,30	8,64	481,26 – 481,45	9,39	496,41 – 496,60	10,14	511,56 – 511,76	10,89
451,16 – 451,35	7,90	466,31 – 466,50	8,65	481,46 – 481,65	9,40	496,61 – 496,81	10,15	511,77 – 511,96	10,90
451,36 – 451,55	7,91	466,51 – 466,71	8,66	481,66 – 481,86	9,41	496,82 – 497,01	10,16	511,97 – 512,16	10,91
451,56 – 451,76	7,92	466,72 – 466,91	8,67	481,87 – 482,06	9,42	497,02 – 497,21	10,17	512,17 – 512,36	10,92
451,77 – 451,96	7,93	466,92 – 467,11	8,68	482,07 – 482,26	9,43	497,22 – 497,41	10,18	512,37 – 512,56	10,93
451,97 – 452,16	7,94	467,12 – 467,31	8,69	482,27 – 482,46	9,44	497,42 – 497,61	10,19	512,57 – 512,77	10,94
452,17 – 452,36	7,95	467,32 – 467,51	8,70	482,47 – 482,67	9,45	497,62 – 497,82	10,20	512,78 – 512,97	10,95
452,37 – 452,56	7,96	467,52 – 467,72	8,71	482,68 – 482,87	9,46	497,83 – 498,02	10,21	512,98 – 513,17	10,96
452,57 – 452,77	7,97	467,73 – 467,92	8,72	482,88 – 483,07	9,47	498,03 – 498,22	10,22	513,18 – 513,37	10,97
452,78 – 452,97	7,98	467,93 – 468,12	8,73	483,08 – 483,27	9,48	498,23 – 498,42	10,23	513,38 – 513,57	10,98
452,98 – 453,17	7,99	468,13 – 468,32	8,74	483,28 – 483,47	9,49	498,43 – 498,62	10,24	513,58 – 513,78	10,99
453,18 – 453,37	8,00	468,33 – 468,52	8,75	483,48 – 483,68	9,50	498,63 – 498,83	10,25	513,79 – 513,99	11,00
453,38 – 453,57	8,01	468,53 – 468,73	8,76	483,69 – 483,88	9,51	498,84 – 499,03	10,26	513,99 – 514,18	11,01
453,58 – 453,78	8,02	468,74 – 468,93	8,77	483,89 – 484,08	9,52	499,04 – 499,23	10,27	514,19 – 514,38	11,02
453,79 – 453,98	8,03	468,94 – 469,13	8,78	484,09 – 484,28	9,53	499,24 – 499,43	10,28	514,39 – 514,58	11,03
453,99 – 454,18	8,04	469,14 – 469,33	8,79	484,29 – 484,48	9,54	499,44 – 499,63	10,29	514,59 – 514,79	11,04
454,19 – 454,38	8,05	469,34 – 469,53	8,80	484,49 – 484,69	9,55	499,64 – 499,84	10,30	514,80 – 514,99	11,05
454,39 – 454,58	8,06	469,54 – 469,74	8,81	484,70 – 484,89	9,56	499,85 – 500,04	10,31	515,00 – 515,19	11,06
454,59 – 454,79	8,07	469,75 – 469,94	8,82	484,90 – 485,09	9,57	500,05 – 500,24	10,32	515,20 – 515,39	11,07
454,80 – 454,99	8,08	469,95 – 470,14	8,83	485,10 – 485,29	9,58	500,25 – 500,44	10,33	515,40 – 515,59	11,08
455,00 – 455,19	8,09	470,15 – 470,34	8,84	485,30 – 485,49	9,59	500,45 – 500,64	10,34	515,60 – 515,80	11,09
455,20 – 455,39	8,10	470,35 – 470,54	8,85	485,50 – 485,70	9,60	500,65 – 500,85	10,35	515,81 – 516,00	11,10
455,40 – 455,59	8,11	470,55 – 470,75	8,86	485,71 – 485,90	9,61	500,86 – 501,05	10,36	516,01 – 516,20	11,11
455,60 – 455,80	8,12	470,76 – 470,95	8,87	485,91 – 486,10	9,62	501,06 – 501,25	10,37	516,21 – 516,40	11,12
455,81 – 456,00	8,13	470,96 – 471,15	8,88	486,11 – 486,30	9,63	501,26 – 501,45	10,38	516,41 – 516,60	11,13
456,01 – 456,20	8,14	471,16 – 471,35	8,89	486,31 – 486,50	9,64	501,46 – 501,65	10,39	516,61 – 516,81	11,14
456,21 – 456,40	8,15	471,36 – 471,55	8,90	486,51 – 486,71	9,65	501,66 – 501,86	10,40	516,82 – 517,01	11,15
456,41 – 456,60	8,16	471,56 – 471,76	8,91	486,72 – 486,91	9,66	501,87 – 502,06	10,41	517,02 – 517,21	11,16
456,61 – 456,81	8,17	471,77 – 471,96	8,92	486,92 – 487,11	9,67	502,07 – 502,26	10,42	517,22 – 517,41	11,17
456,82 – 457,01	8,18	471,97 – 472,16	8,93	487,12 – 487,31	9,68	502,27 – 502,46	10,43	517,42 – 517,61	11,18
457,02 – 457,21	8,19	472,17 – 472,36	8,94	487,32 – 487,51	9,69	502,47 – 502,67	10,44	517,62 – 517,82	11,19
457,22 – 457,41	8,20	472,37 – 472,56	8,95	487,52 – 487,72	9,70	502,68 – 502,87	10,45	517,83 – 518,02	11,20
457,42 – 457,61	8,21	472,57 – 472,77	8,96	487,73 – 487,92	9,71	502,88 – 503,07	10,46	518,03 – 518,22	11,21
457,62 – 457,82	8,22	472,78 – 472,97	8,97	487,93 – 488,12	9,72	503,08 – 503,27	10,47	518,23 – 518,42	11,22
457,83 – 458,02	8,23	472,98 – 473,17	8,98	488,13 – 488,32	9,73	503,28 – 503,47	10,48	518,43 – 518,63	11,23
458,03 – 458,22	8,24	473,18 – 473,37	8,99	488,33 – 488,52	9,74	503,48 – 503,68	10,49	518,63 – 518,83	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
518,84 – 519,03	11,25	533,99 – 534,18	12,00	549,14 – 549,33	12,75	564,29 – 564,48	13,50	579,44 – 579,63	14,25
519,04 – 519,23	11,26	534,19 – 534,38	12,01	549,34 – 549,53	12,76	564,49 – 564,69	13,51	579,64 – 579,84	14,26
519,24 – 519,43	11,27	534,39 – 534,58	12,02	549,54 – 549,74	12,77	564,70 – 564,89	13,52	579,85 – 580,04	14,27
519,44 – 519,63	11,28	534,59 – 534,79	12,03	549,75 – 549,94	12,78	564,90 – 565,09	13,53	580,05 – 580,24	14,28
519,64 – 519,84	11,29	534,80 – 534,99	12,04	549,95 – 550,14	12,79	565,10 – 565,29	13,54	580,25 – 580,44	14,29
519,85 – 520,04	11,30	535,00 – 535,19	12,05	550,15 – 550,34	12,80	565,30 – 565,49	13,55	580,45 – 580,64	14,30
520,05 – 520,24	11,31	535,20 – 535,39	12,06	550,35 – 550,54	12,81	565,50 – 565,70	13,56	580,65 – 580,85	14,31
520,25 – 520,44	11,32	535,40 – 535,59	12,07	550,55 – 550,75	12,82	565,71 – 565,90	13,57	580,86 – 581,05	14,32
520,45 – 520,64	11,33	535,60 – 535,80	12,08	550,76 – 550,95	12,83	565,91 – 566,10	13,58	581,06 – 581,25	14,33
520,65 – 520,85	11,34	535,81 – 536,00	12,09	550,96 – 551,15	12,84	566,11 – 566,30	13,59	581,26 – 581,45	14,34
520,86 – 521,05	11,35	536,01 – 536,20	12,10	551,16 – 551,35	12,85	566,31 – 566,50	13,60	581,46 – 581,65	14,35
521,06 – 521,25	11,36	536,21 – 536,40	12,11	551,36 – 551,55	12,86	566,51 – 566,71	13,61	581,66 – 581,86	14,36
521,26 – 521,45	11,37	536,41 – 536,60	12,12	551,56 – 551,76	12,87	566,72 – 566,91	13,62	581,87 – 582,07	14,37
521,46 – 521,65	11,38	536,61 – 536,81	12,13	551,77 – 551,96	12,88	566,92 – 567,11	13,63	582,08 – 582,28	14,38
521,66 – 521,86	11,39	536,82 – 537,01	12,14	551,97 – 552,16	12,89	567,12 – 567,31	13,64	582,29 – 582,49	14,39
521,87 – 522,06	11,40	537,02 – 537,21	12,15	552,17 – 552,36	12,90	567,32 – 567,51	13,65	582,47 – 582,67	14,40
522,07 – 522,26	11,41	537,22 – 537,41	12,16	552,37 – 552,56	12,91	567,52 – 567,72	13,66	582,68 – 582,87	14,41
522,27 – 522,46	11,42	537,42 – 537,61	12,17	552,57 – 552,77	12,92	567,73 – 567,92	13,67	582,88 – 583,07	14,42
522,47 – 522,67	11,43	537,62 – 537,82	12,18	552,78 – 552,97	12,93	567,93 – 568,12	13,68	583,08 – 583,27	14,43
522,68 – 522,87	11,44	537,83 – 538,02	12,19	552,98 – 553,17	12,94	568,13 – 568,32	13,69	583,28 – 583,47	14,44
522,88 – 523,07	11,45	538,03 – 538,22	12,20	553,18 – 553,37	12,95	568,33 – 568,52	13,70	583,48 – 583,68	14,45
523,08 – 523,27	11,46	538,23 – 538,42	12,21	553,38 – 553,57	12,96	568,53 – 568,73	13,71	583,69 – 583,88	14,46
523,28 – 523,47	11,47	538,43 – 538,62	12,22	553,58 – 553,78	12,97	568,74 – 568,93	13,72	583,89 – 584,08	14,47
523,48 – 523,68	11,48	538,63 – 538,83	12,23	553,79 – 553,98	12,98	568,94 – 569,13	13,73	584,09 – 584,28	14,48
523,69 – 523,88	11,49	538,84 – 539,03	12,24	553,99 – 554,18	12,99	569,14 – 569,33	13,74	584,29 – 584,48	14,49
523,89 – 524,08	11,50	539,04 – 539,23	12,25	554,19 – 554,38	13,00	569,34 – 569,53	13,75	584,49 – 584,69	14,50
524,09 – 524,28	11,51	539,24 – 539,43	12,26	554,39 – 554,58	13,01	569,54 – 569,74	13,76	584,70 – 584,89	14,51
524,29 – 524,48	11,52	539,44 – 539,63	12,27	554,59 – 554,79	13,02	569,75 – 569,94	13,77	584,90 – 585,09	14,52
524,49 – 524,69	11,53	539,64 – 539,84	12,28	554,80 – 554,99	13,03	569,95 – 570,14	13,78	585,10 – 585,29	14,53
524,70 – 524,89	11,54	539,85 – 540,04	12,29	555,00 – 555,19	13,04	570,15 – 570,34	13,79	585,30 – 585,49	14,54
524,90 – 525,09	11,55	540,05 – 540,24	12,30	555,20 – 555,39	13,05	570,35 – 570,54	13,80	585,50 – 585,69	14,55
525,10 – 525,29	11,56	540,25 – 540,44	12,31	555,40 – 555,59	13,06	570,55 – 570,75	13,81	585,70 – 585,90	14,56
525,30 – 525,49	11,57	540,45 – 540,64	12,32	555,60 – 555,80	13,07	570,76 – 570,95	13,82	585,91 – 586,10	14,57
525,50 – 525,70	11,58	540,65 – 540,85	12,33	555,81 – 556,00	13,08	570,96 – 571,15	13,83	586,11 – 586,30	14,58
525,71 – 525,90	11,59	540,86 – 541,05	12,34	556,01 – 556,20	13,09	571,16 – 571,35	13,84	586,31 – 586,50	14,59
525,91 – 526,10	11,60	541,06 – 541,25	12,35	556,21 – 556,40	13,10	571,36 – 571,55	13,85	586,51 – 586,71	14,60
526,11 – 526,30	11,61	541,26 – 541,45	12,36	556,41 – 556,60	13,11	571,56 – 571,76	13,86	586,72 – 586,91	14,61
526,31 – 526,50	11,62	541,46 – 541,65	12,37	556,61 – 556,81	13,12	571,77 – 571,96	13,87	586,92 – 587,11	14,62
526,51 – 526,71	11,63	541,66 – 541,86	12,38	556,82 – 557,01	13,13	571,97 – 572,16	13,88	587,12 – 587,31	14,63
526,72 – 526,91	11,64	541,87 – 542,06	12,39	557,02 – 557,21	13,14	572,17 – 572,36	13,89	587,32 – 587,51	14,64
526,92 – 527,11	11,65	542,07 – 542,26	12,40	557,22 – 557,41	13,15	572,37 – 572,56	13,90	587,52 – 587,72	14,65
527,12 – 527,31	11,66	542,27 – 542,46	12,41	557,42 – 557,61	13,16	572,57 – 572,77	13,91	587,73 – 587,92	14,66
527,32 – 527,51	11,67	542,47 – 542,67	12,42	557,62 – 557,82	13,17	572,78 – 572,97	13,92	587,93 – 588,12	14,67
527,52 – 527,72	11,68	542,68 – 542,87	12,43	557,83 – 558,02	13,18	572,98 – 573,17	13,93	588,13 – 588,32	14,68
527,73 – 527,92	11,69	542,88 – 543,07	12,44	558,03 – 558,22	13,19	573,18 – 573,37	13,94	588,33 – 588,52	14,69
527,93 – 528,12	11,70	543,08 – 543,27	12,45	558,23 – 558,42	13,20	573,38 – 573,57	13,95	588,53 – 588,73	14,70
528,13 – 528,32	11,71	543,28 – 543,47	12,46	558,43 – 558,62	13,21	573,58 – 573,78	13,96	588,74 – 588,94	14,71
528,33 – 528,52	11,72	543,48 – 543,68	12,47	558,63 – 558,83	13,22	573,79 – 573,98	13,97	588,95 – 589,15	14,72
528,53 – 528,73	11,73	543,69 – 543,88	12,48	558,84 – 559,03	13,23	573,99 – 574,18	13,98	589,16 – 589,36	14,73
528,74 – 528,93	11,74	543,89 – 544,08	12,49	559,04 – 559,23	13,24	574,19 – 574,38	13,99	589,37 – 589,57	14,74
528,94 – 529,13	11,75	544,09 – 544,28	12,50	559,24 – 559,43	13,25	574,39 – 574,58	14,00	589,58 – 589,78	14,75
529,14 – 529,33	11,76	544,29 – 544,48	12,51	559,44 – 559,63	13,26	574,59 – 574,79	14,01	589,79 – 589,99	14,76
529,34 – 529,53	11,77	544,49 – 544,69	12,52	559,64 – 559,84	13,27	574,80 – 574,99	14,02	589,99 – 590,19	14,77
529,54 – 529,74	11,78	544,70 – 544,89	12,53	559,85 – 560,04	13,28	575,00 – 575,19	14,03	590,19 – 590,39	14,78
529,75 – 529,94	11,79	544,90 – 545,09	12,54	560,05 – 560,24	13,29	575,20 – 575,39	14,04	590,39 – 590,59	14,79
529,95 – 530,14	11,80	545,10 – 545,29	12,55	560,25 – 560,44	13,30	575,40 – 575,59	14,05	590,59 – 590,79	14,80
530,15 – 530,34	11,81	545,30 – 545,49	12,56	560,45 – 560,64	13,31	575,60 – 575,80	14,06	590,79 – 590,99	14,81
530,35 – 530,54	11,82	545,50 – 545,70	12,57	560,65 – 560,85	13,32	575,81 – 576,00	14,07	590,99 – 591,19	14,82
530,55 – 530,75	11,83	545,71 – 545,90	12,58	560,86 – 561,05	13,33	576,01 – 576,20	14,08	591,19 – 591,39	14,83
530,76 – 530,95	11,84	545,91 – 546,10	12,59	561,06 – 561,25	13,34	576,21 – 576,40	14,09	591,39 – 591,59	14,84
530,96 – 531,15	11,85	546,11 – 546,30	12,60	561,26 – 561,45	13,35	576,41 – 576,60	14,10	591,59 – 591,79	14,85
531,16 – 531,35	11,86	546,31 – 546,50	12,61	561,46 – 561,65	13,36	576,61 – 576,81	14,11	591,79 – 591,99	14,86
531,36 – 531,55	11,87	546,51 – 546,71	12,62	561,66 – 561,86	13,37	576,82 – 577,01	14,12	591,99 – 592,19	14,87
531,56 – 531,76	11,88	546,72 – 546,91	12,63	561,87 – 562,06	13,38	577,02 – 577,21	14,13	592,19 – 592,39	14,88
531,77 – 531,96	11,89	546,92 – 547,11	12,64	562,07 – 562,26	13,39	577,22 – 577,41	14,14	592,39 – 592,59	14,89
531,97 – 532,16	11,90	547,12 – 547,31	12,65	562,27 – 562,46	13,40	577,42 – 577,61	14,15	592,59 – 592,79	14,90
532,17 – 532,36	11,91	547,32 – 547,51	12,66	562,47 – 562,67	13,41	577,62 – 577,82	14,16	592,79 – 592,99	14,91
532,37 – 532,56	11,92	547,52 – 547,72	12,67	562,68 – 562,87	13,42	577,83 – 578,02	14,17	592,99 – 593,19	14,92
532,57 – 532,77	11,93	547,73 – 547,92	12,68	562,88 – 563,07	13,43	578,03 – 578,22	14,18	593,19 – 593,39	14,93
532,78 – 532,97	11,94	547,93 – 548,12	12,69	563,08 – 563,27	13,44	578,23 – 578,42	14,19	593,39 – 593,59	14,94
532,98 – 533,17	11,95	548,13 – 548,32	12,70	563,28 – 563,47	13,45	578,43 – 578,62	14,20	593,59 – 593,79	14,95
533,18 – 533,37	11,96	548,33 – 548,52	12,71	563,48 – 563,68	13,46	578,63 – 578,83	14,21	593,79 – 593,99	14,96
533,38 – 533,57	11,97	548,53 – 548,73	12,72	563,69 – 563,88	13,47	578,84 – 579,03	14,22	593,99 – 594,19	14,97
533,58 – 533,78	11,98	548,74 – 548,93	12,73	563,89 – 564,08	13,48	579,04 – 579,23	14,23	594,19 – 594,39	14,98
533,79 – 533,98	11,99	548,94 – 549,13	12,74	564,09 – 564,28	13,49	579,24 – 579,43	14,24	594,39 – 594,59	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
594,59 – 594,79	15,00	609,75 – 609,94	15,75	624,90 – 625,09	16,50	640,05 – 640,24	17,25	655,20 – 655,39	18,00
594,80 – 594,99	15,01	609,95 – 610,14	15,76	625,10 – 625,29	16,51	640,25 – 640,44	17,26	655,40 – 655,59	18,01
595,00 – 595,19	15,02	610,15 – 610,34	15,77	625,30 – 625,49	16,52	640,45 – 640,64	17,27	655,60 – 655,80	18,02
595,20 – 595,39	15,03	610,35 – 610,54	15,78	625,50 – 625,70	16,53	640,65 – 640,85	17,28	655,81 – 656,00	18,03
595,40 – 595,59	15,04	610,55 – 610,75	15,79	625,71 – 625,90	16,54	640,86 – 641,05	17,29	656,01 – 656,20	18,04
595,60 – 595,80	15,05	610,76 – 610,95	15,80	625,91 – 626,10	16,55	641,06 – 641,25	17,30	656,21 – 656,40	18,05
595,81 – 596,00	15,06	610,96 – 611,15	15,81	626,11 – 626,30	16,56	641,26 – 641,45	17,31	656,41 – 656,60	18,06
596,01 – 596,20	15,07	611,16 – 611,35	15,82	626,31 – 626,50	16,57	641,46 – 641,65	17,32	656,61 – 656,81	18,07
596,21 – 596,40	15,08	611,36 – 611,55	15,83	626,51 – 626,71	16,58	641,66 – 641,86	17,33	656,82 – 657,01	18,08
596,41 – 596,60	15,09	611,56 – 611,76	15,84	626,72 – 626,91	16,59	641,87 – 642,06	17,34	657,02 – 657,21	18,09
596,61 – 596,81	15,10	611,77 – 611,96	15,85	626,92 – 627,11	16,60	642,07 – 642,26	17,35	657,22 – 657,41	18,10
596,82 – 597,01	15,11	611,97 – 612,16	15,86	627,12 – 627,31	16,61	642,27 – 642,46	17,36	657,42 – 657,61	18,11
597,02 – 597,21	15,12	612,17 – 612,36	15,87	627,32 – 627,51	16,62	642,47 – 642,67	17,37	657,62 – 657,82	18,12
597,22 – 597,41	15,13	612,37 – 612,56	15,88	627,52 – 627,72	16,63	642,68 – 642,87	17,38	657,83 – 658,02	18,13
597,42 – 597,61	15,14	612,57 – 612,77	15,89	627,73 – 627,92	16,64	642,88 – 643,07	17,39	658,03 – 658,22	18,14
597,62 – 597,82	15,15	612,78 – 612,97	15,90	627,93 – 628,12	16,65	643,08 – 643,27	17,40	658,23 – 658,42	18,15
597,83 – 598,02	15,16	612,98 – 613,17	15,91	628,13 – 628,32	16,66	643,28 – 643,47	17,41	658,43 – 658,62	18,16
598,03 – 598,22	15,17	613,18 – 613,37	15,92	628,33 – 628,52	16,67	643,48 – 643,68	17,42	658,63 – 658,83	18,17
598,23 – 598,42	15,18	613,38 – 613,57	15,93	628,53 – 628,73	16,68	643,69 – 643,88	17,43	658,84 – 659,03	18,18
598,43 – 598,62	15,19	613,58 – 613,78	15,94	628,74 – 628,93	16,69	643,89 – 644,08	17,44	659,04 – 659,23	18,19
598,63 – 598,83	15,20	613,79 – 613,98	15,95	628,94 – 629,13	16,70	644,09 – 644,28	17,45	659,24 – 659,43	18,20
598,84 – 599,03	15,21	613,99 – 614,18	15,96	629,14 – 629,33	16,71	644,29 – 644,48	17,46	659,44 – 659,63	18,21
599,04 – 599,23	15,22	614,19 – 614,38	15,97	629,34 – 629,53	16,72	644,49 – 644,69	17,47	659,64 – 659,84	18,22
599,24 – 599,43	15,23	614,39 – 614,58	15,98	629,54 – 629,74	16,73	644,70 – 644,89	17,48	659,85 – 660,04	18,23
599,44 – 599,63	15,24	614,59 – 614,79	15,99	629,75 – 629,94	16,74	644,90 – 645,09	17,49	660,05 – 660,24	18,24
599,64 – 599,84	15,25	614,80 – 614,99	16,00	629,95 – 630,14	16,75	645,10 – 645,29	17,50	660,25 – 660,44	18,25
599,85 – 600,04	15,26	615,00 – 615,19	16,01	630,15 – 630,34	16,76	645,30 – 645,49	17,51	660,45 – 660,64	18,26
600,05 – 600,24	15,27	615,20 – 615,39	16,02	630,35 – 630,54	16,77	645,50 – 645,70	17,52	660,65 – 660,85	18,27
600,25 – 600,44	15,28	615,40 – 615,59	16,03	630,55 – 630,75	16,78	645,71 – 645,90	17,53	660,86 – 661,05	18,28
600,45 – 600,64	15,29	615,60 – 615,80	16,04	630,76 – 630,95	16,79	645,91 – 646,10	17,54	661,06 – 661,25	18,29
600,65 – 600,85	15,30	615,81 – 616,00	16,05	630,96 – 631,15	16,80	646,11 – 646,30	17,55	661,26 – 661,45	18,30
600,86 – 601,05	15,31	616,01 – 616,20	16,06	631,16 – 631,35	16,81	646,31 – 646,50	17,56	661,46 – 661,65	18,31
601,06 – 601,25	15,32	616,21 – 616,40	16,07	631,36 – 631,55	16,82	646,51 – 646,71	17,57	661,66 – 661,86	18,32
601,26 – 601,45	15,33	616,41 – 616,60	16,08	631,56 – 631,76	16,83	646,72 – 646,91	17,58	661,87 – 662,06	18,33
601,46 – 601,65	15,34	616,61 – 616,81	16,09	631,77 – 631,96	16,84	646,92 – 647,11	17,59	662,07 – 662,26	18,34
601,66 – 601,86	15,35	616,82 – 617,01	16,10	631,97 – 632,16	16,85	647,12 – 647,31	17,60	662,27 – 662,46	18,35
601,87 – 602,06	15,36	617,02 – 617,21	16,11	632,17 – 632,36	16,86	647,32 – 647,51	17,61	662,47 – 662,67	18,36
602,07 – 602,26	15,37	617,22 – 617,41	16,12	632,37 – 632,56	16,87	647,52 – 647,72	17,62	662,68 – 662,87	18,37
602,27 – 602,46	15,38	617,42 – 617,61	16,13	632,57 – 632,77	16,88	647,73 – 647,92	17,63	662,88 – 663,07	18,38
602,47 – 602,67	15,39	617,62 – 617,82	16,14	632,78 – 632,97	16,89	647,93 – 648,12	17,64	663,08 – 663,27	18,39
602,68 – 602,87	15,40	617,83 – 618,02	16,15	632,98 – 633,17	16,90	648,13 – 648,32	17,65	663,28 – 663,47	18,40
602,88 – 603,07	15,41	618,03 – 618,22	16,16	633,18 – 633,37	16,91	648,33 – 648,52	17,66	663,48 – 663,68	18,41
603,08 – 603,27	15,42	618,23 – 618,42	16,17	633,38 – 633,57	16,92	648,53 – 648,73	17,67	663,69 – 663,88	18,42
603,28 – 603,47	15,43	618,43 – 618,62	16,18	633,58 – 633,78	16,93	648,74 – 648,93	17,68	663,89 – 664,08	18,43
603,48 – 603,68	15,44	618,63 – 618,83	16,19	633,79 – 633,98	16,94	648,94 – 649,13	17,69	664,09 – 664,28	18,44
603,69 – 603,88	15,45	618,84 – 619,03	16,20	633,99 – 634,18	16,95	649,14 – 649,33	17,70	664,29 – 664,48	18,45
603,89 – 604,08	15,46	619,04 – 619,23	16,21	634,19 – 634,38	16,96	649,34 – 649,53	17,71	664,49 – 664,68	18,46
604,09 – 604,28	15,47	619,24 – 619,43	16,22	634,39 – 634,58	16,97	649,54 – 649,74	17,72	664,70 – 664,89	18,47
604,29 – 604,48	15,48	619,44 – 619,63	16,23	634,59 – 634,79	16,98	649,75 – 649,94	17,73	664,90 – 665,09	18,48
604,49 – 604,69	15,49	619,64 – 619,84	16,24	634,80 – 634,99	16,99	649,95 – 650,14	17,74	665,10 – 665,29	18,49
604,70 – 604,89	15,50	619,85 – 620,04	16,25	635,00 – 635,19	17,00	650,15 – 650,34	17,75	665,30 – 665,49	18,50
604,90 – 605,09	15,51	620,05 – 620,24	16,26	635,20 – 635,39	17,01	650,35 – 650,54	17,76	665,50 – 665,70	18,51
605,10 – 605,29	15,52	620,25 – 620,44	16,27	635,40 – 635,59	17,02	650,55 – 650,75	17,77	665,71 – 665,90	18,52
605,30 – 605,49	15,53	620,45 – 620,64	16,28	635,60 – 635,80	17,03	650,76 – 650,95	17,78	665,91 – 666,10	18,53
605,50 – 605,70	15,54	620,65 – 620,85	16,29	635,81 – 636,00	17,04	650,96 – 651,15	17,79	666,11 – 666,30	18,54
605,71 – 605,90	15,55	620,86 – 621,05	16,30	636,01 – 636,20	17,05	651,16 – 651,35	17,80	666,31 – 666,50	18,55
605,91 – 606,10	15,56	621,06 – 621,25	16,31	636,21 – 636,40	17,06	651,36 – 651,55	17,81	666,51 – 666,71	18,56
606,11 – 606,30	15,57	621,26 – 621,45	16,32	636,41 – 636,60	17,07	651,56 – 651,76	17,82	666,72 – 666,91	18,57
606,31 – 606,50	15,58	621,46 – 621,65	16,33	636,61 – 636,81	17,08	651,77 – 651,96	17,83	666,92 – 667,11	18,58
606,51 – 606,71	15,59	621,66 – 621,86	16,34	636,82 – 637,01	17,09	651,97 – 652,16	17,84	667,12 – 667,31	18,59
606,72 – 606,91	15,60	621,87 – 622,06	16,35	637,02 – 637,21	17,10	652,17 – 652,36	17,85	667,32 – 667,51	18,60
606,92 – 607,11	15,61	622,07 – 622,26	16,36	637,22 – 637,41	17,11	652,37 – 652,56	17,86	667,52 – 667,72	18,61
607,12 – 607,31	15,62	622,27 – 622,46	16,37	637,42 – 637,61	17,12	652,57 – 652,77	17,87	667,73 – 667,92	18,62
607,32 – 607,51	15,63	622,47 – 622,67	16,38	637,62 – 637,82	17,13	652,78 – 652,97	17,88	667,93 – 668,12	18,63
607,52 – 607,72	15,64	622,68 – 622,87	16,39	637,83 – 638,02	17,14	652,98 – 653,17	17,89	668,13 – 668,32	18,64
607,73 – 607,92	15,65	622,88 – 623,07	16,40	638,03 – 638,22	17,15	653,18 – 653,37	17,90	668,33 – 668,52	18,65
607,93 – 608,12	15,66	623,08 – 623,27	16,41	638,23 – 638,42	17,16	653,38 – 653,57	17,91	668,53 – 668,73	18,66
608,13 – 608,32	15,67	623,28 – 623,47	16,42	638,43 – 638,62	17,17	653,58 – 653,78	17,92	668,74 – 668,93	18,67
608,33 – 608,52	15,68	623,48 – 623,68	16,43	638,63 – 638,83	17,18	653,79 – 653,98	17,93	668,94 – 669,13	18,68
608,53 – 608,73	15,69	623,69 – 623,88	16,44	638,84 – 639,03	17,19	653,99 – 654,18	17,94	669,14 – 669,33	18,69
608,74 – 608,93	15,70	623,89 – 624,08	16,45	639,04 – 639,23	17,20	654,19 – 654,38	17,95	669,34 – 669,53	18,70
608,94 – 609,13	15,71	624,09 – 624,28	16,46	639,24 – 639,43	17,21	654,39 – 654,58	17,96	669,54 – 669,74	18,71
609,14 – 609,33	15,72	624,29 – 624,48	16,47	639,44 – 639,63	17,22	654,59 – 654,79	17,97	669,75 – 669,94	18,72
609,34 – 609,53	15,73	624,49 – 624,69	16,48	639,64 – 639,84	17,23	654,80 – 654,99	17,98	669,95 – 670,14	18,73
609,54 – 609,74	15,74	624,70 – 624,89	16,49	639,85 – 640,04	17,24	655,00 – 655,19	17,99	670,15 – 670,34	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
670,35 – 670,54	18,75	685,50 – 685,70	19,50	700,65 – 700,85	20,25	715,81 – 716,00	21,00	730,96 – 731,15	21,75
670,55 – 670,75	18,76	685,71 – 685,90	19,51	700,86 – 701,05	20,26	716,01 – 716,20	21,01	731,16 – 731,35	21,76
670,76 – 670,95	18,77	685,91 – 686,10	19,52	701,06 – 701,25	20,27	716,21 – 716,40	21,02	731,36 – 731,55	21,77
670,96 – 671,15	18,78	686,11 – 686,30	19,53	701,26 – 701,45	20,28	716,41 – 716,60	21,03	731,56 – 731,75	21,78
671,16 – 671,35	18,79	686,31 – 686,50	19,54	701,46 – 701,65	20,29	716,61 – 716,81	21,04	731,76 – 731,96	21,79
671,36 – 671,55	18,80	686,51 – 686,71	19,55	701,66 – 701,86	20,30	716,82 – 717,01	21,05	731,97 – 732,16	21,80
671,56 – 671,76	18,81	686,72 – 686,91	19,56	701,87 – 702,06	20,31	717,02 – 717,21	21,06	732,17 – 732,36	21,81
671,77 – 671,96	18,82	686,92 – 687,11	19,57	702,07 – 702,26	20,32	717,22 – 717,41	21,07	732,37 – 732,56	21,82
671,97 – 672,16	18,83	687,12 – 687,31	19,58	702,27 – 702,46	20,33	717,42 – 717,61	21,08	732,57 – 732,77	21,83
672,17 – 672,36	18,84	687,32 – 687,51	19,59	702,47 – 702,67	20,34	717,62 – 717,82	21,09	732,78 – 732,97	21,84
672,37 – 672,56	18,85	687,52 – 687,72	19,60	702,68 – 702,87	20,35	717,83 – 718,02	21,10	732,98 – 733,17	21,85
672,57 – 672,77	18,86	687,73 – 687,92	19,61	702,88 – 703,07	20,36	718,03 – 718,22	21,11	733,18 – 733,37	21,86
672,78 – 672,97	18,87	687,93 – 688,12	19,62	703,08 – 703,27	20,37	718,23 – 718,42	21,12	733,38 – 733,57	21,87
672,98 – 673,17	18,88	688,13 – 688,32	19,63	703,28 – 703,47	20,38	718,43 – 718,62	21,13	733,58 – 733,78	21,88
673,18 – 673,37	18,89	688,33 – 688,52	19,64	703,48 – 703,68	20,39	718,63 – 718,83	21,14	733,79 – 733,98	21,89
673,38 – 673,57	18,90	688,53 – 688,73	19,65	703,69 – 703,88	20,40	718,84 – 719,03	21,15	733,99 – 734,18	21,90
673,58 – 673,78	18,91	688,74 – 688,93	19,66	703,89 – 704,08	20,41	719,04 – 719,23	21,16	734,19 – 734,38	21,91
673,79 – 673,98	18,92	688,94 – 689,13	19,67	704,09 – 704,28	20,42	719,24 – 719,43	21,17	734,39 – 734,58	21,92
673,99 – 674,18	18,93	689,14 – 689,33	19,68	704,29 – 704,48	20,43	719,44 – 719,63	21,18	734,59 – 734,79	21,93
674,19 – 674,38	18,94	689,34 – 689,53	19,69	704,49 – 704,69	20,44	719,64 – 719,84	21,19	734,80 – 734,99	21,94
674,39 – 674,58	18,95	689,54 – 689,74	19,70	704,70 – 704,89	20,45	719,85 – 720,04	21,20	735,00 – 735,19	21,95
674,59 – 674,79	18,96	689,75 – 689,94	19,71	704,90 – 705,09	20,46	720,05 – 720,24	21,21	735,20 – 735,39	21,96
674,80 – 674,99	18,97	689,95 – 690,14	19,72	705,10 – 705,29	20,47	720,25 – 720,44	21,22	735,40 – 735,59	21,97
675,00 – 675,19	18,98	690,15 – 690,34	19,73	705,30 – 705,49	20,48	720,45 – 720,64	21,23	735,60 – 735,80	21,98
675,20 – 675,39	18,99	690,35 – 690,54	19,74	705,50 – 705,70	20,49	720,65 – 720,85	21,24	735,81 – 736,00	21,99
675,40 – 675,59	19,00	690,55 – 690,75	19,75	705,71 – 705,90	20,50	720,86 – 721,05	21,25	736,01 – 736,20	22,00
675,60 – 675,80	19,01	690,76 – 690,95	19,76	705,91 – 706,10	20,51	721,06 – 721,25	21,26	736,21 – 736,40	22,01
675,81 – 676,00	19,02	690,96 – 691,15	19,77	706,11 – 706,30	20,52	721,26 – 721,45	21,27	736,41 – 736,60	22,02
676,01 – 676,20	19,03	691,16 – 691,35	19,78	706,31 – 706,50	20,53	721,46 – 721,65	21,28	736,61 – 736,81	22,03
676,21 – 676,40	19,04	691,36 – 691,55	19,79	706,51 – 706,71	20,54	721,66 – 721,86	21,29	736,82 – 737,01	22,04
676,41 – 676,60	19,05	691,56 – 691,76	19,80	706,72 – 706,91	20,55	721,87 – 722,06	21,30	737,02 – 737,21	22,05
676,61 – 676,81	19,06	691,77 – 691,96	19,81	706,92 – 707,11	20,56	722,07 – 722,26	21,31	737,22 – 737,41	22,06
676,82 – 677,01	19,07	691,97 – 692,16	19,82	707,12 – 707,31	20,57	722,27 – 722,46	21,32	737,42 – 737,61	22,07
677,02 – 677,21	19,08	692,17 – 692,36	19,83	707,32 – 707,51	20,58	722,47 – 722,67	21,33	737,62 – 737,82	22,08
677,22 – 677,41	19,09	692,37 – 692,56	19,84	707,52 – 707,72	20,59	722,68 – 722,87	21,34	737,83 – 738,02	22,09
677,42 – 677,61	19,10	692,57 – 692,77	19,85	707,73 – 707,92	20,60	722,88 – 723,07	21,35	738,03 – 738,22	22,10
677,62 – 677,82	19,11	692,78 – 692,97	19,86	707,93 – 708,12	20,61	723,08 – 723,27	21,36	738,23 – 738,42	22,11
677,83 – 678,02	19,12	692,98 – 693,17	19,87	708,13 – 708,32	20,62	723,28 – 723,47	21,37	738,43 – 738,62	22,12
678,03 – 678,22	19,13	693,18 – 693,37	19,88	708,33 – 708,52	20,63	723,48 – 723,68	21,38	738,63 – 738,83	22,13
678,23 – 678,42	19,14	693,38 – 693,57	19,89	708,53 – 708,73	20,64	723,69 – 723,88	21,39	738,84 – 739,03	22,14
678,43 – 678,62	19,15	693,58 – 693,78	19,90	708,74 – 708,93	20,65	723,89 – 724,08	21,40	739,04 – 739,23	22,15
678,63 – 678,83	19,16	693,79 – 693,98	19,91	708,94 – 709,13	20,66	724,09 – 724,28	21,41	739,24 – 739,43	22,16
678,84 – 679,03	19,17	693,99 – 694,18	19,92	709,14 – 709,33	20,67	724,29 – 724,48	21,42	739,44 – 739,63	22,17
679,04 – 679,23	19,18	694,19 – 694,38	19,93	709,34 – 709,53	20,68	724,49 – 724,69	21,43	739,64 – 739,84	22,18
679,24 – 679,43	19,19	694,39 – 694,58	19,94	709,54 – 709,74	20,69	724,70 – 724,89	21,44	739,85 – 740,04	22,19
679,44 – 679,63	19,20	694,59 – 694,79	19,95	709,75 – 709,94	20,70	724,90 – 725,09	21,45	740,05 – 740,24	22,20
679,64 – 679,84	19,21	694,80 – 694,99	19,96	709,95 – 710,14	20,71	725,10 – 725,29	21,46	740,25 – 740,44	22,21
679,85 – 680,04	19,22	695,00 – 695,19	19,97	710,15 – 710,34	20,72	725,30 – 725,49	21,47	740,45 – 740,64	22,22
680,05 – 680,24	19,23	695,20 – 695,39	19,98	710,35 – 710,54	20,73	725,50 – 725,70	21,48	740,65 – 740,85	22,23
680,25 – 680,44	19,24	695,40 – 695,59	19,99	710,55 – 710,75	20,74	725,71 – 725,90	21,49	740,86 – 741,05	22,24
680,45 – 680,64	19,25	695,60 – 695,80	20,00	710,76 – 710,95	20,75	725,91 – 726,10	21,50	741,06 – 741,25	22,25
680,65 – 680,85	19,26	695,81 – 696,00	20,01	710,96 – 711,15	20,76	726,11 – 726,30	21,51	741,26 – 741,45	22,26
680,86 – 681,05	19,27	696,01 – 696,20	20,02	711,16 – 711,35	20,77	726,31 – 726,50	21,52	741,46 – 741,65	22,27
681,06 – 681,25	19,28	696,21 – 696,40	20,03	711,36 – 711,55	20,78	726,51 – 726,71	21,53	741,66 – 741,86	22,28
681,26 – 681,45	19,29	696,41 – 696,60	20,04	711,56 – 711,76	20,79	726,72 – 726,91	21,54	741,87 – 742,06	22,29
681,46 – 681,65	19,30	696,61 – 696,81	20,05	711,77 – 711,96	20,80	726,92 – 727,11	21,55	742,07 – 742,26	22,30
681,66 – 681,86	19,31	696,82 – 697,01	20,06	711,97 – 712,16	20,81	727,12 – 727,31	21,56	742,27 – 742,46	22,31
681,87 – 682,06	19,32	697,02 – 697,21	20,07	712,17 – 712,36	20,82	727,32 – 727,51	21,57	742,47 – 742,67	22,32
682,07 – 682,26	19,33	697,22 – 697,41	20,08	712,37 – 712,56	20,83	727,52 – 727,72	21,58	742,68 – 742,87	22,33
682,27 – 682,46	19,34	697,42 – 697,61	20,09	712,57 – 712,77	20,84	727,73 – 727,92	21,59	742,88 – 743,07	22,34
682,47 – 682,67	19,35	697,62 – 697,82	20,10	712,78 – 712,97	20,85	727,93 – 728,12	21,60	743,08 – 743,27	22,35
682,68 – 682,87	19,36	697,83 – 698,02	20,11	712,98 – 713,17	20,86	728,13 – 728,32	21,61	743,28 – 743,47	22,36
682,88 – 683,07	19,37	698,03 – 698,22	20,12	713,18 – 713,37	20,87	728,33 – 728,52	21,62	743,48 – 743,68	22,37
683,08 – 683,27	19,38	698,23 – 698,42	20,13	713,38 – 713,57	20,88	728,53 – 728,73	21,63	743,69 – 743,88	22,38
683,28 – 683,47	19,39	698,43 – 698,62	20,14	713,58 – 713,78	20,89	728,74 – 728,93	21,64	743,89 – 744,08	22,39
683,48 – 683,68	19,40	698,63 – 698,83	20,15	713,79 – 713,98	20,90	728,94 – 729,13	21,65	744,09 – 744,28	22,40
683,69 – 683,88	19,41	698,84 – 699,03	20,16	713,99 – 714,18	20,91	729,14 – 729,33	21,66	744,29 – 744,48	22,41
683,89 – 684,08	19,42	699,04 – 699,23	20,17	714,19 – 714,38	20,92	729,34 – 729,53	21,67	744,49 – 744,69	22,42
684,09 – 684,28	19,43	699,24 – 699,43	20,18	714,39 – 714,58	20,93	729,54 – 729,74	21,68	744,70 – 744,89	22,43
684,29 – 684,48	19,44	699,44 – 699,63	20,19	714,59 – 714,79	20,94	729,75 – 729,94	21,69	744,90 – 745,09	22,44
684,49 – 684,69	19,45	699,64 – 699,84	20,20	714,80 – 714,99	20,95	729,95 – 730,14	21,70	745,10 – 745,29	22,45
684,70 – 684,89	19,46	699,85 – 700,04	20,21	715,00 – 715,19	20,96	730,15 – 730,34	21,71	745,30 – 745,49	22,46
684,90 – 685,09	19,47	700,05 – 700,24	20,22	715,20 – 715,39	20,97	730,35 – 730,54	21,72	745,50 – 745,70	22,47
685,10 – 685,29	19,48	700,25 – 700,44	20,23	715,40 – 715,59	20,98	730,55 – 730,75	21,73	745,71 – 745,90	22,48
685,30 – 685,49	19,49	700,45 – 700,64	20,24	715,60 – 715,80	20,99	730,76 – 730,95	21,74	745,91 – 746,10	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
746,11 – 746,30	22,50	761,26 – 761,45	23,25	776,41 – 776,60	24,00	791,56 – 791,76	24,75	806,72 – 806,91	25,50
746,31 – 746,50	22,51	761,46 – 761,65	23,26	776,61 – 776,81	24,01	791,77 – 791,96	24,76	806,92 – 807,11	25,51
746,51 – 746,71	22,52	761,66 – 761,86	23,27	776,82 – 777,01	24,02	791,97 – 792,16	24,77	807,12 – 807,31	25,52
746,72 – 746,91	22,53	761,87 – 762,06	23,28	777,02 – 777,21	24,03	792,17 – 792,36	24,78	807,32 – 807,51	25,53
746,92 – 747,11	22,54	762,07 – 762,26	23,29	777,22 – 777,41	24,04	792,37 – 792,56	24,79	807,52 – 807,71	25,54
747,12 – 747,31	22,55	762,27 – 762,46	23,30	777,42 – 777,61	24,05	792,57 – 792,77	24,80	807,73 – 807,92	25,55
747,32 – 747,51	22,56	762,47 – 762,67	23,31	777,62 – 777,82	24,06	792,78 – 792,97	24,81	807,93 – 808,12	25,56
747,52 – 747,71	22,57	762,68 – 762,87	23,32	777,83 – 778,02	24,07	792,98 – 793,17	24,82	808,13 – 808,32	25,57
747,73 – 747,92	22,58	762,88 – 763,07	23,33	778,03 – 778,22	24,08	793,18 – 793,37	24,83	808,33 – 808,52	25,58
747,93 – 748,12	22,59	763,08 – 763,27	23,34	778,23 – 778,42	24,09	793,38 – 793,57	24,84	808,53 – 808,73	25,59
748,13 – 748,32	22,60	763,28 – 763,47	23,35	778,43 – 778,62	24,10	793,58 – 793,78	24,85	808,74 – 808,93	25,60
748,33 – 748,52	22,61	763,48 – 763,68	23,36	778,63 – 778,83	24,11	793,79 – 793,98	24,86	808,94 – 809,13	25,61
748,53 – 748,73	22,62	763,69 – 763,88	23,37	778,84 – 779,03	24,12	793,99 – 794,18	24,87	809,14 – 809,33	25,62
748,74 – 748,93	22,63	763,89 – 764,08	23,38	779,04 – 779,23	24,13	794,19 – 794,38	24,88	809,34 – 809,53	25,63
748,94 – 749,13	22,64	764,09 – 764,28	23,39	779,24 – 779,43	24,14	794,39 – 794,58	24,89	809,54 – 809,74	25,64
749,14 – 749,33	22,65	764,29 – 764,48	23,40	779,44 – 779,63	24,15	794,59 – 794,79	24,90	809,75 – 809,94	25,65
749,34 – 749,53	22,66	764,49 – 764,69	23,41	779,64 – 779,84	24,16	794,80 – 794,99	24,91	809,95 – 810,14	25,66
749,54 – 749,74	22,67	764,70 – 764,89	23,42	779,85 – 780,04	24,17	795,00 – 795,19	24,92	810,15 – 810,34	25,67
749,75 – 749,94	22,68	764,90 – 765,09	23,43	780,05 – 780,24	24,18	795,20 – 795,39	24,93	810,35 – 810,54	25,68
749,95 – 750,14	22,69	765,10 – 765,29	23,44	780,25 – 780,44	24,19	795,40 – 795,59	24,94	810,55 – 810,75	25,69
750,15 – 750,34	22,70	765,30 – 765,49	23,45	780,45 – 780,64	24,20	795,60 – 795,80	24,95	810,76 – 810,95	25,70
750,35 – 750,54	22,71	765,50 – 765,70	23,46	780,65 – 780,85	24,21	795,81 – 796,00	24,96	810,96 – 811,15	25,71
750,55 – 750,75	22,72	765,71 – 765,90	23,47	780,86 – 781,05	24,22	796,01 – 796,20	24,97	811,16 – 811,35	25,72
750,76 – 750,95	22,73	765,91 – 766,10	23,48	781,06 – 781,25	24,23	796,21 – 796,40	24,98	811,36 – 811,55	25,73
750,96 – 751,15	22,74	766,11 – 766,30	23,49	781,26 – 781,45	24,24	796,41 – 796,60	24,99	811,56 – 811,76	25,74
751,16 – 751,35	22,75	766,31 – 766,50	23,50	781,46 – 781,65	24,25	796,61 – 796,81	25,00	811,77 – 811,96	25,75
751,36 – 751,55	22,76	766,51 – 766,71	23,51	781,66 – 781,86	24,26	796,82 – 797,01	25,01	811,97 – 812,16	25,76
751,56 – 751,76	22,77	766,72 – 766,91	23,52	781,87 – 782,06	24,27	797,02 – 797,21	25,02	812,17 – 812,36	25,77
751,77 – 751,96	22,78	766,92 – 767,11	23,53	782,07 – 782,26	24,28	797,22 – 797,41	25,03	812,37 – 812,56	25,78
751,97 – 752,16	22,79	767,12 – 767,31	23,54	782,27 – 782,46	24,29	797,42 – 797,61	25,04	812,57 – 812,77	25,79
752,17 – 752,36	22,80	767,32 – 767,51	23,55	782,47 – 782,67	24,30	797,62 – 797,82	25,05	812,78 – 812,97	25,80
752,37 – 752,56	22,81	767,52 – 767,72	23,56	782,68 – 782,87	24,31	797,83 – 798,02	25,06	812,98 – 813,17	25,81
752,57 – 752,77	22,82	767,73 – 767,92	23,57	782,88 – 783,07	24,32	798,03 – 798,22	25,07	813,18 – 813,37	25,82
752,78 – 752,97	22,83	767,93 – 768,12	23,58	783,08 – 783,27	24,33	798,23 – 798,42	25,08	813,38 – 813,57	25,83
752,98 – 753,17	22,84	768,13 – 768,32	23,59	783,28 – 783,47	24,34	798,43 – 798,62	25,09	813,58 – 813,78	25,84
753,18 – 753,37	22,85	768,33 – 768,52	23,60	783,48 – 783,68	24,35	798,63 – 798,83	25,10	813,79 – 813,98	25,85
753,38 – 753,57	22,86	768,53 – 768,73	23,61	783,69 – 783,88	24,36	798,84 – 799,03	25,11	813,99 – 814,18	25,86
753,58 – 753,78	22,87	768,74 – 768,93	23,62	783,89 – 784,08	24,37	799,04 – 799,23	25,12	814,19 – 814,38	25,87
753,79 – 753,98	22,88	768,94 – 769,13	23,63	784,09 – 784,28	24,38	799,24 – 799,43	25,13	814,39 – 814,58	25,88
753,99 – 754,18	22,89	769,14 – 769,33	23,64	784,29 – 784,48	24,39	799,44 – 799,63	25,14	814,59 – 814,79	25,89
754,19 – 754,38	22,90	769,34 – 769,53	23,65	784,49 – 784,69	24,40	799,64 – 799,84	25,15	814,80 – 814,99	25,90
754,39 – 754,58	22,91	769,54 – 769,74	23,66	784,70 – 784,89	24,41	799,85 – 800,04	25,16	815,00 – 815,19	25,91
754,59 – 754,79	22,92	769,75 – 769,94	23,67	784,90 – 785,09	24,42	800,05 – 800,24	25,17	815,20 – 815,39	25,92
754,80 – 754,99	22,93	769,95 – 770,14	23,68	785,10 – 785,29	24,43	800,25 – 800,44	25,18	815,40 – 815,59	25,93
755,00 – 755,19	22,94	770,15 – 770,34	23,69	785,30 – 785,49	24,44	800,45 – 800,64	25,19	815,60 – 815,80	25,94
755,20 – 755,39	22,95	770,35 – 770,54	23,70	785,50 – 785,70	24,45	800,65 – 800,85	25,20	815,81 – 816,00	25,95
755,40 – 755,59	22,96	770,55 – 770,75	23,71	785,71 – 785,90	24,46	800,86 – 801,05	25,21	816,01 – 816,20	25,96
755,60 – 755,80	22,97	770,76 – 770,95	23,72	785,91 – 786,10	24,47	801,06 – 801,25	25,22	816,21 – 816,40	25,97
755,81 – 756,00	22,98	770,96 – 771,15	23,73	786,11 – 786,30	24,48	801,26 – 801,45	25,23	816,41 – 816,60	25,98
756,01 – 756,20	22,99	771,16 – 771,35	23,74	786,31 – 786,50	24,49	801,46 – 801,65	25,24	816,61 – 816,81	25,99
756,21 – 756,40	23,00	771,36 – 771,55	23,75	786,51 – 786,71	24,50	801,66 – 801,86	25,25	816,82 – 817,01	26,00
756,41 – 756,60	23,01	771,56 – 771,76	23,76	786,72 – 786,91	24,51	801,87 – 802,06	25,26	817,02 – 817,21	26,01
756,61 – 756,81	23,02	771,77 – 771,96	23,77	786,92 – 787,11	24,52	802,07 – 802,26	25,27	817,22 – 817,41	26,02
756,82 – 757,01	23,03	771,97 – 772,16	23,78	787,12 – 787,31	24,53	802,27 – 802,46	25,28	817,42 – 817,61	26,03
757,02 – 757,21	23,04	772,17 – 772,36	23,79	787,32 – 787,51	24,54	802,47 – 802,67	25,29	817,62 – 817,82	26,04
757,22 – 757,41	23,05	772,37 – 772,56	23,80	787,52 – 787,72	24,55	802,68 – 802,87	25,30	817,83 – 818,02	26,05
757,42 – 757,61	23,06	772,57 – 772,77	23,81	787,73 – 787,92	24,56	802,88 – 803,07	25,31	818,03 – 818,22	26,06
757,62 – 757,82	23,07	772,78 – 772,97	23,82	787,93 – 788,12	24,57	803,08 – 803,27	25,32	818,23 – 818,42	26,07
757,83 – 758,02	23,08	772,98 – 773,17	23,83	788,13 – 788,32	24,58	803,28 – 803,47	25,33	818,43 – 818,62	26,08
758,03 – 758,22	23,09	773,18 – 773,37	23,84	788,33 – 788,52	24,59	803,48 – 803,68	25,34	818,63 – 818,83	26,09
758,23 – 758,42	23,10	773,38 – 773,57	23,85	788,53 – 788,73	24,60	803,69 – 803,88	25,35	818,84 – 819,03	26,10
758,43 – 758,62	23,11	773,58 – 773,78	23,86	788,74 – 788,93	24,61	803,89 – 804,08	25,36	819,04 – 819,23	26,11
758,63 – 758,83	23,12	773,79 – 773,98	23,87	788,94 – 789,13	24,62	804,09 – 804,28	25,37	819,24 – 819,43	26,12
758,84 – 759,03	23,13	773,99 – 774,18	23,88	789,14 – 789,33	24,63	804,29 – 804,48	25,38	819,44 – 819,63	26,13
759,04 – 759,23	23,14	774,19 – 774,38	23,89	789,34 – 789,53	24,64	804,49 – 804,69	25,39	819,64 – 819,84	26,14
759,24 – 759,43	23,15	774,39 – 774,58	23,90	789,54 – 789,74	24,65	804,70 – 804,89	25,40	819,85 – 820,04	26,15
759,44 – 759,63	23,16	774,59 – 774,79	23,91	789,75 – 789,94	24,66	804,90 – 805,09	25,41	820,05 – 820,24	26,16
759,64 – 759,84	23,17	774,80 – 774,99	23,92	789,95 – 790,14	24,67	805,10 – 805,29	25,42	820,25 – 820,44	26,17
759,85 – 760,04	23,18	775,00 – 775,19	23,93	790,15 – 790,34	24,68	805,30 – 805,49	25,43	820,45 – 820,64	26,18
760,05 – 760,24	23,19	775,20 – 775,39	23,94	790,35 – 790,54	24,69	805,50 – 805,70	25,44	820,65 – 820,85	26,19
760,25 – 760,44	23,20	775,40 – 775,59	23,95	790,55 – 790,75	24,70	805,71 – 805,90	25,45	820,86 – 821,05	26,20
760,45 – 760,64	23,21	775,60 – 775,80	23,96	790,76 – 790,95	24,71	805,91 – 806,10	25,46	821,06 – 821,25	26,21
760,65 – 760,85	23,22	775,81 – 776,00	23,97	790,96 – 791,15	24,72	806,11 – 806,30	25,47	821,26 – 821,45	26,22
760,86 – 761,05	23,23	776,01 – 776,20	23,98	791,16 – 791,35	24,73	806,31 – 806,50	25,48	821,46 – 821,65	26,23
761,06 – 761,25	23,24	776,21 – 776,40	23,99	791,36 – 791,55	24,74	806,51 – 806,71	25,49	821,66 – 821,86	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
821,87 – 822,06	26,25	837,02 – 837,21	27,00	852,17 – 852,36	27,75	867,32 – 867,51	28,50	882,47 – 882,67	29,25
822,07 – 822,26	26,26	837,22 – 837,41	27,01	852,37 – 852,56	27,76	867,52 – 867,72	28,51	882,68 – 882,87	29,26
822,27 – 822,46	26,27	837,42 – 837,61	27,02	852,57 – 852,77	27,77	867,73 – 867,92	28,52	882,88 – 883,07	29,27
822,47 – 822,67	26,28	837,62 – 837,82	27,03	852,78 – 852,97	27,78	867,93 – 868,12	28,53	883,08 – 883,27	29,28
822,68 – 822,87	26,29	837,83 – 838,02	27,04	852,98 – 853,17	27,79	868,13 – 868,32	28,54	883,28 – 883,47	29,29
822,88 – 823,07	26,30	838,03 – 838,22	27,05	853,18 – 853,37	27,80	868,33 – 868,52	28,55	883,48 – 883,68	29,30
823,08 – 823,27	26,31	838,23 – 838,42	27,06	853,38 – 853,57	27,81	868,53 – 868,73	28,56	883,69 – 883,88	29,31
823,28 – 823,47	26,32	838,43 – 838,62	27,07	853,58 – 853,78	27,82	868,74 – 868,93	28,57	883,89 – 884,08	29,32
823,48 – 823,68	26,33	838,63 – 838,83	27,08	853,79 – 853,98	27,83	868,94 – 869,13	28,58	884,09 – 884,28	29,33
823,69 – 823,88	26,34	838,84 – 839,03	27,09	853,99 – 854,18	27,84	869,14 – 869,33	28,59	884,29 – 884,48	29,34
823,89 – 824,08	26,35	839,04 – 839,23	27,10	854,19 – 854,38	27,85	869,34 – 869,53	28,60	884,49 – 884,69	29,35
824,09 – 824,28	26,36	839,24 – 839,43	27,11	854,39 – 854,58	27,86	869,54 – 869,74	28,61	884,70 – 884,89	29,36
824,29 – 824,48	26,37	839,44 – 839,63	27,12	854,59 – 854,79	27,87	869,75 – 869,94	28,62	884,90 – 885,09	29,37
824,49 – 824,69	26,38	839,64 – 839,84	27,13	854,80 – 854,99	27,88	869,95 – 870,14	28,63	885,10 – 885,29	29,38
824,70 – 824,89	26,39	839,85 – 840,04	27,14	855,00 – 855,19	27,89	870,15 – 870,34	28,64	885,30 – 885,49	29,39
824,90 – 825,09	26,40	840,05 – 840,24	27,15	855,20 – 855,39	27,90	870,35 – 870,54	28,65	885,50 – 885,70	29,40
825,10 – 825,29	26,41	840,25 – 840,44	27,16	855,40 – 855,59	27,91	870,55 – 870,75	28,66	885,71 – 885,90	29,41
825,30 – 825,49	26,42	840,45 – 840,64	27,17	855,60 – 855,80	27,92	870,76 – 870,95	28,67	885,91 – 886,10	29,42
825,50 – 825,70	26,43	840,65 – 840,85	27,18	855,81 – 856,00	27,93	870,96 – 871,15	28,68	886,11 – 886,30	29,43
825,71 – 825,90	26,44	840,86 – 841,05	27,19	856,01 – 856,20	27,94	871,16 – 871,35	28,69	886,31 – 886,50	29,44
825,91 – 826,10	26,45	841,06 – 841,25	27,20	856,21 – 856,40	27,95	871,36 – 871,55	28,70	886,51 – 886,71	29,45
826,11 – 826,30	26,46	841,26 – 841,45	27,21	856,41 – 856,60	27,96	871,56 – 871,76	28,71	886,72 – 886,91	29,46
826,31 – 826,50	26,47	841,46 – 841,65	27,22	856,61 – 856,81	27,97	871,77 – 871,96	28,72	886,92 – 887,11	29,47
826,51 – 826,71	26,48	841,66 – 841,86	27,23	856,82 – 857,01	27,98	871,97 – 872,16	28,73	887,12 – 887,31	29,48
826,72 – 826,91	26,49	841,87 – 842,06	27,24	857,02 – 857,21	27,99	872,17 – 872,36	28,74	887,32 – 887,51	29,49
826,92 – 827,11	26,50	842,07 – 842,26	27,25	857,22 – 857,41	28,00	872,37 – 872,56	28,75	887,52 – 887,72	29,50
827,12 – 827,31	26,51	842,27 – 842,46	27,26	857,42 – 857,61	28,01	872,57 – 872,77	28,76	887,73 – 887,92	29,51
827,32 – 827,51	26,52	842,47 – 842,67	27,27	857,62 – 857,82	28,02	872,78 – 872,97	28,77	887,93 – 888,12	29,52
827,52 – 827,72	26,53	842,68 – 842,87	27,28	857,83 – 858,02	28,03	872,98 – 873,17	28,78	888,13 – 888,32	29,53
827,73 – 827,92	26,54	842,88 – 843,07	27,29	858,03 – 858,22	28,04	873,18 – 873,37	28,79	888,33 – 888,52	29,54
827,93 – 828,12	26,55	843,08 – 843,27	27,30	858,23 – 858,42	28,05	873,38 – 873,57	28,80	888,53 – 888,73	29,55
828,13 – 828,32	26,56	843,28 – 843,47	27,31	858,43 – 858,62	28,06	873,58 – 873,78	28,81	888,74 – 888,93	29,56
828,33 – 828,52	26,57	843,48 – 843,68	27,32	858,63 – 858,83	28,07	873,79 – 873,98	28,82	888,94 – 889,13	29,57
828,53 – 828,73	26,58	843,69 – 843,88	27,33	858,84 – 859,03	28,08	873,99 – 874,18	28,83	889,14 – 889,33	29,58
828,74 – 828,93	26,59	843,89 – 844,08	27,34	859,04 – 859,23	28,09	874,19 – 874,38	28,84	889,34 – 889,53	29,59
828,94 – 829,13	26,60	844,09 – 844,28	27,35	859,24 – 859,43	28,10	874,39 – 874,58	28,85	889,54 – 889,74	29,60
829,14 – 829,33	26,61	844,29 – 844,48	27,36	859,44 – 859,63	28,11	874,59 – 874,79	28,86	889,75 – 889,94	29,61
829,34 – 829,53	26,62	844,49 – 844,69	27,37	859,64 – 859,84	28,12	874,80 – 874,99	28,87	889,95 – 890,14	29,62
829,54 – 829,74	26,63	844,70 – 844,89	27,38	859,85 – 860,04	28,13	875,00 – 875,19	28,88	890,15 – 890,34	29,63
829,75 – 829,94	26,64	844,90 – 845,09	27,39	860,05 – 860,24	28,14	875,20 – 875,39	28,89	890,35 – 890,54	29,64
829,95 – 830,14	26,65	845,10 – 845,29	27,40	860,25 – 860,44	28,15	875,40 – 875,59	28,90	890,55 – 890,75	29,65
830,15 – 830,34	26,66	845,30 – 845,49	27,41	860,45 – 860,64	28,16	875,60 – 875,80	28,91	890,76 – 890,95	29,66
830,35 – 830,54	26,67	845,50 – 845,70	27,42	860,65 – 860,85	28,17	875,81 – 876,00	28,92	890,96 – 891,15	29,67
830,55 – 830,75	26,68	845,71 – 845,90	27,43	860,86 – 861,05	28,18	876,01 – 876,20	28,93	891,16 – 891,35	29,68
830,76 – 830,95	26,69	845,91 – 846,10	27,44	861,06 – 861,25	28,19	876,21 – 876,40	28,94	891,36 – 891,55	29,69
830,96 – 831,15	26,70	846,11 – 846,30	27,45	861,26 – 861,45	28,20	876,41 – 876,60	28,95	891,56 – 891,75	29,70
831,16 – 831,35	26,71	846,31 – 846,50	27,46	861,46 – 861,65	28,21	876,61 – 876,81	28,96	891,76 – 891,96	29,71
831,36 – 831,55	26,72	846,51 – 846,71	27,47	861,66 – 861,86	28,22	876,82 – 877,01	28,97	891,97 – 892,16	29,72
831,56 – 831,76	26,73	846,72 – 846,91	27,48	861,87 – 862,06	28,23	877,02 – 877,21	28,98	892,17 – 892,36	29,73
831,77 – 831,96	26,74	846,92 – 847,11	27,49	862,07 – 862,26	28,24	877,22 – 877,41	28,99	892,37 – 892,56	29,74
831,97 – 832,16	26,75	847,12 – 847,31	27,50	862,27 – 862,46	28,25	877,42 – 877,61	29,00	892,57 – 892,77	29,75
832,17 – 832,36	26,76	847,32 – 847,51	27,51	862,47 – 862,67	28,26	877,62 – 877,82	29,01	892,78 – 892,97	29,76
832,37 – 832,56	26,77	847,52 – 847,72	27,52	862,68 – 862,87	28,27	877,83 – 878,02	29,02	892,98 – 893,17	29,77
832,57 – 832,77	26,78	847,73 – 847,92	27,53	862,88 – 863,07	28,28	878,03 – 878,22	29,03	893,18 – 893,37	29,78
832,78 – 832,97	26,79	847,93 – 848,12	27,54	863,08 – 863,27	28,29	878,23 – 878,42	29,04	893,38 – 893,57	29,79
832,98 – 833,17	26,80	848,13 – 848,32	27,55	863,28 – 863,47	28,30	878,43 – 878,62	29,05	893,58 – 893,78	29,80
833,18 – 833,37	26,81	848,33 – 848,52	27,56	863,48 – 863,68	28,31	878,63 – 878,83	29,06	893,79 – 893,98	29,81
833,38 – 833,57	26,82	848,53 – 848,73	27,57	863,69 – 863,88	28,32	878,84 – 879,03	29,07	893,99 – 894,18	29,82
833,58 – 833,78	26,83	848,74 – 848,93	27,58	863,89 – 864,08	28,33	879,04 – 879,23	29,08	894,19 – 894,38	29,83
833,79 – 833,98	26,84	848,94 – 849,13	27,59	864,09 – 864,28	28,34	879,24 – 879,43	29,09	894,39 – 894,58	29,84
833,99 – 834,18	26,85	849,14 – 849,33	27,60	864,29 – 864,48	28,35	879,44 – 879,63	29,10	894,59 – 894,79	29,85
834,19 – 834,38	26,86	849,34 – 849,53	27,61	864,49 – 864,69	28,36	879,64 – 879,84	29,11	894,80 – 894,99	29,86
834,39 – 834,58	26,87	849,54 – 849,74	27,62	864,70 – 864,89	28,37	879,85 – 880,04	29,12	895,00 – 895,19	29,87
834,59 – 834,79	26,88	849,75 – 849,94	27,63	864,90 – 865,09	28,38	880,05 – 880,24	29,13	895,20 – 895,39	29,88
834,80 – 834,99	26,89	849,95 – 850,14	27,64	865,10 – 865,29	28,39	880,25 – 880,44	29,14	895,40 – 895,59	29,89
835,00 – 835,19	26,90	850,15 – 850,34	27,65	865,30 – 865,49	28,40	880,45 – 880,64	29,15	895,60 – 895,80	29,90
835,20 – 835,39	26,91	850,35 – 850,54	27,66	865,50 – 865,70	28,41	880,65 – 880,85	29,16	895,81 – 896,00	29,91
835,40 – 835,59	26,92	850,55 – 850,75	27,67	865,71 – 865,90	28,42	880,86 – 881,05	29,17	896,01 – 896,20	29,92
835,60 – 835,80	26,93	850,76 – 850,95	27,68	865,91 – 866,10	28,43	881,06 – 881,25	29,18	896,21 – 896,40	29,93
835,81 – 836,00	26,94	850,96 – 851,15	27,69	866,11 – 866,30	28,44	881,26 – 881,45	29,19	896,41 – 896,60	29,94
836,01 – 836,20	26,95	851,16 – 851,35	27,70	866,31 – 866,50	28,45	881,46 – 881,65	29,20	896,61 – 896,81	29,95
836,21 – 836,40	26,96	851,36 – 851,55	27,71	866,51 – 866,71	28,46	881,66 – 881,86	29,21	896,82 – 897,01	29,96
836,41 – 836,60	26,97	851,56 – 851,76	27,72	866,72 – 866,91	28,47	881,87 – 882,06	29,22	897,02 – 897,21	29,97
836,61 – 836,81	26,98	851,77 – 851,96	27,73	866,92 – 867,11	28,48	882,07 – 882,26	29,23	897,22 – 897,41	29,98
836,82 – 837,01	26,99	851,97 – 852,16	27,74	867,12 – 867,31	28,49	882,27 – 882,46	29,24	897,42 – 897,61	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
897,62 – 897,82	30,00	912,78 – 912,97	30,75	927,93 – 928,12	31,50	943,08 – 943,27	32,25	958,23 – 958,42	33,00
897,83 – 898,02	30,01	912,98 – 913,17	30,76	928,13 – 928,32	31,51	943,28 – 943,47	32,26	958,43 – 958,62	33,01
898,03 – 898,22	30,02	913,18 – 913,37	30,77	928,33 – 928,52	31,52	943,48 – 943,68	32,27	958,63 – 958,83	33,02
898,23 – 898,42	30,03	913,38 – 913,57	30,78	928,53 – 928,73	31,53	943,69 – 943,88	32,28	958,84 – 959,03	33,03
898,43 – 898,62	30,04	913,58 – 913,78	30,79	928,74 – 928,93	31,54	943,89 – 944,08	32,29	959,04 – 959,23	33,04
898,63 – 898,83	30,05	913,79 – 913,98	30,80	928,94 – 929,13	31,55	944,09 – 944,28	32,30	959,24 – 959,43	33,05
898,84 – 899,03	30,06	913,99 – 914,18	30,81	929,14 – 929,33	31,56	944,29 – 944,48	32,31	959,44 – 959,63	33,06
899,04 – 899,23	30,07	914,19 – 914,38	30,82	929,34 – 929,53	31,57	944,49 – 944,69	32,32	959,64 – 959,84	33,07
899,24 – 899,43	30,08	914,39 – 914,58	30,83	929,54 – 929,74	31,58	944,70 – 944,89	32,33	959,85 – 960,04	33,08
899,44 – 899,63	30,09	914,59 – 914,79	30,84	929,75 – 929,94	31,59	944,90 – 945,09	32,34	960,05 – 960,24	33,09
899,64 – 899,84	30,10	914,80 – 914,99	30,85	929,95 – 930,14	31,60	945,10 – 945,29	32,35	960,25 – 960,44	33,10
899,85 – 900,04	30,11	915,00 – 915,19	30,86	930,15 – 930,34	31,61	945,30 – 945,49	32,36	960,45 – 960,64	33,11
900,05 – 900,24	30,12	915,20 – 915,39	30,87	930,35 – 930,54	31,62	945,50 – 945,70	32,37	960,65 – 960,85	33,12
900,25 – 900,44	30,13	915,40 – 915,59	30,88	930,55 – 930,75	31,63	945,71 – 945,90	32,38	960,86 – 961,05	33,13
900,45 – 900,64	30,14	915,60 – 915,80	30,89	930,76 – 930,95	31,64	945,91 – 946,10	32,39	961,06 – 961,25	33,14
900,65 – 900,85	30,15	915,81 – 916,00	30,90	930,96 – 931,15	31,65	946,11 – 946,30	32,40	961,26 – 961,45	33,15
900,86 – 901,05	30,16	916,01 – 916,20	30,91	931,16 – 931,35	31,66	946,31 – 946,50	32,41	961,46 – 961,65	33,16
901,06 – 901,25	30,17	916,21 – 916,40	30,92	931,36 – 931,55	31,67	946,51 – 946,71	32,42	961,66 – 961,86	33,17
901,26 – 901,45	30,18	916,41 – 916,60	30,93	931,56 – 931,76	31,68	946,72 – 946,91	32,43	961,87 – 962,06	33,18
901,46 – 901,65	30,19	916,61 – 916,81	30,94	931,77 – 931,96	31,69	946,92 – 947,11	32,44	962,07 – 962,26	33,19
901,66 – 901,86	30,20	916,82 – 917,01	30,95	931,97 – 932,16	31,70	947,12 – 947,31	32,45	962,27 – 962,46	33,20
901,87 – 902,06	30,21	917,02 – 917,21	30,96	932,17 – 932,36	31,71	947,32 – 947,51	32,46	962,47 – 962,67	33,21
902,07 – 902,26	30,22	917,22 – 917,41	30,97	932,37 – 932,56	31,72	947,52 – 947,72	32,47	962,68 – 962,87	33,22
902,27 – 902,46	30,23	917,42 – 917,61	30,98	932,57 – 932,77	31,73	947,73 – 947,92	32,48	962,88 – 963,07	33,23
902,47 – 902,67	30,24	917,62 – 917,82	30,99	932,78 – 932,97	31,74	947,93 – 948,12	32,49	963,08 – 963,27	33,24
902,68 – 902,87	30,25	917,83 – 918,02	31,00	932,98 – 933,17	31,75	948,13 – 948,32	32,50	963,28 – 963,47	33,25
902,88 – 903,07	30,26	918,03 – 918,22	31,01	933,18 – 933,37	31,76	948,33 – 948,52	32,51	963,48 – 963,68	33,26
903,08 – 903,27	30,27	918,23 – 918,42	31,02	933,38 – 933,57	31,77	948,53 – 948,73	32,52	963,69 – 963,88	33,27
903,28 – 903,47	30,28	918,43 – 918,62	31,03	933,58 – 933,78	31,78	948,74 – 948,93	32,53	963,89 – 964,08	33,28
903,48 – 903,68	30,29	918,63 – 918,83	31,04	933,79 – 933,98	31,79	948,94 – 949,13	32,54	964,09 – 964,28	33,29
903,69 – 903,88	30,30	918,84 – 919,03	31,05	933,99 – 934,18	31,80	949,14 – 949,33	32,55	964,29 – 964,48	33,30
903,89 – 904,08	30,31	919,04 – 919,23	31,06	934,19 – 934,38	31,81	949,34 – 949,53	32,56	964,49 – 964,69	33,31
904,09 – 904,28	30,32	919,24 – 919,43	31,07	934,39 – 934,58	31,82	949,54 – 949,74	32,57	964,70 – 964,89	33,32
904,29 – 904,48	30,33	919,44 – 919,63	31,08	934,59 – 934,79	31,83	949,75 – 949,94	32,58	964,90 – 965,09	33,33
904,49 – 904,69	30,34	919,64 – 919,84	31,09	934,80 – 934,99	31,84	949,95 – 950,14	32,59	965,10 – 965,29	33,34
904,70 – 904,89	30,35	919,85 – 920,04	31,10	935,00 – 935,19	31,85	950,15 – 950,34	32,60	965,30 – 965,49	33,35
904,90 – 905,09	30,36	920,05 – 920,24	31,11	935,20 – 935,39	31,86	950,35 – 950,54	32,61	965,50 – 965,70	33,36
905,10 – 905,29	30,37	920,25 – 920,44	31,12	935,40 – 935,59	31,87	950,55 – 950,75	32,62	965,71 – 965,90	33,37
905,30 – 905,49	30,38	920,45 – 920,64	31,13	935,60 – 935,80	31,88	950,76 – 950,95	32,63	965,91 – 966,10	33,38
905,50 – 905,70	30,39	920,65 – 920,85	31,14	935,81 – 936,00	31,89	950,96 – 951,15	32,64	966,11 – 966,30	33,39
905,71 – 905,90	30,40	920,86 – 921,05	31,15	936,01 – 936,20	31,90	951,16 – 951,35	32,65	966,31 – 966,50	33,40
905,91 – 906,10	30,41	921,06 – 921,25	31,16	936,21 – 936,40	31,91	951,36 – 951,55	32,66	966,51 – 966,71	33,41
906,11 – 906,30	30,42	921,26 – 921,45	31,17	936,41 – 936,60	31,92	951,56 – 951,75	32,67	966,72 – 966,91	33,42
906,31 – 906,50	30,43	921,46 – 921,65	31,18	936,61 – 936,81	31,93	951,77 – 951,96	32,68	966,92 – 967,11	33,43
906,51 – 906,71	30,44	921,66 – 921,86	31,19	936,82 – 937,01	31,94	951,97 – 952,16	32,69	967,12 – 967,31	33,44
906,72 – 906,91	30,45	921,87 – 922,06	31,20	937,02 – 937,21	31,95	952,17 – 952,36	32,70	967,32 – 967,51	33,45
906,92 – 907,11	30,46	922,07 – 922,26	31,21	937,22 – 937,41	31,96	952,37 – 952,56	32,71	967,52 – 967,72	33,46
907,12 – 907,31	30,47	922,27 – 922,46	31,22	937,42 – 937,61	31,97	952,57 – 952,77	32,72	967,73 – 967,92	33,47
907,32 – 907,51	30,48	922,47 – 922,67	31,23	937,62 – 937,82	31,98	952,78 – 952,97	32,73	967,93 – 968,12	33,48
907,52 – 907,72	30,49	922,68 – 922,87	31,24	937,83 – 938,02	31,99	952,98 – 953,17	32,74	968,13 – 968,32	33,49
907,73 – 907,92	30,50	922,88 – 923,07	31,25	938,03 – 938,22	32,00	953,18 – 953,37	32,75	968,33 – 968,52	33,50
907,93 – 908,12	30,51	923,08 – 923,27	31,26	938,23 – 938,42	32,01	953,38 – 953,57	32,76	968,53 – 968,73	33,51
908,13 – 908,32	30,52	923,28 – 923,47	31,27	938,43 – 938,62	32,02	953,58 – 953,78	32,77	968,74 – 968,93	33,52
908,33 – 908,52	30,53	923,48 – 923,68	31,28	938,63 – 938,83	32,03	953,79 – 953,98	32,78	968,94 – 969,13	33,53
908,53 – 908,73	30,54	923,69 – 923,88	31,29	938,84 – 939,03	32,04	953,99 – 954,18	32,79	969,14 – 969,33	33,54
908,74 – 908,93	30,55	923,89 – 924,08	31,30	939,04 – 939,23	32,05	954,19 – 954,38	32,80	969,34 – 969,53	33,55
908,94 – 909,13	30,56	924,09 – 924,28	31,31	939,24 – 939,43	32,06	954,39 – 954,58	32,81	969,54 – 969,74	33,56
909,14 – 909,33	30,57	924,29 – 924,48	31,32	939,44 – 939,63	32,07	954,59 – 954,79	32,82	969,75 – 969,94	33,57
909,34 – 909,53	30,58	924,49 – 924,69	31,33	939,64 – 939,84	32,08	954,80 – 954,99	32,83	969,95 – 970,14	33,58
909,54 – 909,74	30,59	924,70 – 924,89	31,34	939,85 – 940,04	32,09	955,00 – 955,19	32,84	970,15 – 970,34	33,59
909,75 – 909,94	30,60	924,90 – 925,09	31,35	940,05 – 940,24	32,10	955,20 – 955,39	32,85	970,35 – 970,54	33,60
909,95 – 910,14	30,61	925,10 – 925,29	31,36	940,25 – 940,44	32,11	955,40 – 955,59	32,86	970,55 – 970,75	33,61
910,15 – 910,34	30,62	925,30 – 925,49	31,37	940,45 – 940,64	32,12	955,60 – 955,80	32,87	970,76 – 970,95	33,62
910,35 – 910,54	30,63	925,50 – 925,70	31,38	940,65 – 940,85	32,13	955,81 – 956,00	32,88	970,96 – 971,15	33,63
910,55 – 910,75	30,64	925,71 – 925,90	31,39	940,86 – 941,05	32,14	956,01 – 956,20	32,89	971,16 – 971,35	33,64
910,76 – 910,95	30,65	925,91 – 926,10	31,40	941,06 – 941,25	32,15	956,21 – 956,40	32,90	971,36 – 971,55	33,65
910,96 – 911,15	30,66	926,11 – 926,30	31,41	941,26 – 941,45	32,16	956,41 – 956,60	32,91	971,56 – 971,75	33,66
911,16 – 911,35	30,67	926,31 – 926,50	31,42	941,46 – 941,65	32,17	956,61 – 956,81	32,92	971,76 – 971,96	33,67
911,36 – 911,55	30,68	926,51 – 926,71	31,43	941,66 – 941,86	32,18	956,82 – 957,01	32,93	971,97 – 972,16	33,68
911,56 – 911,76	30,69	926,72 – 926,91	31,44	941,87 – 942,06	32,19	957,02 – 957,21	32,94	972,17 – 972,36	33,69
911,77 – 911,96	30,70	926,92 – 927,11	31,45	942,07 – 942,26	32,20	957,22 – 957,41	32,95	972,37 – 972,56	33,70
911,97 – 912,16	30,71	927,12 – 927,31	31,46	942,27 – 942,46	32,21	957,42 – 957,61	32,96	972,57 – 972,77	33,71
912,17 – 912,36	30,72	927,32 – 927,51	31,47	942,47 – 942,67	32,22	957,62 – 957,82	32,97	972,78 – 972,97	33,72
912,37 – 912,56	30,73	927,52 – 927,72	31,48	942,68 – 942,87	32,23	957,83 – 958,02	32,98	972,98 – 973,17	33,73
912,57 – 912,77	30,74	927,73 – 927,92	31,49	942,88 – 943,07	32,24	958,03 – 958,22	32,99	973,18 – 973,37	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
973,38 – 973,57	33,75	988,53 – 988,73	34,50	1 003,69 – 1 003,88	35,25	1 018,84 – 1 019,03	36,00	1 033,99 – 1 034,18	36,75
973,58 – 973,78	33,76	988,74 – 988,93	34,51	1 003,89 – 1 004,08	35,26	1 019,04 – 1 019,23	36,01	1 034,19 – 1 034,38	36,76
973,79 – 973,98	33,77	988,94 – 989,13	34,52	1 004,09 – 1 004,28	35,27	1 019,24 – 1 019,43	36,02	1 034,39 – 1 034,58	36,77
973,99 – 974,18	33,78	989,14 – 989,33	34,53	1 004,29 – 1 004,48	35,28	1 019,44 – 1 019,63	36,03	1 034,59 – 1 034,79	36,78
974,19 – 974,38	33,79	989,34 – 989,53	34,54	1 004,49 – 1 004,69	35,29	1 019,64 – 1 019,84	36,04	1 034,80 – 1 034,99	36,79
974,39 – 974,58	33,80	989,54 – 989,74	34,55	1 004,70 – 1 004,89	35,30	1 019,85 – 1 020,04	36,05	1 035,00 – 1 035,19	36,80
974,59 – 974,79	33,81	989,75 – 989,94	34,56	1 004,90 – 1 005,09	35,31	1 020,05 – 1 020,24	36,06	1 035,20 – 1 035,39	36,81
974,80 – 974,99	33,82	989,95 – 990,14	34,57	1 005,10 – 1 005,29	35,32	1 020,25 – 1 020,44	36,07	1 035,40 – 1 035,59	36,82
975,00 – 975,19	33,83	990,15 – 990,34	34,58	1 005,30 – 1 005,49	35,33	1 020,45 – 1 020,64	36,08	1 035,60 – 1 035,80	36,83
975,20 – 975,39	33,84	990,35 – 990,54	34,59	1 005,50 – 1 005,70	35,34	1 020,65 – 1 020,85	36,09	1 035,81 – 1 036,00	36,84
975,40 – 975,59	33,85	990,55 – 990,75	34,60	1 005,71 – 1 005,90	35,35	1 020,86 – 1 021,05	36,10	1 036,01 – 1 036,20	36,85
975,60 – 975,80	33,86	990,76 – 990,95	34,61	1 005,91 – 1 006,10	35,36	1 021,06 – 1 021,25	36,11	1 036,21 – 1 036,40	36,86
975,81 – 976,00	33,87	990,96 – 991,15	34,62	1 006,11 – 1 006,30	35,37	1 021,26 – 1 021,45	36,12	1 036,41 – 1 036,60	36,87
976,01 – 976,20	33,88	991,16 – 991,35	34,63	1 006,31 – 1 006,50	35,38	1 021,46 – 1 021,65	36,13	1 036,61 – 1 036,81	36,88
976,21 – 976,40	33,89	991,36 – 991,55	34,64	1 006,51 – 1 006,71	35,39	1 021,66 – 1 021,86	36,14	1 036,82 – 1 037,01	36,89
976,41 – 976,60	33,90	991,56 – 991,76	34,65	1 006,72 – 1 006,91	35,40	1 021,87 – 1 022,06	36,15	1 037,02 – 1 037,21	36,90
976,61 – 976,81	33,91	991,77 – 991,96	34,66	1 006,92 – 1 007,11	35,41	1 022,07 – 1 022,26	36,16	1 037,22 – 1 037,41	36,91
976,82 – 977,01	33,92	991,97 – 992,16	34,67	1 007,12 – 1 007,31	35,42	1 022,27 – 1 022,46	36,17	1 037,42 – 1 037,61	36,92
977,02 – 977,21	33,93	992,17 – 992,36	34,68	1 007,32 – 1 007,51	35,43	1 022,47 – 1 022,67	36,18	1 037,62 – 1 037,82	36,93
977,22 – 977,41	33,94	992,37 – 992,56	34,69	1 007,52 – 1 007,72	35,44	1 022,68 – 1 022,87	36,19	1 037,83 – 1 038,02	36,94
977,42 – 977,61	33,95	992,57 – 992,77	34,70	1 007,73 – 1 007,92	35,45	1 022,88 – 1 023,07	36,20	1 038,03 – 1 038,22	36,95
977,62 – 977,82	33,96	992,78 – 992,97	34,71	1 007,93 – 1 008,12	35,46	1 023,08 – 1 023,27	36,21	1 038,23 – 1 038,42	36,96
977,83 – 978,02	33,97	992,98 – 993,17	34,72	1 008,13 – 1 008,32	35,47	1 023,28 – 1 023,47	36,22	1 038,43 – 1 038,62	36,97
978,03 – 978,22	33,98	993,18 – 993,37	34,73	1 008,33 – 1 008,52	35,48	1 023,48 – 1 023,68	36,23	1 038,63 – 1 038,83	36,98
978,23 – 978,42	33,99	993,38 – 993,57	34,74	1 008,53 – 1 008,73	35,49	1 023,69 – 1 023,88	36,24	1 038,84 – 1 039,03	36,99
978,43 – 978,62	34,00	993,58 – 993,78	34,75	1 008,74 – 1 008,93	35,50	1 023,89 – 1 024,08	36,25	1 039,04 – 1 039,23	37,00
978,63 – 978,83	34,01	993,79 – 993,98	34,76	1 008,94 – 1 009,13	35,51	1 024,09 – 1 024,28	36,26	1 039,24 – 1 039,43	37,01
978,84 – 979,03	34,02	993,99 – 994,18	34,77	1 009,14 – 1 009,33	35,52	1 024,29 – 1 024,48	36,27	1 039,44 – 1 039,63	37,02
979,04 – 979,23	34,03	994,19 – 994,38	34,78	1 009,34 – 1 009,53	35,53	1 024,49 – 1 024,69	36,28	1 039,64 – 1 039,84	37,03
979,24 – 979,43	34,04	994,39 – 994,58	34,79	1 009,54 – 1 009,74	35,54	1 024,70 – 1 024,89	36,29	1 039,85 – 1 040,04	37,04
979,44 – 979,63	34,05	994,59 – 994,79	34,80	1 009,75 – 1 009,94	35,55	1 024,90 – 1 025,09	36,30	1 040,05 – 1 040,24	37,05
979,64 – 979,84	34,06	994,80 – 994,99	34,81	1 009,95 – 1 010,14	35,56	1 025,10 – 1 025,29	36,31	1 040,25 – 1 040,44	37,06
979,85 – 980,04	34,07	995,00 – 995,19	34,82	1 010,15 – 1 010,34	35,57	1 025,30 – 1 025,49	36,32	1 040,45 – 1 040,64	37,07
980,05 – 980,24	34,08	995,20 – 995,39	34,83	1 010,35 – 1 010,54	35,58	1 025,50 – 1 025,70	36,33	1 040,65 – 1 040,85	37,08
980,25 – 980,44	34,09	995,40 – 995,59	34,84	1 010,55 – 1 010,75	35,59	1 025,71 – 1 025,90	36,34	1 040,86 – 1 041,05	37,09
980,45 – 980,64	34,10	995,60 – 995,80	34,85	1 010,76 – 1 010,95	35,60	1 025,91 – 1 026,10	36,35	1 041,06 – 1 041,25	37,10
980,65 – 980,85	34,11	995,81 – 996,00	34,86	1 010,96 – 1 011,15	35,61	1 026,11 – 1 026,30	36,36	1 041,26 – 1 041,45	37,11
980,86 – 981,05	34,12	996,01 – 996,20	34,87	1 011,16 – 1 011,35	35,62	1 026,31 – 1 026,50	36,37	1 041,46 – 1 041,65	37,12
981,06 – 981,25	34,13	996,21 – 996,40	34,88	1 011,36 – 1 011,55	35,63	1 026,51 – 1 026,71	36,38	1 041,66 – 1 041,86	37,13
981,26 – 981,45	34,14	996,41 – 996,60	34,89	1 011,56 – 1 011,76	35,64	1 026,72 – 1 026,91	36,39	1 041,87 – 1 042,06	37,14
981,46 – 981,65	34,15	996,61 – 996,81	34,90	1 011,77 – 1 011,96	35,65	1 026,92 – 1 027,11	36,40	1 042,07 – 1 042,26	37,15
981,66 – 981,86	34,16	996,82 – 997,01	34,91	1 011,97 – 1 012,16	35,66	1 027,12 – 1 027,31	36,41	1 042,27 – 1 042,46	37,16
981,87 – 982,06	34,17	997,02 – 997,21	34,92	1 012,17 – 1 012,36	35,67	1 027,32 – 1 027,51	36,42	1 042,47 – 1 042,67	37,17
982,07 – 982,26	34,18	997,22 – 997,41	34,93	1 012,37 – 1 012,56	35,68	1 027,52 – 1 027,72	36,43	1 042,68 – 1 042,87	37,18
982,27 – 982,46	34,19	997,42 – 997,61	34,94	1 012,57 – 1 012,77	35,69	1 027,73 – 1 027,92	36,44	1 042,88 – 1 043,07	37,19
982,47 – 982,67	34,20	997,62 – 997,82	34,95	1 012,78 – 1 012,97	35,70	1 027,93 – 1 028,12	36,45	1 043,08 – 1 043,27	37,20
982,68 – 982,87	34,21	997,83 – 998,02	34,96	1 012,98 – 1 013,17	35,71	1 028,13 – 1 028,32	36,46	1 043,28 – 1 043,47	37,21
982,88 – 983,07	34,22	998,03 – 998,22	34,97	1 013,18 – 1 013,37	35,72	1 028,33 – 1 028,52	36,47	1 043,48 – 1 043,68	37,22
983,08 – 983,27	34,23	998,23 – 998,42	34,98	1 013,38 – 1 013,57	35,73	1 028,53 – 1 028,73	36,48	1 043,69 – 1 043,88	37,23
983,28 – 983,47	34,24	998,43 – 998,62	34,99	1 013,58 – 1 013,78	35,74	1 028,74 – 1 028,93	36,49	1 043,89 – 1 044,08	37,24
983,48 – 983,68	34,25	998,63 – 998,83	35,00	1 013,79 – 1 013,98	35,75	1 028,94 – 1 029,13	36,50	1 044,09 – 1 044,28	37,25
983,69 – 983,88	34,26	998,84 – 999,03	35,01	1 013,99 – 1 014,18	35,76	1 029,14 – 1 029,33	36,51	1 044,29 – 1 044,48	37,26
983,89 – 984,08	34,27	999,04 – 999,23	35,02	1 014,19 – 1 014,38	35,77	1 029,34 – 1 029,53	36,52	1 044,49 – 1 044,69	37,27
984,09 – 984,28	34,28	999,24 – 999,43	35,03	1 014,39 – 1 014,58	35,78	1 029,54 – 1 029,74	36,53	1 044,70 – 1 044,89	37,28
984,29 – 984,48	34,29	999,44 – 999,63	35,04	1 014,59 – 1 014,79	35,79	1 029,75 – 1 029,94	36,54	1 044,90 – 1 045,09	37,29
984,49 – 984,69	34,30	999,64 – 999,84	35,05	1 014,80 – 1 014,99	35,80	1 029,95 – 1 030,14	36,55	1 045,10 – 1 045,29	37,30
984,70 – 984,89	34,31	999,85 – 1 000,04	35,06	1 015,00 – 1 015,19	35,81	1 030,15 – 1 030,34	36,56	1 045,30 – 1 045,49	37,31
984,90 – 985,09	34,32	1 000,05 – 1 000,24	35,07	1 015,20 – 1 015,39	35,82	1 030,35 – 1 030,54	36,57	1 045,50 – 1 045,70	37,32
985,10 – 985,29	34,33	1 000,25 – 1 000,44	35,08	1 015,40 – 1 015,59	35,83	1 030,55 – 1 030,75	36,58	1 045,71 – 1 045,90	37,33
985,30 – 985,49	34,34	1 000,45 – 1 000,64	35,09	1 015,60 – 1 015,80	35,84	1 030,76 – 1 030,95	36,59	1 045,91 – 1 046,10	37,34
985,50 – 985,70	34,35	1 000,65 – 1 000,85	35,10	1 015,81 – 1 016,00	35,85	1 030,96 – 1 031,15	36,60	1 046,11 – 1 046,30	37,35
985,71 – 985,90	34,36	1 000,86 – 1 001,05	35,11	1 016,01 – 1 016,20	35,86	1 031,16 – 1 031,35	36,61	1 046,31 – 1 046,50	37,36
985,91 – 986,10	34,37	1 001,06 – 1 001,25	35,12	1 016,21 – 1 016,40	35,87	1 031,36 – 1 031,55	36,62	1 046,51 – 1 046,71	37,37
986,11 – 986,30	34,38	1 001,26 – 1 001,45	35,13	1 016,41 – 1 016,60	35,88	1 031,56 – 1 031,76	36,63	1 046,72 – 1 046,91	37,38
986,31 – 986,50	34,39	1 001,46 – 1 001,65	35,14	1 016,61 – 1 016,81	35,89	1 031,77 – 1 031,96	36,64	1 046,92 – 1 047,11	37,39
986,51 – 986,71	34,40	1 001,66 – 1 001,86	35,15	1 016,82 – 1 017,01	35,90	1 031,97 – 1 032,16	36,65	1 047,12 – 1 047,31	37,40
986,72 – 986,91	34,41	1 001,87 – 1 002,06	35,16	1 017,02 – 1 017,21	35,91	1 032,17 – 1 032,36	36,66	1 047,32 – 1 047,51	37,41
986,92 – 987,11	34,42	1 002,07 – 1 002,26	35,17	1 017,22 – 1 017,41	35,92	1 032,37 – 1 032,56	36,67	1 047,52 – 1 047,72	37,42
987,12 – 987,31	34,43	1 002,27 – 1 002,46	35,18	1 017,42 – 1 017,61	35,93	1 032,57 – 1 032,77	36,68	1 047,73 – 1 047,92	37,43
987,32 – 987,51	34,44	1 002,47 – 1 002,67	35,19	1 017,62 – 1 017,82	35,94	1 032,78 – 1 032,97	36,69	1 047,93 – 1 048,12	37,44
987,52 – 987,72	34,45	1 002,68 – 1 002,87	35,20	1 017,83 – 1 018,02	35,95	1 032,98 – 1 033,17	36,70	1 048,13 – 1 048,32	37,45
987,73 – 987,92	34,46	1 002,88 – 1 003,07	35,21	1 018,03 – 1 018,22	35,96	1 033,18 – 1 033,37	36,71	1 048,33 – 1 048,52	37,46
987,93 – 988,12	34,47	1 003,08 – 1 003,27	35,22	1 018,23 – 1 018,42	35,97	1 033,38 – 1 033,57	36,72	1 048,53 – 1 048,73	37,47
988,13 – 988,32	34,48	1 003,28 – 1 003,47	35,23	1 018,43 – 1 018,62	35,98	1 033,58 – 1 033,78	36,73		

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 049,14 – 1 049,33	37,50	1 064,29 – 1 064,48	38,25	1 079,44 – 1 079,63	39,00	1 094,59 – 1 094,79	39,75	1 109,75 – 1 109,94	40,50
1 049,34 – 1 049,53	37,51	1 064,49 – 1 064,69	38,26	1 079,64 – 1 079,84	39,01	1 094,80 – 1 094,99	39,76	1 109,95 – 1 110,14	40,51
1 049,54 – 1 049,74	37,52	1 064,70 – 1 064,89	38,27	1 079,85 – 1 080,04	39,02	1 095,00 – 1 095,19	39,77	1 110,15 – 1 110,34	40,52
1 049,75 – 1 049,94	37,53	1 064,90 – 1 065,09	38,28	1 080,05 – 1 080,24	39,03	1 095,20 – 1 095,39	39,78	1 110,35 – 1 110,54	40,53
1 049,95 – 1 050,14	37,54	1 065,10 – 1 065,29	38,29	1 080,25 – 1 080,44	39,04	1 095,40 – 1 095,59	39,79	1 110,55 – 1 110,75	40,54
1 050,15 – 1 050,34	37,55	1 065,30 – 1 065,49	38,30	1 080,45 – 1 080,64	39,05	1 095,60 – 1 095,80	39,80	1 110,76 – 1 110,95	40,55
1 050,35 – 1 050,54	37,56	1 065,50 – 1 065,70	38,31	1 080,65 – 1 080,85	39,06	1 095,81 – 1 096,00	39,81	1 110,96 – 1 111,15	40,56
1 050,55 – 1 050,75	37,57	1 065,71 – 1 065,90	38,32	1 080,86 – 1 081,05	39,07	1 096,01 – 1 096,20	39,82	1 111,16 – 1 111,35	40,57
1 050,76 – 1 050,95	37,58	1 065,91 – 1 066,10	38,33	1 081,06 – 1 081,25	39,08	1 096,21 – 1 096,40	39,83	1 111,36 – 1 111,55	40,58
1 050,96 – 1 051,15	37,59	1 066,11 – 1 066,30	38,34	1 081,26 – 1 081,45	39,09	1 096,41 – 1 096,60	39,84	1 111,56 – 1 111,76	40,59
1 051,16 – 1 051,35	37,60	1 066,31 – 1 066,50	38,35	1 081,46 – 1 081,65	39,10	1 096,61 – 1 096,81	39,85	1 111,77 – 1 111,96	40,60
1 051,36 – 1 051,55	37,61	1 066,51 – 1 066,71	38,36	1 081,66 – 1 081,86	39,11	1 096,82 – 1 097,01	39,86	1 111,97 – 1 112,16	40,61
1 051,56 – 1 051,76	37,62	1 066,72 – 1 066,91	38,37	1 081,87 – 1 082,06	39,12	1 097,02 – 1 097,21	39,87	1 112,17 – 1 112,36	40,62
1 051,77 – 1 051,96	37,63	1 066,92 – 1 067,11	38,38	1 082,07 – 1 082,26	39,13	1 097,22 – 1 097,41	39,88	1 112,37 – 1 112,56	40,63
1 051,97 – 1 052,16	37,64	1 067,12 – 1 067,31	38,39	1 082,27 – 1 082,46	39,14	1 097,42 – 1 097,61	39,89	1 112,57 – 1 112,77	40,64
1 052,17 – 1 052,36	37,65	1 067,32 – 1 067,51	38,40	1 082,47 – 1 082,67	39,15	1 097,62 – 1 097,82	39,90	1 112,78 – 1 112,97	40,65
1 052,37 – 1 052,56	37,66	1 067,52 – 1 067,72	38,41	1 082,68 – 1 082,87	39,16	1 097,83 – 1 098,02	39,91	1 112,98 – 1 113,17	40,66
1 052,57 – 1 052,77	37,67	1 067,73 – 1 067,92	38,42	1 082,88 – 1 083,07	39,17	1 098,03 – 1 098,22	39,92	1 113,18 – 1 113,37	40,67
1 052,78 – 1 052,97	37,68	1 067,93 – 1 068,12	38,43	1 083,08 – 1 083,27	39,18	1 098,23 – 1 098,42	39,93	1 113,38 – 1 113,57	40,68
1 052,98 – 1 053,17	37,69	1 068,13 – 1 068,32	38,44	1 083,28 – 1 083,47	39,19	1 098,43 – 1 098,62	39,94	1 113,58 – 1 113,78	40,69
1 053,18 – 1 053,37	37,70	1 068,33 – 1 068,52	38,45	1 083,48 – 1 083,68	39,20	1 098,63 – 1 098,83	39,95	1 113,79 – 1 113,98	40,70
1 053,38 – 1 053,57	37,71	1 068,53 – 1 068,73	38,46	1 083,69 – 1 083,88	39,21	1 098,84 – 1 099,03	39,96	1 113,99 – 1 114,18	40,71
1 053,58 – 1 053,78	37,72	1 068,74 – 1 068,93	38,47	1 083,89 – 1 084,08	39,22	1 099,04 – 1 099,23	39,97	1 114,19 – 1 114,38	40,72
1 053,79 – 1 053,98	37,73	1 068,94 – 1 069,13	38,48	1 084,09 – 1 084,28	39,23	1 099,24 – 1 099,43	39,98	1 114,39 – 1 114,58	40,73
1 053,99 – 1 054,18	37,74	1 069,14 – 1 069,33	38,49	1 084,29 – 1 084,48	39,24	1 099,44 – 1 099,63	39,99	1 114,59 – 1 114,79	40,74
1 054,19 – 1 054,38	37,75	1 069,34 – 1 069,53	38,50	1 084,49 – 1 084,69	39,25	1 099,64 – 1 099,84	40,00	1 114,80 – 1 114,99	40,75
1 054,39 – 1 054,58	37,76	1 069,54 – 1 069,74	38,51	1 084,70 – 1 084,89	39,26	1 099,85 – 1 100,04	40,01	1 115,00 – 1 115,19	40,76
1 054,59 – 1 054,79	37,77	1 069,75 – 1 069,94	38,52	1 084,90 – 1 085,09	39,27	1 100,05 – 1 100,24	40,02	1 115,20 – 1 115,39	40,77
1 054,80 – 1 054,99	37,78	1 069,95 – 1 070,14	38,53	1 085,10 – 1 085,29	39,28	1 100,25 – 1 100,44	40,03	1 115,40 – 1 115,59	40,78
1 055,00 – 1 055,19	37,79	1 070,15 – 1 070,34	38,54	1 085,30 – 1 085,49	39,29	1 100,45 – 1 100,64	40,04	1 115,60 – 1 115,80	40,79
1 055,20 – 1 055,39	37,80	1 070,35 – 1 070,54	38,55	1 085,50 – 1 085,70	39,30	1 100,65 – 1 100,85	40,05	1 115,81 – 1 116,00	40,80
1 055,40 – 1 055,59	37,81	1 070,55 – 1 070,75	38,56	1 085,71 – 1 085,90	39,31	1 100,86 – 1 101,05	40,06	1 116,01 – 1 116,20	40,81
1 055,60 – 1 055,80	37,82	1 070,76 – 1 070,95	38,57	1 085,91 – 1 086,10	39,32	1 101,06 – 1 101,25	40,07	1 116,21 – 1 116,40	40,82
1 055,81 – 1 056,00	37,83	1 070,96 – 1 071,15	38,58	1 086,11 – 1 086,30	39,33	1 101,26 – 1 101,45	40,08	1 116,41 – 1 116,60	40,83
1 056,01 – 1 056,20	37,84	1 071,16 – 1 071,35	38,59	1 086,31 – 1 086,50	39,34	1 101,46 – 1 101,65	40,09	1 116,61 – 1 116,81	40,84
1 056,21 – 1 056,40	37,85	1 071,36 – 1 071,55	38,60	1 086,51 – 1 086,71	39,35	1 101,66 – 1 101,86	40,10	1 116,82 – 1 117,01	40,85
1 056,41 – 1 056,60	37,86	1 071,56 – 1 071,76	38,61	1 086,72 – 1 086,91	39,36	1 101,87 – 1 102,06	40,11	1 117,02 – 1 117,21	40,86
1 056,61 – 1 056,81	37,87	1 071,77 – 1 071,96	38,62	1 086,92 – 1 087,11	39,37	1 102,07 – 1 102,26	40,12	1 117,22 – 1 117,41	40,87
1 056,82 – 1 057,01	37,88	1 071,97 – 1 072,16	38,63	1 087,12 – 1 087,31	39,38	1 102,27 – 1 102,46	40,13	1 117,42 – 1 117,61	40,88
1 057,02 – 1 057,21	37,89	1 072,17 – 1 072,36	38,64	1 087,32 – 1 087,51	39,39	1 102,47 – 1 102,67	40,14	1 117,62 – 1 117,82	40,89
1 057,22 – 1 057,41	37,90	1 072,37 – 1 072,56	38,65	1 087,52 – 1 087,72	39,40	1 102,68 – 1 102,87	40,15	1 117,83 – 1 118,02	40,90
1 057,42 – 1 057,61	37,91	1 072,57 – 1 072,77	38,66	1 087,73 – 1 087,92	39,41	1 102,88 – 1 103,07	40,16	1 118,03 – 1 118,22	40,91
1 057,62 – 1 057,82	37,92	1 072,78 – 1 072,97	38,67	1 087,93 – 1 088,12	39,42	1 103,08 – 1 103,27	40,17	1 118,23 – 1 118,42	40,92
1 057,83 – 1 058,02	37,93	1 072,98 – 1 073,17	38,68	1 088,13 – 1 088,32	39,43	1 103,28 – 1 103,47	40,18	1 118,43 – 1 118,62	40,93
1 058,03 – 1 058,22	37,94	1 073,18 – 1 073,37	38,69	1 088,33 – 1 088,52	39,44	1 103,48 – 1 103,68	40,19	1 118,63 – 1 118,83	40,94
1 058,23 – 1 058,42	37,95	1 073,38 – 1 073,57	38,70	1 088,53 – 1 088,73	39,45	1 103,69 – 1 103,88	40,20	1 118,84 – 1 119,03	40,95
1 058,43 – 1 058,62	37,96	1 073,58 – 1 073,78	38,71	1 088,74 – 1 088,93	39,46	1 103,89 – 1 104,08	40,21	1 119,04 – 1 119,23	40,96
1 058,63 – 1 058,83	37,97	1 073,79 – 1 073,98	38,72	1 088,94 – 1 089,13	39,47	1 104,09 – 1 104,28	40,22	1 119,24 – 1 119,43	40,97
1 058,84 – 1 059,03	37,98	1 073,99 – 1 074,18	38,73	1 089,14 – 1 089,33	39,48	1 104,29 – 1 104,48	40,23	1 119,44 – 1 119,63	40,98
1 059,04 – 1 059,23	37,99	1 074,19 – 1 074,38	38,74	1 089,34 – 1 089,53	39,49	1 104,49 – 1 104,69	40,24	1 119,64 – 1 119,84	40,99
1 059,24 – 1 059,43	38,00	1 074,39 – 1 074,58	38,75	1 089,54 – 1 089,74	39,50	1 104,70 – 1 104,89	40,25	1 119,85 – 1 120,04	41,00
1 059,44 – 1 059,63	38,01	1 074,59 – 1 074,79	38,76	1 089,75 – 1 089,94	39,51	1 104,90 – 1 105,09	40,26	1 120,05 – 1 120,24	41,01
1 059,64 – 1 059,84	38,02	1 074,80 – 1 074,99	38,77	1 089,95 – 1 090,14	39,52	1 105,10 – 1 105,29	40,27	1 120,25 – 1 120,44	41,02
1 059,85 – 1 060,04	38,03	1 075,00 – 1 075,19	38,78	1 090,15 – 1 090,34	39,53	1 105,30 – 1 105,49	40,28	1 120,45 – 1 120,64	41,03
1 060,05 – 1 060,24	38,04	1 075,20 – 1 075,39	38,79	1 090,35 – 1 090,54	39,54	1 105,50 – 1 105,70	40,29	1 120,65 – 1 120,85	41,04
1 060,25 – 1 060,44	38,05	1 075,40 – 1 075,59	38,80	1 090,55 – 1 090,75	39,55	1 105,71 – 1 105,90	40,30	1 120,86 – 1 121,05	41,05
1 060,45 – 1 060,64	38,06	1 075,60 – 1 075,80	38,81	1 090,76 – 1 090,95	39,56	1 105,91 – 1 106,10	40,31	1 121,06 – 1 121,25	41,06
1 060,65 – 1 060,85	38,07	1 075,81 – 1 076,00	38,82	1 090,96 – 1 091,15	39,57	1 106,11 – 1 106,30	40,32	1 121,26 – 1 121,45	41,07
1 060,86 – 1 061,05	38,08	1 076,01 – 1 076,20	38,83	1 091,16 – 1 091,35	39,58	1 106,31 – 1 106,50	40,33	1 121,46 – 1 121,65	41,08
1 061,06 – 1 061,25	38,09	1 076,21 – 1 076,40	38,84	1 091,36 – 1 091,55	39,59	1 106,51 – 1 106,71	40,34	1 121,66 – 1 121,86	41,09
1 061,26 – 1 061,45	38,10	1 076,41 – 1 076,60	38,85	1 091,56 – 1 091,76	39,60	1 106,72 – 1 106,91	40,35	1 121,87 – 1 122,06	41,10
1 061,46 – 1 061,65	38,11	1 076,61 – 1 076,81	38,86	1 091,77 – 1 091,96	39,61	1 106,92 – 1 107,11	40,36	1 122,07 – 1 122,26	41,11
1 061,66 – 1 061,86	38,12	1 076,82 – 1 077,01	38,87	1 091,97 – 1 092,16	39,62	1 107,12 – 1 107,31	40,37	1 122,27 – 1 122,46	41,12
1 061,87 – 1 062,06	38,13	1 077,02 – 1 077,21	38,88	1 092,17 – 1 092,36	39,63	1 107,32 – 1 107,51	40,38	1 122,47 – 1 122,67	41,13
1 062,07 – 1 062,26	38,14	1 077,22 – 1 077,41	38,89	1 092,37 – 1 092,56	39,64	1 107,52 – 1 107,72	40,39	1 122,68 – 1 122,87	41,14
1 062,27 – 1 062,46	38,15	1 077,42 – 1 077,61	38,90	1 092,57 – 1 092,77	39,65	1 107,73 – 1 107,92	40,40	1 122,88 – 1 123,07	41,15
1 062,47 – 1 062,67	38,16	1 077,62 – 1 077,82	38,91	1 092,78 – 1 092,97	39,66	1 107,93 – 1 108,12	40,41	1 123,08 – 1 123,27	41,16
1 062,68 – 1 062,87	38,17	1 077,83 – 1 078,02	38,92	1 092,98 – 1 093,17	39,67	1 108,13 – 1 108,32	40,42	1 123,28 – 1 123,47	41,17
1 062,88 – 1 063,07	38,18	1 078,03 – 1 078,22	38,93	1 093,18 – 1 093,37	39,68	1 108,33 – 1 108,52	40,43	1 123,48 – 1 123,68	41,18
1 063,08 – 1 063,27	38,19	1 078,23 – 1 078,42	38,94	1 093,38 – 1 093,57	39,69	1 108,53 – 1 108,73	40,44	1 123,69 – 1 123,88	41,19
1 063,28 – 1 063,47	38,20	1 078,43 – 1 078,62	38,95	1 093,58 – 1 093,78	39,70	1 108,74 – 1			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 124,90 – 1 125,09	41,25	1 140,05 – 1 140,24	42,00	1 155,20 – 1 155,39	42,75	1 170,35 – 1 170,54	43,50	1 185,50 – 1 185,70	44,25
1 125,10 – 1 125,29	41,26	1 140,25 – 1 140,44	42,01	1 155,40 – 1 155,59	42,76	1 170,55 – 1 170,75	43,51	1 185,71 – 1 185,90	44,26
1 125,30 – 1 125,49	41,27	1 140,45 – 1 140,64	42,02	1 155,60 – 1 155,80	42,77	1 170,76 – 1 170,95	43,52	1 185,91 – 1 186,10	44,27
1 125,50 – 1 125,70	41,28	1 140,65 – 1 140,85	42,03	1 155,81 – 1 156,00	42,78	1 170,96 – 1 171,15	43,53	1 186,11 – 1 186,30	44,28
1 125,71 – 1 125,90	41,29	1 140,86 – 1 141,05	42,04	1 156,01 – 1 156,20	42,79	1 171,16 – 1 171,35	43,54	1 186,31 – 1 186,50	44,29
1 125,91 – 1 126,10	41,30	1 141,06 – 1 141,25	42,05	1 156,21 – 1 156,40	42,80	1 171,36 – 1 171,55	43,55	1 186,51 – 1 186,71	44,30
1 126,11 – 1 126,30	41,31	1 141,26 – 1 141,45	42,06	1 156,41 – 1 156,60	42,81	1 171,56 – 1 171,76	43,56	1 186,72 – 1 186,91	44,31
1 126,31 – 1 126,50	41,32	1 141,46 – 1 141,65	42,07	1 156,61 – 1 156,81	42,82	1 171,77 – 1 171,96	43,57	1 186,92 – 1 187,11	44,32
1 126,51 – 1 126,71	41,33	1 141,66 – 1 141,86	42,08	1 156,82 – 1 157,01	42,83	1 171,97 – 1 172,16	43,58	1 187,12 – 1 187,31	44,33
1 126,72 – 1 126,91	41,34	1 141,87 – 1 142,06	42,09	1 157,02 – 1 157,21	42,84	1 172,17 – 1 172,36	43,59	1 187,32 – 1 187,51	44,34
1 126,92 – 1 127,11	41,35	1 142,07 – 1 142,26	42,10	1 157,22 – 1 157,41	42,85	1 172,37 – 1 172,56	43,60	1 187,52 – 1 187,71	44,35
1 127,12 – 1 127,31	41,36	1 142,27 – 1 142,46	42,11	1 157,42 – 1 157,61	42,86	1 172,57 – 1 172,77	43,61	1 187,72 – 1 187,91	44,36
1 127,32 – 1 127,51	41,37	1 142,47 – 1 142,67	42,12	1 157,62 – 1 157,82	42,87	1 172,78 – 1 172,97	43,62	1 187,92 – 1 188,11	44,37
1 127,52 – 1 127,72	41,38	1 142,68 – 1 142,87	42,13	1 157,83 – 1 158,02	42,88	1 172,98 – 1 173,17	43,63	1 188,12 – 1 188,31	44,38
1 127,73 – 1 127,92	41,39	1 142,88 – 1 143,07	42,14	1 158,03 – 1 158,22	42,89	1 173,18 – 1 173,37	43,64	1 188,32 – 1 188,51	44,39
1 127,93 – 1 128,12	41,40	1 143,08 – 1 143,27	42,15	1 158,23 – 1 158,42	42,90	1 173,38 – 1 173,57	43,65	1 188,52 – 1 188,71	44,40
1 128,13 – 1 128,32	41,41	1 143,28 – 1 143,47	42,16	1 158,43 – 1 158,62	42,91	1 173,58 – 1 173,78	43,66	1 188,72 – 1 188,91	44,41
1 128,33 – 1 128,52	41,42	1 143,48 – 1 143,68	42,17	1 158,63 – 1 158,83	42,92	1 173,79 – 1 173,98	43,67	1 188,92 – 1 189,11	44,42
1 128,53 – 1 128,73	41,43	1 143,69 – 1 143,88	42,18	1 158,84 – 1 159,03	42,93	1 173,99 – 1 174,18	43,68	1 189,12 – 1 189,31	44,43
1 128,74 – 1 128,93	41,44	1 143,89 – 1 144,08	42,19	1 159,04 – 1 159,23	42,94	1 174,19 – 1 174,38	43,69	1 189,32 – 1 189,51	44,44
1 128,94 – 1 129,13	41,45	1 144,09 – 1 144,28	42,20	1 159,24 – 1 159,43	42,95	1 174,39 – 1 174,58	43,70	1 189,52 – 1 189,71	44,45
1 129,14 – 1 129,33	41,46	1 144,29 – 1 144,48	42,21	1 159,44 – 1 159,63	42,96	1 174,59 – 1 174,79	43,71	1 189,72 – 1 189,91	44,46
1 129,34 – 1 129,53	41,47	1 144,49 – 1 144,69	42,22	1 159,64 – 1 159,84	42,97	1 174,80 – 1 174,99	43,72	1 189,92 – 1 190,11	44,47
1 129,54 – 1 129,74	41,48	1 144,70 – 1 144,89	42,23	1 159,85 – 1 160,04	42,98	1 175,00 – 1 175,19	43,73	1 190,12 – 1 190,31	44,48
1 129,75 – 1 129,94	41,49	1 144,90 – 1 145,09	42,24	1 160,05 – 1 160,24	42,99	1 175,20 – 1 175,39	43,74	1 190,32 – 1 190,51	44,49
1 129,95 – 1 130,14	41,50	1 145,10 – 1 145,29	42,25	1 160,25 – 1 160,44	43,00	1 175,40 – 1 175,59	43,75	1 190,52 – 1 190,71	44,50
1 130,15 – 1 130,34	41,51	1 145,30 – 1 145,49	42,26	1 160,45 – 1 160,64	43,01	1 175,60 – 1 175,80	43,76	1 190,72 – 1 190,91	44,51
1 130,35 – 1 130,54	41,52	1 145,50 – 1 145,70	42,27	1 160,65 – 1 160,85	43,02	1 175,81 – 1 176,00	43,77	1 190,92 – 1 191,11	44,52
1 130,55 – 1 130,75	41,53	1 145,71 – 1 145,90	42,28	1 160,86 – 1 161,05	43,03	1 176,01 – 1 176,20	43,78	1 191,12 – 1 191,31	44,53
1 130,76 – 1 130,95	41,54	1 145,91 – 1 146,10	42,29	1 161,06 – 1 161,25	43,04	1 176,21 – 1 176,40	43,79	1 191,32 – 1 191,51	44,54
1 130,96 – 1 131,15	41,55	1 146,11 – 1 146,30	42,30	1 161,26 – 1 161,45	43,05	1 176,41 – 1 176,60	43,80	1 191,52 – 1 191,71	44,55
1 131,16 – 1 131,35	41,56	1 146,31 – 1 146,50	42,31	1 161,46 – 1 161,65	43,06	1 176,61 – 1 176,81	43,81	1 191,72 – 1 191,91	44,56
1 131,36 – 1 131,55	41,57	1 146,51 – 1 146,71	42,32	1 161,66 – 1 161,86	43,07	1 176,82 – 1 177,01	43,82	1 191,92 – 1 192,11	44,57
1 131,56 – 1 131,76	41,58	1 146,72 – 1 146,91	42,33	1 161,87 – 1 162,06	43,08	1 177,02 – 1 177,21	43,83	1 192,12 – 1 192,31	44,58
1 131,77 – 1 131,96	41,59	1 146,92 – 1 147,11	42,34	1 162,07 – 1 162,26	43,09	1 177,22 – 1 177,41	43,84	1 192,32 – 1 192,51	44,59
1 131,97 – 1 132,16	41,60	1 147,12 – 1 147,31	42,35	1 162,27 – 1 162,46	43,10	1 177,42 – 1 177,61	43,85	1 192,52 – 1 192,71	44,60
1 132,17 – 1 132,36	41,61	1 147,32 – 1 147,51	42,36	1 162,47 – 1 162,67	43,11	1 177,62 – 1 177,82	43,86	1 192,72 – 1 192,91	44,61
1 132,37 – 1 132,56	41,62	1 147,52 – 1 147,72	42,37	1 162,68 – 1 162,87	43,12	1 177,83 – 1 178,02	43,87	1 192,92 – 1 193,11	44,62
1 132,57 – 1 132,77	41,63	1 147,73 – 1 147,92	42,38	1 162,88 – 1 163,07	43,13	1 178,03 – 1 178,22	43,88	1 193,12 – 1 193,31	44,63
1 132,78 – 1 132,97	41,64	1 147,93 – 1 148,12	42,39	1 163,08 – 1 163,27	43,14	1 178,23 – 1 178,42	43,89	1 193,32 – 1 193,51	44,64
1 132,98 – 1 133,17	41,65	1 148,13 – 1 148,32	42,40	1 163,28 – 1 163,47	43,15	1 178,43 – 1 178,62	43,90	1 193,52 – 1 193,71	44,65
1 133,18 – 1 133,37	41,66	1 148,33 – 1 148,52	42,41	1 163,48 – 1 163,68	43,16	1 178,63 – 1 178,83	43,91	1 193,72 – 1 193,91	44,66
1 133,38 – 1 133,57	41,67	1 148,53 – 1 148,73	42,42	1 163,69 – 1 163,88	43,17	1 178,84 – 1 179,03	43,92	1 193,92 – 1 194,11	44,67
1 133,58 – 1 133,78	41,68	1 148,74 – 1 148,93	42,43	1 163,89 – 1 164,08	43,18	1 179,04 – 1 179,23	43,93	1 194,12 – 1 194,31	44,68
1 133,79 – 1 133,98	41,69	1 148,94 – 1 149,13	42,44	1 164,09 – 1 164,28	43,19	1 179,24 – 1 179,43	43,94	1 194,32 – 1 194,51	44,69
1 133,99 – 1 134,18	41,70	1 149,14 – 1 149,33	42,45	1 164,29 – 1 164,48	43,20	1 179,44 – 1 179,63	43,95	1 194,52 – 1 194,71	44,70
1 134,19 – 1 134,38	41,71	1 149,34 – 1 149,53	42,46	1 164,49 – 1 164,69	43,21	1 179,64 – 1 179,84	43,96	1 194,72 – 1 194,91	44,71
1 134,39 – 1 134,58	41,72	1 149,54 – 1 149,74	42,47	1 164,70 – 1 164,89	43,22	1 179,85 – 1 180,04	43,97	1 194,92 – 1 195,11	44,72
1 134,59 – 1 134,79	41,73	1 149,75 – 1 149,94	42,48	1 164,90 – 1 165,09	43,23	1 180,05 – 1 180,24	43,98	1 195,12 – 1 195,31	44,73
1 134,80 – 1 134,99	41,74	1 149,95 – 1 150,14	42,49	1 165,10 – 1 165,29	43,24	1 180,25 – 1 180,44	43,99	1 195,32 – 1 195,51	44,74
1 135,00 – 1 135,19	41,75	1 150,15 – 1 150,34	42,50	1 165,30 – 1 165,49	43,25	1 180,45 – 1 180,64	44,00	1 195,52 – 1 195,71	44,75
1 135,20 – 1 135,39	41,76	1 150,35 – 1 150,54	42,51	1 165,50 – 1 165,70	43,26	1 180,65 – 1 180,85	44,01	1 195,72 – 1 195,91	44,76
1 135,40 – 1 135,59	41,77	1 150,55 – 1 150,75	42,52	1 165,71 – 1 165,90	43,27	1 180,86 – 1 181,05	44,02	1 195,92 – 1 196,11	44,77
1 135,60 – 1 135,80	41,78	1 150,76 – 1 150,95	42,53	1 165,91 – 1 166,10	43,28	1 181,06 – 1 181,25	44,03	1 196,12 – 1 196,31	44,78
1 135,81 – 1 136,00	41,79	1 150,96 – 1 151,15	42,54	1 166,11 – 1 166,30	43,29	1 181,26 – 1 181,45	44,04	1 196,32 – 1 196,51	44,79
1 136,01 – 1 136,20	41,80	1 151,16 – 1 151,35	42,55	1 166,31 – 1 166,50	43,30	1 181,46 – 1 181,65	44,05	1 196,52 – 1 196,71	44,80
1 136,21 – 1 136,40	41,81	1 151,36 – 1 151,55	42,56	1 166,51 – 1 166,71	43,31	1 181,66 – 1 181,86	44,06	1 196,72 – 1 196,91	44,81
1 136,41 – 1 136,60	41,82	1 151,56 – 1 151,76	42,57	1 166,72 – 1 166,91	43,32	1 181,87 – 1 182,06	44,07	1 196,92 – 1 197,11	44,82
1 136,61 – 1 136,81	41,83	1 151,77 – 1 151,96	42,58	1 166,92 – 1 167,11	43,33	1 182,07 – 1 182,26	44,08	1 197,12 – 1 197,31	44,83
1 136,82 – 1 137,01	41,84	1 151,97 – 1 152,16	42,59	1 167,12 – 1 167,31	43,34	1 182,27 – 1 182,46	44,09	1 197,32 – 1 197,51	44,84
1 137,02 – 1 137,21	41,85	1 152,17 – 1 152,36	42,60	1 167,32 – 1 167,51	43,35	1 182,47 – 1 182,67	44,10	1 197,52 – 1 197,71	44,85
1 137,22 – 1 137,41	41,86	1 152,37 – 1 152,56	42,61	1 167,52 – 1 167,72	43,36	1 182,68 – 1 182,87	44,11	1 197,72 – 1 197,91	44,86
1 137,42 – 1 137,61	41,87	1 152,57 – 1 152,77	42,62	1 167,73 – 1 167,92	43,37	1 182,88 – 1 183,07	44,12	1 197,92 – 1 198,11	44,87
1 137,62 – 1 137,82	41,88	1 152,78 – 1 152,97	42,63	1 167,93 – 1 168,12	43,38	1 183,08 – 1 183,27	44,13	1 198,12 – 1 198,31	44,88
1 137,83 – 1 138,02	41,89	1 152,98 – 1 153,17	42,64	1 168,13 – 1 168,32	43,39	1 183,28 – 1 183,47	44,14	1 198,32 – 1 198,51	44,89
1 138,03 – 1 138,22	41,90	1 153,18 – 1 153,37	42,65	1 168,33 – 1 168,52	43,40	1 183,48 – 1 183,68	44,15	1 198,52 – 1 198,71	44,90
1 138,23 – 1 138,42	41,91	1 153,38 – 1 153,57	42,66	1 168,53 – 1 168,73	43,41	1 183,69 – 1 183,88	44,16	1 198,72 – 1 198,91	44,91
1 138,43 – 1 138,62	41,92	1 153,58 – 1 153,78	42,67	1 168,74 – 1 168,93	43,42	1 183,89 – 1 184,08	44,17	1 198,92 – 1 199,11	44,92
1 138,63 – 1 138,83	41,93	1 153,79 – 1 153,98	42,68	1 168,94 – 1 169,13	43,43	1 184,09 – 1 184,28	44,18	1 199,12 – 1 199,31	44,93
1 138,84 – 1 139,03	41,94	1 153,99 – 1 154,18	42,69	1 169,14 – 1 169,33	43,44	1 184,29 – 1 184,48	44,19	1 199,32 – 1 199,51	44,94
1 139,04 – 1 139,23	41,95	1 154,19 – 1 154,38	42,70	1 169,34 – 1 169,53	43,45	1 184,49 – 1 184,69</			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 200,65 – 1 200,85	45,00	1 215,81 – 1 216,00	45,75	1 230,96 – 1 231,15	46,50	1 246,11 – 1 246,30	47,25	1 261,26 – 1 261,45	48,00
1 200,86 – 1 201,05	45,01	1 216,01 – 1 216,20	45,76	1 231,16 – 1 231,35	46,51	1 246,31 – 1 246,50	47,26	1 261,46 – 1 261,65	48,01
1 201,06 – 1 201,25	45,02	1 216,21 – 1 216,40	45,77	1 231,36 – 1 231,55	46,52	1 246,51 – 1 246,71	47,27	1 261,66 – 1 261,86	48,02
1 201,26 – 1 201,45	45,03	1 216,41 – 1 216,60	45,78	1 231,56 – 1 231,76	46,53	1 246,72 – 1 246,91	47,28	1 261,87 – 1 262,06	48,03
1 201,46 – 1 201,65	45,04	1 216,61 – 1 216,81	45,79	1 231,77 – 1 231,96	46,54	1 246,92 – 1 247,11	47,29	1 262,07 – 1 262,26	48,04
1 201,66 – 1 201,86	45,05	1 216,82 – 1 217,01	45,80	1 231,97 – 1 232,16	46,55	1 247,12 – 1 247,31	47,30	1 262,27 – 1 262,46	48,05
1 201,87 – 1 202,06	45,06	1 217,02 – 1 217,21	45,81	1 232,17 – 1 232,36	46,56	1 247,32 – 1 247,51	47,31	1 262,47 – 1 262,67	48,06
1 202,07 – 1 202,26	45,07	1 217,22 – 1 217,41	45,82	1 232,37 – 1 232,56	46,57	1 247,52 – 1 247,72	47,32	1 262,68 – 1 262,87	48,07
1 202,27 – 1 202,46	45,08	1 217,42 – 1 217,61	45,83	1 232,57 – 1 232,77	46,58	1 247,73 – 1 247,93	47,33	1 262,88 – 1 263,07	48,08
1 202,47 – 1 202,67	45,09	1 217,62 – 1 217,82	45,84	1 232,78 – 1 232,97	46,59	1 247,94 – 1 248,14	47,34	1 263,08 – 1 263,27	48,09
1 202,68 – 1 202,87	45,10	1 217,83 – 1 218,02	45,85	1 232,98 – 1 233,17	46,60	1 248,15 – 1 248,35	47,35	1 263,28 – 1 263,47	48,10
1 202,88 – 1 203,07	45,11	1 218,03 – 1 218,22	45,86	1 233,18 – 1 233,37	46,61	1 248,36 – 1 248,56	47,36	1 263,48 – 1 263,68	48,11
1 203,08 – 1 203,27	45,12	1 218,23 – 1 218,42	45,87	1 233,38 – 1 233,57	46,62	1 248,57 – 1 248,77	47,37	1 263,69 – 1 263,88	48,12
1 203,28 – 1 203,47	45,13	1 218,43 – 1 218,62	45,88	1 233,58 – 1 233,78	46,63	1 248,78 – 1 248,98	47,38	1 263,89 – 1 264,08	48,13
1 203,48 – 1 203,68	45,14	1 218,63 – 1 218,83	45,89	1 233,79 – 1 233,98	46,64	1 248,99 – 1 249,19	47,39	1 264,09 – 1 264,28	48,14
1 203,69 – 1 203,88	45,15	1 218,84 – 1 219,03	45,90	1 233,99 – 1 234,18	46,65	1 249,20 – 1 249,39	47,40	1 264,29 – 1 264,48	48,15
1 203,89 – 1 204,08	45,16	1 219,04 – 1 219,23	45,91	1 234,19 – 1 234,38	46,66	1 249,40 – 1 249,59	47,41	1 264,49 – 1 264,69	48,16
1 204,09 – 1 204,28	45,17	1 219,24 – 1 219,43	45,92	1 234,39 – 1 234,58	46,67	1 249,60 – 1 249,79	47,42	1 264,70 – 1 264,89	48,17
1 204,29 – 1 204,48	45,18	1 219,44 – 1 219,63	45,93	1 234,59 – 1 234,79	46,68	1 249,80 – 1 249,99	47,43	1 264,90 – 1 265,09	48,18
1 204,49 – 1 204,69	45,19	1 219,64 – 1 219,84	45,94	1 234,80 – 1 234,99	46,69	1 249,95 – 1 250,14	47,44	1 265,10 – 1 265,29	48,19
1 204,70 – 1 204,89	45,20	1 219,85 – 1 220,04	45,95	1 235,00 – 1 235,19	46,70	1 250,15 – 1 250,34	47,45	1 265,30 – 1 265,49	48,20
1 204,90 – 1 205,09	45,21	1 220,05 – 1 220,24	45,96	1 235,20 – 1 235,39	46,71	1 250,35 – 1 250,54	47,46	1 265,50 – 1 265,70	48,21
1 205,10 – 1 205,29	45,22	1 220,25 – 1 220,44	45,97	1 235,40 – 1 235,59	46,72	1 250,55 – 1 250,75	47,47	1 265,71 – 1 265,90	48,22
1 205,30 – 1 205,49	45,23	1 220,45 – 1 220,64	45,98	1 235,60 – 1 235,80	46,73	1 250,76 – 1 250,95	47,48	1 265,91 – 1 266,10	48,23
1 205,50 – 1 205,70	45,24	1 220,65 – 1 220,85	45,99	1 235,81 – 1 236,00	46,74	1 250,96 – 1 251,15	47,49	1 266,11 – 1 266,30	48,24
1 205,71 – 1 205,90	45,25	1 220,86 – 1 221,05	46,00	1 236,01 – 1 236,20	46,75	1 251,16 – 1 251,35	47,50	1 266,31 – 1 266,50	48,25
1 205,91 – 1 206,10	45,26	1 221,06 – 1 221,25	46,01	1 236,21 – 1 236,40	46,76	1 251,36 – 1 251,55	47,51	1 266,51 – 1 266,71	48,26
1 206,11 – 1 206,30	45,27	1 221,26 – 1 221,45	46,02	1 236,41 – 1 236,60	46,77	1 251,56 – 1 251,76	47,52	1 266,72 – 1 266,91	48,27
1 206,31 – 1 206,50	45,28	1 221,46 – 1 221,65	46,03	1 236,61 – 1 236,81	46,78	1 251,77 – 1 251,96	47,53	1 266,92 – 1 267,11	48,28
1 206,51 – 1 206,71	45,29	1 221,66 – 1 221,86	46,04	1 236,82 – 1 237,01	46,79	1 251,97 – 1 252,16	47,54	1 267,12 – 1 267,31	48,29
1 206,72 – 1 206,91	45,30	1 221,87 – 1 222,06	46,05	1 237,02 – 1 237,21	46,80	1 252,17 – 1 252,36	47,55	1 267,32 – 1 267,51	48,30
1 206,92 – 1 207,11	45,31	1 222,07 – 1 222,26	46,06	1 237,22 – 1 237,41	46,81	1 252,37 – 1 252,56	47,56	1 267,52 – 1 267,71	48,31
1 207,12 – 1 207,31	45,32	1 222,27 – 1 222,46	46,07	1 237,42 – 1 237,61	46,82	1 252,57 – 1 252,77	47,57	1 267,73 – 1 267,92	48,32
1 207,32 – 1 207,51	45,33	1 222,47 – 1 222,67	46,08	1 237,62 – 1 237,82	46,83	1 252,78 – 1 252,97	47,58	1 267,93 – 1 268,12	48,33
1 207,52 – 1 207,72	45,34	1 222,68 – 1 222,87	46,09	1 237,83 – 1 238,02	46,84	1 252,98 – 1 253,17	47,59	1 268,13 – 1 268,32	48,34
1 207,73 – 1 207,92	45,35	1 222,88 – 1 223,07	46,10	1 238,03 – 1 238,22	46,85	1 253,18 – 1 253,37	47,60	1 268,33 – 1 268,52	48,35
1 207,93 – 1 208,12	45,36	1 223,08 – 1 223,27	46,11	1 238,23 – 1 238,42	46,86	1 253,38 – 1 253,57	47,61	1 268,53 – 1 268,73	48,36
1 208,13 – 1 208,32	45,37	1 223,28 – 1 223,47	46,12	1 238,43 – 1 238,62	46,87	1 253,58 – 1 253,78	47,62	1 268,74 – 1 268,93	48,37
1 208,33 – 1 208,52	45,38	1 223,48 – 1 223,68	46,13	1 238,63 – 1 238,83	46,88	1 253,79 – 1 253,98	47,63	1 268,94 – 1 269,13	48,38
1 208,53 – 1 208,73	45,39	1 223,69 – 1 223,88	46,14	1 238,84 – 1 239,03	46,89	1 253,99 – 1 254,18	47,64	1 269,14 – 1 269,33	48,39
1 208,74 – 1 208,93	45,40	1 223,89 – 1 224,08	46,15	1 239,04 – 1 239,23	46,90	1 254,19 – 1 254,38	47,65	1 269,34 – 1 269,53	48,40
1 208,94 – 1 209,13	45,41	1 224,09 – 1 224,28	46,16	1 239,24 – 1 239,43	46,91	1 254,39 – 1 254,58	47,66	1 269,54 – 1 269,74	48,41
1 209,14 – 1 209,33	45,42	1 224,29 – 1 224,48	46,17	1 239,44 – 1 239,63	46,92	1 254,59 – 1 254,79	47,67	1 269,75 – 1 269,94	48,42
1 209,34 – 1 209,53	45,43	1 224,49 – 1 224,69	46,18	1 239,64 – 1 239,84	46,93	1 254,80 – 1 254,99	47,68	1 269,95 – 1 270,14	48,43
1 209,54 – 1 209,74	45,44	1 224,70 – 1 224,89	46,19	1 239,85 – 1 240,04	46,94	1 255,00 – 1 255,19	47,69	1 270,15 – 1 270,34	48,44
1 209,75 – 1 209,94	45,45	1 224,90 – 1 225,09	46,20	1 240,05 – 1 240,24	46,95	1 255,20 – 1 255,39	47,70	1 270,35 – 1 270,54	48,45
1 209,95 – 1 210,14	45,46	1 225,10 – 1 225,29	46,21	1 240,25 – 1 240,44	46,96	1 255,40 – 1 255,59	47,71	1 270,55 – 1 270,75	48,46
1 210,15 – 1 210,34	45,47	1 225,30 – 1 225,49	46,22	1 240,45 – 1 240,64	46,97	1 255,60 – 1 255,80	47,72	1 270,76 – 1 270,95	48,47
1 210,35 – 1 210,54	45,48	1 225,50 – 1 225,70	46,23	1 240,65 – 1 240,85	46,98	1 255,81 – 1 256,00	47,73	1 270,96 – 1 271,15	48,48
1 210,55 – 1 210,75	45,49	1 225,71 – 1 225,90	46,24	1 240,86 – 1 241,05	46,99	1 256,01 – 1 256,20	47,74	1 271,16 – 1 271,35	48,49
1 210,76 – 1 210,95	45,50	1 225,91 – 1 226,10	46,25	1 241,06 – 1 241,25	47,00	1 256,21 – 1 256,40	47,75	1 271,36 – 1 271,55	48,50
1 210,96 – 1 211,15	45,51	1 226,11 – 1 226,30	46,26	1 241,26 – 1 241,45	47,01	1 256,41 – 1 256,60	47,76	1 271,56 – 1 271,76	48,51
1 211,16 – 1 211,35	45,52	1 226,31 – 1 226,50	46,27	1 241,46 – 1 241,65	47,02	1 256,61 – 1 256,81	47,77	1 271,77 – 1 271,96	48,52
1 211,36 – 1 211,55	45,53	1 226,51 – 1 226,71	46,28	1 241,66 – 1 241,86	47,03	1 256,82 – 1 257,01	47,78	1 271,97 – 1 272,16	48,53
1 211,56 – 1 211,76	45,54	1 226,72 – 1 226,91	46,29	1 241,87 – 1 242,06	47,04	1 257,02 – 1 257,21	47,79	1 272,17 – 1 272,36	48,54
1 211,77 – 1 211,96	45,55	1 226,92 – 1 227,11	46,30	1 242,07 – 1 242,26	47,05	1 257,22 – 1 257,41	47,80	1 272,37 – 1 272,56	48,55
1 211,97 – 1 212,16	45,56	1 227,12 – 1 227,31	46,31	1 242,27 – 1 242,46	47,06	1 257,42 – 1 257,61	47,81	1 272,57 – 1 272,77	48,56
1 212,17 – 1 212,36	45,57	1 227,32 – 1 227,51	46,32	1 242,47 – 1 242,67	47,07	1 257,62 – 1 257,82	47,82	1 272,78 – 1 272,97	48,57
1 212,37 – 1 212,56	45,58	1 227,52 – 1 227,72	46,33	1 242,68 – 1 242,87	47,08	1 257,83 – 1 258,02	47,83	1 272,98 – 1 273,17	48,58
1 212,57 – 1 212,77	45,59	1 227,73 – 1 227,92	46,34	1 242,88 – 1 243,07	47,09	1 258,03 – 1 258,22	47,84	1 273,18 – 1 273,37	48,59
1 212,78 – 1 212,97	45,60	1 227,93 – 1 228,12	46,35	1 243,08 – 1 243,27	47,10	1 258,23 – 1 258,42	47,85	1 273,38 – 1 273,57	48,60
1 212,98 – 1 213,17	45,61	1 228,13 – 1 228,32	46,36	1 243,28 – 1 243,47	47,11	1 258,43 – 1 258,62	47,86	1 273,58 – 1 273,78	48,61
1 213,18 – 1 213,37	45,62	1 228,33 – 1 228,52	46,37	1 243,48 – 1 243,68	47,12	1 258,63 – 1 258,83	47,87	1 273,79 – 1 273,98	48,62
1 213,38 – 1 213,57	45,63	1 228,53 – 1 228,73	46,38	1 243,69 – 1 243,88	47,13	1 258,84 – 1 259,03	47,88	1 273,99 – 1 274,18	48,63
1 213,58 – 1 213,78	45,64	1 228,74 – 1 228,93	46,39	1 243,89 – 1 244,08	47,14	1 259,04 – 1 259,23	47,89	1 274,19 – 1 274,38	48,64
1 213,79 – 1 213,98	45,65	1 228,94 – 1 229,13	46,40	1 244,09 – 1 244,28	47,15	1 259,24 – 1 259,43	47,90	1 274,39 – 1 274,58	48,65
1 213,99 – 1 214,18	45,66	1 229,14 – 1 229,33	46,41	1 244,29 – 1 244,48	47,16	1 259,44 – 1 259,63	47,91	1 274,59 – 1 274,79	48,66
1 214,19 – 1 214,38	45,67	1 229,34 – 1 229,53	46,42	1 244,49 – 1 244,69	47,17	1 259,64 – 1 259,84	47,92	1 274,80 – 1 274,99	48,67
1 214,39 – 1 214,58	45,68	1 229,54 – 1 229,74	46,43	1 244,70 – 1 244,89	47,18	1 259,85 – 1 260,04	47,93	1 275,00 – 1 275,19	48,68
1 214,59 – 1 214,79	45,69	1 229,75 – 1 229,94	46,44	1 244,90 – 1 245,09	47,19	1 260,05 – 1 260,24	47,94	1 275,20 – 1 275,39	48,69
1 214,80 – 1 214,99	45,70	1 229,95 – 1 230,14	46,45	1 245,10 – 1 245,29	47,20	1 260,25 – 1 260,44			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 276,41 – 1 276,60	48,75	1 291,56 – 1 291,76	49,50	1 306,72 – 1 306,91	50,25	1 321,87 – 1 322,06	51,00	1 337,02 – 1 337,21	51,75
1 276,61 – 1 276,81	48,76	1 291,77 – 1 291,96	49,51	1 306,92 – 1 307,11	50,26	1 322,07 – 1 322,26	51,01	1 337,22 – 1 337,41	51,76
1 276,82 – 1 277,01	48,77	1 291,97 – 1 292,16	49,52	1 307,12 – 1 307,31	50,27	1 322,27 – 1 322,46	51,02	1 337,42 – 1 337,61	51,77
1 277,02 – 1 277,21	48,78	1 292,17 – 1 292,36	49,53	1 307,32 – 1 307,51	50,28	1 322,47 – 1 322,66	51,03	1 337,62 – 1 337,81	51,78
1 277,22 – 1 277,41	48,79	1 292,37 – 1 292,56	49,54	1 307,52 – 1 307,71	50,29	1 322,67 – 1 322,86	51,04	1 337,82 – 1 338,01	51,79
1 277,42 – 1 277,61	48,80	1 292,57 – 1 292,76	49,55	1 307,72 – 1 307,91	50,30	1 322,87 – 1 323,06	51,05	1 338,02 – 1 338,21	51,80
1 277,62 – 1 277,81	48,81	1 292,77 – 1 292,96	49,56	1 307,92 – 1 308,11	50,31	1 323,07 – 1 323,26	51,06	1 338,22 – 1 338,41	51,81
1 277,82 – 1 278,01	48,82	1 292,97 – 1 293,16	49,57	1 308,12 – 1 308,31	50,32	1 323,27 – 1 323,46	51,07	1 338,42 – 1 338,61	51,82
1 278,02 – 1 278,21	48,83	1 293,17 – 1 293,36	49,58	1 308,32 – 1 308,51	50,33	1 323,47 – 1 323,66	51,08	1 338,62 – 1 338,81	51,83
1 278,22 – 1 278,41	48,84	1 293,37 – 1 293,56	49,59	1 308,52 – 1 308,71	50,34	1 323,67 – 1 323,86	51,09	1 338,82 – 1 339,01	51,84
1 278,42 – 1 278,61	48,85	1 293,57 – 1 293,76	49,60	1 308,72 – 1 308,91	50,35	1 323,87 – 1 324,06	51,10	1 339,02 – 1 339,21	51,85
1 278,62 – 1 278,81	48,86	1 293,77 – 1 293,96	49,61	1 308,92 – 1 309,11	50,36	1 324,07 – 1 324,26	51,11	1 339,22 – 1 339,41	51,86
1 278,82 – 1 279,01	48,87	1 293,97 – 1 294,16	49,62	1 309,12 – 1 309,31	50,37	1 324,27 – 1 324,46	51,12	1 339,42 – 1 339,61	51,87
1 279,02 – 1 279,21	48,88	1 294,17 – 1 294,36	49,63	1 309,32 – 1 309,51	50,38	1 324,47 – 1 324,66	51,13	1 339,62 – 1 339,81	51,88
1 279,22 – 1 279,41	48,89	1 294,37 – 1 294,56	49,64	1 309,52 – 1 309,71	50,39	1 324,67 – 1 324,86	51,14	1 339,82 – 1 340,01	51,89
1 279,42 – 1 279,61	48,90	1 294,57 – 1 294,76	49,65	1 309,72 – 1 309,91	50,40	1 324,87 – 1 325,06	51,15	1 340,02 – 1 340,21	51,90
1 279,62 – 1 279,81	48,91	1 294,77 – 1 294,96	49,66	1 309,92 – 1 310,11	50,41	1 325,07 – 1 325,26	51,16	1 340,22 – 1 340,41	51,91
1 279,82 – 1 280,01	48,92	1 294,97 – 1 295,16	49,67	1 310,12 – 1 310,31	50,42	1 325,27 – 1 325,46	51,17	1 340,42 – 1 340,61	51,92
1 280,02 – 1 280,21	48,93	1 295,17 – 1 295,36	49,68	1 310,32 – 1 310,51	50,43	1 325,47 – 1 325,66	51,18	1 340,62 – 1 340,81	51,93
1 280,22 – 1 280,41	48,94	1 295,37 – 1 295,56	49,69	1 310,52 – 1 310,71	50,44	1 325,67 – 1 325,86	51,19	1 340,82 – 1 341,01	51,94
1 280,42 – 1 280,61	48,95	1 295,57 – 1 295,76	49,70	1 310,72 – 1 310,91	50,45	1 325,87 – 1 326,06	51,20	1 341,02 – 1 341,21	51,95
1 280,62 – 1 280,81	48,96	1 295,77 – 1 295,96	49,71	1 310,92 – 1 311,11	50,46	1 326,07 – 1 326,26	51,21	1 341,22 – 1 341,41	51,96
1 280,82 – 1 281,01	48,97	1 295,97 – 1 296,16	49,72	1 311,12 – 1 311,31	50,47	1 326,27 – 1 326,46	51,22	1 341,42 – 1 341,61	51,97
1 281,02 – 1 281,21	48,98	1 296,17 – 1 296,36	49,73	1 311,32 – 1 311,51	50,48	1 326,47 – 1 326,66	51,23	1 341,62 – 1 341,81	51,98
1 281,22 – 1 281,41	48,99	1 296,37 – 1 296,56	49,74	1 311,52 – 1 311,71	50,49	1 326,67 – 1 326,86	51,24	1 341,82 – 1 342,01	51,99
1 281,42 – 1 281,61	49,00	1 296,57 – 1 296,76	49,75	1 311,72 – 1 311,91	50,50	1 326,87 – 1 327,06	51,25	1 342,02 – 1 342,21	52,00
1 281,62 – 1 281,81	49,01	1 296,77 – 1 296,96	49,76	1 311,92 – 1 312,11	50,51	1 327,07 – 1 327,26	51,26	1 342,22 – 1 342,41	52,01
1 281,82 – 1 282,01	49,02	1 296,97 – 1 297,16	49,77	1 312,12 – 1 312,31	50,52	1 327,27 – 1 327,46	51,27	1 342,42 – 1 342,61	52,02
1 282,02 – 1 282,21	49,03	1 297,17 – 1 297,36	49,78	1 312,32 – 1 312,51	50,53	1 327,47 – 1 327,66	51,28	1 342,62 – 1 342,81	52,03
1 282,22 – 1 282,41	49,04	1 297,37 – 1 297,56	49,79	1 312,52 – 1 312,71	50,54	1 327,67 – 1 327,86	51,29	1 342,82 – 1 343,01	52,04
1 282,42 – 1 282,61	49,05	1 297,57 – 1 297,76	49,80	1 312,72 – 1 312,91	50,55	1 327,87 – 1 328,06	51,30	1 343,02 – 1 343,21	52,05
1 282,62 – 1 282,81	49,06	1 297,77 – 1 297,96	49,81	1 312,92 – 1 313,11	50,56	1 328,07 – 1 328,26	51,31	1 343,22 – 1 343,41	52,06
1 282,82 – 1 283,01	49,07	1 297,97 – 1 298,16	49,82	1 313,12 – 1 313,31	50,57	1 328,27 – 1 328,46	51,32	1 343,42 – 1 343,61	52,07
1 283,02 – 1 283,21	49,08	1 298,17 – 1 298,36	49,83	1 313,32 – 1 313,51	50,58	1 328,47 – 1 328,66	51,33	1 343,62 – 1 343,81	52,08
1 283,22 – 1 283,41	49,09	1 298,37 – 1 298,56	49,84	1 313,52 – 1 313,71	50,59	1 328,67 – 1 328,86	51,34	1 343,82 – 1 344,01	52,09
1 283,42 – 1 283,61	49,10	1 298,57 – 1 298,76	49,85	1 313,72 – 1 313,91	50,60	1 328,87 – 1 329,06	51,35	1 344,02 – 1 344,21	52,10
1 283,62 – 1 283,81	49,11	1 298,77 – 1 298,96	49,86	1 313,92 – 1 314,11	50,61	1 329,07 – 1 329,26	51,36	1 344,22 – 1 344,41	52,11
1 283,82 – 1 284,01	49,12	1 298,97 – 1 299,16	49,87	1 314,12 – 1 314,31	50,62	1 329,27 – 1 329,46	51,37	1 344,42 – 1 344,61	52,12
1 284,02 – 1 284,21	49,13	1 299,17 – 1 299,36	49,88	1 314,32 – 1 314,51	50,63	1 329,47 – 1 329,66	51,38	1 344,62 – 1 344,81	52,13
1 284,22 – 1 284,41	49,14	1 299,37 – 1 299,56	49,89	1 314,52 – 1 314,71	50,64	1 329,67 – 1 329,86	51,39	1 344,82 – 1 345,01	52,14
1 284,42 – 1 284,61	49,15	1 299,57 – 1 299,76	49,90	1 314,72 – 1 314,91	50,65	1 329,87 – 1 330,06	51,40	1 345,02 – 1 345,21	52,15
1 284,62 – 1 284,81	49,16	1 299,77 – 1 300,04	49,91	1 315,02 – 1 315,19	50,66	1 330,07 – 1 330,26	51,41	1 345,22 – 1 345,41	52,16
1 284,82 – 1 285,01	49,17	1 300,05 – 1 300,24	49,92	1 315,22 – 1 315,39	50,67	1 330,27 – 1 330,46	51,42	1 345,42 – 1 345,61	52,17
1 285,02 – 1 285,21	49,18	1 300,25 – 1 300,44	49,93	1 315,42 – 1 315,59	50,68	1 330,47 – 1 330,66	51,43	1 345,62 – 1 345,81	52,18
1 285,22 – 1 285,41	49,19	1 300,45 – 1 300,64	49,94	1 315,62 – 1 315,80	50,69	1 330,67 – 1 330,86	51,44	1 345,82 – 1 346,01	52,19
1 285,42 – 1 285,61	49,20	1 300,65 – 1 300,85	49,95	1 315,82 – 1 316,00	50,70	1 330,87 – 1 331,15	51,45	1 346,02 – 1 346,30	52,20
1 285,62 – 1 285,90	49,21	1 300,86 – 1 301,05	49,96	1 316,01 – 1 316,20	50,71	1 331,16 – 1 331,35	51,46	1 346,31 – 1 346,59	52,21
1 285,91 – 1 286,10	49,22	1 301,06 – 1 301,25	49,97	1 316,21 – 1 316,40	50,72	1 331,36 – 1 331,55	51,47	1 346,52 – 1 346,80	52,22
1 286,11 – 1 286,30	49,23	1 301,26 – 1 301,45	49,98	1 316,41 – 1 316,60	50,73	1 331,56 – 1 331,75	51,48	1 346,72 – 1 346,99	52,23
1 286,31 – 1 286,50	49,24	1 301,46 – 1 301,65	49,99	1 316,61 – 1 316,81	50,74	1 331,76 – 1 331,96	51,49	1 346,92 – 1 347,19	52,24
1 286,51 – 1 286,71	49,25	1 301,66 – 1 301,86	50,00	1 316,82 – 1 317,01	50,75	1 331,97 – 1 332,16	51,50	1 347,12 – 1 347,39	52,25
1 286,72 – 1 286,91	49,26	1 301,87 – 1 302,06	50,01	1 317,02 – 1 317,21	50,76	1 332,17 – 1 332,36	51,51	1 347,32 – 1 347,59	52,26
1 286,92 – 1 287,11	49,27	1 302,07 – 1 302,26	50,02	1 317,22 – 1 317,41	50,77	1 332,37 – 1 332,56	51,52	1 347,52 – 1 347,79	52,27
1 287,12 – 1 287,31	49,28	1 302,27 – 1 302,46	50,03	1 317,42 – 1 317,61	50,78	1 332,57 – 1 332,76	51,53	1 347,72 – 1 347,99	52,28
1 287,32 – 1 287,51	49,29	1 302,47 – 1 302,67	50,04	1 317,62 – 1 317,82	50,79	1 332,77 – 1 332,96	51,54	1 347,92 – 1 348,19	52,29
1 287,52 – 1 287,71	49,30	1 302,68 – 1 302,87	50,05	1 317,82 – 1 318,02	50,80	1 332,97 – 1 333,17	51,55	1 348,12 – 1 348,39	52,30
1 287,72 – 1 287,91	49,31	1 302,88 – 1 303,07	50,06	1 318,03 – 1 318,22	50,81	1 333,18 – 1 333,37	51,56	1 348,32 – 1 348,59	52,31
1 287,92 – 1 288,11	49,32	1 303,08 – 1 303,27	50,07	1 318,23 – 1 318,42	50,82	1 333,38 – 1 333,57	51,57	1 348,52 – 1 348,79	52,32
1 288,12 – 1 288,31	49,33	1 303,28 – 1 303,47	50,08	1 318,43 – 1 318,62	50,83	1 333,58 – 1 333,78	51,58	1 348,72 – 1 348,99	52,33
1 288,32 – 1 288,51	49,34	1 303,48 – 1 303,68	50,09	1 318,63 – 1 318,83	50,84	1 333,79 – 1 333,98	51,59	1 348,92 – 1 349,19	52,34
1 288,52 – 1 288,71	49,35	1 303,69 – 1 303,88	50,10	1 318,84 – 1 319,03	50,85	1 333,99 – 1 334,18	51,60	1 349,12 – 1 349,39	52,35
1 288,72 – 1 288,91	49,36	1 303,89 – 1 304,08	50,11	1 319,04 – 1 319,23	50,86	1 334,19 – 1 334,38	51,61	1 349,32 – 1 349,59	52,36
1 288,92 – 1 289,11	49,37	1 304,09 – 1 304,28	50,12	1 319,24 – 1 319,43	50,87	1 334,39 – 1 334,58	51,62	1 349,52 – 1 349,79	52,37
1 289,12 – 1 289,31	49,38	1 304,29 – 1 304,48	50,13	1 319,44 – 1 319,63	50,88	1 334,59 – 1 334,79	51,63	1 349,72 – 1 349,99	52,38
1 289,32 – 1 289,51	49,39	1 304,49 – 1 304,69	50,14	1 319,64 – 1 319,84	50,89	1 334,80 – 1 334,99	51,64	1 349,92 – 1 350,19	52,39
1 289,52 – 1 289,71	49,40	1 304,70 – 1 304,89	50,15	1 319,85 – 1 320,04	50,90	1 335,00 – 1 335,19	51,65	1 350,12 – 1 350,39	52,40
1 289,72 – 1 289,91	49,41	1 304,90 – 1 305,09	50,16	1 320,05 – 1 320,24	50,91	1 335,20 – 1 335,39	51,66	1 350,32 – 1 350,59	52,41
1 289,92 – 1 290,11	49,42	1 305,10 – 1 305,29	50,17	1 320,25 – 1 320,44	50,92	1 335,40 – 1 335,59	51,67	1 350,52 – 1 350,79	52,42
1 290,12 – 1 290,31	49,43	1 305,30 – 1 305,49	50,18	1 320,45 – 1 320,64	50,93	1 335,60 – 1 335,79	51,68	1 350,72 – 1 350,99	52,43
1 290,32 – 1 290,51	49,44	1 305,50 – 1 305,70	50,19	1 320,65 – 1 320,85	50,94	1 335,81 – 1 336,00	51,69	1 350,92 – 1 351,19	52,44
1 290,52 – 1 290,71	49,45	1 305,71 – 1 305,90	50,20	1 320,86 – 1 321,05	50,95	1 336,01 – 1 336,20			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 352,17 – 1 352,36	52,50	1 367,32 – 1 367,51	53,25	1 382,47 – 1 382,67	54,00	1 397,62 – 1 397,82	54,75	1 412,78 – 1 412,97	55,50
1 352,37 – 1 352,56	52,51	1 367,52 – 1 367,72	53,26	1 382,68 – 1 382,87	54,01	1 397,83 – 1 398,02	54,76	1 412,98 – 1 413,17	55,51
1 352,57 – 1 352,77	52,52	1 367,73 – 1 367,92	53,27	1 382,88 – 1 383,07	54,02	1 398,03 – 1 398,22	54,77	1 413,18 – 1 413,37	55,52
1 352,78 – 1 352,97	52,53	1 367,93 – 1 368,12	53,28	1 383,08 – 1 383,27	54,03	1 398,23 – 1 398,42	54,78	1 413,38 – 1 413,57	55,53
1 352,98 – 1 353,17	52,54	1 368,13 – 1 368,32	53,29	1 383,28 – 1 383,47	54,04	1 398,43 – 1 398,62	54,79	1 413,58 – 1 413,78	55,54
1 353,18 – 1 353,37	52,55	1 368,33 – 1 368,52	53,30	1 383,48 – 1 383,68	54,05	1 398,63 – 1 398,83	54,80	1 413,79 – 1 413,98	55,55
1 353,38 – 1 353,57	52,56	1 368,53 – 1 368,73	53,31	1 383,69 – 1 383,88	54,06	1 398,84 – 1 399,03	54,81	1 413,99 – 1 414,18	55,56
1 353,58 – 1 353,77	52,57	1 368,73 – 1 368,93	53,32	1 383,89 – 1 384,08	54,07	1 399,04 – 1 399,23	54,82	1 414,19 – 1 414,38	55,57
1 353,78 – 1 353,97	52,58	1 368,94 – 1 369,13	53,33	1 384,09 – 1 384,28	54,08	1 399,24 – 1 399,43	54,83	1 414,39 – 1 414,58	55,58
1 353,98 – 1 354,18	52,59	1 369,14 – 1 369,33	53,34	1 384,29 – 1 384,48	54,09	1 399,44 – 1 399,63	54,84	1 414,59 – 1 414,79	55,59
1 354,19 – 1 354,38	52,60	1 369,34 – 1 369,53	53,35	1 384,49 – 1 384,69	54,10	1 399,64 – 1 399,83	54,85	1 414,80 – 1 414,99	55,60
1 354,39 – 1 354,58	52,61	1 369,54 – 1 369,74	53,36	1 384,70 – 1 384,89	54,11	1 399,85 – 1 400,04	54,86	1 415,00 – 1 415,19	55,61
1 354,59 – 1 354,79	52,62	1 369,75 – 1 369,94	53,37	1 384,90 – 1 385,09	54,12	1 400,05 – 1 400,24	54,87	1 415,20 – 1 415,39	55,62
1 354,80 – 1 354,99	52,63	1 369,95 – 1 370,14	53,38	1 385,10 – 1 385,29	54,13	1 400,25 – 1 400,44	54,88	1 415,40 – 1 415,59	55,63
1 355,00 – 1 355,19	52,64	1 370,15 – 1 370,34	53,39	1 385,30 – 1 385,49	54,14	1 400,45 – 1 400,64	54,89	1 415,60 – 1 415,80	55,64
1 355,20 – 1 355,39	52,65	1 370,35 – 1 370,54	53,40	1 385,50 – 1 385,70	54,15	1 400,65 – 1 400,85	54,90	1 415,81 – 1 416,00	55,65
1 355,40 – 1 355,59	52,66	1 370,55 – 1 370,75	53,41	1 385,71 – 1 385,90	54,16	1 400,86 – 1 401,05	54,91	1 416,01 – 1 416,20	55,66
1 355,60 – 1 355,80	52,67	1 370,76 – 1 370,95	53,42	1 385,91 – 1 386,10	54,17	1 401,06 – 1 401,25	54,92	1 416,21 – 1 416,40	55,67
1 355,81 – 1 356,00	52,68	1 370,96 – 1 371,15	53,43	1 386,11 – 1 386,30	54,18	1 401,26 – 1 401,45	54,93	1 416,41 – 1 416,60	55,68
1 356,01 – 1 356,20	52,69	1 371,16 – 1 371,35	53,44	1 386,31 – 1 386,50	54,19	1 401,46 – 1 401,65	54,94	1 416,61 – 1 416,81	55,69
1 356,21 – 1 356,40	52,70	1 371,36 – 1 371,55	53,45	1 386,51 – 1 386,71	54,20	1 401,66 – 1 401,86	54,95	1 416,82 – 1 417,01	55,70
1 356,41 – 1 356,60	52,71	1 371,56 – 1 371,76	53,46	1 386,72 – 1 386,91	54,21	1 401,87 – 1 402,06	54,96	1 417,02 – 1 417,21	55,71
1 356,61 – 1 356,81	52,72	1 371,77 – 1 371,96	53,47	1 386,92 – 1 387,11	54,22	1 402,07 – 1 402,26	54,97	1 417,22 – 1 417,41	55,72
1 356,82 – 1 357,01	52,73	1 371,97 – 1 372,16	53,48	1 387,12 – 1 387,31	54,23	1 402,27 – 1 402,46	54,98	1 417,42 – 1 417,61	55,73
1 357,02 – 1 357,21	52,74	1 372,17 – 1 372,36	53,49	1 387,32 – 1 387,51	54,24	1 402,47 – 1 402,67	54,99	1 417,62 – 1 417,82	55,74
1 357,22 – 1 357,41	52,75	1 372,37 – 1 372,56	53,50	1 387,52 – 1 387,72	54,25	1 402,68 – 1 402,87	55,00	1 417,83 – 1 418,02	55,75
1 357,42 – 1 357,61	52,76	1 372,57 – 1 372,77	53,51	1 387,73 – 1 387,92	54,26	1 402,88 – 1 403,07	55,01	1 418,03 – 1 418,22	55,76
1 357,62 – 1 357,82	52,77	1 372,78 – 1 372,97	53,52	1 387,93 – 1 388,12	54,27	1 403,08 – 1 403,27	55,02	1 418,23 – 1 418,42	55,77
1 357,83 – 1 358,02	52,78	1 372,98 – 1 373,17	53,53	1 388,13 – 1 388,32	54,28	1 403,28 – 1 403,47	55,03	1 418,43 – 1 418,62	55,78
1 358,03 – 1 358,22	52,79	1 373,18 – 1 373,37	53,54	1 388,33 – 1 388,52	54,29	1 403,48 – 1 403,68	55,04	1 418,63 – 1 418,83	55,79
1 358,23 – 1 358,42	52,80	1 373,38 – 1 373,57	53,55	1 388,53 – 1 388,73	54,30	1 403,69 – 1 403,88	55,05	1 418,84 – 1 419,03	55,80
1 358,43 – 1 358,62	52,81	1 373,58 – 1 373,78	53,56	1 388,74 – 1 388,93	54,31	1 403,89 – 1 404,08	55,06	1 419,04 – 1 419,23	55,81
1 358,63 – 1 358,83	52,82	1 373,79 – 1 373,98	53,57	1 388,94 – 1 389,13	54,32	1 404,09 – 1 404,28	55,07	1 419,24 – 1 419,43	55,82
1 358,84 – 1 359,03	52,83	1 373,99 – 1 374,18	53,58	1 389,14 – 1 389,33	54,33	1 404,29 – 1 404,48	55,08	1 419,44 – 1 419,63	55,83
1 359,04 – 1 359,23	52,84	1 374,19 – 1 374,38	53,59	1 389,34 – 1 389,53	54,34	1 404,49 – 1 404,69	55,09	1 419,64 – 1 419,84	55,84
1 359,24 – 1 359,43	52,85	1 374,39 – 1 374,58	53,60	1 389,54 – 1 389,74	54,35	1 404,70 – 1 404,89	55,10	1 419,85 – 1 420,04	55,85
1 359,44 – 1 359,63	52,86	1 374,59 – 1 374,79	53,61	1 389,75 – 1 389,94	54,36	1 404,90 – 1 405,09	55,11	1 420,05 – 1 420,24	55,86
1 359,64 – 1 359,84	52,87	1 374,80 – 1 374,99	53,62	1 389,95 – 1 390,14	54,37	1 405,10 – 1 405,29	55,12	1 420,25 – 1 420,44	55,87
1 359,85 – 1 360,04	52,88	1 375,00 – 1 375,19	53,63	1 390,15 – 1 390,34	54,38	1 405,30 – 1 405,49	55,13	1 420,45 – 1 420,64	55,88
1 360,05 – 1 360,24	52,89	1 375,20 – 1 375,39	53,64	1 390,35 – 1 390,54	54,39	1 405,50 – 1 405,70	55,14	1 420,65 – 1 420,85	55,89
1 360,25 – 1 360,44	52,90	1 375,40 – 1 375,59	53,65	1 390,55 – 1 390,75	54,40	1 405,71 – 1 405,90	55,15	1 420,86 – 1 421,05	55,90
1 360,45 – 1 360,64	52,91	1 375,60 – 1 375,80	53,66	1 390,76 – 1 390,95	54,41	1 405,91 – 1 406,10	55,16	1 421,06 – 1 421,25	55,91
1 360,65 – 1 360,85	52,92	1 375,81 – 1 376,00	53,67	1 390,96 – 1 391,15	54,42	1 406,11 – 1 406,30	55,17	1 421,26 – 1 421,45	55,92
1 360,86 – 1 361,05	52,93	1 376,01 – 1 376,20	53,68	1 391,16 – 1 391,35	54,43	1 406,31 – 1 406,50	55,18	1 421,46 – 1 421,65	55,93
1 361,06 – 1 361,25	52,94	1 376,21 – 1 376,40	53,69	1 391,36 – 1 391,55	54,44	1 406,51 – 1 406,71	55,19	1 421,66 – 1 421,86	55,94
1 361,26 – 1 361,45	52,95	1 376,41 – 1 376,60	53,70	1 391,56 – 1 391,76	54,45	1 406,72 – 1 406,91	55,20	1 421,87 – 1 422,06	55,95
1 361,46 – 1 361,65	52,96	1 376,61 – 1 376,81	53,71	1 391,77 – 1 391,96	54,46	1 406,92 – 1 407,11	55,21	1 422,07 – 1 422,26	55,96
1 361,66 – 1 361,86	52,97	1 376,82 – 1 377,01	53,72	1 391,97 – 1 392,16	54,47	1 407,12 – 1 407,31	55,22	1 422,27 – 1 422,46	55,97
1 361,87 – 1 362,06	52,98	1 377,02 – 1 377,21	53,73	1 392,17 – 1 392,36	54,48	1 407,32 – 1 407,51	55,23	1 422,47 – 1 422,67	55,98
1 362,07 – 1 362,26	52,99	1 377,22 – 1 377,41	53,74	1 392,37 – 1 392,56	54,49	1 407,52 – 1 407,72	55,24	1 422,68 – 1 422,87	55,99
1 362,27 – 1 362,46	53,00	1 377,42 – 1 377,61	53,75	1 392,57 – 1 392,77	54,50	1 407,73 – 1 407,92	55,25	1 422,88 – 1 423,07	56,00
1 362,47 – 1 362,67	53,01	1 377,62 – 1 377,82	53,76	1 392,78 – 1 392,97	54,51	1 407,93 – 1 408,12	55,26	1 423,08 – 1 423,27	56,01
1 362,68 – 1 362,87	53,02	1 377,83 – 1 378,02	53,77	1 392,98 – 1 393,17	54,52	1 408,13 – 1 408,32	55,27	1 423,28 – 1 423,47	56,02
1 362,88 – 1 363,07	53,03	1 378,03 – 1 378,22	53,78	1 393,18 – 1 393,37	54,53	1 408,33 – 1 408,52	55,28	1 423,48 – 1 423,68	56,03
1 363,08 – 1 363,27	53,04	1 378,23 – 1 378,42	53,79	1 393,38 – 1 393,57	54,54	1 408,53 – 1 408,73	55,29	1 423,69 – 1 423,88	56,04
1 363,28 – 1 363,47	53,05	1 378,43 – 1 378,62	53,80	1 393,58 – 1 393,78	54,55	1 408,74 – 1 408,93	55,30	1 423,89 – 1 424,08	56,05
1 363,48 – 1 363,68	53,06	1 378,63 – 1 378,83	53,81	1 393,79 – 1 393,98	54,56	1 408,94 – 1 409,13	55,31	1 424,09 – 1 424,28	56,06
1 363,69 – 1 363,88	53,07	1 378,84 – 1 379,03	53,82	1 393,99 – 1 394,18	54,57	1 409,14 – 1 409,33	55,32	1 424,29 – 1 424,48	56,07
1 363,89 – 1 364,08	53,08	1 379,04 – 1 379,23	53,83	1 394,19 – 1 394,38	54,58	1 409,34 – 1 409,53	55,33	1 424,49 – 1 424,69	56,08
1 364,09 – 1 364,28	53,09	1 379,24 – 1 379,43	53,84	1 394,39 – 1 394,58	54,59	1 409,54 – 1 409,74	55,34	1 424,70 – 1 424,89	56,09
1 364,29 – 1 364,48	53,10	1 379,44 – 1 379,63	53,85	1 394,59 – 1 394,79	54,60	1 409,75 – 1 409,94	55,35	1 424,90 – 1 425,09	56,10
1 364,49 – 1 364,69	53,11	1 379,64 – 1 379,84	53,86	1 394,80 – 1 394,99	54,61	1 409,95 – 1 410,14	55,36	1 425,10 – 1 425,29	56,11
1 364,70 – 1 364,89	53,12	1 379,85 – 1 380,04	53,87	1 395,00 – 1 395,19	54,62	1 410,15 – 1 410,34	55,37	1 425,30 – 1 425,49	56,12
1 364,90 – 1 365,09	53,13	1 380,05 – 1 380,24	53,88	1 395,20 – 1 395,39	54,63	1 410,35 – 1 410,54	55,38	1 425,50 – 1 425,70	56,13
1 365,10 – 1 365,29	53,14	1 380,25 – 1 380,44	53,89	1 395,40 – 1 395,59	54,64	1 410,55 – 1 410,75	55,39	1 425,71 – 1 425,90	56,14
1 365,30 – 1 365,49	53,15	1 380,45 – 1 380,64	53,90	1 395,60 – 1 395,80	54,65	1 410,76 – 1 410,95	55,40	1 425,91 – 1 426,10	56,15
1 365,50 – 1 365,70	53,16	1 380,65 – 1 380,85	53,91	1 395,81 – 1 396,00	54,66	1 410,96 – 1 411,15	55,41	1 426,11 – 1 426,30	56,16
1 365,71 – 1 365,90	53,17	1 380,86 – 1 381,05	53,92	1 396,01 – 1 396,20	54,67	1 411,16 – 1 411,35	55,42	1 426,31 – 1 426,50	56,17
1 365,91 – 1 366,10	53,18	1 381,06 – 1 381,25	53,93	1 396,21 – 1 396,40	54,68	1 411,36 – 1 411,55	55,43	1 426,51 – 1 426,70	56,18
1 366,11 – 1 366,30	53,19	1 381,26 – 1 381,45	53,94	1 396,41 – 1 396,60	54,69	1 411,56 – 1 411,76	55,44	1 426,72 – 1 426,91	56,19
1 366,31 – 1 366,50	53,20	1 381,46 – 1 381,65	53,95	1 396,61 – 1 396,81	54,70	1 411,77 – 1			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 427,93 – 1 428,12	56,25	1 443,08 – 1 443,27	57,00	1 458,23 – 1 458,42	57,75	1 473,38 – 1 473,57	58,50	1 488,53 – 1 488,73	59,25
1 428,13 – 1 428,32	56,26	1 443,28 – 1 443,47	57,01	1 458,43 – 1 458,62	57,76	1 473,58 – 1 473,78	58,51	1 488,74 – 1 488,93	59,26
1 428,33 – 1 428,52	56,27	1 443,48 – 1 443,68	57,02	1 458,63 – 1 458,83	57,77	1 473,79 – 1 473,98	58,52	1 488,94 – 1 489,13	59,27
1 428,53 – 1 428,73	56,28	1 443,69 – 1 443,88	57,03	1 458,84 – 1 459,03	57,78	1 473,99 – 1 474,18	58,53	1 489,14 – 1 489,33	59,28
1 428,74 – 1 428,93	56,29	1 443,89 – 1 444,08	57,04	1 459,04 – 1 459,23	57,79	1 474,19 – 1 474,38	58,54	1 489,34 – 1 489,53	59,29
1 428,94 – 1 429,13	56,30	1 444,09 – 1 444,28	57,05	1 459,24 – 1 459,43	57,80	1 474,39 – 1 474,58	58,55	1 489,54 – 1 489,74	59,30
1 429,14 – 1 429,33	56,31	1 444,29 – 1 444,48	57,06	1 459,44 – 1 459,63	57,81	1 474,59 – 1 474,78	58,56	1 489,75 – 1 489,94	59,31
1 429,34 – 1 429,53	56,32	1 444,49 – 1 444,69	57,07	1 459,64 – 1 459,84	57,82	1 474,80 – 1 474,99	58,57	1 489,95 – 1 490,14	59,32
1 429,54 – 1 429,74	56,33	1 444,70 – 1 444,89	57,08	1 459,85 – 1 460,04	57,83	1 475,00 – 1 475,19	58,58	1 490,15 – 1 490,34	59,33
1 429,75 – 1 429,94	56,34	1 444,90 – 1 445,09	57,09	1 460,05 – 1 460,24	57,84	1 475,20 – 1 475,39	58,59	1 490,35 – 1 490,54	59,34
1 429,95 – 1 430,14	56,35	1 445,10 – 1 445,29	57,10	1 460,25 – 1 460,44	57,85	1 475,40 – 1 475,59	58,60	1 490,55 – 1 490,75	59,35
1 430,15 – 1 430,34	56,36	1 445,30 – 1 445,49	57,11	1 460,45 – 1 460,64	57,86	1 475,60 – 1 475,80	58,61	1 490,76 – 1 490,95	59,36
1 430,35 – 1 430,54	56,37	1 445,50 – 1 445,70	57,12	1 460,65 – 1 460,85	57,87	1 475,81 – 1 476,00	58,62	1 490,96 – 1 491,15	59,37
1 430,55 – 1 430,75	56,38	1 445,71 – 1 445,90	57,13	1 460,86 – 1 461,05	57,88	1 476,01 – 1 476,20	58,63	1 491,16 – 1 491,35	59,38
1 430,76 – 1 430,95	56,39	1 445,91 – 1 446,10	57,14	1 461,06 – 1 461,25	57,89	1 476,21 – 1 476,40	58,64	1 491,36 – 1 491,55	59,39
1 430,96 – 1 431,15	56,40	1 446,11 – 1 446,30	57,15	1 461,26 – 1 461,45	57,90	1 476,41 – 1 476,60	58,65	1 491,56 – 1 491,75	59,40
1 431,16 – 1 431,35	56,41	1 446,31 – 1 446,50	57,16	1 461,46 – 1 461,65	57,91	1 476,61 – 1 476,81	58,66	1 491,76 – 1 491,96	59,41
1 431,36 – 1 431,55	56,42	1 446,51 – 1 446,71	57,17	1 461,66 – 1 461,86	57,92	1 476,82 – 1 477,01	58,67	1 491,97 – 1 492,16	59,42
1 431,56 – 1 431,76	56,43	1 446,72 – 1 446,91	57,18	1 461,87 – 1 462,06	57,93	1 477,02 – 1 477,21	58,68	1 492,17 – 1 492,36	59,43
1 431,77 – 1 431,96	56,44	1 446,92 – 1 447,11	57,19	1 462,07 – 1 462,26	57,94	1 477,22 – 1 477,41	58,69	1 492,37 – 1 492,56	59,44
1 431,97 – 1 432,16	56,45	1 447,12 – 1 447,31	57,20	1 462,27 – 1 462,46	57,95	1 477,42 – 1 477,61	58,70	1 492,57 – 1 492,77	59,45
1 432,17 – 1 432,36	56,46	1 447,32 – 1 447,51	57,21	1 462,47 – 1 462,67	57,96	1 477,62 – 1 477,82	58,71	1 492,78 – 1 492,97	59,46
1 432,37 – 1 432,56	56,47	1 447,52 – 1 447,72	57,22	1 462,68 – 1 462,87	57,97	1 477,83 – 1 478,02	58,72	1 492,98 – 1 493,17	59,47
1 432,57 – 1 432,77	56,48	1 447,73 – 1 447,92	57,23	1 462,88 – 1 463,07	57,98	1 478,03 – 1 478,22	58,73	1 493,18 – 1 493,37	59,48
1 432,78 – 1 432,97	56,49	1 447,93 – 1 448,12	57,24	1 463,08 – 1 463,27	57,99	1 478,23 – 1 478,42	58,74	1 493,38 – 1 493,57	59,49
1 432,98 – 1 433,17	56,50	1 448,13 – 1 448,32	57,25	1 463,28 – 1 463,47	58,00	1 478,43 – 1 478,62	58,75	1 493,58 – 1 493,78	59,50
1 433,18 – 1 433,37	56,51	1 448,33 – 1 448,52	57,26	1 463,48 – 1 463,68	58,01	1 478,63 – 1 478,83	58,76	1 493,79 – 1 493,98	59,51
1 433,38 – 1 433,57	56,52	1 448,53 – 1 448,73	57,27	1 463,69 – 1 463,88	58,02	1 478,84 – 1 479,03	58,77	1 493,99 – 1 494,18	59,52
1 433,58 – 1 433,78	56,53	1 448,74 – 1 448,93	57,28	1 463,89 – 1 464,08	58,03	1 479,04 – 1 479,23	58,78	1 494,19 – 1 494,38	59,53
1 433,79 – 1 433,98	56,54	1 448,94 – 1 449,13	57,29	1 464,09 – 1 464,28	58,04	1 479,24 – 1 479,43	58,79	1 494,39 – 1 494,58	59,54
1 433,99 – 1 434,18	56,55	1 449,14 – 1 449,33	57,30	1 464,29 – 1 464,48	58,05	1 479,44 – 1 479,63	58,80	1 494,59 – 1 494,79	59,55
1 434,19 – 1 434,38	56,56	1 449,34 – 1 449,53	57,31	1 464,49 – 1 464,69	58,06	1 479,64 – 1 479,84	58,81	1 494,80 – 1 494,99	59,56
1 434,39 – 1 434,58	56,57	1 449,54 – 1 449,74	57,32	1 464,70 – 1 464,89	58,07	1 479,85 – 1 480,04	58,82	1 495,00 – 1 495,19	59,57
1 434,59 – 1 434,79	56,58	1 449,75 – 1 449,94	57,33	1 464,90 – 1 465,09	58,08	1 480,05 – 1 480,24	58,83	1 495,20 – 1 495,39	59,58
1 434,80 – 1 434,99	56,59	1 449,95 – 1 450,14	57,34	1 465,10 – 1 465,29	58,09	1 480,25 – 1 480,44	58,84	1 495,40 – 1 495,59	59,59
1 435,00 – 1 435,19	56,60	1 450,15 – 1 450,34	57,35	1 465,30 – 1 465,49	58,10	1 480,45 – 1 480,64	58,85	1 495,60 – 1 495,80	59,60
1 435,20 – 1 435,39	56,61	1 450,35 – 1 450,54	57,36	1 465,50 – 1 465,70	58,11	1 480,65 – 1 480,85	58,86	1 495,81 – 1 496,00	59,61
1 435,40 – 1 435,59	56,62	1 450,55 – 1 450,75	57,37	1 465,71 – 1 465,90	58,12	1 480,86 – 1 481,05	58,87	1 496,01 – 1 496,20	59,62
1 435,60 – 1 435,80	56,63	1 450,76 – 1 450,95	57,38	1 465,91 – 1 466,10	58,13	1 481,06 – 1 481,25	58,88	1 496,21 – 1 496,40	59,63
1 435,81 – 1 436,00	56,64	1 450,96 – 1 451,15	57,39	1 466,11 – 1 466,30	58,14	1 481,26 – 1 481,45	58,89	1 496,41 – 1 496,60	59,64
1 436,01 – 1 436,20	56,65	1 451,16 – 1 451,35	57,40	1 466,31 – 1 466,50	58,15	1 481,46 – 1 481,65	58,90	1 496,61 – 1 496,81	59,65
1 436,21 – 1 436,40	56,66	1 451,36 – 1 451,55	57,41	1 466,51 – 1 466,70	58,16	1 481,66 – 1 481,86	58,91	1 496,82 – 1 497,01	59,66
1 436,41 – 1 436,60	56,67	1 451,56 – 1 451,76	57,42	1 466,72 – 1 466,91	58,17	1 481,87 – 1 482,06	58,92	1 497,02 – 1 497,21	59,67
1 436,61 – 1 436,81	56,68	1 451,77 – 1 451,96	57,43	1 466,92 – 1 467,11	58,18	1 482,07 – 1 482,26	58,93	1 497,22 – 1 497,41	59,68
1 436,82 – 1 437,01	56,69	1 451,97 – 1 452,16	57,44	1 467,12 – 1 467,31	58,19	1 482,27 – 1 482,46	58,94	1 497,42 – 1 497,61	59,69
1 437,02 – 1 437,21	56,70	1 452,17 – 1 452,36	57,45	1 467,32 – 1 467,51	58,20	1 482,47 – 1 482,67	58,95	1 497,62 – 1 497,81	59,70
1 437,22 – 1 437,41	56,71	1 452,37 – 1 452,56	57,46	1 467,52 – 1 467,72	58,21	1 482,68 – 1 482,87	58,96	1 497,82 – 1 498,02	59,71
1 437,42 – 1 437,61	56,72	1 452,57 – 1 452,77	57,47	1 467,73 – 1 467,92	58,22	1 482,88 – 1 483,07	58,97	1 498,03 – 1 498,22	59,72
1 437,62 – 1 437,82	56,73	1 452,78 – 1 452,97	57,48	1 467,93 – 1 468,12	58,23	1 483,08 – 1 483,27	58,98	1 498,23 – 1 498,42	59,73
1 437,83 – 1 438,02	56,74	1 452,98 – 1 453,17	57,49	1 468,13 – 1 468,32	58,24	1 483,28 – 1 483,47	58,99	1 498,43 – 1 498,62	59,74
1 438,03 – 1 438,22	56,75	1 453,18 – 1 453,37	57,50	1 468,33 – 1 468,52	58,25	1 483,48 – 1 483,68	59,00	1 498,63 – 1 498,83	59,75
1 438,23 – 1 438,42	56,76	1 453,38 – 1 453,57	57,51	1 468,53 – 1 468,73	58,26	1 483,69 – 1 483,88	59,01	1 498,84 – 1 499,03	59,76
1 438,43 – 1 438,62	56,77	1 453,58 – 1 453,78	57,52	1 468,74 – 1 468,93	58,27	1 483,89 – 1 484,08	59,02	1 499,04 – 1 499,23	59,77
1 438,63 – 1 438,83	56,78	1 453,79 – 1 453,98	57,53	1 468,94 – 1 469,13	58,28	1 484,09 – 1 484,28	59,03	1 499,24 – 1 499,43	59,78
1 438,84 – 1 439,03	56,79	1 453,99 – 1 454,18	57,54	1 469,14 – 1 469,33	58,29	1 484,29 – 1 484,48	59,04	1 499,44 – 1 499,63	59,79
1 439,04 – 1 439,23	56,80	1 454,19 – 1 454,38	57,55	1 469,34 – 1 469,53	58,30	1 484,49 – 1 484,69	59,05	1 499,64 – 1 499,84	59,80
1 439,24 – 1 439,43	56,81	1 454,39 – 1 454,58	57,56	1 469,54 – 1 469,74	58,31	1 484,70 – 1 484,89	59,06	1 499,85 – 1 500,04	59,81
1 439,44 – 1 439,63	56,82	1 454,59 – 1 454,79	57,57	1 469,75 – 1 469,94	58,32	1 484,90 – 1 485,09	59,07	1 500,05 – 1 500,24	59,82
1 439,64 – 1 439,84	56,83	1 454,80 – 1 454,99	57,58	1 469,95 – 1 470,14	58,33	1 485,10 – 1 485,29	59,08	1 500,25 – 1 500,44	59,83
1 439,85 – 1 440,04	56,84	1 455,00 – 1 455,19	57,59	1 470,15 – 1 470,34	58,34	1 485,30 – 1 485,49	59,09	1 500,45 – 1 500,64	59,84
1 440,05 – 1 440,24	56,85	1 455,20 – 1 455,39	57,60	1 470,35 – 1 470,54	58,35	1 485,50 – 1 485,70	59,10	1 500,65 – 1 500,85	59,85
1 440,25 – 1 440,44	56,86	1 455,40 – 1 455,59	57,61	1 470,55 – 1 470,75	58,36	1 485,71 – 1 485,90	59,11	1 500,86 – 1 501,05	59,86
1 440,45 – 1 440,64	56,87	1 455,60 – 1 455,80	57,62	1 470,76 – 1 470,95	58,37	1 485,91 – 1 486,10	59,12	1 501,06 – 1 501,25	59,87
1 440,65 – 1 440,85	56,88	1 455,81 – 1 456,00	57,63	1 470,96 – 1 471,15	58,38	1 486,11 – 1 486,30	59,13	1 501,26 – 1 501,45	59,88
1 440,86 – 1 441,05	56,89	1 456,01 – 1 456,20	57,64	1 471,16 – 1 471,35	58,39	1 486,31 – 1 486,50	59,14	1 501,46 – 1 501,65	59,89
1 441,06 – 1 441,25	56,90	1 456,21 – 1 456,40	57,65	1 471,36 – 1 471,55	58,40	1 486,51 – 1 486,71	59,15	1 501,66 – 1 501,86	59,90
1 441,26 – 1 441,45	56,91	1 456,41 – 1 456,60	57,66	1 471,56 – 1 471,76	58,41	1 486,72 – 1 486,91	59,16	1 501,87 – 1 502,06	59,91
1 441,46 – 1 441,65	56,92	1 456,61 – 1 456,81	57,67	1 471,77 – 1 471,96	58,42	1 486,92 – 1 487,11	59,17	1 502,07 – 1 502,26	59,92
1 441,66 – 1 441,86	56,93	1 456,82 – 1 457,01	57,68	1 471,97 – 1 472,16	58,43	1 487,12 – 1 487,31	59,18	1 502,27 – 1 502,46	59,93
1 441,87 – 1 442,06	56,94	1 457,02 – 1 457,21	57,69	1 472,17 – 1 472,36	58,44	1 487,32 – 1 487,51	59,19	1 502,47 – 1 502,67	59,94
1 442,07 – 1 442,26	56,95	1 457,22 – 1 457,41	57,70	1 472,37 – 1 472,56	58,45	1 487,52 – 1 487,72			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 503,69 – 1 503,88	60,00	1 518,84 – 1 519,03	60,75	1 533,99 – 1 534,18	61,50	1 549,14 – 1 549,33	62,25	1 564,29 – 1 564,48	63,00
1 503,89 – 1 504,08	60,01	1 519,04 – 1 519,23	60,76	1 534,19 – 1 534,38	61,51	1 549,34 – 1 549,53	62,26	1 564,49 – 1 564,69	63,01
1 504,09 – 1 504,28	60,02	1 519,24 – 1 519,43	60,77	1 534,39 – 1 534,58	61,52	1 549,54 – 1 549,74	62,27	1 564,70 – 1 564,89	63,02
1 504,29 – 1 504,48	60,03	1 519,44 – 1 519,63	60,78	1 534,59 – 1 534,79	61,53	1 549,75 – 1 549,94	62,28	1 564,90 – 1 565,09	63,03
1 504,49 – 1 504,69	60,04	1 519,64 – 1 519,84	60,79	1 534,80 – 1 534,99	61,54	1 549,95 – 1 550,14	62,29	1 565,10 – 1 565,29	63,04
1 504,70 – 1 504,89	60,05	1 519,85 – 1 520,04	60,80	1 535,00 – 1 535,19	61,55	1 550,15 – 1 550,34	62,30	1 565,30 – 1 565,49	63,05
1 504,90 – 1 505,09	60,06	1 520,05 – 1 520,24	60,81	1 535,20 – 1 535,39	61,56	1 550,35 – 1 550,54	62,31	1 565,50 – 1 565,70	63,06
1 505,10 – 1 505,29	60,07	1 520,25 – 1 520,44	60,82	1 535,40 – 1 535,59	61,57	1 550,55 – 1 550,75	62,32	1 565,71 – 1 565,90	63,07
1 505,30 – 1 505,49	60,08	1 520,45 – 1 520,64	60,83	1 535,60 – 1 535,80	61,58	1 550,76 – 1 550,95	62,33	1 565,91 – 1 566,10	63,08
1 505,50 – 1 505,70	60,09	1 520,65 – 1 520,85	60,84	1 535,81 – 1 536,00	61,59	1 550,96 – 1 551,15	62,34	1 566,11 – 1 566,30	63,09
1 505,71 – 1 505,90	60,10	1 520,86 – 1 521,05	60,85	1 536,01 – 1 536,20	61,60	1 551,16 – 1 551,35	62,35	1 566,31 – 1 566,50	63,10
1 505,91 – 1 506,10	60,11	1 521,06 – 1 521,25	60,86	1 536,21 – 1 536,40	61,61	1 551,36 – 1 551,55	62,36	1 566,51 – 1 566,71	63,11
1 506,11 – 1 506,30	60,12	1 521,26 – 1 521,45	60,87	1 536,41 – 1 536,60	61,62	1 551,56 – 1 551,75	62,37	1 566,72 – 1 566,91	63,12
1 506,31 – 1 506,50	60,13	1 521,46 – 1 521,65	60,88	1 536,61 – 1 536,81	61,63	1 551,76 – 1 551,96	62,38	1 566,92 – 1 567,11	63,13
1 506,51 – 1 506,71	60,14	1 521,66 – 1 521,86	60,89	1 536,82 – 1 537,01	61,64	1 551,97 – 1 552,16	62,39	1 567,12 – 1 567,31	63,14
1 506,72 – 1 506,91	60,15	1 521,87 – 1 522,06	60,90	1 537,02 – 1 537,21	61,65	1 552,17 – 1 552,36	62,40	1 567,32 – 1 567,51	63,15
1 506,92 – 1 507,11	60,16	1 522,07 – 1 522,26	60,91	1 537,22 – 1 537,41	61,66	1 552,37 – 1 552,56	62,41	1 567,52 – 1 567,72	63,16
1 507,12 – 1 507,31	60,17	1 522,27 – 1 522,46	60,92	1 537,42 – 1 537,61	61,67	1 552,57 – 1 552,77	62,42	1 567,73 – 1 567,92	63,17
1 507,32 – 1 507,51	60,18	1 522,47 – 1 522,67	60,93	1 537,62 – 1 537,82	61,68	1 552,78 – 1 552,97	62,43	1 567,93 – 1 568,12	63,18
1 507,52 – 1 507,72	60,19	1 522,68 – 1 522,87	60,94	1 537,83 – 1 538,02	61,69	1 552,98 – 1 553,17	62,44	1 568,13 – 1 568,32	63,19
1 507,73 – 1 507,92	60,20	1 522,88 – 1 523,07	60,95	1 538,03 – 1 538,22	61,70	1 553,18 – 1 553,37	62,45	1 568,33 – 1 568,52	63,20
1 507,93 – 1 508,12	60,21	1 523,08 – 1 523,27	60,96	1 538,23 – 1 538,42	61,71	1 553,38 – 1 553,57	62,46	1 568,53 – 1 568,73	63,21
1 508,13 – 1 508,32	60,22	1 523,28 – 1 523,47	60,97	1 538,43 – 1 538,62	61,72	1 553,58 – 1 553,78	62,47	1 568,74 – 1 568,93	63,22
1 508,33 – 1 508,52	60,23	1 523,48 – 1 523,68	60,98	1 538,63 – 1 538,83	61,73	1 553,79 – 1 553,98	62,48	1 568,94 – 1 569,13	63,23
1 508,53 – 1 508,73	60,24	1 523,69 – 1 523,88	60,99	1 538,84 – 1 539,03	61,74	1 553,99 – 1 554,18	62,49	1 569,14 – 1 569,33	63,24
1 508,74 – 1 508,93	60,25	1 523,89 – 1 524,08	61,00	1 539,04 – 1 539,23	61,75	1 554,19 – 1 554,38	62,50	1 569,34 – 1 569,53	63,25
1 508,94 – 1 509,13	60,26	1 524,09 – 1 524,28	61,01	1 539,24 – 1 539,43	61,76	1 554,39 – 1 554,58	62,51	1 569,54 – 1 569,74	63,26
1 509,14 – 1 509,33	60,27	1 524,29 – 1 524,48	61,02	1 539,44 – 1 539,63	61,77	1 554,59 – 1 554,79	62,52	1 569,75 – 1 569,94	63,27
1 509,34 – 1 509,53	60,28	1 524,49 – 1 524,69	61,03	1 539,64 – 1 539,84	61,78	1 554,80 – 1 554,99	62,53	1 569,95 – 1 570,14	63,28
1 509,54 – 1 509,74	60,29	1 524,70 – 1 524,89	61,04	1 539,85 – 1 540,04	61,79	1 555,00 – 1 555,19	62,54	1 570,15 – 1 570,34	63,29
1 509,75 – 1 509,94	60,30	1 524,90 – 1 525,09	61,05	1 540,05 – 1 540,24	61,80	1 555,20 – 1 555,39	62,55	1 570,35 – 1 570,54	63,30
1 509,95 – 1 510,14	60,31	1 525,10 – 1 525,29	61,06	1 540,25 – 1 540,44	61,81	1 555,40 – 1 555,59	62,56	1 570,55 – 1 570,75	63,31
1 510,15 – 1 510,34	60,32	1 525,30 – 1 525,49	61,07	1 540,45 – 1 540,64	61,82	1 555,60 – 1 555,80	62,57	1 570,76 – 1 570,95	63,32
1 510,35 – 1 510,54	60,33	1 525,50 – 1 525,70	61,08	1 540,65 – 1 540,85	61,83	1 555,81 – 1 556,00	62,58	1 570,96 – 1 571,15	63,33
1 510,55 – 1 510,75	60,34	1 525,71 – 1 525,90	61,09	1 540,86 – 1 541,05	61,84	1 556,01 – 1 556,20	62,59	1 571,16 – 1 571,35	63,34
1 510,76 – 1 510,95	60,35	1 525,91 – 1 526,10	61,10	1 541,06 – 1 541,25	61,85	1 556,21 – 1 556,40	62,60	1 571,36 – 1 571,55	63,35
1 510,96 – 1 511,15	60,36	1 526,11 – 1 526,30	61,11	1 541,26 – 1 541,45	61,86	1 556,41 – 1 556,60	62,61	1 571,56 – 1 571,76	63,36
1 511,16 – 1 511,35	60,37	1 526,31 – 1 526,50	61,12	1 541,46 – 1 541,65	61,87	1 556,61 – 1 556,81	62,62	1 571,77 – 1 571,96	63,37
1 511,36 – 1 511,55	60,38	1 526,51 – 1 526,71	61,13	1 541,66 – 1 541,86	61,88	1 556,82 – 1 557,01	62,63	1 571,97 – 1 572,16	63,38
1 511,56 – 1 511,76	60,39	1 526,72 – 1 526,91	61,14	1 541,87 – 1 542,06	61,89	1 557,02 – 1 557,21	62,64	1 572,17 – 1 572,36	63,39
1 511,77 – 1 511,96	60,40	1 526,92 – 1 527,11	61,15	1 542,07 – 1 542,26	61,90	1 557,22 – 1 557,41	62,65	1 572,37 – 1 572,56	63,40
1 511,97 – 1 512,16	60,41	1 527,12 – 1 527,31	61,16	1 542,27 – 1 542,46	61,91	1 557,42 – 1 557,61	62,66	1 572,57 – 1 572,77	63,41
1 512,17 – 1 512,36	60,42	1 527,32 – 1 527,51	61,17	1 542,47 – 1 542,67	61,92	1 557,62 – 1 557,82	62,67	1 572,78 – 1 572,97	63,42
1 512,37 – 1 512,56	60,43	1 527,52 – 1 527,72	61,18	1 542,68 – 1 542,87	61,93	1 557,83 – 1 558,02	62,68	1 572,98 – 1 573,17	63,43
1 512,57 – 1 512,77	60,44	1 527,73 – 1 527,92	61,19	1 542,88 – 1 543,07	61,94	1 558,03 – 1 558,22	62,69	1 573,18 – 1 573,37	63,44
1 512,78 – 1 512,97	60,45	1 527,93 – 1 528,12	61,20	1 543,08 – 1 543,27	61,95	1 558,23 – 1 558,42	62,70	1 573,38 – 1 573,57	63,45
1 512,98 – 1 513,17	60,46	1 528,13 – 1 528,32	61,21	1 543,28 – 1 543,47	61,96	1 558,43 – 1 558,62	62,71	1 573,58 – 1 573,78	63,46
1 513,18 – 1 513,37	60,47	1 528,33 – 1 528,52	61,22	1 543,48 – 1 543,68	61,97	1 558,63 – 1 558,83	62,72	1 573,79 – 1 573,98	63,47
1 513,38 – 1 513,57	60,48	1 528,53 – 1 528,73	61,23	1 543,69 – 1 543,88	61,98	1 558,84 – 1 559,03	62,73	1 573,99 – 1 574,18	63,48
1 513,58 – 1 513,78	60,49	1 528,74 – 1 528,93	61,24	1 543,89 – 1 544,08	61,99	1 559,04 – 1 559,23	62,74	1 574,19 – 1 574,38	63,49
1 513,79 – 1 513,98	60,50	1 528,94 – 1 529,13	61,25	1 544,09 – 1 544,28	62,00	1 559,24 – 1 559,43	62,75	1 574,39 – 1 574,58	63,50
1 513,99 – 1 514,18	60,51	1 529,14 – 1 529,33	61,26	1 544,29 – 1 544,48	62,01	1 559,44 – 1 559,63	62,76	1 574,59 – 1 574,79	63,51
1 514,19 – 1 514,38	60,52	1 529,34 – 1 529,53	61,27	1 544,49 – 1 544,69	62,02	1 559,64 – 1 559,84	62,77	1 574,80 – 1 574,99	63,52
1 514,39 – 1 514,58	60,53	1 529,54 – 1 529,74	61,28	1 544,70 – 1 544,89	62,03	1 559,85 – 1 560,04	62,78	1 575,00 – 1 575,19	63,53
1 514,59 – 1 514,79	60,54	1 529,75 – 1 529,94	61,29	1 544,90 – 1 545,09	62,04	1 560,05 – 1 560,24	62,79	1 575,20 – 1 575,39	63,54
1 514,80 – 1 514,99	60,55	1 529,95 – 1 530,14	61,30	1 545,10 – 1 545,29	62,05	1 560,25 – 1 560,44	62,80	1 575,40 – 1 575,59	63,55
1 515,00 – 1 515,19	60,56	1 530,15 – 1 530,34	61,31	1 545,30 – 1 545,49	62,06	1 560,45 – 1 560,64	62,81	1 575,60 – 1 575,80	63,56
1 515,20 – 1 515,39	60,57	1 530,35 – 1 530,54	61,32	1 545,50 – 1 545,70	62,07	1 560,65 – 1 560,85	62,82	1 575,81 – 1 576,00	63,57
1 515,40 – 1 515,59	60,58	1 530,55 – 1 530,75	61,33	1 545,71 – 1 545,90	62,08	1 560,86 – 1 561,05	62,83	1 576,01 – 1 576,20	63,58
1 515,60 – 1 515,80	60,59	1 530,76 – 1 530,95	61,34	1 545,91 – 1 546,10	62,09	1 561,06 – 1 561,25	62,84	1 576,21 – 1 576,40	63,59
1 515,81 – 1 516,00	60,60	1 530,96 – 1 531,15	61,35	1 546,11 – 1 546,30	62,10	1 561,26 – 1 561,45	62,85	1 576,41 – 1 576,60	63,60
1 516,01 – 1 516,20	60,61	1 531,16 – 1 531,35	61,36	1 546,31 – 1 546,50	62,11	1 561,46 – 1 561,65	62,86	1 576,61 – 1 576,81	63,61
1 516,21 – 1 516,40	60,62	1 531,36 – 1 531,55	61,37	1 546,51 – 1 546,71	62,12	1 561,66 – 1 561,86	62,87	1 576,82 – 1 577,01	63,62
1 516,41 – 1 516,60	60,63	1 531,56 – 1 531,76	61,38	1 546,72 – 1 546,91	62,13	1 561,87 – 1 562,06	62,88	1 577,02 – 1 577,21	63,63
1 516,61 – 1 516,81	60,64	1 531,77 – 1 531,96	61,39	1 546,92 – 1 547,11	62,14	1 562,07 – 1 562,26	62,89	1 577,22 – 1 577,41	63,64
1 516,82 – 1 517,01	60,65	1 531,97 – 1 532,16	61,40	1 547,12 – 1 547,31	62,15	1 562,27 – 1 562,46	62,90	1 577,42 – 1 577,61	63,65
1 517,02 – 1 517,21	60,66	1 532,17 – 1 532,36	61,41	1 547,32 – 1 547,51	62,16	1 562,47 – 1 562,67	62,91	1 577,62 – 1 577,82	63,66
1 517,22 – 1 517,41	60,67	1 532,37 – 1 532,56	61,42	1 547,52 – 1 547,72	62,17	1 562,68 – 1 562,87	62,92	1 577,83 – 1 578,02	63,67
1 517,42 – 1 517,61	60,68	1 532,57 – 1 532,77	61,43	1 547,73 – 1 547,92	62,18	1 562,88 – 1 563,07	62,93	1 578,03 – 1 578,22	63,68
1 517,62 – 1 517,82	60,69	1 532,78 – 1 532,97	61,44	1 547,93 – 1 548,12	62,19	1 563,08 – 1 563,27	62,94	1 578,23 – 1 578,42	63,69
1 517,83 – 1 518,02	60,70	1 532,98 – 1 533,17	61,45	1 548,13 – 1 548,32	62,20	1 563,28 – 1			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 579,44 – 1 579,63	63,75	1 594,59 – 1 594,79	64,50	1 609,75 – 1 609,94	65,25	1 624,90 – 1 625,09	66,00	1 640,05 – 1 640,24	66,75
1 579,64 – 1 579,84	63,76	1 594,80 – 1 594,99	64,51	1 609,95 – 1 610,14	65,26	1 625,10 – 1 625,29	66,01	1 640,25 – 1 640,44	66,76
1 579,85 – 1 580,04	63,77	1 595,00 – 1 595,19	64,52	1 610,15 – 1 610,34	65,27	1 625,30 – 1 625,49	66,02	1 640,45 – 1 640,64	66,77
1 580,05 – 1 580,24	63,78	1 595,20 – 1 595,39	64,53	1 610,35 – 1 610,54	65,28	1 625,50 – 1 625,70	66,03	1 640,65 – 1 640,85	66,78
1 580,25 – 1 580,44	63,79	1 595,40 – 1 595,59	64,54	1 610,55 – 1 610,75	65,29	1 625,71 – 1 625,90	66,04	1 640,86 – 1 641,05	66,79
1 580,45 – 1 580,64	63,80	1 595,60 – 1 595,80	64,55	1 610,76 – 1 610,95	65,30	1 625,91 – 1 626,10	66,05	1 641,06 – 1 641,25	66,80
1 580,65 – 1 580,85	63,81	1 595,81 – 1 596,00	64,56	1 610,96 – 1 611,15	65,31	1 626,11 – 1 626,30	66,06	1 641,26 – 1 641,45	66,81
1 580,86 – 1 581,05	63,82	1 596,01 – 1 596,20	64,57	1 611,16 – 1 611,35	65,32	1 626,31 – 1 626,50	66,07	1 641,46 – 1 641,65	66,82
1 581,06 – 1 581,25	63,83	1 596,21 – 1 596,40	64,58	1 611,36 – 1 611,55	65,33	1 626,51 – 1 626,71	66,08	1 641,66 – 1 641,86	66,83
1 581,26 – 1 581,45	63,84	1 596,41 – 1 596,60	64,59	1 611,56 – 1 611,76	65,34	1 626,72 – 1 626,91	66,09	1 641,87 – 1 642,06	66,84
1 581,46 – 1 581,65	63,85	1 596,61 – 1 596,81	64,60	1 611,77 – 1 611,96	65,35	1 626,92 – 1 627,11	66,10	1 642,07 – 1 642,26	66,85
1 581,66 – 1 581,86	63,86	1 596,82 – 1 597,01	64,61	1 611,97 – 1 612,16	65,36	1 627,12 – 1 627,31	66,11	1 642,27 – 1 642,46	66,86
1 581,87 – 1 582,06	63,87	1 597,02 – 1 597,21	64,62	1 612,17 – 1 612,36	65,37	1 627,32 – 1 627,51	66,12	1 642,47 – 1 642,67	66,87
1 582,07 – 1 582,26	63,88	1 597,22 – 1 597,41	64,63	1 612,37 – 1 612,56	65,38	1 627,52 – 1 627,72	66,13	1 642,68 – 1 642,87	66,88
1 582,27 – 1 582,46	63,89	1 597,42 – 1 597,61	64,64	1 612,57 – 1 612,77	65,39	1 627,73 – 1 627,92	66,14	1 642,88 – 1 643,07	66,89
1 582,47 – 1 582,67	63,90	1 597,62 – 1 597,82	64,65	1 612,78 – 1 612,97	65,40	1 627,93 – 1 628,12	66,15	1 643,08 – 1 643,27	66,90
1 582,68 – 1 582,87	63,91	1 597,83 – 1 598,02	64,66	1 612,98 – 1 613,17	65,41	1 628,13 – 1 628,32	66,16	1 643,28 – 1 643,47	66,91
1 582,88 – 1 583,07	63,92	1 598,03 – 1 598,22	64,67	1 613,18 – 1 613,37	65,42	1 628,33 – 1 628,52	66,17	1 643,48 – 1 643,68	66,92
1 583,08 – 1 583,27	63,93	1 598,23 – 1 598,42	64,68	1 613,38 – 1 613,57	65,43	1 628,53 – 1 628,73	66,18	1 643,69 – 1 643,88	66,93
1 583,28 – 1 583,47	63,94	1 598,43 – 1 598,62	64,69	1 613,58 – 1 613,78	65,44	1 628,74 – 1 628,93	66,19	1 643,89 – 1 644,08	66,94
1 583,48 – 1 583,68	63,95	1 598,63 – 1 598,83	64,70	1 613,79 – 1 613,98	65,45	1 628,94 – 1 629,13	66,20	1 644,09 – 1 644,28	66,95
1 583,69 – 1 583,88	63,96	1 598,84 – 1 599,03	64,71	1 613,99 – 1 614,18	65,46	1 629,14 – 1 629,33	66,21	1 644,29 – 1 644,48	66,96
1 583,89 – 1 584,08	63,97	1 599,04 – 1 599,23	64,72	1 614,19 – 1 614,38	65,47	1 629,34 – 1 629,53	66,22	1 644,49 – 1 644,69	66,97
1 584,09 – 1 584,28	63,98	1 599,24 – 1 599,43	64,73	1 614,39 – 1 614,58	65,48	1 629,54 – 1 629,74	66,23	1 644,70 – 1 644,89	66,98
1 584,29 – 1 584,48	63,99	1 599,44 – 1 599,63	64,74	1 614,59 – 1 614,79	65,49	1 629,75 – 1 629,94	66,24	1 644,90 – 1 645,09	66,99
1 584,49 – 1 584,69	64,00	1 599,64 – 1 599,84	64,75	1 614,80 – 1 614,99	65,50	1 629,95 – 1 630,14	66,25	1 645,10 – 1 645,29	67,00
1 584,70 – 1 584,89	64,01	1 599,85 – 1 600,04	64,76	1 615,00 – 1 615,19	65,51	1 630,15 – 1 630,34	66,26	1 645,30 – 1 645,49	67,01
1 584,90 – 1 585,09	64,02	1 600,05 – 1 600,24	64,77	1 615,20 – 1 615,39	65,52	1 630,35 – 1 630,54	66,27	1 645,50 – 1 645,70	67,02
1 585,10 – 1 585,29	64,03	1 600,25 – 1 600,44	64,78	1 615,40 – 1 615,59	65,53	1 630,55 – 1 630,75	66,28	1 645,71 – 1 645,90	67,03
1 585,30 – 1 585,49	64,04	1 600,45 – 1 600,64	64,79	1 615,60 – 1 615,80	65,54	1 630,76 – 1 630,95	66,29	1 645,91 – 1 646,10	67,04
1 585,50 – 1 585,70	64,05	1 600,65 – 1 600,85	64,80	1 615,81 – 1 616,00	65,55	1 630,96 – 1 631,15	66,30	1 646,11 – 1 646,30	67,05
1 585,71 – 1 585,90	64,06	1 600,86 – 1 601,05	64,81	1 616,01 – 1 616,20	65,56	1 631,16 – 1 631,35	66,31	1 646,31 – 1 646,50	67,06
1 585,91 – 1 586,10	64,07	1 601,06 – 1 601,25	64,82	1 616,21 – 1 616,40	65,57	1 631,36 – 1 631,55	66,32	1 646,51 – 1 646,71	67,07
1 586,11 – 1 586,30	64,08	1 601,26 – 1 601,45	64,83	1 616,41 – 1 616,60	65,58	1 631,56 – 1 631,76	66,33	1 646,72 – 1 646,91	67,08
1 586,31 – 1 586,50	64,09	1 601,46 – 1 601,65	64,84	1 616,61 – 1 616,81	65,59	1 631,77 – 1 631,96	66,34	1 646,92 – 1 647,11	67,09
1 586,51 – 1 586,71	64,10	1 601,66 – 1 601,86	64,85	1 616,82 – 1 617,01	65,60	1 631,97 – 1 632,16	66,35	1 647,12 – 1 647,31	67,10
1 586,72 – 1 586,91	64,11	1 601,87 – 1 602,06	64,86	1 617,02 – 1 617,21	65,61	1 632,17 – 1 632,36	66,36	1 647,32 – 1 647,51	67,11
1 586,92 – 1 587,11	64,12	1 602,07 – 1 602,26	64,87	1 617,22 – 1 617,41	65,62	1 632,37 – 1 632,56	66,37	1 647,52 – 1 647,72	67,12
1 587,12 – 1 587,31	64,13	1 602,27 – 1 602,46	64,88	1 617,42 – 1 617,61	65,63	1 632,57 – 1 632,77	66,38	1 647,73 – 1 647,92	67,13
1 587,32 – 1 587,51	64,14	1 602,47 – 1 602,67	64,89	1 617,62 – 1 617,82	65,64	1 632,78 – 1 632,97	66,39	1 647,93 – 1 648,12	67,14
1 587,52 – 1 587,72	64,15	1 602,68 – 1 602,87	64,90	1 617,83 – 1 618,02	65,65	1 632,98 – 1 633,17	66,40	1 648,13 – 1 648,32	67,15
1 587,73 – 1 587,92	64,16	1 602,88 – 1 603,07	64,91	1 618,03 – 1 618,22	65,66	1 633,18 – 1 633,37	66,41	1 648,33 – 1 648,52	67,16
1 587,93 – 1 588,12	64,17	1 603,08 – 1 603,27	64,92	1 618,23 – 1 618,42	65,67	1 633,38 – 1 633,57	66,42	1 648,53 – 1 648,73	67,17
1 588,13 – 1 588,32	64,18	1 603,28 – 1 603,47	64,93	1 618,43 – 1 618,62	65,68	1 633,58 – 1 633,78	66,43	1 648,74 – 1 648,93	67,18
1 588,33 – 1 588,52	64,19	1 603,48 – 1 603,68	64,94	1 618,63 – 1 618,83	65,69	1 633,79 – 1 633,98	66,44	1 648,94 – 1 649,13	67,19
1 588,53 – 1 588,73	64,20	1 603,69 – 1 603,88	64,95	1 618,84 – 1 619,03	65,70	1 633,99 – 1 634,18	66,45	1 649,14 – 1 649,33	67,20
1 588,74 – 1 588,93	64,21	1 603,89 – 1 604,08	64,96	1 619,04 – 1 619,23	65,71	1 634,19 – 1 634,38	66,46	1 649,34 – 1 649,53	67,21
1 588,94 – 1 589,13	64,22	1 604,09 – 1 604,28	64,97	1 619,24 – 1 619,43	65,72	1 634,39 – 1 634,58	66,47	1 649,54 – 1 649,74	67,22
1 589,14 – 1 589,33	64,23	1 604,29 – 1 604,48	64,98	1 619,44 – 1 619,63	65,73	1 634,59 – 1 634,79	66,48	1 649,75 – 1 649,94	67,23
1 589,34 – 1 589,53	64,24	1 604,49 – 1 604,69	64,99	1 619,64 – 1 619,84	65,74	1 634,80 – 1 634,99	66,49	1 649,95 – 1 650,14	67,24
1 589,54 – 1 589,74	64,25	1 604,70 – 1 604,89	65,00	1 619,85 – 1 620,04	65,75	1 635,00 – 1 635,19	66,50	1 650,15 – 1 650,34	67,25
1 589,75 – 1 589,94	64,26	1 604,90 – 1 605,09	65,01	1 620,05 – 1 620,24	65,76	1 635,20 – 1 635,39	66,51	1 650,35 – 1 650,54	67,26
1 589,95 – 1 590,14	64,27	1 605,10 – 1 605,29	65,02	1 620,25 – 1 620,44	65,77	1 635,40 – 1 635,59	66,52	1 650,55 – 1 650,75	67,27
1 590,15 – 1 590,34	64,28	1 605,30 – 1 605,49	65,03	1 620,45 – 1 620,64	65,78	1 635,60 – 1 635,80	66,53	1 650,76 – 1 650,95	67,28
1 590,35 – 1 590,54	64,29	1 605,50 – 1 605,70	65,04	1 620,65 – 1 620,85	65,79	1 635,81 – 1 636,00	66,54	1 650,96 – 1 651,15	67,29
1 590,55 – 1 590,75	64,30	1 605,71 – 1 605,90	65,05	1 620,86 – 1 621,05	65,80	1 636,01 – 1 636,20	66,55	1 651,16 – 1 651,35	67,30
1 590,76 – 1 590,95	64,31	1 605,91 – 1 606,10	65,06	1 621,06 – 1 621,25	65,81	1 636,21 – 1 636,40	66,56	1 651,36 – 1 651,55	67,31
1 590,96 – 1 591,15	64,32	1 606,11 – 1 606,30	65,07	1 621,26 – 1 621,45	65,82	1 636,41 – 1 636,60	66,57	1 651,56 – 1 651,76	67,32
1 591,16 – 1 591,35	64,33	1 606,31 – 1 606,50	65,08	1 621,46 – 1 621,65	65,83	1 636,61 – 1 636,81	66,58	1 651,77 – 1 651,96	67,33
1 591,36 – 1 591,55	64,34	1 606,51 – 1 606,71	65,09	1 621,66 – 1 621,86	65,84	1 636,82 – 1 637,01	66,59	1 651,97 – 1 652,16	67,34
1 591,56 – 1 591,76	64,35	1 606,72 – 1 606,91	65,10	1 621,87 – 1 622,06	65,85	1 637,02 – 1 637,21	66,60	1 652,17 – 1 652,36	67,35
1 591,77 – 1 591,96	64,36	1 606,92 – 1 607,11	65,11	1 622,07 – 1 622,26	65,86	1 637,22 – 1 637,41	66,61	1 652,37 – 1 652,56	67,36
1 591,97 – 1 592,16	64,37	1 607,12 – 1 607,31	65,12	1 622,27 – 1 622,46	65,87	1 637,42 – 1 637,61	66,62	1 652,57 – 1 652,77	67,37
1 592,17 – 1 592,36	64,38	1 607,32 – 1 607,51	65,13	1 622,47 – 1 622,67	65,88	1 637,62 – 1 637,82	66,63	1 652,78 – 1 652,97	67,38
1 592,37 – 1 592,56	64,39	1 607,52 – 1 607,72	65,14	1 622,68 – 1 622,87	65,89	1 637,83 – 1 638,02	66,64	1 652,98 – 1 653,17	67,39
1 592,57 – 1 592,77	64,40	1 607,73 – 1 607,92	65,15	1 622,88 – 1 623,07	65,90	1 638,03 – 1 638,22	66,65	1 653,18 – 1 653,37	67,40
1 592,78 – 1 592,97	64,41	1 607,93 – 1 608,12	65,16	1 623,08 – 1 623,27	65,91	1 638,23 – 1 638,42	66,66	1 653,38 – 1 653,57	67,41
1 592,98 – 1 593,17	64,42	1 608,13 – 1 608,32	65,17	1 623,28 – 1 623,47	65,92	1 638,43 – 1 638,62	66,67	1 653,58 – 1 653,78	67,42
1 593,18 – 1 593,37	64,43	1 608,33 – 1 608,52	65,18	1 623,48 – 1 623,68	65,93	1 638,63 – 1 638,83	66,68	1 653,79 – 1 653,98	67,43
1 593,38 – 1 593,57	64,44	1 608,53 – 1 608,73	65,19	1 623,69 – 1 623,88	65,94	1 638,84 – 1 639,03	66,69	1 653,99 – 1 654,18	67,44
1 593,58 – 1 593,78	64,45	1 608,74 – 1 608,93	65,20	1 623,89 – 1 624,08	65,95	1 639,04 – 1 639,23			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 655,20 – 1 655,39	67,50	1 670,35 – 1 670,54	68,25	1 685,50 – 1 685,70	69,00	1 700,65 – 1 700,85	69,75	1 715,81 – 1 716,00	70,50
1 655,40 – 1 655,59	67,51	1 670,55 – 1 670,75	68,26	1 685,71 – 1 685,90	69,01	1 700,86 – 1 701,05	69,76	1 716,01 – 1 716,20	70,51
1 655,60 – 1 655,80	67,52	1 670,76 – 1 670,95	68,27	1 685,91 – 1 686,10	69,02	1 701,06 – 1 701,25	69,77	1 716,21 – 1 716,40	70,52
1 655,81 – 1 656,00	67,53	1 670,96 – 1 671,15	68,28	1 686,11 – 1 686,30	69,03	1 701,26 – 1 701,45	69,78	1 716,41 – 1 716,60	70,53
1 656,01 – 1 656,20	67,54	1 671,16 – 1 671,35	68,29	1 686,31 – 1 686,50	69,04	1 701,46 – 1 701,65	69,79	1 716,61 – 1 716,81	70,54
1 656,21 – 1 656,40	67,55	1 671,36 – 1 671,55	68,30	1 686,51 – 1 686,71	69,05	1 701,66 – 1 701,86	69,80	1 716,82 – 1 717,01	70,55
1 656,41 – 1 656,60	67,56	1 671,56 – 1 671,76	68,31	1 686,72 – 1 686,91	69,06	1 701,87 – 1 702,06	69,81	1 717,02 – 1 717,21	70,56
1 656,61 – 1 656,81	67,57	1 671,77 – 1 671,96	68,32	1 686,92 – 1 687,11	69,07	1 702,07 – 1 702,26	69,82	1 717,22 – 1 717,41	70,57
1 656,82 – 1 657,01	67,58	1 671,97 – 1 672,16	68,33	1 687,12 – 1 687,31	69,08	1 702,27 – 1 702,46	69,83	1 717,42 – 1 717,61	70,58
1 657,02 – 1 657,21	67,59	1 672,17 – 1 672,36	68,34	1 687,32 – 1 687,51	69,09	1 702,47 – 1 702,67	69,84	1 717,62 – 1 717,82	70,59
1 657,22 – 1 657,41	67,60	1 672,37 – 1 672,56	68,35	1 687,52 – 1 687,72	69,10	1 702,68 – 1 702,87	69,85	1 717,83 – 1 718,02	70,60
1 657,42 – 1 657,61	67,61	1 672,57 – 1 672,77	68,36	1 687,73 – 1 687,92	69,11	1 702,88 – 1 703,07	69,86	1 718,03 – 1 718,22	70,61
1 657,62 – 1 657,82	67,62	1 672,78 – 1 672,97	68,37	1 687,93 – 1 688,12	69,12	1 703,08 – 1 703,27	69,87	1 718,23 – 1 718,42	70,62
1 657,83 – 1 658,02	67,63	1 672,98 – 1 673,17	68,38	1 688,13 – 1 688,32	69,13	1 703,28 – 1 703,47	69,88	1 718,43 – 1 718,62	70,63
1 658,03 – 1 658,22	67,64	1 673,18 – 1 673,37	68,39	1 688,33 – 1 688,52	69,14	1 703,48 – 1 703,68	69,89	1 718,63 – 1 718,83	70,64
1 658,23 – 1 658,42	67,65	1 673,38 – 1 673,57	68,40	1 688,53 – 1 688,73	69,15	1 703,69 – 1 703,88	69,90	1 718,84 – 1 719,03	70,65
1 658,43 – 1 658,62	67,66	1 673,58 – 1 673,78	68,41	1 688,74 – 1 688,93	69,16	1 703,89 – 1 704,08	69,91	1 719,04 – 1 719,23	70,66
1 658,63 – 1 658,83	67,67	1 673,79 – 1 673,98	68,42	1 688,94 – 1 689,13	69,17	1 704,09 – 1 704,28	69,92	1 719,24 – 1 719,43	70,67
1 658,84 – 1 659,03	67,68	1 673,99 – 1 674,18	68,43	1 689,14 – 1 689,33	69,18	1 704,29 – 1 704,48	69,93	1 719,44 – 1 719,63	70,68
1 659,04 – 1 659,23	67,69	1 674,19 – 1 674,38	68,44	1 689,34 – 1 689,53	69,19	1 704,49 – 1 704,69	69,94	1 719,64 – 1 719,84	70,69
1 659,24 – 1 659,43	67,70	1 674,39 – 1 674,58	68,45	1 689,54 – 1 689,74	69,20	1 704,70 – 1 704,89	69,95	1 719,85 – 1 720,04	70,70
1 659,44 – 1 659,63	67,71	1 674,59 – 1 674,79	68,46	1 689,75 – 1 689,94	69,21	1 704,90 – 1 705,09	69,96	1 720,05 – 1 720,24	70,71
1 659,64 – 1 659,84	67,72	1 674,80 – 1 674,99	68,47	1 689,95 – 1 690,14	69,22	1 705,10 – 1 705,29	69,97	1 720,25 – 1 720,44	70,72
1 659,85 – 1 660,04	67,73	1 675,00 – 1 675,19	68,48	1 690,15 – 1 690,34	69,23	1 705,30 – 1 705,49	69,98	1 720,45 – 1 720,64	70,73
1 660,05 – 1 660,24	67,74	1 675,20 – 1 675,39	68,49	1 690,35 – 1 690,54	69,24	1 705,50 – 1 705,70	69,99	1 720,65 – 1 720,85	70,74
1 660,25 – 1 660,44	67,75	1 675,40 – 1 675,59	68,50	1 690,55 – 1 690,75	69,25	1 705,71 – 1 705,90	70,00	1 720,86 – 1 721,05	70,75
1 660,45 – 1 660,64	67,76	1 675,60 – 1 675,80	68,51	1 690,76 – 1 690,95	69,26	1 705,91 – 1 706,10	70,01	1 721,06 – 1 721,25	70,76
1 660,65 – 1 660,85	67,77	1 675,81 – 1 676,00	68,52	1 690,96 – 1 691,15	69,27	1 706,11 – 1 706,30	70,02	1 721,26 – 1 721,45	70,77
1 660,86 – 1 661,05	67,78	1 676,01 – 1 676,20	68,53	1 691,16 – 1 691,35	69,28	1 706,31 – 1 706,50	70,03	1 721,46 – 1 721,65	70,78
1 661,06 – 1 661,25	67,79	1 676,21 – 1 676,40	68,54	1 691,36 – 1 691,55	69,29	1 706,51 – 1 706,71	70,04	1 721,66 – 1 721,86	70,79
1 661,26 – 1 661,45	67,80	1 676,41 – 1 676,60	68,55	1 691,56 – 1 691,76	69,30	1 706,72 – 1 706,91	70,05	1 721,87 – 1 722,06	70,80
1 661,46 – 1 661,65	67,81	1 676,61 – 1 676,81	68,56	1 691,77 – 1 691,96	69,31	1 706,92 – 1 707,11	70,06	1 722,07 – 1 722,26	70,81
1 661,66 – 1 661,86	67,82	1 676,82 – 1 677,01	68,57	1 691,97 – 1 692,16	69,32	1 707,12 – 1 707,31	70,07	1 722,27 – 1 722,46	70,82
1 661,87 – 1 662,06	67,83	1 677,02 – 1 677,21	68,58	1 692,17 – 1 692,36	69,33	1 707,32 – 1 707,51	70,08	1 722,47 – 1 722,67	70,83
1 662,07 – 1 662,26	67,84	1 677,22 – 1 677,41	68,59	1 692,37 – 1 692,56	69,34	1 707,52 – 1 707,72	70,09	1 722,68 – 1 722,87	70,84
1 662,27 – 1 662,46	67,85	1 677,42 – 1 677,61	68,60	1 692,57 – 1 692,77	69,35	1 707,73 – 1 707,92	70,10	1 722,88 – 1 723,07	70,85
1 662,47 – 1 662,67	67,86	1 677,62 – 1 677,82	68,61	1 692,78 – 1 692,97	69,36	1 707,93 – 1 708,12	70,11	1 723,08 – 1 723,27	70,86
1 662,68 – 1 662,87	67,87	1 677,83 – 1 678,02	68,62	1 692,98 – 1 693,17	69,37	1 708,13 – 1 708,32	70,12	1 723,28 – 1 723,47	70,87
1 662,88 – 1 663,07	67,88	1 678,03 – 1 678,22	68,63	1 693,18 – 1 693,37	69,38	1 708,33 – 1 708,52	70,13	1 723,48 – 1 723,68	70,88
1 663,08 – 1 663,27	67,89	1 678,23 – 1 678,42	68,64	1 693,38 – 1 693,57	69,39	1 708,53 – 1 708,73	70,14	1 723,69 – 1 723,88	70,89
1 663,28 – 1 663,47	67,90	1 678,43 – 1 678,62	68,65	1 693,58 – 1 693,78	69,40	1 708,74 – 1 708,93	70,15	1 723,89 – 1 724,08	70,90
1 663,48 – 1 663,68	67,91	1 678,63 – 1 678,83	68,66	1 693,79 – 1 693,98	69,41	1 708,94 – 1 709,13	70,16	1 724,09 – 1 724,28	70,91
1 663,69 – 1 663,88	67,92	1 678,84 – 1 679,03	68,67	1 693,99 – 1 694,18	69,42	1 709,14 – 1 709,33	70,17	1 724,29 – 1 724,48	70,92
1 663,89 – 1 664,08	67,93	1 679,04 – 1 679,23	68,68	1 694,19 – 1 694,38	69,43	1 709,34 – 1 709,53	70,18	1 724,49 – 1 724,69	70,93
1 664,09 – 1 664,28	67,94	1 679,24 – 1 679,43	68,69	1 694,39 – 1 694,58	69,44	1 709,54 – 1 709,74	70,19	1 724,70 – 1 724,89	70,94
1 664,29 – 1 664,48	67,95	1 679,44 – 1 679,63	68,70	1 694,59 – 1 694,79	69,45	1 709,75 – 1 709,94	70,20	1 724,90 – 1 725,09	70,95
1 664,49 – 1 664,69	67,96	1 679,64 – 1 679,84	68,71	1 694,80 – 1 694,99	69,46	1 709,95 – 1 710,14	70,21	1 725,10 – 1 725,29	70,96
1 664,70 – 1 664,89	67,97	1 679,85 – 1 680,04	68,72	1 695,00 – 1 695,19	69,47	1 710,15 – 1 710,34	70,22	1 725,30 – 1 725,49	70,97
1 664,90 – 1 665,09	67,98	1 680,05 – 1 680,24	68,73	1 695,20 – 1 695,39	69,48	1 710,35 – 1 710,54	70,23	1 725,50 – 1 725,70	70,98
1 665,10 – 1 665,29	67,99	1 680,25 – 1 680,44	68,74	1 695,40 – 1 695,59	69,49	1 710,55 – 1 710,75	70,24	1 725,71 – 1 725,90	70,99
1 665,30 – 1 665,49	68,00	1 680,45 – 1 680,64	68,75	1 695,60 – 1 695,80	69,50	1 710,76 – 1 710,95	70,25	1 725,91 – 1 726,10	71,00
1 665,50 – 1 665,70	68,01	1 680,65 – 1 680,85	68,76	1 695,81 – 1 696,00	69,51	1 710,96 – 1 711,15	70,26	1 726,11 – 1 726,30	71,01
1 665,71 – 1 665,90	68,02	1 680,86 – 1 681,05	68,77	1 696,01 – 1 696,20	69,52	1 711,16 – 1 711,35	70,27	1 726,31 – 1 726,50	71,02
1 665,91 – 1 666,10	68,03	1 681,06 – 1 681,25	68,78	1 696,21 – 1 696,40	69,53	1 711,36 – 1 711,55	70,28	1 726,51 – 1 726,71	71,03
1 666,11 – 1 666,30	68,04	1 681,26 – 1 681,45	68,79	1 696,41 – 1 696,60	69,54	1 711,56 – 1 711,76	70,29	1 726,72 – 1 726,91	71,04
1 666,31 – 1 666,50	68,05	1 681,46 – 1 681,65	68,80	1 696,61 – 1 696,81	69,55	1 711,77 – 1 711,96	70,30	1 726,92 – 1 727,11	71,05
1 666,51 – 1 666,71	68,06	1 681,66 – 1 681,86	68,81	1 696,82 – 1 697,01	69,56	1 711,97 – 1 712,16	70,31	1 727,12 – 1 727,31	71,06
1 666,72 – 1 666,91	68,07	1 681,87 – 1 682,06	68,82	1 697,02 – 1 697,21	69,57	1 712,17 – 1 712,36	70,32	1 727,32 – 1 727,51	71,07
1 666,92 – 1 667,11	68,08	1 682,07 – 1 682,26	68,83	1 697,22 – 1 697,41	69,58	1 712,37 – 1 712,56	70,33	1 727,52 – 1 727,72	71,08
1 667,12 – 1 667,31	68,09	1 682,27 – 1 682,46	68,84	1 697,42 – 1 697,61	69,59	1 712,57 – 1 712,77	70,34	1 727,73 – 1 727,92	71,09
1 667,32 – 1 667,51	68,10	1 682,47 – 1 682,67	68,85	1 697,62 – 1 697,82	69,60	1 712,78 – 1 712,97	70,35	1 727,93 – 1 728,12	71,10
1 667,52 – 1 667,72	68,11	1 682,68 – 1 682,87	68,86	1 697,83 – 1 698,02	69,61	1 712,98 – 1 713,17	70,36	1 728,13 – 1 728,32	71,11
1 667,73 – 1 667,92	68,12	1 682,88 – 1 683,07	68,87	1 698,03 – 1 698,22	69,62	1 713,18 – 1 713,37	70,37	1 728,33 – 1 728,52	71,12
1 667,93 – 1 668,12	68,13	1 683,08 – 1 683,27	68,88	1 698,23 – 1 698,42	69,63	1 713,38 – 1 713,57	70,38	1 728,53 – 1 728,73	71,13
1 668,13 – 1 668,32	68,14	1 683,28 – 1 683,47	68,89	1 698,43 – 1 698,62	69,64	1 713,58 – 1 713,78	70,39	1 728,74 – 1 728,93	71,14
1 668,33 – 1 668,52	68,15	1 683,48 – 1 683,68	68,90	1 698,63 – 1 698,83	69,65	1 713,79 – 1 713,98	70,40	1 728,94 – 1 729,13	71,15
1 668,53 – 1 668,73	68,16	1 683,69 – 1 683,88	68,91	1 698,84 – 1 699,03	69,66	1 713,99 – 1 714,18	70,41	1 729,14 – 1 729,33	71,16
1 668,74 – 1 668,93	68,17	1 683,89 – 1 684,08	68,92	1 699,04 – 1 699,23	69,67	1 714,19 – 1 714,38	70,42	1 729,34 – 1 729,53	71,17
1 668,94 – 1 669,13	68,18	1 684,09 – 1 684,28	68,93	1 699,24 – 1 699,43	69,68	1 714,39 – 1 714,58	70,43	1 729,54 – 1 729,74	71,18
1 669,14 – 1 669,33	68,19	1 684,29 – 1 684,48	68,94	1 699,44 – 1 699,63	69,69	1 714,59 – 1 714,79	70,44	1 729,75 – 1 729,94	71,19
1 669,34 – 1 669,53	68,20	1 684,49 – 1 684,69	68,95	1 699,64 – 1 699,84	69,70	1 714,80 – 1			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 730,96 – 1 731,15	71,25	1 746,11 – 1 746,30	72,00	1 761,26 – 1 761,45	72,75	1 776,41 – 1 776,60	73,50	1 791,56 – 1 791,76	74,25
1 731,16 – 1 731,35	71,26	1 746,31 – 1 746,50	72,01	1 761,46 – 1 761,65	72,76	1 776,61 – 1 776,81	73,51	1 791,77 – 1 791,96	74,26
1 731,36 – 1 731,55	71,27	1 746,51 – 1 746,71	72,02	1 761,66 – 1 761,86	72,77	1 776,82 – 1 777,01	73,52	1 791,97 – 1 792,16	74,27
1 731,56 – 1 731,76	71,28	1 746,72 – 1 746,91	72,03	1 761,87 – 1 762,06	72,78	1 777,02 – 1 777,21	73,53	1 792,17 – 1 792,36	74,28
1 731,77 – 1 731,96	71,29	1 746,92 – 1 747,11	72,04	1 762,07 – 1 762,26	72,79	1 777,22 – 1 777,41	73,54	1 792,37 – 1 792,56	74,29
1 731,97 – 1 732,16	71,30	1 747,12 – 1 747,31	72,05	1 762,27 – 1 762,46	72,80	1 777,42 – 1 777,61	73,55	1 792,57 – 1 792,77	74,30
1 732,17 – 1 732,36	71,31	1 747,32 – 1 747,51	72,06	1 762,47 – 1 762,67	72,81	1 777,62 – 1 777,82	73,56	1 792,78 – 1 792,97	74,31
1 732,37 – 1 732,56	71,32	1 747,52 – 1 747,72	72,07	1 762,68 – 1 762,87	72,82	1 777,83 – 1 778,02	73,57	1 792,98 – 1 793,17	74,32
1 732,57 – 1 732,77	71,33	1 747,73 – 1 747,92	72,08	1 762,88 – 1 763,07	72,83	1 778,03 – 1 778,22	73,58	1 793,18 – 1 793,37	74,33
1 732,78 – 1 732,97	71,34	1 747,93 – 1 748,12	72,09	1 763,08 – 1 763,27	72,84	1 778,23 – 1 778,42	73,59	1 793,38 – 1 793,57	74,34
1 732,98 – 1 733,17	71,35	1 748,13 – 1 748,32	72,10	1 763,28 – 1 763,47	72,85	1 778,43 – 1 778,62	73,60	1 793,58 – 1 793,78	74,35
1 733,18 – 1 733,37	71,36	1 748,33 – 1 748,52	72,11	1 763,48 – 1 763,68	72,86	1 778,63 – 1 778,83	73,61	1 793,79 – 1 793,98	74,36
1 733,38 – 1 733,57	71,37	1 748,53 – 1 748,73	72,12	1 763,69 – 1 763,88	72,87	1 778,84 – 1 779,03	73,62	1 793,99 – 1 794,18	74,37
1 733,58 – 1 733,78	71,38	1 748,74 – 1 748,93	72,13	1 763,89 – 1 764,08	72,88	1 779,04 – 1 779,23	73,63	1 794,19 – 1 794,38	74,38
1 733,79 – 1 733,98	71,39	1 748,94 – 1 749,13	72,14	1 764,09 – 1 764,28	72,89	1 779,24 – 1 779,43	73,64	1 794,39 – 1 794,58	74,39
1 733,99 – 1 734,18	71,40	1 749,14 – 1 749,33	72,15	1 764,29 – 1 764,48	72,90	1 779,44 – 1 779,63	73,65	1 794,59 – 1 794,79	74,40
1 734,19 – 1 734,38	71,41	1 749,34 – 1 749,53	72,16	1 764,49 – 1 764,69	72,91	1 779,64 – 1 779,84	73,66	1 794,80 – 1 794,99	74,41
1 734,39 – 1 734,58	71,42	1 749,54 – 1 749,74	72,17	1 764,70 – 1 764,89	72,92	1 779,85 – 1 780,04	73,67	1 795,00 – 1 795,19	74,42
1 734,59 – 1 734,79	71,43	1 749,75 – 1 749,94	72,18	1 764,90 – 1 765,09	72,93	1 780,05 – 1 780,24	73,68	1 795,20 – 1 795,39	74,43
1 734,80 – 1 734,99	71,44	1 749,95 – 1 750,14	72,19	1 765,10 – 1 765,29	72,94	1 780,25 – 1 780,44	73,69	1 795,40 – 1 795,59	74,44
1 735,00 – 1 735,19	71,45	1 750,15 – 1 750,34	72,20	1 765,30 – 1 765,49	72,95	1 780,45 – 1 780,64	73,70	1 795,60 – 1 795,80	74,45
1 735,20 – 1 735,39	71,46	1 750,35 – 1 750,54	72,21	1 765,50 – 1 765,70	72,96	1 780,65 – 1 780,85	73,71	1 795,81 – 1 796,00	74,46
1 735,40 – 1 735,59	71,47	1 750,55 – 1 750,75	72,22	1 765,71 – 1 765,90	72,97	1 780,86 – 1 781,05	73,72	1 796,01 – 1 796,20	74,47
1 735,60 – 1 735,80	71,48	1 750,76 – 1 750,95	72,23	1 765,91 – 1 766,10	72,98	1 781,06 – 1 781,25	73,73	1 796,21 – 1 796,40	74,48
1 735,81 – 1 736,00	71,49	1 750,96 – 1 751,15	72,24	1 766,11 – 1 766,30	72,99	1 781,26 – 1 781,45	73,74	1 796,41 – 1 796,60	74,49
1 736,01 – 1 736,20	71,50	1 751,16 – 1 751,35	72,25	1 766,31 – 1 766,50	73,00	1 781,46 – 1 781,65	73,75	1 796,61 – 1 796,81	74,50
1 736,21 – 1 736,40	71,51	1 751,36 – 1 751,55	72,26	1 766,51 – 1 766,71	73,01	1 781,66 – 1 781,86	73,76	1 796,82 – 1 797,01	74,51
1 736,41 – 1 736,60	71,52	1 751,56 – 1 751,76	72,27	1 766,72 – 1 766,91	73,02	1 781,87 – 1 782,06	73,77	1 797,02 – 1 797,21	74,52
1 736,61 – 1 736,81	71,53	1 751,77 – 1 751,96	72,28	1 766,92 – 1 767,11	73,03	1 782,07 – 1 782,26	73,78	1 797,22 – 1 797,41	74,53
1 736,82 – 1 737,01	71,54	1 751,97 – 1 752,16	72,29	1 767,12 – 1 767,31	73,04	1 782,27 – 1 782,46	73,79	1 797,42 – 1 797,61	74,54
1 737,02 – 1 737,21	71,55	1 752,17 – 1 752,36	72,30	1 767,32 – 1 767,51	73,05	1 782,47 – 1 782,67	73,80	1 797,62 – 1 797,82	74,55
1 737,22 – 1 737,41	71,56	1 752,37 – 1 752,56	72,31	1 767,52 – 1 767,72	73,06	1 782,68 – 1 782,87	73,81	1 797,83 – 1 798,03	74,56
1 737,42 – 1 737,61	71,57	1 752,57 – 1 752,77	72,32	1 767,73 – 1 767,92	73,07	1 782,88 – 1 783,07	73,82	1 798,03 – 1 798,22	74,57
1 737,62 – 1 737,82	71,58	1 752,78 – 1 752,97	72,33	1 767,93 – 1 768,12	73,08	1 783,08 – 1 783,27	73,83	1 798,23 – 1 798,42	74,58
1 737,83 – 1 738,02	71,59	1 752,98 – 1 753,17	72,34	1 768,13 – 1 768,32	73,09	1 783,28 – 1 783,47	73,84	1 798,43 – 1 798,62	74,59
1 738,03 – 1 738,22	71,60	1 753,18 – 1 753,37	72,35	1 768,33 – 1 768,52	73,10	1 783,48 – 1 783,68	73,85	1 798,63 – 1 798,83	74,60
1 738,23 – 1 738,42	71,61	1 753,38 – 1 753,57	72,36	1 768,53 – 1 768,73	73,11	1 783,69 – 1 783,88	73,86	1 798,84 – 1 799,03	74,61
1 738,43 – 1 738,62	71,62	1 753,58 – 1 753,78	72,37	1 768,74 – 1 768,93	73,12	1 783,89 – 1 784,08	73,87	1 799,04 – 1 799,23	74,62
1 738,63 – 1 738,83	71,63	1 753,79 – 1 753,98	72,38	1 768,94 – 1 769,13	73,13	1 784,09 – 1 784,28	73,88	1 799,24 – 1 799,43	74,63
1 738,84 – 1 739,03	71,64	1 753,99 – 1 754,18	72,39	1 769,14 – 1 769,33	73,14	1 784,29 – 1 784,48	73,89	1 799,44 – 1 799,63	74,64
1 739,04 – 1 739,23	71,65	1 754,19 – 1 754,38	72,40	1 769,34 – 1 769,53	73,15	1 784,49 – 1 784,69	73,90	1 799,64 – 1 799,84	74,65
1 739,24 – 1 739,43	71,66	1 754,39 – 1 754,58	72,41	1 769,54 – 1 769,74	73,16	1 784,70 – 1 784,89	73,91	1 799,85 – 1 800,04	74,66
1 739,44 – 1 739,63	71,67	1 754,59 – 1 754,79	72,42	1 769,75 – 1 769,94	73,17	1 784,90 – 1 785,09	73,92	1 800,05 – 1 800,24	74,67
1 739,64 – 1 739,84	71,68	1 754,80 – 1 754,99	72,43	1 769,95 – 1 770,14	73,18	1 785,10 – 1 785,29	73,93	1 800,25 – 1 800,44	74,68
1 739,85 – 1 740,04	71,69	1 755,00 – 1 755,19	72,44	1 770,15 – 1 770,34	73,19	1 785,30 – 1 785,49	73,94	1 800,45 – 1 800,64	74,69
1 740,05 – 1 740,24	71,70	1 755,20 – 1 755,39	72,45	1 770,35 – 1 770,54	73,20	1 785,50 – 1 785,70	73,95	1 800,65 – 1 800,85	74,70
1 740,25 – 1 740,44	71,71	1 755,40 – 1 755,59	72,46	1 770,55 – 1 770,75	73,21	1 785,71 – 1 785,90	73,96	1 800,86 – 1 801,05	74,71
1 740,45 – 1 740,64	71,72	1 755,60 – 1 755,80	72,47	1 770,76 – 1 770,95	73,22	1 785,91 – 1 786,10	73,97	1 801,06 – 1 801,25	74,72
1 740,65 – 1 740,85	71,73	1 755,81 – 1 756,00	72,48	1 770,96 – 1 771,15	73,23	1 786,11 – 1 786,30	73,98	1 801,26 – 1 801,45	74,73
1 740,86 – 1 741,05	71,74	1 756,01 – 1 756,20	72,49	1 771,16 – 1 771,35	73,24	1 786,31 – 1 786,50	73,99	1 801,46 – 1 801,65	74,74
1 741,06 – 1 741,25	71,75	1 756,21 – 1 756,40	72,50	1 771,36 – 1 771,55	73,25	1 786,51 – 1 786,71	74,00	1 801,66 – 1 801,86	74,75
1 741,26 – 1 741,45	71,76	1 756,41 – 1 756,60	72,51	1 771,56 – 1 771,76	73,26	1 786,72 – 1 786,91	74,01	1 801,87 – 1 802,06	74,76
1 741,46 – 1 741,65	71,77	1 756,61 – 1 756,81	72,52	1 771,77 – 1 771,96	73,27	1 786,92 – 1 787,11	74,02	1 802,07 – 1 802,26	74,77
1 741,66 – 1 741,86	71,78	1 756,82 – 1 757,01	72,53	1 771,97 – 1 772,16	73,28	1 787,12 – 1 787,31	74,03	1 802,27 – 1 802,46	74,78
1 741,87 – 1 742,06	71,79	1 757,02 – 1 757,21	72,54	1 772,17 – 1 772,36	73,29	1 787,32 – 1 787,51	74,04	1 802,47 – 1 802,67	74,79
1 742,07 – 1 742,26	71,80	1 757,22 – 1 757,41	72,55	1 772,37 – 1 772,56	73,30	1 787,52 – 1 787,72	74,05	1 802,68 – 1 802,87	74,80
1 742,27 – 1 742,46	71,81	1 757,42 – 1 757,61	72,56	1 772,57 – 1 772,77	73,31	1 787,73 – 1 787,92	74,06	1 802,88 – 1 803,07	74,81
1 742,47 – 1 742,67	71,82	1 757,62 – 1 757,82	72,57	1 772,78 – 1 772,97	73,32	1 787,93 – 1 788,12	74,07	1 803,08 – 1 803,27	74,82
1 742,68 – 1 742,87	71,83	1 757,83 – 1 758,02	72,58	1 772,98 – 1 773,17	73,33	1 788,13 – 1 788,32	74,08	1 803,28 – 1 803,47	74,83
1 742,88 – 1 743,07	71,84	1 758,03 – 1 758,22	72,59	1 773,18 – 1 773,37	73,34	1 788,33 – 1 788,52	74,09	1 803,48 – 1 803,68	74,84
1 743,08 – 1 743,27	71,85	1 758,23 – 1 758,42	72,60	1 773,38 – 1 773,57	73,35	1 788,53 – 1 788,73	74,10	1 803,69 – 1 803,88	74,85
1 743,28 – 1 743,47	71,86	1 758,43 – 1 758,62	72,61	1 773,58 – 1 773,78	73,36	1 788,74 – 1 788,93	74,11	1 803,89 – 1 804,08	74,86
1 743,48 – 1 743,68	71,87	1 758,63 – 1 758,83	72,62	1 773,79 – 1 773,98	73,37	1 788,94 – 1 789,13	74,12	1 804,09 – 1 804,28	74,87
1 743,69 – 1 743,88	71,88	1 758,84 – 1 759,03	72,63	1 773,99 – 1 774,18	73,38	1 789,14 – 1 789,33	74,13	1 804,29 – 1 804,48	74,88
1 743,89 – 1 744,08	71,89	1 759,04 – 1 759,23	72,64	1 774,19 – 1 774,38	73,39	1 789,34 – 1 789,53	74,14	1 804,49 – 1 804,69	74,89
1 744,09 – 1 744,28	71,90	1 759,24 – 1 759,43	72,65	1 774,39 – 1 774,58	73,40	1 789,54 – 1 789,74	74,15	1 804,70 – 1 804,89	74,90
1 744,29 – 1 744,48	71,91	1 759,44 – 1 759,63	72,66	1 774,59 – 1 774,79	73,41	1 789,75 – 1 789,94	74,16	1 804,90 – 1 805,09	74,91
1 744,49 – 1 744,69	71,92	1 759,64 – 1 759,84	72,67	1 774,80 – 1 774,99	73,42	1 789,95 – 1 790,14	74,17	1 805,10 – 1 805,29	74,92
1 744,70 – 1 744,89	71,93	1 759,85 – 1 760,04	72,68	1 775,00 – 1 775,19	73,43	1 790,15 – 1 790,34	74,18	1 805,30 – 1 805,49	74,93
1 744,90 – 1 745,09	71,94	1 760,05 – 1 760,24	72,69	1 775,20 – 1 775,39	73,44	1 790,35 – 1 790,54	74,19	1 805,50 – 1 805,70	74,94
1 745,10 – 1 745,29	71,95	1 760,25 – 1 760,44	72,70	1 775,40 – 1 775,59	73,45	1 790,55 – 1 790,75			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 806,72 – 1 806,91	75,00	1 821,87 – 1 822,06	75,75	1 837,02 – 1 837,21	76,50	1 852,17 – 1 852,36	77,25	1 867,32 – 1 867,51	78,00
1 806,92 – 1 807,11	75,01	1 822,07 – 1 822,26	75,76	1 837,22 – 1 837,41	76,51	1 852,37 – 1 852,56	77,26	1 867,52 – 1 867,71	78,01
1 807,12 – 1 807,31	75,02	1 822,27 – 1 822,46	75,77	1 837,42 – 1 837,61	76,52	1 852,57 – 1 852,76	77,27	1 867,73 – 1 867,92	78,02
1 807,32 – 1 807,51	75,03	1 822,47 – 1 822,67	75,78	1 837,62 – 1 837,82	76,53	1 852,78 – 1 852,97	77,28	1 867,93 – 1 868,12	78,03
1 807,52 – 1 807,71	75,04	1 822,68 – 1 822,87	75,79	1 837,83 – 1 838,02	76,54	1 852,98 – 1 853,17	77,29	1 868,13 – 1 868,32	78,04
1 807,73 – 1 807,92	75,05	1 822,88 – 1 823,07	75,80	1 838,03 – 1 838,22	76,55	1 853,18 – 1 853,37	77,30	1 868,33 – 1 868,52	78,05
1 807,93 – 1 808,12	75,06	1 823,08 – 1 823,27	75,81	1 838,23 – 1 838,42	76,56	1 853,38 – 1 853,57	77,31	1 868,53 – 1 868,72	78,06
1 808,13 – 1 808,32	75,07	1 823,28 – 1 823,47	75,82	1 838,43 – 1 838,62	76,57	1 853,58 – 1 853,78	77,32	1 868,74 – 1 868,93	78,07
1 808,33 – 1 808,52	75,08	1 823,48 – 1 823,68	75,83	1 838,63 – 1 838,83	76,58	1 853,79 – 1 853,98	77,33	1 868,94 – 1 869,13	78,08
1 808,53 – 1 808,73	75,09	1 823,69 – 1 823,88	75,84	1 838,84 – 1 839,03	76,59	1 853,99 – 1 854,18	77,34	1 869,14 – 1 869,33	78,09
1 808,74 – 1 808,93	75,10	1 823,89 – 1 824,08	75,85	1 839,04 – 1 839,23	76,60	1 854,19 – 1 854,38	77,35	1 869,34 – 1 869,53	78,10
1 808,94 – 1 809,13	75,11	1 824,09 – 1 824,28	75,86	1 839,24 – 1 839,43	76,61	1 854,39 – 1 854,58	77,36	1 869,54 – 1 869,74	78,11
1 809,14 – 1 809,33	75,12	1 824,29 – 1 824,48	75,87	1 839,44 – 1 839,63	76,62	1 854,59 – 1 854,79	77,37	1 869,75 – 1 869,94	78,12
1 809,34 – 1 809,53	75,13	1 824,49 – 1 824,69	75,88	1 839,64 – 1 839,84	76,63	1 854,80 – 1 854,99	77,38	1 869,95 – 1 870,14	78,13
1 809,54 – 1 809,74	75,14	1 824,70 – 1 824,89	75,89	1 839,85 – 1 840,04	76,64	1 855,00 – 1 855,19	77,39	1 870,15 – 1 870,34	78,14
1 809,75 – 1 809,94	75,15	1 824,90 – 1 825,09	75,90	1 840,05 – 1 840,24	76,65	1 855,20 – 1 855,39	77,40	1 870,35 – 1 870,54	78,15
1 809,95 – 1 810,14	75,16	1 825,10 – 1 825,29	75,91	1 840,25 – 1 840,44	76,66	1 855,40 – 1 855,59	77,41	1 870,55 – 1 870,75	78,16
1 810,15 – 1 810,34	75,17	1 825,30 – 1 825,49	75,92	1 840,45 – 1 840,64	76,67	1 855,60 – 1 855,80	77,42	1 870,76 – 1 870,95	78,17
1 810,35 – 1 810,54	75,18	1 825,50 – 1 825,70	75,93	1 840,65 – 1 840,85	76,68	1 855,81 – 1 856,00	77,43	1 870,96 – 1 871,15	78,18
1 810,55 – 1 810,75	75,19	1 825,71 – 1 825,90	75,94	1 840,86 – 1 841,05	76,69	1 856,01 – 1 856,20	77,44	1 871,16 – 1 871,35	78,19
1 810,76 – 1 810,95	75,20	1 825,91 – 1 826,10	75,95	1 841,06 – 1 841,25	76,70	1 856,21 – 1 856,40	77,45	1 871,36 – 1 871,55	78,20
1 810,96 – 1 811,15	75,21	1 826,11 – 1 826,30	75,96	1 841,26 – 1 841,45	76,71	1 856,41 – 1 856,60	77,46	1 871,56 – 1 871,76	78,21
1 811,16 – 1 811,35	75,22	1 826,31 – 1 826,50	75,97	1 841,46 – 1 841,65	76,72	1 856,61 – 1 856,81	77,47	1 871,77 – 1 871,96	78,22
1 811,36 – 1 811,55	75,23	1 826,51 – 1 826,71	75,98	1 841,66 – 1 841,86	76,73	1 856,82 – 1 857,01	77,48	1 871,97 – 1 872,16	78,23
1 811,56 – 1 811,76	75,24	1 826,72 – 1 826,91	75,99	1 841,87 – 1 842,06	76,74	1 857,02 – 1 857,21	77,49	1 872,17 – 1 872,36	78,24
1 811,77 – 1 811,96	75,25	1 826,92 – 1 827,11	76,00	1 842,07 – 1 842,26	76,75	1 857,22 – 1 857,41	77,50	1 872,37 – 1 872,56	78,25
1 811,97 – 1 812,16	75,26	1 827,12 – 1 827,31	76,01	1 842,27 – 1 842,46	76,76	1 857,42 – 1 857,61	77,51	1 872,57 – 1 872,77	78,26
1 812,17 – 1 812,36	75,27	1 827,32 – 1 827,51	76,02	1 842,47 – 1 842,67	76,77	1 857,62 – 1 857,82	77,52	1 872,78 – 1 872,97	78,27
1 812,37 – 1 812,56	75,28	1 827,52 – 1 827,72	76,03	1 842,68 – 1 842,87	76,78	1 857,83 – 1 858,02	77,53	1 872,98 – 1 873,17	78,28
1 812,57 – 1 812,77	75,29	1 827,73 – 1 827,92	76,04	1 842,88 – 1 843,07	76,79	1 858,03 – 1 858,22	77,54	1 873,18 – 1 873,37	78,29
1 812,78 – 1 812,97	75,30	1 827,93 – 1 828,12	76,05	1 843,08 – 1 843,27	76,80	1 858,23 – 1 858,42	77,55	1 873,38 – 1 873,57	78,30
1 812,98 – 1 813,17	75,31	1 828,13 – 1 828,32	76,06	1 843,28 – 1 843,47	76,81	1 858,43 – 1 858,62	77,56	1 873,58 – 1 873,78	78,31
1 813,18 – 1 813,37	75,32	1 828,33 – 1 828,52	76,07	1 843,48 – 1 843,68	76,82	1 858,63 – 1 858,83	77,57	1 873,79 – 1 873,98	78,32
1 813,38 – 1 813,57	75,33	1 828,53 – 1 828,73	76,08	1 843,69 – 1 843,88	76,83	1 858,84 – 1 859,03	77,58	1 873,99 – 1 874,18	78,33
1 813,58 – 1 813,78	75,34	1 828,74 – 1 828,93	76,09	1 843,89 – 1 844,08	76,84	1 859,04 – 1 859,23	77,59	1 874,19 – 1 874,38	78,34
1 813,79 – 1 813,98	75,35	1 828,94 – 1 829,13	76,10	1 844,09 – 1 844,28	76,85	1 859,24 – 1 859,43	77,60	1 874,39 – 1 874,58	78,35
1 813,99 – 1 814,18	75,36	1 829,14 – 1 829,33	76,11	1 844,29 – 1 844,48	76,86	1 859,44 – 1 859,63	77,61	1 874,59 – 1 874,78	78,36
1 814,19 – 1 814,38	75,37	1 829,34 – 1 829,53	76,12	1 844,49 – 1 844,69	76,87	1 859,64 – 1 859,84	77,62	1 874,80 – 1 874,99	78,37
1 814,39 – 1 814,58	75,38	1 829,54 – 1 829,74	76,13	1 844,70 – 1 844,89	76,88	1 859,85 – 1 860,04	77,63	1 875,00 – 1 875,19	78,38
1 814,59 – 1 814,79	75,39	1 829,75 – 1 829,94	76,14	1 844,90 – 1 845,09	76,89	1 860,05 – 1 860,24	77,64	1 875,20 – 1 875,39	78,39
1 814,80 – 1 814,99	75,40	1 829,95 – 1 830,14	76,15	1 845,10 – 1 845,29	76,90	1 860,25 – 1 860,44	77,65	1 875,40 – 1 875,59	78,40
1 815,00 – 1 815,19	75,41	1 830,15 – 1 830,34	76,16	1 845,30 – 1 845,49	76,91	1 860,45 – 1 860,64	77,66	1 875,60 – 1 875,80	78,41
1 815,20 – 1 815,39	75,42	1 830,35 – 1 830,54	76,17	1 845,50 – 1 845,70	76,92	1 860,65 – 1 860,85	77,67	1 875,81 – 1 876,00	78,42
1 815,40 – 1 815,59	75,43	1 830,55 – 1 830,75	76,18	1 845,71 – 1 845,90	76,93	1 860,86 – 1 861,05	77,68	1 876,01 – 1 876,20	78,43
1 815,60 – 1 815,80	75,44	1 830,76 – 1 830,95	76,19	1 845,91 – 1 846,10	76,94	1 861,06 – 1 861,25	77,69	1 876,21 – 1 876,40	78,44
1 815,81 – 1 816,00	75,45	1 830,96 – 1 831,15	76,20	1 846,11 – 1 846,30	76,95	1 861,26 – 1 861,45	77,70	1 876,41 – 1 876,60	78,45
1 816,01 – 1 816,20	75,46	1 831,16 – 1 831,35	76,21	1 846,31 – 1 846,50	76,96	1 861,46 – 1 861,65	77,71	1 876,61 – 1 876,80	78,46
1 816,21 – 1 816,40	75,47	1 831,36 – 1 831,55	76,22	1 846,51 – 1 846,71	76,97	1 861,66 – 1 861,86	77,72	1 876,82 – 1 877,01	78,47
1 816,41 – 1 816,60	75,48	1 831,56 – 1 831,76	76,23	1 846,72 – 1 846,91	76,98	1 861,87 – 1 862,06	77,73	1 877,02 – 1 877,21	78,48
1 816,61 – 1 816,81	75,49	1 831,77 – 1 831,96	76,24	1 846,92 – 1 847,11	76,99	1 862,07 – 1 862,26	77,74	1 877,22 – 1 877,41	78,49
1 816,82 – 1 817,01	75,50	1 831,97 – 1 832,16	76,25	1 847,12 – 1 847,31	77,00	1 862,27 – 1 862,46	77,75	1 877,42 – 1 877,61	78,50
1 817,02 – 1 817,21	75,51	1 832,17 – 1 832,36	76,26	1 847,32 – 1 847,51	77,01	1 862,47 – 1 862,67	77,76	1 877,62 – 1 877,81	78,51
1 817,22 – 1 817,41	75,52	1 832,37 – 1 832,56	76,27	1 847,52 – 1 847,72	77,02	1 862,68 – 1 862,87	77,77	1 877,83 – 1 878,02	78,52
1 817,42 – 1 817,61	75,53	1 832,57 – 1 832,77	76,28	1 847,73 – 1 847,92	77,03	1 862,88 – 1 863,07	77,78	1 878,03 – 1 878,22	78,53
1 817,62 – 1 817,82	75,54	1 832,78 – 1 832,97	76,29	1 847,93 – 1 848,12	77,04	1 863,08 – 1 863,27	77,79	1 878,23 – 1 878,42	78,54
1 817,83 – 1 818,02	75,55	1 832,98 – 1 833,17	76,30	1 848,13 – 1 848,32	77,05	1 863,28 – 1 863,47	77,80	1 878,43 – 1 878,62	78,55
1 818,03 – 1 818,22	75,56	1 833,18 – 1 833,37	76,31	1 848,33 – 1 848,52	77,06	1 863,48 – 1 863,68	77,81	1 878,63 – 1 878,82	78,56
1 818,23 – 1 818,42	75,57	1 833,38 – 1 833,57	76,32	1 848,53 – 1 848,73	77,07	1 863,69 – 1 863,88	77,82	1 878,84 – 1 879,03	78,57
1 818,43 – 1 818,62	75,58	1 833,58 – 1 833,78	76,33	1 848,74 – 1 848,93	77,08	1 863,89 – 1 864,08	77,83	1 879,04 – 1 879,23	78,58
1 818,63 – 1 818,83	75,59	1 833,79 – 1 833,98	76,34	1 848,94 – 1 849,13	77,09	1 864,09 – 1 864,28	77,84	1 879,24 – 1 879,43	78,59
1 818,84 – 1 819,03	75,60	1 833,99 – 1 834,18	76,35	1 849,14 – 1 849,33	77,10	1 864,29 – 1 864,48	77,85	1 879,44 – 1 879,63	78,60
1 819,04 – 1 819,23	75,61	1 834,19 – 1 834,38	76,36	1 849,34 – 1 849,53	77,11	1 864,49 – 1 864,69	77,86	1 879,64 – 1 879,84	78,61
1 819,24 – 1 819,43	75,62	1 834,39 – 1 834,58	76,37	1 849,54 – 1 849,74	77,12	1 864,70 – 1 864,89	77,87	1 879,85 – 1 880,04	78,62
1 819,44 – 1 819,63	75,63	1 834,59 – 1 834,79	76,38	1 849,75 – 1 849,94	77,13	1 864,90 – 1 865,09	77,88	1 880,05 – 1 880,24	78,63
1 819,64 – 1 819,84	75,64	1 834,80 – 1 834,99	76,39	1 849,95 – 1 850,14	77,14	1 865,10 – 1 865,29	77,89	1 880,25 – 1 880,44	78,64
1 819,85 – 1 820,04	75,65	1 835,00 – 1 835,19	76,40	1 850,15 – 1 850,34	77,15	1 865,30 – 1 865,49	77,90	1 880,45 – 1 880,64	78,65
1 820,05 – 1 820,24	75,66	1 835,20 – 1 835,39	76,41	1 850,35 – 1 850,54	77,16	1 865,50 – 1 865,70	77,91	1 880,65 – 1 880,85	78,66
1 820,25 – 1 820,44	75,67	1 835,40 – 1 835,59	76,42	1 850,55 – 1 850,75	77,17	1 865,71 – 1 865,90	77,92	1 880,86 – 1 881,05	78,67
1 820,45 – 1 820,64	75,68	1 835,60 – 1 835,80	76,43	1 850,76 – 1 850,95	77,18	1 865,91 – 1 866,10	77,93	1 881,06 – 1 881,25	78,68
1 820,65 – 1 820,85	75,69	1 835,81 – 1 836,00	76,44	1 850,96 – 1 851,15	77,19	1 866,11 – 1 866,30	77,94	1 881,26 – 1 881,45	78,69
1 820,86 – 1 821,05	75,70	1 836,01 – 1 836,20	76,45	1 851,16 – 1 851,35	77,20	1 866,31 – 1 866,50			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 882,47 – 1 882,67	78,75	1 897,62 – 1 897,82	79,50	1 912,78 – 1 912,97	80,25	1 927,93 – 1 928,12	81,00	1 943,08 – 1 943,27	81,75
1 882,68 – 1 882,87	78,76	1 897,83 – 1 898,02	79,51	1 912,98 – 1 913,17	80,26	1 928,13 – 1 928,32	81,01	1 943,28 – 1 943,47	81,76
1 882,88 – 1 883,07	78,77	1 898,03 – 1 898,22	79,52	1 913,18 – 1 913,37	80,27	1 928,33 – 1 928,52	81,02	1 943,48 – 1 943,68	81,77
1 883,08 – 1 883,27	78,78	1 898,23 – 1 898,42	79,53	1 913,38 – 1 913,57	80,28	1 928,53 – 1 928,73	81,03	1 943,69 – 1 943,88	81,78
1 883,28 – 1 883,47	78,79	1 898,43 – 1 898,62	79,54	1 913,58 – 1 913,78	80,29	1 928,74 – 1 928,93	81,04	1 943,89 – 1 944,08	81,79
1 883,48 – 1 883,68	78,80	1 898,63 – 1 898,83	79,55	1 913,79 – 1 913,98	80,30	1 928,94 – 1 929,13	81,05	1 944,09 – 1 944,28	81,80
1 883,69 – 1 883,88	78,81	1 898,84 – 1 899,03	79,56	1 913,99 – 1 914,18	80,31	1 929,14 – 1 929,33	81,06	1 944,29 – 1 944,48	81,81
1 883,89 – 1 884,08	78,82	1 899,04 – 1 899,23	79,57	1 914,19 – 1 914,38	80,32	1 929,34 – 1 929,53	81,07	1 944,49 – 1 944,68	81,82
1 884,09 – 1 884,28	78,83	1 899,24 – 1 899,43	79,58	1 914,39 – 1 914,58	80,33	1 929,54 – 1 929,74	81,08	1 944,70 – 1 944,89	81,83
1 884,29 – 1 884,48	78,84	1 899,44 – 1 899,63	79,59	1 914,59 – 1 914,79	80,34	1 929,75 – 1 929,94	81,09	1 944,90 – 1 945,09	81,84
1 884,49 – 1 884,69	78,85	1 899,64 – 1 899,84	79,60	1 914,80 – 1 914,99	80,35	1 929,95 – 1 930,14	81,10	1 945,10 – 1 945,29	81,85
1 884,70 – 1 884,89	78,86	1 899,85 – 1 900,04	79,61	1 915,00 – 1 915,19	80,36	1 930,15 – 1 930,34	81,11	1 945,30 – 1 945,49	81,86
1 884,90 – 1 885,09	78,87	1 900,05 – 1 900,24	79,62	1 915,20 – 1 915,39	80,37	1 930,35 – 1 930,54	81,12	1 945,50 – 1 945,70	81,87
1 885,10 – 1 885,29	78,88	1 900,25 – 1 900,44	79,63	1 915,40 – 1 915,59	80,38	1 930,55 – 1 930,75	81,13	1 945,71 – 1 945,90	81,88
1 885,30 – 1 885,49	78,89	1 900,45 – 1 900,64	79,64	1 915,60 – 1 915,80	80,39	1 930,76 – 1 930,95	81,14	1 945,91 – 1 946,10	81,89
1 885,50 – 1 885,70	78,90	1 900,65 – 1 900,85	79,65	1 915,81 – 1 916,00	80,40	1 930,96 – 1 931,15	81,15	1 946,11 – 1 946,30	81,90
1 885,71 – 1 885,90	78,91	1 900,86 – 1 901,05	79,66	1 916,01 – 1 916,20	80,41	1 931,16 – 1 931,35	81,16	1 946,31 – 1 946,50	81,91
1 885,91 – 1 886,10	78,92	1 901,06 – 1 901,25	79,67	1 916,21 – 1 916,40	80,42	1 931,36 – 1 931,55	81,17	1 946,51 – 1 946,71	81,92
1 886,11 – 1 886,30	78,93	1 901,26 – 1 901,45	79,68	1 916,41 – 1 916,60	80,43	1 931,56 – 1 931,76	81,18	1 946,72 – 1 946,91	81,93
1 886,31 – 1 886,50	78,94	1 901,46 – 1 901,65	79,69	1 916,61 – 1 916,81	80,44	1 931,77 – 1 931,96	81,19	1 946,92 – 1 947,11	81,94
1 886,51 – 1 886,71	78,95	1 901,66 – 1 901,86	79,70	1 916,82 – 1 917,01	80,45	1 931,97 – 1 932,16	81,20	1 947,12 – 1 947,31	81,95
1 886,72 – 1 886,91	78,96	1 901,87 – 1 902,06	79,71	1 917,02 – 1 917,21	80,46	1 932,17 – 1 932,36	81,21	1 947,32 – 1 947,51	81,96
1 886,92 – 1 887,11	78,97	1 902,07 – 1 902,26	79,72	1 917,22 – 1 917,41	80,47	1 932,37 – 1 932,56	81,22	1 947,52 – 1 947,72	81,97
1 887,12 – 1 887,31	78,98	1 902,27 – 1 902,46	79,73	1 917,42 – 1 917,61	80,48	1 932,57 – 1 932,77	81,23	1 947,73 – 1 947,92	81,98
1 887,32 – 1 887,51	78,99	1 902,47 – 1 902,67	79,74	1 917,62 – 1 917,82	80,49	1 932,78 – 1 932,97	81,24	1 947,93 – 1 948,12	81,99
1 887,52 – 1 887,72	79,00	1 902,68 – 1 902,87	79,75	1 917,83 – 1 918,02	80,50	1 932,98 – 1 933,17	81,25	1 948,13 – 1 948,32	82,00
1 887,73 – 1 887,92	79,01	1 902,88 – 1 903,07	79,76	1 918,03 – 1 918,22	80,51	1 933,18 – 1 933,37	81,26	1 948,33 – 1 948,52	82,01
1 887,93 – 1 888,13	79,02	1 903,08 – 1 903,27	79,77	1 918,23 – 1 918,42	80,52	1 933,38 – 1 933,57	81,27	1 948,53 – 1 948,73	82,02
1 888,13 – 1 888,32	79,03	1 903,28 – 1 903,47	79,78	1 918,43 – 1 918,62	80,53	1 933,58 – 1 933,78	81,28	1 948,74 – 1 948,93	82,03
1 888,33 – 1 888,52	79,04	1 903,48 – 1 903,68	79,79	1 918,63 – 1 918,83	80,54	1 933,79 – 1 933,98	81,29	1 948,94 – 1 949,13	82,04
1 888,53 – 1 888,73	79,05	1 903,69 – 1 903,88	79,80	1 918,84 – 1 919,03	80,55	1 933,99 – 1 934,18	81,30	1 949,14 – 1 949,33	82,05
1 888,74 – 1 888,93	79,06	1 903,89 – 1 904,08	79,81	1 919,04 – 1 919,23	80,56	1 934,19 – 1 934,38	81,31	1 949,34 – 1 949,53	82,06
1 888,94 – 1 889,13	79,07	1 904,09 – 1 904,28	79,82	1 919,24 – 1 919,43	80,57	1 934,39 – 1 934,58	81,32	1 949,54 – 1 949,74	82,07
1 889,14 – 1 889,33	79,08	1 904,29 – 1 904,48	79,83	1 919,44 – 1 919,63	80,58	1 934,59 – 1 934,79	81,33	1 949,75 – 1 949,94	82,08
1 889,34 – 1 889,53	79,09	1 904,49 – 1 904,69	79,84	1 919,64 – 1 919,84	80,59	1 934,80 – 1 934,99	81,34	1 949,95 – 1 950,14	82,09
1 889,54 – 1 889,74	79,10	1 904,70 – 1 904,89	79,85	1 919,85 – 1 920,04	80,60	1 935,00 – 1 935,19	81,35	1 950,15 – 1 950,34	82,10
1 889,75 – 1 889,94	79,11	1 904,90 – 1 905,09	79,86	1 920,05 – 1 920,24	80,61	1 935,20 – 1 935,39	81,36	1 950,35 – 1 950,54	82,11
1 889,95 – 1 890,14	79,12	1 905,10 – 1 905,29	79,87	1 920,25 – 1 920,44	80,62	1 935,40 – 1 935,59	81,37	1 950,55 – 1 950,75	82,12
1 890,15 – 1 890,34	79,13	1 905,30 – 1 905,49	79,88	1 920,45 – 1 920,64	80,63	1 935,60 – 1 935,80	81,38	1 950,76 – 1 950,95	82,13
1 890,35 – 1 890,54	79,14	1 905,50 – 1 905,70	79,89	1 920,65 – 1 920,85	80,64	1 935,81 – 1 936,00	81,39	1 950,96 – 1 951,15	82,14
1 890,55 – 1 890,75	79,15	1 905,71 – 1 905,90	79,90	1 920,86 – 1 921,05	80,65	1 936,01 – 1 936,20	81,40	1 951,16 – 1 951,35	82,15
1 890,76 – 1 890,95	79,16	1 905,91 – 1 906,10	79,91	1 921,06 – 1 921,25	80,66	1 936,21 – 1 936,40	81,41	1 951,36 – 1 951,55	82,16
1 890,96 – 1 891,15	79,17	1 906,11 – 1 906,30	79,92	1 921,26 – 1 921,45	80,67	1 936,41 – 1 936,60	81,42	1 951,56 – 1 951,76	82,17
1 891,16 – 1 891,35	79,18	1 906,31 – 1 906,50	79,93	1 921,46 – 1 921,65	80,68	1 936,61 – 1 936,81	81,43	1 951,77 – 1 951,96	82,18
1 891,36 – 1 891,55	79,19	1 906,51 – 1 906,71	79,94	1 921,66 – 1 921,86	80,69	1 936,82 – 1 937,01	81,44	1 951,97 – 1 952,16	82,19
1 891,56 – 1 891,76	79,20	1 906,72 – 1 906,91	79,95	1 921,87 – 1 922,06	80,70	1 937,02 – 1 937,21	81,45	1 952,17 – 1 952,36	82,20
1 891,77 – 1 891,96	79,21	1 906,92 – 1 907,11	79,96	1 922,07 – 1 922,26	80,71	1 937,22 – 1 937,41	81,46	1 952,37 – 1 952,56	82,21
1 891,97 – 1 892,16	79,22	1 907,12 – 1 907,31	79,97	1 922,27 – 1 922,46	80,72	1 937,42 – 1 937,61	81,47	1 952,57 – 1 952,77	82,22
1 892,17 – 1 892,36	79,23	1 907,32 – 1 907,51	79,98	1 922,47 – 1 922,67	80,73	1 937,62 – 1 937,82	81,48	1 952,78 – 1 952,97	82,23
1 892,37 – 1 892,56	79,24	1 907,52 – 1 907,72	79,99	1 922,68 – 1 922,87	80,74	1 937,83 – 1 938,02	81,49	1 952,98 – 1 953,17	82,24
1 892,57 – 1 892,77	79,25	1 907,73 – 1 907,92	80,00	1 922,88 – 1 923,07	80,75	1 938,03 – 1 938,22	81,50	1 953,18 – 1 953,37	82,25
1 892,78 – 1 892,97	79,26	1 907,93 – 1 908,12	80,01	1 923,08 – 1 923,27	80,76	1 938,23 – 1 938,42	81,51	1 953,38 – 1 953,57	82,26
1 892,98 – 1 893,17	79,27	1 908,13 – 1 908,32	80,02	1 923,28 – 1 923,47	80,77	1 938,43 – 1 938,62	81,52	1 953,58 – 1 953,78	82,27
1 893,18 – 1 893,37	79,28	1 908,33 – 1 908,52	80,03	1 923,48 – 1 923,68	80,78	1 938,63 – 1 938,83	81,53	1 953,79 – 1 953,98	82,28
1 893,38 – 1 893,57	79,29	1 908,53 – 1 908,73	80,04	1 923,69 – 1 923,88	80,79	1 938,84 – 1 939,03	81,54	1 953,99 – 1 954,18	82,29
1 893,58 – 1 893,78	79,30	1 908,74 – 1 908,93	80,05	1 923,89 – 1 924,08	80,80	1 939,04 – 1 939,23	81,55	1 954,19 – 1 954,38	82,30
1 893,79 – 1 893,98	79,31	1 908,94 – 1 909,13	80,06	1 924,09 – 1 924,28	80,81	1 939,24 – 1 939,43	81,56	1 954,39 – 1 954,58	82,31
1 893,99 – 1 894,18	79,32	1 909,14 – 1 909,33	80,07	1 924,29 – 1 924,48	80,82	1 939,44 – 1 939,63	81,57	1 954,59 – 1 954,79	82,32
1 894,19 – 1 894,38	79,33	1 909,34 – 1 909,53	80,08	1 924,49 – 1 924,69	80,83	1 939,64 – 1 939,84	81,58	1 954,80 – 1 954,99	82,33
1 894,39 – 1 894,58	79,34	1 909,54 – 1 909,74	80,09	1 924,70 – 1 924,89	80,84	1 939,85 – 1 940,04	81,59	1 955,00 – 1 955,19	82,34
1 894,59 – 1 894,79	79,35	1 909,75 – 1 909,94	80,10	1 924,90 – 1 925,09	80,85	1 940,05 – 1 940,24	81,60	1 955,20 – 1 955,39	82,35
1 894,80 – 1 894,99	79,36	1 909,95 – 1 910,14	80,11	1 925,10 – 1 925,29	80,86	1 940,25 – 1 940,44	81,61	1 955,40 – 1 955,59	82,36
1 895,00 – 1 895,19	79,37	1 910,15 – 1 910,34	80,12	1 925,30 – 1 925,49	80,87	1 940,45 – 1 940,64	81,62	1 955,60 – 1 955,80	82,37
1 895,20 – 1 895,39	79,38	1 910,35 – 1 910,54	80,13	1 925,50 – 1 925,70	80,88	1 940,65 – 1 940,85	81,63	1 955,81 – 1 956,00	82,38
1 895,40 – 1 895,59	79,39	1 910,55 – 1 910,75	80,14	1 925,71 – 1 925,90	80,89	1 940,86 – 1 941,05	81,64	1 956,01 – 1 956,20	82,39
1 895,60 – 1 895,80	79,40	1 910,76 – 1 910,95	80,15	1 925,91 – 1 926,10	80,90	1 941,06 – 1 941,25	81,65	1 956,21 – 1 956,40	82,40
1 895,81 – 1 896,00	79,41	1 910,96 – 1 911,15	80,16	1 926,11 – 1 926,30	80,91	1 941,26 – 1 941,45	81,66	1 956,41 – 1 956,60	82,41
1 896,01 – 1 896,20	79,42	1 911,16 – 1 911,35	80,17	1 926,31 – 1 926,50	80,92	1 941,46 – 1 941,65	81,67	1 956,61 – 1 956,81	82,42
1 896,21 – 1 896,40	79,43	1 911,36 – 1 911,55	80,18	1 926,51 – 1 926,71	80,93	1 941,66 – 1 941,86	81,68	1 956,82 – 1 957,01	82,43
1 896,41 – 1 896,60	79,44	1 911,56 – 1 911,76	80,19	1 926,72 – 1 926,91	80,94	1 941,87 – 1 942,06	81,69	1 957,02 – 1 957,21	82,44
1 896,61 – 1 896,81	79,45	1 911,77 – 1 911,96	80,20	1 926,92 – 1 927,11	80,95	1 942,07 – 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
1 958,23 – 1 958,42	82,50	1 973,38 – 1 973,57	83,25	1 988,53 – 1 988,73	84,00	2 003,69 – 2 003,88	84,75	2 018,84 – 2 019,03	85,50
1 958,43 – 1 958,62	82,51	1 973,58 – 1 973,78	83,26	1 988,74 – 1 988,93	84,01	2 003,89 – 2 004,08	84,76	2 019,04 – 2 019,23	85,51
1 958,63 – 1 958,83	82,52	1 973,79 – 1 973,98	83,27	1 988,94 – 1 989,13	84,02	2 004,09 – 2 004,28	84,77	2 019,24 – 2 019,43	85,52
1 958,84 – 1 959,03	82,53	1 973,99 – 1 974,18	83,28	1 989,14 – 1 989,33	84,03	2 004,29 – 2 004,48	84,78	2 019,44 – 2 019,63	85,53
1 959,04 – 1 959,23	82,54	1 974,19 – 1 974,38	83,29	1 989,34 – 1 989,53	84,04	2 004,49 – 2 004,69	84,79	2 019,64 – 2 019,84	85,54
1 959,24 – 1 959,43	82,55	1 974,39 – 1 974,58	83,30	1 989,54 – 1 989,74	84,05	2 004,70 – 2 004,89	84,80	2 019,85 – 2 020,04	85,55
1 959,44 – 1 959,63	82,56	1 974,59 – 1 974,79	83,31	1 989,75 – 1 989,94	84,06	2 004,90 – 2 005,09	84,81	2 020,05 – 2 020,24	85,56
1 959,64 – 1 959,84	82,57	1 974,80 – 1 974,99	83,32	1 989,95 – 1 990,14	84,07	2 005,10 – 2 005,29	84,82	2 020,25 – 2 020,44	85,57
1 959,85 – 1 960,04	82,58	1 975,00 – 1 975,19	83,33	1 990,15 – 1 990,34	84,08	2 005,30 – 2 005,49	84,83	2 020,45 – 2 020,64	85,58
1 960,05 – 1 960,24	82,59	1 975,20 – 1 975,39	83,34	1 990,35 – 1 990,54	84,09	2 005,50 – 2 005,70	84,84	2 020,65 – 2 020,85	85,59
1 960,25 – 1 960,44	82,60	1 975,40 – 1 975,59	83,35	1 990,55 – 1 990,75	84,10	2 005,71 – 2 005,90	84,85	2 020,86 – 2 021,05	85,60
1 960,45 – 1 960,64	82,61	1 975,60 – 1 975,80	83,36	1 990,76 – 1 990,95	84,11	2 005,91 – 2 006,10	84,86	2 021,06 – 2 021,25	85,61
1 960,65 – 1 960,85	82,62	1 975,81 – 1 976,00	83,37	1 990,96 – 1 991,15	84,12	2 006,11 – 2 006,30	84,87	2 021,26 – 2 021,45	85,62
1 960,86 – 1 961,05	82,63	1 976,01 – 1 976,20	83,38	1 991,16 – 1 991,35	84,13	2 006,31 – 2 006,50	84,88	2 021,46 – 2 021,65	85,63
1 961,06 – 1 961,25	82,64	1 976,21 – 1 976,40	83,39	1 991,36 – 1 991,55	84,14	2 006,51 – 2 006,71	84,89	2 021,66 – 2 021,86	85,64
1 961,26 – 1 961,45	82,65	1 976,41 – 1 976,60	83,40	1 991,56 – 1 991,75	84,15	2 006,72 – 2 006,91	84,90	2 021,87 – 2 022,06	85,65
1 961,46 – 1 961,65	82,66	1 976,61 – 1 976,81	83,41	1 991,76 – 1 991,96	84,16	2 006,92 – 2 007,11	84,91	2 022,07 – 2 022,26	85,66
1 961,66 – 1 961,86	82,67	1 976,82 – 1 977,01	83,42	1 991,97 – 1 992,16	84,17	2 007,12 – 2 007,31	84,92	2 022,27 – 2 022,46	85,67
1 961,87 – 1 962,06	82,68	1 977,02 – 1 977,21	83,43	1 992,17 – 1 992,36	84,18	2 007,32 – 2 007,51	84,93	2 022,47 – 2 022,67	85,68
1 962,07 – 1 962,26	82,69	1 977,22 – 1 977,41	83,44	1 992,37 – 1 992,56	84,19	2 007,52 – 2 007,72	84,94	2 022,68 – 2 022,87	85,69
1 962,27 – 1 962,46	82,70	1 977,42 – 1 977,61	83,45	1 992,57 – 1 992,77	84,20	2 007,73 – 2 007,92	84,95	2 022,88 – 2 023,07	85,70
1 962,47 – 1 962,67	82,71	1 977,62 – 1 977,82	83,46	1 992,78 – 1 992,97	84,21	2 007,93 – 2 008,12	84,96	2 023,08 – 2 023,27	85,71
1 962,68 – 1 962,87	82,72	1 977,83 – 1 978,02	83,47	1 992,98 – 1 993,17	84,22	2 008,13 – 2 008,32	84,97	2 023,28 – 2 023,47	85,72
1 962,88 – 1 963,07	82,73	1 978,03 – 1 978,22	83,48	1 993,18 – 1 993,37	84,23	2 008,33 – 2 008,52	84,98	2 023,48 – 2 023,68	85,73
1 963,08 – 1 963,27	82,74	1 978,23 – 1 978,42	83,49	1 993,38 – 1 993,57	84,24	2 008,53 – 2 008,73	84,99	2 023,69 – 2 023,88	85,74
1 963,28 – 1 963,47	82,75	1 978,43 – 1 978,62	83,50	1 993,58 – 1 993,78	84,25	2 008,74 – 2 008,93	85,00	2 023,89 – 2 024,08	85,75
1 963,48 – 1 963,68	82,76	1 978,63 – 1 978,83	83,51	1 993,79 – 1 993,98	84,26	2 008,94 – 2 009,13	85,01	2 024,09 – 2 024,28	85,76
1 963,69 – 1 963,88	82,77	1 978,84 – 1 979,03	83,52	1 993,99 – 1 994,18	84,27	2 009,14 – 2 009,33	85,02	2 024,29 – 2 024,48	85,77
1 963,89 – 1 964,08	82,78	1 979,04 – 1 979,23	83,53	1 994,19 – 1 994,38	84,28	2 009,34 – 2 009,53	85,03	2 024,49 – 2 024,69	85,78
1 964,09 – 1 964,28	82,79	1 979,24 – 1 979,43	83,54	1 994,39 – 1 994,58	84,29	2 009,54 – 2 009,74	85,04	2 024,70 – 2 024,89	85,79
1 964,29 – 1 964,48	82,80	1 979,44 – 1 979,63	83,55	1 994,59 – 1 994,79	84,30	2 009,75 – 2 009,94	85,05	2 024,90 – 2 025,09	85,80
1 964,49 – 1 964,69	82,81	1 979,64 – 1 979,84	83,56	1 994,80 – 1 994,99	84,31	2 009,95 – 2 010,14	85,06	2 025,10 – 2 025,29	85,81
1 964,70 – 1 964,89	82,82	1 979,85 – 1 980,04	83,57	1 995,00 – 1 995,19	84,32	2 010,15 – 2 010,34	85,07	2 025,30 – 2 025,49	85,82
1 964,90 – 1 965,09	82,83	1 980,05 – 1 980,24	83,58	1 995,20 – 1 995,39	84,33	2 010,35 – 2 010,54	85,08	2 025,50 – 2 025,70	85,83
1 965,10 – 1 965,29	82,84	1 980,25 – 1 980,44	83,59	1 995,40 – 1 995,59	84,34	2 010,55 – 2 010,75	85,09	2 025,71 – 2 025,90	85,84
1 965,30 – 1 965,49	82,85	1 980,45 – 1 980,64	83,60	1 995,60 – 1 995,80	84,35	2 010,76 – 2 010,95	85,10	2 025,91 – 2 026,10	85,85
1 965,50 – 1 965,70	82,86	1 980,65 – 1 980,85	83,61	1 995,81 – 1 996,00	84,36	2 010,96 – 2 011,15	85,11	2 026,11 – 2 026,30	85,86
1 965,71 – 1 965,90	82,87	1 980,86 – 1 981,05	83,62	1 996,01 – 1 996,20	84,37	2 011,16 – 2 011,35	85,12	2 026,31 – 2 026,50	85,87
1 965,91 – 1 966,10	82,88	1 981,06 – 1 981,25	83,63	1 996,21 – 1 996,40	84,38	2 011,36 – 2 011,55	85,13	2 026,51 – 2 026,70	85,88
1 966,11 – 1 966,30	82,89	1 981,26 – 1 981,45	83,64	1 996,41 – 1 996,60	84,39	2 011,56 – 2 011,76	85,14	2 026,71 – 2 026,91	85,89
1 966,31 – 1 966,50	82,90	1 981,46 – 1 981,65	83,65	1 996,61 – 1 996,81	84,40	2 011,77 – 2 011,96	85,15	2 026,92 – 2 027,11	85,90
1 966,51 – 1 966,71	82,91	1 981,66 – 1 981,86	83,66	1 996,82 – 1 997,01	84,41	2 011,97 – 2 012,16	85,16	2 027,12 – 2 027,31	85,91
1 966,72 – 1 966,91	82,92	1 981,87 – 1 982,06	83,67	1 997,02 – 1 997,21	84,42	2 012,17 – 2 012,36	85,17	2 027,32 – 2 027,51	85,92
1 966,92 – 1 967,11	82,93	1 982,07 – 1 982,26	83,68	1 997,22 – 1 997,41	84,43	2 012,37 – 2 012,56	85,18	2 027,52 – 2 027,71	85,93
1 967,12 – 1 967,31	82,94	1 982,27 – 1 982,46	83,69	1 997,42 – 1 997,61	84,44	2 012,57 – 2 012,77	85,19	2 027,72 – 2 027,92	85,94
1 967,32 – 1 967,51	82,95	1 982,47 – 1 982,67	83,70	1 997,62 – 1 997,82	84,45	2 012,78 – 2 012,97	85,20	2 027,93 – 2 028,12	85,95
1 967,52 – 1 967,72	82,96	1 982,68 – 1 982,87	83,71	1 997,83 – 1 998,02	84,46	2 012,98 – 2 013,17	85,21	2 028,13 – 2 028,32	85,96
1 967,73 – 1 967,92	82,97	1 982,88 – 1 983,07	83,72	1 998,03 – 1 998,22	84,47	2 013,18 – 2 013,37	85,22	2 028,33 – 2 028,52	85,97
1 967,93 – 1 968,12	82,98	1 983,08 – 1 983,27	83,73	1 998,23 – 1 998,42	84,48	2 013,38 – 2 013,57	85,23	2 028,53 – 2 028,73	85,98
1 968,13 – 1 968,32	82,99	1 983,28 – 1 983,47	83,74	1 998,43 – 1 998,62	84,49	2 013,58 – 2 013,78	85,24	2 028,74 – 2 028,93	85,99
1 968,33 – 1 968,52	83,00	1 983,48 – 1 983,68	83,75	1 998,63 – 1 998,83	84,50	2 013,79 – 2 013,98	85,25	2 028,94 – 2 029,13	86,00
1 968,53 – 1 968,73	83,01	1 983,69 – 1 983,88	83,76	1 998,84 – 1 999,03	84,51	2 013,99 – 2 014,18	85,26	2 029,14 – 2 029,33	86,01
1 968,74 – 1 968,93	83,02	1 983,89 – 1 984,08	83,77	1 999,04 – 1 999,23	84,52	2 014,19 – 2 014,38	85,27	2 029,34 – 2 029,53	86,02
1 968,94 – 1 969,13	83,03	1 984,09 – 1 984,28	83,78	1 999,24 – 1 999,43	84,53	2 014,39 – 2 014,58	85,28	2 029,54 – 2 029,74	86,03
1 969,14 – 1 969,33	83,04	1 984,29 – 1 984,48	83,79	1 999,44 – 1 999,63	84,54	2 014,59 – 2 014,79	85,29	2 029,75 – 2 029,94	86,04
1 969,34 – 1 969,53	83,05	1 984,49 – 1 984,69	83,80	1 999,64 – 1 999,84	84,55	2 014,80 – 2 014,99	85,30	2 029,95 – 2 030,14	86,05
1 969,54 – 1 969,74	83,06	1 984,70 – 1 984,89	83,81	1 999,85 – 2 000,04	84,56	2 015,00 – 2 015,19	85,31	2 030,15 – 2 030,34	86,06
1 969,75 – 1 969,94	83,07	1 984,90 – 1 985,09	83,82	2 000,05 – 2 000,24	84,57	2 015,20 – 2 015,39	85,32	2 030,35 – 2 030,54	86,07
1 969,95 – 1 970,14	83,08	1 985,10 – 1 985,29	83,83	2 000,25 – 2 000,44	84,58	2 015,40 – 2 015,59	85,33	2 030,55 – 2 030,75	86,08
1 970,15 – 1 970,34	83,09	1 985,30 – 1 985,49	83,84	2 000,45 – 2 000,64	84,59	2 015,60 – 2 015,80	85,34	2 030,76 – 2 030,95	86,09
1 970,35 – 1 970,54	83,10	1 985,50 – 1 985,70	83,85	2 000,65 – 2 000,85	84,60	2 015,81 – 2 016,00	85,35	2 030,96 – 2 031,15	86,10
1 970,55 – 1 970,75	83,11	1 985,71 – 1 985,90	83,86	2 000,86 – 2 001,05	84,61	2 016,01 – 2 016,20	85,36	2 031,16 – 2 031,35	86,11
1 970,76 – 1 970,95	83,12	1 985,91 – 1 986,10	83,87	2 001,06 – 2 001,25	84,62	2 016,21 – 2 016,40	85,37	2 031,36 – 2 031,55	86,12
1 970,96 – 1 971,15	83,13	1 986,11 – 1 986,30	83,88	2 001,26 – 2 001,45	84,63	2 016,41 – 2 016,60	85,38	2 031,56 – 2 031,76	86,13
1 971,16 – 1 971,35	83,14	1 986,31 – 1 986,50	83,89	2 001,46 – 2 001,65	84,64	2 016,61 – 2 016,81	85,39	2 031,77 – 2 031,96	86,14
1 971,36 – 1 971,55	83,15	1 986,51 – 1 986,71	83,90	2 001,66 – 2 001,86	84,65	2 016,82 – 2 017,01	85,40	2 031,97 – 2 032,16	86,15
1 971,56 – 1 971,76	83,16	1 986,72 – 1 986,91	83,91	2 001,87 – 2 002,06	84,66	2 017,02 – 2 017,21	85,41	2 032,17 – 2 032,36	86,16
1 971,77 – 1 971,96	83,17	1 986,92 – 1 987,11	83,92	2 002,07 – 2 002,26	84,67	2 017,22 – 2 017,41	85,42	2 032,37 – 2 032,56	86,17
1 971,97 – 1 972,16	83,18	1 987,12 – 1 987,31	83,93	2 002,27 – 2 002,46	84,68	2 017,42 – 2 017,61	85,43	2 032,57 – 2 032,77	86,18
1 972,17 – 1 972,36	83,19	1 987,32 – 1 987,51	83,94	2 002,47 – 2 002,67	84,69	2 017,62 – 2 017,82	85,44	2 032,78 – 2 032,97	86,19
1 972,37 – 1 972,56	83,20	1 987,52 – 1 987,72	83,95	2 002,68 – 2 002,87	84,70	2 017,83 – 2 018,0			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 033,99 – 2 034,18	86,25	2 049,14 – 2 049,33	87,00	2 064,29 – 2 064,48	87,75	2 079,44 – 2 079,63	88,50	2 094,59 – 2 094,79	89,25
2 034,19 – 2 034,38	86,26	2 049,34 – 2 049,53	87,01	2 064,49 – 2 064,69	87,76	2 079,64 – 2 079,84	88,51	2 094,80 – 2 094,99	89,26
2 034,39 – 2 034,58	86,27	2 049,54 – 2 049,74	87,02	2 064,70 – 2 064,89	87,77	2 079,85 – 2 080,04	88,52	2 095,00 – 2 095,19	89,27
2 034,59 – 2 034,79	86,28	2 049,75 – 2 049,94	87,03	2 064,90 – 2 065,09	87,78	2 080,05 – 2 080,24	88,53	2 095,20 – 2 095,39	89,28
2 034,80 – 2 034,99	86,29	2 049,95 – 2 050,14	87,04	2 065,10 – 2 065,29	87,79	2 080,25 – 2 080,44	88,54	2 095,40 – 2 095,59	89,29
2 035,00 – 2 035,19	86,30	2 050,15 – 2 050,34	87,05	2 065,30 – 2 065,49	87,80	2 080,45 – 2 080,64	88,55	2 095,60 – 2 095,80	89,30
2 035,20 – 2 035,39	86,31	2 050,35 – 2 050,54	87,06	2 065,50 – 2 065,70	87,81	2 080,65 – 2 080,85	88,56	2 095,81 – 2 096,00	89,31
2 035,40 – 2 035,59	86,32	2 050,55 – 2 050,75	87,07	2 065,71 – 2 065,90	87,82	2 080,86 – 2 081,05	88,57	2 096,01 – 2 096,20	89,32
2 035,60 – 2 035,80	86,33	2 050,76 – 2 050,95	87,08	2 065,91 – 2 066,10	87,83	2 081,06 – 2 081,25	88,58	2 096,21 – 2 096,40	89,33
2 035,81 – 2 036,00	86,34	2 050,96 – 2 051,15	87,09	2 066,11 – 2 066,30	87,84	2 081,26 – 2 081,45	88,59	2 096,41 – 2 096,60	89,34
2 036,01 – 2 036,20	86,35	2 051,16 – 2 051,35	87,10	2 066,31 – 2 066,50	87,85	2 081,46 – 2 081,65	88,60	2 096,61 – 2 096,81	89,35
2 036,21 – 2 036,40	86,36	2 051,36 – 2 051,55	87,11	2 066,51 – 2 066,71	87,86	2 081,66 – 2 081,86	88,61	2 096,82 – 2 097,01	89,36
2 036,41 – 2 036,60	86,37	2 051,56 – 2 051,76	87,12	2 066,72 – 2 066,91	87,87	2 081,87 – 2 082,06	88,62	2 097,02 – 2 097,21	89,37
2 036,61 – 2 036,81	86,38	2 051,77 – 2 051,96	87,13	2 066,92 – 2 067,11	87,88	2 082,07 – 2 082,26	88,63	2 097,22 – 2 097,41	89,38
2 036,82 – 2 037,01	86,39	2 051,97 – 2 052,16	87,14	2 067,12 – 2 067,31	87,89	2 082,27 – 2 082,46	88,64	2 097,42 – 2 097,61	89,39
2 037,02 – 2 037,21	86,40	2 052,17 – 2 052,36	87,15	2 067,32 – 2 067,51	87,90	2 082,47 – 2 082,67	88,65	2 097,62 – 2 097,82	89,40
2 037,22 – 2 037,41	86,41	2 052,37 – 2 052,56	87,16	2 067,52 – 2 067,72	87,91	2 082,68 – 2 082,87	88,66	2 097,83 – 2 098,02	89,41
2 037,42 – 2 037,61	86,42	2 052,57 – 2 052,77	87,17	2 067,73 – 2 067,92	87,92	2 082,88 – 2 083,07	88,67	2 098,03 – 2 098,22	89,42
2 037,62 – 2 037,82	86,43	2 052,78 – 2 052,97	87,18	2 067,93 – 2 068,12	87,93	2 083,08 – 2 083,27	88,68	2 098,23 – 2 098,42	89,43
2 037,83 – 2 038,02	86,44	2 052,98 – 2 053,17	87,19	2 068,13 – 2 068,32	87,94	2 083,28 – 2 083,47	88,69	2 098,43 – 2 098,62	89,44
2 038,03 – 2 038,22	86,45	2 053,18 – 2 053,37	87,20	2 068,33 – 2 068,52	87,95	2 083,48 – 2 083,68	88,70	2 098,63 – 2 098,83	89,45
2 038,23 – 2 038,42	86,46	2 053,38 – 2 053,57	87,21	2 068,53 – 2 068,73	87,96	2 083,69 – 2 083,88	88,71	2 098,84 – 2 099,03	89,46
2 038,43 – 2 038,62	86,47	2 053,58 – 2 053,78	87,22	2 068,74 – 2 068,93	87,97	2 083,89 – 2 084,08	88,72	2 099,04 – 2 099,23	89,47
2 038,63 – 2 038,83	86,48	2 053,79 – 2 053,98	87,23	2 068,94 – 2 069,13	87,98	2 084,09 – 2 084,28	88,73	2 099,24 – 2 099,43	89,48
2 038,84 – 2 039,03	86,49	2 053,99 – 2 054,18	87,24	2 069,14 – 2 069,33	87,99	2 084,29 – 2 084,48	88,74	2 099,44 – 2 099,63	89,49
2 039,04 – 2 039,23	86,50	2 054,19 – 2 054,38	87,25	2 069,34 – 2 069,53	88,00	2 084,49 – 2 084,69	88,75	2 099,64 – 2 099,84	89,50
2 039,24 – 2 039,43	86,51	2 054,39 – 2 054,58	87,26	2 069,54 – 2 069,74	88,01	2 084,70 – 2 084,89	88,76	2 099,85 – 2 100,04	89,51
2 039,44 – 2 039,63	86,52	2 054,59 – 2 054,79	87,27	2 069,75 – 2 069,94	88,02	2 084,90 – 2 085,09	88,77	2 100,05 – 2 100,24	89,52
2 039,64 – 2 039,84	86,53	2 054,80 – 2 054,99	87,28	2 069,95 – 2 070,14	88,03	2 085,10 – 2 085,29	88,78	2 100,25 – 2 100,44	89,53
2 039,85 – 2 040,04	86,54	2 055,00 – 2 055,19	87,29	2 070,15 – 2 070,34	88,04	2 085,30 – 2 085,49	88,79	2 100,45 – 2 100,64	89,54
2 040,05 – 2 040,24	86,55	2 055,20 – 2 055,39	87,30	2 070,35 – 2 070,54	88,05	2 085,50 – 2 085,70	88,80	2 100,65 – 2 100,85	89,55
2 040,25 – 2 040,44	86,56	2 055,40 – 2 055,59	87,31	2 070,55 – 2 070,75	88,06	2 085,71 – 2 085,90	88,81	2 100,86 – 2 101,05	89,56
2 040,45 – 2 040,64	86,57	2 055,60 – 2 055,80	87,32	2 070,76 – 2 070,95	88,07	2 085,91 – 2 086,10	88,82	2 101,06 – 2 101,25	89,57
2 040,65 – 2 040,85	86,58	2 055,81 – 2 056,00	87,33	2 070,96 – 2 071,15	88,08	2 086,11 – 2 086,30	88,83	2 101,26 – 2 101,45	89,58
2 040,86 – 2 041,05	86,59	2 056,01 – 2 056,20	87,34	2 071,16 – 2 071,35	88,09	2 086,31 – 2 086,50	88,84	2 101,46 – 2 101,65	89,59
2 041,06 – 2 041,25	86,60	2 056,21 – 2 056,40	87,35	2 071,36 – 2 071,55	88,10	2 086,51 – 2 086,71	88,85	2 101,66 – 2 101,86	89,60
2 041,26 – 2 041,45	86,61	2 056,41 – 2 056,60	87,36	2 071,56 – 2 071,76	88,11	2 086,72 – 2 086,91	88,86	2 101,87 – 2 102,06	89,61
2 041,46 – 2 041,65	86,62	2 056,61 – 2 056,81	87,37	2 071,77 – 2 071,96	88,12	2 086,92 – 2 087,11	88,87	2 102,07 – 2 102,26	89,62
2 041,66 – 2 041,86	86,63	2 056,82 – 2 057,01	87,38	2 071,97 – 2 072,16	88,13	2 087,12 – 2 087,31	88,88	2 102,27 – 2 102,46	89,63
2 041,87 – 2 042,06	86,64	2 057,02 – 2 057,21	87,39	2 072,17 – 2 072,36	88,14	2 087,32 – 2 087,51	88,89	2 102,47 – 2 102,67	89,64
2 042,07 – 2 042,26	86,65	2 057,22 – 2 057,41	87,40	2 072,37 – 2 072,56	88,15	2 087,52 – 2 087,72	88,90	2 102,68 – 2 102,87	89,65
2 042,27 – 2 042,46	86,66	2 057,42 – 2 057,61	87,41	2 072,57 – 2 072,77	88,16	2 087,73 – 2 087,92	88,91	2 102,88 – 2 103,07	89,66
2 042,47 – 2 042,67	86,67	2 057,62 – 2 057,82	87,42	2 072,78 – 2 072,97	88,17	2 087,93 – 2 088,12	88,92	2 103,08 – 2 103,27	89,67
2 042,68 – 2 042,87	86,68	2 057,83 – 2 058,02	87,43	2 072,98 – 2 073,17	88,18	2 088,13 – 2 088,32	88,93	2 103,28 – 2 103,47	89,68
2 042,88 – 2 043,07	86,69	2 058,03 – 2 058,22	87,44	2 073,18 – 2 073,37	88,19	2 088,33 – 2 088,52	88,94	2 103,48 – 2 103,68	89,69
2 043,08 – 2 043,27	86,70	2 058,23 – 2 058,42	87,45	2 073,38 – 2 073,57	88,20	2 088,53 – 2 088,73	88,95	2 103,69 – 2 103,88	89,70
2 043,28 – 2 043,47	86,71	2 058,43 – 2 058,62	87,46	2 073,58 – 2 073,78	88,21	2 088,74 – 2 088,93	88,96	2 103,89 – 2 104,08	89,71
2 043,48 – 2 043,68	86,72	2 058,63 – 2 058,83	87,47	2 073,79 – 2 073,98	88,22	2 088,94 – 2 089,13	88,97	2 104,09 – 2 104,28	89,72
2 043,69 – 2 043,88	86,73	2 058,84 – 2 059,03	87,48	2 073,99 – 2 074,18	88,23	2 089,14 – 2 089,33	88,98	2 104,29 – 2 104,48	89,73
2 043,89 – 2 044,08	86,74	2 059,04 – 2 059,23	87,49	2 074,19 – 2 074,38	88,24	2 089,34 – 2 089,53	88,99	2 104,49 – 2 104,69	89,74
2 044,09 – 2 044,28	86,75	2 059,24 – 2 059,43	87,50	2 074,39 – 2 074,58	88,25	2 089,54 – 2 089,74	89,00	2 104,70 – 2 104,89	89,75
2 044,29 – 2 044,48	86,76	2 059,44 – 2 059,63	87,51	2 074,59 – 2 074,79	88,26	2 089,75 – 2 089,94	89,01	2 104,90 – 2 105,09	89,76
2 044,49 – 2 044,69	86,77	2 059,64 – 2 059,84	87,52	2 074,80 – 2 074,99	88,27	2 089,95 – 2 090,14	89,02	2 105,10 – 2 105,29	89,77
2 044,70 – 2 044,89	86,78	2 059,85 – 2 060,04	87,53	2 075,00 – 2 075,19	88,28	2 090,15 – 2 090,34	89,03	2 105,30 – 2 105,49	89,78
2 044,90 – 2 045,09	86,79	2 060,05 – 2 060,24	87,54	2 075,20 – 2 075,39	88,29	2 090,35 – 2 090,54	89,04	2 105,50 – 2 105,70	89,79
2 045,10 – 2 045,29	86,80	2 060,25 – 2 060,44	87,55	2 075,40 – 2 075,59	88,30	2 090,55 – 2 090,75	89,05	2 105,71 – 2 105,90	89,80
2 045,30 – 2 045,49	86,81	2 060,45 – 2 060,64	87,56	2 075,60 – 2 075,80	88,31	2 090,76 – 2 090,95	89,06	2 105,91 – 2 106,10	89,81
2 045,50 – 2 045,70	86,82	2 060,65 – 2 060,85	87,57	2 075,81 – 2 076,00	88,32	2 090,96 – 2 091,15	89,07	2 106,11 – 2 106,30	89,82
2 045,71 – 2 045,90	86,83	2 060,86 – 2 061,05	87,58	2 076,01 – 2 076,20	88,33	2 091,16 – 2 091,35	89,08	2 106,31 – 2 106,50	89,83
2 045,91 – 2 046,10	86,84	2 061,06 – 2 061,25	87,59	2 076,21 – 2 076,40	88,34	2 091,36 – 2 091,55	89,09	2 106,51 – 2 106,71	89,84
2 046,11 – 2 046,30	86,85	2 061,26 – 2 061,45	87,60	2 076,41 – 2 076,60	88,35	2 091,56 – 2 091,76	89,10	2 106,72 – 2 106,91	89,85
2 046,31 – 2 046,50	86,86	2 061,46 – 2 061,65	87,61	2 076,61 – 2 076,81	88,36	2 091,77 – 2 091,96	89,11	2 106,92 – 2 107,11	89,86
2 046,51 – 2 046,71	86,87	2 061,66 – 2 061,86	87,62	2 076,82 – 2 077,01	88,37	2 091,97 – 2 092,16	89,12	2 107,12 – 2 107,31	89,87
2 046,72 – 2 046,91	86,88	2 061,87 – 2 062,06	87,63	2 077,02 – 2 077,21	88,38	2 092,17 – 2 092,36	89,13	2 107,32 – 2 107,51	89,88
2 046,92 – 2 047,11	86,89	2 062,07 – 2 062,26	87,64	2 077,22 – 2 077,41	88,39	2 092,37 – 2 092,56	89,14	2 107,52 – 2 107,72	89,89
2 047,12 – 2 047,31	86,90	2 062,27 – 2 062,46	87,65	2 077,42 – 2 077,61	88,40	2 092,57 – 2 092,77	89,15	2 107,73 – 2 107,92	89,90
2 047,32 – 2 047,51	86,91	2 062,47 – 2 062,67	87,66	2 077,62 – 2 077,82	88,41	2 092,78 – 2 092,97	89,16	2 107,93 – 2 108,12	89,91
2 047,52 – 2 047,72	86,92	2 062,68 – 2 062,87	87,67	2 077,83 – 2 078,02	88,42	2 092,98 – 2 093,17	89,17	2 108,13 – 2 108,32	89,92
2 047,73 – 2 047,92	86,93	2 062,88 – 2 063,07	87,68	2 078,03 – 2 078,22	88,43	2 093,18 – 2 093,37	89,18	2 108,33 – 2 108,52	89,93
2 047,93 – 2 048,12	86,94	2 063,08 – 2 063,27	87,69	2 078,23 – 2 078,42	88,44	2 093,38 – 2 093,57	89,19	2 108,53 – 2 108,73	89,94
2 048,13 – 2 048,32	86,95	2 063,28 – 2 063,47	87,70	2 078,43 – 2 078,62	88,45	2 093,58 – 2 09			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 109,75 – 2 109,94	90,00	2 124,90 – 2 125,09	90,75	2 140,05 – 2 140,24	91,50	2 155,20 – 2 155,39	92,25	2 170,35 – 2 170,54	93,00
2 109,95 – 2 110,14	90,01	2 125,10 – 2 125,29	90,76	2 140,25 – 2 140,44	91,51	2 155,40 – 2 155,59	92,26	2 170,55 – 2 170,75	93,01
2 110,15 – 2 110,34	90,02	2 125,30 – 2 125,49	90,77	2 140,45 – 2 140,64	91,52	2 155,60 – 2 155,80	92,27	2 170,76 – 2 170,95	93,02
2 110,35 – 2 110,54	90,03	2 125,50 – 2 125,70	90,78	2 140,65 – 2 140,85	91,53	2 155,81 – 2 156,00	92,28	2 170,96 – 2 171,15	93,03
2 110,55 – 2 110,75	90,04	2 125,71 – 2 125,90	90,79	2 140,86 – 2 141,05	91,54	2 156,01 – 2 156,20	92,29	2 171,16 – 2 171,35	93,04
2 110,76 – 2 110,95	90,05	2 125,91 – 2 126,10	90,80	2 141,06 – 2 141,25	91,55	2 156,21 – 2 156,40	92,30	2 171,36 – 2 171,55	93,05
2 110,96 – 2 111,15	90,06	2 126,11 – 2 126,30	90,81	2 141,26 – 2 141,45	91,56	2 156,41 – 2 156,60	92,31	2 171,56 – 2 171,75	93,06
2 111,16 – 2 111,35	90,07	2 126,31 – 2 126,50	90,82	2 141,46 – 2 141,65	91,57	2 156,61 – 2 156,81	92,32	2 171,76 – 2 171,95	93,07
2 111,36 – 2 111,55	90,08	2 126,51 – 2 126,71	90,83	2 141,66 – 2 141,86	91,58	2 156,82 – 2 157,01	92,33	2 171,96 – 2 172,15	93,08
2 111,56 – 2 111,76	90,09	2 126,72 – 2 126,91	90,84	2 141,87 – 2 142,06	91,59	2 157,02 – 2 157,21	92,34	2 172,16 – 2 172,35	93,09
2 111,77 – 2 111,96	90,10	2 126,92 – 2 127,11	90,85	2 142,07 – 2 142,26	91,60	2 157,22 – 2 157,41	92,35	2 172,36 – 2 172,55	93,10
2 111,97 – 2 112,16	90,11	2 127,12 – 2 127,31	90,86	2 142,27 – 2 142,46	91,61	2 157,42 – 2 157,61	92,36	2 172,56 – 2 172,75	93,11
2 112,17 – 2 112,36	90,12	2 127,32 – 2 127,51	90,87	2 142,47 – 2 142,67	91,62	2 157,62 – 2 157,82	92,37	2 172,76 – 2 172,95	93,12
2 112,37 – 2 112,56	90,13	2 127,52 – 2 127,72	90,88	2 142,68 – 2 142,87	91,63	2 157,83 – 2 158,02	92,38	2 172,96 – 2 173,15	93,13
2 112,57 – 2 112,77	90,14	2 127,73 – 2 127,92	90,89	2 142,88 – 2 143,07	91,64	2 158,03 – 2 158,22	92,39	2 173,16 – 2 173,35	93,14
2 112,78 – 2 112,97	90,15	2 127,93 – 2 128,12	90,90	2 143,08 – 2 143,27	91,65	2 158,23 – 2 158,42	92,40	2 173,36 – 2 173,55	93,15
2 112,98 – 2 113,17	90,16	2 128,13 – 2 128,32	90,91	2 143,28 – 2 143,47	91,66	2 158,43 – 2 158,62	92,41	2 173,56 – 2 173,75	93,16
2 113,18 – 2 113,37	90,17	2 128,33 – 2 128,52	90,92	2 143,48 – 2 143,68	91,67	2 158,63 – 2 158,83	92,42	2 173,76 – 2 173,95	93,17
2 113,38 – 2 113,57	90,18	2 128,53 – 2 128,73	90,93	2 143,69 – 2 143,88	91,68	2 158,84 – 2 159,03	92,43	2 173,96 – 2 174,15	93,18
2 113,58 – 2 113,78	90,19	2 128,74 – 2 128,93	90,94	2 143,89 – 2 144,08	91,69	2 159,04 – 2 159,23	92,44	2 174,16 – 2 174,35	93,19
2 113,79 – 2 113,98	90,20	2 128,94 – 2 129,13	90,95	2 144,09 – 2 144,28	91,70	2 159,24 – 2 159,43	92,45	2 174,36 – 2 174,55	93,20
2 113,99 – 2 114,18	90,21	2 129,14 – 2 129,33	90,96	2 144,29 – 2 144,48	91,71	2 159,44 – 2 159,63	92,46	2 174,56 – 2 174,75	93,21
2 114,19 – 2 114,38	90,22	2 129,34 – 2 129,53	90,97	2 144,49 – 2 144,69	91,72	2 159,64 – 2 159,84	92,47	2 174,76 – 2 174,95	93,22
2 114,39 – 2 114,58	90,23	2 129,54 – 2 129,74	90,98	2 144,70 – 2 144,89	91,73	2 159,85 – 2 160,04	92,48	2 174,96 – 2 175,15	93,23
2 114,59 – 2 114,79	90,24	2 129,75 – 2 129,94	90,99	2 144,90 – 2 145,09	91,74	2 160,05 – 2 160,24	92,49	2 175,16 – 2 175,35	93,24
2 114,80 – 2 114,99	90,25	2 129,95 – 2 130,14	91,00	2 145,10 – 2 145,29	91,75	2 160,25 – 2 160,44	92,50	2 175,36 – 2 175,55	93,25
2 115,00 – 2 115,19	90,26	2 130,15 – 2 130,34	91,01	2 145,30 – 2 145,49	91,76	2 160,45 – 2 160,64	92,51	2 175,56 – 2 175,75	93,26
2 115,20 – 2 115,39	90,27	2 130,35 – 2 130,54	91,02	2 145,50 – 2 145,70	91,77	2 160,65 – 2 160,85	92,52	2 175,76 – 2 175,95	93,27
2 115,40 – 2 115,59	90,28	2 130,55 – 2 130,75	91,03	2 145,71 – 2 145,90	91,78	2 160,86 – 2 161,05	92,53	2 175,96 – 2 176,15	93,28
2 115,60 – 2 115,80	90,29	2 130,76 – 2 130,95	91,04	2 145,91 – 2 146,10	91,79	2 161,06 – 2 161,25	92,54	2 176,16 – 2 176,35	93,29
2 115,81 – 2 116,00	90,30	2 130,96 – 2 131,15	91,05	2 146,11 – 2 146,30	91,80	2 161,26 – 2 161,45	92,55	2 176,36 – 2 176,55	93,30
2 116,01 – 2 116,20	90,31	2 131,16 – 2 131,35	91,06	2 146,31 – 2 146,50	91,81	2 161,46 – 2 161,65	92,56	2 176,56 – 2 176,75	93,31
2 116,21 – 2 116,40	90,32	2 131,36 – 2 131,55	91,07	2 146,51 – 2 146,71	91,82	2 161,66 – 2 161,86	92,57	2 176,76 – 2 176,95	93,32
2 116,41 – 2 116,60	90,33	2 131,56 – 2 131,76	91,08	2 146,72 – 2 146,91	91,83	2 161,87 – 2 162,06	92,58	2 176,96 – 2 177,15	93,33
2 116,61 – 2 116,81	90,34	2 131,77 – 2 131,96	91,09	2 146,92 – 2 147,11	91,84	2 162,07 – 2 162,26	92,59	2 177,16 – 2 177,35	93,34
2 116,82 – 2 117,01	90,35	2 131,97 – 2 132,16	91,10	2 147,12 – 2 147,31	91,85	2 162,27 – 2 162,46	92,60	2 177,36 – 2 177,55	93,35
2 117,02 – 2 117,21	90,36	2 132,17 – 2 132,36	91,11	2 147,32 – 2 147,51	91,86	2 162,47 – 2 162,67	92,61	2 177,56 – 2 177,75	93,36
2 117,22 – 2 117,41	90,37	2 132,37 – 2 132,56	91,12	2 147,52 – 2 147,72	91,87	2 162,68 – 2 162,87	92,62	2 177,76 – 2 177,95	93,37
2 117,42 – 2 117,61	90,38	2 132,57 – 2 132,77	91,13	2 147,73 – 2 147,92	91,88	2 162,88 – 2 163,07	92,63	2 177,96 – 2 178,15	93,38
2 117,62 – 2 117,82	90,39	2 132,78 – 2 132,97	91,14	2 147,93 – 2 148,12	91,89	2 163,08 – 2 163,27	92,64	2 178,16 – 2 178,35	93,39
2 117,83 – 2 118,02	90,40	2 132,98 – 2 133,17	91,15	2 148,13 – 2 148,32	91,90	2 163,28 – 2 163,47	92,65	2 178,36 – 2 178,55	93,40
2 118,03 – 2 118,22	90,41	2 133,18 – 2 133,37	91,16	2 148,33 – 2 148,52	91,91	2 163,48 – 2 163,68	92,66	2 178,56 – 2 178,75	93,41
2 118,23 – 2 118,42	90,42	2 133,38 – 2 133,57	91,17	2 148,53 – 2 148,73	91,92	2 163,69 – 2 163,88	92,67	2 178,76 – 2 178,95	93,42
2 118,43 – 2 118,62	90,43	2 133,58 – 2 133,78	91,18	2 148,74 – 2 148,93	91,93	2 163,89 – 2 164,08	92,68	2 178,96 – 2 179,15	93,43
2 118,63 – 2 118,83	90,44	2 133,79 – 2 133,98	91,19	2 148,94 – 2 149,13	91,94	2 164,09 – 2 164,28	92,69	2 179,16 – 2 179,35	93,44
2 118,84 – 2 119,03	90,45	2 133,99 – 2 134,18	91,20	2 149,14 – 2 149,33	91,95	2 164,29 – 2 164,48	92,70	2 179,36 – 2 179,55	93,45
2 119,04 – 2 119,23	90,46	2 134,19 – 2 134,38	91,21	2 149,34 – 2 149,53	91,96	2 164,49 – 2 164,69	92,71	2 179,56 – 2 179,75	93,46
2 119,24 – 2 119,43	90,47	2 134,39 – 2 134,58	91,22	2 149,54 – 2 149,74	91,97	2 164,70 – 2 164,89	92,72	2 179,76 – 2 180,04	93,47
2 119,44 – 2 119,63	90,48	2 134,59 – 2 134,79	91,23	2 149,75 – 2 149,94	91,98	2 164,90 – 2 165,09	92,73	2 180,05 – 2 180,24	93,48
2 119,64 – 2 119,84	90,49	2 134,80 – 2 134,99	91,24	2 149,95 – 2 150,14	91,99	2 165,10 – 2 165,29	92,74	2 180,25 – 2 180,44	93,49
2 119,85 – 2 120,04	90,50	2 135,00 – 2 135,19	91,25	2 150,15 – 2 150,34	92,00	2 165,30 – 2 165,49	92,75	2 180,45 – 2 180,64	93,50
2 120,05 – 2 120,24	90,51	2 135,20 – 2 135,39	91,26	2 150,35 – 2 150,54	92,01	2 165,50 – 2 165,70	92,76	2 180,65 – 2 180,85	93,51
2 120,25 – 2 120,44	90,52	2 135,40 – 2 135,59	91,27	2 150,55 – 2 150,75	92,02	2 165,71 – 2 165,90	92,77	2 180,86 – 2 181,05	93,52
2 120,45 – 2 120,64	90,53	2 135,60 – 2 135,80	91,28	2 150,76 – 2 150,95	92,03	2 165,91 – 2 166,10	92,78	2 181,06 – 2 181,25	93,53
2 120,65 – 2 120,85	90,54	2 135,81 – 2 136,00	91,29	2 150,96 – 2 151,15	92,04	2 166,11 – 2 166,30	92,79	2 181,26 – 2 181,45	93,54
2 120,86 – 2 121,05	90,55	2 136,01 – 2 136,20	91,30	2 151,16 – 2 151,35	92,05	2 166,31 – 2 166,50	92,80	2 181,46 – 2 181,65	93,55
2 121,06 – 2 121,25	90,56	2 136,21 – 2 136,40	91,31	2 151,36 – 2 151,55	92,06	2 166,51 – 2 166,71	92,81	2 181,66 – 2 181,86	93,56
2 121,26 – 2 121,45	90,57	2 136,41 – 2 136,60	91,32	2 151,56 – 2 151,76	92,07	2 166,72 – 2 166,91	92,82	2 181,87 – 2 182,06	93,57
2 121,46 – 2 121,65	90,58	2 136,61 – 2 136,81	91,33	2 151,77 – 2 151,96	92,08	2 166,92 – 2 167,11	92,83	2 182,07 – 2 182,26	93,58
2 121,66 – 2 121,86	90,59	2 136,82 – 2 137,01	91,34	2 151,97 – 2 152,16	92,09	2 167,12 – 2 167,31	92,84	2 182,27 – 2 182,46	93,59
2 121,87 – 2 122,06	90,60	2 137,02 – 2 137,21	91,35	2 152,17 – 2 152,36	92,10	2 167,32 – 2 167,51	92,85	2 182,47 – 2 182,67	93,60
2 122,07 – 2 122,26	90,61	2 137,22 – 2 137,41	91,36	2 152,37 – 2 152,56	92,11	2 167,52 – 2 167,72	92,86	2 182,68 – 2 182,87	93,61
2 122,27 – 2 122,46	90,62	2 137,42 – 2 137,61	91,37	2 152,57 – 2 152,77	92,12	2 167,73 – 2 167,92	92,87	2 182,88 – 2 183,07	93,62
2 122,47 – 2 122,67	90,63	2 137,62 – 2 137,82	91,38	2 152,78 – 2 152,97	92,13	2 167,93 – 2 168,12	92,88	2 183,08 – 2 183,27	93,63
2 122,68 – 2 122,87	90,64	2 137,83 – 2 138,02	91,39	2 152,98 – 2 153,17	92,14	2 168,13 – 2 168,32	92,89	2 183,28 – 2 183,47	93,64
2 122,88 – 2 123,07	90,65	2 138,03 – 2 138,22	91,40	2 153,18 – 2 153,37	92,15	2 168,33 – 2 168,52	92,90	2 183,48 – 2 183,68	93,65
2 123,08 – 2 123,27	90,66	2 138,23 – 2 138,42	91,41	2 153,38 – 2 153,57	92,16	2 168,53 – 2 168,73	92,91	2 183,69 – 2 183,88	93,66
2 123,28 – 2 123,47	90,67	2 138,43 – 2 138,62	91,42	2 153,58 – 2 153,78	92,17	2 168,74 – 2 168,93	92,92	2 183,89 – 2 184,08	93,67
2 123,48 – 2 123,68	90,68	2 138,63 – 2 138,83	91,43	2 153,79 – 2 153,98	92,18	2 168,94 – 2 169,13	92,93	2 184,09 – 2 184,28	93,68
2 123,69 – 2 123,88	90,69	2 138,84 – 2 139,03	91,44	2 153,99 – 2 154,18	92,19	2 169,14 – 2 169,33	92,94	2 184,29 – 2 184,48	93,69
2 123,89 – 2 124,08	90,70	2 139,04 – 2 139,23	91,45	2 154,19 – 2 154,38	92,20	2 169,34 – 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
2 185,50 – 2 185,70	93,75	2 200,65 – 2 200,85	94,50	2 215,81 – 2 216,00	95,25	2 230,96 – 2 231,15	96,00	2 246,11 – 2 246,30	96,75
2 185,71 – 2 185,90	93,76	2 200,86 – 2 201,05	94,51	2 216,01 – 2 216,20	95,26	2 231,16 – 2 231,35	96,01	2 246,31 – 2 246,50	96,76
2 185,91 – 2 186,10	93,77	2 201,06 – 2 201,25	94,52	2 216,21 – 2 216,40	95,27	2 231,36 – 2 231,55	96,02	2 246,51 – 2 246,70	96,77
2 186,11 – 2 186,30	93,78	2 201,26 – 2 201,45	94,53	2 216,41 – 2 216,60	95,28	2 231,56 – 2 231,75	96,03	2 246,71 – 2 246,90	96,78
2 186,31 – 2 186,50	93,79	2 201,46 – 2 201,65	94,54	2 216,61 – 2 216,81	95,29	2 231,76 – 2 231,96	96,04	2 246,91 – 2 247,11	96,79
2 186,51 – 2 186,71	93,80	2 201,66 – 2 201,86	94,55	2 216,82 – 2 217,01	95,30	2 231,97 – 2 232,16	96,05	2 247,12 – 2 247,31	96,80
2 186,72 – 2 186,91	93,81	2 201,87 – 2 202,06	94,56	2 217,02 – 2 217,21	95,31	2 232,17 – 2 232,36	96,06	2 247,32 – 2 247,51	96,81
2 186,92 – 2 187,11	93,82	2 202,07 – 2 202,26	94,57	2 217,22 – 2 217,41	95,32	2 232,37 – 2 232,56	96,07	2 247,52 – 2 247,71	96,82
2 187,12 – 2 187,31	93,83	2 202,27 – 2 202,46	94,58	2 217,42 – 2 217,61	95,33	2 232,57 – 2 232,76	96,08	2 247,72 – 2 247,91	96,83
2 187,32 – 2 187,51	93,84	2 202,47 – 2 202,67	94,59	2 217,62 – 2 217,82	95,34	2 232,77 – 2 232,97	96,09	2 247,92 – 2 248,12	96,84
2 187,52 – 2 187,72	93,85	2 202,68 – 2 202,87	94,60	2 217,83 – 2 218,02	95,35	2 232,98 – 2 233,17	96,10	2 248,13 – 2 248,32	96,85
2 187,73 – 2 187,92	93,86	2 202,88 – 2 203,07	94,61	2 218,03 – 2 218,22	95,36	2 233,18 – 2 233,37	96,11	2 248,33 – 2 248,52	96,86
2 187,93 – 2 188,12	93,87	2 203,08 – 2 203,27	94,62	2 218,23 – 2 218,42	95,37	2 233,38 – 2 233,57	96,12	2 248,53 – 2 248,73	96,87
2 188,13 – 2 188,32	93,88	2 203,28 – 2 203,47	94,63	2 218,43 – 2 218,62	95,38	2 233,58 – 2 233,78	96,13	2 248,74 – 2 248,93	96,88
2 188,33 – 2 188,52	93,89	2 203,48 – 2 203,68	94,64	2 218,63 – 2 218,83	95,39	2 233,79 – 2 233,98	96,14	2 248,94 – 2 249,13	96,89
2 188,53 – 2 188,73	93,90	2 203,69 – 2 203,88	94,65	2 218,84 – 2 219,03	95,40	2 233,99 – 2 234,18	96,15	2 249,14 – 2 249,33	96,90
2 188,74 – 2 188,93	93,91	2 203,89 – 2 204,08	94,66	2 219,04 – 2 219,23	95,41	2 234,19 – 2 234,38	96,16	2 249,34 – 2 249,53	96,91
2 188,94 – 2 189,13	93,92	2 204,09 – 2 204,28	94,67	2 219,24 – 2 219,43	95,42	2 234,39 – 2 234,58	96,17	2 249,54 – 2 249,74	96,92
2 189,14 – 2 189,33	93,93	2 204,29 – 2 204,48	94,68	2 219,44 – 2 219,63	95,43	2 234,59 – 2 234,79	96,18	2 249,75 – 2 249,94	96,93
2 189,34 – 2 189,53	93,94	2 204,49 – 2 204,69	94,69	2 219,64 – 2 219,84	95,44	2 234,80 – 2 234,99	96,19	2 249,95 – 2 250,14	96,94
2 189,54 – 2 189,74	93,95	2 204,70 – 2 204,89	94,70	2 219,85 – 2 220,04	95,45	2 235,00 – 2 235,19	96,20	2 250,15 – 2 250,34	96,95
2 189,75 – 2 189,94	93,96	2 204,90 – 2 205,09	94,71	2 220,05 – 2 220,24	95,46	2 235,20 – 2 235,39	96,21	2 250,35 – 2 250,54	96,96
2 189,95 – 2 190,14	93,97	2 205,10 – 2 205,29	94,72	2 220,25 – 2 220,44	95,47	2 235,40 – 2 235,59	96,22	2 250,55 – 2 250,75	96,97
2 190,15 – 2 190,34	93,98	2 205,30 – 2 205,49	94,73	2 220,45 – 2 220,64	95,48	2 235,60 – 2 235,80	96,23	2 250,76 – 2 250,95	96,98
2 190,35 – 2 190,54	93,99	2 205,50 – 2 205,70	94,74	2 220,65 – 2 220,85	95,49	2 235,81 – 2 236,00	96,24	2 250,96 – 2 251,15	96,99
2 190,55 – 2 190,75	94,00	2 205,71 – 2 205,90	94,75	2 220,86 – 2 221,05	95,50	2 236,01 – 2 236,20	96,25	2 251,16 – 2 251,35	97,00
2 190,76 – 2 190,95	94,01	2 205,91 – 2 206,10	94,76	2 221,06 – 2 221,25	95,51	2 236,21 – 2 236,40	96,26	2 251,36 – 2 251,55	97,01
2 190,96 – 2 191,15	94,02	2 206,11 – 2 206,30	94,77	2 221,26 – 2 221,45	95,52	2 236,41 – 2 236,60	96,27	2 251,56 – 2 251,75	97,02
2 191,16 – 2 191,35	94,03	2 206,31 – 2 206,50	94,78	2 221,46 – 2 221,65	95,53	2 236,61 – 2 236,81	96,28	2 251,76 – 2 251,96	97,03
2 191,36 – 2 191,55	94,04	2 206,51 – 2 206,71	94,79	2 221,66 – 2 221,86	95,54	2 236,82 – 2 237,01	96,29	2 251,97 – 2 252,16	97,04
2 191,56 – 2 191,76	94,05	2 206,72 – 2 206,91	94,80	2 221,87 – 2 222,06	95,55	2 237,02 – 2 237,21	96,30	2 252,17 – 2 252,36	97,05
2 191,77 – 2 191,96	94,06	2 206,92 – 2 207,11	94,81	2 222,07 – 2 222,26	95,56	2 237,22 – 2 237,41	96,31	2 252,37 – 2 252,56	97,06
2 191,97 – 2 192,16	94,07	2 207,12 – 2 207,31	94,82	2 222,27 – 2 222,46	95,57	2 237,42 – 2 237,61	96,32	2 252,57 – 2 252,77	97,07
2 192,17 – 2 192,36	94,08	2 207,32 – 2 207,51	94,83	2 222,47 – 2 222,67	95,58	2 237,62 – 2 237,82	96,33	2 252,78 – 2 252,97	97,08
2 192,37 – 2 192,56	94,09	2 207,52 – 2 207,72	94,84	2 222,68 – 2 222,87	95,59	2 237,83 – 2 238,02	96,34	2 252,98 – 2 253,17	97,09
2 192,57 – 2 192,77	94,10	2 207,73 – 2 207,92	94,85	2 222,88 – 2 223,07	95,60	2 238,03 – 2 238,22	96,35	2 253,18 – 2 253,37	97,10
2 192,78 – 2 192,97	94,11	2 207,93 – 2 208,12	94,86	2 223,08 – 2 223,27	95,61	2 238,23 – 2 238,42	96,36	2 253,38 – 2 253,57	97,11
2 192,98 – 2 193,17	94,12	2 208,13 – 2 208,32	94,87	2 223,28 – 2 223,47	95,62	2 238,43 – 2 238,62	96,37	2 253,58 – 2 253,78	97,12
2 193,18 – 2 193,37	94,13	2 208,33 – 2 208,52	94,88	2 223,48 – 2 223,68	95,63	2 238,63 – 2 238,83	96,38	2 253,79 – 2 253,98	97,13
2 193,38 – 2 193,57	94,14	2 208,53 – 2 208,73	94,89	2 223,69 – 2 223,88	95,64	2 238,84 – 2 239,03	96,39	2 253,99 – 2 254,18	97,14
2 193,58 – 2 193,78	94,15	2 208,74 – 2 208,93	94,90	2 223,89 – 2 224,08	95,65	2 239,04 – 2 239,23	96,40	2 254,19 – 2 254,38	97,15
2 193,79 – 2 193,98	94,16	2 208,94 – 2 209,13	94,91	2 224,09 – 2 224,28	95,66	2 239,24 – 2 239,43	96,41	2 254,39 – 2 254,58	97,16
2 193,99 – 2 194,18	94,17	2 209,14 – 2 209,33	94,92	2 224,29 – 2 224,48	95,67	2 239,44 – 2 239,63	96,42	2 254,59 – 2 254,79	97,17
2 194,19 – 2 194,38	94,18	2 209,34 – 2 209,53	94,93	2 224,49 – 2 224,69	95,68	2 239,64 – 2 239,84	96,43	2 254,80 – 2 254,99	97,18
2 194,39 – 2 194,58	94,19	2 209,54 – 2 209,74	94,94	2 224,70 – 2 224,89	95,69	2 239,85 – 2 240,04	96,44	2 255,00 – 2 255,19	97,19
2 194,59 – 2 194,79	94,20	2 209,75 – 2 209,94	94,95	2 224,90 – 2 225,09	95,70	2 240,05 – 2 240,24	96,45	2 255,20 – 2 255,39	97,20
2 194,80 – 2 194,99	94,21	2 209,95 – 2 210,14	94,96	2 225,10 – 2 225,29	95,71	2 240,25 – 2 240,44	96,46	2 255,40 – 2 255,59	97,21
2 195,00 – 2 195,19	94,22	2 210,15 – 2 210,34	94,97	2 225,30 – 2 225,49	95,72	2 240,45 – 2 240,64	96,47	2 255,60 – 2 255,80	97,22
2 195,20 – 2 195,39	94,23	2 210,35 – 2 210,54	94,98	2 225,50 – 2 225,70	95,73	2 240,65 – 2 240,85	96,48	2 255,81 – 2 256,00	97,23
2 195,40 – 2 195,59	94,24	2 210,55 – 2 210,75	94,99	2 225,71 – 2 225,90	95,74	2 240,86 – 2 241,05	96,49	2 256,01 – 2 256,20	97,24
2 195,60 – 2 195,80	94,25	2 210,76 – 2 210,95	95,00	2 225,91 – 2 226,10	95,75	2 241,06 – 2 241,25	96,50	2 256,21 – 2 256,40	97,25
2 195,81 – 2 196,00	94,26	2 210,96 – 2 211,15	95,01	2 226,11 – 2 226,30	95,76	2 241,26 – 2 241,45	96,51	2 256,41 – 2 256,60	97,26
2 196,01 – 2 196,20	94,27	2 211,16 – 2 211,35	95,02	2 226,31 – 2 226,50	95,77	2 241,46 – 2 241,65	96,52	2 256,61 – 2 256,81	97,27
2 196,21 – 2 196,40	94,28	2 211,36 – 2 211,55	95,03	2 226,51 – 2 226,71	95,78	2 241,66 – 2 241,86	96,53	2 256,82 – 2 257,01	97,28
2 196,41 – 2 196,60	94,29	2 211,56 – 2 211,76	95,04	2 226,72 – 2 226,91	95,79	2 241,87 – 2 242,06	96,54	2 257,02 – 2 257,21	97,29
2 196,61 – 2 196,81	94,30	2 211,77 – 2 211,96	95,05	2 226,92 – 2 227,11	95,80	2 242,07 – 2 242,26	96,55	2 257,22 – 2 257,41	97,30
2 196,82 – 2 197,01	94,31	2 211,97 – 2 212,16	95,06	2 227,12 – 2 227,31	95,81	2 242,27 – 2 242,46	96,56	2 257,42 – 2 257,61	97,31
2 197,02 – 2 197,21	94,32	2 212,17 – 2 212,36	95,07	2 227,32 – 2 227,51	95,82	2 242,47 – 2 242,67	96,57	2 257,62 – 2 257,82	97,32
2 197,22 – 2 197,41	94,33	2 212,37 – 2 212,56	95,08	2 227,52 – 2 227,72	95,83	2 242,68 – 2 242,87	96,58	2 257,83 – 2 258,02	97,33
2 197,42 – 2 197,61	94,34	2 212,57 – 2 212,77	95,09	2 227,73 – 2 227,92	95,84	2 242,88 – 2 243,07	96,59	2 258,03 – 2 258,22	97,34
2 197,62 – 2 197,82	94,35	2 212,78 – 2 212,97	95,10	2 227,93 – 2 228,12	95,85	2 243,08 – 2 243,27	96,60	2 258,23 – 2 258,42	97,35
2 197,83 – 2 198,02	94,36	2 212,98 – 2 213,17	95,11	2 228,13 – 2 228,32	95,86	2 243,28 – 2 243,47	96,61	2 258,43 – 2 258,62	97,36
2 198,03 – 2 198,22	94,37	2 213,18 – 2 213,37	95,12	2 228,33 – 2 228,52	95,87	2 243,48 – 2 243,68	96,62	2 258,63 – 2 258,83	97,37
2 198,23 – 2 198,42	94,38	2 213,38 – 2 213,57	95,13	2 228,53 – 2 228,73	95,88	2 243,69 – 2 243,88	96,63	2 258,84 – 2 259,03	97,38
2 198,43 – 2 198,62	94,39	2 213,58 – 2 213,78	95,14	2 228,74 – 2 228,93	95,89	2 243,89 – 2 244,08	96,64	2 259,04 – 2 259,23	97,39
2 198,63 – 2 198,83	94,40	2 213,79 – 2 213,98	95,15	2 228,94 – 2 229,13	95,90	2 244,09 – 2 244,28	96,65	2 259,24 – 2 259,43	97,40
2 198,84 – 2 199,03	94,41	2 213,99 – 2 214,18	95,16	2 229,14 – 2 229,33	95,91	2 244,29 – 2 244,48	96,66	2 259,44 – 2 259,63	97,41
2 199,04 – 2 199,23	94,42	2 214,19 – 2 214,38	95,17	2 229,34 – 2 229,53	95,92	2 244,49 – 2 244,69	96,67	2 259,64 – 2 259,84	97,42
2 199,24 – 2 199,43	94,43	2 214,39 – 2 214,58	95,18	2 229,54 – 2 229,74	95,93	2 244,70 – 2 244,89	96,68	2 259,85 – 2 260,04	97,43
2 199,44 – 2 199,63	94,44	2 214,59 – 2 214,79	95,19	2 229,75 – 2 229,94	95,94	2 244,90 – 2 245,09	96,69	2 260,05 – 2 260,24	97,44
2 199,64 – 2 199,84	94,45	2 214,80 – 2 214,99	95,20	2 229,95 – 2 230,14	95,95	2 245,10 – 2 245,29			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 261,26 – 2 261,45	97,50	2 276,41 – 2 276,60	98,25	2 291,56 – 2 291,76	99,00	2 306,72 – 2 306,91	99,75	2 321,87 – 2 322,06	100,50
2 261,46 – 2 261,65	97,51	2 276,61 – 2 276,81	98,26	2 291,77 – 2 291,96	99,01	2 306,92 – 2 307,11	99,76	2 322,07 – 2 322,26	100,51
2 261,66 – 2 261,86	97,52	2 276,82 – 2 277,01	98,27	2 291,97 – 2 292,16	99,02	2 307,12 – 2 307,31	99,77	2 322,27 – 2 322,46	100,52
2 261,87 – 2 262,06	97,53	2 277,02 – 2 277,21	98,28	2 292,17 – 2 292,36	99,03	2 307,32 – 2 307,51	99,78	2 322,47 – 2 322,67	100,53
2 262,07 – 2 262,26	97,54	2 277,22 – 2 277,41	98,29	2 292,37 – 2 292,56	99,04	2 307,52 – 2 307,72	99,79	2 322,68 – 2 322,87	100,54
2 262,27 – 2 262,46	97,55	2 277,42 – 2 277,61	98,30	2 292,57 – 2 292,77	99,05	2 307,73 – 2 307,92	99,80	2 322,88 – 2 323,07	100,55
2 262,47 – 2 262,67	97,56	2 277,62 – 2 277,82	98,31	2 292,78 – 2 292,97	99,06	2 307,93 – 2 308,12	99,81	2 323,08 – 2 323,27	100,56
2 262,68 – 2 262,87	97,57	2 277,83 – 2 278,02	98,32	2 292,98 – 2 293,17	99,07	2 308,13 – 2 308,32	99,82	2 323,28 – 2 323,47	100,57
2 262,88 – 2 263,07	97,58	2 278,03 – 2 278,22	98,33	2 293,18 – 2 293,37	99,08	2 308,33 – 2 308,52	99,83	2 323,48 – 2 323,68	100,58
2 263,08 – 2 263,27	97,59	2 278,23 – 2 278,42	98,34	2 293,38 – 2 293,57	99,09	2 308,53 – 2 308,73	99,84	2 323,69 – 2 323,88	100,59
2 263,28 – 2 263,47	97,60	2 278,43 – 2 278,62	98,35	2 293,58 – 2 293,78	99,10	2 308,74 – 2 308,93	99,85	2 323,89 – 2 324,08	100,60
2 263,48 – 2 263,68	97,61	2 278,63 – 2 278,83	98,36	2 293,79 – 2 293,98	99,11	2 308,94 – 2 309,13	99,86	2 324,09 – 2 324,28	100,61
2 263,69 – 2 263,88	97,62	2 278,84 – 2 279,03	98,37	2 293,99 – 2 294,18	99,12	2 309,14 – 2 309,33	99,87	2 324,29 – 2 324,48	100,62
2 263,89 – 2 264,08	97,63	2 279,04 – 2 279,23	98,38	2 294,19 – 2 294,38	99,13	2 309,34 – 2 309,53	99,88	2 324,49 – 2 324,69	100,63
2 264,09 – 2 264,28	97,64	2 279,24 – 2 279,43	98,39	2 294,39 – 2 294,58	99,14	2 309,54 – 2 309,74	99,89	2 324,70 – 2 324,89	100,64
2 264,29 – 2 264,48	97,65	2 279,44 – 2 279,63	98,40	2 294,59 – 2 294,79	99,15	2 309,75 – 2 309,94	99,90	2 324,90 – 2 325,09	100,65
2 264,49 – 2 264,69	97,66	2 279,64 – 2 279,84	98,41	2 294,80 – 2 294,99	99,16	2 309,95 – 2 310,14	99,91	2 325,10 – 2 325,29	100,66
2 264,70 – 2 264,89	97,67	2 279,85 – 2 280,04	98,42	2 295,00 – 2 295,19	99,17	2 310,15 – 2 310,34	99,92	2 325,30 – 2 325,49	100,67
2 264,90 – 2 265,09	97,68	2 280,05 – 2 280,24	98,43	2 295,20 – 2 295,39	99,18	2 310,35 – 2 310,54	99,93	2 325,50 – 2 325,70	100,68
2 265,10 – 2 265,29	97,69	2 280,25 – 2 280,44	98,44	2 295,40 – 2 295,59	99,19	2 310,55 – 2 310,75	99,94	2 325,71 – 2 325,90	100,69
2 265,30 – 2 265,49	97,70	2 280,45 – 2 280,64	98,45	2 295,60 – 2 295,80	99,20	2 310,76 – 2 310,95	99,95	2 325,91 – 2 326,10	100,70
2 265,50 – 2 265,70	97,71	2 280,65 – 2 280,85	98,46	2 295,81 – 2 296,00	99,21	2 310,96 – 2 311,15	99,96	2 326,11 – 2 326,30	100,71
2 265,71 – 2 265,90	97,72	2 280,86 – 2 281,05	98,47	2 296,01 – 2 296,20	99,22	2 311,16 – 2 311,35	99,97	2 326,31 – 2 326,50	100,72
2 265,91 – 2 266,10	97,73	2 281,06 – 2 281,25	98,48	2 296,21 – 2 296,40	99,23	2 311,36 – 2 311,55	99,98	2 326,51 – 2 326,71	100,73
2 266,11 – 2 266,30	97,74	2 281,26 – 2 281,45	98,49	2 296,41 – 2 296,60	99,24	2 311,56 – 2 311,76	99,99	2 326,72 – 2 326,91	100,74
2 266,31 – 2 266,50	97,75	2 281,46 – 2 281,65	98,50	2 296,61 – 2 296,81	99,25	2 311,77 – 2 311,96	100,00	2 326,92 – 2 327,11	100,75
2 266,51 – 2 266,71	97,76	2 281,66 – 2 281,86	98,51	2 296,82 – 2 297,01	99,26	2 311,97 – 2 312,16	100,01	2 327,12 – 2 327,31	100,76
2 266,72 – 2 266,91	97,77	2 281,87 – 2 282,06	98,52	2 297,02 – 2 297,21	99,27	2 312,17 – 2 312,36	100,02	2 327,32 – 2 327,51	100,77
2 266,92 – 2 267,11	97,78	2 282,07 – 2 282,26	98,53	2 297,22 – 2 297,41	99,28	2 312,37 – 2 312,56	100,03	2 327,52 – 2 327,72	100,78
2 267,12 – 2 267,31	97,79	2 282,27 – 2 282,46	98,54	2 297,42 – 2 297,61	99,29	2 312,57 – 2 312,77	100,04	2 327,73 – 2 327,92	100,79
2 267,32 – 2 267,51	97,80	2 282,47 – 2 282,67	98,55	2 297,62 – 2 297,82	99,30	2 312,78 – 2 312,97	100,05	2 327,93 – 2 328,12	100,80
2 267,52 – 2 267,72	97,81	2 282,68 – 2 282,87	98,56	2 297,83 – 2 298,02	99,31	2 312,98 – 2 313,17	100,06	2 328,13 – 2 328,32	100,81
2 267,73 – 2 267,92	97,82	2 282,88 – 2 283,07	98,57	2 298,03 – 2 298,22	99,32	2 313,18 – 2 313,37	100,07	2 328,33 – 2 328,52	100,82
2 267,93 – 2 268,12	97,83	2 283,08 – 2 283,27	98,58	2 298,23 – 2 298,42	99,33	2 313,38 – 2 313,57	100,08	2 328,53 – 2 328,73	100,83
2 268,13 – 2 268,32	97,84	2 283,28 – 2 283,47	98,59	2 298,43 – 2 298,62	99,34	2 313,58 – 2 313,78	100,09	2 328,74 – 2 328,93	100,84
2 268,33 – 2 268,52	97,85	2 283,48 – 2 283,68	98,60	2 298,63 – 2 298,83	99,35	2 313,79 – 2 313,98	100,10	2 328,94 – 2 329,13	100,85
2 268,53 – 2 268,73	97,86	2 283,69 – 2 283,88	98,61	2 298,84 – 2 299,03	99,36	2 313,99 – 2 314,18	100,11	2 329,14 – 2 329,33	100,86
2 268,74 – 2 268,93	97,87	2 283,89 – 2 284,08	98,62	2 299,04 – 2 299,23	99,37	2 314,19 – 2 314,38	100,12	2 329,34 – 2 329,53	100,87
2 268,94 – 2 269,13	97,88	2 284,09 – 2 284,28	98,63	2 299,24 – 2 299,43	99,38	2 314,39 – 2 314,58	100,13	2 329,54 – 2 329,74	100,88
2 269,14 – 2 269,33	97,89	2 284,29 – 2 284,48	98,64	2 299,44 – 2 299,63	99,39	2 314,59 – 2 314,79	100,14	2 329,75 – 2 329,94	100,89
2 269,34 – 2 269,53	97,90	2 284,49 – 2 284,69	98,65	2 299,64 – 2 299,84	99,40	2 314,80 – 2 314,99	100,15	2 329,95 – 2 330,14	100,90
2 269,54 – 2 269,74	97,91	2 284,70 – 2 284,89	98,66	2 299,85 – 2 300,04	99,41	2 315,00 – 2 315,19	100,16	2 330,15 – 2 330,34	100,91
2 269,75 – 2 269,94	97,92	2 284,90 – 2 285,09	98,67	2 300,05 – 2 300,24	99,42	2 315,20 – 2 315,39	100,17	2 330,35 – 2 330,54	100,92
2 269,95 – 2 270,14	97,93	2 285,10 – 2 285,29	98,68	2 300,25 – 2 300,44	99,43	2 315,40 – 2 315,59	100,18	2 330,55 – 2 330,75	100,93
2 270,15 – 2 270,34	97,94	2 285,30 – 2 285,49	98,69	2 300,45 – 2 300,64	99,44	2 315,60 – 2 315,80	100,19	2 330,76 – 2 330,95	100,94
2 270,35 – 2 270,54	97,95	2 285,50 – 2 285,70	98,70	2 300,65 – 2 300,85	99,45	2 315,81 – 2 316,00	100,20	2 330,96 – 2 331,15	100,95
2 270,55 – 2 270,75	97,96	2 285,71 – 2 285,90	98,71	2 300,86 – 2 301,05	99,46	2 316,01 – 2 316,20	100,21	2 331,16 – 2 331,35	100,96
2 270,76 – 2 270,95	97,97	2 285,91 – 2 286,10	98,72	2 301,06 – 2 301,25	99,47	2 316,21 – 2 316,40	100,22	2 331,36 – 2 331,55	100,97
2 270,96 – 2 271,15	97,98	2 286,11 – 2 286,30	98,73	2 301,26 – 2 301,45	99,48	2 316,41 – 2 316,60	100,23	2 331,56 – 2 331,76	100,98
2 271,16 – 2 271,35	97,99	2 286,31 – 2 286,50	98,74	2 301,46 – 2 301,65	99,49	2 316,61 – 2 316,81	100,24	2 331,77 – 2 331,96	100,99
2 271,36 – 2 271,55	98,00	2 286,51 – 2 286,71	98,75	2 301,66 – 2 301,86	99,50	2 316,82 – 2 317,01	100,25	2 331,97 – 2 332,16	101,00
2 271,56 – 2 271,76	98,01	2 286,72 – 2 286,91	98,76	2 301,87 – 2 302,06	99,51	2 317,02 – 2 317,21	100,26	2 332,17 – 2 332,36	101,01
2 271,77 – 2 271,96	98,02	2 286,92 – 2 287,11	98,77	2 302,07 – 2 302,26	99,52	2 317,22 – 2 317,41	100,27	2 332,37 – 2 332,56	101,02
2 271,97 – 2 272,16	98,03	2 287,12 – 2 287,31	98,78	2 302,27 – 2 302,46	99,53	2 317,42 – 2 317,61	100,28	2 332,57 – 2 332,77	101,03
2 272,17 – 2 272,36	98,04	2 287,32 – 2 287,51	98,79	2 302,47 – 2 302,67	99,54	2 317,62 – 2 317,82	100,29	2 332,78 – 2 332,97	101,04
2 272,37 – 2 272,56	98,05	2 287,52 – 2 287,72	98,80	2 302,68 – 2 302,87	99,55	2 317,83 – 2 318,02	100,30	2 332,98 – 2 333,17	101,05
2 272,57 – 2 272,77	98,06	2 287,73 – 2 287,92	98,81	2 302,88 – 2 303,07	99,56	2 318,03 – 2 318,22	100,31	2 333,18 – 2 333,37	101,06
2 272,78 – 2 272,97	98,07	2 287,93 – 2 288,12	98,82	2 303,08 – 2 303,27	99,57	2 318,23 – 2 318,42	100,32	2 333,38 – 2 333,57	101,07
2 272,98 – 2 273,17	98,08	2 288,13 – 2 288,32	98,83	2 303,28 – 2 303,47	99,58	2 318,43 – 2 318,62	100,33	2 333,58 – 2 333,78	101,08
2 273,18 – 2 273,37	98,09	2 288,33 – 2 288,52	98,84	2 303,48 – 2 303,68	99,59	2 318,63 – 2 318,83	100,34	2 333,79 – 2 333,98	101,09
2 273,38 – 2 273,57	98,10	2 288,53 – 2 288,73	98,85	2 303,69 – 2 303,88	99,60	2 318,84 – 2 319,03	100,35	2 333,99 – 2 334,18	101,10
2 273,58 – 2 273,78	98,11	2 288,74 – 2 288,93	98,86	2 303,89 – 2 304,08	99,61	2 319,04 – 2 319,23	100,36	2 334,19 – 2 334,38	101,11
2 273,79 – 2 273,98	98,12	2 288,94 – 2 289,13	98,87	2 304,09 – 2 304,28	99,62	2 319,24 – 2 319,43	100,37	2 334,39 – 2 334,58	101,12
2 273,99 – 2 274,18	98,13	2 289,14 – 2 289,33	98,88	2 304,29 – 2 304,48	99,63	2 319,44 – 2 319,63	100,38	2 334,59 – 2 334,79	101,13
2 274,19 – 2 274,38	98,14	2 289,34 – 2 289,53	98,89	2 304,49 – 2 304,69	99,64	2 319,64 – 2 319,84	100,39	2 334,80 – 2 335,00	101,14
2 274,39 – 2 274,58	98,15	2 289,54 – 2 289,74	98,90	2 304,70 – 2 304,89	99,65	2 319,85 – 2 320,04	100,40	2 335,00 – 2 335,19	101,15
2 274,59 – 2 274,79	98,16	2 289,75 – 2 289,94	98,91	2 304,90 – 2 305,09	99,66	2 320,05 – 2 320,24	100,41	2 335,20 – 2 335,39	101,16
2 274,80 – 2 274,99	98,17	2 289,95 – 2 290,14	98,92	2 305,10 – 2 305,29	99,67	2 320,25 – 2 320,44	100,42	2 335,40 – 2 335,59	101,17
2 275,00 – 2 275,19	98,18	2 290,15 – 2 290,34	98,93	2 305,30 – 2 305,49	99,68	2 320,45 – 2 320,64	100,43	2 335,60 – 2 335,80	101,18
2 275,20 – 2 275,39	98,19	2 290,35 – 2 290,54	98,94	2 305,50 – 2 305,70	99,69	2 320,65 – 2 320,85	100,44	2 335,81 – 2 336,00	101,19

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 337,02 – 2 337,21	101,25	2 352,17 – 2 352,36	102,00	2 367,32 – 2 367,51	102,75	2 382,47 – 2 382,67	103,50	2 397,62 – 2 397,82	104,25
2 337,22 – 2 337,41	101,26	2 352,37 – 2 352,56	102,01	2 367,52 – 2 367,72	102,76	2 382,68 – 2 382,87	103,51	2 397,83 – 2 398,02	104,26
2 337,42 – 2 337,61	101,27	2 352,57 – 2 352,77	102,02	2 367,73 – 2 367,92	102,77	2 382,88 – 2 383,07	103,52	2 398,03 – 2 398,22	104,27
2 337,62 – 2 337,82	101,28	2 352,78 – 2 352,97	102,03	2 367,93 – 2 368,12	102,78	2 383,08 – 2 383,27	103,53	2 398,23 – 2 398,42	104,28
2 337,83 – 2 338,02	101,29	2 352,98 – 2 353,17	102,04	2 368,13 – 2 368,32	102,79	2 383,28 – 2 383,47	103,54	2 398,43 – 2 398,62	104,29
2 338,03 – 2 338,22	101,30	2 353,18 – 2 353,37	102,05	2 368,33 – 2 368,52	102,80	2 383,48 – 2 383,68	103,55	2 398,63 – 2 398,83	104,30
2 338,23 – 2 338,42	101,31	2 353,38 – 2 353,57	102,06	2 368,53 – 2 368,73	102,81	2 383,69 – 2 383,88	103,56	2 398,84 – 2 399,03	104,31
2 338,43 – 2 338,62	101,32	2 353,58 – 2 353,78	102,07	2 368,74 – 2 368,93	102,82	2 383,89 – 2 384,08	103,57	2 399,04 – 2 399,23	104,32
2 338,63 – 2 338,83	101,33	2 353,79 – 2 353,98	102,08	2 368,94 – 2 369,13	102,83	2 384,09 – 2 384,28	103,58	2 399,24 – 2 399,43	104,33
2 338,84 – 2 339,03	101,34	2 353,99 – 2 354,18	102,09	2 369,14 – 2 369,33	102,84	2 384,29 – 2 384,48	103,59	2 399,44 – 2 399,63	104,34
2 339,04 – 2 339,23	101,35	2 354,19 – 2 354,38	102,10	2 369,34 – 2 369,53	102,85	2 384,49 – 2 384,69	103,60	2 399,64 – 2 399,84	104,35
2 339,24 – 2 339,43	101,36	2 354,39 – 2 354,58	102,11	2 369,54 – 2 369,74	102,86	2 384,70 – 2 384,89	103,61	2 399,85 – 2 400,04	104,36
2 339,44 – 2 339,63	101,37	2 354,59 – 2 354,79	102,12	2 369,75 – 2 369,94	102,87	2 384,90 – 2 385,09	103,62	2 400,05 – 2 400,24	104,37
2 339,64 – 2 339,84	101,38	2 354,80 – 2 354,99	102,13	2 369,95 – 2 370,14	102,88	2 385,10 – 2 385,29	103,63	2 400,25 – 2 400,44	104,38
2 339,85 – 2 340,04	101,39	2 355,00 – 2 355,19	102,14	2 370,15 – 2 370,34	102,89	2 385,30 – 2 385,49	103,64	2 400,45 – 2 400,64	104,39
2 340,05 – 2 340,24	101,40	2 355,20 – 2 355,39	102,15	2 370,35 – 2 370,54	102,90	2 385,50 – 2 385,70	103,65	2 400,65 – 2 400,85	104,40
2 340,25 – 2 340,44	101,41	2 355,40 – 2 355,59	102,16	2 370,55 – 2 370,75	102,91	2 385,71 – 2 385,90	103,66	2 400,86 – 2 401,05	104,41
2 340,45 – 2 340,64	101,42	2 355,60 – 2 355,80	102,17	2 370,76 – 2 370,95	102,92	2 385,91 – 2 386,10	103,67	2 401,06 – 2 401,25	104,42
2 340,65 – 2 340,85	101,43	2 355,81 – 2 356,00	102,18	2 370,96 – 2 371,15	102,93	2 386,11 – 2 386,30	103,68	2 401,26 – 2 401,45	104,43
2 340,86 – 2 341,05	101,44	2 356,01 – 2 356,20	102,19	2 371,16 – 2 371,35	102,94	2 386,31 – 2 386,50	103,69	2 401,46 – 2 401,65	104,44
2 341,06 – 2 341,25	101,45	2 356,21 – 2 356,40	102,20	2 371,36 – 2 371,55	102,95	2 386,51 – 2 386,71	103,70	2 401,66 – 2 401,86	104,45
2 341,26 – 2 341,45	101,46	2 356,41 – 2 356,60	102,21	2 371,56 – 2 371,76	102,96	2 386,72 – 2 386,91	103,71	2 401,87 – 2 402,06	104,46
2 341,46 – 2 341,65	101,47	2 356,61 – 2 356,81	102,22	2 371,77 – 2 371,96	102,97	2 386,92 – 2 387,11	103,72	2 402,07 – 2 402,26	104,47
2 341,66 – 2 341,86	101,48	2 356,82 – 2 357,01	102,23	2 371,97 – 2 372,16	102,98	2 387,12 – 2 387,31	103,73	2 402,27 – 2 402,46	104,48
2 341,87 – 2 342,06	101,49	2 357,02 – 2 357,21	102,24	2 372,17 – 2 372,36	102,99	2 387,32 – 2 387,51	103,74	2 402,47 – 2 402,67	104,49
2 342,07 – 2 342,26	101,50	2 357,22 – 2 357,41	102,25	2 372,37 – 2 372,56	103,00	2 387,52 – 2 387,72	103,75	2 402,68 – 2 402,87	104,50
2 342,27 – 2 342,46	101,51	2 357,42 – 2 357,61	102,26	2 372,57 – 2 372,77	103,01	2 387,73 – 2 387,92	103,76	2 402,88 – 2 403,07	104,51
2 342,47 – 2 342,67	101,52	2 357,62 – 2 357,82	102,27	2 372,78 – 2 372,97	103,02	2 387,93 – 2 388,12	103,77	2 403,08 – 2 403,27	104,52
2 342,68 – 2 342,87	101,53	2 357,83 – 2 358,02	102,28	2 372,98 – 2 373,17	103,03	2 388,13 – 2 388,32	103,78	2 403,28 – 2 403,47	104,53
2 342,88 – 2 343,07	101,54	2 358,03 – 2 358,22	102,29	2 373,18 – 2 373,37	103,04	2 388,33 – 2 388,52	103,79	2 403,48 – 2 403,68	104,54
2 343,08 – 2 343,27	101,55	2 358,23 – 2 358,42	102,30	2 373,38 – 2 373,57	103,05	2 388,53 – 2 388,73	103,80	2 403,69 – 2 403,88	104,55
2 343,28 – 2 343,47	101,56	2 358,43 – 2 358,62	102,31	2 373,58 – 2 373,78	103,06	2 388,74 – 2 388,93	103,81	2 403,89 – 2 404,08	104,56
2 343,48 – 2 343,68	101,57	2 358,63 – 2 358,83	102,32	2 373,79 – 2 373,98	103,07	2 388,94 – 2 389,13	103,82	2 404,09 – 2 404,28	104,57
2 343,69 – 2 343,88	101,58	2 358,84 – 2 359,03	102,33	2 373,99 – 2 374,18	103,08	2 389,14 – 2 389,33	103,83	2 404,29 – 2 404,48	104,58
2 343,89 – 2 344,08	101,59	2 359,04 – 2 359,23	102,34	2 374,19 – 2 374,38	103,09	2 389,34 – 2 389,53	103,84	2 404,49 – 2 404,69	104,59
2 344,09 – 2 344,28	101,60	2 359,24 – 2 359,43	102,35	2 374,39 – 2 374,58	103,10	2 389,54 – 2 389,74	103,85	2 404,70 – 2 404,89	104,60
2 344,29 – 2 344,48	101,61	2 359,44 – 2 359,63	102,36	2 374,59 – 2 374,79	103,11	2 389,75 – 2 389,94	103,86	2 404,90 – 2 405,09	104,61
2 344,49 – 2 344,69	101,62	2 359,64 – 2 359,84	102,37	2 374,80 – 2 374,99	103,12	2 389,95 – 2 390,14	103,87	2 405,10 – 2 405,29	104,62
2 344,70 – 2 344,89	101,63	2 359,85 – 2 360,04	102,38	2 375,00 – 2 375,19	103,13	2 390,15 – 2 390,34	103,88	2 405,30 – 2 405,49	104,63
2 344,90 – 2 345,09	101,64	2 360,05 – 2 360,24	102,39	2 375,20 – 2 375,39	103,14	2 390,35 – 2 390,54	103,89	2 405,50 – 2 405,70	104,64
2 345,10 – 2 345,29	101,65	2 360,25 – 2 360,44	102,40	2 375,40 – 2 375,59	103,15	2 390,55 – 2 390,75	103,90	2 405,71 – 2 405,90	104,65
2 345,30 – 2 345,49	101,66	2 360,45 – 2 360,64	102,41	2 375,60 – 2 375,80	103,16	2 390,76 – 2 390,95	103,91	2 405,91 – 2 406,10	104,66
2 345,50 – 2 345,70	101,67	2 360,65 – 2 360,85	102,42	2 375,81 – 2 376,00	103,17	2 390,96 – 2 391,15	103,92	2 406,11 – 2 406,30	104,67
2 345,71 – 2 345,90	101,68	2 360,86 – 2 361,05	102,43	2 376,01 – 2 376,20	103,18	2 391,16 – 2 391,35	103,93	2 406,31 – 2 406,50	104,68
2 345,91 – 2 346,10	101,69	2 361,06 – 2 361,25	102,44	2 376,21 – 2 376,40	103,19	2 391,36 – 2 391,55	103,94	2 406,51 – 2 406,71	104,69
2 346,11 – 2 346,30	101,70	2 361,26 – 2 361,45	102,45	2 376,41 – 2 376,60	103,20	2 391,56 – 2 391,76	103,95	2 406,72 – 2 406,91	104,70
2 346,31 – 2 346,50	101,71	2 361,46 – 2 361,65	102,46	2 376,61 – 2 376,81	103,21	2 391,77 – 2 391,96	103,96	2 406,92 – 2 407,11	104,71
2 346,51 – 2 346,71	101,72	2 361,66 – 2 361,86	102,47	2 376,82 – 2 377,01	103,22	2 391,97 – 2 392,16	103,97	2 407,12 – 2 407,31	104,72
2 346,72 – 2 346,91	101,73	2 361,87 – 2 362,06	102,48	2 377,02 – 2 377,21	103,23	2 392,17 – 2 392,36	103,98	2 407,32 – 2 407,51	104,73
2 346,92 – 2 347,11	101,74	2 362,07 – 2 362,26	102,49	2 377,22 – 2 377,41	103,24	2 392,37 – 2 392,56	103,99	2 407,52 – 2 407,72	104,74
2 347,12 – 2 347,31	101,75	2 362,27 – 2 362,46	102,50	2 377,42 – 2 377,61	103,25	2 392,57 – 2 392,77	104,00	2 407,73 – 2 407,92	104,75
2 347,32 – 2 347,51	101,76	2 362,47 – 2 362,67	102,51	2 377,62 – 2 377,82	103,26	2 392,78 – 2 392,97	104,01	2 407,93 – 2 408,12	104,76
2 347,52 – 2 347,72	101,77	2 362,68 – 2 362,87	102,52	2 377,83 – 2 378,02	103,27	2 392,98 – 2 393,17	104,02	2 408,13 – 2 408,32	104,77
2 347,73 – 2 347,92	101,78	2 362,88 – 2 363,07	102,53	2 378,03 – 2 378,22	103,28	2 393,18 – 2 393,37	104,03	2 408,33 – 2 408,52	104,78
2 347,93 – 2 348,12	101,79	2 363,08 – 2 363,27	102,54	2 378,23 – 2 378,42	103,29	2 393,38 – 2 393,57	104,04	2 408,53 – 2 408,73	104,79
2 348,13 – 2 348,32	101,80	2 363,28 – 2 363,47	102,55	2 378,43 – 2 378,62	103,30	2 393,58 – 2 393,78	104,05	2 408,74 – 2 408,93	104,80
2 348,33 – 2 348,52	101,81	2 363,48 – 2 363,68	102,56	2 378,63 – 2 378,83	103,31	2 393,79 – 2 393,98	104,06	2 408,94 – 2 409,13	104,81
2 348,53 – 2 348,73	101,82	2 363,69 – 2 363,88	102,57	2 378,84 – 2 379,03	103,32	2 393,99 – 2 394,18	104,07	2 409,14 – 2 409,33	104,82
2 348,74 – 2 348,93	101,83	2 363,89 – 2 364,08	102,58	2 379,04 – 2 379,23	103,33	2 394,19 – 2 394,38	104,08	2 409,34 – 2 409,53	104,83
2 348,94 – 2 349,13	101,84	2 364,09 – 2 364,28	102,59	2 379,24 – 2 379,43	103,34	2 394,39 – 2 394,58	104,09	2 409,54 – 2 409,74	104,84
2 349,14 – 2 349,33	101,85	2 364,29 – 2 364,48	102,60	2 379,44 – 2 379,63	103,35	2 394,59 – 2 394,79	104,10	2 409,75 – 2 409,94	104,85
2 349,34 – 2 349,53	101,86	2 364,49 – 2 364,69	102,61	2 379,64 – 2 379,84	103,36	2 394,80 – 2 394,99	104,11	2 409,95 – 2 410,14	104,86
2 349,54 – 2 349,74	101,87	2 364,70 – 2 364,89	102,62	2 379,85 – 2 380,04	103,37	2 395,00 – 2 395,19	104,12	2 410,15 – 2 410,34	104,87
2 349,75 – 2 349,94	101,88	2 364,90 – 2 365,09	102,63	2 380,05 – 2 380,24	103,38	2 395,20 – 2 395,39	104,13	2 410,35 – 2 410,54	104,88
2 349,95 – 2 350,14	101,89	2 365,10 – 2 365,29	102,64	2 380,25 – 2 380,44	103,39	2 395,40 – 2 395,59	104,14	2 410,55 – 2 410,75	104,89
2 350,15 – 2 350,34	101,90	2 365,30 – 2 365,49	102,65	2 380,45 – 2 380,64	103,40	2 395,60 – 2 395,80	104,15	2 410,76 – 2 410,95	104,90
2 350,35 – 2 350,54	101,91	2 365,50 – 2 365,70	102,66	2 380,65 – 2 380,85	103,41	2 395,81 – 2 396,00	104,16	2 410,96 – 2 411,15	104,91
2 350,55 – 2 350,75	101,92	2 365,71 – 2 365,90	102,67	2 380,86 – 2 381,05	103,42	2 396,01 – 2 396,20	104,17	2 411,16 – 2 411,35	104,92
2 350,76 – 2 350,95	101,93	2 365,91 – 2 366,10	102,68	2 381,06 – 2 381,25	103,43	2 396,21 – 2 396			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 412,78 – 2 412,97	105,00	2 427,93 – 2 428,12	105,75	2 443,08 – 2 443,27	106,50	2 458,23 – 2 458,42	107,25	2 473,38 – 2 473,57	108,00
2 412,98 – 2 413,17	105,01	2 428,13 – 2 428,32	105,76	2 443,28 – 2 443,47	106,51	2 458,43 – 2 458,62	107,26	2 473,58 – 2 473,78	108,01
2 413,18 – 2 413,37	105,02	2 428,33 – 2 428,52	105,77	2 443,48 – 2 443,68	106,52	2 458,63 – 2 458,83	107,27	2 473,79 – 2 473,98	108,02
2 413,38 – 2 413,57	105,03	2 428,53 – 2 428,73	105,78	2 443,69 – 2 443,88	106,53	2 458,84 – 2 459,03	107,28	2 473,99 – 2 474,18	108,03
2 413,58 – 2 413,78	105,04	2 428,74 – 2 428,93	105,79	2 443,89 – 2 444,08	106,54	2 459,04 – 2 459,23	107,29	2 474,19 – 2 474,38	108,04
2 413,79 – 2 413,98	105,05	2 428,94 – 2 429,13	105,80	2 444,09 – 2 444,28	106,55	2 459,24 – 2 459,43	107,30	2 474,39 – 2 474,58	108,05
2 413,99 – 2 414,18	105,06	2 429,14 – 2 429,33	105,81	2 444,29 – 2 444,48	106,56	2 459,44 – 2 459,63	107,31	2 474,59 – 2 474,79	108,06
2 414,19 – 2 414,38	105,07	2 429,34 – 2 429,53	105,82	2 444,49 – 2 444,69	106,57	2 459,64 – 2 459,84	107,32	2 474,80 – 2 474,99	108,07
2 414,39 – 2 414,58	105,08	2 429,54 – 2 429,74	105,83	2 444,70 – 2 444,89	106,58	2 459,85 – 2 460,04	107,33	2 475,00 – 2 475,19	108,08
2 414,59 – 2 414,79	105,09	2 429,75 – 2 429,94	105,84	2 444,90 – 2 445,09	106,59	2 460,05 – 2 460,24	107,34	2 475,20 – 2 475,39	108,09
2 414,80 – 2 414,99	105,10	2 429,95 – 2 430,14	105,85	2 445,10 – 2 445,29	106,60	2 460,25 – 2 460,44	107,35	2 475,40 – 2 475,59	108,10
2 415,00 – 2 415,19	105,11	2 430,15 – 2 430,34	105,86	2 445,30 – 2 445,49	106,61	2 460,45 – 2 460,64	107,36	2 475,60 – 2 475,80	108,11
2 415,20 – 2 415,39	105,12	2 430,35 – 2 430,54	105,87	2 445,50 – 2 445,70	106,62	2 460,65 – 2 460,85	107,37	2 475,81 – 2 476,00	108,12
2 415,40 – 2 415,59	105,13	2 430,55 – 2 430,75	105,88	2 445,71 – 2 445,90	106,63	2 460,86 – 2 461,05	107,38	2 476,01 – 2 476,20	108,13
2 415,60 – 2 415,80	105,14	2 430,76 – 2 430,95	105,89	2 445,91 – 2 446,10	106,64	2 461,06 – 2 461,25	107,39	2 476,21 – 2 476,40	108,14
2 415,81 – 2 416,00	105,15	2 430,96 – 2 431,15	105,90	2 446,11 – 2 446,30	106,65	2 461,26 – 2 461,45	107,40	2 476,41 – 2 476,60	108,15
2 416,01 – 2 416,20	105,16	2 431,16 – 2 431,35	105,91	2 446,31 – 2 446,50	106,66	2 461,46 – 2 461,65	107,41	2 476,61 – 2 476,81	108,16
2 416,21 – 2 416,40	105,17	2 431,36 – 2 431,55	105,92	2 446,51 – 2 446,71	106,67	2 461,66 – 2 461,86	107,42	2 476,82 – 2 477,01	108,17
2 416,41 – 2 416,60	105,18	2 431,56 – 2 431,76	105,93	2 446,72 – 2 446,91	106,68	2 461,87 – 2 462,06	107,43	2 477,02 – 2 477,21	108,18
2 416,61 – 2 416,81	105,19	2 431,77 – 2 431,96	105,94	2 446,92 – 2 447,11	106,69	2 462,07 – 2 462,26	107,44	2 477,22 – 2 477,41	108,19
2 416,82 – 2 417,01	105,20	2 431,97 – 2 432,16	105,95	2 447,12 – 2 447,31	106,70	2 462,27 – 2 462,46	107,45	2 477,42 – 2 477,61	108,20
2 417,02 – 2 417,21	105,21	2 432,17 – 2 432,36	105,96	2 447,32 – 2 447,51	106,71	2 462,47 – 2 462,67	107,46	2 477,62 – 2 477,82	108,21
2 417,22 – 2 417,41	105,22	2 432,37 – 2 432,56	105,97	2 447,52 – 2 447,72	106,72	2 462,68 – 2 462,87	107,47	2 477,83 – 2 478,02	108,22
2 417,42 – 2 417,61	105,23	2 432,57 – 2 432,77	105,98	2 447,73 – 2 447,92	106,73	2 462,88 – 2 463,07	107,48	2 478,03 – 2 478,22	108,23
2 417,62 – 2 417,82	105,24	2 432,78 – 2 432,97	105,99	2 447,93 – 2 448,12	106,74	2 463,08 – 2 463,27	107,49	2 478,23 – 2 478,42	108,24
2 417,83 – 2 418,02	105,25	2 432,98 – 2 433,17	106,00	2 448,13 – 2 448,32	106,75	2 463,28 – 2 463,47	107,50	2 478,43 – 2 478,62	108,25
2 418,03 – 2 418,22	105,26	2 433,18 – 2 433,37	106,01	2 448,33 – 2 448,52	106,76	2 463,48 – 2 463,68	107,51	2 478,63 – 2 478,83	108,26
2 418,23 – 2 418,42	105,27	2 433,38 – 2 433,57	106,02	2 448,53 – 2 448,73	106,77	2 463,69 – 2 463,88	107,52	2 478,84 – 2 479,03	108,27
2 418,43 – 2 418,62	105,28	2 433,58 – 2 433,78	106,03	2 448,74 – 2 448,93	106,78	2 463,89 – 2 464,08	107,53	2 479,04 – 2 479,23	108,28
2 418,63 – 2 418,83	105,29	2 433,79 – 2 433,98	106,04	2 448,94 – 2 449,13	106,79	2 464,09 – 2 464,28	107,54	2 479,24 – 2 479,43	108,29
2 418,84 – 2 419,03	105,30	2 433,99 – 2 434,18	106,05	2 449,14 – 2 449,33	106,80	2 464,29 – 2 464,48	107,55	2 479,44 – 2 479,63	108,30
2 419,04 – 2 419,23	105,31	2 434,19 – 2 434,38	106,06	2 449,34 – 2 449,53	106,81	2 464,49 – 2 464,69	107,56	2 479,64 – 2 479,84	108,31
2 419,24 – 2 419,43	105,32	2 434,39 – 2 434,58	106,07	2 449,54 – 2 449,74	106,82	2 464,70 – 2 464,89	107,57	2 479,85 – 2 480,04	108,32
2 419,44 – 2 419,63	105,33	2 434,59 – 2 434,79	106,08	2 449,75 – 2 449,94	106,83	2 464,90 – 2 465,09	107,58	2 480,05 – 2 480,24	108,33
2 419,64 – 2 419,84	105,34	2 434,80 – 2 434,99	106,09	2 449,95 – 2 450,14	106,84	2 465,10 – 2 465,29	107,59	2 480,25 – 2 480,44	108,34
2 419,85 – 2 420,04	105,35	2 435,00 – 2 435,19	106,10	2 450,15 – 2 450,34	106,85	2 465,30 – 2 465,49	107,60	2 480,45 – 2 480,64	108,35
2 420,05 – 2 420,24	105,36	2 435,20 – 2 435,39	106,11	2 450,35 – 2 450,54	106,86	2 465,50 – 2 465,70	107,61	2 480,65 – 2 480,85	108,36
2 420,25 – 2 420,44	105,37	2 435,40 – 2 435,59	106,12	2 450,55 – 2 450,75	106,87	2 465,71 – 2 465,90	107,62	2 480,86 – 2 481,05	108,37
2 420,45 – 2 420,64	105,38	2 435,60 – 2 435,80	106,13	2 450,76 – 2 450,95	106,88	2 465,91 – 2 466,10	107,63	2 481,06 – 2 481,25	108,38
2 420,65 – 2 420,85	105,39	2 435,81 – 2 436,00	106,14	2 450,96 – 2 451,15	106,89	2 466,11 – 2 466,30	107,64	2 481,26 – 2 481,45	108,39
2 420,86 – 2 421,05	105,40	2 436,01 – 2 436,20	106,15	2 451,16 – 2 451,35	106,90	2 466,31 – 2 466,50	107,65	2 481,46 – 2 481,65	108,40
2 421,06 – 2 421,25	105,41	2 436,21 – 2 436,40	106,16	2 451,36 – 2 451,55	106,91	2 466,51 – 2 466,71	107,66	2 481,66 – 2 481,86	108,41
2 421,26 – 2 421,45	105,42	2 436,41 – 2 436,60	106,17	2 451,56 – 2 451,76	106,92	2 466,72 – 2 466,91	107,67	2 481,87 – 2 482,06	108,42
2 421,46 – 2 421,65	105,43	2 436,61 – 2 436,81	106,18	2 451,77 – 2 451,96	106,93	2 466,92 – 2 467,11	107,68	2 482,07 – 2 482,26	108,43
2 421,66 – 2 421,86	105,44	2 436,82 – 2 437,01	106,19	2 451,97 – 2 452,16	106,94	2 467,12 – 2 467,31	107,69	2 482,27 – 2 482,46	108,44
2 421,87 – 2 422,06	105,45	2 437,02 – 2 437,21	106,20	2 452,17 – 2 452,36	106,95	2 467,32 – 2 467,51	107,70	2 482,47 – 2 482,67	108,45
2 422,07 – 2 422,26	105,46	2 437,22 – 2 437,41	106,21	2 452,37 – 2 452,56	106,96	2 467,52 – 2 467,72	107,71	2 482,68 – 2 482,87	108,46
2 422,27 – 2 422,46	105,47	2 437,42 – 2 437,61	106,22	2 452,57 – 2 452,77	106,97	2 467,73 – 2 467,92	107,72	2 482,88 – 2 483,07	108,47
2 422,47 – 2 422,67	105,48	2 437,62 – 2 437,82	106,23	2 452,78 – 2 452,97	106,98	2 467,93 – 2 468,12	107,73	2 483,08 – 2 483,27	108,48
2 422,68 – 2 422,87	105,49	2 437,83 – 2 438,02	106,24	2 452,98 – 2 453,17	106,99	2 468,13 – 2 468,32	107,74	2 483,28 – 2 483,47	108,49
2 422,88 – 2 423,07	105,50	2 438,03 – 2 438,22	106,25	2 453,18 – 2 453,37	107,00	2 468,33 – 2 468,52	107,75	2 483,48 – 2 483,68	108,50
2 423,08 – 2 423,27	105,51	2 438,23 – 2 438,42	106,26	2 453,38 – 2 453,57	107,01	2 468,53 – 2 468,73	107,76	2 483,69 – 2 483,88	108,51
2 423,28 – 2 423,47	105,52	2 438,43 – 2 438,62	106,27	2 453,58 – 2 453,78	107,02	2 468,74 – 2 468,93	107,77	2 483,89 – 2 484,08	108,52
2 423,48 – 2 423,68	105,53	2 438,63 – 2 438,83	106,28	2 453,79 – 2 453,98	107,03	2 468,94 – 2 469,13	107,78	2 484,09 – 2 484,28	108,53
2 423,69 – 2 423,88	105,54	2 438,84 – 2 439,03	106,29	2 453,99 – 2 454,18	107,04	2 469,14 – 2 469,33	107,79	2 484,29 – 2 484,48	108,54
2 423,89 – 2 424,08	105,55	2 439,04 – 2 439,23	106,30	2 454,19 – 2 454,38	107,05	2 469,34 – 2 469,53	107,80	2 484,49 – 2 484,69	108,55
2 424,09 – 2 424,28	105,56	2 439,24 – 2 439,43	106,31	2 454,39 – 2 454,58	107,06	2 469,54 – 2 469,74	107,81	2 484,70 – 2 484,89	108,56
2 424,29 – 2 424,48	105,57	2 439,44 – 2 439,63	106,32	2 454,59 – 2 454,79	107,07	2 469,75 – 2 469,94	107,82	2 484,90 – 2 485,09	108,57
2 424,49 – 2 424,69	105,58	2 439,64 – 2 439,84	106,33	2 454,80 – 2 454,99	107,08	2 469,95 – 2 470,14	107,83	2 485,10 – 2 485,29	108,58
2 424,70 – 2 424,89	105,59	2 439,85 – 2 440,04	106,34	2 455,00 – 2 455,19	107,09	2 470,15 – 2 470,34	107,84	2 485,30 – 2 485,49	108,59
2 424,90 – 2 425,09	105,60	2 440,05 – 2 440,24	106,35	2 455,20 – 2 455,39	107,10	2 470,35 – 2 470,54	107,85	2 485,50 – 2 485,70	108,60
2 425,10 – 2 425,29	105,61	2 440,25 – 2 440,44	106,36	2 455,40 – 2 455,59	107,11	2 470,55 – 2 470,75	107,86	2 485,71 – 2 485,90	108,61
2 425,30 – 2 425,49	105,62	2 440,45 – 2 440,64	106,37	2 455,60 – 2 455,80	107,12	2 470,76 – 2 470,95	107,87	2 485,91 – 2 486,10	108,62
2 425,50 – 2 425,70	105,63	2 440,65 – 2 440,85	106,38	2 455,81 – 2 456,00	107,13	2 470,96 – 2 471,15	107,88	2 486,11 – 2 486,30	108,63
2 425,71 – 2 425,90	105,64	2 440,86 – 2 441,05	106,39	2 456,01 – 2 456,20	107,14	2 471,16 – 2 471,35	107,89	2 486,31 – 2 486,50	108,64
2 425,91 – 2 426,10	105,65	2 441,06 – 2 441,25	106,40	2 456,21 – 2 456,40	107,15	2 471,36 – 2 471,55	107,90	2 486,51 – 2 486,71	108,65
2 426,11 – 2 426,30	105,66	2 441,26 – 2 441,45	106,41	2 456,41 – 2 456,60	107,16	2 471,56 – 2 471,76	107,91	2 486,72 – 2 486,91	108,66
2 426,31 – 2 426,50	105,67	2 441,46 – 2 441,65	106,42	2 456,61 – 2 456,81	107,17	2 471,77 – 2 471,96	107,92	2 486,92 – 2 487,11	108,67
2 426,51 – 2 426,71	105,68	2 441,66 – 2 441,86	106,43	2 456,82 – 2 457,01	107,18	2 471,97 – 2 472,1			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 488,53 – 2 488,73	108,75	2 503,69 – 2 503,88	109,50	2 518,84 – 2 519,03	110,25	2 533,99 – 2 534,18	111,00	2 549,14 – 2 549,33	111,75
2 488,74 – 2 488,93	108,76	2 503,89 – 2 504,08	109,51	2 519,04 – 2 519,23	110,26	2 534,19 – 2 534,38	111,01	2 549,34 – 2 549,53	111,76
2 488,94 – 2 489,13	108,77	2 504,09 – 2 504,28	109,52	2 519,24 – 2 519,43	110,27	2 534,39 – 2 534,58	111,02	2 549,54 – 2 549,74	111,77
2 489,14 – 2 489,33	108,78	2 504,29 – 2 504,48	109,53	2 519,44 – 2 519,63	110,28	2 534,59 – 2 534,79	111,03	2 549,75 – 2 549,94	111,78
2 489,34 – 2 489,53	108,79	2 504,49 – 2 504,69	109,54	2 519,64 – 2 519,84	110,29	2 534,80 – 2 534,99	111,04	2 549,95 – 2 550,14	111,79
2 489,54 – 2 489,74	108,80	2 504,70 – 2 504,89	109,55	2 519,85 – 2 520,04	110,30	2 535,00 – 2 535,19	111,05	2 550,15 – 2 550,34	111,80
2 489,75 – 2 489,94	108,81	2 504,90 – 2 505,09	109,56	2 520,05 – 2 520,24	110,31	2 535,20 – 2 535,39	111,06	2 550,35 – 2 550,54	111,81
2 489,95 – 2 490,14	108,82	2 505,10 – 2 505,29	109,57	2 520,25 – 2 520,44	110,32	2 535,40 – 2 535,59	111,07	2 550,55 – 2 550,75	111,82
2 490,15 – 2 490,34	108,83	2 505,30 – 2 505,49	109,58	2 520,45 – 2 520,64	110,33	2 535,60 – 2 535,80	111,08	2 550,76 – 2 550,95	111,83
2 490,35 – 2 490,54	108,84	2 505,50 – 2 505,70	109,59	2 520,65 – 2 520,85	110,34	2 535,81 – 2 536,00	111,09	2 550,96 – 2 551,15	111,84
2 490,55 – 2 490,75	108,85	2 505,71 – 2 505,90	109,60	2 520,86 – 2 521,05	110,35	2 536,01 – 2 536,20	111,10	2 551,16 – 2 551,35	111,85
2 490,76 – 2 490,95	108,86	2 505,91 – 2 506,10	109,61	2 521,06 – 2 521,25	110,36	2 536,21 – 2 536,40	111,11	2 551,36 – 2 551,55	111,86
2 490,96 – 2 491,15	108,87	2 506,11 – 2 506,30	109,62	2 521,26 – 2 521,45	110,37	2 536,41 – 2 536,60	111,12	2 551,56 – 2 551,76	111,87
2 491,16 – 2 491,35	108,88	2 506,31 – 2 506,50	109,63	2 521,46 – 2 521,65	110,38	2 536,61 – 2 536,81	111,13	2 551,77 – 2 551,96	111,88
2 491,36 – 2 491,55	108,89	2 506,51 – 2 506,71	109,64	2 521,66 – 2 521,86	110,39	2 536,82 – 2 537,01	111,14	2 551,97 – 2 552,16	111,89
2 491,56 – 2 491,76	108,90	2 506,72 – 2 506,91	109,65	2 521,87 – 2 522,06	110,40	2 537,02 – 2 537,21	111,15	2 552,17 – 2 552,36	111,90
2 491,77 – 2 491,96	108,91	2 506,92 – 2 507,11	109,66	2 522,07 – 2 522,26	110,41	2 537,22 – 2 537,41	111,16	2 552,37 – 2 552,56	111,91
2 491,97 – 2 492,16	108,92	2 507,12 – 2 507,31	109,67	2 522,27 – 2 522,46	110,42	2 537,42 – 2 537,61	111,17	2 552,57 – 2 552,77	111,92
2 492,17 – 2 492,36	108,93	2 507,32 – 2 507,51	109,68	2 522,47 – 2 522,67	110,43	2 537,62 – 2 537,82	111,18	2 552,78 – 2 552,97	111,93
2 492,37 – 2 492,56	108,94	2 507,52 – 2 507,72	109,69	2 522,68 – 2 522,87	110,44	2 537,83 – 2 538,02	111,19	2 552,98 – 2 553,17	111,94
2 492,57 – 2 492,77	108,95	2 507,73 – 2 507,92	109,70	2 522,88 – 2 523,07	110,45	2 538,03 – 2 538,22	111,20	2 553,18 – 2 553,37	111,95
2 492,78 – 2 492,97	108,96	2 507,93 – 2 508,12	109,71	2 523,08 – 2 523,27	110,46	2 538,23 – 2 538,42	111,21	2 553,38 – 2 553,57	111,96
2 492,98 – 2 493,17	108,97	2 508,13 – 2 508,32	109,72	2 523,28 – 2 523,47	110,47	2 538,43 – 2 538,62	111,22	2 553,58 – 2 553,78	111,97
2 493,18 – 2 493,37	108,98	2 508,33 – 2 508,52	109,73	2 523,48 – 2 523,68	110,48	2 538,63 – 2 538,83	111,23	2 553,79 – 2 553,98	111,98
2 493,38 – 2 493,57	108,99	2 508,53 – 2 508,73	109,74	2 523,69 – 2 523,88	110,49	2 538,84 – 2 539,03	111,24	2 553,99 – 2 554,18	111,99
2 493,58 – 2 493,78	109,00	2 508,74 – 2 508,93	109,75	2 523,89 – 2 524,08	110,50	2 539,04 – 2 539,23	111,25	2 554,19 – 2 554,38	112,00
2 493,79 – 2 493,98	109,01	2 508,94 – 2 509,13	109,76	2 524,09 – 2 524,28	110,51	2 539,24 – 2 539,43	111,26	2 554,39 – 2 554,58	112,01
2 493,99 – 2 494,18	109,02	2 509,14 – 2 509,33	109,77	2 524,29 – 2 524,48	110,52	2 539,44 – 2 539,63	111,27	2 554,59 – 2 554,79	112,02
2 494,19 – 2 494,38	109,03	2 509,34 – 2 509,53	109,78	2 524,49 – 2 524,69	110,53	2 539,64 – 2 539,84	111,28	2 554,80 – 2 554,99	112,03
2 494,39 – 2 494,58	109,04	2 509,54 – 2 509,74	109,79	2 524,70 – 2 524,89	110,54	2 539,85 – 2 540,04	111,29	2 555,00 – 2 555,19	112,04
2 494,59 – 2 494,79	109,05	2 509,75 – 2 509,94	109,80	2 524,90 – 2 525,09	110,55	2 540,05 – 2 540,24	111,30	2 555,20 – 2 555,39	112,05
2 494,80 – 2 494,99	109,06	2 509,95 – 2 510,14	109,81	2 525,10 – 2 525,29	110,56	2 540,25 – 2 540,44	111,31	2 555,40 – 2 555,59	112,06
2 495,00 – 2 495,19	109,07	2 510,15 – 2 510,34	109,82	2 525,30 – 2 525,49	110,57	2 540,45 – 2 540,64	111,32	2 555,60 – 2 555,80	112,07
2 495,20 – 2 495,39	109,08	2 510,35 – 2 510,54	109,83	2 525,50 – 2 525,70	110,58	2 540,65 – 2 540,85	111,33	2 555,81 – 2 556,00	112,08
2 495,40 – 2 495,59	109,09	2 510,55 – 2 510,75	109,84	2 525,71 – 2 525,90	110,59	2 540,86 – 2 541,05	111,34	2 556,01 – 2 556,20	112,09
2 495,60 – 2 495,80	109,10	2 510,76 – 2 510,95	109,85	2 525,91 – 2 526,10	110,60	2 541,06 – 2 541,25	111,35	2 556,21 – 2 556,40	112,10
2 495,81 – 2 496,00	109,11	2 510,96 – 2 511,15	109,86	2 526,11 – 2 526,30	110,61	2 541,26 – 2 541,45	111,36	2 556,41 – 2 556,60	112,11
2 496,01 – 2 496,20	109,12	2 511,16 – 2 511,35	109,87	2 526,31 – 2 526,50	110,62	2 541,46 – 2 541,65	111,37	2 556,61 – 2 556,81	112,12
2 496,21 – 2 496,40	109,13	2 511,36 – 2 511,55	109,88	2 526,51 – 2 526,71	110,63	2 541,66 – 2 541,86	111,38	2 556,82 – 2 557,01	112,13
2 496,41 – 2 496,60	109,14	2 511,56 – 2 511,76	109,89	2 526,72 – 2 526,91	110,64	2 541,87 – 2 542,06	111,39	2 557,02 – 2 557,21	112,14
2 496,61 – 2 496,81	109,15	2 511,77 – 2 511,96	109,90	2 526,92 – 2 527,11	110,65	2 542,07 – 2 542,26	111,40	2 557,22 – 2 557,41	112,15
2 496,82 – 2 497,01	109,16	2 511,97 – 2 521,16	109,91	2 527,12 – 2 527,31	110,66	2 542,27 – 2 542,46	111,41	2 557,42 – 2 557,61	112,16
2 497,02 – 2 497,21	109,17	2 512,17 – 2 512,36	109,92	2 527,32 – 2 527,51	110,67	2 542,47 – 2 542,67	111,42	2 557,62 – 2 557,82	112,17
2 497,22 – 2 497,41	109,18	2 512,37 – 2 512,56	109,93	2 527,52 – 2 527,72	110,68	2 542,68 – 2 542,87	111,43	2 557,83 – 2 558,02	112,18
2 497,42 – 2 497,61	109,19	2 512,57 – 2 512,77	109,94	2 527,73 – 2 527,92	110,69	2 542,88 – 2 543,07	111,44	2 558,03 – 2 558,22	112,19
2 497,62 – 2 497,82	109,20	2 512,78 – 2 512,97	109,95	2 527,93 – 2 528,12	110,70	2 543,08 – 2 543,27	111,45	2 558,23 – 2 558,42	112,20
2 497,83 – 2 498,02	109,21	2 512,98 – 2 513,17	109,96	2 528,13 – 2 528,32	110,71	2 543,28 – 2 543,47	111,46	2 558,43 – 2 558,62	112,21
2 498,03 – 2 498,22	109,22	2 513,18 – 2 513,37	109,97	2 528,33 – 2 528,52	110,72	2 543,48 – 2 543,68	111,47	2 558,63 – 2 558,83	112,22
2 498,23 – 2 498,42	109,23	2 513,38 – 2 513,57	109,98	2 528,53 – 2 528,73	110,73	2 543,69 – 2 543,88	111,48	2 558,84 – 2 559,03	112,23
2 498,43 – 2 498,62	109,24	2 513,58 – 2 513,78	109,99	2 528,74 – 2 528,93	110,74	2 543,89 – 2 544,08	111,49	2 559,04 – 2 559,23	112,24
2 498,63 – 2 498,83	109,25	2 513,79 – 2 513,98	110,00	2 528,94 – 2 529,13	110,75	2 544,09 – 2 544,28	111,50	2 559,24 – 2 559,43	112,25
2 498,84 – 2 499,03	109,26	2 513,99 – 2 514,18	110,01	2 529,14 – 2 529,33	110,76	2 544,29 – 2 544,48	111,51	2 559,44 – 2 559,63	112,26
2 499,04 – 2 499,23	109,27	2 514,19 – 2 514,38	110,02	2 529,34 – 2 529,53	110,77	2 544,49 – 2 544,69	111,52	2 559,64 – 2 559,84	112,27
2 499,24 – 2 499,43	109,28	2 514,39 – 2 514,58	110,03	2 529,54 – 2 529,74	110,78	2 544,70 – 2 544,89	111,53	2 559,85 – 2 560,04	112,28
2 499,44 – 2 499,63	109,29	2 514,59 – 2 514,79	110,04	2 529,75 – 2 529,94	110,79	2 544,90 – 2 545,09	111,54	2 560,05 – 2 560,24	112,29
2 499,64 – 2 499,84	109,30	2 514,80 – 2 514,99	110,05	2 529,95 – 2 530,14	110,80	2 545,10 – 2 545,29	111,55	2 560,25 – 2 560,44	112,30
2 499,85 – 2 500,04	109,31	2 515,00 – 2 515,19	110,06	2 530,15 – 2 530,34	110,81	2 545,30 – 2 545,49	111,56	2 560,45 – 2 560,64	112,31
2 500,05 – 2 500,24	109,32	2 515,20 – 2 515,39	110,07	2 530,35 – 2 530,54	110,82	2 545,50 – 2 545,70	111,57	2 560,65 – 2 560,85	112,32
2 500,25 – 2 500,44	109,33	2 515,40 – 2 515,59	110,08	2 530,55 – 2 530,75	110,83	2 545,71 – 2 545,90	111,58	2 560,86 – 2 561,05	112,33
2 500,45 – 2 500,64	109,34	2 515,60 – 2 515,80	110,09	2 530,76 – 2 530,95	110,84	2 545,91 – 2 546,10	111,59	2 561,06 – 2 561,25	112,34
2 500,65 – 2 500,85	109,35	2 515,81 – 2 516,00	110,10	2 530,96 – 2 531,15	110,85	2 546,11 – 2 546,30	111,60	2 561,26 – 2 561,45	112,35
2 500,86 – 2 501,05	109,36	2 516,01 – 2 516,20	110,11	2 531,16 – 2 531,35	110,86	2 546,31 – 2 546,50	111,61	2 561,46 – 2 561,65	112,36
2 501,06 – 2 501,25	109,37	2 516,21 – 2 516,40	110,12	2 531,36 – 2 531,55	110,87	2 546,51 – 2 546,71	111,62	2 561,66 – 2 561,86	112,37
2 501,26 – 2 501,45	109,38	2 516,41 – 2 516,60	110,13	2 531,56 – 2 531,76	110,88	2 546,72 – 2 546,91	111,63	2 561,87 – 2 562,06	112,38
2 501,46 – 2 501,65	109,39	2 516,61 – 2 516,81	110,14	2 531,77 – 2 531,96	110,89	2 546,92 – 2 547,11	111,64	2 562,07 – 2 562,26	112,39
2 501,66 – 2 501,86	109,40	2 516,82 – 2 517,01	110,15	2 531,97 – 2 532,16	110,90	2 547,12 – 2 547,31	111,65	2 562,27 – 2 562,46	112,40
2 501,87 – 2 502,06	109,41	2 517,02 – 2 517,21	110,16	2 532,17 – 2 532,36	110,91	2 547,32 – 2 547,51	111,66	2 562,47 – 2 562,67	112,41
2 502,07 – 2 502,26	109,42	2 517,22 – 2 517,41	110,17	2 532,37 – 2 532,56	110,92	2 547,52 – 2 547,72	111,67	2 562,68 – 2 562,87	112,42
2 502,27 – 2 502,46	109,43	2 517,42 – 2 517,61	110,18	2 532,57 – 2 532,77	110,93	2 547,73 –			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 564,29 – 2 564,48	112,50	2 579,44 – 2 579,63	113,25	2 594,59 – 2 594,79	114,00	2 609,75 – 2 609,94	114,75	2 624,90 – 2 625,09	115,50
2 564,49 – 2 564,69	112,51	2 579,64 – 2 579,84	113,26	2 594,80 – 2 594,99	114,01	2 609,95 – 2 610,14	114,76	2 625,10 – 2 625,29	115,51
2 564,70 – 2 564,89	112,52	2 579,85 – 2 580,04	113,27	2 595,00 – 2 595,19	114,02	2 610,15 – 2 610,34	114,77	2 625,30 – 2 625,49	115,52
2 564,90 – 2 565,09	112,53	2 580,05 – 2 580,24	113,28	2 595,20 – 2 595,39	114,03	2 610,35 – 2 610,54	114,78	2 625,50 – 2 625,70	115,53
2 565,10 – 2 565,29	112,54	2 580,25 – 2 580,44	113,29	2 595,40 – 2 595,59	114,04	2 610,55 – 2 610,75	114,79	2 625,71 – 2 625,90	115,54
2 565,30 – 2 565,49	112,55	2 580,45 – 2 580,64	113,30	2 595,60 – 2 595,80	114,05	2 610,76 – 2 610,95	114,80	2 625,91 – 2 626,10	115,55
2 565,50 – 2 565,70	112,56	2 580,65 – 2 580,85	113,31	2 595,81 – 2 596,00	114,06	2 610,96 – 2 611,15	114,81	2 626,11 – 2 626,30	115,56
2 565,71 – 2 565,90	112,57	2 580,86 – 2 581,05	113,32	2 596,01 – 2 596,20	114,07	2 611,16 – 2 611,35	114,82	2 626,31 – 2 626,50	115,57
2 565,91 – 2 566,10	112,58	2 581,06 – 2 581,25	113,33	2 596,21 – 2 596,40	114,08	2 611,36 – 2 611,55	114,83	2 626,51 – 2 626,71	115,58
2 566,11 – 2 566,30	112,59	2 581,26 – 2 581,45	113,34	2 596,41 – 2 596,60	114,09	2 611,56 – 2 611,76	114,84	2 626,72 – 2 626,91	115,59
2 566,31 – 2 566,50	112,60	2 581,46 – 2 581,65	113,35	2 596,61 – 2 596,81	114,10	2 611,77 – 2 611,96	114,85	2 626,92 – 2 627,11	115,60
2 566,51 – 2 566,71	112,61	2 581,66 – 2 581,86	113,36	2 596,82 – 2 597,01	114,11	2 611,97 – 2 612,16	114,86	2 627,12 – 2 627,31	115,61
2 566,72 – 2 566,91	112,62	2 581,87 – 2 582,06	113,37	2 597,02 – 2 597,21	114,12	2 612,17 – 2 612,36	114,87	2 627,32 – 2 627,51	115,62
2 566,92 – 2 567,11	112,63	2 582,07 – 2 582,26	113,38	2 597,22 – 2 597,41	114,13	2 612,37 – 2 612,56	114,88	2 627,52 – 2 627,72	115,63
2 567,12 – 2 567,31	112,64	2 582,27 – 2 582,46	113,39	2 597,42 – 2 597,61	114,14	2 612,57 – 2 612,77	114,89	2 627,73 – 2 627,92	115,64
2 567,32 – 2 567,51	112,65	2 582,47 – 2 582,67	113,40	2 597,62 – 2 597,82	114,15	2 612,78 – 2 612,97	114,90	2 627,93 – 2 628,12	115,65
2 567,52 – 2 567,72	112,66	2 582,68 – 2 582,87	113,41	2 597,83 – 2 598,02	114,16	2 612,98 – 2 613,17	114,91	2 628,13 – 2 628,32	115,66
2 567,73 – 2 567,92	112,67	2 582,88 – 2 583,07	113,42	2 598,03 – 2 598,22	114,17	2 613,18 – 2 613,37	114,92	2 628,33 – 2 628,52	115,67
2 567,93 – 2 568,12	112,68	2 583,08 – 2 583,27	113,43	2 598,23 – 2 598,42	114,18	2 613,38 – 2 613,57	114,93	2 628,53 – 2 628,73	115,68
2 568,13 – 2 568,32	112,69	2 583,28 – 2 583,47	113,44	2 598,43 – 2 598,62	114,19	2 613,58 – 2 613,78	114,94	2 628,74 – 2 628,93	115,69
2 568,33 – 2 568,52	112,70	2 583,48 – 2 583,68	113,45	2 598,63 – 2 598,83	114,20	2 613,79 – 2 613,99	114,95	2 628,94 – 2 629,13	115,70
2 568,53 – 2 568,73	112,71	2 583,69 – 2 583,88	113,46	2 598,84 – 2 599,03	114,21	2 613,99 – 2 614,18	114,96	2 629,14 – 2 629,33	115,71
2 568,74 – 2 568,93	112,72	2 583,89 – 2 584,08	113,47	2 599,04 – 2 599,23	114,22	2 614,19 – 2 614,38	114,97	2 629,34 – 2 629,53	115,72
2 568,94 – 2 569,13	112,73	2 584,09 – 2 584,28	113,48	2 599,24 – 2 599,43	114,23	2 614,39 – 2 614,58	114,98	2 629,54 – 2 629,73	115,73
2 569,14 – 2 569,33	112,74	2 584,29 – 2 584,48	113,49	2 599,44 – 2 599,63	114,24	2 614,59 – 2 614,79	114,99	2 629,75 – 2 629,94	115,74
2 569,34 – 2 569,53	112,75	2 584,49 – 2 584,69	113,50	2 599,64 – 2 599,84	114,25	2 614,80 – 2 614,99	115,00	2 629,95 – 2 630,14	115,75
2 569,54 – 2 569,74	112,76	2 584,70 – 2 584,89	113,51	2 599,85 – 2 600,04	114,26	2 615,00 – 2 615,19	115,01	2 630,15 – 2 630,34	115,76
2 569,75 – 2 569,94	112,77	2 584,90 – 2 585,09	113,52	2 600,05 – 2 600,24	114,27	2 615,20 – 2 615,39	115,02	2 630,35 – 2 630,54	115,77
2 569,95 – 2 570,14	112,78	2 585,10 – 2 585,29	113,53	2 600,25 – 2 600,44	114,28	2 615,40 – 2 615,59	115,03	2 630,55 – 2 630,75	115,78
2 570,15 – 2 570,34	112,79	2 585,30 – 2 585,49	113,54	2 600,45 – 2 600,64	114,29	2 615,60 – 2 615,80	115,04	2 630,76 – 2 630,95	115,79
2 570,35 – 2 570,54	112,80	2 585,50 – 2 585,70	113,55	2 600,65 – 2 600,85	114,30	2 615,81 – 2 616,00	115,05	2 630,96 – 2 631,15	115,80
2 570,55 – 2 570,75	112,81	2 585,71 – 2 585,90	113,56	2 600,86 – 2 601,05	114,31	2 616,01 – 2 616,20	115,06	2 631,16 – 2 631,35	115,81
2 570,76 – 2 570,95	112,82	2 585,91 – 2 586,10	113,57	2 601,06 – 2 601,25	114,32	2 616,21 – 2 616,40	115,07	2 631,36 – 2 631,55	115,82
2 570,96 – 2 571,15	112,83	2 586,11 – 2 586,30	113,58	2 601,26 – 2 601,45	114,33	2 616,41 – 2 616,60	115,08	2 631,56 – 2 631,76	115,83
2 571,16 – 2 571,35	112,84	2 586,31 – 2 586,50	113,59	2 601,46 – 2 601,65	114,34	2 616,61 – 2 616,81	115,09	2 631,77 – 2 631,96	115,84
2 571,36 – 2 571,55	112,85	2 586,51 – 2 586,71	113,60	2 601,66 – 2 601,86	114,35	2 616,82 – 2 617,01	115,10	2 631,97 – 2 632,16	115,85
2 571,56 – 2 571,76	112,86	2 586,72 – 2 586,91	113,61	2 601,87 – 2 602,06	114,36	2 617,02 – 2 617,21	115,11	2 632,17 – 2 632,36	115,86
2 571,77 – 2 571,96	112,87	2 586,92 – 2 587,11	113,62	2 602,07 – 2 602,26	114,37	2 617,22 – 2 617,41	115,12	2 632,37 – 2 632,56	115,87
2 571,97 – 2 572,16	112,88	2 587,12 – 2 587,31	113,63	2 602,27 – 2 602,46	114,38	2 617,42 – 2 617,61	115,13	2 632,57 – 2 632,77	115,88
2 572,17 – 2 572,36	112,89	2 587,32 – 2 587,51	113,64	2 602,47 – 2 602,67	114,39	2 617,62 – 2 617,82	115,14	2 632,78 – 2 632,97	115,89
2 572,37 – 2 572,56	112,90	2 587,52 – 2 587,72	113,65	2 602,68 – 2 602,87	114,40	2 617,83 – 2 618,02	115,15	2 632,98 – 2 633,17	115,90
2 572,57 – 2 572,77	112,91	2 587,73 – 2 587,92	113,66	2 602,88 – 2 603,07	114,41	2 618,03 – 2 618,22	115,16	2 633,18 – 2 633,37	115,91
2 572,78 – 2 572,97	112,92	2 587,93 – 2 588,12	113,67	2 603,08 – 2 603,27	114,42	2 618,23 – 2 618,42	115,17	2 633,38 – 2 633,57	115,92
2 572,98 – 2 573,17	112,93	2 588,13 – 2 588,32	113,68	2 603,28 – 2 603,47	114,43	2 618,43 – 2 618,62	115,18	2 633,58 – 2 633,78	115,93
2 573,18 – 2 573,37	112,94	2 588,33 – 2 588,52	113,69	2 603,48 – 2 603,68	114,44	2 618,63 – 2 618,83	115,19	2 633,79 – 2 633,98	115,94
2 573,38 – 2 573,57	112,95	2 588,53 – 2 588,73	113,70	2 603,69 – 2 603,88	114,45	2 618,84 – 2 619,03	115,20	2 633,99 – 2 634,18	115,95
2 573,58 – 2 573,78	112,96	2 588,74 – 2 588,93	113,71	2 603,89 – 2 604,08	114,46	2 619,04 – 2 619,23	115,21	2 634,19 – 2 634,38	115,96
2 573,79 – 2 573,98	112,97	2 588,94 – 2 589,13	113,72	2 604,09 – 2 604,28	114,47	2 619,24 – 2 619,43	115,22	2 634,39 – 2 634,58	115,97
2 573,99 – 2 574,18	112,98	2 589,14 – 2 589,33	113,73	2 604,29 – 2 604,48	114,48	2 619,44 – 2 619,63	115,23	2 634,59 – 2 634,79	115,98
2 574,19 – 2 574,38	112,99	2 589,34 – 2 589,53	113,74	2 604,49 – 2 604,69	114,49	2 619,64 – 2 619,84	115,24	2 634,80 – 2 634,99	115,99
2 574,39 – 2 574,58	113,00	2 589,54 – 2 589,74	113,75	2 604,70 – 2 604,89	114,50	2 619,85 – 2 620,04	115,25	2 635,00 – 2 635,19	116,00
2 574,59 – 2 574,79	113,01	2 589,75 – 2 589,94	113,76	2 604,90 – 2 605,09	114,51	2 620,05 – 2 620,24	115,26	2 635,20 – 2 635,39	116,01
2 574,80 – 2 574,99	113,02	2 589,95 – 2 590,14	113,77	2 605,10 – 2 605,29	114,52	2 620,25 – 2 620,44	115,27	2 635,40 – 2 635,59	116,02
2 575,00 – 2 575,19	113,03	2 590,15 – 2 590,34	113,78	2 605,30 – 2 605,49	114,53	2 620,45 – 2 620,64	115,28	2 635,60 – 2 635,80	116,03
2 575,20 – 2 575,39	113,04	2 590,35 – 2 590,54	113,79	2 605,50 – 2 605,70	114,54	2 620,65 – 2 620,85	115,29	2 635,81 – 2 636,00	116,04
2 575,40 – 2 575,59	113,05	2 590,55 – 2 590,75	113,80	2 605,71 – 2 605,90	114,55	2 620,86 – 2 621,05	115,30	2 636,01 – 2 636,20	116,05
2 575,60 – 2 575,80	113,06	2 590,76 – 2 590,95	113,81	2 605,91 – 2 606,10	114,56	2 621,06 – 2 621,25	115,31	2 636,21 – 2 636,40	116,06
2 575,81 – 2 576,00	113,07	2 590,96 – 2 591,15	113,82	2 606,11 – 2 606,30	114,57	2 621,26 – 2 621,45	115,32	2 636,41 – 2 636,60	116,07
2 576,01 – 2 576,20	113,08	2 591,16 – 2 591,35	113,83	2 606,31 – 2 606,50	114,58	2 621,46 – 2 621,65	115,33	2 636,61 – 2 636,81	116,08
2 576,21 – 2 576,40	113,09	2 591,36 – 2 591,55	113,84	2 606,51 – 2 606,71	114,59	2 621,66 – 2 621,86	115,34	2 636,82 – 2 637,01	116,09
2 576,41 – 2 576,60	113,10	2 591,56 – 2 591,76	113,85	2 606,72 – 2 606,91	114,60	2 621,87 – 2 622,06	115,35	2 637,02 – 2 637,21	116,10
2 576,61 – 2 576,81	113,11	2 591,77 – 2 591,96	113,86	2 606,92 – 2 607,11	114,61	2 622,07 – 2 622,26	115,36	2 637,22 – 2 637,41	116,11
2 576,82 – 2 577,01	113,12	2 591,97 – 2 592,16	113,87	2 607,12 – 2 607,31	114,62	2 622,27 – 2 622,46	115,37	2 637,42 – 2 637,61	116,12
2 577,02 – 2 577,21	113,13	2 592,17 – 2 592,36	113,88	2 607,32 – 2 607,51	114,63	2 622,47 – 2 622,67	115,38	2 637,62 – 2 637,82	116,13
2 577,22 – 2 577,41	113,14	2 592,37 – 2 592,56	113,89	2 607,52 – 2 607,72	114,64	2 622,68 – 2 622,87	115,39	2 637,83 – 2 638,02	116,14
2 577,42 – 2 577,61	113,15	2 592,57 – 2 592,77	113,90	2 607,73 – 2 607,92	114,65	2 622,88 – 2 623,07	115,40	2 638,03 – 2 638,22	116,15
2 577,62 – 2 577,81	113,16	2 592,78 – 2 592,97	113,91	2 607,93 – 2 608,12	114,66	2 623,08 – 2 623,27	115,41	2 638,23 – 2 638,42	116,16
2 577,83 – 2 578,02	113,17	2 592,98 – 2 593,17	113,92	2 608,13 – 2 608,32	114,67	2 623,28 – 2 623,47	115,42	2 638,43 – 2 638,62	116,17
2 578,03 – 2 578,22	113,18	2 593,18 – 2 593,37	113,93	2 608,33 – 2 608,52	114,68	2 623,48 – 2 62			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 640,05 – 2 640,24	116,25	2 655,20 – 2 655,39	117,00	2 670,35 – 2 670,54	117,75	2 685,50 – 2 685,70	118,50	2 700,65 – 2 700,85	119,25
2 640,25 – 2 640,44	116,26	2 655,40 – 2 655,59	117,01	2 670,55 – 2 670,75	117,76	2 685,71 – 2 685,90	118,51	2 700,86 – 2 701,05	119,26
2 640,45 – 2 640,64	116,27	2 655,60 – 2 655,80	117,02	2 670,76 – 2 670,95	117,77	2 685,91 – 2 686,10	118,52	2 701,06 – 2 701,25	119,27
2 640,65 – 2 640,85	116,28	2 655,81 – 2 656,00	117,03	2 670,96 – 2 671,15	117,78	2 686,11 – 2 686,30	118,53	2 701,26 – 2 701,45	119,28
2 640,86 – 2 641,05	116,29	2 656,01 – 2 656,20	117,04	2 671,16 – 2 671,35	117,79	2 686,31 – 2 686,50	118,54	2 701,46 – 2 701,65	119,29
2 641,06 – 2 641,25	116,30	2 656,21 – 2 656,40	117,05	2 671,36 – 2 671,55	117,80	2 686,51 – 2 686,71	118,55	2 701,66 – 2 701,86	119,30
2 641,26 – 2 641,45	116,31	2 656,41 – 2 656,60	117,06	2 671,56 – 2 671,76	117,81	2 686,72 – 2 686,91	118,56	2 701,87 – 2 702,06	119,31
2 641,46 – 2 641,65	116,32	2 656,61 – 2 656,81	117,07	2 671,77 – 2 671,96	117,82	2 686,92 – 2 687,11	118,57	2 702,07 – 2 702,26	119,32
2 641,66 – 2 641,86	116,33	2 656,82 – 2 657,01	117,08	2 671,97 – 2 672,16	117,83	2 687,12 – 2 687,31	118,58	2 702,27 – 2 702,46	119,33
2 641,87 – 2 642,06	116,34	2 657,02 – 2 657,21	117,09	2 672,17 – 2 672,36	117,84	2 687,32 – 2 687,51	118,59	2 702,47 – 2 702,67	119,34
2 642,07 – 2 642,26	116,35	2 657,22 – 2 657,41	117,10	2 672,37 – 2 672,56	117,85	2 687,52 – 2 687,72	118,60	2 702,68 – 2 702,87	119,35
2 642,27 – 2 642,46	116,36	2 657,42 – 2 657,61	117,11	2 672,57 – 2 672,77	117,86	2 687,73 – 2 687,92	118,61	2 702,88 – 2 703,07	119,36
2 642,47 – 2 642,67	116,37	2 657,62 – 2 657,82	117,12	2 672,78 – 2 672,97	117,87	2 687,93 – 2 688,12	118,62	2 703,08 – 2 703,27	119,37
2 642,68 – 2 642,87	116,38	2 657,83 – 2 658,02	117,13	2 672,98 – 2 673,17	117,88	2 688,13 – 2 688,32	118,63	2 703,28 – 2 703,47	119,38
2 642,88 – 2 643,07	116,39	2 658,03 – 2 658,22	117,14	2 673,18 – 2 673,37	117,89	2 688,33 – 2 688,52	118,64	2 703,48 – 2 703,68	119,39
2 643,08 – 2 643,27	116,40	2 658,23 – 2 658,42	117,15	2 673,38 – 2 673,57	117,90	2 688,53 – 2 688,73	118,65	2 703,69 – 2 703,88	119,40
2 643,28 – 2 643,47	116,41	2 658,43 – 2 658,62	117,16	2 673,58 – 2 673,78	117,91	2 688,74 – 2 688,93	118,66	2 703,89 – 2 704,08	119,41
2 643,48 – 2 643,68	116,42	2 658,63 – 2 658,83	117,17	2 673,79 – 2 673,98	117,92	2 688,94 – 2 689,13	118,67	2 704,09 – 2 704,28	119,42
2 643,69 – 2 643,88	116,43	2 658,84 – 2 659,03	117,18	2 673,99 – 2 674,18	117,93	2 689,14 – 2 689,33	118,68	2 704,29 – 2 704,48	119,43
2 643,89 – 2 644,08	116,44	2 659,04 – 2 659,23	117,19	2 674,19 – 2 674,38	117,94	2 689,34 – 2 689,53	118,69	2 704,49 – 2 704,69	119,44
2 644,09 – 2 644,28	116,45	2 659,24 – 2 659,43	117,20	2 674,39 – 2 674,58	117,95	2 689,54 – 2 689,74	118,70	2 704,70 – 2 704,89	119,45
2 644,29 – 2 644,48	116,46	2 659,44 – 2 659,63	117,21	2 674,59 – 2 674,79	117,96	2 689,75 – 2 689,94	118,71	2 704,90 – 2 705,09	119,46
2 644,49 – 2 644,69	116,47	2 659,64 – 2 659,84	117,22	2 674,80 – 2 674,99	117,97	2 689,95 – 2 690,14	118,72	2 705,10 – 2 705,29	119,47
2 644,70 – 2 644,89	116,48	2 659,85 – 2 660,04	117,23	2 675,00 – 2 675,19	117,98	2 690,15 – 2 690,34	118,73	2 705,30 – 2 705,49	119,48
2 644,90 – 2 645,09	116,49	2 660,05 – 2 660,24	117,24	2 675,20 – 2 675,39	117,99	2 690,35 – 2 690,54	118,74	2 705,50 – 2 705,70	119,49
2 645,10 – 2 645,29	116,50	2 660,25 – 2 660,44	117,25	2 675,40 – 2 675,59	118,00	2 690,55 – 2 690,75	118,75	2 705,71 – 2 705,90	119,50
2 645,30 – 2 645,49	116,51	2 660,45 – 2 660,64	117,26	2 675,60 – 2 675,80	118,01	2 690,76 – 2 690,95	118,76	2 705,91 – 2 706,10	119,51
2 645,50 – 2 645,70	116,52	2 660,65 – 2 660,85	117,27	2 675,81 – 2 676,00	118,02	2 690,96 – 2 691,15	118,77	2 706,11 – 2 706,30	119,52
2 645,71 – 2 645,90	116,53	2 660,86 – 2 661,05	117,28	2 676,01 – 2 676,20	118,03	2 691,16 – 2 691,35	118,78	2 706,31 – 2 706,50	119,53
2 645,91 – 2 646,10	116,54	2 661,06 – 2 661,25	117,29	2 676,21 – 2 676,40	118,04	2 691,36 – 2 691,55	118,79	2 706,51 – 2 706,71	119,54
2 646,11 – 2 646,30	116,55	2 661,26 – 2 661,45	117,30	2 676,41 – 2 676,60	118,05	2 691,56 – 2 691,76	118,80	2 706,72 – 2 706,91	119,55
2 646,31 – 2 646,50	116,56	2 661,46 – 2 661,65	117,31	2 676,61 – 2 676,81	118,06	2 691,77 – 2 691,96	118,81	2 706,92 – 2 707,11	119,56
2 646,51 – 2 646,71	116,57	2 661,66 – 2 661,86	117,32	2 676,82 – 2 677,01	118,07	2 691,97 – 2 692,16	118,82	2 707,12 – 2 707,31	119,57
2 646,72 – 2 646,91	116,58	2 661,87 – 2 662,06	117,33	2 677,02 – 2 677,21	118,08	2 692,17 – 2 692,36	118,83	2 707,32 – 2 707,51	119,58
2 646,92 – 2 647,11	116,59	2 662,07 – 2 662,26	117,34	2 677,22 – 2 677,41	118,09	2 692,37 – 2 692,56	118,84	2 707,52 – 2 707,72	119,59
2 647,12 – 2 647,31	116,60	2 662,27 – 2 662,46	117,35	2 677,42 – 2 677,61	118,10	2 692,57 – 2 692,77	118,85	2 707,73 – 2 707,92	119,60
2 647,32 – 2 647,51	116,61	2 662,47 – 2 662,67	117,36	2 677,62 – 2 677,82	118,11	2 692,78 – 2 692,97	118,86	2 707,93 – 2 708,12	119,61
2 647,52 – 2 647,72	116,62	2 662,68 – 2 662,87	117,37	2 677,83 – 2 678,02	118,12	2 692,98 – 2 693,17	118,87	2 708,13 – 2 708,32	119,62
2 647,73 – 2 647,92	116,63	2 662,88 – 2 663,07	117,38	2 678,03 – 2 678,22	118,13	2 693,18 – 2 693,37	118,88	2 708,33 – 2 708,52	119,63
2 647,93 – 2 648,12	116,64	2 663,08 – 2 663,27	117,39	2 678,23 – 2 678,42	118,14	2 693,38 – 2 693,57	118,89	2 708,53 – 2 708,73	119,64
2 648,13 – 2 648,32	116,65	2 663,28 – 2 663,47	117,40	2 678,43 – 2 678,62	118,15	2 693,58 – 2 693,78	118,90	2 708,74 – 2 708,93	119,65
2 648,33 – 2 648,52	116,66	2 663,48 – 2 663,68	117,41	2 678,63 – 2 678,83	118,16	2 693,79 – 2 693,98	118,91	2 708,94 – 2 709,13	119,66
2 648,53 – 2 648,73	116,67	2 663,69 – 2 663,88	117,42	2 678,84 – 2 679,03	118,17	2 693,99 – 2 694,18	118,92	2 709,14 – 2 709,33	119,67
2 648,74 – 2 648,93	116,68	2 663,89 – 2 664,08	117,43	2 679,04 – 2 679,23	118,18	2 694,19 – 2 694,38	118,93	2 709,34 – 2 709,53	119,68
2 648,94 – 2 649,13	116,69	2 664,09 – 2 664,28	117,44	2 679,24 – 2 679,43	118,19	2 694,39 – 2 694,58	118,94	2 709,54 – 2 709,74	119,69
2 649,14 – 2 649,33	116,70	2 664,29 – 2 664,48	117,45	2 679,44 – 2 679,63	118,20	2 694,59 – 2 694,79	118,95	2 709,75 – 2 709,94	119,70
2 649,34 – 2 649,53	116,71	2 664,49 – 2 664,69	117,46	2 679,64 – 2 679,84	118,21	2 694,80 – 2 694,99	118,96	2 709,95 – 2 710,14	119,71
2 649,54 – 2 649,74	116,72	2 664,70 – 2 664,89	117,47	2 679,85 – 2 680,04	118,22	2 695,00 – 2 695,19	118,97	2 710,15 – 2 710,34	119,72
2 649,75 – 2 649,94	116,73	2 664,90 – 2 665,09	117,48	2 680,05 – 2 680,24	118,23	2 695,20 – 2 695,39	118,98	2 710,35 – 2 710,54	119,73
2 649,95 – 2 650,14	116,74	2 665,10 – 2 665,29	117,49	2 680,25 – 2 680,44	118,24	2 695,40 – 2 695,59	118,99	2 710,55 – 2 710,75	119,74
2 650,15 – 2 650,34	116,75	2 665,30 – 2 665,49	117,50	2 680,45 – 2 680,64	118,25	2 695,60 – 2 695,80	119,00	2 710,76 – 2 710,95	119,75
2 650,35 – 2 650,54	116,76	2 665,50 – 2 665,70	117,51	2 680,65 – 2 680,85	118,26	2 695,81 – 2 696,00	119,01	2 710,96 – 2 711,15	119,76
2 650,55 – 2 650,75	116,77	2 665,71 – 2 665,90	117,52	2 680,86 – 2 681,05	118,27	2 696,01 – 2 696,20	119,02	2 711,16 – 2 711,35	119,77
2 650,76 – 2 650,95	116,78	2 665,91 – 2 666,10	117,53	2 681,06 – 2 681,25	118,28	2 696,21 – 2 696,40	119,03	2 711,36 – 2 711,55	119,78
2 650,96 – 2 651,15	116,79	2 666,11 – 2 666,30	117,54	2 681,26 – 2 681,45	118,29	2 696,41 – 2 696,60	119,04	2 711,56 – 2 711,76	119,79
2 651,16 – 2 651,35	116,80	2 666,31 – 2 666,50	117,55	2 681,46 – 2 681,65	118,30	2 696,61 – 2 696,81	119,05	2 711,77 – 2 711,96	119,80
2 651,36 – 2 651,55	116,81	2 666,51 – 2 666,71	117,56	2 681,66 – 2 681,86	118,31	2 696,82 – 2 697,01	119,06	2 711,97 – 2 712,16	119,81
2 651,56 – 2 651,76	116,82	2 666,72 – 2 666,91	117,57	2 681,87 – 2 682,06	118,32	2 697,02 – 2 697,21	119,07	2 712,17 – 2 712,36	119,82
2 651,77 – 2 651,96	116,83	2 666,92 – 2 667,11	117,58	2 682,07 – 2 682,26	118,33	2 697,22 – 2 697,41	119,08	2 712,37 – 2 712,56	119,83
2 651,97 – 2 652,16	116,84	2 667,12 – 2 667,31	117,59	2 682,27 – 2 682,46	118,34	2 697,42 – 2 697,61	119,09	2 712,57 – 2 712,77	119,84
2 652,17 – 2 652,36	116,85	2 667,32 – 2 667,51	117,60	2 682,47 – 2 682,67	118,35	2 697,62 – 2 697,82	119,10	2 712,78 – 2 712,97	119,85
2 652,37 – 2 652,56	116,86	2 667,52 – 2 667,72	117,61	2 682,68 – 2 682,87	118,36	2 697,83 – 2 698,02	119,11	2 712,98 – 2 713,17	119,86
2 652,57 – 2 652,77	116,87	2 667,73 – 2 667,92	117,62	2 682,88 – 2 683,07	118,37	2 698,03 – 2 698,22	119,12	2 713,18 – 2 713,37	119,87
2 652,78 – 2 652,97	116,88	2 667,93 – 2 668,12	117,63	2 683,08 – 2 683,27	118,38	2 698,23 – 2 698,42	119,13	2 713,38 – 2 713,57	119,88
2 652,98 – 2 653,17	116,89	2 668,13 – 2 668,32	117,64	2 683,28 – 2 683,47	118,39	2 698,43 – 2 698,62	119,14	2 713,58 – 2 713,78	119,89
2 653,18 – 2 653,37	116,90	2 668,33 – 2 668,52	117,65	2 683,48 – 2 683,68	118,40	2 698,63 – 2 698,83	119,15	2 713,79 – 2 713,98	119,90
2 653,38 – 2 653,57	116,91	2 668,53 – 2 668,73	117,66	2 683,69 – 2 683,88	118,41	2 698,84 – 2 699,03	119,16	2 713,99 – 2 714,18	119,91
2 653,58 – 2 653,78	116,92	2 668,74 – 2 668,93	117,67	2 683,89 – 2 684,08	118,42	2 699,04 – 2 699,23	119,17	2 714,19 – 2 714,38	119,92
2 653,79 – 2 653,98	116,93	2 668,94 – 2 669,13	117,68	2 684,09 – 2 684,28	118,43	2 699,24 – 2			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 715,81 – 2 716,00	120,00	2 730,96 – 2 731,15	120,75	2 746,11 – 2 746,30	121,50	2 761,26 – 2 761,45	122,25	2 776,41 – 2 776,60	123,00
2 716,01 – 2 716,20	120,01	2 731,16 – 2 731,35	120,76	2 746,31 – 2 746,50	121,51	2 761,46 – 2 761,65	122,26	2 776,61 – 2 776,81	123,01
2 716,21 – 2 716,40	120,02	2 731,36 – 2 731,55	120,77	2 746,51 – 2 746,71	121,52	2 761,66 – 2 761,86	122,27	2 776,82 – 2 777,02	123,02
2 716,41 – 2 716,60	120,03	2 731,56 – 2 731,76	120,78	2 746,72 – 2 746,91	121,53	2 761,87 – 2 762,06	122,28	2 777,02 – 2 777,21	123,03
2 716,61 – 2 716,81	120,04	2 731,77 – 2 731,96	120,79	2 746,92 – 2 747,11	121,54	2 762,07 – 2 762,26	122,29	2 777,22 – 2 777,41	123,04
2 716,82 – 2 717,01	120,05	2 731,97 – 2 732,16	120,80	2 747,12 – 2 747,31	121,55	2 762,27 – 2 762,46	122,30	2 777,42 – 2 777,61	123,05
2 717,02 – 2 717,21	120,06	2 732,17 – 2 732,36	120,81	2 747,32 – 2 747,51	121,56	2 762,47 – 2 762,67	122,31	2 777,62 – 2 777,82	123,06
2 717,22 – 2 717,41	120,07	2 732,37 – 2 732,56	120,82	2 747,52 – 2 747,72	121,57	2 762,68 – 2 762,87	122,32	2 777,83 – 2 778,02	123,07
2 717,42 – 2 717,61	120,08	2 732,57 – 2 732,77	120,83	2 747,73 – 2 747,92	121,58	2 762,88 – 2 763,07	122,33	2 778,03 – 2 778,22	123,08
2 717,62 – 2 717,82	120,09	2 732,78 – 2 732,97	120,84	2 747,93 – 2 748,12	121,59	2 763,08 – 2 763,27	122,34	2 778,23 – 2 778,42	123,09
2 717,83 – 2 718,02	120,10	2 732,98 – 2 733,17	120,85	2 748,13 – 2 748,32	121,60	2 763,28 – 2 763,47	122,35	2 778,43 – 2 778,62	123,10
2 718,03 – 2 718,22	120,11	2 733,18 – 2 733,37	120,86	2 748,33 – 2 748,52	121,61	2 763,48 – 2 763,68	122,36	2 778,63 – 2 778,83	123,11
2 718,23 – 2 718,42	120,12	2 733,38 – 2 733,57	120,87	2 748,53 – 2 748,73	121,62	2 763,69 – 2 763,88	122,37	2 778,84 – 2 779,03	123,12
2 718,43 – 2 718,62	120,13	2 733,58 – 2 733,78	120,88	2 748,74 – 2 748,93	121,63	2 763,89 – 2 764,08	122,38	2 779,04 – 2 779,23	123,13
2 718,63 – 2 718,83	120,14	2 733,79 – 2 733,98	120,89	2 748,94 – 2 749,13	121,64	2 764,09 – 2 764,28	122,39	2 779,24 – 2 779,43	123,14
2 718,84 – 2 719,03	120,15	2 733,99 – 2 734,18	120,90	2 749,14 – 2 749,33	121,65	2 764,29 – 2 764,48	122,40	2 779,44 – 2 779,63	123,15
2 719,04 – 2 719,23	120,16	2 734,19 – 2 734,38	120,91	2 749,34 – 2 749,53	121,66	2 764,49 – 2 764,69	122,41	2 779,64 – 2 779,84	123,16
2 719,24 – 2 719,43	120,17	2 734,39 – 2 734,58	120,92	2 749,54 – 2 749,74	121,67	2 764,70 – 2 764,89	122,42	2 779,85 – 2 780,04	123,17
2 719,44 – 2 719,63	120,18	2 734,59 – 2 734,79	120,93	2 749,75 – 2 749,94	121,68	2 764,90 – 2 765,09	122,43	2 780,05 – 2 780,24	123,18
2 719,64 – 2 719,84	120,19	2 734,80 – 2 734,99	120,94	2 749,95 – 2 750,14	121,69	2 765,10 – 2 765,29	122,44	2 780,25 – 2 780,44	123,19
2 719,85 – 2 720,04	120,20	2 735,00 – 2 735,19	120,95	2 750,15 – 2 750,34	121,70	2 765,30 – 2 765,49	122,45	2 780,45 – 2 780,64	123,20
2 720,05 – 2 720,24	120,21	2 735,20 – 2 735,39	120,96	2 750,35 – 2 750,54	121,71	2 765,50 – 2 765,70	122,46	2 780,65 – 2 780,85	123,21
2 720,25 – 2 720,44	120,22	2 735,40 – 2 735,59	120,97	2 750,55 – 2 750,75	121,72	2 765,71 – 2 765,90	122,47	2 780,86 – 2 781,05	123,22
2 720,45 – 2 720,64	120,23	2 735,60 – 2 735,80	120,98	2 750,76 – 2 750,95	121,73	2 765,91 – 2 766,10	122,48	2 781,06 – 2 781,25	123,23
2 720,65 – 2 720,85	120,24	2 735,81 – 2 736,00	120,99	2 750,96 – 2 751,15	121,74	2 766,11 – 2 766,30	122,49	2 781,26 – 2 781,45	123,24
2 720,86 – 2 721,05	120,25	2 736,01 – 2 736,20	121,00	2 751,16 – 2 751,35	121,75	2 766,31 – 2 766,50	122,50	2 781,46 – 2 781,65	123,25
2 721,06 – 2 721,25	120,26	2 736,21 – 2 736,40	121,01	2 751,36 – 2 751,55	121,76	2 766,51 – 2 766,71	122,51	2 781,66 – 2 781,86	123,26
2 721,26 – 2 721,45	120,27	2 736,41 – 2 736,60	121,02	2 751,56 – 2 751,76	121,77	2 766,72 – 2 766,91	122,52	2 781,87 – 2 782,06	123,27
2 721,46 – 2 721,65	120,28	2 736,61 – 2 736,81	121,03	2 751,77 – 2 751,96	121,78	2 766,92 – 2 767,11	122,53	2 782,07 – 2 782,26	123,28
2 721,66 – 2 721,86	120,29	2 736,82 – 2 737,01	121,04	2 751,97 – 2 752,16	121,79	2 767,12 – 2 767,31	122,54	2 782,27 – 2 782,46	123,29
2 721,87 – 2 722,06	120,30	2 737,02 – 2 737,21	121,05	2 752,17 – 2 752,36	121,80	2 767,32 – 2 767,51	122,55	2 782,47 – 2 782,67	123,30
2 722,07 – 2 722,26	120,31	2 737,22 – 2 737,41	121,06	2 752,37 – 2 752,56	121,81	2 767,52 – 2 767,72	122,56	2 782,68 – 2 782,87	123,31
2 722,27 – 2 722,46	120,32	2 737,42 – 2 737,61	121,07	2 752,57 – 2 752,77	121,82	2 767,73 – 2 767,92	122,57	2 782,88 – 2 783,07	123,32
2 722,47 – 2 722,67	120,33	2 737,62 – 2 737,82	121,08	2 752,78 – 2 752,97	121,83	2 767,93 – 2 768,12	122,58	2 783,08 – 2 783,27	123,33
2 722,68 – 2 722,87	120,34	2 737,83 – 2 738,02	121,09	2 752,98 – 2 753,17	121,84	2 768,13 – 2 768,32	122,59	2 783,28 – 2 783,47	123,34
2 722,88 – 2 723,07	120,35	2 738,03 – 2 738,22	121,10	2 753,18 – 2 753,37	121,85	2 768,33 – 2 768,52	122,60	2 783,48 – 2 783,68	123,35
2 723,08 – 2 723,27	120,36	2 738,23 – 2 738,42	121,11	2 753,38 – 2 753,57	121,86	2 768,53 – 2 768,73	122,61	2 783,69 – 2 783,88	123,36
2 723,28 – 2 723,47	120,37	2 738,43 – 2 738,62	121,12	2 753,58 – 2 753,78	121,87	2 768,74 – 2 768,93	122,62	2 783,89 – 2 784,08	123,37
2 723,48 – 2 723,68	120,38	2 738,63 – 2 738,83	121,13	2 753,79 – 2 753,98	121,88	2 768,94 – 2 769,13	122,63	2 784,09 – 2 784,28	123,38
2 723,69 – 2 723,88	120,39	2 738,84 – 2 739,03	121,14	2 753,99 – 2 754,18	121,89	2 769,14 – 2 769,33	122,64	2 784,29 – 2 784,48	123,39
2 723,89 – 2 724,08	120,40	2 739,04 – 2 739,23	121,15	2 754,19 – 2 754,38	121,90	2 769,34 – 2 769,53	122,65	2 784,49 – 2 784,69	123,40
2 724,09 – 2 724,28	120,41	2 739,24 – 2 739,43	121,16	2 754,39 – 2 754,58	121,91	2 769,54 – 2 769,74	122,66	2 784,70 – 2 784,89	123,41
2 724,29 – 2 724,48	120,42	2 739,44 – 2 739,63	121,17	2 754,59 – 2 754,79	121,92	2 769,75 – 2 769,94	122,67	2 784,90 – 2 785,09	123,42
2 724,49 – 2 724,69	120,43	2 739,64 – 2 739,84	121,18	2 754,80 – 2 754,99	121,93	2 769,95 – 2 770,14	122,68	2 785,10 – 2 785,29	123,43
2 724,70 – 2 724,89	120,44	2 739,85 – 2 740,04	121,19	2 755,00 – 2 755,19	121,94	2 770,15 – 2 770,34	122,69	2 785,30 – 2 785,49	123,44
2 724,90 – 2 725,09	120,45	2 740,05 – 2 740,24	121,20	2 755,20 – 2 755,39	121,95	2 770,35 – 2 770,54	122,70	2 785,50 – 2 785,70	123,45
2 725,10 – 2 725,29	120,46	2 740,25 – 2 740,44	121,21	2 755,40 – 2 755,59	121,96	2 770,55 – 2 770,75	122,71	2 785,71 – 2 785,90	123,46
2 725,30 – 2 725,49	120,47	2 740,45 – 2 740,64	121,22	2 755,60 – 2 755,80	121,97	2 770,76 – 2 770,95	122,72	2 785,91 – 2 786,10	123,47
2 725,50 – 2 725,70	120,48	2 740,65 – 2 740,85	121,23	2 755,81 – 2 756,00	121,98	2 770,96 – 2 771,15	122,73	2 786,11 – 2 786,30	123,48
2 725,71 – 2 725,90	120,49	2 740,86 – 2 741,05	121,24	2 756,01 – 2 756,20	121,99	2 771,16 – 2 771,35	122,74	2 786,31 – 2 786,50	123,49
2 725,91 – 2 726,10	120,50	2 741,06 – 2 741,25	121,25	2 756,21 – 2 756,40	122,00	2 771,36 – 2 771,55	122,75	2 786,51 – 2 786,71	123,50
2 726,11 – 2 726,30	120,51	2 741,26 – 2 741,45	121,26	2 756,41 – 2 756,60	122,01	2 771,56 – 2 771,76	122,76	2 786,72 – 2 786,91	123,51
2 726,31 – 2 726,50	120,52	2 741,46 – 2 741,65	121,27	2 756,61 – 2 756,81	122,02	2 771,77 – 2 771,96	122,77	2 786,92 – 2 787,11	123,52
2 726,51 – 2 726,71	120,53	2 741,66 – 2 741,86	121,28	2 756,82 – 2 757,01	122,03	2 771,97 – 2 772,16	122,78	2 787,12 – 2 787,31	123,53
2 726,72 – 2 726,91	120,54	2 741,87 – 2 742,06	121,29	2 757,02 – 2 757,21	122,04	2 772,17 – 2 772,36	122,79	2 787,32 – 2 787,51	123,54
2 726,92 – 2 727,11	120,55	2 742,07 – 2 742,26	121,30	2 757,22 – 2 757,41	122,05	2 772,37 – 2 772,56	122,80	2 787,52 – 2 787,72	123,55
2 727,12 – 2 727,31	120,56	2 742,27 – 2 742,46	121,31	2 757,42 – 2 757,61	122,06	2 772,57 – 2 772,77	122,81	2 787,73 – 2 787,92	123,56
2 727,32 – 2 727,51	120,57	2 742,47 – 2 742,67	121,32	2 757,62 – 2 757,82	122,07	2 772,78 – 2 772,97	122,82	2 787,93 – 2 788,12	123,57
2 727,52 – 2 727,72	120,58	2 742,68 – 2 742,87	121,33	2 757,83 – 2 758,02	122,08	2 772,98 – 2 773,17	122,83	2 788,13 – 2 788,32	123,58
2 727,73 – 2 727,92	120,59	2 742,88 – 2 743,07	121,34	2 758,03 – 2 758,22	122,09	2 773,18 – 2 773,37	122,84	2 788,33 – 2 788,52	123,59
2 727,93 – 2 728,12	120,60	2 743,08 – 2 743,27	121,35	2 758,23 – 2 758,42	122,10	2 773,38 – 2 773,57	122,85	2 788,53 – 2 788,73	123,60
2 728,13 – 2 728,32	120,61	2 743,28 – 2 743,47	121,36	2 758,43 – 2 758,62	122,11	2 773,58 – 2 773,78	122,86	2 788,74 – 2 788,93	123,61
2 728,33 – 2 728,52	120,62	2 743,48 – 2 743,68	121,37	2 758,63 – 2 758,83	122,12	2 773,79 – 2 773,98	122,87	2 788,94 – 2 789,13	123,62
2 728,53 – 2 728,73	120,63	2 743,69 – 2 743,88	121,38	2 758,84 – 2 759,03	122,13	2 773,99 – 2 774,18	122,88	2 789,14 – 2 789,33	123,63
2 728,74 – 2 728,93	120,64	2 743,89 – 2 744,08	121,39	2 759,04 – 2 759,23	122,14	2 774,19 – 2 774,38	122,89	2 789,34 – 2 789,53	123,64
2 728,94 – 2 729,13	120,65	2 744,09 – 2 744,28	121,40	2 759,24 – 2 759,43	122,15	2 774,39 – 2 774,58	122,90	2 789,54 – 2 789,74	123,65
2 729,14 – 2 729,33	120,66	2 744,29 – 2 744,48	121,41	2 759,44 – 2 759,63	122,16	2 774,59 – 2 774,79	122,91	2 789,75 – 2 789,94	123,66
2 729,34 – 2 729,53	120,67	2 744,49 – 2 744,69	121,42	2 759,64 – 2 759,84	122,17	2 774,80 – 2 774,99	122,92	2 789,95 – 2 790,14	123,67
2 729,54 – 2 729,74	120,68	2 744,70 – 2 744,89	121,43	2 759,85 – 2 760,04	122,18	2 775,00 –			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 791,56 – 2 791,76	123,75	2 806,72 – 2 806,91	124,50	2 821,87 – 2 822,06	125,25	2 837,02 – 2 837,21	126,00	2 852,17 – 2 852,36	126,75
2 791,77 – 2 791,96	123,76	2 806,92 – 2 807,11	124,51	2 822,07 – 2 822,26	125,26	2 837,22 – 2 837,41	126,01	2 852,37 – 2 852,56	126,76
2 791,97 – 2 792,16	123,77	2 807,12 – 2 807,31	124,52	2 822,27 – 2 822,46	125,27	2 837,42 – 2 837,61	126,02	2 852,57 – 2 852,76	126,77
2 792,17 – 2 792,36	123,78	2 807,32 – 2 807,51	124,53	2 822,47 – 2 822,66	125,28	2 837,62 – 2 837,81	126,03	2 852,77 – 2 852,96	126,78
2 792,37 – 2 792,56	123,79	2 807,52 – 2 807,72	124,54	2 822,68 – 2 822,87	125,29	2 837,82 – 2 838,02	126,04	2 852,98 – 2 853,17	126,79
2 792,57 – 2 792,77	123,80	2 807,73 – 2 807,92	124,55	2 822,88 – 2 823,07	125,30	2 838,03 – 2 838,22	126,05	2 853,18 – 2 853,37	126,80
2 792,78 – 2 792,97	123,81	2 807,93 – 2 808,12	124,56	2 823,08 – 2 823,27	125,31	2 838,23 – 2 838,42	126,06	2 853,38 – 2 853,57	126,81
2 792,98 – 2 793,17	123,82	2 808,13 – 2 808,32	124,57	2 823,28 – 2 823,47	125,32	2 838,43 – 2 838,62	126,07	2 853,58 – 2 853,78	126,82
2 793,18 – 2 793,37	123,83	2 808,33 – 2 808,52	124,58	2 823,48 – 2 823,68	125,33	2 838,63 – 2 838,83	126,08	2 853,79 – 2 853,98	126,83
2 793,38 – 2 793,57	123,84	2 808,53 – 2 808,73	124,59	2 823,69 – 2 823,88	125,34	2 838,84 – 2 839,03	126,09	2 853,99 – 2 854,18	126,84
2 793,58 – 2 793,78	123,85	2 808,74 – 2 808,93	124,60	2 823,89 – 2 824,08	125,35	2 839,04 – 2 839,23	126,10	2 854,19 – 2 854,38	126,85
2 793,79 – 2 793,98	123,86	2 808,94 – 2 809,13	124,61	2 824,09 – 2 824,28	125,36	2 839,24 – 2 839,43	126,11	2 854,39 – 2 854,58	126,86
2 793,99 – 2 794,18	123,87	2 809,14 – 2 809,33	124,62	2 824,29 – 2 824,48	125,37	2 839,44 – 2 839,63	126,12	2 854,59 – 2 854,79	126,87
2 794,19 – 2 794,38	123,88	2 809,34 – 2 809,53	124,63	2 824,49 – 2 824,69	125,38	2 839,64 – 2 839,84	126,13	2 854,80 – 2 854,99	126,88
2 794,39 – 2 794,58	123,89	2 809,54 – 2 809,74	124,64	2 824,70 – 2 824,89	125,39	2 839,85 – 2 840,04	126,14	2 855,00 – 2 855,19	126,89
2 794,59 – 2 794,79	123,90	2 809,75 – 2 809,94	124,65	2 824,90 – 2 825,09	125,40	2 840,05 – 2 840,24	126,15	2 855,20 – 2 855,39	126,90
2 794,80 – 2 794,99	123,91	2 809,95 – 2 810,14	124,66	2 825,10 – 2 825,29	125,41	2 840,25 – 2 840,44	126,16	2 855,40 – 2 855,59	126,91
2 795,00 – 2 795,19	123,92	2 810,15 – 2 810,34	124,67	2 825,30 – 2 825,49	125,42	2 840,45 – 2 840,64	126,17	2 855,60 – 2 855,80	126,92
2 795,20 – 2 795,39	123,93	2 810,35 – 2 810,54	124,68	2 825,50 – 2 825,70	125,43	2 840,65 – 2 840,85	126,18	2 855,81 – 2 856,00	126,93
2 795,40 – 2 795,59	123,94	2 810,55 – 2 810,75	124,69	2 825,71 – 2 825,90	125,44	2 840,86 – 2 841,05	126,19	2 856,01 – 2 856,20	126,94
2 795,60 – 2 795,80	123,95	2 810,76 – 2 810,95	124,70	2 825,91 – 2 826,10	125,45	2 841,06 – 2 841,25	126,20	2 856,21 – 2 856,40	126,95
2 795,81 – 2 796,00	123,96	2 810,96 – 2 811,15	124,71	2 826,11 – 2 826,30	125,46	2 841,26 – 2 841,45	126,21	2 856,41 – 2 856,60	126,96
2 796,01 – 2 796,20	123,97	2 811,16 – 2 811,35	124,72	2 826,31 – 2 826,50	125,47	2 841,46 – 2 841,65	126,22	2 856,61 – 2 856,81	126,97
2 796,21 – 2 796,40	123,98	2 811,36 – 2 811,55	124,73	2 826,51 – 2 826,71	125,48	2 841,66 – 2 841,86	126,23	2 856,82 – 2 857,01	126,98
2 796,41 – 2 796,60	123,99	2 811,56 – 2 811,76	124,74	2 826,72 – 2 826,91	125,49	2 841,87 – 2 842,06	126,24	2 857,02 – 2 857,21	126,99
2 796,61 – 2 796,80	124,00	2 811,77 – 2 811,96	124,75	2 826,92 – 2 827,11	125,50	2 842,07 – 2 842,26	126,25	2 857,22 – 2 857,41	127,00
2 796,81 – 2 797,00	124,01	2 811,97 – 2 812,16	124,76	2 827,12 – 2 827,31	125,51	2 842,27 – 2 842,46	126,26	2 857,42 – 2 857,61	127,01
2 797,01 – 2 797,20	124,02	2 812,17 – 2 812,36	124,77	2 827,32 – 2 827,51	125,52	2 842,47 – 2 842,66	126,27	2 857,62 – 2 857,81	127,02
2 797,21 – 2 797,40	124,03	2 812,37 – 2 812,56	124,78	2 827,52 – 2 827,72	125,53	2 842,68 – 2 842,87	126,28	2 857,83 – 2 858,02	127,03
2 797,41 – 2 797,60	124,04	2 812,57 – 2 812,77	124,79	2 827,73 – 2 827,92	125,54	2 842,88 – 2 843,07	126,29	2 858,03 – 2 858,22	127,04
2 797,61 – 2 797,80	124,05	2 812,78 – 2 812,97	124,80	2 827,93 – 2 828,12	125,55	2 843,08 – 2 843,27	126,30	2 858,23 – 2 858,42	127,05
2 797,81 – 2 798,00	124,06	2 812,98 – 2 813,17	124,81	2 828,13 – 2 828,32	125,56	2 843,28 – 2 843,47	126,31	2 858,43 – 2 858,62	127,06
2 798,01 – 2 798,20	124,07	2 813,18 – 2 813,37	124,82	2 828,33 – 2 828,52	125,57	2 843,48 – 2 843,68	126,32	2 858,63 – 2 858,83	127,07
2 798,21 – 2 798,40	124,08	2 813,38 – 2 813,57	124,83	2 828,53 – 2 828,73	125,58	2 843,69 – 2 843,88	126,33	2 858,84 – 2 859,03	127,08
2 798,41 – 2 798,60	124,09	2 813,58 – 2 813,78	124,84	2 828,74 – 2 828,93	125,59	2 843,89 – 2 844,08	126,34	2 859,04 – 2 859,23	127,09
2 798,61 – 2 798,80	124,10	2 813,79 – 2 813,98	124,85	2 828,94 – 2 829,13	125,60	2 844,09 – 2 844,28	126,35	2 859,24 – 2 859,43	127,10
2 798,81 – 2 799,00	124,11	2 813,99 – 2 814,18	124,86	2 829,14 – 2 829,33	125,61	2 844,29 – 2 844,48	126,36	2 859,44 – 2 859,63	127,11
2 799,01 – 2 799,20	124,12	2 814,19 – 2 814,38	124,87	2 829,34 – 2 829,53	125,62	2 844,49 – 2 844,69	126,37	2 859,64 – 2 859,84	127,12
2 799,21 – 2 799,40	124,13	2 814,39 – 2 814,58	124,88	2 829,54 – 2 829,74	125,63	2 844,70 – 2 844,89	126,38	2 859,85 – 2 860,04	127,13
2 799,41 – 2 799,60	124,14	2 814,59 – 2 814,79	124,89	2 829,75 – 2 829,94	125,64	2 844,90 – 2 845,09	126,39	2 860,05 – 2 860,24	127,14
2 799,61 – 2 799,80	124,15	2 814,80 – 2 814,99	124,90	2 829,95 – 2 830,14	125,65	2 845,10 – 2 845,29	126,40	2 860,25 – 2 860,44	127,15
2 799,81 – 2 800,00	124,16	2 815,00 – 2 815,19	124,91	2 830,15 – 2 830,34	125,66	2 845,30 – 2 845,49	126,41	2 860,45 – 2 860,64	127,16
2 800,01 – 2 800,20	124,17	2 815,20 – 2 815,39	124,92	2 830,35 – 2 830,54	125,67	2 845,50 – 2 845,70	126,42	2 860,65 – 2 860,85	127,17
2 800,21 – 2 800,40	124,18	2 815,40 – 2 815,59	124,93	2 830,55 – 2 830,75	125,68	2 845,71 – 2 845,90	126,43	2 860,86 – 2 861,05	127,18
2 800,41 – 2 800,60	124,19	2 815,60 – 2 815,80	124,94	2 830,76 – 2 830,95	125,69	2 845,91 – 2 846,10	126,44	2 861,06 – 2 861,25	127,19
2 800,61 – 2 800,80	124,20	2 815,81 – 2 816,00	124,95	2 830,96 – 2 831,15	125,70	2 846,11 – 2 846,30	126,45	2 861,26 – 2 861,45	127,20
2 800,81 – 2 801,00	124,21	2 816,01 – 2 816,20	124,96	2 831,16 – 2 831,35	125,71	2 846,31 – 2 846,50	126,46	2 861,46 – 2 861,65	127,21
2 801,01 – 2 801,20	124,22	2 816,21 – 2 816,40	124,97	2 831,36 – 2 831,55	125,72	2 846,51 – 2 846,71	126,47	2 861,66 – 2 861,86	127,22
2 801,21 – 2 801,40	124,23	2 816,41 – 2 816,60	124,98	2 831,56 – 2 831,76	125,73	2 846,72 – 2 846,91	126,48	2 861,87 – 2 862,06	127,23
2 801,41 – 2 801,60	124,24	2 816,61 – 2 816,81	124,99	2 831,77 – 2 831,96	125,74	2 846,92 – 2 847,11	126,49	2 862,07 – 2 862,26	127,24
2 801,61 – 2 801,80	124,25	2 816,82 – 2 817,01	125,00	2 831,97 – 2 832,16	125,75	2 847,12 – 2 847,31	126,50	2 862,27 – 2 862,46	127,25
2 801,81 – 2 802,00	124,26	2 817,02 – 2 817,21	125,01	2 832,17 – 2 832,36	125,76	2 847,32 – 2 847,51	126,51	2 862,47 – 2 862,67	127,26
2 802,01 – 2 802,20	124,27	2 817,22 – 2 817,41	125,02	2 832,37 – 2 832,56	125,77	2 847,52 – 2 847,72	126,52	2 862,68 – 2 862,87	127,27
2 802,21 – 2 802,40	124,28	2 817,42 – 2 817,61	125,03	2 832,57 – 2 832,77	125,78	2 847,73 – 2 847,92	126,53	2 862,88 – 2 863,07	127,28
2 802,41 – 2 802,60	124,29	2 817,62 – 2 817,82	125,04	2 832,78 – 2 832,97	125,79	2 847,93 – 2 848,12	126,54	2 863,08 – 2 863,27	127,29
2 802,61 – 2 802,80	124,30	2 817,83 – 2 818,02	125,05	2 832,98 – 2 833,17	125,80	2 848,13 – 2 848,32	126,55	2 863,28 – 2 863,47	127,30
2 802,81 – 2 803,00	124,31	2 818,03 – 2 818,22	125,06	2 833,18 – 2 833,37	125,81	2 848,33 – 2 848,52	126,56	2 863,48 – 2 863,68	127,31
2 803,01 – 2 803,20	124,32	2 818,23 – 2 818,42	125,07	2 833,38 – 2 833,57	125,82	2 848,53 – 2 848,73	126,57	2 863,69 – 2 863,88	127,32
2 803,21 – 2 803,40	124,33	2 818,43 – 2 818,62	125,08	2 833,58 – 2 833,78	125,83	2 848,74 – 2 848,93	126,58	2 863,89 – 2 864,08	127,33
2 803,41 – 2 803,60	124,34	2 818,63 – 2 818,83	125,09	2 833,79 – 2 833,98	125,84	2 848,94 – 2 849,13	126,59	2 864,09 – 2 864,28	127,34
2 803,61 – 2 803,80	124,35	2 818,84 – 2 819,03	125,10	2 833,99 – 2 834,18	125,85	2 849,14 – 2 849,33	126,60	2 864,29 – 2 864,48	127,35
2 803,81 – 2 804,00	124,36	2 819,04 – 2 819,23	125,11	2 834,19 – 2 834,38	125,86	2 849,34 – 2 849,53	126,61	2 864,49 – 2 864,69	127,36
2 804,01 – 2 804,20	124,37	2 819,24 – 2 819,43	125,12	2 834,39 – 2 834,58	125,87	2 849,54 – 2 849,74	126,62	2 864,70 – 2 864,89	127,37
2 804,21 – 2 804,40	124,38	2 819,44 – 2 819,63	125,13	2 834,59 – 2 834,79	125,88	2 849,75 – 2 849,94	126,63	2 864,90 – 2 865,09	127,38
2 804,41 – 2 804,60	124,39	2 819,64 – 2 819,84	125,14	2 834,80 – 2 834,99	125,89	2 849,95 – 2 850,14	126,64	2 865,10 – 2 865,29	127,39
2 804,61 – 2 804,80	124,40	2 819,85 – 2 820,04	125,15	2 835,00 – 2 835,19	125,90	2 850,15 – 2 850,34	126,65	2 865,30 – 2 865,49	127,40
2 804,81 – 2 805,00	124,41	2 820,05 – 2 820,24	125,16	2 835,20 – 2 835,39	125,91	2 850,35 – 2 850,54	126,66	2 865,50 – 2 865,70	127,41
2 805,01 – 2 805,20	124,42	2 820,25 – 2 820,44	125,17	2 835,40 – 2 835,59	125,92	2 850,55 – 2 850,75	126,67	2 865,71 – 2 865,90	127,42
2 805,21 – 2 805,40	124,43	2 820,45 – 2 820,64	125,18	2 835,60 – 2 835,80	125,93	2 850,76 –			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 867,32 – 2 867,51	127,50	2 882,47 – 2 882,67	128,25	2 897,62 – 2 897,82	129,00	2 912,78 – 2 912,97	129,75	2 927,93 – 2 928,12	130,50
2 867,52 – 2 867,72	127,51	2 882,68 – 2 882,87	128,26	2 897,83 – 2 898,02	129,01	2 912,98 – 2 913,17	129,76	2 928,13 – 2 928,32	130,51
2 867,73 – 2 867,92	127,52	2 882,88 – 2 883,07	128,27	2 898,03 – 2 898,22	129,02	2 913,18 – 2 913,37	129,77	2 928,33 – 2 928,52	130,52
2 867,93 – 2 868,12	127,53	2 883,08 – 2 883,27	128,28	2 898,23 – 2 898,42	129,03	2 913,38 – 2 913,57	129,78	2 928,53 – 2 928,73	130,53
2 868,13 – 2 868,32	127,54	2 883,28 – 2 883,47	128,29	2 898,43 – 2 898,62	129,04	2 913,58 – 2 913,78	129,79	2 928,74 – 2 928,93	130,54
2 868,33 – 2 868,52	127,55	2 883,48 – 2 883,68	128,30	2 898,63 – 2 898,83	129,05	2 913,79 – 2 913,98	129,80	2 928,94 – 2 929,13	130,55
2 868,53 – 2 868,73	127,56	2 883,69 – 2 883,88	128,31	2 898,84 – 2 899,03	129,06	2 913,99 – 2 914,18	129,81	2 929,14 – 2 929,33	130,56
2 868,74 – 2 868,93	127,57	2 883,89 – 2 884,08	128,32	2 899,04 – 2 899,23	129,07	2 914,19 – 2 914,38	129,82	2 929,34 – 2 929,53	130,57
2 868,94 – 2 869,13	127,58	2 884,09 – 2 884,28	128,33	2 899,24 – 2 899,43	129,08	2 914,39 – 2 914,58	129,83	2 929,54 – 2 929,74	130,58
2 869,14 – 2 869,33	127,59	2 884,29 – 2 884,48	128,34	2 899,44 – 2 899,63	129,09	2 914,59 – 2 914,79	129,84	2 929,75 – 2 929,94	130,59
2 869,34 – 2 869,53	127,60	2 884,49 – 2 884,69	128,35	2 899,64 – 2 899,84	129,10	2 914,80 – 2 914,99	129,85	2 929,95 – 2 930,14	130,60
2 869,54 – 2 869,74	127,61	2 884,70 – 2 884,89	128,36	2 899,85 – 2 900,04	129,11	2 915,00 – 2 915,19	129,86	2 930,15 – 2 930,34	130,61
2 869,75 – 2 869,94	127,62	2 884,90 – 2 885,09	128,37	2 900,05 – 2 900,24	129,12	2 915,20 – 2 915,39	129,87	2 930,35 – 2 930,54	130,62
2 869,95 – 2 870,14	127,63	2 885,10 – 2 885,29	128,38	2 900,25 – 2 900,44	129,13	2 915,40 – 2 915,59	129,88	2 930,55 – 2 930,75	130,63
2 870,15 – 2 870,34	127,64	2 885,30 – 2 885,49	128,39	2 900,45 – 2 900,64	129,14	2 915,60 – 2 915,80	129,89	2 930,76 – 2 930,95	130,64
2 870,35 – 2 870,54	127,65	2 885,50 – 2 885,70	128,40	2 900,65 – 2 900,85	129,15	2 915,81 – 2 916,00	129,90	2 930,96 – 2 931,15	130,65
2 870,55 – 2 870,75	127,66	2 885,71 – 2 885,90	128,41	2 900,86 – 2 901,05	129,16	2 916,01 – 2 916,20	129,91	2 931,16 – 2 931,35	130,66
2 870,76 – 2 870,95	127,67	2 885,91 – 2 886,10	128,42	2 901,06 – 2 901,25	129,17	2 916,21 – 2 916,40	129,92	2 931,36 – 2 931,55	130,67
2 870,96 – 2 871,15	127,68	2 886,11 – 2 886,30	128,43	2 901,26 – 2 901,45	129,18	2 916,41 – 2 916,60	129,93	2 931,56 – 2 931,76	130,68
2 871,16 – 2 871,35	127,69	2 886,31 – 2 886,50	128,44	2 901,46 – 2 901,65	129,19	2 916,61 – 2 916,81	129,94	2 931,77 – 2 931,96	130,69
2 871,36 – 2 871,55	127,70	2 886,51 – 2 886,71	128,45	2 901,66 – 2 901,86	129,20	2 916,82 – 2 917,01	129,95	2 931,97 – 2 932,16	130,70
2 871,56 – 2 871,76	127,71	2 886,72 – 2 886,91	128,46	2 901,87 – 2 902,06	129,21	2 917,02 – 2 917,21	129,96	2 932,17 – 2 932,36	130,71
2 871,77 – 2 871,96	127,72	2 886,92 – 2 887,11	128,47	2 902,07 – 2 902,26	129,22	2 917,22 – 2 917,41	129,97	2 932,37 – 2 932,56	130,72
2 871,97 – 2 872,16	127,73	2 887,12 – 2 887,31	128,48	2 902,27 – 2 902,46	129,23	2 917,42 – 2 917,61	129,98	2 932,57 – 2 932,77	130,73
2 872,17 – 2 872,36	127,74	2 887,32 – 2 887,51	128,49	2 902,47 – 2 902,67	129,24	2 917,62 – 2 917,82	129,99	2 932,78 – 2 932,97	130,74
2 872,37 – 2 872,56	127,75	2 887,52 – 2 887,72	128,50	2 902,68 – 2 902,87	129,25	2 917,83 – 2 918,02	130,00	2 932,98 – 2 933,17	130,75
2 872,57 – 2 872,77	127,76	2 887,73 – 2 887,92	128,51	2 902,88 – 2 903,07	129,26	2 918,03 – 2 918,22	130,01	2 933,18 – 2 933,37	130,76
2 872,78 – 2 872,97	127,77	2 887,93 – 2 888,12	128,52	2 903,08 – 2 903,27	129,27	2 918,23 – 2 918,42	130,02	2 933,38 – 2 933,57	130,77
2 872,98 – 2 873,17	127,78	2 888,13 – 2 888,32	128,53	2 903,28 – 2 903,47	129,28	2 918,43 – 2 918,62	130,03	2 933,58 – 2 933,78	130,78
2 873,18 – 2 873,37	127,79	2 888,33 – 2 888,52	128,54	2 903,48 – 2 903,68	129,29	2 918,63 – 2 918,83	130,04	2 933,79 – 2 933,98	130,79
2 873,38 – 2 873,57	127,80	2 888,53 – 2 888,73	128,55	2 903,69 – 2 903,88	129,30	2 918,84 – 2 919,03	130,05	2 933,99 – 2 934,18	130,80
2 873,58 – 2 873,78	127,81	2 888,74 – 2 888,93	128,56	2 903,89 – 2 904,08	129,31	2 919,04 – 2 919,23	130,06	2 934,19 – 2 934,38	130,81
2 873,79 – 2 873,98	127,82	2 888,94 – 2 889,13	128,57	2 904,09 – 2 904,28	129,32	2 919,24 – 2 919,43	130,07	2 934,39 – 2 934,58	130,82
2 873,99 – 2 874,18	127,83	2 889,14 – 2 889,33	128,58	2 904,29 – 2 904,48	129,33	2 919,44 – 2 919,63	130,08	2 934,59 – 2 934,79	130,83
2 874,19 – 2 874,38	127,84	2 889,34 – 2 889,53	128,59	2 904,49 – 2 904,69	129,34	2 919,64 – 2 919,84	130,09	2 934,80 – 2 934,99	130,84
2 874,39 – 2 874,58	127,85	2 889,54 – 2 889,74	128,60	2 904,70 – 2 904,89	129,35	2 919,85 – 2 920,04	130,10	2 935,00 – 2 935,19	130,85
2 874,59 – 2 874,79	127,86	2 889,75 – 2 889,94	128,61	2 904,90 – 2 905,09	129,36	2 920,05 – 2 920,24	130,11	2 935,20 – 2 935,39	130,86
2 874,80 – 2 874,99	127,87	2 889,95 – 2 890,14	128,62	2 905,10 – 2 905,29	129,37	2 920,25 – 2 920,44	130,12	2 935,40 – 2 935,59	130,87
2 875,00 – 2 875,19	127,88	2 890,15 – 2 890,34	128,63	2 905,30 – 2 905,49	129,38	2 920,45 – 2 920,64	130,13	2 935,60 – 2 935,80	130,88
2 875,20 – 2 875,39	127,89	2 890,35 – 2 890,54	128,64	2 905,50 – 2 905,70	129,39	2 920,65 – 2 920,85	130,14	2 935,81 – 2 936,00	130,89
2 875,40 – 2 875,59	127,90	2 890,55 – 2 890,75	128,65	2 905,71 – 2 905,90	129,40	2 920,86 – 2 921,05	130,15	2 936,01 – 2 936,20	130,90
2 875,60 – 2 875,80	127,91	2 890,76 – 2 890,95	128,66	2 905,91 – 2 906,10	129,41	2 921,06 – 2 921,25	130,16	2 936,21 – 2 936,40	130,91
2 875,81 – 2 876,00	127,92	2 890,96 – 2 891,15	128,67	2 906,11 – 2 906,30	129,42	2 921,26 – 2 921,45	130,17	2 936,41 – 2 936,60	130,92
2 876,01 – 2 876,20	127,93	2 891,16 – 2 891,35	128,68	2 906,31 – 2 906,50	129,43	2 921,46 – 2 921,65	130,18	2 936,61 – 2 936,81	130,93
2 876,21 – 2 876,40	127,94	2 891,36 – 2 891,55	128,69	2 906,51 – 2 906,71	129,44	2 921,66 – 2 921,86	130,19	2 936,82 – 2 937,01	130,94
2 876,41 – 2 876,60	127,95	2 891,56 – 2 891,76	128,70	2 906,72 – 2 906,91	129,45	2 921,87 – 2 922,06	130,20	2 937,02 – 2 937,21	130,95
2 876,61 – 2 876,81	127,96	2 891,77 – 2 891,96	128,71	2 906,92 – 2 907,11	129,46	2 922,07 – 2 922,26	130,21	2 937,22 – 2 937,41	130,96
2 876,82 – 2 877,01	127,97	2 891,97 – 2 892,16	128,72	2 907,12 – 2 907,31	129,47	2 922,27 – 2 922,46	130,22	2 937,42 – 2 937,61	130,97
2 877,02 – 2 877,21	127,98	2 892,17 – 2 892,36	128,73	2 907,32 – 2 907,51	129,48	2 922,47 – 2 922,67	130,23	2 937,62 – 2 937,82	130,98
2 877,22 – 2 877,41	127,99	2 892,37 – 2 892,56	128,74	2 907,52 – 2 907,72	129,49	2 922,68 – 2 922,87	130,24	2 937,83 – 2 938,02	130,99
2 877,42 – 2 877,61	128,00	2 892,57 – 2 892,77	128,75	2 907,73 – 2 907,92	129,50	2 922,88 – 2 923,07	130,25	2 938,03 – 2 938,22	131,00
2 877,62 – 2 877,82	128,01	2 892,78 – 2 892,97	128,76	2 907,93 – 2 908,12	129,51	2 923,08 – 2 923,27	130,26	2 938,23 – 2 938,42	131,01
2 877,83 – 2 878,02	128,02	2 892,98 – 2 893,17	128,77	2 908,13 – 2 908,32	129,52	2 923,28 – 2 923,47	130,27	2 938,43 – 2 938,62	131,02
2 878,03 – 2 878,22	128,03	2 893,18 – 2 893,37	128,78	2 908,33 – 2 908,52	129,53	2 923,48 – 2 923,68	130,28	2 938,63 – 2 938,83	131,03
2 878,23 – 2 878,42	128,04	2 893,38 – 2 893,57	128,79	2 908,53 – 2 908,73	129,54	2 923,69 – 2 923,88	130,29	2 938,84 – 2 939,03	131,04
2 878,43 – 2 878,62	128,05	2 893,58 – 2 893,78	128,80	2 908,74 – 2 908,93	129,55	2 923,89 – 2 924,08	130,30	2 939,04 – 2 939,23	131,05
2 878,63 – 2 878,83	128,06	2 893,79 – 2 893,98	128,81	2 908,94 – 2 909,13	129,56	2 924,09 – 2 924,28	130,31	2 939,24 – 2 939,43	131,06
2 878,84 – 2 879,03	128,07	2 893,99 – 2 894,18	128,82	2 909,14 – 2 909,33	129,57	2 924,29 – 2 924,48	130,32	2 939,44 – 2 939,63	131,07
2 879,04 – 2 879,23	128,08	2 894,19 – 2 894,38	128,83	2 909,34 – 2 909,53	129,58	2 924,49 – 2 924,69	130,33	2 939,64 – 2 939,84	131,08
2 879,24 – 2 879,43	128,09	2 894,39 – 2 894,58	128,84	2 909,54 – 2 909,74	129,59	2 924,70 – 2 924,89	130,34	2 939,85 – 2 940,04	131,09
2 879,44 – 2 879,63	128,10	2 894,59 – 2 894,79	128,85	2 909,75 – 2 909,94	129,60	2 924,90 – 2 925,09	130,35	2 940,05 – 2 940,24	131,10
2 879,64 – 2 879,84	128,11	2 894,80 – 2 894,99	128,86	2 909,95 – 2 910,14	129,61	2 925,10 – 2 925,29	130,36	2 940,25 – 2 940,44	131,11
2 879,85 – 2 880,04	128,12	2 895,00 – 2 895,19	128,87	2 910,15 – 2 910,34	129,62	2 925,30 – 2 925,49	130,37	2 940,45 – 2 940,64	131,12
2 880,05 – 2 880,24	128,13	2 895,20 – 2 895,39	128,88	2 910,35 – 2 910,54	129,63	2 925,50 – 2 925,70	130,38	2 940,65 – 2 940,85	131,13
2 880,25 – 2 880,44	128,14	2 895,40 – 2 895,59	128,89	2 910,55 – 2 910,75	129,64	2 925,71 – 2 925,90	130,39	2 940,86 – 2 941,05	131,14
2 880,45 – 2 880,64	128,15	2 895,60 – 2 895,80	128,90	2 910,76 – 2 910,95	129,65	2 925,91 – 2 926,10	130,40	2 941,06 – 2 941,25	131,15
2 880,65 – 2 880,85	128,16	2 895,81 – 2 896,00	128,91	2 910,96 – 2 911,15	129,66	2 926,11 – 2 926,30	130,41	2 941,26 – 2 941,45	131,16
2 880,86 – 2 881,05	128,17	2 896,01 – 2 896,20	128,92	2 911,16 – 2 911,35	129,67	2 926,31 – 2 926,50	130,42	2 941,46 – 2 941,65	131,17
2 881,06 – 2 881,25	128,18	2 896,21 – 2 896,40	128,93	2 911,36 – 2 911,55	129,68	2 926,51 – 2 92			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 943,08 – 2 943,27	131,25	2 958,23 – 2 958,42	132,00	2 973,38 – 2 973,57	132,75	2 988,53 – 2 988,73	133,50	3 003,69 – 3 003,88	134,25
2 943,28 – 2 943,47	131,26	2 958,43 – 2 958,62	132,01	2 973,58 – 2 973,78	132,76	2 988,74 – 2 988,93	133,51	3 003,89 – 3 004,08	134,26
2 943,48 – 2 943,68	131,27	2 958,63 – 2 958,83	132,02	2 973,79 – 2 973,98	132,77	2 988,94 – 2 989,13	133,52	3 004,09 – 3 004,28	134,27
2 943,69 – 2 943,88	131,28	2 958,84 – 2 959,03	132,03	2 973,99 – 2 974,18	132,78	2 989,14 – 2 989,33	133,53	3 004,29 – 3 004,48	134,28
2 943,89 – 2 944,08	131,29	2 959,04 – 2 959,23	132,04	2 974,19 – 2 974,38	132,79	2 989,34 – 2 989,53	133,54	3 004,49 – 3 004,69	134,29
2 944,09 – 2 944,28	131,30	2 959,24 – 2 959,43	132,05	2 974,39 – 2 974,58	132,80	2 989,54 – 2 989,74	133,55	3 004,70 – 3 004,89	134,30
2 944,29 – 2 944,48	131,31	2 959,44 – 2 959,63	132,06	2 974,59 – 2 974,79	132,81	2 989,75 – 2 989,94	133,56	3 004,90 – 3 005,09	134,31
2 944,49 – 2 944,69	131,32	2 959,64 – 2 959,84	132,07	2 974,80 – 2 974,99	132,82	2 989,95 – 2 990,14	133,57	3 005,10 – 3 005,29	134,32
2 944,70 – 2 944,89	131,33	2 959,85 – 2 960,04	132,08	2 975,00 – 2 975,19	132,83	2 990,15 – 2 990,34	133,58	3 005,30 – 3 005,49	134,33
2 944,90 – 2 945,09	131,34	2 960,05 – 2 960,24	132,09	2 975,20 – 2 975,39	132,84	2 990,35 – 2 990,54	133,59	3 005,50 – 3 005,70	134,34
2 945,10 – 2 945,29	131,35	2 960,25 – 2 960,44	132,10	2 975,40 – 2 975,59	132,85	2 990,55 – 2 990,75	133,60	3 005,71 – 3 005,90	134,35
2 945,30 – 2 945,49	131,36	2 960,45 – 2 960,64	132,11	2 975,60 – 2 975,80	132,86	2 990,76 – 2 990,95	133,61	3 005,91 – 3 006,10	134,36
2 945,50 – 2 945,70	131,37	2 960,65 – 2 960,85	132,12	2 975,81 – 2 976,00	132,87	2 990,96 – 2 991,15	133,62	3 006,11 – 3 006,30	134,37
2 945,71 – 2 945,90	131,38	2 960,86 – 2 961,05	132,13	2 976,01 – 2 976,20	132,88	2 991,16 – 2 991,35	133,63	3 006,31 – 3 006,50	134,38
2 945,91 – 2 946,10	131,39	2 961,06 – 2 961,25	132,14	2 976,21 – 2 976,40	132,89	2 991,36 – 2 991,55	133,64	3 006,51 – 3 006,71	134,39
2 946,11 – 2 946,30	131,40	2 961,26 – 2 961,45	132,15	2 976,41 – 2 976,60	132,90	2 991,56 – 2 991,76	133,65	3 006,72 – 3 006,91	134,40
2 946,31 – 2 946,50	131,41	2 961,46 – 2 961,65	132,16	2 976,61 – 2 976,81	132,91	2 991,77 – 2 991,96	133,66	3 006,92 – 3 007,11	134,41
2 946,51 – 2 946,71	131,42	2 961,66 – 2 961,86	132,17	2 976,82 – 2 977,01	132,92	2 991,97 – 2 992,16	133,67	3 007,12 – 3 007,31	134,42
2 946,72 – 2 946,91	131,43	2 961,87 – 2 962,06	132,18	2 977,02 – 2 977,21	132,93	2 992,17 – 2 992,36	133,68	3 007,32 – 3 007,51	134,43
2 946,92 – 2 947,11	131,44	2 962,07 – 2 962,26	132,19	2 977,22 – 2 977,41	132,94	2 992,37 – 2 992,56	133,69	3 007,52 – 3 007,72	134,44
2 947,12 – 2 947,31	131,45	2 962,27 – 2 962,46	132,20	2 977,42 – 2 977,61	132,95	2 992,57 – 2 992,77	133,70	3 007,73 – 3 007,92	134,45
2 947,32 – 2 947,51	131,46	2 962,47 – 2 962,67	132,21	2 977,62 – 2 977,82	132,96	2 992,78 – 2 992,97	133,71	3 007,93 – 3 008,12	134,46
2 947,52 – 2 947,72	131,47	2 962,68 – 2 962,87	132,22	2 977,83 – 2 978,02	132,97	2 992,98 – 2 993,17	133,72	3 008,13 – 3 008,32	134,47
2 947,73 – 2 947,92	131,48	2 962,88 – 2 963,07	132,23	2 978,03 – 2 978,22	132,98	2 993,18 – 2 993,37	133,73	3 008,33 – 3 008,52	134,48
2 947,93 – 2 948,12	131,49	2 963,08 – 2 963,27	132,24	2 978,23 – 2 978,42	132,99	2 993,38 – 2 993,57	133,74	3 008,53 – 3 008,73	134,49
2 948,13 – 2 948,32	131,50	2 963,28 – 2 963,47	132,25	2 978,43 – 2 978,62	133,00	2 993,58 – 2 993,78	133,75	3 008,74 – 3 008,93	134,50
2 948,33 – 2 948,52	131,51	2 963,48 – 2 963,68	132,26	2 978,63 – 2 978,83	133,01	2 993,79 – 2 993,98	133,76	3 008,94 – 3 009,13	134,51
2 948,53 – 2 948,73	131,52	2 963,69 – 2 963,88	132,27	2 978,84 – 2 979,03	133,02	2 993,99 – 2 994,18	133,77	3 009,14 – 3 009,33	134,52
2 948,74 – 2 948,93	131,53	2 963,89 – 2 964,08	132,28	2 979,04 – 2 979,23	133,03	2 994,19 – 2 994,38	133,78	3 009,34 – 3 009,53	134,53
2 948,94 – 2 949,13	131,54	2 964,09 – 2 964,28	132,29	2 979,24 – 2 979,43	133,04	2 994,39 – 2 994,58	133,79	3 009,54 – 3 009,74	134,54
2 949,14 – 2 949,33	131,55	2 964,29 – 2 964,48	132,30	2 979,44 – 2 979,63	133,05	2 994,59 – 2 994,79	133,80	3 009,75 – 3 009,94	134,55
2 949,34 – 2 949,53	131,56	2 964,49 – 2 964,69	132,31	2 979,64 – 2 979,84	133,06	2 994,80 – 2 994,99	133,81	3 009,95 – 3 010,14	134,56
2 949,54 – 2 949,74	131,57	2 964,70 – 2 964,89	132,32	2 979,85 – 2 980,04	133,07	2 995,00 – 2 995,19	133,82	3 010,15 – 3 010,34	134,57
2 949,75 – 2 949,94	131,58	2 964,90 – 2 965,09	132,33	2 980,05 – 2 980,24	133,08	2 995,20 – 2 995,39	133,83	3 010,35 – 3 010,54	134,58
2 949,95 – 2 950,14	131,59	2 965,10 – 2 965,29	132,34	2 980,25 – 2 980,44	133,09	2 995,40 – 2 995,59	133,84	3 010,55 – 3 010,75	134,59
2 950,15 – 2 950,34	131,60	2 965,30 – 2 965,49	132,35	2 980,45 – 2 980,64	133,10	2 995,60 – 2 995,80	133,85	3 010,76 – 3 010,95	134,60
2 950,35 – 2 950,54	131,61	2 965,50 – 2 965,70	132,36	2 980,65 – 2 980,85	133,11	2 995,81 – 2 996,00	133,86	3 010,96 – 3 011,15	134,61
2 950,55 – 2 950,75	131,62	2 965,71 – 2 965,90	132,37	2 980,86 – 2 981,05	133,12	2 996,01 – 2 996,20	133,87	3 011,16 – 3 011,35	134,62
2 950,76 – 2 950,95	131,63	2 965,91 – 2 966,10	132,38	2 981,06 – 2 981,25	133,13	2 996,21 – 2 996,40	133,88	3 011,36 – 3 011,55	134,63
2 950,96 – 2 951,15	131,64	2 966,11 – 2 966,30	132,39	2 981,26 – 2 981,45	133,14	2 996,41 – 2 996,60	133,89	3 011,56 – 3 011,76	134,64
2 951,16 – 2 951,35	131,65	2 966,31 – 2 966,50	132,40	2 981,46 – 2 981,65	133,15	2 996,61 – 2 996,81	133,90	3 011,77 – 3 011,96	134,65
2 951,36 – 2 951,55	131,66	2 966,51 – 2 966,71	132,41	2 981,66 – 2 981,86	133,16	2 996,82 – 2 997,01	133,91	3 011,97 – 3 012,16	134,66
2 951,56 – 2 951,76	131,67	2 966,72 – 2 966,91	132,42	2 981,87 – 2 982,06	133,17	2 997,02 – 2 997,21	133,92	3 012,17 – 3 012,36	134,67
2 951,77 – 2 951,96	131,68	2 966,92 – 2 967,11	132,43	2 982,07 – 2 982,26	133,18	2 997,22 – 2 997,41	133,93	3 012,37 – 3 012,56	134,68
2 951,97 – 2 952,16	131,69	2 967,12 – 2 967,31	132,44	2 982,27 – 2 982,46	133,19	2 997,42 – 2 997,61	133,94	3 012,57 – 3 012,77	134,69
2 952,17 – 2 952,36	131,70	2 967,32 – 2 967,51	132,45	2 982,47 – 2 982,67	133,20	2 997,62 – 2 997,82	133,95	3 012,78 – 3 012,97	134,70
2 952,37 – 2 952,56	131,71	2 967,52 – 2 967,72	132,46	2 982,68 – 2 982,87	133,21	2 997,83 – 2 998,02	133,96	3 012,98 – 3 013,17	134,71
2 952,57 – 2 952,77	131,72	2 967,73 – 2 967,92	132,47	2 982,88 – 2 983,07	133,22	2 998,03 – 2 998,22	133,97	3 013,18 – 3 013,37	134,72
2 952,78 – 2 952,97	131,73	2 967,93 – 2 968,12	132,48	2 983,08 – 2 983,27	133,23	2 998,23 – 2 998,42	133,98	3 013,38 – 3 013,57	134,73
2 952,98 – 2 953,17	131,74	2 968,13 – 2 968,32	132,49	2 983,28 – 2 983,47	133,24	2 998,43 – 2 998,62	133,99	3 013,58 – 3 013,78	134,74
2 953,18 – 2 953,37	131,75	2 968,33 – 2 968,52	132,50	2 983,48 – 2 983,68	133,25	2 998,63 – 2 998,83	134,00	3 013,79 – 3 013,98	134,75
2 953,38 – 2 953,57	131,76	2 968,53 – 2 968,73	132,51	2 983,69 – 2 983,88	133,26	2 998,84 – 2 999,03	134,01	3 013,99 – 3 014,18	134,76
2 953,58 – 2 953,78	131,77	2 968,74 – 2 968,93	132,52	2 983,89 – 2 984,08	133,27	2 999,04 – 2 999,23	134,02	3 014,19 – 3 014,38	134,77
2 953,79 – 2 953,98	131,78	2 968,94 – 2 969,13	132,53	2 984,09 – 2 984,28	133,28	2 999,24 – 2 999,43	134,03	3 014,39 – 3 014,58	134,78
2 953,99 – 2 954,18	131,79	2 969,14 – 2 969,33	132,54	2 984,29 – 2 984,48	133,29	2 999,44 – 2 999,63	134,04	3 014,59 – 3 014,79	134,79
2 954,19 – 2 954,38	131,80	2 969,34 – 2 969,53	132,55	2 984,49 – 2 984,69	133,30	2 999,64 – 2 999,84	134,05	3 014,80 – 3 014,99	134,80
2 954,39 – 2 954,58	131,81	2 969,54 – 2 969,74	132,56	2 984,70 – 2 984,89	133,31	2 999,85 – 3 000,04	134,06	3 015,00 – 3 015,19	134,81
2 954,59 – 2 954,79	131,82	2 969,75 – 2 969,94	132,57	2 984,90 – 2 985,09	133,32	3 000,05 – 3 000,24	134,07	3 015,20 – 3 015,39	134,82
2 954,80 – 2 954,99	131,83	2 969,95 – 2 970,14	132,58	2 985,10 – 2 985,29	133,33	3 000,25 – 3 000,44	134,08	3 015,40 – 3 015,59	134,83
2 955,00 – 2 955,19	131,84	2 970,15 – 2 970,34	132,59	2 985,30 – 2 985,49	133,34	3 000,45 – 3 000,64	134,09	3 015,60 – 3 015,80	134,84
2 955,20 – 2 955,39	131,85	2 970,35 – 2 970,54	132,60	2 985,50 – 2 985,70	133,35	3 000,65 – 3 000,85	134,10	3 015,81 – 3 016,00	134,85
2 955,40 – 2 955,59	131,86	2 970,55 – 2 970,75	132,61	2 985,71 – 2 985,90	133,36	3 000,86 – 3 001,05	134,11	3 016,01 – 3 016,20	134,86
2 955,60 – 2 955,80	131,87	2 970,76 – 2 970,95	132,62	2 985,91 – 2 986,10	133,37	3 001,06 – 3 001,25	134,12	3 016,21 – 3 016,40	134,87
2 955,81 – 2 956,00	131,88	2 970,96 – 2 971,15	132,63	2 986,11 – 2 986,30	133,38	3 001,26 – 3 001,45	134,13	3 016,41 – 3 016,60	134,88
2 956,01 – 2 956,20	131,89	2 971,16 – 2 971,35	132,64	2 986,31 – 2 986,50	133,39	3 001,46 – 3 001,65	134,14	3 016,61 – 3 016,81	134,89
2 956,21 – 2 956,40	131,90	2 971,36 – 2 971,55	132,65	2 986,51 – 2 986,71	133,40	3 001,66 – 3 001,86	134,15	3 016,82 – 3 017,01	134,90
2 956,41 – 2 956,60	131,91	2 971,56 – 2 971,76	132,66	2 986,72 – 2 986,91	133,41	3 001,87 – 3 002,06	134,16	3 017,02 – 3 017,21	134,91
2 956,61 – 2 956,81	131,92	2 971,77 – 2 971,96	132,67	2 986,92 – 2 987,11	133,42	3 002,07 – 3 002,26	134,17	3 017,22 – 3 017,41	134,92
2 956,82 – 2 957,01	131,93	2 971,97 – 2 972,16	132,68	2 987,12 – 2 987,31	133,43	3 002,27 – 3 002,4			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
3 018,84 – 3 019,03	135,00	3 033,99 – 3 034,18	135,75	3 049,14 – 3 049,33	136,50	3 064,29 – 3 064,48	137,25	3 079,44 – 3 079,63	138,00
3 019,04 – 3 019,23	135,01	3 034,19 – 3 034,38	135,76	3 049,34 – 3 049,53	136,51	3 064,49 – 3 064,69	137,26	3 079,64 – 3 079,84	138,01
3 019,24 – 3 019,43	135,02	3 034,39 – 3 034,58	135,77	3 049,54 – 3 049,74	136,52	3 064,70 – 3 064,89	137,27	3 079,85 – 3 080,04	138,02
3 019,44 – 3 019,63	135,03	3 034,59 – 3 034,79	135,78	3 049,75 – 3 049,94	136,53	3 064,90 – 3 065,09	137,28	3 080,05 – 3 080,24	138,03
3 019,64 – 3 019,84	135,04	3 034,80 – 3 034,99	135,79	3 049,95 – 3 050,14	136,54	3 065,10 – 3 065,29	137,29	3 080,25 – 3 080,44	138,04
3 019,85 – 3 020,04	135,05	3 035,00 – 3 035,19	135,80	3 050,15 – 3 050,34	136,55	3 065,30 – 3 065,49	137,30	3 080,45 – 3 080,64	138,05
3 020,05 – 3 020,24	135,06	3 035,20 – 3 035,39	135,81	3 050,35 – 3 050,54	136,56	3 065,50 – 3 065,70	137,31	3 080,65 – 3 080,85	138,06
3 020,25 – 3 020,44	135,07	3 035,40 – 3 035,59	135,82	3 050,55 – 3 050,75	136,57	3 065,71 – 3 065,90	137,32	3 080,86 – 3 081,05	138,07
3 020,45 – 3 020,64	135,08	3 035,60 – 3 035,80	135,83	3 050,76 – 3 050,95	136,58	3 065,91 – 3 066,10	137,33	3 081,06 – 3 081,25	138,08
3 020,65 – 3 020,85	135,09	3 035,81 – 3 036,00	135,84	3 050,96 – 3 051,15	136,59	3 066,11 – 3 066,30	137,34	3 081,26 – 3 081,45	138,09
3 020,86 – 3 021,05	135,10	3 036,01 – 3 036,20	135,85	3 051,16 – 3 051,35	136,60	3 066,31 – 3 066,50	137,35	3 081,46 – 3 081,65	138,10
3 021,06 – 3 021,25	135,11	3 036,21 – 3 036,40	135,86	3 051,36 – 3 051,55	136,61	3 066,51 – 3 066,71	137,36	3 081,66 – 3 081,86	138,11
3 021,26 – 3 021,45	135,12	3 036,41 – 3 036,60	135,87	3 051,56 – 3 051,76	136,62	3 066,72 – 3 066,91	137,37	3 081,87 – 3 082,06	138,12
3 021,46 – 3 021,65	135,13	3 036,61 – 3 036,81	135,88	3 051,77 – 3 051,96	136,63	3 066,92 – 3 067,11	137,38	3 082,07 – 3 082,26	138,13
3 021,66 – 3 021,86	135,14	3 036,82 – 3 037,01	135,89	3 051,97 – 3 052,16	136,64	3 067,12 – 3 067,31	137,39	3 082,27 – 3 082,46	138,14
3 021,87 – 3 022,06	135,15	3 037,02 – 3 037,21	135,90	3 052,17 – 3 052,36	136,65	3 067,32 – 3 067,51	137,40	3 082,47 – 3 082,67	138,15
3 022,07 – 3 022,26	135,16	3 037,22 – 3 037,41	135,91	3 052,37 – 3 052,56	136,66	3 067,52 – 3 067,71	137,41	3 082,68 – 3 082,87	138,16
3 022,27 – 3 022,46	135,17	3 037,42 – 3 037,61	135,92	3 052,57 – 3 052,76	136,67	3 067,72 – 3 067,91	137,42	3 082,88 – 3 083,07	138,17
3 022,47 – 3 022,67	135,18	3 037,62 – 3 037,82	135,93	3 052,77 – 3 052,97	136,68	3 067,92 – 3 068,12	137,43	3 083,08 – 3 083,27	138,18
3 022,68 – 3 022,87	135,19	3 037,83 – 3 038,02	135,94	3 052,98 – 3 053,17	136,69	3 068,13 – 3 068,32	137,44	3 083,28 – 3 083,47	138,19
3 022,88 – 3 023,07	135,20	3 038,03 – 3 038,22	135,95	3 053,18 – 3 053,37	136,70	3 068,33 – 3 068,52	137,45	3 083,48 – 3 083,68	138,20
3 023,08 – 3 023,27	135,21	3 038,23 – 3 038,42	135,96	3 053,38 – 3 053,57	136,71	3 068,53 – 3 068,73	137,46	3 083,69 – 3 083,88	138,21
3 023,28 – 3 023,47	135,22	3 038,43 – 3 038,62	135,97	3 053,58 – 3 053,78	136,72	3 068,74 – 3 068,93	137,47	3 083,89 – 3 084,08	138,22
3 023,48 – 3 023,68	135,23	3 038,63 – 3 038,83	135,98	3 053,79 – 3 053,98	136,73	3 068,94 – 3 069,13	137,48	3 084,09 – 3 084,28	138,23
3 023,69 – 3 023,88	135,24	3 038,84 – 3 039,03	135,99	3 053,99 – 3 054,18	136,74	3 069,14 – 3 069,33	137,49	3 084,29 – 3 084,48	138,24
3 023,89 – 3 024,08	135,25	3 039,04 – 3 039,23	136,00	3 054,19 – 3 054,38	136,75	3 069,34 – 3 069,53	137,50	3 084,49 – 3 084,69	138,25
3 024,09 – 3 024,28	135,26	3 039,24 – 3 039,43	136,01	3 054,39 – 3 054,58	136,76	3 069,54 – 3 069,74	137,51	3 084,70 – 3 084,89	138,26
3 024,29 – 3 024,48	135,27	3 039,44 – 3 039,63	136,02	3 054,59 – 3 054,79	136,77	3 069,75 – 3 069,94	137,52	3 084,90 – 3 085,09	138,27
3 024,49 – 3 024,69	135,28	3 039,64 – 3 039,84	136,03	3 054,80 – 3 054,99	136,78	3 069,95 – 3 070,14	137,53	3 085,10 – 3 085,29	138,28
3 024,70 – 3 024,89	135,29	3 039,85 – 3 040,04	136,04	3 055,00 – 3 055,19	136,79	3 070,15 – 3 070,34	137,54	3 085,30 – 3 085,49	138,29
3 024,90 – 3 025,09	135,30	3 040,05 – 3 040,24	136,05	3 055,20 – 3 055,39	136,80	3 070,35 – 3 070,54	137,55	3 085,50 – 3 085,70	138,30
3 025,10 – 3 025,29	135,31	3 040,25 – 3 040,44	136,06	3 055,40 – 3 055,59	136,81	3 070,55 – 3 070,75	137,56	3 085,71 – 3 085,90	138,31
3 025,30 – 3 025,49	135,32	3 040,45 – 3 040,64	136,07	3 055,60 – 3 055,80	136,82	3 070,76 – 3 070,95	137,57	3 085,91 – 3 086,10	138,32
3 025,50 – 3 025,70	135,33	3 040,65 – 3 040,85	136,08	3 055,81 – 3 056,00	136,83	3 070,96 – 3 071,15	137,58	3 086,11 – 3 086,30	138,33
3 025,71 – 3 025,90	135,34	3 040,86 – 3 041,05	136,09	3 056,01 – 3 056,20	136,84	3 071,16 – 3 071,35	137,59	3 086,31 – 3 086,50	138,34
3 025,91 – 3 026,10	135,35	3 041,06 – 3 041,25	136,10	3 056,21 – 3 056,40	136,85	3 071,36 – 3 071,55	137,60	3 086,51 – 3 086,71	138,35
3 026,11 – 3 026,30	135,36	3 041,26 – 3 041,45	136,11	3 056,41 – 3 056,60	136,86	3 071,56 – 3 071,76	137,61	3 086,72 – 3 086,91	138,36
3 026,31 – 3 026,50	135,37	3 041,46 – 3 041,65	136,12	3 056,61 – 3 056,81	136,87	3 071,77 – 3 071,96	137,62	3 086,92 – 3 087,11	138,37
3 026,51 – 3 026,71	135,38	3 041,66 – 3 041,86	136,13	3 056,82 – 3 057,01	136,88	3 071,97 – 3 072,16	137,63	3 087,12 – 3 087,31	138,38
3 026,72 – 3 026,91	135,39	3 041,87 – 3 042,06	136,14	3 057,02 – 3 057,21	136,89	3 072,17 – 3 072,36	137,64	3 087,32 – 3 087,51	138,39
3 026,92 – 3 027,11	135,40	3 042,07 – 3 042,26	136,15	3 057,22 – 3 057,41	136,90	3 072,37 – 3 072,56	137,65	3 087,52 – 3 087,72	138,40
3 027,12 – 3 027,31	135,41	3 042,27 – 3 042,46	136,16	3 057,42 – 3 057,61	136,91	3 072,57 – 3 072,77	137,66	3 087,73 – 3 087,92	138,41
3 027,32 – 3 027,51	135,42	3 042,47 – 3 042,67	136,17	3 057,62 – 3 057,82	136,92	3 072,78 – 3 072,97	137,67	3 087,93 – 3 088,12	138,42
3 027,52 – 3 027,72	135,43	3 042,68 – 3 042,87	136,18	3 057,83 – 3 058,02	136,93	3 072,98 – 3 073,17	137,68	3 088,13 – 3 088,32	138,43
3 027,73 – 3 027,92	135,44	3 042,88 – 3 043,07	136,19	3 058,03 – 3 058,22	136,94	3 073,18 – 3 073,37	137,69	3 088,33 – 3 088,52	138,44
3 027,93 – 3 028,12	135,45	3 043,08 – 3 043,27	136,20	3 058,23 – 3 058,42	136,95	3 073,38 – 3 073,57	137,70	3 088,53 – 3 088,73	138,45
3 028,13 – 3 028,32	135,46	3 043,28 – 3 043,47	136,21	3 058,43 – 3 058,62	136,96	3 073,58 – 3 073,78	137,71	3 088,74 – 3 088,93	138,46
3 028,33 – 3 028,52	135,47	3 043,48 – 3 043,68	136,22	3 058,63 – 3 058,83	136,97	3 073,79 – 3 073,98	137,72	3 088,94 – 3 089,13	138,47
3 028,53 – 3 028,73	135,48	3 043,69 – 3 043,88	136,23	3 058,84 – 3 059,03	136,98	3 073,99 – 3 074,18	137,73	3 089,14 – 3 089,33	138,48
3 028,74 – 3 028,93	135,49	3 043,89 – 3 044,08	136,24	3 059,04 – 3 059,23	136,99	3 074,19 – 3 074,38	137,74	3 089,34 – 3 089,53	138,49
3 028,94 – 3 029,13	135,50	3 044,09 – 3 044,28	136,25	3 059,24 – 3 059,43	137,00	3 074,39 – 3 074,58	137,75	3 089,54 – 3 089,74	138,50
3 029,14 – 3 029,33	135,51	3 044,29 – 3 044,48	136,26	3 059,44 – 3 059,63	137,01	3 074,59 – 3 074,79	137,76	3 089,75 – 3 089,94	138,51
3 029,34 – 3 029,53	135,52	3 044,49 – 3 044,69	136,27	3 059,64 – 3 059,84	137,02	3 074,80 – 3 074,99	137,77	3 089,95 – 3 090,14	138,52
3 029,54 – 3 029,74	135,53	3 044,70 – 3 044,89	136,28	3 059,85 – 3 060,04	137,03	3 075,00 – 3 075,19	137,78	3 090,15 – 3 090,34	138,53
3 029,75 – 3 029,94	135,54	3 044,90 – 3 045,09	136,29	3 060,05 – 3 060,24	137,04	3 075,20 – 3 075,39	137,79	3 090,35 – 3 090,54	138,54
3 029,95 – 3 030,14	135,55	3 045,10 – 3 045,29	136,30	3 060,25 – 3 060,44	137,05	3 075,40 – 3 075,59	137,80	3 090,55 – 3 090,75	138,55
3 030,15 – 3 030,34	135,56	3 045,30 – 3 045,49	136,31	3 060,45 – 3 060,64	137,06	3 075,60 – 3 075,80	137,81	3 090,76 – 3 090,95	138,56
3 030,35 – 3 030,54	135,57	3 045,50 – 3 045,70	136,32	3 060,65 – 3 060,85	137,07	3 075,81 – 3 076,00	137,82	3 090,96 – 3 091,15	138,57
3 030,55 – 3 030,75	135,58	3 045,71 – 3 045,90	136,33	3 060,86 – 3 061,05	137,08	3 076,01 – 3 076,20	137,83	3 091,16 – 3 091,35	138,58
3 030,76 – 3 030,95	135,59	3 045,91 – 3 046,10	136,34	3 061,06 – 3 061,25	137,09	3 076,21 – 3 076,40	137,84	3 091,36 – 3 091,55	138,59
3 030,96 – 3 031,15	135,60	3 046,11 – 3 046,30	136,35	3 061,26 – 3 061,45	137,10	3 076,41 – 3 076,60	137,85	3 091,56 – 3 091,76	138,60
3 031,16 – 3 031,35	135,61	3 046,31 – 3 046,50	136,36	3 061,46 – 3 061,65	137,11	3 076,61 – 3 076,81	137,86	3 091,77 – 3 091,96	138,61
3 031,36 – 3 031,55	135,62	3 046,51 – 3 046,71	136,37	3 061,66 – 3 061,86	137,12	3 076,82 – 3 077,01	137,87	3 091,97 – 3 092,16	138,62
3 031,56 – 3 031,76	135,63	3 046,72 – 3 046,91	136,38	3 061,87 – 3 062,06	137,13	3 077,02 – 3 077,21	137,88	3 092,17 – 3 092,36	138,63
3 031,77 – 3 031,96	135,64	3 046,92 – 3 047,11	136,39	3 062,07 – 3 062,26	137,14	3 077,22 – 3 077,41	137,89	3 092,37 – 3 092,56	138,64
3 031,97 – 3 032,16	135,65	3 047,12 – 3 047,31	136,40	3 062,27 – 3 062,46	137,15	3 077,42 – 3 077,61	137,90	3 092,57 – 3 092,77	138,65
3 032,17 – 3 032,36	135,66	3 047,32 – 3 047,51	136,41	3 062,47 – 3 062,67	137,16	3 077,62 – 3 077,82	137,91	3 092,78 – 3 092,97	138,66
3 032,37 – 3 032,56	135,67	3 047,52 – 3 047,72	136,42	3 062,68 – 3 062,87	137,17	3 077,83 – 3 078,02	137,92	3 092,98 – 3 093,17	138,67
3 032,57 – 3 032,77	135,68	3 047,73 – 3 047,92	136,43	3 062,88 – 3 063,07	137,18	3 078,03 – 3			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
3 094,59 – 3 094,79	138,75	3 109,75 – 3 109,94	139,50	3 124,90 – 3 125,09	140,25	3 140,05 – 3 140,24	141,00	3 155,20 – 3 155,39	141,75
3 094,80 – 3 094,99	138,76	3 109,95 – 3 110,14	139,51	3 125,10 – 3 125,29	140,26	3 140,25 – 3 140,44	141,01	3 155,40 – 3 155,59	141,76
3 095,00 – 3 095,19	138,77	3 110,15 – 3 110,34	139,52	3 125,30 – 3 125,49	140,27	3 140,45 – 3 140,64	141,02	3 155,60 – 3 155,80	141,77
3 095,20 – 3 095,39	138,78	3 110,35 – 3 110,54	139,53	3 125,50 – 3 125,70	140,28	3 140,65 – 3 140,85	141,03	3 155,81 – 3 156,00	141,78
3 095,40 – 3 095,59	138,79	3 110,55 – 3 110,75	139,54	3 125,71 – 3 125,90	140,29	3 140,86 – 3 141,05	141,04	3 156,01 – 3 156,20	141,79
3 095,60 – 3 095,80	138,80	3 110,76 – 3 110,95	139,55	3 125,91 – 3 126,10	140,30	3 141,06 – 3 141,25	141,05	3 156,21 – 3 156,40	141,80
3 095,81 – 3 096,00	138,81	3 110,96 – 3 111,15	139,56	3 126,11 – 3 126,30	140,31	3 141,26 – 3 141,45	141,06	3 156,41 – 3 156,60	141,81
3 096,01 – 3 096,20	138,82	3 111,16 – 3 111,35	139,57	3 126,31 – 3 126,50	140,32	3 141,46 – 3 141,65	141,07	3 156,61 – 3 156,81	141,82
3 096,21 – 3 096,40	138,83	3 111,36 – 3 111,55	139,58	3 126,51 – 3 126,71	140,33	3 141,66 – 3 141,86	141,08	3 156,82 – 3 157,01	141,83
3 096,41 – 3 096,60	138,84	3 111,56 – 3 111,76	139,59	3 126,72 – 3 126,91	140,34	3 141,87 – 3 142,06	141,09	3 157,02 – 3 157,21	141,84
3 096,61 – 3 096,81	138,85	3 111,77 – 3 111,96	139,60	3 126,92 – 3 127,11	140,35	3 142,07 – 3 142,26	141,10	3 157,22 – 3 157,41	141,85
3 096,82 – 3 097,01	138,86	3 111,97 – 3 112,16	139,61	3 127,12 – 3 127,31	140,36	3 142,27 – 3 142,46	141,11	3 157,42 – 3 157,61	141,86
3 097,02 – 3 097,21	138,87	3 112,17 – 3 112,36	139,62	3 127,32 – 3 127,51	140,37	3 142,47 – 3 142,67	141,12	3 157,62 – 3 157,82	141,87
3 097,22 – 3 097,41	138,88	3 112,37 – 3 112,56	139,63	3 127,52 – 3 127,72	140,38	3 142,68 – 3 142,87	141,13	3 157,83 – 3 158,02	141,88
3 097,42 – 3 097,61	138,89	3 112,57 – 3 112,77	139,64	3 127,73 – 3 127,92	140,39	3 142,88 – 3 143,07	141,14	3 158,03 – 3 158,22	141,89
3 097,62 – 3 097,82	138,90	3 112,78 – 3 112,97	139,65	3 127,93 – 3 128,12	140,40	3 143,08 – 3 143,27	141,15	3 158,23 – 3 158,42	141,90
3 097,83 – 3 098,02	138,91	3 112,98 – 3 113,17	139,66	3 128,13 – 3 128,32	140,41	3 143,28 – 3 143,47	141,16	3 158,43 – 3 158,62	141,91
3 098,03 – 3 098,22	138,92	3 113,18 – 3 113,37	139,67	3 128,33 – 3 128,52	140,42	3 143,48 – 3 143,68	141,17	3 158,63 – 3 158,83	141,92
3 098,23 – 3 098,42	138,93	3 113,38 – 3 113,57	139,68	3 128,53 – 3 128,73	140,43	3 143,69 – 3 143,88	141,18	3 158,84 – 3 159,03	141,93
3 098,43 – 3 098,62	138,94	3 113,58 – 3 113,78	139,69	3 128,74 – 3 128,93	140,44	3 143,89 – 3 144,08	141,19	3 159,04 – 3 159,23	141,94
3 098,63 – 3 098,83	138,95	3 113,79 – 3 113,98	139,70	3 128,94 – 3 129,13	140,45	3 144,09 – 3 144,28	141,20	3 159,24 – 3 159,43	141,95
3 098,84 – 3 099,03	138,96	3 113,99 – 3 114,18	139,71	3 129,14 – 3 129,33	140,46	3 144,29 – 3 144,48	141,21	3 159,44 – 3 159,63	141,96
3 099,04 – 3 099,23	138,97	3 114,19 – 3 114,38	139,72	3 129,34 – 3 129,53	140,47	3 144,49 – 3 144,69	141,22	3 159,64 – 3 159,84	141,97
3 099,24 – 3 099,43	138,98	3 114,39 – 3 114,58	139,73	3 129,54 – 3 129,74	140,48	3 144,70 – 3 144,89	141,23	3 159,85 – 3 160,04	141,98
3 099,44 – 3 099,63	138,99	3 114,59 – 3 114,79	139,74	3 129,75 – 3 129,94	140,49	3 144,90 – 3 145,09	141,24	3 160,05 – 3 160,24	141,99
3 099,64 – 3 099,84	139,00	3 114,80 – 3 114,99	139,75	3 129,95 – 3 130,14	140,50	3 145,10 – 3 145,29	141,25	3 160,25 – 3 160,44	142,00
3 099,85 – 3 100,04	139,01	3 115,00 – 3 115,19	139,76	3 130,15 – 3 130,34	140,51	3 145,30 – 3 145,49	141,26	3 160,45 – 3 160,64	142,01
3 100,05 – 3 100,24	139,02	3 115,20 – 3 115,39	139,77	3 130,35 – 3 130,54	140,52	3 145,50 – 3 145,70	141,27	3 160,65 – 3 160,85	142,02
3 100,25 – 3 100,44	139,03	3 115,40 – 3 115,59	139,78	3 130,55 – 3 130,75	140,53	3 145,71 – 3 145,90	141,28	3 160,86 – 3 161,05	142,03
3 100,45 – 3 100,64	139,04	3 115,60 – 3 115,80	139,79	3 130,76 – 3 130,95	140,54	3 145,91 – 3 146,10	141,29	3 161,06 – 3 161,25	142,04
3 100,65 – 3 100,85	139,05	3 115,81 – 3 116,00	139,80	3 130,96 – 3 131,15	140,55	3 146,11 – 3 146,30	141,30	3 161,26 – 3 161,45	142,05
3 100,86 – 3 101,05	139,06	3 116,01 – 3 116,20	139,81	3 131,16 – 3 131,35	140,56	3 146,31 – 3 146,50	141,31	3 161,46 – 3 161,65	142,06
3 101,06 – 3 101,25	139,07	3 116,21 – 3 116,40	139,82	3 131,36 – 3 131,55	140,57	3 146,51 – 3 146,71	141,32	3 161,66 – 3 161,86	142,07
3 101,26 – 3 101,45	139,08	3 116,41 – 3 116,60	139,83	3 131,56 – 3 131,76	140,58	3 146,72 – 3 146,91	141,33	3 161,87 – 3 162,06	142,08
3 101,46 – 3 101,65	139,09	3 116,61 – 3 116,81	139,84	3 131,77 – 3 131,96	140,59	3 146,92 – 3 147,11	141,34	3 162,07 – 3 162,26	142,09
3 101,66 – 3 101,86	139,10	3 116,82 – 3 117,01	139,85	3 131,97 – 3 132,16	140,60	3 147,12 – 3 147,31	141,35	3 162,27 – 3 162,46	142,10
3 101,87 – 3 102,06	139,11	3 117,02 – 3 117,21	139,86	3 132,17 – 3 132,36	140,61	3 147,32 – 3 147,51	141,36	3 162,47 – 3 162,67	142,11
3 102,07 – 3 102,26	139,12	3 117,22 – 3 117,41	139,87	3 132,37 – 3 132,56	140,62	3 147,52 – 3 147,72	141,37	3 162,68 – 3 162,87	142,12
3 102,27 – 3 102,46	139,13	3 117,42 – 3 117,61	139,88	3 132,57 – 3 132,77	140,63	3 147,73 – 3 147,92	141,38	3 162,88 – 3 163,07	142,13
3 102,47 – 3 102,67	139,14	3 117,62 – 3 117,82	139,89	3 132,78 – 3 132,97	140,64	3 147,93 – 3 148,12	141,39	3 163,08 – 3 163,27	142,14
3 102,68 – 3 102,87	139,15	3 117,83 – 3 118,02	139,90	3 132,98 – 3 133,17	140,65	3 148,13 – 3 148,32	141,40	3 163,28 – 3 163,47	142,15
3 102,88 – 3 103,07	139,16	3 118,03 – 3 118,22	139,91	3 133,18 – 3 133,37	140,66	3 148,33 – 3 148,52	141,41	3 163,48 – 3 163,68	142,16
3 103,08 – 3 103,27	139,17	3 118,23 – 3 118,42	139,92	3 133,38 – 3 133,57	140,67	3 148,53 – 3 148,73	141,42	3 163,69 – 3 163,88	142,17
3 103,28 – 3 103,47	139,18	3 118,43 – 3 118,62	139,93	3 133,58 – 3 133,78	140,68	3 148,74 – 3 148,93	141,43	3 163,89 – 3 164,08	142,18
3 103,48 – 3 103,68	139,19	3 118,63 – 3 118,83	139,94	3 133,79 – 3 133,98	140,69	3 148,94 – 3 149,13	141,44	3 164,09 – 3 164,28	142,19
3 103,69 – 3 103,88	139,20	3 118,84 – 3 119,03	139,95	3 133,99 – 3 134,18	140,70	3 149,14 – 3 149,33	141,45	3 164,29 – 3 164,48	142,20
3 103,89 – 3 104,08	139,21	3 119,04 – 3 119,23	139,96	3 134,19 – 3 134,38	140,71	3 149,34 – 3 149,53	141,46	3 164,49 – 3 164,69	142,21
3 104,09 – 3 104,28	139,22	3 119,24 – 3 119,43	139,97	3 134,39 – 3 134,58	140,72	3 149,54 – 3 149,74	141,47	3 164,70 – 3 164,89	142,22
3 104,29 – 3 104,48	139,23	3 119,44 – 3 119,63	139,98	3 134,59 – 3 134,79	140,73	3 149,75 – 3 149,94	141,48	3 164,90 – 3 165,09	142,23
3 104,49 – 3 104,69	139,24	3 119,64 – 3 119,84	139,99	3 134,80 – 3 134,99	140,74	3 149,95 – 3 150,14	141,49	3 165,10 – 3 165,29	142,24
3 104,70 – 3 104,89	139,25	3 119,85 – 3 120,04	140,00	3 135,00 – 3 135,19	140,75	3 150,15 – 3 150,34	141,50	3 165,30 – 3 165,49	142,25
3 104,90 – 3 105,09	139,26	3 120,05 – 3 120,24	140,01	3 135,20 – 3 135,39	140,76	3 150,35 – 3 150,54	141,51	3 165,50 – 3 165,70	142,26
3 105,10 – 3 105,29	139,27	3 120,25 – 3 120,44	140,02	3 135,40 – 3 135,59	140,77	3 150,55 – 3 150,75	141,52	3 165,71 – 3 165,90	142,27
3 105,30 – 3 105,49	139,28	3 120,45 – 3 120,64	140,03	3 135,60 – 3 135,80	140,78	3 150,76 – 3 150,95	141,53	3 165,91 – 3 166,10	142,28
3 105,50 – 3 105,70	139,29	3 120,65 – 3 120,85	140,04	3 135,81 – 3 136,00	140,79	3 150,96 – 3 151,15	141,54	3 166,11 – 3 166,30	142,29
3 105,71 – 3 105,90	139,30	3 120,86 – 3 121,05	140,05	3 136,01 – 3 136,20	140,80	3 151,16 – 3 151,35	141,55	3 166,31 – 3 166,50	142,30
3 105,91 – 3 106,10	139,31	3 121,06 – 3 121,25	140,06	3 136,21 – 3 136,40	140,81	3 151,36 – 3 151,55	141,56	3 166,51 – 3 166,71	142,31
3 106,11 – 3 106,30	139,32	3 121,26 – 3 121,45	140,07	3 136,41 – 3 136,60	140,82	3 151,56 – 3 151,76	141,57	3 166,72 – 3 166,91	142,32
3 106,31 – 3 106,50	139,33	3 121,46 – 3 121,65	140,08	3 136,61 – 3 136,81	140,83	3 151,77 – 3 151,96	141,58	3 166,92 – 3 167,11	142,33
3 106,51 – 3 106,71	139,34	3 121,66 – 3 121,86	140,09	3 136,82 – 3 137,01	140,84	3 151,97 – 3 152,16	141,59	3 167,12 – 3 167,31	142,34
3 106,72 – 3 106,91	139,35	3 121,87 – 3 122,06	140,10	3 137,02 – 3 137,21	140,85	3 152,17 – 3 152,36	141,60	3 167,32 – 3 167,51	142,35
3 106,92 – 3 107,11	139,36	3 122,07 – 3 122,26	140,11	3 137,22 – 3 137,41	140,86	3 152,37 – 3 152,56	141,61	3 167,52 – 3 167,72	142,36
3 107,12 – 3 107,31	139,37	3 122,27 – 3 122,46	140,12	3 137,42 – 3 137,61	140,87	3 152,57 – 3 152,77	141,62	3 167,73 – 3 167,92	142,37
3 107,32 – 3 107,51	139,38	3 122,47 – 3 122,67	140,13	3 137,62 – 3 137,82	140,88	3 152,78 – 3 152,97	141,63	3 167,93 – 3 168,12	142,38
3 107,52 – 3 107,72	139,39	3 122,68 – 3 122,87	140,14	3 137,83 – 3 138,02	140,89	3 152,99 – 3 153,17	141,64	3 168,13 – 3 168,32	142,39
3 107,73 – 3 107,92	139,40	3 122,88 – 3 123,07	140,15	3 138,03 – 3 138,22	140,90	3 153,18 – 3 153,37	141,65	3 168,33 – 3 168,52	142,40
3 107,93 – 3 108,12	139,41	3 123,08 – 3 123,27	140,16	3 138,23 – 3 138,42	140,91	3 153,38 – 3 153,57	141,66	3 168,53 – 3 168,73	142,41
3 108,13 – 3 108,32	139,42	3 123,28 – 3 123,47	140,17	3 138,43 – 3 138,62	140,92	3 153,58 – 3 153,78	141,67	3 168,74 – 3 168,93	142,42
3 108,33 – 3 108,52	139,43	3 123,48 – 3 123,68	140,18	3 138,63 – 3 138,83	140,93	3 153,79 – 3 153,9			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
3 170,35 – 3 170,54	142,50	3 185,50 – 3 185,70	143,25	3 200,65 – 3 200,85	144,00	3 215,81 – 3 216,00	144,75	3 230,96 – 3 231,15	145,50
3 170,55 – 3 170,75	142,51	3 185,71 – 3 185,90	143,26	3 200,86 – 3 201,05	144,01	3 216,01 – 3 216,20	144,76	3 231,16 – 3 231,35	145,51
3 170,76 – 3 170,95	142,52	3 185,91 – 3 186,10	143,27	3 201,06 – 3 201,25	144,02	3 216,21 – 3 216,40	144,77	3 231,36 – 3 231,55	145,52
3 170,96 – 3 171,15	142,53	3 186,11 – 3 186,30	143,28	3 201,26 – 3 201,45	144,03	3 216,41 – 3 216,60	144,78	3 231,56 – 3 231,75	145,53
3 171,16 – 3 171,35	142,54	3 186,31 – 3 186,50	143,29	3 201,46 – 3 201,65	144,04	3 216,61 – 3 216,81	144,79	3 231,76 – 3 231,96	145,54
3 171,36 – 3 171,55	142,55	3 186,51 – 3 186,71	143,30	3 201,66 – 3 201,86	144,05	3 216,82 – 3 217,01	144,80	3 231,97 – 3 232,16	145,55
3 171,56 – 3 171,75	142,56	3 186,72 – 3 186,91	143,31	3 201,87 – 3 202,06	144,06	3 217,02 – 3 217,21	144,81	3 232,17 – 3 232,36	145,56
3 171,76 – 3 171,95	142,57	3 186,92 – 3 187,11	143,32	3 202,07 – 3 202,26	144,07	3 217,22 – 3 217,41	144,82	3 232,37 – 3 232,56	145,57
3 171,96 – 3 172,15	142,58	3 187,12 – 3 187,31	143,33	3 202,27 – 3 202,46	144,08	3 217,42 – 3 217,61	144,83	3 232,57 – 3 232,76	145,58
3 172,16 – 3 172,35	142,59	3 187,32 – 3 187,51	143,34	3 202,47 – 3 202,67	144,09	3 217,62 – 3 217,82	144,84	3 232,77 – 3 232,97	145,59
3 172,36 – 3 172,55	142,60	3 187,52 – 3 187,72	143,35	3 202,68 – 3 202,87	144,10	3 217,83 – 3 218,02	144,85	3 232,98 – 3 233,17	145,60
3 172,56 – 3 172,75	142,61	3 187,73 – 3 187,92	143,36	3 202,88 – 3 203,07	144,11	3 218,03 – 3 218,22	144,86	3 233,18 – 3 233,37	145,61
3 172,76 – 3 172,95	142,62	3 187,93 – 3 188,12	143,37	3 203,08 – 3 203,27	144,12	3 218,23 – 3 218,42	144,87	3 233,38 – 3 233,57	145,62
3 172,96 – 3 173,15	142,63	3 188,13 – 3 188,32	143,38	3 203,28 – 3 203,47	144,13	3 218,43 – 3 218,62	144,88	3 233,58 – 3 233,78	145,63
3 173,16 – 3 173,35	142,64	3 188,33 – 3 188,52	143,39	3 203,48 – 3 203,68	144,14	3 218,63 – 3 218,83	144,89	3 233,79 – 3 233,98	145,64
3 173,36 – 3 173,55	142,65	3 188,53 – 3 188,73	143,40	3 203,69 – 3 203,88	144,15	3 218,84 – 3 219,03	144,90	3 233,99 – 3 234,18	145,65
3 173,56 – 3 173,75	142,66	3 188,74 – 3 188,93	143,41	3 203,89 – 3 204,08	144,16	3 219,04 – 3 219,23	144,91	3 234,19 – 3 234,38	145,66
3 173,76 – 3 173,95	142,67	3 188,94 – 3 189,13	143,42	3 204,09 – 3 204,28	144,17	3 219,24 – 3 219,43	144,92	3 234,39 – 3 234,58	145,67
3 173,96 – 3 174,15	142,68	3 189,14 – 3 189,33	143,43	3 204,29 – 3 204,48	144,18	3 219,44 – 3 219,63	144,93	3 234,59 – 3 234,79	145,68
3 174,16 – 3 174,35	142,69	3 189,34 – 3 189,53	143,44	3 204,49 – 3 204,69	144,19	3 219,64 – 3 219,84	144,94	3 234,80 – 3 234,99	145,69
3 174,36 – 3 174,55	142,70	3 189,54 – 3 189,73	143,45	3 204,70 – 3 204,89	144,20	3 219,85 – 3 220,04	144,95	3 235,00 – 3 235,19	145,70
3 174,56 – 3 174,75	142,71	3 189,74 – 3 189,93	143,46	3 204,90 – 3 205,09	144,21	3 220,05 – 3 220,24	144,96	3 235,20 – 3 235,39	145,71
3 174,76 – 3 174,95	142,72	3 189,94 – 3 190,13	143,47	3 205,10 – 3 205,29	144,22	3 220,25 – 3 220,44	144,97	3 235,40 – 3 235,59	145,72
3 174,96 – 3 175,15	142,73	3 190,14 – 3 190,33	143,48	3 205,30 – 3 205,49	144,23	3 220,45 – 3 220,64	144,98	3 235,60 – 3 235,80	145,73
3 175,16 – 3 175,35	142,74	3 190,34 – 3 190,53	143,49	3 205,50 – 3 205,70	144,24	3 220,65 – 3 220,85	144,99	3 235,81 – 3 236,00	145,74
3 175,36 – 3 175,55	142,75	3 190,54 – 3 190,73	143,50	3 205,71 – 3 205,90	144,25	3 220,86 – 3 221,05	145,00	3 236,01 – 3 236,20	145,75
3 175,56 – 3 175,75	142,76	3 190,74 – 3 190,93	143,51	3 205,91 – 3 206,10	144,26	3 221,06 – 3 221,25	145,01	3 236,21 – 3 236,40	145,76
3 175,76 – 3 175,95	142,77	3 190,94 – 3 191,13	143,52	3 206,11 – 3 206,30	144,27	3 221,26 – 3 221,45	145,02	3 236,41 – 3 236,60	145,77
3 175,96 – 3 176,15	142,78	3 191,14 – 3 191,33	143,53	3 206,31 – 3 206,50	144,28	3 221,46 – 3 221,65	145,03	3 236,61 – 3 236,81	145,78
3 176,16 – 3 176,35	142,79	3 191,34 – 3 191,53	143,54	3 206,51 – 3 206,71	144,29	3 221,66 – 3 221,86	145,04	3 236,82 – 3 237,01	145,79
3 176,36 – 3 176,55	142,80	3 191,54 – 3 191,73	143,55	3 206,72 – 3 206,91	144,30	3 221,87 – 3 222,06	145,05	3 237,02 – 3 237,21	145,80
3 176,56 – 3 176,75	142,81	3 191,74 – 3 191,93	143,56	3 206,92 – 3 207,11	144,31	3 222,07 – 3 222,26	145,06	3 237,22 – 3 237,41	145,81
3 176,76 – 3 176,95	142,82	3 191,94 – 3 192,13	143,57	3 207,12 – 3 207,31	144,32	3 222,27 – 3 222,46	145,07	3 237,42 – 3 237,61	145,82
3 176,96 – 3 177,15	142,83	3 192,14 – 3 192,33	143,58	3 207,32 – 3 207,51	144,33	3 222,47 – 3 222,67	145,08	3 237,62 – 3 237,82	145,83
3 177,16 – 3 177,35	142,84	3 192,34 – 3 192,53	143,59	3 207,52 – 3 207,72	144,34	3 222,68 – 3 222,87	145,09	3 237,83 – 3 238,02	145,84
3 177,36 – 3 177,55	142,85	3 192,54 – 3 192,73	143,60	3 207,73 – 3 207,92	144,35	3 222,88 – 3 223,07	145,10	3 238,03 – 3 238,22	145,85
3 177,56 – 3 177,75	142,86	3 192,74 – 3 192,93	143,61	3 207,93 – 3 208,12	144,36	3 223,08 – 3 223,27	145,11	3 238,23 – 3 238,42	145,86
3 177,76 – 3 177,95	142,87	3 192,94 – 3 193,13	143,62	3 208,13 – 3 208,32	144,37	3 223,28 – 3 223,47	145,12	3 238,43 – 3 238,62	145,87
3 177,96 – 3 178,15	142,88	3 193,14 – 3 193,33	143,63	3 208,33 – 3 208,52	144,38	3 223,48 – 3 223,68	145,13	3 238,63 – 3 238,83	145,88
3 178,16 – 3 178,35	142,89	3 193,34 – 3 193,53	143,64	3 208,53 – 3 208,73	144,39	3 223,69 – 3 223,88	145,14	3 238,84 – 3 239,03	145,89
3 178,36 – 3 178,55	142,90	3 193,54 – 3 193,73	143,65	3 208,74 – 3 208,93	144,40	3 223,89 – 3 224,08	145,15	3 239,04 – 3 239,23	145,90
3 178,56 – 3 178,75	142,91	3 193,74 – 3 193,93	143,66	3 208,94 – 3 209,13	144,41	3 224,09 – 3 224,28	145,16	3 239,24 – 3 239,43	145,91
3 178,76 – 3 178,95	142,92	3 193,94 – 3 194,13	143,67	3 209,14 – 3 209,33	144,42	3 224,29 – 3 224,48	145,17	3 239,44 – 3 239,63	145,92
3 178,96 – 3 179,15	142,93	3 194,14 – 3 194,33	143,68	3 209,34 – 3 209,53	144,43	3 224,49 – 3 224,69	145,18	3 239,64 – 3 239,84	145,93
3 179,16 – 3 179,35	142,94	3 194,34 – 3 194,53	143,69	3 209,54 – 3 209,74	144,44	3 224,70 – 3 224,89	145,19	3 239,85 – 3 240,04	145,94
3 179,36 – 3 179,55	142,95	3 194,54 – 3 194,73	143,70	3 209,75 – 3 209,94	144,45	3 224,90 – 3 225,09	145,20	3 240,05 – 3 240,24	145,95
3 179,56 – 3 179,75	142,96	3 194,74 – 3 194,93	143,71	3 209,95 – 3 210,14	144,46	3 225,10 – 3 225,29	145,21	3 240,25 – 3 240,44	145,96
3 179,76 – 3 179,95	142,97	3 194,94 – 3 195,13	143,72	3 210,15 – 3 210,34	144,47	3 225,30 – 3 225,49	145,22	3 240,45 – 3 240,64	145,97
3 179,96 – 3 180,15	142,98	3 195,14 – 3 195,33	143,73	3 210,35 – 3 210,54	144,48	3 225,50 – 3 225,70	145,23	3 240,65 – 3 240,85	145,98
3 180,16 – 3 180,35	142,99	3 195,34 – 3 195,53	143,74	3 210,55 – 3 210,75	144,49	3 225,71 – 3 225,90	145,24	3 240,86 – 3 241,05	145,99
3 180,36 – 3 180,55	143,00	3 195,54 – 3 195,73	143,75	3 210,76 – 3 210,95	144,50	3 225,91 – 3 226,10	145,25	3 241,06 – 3 241,25	146,00
3 180,56 – 3 180,75	143,01	3 195,74 – 3 195,93	143,76	3 210,96 – 3 211,15	144,51	3 226,11 – 3 226,30	145,26	3 241,26 – 3 241,45	146,01
3 180,76 – 3 180,95	143,02	3 195,94 – 3 196,13	143,77	3 211,16 – 3 211,35	144,52	3 226,31 – 3 226,50	145,27	3 241,46 – 3 241,65	146,02
3 180,96 – 3 181,15	143,03	3 196,14 – 3 196,33	143,78	3 211,36 – 3 211,55	144,53	3 226,51 – 3 226,71	145,28	3 241,66 – 3 241,86	146,03
3 181,16 – 3 181,35	143,04	3 196,34 – 3 196,53	143,79	3 211,56 – 3 211,76	144,54	3 226,72 – 3 226,91	145,29	3 241,87 – 3 242,06	146,04
3 181,36 – 3 181,55	143,05	3 196,54 – 3 196,73	143,80	3 211,77 – 3 211,96	144,55	3 226,92 – 3 227,11	145,30	3 242,07 – 3 242,26	146,05
3 181,56 – 3 181,75	143,06	3 196,74 – 3 196,93	143,81	3 211,97 – 3 212,16	144,56	3 227,12 – 3 227,31	145,31	3 242,27 – 3 242,46	146,06
3 181,76 – 3 181,95	143,07	3 196,94 – 3 197,13	143,82	3 212,17 – 3 212,36	144,57	3 227,32 – 3 227,51	145,32	3 242,47 – 3 242,67	146,07
3 181,96 – 3 182,15	143,08	3 197,14 – 3 197,33	143,83	3 212,37 – 3 212,56	144,58	3 227,52 – 3 227,72	145,33	3 242,68 – 3 242,87	146,08
3 182,16 – 3 182,35	143,09	3 197,34 – 3 197,53	143,84	3 212,57 – 3 212,77	144,59	3 227,73 – 3 227,92	145,34	3 242,88 – 3 243,07	146,09
3 182,36 – 3 182,55	143,10	3 197,54 – 3 197,73	143,85	3 212,78 – 3 212,97	144,60	3 227,93 – 3 228,12	145,35	3 243,08 – 3 243,27	146,10
3 182,56 – 3 182,75	143,11	3 197,74 – 3 197,93	143,86	3 212,98 – 3 213,17	144,61	3 228,13 – 3 228,32	145,36	3 243,28 – 3 243,47	146,11
3 182,76 – 3 182,95	143,12	3 197,94 – 3 198,13	143,87	3 213,18 – 3 213,37	144,62	3 228,33 – 3 228,52	145,37	3 243,48 – 3 243,68	146,12
3 182,96 – 3 183,15	143,13	3 198,14 – 3 198,33	143,88	3 213,38 – 3 213,57	144,63	3 228,53 – 3 228,73	145,38	3 243,69 – 3 243,88	146,13
3 183,16 – 3 183,35	143,14	3 198,34 – 3 198,53	143,89	3 213,58 – 3 213,78	144,64	3 228,74 – 3 228,93	145,39	3 243,89 – 3 244,08	146,14
3 183,36 – 3 183,55	143,15	3 198,54 – 3 198,73	143,90	3 213,79 – 3 213,98	144,65	3 228,94 – 3 229,13	145,40	3 244,09 – 3 244,28	146,15
3 183,56 – 3 183,75	143,16	3 198,74 – 3 198,93	143,91	3 213,99 – 3 214,18	144,66	3 229,14 – 3 229,33	145,41	3 244,29 – 3 244,48	146,16
3 183,76 – 3 183,95	143,17	3 198,94 – 3 199,13	143,92	3 214,19 – 3 214,38	144,67	3 229,34 – 3 229,53	145,42	3 244,49 – 3 244,69	146,17
3 183,96 – 3 184,15	143,18	3 199,14 – 3 199,33	143,93	3 214,39 – 3 214,58	144,68	3 229,54 –			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
3 246,11 – 3 246,30	146,25	3 261,26 – 3 261,45	147,00	3 276,41 – 3 276,60	147,75	3 291,56 – 3 291,76	148,50	3 306,72 – 3 306,91	149,25
3 246,31 – 3 246,50	146,26	3 261,46 – 3 261,65	147,01	3 276,61 – 3 276,81	147,76	3 291,77 – 3 291,96	148,51	3 306,92 – 3 307,11	149,26
3 246,51 – 3 246,71	146,27	3 261,66 – 3 261,86	147,02	3 276,82 – 3 277,01	147,77	3 291,97 – 3 292,16	148,52	3 307,12 – 3 307,31	149,27
3 246,72 – 3 246,91	146,28	3 261,87 – 3 262,06	147,03	3 277,02 – 3 277,21	147,78	3 292,17 – 3 292,36	148,53	3 307,32 – 3 307,51	149,28
3 246,92 – 3 247,11	146,29	3 262,07 – 3 262,26	147,04	3 277,22 – 3 277,41	147,79	3 292,37 – 3 292,56	148,54	3 307,52 – 3 307,71	149,29
3 247,12 – 3 247,31	146,30	3 262,27 – 3 262,46	147,05	3 277,42 – 3 277,61	147,80	3 292,57 – 3 292,77	148,55	3 307,72 – 3 307,92	149,30
3 247,32 – 3 247,51	146,31	3 262,47 – 3 262,67	147,06	3 277,62 – 3 277,82	147,81	3 292,78 – 3 292,97	148,56	3 307,93 – 3 308,13	149,31
3 247,52 – 3 247,72	146,32	3 262,68 – 3 262,87	147,07	3 277,83 – 3 278,02	147,82	3 292,98 – 3 293,17	148,57	3 308,14 – 3 308,33	149,32
3 247,73 – 3 247,93	146,33	3 262,89 – 3 263,07	147,08	3 278,03 – 3 278,22	147,83	3 293,18 – 3 293,37	148,58	3 308,34 – 3 308,53	149,33
3 247,94 – 3 248,13	146,34	3 263,08 – 3 263,27	147,09	3 278,23 – 3 278,42	147,84	3 293,38 – 3 293,57	148,59	3 308,54 – 3 308,73	149,34
3 248,14 – 3 248,33	146,35	3 263,28 – 3 263,47	147,10	3 278,43 – 3 278,62	147,85	3 293,58 – 3 293,78	148,60	3 308,74 – 3 308,93	149,35
3 248,34 – 3 248,53	146,36	3 263,48 – 3 263,68	147,11	3 278,63 – 3 278,83	147,86	3 293,79 – 3 293,98	148,61	3 308,94 – 3 309,13	149,36
3 248,54 – 3 248,73	146,37	3 263,69 – 3 263,88	147,12	3 278,84 – 3 279,03	147,87	3 293,99 – 3 294,18	148,62	3 309,14 – 3 309,33	149,37
3 248,74 – 3 248,93	146,38	3 263,89 – 3 264,08	147,13	3 279,04 – 3 279,23	147,88	3 294,19 – 3 294,38	148,63	3 309,34 – 3 309,53	149,38
3 248,94 – 3 249,13	146,39	3 264,09 – 3 264,28	147,14	3 279,24 – 3 279,43	147,89	3 294,39 – 3 294,58	148,64	3 309,54 – 3 309,74	149,39
3 249,14 – 3 249,33	146,40	3 264,29 – 3 264,48	147,15	3 279,44 – 3 279,63	147,90	3 294,59 – 3 294,79	148,65	3 309,75 – 3 309,94	149,40
3 249,34 – 3 249,53	146,41	3 264,49 – 3 264,69	147,16	3 279,64 – 3 279,84	147,91	3 294,80 – 3 294,99	148,66	3 309,95 – 3 310,14	149,41
3 249,54 – 3 249,73	146,42	3 264,70 – 3 264,89	147,17	3 279,85 – 3 280,04	147,92	3 295,00 – 3 295,19	148,67	3 310,15 – 3 310,34	149,42
3 249,74 – 3 249,93	146,43	3 264,90 – 3 265,09	147,18	3 280,05 – 3 280,24	147,93	3 295,20 – 3 295,39	148,68	3 310,35 – 3 310,54	149,43
3 249,94 – 3 250,13	146,44	3 265,10 – 3 265,29	147,19	3 280,25 – 3 280,44	147,94	3 295,40 – 3 295,59	148,69	3 310,55 – 3 310,75	149,44
3 250,14 – 3 250,33	146,45	3 265,30 – 3 265,49	147,20	3 280,45 – 3 280,64	147,95	3 295,60 – 3 295,80	148,70	3 310,76 – 3 310,95	149,45
3 250,34 – 3 250,53	146,46	3 265,50 – 3 265,70	147,21	3 280,65 – 3 280,85	147,96	3 295,81 – 3 296,00	148,71	3 310,96 – 3 311,15	149,46
3 250,54 – 3 250,73	146,47	3 265,71 – 3 265,90	147,22	3 280,86 – 3 281,05	147,97	3 296,01 – 3 296,20	148,72	3 311,16 – 3 311,35	149,47
3 250,74 – 3 250,93	146,48	3 265,91 – 3 266,10	147,23	3 281,06 – 3 281,25	147,98	3 296,21 – 3 296,40	148,73	3 311,36 – 3 311,55	149,48
3 250,94 – 3 251,13	146,49	3 266,11 – 3 266,30	147,24	3 281,26 – 3 281,45	147,99	3 296,41 – 3 296,60	148,74	3 311,56 – 3 311,76	149,49
3 251,14 – 3 251,33	146,50	3 266,31 – 3 266,50	147,25	3 281,46 – 3 281,65	148,00	3 296,61 – 3 296,81	148,75	3 311,77 – 3 311,96	149,50
3 251,34 – 3 251,53	146,51	3 266,51 – 3 266,71	147,26	3 281,66 – 3 281,86	148,01	3 296,82 – 3 297,01	148,76	3 311,97 – 3 312,16	149,51
3 251,54 – 3 251,73	146,52	3 266,72 – 3 266,91	147,27	3 281,87 – 3 282,06	148,02	3 297,02 – 3 297,21	148,77	3 312,17 – 3 312,36	149,52
3 251,74 – 3 251,93	146,53	3 266,92 – 3 267,11	147,28	3 282,07 – 3 282,26	148,03	3 297,22 – 3 297,41	148,78	3 312,37 – 3 312,56	149,53
3 251,94 – 3 252,13	146,54	3 267,12 – 3 267,31	147,29	3 282,27 – 3 282,46	148,04	3 297,42 – 3 297,61	148,79	3 312,57 – 3 312,77	149,54
3 252,14 – 3 252,33	146,55	3 267,32 – 3 267,51	147,30	3 282,47 – 3 282,67	148,05	3 297,62 – 3 297,82	148,80	3 312,78 – 3 312,97	149,55
3 252,34 – 3 252,53	146,56	3 267,52 – 3 267,72	147,31	3 282,68 – 3 282,87	148,06	3 297,83 – 3 298,02	148,81	3 312,98 – 3 313,17	149,56
3 252,54 – 3 252,73	146,57	3 267,73 – 3 267,92	147,32	3 282,88 – 3 283,07	148,07	3 298,03 – 3 298,22	148,82	3 313,18 – 3 313,37	149,57
3 252,74 – 3 252,93	146,58	3 267,93 – 3 268,12	147,33	3 283,08 – 3 283,27	148,08	3 298,23 – 3 298,42	148,83	3 313,38 – 3 313,57	149,58
3 252,94 – 3 253,13	146,59	3 268,13 – 3 268,32	147,34	3 283,28 – 3 283,47	148,09	3 298,43 – 3 298,62	148,84	3 313,58 – 3 313,78	149,59
3 253,14 – 3 253,33	146,60	3 268,33 – 3 268,52	147,35	3 283,48 – 3 283,68	148,10	3 298,63 – 3 298,83	148,85	3 313,79 – 3 313,98	149,60
3 253,34 – 3 253,53	146,61	3 268,53 – 3 268,73	147,36	3 283,69 – 3 283,88	148,11	3 298,84 – 3 299,03	148,86	3 313,99 – 3 314,18	149,61
3 253,54 – 3 253,73	146,62	3 268,74 – 3 268,93	147,37	3 283,89 – 3 284,08	148,12	3 299,04 – 3 299,23	148,87	3 314,19 – 3 314,38	149,62
3 253,74 – 3 253,93	146,63	3 268,94 – 3 269,13	147,38	3 284,09 – 3 284,28	148,13	3 299,24 – 3 299,43	148,88	3 314,39 – 3 314,58	149,63
3 253,94 – 3 254,13	146,64	3 269,14 – 3 269,33	147,39	3 284,29 – 3 284,48	148,14	3 299,44 – 3 299,63	148,89	3 314,59 – 3 314,79	149,64
3 254,14 – 3 254,33	146,65	3 269,34 – 3 269,53	147,40	3 284,49 – 3 284,69	148,15	3 299,64 – 3 299,84	148,90	3 314,80 – 3 314,99	149,65
3 254,34 – 3 254,53	146,66	3 269,54 – 3 269,74	147,41	3 284,70 – 3 284,89	148,16	3 299,85 – 3 300,04	148,91	3 315,00 – 3 315,19	149,66
3 254,54 – 3 254,73	146,67	3 269,75 – 3 269,94	147,42	3 284,90 – 3 285,09	148,17	3 300,05 – 3 300,24	148,92	3 315,20 – 3 315,39	149,67
3 254,74 – 3 254,93	146,68	3 269,95 – 3 270,14	147,43	3 285,10 – 3 285,29	148,18	3 300,25 – 3 300,44	148,93	3 315,40 – 3 315,59	149,68
3 254,94 – 3 255,13	146,69	3 270,15 – 3 270,34	147,44	3 285,30 – 3 285,49	148,19	3 300,45 – 3 300,64	148,94	3 315,60 – 3 315,80	149,69
3 255,14 – 3 255,33	146,70	3 270,35 – 3 270,54	147,45	3 285,50 – 3 285,70	148,20	3 300,65 – 3 300,85	148,95	3 315,81 – 3 316,00	149,70
3 255,34 – 3 255,53	146,71	3 270,55 – 3 270,75	147,46	3 285,71 – 3 285,90	148,21	3 300,86 – 3 301,05	148,96	3 316,01 – 3 316,20	149,71
3 255,54 – 3 255,73	146,72	3 270,76 – 3 270,95	147,47	3 285,91 – 3 286,10	148,22	3 301,06 – 3 301,25	148,97	3 316,21 – 3 316,40	149,72
3 255,74 – 3 255,93	146,73	3 270,96 – 3 271,15	147,48	3 286,11 – 3 286,30	148,23	3 301,26 – 3 301,45	148,98	3 316,41 – 3 316,60	149,73
3 255,94 – 3 256,13	146,74	3 271,16 – 3 271,35	147,49	3 286,31 – 3 286,50	148,24	3 301,46 – 3 301,65	148,99	3 316,61 – 3 316,81	149,74
3 256,14 – 3 256,33	146,75	3 271,36 – 3 271,55	147,50	3 286,51 – 3 286,71	148,25	3 301,66 – 3 301,86	149,00	3 316,82 – 3 317,01	149,75
3 256,34 – 3 256,53	146,76	3 271,56 – 3 271,76	147,51	3 286,72 – 3 286,91	148,26	3 301,87 – 3 302,06	149,01	3 317,02 – 3 317,21	149,76
3 256,54 – 3 256,73	146,77	3 271,77 – 3 271,96	147,52	3 286,92 – 3 287,11	148,27	3 302,07 – 3 302,26	149,02	3 317,22 – 3 317,41	149,77
3 256,74 – 3 256,93	146,78	3 271,97 – 3 272,16	147,53	3 287,12 – 3 287,31	148,28	3 302,27 – 3 302,46	149,03	3 317,42 – 3 317,61	149,78
3 256,94 – 3 257,13	146,79	3 272,17 – 3 272,36	147,54	3 287,32 – 3 287,51	148,29	3 302,47 – 3 302,67	149,04	3 317,62 – 3 317,82	149,79
3 257,14 – 3 257,33	146,80	3 272,37 – 3 272,56	147,55	3 287,52 – 3 287,72	148,30	3 302,68 – 3 302,87	149,05	3 317,83 – 3 318,02	149,80
3 257,34 – 3 257,53	146,81	3 272,57 – 3 272,77	147,56	3 287,73 – 3 287,92	148,31	3 302,88 – 3 303,07	149,06	3 318,03 – 3 318,22	149,81
3 257,54 – 3 257,73	146,82	3 272,78 – 3 272,97	147,57	3 287,93 – 3 288,12	148,32	3 303,08 – 3 303,27	149,07	3 318,23 – 3 318,42	149,82
3 257,74 – 3 257,93	146,83	3 272,98 – 3 273,17	147,58	3 288,13 – 3 288,32	148,33	3 303,28 – 3 303,47	149,08	3 318,43 – 3 318,62	149,83
3 257,94 – 3 258,13	146,84	3 273,18 – 3 273,37	147,59	3 288,33 – 3 288,52	148,34	3 303,48 – 3 303,68	149,09	3 318,63 – 3 318,83	149,84
3 258,14 – 3 258,33	146,85	3 273,38 – 3 273,57	147,60	3 288,53 – 3 288,73	148,35	3 303,69 – 3 303,88	149,10	3 318,84 – 3 319,03	149,85
3 258,34 – 3 258,53	146,86	3 273,58 – 3 273,78	147,61	3 288,74 – 3 288,93	148,36	3 303,89 – 3 304,08	149,11	3 319,04 – 3 319,23	149,86
3 258,54 – 3 258,73	146,87	3 273,79 – 3 273,98	147,62	3 288,94 – 3 289,13	148,37	3 304,09 – 3 304,28	149,12	3 319,24 – 3 319,43	149,87
3 258,74 – 3 258,93	146,88	3 273,99 – 3 274,18	147,63	3 289,14 – 3 289,33	148,38	3 304,29 – 3 304,48	149,13	3 319,44 – 3 319,63	149,88
3 258,94 – 3 259,13	146,89	3 274,19 – 3 274,38	147,64	3 289,34 – 3 289,53	148,39	3 304,49 – 3 304,69	149,14	3 319,64 – 3 319,84	149,89
3 259,14 – 3 259,33	146,90	3 274,39 – 3 274,58	147,65	3 289,54 – 3 289,74	148,40	3 304,70 – 3 304,89	149,15	3 319,85 – 3 320,04	149,90
3 259,34 – 3 259,53	146,91	3 274,59 – 3 274,79	147,66	3 289,75 – 3 289,94	148,41	3 304,90 – 3 305,09	149,16	3 320,05 – 3 320,24	149,91
3 259,54 – 3 259,73	146,92	3 274,80 – 3 274,99	147,67	3 289,95 – 3 290,14	148,42	3 305,10 – 3 305,29	149,17	3 320,25 – 3 320,44	149,92
3 259,74 – 3 259,93	146,93	3 275,00 – 3 275,19	147,68	3 290,15 – 3 290,34	148,43	3 305,30 – 3 305,4			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
3 321,87 – 3 322,06	150,00	3 337,02 – 3 337,21	150,75	3 352,17 – 3 352,36	151,50	3 367,32 – 3 367,51	152,25	3 382,47 – 3 382,67	153,00
3 322,07 – 3 322,26	150,01	3 337,22 – 3 337,41	150,76	3 352,37 – 3 352,56	151,51	3 367,52 – 3 367,72	152,26	3 382,68 – 3 382,87	153,01
3 322,27 – 3 322,46	150,02	3 337,42 – 3 337,61	150,77	3 352,57 – 3 352,77	151,52	3 367,73 – 3 367,92	152,27	3 382,88 – 3 383,07	153,02
3 322,47 – 3 322,67	150,03	3 337,62 – 3 337,82	150,78	3 352,78 – 3 352,97	151,53	3 367,93 – 3 368,12	152,28	3 383,08 – 3 383,27	153,03
3 322,68 – 3 322,87	150,04	3 337,83 – 3 338,02	150,79	3 352,98 – 3 353,17	151,54	3 368,13 – 3 368,32	152,29	3 383,28 – 3 383,47	153,04
3 322,88 – 3 323,07	150,05	3 338,03 – 3 338,22	150,80	3 353,18 – 3 353,37	151,55	3 368,33 – 3 368,52	152,30	3 383,48 – 3 383,68	153,05
3 323,08 – 3 323,27	150,06	3 338,23 – 3 338,42	150,81	3 353,38 – 3 353,57	151,56	3 368,53 – 3 368,73	152,31	3 383,69 – 3 383,88	153,06
3 323,28 – 3 323,47	150,07	3 338,43 – 3 338,62	150,82	3 353,58 – 3 353,78	151,57	3 368,74 – 3 368,93	152,32	3 383,89 – 3 384,08	153,07
3 323,48 – 3 323,68	150,08	3 338,63 – 3 338,83	150,83	3 353,79 – 3 353,98	151,58	3 368,94 – 3 369,13	152,33	3 384,09 – 3 384,28	153,08
3 323,69 – 3 323,88	150,09	3 338,84 – 3 339,03	150,84	3 353,99 – 3 354,18	151,59	3 369,14 – 3 369,33	152,34	3 384,29 – 3 384,48	153,09
3 323,89 – 3 324,08	150,10	3 339,04 – 3 339,23	150,85	3 354,19 – 3 354,38	151,60	3 369,34 – 3 369,53	152,35	3 384,49 – 3 384,69	153,10
3 324,09 – 3 324,28	150,11	3 339,24 – 3 339,43	150,86	3 354,39 – 3 354,58	151,61	3 369,54 – 3 369,74	152,36	3 384,70 – 3 384,89	153,11
3 324,29 – 3 324,48	150,12	3 339,44 – 3 339,63	150,87	3 354,59 – 3 354,79	151,62	3 369,75 – 3 369,94	152,37	3 384,90 – 3 385,09	153,12
3 324,49 – 3 324,69	150,13	3 339,64 – 3 339,84	150,88	3 354,80 – 3 355,00	151,63	3 369,95 – 3 370,14	152,38	3 385,10 – 3 385,29	153,13
3 324,70 – 3 324,89	150,14	3 339,85 – 3 340,04	150,89	3 355,00 – 3 355,19	151,64	3 370,15 – 3 370,34	152,39	3 385,30 – 3 385,49	153,14
3 324,90 – 3 325,09	150,15	3 340,05 – 3 340,24	150,90	3 355,20 – 3 355,39	151,65	3 370,35 – 3 370,54	152,40	3 385,50 – 3 385,69	153,15
3 325,10 – 3 325,29	150,16	3 340,25 – 3 340,44	150,91	3 355,40 – 3 355,59	151,66	3 370,55 – 3 370,75	152,41	3 385,70 – 3 385,90	153,16
3 325,30 – 3 325,49	150,17	3 340,45 – 3 340,64	150,92	3 355,60 – 3 355,80	151,67	3 370,76 – 3 370,95	152,42	3 385,91 – 3 386,10	153,17
3 325,50 – 3 325,70	150,18	3 340,65 – 3 340,85	150,93	3 355,81 – 3 356,00	151,68	3 370,96 – 3 371,15	152,43	3 386,11 – 3 386,30	153,18
3 325,71 – 3 325,90	150,19	3 340,86 – 3 341,05	150,94	3 356,01 – 3 356,20	151,69	3 371,16 – 3 371,35	152,44	3 386,31 – 3 386,50	153,19
3 325,91 – 3 326,10	150,20	3 341,06 – 3 341,25	150,95	3 356,21 – 3 356,40	151,70	3 371,36 – 3 371,55	152,45	3 386,51 – 3 386,70	153,20
3 326,11 – 3 326,30	150,21	3 341,26 – 3 341,45	150,96	3 356,41 – 3 356,60	151,71	3 371,56 – 3 371,76	152,46	3 386,71 – 3 386,91	153,21
3 326,31 – 3 326,50	150,22	3 341,46 – 3 341,65	150,97	3 356,61 – 3 356,81	151,72	3 371,77 – 3 371,96	152,47	3 386,92 – 3 387,11	153,22
3 326,51 – 3 326,71	150,23	3 341,66 – 3 341,86	150,98	3 356,82 – 3 357,01	151,73	3 371,97 – 3 372,16	152,48	3 387,12 – 3 387,31	153,23
3 326,72 – 3 326,91	150,24	3 341,87 – 3 342,06	150,99	3 357,02 – 3 357,21	151,74	3 372,17 – 3 372,36	152,49	3 387,32 – 3 387,51	153,24
3 326,92 – 3 327,11	150,25	3 342,07 – 3 342,26	151,00	3 357,22 – 3 357,41	151,75	3 372,37 – 3 372,56	152,50	3 387,52 – 3 387,71	153,25
3 327,12 – 3 327,31	150,26	3 342,27 – 3 342,46	151,01	3 357,42 – 3 357,61	151,76	3 372,57 – 3 372,77	152,51	3 387,73 – 3 387,92	153,26
3 327,32 – 3 327,51	150,27	3 342,47 – 3 342,67	151,02	3 357,62 – 3 357,82	151,77	3 372,78 – 3 372,97	152,52	3 387,93 – 3 388,12	153,27
3 327,52 – 3 327,72	150,28	3 342,68 – 3 342,87	151,03	3 357,83 – 3 358,02	151,78	3 372,98 – 3 373,17	152,53	3 388,13 – 3 388,32	153,28
3 327,73 – 3 327,92	150,29	3 342,88 – 3 343,07	151,04	3 358,03 – 3 358,22	151,79	3 373,18 – 3 373,37	152,54	3 388,33 – 3 388,52	153,29
3 327,93 – 3 328,12	150,30	3 343,08 – 3 343,27	151,05	3 358,23 – 3 358,42	151,80	3 373,38 – 3 373,57	152,55	3 388,53 – 3 388,73	153,30
3 328,13 – 3 328,32	150,31	3 343,28 – 3 343,47	151,06	3 358,43 – 3 358,62	151,81	3 373,58 – 3 373,78	152,56	3 388,74 – 3 388,93	153,31
3 328,33 – 3 328,52	150,32	3 343,48 – 3 343,68	151,07	3 358,63 – 3 358,83	151,82	3 373,79 – 3 373,98	152,57	3 388,94 – 3 389,13	153,32
3 328,53 – 3 328,73	150,33	3 343,69 – 3 343,88	151,08	3 358,84 – 3 359,03	151,83	3 373,99 – 3 374,18	152,58	3 389,14 – 3 389,33	153,33
3 328,74 – 3 328,93	150,34	3 343,89 – 3 344,08	151,09	3 359,04 – 3 359,23	151,84	3 374,19 – 3 374,38	152,59	3 389,34 – 3 389,53	153,34
3 328,94 – 3 329,13	150,35	3 344,09 – 3 344,28	151,10	3 359,24 – 3 359,43	151,85	3 374,39 – 3 374,58	152,60	3 389,54 – 3 389,73	153,35
3 329,14 – 3 329,33	150,36	3 344,29 – 3 344,48	151,11	3 359,44 – 3 359,63	151,86	3 374,59 – 3 374,79	152,61	3 389,75 – 3 389,94	153,36
3 329,34 – 3 329,53	150,37	3 344,49 – 3 344,69	151,12	3 359,64 – 3 359,84	151,87	3 374,80 – 3 374,99	152,62	3 389,95 – 3 390,14	153,37
3 329,54 – 3 329,74	150,38	3 344,70 – 3 344,89	151,13	3 359,85 – 3 360,04	151,88	3 375,00 – 3 375,19	152,63	3 390,15 – 3 390,34	153,38
3 329,75 – 3 329,94	150,39	3 344,90 – 3 345,09	151,14	3 360,05 – 3 360,24	151,89	3 375,20 – 3 375,39	152,64	3 390,35 – 3 390,54	153,39
3 329,95 – 3 330,14	150,40	3 345,10 – 3 345,29	151,15	3 360,25 – 3 360,44	151,90	3 375,40 – 3 375,59	152,65	3 390,55 – 3 390,74	153,40
3 330,15 – 3 330,34	150,41	3 345,30 – 3 345,49	151,16	3 360,45 – 3 360,64	151,91	3 375,60 – 3 375,80	152,66	3 390,75 – 3 390,95	153,41
3 330,35 – 3 330,54	150,42	3 345,50 – 3 345,70	151,17	3 360,65 – 3 360,85	151,92	3 375,81 – 3 376,00	152,67	3 390,96 – 3 391,15	153,42
3 330,55 – 3 330,75	150,43	3 345,71 – 3 345,90	151,18	3 360,86 – 3 361,05	151,93	3 376,01 – 3 376,20	152,68	3 391,16 – 3 391,35	153,43
3 330,76 – 3 330,95	150,44	3 345,91 – 3 346,10	151,19	3 361,06 – 3 361,25	151,94	3 376,21 – 3 376,40	152,69	3 391,36 – 3 391,55	153,44
3 330,96 – 3 331,15	150,45	3 346,11 – 3 346,30	151,20	3 361,26 – 3 361,45	151,95	3 376,41 – 3 376,60	152,70	3 391,56 – 3 391,75	153,45
3 331,16 – 3 331,35	150,46	3 346,31 – 3 346,50	151,21	3 361,46 – 3 361,65	151,96	3 376,61 – 3 376,81	152,71	3 391,76 – 3 391,95	153,46
3 331,36 – 3 331,55	150,47	3 346,51 – 3 346,71	151,22	3 361,66 – 3 361,86	151,97	3 376,82 – 3 377,01	152,72	3 391,96 – 3 392,15	153,47
3 331,56 – 3 331,76	150,48	3 346,72 – 3 346,91	151,23	3 361,87 – 3 362,06	151,98	3 377,02 – 3 377,21	152,73	3 392,16 – 3 392,35	153,48
3 331,77 – 3 331,96	150,49	3 346,92 – 3 347,11	151,24	3 362,07 – 3 362,26	151,99	3 377,22 – 3 377,41	152,74	3 392,36 – 3 392,55	153,49
3 331,97 – 3 332,16	150,50	3 347,12 – 3 347,31	151,25	3 362,27 – 3 362,46	152,00	3 377,42 – 3 377,61	152,75	3 392,56 – 3 392,75	153,50
3 332,17 – 3 332,36	150,51	3 347,32 – 3 347,51	151,26	3 362,47 – 3 362,67	152,01	3 377,62 – 3 377,82	152,76	3 392,76 – 3 392,95	153,51
3 332,37 – 3 332,56	150,52	3 347,52 – 3 347,72	151,27	3 362,68 – 3 362,87	152,02	3 377,83 – 3 378,02	152,77	3 392,96 – 3 393,15	153,52
3 332,57 – 3 332,77	150,53	3 347,73 – 3 347,92	151,28	3 362,88 – 3 363,07	152,03	3 378,03 – 3 378,22	152,78	3 393,16 – 3 393,35	153,53
3 332,78 – 3 332,97	150,54	3 347,93 – 3 348,12	151,29	3 363,08 – 3 363,27	152,04	3 378,23 – 3 378,42	152,79	3 393,36 – 3 393,55	153,54
3 332,98 – 3 333,17	150,55	3 348,13 – 3 348,32	151,30	3 363,28 – 3 363,47	152,05	3 378,43 – 3 378,62	152,80	3 393,56 – 3 393,75	153,55
3 333,18 – 3 333,37	150,56	3 348,33 – 3 348,52	151,31	3 363,48 – 3 363,68	152,06	3 378,63 – 3 378,83	152,81	3 393,76 – 3 393,95	153,56
3 333,38 – 3 333,57	150,57	3 348,53 – 3 348,73	151,32	3 363,69 – 3 363,88	152,07	3 378,84 – 3 379,03	152,82	3 393,96 – 3 394,15	153,57
3 333,58 – 3 333,78	150,58	3 348,74 – 3 348,93	151,33	3 363,89 – 3 364,08	152,08	3 379,04 – 3 379,23	152,83	3 394,16 – 3 394,35	153,58
3 333,79 – 3 333,98	150,59	3 348,94 – 3 349,13	151,34	3 364,09 – 3 364,28	152,09	3 379,24 – 3 379,43	152,84	3 394,36 – 3 394,55	153,59
3 333,99 – 3 334,18	150,60	3 349,14 – 3 349,33	151,35	3 364,29 – 3 364,48	152,10	3 379,44 – 3 379,63	152,85	3 394,56 – 3 394,75	153,60
3 334,19 – 3 334,38	150,61	3 349,34 – 3 349,53	151,36	3 364,49 – 3 364,69	152,11	3 379,64 – 3 379,84	152,86	3 394,76 – 3 394,95	153,61
3 334,39 – 3 334,58	150,62	3 349,54 – 3 349,74	151,37	3 364,70 – 3 364,89	152,12	3 379,85 – 3 380,04	152,87	3 395,00 – 3 395,19	153,62
3 334,59 – 3 334,79	150,63	3 349,75 – 3 349,94	151,38	3 364,90 – 3 365,09	152,13	3 380,05 – 3 380,24	152,88	3 395,20 – 3 395,39	153,63
3 334,80 – 3 334,99	150,64	3 349,95 – 3 350,14	151,39	3 365,10 – 3 365,29	152,14	3 380,25 – 3 380,44	152,89	3 395,40 – 3 395,59	153,64
3 335,00 – 3 335,19	150,65	3 350,15 – 3 350,34	151,40	3 365,30 – 3 365,49	152,15	3 380,45 – 3 380,64	152,90	3 395,60 – 3 395,80	153,65
3 335,20 – 3 335,39	150,66	3 350,35 – 3 350,54	151,41	3 365,50 – 3 365,70	152,16	3 380,65 – 3 380,85	152,91	3 395,81 – 3 396,00	153,66
3 335,40 – 3 335,59	150,67	3 350,55 – 3 350,75	151,42	3 365,71 – 3 365,90	152,17	3 380,86 – 3 381,05	152,92	3 396,01 – 3 396,20	153,67
3 335,60 – 3 335,80	150,68	3 350,76 – 3 350,95	151,43	3 365,91 – 3 366,10	152,18	3 381,06 – 3 381			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
3 397,62 – 3 397,82	153,75	3 412,78 – 3 412,97	154,50	3 427,93 – 3 428,12	155,25	3 443,08 – 3 443,27	156,00	3 458,23 – 3 458,42	156,75
3 397,83 – 3 398,02	153,76	3 412,98 – 3 413,17	154,51	3 428,13 – 3 428,32	155,26	3 443,28 – 3 443,47	156,01	3 458,43 – 3 458,62	156,76
3 398,03 – 3 398,22	153,77	3 413,18 – 3 413,37	154,52	3 428,33 – 3 428,52	155,27	3 443,48 – 3 443,68	156,02	3 458,63 – 3 458,83	156,77
3 398,23 – 3 398,42	153,78	3 413,38 – 3 413,57	154,53	3 428,53 – 3 428,73	155,28	3 443,69 – 3 443,88	156,03	3 458,84 – 3 459,03	156,78
3 398,43 – 3 398,62	153,79	3 413,58 – 3 413,78	154,54	3 428,74 – 3 428,93	155,29	3 443,89 – 3 444,08	156,04	3 459,04 – 3 459,23	156,79
3 398,63 – 3 398,83	153,80	3 413,79 – 3 413,98	154,55	3 428,94 – 3 429,13	155,30	3 444,09 – 3 444,28	156,05	3 459,24 – 3 459,43	156,80
3 398,84 – 3 399,03	153,81	3 413,99 – 3 414,18	154,56	3 429,14 – 3 429,33	155,31	3 444,29 – 3 444,48	156,06	3 459,44 – 3 459,63	156,81
3 399,04 – 3 399,23	153,82	3 414,19 – 3 414,38	154,57	3 429,34 – 3 429,53	155,32	3 444,49 – 3 444,68	156,07	3 459,64 – 3 459,83	156,82
3 399,24 – 3 399,43	153,83	3 414,39 – 3 414,58	154,58	3 429,54 – 3 429,74	155,33	3 444,70 – 3 444,89	156,08	3 459,84 – 3 460,03	156,83
3 399,44 – 3 399,63	153,84	3 414,59 – 3 414,79	154,59	3 429,75 – 3 429,94	155,34	3 444,90 – 3 445,09	156,09	3 460,04 – 3 460,23	156,84
3 399,64 – 3 399,84	153,85	3 414,80 – 3 414,99	154,60	3 429,95 – 3 430,14	155,35	3 445,10 – 3 445,29	156,10	3 460,24 – 3 460,43	156,85
3 399,85 – 3 400,04	153,86	3 415,00 – 3 415,19	154,61	3 430,15 – 3 430,34	155,36	3 445,30 – 3 445,49	156,11	3 460,44 – 3 460,63	156,86
3 400,05 – 3 400,24	153,87	3 415,20 – 3 415,39	154,62	3 430,35 – 3 430,54	155,37	3 445,50 – 3 445,69	156,12	3 460,64 – 3 460,83	156,87
3 400,25 – 3 400,44	153,88	3 415,40 – 3 415,59	154,63	3 430,55 – 3 430,75	155,38	3 445,71 – 3 445,90	156,13	3 460,84 – 3 461,03	156,88
3 400,45 – 3 400,64	153,89	3 415,60 – 3 415,80	154,64	3 430,76 – 3 430,95	155,39	3 445,91 – 3 446,10	156,14	3 461,04 – 3 461,23	156,89
3 400,65 – 3 400,85	153,90	3 415,80 – 3 416,00	154,65	3 430,96 – 3 431,15	155,40	3 446,11 – 3 446,30	156,15	3 461,24 – 3 461,43	156,90
3 400,86 – 3 401,05	153,91	3 416,01 – 3 416,20	154,66	3 431,16 – 3 431,35	155,41	3 446,31 – 3 446,50	156,16	3 461,44 – 3 461,63	156,91
3 401,06 – 3 401,25	153,92	3 416,21 – 3 416,40	154,67	3 431,36 – 3 431,55	155,42	3 446,51 – 3 446,70	156,17	3 461,64 – 3 461,83	156,92
3 401,26 – 3 401,45	153,93	3 416,41 – 3 416,60	154,68	3 431,56 – 3 431,76	155,43	3 446,72 – 3 446,91	156,18	3 461,84 – 3 462,03	156,93
3 401,46 – 3 401,65	153,94	3 416,61 – 3 416,81	154,69	3 431,77 – 3 431,96	155,44	3 446,92 – 3 447,11	156,19	3 462,04 – 3 462,23	156,94
3 401,66 – 3 401,86	153,95	3 416,82 – 3 417,01	154,70	3 431,97 – 3 432,16	155,45	3 447,12 – 3 447,31	156,20	3 462,24 – 3 462,43	156,95
3 401,87 – 3 402,06	153,96	3 417,02 – 3 417,21	154,71	3 432,17 – 3 432,36	155,46	3 447,32 – 3 447,51	156,21	3 462,44 – 3 462,63	156,96
3 402,07 – 3 402,26	153,97	3 417,22 – 3 417,41	154,72	3 432,37 – 3 432,56	155,47	3 447,52 – 3 447,71	156,22	3 462,64 – 3 462,83	156,97
3 402,27 – 3 402,46	153,98	3 417,42 – 3 417,61	154,73	3 432,57 – 3 432,77	155,48	3 447,72 – 3 447,92	156,23	3 462,84 – 3 463,03	156,98
3 402,47 – 3 402,67	153,99	3 417,62 – 3 417,82	154,74	3 432,78 – 3 432,97	155,49	3 447,93 – 3 448,12	156,24	3 463,04 – 3 463,23	156,99
3 402,68 – 3 402,87	154,00	3 417,83 – 3 418,02	154,75	3 432,98 – 3 433,17	155,50	3 448,13 – 3 448,32	156,25	3 463,24 – 3 463,43	157,00
3 402,88 – 3 403,07	154,01	3 418,03 – 3 418,22	154,76	3 433,18 – 3 433,37	155,51	3 448,33 – 3 448,52	156,26	3 463,44 – 3 463,63	157,01
3 403,08 – 3 403,27	154,02	3 418,23 – 3 418,42	154,77	3 433,38 – 3 433,57	155,52	3 448,53 – 3 448,73	156,27	3 463,64 – 3 463,83	157,02
3 403,28 – 3 403,47	154,03	3 418,43 – 3 418,62	154,78	3 433,58 – 3 433,78	155,53	3 448,74 – 3 448,93	156,28	3 463,84 – 3 464,03	157,03
3 403,48 – 3 403,68	154,04	3 418,63 – 3 418,83	154,79	3 433,79 – 3 433,98	155,54	3 448,94 – 3 449,13	156,29	3 464,04 – 3 464,23	157,04
3 403,69 – 3 403,88	154,05	3 418,84 – 3 419,03	154,80	3 433,99 – 3 434,18	155,55	3 449,14 – 3 449,33	156,30	3 464,24 – 3 464,43	157,05
3 403,89 – 3 404,08	154,06	3 419,04 – 3 419,23	154,81	3 434,19 – 3 434,38	155,56	3 449,34 – 3 449,53	156,31	3 464,44 – 3 464,63	157,06
3 404,09 – 3 404,28	154,07	3 419,24 – 3 419,43	154,82	3 434,39 – 3 434,58	155,57	3 449,54 – 3 449,74	156,32	3 464,64 – 3 464,83	157,07
3 404,29 – 3 404,48	154,08	3 419,44 – 3 419,63	154,83	3 434,59 – 3 434,79	155,58	3 449,75 – 3 449,94	156,33	3 464,84 – 3 465,03	157,08
3 404,49 – 3 404,69	154,09	3 419,64 – 3 419,84	154,84	3 434,80 – 3 434,99	155,59	3 449,95 – 3 450,14	156,34	3 465,04 – 3 465,23	157,09
3 404,70 – 3 404,89	154,10	3 419,85 – 3 420,04	154,85	3 435,00 – 3 435,19	155,60	3 450,15 – 3 450,34	156,35	3 465,24 – 3 465,43	157,10
3 404,90 – 3 405,09	154,11	3 420,05 – 3 420,24	154,86	3 435,20 – 3 435,39	155,61	3 450,35 – 3 450,54	156,36	3 465,44 – 3 465,63	157,11
3 405,10 – 3 405,29	154,12	3 420,25 – 3 420,44	154,87	3 435,40 – 3 435,59	155,62	3 450,55 – 3 450,74	156,37	3 465,64 – 3 465,83	157,12
3 405,30 – 3 405,49	154,13	3 420,45 – 3 420,64	154,88	3 435,60 – 3 435,80	155,63	3 450,76 – 3 450,95	156,38	3 465,84 – 3 466,03	157,13
3 405,50 – 3 405,70	154,14	3 420,65 – 3 420,85	154,89	3 435,81 – 3 436,00	155,64	3 450,96 – 3 451,15	156,39	3 466,04 – 3 466,23	157,14
3 405,71 – 3 405,90	154,15	3 420,86 – 3 421,05	154,90	3 436,01 – 3 436,20	155,65	3 451,16 – 3 451,35	156,40	3 466,24 – 3 466,43	157,15
3 405,91 – 3 406,10	154,16	3 421,06 – 3 421,25	154,91	3 436,21 – 3 436,40	155,66	3 451,36 – 3 451,55	156,41	3 466,44 – 3 466,63	157,16
3 406,11 – 3 406,30	154,17	3 421,26 – 3 421,45	154,92	3 436,41 – 3 436,60	155,67	3 451,56 – 3 451,75	156,42	3 466,64 – 3 466,83	157,17
3 406,31 – 3 406,50	154,18	3 421,46 – 3 421,65	154,93	3 436,61 – 3 436,81	155,68	3 451,76 – 3 451,96	156,43	3 466,84 – 3 467,03	157,18
3 406,51 – 3 406,71	154,19	3 421,66 – 3 421,86	154,94	3 436,82 – 3 437,01	155,69	3 451,97 – 3 452,16	156,44	3 467,04 – 3 467,23	157,19
3 406,72 – 3 406,91	154,20	3 421,87 – 3 422,06	154,95	3 437,02 – 3 437,21	155,70	3 452,17 – 3 452,36	156,45	3 467,24 – 3 467,43	157,20
3 406,92 – 3 407,11	154,21	3 422,07 – 3 422,26	154,96	3 437,22 – 3 437,41	155,71	3 452,37 – 3 452,56	156,46	3 467,44 – 3 467,63	157,21
3 407,12 – 3 407,31	154,22	3 422,27 – 3 422,46	154,97	3 437,42 – 3 437,61	155,72	3 452,57 – 3 452,76	156,47	3 467,64 – 3 467,83	157,22
3 407,32 – 3 407,51	154,23	3 422,47 – 3 422,67	154,98	3 437,62 – 3 437,82	155,73	3 452,78 – 3 452,97	156,48	3 467,84 – 3 468,03	157,23
3 407,52 – 3 407,72	154,24	3 422,68 – 3 422,87	154,99	3 437,83 – 3 438,02	155,74	3 452,98 – 3 453,17	156,49	3 468,04 – 3 468,23	157,24
3 407,73 – 3 407,92	154,25	3 422,88 – 3 423,07	155,00	3 438,03 – 3 438,22	155,75	3 453,18 – 3 453,37	156,50	3 468,24 – 3 468,43	157,25
3 407,93 – 3 408,12	154,26	3 423,08 – 3 423,27	155,01	3 438,23 – 3 438,42	155,76	3 453,38 – 3 453,57	156,51	3 468,44 – 3 468,63	157,26
3 408,13 – 3 408,32	154,27	3 423,28 – 3 423,47	155,02	3 438,43 – 3 438,62	155,77	3 453,58 – 3 453,78	156,52	3 468,64 – 3 468,83	157,27
3 408,33 – 3 408,52	154,28	3 423,48 – 3 423,68	155,03	3 438,63 – 3 438,83	155,78	3 453,79 – 3 453,98	156,53	3 468,84 – 3 469,03	157,28
3 408,53 – 3 408,73	154,29	3 423,69 – 3 423,88	155,04	3 438,84 – 3 439,03	155,79	3 453,99 – 3 454,18	156,54	3 469,04 – 3 469,23	157,29
3 408,74 – 3 408,93	154,30	3 423,89 – 3 424,08	155,05	3 439,04 – 3 439,23	155,80	3 454,19 – 3 454,38	156,55	3 469,24 – 3 469,43	157,30
3 408,94 – 3 409,13	154,31	3 424,09 – 3 424,28	155,06	3 439,24 – 3 439,43	155,81	3 454,39 – 3 454,58	156,56	3 469,44 – 3 469,63	157,31
3 409,14 – 3 409,33	154,32	3 424,29 – 3 424,48	155,07	3 439,44 – 3 439,63	155,82	3 454,59 – 3 454,79	156,57	3 469,64 – 3 469,83	157,32
3 409,34 – 3 409,53	154,33	3 424,49 – 3 424,69	155,08	3 439,64 – 3 439,84	155,83	3 454,80 – 3 454,99	156,58	3 469,84 – 3 470,03	157,33
3 409,54 – 3 409,74	154,34	3 424,70 – 3 424,89	155,09	3 439,85 – 3 440,04	155,84	3 455,00 – 3 455,19	156,59	3 470,04 – 3 470,23	157,34
3 409,75 – 3 409,94	154,35	3 424,90 – 3 425,09	155,10	3 440,05 – 3 440,24	155,85	3 455,20 – 3 455,39	156,60	3 470,24 – 3 470,43	157,35
3 409,95 – 3 410,14	154,36	3 425,10 – 3 425,29	155,11	3 440,25 – 3 440,44	155,86	3 455,40 – 3 455,59	156,61	3 470,44 – 3 470,63	157,36
3 410,15 – 3 410,34	154,37	3 425,30 – 3 425,49	155,12	3 440,45 – 3 440,64	155,87	3 455,60 – 3 455,80	156,62	3 470,64 – 3 470,83	157,37
3 410,35 – 3 410,54	154,38	3 425,50 – 3 425,70	155,13	3 440,65 – 3 440,85	155,88	3 455,81 – 3 456,00	156,63	3 470,84 – 3 471,03	157,38
3 410,55 – 3 410,75	154,39	3 425,71 – 3 425,90	155,14	3 440,86 – 3 441,05	155,89	3 456,01 – 3 456,20	156,64	3 471,04 – 3 471,23	157,39
3 410,76 – 3 410,95	154,40	3 425,91 – 3 426,10	155,15	3 441,06 – 3 441,25	155,90	3 456,21 – 3 456,40	156,65	3 471,24 – 3 471,43	157,40
3 410,96 – 3 411,15	154,41	3 426,11 – 3 426,30	155,16	3 441,26 – 3 441,45	155,91	3 456,41 – 3 456,60	156,66	3 471,44 – 3 471,63	157,41
3 411,16 – 3 411,35	154,42	3 426,31 – 3 426,50	155,17	3 441,46 – 3 441,65	155,92	3 456,61 – 3 456,81	156,67	3 471,64 – 3 471,83	157,42
3 411,36 – 3 411,55	154,43	3 426,51 – 3 426,71	155,18	3 441,66 – 3 441,86	155,93	3 456,82 – 3 457,0			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
3 473,38 – 3 473,57	157,50	3 488,53 – 3 488,73	158,25	3 503,69 – 3 503,88	159,00	3 518,84 – 3 519,03	159,75	3 533,99 – 3 534,18	160,50
3 473,58 – 3 473,78	157,51	3 488,74 – 3 488,93	158,26	3 503,89 – 3 504,08	159,01	3 519,04 – 3 519,23	159,76	3 534,19 – 3 534,38	160,51
3 473,79 – 3 473,98	157,52	3 488,94 – 3 489,13	158,27	3 504,09 – 3 504,28	159,02	3 519,24 – 3 519,43	159,77	3 534,39 – 3 534,58	160,52
3 473,99 – 3 474,18	157,53	3 489,14 – 3 489,33	158,28	3 504,29 – 3 504,48	159,03	3 519,44 – 3 519,63	159,78	3 534,59 – 3 534,79	160,53
3 474,19 – 3 474,38	157,54	3 489,34 – 3 489,53	158,29	3 504,49 – 3 504,69	159,04	3 519,64 – 3 519,84	159,79	3 534,80 – 3 534,99	160,54
3 474,39 – 3 474,58	157,55	3 489,54 – 3 489,74	158,30	3 504,70 – 3 504,89	159,05	3 519,85 – 3 520,04	159,80	3 535,00 – 3 535,19	160,55
3 474,59 – 3 474,79	157,56	3 489,75 – 3 489,94	158,31	3 504,90 – 3 505,09	159,06	3 520,05 – 3 520,24	159,81	3 535,20 – 3 535,39	160,56
3 474,80 – 3 474,99	157,57	3 489,95 – 3 490,14	158,32	3 505,10 – 3 505,29	159,07	3 520,25 – 3 520,44	159,82	3 535,40 – 3 535,59	160,57
3 475,00 – 3 475,19	157,58	3 490,15 – 3 490,34	158,33	3 505,30 – 3 505,49	159,08	3 520,45 – 3 520,64	159,83	3 535,60 – 3 535,80	160,58
3 475,20 – 3 475,39	157,59	3 490,35 – 3 490,54	158,34	3 505,50 – 3 505,70	159,09	3 520,65 – 3 520,85	159,84	3 535,81 – 3 536,00	160,59
3 475,40 – 3 475,59	157,60	3 490,55 – 3 490,75	158,35	3 505,71 – 3 505,90	159,10	3 520,86 – 3 521,05	159,85	3 536,01 – 3 536,20	160,60
3 475,60 – 3 475,80	157,61	3 490,76 – 3 490,95	158,36	3 505,91 – 3 506,10	159,11	3 521,06 – 3 521,25	159,86	3 536,21 – 3 536,40	160,61
3 475,81 – 3 476,00	157,62	3 490,96 – 3 491,15	158,37	3 506,11 – 3 506,30	159,12	3 521,26 – 3 521,45	159,87	3 536,41 – 3 536,60	160,62
3 476,01 – 3 476,20	157,63	3 491,16 – 3 491,35	158,38	3 506,31 – 3 506,50	159,13	3 521,46 – 3 521,65	159,88	3 536,61 – 3 536,81	160,63
3 476,21 – 3 476,40	157,64	3 491,36 – 3 491,55	158,39	3 506,51 – 3 506,71	159,14	3 521,66 – 3 521,86	159,89	3 536,82 – 3 537,01	160,64
3 476,41 – 3 476,60	157,65	3 491,56 – 3 491,76	158,40	3 506,72 – 3 506,91	159,15	3 521,87 – 3 522,06	159,90	3 537,02 – 3 537,21	160,65
3 476,61 – 3 476,81	157,66	3 491,77 – 3 491,96	158,41	3 506,92 – 3 507,11	159,16	3 522,07 – 3 522,26	159,91	3 537,22 – 3 537,41	160,66
3 476,82 – 3 477,01	157,67	3 491,97 – 3 492,16	158,42	3 507,12 – 3 507,31	159,17	3 522,27 – 3 522,46	159,92	3 537,42 – 3 537,61	160,67
3 477,02 – 3 477,21	157,68	3 492,17 – 3 492,36	158,43	3 507,32 – 3 507,51	159,18	3 522,47 – 3 522,67	159,93	3 537,62 – 3 537,82	160,68
3 477,22 – 3 477,41	157,69	3 492,37 – 3 492,56	158,44	3 507,52 – 3 507,72	159,19	3 522,68 – 3 522,87	159,94	3 537,83 – 3 538,02	160,69
3 477,42 – 3 477,61	157,70	3 492,57 – 3 492,77	158,45	3 507,73 – 3 507,92	159,20	3 522,88 – 3 523,07	159,95	3 538,03 – 3 538,22	160,70
3 477,62 – 3 477,82	157,71	3 492,78 – 3 492,97	158,46	3 507,93 – 3 508,12	159,21	3 523,08 – 3 523,27	159,96	3 538,23 – 3 538,42	160,71
3 477,83 – 3 478,02	157,72	3 492,98 – 3 493,17	158,47	3 508,13 – 3 508,32	159,22	3 523,28 – 3 523,47	159,97	3 538,43 – 3 538,62	160,72
3 478,03 – 3 478,22	157,73	3 493,18 – 3 493,37	158,48	3 508,33 – 3 508,52	159,23	3 523,48 – 3 523,68	159,98	3 538,63 – 3 538,83	160,73
3 478,23 – 3 478,42	157,74	3 493,38 – 3 493,57	158,49	3 508,53 – 3 508,73	159,24	3 523,69 – 3 523,88	159,99	3 538,84 – 3 539,03	160,74
3 478,43 – 3 478,62	157,75	3 493,58 – 3 493,78	158,50	3 508,74 – 3 508,93	159,25	3 523,89 – 3 524,08	160,00	3 539,04 – 3 539,23	160,75
3 478,63 – 3 478,83	157,76	3 493,79 – 3 493,98	158,51	3 508,94 – 3 509,13	159,26	3 524,09 – 3 524,28	160,01	3 539,24 – 3 539,43	160,76
3 478,84 – 3 479,03	157,77	3 493,99 – 3 494,18	158,52	3 509,14 – 3 509,33	159,27	3 524,29 – 3 524,48	160,02	3 539,44 – 3 539,63	160,77
3 479,04 – 3 479,23	157,78	3 494,19 – 3 494,38	158,53	3 509,34 – 3 509,53	159,28	3 524,49 – 3 524,69	160,03	3 539,64 – 3 539,84	160,78
3 479,24 – 3 479,43	157,79	3 494,39 – 3 494,58	158,54	3 509,54 – 3 509,74	159,29	3 524,70 – 3 524,89	160,04	3 539,85 – 3 540,04	160,79
3 479,44 – 3 479,63	157,80	3 494,59 – 3 494,79	158,55	3 509,75 – 3 509,94	159,30	3 524,90 – 3 525,09	160,05	3 540,05 – 3 540,24	160,80
3 479,64 – 3 479,84	157,81	3 494,80 – 3 494,99	158,56	3 509,95 – 3 510,14	159,31	3 525,10 – 3 525,29	160,06	3 540,25 – 3 540,44	160,81
3 479,85 – 3 480,04	157,82	3 495,00 – 3 495,19	158,57	3 510,15 – 3 510,34	159,32	3 525,30 – 3 525,49	160,07	3 540,45 – 3 540,64	160,82
3 480,05 – 3 480,24	157,83	3 495,20 – 3 495,39	158,58	3 510,35 – 3 510,54	159,33	3 525,50 – 3 525,70	160,08	3 540,65 – 3 540,85	160,83
3 480,25 – 3 480,44	157,84	3 495,40 – 3 495,59	158,59	3 510,55 – 3 510,75	159,34	3 525,71 – 3 525,90	160,09	3 540,86 – 3 541,05	160,84
3 480,45 – 3 480,64	157,85	3 495,60 – 3 495,80	158,60	3 510,76 – 3 510,95	159,35	3 525,91 – 3 526,10	160,10	3 541,06 – 3 541,25	160,85
3 480,65 – 3 480,85	157,86	3 495,81 – 3 496,00	158,61	3 510,96 – 3 511,15	159,36	3 526,11 – 3 526,30	160,11	3 541,26 – 3 541,45	160,86
3 480,86 – 3 481,05	157,87	3 496,01 – 3 496,20	158,62	3 511,16 – 3 511,35	159,37	3 526,31 – 3 526,50	160,12	3 541,46 – 3 541,65	160,87
3 481,06 – 3 481,25	157,88	3 496,21 – 3 496,40	158,63	3 511,36 – 3 511,55	159,38	3 526,51 – 3 526,71	160,13	3 541,66 – 3 541,86	160,88
3 481,26 – 3 481,45	157,89	3 496,41 – 3 496,60	158,64	3 511,56 – 3 511,76	159,39	3 526,72 – 3 526,91	160,14	3 541,87 – 3 542,06	160,89
3 481,46 – 3 481,65	157,90	3 496,61 – 3 496,81	158,65	3 511,77 – 3 511,96	159,40	3 526,92 – 3 527,11	160,15	3 542,07 – 3 542,26	160,90
3 481,66 – 3 481,86	157,91	3 496,82 – 3 497,01	158,66	3 511,97 – 3 512,16	159,41	3 527,12 – 3 527,31	160,16	3 542,27 – 3 542,46	160,91
3 481,87 – 3 482,06	157,92	3 497,02 – 3 497,21	158,67	3 512,17 – 3 512,36	159,42	3 527,32 – 3 527,51	160,17	3 542,47 – 3 542,67	160,92
3 482,07 – 3 482,26	157,93	3 497,22 – 3 497,41	158,68	3 512,37 – 3 512,56	159,43	3 527,52 – 3 527,71	160,18	3 542,68 – 3 542,87	160,93
3 482,27 – 3 482,46	157,94	3 497,42 – 3 497,61	158,69	3 512,57 – 3 512,77	159,44	3 527,72 – 3 527,92	160,19	3 542,88 – 3 543,07	160,94
3 482,47 – 3 482,67	157,95	3 497,62 – 3 497,82	158,70	3 512,78 – 3 512,97	159,45	3 527,93 – 3 528,12	160,20	3 543,08 – 3 543,27	160,95
3 482,68 – 3 482,87	157,96	3 497,83 – 3 498,02	158,71	3 512,98 – 3 513,17	159,46	3 528,13 – 3 528,32	160,21	3 543,28 – 3 543,47	160,96
3 482,88 – 3 483,07	157,97	3 498,03 – 3 498,22	158,72	3 513,18 – 3 513,37	159,47	3 528,33 – 3 528,52	160,22	3 543,48 – 3 543,68	160,97
3 483,08 – 3 483,27	157,98	3 498,23 – 3 498,42	158,73	3 513,38 – 3 513,57	159,48	3 528,53 – 3 528,73	160,23	3 543,69 – 3 543,88	160,98
3 483,28 – 3 483,47	157,99	3 498,43 – 3 498,62	158,74	3 513,58 – 3 513,78	159,49	3 528,74 – 3 528,93	160,24	3 543,89 – 3 544,08	160,99
3 483,48 – 3 483,68	158,00	3 498,63 – 3 498,83	158,75	3 513,79 – 3 513,98	159,50	3 528,94 – 3 529,13	160,25	3 544,09 – 3 544,28	161,00
3 483,69 – 3 483,88	158,01	3 498,84 – 3 499,03	158,76	3 513,99 – 3 514,18	159,51	3 529,14 – 3 529,33	160,26	3 544,29 – 3 544,48	161,01
3 483,89 – 3 484,08	158,02	3 499,04 – 3 499,23	158,77	3 514,19 – 3 514,38	159,52	3 529,34 – 3 529,53	160,27	3 544,49 – 3 544,69	161,02
3 484,09 – 3 484,28	158,03	3 499,24 – 3 499,43	158,78	3 514,39 – 3 514,58	159,53	3 529,54 – 3 529,74	160,28	3 544,70 – 3 544,89	161,03
3 484,29 – 3 484,48	158,04	3 499,44 – 3 499,63	158,79	3 514,59 – 3 514,79	159,54	3 529,75 – 3 529,94	160,29	3 544,90 – 3 545,09	161,04
3 484,49 – 3 484,69	158,05	3 499,64 – 3 499,84	158,80	3 514,80 – 3 514,99	159,55	3 529,95 – 3 530,14	160,30	3 545,10 – 3 545,29	161,05
3 484,70 – 3 484,89	158,06	3 499,85 – 3 500,04	158,81	3 515,00 – 3 515,19	159,56	3 530,15 – 3 530,34	160,31	3 545,30 – 3 545,49	161,06
3 484,90 – 3 485,09	158,07	3 500,05 – 3 500,24	158,82	3 515,20 – 3 515,39	159,57	3 530,35 – 3 530,54	160,32	3 545,50 – 3 545,70	161,07
3 485,10 – 3 485,29	158,08	3 500,25 – 3 500,44	158,83	3 515,40 – 3 515,59	159,58	3 530,55 – 3 530,75	160,33	3 545,71 – 3 545,90	161,08
3 485,30 – 3 485,49	158,09	3 500,45 – 3 500,64	158,84	3 515,60 – 3 515,80	159,59	3 530,76 – 3 530,95	160,34	3 545,91 – 3 546,10	161,09
3 485,50 – 3 485,70	158,10	3 500,65 – 3 500,85	158,85	3 515,81 – 3 516,00	159,60	3 530,96 – 3 531,15	160,35	3 546,11 – 3 546,30	161,10
3 485,71 – 3 485,90	158,11	3 500,86 – 3 501,05	158,86	3 516,01 – 3 516,20	159,61	3 531,16 – 3 531,35	160,36	3 546,31 – 3 546,50	161,11
3 485,91 – 3 486,10	158,12	3 501,06 – 3 501,25	158,87	3 516,21 – 3 516,40	159,62	3 531,36 – 3 531,55	160,37	3 546,51 – 3 546,71	161,12
3 486,11 – 3 486,30	158,13	3 501,26 – 3 501,45	158,88	3 516,41 – 3 516,60	159,63	3 531,56 – 3 531,76	160,38	3 546,72 – 3 546,91	161,13
3 486,31 – 3 486,50	158,14	3 501,46 – 3 501,65	158,89	3 516,61 – 3 516,81	159,64	3 531,77 – 3 531,96	160,39	3 546,92 – 3 547,11	161,14
3 486,51 – 3 486,71	158,15	3 501,66 – 3 501,86	158,90	3 516,82 – 3 517,01	159,65	3 531,97 – 3 532,16	160,40	3 547,12 – 3 547,31	161,15
3 486,72 – 3 486,91	158,16	3 501,87 – 3 502,06	158,91	3 517,02 – 3 517,21	159,66	3 532,17 – 3 532,36	160,41	3 547,32 – 3 547,51	161,16
3 486,92 – 3 487,11	158,17	3 502,07 – 3 502,26	158,92	3 517,22 – 3 517,41	159,67	3 532,37 – 3 532,56	160,42	3 547,52 – 3 547,72	161,17
3 487,12 – 3 487,31	158,18	3 502,27 – 3 502,46	158,93	3 517,42 – 3 517,61	159,68	3 532,57 – 3 532			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
3 549,14 – 3 549,33	161,25	3 564,29 – 3 564,48	162,00	3 579,44 – 3 579,63	162,75	3 594,59 – 3 594,79	163,50	3 609,75 – 3 609,94	164,25
3 549,34 – 3 549,53	161,26	3 564,49 – 3 564,69	162,01	3 579,64 – 3 579,84	162,76	3 594,80 – 3 594,99	163,51	3 609,95 – 3 610,14	164,26
3 549,54 – 3 549,74	161,27	3 564,70 – 3 564,89	162,02	3 579,85 – 3 580,04	162,77	3 595,00 – 3 595,19	163,52	3 610,15 – 3 610,34	164,27
3 549,75 – 3 549,94	161,28	3 564,90 – 3 565,09	162,03	3 580,05 – 3 580,24	162,78	3 595,20 – 3 595,39	163,53	3 610,35 – 3 610,54	164,28
3 549,95 – 3 550,14	161,29	3 565,10 – 3 565,29	162,04	3 580,25 – 3 580,44	162,79	3 595,40 – 3 595,59	163,54	3 610,55 – 3 610,75	164,29
3 550,15 – 3 550,34	161,30	3 565,30 – 3 565,49	162,05	3 580,45 – 3 580,64	162,80	3 595,60 – 3 595,80	163,55	3 610,76 – 3 610,95	164,30
3 550,35 – 3 550,54	161,31	3 565,50 – 3 565,70	162,06	3 580,65 – 3 580,85	162,81	3 595,81 – 3 596,00	163,56	3 610,96 – 3 611,15	164,31
3 550,55 – 3 550,75	161,32	3 565,71 – 3 565,90	162,07	3 580,86 – 3 581,05	162,82	3 596,01 – 3 596,20	163,57	3 611,16 – 3 611,35	164,32
3 550,76 – 3 550,95	161,33	3 565,91 – 3 566,10	162,08	3 581,06 – 3 581,25	162,83	3 596,21 – 3 596,40	163,58	3 611,36 – 3 611,55	164,33
3 550,96 – 3 551,15	161,34	3 566,11 – 3 566,30	162,09	3 581,26 – 3 581,45	162,84	3 596,41 – 3 596,60	163,59	3 611,56 – 3 611,76	164,34
3 551,16 – 3 551,35	161,35	3 566,31 – 3 566,50	162,10	3 581,46 – 3 581,65	162,85	3 596,61 – 3 596,81	163,60	3 611,77 – 3 611,96	164,35
3 551,36 – 3 551,55	161,36	3 566,51 – 3 566,71	162,11	3 581,66 – 3 581,86	162,86	3 596,82 – 3 597,01	163,61	3 611,97 – 3 612,16	164,36
3 551,56 – 3 551,76	161,37	3 566,72 – 3 566,91	162,12	3 581,87 – 3 582,06	162,87	3 597,02 – 3 597,21	163,62	3 612,17 – 3 612,36	164,37
3 551,77 – 3 551,96	161,38	3 566,93 – 3 567,11	162,13	3 582,07 – 3 582,26	162,88	3 597,22 – 3 597,41	163,63	3 612,37 – 3 612,56	164,38
3 551,97 – 3 552,16	161,39	3 567,12 – 3 567,31	162,14	3 582,27 – 3 582,46	162,89	3 597,42 – 3 597,61	163,64	3 612,57 – 3 612,77	164,39
3 552,17 – 3 552,36	161,40	3 567,32 – 3 567,51	162,15	3 582,47 – 3 582,67	162,90	3 597,62 – 3 597,82	163,65	3 612,78 – 3 612,97	164,40
3 552,37 – 3 552,56	161,41	3 567,52 – 3 567,72	162,16	3 582,68 – 3 582,87	162,91	3 597,83 – 3 598,02	163,66	3 612,98 – 3 613,17	164,41
3 552,57 – 3 552,77	161,42	3 567,73 – 3 567,92	162,17	3 582,88 – 3 583,07	162,92	3 598,03 – 3 598,22	163,67	3 613,18 – 3 613,37	164,42
3 552,78 – 3 552,97	161,43	3 567,93 – 3 568,12	162,18	3 583,08 – 3 583,27	162,93	3 598,23 – 3 598,42	163,68	3 613,38 – 3 613,57	164,43
3 552,98 – 3 553,17	161,44	3 568,13 – 3 568,32	162,19	3 583,28 – 3 583,47	162,94	3 598,43 – 3 598,62	163,69	3 613,58 – 3 613,78	164,44
3 553,18 – 3 553,37	161,45	3 568,33 – 3 568,52	162,20	3 583,48 – 3 583,68	162,95	3 598,63 – 3 598,83	163,70	3 613,79 – 3 613,98	164,45
3 553,38 – 3 553,57	161,46	3 568,53 – 3 568,73	162,21	3 583,69 – 3 583,88	162,96	3 598,84 – 3 599,03	163,71	3 613,99 – 3 614,18	164,46
3 553,58 – 3 553,78	161,47	3 568,74 – 3 568,93	162,22	3 583,89 – 3 584,08	162,97	3 599,04 – 3 599,23	163,72	3 614,19 – 3 614,38	164,47
3 553,79 – 3 553,98	161,48	3 568,94 – 3 569,13	162,23	3 584,09 – 3 584,28	162,98	3 599,24 – 3 599,43	163,73	3 614,39 – 3 614,58	164,48
3 553,99 – 3 554,18	161,49	3 569,14 – 3 569,33	162,24	3 584,29 – 3 584,48	162,99	3 599,44 – 3 599,63	163,74	3 614,59 – 3 614,79	164,49
3 554,19 – 3 554,38	161,50	3 569,34 – 3 569,53	162,25	3 584,49 – 3 584,69	163,00	3 599,64 – 3 599,84	163,75	3 614,80 – 3 614,99	164,50
3 554,39 – 3 554,58	161,51	3 569,54 – 3 569,74	162,26	3 584,70 – 3 584,89	163,01	3 599,85 – 3 600,04	163,76	3 615,00 – 3 615,19	164,51
3 554,59 – 3 554,79	161,52	3 569,75 – 3 569,94	162,27	3 584,90 – 3 585,09	163,02	3 600,05 – 3 600,24	163,77	3 615,20 – 3 615,39	164,52
3 554,80 – 3 554,99	161,53	3 569,95 – 3 570,14	162,28	3 585,10 – 3 585,29	163,03	3 600,25 – 3 600,44	163,78	3 615,40 – 3 615,59	164,53
3 555,00 – 3 555,19	161,54	3 570,15 – 3 570,34	162,29	3 585,30 – 3 585,49	163,04	3 600,45 – 3 600,64	163,79	3 615,60 – 3 615,80	164,54
3 555,20 – 3 555,39	161,55	3 570,35 – 3 570,54	162,30	3 585,50 – 3 585,70	163,05	3 600,65 – 3 600,85	163,80	3 615,81 – 3 616,00	164,55
3 555,40 – 3 555,59	161,56	3 570,55 – 3 570,75	162,31	3 585,71 – 3 585,90	163,06	3 600,86 – 3 601,05	163,81	3 616,01 – 3 616,20	164,56
3 555,60 – 3 555,80	161,57	3 570,76 – 3 570,95	162,32	3 585,91 – 3 586,10	163,07	3 601,06 – 3 601,25	163,82	3 616,21 – 3 616,40	164,57
3 555,81 – 3 556,00	161,58	3 570,96 – 3 571,15	162,33	3 586,11 – 3 586,30	163,08	3 601,26 – 3 601,45	163,83	3 616,41 – 3 616,60	164,58
3 556,01 – 3 556,20	161,59	3 571,16 – 3 571,35	162,34	3 586,31 – 3 586,50	163,09	3 601,46 – 3 601,65	163,84	3 616,61 – 3 616,81	164,59
3 556,21 – 3 556,40	161,60	3 571,36 – 3 571,55	162,35	3 586,51 – 3 586,71	163,10	3 601,66 – 3 601,86	163,85	3 616,82 – 3 617,01	164,60
3 556,41 – 3 556,60	161,61	3 571,56 – 3 571,76	162,36	3 586,72 – 3 586,91	163,11	3 601,87 – 3 602,06	163,86	3 617,02 – 3 617,21	164,61
3 556,61 – 3 556,81	161,62	3 571,77 – 3 571,96	162,37	3 586,92 – 3 587,11	163,12	3 602,07 – 3 602,26	163,87	3 617,22 – 3 617,41	164,62
3 556,82 – 3 557,01	161,63	3 571,97 – 3 572,16	162,38	3 587,12 – 3 587,31	163,13	3 602,27 – 3 602,46	163,88	3 617,42 – 3 617,61	164,63
3 557,02 – 3 557,21	161,64	3 572,17 – 3 572,36	162,39	3 587,32 – 3 587,51	163,14	3 602,47 – 3 602,67	163,89	3 617,62 – 3 617,82	164,64
3 557,22 – 3 557,41	161,65	3 572,37 – 3 572,56	162,40	3 587,52 – 3 587,72	163,15	3 602,68 – 3 602,87	163,90	3 617,83 – 3 618,02	164,65
3 557,42 – 3 557,61	161,66	3 572,57 – 3 572,77	162,41	3 587,73 – 3 587,92	163,16	3 602,88 – 3 603,07	163,91	3 618,03 – 3 618,22	164,66
3 557,62 – 3 557,82	161,67	3 572,78 – 3 572,97	162,42	3 587,93 – 3 588,12	163,17	3 603,08 – 3 603,27	163,92	3 618,23 – 3 618,42	164,67
3 557,83 – 3 558,02	161,68	3 572,98 – 3 573,17	162,43	3 588,13 – 3 588,32	163,18	3 603,28 – 3 603,47	163,93	3 618,43 – 3 618,62	164,68
3 558,03 – 3 558,22	161,69	3 573,18 – 3 573,37	162,44	3 588,33 – 3 588,52	163,19	3 603,48 – 3 603,68	163,94	3 618,63 – 3 618,83	164,69
3 558,23 – 3 558,42	161,70	3 573,38 – 3 573,57	162,45	3 588,53 – 3 588,73	163,20	3 603,69 – 3 603,88	163,95	3 618,84 – 3 619,03	164,70
3 558,43 – 3 558,62	161,71	3 573,58 – 3 573,78	162,46	3 588,74 – 3 588,93	163,21	3 603,89 – 3 604,08	163,96	3 619,04 – 3 619,23	164,71
3 558,63 – 3 558,83	161,72	3 573,79 – 3 573,98	162,47	3 588,94 – 3 589,13	163,22	3 604,09 – 3 604,28	163,97	3 619,24 – 3 619,43	164,72
3 558,84 – 3 559,03	161,73	3 573,99 – 3 574,18	162,48	3 589,14 – 3 589,33	163,23	3 604,29 – 3 604,48	163,98	3 619,44 – 3 619,63	164,73
3 559,04 – 3 559,23	161,74	3 574,19 – 3 574,38	162,49	3 589,34 – 3 589,53	163,24	3 604,49 – 3 604,69	163,99	3 619,64 – 3 619,84	164,74
3 559,24 – 3 559,43	161,75	3 574,39 – 3 574,58	162,50	3 589,54 – 3 589,74	163,25	3 604,70 – 3 604,89	164,00	3 619,85 – 3 620,04	164,75
3 559,44 – 3 559,63	161,76	3 574,59 – 3 574,79	162,51	3 589,75 – 3 589,94	163,26	3 604,90 – 3 605,09	164,01	3 620,05 – 3 620,24	164,76
3 559,64 – 3 559,84	161,77	3 574,80 – 3 574,99	162,52	3 589,95 – 3 590,14	163,27	3 605,10 – 3 605,29	164,02	3 620,25 – 3 620,44	164,77
3 559,85 – 3 560,04	161,78	3 575,00 – 3 575,19	162,53	3 590,15 – 3 590,34	163,28	3 605,30 – 3 605,49	164,03	3 620,45 – 3 620,64	164,78
3 560,05 – 3 560,24	161,79	3 575,20 – 3 575,39	162,54	3 590,35 – 3 590,54	163,29	3 605,50 – 3 605,70	164,04	3 620,65 – 3 620,85	164,79
3 560,25 – 3 560,44	161,80	3 575,40 – 3 575,59	162,55	3 590,55 – 3 590,75	163,30	3 605,71 – 3 605,90	164,05	3 620,86 – 3 621,05	164,80
3 560,45 – 3 560,64	161,81	3 575,60 – 3 575,80	162,56	3 590,76 – 3 590,95	163,31	3 605,91 – 3 606,10	164,06	3 621,06 – 3 621,25	164,81
3 560,65 – 3 560,85	161,82	3 575,81 – 3 576,00	162,57	3 590,96 – 3 591,15	163,32	3 606,11 – 3 606,30	164,07	3 621,26 – 3 621,45	164,82
3 560,86 – 3 561,05	161,83	3 576,01 – 3 576,20	162,58	3 591,16 – 3 591,35	163,33	3 606,31 – 3 606,50	164,08	3 621,46 – 3 621,65	164,83
3 561,06 – 3 561,25	161,84	3 576,21 – 3 576,40	162,59	3 591,36 – 3 591,55	163,34	3 606,51 – 3 606,71	164,09	3 621,66 – 3 621,86	164,84
3 561,26 – 3 561,45	161,85	3 576,41 – 3 576,60	162,60	3 591,56 – 3 591,76	163,35	3 606,72 – 3 606,91	164,10	3 621,87 – 3 622,06	164,85
3 561,46 – 3 561,65	161,86	3 576,61 – 3 576,81	162,61	3 591,77 – 3 591,96	163,36	3 606,92 – 3 607,11	164,11	3 622,07 – 3 622,26	164,86
3 561,66 – 3 561,86	161,87	3 576,82 – 3 577,01	162,62	3 591,97 – 3 592,16	163,37	3 607,12 – 3 607,31	164,12	3 622,27 – 3 622,46	164,87
3 561,87 – 3 562,06	161,88	3 577,02 – 3 577,21	162,63	3 592,17 – 3 592,36	163,38	3 607,32 – 3 607,51	164,13	3 622,47 – 3 622,67	164,88
3 562,07 – 3 562,26	161,89	3 577,22 – 3 577,41	162,64	3 592,37 – 3 592,56	163,39	3 607,52 – 3 607,72	164,14	3 622,68 – 3 622,87	164,89
3 562,27 – 3 562,46	161,90	3 577,42 – 3 577,61	162,65	3 592,57 – 3 592,77	163,40	3 607,73 – 3 607,92	164,15	3 622,88 – 3 623,07	164,90
3 562,47 – 3 562,67	161,91	3 577,62 – 3 577,82	162,66	3 592,78 – 3 592,97	163,41	3 607,93 – 3 608,12	164,16	3 623,08 – 3 623,27	164,91
3 562,68 – 3 562,87	161,92	3 577,83 – 3 578,02	162,67	3 592,98 – 3 593,17	163,42	3 608,13 – 3 608,32	164,17	3 623,28 – 3 623,47	164,92
3 562,88 – 3 563,07	161,93	3 578,03 – 3 578,22	162,68	3 593,18 – 3 593,37	163,43	3 608,33 –			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
3 624,90 – 3 625,09	165,00	3 640,05 – 3 640,24	165,75	3 655,20 – 3 655,39	166,50	3 670,35 – 3 670,54	167,25	3 685,50 – 3 685,70	168,00
3 625,10 – 3 625,29	165,01	3 640,25 – 3 640,44	165,76	3 655,40 – 3 655,59	166,51	3 670,55 – 3 670,75	167,26	3 685,71 – 3 685,90	168,01
3 625,30 – 3 625,49	165,02	3 640,45 – 3 640,64	165,77	3 655,60 – 3 655,80	166,52	3 670,76 – 3 670,95	167,27	3 685,91 – 3 686,10	168,02
3 625,50 – 3 625,70	165,03	3 640,65 – 3 640,85	165,78	3 655,81 – 3 656,00	166,53	3 670,96 – 3 671,15	167,28	3 686,11 – 3 686,30	168,03
3 625,71 – 3 625,90	165,04	3 640,86 – 3 641,05	165,79	3 656,01 – 3 656,20	166,54	3 671,16 – 3 671,35	167,29	3 686,31 – 3 686,50	168,04
3 625,91 – 3 626,10	165,05	3 641,06 – 3 641,25	165,80	3 656,21 – 3 656,40	166,55	3 671,36 – 3 671,55	167,30	3 686,51 – 3 686,71	168,05
3 626,11 – 3 626,30	165,06	3 641,26 – 3 641,45	165,81	3 656,41 – 3 656,60	166,56	3 671,56 – 3 671,76	167,31	3 686,72 – 3 686,91	168,06
3 626,31 – 3 626,50	165,07	3 641,46 – 3 641,65	165,82	3 656,61 – 3 656,81	166,57	3 671,77 – 3 671,96	167,32	3 686,92 – 3 687,11	168,07
3 626,51 – 3 626,71	165,08	3 641,66 – 3 641,86	165,83	3 656,82 – 3 657,01	166,58	3 671,97 – 3 672,16	167,33	3 687,12 – 3 687,31	168,08
3 626,72 – 3 626,91	165,09	3 641,87 – 3 642,06	165,84	3 657,02 – 3 657,21	166,59	3 672,17 – 3 672,36	167,34	3 687,32 – 3 687,51	168,09
3 626,92 – 3 627,11	165,10	3 642,07 – 3 642,26	165,85	3 657,22 – 3 657,41	166,60	3 672,37 – 3 672,56	167,35	3 687,52 – 3 687,72	168,10
3 627,12 – 3 627,31	165,11	3 642,27 – 3 642,46	165,86	3 657,42 – 3 657,61	166,61	3 672,57 – 3 672,77	167,36	3 687,73 – 3 687,92	168,11
3 627,32 – 3 627,51	165,12	3 642,47 – 3 642,67	165,87	3 657,62 – 3 657,82	166,62	3 672,78 – 3 672,97	167,37	3 687,93 – 3 688,12	168,12
3 627,52 – 3 627,72	165,13	3 642,68 – 3 642,87	165,88	3 657,83 – 3 658,02	166,63	3 672,98 – 3 673,17	167,38	3 688,13 – 3 688,32	168,13
3 627,73 – 3 627,92	165,14	3 642,88 – 3 643,07	165,89	3 658,03 – 3 658,22	166,64	3 673,18 – 3 673,37	167,39	3 688,33 – 3 688,52	168,14
3 627,93 – 3 628,12	165,15	3 643,08 – 3 643,27	165,90	3 658,23 – 3 658,42	166,65	3 673,38 – 3 673,57	167,40	3 688,53 – 3 688,73	168,15
3 628,13 – 3 628,32	165,16	3 643,28 – 3 643,47	165,91	3 658,43 – 3 658,62	166,66	3 673,58 – 3 673,78	167,41	3 688,74 – 3 688,93	168,16
3 628,33 – 3 628,52	165,17	3 643,48 – 3 643,68	165,92	3 658,63 – 3 658,83	166,67	3 673,79 – 3 673,98	167,42	3 688,94 – 3 689,13	168,17
3 628,53 – 3 628,73	165,18	3 643,69 – 3 643,88	165,93	3 658,84 – 3 659,03	166,68	3 673,99 – 3 674,18	167,43	3 689,14 – 3 689,33	168,18
3 628,74 – 3 628,93	165,19	3 643,89 – 3 644,08	165,94	3 659,04 – 3 659,23	166,69	3 674,19 – 3 674,38	167,44	3 689,34 – 3 689,53	168,19
3 628,94 – 3 629,13	165,20	3 644,09 – 3 644,28	165,95	3 659,24 – 3 659,43	166,70	3 674,39 – 3 674,58	167,45	3 689,54 – 3 689,74	168,20
3 629,14 – 3 629,33	165,21	3 644,29 – 3 644,48	165,96	3 659,44 – 3 659,63	166,71	3 674,59 – 3 674,79	167,46	3 689,75 – 3 689,94	168,21
3 629,34 – 3 629,53	165,22	3 644,49 – 3 644,69	165,97	3 659,64 – 3 659,84	166,72	3 674,80 – 3 674,99	167,47	3 689,95 – 3 690,14	168,22
3 629,54 – 3 629,74	165,23	3 644,70 – 3 644,89	165,98	3 659,85 – 3 660,04	166,73	3 675,00 – 3 675,19	167,48	3 690,15 – 3 690,34	168,23
3 629,75 – 3 629,94	165,24	3 644,90 – 3 645,09	165,99	3 660,05 – 3 660,24	166,74	3 675,20 – 3 675,39	167,49	3 690,35 – 3 690,54	168,24
3 629,95 – 3 630,14	165,25	3 645,10 – 3 645,29	166,00	3 660,25 – 3 660,44	166,75	3 675,40 – 3 675,59	167,50	3 690,55 – 3 690,75	168,25
3 630,15 – 3 630,34	165,26	3 645,30 – 3 645,49	166,01	3 660,45 – 3 660,64	166,76	3 675,60 – 3 675,80	167,51	3 690,76 – 3 690,95	168,26
3 630,35 – 3 630,54	165,27	3 645,50 – 3 645,70	166,02	3 660,65 – 3 660,85	166,77	3 675,81 – 3 676,00	167,52	3 690,96 – 3 691,15	168,27
3 630,55 – 3 630,75	165,28	3 645,71 – 3 645,90	166,03	3 660,86 – 3 661,05	166,78	3 676,01 – 3 676,20	167,53	3 691,16 – 3 691,35	168,28
3 630,76 – 3 630,95	165,29	3 645,91 – 3 646,10	166,04	3 661,06 – 3 661,25	166,79	3 676,21 – 3 676,40	167,54	3 691,36 – 3 691,55	168,29
3 630,96 – 3 631,15	165,30	3 646,11 – 3 646,30	166,05	3 661,26 – 3 661,45	166,80	3 676,41 – 3 676,60	167,55	3 691,56 – 3 691,75	168,30
3 631,16 – 3 631,35	165,31	3 646,31 – 3 646,50	166,06	3 661,46 – 3 661,65	166,81	3 676,61 – 3 676,81	167,56	3 691,76 – 3 691,95	168,31
3 631,36 – 3 631,55	165,32	3 646,51 – 3 646,71	166,07	3 661,66 – 3 661,86	166,82	3 676,82 – 3 677,01	167,57	3 691,96 – 3 692,15	168,32
3 631,56 – 3 631,76	165,33	3 646,72 – 3 646,91	166,08	3 661,87 – 3 662,06	166,83	3 677,02 – 3 677,21	167,58	3 692,16 – 3 692,36	168,33
3 631,77 – 3 631,96	165,34	3 646,92 – 3 647,11	166,09	3 662,07 – 3 662,26	166,84	3 677,22 – 3 677,41	167,59	3 692,37 – 3 692,56	168,34
3 631,97 – 3 632,16	165,35	3 647,12 – 3 647,31	166,10	3 662,27 – 3 662,46	166,85	3 677,42 – 3 677,61	167,60	3 692,57 – 3 692,77	168,35
3 632,17 – 3 632,36	165,36	3 647,32 – 3 647,51	166,11	3 662,47 – 3 662,67	166,86	3 677,62 – 3 677,82	167,61	3 692,78 – 3 692,97	168,36
3 632,37 – 3 632,56	165,37	3 647,52 – 3 647,72	166,12	3 662,68 – 3 662,87	166,87	3 677,83 – 3 678,02	167,62	3 692,98 – 3 693,17	168,37
3 632,57 – 3 632,77	165,38	3 647,73 – 3 647,92	166,13	3 662,88 – 3 663,07	166,88	3 678,03 – 3 678,22	167,63	3 693,18 – 3 693,37	168,38
3 632,78 – 3 632,97	165,39	3 647,93 – 3 648,12	166,14	3 663,08 – 3 663,27	166,89	3 678,23 – 3 678,42	167,64	3 693,38 – 3 693,57	168,39
3 632,98 – 3 633,17	165,40	3 648,13 – 3 648,32	166,15	3 663,28 – 3 663,47	166,90	3 678,43 – 3 678,62	167,65	3 693,58 – 3 693,78	168,40
3 633,18 – 3 633,37	165,41	3 648,33 – 3 648,52	166,16	3 663,48 – 3 663,68	166,91	3 678,63 – 3 678,83	167,66	3 693,79 – 3 693,98	168,41
3 633,38 – 3 633,57	165,42	3 648,53 – 3 648,73	166,17	3 663,69 – 3 663,88	166,92	3 678,84 – 3 679,03	167,67	3 693,99 – 3 694,18	168,42
3 633,58 – 3 633,78	165,43	3 648,74 – 3 648,93	166,18	3 663,89 – 3 664,08	166,93	3 679,04 – 3 679,23	167,68	3 694,19 – 3 694,38	168,43
3 633,79 – 3 633,98	165,44	3 648,94 – 3 649,13	166,19	3 664,09 – 3 664,28	166,94	3 679,24 – 3 679,43	167,69	3 694,39 – 3 694,58	168,44
3 633,99 – 3 634,18	165,45	3 649,14 – 3 649,33	166,20	3 664,29 – 3 664,48	166,95	3 679,44 – 3 679,63	167,70	3 694,59 – 3 694,79	168,45
3 634,19 – 3 634,38	165,46	3 649,34 – 3 649,53	166,21	3 664,49 – 3 664,69	166,96	3 679,64 – 3 679,84	167,71	3 694,80 – 3 694,99	168,46
3 634,39 – 3 634,58	165,47	3 649,54 – 3 649,74	166,22	3 664,70 – 3 664,89	166,97	3 679,85 – 3 680,04	167,72	3 695,00 – 3 695,19	168,47
3 634,59 – 3 634,79	165,48	3 649,75 – 3 649,94	166,23	3 664,90 – 3 665,09	166,98	3 680,05 – 3 680,24	167,73	3 695,20 – 3 695,39	168,48
3 634,80 – 3 634,99	165,49	3 649,95 – 3 650,14	166,24	3 665,10 – 3 665,29	166,99	3 680,25 – 3 680,44	167,74	3 695,40 – 3 695,59	168,49
3 635,00 – 3 635,19	165,50	3 650,15 – 3 650,34	166,25	3 665,30 – 3 665,49	167,00	3 680,45 – 3 680,64	167,75	3 695,60 – 3 695,80	168,50
3 635,20 – 3 635,39	165,51	3 650,35 – 3 650,54	166,26	3 665,50 – 3 665,70	167,01	3 680,65 – 3 680,85	167,76	3 695,81 – 3 696,00	168,51
3 635,40 – 3 635,59	165,52	3 650,55 – 3 650,75	166,27	3 665,71 – 3 665,90	167,02	3 680,86 – 3 681,05	167,77	3 696,01 – 3 696,20	168,52
3 635,60 – 3 635,80	165,53	3 650,76 – 3 650,95	166,28	3 665,91 – 3 666,10	167,03	3 681,06 – 3 681,25	167,78	3 696,21 – 3 696,40	168,53
3 635,81 – 3 636,00	165,54	3 650,96 – 3 651,15	166,29	3 666,11 – 3 666,30	167,04	3 681,26 – 3 681,45	167,79	3 696,41 – 3 696,60	168,54
3 636,01 – 3 636,20	165,55	3 651,16 – 3 651,35	166,30	3 666,31 – 3 666,50	167,05	3 681,46 – 3 681,65	167,80	3 696,61 – 3 696,81	168,55
3 636,21 – 3 636,40	165,56	3 651,36 – 3 651,55	166,31	3 666,51 – 3 666,71	167,06	3 681,66 – 3 681,86	167,81	3 696,82 – 3 697,01	168,56
3 636,41 – 3 636,60	165,57	3 651,56 – 3 651,76	166,32	3 666,72 – 3 666,91	167,07	3 681,87 – 3 682,06	167,82	3 697,02 – 3 697,21	168,57
3 636,61 – 3 636,81	165,58	3 651,77 – 3 651,96	166,33	3 666,92 – 3 667,11	167,08	3 682,07 – 3 682,26	167,83	3 697,22 – 3 697,41	168,58
3 636,82 – 3 637,01	165,59	3 651,97 – 3 652,16	166,34	3 667,12 – 3 667,31	167,09	3 682,27 – 3 682,46	167,84	3 697,42 – 3 697,61	168,59
3 637,02 – 3 637,21	165,60	3 652,17 – 3 652,36	166,35	3 667,32 – 3 667,51	167,10	3 682,47 – 3 682,67	167,85	3 697,62 – 3 697,82	168,60
3 637,22 – 3 637,41	165,61	3 652,37 – 3 652,56	166,36	3 667,52 – 3 667,72	167,11	3 682,68 – 3 682,87	167,86	3 697,83 – 3 698,02	168,61
3 637,42 – 3 637,61	165,62	3 652,57 – 3 652,77	166,37	3 667,73 – 3 667,92	167,12	3 682,88 – 3 683,07	167,87	3 698,03 – 3 698,22	168,62
3 637,62 – 3 637,82	165,63	3 652,78 – 3 652,97	166,38	3 667,93 – 3 668,12	167,13	3 683,08 – 3 683,27	167,88	3 698,23 – 3 698,42	168,63
3 637,83 – 3 638,02	165,64	3 652,98 – 3 653,17	166,39	3 668,13 – 3 668,32	167,14	3 683,28 – 3 683,47	167,89	3 698,43 – 3 698,62	168,64
3 638,03 – 3 638,22	165,65	3 653,18 – 3 653,37	166,40	3 668,33 – 3 668,52	167,15	3 683,48 – 3 683,68	167,90	3 698,63 – 3 698,83	168,65
3 638,23 – 3 638,42	165,66	3 653,38 – 3 653,57	166,41	3 668,53 – 3 668,73	167,16	3 683,69 – 3 683,88	167,91	3 698,84 – 3 699,03	168,66
3 638,43 – 3 638,62	165,67	3 653,58 – 3 653,78	166,42	3 668,74 – 3 668,93	167,17	3 683,89 – 3 684,08	167,92	3 699,04 – 3 699,23	168,67
3 638,63 – 3 638,83	165,68	3 653,79 – 3 653,98	166,43	3 668,94 – 3 669,13	167,18	3 684,09 – 3 684,2			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
3 700,65 – 3 700,85	168,75	3 715,81 – 3 716,00	169,50	3 730,96 – 3 731,15	170,25	3 746,11 – 3 746,30	171,00	3 761,26 – 3 761,45	171,75
3 700,86 – 3 701,05	168,76	3 716,01 – 3 716,20	169,51	3 731,16 – 3 731,35	170,26	3 746,31 – 3 746,50	171,01	3 761,46 – 3 761,65	171,76
3 701,06 – 3 701,25	168,77	3 716,21 – 3 716,40	169,52	3 731,36 – 3 731,55	170,27	3 746,51 – 3 746,70	171,02	3 761,66 – 3 761,85	171,77
3 701,26 – 3 701,45	168,78	3 716,41 – 3 716,60	169,53	3 731,56 – 3 731,75	170,28	3 746,71 – 3 746,90	171,03	3 761,86 – 3 762,05	171,78
3 701,46 – 3 701,65	168,79	3 716,61 – 3 716,80	169,54	3 731,76 – 3 731,95	170,29	3 746,91 – 3 747,10	171,04	3 762,06 – 3 762,25	171,79
3 701,66 – 3 701,86	168,80	3 716,81 – 3 717,00	169,55	3 731,96 – 3 732,16	170,30	3 747,11 – 3 747,30	171,05	3 762,26 – 3 762,45	171,80
3 701,87 – 3 702,06	168,81	3 717,01 – 3 717,20	169,56	3 732,17 – 3 732,36	170,31	3 747,31 – 3 747,50	171,06	3 762,46 – 3 762,65	171,81
3 702,07 – 3 702,26	168,82	3 717,21 – 3 717,40	169,57	3 732,37 – 3 732,56	170,32	3 747,51 – 3 747,70	171,07	3 762,66 – 3 762,85	171,82
3 702,27 – 3 702,46	168,83	3 717,41 – 3 717,60	169,58	3 732,57 – 3 732,76	170,33	3 747,71 – 3 747,90	171,08	3 762,86 – 3 763,05	171,83
3 702,47 – 3 702,67	168,84	3 717,61 – 3 717,80	169,59	3 732,77 – 3 732,97	170,34	3 747,91 – 3 748,10	171,09	3 763,06 – 3 763,25	171,84
3 702,68 – 3 702,87	168,85	3 717,81 – 3 718,00	169,60	3 732,98 – 3 733,17	170,35	3 748,11 – 3 748,30	171,10	3 763,26 – 3 763,45	171,85
3 702,88 – 3 703,07	168,86	3 718,01 – 3 718,20	169,61	3 733,18 – 3 733,37	170,36	3 748,31 – 3 748,50	171,11	3 763,46 – 3 763,65	171,86
3 703,08 – 3 703,27	168,87	3 718,21 – 3 718,40	169,62	3 733,38 – 3 733,57	170,37	3 748,51 – 3 748,70	171,12	3 763,66 – 3 763,85	171,87
3 703,28 – 3 703,47	168,88	3 718,41 – 3 718,60	169,63	3 733,58 – 3 733,78	170,38	3 748,71 – 3 748,90	171,13	3 763,86 – 3 764,05	171,88
3 703,48 – 3 703,68	168,89	3 718,61 – 3 718,80	169,64	3 733,79 – 3 733,98	170,39	3 748,91 – 3 749,10	171,14	3 764,06 – 3 764,25	171,89
3 703,69 – 3 703,88	168,90	3 718,81 – 3 719,00	169,65	3 733,99 – 3 734,18	170,40	3 749,11 – 3 749,30	171,15	3 764,26 – 3 764,45	171,90
3 703,89 – 3 704,08	168,91	3 719,01 – 3 719,20	169,66	3 734,19 – 3 734,38	170,41	3 749,31 – 3 749,50	171,16	3 764,46 – 3 764,65	171,91
3 704,09 – 3 704,28	168,92	3 719,21 – 3 719,40	169,67	3 734,39 – 3 734,58	170,42	3 749,51 – 3 749,70	171,17	3 764,66 – 3 764,85	171,92
3 704,29 – 3 704,48	168,93	3 719,41 – 3 719,60	169,68	3 734,59 – 3 734,78	170,43	3 749,71 – 3 749,90	171,18	3 764,86 – 3 765,05	171,93
3 704,49 – 3 704,69	168,94	3 719,61 – 3 719,80	169,69	3 734,80 – 3 734,99	170,44	3 749,91 – 3 750,10	171,19	3 765,06 – 3 765,25	171,94
3 704,70 – 3 704,89	168,95	3 719,81 – 3 720,00	169,70	3 735,00 – 3 735,19	170,45	3 750,11 – 3 750,30	171,20	3 765,26 – 3 765,45	171,95
3 704,90 – 3 705,09	168,96	3 720,01 – 3 720,20	169,71	3 735,20 – 3 735,39	170,46	3 750,31 – 3 750,50	171,21	3 765,46 – 3 765,65	171,96
3 705,10 – 3 705,29	168,97	3 720,21 – 3 720,40	169,72	3 735,40 – 3 735,59	170,47	3 750,51 – 3 750,70	171,22	3 765,66 – 3 765,85	171,97
3 705,30 – 3 705,49	168,98	3 720,41 – 3 720,60	169,73	3 735,60 – 3 735,80	170,48	3 750,71 – 3 750,90	171,23	3 765,86 – 3 766,05	171,98
3 705,50 – 3 705,70	168,99	3 720,61 – 3 720,80	169,74	3 735,81 – 3 736,00	170,49	3 750,91 – 3 751,10	171,24	3 766,06 – 3 766,25	171,99
3 705,71 – 3 705,90	169,00	3 720,81 – 3 721,00	169,75	3 736,01 – 3 736,20	170,50	3 751,11 – 3 751,30	171,25	3 766,26 – 3 766,45	172,00
3 705,91 – 3 706,10	169,01	3 721,01 – 3 721,20	169,76	3 736,21 – 3 736,40	170,51	3 751,31 – 3 751,50	171,26	3 766,46 – 3 766,65	172,01
3 706,11 – 3 706,30	169,02	3 721,21 – 3 721,40	169,77	3 736,41 – 3 736,60	170,52	3 751,51 – 3 751,70	171,27	3 766,66 – 3 766,85	172,02
3 706,31 – 3 706,50	169,03	3 721,41 – 3 721,60	169,78	3 736,61 – 3 736,80	170,53	3 751,71 – 3 751,90	171,28	3 766,86 – 3 767,05	172,03
3 706,51 – 3 706,71	169,04	3 721,61 – 3 721,80	169,79	3 736,82 – 3 737,01	170,54	3 751,91 – 3 752,10	171,29	3 767,06 – 3 767,25	172,04
3 706,72 – 3 706,91	169,05	3 721,81 – 3 722,00	169,80	3 737,02 – 3 737,21	170,55	3 752,11 – 3 752,30	171,30	3 767,26 – 3 767,45	172,05
3 706,92 – 3 707,11	169,06	3 722,01 – 3 722,20	169,81	3 737,22 – 3 737,41	170,56	3 752,31 – 3 752,50	171,31	3 767,46 – 3 767,65	172,06
3 707,12 – 3 707,31	169,07	3 722,21 – 3 722,40	169,82	3 737,42 – 3 737,61	170,57	3 752,51 – 3 752,70	171,32	3 767,66 – 3 767,85	172,07
3 707,32 – 3 707,51	169,08	3 722,41 – 3 722,60	169,83	3 737,62 – 3 737,81	170,58	3 752,71 – 3 752,90	171,33	3 767,86 – 3 768,05	172,08
3 707,52 – 3 707,72	169,09	3 722,61 – 3 722,80	169,84	3 737,83 – 3 738,02	170,59	3 752,91 – 3 753,10	171,34	3 768,06 – 3 768,25	172,09
3 707,73 – 3 707,92	169,10	3 722,81 – 3 723,00	169,85	3 738,03 – 3 738,22	170,60	3 753,11 – 3 753,30	171,35	3 768,26 – 3 768,45	172,10
3 707,93 – 3 708,12	169,11	3 723,01 – 3 723,20	169,86	3 738,23 – 3 738,42	170,61	3 753,31 – 3 753,50	171,36	3 768,46 – 3 768,65	172,11
3 708,13 – 3 708,32	169,12	3 723,21 – 3 723,40	169,87	3 738,43 – 3 738,62	170,62	3 753,51 – 3 753,70	171,37	3 768,66 – 3 768,85	172,12
3 708,33 – 3 708,52	169,13	3 723,41 – 3 723,60	169,88	3 738,63 – 3 738,82	170,63	3 753,71 – 3 753,90	171,38	3 768,86 – 3 769,05	172,13
3 708,53 – 3 708,73	169,14	3 723,61 – 3 723,80	169,89	3 738,84 – 3 739,03	170,64	3 753,91 – 3 754,10	171,39	3 769,06 – 3 769,25	172,14
3 708,74 – 3 708,93	169,15	3 723,81 – 3 724,00	169,90	3 739,04 – 3 739,23	170,65	3 754,11 – 3 754,30	171,40	3 769,26 – 3 769,45	172,15
3 708,94 – 3 709,13	169,16	3 724,01 – 3 724,20	169,91	3 739,24 – 3 739,43	170,66	3 754,31 – 3 754,50	171,41	3 769,46 – 3 769,65	172,16
3 709,14 – 3 709,33	169,17	3 724,21 – 3 724,40	169,92	3 739,44 – 3 739,63	170,67	3 754,51 – 3 754,70	171,42	3 769,66 – 3 769,85	172,17
3 709,34 – 3 709,53	169,18	3 724,41 – 3 724,60	169,93	3 739,64 – 3 739,84	170,68	3 754,71 – 3 754,90	171,43	3 769,86 – 3 770,05	172,18
3 709,54 – 3 709,74	169,19	3 724,61 – 3 724,80	169,94	3 739,85 – 3 740,04	170,69	3 755,01 – 3 755,19	171,44	3 770,06 – 3 770,25	172,19
3 709,75 – 3 709,94	169,20	3 724,81 – 3 725,00	169,95	3 740,05 – 3 740,24	170,70	3 755,21 – 3 755,39	171,45	3 770,26 – 3 770,45	172,20
3 709,95 – 3 710,14	169,21	3 725,01 – 3 725,20	169,96	3 740,25 – 3 740,44	170,71	3 755,40 – 3 755,59	171,46	3 770,46 – 3 770,65	172,21
3 710,15 – 3 710,34	169,22	3 725,21 – 3 725,40	169,97	3 740,45 – 3 740,64	170,72	3 755,60 – 3 755,80	171,47	3 770,66 – 3 770,85	172,22
3 710,35 – 3 710,54	169,23	3 725,41 – 3 725,60	169,98	3 740,65 – 3 740,85	170,73	3 755,81 – 3 756,00	171,48	3 770,86 – 3 771,05	172,23
3 710,55 – 3 710,75	169,24	3 725,61 – 3 725,80	169,99	3 740,86 – 3 741,05	170,74	3 756,01 – 3 756,20	171,49	3 771,06 – 3 771,25	172,24
3 710,76 – 3 710,95	169,25	3 725,81 – 3 726,00	170,00	3 741,06 – 3 741,25	170,75	3 756,21 – 3 756,40	171,50	3 771,26 – 3 771,45	172,25
3 710,96 – 3 711,15	169,26	3 726,01 – 3 726,20	170,01	3 741,26 – 3 741,45	170,76	3 756,41 – 3 756,60	171,51	3 771,46 – 3 771,65	172,26
3 711,16 – 3 711,35	169,27	3 726,21 – 3 726,40	170,02	3 741,46 – 3 741,65	170,77	3 756,61 – 3 756,80	171,52	3 771,66 – 3 771,85	172,27
3 711,36 – 3 711,55	169,28	3 726,41 – 3 726,60	170,03	3 741,66 – 3 741,86	170,78	3 756,81 – 3 757,01	171,53	3 771,86 – 3 772,05	172,28
3 711,56 – 3 711,76	169,29	3 726,61 – 3 726,80	170,04	3 741,87 – 3 742,06	170,79	3 757,01 – 3 757,21	171,54	3 772,06 – 3 772,25	172,29
3 711,77 – 3 711,96	169,30	3 726,81 – 3 727,00	170,05	3 742,07 – 3 742,26	170,80	3 757,21 – 3 757,41	171,55	3 772,26 – 3 772,45	172,30
3 711,97 – 3 712,16	169,31	3 727,01 – 3 727,20	170,06	3 742,27 – 3 742,46	170,81	3 757,41 – 3 757,61	171,56	3 772,46 – 3 772,65	172,31
3 712,17 – 3 712,36	169,32	3 727,21 – 3 727,40	170,07	3 742,47 – 3 742,67	170,82	3 757,61 – 3 757,81	171,57	3 772,66 – 3 772,85	172,32
3 712,37 – 3 712,56	169,33	3 727,41 – 3 727,60	170,08	3 742,68 – 3 742,87	170,83	3 757,81 – 3 758,02	171,58	3 772,86 – 3 773,05	172,33
3 712,57 – 3 712,77	169,34	3 727,61 – 3 727,80	170,09	3 742,88 – 3 743,07	170,84	3 758,01 – 3 758,22	171,59	3 773,06 – 3 773,25	172,34
3 712,78 – 3 712,97	169,35	3 727,81 – 3 728,00	170,10	3 743,08 – 3 743,27	170,85	3 758,21 – 3 758,42	171,60	3 773,26 – 3 773,45	172,35
3 712,98 – 3 713,17	169,36	3 728,01 – 3 728,20	170,11	3 743,28 – 3 743,47	170,86	3 758,41 – 3 758,62	171,61	3 773,46 – 3 773,65	172,36
3 713,18 – 3 713,37	169,37	3 728,21 – 3 728,40	170,12	3 743,48 – 3 743,68	170,87	3 758,61 – 3 758,82	171,62	3 773,66 – 3 773,85	172,37
3 713,38 – 3 713,57	169,38	3 728,41 – 3 728,60	170,13	3 743,69 – 3 743,88	170,88	3 758,81 – 3 759,03	171,63	3 773,86 – 3 774,05	172,38
3 713,58 – 3 713,78	169,39	3 728,61 – 3 728,80	170,14	3 743,89 – 3 744,08	170,89	3 759,01 – 3 759,23	171,64	3 774,06 – 3 774,25	172,39
3 713,79 – 3 713,98	169,40	3 728,81 – 3 729,00	170,15	3 744,09 – 3 744,28	170,90	3 759,21 – 3 759,43	171,65	3 774,26 – 3 774,45	172,40
3 713,99 – 3 714,18	169,41	3 729,01 – 3 729,20	170,16	3 744,29 – 3 744,48	170,91	3 759,41 – 3 759,63	171,66	3 774,46 – 3 774,65	172,41
3 714,19 – 3 714,38	169,42	3 729,21 – 3 729,40	170,17	3 744,49 – 3 744,68	170,92	3 759,61 – 3 759,84	171,67	3 774,66 – 3 774,85	172,42
3 714,39 – 3 714,58	169,43	3 729,41 – 3 729,60	170,18	3 744,70 – 3 744,89	170,93	3 759,81 – 3 760			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
3 776,41 – 3 776,60	172,50	3 791,56 – 3 791,76	173,25	3 806,72 – 3 806,91	174,00	3 821,87 – 3 822,06	174,75	3 837,02 – 3 837,21	175,50
3 776,61 – 3 776,81	172,51	3 791,77 – 3 791,96	173,26	3 806,92 – 3 807,11	174,01	3 822,07 – 3 822,26	174,76	3 837,22 – 3 837,41	175,51
3 776,82 – 3 777,01	172,52	3 791,97 – 3 792,16	173,27	3 807,12 – 3 807,31	174,02	3 822,27 – 3 822,46	174,77	3 837,42 – 3 837,61	175,52
3 777,02 – 3 777,21	172,53	3 792,17 – 3 792,36	173,28	3 807,32 – 3 807,51	174,03	3 822,47 – 3 822,67	174,78	3 837,62 – 3 837,81	175,53
3 777,22 – 3 777,41	172,54	3 792,37 – 3 792,56	173,29	3 807,52 – 3 807,72	174,04	3 822,68 – 3 822,87	174,79	3 837,82 – 3 838,02	175,54
3 777,42 – 3 777,61	172,55	3 792,57 – 3 792,77	173,30	3 807,73 – 3 807,92	174,05	3 822,88 – 3 823,07	174,80	3 838,03 – 3 838,22	175,55
3 777,62 – 3 777,82	172,56	3 792,78 – 3 792,97	173,31	3 807,93 – 3 808,12	174,06	3 823,08 – 3 823,27	174,81	3 838,23 – 3 838,42	175,56
3 777,83 – 3 778,02	172,57	3 792,98 – 3 793,17	173,32	3 808,13 – 3 808,32	174,07	3 823,28 – 3 823,47	174,82	3 838,43 – 3 838,62	175,57
3 778,03 – 3 778,22	172,58	3 793,18 – 3 793,37	173,33	3 808,33 – 3 808,52	174,08	3 823,48 – 3 823,68	174,83	3 838,63 – 3 838,83	175,58
3 778,23 – 3 778,42	172,59	3 793,38 – 3 793,57	173,34	3 808,53 – 3 808,73	174,09	3 823,69 – 3 823,88	174,84	3 838,84 – 3 839,03	175,59
3 778,43 – 3 778,62	172,60	3 793,58 – 3 793,78	173,35	3 808,74 – 3 808,93	174,10	3 823,89 – 3 824,08	174,85	3 839,04 – 3 839,23	175,60
3 778,63 – 3 778,83	172,61	3 793,79 – 3 793,98	173,36	3 808,94 – 3 809,13	174,11	3 824,09 – 3 824,28	174,86	3 839,24 – 3 839,43	175,61
3 778,84 – 3 779,03	172,62	3 793,99 – 3 794,18	173,37	3 809,14 – 3 809,33	174,12	3 824,29 – 3 824,48	174,87	3 839,44 – 3 839,63	175,62
3 779,04 – 3 779,23	172,63	3 794,19 – 3 794,38	173,38	3 809,34 – 3 809,53	174,13	3 824,49 – 3 824,69	174,88	3 839,64 – 3 839,84	175,63
3 779,24 – 3 779,43	172,64	3 794,39 – 3 794,58	173,39	3 809,54 – 3 809,74	174,14	3 824,70 – 3 824,89	174,89	3 839,85 – 3 840,04	175,64
3 779,44 – 3 779,63	172,65	3 794,59 – 3 794,79	173,40	3 809,75 – 3 809,94	174,15	3 824,90 – 3 825,09	174,90	3 840,05 – 3 840,24	175,65
3 779,64 – 3 779,84	172,66	3 794,80 – 3 794,99	173,41	3 809,95 – 3 810,14	174,16	3 825,10 – 3 825,29	174,91	3 840,25 – 3 840,44	175,66
3 779,85 – 3 780,04	172,67	3 795,00 – 3 795,19	173,42	3 810,15 – 3 810,34	174,17	3 825,30 – 3 825,49	174,92	3 840,45 – 3 840,64	175,67
3 780,05 – 3 780,24	172,68	3 795,20 – 3 795,39	173,43	3 810,35 – 3 810,54	174,18	3 825,50 – 3 825,70	174,93	3 840,65 – 3 840,85	175,68
3 780,25 – 3 780,44	172,69	3 795,40 – 3 795,59	173,44	3 810,55 – 3 810,75	174,19	3 825,71 – 3 825,90	174,94	3 840,86 – 3 841,05	175,69
3 780,45 – 3 780,64	172,70	3 795,60 – 3 795,80	173,45	3 810,76 – 3 810,95	174,20	3 825,91 – 3 826,10	174,95	3 841,06 – 3 841,25	175,70
3 780,65 – 3 780,85	172,71	3 795,81 – 3 796,00	173,46	3 810,96 – 3 811,15	174,21	3 826,11 – 3 826,30	174,96	3 841,26 – 3 841,45	175,71
3 780,86 – 3 781,05	172,72	3 796,01 – 3 796,20	173,47	3 811,16 – 3 811,35	174,22	3 826,31 – 3 826,50	174,97	3 841,46 – 3 841,65	175,72
3 781,06 – 3 781,25	172,73	3 796,21 – 3 796,40	173,48	3 811,36 – 3 811,55	174,23	3 826,51 – 3 826,71	174,98	3 841,66 – 3 841,86	175,73
3 781,26 – 3 781,45	172,74	3 796,41 – 3 796,60	173,49	3 811,56 – 3 811,76	174,24	3 826,72 – 3 826,91	174,99	3 841,87 – 3 842,06	175,74
3 781,46 – 3 781,65	172,75	3 796,61 – 3 796,81	173,50	3 811,77 – 3 811,96	174,25	3 826,92 – 3 827,11	175,00	3 842,07 – 3 842,26	175,75
3 781,66 – 3 781,86	172,76	3 796,82 – 3 797,01	173,51	3 811,97 – 3 812,16	174,26	3 827,12 – 3 827,31	175,01	3 842,27 – 3 842,46	175,76
3 781,87 – 3 782,06	172,77	3 797,02 – 3 797,21	173,52	3 812,17 – 3 812,36	174,27	3 827,32 – 3 827,51	175,02	3 842,47 – 3 842,67	175,77
3 782,07 – 3 782,26	172,78	3 797,22 – 3 797,41	173,53	3 812,37 – 3 812,56	174,28	3 827,52 – 3 827,72	175,03	3 842,68 – 3 842,87	175,78
3 782,27 – 3 782,46	172,79	3 797,42 – 3 797,61	173,54	3 812,57 – 3 812,77	174,29	3 827,73 – 3 827,92	175,04	3 842,88 – 3 843,07	175,79
3 782,47 – 3 782,67	172,80	3 797,62 – 3 797,82	173,55	3 812,78 – 3 812,97	174,30	3 827,93 – 3 828,12	175,05	3 843,08 – 3 843,27	175,80
3 782,68 – 3 782,87	172,81	3 797,83 – 3 798,02	173,56	3 812,98 – 3 813,17	174,31	3 828,13 – 3 828,32	175,06	3 843,28 – 3 843,47	175,81
3 782,88 – 3 783,07	172,82	3 798,03 – 3 798,22	173,57	3 813,18 – 3 813,37	174,32	3 828,33 – 3 828,52	175,07	3 843,48 – 3 843,68	175,82
3 783,08 – 3 783,27	172,83	3 798,23 – 3 798,42	173,58	3 813,38 – 3 813,57	174,33	3 828,53 – 3 828,73	175,08	3 843,69 – 3 843,88	175,83
3 783,28 – 3 783,47	172,84	3 798,43 – 3 798,62	173,59	3 813,58 – 3 813,78	174,34	3 828,74 – 3 828,93	175,09	3 843,89 – 3 844,08	175,84
3 783,48 – 3 783,68	172,85	3 798,63 – 3 798,83	173,60	3 813,79 – 3 813,98	174,35	3 828,94 – 3 829,13	175,10	3 844,09 – 3 844,28	175,85
3 783,69 – 3 783,88	172,86	3 798,84 – 3 799,03	173,61	3 813,99 – 3 814,18	174,36	3 829,14 – 3 829,33	175,11	3 844,29 – 3 844,48	175,86
3 783,89 – 3 784,08	172,87	3 799,04 – 3 799,23	173,62	3 814,19 – 3 814,38	174,37	3 829,34 – 3 829,53	175,12	3 844,49 – 3 844,69	175,87
3 784,09 – 3 784,28	172,88	3 799,24 – 3 799,43	173,63	3 814,39 – 3 814,58	174,38	3 829,54 – 3 829,74	175,13	3 844,70 – 3 844,89	175,88
3 784,29 – 3 784,48	172,89	3 799,44 – 3 799,63	173,64	3 814,59 – 3 814,79	174,39	3 829,75 – 3 829,94	175,14	3 844,90 – 3 845,09	175,89
3 784,49 – 3 784,69	172,90	3 799,64 – 3 799,84	173,65	3 814,80 – 3 814,99	174,40	3 829,95 – 3 830,14	175,15	3 845,10 – 3 845,29	175,90
3 784,70 – 3 784,89	172,91	3 799,85 – 3 800,04	173,66	3 815,00 – 3 815,19	174,41	3 830,15 – 3 830,34	175,16	3 845,30 – 3 845,49	175,91
3 784,90 – 3 785,09	172,92	3 800,05 – 3 800,24	173,67	3 815,20 – 3 815,39	174,42	3 830,35 – 3 830,54	175,17	3 845,50 – 3 845,70	175,92
3 785,10 – 3 785,29	172,93	3 800,25 – 3 800,44	173,68	3 815,40 – 3 815,59	174,43	3 830,55 – 3 830,75	175,18	3 845,71 – 3 845,90	175,93
3 785,30 – 3 785,49	172,94	3 800,45 – 3 800,64	173,69	3 815,60 – 3 815,80	174,44	3 830,76 – 3 830,95	175,19	3 845,91 – 3 846,10	175,94
3 785,50 – 3 785,70	172,95	3 800,65 – 3 800,85	173,70	3 815,81 – 3 816,00	174,45	3 830,96 – 3 831,15	175,20	3 846,11 – 3 846,30	175,95
3 785,71 – 3 785,90	172,96	3 800,86 – 3 801,05	173,71	3 816,01 – 3 816,20	174,46	3 831,16 – 3 831,35	175,21	3 846,31 – 3 846,50	175,96
3 785,91 – 3 786,10	172,97	3 801,06 – 3 801,25	173,72	3 816,21 – 3 816,40	174,47	3 831,36 – 3 831,55	175,22	3 846,51 – 3 846,71	175,97
3 786,11 – 3 786,30	172,98	3 801,26 – 3 801,45	173,73	3 816,41 – 3 816,60	174,48	3 831,56 – 3 831,76	175,23	3 846,72 – 3 846,91	175,98
3 786,31 – 3 786,50	172,99	3 801,46 – 3 801,65	173,74	3 816,61 – 3 816,81	174,49	3 831,77 – 3 831,96	175,24	3 846,92 – 3 847,11	175,99
3 786,51 – 3 786,71	173,00	3 801,66 – 3 801,86	173,75	3 816,82 – 3 817,01	174,50	3 831,97 – 3 832,16	175,25	3 847,12 – 3 847,31	176,00
3 786,72 – 3 786,91	173,01	3 801,87 – 3 802,06	173,76	3 817,02 – 3 817,21	174,51	3 832,17 – 3 832,36	175,26	3 847,32 – 3 847,51	176,01
3 786,92 – 3 787,11	173,02	3 802,07 – 3 802,26	173,77	3 817,22 – 3 817,41	174,52	3 832,37 – 3 832,56	175,27	3 847,52 – 3 847,71	176,02
3 787,12 – 3 787,31	173,03	3 802,27 – 3 802,46	173,78	3 817,42 – 3 817,61	174,53	3 832,57 – 3 832,77	175,28	3 847,72 – 3 847,92	176,03
3 787,32 – 3 787,51	173,04	3 802,47 – 3 802,67	173,79	3 817,62 – 3 817,82	174,54	3 832,78 – 3 832,97	175,29	3 847,93 – 3 848,12	176,04
3 787,52 – 3 787,72	173,05	3 802,68 – 3 802,87	173,80	3 817,83 – 3 818,02	174,55	3 832,98 – 3 833,17	175,30	3 848,13 – 3 848,32	176,05
3 787,73 – 3 787,92	173,06	3 802,88 – 3 803,07	173,81	3 818,03 – 3 818,22	174,56	3 833,18 – 3 833,37	175,31	3 848,33 – 3 848,52	176,06
3 787,93 – 3 788,12	173,07	3 803,08 – 3 803,27	173,82	3 818,23 – 3 818,42	174,57	3 833,38 – 3 833,57	175,32	3 848,53 – 3 848,73	176,07
3 788,13 – 3 788,32	173,08	3 803,28 – 3 803,47	173,83	3 818,43 – 3 818,62	174,58	3 833,58 – 3 833,78	175,33	3 848,74 – 3 848,93	176,08
3 788,33 – 3 788,52	173,09	3 803,48 – 3 803,68	173,84	3 818,63 – 3 818,83	174,59	3 833,79 – 3 833,98	175,34	3 848,94 – 3 849,13	176,09
3 788,53 – 3 788,73	173,10	3 803,69 – 3 803,88	173,85	3 818,84 – 3 819,03	174,60	3 833,99 – 3 834,18	175,35	3 849,14 – 3 849,33	176,10
3 788,74 – 3 788,93	173,11	3 803,89 – 3 804,08	173,86	3 819,04 – 3 819,23	174,61	3 834,19 – 3 834,38	175,36	3 849,34 – 3 849,53	176,11
3 788,94 – 3 789,13	173,12	3 804,09 – 3 804,28	173,87	3 819,24 – 3 819,43	174,62	3 834,39 – 3 834,58	175,37	3 849,54 – 3 849,74	176,12
3 789,14 – 3 789,33	173,13	3 804,29 – 3 804,48	173,88	3 819,44 – 3 819,63	174,63	3 834,59 – 3 834,79	175,38	3 849,75 – 3 849,94	176,13
3 789,34 – 3 789,53	173,14	3 804,49 – 3 804,69	173,89	3 819,64 – 3 819,84	174,64	3 834,80 – 3 834,99	175,39	3 849,95 – 3 850,14	176,14
3 789,54 – 3 789,74	173,15	3 804,70 – 3 804,89	173,90	3 819,85 – 3 820,04	174,65	3 835,00 – 3 835,19	175,40	3 850,15 – 3 850,34	176,15
3 789,75 – 3 789,94	173,16	3 804,90 – 3 805,09	173,91	3 820,05 – 3 820,24	174,66	3 835,20 – 3 835,39	175,41	3 850,35 – 3 850,54	176,16
3 789,95 – 3 790,14	173,17	3 805,10 – 3 805,29	173,92	3 820,25 – 3 820,44	174,67	3 835,40 – 3 835,59	175,42	3 850,55 – 3 850,75	176,17
3 790,15 – 3 790,34	173,18	3 805,30 – 3 805,49	173,93	3 820,45 – 3 820,64	174,68	3 835,60 – 3 835			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
3 852,17 – 3 852,36	176,25	5 570,00 – 5 609,99	262,27	8 570,00 – 8 609,99	410,77	11 570,00 – 11 609,99	559,27	14 370,00 – 14 409,99	697,87
3 852,37 – 3 852,56	176,26	5 610,00 – 5 649,99	264,25	8 610,00 – 8 649,99	412,75	11 610,00 – 11 649,99	561,25	14 410,00 – 14 449,99	699,85
3 852,57 – 3 852,77	176,27	5 650,00 – 5 689,99	266,23	8 650,00 – 8 689,99	414,73	11 650,00 – 11 689,99	563,23	14 450,00 – 14 489,99	701,83
3 852,78 – 3 852,97	176,28	5 690,00 – 5 729,99	268,21	8 690,00 – 8 729,99	416,71	11 690,00 – 11 729,99	565,21	14 490,00 – 14 529,99	703,81
3 852,98 – 3 853,17	176,29	5 730,00 – 5 769,99	270,19	8 730,00 – 8 769,99	418,69	11 730,00 – 11 769,99	567,19	14 530,00 – 14 569,99	705,79
3 853,18 – 3 853,37	176,30	5 770,00 – 5 809,99	272,17	8 770,00 – 8 809,99	420,67	11 770,00 – 11 809,99	569,17	14 570,00 – 14 609,99	707,77
3 853,38 – 3 853,57	176,31	5 810,00 – 5 849,99	274,15	8 810,00 – 8 849,99	422,65	11 810,00 – 11 849,99	571,15	14 610,00 – 14 649,99	709,75
3 853,58 – 3 853,78	176,32	5 850,00 – 5 889,99	276,13	8 850,00 – 8 889,99	424,63	11 850,00 – 11 889,99	573,13	14 650,00 – 14 689,99	711,73
3 853,79 – 3 853,98	176,33	5 890,00 – 5 929,99	278,11	8 890,00 – 8 929,99	426,61	11 890,00 – 11 929,99	575,11	14 690,00 – 14 729,99	713,71
3 853,99 – 3 854,18	176,34	5 930,00 – 5 969,99	280,09	8 930,00 – 8 969,99	428,59	11 930,00 – 11 969,99	577,09	14 730,00 – 14 769,99	715,69
3 854,19 – 3 854,38	176,35	5 970,00 – 6 009,99	282,07	8 970,00 – 9 009,99	430,57	11 970,00 – 12 009,99	579,07	14 770,00 – 14 809,99	717,67
3 854,39 – 3 854,58	176,36	6 010,00 – 6 049,99	284,05	9 010,00 – 9 049,99	432,55	12 010,00 – 12 049,99	581,05	14 810,00 – 14 849,99	719,65
3 854,59 – 3 854,79	176,37	6 050,00 – 6 089,99	286,03	9 050,00 – 9 089,99	434,53	12 050,00 – 12 089,99	583,03	14 850,00 – 14 889,99	721,63
3 854,80 – 3 854,99	176,38	6 090,00 – 6 129,99	288,01	9 090,00 – 9 129,99	436,51	12 090,00 – 12 129,99	585,01	14 890,00 – 14 929,99	723,61
3 855,00 – 3 855,19	176,39	6 130,00 – 6 169,99	289,99	9 130,00 – 9 169,99	438,49	12 130,00 – 12 169,99	586,99	14 930,00 – 14 969,99	725,59
3 855,20 – 3 855,39	176,40	6 170,00 – 6 209,99	291,97	9 170,00 – 9 209,99	440,47	12 170,00 – 12 209,99	588,97	14 970,00 – 15 009,99	727,57
3 855,40 – 3 855,59	176,41	6 210,00 – 6 249,99	293,95	9 210,00 – 9 249,99	442,45	12 210,00 – 12 249,99	590,95	15 010,00 – 15 049,99	729,55
3 855,60 – 3 855,80	176,42	6 250,00 – 6 289,99	295,93	9 250,00 – 9 289,99	444,43	12 250,00 – 12 289,99	592,93	15 050,00 – 15 089,99	731,53
3 855,81 – 3 856,00	176,43	6 290,00 – 6 329,99	297,91	9 290,00 – 9 329,99	446,41	12 290,00 – 12 329,99	594,91	15 090,00 – 15 129,99	733,51
3 856,01 – 3 856,20	176,44	6 330,00 – 6 369,99	299,89	9 330,00 – 9 369,99	448,39	12 330,00 – 12 369,99	596,89	15 130,00 – 15 169,99	735,49
3 856,21 – 3 856,40	176,45	6 370,00 – 6 409,99	301,87	9 370,00 – 9 409,99	450,37	12 370,00 – 12 409,99	598,87	15 170,00 – 15 209,99	737,47
3 856,41 – 3 856,60	176,46	6 410,00 – 6 449,99	303,85	9 410,00 – 9 449,99	452,35	12 410,00 – 12 449,99	600,85	15 210,00 – 15 249,99	739,45
3 856,61 – 3 856,81	176,47	6 450,00 – 6 489,99	305,83	9 450,00 – 9 489,99	454,33	12 450,00 – 12 489,99	602,83	15 250,00 – 15 289,99	741,43
3 856,82 – 3 857,01	176,48	6 490,00 – 6 529,99	307,81	9 490,00 – 9 529,99	456,31	12 490,00 – 12 529,99	604,81	15 290,00 – 15 329,99	743,41
3 857,02 – 3 857,21	176,49	6 530,00 – 6 569,99	309,79	9 530,00 – 9 569,99	458,29	12 530,00 – 12 569,99	606,79	15 330,00 – 15 369,99	745,39
3 857,22 – 3 857,41	176,50	6 570,00 – 6 609,99	311,77	9 570,00 – 9 609,99	460,27	12 570,00 – 12 609,99	608,77	15 370,00 – 15 409,99	747,37
3 857,42 – 3 857,61	176,51	6 610,00 – 6 649,99	313,75	9 610,00 – 9 649,99	462,25	12 610,00 – 12 649,99	610,75	15 410,00 – 15 449,99	749,35
3 857,62 – 3 857,82	176,52	6 650,00 – 6 689,99	315,73	9 650,00 – 9 689,99	464,23	12 650,00 – 12 689,99	612,73	15 450,00 – 15 489,99	751,33
3 857,83 – 3 858,02	176,53	6 690,00 – 6 729,99	317,71	9 690,00 – 9 729,99	466,21	12 690,00 – 12 729,99	614,71	15 490,00 – 15 529,99	753,31
3 858,03 – 3 858,22	176,54	6 730,00 – 6 769,99	319,69	9 730,00 – 9 769,99	468,19	12 730,00 – 12 769,99	616,69	15 530,00 – 15 569,99	755,29
3 858,23 – 3 858,42	176,55	6 770,00 – 6 809,99	321,67	9 770,00 – 9 809,99	470,17	12 770,00 – 12 809,99	618,67	15 570,00 – 15 609,99	757,27
3 858,43 – 3 858,62	176,56	6 810,00 – 6 849,99	323,65	9 810,00 – 9 849,99	472,15	12 810,00 – 12 849,99	620,65	15 610,00 – 15 649,99	759,25
3 858,63 – 3 889,99	177,34	6 850,00 – 6 889,99	325,63	9 850,00 – 9 889,99	474,13	12 850,00 – 12 889,99	622,63	15 650,00 – 15 689,99	761,23
3 890,00 – 3 929,99	179,11	6 890,00 – 6 929,99	327,61	9 890,00 – 9 929,99	476,11	12 890,00 – 12 929,99	624,61	15 690,00 – 15 729,99	763,21
3 930,00 – 3 969,99	181,09	6 930,00 – 6 969,99	329,59	9 930,00 – 9 969,99	478,09	12 930,00 – 12 969,99	626,59	15 730,00 – 15 769,99	765,19
3 970,00 – 4 009,99	183,07	6 970,00 – 7 009,99	331,57	9 970,00 – 10 009,99	480,07	12 970,00 – 13 009,99	628,57	15 770,00 – 15 809,99	767,17
4 010,00 – 4 049,99	185,05	7 010,00 – 7 049,99	333,55	10 010,00 – 10 049,99	482,05	13 010,00 – 13 049,99	630,55	15 810,00 – 15 849,99	769,15
4 050,00 – 4 089,99	187,03	7 050,00 – 7 089,99	335,53	10 050,00 – 10 089,99	484,03	13 050,00 – 13 089,99	632,53	15 850,00 – 15 889,99	771,13
4 090,00 – 4 129,99	189,01	7 090,00 – 7 129,99	337,51	10 090,00 – 10 129,99	486,01	13 090,00 – 13 129,99	634,51	15 890,00 – 15 929,99	773,11
4 130,00 – 4 169,99	190,99	7 130,00 – 7 169,99	339,49	10 130,00 – 10 169,99	487,99	13 130,00 – 13 169,99	636,49	15 930,00 – 15 969,99	775,09
4 170,00 – 4 209,99	192,97	7 170,00 – 7 209,99	341,47	10 170,00 – 10 209,99	489,97	13 170,00 – 13 209,99	638,47	15 970,00 – 16 009,99	777,07
4 210,00 – 4 249,99	194,95	7 210,00 – 7 249,99	343,45	10 210,00 – 10 249,99	491,95	13 210,00 – 13 249,99	640,45	16 010,00 – 16 049,99	779,05
4 250,00 – 4 289,99	196,93	7 250,00 – 7 289,99	345,43	10 250,00 – 10 289,99	493,93	13 250,00 – 13 289,99	642,43	16 050,00 – 16 089,99	781,03
4 290,00 – 4 329,99	198,91	7 290,00 – 7 329,99	347,41	10 290,00 – 10 329,99	495,91	13 290,00 – 13 329,99	644,41	16 090,00 – 16 129,99	783,01
4 330,00 – 4 369,99	200,89	7 330,00 – 7 369,99	349,39	10 330,00 – 10 369,99	497,89	13 330,00 – 13 369,99	646,39	16 130,00 – 16 169,99	784,99
4 370,00 – 4 409,99	202,87	7 370,00 – 7 409,99	351,37	10 370,00 – 10 409,99	499,87	13 370,00 – 13 409,99	648,37	16 170,00 – 16 209,99	786,97
4 410,00 – 4 449,99	204,85	7 410,00 – 7 449,99	353,35	10 410,00 – 10 449,99	501,85	13 410,00 – 13 449,99	650,35	16 210,00 – 16 249,99	788,95
4 450,00 – 4 489,99	206,83	7 450,00 – 7 489,99	355,33	10 450,00 – 10 489,99	503,83	13 450,00 – 13 489,99	652,33	16 250,00 – 16 289,99	790,93
4 490,00 – 4 529,99	208,81	7 490,00 – 7 529,99	357,31	10 490,00 – 10 529,99	505,81	13 490,00 – 13 529,99	654,31	16 290,00 – 16 329,99	792,91
4 530,00 – 4 569,99	210,79	7 530,00 – 7 569,99	359,29	10 530,00 – 10 569,99	507,79	13 530,00 – 13 569,99	656,29	16 330,00 – 16 369,99	794,89
4 570,00 – 4 609,99	212,77	7 570,00 – 7 609,99	361,27	10 570,00 – 10 609,99	509,77	13 570,00 – 13 609,99	658,27	16 370,00 – 16 409,99	796,87
4 610,00 – 4 649,99	214,75	7 610,00 – 7 649,99	363,25	10 610,00 – 10 649,99	511,75	13 610,00 – 13 649,99	660,25	16 410,00 – 16 449,99	798,85
4 650,00 – 4 689,99	216,73	7 650,00 – 7 689,99	365,23	10 650,00 – 10 689,99	513,73	13 650,00 – 13 689,99	662,23	16 450,00 – 16 489,99	800,83
4 690,00 – 4 729,99	218,71	7 690,00 – 7 729,99	367,21	10 690,00 – 10 729,99	515,71	13 690,00 – 13 729,99	664,21	16 490,00 – 16 529,99	802,81
4 730,00 – 4 769,99	220,69	7 730,00 – 7 769,99	369,19	10 730,00 – 10 769,99	517,69	13 730,00 – 13 769,99	666,19	16 530,00 – 16 569,99	804,79
4 770,00 – 4 809,99	222,67	7 770,00 – 7 809,99	371,17	10 770,00 – 10 809,99	519,67	13 770,00 – 13 809,99	668,17	16 570,00 – 16 609,99	806,77
4 810,00 – 4 849,99	224,65	7 810,00 – 7 849,99	373,15	10 810,00 – 10 849,99	521,65	13 810,00 – 13 849,99	670,15	16 610,00 – 16 649,99	808,75
4 850,00 – 4 889,99	226,63	7 850,00 – 7 889,99	375,13	10 850,00 – 10 889,99	523,63	13 850,00 – 13 889,99	672,13	16 650,00 – 16 689,99	810,73
4 890,00 – 4 929,99	228,61	7 890,00 – 7 929,99	377,11	10 890,00 – 10 929,99	525,61	13 890,00 – 13 929,99	674,11	16 690,00 – 16 729,99	812,71
4 930,00 – 4 969,99	230,59	7 930,00 – 7 969,99	379,09	10 930,00 – 10 969,99	527,59	13 930,00 – 13 969,99	676,09	16 730,00 – 16 769,99	814,69
4 970,00 – 5 009,99	232,57	7 970,00 – 8 009,99	381,07	10 970,00 – 11 009,99	529,57	13 970,00 – 14 009,99	678,07	16 770,00 – 16 809,99	816,67
5 010,00 – 5 049,99	234,55	8 010,00 – 8 049,99	383,05	11 010,00 – 11 049,99	531,55	14 010,00 – 14 049,99	680,05	16 810,00 – 16 849,99	818,65
5 050,00 – 5 089,99	236,53	8 050,00 – 8 089,99	385,03	11 050,00 – 11 089,99	533,53	14 050,00 – 14 089,99	682,03	16 850,00 – 16 889,99	820,63
5 090,00 – 5 129,99	238,51	8 090,00 – 8 129,99	387,01	11 090,00 – 11 129,99	535,51	14 090,00 – 14 129,99	684,01	16 890,00 – 16 929,99	822,61
5 130,00 – 5 169,99	240,49	8 130,00 – 8 169,99	388,99	11 130,00 – 11 169,99	537,49	14 130,00 – 14 169,99	685,99	16 930,00 – 16 969,99	824,59
5 170,00 – 5 209,99	242,47	8 170,00 – 8 209,99	390,97	11 170,00 – 11 209,99	539,47	14 170,00 – 14 209,99	687,97	16 970,00 – 17 009,99	826,57
5 210,00 – 5 249,99	244,45	8 210,00 – 8 249,99	392,95	11 210,00 – 11 249,99	541,45	14 210,00 – 14 249,99	689,95	17	

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