

L'avis indique qu'en cas de défaut du psychologue d'être présent à la séance, le comité pourra procéder en son absence, sans autre avis ni délai et, s'il y a lieu, formuler ses recommandations au Bureau.

**23.** Le comité reçoit le serment du psychologue et des témoins par l'entremise d'un commissaire à l'assermentation.

**24.** Le psychologue ou un témoin a droit de se faire représenter par un avocat.

**25.** La séance est tenue à huis clos sauf si le comité juge, à la demande du psychologue, qu'il est dans l'intérêt public qu'elle ne le soit pas.

**26.** Le comité peut, sur demande, accorder la remise ou l'ajournement de la séance aux fins de prévenir un déni de justice et notamment pour respecter le droit à la représentation par avocat.

**27.** Le comité peut procéder par défaut si le psychologue ne se présente pas à la date, à l'heure et à l'endroit prévus.

**28.** Les dépositions sont enregistrées ou prises en sténographie à la demande du psychologue ou du comité, lesquels acquittent leurs propres frais, à l'exception des frais d'enregistrement ou de prise en sténographie qui sont partagés à part égale entre eux.

Malgré le premier alinéa, lorsque le comité demande l'enregistrement ou la prise en sténographie des dépositions, il en assume les frais.

Toute demande d'enregistrement ou de prise en sténographie des dépositions doit être acheminée au secrétaire du comité au moins 10 jours avant la date de l'audition.

**29.** Le secrétaire du comité consigne le procès-verbal de l'audition et, le cas échéant, les recommandations du comité dans un registre spécial.

**30.** Le procès-verbal mentionne si les parties ont renoncé à l'enregistrement ou à la prise en sténographie des dépositions et, en ce cas, il comporte un résumé de ces dernières.

**31.** Un membre du comité qui a fait une vérification ou une enquête peut participer à la séance mais doit s'abstenir de prendre part aux délibérations.

**32.** Les recommandations du comité sont adoptées à la majorité des membres présents. En cas d'égalité des voix, le vote du président est prépondérant. Ces recommandations sont transmises au psychologue dans les plus brefs délais et, le cas échéant, au Bureau dès la première réunion qui suit l'adoption de ces recommandations.

## SECTION V DISPOSITIONS FINALES

**33.** Le présent règlement remplace le Règlement sur le comité d'inspection professionnelle de l'Ordre professionnel des psychologues du Québec, approuvé par le décret numéro 1435-92 du 23 septembre 1992.

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

43472

## A.M., 2004

### Arrêté du ministre du Revenu concernant les tables de retenues à la source en date du 24 novembre 2004

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 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 de cet article doit en déduire ou en retenir le montant prévu au troisième alinéa du même article;

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 admissible qu'il paie, à titre de cotisation du salarié, soit 4,95 % pour l'année 2005 de l'excédent de ce salaire admissible sur l'exemption pour la période de paie visée à la section II de ce règlement relative à ce salaire admissible, soit le montant établi aux tables A ou B pour la période de paie relative à ce salaire admissible si une telle période y est prévue;

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

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

VU l'article 12 de la Loi sur les règlements (L.R.Q., c. R-18.1) qui prévoit qu'un projet de règlement peut être édicté sans avoir fait l'objet de la publication préalable 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 préalable;

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 de la rémunération qu'il paie à son salarié en vertu de l'article 59 de la Loi sur le régime de rentes du Québec. Ces tables entreront en vigueur le 1<sup>er</sup> janvier 2005.

Sainte-Foy, le 24 novembre 2004

*Le ministre du Revenu,*  
LAWRENCE S. BERGMAN

---

# Impôt du Québec

**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>0</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>Z*</b>
150,00 – 151,99	24,16															
152,00 – 153,99	24,48															
154,00 – 155,99	24,80															
156,00 – 157,99	25,12															
158,00 – 159,99	25,44															
160,00 – 161,99	25,76															
162,00 – 163,99	26,08															
164,00 – 165,99	26,40															
166,00 – 167,99	26,72															
168,00 – 169,99	27,04															
170,00 – 171,99	27,36															
172,00 – 173,99	27,68															
174,00 – 175,99	28,00															
176,00 – 177,99	28,32															
178,00 – 179,99	28,64															
180,00 – 181,99	28,96															
182,00 – 183,99	29,28															
184,00 – 185,99	29,60															
186,00 – 187,99	29,92															
188,00 – 189,99	30,24															
190,00 – 191,99	30,56															
192,00 – 193,99	30,88															
194,00 – 195,99	31,20															
196,00 – 197,99	31,52															
198,00 – 199,99	31,84															
200,00 – 201,99	32,16															
202,00 – 203,99	32,48															
204,00 – 205,99	32,80															
206,00 – 207,99	33,12															
208,00 – 209,99	33,44															
210,00 – 211,99	33,76															
212,00 – 213,99	34,08															
214,00 – 215,99	34,40															
216,00 – 217,99	34,72															
218,00 – 219,99	35,04															

\* Si le montant inscrit à la ligne 10 du formulaire TP-1015.3 dépasse 28 500 \$, vous devez soustraire le montant figurant à la **colonne Z** du montant obtenu à la colonne **N**, pour chaque tranche (ou partie de tranche) supplémentaire de 500 \$.

## Impôt du Québec

52 périodes de paie par année

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.															
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Z*
220,00 – 221,99	35,36															
222,00 – 223,99	35,68															
224,00 – 225,99	36,00	0,12														
226,00 – 227,99	36,32	0,44														
228,00 – 229,99	36,64	0,76														
230,00 – 234,99	37,20	1,32														
235,00 – 239,99	38,00	2,12														
240,00 – 244,99	38,80	2,92														
245,00 – 249,99	39,60	3,72														
250,00 – 254,99	40,40	4,52	0,17													
255,00 – 259,99	41,20	5,32	0,97													
260,00 – 264,99	42,00	6,12	1,77													
265,00 – 269,99	42,80	6,92	2,57													
270,00 – 274,99	43,60	7,72	3,37													
275,00 – 279,99	44,40	8,52	4,17													
280,00 – 284,99	45,20	9,32	4,97													
285,00 – 289,99	46,00	10,12	5,77													
290,00 – 294,99	46,80	10,92	6,57	0,13												
295,00 – 299,99	47,60	11,72	7,37	0,93												
300,00 – 304,99	48,40	12,52	8,17	1,73												
305,00 – 309,99	49,20	13,32	8,97	2,53												
310,00 – 314,99	50,00	14,12	9,77	3,33												
315,00 – 319,99	50,80	14,92	10,57	4,13												
320,00 – 324,99	51,60	15,72	11,37	4,93												
325,00 – 329,99	52,40	16,52	12,17	5,73												
330,00 – 334,99	53,20	17,32	12,97	6,53												
335,00 – 339,99	54,00	18,12	13,77	7,33												
340,00 – 344,99	54,80	18,92	14,57	8,13												
345,00 – 349,99	55,60	19,72	15,37	8,93												
350,00 – 354,99	56,40	20,52	16,17	9,73												
355,00 – 359,99	57,20	21,32	16,97	10,53	0,70											
360,00 – 364,99	58,00	22,12	17,77	11,33	1,50											
365,00 – 369,99	58,80	22,92	18,57	12,13	2,30											
370,00 – 374,99	59,60	23,72	19,37	12,93	3,10											
375,00 – 379,99	60,40	24,52	20,17	13,73	3,90	0,03										

\* Si le montant inscrit à la ligne 10 du formulaire TP-1015.3 dépasse 28 500 \$, vous devez soustraire le montant figurant à la **colonne Z** du montant obtenu à la colonne N, pour chaque tranche (ou partie de tranche) supplémentaire de 500 \$.

## Impôt du Québec

52 périodes de paie par année

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.															
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Z*
380,00 – 384,99	61,20	25,32	20,97	14,53	4,70	0,83										
385,00 – 389,99	62,00	26,12	21,77	15,33	5,50	1,63										
390,00 – 394,99	62,80	26,92	22,57	16,13	6,30	2,43										
395,00 – 399,99	63,60	27,72	23,37	16,93	7,10	3,23	0,70									
400,00 – 404,99	64,40	28,52	24,17	17,73	7,90	4,03	1,50									
405,00 – 409,99	65,20	29,32	24,97	18,53	8,70	4,83	2,30									
410,00 – 414,99	66,00	30,12	25,77	19,33	9,50	5,63	3,10									
415,00 – 419,99	66,80	30,92	26,57	20,13	10,30	6,43	3,90	0,57								
420,00 – 424,99	67,60	31,72	27,37	20,93	11,10	7,23	4,70	1,37								
425,00 – 429,99	68,40	32,52	28,17	21,73	11,90	8,03	5,50	2,17								
430,00 – 439,99	69,60	33,72	29,37	22,93	13,10	9,23	6,70	3,37								
440,00 – 449,99	71,20	35,32	30,97	24,53	14,70	10,83	8,30	4,97								
450,00 – 459,99	72,80	36,92	32,57	26,13	16,30	12,43	9,90	6,57	0,90							
460,00 – 469,99	74,40	38,52	34,17	27,73	17,90	14,03	11,50	8,17	2,50							
470,00 – 479,99	76,00	40,12	35,77	29,33	19,50	15,63	13,10	9,77	4,10							
480,00 – 489,99	77,60	41,72	37,37	30,93	21,10	17,23	14,70	11,37	5,70							
490,00 – 499,99	79,20	43,32	38,97	32,53	22,70	18,83	16,30	12,97	7,30	0,07						
500,00 – 509,99	80,80	44,92	40,57	34,13	24,30	20,43	17,90	14,57	8,90	1,67						
510,00 – 519,99	82,40	46,52	42,17	35,73	25,90	22,03	19,50	16,17	10,50	3,27						
520,00 – 529,99	84,00	48,12	43,77	37,33	27,50	23,63	21,10	17,77	12,10	4,87						
530,00 – 539,99	85,60	49,72	45,37	38,93	29,10	25,23	22,70	19,37	13,70	6,47						
540,00 – 549,99	87,44	51,55	47,21	40,77	30,94	27,07	24,53	21,21	15,53	8,30	1,80					
550,00 – 559,99	89,44	53,55	49,21	42,77	32,94	29,07	26,53	23,21	17,53	10,30	3,80					
560,00 – 569,99	91,44	55,55	51,21	44,77	34,94	31,07	28,53	25,21	19,53	12,30	5,80					
570,00 – 579,99	93,44	57,55	53,21	46,77	36,94	33,07	30,53	27,21	21,53	14,30	7,80	0,94				
580,00 – 589,99	95,44	59,55	55,21	48,77	38,94	35,07	32,53	29,21	23,53	16,30	9,80	2,94				
590,00 – 599,99	97,44	61,55	57,21	50,77	40,94	37,07	34,53	31,21	25,53	18,30	11,80	4,94				
600,00 – 609,99	99,44	63,55	59,21	52,77	42,94	39,07	36,53	33,21	27,53	20,30	13,80	6,94	1,63			
610,00 – 619,99	101,44	65,55	61,21	54,77	44,94	41,07	38,53	35,21	29,53	22,30	15,80	8,94	3,63			
620,00 – 629,99	103,44	67,55	63,21	56,77	46,94	43,07	40,53	37,21	31,53	24,30	17,80	10,94	5,63	1,00		
630,00 – 639,99	105,44	69,55	65,21	58,77	48,94	45,07	42,53	39,21	33,53	26,30	19,80	12,94	7,63	3,00		1,25
640,00 – 649,99	107,44	71,55	67,21	60,77	50,94	47,07	44,53	41,21	35,53	28,30	21,80	14,94	9,63	5,00		1,25
650,00 – 659,99	109,44	73,55	69,21	62,77	52,94	49,07	46,53	43,21	37,53	30,30	23,80	16,94	11,63	7,00		3,25
660,00 – 669,99	111,44	75,55	71,21	64,77	54,94	51,07	48,53	45,21	39,53	32,30	25,80	18,94	13,63	9,00		1,92
670,00 – 679,99	113,44	77,55	73,21	66,77	56,94	53,07	50,53	47,21	41,53	34,30	27,80	20,94	15,63	11,00		1,92

\* Si le montant inscrit à la ligne 10 du formulaire TP-1015.3 dépasse 28 500 \$, vous devez soustraire le montant figurant à la **colonne Z** du montant obtenu à la colonne N, pour chaque tranche (ou partie de tranche) supplémentaire de 500 \$.

## Impôt du Québec

## 52 périodes de paie par année

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.															
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Z*
680,00 – 689,99	115,44	79,55	75,21	68,77	58,94	55,07	52,53	49,21	43,53	36,30	29,80	22,94	17,63	13,00	9,25	1,92
690,00 – 699,99	117,44	81,55	77,21	70,77	60,94	57,07	54,53	51,21	45,53	38,30	31,80	24,94	19,63	15,00	11,25	1,92
700,00 – 709,99	119,44	83,55	79,21	72,77	62,94	59,07	56,53	53,21	47,53	40,30	33,80	26,94	21,63	17,00	13,25	1,92
710,00 – 719,99	121,44	85,55	81,21	74,77	64,94	61,07	58,53	55,21	49,53	42,30	35,80	28,94	23,63	19,00	15,25	1,92
720,00 – 729,99	123,44	87,55	83,21	76,77	66,94	63,07	60,53	57,21	51,53	44,30	37,80	30,94	25,63	21,00	17,25	1,92
730,00 – 739,99	125,44	89,55	85,21	78,77	68,94	65,07	62,53	59,21	53,53	46,30	39,80	32,94	27,63	23,00	19,25	1,92
740,00 – 749,99	127,44	91,55	87,21	80,77	70,94	67,07	64,53	61,21	55,53	48,30	41,80	34,94	29,63	25,00	21,25	1,92
750,00 – 759,99	129,44	93,55	89,21	82,77	72,94	69,07	66,53	63,21	57,53	50,30	43,80	36,94	31,63	27,00	23,25	1,92
760,00 – 769,99	131,44	95,55	91,21	84,77	74,94	71,07	68,53	65,21	59,53	52,30	45,80	38,94	33,63	29,00	25,25	1,92
770,00 – 779,99	133,44	97,55	93,21	86,77	76,94	73,07	70,53	67,21	61,53	54,30	47,80	40,94	35,63	31,00	27,25	1,92
780,00 – 789,99	135,44	99,55	95,21	88,77	78,94	75,07	72,53	69,21	63,53	56,30	49,80	42,94	37,63	33,00	29,25	1,92
790,00 – 799,99	137,44	101,55	97,21	90,77	80,94	77,07	74,53	71,21	65,53	58,30	51,80	44,94	39,63	35,00	31,25	1,92
800,00 – 809,99	139,44	103,55	99,21	92,77	82,94	79,07	76,53	73,21	67,53	60,30	53,80	46,94	41,63	37,00	33,25	1,92
810,00 – 819,99	141,44	105,55	101,21	94,77	84,94	81,07	78,53	75,21	69,53	62,30	55,80	48,94	43,63	39,00	35,25	1,92
820,00 – 829,99	143,44	107,55	103,21	96,77	86,94	83,07	80,53	77,21	71,53	64,30	57,80	50,94	45,63	41,00	37,25	1,92
830,00 – 839,99	145,44	109,55	105,21	98,77	88,94	85,07	82,53	79,21	73,53	66,30	59,80	52,94	47,63	43,00	39,25	1,92
840,00 – 849,99	147,44	111,55	107,21	100,77	90,94	87,07	84,53	81,21	75,53	68,30	61,80	54,94	49,63	45,00	41,25	1,92
850,00 – 859,99	149,44	113,55	109,21	102,77	92,94	89,07	86,53	83,21	77,53	70,30	63,80	56,94	51,63	47,00	43,25	1,92
860,00 – 869,99	151,44	115,55	111,21	104,77	94,94	91,07	88,53	85,21	79,53	72,30	65,80	58,94	53,63	49,00	45,25	1,92
870,00 – 879,99	153,44	117,55	113,21	106,77	96,94	93,07	90,53	87,21	81,53	74,30	67,80	60,94	55,63	51,00	47,25	1,92
880,00 – 889,99	155,44	119,55	115,21	108,77	98,94	95,07	92,53	89,21	83,53	76,30	69,80	62,94	57,63	53,00	49,25	1,92
890,00 – 899,99	157,44	121,55	117,21	110,77	100,94	97,07	94,53	91,21	85,53	78,30	71,80	64,94	59,63	55,00	51,25	1,92
900,00 – 909,99	159,44	123,55	119,21	112,77	102,94	99,07	96,53	93,21	87,53	80,30	73,80	66,94	61,63	57,00	53,25	1,92
910,00 – 919,99	161,44	125,55	121,21	114,77	104,94	101,07	98,53	95,21	89,53	82,30	75,80	68,94	63,63	59,00	55,25	1,92
920,00 – 929,99	163,44	127,55	123,21	116,77	106,94	103,07	100,53	97,21	91,53	84,30	77,80	70,94	65,63	61,00	57,25	1,92
930,00 – 939,99	165,44	129,55	125,21	118,77	108,94	105,07	102,53	99,21	93,53	86,30	79,80	72,94	67,63	63,00	59,25	1,92
940,00 – 949,99	167,44	131,55	127,21	120,77	110,94	107,07	104,53	101,21	95,53	88,30	81,80	74,94	69,63	65,00	61,25	1,92
950,00 – 959,99	169,44	133,55	129,21	122,77	112,94	109,07	106,53	103,21	97,53	90,30	83,80	76,94	71,63	67,00	63,25	1,92
960,00 – 969,99	171,44	135,55	131,21	124,77	114,94	111,07	108,53	105,21	99,53	92,30	85,80	78,94	73,63	69,00	65,25	1,92
970,00 – 979,99	173,44	137,55	133,21	126,77	116,94	113,07	110,53	107,21	101,53	94,30	87,80	80,94	75,63	71,00	67,25	1,92
980,00 – 989,99	175,44	139,55	135,21	128,77	118,94	115,07	112,53	109,21	103,53	96,30	89,80	82,94	77,63	73,00	69,25	1,92
990,00 – 999,99	177,44	141,55	137,21	130,77	120,94	117,07	114,53	111,21	105,53	98,30	91,80	84,94	79,63	75,00	71,25	1,92
1 000,00 – 1 009,99	179,44	143,55	139,21	132,77	122,94	119,07	116,53	113,21	107,53	100,30	93,80	86,94	81,63	77,00	73,25	1,92
1 010,00 – 1 019,99	181,44	145,55	141,21	134,77	124,94	121,07	118,53	115,21	109,53	102,30	95,80	88,94	83,63	79,00	75,25	1,92
1 020,00 – 1 029,99	183,44	147,55	143,21	136,77	126,94	123,07	120,53	117,21	111,53	104,30	97,80	90,94	85,63	81,00	77,25	1,92

\* Si le montant inscrit à la ligne 10 du formulaire TP-1015.3 dépasse 28 500 \$, vous devez soustraire le montant figurant à la colonne Z du montant obtenu à la colonne N, pour chaque tranche (ou partie de tranche) supplémentaire de 500 \$.

## Impôt du Québec

## 52 périodes de paie par année

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.															
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Z*
1 030,00 – 1 039,99	185,44	149,55	145,21	138,77	128,94	125,07	122,53	119,21	113,53	106,30	99,80	92,94	87,63	83,00	79,25	1,92
1 040,00 – 1 049,99	187,44	151,55	147,21	140,77	130,94	127,07	124,53	121,21	115,53	108,30	101,80	94,94	89,63	85,00	81,25	1,92
1 050,00 – 1 059,99	189,44	153,55	149,21	142,77	132,94	129,07	126,53	123,21	117,53	110,30	103,80	96,94	91,63	87,00	83,25	1,92
1 060,00 – 1 069,99	191,44	155,55	151,21	144,77	134,94	131,07	128,53	125,21	119,53	112,30	105,80	98,94	93,63	89,00	85,25	1,92
1 070,00 – 1 079,99	193,44	157,55	153,21	146,77	136,94	133,07	130,53	127,21	121,53	114,30	107,80	100,94	95,63	91,00	87,25	1,92
1 080,00 – 1 089,99	195,71	159,82	155,48	149,03	139,21	135,34	132,80	129,48	123,80	116,57	110,07	103,21	97,90	93,27	89,52	1,92
1 090,00 – 1 099,99	198,11	162,22	157,88	151,43	141,61	137,74	135,20	131,88	126,20	118,97	112,47	105,61	100,30	95,67	91,92	1,92
1 100,00 – 1 109,99	200,51	164,62	160,28	153,83	144,01	140,14	137,60	134,28	128,60	121,37	114,87	108,01	102,70	98,07	94,32	1,92
1 110,00 – 1 119,99	202,91	167,02	162,68	156,23	146,41	142,54	140,00	136,68	131,00	123,77	117,27	110,41	105,10	100,47	96,72	1,92
1 120,00 – 1 129,99	205,31	169,42	165,08	158,63	148,81	144,94	142,40	139,08	133,40	126,17	119,67	112,81	107,50	102,87	99,12	1,92
1 130,00 – 1 139,99	207,71	171,82	167,48	161,03	151,21	147,34	144,80	141,48	135,80	128,57	122,07	115,21	109,90	105,27	101,52	1,92
1 140,00 – 1 149,99	210,11	174,22	169,88	163,43	153,61	149,74	147,20	143,88	138,20	130,97	124,47	117,61	112,30	107,67	103,92	1,92
1 150,00 – 1 159,99	212,51	176,62	172,28	165,83	156,01	152,14	149,60	146,28	140,60	133,37	126,87	120,01	114,70	110,07	106,32	1,92
1 160,00 – 1 169,99	214,91	179,02	174,68	168,23	158,41	154,54	152,00	148,68	143,00	135,77	129,27	122,41	117,10	112,47	108,72	1,92
1 170,00 – 1 179,99	217,31	181,42	177,08	170,63	160,81	156,94	154,40	151,08	145,40	138,17	131,67	124,81	119,50	114,87	111,12	1,92
1 180,00 – 1 189,99	219,71	183,82	179,48	173,03	163,21	159,34	156,80	153,48	147,80	140,57	134,07	127,21	121,90	117,27	113,52	1,92
1 190,00 – 1 199,99	222,11	186,22	181,88	175,43	165,61	161,74	159,20	155,88	150,20	142,97	136,47	129,61	124,30	119,67	115,92	1,92
1 200,00 – 1 209,99	224,51	188,62	184,28	177,83	168,01	164,14	161,60	158,28	152,60	145,37	138,87	132,01	126,70	122,07	118,32	1,92
1 210,00 – 1 219,99	226,91	191,02	186,68	180,23	170,41	166,54	164,00	160,68	155,00	147,77	141,27	134,41	129,10	124,47	120,72	1,92
1 220,00 – 1 229,99	229,31	193,42	189,08	182,63	172,81	168,94	166,40	163,08	157,40	150,17	143,67	136,81	131,50	126,87	123,12	1,92
1 230,00 – 1 249,99	232,91	197,02	192,68	186,23	176,41	172,54	170,00	166,68	161,00	153,77	147,27	140,41	135,10	130,47	126,72	1,92
1 250,00 – 1 269,99	237,71	201,82	197,48	191,03	181,21	177,34	174,80	171,48	165,80	158,57	152,07	145,21	139,90	135,27	131,52	1,92
1 270,00 – 1 289,99	242,51	206,62	202,28	195,83	186,01	182,14	179,60	176,28	170,60	163,37	156,87	150,01	144,70	140,07	136,32	1,92
1 290,00 – 1 309,99	247,31	211,42	207,08	200,63	190,81	186,94	184,40	181,08	175,40	168,17	161,67	154,81	149,50	144,87	141,12	1,92
1 310,00 – 1 329,99	252,11	216,22	211,88	205,43	195,61	191,74	189,20	185,88	180,20	172,97	166,47	159,61	154,30	149,67	145,92	1,92
1 330,00 – 1 349,99	256,91	221,02	216,68	210,23	200,41	196,54	194,00	190,68	185,00	177,77	171,27	164,41	159,10	154,47	150,72	1,92
1 350,00 – 1 369,99	261,71	225,82	221,48	215,03	205,21	201,34	198,80	195,48	189,80	182,57	176,07	169,21	163,90	159,27	155,52	1,92
1 370,00 – 1 389,99	266,51	230,62	226,28	219,83	210,01	206,14	203,60	200,28	194,60	187,37	180,87	174,01	168,70	164,07	160,32	1,92
1 390,00 – 1 409,99	271,31	235,42	231,08	224,63	214,81	210,94	208,40	205,08	199,40	192,17	185,67	178,81	173,50	168,87	165,12	1,92
1 410,00 – 1 429,99	276,11	240,22	235,88	229,43	219,61	215,74	213,20	209,88	204,20	196,97	190,47	183,61	178,30	173,67	169,92	1,92
1 430,00 – 1 449,99	280,91	245,02	240,68	234,23	224,41	220,54	218,00	214,68	209,00	201,77	195,27	188,41	183,10	178,47	174,72	1,92
1 450,00 – 1 469,99	285,71	249,82	245,48	239,03	229,21	225,34	222,80	219,48	213,80	206,57	200,07	193,21	187,90	183,27	179,52	1,92
1 470,00 – 1 489,99	290,51	254,62	250,28	243,83	234,01	230,14	227,60	224,28	218,60	211,37	204,87	198,01	192,70	188,07	184,32	1,92
1 490,00 – 1 509,99	295,31	259,42	255,08	248,63	238,81	234,94	232,40	229,08	223,40	216,17	209,67	202,81	197,50	192,87	189,12	1,92
1 510,00 – 1 529,99	300,11	264,22	259,88	253,43	243,61	239,74	237,20	233,88	228,20	220,97	214,47	207,61	202,30	197,67	193,92	1,92

\* Si le montant inscrit à la ligne 10 du formulaire TP-1015.3 dépasse 28 500 \$, vous devez soustraire le montant figurant à la colonne Z du montant obtenu à la colonne N, pour chaque tranche (ou partie de tranche) supplémentaire de 500 \$.



## Impôt du Québec

## 52 périodes de paie par année

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.															
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Z*
1 530,00 – 1 549,99	304,91	269,02	264,68	258,23	248,41	244,54	242,00	238,68	233,00	225,77	219,27	212,41	207,10	202,47	198,72	1,92
1 550,00 – 1 569,99	309,71	273,82	269,48	263,03	253,21	249,34	246,80	243,48	237,80	230,57	224,07	217,21	211,90	207,27	203,52	1,92
1 570,00 – 1 589,99	314,51	278,62	274,28	267,83	258,01	254,14	251,60	248,28	242,60	235,37	228,87	222,01	216,70	212,07	208,32	1,92
1 590,00 – 1 609,99	319,31	283,42	279,08	272,63	262,81	258,94	256,40	253,08	247,40	240,17	233,67	226,81	221,50	216,87	213,12	1,92
1 610,00 – 1 629,99	324,11	288,22	283,88	277,43	267,61	263,74	261,20	257,88	252,20	244,97	238,47	231,61	226,30	221,67	217,92	1,92
1 630,00 – 1 649,99	328,91	293,02	288,68	282,23	272,41	268,54	266,00	262,68	257,00	249,77	243,27	236,41	231,10	226,47	222,72	1,92
1 650,00 – 1 669,99	333,71	297,82	293,48	287,03	277,21	273,34	270,80	267,48	261,80	254,57	248,07	241,21	235,90	231,27	227,52	1,92
1 670,00 – 1 689,99	338,51	302,62	298,28	291,83	282,01	278,14	275,60	272,28	266,60	259,37	252,87	246,01	240,70	236,07	232,32	1,92
1 690,00 – 1 709,99	343,31	307,42	303,08	296,63	286,81	282,94	280,40	277,08	271,40	264,17	257,67	250,81	245,50	240,87	237,12	1,92
1 710,00 – 1 729,99	348,11	312,22	307,88	301,43	291,61	287,74	285,20	281,88	276,20	268,97	262,47	255,61	250,30	245,67	241,92	1,92
1 730,00 – 1 749,99	352,91	317,02	312,68	306,23	296,41	292,54	290,00	286,68	281,00	273,77	267,27	260,41	255,10	250,47	246,72	1,92
1 750,00 – 1 769,99	357,71	321,82	317,48	311,03	301,21	297,34	294,80	291,48	285,80	278,57	272,07	265,21	259,90	255,27	251,52	1,92
1 770,00 – 1 789,99	362,51	326,62	322,28	315,83	306,01	302,14	299,60	296,28	290,60	283,37	276,87	270,01	264,70	260,07	256,32	1,92
1 790,00 – 1 809,99	367,31	331,42	327,08	320,63	310,81	306,94	304,40	301,08	295,40	288,17	281,67	274,81	269,50	264,87	261,12	1,92
1 810,00 – 1 829,99	372,11	336,22	331,88	325,43	315,61	311,74	309,20	305,88	300,20	292,97	286,47	279,61	274,30	269,67	265,92	1,92
1 830,00 – 1 849,99	376,91	341,02	336,68	330,23	320,41	316,54	314,00	310,68	305,00	297,77	291,27	284,41	279,10	274,47	270,72	1,92
1 850,00 – 1 869,99	381,71	345,82	341,48	335,03	325,21	321,34	318,80	315,48	309,80	302,57	296,07	289,21	283,90	279,27	275,52	1,92
1 870,00 – 1 889,99	386,51	350,62	346,28	339,83	330,01	326,14	323,60	320,28	314,60	307,37	300,87	294,01	288,70	284,07	280,32	1,92
1 890,00 – 1 909,99	391,31	355,42	351,08	344,63	334,81	330,94	328,40	325,08	319,40	312,17	305,67	298,81	293,50	288,87	285,12	1,92
1 910,00 – 1 929,99	396,11	360,22	355,88	349,43	339,61	335,74	333,20	329,88	324,20	316,97	310,47	303,61	298,30	293,67	289,92	1,92
1 930,00 – 1 949,99	400,91	365,02	360,68	354,23	344,41	340,54	338,00	334,68	329,00	321,77	315,27	308,41	303,10	298,47	294,72	1,92
1 950,00 – 1 969,99	405,71	369,82	365,48	359,03	349,21	345,34	342,80	339,48	333,80	326,57	320,07	313,21	307,90	303,27	299,52	1,92
1 970,00 – 1 989,99	410,51	374,62	370,28	363,83	354,01	350,14	347,60	344,28	338,60	331,37	324,87	318,01	312,70	308,07	304,32	1,92
1 990,00 – 2 009,99	415,31	379,42	375,08	368,63	358,81	354,94	352,40	349,08	343,40	336,17	329,67	322,81	317,50	312,87	309,12	1,92
2 010,00 – 2 029,99	420,11	384,22	379,88	373,43	363,61	359,74	357,20	353,88	348,20	340,97	334,47	327,61	322,30	317,67	313,92	1,92
2 030,00 – 2 069,99	427,31	391,42	387,08	380,63	370,81	366,94	364,40	361,08	355,40	348,17	341,67	334,81	329,50	324,87	321,12	1,92
2 070,00 – 2 109,99	436,91	401,02	396,68	390,23	380,41	376,54	374,00	370,68	365,00	357,77	351,27	344,41	339,10	334,47	330,72	1,92
2 110,00 – 2 149,99	446,51	410,62	406,28	399,83	390,01	386,14	383,60	380,28	374,60	367,37	360,87	354,01	348,70	344,07	340,32	1,92
2 150,00 – 2 189,99	456,11	420,22	415,88	409,43	399,61	395,74	393,20	389,88	384,20	376,97	370,47	363,61	358,30	353,67	349,92	1,92
2 190,00 – 2 229,99	465,71	429,82	425,48	419,03	409,21	405,34	402,80	399,48	393,80	386,57	380,07	373,21	367,90	363,27	359,52	1,92
2 230,00 – 2 269,99	475,31	439,42	435,08	428,63	418,81	414,94	412,40	409,08	403,40	396,17	389,67	382,81	377,50	372,87	369,12	1,92
2 270,00 – 2 309,99	484,91	449,02	444,68	438,23	428,41	424,54	422,00	418,68	413,00	405,77	399,27	392,41	387,10	382,47	378,72	1,92
2 310,00 – 2 349,99	494,51	458,62	454,28	447,83	438,01	434,14	431,60	428,28	422,60	415,37	408,87	402,01	396,70	392,07	388,32	1,92
2 350,00 – 2 389,99	504,11	468,22	463,88	457,43	447,61	443,74	441,20	437,88	432,20	424,97	418,47	411,61	406,30	401,67	397,92	1,92
2 390,00 – 2 429,99	513,71	477,82	473,48	467,03	457,21	453,34	450,80	447,48	441,80	434,57	428,07	421,21	415,90	411,27	407,52	1,92

\* Si le montant inscrit à la ligne 10 du formulaire TP-1015.3 dépasse 28 500 \$, vous devez soustraire le montant figurant à la colonne Z du montant obtenu à la colonne N, pour chaque tranche (ou partie de tranche), supplémentaire de 500 \$.

## Impôt du Québec

## 52 périodes de paie par année

Paie assujettie à la retenue (utilisez la tranche appropriée)	Retenez sur chaque paie le montant de la colonne correspondant au code inscrit sur le formulaire TP-1015.3 de l'employé.															
	O	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	Z*
2 430,00 – 2 469,99	523,31	487,42	483,08	476,63	466,81	462,94	460,40	457,08	451,40	444,17	437,67	430,81	425,50	420,87	417,12	1,92
2 470,00 – 2 509,99	532,91	497,02	492,68	486,23	476,41	472,54	470,00	466,68	461,00	453,77	447,27	440,41	435,10	430,47	426,72	1,92
2 510,00 – 2 549,99	542,51	506,62	502,28	495,83	486,01	482,14	479,60	476,28	470,60	463,37	456,87	450,01	444,70	440,07	436,32	1,92
2 550,00 – 2 589,99	552,11	516,22	511,88	505,43	495,61	491,74	489,20	485,88	480,20	472,97	466,47	459,61	454,30	449,67	445,92	1,92
2 590,00 – 2 629,99	561,71	525,82	521,48	515,03	505,21	501,34	498,80	495,48	489,80	482,57	476,07	469,21	463,90	459,27	455,52	1,92
2 630,00 – 2 669,99	571,31	535,42	531,08	524,63	514,81	510,94	508,40	505,08	499,40	492,17	485,67	478,81	473,50	468,87	465,12	1,92
2 670,00 – 2 709,99	580,91	545,02	540,68	534,23	524,41	520,54	518,00	514,68	509,00	501,77	495,27	488,41	483,10	478,47	474,72	1,92
2 710,00 – 2 749,99	590,51	554,62	550,28	543,83	534,01	530,14	527,60	524,28	518,60	511,37	504,87	498,01	492,70	488,07	484,32	1,92
2 750,00 – 2 789,99	600,11	564,22	559,88	553,43	543,61	539,74	537,20	533,88	528,20	520,97	514,47	507,61	502,30	497,67	493,92	1,92
2 790,00 – 2 829,99	609,71	573,82	569,48	563,03	553,21	549,34	546,80	543,48	537,80	530,57	524,07	517,21	511,90	507,27	503,52	1,92
2 830,00 – 2 869,99	619,31	583,42	579,08	572,63	562,81	558,94	556,40	553,08	547,40	540,17	533,67	526,81	521,50	516,87	513,12	1,92
2 870,00 – 2 909,99	628,91	593,02	588,68	582,23	572,41	568,54	566,00	562,68	557,00	549,77	543,27	536,41	531,10	526,47	522,72	1,92
2 910,00 – 2 949,99	638,51	602,62	598,28	591,83	582,01	578,14	575,60	572,28	566,60	559,37	552,87	546,01	540,70	536,07	532,32	1,92
2 950,00 – 2 989,99	648,11	612,22	607,88	601,43	591,61	587,74	585,20	581,88	576,20	568,97	562,47	555,61	550,30	545,67	541,92	1,92
2 990,00 – 3 029,99	657,71	621,82	617,48	611,03	601,21	597,34	594,80	591,48	585,80	578,57	572,07	565,21	559,90	555,27	551,52	1,92
3 030,00 – 3 069,99	667,31	631,42	627,08	620,63	610,81	606,94	604,40	601,08	595,40	588,17	581,67	574,81	569,50	564,87	561,12	1,92
3 070,00 – 3 109,99	676,91	641,02	636,68	630,23	620,41	616,54	614,00	610,68	605,00	597,77	591,27	584,41	579,10	574,47	570,72	1,92
3 110,00 – 3 149,99	686,51	650,62	646,28	639,83	630,01	626,14	623,60	620,28	614,60	607,37	600,87	594,01	588,70	584,07	580,32	1,92
3 150,00 – 3 189,99	696,11	660,22	655,88	649,43	639,61	635,74	633,20	629,88	624,20	616,97	610,47	603,61	598,30	593,67	589,92	1,92
3 190,00 – 3 229,99	705,71	669,82	665,48	659,03	649,21	645,34	642,80	639,48	633,80	626,57	620,07	613,21	607,90	603,27	599,52	1,92
3 230,00 – 3 269,99	715,31	679,42	675,08	668,63	658,81	654,94	652,40	649,08	643,40	636,17	629,67	622,81	617,50	612,87	609,12	1,92
3 270,00 – 3 309,99	724,91	689,02	684,68	678,23	668,41	664,54	662,00	658,68	653,00	645,77	639,27	632,41	627,10	622,47	618,72	1,92
3 310,00 – 3 349,99	734,51	698,62	694,28	687,83	678,01	674,14	671,60	668,28	662,60	655,37	648,87	642,01	636,70	632,07	628,32	1,92
3 350,00 – 3 389,99	744,11	708,22	703,88	697,43	687,61	683,74	681,20	677,88	672,20	664,97	658,47	651,61	646,30	641,67	637,92	1,92
3 390,00 – 3 429,99	753,71	717,82	713,48	707,03	697,21	693,34	690,80	687,48	681,80	674,57	668,07	661,21	655,90	651,27	647,52	1,92
3 430,00 – 3 469,99	763,31	727,42	723,08	716,63	706,81	702,94	700,40	697,08	691,40	684,17	677,67	670,81	665,50	660,87	657,12	1,92
3 470,00 – 3 509,99	772,91	737,02	732,68	726,23	716,41	712,54	710,00	706,68	701,00	693,77	687,27	680,41	675,10	670,47	666,72	1,92
3 510,00 – 3 549,99	782,51	746,62	742,28	735,83	726,01	722,14	719,60	716,28	710,60	703,37	696,87	690,01	684,70	680,07	676,32	1,92
3 550,00 – 3 589,99	792,11	756,22	751,88	745,43	735,61	731,74	729,20	725,88	720,20	712,97	706,47	699,61	694,30	689,67	685,92	1,92
3 590,00 – 3 629,99	801,71	765,82	761,48	755,03	745,21	741,34	738,80	735,48	729,80	722,57	716,07	709,21	703,90	699,27	695,52	1,92
3 630,00 – 3 669,99	811,31	775,42	771,08	764,63	754,81	750,94	748,40	745,08	739,40	732,17	725,67	718,81	713,50	708,87	705,12	1,92
3 670,00 – 3 709,99	820,91	785,02	780,68	774,23	764,41	760,54	758,00	754,68	749,00	741,77	735,27	728,41	723,10	718,47	714,72	1,92
3 710,00 – 3 749,99	830,51	794,62	790,28	783,83	774,01	770,14	767,60	764,28	758,60	751,37	744,87	738,01	732,70	728,07	724,32	1,92
3 750,00 – 3 789,99	840,11	804,22	799,88	793,43	783,61	779,74	777,20	773,88	768,20	760,97	754,47	747,61	742,30	737,67	733,92	1,92
3 790,00 – 3 829,99	849,71	813,82	809,48	803,03	793,21	789,34	786,80	783,48	777,80	770,57	764,07	757,21	751,90	747,27	743,52	1,92

\* Si le montant inscrit à la ligne 10 du formulaire TP-1015.3 dépasse 28 500 \$, vous devez soustraire 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**

**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.																									
	<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>Z*</b>										
300,00 - 303,99	48,32																									
304,00 - 307,99	48,96																									
308,00 - 311,99	49,60																									
312,00 - 315,99	50,24																									
316,00 - 319,99	50,88																									
320,00 - 323,99	51,52																									
324,00 - 327,99	52,16																									
328,00 - 331,99	52,80																									
332,00 - 335,99	53,44																									
336,00 - 339,99	54,08																									
340,00 - 343,99	54,72																									
344,00 - 347,99	55,36																									
348,00 - 351,99	56,00																									
352,00 - 355,99	56,64																									
356,00 - 359,99	57,28																									
360,00 - 363,99	57,92																									
364,00 - 367,99	58,56																									
368,00 - 371,99	59,20																									
372,00 - 375,99	59,84																									
376,00 - 379,99	60,48																									
380,00 - 383,99	61,12																									
384,00 - 387,99	61,76																									
388,00 - 391,99	62,40																									
392,00 - 395,99	63,04																									
396,00 - 399,99	63,68																									
400,00 - 403,99	64,32																									
404,00 - 407,99	64,96																									
408,00 - 411,99	65,60																									
412,00 - 415,99	66,24																									
416,00 - 419,99	66,88																									
420,00 - 423,99	67,52																									
424,00 - 427,99	68,16																									
428,00 - 431,99	68,80																									
432,00 - 435,99	69,44																									
436,00 - 439,99	70,08																									

\* Si le montant inscrit à la ligne 10 du formulaire TP-1015.3 dépasse 28 500 \$, vous devez soustraire le montant figurant à la **colonne Z** du montant obtenu à la colonne **N**, pour chaque tranche (ou partie de tranche) supplémentaire de 500 \$.

## 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	Z*												
440,00 - 443,99	70,72																											
444,00 - 447,99	71,36																											
448,00 - 451,99	72,00	0,23																										
452,00 - 455,99	72,64	0,87																										
456,00 - 459,99	73,28	1,51																										
460,00 - 469,99	74,40	2,63																										
470,00 - 479,99	76,00	4,23																										
480,00 - 489,99	77,60	5,83																										
490,00 - 499,99	79,20	7,43																										
500,00 - 509,99	80,80	9,03	0,34																									
510,00 - 519,99	82,40	10,63	1,94																									
520,00 - 529,99	84,00	12,23	3,54																									
530,00 - 539,99	85,60	13,83	5,14																									
540,00 - 549,99	87,20	15,43	6,74																									
550,00 - 559,99	88,80	17,03	8,34																									
560,00 - 569,99	90,40	18,63	9,94																									
570,00 - 579,99	92,00	20,23	11,54																									
580,00 - 589,99	93,60	21,83	13,14	0,25																								
590,00 - 599,99	95,20	23,43	14,74	1,85																								
600,00 - 609,99	96,80	25,03	16,34	3,45																								
610,00 - 619,99	98,40	26,63	17,94	5,05																								
620,00 - 629,99	100,00	28,23	19,54	6,65																								
630,00 - 639,99	101,60	29,83	21,14	8,25																								
640,00 - 649,99	103,20	31,43	22,74	9,85																								
650,00 - 659,99	104,80	33,03	24,34	11,45																								
660,00 - 669,99	106,40	34,63	25,94	13,05																								
670,00 - 679,99	108,00	36,23	27,54	14,65																								
680,00 - 689,99	109,60	37,83	29,14	16,25																								
690,00 - 699,99	111,20	39,43	30,74	17,85																								
700,00 - 709,99	112,80	41,03	32,34	19,45																								
710,00 - 719,99	114,40	42,63	33,94	21,05	1,40																							
720,00 - 729,99	116,00	44,23	35,54	22,65	3,00																							
730,00 - 739,99	117,60	45,83	37,14	24,25	4,60																							
740,00 - 749,99	119,20	47,43	38,74	25,85	6,20																							
750,00 - 759,99	120,80	49,03	40,34	27,45	7,80	0,07																						

\* Si le montant inscrit à la ligne 10 du formulaire TP-1015.3 dépasse 28 500 \$, vous devez soustraire 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

## 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	Z*
760,00 - 769,99	122,40	50,63	41,94	29,05	9,40	1,67										
770,00 - 779,99	124,00	52,23	43,54	30,65	11,00	3,27										
780,00 - 789,99	125,60	53,83	45,14	32,25	12,60	4,87										
790,00 - 799,99	127,20	55,43	46,74	33,85	14,20	6,47	1,39									
800,00 - 809,99	128,80	57,03	48,34	35,45	15,80	8,07	2,99									
810,00 - 819,99	130,40	58,63	49,94	37,05	17,40	9,67	4,59									
820,00 - 829,99	132,00	60,23	51,54	38,65	19,00	11,27	6,19									
830,00 - 839,99	133,60	61,83	53,14	40,25	20,60	12,87	7,79	1,14								
840,00 - 849,99	135,20	63,43	54,74	41,85	22,20	14,47	9,39	2,74								
850,00 - 859,99	136,80	65,03	56,34	43,45	23,80	16,07	10,99	4,34								
860,00 - 879,99	139,20	67,43	58,74	45,85	26,20	18,47	13,39	6,74								
880,00 - 899,99	142,40	70,63	61,94	49,05	29,40	21,67	16,59	9,94								
900,00 - 919,99	145,60	73,83	65,14	52,25	32,60	24,87	19,79	13,14	1,79							
920,00 - 939,99	148,80	77,03	68,34	55,45	35,80	28,07	22,99	16,34	4,99							
940,00 - 959,99	152,00	80,23	71,54	58,65	39,00	31,27	26,19	19,54	8,19							
960,00 - 979,99	155,20	83,43	74,74	61,85	42,20	34,47	29,39	22,74	11,39							
980,00 - 999,99	158,40	86,63	77,94	65,05	45,40	37,67	32,59	25,94	14,59							
1 000,00 - 1 019,99	161,60	89,83	81,14	68,25	48,60	40,87	35,79	29,14	17,79	0,13						
1 020,00 - 1 039,99	164,80	93,03	84,34	71,45	51,80	44,07	38,99	32,34	20,99	6,53						
1 040,00 - 1 059,99	168,00	96,23	87,54	74,65	55,00	47,27	42,19	35,54	24,19	9,73						
1 060,00 - 1 079,99	171,20	99,43	90,74	77,85	58,20	50,47	45,39	38,74	27,39	12,93						
1 080,00 - 1 099,99	174,88	103,11	94,42	81,53	61,88	54,15	49,07	42,42	31,07	16,61	3,61					
1 100,00 - 1 119,99	178,88	107,11	98,42	85,53	65,88	58,15	53,07	46,42	35,07	20,61	7,61					
1 120,00 - 1 139,99	182,88	111,11	102,42	89,53	69,88	62,15	57,07	50,42	39,07	24,61	11,61					
1 140,00 - 1 159,99	186,88	115,11	106,42	93,53	73,88	66,15	61,07	54,42	43,07	28,61	15,61	1,88				
1 160,00 - 1 179,99	190,88	119,11	110,42	97,53	77,88	70,15	65,07	58,42	47,07	32,61	19,61	5,88				
1 180,00 - 1 199,99	194,88	123,11	114,42	101,53	81,88	74,15	69,07	62,42	51,07	36,61	23,61	9,88				
1 200,00 - 1 219,99	198,88	127,11	118,42	105,53	85,88	78,15	73,07	66,42	55,07	40,61	27,61	13,88	3,26			
1 220,00 - 1 239,99	202,88	131,11	122,42	109,53	89,88	82,15	77,07	70,42	59,07	44,61	31,61	17,88	7,26			
1 240,00 - 1 259,99	206,88	135,11	126,42	113,53	93,88	86,15	81,07	74,42	63,07	48,61	35,61	21,88	11,26	1,99		
1 260,00 - 1 279,99	210,88	139,11	130,42	117,53	97,88	90,15	85,07	78,42	67,07	52,61	39,61	25,88	15,26	5,99	2,49	
1 280,00 - 1 299,99	214,88	143,11	134,42	121,53	101,88	94,15	89,07	82,42	71,07	56,61	43,61	29,88	19,26	9,99	6,49	2,49
1 300,00 - 1 319,99	218,88	147,11	138,42	125,53	105,88	98,15	93,07	86,42	75,07	60,61	47,61	33,88	23,26	13,99	9,49	3,85
1 320,00 - 1 339,99	222,88	151,11	142,42	129,53	109,88	102,15	97,07	90,42	79,07	64,61	51,61	37,88	27,26	17,99	10,49	3,85
1 340,00 - 1 359,99	226,88	155,11	146,42	133,53	113,88	106,15	101,07	94,42	83,07	68,61	55,61	41,88	31,26	21,99	14,49	3,85

\* Si le montant inscrit à la ligne 10 du formulaire TP-1015.3 dépasse 28 500 \$, vous devez soustraire 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

## 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	Z*
1 360,00 - 1 379,99	230,88	159,11	150,42	137,53	117,88	110,15	105,07	98,42	87,07	72,61	59,61	45,88	35,26	25,99	18,49	3,85
1 380,00 - 1 399,99	234,88	163,11	154,42	141,53	121,88	114,15	109,07	102,42	91,07	76,61	63,61	49,88	39,26	29,99	22,49	3,85
1 400,00 - 1 419,99	238,88	167,11	158,42	145,53	125,88	118,15	113,07	106,42	95,07	80,61	67,61	53,88	43,26	33,99	26,49	3,85
1 420,00 - 1 439,99	242,88	171,11	162,42	149,53	129,88	122,15	117,07	110,42	99,07	84,61	71,61	57,88	47,26	37,99	30,49	3,85
1 440,00 - 1 459,99	246,88	175,11	166,42	153,53	133,88	126,15	121,07	114,42	103,07	88,61	75,61	61,88	51,26	41,99	34,49	3,85
1 460,00 - 1 479,99	250,88	179,11	170,42	157,53	137,88	130,15	125,07	118,42	107,07	92,61	79,61	65,88	55,26	45,99	38,49	3,85
1 480,00 - 1 499,99	254,88	183,11	174,42	161,53	141,88	134,15	129,07	122,42	111,07	96,61	83,61	69,88	59,26	49,99	42,49	3,85
1 500,00 - 1 519,99	258,88	187,11	178,42	165,53	145,88	138,15	133,07	126,42	115,07	100,61	87,61	73,88	63,26	53,99	46,49	3,85
1 520,00 - 1 539,99	262,88	191,11	182,42	169,53	149,88	142,15	137,07	130,42	119,07	104,61	91,61	77,88	67,26	57,99	50,49	3,85
1 540,00 - 1 559,99	266,88	195,11	186,42	173,53	153,88	146,15	141,07	134,42	123,07	108,61	95,61	81,88	71,26	61,99	54,49	3,85
1 560,00 - 1 579,99	270,88	199,11	190,42	177,53	157,88	150,15	145,07	138,42	127,07	112,61	99,61	85,88	75,26	65,99	58,49	3,85
1 580,00 - 1 599,99	274,88	203,11	194,42	181,53	161,88	154,15	149,07	142,42	131,07	116,61	103,61	89,88	79,26	69,99	62,49	3,85
1 600,00 - 1 619,99	278,88	207,11	198,42	185,53	165,88	158,15	153,07	146,42	135,07	120,61	107,61	93,88	83,26	73,99	66,49	3,85
1 620,00 - 1 639,99	282,88	211,11	202,42	189,53	169,88	162,15	157,07	150,42	139,07	124,61	111,61	97,88	87,26	77,99	70,49	3,85
1 640,00 - 1 659,99	286,88	215,11	206,42	193,53	173,88	166,15	161,07	154,42	143,07	128,61	115,61	101,88	91,26	81,99	74,49	3,85
1 660,00 - 1 679,99	290,88	219,11	210,42	197,53	177,88	170,15	165,07	158,42	147,07	132,61	119,61	105,88	95,26	85,99	78,49	3,85
1 680,00 - 1 699,99	294,88	223,11	214,42	201,53	181,88	174,15	169,07	162,42	151,07	136,61	123,61	109,88	99,26	89,99	82,49	3,85
1 700,00 - 1 719,99	298,88	227,11	218,42	205,53	185,88	178,15	173,07	166,42	155,07	140,61	127,61	113,88	103,26	93,99	86,49	3,85
1 720,00 - 1 739,99	302,88	231,11	222,42	209,53	189,88	182,15	177,07	170,42	159,07	144,61	131,61	117,88	107,26	97,99	90,49	3,85
1 740,00 - 1 759,99	306,88	235,11	226,42	213,53	193,88	186,15	181,07	174,42	163,07	148,61	135,61	121,88	111,26	101,99	94,49	3,85
1 760,00 - 1 779,99	310,88	239,11	230,42	217,53	197,88	190,15	185,07	178,42	167,07	152,61	139,61	125,88	115,26	105,99	98,49	3,85
1 780,00 - 1 799,99	314,88	243,11	234,42	221,53	201,88	194,15	189,07	182,42	171,07	156,61	143,61	129,88	119,26	109,99	102,49	3,85
1 800,00 - 1 819,99	318,88	247,11	238,42	225,53	205,88	198,15	193,07	186,42	175,07	160,61	147,61	133,88	123,26	113,99	106,49	3,85
1 820,00 - 1 839,99	322,88	251,11	242,42	229,53	209,88	202,15	197,07	190,42	179,07	164,61	151,61	137,88	127,26	117,99	110,49	3,85
1 840,00 - 1 859,99	326,88	255,11	246,42	233,53	213,88	206,15	201,07	194,42	183,07	168,61	155,61	141,88	131,26	121,99	114,49	3,85
1 860,00 - 1 879,99	330,88	259,11	250,42	237,53	217,88	210,15	205,07	198,42	187,07	172,61	159,61	145,88	135,26	125,99	118,49	3,85
1 880,00 - 1 899,99	334,88	263,11	254,42	241,53	221,88	214,15	209,07	202,42	191,07	176,61	163,61	149,88	139,26	129,99	122,49	3,85
1 900,00 - 1 919,99	338,88	267,11	258,42	245,53	225,88	218,15	213,07	206,42	195,07	180,61	167,61	153,88	143,26	133,99	126,49	3,85
1 920,00 - 1 939,99	342,88	271,11	262,42	249,53	229,88	222,15	217,07	210,42	199,07	184,61	171,61	157,88	147,26	137,99	130,49	3,85
1 940,00 - 1 959,99	346,88	275,11	266,42	253,53	233,88	226,15	221,07	214,42	203,07	188,61	175,61	161,88	151,26	141,99	134,49	3,85
1 960,00 - 1 979,99	350,88	279,11	270,42	257,53	237,88	230,15	225,07	218,42	207,07	192,61	179,61	165,88	155,26	145,99	138,49	3,85
1 980,00 - 1 999,99	354,88	283,11	274,42	261,53	241,88	234,15	229,07	222,42	211,07	196,61	183,61	169,88	159,26	149,99	142,49	3,85
2 000,00 - 2 019,99	358,88	287,11	278,42	265,53	245,88	238,15	233,07	226,42	215,07	200,61	187,61	173,88	163,26	153,99	146,49	3,85
2 020,00 - 2 039,99	362,88	291,11	282,42	269,53	249,88	242,15	237,07	230,42	219,07	204,61	191,61	177,88	167,26	157,99	150,49	3,85
2 040,00 - 2 059,99	366,88	295,11	286,42	273,53	253,88	246,15	241,07	234,42	223,07	208,61	195,61	181,88	171,26	161,99	154,49	3,85

\* Si le montant inscrit à la ligne 10 du formulaire TP-1015.3 dépasse 28 500 \$, vous devez soustraire 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

## 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	Z*
2 060,00 - 2 079,99	370,88	299,11	290,42	277,53	257,88	250,15	245,07	238,42	227,07	212,61	199,61	185,88	175,26	165,99	158,49	3,85
2 080,00 - 2 099,99	374,88	303,11	294,42	281,53	261,88	254,15	249,07	242,42	231,07	216,61	203,61	189,88	179,26	169,99	162,49	3,85
2 100,00 - 2 119,99	378,88	307,11	298,42	285,53	265,88	258,15	253,07	246,42	235,07	220,61	207,61	193,88	183,26	173,99	166,49	3,85
2 120,00 - 2 139,99	382,88	311,11	302,42	289,53	269,88	262,15	257,07	250,42	239,07	224,61	211,61	197,88	187,26	177,99	170,49	3,85
2 140,00 - 2 159,99	386,88	315,11	306,42	293,53	273,88	266,15	261,07	254,42	243,07	228,61	215,61	201,88	191,26	181,99	174,49	3,85
2 160,00 - 2 179,99	391,42	319,65	310,95	298,07	278,42	270,68	265,61	258,95	247,61	233,15	220,15	206,42	195,80	186,53	179,03	3,85
2 180,00 - 2 199,99	396,22	324,25	315,75	302,87	283,22	275,48	270,41	263,75	252,41	237,95	224,95	211,22	200,60	191,33	183,83	3,85
2 200,00 - 2 219,99	401,02	329,45	320,55	307,67	288,02	280,28	275,21	268,55	257,21	242,75	229,75	216,02	205,40	196,13	188,63	3,85
2 220,00 - 2 239,99	405,82	334,05	325,35	312,47	292,82	285,08	280,01	273,35	262,01	247,55	234,55	220,82	210,20	200,93	193,43	3,85
2 240,00 - 2 259,99	410,62	338,85	330,15	317,27	297,62	289,88	284,81	278,15	266,81	252,35	239,35	225,62	215,00	205,73	198,23	3,85
2 260,00 - 2 279,99	415,42	343,65	334,95	322,07	302,42	294,68	289,61	282,95	271,61	257,15	244,15	230,42	219,80	210,53	203,03	3,85
2 280,00 - 2 299,99	420,22	348,45	339,75	326,87	307,22	299,48	294,41	287,75	276,41	261,95	248,95	235,22	224,60	215,33	207,83	3,85
2 300,00 - 2 319,99	425,02	353,25	344,55	331,67	312,02	304,28	299,21	292,55	281,21	266,75	253,75	240,02	229,40	220,13	212,63	3,85
2 320,00 - 2 339,99	429,82	358,05	349,35	336,47	316,82	309,08	304,01	297,35	286,01	271,55	258,55	244,82	234,20	224,93	217,43	3,85
2 340,00 - 2 359,99	434,62	362,85	354,15	341,27	321,62	313,88	308,81	302,15	290,81	276,35	263,35	249,62	239,00	229,73	222,23	3,85
2 360,00 - 2 379,99	439,42	367,65	358,95	346,07	326,42	318,68	313,61	306,95	295,61	281,15	268,15	254,42	243,80	234,53	227,03	3,85
2 380,00 - 2 399,99	444,22	372,45	363,75	350,87	331,22	323,48	318,41	311,75	300,41	285,95	272,95	259,22	248,60	239,33	231,83	3,85
2 400,00 - 2 419,99	449,02	377,25	368,55	355,67	336,02	328,28	323,21	316,55	305,21	290,75	277,75	264,02	253,40	244,13	236,63	3,85
2 420,00 - 2 439,99	453,82	382,05	373,35	360,47	340,82	333,08	328,01	321,35	310,01	295,55	282,55	268,82	258,20	248,93	241,43	3,85
2 440,00 - 2 459,99	458,62	386,85	378,15	365,27	345,62	337,88	332,81	326,15	314,81	300,35	287,35	273,62	263,00	253,73	246,23	3,85
2 460,00 - 2 499,99	465,82	394,05	385,35	372,47	352,82	345,08	340,01	333,35	322,01	307,55	294,55	280,82	270,20	260,93	253,43	3,85
2 500,00 - 2 539,99	475,42	403,65	394,95	382,07	362,42	354,68	349,61	342,95	331,61	317,15	304,15	290,42	279,80	270,53	263,03	3,85
2 540,00 - 2 579,99	485,02	413,25	404,55	391,67	372,02	364,28	359,21	352,55	341,21	326,75	313,75	300,02	289,40	280,13	272,63	3,85
2 580,00 - 2 619,99	494,62	422,85	414,15	401,27	381,62	373,88	368,81	362,15	350,81	336,35	323,35	309,62	299,00	289,73	282,23	3,85
2 620,00 - 2 659,99	504,22	432,45	423,75	410,87	391,22	383,48	378,41	371,75	360,41	345,95	332,95	319,22	308,60	299,33	291,83	3,85
2 660,00 - 2 699,99	513,82	442,05	433,35	420,47	400,82	393,08	388,01	381,35	370,01	355,55	342,55	328,82	318,20	308,93	301,43	3,85
2 700,00 - 2 739,99	523,42	451,65	442,95	430,07	410,42	402,68	397,61	390,95	379,61	365,15	352,15	338,42	327,80	318,53	311,03	3,85
2 740,00 - 2 779,99	533,02	461,25	452,55	439,67	420,02	412,28	407,21	400,55	389,21	374,75	361,75	348,02	337,40	328,13	320,63	3,85
2 780,00 - 2 819,99	542,62	470,85	462,15	449,27	429,62	421,88	416,81	410,15	398,81	384,35	371,35	357,62	347,00	337,73	330,23	3,85
2 820,00 - 2 859,99	552,22	480,45	471,75	458,87	439,22	431,48	426,41	419,75	408,41	393,95	380,95	367,22	356,60	347,33	339,83	3,85
2 860,00 - 2 899,99	561,82	490,05	481,35	468,47	448,82	441,08	436,01	429,35	418,01	403,55	390,55	376,82	366,20	356,93	349,43	3,85
2 900,00 - 2 939,99	571,42	499,65	490,95	478,07	458,42	450,68	445,61	438,95	427,61	413,15	400,15	386,42	375,80	366,53	359,03	3,85
2 940,00 - 2 979,99	581,02	509,25	500,55	487,67	468,02	460,28	455,21	448,55	437,21	422,75	409,75	396,02	385,40	376,13	368,63	3,85
2 980,00 - 3 019,99	590,62	518,85	510,15	497,27	477,62	469,88	464,81	458,15	446,81	432,35	419,35	405,62	395,00	385,73	378,23	3,85
3 020,00 - 3 059,99	600,22	528,45	519,75	506,87	487,22	479,48	474,41	467,75	456,41	441,95	428,95	415,22	404,60	395,33	387,83	3,85

\* Si le montant inscrit à la ligne 10 du formulaire TP-1015.3 dépasse 28 500 \$, vous devez soustraire 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

## 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	Z*
3 060,00 - 3 099,99	609,82	538,05	529,35	516,47	496,82	489,08	484,01	477,35	466,01	451,55	438,55	424,82	414,20	404,93	397,43	3,85
3 100,00 - 3 139,99	619,42	547,65	538,95	526,07	506,42	498,68	493,61	486,95	475,61	461,15	448,15	434,42	423,80	414,53	407,03	3,85
3 140,00 - 3 179,99	629,02	557,25	548,55	535,67	516,02	508,28	503,21	496,55	485,21	470,75	457,75	444,02	433,40	424,13	416,63	3,85
3 180,00 - 3 219,99	638,62	566,85	558,15	545,27	525,62	517,88	512,81	506,15	494,81	480,35	467,35	453,62	443,00	433,73	426,23	3,85
3 220,00 - 3 259,99	648,22	576,45	567,75	554,87	535,22	527,48	522,41	515,75	504,41	489,95	476,95	463,22	452,60	443,33	435,83	3,85
3 260,00 - 3 299,99	657,82	586,05	577,35	564,47	544,82	537,08	532,01	525,35	514,01	499,55	486,55	472,82	462,20	452,93	445,43	3,85
3 300,00 - 3 339,99	667,42	595,65	586,95	574,07	554,42	546,68	541,61	534,95	523,61	509,15	496,15	482,42	471,80	462,53	455,03	3,85
3 340,00 - 3 379,99	677,02	605,25	596,55	583,67	564,02	556,28	551,21	544,55	533,21	518,75	505,75	492,02	481,40	472,13	464,63	3,85
3 380,00 - 3 419,99	686,62	614,85	606,15	593,27	573,62	565,88	560,81	554,15	542,81	528,35	515,35	501,62	491,00	481,73	474,23	3,85
3 420,00 - 3 459,99	696,22	624,45	615,75	602,87	583,22	575,48	570,41	563,75	552,41	537,95	524,95	511,22	500,60	491,33	483,83	3,85
3 460,00 - 3 499,99	705,82	634,05	625,35	612,47	592,82	585,08	580,01	573,35	562,01	547,55	534,55	520,82	510,20	500,93	493,43	3,85
3 500,00 - 3 539,99	715,42	643,65	634,95	622,07	602,42	594,68	589,61	582,95	571,61	557,15	544,15	530,42	519,80	510,53	503,03	3,85
3 540,00 - 3 579,99	725,02	653,25	644,55	631,67	612,02	604,28	599,21	592,55	581,21	566,75	553,75	540,02	529,40	520,13	512,63	3,85
3 580,00 - 3 619,99	734,62	662,85	654,15	641,27	621,62	613,88	608,81	602,15	590,81	576,35	563,35	549,62	539,00	529,73	522,23	3,85
3 620,00 - 3 659,99	744,22	672,45	663,75	650,87	631,22	623,48	618,41	611,75	600,41	585,95	572,95	559,22	548,60	539,33	531,83	3,85
3 660,00 - 3 699,99	753,82	682,05	673,35	660,47	640,82	633,08	628,01	621,35	610,01	595,55	582,55	568,82	558,20	548,93	541,43	3,85
3 700,00 - 3 739,99	763,42	691,65	682,95	670,07	650,42	642,68	637,61	630,95	619,61	605,15	592,15	578,42	567,80	558,53	551,03	3,85
3 740,00 - 3 779,99	773,02	701,25	692,55	679,67	660,02	652,28	647,21	640,55	629,21	614,75	601,75	588,02	577,40	568,13	560,63	3,85
3 780,00 - 3 819,99	782,62	710,85	702,15	689,27	669,62	661,88	656,81	650,15	638,81	624,35	611,35	597,62	587,00	577,73	570,23	3,85
3 820,00 - 3 859,99	792,22	720,45	711,75	698,87	679,22	671,48	666,41	659,75	648,41	633,95	620,95	607,22	596,60	587,33	579,83	3,85
3 860,00 - 3 899,99	801,82	730,05	721,35	708,47	688,82	681,08	676,01	669,35	658,01	643,55	630,55	616,82	606,20	596,93	589,43	3,85
3 900,00 - 3 939,99	811,42	739,65	730,95	718,07	698,42	690,68	685,61	678,95	667,61	653,15	640,15	626,42	615,80	606,53	599,03	3,85
3 940,00 - 3 979,99	821,02	749,25	740,55	727,67	708,02	700,28	695,21	688,55	677,21	662,75	649,75	636,02	625,40	616,13	608,63	3,85
3 980,00 - 4 019,99	830,62	758,85	750,15	737,27	717,62	709,88	704,81	698,15	686,81	672,35	659,35	645,62	635,00	625,73	618,23	3,85
4 020,00 - 4 059,99	840,22	768,45	759,75	746,87	727,22	719,48	714,41	707,75	696,41	681,95	668,95	655,22	644,60	635,33	627,83	3,85
4 060,00 - 4 139,99	854,62	782,85	774,15	761,27	741,62	733,88	728,81	722,15	710,81	696,35	683,35	669,62	659,00	649,73	642,23	3,85
4 140,00 - 4 219,99	873,82	802,05	793,35	780,47	760,82	753,08	748,01	741,35	730,01	715,55	702,55	688,82	678,20	668,93	661,43	3,85
4 220,00 - 4 299,99	893,02	821,25	812,55	799,67	780,02	772,28	767,21	760,55	749,21	734,75	721,75	708,02	697,40	688,13	680,63	3,85
4 300,00 - 4 379,99	912,22	840,45	831,75	818,87	799,22	791,48	786,41	779,75	768,41	753,95	740,95	727,22	716,60	707,33	699,83	3,85
4 380,00 - 4 459,99	931,42	859,65	850,95	838,07	818,42	810,68	805,61	798,95	787,61	773,15	760,15	746,42	735,80	726,53	719,03	3,85
4 460,00 - 4 539,99	950,62	878,85	870,15	857,27	837,62	829,88	824,81	818,15	806,81	792,35	779,35	765,62	755,00	745,73	738,23	3,85
4 540,00 - 4 619,99	969,82	898,05	889,35	876,47	856,82	849,08	844,01	837,35	826,01	811,55	798,55	784,82	774,20	764,93	757,43	3,85
4 620,00 - 4 699,99	989,02	917,25	908,55	895,67	876,02	868,28	863,21	856,55	845,21	830,75	817,75	804,02	793,40	784,13	776,63	3,85
4 700,00 - 4 779,99	1 008,22	936,45	927,75	914,87	895,22	887,48	882,41	875,75	864,41	849,95	836,95	823,22	812,60	803,33	795,83	3,85
4 780,00 - 4 859,99	1 027,42	955,65	946,95	934,07	914,42	906,68	901,61	894,95	883,61	869,15	856,15	842,42	831,80	822,53	815,03	3,85

\* Si le montant inscrit à la ligne 10 du formulaire TP-1015.3 dépasse 28 500 \$, vous devez soustraire 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

## 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	Z*
4 860,00 - 4 939,99	1 046,62	974,85	966,15	953,27	933,62	925,88	920,81	914,15	902,81	888,35	875,35	861,62	851,00	841,73	834,23	3,85
4 940,00 - 5 019,99	1 065,82	994,05	985,35	972,47	952,82	945,08	940,01	933,35	922,01	907,55	894,55	880,82	870,20	860,93	853,43	3,85
5 020,00 - 5 099,99	1 085,02	1 013,25	1 004,55	991,67	972,02	964,28	959,21	952,55	941,21	926,75	913,75	900,02	889,40	880,13	872,63	3,85
5 100,00 - 5 179,99	1 104,22	1 032,45	1 023,75	1 010,87	991,22	983,48	978,41	971,75	960,41	945,95	932,95	919,22	908,60	899,33	891,83	3,85
5 180,00 - 5 259,99	1 123,42	1 051,65	1 042,95	1 030,07	1 010,42	1 002,68	997,61	990,95	979,61	965,15	952,15	938,42	927,80	918,53	911,03	3,85
5 260,00 - 5 339,99	1 142,62	1 070,85	1 062,15	1 049,27	1 029,62	1 021,88	1 016,81	1 010,15	998,81	984,35	971,35	957,62	947,00	937,73	930,23	3,85
5 340,00 - 5 419,99	1 161,82	1 090,05	1 081,35	1 068,47	1 048,82	1 041,08	1 036,01	1 029,35	1 018,01	1 003,55	990,55	976,82	966,20	956,93	949,43	3,85
5 420,00 - 5 499,99	1 181,02	1 109,25	1 100,55	1 087,67	1 068,02	1 060,28	1 055,21	1 048,55	1 037,21	1 022,75	1 009,75	996,02	985,40	976,13	968,63	3,85
5 500,00 - 5 579,99	1 200,22	1 128,45	1 119,75	1 106,87	1 087,22	1 079,48	1 074,41	1 067,75	1 056,41	1 041,95	1 028,95	1 015,22	1 004,60	995,33	987,83	3,85
5 580,00 - 5 659,99	1 219,42	1 147,65	1 138,95	1 126,07	1 106,42	1 098,68	1 093,61	1 086,95	1 075,61	1 061,15	1 048,15	1 034,42	1 023,80	1 014,53	1 007,03	3,85
5 660,00 - 5 739,99	1 238,62	1 166,85	1 158,15	1 145,27	1 125,62	1 117,88	1 112,81	1 106,15	1 094,81	1 080,35	1 067,35	1 053,62	1 043,00	1 033,73	1 026,23	3,85
5 740,00 - 5 819,99	1 257,82	1 186,05	1 177,35	1 164,47	1 144,82	1 137,08	1 132,01	1 125,35	1 114,01	1 099,55	1 086,55	1 072,82	1 062,20	1 052,93	1 045,43	3,85
5 820,00 - 5 899,99	1 277,02	1 205,25	1 196,55	1 183,67	1 164,02	1 156,28	1 151,21	1 144,55	1 133,21	1 118,75	1 105,75	1 092,02	1 081,40	1 072,13	1 064,63	3,85
5 900,00 - 5 979,99	1 296,22	1 224,45	1 215,75	1 202,87	1 183,22	1 175,48	1 170,41	1 163,75	1 152,41	1 137,95	1 124,95	1 111,22	1 100,60	1 091,33	1 083,83	3,85
5 980,00 - 6 059,99	1 315,42	1 243,65	1 234,95	1 222,07	1 202,42	1 194,68	1 189,61	1 182,95	1 171,61	1 157,15	1 144,15	1 130,42	1 119,80	1 110,53	1 103,03	3,85
6 060,00 - 6 139,99	1 334,62	1 262,85	1 254,15	1 241,27	1 221,62	1 213,88	1 208,81	1 202,15	1 190,81	1 176,35	1 163,35	1 149,62	1 139,00	1 129,73	1 122,23	3,85
6 140,00 - 6 219,99	1 353,82	1 282,05	1 273,35	1 260,47	1 240,82	1 233,08	1 228,01	1 221,35	1 210,01	1 195,55	1 182,55	1 168,82	1 158,20	1 148,93	1 141,43	3,85
6 220,00 - 6 299,99	1 373,02	1 301,25	1 292,55	1 279,67	1 260,02	1 252,28	1 247,21	1 240,55	1 229,21	1 214,75	1 201,75	1 188,02	1 177,40	1 168,13	1 160,63	3,85
6 300,00 - 6 379,99	1 392,22	1 320,45	1 311,75	1 298,87	1 279,22	1 271,48	1 266,41	1 259,75	1 248,41	1 233,95	1 220,95	1 207,22	1 196,60	1 187,33	1 179,83	3,85
6 380,00 - 6 459,99	1 411,42	1 339,65	1 330,95	1 318,07	1 298,42	1 290,68	1 285,61	1 278,95	1 267,61	1 253,15	1 240,15	1 226,42	1 215,80	1 206,53	1 199,03	3,85
6 460,00 - 6 539,99	1 430,62	1 358,85	1 350,15	1 337,27	1 317,62	1 309,88	1 304,81	1 298,15	1 286,81	1 272,35	1 259,35	1 245,62	1 235,00	1 225,73	1 218,23	3,85
6 540,00 - 6 619,99	1 449,82	1 378,05	1 369,35	1 356,47	1 336,82	1 329,08	1 324,01	1 317,35	1 306,01	1 291,55	1 278,55	1 264,82	1 254,20	1 244,93	1 237,43	3,85
6 620,00 - 6 699,99	1 469,02	1 397,25	1 388,55	1 375,67	1 356,02	1 348,28	1 343,21	1 336,55	1 325,21	1 310,75	1 297,75	1 284,02	1 273,40	1 264,13	1 256,63	3,85
6 700,00 - 6 779,99	1 488,22	1 416,45	1 407,75	1 394,87	1 375,22	1 367,48	1 362,41	1 355,75	1 344,41	1 329,95	1 316,95	1 303,22	1 292,60	1 283,33	1 275,83	3,85
6 780,00 - 6 859,99	1 507,42	1 435,65	1 426,95	1 414,07	1 394,42	1 386,68	1 381,61	1 374,95	1 363,61	1 349,15	1 336,15	1 322,42	1 311,80	1 302,53	1 295,03	3,85
6 860,00 - 6 939,99	1 526,62	1 454,85	1 446,15	1 433,27	1 413,62	1 405,88	1 400,81	1 394,15	1 382,81	1 368,35	1 355,35	1 341,62	1 331,00	1 321,73	1 314,23	3,85
6 940,00 - 7 019,99	1 545,82	1 474,05	1 465,35	1 452,47	1 432,82	1 425,08	1 420,01	1 413,35	1 402,01	1 387,55	1 374,55	1 360,82	1 350,20	1 340,93	1 333,43	3,85
7 020,00 - 7 099,99	1 565,02	1 493,25	1 484,55	1 471,67	1 452,02	1 444,28	1 439,21	1 432,55	1 421,21	1 406,75	1 393,75	1 380,02	1 369,40	1 360,13	1 352,63	3,85
7 100,00 - 7 179,99	1 584,22	1 512,45	1 503,75	1 490,87	1 471,22	1 463,48	1 458,41	1 451,75	1 440,41	1 425,95	1 412,95	1 399,22	1 388,60	1 379,33	1 371,83	3,85
7 180,00 - 7 259,99	1 603,42	1 531,65	1 522,95	1 510,07	1 490,42	1 482,68	1 477,61	1 470,95	1 459,61	1 445,15	1 432,15	1 418,42	1 407,80	1 398,53	1 391,03	3,85
7 260,00 - 7 339,99	1 622,62	1 550,85	1 542,15	1 529,27	1 509,62	1 501,88	1 496,81	1 490,15	1 478,81	1 464,35	1 451,35	1 437,62	1 427,00	1 417,73	1 410,23	3,85
7 340,00 - 7 419,99	1 641,82	1 570,05	1 561,35	1 548,47	1 528,82	1 521,08	1 516,01	1 509,35	1 498,01	1 483,55	1 470,55	1 456,82	1 446,20	1 436,93	1 429,43	3,85
7 420,00 - 7 499,99	1 661,02	1 589,25	1 580,55	1 567,67	1 548,02	1 540,28	1 535,21	1 528,55	1 517,21	1 502,75	1 489,75	1 476,02	1 465,40	1 456,13	1 448,63	3,85
7 500,00 - 7 579,99	1 680,22	1 608,45	1 599,75	1 586,87	1 567,22	1 559,48	1 554,41	1 547,75	1 536,41	1 521,95	1 508,95	1 495,22	1 484,60	1 475,33	1 467,83	3,85
7 580,00 - 7 659,99	1 699,42	1 627,65	1 618,95	1 606,07	1 586,42	1 578,68	1 573,61	1 566,95	1 555,61	1 541,15	1 528,15	1 514,42	1 503,80	1 494,53	1 487,03	3,85

\* Si le montant inscrit à la ligne 10 du formulaire TP-1015.3 dépasse 28 500 \$, vous devez soustraire 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

## 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	Z*
785,00 – 794,99	126,40	48,65	39,23	25,28	3,98											
795,00 – 804,99	129,00	50,25	40,83	26,88	5,58											
805,00 – 814,99	128,60	51,85	42,43	28,48	7,18											
815,00 – 824,99	131,20	53,45	44,03	30,08	8,78	0,41										
825,00 – 834,99	132,80	55,05	45,63	31,68	10,38	2,01										
835,00 – 844,99	134,40	56,65	47,23	33,28	11,98	3,61										
845,00 – 854,99	136,00	58,25	48,83	34,88	13,58	5,21										
855,00 – 864,99	137,60	59,85	50,43	36,48	15,18	6,81	1,31									
865,00 – 874,99	139,20	61,45	52,03	38,08	16,78	8,41	2,91									
875,00 – 884,99	140,80	63,05	53,63	39,68	18,38	10,01	4,51									
885,00 – 904,99	143,20	65,45	56,03	42,08	20,78	12,41	6,91									
905,00 – 924,99	146,40	68,65	59,23	45,28	23,98	15,61	10,11	2,90								
925,00 – 944,99	149,60	71,85	62,43	48,48	27,18	18,81	13,31	6,10								
945,00 – 964,99	152,80	75,05	65,63	51,68	30,38	22,01	16,51	9,30								
965,00 – 984,99	156,00	78,25	68,83	54,88	33,58	25,21	19,71	12,50	0,21							
985,00 – 1 004,99	159,20	81,45	72,03	58,08	36,78	28,41	22,91	15,70	3,41							
1 005,00 – 1 024,99	162,40	84,65	75,23	61,28	39,98	31,61	26,11	18,90	6,61							
1 025,00 – 1 044,99	165,60	87,85	78,43	64,48	43,18	34,81	29,31	22,10	9,81							
1 045,00 – 1 064,99	168,80	91,05	81,63	67,68	46,38	38,01	32,51	25,30	13,01	0,54						
1 065,00 – 1 084,99	172,00	94,25	84,83	70,88	49,58	41,21	35,71	28,50	16,21							
1 085,00 – 1 104,99	175,20	97,45	88,03	74,08	52,78	44,41	38,91	31,70	19,41	3,74						
1 105,00 – 1 124,99	178,40	100,65	91,23	77,28	55,98	47,61	42,11	34,90	22,61	6,94						
1 125,00 – 1 144,99	181,60	103,85	94,43	80,48	59,18	50,81	45,31	38,10	25,81	10,14						
1 145,00 – 1 164,99	184,80	107,05	97,63	83,68	62,38	54,01	48,51	41,30	29,01	13,34						
1 165,00 – 1 184,99	188,28	110,53	101,12	87,16	65,87	57,49	51,99	44,78	32,49	16,83	2,74					
1 185,00 – 1 204,99	192,28	114,53	105,12	91,16	69,87	61,49	55,99	48,78	36,49	20,83	6,74					
1 205,00 – 1 224,99	196,28	118,53	109,12	95,16	73,87	65,49	59,99	52,78	40,49	24,83	10,74					
1 225,00 – 1 244,99	200,28	122,53	113,12	99,16	77,87	69,49	63,99	56,78	44,49	28,83	14,74					
1 245,00 – 1 264,99	204,28	126,53	117,12	103,16	81,87	73,49	67,99	60,78	48,49	32,83	18,74	3,87				
1 265,00 – 1 284,99	208,28	130,53	121,12	107,16	85,87	77,49	71,99	64,78	52,49	36,83	22,74	7,87				
1 285,00 – 1 304,99	212,28	134,53	125,12	111,16	89,87	81,49	75,99	68,78	56,49	40,83	26,74	11,87	0,37			
1 305,00 – 1 324,99	216,28	138,53	129,12	115,16	93,87	85,49	79,99	72,78	60,49	44,83	30,74	15,87	4,37			
1 325,00 – 1 344,99	220,28	142,53	133,12	119,16	97,87	89,49	83,99	76,78	64,49	48,83	34,74	19,87	8,37			
1 345,00 – 1 364,99	224,28	146,53	137,12	123,16	101,87	93,49	87,99	80,78	68,49	52,83	38,74	23,87	12,37	2,33		
1 365,00 – 1 384,99	228,28	150,53	141,12	127,16	105,87	97,49	91,99	84,78	72,49	56,83	42,74	27,87	16,37	6,33		

\* Si le montant inscrit à la ligne 10 du formulaire TP-1015.3 dépasse 28 500 \$, vous devez soustraire 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

## 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	Z*								
1 385,00 – 1 404,99	232,28	154,53	145,12	131,16	109,87	101,49	95,99	88,78	76,49	60,83	46,74	31,87	20,37	10,33	2,20	2,20								
1 405,00 – 1 424,99	236,28	158,53	149,12	135,16	113,87	105,49	99,99	92,78	80,49	64,83	50,74	35,87	24,37	14,33	6,20	4,17								
1 425,00 – 1 444,99	240,28	162,53	153,12	139,16	117,87	109,49	103,99	96,78	84,49	68,83	54,74	39,87	28,37	18,33	10,20	4,17								
1 445,00 – 1 464,99	244,28	166,53	157,12	143,16	121,87	113,49	107,99	100,78	88,49	72,83	58,74	43,87	32,37	22,33	14,20	4,17								
1 465,00 – 1 484,99	248,28	170,53	161,12	147,16	125,87	117,49	111,99	104,78	92,49	76,83	62,74	47,87	36,37	26,33	18,20	4,17								
1 485,00 – 1 504,99	252,28	174,53	165,12	151,16	129,87	121,49	115,99	108,78	96,49	80,83	66,74	51,87	40,37	30,33	22,20	4,17								
1 505,00 – 1 524,99	256,28	178,53	169,12	155,16	133,87	125,49	119,99	112,78	100,49	84,83	70,74	55,87	44,37	34,33	26,20	4,17								
1 525,00 – 1 544,99	260,28	182,53	173,12	159,16	137,87	129,49	123,99	116,78	104,49	88,83	74,74	59,87	48,37	38,33	30,20	4,17								
1 545,00 – 1 564,99	264,28	186,53	177,12	163,16	141,87	133,49	127,99	120,78	108,49	92,83	78,74	63,87	52,37	42,33	34,20	4,17								
1 565,00 – 1 584,99	268,28	190,53	181,12	167,16	145,87	137,49	131,99	124,78	112,49	96,83	82,74	67,87	56,37	46,33	38,20	4,17								
1 585,00 – 1 604,99	272,28	194,53	185,12	171,16	149,87	141,49	135,99	128,78	116,49	100,83	86,74	71,87	60,37	50,33	42,20	4,17								
1 605,00 – 1 624,99	276,28	198,53	189,12	175,16	153,87	145,49	139,99	132,78	120,49	104,83	90,74	75,87	64,37	54,33	46,20	4,17								
1 625,00 – 1 644,99	280,28	202,53	193,12	179,16	157,87	149,49	143,99	136,78	124,49	108,83	94,74	79,87	68,37	58,33	50,20	4,17								
1 645,00 – 1 664,99	284,28	206,53	197,12	183,16	161,87	153,49	147,99	140,78	128,49	112,83	98,74	83,87	72,37	62,33	54,20	4,17								
1 665,00 – 1 684,99	288,28	210,53	201,12	187,16	165,87	157,49	151,99	144,78	132,49	116,83	102,74	87,87	76,37	66,33	58,20	4,17								
1 685,00 – 1 704,99	292,28	214,53	205,12	191,16	169,87	161,49	155,99	148,78	136,49	120,83	106,74	91,87	80,37	70,33	62,20	4,17								
1 705,00 – 1 724,99	296,28	218,53	209,12	195,16	173,87	165,49	159,99	152,78	140,49	124,83	110,74	95,87	84,37	74,33	66,20	4,17								
1 725,00 – 1 744,99	300,28	222,53	213,12	199,16	177,87	169,49	163,99	156,78	144,49	128,83	114,74	99,87	88,37	78,33	70,20	4,17								
1 745,00 – 1 764,99	304,28	226,53	217,12	203,16	181,87	173,49	167,99	160,78	148,49	132,83	118,74	103,87	92,37	82,33	74,20	4,17								
1 765,00 – 1 784,99	308,28	230,53	221,12	207,16	185,87	177,49	171,99	164,78	152,49	136,83	122,74	107,87	96,37	86,33	78,20	4,17								
1 785,00 – 1 804,99	312,28	234,53	225,12	211,16	189,87	181,49	175,99	168,78	156,49	140,83	126,74	111,87	100,37	90,33	82,20	4,17								
1 805,00 – 1 824,99	316,28	238,53	229,12	215,16	193,87	185,49	179,99	172,78	160,49	144,83	130,74	115,87	104,37	94,33	86,20	4,17								
1 825,00 – 1 844,99	320,28	242,53	233,12	219,16	197,87	189,49	183,99	176,78	164,49	148,83	134,74	119,87	108,37	98,33	90,20	4,17								
1 845,00 – 1 864,99	324,28	246,53	237,12	223,16	201,87	193,49	187,99	180,78	168,49	152,83	138,74	123,87	112,37	102,33	94,20	4,17								
1 865,00 – 1 884,99	328,28	250,53	241,12	227,16	205,87	197,49	191,99	184,78	172,49	156,83	142,74	127,87	116,37	106,33	98,20	4,17								
1 885,00 – 1 904,99	332,28	254,53	245,12	231,16	209,87	201,49	195,99	188,78	176,49	160,83	146,74	131,87	120,37	110,33	102,20	4,17								
1 905,00 – 1 924,99	336,28	258,53	249,12	235,16	213,87	205,49	199,99	192,78	180,49	164,83	150,74	135,87	124,37	114,33	106,20	4,17								
1 925,00 – 1 944,99	340,28	262,53	253,12	239,16	217,87	209,49	203,99	196,78	184,49	168,83	154,74	139,87	128,37	118,33	110,20	4,17								
1 945,00 – 1 964,99	344,28	266,53	257,12	243,16	221,87	213,49	207,99	200,78	188,49	172,83	158,74	143,87	132,37	122,33	114,20	4,17								
1 965,00 – 1 984,99	348,28	270,53	261,12	247,16	225,87	217,49	211,99	204,78	192,49	176,83	162,74	147,87	136,37	126,33	118,20	4,17								
1 985,00 – 2 004,99	352,28	274,53	265,12	251,16	229,87	221,49	215,99	208,78	196,49	180,83	166,74	151,87	140,37	130,33	122,20	4,17								
2 005,00 – 2 024,99	356,28	278,53	269,12	255,16	233,87	225,49	219,99	212,78	200,49	184,83	170,74	155,87	144,37	134,33	126,20	4,17								
2 025,00 – 2 044,99	360,28	282,53	273,12	259,16	237,87	229,49	223,99	216,78	204,49	188,83	174,74	159,87	148,37	138,33	130,20	4,17								
2 045,00 – 2 064,99	364,28	286,53	277,12	263,16	241,87	233,49	227,99	220,78	208,49	192,83	178,74	163,87	152,37	142,33	134,20	4,17								
2 065,00 – 2 084,99	368,28	290,53	281,12	267,16	245,87	237,49	231,99	224,78	212,49	196,83	182,74	167,87	156,37	146,33	138,20	4,17								

\* Si le montant inscrit à la ligne 10 du formulaire TP-1015.3 dépasse 28 500 \$, vous devez soustraire 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

## 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	Z*								
2 085,00 – 2 104,99	372,28	294,53	285,12	271,16	249,87	241,49	235,99	228,78	216,49	200,83	186,74	171,87	160,37	150,33	142,20	4,17								
2 105,00 – 2 124,99	376,28	298,53	289,12	275,16	253,87	245,49	239,99	232,78	220,49	204,83	190,74	175,87	164,37	154,33	146,20	4,17								
2 125,00 – 2 144,99	380,28	302,53	293,12	279,16	257,87	249,49	243,99	236,78	224,49	208,83	194,74	179,87	168,37	158,33	150,20	4,17								
2 145,00 – 2 164,99	384,28	306,53	297,12	283,16	261,87	253,49	247,99	240,78	228,49	212,83	198,74	183,87	172,37	162,33	154,20	4,17								
2 165,00 – 2 184,99	388,28	310,53	301,12	287,16	265,87	257,49	251,99	244,78	232,49	216,83	202,74	187,87	176,37	166,33	158,20	4,17								
2 185,00 – 2 204,99	392,28	314,53	305,12	291,16	269,87	261,49	255,99	248,78	236,49	220,83	206,74	191,87	180,37	170,33	162,20	4,17								
2 205,00 – 2 224,99	396,28	318,53	309,12	295,16	273,87	265,49	259,99	252,78	240,49	224,83	210,74	195,87	184,37	174,33	166,20	4,17								
2 225,00 – 2 244,99	400,28	322,53	313,12	299,16	277,87	269,49	263,99	256,78	244,49	228,83	214,74	199,87	188,37	178,33	170,20	4,17								
2 245,00 – 2 264,99	404,28	326,53	317,12	303,16	281,87	273,49	267,99	260,78	248,49	232,83	218,74	203,87	192,37	182,33	174,20	4,17								
2 265,00 – 2 284,99	408,28	330,53	321,12	307,16	285,87	277,49	271,99	264,78	252,49	236,83	222,74	207,87	196,37	186,33	178,20	4,17								
2 285,00 – 2 304,99	412,28	334,53	325,12	311,16	289,87	281,49	275,99	268,78	256,49	240,83	226,74	211,87	200,37	190,33	182,20	4,17								
2 305,00 – 2 324,99	416,28	338,53	329,12	315,16	293,87	285,49	279,99	272,78	260,49	244,83	230,74	215,87	204,37	194,33	186,20	4,17								
2 325,00 – 2 344,99	420,28	342,53	333,12	319,16	297,87	289,49	283,99	276,78	264,49	248,83	234,74	219,87	208,37	198,33	190,20	4,17								
2 345,00 – 2 364,99	425,03	347,28	337,87	323,91	302,62	294,24	288,74	281,53	269,24	253,58	239,49	224,62	213,12	203,08	194,95	4,17								
2 365,00 – 2 384,99	429,83	352,08	342,67	328,71	307,42	299,04	293,54	286,33	274,04	258,38	244,29	229,42	217,92	207,88	199,75	4,17								
2 385,00 – 2 404,99	434,63	356,88	347,47	333,51	312,22	303,84	298,34	291,13	278,84	263,18	249,09	234,22	222,72	212,68	204,55	4,17								
2 405,00 – 2 424,99	439,43	361,68	352,27	338,31	317,02	308,64	303,14	295,93	283,64	267,98	253,89	239,02	227,52	217,48	209,35	4,17								
2 425,00 – 2 444,99	444,23	366,48	357,07	343,11	321,82	313,44	307,94	300,73	288,44	272,78	258,69	243,82	232,32	222,28	214,15	4,17								
2 445,00 – 2 464,99	449,03	371,28	361,87	347,91	326,62	318,24	312,74	305,53	293,24	277,58	263,49	248,62	237,12	227,08	218,95	4,17								
2 465,00 – 2 484,99	453,83	376,08	366,67	352,71	331,42	323,04	317,54	310,33	298,04	282,38	268,29	253,42	241,92	231,88	223,75	4,17								
2 485,00 – 2 524,99	461,03	383,28	373,87	359,91	338,62	330,24	324,74	317,53	305,24	289,58	275,49	260,62	249,12	239,08	230,95	4,17								
2 525,00 – 2 564,99	470,63	392,88	383,47	369,51	348,22	339,84	334,34	327,13	314,84	299,18	285,09	270,22	258,72	248,68	240,55	4,17								
2 565,00 – 2 604,99	480,23	402,48	393,07	379,11	357,82	349,44	343,94	336,73	324,44	308,78	294,69	279,82	268,32	258,28	250,15	4,17								
2 605,00 – 2 644,99	489,83	412,08	402,67	388,71	367,42	359,04	353,54	346,33	334,04	318,38	304,29	289,42	277,92	267,88	259,75	4,17								
2 645,00 – 2 684,99	499,43	421,68	412,27	398,31	377,02	368,64	363,14	355,93	343,64	327,98	313,89	299,02	287,52	277,48	269,35	4,17								
2 685,00 – 2 724,99	509,03	431,28	421,87	407,91	386,62	378,24	372,74	365,53	353,24	337,58	323,49	308,62	297,12	287,08	278,95	4,17								
2 725,00 – 2 764,99	518,63	440,88	431,47	417,51	396,22	387,84	382,34	375,13	362,84	347,18	333,09	318,22	306,72	296,68	288,55	4,17								
2 765,00 – 2 804,99	528,23	450,48	441,07	427,11	405,82	397,44	391,94	384,73	372,44	356,78	342,69	327,82	316,32	306,28	298,15	4,17								
2 805,00 – 2 844,99	537,83	460,08	450,67	436,71	415,42	407,04	401,54	394,33	382,04	366,38	352,29	337,42	325,92	315,88	307,75	4,17								
2 845,00 – 2 884,99	547,43	469,68	460,27	446,31	425,02	416,64	411,14	403,93	391,64	375,98	361,89	347,02	335,52	325,48	317,35	4,17								
2 885,00 – 2 924,99	557,03	479,28	469,87	455,91	434,62	426,24	420,74	413,53	401,24	385,58	371,49	356,62	345,12	335,08	326,95	4,17								
2 925,00 – 2 964,99	566,63	488,88	479,47	465,51	444,22	435,84	430,34	423,13	410,84	395,18	381,09	366,22	354,72	344,68	336,55	4,17								
2 965,00 – 3 004,99	576,23	498,48	489,07	475,11	453,82	445,44	439,94	432,73	420,44	404,78	390,69	375,82	364,32	354,28	346,15	4,17								
3 005,00 – 3 044,99	585,83	508,08	498,67	484,71	463,42	455,04	449,54	442,33	430,04	414,38	400,29	385,42	373,92	363,88	355,75	4,17								
3 045,00 – 3 084,99	595,43	517,68	508,27	494,31	473,02	464,64	459,14	451,93	439,64	423,98	409,89	395,02	383,52	373,48	365,35	4,17								

\* Si le montant inscrit à la ligne 10 du formulaire TP-1015.3 dépasse 28 500 \$, vous devez soustraire 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

## 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	Z*								
3 085,00 – 3 124,99	605,03	572,28	517,87	503,91	482,62	474,24	468,74	461,53	449,24	433,58	419,49	404,62	393,12	383,08	374,95	4,17								
3 125,00 – 3 164,99	614,63	536,88	527,47	513,51	492,22	483,84	478,34	471,13	458,84	443,18	429,09	414,22	402,72	392,68	384,55	4,17								
3 165,00 – 3 204,99	624,23	546,48	537,07	523,11	501,82	493,44	487,94	480,73	468,44	452,78	438,69	423,82	412,32	402,28	394,15	4,17								
3 205,00 – 3 244,99	633,83	556,08	546,67	532,71	511,42	503,04	497,54	490,33	478,04	462,38	448,29	433,42	421,92	411,88	403,75	4,17								
3 245,00 – 3 284,99	643,43	565,68	556,27	542,31	521,02	512,64	507,14	499,93	487,64	471,98	457,89	443,02	431,52	421,48	413,35	4,17								
3 285,00 – 3 324,99	653,03	575,28	565,87	551,91	530,62	522,24	516,74	509,53	497,24	481,58	467,49	452,62	441,12	431,08	422,95	4,17								
3 325,00 – 3 364,99	662,63	584,88	575,47	561,51	540,22	531,84	526,34	519,13	506,84	491,18	477,09	462,22	450,72	440,68	432,55	4,17								
3 365,00 – 3 404,99	672,23	594,48	585,07	571,11	549,82	541,44	535,94	528,73	516,44	500,78	486,69	471,82	460,32	450,28	442,15	4,17								
3 405,00 – 3 444,99	681,83	604,08	594,67	580,71	559,42	551,04	545,54	538,33	526,04	510,38	496,29	481,42	469,92	459,88	451,75	4,17								
3 445,00 – 3 484,99	691,43	613,68	604,27	590,31	569,02	560,64	555,14	547,93	535,64	519,98	505,89	491,02	479,52	469,48	461,35	4,17								
3 485,00 – 3 524,99	701,03	623,28	613,87	599,91	578,62	570,24	564,74	557,53	545,24	529,58	515,49	500,62	489,12	479,08	470,95	4,17								
3 525,00 – 3 564,99	710,63	632,88	623,47	609,51	588,22	579,84	574,34	567,13	554,84	539,18	525,09	510,22	498,72	488,68	480,55	4,17								
3 565,00 – 3 604,99	720,23	642,48	633,07	619,11	597,82	589,44	583,94	576,73	564,44	548,78	534,69	519,82	508,32	498,28	490,15	4,17								
3 605,00 – 3 644,99	729,83	652,08	642,67	628,71	607,42	599,04	593,54	586,33	574,04	558,38	544,29	529,42	517,92	507,88	499,75	4,17								
3 645,00 – 3 684,99	739,43	661,68	652,27	638,31	617,02	608,64	603,14	595,93	583,64	567,98	553,89	539,02	527,52	517,48	509,35	4,17								
3 685,00 – 3 724,99	749,03	671,28	661,87	647,91	626,62	618,24	612,74	605,53	593,24	577,58	563,49	548,62	537,12	527,08	518,95	4,17								
3 725,00 – 3 764,99	758,63	680,88	671,47	657,51	636,22	627,84	622,34	615,13	602,84	587,18	573,09	558,22	546,72	536,68	528,55	4,17								
3 765,00 – 3 804,99	768,23	690,48	681,07	667,11	645,82	637,44	631,94	624,73	612,44	596,78	582,69	567,82	556,32	546,28	538,15	4,17								
3 805,00 – 3 844,99	777,83	700,08	690,67	676,71	655,42	647,04	641,54	634,33	622,04	606,38	592,29	577,42	565,92	555,88	547,75	4,17								
3 845,00 – 3 884,99	787,43	709,68	700,27	686,31	665,02	656,64	651,14	643,93	631,64	615,98	601,89	587,02	575,52	565,48	557,35	4,17								
3 885,00 – 3 924,99	797,03	719,28	709,87	695,91	674,62	666,24	660,74	653,53	641,24	625,58	611,49	596,62	585,12	575,08	566,95	4,17								
3 925,00 – 3 964,99	806,63	728,88	719,47	705,51	684,22	675,84	670,34	663,13	650,84	635,18	621,09	606,22	594,72	584,68	576,55	4,17								
3 965,00 – 4 004,99	816,23	738,48	729,07	715,11	693,82	685,44	679,94	672,73	660,44	644,78	630,69	615,82	604,32	594,28	586,15	4,17								
4 005,00 – 4 044,99	825,83	748,08	738,67	724,71	703,42	695,04	689,54	682,33	670,04	654,38	640,29	625,42	613,92	603,88	595,75	4,17								
4 045,00 – 4 084,99	835,43	757,68	748,27	734,31	713,02	704,64	699,14	691,93	679,64	663,98	649,89	635,02	623,52	613,48	605,35	4,17								
4 085,00 – 4 164,99	849,83	772,08	762,67	748,71	727,42	719,04	713,54	706,33	694,04	678,38	664,29	649,42	637,92	627,88	619,75	4,17								
4 165,00 – 4 244,99	869,03	791,28	781,87	767,91	746,62	738,24	732,74	725,53	713,24	697,58	683,49	668,62	657,12	647,08	638,95	4,17								
4 245,00 – 4 324,99	888,23	810,48	801,07	787,11	765,82	757,44	751,94	744,73	732,44	716,78	702,69	687,82	676,32	666,28	658,15	4,17								
4 325,00 – 4 404,99	907,43	829,68	820,27	806,31	785,02	776,64	771,14	763,93	751,64	735,98	721,89	707,02	695,52	685,48	677,35	4,17								
4 405,00 – 4 484,99	926,63	848,88	839,47	825,51	804,22	795,84	790,34	783,13	770,84	755,18	741,09	726,22	714,72	704,68	696,55	4,17								
4 485,00 – 4 564,99	945,83	868,08	858,67	844,71	823,42	815,04	809,54	802,33	790,04	774,38	760,29	745,42	733,92	723,88	715,75	4,17								
4 565,00 – 4 644,99	965,03	887,28	877,87	863,91	842,62	834,24	828,74	821,53	809,24	793,58	779,49	764,62	753,12	743,08	734,95	4,17								
4 645,00 – 4 724,99	984,23	906,48	897,07	883,11	861,82	853,44	847,94	840,73	828,44	812,78	798,69	783,82	772,32	762,28	754,15	4,17								
4 725,00 – 4 804,99	1 003,43	925,68	916,27	902,31	881,02	872,64	867,14	859,93	847,64	831,98	817,89	803,02	791,52	781,48	773,35	4,17								
4 805,00 – 4 884,99	1 022,63	944,88	935,47	921,51	900,22	891,84	886,34	879,13	866,84	851,18	837,09	822,22	810,72	800,68	792,55	4,17								

\* Si le montant inscrit à la ligne 10 du formulaire TP-1015.3 dépasse 28 500 \$, vous devez soustraire le montant figurant à la colonne Z du montant obtenu à la colonne N, pour chaque tranche (ou partie de tranche) supplémentaire de 500 \$.

## 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	Z*								
4 885,00 – 4 964,99	1 041,83	964,08	954,67	940,71	919,42	911,04	905,54	898,33	886,04	870,38	856,29	841,42	829,92	819,88	811,75	4,17								
4 965,00 – 5 044,99	1 061,03	983,28	973,87	959,91	938,62	930,24	924,74	917,53	905,24	889,58	875,49	860,62	849,12	839,08	830,95	4,17								
5 045,00 – 5 124,99	1 080,23	1 002,48	993,07	979,11	957,82	949,44	943,94	936,73	924,44	908,78	894,69	879,82	868,32	858,28	850,15	4,17								
5 125,00 – 5 204,99	1 099,43	1 021,68	1 012,27	998,31	977,02	968,64	963,14	955,93	943,64	927,98	913,89	899,02	887,52	877,48	869,35	4,17								
5 205,00 – 5 284,99	1 118,63	1 040,88	1 031,47	1 017,51	996,22	987,84	982,34	975,13	962,84	947,18	933,09	918,22	906,72	896,68	888,55	4,17								
5 285,00 – 5 364,99	1 137,83	1 060,08	1 050,67	1 036,71	1 015,42	1 007,04	1 001,54	994,33	982,04	966,38	952,29	937,42	925,92	915,88	907,75	4,17								
5 365,00 – 5 444,99	1 157,03	1 079,28	1 069,87	1 055,91	1 034,62	1 026,24	1 020,74	1 013,53	1 001,24	985,58	971,49	956,62	945,12	935,08	926,95	4,17								
5 445,00 – 5 524,99	1 176,23	1 098,48	1 089,07	1 075,11	1 053,82	1 045,44	1 039,94	1 032,73	1 020,44	1 004,78	990,69	975,82	964,32	954,28	946,15	4,17								
5 525,00 – 5 604,99	1 195,43	1 117,68	1 108,27	1 094,31	1 073,02	1 064,64	1 059,14	1 051,93	1 039,64	1 023,98	1 009,89	995,02	983,52	973,48	965,35	4,17								
5 605,00 – 5 684,99	1 214,63	1 136,88	1 127,47	1 113,51	1 092,22	1 083,84	1 078,34	1 071,13	1 058,84	1 043,18	1 029,09	1 014,22	1 002,72	992,68	984,55	4,17								
5 685,00 – 5 764,99	1 233,83	1 156,08	1 146,67	1 132,71	1 111,42	1 103,04	1 097,54	1 090,33	1 078,04	1 062,38	1 048,29	1 033,42	1 021,92	1 011,88	1 003,75	4,17								
5 765,00 – 5 844,99	1 253,03	1 175,28	1 165,87	1 151,91	1 130,62	1 122,24	1 116,74	1 109,53	1 097,24	1 081,58	1 067,49	1 052,62	1 041,12	1 031,08	1 022,95	4,17								
5 845,00 – 5 924,99	1 272,23	1 194,48	1 185,07	1 171,11	1 149,82	1 141,44	1 135,94	1 128,73	1 116,44	1 100,78	1 086,69	1 071,82	1 060,32	1 050,28	1 042,15	4,17								
5 925,00 – 6 004,99	1 291,43	1 213,68	1 204,27	1 190,31	1 169,02	1 160,64	1 155,14	1 147,93	1 135,64	1 119,98	1 105,89	1 091,02	1 079,52	1 069,48	1 061,35	4,17								
6 005,00 – 6 084,99	1 310,63	1 232,88	1 223,47	1 209,51	1 188,22	1 179,84	1 174,34	1 167,13	1 154,84	1 139,18	1 125,09	1 110,22	1 098,72	1 088,68	1 080,55	4,17								
6 085,00 – 6 164,99	1 329,83	1 252,08	1 242,67	1 228,71	1 207,42	1 199,04	1 193,54	1 186,33	1 174,04	1 158,38	1 144,29	1 129,42	1 117,92	1 107,88	1 099,75	4,17								
6 165,00 – 6 244,99	1 349,03	1 271,28	1 261,87	1 247,91	1 226,62	1 218,24	1 212,74	1 205,53	1 193,24	1 177,58	1 163,49	1 148,62	1 137,12	1 127,08	1 118,95	4,17								
6 245,00 – 6 324,99	1 368,23	1 290,48	1 281,07	1 267,11	1 245,82	1 237,44	1 231,94	1 224,73	1 212,44	1 196,78	1 182,69	1 167,82	1 156,32	1 146,28	1 138,15	4,17								
6 325,00 – 6 404,99	1 387,43	1 309,68	1 300,27	1 286,31	1 265,02	1 256,64	1 251,14	1 243,93	1 231,64	1 215,98	1 201,89	1 187,02	1 175,52	1 165,48	1 157,35	4,17								
6 405,00 – 6 484,99	1 406,63	1 328,88	1 319,47	1 305,51	1 284,22	1 275,84	1 270,34	1 263,13	1 250,84	1 235,18	1 221,09	1 206,22	1 194,72	1 184,68	1 176,55	4,17								
6 485,00 – 6 564,99	1 425,83	1 348,08	1 338,67	1 324,71	1 303,42	1 295,04	1 289,54	1 282,33	1 270,04	1 254,38	1 240,29	1 225,42	1 213,92	1 203,88	1 195,75	4,17								
6 565,00 – 6 644,99	1 445,03	1 367,28	1 357,87	1 343,91	1 322,62	1 314,24	1 308,74	1 301,53	1 289,24	1 273,58	1 259,49	1 244,62	1 233,12	1 223,08	1 214,95	4,17								
6 645,00 – 6 724,99	1 464,23	1 386,48	1 377,07	1 363,11	1 341,82	1 333,44	1 327,94	1 320,73	1 308,44	1 292,78	1 278,69	1 263,82	1 252,32	1 242,28	1 234,15	4,17								
6 725,00 – 6 804,99	1 483,43	1 405,68	1 396,27	1 382,31	1 361,02	1 352,64	1 347,14	1 339,93	1 327,64	1 311,98	1 297,89	1 283,02	1 271,52	1 261,48	1 253,35	4,17								
6 805,00 – 6 884,99	1 502,63	1 424,88	1 415,47	1 401,51	1 380,22	1 371,84	1 366,34	1 359,13	1 346,84	1 331,18	1 317,09	1 302,22	1 290,72	1 280,68	1 272,55	4,17								
6 885,00 – 6 964,99	1 521,83	1 444,08	1 434,67	1 420,71	1 399,42	1 391,04	1 385,54	1 378,33	1 366,04	1 350,38	1 336,29	1 321,42	1 309,92	1 299,88	1 291,75	4,17								
6 965,00 – 7 044,99	1 541,03	1 463,28	1 453,87	1 439,91	1 418,62	1 410,24	1 404,74	1 397,53	1 385,24	1 369,58	1 355,49	1 340,62	1 329,12	1 319,08	1 310,95	4,17								
7 045,00 – 7 124,99	1 560,23	1 482,48	1 473,07	1 459,11	1 437,82	1 429,44	1 423,94	1 416,73	1 404,44	1 388,78	1 374,69	1 359,82	1 348,32	1 338,28	1 330,15	4,17								
7 125,00 – 7 204,99	1 579,43	1 501,68	1 492,27	1 478,31	1 457,02	1 448,64	1 443,14	1 435,93	1 423,64	1 407,98	1 393,89	1 379,02	1 367,52	1 357,48	1 349,35	4,17								
7 205,00 – 7 284,99	1 598,63	1 520,88	1 511,47	1 497,51	1 476,22	1 467,84	1 462,34	1 455,13	1 442,84	1 427,18	1 413,09	1 398,22	1 386,72	1 376,68	1 368,55	4,17								
7 285,00 – 7 364,99	1 617,83	1 540,08	1 530,67	1 516,71	1 495,42	1 487,04	1 481,54	1 474,33	1 462,04	1 446,38	1 432,29	1 417,42	1 405,92	1 395,88	1 387,75	4,17								
7 365,00 – 7 444,99	1 637,03	1 559,28	1 549,87	1 535,91	1 514,62	1 506,24	1 500,74	1 493,53	1 481,24	1 465,58	1 451,49	1 436,62	1 425,12	1 415,08	1 406,95	4,17								
7 445,00 – 7 524,99	1 656,23	1 578,48	1 569,07	1 555,11	1 533,82	1 525,44	1 519,94	1 512,73	1 500,44	1 484,78	1 470,69	1 455,82	1 444,32	1 434,28	1 426,15	4,17								
7 525,00 – 7 604,99	1 675,43	1 597,68	1 588,27	1 574,31	1 553,02	1 544,64	1 539,14	1 531,93	1 519,64	1 503,98	1 489,89	1 475,02	1 463,52	1 453,48	1 445,35	4,17								
7 605,00 – 7 684,99	1 694,63	1 616,88	1 607,47	1 593,51	1 572,22	1 563,84	1 558,34	1 551,13	1 538,84	1 523,18	1 509,09	1 494,22	1 482,72	1 472,68	1 464,55	4,17								

\* Si le montant inscrit à la ligne 10 du formulaire TP-1015.3 dépasse 28 500 \$, vous devez soustraire 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****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.															
	<b>0</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>Z*</b>
650,00 – 657,99	104,64															
658,00 – 665,99	105,92															
666,00 – 673,99	107,20															
674,00 – 681,99	108,48															
682,00 – 689,99	109,76															
690,00 – 697,99	111,04															
698,00 – 705,99	112,32															
706,00 – 713,99	113,60															
714,00 – 721,99	114,88															
722,00 – 729,99	116,16															
730,00 – 737,99	117,44															
738,00 – 745,99	118,72															
746,00 – 753,99	120,00															
754,00 – 761,99	121,28															
762,00 – 769,99	122,56															
770,00 – 777,99	123,84															
778,00 – 785,99	125,12															
786,00 – 793,99	126,40															
794,00 – 801,99	127,68															
802,00 – 809,99	128,96															
810,00 – 817,99	130,24															
818,00 – 825,99	131,52															
826,00 – 833,99	132,80															
834,00 – 841,99	134,08															
842,00 – 849,99	135,36															
850,00 – 857,99	136,64															
858,00 – 865,99	137,92															
866,00 – 873,99	139,20															
874,00 – 881,99	140,48															
882,00 – 889,99	141,76															
890,00 – 897,99	143,04															
898,00 – 905,99	144,32															
906,00 – 913,99	145,60															
914,00 – 921,99	146,88															
922,00 – 929,99	148,16															

\* Si le montant inscrit à la ligne 10 du formulaire TP-1015.3 dépasse 28 500 \$, vous devez soustraire 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****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	Z*
930,00 – 937,99	149,44															
938,00 – 945,99	150,72															
946,00 – 953,99	152,00															
954,00 – 961,99	153,28															
962,00 – 969,99	154,56															
970,00 – 989,99	156,80	1,30														
990,00 – 1 009,99	160,00	4,50														
1 010,00 – 1 029,99	163,20	7,70														
1 030,00 – 1 049,99	166,40	10,90														
1 050,00 – 1 069,99	169,60	14,10														
1 070,00 – 1 089,99	172,80	17,30														
1 090,00 – 1 109,99	176,00	20,50	1,67													
1 110,00 – 1 129,99	179,20	23,70	4,87													
1 130,00 – 1 149,99	182,40	26,90	8,07													
1 150,00 – 1 169,99	185,60	30,10	11,27													
1 170,00 – 1 189,99	188,80	33,30	14,47													
1 190,00 – 1 209,99	192,00	36,50	17,67													
1 210,00 – 1 229,99	195,20	39,70	20,87													
1 230,00 – 1 249,99	198,40	42,90	24,07													
1 250,00 – 1 269,99	201,60	46,10	27,27													
1 270,00 – 1 289,99	204,80	49,30	30,47	2,55												
1 290,00 – 1 309,99	208,00	52,50	33,67	5,75												
1 310,00 – 1 329,99	211,20	55,70	36,87	8,95												
1 330,00 – 1 349,99	214,40	58,90	40,07	12,15												
1 350,00 – 1 369,99	217,60	62,10	43,27	15,35												
1 370,00 – 1 389,99	220,80	65,30	46,47	18,55												
1 390,00 – 1 409,99	224,00	68,50	49,67	21,75												
1 410,00 – 1 429,99	227,20	71,70	52,87	24,95												
1 430,00 – 1 449,99	230,40	74,90	56,07	28,15												
1 450,00 – 1 469,99	233,60	78,10	59,27	31,35												
1 470,00 – 1 489,99	236,80	81,30	62,47	34,55												
1 490,00 – 1 509,99	240,00	84,50	65,67	37,75												
1 510,00 – 1 529,99	243,20	87,70	68,87	40,95												
1 530,00 – 1 549,99	246,40	90,90	72,07	44,15	1,57											
1 550,00 – 1 569,99	249,60	94,10	75,27	47,35	4,77											

\* Si le montant inscrit à la ligne 10 du formulaire TP-1015.3 dépasse 28 500 \$, vous devez soustraire 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

## 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	Z*
1 570,00 – 1 589,99	252,80	97,30	78,47	50,55	7,97											
1 590,00 – 1 609,99	256,00	100,50	81,67	53,75	11,17											
1 610,00 – 1 629,99	259,20	103,70	84,87	56,95	14,37											
1 630,00 – 1 649,99	262,40	106,90	88,07	60,15	17,57	0,82										
1 650,00 – 1 669,99	265,60	110,10	91,27	63,35	20,77	4,02										
1 670,00 – 1 689,99	268,80	113,30	94,47	66,55	23,97	7,22										
1 690,00 – 1 709,99	272,00	116,50	97,67	69,75	27,17	10,42										
1 710,00 – 1 729,99	275,20	119,70	100,87	72,95	30,37	13,62	2,62									
1 730,00 – 1 749,99	278,40	122,90	104,07	76,15	33,57	16,82	5,82									
1 750,00 – 1 769,99	281,60	126,10	107,27	79,35	36,77	20,02	9,02									
1 770,00 – 1 809,99	286,40	130,90	112,07	84,15	41,57	24,82	13,82									
1 810,00 – 1 849,99	292,80	137,30	118,47	90,55	47,97	31,22	5,80									
1 850,00 – 1 889,99	299,20	143,70	124,87	96,95	54,37	37,62	26,62									
1 890,00 – 1 929,99	305,60	150,10	131,27	103,35	60,77	44,02	33,02	18,60								
1 930,00 – 1 969,99	312,00	156,50	137,67	109,75	67,17	50,42	39,42	25,00	0,42							
1 970,00 – 2 009,99	318,40	162,90	144,07	116,15	73,57	56,82	45,82	31,40	6,82							
2 010,00 – 2 049,99	324,80	169,30	150,47	122,55	79,97	63,22	52,22	37,80	13,22							
2 050,00 – 2 089,99	331,20	175,70	156,87	128,95	86,37	69,62	58,62	44,20	19,62							
2 090,00 – 2 129,99	337,60	182,10	163,27	135,35	92,77	76,02	65,02	50,60	26,02							
2 130,00 – 2 169,99	344,00	188,50	169,67	141,75	99,17	82,42	71,42	57,00	32,42	1,08						
2 170,00 – 2 209,99	350,40	194,90	176,07	148,15	105,57	88,82	77,82	63,40	38,82	7,48						
2 210,00 – 2 249,99	356,80	201,30	182,47	154,55	111,97	95,22	84,22	69,80	45,22	13,88						
2 250,00 – 2 289,99	363,20	207,70	188,87	160,95	118,37	101,62	90,62	76,20	51,62	20,28						
2 290,00 – 2 329,99	369,60	214,10	195,27	167,35	124,77	108,02	97,02	82,60	58,02	26,68						
2 330,00 – 2 369,99	376,57	221,07	202,23	174,32	131,73	114,98	103,98	89,57	64,98	33,65	5,48					
2 370,00 – 2 409,99	384,57	229,07	210,23	182,32	139,73	122,98	111,98	97,57	72,98	41,65	13,48					
2 410,00 – 2 449,99	392,57	237,07	218,23	190,32	147,73	130,98	119,98	105,57	80,98	49,65	21,48					
2 450,00 – 2 489,99	400,57	245,07	226,23	198,32	155,73	138,98	127,98	113,57	88,98	57,65	29,48					
2 490,00 – 2 529,99	408,57	253,07	234,23	206,32	163,73	146,98	135,98	121,57	96,98	65,65	37,48	7,73				
2 530,00 – 2 569,99	416,57	261,07	242,23	214,32	171,73	154,98	143,98	129,57	104,98	73,65	45,48	15,73				
2 570,00 – 2 609,99	424,57	269,07	250,23	222,32	179,73	162,98	151,98	137,57	112,98	81,65	53,48	23,73	0,73			
2 610,00 – 2 649,99	432,57	277,07	258,23	230,32	187,73	170,98	159,98	145,57	120,98	89,65	61,48	31,73	8,73			
2 650,00 – 2 689,99	440,57	285,07	266,23	238,32	195,73	178,98	167,98	153,57	128,98	97,65	69,48	39,73	16,73			
2 690,00 – 2 729,99	448,57	293,07	274,23	246,32	203,73	186,98	175,98	161,57	136,98	105,65	77,48	47,73	24,73	4,65		
2 730,00 – 2 769,99	456,57	301,07	282,23	254,32	211,73	194,98	183,98	169,57	144,98	113,65	85,48	55,73	32,73	12,65		

\* Si le montant inscrit à la ligne 10 du formulaire TP-1015.3 dépasse 28 500 \$, vous devez soustraire 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

## 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	Z*
2 770,00 – 2 809,99	464,57	309,07	290,23	262,32	219,73	202,98	191,98	177,57	152,98	121,65	93,48	63,73	40,73	20,65	4,40	8,33
2 810,00 – 2 849,99	472,57	317,07	298,23	270,32	227,73	210,98	199,98	185,57	160,98	129,65	101,48	71,73	48,73	28,65	12,40	8,33
2 850,00 – 2 889,99	480,57	325,07	306,23	278,32	235,73	218,98	207,98	193,57	168,98	137,65	109,48	79,73	56,73	36,65	20,40	8,33
2 890,00 – 2 929,99	488,57	333,07	314,23	286,32	243,73	226,98	215,98	201,57	176,98	145,65	117,48	87,73	64,73	44,65	28,40	8,33
2 930,00 – 2 969,99	496,57	341,07	322,23	294,32	251,73	234,98	223,98	209,57	184,98	153,65	125,48	95,73	72,73	52,65	36,40	8,33
2 970,00 – 3 009,99	504,57	349,07	330,23	302,32	259,73	242,98	231,98	217,57	192,98	161,65	133,48	103,73	80,73	60,65	44,40	8,33
3 010,00 – 3 049,99	512,57	357,07	338,23	310,32	267,73	250,98	239,98	225,57	200,98	169,65	141,48	111,73	88,73	68,65	52,40	8,33
3 050,00 – 3 089,99	520,57	365,07	346,23	318,32	275,73	258,98	247,98	233,57	208,98	177,65	149,48	119,73	96,73	76,65	60,40	8,33
3 090,00 – 3 129,99	528,57	373,07	354,23	326,32	283,73	266,98	255,98	241,57	216,98	185,65	157,48	127,73	104,73	84,65	68,40	8,33
3 130,00 – 3 169,99	536,57	381,07	362,23	334,32	291,73	274,98	263,98	249,57	224,98	193,65	165,48	135,73	112,73	92,65	76,40	8,33
3 170,00 – 3 209,99	544,57	389,07	370,23	342,32	299,73	282,98	271,98	257,57	232,98	201,65	173,48	143,73	120,73	100,65	84,40	8,33
3 210,00 – 3 249,99	552,57	397,07	378,23	350,32	307,73	290,98	279,98	265,57	240,98	209,65	181,48	151,73	128,73	108,65	92,40	8,33
3 250,00 – 3 289,99	560,57	405,07	386,23	358,32	315,73	298,98	287,98	273,57	248,98	217,65	189,48	159,73	136,73	116,65	100,40	8,33
3 290,00 – 3 329,99	568,57	413,07	394,23	366,32	323,73	306,98	295,98	281,57	256,98	225,65	197,48	167,73	144,73	124,65	108,40	8,33
3 330,00 – 3 369,99	576,57	421,07	402,23	374,32	331,73	314,98	303,98	289,57	264,98	233,65	205,48	175,73	152,73	132,65	116,40	8,33
3 370,00 – 3 409,99	584,57	429,07	410,23	382,32	339,73	322,98	311,98	297,57	272,98	241,65	213,48	183,73	160,73	140,65	124,40	8,33
3 410,00 – 3 449,99	592,57	437,07	418,23	390,32	347,73	330,98	319,98	305,57	280,98	249,65	221,48	191,73	168,73	148,65	132,40	8,33
3 450,00 – 3 489,99	600,57	445,07	426,23	398,32	355,73	338,98	327,98	313,57	288,98	257,65	229,48	199,73	176,73	156,65	140,40	8,33
3 490,00 – 3 529,99	608,57	453,07	434,23	406,32	363,73	346,98	335,98	321,57	296,98	265,65	237,48	207,73	184,73	164,65	148,40	8,33
3 530,00 – 3 569,99	616,57	461,07	442,23	414,32	371,73	354,98	343,98	329,57	304,98	273,65	245,48	215,73	192,73	172,65	156,40	8,33
3 570,00 – 3 609,99	624,57	469,07	450,23	422,32	379,73	362,98	351,98	337,57	312,98	281,65	253,48	223,73	200,73	180,65	164,40	8,33
3 610,00 – 3 649,99	632,57	477,07	458,23	430,32	387,73	370,98	359,98	345,57	320,98	289,65	261,48	231,73	208,73	188,65	172,40	8,33
3 650,00 – 3 689,99	640,57	485,07	466,23	438,32	395,73	378,98	367,98	353,57	328,98	297,65	269,48	239,73	216,73	196,65	180,40	8,33
3 690,00 – 3 729,99	648,57	493,07	474,23	446,32	403,73	386,98	375,98	361,57	336,98	305,65	277,48	247,73	224,73	204,65	188,40	8,33
3 730,00 – 3 769,99	656,57	501,07	482,23	454,32	411,73	394,98	383,98	369,57	344,98	313,65	285,48	255,73	232,73	212,65	196,40	8,33
3 770,00 – 3 809,99	664,57	509,07	490,23	462,32	419,73	402,98	391,98	377,57	352,98	321,65	293,48	263,73	240,73	220,65	204,40	8,33
3 810,00 – 3 849,99	672,57	517,07	498,23	470,32	427,73	410,98	399,98	385,57	360,98	329,65	301,48	271,73	248,73	228,65	212,40	8,33
3 850,00 – 3 889,99	680,57	525,07	506,23	478,32	435,73	418,98	407,98	393,57	368,98	337,65	309,48	279,73	256,73	236,65	220,40	8,33
3 890,00 – 3 929,99	688,57	533,07	514,23	486,32	443,73	426,98	415,98	401,57	376,98	345,65	317,48	287,73	264,73	244,65	228,40	8,33
3 930,00 – 3 969,99	696,57	541,07	522,23	494,32	451,73	434,98	423,98	409,57	384,98	353,65	325,48	295,73	272,73	252,65	236,40	8,33
3 970,00 – 4 009,99	704,57	549,07	530,23	502,32	459,73	442,98	431,98	417,57	392,98	361,65	333,48	303,73	280,73	260,65	244,40	8,33
4 010,00 – 4 049,99	712,57	557,07	538,23	510,32	467,73	450,98	439,98	425,57	400,98	369,65	341,48	311,73	288,73	268,65	252,40	8,33
4 050,00 – 4 089,99	720,57	565,07	546,23	518,32	475,73	458,98	447,98	433,57	408,98	377,65	349,48	319,73	296,73	276,65	260,40	8,33
4 090,00 – 4 129,99	728,57	573,07	554,23	526,32	483,73	466,98	455,98	441,57	416,98	385,65	357,48	327,73	304,73	284,65	268,40	8,33
4 130,00 – 4 169,99	736,57	581,07	562,23	534,32	491,73	474,98	463,98	449,57	424,98	393,65	365,48	335,73	312,73	292,65	276,40	8,33

\* Si le montant inscrit à la ligne 10 du formulaire TP-1015.3 dépasse 28 500 \$, vous devez soustraire 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

## 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	Z*
4 170,00 – 4 209,99	744,57	589,07	570,23	542,32	499,73	482,98	471,98	457,57	432,98	401,65	373,48	343,73	320,73	300,65	284,40	8,33
4 210,00 – 4 249,99	752,57	597,07	578,23	550,32	507,73	490,98	479,98	465,57	440,98	409,65	381,48	351,73	328,73	308,65	292,40	8,33
4 250,00 – 4 289,99	760,57	605,07	586,23	558,32	515,73	498,98	487,98	473,57	448,98	417,65	389,48	359,73	336,73	316,65	300,40	8,33
4 290,00 – 4 329,99	768,57	613,07	594,23	566,32	523,73	506,98	495,98	481,57	456,98	425,65	397,48	367,73	344,73	324,65	308,40	8,33
4 330,00 – 4 369,99	776,57	621,07	602,23	574,32	531,73	514,98	503,98	489,57	464,98	433,65	405,48	375,73	352,73	332,65	316,40	8,33
4 370,00 – 4 409,99	784,57	629,07	610,23	582,32	539,73	522,98	511,98	497,57	472,98	441,65	413,48	383,73	360,73	340,65	324,40	8,33
4 410,00 – 4 449,99	792,57	637,07	618,23	590,32	547,73	530,98	519,98	505,57	480,98	449,65	421,48	391,73	368,73	348,65	332,40	8,33
4 450,00 – 4 489,99	800,57	645,07	626,23	598,32	555,73	538,98	527,98	513,57	488,98	457,65	429,48	399,73	376,73	356,65	340,40	8,33
4 490,00 – 4 529,99	808,57	653,07	634,23	606,32	563,73	546,98	535,98	521,57	496,98	465,65	437,48	407,73	384,73	364,65	348,40	8,33
4 530,00 – 4 569,99	816,57	661,07	642,23	614,32	571,73	554,98	543,98	529,57	504,98	473,65	445,48	415,73	392,73	372,65	356,40	8,33
4 570,00 – 4 609,99	824,57	669,07	650,23	622,32	579,73	562,98	551,98	537,57	512,98	481,65	453,48	423,73	400,73	380,65	364,40	8,33
4 610,00 – 4 649,99	832,57	677,07	658,23	630,32	587,73	570,98	559,98	545,57	520,98	489,65	461,48	431,73	408,73	388,65	372,40	8,33
4 650,00 – 4 689,99	840,57	685,07	666,23	638,32	595,73	578,98	567,98	553,57	528,98	497,65	469,48	439,73	416,73	396,65	380,40	8,33
4 690,00 – 4 729,99	850,07	694,57	675,73	647,82	605,23	588,48	577,48	563,07	538,48	507,15	478,98	449,23	426,23	406,15	389,90	8,33
4 730,00 – 4 769,99	859,67	704,17	685,33	657,42	614,83	598,08	587,08	572,67	548,08	516,75	488,58	458,83	435,83	415,75	399,50	8,33
4 770,00 – 4 809,99	869,27	713,77	694,93	667,02	624,43	607,68	596,68	582,27	557,68	526,35	498,18	468,43	445,43	425,35	409,10	8,33
4 810,00 – 4 849,99	878,87	723,37	704,53	676,62	634,03	617,28	606,28	591,87	567,28	535,95	507,78	478,03	455,03	434,95	418,70	8,33
4 850,00 – 4 889,99	888,47	732,97	714,13	686,22	643,63	626,88	615,88	601,47	576,88	545,55	517,38	487,63	464,63	444,55	428,30	8,33
4 890,00 – 4 929,99	898,07	742,57	723,73	695,82	653,23	636,48	625,48	611,07	586,48	555,15	526,98	497,23	474,23	454,15	437,90	8,33
4 930,00 – 4 969,99	907,67	752,17	733,33	705,42	662,83	646,08	635,08	620,67	596,08	564,75	536,58	506,83	483,83	463,75	447,50	8,33
4 970,00 – 5 049,99	922,07	766,57	747,73	719,82	677,23	660,48	649,48	635,07	610,48	579,15	550,98	521,23	498,23	478,15	461,90	8,33
5 050,00 – 5 129,99	941,27	785,77	766,93	739,02	696,43	679,68	668,68	654,27	629,68	598,35	570,18	540,43	517,43	497,35	481,10	8,33
5 130,00 – 5 209,99	960,47	804,97	786,13	758,22	715,63	698,88	687,88	673,47	648,88	617,55	589,38	559,63	536,63	516,55	500,30	8,33
5 210,00 – 5 289,99	979,67	824,17	805,33	777,42	734,83	718,08	707,08	692,67	668,08	636,75	608,58	578,83	555,83	535,75	519,50	8,33
5 290,00 – 5 369,99	998,87	843,37	824,53	796,62	754,03	737,28	726,28	711,87	687,28	655,95	627,78	598,03	575,03	554,95	538,70	8,33
5 370,00 – 5 449,99	1 018,07	862,57	843,73	815,82	773,23	756,48	745,48	731,07	706,48	675,15	646,98	617,23	594,23	574,15	557,90	8,33
5 450,00 – 5 529,99	1 037,27	881,77	862,93	835,02	792,43	775,68	764,68	750,27	725,68	694,35	666,18	636,43	613,43	593,35	577,10	8,33
5 530,00 – 5 609,99	1 056,47	900,97	882,13	854,22	811,63	794,88	783,88	769,47	744,88	713,55	685,38	655,63	632,63	612,55	596,30	8,33
5 610,00 – 5 689,99	1 075,67	920,17	901,33	873,42	830,83	814,08	803,08	788,67	764,08	732,75	704,58	674,83	651,83	631,75	615,50	8,33
5 690,00 – 5 769,99	1 094,87	939,37	920,53	892,62	850,03	833,28	822,28	807,87	783,28	751,95	723,78	694,03	671,03	650,95	634,70	8,33
5 770,00 – 5 849,99	1 114,07	958,57	939,73	911,82	869,23	852,48	841,48	827,07	802,48	771,15	742,98	713,23	690,23	670,15	653,90	8,33
5 850,00 – 5 929,99	1 133,27	977,77	958,93	931,02	888,43	871,68	860,68	846,27	821,68	790,35	762,18	732,43	709,43	689,35	673,10	8,33
5 930,00 – 6 009,99	1 152,47	996,97	978,13	950,22	907,63	890,88	879,88	865,47	840,88	809,55	781,38	751,63	728,63	708,55	692,30	8,33
6 010,00 – 6 089,99	1 171,67	1 016,17	997,33	969,42	926,83	910,08	899,08	884,67	860,08	828,75	800,58	770,83	747,83	727,75	711,50	8,33
6 090,00 – 6 169,99	1 190,87	1 035,37	1 016,53	988,62	946,03	929,28	918,28	903,87	879,28	847,95	819,78	790,03	767,03	746,95	730,70	8,33

\* Si le montant inscrit à la ligne 10 du formulaire TP-1015.3 dépasse 28 500 \$, vous devez soustraire 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

## 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	Z*
6 170,00 – 6 249,99	1 210,07	1 054,57	1 035,73	1 007,82	965,23	948,48	937,48	923,07	898,48	867,15	838,98	809,23	786,23	766,15	749,90	8,33
6 250,00 – 6 329,99	1 229,27	1 073,77	1 054,93	1 027,02	984,43	967,68	956,68	942,27	917,68	886,35	858,18	828,43	805,43	785,35	769,10	8,33
6 330,00 – 6 409,99	1 248,47	1 092,97	1 074,13	1 046,22	1 003,63	986,88	975,88	961,47	936,88	905,55	877,38	847,63	824,63	804,55	788,30	8,33
6 410,00 – 6 489,99	1 267,67	1 112,17	1 093,33	1 065,42	1 022,83	1 006,08	995,08	980,67	956,08	924,75	896,58	866,83	843,83	823,75	807,50	8,33
6 490,00 – 6 569,99	1 286,87	1 131,37	1 112,53	1 084,62	1 042,03	1 025,28	1 014,28	999,87	975,28	943,95	915,78	886,03	863,03	842,95	826,70	8,33
6 570,00 – 6 649,99	1 306,07	1 150,57	1 131,73	1 103,82	1 061,23	1 044,48	1 033,48	1 019,07	994,48	963,15	934,98	905,23	882,23	862,15	845,90	8,33
6 650,00 – 6 729,99	1 325,27	1 169,77	1 150,93	1 123,02	1 080,43	1 063,68	1 052,68	1 038,27	1 013,68	982,35	954,18	924,43	901,43	881,35	865,10	8,33
6 730,00 – 6 809,99	1 344,47	1 188,97	1 170,13	1 142,22	1 099,63	1 082,88	1 071,88	1 057,47	1 032,88	1 001,55	973,38	943,63	920,63	900,55	884,30	8,33
6 810,00 – 6 889,99	1 363,67	1 208,17	1 189,33	1 161,42	1 118,83	1 102,08	1 091,08	1 076,67	1 052,08	1 020,75	992,58	962,83	939,83	919,75	903,50	8,33
6 890,00 – 6 969,99	1 382,87	1 227,37	1 208,53	1 180,62	1 138,03	1 121,28	1 110,28	1 095,87	1 071,28	1 039,95	1 011,78	982,03	959,03	938,95	922,70	8,33
6 970,00 – 7 049,99	1 402,07	1 246,57	1 227,73	1 199,82	1 157,23	1 140,48	1 129,48	1 115,07	1 090,48	1 059,15	1 030,98	1 001,23	978,23	958,15	941,90	8,33
7 050,00 – 7 129,99	1 421,27	1 265,77	1 246,93	1 219,02	1 176,43	1 159,68	1 148,68	1 134,27	1 109,68	1 078,35	1 050,18	1 020,43	997,43	977,35	961,10	8,33
7 130,00 – 7 209,99	1 440,47	1 284,97	1 266,13	1 238,22	1 195,63	1 178,88	1 167,88	1 153,47	1 128,88	1 097,55	1 069,38	1 039,63	1 016,63	996,55	980,30	8,33
7 210,00 – 7 289,99	1 459,67	1 304,17	1 285,33	1 257,42	1 214,83	1 198,08	1 187,08	1 172,67	1 148,08	1 116,75	1 088,58	1 058,83	1 035,83	1 015,75	999,50	8,33
7 290,00 – 7 369,99	1 478,87	1 323,37	1 304,53	1 276,62	1 234,03	1 217,28	1 206,28	1 191,87	1 167,28	1 135,95	1 107,78	1 078,03	1 055,03	1 034,95	1 018,70	8,33
7 370,00 – 7 449,99	1 498,07	1 342,57	1 323,73	1 295,82	1 253,23	1 236,48	1 225,48	1 211,07	1 186,48	1 155,15	1 126,98	1 097,23	1 074,23	1 054,15	1 037,90	8,33
7 450,00 – 7 529,99	1 517,27	1 361,77	1 342,93	1 315,02	1 272,43	1 255,68	1 244,68	1 230,27	1 205,68	1 174,35	1 146,18	1 116,43	1 093,43	1 073,35	1 057,10	8,33
7 530,00 – 7 609,99	1 536,47	1 380,97	1 362,13	1 334,22	1 291,63	1 274,88	1 263,88	1 249,47	1 224,88	1 193,55	1 165,38	1 135,63	1 112,63	1 092,55	1 076,30	8,33
7 610,00 – 7 689,99	1 555,67	1 400,17	1 381,33	1 353,42	1 310,83	1 294,08	1 283,08	1 268,67	1 244,08	1 212,75	1 184,58	1 154,83	1 131,83	1 111,75	1 095,50	8,33
7 690,00 – 7 769,99	1 574,87	1 419,37	1 400,53	1 372,62	1 330,03	1 313,28	1 302,28	1 287,87	1 263,28	1 231,95	1 203,78	1 174,03	1 151,03	1 130,95	1 114,70	8,33
7 770,00 – 7 849,99	1 594,07	1 438,57	1 419,73	1 391,82	1 349,23	1 332,48	1 321,48	1 307,07	1 282,48	1 251,15	1 222,98	1 193,23	1 170,23	1 150,15	1 133,90	8,33
7 850,00 – 7 929,99	1 613,27	1 457,77	1 438,93	1 411,02	1 368,43	1 351,68	1 340,68	1 326,27	1 301,68	1 270,35	1 242,18	1 212,43	1 189,43	1 169,35	1 153,10	8,33
7 930,00 – 8 009,99	1 632,47	1 476,97	1 458,13	1 430,22	1 387,63	1 370,88	1 359,88	1 345,47	1 320,88	1 289,55	1 261,38	1 231,63	1 208,63	1 188,55	1 172,30	8,33
8 010,00 – 8 089,99	1 651,67	1 496,17	1 477,33	1 449,42	1 406,83	1 390,08	1 379,08	1 364,67	1 340,08	1 308,75	1 280,58	1 250,83	1 227,83	1 207,75	1 191,50	8,33
8 090,00 – 8 169,99	1 670,87	1 515,37	1 496,53	1 468,62	1 426,03	1 409,28	1 398,28	1 383,87	1 359,28	1 327,95	1 299,78	1 270,03	1 247,03	1 226,95	1 210,70	8,33
8 170,00 – 8 329,99	1 699,67	1 544,17	1 525,33	1 497,42	1 454,83	1 438,08	1 427,08	1 412,67	1 388,08	1 356,75	1 328,58	1 298,83	1 275,83	1 255,75	1 239,50	8,33
8 330,00 – 8 489,99	1 738,07	1 582,57	1 563,73	1 535,82	1 493,23	1 476,48	1 465,48	1 451,07	1 426,48	1 395,15	1 366,98	1 337,23	1 314,23	1 294,15	1 277,90	8,33
8 490,00 – 8 649,99	1 776,47	1 620,97	1 602,13	1 574,22	1 531,63	1 514,88	1 503,88	1 489,47	1 464,88	1 433,55	1 405,38	1 375,63	1 352,63	1 332,55	1 316,30	8,33
8 650,00 – 8 809,99	1 814,87	1 659,37	1 640,53	1 612,62	1 570,03	1 553,28	1 542,28	1 527,87	1 503,28	1 471,95	1 443,78	1 414,03	1 391,03	1 370,95	1 354,70	8,33
8 810,00 – 8 969,99	1 853,27	1 697,77	1 678,93	1 651,02	1 608,43	1 591,68	1 580,68	1 566,27	1 541,68	1 510,35	1 482,18	1 452,43	1 429,43	1 409,35	1 393,10	8,33
8 970,00 – 9 129,99	1 891,67	1 736,17	1 717,33	1 689,42	1 646,83	1 630,08	1 619,08	1 604,67	1 580,08	1 548,75	1 520,58	1 490,83	1 467,83	1 447,75	1 431,50	8,33
9 130,00 – 9 289,99	1 930,07	1 774,57	1 755,73	1 727,82	1 685,23	1 668,48	1 657,48	1 643,07	1 618,48	1 587,15	1 558,98	1 529,23	1 506,23	1 486,15	1 469,90	8,33
9 290,00 – 9 449,99	1 968,47	1 812,97	1 794,13	1 766,22	1 723,63	1 706,88	1 695,88	1 681,47	1 656,88	1 625,55	1 597,38	1 567,63	1 544,63	1 524,55	1 508,30	8,33
9 450,00 – 9 609,99	2 006,87	1 851,37	1 832,53	1 804,62	1 762,03	1 745,28	1 734,28	1 719,87	1 695,28	1 663,95	1 635,78	1 606,03	1 583,03	1 562,95	1 546,70	8,33
9 610,00 – 9 769,99	2 045,27	1 889,77	1 870,93	1 843,02	1 800,43	1 783,68	1 772,68	1 758,27	1 733,68	1 702,35	1 674,18	1 644,43	1 621,43	1 601,35	1 585,10	8,33

\* Si le montant inscrit à la ligne 10 du formulaire TP-1015.3 dépasse 28 500 \$, vous devez soustraire 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

## 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	Z*
9 770,00 - 9 929,99	2 083,67	1 928,17	1 909,33	1 881,42	1 838,83	1 822,08	1 811,08	1 796,67	1 772,08	1 740,75	1 712,58	1 682,83	1 659,83	1 639,75	1 623,50	8,33
9 930,00 - 10 089,99	2 122,07	1 966,57	1 947,73	1 919,82	1 877,23	1 860,48	1 849,48	1 835,07	1 810,48	1 779,15	1 750,98	1 721,23	1 698,23	1 678,15	1 661,90	8,33
10 090,00 - 10 249,99	2 160,47	2 004,97	1 986,13	1 958,22	1 915,63	1 898,88	1 887,88	1 873,47	1 848,88	1 817,55	1 789,38	1 759,63	1 736,63	1 716,55	1 700,30	8,33
10 250,00 - 10 409,99	2 198,87	2 043,37	2 024,53	1 996,62	1 954,03	1 937,28	1 926,28	1 911,87	1 887,28	1 855,95	1 827,78	1 798,03	1 775,03	1 754,95	1 738,70	8,33
10 410,00 - 10 569,99	2 237,27	2 081,77	2 062,93	2 035,02	1 992,43	1 975,68	1 964,68	1 950,27	1 925,68	1 894,35	1 866,18	1 836,43	1 813,43	1 793,35	1 777,10	8,33
10 570,00 - 10 729,99	2 275,67	2 120,17	2 101,33	2 073,42	2 030,83	2 014,08	2 003,08	1 988,67	1 964,08	1 932,75	1 904,58	1 874,83	1 851,83	1 831,75	1 815,50	8,33
10 730,00 - 10 889,99	2 314,07	2 158,57	2 139,73	2 111,82	2 069,23	2 052,48	2 041,48	2 027,07	2 002,48	1 971,15	1 942,98	1 913,23	1 890,23	1 870,15	1 853,90	8,33
10 890,00 - 11 049,99	2 352,47	2 196,97	2 178,13	2 150,22	2 107,63	2 090,88	2 079,88	2 065,47	2 040,88	2 009,55	1 981,38	1 951,63	1 928,63	1 908,55	1 892,30	8,33
11 050,00 - 11 209,99	2 390,87	2 235,37	2 216,53	2 188,62	2 146,03	2 129,28	2 118,28	2 103,87	2 079,28	2 047,95	2 019,78	1 990,03	1 967,03	1 946,95	1 930,70	8,33
11 210,00 - 11 369,99	2 429,27	2 273,77	2 254,93	2 227,02	2 184,43	2 167,68	2 156,68	2 142,27	2 117,68	2 086,35	2 058,18	2 028,43	2 005,43	1 985,35	1 969,10	8,33
11 370,00 - 11 529,99	2 467,67	2 312,17	2 293,33	2 265,42	2 222,83	2 206,08	2 195,08	2 180,67	2 156,08	2 124,75	2 096,58	2 066,83	2 043,83	2 023,75	2 007,50	8,33
11 530,00 - 11 689,99	2 506,07	2 350,57	2 331,73	2 303,82	2 261,23	2 244,48	2 233,48	2 219,07	2 194,48	2 163,15	2 134,98	2 105,23	2 082,23	2 062,15	2 045,90	8,33
11 690,00 - 11 849,99	2 544,47	2 388,97	2 370,13	2 342,22	2 299,63	2 282,88	2 271,88	2 257,47	2 232,88	2 201,55	2 173,38	2 143,63	2 120,63	2 100,55	2 084,30	8,33
11 850,00 - 12 009,99	2 582,87	2 427,37	2 408,53	2 380,62	2 338,03	2 321,28	2 310,28	2 295,87	2 271,28	2 239,95	2 211,78	2 182,03	2 159,03	2 138,95	2 122,70	8,33
12 010,00 - 12 169,99	2 621,27	2 465,77	2 446,93	2 419,02	2 376,43	2 359,68	2 348,68	2 334,27	2 309,68	2 278,35	2 250,18	2 220,43	2 197,43	2 177,35	2 161,10	8,33
12 170,00 - 12 329,99	2 659,67	2 504,17	2 485,33	2 457,42	2 414,83	2 398,08	2 387,08	2 372,67	2 348,08	2 316,75	2 288,58	2 258,83	2 235,83	2 215,75	2 199,50	8,33
12 330,00 - 12 489,99	2 698,07	2 542,57	2 523,73	2 495,82	2 453,23	2 436,48	2 425,48	2 411,07	2 386,48	2 355,15	2 326,98	2 297,23	2 274,23	2 254,15	2 237,90	8,33
12 490,00 - 12 649,99	2 736,47	2 580,97	2 562,13	2 534,22	2 491,63	2 474,88	2 463,88	2 449,47	2 424,88	2 393,55	2 365,38	2 335,63	2 312,63	2 292,55	2 276,30	8,33
12 650,00 - 12 809,99	2 774,87	2 619,37	2 600,53	2 572,62	2 530,03	2 513,28	2 502,28	2 487,87	2 463,28	2 431,95	2 403,78	2 374,03	2 351,03	2 330,95	2 314,70	8,33
12 810,00 - 12 969,99	2 813,27	2 657,77	2 638,93	2 611,02	2 568,43	2 551,68	2 540,68	2 526,27	2 501,68	2 470,35	2 442,18	2 412,43	2 389,43	2 369,35	2 353,10	8,33
12 970,00 - 13 129,99	2 851,67	2 696,17	2 677,33	2 649,42	2 606,83	2 590,08	2 579,08	2 564,67	2 540,08	2 508,75	2 480,58	2 450,83	2 427,83	2 407,75	2 391,50	8,33
13 130,00 - 13 289,99	2 890,07	2 734,57	2 715,73	2 687,82	2 645,23	2 628,48	2 617,48	2 603,07	2 578,48	2 547,15	2 518,98	2 489,23	2 466,23	2 446,15	2 429,90	8,33
13 290,00 - 13 449,99	2 928,47	2 772,97	2 754,13	2 726,22	2 683,63	2 666,88	2 655,88	2 641,47	2 616,88	2 585,55	2 557,38	2 527,63	2 504,63	2 484,55	2 468,30	8,33
13 450,00 - 13 609,99	2 966,87	2 811,37	2 792,53	2 764,62	2 722,03	2 705,28	2 694,28	2 679,87	2 655,28	2 623,95	2 595,78	2 566,03	2 543,03	2 522,95	2 506,70	8,33
13 610,00 - 13 769,99	3 005,27	2 849,77	2 830,93	2 803,02	2 760,43	2 743,68	2 732,68	2 718,27	2 693,68	2 662,35	2 634,18	2 604,43	2 581,43	2 561,35	2 545,10	8,33
13 770,00 - 13 929,99	3 043,67	2 888,17	2 869,33	2 841,42	2 798,83	2 782,08	2 771,08	2 756,67	2 732,08	2 700,75	2 672,58	2 642,83	2 619,83	2 599,75	2 583,50	8,33
13 930,00 - 14 089,99	3 082,07	2 926,57	2 907,73	2 879,82	2 837,23	2 820,48	2 809,48	2 795,07	2 770,48	2 739,15	2 710,98	2 681,23	2 658,23	2 638,15	2 621,90	8,33
14 090,00 - 14 249,99	3 120,47	2 964,97	2 946,13	2 918,22	2 875,63	2 858,88	2 847,88	2 833,47	2 808,88	2 777,55	2 749,38	2 719,63	2 696,63	2 676,55	2 660,30	8,33
14 250,00 - 14 409,99	3 158,87	3 003,37	2 984,53	2 956,62	2 914,03	2 897,28	2 886,28	2 871,87	2 847,28	2 815,95	2 787,78	2 758,03	2 735,03	2 714,95	2 698,70	8,33
14 410,00 - 14 569,99	3 197,27	3 041,77	3 022,93	2 995,02	2 952,43	2 935,68	2 924,68	2 910,27	2 885,68	2 854,35	2 826,18	2 796,43	2 773,43	2 753,35	2 737,10	8,33
14 570,00 - 14 729,99	3 235,67	3 080,17	3 061,33	3 033,42	2 990,83	2 974,08	2 963,08	2 948,67	2 924,08	2 892,75	2 864,58	2 834,83	2 811,83	2 791,75	2 775,50	8,33
14 730,00 - 14 889,99	3 274,07	3 118,57	3 099,73	3 071,82	3 029,23	3 012,48	3 001,48	2 987,07	2 962,48	2 931,15	2 902,98	2 873,23	2 850,23	2 830,15	2 813,90	8,33
14 890,00 - 15 049,99	3 312,47	3 156,97	3 138,13	3 110,22	3 067,63	3 050,88	3 039,88	3 025,47	3 000,88	2 969,55	2 941,38	2 911,63	2 888,63	2 868,55	2 852,30	8,33
15 050,00 - 15 209,99	3 350,87	3 195,37	3 176,53	3 148,62	3 106,03	3 089,28	3 078,28	3 063,87	3 039,28	3 007,95	2 979,78	2 950,03	2 927,03	2 906,95	2 890,70	8,33
15 210,00 - 15 369,99	3 389,27	3 233,77	3 214,93	3 187,02	3 144,43	3 127,68	3 116,68	3 102,27	3 077,68	3 046,35	3 018,18	2 988,43	2 965,43	2 945,35	2 929,10	8,33

\* Si le montant inscrit à la ligne 10 du formulaire TP-1015.3 dépasse 28 500 \$, vous devez soustraire le montant figurant à la colonne Z du montant obtenu à la colonne N, pour chaque tranche (ou partie de tranche) supplémentaire de 500 \$.

# Cotisations au Régime de rentes du Québec

## Tables A et B

**IMPORTANT**

Les paiements d'heures supplémentaires, les paiements rétroactifs de salaire, les gratifications, etc., sont considérés comme un salaire normal 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 – 129,41	3,07
68,82 – 69,01	0,08	83,97 – 84,16	0,83	99,12 – 99,31	1,58	114,27 – 114,47	2,33	129,42 – 129,61	3,08
69,02 – 69,21	0,09	84,17 – 84,37	0,84	99,32 – 99,51	1,59	114,48 – 114,67	2,34	129,62 – 129,81	3,09
69,22 – 69,41	0,10	84,38 – 84,57	0,85	99,52 – 99,71	1,60	114,68 – 114,87	2,35	129,82 – 130,01	3,10
69,42 – 69,61	0,11	84,58 – 84,77	0,86	99,72 – 99,91	1,61	114,88 – 115,07	2,36	130,02 – 130,21	3,11
69,62 – 69,81	0,12	84,78 – 84,97	0,87	99,92 – 100,11	1,62	115,08 – 115,27	2,37	130,22 – 130,41	3,12
69,82 – 70,01	0,13	84,98 – 85,17	0,88	100,12 – 100,31	1,63	115,28 – 115,48	2,38	130,42 – 130,61	3,13
70,02 – 70,21	0,14	85,18 – 85,38	0,89	100,32 – 100,51	1,64	115,49 – 115,68	2,39	130,62 – 130,81	3,14
70,22 – 70,41	0,15	85,39 – 85,58	0,90	100,52 – 100,71	1,65	115,69 – 115,88	2,40	130,82 – 131,01	3,15
70,42 – 70,61	0,16	85,59 – 85,78	0,91	100,72 – 100,91	1,66	115,89 – 116,08	2,41	131,02 – 131,21	3,16
70,62 – 70,81	0,17	85,79 – 85,98	0,92	100,92 – 101,11	1,67	116,09 – 116,28	2,42	131,22 – 131,41	3,17
70,82 – 71,01	0,18	85,99 – 86,18	0,93	101,12 – 101,31	1,68	116,29 – 116,49	2,43	131,42 – 131,61	3,18
71,02 – 71,21	0,19	86,19 – 86,39	0,94	101,32 – 101,51	1,69	116,50 – 116,69	2,44	131,62 – 131,81	3,19
71,22 – 71,41	0,20	86,40 – 86,59	0,95	101,52 – 101,71	1,70	116,70 – 116,89	2,45	131,82 – 132,01	3,20
71,42 – 71,61	0,21	86,60 – 86,79	0,96	101,72 – 101,91	1,71	116,90 – 117,09	2,46	132,02 – 132,21	3,21
71,62 – 71,81	0,22	86,80 – 86,99	0,97	101,92 – 102,11	1,72	117,10 – 117,29	2,47	132,22 – 132,41	3,22
71,82 – 72,01	0,23	87,00 – 87,19	0,98	102,12 – 102,31	1,73	117,30 – 117,50	2,48	132,42 – 132,61	3,23
72,02 – 72,21	0,24	87,20 – 87,40	0,99	102,32 – 102,51	1,74	117,51 – 117,70	2,49	132,62 – 132,81	3,24
72,22 – 72,41	0,25	87,41 – 87,60	1,00	102,52 – 102,71	1,75	117,71 – 117,90	2,50	132,82 – 133,01	3,25
72,42 – 72,61	0,26	87,61 – 87,80	1,01	102,72 – 102,91	1,76	117,91 – 118,10	2,51	133,02 – 133,21	3,26
72,62 – 72,81	0,27	87,81 – 88,00	1,02	102,92 – 103,11	1,77	118,11 – 118,31	2,52	133,22 – 133,41	3,27
72,82 – 73,01	0,28	88,01 – 88,20	1,03	103,12 – 103,31	1,78	118,32 – 118,51	2,53	133,42 – 133,61	3,28
73,02 – 73,21	0,29	88,21 – 88,41	1,04	103,32 – 103,51	1,79	118,52 – 118,71	2,54	133,62 – 133,81	3,29
73,22 – 73,41	0,30	88,42 – 88,61	1,05	103,52 – 103,71	1,80	118,72 – 118,91	2,55	133,82 – 134,01	3,30
73,42 – 73,61	0,31	88,62 – 88,81	1,06	103,72 – 103,91	1,81	118,92 – 119,11	2,56	134,02 – 134,21	3,31
73,62 – 73,81	0,32	88,82 – 89,01	1,07	103,92 – 104,11	1,82	119,12 – 119,31	2,57	134,22 – 134,41	3,32
73,82 – 74,01	0,33	89,02 – 89,21	1,08	104,12 – 104,31	1,83	119,32 – 119,51	2,58	134,42 – 134,61	3,33
74,02 – 74,21	0,34	89,22 – 89,41	1,09	104,32 – 104,51	1,84	119,52 – 119,71	2,59	134,62 – 134,81	3,34
74,22 – 74,41	0,35	89,42 – 89,61	1,10	104,52 – 104,71	1,85	119,72 – 119,91	2,60	134,82 – 135,01	3,35
74,42 – 74,61	0,36	89,62 – 89,81	1,11	104,72 – 104,91	1,86	119,92 – 120,11	2,61	135,02 – 135,21	3,36
74,62 – 74,81	0,37	89,82 – 90,01	1,12	104,92 – 105,11	1,87	120,12 – 120,31	2,62	135,22 – 135,41	3,37
74,82 – 75,01	0,38	90,02 – 90,21	1,13	105,12 – 105,31	1,88	120,32 – 120,51	2,63	135,42 – 135,61	3,38
75,02 – 75,21	0,39	90,22 – 90,41	1,14	105,32 – 105,51	1,89	120,52 – 120,71	2,64	135,62 – 135,81	3,39
75,22 – 75,41	0,40	90,42 – 90,61	1,15	105,52 – 105,71	1,90	120,72 – 120,91	2,65	135,82 – 136,01	3,40
75,42 – 75,61	0,41	90,62 – 90,81	1,16	105,72 – 105,91	1,91	120,92 – 121,11	2,66	136,02 – 136,21	3,41
75,62 – 75,81	0,42	90,82 – 91,01	1,17	105,92 – 106,11	1,92	121,12 – 121,31	2,67	136,22 – 136,41	3,42
75,82 – 76,01	0,43	91,02 – 91,21	1,18	106,12 – 106,31	1,93	121,32 – 121,51	2,68	136,42 – 136,61	3,43
76,02 – 76,21	0,44	91,22 – 91,41	1,19	106,32 – 106,51	1,94	121,52 – 121,71	2,69	136,62 – 136,81	3,44
76,22 – 76,41	0,45	91,42 – 91,61	1,20	106,52 – 106,71	1,95	121,72 – 121,91	2,70	136,82 – 137,01	3,45
76,42 – 76,61	0,46	91,62 – 91,81	1,21	106,72 – 106,91	1,96	121,92 – 122,11	2,71	137,02 – 137,21	3,46
76,62 – 76,81	0,47	91,82 – 92,01	1,22	106,92 – 107,11	1,97	122,12 – 122,31	2,72	137,22 – 137,41	3,47
76,82 – 77,01	0,48	92,02 – 92,21	1,23	107,12 – 107,31	1,98	122,32 – 122,51	2,73	137,42 – 137,61	3,48
77,02 – 77,21	0,49	92,22 – 92,41	1,24	107,32 – 107,51	1,99	122,52 – 122,71	2,74	137,62 – 137,81	3,49
77,22 – 77,41	0,50	92,42 – 92,61	1,25	107,52 – 107,71	2,00	122,72 – 122,91	2,75	137,82 – 138,01	3,50
77,42 – 77,61	0,51	92,62 – 92,81	1,26	107,72 – 107,91	2,01	122,92 – 123,11	2,76	138,02 – 138,21	3,51
77,62 – 77,81	0,52	92,82 – 93,01	1,27	107,92 – 108,11	2,02	123,12 – 123,31	2,77	138,22 – 138,41	3,52
77,82 – 78,01	0,53	93,02 – 93,21	1,28	108,12 – 108,31	2,03	123,32 – 123,51	2,78	138,42 – 138,61	3,53
78,02 – 78,21	0,54	93,22 – 93,41	1,29	108,32 – 108,51	2,04	123,52 – 123,71	2,79	138,62 – 138,81	3,54
78,22 – 78,41	0,55	93,42 – 93,61	1,30	108,52 – 108,71	2,05	123,72 – 123,91	2,80	138,82 – 139,01	3,55
78,42 – 78,61	0,56	93,62 – 93,81	1,31	108,72 – 108,91	2,06	123,92 – 124,11	2,81	139,02 – 139,21	3,56
78,62 – 78,81	0,57	93,82 – 94,01	1,32	108,92 – 109,11	2,07	124,12 – 124,31	2,82	139,22 – 139,41	3,57
78,82 – 79,01	0,58	94,02 – 94,21	1,33	109,12 – 109,31	2,08	124,32 – 124,51	2,83	139,42 – 139,61	3,58
79,02 – 79,21	0,59	94,22 – 94,41	1,34	109,32 – 109,51	2,09	124,52 – 124,71	2,84	139,62 – 139,81	3,59
79,22 – 79,41	0,60	94,42 – 94,61	1,35	109,52 – 109,71	2,10	124,72 – 124,91	2,85	139,82 – 140,01	3,60
79,42 – 79,61	0,61	94,62 – 94,81	1,36	109,72 – 109,91	2,11	124,92 – 125,11	2,86	140,02 – 140,21	3,61
79,62 – 79,81	0,62	94,82 – 95,01	1,37	110,02 – 110,21	2,12	125,12 – 125,31	2,87	140,22 – 140,41	3,62
79,82 – 80,01	0,63	95,02 – 95,21	1,38	110,22 – 110,41	2,13	125,32 – 125,51	2,88	140,42 – 140,61	3,63
80,02 – 80,21	0,64	95,22 – 95,41	1,39	110,42 – 110,61	2,14	125,52 – 125,71	2,89	140,62 – 140,81	3,64
80,22 – 80,41	0,65	95,42 – 95,61	1,40	110,62 – 110,81	2,15	125,72 – 125,91	2,90	140,82 – 141,01	3,65
80,42 – 80,61	0,66	95,62 – 95,81	1,41	110,82 – 111,01	2,16	125,92 – 126,11	2,91	141,02 – 141,21	3,66
80,62 – 80,81	0,67	95,82 – 96,01	1,42	111,02 – 111,21	2,17	126,12 – 126,31	2,92	141,22 – 141,41	3,67
80,82 – 81,01	0,68	96,02 – 96,21	1,43	111,22 – 111,41	2,18	126,32 – 126,51	2,93	141,42 – 141,61	3,68
81,02 – 81,21	0,69	96,22 – 96,41	1,44	111,42 – 111,61	2,19	126,52 – 126,71	2,94	141,62 – 141,81	3,69
81,22 – 81,41	0,70	96,42 – 96,61	1,45	111,62 – 111,81	2,20	126,72 – 126,91	2,95	141,82 – 142,01	3,70
81,42 – 81,61	0,71	96,62 – 96,81	1,46	111,82 – 112,01	2,21	126,92 – 127,11	2,96	142,02 – 142,21	3,71
81,62 – 81,81	0,72	96,82 – 97,01	1,47	112,02 – 112,21	2,22	127,12 – 127,31	2,97	142,22 – 142,41	3,72
81,82 – 82,01	0,73	97,02 – 97,21	1,48	112,22 – 112,41	2,23	127,32 – 127,51	2,98	142,42 – 142,61	3,73
82,02 – 82,21	0,74	97,22 – 97,41	1,49	112,42 – 112,61	2,24	127,52 – 127,71	2,99	142,62 – 142,81	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 – 199,32	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	199,33 – 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
299,12 – 299,32	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 – 499,32	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	499,33 – 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 – 539,31	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	539,32 – 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 – 734,47	33,02
673,87 – 674,06	30,03	689,02 – 689,21	30,78	704,17 – 704,37	31,53	719,32 – 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 – 735,47	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	735,48 – 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 – 740,33	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	740,34 – 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
686,99 – 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	980,00 – 989,99	45,43	1 730,00 – 1 739,99	82,55
749,22 – 749,42	33,76	764,38 – 764,57	34,51	779,53 – 779,72	35,26	990,00 – 999,99	45,92	1 740,00 – 1 749,99	83,05
749,43 – 749,62	33,77	764,58 – 764,77	34,52	779,73 – 779,92	35,27	1 000,00 – 1 009,99	46,42	1 750,00 – 1 759,99	83,54
749,63 – 749,82	33,78	764,78 – 764,97	34,53	779,93 – 780,12	35,28	1 010,00 – 1 019,99	46,91	1 760,00 – 1 769,99	84,04
749,83 – 750,02	33,79	764,98 – 765,17	34,54	780,13 – 780,33	35,29	1 020,00 – 1 029,99	47,41	1 770,00 – 1 779,99	84,53
750,03 – 750,22	33,80	765,18 – 765,38	34,55	780,34 – 780,53	35,30	1 030,00 – 1 039,99	47,90	1 780,00 – 1 789,99	85,03
750,23 – 750,43	33,81	765,39 – 765,58	34,56	780,54 – 780,73	35,31	1 040,00 – 1 049,99	48,40	1 790,00 – 1 799,99	85,52
750,44 – 750,63	33,82	765,59 – 765,78	34,57	780,74 – 780,93	35,32	1 050,00 – 1 059,99	48,89	1 800,00 – 1 809,99	86,02
750,64 – 750,83	33,83	765,79 – 765,98	34,58	780,94 – 781,13	35,33	1 060,00 – 1 069,99	49,39	1 810,00 – 1 819,99	86,51
750,84 – 751,03	33,84	765,99 – 766,18	34,59	781,14 – 781,34	35,34	1 070,00 – 1 079,99	49,88	1 820,00 – 1 829,99	87,01
751,04 – 751,23	33,85	766,19 – 766,39	34,60	781,35 – 781,54	35,35	1 080,00 – 1 089,99	50,38	1 830,00 – 1 839,99	87,50
751,24 – 751,44	33,86	766,40 – 766,59	34,61	781,55 – 781,74	35,36	1 090,00 – 1 099,99	50,87	1 840,00 – 1 849,99	88,00
751,45 – 751,64	33,87	766,60 – 766,79	34,62	781,75 – 781,94	35,37	1 100,00 – 1 109,99	51,37	1 850,00 – 1 859,99	88,49
751,65 – 751,84	33,88	766,80 – 766,99	34,63	781,95 – 782,14	35,38	1 110,00 – 1 119,99	51,86	1 860,00 – 1 869,99	88,99
751,85 – 752,04	33,89	767,00 – 767,19	34,64	782,15 – 782,35	35,39	1 120,00 – 1 129,99	52,36	1 870,00 – 1 879,99	89,48
752,05 – 752,24	33,90	767,20 – 767,40	34,65	782,36 – 782,55	35,40	1 130,00 – 1 139,99	52,85	1 880,00 – 1 889,99	89,98
752,25 – 752,45	33,91	767,41 – 767,60	34,66	782,56 – 782,75	35,41	1 140,00 – 1 149,99	53,35	1 890,00 – 1 899,99	90,47
752,46 – 752,65	33,92	767,61 – 767,80	34,67	782,76 – 782,95	35,42	1 150,00 – 1 159,99	53,84	1 900,00 – 1 909,99	90,97
752,66 – 752,85	33,93	767,81 – 768,00	34,68	782,96 – 783,15	35,43	1 160,00 – 1 169,99	54,34	1 910,00 – 1 919,99	91,46
752,86 – 753,05	33,94	768,01 – 768,20	34,69	783,16 – 783,36	35,44	1 170,00 – 1 179,99	54,83	1 920,00 – 1 929,99	91,96
753,06 – 753,25	33,95	768,21 – 768,41	34,70	783,37 – 783,56	35,45	1 180,00 – 1 189,99	55,33	1 930,00 – 1 939,99	92,45
753,26 – 753,46	33,96	768,42 – 768,61	34,71	783,57 – 783,76	35,46	1 190,00 – 1 199,99	55,82	1 940,00 – 1 949,99	92,95
753,47 – 753,66	33,97	768,62 – 768,81	34,72	783,77 – 783,96	35,47	1 200,00 – 1 209,99	56,32	1 950,00 – 1 959,99	93,44
753,67 – 753,86	33,98	768,82 – 769,01	34,73	783,97 – 784,16	35,48	1 210,00 – 1 219,99	56,81	1 960,00 – 1 969,99	93,94
753,87 – 754,06	33,99	769,02 – 769,21	34,74	784,17 – 784,37	35,49	1 220,00 – 1 229,99	57,31	1 970,00 – 1 979,99	94,43
754,07 – 754,26	34,00	769,22 – 769,42	34,75	784,38 – 784,57	35,50	1 230,00 – 1 239,99	57,80	1 980,00 – 1 989,99	94,93
754,27 – 754,47	34,01	769,43 – 769,62	34,76	784,58 – 784,77	35,51	1 240,00 – 1 249,99	58,30	1 990,00 – 1 999,99	95,42
754,48 – 754,67	34,02	769,63 – 769,82	34,77	784,78 – 784,97	35,52	1 250,00 – 1 259,99	58,79	2 000,00 – 2 009,99	95,92
754,68 – 754,87	34,03	769,83 – 770,02	34,78	784,98 – 785,17	35,53	1 260,00 – 1 269,99	59,29	2 010,00 – 2 019,99	96,41
754,88 – 755,07	34,04	770,03 – 770,22	34,79	785,18 – 785,38	35,54	1 270,00 – 1 279,99	59,78	2 020,00 – 2 029,99	96,91
755,08 – 755,27	34,05	770,23 – 770,43	34,80	785,39 – 785,58	35,55	1 280,00 – 1 289,99	60,28	2 030,00 – 2 039,99	97,40
755,28 – 755,48	34,06	770,44 – 770,63	34,81	785,59 – 785,78	35,56	1 290,00 – 1 299,99	60,77	2 040,00 – 2 049,99	97,90
755,49 – 755,68	34,07	770,64 – 770,83	34,82	785,79 – 785,98	35,57	1 300,00 – 1 309,99	61,27	2 050,00 – 2 059,99	98,39
755,69 – 755,88	34,08	770,84 – 771,03	34,83	785,99 – 786,18	35,58	1 310,00 – 1 319,99	61,76	2 060,00 – 2 069,99	98,89
755,89 – 756,08	34,09	771,04 – 771,23	34,84	786,19 – 786,39	35,59	1 320,00 – 1 329,99	62,26	2 070,00 – 2 079,99	99,38
756,09 – 756,28	34,10	771,24 – 771,44	34,85	786,40 – 786,59	35,60	1 330,00 – 1 339,99	62,75	2 080,00 – 2 089,99	99,88
756,29 – 756,49	34,11	771,45 – 771,64	34,86	786,60 – 786,79	35,61	1 340,00 – 1 349,99	63,25	2 090,00 – 2 099,99	100,37
756,50 – 756,69	34,12	771,65 – 771,84	34,87	786,80 – 786,99	35,62	1 350,00 – 1 359,99	63,74	2 100,00 – 2 109,99	100,87
756,70 – 756,89	34,13	771,85 – 772,04	34,88	787,00 – 787,19	35,63	1 360,00 – 1 369,99	64,24	2 110,00 – 2 119,99	101,36
756,90 – 757,09	34,14	772,05 – 772,24	34,89	787,20 – 787,40	35,64	1 370,00 – 1 379,99	64,73	2 120,00 – 2 129,99	101,86
757,10 – 757,29	34,15	772,25 – 772,45	34,90	787,41 – 787,60	35,65	1 380,00 – 1 389,99	65,23	2 130,00 – 2 139,99	102,35
757,30 – 757,50	34,16	772,46 – 772,65	34,91	787,61 – 787,80	35,66	1 390,00 – 1 399,99	65,72	2 140,00 – 2 149,99	102,85
757,51 – 757,70	34,17	772,66 – 772,85	34,92	787,81 – 788,00	35,67	1 400,00 – 1 409,99	66,22	2 150,00 – 2 159,99	103,34
757,71 – 757,90	34,18	772,86 – 773,05	34,93	788,01 – 788,20	35,68	1 410,00 – 1 419,99	66,71	2 160,00 – 2 169,99	103,84
757,91 – 758,10	34,19	773,06 – 773,25	34,94	788,21 – 788,41	35,69	1 420,00 – 1 429,99	67,21	2 170,00 – 2 179,99	104,33
758,11 – 758,31	34,20	773,26 – 773,46	34,95	788,42 – 788,61	35,70	1 430,00 – 1 439,99	67,70	2 180,00 – 2 189,99	104,83
758,32 – 758,51	34,21	773,47 – 773,66	34,96	788,62 – 788,81	35,71	1 440,00 – 1 449,99	68,20	2 190,00 – 2 199,99	105,32
758,52 – 758,71	34,22	773,67 – 773,86	34,97	788,82 – 789,01	35,72	1 450,00 – 1 459,99	68,69	2 200,00 – 2 209,99	105,82
758,72 – 758,91	34,23	773,87 – 774,06	34,98	789,02 – 789,21	35,73	1 460,00 – 1 469,99	69,19	2 210,00 – 2 219,99	106,31
758,92 – 759,11	34,24	774,07 – 774,26	34,99	789,22 – 789,42	35,74	1 470,00 – 1 479,99	69,68	2 220,00 – 2 229,99	106,81
759,12 – 759,32	34,25	774,27 – 774,47	35,00	789,43 – 789,62	35,75	1 480,00 – 1 489,99	70,18	2 230,00 – 2 239,99	107,30
759,33 – 759,52	34,26	774,48 – 774,67	35,01	789,63 – 789,82	35,76	1 490,00 – 1 499,99	70,67	2 240,00 – 2 249,99	107,80
759,53 – 759,72	34,27	774,68 – 774,87	35,02	789,83 – 790,02	35,77	1 500,00 – 1 509,99	71,17	2 250,00 – 2 259,99	108,29
759,73 – 759,92	34,28	774,88 – 775,07	35,03	790,03 – 790,22	35,78	1 510,00 – 1 519,99	71,66	2 260,00 – 2 269,99	108,79
759,93 – 760,12	34,29	775,08 – 775,27	35,04	790,23 – 790,43	35,79	1 520,00 – 1 529,99	72,16	2 270,00 – 2 279,99	109,28
760,13 – 760,33	34,30	775,28 – 775,48	35,05	790,44 – 790,63	35,80	1 530,00 – 1 539,99	72,65	2 280,00 – 2 289,99	109,78
760,34 – 760,53	34,31	775,49 – 775,68	35,06	790,64 – 790,83	35,81	1 540,00 – 1 549,99	73,15	2 290,00 – 2 299,99	110,27
760,54 – 760,73	34,32	775,69 – 775,88	35,07	800,00 – 809,99	36,52	1 550,00 – 1 559,99	73,64	2 300,00 – 2 309,99	110,77
760,74 – 760,93	34,33	775,89 – 776,08	35,08	810,00 – 819,99	37,01	1 560,00 – 1 569,99	74,14	2 310,00 – 2 319,99	111,26
760,94 – 761,13	34,34	776,09 – 776,28	35,09	820,00 – 829,99	37,51	1 570,00 – 1 579,99	74,63	2 320,00 – 2 329,99	111,76
761,14 – 761,34	34,35	776,29 – 776,49	35,10	830,00 – 839,99	38,00	1 580,00 – 1 589,99	75,13	2 330,00 – 2 339,99	112,25
761,35 – 761,54	34,36	776,50 – 776,69	35,11	840,00 – 849,99	38,50	1 590,00 – 1 599,99	75,62	2 340,00 – 2 349,99	112,75
761,55 – 761,74	34,37	776,70 – 776,89	35,12	850,00 – 859,99	38,99	1 600,00 – 1 609,99	76,12	2 350,00 – 2 359,99	113,24
761,75 – 761,94	34,38	776,90 – 777,09	35,13	860,00 – 869,99	39,49	1 610,00 – 1 619,99	76,61	2 360,00 – 2 369,99	113,74
761,95 – 762,14	34,39	777,10 – 777,29	35,14	870,00 – 879,99	39,98	1 620,00 – 1 629,99	77,11	2 370,00 – 2 379,99	114,23
762,15 – 762,35	34,40	777,30 – 777,50	35,15	880,00 – 889,99	40,48	1 630,00 – 1 639,99	77,60	2 380,00 – 2 389,99	114,73
762,36 – 762,55	34,41	777,51 – 777,70	35,16	890,00 – 899,99	40,97	1 640,00 – 1 649,99	78,10	2 390,00 – 2 399,99	115,22
762,56 – 762,75	34,42	777,71 – 777,90	35,17	900,00 – 909,99	41,47	1 650,00 – 1 659,99	78,59	2 400,00 – 2 409,99	115,72
762,76 – 762,95	34,43	777,91 – 778,10	35,18	910,00 – 919,99	41,96	1 660,00 – 1 669,99	79,09	2 410,00 – 2 419,99	116,21
762,96 – 763,15	34,44	778,11 – 778,31	35,19	920,00 – 929,99	42,46	1 670,00 – 1 679,99	79,58	2 420,00 – 2 429,99	116,71
763,16 – 763,36	34,45	778,32 – 778,51	35,20	930,00 – 939,99	42,95	1 680,00 – 1 689,99	80,08	2 430,00 – 2 439,99	117,20
763,37 – 763,56	34,46	778,52 – 778,71	35,21	940,00 – 949,99	43,45	1 690,00 – 1 699,99	80,57	2 440,00 – 2 449,99	117,70
763,57 – 763,76	34,47	778,72 – 778,91	35,22	950,00 – 959,99	43,94	1 700,00 – 1 709,99	81,07	2 450,00 – 2 459,99	118,19
763,77 – 763,96	34,48	778,92 – 779,11	35,23	960,00 – 969,99	44,44	1 710,00 – 1 719,99	81,56	2 460,00 – 2 469,99	118,69
763,97 – 764,16	34,49	779,12 – 779,32	35,24	970,00 – 979,99	44,93	1 720,00 – 1 729,99	82,06	2 470,00 – 2 479,99	119,18

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 480,00 – 2 489,99	119,68	3 230,00 – 3 239,99	156,80	3 980,00 – 3 989,99	193,93	4 730,00 – 4 739,99	231,05	5 380,00 – 5 389,99	263,23
2 490,00 – 2 499,99	120,17	3 240,00 – 3 249,99	157,30	3 990,00 – 3 999,99	194,42	4 740,00 – 4 749,99	231,55	5 390,00 – 5 399,99	263,72
2 500,00 – 2 509,99	120,67	3 250,00 – 3 259,99	157,79	4 000,00 – 4 009,99	194,92	4 750,00 – 4 759,99	232,04	5 400,00 – 5 409,99	264,22
2 510,00 – 2 519,99	121,16	3 260,00 – 3 269,99	158,29	4 010,00 – 4 019,99	195,41	4 760,00 – 4 769,99	232,54	5 410,00 – 5 419,99	264,71
2 520,00 – 2 529,99	121,66	3 270,00 – 3 279,99	158,78	4 020,00 – 4 029,99	195,91	4 770,00 – 4 779,99	233,03	5 420,00 – 5 429,99	265,21
2 530,00 – 2 539,99	122,15	3 280,00 – 3 289,99	159,28	4 030,00 – 4 039,99	196,40	4 780,00 – 4 789,99	233,53	5 430,00 – 5 439,99	265,70
2 540,00 – 2 549,99	122,65	3 290,00 – 3 299,99	159,77	4 040,00 – 4 049,99	196,90	4 790,00 – 4 799,99	234,02	5 440,00 – 5 449,99	266,20
2 550,00 – 2 559,99	123,14	3 300,00 – 3 309,99	160,27	4 050,00 – 4 059,99	197,39	4 800,00 – 4 809,99	234,52	5 450,00 – 5 459,99	266,69
2 560,00 – 2 569,99	123,64	3 310,00 – 3 319,99	160,76	4 060,00 – 4 069,99	197,89	4 810,00 – 4 819,99	235,01	5 460,00 – 5 469,99	267,19
2 570,00 – 2 579,99	124,13	3 320,00 – 3 329,99	161,26	4 070,00 – 4 079,99	198,38	4 820,00 – 4 829,99	235,51	5 470,00 – 5 479,99	267,68
2 580,00 – 2 589,99	124,63	3 330,00 – 3 339,99	161,75	4 080,00 – 4 089,99	198,88	4 830,00 – 4 839,99	236,00	5 480,00 – 5 489,99	268,18
2 590,00 – 2 599,99	125,12	3 340,00 – 3 349,99	162,25	4 090,00 – 4 099,99	199,37	4 840,00 – 4 849,99	236,50	5 490,00 – 5 499,99	268,67
2 600,00 – 2 609,99	125,62	3 350,00 – 3 359,99	162,74	4 100,00 – 4 109,99	199,87	4 850,00 – 4 859,99	236,99	5 500,00 – 5 509,99	269,17
2 610,00 – 2 619,99	126,11	3 360,00 – 3 369,99	163,24	4 110,00 – 4 119,99	200,36	4 860,00 – 4 869,99	237,49	5 510,00 – 5 519,99	269,66
2 620,00 – 2 629,99	126,61	3 370,00 – 3 379,99	163,73	4 120,00 – 4 129,99	200,86	4 870,00 – 4 879,99	237,98	5 520,00 – 5 529,99	270,16
2 630,00 – 2 639,99	127,10	3 380,00 – 3 389,99	164,23	4 130,00 – 4 139,99	201,35	4 880,00 – 4 889,99	238,48	5 530,00 – 5 539,99	270,65
2 640,00 – 2 649,99	127,60	3 390,00 – 3 399,99	164,72	4 140,00 – 4 149,99	201,85	4 890,00 – 4 899,99	238,97	5 540,00 – 5 549,99	271,15
2 650,00 – 2 659,99	128,09	3 400,00 – 3 409,99	165,22	4 150,00 – 4 159,99	202,34	4 900,00 – 4 909,99	239,47	5 550,00 – 5 559,99	271,64
2 660,00 – 2 669,99	128,59	3 410,00 – 3 419,99	165,71	4 160,00 – 4 169,99	202,84	4 910,00 – 4 919,99	239,96	5 560,00 – 5 569,99	272,14
2 670,00 – 2 679,99	129,08	3 420,00 – 3 429,99	166,21	4 170,00 – 4 179,99	203,33	4 920,00 – 4 929,99	240,46	5 570,00 – 5 579,99	272,63
2 680,00 – 2 689,99	129,58	3 430,00 – 3 439,99	166,70	4 180,00 – 4 189,99	203,83	4 930,00 – 4 939,99	240,95	5 580,00 – 5 589,99	273,13
2 690,00 – 2 699,99	130,07	3 440,00 – 3 449,99	167,20	4 190,00 – 4 199,99	204,32	4 940,00 – 4 949,99	241,45	5 590,00 – 5 599,99	273,62
2 700,00 – 2 709,99	130,57	3 450,00 – 3 459,99	167,69	4 200,00 – 4 209,99	204,82	4 950,00 – 4 959,99	241,94	5 600,00 – 5 609,99	274,12
2 710,00 – 2 719,99	131,06	3 460,00 – 3 469,99	168,19	4 210,00 – 4 219,99	205,31	4 960,00 – 4 969,99	242,44	5 610,00 – 5 619,99	274,61
2 720,00 – 2 729,99	131,56	3 470,00 – 3 479,99	168,68	4 220,00 – 4 229,99	205,81	4 970,00 – 4 979,99	242,93	5 620,00 – 5 629,99	275,11
2 730,00 – 2 739,99	132,05	3 480,00 – 3 489,99	169,18	4 230,00 – 4 239,99	206,30	4 980,00 – 4 989,99	243,43	5 630,00 – 5 639,99	275,60
2 740,00 – 2 749,99	132,55	3 490,00 – 3 499,99	169,67	4 240,00 – 4 249,99	206,80	4 990,00 – 4 999,99	243,92	5 640,00 – 5 649,99	276,10
2 750,00 – 2 759,99	133,04	3 500,00 – 3 509,99	170,17	4 250,00 – 4 259,99	207,29	5 000,00 – 5 009,99	244,42	5 650,00 – 5 659,99	276,59
2 760,00 – 2 769,99	133,54	3 510,00 – 3 519,99	170,66	4 260,00 – 4 269,99	207,79	5 010,00 – 5 019,99	244,91	5 660,00 – 5 669,99	277,09
2 770,00 – 2 779,99	134,03	3 520,00 – 3 529,99	171,16	4 270,00 – 4 279,99	208,28	5 020,00 – 5 029,99	245,41	5 670,00 – 5 679,99	277,58
2 780,00 – 2 789,99	134,53	3 530,00 – 3 539,99	171,65	4 280,00 – 4 289,99	208,78	5 030,00 – 5 039,99	245,90	5 680,00 – 5 689,99	278,08
2 790,00 – 2 799,99	135,02	3 540,00 – 3 549,99	172,15	4 290,00 – 4 299,99	209,27	5 040,00 – 5 049,99	246,40	5 690,00 – 5 699,99	278,57
2 800,00 – 2 809,99	135,52	3 550,00 – 3 559,99	172,64	4 300,00 – 4 309,99	209,77	5 050,00 – 5 059,99	246,89	5 700,00 – 5 709,99	279,07
2 810,00 – 2 819,99	136,01	3 560,00 – 3 569,99	173,14	4 310,00 – 4 319,99	210,26	5 060,00 – 5 069,99	247,39	5 710,00 – 5 719,99	279,56
2 820,00 – 2 829,99	136,51	3 570,00 – 3 579,99	173,63	4 320,00 – 4 329,99	210,76	5 070,00 – 5 079,99	247,88	5 720,00 – 5 729,99	280,06
2 830,00 – 2 839,99	137,00	3 580,00 – 3 589,99	174,13	4 330,00 – 4 339,99	211,25	5 080,00 – 5 089,99	248,38	5 730,00 – 5 739,99	280,55
2 840,00 – 2 849,99	137,50	3 590,00 – 3 599,99	174,62	4 340,00 – 4 349,99	211,75	5 090,00 – 5 099,99	248,87	5 740,00 – 5 749,99	281,05
2 850,00 – 2 859,99	137,99	3 600,00 – 3 609,99	175,12	4 350,00 – 4 359,99	212,24	5 100,00 – 5 109,99	249,37	5 750,00 – 5 759,99	281,54
2 860,00 – 2 869,99	138,49	3 610,00 – 3 619,99	175,61	4 360,00 – 4 369,99	212,74	5 110,00 – 5 119,99	249,86	5 760,00 – 5 769,99	282,04
2 870,00 – 2 879,99	138,98	3 620,00 – 3 629,99	176,11	4 370,00 – 4 379,99	213,23	5 120,00 – 5 129,99	250,36	5 770,00 – 5 779,99	282,53
2 880,00 – 2 889,99	139,48	3 630,00 – 3 639,99	176,60	4 380,00 – 4 389,99	213,73	5 130,00 – 5 139,99	250,85	5 780,00 – 5 789,99	283,03
2 890,00 – 2 899,99	139,97	3 640,00 – 3 649,99	177,10	4 390,00 – 4 399,99	214,22	5 140,00 – 5 149,99	251,35	5 790,00 – 5 799,99	283,52
2 900,00 – 2 909,99	140,47	3 650,00 – 3 659,99	177,59	4 400,00 – 4 409,99	214,72	5 150,00 – 5 159,99	251,84	5 800,00 – 5 809,99	284,02
2 910,00 – 2 919,99	140,96	3 660,00 – 3 669,99	178,09	4 410,00 – 4 419,99	215,21	5 160,00 – 5 169,99	252,34	5 810,00 – 5 819,99	284,51
2 920,00 – 2 929,99	141,46	3 670,00 – 3 679,99	178,58	4 420,00 – 4 429,99	215,71	5 170,00 – 5 179,99	252,83	5 820,00 – 5 829,99	285,01
2 930,00 – 2 939,99	141,95	3 680,00 – 3 689,99	179,08	4 430,00 – 4 439,99	216,20	5 180,00 – 5 189,99	253,33	5 830,00 – 5 839,99	285,50
2 940,00 – 2 949,99	142,45	3 690,00 – 3 699,99	179,57	4 440,00 – 4 449,99	216,70	5 190,00 – 5 199,99	253,82	5 840,00 – 5 849,99	286,00
2 950,00 – 2 959,99	142,94	3 700,00 – 3 709,99	180,07	4 450,00 – 4 459,99	217,19	5 200,00 – 5 209,99	254,32	5 850,00 – 5 859,99	286,49
2 960,00 – 2 969,99	143,44	3 710,00 – 3 719,99	180,56	4 460,00 – 4 469,99	217,69	5 210,00 – 5 219,99	254,81	5 860,00 – 5 869,99	286,99
2 970,00 – 2 979,99	143,93	3 720,00 – 3 729,99	181,06	4 470,00 – 4 479,99	218,18	5 220,00 – 5 229,99	255,31	5 870,00 – 5 879,99	287,48
2 980,00 – 2 989,99	144,43	3 730,00 – 3 739,99	181,55	4 480,00 – 4 489,99	218,68	5 230,00 – 5 239,99	255,80	5 880,00 – 5 889,99	287,98
2 990,00 – 2 999,99	144,92	3 740,00 – 3 749,99	182,05	4 490,00 – 4 499,99	219,17	5 240,00 – 5 249,99	256,30	5 890,00 – 5 899,99	288,47
3 000,00 – 3 009,99	145,42	3 750,00 – 3 759,99	182,54	4 500,00 – 4 509,99	219,67	5 250,00 – 5 259,99	256,79	5 900,00 – 5 909,99	288,97
3 010,00 – 3 019,99	145,91	3 760,00 – 3 769,99	183,04	4 510,00 – 4 519,99	220,16	5 260,00 – 5 269,99	257,29	5 910,00 – 5 919,99	289,46
3 020,00 – 3 029,99	146,41	3 770,00 – 3 779,99	183,53	4 520,00 – 4 529,99	220,66	5 270,00 – 5 279,99	257,78	5 920,00 – 5 929,99	289,96
3 030,00 – 3 039,99	146,90	3 780,00 – 3 789,99	184,03	4 530,00 – 4 539,99	221,15	5 280,00 – 5 289,99	258,28	5 930,00 – 5 939,99	290,45
3 040,00 – 3 049,99	147,40	3 790,00 – 3 799,99	184,52	4 540,00 – 4 549,99	221,65	5 290,00 – 5 299,99	258,77	5 940,00 – 5 949,99	290,95
3 050,00 – 3 059,99	147,89	3 800,00 – 3 809,99	185,02	4 550,00 – 4 559,99	222,14	5 300,00 – 5 309,99	259,27	5 950,00 – 5 959,99	291,44
3 060,00 – 3 069,99	148,39	3 810,00 – 3 819,99	185,51	4 560,00 – 4 569,99	222,64	5 310,00 – 5 319,99	259,76	5 960,00 – 5 969,99	291,94
3 070,00 – 3 079,99	148,88	3 820,00 – 3 829,99	186,01	4 570,00 – 4 579,99	223,13	5 320,00 – 5 329,99	260,26	5 970,00 – 5 979,99	292,43
3 080,00 – 3 089,99	149,38	3 830,00 – 3 839,99	186,50	4 580,00 – 4 589,99	223,63	5 330,00 – 5 339,99	260,75	5 980,00 – 5 989,99	292,93
3 090,00 – 3 099,99	149,87	3 840,00 – 3 849,99	187,00	4 590,00 – 4 599,99	224,12	5 340,00 – 5 349,99	261,25	5 990,00 – 5 999,99	293,42
3 100,00 – 3 109,99	150,37	3 850,00 – 3 859,99	187,49	4 600,00 – 4 609,99	224,62	5 350,00 – 5 359,99	261,74	6 000,00 – 6 009,99	293,92
3 110,00 – 3 119,99	150,86	3 860,00 – 3 869,99	187,99	4 610,00 – 4 619,99	225,11	5 360,00 – 5 369,99	262,24	6 010,00 – 6 019,99	294,41
3 120,00 – 3 129,99	151,36	3 870,00 – 3 879,99	188,48	4 620,00 – 4 629,99	225,61	5 370,00 – 5 379,99	262,73	6 020,00 – 6 029,99	294,91
3 130,00 – 3 139,99	151,85	3 880,00 – 3 889,99	188,98	4 630,00 – 4 639,99	226,10				
3 140,00 – 3 149,99	152,35	3 890,00 – 3 899,99	189,47	4 640,00 – 4 649,99	226,60				
3 150,00 – 3 159,99	152,84	3 900,00 – 3 909,99	189,97	4 650,00 – 4 659,99	227,09				
3 160,00 – 3 169,99	153,34	3 910,00 – 3 919,99	190,46	4 660,00 – 4 669,99	227,59				
3 170,00 – 3 179,99	153,83	3 920,00 – 3 929,99	190,96	4 670,00 – 4 679,99	228,08				
3 180,00 – 3 189,99	154,33</								

## 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 – 199,76	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 – 274,70	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 – 245,82	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	245,83 – 246,02	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	246,03 – 246,22	5,52	261,18 – 261,37	6,27	276,33 – 276,52	7,02
215,93 – 216,12	4,03	231,09 – 231,27	4,78	246,23 – 246,42	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	246,43 – 246,63	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	246,64 – 246,83	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	246,84 – 247,03	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	247,04 – 247,23	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	247,24 – 247,43	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	247,44 – 247,64	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	247,65 – 247,84	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	247,85 – 248,04	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	248,05 – 248,24	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	248,25 – 248,44	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	248,45 – 248,65	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	248,66 – 248,85	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	248,86 – 249,05	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	249,06 – 249,25	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	249,26 – 249,45	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	249,46 – 249,66	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	249,67 – 249,86	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	249,87 – 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 – 318,75	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 – 336,13	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 – 339,75	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 – 355,93	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	355,94 – 356,14	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	356,15 – 356,35	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	356,36 – 356,56	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	356,57 – 356,77	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	356,78 – 356,98	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	356,99 – 357,19	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	357,19 – 357,39	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	357,39 – 357,59	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	357,59 – 357,79	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	357,79 – 357,99	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	357,99 – 358,19	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	358,19 – 358,39	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	358,39 – 358,59	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	358,59 – 358,79	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	358,79 – 358,99	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	358,99 – 359,19	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	359,19 – 359,39	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	359,39 – 359,59	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	359,59 – 359,79	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	359,79 – 359,99	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	359,99 – 360,19	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	360,19 – 360,39	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	360,39 – 360,59	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	360,59 – 360,79	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	360,79 – 360,99	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	360,99 – 361,19	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	361,19 – 361,39	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	361,39 – 361,59	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	361,59 – 361,79	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 – 481,98	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 – 561,99	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	630,89 – 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 – 664,01	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 – 664,21	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 – 664,41	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 – 664,61	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 – 710,88	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	710,89 – 711,09	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 – 730,67	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	730,68 – 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 – 745,83	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
745,84 – 746,04	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
746,05 – 746,25	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
746,26 – 746,46	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
746,47 – 746,67	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
746,68 – 746,88	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
746,89 – 747,09	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
747,10 – 747,30	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
747,31 – 747,51	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
747,52 – 747,72	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
747,73 – 747,93	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
747,94 – 748,14	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
748,15 – 748,35	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
748,36 – 748,56	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
748,57 – 748,77	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
748,78 – 748,98	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
748,99 – 749,19	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
749,20 – 749,40	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
749,41 – 749,61	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
749,62 – 749,82	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
749,83 – 749,98	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
750,01 – 750,16	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
750,19 – 750,34	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
750,37 – 750,52	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
750,55 – 750,70	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
750,73 – 750,88	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
750,91 – 751,06	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
751,09 – 751,24	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
751,27 – 751,42	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
751,45 – 751,60	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
751,63 – 751,78	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
751,81 – 752,00	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
752,03 – 752,22	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
752,25 – 752,44	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
752,47 – 752,66	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
752,69 – 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
752,91 – 753,11	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
753,13 – 753,33	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
753,35 – 753,55	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
753,57 – 753,77	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
753,79 – 753,99	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
753,99 – 754,19	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
754,21 – 754,41	30,67	769,26 – 769,45	31,42	784,41 – 784,60	32,17	799,56 – 799,75	32,92	814,72 – 814,91	33,67
754,43 – 754,63	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
754,65 – 754,85	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
754,87 – 755,07	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
754,99 – 755,19	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
755,21 – 755,41	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
755,43 – 755,63	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
755,65 – 755,85	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 – 825,82	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
825,83 – 826,02	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
826,03 – 826,22	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
826,23 – 826,42	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
826,43 – 826,63	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
826,64 – 826,83	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
826,84 – 827,03	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
827,04 – 827,23	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
827,24 – 827,43	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
827,44 – 827,64	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
827,65 – 827,84	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
827,85 – 828,04	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
828,05 – 828,24	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
828,25 – 828,44	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
828,45 – 828,65	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
828,66 – 828,85	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
828,86 – 829,05	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
829,06 – 829,25	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
829,26 – 829,45	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
829,46 – 829,66	34,40	844,61 – 844,81	35,15	859,77 – 859,97	35,90	874,92 – 875,11	36,65	890,07 – 890,26	37,40
829,67 – 829,86	34,41	844,82 – 845,01	35,16	859,98 – 860,17	35,91	875,12 – 875,31	36,66	890,27 – 890,46	37,41
829,87 – 830,06	34,42	845,02 – 845,21	35,17	860,18 – 860,37	35,92	875,32 – 875,51	36,67	890,47 – 890,67	37,42
830,07 – 830,26	34,43	845,22 – 845,41	35,18	860,38 – 860,57	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	860,58 – 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 – 895,71	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
895,72 – 895,91	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
895,92 – 896,11	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
896,12 – 896,31	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
896,32 – 896,51	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
896,52 – 896,71	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
896,72 – 896,91	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
896,92 – 897,11	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
897,12 – 897,31	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
897,32 – 897,51	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
897,52 – 897,71	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
897,72 – 897,91	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
897,92 – 898,11	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
898,12 – 898,31	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
898,32 – 898,51	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
898,52 – 898,71	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
898,72 – 898,91	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
898,92 – 899,11	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
899,12 – 899,31	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
899,32 – 899,51	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
899,52 – 899,71	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
899,72 – 899,91	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
899,92 – 900,11	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
900,12 – 900,31	37,90	915,32 – 915,51	38,65	930,47 – 930,67	39,40	945,63 – 945,82	40,15	960,78 – 960,97	40,90
900,32 – 900,51	37,91	915,52 – 915,72	38,66	930,68 – 930,87	39,41	945,83 – 946,02	40,16	960,98 – 961,17	40,91
900,52 – 900,71	37,92	915,73 – 915,92	38,67	930,88 – 931,07	39,42	946,03 – 946,22	40,17	961,18 – 961,37	40,92
900,72 – 900,91	37,93	915,93 – 916,12	38,68	931,08 – 931,27	39,43	946,23 – 946,42	40,18	961,38 – 961,57	40,93
900,92 – 901,11	37,94	916,13 – 916,32	38,69	931,28 – 931,47	39,44	946,43 – 946,63	40,19	961,58 – 961,78	40,94
901,12 – 901,31	37,95	916,33 – 916,52	38,70	931,48 – 931,68	39,45	946,64 – 946,83	40,20	961,79 – 961,98	40,95
901,32 – 901,51	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
901,52 – 901,71	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
901,72 – 901,91	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
901,92 – 902,11	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
902,12 – 902,31	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
902,32 – 902,51	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
902,52 – 902,71	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
902,72 – 902,91	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
902,92 – 903,11	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
903,12 – 903,31	38,05	918,35 – 918,54	38,80	933,50 – 933,70	39,55	948,66 – 948,85	40,30	963,81 – 964,00	41,05
903,32 – 903,51	38,06	918,55 – 918,75	38,81	933,71 – 933,90	39,56	948,86 – 949,05	40,31	964,01 – 964,20	41,06
903,52 – 903,71	38,07	918,76 – 918,95	38,82	933,91 – 934,10	39,57	949,06 – 949,25	40,32	964,21 – 964,40	41,07
903,72 – 903,91	38,08	918,96 – 919,15	38,83	934,11 – 934,30	39,58	949,26 – 949,45	40,33	964,41 – 964,60	41,08
903,92 – 904,11	38,09	919,16 – 919,35	38,84	934,31 – 934,50	39,59	949,46 – 949,66	40,34	964,61 – 964,81	41,09
904,12 – 904,31	38,10	919,36 – 919,55	38,85	934,51 – 934,71	39,60	949,67 – 949,86	40,35	964,82 – 965,01	41,10
904,32 – 904,51	38,11	919,56 – 919,76	38,86	934,72 – 934,91	39,61	949,87 – 950,06	40,36	965,02 – 965,21	41,11
904,52 – 904,71	38,12	919,77 – 919,96	38,87	934,92 – 935,11	39,62	950,07 – 950,26	40,37	965,22 – 965,41	41,12
904,72 – 904,91	38,13	919,97 – 920,16	38,88	935,12 – 935,31	39,63	950,27 – 950,46	40,38	965,42 – 965,62	41,13
904,92 – 905,11	38,14	920,17 – 920,36	38,89	935,32 – 935,51	39,64	950,47 – 950,67	40,39	965,63 – 965,82	41,14
905,12 – 905,31	38,15	920,37 – 920,56	38,90	935,52 – 935,72	39,65	950,68 – 950,87	40,40	965,83 – 966,02	41,15
905,32 – 905,51	38,16	920,57 – 920,77	38,91	935,73 – 935,92	39,66	950,88 – 951,07	40,41	966,03 – 966,22	41,16
905,52 – 905,71	38,17	920,78 – 920,97	38,92	935,93 – 936,12	39,67	951,08 – 951,27	40,42	966,23 – 966,42	41,17
905,72 – 905,91	38,18	920,98 – 921,17	38,93	936,13 – 936,32	39,68	951,28 – 951,47	40,43	966,43 – 966,63	41,18
905,92 – 906,11	38,19	921,18 – 921,37	38,94	936,33 – 936,52	39,69	951,48 – 951,68	40,44	966,64 – 966,83	41,19
906,12 – 906,31	38,20	921,38 – 921,57	38,95	936,53 – 936,73	39,70	951,69 – 951,88	40,45	966,84 – 967,03	41,20
906,32 – 906,51	38,21	921,58 – 921,78	38,96	936,74 – 936,93	39,71	951,89 – 952,08	40,46	967,04 – 967,23	41,21
906,52 – 906,71	38,22	921,79 – 921,98	38,97	936,94 – 937,13	39,72	952,09 – 952,28	40,47	967,24 – 967,43	41,22
906,72 – 906,91	38,23	921,99 – 922,18	38,98	937,14 – 937,33	39,73	952,29 – 952,48	40,48	967,44 – 967,64	41,23
906,92 – 907,11	38,24	922,19 – 922,38	38,99	937,34 – 937,53	39,74	952,49 – 952,69	40,49	967,65 – 967,84	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	1 032,69 – 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 – 1 037,14	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	1 037,15 – 1 037,34	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	1 037,35 – 1 037,54	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	1 037,55 – 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 – 995,32	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	995,33 – 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							





## 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 – 1 165,82	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 – 1 121,77	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
1 121,78 – 1 121,97	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
1 121,98 – 1 122,17	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
1 122,18 – 1 122,37	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
1 122,38 – 1 122,57	48,90	1 137,54 – 1 137,73	49,65	1 152,70 – 1 152,89	50,40	1 167,85 – 1 168,04	51,15	1 183,01 – 1 183,20	51,90
1 122,58 – 1 122,77	48,91	1 137,74 – 1 137,93	49,66	1 152,90 – 1 153,09	50,41	1 168,05 – 1 168,24	51,16	1 183,21 – 1 183,40	51,91
1 122,78 – 1 122,97	48,92	1 137,94 – 1 138,13	49,67	1 153,10 – 1 153,29	50,42	1 168,25 – 1 168,44	51,17	1 183,41 – 1 183,60	51,92
1 122,98 – 1 123,17	48,93	1 138,14 – 1 138,33	49,68	1 153,30 – 1 153,49	50,43	1 168,45 – 1 168,65	51,18	1 183,61 – 1 183,80	51,93
1 123,18 – 1 123,37	48,94	1 138,34 – 1 138,53	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
1 123,38 – 1 123,57	48,95	1 138,54 – 1 138,73	49,70	1 153,71 – 1 153,90	50,45	1 168,86 – 1 169,05	51,20	1 184,01 – 1 184,20	51,95
1 123,58 – 1 123,77	48,96	1 138,74 – 1 138,93	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
1 123,78 – 1 123,97	48,97	1 138,94 – 1 139,13	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
1 123,98 – 1 124,17	48,98	1 139,14 – 1 139,33	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
1 124,18 – 1 124,37	48,99	1 139,34 – 1 139,53	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
1 124,38 – 1 124,57	49,00	1 139,54 – 1 139,73	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
1 124,58 – 1 124,77	49,01	1 139,74 – 1 139,93	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
1 124,78 – 1 124,97	49,02	1 139,94 – 1 140,13	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
1 124,98 – 1 125,17	49,03	1 140,14 – 1 140,33	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
1 125,18 – 1 125,37	49,04	1 140,34 – 1 140,53	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
1 125,38 – 1 125,57	49,05	1 140,54 – 1 140,73	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
1 125,58 – 1 125,77	49,06	1 140,74 – 1 140,93	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
1 125,78 – 1 125,97	49,07	1 140,94 – 1 141,13	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
1 125,98 – 1 126,17	49,08	1 141,14 – 1 141,33	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
1 126,18 – 1 126,37	49,09	1 141,34 – 1 141,53	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
1 126,38 – 1 126,57	49,10	1 141,54 – 1 141,73	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
1 126,58 – 1 126,77	49,11	1 141,74 – 1 141,93	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
1 126,78 – 1 126,97	49,12	1 141,94 – 1 142,13	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
1 126,98 – 1 127,17	49,13	1 142,14 – 1 142,33	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
1 127,18 – 1 127,37	49,14	1 142,34 – 1 142,53	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
1 127,38 – 1 127,57	49,15	1 142,54 – 1 142,73	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
1 127,58 – 1 127,77	49,16	1 142,74 – 1 142,93	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
1 127,78 – 1 127,97	49,17	1 142,94 – 1 143,13	49,92	1 158,15 – 1 158,34	50,67	1 173,30 – 1 173,49	51,42	1 188,45 – 1 188,64	52,17
1 127,98 – 1 128,17	49,18	1 143,14 – 1 143,33	49,93	1 158,35 – 1 158,54	50,68	1 173,50 – 1 173,70	51,43	1 188,65 – 1 188,85	52,18
1 128,18 – 1 128,37	49,19	1 143,34 – 1 143,53	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
1 128,38 – 1 128,57	49,20	1 143,54 – 1 143,73	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
1 128,58 – 1 128,77	49,21	1 143,74 – 1 143,93	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
1 128,78 – 1 128,97	49,22	1 143,94 – 1 144,13	49,97	1 159,16 – 1 159,35	50,72	1 174,31 – 1 174,50	51,47	1 189,46 – 1 189,66	52,22
1 128,98 – 1 129,17	49,23	1 144,14 – 1 144,33	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
1 129,18 – 1 129,37	49,24	1 144,34 – 1 144,53	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
1 129,38 – 1 129,57	49,25	1 144,54 – 1 144,73	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
1 129,58 – 1 129,77	49,26	1 144,74 – 1 144,93	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
1 129,78 – 1 129,97	49,27	1 144,94 – 1 145,13	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
1 129,98 – 1 130,17	49,28	1 145,14 – 1 145,33	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
1 130,18 – 1 130,37	49,29	1 145,34 – 1 145,53	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
1 130,38 – 1 130,57	49,30	1 145,54 – 1 145,73	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
1 130,58 – 1 130,77	49,31	1 145,74 – 1 145,93	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
1 130,78 – 1 130,97	49,32	1 145,94 – 1 146,13	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
1 130,98 – 1 131,17	49,33	1 146,14 – 1 146,33	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
1 131,18 – 1 131,37	49,34	1 146,34 – 1 146,53	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
1 131,38 – 1 131,57	49,35	1 146,54 – 1 146,73	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
1 131,58 – 1 131,77	49,36	1 146,74 – 1 146,93	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
1 131,78 – 1 131,97	49,37	1 146,94 – 1 147,13	50,12	1 162,19 – 1 162,38	50,87	1 177,34 – 1 177,53	51,62	1 192,49 – 1 192,69	52,37
1 131,98 – 1 132,17	49,38	1 147,14 – 1 147,33	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
1 132,18 – 1 132,37	49,39	1 147,34 – 1 147,53	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
1 132,38 – 1 132,57	49,40	1 147,54 – 1 147,73	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
1 132,58 – 1 132,77	49,41	1 147,74 – 1 147,93	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
1 132,78 – 1 132,97	49,42	1 147,94 – 1 148,13	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
1 132,98 – 1 133,17	49,43	1 148,14 – 1 148,33	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
1 133,18 – 1 133,37	49,44	1 148,34 – 1 148,53	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
1 133,38 – 1 133,57	49,45	1 148,54 – 1 148,73	50,20	1 163,81 – 1 164,00	50,95	1 178,96 – 1 179			

## 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 – 1 199,75	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
1 199,76 – 1 199,95	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
1 199,96 – 1 200,15	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
1 200,16 – 1 200,35	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
1 200,36 – 1 200,55	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
1 200,56 – 1 200,75	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
1 200,76 – 1 200,95	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
1 200,96 – 1 201,15	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
1 201,16 – 1 201,35	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
1 201,36 – 1 201,55	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
1 201,56 – 1 201,75	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
1 201,76 – 1 201,95	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
1 201,96 – 1 202,15	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
1 202,16 – 1 202,35	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
1 202,36 – 1 202,55	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
1 202,56 – 1 202,75	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
1 202,76 – 1 202,95	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
1 202,96 – 1 203,15	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
1 203,16 – 1 203,35	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
1 203,36 – 1 203,55	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
1 203,56 – 1 203,75	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
1 203,76 – 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 – 1 254,91			

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

## 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
1 351,08 – 1 351,27	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
1 351,28 – 1 351,47	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
1 351,48 – 1 351,68	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
1 351,69 – 1 351,88	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
1 351,89 – 1 352,08	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
1 352,09 – 1 352,28	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
1 352,29 – 1 352,48	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
1 352,49 – 1 352,69	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
1 352,70 – 1 352,89	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
1 352,90 – 1 353,09	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
1 353,10 – 1 353,29	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
1 353,30 – 1 353,49	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
1 353,50 – 1 353,70	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
1 353,71 – 1 353,90	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
1 353,91 – 1 354,10	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
1 354,11 – 1 354,30	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 – 1 414,71	63,36
1 354,31 – 1 354,50	60,37	1 369,26 – 1 369,45	61,12	1 384,41 – 1 384,60	61,87	1 399,56 – 1 399,76	62,62	1 414,72 – 1 414,91	63,37
1 354,51 – 1 354,71	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
1 354,72 – 1 354,91	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
1 354,92 – 1 355,11	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
1 355,12 – 1 355,31	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
1 355,32 – 1 355,51	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
1 355,52 – 1 355,71	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
1 355,72 – 1 355,91	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
1 355,92 – 1 356,11	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
1 356,12 – 1 356,31	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
1 356,32 – 1 356,51	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
1 356,52 – 1 356,71	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
1 356,72 – 1 356,91	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
1 356,92 – 1 357,11	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
1 357,12 – 1 357,31	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
1 357,32 – 1 357,51	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
1 357,52 – 1 357,71	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
1 357,72 – 1 357,91	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
1 357,92 – 1 358,11	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
1 358,12 – 1 358,31	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
1 358,32 – 1 358,51	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
1 358,52 – 1 358,71	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
1 358,72 – 1 358,91	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
1 358,92 – 1 359,11	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
1 359,12 – 1 359,31	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
1 359,32 – 1 359,51	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
1 359,52 – 1 359,71	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
1 359,72 – 1 359,91	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
1 359,92 – 1 360,11	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
1 360,12 – 1 360,31	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
1 360,32 – 1 360,51	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
1 360,52 – 1 360,71	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
1 360,72 – 1 360,91	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
1 360,92 – 1 361,11	60,70	1 375,93 – 1 376,12	61,45	1 391,08 – 1 391,27	62,20	1 406,23 – 1 406,42			



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

## 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 – 1 559,76	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 – 1 499,76	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 – 1 565,62	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	1 565,63 – 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 – 1 567,64	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 – 1 569,66	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 – 1 555,92	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 – 1 557,94			

## 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	1 980,00 – 1 989,99	91,59	2 730,00 – 2 739,99	128,72	3 480,00 – 3 489,99	165,84	4 230,00 – 4 239,99	202,97
1 574,11 – 1 574,30	71,26	1 990,00 – 1 999,99	92,09	2 740,00 – 2 749,99	129,21	3 490,00 – 3 499,99	166,34	4 240,00 – 4 249,99	203,46
1 574,31 – 1 574,50	71,27	2 000,00 – 2 009,99	92,58	2 750,00 – 2 759,99	129,71	3 500,00 – 3 509,99	166,83	4 250,00 – 4 259,99	203,96
1 574,51 – 1 574,71	71,28	2 010,00 – 2 019,99	93,08	2 760,00 – 2 769,99	130,20	3 510,00 – 3 519,99	167,33	4 260,00 – 4 269,99	204,45
1 574,72 – 1 574,91	71,29	2 020,00 – 2 029,99	93,57	2 770,00 – 2 779,99	130,70	3 520,00 – 3 529,99	167,82	4 270,00 – 4 279,99	204,95
1 574,92 – 1 575,11	71,30	2 030,00 – 2 039,99	94,07	2 780,00 – 2 789,99	131,19	3 530,00 – 3 539,99	168,32	4 280,00 – 4 289,99	205,44
1 575,12 – 1 575,31	71,31	2 040,00 – 2 049,99	94,56	2 790,00 – 2 799,99	131,69	3 540,00 – 3 549,99	168,81	4 290,00 – 4 299,99	205,94
1 575,32 – 1 575,51	71,32	2 050,00 – 2 059,99	95,06	2 800,00 – 2 809,99	132,18	3 550,00 – 3 559,99	169,31	4 300,00 – 4 309,99	206,43
1 575,52 – 1 575,72	71,33	2 060,00 – 2 069,99	95,55	2 810,00 – 2 819,99	132,68	3 560,00 – 3 569,99	169,80	4 310,00 – 4 319,99	206,93
1 575,73 – 1 575,92	71,34	2 070,00 – 2 079,99	96,05	2 820,00 – 2 829,99	133,17	3 570,00 – 3 579,99	170,30	4 320,00 – 4 329,99	207,42
1 575,93 – 1 576,12	71,35	2 080,00 – 2 089,99	96,54	2 830,00 – 2 839,99	133,67	3 580,00 – 3 589,99	170,79	4 330,00 – 4 339,99	207,92
1 576,13 – 1 576,32	71,36	2 090,00 – 2 099,99	97,04	2 840,00 – 2 849,99	134,16	3 590,00 – 3 599,99	171,29	4 340,00 – 4 349,99	208,41
1 576,33 – 1 576,52	71,37	2 100,00 – 2 109,99	97,53	2 850,00 – 2 859,99	134,66	3 600,00 – 3 609,99	171,78	4 350,00 – 4 359,99	208,91
1 576,53 – 1 576,73	71,38	2 110,00 – 2 119,99	98,03	2 860,00 – 2 869,99	135,15	3 610,00 – 3 619,99	172,28	4 360,00 – 4 369,99	209,40
1 576,74 – 1 576,93	71,39	2 120,00 – 2 129,99	98,52	2 870,00 – 2 879,99	135,65	3 620,00 – 3 629,99	172,77	4 370,00 – 4 379,99	209,90
1 576,94 – 1 577,13	71,40	2 130,00 – 2 139,99	99,02	2 880,00 – 2 889,99	136,14	3 630,00 – 3 639,99	173,27	4 380,00 – 4 389,99	210,39
1 577,14 – 1 577,33	71,41	2 140,00 – 2 149,99	99,51	2 890,00 – 2 899,99	136,64	3 640,00 – 3 649,99	173,76	4 390,00 – 4 399,99	210,89
1 577,34 – 1 577,53	71,42	2 150,00 – 2 159,99	100,01	2 900,00 – 2 909,99	137,13	3 650,00 – 3 659,99	174,26	4 400,00 – 4 409,99	211,38
1 577,54 – 1 577,74	71,43	2 160,00 – 2 169,99	100,50	2 910,00 – 2 919,99	137,63	3 660,00 – 3 669,99	174,75	4 410,00 – 4 419,99	211,88
1 577,75 – 1 577,94	71,44	2 170,00 – 2 179,99	101,00	2 920,00 – 2 929,99	138,12	3 670,00 – 3 679,99	175,25	4 420,00 – 4 429,99	212,37
1 577,95 – 1 578,14	71,45	2 180,00 – 2 189,99	101,49	2 930,00 – 2 939,99	138,62	3 680,00 – 3 689,99	175,74	4 430,00 – 4 439,99	212,87
1 578,15 – 1 578,34	71,46	2 190,00 – 2 199,99	101,99	2 940,00 – 2 949,99	139,11	3 690,00 – 3 699,99	176,24	4 440,00 – 4 449,99	213,36
1 578,35 – 1 578,54	71,47	2 200,00 – 2 209,99	102,48	2 950,00 – 2 959,99	139,61	3 700,00 – 3 709,99	176,73	4 450,00 – 4 459,99	213,86
1 578,55 – 1 578,75	71,48	2 210,00 – 2 219,99	102,98	2 960,00 – 2 969,99	140,10	3 710,00 – 3 719,99	177,23	4 460,00 – 4 469,99	214,35
1 578,76 – 1 578,95	71,49	2 220,00 – 2 229,99	103,47	2 970,00 – 2 979,99	140,60	3 720,00 – 3 729,99	177,72	4 470,00 – 4 479,99	214,85
1 578,96 – 1 579,15	71,50	2 230,00 – 2 239,99	103,97	2 980,00 – 2 989,99	141,09	3 730,00 – 3 739,99	178,22	4 480,00 – 4 489,99	215,34
1 579,16 – 1 579,35	71,51	2 240,00 – 2 249,99	104,46	2 990,00 – 2 999,99	141,59	3 740,00 – 3 749,99	178,71	4 490,00 – 4 499,99	215,84
1 579,36 – 1 579,55	71,52	2 250,00 – 2 259,99	104,96	3 000,00 – 3 009,99	142,08	3 750,00 – 3 759,99	179,21	4 500,00 – 4 509,99	216,33
1 579,56 – 1 579,76	71,53	2 260,00 – 2 269,99	105,45	3 010,00 – 3 019,99	142,58	3 760,00 – 3 769,99	179,70	4 510,00 – 4 519,99	216,83
1 579,77 – 1 579,96	71,54	2 270,00 – 2 279,99	105,95	3 020,00 – 3 029,99	143,07	3 770,00 – 3 779,99	180,20	4 520,00 – 4 529,99	217,32
1 579,97 – 1 580,16	71,55	2 280,00 – 2 289,99	106,44	3 030,00 – 3 039,99	143,57	3 780,00 – 3 789,99	180,69	4 530,00 – 4 539,99	217,82
1 580,17 – 1 580,36	71,56	2 290,00 – 2 299,99	106,94	3 040,00 – 3 049,99	144,06	3 790,00 – 3 799,99	181,19	4 540,00 – 4 549,99	218,31
1 580,37 – 1 580,56	71,57	2 300,00 – 2 309,99	107,43	3 050,00 – 3 059,99	144,56	3 800,00 – 3 809,99	181,68	4 550,00 – 4 559,99	218,81
1 580,57 – 1 580,77	71,58	2 310,00 – 2 319,99	107,93	3 060,00 – 3 069,99	145,05	3 810,00 – 3 819,99	182,18	4 560,00 – 4 569,99	219,30
1 580,78 – 1 580,97	71,59	2 320,00 – 2 329,99	108,42	3 070,00 – 3 079,99	145,55	3 820,00 – 3 829,99	182,67	4 570,00 – 4 579,99	219,80
1 580,98 – 1 581,17	71,60	2 330,00 – 2 339,99	108,92	3 080,00 – 3 089,99	146,04	3 830,00 – 3 839,99	183,17	4 580,00 – 4 589,99	220,29
1 581,18 – 1 581,37	71,61	2 340,00 – 2 349,99	109,41	3 090,00 – 3 099,99	146,54	3 840,00 – 3 849,99	183,66	4 590,00 – 4 599,99	220,79
1 581,38 – 1 581,57	71,62	2 350,00 – 2 359,99	109,91	3 100,00 – 3 109,99	147,03	3 850,00 – 3 859,99	184,16	4 600,00 – 4 609,99	221,28
1 581,58 – 1 581,77	71,63	2 360,00 – 2 369,99	110,40	3 110,00 – 3 119,99	147,53	3 860,00 – 3 869,99	184,65	4 610,00 – 4 619,99	221,78
1 581,78 – 1 581,97	71,64	2 370,00 – 2 379,99	110,90	3 120,00 – 3 129,99	148,02	3 870,00 – 3 879,99	185,15	4 620,00 – 4 629,99	222,27
1 581,98 – 1 582,17	71,65	2 380,00 – 2 389,99	111,39	3 130,00 – 3 139,99	148,52	3 880,00 – 3 889,99	185,64	4 630,00 – 4 639,99	222,77
1 582,18 – 1 582,37	71,66	2 390,00 – 2 399,99	111,89	3 140,00 – 3 149,99	149,01	3 890,00 – 3 899,99	186,14	4 640,00 – 4 649,99	223,26
1 582,38 – 1 582,57	71,67	2 400,00 – 2 409,99	112,38	3 150,00 – 3 159,99	149,51	3 900,00 – 3 909,99	186,63	4 650,00 – 4 659,99	223,76
1 582,58 – 1 582,77	71,68	2 410,00 – 2 419,99	112,88	3 160,00 – 3 169,99	150,00	3 910,00 – 3 919,99	187,13	4 660,00 – 4 669,99	224,25
1 582,78 – 1 582,97	71,69	2 420,00 – 2 429,99	113,37	3 170,00 – 3 179,99	150,50	3 920,00 – 3 929,99	187,62	4 670,00 – 4 679,99	224,75
1 582,98 – 1 583,17	71,70	2 430,00 – 2 439,99	113,87	3 180,00 – 3 189,99	150,99	3 930,00 – 3 939,99	188,12	4 680,00 – 4 689,99	225,24
1 583,18 – 1 583,37	71,71	2 440,00 – 2 449,99	114,36	3 190,00 – 3 199,99	151,49	3 940,00 – 3 949,99	188,61	4 690,00 – 4 699,99	225,74
1 583,38 – 1 583,57	71,72	2 450,00 – 2 459,99	114,86	3 200,00 – 3 209,99	151,98	3 950,00 – 3 959,99	189,11	4 700,00 – 4 709,99	226,23
1 583,58 – 1 583,77	71,73	2 460,00 – 2 469,99	115,35	3 210,00 – 3 219,99	152,48	3 960,00 – 3 969,99	189,60	4 710,00 – 4 719,99	226,73
1 583,78 – 1 583,97	71,74	2 470,00 – 2 479,99	115,85	3 220,00 – 3 229,99	152,97	3 970,00 – 3 979,99	190,10	4 720,00 – 4 729,99	227,22
1 583,98 – 1 584,17	71,75	2 480,00 – 2 489,99	116,34	3 230,00 – 3 239,99	153,47	3 980,00 – 3 989,99	190,59	4 730,00 – 4 739,99	227,72
1 584,18 – 1 584,37	71,76	2 490,00 – 2 499,99	116,84	3 240,00 – 3 249,99	153,96	3 990,00 – 3 999,99	191,09	4 740,00 – 4 749,99	228,21
1 584,38 – 1 584,57	71,77	2 500,00 – 2 509,99	117,33	3 250,00 – 3 259,99	154,46	4 000,00 – 4 009,99	191,58	4 750,00 – 4 759,99	228,71
1 584,58 – 1 584,77	71,78	2 510,00 – 2 519,99	117,83	3 260,00 – 3 269,99	154,95	4 010,00 – 4 019,99	192,08	4 760,00 – 4 769,99	229,20
1 584,78 – 1 584,97	71,79	2 520,00 – 2 529,99	118,32	3 270,00 – 3 279,99	155,45	4 020,00 – 4 029,99	192,57	4 770,00 – 4 779,99	229,70
1 584,98 – 1 585,17	71,80	2 530,00 – 2 539,99	118,82	3 280,00 – 3 289,99	155,94	4 030,00 – 4 039,99	193,07	4 780,00 – 4 789,99	230,19
1 585,18 – 1 585,37	71,81	2 540,00 – 2 549,99	119,31	3 290,00 – 3 299,99	156,44	4 040,00 – 4 049,99	193,56	4 790,00 – 4 799,99	230,69
1 585,38 – 1 585,57	71,82	2 550,00 – 2 559,99	119,81	3 300,00 – 3 309,99	156,93	4 050,00 – 4 059,99	194,06	4 800,00 – 4 809,99	231,18
1 585,58 – 1 585,77	71,83	2 560,00 – 2 569,99	120,30	3 310,00 – 3 319,99	157,43	4 060,00 – 4 069,99	194,55	4 810,00 – 4 819,99	231,68
1 585,78 – 1 585,97	71,84	2 570,00 – 2 579,99	120,80	3 320,00 – 3 329,99	157,92	4 070,00 – 4 079,99	195,05	4 820,00 – 4 829,99	232,17
1 585,98 – 1 586,17	71,85	2 580,00 – 2 589,99	121,29	3 330,00 – 3 339,99	158,42	4 080,00 – 4 089,99	195,54	4 830,00 – 4 839,99	232,67
1 586,18 – 1 586,37	71,86	2 590,00 – 2 599,99	121,79	3 340,00 – 3 349,99	158,91	4 090,00 – 4 099,99	196,04	4 840,00 – 4 849,99	233,16
1 586,38 – 1 586,57	71,87	2 600,00 – 2 609,99	122,28	3 350,00 – 3 359,99	159,41	4 100,00 – 4 109,99	196,53	4 850,00 – 4 859,99	233,66
1 586,58 – 1 586,77	71,88	2 610,00 – 2 619,99	122,78	3 360,00 – 3 369,99	159,90	4 110,00 – 4 119,99	197,03	4 860,00 – 4 869,99	234,15
1 586,78 – 1 586,97	71,89	2 620,00 – 2 629,99	123,27	3 370,00 – 3 379,99	160,40	4 120,00 – 4 129,99	197,52	4 870,00 – 4 879,99	234,65
1 586,98 – 1 587,17	71,90	2 630,00 – 2 639,99	123,77	3 380,00 – 3 389,99	160,89	4 130,00 – 4 139,99	198,02	4 880,00 – 4 889,99	235,14
1 587,18 – 1 587,37	71,91	2 640,00 – 2 649,99	124,26	3 390,00 – 3 399,99	161,39	4 140,00 – 4 149,99	198,51	4 890,00 – 4 899,99	235,64
1 587,38 – 1 587,57	71,92	2 650,00 – 2 659,99	124,76	3 400,00 – 3 409,99	161,88	4 150,00 – 4 159,99	199,01	4 900,00 – 4 909,99	236,13
1 587,58 – 1 587,77	71,93	2 660,00 – 2 669,99	125,25	3 410,00 – 3 419,99	162,38	4 160,00 – 4 169,99	199,50	4 910,00 – 4 919,99	236,63
1 587,78 – 1 587,97	7								

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
4 980,00 – 4 989,99	240,09	6 450,00 – 6 469,99	313,11	7 950,00 – 7 969,99	387,36	9 450,00 – 9 469,99	461,61	10 950,00 – 10 969,99	535,86
4 990,00 – 4 999,99	240,59	6 470,00 – 6 489,99	314,10	7 970,00 – 7 989,99	388,35	9 470,00 – 9 489,99	462,60	10 970,00 – 10 989,99	536,85
5 000,00 – 5 009,99	241,08	6 490,00 – 6 509,99	315,09	7 990,00 – 8 009,99	389,34	9 490,00 – 9 509,99	463,59	10 990,00 – 11 009,99	537,84
5 010,00 – 5 029,99	241,83	6 510,00 – 6 529,99	316,08	8 010,00 – 8 029,99	390,33	9 510,00 – 9 529,99	464,58	11 010,00 – 11 029,99	538,83
5 030,00 – 5 049,99	242,82	6 530,00 – 6 549,99	317,07	8 030,00 – 8 049,99	391,32	9 530,00 – 9 549,99	465,57	11 030,00 – 11 049,99	539,82
5 050,00 – 5 069,99	243,81	6 550,00 – 6 569,99	318,06	8 050,00 – 8 069,99	392,31	9 550,00 – 9 569,99	466,56	11 050,00 – 11 069,99	540,81
5 070,00 – 5 089,99	244,80	6 570,00 – 6 589,99	319,05	8 070,00 – 8 089,99	393,30	9 570,00 – 9 589,99	467,55	11 070,00 – 11 089,99	541,80
5 090,00 – 5 109,99	245,79	6 590,00 – 6 609,99	320,04	8 090,00 – 8 109,99	394,29	9 590,00 – 9 609,99	468,54	11 090,00 – 11 109,99	542,79
5 110,00 – 5 129,99	246,78	6 610,00 – 6 629,99	321,03	8 110,00 – 8 129,99	395,28	9 610,00 – 9 629,99	469,53	11 110,00 – 11 129,99	543,78
5 130,00 – 5 149,99	247,77	6 630,00 – 6 649,99	322,02	8 130,00 – 8 149,99	396,27	9 630,00 – 9 649,99	470,52	11 130,00 – 11 149,99	544,77
5 150,00 – 5 169,99	248,76	6 650,00 – 6 669,99	323,01	8 150,00 – 8 169,99	397,26	9 650,00 – 9 669,99	471,51	11 150,00 – 11 169,99	545,76
5 170,00 – 5 189,99	249,75	6 670,00 – 6 689,99	324,00	8 170,00 – 8 189,99	398,25	9 670,00 – 9 689,99	472,50	11 170,00 – 11 189,99	546,75
5 190,00 – 5 209,99	250,74	6 690,00 – 6 709,99	324,99	8 190,00 – 8 209,99	399,24	9 690,00 – 9 709,99	473,49	11 190,00 – 11 209,99	547,74
5 210,00 – 5 229,99	251,73	6 710,00 – 6 729,99	325,98	8 210,00 – 8 229,99	400,23	9 710,00 – 9 729,99	474,48	11 210,00 – 11 229,99	548,73
5 230,00 – 5 249,99	252,72	6 730,00 – 6 749,99	326,97	8 230,00 – 8 249,99	401,22	9 730,00 – 9 749,99	475,47	11 230,00 – 11 249,99	549,72
5 250,00 – 5 269,99	253,71	6 750,00 – 6 769,99	327,96	8 250,00 – 8 269,99	402,21	9 750,00 – 9 769,99	476,46	11 250,00 – 11 269,99	550,71
5 270,00 – 5 289,99	254,70	6 770,00 – 6 789,99	328,95	8 270,00 – 8 289,99	403,20	9 770,00 – 9 789,99	477,45	11 270,00 – 11 289,99	551,70
5 290,00 – 5 309,99	255,69	6 790,00 – 6 809,99	329,94	8 290,00 – 8 309,99	404,19	9 790,00 – 9 809,99	478,44	11 290,00 – 11 309,99	552,69
5 310,00 – 5 329,99	256,68	6 810,00 – 6 829,99	330,93	8 310,00 – 8 329,99	405,18	9 810,00 – 9 829,99	479,43	11 310,00 – 11 329,99	553,68
5 330,00 – 5 349,99	257,67	6 830,00 – 6 849,99	331,92	8 330,00 – 8 349,99	406,17	9 830,00 – 9 849,99	480,42	11 330,00 – 11 349,99	554,67
5 350,00 – 5 369,99	258,66	6 850,00 – 6 869,99	332,91	8 350,00 – 8 369,99	407,16	9 850,00 – 9 869,99	481,41	11 350,00 – 11 369,99	555,66
5 370,00 – 5 389,99	259,65	6 870,00 – 6 889,99	333,90	8 370,00 – 8 389,99	408,15	9 870,00 – 9 889,99	482,40	11 370,00 – 11 389,99	556,65
5 390,00 – 5 409,99	260,64	6 890,00 – 6 909,99	334,89	8 390,00 – 8 409,99	409,14	9 890,00 – 9 909,99	483,39	11 390,00 – 11 409,99	557,64
5 410,00 – 5 429,99	261,63	6 910,00 – 6 929,99	335,88	8 410,00 – 8 429,99	410,13	9 910,00 – 9 929,99	484,38	11 410,00 – 11 429,99	558,63
5 430,00 – 5 449,99	262,62	6 930,00 – 6 949,99	336,87	8 430,00 – 8 449,99	411,12	9 930,00 – 9 949,99	485,37	11 430,00 – 11 449,99	559,62
5 450,00 – 5 469,99	263,61	6 950,00 – 6 969,99	337,86	8 450,00 – 8 469,99	412,11	9 950,00 – 9 969,99	486,36	11 450,00 – 11 469,99	560,61
5 470,00 – 5 489,99	264,60	6 970,00 – 6 989,99	338,85	8 470,00 – 8 489,99	413,10	9 970,00 – 9 989,99	487,35	11 470,00 – 11 489,99	561,60
5 490,00 – 5 509,99	265,59	6 990,00 – 7 009,99	339,84	8 490,00 – 8 509,99	414,09	9 990,00 – 10 009,99	488,34	11 490,00 – 11 509,99	562,59
5 510,00 – 5 529,99	266,58	7 010,00 – 7 029,99	340,83	8 510,00 – 8 529,99	415,08	10 010,00 – 10 029,99	489,33	11 510,00 – 11 529,99	563,58
5 530,00 – 5 549,99	267,57	7 030,00 – 7 049,99	341,82	8 530,00 – 8 549,99	416,07	10 030,00 – 10 049,99	490,32	11 530,00 – 11 549,99	564,57
5 550,00 – 5 569,99	268,56	7 050,00 – 7 069,99	342,81	8 550,00 – 8 569,99	417,06	10 050,00 – 10 069,99	491,31	11 550,00 – 11 569,99	565,56
5 570,00 – 5 589,99	269,55	7 070,00 – 7 089,99	343,80	8 570,00 – 8 589,99	418,05	10 070,00 – 10 089,99	492,30	11 570,00 – 11 589,99	566,55
5 590,00 – 5 609,99	270,54	7 090,00 – 7 109,99	344,79	8 590,00 – 8 609,99	419,04	10 090,00 – 10 109,99	493,29	11 590,00 – 11 609,99	567,54
5 610,00 – 5 629,99	271,53	7 110,00 – 7 129,99	345,78	8 610,00 – 8 629,99	420,03	10 110,00 – 10 129,99	494,28	11 610,00 – 11 629,99	568,53
5 630,00 – 5 649,99	272,52	7 130,00 – 7 149,99	346,77	8 630,00 – 8 649,99	421,02	10 130,00 – 10 149,99	495,27	11 630,00 – 11 649,99	569,52
5 650,00 – 5 669,99	273,51	7 150,00 – 7 169,99	347,76	8 650,00 – 8 669,99	422,01	10 150,00 – 10 169,99	496,26	11 650,00 – 11 669,99	570,51
5 670,00 – 5 689,99	274,50	7 170,00 – 7 189,99	348,75	8 670,00 – 8 689,99	423,00	10 170,00 – 10 189,99	497,25	11 670,00 – 11 689,99	571,50
5 690,00 – 5 709,99	275,49	7 190,00 – 7 209,99	349,74	8 690,00 – 8 709,99	423,99	10 190,00 – 10 209,99	498,24	11 690,00 – 11 709,99	572,49
5 710,00 – 5 729,99	276,48	7 210,00 – 7 229,99	350,73	8 710,00 – 8 729,99	424,98	10 210,00 – 10 229,99	499,23	11 710,00 – 11 729,99	573,48
5 730,00 – 5 749,99	277,47	7 230,00 – 7 249,99	351,72	8 730,00 – 8 749,99	425,97	10 230,00 – 10 249,99	500,22	11 730,00 – 11 749,99	574,47
5 750,00 – 5 769,99	278,46	7 250,00 – 7 269,99	352,71	8 750,00 – 8 769,99	426,96	10 250,00 – 10 269,99	501,21	11 750,00 – 11 769,99	575,46
5 770,00 – 5 789,99	279,45	7 270,00 – 7 289,99	353,70	8 770,00 – 8 789,99	427,95	10 270,00 – 10 289,99	502,20	11 770,00 – 11 789,99	576,45
5 790,00 – 5 809,99	280,44	7 290,00 – 7 309,99	354,69	8 790,00 – 8 809,99	428,94	10 290,00 – 10 309,99	503,19	11 790,00 – 11 809,99	577,44
5 810,00 – 5 829,99	281,43	7 310,00 – 7 329,99	355,68	8 810,00 – 8 829,99	429,93	10 310,00 – 10 329,99	504,18	11 810,00 – 11 829,99	578,43
5 830,00 – 5 849,99	282,42	7 330,00 – 7 349,99	356,67	8 830,00 – 8 849,99	430,92	10 330,00 – 10 349,99	505,17	11 830,00 – 11 849,99	579,42
5 850,00 – 5 869,99	283,41	7 350,00 – 7 369,99	357,66	8 850,00 – 8 869,99	431,91	10 350,00 – 10 369,99	506,16	11 850,00 – 11 869,99	580,41
5 870,00 – 5 889,99	284,40	7 370,00 – 7 389,99	358,65	8 870,00 – 8 889,99	432,90	10 370,00 – 10 389,99	507,15	11 870,00 – 11 889,99	581,40
5 890,00 – 5 909,99	285,39	7 390,00 – 7 409,99	359,64	8 890,00 – 8 909,99	433,89	10 390,00 – 10 409,99	508,14	11 890,00 – 11 909,99	582,39
5 910,00 – 5 929,99	286,38	7 410,00 – 7 429,99	360,63	8 910,00 – 8 929,99	434,88	10 410,00 – 10 429,99	509,13	11 910,00 – 11 929,99	583,38
5 930,00 – 5 949,99	287,37	7 430,00 – 7 449,99	361,62	8 930,00 – 8 949,99	435,87	10 430,00 – 10 449,99	510,12	11 930,00 – 11 949,99	584,37
5 950,00 – 5 969,99	288,36	7 450,00 – 7 469,99	362,61	8 950,00 – 8 969,99	436,86	10 450,00 – 10 469,99	511,11	11 950,00 – 11 969,99	585,36
5 970,00 – 5 989,99	289,35	7 470,00 – 7 489,99	363,60	8 970,00 – 8 989,99	437,85	10 470,00 – 10 489,99	512,10	11 970,00 – 11 989,99	586,35
5 990,00 – 6 009,99	290,34	7 490,00 – 7 509,99	364,59	8 990,00 – 9 009,99	438,84	10 490,00 – 10 509,99	513,09	11 990,00 – 12 009,99	587,34
6 010,00 – 6 029,99	291,33	7 510,00 – 7 529,99	365,58	9 010,00 – 9 029,99	439,83	10 510,00 – 10 529,99	514,08	12 010,00 – 12 029,99	588,33
6 030,00 – 6 049,99	292,32	7 530,00 – 7 549,99	366,57	9 030,00 – 9 049,99	440,82	10 530,00 – 10 549,99	515,07	12 030,00 – 12 049,99	589,32
6 050,00 – 6 069,99	293,31	7 550,00 – 7 569,99	367,56	9 050,00 – 9 069,99	441,81	10 550,00 – 10 569,99	516,06	12 050,00 – 12 069,99	590,31
6 070,00 – 6 089,99	294,30	7 570,00 – 7 589,99	368,55	9 070,00 – 9 089,99	442,80	10 570,00 – 10 589,99	517,05	12 070,00 – 12 089,99	591,30
6 090,00 – 6 109,99	295,29	7 590,00 – 7 609,99	369,54	9 090,00 – 9 109,99	443,79	10 590,00 – 10 609,99	518,04	12 090,00 – 12 109,99	592,29
6 110,00 – 6 129,99	296,28	7 610,00 – 7 629,99	370,53	9 110,00 – 9 129,99	444,78	10 610,00 – 10 629,99	519,03	12 110,00 – 12 129,99	593,28
6 130,00 – 6 149,99	297,27	7 630,00 – 7 649,99	371,52	9 130,00 – 9 149,99	445,77	10 630,00 – 10 649,99	520,02	12 130,00 – 12 149,99	594,27
6 150,00 – 6 169,99	298,26	7 650,00 – 7 669,99	372,51	9 150,00 – 9 169,99	446,76	10 650,00 – 10 669,99	521,01	12 150,00 – 12 169,99	595,26
6 170,00 – 6 189,99	299,25	7 670,00 – 7 689,99	373,50	9 170,00 – 9 189,99	447,75	10 670,00 – 10 689,99	522,00	12 170,00 – 12 189,99	596,25
6 190,00 – 6 209,99	300,24	7 690,00 – 7 709,99	374,49	9 190,00 – 9 209,99	448,74	10 690,00 – 10 709,99	522,99	12 190,00 – 12 209,99	597,24
6 210,00 – 6 229,99	301,23	7 710,00 – 7 729,99	375,48	9 210,00 – 9 229,99	449,73	10 710,00 – 10 729,99	523,98	12 210,00 – 12 229,99	598,23
6 230,00 – 6 249,99	302,22	7 730,00 – 7 749,99	376,47	9 230,00 – 9 249,99	450,72	10 730,00 – 10 749,99	524,97	12 230,00 – 12 249,99	599,22
6 250,00 – 6 269,99	303,21	7 750,00 – 7 769,99	377,46	9 250,00 – 9 269,99	451,71	10 750,00 – 10 769,99	525,96	12 250,00 – 12 269,99	600,21
6 270,00 – 6 289,99	304,20	7 770,00 – 7 789,99	378,45	9 270,00 – 9 289,99	452,70	10 770,00 – 10 789,99	526,95	12 270,00 – 12 289,99	601,20
6 290,00 – 6 309,99	305,19	7 790,00 – 7 809,99	379,44	9 290,00 – 9					



## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
12 450,00 – 12 469,99	610,11	13 950,00 – 13 969,99	684,36	15 450,00 – 15 469,99	758,61	16 950,00 – 16 969,99	832,86	18 250,00 – 18 269,99	897,21
12 470,00 – 12 489,99	611,10	13 970,00 – 13 989,99	685,35	15 470,00 – 15 489,99	759,60	16 970,00 – 16 989,99	833,85	18 270,00 – 18 289,99	898,20
12 490,00 – 12 509,99	612,09	13 990,00 – 14 009,99	686,34	15 490,00 – 15 509,99	760,59	16 990,00 – 17 009,99	834,84	18 290,00 – 18 309,99	899,19
12 510,00 – 12 529,99	613,08	14 010,00 – 14 029,99	687,33	15 510,00 – 15 529,99	761,58	17 010,00 – 17 029,99	835,83	18 310,00 – 18 329,99	900,18
12 530,00 – 12 549,99	614,07	14 030,00 – 14 049,99	688,32	15 530,00 – 15 549,99	762,57	17 030,00 – 17 049,99	836,82	18 330,00 – 18 349,99	901,17
12 550,00 – 12 569,99	615,06	14 050,00 – 14 069,99	689,31	15 550,00 – 15 569,99	763,56	17 050,00 – 17 069,99	837,81	18 350,00 – 18 369,99	902,16
12 570,00 – 12 589,99	616,05	14 070,00 – 14 089,99	690,30	15 570,00 – 15 589,99	764,55	17 070,00 – 17 089,99	838,80	18 370,00 – 18 389,99	903,15
12 590,00 – 12 609,99	617,04	14 090,00 – 14 109,99	691,29	15 590,00 – 15 609,99	765,54	17 090,00 – 17 109,99	839,79	18 390,00 – 18 409,99	904,14
12 610,00 – 12 629,99	618,03	14 110,00 – 14 129,99	692,28	15 610,00 – 15 629,99	766,53	17 110,00 – 17 129,99	840,78	18 410,00 – 18 429,99	905,13
12 630,00 – 12 649,99	619,02	14 130,00 – 14 149,99	693,27	15 630,00 – 15 649,99	767,52	17 130,00 – 17 149,99	841,77	18 430,00 – 18 449,99	906,12
12 650,00 – 12 669,99	620,01	14 150,00 – 14 169,99	694,26	15 650,00 – 15 669,99	768,51	17 150,00 – 17 169,99	842,76	18 450,00 – 18 469,99	907,11
12 670,00 – 12 689,99	621,00	14 170,00 – 14 189,99	695,25	15 670,00 – 15 689,99	769,50	17 170,00 – 17 189,99	843,75	18 470,00 – 18 489,99	908,10
12 690,00 – 12 709,99	621,99	14 190,00 – 14 209,99	696,24	15 690,00 – 15 709,99	770,49	17 190,00 – 17 209,99	844,74	18 490,00 – 18 509,99	909,09
12 710,00 – 12 729,99	622,98	14 210,00 – 14 229,99	697,23	15 710,00 – 15 729,99	771,48	17 210,00 – 17 229,99	845,73	18 510,00 – 18 529,99	910,08
12 730,00 – 12 749,99	623,97	14 230,00 – 14 249,99	698,22	15 730,00 – 15 749,99	772,47	17 230,00 – 17 249,99	846,72	18 530,00 – 18 549,99	911,07
12 750,00 – 12 769,99	624,96	14 250,00 – 14 269,99	699,21	15 750,00 – 15 769,99	773,46	17 250,00 – 17 269,99	847,71	18 550,00 – 18 569,99	912,06
12 770,00 – 12 789,99	625,95	14 270,00 – 14 289,99	700,20	15 770,00 – 15 789,99	774,45	17 270,00 – 17 289,99	848,70	18 570,00 – 18 589,99	913,05
12 790,00 – 12 809,99	626,94	14 290,00 – 14 309,99	701,19	15 790,00 – 15 809,99	775,44	17 290,00 – 17 309,99	849,69	18 590,00 – 18 609,99	914,04
12 810,00 – 12 829,99	627,93	14 310,00 – 14 329,99	702,18	15 810,00 – 15 829,99	776,43	17 310,00 – 17 329,99	850,68	18 610,00 – 18 629,99	915,03
12 830,00 – 12 849,99	628,92	14 330,00 – 14 349,99	703,17	15 830,00 – 15 849,99	777,42	17 330,00 – 17 349,99	851,67	18 630,00 – 18 649,99	916,02
12 850,00 – 12 869,99	629,91	14 350,00 – 14 369,99	704,16	15 850,00 – 15 869,99	778,41	17 350,00 – 17 369,99	852,66	18 650,00 – 18 669,99	917,01
12 870,00 – 12 889,99	630,90	14 370,00 – 14 389,99	705,15	15 870,00 – 15 889,99	779,40	17 370,00 – 17 389,99	853,65	18 670,00 – 18 689,99	918,00
12 890,00 – 12 909,99	631,89	14 390,00 – 14 409,99	706,14	15 890,00 – 15 909,99	780,39	17 390,00 – 17 409,99	854,64	18 690,00 – 18 709,99	918,99
12 910,00 – 12 929,99	632,88	14 410,00 – 14 429,99	707,13	15 910,00 – 15 929,99	781,38	17 410,00 – 17 429,99	855,63	18 710,00 – 18 729,99	919,98
12 930,00 – 12 949,99	633,87	14 430,00 – 14 449,99	708,12	15 930,00 – 15 949,99	782,37	17 430,00 – 17 449,99	856,62	18 730,00 – 18 749,99	920,97
12 950,00 – 12 969,99	634,86	14 450,00 – 14 469,99	709,11	15 950,00 – 15 969,99	783,36	17 450,00 – 17 469,99	857,61	18 750,00 – 18 769,99	921,96
12 970,00 – 12 989,99	635,85	14 470,00 – 14 489,99	710,10	15 970,00 – 15 989,99	784,35	17 470,00 – 17 489,99	858,60	18 770,00 – 18 789,99	922,95
12 990,00 – 13 009,99	636,84	14 490,00 – 14 509,99	711,09	15 990,00 – 16 009,99	785,34	17 490,00 – 17 509,99	859,59	18 790,00 – 18 809,99	923,94
13 010,00 – 13 029,99	637,83	14 510,00 – 14 529,99	712,08	16 010,00 – 16 029,99	786,33	17 510,00 – 17 529,99	860,58	18 810,00 – 18 829,99	924,93
13 030,00 – 13 049,99	638,82	14 530,00 – 14 549,99	713,07	16 030,00 – 16 049,99	787,32	17 530,00 – 17 549,99	861,57	18 830,00 – 18 849,99	925,92
13 050,00 – 13 069,99	639,81	14 550,00 – 14 569,99	714,06	16 050,00 – 16 069,99	788,31	17 550,00 – 17 569,99	862,56	18 850,00 – 18 869,99	926,91
13 070,00 – 13 089,99	640,80	14 570,00 – 14 589,99	715,05	16 070,00 – 16 089,99	789,30	17 570,00 – 17 589,99	863,55	18 870,00 – 18 889,99	927,90
13 090,00 – 13 109,99	641,79	14 590,00 – 14 609,99	716,04	16 090,00 – 16 109,99	790,29	17 590,00 – 17 609,99	864,54	18 890,00 – 18 909,99	928,89
13 110,00 – 13 129,99	642,78	14 610,00 – 14 629,99	717,03	16 110,00 – 16 129,99	791,28	17 610,00 – 17 629,99	865,53	18 910,00 – 18 929,99	929,88
13 130,00 – 13 149,99	643,77	14 630,00 – 14 649,99	718,02	16 130,00 – 16 149,99	792,27	17 630,00 – 17 649,99	866,52	18 930,00 – 18 949,99	930,87
13 150,00 – 13 169,99	644,76	14 650,00 – 14 669,99	719,01	16 150,00 – 16 169,99	793,26	17 650,00 – 17 669,99	867,51	18 950,00 – 18 969,99	931,86
13 170,00 – 13 189,99	645,75	14 670,00 – 14 689,99	720,00	16 170,00 – 16 189,99	794,25	17 670,00 – 17 689,99	868,50	18 970,00 – 18 989,99	932,85
13 190,00 – 13 209,99	646,74	14 690,00 – 14 709,99	720,99	16 190,00 – 16 209,99	795,24	17 690,00 – 17 709,99	869,49	18 990,00 – 19 009,99	933,84
13 210,00 – 13 229,99	647,73	14 710,00 – 14 729,99	721,98	16 210,00 – 16 229,99	796,23	17 710,00 – 17 729,99	870,48	19 010,00 – 19 029,99	934,83
13 230,00 – 13 249,99	648,72	14 730,00 – 14 749,99	722,97	16 230,00 – 16 249,99	797,22	17 730,00 – 17 749,99	871,47	19 030,00 – 19 049,99	935,82
13 250,00 – 13 269,99	649,71	14 750,00 – 14 769,99	723,96	16 250,00 – 16 269,99	798,21	17 750,00 – 17 769,99	872,46	19 050,00 – 19 069,99	936,81
13 270,00 – 13 289,99	650,70	14 770,00 – 14 789,99	724,95	16 270,00 – 16 289,99	799,20	17 770,00 – 17 789,99	873,45	19 070,00 – 19 089,99	937,80
13 290,00 – 13 309,99	651,69	14 790,00 – 14 809,99	725,94	16 290,00 – 16 309,99	800,19	17 790,00 – 17 809,99	874,44	19 090,00 – 19 109,99	938,79
13 310,00 – 13 329,99	652,68	14 810,00 – 14 829,99	726,93	16 310,00 – 16 329,99	801,18	17 810,00 – 17 829,99	875,43	19 110,00 – 19 129,99	939,78
13 330,00 – 13 349,99	653,67	14 830,00 – 14 849,99	727,92	16 330,00 – 16 349,99	802,17	17 830,00 – 17 849,99	876,42	19 130,00 – 19 149,99	940,77
13 350,00 – 13 369,99	654,66	14 850,00 – 14 869,99	728,91	16 350,00 – 16 369,99	803,16	17 850,00 – 17 869,99	877,41	19 150,00 – 19 169,99	941,76
13 370,00 – 13 389,99	655,65	14 870,00 – 14 889,99	729,90	16 370,00 – 16 389,99	804,15	17 870,00 – 17 889,99	878,40	19 170,00 – 19 189,99	942,75
13 390,00 – 13 409,99	656,64	14 890,00 – 14 909,99	730,89	16 390,00 – 16 409,99	805,14	17 890,00 – 17 909,99	879,39	19 190,00 – 19 209,99	943,74
13 410,00 – 13 429,99	657,63	14 910,00 – 14 929,99	731,88	16 410,00 – 16 429,99	806,13	17 910,00 – 17 929,99	880,38	19 210,00 – 19 229,99	944,73
13 430,00 – 13 449,99	658,62	14 930,00 – 14 949,99	732,87	16 430,00 – 16 449,99	807,12	17 930,00 – 17 949,99	881,37	19 230,00 – 19 249,99	945,72
13 450,00 – 13 469,99	659,61	14 950,00 – 14 969,99	733,86	16 450,00 – 16 469,99	808,11	17 950,00 – 17 969,99	882,36	19 250,00 – 19 269,99	946,71
13 470,00 – 13 489,99	660,60	14 970,00 – 14 989,99	734,85	16 470,00 – 16 489,99	809,10	17 970,00 – 17 989,99	883,35	19 270,00 – 19 289,99	947,70
13 490,00 – 13 509,99	661,59	14 990,00 – 15 009,99	735,84	16 490,00 – 16 509,99	810,09	17 990,00 – 18 009,99	884,34	19 290,00 – 19 309,99	948,69
13 510,00 – 13 529,99	662,58	15 010,00 – 15 029,99	736,83	16 510,00 – 16 529,99	811,08	18 010,00 – 18 029,99	885,33	19 310,00 – 19 329,99	949,68
13 530,00 – 13 549,99	663,57	15 030,00 – 15 049,99	737,82	16 530,00 – 16 549,99	812,07	18 030,00 – 18 049,99	886,32	19 330,00 – 19 349,99	950,67
13 550,00 – 13 569,99	664,56	15 050,00 – 15 069,99	738,81	16 550,00 – 16 569,99	813,06	18 050,00 – 18 069,99	887,31	19 350,00 – 19 369,99	951,66
13 570,00 – 13 589,99	665,55	15 070,00 – 15 089,99	739,80	16 570,00 – 16 589,99	814,05	18 070,00 – 18 089,99	888,30	19 370,00 – 19 389,99	952,65
13 590,00 – 13 609,99	666,54	15 090,00 – 15 109,99	740,79	16 590,00 – 16 609,99	815,04	18 090,00 – 18 109,99	889,29	19 390,00 – 19 409,99	953,64
13 610,00 – 13 629,99	667,53	15 110,00 – 15 129,99	741,78	16 610,00 – 16 629,99	816,03	18 110,00 – 18 129,99	890,28	19 410,00 – 19 429,99	954,63
13 630,00 – 13 649,99	668,52	15 130,00 – 15 149,99	742,77	16 630,00 – 16 649,99	817,02	18 130,00 – 18 149,99	891,27	19 430,00 – 19 449,99	955,62
13 650,00 – 13 669,99	669,51	15 150,00 – 15 169,99	743,76	16 650,00 – 16 669,99	818,01	18 150,00 – 18 169,99	892,26	19 450,00 – 19 469,99	956,61
13 670,00 – 13 689,99	670,50	15 170,00 – 15 189,99	744,75	16 670,00 – 16 689,99	819,00	18 170,00 – 18 189,99	893,25	19 470,00 – 19 489,99	957,60
13 690,00 – 13 709,99	671,49	15 190,00 – 15 209,99	745,74	16 690,00 – 16 709,99	819,99	18 190,00 – 18 209,99	894,24	19 490,00 – 19 509,99	958,59
13 710,00 – 13 729,99	672,48	15 210,00 – 15 229,99	746,73	16 710,00 – 16 729,99	820,98	18 210,00 – 18 229,99	895,23	19 510,00 – 19 529,99	959,58
13 730,00 – 13 749,99	673,47	15 230,00 – 15 249,99	747,72	16 730,00 – 16 749,99	821,97	18 230,00 – 18 249,99	896,22	19 530,00 – 19 549,99	960,5

## 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 – 207,94	3,07
147,35 – 147,54	0,08	162,50 – 162,69	0,83	177,65 – 177,84	1,58	192,80 – 193,00	2,33	207,95 – 208,15	3,08
147,55 – 147,74	0,09	162,70 – 162,90	0,84	177,85 – 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 – 205,12	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	205,13 – 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 – 335,82	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	335,83 – 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 – 311,99	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 – 442,90	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	442,91 – 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 – 511,98	18,12
451,39 – 451,58	15,13	466,54 – 466,73	15,88	481,69 – 481,88	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 – 521,88	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	523,92 – 524,11	18,72
463,51 – 463,70	15,73	478,66 – 478,86	16,48	493,81 – 494,01	17,23	508,97 – 509,16	17,98	524,12 – 524,31	18,73
463,71 – 463,91	15,74	478,87 – 479,06	16,49	494,02 – 494,21	17,24	509,17 – 509,36	17,99	524,32 – 524,51	18,74



## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
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	620,09 – 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 – 669,16	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	669,17 – 669,36	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	669,37 – 669,56	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	669,57 – 669,76	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	669,77 – 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 – 659,07	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	659,08 – 659,27	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	659,28 – 659,48	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	659,49 – 659,69	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	659,70 – 659,89	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
676,04 – 676,23	26,25	691,19 – 691,38	27,00	706,34 – 706,53	27,75	721,49 – 721,68	28,50	736,64 – 736,84	29,25
676,24 – 676,43	26,26	691,39 – 691,58	27,01	706,54 – 706,73	27,76	721,69 – 721,89	28,51	736,85 – 737,04	29,26
676,44 – 676,63	26,27	691,59 – 691,78	27,02	706,74 – 706,94	27,77	721,90 – 722,09	28,52	737,05 – 737,24	29,27
676,64 – 676,84	26,28	691,79 – 691,99	27,03	706,95 – 707,14	27,78	722,10 – 722,29	28,53	737,25 – 737,44	29,28
676,85 – 677,04	26,29	692,00 – 692,19	27,04	707,15 – 707,34	27,79	722,30 – 722,49	28,54	737,45 – 737,64	29,29
677,05 – 677,24	26,30	692,20 – 692,39	27,05	707,35 – 707,54	27,80	722,50 – 722,69	28,55	737,65 – 737,85	29,30
677,25 – 677,44	26,31	692,40 – 692,59	27,06	707,55 – 707,74	27,81	722,70 – 722,90	28,56	737,86 – 738,05	29,31
677,45 – 677,64	26,32	692,60 – 692,79	27,07	707,75 – 707,95	27,82	722,91 – 723,10	28,57	738,06 – 738,25	29,32
677,65 – 677,85	26,33	692,80 – 693,00	27,08	707,96 – 708,15	27,83	723,11 – 723,30	28,58	738,26 – 738,45	29,33
677,86 – 678,05	26,34	693,01 – 693,20	27,09	708,16 – 708,35	27,84	723,31 – 723,50	28,59	738,46 – 738,65	29,34
678,06 – 678,25	26,35	693,21 – 693,40	27,10	708,36 – 708,55	27,85	723,51 – 723,70	28,60	738,66 – 738,86	29,35
678,26 – 678,45	26,36	693,41 – 693,60	27,11	708,56 – 708,75	27,86	723,71 – 723,91	28,61	738,87 – 739,06	29,36
678,46 – 678,65	26,37	693,61 – 693,80	27,12	708,76 – 708,96	27,87	723,92 – 724,11	28,62	739,07 – 739,26	29,37
678,66 – 678,86	26,38	693,81 – 694,01	27,13	708,97 – 709,16	27,88	724,12 – 724,31	28,63	739,27 – 739,46	29,38
678,87 – 679,06	26,39	694,02 – 694,21	27,14	709,17 – 709,36	27,89	724,32 – 724,51	28,64	739,47 – 739,66	29,39
679,07 – 679,26	26,40	694,22 – 694,41	27,15	709,37 – 709,56	27,90	724,52 – 724,71	28,65	739,67 – 739,87	29,40
679,27 – 679,46	26,41	694,42 – 694,61	27,16	709,57 – 709,76	27,91	724,72 – 724,92	28,66	739,88 – 740,07	29,41
679,47 – 679,66	26,42	694,62 – 694,81	27,17	709,77 – 709,97	27,92	724,93 – 725,13	28,67	740,08 – 740,27	29,42
679,67 – 679,87	26,43	694,82 – 695,02	27,18	709,98 – 710,17	27,93	725,14 – 725,33	28,68	740,28 – 740,47	29,43
679,88 – 680,07	26,44	695,03 – 695,22	27,19	710,18 – 710,37	27,94	725,34 – 725,53	28,69	740,48 – 740,67	29,44
680,08 – 680,27	26,45	695,23 – 695,42	27,20	710,38 – 710,57	27,95	725,54 – 725,73	28,70	740,68 – 740,88	29,45
680,28 – 680,47	26,46	695,43 – 695,62	27,21	710,58 – 710,77	27,96	725,74 – 725,93	28,71	740,89 – 741,08	29,46
680,48 – 680,67	26,47	695,63 – 695,82	27,22	710,78 – 710,98	27,97	725,94 – 726,13	28,72	741,09 – 741,28	29,47
680,68 – 680,88	26,48	695,83 – 696,03	27,23	710,99 – 711,18	27,98	726,14 – 726,33	28,73	741,29 – 741,48	29,48
680,89 – 681,08	26,49	696,04 – 696,23	27,24	711,19 – 711,38	27,99	726,34 – 726,53	28,74	741,49 – 741,68	29,49
681,09 – 681,28	26,50	696,24 – 696,43	27,25	711,39 – 711,58	28,00	726,54 – 726,73	28,75	741,69 – 741,89	29,50
681,29 – 681,48	26,51	696,44 – 696,63	27,26	711,59 – 711,78	28,01	726,74 – 726,94	28,76	741,90 – 742,09	29,51
681,49 – 681,68	26,52	696,64 – 696,84	27,27	711,79 – 711,99	28,02	726,95 – 727,14	28,77	742,10 – 742,29	29,52
681,69 – 681,89	26,53	696,85 – 697,04	27,28	712,00 – 712,19	28,03	727,15 – 727,34	28,78	742,30 – 742,49	29,53
681,90 – 682,09	26,54	697,05 – 697,24	27,29	712,20 – 712,39	28,04	727,35 – 727,54	28,79	742,50 – 742,69	29,54
682,10 – 682,29	26,55	697,25 – 697,44	27,30	712,40 – 712,59	28,05	727,55 – 727,74	28,80	742,70 – 742,90	29,55
682,30 – 682,49	26,56	697,45 – 697,64	27,31	712,60 – 712,79	28,06	727,75 – 727,95	28,81	742,91 – 743,10	29,56
682,50 – 682,69	26,57	697,65 – 697,85	27,32	712,80 – 713,00	28,07	727,96 – 728,15	28,82	743,11 – 743,30	29,57
682,70 – 682,90	26,58	697,86 – 698,05	27,33	713,01 – 713,20	28,08	728,16 – 728,35	28,83	743,31 – 743,50	29,58
682,91 – 683,10	26,59	698,06 – 698,25	27,34	713,21 – 713,40	28,09	728,36 – 728,55	28,84	743,51 – 743,70	29,59
683,11 – 683,30	26,60	698,26 – 698,45	27,35	713,41 – 713,60	28,10	728,56 – 728,75	28,85	743,71 – 743,91	29,60
683,31 – 683,50	26,61	698,46 – 698,65	27,36	713,61 – 713,80	28,11	728,76 – 728,96	28,86	743,92 – 744,11	29,61
683,51 – 683,70	26,62	698,66 – 698,86	27,37	713,81 – 714,01	28,12	728,97 – 729,16	28,87	744,12 – 744,31	29,62
683,71 – 683,91	26,63	698,87 – 699,06	27,38	714,02 – 714,21	28,13	729,17 – 729,36	28,88	744,32 – 744,51	29,63
683,92 – 684,11	26,64	699,07 – 699,26	27,39	714,22 – 714,41	28,14	729,37 – 729,56	28,89	744,52 – 744,71	29,64
684,12 – 684,31	26,65	699,27 – 699,46	27,40	714,42 – 714,61	28,15	729,57 – 729,76	28,90	744,72 – 744,92	29,65
684,32 – 684,51	26,66	699,47 – 699,66	27,41	714,62 – 714,81	28,16	729,77 – 729,97	28,91	744,93 – 745,12	29,66
684,52 – 684,71	26,67	699,67 – 699,87	27,42	714,82 – 715,02	28,17	729,98 – 730,17	28,92	745,13 – 745,32	29,67
684,72 – 684,92	26,68	699,88 – 700,07	27,43	715,03 – 715,22	28,18	730,18 – 730,37	28,93	745,33 – 745,52	29,68
684,93 – 685,12	26,69	700,08 – 700,27	27,44	715,23 – 715,42	28,19	730,38 – 730,57	28,94	745,53 – 745,72	29,69
685,13 – 685,32	26,70	700,28 – 700,47	27,45	715,43 – 715,62	28,20	730,58 – 730,77	28,95	745,73 – 745,93	29,70
685,33 – 685,52	26,71	700,48 – 700,67	27,46	715,63 – 715,82	28,21	730,78 – 730,98	28,96	745,94 – 746,13	29,71
685,53 – 685,72	26,72	700,68 – 700,88	27,47	715,83 – 716,03	28,22	730,99 – 731,18	28,97	746,14 – 746,33	29,72
685,73 – 685,93	26,73	700,89 – 701,08	27,48	716,04 – 716,23	28,23	731,19 – 731,38	28,98	746,34 – 746,53	29,73
685,94 – 686,13	26,74	701,09 – 701,28	27,49	716,24 – 716,43	28,24	731,39 – 731,58	28,99	746,54 – 746,73	29,74
686,14 – 686,33	26,75	701,29 – 701,48	27,50	716,44 – 716,63	28,25	731,59 – 731,78	29,00	746,74 – 746,94	29,75
686,34 – 686,53	26,76	701,49 – 701,68	27,51	716,64 – 716,84	28,26	731,79 – 731,99	29,01	746,95 – 747,14	29,76
686,54 – 686,73	26,77	701,69 – 701,89	27,52	716,85 – 717,04	28,27	732,00 – 732,19	29,02	747,15 – 747,34	29,77
686,74 – 686,94	26,78	701,90 – 702,09	27,53	717,05 – 717,24	28,28	732,20 – 732,39	29,03	747,35 – 747,54	29,78
686,95 – 687,14	26,79	702,10 – 702,29	27,54	717,25 – 717,44	28,29	732,40 – 732,59	29,04	747,55 – 747,74	29,79
687,15 – 687,34	26,80	702,30 – 702,49	27,55	717,45 – 717,64	28,30	732,60 – 732,79	29,05	747,75 – 747,95	29,80
687,35 – 687,54	26,81	702,50 – 702,69	27,56	717,65 – 717,85	28,31	732,80 – 733,00	29,06	747,96 – 748,15	29,81
687,55 – 687,74	26,82	702,70 – 702,90	27,57	717,86 – 718,05	28,32	733,01 – 733,20	29,07	748,16 – 748,35	29,82
687,75 – 687,95	26,83	702,91 – 703,10	27,58	718,06 – 718,25	28,33	733,21 – 733,40	29,08	748,36 – 748,55	29,83
687,96 – 688,15	26,84	703,11 – 703,30	27,59	718,26 – 718,45	28,34	733,41 – 733,60	29,09	748,56 – 748,75	29,84
688,16 – 688,35	26,85	703,31 – 703,50	27,60	718,46 – 718,65	28,35	733,61 – 733,80	29,10	748,76 – 748,96	29,85
688,36 – 688,55	26,86	703,51 – 703,70	27,61	718,66 – 718,86	28,36	733,81 – 734,01	29,11	748,97 – 749,16	29,86
688,56 – 688,75	26,87	703,71 – 703,91	27,62	718,87 – 719,06	28,37	734,02 – 734,21	29,12	749,17 – 749,36	29,87
688,76 – 688,96	26,88	703,92 – 704,11	27,63	719,07 – 719,26	28,38	734,22 – 734,41	29,13	749,37 – 749,56	29,88
688,97 – 689,16	26,89	704,12 – 704,31	27,64	719,27 – 719,46	28,39	734,42 – 734,61	29,14	749,57 – 749,76	29,89
689,17 – 689,36	26,90	704,32 – 704,51	27,65	719,47 – 719,66	28,40	734,62 – 734,81	29,15	749,77 – 749,97	29,90
689,37 – 689,56	26,91	704,52 – 704,71	27,66	719,67 – 719,87	28,41	734,82 – 735,02	29,16	749,98 – 750,17	29,91
689,57 – 689,76	26,92	704,72 – 704,92	27,67	719,88 – 720,07	28,42	735,03 – 735,22	29,17	750,18 – 750,37	29,92
689,77 – 689,97	26,93	704,93 – 705,12	27,68	720,08 – 720,27	28,43	735,23 – 735,42	29,18	750,38 – 750,57	29,93
689,98 – 690,17	26,94	705,13 – 705,32	27,69	720,28 – 720,47	28,44	735,43 – 735,62	29,19	750,58 – 750,77	29,94
690,18 – 690,37	26,95	705,33 – 705,52	27,70	720,48 – 720,67	28,45	735,63 – 735,82	29,20	750,78 – 750,98	29,95
690,38 – 690,57	26,96	705,53 – 705,72	27,71	720,68 – 720,88	28,46	735,83 – 736,03	29,21	750,99 – 751,18	29,96
690,58 – 690,77	26,97	705,73 – 705,93	27,72	720,89 – 721,08	28,47	736,04 – 736,23	29,22	751,19 – 751,38	29,97
690,78 – 690,98	26,98	705,94 – 706,13	27,73	721,09 – 721,28	28,48	736,24 – 736,43	29,23	751,39 – 751,58	29,98
690,99 – 691,18	26,99	706,14 – 706,33	27,74	721,29 – 721,48	28,49	736,44 – 736,63	29,24	751,59 – 751,78	29,99

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
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 – 791,98	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
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 – 964,92	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 – 904,92	37,57	919,88 – 920,07	38,32	935,03 – 935,23	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	935,24 – 935,44	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	935,45 – 935,65	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	935,66 – 935,86	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	935,87 – 936,07	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	936,08 – 936,28	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	936,29 – 936,49	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	936,50 – 936,70	39,14	951,59 – 951,78	39,89	966,74 – 966,94	40,64
906,34 – 906,53	37,65	921,49 – 921,68	38,40	936,71 – 936,91	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	936,92 – 937,12	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	937,13 – 937,33	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	937,34 – 937,54	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	937,55 – 937,75	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	937,76 – 937,96	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	937,97 – 938,17	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	938,18 – 938,38	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	938,39 – 938,59	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	938,60 – 938,80	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	938,81 – 939,01	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	939,02 – 939,22	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	939,23 – 939,43	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	939,44 – 939,64	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	939,65 – 939,85	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	939,86 – 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 – 976,84	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 – 1 025,13	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 – 1 025,33	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 – 1 025,93	43,56	1 040,89 – 1 041,09	44,31
980,48 – 980,67	41,32	995,63 – 995,82	42,07	1 010,78 – 1 010,98	42,82	1 025,94 – 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 – 1 051,39	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
991,99 – 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

## 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			

## 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 – 1 131,98	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 – 1 134,00	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
1 134,01 – 1 134,20	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
1 134,21 – 1 134,40	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 – 1 195,02	51,93
1 134,41 – 1 134,60	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	1 195,03 – 1 195,22	51,94
1 134,61 – 1 134,80	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	1 195,23 – 1 195,42	51,95
1 134,81 – 1 135,00	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	1 195,43 – 1 195,62	51,96
1 135,01 – 1 135,20	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	1 195,63 – 1 195,82	51,97
1 135,21 – 1 135,40	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	1 195,83 – 1 196,03	51,98
1 135,41 – 1 135,60	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	1 196,04 – 1 196,23	51,99
1 135,61 – 1 135,80	49,00	1 150,78 – 1 150,97	49,75	1 165,94 – 1 166,13	50,50	1 181,09 – 1 181,28	51,25	1 196,24 – 1 196,43	52,00
1 135,81 – 1 136,00	49,01	1 150,98 – 1 151,18	49,76	1 166,14 – 1 166,33	50,51	1 181,29 – 1 181,48	51,26	1 196,44 – 1 196,63	52,01
1 136,01 – 1 136,20	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	1 196,64 – 1 196,84	52,02
1 136,21 – 1 136,40	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	1 196,85 – 1 197,04	52,03
1 136,41 – 1 136,60	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	1 197,05 – 1 197,24	52,04
1 136,61 – 1 136,80	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	1 197,25 – 1 197,44	52,05
1 136,81 – 1 137,00	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	1 197,45 – 1 197,64	52,06
1 137,01 – 1 137,20	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	1 197,65 – 1 197,85	52,07
1 137,21 – 1 137,40	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	1 197,86 – 1 198,05	52,08
1 137,41 – 1 137,60	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	1 198,06 – 1 198,25	52,09
1 137,61 – 1 137,80	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	1 198,26 – 1 198,45	52,10
1 137,81 – 1 138,00	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	1 198,46 – 1 198,65	52,11
1 138,01 – 1 138,20	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	1 198,66 – 1 198,86	52,12
1 138,21 – 1 138,40	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	1 198,87 – 1 199,07	52,13
1 138,41 – 1 138,60	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	1 199,07 – 1 199,27	52,14
1 138,61 – 1 138,80	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	1 199,27 – 1 199,47	52,15
1 138,81 – 1 139,00	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	1 199,47 – 1 199,67	52,16
1 139,01 – 1 139,20	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	1 199,67 – 1 199,87	52,17
1 139,21 – 1 139,40	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	1 199,87 – 1 200,07	52,18
1 139,41 – 1 139,60	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	1 200,07 – 1 200,27	52,19
1 139,61 – 1 139,80	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	1 200,27 – 1 200,47	52,20
1 139,81 – 1 140,00	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	1 200,47 – 1 200,67	52,21
1 140,01 – 1 140,20	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	1 200,67 – 1 200,87	52,22
1 140,21 – 1 140,40	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	1 200,87 – 1 201,07	52,23
1 140,41 – 1 140,60	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	1 201,07 – 1 201,27	52,24
1 140,61 – 1 140,80	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	1 201,27 – 1 201,47	52,25
1 140,81 – 1 141,00	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	1 201,47 – 1 201,67	52,26
1 141,01 – 1 141,20	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	1 201,67 – 1 201,87	52,27
1 141,21 – 1 141,40	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	1 201,87 – 1 202,07	52,28
1 141,41 – 1 141,60	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	1 202,07 – 1 202,27	52,29
1 141,61 – 1 141,80	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	1 202,27 – 1 202,47	52,30
1 141,81 – 1 142,00	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	1 202,47 – 1 202,67	52,31
1 142,01 – 1 142,20	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	1 202,67 – 1 202,87	52,32
1 142,21 – 1 142,40	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	1 202,87 – 1 203,07	52,33
1 142,41 – 1 142,60	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	1 203,07 – 1 203,27	52,34
1 142,61 – 1 142,80	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	1 203,27 – 1 203,47	52,35
1 142,81 – 1 143,00	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	1 203,47 – 1 203,67	52,36
1 143,01 – 1 143,20	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	1 203,67 – 1 203,87	52,37
1 143,21 – 1 143,40	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	1 203,87 – 1 204,07	52,38
1 143,41 – 1 143,60	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	1 204,07 – 1 204,27	52,39
1 143,61 – 1 143,80	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	1 204,27 – 1 204,47	52,40
1 143,81 – 1 144,00	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	1 204,47 – 1 204,67	52,41
1 144,01 – 1 144,20	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	1 204,67 – 1 204,87	52,42
1 144,21 – 1 144,40	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	1 204,87 – 1 205,07	52,43
1 144,41 – 1 144,60	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	1 205,07 – 1 205,27	52,44
1 144,61 – 1 144,80	49,45	1 159,88 – 1 160,07	50,20	1 175,03 – 1 175,22	50,95	1 190,18 – 1 1			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Table with 20 columns (Rémunération, Retenue) and 32 rows of data representing RRQ contribution ranges for 24 pay periods.



## 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	56,25	1 297,25	57,00	1 312,40	57,75	1 327,55	58,50	1 342,70	59,25
1 282,30	56,26	1 297,45	57,01	1 312,60	57,76	1 327,75	58,51	1 342,90	59,26
1 282,50	56,27	1 297,65	57,02	1 312,80	57,77	1 327,95	58,52	1 343,10	59,27
1 282,70	56,28	1 297,86	57,03	1 313,01	57,78	1 328,16	58,53	1 343,30	59,28
1 282,91	56,29	1 298,06	57,04	1 313,21	57,79	1 328,36	58,54	1 343,50	59,29
1 283,11	56,30	1 298,26	57,05	1 313,41	57,80	1 328,56	58,55	1 343,71	59,30
1 283,31	56,31	1 298,46	57,06	1 313,61	57,81	1 328,76	58,56	1 343,92	59,31
1 283,51	56,32	1 298,66	57,07	1 313,81	57,82	1 328,97	58,57	1 344,12	59,32
1 283,71	56,33	1 298,87	57,08	1 314,02	57,83	1 329,17	58,58	1 344,32	59,33
1 283,92	56,34	1 299,07	57,09	1 314,22	57,84	1 329,37	58,59	1 344,52	59,34
1 284,12	56,35	1 299,27	57,10	1 314,42	57,85	1 329,57	58,60	1 344,72	59,35
1 284,32	56,36	1 299,47	57,11	1 314,62	57,86	1 329,77	58,61	1 344,93	59,36
1 284,52	56,37	1 299,67	57,12	1 314,82	57,87	1 329,98	58,62	1 345,13	59,37
1 284,72	56,38	1 299,88	57,13	1 315,03	57,88	1 330,18	58,63	1 345,33	59,38
1 284,93	56,39	1 300,08	57,14	1 315,23	57,89	1 330,38	58,64	1 345,53	59,39
1 285,13	56,40	1 300,28	57,15	1 315,43	57,90	1 330,58	58,65	1 345,73	59,40
1 285,33	56,41	1 300,48	57,16	1 315,63	57,91	1 330,78	58,66	1 345,94	59,41
1 285,53	56,42	1 300,68	57,17	1 315,83	57,92	1 330,99	58,67	1 346,14	59,42
1 285,73	56,43	1 300,89	57,18	1 316,04	57,93	1 331,19	58,68	1 346,34	59,43
1 285,94	56,44	1 301,09	57,19	1 316,24	57,94	1 331,39	58,69	1 346,54	59,44
1 286,14	56,45	1 301,29	57,20	1 316,44	57,95	1 331,59	58,70	1 346,74	59,45
1 286,34	56,46	1 301,49	57,21	1 316,64	57,96	1 331,79	58,71	1 346,95	59,46
1 286,54	56,47	1 301,69	57,22	1 316,85	57,97	1 332,00	58,72	1 347,15	59,47
1 286,74	56,48	1 301,90	57,23	1 317,05	57,98	1 332,20	58,73	1 347,35	59,48
1 286,95	56,49	1 302,10	57,24	1 317,25	57,99	1 332,40	58,74	1 347,55	59,49
1 287,15	56,50	1 302,30	57,25	1 317,45	58,00	1 332,60	58,75	1 347,75	59,50
1 287,35	56,51	1 302,50	57,26	1 317,65	58,01	1 332,80	58,76	1 347,96	59,51
1 287,55	56,52	1 302,70	57,27	1 317,86	58,02	1 333,01	58,77	1 348,16	59,52
1 287,75	56,53	1 302,91	57,28	1 318,06	58,03	1 333,21	58,78	1 348,36	59,53
1 287,96	56,54	1 303,11	57,29	1 318,26	58,04	1 333,41	58,79	1 348,56	59,54
1 288,16	56,55	1 303,31	57,30	1 318,46	58,05	1 333,61	58,80	1 348,76	59,55
1 288,36	56,56	1 303,51	57,31	1 318,66	58,06	1 333,81	58,81	1 348,97	59,56
1 288,56	56,57	1 303,71	57,32	1 318,87	58,07	1 334,02	58,82	1 349,17	59,57
1 288,76	56,58	1 303,92	57,33	1 319,07	58,08	1 334,22	58,83	1 349,37	59,58
1 288,97	56,59	1 304,12	57,34	1 319,27	58,09	1 334,42	58,84	1 349,57	59,59
1 289,17	56,60	1 304,32	57,35	1 319,47	58,10	1 334,62	58,85	1 349,77	59,60
1 289,37	56,61	1 304,52	57,36	1 319,67	58,11	1 334,82	58,86	1 349,98	59,61
1 289,57	56,62	1 304,72	57,37	1 319,88	58,12	1 335,03	58,87	1 350,18	59,62
1 289,77	56,63	1 304,93	57,38	1 320,08	58,13	1 335,23	58,88	1 350,38	59,63
1 289,98	56,64	1 305,13	57,39	1 320,28	58,14	1 335,43	58,89	1 350,58	59,64
1 290,18	56,65	1 305,33	57,40	1 320,48	58,15	1 335,63	58,90	1 350,78	59,65
1 290,38	56,66	1 305,53	57,41	1 320,68	58,16	1 335,83	58,91	1 350,99	59,66
1 290,58	56,67	1 305,73	57,42	1 320,89	58,17	1 336,04	58,92	1 351,19	59,67
1 290,78	56,68	1 305,94	57,43	1 321,09	58,18	1 336,24	58,93	1 351,39	59,68
1 290,99	56,69	1 306,14	57,44	1 321,29	58,19	1 336,44	58,94	1 351,59	59,69
1 291,19	56,70	1 306,34	57,45	1 321,49	58,20	1 336,64	58,95	1 351,79	59,70
1 291,39	56,71	1 306,54	57,46	1 321,69	58,21	1 336,85	58,96	1 352,00	59,71
1 291,59	56,72	1 306,74	57,47	1 321,90	58,22	1 337,05	58,97	1 352,20	59,72
1 291,79	56,73	1 306,95	57,48	1 322,10	58,23	1 337,25	58,98	1 352,40	59,73
1 292,00	56,74	1 307,15	57,49	1 322,30	58,24	1 337,45	58,99	1 352,60	59,74
1 292,20	56,75	1 307,35	57,50	1 322,50	58,25	1 337,65	59,00	1 352,80	59,75
1 292,40	56,76	1 307,55	57,51	1 322,70	58,26	1 337,86	59,01	1 353,01	59,76
1 292,60	56,77	1 307,75	57,52	1 322,91	58,27	1 338,06	59,02	1 353,21	59,77
1 292,80	56,78	1 307,96	57,53	1 323,11	58,28	1 338,26	59,03	1 353,41	59,78
1 293,01	56,79	1 308,16	57,54	1 323,31	58,29	1 338,46	59,04	1 353,61	59,79
1 293,21	56,80	1 308,36	57,55	1 323,51	58,30	1 338,66	59,05	1 353,81	59,80
1 293,41	56,81	1 308,56	57,56	1 323,71	58,31	1 338,87	59,06	1 354,02	59,81
1 293,61	56,82	1 308,76	57,57	1 323,92	58,32	1 339,07	59,07	1 354,22	59,82
1 293,81	56,83	1 308,97	57,58	1 324,12	58,33	1 339,27	59,08	1 354,42	59,83
1 294,02	56,84	1 309,17	57,59	1 324,32	58,34	1 339,47	59,09	1 354,62	59,84
1 294,22	56,85	1 309,37	57,60	1 324,52	58,35	1 339,67	59,10	1 354,82	59,85
1 294,42	56,86	1 309,57	57,61	1 324,72	58,36	1 339,88	59,11	1 355,03	59,86
1 294,62	56,87	1 309,77	57,62	1 324,93	58,37	1 340,08	59,12	1 355,23	59,87
1 294,82	56,88	1 309,98	57,63	1 325,13	58,38	1 340,28	59,13	1 355,43	59,88
1 295,03	56,89	1 310,18	57,64	1 325,33	58,39	1 340,48	59,14	1 355,63	59,89
1 295,23	56,90	1 310,38	57,65	1 325,53	58,40	1 340,68	59,15	1 355,83	59,90
1 295,43	56,91	1 310,58	57,66	1 325,73	58,41	1 340,89	59,16	1 356,04	59,91
1 295,63	56,92	1 310,78	57,67	1 325,93	58,42	1 341,09	59,17	1 356,24	59,92
1 295,83	56,93	1 310,98	57,68	1 326,14	58,43	1 341,29	59,18	1 356,44	59,93
1 296,04	56,94	1 311,19	57,69	1 326,34	58,44	1 341,49	59,19	1 356,64	59,94
1 296,24	56,95	1 311,39	57,70	1 326,54	58,45	1 341,69	59,20	1 356,85	59,95
1 296,44	56,96	1 311,59	57,71	1 326,74	58,46	1 341,90	59,21	1 357,05	59,96
1 296,64	56,97	1 311,79	57,72	1 326,95	58,47	1 342,10	59,22	1 357,25	59,97
1 296,85	56,98	1 312,00	57,73	1 327,15	58,48	1 342,30	59,23	1 357,45	59,98
1 297,05	56,99	1 312,20	57,74	1 327,35	58,49	1 342,50	59,24	1 357,65	59,99

**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 – 1 418,86	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 – 1 420,87	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 – 1 424,92	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 – 1 395,01	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	1 427,96 – 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 –					



## 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 – 1 479,87	66,03	1 494,82 – 1 495,02	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	1 479,88 – 1 480,07	66,04	1 495,03 – 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 – 1 576,84	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 – 1 577,85	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	1 577,86 – 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 – 1 578,86	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 – 1 583,91	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	1 583,92 – 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			

## 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	1 602,10 – 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 – 1 649,16	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 6			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 660,89 – 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	2 590,00 – 2 609,99	121,48
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	2 610,00 – 2 629,99	122,47
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	2 630,00 – 2 649,99	123,46
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	2 650,00 – 2 669,99	124,45
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	2 670,00 – 2 689,99	125,44
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	2 690,00 – 2 709,99	126,43
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	2 710,00 – 2 729,99	127,42
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	2 730,00 – 2 749,99	128,41
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	2 750,00 – 2 769,99	129,40
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	2 770,00 – 2 789,99	130,39
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	2 790,00 – 2 809,99	131,38
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	2 810,00 – 2 829,99	132,37
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	2 830,00 – 2 849,99	133,36
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	2 850,00 – 2 869,99	134,35
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	2 870,00 – 2 889,99	135,34
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	2 890,00 – 2 909,99	136,33
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	2 910,00 – 2 929,99	137,32
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	2 930,00 – 2 949,99	138,31
1 664,52 – 1 664,71	75,18	1 679,67 – 1 679,87	75,93	1 694,82 – 1 695,02	76,68	1 709,98 – 1 710,17	77,43	2 950,00 – 2 969,99	139,30
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	2 970,00 – 2 989,99	140,29
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	2 990,00 – 3 009,99	141,28
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	3 010,00 – 3 029,99	142,27
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	3 030,00 – 3 049,99	143,26
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	3 050,00 – 3 069,99	144,25
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	3 070,00 – 3 089,99	145,24
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	3 090,00 – 3 109,99	146,23
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	3 110,00 – 3 129,99	147,22
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	3 130,00 – 3 149,99	148,21
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	3 150,00 – 3 169,99	149,20
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	3 170,00 – 3 189,99	150,19
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	3 190,00 – 3 209,99	151,18
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	3 210,00 – 3 229,99	152,17
1 667,35 – 1 667,54	75,32	1 682,50 – 1 682,69	76,07	1 697,65 – 1 697,84	76,82	1 712,80 – 1 712,99	77,57	3 230,00 – 3 249,99	153,16
1 667,55 – 1 667,74	75,33	1 682,70 – 1 682,90	76,08	1 697,85 – 1 698,05	76,83	1 713,00 – 1 713,19	77,58	3 250,00 – 3 269,99	154,15
1 667,75 – 1 667,95	75,34	1 682,91 – 1 683,10	76,09	1 698,06 – 1 698,25	76,84	1 713,20 – 1 713,39	77,59	3 270,00 – 3 289,99	155,14
1 667,96 – 1 668,15	75,35	1 683,11 – 1 683,30	76,10	1 698,26 – 1 698,45	76,85	1 713,40 – 1 713,59	77,60	3 290,00 – 3 309,99	156,13
1 668,16 – 1 668,35	75,36	1 683,31 – 1 683,50	76,11	1 698,46 – 1 698,65	76,86	1 713,60 – 1 713,79	77,61	3 310,00 – 3 329,99	157,12
1 668,36 – 1 668,55	75,37	1 683,51 – 1 683,70	76,12	1 698,66 – 1 698,86	76,87	1 713,80 – 1 713,99	77,62	3 330,00 – 3 349,99	158,11
1 668,56 – 1 668,75	75,38	1 683,71 – 1 683,91	76,13	1 698,87 – 1 699,06	76,88	1 714,00 – 1 714,19	77,63	3 350,00 – 3 369,99	159,10
1 668,76 – 1 668,96	75,39	1 683,92 – 1 684,11	76,14	1 699,07 – 1 699,26	76,89	1 714,20 – 1 714,39	77,64	3 370,00 – 3 389,99	160,09
1 668,97 – 1 669,16	75,40	1 684,12 – 1 684,31	76,15	1 699,27 – 1 699,46	76,90	1 714,40 – 1 714,59	77,65	3 390,00 – 3 409,99	161,08
1 669,17 – 1 669,36	75,41	1 684,32 – 1 684,51	76,16	1 699,47 – 1 699,66	76,91	1 714,60 – 1 714,79	77,66	3 410,00 – 3 429,99	162,07
1 669,37 – 1 669,56	75,42	1 684,52 – 1 684,71	76,17	1 699,67 – 1 699,87	76,92	1 714,80 – 1 714,99	77,67	3 430,00 – 3 449,99	163,06
1 669,57 – 1 669,76	75,43	1 684,72 – 1 684,92	76,18	1 699,88 – 1 700,07	76,93	1 715,00 – 1 715,19	77,68	3 450,00 – 3 469,99	164,05
1 669,77 – 1 669,97	75,44	1 684,93 – 1 685,12	76,19	1 700,08 – 1 700,27	76,94	1 715,20 – 1 715,39	77,69	3 470,00 – 3 489,99	165,04
1 669,98 – 1 670,17	75,45	1 685,13 – 1 685,32	76,20	1 700,28 – 1 700,47	76,95	1 715,40 – 1 715,59	77,70	3 490,00 – 3 509,99	166,03
1 670,18 – 1 670,37	75,46	1 685,33 – 1 685,52	76,21	1 700,48 – 1 700,67	76,96	1 715,60 – 1 715,79	77,71	3 510,00 – 3 529,99	167,02
1 670,38 – 1 670,57	75,47	1 685,53 – 1 685,72	76,22	1 700,68 – 1 700,88	76,97	1 715,80 – 1 715,99	77,72	3 530,00 – 3 549,99	168,01
1 670,58 – 1 670,77	75,48	1 685,73 – 1 685,93	76,23	1 700,89 – 1 701,08	76,98	1 716,00 – 1 716,19	77,73	3 550,00 – 3 569,99	169,00
1 670,78 – 1 670,98	75,49	1 685,94 – 1 686,13	76,24	1 701,09 – 1 701,28	76,99	1 716,20 – 1 716,39	77,74	3 570,00 – 3 589,99	169,99
1 670,99 – 1 671,18	75,50	1 686,14 – 1 686,33	76,25	1 701,29 – 1 701,48	77,00	1 716,40 – 1 716,59	77,75	3 590,00 – 3 609,99	170,98
1 671,19 – 1 671,38	75,51	1 686,34 – 1 686,53	76,26	1 701,49 – 1 701,68	77,01	1 716,60 – 1 716,79	77,76	3 610,00 – 3 629,99	171,97
1 671,39 – 1 671,58	75,52	1 686,54 – 1 686,73	76,27	1 701,69 – 1 701,89	77,02	1 716,80 – 1 716,99	77,77	3 630,00 – 3 649,99	172,96
1 671,59 – 1 671,78	75,53	1 686,74 – 1 686,94	76,28	1 701,90 – 1 702,09	77,03	1 717,00 – 1 717,19	77,78	3 650,00 – 3 669,99	173,95
1 671,79 – 1 671,99	75,54	1 686,95 – 1 687,14	76,29	1 702,10 – 1 702,29	77,04	1 717,20 – 1 717,39	77,79	3 670,00 – 3 689,99	174,94
1 672,00 – 1 672,19	75,55	1 687,15 – 1 687,34	76,30	1 702,30 – 1 702,49	77,05	1 717,40 – 1 717,59	77,80	3 690,00 – 3 709,99	175,93
1 672,20 – 1 672,39	75,56	1 687,35 – 1 687,54	76,31	1 702,50 – 1 702,69	77,06	1 717,60 – 1 717,79	77,81	3 710,00 – 3 729,99	176,92
1 672,40 – 1 672,59	75,57	1 687,55 – 1 687,74	76,32	1 702,70 – 1 702,90	77,07	1 717,80 – 1 717,99	77,82	3 730,00 – 3 749,99	177,91
1 672,60 – 1 672,79	75,58	1 687,75 – 1 687,95	76,33	1 702,91 – 1 703,10	77,08	1 718,00 – 1 718,19	77,83	3 750,00 – 3 769,99	178,90
1 672,80 – 1 673,00	75,59	1 687,96 – 1 688,15	76,34	1 703,11 – 1 703,30	77,09	1 718,20 – 1 718,39	77,84	3 770,00 – 3 789,99	179,89
1 673,01 – 1 673,20	75,60	1 688,16 – 1 688,35	76,35	1 703,31 – 1 703,50	77,10	1 718,40 – 1 718,59	77,85	3 790,00 – 3 809,99	180,88
1 673,21 – 1 673,40	75,61	1 688,36 – 1 688,55	76,36	1 703,51 – 1 703,70	77,11	1 718,60 – 1 718,79	77,86	3 810,00 – 3 829,99	181,87
1 673,41 – 1 673,60	75,62	1 688,56 – 1 688,75	76,37	1 703,71 – 1 703,91	77,12	1 718,80 – 1 718,99	77,87	3 830,00 – 3 849,99	182,86
1 673,61 – 1 673,80	75,63	1 688,76 – 1 688,96	76,38	1 703,92 – 1 704,11	77,13	1 719,00 – 1 719,19	77,88	3 850,00 – 3 869,99	183,85
1 673,81 – 1 674,01	75,64	1 688,97 – 1 689,16	76,39	1 704,12 – 1 704,31	77,14	1 719,20 – 1 719,39	77,89	3 870,00 – 3 889,99	184,84
1 674,02 – 1 674,21	75,65	1 689,17 – 1 689,36	76,40	1 704,32 – 1 704,51	77,15	1 719,40 – 1 719,59	77,90	3 890,00 – 3 909,99	185,83
1 674,22 – 1 674,41	75,66	1 689,37 – 1 689,56	76,41	1 704,52 – 1 704,71	77,16	1 719,60 – 1 719,79	77,91	3 910,00 – 3 929,99	186,82
1 674,42 – 1 674,61	75,67	1 689,57 – 1 689,76	76,42	1 704,72 – 1 704,92	77,17	1 719,80 – 1 719,99	77,92	3 930,00 – 3 949,99	187,81
1 674,62 – 1 674,81	75,68	1 689,77 – 1 689,97	76,43	1 704,93 – 1 705,12	77,18	1 720,00 – 1 720,19	77,93	3 950,00 – 3 969,99	188,80
1 674,82 – 1 675,02	75,69	1 689,98 – 1 690,17	76,44	1 705,13 – 1 705,32	77,19	1 720,20 – 1 720,39	77,94	3 970,00 – 3 989,99	189,79
1 675,03 – 1 675,22	75,70	1 690,18 – 1 690,							



## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
4 090,00 – 4 109,99	195,73	5 590,00 – 5 609,99	269,98	7 090,00 – 7 109,99	344,23	8 590,00 – 8 609,99	418,48	10 090,00 – 10 109,99	492,73
4 110,00 – 4 129,99	196,72	5 610,00 – 5 629,99	270,97	7 110,00 – 7 129,99	345,22	8 610,00 – 8 629,99	419,47	10 110,00 – 10 129,99	493,72
4 130,00 – 4 149,99	197,71	5 630,00 – 5 649,99	271,96	7 130,00 – 7 149,99	346,21	8 630,00 – 8 649,99	420,46	10 130,00 – 10 149,99	494,71
4 150,00 – 4 169,99	198,70	5 650,00 – 5 669,99	272,95	7 150,00 – 7 169,99	347,20	8 650,00 – 8 669,99	421,45	10 150,00 – 10 169,99	495,70
4 170,00 – 4 189,99	199,69	5 670,00 – 5 689,99	273,94	7 170,00 – 7 189,99	348,19	8 670,00 – 8 689,99	422,44	10 170,00 – 10 189,99	496,69
4 190,00 – 4 209,99	200,68	5 690,00 – 5 709,99	274,93	7 190,00 – 7 209,99	349,18	8 690,00 – 8 709,99	423,43	10 190,00 – 10 209,99	497,68
4 210,00 – 4 229,99	201,67	5 710,00 – 5 729,99	275,92	7 210,00 – 7 229,99	350,17	8 710,00 – 8 729,99	424,42	10 210,00 – 10 229,99	498,67
4 230,00 – 4 249,99	202,66	5 730,00 – 5 749,99	276,91	7 230,00 – 7 249,99	351,16	8 730,00 – 8 749,99	425,41	10 230,00 – 10 249,99	499,66
4 250,00 – 4 269,99	203,65	5 750,00 – 5 769,99	277,90	7 250,00 – 7 269,99	352,15	8 750,00 – 8 769,99	426,40	10 250,00 – 10 269,99	500,65
4 270,00 – 4 289,99	204,64	5 770,00 – 5 789,99	278,89	7 270,00 – 7 289,99	353,14	8 770,00 – 8 789,99	427,39	10 270,00 – 10 289,99	501,64
4 290,00 – 4 309,99	205,63	5 790,00 – 5 809,99	279,88	7 290,00 – 7 309,99	354,13	8 790,00 – 8 809,99	428,38	10 290,00 – 10 309,99	502,63
4 310,00 – 4 329,99	206,62	5 810,00 – 5 829,99	280,87	7 310,00 – 7 329,99	355,12	8 810,00 – 8 829,99	429,37	10 310,00 – 10 329,99	503,62
4 330,00 – 4 349,99	207,61	5 830,00 – 5 849,99	281,86	7 330,00 – 7 349,99	356,11	8 830,00 – 8 849,99	430,36	10 330,00 – 10 349,99	504,61
4 350,00 – 4 369,99	208,60	5 850,00 – 5 869,99	282,85	7 350,00 – 7 369,99	357,10	8 850,00 – 8 869,99	431,35	10 350,00 – 10 369,99	505,60
4 370,00 – 4 389,99	209,59	5 870,00 – 5 889,99	283,84	7 370,00 – 7 389,99	358,09	8 870,00 – 8 889,99	432,34	10 370,00 – 10 389,99	506,59
4 390,00 – 4 409,99	210,58	5 890,00 – 5 909,99	284,83	7 390,00 – 7 409,99	359,08	8 890,00 – 8 909,99	433,33	10 390,00 – 10 409,99	507,58
4 410,00 – 4 429,99	211,57	5 910,00 – 5 929,99	285,82	7 410,00 – 7 429,99	360,07	8 910,00 – 8 929,99	434,32	10 410,00 – 10 429,99	508,57
4 430,00 – 4 449,99	212,56	5 930,00 – 5 949,99	286,81	7 430,00 – 7 449,99	361,06	8 930,00 – 8 949,99	435,31	10 430,00 – 10 449,99	509,56
4 450,00 – 4 469,99	213,55	5 950,00 – 5 969,99	287,80	7 450,00 – 7 469,99	362,05	8 950,00 – 8 969,99	436,30	10 450,00 – 10 469,99	510,55
4 470,00 – 4 489,99	214,54	5 970,00 – 5 989,99	288,79	7 470,00 – 7 489,99	363,04	8 970,00 – 8 989,99	437,29	10 470,00 – 10 489,99	511,54
4 490,00 – 4 509,99	215,53	5 990,00 – 6 009,99	289,78	7 490,00 – 7 509,99	364,03	8 990,00 – 9 009,99	438,28	10 490,00 – 10 509,99	512,53
4 510,00 – 4 529,99	216,52	6 010,00 – 6 029,99	290,77	7 510,00 – 7 529,99	365,02	9 010,00 – 9 029,99	439,27	10 510,00 – 10 529,99	513,52
4 530,00 – 4 549,99	217,51	6 030,00 – 6 049,99	291,76	7 530,00 – 7 549,99	366,01	9 030,00 – 9 049,99	440,26	10 530,00 – 10 549,99	514,51
4 550,00 – 4 569,99	218,50	6 050,00 – 6 069,99	292,75	7 550,00 – 7 569,99	367,00	9 050,00 – 9 069,99	441,25	10 550,00 – 10 569,99	515,50
4 570,00 – 4 589,99	219,49	6 070,00 – 6 089,99	293,74	7 570,00 – 7 589,99	367,99	9 070,00 – 9 089,99	442,24	10 570,00 – 10 589,99	516,49
4 590,00 – 4 609,99	220,48	6 090,00 – 6 109,99	294,73	7 590,00 – 7 609,99	368,98	9 090,00 – 9 109,99	443,23	10 590,00 – 10 609,99	517,48
4 610,00 – 4 629,99	221,47	6 110,00 – 6 129,99	295,72	7 610,00 – 7 629,99	369,97	9 110,00 – 9 129,99	444,22	10 610,00 – 10 629,99	518,47
4 630,00 – 4 649,99	222,46	6 130,00 – 6 149,99	296,71	7 630,00 – 7 649,99	370,96	9 130,00 – 9 149,99	445,21	10 630,00 – 10 649,99	519,46
4 650,00 – 4 669,99	223,45	6 150,00 – 6 169,99	297,70	7 650,00 – 7 669,99	371,95	9 150,00 – 9 169,99	446,20	10 650,00 – 10 669,99	520,45
4 670,00 – 4 689,99	224,44	6 170,00 – 6 189,99	298,69	7 670,00 – 7 689,99	372,94	9 170,00 – 9 189,99	447,19	10 670,00 – 10 689,99	521,44
4 690,00 – 4 709,99	225,43	6 190,00 – 6 209,99	299,68	7 690,00 – 7 709,99	373,93	9 190,00 – 9 209,99	448,18	10 690,00 – 10 709,99	522,43
4 710,00 – 4 729,99	226,42	6 210,00 – 6 229,99	300,67	7 710,00 – 7 729,99	374,92	9 210,00 – 9 229,99	449,17	10 710,00 – 10 729,99	523,42
4 730,00 – 4 749,99	227,41	6 230,00 – 6 249,99	301,66	7 730,00 – 7 749,99	375,91	9 230,00 – 9 249,99	450,16	10 730,00 – 10 749,99	524,41
4 750,00 – 4 769,99	228,40	6 250,00 – 6 269,99	302,65	7 750,00 – 7 769,99	376,90	9 250,00 – 9 269,99	451,15	10 750,00 – 10 769,99	525,40
4 770,00 – 4 789,99	229,39	6 270,00 – 6 289,99	303,64	7 770,00 – 7 789,99	377,89	9 270,00 – 9 289,99	452,14	10 770,00 – 10 789,99	526,39
4 790,00 – 4 809,99	230,38	6 290,00 – 6 309,99	304,63	7 790,00 – 7 809,99	378,88	9 290,00 – 9 309,99	453,13	10 790,00 – 10 809,99	527,38
4 810,00 – 4 829,99	231,37	6 310,00 – 6 329,99	305,62	7 810,00 – 7 829,99	379,87	9 310,00 – 9 329,99	454,12	10 810,00 – 10 829,99	528,37
4 830,00 – 4 849,99	232,36	6 330,00 – 6 349,99	306,61	7 830,00 – 7 849,99	380,86	9 330,00 – 9 349,99	455,11	10 830,00 – 10 849,99	529,36
4 850,00 – 4 869,99	233,35	6 350,00 – 6 369,99	307,60	7 850,00 – 7 869,99	381,85	9 350,00 – 9 369,99	456,10	10 850,00 – 10 869,99	530,35
4 870,00 – 4 889,99	234,34	6 370,00 – 6 389,99	308,59	7 870,00 – 7 889,99	382,84	9 370,00 – 9 389,99	457,09	10 870,00 – 10 889,99	531,34
4 890,00 – 4 909,99	235,33	6 390,00 – 6 409,99	309,58	7 890,00 – 7 909,99	383,83	9 390,00 – 9 409,99	458,08	10 890,00 – 10 909,99	532,33
4 910,00 – 4 929,99	236,32	6 410,00 – 6 429,99	310,57	7 910,00 – 7 929,99	384,82	9 410,00 – 9 429,99	459,07	10 910,00 – 10 929,99	533,32
4 930,00 – 4 949,99	237,31	6 430,00 – 6 449,99	311,56	7 930,00 – 7 949,99	385,81	9 430,00 – 9 449,99	460,06	10 930,00 – 10 949,99	534,31
4 950,00 – 4 969,99	238,30	6 450,00 – 6 469,99	312,55	7 950,00 – 7 969,99	386,80	9 450,00 – 9 469,99	461,05	10 950,00 – 10 969,99	535,30
4 970,00 – 4 989,99	239,29	6 470,00 – 6 489,99	313,54	7 970,00 – 7 989,99	387,79	9 470,00 – 9 489,99	462,04	10 970,00 – 10 989,99	536,29
4 990,00 – 5 009,99	240,28	6 490,00 – 6 509,99	314,53	7 990,00 – 8 009,99	388,78	9 490,00 – 9 509,99	463,03	10 990,00 – 11 009,99	537,28
5 010,00 – 5 029,99	241,27	6 510,00 – 6 529,99	315,52	8 010,00 – 8 029,99	389,77	9 510,00 – 9 529,99	464,02	10 1010,00 – 11 029,99	538,27
5 030,00 – 5 049,99	242,26	6 530,00 – 6 549,99	316,51	8 030,00 – 8 049,99	390,76	9 530,00 – 9 549,99	465,01	10 1030,00 – 11 049,99	539,26
5 050,00 – 5 069,99	243,25	6 550,00 – 6 569,99	317,50	8 050,00 – 8 069,99	391,75	9 550,00 – 9 569,99	466,00	10 1050,00 – 11 069,99	540,25
5 070,00 – 5 089,99	244,24	6 570,00 – 6 589,99	318,49	8 070,00 – 8 089,99	392,74	9 570,00 – 9 589,99	466,99	10 1070,00 – 11 089,99	541,24
5 090,00 – 5 109,99	245,23	6 590,00 – 6 609,99	319,48	8 090,00 – 8 109,99	393,73	9 590,00 – 9 609,99	467,98	10 1090,00 – 11 109,99	542,23
5 110,00 – 5 129,99	246,22	6 610,00 – 6 629,99	320,47	8 110,00 – 8 129,99	394,72	9 610,00 – 9 629,99	468,97	10 1110,00 – 11 129,99	543,22
5 130,00 – 5 149,99	247,21	6 630,00 – 6 649,99	321,46	8 130,00 – 8 149,99	395,71	9 630,00 – 9 649,99	469,96	10 1130,00 – 11 149,99	544,21
5 150,00 – 5 169,99	248,20	6 650,00 – 6 669,99	322,45	8 150,00 – 8 169,99	396,70	9 650,00 – 9 669,99	470,95	10 1150,00 – 11 169,99	545,20
5 170,00 – 5 189,99	249,19	6 670,00 – 6 689,99	323,44	8 170,00 – 8 189,99	397,69	9 670,00 – 9 689,99	471,94	10 1170,00 – 11 189,99	546,19
5 190,00 – 5 209,99	250,18	6 690,00 – 6 709,99	324,43	8 190,00 – 8 209,99	398,68	9 690,00 – 9 709,99	472,93	10 1190,00 – 11 209,99	547,18
5 210,00 – 5 229,99	251,17	6 710,00 – 6 729,99	325,42	8 210,00 – 8 229,99	399,67	9 710,00 – 9 729,99	473,92	10 1210,00 – 11 229,99	548,17
5 230,00 – 5 249,99	252,16	6 730,00 – 6 749,99	326,41	8 230,00 – 8 249,99	400,66	9 730,00 – 9 749,99	474,91	10 1230,00 – 11 249,99	549,16
5 250,00 – 5 269,99	253,15	6 750,00 – 6 769,99	327,40	8 250,00 – 8 269,99	401,65	9 750,00 – 9 769,99	475,90	10 1250,00 – 11 269,99	550,15
5 270,00 – 5 289,99	254,14	6 770,00 – 6 789,99	328,39	8 270,00 – 8 289,99	402,64	9 770,00 – 9 789,99	476,89	10 1270,00 – 11 289,99	551,14
5 290,00 – 5 309,99	255,13	6 790,00 – 6 809,99	329,38	8 290,00 – 8 309,99	403,63	9 790,00 – 9 809,99	477,88	10 1290,00 – 11 309,99	552,13
5 310,00 – 5 329,99	256,12	6 810,00 – 6 829,99	330,37	8 310,00 – 8 329,99	404,62	9 810,00 – 9 829,99	478,87	10 1310,00 – 11 329,99	553,12
5 330,00 – 5 349,99	257,11	6 830,00 – 6 849,99	331,36	8 330,00 – 8 349,99	405,61	9 830,00 – 9 849,99	479,86	10 1330,00 – 11 349,99	554,11
5 350,00 – 5 369,99	258,10	6 850,00 – 6 869,99	332,35	8 350,00 – 8 369,99	406,60	9 850,00 – 9 869,99	480,85	10 1350,00 – 11 369,99	555,10
5 370,00 – 5 389,99	259,09	6 870,00 – 6 889,99	333,34	8 370,00 – 8 389,99	407,59	9 870,00 – 9 889,99	481,84	10 1370,00 – 11 389,99	556,09
5 390,00 – 5 409,99	260,08	6 890,00 – 6 909,99	334,33	8 390,00 – 8 409,99	408,58	9 890,00 – 9 909,99	482,83	10 1390,00 – 11 409,99	557,08
5 410,00 – 5 429,99	261,07	6 910,00 – 6 929,99	335,32	8 410,00 – 8 429,99	409,57	9 910,00 – 9 929,99	483,82	10 1410,00 – 11 429,99	558,07
5 430,00 – 5 449,99	262,06	6 930,00 – 6 949,99	336,31	8 430,00 – 8 449,99	410,56	9 930,00 – 9 949,99	484,81	10	

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
11 590,00 – 11 609,99	566,98	13 090,00 – 13 109,99	641,23	14 590,00 – 14 609,99	715,48	16 090,00 – 16 109,99	789,73	17 390,00 – 17 409,99	854,08
11 610,00 – 11 629,99	567,97	13 110,00 – 13 129,99	642,22	14 610,00 – 14 629,99	716,47	16 110,00 – 16 129,99	790,72	17 410,00 – 17 429,99	855,07
11 630,00 – 11 649,99	568,96	13 130,00 – 13 149,99	643,21	14 630,00 – 14 649,99	717,46	16 130,00 – 16 149,99	791,71	17 430,00 – 17 449,99	856,06
11 650,00 – 11 669,99	569,95	13 150,00 – 13 169,99	644,20	14 650,00 – 14 669,99	718,45	16 150,00 – 16 169,99	792,70	17 450,00 – 17 469,99	857,05
11 670,00 – 11 689,99	570,94	13 170,00 – 13 189,99	645,19	14 670,00 – 14 689,99	719,44	16 170,00 – 16 189,99	793,69	17 470,00 – 17 489,99	858,04
11 690,00 – 11 709,99	571,93	13 190,00 – 13 209,99	646,18	14 690,00 – 14 709,99	720,43	16 190,00 – 16 209,99	794,68	17 490,00 – 17 509,99	859,03
11 710,00 – 11 729,99	572,92	13 210,00 – 13 229,99	647,17	14 710,00 – 14 729,99	721,42	16 210,00 – 16 229,99	795,67	17 510,00 – 17 529,99	860,02
11 730,00 – 11 749,99	573,91	13 230,00 – 13 249,99	648,16	14 730,00 – 14 749,99	722,41	16 230,00 – 16 249,99	796,66	17 530,00 – 17 549,99	861,01
11 750,00 – 11 769,99	574,90	13 250,00 – 13 269,99	649,15	14 750,00 – 14 769,99	723,40	16 250,00 – 16 269,99	797,65	17 550,00 – 17 569,99	862,00
11 770,00 – 11 789,99	575,89	13 270,00 – 13 289,99	650,14	14 770,00 – 14 789,99	724,39	16 270,00 – 16 289,99	798,64	17 570,00 – 17 589,99	862,99
11 790,00 – 11 809,99	576,88	13 290,00 – 13 309,99	651,13	14 790,00 – 14 809,99	725,38	16 290,00 – 16 309,99	799,63	17 590,00 – 17 609,99	863,98
11 810,00 – 11 829,99	577,87	13 310,00 – 13 329,99	652,12	14 810,00 – 14 829,99	726,37	16 310,00 – 16 329,99	800,62	17 610,00 – 17 629,99	864,97
11 830,00 – 11 849,99	578,86	13 330,00 – 13 349,99	653,11	14 830,00 – 14 849,99	727,36	16 330,00 – 16 349,99	801,61	17 630,00 – 17 649,99	865,96
11 850,00 – 11 869,99	579,85	13 350,00 – 13 369,99	654,10	14 850,00 – 14 869,99	728,35	16 350,00 – 16 369,99	802,60	17 650,00 – 17 669,99	866,95
11 870,00 – 11 889,99	580,84	13 370,00 – 13 389,99	655,09	14 870,00 – 14 889,99	729,34	16 370,00 – 16 389,99	803,59	17 670,00 – 17 689,99	867,94
11 890,00 – 11 909,99	581,83	13 390,00 – 13 409,99	656,08	14 890,00 – 14 909,99	730,33	16 390,00 – 16 409,99	804,58	17 690,00 – 17 709,99	868,93
11 910,00 – 11 929,99	582,82	13 410,00 – 13 429,99	657,07	14 910,00 – 14 929,99	731,32	16 410,00 – 16 429,99	805,57	17 710,00 – 17 729,99	869,92
11 930,00 – 11 949,99	583,81	13 430,00 – 13 449,99	658,06	14 930,00 – 14 949,99	732,31	16 430,00 – 16 449,99	806,56	17 730,00 – 17 749,99	870,91
11 950,00 – 11 969,99	584,80	13 450,00 – 13 469,99	659,05	14 950,00 – 14 969,99	733,30	16 450,00 – 16 469,99	807,55	17 750,00 – 17 769,99	871,90
11 970,00 – 11 989,99	585,79	13 470,00 – 13 489,99	660,04	14 970,00 – 14 989,99	734,29	16 470,00 – 16 489,99	808,54	17 770,00 – 17 789,99	872,89
11 990,00 – 12 009,99	586,78	13 490,00 – 13 509,99	661,03	14 990,00 – 15 009,99	735,28	16 490,00 – 16 509,99	809,53	17 790,00 – 17 809,99	873,88
12 010,00 – 12 029,99	587,77	13 510,00 – 13 529,99	662,02	15 010,00 – 15 029,99	736,27	16 510,00 – 16 529,99	810,52	17 810,00 – 17 829,99	874,87
12 030,00 – 12 049,99	588,76	13 530,00 – 13 549,99	663,01	15 030,00 – 15 049,99	737,26	16 530,00 – 16 549,99	811,51	17 830,00 – 17 849,99	875,86
12 050,00 – 12 069,99	589,75	13 550,00 – 13 569,99	664,00	15 050,00 – 15 069,99	738,25	16 550,00 – 16 569,99	812,50	17 850,00 – 17 869,99	876,85
12 070,00 – 12 089,99	590,74	13 570,00 – 13 589,99	664,99	15 070,00 – 15 089,99	739,24	16 570,00 – 16 589,99	813,49	17 870,00 – 17 889,99	877,84
12 090,00 – 12 109,99	591,73	13 590,00 – 13 609,99	665,98	15 090,00 – 15 109,99	740,23	16 590,00 – 16 609,99	814,48	17 890,00 – 17 909,99	878,83
12 110,00 – 12 129,99	592,72	13 610,00 – 13 629,99	666,97	15 110,00 – 15 129,99	741,22	16 610,00 – 16 629,99	815,47	17 910,00 – 17 929,99	879,82
12 130,00 – 12 149,99	593,71	13 630,00 – 13 649,99	667,96	15 130,00 – 15 149,99	742,21	16 630,00 – 16 649,99	816,46	17 930,00 – 17 949,99	880,81
12 150,00 – 12 169,99	594,70	13 650,00 – 13 669,99	668,95	15 150,00 – 15 169,99	743,20	16 650,00 – 16 669,99	817,45	17 950,00 – 17 969,99	881,80
12 170,00 – 12 189,99	595,69	13 670,00 – 13 689,99	669,94	15 170,00 – 15 189,99	744,19	16 670,00 – 16 689,99	818,44	17 970,00 – 17 989,99	882,79
12 190,00 – 12 209,99	596,68	13 690,00 – 13 709,99	670,93	15 190,00 – 15 209,99	745,18	16 690,00 – 16 709,99	819,43	17 990,00 – 18 009,99	883,78
12 210,00 – 12 229,99	597,67	13 710,00 – 13 729,99	671,92	15 210,00 – 15 229,99	746,17	16 710,00 – 16 729,99	820,42	18 010,00 – 18 029,99	884,77
12 230,00 – 12 249,99	598,66	13 730,00 – 13 749,99	672,91	15 230,00 – 15 249,99	747,16	16 730,00 – 16 749,99	821,41	18 030,00 – 18 049,99	885,76
12 250,00 – 12 269,99	599,65	13 750,00 – 13 769,99	673,90	15 250,00 – 15 269,99	748,15	16 750,00 – 16 769,99	822,40	18 050,00 – 18 069,99	886,75
12 270,00 – 12 289,99	600,64	13 770,00 – 13 789,99	674,89	15 270,00 – 15 289,99	749,14	16 770,00 – 16 789,99	823,39	18 070,00 – 18 089,99	887,74
12 290,00 – 12 309,99	601,63	13 790,00 – 13 809,99	675,88	15 290,00 – 15 309,99	750,13	16 790,00 – 16 809,99	824,38	18 090,00 – 18 109,99	888,73
12 310,00 – 12 329,99	602,62	13 810,00 – 13 829,99	676,87	15 310,00 – 15 329,99	751,12	16 810,00 – 16 829,99	825,37	18 110,00 – 18 129,99	889,72
12 330,00 – 12 349,99	603,61	13 830,00 – 13 849,99	677,86	15 330,00 – 15 349,99	752,11	16 830,00 – 16 849,99	826,36	18 130,00 – 18 149,99	890,71
12 350,00 – 12 369,99	604,60	13 850,00 – 13 869,99	678,85	15 350,00 – 15 369,99	753,10	16 850,00 – 16 869,99	827,35	18 150,00 – 18 169,99	891,70
12 370,00 – 12 389,99	605,59	13 870,00 – 13 889,99	679,84	15 370,00 – 15 389,99	754,09	16 870,00 – 16 889,99	828,34	18 170,00 – 18 189,99	892,69
12 390,00 – 12 409,99	606,58	13 890,00 – 13 909,99	680,83	15 390,00 – 15 409,99	755,08	16 890,00 – 16 909,99	829,33	18 190,00 – 18 209,99	893,68
12 410,00 – 12 429,99	607,57	13 910,00 – 13 929,99	681,82	15 410,00 – 15 429,99	756,07	16 910,00 – 16 929,99	830,32	18 210,00 – 18 229,99	894,67
12 430,00 – 12 449,99	608,56	13 930,00 – 13 949,99	682,81	15 430,00 – 15 449,99	757,06	16 930,00 – 16 949,99	831,31	18 230,00 – 18 249,99	895,66
12 450,00 – 12 469,99	609,55	13 950,00 – 13 969,99	683,80	15 450,00 – 15 469,99	758,05	16 950,00 – 16 969,99	832,30	18 250,00 – 18 269,99	896,65
12 470,00 – 12 489,99	610,54	13 970,00 – 13 989,99	684,79	15 470,00 – 15 489,99	759,04	16 970,00 – 16 989,99	833,29	18 270,00 – 18 289,99	897,64
12 490,00 – 12 509,99	611,53	13 990,00 – 14 009,99	685,78	15 490,00 – 15 509,99	760,03	16 990,00 – 17 009,99	834,28	18 290,00 – 18 309,99	898,63
12 510,00 – 12 529,99	612,52	14 010,00 – 14 029,99	686,77	15 510,00 – 15 529,99	761,02	17 010,00 – 17 029,99	835,27	18 310,00 – 18 329,99	899,62
12 530,00 – 12 549,99	613,51	14 030,00 – 14 049,99	687,76	15 530,00 – 15 549,99	762,01	17 030,00 – 17 049,99	836,26	18 330,00 – 18 349,99	900,61
12 550,00 – 12 569,99	614,50	14 050,00 – 14 069,99	688,75	15 550,00 – 15 569,99	763,00	17 050,00 – 17 069,99	837,25	18 350,00 – 18 369,99	901,60
12 570,00 – 12 589,99	615,49	14 070,00 – 14 089,99	689,74	15 570,00 – 15 589,99	763,99	17 070,00 – 17 089,99	838,24	18 370,00 – 18 389,99	902,59
12 590,00 – 12 609,99	616,48	14 090,00 – 14 109,99	690,73	15 590,00 – 15 609,99	764,98	17 090,00 – 17 109,99	839,23	18 390,00 – 18 409,99	903,58
12 610,00 – 12 629,99	617,47	14 110,00 – 14 129,99	691,72	15 610,00 – 15 629,99	765,97	17 110,00 – 17 129,99	840,22	18 410,00 – 18 429,99	904,57
12 630,00 – 12 649,99	618,46	14 130,00 – 14 149,99	692,71	15 630,00 – 15 649,99	766,96	17 130,00 – 17 149,99	841,21	18 430,00 – 18 449,99	905,56
12 650,00 – 12 669,99	619,45	14 150,00 – 14 169,99	693,70	15 650,00 – 15 669,99	767,95	17 150,00 – 17 169,99	842,20	18 450,00 – 18 469,99	906,55
12 670,00 – 12 689,99	620,44	14 170,00 – 14 189,99	694,69	15 670,00 – 15 689,99	768,94	17 170,00 – 17 189,99	843,19	18 470,00 – 18 489,99	907,54
12 690,00 – 12 709,99	621,43	14 190,00 – 14 209,99	695,68	15 690,00 – 15 709,99	769,93	17 190,00 – 17 209,99	844,18	18 490,00 – 18 509,99	908,53
12 710,00 – 12 729,99	622,42	14 210,00 – 14 229,99	696,67	15 710,00 – 15 729,99	770,92	17 210,00 – 17 229,99	845,17	18 510,00 – 18 529,99	909,52
12 730,00 – 12 749,99	623,41	14 230,00 – 14 249,99	697,66	15 730,00 – 15 749,99	771,91	17 230,00 – 17 249,99	846,16	18 530,00 – 18 549,99	910,51
12 750,00 – 12 769,99	624,40	14 250,00 – 14 269,99	698,65	15 750,00 – 15 769,99	772,90	17 250,00 – 17 269,99	847,15	18 550,00 – 18 569,99	911,50
12 770,00 – 12 789,99	625,39	14 270,00 – 14 289,99	699,64	15 770,00 – 15 789,99	773,89	17 270,00 – 17 289,99	848,14	18 570,00 – 18 589,99	912,49
12 790,00 – 12 809,99	626,38	14 290,00 – 14 309,99	700,63	15 790,00 – 15 809,99	774,88	17 290,00 – 17 309,99	849,13	18 590,00 – 18 609,99	913,48
12 810,00 – 12 829,99	627,37	14 310,00 – 14 329,99	701,62	15 810,00 – 15 829,99	775,87	17 310,00 – 17 329,99	850,12	18 610,00 – 18 629,99	914,47
12 830,00 – 12 849,99	628,36	14 330,00 – 14 349,99	702,61	15 830,00 – 15 849,99	776,86	17 330,00 – 17 349,99	851,11	18 630,00 – 18 649,99	915,46
12 850,00 – 12 869,99	629,35	14 350,00 – 14 369,99	703,60	15 850,00 – 15 869,99	777,85	17 350,00 – 17 369,99	852,10	18 650,00 – 18 669,99	916,45
12 870,00 – 12 889,99	630,34	14 370,00 – 14 389,99	704,59	15 870,00 – 15 889,99	778,84	17 370,00 – 17 389,99	853,09	18 670,00 – 18 689,99	917,44



## 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 – 333,98	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 – 513,98	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 – 518,62	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 – 582,06	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	582,07 – 582,26	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	582,27 – 582,46	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	585,71 – 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 – 588,93	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	588,94 – 589,13	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	589,14 – 589,33	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	589,34 – 589,53	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	589,54 – 589,74	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	589,75 – 589,94	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	589,95 – 590,14	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	590,15 – 590,34	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	590,35 – 590,54	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	590,55 – 590,75	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	590,76 – 590,95	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	590,96 – 591,15	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	591,16 – 591,35	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	591,36 – 591,55	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	591,56 – 591,76	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	591,77 – 591,96	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	591,97 – 592,16	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	592,17 – 592,36	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	592,37 – 592,56	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	592,57 – 592,77	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	592,78 – 592,97	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	592,98 – 593,17	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	593,18 – 593,37	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	593,38 – 593,57	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	593,58 – 593,78	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 – 593,98	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 – 594,18	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 – 594,38	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 – 594,58	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 – 664,69	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	623,09 – 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 – 807,72	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 – 747,72	22,57	762,68 – 762,88	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	762,89 – 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 – 751,75	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
751,76 – 751,95	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
751,96 – 752,15	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
752,16 – 752,35	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
752,36 – 752,55	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
752,56 – 752,75	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
752,76 – 752,95	22,83	767,93 – 768,13	23,58	783,08 – 783,27	24,33	798,23 – 798,42	25,08	813,38 – 813,57	25,83
752,96 – 753,15	22,84	768,14 – 768,33	23,59	783,28 – 783,47	24,34	798,43 – 798,62	25,09	813,58 – 813,78	25,84
753,16 – 753,35	22,85	768,34 – 768,53	23,60	783,48 – 783,68	24,35	798,63 – 798,83	25,10	813,79 – 813,98	25,85
753,36 – 753,55	22,86	768,54 – 768,73	23,61	783,69 – 783,88	24,36	798,84 – 799,03	25,11	813,99 – 814,18	25,86
753,56 – 753,75	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
753,76 – 753,95	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
753,96 – 754,15	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
754,16 – 754,35	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
754,36 – 754,55	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
754,56 – 754,75	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
754,76 – 754,95	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
754,96 – 755,15	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
755,16 – 755,35	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
755,36 – 755,55	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
755,56 – 755,75	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
755,76 – 755,95	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
755,96 – 756,15	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
756,16 – 756,35	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
756,36 – 756,55	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
756,56 – 756,75	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
756,76 – 756,95	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
756,96 – 757,15	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
757,16 – 757,35	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
757,36 – 757,55	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
757,56 – 757,75	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
757,76 – 757,95	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
757,96 – 758,15	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
758,16 – 758,35	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
758,36 – 758,55	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
758,56 – 758,75	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
758,76 – 758,95	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
758,96 – 759,15	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
759,16 – 759,35	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
759,36 – 759,55	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
759,56 – 759,75	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
759,76 – 760,00	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
760,01 – 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 – 856,80	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 – 891,76	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	891,77 – 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 – 833,99	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 – 849,95	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 – 851,97	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 – 959,04	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	959,85 – 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 – 951,76	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 – 971,76	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	971,77 – 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 – 1 036,80	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 – 1 044,90	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	1 044,91 – 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					



## 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 – 1 187,72	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	1 187,73 – 1 187,92	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	1 187,93 – 1 188,12	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	1 188,13 – 1 188,32	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	1 188,33 – 1 188,52	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	1 188,53 – 1 188,73	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	1 188,74 – 1 188,93	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	1 188,94 – 1 189,13	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	1 189,14 – 1 189,33	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	1 189,34 – 1 189,53	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	1 189,54 – 1 189,74	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	1 189,75 – 1 189,94	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	1 189,95 – 1 190,14	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	1 190,15 – 1 190,34	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	1 190,35 – 1 190,54	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	1 190,55 – 1 190,75	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	1 190,76 – 1 190,95	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	1 190,96 – 1 191,15	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	1 191,16 – 1 191,35	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	1 191,36 – 1 191,55	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	1 191,56 – 1 191,75	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	1 191,76 – 1 191,96	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	1 191,97 – 1 192,16	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	1 192,17 – 1 192,36	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	1 192,37 – 1 192,56	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	1 192,57 – 1 192,77	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	1 192,78 – 1 192,97	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	1 192,98 – 1 193,17	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	1 193,18 – 1 193,37	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	1 193,38 – 1 193,57	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	1 193,58 – 1 193,78	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	1 193,79 – 1 193,98	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	1 193,99 – 1 194,18	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	1 194,19 – 1 194,38	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	1 194,39 – 1 194,58	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	1 194,59 – 1 194,79	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	1 194,80 – 1 194,99	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	1 195,00 – 1 195,19	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	1 195,20 – 1 195,39	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	1 195,40 – 1 195,59	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	1 195,60 – 1 195,80	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	1 195,81 – 1 196,00	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	1 196,01 – 1 196,20	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	1 196,21 – 1 196,40	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	1 196,41 – 1 196,60	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	1 196,61 – 1 196,81	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	1 196,82 – 1 197,01	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	1 197,02 – 1 197,21	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	1 197,22 – 1 197,41	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	1 197,42 – 1 197,61	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	1 197,62 – 1 197,82	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	1 197,83 – 1 198,02	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	1 198,03 – 1 198,22	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	1 198,23 – 1 198,42	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	1 198,43 – 1 198,62	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	1 198,63 – 1 198,83	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	1 198,84 – 1 199,03	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	1 199,04 – 1 199,23	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	1 199,24 – 1 199,43	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	1 199,44 – 1 199,63	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 18			



### 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 – 1 247,92	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	1 247,93 – 1 248,12	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	1 248,13 – 1 248,32	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	1 248,33 – 1 248,52	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	1 248,53 – 1 248,73	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	1 248,74 – 1 248,93	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	1 248,94 – 1 249,13	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	1 249,14 – 1 249,33	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	1 249,34 – 1 249,53	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	1 249,54 – 1 249,74	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	1 249,75 – 1 249,94	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 – 1 267,72	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	1 223,09 – 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					

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

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 – 1 353,78	52,57	1 368,74 – 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
1 353,79 – 1 353,98	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
1 353,99 – 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 – 1 399,84	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 – 1 386,70	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 – 1 426,71	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 – 1 411,96	55,45	1 426,92 – 1 427,11	56,20
1 366,51 – 1 366,71									

## 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 – 1 473,99	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 – 1 474,79	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 – 1 476,80	58,66	1 491,76 – 1 491,96	59,41
1 431,36 – 1 431,55	56,42	1 446,51 – 1 446,70	57,17	1 461,66 – 1 461,85	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 – 1 494,78	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 – 1 495,79	59,60
1 435,20 – 1 435,39	56,61	1 450,35 – 1 450,54	57,36	1 465,50 – 1 465,69	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 – 1 466,71	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	1 497,83 – 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 – 1 470,15	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 44									



### Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

### 12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 503,69 – 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 – 1 564,68	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	1 551,77 – 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 – 1 573,99	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 –	

## 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	63,75	1 594,59	64,50	1 609,75	65,25	1 624,90	66,00	1 640,05	66,75
1 579,64	63,76	1 594,80	64,51	1 609,95	65,26	1 625,10	66,01	1 640,25	66,76
1 579,85	63,77	1 595,00	64,52	1 610,15	65,27	1 625,30	66,02	1 640,45	66,77
1 580,05	63,78	1 595,20	64,53	1 610,35	65,28	1 625,50	66,03	1 640,65	66,78
1 580,25	63,79	1 595,40	64,54	1 610,55	65,29	1 625,71	66,04	1 640,86	66,79
1 580,45	63,80	1 595,60	64,55	1 610,76	65,30	1 625,91	66,05	1 641,06	66,80
1 580,65	63,81	1 595,81	64,56	1 610,96	65,31	1 626,11	66,06	1 641,26	66,81
1 580,86	63,82	1 596,01	64,57	1 611,16	65,32	1 626,31	66,07	1 641,46	66,82
1 581,06	63,83	1 596,21	64,58	1 611,36	65,33	1 626,51	66,08	1 641,66	66,83
1 581,26	63,84	1 596,41	64,59	1 611,56	65,34	1 626,72	66,09	1 641,87	66,84
1 581,46	63,85	1 596,61	64,60	1 611,77	65,35	1 626,92	66,10	1 642,07	66,85
1 581,66	63,86	1 596,82	64,61	1 611,97	65,36	1 627,12	66,11	1 642,27	66,86
1 581,87	63,87	1 597,02	64,62	1 612,17	65,37	1 627,32	66,12	1 642,47	66,87
1 582,07	63,88	1 597,22	64,63	1 612,37	65,38	1 627,52	66,13	1 642,68	66,88
1 582,27	63,89	1 597,42	64,64	1 612,57	65,39	1 627,73	66,14	1 642,88	66,89
1 582,47	63,90	1 597,62	64,65	1 612,78	65,40	1 627,93	66,15	1 643,08	66,90
1 582,68	63,91	1 597,83	64,66	1 612,98	65,41	1 628,13	66,16	1 643,28	66,91
1 582,88	63,92	1 598,03	64,67	1 613,18	65,42	1 628,33	66,17	1 643,48	66,92
1 583,08	63,93	1 598,23	64,68	1 613,38	65,43	1 628,53	66,18	1 643,69	66,93
1 583,28	63,94	1 598,43	64,69	1 613,58	65,44	1 628,74	66,19	1 643,89	66,94
1 583,48	63,95	1 598,63	64,70	1 613,79	65,45	1 628,94	66,20	1 644,09	66,95
1 583,69	63,96	1 598,84	64,71	1 613,99	65,46	1 629,14	66,21	1 644,29	66,96
1 583,89	63,97	1 599,04	64,72	1 614,19	65,47	1 629,34	66,22	1 644,49	66,97
1 584,09	63,98	1 599,24	64,73	1 614,39	65,48	1 629,54	66,23	1 644,70	66,98
1 584,29	63,99	1 599,44	64,74	1 614,59	65,49	1 629,75	66,24	1 644,90	66,99
1 584,49	64,00	1 599,64	64,75	1 614,80	65,50	1 629,95	66,25	1 645,10	67,00
1 584,70	64,01	1 599,85	64,76	1 615,00	65,51	1 630,15	66,26	1 645,30	67,01
1 584,90	64,02	1 600,05	64,77	1 615,20	65,52	1 630,35	66,27	1 645,50	67,02
1 585,10	64,03	1 600,25	64,78	1 615,40	65,53	1 630,55	66,28	1 645,71	67,03
1 585,30	64,04	1 600,45	64,79	1 615,60	65,54	1 630,76	66,29	1 645,91	67,04
1 585,50	64,05	1 600,65	64,80	1 615,81	65,55	1 630,96	66,30	1 646,11	67,05
1 585,71	64,06	1 600,86	64,81	1 616,01	65,56	1 631,16	66,31	1 646,31	67,06
1 585,91	64,07	1 601,06	64,82	1 616,21	65,57	1 631,36	66,32	1 646,51	67,07
1 586,11	64,08	1 601,26	64,83	1 616,41	65,58	1 631,56	66,33	1 646,72	67,08
1 586,31	64,09	1 601,46	64,84	1 616,61	65,59	1 631,77	66,34	1 646,92	67,09
1 586,51	64,10	1 601,66	64,85	1 616,82	65,60	1 631,97	66,35	1 647,12	67,10
1 586,72	64,11	1 601,87	64,86	1 617,02	65,61	1 632,17	66,36	1 647,32	67,11
1 586,92	64,12	1 602,07	64,87	1 617,22	65,62	1 632,37	66,37	1 647,52	67,12
1 587,12	64,13	1 602,27	64,88	1 617,42	65,63	1 632,57	66,38	1 647,73	67,13
1 587,32	64,14	1 602,47	64,89	1 617,62	65,64	1 632,78	66,39	1 647,93	67,14
1 587,52	64,15	1 602,68	64,90	1 617,83	65,65	1 632,98	66,40	1 648,13	67,15
1 587,73	64,16	1 602,88	64,91	1 618,03	65,66	1 633,18	66,41	1 648,33	67,16
1 587,93	64,17	1 603,08	64,92	1 618,23	65,67	1 633,38	66,42	1 648,53	67,17
1 588,14	64,18	1 603,28	64,93	1 618,43	65,68	1 633,58	66,43	1 648,74	67,18
1 588,33	64,19	1 603,48	64,94	1 618,63	65,69	1 633,79	66,44	1 648,94	67,19
1 588,53	64,20	1 603,69	64,95	1 618,84	65,70	1 633,99	66,45	1 649,14	67,20
1 588,74	64,21	1 603,89	64,96	1 619,04	65,71	1 634,19	66,46	1 649,34	67,21
1 588,94	64,22	1 604,09	64,97	1 619,24	65,72	1 634,39	66,47	1 649,54	67,22
1 589,14	64,23	1 604,29	64,98	1 619,44	65,73	1 634,59	66,48	1 649,75	67,23
1 589,34	64,24	1 604,49	64,99	1 619,64	65,74	1 634,80	66,49	1 649,95	67,24
1 589,54	64,25	1 604,70	65,00	1 619,85	65,75	1 635,00	66,50	1 650,15	67,25
1 589,75	64,26	1 604,90	65,01	1 620,05	65,76	1 635,20	66,51	1 650,35	67,26
1 589,95	64,27	1 605,10	65,02	1 620,25	65,77	1 635,40	66,52	1 650,55	67,27
1 590,15	64,28	1 605,30	65,03	1 620,45	65,78	1 635,60	66,53	1 650,76	67,28
1 590,35	64,29	1 605,50	65,04	1 620,65	65,79	1 635,81	66,54	1 650,96	67,29
1 590,55	64,30	1 605,71	65,05	1 620,86	65,80	1 636,01	66,55	1 651,16	67,30
1 590,76	64,31	1 605,91	65,06	1 621,06	65,81	1 636,21	66,56	1 651,36	67,31
1 590,96	64,32	1 606,11	65,07	1 621,26	65,82	1 636,41	66,57	1 651,56	67,32
1 591,16	64,33	1 606,31	65,08	1 621,46	65,83	1 636,61	66,58	1 651,77	67,33
1 591,36	64,34	1 606,51	65,09	1 621,66	65,84	1 636,82	66,59	1 651,97	67,34
1 591,56	64,35	1 606,72	65,10	1 621,87	65,85	1 637,02	66,60	1 652,17	67,35
1 591,77	64,36	1 606,92	65,11	1 622,07	65,86	1 637,22	66,61	1 652,37	67,36
1 591,97	64,37	1 607,12	65,12	1 622,27	65,87	1 637,42	66,62	1 652,57	67,37
1 592,17	64,38	1 607,32	65,13	1 622,47	65,88	1 637,62	66,63	1 652,78	67,38
1 592,37	64,39	1 607,52	65,14	1 622,68	65,89	1 637,83	66,64	1 652,98	67,39
1 592,57	64,40	1 607,73	65,15	1 622,88	65,90	1 638,03	66,65	1 653,18	67,40
1 592,78	64,41	1 607,93	65,16	1 623,08	65,91	1 638,23	66,66	1 653,38	67,41
1 592,98	64,42	1 608,13	65,17	1 623,28	65,92	1 638,43	66,67	1 653,58	67,42
1 593,18	64,43	1 608,33	65,18	1 623,48	65,93	1 638,63	66,68	1 653,79	67,43
1 593,38	64,44	1 608,53	65,19	1 623,69	65,94	1 638,84	66,69	1 653,99	67,44
1 593,58	64,45	1 608,74	65,20	1 623,89	65,95	1 639,04	66,70	1 654,19	67,45
1 593,79	64,46	1 608,94	65,21	1 624,09	65,96	1 639,24	66,71	1 654,39	67,46
1 593,99	64,47	1 609,14	65,22	1 624,29	65,97	1 639,44	66,72	1 654,59	67,47
1 594,19	64,48	1 609,34	65,23	1 624,49	65,98	1 639,64	66,73	1 654,80	67,48
1 594,39	64,49	1 609,54	65,24	1 624,70	65,99	1 639,85	66,74	1 655,00	67,49



**Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu**

**12 périodes de paie par année**

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 655,20 – 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 6					

**Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu****12 périodes de paie par année**

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 730,96 – 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 – 1 766,70	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 – 1 751,75	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 – 1 797,81	74,55
1 737,22 – 1 737,41	71,56	1 752,37 – 1 752,56	72,31	1 767,52 – 1 767,71	73,06	1 782,68 – 1 782,87	73,81	1 797,83 – 1 798,02	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 – 1 770,74	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 – 1 773,99	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 – 1 744,09	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 – 1 744,49	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	1 790,5			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 806,72 – 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	1 867,72 – 1 867,91	78,02
1 807,32 – 1 807,51	75,03	1 822,47 – 1 822,67	75,78	1 837,62 – 1 837,81	76,53	1 852,77 – 1 852,96	77,28	1 867,92 – 1 868,11	78,03
1 807,52 – 1 807,72	75,04	1 822,68 – 1 822,87	75,79	1 837,82 – 1 838,02	76,54	1 852,97 – 1 853,17	77,29	1 868,12 – 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 – 1 868,73	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 – 1 824,68	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 – 1 873,99	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 – 1 874,79	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 – 1 844,90	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 – 1 876,81	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 – 1 877,82	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 – 1 878,83	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	

## 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 – 1 944,69	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 – 1 947,71	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	1 947,72 – 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 – 1 888,12	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 – 1 951,75	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	1 951,76 – 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 – 1 991,76	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	1 991,77 – 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 – 2 026,71	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	2 026,72 – 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 – 2 027,72	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	2 027,73 – 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	1 982,89 – 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	2 031,9	



**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	2 082,89 – 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 – 2 103,89	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 – 2 073,99	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 – 2 106,92	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 – 2 107,52	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 – 2 048,13	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 – 2 108,72	89,94
2 048,13 – 2 048,32	86,95	2 063,28 – 2 063,47	87,70	2 078,43 –					

## 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 – 2 156,01	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 – 2 171,76	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	2 171,77 – 2 171,96	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	2 171,97 – 2 172,16	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	2 172,17 – 2 172,36	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	2 172,37 – 2 172,56	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	2 172,57 – 2 172,77	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	2 172,78 – 2 172,97	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	2 172,98 – 2 173,17	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	2 173,18 – 2 173,37	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	2 173,38 – 2 173,57	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	2 173,58 – 2 173,78	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	2 173,79 – 2 173,98	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	2 173,99 – 2 174,18	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	2 174,19 – 2 174,38	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	2 174,39 – 2 174,58	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	2 174,59 – 2 174,79	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	2 174,80 – 2 174,99	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	2 175,00 – 2 175,19	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	2 175,20 – 2 175,39	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	2 175,40 – 2 175,59	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	2 175,60 – 2 175,80	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	2 175,81 – 2 176,00	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	2 176,01 – 2 176,20	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	2 176,21 – 2 176,40	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	2 176,41 – 2 176,60	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	2 176,61 – 2 176,81	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	2 176,82 – 2 177,01	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	2 177,02 – 2 177,21	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	2 177,22 – 2 177,41	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	2 177,42 – 2 177,61	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	2 177,62 – 2 177,82	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	2 177,83 – 2 178,02	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	2 178,03 – 2 178,22	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	2 178,23 – 2 178,42	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	2 178,43 – 2 178,62	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	2 178,63 – 2 178,83	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	2 178,84 – 2 179,03	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	2 179,04 – 2 179,23	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	2 179,24 – 2 179,43	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	2 179,44 – 2 179,63	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	2 179,64 – 2 179,84	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	2 179,85 – 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 – 2 169,53			

## 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 – 2 231,76	96,03	2 246,71 – 2 246,91	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	2 231,77 – 2 231,96	96,04	2 246,92 – 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 – 2 232,77	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	2 232,78 – 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 – 2 251,76	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	2 251,77 – 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 – 2 221,16	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 2			

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 261,26 – 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	2 283,09 – 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 – 2 334,99	101,14
2 274,39 – 2 274,58	98,15	2 289,54 – 2 289,74	98,90	2 304,70 – 2 304,90	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 – 2 367,93	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 – 2 368,13	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 – 2 383,89	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 – 2 386,70	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 – 2 388,13	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 – 2 373,99	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 – 2 396,4			



## 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	2 462,89 – 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	2 482,89 – 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			

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 – 2 549,95	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	2 549,96 – 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 – 2 553,77	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					

## 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	– 2 629,74	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 5													

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 640,05 – 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 – 2 673,99	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 – 2 674,19	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 – 2 674,59	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	2 689,74 – 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 – 2 706,92	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	2 706,93 – 2 707,13	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	2 707,14 – 2 707,34	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	2 707,35 – 2 707,55	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	2 707,56 – 2 707,76	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	2 707,77 – 2 707,97	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	2 707,98 – 2 708,18	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	2 708,19 – 2 708,39	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	2 708,39 – 2 708,59	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	2 708,59 – 2 708,79	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	2 708,79 – 2 708,99	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	2 708,99 – 2 709,19	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	2 709,19 – 2 709,39	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	2 709,39 – 2 709,59	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	2 709,59 – 2 709,79	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	2 709,79 – 2 709,99	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	2 709,99 – 2 710,19	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	2 710,19 – 2 710,39	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	2 710,39 – 2 710,59	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	2 710,59 – 2 710,79	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	2 710,79 – 2 710,99	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	2 710,99 – 2 711,19	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	2 711,19 – 2 711,39	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	2 711,39 – 2 711,59	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	2 711,59 – 2 711,79	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	2 711,79 – 2 711,99	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	2 711,99 – 2 712,19	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	2 712,19 – 2 712,39	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	2 712,39 – 2 712,59	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	2 712,59 – 2 712,79	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	2 712,79 – 2 712,99	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	2 712,99 – 2 713,19	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	2 713,19 – 2 713,39	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	2 713,39 – 2 713,59	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	2 713,59 – 2 713,79	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 – 2 713,99	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 – 2 714,19	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 – 2 714,39	119,92
2 653,79 – 2 653,99	116,93	2 668,94 – 2 669,13	117,68	2 684,09 – 2 684,28	118,43	2 699,24 –			



## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 715,81 – 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 – 2 777,01	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 – 2 762,66	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	2 762,67 – 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 – 2 784,68	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 – 2 775,			



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	2 837,83	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	2 853,19	2 853,38	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	2 853,39	2 853,58	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	2 853,59	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	2 838,82	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	2 796,81	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
2 796,82	2 797,01	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
2 797,02	2 797,21	124,02	2 812,17	2 812,36	124,77	2 827,32	2 827,51	125,52	2 842,47	2 842,67	126,27	2 857,62	2 857,82	127,02
2 797,22	2 797,41	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
2 797,42	2 797,61	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
2 797,62	2 797,82	124,05	2 812,78	2 812,97	124,80	2 827,93	2 828,13	125,55	2 843,08	2 843,27	126,30	2 858,23	2 858,42	127,05
2 797,83	2 798,02	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
2 798,03	2 798,22	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
2 798,23	2 798,42	124,08	2 813,38	2 813,57	124,83	2 828,53	2 828,73	125,58	2 843,68	2 843,88	126,33	2 858,84	2 859,03	127,08
2 798,43	2 798,62	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
2 798,63	2 798,83	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
2 798,84	2 799,03	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
2 799,04	2 799,23	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
2 799,24	2 799,43	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
2 799,44	2 799,63	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
2 799,64	2 799,84	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
2 799,85	2 800,04	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
2 800,05	2 800,24	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
2 800,25	2 800,44	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
2 800,45	2 800,64	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
2 800,65	2 800,85	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
2 800,86	2 801,05	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
2 801,06	2 801,25	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	2 861,85	127,22
2 801,26	2 801,45	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
2 801,46	2 801,65	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
2 801,66	2 801,86	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
2 801,87	2 802,06	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
2 802,07	2 802,26	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
2 802,27	2 802,46	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
2 802,47	2 802,67	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
2 802,68	2 802,87	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
2 802,88	2 803,07	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
2 803,08	2 803,27	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
2 803,28	2 803,47	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
2 803,48	2 803,68	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
2 803,69	2 803,88	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
2 803,89	2 804,08	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
2 804,09	2 804,28	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
2 804,29	2 804,48	124,38	2 819,44	2 819,63	125,13	2 834,59	2 834,79	125,88	2 849					

**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 – 2 885,69	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	2 911,3					

## 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 – 2 991,75	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 – 2 993,77	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 – 2 951,75	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 – 2 953,77	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,			

**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	–	3 066,70	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	3 066,71	–	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	–	3 051,97	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	–	3 067,72	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	–	3 052,77	136,67	3 067,73	–	3 067,92	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	3 052,78	–	3 052,97	136,68	3 067,93	–	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
3 025,10	–	3 025,29	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
3 025,30	–	3 025,49	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
3 025,50	–	3 025,70	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
3 025,71	–	3 025,90	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
3 025,91	–	3 026,10	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
3 026,11	–	3 026,30	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	–	3 086,70	138,35
3 026,31	–	3 026,50	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
3 026,51	–	3 026,71	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
3 026,72	–	3 026,91	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
3 026,92	–	3 027,11	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
3 027,12	–	3 027,31	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
3 027,32	–	3 027,51	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
3 027,52	–	3 027,72	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
3 027,73	–	3 027,92	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
3 027,93	–	3 028,12	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
3 028,13	–	3 028,32	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
3 028,33	–	3 028,52	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
3 028,53	–	3 028,73	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
3 028,74	–	3 028,93	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
3 028,94	–	3 029,13	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
3 029,14	–	3 029,33	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
3 029,34	–	3 029,53	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
3 029,54	–	3 029,74	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
3 029,75	–	3 029,94	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
3 029,95	–	3 030,14	135,54	3 044,90	–	3 045,09	136,29	3 060,05	–	3 060,24	137,04								



## 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 – 3 156,01	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	3 156,02 – 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 – 3 156,80	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	3 156,81 – 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	3 152,98 – 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			



## 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 – 3 231,76	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	3 231,77 – 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 – 3 171,76	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
3 171,77 – 3 171,96	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
3 171,97 – 3 172,16	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 – 3 232,77	145,58
3 172,17 – 3 172,36	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	3 232,78 – 3 232,97	145,59
3 172,37 – 3 172,56	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
3 172,57 – 3 172,77	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
3 172,78 – 3 172,97	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
3 172,98 – 3 173,17	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
3 173,18 – 3 173,37	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
3 173,38 – 3 173,57	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
3 173,58 – 3 173,78	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
3 173,79 – 3 173,98	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
3 173,99 – 3 174,18	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
3 174,19 – 3 174,38	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
3 174,39 – 3 174,58	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
3 174,59 – 3 174,79	142,71	3 189,75 – 3 189,94	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
3 174,80 – 3 174,99	142,72	3 189,95 – 3 190,14	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
3 175,00 – 3 175,19	142,73	3 190,15 – 3 190,34	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
3 175,20 – 3 175,39	142,74	3 190,35 – 3 190,54	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
3 175,40 – 3 175,59	142,75	3 190,55 – 3 190,75	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
3 175,60 – 3 175,80	142,76	3 190,76 – 3 190,95	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
3 175,81 – 3 176,00	142,77	3 190,96 – 3 191,15	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
3 176,01 – 3 176,20	142,78	3 191,16 – 3 191,35	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
3 176,21 – 3 176,40	142,79	3 191,36 – 3 191,55	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
3 176,41 – 3 176,60	142,80	3 191,56 – 3 191,76	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
3 176,61 – 3 176,81	142,81	3 191,77 – 3 191,96	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
3 176,82 – 3 177,01	142,82	3 191,97 – 3 192,16	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
3 177,02 – 3 177,21	142,83	3 192,17 – 3 192,36	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
3 177,22 – 3 177,41	142,84	3 192,37 – 3 192,56	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
3 177,42 – 3 177,61	142,85	3 192,57 – 3 192,77	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
3 177,62 – 3 177,82	142,86	3 192,78 – 3 192,97	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
3 177,83 – 3 178,02	142,87	3 192,98 – 3 193,17	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
3 178,03 – 3 178,22	142,88	3 193,18 – 3 193,37	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
3 178,23 – 3 178,42	142,89	3 193,38 – 3 193,57	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
3 178,43 – 3 178,62	142,90	3 193,58 – 3 193,78	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
3 178,63 – 3 178,83	142,91	3 193,79 – 3 193,98	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
3 178,84 – 3 179,03	142,92	3 193,99 – 3 194,18	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
3 179,04 – 3 179,23	142,93	3 194,19 – 3 194,38	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
3 179,24 – 3 179,43	142,94	3 194,39 – 3 194,58	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
3 179,44 – 3 179,63	142,95	3 194,59 – 3 194,79	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
3 179,64 – 3 179,84	142,96	3 194,80 – 3 194,99	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
3 179,85 – 3 180,04	142,97	3 195,00 – 3 195,19	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
3 180,05 – 3 180,24	142,98	3 195,20 – 3 195,39	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
3 180,25 – 3 180,44	142,99	3 195,40 – 3 195,59	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
3 180,45 – 3 180,64	143,00	3 195,60 – 3 195,80	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
3 180,65 – 3 180,85	143,01	3 195,81 – 3 196,00	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
3 180,86 – 3 181,05	143,02	3 196,01 – 3 196,20	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
3 181,06 – 3 181,25	143,03	3 196,21 – 3 196,40	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
3 181,26 – 3 181,45	143,04	3 196,41 – 3 196,60	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
3 181,46 – 3 181,65	143,05	3 196,61 – 3 196,81	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
3 181,66 – 3 181,86	143,06	3 196,82 – 3 197,01	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
3 181,87 – 3 182,06	143,07	3 197,02 – 3 197,21	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
3 182,07 – 3 182,26	143,08	3 197,22 – 3 197,41	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
3 182,27 – 3 182,46	143,09	3 197,42 – 3 197,61	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
3 182,47 – 3 182,67	143,10	3 197,62 – 3 197,82	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
3 182,68 – 3 182,87	143,11	3 197,83 – 3 198,02	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
3 182,88 – 3 183,07	143,12	3 198,03 – 3 198,22	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
3 183,08 – 3 183,27	143,13	3 198,23 – 3 198,42	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
3 183,28 – 3 183,47	143,14	3 198,43 – 3 198,62	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
3 183,48 – 3 183,68	143,15	3 198,63 – 3 198,83	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
3 183,69 – 3 183,88	143,16	3 198,84 – 3 199,03	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
3 183,89 – 3 184,08	143,17	3 199,04 – 3 199,23	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
3 184,09 – 3 184,28	143,18	3 199,24 – 3 199,43	143,93	3 214,39 – 3 214,58	144,68	3 229,54 – 3 229,			

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

## Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

## 12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
3 321,87 – 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 – 3 354,99	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 – 3 385,70	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 – 3 370,74	152,41	3 385,71 – 3 385,91	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	3 370,75 – 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 – 3 386,71	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	3 386,72 – 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 – 3 387,72	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 – 3 389,74	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 – 3 390,75	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	3 390,76 – 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 – 3 391,96	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	3 391,97 – 3 392,16	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	3 392,17 – 3 392,36	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	3 392,37 – 3 392,56	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	3 392,57 – 3 392,76	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	3 392,77 – 3 392,97	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	3 392,98 – 3 393,17	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	3 393,18 – 3 393,37	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	3 393,38 – 3 393,57	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	3 393,58 – 3 393,78	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	3 393,79 – 3 393,98	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	3 393,99 – 3 394,18	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	3 394,19 – 3 394,38	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	3 394,39 – 3 394,58	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	3 394,59 – 3 394,79	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	3 394,80 – 3 394,99	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	3 980,00 – 4 019,99	183,56	6 980,00 – 7 019,99	332,06	9 980,00 – 10 019,99	480,56
3 397,83 – 3 398,02	153,76	3 412,98 – 3 413,17	154,51	4 020,00 – 4 059,99	185,54	7 020,00 – 7 059,99	334,04	10 020,00 – 10 059,99	482,54
3 398,03 – 3 398,22	153,77	3 413,18 – 3 413,37	154,52	4 060,00 – 4 099,99	187,52	7 060,00 – 7 099,99	336,02	10 060,00 – 10 099,99	484,52
3 398,23 – 3 398,42	153,78	3 413,38 – 3 413,57	154,53	4 100,00 – 4 139,99	189,50	7 100,00 – 7 139,99	338,00	10 100,00 – 10 139,99	486,50
3 398,43 – 3 398,62	153,79	3 413,58 – 3 413,78	154,54	4 140,00 – 4 179,99	191,48	7 140,00 – 7 179,99	339,98	10 140,00 – 10 179,99	488,48
3 398,63 – 3 398,83	153,80	3 413,79 – 3 413,98	154,55	4 180,00 – 4 219,99	193,46	7 180,00 – 7 219,99	341,96	10 180,00 – 10 219,99	490,46
3 398,84 – 3 399,03	153,81	3 413,99 – 3 414,18	154,56	4 220,00 – 4 259,99	195,44	7 220,00 – 7 259,99	343,94	10 220,00 – 10 259,99	492,44
3 399,04 – 3 399,23	153,82	3 414,19 – 3 414,38	154,57	4 260,00 – 4 299,99	197,42	7 260,00 – 7 299,99	345,92	10 260,00 – 10 299,99	494,42
3 399,24 – 3 399,43	153,83	3 414,39 – 3 414,58	154,58	4 300,00 – 4 339,99	199,40	7 300,00 – 7 339,99	347,90	10 300,00 – 10 339,99	496,40
3 399,44 – 3 399,63	153,84	3 414,59 – 3 414,79	154,59	4 340,00 – 4 379,99	201,38	7 340,00 – 7 379,99	349,88	10 340,00 – 10 379,99	498,38
3 399,64 – 3 399,84	153,85	3 414,80 – 3 414,99	154,60	4 380,00 – 4 419,99	203,36	7 380,00 – 7 419,99	351,86	10 380,00 – 10 419,99	500,36
3 399,85 – 3 400,04	153,86	3 415,00 – 3 415,19	154,61	4 420,00 – 4 459,99	205,34	7 420,00 – 7 459,99	353,84	10 420,00 – 10 459,99	502,34
3 400,05 – 3 400,24	153,87	3 415,20 – 3 415,39	154,62	4 460,00 – 4 499,99	207,32	7 460,00 – 7 499,99	355,82	10 460,00 – 10 499,99	504,32
3 400,25 – 3 400,44	153,88	3 415,40 – 3 415,59	154,63	4 500,00 – 4 539,99	209,30	7 500,00 – 7 539,99	357,80	10 500,00 – 10 539,99	506,30
3 400,45 – 3 400,64	153,89	3 415,60 – 3 415,80	154,64	4 540,00 – 4 579,99	211,28	7 540,00 – 7 579,99	359,78	10 540,00 – 10 579,99	508,28
3 400,65 – 3 400,85	153,90	3 415,81 – 3 416,00	154,65	4 580,00 – 4 619,99	213,26	7 580,00 – 7 619,99	361,76	10 580,00 – 10 619,99	510,26
3 400,86 – 3 401,05	153,91	3 416,01 – 3 416,20	154,66	4 620,00 – 4 659,99	215,24	7 620,00 – 7 659,99	363,74	10 620,00 – 10 659,99	512,24
3 401,06 – 3 401,25	153,92	3 416,21 – 3 416,40	154,67	4 660,00 – 4 699,99	217,22	7 660,00 – 7 699,99	365,72	10 660,00 – 10 699,99	514,22
3 401,26 – 3 401,45	153,93	3 416,41 – 3 416,60	154,68	4 700,00 – 4 739,99	219,20	7 700,00 – 7 739,99	367,70	10 700,00 – 10 739,99	516,20
3 401,46 – 3 401,65	153,94	3 416,61 – 3 416,81	154,69	4 740,00 – 4 779,99	221,18	7 740,00 – 7 779,99	369,68	10 740,00 – 10 779,99	518,18
3 401,66 – 3 401,86	153,95	3 416,82 – 3 417,01	154,70	4 780,00 – 4 819,99	223,16	7 780,00 – 7 819,99	371,66	10 780,00 – 10 819,99	520,16
3 401,87 – 3 402,06	153,96	3 417,02 – 3 417,21	154,71	4 820,00 – 4 859,99	225,14	7 820,00 – 7 859,99	373,64	10 820,00 – 10 859,99	522,14
3 402,07 – 3 402,26	153,97	3 417,22 – 3 417,41	154,72	4 860,00 – 4 899,99	227,12	7 860,00 – 7 899,99	375,62	10 860,00 – 10 899,99	524,12
3 402,27 – 3 402,46	153,98	3 417,42 – 3 417,61	154,73	4 900,00 – 4 939,99	229,10	7 900,00 – 7 939,99	377,60	10 900,00 – 10 939,99	526,10
3 402,47 – 3 402,67	153,99	3 417,62 – 3 417,82	154,74	4 940,00 – 4 979,99	231,08	7 940,00 – 7 979,99	379,58	10 940,00 – 10 979,99	528,08
3 402,68 – 3 402,87	154,00	3 417,83 – 3 418,02	154,75	4 980,00 – 5 019,99	233,06	7 980,00 – 8 019,99	381,56	10 980,00 – 11 019,99	530,06
3 402,88 – 3 403,07	154,01	3 418,03 – 3 418,22	154,76	5 020,00 – 5 059,99	235,04	8 020,00 – 8 059,99	383,54	11 020,00 – 11 059,99	532,04
3 403,08 – 3 403,27	154,02	3 418,23 – 3 418,42	154,77	5 060,00 – 5 099,99	237,02	8 060,00 – 8 099,99	385,52	11 060,00 – 11 099,99	534,02
3 403,28 – 3 403,47	154,03	3 418,43 – 3 418,62	154,78	5 100,00 – 5 139,99	239,00	8 100,00 – 8 139,99	387,50	11 100,00 – 11 139,99	536,00
3 403,48 – 3 403,68	154,04	3 418,63 – 3 418,83	154,79	5 140,00 – 5 179,99	240,98	8 140,00 – 8 179,99	389,48	11 140,00 – 11 179,99	537,98
3 403,69 – 3 403,88	154,05	3 418,84 – 3 419,03	154,80	5 180,00 – 5 219,99	242,96	8 180,00 – 8 219,99	391,46	11 180,00 – 11 219,99	539,96
3 403,89 – 3 404,08	154,06	3 419,04 – 3 419,23	154,81	5 220,00 – 5 259,99	244,94	8 220,00 – 8 259,99	393,44	11 220,00 – 11 259,99	541,94
3 404,09 – 3 404,28	154,07	3 419,24 – 3 419,43	154,82	5 260,00 – 5 299,99	246,92	8 260,00 – 8 299,99	395,42	11 260,00 – 11 299,99	543,92
3 404,29 – 3 404,48	154,08	3 419,44 – 3 419,63	154,83	5 300,00 – 5 339,99	248,90	8 300,00 – 8 339,99	397,40	11 300,00 – 11 339,99	545,90
3 404,49 – 3 404,69	154,09	3 419,64 – 3 419,84	154,84	5 340,00 – 5 379,99	250,88	8 340,00 – 8 379,99	399,38	11 340,00 – 11 379,99	547,88
3 404,70 – 3 404,89	154,10	3 419,85 – 3 420,04	154,85	5 380,00 – 5 419,99	252,86	8 380,00 – 8 419,99	401,36	11 380,00 – 11 419,99	549,86
3 404,90 – 3 405,09	154,11	3 420,05 – 3 420,24	154,86	5 420,00 – 5 459,99	254,84	8 420,00 – 8 459,99	403,34	11 420,00 – 11 459,99	551,84
3 405,10 – 3 405,29	154,12	3 420,25 – 3 420,44	154,87	5 460,00 – 5 499,99	256,82	8 460,00 – 8 499,99	405,32	11 460,00 – 11 499,99	553,82
3 405,30 – 3 405,49	154,13	3 420,45 – 3 420,64	154,88	5 500,00 – 5 539,99	258,80	8 500,00 – 8 539,99	407,30	11 500,00 – 11 539,99	555,80
3 405,50 – 3 405,70	154,14	3 420,65 – 3 420,85	154,89	5 540,00 – 5 579,99	260,78	8 540,00 – 8 579,99	409,28	11 540,00 – 11 579,99	557,78
3 405,71 – 3 405,90	154,15	3 420,86 – 3 421,05	154,90	5 580,00 – 5 619,99	262,76	8 580,00 – 8 619,99	411,26	11 580,00 – 11 619,99	559,76
3 405,91 – 3 406,10	154,16	3 421,06 – 3 421,25	154,91	5 620,00 – 5 659,99	264,74	8 620,00 – 8 659,99	413,24	11 620,00 – 11 659,99	561,74
3 406,11 – 3 406,30	154,17	3 421,26 – 3 421,45	154,92	5 660,00 – 5 699,99	266,72	8 660,00 – 8 699,99	415,22	11 660,00 – 11 699,99	563,72
3 406,31 – 3 406,50	154,18	3 421,46 – 3 421,65	154,93	5 700,00 – 5 739,99	268,70	8 700,00 – 8 739,99	417,20	11 700,00 – 11 739,99	565,70
3 406,51 – 3 406,71	154,19	3 421,66 – 3 421,86	154,94	5 740,00 – 5 779,99	270,68	8 740,00 – 8 779,99	419,18	11 740,00 – 11 779,99	567,68
3 406,72 – 3 406,91	154,20	3 421,87 – 3 422,06	154,95	5 780,00 – 5 819,99	272,66	8 780,00 – 8 819,99	421,16	11 780,00 – 11 819,99	569,66
3 406,92 – 3 407,11	154,21	3 422,07 – 3 422,26	154,96	5 820,00 – 5 859,99	274,64	8 820,00 – 8 859,99	423,14	11 820,00 – 11 859,99	571,64
3 407,12 – 3 407,31	154,22	3 422,27 – 3 422,46	154,97	5 860,00 – 5 899,99	276,62	8 860,00 – 8 899,99	425,12	11 860,00 – 11 899,99	573,62
3 407,32 – 3 407,51	154,23	3 422,47 – 3 422,67	154,98	5 900,00 – 5 939,99	278,60	8 900,00 – 8 939,99	427,10	11 900,00 – 11 939,99	575,60
3 407,52 – 3 407,72	154,24	3 422,68 – 3 422,87	154,99	5 940,00 – 5 979,99	280,58	8 940,00 – 8 979,99	429,08	11 940,00 – 11 979,99	577,58
3 407,73 – 3 407,92	154,25	3 422,88 – 3 423,07	155,00	5 980,00 – 6 019,99	282,56	8 980,00 – 9 019,99	431,06	11 980,00 – 12 019,99	579,56
3 407,93 – 3 408,12	154,26	3 423,08 – 3 423,27	155,01	6 020,00 – 6 059,99	284,54	9 020,00 – 9 059,99	433,04	12 020,00 – 12 059,99	581,54
3 408,13 – 3 408,32	154,27	3 423,28 – 3 423,47	155,02	6 060,00 – 6 099,99	286,52	9 060,00 – 9 099,99	435,02	12 060,00 – 12 099,99	583,52
3 408,33 – 3 408,52	154,28	3 423,48 – 3 423,68	155,03	6 100,00 – 6 139,99	288,50	9 100,00 – 9 139,99	437,00	12 100,00 – 12 139,99	585,50
3 408,53 – 3 408,73	154,29	3 423,69 – 3 423,88	155,04	6 140,00 – 6 179,99	290,48	9 140,00 – 9 179,99	438,98	12 140,00 – 12 179,99	587,48
3 408,74 – 3 408,93	154,30	3 423,89 – 3 424,08	155,05	6 180,00 – 6 219,99	292,46	9 180,00 – 9 219,99	440,96	12 180,00 – 12 219,99	589,46
3 408,94 – 3 409,13	154,31	3 424,09 – 3 424,28	155,06	6 220,00 – 6 259,99	294,44	9 220,00 – 9 259,99	442,94	12 220,00 – 12 259,99	591,44
3 409,14 – 3 409,33	154,32	3 424,29 – 3 424,48	155,07	6 260,00 – 6 299,99	296,42	9 260,00 – 9 299,99	444,92	12 260,00 – 12 299,99	593,42
3 409,34 – 3 409,53	154,33	3 424,49 – 3 424,69	155,08	6 300,00 – 6 339,99	298,40	9 300,00 – 9 339,99	446,90	12 300,00 – 12 339,99	595,40
3 409,54 – 3 409,74	154,34	3 424,70 – 3 424,89	155,09	6 340,00 – 6 379,99	300,38	9 340,00 – 9 379,99	448,88	12 340,00 – 12 379,99	597,38
3 409,75 – 3 409,94	154,35	3 424,90 – 3 425,09	155,10	6 380,00 – 6 419,99	302,36	9 380,00 – 9 419,99	450,86	12 380,00 – 12 419,99	599,36
3 409,95 – 3 410,14	154,36	3 425,10 – 3 425,29	155,11	6 420,00 – 6 459,99	304,34	9 420,00 – 9 459,99	452,84	12 420,00 – 12 459,99	601,34
3 410,15 – 3 410,34	154,37	3 425,30 – 3 425,49	155,12	6 460,00 – 6 499,99	306,32	9 460,00 – 9 499,99	454,82	12 460,00 – 12 499,99	603,32
3 410,35 – 3 410,54	154,38	3 425,50 – 3 425,69	155,13	6 500,00 – 6 539,99	308,30	9 50			



Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

12 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
12 980,00 – 13 019,99	629,06	15 980,00 – 16 019,99	777,56	18 980,00 – 19 019,99	926,06	21 980,00 – 22 019,99	1 074,56	24 780,00 – 24 819,99	1 213,16
13 020,00 – 13 059,99	631,04	16 020,00 – 16 059,99	779,54	19 020,00 – 19 059,99	928,04	22 020,00 – 22 059,99	1 076,54	24 820,00 – 24 859,99	1 215,14
13 060,00 – 13 099,99	633,02	16 060,00 – 16 099,99	781,52	19 060,00 – 19 099,99	930,02	22 060,00 – 22 099,99	1 078,52	24 860,00 – 24 899,99	1 217,12
13 100,00 – 13 139,99	635,00	16 100,00 – 16 139,99	783,50	19 100,00 – 19 139,99	932,00	22 100,00 – 22 139,99	1 080,50	24 900,00 – 24 939,99	1 219,10
13 140,00 – 13 179,99	636,98	16 140,00 – 16 179,99	785,48	19 140,00 – 19 179,99	933,98	22 140,00 – 22 179,99	1 082,48	24 940,00 – 24 979,99	1 221,08
13 180,00 – 13 219,99	638,96	16 180,00 – 16 219,99	787,46	19 180,00 – 19 219,99	935,96	22 180,00 – 22 219,99	1 084,46	24 980,00 – 25 019,99	1 223,06
13 220,00 – 13 259,99	640,94	16 220,00 – 16 259,99	789,44	19 220,00 – 19 259,99	937,94	22 220,00 – 22 259,99	1 086,44	25 020,00 – 25 059,99	1 225,04
13 260,00 – 13 299,99	642,92	16 260,00 – 16 299,99	791,42	19 260,00 – 19 299,99	939,92	22 260,00 – 22 299,99	1 088,42	25 060,00 – 25 099,99	1 227,02
13 300,00 – 13 339,99	644,90	16 300,00 – 16 339,99	793,40	19 300,00 – 19 339,99	941,90	22 300,00 – 22 339,99	1 090,40	25 100,00 – 25 139,99	1 229,00
13 340,00 – 13 379,99	646,88	16 340,00 – 16 379,99	795,38	19 340,00 – 19 379,99	943,88	22 340,00 – 22 379,99	1 092,38	25 140,00 – 25 179,99	1 230,98
13 380,00 – 13 419,99	648,86	16 380,00 – 16 419,99	797,36	19 380,00 – 19 419,99	945,86	22 380,00 – 22 419,99	1 094,36	25 180,00 – 25 219,99	1 232,96
13 420,00 – 13 459,99	650,84	16 420,00 – 16 459,99	799,34	19 420,00 – 19 459,99	947,84	22 420,00 – 22 459,99	1 096,34	25 220,00 – 25 259,99	1 234,94
13 460,00 – 13 499,99	652,82	16 460,00 – 16 499,99	801,32	19 460,00 – 19 499,99	949,82	22 460,00 – 22 499,99	1 098,32	25 260,00 – 25 299,99	1 236,92
13 500,00 – 13 539,99	654,80	16 500,00 – 16 539,99	803,30	19 500,00 – 19 539,99	951,80	22 500,00 – 22 539,99	1 100,30	25 300,00 – 25 339,99	1 238,90
13 540,00 – 13 579,99	656,78	16 540,00 – 16 579,99	805,28	19 540,00 – 19 579,99	953,78	22 540,00 – 22 579,99	1 102,28	25 340,00 – 25 379,99	1 240,88
13 580,00 – 13 619,99	658,76	16 580,00 – 16 619,99	807,26	19 580,00 – 19 619,99	955,76	22 580,00 – 22 619,99	1 104,26	25 380,00 – 25 419,99	1 242,86
13 620,00 – 13 659,99	660,74	16 620,00 – 16 659,99	809,24	19 620,00 – 19 659,99	957,74	22 620,00 – 22 659,99	1 106,24	25 420,00 – 25 459,99	1 244,84
13 660,00 – 13 699,99	662,72	16 660,00 – 16 699,99	811,22	19 660,00 – 19 699,99	959,72	22 660,00 – 22 699,99	1 108,22	25 460,00 – 25 499,99	1 246,82
13 700,00 – 13 739,99	664,70	16 700,00 – 16 739,99	813,20	19 700,00 – 19 739,99	961,70	22 700,00 – 22 739,99	1 110,20	25 500,00 – 25 539,99	1 248,80
13 740,00 – 13 779,99	666,68	16 740,00 – 16 779,99	815,18	19 740,00 – 19 779,99	963,68	22 740,00 – 22 779,99	1 112,18	25 540,00 – 25 579,99	1 250,78
13 780,00 – 13 819,99	668,66	16 780,00 – 16 819,99	817,16	19 780,00 – 19 819,99	965,66	22 780,00 – 22 819,99	1 114,16	25 580,00 – 25 619,99	1 252,76
13 820,00 – 13 859,99	670,64	16 820,00 – 16 859,99	819,14	19 820,00 – 19 859,99	967,64	22 820,00 – 22 859,99	1 116,14	25 620,00 – 25 659,99	1 254,74
13 860,00 – 13 899,99	672,62	16 860,00 – 16 899,99	821,12	19 860,00 – 19 899,99	969,62	22 860,00 – 22 899,99	1 118,12	25 660,00 – 25 699,99	1 256,72
13 900,00 – 13 939,99	674,60	16 900,00 – 16 939,99	823,10	19 900,00 – 19 939,99	971,60	22 900,00 – 22 939,99	1 120,10	25 700,00 – 25 739,99	1 258,70
13 940,00 – 13 979,99	676,58	16 940,00 – 16 979,99	825,08	19 940,00 – 19 979,99	973,58	22 940,00 – 22 979,99	1 122,08	25 740,00 – 25 779,99	1 260,68
13 980,00 – 14 019,99	678,56	16 980,00 – 17 019,99	827,06	19 980,00 – 20 019,99	975,56	22 980,00 – 23 019,99	1 124,06	25 780,00 – 25 819,99	1 262,66
14 020,00 – 14 059,99	680,54	17 020,00 – 17 059,99	829,04	20 020,00 – 20 059,99	977,54	23 020,00 – 23 059,99	1 126,04	25 820,00 – 25 859,99	1 264,64
14 060,00 – 14 099,99	682,52	17 060,00 – 17 099,99	831,02	20 060,00 – 20 099,99	979,52	23 060,00 – 23 099,99	1 128,02	25 860,00 – 25 899,99	1 266,62
14 100,00 – 14 139,99	684,50	17 100,00 – 17 139,99	833,00	20 100,00 – 20 139,99	981,50	23 100,00 – 23 139,99	1 130,00	25 900,00 – 25 939,99	1 268,60
14 140,00 – 14 179,99	686,48	17 140,00 – 17 179,99	834,98	20 140,00 – 20 179,99	983,48	23 140,00 – 23 179,99	1 131,98	25 940,00 – 25 979,99	1 270,58
14 180,00 – 14 219,99	688,46	17 180,00 – 17 219,99	836,96	20 180,00 – 20 219,99	985,46	23 180,00 – 23 219,99	1 133,96	25 980,00 – 26 019,99	1 272,56
14 220,00 – 14 259,99	690,44	17 220,00 – 17 259,99	838,94	20 220,00 – 20 259,99	987,44	23 220,00 – 23 259,99	1 135,94	26 020,00 – 26 059,99	1 274,54
14 260,00 – 14 299,99	692,42	17 260,00 – 17 299,99	840,92	20 260,00 – 20 299,99	989,42	23 260,00 – 23 299,99	1 137,92	26 060,00 – 26 099,99	1 276,52
14 300,00 – 14 339,99	694,40	17 300,00 – 17 339,99	842,90	20 300,00 – 20 339,99	991,40	23 300,00 – 23 339,99	1 139,90	26 100,00 – 26 139,99	1 278,50
14 340,00 – 14 379,99	696,38	17 340,00 – 17 379,99	844,88	20 340,00 – 20 379,99	993,38	23 340,00 – 23 379,99	1 141,88	26 140,00 – 26 179,99	1 280,48
14 380,00 – 14 419,99	698,36	17 380,00 – 17 419,99	846,86	20 380,00 – 20 419,99	995,36	23 380,00 – 23 419,99	1 143,86	26 180,00 – 26 219,99	1 282,46
14 420,00 – 14 459,99	700,34	17 420,00 – 17 459,99	848,84	20 420,00 – 20 459,99	997,34	23 420,00 – 23 459,99	1 145,84	26 220,00 – 26 259,99	1 284,44
14 460,00 – 14 499,99	702,32	17 460,00 – 17 499,99	850,82	20 460,00 – 20 499,99	999,32	23 460,00 – 23 499,99	1 147,82	26 260,00 – 26 299,99	1 286,42
14 500,00 – 14 539,99	704,30	17 500,00 – 17 539,99	852,80	20 500,00 – 20 539,99	1 001,30	23 500,00 – 23 539,99	1 149,80	26 300,00 – 26 339,99	1 288,40
14 540,00 – 14 579,99	706,28	17 540,00 – 17 579,99	854,78	20 540,00 – 20 579,99	1 003,28	23 540,00 – 23 579,99	1 151,78	26 340,00 – 26 379,99	1 290,38
14 580,00 – 14 619,99	708,26	17 580,00 – 17 619,99	856,76	20 580,00 – 20 619,99	1 005,26	23 580,00 – 23 619,99	1 153,76	26 380,00 – 26 419,99	1 292,36
14 620,00 – 14 659,99	710,24	17 620,00 – 17 659,99	858,74	20 620,00 – 20 659,99	1 007,24	23 620,00 – 23 659,99	1 155,74	26 420,00 – 26 459,99	1 294,34
14 660,00 – 14 699,99	712,22	17 660,00 – 17 699,99	860,72	20 660,00 – 20 699,99	1 009,22	23 660,00 – 23 699,99	1 157,72	26 460,00 – 26 499,99	1 296,32
14 700,00 – 14 739,99	714,20	17 700,00 – 17 739,99	862,70	20 700,00 – 20 739,99	1 011,20	23 700,00 – 23 739,99	1 159,70	26 500,00 – 26 539,99	1 298,30
14 740,00 – 14 779,99	716,18	17 740,00 – 17 779,99	864,68	20 740,00 – 20 779,99	1 013,18	23 740,00 – 23 779,99	1 161,68	26 540,00 – 26 579,99	1 300,28
14 780,00 – 14 819,99	718,16	17 780,00 – 17 819,99	866,66	20 780,00 – 20 819,99	1 015,16	23 780,00 – 23 819,99	1 163,66	26 580,00 – 26 619,99	1 302,26
14 820,00 – 14 859,99	720,14	17 820,00 – 17 859,99	868,64	20 820,00 – 20 859,99	1 017,14	23 820,00 – 23 859,99	1 165,64	26 620,00 – 26 659,99	1 304,24
14 860,00 – 14 899,99	722,12	17 860,00 – 17 899,99	870,62	20 860,00 – 20 899,99	1 019,12	23 860,00 – 23 899,99	1 167,62	26 660,00 – 26 699,99	1 306,22
14 900,00 – 14 939,99	724,10	17 900,00 – 17 939,99	872,60	20 900,00 – 20 939,99	1 021,10	23 900,00 – 23 939,99	1 169,60	26 700,00 – 26 739,99	1 308,20
14 940,00 – 14 979,99	726,08	17 940,00 – 17 979,99	874,58	20 940,00 – 20 979,99	1 023,08	23 940,00 – 23 979,99	1 171,58	26 740,00 – 26 779,99	1 310,18
14 980,00 – 15 019,99	728,06	17 980,00 – 18 019,99	876,56	20 980,00 – 21 019,99	1 025,06	23 980,00 – 24 019,99	1 173,56	26 780,00 – 26 819,99	1 312,16
15 020,00 – 15 059,99	730,04	18 020,00 – 18 059,99	878,54	21 020,00 – 21 059,99	1 027,04	24 020,00 – 24 059,99	1 175,54	26 820,00 – 26 859,99	1 314,14
15 060,00 – 15 099,99	732,02	18 060,00 – 18 099,99	880,52	21 060,00 – 21 099,99	1 029,02	24 060,00 – 24 099,99	1 177,52	26 860,00 – 26 899,99	1 316,12
15 100,00 – 15 139,99	734,00	18 100,00 – 18 139,99	882,50	21 100,00 – 21 139,99	1 031,00	24 100,00 – 24 139,99	1 179,50	26 900,00 – 26 939,99	1 318,10
15 140,00 – 15 179,99	735,98	18 140,00 – 18 179,99	884,48	21 140,00 – 21 179,99	1 032,98	24 140,00 – 24 179,99	1 181,48	26 940,00 – 26 979,99	1 320,08
15 180,00 – 15 219,99	737,96	18 180,00 – 18 219,99	886,46	21 180,00 – 21 219,99	1 034,96	24 180,00 – 24 219,99	1 183,46	26 980,00 – 27 019,99	1 322,06
15 220,00 – 15 259,99	739,94	18 220,00 – 18 259,99	888,44	21 220,00 – 21 259,99	1 036,94	24 220,00 – 24 259,99	1 185,44	27 020,00 – 27 059,99	1 324,04
15 260,00 – 15 299,99	741,92	18 260,00 – 18 299,99	890,42	21 260,00 – 21 299,99	1 038,92	24 260,00 – 24 299,99	1 187,42	27 060,00 – 27 099,99	1 326,02
15 300,00 – 15 339,99	743,90	18 300,00 – 18 339,99	892,40	21 300,00 – 21 339,99	1 040,90	24 300,00 – 24 339,99	1 189,40	27 100,00 – 27 139,99	1 328,00
15 340,00 – 15 379,99	745,88	18 340,00 – 18 379,99	894,38	21 340,00 – 21 379,99	1 042,88	24 340,00 – 24 379,99	1 191,38	27 140,00 – 27 179,99	1 329,98
15 380,00 – 15 419,99	747,86	18 380,00 – 18 419,99	896,36	21 380,00 – 21 419,99	1 044,86	24 380,00 – 24 419,99	1 193,36	27 180,00 – 27 219,99	1



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