

JUSTE.

POUR TOUS.

**REVENU
QUÉBEC**



**TABLES DES RETENUES À LA
SOURCE DES COTISATIONS AU RRQ
52, 26 ET 24 PÉRIODES DE PAIE**

2013

revenuquebec.ca



JUSTE.

POUR TOUS.

**REVENU
QUÉBEC**



LES SERVICES EN LIGNE CLIC REVENU

Rapides, sécuritaires et simples à utiliser!

En vous inscrivant aux services en ligne Clic Revenu, vous accéderez à une foule de renseignements utiles ainsi qu'à plusieurs services pratiques pour votre entreprise.

Au moyen de ces services, vous pourrez notamment produire vos déclarations de taxes ainsi que vos déclarations de retenues et de cotisations de l'employeur. Vous pourrez même effectuer vos paiements!

De plus, en produisant vos déclarations de taxes en ligne, vous pourriez recevoir plus rapidement le remboursement auquel vous avez droit.

**Découvrez tous nos services en
vous inscrivant dès maintenant à
revenuquebec.ca.**

Ce document contient deux tables à utiliser pour la retenue des cotisations au Régime de rentes du Québec (RRQ) et un tableau indiquant l'exemption pour les périodes de paie irrégulières.

La **table A** vous permet de déterminer les cotisations au RRQ à retenir sur les salaires admissibles versés aux employés qui occupent un emploi continu. Elle doit être utilisée lorsque le nombre de périodes de paie dans l'année correspond à 52, 26 ou 24. La **table B** s'applique aux emplois discontinus.

Notez que ce document est un complément au *Guide de l'employeur* (TP-1015.G). Vous trouverez les instructions détaillées relatives au RRQ dans ce guide.

Note

Si vous avez 12 périodes de paie dans l'année, vous devez consulter le document intitulé *Tables des retenues à la source des cotisations au RRQ – 12 périodes de paie* (TP-1015.TR.12). Vous pouvez imprimer ce document à partir de notre site Internet ou le commander par Internet ou par téléphone (nos coordonnées figurent à la fin de ce document).

Principales modifications

Pour 2013, le taux de cotisation au RRQ passe de 10,05 % à 10,20 %. Ce taux correspond à un taux de cotisation de 5,10 % pour l'employé et de 5,10 % pour l'employeur. De plus, le maximum des gains admissibles au RRQ passe de 50 100 \$ à 51 100 \$. Par conséquent, la cotisation maximale que vous devez retenir pour chaque employé passe de 2 341,65 \$ à 2 427,60 \$.

Important

Les paiements d'heures supplémentaires, les paiements rétroactifs de salaire, les gratifications, etc., sont considérés comme un salaire s'ils sont versés en même temps que le salaire. S'ils sont versés séparément, n'utilisez pas les tables suivantes, mais retenez plutôt 5,10 % du montant brut, sans tenir compte de l'exemption.

Table des matières

Table A – Emploi continu

- 52 périodes de paie par année 5
- 26 périodes de paie par année 20
- 24 périodes de paie par année 47

Table B – Emploi discontinu

- Taux horaire 76
- Taux quotidien 77

Exemption par période de paie – Emploi continu (périodes de paie irrégulières)..... 78



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


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

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
802,50 – 802,69	37,50	817,21 – 817,39	38,25	831,91 – 832,10	39,00	846,62 – 846,80	39,75	861,32 – 861,51	40,50
802,70 – 802,88	37,51	817,40 – 817,59	38,26	832,11 – 832,29	39,01	846,81 – 847,00	39,76	861,52 – 861,71	40,51
802,89 – 803,08	37,52	817,60 – 817,79	38,27	832,30 – 832,49	39,02	847,01 – 847,20	39,77	861,72 – 861,90	40,52
803,09 – 803,28	37,53	817,80 – 817,98	38,28	832,50 – 832,69	39,03	847,21 – 847,39	39,78	861,91 – 862,10	40,53
803,29 – 803,47	37,54	817,99 – 818,18	38,29	832,70 – 832,88	39,04	847,40 – 847,59	39,79	862,11 – 862,29	40,54
803,48 – 803,67	37,55	818,19 – 818,37	38,30	832,89 – 833,08	39,05	847,60 – 847,79	39,80	862,30 – 862,49	40,55
803,68 – 803,86	37,56	818,38 – 818,57	38,31	833,09 – 833,28	39,06	847,80 – 847,98	39,81	862,50 – 862,69	40,56
803,87 – 804,06	37,57	818,58 – 818,77	38,32	833,29 – 833,47	39,07	847,99 – 848,18	39,82	862,70 – 862,88	40,57
804,07 – 804,26	37,58	818,78 – 818,96	38,33	833,48 – 833,67	39,08	848,19 – 848,37	39,83	862,89 – 863,08	40,58
804,27 – 804,45	37,59	818,97 – 819,16	38,34	833,68 – 833,86	39,09	848,38 – 848,57	39,84	863,09 – 863,28	40,59
804,46 – 804,65	37,60	819,17 – 819,35	38,35	833,87 – 834,06	39,10	848,58 – 848,77	39,85	863,29 – 863,47	40,60
804,66 – 804,84	37,61	819,36 – 819,55	38,36	834,07 – 834,26	39,11	848,78 – 848,96	39,86	863,48 – 863,67	40,61
804,85 – 805,04	37,62	819,56 – 819,75	38,37	834,27 – 834,45	39,12	848,97 – 849,16	39,87	863,68 – 863,86	40,62
805,05 – 805,24	37,63	819,76 – 819,94	38,38	834,46 – 834,65	39,13	849,17 – 849,35	39,88	863,87 – 864,06	40,63
805,25 – 805,43	37,64	819,95 – 820,14	38,39	834,66 – 834,84	39,14	849,36 – 849,55	39,89	864,07 – 864,26	40,64
805,44 – 805,63	37,65	820,15 – 820,33	38,40	834,85 – 835,04	39,15	849,56 – 849,75	39,90	864,27 – 864,45	40,65
805,64 – 805,82	37,66	820,34 – 820,53	38,41	835,05 – 835,24	39,16	849,76 – 849,94	39,91	864,46 – 864,65	40,66
805,83 – 806,02	37,67	820,54 – 820,73	38,42	835,25 – 835,43	39,17	849,95 – 850,14	39,92	864,66 – 864,84	40,67
806,03 – 806,22	37,68	820,74 – 820,92	38,43	835,44 – 835,63	39,18	850,15 – 850,33	39,93	864,85 – 865,04	40,68
806,23 – 806,41	37,69	820,93 – 821,12	38,44	835,64 – 835,82	39,19	850,34 – 850,53	39,94	865,05 – 865,24	40,69
806,42 – 806,61	37,70	821,13 – 821,31	38,45	835,83 – 836,02	39,20	850,54 – 850,73	39,95	865,25 – 865,43	40,70
806,62 – 806,80	37,71	821,32 – 821,51	38,46	836,03 – 836,22	39,21	850,74 – 850,92	39,96	865,44 – 865,63	40,71
806,81 – 807,00	37,72	821,52 – 821,71	38,47	836,23 – 836,41	39,22	850,93 – 851,12	39,97	865,64 – 865,82	40,72
807,01 – 807,20	37,73	821,72 – 821,90	38,48	836,42 – 836,61	39,23	851,13 – 851,31	39,98	865,83 – 866,02	40,73
807,21 – 807,39	37,74	821,91 – 822,10	38,49	836,62 – 836,80	39,24	851,32 – 851,51	39,99	866,03 – 866,22	40,74
807,40 – 807,59	37,75	822,11 – 822,29	38,50	836,81 – 837,00	39,25	851,52 – 851,71	40,00	866,23 – 866,41	40,75
807,60 – 807,79	37,76	822,30 – 822,49	38,51	837,01 – 837,20	39,26	851,72 – 851,90	40,01	866,42 – 866,61	40,76
807,80 – 807,98	37,77	822,50 – 822,69	38,52	837,21 – 837,39	39,27	851,91 – 852,10	40,02	866,62 – 866,80	40,77
807,99 – 808,18	37,78	822,70 – 822,88	38,53	837,40 – 837,59	39,28	852,11 – 852,29	40,03	866,81 – 867,00	40,78
808,19 – 808,37	37,79	822,89 – 823,08	38,54	837,60 – 837,79	39,29	852,30 – 852,49	40,04	867,01 – 867,20	40,79
808,38 – 808,57	37,80	823,09 – 823,28	38,55	837,80 – 837,98	39,30	852,50 – 852,69	40,05	867,21 – 867,39	40,80
808,58 – 808,77	37,81	823,29 – 823,47	38,56	837,99 – 838,18	39,31	852,70 – 852,88	40,06	867,40 – 867,59	40,81
808,78 – 808,96	37,82	823,48 – 823,67	38,57	838,19 – 838,37	39,32	852,89 – 853,08	40,07	867,60 – 867,79	40,82
808,97 – 809,16	37,83	823,68 – 823,86	38,58	838,38 – 838,57	39,33	853,09 – 853,28	40,08	867,80 – 867,98	40,83
809,17 – 809,35	37,84	823,87 – 824,06	38,59	838,58 – 838,77	39,34	853,29 – 853,47	40,09	867,99 – 868,18	40,84
809,36 – 809,55	37,85	824,07 – 824,26	38,60	838,78 – 838,96	39,35	853,48 – 853,67	40,10	868,19 – 868,37	40,85
809,56 – 809,75	37,86	824,27 – 824,45	38,61	838,97 – 839,16	39,36	853,68 – 853,86	40,11	868,38 – 868,57	40,86
809,76 – 809,94	37,87	824,46 – 824,65	38,62	839,17 – 839,35	39,37	853,87 – 854,06	40,12	868,58 – 868,77	40,87
809,95 – 810,14	37,88	824,66 – 824,84	38,63	839,36 – 839,55	39,38	854,07 – 854,26	40,13	868,78 – 868,96	40,88
810,15 – 810,33	37,89	824,85 – 825,04	38,64	839,56 – 839,75	39,39	854,27 – 854,45	40,14	868,97 – 869,16	40,89
810,34 – 810,53	37,90	825,05 – 825,24	38,65	839,76 – 839,94	39,40	854,46 – 854,65	40,15	869,17 – 869,35	40,90
810,54 – 810,73	37,91	825,25 – 825,43	38,66	839,95 – 840,14	39,41	854,66 – 854,84	40,16	869,36 – 869,55	40,91
810,74 – 810,92	37,92	825,44 – 825,63	38,67	840,15 – 840,33	39,42	854,85 – 855,04	40,17	869,56 – 869,75	40,92
810,93 – 811,12	37,93	825,64 – 825,82	38,68	840,34 – 840,53	39,43	855,05 – 855,24	40,18	869,76 – 869,94	40,93
811,13 – 811,31	37,94	825,83 – 826,02	38,69	840,54 – 840,73	39,44	855,25 – 855,43	40,19	869,95 – 870,14	40,94
811,32 – 811,51	37,95	826,03 – 826,22	38,70	840,74 – 840,92	39,45	855,44 – 855,63	40,20	870,15 – 870,33	40,95
811,52 – 811,71	37,96	826,23 – 826,41	38,71	840,93 – 841,12	39,46	855,64 – 855,82	40,21	870,34 – 870,53	40,96
811,72 – 811,90	37,97	826,42 – 826,61	38,72	841,13 – 841,31	39,47	855,83 – 856,02	40,22	870,54 – 870,73	40,97
811,91 – 812,10	37,98	826,62 – 826,80	38,73	841,32 – 841,51	39,48	856,03 – 856,22	40,23	870,74 – 870,92	40,98
812,11 – 812,29	37,99	826,81 – 827,00	38,74	841,52 – 841,71	39,49	856,23 – 856,41	40,24	870,93 – 871,12	40,99
812,30 – 812,49	38,00	827,01 – 827,20	38,75	841,72 – 841,90	39,50	856,42 – 856,61	40,25	871,13 – 871,31	41,00
812,50 – 812,69	38,01	827,21 – 827,39	38,76	841,91 – 842,10	39,51	856,62 – 856,80	40,26	871,32 – 871,51	41,01
812,70 – 812,88	38,02	827,40 – 827,59	38,77	842,11 – 842,29	39,52	856,81 – 857,00	40,27	871,52 – 871,71	41,02
812,89 – 813,08	38,03	827,60 – 827,79	38,78	842,30 – 842,49	39,53	857,01 – 857,20	40,28	871,72 – 871,90	41,03
813,09 – 813,28	38,04	827,80 – 827,98	38,79	842,50 – 842,69	39,54	857,21 – 857,39	40,29	871,91 – 872,10	41,04
813,29 – 813,47	38,05	827,99 – 828,18	38,80	842,70 – 842,88	39,55	857,40 – 857,59	40,30	872,11 – 872,29	41,05
813,48 – 813,67	38,06	828,19 – 828,37	38,81	842,89 – 843,08	39,56	857,60 – 857,79	40,31	872,30 – 872,49	41,06
813,68 – 813,86	38,07	828,38 – 828,57	38,82	843,09 – 843,28	39,57	857,80 – 857,98	40,32	872,50 – 872,69	41,07
813,87 – 814,06	38,08	828,58 – 828,77	38,83	843,29 – 843,47	39,58	857,99 – 858,18	40,33	872,70 – 872,88	41,08
814,07 – 814,26	38,09	828,78 – 828,96	38,84	843,48 – 843,67	39,59	858,19 – 858,37	40,34	872,89 – 873,08	41,09
814,27 – 814,45	38,10	828,97 – 829,16	38,85	843,68 – 843,86	39,60	858,38 – 858,57	40,35	873,09 – 873,28	41,10
814,46 – 814,65	38,11	829,17 – 829,35	38,86	843,87 – 844,06	39,61	858,58 – 858,77	40,36	873,29 – 873,47	41,11
814,66 – 814,84	38,12	829,36 – 829,55	38,87	844,07 – 844,26	39,62	858,78 – 858,96	40,37	873,48 – 873,67	41,12
814,85 – 815,04	38,13	829,56 – 829,75	38,88	844,27 – 844,45	39,63	858,97 – 859,16	40,38	873,68 – 873,86	41,13
815,05 – 815,24	38,14	829,76 – 829,94	38,89	844,46 – 844,65	39,64	859,17 – 859,35	40,39	873,87 – 874,06	41,14
815,25 – 815,43	38,15	829,95 – 830,14	38,90	844,66 – 844,84	39,65	859,36 – 859,55	40,40	874,07 – 874,26	41,15
815,44 – 815,63	38,16	830,15 – 830,33	38,91	844,85 – 845,04	39,66	859,56 – 859,75	40,41	874,27 – 874,45	41,16
815,64 – 815,82	38,17	830,34 – 830,53	38,92	845,05 – 845,24	39,67	859,76 – 859,94	40,42	874,46 – 874,65	41,17
815,83 – 816,02	38,18	830,54 – 830,73	38,93	845,25 – 845,43	39,68	859,95 – 860,14	40,43	874,66 – 874,84	41,18
816,03 – 816,22	38,19	830,74 – 830,92	38,94	845,44 – 845,63	39,69	860,15 – 860,33	40,44	874,85 – 875,04	41,19
816,23 – 816,41	38,20	830,93 – 831,12	38,95	845,64 – 845,82	39,70	860,34 – 860,53	40,45	875,05 – 875,24	41,20
816,42 – 816,61	38,21	831,13 – 831,31	38,96	845,83 – 846,02	39,71	860,54 – 860,73	40,46	875,25 – 875,43	41,21
816,62 – 816,80	38,22	831,32 – 831,51	38,97	846,03 – 846,22	39,72	860,74 – 860,92	40,47	875,44 – 875,63	41,22
816,81 – 817,00	38,23	831,52 – 831,71	38,98	846,23 – 846,41	39,73	860,93 – 861,12	40,48	875,64 – 875,82	41,23
817,01 – 817,20	38,24	831,72 – 831,90	38,99	846,42 – 846,61	39,74	861,13 – 861,31	40,49	875,83 – 876,02	41,24

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
876,03 – 876,22	41,25	890,74 – 890,92	42,00	905,44 – 905,63	42,75	920,15 – 920,33	43,50	934,85 – 935,04	44,25
876,23 – 876,41	41,26	890,93 – 891,12	42,01	905,64 – 905,82	42,76	920,34 – 920,53	43,51	935,05 – 935,24	44,26
876,42 – 876,61	41,27	891,13 – 891,31	42,02	905,83 – 906,02	42,77	920,54 – 920,73	43,52	935,25 – 935,43	44,27
876,62 – 876,80	41,28	891,32 – 891,51	42,03	906,03 – 906,22	42,78	920,74 – 920,92	43,53	935,44 – 935,63	44,28
876,81 – 877,00	41,29	891,52 – 891,71	42,04	906,23 – 906,41	42,79	920,93 – 921,12	43,54	935,64 – 935,82	44,29
877,01 – 877,20	41,30	891,72 – 891,90	42,05	906,42 – 906,61	42,80	921,13 – 921,31	43,55	935,83 – 936,02	44,30
877,21 – 877,39	41,31	891,91 – 892,10	42,06	906,62 – 906,80	42,81	921,32 – 921,51	43,56	936,03 – 936,22	44,31
877,40 – 877,59	41,32	892,11 – 892,29	42,07	906,81 – 907,00	42,82	921,52 – 921,71	43,57	936,23 – 936,41	44,32
877,60 – 877,79	41,33	892,30 – 892,49	42,08	907,01 – 907,20	42,83	921,72 – 921,90	43,58	936,42 – 936,61	44,33
877,80 – 877,98	41,34	892,50 – 892,69	42,09	907,21 – 907,39	42,84	921,91 – 922,10	43,59	936,62 – 936,80	44,34
877,99 – 878,18	41,35	892,70 – 892,88	42,10	907,40 – 907,59	42,85	922,11 – 922,29	43,60	936,81 – 937,00	44,35
878,19 – 878,37	41,36	892,89 – 893,08	42,11	907,60 – 907,79	42,86	922,30 – 922,49	43,61	937,01 – 937,20	44,36
878,38 – 878,57	41,37	893,09 – 893,28	42,12	907,80 – 907,98	42,87	922,50 – 922,69	43,62	937,21 – 937,39	44,37
878,58 – 878,77	41,38	893,29 – 893,47	42,13	907,99 – 908,18	42,88	922,70 – 922,88	43,63	937,40 – 937,59	44,38
878,78 – 878,96	41,39	893,48 – 893,67	42,14	908,19 – 908,37	42,89	922,89 – 923,08	43,64	937,60 – 937,79	44,39
878,97 – 879,16	41,40	893,68 – 893,86	42,15	908,38 – 908,57	42,90	923,09 – 923,28	43,65	937,80 – 937,98	44,40
879,17 – 879,35	41,41	893,87 – 894,06	42,16	908,58 – 908,77	42,91	923,29 – 923,47	43,66	937,99 – 938,18	44,41
879,36 – 879,55	41,42	894,07 – 894,26	42,17	908,78 – 908,96	42,92	923,48 – 923,67	43,67	938,19 – 938,37	44,42
879,56 – 879,75	41,43	894,27 – 894,45	42,18	908,97 – 909,16	42,93	923,68 – 923,86	43,68	938,38 – 938,57	44,43
879,76 – 879,94	41,44	894,46 – 894,65	42,19	909,17 – 909,35	42,94	923,87 – 924,06	43,69	938,58 – 938,77	44,44
879,95 – 880,14	41,45	894,66 – 894,84	42,20	909,36 – 909,55	42,95	924,07 – 924,26	43,70	938,78 – 938,96	44,45
880,15 – 880,33	41,46	894,85 – 895,04	42,21	909,56 – 909,75	42,96	924,27 – 924,45	43,71	938,97 – 939,16	44,46
880,34 – 880,53	41,47	895,05 – 895,24	42,22	909,76 – 909,94	42,97	924,46 – 924,65	43,72	939,17 – 939,35	44,47
880,54 – 880,73	41,48	895,25 – 895,43	42,23	909,95 – 910,14	42,98	924,66 – 924,84	43,73	939,36 – 939,55	44,48
880,74 – 880,92	41,49	895,44 – 895,63	42,24	910,15 – 910,33	42,99	924,85 – 925,04	43,74	939,56 – 939,75	44,49
880,93 – 881,12	41,50	895,64 – 895,82	42,25	910,34 – 910,53	43,00	925,05 – 925,24	43,75	939,76 – 939,94	44,50
881,13 – 881,31	41,51	895,83 – 896,02	42,26	910,54 – 910,73	43,01	925,25 – 925,43	43,76	939,95 – 940,14	44,51
881,32 – 881,51	41,52	896,03 – 896,22	42,27	910,74 – 910,92	43,02	925,44 – 925,63	43,77	940,15 – 940,33	44,52
881,52 – 881,71	41,53	896,23 – 896,41	42,28	910,93 – 911,12	43,03	925,64 – 925,82	43,78	940,34 – 940,53	44,53
881,72 – 881,90	41,54	896,42 – 896,61	42,29	911,13 – 911,31	43,04	925,83 – 926,02	43,79	940,54 – 940,73	44,54
881,91 – 882,10	41,55	896,62 – 896,80	42,30	911,32 – 911,51	43,05	926,03 – 926,22	43,80	940,74 – 940,92	44,55
882,11 – 882,29	41,56	896,81 – 897,00	42,31	911,52 – 911,71	43,06	926,23 – 926,41	43,81	940,93 – 941,12	44,56
882,30 – 882,49	41,57	897,01 – 897,20	42,32	911,72 – 911,90	43,07	926,42 – 926,61	43,82	941,13 – 941,31	44,57
882,50 – 882,69	41,58	897,21 – 897,39	42,33	911,91 – 912,10	43,08	926,62 – 926,80	43,83	941,32 – 941,51	44,58
882,70 – 882,88	41,59	897,40 – 897,59	42,34	912,11 – 912,29	43,09	926,81 – 927,00	43,84	941,52 – 941,71	44,59
882,89 – 883,08	41,60	897,60 – 897,79	42,35	912,30 – 912,49	43,10	927,01 – 927,20	43,85	941,72 – 941,90	44,60
883,09 – 883,28	41,61	897,80 – 897,98	42,36	912,50 – 912,69	43,11	927,21 – 927,39	43,86	941,91 – 942,10	44,61
883,29 – 883,47	41,62	897,99 – 898,18	42,37	912,70 – 912,88	43,12	927,40 – 927,59	43,87	942,11 – 942,29	44,62
883,48 – 883,67	41,63	898,19 – 898,37	42,38	912,89 – 913,08	43,13	927,60 – 927,79	43,88	942,30 – 942,49	44,63
883,68 – 883,86	41,64	898,38 – 898,57	42,39	913,09 – 913,28	43,14	927,80 – 927,98	43,89	942,50 – 942,69	44,64
883,87 – 884,06	41,65	898,58 – 898,77	42,40	913,29 – 913,47	43,15	927,99 – 928,18	43,90	942,70 – 942,88	44,65
884,07 – 884,26	41,66	898,78 – 898,96	42,41	913,48 – 913,67	43,16	928,19 – 928,37	43,91	942,89 – 943,08	44,66
884,27 – 884,45	41,67	898,97 – 899,16	42,42	913,68 – 913,86	43,17	928,38 – 928,57	43,92	943,09 – 943,28	44,67
884,46 – 884,65	41,68	899,17 – 899,35	42,43	913,87 – 914,06	43,18	928,58 – 928,77	43,93	943,29 – 943,47	44,68
884,66 – 884,84	41,69	899,36 – 899,55	42,44	914,07 – 914,26	43,19	928,78 – 928,96	43,94	943,48 – 943,67	44,69
884,85 – 885,04	41,70	899,56 – 899,75	42,45	914,27 – 914,45	43,20	928,97 – 929,16	43,95	943,68 – 943,86	44,70
885,05 – 885,24	41,71	899,76 – 899,94	42,46	914,46 – 914,65	43,21	929,17 – 929,35	43,96	943,87 – 944,06	44,71
885,25 – 885,43	41,72	899,95 – 900,14	42,47	914,66 – 914,84	43,22	929,36 – 929,55	43,97	944,07 – 944,26	44,72
885,44 – 885,63	41,73	900,15 – 900,33	42,48	914,85 – 915,04	43,23	929,56 – 929,75	43,98	944,27 – 944,45	44,73
885,64 – 885,82	41,74	900,34 – 900,53	42,49	915,05 – 915,24	43,24	929,76 – 929,94	43,99	944,46 – 944,65	44,74
885,83 – 886,02	41,75	900,54 – 900,73	42,50	915,25 – 915,43	43,25	929,95 – 930,14	44,00	944,66 – 944,84	44,75
886,03 – 886,22	41,76	900,74 – 900,92	42,51	915,44 – 915,63	43,26	930,15 – 930,33	44,01	944,85 – 945,04	44,76
886,23 – 886,41	41,77	900,93 – 901,12	42,52	915,64 – 915,82	43,27	930,34 – 930,53	44,02	945,05 – 945,24	44,77
886,42 – 886,61	41,78	901,13 – 901,31	42,53	915,83 – 916,02	43,28	930,54 – 930,73	44,03	945,25 – 945,43	44,78
886,62 – 886,80	41,79	901,32 – 901,51	42,54	916,03 – 916,22	43,29	930,74 – 930,92	44,04	945,44 – 945,63	44,79
886,81 – 887,00	41,80	901,52 – 901,71	42,55	916,23 – 916,41	43,30	930,93 – 931,12	44,05	945,64 – 945,82	44,80
887,01 – 887,20	41,81	901,72 – 901,90	42,56	916,42 – 916,61	43,31	931,13 – 931,31	44,06	945,83 – 946,02	44,81
887,21 – 887,39	41,82	901,91 – 902,10	42,57	916,62 – 916,80	43,32	931,32 – 931,51	44,07	946,03 – 946,22	44,82
887,40 – 887,59	41,83	902,11 – 902,29	42,58	916,81 – 917,00	43,33	931,52 – 931,71	44,08	946,23 – 946,41	44,83
887,60 – 887,79	41,84	902,30 – 902,49	42,59	917,01 – 917,20	43,34	931,72 – 931,90	44,09	946,42 – 946,61	44,84
887,80 – 887,98	41,85	902,50 – 902,69	42,60	917,21 – 917,39	43,35	931,91 – 932,10	44,10	946,62 – 946,80	44,85
887,99 – 888,18	41,86	902,70 – 902,88	42,61	917,40 – 917,59	43,36	932,11 – 932,29	44,11	946,81 – 947,00	44,86
888,19 – 888,37	41,87	902,89 – 903,08	42,62	917,60 – 917,79	43,37	932,30 – 932,49	44,12	947,01 – 947,20	44,87
888,38 – 888,57	41,88	903,09 – 903,28	42,63	917,80 – 917,98	43,38	932,50 – 932,69	44,13	947,21 – 947,39	44,88
888,58 – 888,77	41,89	903,29 – 903,47	42,64	917,99 – 918,18	43,39	932,70 – 932,88	44,14	947,40 – 947,59	44,89
888,78 – 888,96	41,90	903,48 – 903,67	42,65	918,19 – 918,37	43,40	932,89 – 933,08	44,15	947,60 – 947,79	44,90
888,97 – 889,16	41,91	903,68 – 903,86	42,66	918,38 – 918,57	43,41	933,09 – 933,28	44,16	947,80 – 947,98	44,91
889,17 – 889,35	41,92	903,87 – 904,06	42,67	918,58 – 918,77	43,42	933,29 – 933,47	44,17	947,99 – 948,18	44,92
889,36 – 889,55	41,93	904,07 – 904,26	42,68	918,78 – 918,96	43,43	933,48 – 933,67	44,18	948,19 – 948,37	44,93
889,56 – 889,75	41,94	904,27 – 904,45	42,69	918,97 – 919,16	43,44	933,68 – 933,86	44,19	948,38 – 948,57	44,94
889,76 – 889,94	41,95	904,46 – 904,65	42,70	919,17 – 919,35	43,45	933,87 – 934,06	44,20	948,58 – 948,77	44,95
889,95 – 890,14	41,96	904,66 – 904,84	42,71	919,36 – 919,55	43,46	934,07 – 934,26	44,21	948,78 – 948,96	44,96
890,15 – 890,33	41,97	904,85 – 905,04	42,72	919,56 – 919,75	43,47	934,27 – 934,45	44,22	948,97 – 949,16	44,97
890,34 – 890,53	41,98	905,05 – 905,24	42,73	919,76 – 919,94	43,48	934,46 – 934,65	44,23	949,17 – 949,35	44,98
890,54 – 890,73	41,99	905,25 – 905,43	42,74	919,95 – 920,14	43,49	934,66 – 934,84	44,24	949,36 – 949,55	44,99



Cotisations au RRO – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
949,56 – 949,75	45,01	964,27 – 964,45	45,75	978,97 – 979,16	46,50	1 530,00 – 1 539,99	74,85	2 280,00 – 2 289,99	113,10
949,76 – 949,94	45,02	964,46 – 964,65	45,76	979,17 – 979,35	46,51	1 540,00 – 1 549,99	75,86	2 290,00 – 2 299,99	113,61
949,95 – 950,14	45,03	964,66 – 964,84	45,77	979,36 – 979,55	46,52	1 550,00 – 1 559,99	75,87	2 300,00 – 2 309,99	114,12
950,15 – 950,33	45,04	964,85 – 965,04	45,78	979,56 – 979,75	46,53	1 560,00 – 1 569,99	76,88	2 310,00 – 2 319,99	114,63
950,34 – 950,53	45,05	965,05 – 965,24	45,79	979,76 – 979,94	46,54	1 570,00 – 1 579,99	76,89	2 320,00 – 2 329,99	115,14
950,54 – 950,73	45,06	965,25 – 965,43	45,80	979,95 – 980,14	46,55	1 580,00 – 1 589,99	77,40	2 330,00 – 2 339,99	115,65
950,74 – 950,92	45,07	965,44 – 965,63	45,81	980,15 – 980,33	46,56	1 590,00 – 1 599,99	77,91	2 340,00 – 2 349,99	116,16
950,93 – 951,12	45,08	965,64 – 965,82	45,82	980,34 – 980,53	46,57	1 600,00 – 1 609,99	78,42	2 350,00 – 2 359,99	116,67
951,13 – 951,31	45,09	965,83 – 966,02	45,83	980,54 – 980,73	46,58	1 610,00 – 1 619,99	78,93	2 360,00 – 2 369,99	117,18
951,32 – 951,51	45,10	966,03 – 966,22	45,84	980,74 – 980,92	46,59	1 620,00 – 1 629,99	79,44	2 370,00 – 2 379,99	117,69
951,52 – 951,71	45,11	966,23 – 966,41	45,85	980,93 – 981,12	46,60	1 630,00 – 1 639,99	79,95	2 380,00 – 2 389,99	118,20
951,72 – 951,90	45,12	966,42 – 966,61	45,86	981,13 – 981,31	46,61	1 640,00 – 1 649,99	80,46	2 390,00 – 2 399,99	118,71
951,91 – 952,10	45,13	966,62 – 966,80	45,87	981,32 – 981,51	46,62	1 650,00 – 1 659,99	80,97	2 400,00 – 2 409,99	119,22
952,11 – 952,29	45,14	966,81 – 967,00	45,88	981,52 – 981,71	46,63	1 660,00 – 1 669,99	81,48	2 410,00 – 2 419,99	119,73
952,30 – 952,49	45,15	967,01 – 967,20	45,89	981,72 – 981,90	46,64	1 670,00 – 1 679,99	81,99	2 420,00 – 2 429,99	120,24
952,50 – 952,69	45,16	967,21 – 967,39	45,90	981,91 – 982,10	46,65	1 680,00 – 1 689,99	82,50	2 430,00 – 2 439,99	120,75
952,70 – 952,88	45,17	967,40 – 967,59	45,91	982,11 – 982,29	46,66	1 690,00 – 1 699,99	83,01	2 440,00 – 2 449,99	121,26
952,89 – 953,08	45,18	967,60 – 967,79	45,92	982,30 – 982,49	46,67	1 700,00 – 1 709,99	83,52	2 450,00 – 2 459,99	121,77
953,09 – 953,28	45,19	967,80 – 967,98	45,93	982,50 – 982,69	46,68	1 710,00 – 1 719,99	84,03	2 460,00 – 2 469,99	122,28
953,29 – 953,47	45,20	967,99 – 968,18	45,94	982,70 – 982,88	46,69	1 720,00 – 1 729,99	84,54	2 470,00 – 2 479,99	122,79
953,48 – 953,67	45,21	968,19 – 968,37	45,95	982,89 – 989,99	46,88	1 730,00 – 1 739,99	85,05	2 480,00 – 2 489,99	123,30
953,68 – 953,86	45,22	968,38 – 968,57	45,96	990,00 – 999,99	47,31	1 740,00 – 1 749,99	85,56	2 490,00 – 2 499,99	123,81
953,87 – 954,06	45,23	968,58 – 968,77	45,97	1 000,00 – 1 009,99	47,82	1 750,00 – 1 759,99	86,07	2 500,00 – 2 509,99	124,32
954,07 – 954,26	45,24	968,78 – 968,96	45,98	1 010,00 – 1 019,99	48,33	1 760,00 – 1 769,99	86,58	2 510,00 – 2 519,99	124,83
954,27 – 954,45	45,25	968,97 – 969,16	45,99	1 020,00 – 1 029,99	48,84	1 770,00 – 1 779,99	87,09	2 520,00 – 2 529,99	125,34
954,46 – 954,65	45,26	969,17 – 969,35	46,00	1 030,00 – 1 039,99	49,35	1 780,00 – 1 789,99	87,60	2 530,00 – 2 539,99	125,85
954,66 – 954,84	45,27	969,36 – 969,55	46,01	1 040,00 – 1 049,99	49,86	1 790,00 – 1 799,99	88,11	2 540,00 – 2 549,99	126,36
954,85 – 955,04	45,28	969,56 – 969,75	46,02	1 050,00 – 1 059,99	50,37	1 800,00 – 1 809,99	88,62	2 550,00 – 2 559,99	126,87
955,05 – 955,24	45,29	969,76 – 969,94	46,03	1 060,00 – 1 069,99	50,88	1 810,00 – 1 819,99	89,13	2 560,00 – 2 569,99	127,38
955,25 – 955,43	45,30	969,95 – 970,14	46,04	1 070,00 – 1 079,99	51,39	1 820,00 – 1 829,99	89,64	2 570,00 – 2 579,99	127,89
955,44 – 955,63	45,31	970,15 – 970,33	46,05	1 080,00 – 1 089,99	51,90	1 830,00 – 1 839,99	90,15	2 580,00 – 2 589,99	128,40
955,64 – 955,82	45,32	970,34 – 970,53	46,06	1 090,00 – 1 099,99	52,41	1 840,00 – 1 849,99	90,66	2 590,00 – 2 599,99	128,91
955,83 – 956,02	45,33	970,54 – 970,73	46,07	1 100,00 – 1 109,99	52,92	1 850,00 – 1 859,99	91,17	2 600,00 – 2 609,99	129,42
956,03 – 956,22	45,34	970,74 – 970,92	46,08	1 110,00 – 1 119,99	53,43	1 860,00 – 1 869,99	91,68	2 610,00 – 2 619,99	129,93
956,23 – 956,41	45,35	970,93 – 971,12	46,09	1 120,00 – 1 129,99	53,94	1 870,00 – 1 879,99	92,19	2 620,00 – 2 629,99	130,44
956,42 – 956,61	45,36	971,13 – 971,31	46,10	1 130,00 – 1 139,99	54,45	1 880,00 – 1 889,99	92,70	2 630,00 – 2 639,99	130,95
956,62 – 956,80	45,37	971,32 – 971,51	46,11	1 140,00 – 1 149,99	54,96	1 890,00 – 1 899,99	93,21	2 640,00 – 2 649,99	131,46
956,81 – 957,00	45,38	971,52 – 971,71	46,12	1 150,00 – 1 159,99	55,47	1 900,00 – 1 909,99	93,72	2 650,00 – 2 659,99	131,97
957,01 – 957,20	45,39	971,72 – 971,90	46,13	1 160,00 – 1 169,99	55,98	1 910,00 – 1 919,99	94,23	2 660,00 – 2 669,99	132,48
957,21 – 957,39	45,40	971,91 – 972,10	46,14	1 170,00 – 1 179,99	56,49	1 920,00 – 1 929,99	94,74	2 670,00 – 2 679,99	132,99
957,40 – 957,59	45,41	972,11 – 972,29	46,15	1 180,00 – 1 189,99	57,00	1 930,00 – 1 939,99	95,25	2 680,00 – 2 689,99	133,50
957,60 – 957,78	45,42	972,30 – 972,49	46,16	1 190,00 – 1 199,99	57,51	1 940,00 – 1 949,99	95,76	2 690,00 – 2 699,99	134,01
957,79 – 957,98	45,43	972,50 – 972,69	46,17	1 200,00 – 1 209,99	58,02	1 950,00 – 1 959,99	96,27	2 700,00 – 2 709,99	134,52
957,99 – 958,18	45,44	972,70 – 972,88	46,18	1 210,00 – 1 219,99	58,53	1 960,00 – 1 969,99	96,78	2 710,00 – 2 719,99	135,03
958,19 – 958,37	45,45	972,89 – 973,08	46,19	1 220,00 – 1 229,99	59,04	1 970,00 – 1 979,99	97,29	2 720,00 – 2 729,99	135,54
958,38 – 958,57	45,46	973,09 – 973,28	46,20	1 230,00 – 1 239,99	59,55	1 980,00 – 1 989,99	97,80	2 730,00 – 2 739,99	136,05
958,58 – 958,77	45,47	973,29 – 973,47	46,21	1 240,00 – 1 249,99	60,06	1 990,00 – 1 999,99	98,31	2 740,00 – 2 749,99	136,56
958,78 – 958,96	45,48	973,48 – 973,67	46,22	1 250,00 – 1 259,99	60,57	2 000,00 – 2 009,99	98,82	2 750,00 – 2 759,99	137,07
958,97 – 959,16	45,49	973,68 – 973,86	46,23	1 260,00 – 1 269,99	61,08	2 010,00 – 2 019,99	99,33	2 760,00 – 2 769,99	137,58
959,17 – 959,35	45,50	973,87 – 974,06	46,24	1 270,00 – 1 279,99	61,59	2 020,00 – 2 029,99	99,84	2 770,00 – 2 779,99	138,09
959,36 – 959,55	45,51	974,07 – 974,26	46,25	1 280,00 – 1 289,99	62,10	2 030,00 – 2 039,99	100,35	2 780,00 – 2 789,99	138,60
959,56 – 959,75	45,52	974,27 – 974,45	46,26	1 290,00 – 1 299,99	62,61	2 040,00 – 2 049,99	100,86	2 790,00 – 2 799,99	139,11
959,76 – 959,94	45,53	974,46 – 974,65	46,27	1 300,00 – 1 309,99	63,12	2 050,00 – 2 059,99	101,37	2 800,00 – 2 809,99	139,62
959,95 – 960,14	45,54	974,66 – 974,84	46,28	1 310,00 – 1 319,99	63,63	2 060,00 – 2 069,99	101,88	2 810,00 – 2 819,99	140,13
960,15 – 960,33	45,55	974,85 – 975,04	46,29	1 320,00 – 1 329,99	64,14	2 070,00 – 2 079,99	102,39	2 820,00 – 2 829,99	140,64
960,34 – 960,53	45,56	975,05 – 975,24	46,30	1 330,00 – 1 339,99	64,65	2 080,00 – 2 089,99	102,90	2 830,00 – 2 839,99	141,15
960,54 – 960,73	45,57	975,25 – 975,43	46,31	1 340,00 – 1 349,99	65,16	2 090,00 – 2 099,99	103,41	2 840,00 – 2 849,99	141,66
960,74 – 960,92	45,58	975,44 – 975,63	46,32	1 350,00 – 1 359,99	65,67	2 100,00 – 2 109,99	103,92	2 850,00 – 2 859,99	142,17
960,93 – 961,12	45,59	975,64 – 975,82	46,33	1 360,00 – 1 369,99	66,18	2 110,00 – 2 119,99	104,43	2 860,00 – 2 869,99	142,68
961,13 – 961,31	45,60	975,83 – 976,02	46,34	1 370,00 – 1 379,99	66,69	2 120,00 – 2 129,99	104,94	2 870,00 – 2 879,99	143,19
961,32 – 961,51	45,61	976,03 – 976,22	46,35	1 380,00 – 1 389,99	67,20	2 130,00 – 2 139,99	105,45	2 880,00 – 2 889,99	143,70
961,52 – 961,71	45,62	976,23 – 976,41	46,36	1 390,00 – 1 399,99	67,71	2 140,00 – 2 149,99	105,96	2 890,00 – 2 899,99	144,21
961,72 – 961,90	45,63	976,42 – 976,61	46,37	1 400,00 – 1 409,99	68,22	2 150,00 – 2 159,99	106,47	2 900,00 – 2 909,99	144,72
961,91 – 962,10	45,64	976,62 – 976,80	46,38	1 410,00 – 1 419,99	68,73	2 160,00 – 2 169,99	106,98	2 910,00 – 2 919,99	145,23
962,11 – 962,29	45,65	976,81 – 977,00	46,39	1 420,00 – 1 429,99	69,24	2 170,00 – 2 179,99	107,49	2 920,00 – 2 929,99	145,74
962,30 – 962,49	45,66	977,01 – 977,20	46,40	1 430,00 – 1 439,99	69,75	2 180,00 – 2 189,99	108,00	2 880,00 – 2 889,99	143,70
962,50 – 962,69	45,67	977,21 – 977,39	46,41	1 440,00 – 1 449,99	70,26	2 190,00 – 2 199,99	108,51	2 890,00 – 2 899,99	144,21
962,70 – 962,88	45,68	977,40 – 977,59	46,42	1 450,00 – 1 459,99	70,77	2 200,00 – 2 209,99	109,02	2 900,00 – 2 909,99	144,72
962,89 – 963,08	45,69	977,60 – 977,79	46,43	1 460,00 – 1 469,99	71,28	2 210,00 – 2 219,99	109,53	2 910,00 – 2 919,99	145,23
963,09 – 963,28	45,70	977,80 – 977,98	46,44	1 470,00 – 1 479,99					



Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 980,00 – 2 989,99	148,80	3 730,00 – 3 739,99	187,05	4 480,00 – 4 489,99	225,30	5 230,00 – 5 239,99	263,55	5 980,00 – 5 989,99	301,80
2 990,00 – 2 999,99	149,31	3 740,00 – 3 749,99	187,56	4 490,00 – 4 499,99	225,81	5 240,00 – 5 249,99	264,06	5 990,00 – 5 999,99	302,31
3 000,00 – 3 009,99	149,82	3 750,00 – 3 759,99	188,07	4 500,00 – 4 509,99	226,32	5 250,00 – 5 259,99	264,57	6 000,00 – 6 009,99	302,82
3 010,00 – 3 019,99	150,33	3 760,00 – 3 769,99	188,58	4 510,00 – 4 519,99	226,83	5 260,00 – 5 269,99	265,08	6 010,00 – 6 019,99	303,33
3 020,00 – 3 029,99	150,84	3 770,00 – 3 779,99	189,09	4 520,00 – 4 529,99	227,34	5 270,00 – 5 279,99	265,59	6 020,00 – 6 029,99	303,84
3 030,00 – 3 039,99	151,35	3 780,00 – 3 789,99	189,60	4 530,00 – 4 539,99	227,85	5 280,00 – 5 289,99	266,10	6 030,00 – 6 039,99	304,35
3 040,00 – 3 049,99	151,86	3 790,00 – 3 799,99	190,11	4 540,00 – 4 549,99	228,36	5 290,00 – 5 299,99	266,61	6 040,00 – 6 049,99	304,86
3 050,00 – 3 059,99	152,37	3 800,00 – 3 809,99	190,62	4 550,00 – 4 559,99	228,87	5 300,00 – 5 309,99	267,12	6 050,00 – 6 059,99	305,37
3 060,00 – 3 069,99	152,88	3 810,00 – 3 819,99	191,13	4 560,00 – 4 569,99	229,38	5 310,00 – 5 319,99	267,63	6 060,00 – 6 069,99	305,88
3 070,00 – 3 079,99	153,39	3 820,00 – 3 829,99	191,64	4 570,00 – 4 579,99	229,89	5 320,00 – 5 329,99	268,14	6 070,00 – 6 079,99	306,39
3 080,00 – 3 089,99	153,90	3 830,00 – 3 839,99	192,15	4 580,00 – 4 589,99	230,40	5 330,00 – 5 339,99	268,65	6 080,00 – 6 089,99	306,90
3 090,00 – 3 099,99	154,41	3 840,00 – 3 849,99	192,66	4 590,00 – 4 599,99	230,91	5 340,00 – 5 349,99	269,16	6 090,00 – 6 099,99	307,41
3 100,00 – 3 109,99	154,92	3 850,00 – 3 859,99	193,17	4 600,00 – 4 609,99	231,42	5 350,00 – 5 359,99	269,67	6 100,00 – 6 109,99	307,92
3 110,00 – 3 119,99	155,43	3 860,00 – 3 869,99	193,68	4 610,00 – 4 619,99	231,93	5 360,00 – 5 369,99	270,18	6 110,00 – 6 119,99	308,43
3 120,00 – 3 129,99	155,94	3 870,00 – 3 879,99	194,19	4 620,00 – 4 629,99	232,44	5 370,00 – 5 379,99	270,69	6 120,00 – 6 129,99	308,94
3 130,00 – 3 139,99	156,45	3 880,00 – 3 889,99	194,70	4 630,00 – 4 639,99	232,95	5 380,00 – 5 389,99	271,20	6 130,00 – 6 139,99	309,45
3 140,00 – 3 149,99	156,96	3 890,00 – 3 899,99	195,21	4 640,00 – 4 649,99	233,46	5 390,00 – 5 399,99	271,71	6 140,00 – 6 149,99	309,96
3 150,00 – 3 159,99	157,47	3 900,00 – 3 909,99	195,72	4 650,00 – 4 659,99	233,97	5 400,00 – 5 409,99	272,22	6 150,00 – 6 159,99	310,47
3 160,00 – 3 169,99	157,98	3 910,00 – 3 919,99	196,23	4 660,00 – 4 669,99	234,48	5 410,00 – 5 419,99	272,73	6 160,00 – 6 169,99	310,98
3 170,00 – 3 179,99	158,49	3 920,00 – 3 929,99	196,74	4 670,00 – 4 679,99	234,99	5 420,00 – 5 429,99	273,24	6 170,00 – 6 179,99	311,49
3 180,00 – 3 189,99	159,00	3 930,00 – 3 939,99	197,25	4 680,00 – 4 689,99	235,50	5 430,00 – 5 439,99	273,75	6 180,00 – 6 189,99	312,00
3 190,00 – 3 199,99	159,51	3 940,00 – 3 949,99	197,76	4 690,00 – 4 699,99	236,01	5 440,00 – 5 449,99	274,26	6 190,00 – 6 199,99	312,51
3 200,00 – 3 209,99	160,02	3 950,00 – 3 959,99	198,27	4 700,00 – 4 709,99	236,52	5 450,00 – 5 459,99	274,77	6 200,00 – 6 209,99	313,02
3 210,00 – 3 219,99	160,53	3 960,00 – 3 969,99	198,78	4 710,00 – 4 719,99	237,03	5 460,00 – 5 469,99	275,28	6 210,00 – 6 219,99	313,53
3 220,00 – 3 229,99	161,04	3 970,00 – 3 979,99	199,29	4 720,00 – 4 729,99	237,54	5 470,00 – 5 479,99	275,79	6 220,00 – 6 229,99	314,04
3 230,00 – 3 239,99	161,55	3 980,00 – 3 989,99	199,80	4 730,00 – 4 739,99	238,05	5 480,00 – 5 489,99	276,30	6 230,00 – 6 239,99	314,55
3 240,00 – 3 249,99	162,06	3 990,00 – 3 999,99	200,31	4 740,00 – 4 749,99	238,56	5 490,00 – 5 499,99	276,81	6 240,00 – 6 249,99	315,06
3 250,00 – 3 259,99	162,57	4 000,00 – 4 009,99	200,82	4 750,00 – 4 759,99	239,07	5 500,00 – 5 509,99	277,32	6 250,00 – 6 259,99	315,57
3 260,00 – 3 269,99	163,08	4 010,00 – 4 019,99	201,33	4 760,00 – 4 769,99	239,58	5 510,00 – 5 519,99	277,83	6 260,00 – 6 269,99	316,08
3 270,00 – 3 279,99	163,59	4 020,00 – 4 029,99	201,84	4 770,00 – 4 779,99	240,09	5 520,00 – 5 529,99	278,34	6 270,00 – 6 279,99	316,59
3 280,00 – 3 289,99	164,10	4 030,00 – 4 039,99	202,35	4 780,00 – 4 789,99	240,60	5 530,00 – 5 539,99	278,85	6 280,00 – 6 289,99	317,10
3 290,00 – 3 299,99	164,61	4 040,00 – 4 049,99	202,86	4 790,00 – 4 799,99	241,11	5 540,00 – 5 549,99	279,36	6 290,00 – 6 299,99	317,61
3 300,00 – 3 309,99	165,12	4 050,00 – 4 059,99	203,37	4 800,00 – 4 809,99	241,62	5 550,00 – 5 559,99	279,87	6 300,00 – 6 309,99	318,12
3 310,00 – 3 319,99	165,63	4 060,00 – 4 069,99	203,88	4 810,00 – 4 819,99	242,13	5 560,00 – 5 569,99	280,38	6 310,00 – 6 319,99	318,63
3 320,00 – 3 329,99	166,14	4 070,00 – 4 079,99	204,39	4 820,00 – 4 829,99	242,64	5 570,00 – 5 579,99	280,89	6 320,00 – 6 329,99	319,14
3 330,00 – 3 339,99	166,65	4 080,00 – 4 089,99	204,90	4 830,00 – 4 839,99	243,15	5 580,00 – 5 589,99	281,40	6 330,00 – 6 339,99	319,65
3 340,00 – 3 349,99	167,16	4 090,00 – 4 099,99	205,41	4 840,00 – 4 849,99	243,66	5 590,00 – 5 599,99	281,91	6 340,00 – 6 349,99	320,16
3 350,00 – 3 359,99	167,67	4 100,00 – 4 109,99	205,92	4 850,00 – 4 859,99	244,17	5 600,00 – 5 609,99	282,42	6 350,00 – 6 359,99	320,67
3 360,00 – 3 369,99	168,18	4 110,00 – 4 119,99	206,43	4 860,00 – 4 869,99	244,68	5 610,00 – 5 619,99	282,93	6 360,00 – 6 369,99	321,18
3 370,00 – 3 379,99	168,69	4 120,00 – 4 129,99	206,94	4 870,00 – 4 879,99	245,19	5 620,00 – 5 629,99	283,44	6 370,00 – 6 379,99	321,69
3 380,00 – 3 389,99	169,20	4 130,00 – 4 139,99	207,45	4 880,00 – 4 889,99	245,70	5 630,00 – 5 639,99	283,95	6 380,00 – 6 389,99	322,20
3 390,00 – 3 399,99	169,71	4 140,00 – 4 149,99	207,96	4 890,00 – 4 899,99	246,21	5 640,00 – 5 649,99	284,46	6 390,00 – 6 399,99	322,71
3 400,00 – 3 409,99	170,22	4 150,00 – 4 159,99	208,47	4 900,00 – 4 909,99	246,72	5 650,00 – 5 659,99	284,97	6 400,00 – 6 409,99	323,22
3 410,00 – 3 419,99	170,73	4 160,00 – 4 169,99	208,98	4 910,00 – 4 919,99	247,23	5 660,00 – 5 669,99	285,48	6 410,00 – 6 419,99	323,73
3 420,00 – 3 429,99	171,24	4 170,00 – 4 179,99	209,49	4 920,00 – 4 929,99	247,74	5 670,00 – 5 679,99	285,99	6 420,00 – 6 429,99	324,24
3 430,00 – 3 439,99	171,75	4 180,00 – 4 189,99	210,00	4 930,00 – 4 939,99	248,25	5 680,00 – 5 689,99	286,50	6 430,00 – 6 439,99	324,75
3 440,00 – 3 449,99	172,26	4 190,00 – 4 199,99	210,51	4 940,00 – 4 949,99	248,76	5 690,00 – 5 699,99	287,01	6 440,00 – 6 449,99	325,26
3 450,00 – 3 459,99	172,77	4 200,00 – 4 209,99	211,02	4 950,00 – 4 959,99	249,27	5 700,00 – 5 709,99	287,52	6 450,00 – 6 459,99	325,77
3 460,00 – 3 469,99	173,28	4 210,00 – 4 219,99	211,53	4 960,00 – 4 969,99	249,78	5 710,00 – 5 719,99	288,03	6 460,00 – 6 469,99	326,28
3 470,00 – 3 479,99	173,79	4 220,00 – 4 229,99	212,04	4 970,00 – 4 979,99	250,29	5 720,00 – 5 729,99	288,54	6 470,00 – 6 479,99	326,79
3 480,00 – 3 489,99	174,30	4 230,00 – 4 239,99	212,55	4 980,00 – 4 989,99	250,80	5 730,00 – 5 739,99	289,05	6 480,00 – 6 489,99	327,30
3 490,00 – 3 499,99	174,81	4 240,00 – 4 249,99	213,06	4 990,00 – 4 999,99	251,31	5 740,00 – 5 749,99	289,56	6 490,00 – 6 499,99	327,81
3 500,00 – 3 509,99	175,32	4 250,00 – 4 259,99	213,57	5 000,00 – 5 009,99	251,82	5 750,00 – 5 759,99	290,07	6 500,00 – 6 509,99	328,32
3 510,00 – 3 519,99	175,83	4 260,00 – 4 269,99	214,08	5 010,00 – 5 019,99	252,33	5 760,00 – 5 769,99	290,58	6 510,00 – 6 519,99	328,83
3 520,00 – 3 529,99	176,34	4 270,00 – 4 279,99	214,59	5 020,00 – 5 029,99	252,84	5 770,00 – 5 779,99	291,09	6 520,00 – 6 529,99	329,34
3 530,00 – 3 539,99	176,85	4 280,00 – 4 289,99	215,10	5 030,00 – 5 039,99	253,35	5 780,00 – 5 789,99	291,60	6 530,00 – 6 539,99	329,85
3 540,00 – 3 549,99	177,36	4 290,00 – 4 299,99	215,61	5 040,00 – 5 049,99	253,86	5 790,00 – 5 799,99	292,11	6 540,00 – 6 549,99	330,36
3 550,00 – 3 559,99	177,87	4 300,00 – 4 309,99	216,12	5 050,00 – 5 059,99	254,37	5 800,00 – 5 809,99	292,62	6 550,00 – 6 559,99	330,87
3 560,00 – 3 569,99	178,38	4 310,00 – 4 319,99	216,63	5 060,00 – 5 069,99	254,88	5 810,00 – 5 819,99	293,13	6 560,00 – 6 569,99	331,38
3 570,00 – 3 579,99	178,89	4 320,00 – 4 329,99	217,14	5 070,00 – 5 079,99	255,39	5 820,00 – 5 829,99	293,64	6 570,00 – 6 579,99	331,89
3 580,00 – 3 589,99	179,40	4 330,00 – 4 339,99	217,65	5 080,00 – 5 089,99	255,90	5 830,00 – 5 839,99	294,15	6 580,00 – 6 589,99	332,40
3 590,00 – 3 599,99	179,91	4 340,00 – 4 349,99	218,16	5 090,00 – 5 099,99	256,41	5 840,00 – 5 849,99	294,66	6 590,00 – 6 599,99	332,91
3 600,00 – 3 609,99	180,42	4 350,00 – 4 359,99	218,67	5 100,00 – 5 109,99	256,92	5 850,00 – 5 859,99	295,17	6 600,00 – 6 609,99	333,42
3 610,00 – 3 619,99	180,93	4 360,00 – 4 369,99	219,18	5 110,00 – 5 119,99	257,43	5 860,00 – 5 869,99	295,68	6 610,00 – 6 619,99	333,93
3 620,00 – 3 629,99	181,44	4 370,00 – 4 379,99	219,69	5 120,00 – 5 129,99	257,94	5 870,00 – 5 879			



Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
6 730,00 – 6 739,99	340,05	7 480,00 – 7 489,99	378,30	8 230,00 – 8 239,99	416,55				
6 740,00 – 6 749,99	340,56	7 490,00 – 7 499,99	378,81	8 240,00 – 8 249,99	417,06				
6 750,00 – 6 759,99	341,07	7 500,00 – 7 509,99	379,32	8 250,00 – 8 259,99	417,57				
6 760,00 – 6 769,99	341,58	7 510,00 – 7 519,99	379,83	8 260,00 – 8 269,99	418,08				
6 770,00 – 6 779,99	342,09	7 520,00 – 7 529,99	380,34	8 270,00 – 8 279,99	418,59				
6 780,00 – 6 789,99	342,60	7 530,00 – 7 539,99	380,85	8 280,00 – 8 289,99	419,10				
6 790,00 – 6 799,99	343,11	7 540,00 – 7 549,99	381,36	8 290,00 – 8 299,99	419,61				
6 800,00 – 6 809,99	343,62	7 550,00 – 7 559,99	381,87	8 300,00 – 8 309,99	420,12				
6 810,00 – 6 819,99	344,13	7 560,00 – 7 569,99	382,38	8 310,00 – 8 319,99	420,63				
6 820,00 – 6 829,99	344,64	7 570,00 – 7 579,99	382,89	8 320,00 – 8 329,99	421,14				
6 830,00 – 6 839,99	345,15	7 580,00 – 7 589,99	383,40	8 330,00 – 8 339,99	421,65				
6 840,00 – 6 849,99	345,66	7 590,00 – 7 599,99	383,91	8 340,00 – 8 349,99	422,16				
6 850,00 – 6 859,99	346,17	7 600,00 – 7 609,99	384,42	8 350,00 – 8 359,99	422,67				
6 860,00 – 6 869,99	346,68	7 610,00 – 7 619,99	384,93	8 360,00 – 8 369,99	423,18				
6 870,00 – 6 879,99	347,19	7 620,00 – 7 629,99	385,44	8 370,00 – 8 379,99	423,69				
6 880,00 – 6 889,99	347,70	7 630,00 – 7 639,99	385,95	8 380,00 – 8 389,99	424,20				
6 890,00 – 6 899,99	348,21	7 640,00 – 7 649,99	386,46	8 390,00 – 8 399,99	424,71				
6 900,00 – 6 909,99	348,72	7 650,00 – 7 659,99	386,97	8 400,00 – 8 409,99	425,22				
6 910,00 – 6 919,99	349,23	7 660,00 – 7 669,99	387,48	8 410,00 – 8 419,99	425,73				
6 920,00 – 6 929,99	349,74	7 670,00 – 7 679,99	387,99	8 420,00 – 8 429,99	426,24				
6 930,00 – 6 939,99	350,25	7 680,00 – 7 689,99	388,50	8 430,00 – 8 439,99	426,75				
6 940,00 – 6 949,99	350,76	7 690,00 – 7 699,99	389,01	8 440,00 – 8 449,99	427,26				
6 950,00 – 6 959,99	351,27	7 700,00 – 7 709,99	389,52	8 450,00 – 8 459,99	427,77				
6 960,00 – 6 969,99	351,78	7 710,00 – 7 719,99	390,03	8 460,00 – 8 469,99	428,28				
6 970,00 – 6 979,99	352,29	7 720,00 – 7 729,99	390,54	8 470,00 – 8 479,99	428,79				
6 980,00 – 6 989,99	352,80	7 730,00 – 7 739,99	391,05	8 480,00 – 8 489,99	429,30				
6 990,00 – 6 999,99	353,31	7 740,00 – 7 749,99	391,56	8 490,00 – 8 499,99	429,81				
7 000,00 – 7 009,99	353,82	7 750,00 – 7 759,99	392,07	8 500,00 – 8 509,99	430,32				
7 010,00 – 7 019,99	354,33	7 760,00 – 7 769,99	392,58	8 510,00 – 8 519,99	430,83				
7 020,00 – 7 029,99	354,84	7 770,00 – 7 779,99	393,09	8 520,00 – 8 529,99	431,34				
7 030,00 – 7 039,99	355,35	7 780,00 – 7 789,99	393,60	8 530,00 – 8 539,99	431,85				
7 040,00 – 7 049,99	355,86	7 790,00 – 7 799,99	394,11	8 540,00 – 8 549,99	432,36				
7 050,00 – 7 059,99	356,37	7 800,00 – 7 809,99	394,62	8 550,00 – 8 559,99	432,87				
7 060,00 – 7 069,99	356,88	7 810,00 – 7 819,99	395,13	8 560,00 – 8 569,99	433,38				
7 070,00 – 7 079,99	357,39	7 820,00 – 7 829,99	395,64	8 570,00 – 8 579,99	433,89				
7 080,00 – 7 089,99	357,90	7 830,00 – 7 839,99	396,15	8 580,00 – 8 589,99	434,40				
7 090,00 – 7 099,99	358,41	7 840,00 – 7 849,99	396,66	8 590,00 – 8 599,99	434,91				
7 100,00 – 7 109,99	358,92	7 850,00 – 7 859,99	397,17	8 600,00 – 8 609,99	435,42				
7 110,00 – 7 119,99	359,43	7 860,00 – 7 869,99	397,68	8 610,00 – 8 619,99	435,93				
7 120,00 – 7 129,99	359,94	7 870,00 – 7 879,99	398,19	8 620,00 – 8 629,99	436,44				
7 130,00 – 7 139,99	360,45	7 880,00 – 7 889,99	398,70	8 630,00 – 8 639,99	436,95				
7 140,00 – 7 149,99	360,96	7 890,00 – 7 899,99	399,21	8 640,00 – 8 649,99	437,46				
7 150,00 – 7 159,99	361,47	7 900,00 – 7 909,99	399,72	8 650,00 – 8 659,99	437,97				
7 160,00 – 7 169,99	361,98	7 910,00 – 7 919,99	400,23	8 660,00 – 8 669,99	438,48				
7 170,00 – 7 179,99	362,49	7 920,00 – 7 929,99	400,74	8 670,00 – 8 679,99	438,99				
7 180,00 – 7 189,99	363,00	7 930,00 – 7 939,99	401,25	8 680,00 – 8 689,99	439,50				
7 190,00 – 7 199,99	363,51	7 940,00 – 7 949,99	401,76	8 690,00 – 8 699,99	440,01				
7 200,00 – 7 209,99	364,02	7 950,00 – 7 959,99	402,27	8 700,00 – 8 709,99	440,52				
7 210,00 – 7 219,99	364,53	7 960,00 – 7 969,99	402,78	8 710,00 – 8 719,99	441,03				
7 220,00 – 7 229,99	365,04	7 970,00 – 7 979,99	403,29	8 720,00 – 8 729,99	441,54				
7 230,00 – 7 239,99	365,55	7 980,00 – 7 989,99	403,80	8 730,00 – 8 739,99	442,05				
7 240,00 – 7 249,99	366,06	7 990,00 – 7 999,99	404,31	8 740,00 – 8 749,99	442,56				
7 250,00 – 7 259,99	366,57	8 000,00 – 8 009,99	404,82	8 750,00 – 8 759,99	443,07				
7 260,00 – 7 269,99	367,08	8 010,00 – 8 019,99	405,33	8 760,00 – 8 769,99	443,58				
7 270,00 – 7 279,99	367,59	8 020,00 – 8 029,99	405,84	8 770,00 – 8 779,99	444,09				
7 280,00 – 7 289,99	368,10	8 030,00 – 8 039,99	406,35	8 780,00 – 8 789,99	444,60				
7 290,00 – 7 299,99	368,61	8 040,00 – 8 049,99	406,86	8 790,00 – 8 799,99	445,11				
7 300,00 – 7 309,99	369,12	8 050,00 – 8 059,99	407,37	8 800,00 – 8 809,99	445,62				
7 310,00 – 7 319,99	369,63	8 060,00 – 8 069,99	407,88	8 810,00 – 8 819,99	446,13				
7 320,00 – 7 329,99	370,14	8 070,00 – 8 079,99	408,39	8 820,00 – 8 829,99	446,64				
7 330,00 – 7 339,99	370,65	8 080,00 – 8 089,99	408,90	8 830,00 – 8 839,99	447,15				
7 340,00 – 7 349,99	371,16	8 090,00 – 8 099,99	409,41	8 840,00 – 8 849,99	447,66				
7 350,00 – 7 359,99	371,67	8 100,00 – 8 109,99	409,92	8 850,00 – 8 859,99	448,17				
7 360,00 – 7 369,99	372,18	8 110,00 – 8 119,99	410,43	8 860,00 – 8 869,99	448,68				
7 370,00 – 7 379,99	372,69	8 120,00 – 8 129,99	410,94	8 870,00 – 8 879,99	449,19				
7 380,00 – 7 389,99	373,20	8 130,00 – 8 139,99	411,45	8 880,00 – 8 889,99	449,70				
7 390,00 – 7 399,99	373,71	8 140,00 – 8 149,99	411,96	8 890,00 – 8 899,99	450,21				
7 400,00 – 7 409,99	374,22	8 150,00 – 8 159,99	412,47	8 900,00 – 8 909,99	450,72				
7 410,00 – 7 419,99	374,73	8 160,00 – 8 169,99	412,98	8 910,00 – 8 919,99	451,23				
7 420,00 – 7 429,99	375,24	8 170,00 – 8 179,99	413,49	8 920,00 – 8 929,99	451,74				
7 430,00 – 7 439,99	375,75	8 180,00 – 8 189,99	414,00	8 930,00 – 8 939,99	452,25				
7 440,00 – 7 449,99	376,26	8 190,00 – 8 199,99	414,51	8 940,00 – 8 949,99	452,76				
7 450,00 – 7 459,99	376,77	8 200,00 – 8 209,99	415,02	8 950,00 – 8 959,99	453,27				
7 460,00 – 7 469,99	377,28	8 210,00 – 8 219,99	415,53	8 960,00 – 8 969,99	453,78				
7 470,00 – 7 479,99	377,79	8 220,00 – 8 229,99	416,04	8 970,00 – 8 979,99	454,29				

Pour les rémunérations de plus de 8 979,99 \$, consultez le *Guide de l'employeur* (TP-1015.G).

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 016,87 – 1 017,06	45,00	1 031,58 – 1 031,76	45,75	1 046,28 – 1 046,47	46,50	1 060,99 – 1 061,17	47,25	1 075,69 – 1 075,88	48,00
1 017,07 – 1 017,25	45,01	1 031,77 – 1 031,96	45,76	1 046,48 – 1 046,66	46,51	1 061,18 – 1 061,37	47,26	1 075,89 – 1 076,08	48,01
1 017,26 – 1 017,45	45,02	1 031,97 – 1 032,15	45,77	1 046,67 – 1 046,86	46,52	1 061,38 – 1 061,57	47,27	1 076,09 – 1 076,27	48,02
1 017,46 – 1 017,64	45,03	1 032,16 – 1 032,35	45,78	1 046,87 – 1 047,06	46,53	1 061,58 – 1 061,76	47,28	1 076,28 – 1 076,47	48,03
1 017,65 – 1 017,84	45,04	1 032,36 – 1 032,55	45,79	1 047,07 – 1 047,25	46,54	1 061,77 – 1 061,96	47,29	1 076,48 – 1 076,66	48,04
1 017,85 – 1 018,04	45,05	1 032,56 – 1 032,74	45,80	1 047,26 – 1 047,45	46,55	1 061,97 – 1 062,15	47,30	1 076,67 – 1 076,86	48,05
1 018,05 – 1 018,23	45,06	1 032,75 – 1 032,94	45,81	1 047,46 – 1 047,64	46,56	1 062,16 – 1 062,35	47,31	1 076,87 – 1 077,06	48,06
1 018,24 – 1 018,43	45,07	1 032,95 – 1 033,13	45,82	1 047,65 – 1 047,84	46,57	1 062,36 – 1 062,55	47,32	1 077,07 – 1 077,25	48,07
1 018,44 – 1 018,62	45,08	1 033,14 – 1 033,33	45,83	1 047,85 – 1 048,04	46,58	1 062,56 – 1 062,74	47,33	1 077,26 – 1 077,45	48,08
1 018,63 – 1 018,82	45,09	1 033,34 – 1 033,53	45,84	1 048,05 – 1 048,23	46,59	1 062,75 – 1 062,94	47,34	1 077,46 – 1 077,64	48,09
1 018,83 – 1 019,02	45,10	1 033,54 – 1 033,72	45,85	1 048,24 – 1 048,43	46,60	1 062,95 – 1 063,13	47,35	1 077,65 – 1 077,84	48,10
1 019,03 – 1 019,21	45,11	1 033,73 – 1 033,92	45,86	1 048,44 – 1 048,62	46,61	1 063,14 – 1 063,33	47,36	1 077,85 – 1 078,04	48,11
1 019,22 – 1 019,41	45,12	1 033,93 – 1 034,11	45,87	1 048,63 – 1 048,82	46,62	1 063,34 – 1 063,53	47,37	1 078,05 – 1 078,23	48,12
1 019,42 – 1 019,60	45,13	1 034,12 – 1 034,31	45,88	1 048,83 – 1 049,02	46,63	1 063,54 – 1 063,72	47,38	1 078,24 – 1 078,43	48,13
1 019,61 – 1 019,80	45,14	1 034,32 – 1 034,51	45,89	1 049,03 – 1 049,21	46,64	1 063,73 – 1 063,92	47,39	1 078,44 – 1 078,62	48,14
1 019,81 – 1 020,00	45,15	1 034,52 – 1 034,70	45,90	1 049,22 – 1 049,41	46,65	1 063,93 – 1 064,11	47,40	1 078,63 – 1 078,82	48,15
1 020,01 – 1 020,19	45,16	1 034,71 – 1 034,90	45,91	1 049,42 – 1 049,60	46,66	1 064,12 – 1 064,31	47,41	1 078,83 – 1 079,02	48,16
1 020,20 – 1 020,39	45,17	1 034,91 – 1 035,10	45,92	1 049,61 – 1 049,80	46,67	1 064,32 – 1 064,51	47,42	1 079,03 – 1 079,21	48,17
1 020,40 – 1 020,59	45,18	1 035,11 – 1 035,29	45,93	1 049,81 – 1 050,00	46,68	1 064,52 – 1 064,70	47,43	1 079,22 – 1 079,41	48,18
1 020,60 – 1 020,78	45,19	1 035,30 – 1 035,49	45,94	1 050,01 – 1 050,19	46,69	1 064,71 – 1 064,90	47,44	1 079,42 – 1 079,60	48,19
1 020,99 – 1 020,98	45,20	1 035,50 – 1 035,68	45,95	1 050,20 – 1 050,39	46,70	1 064,91 – 1 065,10	47,45	1 079,61 – 1 079,80	48,20
1 021,00 – 1 021,17	45,21	1 035,69 – 1 035,88	45,96	1 050,40 – 1 050,59	46,71	1 065,11 – 1 065,29	47,46	1 079,81 – 1 080,00	48,21
1 021,18 – 1 021,37	45,22	1 035,89 – 1 036,08	45,97	1 050,60 – 1 050,78	46,72	1 065,30 – 1 065,49	47,47	1 080,01 – 1 080,19	48,22
1 021,38 – 1 021,57	45,23	1 036,09 – 1 036,27	45,98	1 050,79 – 1 050,98	46,73	1 065,50 – 1 065,68	47,48	1 080,20 – 1 080,39	48,23
1 021,58 – 1 021,76	45,24	1 036,28 – 1 036,47	45,99	1 050,99 – 1 051,17	46,74	1 065,69 – 1 065,88	47,49	1 080,40 – 1 080,59	48,24
1 021,77 – 1 021,96	45,25	1 036,48 – 1 036,66	46,00	1 051,18 – 1 051,37	46,75	1 065,89 – 1 066,08	47,50	1 080,60 – 1 080,78	48,25
1 021,97 – 1 022,15	45,26	1 036,67 – 1 036,86	46,01	1 051,38 – 1 051,57	46,76	1 066,09 – 1 066,27	47,51	1 080,79 – 1 080,98	48,26
1 022,16 – 1 022,35	45,27	1 036,87 – 1 037,06	46,02	1 051,58 – 1 051,76	46,77	1 066,28 – 1 066,47	47,52	1 080,99 – 1 081,17	48,27
1 022,36 – 1 022,55	45,28	1 037,07 – 1 037,25	46,03	1 051,77 – 1 051,96	46,78	1 066,48 – 1 066,66	47,53	1 081,18 – 1 081,37	48,28
1 022,56 – 1 022,74	45,29	1 037,26 – 1 037,45	46,04	1 051,97 – 1 052,15	46,79	1 066,67 – 1 066,86	47,54	1 081,38 – 1 081,57	48,29
1 022,75 – 1 022,94	45,30	1 037,46 – 1 037,64	46,05	1 052,16 – 1 052,35	46,80	1 066,87 – 1 067,06	47,55	1 081,58 – 1 081,76	48,30
1 022,95 – 1 023,13	45,31	1 037,65 – 1 037,84	46,06	1 052,36 – 1 052,55	46,81	1 067,07 – 1 067,25	47,56	1 081,77 – 1 081,96	48,31
1 023,14 – 1 023,33	45,32	1 037,85 – 1 038,04	46,07	1 052,56 – 1 052,74	46,82	1 067,26 – 1 067,45	47,57	1 081,97 – 1 082,15	48,32
1 023,34 – 1 023,53	45,33	1 038,05 – 1 038,23	46,08	1 052,75 – 1 052,94	46,83	1 067,46 – 1 067,64	47,58	1 082,16 – 1 082,35	48,33
1 023,54 – 1 023,72	45,34	1 038,24 – 1 038,43	46,09	1 052,95 – 1 053,13	46,84	1 067,65 – 1 067,84	47,59	1 082,36 – 1 082,55	48,34
1 023,73 – 1 023,92	45,35	1 038,44 – 1 038,62	46,10	1 053,14 – 1 053,33	46,85	1 067,85 – 1 068,04	47,60	1 082,56 – 1 082,74	48,35
1 023,93 – 1 024,11	45,36	1 038,63 – 1 038,82	46,11	1 053,34 – 1 053,53	46,86	1 068,05 – 1 068,23	47,61	1 082,75 – 1 082,94	48,36
1 024,12 – 1 024,31	45,37	1 038,83 – 1 039,02	46,12	1 053,54 – 1 053,72	46,87	1 068,24 – 1 068,43	47,62	1 082,95 – 1 083,13	48,37
1 024,32 – 1 024,51	45,38	1 039,03 – 1 039,21	46,13	1 053,73 – 1 053,92	46,88	1 068,44 – 1 068,62	47,63	1 083,14 – 1 083,33	48,38
1 024,52 – 1 024,70	45,39	1 039,22 – 1 039,41	46,14	1 053,93 – 1 054,11	46,89	1 068,63 – 1 068,82	47,64	1 083,34 – 1 083,53	48,39
1 024,71 – 1 024,90	45,40	1 039,42 – 1 039,60	46,15	1 054,12 – 1 054,31	46,90	1 068,83 – 1 069,02	47,65	1 083,54 – 1 083,72	48,40
1 024,91 – 1 025,10	45,41	1 039,61 – 1 039,80	46,16	1 054,32 – 1 054,51	46,91	1 069,03 – 1 069,21	47,66	1 083,73 – 1 083,92	48,41
1 025,11 – 1 025,29	45,42	1 039,81 – 1 040,00	46,17	1 054,52 – 1 054,70	46,92	1 069,22 – 1 069,41	47,67	1 083,93 – 1 084,11	48,42
1 025,30 – 1 025,49	45,43	1 040,01 – 1 040,19	46,18	1 054,71 – 1 054,90	46,93	1 069,42 – 1 069,60	47,68	1 084,12 – 1 084,31	48,43
1 025,50 – 1 025,68	45,44	1 040,20 – 1 040,39	46,19	1 054,91 – 1 055,10	46,94	1 069,61 – 1 069,80	47,69	1 084,32 – 1 084,51	48,44
1 025,69 – 1 025,88	45,45	1 040,40 – 1 040,59	46,20	1 055,11 – 1 055,29	46,95	1 069,81 – 1 070,00	47,70	1 084,52 – 1 084,70	48,45
1 025,89 – 1 026,08	45,46	1 040,60 – 1 040,78	46,21	1 055,30 – 1 055,49	46,96	1 070,01 – 1 070,19	47,71	1 084,71 – 1 084,90	48,46
1 026,09 – 1 026,27	45,47	1 040,79 – 1 040,98	46,22	1 055,50 – 1 055,68	46,97	1 070,20 – 1 070,39	47,72	1 084,91 – 1 085,10	48,47
1 026,28 – 1 026,47	45,48	1 040,99 – 1 041,17	46,23	1 055,69 – 1 055,88	46,98	1 070,40 – 1 070,59	47,73	1 085,11 – 1 085,29	48,48
1 026,48 – 1 026,66	45,49	1 041,18 – 1 041,37	46,24	1 055,89 – 1 056,08	46,99	1 070,60 – 1 070,78	47,74	1 085,30 – 1 085,49	48,49
1 026,67 – 1 026,86	45,50	1 041,38 – 1 041,57	46,25	1 056,09 – 1 056,27	47,00	1 070,79 – 1 070,98	47,75	1 085,50 – 1 085,68	48,50
1 026,87 – 1 027,06	45,51	1 041,58 – 1 041,76	46,26	1 056,28 – 1 056,47	47,01	1 070,99 – 1 071,17	47,76	1 085,69 – 1 085,88	48,51
1 027,07 – 1 027,25	45,52	1 041,77 – 1 041,96	46,27	1 056,48 – 1 056,66	47,02	1 071,18 – 1 071,37	47,77	1 085,89 – 1 086,08	48,52
1 027,26 – 1 027,45	45,53	1 041,97 – 1 042,15	46,28	1 056,67 – 1 056,86	47,03	1 071,38 – 1 071,57	47,78	1 086,09 – 1 086,27	48,53
1 027,46 – 1 027,64	45,54	1 042,16 – 1 042,35	46,29	1 056,87 – 1 057,06	47,04	1 071,58 – 1 071,76	47,79	1 086,28 – 1 086,47	48,54
1 027,65 – 1 027,84	45,55	1 042,36 – 1 042,55	46,30	1 057,07 – 1 057,25	47,05	1 071,77 – 1 071,96	47,80	1 086,48 – 1 086,66	48,55
1 027,85 – 1 028,04	45,56	1 042,56 – 1 042,74	46,31	1 057,26 – 1 057,45	47,06	1 071,97 – 1 072,15	47,81	1 086,67 – 1 086,86	48,56
1 028,05 – 1 028,23	45,57	1 042,75 – 1 042,94	46,32	1 057,46 – 1 057,64	47,07	1 072,16 – 1 072,35	47,82	1 086,87 – 1 087,06	48,57
1 028,24 – 1 028,43	45,58	1 042,95 – 1 043,13	46,33	1 057,65 – 1 057,84	47,08	1 072,36 – 1 072,55	47,83	1 087,07 – 1 087,25	48,58
1 028,44 – 1 028,62	45,59	1 043,14 – 1 043,33	46,34	1 057,85 – 1 058,04	47,09	1 072,56 – 1 072,74	47,84	1 087,26 – 1 087,45	48,59
1 028,63 – 1 028,82	45,60	1 043,34 – 1 043,53	46,35	1 058,05 – 1 058,23	47,10	1 072,75 – 1 072,94	47,85	1 087,46 – 1 087,64	48,60
1 028,83 – 1 029,02	45,61	1 043,54 – 1 043,72	46,36	1 058,24 – 1 058,43	47,11	1 072,95 – 1 073,13	47,86	1 087,65 – 1 087,84	48,61
1 029,03 – 1 029,21	45,62	1 043,73 – 1 043,92	46,37	1 058,44 – 1 058,62	47,12	1 073,14 – 1 073,33	47,87	1 087,85 – 1 088,04	48,62
1 029,22 – 1 029,41	45,63	1 043,93 – 1 044,11	46,38	1 058,63 – 1 058,82	47,13	1 073,34 – 1 073,53	47,88	1 088,05 – 1 088,23	48,63
1 029,42 – 1 029,60	45,64	1 044,12 – 1 044,31	46,39	1 058,83 – 1 059,02	47,14	1 073,54 – 1 073,72	47,89	1 088,24 – 1 088,43	48,64
1 029,61 – 1 029,80	45,65	1 044,32 – 1 044,51	46,40	1 059,03 – 1 059,21	47,15	1 073,73 – 1 073,92	47,90	1 088,44 – 1 088,62	48,65
1 029,81 – 1 030,00	45,66	1 044,52 – 1 044,70	46,41	1 059,22 – 1 059,41	47,16	1 073,93 – 1 074,11	47,91	1 088,63 – 1 088,82	48,66
1 030,01 – 1 030,19	45,67	1 044,71 – 1 044,90	46,42	1 059,42 – 1 059,60	47,17	1 074,12 – 1 074,31	47,92	1 088,83 – 1 089,02	48,67
1 030,20 – 1 030,39	45,68	1 044,91 – 1 045,10	46,43	1 059,61 – 1 059,80	47,18	1 074,32 – 1 074,51	47,93	1 089,03 – 1 089,21	48,68
1 030,40 – 1 030,59	45,69	1 045,11 – 1 045,29	46,44	1 059,81 – 1 060,00	47,19	1 074,52 – 1 074,70	47,94	1 089,22 – 1 089,41	48,69
1 030,60 – 1 030,78	45,70	1 045,30 – 1 045,49	46,45	1 060,01 – 1 060,19	47,20	1 074,71 – 1 074,90	47,95	1 089,42 – 1 089,60	48,70
1 030,79 – 1									



Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 090,40 – 1 090,59	48,75	1 105,11 – 1 105,29	49,50	1 119,81 – 1 120,00	50,25	1 134,52 – 1 134,70	51,00	1 149,22 – 1 149,41	51,75
1 090,60 – 1 090,78	48,76	1 105,30 – 1 105,49	49,51	1 120,01 – 1 120,19	50,26	1 134,71 – 1 134,90	51,01	1 149,42 – 1 149,60	51,76
1 090,79 – 1 090,98	48,77	1 105,50 – 1 105,68	49,52	1 120,20 – 1 120,39	50,27	1 134,91 – 1 135,10	51,02	1 149,61 – 1 149,80	51,77
1 090,99 – 1 091,17	48,78	1 105,69 – 1 105,88	49,53	1 120,40 – 1 120,59	50,28	1 135,11 – 1 135,29	51,03	1 149,81 – 1 150,00	51,78
1 091,18 – 1 091,37	48,79	1 105,89 – 1 106,08	49,54	1 120,60 – 1 120,78	50,29	1 135,30 – 1 135,49	51,04	1 150,01 – 1 150,19	51,79
1 091,38 – 1 091,57	48,80	1 106,09 – 1 106,27	49,55	1 120,79 – 1 120,98	50,30	1 135,50 – 1 135,68	51,05	1 150,20 – 1 150,39	51,80
1 091,58 – 1 091,76	48,81	1 106,28 – 1 106,47	49,56	1 120,99 – 1 121,17	50,31	1 135,69 – 1 135,88	51,06	1 150,40 – 1 150,59	51,81
1 091,77 – 1 091,96	48,82	1 106,48 – 1 106,66	49,57	1 121,18 – 1 121,37	50,32	1 135,89 – 1 136,08	51,07	1 150,60 – 1 150,78	51,82
1 091,97 – 1 092,15	48,83	1 106,67 – 1 106,86	49,58	1 121,38 – 1 121,57	50,33	1 136,09 – 1 136,27	51,08	1 150,79 – 1 150,98	51,83
1 092,16 – 1 092,35	48,84	1 106,87 – 1 107,06	49,59	1 121,58 – 1 121,76	50,34	1 136,28 – 1 136,47	51,09	1 150,99 – 1 151,17	51,84
1 092,36 – 1 092,55	48,85	1 107,07 – 1 107,25	49,60	1 121,77 – 1 121,96	50,35	1 136,48 – 1 136,66	51,10	1 151,18 – 1 151,37	51,85
1 092,56 – 1 092,74	48,86	1 107,26 – 1 107,45	49,61	1 121,97 – 1 122,15	50,36	1 136,67 – 1 136,86	51,11	1 151,38 – 1 151,57	51,86
1 092,75 – 1 092,94	48,87	1 107,46 – 1 107,64	49,62	1 122,16 – 1 122,35	50,37	1 136,87 – 1 137,06	51,12	1 151,58 – 1 151,76	51,87
1 092,95 – 1 093,13	48,88	1 107,65 – 1 107,84	49,63	1 122,36 – 1 122,55	50,38	1 137,07 – 1 137,25	51,13	1 151,77 – 1 151,96	51,88
1 093,14 – 1 093,33	48,89	1 107,85 – 1 108,04	49,64	1 122,56 – 1 122,74	50,39	1 137,26 – 1 137,45	51,14	1 151,97 – 1 152,15	51,89
1 093,34 – 1 093,53	48,90	1 108,05 – 1 108,23	49,65	1 122,75 – 1 122,94	50,40	1 137,46 – 1 137,64	51,15	1 152,16 – 1 152,35	51,90
1 093,54 – 1 093,72	48,91	1 108,24 – 1 108,43	49,66	1 122,95 – 1 123,13	50,41	1 137,65 – 1 137,84	51,16	1 152,36 – 1 152,55	51,91
1 093,73 – 1 093,92	48,92	1 108,44 – 1 108,62	49,67	1 123,14 – 1 123,33	50,42	1 137,85 – 1 138,04	51,17	1 152,56 – 1 152,74	51,92
1 093,93 – 1 094,11	48,93	1 108,63 – 1 108,82	49,68	1 123,34 – 1 123,53	50,43	1 138,05 – 1 138,23	51,18	1 152,75 – 1 152,94	51,93
1 094,12 – 1 094,31	48,94	1 108,83 – 1 109,02	49,69	1 123,54 – 1 123,72	50,44	1 138,24 – 1 138,43	51,19	1 152,95 – 1 153,13	51,94
1 094,32 – 1 094,51	48,95	1 109,03 – 1 109,21	49,70	1 123,73 – 1 123,92	50,45	1 138,44 – 1 138,62	51,20	1 153,14 – 1 153,33	51,95
1 094,52 – 1 094,70	48,96	1 109,22 – 1 109,41	49,71	1 123,93 – 1 124,11	50,46	1 138,63 – 1 138,82	51,21	1 153,34 – 1 153,53	51,96
1 094,71 – 1 094,90	48,97	1 109,42 – 1 109,60	49,72	1 124,12 – 1 124,31	50,47	1 138,83 – 1 139,02	51,22	1 153,54 – 1 153,72	51,97
1 094,91 – 1 095,10	48,98	1 109,61 – 1 109,80	49,73	1 124,32 – 1 124,51	50,48	1 139,03 – 1 139,21	51,23	1 153,73 – 1 153,92	51,98
1 095,11 – 1 095,29	48,99	1 109,81 – 1 110,00	49,74	1 124,52 – 1 124,70	50,49	1 139,22 – 1 139,41	51,24	1 153,93 – 1 154,11	51,99
1 095,30 – 1 095,49	49,00	1 110,01 – 1 110,19	49,75	1 124,71 – 1 124,90	50,50	1 139,42 – 1 139,60	51,25	1 154,12 – 1 154,31	52,00
1 095,50 – 1 095,68	49,01	1 110,20 – 1 110,39	49,76	1 124,91 – 1 125,10	50,51	1 139,61 – 1 139,80	51,26	1 154,32 – 1 154,51	52,01
1 095,69 – 1 095,88	49,02	1 110,40 – 1 110,59	49,77	1 125,11 – 1 125,29	50,52	1 139,81 – 1 140,00	51,27	1 154,52 – 1 154,70	52,02
1 095,89 – 1 096,08	49,03	1 110,60 – 1 110,78	49,78	1 125,30 – 1 125,49	50,53	1 140,01 – 1 140,19	51,28	1 154,71 – 1 154,90	52,03
1 096,09 – 1 096,27	49,04	1 110,79 – 1 110,98	49,79	1 125,50 – 1 125,68	50,54	1 140,20 – 1 140,39	51,29	1 154,91 – 1 155,10	52,04
1 096,28 – 1 096,47	49,05	1 110,99 – 1 111,17	49,80	1 125,69 – 1 125,88	50,55	1 140,40 – 1 140,59	51,30	1 155,11 – 1 155,29	52,05
1 096,48 – 1 096,66	49,06	1 111,18 – 1 111,37	49,81	1 125,89 – 1 126,08	50,56	1 140,60 – 1 140,78	51,31	1 155,30 – 1 155,49	52,06
1 096,67 – 1 096,86	49,07	1 111,38 – 1 111,57	49,82	1 126,09 – 1 126,27	50,57	1 140,79 – 1 140,98	51,32	1 155,50 – 1 155,68	52,07
1 096,87 – 1 097,06	49,08	1 111,58 – 1 111,76	49,83	1 126,28 – 1 126,47	50,58	1 140,99 – 1 141,17	51,33	1 155,69 – 1 155,88	52,08
1 097,07 – 1 097,25	49,09	1 111,77 – 1 111,96	49,84	1 126,48 – 1 126,66	50,59	1 141,18 – 1 141,37	51,34	1 155,89 – 1 156,08	52,09
1 097,26 – 1 097,45	49,10	1 111,97 – 1 112,15	49,85	1 126,67 – 1 126,86	50,60	1 141,38 – 1 141,57	51,35	1 156,09 – 1 156,27	52,10
1 097,46 – 1 097,64	49,11	1 112,16 – 1 112,35	49,86	1 126,87 – 1 127,06	50,61	1 141,58 – 1 141,76	51,36	1 156,28 – 1 156,47	52,11
1 097,65 – 1 097,84	49,12	1 112,36 – 1 112,55	49,87	1 127,07 – 1 127,25	50,62	1 141,77 – 1 141,96	51,37	1 156,48 – 1 156,66	52,12
1 097,85 – 1 098,04	49,13	1 112,56 – 1 112,74	49,88	1 127,26 – 1 127,45	50,63	1 141,97 – 1 142,15	51,38	1 156,67 – 1 156,86	52,13
1 098,05 – 1 098,23	49,14	1 112,75 – 1 112,94	49,89	1 127,46 – 1 127,64	50,64	1 142,16 – 1 142,35	51,39	1 156,87 – 1 157,06	52,14
1 098,24 – 1 098,43	49,15	1 112,95 – 1 113,13	49,90	1 127,65 – 1 127,84	50,65	1 142,36 – 1 142,55	51,40	1 157,07 – 1 157,25	52,15
1 098,44 – 1 098,62	49,16	1 113,14 – 1 113,33	49,91	1 127,85 – 1 128,04	50,66	1 142,56 – 1 142,74	51,41	1 157,26 – 1 157,45	52,16
1 098,63 – 1 098,82	49,17	1 113,34 – 1 113,53	49,92	1 128,05 – 1 128,23	50,67	1 142,75 – 1 142,94	51,42	1 157,46 – 1 157,64	52,17
1 098,83 – 1 099,02	49,18	1 113,54 – 1 113,72	49,93	1 128,24 – 1 128,43	50,68	1 142,95 – 1 143,13	51,43	1 157,65 – 1 157,84	52,18
1 099,03 – 1 099,21	49,19	1 113,73 – 1 113,92	49,94	1 128,44 – 1 128,62	50,69	1 143,14 – 1 143,33	51,44	1 157,85 – 1 158,04	52,19
1 099,22 – 1 099,41	49,20	1 113,93 – 1 114,11	49,95	1 128,63 – 1 128,82	50,70	1 143,34 – 1 143,53	51,45	1 158,05 – 1 158,23	52,20
1 099,42 – 1 099,60	49,21	1 114,12 – 1 114,31	49,96	1 128,83 – 1 129,02	50,71	1 143,54 – 1 143,72	51,46	1 158,24 – 1 158,43	52,21
1 099,61 – 1 099,80	49,22	1 114,32 – 1 114,51	49,97	1 129,03 – 1 129,21	50,72	1 143,73 – 1 143,92	51,47	1 158,44 – 1 158,62	52,22
1 099,81 – 1 100,00	49,23	1 114,52 – 1 114,70	49,98	1 129,22 – 1 129,41	50,73	1 143,93 – 1 144,11	51,48	1 158,63 – 1 158,82	52,23
1 100,01 – 1 100,19	49,24	1 114,71 – 1 114,90	49,99	1 129,42 – 1 129,60	50,74	1 144,12 – 1 144,31	51,49	1 158,83 – 1 159,02	52,24
1 100,20 – 1 100,39	49,25	1 114,91 – 1 115,10	50,00	1 129,61 – 1 129,80	50,75	1 144,32 – 1 144,51	51,50	1 159,03 – 1 159,21	52,25
1 100,40 – 1 100,59	49,26	1 115,11 – 1 115,29	50,01	1 129,81 – 1 130,00	50,76	1 144,52 – 1 144,70	51,51	1 159,22 – 1 159,41	52,26
1 100,60 – 1 100,78	49,27	1 115,30 – 1 115,49	50,02	1 130,01 – 1 130,19	50,77	1 144,71 – 1 144,90	51,52	1 159,42 – 1 159,60	52,27
1 100,79 – 1 100,98	49,28	1 115,50 – 1 115,68	50,03	1 130,20 – 1 130,39	50,78	1 144,91 – 1 145,10	51,53	1 159,61 – 1 159,80	52,28
1 100,99 – 1 101,17	49,29	1 115,69 – 1 115,88	50,04	1 130,40 – 1 130,59	50,79	1 145,11 – 1 145,29	51,54	1 159,81 – 1 160,00	52,29
1 101,18 – 1 101,37	49,30	1 115,89 – 1 116,08	50,05	1 130,60 – 1 130,78	50,80	1 145,30 – 1 145,49	51,55	1 160,01 – 1 160,19	52,30
1 101,38 – 1 101,57	49,31	1 116,09 – 1 116,27	50,06	1 130,79 – 1 130,98	50,81	1 145,50 – 1 145,68	51,56	1 160,20 – 1 160,39	52,31
1 101,58 – 1 101,76	49,32	1 116,28 – 1 116,47	50,07	1 130,99 – 1 131,17	50,82	1 145,69 – 1 145,88	51,57	1 160,40 – 1 160,59	52,32
1 101,77 – 1 101,96	49,33	1 116,48 – 1 116,66	50,08	1 131,18 – 1 131,37	50,83	1 145,89 – 1 146,08	51,58	1 160,60 – 1 160,78	52,33
1 101,97 – 1 102,15	49,34	1 116,67 – 1 116,86	50,09	1 131,38 – 1 131,57	50,84	1 146,09 – 1 146,27	51,59	1 160,79 – 1 160,98	52,34
1 102,16 – 1 102,35	49,35	1 116,87 – 1 117,06	50,10	1 131,58 – 1 131,76	50,85	1 146,28 – 1 146,47	51,60	1 160,99 – 1 161,17	52,35
1 102,36 – 1 102,55	49,36	1 117,07 – 1 117,25	50,11	1 131,77 – 1 131,96	50,86	1 146,48 – 1 146,66	51,61	1 161,18 – 1 161,37	52,36
1 102,56 – 1 102,74	49,37	1 117,26 – 1 117,45	50,12	1 131,97 – 1 132,15	50,87	1 146,67 – 1 146,86	51,62	1 161,38 – 1 161,57	52,37
1 102,75 – 1 102,94	49,38	1 117,46 – 1 117,64	50,13	1 132,16 – 1 132,35	50,88	1 146,87 – 1 147,06	51,63	1 161,58 – 1 161,76	52,38
1 102,95 – 1 103,13	49,39	1 117,65 – 1 117,84	50,14	1 132,36 – 1 132,55	50,89	1 147,07 – 1 147,25	51,64	1 161,77 – 1 161,96	52,39
1 103,14 – 1 103,33	49,40	1 117,85 – 1 118,04	50,15	1 132,56 – 1 132,74	50,90	1 147,26 – 1 147,45	51,65	1 161,97 – 1 162,15	52,40
1 103,34 – 1 103,53	49,41	1 118,05 – 1 118,23	50,16	1 132,75 – 1 132,94	50,91	1 147,46 – 1 147,64	51,66	1 162,16 – 1 162,35	52,41
1 103,54 – 1 103,72	49,42	1 118,24 – 1 118,43	50,17	1 132,95 – 1 133,13	50,92	1 147,65 – 1 147,84	51,67	1 162,36 – 1 162,55	52,42
1 103,73 – 1 103,92	49,43	1 118,44 – 1 118,62	50,18	1 133,14 – 1 133,33	50,93	1 147,85 – 1 148,04	51,68	1 162,56 – 1 162,74	52,43
1 103,93 – 1 104,11	49,44	1 118,63 – 1 118,82	50,19	1 133,34 – 1 133,53	50,94	1 148,05 – 1 148,23	51,69	1 162,75 – 1 162,94	52,44
1 104,12 – 1 104,31	49,45	1 118,83 – 1 119,02	50,20	1 133,54 – 1 133,72	50,95	1 148,24 – 1 148,43	51,70	1 162,95 – 1 163,13	52,45
1 104,32 – 1 104,51</									



Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 163,93 – 1 164,11	52,50	1 178,63 – 1 178,82	53,25	1 193,34 – 1 193,53	54,00	1 208,05 – 1 208,23	54,75	1 222,75 – 1 222,94	55,50
1 164,12 – 1 164,31	52,51	1 178,83 – 1 179,02	53,26	1 193,54 – 1 193,72	54,01	1 208,24 – 1 208,43	54,76	1 222,95 – 1 223,13	55,51
1 164,32 – 1 164,51	52,52	1 179,03 – 1 179,21	53,27	1 193,73 – 1 193,92	54,02	1 208,44 – 1 208,62	54,77	1 223,14 – 1 223,33	55,52
1 164,52 – 1 164,70	52,53	1 179,22 – 1 179,41	53,28	1 193,93 – 1 194,11	54,03	1 208,63 – 1 208,82	54,78	1 223,34 – 1 223,53	55,53
1 164,71 – 1 164,90	52,54	1 179,42 – 1 179,60	53,29	1 194,12 – 1 194,31	54,04	1 208,83 – 1 209,02	54,79	1 223,54 – 1 223,72	55,54
1 164,91 – 1 165,10	52,55	1 179,61 – 1 179,80	53,30	1 194,32 – 1 194,51	54,05	1 209,03 – 1 209,21	54,80	1 223,73 – 1 223,92	55,55
1 165,11 – 1 165,29	52,56	1 179,81 – 1 180,00	53,31	1 194,52 – 1 194,70	54,06	1 209,22 – 1 209,41	54,81	1 223,93 – 1 224,11	55,56
1 165,30 – 1 165,49	52,57	1 180,01 – 1 180,19	53,32	1 194,71 – 1 194,90	54,07	1 209,42 – 1 209,60	54,82	1 224,12 – 1 224,31	55,57
1 165,50 – 1 165,68	52,58	1 180,20 – 1 180,39	53,33	1 194,91 – 1 195,10	54,08	1 209,61 – 1 209,80	54,83	1 224,32 – 1 224,51	55,58
1 165,69 – 1 165,88	52,59	1 180,40 – 1 180,59	53,34	1 195,11 – 1 195,29	54,09	1 209,81 – 1 210,00	54,84	1 224,52 – 1 224,70	55,59
1 165,89 – 1 166,08	52,60	1 180,60 – 1 180,78	53,35	1 195,30 – 1 195,49	54,10	1 210,01 – 1 210,19	54,85	1 224,71 – 1 224,90	55,60
1 166,09 – 1 166,27	52,61	1 180,79 – 1 180,98	53,36	1 195,50 – 1 195,68	54,11	1 210,20 – 1 210,39	54,86	1 224,91 – 1 225,10	55,61
1 166,28 – 1 166,47	52,62	1 180,99 – 1 181,17	53,37	1 195,69 – 1 195,88	54,12	1 210,40 – 1 210,59	54,87	1 225,11 – 1 225,29	55,62
1 166,48 – 1 166,66	52,63	1 181,18 – 1 181,37	53,38	1 195,89 – 1 196,08	54,13	1 210,60 – 1 210,78	54,88	1 225,30 – 1 225,49	55,63
1 166,67 – 1 166,86	52,64	1 181,38 – 1 181,57	53,39	1 196,09 – 1 196,27	54,14	1 210,79 – 1 210,98	54,89	1 225,50 – 1 225,68	55,64
1 166,87 – 1 167,06	52,65	1 181,58 – 1 181,76	53,40	1 196,28 – 1 196,47	54,15	1 210,99 – 1 211,17	54,90	1 225,69 – 1 225,88	55,65
1 167,07 – 1 167,25	52,66	1 181,77 – 1 181,96	53,41	1 196,48 – 1 196,66	54,16	1 211,18 – 1 211,37	54,91	1 225,89 – 1 226,08	55,66
1 167,26 – 1 167,45	52,67	1 181,97 – 1 182,15	53,42	1 196,67 – 1 196,86	54,17	1 211,38 – 1 211,57	54,92	1 226,09 – 1 226,27	55,67
1 167,46 – 1 167,64	52,68	1 182,16 – 1 182,35	53,43	1 196,87 – 1 197,06	54,18	1 211,58 – 1 211,76	54,93	1 226,28 – 1 226,47	55,68
1 167,65 – 1 167,84	52,69	1 182,36 – 1 182,55	53,44	1 197,07 – 1 197,25	54,19	1 211,77 – 1 211,96	54,94	1 226,48 – 1 226,66	55,69
1 167,85 – 1 168,04	52,70	1 182,56 – 1 182,74	53,45	1 197,26 – 1 197,45	54,20	1 211,97 – 1 212,15	54,95	1 226,67 – 1 226,86	55,70
1 168,05 – 1 168,23	52,71	1 182,75 – 1 182,94	53,46	1 197,46 – 1 197,64	54,21	1 212,16 – 1 212,35	54,96	1 226,87 – 1 227,06	55,71
1 168,24 – 1 168,43	52,72	1 182,95 – 1 183,13	53,47	1 197,65 – 1 197,84	54,22	1 212,36 – 1 212,55	54,97	1 227,07 – 1 227,25	55,72
1 168,44 – 1 168,62	52,73	1 183,14 – 1 183,33	53,48	1 197,85 – 1 198,04	54,23	1 212,56 – 1 212,74	54,98	1 227,26 – 1 227,45	55,73
1 168,63 – 1 168,82	52,74	1 183,34 – 1 183,53	53,49	1 198,05 – 1 198,23	54,24	1 212,75 – 1 212,94	54,99	1 227,46 – 1 227,64	55,74
1 168,83 – 1 169,02	52,75	1 183,54 – 1 183,72	53,50	1 198,24 – 1 198,43	54,25	1 212,95 – 1 213,13	55,00	1 227,65 – 1 227,84	55,75
1 169,03 – 1 169,21	52,76	1 183,73 – 1 183,92	53,51	1 198,44 – 1 198,62	54,26	1 213,14 – 1 213,33	55,01	1 227,85 – 1 228,04	55,76
1 169,22 – 1 169,41	52,77	1 183,93 – 1 184,11	53,52	1 198,63 – 1 198,82	54,27	1 213,34 – 1 213,53	55,02	1 228,05 – 1 228,23	55,77
1 169,42 – 1 169,60	52,78	1 184,12 – 1 184,31	53,53	1 198,83 – 1 199,02	54,28	1 213,54 – 1 213,72	55,03	1 228,24 – 1 228,43	55,78
1 169,61 – 1 169,80	52,79	1 184,32 – 1 184,51	53,54	1 199,03 – 1 199,21	54,29	1 213,73 – 1 213,92	55,04	1 228,44 – 1 228,62	55,79
1 169,81 – 1 170,00	52,80	1 184,52 – 1 184,70	53,55	1 199,22 – 1 199,41	54,30	1 213,93 – 1 214,11	55,05	1 228,63 – 1 228,82	55,80
1 170,01 – 1 170,19	52,81	1 184,71 – 1 184,90	53,56	1 199,42 – 1 199,60	54,31	1 214,12 – 1 214,31	55,06	1 228,83 – 1 229,02	55,81
1 170,20 – 1 170,39	52,82	1 184,91 – 1 185,10	53,57	1 199,61 – 1 199,80	54,32	1 214,32 – 1 214,51	55,07	1 229,03 – 1 229,21	55,82
1 170,40 – 1 170,59	52,83	1 185,11 – 1 185,29	53,58	1 199,81 – 1 200,00	54,33	1 214,52 – 1 214,70	55,08	1 229,22 – 1 229,41	55,83
1 170,60 – 1 170,78	52,84	1 185,30 – 1 185,49	53,59	1 200,01 – 1 200,19	54,34	1 214,71 – 1 214,90	55,09	1 229,42 – 1 229,60	55,84
1 170,79 – 1 170,98	52,85	1 185,50 – 1 185,68	53,60	1 200,20 – 1 200,39	54,35	1 214,91 – 1 215,10	55,10	1 229,61 – 1 229,80	55,85
1 170,99 – 1 171,17	52,86	1 185,69 – 1 185,88	53,61	1 200,40 – 1 200,59	54,36	1 215,11 – 1 215,29	55,11	1 229,81 – 1 230,00	55,86
1 171,18 – 1 171,37	52,87	1 185,89 – 1 186,08	53,62	1 200,60 – 1 200,78	54,37	1 215,30 – 1 215,49	55,12	1 230,01 – 1 230,19	55,87
1 171,38 – 1 171,57	52,88	1 186,09 – 1 186,27	53,63	1 200,79 – 1 200,98	54,38	1 215,50 – 1 215,68	55,13	1 230,20 – 1 230,39	55,88
1 171,58 – 1 171,76	52,89	1 186,28 – 1 186,47	53,64	1 200,99 – 1 201,17	54,39	1 215,69 – 1 215,88	55,14	1 230,40 – 1 230,59	55,89
1 171,77 – 1 171,96	52,90	1 186,48 – 1 186,66	53,65	1 201,18 – 1 201,37	54,40	1 215,89 – 1 216,08	55,15	1 230,60 – 1 230,78	55,90
1 171,97 – 1 172,15	52,91	1 186,67 – 1 186,86	53,66	1 201,38 – 1 201,57	54,41	1 216,09 – 1 216,27	55,16	1 230,79 – 1 230,98	55,91
1 172,16 – 1 172,35	52,92	1 186,87 – 1 187,06	53,67	1 201,58 – 1 201,76	54,42	1 216,28 – 1 216,47	55,17	1 230,99 – 1 231,17	55,92
1 172,36 – 1 172,55	52,93	1 187,07 – 1 187,25	53,68	1 201,77 – 1 201,96	54,43	1 216,48 – 1 216,66	55,18	1 231,18 – 1 231,37	55,93
1 172,56 – 1 172,74	52,94	1 187,26 – 1 187,45	53,69	1 201,97 – 1 202,15	54,44	1 216,67 – 1 216,86	55,19	1 231,38 – 1 231,57	55,94
1 172,75 – 1 172,94	52,95	1 187,46 – 1 187,64	53,70	1 202,16 – 1 202,35	54,45	1 216,87 – 1 217,06	55,20	1 231,58 – 1 231,76	55,95
1 172,95 – 1 173,13	52,96	1 187,65 – 1 187,84	53,71	1 202,36 – 1 202,55	54,46	1 217,07 – 1 217,25	55,21	1 231,77 – 1 231,96	55,96
1 173,14 – 1 173,33	52,97	1 187,85 – 1 188,04	53,72	1 202,56 – 1 202,74	54,47	1 217,26 – 1 217,45	55,22	1 231,97 – 1 232,15	55,97
1 173,34 – 1 173,53	52,98	1 188,05 – 1 188,23	53,73	1 202,75 – 1 202,94	54,48	1 217,46 – 1 217,64	55,23	1 232,16 – 1 232,35	55,98
1 173,54 – 1 173,72	52,99	1 188,24 – 1 188,43	53,74	1 202,95 – 1 203,13	54,49	1 217,65 – 1 217,84	55,24	1 232,36 – 1 232,55	55,99
1 173,73 – 1 173,92	53,00	1 188,44 – 1 188,62	53,75	1 203,14 – 1 203,33	54,50	1 217,85 – 1 218,04	55,25	1 232,56 – 1 232,74	56,00
1 173,93 – 1 174,11	53,01	1 188,63 – 1 188,82	53,76	1 203,34 – 1 203,53	54,51	1 218,05 – 1 218,23	55,26	1 232,75 – 1 232,94	56,01
1 174,12 – 1 174,31	53,02	1 188,83 – 1 189,02	53,77	1 203,54 – 1 203,72	54,52	1 218,24 – 1 218,43	55,27	1 232,95 – 1 233,13	56,02
1 174,32 – 1 174,51	53,03	1 189,03 – 1 189,21	53,78	1 203,73 – 1 203,92	54,53	1 218,44 – 1 218,62	55,28	1 233,14 – 1 233,33	56,03
1 174,52 – 1 174,70	53,04	1 189,22 – 1 189,41	53,79	1 203,93 – 1 204,11	54,54	1 218,63 – 1 218,82	55,29	1 233,34 – 1 233,53	56,04
1 174,71 – 1 174,90	53,05	1 189,42 – 1 189,60	53,80	1 204,12 – 1 204,31	54,55	1 218,83 – 1 219,02	55,30	1 233,54 – 1 233,72	56,05
1 174,91 – 1 175,10	53,06	1 189,61 – 1 189,80	53,81	1 204,32 – 1 204,51	54,56	1 219,03 – 1 219,21	55,31	1 233,73 – 1 233,92	56,06
1 175,11 – 1 175,29	53,07	1 189,81 – 1 190,00	53,82	1 204,52 – 1 204,70	54,57	1 219,22 – 1 219,41	55,32	1 233,93 – 1 234,11	56,07
1 175,30 – 1 175,49	53,08	1 190,01 – 1 190,19	53,83	1 204,71 – 1 204,90	54,58	1 219,42 – 1 219,60	55,33	1 234,12 – 1 234,31	56,08
1 175,50 – 1 175,68	53,09	1 190,20 – 1 190,39	53,84	1 204,91 – 1 205,10	54,59	1 219,61 – 1 219,80	55,34	1 234,32 – 1 234,51	56,09
1 175,69 – 1 175,88	53,10	1 190,40 – 1 190,59	53,85	1 205,11 – 1 205,29	54,60	1 219,81 – 1 220,00	55,35	1 234,52 – 1 234,70	56,10
1 175,89 – 1 176,08	53,11	1 190,60 – 1 190,78	53,86	1 205,30 – 1 205,49	54,61	1 220,01 – 1 220,19	55,36	1 234,71 – 1 234,90	56,11
1 176,09 – 1 176,27	53,12	1 190,79 – 1 190,98	53,87	1 205,50 – 1 205,68	54,62	1 220,20 – 1 220,39	55,37	1 234,91 – 1 235,10	56,12
1 176,28 – 1 176,47	53,13	1 190,99 – 1 191,17	53,88	1 205,69 – 1 205,88	54,63	1 220,40 – 1 220,59	55,38	1 235,11 – 1 235,29	56,13
1 176,48 – 1 176,66	53,14	1 191,18 – 1 191,37	53,89	1 205,89 – 1 206,08	54,64	1 220,60 – 1 220,78	55,39	1 235,30 – 1 235,49	56,14
1 176,67 – 1 176,86	53,15	1 191,38 – 1 191,57	53,90	1 206,09 – 1 206,27	54,65	1 220,79 – 1 220,98	55,40	1 235,50 – 1 235,68	56,15
1 176,87 – 1 177,06	53,16	1 191,58 – 1 191,76	53,91	1 206,28 – 1 206,47	54,66	1 220,99 – 1 221,17	55,41	1 235,69 – 1 235,88	56,16
1 177,07 – 1 177,25	53,17	1 191,77 – 1 191,96	53,92	1 206,48 – 1 206,66	54,67	1 221,18 – 1 221,37	55,42	1 235,89 – 1 236,08	56,17
1 177,26 – 1 177,45	53,18	1 191,97 – 1 192,15	53,93	1 206,67 – 1 206,86	54,68	1 221,38 – 1 221,57	55,43	1 236,09 – 1 236,27	56,18
1 177,46 – 1 177,64	53,19	1 192,16 – 1 192,35	53,94	1 206,87 – 1 207,06	54,69	1 221,58 – 1 221,76	55,44	1 236,28 – 1 236,47	56,19
1 177,65 – 1 177,84	53,20	1 192,36 – 1 192,55	53,95	1 207,07 – 1 207,25	54,70	1 221,77 – 1 221,96	55,45	1 236,48 – 1 236,66	56,20



Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 237,46 – 1 237,64	56,25	1 252,16 – 1 252,35	57,00	1 266,87 – 1 267,06	57,75	1 281,58 – 1 281,76	58,50	1 296,28 – 1 296,47	59,25
1 237,65 – 1 237,84	56,26	1 252,36 – 1 252,55	57,01	1 267,07 – 1 267,25	57,76	1 281,77 – 1 281,96	58,51	1 296,48 – 1 296,66	59,26
1 237,85 – 1 238,04	56,27	1 252,56 – 1 252,74	57,02	1 267,26 – 1 267,45	57,77	1 281,97 – 1 282,15	58,52	1 296,67 – 1 296,86	59,27
1 238,05 – 1 238,23	56,28	1 252,75 – 1 252,94	57,03	1 267,46 – 1 267,64	57,78	1 282,16 – 1 282,35	58,53	1 296,87 – 1 297,06	59,28
1 238,24 – 1 238,43	56,29	1 252,95 – 1 253,13	57,04	1 267,65 – 1 267,84	57,79	1 282,36 – 1 282,55	58,54	1 297,07 – 1 297,25	59,29
1 238,44 – 1 238,62	56,30	1 253,14 – 1 253,33	57,05	1 267,85 – 1 268,04	57,80	1 282,56 – 1 282,74	58,55	1 297,26 – 1 297,45	59,30
1 238,63 – 1 238,82	56,31	1 253,34 – 1 253,53	57,06	1 268,05 – 1 268,23	57,81	1 282,75 – 1 282,94	58,56	1 297,46 – 1 297,64	59,31
1 238,83 – 1 239,02	56,32	1 253,54 – 1 253,72	57,07	1 268,24 – 1 268,43	57,82	1 282,95 – 1 283,13	58,57	1 297,65 – 1 297,84	59,32
1 239,03 – 1 239,21	56,33	1 253,73 – 1 253,92	57,08	1 268,44 – 1 268,62	57,83	1 283,14 – 1 283,33	58,58	1 297,85 – 1 298,04	59,33
1 239,22 – 1 239,41	56,34	1 253,93 – 1 254,11	57,09	1 268,63 – 1 268,82	57,84	1 283,34 – 1 283,53	58,59	1 298,05 – 1 298,23	59,34
1 239,42 – 1 239,60	56,35	1 254,12 – 1 254,31	57,10	1 268,83 – 1 269,02	57,85	1 283,54 – 1 283,72	58,60	1 298,24 – 1 298,43	59,35
1 239,61 – 1 239,80	56,36	1 254,32 – 1 254,51	57,11	1 269,03 – 1 269,21	57,86	1 283,73 – 1 283,92	58,61	1 298,44 – 1 298,62	59,36
1 239,81 – 1 240,00	56,37	1 254,52 – 1 254,70	57,12	1 269,22 – 1 269,41	57,87	1 283,93 – 1 284,11	58,62	1 298,63 – 1 298,82	59,37
1 240,01 – 1 240,19	56,38	1 254,71 – 1 254,90	57,13	1 269,42 – 1 269,60	57,88	1 284,12 – 1 284,31	58,63	1 298,83 – 1 299,02	59,38
1 240,20 – 1 240,39	56,39	1 254,91 – 1 255,10	57,14	1 269,61 – 1 269,80	57,89	1 284,32 – 1 284,51	58,64	1 299,03 – 1 299,21	59,39
1 240,40 – 1 240,59	56,40	1 255,11 – 1 255,29	57,15	1 269,81 – 1 270,00	57,90	1 284,52 – 1 284,70	58,65	1 299,22 – 1 299,41	59,40
1 240,60 – 1 240,78	56,41	1 255,30 – 1 255,49	57,16	1 270,01 – 1 270,19	57,91	1 284,71 – 1 284,90	58,66	1 299,42 – 1 299,60	59,41
1 240,79 – 1 240,98	56,42	1 255,50 – 1 255,68	57,17	1 270,20 – 1 270,39	57,92	1 284,91 – 1 285,10	58,67	1 299,61 – 1 299,80	59,42
1 240,99 – 1 241,17	56,43	1 255,69 – 1 255,88	57,18	1 270,40 – 1 270,59	57,93	1 285,11 – 1 285,29	58,68	1 299,81 – 1 300,00	59,43
1 241,18 – 1 241,37	56,44	1 255,89 – 1 256,08	57,19	1 270,60 – 1 270,78	57,94	1 285,30 – 1 285,49	58,69	1 300,01 – 1 300,19	59,44
1 241,38 – 1 241,57	56,45	1 256,09 – 1 256,27	57,20	1 270,79 – 1 270,98	57,95	1 285,50 – 1 285,68	58,70	1 300,20 – 1 300,39	59,45
1 241,58 – 1 241,76	56,46	1 256,28 – 1 256,47	57,21	1 270,99 – 1 271,17	57,96	1 285,69 – 1 285,88	58,71	1 300,40 – 1 300,59	59,46
1 241,77 – 1 241,96	56,47	1 256,48 – 1 256,66	57,22	1 271,18 – 1 271,37	57,97	1 285,89 – 1 286,08	58,72	1 300,60 – 1 300,78	59,47
1 241,97 – 1 242,15	56,48	1 256,67 – 1 256,86	57,23	1 271,38 – 1 271,57	57,98	1 286,09 – 1 286,27	58,73	1 300,79 – 1 300,98	59,48
1 242,16 – 1 242,35	56,49	1 256,87 – 1 257,06	57,24	1 271,58 – 1 271,76	57,99	1 286,28 – 1 286,47	58,74	1 300,99 – 1 301,17	59,49
1 242,36 – 1 242,55	56,50	1 257,07 – 1 257,25	57,25	1 271,77 – 1 271,96	58,00	1 286,48 – 1 286,66	58,75	1 301,18 – 1 301,37	59,50
1 242,56 – 1 242,74	56,51	1 257,26 – 1 257,45	57,26	1 271,97 – 1 272,15	58,01	1 286,67 – 1 286,86	58,76	1 301,38 – 1 301,57	59,51
1 242,75 – 1 242,94	56,52	1 257,46 – 1 257,64	57,27	1 272,16 – 1 272,35	58,02	1 286,87 – 1 287,06	58,77	1 301,58 – 1 301,76	59,52
1 242,95 – 1 243,13	56,53	1 257,65 – 1 257,84	57,28	1 272,36 – 1 272,55	58,03	1 287,07 – 1 287,25	58,78	1 301,77 – 1 301,96	59,53
1 243,14 – 1 243,33	56,54	1 257,85 – 1 258,04	57,29	1 272,56 – 1 272,74	58,04	1 287,26 – 1 287,45	58,79	1 301,97 – 1 302,15	59,54
1 243,34 – 1 243,53	56,55	1 258,05 – 1 258,23	57,30	1 272,75 – 1 272,94	58,05	1 287,46 – 1 287,64	58,80	1 302,16 – 1 302,35	59,55
1 243,54 – 1 243,72	56,56	1 258,24 – 1 258,43	57,31	1 272,95 – 1 273,13	58,06	1 287,65 – 1 287,84	58,81	1 302,36 – 1 302,55	59,56
1 243,73 – 1 243,92	56,57	1 258,44 – 1 258,62	57,32	1 273,14 – 1 273,33	58,07	1 287,85 – 1 288,04	58,82	1 302,56 – 1 302,74	59,57
1 243,93 – 1 244,11	56,58	1 258,63 – 1 258,82	57,33	1 273,34 – 1 273,53	58,08	1 288,05 – 1 288,23	58,83	1 302,75 – 1 302,94	59,58
1 244,12 – 1 244,31	56,59	1 258,83 – 1 259,02	57,34	1 273,54 – 1 273,72	58,09	1 288,24 – 1 288,43	58,84	1 302,95 – 1 303,13	59,59
1 244,32 – 1 244,51	56,60	1 259,03 – 1 259,21	57,35	1 273,73 – 1 273,92	58,10	1 288,44 – 1 288,62	58,85	1 303,14 – 1 303,33	59,60
1 244,52 – 1 244,70	56,61	1 259,22 – 1 259,41	57,36	1 273,93 – 1 274,11	58,11	1 288,63 – 1 288,82	58,86	1 303,34 – 1 303,53	59,61
1 244,71 – 1 244,90	56,62	1 259,42 – 1 259,60	57,37	1 274,12 – 1 274,31	58,12	1 288,83 – 1 289,02	58,87	1 303,54 – 1 303,72	59,62
1 244,91 – 1 245,10	56,63	1 259,61 – 1 259,80	57,38	1 274,32 – 1 274,51	58,13	1 289,03 – 1 289,21	58,88	1 303,73 – 1 303,92	59,63
1 245,11 – 1 245,29	56,64	1 259,81 – 1 260,00	57,39	1 274,52 – 1 274,70	58,14	1 289,22 – 1 289,41	58,89	1 303,93 – 1 304,11	59,64
1 245,30 – 1 245,49	56,65	1 260,01 – 1 260,19	57,40	1 274,71 – 1 274,90	58,15	1 289,42 – 1 289,60	58,90	1 304,12 – 1 304,31	59,65
1 245,50 – 1 245,68	56,66	1 260,20 – 1 260,39	57,41	1 274,91 – 1 275,10	58,16	1 289,61 – 1 289,80	58,91	1 304,32 – 1 304,51	59,66
1 245,69 – 1 245,88	56,67	1 260,40 – 1 260,59	57,42	1 275,11 – 1 275,29	58,17	1 289,81 – 1 290,00	58,92	1 304,52 – 1 304,70	59,67
1 245,89 – 1 246,08	56,68	1 260,60 – 1 260,78	57,43	1 275,30 – 1 275,49	58,18	1 290,01 – 1 290,19	58,93	1 304,71 – 1 304,90	59,68
1 246,09 – 1 246,27	56,69	1 260,79 – 1 260,98	57,44	1 275,50 – 1 275,68	58,19	1 290,20 – 1 290,39	58,94	1 304,91 – 1 305,10	59,69
1 246,28 – 1 246,47	56,70	1 260,99 – 1 261,17	57,45	1 275,69 – 1 275,88	58,20	1 290,40 – 1 290,59	58,95	1 305,11 – 1 305,29	59,70
1 246,48 – 1 246,66	56,71	1 261,18 – 1 261,37	57,46	1 275,89 – 1 276,08	58,21	1 290,60 – 1 290,78	58,96	1 305,30 – 1 305,49	59,71
1 246,67 – 1 246,86	56,72	1 261,38 – 1 261,57	57,47	1 276,09 – 1 276,27	58,22	1 290,79 – 1 290,98	58,97	1 305,50 – 1 305,68	59,72
1 246,87 – 1 247,06	56,73	1 261,58 – 1 261,76	57,48	1 276,28 – 1 276,47	58,23	1 290,99 – 1 291,17	58,98	1 305,69 – 1 305,88	59,73
1 247,07 – 1 247,25	56,74	1 261,77 – 1 261,96	57,49	1 276,48 – 1 276,66	58,24	1 291,18 – 1 291,37	58,99	1 305,89 – 1 306,08	59,74
1 247,26 – 1 247,45	56,75	1 261,97 – 1 262,15	57,50	1 276,67 – 1 276,86	58,25	1 291,38 – 1 291,57	59,00	1 306,09 – 1 306,27	59,75
1 247,46 – 1 247,64	56,76	1 262,16 – 1 262,35	57,51	1 276,87 – 1 277,06	58,26	1 291,58 – 1 291,76	59,01	1 306,28 – 1 306,47	59,76
1 247,65 – 1 247,84	56,77	1 262,36 – 1 262,55	57,52	1 277,07 – 1 277,25	58,27	1 291,77 – 1 291,96	59,02	1 306,48 – 1 306,66	59,77
1 247,85 – 1 248,04	56,78	1 262,56 – 1 262,74	57,53	1 277,26 – 1 277,45	58,28	1 291,97 – 1 292,15	59,03	1 306,67 – 1 306,86	59,78
1 248,05 – 1 248,23	56,79	1 262,75 – 1 262,94	57,54	1 277,46 – 1 277,64	58,29	1 292,16 – 1 292,35	59,04	1 306,87 – 1 307,06	59,79
1 248,24 – 1 248,43	56,80	1 262,95 – 1 263,13	57,55	1 277,65 – 1 277,84	58,30	1 292,36 – 1 292,55	59,05	1 307,07 – 1 307,25	59,80
1 248,44 – 1 248,62	56,81	1 263,14 – 1 263,33	57,56	1 277,85 – 1 278,04	58,31	1 292,56 – 1 292,74	59,06	1 307,26 – 1 307,45	59,81
1 248,63 – 1 248,82	56,82	1 263,34 – 1 263,53	57,57	1 278,05 – 1 278,23	58,32	1 292,75 – 1 292,94	59,07	1 307,46 – 1 307,64	59,82
1 248,83 – 1 249,02	56,83	1 263,54 – 1 263,72	57,58	1 278,24 – 1 278,43	58,33	1 292,95 – 1 293,13	59,08	1 307,65 – 1 307,84	59,83
1 249,03 – 1 249,21	56,84	1 263,73 – 1 263,92	57,59	1 278,44 – 1 278,62	58,34	1 293,14 – 1 293,33	59,09	1 307,85 – 1 308,04	59,84
1 249,22 – 1 249,41	56,85	1 263,93 – 1 264,11	57,60	1 278,63 – 1 278,82	58,35	1 293,34 – 1 293,53	59,10	1 308,05 – 1 308,23	59,85
1 249,42 – 1 249,60	56,86	1 264,12 – 1 264,31	57,61	1 278,83 – 1 279,02	58,36	1 293,54 – 1 293,72	59,11	1 308,24 – 1 308,43	59,86
1 249,61 – 1 249,80	56,87	1 264,32 – 1 264,51	57,62	1 279,03 – 1 279,21	58,37	1 293,73 – 1 293,92	59,12	1 308,44 – 1 308,62	59,87
1 249,81 – 1 250,00	56,88	1 264,52 – 1 264,70	57,63	1 279,22 – 1 279,41	58,38	1 293,93 – 1 294,11	59,13	1 308,63 – 1 308,82	59,88
1 250,01 – 1 250,19	56,89	1 264,71 – 1 264,90	57,64	1 279,42 – 1 279,60	58,39	1 294,12 – 1 294,31	59,14	1 308,83 – 1 309,02	59,89
1 250,20 – 1 250,39	56,90	1 264,91 – 1 265,10	57,65	1 279,61 – 1 279,80	58,40	1 294,32 – 1 294,51	59,15	1 309,03 – 1 309,21	59,90
1 250,40 – 1 250,59	56,91	1 265,11 – 1 265,29	57,66	1 279,81 – 1 280,00	58,41	1 294,52 – 1 294,70	59,16	1 309,22 – 1 309,41	59,91
1 250,60 – 1 250,78	56,92	1 265,30 – 1 265,49	57,67	1 280,01 – 1 280,19	58,42	1 294,71 – 1 294,90	59,17	1 309,42 – 1 309,60	59,92
1 250,79 – 1 250,98	56,93	1 265,50 – 1 265,68	57,68	1 280,20 – 1 280,39	58,43	1 294,91 – 1 295,10	59,18	1 309,61 – 1 309,80	59,93
1 250,99 – 1 251,17	56,94	1 265,69 – 1 265,88	57,69	1 280,40 – 1 280,59	58,44	1 295,11 – 1 295,29	59,19	1 309,81 – 1 310,00	59,94
1 251,18 – 1 251,37	56,95	1 265,89 – 1 266,08	57,70	1 280,60 – 1 280,78	58,45	1 295,30 – 1 295,49	59,20	1 310,01 – 1 310,19	59,95
1 251,38 – 1 251,5									

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 310,99 – 1 311,17	60,00	1 325,69 – 1 325,88	60,75	1 340,40 – 1 340,59	61,50	1 355,11 – 1 355,29	62,25	1 369,81 – 1 370,00	63,00
1 311,18 – 1 311,37	60,01	1 325,89 – 1 326,08	60,76	1 340,60 – 1 340,78	61,51	1 355,30 – 1 355,49	62,26	1 370,01 – 1 370,19	63,01
1 311,38 – 1 311,57	60,02	1 326,09 – 1 326,27	60,77	1 340,79 – 1 340,98	61,52	1 355,50 – 1 355,68	62,27	1 370,20 – 1 370,39	63,02
1 311,58 – 1 311,76	60,03	1 326,28 – 1 326,47	60,78	1 340,99 – 1 341,17	61,53	1 355,69 – 1 355,88	62,28	1 370,40 – 1 370,59	63,03
1 311,77 – 1 311,96	60,04	1 326,48 – 1 326,66	60,79	1 341,18 – 1 341,37	61,54	1 355,89 – 1 356,08	62,29	1 370,60 – 1 370,78	63,04
1 311,97 – 1 312,15	60,05	1 326,67 – 1 326,86	60,80	1 341,38 – 1 341,57	61,55	1 356,09 – 1 356,27	62,30	1 370,79 – 1 370,98	63,05
1 312,16 – 1 312,35	60,06	1 326,87 – 1 327,06	60,81	1 341,58 – 1 341,76	61,56	1 356,28 – 1 356,47	62,31	1 370,99 – 1 371,17	63,06
1 312,36 – 1 312,55	60,07	1 327,07 – 1 327,25	60,82	1 341,77 – 1 341,96	61,57	1 356,48 – 1 356,66	62,32	1 371,18 – 1 371,37	63,07
1 312,56 – 1 312,74	60,08	1 327,26 – 1 327,45	60,83	1 341,97 – 1 342,15	61,58	1 356,67 – 1 356,86	62,33	1 371,38 – 1 371,57	63,08
1 312,75 – 1 312,94	60,09	1 327,46 – 1 327,64	60,84	1 342,16 – 1 342,35	61,59	1 356,87 – 1 357,06	62,34	1 371,58 – 1 371,76	63,09
1 312,95 – 1 313,13	60,10	1 327,65 – 1 327,84	60,85	1 342,36 – 1 342,55	61,60	1 357,07 – 1 357,25	62,35	1 371,77 – 1 371,96	63,10
1 313,14 – 1 313,33	60,11	1 327,85 – 1 328,04	60,86	1 342,56 – 1 342,74	61,61	1 357,26 – 1 357,45	62,36	1 371,97 – 1 372,15	63,11
1 313,34 – 1 313,53	60,12	1 328,05 – 1 328,23	60,87	1 342,75 – 1 342,94	61,62	1 357,46 – 1 357,64	62,37	1 372,16 – 1 372,35	63,12
1 313,54 – 1 313,72	60,13	1 328,24 – 1 328,43	60,88	1 342,95 – 1 343,13	61,63	1 357,65 – 1 357,84	62,38	1 372,36 – 1 372,55	63,13
1 313,73 – 1 313,92	60,14	1 328,44 – 1 328,62	60,89	1 343,14 – 1 343,33	61,64	1 357,85 – 1 358,04	62,39	1 372,56 – 1 372,74	63,14
1 313,93 – 1 314,11	60,15	1 328,63 – 1 328,82	60,90	1 343,34 – 1 343,53	61,65	1 358,05 – 1 358,23	62,40	1 372,75 – 1 372,94	63,15
1 314,12 – 1 314,31	60,16	1 328,83 – 1 329,02	60,91	1 343,54 – 1 343,72	61,66	1 358,24 – 1 358,43	62,41	1 372,95 – 1 373,13	63,16
1 314,32 – 1 314,51	60,17	1 329,03 – 1 329,21	60,92	1 343,73 – 1 343,92	61,67	1 358,44 – 1 358,62	62,42	1 373,14 – 1 373,33	63,17
1 314,52 – 1 314,70	60,18	1 329,22 – 1 329,41	60,93	1 343,93 – 1 344,11	61,68	1 358,63 – 1 358,82	62,43	1 373,34 – 1 373,53	63,18
1 314,71 – 1 314,90	60,19	1 329,42 – 1 329,60	60,94	1 344,12 – 1 344,31	61,69	1 358,83 – 1 359,02	62,44	1 373,54 – 1 373,72	63,19
1 314,91 – 1 315,10	60,20	1 329,61 – 1 329,80	60,95	1 344,32 – 1 344,51	61,70	1 359,03 – 1 359,21	62,45	1 373,73 – 1 373,92	63,20
1 315,11 – 1 315,29	60,21	1 329,81 – 1 330,00	60,96	1 344,52 – 1 344,70	61,71	1 359,22 – 1 359,41	62,46	1 373,93 – 1 374,11	63,21
1 315,30 – 1 315,49	60,22	1 330,01 – 1 330,19	60,97	1 344,71 – 1 344,90	61,72	1 359,42 – 1 359,60	62,47	1 374,12 – 1 374,31	63,22
1 315,50 – 1 315,68	60,23	1 330,20 – 1 330,39	60,98	1 344,91 – 1 345,10	61,73	1 359,61 – 1 359,80	62,48	1 374,32 – 1 374,51	63,23
1 315,69 – 1 315,88	60,24	1 330,40 – 1 330,59	60,99	1 345,11 – 1 345,29	61,74	1 359,81 – 1 360,00	62,49	1 374,52 – 1 374,70	63,24
1 315,89 – 1 316,08	60,25	1 330,60 – 1 330,78	61,00	1 345,30 – 1 345,49	61,75	1 360,01 – 1 360,19	62,50	1 374,71 – 1 374,90	63,25
1 316,09 – 1 316,27	60,26	1 330,79 – 1 330,98	61,01	1 345,50 – 1 345,68	61,76	1 360,20 – 1 360,39	62,51	1 374,91 – 1 375,10	63,26
1 316,28 – 1 316,47	60,27	1 330,99 – 1 331,17	61,02	1 345,69 – 1 345,88	61,77	1 360,40 – 1 360,59	62,52	1 375,11 – 1 375,29	63,27
1 316,48 – 1 316,66	60,28	1 331,18 – 1 331,37	61,03	1 345,89 – 1 346,08	61,78	1 360,60 – 1 360,78	62,53	1 375,30 – 1 375,49	63,28
1 316,67 – 1 316,86	60,29	1 331,38 – 1 331,57	61,04	1 346,09 – 1 346,27	61,79	1 360,79 – 1 360,98	62,54	1 375,50 – 1 375,68	63,29
1 316,87 – 1 317,06	60,30	1 331,58 – 1 331,76	61,05	1 346,28 – 1 346,47	61,80	1 360,99 – 1 361,17	62,55	1 375,69 – 1 375,88	63,30
1 317,07 – 1 317,25	60,31	1 331,77 – 1 331,96	61,06	1 346,48 – 1 346,66	61,81	1 361,18 – 1 361,37	62,56	1 375,89 – 1 376,08	63,31
1 317,26 – 1 317,45	60,32	1 331,97 – 1 332,15	61,07	1 346,67 – 1 346,86	61,82	1 361,38 – 1 361,57	62,57	1 376,09 – 1 376,27	63,32
1 317,46 – 1 317,64	60,33	1 332,16 – 1 332,35	61,08	1 346,87 – 1 347,06	61,83	1 361,58 – 1 361,76	62,58	1 376,28 – 1 376,47	63,33
1 317,65 – 1 317,84	60,34	1 332,36 – 1 332,55	61,09	1 347,07 – 1 347,25	61,84	1 361,77 – 1 361,96	62,59	1 376,48 – 1 376,66	63,34
1 317,85 – 1 318,04	60,35	1 332,56 – 1 332,74	61,10	1 347,26 – 1 347,45	61,85	1 361,97 – 1 362,15	62,60	1 376,67 – 1 376,86	63,35
1 318,05 – 1 318,23	60,36	1 332,75 – 1 332,94	61,11	1 347,46 – 1 347,64	61,86	1 362,16 – 1 362,35	62,61	1 376,87 – 1 377,06	63,36
1 318,24 – 1 318,43	60,37	1 332,95 – 1 333,13	61,12	1 347,65 – 1 347,84	61,87	1 362,36 – 1 362,55	62,62	1 377,07 – 1 377,25	63,37
1 318,44 – 1 318,62	60,38	1 333,14 – 1 333,33	61,13	1 347,85 – 1 348,04	61,88	1 362,56 – 1 362,74	62,63	1 377,26 – 1 377,45	63,38
1 318,63 – 1 318,82	60,39	1 333,34 – 1 333,53	61,14	1 348,05 – 1 348,23	61,89	1 362,75 – 1 362,94	62,64	1 377,46 – 1 377,64	63,39
1 318,83 – 1 319,02	60,40	1 333,54 – 1 333,72	61,15	1 348,24 – 1 348,43	61,90	1 362,95 – 1 363,13	62,65	1 377,65 – 1 377,84	63,40
1 319,03 – 1 319,21	60,41	1 333,73 – 1 333,92	61,16	1 348,44 – 1 348,62	61,91	1 363,14 – 1 363,33	62,66	1 377,85 – 1 378,04	63,41
1 319,22 – 1 319,41	60,42	1 333,93 – 1 334,11	61,17	1 348,63 – 1 348,82	61,92	1 363,34 – 1 363,53	62,67	1 378,05 – 1 378,23	63,42
1 319,42 – 1 319,60	60,43	1 334,12 – 1 334,31	61,18	1 348,83 – 1 349,02	61,93	1 363,54 – 1 363,72	62,68	1 378,24 – 1 378,43	63,43
1 319,61 – 1 319,80	60,44	1 334,32 – 1 334,51	61,19	1 349,03 – 1 349,21	61,94	1 363,73 – 1 363,92	62,69	1 378,44 – 1 378,62	63,44
1 319,81 – 1 320,00	60,45	1 334,52 – 1 334,70	61,20	1 349,22 – 1 349,41	61,95	1 363,93 – 1 364,11	62,70	1 378,63 – 1 378,82	63,45
1 320,01 – 1 320,19	60,46	1 334,71 – 1 334,90	61,21	1 349,42 – 1 349,60	61,96	1 364,12 – 1 364,31	62,71	1 378,83 – 1 379,02	63,46
1 320,20 – 1 320,39	60,47	1 334,91 – 1 335,10	61,22	1 349,61 – 1 349,80	61,97	1 364,32 – 1 364,51	62,72	1 379,03 – 1 379,21	63,47
1 320,40 – 1 320,59	60,48	1 335,11 – 1 335,29	61,23	1 349,81 – 1 350,00	61,98	1 364,52 – 1 364,70	62,73	1 379,22 – 1 379,41	63,48
1 320,60 – 1 320,78	60,49	1 335,30 – 1 335,49	61,24	1 350,01 – 1 350,19	61,99	1 364,71 – 1 364,90	62,74	1 379,42 – 1 379,60	63,49
1 320,79 – 1 320,98	60,50	1 335,50 – 1 335,68	61,25	1 350,20 – 1 350,39	62,00	1 364,91 – 1 365,10	62,75	1 379,61 – 1 379,80	63,50
1 320,99 – 1 321,17	60,51	1 335,69 – 1 335,88	61,26	1 350,40 – 1 350,59	62,01	1 365,11 – 1 365,29	62,76	1 379,81 – 1 380,00	63,51
1 321,18 – 1 321,37	60,52	1 335,89 – 1 336,08	61,27	1 350,60 – 1 350,78	62,02	1 365,30 – 1 365,49	62,77	1 380,01 – 1 380,19	63,52
1 321,38 – 1 321,57	60,53	1 336,09 – 1 336,27	61,28	1 350,79 – 1 350,98	62,03	1 365,50 – 1 365,68	62,78	1 380,20 – 1 380,39	63,53
1 321,58 – 1 321,76	60,54	1 336,28 – 1 336,47	61,29	1 350,99 – 1 351,17	62,04	1 365,69 – 1 365,88	62,79	1 380,40 – 1 380,59	63,54
1 321,77 – 1 321,96	60,55	1 336,48 – 1 336,66	61,30	1 351,18 – 1 351,37	62,05	1 365,89 – 1 366,08	62,80	1 380,60 – 1 380,78	63,55
1 321,97 – 1 322,15	60,56	1 336,67 – 1 336,86	61,31	1 351,38 – 1 351,57	62,06	1 366,09 – 1 366,27	62,81	1 380,79 – 1 380,98	63,56
1 322,16 – 1 322,35	60,57	1 336,87 – 1 337,06	61,32	1 351,58 – 1 351,76	62,07	1 366,28 – 1 366,47	62,82	1 380,99 – 1 381,17	63,57
1 322,36 – 1 322,55	60,58	1 337,07 – 1 337,25	61,33	1 351,77 – 1 351,96	62,08	1 366,48 – 1 366,66	62,83	1 381,18 – 1 381,37	63,58
1 322,56 – 1 322,74	60,59	1 337,26 – 1 337,45	61,34	1 351,97 – 1 352,15	62,09	1 366,67 – 1 366,86	62,84	1 381,38 – 1 381,57	63,59
1 322,75 – 1 322,94	60,60	1 337,46 – 1 337,64	61,35	1 352,16 – 1 352,35	62,10	1 366,87 – 1 367,06	62,85	1 381,58 – 1 381,76	63,60
1 322,95 – 1 323,13	60,61	1 337,65 – 1 337,84	61,36	1 352,36 – 1 352,55	62,11	1 367,07 – 1 367,25	62,86	1 381,77 – 1 381,96	63,61
1 323,14 – 1 323,33	60,62	1 337,85 – 1 338,04	61,37	1 352,56 – 1 352,74	62,12	1 367,26 – 1 367,45	62,87	1 381,97 – 1 382,15	63,62
1 323,34 – 1 323,53	60,63	1 338,05 – 1 338,23	61,38	1 352,75 – 1 352,94	62,13	1 367,46 – 1 367,64	62,88	1 382,16 – 1 382,35	63,63
1 323,54 – 1 323,72	60,64	1 338,24 – 1 338,43	61,39	1 352,95 – 1 353,13	62,14	1 367,65 – 1 367,84	62,89	1 382,36 – 1 382,55	63,64
1 323,73 – 1 323,92	60,65	1 338,44 – 1 338,62	61,40	1 353,14 – 1 353,33	62,15	1 367,85 – 1 368,04	62,90	1 382,56 – 1 382,74	63,65
1 323,93 – 1 324,11	60,66	1 338,63 – 1 338,82	61,41	1 353,34 – 1 353,53	62,16	1 368,05 – 1 368,23	62,91	1 382,75 – 1 382,94	63,66
1 324,12 – 1 324,31	60,67	1 338,83 – 1 339,02	61,42	1 353,54 – 1 353,72	62,17	1 368,24 – 1 368,43	62,92	1 382,95 – 1 383,13	63,67
1 324,32 – 1 324,51	60,68	1 339,03 – 1 339,21	61,43	1 353,73 – 1 353,92	62,18	1 368,44 – 1 368,62	62,93	1 383,14 – 1 383,33	63,68
1 324,52 – 1 324,70	60,69	1 339,22 – 1 339,41	61,44	1 353,93 – 1 354,11	62,19	1 368,63 – 1 368,82	62,94	1 383,34 – 1 383,53	63,69
1 324,71 – 1 324,90	60,70	1 339,42 – 1 339,60	61,45	1 354,12 – 1 354,31	62,20	1 368,83 – 1 369,02	62,95	1 383,54 – 1 383,72	63,70
1 324,91 – 1 325,10	60,71	1 339,6							



Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 384,52 – 1 384,70	63,75	1 399,22 – 1 399,41	64,50	1 413,93 – 1 414,11	65,25	1 428,63 – 1 428,82	66,00	1 443,34 – 1 443,53	66,75
1 384,71 – 1 384,90	63,76	1 399,42 – 1 399,60	64,51	1 414,12 – 1 414,31	65,26	1 428,83 – 1 429,02	66,01	1 443,54 – 1 443,72	66,76
1 384,91 – 1 385,10	63,77	1 399,61 – 1 399,80	64,52	1 414,32 – 1 414,51	65,27	1 429,03 – 1 429,21	66,02	1 443,73 – 1 443,92	66,77
1 385,11 – 1 385,29	63,78	1 399,81 – 1 400,00	64,53	1 414,52 – 1 414,70	65,28	1 429,22 – 1 429,41	66,03	1 443,93 – 1 444,11	66,78
1 385,30 – 1 385,49	63,79	1 400,01 – 1 400,19	64,54	1 414,71 – 1 414,90	65,29	1 429,42 – 1 429,60	66,04	1 444,12 – 1 444,31	66,79
1 385,50 – 1 385,68	63,80	1 400,20 – 1 400,39	64,55	1 414,91 – 1 415,10	65,30	1 429,61 – 1 429,80	66,05	1 444,32 – 1 444,51	66,80
1 385,69 – 1 385,88	63,81	1 400,40 – 1 400,59	64,56	1 415,11 – 1 415,29	65,31	1 429,81 – 1 430,00	66,06	1 444,52 – 1 444,70	66,81
1 385,89 – 1 386,08	63,82	1 400,60 – 1 400,78	64,57	1 415,30 – 1 415,49	65,32	1 430,01 – 1 430,19	66,07	1 444,71 – 1 444,90	66,82
1 386,09 – 1 386,27	63,83	1 400,79 – 1 400,98	64,58	1 415,50 – 1 415,68	65,33	1 430,20 – 1 430,39	66,08	1 444,91 – 1 445,10	66,83
1 386,28 – 1 386,47	63,84	1 400,99 – 1 401,17	64,59	1 415,69 – 1 415,88	65,34	1 430,40 – 1 430,59	66,09	1 445,11 – 1 445,29	66,84
1 386,48 – 1 386,66	63,85	1 401,18 – 1 401,37	64,60	1 415,89 – 1 416,08	65,35	1 430,60 – 1 430,78	66,10	1 445,30 – 1 445,49	66,85
1 386,67 – 1 386,86	63,86	1 401,38 – 1 401,57	64,61	1 416,09 – 1 416,27	65,36	1 430,79 – 1 430,98	66,11	1 445,50 – 1 445,68	66,86
1 386,87 – 1 387,06	63,87	1 401,58 – 1 401,76	64,62	1 416,28 – 1 416,47	65,37	1 430,99 – 1 431,17	66,12	1 445,69 – 1 445,88	66,87
1 387,07 – 1 387,25	63,88	1 401,77 – 1 401,96	64,63	1 416,48 – 1 416,66	65,38	1 431,18 – 1 431,37	66,13	1 445,89 – 1 446,08	66,88
1 387,26 – 1 387,45	63,89	1 401,97 – 1 402,15	64,64	1 416,67 – 1 416,86	65,39	1 431,38 – 1 431,57	66,14	1 446,09 – 1 446,27	66,89
1 387,46 – 1 387,64	63,90	1 402,16 – 1 402,35	64,65	1 416,87 – 1 417,06	65,40	1 431,58 – 1 431,76	66,15	1 446,28 – 1 446,47	66,90
1 387,65 – 1 387,84	63,91	1 402,36 – 1 402,55	64,66	1 417,07 – 1 417,25	65,41	1 431,77 – 1 431,96	66,16	1 446,48 – 1 446,66	66,91
1 387,85 – 1 388,04	63,92	1 402,56 – 1 402,74	64,67	1 417,26 – 1 417,45	65,42	1 431,97 – 1 432,15	66,17	1 446,67 – 1 446,86	66,92
1 388,05 – 1 388,23	63,93	1 402,75 – 1 402,94	64,68	1 417,46 – 1 417,64	65,43	1 432,16 – 1 432,35	66,18	1 446,87 – 1 447,06	66,93
1 388,24 – 1 388,43	63,94	1 402,95 – 1 403,13	64,69	1 417,65 – 1 417,84	65,44	1 432,36 – 1 432,55	66,19	1 447,07 – 1 447,25	66,94
1 388,44 – 1 388,62	63,95	1 403,14 – 1 403,33	64,70	1 417,85 – 1 418,04	65,45	1 432,56 – 1 432,74	66,20	1 447,26 – 1 447,45	66,95
1 388,63 – 1 388,82	63,96	1 403,34 – 1 403,53	64,71	1 418,05 – 1 418,23	65,46	1 432,75 – 1 432,94	66,21	1 447,46 – 1 447,64	66,96
1 388,83 – 1 389,02	63,97	1 403,54 – 1 403,72	64,72	1 418,24 – 1 418,43	65,47	1 432,95 – 1 433,13	66,22	1 447,65 – 1 447,84	66,97
1 389,03 – 1 389,21	63,98	1 403,73 – 1 403,92	64,73	1 418,44 – 1 418,62	65,48	1 433,14 – 1 433,33	66,23	1 447,85 – 1 448,04	66,98
1 389,22 – 1 389,41	63,99	1 403,93 – 1 404,11	64,74	1 418,63 – 1 418,82	65,49	1 433,34 – 1 433,53	66,24	1 448,05 – 1 448,23	66,99
1 389,42 – 1 389,60	64,00	1 404,12 – 1 404,31	64,75	1 418,83 – 1 419,02	65,50	1 433,54 – 1 433,72	66,25	1 448,24 – 1 448,43	67,00
1 389,61 – 1 389,80	64,01	1 404,32 – 1 404,51	64,76	1 419,03 – 1 419,21	65,51	1 433,73 – 1 433,92	66,26	1 448,44 – 1 448,62	67,01
1 389,81 – 1 390,00	64,02	1 404,52 – 1 404,70	64,77	1 419,22 – 1 419,41	65,52	1 433,93 – 1 434,11	66,27	1 448,63 – 1 448,82	67,02
1 390,01 – 1 390,19	64,03	1 404,71 – 1 404,90	64,78	1 419,42 – 1 419,60	65,53	1 434,12 – 1 434,31	66,28	1 448,83 – 1 449,02	67,03
1 390,20 – 1 390,39	64,04	1 404,91 – 1 405,10	64,79	1 419,61 – 1 419,80	65,54	1 434,32 – 1 434,51	66,29	1 449,03 – 1 449,21	67,04
1 390,40 – 1 390,59	64,05	1 405,11 – 1 405,29	64,80	1 419,81 – 1 420,00	65,55	1 434,52 – 1 434,70	66,30	1 449,22 – 1 449,41	67,05
1 390,60 – 1 390,78	64,06	1 405,30 – 1 405,49	64,81	1 420,01 – 1 420,19	65,56	1 434,71 – 1 434,90	66,31	1 449,42 – 1 449,60	67,06
1 390,79 – 1 390,98	64,07	1 405,50 – 1 405,68	64,82	1 420,20 – 1 420,39	65,57	1 434,91 – 1 435,10	66,32	1 449,61 – 1 449,80	67,07
1 390,99 – 1 391,17	64,08	1 405,69 – 1 405,88	64,83	1 420,40 – 1 420,59	65,58	1 435,11 – 1 435,29	66,33	1 449,81 – 1 450,00	67,08
1 391,18 – 1 391,37	64,09	1 405,89 – 1 406,08	64,84	1 420,60 – 1 420,78	65,59	1 435,30 – 1 435,49	66,34	1 450,01 – 1 450,19	67,09
1 391,38 – 1 391,57	64,10	1 406,09 – 1 406,27	64,85	1 420,79 – 1 420,98	65,60	1 435,50 – 1 435,68	66,35	1 450,20 – 1 450,39	67,10
1 391,58 – 1 391,76	64,11	1 406,28 – 1 406,47	64,86	1 420,99 – 1 421,17	65,61	1 435,69 – 1 435,88	66,36	1 450,40 – 1 450,59	67,11
1 391,77 – 1 391,96	64,12	1 406,48 – 1 406,66	64,87	1 421,18 – 1 421,37	65,62	1 435,89 – 1 436,08	66,37	1 450,60 – 1 450,78	67,12
1 391,97 – 1 392,15	64,13	1 406,67 – 1 406,86	64,88	1 421,38 – 1 421,57	65,63	1 436,09 – 1 436,27	66,38	1 450,79 – 1 450,98	67,13
1 392,16 – 1 392,35	64,14	1 406,87 – 1 407,06	64,89	1 421,58 – 1 421,76	65,64	1 436,28 – 1 436,47	66,39	1 450,99 – 1 451,17	67,14
1 392,36 – 1 392,55	64,15	1 407,07 – 1 407,25	64,90	1 421,77 – 1 421,96	65,65	1 436,48 – 1 436,66	66,40	1 451,18 – 1 451,37	67,15
1 392,56 – 1 392,74	64,16	1 407,26 – 1 407,45	64,91	1 421,97 – 1 422,15	65,66	1 436,67 – 1 436,86	66,41	1 451,38 – 1 451,57	67,16
1 392,75 – 1 392,94	64,17	1 407,46 – 1 407,64	64,92	1 422,16 – 1 422,35	65,67	1 436,87 – 1 437,06	66,42	1 451,58 – 1 451,76	67,17
1 392,95 – 1 393,13	64,18	1 407,65 – 1 407,84	64,93	1 422,36 – 1 422,55	65,68	1 437,07 – 1 437,25	66,43	1 451,77 – 1 451,96	67,18
1 393,14 – 1 393,33	64,19	1 407,85 – 1 408,04	64,94	1 422,56 – 1 422,74	65,69	1 437,26 – 1 437,45	66,44	1 451,97 – 1 452,15	67,19
1 393,34 – 1 393,53	64,20	1 408,05 – 1 408,23	64,95	1 422,75 – 1 422,94	65,70	1 437,46 – 1 437,64	66,45	1 452,16 – 1 452,35	67,20
1 393,54 – 1 393,72	64,21	1 408,24 – 1 408,43	64,96	1 422,95 – 1 423,13	65,71	1 437,65 – 1 437,84	66,46	1 452,36 – 1 452,55	67,21
1 393,73 – 1 393,92	64,22	1 408,44 – 1 408,62	64,97	1 423,14 – 1 423,33	65,72	1 437,85 – 1 438,04	66,47	1 452,56 – 1 452,74	67,22
1 393,93 – 1 394,11	64,23	1 408,63 – 1 408,82	64,98	1 423,34 – 1 423,53	65,73	1 438,05 – 1 438,23	66,48	1 452,75 – 1 452,94	67,23
1 394,12 – 1 394,31	64,24	1 408,83 – 1 409,02	64,99	1 423,54 – 1 423,72	65,74	1 438,24 – 1 438,43	66,49	1 452,95 – 1 453,13	67,24
1 394,32 – 1 394,51	64,25	1 409,03 – 1 409,21	65,00	1 423,73 – 1 423,92	65,75	1 438,44 – 1 438,62	66,50	1 453,14 – 1 453,33	67,25
1 394,52 – 1 394,70	64,26	1 409,22 – 1 409,41	65,01	1 423,93 – 1 424,11	65,76	1 438,63 – 1 438,82	66,51	1 453,34 – 1 453,53	67,26
1 394,71 – 1 394,90	64,27	1 409,42 – 1 409,60	65,02	1 424,12 – 1 424,31	65,77	1 438,83 – 1 439,02	66,52	1 453,54 – 1 453,72	67,27
1 394,91 – 1 395,10	64,28	1 409,61 – 1 409,80	65,03	1 424,32 – 1 424,51	65,78	1 439,03 – 1 439,21	66,53	1 453,73 – 1 453,92	67,28
1 395,11 – 1 395,29	64,29	1 409,81 – 1 410,00	65,04	1 424,52 – 1 424,70	65,79	1 439,22 – 1 439,41	66,54	1 453,93 – 1 454,11	67,29
1 395,30 – 1 395,49	64,30	1 410,01 – 1 410,19	65,05	1 424,71 – 1 424,90	65,80	1 439,42 – 1 439,60	66,55	1 454,12 – 1 454,31	67,30
1 395,50 – 1 395,68	64,31	1 410,20 – 1 410,39	65,06	1 424,91 – 1 425,10	65,81	1 439,61 – 1 439,80	66,56	1 454,32 – 1 454,51	67,31
1 395,69 – 1 395,88	64,32	1 410,40 – 1 410,59	65,07	1 425,11 – 1 425,29	65,82	1 439,81 – 1 440,00	66,57	1 454,52 – 1 454,70	67,32
1 395,89 – 1 396,08	64,33	1 410,60 – 1 410,78	65,08	1 425,30 – 1 425,49	65,83	1 440,01 – 1 440,19	66,58	1 454,71 – 1 454,90	67,33
1 396,09 – 1 396,27	64,34	1 410,79 – 1 410,98	65,09	1 425,50 – 1 425,68	65,84	1 440,20 – 1 440,39	66,59	1 454,91 – 1 455,10	67,34
1 396,28 – 1 396,47	64,35	1 410,99 – 1 411,17	65,10	1 425,69 – 1 425,88	65,85	1 440,40 – 1 440,59	66,60	1 455,11 – 1 455,29	67,35
1 396,48 – 1 396,66	64,36	1 411,18 – 1 411,37	65,11	1 425,89 – 1 426,08	65,86	1 440,60 – 1 440,78	66,61	1 455,30 – 1 455,49	67,36
1 396,67 – 1 396,86	64,37	1 411,38 – 1 411,57	65,12	1 426,09 – 1 426,27	65,87	1 440,79 – 1 440,98	66,62	1 455,50 – 1 455,68	67,37
1 396,87 – 1 397,06	64,38	1 411,58 – 1 411,76	65,13	1 426,28 – 1 426,47	65,88	1 440,99 – 1 441,17	66,63	1 455,69 – 1 455,88	67,38
1 397,07 – 1 397,25	64,39	1 411,77 – 1 411,96	65,14	1 426,48 – 1 426,66	65,89	1 441,18 – 1 441,37	66,64	1 455,89 – 1 456,08	67,39
1 397,26 – 1 397,45	64,40	1 411,97 – 1 412,15	65,15	1 426,67 – 1 426,86	65,90	1 441,38 – 1 441,57	66,65	1 456,09 – 1 456,27	67,40
1 397,46 – 1 397,64	64,41	1 412,16 – 1 412,35	65,16	1 426,87 – 1 427,06	65,91	1 441,58 – 1 441,76	66,66	1 456,28 – 1 456,47	67,41
1 397,65 – 1 397,84	64,42	1 412,36 – 1 412,55	65,17	1 427,07 – 1 427,25	65,92	1 441,77 – 1 441,96	66,67	1 456,48 – 1 456,66	67,42
1 397,85 – 1 398,04	64,43	1 412,56 – 1 412,74	65,18	1 427,26 – 1 427,45	65,93	1 441,97 – 1 442,15	66,68	1 456,67 – 1 456,86	67,43
1 398,05 – 1 398,23	64,44	1 412,75 – 1 412,94	65,19	1 427,46 – 1 427,64	65,94	1 442,16 – 1 442,35	66,69	1 456,87 – 1 457,06	67,44
1 398,24 – 1 398,43	64,45	1 412,95 – 1 413,13	65,20	1 427,65 – 1 427,84	65,95	1 442,36 – 1 442,55	66,70	1 457,07 – 1 457,25	67,45
1 398,44 – 1 398,6									

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 458,05 – 1 458,23	67,50	1 472,75 – 1 472,94	68,25	1 487,46 – 1 487,64	69,00	1 502,16 – 1 502,35	69,75	1 516,87 – 1 517,06	70,50
1 458,24 – 1 458,43	67,51	1 472,95 – 1 473,13	68,26	1 487,65 – 1 487,84	69,01	1 502,36 – 1 502,55	69,76	1 517,07 – 1 517,25	70,51
1 458,44 – 1 458,62	67,52	1 473,14 – 1 473,33	68,27	1 487,85 – 1 488,04	69,02	1 502,56 – 1 502,74	69,77	1 517,26 – 1 517,45	70,52
1 458,63 – 1 458,82	67,53	1 473,34 – 1 473,53	68,28	1 488,05 – 1 488,23	69,03	1 502,75 – 1 502,94	69,78	1 517,46 – 1 517,64	70,53
1 458,83 – 1 459,02	67,54	1 473,54 – 1 473,72	68,29	1 488,24 – 1 488,43	69,04	1 502,95 – 1 503,13	69,79	1 517,65 – 1 517,84	70,54
1 459,03 – 1 459,21	67,55	1 473,73 – 1 473,92	68,30	1 488,44 – 1 488,62	69,05	1 503,14 – 1 503,33	69,80	1 517,85 – 1 518,04	70,55
1 459,22 – 1 459,41	67,56	1 473,93 – 1 474,11	68,31	1 488,63 – 1 488,82	69,06	1 503,34 – 1 503,53	69,81	1 518,05 – 1 518,23	70,56
1 459,42 – 1 459,60	67,57	1 474,12 – 1 474,31	68,32	1 488,83 – 1 489,02	69,07	1 503,54 – 1 503,72	69,82	1 518,24 – 1 518,43	70,57
1 459,61 – 1 459,80	67,58	1 474,32 – 1 474,51	68,33	1 489,03 – 1 489,21	69,08	1 503,73 – 1 503,92	69,83	1 518,44 – 1 518,62	70,58
1 459,81 – 1 460,00	67,59	1 474,52 – 1 474,70	68,34	1 489,22 – 1 489,41	69,09	1 503,93 – 1 504,11	69,84	1 518,63 – 1 518,82	70,59
1 460,01 – 1 460,19	67,60	1 474,71 – 1 474,90	68,35	1 489,42 – 1 489,60	69,10	1 504,12 – 1 504,31	69,85	1 518,83 – 1 519,02	70,60
1 460,20 – 1 460,39	67,61	1 474,91 – 1 475,10	68,36	1 489,61 – 1 489,80	69,11	1 504,32 – 1 504,51	69,86	1 519,03 – 1 519,21	70,61
1 460,40 – 1 460,59	67,62	1 475,11 – 1 475,29	68,37	1 489,81 – 1 490,00	69,12	1 504,52 – 1 504,70	69,87	1 519,22 – 1 519,41	70,62
1 460,60 – 1 460,78	67,63	1 475,30 – 1 475,49	68,38	1 490,01 – 1 490,19	69,13	1 504,71 – 1 504,90	69,88	1 519,42 – 1 519,60	70,63
1 460,79 – 1 460,98	67,64	1 475,50 – 1 475,68	68,39	1 490,20 – 1 490,39	69,14	1 504,91 – 1 505,10	69,89	1 519,61 – 1 519,80	70,64
1 460,99 – 1 461,17	67,65	1 475,69 – 1 475,88	68,40	1 490,40 – 1 490,59	69,15	1 505,11 – 1 505,29	69,90	1 519,81 – 1 520,00	70,65
1 461,18 – 1 461,37	67,66	1 475,89 – 1 476,08	68,41	1 490,60 – 1 490,78	69,16	1 505,30 – 1 505,49	69,91	1 520,01 – 1 520,19	70,66
1 461,38 – 1 461,57	67,67	1 476,09 – 1 476,27	68,42	1 490,79 – 1 490,98	69,17	1 505,50 – 1 505,68	69,92	1 520,20 – 1 520,39	70,67
1 461,58 – 1 461,76	67,68	1 476,28 – 1 476,47	68,43	1 490,99 – 1 491,17	69,18	1 505,69 – 1 505,88	69,93	1 520,40 – 1 520,59	70,68
1 461,77 – 1 461,96	67,69	1 476,48 – 1 476,66	68,44	1 491,18 – 1 491,37	69,19	1 505,89 – 1 506,08	69,94	1 520,60 – 1 520,78	70,69
1 461,97 – 1 462,15	67,70	1 476,67 – 1 476,86	68,45	1 491,38 – 1 491,57	69,20	1 506,09 – 1 506,27	69,95	1 520,79 – 1 520,98	70,70
1 462,16 – 1 462,35	67,71	1 476,87 – 1 477,06	68,46	1 491,58 – 1 491,76	69,21	1 506,28 – 1 506,47	69,96	1 520,99 – 1 521,17	70,71
1 462,36 – 1 462,55	67,72	1 477,07 – 1 477,25	68,47	1 491,77 – 1 491,96	69,22	1 506,48 – 1 506,66	69,97	1 521,18 – 1 521,37	70,72
1 462,56 – 1 462,74	67,73	1 477,26 – 1 477,45	68,48	1 491,97 – 1 492,15	69,23	1 506,67 – 1 506,86	69,98	1 521,38 – 1 521,57	70,73
1 462,75 – 1 462,94	67,74	1 477,46 – 1 477,64	68,49	1 492,16 – 1 492,35	69,24	1 506,87 – 1 507,06	69,99	1 521,58 – 1 521,76	70,74
1 462,95 – 1 463,13	67,75	1 477,65 – 1 477,84	68,50	1 492,36 – 1 492,55	69,25	1 507,07 – 1 507,25	70,00	1 521,77 – 1 521,96	70,75
1 463,14 – 1 463,33	67,76	1 477,85 – 1 478,04	68,51	1 492,56 – 1 492,74	69,26	1 507,26 – 1 507,45	70,01	1 521,97 – 1 522,15	70,76
1 463,34 – 1 463,53	67,77	1 478,05 – 1 478,23	68,52	1 492,75 – 1 492,94	69,27	1 507,46 – 1 507,64	70,02	1 522,16 – 1 522,35	70,77
1 463,54 – 1 463,72	67,78	1 478,24 – 1 478,43	68,53	1 492,95 – 1 493,13	69,28	1 507,65 – 1 507,84	70,03	1 522,36 – 1 522,55	70,78
1 463,73 – 1 463,92	67,79	1 478,44 – 1 478,62	68,54	1 493,14 – 1 493,33	69,29	1 507,85 – 1 508,04	70,04	1 522,56 – 1 522,74	70,79
1 463,93 – 1 464,11	67,80	1 478,63 – 1 478,82	68,55	1 493,34 – 1 493,53	69,30	1 508,05 – 1 508,23	70,05	1 522,75 – 1 522,94	70,80
1 464,12 – 1 464,31	67,81	1 478,83 – 1 479,02	68,56	1 493,54 – 1 493,72	69,31	1 508,24 – 1 508,43	70,06	1 522,95 – 1 523,13	70,81
1 464,32 – 1 464,51	67,82	1 479,03 – 1 479,21	68,57	1 493,73 – 1 493,92	69,32	1 508,44 – 1 508,62	70,07	1 523,14 – 1 523,33	70,82
1 464,52 – 1 464,70	67,83	1 479,22 – 1 479,41	68,58	1 493,93 – 1 494,11	69,33	1 508,63 – 1 508,82	70,08	1 523,34 – 1 523,53	70,83
1 464,71 – 1 464,90	67,84	1 479,42 – 1 479,60	68,59	1 494,12 – 1 494,31	69,34	1 508,83 – 1 509,02	70,09	1 523,54 – 1 523,72	70,84
1 464,91 – 1 465,10	67,85	1 479,61 – 1 479,80	68,60	1 494,32 – 1 494,51	69,35	1 509,03 – 1 509,21	70,10	1 523,73 – 1 523,92	70,85
1 465,11 – 1 465,29	67,86	1 479,81 – 1 480,00	68,61	1 494,52 – 1 494,70	69,36	1 509,22 – 1 509,41	70,11	1 523,93 – 1 524,11	70,86
1 465,30 – 1 465,49	67,87	1 480,01 – 1 480,19	68,62	1 494,71 – 1 494,90	69,37	1 509,42 – 1 509,60	70,12	1 524,12 – 1 524,31	70,87
1 465,50 – 1 465,68	67,88	1 480,20 – 1 480,39	68,63	1 494,91 – 1 495,10	69,38	1 509,61 – 1 509,80	70,13	1 524,32 – 1 524,51	70,88
1 465,69 – 1 465,88	67,89	1 480,40 – 1 480,59	68,64	1 495,11 – 1 495,29	69,39	1 509,81 – 1 510,00	70,14	1 524,52 – 1 524,70	70,89
1 465,89 – 1 466,08	67,90	1 480,60 – 1 480,78	68,65	1 495,30 – 1 495,49	69,40	1 510,01 – 1 510,19	70,15	1 524,71 – 1 524,90	70,90
1 466,09 – 1 466,27	67,91	1 480,79 – 1 480,98	68,66	1 495,50 – 1 495,68	69,41	1 510,20 – 1 510,39	70,16	1 524,91 – 1 525,10	70,91
1 466,28 – 1 466,47	67,92	1 480,99 – 1 481,17	68,67	1 495,69 – 1 495,88	69,42	1 510,40 – 1 510,59	70,17	1 525,11 – 1 525,29	70,92
1 466,48 – 1 466,66	67,93	1 481,18 – 1 481,37	68,68	1 495,89 – 1 496,08	69,43	1 510,60 – 1 510,78	70,18	1 525,30 – 1 525,49	70,93
1 466,67 – 1 466,86	67,94	1 481,38 – 1 481,57	68,69	1 496,09 – 1 496,27	69,44	1 510,79 – 1 510,98	70,19	1 525,50 – 1 525,68	70,94
1 466,87 – 1 467,06	67,95	1 481,58 – 1 481,76	68,70	1 496,28 – 1 496,47	69,45	1 510,99 – 1 511,17	70,20	1 525,69 – 1 525,88	70,95
1 467,07 – 1 467,25	67,96	1 481,77 – 1 481,96	68,71	1 496,48 – 1 496,66	69,46	1 511,18 – 1 511,37	70,21	1 525,89 – 1 526,08	70,96
1 467,26 – 1 467,45	67,97	1 481,97 – 1 482,15	68,72	1 496,67 – 1 496,86	69,47	1 511,38 – 1 511,57	70,22	1 526,09 – 1 526,27	70,97
1 467,46 – 1 467,64	67,98	1 482,16 – 1 482,35	68,73	1 496,87 – 1 497,06	69,48	1 511,58 – 1 511,76	70,23	1 526,28 – 1 526,47	70,98
1 467,65 – 1 467,84	67,99	1 482,36 – 1 482,55	68,74	1 497,07 – 1 497,25	69,49	1 511,77 – 1 511,96	70,24	1 526,48 – 1 526,66	70,99
1 467,85 – 1 468,04	68,00	1 482,56 – 1 482,74	68,75	1 497,26 – 1 497,45	69,50	1 511,97 – 1 512,15	70,25	1 526,67 – 1 526,86	71,00
1 468,05 – 1 468,23	68,01	1 482,75 – 1 482,94	68,76	1 497,46 – 1 497,64	69,51	1 512,16 – 1 512,35	70,26	1 526,87 – 1 527,06	71,01
1 468,24 – 1 468,43	68,02	1 482,95 – 1 483,13	68,77	1 497,65 – 1 497,84	69,52	1 512,36 – 1 512,55	70,27	1 527,07 – 1 527,25	71,02
1 468,44 – 1 468,62	68,03	1 483,14 – 1 483,33	68,78	1 497,85 – 1 498,04	69,53	1 512,56 – 1 512,74	70,28	1 527,26 – 1 527,45	71,03
1 468,63 – 1 468,82	68,04	1 483,34 – 1 483,53	68,79	1 498,05 – 1 498,23	69,54	1 512,75 – 1 512,94	70,29	1 527,46 – 1 527,64	71,04
1 468,83 – 1 469,02	68,05	1 483,54 – 1 483,72	68,80	1 498,24 – 1 498,43	69,55	1 512,95 – 1 513,13	70,30	1 527,65 – 1 527,84	71,05
1 469,03 – 1 469,21	68,06	1 483,73 – 1 483,92	68,81	1 498,44 – 1 498,62	69,56	1 513,14 – 1 513,33	70,31	1 527,85 – 1 528,04	71,06
1 469,22 – 1 469,41	68,07	1 483,93 – 1 484,11	68,82	1 498,63 – 1 498,82	69,57	1 513,34 – 1 513,53	70,32	1 528,05 – 1 528,23	71,07
1 469,42 – 1 469,60	68,08	1 484,12 – 1 484,31	68,83	1 498,83 – 1 499,02	69,58	1 513,54 – 1 513,72	70,33	1 528,24 – 1 528,43	71,08
1 469,61 – 1 469,80	68,09	1 484,32 – 1 484,51	68,84	1 499,03 – 1 499,21	69,59	1 513,73 – 1 513,92	70,34	1 528,44 – 1 528,62	71,09
1 469,81 – 1 470,00	68,10	1 484,52 – 1 484,70	68,85	1 499,22 – 1 499,41	69,60	1 513,93 – 1 514,11	70,35	1 528,63 – 1 528,82	71,10
1 470,01 – 1 470,19	68,11	1 484,71 – 1 484,90	68,86	1 499,42 – 1 499,60	69,61	1 514,12 – 1 514,31	70,36	1 528,83 – 1 529,02	71,11
1 470,20 – 1 470,39	68,12	1 484,91 – 1 485,10	68,87	1 499,61 – 1 499,80	69,62	1 514,32 – 1 514,51	70,37	1 529,03 – 1 529,21	71,12
1 470,40 – 1 470,59	68,13	1 485,11 – 1 485,29	68,88	1 499,81 – 1 500,00	69,63	1 514,52 – 1 514,70	70,38	1 529,22 – 1 529,41	71,13
1 470,60 – 1 470,78	68,14	1 485,30 – 1 485,49	68,89	1 500,01 – 1 500,19	69,64	1 514,71 – 1 514,90	70,39	1 529,42 – 1 529,60	71,14
1 470,79 – 1 470,98	68,15	1 485,50 – 1 485,68	68,90	1 500,20 – 1 500,39	69,65	1 514,91 – 1 515,10	70,40	1 529,61 – 1 529,80	71,15
1 470,99 – 1 471,17	68,16	1 485,69 – 1 485,88	68,91	1 500,40 – 1 500,59	69,66	1 515,11 – 1 515,29	70,41	1 529,81 – 1 530,00	71,16
1 471,18 – 1 471,37	68,17	1 485,89 – 1 486,08	68,92	1 500,60 – 1 500,78	69,67	1 515,30 – 1 515,49	70,42	1 530,01 – 1 530,19	71,17
1 471,38 – 1 471,57	68,18	1 486,09 – 1 486,27	68,93	1 500,79 – 1 500,98	69,68	1 515,50 – 1 515,68	70,43	1 530,20 – 1 530,39	71,18
1 471,58 – 1 471,76	68,19	1 486,28 – 1 486,47	68,94	1 500,99 – 1 501,17	69,69	1 515,69 – 1 515,88	70,44	1 530,40 – 1 530,59	71,19
1 471,77 – 1 471,96	68,20	1 486,48 – 1 486,66	68,95	1 501,18 – 1 501,37	69,70	1 515,89 – 1 516,08	70,45	1 530,60 – 1 530,78	71,20
1 4									



Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 531,58 – 1 531,76	71,25	1 546,28 – 1 546,47	72,00	1 560,99 – 1 561,17	72,75	1 575,69 – 1 575,88	73,50	1 590,40 – 1 590,59	74,25
1 531,77 – 1 531,96	71,26	1 546,48 – 1 546,66	72,01	1 561,18 – 1 561,37	72,76	1 575,89 – 1 576,08	73,51	1 590,60 – 1 590,78	74,26
1 531,97 – 1 532,15	71,27	1 546,67 – 1 546,86	72,02	1 561,38 – 1 561,57	72,77	1 576,09 – 1 576,27	73,52	1 590,79 – 1 590,98	74,27
1 532,16 – 1 532,35	71,28	1 546,87 – 1 547,06	72,03	1 561,58 – 1 561,76	72,78	1 576,28 – 1 576,47	73,53	1 590,99 – 1 591,17	74,28
1 532,36 – 1 532,55	71,29	1 547,07 – 1 547,25	72,04	1 561,77 – 1 561,96	72,79	1 576,48 – 1 576,66	73,54	1 591,18 – 1 591,37	74,29
1 532,56 – 1 532,74	71,30	1 547,26 – 1 547,45	72,05	1 561,97 – 1 562,15	72,80	1 576,67 – 1 576,86	73,55	1 591,38 – 1 591,57	74,30
1 532,75 – 1 532,94	71,31	1 547,46 – 1 547,64	72,06	1 562,16 – 1 562,35	72,81	1 576,87 – 1 577,06	73,56	1 591,58 – 1 591,76	74,31
1 532,95 – 1 533,13	71,32	1 547,65 – 1 547,84	72,07	1 562,36 – 1 562,55	72,82	1 577,07 – 1 577,25	73,57	1 591,77 – 1 591,96	74,32
1 533,14 – 1 533,33	71,33	1 547,85 – 1 548,04	72,08	1 562,56 – 1 562,74	72,83	1 577,26 – 1 577,45	73,58	1 591,97 – 1 592,15	74,33
1 533,34 – 1 533,53	71,34	1 548,05 – 1 548,23	72,09	1 562,75 – 1 562,94	72,84	1 577,46 – 1 577,64	73,59	1 592,16 – 1 592,35	74,34
1 533,54 – 1 533,72	71,35	1 548,24 – 1 548,43	72,10	1 562,95 – 1 563,13	72,85	1 577,65 – 1 577,84	73,60	1 592,36 – 1 592,55	74,35
1 533,73 – 1 533,92	71,36	1 548,44 – 1 548,62	72,11	1 563,14 – 1 563,33	72,86	1 577,85 – 1 578,04	73,61	1 592,56 – 1 592,74	74,36
1 533,93 – 1 534,11	71,37	1 548,63 – 1 548,82	72,12	1 563,34 – 1 563,53	72,87	1 578,05 – 1 578,23	73,62	1 592,75 – 1 592,94	74,37
1 534,12 – 1 534,31	71,38	1 548,83 – 1 549,02	72,13	1 563,54 – 1 563,72	72,88	1 578,24 – 1 578,43	73,63	1 592,95 – 1 593,13	74,38
1 534,32 – 1 534,51	71,39	1 549,03 – 1 549,21	72,14	1 563,73 – 1 563,92	72,89	1 578,44 – 1 578,62	73,64	1 593,14 – 1 593,33	74,39
1 534,52 – 1 534,70	71,40	1 549,22 – 1 549,41	72,15	1 563,93 – 1 564,11	72,90	1 578,63 – 1 578,82	73,65	1 593,34 – 1 593,53	74,40
1 534,71 – 1 534,90	71,41	1 549,42 – 1 549,60	72,16	1 564,12 – 1 564,31	72,91	1 578,83 – 1 579,02	73,66	1 593,54 – 1 593,72	74,41
1 534,91 – 1 535,10	71,42	1 549,61 – 1 549,80	72,17	1 564,32 – 1 564,51	72,92	1 579,03 – 1 579,21	73,67	1 593,73 – 1 593,92	74,42
1 535,11 – 1 535,29	71,43	1 549,81 – 1 550,00	72,18	1 564,52 – 1 564,70	72,93	1 579,22 – 1 579,41	73,68	1 593,93 – 1 594,11	74,43
1 535,30 – 1 535,49	71,44	1 550,01 – 1 550,19	72,19	1 564,71 – 1 564,90	72,94	1 579,42 – 1 579,60	73,69	1 594,12 – 1 594,31	74,44
1 535,50 – 1 535,68	71,45	1 550,20 – 1 550,39	72,20	1 564,91 – 1 565,10	72,95	1 579,61 – 1 579,80	73,70	1 594,32 – 1 594,51	74,45
1 535,69 – 1 535,88	71,46	1 550,40 – 1 550,59	72,21	1 565,11 – 1 565,29	72,96	1 579,81 – 1 580,00	73,71	1 594,52 – 1 594,70	74,46
1 535,89 – 1 536,08	71,47	1 550,60 – 1 550,78	72,22	1 565,30 – 1 565,49	72,97	1 580,01 – 1 580,19	73,72	1 594,71 – 1 594,90	74,47
1 536,09 – 1 536,27	71,48	1 550,79 – 1 550,98	72,23	1 565,50 – 1 565,68	72,98	1 580,20 – 1 580,39	73,73	1 594,91 – 1 595,10	74,48
1 536,28 – 1 536,47	71,49	1 550,99 – 1 551,17	72,24	1 565,69 – 1 565,88	72,99	1 580,40 – 1 580,59	73,74	1 595,11 – 1 595,29	74,49
1 536,48 – 1 536,66	71,50	1 551,18 – 1 551,37	72,25	1 565,89 – 1 566,08	73,00	1 580,60 – 1 580,78	73,75	1 595,30 – 1 595,49	74,50
1 536,67 – 1 536,86	71,51	1 551,38 – 1 551,57	72,26	1 566,09 – 1 566,27	73,01	1 580,79 – 1 580,98	73,76	1 595,50 – 1 595,68	74,51
1 536,87 – 1 537,06	71,52	1 551,58 – 1 551,76	72,27	1 566,28 – 1 566,47	73,02	1 580,99 – 1 581,17	73,77	1 595,69 – 1 595,88	74,52
1 537,07 – 1 537,25	71,53	1 551,77 – 1 551,96	72,28	1 566,48 – 1 566,66	73,03	1 581,18 – 1 581,37	73,78	1 595,89 – 1 596,08	74,53
1 537,26 – 1 537,45	71,54	1 551,97 – 1 552,15	72,29	1 566,67 – 1 566,86	73,04	1 581,38 – 1 581,57	73,79	1 596,09 – 1 596,27	74,54
1 537,46 – 1 537,64	71,55	1 552,16 – 1 552,35	72,30	1 566,87 – 1 567,06	73,05	1 581,58 – 1 581,76	73,80	1 596,28 – 1 596,47	74,55
1 537,65 – 1 537,84	71,56	1 552,36 – 1 552,55	72,31	1 567,07 – 1 567,25	73,06	1 581,77 – 1 581,96	73,81	1 596,48 – 1 596,66	74,56
1 537,85 – 1 538,04	71,57	1 552,56 – 1 552,74	72,32	1 567,26 – 1 567,45	73,07	1 581,97 – 1 582,15	73,82	1 596,67 – 1 596,86	74,57
1 538,05 – 1 538,23	71,58	1 552,75 – 1 552,94	72,33	1 567,46 – 1 567,64	73,08	1 582,16 – 1 582,35	73,83	1 596,87 – 1 597,06	74,58
1 538,24 – 1 538,43	71,59	1 552,95 – 1 553,13	72,34	1 567,65 – 1 567,84	73,09	1 582,36 – 1 582,55	73,84	1 597,07 – 1 597,25	74,59
1 538,44 – 1 538,62	71,60	1 553,14 – 1 553,33	72,35	1 567,85 – 1 568,04	73,10	1 582,56 – 1 582,74	73,85	1 597,26 – 1 597,45	74,60
1 538,63 – 1 538,82	71,61	1 553,34 – 1 553,53	72,36	1 568,05 – 1 568,23	73,11	1 582,75 – 1 582,94	73,86	1 597,46 – 1 597,64	74,61
1 538,83 – 1 539,02	71,62	1 553,54 – 1 553,72	72,37	1 568,24 – 1 568,43	73,12	1 582,95 – 1 583,13	73,87	1 597,65 – 1 597,84	74,62
1 539,03 – 1 539,21	71,63	1 553,73 – 1 553,92	72,38	1 568,44 – 1 568,62	73,13	1 583,14 – 1 583,33	73,88	1 597,85 – 1 598,04	74,63
1 539,22 – 1 539,41	71,64	1 553,93 – 1 554,11	72,39	1 568,63 – 1 568,82	73,14	1 583,34 – 1 583,53	73,89	1 598,05 – 1 598,23	74,64
1 539,42 – 1 539,60	71,65	1 554,12 – 1 554,31	72,40	1 568,83 – 1 569,02	73,15	1 583,54 – 1 583,72	73,90	1 598,24 – 1 598,43	74,65
1 539,61 – 1 539,80	71,66	1 554,32 – 1 554,51	72,41	1 569,03 – 1 569,21	73,16	1 583,73 – 1 583,92	73,91	1 598,44 – 1 598,62	74,66
1 539,81 – 1 540,00	71,67	1 554,52 – 1 554,70	72,42	1 569,22 – 1 569,41	73,17	1 583,93 – 1 584,11	73,92	1 598,63 – 1 598,82	74,67
1 540,01 – 1 540,19	71,68	1 554,71 – 1 554,90	72,43	1 569,42 – 1 569,60	73,18	1 584,12 – 1 584,31	73,93	1 598,83 – 1 599,02	74,68
1 540,20 – 1 540,39	71,69	1 554,91 – 1 555,10	72,44	1 569,61 – 1 569,80	73,19	1 584,32 – 1 584,51	73,94	1 599,03 – 1 599,21	74,69
1 540,40 – 1 540,59	71,70	1 555,11 – 1 555,29	72,45	1 569,81 – 1 570,00	73,20	1 584,52 – 1 584,70	73,95	1 599,22 – 1 599,41	74,70
1 540,60 – 1 540,78	71,71	1 555,30 – 1 555,49	72,46	1 570,01 – 1 570,19	73,21	1 584,71 – 1 584,90	73,96	1 599,42 – 1 599,60	74,71
1 540,79 – 1 540,98	71,72	1 555,50 – 1 555,68	72,47	1 570,20 – 1 570,39	73,22	1 584,91 – 1 585,10	73,97	1 599,61 – 1 599,80	74,72
1 540,99 – 1 541,17	71,73	1 555,69 – 1 555,88	72,48	1 570,40 – 1 570,59	73,23	1 585,11 – 1 585,29	73,98	1 599,81 – 1 600,00	74,73
1 541,18 – 1 541,37	71,74	1 555,89 – 1 556,08	72,49	1 570,60 – 1 570,78	73,24	1 585,30 – 1 585,49	73,99	1 600,01 – 1 600,19	74,74
1 541,38 – 1 541,57	71,75	1 556,09 – 1 556,27	72,50	1 570,79 – 1 570,98	73,25	1 585,50 – 1 585,68	74,00	1 600,20 – 1 600,39	74,75
1 541,58 – 1 541,76	71,76	1 556,28 – 1 556,47	72,51	1 570,99 – 1 571,17	73,26	1 585,69 – 1 585,88	74,01	1 600,40 – 1 600,59	74,76
1 541,77 – 1 541,96	71,77	1 556,48 – 1 556,66	72,52	1 571,18 – 1 571,37	73,27	1 585,89 – 1 586,08	74,02	1 600,60 – 1 600,78	74,77
1 541,97 – 1 542,15	71,78	1 556,67 – 1 556,86	72,53	1 571,38 – 1 571,57	73,28	1 586,09 – 1 586,27	74,03	1 600,79 – 1 600,98	74,78
1 542,16 – 1 542,35	71,79	1 556,87 – 1 557,06	72,54	1 571,58 – 1 571,76	73,29	1 586,28 – 1 586,47	74,04	1 600,99 – 1 601,17	74,79
1 542,36 – 1 542,55	71,80	1 557,07 – 1 557,25	72,55	1 571,77 – 1 571,96	73,30	1 586,48 – 1 586,66	74,05	1 601,18 – 1 601,37	74,80
1 542,56 – 1 542,74	71,81	1 557,26 – 1 557,45	72,56	1 571,97 – 1 572,15	73,31	1 586,67 – 1 586,86	74,06	1 601,38 – 1 601,57	74,81
1 542,75 – 1 542,94	71,82	1 557,46 – 1 557,64	72,57	1 572,16 – 1 572,35	73,32	1 586,87 – 1 587,06	74,07	1 601,58 – 1 601,76	74,82
1 542,95 – 1 543,13	71,83	1 557,65 – 1 557,84	72,58	1 572,36 – 1 572,55	73,33	1 587,07 – 1 587,25	74,08	1 601,77 – 1 601,96	74,83
1 543,14 – 1 543,33	71,84	1 557,85 – 1 558,04	72,59	1 572,56 – 1 572,74	73,34	1 587,26 – 1 587,45	74,09	1 601,97 – 1 602,15	74,84
1 543,34 – 1 543,53	71,85	1 558,05 – 1 558,23	72,60	1 572,75 – 1 572,94	73,35	1 587,46 – 1 587,64	74,10	1 602,16 – 1 602,35	74,85
1 543,54 – 1 543,72	71,86	1 558,24 – 1 558,43	72,61	1 572,95 – 1 573,13	73,36	1 587,65 – 1 587,84	74,11	1 602,36 – 1 602,55	74,86
1 543,73 – 1 543,92	71,87	1 558,44 – 1 558,62	72,62	1 573,14 – 1 573,33	73,37	1 587,85 – 1 588,04	74,12	1 602,56 – 1 602,74	74,87
1 543,93 – 1 544,11	71,88	1 558,63 – 1 558,82	72,63	1 573,34 – 1 573,53	73,38	1 588,05 – 1 588,23	74,13	1 602,75 – 1 602,94	74,88
1 544,12 – 1 544,31	71,89	1 558,83 – 1 559,02	72,64	1 573,54 – 1 573,72	73,39	1 588,24 – 1 588,43	74,14	1 602,95 – 1 603,13	74,89
1 544,32 – 1 544,51	71,90	1 559,03 – 1 559,21	72,65	1 573,73 – 1 573,92	73,40	1 588,44 – 1 588,62	74,15	1 603,14 – 1 603,33	74,90
1 544,52 – 1 544,70	71,91	1 559,22 – 1 559,41	72,66	1 573,93 – 1 574,11	73,41	1 588,63 – 1 588,82	74,16	1 603,34 – 1 603,53	74,91
1 544,71 – 1 544,90	71,92	1 559,42 – 1 559,60	72,67	1 574,12 – 1 574,31	73,42	1 588,83 – 1 589,02	74,17	1 603,54 – 1 603,72	74,92
1 544,91 – 1 545,10	71,93	1 559,61 – 1 559,80	72,68	1 574,32 – 1 574,51	73,43	1 589,03 – 1 589,21	74,18	1 603,73 – 1 603,92	74,93
1 545,11 – 1 545,29	71,94	1 559,81 – 1 560,00	72,69	1 574,52 – 1 574,70	73,44	1 589,22 – 1 589,41	74,19	1 603,93 – 1 604,11	74,94
1 545,30 – 1 545,49	71,95	1 560,01 – 1 560,19	72,70	1 574,71 – 1 574,90	73,45	1 589,42 – 1 589,60	74,20	1 604,12 – 1 604,31	74,95
1 545,50 – 1 545,6									

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

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 605,11 – 1 605,29	75,00	1 619,81 – 1 620,00	75,75	1 634,52 – 1 634,70	76,50	1 649,22 – 1 649,41	77,25	1 663,93 – 1 664,11	78,00
1 605,30 – 1 605,49	75,01	1 620,01 – 1 620,19	75,76	1 634,71 – 1 634,90	76,51	1 649,42 – 1 649,60	77,26	1 664,12 – 1 664,31	78,01
1 605,50 – 1 605,68	75,02	1 620,20 – 1 620,39	75,77	1 634,91 – 1 635,10	76,52	1 649,61 – 1 649,80	77,27	1 664,32 – 1 664,51	78,02
1 605,69 – 1 605,88	75,03	1 620,40 – 1 620,59	75,78	1 635,11 – 1 635,29	76,53	1 649,81 – 1 650,00	77,28	1 664,52 – 1 664,70	78,03
1 605,89 – 1 606,08	75,04	1 620,60 – 1 620,78	75,79	1 635,30 – 1 635,49	76,54	1 650,01 – 1 650,19	77,29	1 664,71 – 1 664,90	78,04
1 606,09 – 1 606,27	75,05	1 620,79 – 1 620,98	75,80	1 635,50 – 1 635,68	76,55	1 650,20 – 1 650,39	77,30	1 664,91 – 1 665,10	78,05
1 606,28 – 1 606,47	75,06	1 620,99 – 1 621,17	75,81	1 635,69 – 1 635,88	76,56	1 650,40 – 1 650,59	77,31	1 665,11 – 1 665,29	78,06
1 606,48 – 1 606,66	75,07	1 621,18 – 1 621,37	75,82	1 635,89 – 1 636,08	76,57	1 650,60 – 1 650,78	77,32	1 665,30 – 1 665,49	78,07
1 606,67 – 1 606,86	75,08	1 621,38 – 1 621,57	75,83	1 636,09 – 1 636,27	76,58	1 650,79 – 1 650,98	77,33	1 665,50 – 1 665,68	78,08
1 606,87 – 1 607,06	75,09	1 621,58 – 1 621,76	75,84	1 636,28 – 1 636,47	76,59	1 650,99 – 1 651,17	77,34	1 665,69 – 1 665,88	78,09
1 607,07 – 1 607,25	75,10	1 621,77 – 1 621,96	75,85	1 636,48 – 1 636,66	76,60	1 651,18 – 1 651,37	77,35	1 665,89 – 1 666,08	78,10
1 607,26 – 1 607,45	75,11	1 621,97 – 1 622,15	75,86	1 636,67 – 1 636,86	76,61	1 651,38 – 1 651,57	77,36	1 666,09 – 1 666,27	78,11
1 607,46 – 1 607,64	75,12	1 622,16 – 1 622,35	75,87	1 636,87 – 1 637,06	76,62	1 651,58 – 1 651,76	77,37	1 666,28 – 1 666,47	78,12
1 607,65 – 1 607,84	75,13	1 622,36 – 1 622,55	75,88	1 637,07 – 1 637,25	76,63	1 651,77 – 1 651,96	77,38	1 666,48 – 1 666,66	78,13
1 607,85 – 1 608,04	75,14	1 622,56 – 1 622,74	75,89	1 637,26 – 1 637,45	76,64	1 651,97 – 1 652,15	77,39	1 666,67 – 1 666,86	78,14
1 608,05 – 1 608,23	75,15	1 622,75 – 1 622,94	75,90	1 637,46 – 1 637,64	76,65	1 652,16 – 1 652,35	77,40	1 666,87 – 1 667,06	78,15
1 608,24 – 1 608,43	75,16	1 622,95 – 1 623,13	75,91	1 637,65 – 1 637,84	76,66	1 652,36 – 1 652,55	77,41	1 667,07 – 1 667,25	78,16
1 608,44 – 1 608,62	75,17	1 623,14 – 1 623,33	75,92	1 637,85 – 1 638,04	76,67	1 652,56 – 1 652,74	77,42	1 667,26 – 1 667,45	78,17
1 608,63 – 1 608,82	75,18	1 623,34 – 1 623,53	75,93	1 638,05 – 1 638,23	76,68	1 652,75 – 1 652,94	77,43	1 667,46 – 1 667,64	78,18
1 608,83 – 1 609,02	75,19	1 623,54 – 1 623,72	75,94	1 638,24 – 1 638,43	76,69	1 652,95 – 1 653,13	77,44	1 667,65 – 1 667,84	78,19
1 609,03 – 1 609,21	75,20	1 623,73 – 1 623,92	75,95	1 638,44 – 1 638,62	76,70	1 653,14 – 1 653,33	77,45	1 667,85 – 1 668,04	78,20
1 609,22 – 1 609,41	75,21	1 623,93 – 1 624,11	75,96	1 638,63 – 1 638,82	76,71	1 653,34 – 1 653,53	77,46	1 668,05 – 1 668,23	78,21
1 609,42 – 1 609,60	75,22	1 624,12 – 1 624,31	75,97	1 638,83 – 1 639,02	76,72	1 653,54 – 1 653,72	77,47	1 668,24 – 1 668,43	78,22
1 609,61 – 1 609,80	75,23	1 624,32 – 1 624,51	75,98	1 639,03 – 1 639,21	76,73	1 653,73 – 1 653,92	77,48	1 668,44 – 1 668,62	78,23
1 609,81 – 1 610,00	75,24	1 624,52 – 1 624,70	75,99	1 639,22 – 1 639,41	76,74	1 653,93 – 1 654,11	77,49	1 668,63 – 1 668,82	78,24
1 610,01 – 1 610,19	75,25	1 624,71 – 1 624,90	76,00	1 639,42 – 1 639,60	76,75	1 654,12 – 1 654,31	77,50	1 668,83 – 1 669,02	78,25
1 610,20 – 1 610,39	75,26	1 624,91 – 1 625,10	76,01	1 639,61 – 1 639,80	76,76	1 654,32 – 1 654,51	77,51	1 669,03 – 1 669,21	78,26
1 610,40 – 1 610,59	75,27	1 625,11 – 1 625,29	76,02	1 639,81 – 1 640,00	76,77	1 654,52 – 1 654,70	77,52	1 669,22 – 1 669,41	78,27
1 610,60 – 1 610,78	75,28	1 625,30 – 1 625,49	76,03	1 640,01 – 1 640,19	76,78	1 654,71 – 1 654,90	77,53	1 669,42 – 1 669,60	78,28
1 610,79 – 1 610,98	75,29	1 625,50 – 1 625,68	76,04	1 640,20 – 1 640,39	76,79	1 654,91 – 1 655,10	77,54	1 669,61 – 1 669,80	78,29
1 610,99 – 1 611,17	75,30	1 625,69 – 1 625,88	76,05	1 640,40 – 1 640,59	76,80	1 655,11 – 1 655,29	77,55	1 669,81 – 1 670,00	78,30
1 611,18 – 1 611,37	75,31	1 625,89 – 1 626,08	76,06	1 640,60 – 1 640,78	76,81	1 655,30 – 1 655,49	77,56	1 670,01 – 1 670,19	78,31
1 611,38 – 1 611,57	75,32	1 626,09 – 1 626,27	76,07	1 640,79 – 1 640,98	76,82	1 655,50 – 1 655,68	77,57	1 670,20 – 1 670,39	78,32
1 611,58 – 1 611,76	75,33	1 626,28 – 1 626,47	76,08	1 640,99 – 1 641,17	76,83	1 655,69 – 1 655,88	77,58	1 670,40 – 1 670,59	78,33
1 611,77 – 1 611,96	75,34	1 626,48 – 1 626,66	76,09	1 641,18 – 1 641,37	76,84	1 655,89 – 1 656,08	77,59	1 670,60 – 1 670,78	78,34
1 611,97 – 1 612,15	75,35	1 626,67 – 1 626,86	76,10	1 641,38 – 1 641,57	76,85	1 656,09 – 1 656,27	77,60	1 670,79 – 1 670,98	78,35
1 612,16 – 1 612,35	75,36	1 626,87 – 1 627,06	76,11	1 641,58 – 1 641,76	76,86	1 656,28 – 1 656,47	77,61	1 670,99 – 1 671,17	78,36
1 612,36 – 1 612,55	75,37	1 627,07 – 1 627,25	76,12	1 641,77 – 1 641,96	76,87	1 656,48 – 1 656,66	77,62	1 671,18 – 1 671,37	78,37
1 612,56 – 1 612,74	75,38	1 627,26 – 1 627,45	76,13	1 641,97 – 1 642,15	76,88	1 656,67 – 1 656,86	77,63	1 671,38 – 1 671,57	78,38
1 612,75 – 1 612,94	75,39	1 627,46 – 1 627,64	76,14	1 642,16 – 1 642,35	76,89	1 656,87 – 1 657,06	77,64	1 671,58 – 1 671,76	78,39
1 612,95 – 1 613,13	75,40	1 627,65 – 1 627,84	76,15	1 642,36 – 1 642,55	76,90	1 657,07 – 1 657,25	77,65	1 671,77 – 1 671,96	78,40
1 613,14 – 1 613,33	75,41	1 627,85 – 1 628,04	76,16	1 642,56 – 1 642,74	76,91	1 657,26 – 1 657,45	77,66	1 671,97 – 1 672,15	78,41
1 613,34 – 1 613,53	75,42	1 628,05 – 1 628,23	76,17	1 642,75 – 1 642,94	76,92	1 657,46 – 1 657,64	77,67	1 672,16 – 1 672,35	78,42
1 613,54 – 1 613,72	75,43	1 628,24 – 1 628,43	76,18	1 642,95 – 1 643,13	76,93	1 657,65 – 1 657,84	77,68	1 672,36 – 1 672,55	78,43
1 613,73 – 1 613,92	75,44	1 628,44 – 1 628,62	76,19	1 643,14 – 1 643,33	76,94	1 657,85 – 1 658,04	77,69	1 672,56 – 1 672,74	78,44
1 613,93 – 1 614,11	75,45	1 628,63 – 1 628,82	76,20	1 643,34 – 1 643,53	76,95	1 658,05 – 1 658,23	77,70	1 672,75 – 1 672,94	78,45
1 614,12 – 1 614,31	75,46	1 628,83 – 1 629,02	76,21	1 643,54 – 1 643,72	76,96	1 658,24 – 1 658,43	77,71	1 672,95 – 1 673,13	78,46
1 614,32 – 1 614,51	75,47	1 629,03 – 1 629,21	76,22	1 643,73 – 1 643,92	76,97	1 658,44 – 1 658,62	77,72	1 673,14 – 1 673,33	78,47
1 614,52 – 1 614,70	75,48	1 629,22 – 1 629,41	76,23	1 643,93 – 1 644,11	76,98	1 658,63 – 1 658,82	77,73	1 673,34 – 1 673,53	78,48
1 614,71 – 1 614,90	75,49	1 629,42 – 1 629,60	76,24	1 644,12 – 1 644,31	76,99	1 658,83 – 1 659,02	77,74	1 673,54 – 1 673,72	78,49
1 614,91 – 1 615,10	75,50	1 629,61 – 1 629,80	76,25	1 644,32 – 1 644,51	77,00	1 659,03 – 1 659,21	77,75	1 673,73 – 1 673,92	78,50
1 615,11 – 1 615,29	75,51	1 629,81 – 1 630,00	76,26	1 644,52 – 1 644,70	77,01	1 659,22 – 1 659,41	77,76	1 673,93 – 1 674,11	78,51
1 615,30 – 1 615,49	75,52	1 630,01 – 1 630,19	76,27	1 644,71 – 1 644,90	77,02	1 659,42 – 1 659,60	77,77	1 674,12 – 1 674,31	78,52
1 615,50 – 1 615,68	75,53	1 630,20 – 1 630,39	76,28	1 644,91 – 1 645,10	77,03	1 659,61 – 1 659,80	77,78	1 674,32 – 1 674,51	78,53
1 615,69 – 1 615,88	75,54	1 630,40 – 1 630,59	76,29	1 645,11 – 1 645,29	77,04	1 659,81 – 1 660,00	77,79	1 674,52 – 1 674,70	78,54
1 615,89 – 1 616,08	75,55	1 630,60 – 1 630,78	76,30	1 645,30 – 1 645,49	77,05	1 660,01 – 1 660,19	77,80	1 674,71 – 1 674,90	78,55
1 616,09 – 1 616,27	75,56	1 630,79 – 1 630,98	76,31	1 645,50 – 1 645,68	77,06	1 660,20 – 1 660,39	77,81	1 674,91 – 1 675,10	78,56
1 616,28 – 1 616,47	75,57	1 630,99 – 1 631,17	76,32	1 645,69 – 1 645,88	77,07	1 660,40 – 1 660,59	77,82	1 675,11 – 1 675,29	78,57
1 616,48 – 1 616,66	75,58	1 631,18 – 1 631,37	76,33	1 645,89 – 1 646,08	77,08	1 660,60 – 1 660,78	77,83	1 675,30 – 1 675,49	78,58
1 616,67 – 1 616,86	75,59	1 631,38 – 1 631,57	76,34	1 646,09 – 1 646,27	77,09	1 660,79 – 1 660,98	77,84	1 675,50 – 1 675,68	78,59
1 616,87 – 1 617,06	75,60	1 631,58 – 1 631,76	76,35	1 646,28 – 1 646,47	77,10	1 660,99 – 1 661,17	77,85	1 675,69 – 1 675,88	78,60
1 617,07 – 1 617,25	75,61	1 631,77 – 1 631,96	76,36	1 646,48 – 1 646,66	77,11	1 661,18 – 1 661,37	77,86	1 675,89 – 1 676,08	78,61
1 617,26 – 1 617,45	75,62	1 631,97 – 1 632,15	76,37	1 646,67 – 1 646,86	77,12	1 661,38 – 1 661,57	77,87	1 676,09 – 1 676,27	78,62
1 617,46 – 1 617,64	75,63	1 632,16 – 1 632,35	76,38	1 646,87 – 1 647,06	77,13	1 661,58 – 1 661,76	77,88	1 676,28 – 1 676,47	78,63
1 617,65 – 1 617,84	75,64	1 632,36 – 1 632,55	76,39	1 647,07 – 1 647,25	77,14	1 661,77 – 1 661,96	77,89	1 676,48 – 1 676,66	78,64
1 617,85 – 1 618,04	75,65	1 632,56 – 1 632,74	76,40	1 647,26 – 1 647,45	77,15	1 661,97 – 1 662,15	77,90	1 676,67 – 1 676,86	78,65
1 618,05 – 1 618,23	75,66	1 632,75 – 1 632,94	76,41	1 647					



Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 678,63 – 1 678,82	78,75	1 693,34 – 1 693,53	79,50	1 708,05 – 1 708,23	80,25	1 722,75 – 1 722,94	81,00	1 737,46 – 1 737,64	81,75
1 678,83 – 1 679,02	78,76	1 693,54 – 1 693,72	79,51	1 708,24 – 1 708,43	80,26	1 722,95 – 1 723,13	81,01	1 737,65 – 1 737,84	81,76
1 679,03 – 1 679,21	78,77	1 693,73 – 1 693,92	79,52	1 708,44 – 1 708,62	80,27	1 723,14 – 1 723,33	81,02	1 737,85 – 1 738,04	81,77
1 679,22 – 1 679,41	78,78	1 693,93 – 1 694,11	79,53	1 708,63 – 1 708,82	80,28	1 723,34 – 1 723,53	81,03	1 738,05 – 1 738,23	81,78
1 679,42 – 1 679,60	78,79	1 694,12 – 1 694,31	79,54	1 708,83 – 1 709,02	80,29	1 723,54 – 1 723,72	81,04	1 738,24 – 1 738,43	81,79
1 679,61 – 1 679,80	78,80	1 694,32 – 1 694,51	79,55	1 709,03 – 1 709,21	80,30	1 723,73 – 1 723,92	81,05	1 738,44 – 1 738,62	81,80
1 679,81 – 1 680,00	78,81	1 694,52 – 1 694,70	79,56	1 709,22 – 1 709,41	80,31	1 723,93 – 1 724,11	81,06	1 738,63 – 1 738,82	81,81
1 680,01 – 1 680,19	78,82	1 694,71 – 1 694,90	79,57	1 709,42 – 1 709,60	80,32	1 724,12 – 1 724,31	81,07	1 738,83 – 1 739,02	81,82
1 680,20 – 1 680,39	78,83	1 694,91 – 1 695,10	79,58	1 709,61 – 1 709,80	80,33	1 724,32 – 1 724,51	81,08	1 739,03 – 1 739,21	81,83
1 680,40 – 1 680,59	78,84	1 695,11 – 1 695,29	79,59	1 709,81 – 1 710,00	80,34	1 724,52 – 1 724,70	81,09	1 739,22 – 1 739,41	81,84
1 680,60 – 1 680,78	78,85	1 695,30 – 1 695,49	79,60	1 710,01 – 1 710,19	80,35	1 724,71 – 1 724,90	81,10	1 739,42 – 1 739,60	81,85
1 680,79 – 1 680,98	78,86	1 695,50 – 1 695,68	79,61	1 710,20 – 1 710,39	80,36	1 724,91 – 1 725,10	81,11	1 739,61 – 1 739,80	81,86
1 680,99 – 1 681,17	78,87	1 695,69 – 1 695,88	79,62	1 710,40 – 1 710,59	80,37	1 725,11 – 1 725,29	81,12	1 739,81 – 1 740,00	81,87
1 681,18 – 1 681,37	78,88	1 695,89 – 1 696,08	79,63	1 710,60 – 1 710,78	80,38	1 725,30 – 1 725,49	81,13	1 740,01 – 1 740,19	81,88
1 681,38 – 1 681,57	78,89	1 696,09 – 1 696,27	79,64	1 710,79 – 1 710,98	80,39	1 725,50 – 1 725,68	81,14	1 740,20 – 1 740,39	81,89
1 681,58 – 1 681,76	78,90	1 696,28 – 1 696,47	79,65	1 710,99 – 1 711,17	80,40	1 725,69 – 1 725,88	81,15	1 740,40 – 1 740,59	81,90
1 681,77 – 1 681,96	78,91	1 696,48 – 1 696,66	79,66	1 711,18 – 1 711,37	80,41	1 725,89 – 1 726,08	81,16	1 740,60 – 1 740,78	81,91
1 681,97 – 1 682,15	78,92	1 696,67 – 1 696,86	79,67	1 711,38 – 1 711,57	80,42	1 726,09 – 1 726,27	81,17	1 740,79 – 1 740,98	81,92
1 682,16 – 1 682,35	78,93	1 696,87 – 1 697,06	79,68	1 711,58 – 1 711,76	80,43	1 726,28 – 1 726,47	81,18	1 740,99 – 1 741,17	81,93
1 682,36 – 1 682,55	78,94	1 697,07 – 1 697,25	79,69	1 711,77 – 1 711,96	80,44	1 726,48 – 1 726,66	81,19	1 741,18 – 1 741,37	81,94
1 682,56 – 1 682,74	78,95	1 697,26 – 1 697,45	79,70	1 711,97 – 1 712,15	80,45	1 726,67 – 1 726,86	81,20	1 741,38 – 1 741,57	81,95
1 682,75 – 1 682,94	78,96	1 697,46 – 1 697,64	79,71	1 712,16 – 1 712,35	80,46	1 726,87 – 1 727,06	81,21	1 741,58 – 1 741,76	81,96
1 682,95 – 1 683,13	78,97	1 697,65 – 1 697,84	79,72	1 712,36 – 1 712,55	80,47	1 727,07 – 1 727,25	81,22	1 741,77 – 1 741,96	81,97
1 683,14 – 1 683,33	78,98	1 697,85 – 1 698,04	79,73	1 712,56 – 1 712,74	80,48	1 727,26 – 1 727,45	81,23	1 741,97 – 1 742,15	81,98
1 683,34 – 1 683,53	78,99	1 698,05 – 1 698,23	79,74	1 712,75 – 1 712,94	80,49	1 727,46 – 1 727,64	81,24	1 742,16 – 1 742,35	81,99
1 683,54 – 1 683,72	79,00	1 698,24 – 1 698,43	79,75	1 712,95 – 1 713,13	80,50	1 727,65 – 1 727,84	81,25	1 742,36 – 1 742,55	82,00
1 683,73 – 1 683,92	79,01	1 698,44 – 1 698,62	79,76	1 713,14 – 1 713,33	80,51	1 727,85 – 1 728,04	81,26	1 742,56 – 1 742,74	82,01
1 683,93 – 1 684,11	79,02	1 698,63 – 1 698,82	79,77	1 713,34 – 1 713,53	80,52	1 728,05 – 1 728,23	81,27	1 742,75 – 1 742,94	82,02
1 684,12 – 1 684,31	79,03	1 698,83 – 1 699,02	79,78	1 713,54 – 1 713,72	80,53	1 728,24 – 1 728,43	81,28	1 742,95 – 1 743,13	82,03
1 684,32 – 1 684,51	79,04	1 699,03 – 1 699,21	79,79	1 713,73 – 1 713,92	80,54	1 728,44 – 1 728,62	81,29	1 743,14 – 1 743,33	82,04
1 684,52 – 1 684,70	79,05	1 699,22 – 1 699,41	79,80	1 713,93 – 1 714,11	80,55	1 728,63 – 1 728,82	81,30	1 743,34 – 1 743,53	82,05
1 684,71 – 1 684,90	79,06	1 699,42 – 1 699,60	79,81	1 714,12 – 1 714,31	80,56	1 728,83 – 1 729,02	81,31	1 743,54 – 1 743,72	82,06
1 684,91 – 1 685,10	79,07	1 699,61 – 1 699,80	79,82	1 714,32 – 1 714,51	80,57	1 729,03 – 1 729,21	81,32	1 743,73 – 1 743,92	82,07
1 685,11 – 1 685,29	79,08	1 699,81 – 1 700,00	79,83	1 714,52 – 1 714,70	80,58	1 729,22 – 1 729,41	81,33	1 743,93 – 1 744,11	82,08
1 685,30 – 1 685,49	79,09	1 700,01 – 1 700,19	79,84	1 714,71 – 1 714,90	80,59	1 729,42 – 1 729,60	81,34	1 744,12 – 1 744,31	82,09
1 685,50 – 1 685,68	79,10	1 700,20 – 1 700,39	79,85	1 714,91 – 1 715,10	80,60	1 729,61 – 1 729,80	81,35	1 744,32 – 1 744,51	82,10
1 685,69 – 1 685,88	79,11	1 700,40 – 1 700,59	79,86	1 715,11 – 1 715,29	80,61	1 729,81 – 1 730,00	81,36	1 744,52 – 1 744,70	82,11
1 685,89 – 1 686,08	79,12	1 700,60 – 1 700,78	79,87	1 715,30 – 1 715,49	80,62	1 730,01 – 1 730,19	81,37	1 744,71 – 1 744,90	82,12
1 686,09 – 1 686,27	79,13	1 700,79 – 1 700,98	79,88	1 715,50 – 1 715,68	80,63	1 730,20 – 1 730,39	81,38	1 744,91 – 1 745,10	82,13
1 686,28 – 1 686,47	79,14	1 700,99 – 1 701,17	79,89	1 715,69 – 1 715,88	80,64	1 730,40 – 1 730,59	81,39	1 745,11 – 1 745,29	82,14
1 686,48 – 1 686,66	79,15	1 701,18 – 1 701,37	79,90	1 715,89 – 1 716,08	80,65	1 730,60 – 1 730,78	81,40	1 745,30 – 1 745,49	82,15
1 686,67 – 1 686,86	79,16	1 701,38 – 1 701,57	79,91	1 716,09 – 1 716,27	80,66	1 730,79 – 1 730,98	81,41	1 745,50 – 1 745,68	82,16
1 686,87 – 1 687,06	79,17	1 701,58 – 1 701,76	79,92	1 716,28 – 1 716,47	80,67	1 730,99 – 1 731,17	81,42	1 745,69 – 1 745,88	82,17
1 687,07 – 1 687,25	79,18	1 701,77 – 1 701,96	79,93	1 716,48 – 1 716,66	80,68	1 731,18 – 1 731,37	81,43	1 745,89 – 1 746,08	82,18
1 687,26 – 1 687,45	79,19	1 701,97 – 1 702,15	79,94	1 716,67 – 1 716,86	80,69	1 731,38 – 1 731,57	81,44	1 746,09 – 1 746,27	82,19
1 687,46 – 1 687,64	79,20	1 702,16 – 1 702,35	79,95	1 716,87 – 1 717,06	80,70	1 731,58 – 1 731,76	81,45	1 746,28 – 1 746,47	82,20
1 687,65 – 1 687,84	79,21	1 702,36 – 1 702,55	79,96	1 717,07 – 1 717,25	80,71	1 731,77 – 1 731,96	81,46	1 746,48 – 1 746,66	82,21
1 687,85 – 1 688,04	79,22	1 702,56 – 1 702,74	79,97	1 717,26 – 1 717,45	80,72	1 731,97 – 1 732,15	81,47	1 746,67 – 1 746,86	82,22
1 688,05 – 1 688,23	79,23	1 702,75 – 1 702,94	79,98	1 717,46 – 1 717,64	80,73	1 732,16 – 1 732,35	81,48	1 746,87 – 1 747,06	82,23
1 688,24 – 1 688,43	79,24	1 702,95 – 1 703,13	79,99	1 717,65 – 1 717,84	80,74	1 732,36 – 1 732,55	81,49	1 747,07 – 1 747,25	82,24
1 688,44 – 1 688,62	79,25	1 703,14 – 1 703,33	80,00	1 717,85 – 1 718,04	80,75	1 732,56 – 1 732,74	81,50	1 747,26 – 1 747,45	82,25
1 688,63 – 1 688,82	79,26	1 703,34 – 1 703,53	80,01	1 718,05 – 1 718,23	80,76	1 732,75 – 1 732,94	81,51	1 747,46 – 1 747,64	82,26
1 688,83 – 1 689,02	79,27	1 703,54 – 1 703,72	80,02	1 718,24 – 1 718,43	80,77	1 732,95 – 1 733,13	81,52	1 747,65 – 1 747,84	82,27
1 689,03 – 1 689,21	79,28	1 703,73 – 1 703,92	80,03	1 718,44 – 1 718,62	80,78	1 733,14 – 1 733,33	81,53	1 747,85 – 1 748,04	82,28
1 689,22 – 1 689,41	79,29	1 703,93 – 1 704,11	80,04	1 718,63 – 1 718,82	80,79	1 733,34 – 1 733,53	81,54	1 748,05 – 1 748,23	82,29
1 689,42 – 1 689,60	79,30	1 704,12 – 1 704,31	80,05	1 718,83 – 1 719,02	80,80	1 733,54 – 1 733,72	81,55	1 748,24 – 1 748,43	82,30
1 689,61 – 1 689,80	79,31	1 704,32 – 1 704,51	80,06	1 719,03 – 1 719,21	80,81	1 733,73 – 1 733,92	81,56	1 748,44 – 1 748,62	82,31
1 689,81 – 1 690,00	79,32	1 704,52 – 1 704,70	80,07	1 719,22 – 1 719,41	80,82	1 733,93 – 1 734,11	81,57	1 748,63 – 1 748,82	82,32
1 690,01 – 1 690,19	79,33	1 704,71 – 1 704,90	80,08	1 719,42 – 1 719,60	80,83	1 734,12 – 1 734,31	81,58	1 748,83 – 1 749,02	82,33
1 690,20 – 1 690,39	79,34	1 704,91 – 1 705,10	80,09	1 719,61 – 1 719,80	80,84	1 734,32 – 1 734,51	81,59	1 749,03 – 1 749,21	82,34
1 690,40 – 1 690,59	79,35	1 705,11 – 1 705,29	80,10	1 719,81 – 1 720,00	80,85	1 734,52 – 1 734,70	81,60	1 749,22 – 1 749,41	82,35
1 690,60 – 1 690,78	79,36	1 705,30 – 1 705,49	80,11	1 720,01 – 1 720,19	80,86	1 734,71 – 1 734,90	81,61	1 749,42 – 1 749,60	82,36
1 690,79 – 1 690,98	79,37	1 705,50 – 1 705,68	80,12	1 720,20 – 1 720,39	80,87	1 734,91 – 1 735,10	81,62	1 749,61 – 1 749,80	82,37
1 690,99 – 1 691,17	79,38	1 705,69 – 1 705,88	80,13	1 720,40 – 1 720,59	80,88	1 735,11 – 1 735,29	81,63	1 749,81 – 1 750,00	82,38
1 691,18 – 1 691,37	79,39	1 705,89 – 1 706,08	80,14	1 720,60 – 1 720,78	80,89	1 735,30 – 1 735,49	81,64	1 750,01 – 1 750,19	82,39
1 691,38 – 1 691,57	79,40	1 706,09 – 1 706,27	80,15	1 720,79 – 1 720,98	80,90	1 735,50 – 1 735,68	81,65	1 750,20 – 1 750,39	82,40
1 691,58 – 1 691,76	79,41	1 706,28 – 1 706,47	80,16	1 720,99 – 1 721,17	80,91	1 735,69 – 1 735,88	81,66	1 750,40 – 1 750,59	82,41
1 691,77 – 1 691,96	79,42	1 706,48 – 1 706,66	80,17	1 721,18 – 1 721,37	80,92	1 735,89 – 1 736,08	81,67	1 750,60 – 1 750,78	82,42
1 691,97 – 1 692,15	79,43	1 706,67 – 1 706,86	80,18	1 721,38 – 1 721,57	80,93	1 736,09 – 1 736,27	81,68	1 750,79 – 1 750,98	82,43
1 692,16 – 1 692,35	79,44	1 706,87 – 1 707,06	80,19	1 721,58 – 1 721,76	80,94	1 736,28 – 1 736,47	81,69	1 750,99 – 1 751,17	82,44
1 692,36 – 1 692,55	79,45	1 707,07 – 1 707,25	80,20	1 721,77 – 1 721,96	80,95	1 736,48 – 1 736,66	81,70	1 751,18 – 1 751,37	82,45
1 692,56 – 1 692,7									

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 752,16 – 1 752,35	82,50	1 766,87 – 1 767,06	83,25	1 781,58 – 1 781,76	84,00	1 796,28 – 1 796,47	84,75	1 810,99 – 1 811,17	85,50
1 752,36 – 1 752,55	82,51	1 767,07 – 1 767,25	83,26	1 781,77 – 1 781,96	84,01	1 796,48 – 1 796,66	84,76	1 811,18 – 1 811,37	85,51
1 752,56 – 1 752,74	82,52	1 767,26 – 1 767,45	83,27	1 781,97 – 1 782,15	84,02	1 796,67 – 1 796,86	84,77	1 811,38 – 1 811,57	85,52
1 752,75 – 1 752,94	82,53	1 767,46 – 1 767,64	83,28	1 782,16 – 1 782,35	84,03	1 796,87 – 1 797,06	84,78	1 811,58 – 1 811,76	85,53
1 752,95 – 1 753,13	82,54	1 767,65 – 1 767,84	83,29	1 782,36 – 1 782,55	84,04	1 797,07 – 1 797,25	84,79	1 811,77 – 1 811,96	85,54
1 753,14 – 1 753,33	82,55	1 767,85 – 1 768,04	83,30	1 782,56 – 1 782,74	84,05	1 797,26 – 1 797,45	84,80	1 811,97 – 1 812,15	85,55
1 753,34 – 1 753,53	82,56	1 768,05 – 1 768,23	83,31	1 782,75 – 1 782,94	84,06	1 797,46 – 1 797,64	84,81	1 812,16 – 1 812,35	85,56
1 753,54 – 1 753,72	82,57	1 768,24 – 1 768,43	83,32	1 782,95 – 1 783,13	84,07	1 797,65 – 1 797,84	84,82	1 812,36 – 1 812,55	85,57
1 753,73 – 1 753,92	82,58	1 768,44 – 1 768,62	83,33	1 783,14 – 1 783,33	84,08	1 797,85 – 1 798,04	84,83	1 812,56 – 1 812,74	85,58
1 753,93 – 1 754,11	82,59	1 768,63 – 1 768,82	83,34	1 783,34 – 1 783,53	84,09	1 798,05 – 1 798,23	84,84	1 812,75 – 1 812,94	85,59
1 754,12 – 1 754,31	82,60	1 768,83 – 1 769,02	83,35	1 783,54 – 1 783,72	84,10	1 798,24 – 1 798,43	84,85	1 812,95 – 1 813,13	85,60
1 754,32 – 1 754,51	82,61	1 769,03 – 1 769,21	83,36	1 783,73 – 1 783,92	84,11	1 798,44 – 1 798,62	84,86	1 813,14 – 1 813,33	85,61
1 754,52 – 1 754,70	82,62	1 769,22 – 1 769,41	83,37	1 783,93 – 1 784,11	84,12	1 798,63 – 1 798,82	84,87	1 813,34 – 1 813,53	85,62
1 754,71 – 1 754,90	82,63	1 769,42 – 1 769,60	83,38	1 784,12 – 1 784,31	84,13	1 798,83 – 1 799,02	84,88	1 813,54 – 1 813,72	85,63
1 754,91 – 1 755,10	82,64	1 769,61 – 1 769,80	83,39	1 784,32 – 1 784,51	84,14	1 799,03 – 1 799,21	84,89	1 813,73 – 1 813,92	85,64
1 755,11 – 1 755,29	82,65	1 769,81 – 1 770,00	83,40	1 784,52 – 1 784,70	84,15	1 799,22 – 1 799,41	84,90	1 813,93 – 1 814,11	85,65
1 755,30 – 1 755,49	82,66	1 770,01 – 1 770,19	83,41	1 784,71 – 1 784,90	84,16	1 799,42 – 1 799,60	84,91	1 814,12 – 1 814,31	85,66
1 755,50 – 1 755,68	82,67	1 770,20 – 1 770,39	83,42	1 784,91 – 1 785,10	84,17	1 799,61 – 1 799,80	84,92	1 814,32 – 1 814,51	85,67
1 755,69 – 1 755,88	82,68	1 770,40 – 1 770,59	83,43	1 785,11 – 1 785,29	84,18	1 799,81 – 1 800,00	84,93	1 814,52 – 1 814,70	85,68
1 755,89 – 1 756,08	82,69	1 770,60 – 1 770,78	83,44	1 785,30 – 1 785,49	84,19	1 800,01 – 1 800,19	84,94	1 814,71 – 1 814,90	85,69
1 756,09 – 1 756,27	82,70	1 770,79 – 1 770,98	83,45	1 785,50 – 1 785,68	84,20	1 800,20 – 1 800,39	84,95	1 814,91 – 1 815,10	85,70
1 756,28 – 1 756,47	82,71	1 770,99 – 1 771,17	83,46	1 785,69 – 1 785,88	84,21	1 800,40 – 1 800,59	84,96	1 815,11 – 1 815,29	85,71
1 756,48 – 1 756,66	82,72	1 771,18 – 1 771,37	83,47	1 785,89 – 1 786,08	84,22	1 800,60 – 1 800,78	84,97	1 815,30 – 1 815,49	85,72
1 756,67 – 1 756,86	82,73	1 771,38 – 1 771,57	83,48	1 786,09 – 1 786,27	84,23	1 800,79 – 1 800,98	84,98	1 815,50 – 1 815,68	85,73
1 756,87 – 1 757,06	82,74	1 771,58 – 1 771,76	83,49	1 786,28 – 1 786,47	84,24	1 800,99 – 1 801,17	84,99	1 815,69 – 1 815,88	85,74
1 757,07 – 1 757,25	82,75	1 771,77 – 1 771,96	83,50	1 786,48 – 1 786,66	84,25	1 801,18 – 1 801,37	85,00	1 815,89 – 1 816,08	85,75
1 757,26 – 1 757,45	82,76	1 771,97 – 1 772,15	83,51	1 786,67 – 1 786,86	84,26	1 801,38 – 1 801,57	85,01	1 816,09 – 1 816,27	85,76
1 757,46 – 1 757,64	82,77	1 772,16 – 1 772,35	83,52	1 786,87 – 1 787,06	84,27	1 801,58 – 1 801,76	85,02	1 816,28 – 1 816,47	85,77
1 757,65 – 1 757,84	82,78	1 772,36 – 1 772,55	83,53	1 787,07 – 1 787,25	84,28	1 801,77 – 1 801,96	85,03	1 816,48 – 1 816,66	85,78
1 757,85 – 1 758,04	82,79	1 772,56 – 1 772,74	83,54	1 787,26 – 1 787,45	84,29	1 801,97 – 1 802,15	85,04	1 816,67 – 1 816,86	85,79
1 758,05 – 1 758,23	82,80	1 772,75 – 1 772,94	83,55	1 787,46 – 1 787,64	84,30	1 802,16 – 1 802,35	85,05	1 816,87 – 1 817,06	85,80
1 758,24 – 1 758,43	82,81	1 772,95 – 1 773,13	83,56	1 787,65 – 1 787,84	84,31	1 802,36 – 1 802,55	85,06	1 817,07 – 1 817,25	85,81
1 758,44 – 1 758,62	82,82	1 773,14 – 1 773,33	83,57	1 787,85 – 1 788,04	84,32	1 802,56 – 1 802,74	85,07	1 817,26 – 1 817,45	85,82
1 758,63 – 1 758,82	82,83	1 773,34 – 1 773,53	83,58	1 788,05 – 1 788,23	84,33	1 802,75 – 1 802,94	85,08	1 817,46 – 1 817,64	85,83
1 758,83 – 1 759,02	82,84	1 773,54 – 1 773,72	83,59	1 788,24 – 1 788,43	84,34	1 802,95 – 1 803,13	85,09	1 817,65 – 1 817,84	85,84
1 759,03 – 1 759,21	82,85	1 773,73 – 1 773,92	83,60	1 788,44 – 1 788,62	84,35	1 803,14 – 1 803,33	85,10	1 817,85 – 1 818,04	85,85
1 759,22 – 1 759,41	82,86	1 773,93 – 1 774,11	83,61	1 788,63 – 1 788,82	84,36	1 803,34 – 1 803,53	85,11	1 818,05 – 1 818,23	85,86
1 759,42 – 1 759,60	82,87	1 774,12 – 1 774,31	83,62	1 788,83 – 1 789,02	84,37	1 803,54 – 1 803,72	85,12	1 818,24 – 1 818,43	85,87
1 759,61 – 1 759,80	82,88	1 774,32 – 1 774,51	83,63	1 789,03 – 1 789,21	84,38	1 803,73 – 1 803,92	85,13	1 818,44 – 1 818,62	85,88
1 759,81 – 1 760,00	82,89	1 774,52 – 1 774,70	83,64	1 789,22 – 1 789,41	84,39	1 803,93 – 1 804,11	85,14	1 818,63 – 1 818,82	85,89
1 760,01 – 1 760,19	82,90	1 774,71 – 1 774,90	83,65	1 789,42 – 1 789,60	84,40	1 804,12 – 1 804,31	85,15	1 818,83 – 1 819,02	85,90
1 760,20 – 1 760,39	82,91	1 774,91 – 1 775,10	83,66	1 789,61 – 1 789,80	84,41	1 804,32 – 1 804,51	85,16	1 819,03 – 1 819,21	85,91
1 760,40 – 1 760,59	82,92	1 775,11 – 1 775,29	83,67	1 789,81 – 1 790,00	84,42	1 804,52 – 1 804,70	85,17	1 819,22 – 1 819,41	85,92
1 760,60 – 1 760,78	82,93	1 775,30 – 1 775,49	83,68	1 790,01 – 1 790,19	84,43	1 804,71 – 1 804,90	85,18	1 819,42 – 1 819,60	85,93
1 760,79 – 1 760,98	82,94	1 775,50 – 1 775,68	83,69	1 790,20 – 1 790,39	84,44	1 804,91 – 1 805,10	85,19	1 819,61 – 1 819,80	85,94
1 760,99 – 1 761,17	82,95	1 775,69 – 1 775,88	83,70	1 790,40 – 1 790,59	84,45	1 805,11 – 1 805,29	85,20	1 819,81 – 1 820,00	85,95
1 761,18 – 1 761,37	82,96	1 775,89 – 1 776,08	83,71	1 790,60 – 1 790,78	84,46	1 805,30 – 1 805,49	85,21	1 820,01 – 1 820,19	85,96
1 761,38 – 1 761,57	82,97	1 776,09 – 1 776,27	83,72	1 790,79 – 1 790,98	84,47	1 805,50 – 1 805,68	85,22	1 820,20 – 1 820,39	85,97
1 761,58 – 1 761,76	82,98	1 776,28 – 1 776,47	83,73	1 790,99 – 1 791,17	84,48	1 805,69 – 1 805,88	85,23	1 820,40 – 1 820,59	85,98
1 761,77 – 1 761,96	82,99	1 776,48 – 1 776,66	83,74	1 791,18 – 1 791,37	84,49	1 805,89 – 1 806,08	85,24	1 820,60 – 1 820,78	85,99
1 761,97 – 1 762,15	83,00	1 776,67 – 1 776,86	83,75	1 791,38 – 1 791,57	84,50	1 806,09 – 1 806,27	85,25	1 820,79 – 1 820,98	86,00
1 762,16 – 1 762,35	83,01	1 776,87 – 1 777,06	83,76	1 791,58 – 1 791,76	84,51	1 806,28 – 1 806,47	85,26	1 820,99 – 1 821,17	86,01
1 762,36 – 1 762,55	83,02	1 777,07 – 1 777,25	83,77	1 791,77 – 1 791,96	84,52	1 806,48 – 1 806,66	85,27	1 821,18 – 1 821,37	86,02
1 762,56 – 1 762,74	83,03	1 777,26 – 1 777,45	83,78	1 791,97 – 1 792,15	84,53	1 806,67 – 1 806,86	85,28	1 821,38 – 1 821,57	86,03
1 762,75 – 1 762,94	83,04	1 777,46 – 1 777,64	83,79	1 792,16 – 1 792,35	84,54	1 806,87 – 1 807,06	85,29	1 821,58 – 1 821,76	86,04
1 762,95 – 1 763,13	83,05	1 777,65 – 1 777,84	83,80	1 792,36 – 1 792,55	84,55	1 807,07 – 1 807,25	85,30	1 821,77 – 1 821,96	86,05
1 763,14 – 1 763,33	83,06	1 777,85 – 1 778,04	83,81	1 792,56 – 1 792,74	84,56	1 807,26 – 1 807,45	85,31	1 821,97 – 1 822,15	86,06
1 763,34 – 1 763,53	83,07	1 778,05 – 1 778,23	83,82	1 792,75 – 1 792,94	84,57	1 807,46 – 1 807,64	85,32	1 822,16 – 1 822,35	86,07
1 763,54 – 1 763,72	83,08	1 778,24 – 1 778,43	83,83	1 792,95 – 1 793,13	84,58	1 807,65 – 1 807,84	85,33	1 822,36 – 1 822,55	86,08
1 763,73 – 1 763,92	83,09	1 778,44 – 1 778,62	83,84	1 793,14 – 1 793,33	84,59	1 807,85 – 1 808,04	85,34	1 822,56 – 1 822,74	86,09
1 763,93 – 1 764,11	83,10	1 778,63 – 1 778,82	83,85	1 793,34 – 1 793,53	84,60	1 808,05 – 1 808,23	85,35	1 822,75 – 1 822,94	86,10
1 764,12 – 1 764,31	83,11	1 778,83 – 1 779,02	83,86	1 793,54 – 1 793,72	84,61	1 808,24 – 1 808,43	85,36	1 822,95 – 1 823,13	86,11
1 764,32 – 1 764,51	83,12	1 779,03 – 1 779,21	83,87	1 793,73 – 1 793,92	84,62	1 808,44 – 1 808,62	85,37	1 823,14 – 1 823,33	86,12
1 764,52 – 1 764,70	83,13	1 779,22 – 1 779,41	83,88	1 793,93 – 1 794,11	84,63	1 808,63 – 1 808,82	85,38	1 823,34 – 1 823,53	86,13
1 764,71 – 1 764,90	83,14	1 779,42 – 1 779,60	83,89	1 794,12 – 1 794,31	84,64	1 808,83 – 1 809,02	85,39	1 823,54 – 1 823,72	86,14
1 764,91 – 1 765,10	83,15	1 779,61 – 1 779,80	83,90	1 794,32 – 1 794,51	84,65	1 809,03 – 1 809,21	85,40	1 823,73 – 1 823,92	86,15
1 765,11 – 1 765,29	83,16	1 779,81 – 1 780,00	83,91	1 794,52 – 1 794,70	84,66	1 809,22 – 1 809,41	85,41	1 823,93 – 1 824,11	86,16
1 765,30 – 1 765,49	83,17	1 780,01 – 1 780,19	83,92	1 794,71 – 1 794,90	84,67	1 809,42 – 1 809,60	85,42	1 824,12 – 1 824,31	86,17
1 765,50 – 1 765,68	83,18	1 780,20 – 1 780,39	83,93	1 794,91 – 1 795,10	84,68	1 809,61 – 1 809,80	85,43	1 824,32 – 1 824,51	86,18
1 765,69 – 1 765,88	83,19	1 780,40 – 1 780,59	83,94	1 795,11 – 1 795,29	84,69	1 809,81 – 1 810,00	85,44	1 824,52 – 1 824,70	86,19
1 765,89 – 1 766,08	83,20	1 780,60 – 1 780,78	83,95	1 795,30 – 1 795,49	84,70	1 810,01 – 1 810,19	85,45	1 824,71 – 1 824,90	86,20
1 766,09 – 1 766,27	83,21	1 780							



Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 825,69 – 1 825,88	86,25	1 840,40 – 1 840,59	87,00	1 855,11 – 1 855,29	87,75	1 869,81 – 1 870,00	88,50	1 884,52 – 1 884,70	89,25
1 825,89 – 1 826,08	86,26	1 840,60 – 1 840,78	87,01	1 855,30 – 1 855,49	87,76	1 870,01 – 1 870,19	88,51	1 884,71 – 1 884,90	89,26
1 826,09 – 1 826,27	86,27	1 840,79 – 1 840,98	87,02	1 855,50 – 1 855,68	87,77	1 870,20 – 1 870,39	88,52	1 884,91 – 1 885,10	89,27
1 826,28 – 1 826,47	86,28	1 840,99 – 1 841,17	87,03	1 855,69 – 1 855,88	87,78	1 870,40 – 1 870,59	88,53	1 885,11 – 1 885,29	89,28
1 826,48 – 1 826,66	86,29	1 841,18 – 1 841,37	87,04	1 855,89 – 1 856,08	87,79	1 870,60 – 1 870,78	88,54	1 885,30 – 1 885,49	89,29
1 826,67 – 1 826,86	86,30	1 841,38 – 1 841,57	87,05	1 856,09 – 1 856,27	87,80	1 870,79 – 1 870,98	88,55	1 885,50 – 1 885,68	89,30
1 826,87 – 1 827,06	86,31	1 841,58 – 1 841,76	87,06	1 856,28 – 1 856,47	87,81	1 870,99 – 1 871,17	88,56	1 885,69 – 1 885,88	89,31
1 827,07 – 1 827,25	86,32	1 841,77 – 1 841,96	87,07	1 856,48 – 1 856,66	87,82	1 871,18 – 1 871,37	88,57	1 885,89 – 1 886,08	89,32
1 827,26 – 1 827,45	86,33	1 841,97 – 1 842,15	87,08	1 856,67 – 1 856,86	87,83	1 871,38 – 1 871,57	88,58	1 886,09 – 1 886,27	89,33
1 827,46 – 1 827,64	86,34	1 842,16 – 1 842,35	87,09	1 856,87 – 1 857,06	87,84	1 871,58 – 1 871,76	88,59	1 886,28 – 1 886,47	89,34
1 827,65 – 1 827,84	86,35	1 842,36 – 1 842,55	87,10	1 857,07 – 1 857,25	87,85	1 871,77 – 1 871,96	88,60	1 886,48 – 1 886,66	89,35
1 827,85 – 1 828,04	86,36	1 842,56 – 1 842,74	87,11	1 857,26 – 1 857,45	87,86	1 871,97 – 1 872,15	88,61	1 886,67 – 1 886,86	89,36
1 828,05 – 1 828,23	86,37	1 842,75 – 1 842,94	87,12	1 857,46 – 1 857,64	87,87	1 872,16 – 1 872,35	88,62	1 886,87 – 1 887,06	89,37
1 828,24 – 1 828,43	86,38	1 842,95 – 1 843,13	87,13	1 857,65 – 1 857,84	87,88	1 872,36 – 1 872,55	88,63	1 887,07 – 1 887,25	89,38
1 828,44 – 1 828,62	86,39	1 843,14 – 1 843,33	87,14	1 857,85 – 1 858,04	87,89	1 872,56 – 1 872,74	88,64	1 887,26 – 1 887,45	89,39
1 828,63 – 1 828,82	86,40	1 843,34 – 1 843,53	87,15	1 858,05 – 1 858,23	87,90	1 872,75 – 1 872,94	88,65	1 887,46 – 1 887,64	89,40
1 828,83 – 1 829,02	86,41	1 843,54 – 1 843,72	87,16	1 858,24 – 1 858,43	87,91	1 872,95 – 1 873,13	88,66	1 887,65 – 1 887,84	89,41
1 829,03 – 1 829,21	86,42	1 843,73 – 1 843,92	87,17	1 858,44 – 1 858,62	87,92	1 873,14 – 1 873,33	88,67	1 887,85 – 1 888,04	89,42
1 829,22 – 1 829,41	86,43	1 843,93 – 1 844,11	87,18	1 858,63 – 1 858,82	87,93	1 873,34 – 1 873,53	88,68	1 888,05 – 1 888,23	89,43
1 829,42 – 1 829,60	86,44	1 844,12 – 1 844,31	87,19	1 858,83 – 1 859,02	87,94	1 873,54 – 1 873,72	88,69	1 888,24 – 1 888,43	89,44
1 829,61 – 1 829,80	86,45	1 844,32 – 1 844,51	87,20	1 859,03 – 1 859,21	87,95	1 873,73 – 1 873,92	88,70	1 888,44 – 1 888,62	89,45
1 829,81 – 1 830,00	86,46	1 844,52 – 1 844,70	87,21	1 859,22 – 1 859,41	87,96	1 873,93 – 1 874,11	88,71	1 888,63 – 1 888,82	89,46
1 830,01 – 1 830,19	86,47	1 844,71 – 1 844,90	87,22	1 859,42 – 1 859,60	87,97	1 874,12 – 1 874,31	88,72	1 888,83 – 1 889,02	89,47
1 830,20 – 1 830,39	86,48	1 844,91 – 1 845,10	87,23	1 859,61 – 1 859,80	87,98	1 874,32 – 1 874,51	88,73	1 889,03 – 1 889,21	89,48
1 830,40 – 1 830,59	86,49	1 845,11 – 1 845,29	87,24	1 859,81 – 1 860,00	87,99	1 874,52 – 1 874,70	88,74	1 889,22 – 1 889,41	89,49
1 830,60 – 1 830,78	86,50	1 845,30 – 1 845,49	87,25	1 860,01 – 1 860,19	88,00	1 874,71 – 1 874,90	88,75	1 889,42 – 1 889,60	89,50
1 830,79 – 1 830,98	86,51	1 845,50 – 1 845,68	87,26	1 860,20 – 1 860,39	88,01	1 874,91 – 1 875,10	88,76	1 889,61 – 1 889,80	89,51
1 830,99 – 1 831,17	86,52	1 845,69 – 1 845,88	87,27	1 860,40 – 1 860,59	88,02	1 875,11 – 1 875,29	88,77	1 889,81 – 1 890,00	89,52
1 831,18 – 1 831,37	86,53	1 845,89 – 1 846,08	87,28	1 860,60 – 1 860,78	88,03	1 875,30 – 1 875,49	88,78	1 890,01 – 1 890,19	89,53
1 831,38 – 1 831,57	86,54	1 846,09 – 1 846,27	87,29	1 860,79 – 1 860,98	88,04	1 875,50 – 1 875,68	88,79	1 890,20 – 1 890,39	89,54
1 831,58 – 1 831,76	86,55	1 846,28 – 1 846,47	87,30	1 860,99 – 1 861,17	88,05	1 875,69 – 1 875,88	88,80	1 890,40 – 1 890,59	89,55
1 831,77 – 1 831,96	86,56	1 846,48 – 1 846,66	87,31	1 861,18 – 1 861,37	88,06	1 875,89 – 1 876,08	88,81	1 890,60 – 1 890,78	89,56
1 831,97 – 1 832,15	86,57	1 846,67 – 1 846,86	87,32	1 861,38 – 1 861,57	88,07	1 876,09 – 1 876,27	88,82	1 890,79 – 1 890,98	89,57
1 832,16 – 1 832,35	86,58	1 846,87 – 1 847,06	87,33	1 861,58 – 1 861,76	88,08	1 876,28 – 1 876,47	88,83	1 890,99 – 1 891,17	89,58
1 832,36 – 1 832,55	86,59	1 847,07 – 1 847,25	87,34	1 861,77 – 1 861,96	88,09	1 876,48 – 1 876,66	88,84	1 891,18 – 1 891,37	89,59
1 832,56 – 1 832,74	86,60	1 847,26 – 1 847,45	87,35	1 861,97 – 1 862,15	88,10	1 876,67 – 1 876,86	88,85	1 891,38 – 1 891,57	89,60
1 832,75 – 1 832,94	86,61	1 847,46 – 1 847,64	87,36	1 862,16 – 1 862,35	88,11	1 876,87 – 1 877,06	88,86	1 891,58 – 1 891,76	89,61
1 832,95 – 1 833,13	86,62	1 847,65 – 1 847,84	87,37	1 862,36 – 1 862,55	88,12	1 877,07 – 1 877,25	88,87	1 891,77 – 1 891,96	89,62
1 833,14 – 1 833,33	86,63	1 847,85 – 1 848,04	87,38	1 862,56 – 1 862,74	88,13	1 877,26 – 1 877,45	88,88	1 891,97 – 1 892,15	89,63
1 833,34 – 1 833,53	86,64	1 848,05 – 1 848,23	87,39	1 862,75 – 1 862,94	88,14	1 877,46 – 1 877,64	88,89	1 892,16 – 1 892,35	89,64
1 833,54 – 1 833,72	86,65	1 848,24 – 1 848,43	87,40	1 862,95 – 1 863,13	88,15	1 877,65 – 1 877,84	88,90	1 892,36 – 1 892,55	89,65
1 833,73 – 1 833,92	86,66	1 848,44 – 1 848,62	87,41	1 863,14 – 1 863,33	88,16	1 877,85 – 1 878,04	88,91	1 892,56 – 1 892,74	89,66
1 833,93 – 1 834,11	86,67	1 848,63 – 1 848,82	87,42	1 863,34 – 1 863,53	88,17	1 878,05 – 1 878,23	88,92	1 892,75 – 1 892,94	89,67
1 834,12 – 1 834,31	86,68	1 848,83 – 1 849,02	87,43	1 863,54 – 1 863,72	88,18	1 878,24 – 1 878,43	88,93	1 892,95 – 1 893,13	89,68
1 834,32 – 1 834,51	86,69	1 849,03 – 1 849,21	87,44	1 863,73 – 1 863,92	88,19	1 878,44 – 1 878,62	88,94	1 893,14 – 1 893,33	89,69
1 834,52 – 1 834,70	86,70	1 849,22 – 1 849,41	87,45	1 863,93 – 1 864,11	88,20	1 878,63 – 1 878,82	88,95	1 893,34 – 1 893,53	89,70
1 834,71 – 1 834,90	86,71	1 849,42 – 1 849,60	87,46	1 864,12 – 1 864,31	88,21	1 878,83 – 1 879,02	88,96	1 893,54 – 1 893,72	89,71
1 834,91 – 1 835,10	86,72	1 849,61 – 1 849,80	87,47	1 864,32 – 1 864,51	88,22	1 879,03 – 1 879,21	88,97	1 893,73 – 1 893,92	89,72
1 835,11 – 1 835,29	86,73	1 849,81 – 1 850,00	87,48	1 864,52 – 1 864,70	88,23	1 879,22 – 1 879,41	88,98	1 893,93 – 1 894,11	89,73
1 835,30 – 1 835,49	86,74	1 850,01 – 1 850,19	87,49	1 864,71 – 1 864,90	88,24	1 879,42 – 1 879,60	88,99	1 894,12 – 1 894,31	89,74
1 835,50 – 1 835,68	86,75	1 850,20 – 1 850,39	87,50	1 864,91 – 1 865,10	88,25	1 879,61 – 1 879,80	89,00	1 894,32 – 1 894,51	89,75
1 835,69 – 1 835,88	86,76	1 850,40 – 1 850,59	87,51	1 865,11 – 1 865,29	88,26	1 879,81 – 1 880,00	89,01	1 894,52 – 1 894,70	89,76
1 835,89 – 1 836,08	86,77	1 850,60 – 1 850,78	87,52	1 865,30 – 1 865,49	88,27	1 880,01 – 1 880,19	89,02	1 894,71 – 1 894,90	89,77
1 836,09 – 1 836,27	86,78	1 850,79 – 1 850,98	87,53	1 865,50 – 1 865,68	88,28	1 880,20 – 1 880,39	89,03	1 894,91 – 1 895,10	89,78
1 836,28 – 1 836,47	86,79	1 850,99 – 1 851,17	87,54	1 865,69 – 1 865,88	88,29	1 880,40 – 1 880,59	89,04	1 895,11 – 1 895,29	89,79
1 836,48 – 1 836,66	86,80	1 851,18 – 1 851,37	87,55	1 865,89 – 1 866,08	88,30	1 880,60 – 1 880,78	89,05	1 895,30 – 1 895,49	89,80
1 836,67 – 1 836,86	86,81	1 851,38 – 1 851,57	87,56	1 866,09 – 1 866,27	88,31	1 880,79 – 1 880,98	89,06	1 895,50 – 1 895,68	89,81
1 836,87 – 1 837,06	86,82	1 851,58 – 1 851,76	87,57	1 866,28 – 1 866,47	88,32	1 880,99 – 1 881,17	89,07	1 895,69 – 1 895,88	89,82
1 837,07 – 1 837,25	86,83	1 851,77 – 1 851,96	87,58	1 866,48 – 1 866,66	88,33	1 881,18 – 1 881,37	89,08	1 895,89 – 1 896,08	89,83
1 837,26 – 1 837,45	86,84	1 851,97 – 1 852,15	87,59	1 866,67 – 1 866,86	88,34	1 881,38 – 1 881,57	89,09	1 896,09 – 1 896,27	89,84
1 837,46 – 1 837,64	86,85	1 852,16 – 1 852,35	87,60	1 866,87 – 1 867,06	88,35	1 881,58 – 1 881,76	89,10	1 896,28 – 1 896,47	89,85
1 837,65 – 1 837,84	86,86	1 852,36 – 1 852,55	87,61	1 867,07 – 1 867,25	88,36	1 881,77 – 1 881,96	89,11	1 896,48 – 1 896,66	89,86
1 837,85 – 1 838,04	86,87	1 852,56 – 1 852,74	87,62	1 867,26 – 1 867,45	88,37	1 881,97 – 1 882,15	89,12	1 896,67 – 1 896,86	89,87
1 838,05 – 1 838,23	86,88	1 852,75 – 1 852,94	87,63	1 867,46 – 1 867,64	88,38	1 882,16 – 1 882,35	89,13	1 896,87 – 1 897,06	89,88
1 838,24 – 1 838,43	86,89	1 852,95 – 1 853,13	87,64	1 867,65 – 1 867,84	88,39	1 882,36 – 1 882,55	89,14	1 897,07 – 1 897,25	89,89
1 838,44 – 1 838,62	86,90	1 853,14 – 1 853,33	87,65	1 867,85 – 1 868,04	88,40	1 882,56 – 1 882,74	89,15	1 897,26 – 1 897,45	89,90
1 838,63 – 1 838,82	86,91	1 853,34 – 1 853,53							

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 899,22 – 1 899,41	90,00	1 913,93 – 1 914,11	90,75	1 928,63 – 1 928,82	91,50	1 943,34 – 1 943,53	92,25	1 958,05 – 1 958,23	93,00
1 899,42 – 1 899,60	90,01	1 914,12 – 1 914,31	90,76	1 928,83 – 1 929,02	91,51	1 943,54 – 1 943,72	92,26	1 958,24 – 1 958,43	93,01
1 899,61 – 1 899,80	90,02	1 914,32 – 1 914,51	90,77	1 929,03 – 1 929,21	91,52	1 943,73 – 1 943,92	92,27	1 958,44 – 1 958,62	93,02
1 899,81 – 1 900,00	90,03	1 914,52 – 1 914,70	90,78	1 929,22 – 1 929,41	91,53	1 943,93 – 1 944,11	92,28	1 958,63 – 1 958,82	93,03
1 900,01 – 1 900,19	90,04	1 914,71 – 1 914,90	90,79	1 929,42 – 1 929,60	91,54	1 944,12 – 1 944,31	92,29	1 958,83 – 1 959,02	93,04
1 900,20 – 1 900,39	90,05	1 914,91 – 1 915,10	90,80	1 929,61 – 1 929,80	91,55	1 944,32 – 1 944,51	92,30	1 959,03 – 1 959,21	93,05
1 900,40 – 1 900,59	90,06	1 915,11 – 1 915,29	90,81	1 929,81 – 1 930,00	91,56	1 944,52 – 1 944,70	92,31	1 959,22 – 1 959,41	93,06
1 900,60 – 1 900,78	90,07	1 915,30 – 1 915,49	90,82	1 930,01 – 1 930,19	91,57	1 944,71 – 1 944,90	92,32	1 959,42 – 1 959,60	93,07
1 900,79 – 1 900,98	90,08	1 915,50 – 1 915,68	90,83	1 930,20 – 1 930,39	91,58	1 944,91 – 1 945,10	92,33	1 959,61 – 1 959,80	93,08
1 900,99 – 1 901,17	90,09	1 915,69 – 1 915,88	90,84	1 930,40 – 1 930,59	91,59	1 945,11 – 1 945,29	92,34	1 959,81 – 1 960,00	93,09
1 901,18 – 1 901,37	90,10	1 915,89 – 1 916,08	90,85	1 930,60 – 1 930,78	91,60	1 945,30 – 1 945,49	92,35	1 960,01 – 1 960,19	93,10
1 901,38 – 1 901,57	90,11	1 916,09 – 1 916,27	90,86	1 930,79 – 1 930,98	91,61	1 945,50 – 1 945,68	92,36	1 960,20 – 1 960,39	93,11
1 901,58 – 1 901,76	90,12	1 916,28 – 1 916,47	90,87	1 930,99 – 1 931,17	91,62	1 945,69 – 1 945,88	92,37	1 960,40 – 1 960,59	93,12
1 901,77 – 1 901,96	90,13	1 916,48 – 1 916,66	90,88	1 931,18 – 1 931,37	91,63	1 945,89 – 1 946,08	92,38	1 960,60 – 1 960,78	93,13
1 901,97 – 1 902,15	90,14	1 916,67 – 1 916,86	90,89	1 931,38 – 1 931,57	91,64	1 946,09 – 1 946,27	92,39	1 960,79 – 1 960,98	93,14
1 902,16 – 1 902,35	90,15	1 916,87 – 1 917,06	90,90	1 931,58 – 1 931,76	91,65	1 946,28 – 1 946,47	92,40	1 960,99 – 1 961,17	93,15
1 902,36 – 1 902,55	90,16	1 917,07 – 1 917,25	90,91	1 931,77 – 1 931,96	91,66	1 946,48 – 1 946,66	92,41	1 961,18 – 1 961,37	93,16
1 902,56 – 1 902,74	90,17	1 917,26 – 1 917,45	90,92	1 931,97 – 1 932,15	91,67	1 946,67 – 1 946,86	92,42	1 961,38 – 1 961,57	93,17
1 902,75 – 1 902,94	90,18	1 917,46 – 1 917,64	90,93	1 932,16 – 1 932,35	91,68	1 946,87 – 1 947,06	92,43	1 961,58 – 1 961,76	93,18
1 902,95 – 1 903,13	90,19	1 917,65 – 1 917,84	90,94	1 932,36 – 1 932,55	91,69	1 947,07 – 1 947,25	92,44	1 961,77 – 1 961,96	93,19
1 903,14 – 1 903,33	90,20	1 917,85 – 1 918,04	90,95	1 932,56 – 1 932,74	91,70	1 947,26 – 1 947,45	92,45	1 961,97 – 1 962,15	93,20
1 903,34 – 1 903,53	90,21	1 918,05 – 1 918,23	90,96	1 932,75 – 1 932,94	91,71	1 947,46 – 1 947,64	92,46	1 962,16 – 1 962,35	93,21
1 903,54 – 1 903,72	90,22	1 918,24 – 1 918,43	90,97	1 932,95 – 1 933,13	91,72	1 947,65 – 1 947,84	92,47	1 962,36 – 1 962,55	93,22
1 903,73 – 1 903,92	90,23	1 918,44 – 1 918,62	90,98	1 933,14 – 1 933,33	91,73	1 947,85 – 1 948,04	92,48	1 962,56 – 1 962,74	93,23
1 903,93 – 1 904,11	90,24	1 918,63 – 1 918,82	90,99	1 933,34 – 1 933,53	91,74	1 948,05 – 1 948,23	92,49	1 962,75 – 1 962,94	93,24
1 904,12 – 1 904,31	90,25	1 918,83 – 1 919,02	91,00	1 933,54 – 1 933,72	91,75	1 948,24 – 1 948,43	92,50	1 962,95 – 1 963,13	93,25
1 904,32 – 1 904,51	90,26	1 919,03 – 1 919,21	91,01	1 933,73 – 1 933,92	91,76	1 948,44 – 1 948,62	92,51	1 963,14 – 1 963,33	93,26
1 904,52 – 1 904,70	90,27	1 919,22 – 1 919,41	91,02	1 933,93 – 1 934,11	91,77	1 948,63 – 1 948,82	92,52	1 963,34 – 1 963,53	93,27
1 904,71 – 1 904,90	90,28	1 919,42 – 1 919,60	91,03	1 934,12 – 1 934,31	91,78	1 948,83 – 1 949,02	92,53	1 963,54 – 1 963,72	93,28
1 904,91 – 1 905,10	90,29	1 919,61 – 1 919,80	91,04	1 934,32 – 1 934,51	91,79	1 949,03 – 1 949,21	92,54	1 963,73 – 1 963,92	93,29
1 905,11 – 1 905,29	90,30	1 919,81 – 1 920,00	91,05	1 934,52 – 1 934,70	91,80	1 949,22 – 1 949,41	92,55	1 963,93 – 1 964,11	93,30
1 905,30 – 1 905,49	90,31	1 920,01 – 1 920,19	91,06	1 934,71 – 1 934,90	91,81	1 949,42 – 1 949,60	92,56	1 964,12 – 1 964,31	93,31
1 905,50 – 1 905,68	90,32	1 920,20 – 1 920,39	91,07	1 934,91 – 1 935,10	91,82	1 949,61 – 1 949,80	92,57	1 964,32 – 1 964,51	93,32
1 905,69 – 1 905,88	90,33	1 920,40 – 1 920,59	91,08	1 935,11 – 1 935,29	91,83	1 949,81 – 1 950,00	92,58	1 964,52 – 1 964,70	93,33
1 905,89 – 1 906,08	90,34	1 920,60 – 1 920,78	91,09	1 935,30 – 1 935,49	91,84	1 950,01 – 1 950,19	92,59	1 964,71 – 1 964,90	93,34
1 906,09 – 1 906,27	90,35	1 920,79 – 1 920,98	91,10	1 935,50 – 1 935,68	91,85	1 950,20 – 1 950,39	92,60	1 964,91 – 1 965,10	93,35
1 906,28 – 1 906,47	90,36	1 920,99 – 1 921,17	91,11	1 935,69 – 1 935,88	91,86	1 950,40 – 1 950,59	92,61	1 965,11 – 1 965,29	93,36
1 906,48 – 1 906,66	90,37	1 921,18 – 1 921,37	91,12	1 935,89 – 1 936,08	91,87	1 950,60 – 1 950,78	92,62	1 965,30 – 1 965,49	93,37
1 906,67 – 1 906,86	90,38	1 921,38 – 1 921,57	91,13	1 936,09 – 1 936,27	91,88	1 950,79 – 1 950,98	92,63	1 965,50 – 1 965,69	93,38
1 906,87 – 1 907,06	90,39	1 921,58 – 1 921,76	91,14	1 936,28 – 1 936,47	91,89	1 950,99 – 1 951,17	92,64	1 970,00 – 1 970,19	93,39
1 907,07 – 1 907,25	90,40	1 921,77 – 1 921,96	91,15	1 936,48 – 1 936,66	91,90	1 951,18 – 1 951,37	92,65	1 980,00 – 1 980,19	93,40
1 907,26 – 1 907,45	90,41	1 921,97 – 1 922,15	91,16	1 936,67 – 1 936,86	91,91	1 951,38 – 1 951,57	92,66	1 990,00 – 1 990,19	93,41
1 907,46 – 1 907,64	90,42	1 922,16 – 1 922,35	91,17	1 936,87 – 1 937,06	91,92	1 951,58 – 1 951,76	92,67	2 000,00 – 2 000,19	93,42
1 907,65 – 1 907,84	90,43	1 922,36 – 1 922,55	91,18	1 937,07 – 1 937,25	91,93	1 951,77 – 1 951,96	92,68	2 010,00 – 2 010,19	93,43
1 907,85 – 1 908,04	90,44	1 922,56 – 1 922,74	91,19	1 937,26 – 1 937,45	91,94	1 951,97 – 1 952,15	92,69	2 020,00 – 2 020,19	93,44
1 908,05 – 1 908,23	90,45	1 922,75 – 1 922,94	91,20	1 937,46 – 1 937,64	91,95	1 952,16 – 1 952,35	92,70	2 030,00 – 2 030,19	93,45
1 908,24 – 1 908,43	90,46	1 922,95 – 1 923,13	91,21	1 937,65 – 1 937,84	91,96	1 952,36 – 1 952,55	92,71	2 040,00 – 2 040,19	93,46
1 908,44 – 1 908,62	90,47	1 923,14 – 1 923,33	91,22	1 937,85 – 1 938,04	91,97	1 952,56 – 1 952,74	92,72	2 050,00 – 2 050,19	93,47
1 908,63 – 1 908,82	90,48	1 923,34 – 1 923,53	91,23	1 938,05 – 1 938,23	91,98	1 952,75 – 1 952,94	92,73	2 060,00 – 2 060,19	93,48
1 908,83 – 1 909,02	90,49	1 923,54 – 1 923,72	91,24	1 938,24 – 1 938,43	91,99	1 952,95 – 1 953,13	92,74	2 070,00 – 2 070,19	93,49
1 909,03 – 1 909,21	90,50	1 923,73 – 1 923,92	91,25	1 938,44 – 1 938,62	92,00	1 953,14 – 1 953,33	92,75	2 080,00 – 2 080,19	93,50
1 909,22 – 1 909,41	90,51	1 923,93 – 1 924,11	91,26	1 938,63 – 1 938,82	92,01	1 953,34 – 1 953,53	92,76	2 090,00 – 2 090,19	93,51
1 909,42 – 1 909,60	90,52	1 924,12 – 1 924,31	91,27	1 938,83 – 1 939,02	92,02	1 953,54 – 1 953,72	92,77	2 100,00 – 2 100,19	93,52
1 909,61 – 1 909,80	90,53	1 924,32 – 1 924,51	91,28	1 939,03 – 1 939,21	92,03	1 953,73 – 1 953,92	92,78	2 110,00 – 2 110,19	93,53
1 909,81 – 1 910,00	90,54	1 924,52 – 1 924,70	91,29	1 939,22 – 1 939,41	92,04	1 953,93 – 1 954,11	92,79	2 120,00 – 2 120,19	93,54
1 910,01 – 1 910,19	90,55	1 924,71 – 1 924,90	91,30	1 939,42 – 1 939,60	92,05	1 954,12 – 1 954,31	92,80	2 130,00 – 2 130,19	93,55
1 910,20 – 1 910,39	90,56	1 924,91 – 1 925,10	91,31	1 939,61 – 1 939,80	92,06	1 954,32 – 1 954,51	92,81	2 140,00 – 2 140,19	93,56
1 910,40 – 1 910,59	90,57	1 925,11 – 1 925,29	91,32	1 939,81 – 1 940,00	92,07	1 954,52 – 1 954,70	92,82	2 150,00 – 2 150,19	93,57
1 910,60 – 1 910,78	90,58	1 925,30 – 1 925,49	91,33	1 940,01 – 1 940,19	92,08	1 954,71 – 1 954,90	92,83	2 160,00 – 2 160,19	93,58
1 910,79 – 1 910,98	90,59	1 925,50 – 1 925,68	91,34	1 940,20 – 1 940,39	92,09	1 954,91 – 1 955,10	92,84	2 170,00 – 2 170,19	93,59
1 910,99 – 1 911,17	90,60	1 925,69 – 1 925,88	91,35	1 940,40 – 1 940,59	92,10	1 955,11 – 1 955,29	92,85	2 180,00 – 2 180,19	93,60
1 911,18 – 1 911,37	90,61	1 925,89 – 1 926,08	91,36	1 940,60 – 1 940,78	92,11	1 955,30 – 1 955,49	92,86	2 190,00 – 2 190,19	93,61
1 911,38 – 1 911,57	90,62	1 926,09 – 1 926,27	91,37	1 940,79 – 1 940,98	92,12	1 955,50 – 1 955,68	92,87	2 200,00 – 2 200,19	93,62
1 911,58 – 1 911,76	90,63	1 926,28 – 1 926,47	91,38	1 940,99 – 1 941,17	92,13	1 955,69 – 1 955,88	92,88	2 210,00 – 2 210,19	93,63
1 911,77 – 1 911,96	90,64	1 926,48 – 1 926,66	91,39	1 941,18 – 1 941,37	92,14	1 955,89 – 1 956,08	92,89	2 220,00 – 2 220,19	93,64
1 911,97 – 1 912,15	90,65	1 926,67 – 1 926,86	91,40	1 941,38 – 1 941,57	92,15	1 956,09 – 1 956,27	92,90	2 230,00 – 2 230,19	93,65
1 912,16 – 1 912,35	90,66	1 926,87 – 1 927,06	91,41	1 941,58 – 1 941,76	92,16	1 956,28 – 1 956,47	92,91	2 240,00 – 2 240,19	93,66
1 912,36 – 1 912,55	90,67	1 927,07 – 1 927,25	91,42	1 941,77 – 1 941,96	92,17	1 956,48 – 1 956,66	92,92	2 250,00 – 2 250,19	93,67
1 912,56 – 1 912,74	90,68	1 927,26 – 1 927,45	91,43	1 941,97 – 1 942,15	92,18	1 956,67 – 1 956,86	92,93	2 260,00 – 2 260,19	93,68
1 912,75 – 1 912,94	90,69	1 927,46 – 1 927,64	91,44	1 942,16 – 1 942,35	92,19	1 956,87 – 1 957,06	92,94	2 270,00 – 2 270,19	93,69
1 912,95 – 1 913,13	90,70	1 927,65 – 1 927,84	91,45	1 942,36 – 1 942,55	92,20	1 957,07 – 1 957,25	92,95	2 280,00 – 2 280,19	93,70
1 913,1									



Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 330,00 – 2 339,99	112,22	3 080,00 – 3 089,99	150,47	3 830,00 – 3 839,99	188,72	4 580,00 – 4 589,99	226,97	5 650,00 – 5 669,99	281,79
2 340,00 – 2 349,99	112,73	3 090,00 – 3 099,99	150,98	3 840,00 – 3 849,99	189,23	4 590,00 – 4 599,99	227,48	5 670,00 – 5 689,99	282,81
2 350,00 – 2 359,99	113,24	3 100,00 – 3 109,99	151,49	3 850,00 – 3 859,99	189,74	4 600,00 – 4 609,99	227,99	5 690,00 – 5 709,99	283,83
2 360,00 – 2 369,99	113,75	3 110,00 – 3 119,99	152,00	3 860,00 – 3 869,99	190,25	4 610,00 – 4 619,99	228,50	5 710,00 – 5 729,99	284,85
2 370,00 – 2 379,99	114,26	3 120,00 – 3 129,99	152,51	3 870,00 – 3 879,99	190,76	4 620,00 – 4 629,99	229,01	5 730,00 – 5 749,99	285,87
2 380,00 – 2 389,99	114,77	3 130,00 – 3 139,99	153,02	3 880,00 – 3 889,99	191,27	4 630,00 – 4 639,99	229,52	5 750,00 – 5 769,99	286,89
2 390,00 – 2 399,99	115,28	3 140,00 – 3 149,99	153,53	3 890,00 – 3 899,99	191,78	4 640,00 – 4 649,99	230,03	5 770,00 – 5 789,99	287,91
2 400,00 – 2 409,99	115,79	3 150,00 – 3 159,99	154,04	3 900,00 – 3 909,99	192,29	4 650,00 – 4 659,99	230,54	5 790,00 – 5 809,99	288,93
2 410,00 – 2 419,99	116,30	3 160,00 – 3 169,99	154,55	3 910,00 – 3 919,99	192,80	4 660,00 – 4 669,99	231,05	5 810,00 – 5 829,99	289,95
2 420,00 – 2 429,99	116,81	3 170,00 – 3 179,99	155,06	3 920,00 – 3 929,99	193,31	4 670,00 – 4 679,99	231,56	5 830,00 – 5 849,99	290,97
2 430,00 – 2 439,99	117,32	3 180,00 – 3 189,99	155,57	3 930,00 – 3 939,99	193,82	4 680,00 – 4 689,99	232,07	5 850,00 – 5 869,99	291,99
2 440,00 – 2 449,99	117,83	3 190,00 – 3 199,99	156,08	3 940,00 – 3 949,99	194,33	4 690,00 – 4 699,99	232,58	5 870,00 – 5 889,99	293,01
2 450,00 – 2 459,99	118,34	3 200,00 – 3 209,99	156,59	3 950,00 – 3 959,99	194,84	4 700,00 – 4 709,99	233,09	5 890,00 – 5 909,99	294,03
2 460,00 – 2 469,99	118,85	3 210,00 – 3 219,99	157,10	3 960,00 – 3 969,99	195,35	4 710,00 – 4 719,99	233,60	5 910,00 – 5 929,99	295,05
2 470,00 – 2 479,99	119,36	3 220,00 – 3 229,99	157,61	3 970,00 – 3 979,99	195,86	4 720,00 – 4 729,99	234,11	5 930,00 – 5 949,99	296,07
2 480,00 – 2 489,99	119,87	3 230,00 – 3 239,99	158,12	3 980,00 – 3 989,99	196,37	4 730,00 – 4 739,99	234,62	5 950,00 – 5 969,99	297,09
2 490,00 – 2 499,99	120,38	3 240,00 – 3 249,99	158,63	3 990,00 – 3 999,99	196,88	4 740,00 – 4 749,99	235,13	5 970,00 – 5 989,99	298,11
2 500,00 – 2 509,99	120,89	3 250,00 – 3 259,99	159,14	4 000,00 – 4 009,99	197,39	4 750,00 – 4 759,99	235,64	5 990,00 – 6 009,99	299,13
2 510,00 – 2 519,99	121,40	3 260,00 – 3 269,99	159,65	4 010,00 – 4 019,99	197,90	4 760,00 – 4 769,99	236,15	6 010,00 – 6 029,99	300,15
2 520,00 – 2 529,99	121,91	3 270,00 – 3 279,99	160,16	4 020,00 – 4 029,99	198,41	4 770,00 – 4 779,99	236,66	6 030,00 – 6 049,99	301,17
2 530,00 – 2 539,99	122,42	3 280,00 – 3 289,99	160,67	4 030,00 – 4 039,99	198,92	4 780,00 – 4 789,99	237,17	6 050,00 – 6 069,99	302,19
2 540,00 – 2 549,99	122,93	3 290,00 – 3 299,99	161,18	4 040,00 – 4 049,99	199,43	4 790,00 – 4 799,99	237,68	6 070,00 – 6 089,99	303,21
2 550,00 – 2 559,99	123,44	3 300,00 – 3 309,99	161,69	4 050,00 – 4 059,99	199,94	4 800,00 – 4 809,99	238,19	6 090,00 – 6 109,99	304,23
2 560,00 – 2 569,99	123,95	3 310,00 – 3 319,99	162,20	4 060,00 – 4 069,99	200,45	4 810,00 – 4 819,99	238,70	6 110,00 – 6 129,99	305,25
2 570,00 – 2 579,99	124,46	3 320,00 – 3 329,99	162,71	4 070,00 – 4 079,99	200,96	4 820,00 – 4 829,99	239,21	6 130,00 – 6 149,99	306,27
2 580,00 – 2 589,99	124,97	3 330,00 – 3 339,99	163,22	4 080,00 – 4 089,99	201,47	4 830,00 – 4 839,99	239,72	6 150,00 – 6 169,99	307,29
2 590,00 – 2 599,99	125,48	3 340,00 – 3 349,99	163,73	4 090,00 – 4 099,99	201,98	4 840,00 – 4 849,99	240,23	6 170,00 – 6 189,99	308,31
2 600,00 – 2 609,99	125,99	3 350,00 – 3 359,99	164,24	4 100,00 – 4 109,99	202,49	4 850,00 – 4 859,99	240,74	6 190,00 – 6 209,99	309,33
2 610,00 – 2 619,99	126,50	3 360,00 – 3 369,99	164,75	4 110,00 – 4 119,99	203,00	4 860,00 – 4 869,99	241,25	6 210,00 – 6 229,99	310,35
2 620,00 – 2 629,99	127,01	3 370,00 – 3 379,99	165,26	4 120,00 – 4 129,99	203,51	4 870,00 – 4 879,99	241,76	6 230,00 – 6 249,99	311,37
2 630,00 – 2 639,99	127,52	3 380,00 – 3 389,99	165,77	4 130,00 – 4 139,99	204,02	4 880,00 – 4 889,99	242,27	6 250,00 – 6 269,99	312,39
2 640,00 – 2 649,99	128,03	3 390,00 – 3 399,99	166,28	4 140,00 – 4 149,99	204,53	4 890,00 – 4 899,99	242,78	6 270,00 – 6 289,99	313,41
2 650,00 – 2 659,99	128,54	3 400,00 – 3 409,99	166,79	4 150,00 – 4 159,99	205,04	4 900,00 – 4 909,99	243,29	6 290,00 – 6 309,99	314,43
2 660,00 – 2 669,99	129,05	3 410,00 – 3 419,99	167,30	4 160,00 – 4 169,99	205,55	4 910,00 – 4 919,99	243,80	6 310,00 – 6 329,99	315,45
2 670,00 – 2 679,99	129,56	3 420,00 – 3 429,99	167,81	4 170,00 – 4 179,99	206,06	4 920,00 – 4 929,99	244,31	6 330,00 – 6 349,99	316,47
2 680,00 – 2 689,99	130,07	3 430,00 – 3 439,99	168,32	4 180,00 – 4 189,99	206,57	4 930,00 – 4 939,99	244,82	6 350,00 – 6 369,99	317,49
2 690,00 – 2 699,99	130,58	3 440,00 – 3 449,99	168,83	4 190,00 – 4 199,99	207,08	4 940,00 – 4 949,99	245,33	6 370,00 – 6 389,99	318,51
2 700,00 – 2 709,99	131,09	3 450,00 – 3 459,99	169,34	4 200,00 – 4 209,99	207,59	4 950,00 – 4 959,99	245,84	6 390,00 – 6 409,99	319,53
2 710,00 – 2 719,99	131,60	3 460,00 – 3 469,99	169,85	4 210,00 – 4 219,99	208,10	4 960,00 – 4 969,99	246,35	6 410,00 – 6 429,99	320,55
2 720,00 – 2 729,99	132,11	3 470,00 – 3 479,99	170,36	4 220,00 – 4 229,99	208,61	4 970,00 – 4 979,99	246,86	6 430,00 – 6 449,99	321,57
2 730,00 – 2 739,99	132,62	3 480,00 – 3 489,99	170,87	4 230,00 – 4 239,99	209,12	4 980,00 – 4 989,99	247,37	6 450,00 – 6 469,99	322,59
2 740,00 – 2 749,99	133,13	3 490,00 – 3 499,99	171,38	4 240,00 – 4 249,99	209,63	4 990,00 – 4 999,99	247,88	6 470,00 – 6 489,99	323,61
2 750,00 – 2 759,99	133,64	3 500,00 – 3 509,99	171,89	4 250,00 – 4 259,99	210,14	5 000,00 – 5 009,99	248,39	6 490,00 – 6 509,99	324,63
2 760,00 – 2 769,99	134,15	3 510,00 – 3 519,99	172,40	4 260,00 – 4 269,99	210,65	5 010,00 – 5 029,99	249,15	6 510,00 – 6 529,99	325,65
2 770,00 – 2 779,99	134,66	3 520,00 – 3 529,99	172,91	4 270,00 – 4 279,99	211,16	5 030,00 – 5 049,99	250,17	6 530,00 – 6 549,99	326,67
2 780,00 – 2 789,99	135,17	3 530,00 – 3 539,99	173,42	4 280,00 – 4 289,99	211,67	5 050,00 – 5 069,99	251,19	6 550,00 – 6 569,99	327,69
2 790,00 – 2 799,99	135,68	3 540,00 – 3 549,99	173,93	4 290,00 – 4 299,99	212,18	5 070,00 – 5 089,99	252,21	6 570,00 – 6 589,99	328,71
2 800,00 – 2 809,99	136,19	3 550,00 – 3 559,99	174,44	4 300,00 – 4 309,99	212,69	5 090,00 – 5 109,99	253,23	6 590,00 – 6 609,99	329,73
2 810,00 – 2 819,99	136,70	3 560,00 – 3 569,99	174,95	4 310,00 – 4 319,99	213,20	5 110,00 – 5 129,99	254,25	6 610,00 – 6 629,99	330,75
2 820,00 – 2 829,99	137,21	3 570,00 – 3 579,99	175,46	4 320,00 – 4 329,99	213,71	5 130,00 – 5 149,99	255,27	6 630,00 – 6 649,99	331,77
2 830,00 – 2 839,99	137,72	3 580,00 – 3 589,99	175,97	4 330,00 – 4 339,99	214,22	5 150,00 – 5 169,99	256,29	6 650,00 – 6 669,99	332,79
2 840,00 – 2 849,99	138,23	3 590,00 – 3 599,99	176,48	4 340,00 – 4 349,99	214,73	5 170,00 – 5 189,99	257,31	6 670,00 – 6 689,99	333,81
2 850,00 – 2 859,99	138,74	3 600,00 – 3 609,99	176,99	4 350,00 – 4 359,99	215,24	5 190,00 – 5 209,99	258,33	6 690,00 – 6 709,99	334,83
2 860,00 – 2 869,99	139,25	3 610,00 – 3 619,99	177,50	4 360,00 – 4 369,99	215,75	5 210,00 – 5 229,99	259,35	6 710,00 – 6 729,99	335,85
2 870,00 – 2 879,99	139,76	3 620,00 – 3 629,99	178,01	4 370,00 – 4 379,99	216,26	5 230,00 – 5 249,99	260,37	6 730,00 – 6 749,99	336,87
2 880,00 – 2 889,99	140,27	3 630,00 – 3 639,99	178,52	4 380,00 – 4 389,99	216,77	5 250,00 – 5 269,99	261,39	6 750,00 – 6 769,99	337,89
2 890,00 – 2 899,99	140,78	3 640,00 – 3 649,99	179,03	4 390,00 – 4 399,99	217,28	5 270,00 – 5 289,99	262,41	6 770,00 – 6 789,99	338,91
2 900,00 – 2 909,99	141,29	3 650,00 – 3 659,99	179,54	4 400,00 – 4 409,99	217,79	5 290,00 – 5 309,99	263,43	6 790,00 – 6 809,99	339,93
2 910,00 – 2 919,99	141,80	3 660,00 – 3 669,99	180,05	4 410,00 – 4 419,99	218,30	5 310,00 – 5 329,99	264,45	6 810,00 – 6 829,99	340,95
2 920,00 – 2 929,99	142,31	3 670,00 – 3 679,99	180,56	4 420,00 – 4 429,99	218,81	5 330,00 – 5 349,99	265,47	6 830,00 – 6 849,99	341,97
2 930,00 – 2 939,99	142,82	3 680,00 – 3 689,99	181,07	4 430,00 – 4 439,99	219,32	5 350,00 – 5 369,99	266,49	6 850,00 – 6 869,99	342,99
2 940,00 – 2 949,99	143,33	3 690,00 – 3 699,99	181,58	4 440,00 – 4 449,99	219,83	5 370,00 – 5 389,99	267,51	6 870,00 – 6 889,99	344,01
2 950,00 – 2 959,99	143,84	3 700,00 – 3 709,99	182,09	4 450,00 – 4 459,99	220,34	5 390,00 – 5 409,99	268,53	6 890,00 – 6 909,99	345,03
2 960,00 – 2 969,99	144,35	3 710,00 – 3 719,99	182,60	4 460,00 – 4 469,99	220,85	5 410,00 – 5 429,99	269,55	6 910,00 – 6 929,99	346,05
2 970,00 – 2 979,99	144,86	3 720,00 – 3 729,99	183,11	4 470,00 – 4 479,99	221,36	5 430,00 – 5 449,99	270,57	6 930,00 – 6 949,99	347,07
2 980,00 – 2 989,99	145,37	3 730,00 – 3 739,99	183,62	4 480,00 – 4 489,99	221,87	5 450,00 – 5 469,99	271,59	6 950,00 – 6 969,99	348,09
2 990,00 – 2 999,99	145,88	3 740,00 – 3 749,99	184,13	4 490,00 – 4 499,99	222,38	5 470,00 – 5 489,99	272,61	6 970,00 – 6 989,99	349,11
3 000,00 – 3 009,99	146,39	3 750,00 – 3 759,99	184,64	4 500,00 – 4 509,99	222,89	5 490,00 – 5 509,99	273,63	6 990,00 – 7 009,99	350,13
3 010,00 – 3 019,99	146,90	3 760,00 – 3 769,99	185,15	4 510,00 – 4 519,99	223,40	5 510,00 – 5 529,99	274,65	7 010,00 – 7 029,99	351,15

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
7 150,00 – 7 169,99	358,29	8 650,00 – 8 669,99	434,79	10 150,00 – 10 169,99	511,29	11 650,00 – 11 669,99	587,79	13 050,00 – 13 069,99	659,19
7 170,00 – 7 189,99	359,31	8 670,00 – 8 689,99	435,81	10 170,00 – 10 189,99	512,31	11 670,00 – 11 689,99	588,81	13 070,00 – 13 089,99	660,21
7 190,00 – 7 209,99	360,33	8 690,00 – 8 709,99	436,83	10 190,00 – 10 209,99	513,33	11 690,00 – 11 709,99	589,83	13 090,00 – 13 109,99	661,23
7 210,00 – 7 229,99	361,35	8 710,00 – 8 729,99	437,85	10 210,00 – 10 229,99	514,35	11 710,00 – 11 729,99	590,85	13 110,00 – 13 129,99	662,25
7 230,00 – 7 249,99	362,37	8 730,00 – 8 749,99	438,87	10 230,00 – 10 249,99	515,37	11 730,00 – 11 749,99	591,87	13 130,00 – 13 149,99	663,27
7 250,00 – 7 269,99	363,39	8 750,00 – 8 769,99	439,89	10 250,00 – 10 269,99	516,39	11 750,00 – 11 769,99	592,89	13 150,00 – 13 169,99	664,29
7 270,00 – 7 289,99	364,41	8 770,00 – 8 789,99	440,91	10 270,00 – 10 289,99	517,41	11 770,00 – 11 789,99	593,91	13 170,00 – 13 189,99	665,31
7 290,00 – 7 309,99	365,43	8 790,00 – 8 809,99	441,93	10 290,00 – 10 309,99	518,43	11 790,00 – 11 809,99	594,93	13 190,00 – 13 209,99	666,33
7 310,00 – 7 329,99	366,45	8 810,00 – 8 829,99	442,95	10 310,00 – 10 329,99	519,45	11 810,00 – 11 829,99	595,95	13 210,00 – 13 229,99	667,35
7 330,00 – 7 349,99	367,47	8 830,00 – 8 849,99	443,97	10 330,00 – 10 349,99	520,47	11 830,00 – 11 849,99	596,97	13 230,00 – 13 249,99	668,37
7 350,00 – 7 369,99	368,49	8 850,00 – 8 869,99	444,99	10 350,00 – 10 369,99	521,49	11 850,00 – 11 869,99	597,99	13 250,00 – 13 269,99	669,39
7 370,00 – 7 389,99	369,51	8 870,00 – 8 889,99	446,01	10 370,00 – 10 389,99	522,51	11 870,00 – 11 889,99	599,01	13 270,00 – 13 289,99	670,41
7 390,00 – 7 409,99	370,53	8 890,00 – 8 909,99	447,03	10 390,00 – 10 409,99	523,53	11 890,00 – 11 909,99	600,03	13 290,00 – 13 309,99	671,43
7 410,00 – 7 429,99	371,55	8 910,00 – 8 929,99	448,05	10 410,00 – 10 429,99	524,55	11 910,00 – 11 929,99	601,05	13 310,00 – 13 329,99	672,45
7 430,00 – 7 449,99	372,57	8 930,00 – 8 949,99	449,07	10 430,00 – 10 449,99	525,57	11 930,00 – 11 949,99	602,07	13 330,00 – 13 349,99	673,47
7 450,00 – 7 469,99	373,59	8 950,00 – 8 969,99	450,09	10 450,00 – 10 469,99	526,59	11 950,00 – 11 969,99	603,09	13 350,00 – 13 369,99	674,49
7 470,00 – 7 489,99	374,61	8 970,00 – 8 989,99	451,11	10 470,00 – 10 489,99	527,61	11 970,00 – 11 989,99	604,11	13 370,00 – 13 389,99	675,51
7 490,00 – 7 509,99	375,63	8 990,00 – 9 009,99	452,13	10 490,00 – 10 509,99	528,63	11 990,00 – 12 009,99	605,13	13 390,00 – 13 409,99	676,53
7 510,00 – 7 529,99	376,65	9 010,00 – 9 029,99	453,15	10 510,00 – 10 529,99	529,65	12 010,00 – 12 029,99	606,15	13 410,00 – 13 429,99	677,55
7 530,00 – 7 549,99	377,67	9 030,00 – 9 049,99	454,17	10 530,00 – 10 549,99	530,67	12 030,00 – 12 049,99	607,17	13 430,00 – 13 449,99	678,57
7 550,00 – 7 569,99	378,69	9 050,00 – 9 069,99	455,19	10 550,00 – 10 569,99	531,69	12 050,00 – 12 069,99	608,19	13 450,00 – 13 469,99	679,59
7 570,00 – 7 589,99	379,71	9 070,00 – 9 089,99	456,21	10 570,00 – 10 589,99	532,71	12 070,00 – 12 089,99	609,21	13 470,00 – 13 489,99	680,61
7 590,00 – 7 609,99	380,73	9 090,00 – 9 109,99	457,23	10 590,00 – 10 609,99	533,73	12 090,00 – 12 109,99	610,23	13 490,00 – 13 509,99	681,63
7 610,00 – 7 629,99	381,75	9 110,00 – 9 129,99	458,25	10 610,00 – 10 629,99	534,75	12 110,00 – 12 129,99	611,25	13 510,00 – 13 529,99	682,65
7 630,00 – 7 649,99	382,77	9 130,00 – 9 149,99	459,27	10 630,00 – 10 649,99	535,77	12 130,00 – 12 149,99	612,27	13 530,00 – 13 549,99	683,67
7 650,00 – 7 669,99	383,79	9 150,00 – 9 169,99	460,29	10 650,00 – 10 669,99	536,79	12 150,00 – 12 169,99	613,29	13 550,00 – 13 569,99	684,69
7 670,00 – 7 689,99	384,81	9 170,00 – 9 189,99	461,31	10 670,00 – 10 689,99	537,81	12 170,00 – 12 189,99	614,31	13 570,00 – 13 589,99	685,71
7 690,00 – 7 709,99	385,83	9 190,00 – 9 209,99	462,33	10 690,00 – 10 709,99	538,83	12 190,00 – 12 209,99	615,33	13 590,00 – 13 609,99	686,73
7 710,00 – 7 729,99	386,85	9 210,00 – 9 229,99	463,35	10 710,00 – 10 729,99	539,85	12 210,00 – 12 229,99	616,35	13 610,00 – 13 629,99	687,75
7 730,00 – 7 749,99	387,87	9 230,00 – 9 249,99	464,37	10 730,00 – 10 749,99	540,87	12 230,00 – 12 249,99	617,37	13 630,00 – 13 649,99	688,77
7 750,00 – 7 769,99	388,89	9 250,00 – 9 269,99	465,39	10 750,00 – 10 769,99	541,89	12 250,00 – 12 269,99	618,39	13 650,00 – 13 669,99	689,79
7 770,00 – 7 789,99	389,91	9 270,00 – 9 289,99	466,41	10 770,00 – 10 789,99	542,91	12 270,00 – 12 289,99	619,41	13 670,00 – 13 689,99	690,81
7 790,00 – 7 809,99	390,93	9 290,00 – 9 309,99	467,43	10 790,00 – 10 809,99	543,93	12 290,00 – 12 309,99	620,43	13 690,00 – 13 709,99	691,83
7 810,00 – 7 829,99	391,95	9 310,00 – 9 329,99	468,45	10 810,00 – 10 829,99	544,95	12 310,00 – 12 329,99	621,45	13 710,00 – 13 729,99	692,85
7 830,00 – 7 849,99	392,97	9 330,00 – 9 349,99	469,47	10 830,00 – 10 849,99	545,97	12 330,00 – 12 349,99	622,47	13 730,00 – 13 749,99	693,87
7 850,00 – 7 869,99	393,99	9 350,00 – 9 369,99	470,49	10 850,00 – 10 869,99	546,99	12 350,00 – 12 369,99	623,49	13 750,00 – 13 769,99	694,89
7 870,00 – 7 889,99	395,01	9 370,00 – 9 389,99	471,51	10 870,00 – 10 889,99	548,01	12 370,00 – 12 389,99	624,51	13 770,00 – 13 789,99	695,91
7 890,00 – 7 909,99	396,03	9 390,00 – 9 409,99	472,53	10 890,00 – 10 909,99	549,03	12 390,00 – 12 409,99	625,53	13 790,00 – 13 809,99	696,93
7 910,00 – 7 929,99	397,05	9 410,00 – 9 429,99	473,55	10 910,00 – 10 929,99	550,05	12 410,00 – 12 429,99	626,55	13 810,00 – 13 829,99	697,95
7 930,00 – 7 949,99	398,07	9 430,00 – 9 449,99	474,57	10 930,00 – 10 949,99	551,07	12 430,00 – 12 449,99	627,57	13 830,00 – 13 849,99	698,97
7 950,00 – 7 969,99	399,09	9 450,00 – 9 469,99	475,59	10 950,00 – 10 969,99	552,09	12 450,00 – 12 469,99	628,59	13 850,00 – 13 869,99	699,99
7 970,00 – 7 989,99	400,11	9 470,00 – 9 489,99	476,61	10 970,00 – 10 989,99	553,11	12 470,00 – 12 489,99	629,61	13 870,00 – 13 889,99	701,01
7 990,00 – 8 009,99	401,13	9 490,00 – 9 509,99	477,63	10 990,00 – 11 009,99	554,13	12 490,00 – 12 509,99	630,63	13 890,00 – 13 909,99	702,03
8 010,00 – 8 029,99	402,15	9 510,00 – 9 529,99	478,65	11 010,00 – 11 029,99	555,15	12 510,00 – 12 529,99	631,65	13 910,00 – 13 929,99	703,05
8 030,00 – 8 049,99	403,17	9 530,00 – 9 549,99	479,67	11 030,00 – 11 049,99	556,17	12 530,00 – 12 549,99	632,67	13 930,00 – 13 949,99	704,07
8 050,00 – 8 069,99	404,19	9 550,00 – 9 569,99	480,69	11 050,00 – 11 069,99	557,19	12 550,00 – 12 569,99	633,69	13 950,00 – 13 969,99	705,09
8 070,00 – 8 089,99	405,21	9 570,00 – 9 589,99	481,71	11 070,00 – 11 089,99	558,21	12 570,00 – 12 589,99	634,71	13 970,00 – 13 989,99	706,11
8 090,00 – 8 109,99	406,23	9 590,00 – 9 609,99	482,73	11 090,00 – 11 109,99	559,23	12 590,00 – 12 609,99	635,73	13 990,00 – 14 009,99	707,13
8 110,00 – 8 129,99	407,25	9 610,00 – 9 629,99	483,75	11 110,00 – 11 129,99	560,25	12 610,00 – 12 629,99	636,75	14 010,00 – 14 029,99	708,15
8 130,00 – 8 149,99	408,27	9 630,00 – 9 649,99	484,77	11 130,00 – 11 149,99	561,27	12 630,00 – 12 649,99	637,77	14 030,00 – 14 049,99	709,17
8 150,00 – 8 169,99	409,29	9 650,00 – 9 669,99	485,79	11 150,00 – 11 169,99	562,29	12 650,00 – 12 669,99	638,79	14 050,00 – 14 069,99	710,19
8 170,00 – 8 189,99	410,31	9 670,00 – 9 689,99	486,81	11 170,00 – 11 189,99	563,31	12 670,00 – 12 689,99	639,81	14 070,00 – 14 089,99	711,21
8 190,00 – 8 209,99	411,33	9 690,00 – 9 709,99	487,83	11 190,00 – 11 209,99	564,33	12 690,00 – 12 709,99	640,83	14 090,00 – 14 109,99	712,23
8 210,00 – 8 229,99	412,35	9 710,00 – 9 729,99	488,85	11 210,00 – 11 229,99	565,35	12 710,00 – 12 729,99	641,85	14 110,00 – 14 129,99	713,25
8 230,00 – 8 249,99	413,37	9 730,00 – 9 749,99	489,87	11 230,00 – 11 249,99	566,37	12 730,00 – 12 749,99	642,87	14 130,00 – 14 149,99	714,27
8 250,00 – 8 269,99	414,39	9 750,00 – 9 769,99	490,89	11 250,00 – 11 269,99	567,39	12 750,00 – 12 769,99	643,89	14 150,00 – 14 169,99	715,29
8 270,00 – 8 289,99	415,41	9 770,00 – 9 789,99	491,91	11 270,00 – 11 289,99	568,41	12 770,00 – 12 789,99	644,91	14 170,00 – 14 189,99	716,31
8 290,00 – 8 309,99	416,43	9 790,00 – 9 809,99	492,93	11 290,00 – 11 309,99	569,43	12 790,00 – 12 809,99	645,93	14 190,00 – 14 209,99	717,33
8 310,00 – 8 329,99	417,45	9 810,00 – 9 829,99	493,95	11 310,00 – 11 329,99	570,45	12 810,00 – 12 829,99	646,95	14 210,00 – 14 229,99	718,35
8 330,00 – 8 349,99	418,47	9 830,00 – 9 849,99	494,97	11 330,00 – 11 349,99	571,47	12 830,00 – 12 849,99	647,97	14 230,00 – 14 249,99	719,37
8 350,00 – 8 369,99	419,49	9 850,00 – 9 869,99	495,99	11 350,00 – 11 369,99	572,49	12 850,00 – 12 869,99	648,99	14 250,00 – 14 269,99	720,39
8 370,00 – 8 389,99	420,51	9 870,00 – 9 889,99	497,01	11 370,00 – 11 389,99	573,51	12 870,00 – 12 889,99	650,01	14 270,00 – 14 289,99	721,41
8 390,00 – 8 409,99	421,53	9 890,00 – 9 909,99	498,03	11 390,00 – 11 409,99	574,53	12 890,00 – 12 909,99	651,03	14 290,00 – 14 309,99	722,43
8 410,00 – 8 429,99	422,55	9 910,00 – 9 929,99	499,05	11 410,00 – 11 429,99	575,55	12 910,00 – 12 929,99	652,05	14 310,00 – 14 329,99	723,45
8 430,00 – 8 449,99	423,57	9 930,00 – 9 949,99	500,07	11 430,00 – 11 449,99	576,57	12 930,00 – 12 949,99	653,07	14 330,00 – 14 349,99	724,47
8 450,00 – 8 469,99	424,59	9 950,00 – 9 969,99	501,09	11 450,00 – 11 469,99	577,59	12 950,00 – 12 969,99	654,09	14 350,00 – 14 369,99	725,49
8 470,00 – 8 489,99	425,61	9 970,00 – 9 989,99	502,11	11 470,00 – 11 489,99	578,61	12 970,00 – 12 989,99	655,11	14 370,00 – 14 389,	



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



Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 028,09 – 1 028,28	45,00	1 042,80 – 1 042,98	45,75	1 057,50 – 1 057,69	46,50	1 072,21 – 1 072,39	47,25	1 086,91 – 1 087,10	48,00
1 028,29 – 1 028,47	45,01	1 042,99 – 1 043,18	45,76	1 057,70 – 1 057,88	46,51	1 072,40 – 1 072,59	47,26	1 087,11 – 1 087,30	48,01
1 028,48 – 1 028,67	45,02	1 043,19 – 1 043,37	45,77	1 057,89 – 1 058,08	46,52	1 072,60 – 1 072,79	47,27	1 087,31 – 1 087,49	48,02
1 028,68 – 1 028,86	45,03	1 043,38 – 1 043,57	45,78	1 058,09 – 1 058,28	46,53	1 072,80 – 1 072,98	47,28	1 087,50 – 1 087,69	48,03
1 028,87 – 1 029,06	45,04	1 043,58 – 1 043,77	45,79	1 058,29 – 1 058,47	46,54	1 072,99 – 1 073,18	47,29	1 087,70 – 1 087,88	48,04
1 029,07 – 1 029,26	45,05	1 043,78 – 1 043,96	45,80	1 058,48 – 1 058,67	46,55	1 073,19 – 1 073,37	47,30	1 087,89 – 1 088,08	48,05
1 029,27 – 1 029,45	45,06	1 043,97 – 1 044,16	45,81	1 058,68 – 1 058,86	46,56	1 073,38 – 1 073,57	47,31	1 088,09 – 1 088,28	48,06
1 029,46 – 1 029,65	45,07	1 044,17 – 1 044,35	45,82	1 058,87 – 1 059,06	46,57	1 073,58 – 1 073,77	47,32	1 088,29 – 1 088,47	48,07
1 029,66 – 1 029,84	45,08	1 044,36 – 1 044,55	45,83	1 059,07 – 1 059,26	46,58	1 073,78 – 1 073,96	47,33	1 088,48 – 1 088,67	48,08
1 029,85 – 1 030,04	45,09	1 044,56 – 1 044,75	45,84	1 059,27 – 1 059,45	46,59	1 073,97 – 1 074,16	47,34	1 088,68 – 1 088,86	48,09
1 030,05 – 1 030,24	45,10	1 044,76 – 1 044,94	45,85	1 059,46 – 1 059,65	46,60	1 074,17 – 1 074,35	47,35	1 088,87 – 1 089,06	48,10
1 030,25 – 1 030,43	45,11	1 044,95 – 1 045,14	45,86	1 059,66 – 1 059,84	46,61	1 074,36 – 1 074,55	47,36	1 089,07 – 1 089,26	48,11
1 030,44 – 1 030,63	45,12	1 045,15 – 1 045,33	45,87	1 059,85 – 1 060,04	46,62	1 074,56 – 1 074,75	47,37	1 089,27 – 1 089,45	48,12
1 030,64 – 1 030,82	45,13	1 045,34 – 1 045,53	45,88	1 060,05 – 1 060,24	46,63	1 074,76 – 1 074,94	47,38	1 089,46 – 1 089,65	48,13
1 030,83 – 1 031,02	45,14	1 045,54 – 1 045,73	45,89	1 060,25 – 1 060,43	46,64	1 074,95 – 1 075,14	47,39	1 089,66 – 1 089,84	48,14
1 031,03 – 1 031,22	45,15	1 045,74 – 1 045,92	45,90	1 060,44 – 1 060,63	46,65	1 075,15 – 1 075,33	47,40	1 089,85 – 1 090,04	48,15
1 031,23 – 1 031,41	45,16	1 045,93 – 1 046,12	45,91	1 060,64 – 1 060,82	46,66	1 075,34 – 1 075,53	47,41	1 090,05 – 1 090,24	48,16
1 031,42 – 1 031,61	45,17	1 046,13 – 1 046,32	45,92	1 060,83 – 1 061,02	46,67	1 075,54 – 1 075,73	47,42	1 090,25 – 1 090,43	48,17
1 031,62 – 1 031,81	45,18	1 046,33 – 1 046,51	45,93	1 061,03 – 1 061,22	46,68	1 075,74 – 1 075,92	47,43	1 090,44 – 1 090,63	48,18
1 031,82 – 1 032,00	45,19	1 046,52 – 1 046,71	45,94	1 061,23 – 1 061,41	46,69	1 075,93 – 1 076,12	47,44	1 090,64 – 1 090,82	48,19
1 032,01 – 1 032,20	45,20	1 046,72 – 1 046,90	45,95	1 061,42 – 1 061,61	46,70	1 076,13 – 1 076,32	47,45	1 090,83 – 1 091,02	48,20
1 032,21 – 1 032,39	45,21	1 046,91 – 1 047,10	45,96	1 061,62 – 1 061,81	46,71	1 076,33 – 1 076,51	47,46	1 091,03 – 1 091,22	48,21
1 032,40 – 1 032,59	45,22	1 047,11 – 1 047,30	45,97	1 061,82 – 1 062,00	46,72	1 076,52 – 1 076,71	47,47	1 091,23 – 1 091,41	48,22
1 032,60 – 1 032,79	45,23	1 047,31 – 1 047,49	45,98	1 062,01 – 1 062,20	46,73	1 076,72 – 1 076,90	47,48	1 091,42 – 1 091,61	48,23
1 032,80 – 1 032,98	45,24	1 047,50 – 1 047,69	45,99	1 062,21 – 1 062,39	46,74	1 076,91 – 1 077,10	47,49	1 091,62 – 1 091,81	48,24
1 032,99 – 1 033,18	45,25	1 047,70 – 1 047,88	46,00	1 062,40 – 1 062,59	46,75	1 077,11 – 1 077,30	47,50	1 091,82 – 1 092,00	48,25
1 033,19 – 1 033,37	45,26	1 047,89 – 1 048,08	46,01	1 062,60 – 1 062,79	46,76	1 077,31 – 1 077,49	47,51	1 092,01 – 1 092,20	48,26
1 033,38 – 1 033,57	45,27	1 048,09 – 1 048,28	46,02	1 062,80 – 1 062,98	46,77	1 077,50 – 1 077,69	47,52	1 092,21 – 1 092,39	48,27
1 033,58 – 1 033,77	45,28	1 048,29 – 1 048,47	46,03	1 062,99 – 1 063,18	46,78	1 077,70 – 1 077,88	47,53	1 092,40 – 1 092,59	48,28
1 033,78 – 1 033,96	45,29	1 048,48 – 1 048,67	46,04	1 063,19 – 1 063,37	46,79	1 077,89 – 1 078,08	47,54	1 092,60 – 1 092,79	48,29
1 033,97 – 1 034,16	45,30	1 048,68 – 1 048,86	46,05	1 063,38 – 1 063,57	46,80	1 078,09 – 1 078,28	47,55	1 092,80 – 1 092,98	48,30
1 034,17 – 1 034,35	45,31	1 048,87 – 1 049,06	46,06	1 063,58 – 1 063,77	46,81	1 078,29 – 1 078,47	47,56	1 092,99 – 1 093,18	48,31
1 034,36 – 1 034,55	45,32	1 049,07 – 1 049,26	46,07	1 063,78 – 1 063,96	46,82	1 078,48 – 1 078,67	47,57	1 093,19 – 1 093,37	48,32
1 034,56 – 1 034,75	45,33	1 049,27 – 1 049,45	46,08	1 063,97 – 1 064,16	46,83	1 078,68 – 1 078,86	47,58	1 093,38 – 1 093,57	48,33
1 034,76 – 1 034,94	45,34	1 049,46 – 1 049,65	46,09	1 064,17 – 1 064,35	46,84	1 078,87 – 1 079,06	47,59	1 093,58 – 1 093,77	48,34
1 034,95 – 1 035,14	45,35	1 049,66 – 1 049,84	46,10	1 064,36 – 1 064,55	46,85	1 079,07 – 1 079,26	47,60	1 093,78 – 1 093,96	48,35
1 035,15 – 1 035,33	45,36	1 049,85 – 1 050,04	46,11	1 064,56 – 1 064,75	46,86	1 079,27 – 1 079,45	47,61	1 093,97 – 1 094,16	48,36
1 035,34 – 1 035,53	45,37	1 050,05 – 1 050,24	46,12	1 064,76 – 1 064,94	46,87	1 079,46 – 1 079,65	47,62	1 094,17 – 1 094,35	48,37
1 035,54 – 1 035,73	45,38	1 050,25 – 1 050,43	46,13	1 064,95 – 1 065,14	46,88	1 079,66 – 1 079,84	47,63	1 094,36 – 1 094,55	48,38
1 035,74 – 1 035,92	45,39	1 050,44 – 1 050,63	46,14	1 065,15 – 1 065,33	46,89	1 079,85 – 1 080,04	47,64	1 094,56 – 1 094,75	48,39
1 035,93 – 1 036,12	45,40	1 050,64 – 1 050,82	46,15	1 065,34 – 1 065,53	46,90	1 080,05 – 1 080,24	47,65	1 094,76 – 1 094,94	48,40
1 036,13 – 1 036,32	45,41	1 050,83 – 1 051,02	46,16	1 065,54 – 1 065,73	46,91	1 080,25 – 1 080,43	47,66	1 094,95 – 1 095,14	48,41
1 036,33 – 1 036,51	45,42	1 051,03 – 1 051,22	46,17	1 065,74 – 1 065,92	46,92	1 080,44 – 1 080,63	47,67	1 095,15 – 1 095,33	48,42
1 036,52 – 1 036,71	45,43	1 051,23 – 1 051,41	46,18	1 065,93 – 1 066,12	46,93	1 080,64 – 1 080,82	47,68	1 095,34 – 1 095,53	48,43
1 036,72 – 1 036,90	45,44	1 051,42 – 1 051,61	46,19	1 066,13 – 1 066,32	46,94	1 080,83 – 1 081,02	47,69	1 095,54 – 1 095,73	48,44
1 036,91 – 1 037,10	45,45	1 051,62 – 1 051,81	46,20	1 066,33 – 1 066,51	46,95	1 081,03 – 1 081,22	47,70	1 095,74 – 1 095,92	48,45
1 037,11 – 1 037,30	45,46	1 051,82 – 1 052,00	46,21	1 066,52 – 1 066,71	46,96	1 081,23 – 1 081,41	47,71	1 095,93 – 1 096,12	48,46
1 037,31 – 1 037,49	45,47	1 052,01 – 1 052,20	46,22	1 066,72 – 1 066,90	46,97	1 081,42 – 1 081,61	47,72	1 096,13 – 1 096,32	48,47
1 037,50 – 1 037,69	45,48	1 052,21 – 1 052,39	46,23	1 066,91 – 1 067,10	46,98	1 081,62 – 1 081,81	47,73	1 096,33 – 1 096,51	48,48
1 037,70 – 1 037,88	45,49	1 052,40 – 1 052,59	46,24	1 067,11 – 1 067,30	46,99	1 081,82 – 1 082,00	47,74	1 096,52 – 1 096,71	48,49
1 037,89 – 1 038,08	45,50	1 052,60 – 1 052,79	46,25	1 067,31 – 1 067,49	47,00	1 082,01 – 1 082,20	47,75	1 096,72 – 1 096,90	48,50
1 038,09 – 1 038,28	45,51	1 052,80 – 1 052,98	46,26	1 067,50 – 1 067,69	47,01	1 082,21 – 1 082,39	47,76	1 096,91 – 1 097,10	48,51
1 038,29 – 1 038,47	45,52	1 052,99 – 1 053,18	46,27	1 067,70 – 1 067,88	47,02	1 082,40 – 1 082,59	47,77	1 097,11 – 1 097,30	48,52
1 038,48 – 1 038,67	45,53	1 053,19 – 1 053,37	46,28	1 067,89 – 1 068,08	47,03	1 082,60 – 1 082,79	47,78	1 097,31 – 1 097,49	48,53
1 038,68 – 1 038,86	45,54	1 053,38 – 1 053,57	46,29	1 068,09 – 1 068,28	47,04	1 082,80 – 1 082,98	47,79	1 097,50 – 1 097,69	48,54
1 038,87 – 1 039,06	45,55	1 053,58 – 1 053,77	46,30	1 068,29 – 1 068,47	47,05	1 082,99 – 1 083,18	47,80	1 097,70 – 1 097,88	48,55
1 039,07 – 1 039,26	45,56	1 053,78 – 1 053,96	46,31	1 068,48 – 1 068,67	47,06	1 083,19 – 1 083,37	47,81	1 097,89 – 1 098,08	48,56
1 039,27 – 1 039,45	45,57	1 053,97 – 1 054,16	46,32	1 068,68 – 1 068,86	47,07	1 083,38 – 1 083,57	47,82	1 098,09 – 1 098,28	48,57
1 039,46 – 1 039,65	45,58	1 054,17 – 1 054,35	46,33	1 068,87 – 1 069,06	47,08	1 083,58 – 1 083,77	47,83	1 098,29 – 1 098,47	48,58
1 039,66 – 1 039,84	45,59	1 054,36 – 1 054,55	46,34	1 069,07 – 1 069,26	47,09	1 083,78 – 1 083,96	47,84	1 098,48 – 1 098,67	48,59
1 039,85 – 1 040,04	45,60	1 054,56 – 1 054,75	46,35	1 069,27 – 1 069,45	47,10	1 083,97 – 1 084,16	47,85	1 098,68 – 1 098,86	48,60
1 040,05 – 1 040,24	45,61	1 054,76 – 1 054,94	46,36	1 069,46 – 1 069,65	47,11	1 084,17 – 1 084,35	47,86	1 098,87 – 1 099,06	48,61
1 040,25 – 1 040,43	45,62	1 054,95 – 1 055,14	46,37	1 069,66 – 1 069,84	47,12	1 084,36 – 1 084,55	47,87	1 099,07 – 1 099,26	48,62
1 040,44 – 1 040,63	45,63	1 055,15 – 1 055,33	46,38	1 069,85 – 1 070,04	47,13	1 084,56 – 1 084,75	47,88	1 099,27 – 1 099,45	48,63
1 040,64 – 1 040,82	45,64	1 055,34 – 1 055,53	46,39	1 070,05 – 1 070,24	47,14	1 084,76 – 1 084,94	47,89	1 099,46 – 1 099,65	48,64
1 040,83 – 1 041,02	45,65	1 055,54 – 1 055,73	46,40	1 070,25 – 1 070,43	47,15	1 084,95 – 1 085,14	47,90	1 099,66 – 1 099,84	48,65
1 041,03 – 1 041,22	45,66	1 055,74 – 1 055,92	46,41	1 070,44 – 1 070,63	47,16	1 085,15 – 1 085,33	47,91	1 099,85 – 1 100,04	48,66
1 041,23 – 1 041,41	45,67	1 055,93 – 1 056,12	46,42	1 070,64 – 1 070,82	47,17	1 085,34 – 1 085,53	47,92	1 100,05 – 1 100,24	48,67
1 041,42 – 1 041,61	45,68	1 056,13 – 1 056,32	46,43	1 070,83 – 1 071,02	47,18	1 085,54 – 1 085,73	47,93	1 100,25 – 1 100,43	48,68
1 041,62 – 1 041,81	45,69	1 056,33 – 1 056,51	46,44	1 071,03 – 1 071,22	47,19	1 085,74 – 1 085,92	47,94	1 100,44 – 1 100,63	48,69
1 041,82 – 1 042,00	45,70	1 056,52 – 1 056,71	46,45	1 071,23 – 1 071,41	47,20	1 085,93 – 1 086,12	47,95	1 100,64 – 1 100,82	48,70
1 042,01 – 1 042,2									



Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 101,62 – 1 101,81	48,75	1 116,33 – 1 116,51	49,50	1 131,03 – 1 131,22	50,25	1 145,74 – 1 145,92	51,00	1 160,44 – 1 160,63	51,75
1 101,82 – 1 102,00	48,76	1 116,52 – 1 116,71	49,51	1 131,23 – 1 131,41	50,26	1 145,93 – 1 146,12	51,01	1 160,64 – 1 160,82	51,76
1 102,01 – 1 102,20	48,77	1 116,72 – 1 116,90	49,52	1 131,42 – 1 131,61	50,27	1 146,13 – 1 146,32	51,02	1 160,83 – 1 161,02	51,77
1 102,21 – 1 102,39	48,78	1 116,91 – 1 117,10	49,53	1 131,62 – 1 131,81	50,28	1 146,33 – 1 146,51	51,03	1 161,03 – 1 161,22	51,78
1 102,40 – 1 102,59	48,79	1 117,11 – 1 117,30	49,54	1 131,82 – 1 132,00	50,29	1 146,52 – 1 146,71	51,04	1 161,23 – 1 161,41	51,79
1 102,60 – 1 102,79	48,80	1 117,31 – 1 117,49	49,55	1 132,01 – 1 132,20	50,30	1 146,72 – 1 146,90	51,05	1 161,42 – 1 161,61	51,80
1 102,80 – 1 102,98	48,81	1 117,50 – 1 117,69	49,56	1 132,21 – 1 132,39	50,31	1 146,91 – 1 147,10	51,06	1 161,62 – 1 161,81	51,81
1 102,99 – 1 103,18	48,82	1 117,70 – 1 117,88	49,57	1 132,40 – 1 132,59	50,32	1 147,11 – 1 147,30	51,07	1 161,82 – 1 162,00	51,82
1 103,19 – 1 103,37	48,83	1 117,89 – 1 118,08	49,58	1 132,60 – 1 132,79	50,33	1 147,31 – 1 147,49	51,08	1 162,01 – 1 162,20	51,83
1 103,38 – 1 103,57	48,84	1 118,09 – 1 118,28	49,59	1 132,80 – 1 132,98	50,34	1 147,50 – 1 147,69	51,09	1 162,21 – 1 162,39	51,84
1 103,58 – 1 103,77	48,85	1 118,29 – 1 118,47	49,60	1 132,99 – 1 133,18	50,35	1 147,70 – 1 147,88	51,10	1 162,40 – 1 162,59	51,85
1 103,78 – 1 103,96	48,86	1 118,48 – 1 118,67	49,61	1 133,19 – 1 133,37	50,36	1 147,89 – 1 148,08	51,11	1 162,60 – 1 162,79	51,86
1 103,97 – 1 104,16	48,87	1 118,68 – 1 118,86	49,62	1 133,38 – 1 133,57	50,37	1 148,09 – 1 148,28	51,12	1 162,80 – 1 162,98	51,87
1 104,17 – 1 104,35	48,88	1 118,87 – 1 119,06	49,63	1 133,58 – 1 133,77	50,38	1 148,29 – 1 148,47	51,13	1 162,99 – 1 163,18	51,88
1 104,36 – 1 104,55	48,89	1 119,07 – 1 119,26	49,64	1 133,78 – 1 133,96	50,39	1 148,48 – 1 148,67	51,14	1 163,19 – 1 163,37	51,89
1 104,56 – 1 104,75	48,90	1 119,27 – 1 119,45	49,65	1 133,97 – 1 134,16	50,40	1 148,68 – 1 148,86	51,15	1 163,38 – 1 163,57	51,90
1 104,76 – 1 104,94	48,91	1 119,46 – 1 119,65	49,66	1 134,17 – 1 134,35	50,41	1 148,87 – 1 149,06	51,16	1 163,58 – 1 163,77	51,91
1 104,95 – 1 105,14	48,92	1 119,66 – 1 119,84	49,67	1 134,36 – 1 134,55	50,42	1 149,07 – 1 149,26	51,17	1 163,78 – 1 163,96	51,92
1 105,15 – 1 105,33	48,93	1 119,85 – 1 120,04	49,68	1 134,56 – 1 134,75	50,43	1 149,27 – 1 149,45	51,18	1 163,97 – 1 164,16	51,93
1 105,34 – 1 105,53	48,94	1 120,05 – 1 120,24	49,69	1 134,76 – 1 134,94	50,44	1 149,46 – 1 149,65	51,19	1 164,17 – 1 164,35	51,94
1 105,54 – 1 105,73	48,95	1 120,25 – 1 120,43	49,70	1 134,95 – 1 135,14	50,45	1 149,66 – 1 149,84	51,20	1 164,36 – 1 164,55	51,95
1 105,74 – 1 105,92	48,96	1 120,44 – 1 120,63	49,71	1 135,15 – 1 135,33	50,46	1 149,85 – 1 150,04	51,21	1 164,56 – 1 164,75	51,96
1 105,93 – 1 106,12	48,97	1 120,64 – 1 120,82	49,72	1 135,34 – 1 135,53	50,47	1 150,05 – 1 150,24	51,22	1 164,76 – 1 164,94	51,97
1 106,13 – 1 106,32	48,98	1 120,83 – 1 121,02	49,73	1 135,54 – 1 135,73	50,48	1 150,25 – 1 150,43	51,23	1 164,95 – 1 165,14	51,98
1 106,33 – 1 106,51	48,99	1 121,03 – 1 121,22	49,74	1 135,74 – 1 135,92	50,49	1 150,44 – 1 150,63	51,24	1 165,15 – 1 165,33	51,99
1 106,52 – 1 106,71	49,00	1 121,23 – 1 121,41	49,75	1 135,93 – 1 136,12	50,50	1 150,64 – 1 150,82	51,25	1 165,34 – 1 165,53	52,00
1 106,72 – 1 106,90	49,01	1 121,42 – 1 121,61	49,76	1 136,13 – 1 136,32	50,51	1 150,83 – 1 151,02	51,26	1 165,54 – 1 165,73	52,01
1 106,91 – 1 107,10	49,02	1 121,62 – 1 121,81	49,77	1 136,33 – 1 136,51	50,52	1 151,03 – 1 151,22	51,27	1 165,74 – 1 165,92	52,02
1 107,11 – 1 107,30	49,03	1 121,82 – 1 122,00	49,78	1 136,52 – 1 136,71	50,53	1 151,23 – 1 151,41	51,28	1 165,93 – 1 166,12	52,03
1 107,31 – 1 107,49	49,04	1 122,01 – 1 122,20	49,79	1 136,72 – 1 136,90	50,54	1 151,42 – 1 151,61	51,29	1 166,13 – 1 166,32	52,04
1 107,50 – 1 107,69	49,05	1 122,21 – 1 122,39	49,80	1 136,91 – 1 137,10	50,55	1 151,62 – 1 151,81	51,30	1 166,33 – 1 166,51	52,05
1 107,70 – 1 107,88	49,06	1 122,40 – 1 122,59	49,81	1 137,11 – 1 137,30	50,56	1 151,82 – 1 152,00	51,31	1 166,52 – 1 166,71	52,06
1 107,89 – 1 108,08	49,07	1 122,60 – 1 122,79	49,82	1 137,31 – 1 137,49	50,57	1 152,01 – 1 152,20	51,32	1 166,72 – 1 166,90	52,07
1 108,09 – 1 108,28	49,08	1 122,80 – 1 122,98	49,83	1 137,50 – 1 137,69	50,58	1 152,21 – 1 152,39	51,33	1 166,91 – 1 167,10	52,08
1 108,29 – 1 108,47	49,09	1 122,99 – 1 123,18	49,84	1 137,70 – 1 137,88	50,59	1 152,40 – 1 152,59	51,34	1 167,11 – 1 167,30	52,09
1 108,48 – 1 108,67	49,10	1 123,19 – 1 123,37	49,85	1 137,89 – 1 138,08	50,60	1 152,60 – 1 152,79	51,35	1 167,31 – 1 167,49	52,10
1 108,68 – 1 108,86	49,11	1 123,38 – 1 123,57	49,86	1 138,09 – 1 138,28	50,61	1 152,80 – 1 152,98	51,36	1 167,50 – 1 167,69	52,11
1 108,87 – 1 109,06	49,12	1 123,58 – 1 123,77	49,87	1 138,29 – 1 138,47	50,62	1 152,99 – 1 153,18	51,37	1 167,70 – 1 167,88	52,12
1 109,07 – 1 109,26	49,13	1 123,78 – 1 123,96	49,88	1 138,48 – 1 138,67	50,63	1 153,19 – 1 153,37	51,38	1 167,89 – 1 168,08	52,13
1 109,27 – 1 109,45	49,14	1 123,97 – 1 124,16	49,89	1 138,68 – 1 138,86	50,64	1 153,38 – 1 153,57	51,39	1 168,09 – 1 168,28	52,14
1 109,46 – 1 109,65	49,15	1 124,17 – 1 124,35	49,90	1 138,87 – 1 139,06	50,65	1 153,58 – 1 153,77	51,40	1 168,29 – 1 168,47	52,15
1 109,66 – 1 109,84	49,16	1 124,36 – 1 124,55	49,91	1 139,07 – 1 139,26	50,66	1 153,78 – 1 153,96	51,41	1 168,48 – 1 168,67	52,16
1 109,85 – 1 110,04	49,17	1 124,56 – 1 124,75	49,92	1 139,27 – 1 139,45	50,67	1 153,97 – 1 154,16	51,42	1 168,68 – 1 168,86	52,17
1 110,05 – 1 110,24	49,18	1 124,76 – 1 124,94	49,93	1 139,46 – 1 139,65	50,68	1 154,17 – 1 154,35	51,43	1 168,87 – 1 169,06	52,18
1 110,25 – 1 110,43	49,19	1 124,95 – 1 125,14	49,94	1 139,66 – 1 139,84	50,69	1 154,36 – 1 154,55	51,44	1 169,07 – 1 169,26	52,19
1 110,44 – 1 110,63	49,20	1 125,15 – 1 125,33	49,95	1 139,85 – 1 140,04	50,70	1 154,56 – 1 154,75	51,45	1 169,27 – 1 169,45	52,20
1 110,64 – 1 110,82	49,21	1 125,34 – 1 125,53	49,96	1 140,05 – 1 140,24	50,71	1 154,76 – 1 154,94	51,46	1 169,46 – 1 169,65	52,21
1 110,83 – 1 111,02	49,22	1 125,54 – 1 125,73	49,97	1 140,25 – 1 140,43	50,72	1 154,95 – 1 155,14	51,47	1 169,66 – 1 169,84	52,22
1 111,03 – 1 111,22	49,23	1 125,74 – 1 125,92	49,98	1 140,44 – 1 140,63	50,73	1 155,15 – 1 155,33	51,48	1 169,85 – 1 170,04	52,23
1 111,23 – 1 111,41	49,24	1 125,93 – 1 126,12	49,99	1 140,64 – 1 140,82	50,74	1 155,34 – 1 155,53	51,49	1 170,05 – 1 170,24	52,24
1 111,42 – 1 111,61	49,25	1 126,13 – 1 126,32	50,00	1 140,83 – 1 141,02	50,75	1 155,54 – 1 155,73	51,50	1 170,25 – 1 170,43	52,25
1 111,62 – 1 111,81	49,26	1 126,33 – 1 126,51	50,01	1 141,03 – 1 141,22	50,76	1 155,74 – 1 155,92	51,51	1 170,44 – 1 170,63	52,26
1 111,82 – 1 112,00	49,27	1 126,52 – 1 126,71	50,02	1 141,23 – 1 141,41	50,77	1 155,93 – 1 156,12	51,52	1 170,64 – 1 170,82	52,27
1 112,01 – 1 112,20	49,28	1 126,72 – 1 126,90	50,03	1 141,42 – 1 141,61	50,78	1 156,13 – 1 156,32	51,53	1 170,83 – 1 171,02	52,28
1 112,21 – 1 112,39	49,29	1 126,91 – 1 127,10	50,04	1 141,62 – 1 141,81	50,79	1 156,33 – 1 156,51	51,54	1 171,03 – 1 171,22	52,29
1 112,40 – 1 112,59	49,30	1 127,11 – 1 127,30	50,05	1 141,82 – 1 142,00	50,80	1 156,52 – 1 156,71	51,55	1 171,23 – 1 171,41	52,30
1 112,60 – 1 112,79	49,31	1 127,31 – 1 127,49	50,06	1 142,01 – 1 142,20	50,81	1 156,72 – 1 156,90	51,56	1 171,42 – 1 171,61	52,31
1 112,80 – 1 112,98	49,32	1 127,50 – 1 127,69	50,07	1 142,21 – 1 142,39	50,82	1 156,91 – 1 157,10	51,57	1 171,62 – 1 171,81	52,32
1 112,99 – 1 113,18	49,33	1 127,70 – 1 127,88	50,08	1 142,40 – 1 142,59	50,83	1 157,11 – 1 157,30	51,58	1 171,82 – 1 172,00	52,33
1 113,19 – 1 113,37	49,34	1 127,89 – 1 128,08	50,09	1 142,60 – 1 142,79	50,84	1 157,31 – 1 157,49	51,59	1 172,01 – 1 172,20	52,34
1 113,38 – 1 113,57	49,35	1 128,09 – 1 128,28	50,10	1 142,80 – 1 142,98	50,85	1 157,50 – 1 157,69	51,60	1 172,21 – 1 172,39	52,35
1 113,58 – 1 113,77	49,36	1 128,29 – 1 128,47	50,11	1 142,99 – 1 143,18	50,86	1 157,70 – 1 157,88	51,61	1 172,40 – 1 172,59	52,36
1 113,78 – 1 113,96	49,37	1 128,48 – 1 128,67	50,12	1 143,19 – 1 143,37	50,87	1 157,89 – 1 158,08	51,62	1 172,60 – 1 172,79	52,37
1 113,97 – 1 114,16	49,38	1 128,68 – 1 128,86	50,13	1 143,38 – 1 143,57	50,88	1 158,09 – 1 158,28	51,63	1 172,80 – 1 172,98	52,38
1 114,17 – 1 114,35	49,39	1 128,87 – 1 129,06	50,14	1 143,58 – 1 143,77	50,89	1 158,29 – 1 158,47	51,64	1 172,99 – 1 173,18	52,39
1 114,36 – 1 114,55	49,40	1 129,07 – 1 129,26	50,15	1 143,78 – 1 143,96	50,90	1 158,48 – 1 158,67	51,65	1 173,19 – 1 173,37	52,40
1 114,56 – 1 114,75	49,41	1 129,27 – 1 129,45	50,16	1 143,97 – 1 144,16	50,91	1 158,68 – 1 158,86	51,66	1 173,38 – 1 173,57	52,41
1 114,76 – 1 114,94	49,42	1 129,46 – 1 129,65	50,17	1 144,17 – 1 144,35	50,92	1 158,87 – 1 159,06	51,67	1 173,58 – 1 173,77	52,42
1 114,95 – 1 115,14	49,43	1 129,66 – 1 129,84	50,18	1 144,36 – 1 144,55	50,93	1 159,07 – 1 159,26	51,68	1 173,78 – 1 173,96	52,43
1 115,15 – 1 115,33	49,44	1 129,85 – 1 130,04	50,19	1 144,56 – 1 144,75	50,94	1 159,27 – 1 159,45	51,69	1 173,97 – 1 174,16	52,44
1 115,34 – 1 115,53	49,45	1 130,05 – 1 130,24	50,20	1 144,76 – 1 144,94	50,95	1 159,46 – 1 159,65	51,70	1 174,17 – 1 174,35	52,45
1 115,54 – 1 115,73									



Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 175,15 – 1 175,33	52,50	1 189,85 – 1 190,04	53,25	1 204,56 – 1 204,75	54,00	1 219,27 – 1 219,45	54,75	1 233,97 – 1 234,16	55,50
1 175,34 – 1 175,53	52,51	1 190,05 – 1 190,24	53,26	1 204,76 – 1 204,94	54,01	1 219,46 – 1 219,65	54,76	1 234,17 – 1 234,35	55,51
1 175,54 – 1 175,73	52,52	1 190,25 – 1 190,43	53,27	1 204,95 – 1 205,14	54,02	1 219,66 – 1 219,84	54,77	1 234,36 – 1 234,55	55,52
1 175,74 – 1 175,92	52,53	1 190,44 – 1 190,63	53,28	1 205,15 – 1 205,33	54,03	1 219,85 – 1 220,04	54,78	1 234,56 – 1 234,75	55,53
1 175,93 – 1 176,12	52,54	1 190,64 – 1 190,82	53,29	1 205,34 – 1 205,53	54,04	1 220,05 – 1 220,24	54,79	1 234,76 – 1 234,94	55,54
1 176,13 – 1 176,32	52,55	1 190,83 – 1 191,02	53,30	1 205,54 – 1 205,73	54,05	1 220,25 – 1 220,43	54,80	1 234,95 – 1 235,14	55,55
1 176,33 – 1 176,51	52,56	1 191,03 – 1 191,22	53,31	1 205,74 – 1 205,92	54,06	1 220,44 – 1 220,63	54,81	1 235,15 – 1 235,33	55,56
1 176,52 – 1 176,71	52,57	1 191,23 – 1 191,41	53,32	1 205,93 – 1 206,12	54,07	1 220,64 – 1 220,82	54,82	1 235,34 – 1 235,53	55,57
1 176,72 – 1 176,90	52,58	1 191,42 – 1 191,61	53,33	1 206,13 – 1 206,32	54,08	1 220,83 – 1 221,02	54,83	1 235,54 – 1 235,73	55,58
1 176,91 – 1 177,10	52,59	1 191,62 – 1 191,81	53,34	1 206,33 – 1 206,51	54,09	1 221,03 – 1 221,22	54,84	1 235,74 – 1 235,92	55,59
1 177,11 – 1 177,30	52,60	1 191,82 – 1 192,00	53,35	1 206,52 – 1 206,71	54,10	1 221,23 – 1 221,41	54,85	1 235,93 – 1 236,12	55,60
1 177,31 – 1 177,49	52,61	1 192,01 – 1 192,20	53,36	1 206,72 – 1 206,90	54,11	1 221,42 – 1 221,61	54,86	1 236,13 – 1 236,32	55,61
1 177,50 – 1 177,69	52,62	1 192,21 – 1 192,39	53,37	1 206,91 – 1 207,10	54,12	1 221,62 – 1 221,81	54,87	1 236,33 – 1 236,51	55,62
1 177,70 – 1 177,88	52,63	1 192,40 – 1 192,59	53,38	1 207,11 – 1 207,30	54,13	1 221,82 – 1 222,00	54,88	1 236,52 – 1 236,71	55,63
1 177,89 – 1 178,08	52,64	1 192,60 – 1 192,79	53,39	1 207,31 – 1 207,49	54,14	1 222,01 – 1 222,20	54,89	1 236,72 – 1 236,90	55,64
1 178,09 – 1 178,28	52,65	1 192,80 – 1 192,98	53,40	1 207,50 – 1 207,69	54,15	1 222,21 – 1 222,39	54,90	1 236,91 – 1 237,10	55,65
1 178,29 – 1 178,47	52,66	1 192,99 – 1 193,18	53,41	1 207,70 – 1 207,88	54,16	1 222,40 – 1 222,59	54,91	1 237,11 – 1 237,30	55,66
1 178,48 – 1 178,67	52,67	1 193,19 – 1 193,37	53,42	1 207,89 – 1 208,08	54,17	1 222,60 – 1 222,79	54,92	1 237,31 – 1 237,49	55,67
1 178,68 – 1 178,86	52,68	1 193,38 – 1 193,57	53,43	1 208,09 – 1 208,28	54,18	1 222,80 – 1 222,98	54,93	1 237,50 – 1 237,69	55,68
1 178,87 – 1 179,06	52,69	1 193,58 – 1 193,77	53,44	1 208,29 – 1 208,47	54,19	1 222,99 – 1 223,18	54,94	1 237,70 – 1 237,88	55,69
1 179,07 – 1 179,26	52,70	1 193,78 – 1 193,96	53,45	1 208,48 – 1 208,67	54,20	1 223,19 – 1 223,37	54,95	1 237,89 – 1 238,08	55,70
1 179,27 – 1 179,45	52,71	1 193,97 – 1 194,16	53,46	1 208,68 – 1 208,86	54,21	1 223,38 – 1 223,57	54,96	1 238,09 – 1 238,28	55,71
1 179,46 – 1 179,65	52,72	1 194,17 – 1 194,35	53,47	1 208,87 – 1 209,06	54,22	1 223,58 – 1 223,77	54,97	1 238,29 – 1 238,47	55,72
1 179,66 – 1 179,84	52,73	1 194,36 – 1 194,55	53,48	1 209,07 – 1 209,26	54,23	1 223,78 – 1 223,96	54,98	1 238,48 – 1 238,67	55,73
1 179,85 – 1 180,04	52,74	1 194,56 – 1 194,75	53,49	1 209,27 – 1 209,45	54,24	1 223,97 – 1 224,16	54,99	1 238,68 – 1 238,86	55,74
1 180,05 – 1 180,24	52,75	1 194,76 – 1 194,94	53,50	1 209,46 – 1 209,65	54,25	1 224,17 – 1 224,35	55,00	1 238,87 – 1 239,06	55,75
1 180,25 – 1 180,43	52,76	1 194,95 – 1 195,14	53,51	1 209,66 – 1 209,84	54,26	1 224,36 – 1 224,55	55,01	1 239,07 – 1 239,26	55,76
1 180,44 – 1 180,63	52,77	1 195,15 – 1 195,33	53,52	1 209,85 – 1 210,04	54,27	1 224,56 – 1 224,75	55,02	1 239,27 – 1 239,45	55,77
1 180,64 – 1 180,82	52,78	1 195,34 – 1 195,53	53,53	1 210,05 – 1 210,24	54,28	1 224,76 – 1 224,94	55,03	1 239,46 – 1 239,65	55,78
1 180,83 – 1 181,02	52,79	1 195,54 – 1 195,73	53,54	1 210,25 – 1 210,43	54,29	1 224,95 – 1 225,14	55,04	1 239,66 – 1 239,84	55,79
1 181,03 – 1 181,22	52,80	1 195,74 – 1 195,92	53,55	1 210,44 – 1 210,63	54,30	1 225,15 – 1 225,33	55,05	1 239,85 – 1 240,04	55,80
1 181,23 – 1 181,41	52,81	1 195,93 – 1 196,12	53,56	1 210,64 – 1 210,82	54,31	1 225,34 – 1 225,53	55,06	1 240,05 – 1 240,24	55,81
1 181,42 – 1 181,61	52,82	1 196,13 – 1 196,32	53,57	1 210,83 – 1 211,02	54,32	1 225,54 – 1 225,73	55,07	1 240,25 – 1 240,43	55,82
1 181,62 – 1 181,81	52,83	1 196,33 – 1 196,51	53,58	1 211,03 – 1 211,22	54,33	1 225,74 – 1 225,92	55,08	1 240,44 – 1 240,63	55,83
1 181,82 – 1 182,00	52,84	1 196,52 – 1 196,71	53,59	1 211,23 – 1 211,41	54,34	1 225,93 – 1 226,12	55,09	1 240,64 – 1 240,82	55,84
1 182,01 – 1 182,20	52,85	1 196,72 – 1 196,90	53,60	1 211,42 – 1 211,61	54,35	1 226,13 – 1 226,32	55,10	1 240,83 – 1 241,02	55,85
1 182,21 – 1 182,39	52,86	1 196,91 – 1 197,10	53,61	1 211,62 – 1 211,81	54,36	1 226,33 – 1 226,51	55,11	1 241,03 – 1 241,21	55,86
1 182,40 – 1 182,59	52,87	1 197,11 – 1 197,30	53,62	1 211,82 – 1 212,00	54,37	1 226,52 – 1 226,71	55,12	1 241,22 – 1 241,41	55,87
1 182,60 – 1 182,79	52,88	1 197,31 – 1 197,49	53,63	1 212,01 – 1 212,20	54,38	1 226,72 – 1 226,90	55,13	1 241,42 – 1 241,61	55,88
1 182,80 – 1 182,98	52,89	1 197,50 – 1 197,69	53,64	1 212,21 – 1 212,39	54,39	1 226,91 – 1 227,10	55,14	1 241,62 – 1 241,81	55,89
1 182,99 – 1 183,18	52,90	1 197,70 – 1 197,88	53,65	1 212,40 – 1 212,59	54,40	1 227,11 – 1 227,30	55,15	1 241,82 – 1 242,00	55,90
1 183,19 – 1 183,37	52,91	1 197,89 – 1 198,08	53,66	1 212,60 – 1 212,79	54,41	1 227,31 – 1 227,49	55,16	1 242,01 – 1 242,20	55,91
1 183,38 – 1 183,57	52,92	1 198,09 – 1 198,28	53,67	1 212,80 – 1 212,98	54,42	1 227,50 – 1 227,69	55,17	1 242,21 – 1 242,39	55,92
1 183,58 – 1 183,77	52,93	1 198,29 – 1 198,47	53,68	1 212,99 – 1 213,18	54,43	1 227,70 – 1 227,88	55,18	1 242,40 – 1 242,59	55,93
1 183,78 – 1 183,96	52,94	1 198,48 – 1 198,67	53,69	1 213,19 – 1 213,37	54,44	1 227,89 – 1 228,08	55,19	1 242,60 – 1 242,79	55,94
1 183,97 – 1 184,16	52,95	1 198,68 – 1 198,86	53,70	1 213,38 – 1 213,57	54,45	1 228,09 – 1 228,28	55,20	1 242,80 – 1 242,98	55,95
1 184,17 – 1 184,35	52,96	1 198,87 – 1 199,06	53,71	1 213,58 – 1 213,77	54,46	1 228,29 – 1 228,47	55,21	1 242,99 – 1 243,18	55,96
1 184,36 – 1 184,55	52,97	1 199,07 – 1 199,26	53,72	1 213,78 – 1 213,96	54,47	1 228,48 – 1 228,67	55,22	1 243,19 – 1 243,37	55,97
1 184,56 – 1 184,75	52,98	1 199,27 – 1 199,45	53,73	1 213,97 – 1 214,16	54,48	1 228,68 – 1 228,86	55,23	1 243,38 – 1 243,57	55,98
1 184,76 – 1 184,94	52,99	1 199,46 – 1 199,65	53,74	1 214,17 – 1 214,35	54,49	1 228,87 – 1 229,06	55,24	1 243,58 – 1 243,77	55,99
1 184,95 – 1 185,14	53,00	1 199,66 – 1 199,84	53,75	1 214,36 – 1 214,55	54,50	1 229,07 – 1 229,26	55,25	1 243,78 – 1 243,96	56,00
1 185,15 – 1 185,33	53,01	1 199,85 – 1 200,04	53,76	1 214,56 – 1 214,75	54,51	1 229,27 – 1 229,45	55,26	1 243,97 – 1 244,16	56,01
1 185,34 – 1 185,53	53,02	1 200,05 – 1 200,24	53,77	1 214,76 – 1 214,94	54,52	1 229,46 – 1 229,65	55,27	1 244,17 – 1 244,35	56,02
1 185,54 – 1 185,73	53,03	1 200,25 – 1 200,43	53,78	1 214,95 – 1 215,14	54,53	1 229,66 – 1 229,84	55,28	1 244,36 – 1 244,55	56,03
1 185,74 – 1 185,92	53,04	1 200,44 – 1 200,63	53,79	1 215,15 – 1 215,33	54,54	1 229,85 – 1 230,04	55,29	1 244,56 – 1 244,75	56,04
1 185,93 – 1 186,12	53,05	1 200,64 – 1 200,82	53,80	1 215,34 – 1 215,53	54,55	1 230,05 – 1 230,24	55,30	1 244,76 – 1 244,94	56,05
1 186,13 – 1 186,32	53,06	1 200,83 – 1 201,02	53,81	1 215,54 – 1 215,73	54,56	1 230,25 – 1 230,43	55,31	1 244,95 – 1 245,14	56,06
1 186,33 – 1 186,51	53,07	1 201,03 – 1 201,22	53,82	1 215,74 – 1 215,92	54,57	1 230,44 – 1 230,63	55,32	1 245,15 – 1 245,33	56,07
1 186,52 – 1 186,71	53,08	1 201,23 – 1 201,41	53,83	1 215,93 – 1 216,12	54,58	1 230,64 – 1 230,82	55,33	1 245,34 – 1 245,53	56,08
1 186,72 – 1 186,90	53,09	1 201,42 – 1 201,61	53,84	1 216,13 – 1 216,32	54,59	1 230,83 – 1 231,02	55,34	1 245,54 – 1 245,73	56,09
1 186,91 – 1 187,10	53,10	1 201,62 – 1 201,81	53,85	1 216,33 – 1 216,51	54,60	1 231,03 – 1 231,22	55,35	1 245,74 – 1 245,92	56,10
1 187,11 – 1 187,30	53,11	1 201,82 – 1 202,00	53,86	1 216,52 – 1 216,71	54,61	1 231,23 – 1 231,41	55,36	1 245,93 – 1 246,12	56,11
1 187,31 – 1 187,49	53,12	1 202,01 – 1 202,20	53,87	1 216,72 – 1 216,90	54,62	1 231,42 – 1 231,61	55,37	1 246,13 – 1 246,32	56,12
1 187,50 – 1 187,69	53,13	1 202,21 – 1 202,39	53,88	1 216,91 – 1 217,10	54,63	1 231,62 – 1 231,81	55,38	1 246,33 – 1 246,51	56,13
1 187,70 – 1 187,88	53,14	1 202,40 – 1 202,59	53,89	1 217,11 – 1 217,30	54,64	1 231,82 – 1 232,00	55,39	1 246,52 – 1 246,71	56,14
1 187,89 – 1 188,08	53,15	1 202,60 – 1 202,79	53,90	1 217,31 – 1 217,49	54,65	1 232,01 – 1 232,20	55,40	1 246,72 – 1 246,90	56,15
1 188,09 – 1 188,28	53,16	1 202,80 – 1 202,98	53,91	1 217,50 – 1 217,69	54,66	1 232,21 – 1 232,39	55,41	1 246,91 – 1 247,10	56,16
1 188,29 – 1 188,47	53,17	1 202,99 – 1 203,18	53,92	1 217,70 – 1 217,88	54,67	1 232,40 – 1 232,59	55,42	1 247,11 – 1 247,30	56,17
1 188,48 – 1 188,67	53,18	1 203,19 – 1 203,37	53,93	1 217,89 – 1 218,08	54,68	1 232,60 – 1 232,79	55,43	1 247,31 – 1 247,49	56,18
1 188,68 – 1 188,86	53,19	1 203,38 – 1 203,57	53,94	1 218,09 – 1 218,28	54,69	1 232,80 – 1 232,98	55,44	1 247,50 – 1 247,69	56,19
1 188,87 – 1 189,06	53,20	1 203,58 – 1 203,77	53,95	1 218,29 – 1 218,47	54,70	1 232,99 – 1 233,18	55,45	1 247,70 – 1 247,88	56,20

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 248,68 – 1 248,86	56,25	1 263,38 – 1 263,57	57,00	1 278,09 – 1 278,28	57,75	1 292,80 – 1 292,98	58,50	1 307,50 – 1 307,69	59,25
1 248,87 – 1 249,06	56,26	1 263,58 – 1 263,77	57,01	1 278,29 – 1 278,47	57,76	1 292,99 – 1 293,18	58,51	1 307,70 – 1 307,88	59,26
1 249,07 – 1 249,26	56,27	1 263,78 – 1 263,96	57,02	1 278,48 – 1 278,67	57,77	1 293,19 – 1 293,37	58,52	1 307,89 – 1 308,08	59,27
1 249,27 – 1 249,45	56,28	1 263,97 – 1 264,16	57,03	1 278,68 – 1 278,86	57,78	1 293,38 – 1 293,57	58,53	1 308,09 – 1 308,28	59,28
1 249,46 – 1 249,65	56,29	1 264,17 – 1 264,35	57,04	1 278,87 – 1 279,06	57,79	1 293,58 – 1 293,77	58,54	1 308,29 – 1 308,47	59,29
1 249,66 – 1 249,84	56,30	1 264,36 – 1 264,55	57,05	1 279,07 – 1 279,26	57,80	1 293,78 – 1 293,96	58,55	1 308,48 – 1 308,67	59,30
1 249,85 – 1 250,04	56,31	1 264,56 – 1 264,75	57,06	1 279,27 – 1 279,45	57,81	1 293,97 – 1 294,16	58,56	1 308,68 – 1 308,86	59,31
1 250,05 – 1 250,24	56,32	1 264,76 – 1 264,94	57,07	1 279,46 – 1 279,65	57,82	1 294,17 – 1 294,35	58,57	1 308,87 – 1 309,06	59,32
1 250,25 – 1 250,43	56,33	1 264,95 – 1 265,14	57,08	1 279,66 – 1 279,84	57,83	1 294,36 – 1 294,55	58,58	1 309,07 – 1 309,26	59,33
1 250,44 – 1 250,63	56,34	1 265,15 – 1 265,33	57,09	1 279,85 – 1 280,04	57,84	1 294,56 – 1 294,75	58,59	1 309,27 – 1 309,45	59,34
1 250,64 – 1 250,82	56,35	1 265,34 – 1 265,53	57,10	1 280,05 – 1 280,24	57,85	1 294,76 – 1 294,94	58,60	1 309,46 – 1 309,65	59,35
1 250,83 – 1 251,02	56,36	1 265,54 – 1 265,73	57,11	1 280,25 – 1 280,43	57,86	1 294,95 – 1 295,14	58,61	1 309,66 – 1 309,84	59,36
1 251,03 – 1 251,22	56,37	1 265,74 – 1 265,92	57,12	1 280,44 – 1 280,63	57,87	1 295,15 – 1 295,33	58,62	1 309,85 – 1 310,04	59,37
1 251,23 – 1 251,41	56,38	1 265,93 – 1 266,12	57,13	1 280,64 – 1 280,82	57,88	1 295,34 – 1 295,53	58,63	1 310,05 – 1 310,24	59,38
1 251,42 – 1 251,61	56,39	1 266,13 – 1 266,32	57,14	1 280,83 – 1 281,02	57,89	1 295,54 – 1 295,73	58,64	1 310,25 – 1 310,43	59,39
1 251,62 – 1 251,81	56,40	1 266,33 – 1 266,51	57,15	1 281,03 – 1 281,22	57,90	1 295,74 – 1 295,92	58,65	1 310,44 – 1 310,63	59,40
1 251,82 – 1 252,00	56,41	1 266,52 – 1 266,71	57,16	1 281,23 – 1 281,41	57,91	1 295,93 – 1 296,12	58,66	1 310,64 – 1 310,82	59,41
1 252,01 – 1 252,20	56,42	1 266,72 – 1 266,90	57,17	1 281,42 – 1 281,61	57,92	1 296,13 – 1 296,32	58,67	1 310,83 – 1 311,02	59,42
1 252,21 – 1 252,39	56,43	1 266,91 – 1 267,10	57,18	1 281,62 – 1 281,81	57,93	1 296,33 – 1 296,51	58,68	1 311,03 – 1 311,22	59,43
1 252,40 – 1 252,59	56,44	1 267,11 – 1 267,30	57,19	1 281,82 – 1 282,00	57,94	1 296,52 – 1 296,71	58,69	1 311,23 – 1 311,41	59,44
1 252,60 – 1 252,79	56,45	1 267,31 – 1 267,49	57,20	1 282,01 – 1 282,20	57,95	1 296,72 – 1 296,90	58,70	1 311,42 – 1 311,61	59,45
1 252,80 – 1 252,98	56,46	1 267,50 – 1 267,69	57,21	1 282,21 – 1 282,39	57,96	1 296,91 – 1 297,10	58,71	1 311,62 – 1 311,81	59,46
1 252,99 – 1 253,18	56,47	1 267,70 – 1 267,88	57,22	1 282,40 – 1 282,59	57,97	1 297,11 – 1 297,30	58,72	1 311,82 – 1 312,00	59,47
1 253,19 – 1 253,37	56,48	1 267,89 – 1 268,08	57,23	1 282,60 – 1 282,79	57,98	1 297,31 – 1 297,49	58,73	1 312,01 – 1 312,20	59,48
1 253,38 – 1 253,57	56,49	1 268,09 – 1 268,28	57,24	1 282,80 – 1 282,98	57,99	1 297,50 – 1 297,69	58,74	1 312,21 – 1 312,39	59,49
1 253,58 – 1 253,77	56,50	1 268,29 – 1 268,47	57,25	1 282,99 – 1 283,18	58,00	1 297,70 – 1 297,88	58,75	1 312,40 – 1 312,59	59,50
1 253,78 – 1 253,96	56,51	1 268,48 – 1 268,67	57,26	1 283,19 – 1 283,37	58,01	1 297,89 – 1 298,08	58,76	1 312,60 – 1 312,79	59,51
1 253,97 – 1 254,16	56,52	1 268,68 – 1 268,86	57,27	1 283,38 – 1 283,57	58,02	1 298,09 – 1 298,28	58,77	1 312,80 – 1 312,98	59,52
1 254,17 – 1 254,35	56,53	1 268,87 – 1 269,06	57,28	1 283,58 – 1 283,77	58,03	1 298,29 – 1 298,47	58,78	1 312,99 – 1 313,18	59,53
1 254,36 – 1 254,55	56,54	1 269,07 – 1 269,26	57,29	1 283,78 – 1 283,96	58,04	1 298,48 – 1 298,67	58,79	1 313,19 – 1 313,37	59,54
1 254,56 – 1 254,75	56,55	1 269,27 – 1 269,45	57,30	1 283,97 – 1 284,16	58,05	1 298,68 – 1 298,86	58,80	1 313,38 – 1 313,57	59,55
1 254,76 – 1 254,94	56,56	1 269,46 – 1 269,65	57,31	1 284,17 – 1 284,35	58,06	1 298,87 – 1 299,06	58,81	1 313,58 – 1 313,77	59,56
1 254,95 – 1 255,14	56,57	1 269,66 – 1 269,84	57,32	1 284,36 – 1 284,55	58,07	1 299,07 – 1 299,26	58,82	1 313,78 – 1 313,96	59,57
1 255,15 – 1 255,33	56,58	1 269,85 – 1 270,04	57,33	1 284,56 – 1 284,75	58,08	1 299,27 – 1 299,45	58,83	1 313,97 – 1 314,16	59,58
1 255,34 – 1 255,53	56,59	1 270,05 – 1 270,24	57,34	1 284,76 – 1 284,94	58,09	1 299,46 – 1 299,65	58,84	1 314,17 – 1 314,35	59,59
1 255,54 – 1 255,73	56,60	1 270,25 – 1 270,43	57,35	1 284,95 – 1 285,14	58,10	1 299,66 – 1 299,84	58,85	1 314,36 – 1 314,55	59,60
1 255,74 – 1 255,92	56,61	1 270,44 – 1 270,63	57,36	1 285,15 – 1 285,33	58,11	1 299,85 – 1 300,04	58,86	1 314,56 – 1 314,75	59,61
1 255,93 – 1 256,12	56,62	1 270,64 – 1 270,82	57,37	1 285,34 – 1 285,53	58,12	1 300,05 – 1 300,24	58,87	1 314,76 – 1 314,94	59,62
1 256,13 – 1 256,32	56,63	1 270,83 – 1 271,02	57,38	1 285,54 – 1 285,73	58,13	1 300,25 – 1 300,43	58,88	1 314,95 – 1 315,14	59,63
1 256,33 – 1 256,51	56,64	1 271,03 – 1 271,22	57,39	1 285,74 – 1 285,92	58,14	1 300,44 – 1 300,63	58,89	1 315,15 – 1 315,33	59,64
1 256,52 – 1 256,71	56,65	1 271,23 – 1 271,41	57,40	1 285,93 – 1 286,12	58,15	1 300,64 – 1 300,82	58,90	1 315,34 – 1 315,53	59,65
1 256,72 – 1 256,90	56,66	1 271,42 – 1 271,61	57,41	1 286,13 – 1 286,32	58,16	1 300,83 – 1 301,02	58,91	1 315,54 – 1 315,73	59,66
1 256,91 – 1 257,10	56,67	1 271,62 – 1 271,81	57,42	1 286,33 – 1 286,51	58,17	1 301,03 – 1 301,22	58,92	1 315,74 – 1 315,92	59,67
1 257,11 – 1 257,30	56,68	1 271,82 – 1 272,00	57,43	1 286,52 – 1 286,71	58,18	1 301,23 – 1 301,41	58,93	1 315,93 – 1 316,12	59,68
1 257,31 – 1 257,49	56,69	1 272,01 – 1 272,20	57,44	1 286,72 – 1 286,90	58,19	1 301,42 – 1 301,61	58,94	1 316,13 – 1 316,32	59,69
1 257,50 – 1 257,69	56,70	1 272,21 – 1 272,39	57,45	1 286,91 – 1 287,10	58,20	1 301,62 – 1 301,81	58,95	1 316,33 – 1 316,51	59,70
1 257,70 – 1 257,88	56,71	1 272,40 – 1 272,59	57,46	1 287,11 – 1 287,30	58,21	1 301,82 – 1 302,00	58,96	1 316,52 – 1 316,71	59,71
1 257,89 – 1 258,08	56,72	1 272,60 – 1 272,79	57,47	1 287,31 – 1 287,49	58,22	1 302,01 – 1 302,20	58,97	1 316,72 – 1 316,90	59,72
1 258,09 – 1 258,28	56,73	1 272,80 – 1 272,98	57,48	1 287,50 – 1 287,69	58,23	1 302,21 – 1 302,39	58,98	1 316,91 – 1 317,10	59,73
1 258,29 – 1 258,47	56,74	1 272,99 – 1 273,18	57,49	1 287,70 – 1 287,88	58,24	1 302,40 – 1 302,59	58,99	1 317,11 – 1 317,30	59,74
1 258,48 – 1 258,67	56,75	1 273,19 – 1 273,37	57,50	1 287,89 – 1 288,08	58,25	1 302,60 – 1 302,79	59,00	1 317,31 – 1 317,49	59,75
1 258,68 – 1 258,86	56,76	1 273,38 – 1 273,57	57,51	1 288,09 – 1 288,28	58,26	1 302,80 – 1 302,98	59,01	1 317,50 – 1 317,69	59,76
1 258,87 – 1 259,06	56,77	1 273,58 – 1 273,77	57,52	1 288,29 – 1 288,47	58,27	1 302,99 – 1 303,18	59,02	1 317,70 – 1 317,88	59,77
1 259,07 – 1 259,26	56,78	1 273,78 – 1 273,96	57,53	1 288,48 – 1 288,67	58,28	1 303,19 – 1 303,37	59,03	1 317,89 – 1 318,08	59,78
1 259,27 – 1 259,45	56,79	1 273,97 – 1 274,16	57,54	1 288,68 – 1 288,86	58,29	1 303,38 – 1 303,57	59,04	1 318,09 – 1 318,28	59,79
1 259,46 – 1 259,65	56,80	1 274,17 – 1 274,35	57,55	1 288,87 – 1 289,06	58,30	1 303,58 – 1 303,77	59,05	1 318,29 – 1 318,47	59,80
1 259,66 – 1 259,84	56,81	1 274,36 – 1 274,55	57,56	1 289,07 – 1 289,26	58,31	1 303,78 – 1 303,96	59,06	1 318,48 – 1 318,67	59,81
1 259,85 – 1 260,04	56,82	1 274,56 – 1 274,75	57,57	1 289,27 – 1 289,45	58,32	1 303,97 – 1 304,16	59,07	1 318,68 – 1 318,86	59,82
1 260,05 – 1 260,24	56,83	1 274,76 – 1 274,94	57,58	1 289,46 – 1 289,65	58,33	1 304,17 – 1 304,35	59,08	1 318,87 – 1 319,06	59,83
1 260,25 – 1 260,43	56,84	1 274,95 – 1 275,14	57,59	1 289,66 – 1 289,84	58,34	1 304,36 – 1 304,55	59,09	1 319,07 – 1 319,26	59,84
1 260,44 – 1 260,63	56,85	1 275,15 – 1 275,33	57,60	1 289,85 – 1 290,04	58,35	1 304,56 – 1 304,75	59,10	1 319,27 – 1 319,45	59,85
1 260,64 – 1 260,82	56,86	1 275,34 – 1 275,53	57,61	1 290,05 – 1 290,24	58,36	1 304,76 – 1 304,94	59,11	1 319,46 – 1 319,65	59,86
1 260,83 – 1 261,02	56,87	1 275,54 – 1 275,73	57,62	1 290,25 – 1 290,43	58,37	1 304,95 – 1 305,14	59,12	1 319,66 – 1 319,84	59,87
1 261,03 – 1 261,22	56,88	1 275,74 – 1 275,92	57,63	1 290,44 – 1 290,63	58,38	1 305,15 – 1 305,33	59,13	1 319,85 – 1 320,04	59,88
1 261,23 – 1 261,41	56,89	1 275,93 – 1 276,12	57,64	1 290,64 – 1 290,82	58,39	1 305,34 – 1 305,53	59,14	1 320,05 – 1 320,24	59,89
1 261,42 – 1 261,61	56,90	1 276,13 – 1 276,32	57,65	1 290,83 – 1 291,02	58,40	1 305,54 – 1 305,73	59,15	1 320,25 – 1 320,43	59,90
1 261,62 – 1 261,81	56,91	1 276,33 – 1 276,51	57,66	1 291,03 – 1 291,22	58,41	1 305,74 – 1 305,92	59,16	1 320,44 – 1 320,63	59,91
1 261,82 – 1 262,00	56,92	1 276,52 – 1 276,71	57,67	1 291,23 – 1 291,41	58,42	1 305,93 – 1 306,12	59,17	1 320,64 – 1 320,82	59,92
1 262,01 – 1 262,20	56,93	1 276,72 – 1 276,90	57,68	1 291,42 – 1 291,61	58,43	1 306,13 – 1 306,32	59,18	1 320,83 – 1 321,02	59,93
1 262,21 – 1 262,39	56,94	1 276,91 – 1 277,10	57,69	1 291,62 – 1 291,81	58,44	1 306,33 – 1 306,51	59,19	1 321,03 – 1 321,22	59,94
1 262,40 – 1 262,59	56,95	1 277,11 – 1 277,30	57,70	1 291,82 – 1 292,00	58,45	1 306,52 – 1 306,71	59,20	1 321,23 – 1 321,41	59,95
1 262,60 – 1 262,79	56,96	1 277,31 – 1 277,49	57,71	1 292,01 – 1 292,20	58,46	1 306,72 – 1 306,90	59,21	1 321,42	



Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 322,21 – 1 322,39	60,00	1 336,91 – 1 337,10	60,75	1 351,62 – 1 351,81	61,50	1 366,33 – 1 366,51	62,25	1 381,03 – 1 381,22	63,00
1 322,40 – 1 322,59	60,01	1 337,11 – 1 337,30	60,76	1 351,82 – 1 352,00	61,51	1 366,52 – 1 366,71	62,26	1 381,23 – 1 381,41	63,01
1 322,60 – 1 322,79	60,02	1 337,31 – 1 337,49	60,77	1 352,01 – 1 352,20	61,52	1 366,72 – 1 366,90	62,27	1 381,42 – 1 381,61	63,02
1 322,80 – 1 322,98	60,03	1 337,50 – 1 337,69	60,78	1 352,21 – 1 352,39	61,53	1 366,91 – 1 367,10	62,28	1 381,62 – 1 381,81	63,03
1 322,99 – 1 323,18	60,04	1 337,70 – 1 337,88	60,79	1 352,40 – 1 352,59	61,54	1 367,11 – 1 367,30	62,29	1 381,82 – 1 382,00	63,04
1 323,19 – 1 323,37	60,05	1 337,89 – 1 338,08	60,80	1 352,60 – 1 352,79	61,55	1 367,31 – 1 367,49	62,30	1 382,01 – 1 382,20	63,05
1 323,38 – 1 323,57	60,06	1 338,09 – 1 338,28	60,81	1 352,80 – 1 352,98	61,56	1 367,50 – 1 367,69	62,31	1 382,21 – 1 382,39	63,06
1 323,58 – 1 323,77	60,07	1 338,29 – 1 338,47	60,82	1 352,99 – 1 353,18	61,57	1 367,70 – 1 367,88	62,32	1 382,40 – 1 382,59	63,07
1 323,78 – 1 323,96	60,08	1 338,48 – 1 338,67	60,83	1 353,19 – 1 353,37	61,58	1 367,89 – 1 368,08	62,33	1 382,60 – 1 382,79	63,08
1 323,97 – 1 324,16	60,09	1 338,68 – 1 338,86	60,84	1 353,38 – 1 353,57	61,59	1 368,09 – 1 368,28	62,34	1 382,80 – 1 382,98	63,09
1 324,17 – 1 324,35	60,10	1 338,87 – 1 339,06	60,85	1 353,58 – 1 353,77	61,60	1 368,29 – 1 368,47	62,35	1 382,99 – 1 383,18	63,10
1 324,36 – 1 324,55	60,11	1 339,07 – 1 339,26	60,86	1 353,78 – 1 353,96	61,61	1 368,48 – 1 368,67	62,36	1 383,19 – 1 383,37	63,11
1 324,56 – 1 324,75	60,12	1 339,27 – 1 339,45	60,87	1 353,97 – 1 354,16	61,62	1 368,68 – 1 368,86	62,37	1 383,38 – 1 383,57	63,12
1 324,76 – 1 324,94	60,13	1 339,46 – 1 339,65	60,88	1 354,17 – 1 354,35	61,63	1 368,87 – 1 369,06	62,38	1 383,58 – 1 383,77	63,13
1 324,95 – 1 325,14	60,14	1 339,66 – 1 339,84	60,89	1 354,36 – 1 354,55	61,64	1 369,07 – 1 369,26	62,39	1 383,78 – 1 383,96	63,14
1 325,15 – 1 325,33	60,15	1 339,85 – 1 340,04	60,90	1 354,56 – 1 354,75	61,65	1 369,27 – 1 369,45	62,40	1 383,97 – 1 384,16	63,15
1 325,34 – 1 325,53	60,16	1 340,05 – 1 340,24	60,91	1 354,76 – 1 354,94	61,66	1 369,46 – 1 369,65	62,41	1 384,17 – 1 384,35	63,16
1 325,54 – 1 325,73	60,17	1 340,25 – 1 340,43	60,92	1 354,95 – 1 355,14	61,67	1 369,66 – 1 369,84	62,42	1 384,36 – 1 384,55	63,17
1 325,74 – 1 325,92	60,18	1 340,44 – 1 340,63	60,93	1 355,15 – 1 355,33	61,68	1 369,85 – 1 370,04	62,43	1 384,56 – 1 384,75	63,18
1 325,93 – 1 326,12	60,19	1 340,64 – 1 340,82	60,94	1 355,34 – 1 355,53	61,69	1 370,05 – 1 370,24	62,44	1 384,76 – 1 384,94	63,19
1 326,13 – 1 326,32	60,20	1 340,83 – 1 341,02	60,95	1 355,54 – 1 355,73	61,70	1 370,25 – 1 370,43	62,45	1 384,95 – 1 385,14	63,20
1 326,33 – 1 326,51	60,21	1 341,03 – 1 341,22	60,96	1 355,74 – 1 355,92	61,71	1 370,44 – 1 370,63	62,46	1 385,15 – 1 385,33	63,21
1 326,52 – 1 326,71	60,22	1 341,23 – 1 341,41	60,97	1 355,93 – 1 356,12	61,72	1 370,64 – 1 370,82	62,47	1 385,34 – 1 385,53	63,22
1 326,72 – 1 326,90	60,23	1 341,42 – 1 341,61	60,98	1 356,13 – 1 356,32	61,73	1 370,83 – 1 371,02	62,48	1 385,54 – 1 385,73	63,23
1 326,91 – 1 327,10	60,24	1 341,62 – 1 341,81	60,99	1 356,33 – 1 356,51	61,74	1 371,03 – 1 371,22	62,49	1 385,74 – 1 385,92	63,24
1 327,11 – 1 327,30	60,25	1 341,82 – 1 342,00	61,00	1 356,52 – 1 356,71	61,75	1 371,23 – 1 371,41	62,50	1 385,93 – 1 386,12	63,25
1 327,31 – 1 327,49	60,26	1 342,01 – 1 342,20	61,01	1 356,72 – 1 356,90	61,76	1 371,42 – 1 371,61	62,51	1 386,13 – 1 386,32	63,26
1 327,50 – 1 327,69	60,27	1 342,21 – 1 342,39	61,02	1 356,91 – 1 357,10	61,77	1 371,62 – 1 371,81	62,52	1 386,33 – 1 386,51	63,27
1 327,70 – 1 327,88	60,28	1 342,40 – 1 342,59	61,03	1 357,11 – 1 357,30	61,78	1 371,82 – 1 372,00	62,53	1 386,52 – 1 386,71	63,28
1 327,89 – 1 328,08	60,29	1 342,60 – 1 342,79	61,04	1 357,31 – 1 357,49	61,79	1 372,01 – 1 372,20	62,54	1 386,72 – 1 386,90	63,29
1 328,09 – 1 328,28	60,30	1 342,80 – 1 342,98	61,05	1 357,50 – 1 357,69	61,80	1 372,21 – 1 372,39	62,55	1 386,91 – 1 387,10	63,30
1 328,29 – 1 328,47	60,31	1 342,99 – 1 343,18	61,06	1 357,70 – 1 357,88	61,81	1 372,40 – 1 372,59	62,56	1 387,11 – 1 387,30	63,31
1 328,48 – 1 328,67	60,32	1 343,19 – 1 343,37	61,07	1 357,89 – 1 358,08	61,82	1 372,60 – 1 372,79	62,57	1 387,31 – 1 387,49	63,32
1 328,68 – 1 328,86	60,33	1 343,38 – 1 343,57	61,08	1 358,09 – 1 358,28	61,83	1 372,80 – 1 372,98	62,58	1 387,50 – 1 387,69	63,33
1 328,87 – 1 329,06	60,34	1 343,58 – 1 343,77	61,09	1 358,29 – 1 358,47	61,84	1 372,99 – 1 373,18	62,59	1 387,70 – 1 387,88	63,34
1 329,07 – 1 329,26	60,35	1 343,78 – 1 343,96	61,10	1 358,48 – 1 358,67	61,85	1 373,19 – 1 373,37	62,60	1 387,89 – 1 388,08	63,35
1 329,27 – 1 329,45	60,36	1 343,97 – 1 344,16	61,11	1 358,68 – 1 358,86	61,86	1 373,38 – 1 373,57	62,61	1 388,09 – 1 388,28	63,36
1 329,46 – 1 329,65	60,37	1 344,17 – 1 344,35	61,12	1 358,87 – 1 359,06	61,87	1 373,58 – 1 373,77	62,62	1 388,29 – 1 388,47	63,37
1 329,66 – 1 329,84	60,38	1 344,36 – 1 344,55	61,13	1 359,07 – 1 359,26	61,88	1 373,78 – 1 373,96	62,63	1 388,48 – 1 388,67	63,38
1 329,85 – 1 330,04	60,39	1 344,56 – 1 344,75	61,14	1 359,27 – 1 359,45	61,89	1 373,97 – 1 374,16	62,64	1 388,68 – 1 388,86	63,39
1 330,05 – 1 330,24	60,40	1 344,76 – 1 344,94	61,15	1 359,46 – 1 359,65	61,90	1 374,17 – 1 374,35	62,65	1 388,87 – 1 389,06	63,40
1 330,25 – 1 330,43	60,41	1 344,95 – 1 345,14	61,16	1 359,66 – 1 359,84	61,91	1 374,36 – 1 374,55	62,66	1 389,07 – 1 389,26	63,41
1 330,44 – 1 330,63	60,42	1 345,15 – 1 345,33	61,17	1 359,85 – 1 360,04	61,92	1 374,56 – 1 374,75	62,67	1 389,27 – 1 389,45	63,42
1 330,64 – 1 330,82	60,43	1 345,34 – 1 345,53	61,18	1 360,05 – 1 360,24	61,93	1 374,76 – 1 374,94	62,68	1 389,46 – 1 389,65	63,43
1 330,83 – 1 331,02	60,44	1 345,54 – 1 345,73	61,19	1 360,25 – 1 360,43	61,94	1 374,95 – 1 375,14	62,69	1 389,66 – 1 389,84	63,44
1 331,03 – 1 331,22	60,45	1 345,74 – 1 345,92	61,20	1 360,44 – 1 360,63	61,95	1 375,15 – 1 375,33	62,70	1 389,85 – 1 390,04	63,45
1 331,23 – 1 331,41	60,46	1 345,93 – 1 346,12	61,21	1 360,64 – 1 360,82	61,96	1 375,34 – 1 375,53	62,71	1 390,05 – 1 390,24	63,46
1 331,42 – 1 331,61	60,47	1 346,13 – 1 346,32	61,22	1 360,83 – 1 361,02	61,97	1 375,54 – 1 375,73	62,72	1 390,25 – 1 390,43	63,47
1 331,62 – 1 331,81	60,48	1 346,33 – 1 346,51	61,23	1 361,03 – 1 361,22	61,98	1 375,74 – 1 375,92	62,73	1 390,44 – 1 390,63	63,48
1 331,82 – 1 332,00	60,49	1 346,52 – 1 346,71	61,24	1 361,23 – 1 361,41	61,99	1 375,93 – 1 376,12	62,74	1 390,64 – 1 390,82	63,49
1 332,01 – 1 332,20	60,50	1 346,72 – 1 346,90	61,25	1 361,42 – 1 361,61	62,00	1 376,13 – 1 376,32	62,75	1 390,83 – 1 391,02	63,50
1 332,21 – 1 332,39	60,51	1 346,91 – 1 347,10	61,26	1 361,62 – 1 361,81	62,01	1 376,33 – 1 376,51	62,76	1 391,03 – 1 391,22	63,51
1 332,40 – 1 332,59	60,52	1 347,11 – 1 347,30	61,27	1 361,82 – 1 362,00	62,02	1 376,52 – 1 376,71	62,77	1 391,23 – 1 391,41	63,52
1 332,60 – 1 332,79	60,53	1 347,31 – 1 347,49	61,28	1 362,01 – 1 362,20	62,03	1 376,72 – 1 376,90	62,78	1 391,42 – 1 391,61	63,53
1 332,80 – 1 332,98	60,54	1 347,50 – 1 347,69	61,29	1 362,21 – 1 362,39	62,04	1 376,91 – 1 377,10	62,79	1 391,62 – 1 391,81	63,54
1 332,99 – 1 333,18	60,55	1 347,70 – 1 347,88	61,30	1 362,40 – 1 362,59	62,05	1 377,11 – 1 377,30	62,80	1 391,82 – 1 392,00	63,55
1 333,19 – 1 333,37	60,56	1 347,89 – 1 348,08	61,31	1 362,60 – 1 362,79	62,06	1 377,31 – 1 377,49	62,81	1 392,01 – 1 392,20	63,56
1 333,38 – 1 333,57	60,57	1 348,09 – 1 348,28	61,32	1 362,80 – 1 362,98	62,07	1 377,50 – 1 377,69	62,82	1 392,21 – 1 392,39	63,57
1 333,58 – 1 333,77	60,58	1 348,29 – 1 348,47	61,33	1 362,99 – 1 363,18	62,08	1 377,70 – 1 377,88	62,83	1 392,40 – 1 392,59	63,58
1 333,78 – 1 333,96	60,59	1 348,48 – 1 348,67	61,34	1 363,19 – 1 363,37	62,09	1 377,89 – 1 378,08	62,84	1 392,60 – 1 392,79	63,59
1 333,97 – 1 334,16	60,60	1 348,68 – 1 348,86	61,35	1 363,38 – 1 363,57	62,10	1 378,09 – 1 378,28	62,85	1 392,80 – 1 392,98	63,60
1 334,17 – 1 334,35	60,61	1 348,87 – 1 349,06	61,36	1 363,58 – 1 363,77	62,11	1 378,29 – 1 378,47	62,86	1 392,99 – 1 393,18	63,61
1 334,36 – 1 334,55	60,62	1 349,07 – 1 349,26	61,37	1 363,78 – 1 363,96	62,12	1 378,48 – 1 378,67	62,87	1 393,19 – 1 393,37	63,62
1 334,56 – 1 334,75	60,63	1 349,27 – 1 349,45	61,38	1 363,97 – 1 364,16	62,13	1 378,68 – 1 378,86	62,88	1 393,38 – 1 393,57	63,63
1 334,76 – 1 334,94	60,64	1 349,46 – 1 349,65	61,39	1 364,17 – 1 364,35	62,14	1 378,87 – 1 379,06	62,89	1 393,58 – 1 393,77	63,64
1 334,95 – 1 335,14	60,65	1 349,66 – 1 349,84	61,40	1 364,36 – 1 364,55	62,15	1 379,07 – 1 379,26	62,90	1 393,78 – 1 393,96	63,65
1 335,15 – 1 335,33	60,66	1 349,85 – 1 350,04	61,41	1 364,56 – 1 364,75	62,16	1 379,27 – 1 379,45	62,91	1 393,97 – 1 394,16	63,66
1 335,34 – 1 335,53	60,67	1 350,05 – 1 350,24	61,42	1 364,76 – 1 364,94	62,17	1 379,46 – 1 379,65	62,92	1 394,17 – 1 394,35	63,67
1 335,54 – 1 335,73	60,68	1 350,25 – 1 350,43	61,43	1 364,95 – 1 365,14	62,18	1 379,66 – 1 379,84	62,93	1 394,36 – 1 394,55	63,68
1 335,74 – 1 335,92	60,69	1 350,44 – 1 350,63	61,44	1 365,15 – 1 365,33	62,19	1 379,85 – 1 380,04	62,94	1 394,56 – 1 394,75	63,69
1 335,93 – 1 336,12	60,70	1 350,64 – 1 350,82	61,45	1 365,34 – 1 365,53	62,20	1 380,05 – 1 380,24	62,95	1 394,76 – 1 394,94	63,70
1 336,13 – 1 336,32</									

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu**24 périodes de paie par année**

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 395,74 – 1 395,92	63,75	1 410,44 – 1 410,63	64,50	1 425,15 – 1 425,33	65,25	1 439,85 – 1 440,04	66,00	1 454,56 – 1 454,75	66,75
1 396,93 – 1 396,12	63,76	1 410,64 – 1 410,82	64,51	1 425,34 – 1 425,53	65,26	1 440,05 – 1 440,24	66,01	1 454,76 – 1 454,94	66,76
1 396,13 – 1 396,32	63,77	1 410,83 – 1 411,02	64,52	1 425,54 – 1 425,73	65,27	1 440,25 – 1 440,43	66,02	1 454,95 – 1 455,14	66,77
1 396,33 – 1 396,51	63,78	1 411,03 – 1 411,22	64,53	1 425,74 – 1 425,92	65,28	1 440,44 – 1 440,63	66,03	1 455,15 – 1 455,33	66,78
1 396,52 – 1 396,71	63,79	1 411,23 – 1 411,41	64,54	1 425,93 – 1 426,12	65,29	1 440,64 – 1 440,82	66,04	1 455,34 – 1 455,53	66,79
1 396,72 – 1 396,90	63,80	1 411,42 – 1 411,61	64,55	1 426,13 – 1 426,32	65,30	1 440,83 – 1 441,02	66,05	1 455,54 – 1 455,73	66,80
1 396,91 – 1 397,10	63,81	1 411,62 – 1 411,81	64,56	1 426,33 – 1 426,51	65,31	1 441,03 – 1 441,22	66,06	1 455,74 – 1 455,92	66,81
1 397,11 – 1 397,30	63,82	1 411,82 – 1 412,00	64,57	1 426,52 – 1 426,71	65,32	1 441,23 – 1 441,41	66,07	1 455,93 – 1 456,12	66,82
1 397,31 – 1 397,49	63,83	1 412,01 – 1 412,20	64,58	1 426,72 – 1 426,90	65,33	1 441,42 – 1 441,61	66,08	1 456,13 – 1 456,32	66,83
1 397,50 – 1 397,69	63,84	1 412,21 – 1 412,39	64,59	1 426,91 – 1 427,10	65,34	1 441,62 – 1 441,81	66,09	1 456,33 – 1 456,51	66,84
1 397,70 – 1 397,88	63,85	1 412,40 – 1 412,59	64,60	1 427,11 – 1 427,30	65,35	1 441,82 – 1 442,00	66,10	1 456,52 – 1 456,71	66,85
1 397,89 – 1 398,08	63,86	1 412,60 – 1 412,79	64,61	1 427,31 – 1 427,49	65,36	1 442,01 – 1 442,20	66,11	1 456,72 – 1 456,90	66,86
1 398,09 – 1 398,28	63,87	1 412,80 – 1 412,98	64,62	1 427,50 – 1 427,69	65,37	1 442,21 – 1 442,39	66,12	1 456,91 – 1 457,10	66,87
1 398,29 – 1 398,47	63,88	1 412,99 – 1 413,18	64,63	1 427,70 – 1 427,88	65,38	1 442,40 – 1 442,59	66,13	1 457,11 – 1 457,30	66,88
1 398,48 – 1 398,67	63,89	1 413,19 – 1 413,37	64,64	1 427,89 – 1 428,08	65,39	1 442,60 – 1 442,79	66,14	1 457,31 – 1 457,49	66,89
1 398,68 – 1 398,86	63,90	1 413,38 – 1 413,57	64,65	1 428,09 – 1 428,28	65,40	1 442,80 – 1 442,98	66,15	1 457,50 – 1 457,69	66,90
1 398,87 – 1 399,06	63,91	1 413,58 – 1 413,77	64,66	1 428,29 – 1 428,47	65,41	1 442,99 – 1 443,18	66,16	1 457,70 – 1 457,88	66,91
1 399,07 – 1 399,26	63,92	1 413,78 – 1 413,96	64,67	1 428,48 – 1 428,67	65,42	1 443,19 – 1 443,37	66,17	1 457,89 – 1 458,08	66,92
1 399,27 – 1 399,45	63,93	1 413,97 – 1 414,16	64,68	1 428,68 – 1 428,86	65,43	1 443,38 – 1 443,57	66,18	1 458,09 – 1 458,28	66,93
1 399,46 – 1 399,65	63,94	1 414,17 – 1 414,35	64,69	1 428,87 – 1 429,06	65,44	1 443,58 – 1 443,77	66,19	1 458,29 – 1 458,47	66,94
1 399,66 – 1 399,84	63,95	1 414,36 – 1 414,55	64,70	1 429,07 – 1 429,26	65,45	1 443,78 – 1 443,96	66,20	1 458,48 – 1 458,67	66,95
1 399,85 – 1 400,04	63,96	1 414,56 – 1 414,75	64,71	1 429,27 – 1 429,45	65,46	1 443,97 – 1 444,16	66,21	1 458,68 – 1 458,86	66,96
1 400,05 – 1 400,24	63,97	1 414,76 – 1 414,94	64,72	1 429,46 – 1 429,65	65,47	1 444,17 – 1 444,35	66,22	1 458,87 – 1 459,06	66,97
1 400,25 – 1 400,43	63,98	1 414,95 – 1 415,14	64,73	1 429,66 – 1 429,84	65,48	1 444,36 – 1 444,55	66,23	1 459,07 – 1 459,26	66,98
1 400,44 – 1 400,63	63,99	1 415,15 – 1 415,33	64,74	1 429,85 – 1 430,04	65,49	1 444,56 – 1 444,75	66,24	1 459,27 – 1 459,45	66,99
1 400,64 – 1 400,82	64,00	1 415,34 – 1 415,53	64,75	1 430,05 – 1 430,24	65,50	1 444,76 – 1 444,94	66,25	1 459,46 – 1 459,65	67,00
1 400,83 – 1 401,02	64,01	1 415,54 – 1 415,73	64,76	1 430,25 – 1 430,43	65,51	1 444,95 – 1 445,14	66,26	1 459,66 – 1 459,84	67,01
1 401,03 – 1 401,22	64,02	1 415,74 – 1 415,92	64,77	1 430,44 – 1 430,63	65,52	1 445,15 – 1 445,33	66,27	1 459,85 – 1 460,04	67,02
1 401,23 – 1 401,41	64,03	1 415,93 – 1 416,12	64,78	1 430,64 – 1 430,82	65,53	1 445,34 – 1 445,53	66,28	1 460,05 – 1 460,24	67,03
1 401,42 – 1 401,61	64,04	1 416,13 – 1 416,32	64,79	1 430,83 – 1 431,02	65,54	1 445,54 – 1 445,73	66,29	1 460,25 – 1 460,43	67,04
1 401,62 – 1 401,81	64,05	1 416,33 – 1 416,51	64,80	1 431,03 – 1 431,22	65,55	1 445,74 – 1 445,92	66,30	1 460,44 – 1 460,63	67,05
1 401,82 – 1 402,00	64,06	1 416,52 – 1 416,71	64,81	1 431,23 – 1 431,41	65,56	1 445,93 – 1 446,12	66,31	1 460,64 – 1 460,82	67,06
1 402,01 – 1 402,20	64,07	1 416,72 – 1 416,90	64,82	1 431,42 – 1 431,61	65,57	1 446,13 – 1 446,32	66,32	1 460,83 – 1 461,02	67,07
1 402,21 – 1 402,39	64,08	1 416,91 – 1 417,10	64,83	1 431,62 – 1 431,81	65,58	1 446,33 – 1 446,51	66,33	1 461,03 – 1 461,22	67,08
1 402,40 – 1 402,59	64,09	1 417,11 – 1 417,30	64,84	1 431,82 – 1 432,00	65,59	1 446,52 – 1 446,71	66,34	1 461,23 – 1 461,41	67,09
1 402,60 – 1 402,79	64,10	1 417,31 – 1 417,49	64,85	1 432,01 – 1 432,20	65,60	1 446,72 – 1 446,90	66,35	1 461,42 – 1 461,61	67,10
1 402,80 – 1 402,98	64,11	1 417,50 – 1 417,69	64,86	1 432,21 – 1 432,39	65,61	1 446,91 – 1 447,10	66,36	1 461,62 – 1 461,81	67,11
1 402,99 – 1 403,18	64,12	1 417,70 – 1 417,88	64,87	1 432,40 – 1 432,59	65,62	1 447,11 – 1 447,30	66,37	1 461,82 – 1 462,00	67,12
1 403,19 – 1 403,37	64,13	1 417,89 – 1 418,08	64,88	1 432,60 – 1 432,79	65,63	1 447,31 – 1 447,49	66,38	1 462,01 – 1 462,20	67,13
1 403,38 – 1 403,57	64,14	1 418,09 – 1 418,28	64,89	1 432,80 – 1 432,98	65,64	1 447,50 – 1 447,69	66,39	1 462,21 – 1 462,39	67,14
1 403,58 – 1 403,77	64,15	1 418,29 – 1 418,47	64,90	1 432,99 – 1 433,18	65,65	1 447,70 – 1 447,88	66,40	1 462,40 – 1 462,59	67,15
1 403,78 – 1 403,96	64,16	1 418,48 – 1 418,67	64,91	1 433,19 – 1 433,37	65,66	1 447,89 – 1 448,08	66,41	1 462,60 – 1 462,79	67,16
1 403,97 – 1 404,16	64,17	1 418,68 – 1 418,86	64,92	1 433,38 – 1 433,57	65,67	1 448,09 – 1 448,28	66,42	1 462,80 – 1 462,98	67,17
1 404,17 – 1 404,35	64,18	1 418,87 – 1 419,06	64,93	1 433,58 – 1 433,77	65,68	1 448,29 – 1 448,47	66,43	1 462,99 – 1 463,18	67,18
1 404,36 – 1 404,55	64,19	1 419,07 – 1 419,26	64,94	1 433,78 – 1 433,96	65,69	1 448,48 – 1 448,67	66,44	1 463,19 – 1 463,37	67,19
1 404,56 – 1 404,75	64,20	1 419,27 – 1 419,45	64,95	1 433,97 – 1 434,16	65,70	1 448,68 – 1 448,86	66,45	1 463,38 – 1 463,57	67,20
1 404,76 – 1 404,94	64,21	1 419,46 – 1 419,65	64,96	1 434,17 – 1 434,35	65,71	1 448,87 – 1 449,06	66,46	1 463,58 – 1 463,77	67,21
1 404,95 – 1 405,14	64,22	1 419,66 – 1 419,84	64,97	1 434,36 – 1 434,55	65,72	1 449,07 – 1 449,26	66,47	1 463,78 – 1 463,96	67,22
1 405,15 – 1 405,33	64,23	1 419,85 – 1 420,04	64,98	1 434,56 – 1 434,75	65,73	1 449,27 – 1 449,45	66,48	1 463,97 – 1 464,16	67,23
1 405,34 – 1 405,53	64,24	1 420,05 – 1 420,24	64,99	1 434,76 – 1 434,94	65,74	1 449,46 – 1 449,65	66,49	1 464,17 – 1 464,35	67,24
1 405,54 – 1 405,73	64,25	1 420,25 – 1 420,43	65,00	1 434,95 – 1 435,14	65,75	1 449,66 – 1 449,84	66,50	1 464,36 – 1 464,55	67,25
1 405,74 – 1 405,92	64,26	1 420,44 – 1 420,63	65,01	1 435,15 – 1 435,33	65,76	1 449,85 – 1 450,04	66,51	1 464,56 – 1 464,75	67,26
1 405,93 – 1 406,12	64,27	1 420,64 – 1 420,82	65,02	1 435,34 – 1 435,53	65,77	1 450,05 – 1 450,24	66,52	1 464,76 – 1 464,94	67,27
1 406,13 – 1 406,32	64,28	1 420,83 – 1 421,02	65,03	1 435,54 – 1 435,73	65,78	1 450,25 – 1 450,43	66,53	1 464,95 – 1 465,14	67,28
1 406,33 – 1 406,51	64,29	1 421,03 – 1 421,22	65,04	1 435,74 – 1 435,92	65,79	1 450,44 – 1 450,63	66,54	1 465,15 – 1 465,33	67,29
1 406,52 – 1 406,71	64,30	1 421,23 – 1 421,41	65,05	1 435,93 – 1 436,12	65,80	1 450,64 – 1 450,82	66,55	1 465,34 – 1 465,53	67,30
1 406,72 – 1 406,90	64,31	1 421,42 – 1 421,61	65,06	1 436,13 – 1 436,32	65,81	1 450,83 – 1 451,02	66,56	1 465,54 – 1 465,73	67,31
1 406,91 – 1 407,10	64,32	1 421,62 – 1 421,81	65,07	1 436,33 – 1 436,51	65,82	1 451,03 – 1 451,22	66,57	1 465,74 – 1 465,92	67,32
1 407,11 – 1 407,30	64,33	1 421,82 – 1 422,00	65,08	1 436,52 – 1 436,71	65,83	1 451,23 – 1 451,41	66,58	1 465,93 – 1 466,12	67,33
1 407,31 – 1 407,49	64,34	1 422,01 – 1 422,20	65,09	1 436,72 – 1 436,90	65,84	1 451,42 – 1 451,61	66,59	1 466,13 – 1 466,32	67,34
1 407,50 – 1 407,69	64,35	1 422,21 – 1 422,39	65,10	1 436,91 – 1 437,10	65,85	1 451,62 – 1 451,81	66,60	1 466,33 – 1 466,51	67,35
1 407,70 – 1 407,88	64,36	1 422,40 – 1 422,59	65,11	1 437,11 – 1 437,30	65,86	1 451,82 – 1 452,00	66,61	1 466,52 – 1 466,71	67,36
1 407,89 – 1 408,08	64,37	1 422,60 – 1 422,79	65,12	1 437,31 – 1 437,49	65,87	1 452,01 – 1 452,20	66,62	1 466,72 – 1 466,90	67,37
1 408,09 – 1 408,28	64,38	1 422,80 – 1 422,98	65,13	1 437,50 – 1 437,69	65,88	1 452,21 – 1 452,39	66,63	1 466,91 – 1 467,10	67,38
1 408,29 – 1 408,47	64,39	1 422,99 – 1 423,18	65,14	1 437,70 – 1 437,88	65,89	1 452,40 – 1 452,59	66,64	1 467,11 – 1 467,30	67,39
1 408,48 – 1 408,67	64,40	1 423,19 – 1 423,37	65,15	1 437,89 – 1 438,08	65,90	1 452,60 – 1 452,79	66,65	1 467,31 – 1 467,49	67,40
1 408,68 – 1 408,86	64,41	1 423,38 – 1 423,57	65,16	1 438,09 – 1 438,28	65,91	1 452,80 – 1 452,98	66,66	1 467,50 – 1 467,69	67,41
1 408,87 – 1 409,06	64,42	1 423,58 – 1 423,77	65,17	1 438,29 – 1 438,47	65,92	1 452,99 – 1 453,18	66,67	1 467,70 – 1 467,88	67,42
1 409,07 – 1 409,26	64,43	1 423,78 – 1 423,96	65,18	1 438,48 – 1 438,67	65,93	1 453,19 – 1 453,37	66,68	1 467,89 – 1 468,08	67,43
1 409,27 – 1 409,45	64,44	1 423,97 – 1 424,16	65,19	1 438,68 – 1 438,86	65,94	1 453,38 – 1 453,57	66,69	1 468,09 – 1 468,28	67,44
1 409,46 – 1 409,65	64,45	1 424,17 – 1 424,35	65,20	1 438,87 – 1 439,06	65,95	1 453,58 – 1 453,77	66,70	1 468,29 – 1 468,47	67,45
1 409,66 – 1 409,84	64,46	1 424,36 – 1 424,55							



Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 469,27 – 1 469,45	67,50	1 483,97 – 1 484,16	68,25	1 498,68 – 1 498,86	69,00	1 513,38 – 1 513,57	69,75	1 528,09 – 1 528,28	70,50
1 469,46 – 1 469,65	67,51	1 484,17 – 1 484,35	68,26	1 498,87 – 1 499,06	69,01	1 513,58 – 1 513,77	69,76	1 528,29 – 1 528,47	70,51
1 469,66 – 1 469,84	67,52	1 484,36 – 1 484,55	68,27	1 499,07 – 1 499,26	69,02	1 513,78 – 1 513,96	69,77	1 528,48 – 1 528,67	70,52
1 469,85 – 1 470,04	67,53	1 484,56 – 1 484,75	68,28	1 499,27 – 1 499,45	69,03	1 513,97 – 1 514,16	69,78	1 528,68 – 1 528,86	70,53
1 470,05 – 1 470,24	67,54	1 484,76 – 1 484,94	68,29	1 499,46 – 1 499,65	69,04	1 514,17 – 1 514,35	69,79	1 528,87 – 1 529,06	70,54
1 470,25 – 1 470,43	67,55	1 484,95 – 1 485,14	68,30	1 499,66 – 1 499,84	69,05	1 514,36 – 1 514,55	69,80	1 529,07 – 1 529,26	70,55
1 470,44 – 1 470,63	67,56	1 485,15 – 1 485,33	68,31	1 499,85 – 1 500,04	69,06	1 514,56 – 1 514,75	69,81	1 529,27 – 1 529,45	70,56
1 470,64 – 1 470,82	67,57	1 485,34 – 1 485,53	68,32	1 500,05 – 1 500,24	69,07	1 514,76 – 1 514,94	69,82	1 529,46 – 1 529,65	70,57
1 470,83 – 1 471,02	67,58	1 485,54 – 1 485,73	68,33	1 500,25 – 1 500,43	69,08	1 514,95 – 1 515,14	69,83	1 529,66 – 1 529,84	70,58
1 471,03 – 1 471,22	67,59	1 485,74 – 1 485,92	68,34	1 500,44 – 1 500,63	69,09	1 515,15 – 1 515,33	69,84	1 529,85 – 1 530,04	70,59
1 471,23 – 1 471,41	67,60	1 485,93 – 1 486,12	68,35	1 500,64 – 1 500,82	69,10	1 515,34 – 1 515,53	69,85	1 530,05 – 1 530,24	70,60
1 471,42 – 1 471,61	67,61	1 486,13 – 1 486,32	68,36	1 500,83 – 1 501,02	69,11	1 515,54 – 1 515,73	69,86	1 530,25 – 1 530,43	70,61
1 471,62 – 1 471,81	67,62	1 486,33 – 1 486,51	68,37	1 501,03 – 1 501,22	69,12	1 515,74 – 1 515,92	69,87	1 530,44 – 1 530,63	70,62
1 471,82 – 1 472,00	67,63	1 486,52 – 1 486,71	68,38	1 501,23 – 1 501,41	69,13	1 515,93 – 1 516,12	69,88	1 530,64 – 1 530,82	70,63
1 472,01 – 1 472,20	67,64	1 486,72 – 1 486,90	68,39	1 501,42 – 1 501,61	69,14	1 516,13 – 1 516,32	69,89	1 530,83 – 1 531,02	70,64
1 472,21 – 1 472,39	67,65	1 486,91 – 1 487,10	68,40	1 501,62 – 1 501,81	69,15	1 516,33 – 1 516,51	69,90	1 531,03 – 1 531,22	70,65
1 472,40 – 1 472,59	67,66	1 487,11 – 1 487,30	68,41	1 501,82 – 1 502,00	69,16	1 516,52 – 1 516,71	69,91	1 531,23 – 1 531,41	70,66
1 472,60 – 1 472,79	67,67	1 487,31 – 1 487,49	68,42	1 502,01 – 1 502,20	69,17	1 516,72 – 1 516,90	69,92	1 531,42 – 1 531,61	70,67
1 472,80 – 1 472,98	67,68	1 487,50 – 1 487,69	68,43	1 502,21 – 1 502,39	69,18	1 516,91 – 1 517,10	69,93	1 531,62 – 1 531,81	70,68
1 472,99 – 1 473,18	67,69	1 487,70 – 1 487,88	68,44	1 502,40 – 1 502,59	69,19	1 517,11 – 1 517,30	69,94	1 531,82 – 1 532,00	70,69
1 473,19 – 1 473,37	67,70	1 487,89 – 1 488,08	68,45	1 502,60 – 1 502,79	69,20	1 517,31 – 1 517,49	69,95	1 532,01 – 1 532,20	70,70
1 473,38 – 1 473,57	67,71	1 488,09 – 1 488,28	68,46	1 502,80 – 1 502,98	69,21	1 517,50 – 1 517,69	69,96	1 532,21 – 1 532,39	70,71
1 473,58 – 1 473,77	67,72	1 488,29 – 1 488,47	68,47	1 502,99 – 1 503,18	69,22	1 517,70 – 1 517,88	69,97	1 532,40 – 1 532,59	70,72
1 473,78 – 1 473,96	67,73	1 488,48 – 1 488,67	68,48	1 503,19 – 1 503,37	69,23	1 517,89 – 1 518,08	69,98	1 532,60 – 1 532,79	70,73
1 473,97 – 1 474,16	67,74	1 488,68 – 1 488,86	68,49	1 503,38 – 1 503,57	69,24	1 518,09 – 1 518,28	69,99	1 532,80 – 1 532,98	70,74
1 474,17 – 1 474,35	67,75	1 488,87 – 1 489,06	68,50	1 503,58 – 1 503,77	69,25	1 518,29 – 1 518,47	70,00	1 532,99 – 1 533,18	70,75
1 474,36 – 1 474,55	67,76	1 489,07 – 1 489,26	68,51	1 503,78 – 1 503,96	69,26	1 518,48 – 1 518,67	70,01	1 533,19 – 1 533,37	70,76
1 474,56 – 1 474,75	67,77	1 489,27 – 1 489,45	68,52	1 503,97 – 1 504,16	69,27	1 518,68 – 1 518,86	70,02	1 533,38 – 1 533,57	70,77
1 474,76 – 1 474,94	67,78	1 489,46 – 1 489,65	68,53	1 504,17 – 1 504,35	69,28	1 518,87 – 1 519,06	70,03	1 533,58 – 1 533,77	70,78
1 474,95 – 1 475,14	67,79	1 489,66 – 1 489,84	68,54	1 504,36 – 1 504,55	69,29	1 519,07 – 1 519,26	70,04	1 533,78 – 1 533,96	70,79
1 475,15 – 1 475,33	67,80	1 489,85 – 1 490,04	68,55	1 504,56 – 1 504,75	69,30	1 519,27 – 1 519,45	70,05	1 533,97 – 1 534,16	70,80
1 475,34 – 1 475,53	67,81	1 490,05 – 1 490,24	68,56	1 504,76 – 1 504,94	69,31	1 519,46 – 1 519,65	70,06	1 534,17 – 1 534,35	70,81
1 475,54 – 1 475,73	67,82	1 490,25 – 1 490,43	68,57	1 504,95 – 1 505,14	69,32	1 519,66 – 1 519,84	70,07	1 534,36 – 1 534,55	70,82
1 475,74 – 1 475,92	67,83	1 490,44 – 1 490,63	68,58	1 505,15 – 1 505,33	69,33	1 519,85 – 1 520,04	70,08	1 534,56 – 1 534,75	70,83
1 475,93 – 1 476,12	67,84	1 490,64 – 1 490,82	68,59	1 505,34 – 1 505,53	69,34	1 520,05 – 1 520,24	70,09	1 534,76 – 1 534,94	70,84
1 476,13 – 1 476,32	67,85	1 490,83 – 1 491,02	68,60	1 505,54 – 1 505,73	69,35	1 520,25 – 1 520,43	70,10	1 534,95 – 1 535,14	70,85
1 476,33 – 1 476,51	67,86	1 491,03 – 1 491,22	68,61	1 505,74 – 1 505,92	69,36	1 520,44 – 1 520,63	70,11	1 535,15 – 1 535,33	70,86
1 476,52 – 1 476,71	67,87	1 491,23 – 1 491,41	68,62	1 505,93 – 1 506,12	69,37	1 520,64 – 1 520,82	70,12	1 535,34 – 1 535,53	70,87
1 476,72 – 1 476,90	67,88	1 491,42 – 1 491,61	68,63	1 506,13 – 1 506,32	69,38	1 520,83 – 1 521,02	70,13	1 535,54 – 1 535,73	70,88
1 476,91 – 1 477,10	67,89	1 491,62 – 1 491,81	68,64	1 506,33 – 1 506,51	69,39	1 521,03 – 1 521,22	70,14	1 535,74 – 1 535,92	70,89
1 477,11 – 1 477,30	67,90	1 491,82 – 1 492,00	68,65	1 506,52 – 1 506,71	69,40	1 521,23 – 1 521,41	70,15	1 535,93 – 1 536,12	70,90
1 477,31 – 1 477,49	67,91	1 492,01 – 1 492,20	68,66	1 506,72 – 1 506,90	69,41	1 521,42 – 1 521,61	70,16	1 536,13 – 1 536,32	70,91
1 477,50 – 1 477,69	67,92	1 492,21 – 1 492,39	68,67	1 506,91 – 1 507,10	69,42	1 521,62 – 1 521,81	70,17	1 536,33 – 1 536,51	70,92
1 477,70 – 1 477,88	67,93	1 492,40 – 1 492,59	68,68	1 507,11 – 1 507,30	69,43	1 521,82 – 1 522,00	70,18	1 536,52 – 1 536,71	70,93
1 477,89 – 1 478,08	67,94	1 492,60 – 1 492,79	68,69	1 507,31 – 1 507,49	69,44	1 522,01 – 1 522,20	70,19	1 536,72 – 1 536,90	70,94
1 478,09 – 1 478,28	67,95	1 492,80 – 1 492,98	68,70	1 507,50 – 1 507,69	69,45	1 522,21 – 1 522,39	70,20	1 536,91 – 1 537,10	70,95
1 478,29 – 1 478,47	67,96	1 492,99 – 1 493,18	68,71	1 507,70 – 1 507,88	69,46	1 522,40 – 1 522,59	70,21	1 537,11 – 1 537,30	70,96
1 478,48 – 1 478,67	67,97	1 493,19 – 1 493,37	68,72	1 507,89 – 1 508,08	69,47	1 522,60 – 1 522,79	70,22	1 537,31 – 1 537,49	70,97
1 478,68 – 1 478,86	67,98	1 493,38 – 1 493,57	68,73	1 508,09 – 1 508,28	69,48	1 522,80 – 1 522,98	70,23	1 537,50 – 1 537,69	70,98
1 478,87 – 1 479,06	67,99	1 493,58 – 1 493,77	68,74	1 508,29 – 1 508,47	69,49	1 522,99 – 1 523,18	70,24	1 537,70 – 1 537,88	70,99
1 479,07 – 1 479,26	68,00	1 493,78 – 1 493,96	68,75	1 508,48 – 1 508,67	69,50	1 523,19 – 1 523,37	70,25	1 537,89 – 1 538,08	71,00
1 479,27 – 1 479,45	68,01	1 493,97 – 1 494,16	68,76	1 508,68 – 1 508,86	69,51	1 523,38 – 1 523,57	70,26	1 538,09 – 1 538,28	71,01
1 479,46 – 1 479,65	68,02	1 494,17 – 1 494,35	68,77	1 508,87 – 1 509,06	69,52	1 523,58 – 1 523,77	70,27	1 538,29 – 1 538,47	71,02
1 479,66 – 1 479,84	68,03	1 494,36 – 1 494,55	68,78	1 509,07 – 1 509,26	69,53	1 523,78 – 1 523,96	70,28	1 538,48 – 1 538,67	71,03
1 479,85 – 1 480,04	68,04	1 494,56 – 1 494,75	68,79	1 509,27 – 1 509,45	69,54	1 523,97 – 1 524,16	70,29	1 538,68 – 1 538,86	71,04
1 480,05 – 1 480,24	68,05	1 494,76 – 1 494,94	68,80	1 509,46 – 1 509,65	69,55	1 524,17 – 1 524,35	70,30	1 538,87 – 1 539,06	71,05
1 480,25 – 1 480,43	68,06	1 494,95 – 1 495,14	68,81	1 509,66 – 1 509,84	69,56	1 524,36 – 1 524,55	70,31	1 539,07 – 1 539,26	71,06
1 480,44 – 1 480,63	68,07	1 495,15 – 1 495,33	68,82	1 509,85 – 1 510,04	69,57	1 524,56 – 1 524,75	70,32	1 539,27 – 1 539,45	71,07
1 480,64 – 1 480,82	68,08	1 495,34 – 1 495,53	68,83	1 510,05 – 1 510,24	69,58	1 524,76 – 1 524,94	70,33	1 539,46 – 1 539,65	71,08
1 480,83 – 1 481,02	68,09	1 495,54 – 1 495,73	68,84	1 510,25 – 1 510,43	69,59	1 524,95 – 1 525,14	70,34	1 539,66 – 1 539,84	71,09
1 481,03 – 1 481,22	68,10	1 495,74 – 1 495,92	68,85	1 510,44 – 1 510,63	69,60	1 525,15 – 1 525,33	70,35	1 539,85 – 1 540,04	71,10
1 481,23 – 1 481,41	68,11	1 495,93 – 1 496,12	68,86	1 510,64 – 1 510,82	69,61	1 525,34 – 1 525,53	70,36	1 540,05 – 1 540,24	71,11
1 481,42 – 1 481,61	68,12	1 496,13 – 1 496,32	68,87	1 510,83 – 1 511,02	69,62	1 525,54 – 1 525,73	70,37	1 540,25 – 1 540,43	71,12
1 481,62 – 1 481,81	68,13	1 496,33 – 1 496,51	68,88	1 511,03 – 1 511,22	69,63	1 525,74 – 1 525,92	70,38	1 540,44 – 1 540,63	71,13
1 481,82 – 1 482,00	68,14	1 496,52 – 1 496,71	68,89	1 511,23 – 1 511,41	69,64	1 525,93 – 1 526,12	70,39	1 540,64 – 1 540,82	71,14
1 482,01 – 1 482,20	68,15	1 496,72 – 1 496,90	68,90	1 511,42 – 1 511,61	69,65	1 526,13 – 1 526,32	70,40	1 540,83 – 1 541,02	71,15
1 482,21 – 1 482,39	68,16	1 496,91 – 1 497,10	68,91	1 511,62 – 1 511,81	69,66	1 526,33 – 1 526,51	70,41	1 541,03 – 1 541,22	71,16
1 482,40 – 1 482,59	68,17	1 497,11 – 1 497,30	68,92	1 511,82 – 1 512,00	69,67	1 526,52 – 1 526,71	70,42	1 541,23 – 1 541,41	71,17
1 482,60 – 1 482,79	68,18	1 497,31 – 1 497,49	68,93	1 512,01 – 1 512,20	69,68	1 526,72 – 1 526,90	70,43	1 541,42 – 1 541,61	71,18
1 482,80 – 1 482,98	68,19	1 497,50 – 1 497,69	68,94	1 512,21 – 1 512,39	69,69	1 526,91 – 1 527,10	70,44	1 541,62 – 1 541,81	71,19
1 482,99 – 1 483,18	68,20	1 497,70 – 1 497,88	68,95	1 512,40 – 1 512,59	69,70	1 527,11 – 1 527,30	70,45	1 541,82 – 1 542,00	71,20
1 483,19 – 1 483,37	68,21								

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

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 542,80 – 1 542,98	71,25	1 557,50 – 1 557,69	72,00	1 572,21 – 1 572,39	72,75	1 586,91 – 1 587,10	73,50	1 601,62 – 1 601,81	74,25
1 542,99 – 1 543,18	71,26	1 557,70 – 1 557,88	72,01	1 572,40 – 1 572,59	72,76	1 587,11 – 1 587,30	73,51	1 601,82 – 1 602,00	74,26
1 543,19 – 1 543,37	71,27	1 557,89 – 1 558,08	72,02	1 572,60 – 1 572,79	72,77	1 587,31 – 1 587,49	73,52	1 602,01 – 1 602,20	74,27
1 543,38 – 1 543,57	71,28	1 558,09 – 1 558,28	72,03	1 572,80 – 1 572,98	72,78	1 587,50 – 1 587,69	73,53	1 602,21 – 1 602,39	74,28
1 543,58 – 1 543,77	71,29	1 558,29 – 1 558,47	72,04	1 572,99 – 1 573,18	72,79	1 587,70 – 1 587,88	73,54	1 602,40 – 1 602,59	74,29
1 543,78 – 1 543,96	71,30	1 558,48 – 1 558,67	72,05	1 573,19 – 1 573,37	72,80	1 587,89 – 1 588,08	73,55	1 602,60 – 1 602,79	74,30
1 543,97 – 1 544,16	71,31	1 558,68 – 1 558,86	72,06	1 573,38 – 1 573,57	72,81	1 588,09 – 1 588,28	73,56	1 602,80 – 1 602,98	74,31
1 544,17 – 1 544,35	71,32	1 558,87 – 1 559,06	72,07	1 573,58 – 1 573,77	72,82	1 588,29 – 1 588,47	73,57	1 602,99 – 1 603,18	74,32
1 544,36 – 1 544,55	71,33	1 559,07 – 1 559,26	72,08	1 573,78 – 1 573,96	72,83	1 588,48 – 1 588,67	73,58	1 603,19 – 1 603,37	74,33
1 544,56 – 1 544,75	71,34	1 559,27 – 1 559,45	72,09	1 573,97 – 1 574,16	72,84	1 588,68 – 1 588,86	73,59	1 603,38 – 1 603,57	74,34
1 544,76 – 1 544,94	71,35	1 559,46 – 1 559,65	72,10	1 574,17 – 1 574,35	72,85	1 588,87 – 1 589,06	73,60	1 603,58 – 1 603,77	74,35
1 544,95 – 1 545,14	71,36	1 559,66 – 1 559,84	72,11	1 574,36 – 1 574,55	72,86	1 589,07 – 1 589,26	73,61	1 603,78 – 1 603,96	74,36
1 545,15 – 1 545,33	71,37	1 559,85 – 1 560,04	72,12	1 574,56 – 1 574,75	72,87	1 589,27 – 1 589,45	73,62	1 603,97 – 1 604,16	74,37
1 545,34 – 1 545,53	71,38	1 560,05 – 1 560,24	72,13	1 574,76 – 1 574,94	72,88	1 589,46 – 1 589,65	73,63	1 604,17 – 1 604,35	74,38
1 545,54 – 1 545,73	71,39	1 560,25 – 1 560,43	72,14	1 574,95 – 1 575,14	72,89	1 589,66 – 1 589,84	73,64	1 604,36 – 1 604,55	74,39
1 545,74 – 1 545,92	71,40	1 560,44 – 1 560,63	72,15	1 575,15 – 1 575,33	72,90	1 589,85 – 1 590,04	73,65	1 604,56 – 1 604,75	74,40
1 545,93 – 1 546,12	71,41	1 560,64 – 1 560,82	72,16	1 575,34 – 1 575,53	72,91	1 590,05 – 1 590,24	73,66	1 604,76 – 1 604,94	74,41
1 546,13 – 1 546,32	71,42	1 560,83 – 1 561,02	72,17	1 575,54 – 1 575,73	72,92	1 590,25 – 1 590,43	73,67	1 604,95 – 1 605,14	74,42
1 546,33 – 1 546,51	71,43	1 561,03 – 1 561,22	72,18	1 575,74 – 1 575,92	72,93	1 590,44 – 1 590,63	73,68	1 605,15 – 1 605,33	74,43
1 546,52 – 1 546,71	71,44	1 561,23 – 1 561,41	72,19	1 575,93 – 1 576,12	72,94	1 590,64 – 1 590,82	73,69	1 605,34 – 1 605,53	74,44
1 546,72 – 1 546,90	71,45	1 561,42 – 1 561,61	72,20	1 576,13 – 1 576,32	72,95	1 590,83 – 1 591,02	73,70	1 605,54 – 1 605,73	74,45
1 546,91 – 1 547,10	71,46	1 561,62 – 1 561,81	72,21	1 576,33 – 1 576,51	72,96	1 591,03 – 1 591,22	73,71	1 605,74 – 1 605,92	74,46
1 547,11 – 1 547,30	71,47	1 561,82 – 1 562,00	72,22	1 576,52 – 1 576,71	72,97	1 591,23 – 1 591,41	73,72	1 605,93 – 1 606,12	74,47
1 547,31 – 1 547,49	71,48	1 562,01 – 1 562,20	72,23	1 576,72 – 1 576,90	72,98	1 591,42 – 1 591,61	73,73	1 606,13 – 1 606,32	74,48
1 547,50 – 1 547,69	71,49	1 562,21 – 1 562,39	72,24	1 576,91 – 1 577,10	72,99	1 591,62 – 1 591,81	73,74	1 606,33 – 1 606,51	74,49
1 547,70 – 1 547,88	71,50	1 562,40 – 1 562,59	72,25	1 577,11 – 1 577,30	73,00	1 591,82 – 1 592,00	73,75	1 606,52 – 1 606,71	74,50
1 547,89 – 1 548,08	71,51	1 562,60 – 1 562,79	72,26	1 577,31 – 1 577,49	73,01	1 592,01 – 1 592,20	73,76	1 606,72 – 1 606,90	74,51
1 548,09 – 1 548,28	71,52	1 562,80 – 1 562,98	72,27	1 577,50 – 1 577,69	73,02	1 592,21 – 1 592,39	73,77	1 606,91 – 1 607,10	74,52
1 548,29 – 1 548,47	71,53	1 562,99 – 1 563,18	72,28	1 577,70 – 1 577,88	73,03	1 592,40 – 1 592,59	73,78	1 607,11 – 1 607,30	74,53
1 548,48 – 1 548,67	71,54	1 563,19 – 1 563,37	72,29	1 577,89 – 1 578,08	73,04	1 592,60 – 1 592,79	73,79	1 607,31 – 1 607,49	74,54
1 548,68 – 1 548,86	71,55	1 563,38 – 1 563,57	72,30	1 578,09 – 1 578,28	73,05	1 592,80 – 1 592,98	73,80	1 607,50 – 1 607,69	74,55
1 548,87 – 1 549,06	71,56	1 563,58 – 1 563,77	72,31	1 578,29 – 1 578,47	73,06	1 592,99 – 1 593,18	73,81	1 607,70 – 1 607,88	74,56
1 549,07 – 1 549,26	71,57	1 563,78 – 1 563,96	72,32	1 578,48 – 1 578,67	73,07	1 593,19 – 1 593,37	73,82	1 607,89 – 1 608,08	74,57
1 549,27 – 1 549,45	71,58	1 563,97 – 1 564,16	72,33	1 578,68 – 1 578,86	73,08	1 593,38 – 1 593,57	73,83	1 608,09 – 1 608,28	74,58
1 549,46 – 1 549,65	71,59	1 564,17 – 1 564,35	72,34	1 578,87 – 1 579,06	73,09	1 593,58 – 1 593,77	73,84	1 608,29 – 1 608,47	74,59
1 549,66 – 1 549,84	71,60	1 564,36 – 1 564,55	72,35	1 579,07 – 1 579,26	73,10	1 593,78 – 1 593,96	73,85	1 608,48 – 1 608,67	74,60
1 549,85 – 1 550,04	71,61	1 564,56 – 1 564,75	72,36	1 579,27 – 1 579,45	73,11	1 593,97 – 1 594,16	73,86	1 608,68 – 1 608,86	74,61
1 550,05 – 1 550,24	71,62	1 564,76 – 1 564,94	72,37	1 579,46 – 1 579,65	73,12	1 594,17 – 1 594,35	73,87	1 608,87 – 1 609,06	74,62
1 550,25 – 1 550,43	71,63	1 564,95 – 1 565,14	72,38	1 579,66 – 1 579,84	73,13	1 594,36 – 1 594,55	73,88	1 609,07 – 1 609,26	74,63
1 550,44 – 1 550,63	71,64	1 565,15 – 1 565,33	72,39	1 579,85 – 1 580,04	73,14	1 594,56 – 1 594,75	73,89	1 609,27 – 1 609,45	74,64
1 550,64 – 1 550,82	71,65	1 565,34 – 1 565,53	72,40	1 580,05 – 1 580,24	73,15	1 594,76 – 1 594,94	73,90	1 609,46 – 1 609,65	74,65
1 550,83 – 1 551,02	71,66	1 565,54 – 1 565,73	72,41	1 580,25 – 1 580,43	73,16	1 594,95 – 1 595,14	73,91	1 609,66 – 1 609,84	74,66
1 551,03 – 1 551,22	71,67	1 565,74 – 1 565,92	72,42	1 580,44 – 1 580,63	73,17	1 595,15 – 1 595,33	73,92	1 609,85 – 1 610,04	74,67
1 551,23 – 1 551,41	71,68	1 565,93 – 1 566,12	72,43	1 580,64 – 1 580,82	73,18	1 595,34 – 1 595,53	73,93	1 610,05 – 1 610,24	74,68
1 551,42 – 1 551,61	71,69	1 566,13 – 1 566,32	72,44	1 580,83 – 1 581,02	73,19	1 595,54 – 1 595,73	73,94	1 610,25 – 1 610,43	74,69
1 551,62 – 1 551,81	71,70	1 566,33 – 1 566,51	72,45	1 581,03 – 1 581,22	73,20	1 595,74 – 1 595,92	73,95	1 610,44 – 1 610,63	74,70
1 551,82 – 1 552,00	71,71	1 566,52 – 1 566,71	72,46	1 581,23 – 1 581,41	73,21	1 595,93 – 1 596,12	73,96	1 610,64 – 1 610,82	74,71
1 552,01 – 1 552,20	71,72	1 566,72 – 1 566,90	72,47	1 581,42 – 1 581,61	73,22	1 596,13 – 1 596,32	73,97	1 610,83 – 1 611,02	74,72
1 552,21 – 1 552,39	71,73	1 566,91 – 1 567,10	72,48	1 581,62 – 1 581,81	73,23	1 596,33 – 1 596,51	73,98	1 611,03 – 1 611,22	74,73
1 552,40 – 1 552,59	71,74	1 567,11 – 1 567,30	72,49	1 581,82 – 1 582,00	73,24	1 596,52 – 1 596,71	73,99	1 611,23 – 1 611,41	74,74
1 552,60 – 1 552,79	71,75	1 567,31 – 1 567,49	72,50	1 582,01 – 1 582,20	73,25	1 596,72 – 1 596,90	74,00	1 611,42 – 1 611,61	74,75
1 552,80 – 1 552,98	71,76	1 567,50 – 1 567,69	72,51	1 582,21 – 1 582,39	73,26	1 596,91 – 1 597,10	74,01	1 611,62 – 1 611,81	74,76
1 552,99 – 1 553,18	71,77	1 567,70 – 1 567,88	72,52	1 582,40 – 1 582,59	73,27	1 597,11 – 1 597,30	74,02	1 611,82 – 1 612,00	74,77
1 553,19 – 1 553,37	71,78	1 567,89 – 1 568,08	72,53	1 582,60 – 1 582,79	73,28	1 597,31 – 1 597,49	74,03	1 612,01 – 1 612,20	74,78
1 553,38 – 1 553,57	71,79	1 568,09 – 1 568,28	72,54	1 582,80 – 1 582,98	73,29	1 597,50 – 1 597,69	74,04	1 612,21 – 1 612,39	74,79
1 553,58 – 1 553,77	71,80	1 568,29 – 1 568,47	72,55	1 582,99 – 1 583,18	73,30	1 597,70 – 1 597,88	74,05	1 612,40 – 1 612,59	74,80
1 553,78 – 1 553,96	71,81	1 568,48 – 1 568,67	72,56	1 583,19 – 1 583,37	73,31	1 597,89 – 1 598,08	74,06	1 612,60 – 1 612,79	74,81
1 553,97 – 1 554,16	71,82	1 568,68 – 1 568,86	72,57	1 583,38 – 1 583,57	73,32	1 598,09 – 1 598,28	74,07	1 612,80 – 1 612,98	74,82
1 554,17 – 1 554,35	71,83	1 568,87 – 1 569,06	72,58	1 583,58 – 1 583,77	73,33	1 598,29 – 1 598,47	74,08	1 612,99 – 1 613,18	74,83
1 554,36 – 1 554,55	71,84	1 569,07 – 1 569,26	72,59	1 583,78 – 1 583,96	73,34	1 598,48 – 1 598,67	74,09	1 613,19 – 1 613,37	74,84
1 554,56 – 1 554,75	71,85	1 569,27 – 1 569,45	72,60	1 583,97 – 1 584,16	73,35	1 598,68 – 1 598,86	74,10	1 613,38 – 1 613,57	74,85
1 554,76 – 1 554,94	71,86	1 569,46 – 1 569,65	72,61	1 584,17 – 1 584,35	73,36	1 598,87 – 1 599,06	74,11	1 613,58 – 1 613,77	74,86
1 554,95 – 1 555,14	71,87	1 569,66 – 1 569,84	72,62	1 584,36 – 1 584,55	73,37	1 599,07 – 1 599,26	74,12	1 613,78 – 1 613,96	74,87
1 555,15 – 1 555,33	71,88	1 569,85 – 1 570,04	72,63	1 584,56 – 1 584,75	73,38	1 599,27 – 1 599,45	74,13	1 613,97 – 1 614,16	74,88
1 555,34 – 1 555,53	71,89	1 570,05 – 1 570,24	72,64	1 584,76 – 1 584,94	73,39	1 599,46 – 1 599,65	74,14	1 614,17 – 1 614,35	74,89
1 555,54 – 1 555,73	71,90	1 570,25 – 1 570,43	72,65	1 584,95 – 1 585,14	73,40	1 599,66 – 1 599,84	74,15	1 614,36 – 1 614,55	74,90
1 555,74 – 1 555,92	71,91	1 570,44 – 1 570,63	72,66	1 585,15 – 1 585,33	73,41	1 599,85 – 1 600,04	74,16	1 614,56 – 1 614,75	74,91
1 555,93 – 1 556,12	71,92	1 570,64 – 1 570,82	72,67	1 585,34 – 1 585,53	73,42	1 600,05 – 1 600,24	74,17	1 614,76 – 1 614,94	74,92
1 556,13 – 1 556,32	71,93	1 570,83 – 1 571,02	72,68	1 585,54 – 1 585,73	73,43	1 600,25 – 1 600,43	74,18	1 614,95 – 1 615,14	74,93
1 556,33 – 1 556,51	71,94	1 571,03 – 1 571,22	72,69	1 585,74 – 1 585,92	73,44	1 600,44 – 1 600,63	74,19	1 615,15 – 1 615,33	74,94
1 556,52 – 1 556,71	71,95	1 571,23 – 1 571,41	72,70	1 585,93 – 1 586,12	73,45	1 600,64 – 1 600,82	74,20	1 615,34 – 1 615,53	74,95
1 556,72 – 1 5									



Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 616,33 – 1 616,51	75,00	1 631,03 – 1 631,22	75,75	1 645,74 – 1 645,92	76,50	1 660,44 – 1 660,63	77,25	1 675,15 – 1 675,33	78,00
1 616,52 – 1 616,71	75,01	1 631,23 – 1 631,41	75,76	1 645,93 – 1 646,12	76,51	1 660,64 – 1 660,82	77,26	1 675,34 – 1 675,53	78,01
1 616,72 – 1 616,90	75,02	1 631,42 – 1 631,61	75,77	1 646,13 – 1 646,32	76,52	1 660,83 – 1 661,02	77,27	1 675,54 – 1 675,73	78,02
1 616,91 – 1 617,10	75,03	1 631,62 – 1 631,81	75,78	1 646,33 – 1 646,51	76,53	1 661,03 – 1 661,22	77,28	1 675,74 – 1 675,92	78,03
1 617,11 – 1 617,30	75,04	1 631,82 – 1 632,00	75,79	1 646,52 – 1 646,71	76,54	1 661,23 – 1 661,41	77,29	1 675,93 – 1 676,12	78,04
1 617,31 – 1 617,49	75,05	1 632,01 – 1 632,20	75,80	1 646,72 – 1 646,90	76,55	1 661,42 – 1 661,61	77,30	1 676,13 – 1 676,32	78,05
1 617,50 – 1 617,69	75,06	1 632,21 – 1 632,39	75,81	1 646,91 – 1 647,10	76,56	1 661,62 – 1 661,81	77,31	1 676,33 – 1 676,51	78,06
1 617,70 – 1 617,88	75,07	1 632,40 – 1 632,59	75,82	1 647,11 – 1 647,30	76,57	1 661,82 – 1 662,00	77,32	1 676,52 – 1 676,71	78,07
1 617,89 – 1 618,08	75,08	1 632,60 – 1 632,79	75,83	1 647,31 – 1 647,49	76,58	1 662,01 – 1 662,20	77,33	1 676,72 – 1 676,90	78,08
1 618,09 – 1 618,28	75,09	1 632,80 – 1 632,98	75,84	1 647,50 – 1 647,69	76,59	1 662,21 – 1 662,39	77,34	1 676,91 – 1 677,10	78,09
1 618,29 – 1 618,47	75,10	1 632,99 – 1 633,18	75,85	1 647,70 – 1 647,88	76,60	1 662,40 – 1 662,59	77,35	1 677,11 – 1 677,30	78,10
1 618,48 – 1 618,67	75,11	1 633,19 – 1 633,37	75,86	1 647,89 – 1 648,08	76,61	1 662,60 – 1 662,79	77,36	1 677,31 – 1 677,49	78,11
1 618,68 – 1 618,86	75,12	1 633,38 – 1 633,57	75,87	1 648,09 – 1 648,28	76,62	1 662,80 – 1 662,98	77,37	1 677,50 – 1 677,69	78,12
1 618,87 – 1 619,06	75,13	1 633,58 – 1 633,77	75,88	1 648,29 – 1 648,47	76,63	1 662,99 – 1 663,18	77,38	1 677,70 – 1 677,88	78,13
1 619,07 – 1 619,26	75,14	1 633,78 – 1 633,96	75,89	1 648,48 – 1 648,67	76,64	1 663,19 – 1 663,37	77,39	1 677,89 – 1 678,08	78,14
1 619,27 – 1 619,45	75,15	1 633,97 – 1 634,16	75,90	1 648,68 – 1 648,86	76,65	1 663,38 – 1 663,57	77,40	1 678,09 – 1 678,28	78,15
1 619,46 – 1 619,65	75,16	1 634,17 – 1 634,35	75,91	1 648,87 – 1 649,06	76,66	1 663,58 – 1 663,77	77,41	1 678,29 – 1 678,47	78,16
1 619,66 – 1 619,84	75,17	1 634,36 – 1 634,55	75,92	1 649,07 – 1 649,26	76,67	1 663,78 – 1 663,96	77,42	1 678,48 – 1 678,67	78,17
1 619,85 – 1 620,04	75,18	1 634,56 – 1 634,75	75,93	1 649,27 – 1 649,45	76,68	1 663,97 – 1 664,16	77,43	1 678,68 – 1 678,86	78,18
1 620,05 – 1 620,24	75,19	1 634,76 – 1 634,94	75,94	1 649,46 – 1 649,65	76,69	1 664,17 – 1 664,35	77,44	1 678,87 – 1 679,06	78,19
1 620,25 – 1 620,43	75,20	1 634,95 – 1 635,14	75,95	1 649,66 – 1 649,84	76,70	1 664,36 – 1 664,55	77,45	1 679,07 – 1 679,26	78,20
1 620,44 – 1 620,63	75,21	1 635,15 – 1 635,33	75,96	1 649,85 – 1 650,04	76,71	1 664,56 – 1 664,75	77,46	1 679,27 – 1 679,45	78,21
1 620,64 – 1 620,82	75,22	1 635,34 – 1 635,53	75,97	1 650,05 – 1 650,24	76,72	1 664,76 – 1 664,94	77,47	1 679,46 – 1 679,65	78,22
1 620,83 – 1 621,02	75,23	1 635,54 – 1 635,73	75,98	1 650,25 – 1 650,43	76,73	1 664,95 – 1 665,14	77,48	1 679,66 – 1 679,84	78,23
1 621,03 – 1 621,22	75,24	1 635,74 – 1 635,92	75,99	1 650,44 – 1 650,63	76,74	1 665,15 – 1 665,33	77,49	1 679,85 – 1 680,04	78,24
1 621,23 – 1 621,41	75,25	1 635,93 – 1 636,12	76,00	1 650,64 – 1 650,82	76,75	1 665,34 – 1 665,53	77,50	1 680,05 – 1 680,24	78,25
1 621,42 – 1 621,61	75,26	1 636,13 – 1 636,32	76,01	1 650,83 – 1 651,02	76,76	1 665,54 – 1 665,73	77,51	1 680,25 – 1 680,43	78,26
1 621,62 – 1 621,81	75,27	1 636,33 – 1 636,51	76,02	1 651,03 – 1 651,22	76,77	1 665,74 – 1 665,92	77,52	1 680,44 – 1 680,63	78,27
1 621,82 – 1 622,00	75,28	1 636,52 – 1 636,71	76,03	1 651,23 – 1 651,41	76,78	1 665,93 – 1 666,12	77,53	1 680,64 – 1 680,82	78,28
1 622,01 – 1 622,20	75,29	1 636,72 – 1 636,90	76,04	1 651,42 – 1 651,61	76,79	1 666,13 – 1 666,32	77,54	1 680,83 – 1 681,02	78,29
1 622,21 – 1 622,39	75,30	1 636,91 – 1 637,10	76,05	1 651,62 – 1 651,81	76,80	1 666,33 – 1 666,51	77,55	1 681,03 – 1 681,22	78,30
1 622,40 – 1 622,59	75,31	1 637,11 – 1 637,30	76,06	1 651,82 – 1 652,00	76,81	1 666,52 – 1 666,71	77,56	1 681,23 – 1 681,41	78,31
1 622,60 – 1 622,79	75,32	1 637,31 – 1 637,49	76,07	1 652,01 – 1 652,20	76,82	1 666,72 – 1 666,90	77,57	1 681,42 – 1 681,61	78,32
1 622,80 – 1 622,98	75,33	1 637,50 – 1 637,69	76,08	1 652,21 – 1 652,39	76,83	1 666,91 – 1 667,10	77,58	1 681,62 – 1 681,81	78,33
1 622,99 – 1 623,18	75,34	1 637,70 – 1 637,88	76,09	1 652,40 – 1 652,59	76,84	1 667,11 – 1 667,30	77,59	1 681,82 – 1 682,00	78,34
1 623,19 – 1 623,37	75,35	1 637,89 – 1 638,08	76,10	1 652,60 – 1 652,79	76,85	1 667,31 – 1 667,49	77,60	1 682,01 – 1 682,20	78,35
1 623,38 – 1 623,57	75,36	1 638,09 – 1 638,28	76,11	1 652,80 – 1 652,98	76,86	1 667,50 – 1 667,69	77,61	1 682,21 – 1 682,39	78,36
1 623,58 – 1 623,77	75,37	1 638,29 – 1 638,47	76,12	1 652,99 – 1 653,18	76,87	1 667,70 – 1 667,88	77,62	1 682,40 – 1 682,59	78,37
1 623,78 – 1 623,96	75,38	1 638,48 – 1 638,67	76,13	1 653,19 – 1 653,37	76,88	1 667,89 – 1 668,08	77,63	1 682,60 – 1 682,79	78,38
1 623,97 – 1 624,16	75,39	1 638,68 – 1 638,86	76,14	1 653,38 – 1 653,57	76,89	1 668,09 – 1 668,28	77,64	1 682,80 – 1 682,98	78,39
1 624,17 – 1 624,35	75,40	1 638,87 – 1 639,06	76,15	1 653,58 – 1 653,77	76,90	1 668,29 – 1 668,47	77,65	1 682,99 – 1 683,18	78,40
1 624,36 – 1 624,55	75,41	1 639,07 – 1 639,26	76,16	1 653,78 – 1 653,96	76,91	1 668,48 – 1 668,67	77,66	1 683,19 – 1 683,37	78,41
1 624,56 – 1 624,75	75,42	1 639,27 – 1 639,45	76,17	1 653,97 – 1 654,16	76,92	1 668,68 – 1 668,86	77,67	1 683,38 – 1 683,57	78,42
1 624,76 – 1 624,94	75,43	1 639,46 – 1 639,65	76,18	1 654,17 – 1 654,35	76,93	1 668,87 – 1 669,06	77,68	1 683,58 – 1 683,77	78,43
1 624,95 – 1 625,14	75,44	1 639,66 – 1 639,84	76,19	1 654,36 – 1 654,55	76,94	1 669,07 – 1 669,26	77,69	1 683,78 – 1 683,96	78,44
1 625,15 – 1 625,33	75,45	1 639,85 – 1 640,04	76,20	1 654,56 – 1 654,75	76,95	1 669,27 – 1 669,45	77,70	1 683,97 – 1 684,16	78,45
1 625,34 – 1 625,53	75,46	1 640,05 – 1 640,24	76,21	1 654,76 – 1 654,94	76,96	1 669,46 – 1 669,65	77,71	1 684,17 – 1 684,35	78,46
1 625,54 – 1 625,73	75,47	1 640,25 – 1 640,43	76,22	1 654,95 – 1 655,14	76,97	1 669,66 – 1 669,84	77,72	1 684,36 – 1 684,55	78,47
1 625,74 – 1 625,92	75,48	1 640,44 – 1 640,63	76,23	1 655,15 – 1 655,33	76,98	1 669,85 – 1 670,04	77,73	1 684,56 – 1 684,75	78,48
1 625,93 – 1 626,12	75,49	1 640,64 – 1 640,82	76,24	1 655,34 – 1 655,53	76,99	1 670,05 – 1 670,24	77,74	1 684,76 – 1 684,94	78,49
1 626,13 – 1 626,32	75,50	1 640,83 – 1 641,02	76,25	1 655,54 – 1 655,73	77,00	1 670,25 – 1 670,43	77,75	1 684,95 – 1 685,14	78,50
1 626,33 – 1 626,51	75,51	1 641,03 – 1 641,22	76,26	1 655,74 – 1 655,92	77,01	1 670,44 – 1 670,63	77,76	1 685,15 – 1 685,33	78,51
1 626,52 – 1 626,71	75,52	1 641,23 – 1 641,41	76,27	1 655,93 – 1 656,12	77,02	1 670,64 – 1 670,82	77,77	1 685,34 – 1 685,53	78,52
1 626,72 – 1 626,90	75,53	1 641,42 – 1 641,61	76,28	1 656,13 – 1 656,32	77,03	1 670,83 – 1 671,02	77,78	1 685,54 – 1 685,73	78,53
1 626,91 – 1 627,10	75,54	1 641,62 – 1 641,81	76,29	1 656,33 – 1 656,51	77,04	1 671,03 – 1 671,22	77,79	1 685,74 – 1 685,92	78,54
1 627,11 – 1 627,30	75,55	1 641,82 – 1 642,00	76,30	1 656,52 – 1 656,71	77,05	1 671,23 – 1 671,41	77,80	1 685,93 – 1 686,12	78,55
1 627,31 – 1 627,49	75,56	1 642,01 – 1 642,20	76,31	1 656,72 – 1 656,90	77,06	1 671,42 – 1 671,61	77,81	1 686,13 – 1 686,32	78,56
1 627,50 – 1 627,69	75,57	1 642,21 – 1 642,39	76,32	1 656,91 – 1 657,10	77,07	1 671,62 – 1 671,81	77,82	1 686,33 – 1 686,51	78,57
1 627,70 – 1 627,88	75,58	1 642,40 – 1 642,59	76,33	1 657,11 – 1 657,30	77,08	1 671,82 – 1 672,00	77,83	1 686,52 – 1 686,71	78,58
1 627,89 – 1 628,08	75,59	1 642,60 – 1 642,79	76,34	1 657,31 – 1 657,49	77,09	1 672,01 – 1 672,20	77,84	1 686,72 – 1 686,90	78,59
1 628,09 – 1 628,28	75,60	1 642,80 – 1 642,98	76,35	1 657,50 – 1 657,69	77,10	1 672,21 – 1 672,39	77,85	1 686,91 – 1 687,10	78,60
1 628,29 – 1 628,47	75,61	1 642,99 – 1 643,18	76,36	1 657,70 – 1 657,88	77,11	1 672,40 – 1 672,59	77,86	1 687,11 – 1 687,30	78,61
1 628,48 – 1 628,67	75,62	1 643,19 – 1 643,37	76,37	1 657,89 – 1 658,08	77,12	1 672,60 – 1 672,79	77,87	1 687,31 – 1 687,49	78,62
1 628,68 – 1 628,86	75,63	1 643,38 – 1 643,57	76,38	1 658,09 – 1 658,28	77,13	1 672,80 – 1 672,98	77,88	1 687,50 – 1 687,69	78,63
1 628,87 – 1 629,06	75,64	1 643,58 – 1 643,77	76,39	1 658,29 – 1 658,47	77,14	1 672,99 – 1 673,18	77,89	1 687,70 – 1 687,88	78,64
1 629,07 – 1 629,26	75,65	1 643,78 – 1 643,96	76,40	1 658,48 – 1 658,67	77,15	1 673,19 – 1 673,37	77,90	1 687,89 – 1 688,08	78,65
1 629,27 – 1 629,45	75,66	1 643,97 – 1 644,16	76,41	1 658,68 – 1 658,86	77,16	1 673,38 – 1 673,57	77,91	1 688,09 – 1 688,28	78,66
1 629,46 – 1 629,65	75,67	1 644,17 – 1 644,35	76,42	1 658,87 – 1 659,06	77,17	1 673,58 – 1 673,77	77,92	1 688,29 – 1 688,47	78,67
1 629,66 – 1 629,84	75,68	1 644,36 – 1 644,55	76,43	1 659,07 – 1 659,26	77,18	1 673,78 – 1 673,96	77,93	1 688,48 – 1 688,67	78,68
1 629,85 – 1 630,04	75,69	1 644,56 – 1 644,75	76,44	1 659,27 – 1 659,45	77,19	1 673,97 – 1 674,16	77,94	1 688,68 – 1 688,86	78,69
1 630,05 – 1 630,24	75,70	1 644,76 – 1 644,94	76,45	1 659,46 – 1 659,65	77,20	1 674,17 – 1 674,35	77,95	1 688,87 – 1 689,06	78,70
1 630,25 – 1 630,4									

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 689,85 – 1 690,04	78,75	1 704,56 – 1 704,75	79,50	1 719,27 – 1 719,45	80,25	1 733,97 – 1 734,16	81,00	1 748,68 – 1 748,86	81,75
1 690,05 – 1 690,24	78,76	1 704,76 – 1 704,94	79,51	1 719,46 – 1 719,65	80,26	1 734,17 – 1 734,35	81,01	1 748,87 – 1 749,06	81,76
1 690,25 – 1 690,43	78,77	1 704,95 – 1 705,14	79,52	1 719,66 – 1 719,84	80,27	1 734,36 – 1 734,55	81,02	1 749,07 – 1 749,26	81,77
1 690,44 – 1 690,63	78,78	1 705,15 – 1 705,33	79,53	1 719,85 – 1 720,04	80,28	1 734,56 – 1 734,75	81,03	1 749,27 – 1 749,45	81,78
1 690,64 – 1 690,82	78,79	1 705,34 – 1 705,53	79,54	1 720,05 – 1 720,24	80,29	1 734,76 – 1 734,94	81,04	1 749,46 – 1 749,65	81,79
1 690,83 – 1 691,02	78,80	1 705,54 – 1 705,73	79,55	1 720,25 – 1 720,43	80,30	1 734,95 – 1 735,14	81,05	1 749,66 – 1 749,84	81,80
1 691,03 – 1 691,22	78,81	1 705,74 – 1 705,92	79,56	1 720,44 – 1 720,63	80,31	1 735,15 – 1 735,33	81,06	1 749,85 – 1 750,04	81,81
1 691,23 – 1 691,41	78,82	1 705,93 – 1 706,12	79,57	1 720,64 – 1 720,82	80,32	1 735,34 – 1 735,53	81,07	1 750,05 – 1 750,24	81,82
1 691,42 – 1 691,61	78,83	1 706,13 – 1 706,32	79,58	1 720,83 – 1 721,02	80,33	1 735,54 – 1 735,73	81,08	1 750,25 – 1 750,43	81,83
1 691,62 – 1 691,81	78,84	1 706,33 – 1 706,51	79,59	1 721,03 – 1 721,22	80,34	1 735,74 – 1 735,92	81,09	1 750,44 – 1 750,63	81,84
1 691,82 – 1 692,00	78,85	1 706,52 – 1 706,71	79,60	1 721,23 – 1 721,41	80,35	1 735,93 – 1 736,12	81,10	1 750,64 – 1 750,82	81,85
1 692,01 – 1 692,20	78,86	1 706,72 – 1 706,90	79,61	1 721,42 – 1 721,61	80,36	1 736,13 – 1 736,32	81,11	1 750,83 – 1 751,02	81,86
1 692,21 – 1 692,39	78,87	1 706,91 – 1 707,10	79,62	1 721,62 – 1 721,81	80,37	1 736,33 – 1 736,51	81,12	1 751,03 – 1 751,22	81,87
1 692,40 – 1 692,59	78,88	1 707,11 – 1 707,30	79,63	1 721,82 – 1 722,00	80,38	1 736,52 – 1 736,71	81,13	1 751,23 – 1 751,41	81,88
1 692,60 – 1 692,79	78,89	1 707,31 – 1 707,49	79,64	1 722,01 – 1 722,20	80,39	1 736,72 – 1 736,90	81,14	1 751,42 – 1 751,61	81,89
1 692,80 – 1 692,98	78,90	1 707,50 – 1 707,69	79,65	1 722,21 – 1 722,39	80,40	1 736,91 – 1 737,10	81,15	1 751,62 – 1 751,81	81,90
1 692,99 – 1 693,18	78,91	1 707,70 – 1 707,88	79,66	1 722,40 – 1 722,59	80,41	1 737,11 – 1 737,30	81,16	1 751,82 – 1 752,00	81,91
1 693,19 – 1 693,37	78,92	1 707,89 – 1 708,08	79,67	1 722,60 – 1 722,79	80,42	1 737,31 – 1 737,49	81,17	1 752,01 – 1 752,20	81,92
1 693,38 – 1 693,57	78,93	1 708,09 – 1 708,28	79,68	1 722,80 – 1 722,98	80,43	1 737,50 – 1 737,69	81,18	1 752,21 – 1 752,39	81,93
1 693,58 – 1 693,77	78,94	1 708,29 – 1 708,47	79,69	1 722,99 – 1 723,18	80,44	1 737,70 – 1 737,88	81,19	1 752,40 – 1 752,59	81,94
1 693,78 – 1 693,96	78,95	1 708,48 – 1 708,67	79,70	1 723,19 – 1 723,37	80,45	1 737,89 – 1 738,08	81,20	1 752,60 – 1 752,79	81,95
1 693,97 – 1 694,16	78,96	1 708,68 – 1 708,86	79,71	1 723,38 – 1 723,57	80,46	1 738,09 – 1 738,28	81,21	1 752,80 – 1 752,98	81,96
1 694,17 – 1 694,35	78,97	1 708,87 – 1 709,06	79,72	1 723,58 – 1 723,77	80,47	1 738,29 – 1 738,47	81,22	1 752,99 – 1 753,18	81,97
1 694,36 – 1 694,55	78,98	1 709,07 – 1 709,26	79,73	1 723,78 – 1 723,96	80,48	1 738,48 – 1 738,67	81,23	1 753,19 – 1 753,37	81,98
1 694,56 – 1 694,75	78,99	1 709,27 – 1 709,45	79,74	1 723,97 – 1 724,16	80,49	1 738,68 – 1 738,86	81,24	1 753,38 – 1 753,57	81,99
1 694,76 – 1 694,94	79,00	1 709,46 – 1 709,65	79,75	1 724,17 – 1 724,35	80,50	1 738,87 – 1 739,06	81,25	1 753,58 – 1 753,77	82,00
1 694,95 – 1 695,14	79,01	1 709,66 – 1 709,84	79,76	1 724,36 – 1 724,55	80,51	1 739,07 – 1 739,26	81,26	1 753,78 – 1 753,96	82,01
1 695,15 – 1 695,33	79,02	1 709,85 – 1 710,04	79,77	1 724,56 – 1 724,75	80,52	1 739,27 – 1 739,45	81,27	1 753,97 – 1 754,16	82,02
1 695,34 – 1 695,53	79,03	1 710,05 – 1 710,24	79,78	1 724,76 – 1 724,94	80,53	1 739,46 – 1 739,65	81,28	1 754,17 – 1 754,35	82,03
1 695,54 – 1 695,73	79,04	1 710,25 – 1 710,43	79,79	1 724,95 – 1 725,14	80,54	1 739,66 – 1 739,84	81,29	1 754,36 – 1 754,55	82,04
1 695,74 – 1 695,92	79,05	1 710,44 – 1 710,63	79,80	1 725,15 – 1 725,33	80,55	1 739,85 – 1 740,04	81,30	1 754,56 – 1 754,75	82,05
1 695,93 – 1 696,12	79,06	1 710,64 – 1 710,82	79,81	1 725,34 – 1 725,53	80,56	1 740,05 – 1 740,24	81,31	1 754,76 – 1 754,94	82,06
1 696,13 – 1 696,32	79,07	1 710,83 – 1 711,02	79,82	1 725,54 – 1 725,73	80,57	1 740,25 – 1 740,43	81,32	1 754,95 – 1 755,14	82,07
1 696,33 – 1 696,51	79,08	1 711,03 – 1 711,22	79,83	1 725,74 – 1 725,92	80,58	1 740,44 – 1 740,63	81,33	1 755,15 – 1 755,33	82,08
1 696,52 – 1 696,71	79,09	1 711,23 – 1 711,41	79,84	1 725,93 – 1 726,12	80,59	1 740,64 – 1 740,82	81,34	1 755,34 – 1 755,53	82,09
1 696,72 – 1 696,90	79,10	1 711,42 – 1 711,61	79,85	1 726,13 – 1 726,32	80,60	1 740,83 – 1 741,02	81,35	1 755,54 – 1 755,73	82,10
1 696,91 – 1 697,10	79,11	1 711,62 – 1 711,81	79,86	1 726,33 – 1 726,51	80,61	1 741,03 – 1 741,22	81,36	1 755,74 – 1 755,92	82,11
1 697,11 – 1 697,30	79,12	1 711,82 – 1 712,00	79,87	1 726,52 – 1 726,71	80,62	1 741,23 – 1 741,41	81,37	1 755,93 – 1 756,12	82,12
1 697,31 – 1 697,49	79,13	1 712,01 – 1 712,20	79,88	1 726,72 – 1 726,90	80,63	1 741,42 – 1 741,61	81,38	1 756,13 – 1 756,32	82,13
1 697,50 – 1 697,69	79,14	1 712,21 – 1 712,39	79,89	1 726,91 – 1 727,10	80,64	1 741,62 – 1 741,81	81,39	1 756,33 – 1 756,51	82,14
1 697,70 – 1 697,88	79,15	1 712,40 – 1 712,59	79,90	1 727,11 – 1 727,30	80,65	1 741,82 – 1 742,00	81,40	1 756,52 – 1 756,71	82,15
1 697,89 – 1 698,08	79,16	1 712,60 – 1 712,79	79,91	1 727,31 – 1 727,49	80,66	1 742,01 – 1 742,20	81,41	1 756,72 – 1 756,90	82,16
1 698,09 – 1 698,28	79,17	1 712,80 – 1 712,98	79,92	1 727,50 – 1 727,69	80,67	1 742,21 – 1 742,39	81,42	1 756,91 – 1 757,10	82,17
1 698,29 – 1 698,47	79,18	1 712,99 – 1 713,18	79,93	1 727,70 – 1 727,88	80,68	1 742,40 – 1 742,59	81,43	1 757,11 – 1 757,30	82,18
1 698,48 – 1 698,67	79,19	1 713,19 – 1 713,37	79,94	1 727,89 – 1 728,08	80,69	1 742,60 – 1 742,79	81,44	1 757,31 – 1 757,49	82,19
1 698,68 – 1 698,86	79,20	1 713,38 – 1 713,57	79,95	1 728,09 – 1 728,28	80,70	1 742,80 – 1 742,98	81,45	1 757,50 – 1 757,69	82,20
1 698,87 – 1 699,06	79,21	1 713,58 – 1 713,77	79,96	1 728,29 – 1 728,47	80,71	1 742,99 – 1 743,18	81,46	1 757,70 – 1 757,88	82,21
1 699,07 – 1 699,26	79,22	1 713,78 – 1 713,96	79,97	1 728,48 – 1 728,67	80,72	1 743,19 – 1 743,37	81,47	1 757,89 – 1 758,08	82,22
1 699,27 – 1 699,45	79,23	1 713,97 – 1 714,16	79,98	1 728,68 – 1 728,86	80,73	1 743,38 – 1 743,57	81,48	1 758,09 – 1 758,28	82,23
1 699,46 – 1 699,65	79,24	1 714,17 – 1 714,35	79,99	1 728,87 – 1 729,06	80,74	1 743,58 – 1 743,77	81,49	1 758,29 – 1 758,47	82,24
1 699,66 – 1 699,84	79,25	1 714,36 – 1 714,55	80,00	1 729,07 – 1 729,26	80,75	1 743,78 – 1 743,96	81,50	1 758,48 – 1 758,67	82,25
1 699,85 – 1 700,04	79,26	1 714,56 – 1 714,75	80,01	1 729,27 – 1 729,45	80,76	1 743,97 – 1 744,16	81,51	1 758,68 – 1 758,86	82,26
1 700,05 – 1 700,24	79,27	1 714,76 – 1 714,94	80,02	1 729,46 – 1 729,65	80,77	1 744,17 – 1 744,35	81,52	1 758,87 – 1 759,06	82,27
1 700,25 – 1 700,43	79,28	1 714,95 – 1 715,14	80,03	1 729,66 – 1 729,84	80,78	1 744,36 – 1 744,55	81,53	1 759,07 – 1 759,26	82,28
1 700,44 – 1 700,63	79,29	1 715,15 – 1 715,33	80,04	1 729,85 – 1 730,04	80,79	1 744,56 – 1 744,75	81,54	1 759,27 – 1 759,45	82,29
1 700,64 – 1 700,82	79,30	1 715,34 – 1 715,53	80,05	1 730,05 – 1 730,24	80,80	1 744,76 – 1 744,94	81,55	1 759,46 – 1 759,65	82,30
1 700,83 – 1 701,02	79,31	1 715,54 – 1 715,73	80,06	1 730,25 – 1 730,43	80,81	1 744,95 – 1 745,14	81,56	1 759,66 – 1 759,84	82,31
1 701,03 – 1 701,22	79,32	1 715,74 – 1 715,92	80,07	1 730,44 – 1 730,63	80,82	1 745,15 – 1 745,33	81,57	1 759,85 – 1 760,04	82,32
1 701,23 – 1 701,41	79,33	1 715,93 – 1 716,12	80,08	1 730,64 – 1 730,82	80,83	1 745,34 – 1 745,53	81,58	1 760,05 – 1 760,24	82,33
1 701,42 – 1 701,61	79,34	1 716,13 – 1 716,32	80,09	1 730,83 – 1 731,02	80,84	1 745,54 – 1 745,73	81,59	1 760,25 – 1 760,43	82,34
1 701,62 – 1 701,81	79,35	1 716,33 – 1 716,51	80,10	1 731,03 – 1 731,22	80,85	1 745,74 – 1 745,92	81,60	1 760,44 – 1 760,63	82,35
1 701,82 – 1 702,00	79,36	1 716,52 – 1 716,71	80,11	1 731,23 – 1 731,41	80,86	1 745,93 – 1 746,12	81,61	1 760,64 – 1 760,82	82,36
1 702,01 – 1 702,20	79,37	1 716,72 – 1 716,90	80,12	1 731,42 – 1 731,61	80,87	1 746,13 – 1 746,32	81,62	1 760,83 – 1 761,02	82,37
1 702,21 – 1 702,39	79,38	1 716,91 – 1 717,10	80,13	1 731,62 – 1 731,81	80,88	1 746,33 – 1 746,51	81,63	1 761,03 – 1 761,22	82,38
1 702,40 – 1 702,59	79,39	1 717,11 – 1 717,30	80,14	1 731,82 – 1 732,00	80,89	1 746,52 – 1 746,71	81,64	1 761,23 – 1 761,41	82,39
1 702,60 – 1 702,79	79,40	1 717,31 – 1 717,49	80,15	1 732,01 – 1 732,20	80,90	1 746,72 – 1 746,90	81,65	1 761,42 – 1 761,61	82,40
1 702,80 – 1 702,98	79,41	1 717,50 – 1 717,69	80,16	1 732,21 – 1 732,39	80,91	1 746,91 – 1 747,10	81,66	1 761,62 – 1 761,81	82,41
1 702,99 – 1 703,18	79,42	1 717,70 – 1 717,88	80,17	1 732,40 – 1 732,59	80,92	1 747,11 – 1 747,30	81,67	1 761,82 – 1 762,00	82,42
1 703,19 – 1 703,37	79,43	1 717,89 – 1 718,08	80,18	1 732,60 – 1 732,79	80,93	1 747,31 – 1 747,49	81,68	1 762,01 – 1 762,20	82,43
1 703,38 – 1 703,57	79,44	1 718,09 – 1 718,28	80,19	1 732,80 – 1 732,98	80,94	1 747,50 – 1 747,69	81,69	1 762,21 – 1 762,39	82,44
1 703,58 – 1 703,77	79,45	1 718,29 – 1 718,47	80,20	1 732,99 – 1 733,18	80,95	1 747,70 – 1 747,88	81,70	1 762,40 – 1 762,59	82,45
1 703									


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

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 763,38 – 1 763,57	82,50	1 778,09 – 1 778,28	83,25	1 792,80 – 1 792,98	84,00	1 807,50 – 1 807,69	84,75	1 822,21 – 1 822,39	85,50
1 763,58 – 1 763,77	82,51	1 778,29 – 1 778,47	83,26	1 792,99 – 1 793,18	84,01	1 807,70 – 1 807,88	84,76	1 822,40 – 1 822,59	85,51
1 763,78 – 1 763,96	82,52	1 778,48 – 1 778,67	83,27	1 793,19 – 1 793,37	84,02	1 807,89 – 1 808,08	84,77	1 822,60 – 1 822,79	85,52
1 763,97 – 1 764,16	82,53	1 778,68 – 1 778,86	83,28	1 793,38 – 1 793,57	84,03	1 808,09 – 1 808,28	84,78	1 822,80 – 1 822,98	85,53
1 764,17 – 1 764,35	82,54	1 778,87 – 1 779,06	83,29	1 793,58 – 1 793,77	84,04	1 808,29 – 1 808,47	84,79	1 822,99 – 1 823,18	85,54
1 764,36 – 1 764,55	82,55	1 779,07 – 1 779,26	83,30	1 793,78 – 1 793,96	84,05	1 808,48 – 1 808,67	84,80	1 823,19 – 1 823,37	85,55
1 764,56 – 1 764,75	82,56	1 779,27 – 1 779,45	83,31	1 793,97 – 1 794,16	84,06	1 808,68 – 1 808,86	84,81	1 823,38 – 1 823,57	85,56
1 764,76 – 1 764,94	82,57	1 779,46 – 1 779,65	83,32	1 794,17 – 1 794,35	84,07	1 808,87 – 1 809,06	84,82	1 823,58 – 1 823,77	85,57
1 764,95 – 1 765,14	82,58	1 779,66 – 1 779,84	83,33	1 794,36 – 1 794,55	84,08	1 809,07 – 1 809,26	84,83	1 823,78 – 1 823,96	85,58
1 765,15 – 1 765,33	82,59	1 779,85 – 1 780,04	83,34	1 794,56 – 1 794,75	84,09	1 809,27 – 1 809,45	84,84	1 823,97 – 1 824,16	85,59
1 765,34 – 1 765,53	82,60	1 780,05 – 1 780,24	83,35	1 794,76 – 1 794,94	84,10	1 809,46 – 1 809,65	84,85	1 824,17 – 1 824,35	85,60
1 765,54 – 1 765,73	82,61	1 780,25 – 1 780,43	83,36	1 794,95 – 1 795,14	84,11	1 809,66 – 1 809,84	84,86	1 824,36 – 1 824,55	85,61
1 765,74 – 1 765,92	82,62	1 780,44 – 1 780,63	83,37	1 795,15 – 1 795,33	84,12	1 809,85 – 1 810,04	84,87	1 824,56 – 1 824,75	85,62
1 765,93 – 1 766,12	82,63	1 780,64 – 1 780,82	83,38	1 795,34 – 1 795,53	84,13	1 810,05 – 1 810,24	84,88	1 824,76 – 1 824,94	85,63
1 766,13 – 1 766,32	82,64	1 780,83 – 1 781,02	83,39	1 795,54 – 1 795,73	84,14	1 810,25 – 1 810,43	84,89	1 824,95 – 1 825,14	85,64
1 766,33 – 1 766,51	82,65	1 781,03 – 1 781,22	83,40	1 795,74 – 1 795,92	84,15	1 810,44 – 1 810,63	84,90	1 825,15 – 1 825,33	85,65
1 766,52 – 1 766,71	82,66	1 781,23 – 1 781,41	83,41	1 795,93 – 1 796,12	84,16	1 810,64 – 1 810,82	84,91	1 825,34 – 1 825,53	85,66
1 766,72 – 1 766,90	82,67	1 781,42 – 1 781,61	83,42	1 796,13 – 1 796,32	84,17	1 810,83 – 1 811,02	84,92	1 825,54 – 1 825,73	85,67
1 766,91 – 1 767,10	82,68	1 781,62 – 1 781,81	83,43	1 796,33 – 1 796,51	84,18	1 811,03 – 1 811,22	84,93	1 825,74 – 1 825,92	85,68
1 767,11 – 1 767,30	82,69	1 781,82 – 1 782,00	83,44	1 796,52 – 1 796,71	84,19	1 811,23 – 1 811,41	84,94	1 825,93 – 1 826,12	85,69
1 767,31 – 1 767,49	82,70	1 782,01 – 1 782,20	83,45	1 796,72 – 1 796,90	84,20	1 811,42 – 1 811,61	84,95	1 826,13 – 1 826,32	85,70
1 767,50 – 1 767,69	82,71	1 782,21 – 1 782,39	83,46	1 796,91 – 1 797,10	84,21	1 811,62 – 1 811,81	84,96	1 826,33 – 1 826,51	85,71
1 767,70 – 1 767,88	82,72	1 782,40 – 1 782,59	83,47	1 797,11 – 1 797,30	84,22	1 811,82 – 1 812,00	84,97	1 826,52 – 1 826,71	85,72
1 767,89 – 1 768,08	82,73	1 782,60 – 1 782,79	83,48	1 797,31 – 1 797,49	84,23	1 812,01 – 1 812,20	84,98	1 826,72 – 1 826,90	85,73
1 768,09 – 1 768,28	82,74	1 782,80 – 1 782,98	83,49	1 797,50 – 1 797,69	84,24	1 812,21 – 1 812,39	84,99	1 826,91 – 1 827,10	85,74
1 768,29 – 1 768,47	82,75	1 782,99 – 1 783,18	83,50	1 797,70 – 1 797,88	84,25	1 812,40 – 1 812,59	85,00	1 827,11 – 1 827,30	85,75
1 768,48 – 1 768,67	82,76	1 783,19 – 1 783,37	83,51	1 797,89 – 1 798,08	84,26	1 812,60 – 1 812,79	85,01	1 827,31 – 1 827,49	85,76
1 768,68 – 1 768,86	82,77	1 783,38 – 1 783,57	83,52	1 798,09 – 1 798,28	84,27	1 812,80 – 1 812,98	85,02	1 827,50 – 1 827,69	85,77
1 768,87 – 1 769,06	82,78	1 783,58 – 1 783,77	83,53	1 798,29 – 1 798,47	84,28	1 812,99 – 1 813,18	85,03	1 827,70 – 1 827,88	85,78
1 769,07 – 1 769,26	82,79	1 783,78 – 1 783,96	83,54	1 798,48 – 1 798,67	84,29	1 813,19 – 1 813,37	85,04	1 827,89 – 1 828,08	85,79
1 769,27 – 1 769,45	82,80	1 783,97 – 1 784,16	83,55	1 798,68 – 1 798,86	84,30	1 813,38 – 1 813,57	85,05	1 828,09 – 1 828,28	85,80
1 769,46 – 1 769,65	82,81	1 784,17 – 1 784,35	83,56	1 798,87 – 1 799,06	84,31	1 813,58 – 1 813,77	85,06	1 828,29 – 1 828,47	85,81
1 769,66 – 1 769,84	82,82	1 784,36 – 1 784,55	83,57	1 799,07 – 1 799,26	84,32	1 813,78 – 1 813,96	85,07	1 828,48 – 1 828,67	85,82
1 769,85 – 1 770,04	82,83	1 784,56 – 1 784,75	83,58	1 799,27 – 1 799,45	84,33	1 813,97 – 1 814,16	85,08	1 828,68 – 1 828,86	85,83
1 770,05 – 1 770,24	82,84	1 784,76 – 1 784,94	83,59	1 799,46 – 1 799,65	84,34	1 814,17 – 1 814,35	85,09	1 828,87 – 1 829,06	85,84
1 770,25 – 1 770,43	82,85	1 784,95 – 1 785,14	83,60	1 799,66 – 1 799,84	84,35	1 814,36 – 1 814,55	85,10	1 829,07 – 1 829,26	85,85
1 770,44 – 1 770,63	82,86	1 785,15 – 1 785,33	83,61	1 799,85 – 1 800,04	84,36	1 814,56 – 1 814,75	85,11	1 829,27 – 1 829,45	85,86
1 770,64 – 1 770,82	82,87	1 785,34 – 1 785,53	83,62	1 800,05 – 1 800,24	84,37	1 814,76 – 1 814,94	85,12	1 829,46 – 1 829,65	85,87
1 770,83 – 1 771,02	82,88	1 785,54 – 1 785,73	83,63	1 800,25 – 1 800,43	84,38	1 814,95 – 1 815,14	85,13	1 829,66 – 1 829,84	85,88
1 771,03 – 1 771,22	82,89	1 785,74 – 1 785,92	83,64	1 800,44 – 1 800,63	84,39	1 815,15 – 1 815,33	85,14	1 829,85 – 1 830,04	85,89
1 771,23 – 1 771,41	82,90	1 785,93 – 1 786,12	83,65	1 800,64 – 1 800,82	84,40	1 815,34 – 1 815,53	85,15	1 830,05 – 1 830,24	85,90
1 771,42 – 1 771,61	82,91	1 786,13 – 1 786,32	83,66	1 800,83 – 1 801,02	84,41	1 815,54 – 1 815,73	85,16	1 830,25 – 1 830,43	85,91
1 771,62 – 1 771,81	82,92	1 786,33 – 1 786,51	83,67	1 801,03 – 1 801,22	84,42	1 815,74 – 1 815,92	85,17	1 830,44 – 1 830,63	85,92
1 771,82 – 1 772,00	82,93	1 786,52 – 1 786,71	83,68	1 801,23 – 1 801,41	84,43	1 815,93 – 1 816,12	85,18	1 830,64 – 1 830,82	85,93
1 772,01 – 1 772,20	82,94	1 786,72 – 1 786,90	83,69	1 801,42 – 1 801,61	84,44	1 816,13 – 1 816,32	85,19	1 830,83 – 1 831,02	85,94
1 772,21 – 1 772,39	82,95	1 786,91 – 1 787,10	83,70	1 801,62 – 1 801,81	84,45	1 816,33 – 1 816,51	85,20	1 831,03 – 1 831,22	85,95
1 772,40 – 1 772,59	82,96	1 787,11 – 1 787,30	83,71	1 801,82 – 1 802,00	84,46	1 816,52 – 1 816,71	85,21	1 831,23 – 1 831,41	85,96
1 772,60 – 1 772,79	82,97	1 787,31 – 1 787,49	83,72	1 802,01 – 1 802,20	84,47	1 816,72 – 1 816,90	85,22	1 831,42 – 1 831,61	85,97
1 772,80 – 1 772,98	82,98	1 787,50 – 1 787,69	83,73	1 802,21 – 1 802,39	84,48	1 816,91 – 1 817,10	85,23	1 831,62 – 1 831,81	85,98
1 772,99 – 1 773,18	82,99	1 787,70 – 1 787,88	83,74	1 802,40 – 1 802,59	84,49	1 817,11 – 1 817,30	85,24	1 831,82 – 1 832,00	85,99
1 773,19 – 1 773,37	83,00	1 787,89 – 1 788,08	83,75	1 802,60 – 1 802,79	84,50	1 817,31 – 1 817,49	85,25	1 832,01 – 1 832,20	86,00
1 773,38 – 1 773,57	83,01	1 788,09 – 1 788,28	83,76	1 802,80 – 1 802,98	84,51	1 817,50 – 1 817,69	85,26	1 832,21 – 1 832,39	86,01
1 773,58 – 1 773,77	83,02	1 788,29 – 1 788,47	83,77	1 802,99 – 1 803,18	84,52	1 817,70 – 1 817,88	85,27	1 832,40 – 1 832,59	86,02
1 773,78 – 1 773,96	83,03	1 788,48 – 1 788,67	83,78	1 803,19 – 1 803,37	84,53	1 817,89 – 1 818,08	85,28	1 832,60 – 1 832,79	86,03
1 773,97 – 1 774,16	83,04	1 788,68 – 1 788,86	83,79	1 803,38 – 1 803,57	84,54	1 818,09 – 1 818,28	85,29	1 832,80 – 1 832,98	86,04
1 774,17 – 1 774,35	83,05	1 788,87 – 1 789,06	83,80	1 803,58 – 1 803,77	84,55	1 818,29 – 1 818,47	85,30	1 832,99 – 1 833,18	86,05
1 774,36 – 1 774,55	83,06	1 789,07 – 1 789,26	83,81	1 803,78 – 1 803,96	84,56	1 818,48 – 1 818,67	85,31	1 833,19 – 1 833,37	86,06
1 774,56 – 1 774,75	83,07	1 789,27 – 1 789,45	83,82	1 803,97 – 1 804,16	84,57	1 818,68 – 1 818,86	85,32	1 833,38 – 1 833,57	86,07
1 774,76 – 1 774,94	83,08	1 789,46 – 1 789,65	83,83	1 804,17 – 1 804,35	84,58	1 818,87 – 1 819,06	85,33	1 833,58 – 1 833,77	86,08
1 774,95 – 1 775,14	83,09	1 789,66 – 1 789,84	83,84	1 804,36 – 1 804,55	84,59	1 819,07 – 1 819,26	85,34	1 833,78 – 1 833,96	86,09
1 775,15 – 1 775,33	83,10	1 789,85 – 1 790,04	83,85	1 804,56 – 1 804,75	84,60	1 819,27 – 1 819,45	85,35	1 833,97 – 1 834,16	86,10
1 775,34 – 1 775,53	83,11	1 790,05 – 1 790,24	83,86	1 804,76 – 1 804,94	84,61	1 819,46 – 1 819,65	85,36	1 834,17 – 1 834,35	86,11
1 775,54 – 1 775,73	83,12	1 790,25 – 1 790,43	83,87	1 804,95 – 1 805,14	84,62	1 819,66 – 1 819,84	85,37	1 834,36 – 1 834,55	86,12
1 775,74 – 1 775,92	83,13	1 790,44 – 1 790,63	83,88	1 805,15 – 1 805,33	84,63	1 819,85 – 1 820,04	85,38	1 834,56 – 1 834,75	86,13
1 775,93 – 1 776,12	83,14	1 790,64 – 1 790,82	83,89	1 805,34 – 1 805,53	84,64	1 820,05 – 1 820,24	85,39	1 834,76 – 1 834,94	86,14
1 776,13 – 1 776,32	83,15	1 790,83 – 1 791,02	83,90	1 805,54 – 1 805,73	84,65	1 820,25 – 1 820,43	85,40	1 834,95 – 1 835,14	86,15
1 776,33 – 1 776,51	83,16	1 791,03 – 1 791,22	83,91	1 805,74 – 1 805,92	84,66	1 820,44 – 1 820,63	85,41	1 835,15 – 1 835,33	86,16
1 776,52 – 1 776,71	83,17	1 791,23 – 1 791,41	83,92	1 805,93 – 1 806,12	84,67	1 820,64 – 1 820,82	85,42	1 835,34 – 1 835,53	86,17
1 776,72 – 1 776,90	83,18	1 791,42 – 1 791,61	83,93	1 806,13 – 1 806,32	84,68	1 820,83 – 1 821,02	85,43	1 835,54 – 1 835,73	86,18
1 776,91 – 1 777,10	83,19	1 791,62 – 1 791,81	83,94	1 806,33 – 1 806,51	84,69	1 821,03 – 1 821,22	85,44	1 835,74 – 1 835,92	86,19
1 777,11 – 1 777,30	83,20	1 791,82 – 1 792,00	83,95	1 806,52 – 1 806,71	84,70	1 821,23 – 1 821,41	85,45	1 835,93 – 1 836,12	86,20
1 77									

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 836,91 – 1 837,10	86,25	1 851,62 – 1 851,81	87,00	1 866,33 – 1 866,51	87,75	1 881,03 – 1 881,22	88,50	1 895,74 – 1 895,92	89,25
1 837,11 – 1 837,30	86,26	1 851,82 – 1 852,00	87,01	1 866,52 – 1 866,71	87,76	1 881,23 – 1 881,41	88,51	1 895,93 – 1 896,12	89,26
1 837,31 – 1 837,49	86,27	1 852,01 – 1 852,20	87,02	1 866,72 – 1 866,90	87,77	1 881,42 – 1 881,61	88,52	1 896,13 – 1 896,32	89,27
1 837,50 – 1 837,69	86,28	1 852,21 – 1 852,39	87,03	1 866,91 – 1 867,10	87,78	1 881,62 – 1 881,81	88,53	1 896,33 – 1 896,51	89,28
1 837,70 – 1 837,88	86,29	1 852,40 – 1 852,59	87,04	1 867,11 – 1 867,30	87,79	1 881,82 – 1 882,00	88,54	1 896,52 – 1 896,71	89,29
1 837,89 – 1 838,08	86,30	1 852,60 – 1 852,79	87,05	1 867,31 – 1 867,49	87,80	1 882,01 – 1 882,20	88,55	1 896,72 – 1 896,90	89,30
1 838,09 – 1 838,28	86,31	1 852,80 – 1 852,98	87,06	1 867,50 – 1 867,69	87,81	1 882,21 – 1 882,39	88,56	1 896,91 – 1 897,10	89,31
1 838,29 – 1 838,47	86,32	1 852,99 – 1 853,18	87,07	1 867,70 – 1 867,88	87,82	1 882,40 – 1 882,59	88,57	1 897,11 – 1 897,30	89,32
1 838,48 – 1 838,67	86,33	1 853,19 – 1 853,37	87,08	1 867,89 – 1 868,08	87,83	1 882,60 – 1 882,79	88,58	1 897,31 – 1 897,49	89,33
1 838,68 – 1 838,86	86,34	1 853,38 – 1 853,57	87,09	1 868,09 – 1 868,28	87,84	1 882,80 – 1 882,98	88,59	1 897,50 – 1 897,69	89,34
1 838,87 – 1 839,06	86,35	1 853,58 – 1 853,77	87,10	1 868,29 – 1 868,47	87,85	1 882,99 – 1 883,18	88,60	1 897,70 – 1 897,88	89,35
1 839,07 – 1 839,26	86,36	1 853,78 – 1 853,96	87,11	1 868,48 – 1 868,67	87,86	1 883,19 – 1 883,37	88,61	1 897,89 – 1 898,08	89,36
1 839,27 – 1 839,45	86,37	1 853,97 – 1 854,16	87,12	1 868,68 – 1 868,86	87,87	1 883,38 – 1 883,57	88,62	1 898,09 – 1 898,28	89,37
1 839,46 – 1 839,65	86,38	1 854,17 – 1 854,35	87,13	1 868,87 – 1 869,06	87,88	1 883,58 – 1 883,77	88,63	1 898,29 – 1 898,47	89,38
1 839,66 – 1 839,84	86,39	1 854,36 – 1 854,55	87,14	1 869,07 – 1 869,26	87,89	1 883,78 – 1 883,96	88,64	1 898,48 – 1 898,67	89,39
1 839,85 – 1 840,04	86,40	1 854,56 – 1 854,75	87,15	1 869,27 – 1 869,45	87,90	1 883,97 – 1 884,16	88,65	1 898,68 – 1 898,86	89,40
1 840,05 – 1 840,24	86,41	1 854,76 – 1 854,94	87,16	1 869,46 – 1 869,65	87,91	1 884,17 – 1 884,35	88,66	1 898,87 – 1 899,06	89,41
1 840,25 – 1 840,43	86,42	1 854,95 – 1 855,14	87,17	1 869,66 – 1 869,84	87,92	1 884,36 – 1 884,55	88,67	1 899,07 – 1 899,26	89,42
1 840,44 – 1 840,63	86,43	1 855,15 – 1 855,33	87,18	1 869,85 – 1 870,04	87,93	1 884,56 – 1 884,75	88,68	1 899,27 – 1 899,45	89,43
1 840,64 – 1 840,82	86,44	1 855,34 – 1 855,53	87,19	1 870,05 – 1 870,24	87,94	1 884,76 – 1 884,94	88,69	1 899,46 – 1 899,65	89,44
1 840,83 – 1 841,02	86,45	1 855,54 – 1 855,73	87,20	1 870,25 – 1 870,43	87,95	1 884,95 – 1 885,14	88,70	1 899,66 – 1 899,84	89,45
1 841,03 – 1 841,22	86,46	1 855,74 – 1 855,92	87,21	1 870,44 – 1 870,63	87,96	1 885,15 – 1 885,33	88,71	1 899,85 – 1 900,04	89,46
1 841,23 – 1 841,41	86,47	1 855,93 – 1 856,12	87,22	1 870,64 – 1 870,82	87,97	1 885,34 – 1 885,53	88,72	1 900,05 – 1 900,24	89,47
1 841,42 – 1 841,61	86,48	1 856,13 – 1 856,32	87,23	1 870,83 – 1 871,02	87,98	1 885,54 – 1 885,73	88,73	1 900,25 – 1 900,43	89,48
1 841,62 – 1 841,81	86,49	1 856,33 – 1 856,51	87,24	1 871,03 – 1 871,22	87,99	1 885,74 – 1 885,92	88,74	1 900,44 – 1 900,63	89,49
1 841,82 – 1 842,00	86,50	1 856,52 – 1 856,71	87,25	1 871,23 – 1 871,41	88,00	1 885,93 – 1 886,12	88,75	1 900,64 – 1 900,82	89,50
1 842,01 – 1 842,20	86,51	1 856,72 – 1 856,90	87,26	1 871,42 – 1 871,61	88,01	1 886,13 – 1 886,32	88,76	1 900,83 – 1 901,02	89,51
1 842,21 – 1 842,39	86,52	1 856,91 – 1 857,10	87,27	1 871,62 – 1 871,81	88,02	1 886,33 – 1 886,51	88,77	1 901,03 – 1 901,22	89,52
1 842,40 – 1 842,59	86,53	1 857,11 – 1 857,30	87,28	1 871,82 – 1 872,00	88,03	1 886,52 – 1 886,71	88,78	1 901,23 – 1 901,41	89,53
1 842,60 – 1 842,79	86,54	1 857,31 – 1 857,49	87,29	1 872,01 – 1 872,20	88,04	1 886,72 – 1 886,90	88,79	1 901,42 – 1 901,61	89,54
1 842,80 – 1 842,98	86,55	1 857,50 – 1 857,69	87,30	1 872,21 – 1 872,39	88,05	1 886,91 – 1 887,10	88,80	1 901,62 – 1 901,81	89,55
1 842,99 – 1 843,18	86,56	1 857,70 – 1 857,88	87,31	1 872,40 – 1 872,59	88,06	1 887,11 – 1 887,30	88,81	1 901,82 – 1 902,00	89,56
1 843,19 – 1 843,37	86,57	1 857,89 – 1 858,08	87,32	1 872,60 – 1 872,79	88,07	1 887,31 – 1 887,49	88,82	1 902,01 – 1 902,20	89,57
1 843,38 – 1 843,57	86,58	1 858,09 – 1 858,28	87,33	1 872,80 – 1 872,98	88,08	1 887,50 – 1 887,69	88,83	1 902,21 – 1 902,39	89,58
1 843,58 – 1 843,77	86,59	1 858,29 – 1 858,47	87,34	1 872,99 – 1 873,18	88,09	1 887,70 – 1 887,88	88,84	1 902,40 – 1 902,59	89,59
1 843,78 – 1 843,96	86,60	1 858,48 – 1 858,67	87,35	1 873,19 – 1 873,37	88,10	1 887,89 – 1 888,08	88,85	1 902,60 – 1 902,79	89,60
1 843,97 – 1 844,16	86,61	1 858,68 – 1 858,86	87,36	1 873,38 – 1 873,57	88,11	1 888,09 – 1 888,28	88,86	1 902,80 – 1 902,98	89,61
1 844,17 – 1 844,35	86,62	1 858,87 – 1 859,06	87,37	1 873,58 – 1 873,77	88,12	1 888,29 – 1 888,47	88,87	1 902,99 – 1 903,18	89,62
1 844,36 – 1 844,55	86,63	1 859,07 – 1 859,26	87,38	1 873,78 – 1 873,96	88,13	1 888,48 – 1 888,67	88,88	1 903,19 – 1 903,37	89,63
1 844,56 – 1 844,75	86,64	1 859,27 – 1 859,45	87,39	1 873,97 – 1 874,16	88,14	1 888,68 – 1 888,86	88,89	1 903,38 – 1 903,57	89,64
1 844,76 – 1 844,94	86,65	1 859,46 – 1 859,65	87,40	1 874,17 – 1 874,35	88,15	1 888,87 – 1 889,06	88,90	1 903,58 – 1 903,77	89,65
1 844,95 – 1 845,14	86,66	1 859,66 – 1 859,84	87,41	1 874,36 – 1 874,55	88,16	1 889,07 – 1 889,26	88,91	1 903,78 – 1 903,96	89,66
1 845,15 – 1 845,33	86,67	1 859,85 – 1 860,04	87,42	1 874,56 – 1 874,75	88,17	1 889,27 – 1 889,45	88,92	1 903,97 – 1 904,16	89,67
1 845,34 – 1 845,53	86,68	1 860,05 – 1 860,24	87,43	1 874,76 – 1 874,94	88,18	1 889,46 – 1 889,65	88,93	1 904,17 – 1 904,35	89,68
1 845,54 – 1 845,73	86,69	1 860,25 – 1 860,43	87,44	1 874,95 – 1 875,14	88,19	1 889,66 – 1 889,84	88,94	1 904,36 – 1 904,55	89,69
1 845,74 – 1 845,92	86,70	1 860,44 – 1 860,63	87,45	1 875,15 – 1 875,33	88,20	1 889,85 – 1 890,04	88,95	1 904,56 – 1 904,75	89,70
1 845,93 – 1 846,12	86,71	1 860,64 – 1 860,82	87,46	1 875,34 – 1 875,53	88,21	1 890,05 – 1 890,24	88,96	1 904,76 – 1 904,94	89,71
1 846,13 – 1 846,32	86,72	1 860,83 – 1 861,02	87,47	1 875,54 – 1 875,73	88,22	1 890,25 – 1 890,43	88,97	1 904,95 – 1 905,14	89,72
1 846,33 – 1 846,51	86,73	1 861,03 – 1 861,22	87,48	1 875,74 – 1 875,92	88,23	1 890,44 – 1 890,63	88,98	1 905,15 – 1 905,33	89,73
1 846,52 – 1 846,71	86,74	1 861,23 – 1 861,41	87,49	1 875,93 – 1 876,12	88,24	1 890,64 – 1 890,82	88,99	1 905,34 – 1 905,53	89,74
1 846,72 – 1 846,90	86,75	1 861,42 – 1 861,61	87,50	1 876,13 – 1 876,32	88,25	1 890,83 – 1 891,02	89,00	1 905,54 – 1 905,73	89,75
1 846,91 – 1 847,10	86,76	1 861,62 – 1 861,81	87,51	1 876,33 – 1 876,51	88,26	1 891,03 – 1 891,22	89,01	1 905,74 – 1 905,92	89,76
1 847,11 – 1 847,30	86,77	1 861,82 – 1 862,00	87,52	1 876,52 – 1 876,71	88,27	1 891,23 – 1 891,41	89,02	1 905,93 – 1 906,12	89,77
1 847,31 – 1 847,49	86,78	1 862,01 – 1 862,20	87,53	1 876,72 – 1 876,90	88,28	1 891,42 – 1 891,61	89,03	1 906,13 – 1 906,32	89,78
1 847,50 – 1 847,69	86,79	1 862,21 – 1 862,39	87,54	1 876,91 – 1 877,10	88,29	1 891,62 – 1 891,81	89,04	1 906,33 – 1 906,51	89,79
1 847,70 – 1 847,88	86,80	1 862,40 – 1 862,59	87,55	1 877,11 – 1 877,30	88,30	1 891,82 – 1 892,00	89,05	1 906,52 – 1 906,71	89,80
1 847,89 – 1 848,08	86,81	1 862,60 – 1 862,79	87,56	1 877,31 – 1 877,49	88,31	1 892,01 – 1 892,20	89,06	1 906,72 – 1 906,90	89,81
1 848,09 – 1 848,28	86,82	1 862,80 – 1 862,98	87,57	1 877,50 – 1 877,69	88,32	1 892,21 – 1 892,39	89,07	1 906,91 – 1 907,10	89,82
1 848,29 – 1 848,47	86,83	1 862,99 – 1 863,18	87,58	1 877,70 – 1 877,88	88,33	1 892,40 – 1 892,59	89,08	1 907,11 – 1 907,30	89,83
1 848,48 – 1 848,67	86,84	1 863,19 – 1 863,37	87,59	1 877,89 – 1 878,08	88,34	1 892,60 – 1 892,79	89,09	1 907,31 – 1 907,49	89,84
1 848,68 – 1 848,86	86,85	1 863,38 – 1 863,57	87,60	1 878,09 – 1 878,28	88,35	1 892,80 – 1 892,98	89,10	1 907,50 – 1 907,69	89,85
1 848,87 – 1 849,06	86,86	1 863,58 – 1 863,77	87,61	1 878,29 – 1 878,47	88,36	1 892,99 – 1 893,18	89,11	1 907,70 – 1 907,88	89,86
1 849,07 – 1 849,26	86,87	1 863,78 – 1 863,96	87,62	1 878,48 – 1 878,67	88,37	1 893,19 – 1 893,37	89,12	1 907,89 – 1 908,08	89,87
1 849,27 – 1 849,45	86,88	1 863,97 – 1 864,16	87,63	1 878,68 – 1 878,86	88,38	1 893,38 – 1 893,57	89,13	1 908,09 – 1 908,28	89,88
1 849,46 – 1 849,65	86,89	1 864,17 – 1 864,35	87,64	1 878,87 – 1 879,06	88,39	1 893,58 – 1 893,77	89,14	1 908,29 – 1 908,47	89,89
1 849,66 – 1 849,84	86,90	1 864,36 – 1 864,55	87,65	1 879,07 – 1 879,26	88,40	1 893,78 – 1 893,96	89,15	1 908,48 – 1 908,67	89,90
1 849,85 – 1 850,04	86,91	1 864,56 – 1 864,75	87,66	1 879,27 – 1 879,45	88,41	1 893,97 – 1 894,16	89,16	1 908,68 – 1 908,86	89,91
1 850,05 – 1 850,24	86,92	1 864,76 – 1 864,94	87,67	1 879,46 – 1 879,65	88,42	1 894,17 – 1 894,35	89,17	1 908,87 – 1 909,06	89,92
1 850,25 – 1 850,43	86,93	1 864,95 – 1 865,14	87,68	1 879,66 – 1 879,84	88,43	1 894,36 – 1 894,55	89,18	1 909,07 – 1 909,26	89,93
1 850,44 – 1 850,63	86,94	1 865,15 – 1 865,33	87,69	1 879,85 – 1 880,04	88,44	1 894,56 – 1 894,75	89,19	1 909,27 – 1 909,45	89,94
1 850,64 – 1 850,82	86,95	1 865,34 – 1 865,53	87,70	1 880,05 – 1 880,24	88,45	1 894,76 – 1 894,94	89,20	1 909,46 – 1 909,65	89,95
1 850,83 – 1 851,02	86,96	1 865							



Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 910,44 – 1 910,63	90,00	1 925,15 – 1 925,33	90,75	1 939,85 – 1 940,04	91,50	1 954,56 – 1 954,75	92,25	1 969,27 – 1 969,45	93,00
1 910,64 – 1 910,82	90,01	1 925,34 – 1 925,53	90,76	1 940,05 – 1 940,24	91,51	1 954,76 – 1 954,94	92,26	1 969,46 – 1 969,65	93,01
1 910,83 – 1 911,02	90,02	1 925,54 – 1 925,73	90,77	1 940,25 – 1 940,43	91,52	1 954,95 – 1 955,14	92,27	1 969,66 – 1 969,84	93,02
1 911,03 – 1 911,22	90,03	1 925,74 – 1 925,92	90,78	1 940,44 – 1 940,63	91,53	1 955,15 – 1 955,33	92,28	1 969,85 – 1 970,04	93,03
1 911,23 – 1 911,41	90,04	1 925,93 – 1 926,12	90,79	1 940,64 – 1 940,82	91,54	1 955,34 – 1 955,53	92,29	1 970,05 – 1 970,24	93,04
1 911,42 – 1 911,61	90,05	1 926,13 – 1 926,32	90,80	1 940,83 – 1 941,02	91,55	1 955,54 – 1 955,73	92,30	1 970,25 – 1 970,43	93,05
1 911,62 – 1 911,81	90,06	1 926,33 – 1 926,51	90,81	1 941,03 – 1 941,22	91,56	1 955,74 – 1 955,92	92,31	1 970,44 – 1 970,63	93,06
1 911,82 – 1 912,00	90,07	1 926,52 – 1 926,71	90,82	1 941,23 – 1 941,41	91,57	1 955,93 – 1 956,12	92,32	1 970,64 – 1 970,82	93,07
1 912,01 – 1 912,20	90,08	1 926,72 – 1 926,90	90,83	1 941,42 – 1 941,61	91,58	1 956,13 – 1 956,32	92,33	1 970,83 – 1 971,02	93,08
1 912,21 – 1 912,39	90,09	1 926,91 – 1 927,10	90,84	1 941,62 – 1 941,81	91,59	1 956,33 – 1 956,51	92,34	1 971,03 – 1 971,22	93,09
1 912,40 – 1 912,59	90,10	1 927,11 – 1 927,30	90,85	1 941,82 – 1 942,00	91,60	1 956,52 – 1 956,71	92,35	1 971,23 – 1 971,41	93,10
1 912,60 – 1 912,79	90,11	1 927,31 – 1 927,49	90,86	1 942,01 – 1 942,20	91,61	1 956,72 – 1 956,90	92,36	1 971,42 – 1 971,61	93,11
1 912,80 – 1 912,98	90,12	1 927,50 – 1 927,69	90,87	1 942,21 – 1 942,39	91,62	1 956,91 – 1 957,10	92,37	1 971,62 – 1 971,81	93,12
1 912,99 – 1 913,18	90,13	1 927,70 – 1 927,88	90,88	1 942,40 – 1 942,59	91,63	1 957,11 – 1 957,30	92,38	1 971,82 – 1 972,00	93,13
1 913,19 – 1 913,37	90,14	1 927,89 – 1 928,08	90,89	1 942,60 – 1 942,79	91,64	1 957,31 – 1 957,49	92,39	1 972,01 – 1 972,20	93,14
1 913,38 – 1 913,57	90,15	1 928,09 – 1 928,28	90,90	1 942,80 – 1 942,98	91,65	1 957,50 – 1 957,69	92,40	1 972,21 – 1 972,39	93,15
1 913,58 – 1 913,77	90,16	1 928,29 – 1 928,47	90,91	1 942,99 – 1 943,18	91,66	1 957,70 – 1 957,88	92,41	1 972,40 – 1 972,59	93,16
1 913,78 – 1 913,96	90,17	1 928,48 – 1 928,67	90,92	1 943,19 – 1 943,37	91,67	1 957,89 – 1 958,08	92,42	1 972,60 – 1 972,79	93,17
1 913,97 – 1 914,16	90,18	1 928,68 – 1 928,86	90,93	1 943,38 – 1 943,57	91,68	1 958,09 – 1 958,28	92,43	1 972,80 – 1 972,98	93,18
1 914,17 – 1 914,35	90,19	1 928,87 – 1 929,06	90,94	1 943,58 – 1 943,77	91,69	1 958,29 – 1 958,47	92,44	1 972,99 – 1 973,18	93,19
1 914,36 – 1 914,55	90,20	1 929,07 – 1 929,26	90,95	1 943,78 – 1 943,96	91,70	1 958,48 – 1 958,67	92,45	1 973,19 – 1 973,37	93,20
1 914,56 – 1 914,75	90,21	1 929,27 – 1 929,45	90,96	1 943,97 – 1 944,16	91,71	1 958,68 – 1 958,86	92,46	1 973,38 – 1 973,57	93,21
1 914,76 – 1 914,94	90,22	1 929,46 – 1 929,65	90,97	1 944,17 – 1 944,35	91,72	1 958,87 – 1 959,06	92,47	1 973,58 – 1 973,77	93,22
1 914,95 – 1 915,14	90,23	1 929,66 – 1 929,84	90,98	1 944,36 – 1 944,55	91,73	1 959,07 – 1 959,26	92,48	1 973,78 – 1 973,96	93,23
1 915,15 – 1 915,33	90,24	1 929,85 – 1 930,04	90,99	1 944,56 – 1 944,75	91,74	1 959,27 – 1 959,45	92,49	1 973,97 – 1 974,16	93,24
1 915,34 – 1 915,53	90,25	1 930,05 – 1 930,24	91,00	1 944,76 – 1 944,94	91,75	1 959,46 – 1 959,65	92,50	1 974,17 – 1 974,35	93,25
1 915,54 – 1 915,73	90,26	1 930,25 – 1 930,43	91,01	1 944,95 – 1 945,14	91,76	1 959,66 – 1 959,84	92,51	1 974,36 – 1 974,55	93,26
1 915,74 – 1 915,92	90,27	1 930,44 – 1 930,63	91,02	1 945,15 – 1 945,33	91,77	1 959,85 – 1 960,04	92,52	1 974,56 – 1 974,75	93,27
1 915,93 – 1 916,12	90,28	1 930,64 – 1 930,82	91,03	1 945,34 – 1 945,53	91,78	1 960,05 – 1 960,24	92,53	1 974,76 – 1 974,94	93,28
1 916,13 – 1 916,32	90,29	1 930,83 – 1 931,02	91,04	1 945,54 – 1 945,73	91,79	1 960,25 – 1 960,43	92,54	1 974,95 – 1 975,14	93,29
1 916,33 – 1 916,51	90,30	1 931,03 – 1 931,22	91,05	1 945,74 – 1 945,92	91,80	1 960,44 – 1 960,63	92,55	1 975,15 – 1 975,33	93,30
1 916,52 – 1 916,71	90,31	1 931,23 – 1 931,41	91,06	1 945,93 – 1 946,12	91,81	1 960,64 – 1 960,82	92,56	1 975,34 – 1 975,53	93,31
1 916,72 – 1 916,90	90,32	1 931,42 – 1 931,61	91,07	1 946,13 – 1 946,32	91,82	1 960,83 – 1 961,02	92,57	1 975,54 – 1 975,73	93,32
1 916,91 – 1 917,10	90,33	1 931,62 – 1 931,81	91,08	1 946,33 – 1 946,51	91,83	1 961,03 – 1 961,22	92,58	1 975,74 – 1 975,92	93,33
1 917,11 – 1 917,30	90,34	1 931,82 – 1 932,00	91,09	1 946,52 – 1 946,71	91,84	1 961,23 – 1 961,41	92,59	1 975,93 – 1 976,12	93,34
1 917,31 – 1 917,49	90,35	1 932,01 – 1 932,20	91,10	1 946,72 – 1 946,90	91,85	1 961,42 – 1 961,61	92,60	1 976,13 – 1 976,32	93,35
1 917,50 – 1 917,69	90,36	1 932,21 – 1 932,39	91,11	1 946,91 – 1 947,10	91,86	1 961,62 – 1 961,81	92,61	1 976,33 – 1 976,51	93,36
1 917,70 – 1 917,88	90,37	1 932,40 – 1 932,59	91,12	1 947,11 – 1 947,30	91,87	1 961,82 – 1 962,00	92,62	1 976,52 – 1 976,71	93,37
1 917,89 – 1 918,08	90,38	1 932,60 – 1 932,79	91,13	1 947,31 – 1 947,49	91,88	1 962,01 – 1 962,20	92,63	1 976,72 – 1 976,90	93,38
1 918,09 – 1 918,28	90,39	1 932,80 – 1 932,98	91,14	1 947,50 – 1 947,69	91,89	1 962,21 – 1 962,39	92,64	1 976,91 – 1 977,10	93,39
1 918,29 – 1 918,47	90,40	1 932,99 – 1 933,18	91,15	1 947,70 – 1 947,88	91,90	1 962,40 – 1 962,59	92,65	1 977,11 – 1 977,30	93,40
1 918,48 – 1 918,67	90,41	1 933,19 – 1 933,37	91,16	1 947,89 – 1 948,08	91,91	1 962,60 – 1 962,79	92,66	1 977,31 – 1 977,49	93,41
1 918,68 – 1 918,86	90,42	1 933,38 – 1 933,57	91,17	1 948,09 – 1 948,28	91,92	1 962,80 – 1 962,98	92,67	1 977,50 – 1 977,69	93,42
1 918,87 – 1 919,06	90,43	1 933,58 – 1 933,77	91,18	1 948,29 – 1 948,47	91,93	1 962,99 – 1 963,18	92,68	1 977,70 – 1 977,88	93,43
1 919,07 – 1 919,26	90,44	1 933,78 – 1 933,96	91,19	1 948,48 – 1 948,67	91,94	1 963,19 – 1 963,37	92,69	1 977,89 – 1 978,08	93,44
1 919,27 – 1 919,45	90,45	1 933,97 – 1 934,16	91,20	1 948,68 – 1 948,86	91,95	1 963,38 – 1 963,57	92,70	1 978,09 – 1 978,28	93,45
1 919,46 – 1 919,65	90,46	1 934,17 – 1 934,35	91,21	1 948,87 – 1 949,06	91,96	1 963,58 – 1 963,77	92,71	1 978,29 – 1 978,47	93,46
1 919,66 – 1 919,84	90,47	1 934,36 – 1 934,55	91,22	1 949,07 – 1 949,26	91,97	1 963,78 – 1 963,96	92,72	1 978,48 – 1 978,67	93,47
1 919,85 – 1 920,04	90,48	1 934,56 – 1 934,75	91,23	1 949,27 – 1 949,45	91,98	1 963,97 – 1 964,16	92,73	1 978,68 – 1 978,86	93,48
1 920,05 – 1 920,24	90,49	1 934,76 – 1 934,94	91,24	1 949,46 – 1 949,65	91,99	1 964,17 – 1 964,35	92,74	1 978,87 – 1 979,06	93,49
1 920,25 – 1 920,43	90,50	1 934,95 – 1 935,14	91,25	1 949,66 – 1 949,84	92,00	1 964,36 – 1 964,55	92,75	1 979,07 – 1 979,26	93,50
1 920,44 – 1 920,63	90,51	1 935,15 – 1 935,33	91,26	1 949,85 – 1 950,04	92,01	1 964,56 – 1 964,75	92,76	1 979,27 – 1 979,45	93,51
1 920,64 – 1 920,82	90,52	1 935,34 – 1 935,53	91,27	1 950,05 – 1 950,24	92,02	1 964,76 – 1 964,94	92,77	1 979,46 – 1 979,65	93,52
1 920,83 – 1 921,02	90,53	1 935,54 – 1 935,73	91,28	1 950,25 – 1 950,43	92,03	1 964,95 – 1 965,14	92,78	1 979,66 – 1 979,84	93,53
1 921,03 – 1 921,22	90,54	1 935,74 – 1 935,92	91,29	1 950,44 – 1 950,63	92,04	1 965,15 – 1 965,33	92,79	1 979,85 – 1 980,04	93,54
1 921,23 – 1 921,41	90,55	1 935,93 – 1 936,12	91,30	1 950,64 – 1 950,82	92,05	1 965,34 – 1 965,53	92,80	1 980,05 – 1 980,24	93,55
1 921,42 – 1 921,61	90,56	1 936,13 – 1 936,32	91,31	1 950,83 – 1 951,02	92,06	1 965,54 – 1 965,73	92,81	1 980,25 – 1 980,43	93,56
1 921,62 – 1 921,81	90,57	1 936,33 – 1 936,51	91,32	1 951,03 – 1 951,22	92,07	1 965,74 – 1 965,92	92,82	1 980,44 – 1 980,63	93,57
1 921,82 – 1 922,00	90,58	1 936,52 – 1 936,71	91,33	1 951,23 – 1 951,41	92,08	1 965,93 – 1 966,12	92,83	1 980,64 – 1 980,82	93,58
1 922,01 – 1 922,20	90,59	1 936,72 – 1 936,90	91,34	1 951,42 – 1 951,61	92,09	1 966,13 – 1 966,32	92,84	1 980,83 – 1 981,02	93,59
1 922,21 – 1 922,39	90,60	1 936,91 – 1 937,10	91,35	1 951,62 – 1 951,81	92,10	1 966,33 – 1 966,51	92,85	1 981,03 – 1 981,22	93,60
1 922,40 – 1 922,59	90,61	1 937,11 – 1 937,30	91,36	1 951,82 – 1 952,00	92,11	1 966,52 – 1 966,71	92,86	1 981,23 – 1 981,41	93,61
1 922,60 – 1 922,79	90,62	1 937,31 – 1 937,49	91,37	1 952,01 – 1 952,20	92,12	1 966,72 – 1 966,90	92,87	1 981,42 – 1 981,61	93,62
1 922,80 – 1 922,98	90,63	1 937,50 – 1 937,69	91,38	1 952,21 – 1 952,39	92,13	1 966,91 – 1 967,10	92,88	1 981,62 – 1 981,81	93,63
1 922,99 – 1 923,18	90,64	1 937,70 – 1 937,88	91,39	1 952,40 – 1 952,59	92,14	1 967,11 – 1 967,30	92,89	1 981,82 – 1 982,00	93,64
1 923,19 – 1 923,37	90,65	1 937,89 – 1 938,08	91,40	1 952,60 – 1 952,79	92,15	1 967,31 – 1 967,49	92,90	1 982,01 – 1 982,20	93,65
1 923,38 – 1 923,57	90,66	1 938,09 – 1 938,28	91,41	1 952,80 – 1 952,98	92,16	1 967,50 – 1 967,69	92,91	1 982,21 – 1 982,39	93,66
1 923,58 – 1 923,77	90,67	1 938,29 – 1 938,47	91,42	1 952,99 – 1 953,18	92,17	1 967,70 – 1 967,88	92,92	1 982,40 – 1 982,59	93,67
1 923,78 – 1 923,96	90,68	1 938,48 – 1 938,67	91,43	1 953,19 – 1 953,37	92,18	1 967,89 – 1 968,08	92,93	1 982,60 – 1 982,79	93,68
1 923,97 – 1 924,16	90,69	1 938,68 – 1 938,86	91,44	1 953,38 – 1 953,57	92,19	1 968,09 – 1 968,28	92,94	1 982,80 – 1 982,98	93,69
1 924,17 – 1 924,35	90,70	1 938,87 – 1 939,06	91,45	1 953,58 – 1 953,77	92,20	1 968,29 – 1 968,47	92,95	1 982,99 – 1 983,18	93,70
1 924,36 – 1 924,55</									

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

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 983,97 – 1 984,16	93,75	1 998,68 – 1 998,86	94,50	2 013,38 – 2 013,57	95,25	2 028,09 – 2 028,28	96,00	2 042,80 – 2 042,98	96,75
1 984,17 – 1 984,35	93,76	1 998,87 – 1 999,06	94,51	2 013,58 – 2 013,77	95,26	2 028,29 – 2 028,47	96,01	2 042,99 – 2 043,18	96,76
1 984,36 – 1 984,55	93,77	1 999,07 – 1 999,26	94,52	2 013,78 – 2 013,96	95,27	2 028,48 – 2 028,67	96,02	2 043,19 – 2 043,37	96,77
1 984,56 – 1 984,75	93,78	1 999,27 – 1 999,45	94,53	2 013,97 – 2 014,16	95,28	2 028,68 – 2 028,86	96,03	2 043,38 – 2 043,57	96,78
1 984,76 – 1 984,94	93,79	1 999,46 – 1 999,65	94,54	2 014,17 – 2 014,35	95,29	2 028,87 – 2 029,06	96,04	2 043,58 – 2 043,77	96,79
1 984,95 – 1 985,14	93,80	1 999,66 – 1 999,84	94,55	2 014,36 – 2 014,55	95,30	2 029,07 – 2 029,26	96,05	2 043,78 – 2 043,96	96,80
1 985,15 – 1 985,33	93,81	1 999,85 – 2 000,04	94,56	2 014,56 – 2 014,75	95,31	2 029,27 – 2 029,45	96,06	2 043,97 – 2 044,16	96,81
1 985,34 – 1 985,53	93,82	2 000,05 – 2 000,24	94,57	2 014,76 – 2 014,94	95,32	2 029,46 – 2 029,65	96,07	2 044,17 – 2 044,35	96,82
1 985,54 – 1 985,73	93,83	2 000,25 – 2 000,43	94,58	2 014,95 – 2 015,14	95,33	2 029,66 – 2 029,84	96,08	2 044,36 – 2 044,55	96,83
1 985,74 – 1 985,92	93,84	2 000,44 – 2 000,63	94,59	2 015,15 – 2 015,33	95,34	2 029,85 – 2 030,04	96,09	2 044,56 – 2 044,75	96,84
1 985,93 – 1 986,12	93,85	2 000,64 – 2 000,82	94,60	2 015,34 – 2 015,53	95,35	2 030,05 – 2 030,24	96,10	2 044,76 – 2 044,94	96,85
1 986,13 – 1 986,32	93,86	2 000,83 – 2 001,02	94,61	2 015,54 – 2 015,73	95,36	2 030,25 – 2 030,43	96,11	2 044,95 – 2 045,14	96,86
1 986,33 – 1 986,51	93,87	2 001,03 – 2 001,22	94,62	2 015,74 – 2 015,92	95,37	2 030,44 – 2 030,63	96,12	2 045,15 – 2 045,33	96,87
1 986,52 – 1 986,71	93,88	2 001,23 – 2 001,41	94,63	2 015,93 – 2 016,12	95,38	2 030,64 – 2 030,82	96,13	2 045,34 – 2 045,53	96,88
1 986,72 – 1 986,90	93,89	2 001,42 – 2 001,61	94,64	2 016,13 – 2 016,32	95,39	2 030,83 – 2 031,02	96,14	2 045,54 – 2 045,73	96,89
1 986,91 – 1 987,10	93,90	2 001,62 – 2 001,81	94,65	2 016,33 – 2 016,51	95,40	2 031,03 – 2 031,22	96,15	2 045,74 – 2 045,92	96,90
1 987,11 – 1 987,30	93,91	2 001,82 – 2 002,00	94,66	2 016,52 – 2 016,71	95,41	2 031,23 – 2 031,41	96,16	2 045,93 – 2 046,12	96,91
1 987,31 – 1 987,49	93,92	2 002,01 – 2 002,20	94,67	2 016,72 – 2 016,90	95,42	2 031,42 – 2 031,61	96,17	2 046,13 – 2 046,32	96,92
1 987,50 – 1 987,69	93,93	2 002,21 – 2 002,39	94,68	2 016,91 – 2 017,10	95,43	2 031,62 – 2 031,81	96,18	2 046,33 – 2 046,51	96,93
1 987,70 – 1 987,88	93,94	2 002,40 – 2 002,59	94,69	2 017,11 – 2 017,30	95,44	2 031,82 – 2 032,00	96,19	2 046,52 – 2 046,71	96,94
1 987,89 – 1 988,08	93,95	2 002,60 – 2 002,79	94,70	2 017,31 – 2 017,49	95,45	2 032,01 – 2 032,20	96,20	2 046,72 – 2 046,90	96,95
1 988,09 – 1 988,28	93,96	2 002,80 – 2 002,98	94,71	2 017,50 – 2 017,69	95,46	2 032,21 – 2 032,39	96,21	2 046,91 – 2 047,10	96,96
1 988,29 – 1 988,47	93,97	2 002,99 – 2 003,18	94,72	2 017,70 – 2 017,88	95,47	2 032,40 – 2 032,59	96,22	2 047,11 – 2 047,30	96,97
1 988,48 – 1 988,67	93,98	2 003,19 – 2 003,37	94,73	2 017,89 – 2 018,08	95,48	2 032,60 – 2 032,79	96,23	2 047,31 – 2 047,49	96,98
1 988,68 – 1 988,86	93,99	2 003,38 – 2 003,57	94,74	2 018,09 – 2 018,28	95,49	2 032,80 – 2 032,98	96,24	2 047,50 – 2 047,69	96,99
1 988,87 – 1 989,06	94,00	2 003,58 – 2 003,77	94,75	2 018,29 – 2 018,47	95,50	2 032,99 – 2 033,18	96,25	2 047,70 – 2 047,88	97,00
1 989,07 – 1 989,26	94,01	2 003,78 – 2 003,96	94,76	2 018,48 – 2 018,67	95,51	2 033,19 – 2 033,37	96,26	2 047,89 – 2 048,08	97,01
1 989,27 – 1 989,45	94,02	2 003,97 – 2 004,16	94,77	2 018,68 – 2 018,86	95,52	2 033,38 – 2 033,57	96,27	2 048,09 – 2 048,28	97,02
1 989,46 – 1 989,65	94,03	2 004,17 – 2 004,35	94,78	2 018,87 – 2 019,06	95,53	2 033,58 – 2 033,77	96,28	2 048,29 – 2 048,47	97,03
1 989,66 – 1 989,84	94,04	2 004,36 – 2 004,55	94,79	2 019,07 – 2 019,26	95,54	2 033,78 – 2 033,96	96,29	2 048,48 – 2 048,67	97,04
1 989,85 – 1 990,04	94,05	2 004,56 – 2 004,75	94,80	2 019,27 – 2 019,45	95,55	2 033,97 – 2 034,16	96,30	2 048,68 – 2 048,86	97,05
1 990,05 – 1 990,24	94,06	2 004,76 – 2 004,94	94,81	2 019,46 – 2 019,65	95,56	2 034,17 – 2 034,35	96,31	2 048,87 – 2 049,06	97,06
1 990,25 – 1 990,43	94,07	2 004,95 – 2 005,14	94,82	2 019,66 – 2 019,84	95,57	2 034,36 – 2 034,55	96,32	2 049,07 – 2 049,26	97,07
1 990,44 – 1 990,63	94,08	2 005,15 – 2 005,33	94,83	2 019,85 – 2 020,04	95,58	2 034,56 – 2 034,75	96,33	2 049,27 – 2 049,45	97,08
1 990,64 – 1 990,82	94,09	2 005,34 – 2 005,53	94,84	2 020,05 – 2 020,24	95,59	2 034,76 – 2 034,94	96,34	2 049,46 – 2 049,65	97,09
1 990,83 – 1 991,02	94,10	2 005,54 – 2 005,73	94,85	2 020,25 – 2 020,43	95,60	2 034,95 – 2 035,14	96,35	2 049,66 – 2 049,84	97,10
1 991,03 – 1 991,22	94,11	2 005,74 – 2 005,92	94,86	2 020,44 – 2 020,63	95,61	2 035,15 – 2 035,33	96,36	2 049,85 – 2 050,04	97,11
1 991,23 – 1 991,41	94,12	2 005,93 – 2 006,12	94,87	2 020,64 – 2 020,82	95,62	2 035,34 – 2 035,53	96,37	2 050,05 – 2 050,24	97,12
1 991,42 – 1 991,61	94,13	2 006,13 – 2 006,32	94,88	2 020,83 – 2 021,02	95,63	2 035,54 – 2 035,73	96,38	2 050,25 – 2 050,43	97,13
1 991,62 – 1 991,81	94,14	2 006,33 – 2 006,51	94,89	2 021,03 – 2 021,22	95,64	2 035,74 – 2 035,92	96,39	2 050,44 – 2 050,63	97,14
1 991,82 – 1 992,00	94,15	2 006,52 – 2 006,71	94,90	2 021,23 – 2 021,41	95,65	2 035,93 – 2 036,12	96,40	2 050,64 – 2 050,82	97,15
1 992,01 – 1 992,20	94,16	2 006,72 – 2 006,90	94,91	2 021,42 – 2 021,61	95,66	2 036,13 – 2 036,32	96,41	2 050,83 – 2 051,02	97,16
1 992,21 – 1 992,39	94,17	2 006,91 – 2 007,10	94,92	2 021,62 – 2 021,81	95,67	2 036,33 – 2 036,51	96,42	2 051,03 – 2 051,22	97,17
1 992,40 – 1 992,59	94,18	2 007,11 – 2 007,30	94,93	2 021,82 – 2 022,00	95,68	2 036,52 – 2 036,71	96,43	2 051,23 – 2 051,41	97,18
1 992,60 – 1 992,79	94,19	2 007,31 – 2 007,49	94,94	2 022,01 – 2 022,20	95,69	2 036,72 – 2 036,90	96,44	2 051,42 – 2 051,61	97,19
1 992,80 – 1 992,98	94,20	2 007,50 – 2 007,69	94,95	2 022,21 – 2 022,39	95,70	2 036,91 – 2 037,10	96,45	2 051,62 – 2 051,81	97,20
1 992,99 – 1 993,18	94,21	2 007,70 – 2 007,88	94,96	2 022,40 – 2 022,59	95,71	2 037,11 – 2 037,30	96,46	2 051,82 – 2 052,00	97,21
1 993,19 – 1 993,37	94,22	2 007,89 – 2 008,08	94,97	2 022,60 – 2 022,79	95,72	2 037,31 – 2 037,49	96,47	2 052,01 – 2 052,20	97,22
1 993,38 – 1 993,57	94,23	2 008,09 – 2 008,28	94,98	2 022,80 – 2 022,98	95,73	2 037,50 – 2 037,69	96,48	2 052,21 – 2 052,39	97,23
1 993,58 – 1 993,77	94,24	2 008,29 – 2 008,47	94,99	2 022,99 – 2 023,18	95,74	2 037,70 – 2 037,88	96,49	2 052,40 – 2 052,59	97,24
1 993,78 – 1 993,96	94,25	2 008,48 – 2 008,67	95,00	2 023,19 – 2 023,37	95,75	2 037,89 – 2 038,08	96,50	2 052,60 – 2 052,79	97,25
1 993,97 – 1 994,16	94,26	2 008,68 – 2 008,86	95,01	2 023,38 – 2 023,57	95,76	2 038,09 – 2 038,28	96,51	2 052,80 – 2 052,98	97,26
1 994,17 – 1 994,35	94,27	2 008,87 – 2 009,06	95,02	2 023,58 – 2 023,77	95,77	2 038,29 – 2 038,47	96,52	2 052,99 – 2 053,18	97,27
1 994,36 – 1 994,55	94,28	2 009,07 – 2 009,26	95,03	2 023,78 – 2 023,96	95,78	2 038,48 – 2 038,67	96,53	2 053,19 – 2 053,37	97,28
1 994,56 – 1 994,75	94,29	2 009,27 – 2 009,45	95,04	2 023,97 – 2 024,16	95,79	2 038,68 – 2 038,86	96,54	2 053,38 – 2 053,57	97,29
1 994,76 – 1 994,94	94,30	2 009,46 – 2 009,65	95,05	2 024,17 – 2 024,35	95,80	2 038,87 – 2 039,06	96,55	2 053,58 – 2 053,77	97,30
1 994,95 – 1 995,14	94,31	2 009,66 – 2 009,84	95,06	2 024,36 – 2 024,55	95,81	2 039,07 – 2 039,26	96,56	2 053,78 – 2 053,96	97,31
1 995,15 – 1 995,33	94,32	2 009,85 – 2 010,04	95,07	2 024,56 – 2 024,75	95,82	2 039,27 – 2 039,45	96,57	2 053,97 – 2 054,16	97,32
1 995,34 – 1 995,53	94,33	2 010,05 – 2 010,24	95,08	2 024,76 – 2 024,94	95,83	2 039,46 – 2 039,65	96,58	2 054,17 – 2 054,35	97,33
1 995,54 – 1 995,73	94,34	2 010,25 – 2 010,43	95,09	2 024,95 – 2 025,14	95,84	2 039,66 – 2 039,84	96,59	2 054,36 – 2 054,55	97,34
1 995,74 – 1 995,92	94,35	2 010,44 – 2 010,63	95,10	2 025,15 – 2 025,33	95,85	2 039,85 – 2 040,04	96,60	2 054,56 – 2 054,75	97,35
1 995,93 – 1 996,12	94,36	2 010,64 – 2 010,82	95,11	2 025,34 – 2 025,53	95,86	2 040,05 – 2 040,24	96,61	2 054,76 – 2 054,94	97,36
1 996,13 – 1 996,32	94,37	2 010,83 – 2 011,02	95,12	2 025,54 – 2 025,73	95,87	2 040,25 – 2 040,43	96,62	2 054,95 – 2 055,14	97,37
1 996,33 – 1 996,51	94,38	2 011,03 – 2 011,22	95,13	2 025,74 – 2 025,92	95,88	2 040,44 – 2 040,63	96,63	2 055,15 – 2 055,33	97,38
1 996,52 – 1 996,71	94,39	2 011,23 – 2 011,41	95,14	2 025,93 – 2 026,12	95,89	2 040,64 – 2 040,82	96,64	2 055,34 – 2 055,53	97,39
1 996,72 – 1 996,90	94,40	2 011,42 – 2 011,61	95,15	2 026,13 – 2 026,32	95,90	2 040,83 – 2 041,02	96,65	2 055,54 – 2 055,73	97,40
1 996,91 – 1 997,10	94,41	2 011,62 – 2 011,81	95,16	2 026,33 – 2 026,51	95,91	2 041,03 – 2 041,22	96,66	2 055,74 – 2 055,92	97,41
1 997,11 – 1 997,30	94,42	2 011,82 – 2 012,00	95,17	2 026,52 – 2 026,71	95,92	2 041,23 – 2 041,41	96,67	2 055,93 – 2 056,12	97,42
1 997,31 – 1 997,49	94,43	2 012,01 – 2 012,20	95,18	2 026,72 – 2 026,90	95,93	2 041,42 – 2 041,61	96,68	2 056,13 – 2 056,32	97,43
1 997,50 – 1 997,69	94,44	2 012,21 – 2 012,39	95,19	2 026,91 – 2 027,10	95,94	2 041,62 – 2 041,81	96,69	2 056,33 – 2 056,51	97,44
1 997,70 – 1 997,88	94,45	2 012,40 – 2 012,59	95,20	2 027,11 – 2 027,30	95,95	2 041,82 – 2 042,00	96,70	2 056,52 – 2 056,71	97,45
1 997,89 – 1 998,									



Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 057,50 – 2 057,69	97,50	2 072,21 – 2 072,39	98,25	2 086,91 – 2 087,10	99,00	2 101,62 – 2 101,81	99,75	2 116,33 – 2 116,51	100,50
2 057,70 – 2 057,88	97,51	2 072,40 – 2 072,59	98,26	2 087,11 – 2 087,30	99,01	2 101,82 – 2 102,00	99,76	2 116,52 – 2 116,71	100,51
2 057,89 – 2 058,08	97,52	2 072,60 – 2 072,79	98,27	2 087,31 – 2 087,49	99,02	2 102,01 – 2 102,20	99,77	2 116,72 – 2 116,90	100,52
2 058,09 – 2 058,28	97,53	2 072,80 – 2 072,98	98,28	2 087,50 – 2 087,69	99,03	2 102,21 – 2 102,39	99,78	2 116,91 – 2 117,10	100,53
2 058,29 – 2 058,47	97,54	2 072,99 – 2 073,18	98,29	2 087,70 – 2 087,88	99,04	2 102,40 – 2 102,59	99,79	2 117,11 – 2 117,30	100,54
2 058,48 – 2 058,67	97,55	2 073,19 – 2 073,37	98,30	2 087,89 – 2 088,08	99,05	2 102,60 – 2 102,79	99,80	2 117,31 – 2 117,49	100,55
2 058,68 – 2 058,86	97,56	2 073,38 – 2 073,57	98,31	2 088,09 – 2 088,28	99,06	2 102,80 – 2 102,98	99,81	2 117,50 – 2 117,69	100,56
2 058,87 – 2 059,06	97,57	2 073,58 – 2 073,77	98,32	2 088,29 – 2 088,47	99,07	2 102,99 – 2 103,18	99,82	2 117,70 – 2 117,88	100,57
2 059,07 – 2 059,26	97,58	2 073,78 – 2 073,96	98,33	2 088,48 – 2 088,67	99,08	2 103,19 – 2 103,37	99,83	2 117,89 – 2 118,08	100,58
2 059,27 – 2 059,45	97,59	2 073,97 – 2 074,16	98,34	2 088,68 – 2 088,86	99,09	2 103,38 – 2 103,57	99,84	2 118,09 – 2 118,28	100,59
2 059,46 – 2 059,65	97,60	2 074,17 – 2 074,35	98,35	2 088,87 – 2 089,06	99,10	2 103,58 – 2 103,77	99,85	2 118,29 – 2 118,47	100,60
2 059,66 – 2 059,84	97,61	2 074,36 – 2 074,55	98,36	2 089,07 – 2 089,26	99,11	2 103,78 – 2 103,96	99,86	2 118,48 – 2 118,67	100,61
2 059,85 – 2 060,04	97,62	2 074,56 – 2 074,75	98,37	2 089,27 – 2 089,45	99,12	2 103,97 – 2 104,16	99,87	2 118,68 – 2 118,86	100,62
2 060,05 – 2 060,24	97,63	2 074,76 – 2 074,94	98,38	2 089,46 – 2 089,65	99,13	2 104,17 – 2 104,35	99,88	2 118,87 – 2 119,06	100,63
2 060,25 – 2 060,43	97,64	2 074,95 – 2 075,14	98,39	2 089,66 – 2 089,84	99,14	2 104,36 – 2 104,55	99,89	2 119,07 – 2 119,26	100,64
2 060,44 – 2 060,63	97,65	2 075,15 – 2 075,33	98,40	2 089,85 – 2 090,04	99,15	2 104,56 – 2 104,75	99,90	2 119,27 – 2 119,45	100,65
2 060,64 – 2 060,82	97,66	2 075,34 – 2 075,53	98,41	2 090,05 – 2 090,24	99,16	2 104,76 – 2 104,94	99,91	2 119,46 – 2 119,65	100,66
2 060,83 – 2 061,02	97,67	2 075,54 – 2 075,73	98,42	2 090,25 – 2 090,43	99,17	2 104,95 – 2 105,14	99,92	2 119,66 – 2 119,84	100,67
2 061,03 – 2 061,22	97,68	2 075,74 – 2 075,92	98,43	2 090,44 – 2 090,63	99,18	2 105,15 – 2 105,33	99,93	2 119,85 – 2 120,04	100,68
2 061,23 – 2 061,41	97,69	2 075,93 – 2 076,12	98,44	2 090,64 – 2 090,82	99,19	2 105,34 – 2 105,53	99,94	2 120,05 – 2 120,24	100,69
2 061,42 – 2 061,61	97,70	2 076,13 – 2 076,32	98,45	2 090,83 – 2 091,02	99,20	2 105,54 – 2 105,73	99,95	2 120,25 – 2 120,43	100,70
2 061,62 – 2 061,81	97,71	2 076,33 – 2 076,51	98,46	2 091,03 – 2 091,22	99,21	2 105,74 – 2 105,92	99,96	2 120,44 – 2 120,63	100,71
2 061,82 – 2 062,00	97,72	2 076,52 – 2 076,71	98,47	2 091,23 – 2 091,41	99,22	2 105,93 – 2 106,12	99,97	2 120,64 – 2 120,82	100,72
2 062,01 – 2 062,20	97,73	2 076,72 – 2 076,90	98,48	2 091,42 – 2 091,61	99,23	2 106,13 – 2 106,32	99,98	2 120,83 – 2 121,02	100,73
2 062,21 – 2 062,39	97,74	2 076,91 – 2 077,10	98,49	2 091,62 – 2 091,81	99,24	2 106,33 – 2 106,51	99,99	2 121,03 – 2 121,22	100,74
2 062,40 – 2 062,59	97,75	2 077,11 – 2 077,30	98,50	2 091,82 – 2 092,00	99,25	2 106,52 – 2 106,71	100,00	2 121,23 – 2 121,41	100,75
2 062,60 – 2 062,79	97,76	2 077,31 – 2 077,49	98,51	2 092,01 – 2 092,20	99,26	2 106,72 – 2 106,90	100,01	2 121,42 – 2 121,61	100,76
2 062,80 – 2 062,98	97,77	2 077,50 – 2 077,69	98,52	2 092,21 – 2 092,39	99,27	2 106,91 – 2 107,10	100,02	2 121,62 – 2 121,81	100,77
2 062,99 – 2 063,18	97,78	2 077,70 – 2 077,88	98,53	2 092,40 – 2 092,59	99,28	2 107,11 – 2 107,30	100,03	2 121,82 – 2 122,00	100,78
2 063,19 – 2 063,37	97,79	2 077,89 – 2 078,08	98,54	2 092,60 – 2 092,79	99,29	2 107,31 – 2 107,49	100,04	2 122,01 – 2 122,20	100,79
2 063,38 – 2 063,57	97,80	2 078,09 – 2 078,28	98,55	2 092,80 – 2 092,98	99,30	2 107,50 – 2 107,69	100,05	2 122,21 – 2 122,39	100,80
2 063,58 – 2 063,77	97,81	2 078,29 – 2 078,47	98,56	2 092,99 – 2 093,18	99,31	2 107,70 – 2 107,88	100,06	2 122,40 – 2 122,59	100,81
2 063,78 – 2 063,96	97,82	2 078,48 – 2 078,67	98,57	2 093,19 – 2 093,37	99,32	2 107,89 – 2 108,08	100,07	2 122,60 – 2 122,79	100,82
2 063,97 – 2 064,16	97,83	2 078,68 – 2 078,86	98,58	2 093,38 – 2 093,57	99,33	2 108,09 – 2 108,28	100,08	2 122,80 – 2 122,98	100,83
2 064,17 – 2 064,35	97,84	2 078,87 – 2 079,06	98,59	2 093,58 – 2 093,77	99,34	2 108,29 – 2 108,47	100,09	2 122,99 – 2 123,18	100,84
2 064,36 – 2 064,55	97,85	2 079,07 – 2 079,26	98,60	2 093,78 – 2 093,96	99,35	2 108,48 – 2 108,67	100,10	2 123,19 – 2 123,37	100,85
2 064,56 – 2 064,75	97,86	2 079,27 – 2 079,45	98,61	2 093,97 – 2 094,16	99,36	2 108,68 – 2 108,86	100,11	2 123,38 – 2 123,57	100,86
2 064,76 – 2 064,94	97,87	2 079,46 – 2 079,65	98,62	2 094,17 – 2 094,35	99,37	2 108,87 – 2 109,06	100,12	2 123,58 – 2 123,77	100,87
2 064,95 – 2 065,14	97,88	2 079,66 – 2 079,84	98,63	2 094,36 – 2 094,55	99,38	2 109,07 – 2 109,26	100,13	2 123,78 – 2 123,96	100,88
2 065,15 – 2 065,33	97,89	2 079,85 – 2 080,04	98,64	2 094,56 – 2 094,75	99,39	2 109,27 – 2 109,45	100,14	2 123,97 – 2 124,16	100,89
2 065,34 – 2 065,53	97,90	2 080,05 – 2 080,24	98,65	2 094,76 – 2 094,94	99,40	2 109,46 – 2 109,65	100,15	2 124,17 – 2 124,35	100,90
2 065,54 – 2 065,73	97,91	2 080,25 – 2 080,43	98,66	2 094,95 – 2 095,14	99,41	2 109,66 – 2 109,84	100,16	2 124,36 – 2 124,55	100,91
2 065,74 – 2 065,92	97,92	2 080,44 – 2 080,63	98,67	2 095,15 – 2 095,33	99,42	2 109,85 – 2 110,04	100,17	2 124,56 – 2 124,75	100,92
2 065,93 – 2 066,12	97,93	2 080,64 – 2 080,82	98,68	2 095,34 – 2 095,53	99,43	2 110,05 – 2 110,24	100,18	2 124,76 – 2 124,94	100,93
2 066,13 – 2 066,32	97,94	2 080,83 – 2 081,02	98,69	2 095,54 – 2 095,73	99,44	2 110,25 – 2 110,43	100,19	2 124,95 – 2 125,14	100,94
2 066,33 – 2 066,51	97,95	2 081,03 – 2 081,22	98,70	2 095,74 – 2 095,92	99,45	2 110,44 – 2 110,63	100,20	2 125,15 – 2 125,33	100,95
2 066,52 – 2 066,71	97,96	2 081,23 – 2 081,41	98,71	2 095,93 – 2 096,12	99,46	2 110,64 – 2 110,82	100,21	2 125,34 – 2 125,53	100,96
2 066,72 – 2 066,90	97,97	2 081,42 – 2 081,61	98,72	2 096,13 – 2 096,32	99,47	2 110,83 – 2 111,02	100,22	2 125,54 – 2 125,73	100,97
2 066,91 – 2 067,10	97,98	2 081,62 – 2 081,81	98,73	2 096,33 – 2 096,51	99,48	2 111,03 – 2 111,22	100,23	2 125,74 – 2 125,92	100,98
2 067,11 – 2 067,30	97,99	2 081,82 – 2 082,00	98,74	2 096,52 – 2 096,71	99,49	2 111,23 – 2 111,41	100,24	2 125,93 – 2 126,12	100,99
2 067,31 – 2 067,49	98,00	2 082,01 – 2 082,20	98,75	2 096,72 – 2 096,90	99,50	2 111,42 – 2 111,61	100,25	2 126,13 – 2 126,32	101,00
2 067,50 – 2 067,69	98,01	2 082,21 – 2 082,39	98,76	2 096,91 – 2 097,10	99,51	2 111,62 – 2 111,81	100,26	2 126,33 – 2 126,51	101,01
2 067,70 – 2 067,88	98,02	2 082,40 – 2 082,59	98,77	2 097,11 – 2 097,30	99,52	2 111,82 – 2 112,00	100,27	2 126,52 – 2 126,71	101,02
2 067,89 – 2 068,08	98,03	2 082,60 – 2 082,79	98,78	2 097,31 – 2 097,49	99,53	2 112,01 – 2 112,20	100,28	2 126,72 – 2 126,90	101,03
2 068,09 – 2 068,28	98,04	2 082,80 – 2 082,98	98,79	2 097,50 – 2 097,69	99,54	2 112,21 – 2 112,39	100,29	2 126,91 – 2 127,10	101,04
2 068,29 – 2 068,47	98,05	2 082,99 – 2 083,18	98,80	2 097,70 – 2 097,88	99,55	2 112,40 – 2 112,59	100,30	2 127,11 – 2 127,30	101,05
2 068,48 – 2 068,67	98,06	2 083,19 – 2 083,37	98,81	2 097,89 – 2 098,08	99,56	2 112,60 – 2 112,79	100,31	2 127,31 – 2 127,49	101,06
2 068,68 – 2 068,86	98,07	2 083,38 – 2 083,57	98,82	2 098,09 – 2 098,28	99,57	2 112,80 – 2 112,98	100,32	2 127,50 – 2 127,69	101,07
2 068,87 – 2 069,06	98,08	2 083,58 – 2 083,77	98,83	2 098,29 – 2 098,47	99,58	2 112,99 – 2 113,18	100,33	2 127,70 – 2 127,88	101,08
2 069,07 – 2 069,26	98,09	2 083,78 – 2 083,96	98,84	2 098,48 – 2 098,67	99,59	2 113,19 – 2 113,37	100,34	2 127,89 – 2 128,08	101,09
2 069,27 – 2 069,45	98,10	2 083,97 – 2 084,16	98,85	2 098,68 – 2 098,86	99,60	2 113,38 – 2 113,57	100,35	2 128,09 – 2 128,28	101,10
2 069,46 – 2 069,65	98,11	2 084,17 – 2 084,35	98,86	2 098,87 – 2 099,06	99,61	2 113,58 – 2 113,77	100,36	2 128,29 – 2 128,47	101,11
2 069,66 – 2 069,84	98,12	2 084,36 – 2 084,55	98,87	2 099,07 – 2 099,26	99,62	2 113,78 – 2 113,96	100,37	2 128,48 – 2 128,67	101,12
2 069,85 – 2 070,04	98,13	2 084,56 – 2 084,75	98,88	2 099,27 – 2 099,45	99,63	2 113,97 – 2 114,16	100,38	2 128,68 – 2 128,86	101,13
2 070,05 – 2 070,24	98,14	2 084,76 – 2 084,94	98,89	2 099,46 – 2 099,65	99,64	2 114,17 – 2 114,35	100,39	2 128,87 – 2 129,06	101,14
2 070,25 – 2 070,43	98,15	2 084,95 – 2 085,14	98,90	2 099,66 – 2 099,84	99,65	2 114,36 – 2 114,55	100,40	2 129,07 – 2 129,26	101,15
2 070,44 – 2 070,63	98,16	2 085,15 – 2 085,33	98,91	2 099,85 – 2 100,04	99,66	2 114,56 – 2 114,75	100,41	2 129,27 – 2 129,46	101,16
2 070,64 – 2 070,82	98,17	2 085,34 – 2 085,53	98,92	2 100,05 – 2 100,24	99,67	2 114,76 – 2 114,94	100,42	2 129,47 – 2 129,66	101,17
2 070,83 – 2 071,02	98,18	2 085,54 – 2 085,73	98,93	2 100,25 – 2 100,43	99,68	2 114,95 – 2 115,14	100,43	2 129,67 – 2 129,86	101,18
2 071,03 – 2 071,22	98,19	2 085,74 – 2 085,92	98,94	2 100,44 – 2 100,63	99,69	2 115,15 – 2 115,33	100,44	2 129,87 – 2 129,99	101,19
2 071,23 – 2 071,41	98,20	2 085,93 – 2 086,12	98,95	2 100,					

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 300,00 – 2 319,99	110,37	3 800,00 – 3 819,99	186,87	5 300,00 – 5 319,99	263,37	6 800,00 – 6 819,99	339,87	8 300,00 – 8 319,99	416,37
2 320,00 – 2 339,99	111,39	3 820,00 – 3 839,99	187,89	5 320,00 – 5 339,99	264,39	6 820,00 – 6 839,99	340,89	8 320,00 – 8 339,99	417,39
2 340,00 – 2 359,99	112,41	3 840,00 – 3 859,99	188,91	5 340,00 – 5 359,99	265,41	6 840,00 – 6 859,99	341,91	8 340,00 – 8 359,99	418,41
2 360,00 – 2 379,99	113,43	3 860,00 – 3 879,99	189,93	5 360,00 – 5 379,99	266,43	6 860,00 – 6 879,99	342,93	8 360,00 – 8 379,99	419,43
2 380,00 – 2 399,99	114,45	3 880,00 – 3 899,99	190,95	5 380,00 – 5 399,99	267,45	6 880,00 – 6 899,99	343,95	8 380,00 – 8 399,99	420,45
2 400,00 – 2 419,99	115,47	3 900,00 – 3 919,99	191,97	5 400,00 – 5 419,99	268,47	6 900,00 – 6 919,99	344,97	8 400,00 – 8 419,99	421,47
2 420,00 – 2 439,99	116,49	3 920,00 – 3 939,99	192,99	5 420,00 – 5 439,99	269,49	6 920,00 – 6 939,99	345,99	8 420,00 – 8 439,99	422,49
2 440,00 – 2 459,99	117,51	3 940,00 – 3 959,99	194,01	5 440,00 – 5 459,99	270,51	6 940,00 – 6 959,99	347,01	8 440,00 – 8 459,99	423,51
2 460,00 – 2 479,99	118,53	3 960,00 – 3 979,99	195,03	5 460,00 – 5 479,99	271,53	6 960,00 – 6 979,99	348,03	8 460,00 – 8 479,99	424,53
2 480,00 – 2 499,99	119,55	3 980,00 – 3 999,99	196,05	5 480,00 – 5 499,99	272,55	6 980,00 – 6 999,99	349,05	8 480,00 – 8 499,99	425,55
2 500,00 – 2 519,99	120,57	4 000,00 – 4 019,99	197,07	5 500,00 – 5 519,99	273,57	7 000,00 – 7 019,99	350,07	8 500,00 – 8 519,99	426,57
2 520,00 – 2 539,99	121,59	4 020,00 – 4 039,99	198,09	5 520,00 – 5 539,99	274,59	7 020,00 – 7 039,99	351,09	8 520,00 – 8 539,99	427,59
2 540,00 – 2 559,99	122,61	4 040,00 – 4 059,99	199,11	5 540,00 – 5 559,99	275,61	7 040,00 – 7 059,99	352,11	8 540,00 – 8 559,99	428,61
2 560,00 – 2 579,99	123,63	4 060,00 – 4 079,99	200,13	5 560,00 – 5 579,99	276,63	7 060,00 – 7 079,99	353,13	8 560,00 – 8 579,99	429,63
2 580,00 – 2 599,99	124,65	4 080,00 – 4 099,99	201,15	5 580,00 – 5 599,99	277,65	7 080,00 – 7 099,99	354,15	8 580,00 – 8 599,99	430,65
2 600,00 – 2 619,99	125,67	4 100,00 – 4 119,99	202,17	5 600,00 – 5 619,99	278,67	7 100,00 – 7 119,99	355,17	8 600,00 – 8 619,99	431,67
2 620,00 – 2 639,99	126,69	4 120,00 – 4 139,99	203,19	5 620,00 – 5 639,99	279,69	7 120,00 – 7 139,99	356,19	8 620,00 – 8 639,99	432,69
2 640,00 – 2 659,99	127,71	4 140,00 – 4 159,99	204,21	5 640,00 – 5 659,99	280,71	7 140,00 – 7 159,99	357,21	8 640,00 – 8 659,99	433,71
2 660,00 – 2 679,99	128,73	4 160,00 – 4 179,99	205,23	5 660,00 – 5 679,99	281,73	7 160,00 – 7 179,99	358,23	8 660,00 – 8 679,99	434,73
2 680,00 – 2 699,99	129,75	4 180,00 – 4 199,99	206,25	5 680,00 – 5 699,99	282,75	7 180,00 – 7 199,99	359,25	8 680,00 – 8 699,99	435,75
2 700,00 – 2 719,99	130,77	4 200,00 – 4 219,99	207,27	5 700,00 – 5 719,99	283,77	7 200,00 – 7 219,99	360,27	8 700,00 – 8 719,99	436,77
2 720,00 – 2 739,99	131,79	4 220,00 – 4 239,99	208,29	5 720,00 – 5 739,99	284,79	7 220,00 – 7 239,99	361,29	8 720,00 – 8 739,99	437,79
2 740,00 – 2 759,99	132,81	4 240,00 – 4 259,99	209,31	5 740,00 – 5 759,99	285,81	7 240,00 – 7 259,99	362,31	8 740,00 – 8 759,99	438,81
2 760,00 – 2 779,99	133,83	4 260,00 – 4 279,99	210,33	5 760,00 – 5 779,99	286,83	7 260,00 – 7 279,99	363,33	8 760,00 – 8 779,99	439,83
2 780,00 – 2 799,99	134,85	4 280,00 – 4 299,99	211,35	5 780,00 – 5 799,99	287,85	7 280,00 – 7 299,99	364,35	8 780,00 – 8 799,99	440,85
2 800,00 – 2 819,99	135,87	4 300,00 – 4 319,99	212,37	5 800,00 – 5 819,99	288,87	7 300,00 – 7 319,99	365,37	8 800,00 – 8 819,99	441,87
2 820,00 – 2 839,99	136,89	4 320,00 – 4 339,99	213,39	5 820,00 – 5 839,99	289,89	7 320,00 – 7 339,99	366,39	8 820,00 – 8 839,99	442,89
2 840,00 – 2 859,99	137,91	4 340,00 – 4 359,99	214,41	5 840,00 – 5 859,99	290,91	7 340,00 – 7 359,99	367,41	8 840,00 – 8 859,99	443,91
2 860,00 – 2 879,99	138,93	4 360,00 – 4 379,99	215,43	5 860,00 – 5 879,99	291,93	7 360,00 – 7 379,99	368,43	8 860,00 – 8 879,99	444,93
2 880,00 – 2 899,99	139,95	4 380,00 – 4 399,99	216,45	5 880,00 – 5 899,99	292,95	7 380,00 – 7 399,99	369,45	8 880,00 – 8 899,99	445,95
2 900,00 – 2 919,99	140,97	4 400,00 – 4 419,99	217,47	5 900,00 – 5 919,99	293,97	7 400,00 – 7 419,99	370,47	8 900,00 – 8 919,99	446,97
2 920,00 – 2 939,99	141,99	4 420,00 – 4 439,99	218,49	5 920,00 – 5 939,99	294,99	7 420,00 – 7 439,99	371,49	8 920,00 – 8 939,99	447,99
2 940,00 – 2 959,99	143,01	4 440,00 – 4 459,99	219,51	5 940,00 – 5 959,99	296,01	7 440,00 – 7 459,99	372,51	8 940,00 – 8 959,99	449,01
2 960,00 – 2 979,99	144,03	4 460,00 – 4 479,99	220,53	5 960,00 – 5 979,99	297,03	7 460,00 – 7 479,99	373,53	8 960,00 – 8 979,99	450,03
2 980,00 – 2 999,99	145,05	4 480,00 – 4 499,99	221,55	5 980,00 – 5 999,99	298,05	7 480,00 – 7 499,99	374,55	8 980,00 – 8 999,99	451,05
3 000,00 – 3 019,99	146,07	4 500,00 – 4 519,99	222,57	6 000,00 – 6 019,99	299,07	7 500,00 – 7 519,99	375,57	9 000,00 – 9 019,99	452,07
3 020,00 – 3 039,99	147,09	4 520,00 – 4 539,99	223,59	6 020,00 – 6 039,99	300,09	7 520,00 – 7 539,99	376,59	9 020,00 – 9 039,99	453,09
3 040,00 – 3 059,99	148,11	4 540,00 – 4 559,99	224,61	6 040,00 – 6 059,99	301,11	7 540,00 – 7 559,99	377,61	9 040,00 – 9 059,99	454,11
3 060,00 – 3 079,99	149,13	4 560,00 – 4 579,99	225,63	6 060,00 – 6 079,99	302,13	7 560,00 – 7 579,99	378,63	9 060,00 – 9 079,99	455,13
3 080,00 – 3 099,99	150,15	4 580,00 – 4 599,99	226,65	6 080,00 – 6 099,99	303,15	7 580,00 – 7 599,99	379,65	9 080,00 – 9 099,99	456,15
3 100,00 – 3 119,99	151,17	4 600,00 – 4 619,99	227,67	6 100,00 – 6 119,99	304,17	7 600,00 – 7 619,99	380,67	9 100,00 – 9 119,99	457,17
3 120,00 – 3 139,99	152,19	4 620,00 – 4 639,99	228,69	6 120,00 – 6 139,99	305,19	7 620,00 – 7 639,99	381,69	9 120,00 – 9 139,99	458,19
3 140,00 – 3 159,99	153,21	4 640,00 – 4 659,99	229,71	6 140,00 – 6 159,99	306,21	7 640,00 – 7 659,99	382,71	9 140,00 – 9 159,99	459,21
3 160,00 – 3 179,99	154,23	4 660,00 – 4 679,99	230,73	6 160,00 – 6 179,99	307,23	7 660,00 – 7 679,99	383,73	9 160,00 – 9 179,99	460,23
3 180,00 – 3 199,99	155,25	4 680,00 – 4 699,99	231,75	6 180,00 – 6 199,99	308,25	7 680,00 – 7 699,99	384,75	9 180,00 – 9 199,99	461,25
3 200,00 – 3 219,99	156,27	4 700,00 – 4 719,99	232,77	6 200,00 – 6 219,99	309,27	7 700,00 – 7 719,99	385,77	9 200,00 – 9 219,99	462,27
3 220,00 – 3 239,99	157,29	4 720,00 – 4 739,99	233,79	6 220,00 – 6 239,99	310,29	7 720,00 – 7 739,99	386,79	9 220,00 – 9 239,99	463,29
3 240,00 – 3 259,99	158,31	4 740,00 – 4 759,99	234,81	6 240,00 – 6 259,99	311,31	7 740,00 – 7 759,99	387,81	9 240,00 – 9 259,99	464,31
3 260,00 – 3 279,99	159,33	4 760,00 – 4 779,99	235,83	6 260,00 – 6 279,99	312,33	7 760,00 – 7 779,99	388,83	9 260,00 – 9 279,99	465,33
3 280,00 – 3 299,99	160,35	4 780,00 – 4 799,99	236,85	6 280,00 – 6 299,99	313,35	7 780,00 – 7 799,99	389,85	9 280,00 – 9 299,99	466,35
3 300,00 – 3 319,99	161,37	4 800,00 – 4 819,99	237,87	6 300,00 – 6 319,99	314,37	7 800,00 – 7 819,99	390,87	9 300,00 – 9 319,99	467,37
3 320,00 – 3 339,99	162,39	4 820,00 – 4 839,99	238,89	6 320,00 – 6 339,99	315,39	7 820,00 – 7 839,99	391,89	9 320,00 – 9 339,99	468,39
3 340,00 – 3 359,99	163,41	4 840,00 – 4 859,99	239,91	6 340,00 – 6 359,99	316,41	7 840,00 – 7 859,99	392,91	9 340,00 – 9 359,99	469,41
3 360,00 – 3 379,99	164,43	4 860,00 – 4 879,99	240,93	6 360,00 – 6 379,99	317,43	7 860,00 – 7 879,99	393,93	9 360,00 – 9 379,99	470,43
3 380,00 – 3 399,99	165,45	4 880,00 – 4 899,99	241,95	6 380,00 – 6 399,99	318,45	7 880,00 – 7 899,99	394,95	9 380,00 – 9 399,99	471,45
3 400,00 – 3 419,99	166,47	4 900,00 – 4 919,99	242,97	6 400,00 – 6 419,99	319,47	7 900,00 – 7 919,99	395,97	9 400,00 – 9 419,99	472,47
3 420,00 – 3 439,99	167,49	4 920,00 – 4 939,99	243,99	6 420,00 – 6 439,99	320,49	7 920,00 – 7 939,99	396,99	9 420,00 – 9 439,99	473,49
3 440,00 – 3 459,99	168,51	4 940,00 – 4 959,99	245,01	6 440,00 – 6 459,99	321,51	7 940,00 – 7 959,99	398,01	9 440,00 – 9 459,99	474,51
3 460,00 – 3 479,99	169,53	4 960,00 – 4 979,99	246,03	6 460,00 – 6 479,99	322,53	7 960,00 – 7 979,99	399,03	9 460,00 – 9 479,99	475,53
3 480,00 – 3 499,99	170,55	4 980,00 – 4 999,99	247,05	6 480,00 – 6 499,99	323,55	7 980,00 – 7 999,99	400,05	9 480,00 – 9 499,99	476,55
3 500,00 – 3 519,99	171,57	5 000,00 – 5 019,99	248,07	6 500,00 – 6 519,99	324,57	8 000,00 – 8 019,99	401,07	9 500,00 – 9 519,99	477,57
3 520,00 – 3 539,99	172,59	5 020,00 – 5 039,99	249,09	6 520,00 – 6 539,99	325,59	8 020,00 – 8 039,99	402,09	9 520,00 – 9 539,99	478,59
3 540,00 – 3 559,99	173,61	5 040,00 – 5 059,99	250,11	6 540,00 – 6 559,99	326,61	8 040,00 – 8 059,99	403,11	9 540,00 – 9 559,99	479,61
3 560,00 – 3 579,99	174,63	5 060,00 – 5 079,99	251,13	6 560,00 – 6 579,99	327,63	8 060,00 – 8 079,99	404,13	9 560,00 – 9 579,99	480,63
3 580,00 – 3 599,99	175,65	5 080,00 – 5 099,99	252,15	6 580,00 – 6 599,99	328,65	8 080,00 – 8 099,99	405,15	9 580,00 – 9 599,99	481,65
3 600,00 – 3 619,99	176,67	5 100,00 – 5 119,99	253,17	6 600,00 – 6 619,99	329,67	8 100,00 – 8 119,99	406,17	9 600,00 – 9 619,99	482,67
3 620,00 – 3 639,99	177,69	5 120,00 – 5 139,99	254,19	6 620,00 – 6 639,99	330,69	8 120,00 – 8 139,99	407,19	9 620,00 – 9 639,99	483,69
3 640,00 – 3 659,99	178,71	5 140,00 – 5 159,99	255,21	6 640,00 – 6 659,99	331,71	8 140,00 – 8 159,99	408,21	9 640,00 – 9 659,99	484,71
3 660,00 – 3 679,99	179,73	5 160,00 – 5 179,99	256,23	6 660,00 – 6 679,99	332,73	8 160,00 – 8 179,99	409,23	9 660,00 – 9 679,99	485,73
3 680,00 – 3 699,99	180,75								



Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
9 800,00 – 9 819,99	492,87	11 300,00 – 11 319,99	569,37	12 800,00 – 12 819,99	645,87	14 300,00 – 14 319,99	722,37	15 700,00 – 15 719,99	793,77
9 820,00 – 9 839,99	493,89	11 320,00 – 11 339,99	570,39	12 820,00 – 12 839,99	646,89	14 320,00 – 14 339,99	723,39	15 720,00 – 15 739,99	794,79
9 840,00 – 9 859,99	494,91	11 340,00 – 11 359,99	571,41	12 840,00 – 12 859,99	647,91	14 340,00 – 14 359,99	724,41	15 740,00 – 15 759,99	795,81
9 860,00 – 9 879,99	495,93	11 360,00 – 11 379,99	572,43	12 860,00 – 12 879,99	648,93	14 360,00 – 14 379,99	725,43	15 760,00 – 15 779,99	796,83
9 880,00 – 9 899,99	496,95	11 380,00 – 11 399,99	573,45	12 880,00 – 12 899,99	649,95	14 380,00 – 14 399,99	726,45	15 780,00 – 15 799,99	797,85
9 900,00 – 9 919,99	497,97	11 400,00 – 11 419,99	574,47	12 900,00 – 12 919,99	650,97	14 400,00 – 14 419,99	727,47	15 800,00 – 15 819,99	798,87
9 920,00 – 9 939,99	498,99	11 420,00 – 11 439,99	575,49	12 920,00 – 12 939,99	651,99	14 420,00 – 14 439,99	728,49	15 820,00 – 15 839,99	799,89
9 940,00 – 9 959,99	500,01	11 440,00 – 11 459,99	576,51	12 940,00 – 12 959,99	653,01	14 440,00 – 14 459,99	729,51	15 840,00 – 15 859,99	800,91
9 960,00 – 9 979,99	501,03	11 460,00 – 11 479,99	577,53	12 960,00 – 12 979,99	654,03	14 460,00 – 14 479,99	730,53	15 860,00 – 15 879,99	801,93
9 980,00 – 9 999,99	502,05	11 480,00 – 11 499,99	578,55	12 980,00 – 12 999,99	655,05	14 480,00 – 14 499,99	731,55	15 880,00 – 15 899,99	802,95
10 000,00 – 10 019,99	503,07	11 500,00 – 11 519,99	579,57	13 000,00 – 13 019,99	656,07	14 500,00 – 14 519,99	732,57	15 900,00 – 15 919,99	803,97
10 020,00 – 10 039,99	504,09	11 520,00 – 11 539,99	580,59	13 020,00 – 13 039,99	657,09	14 520,00 – 14 539,99	733,59	15 920,00 – 15 939,99	804,99
10 040,00 – 10 059,99	505,11	11 540,00 – 11 559,99	581,61	13 040,00 – 13 059,99	658,11	14 540,00 – 14 559,99	734,61	15 940,00 – 15 959,99	806,01
10 060,00 – 10 079,99	506,13	11 560,00 – 11 579,99	582,63	13 060,00 – 13 079,99	659,13	14 560,00 – 14 579,99	735,63	15 960,00 – 15 979,99	807,03
10 080,00 – 10 099,99	507,15	11 580,00 – 11 599,99	583,65	13 080,00 – 13 099,99	660,15	14 580,00 – 14 599,99	736,65	15 980,00 – 15 999,99	808,05
10 100,00 – 10 119,99	508,17	11 600,00 – 11 619,99	584,67	13 100,00 – 13 119,99	661,17	14 600,00 – 14 619,99	737,67	16 000,00 – 16 019,99	809,07
10 120,00 – 10 139,99	509,19	11 620,00 – 11 639,99	585,69	13 120,00 – 13 139,99	662,19	14 620,00 – 14 639,99	738,69	16 020,00 – 16 039,99	810,09
10 140,00 – 10 159,99	510,21	11 640,00 – 11 659,99	586,71	13 140,00 – 13 159,99	663,21	14 640,00 – 14 659,99	739,71	16 040,00 – 16 059,99	811,11
10 160,00 – 10 179,99	511,23	11 660,00 – 11 679,99	587,73	13 160,00 – 13 179,99	664,23	14 660,00 – 14 679,99	740,73	16 060,00 – 16 079,99	812,13
10 180,00 – 10 199,99	512,25	11 680,00 – 11 699,99	588,75	13 180,00 – 13 199,99	665,25	14 680,00 – 14 699,99	741,75	16 080,00 – 16 099,99	813,15
10 200,00 – 10 219,99	513,27	11 700,00 – 11 719,99	589,77	13 200,00 – 13 219,99	666,27	14 700,00 – 14 719,99	742,77	16 100,00 – 16 119,99	814,17
10 220,00 – 10 239,99	514,29	11 720,00 – 11 739,99	590,79	13 220,00 – 13 239,99	667,29	14 720,00 – 14 739,99	743,79	16 120,00 – 16 139,99	815,19
10 240,00 – 10 259,99	515,31	11 740,00 – 11 759,99	591,81	13 240,00 – 13 259,99	668,31	14 740,00 – 14 759,99	744,81	16 140,00 – 16 159,99	816,21
10 260,00 – 10 279,99	516,33	11 760,00 – 11 779,99	592,83	13 260,00 – 13 279,99	669,33	14 760,00 – 14 779,99	745,83	16 160,00 – 16 179,99	817,23
10 280,00 – 10 299,99	517,35	11 780,00 – 11 799,99	593,85	13 280,00 – 13 299,99	670,35	14 780,00 – 14 799,99	746,85	16 180,00 – 16 199,99	818,25
10 300,00 – 10 319,99	518,37	11 800,00 – 11 819,99	594,87	13 300,00 – 13 319,99	671,37	14 800,00 – 14 819,99	747,87	16 200,00 – 16 219,99	819,27
10 320,00 – 10 339,99	519,39	11 820,00 – 11 839,99	595,89	13 320,00 – 13 339,99	672,39	14 820,00 – 14 839,99	748,89	16 220,00 – 16 239,99	820,29
10 340,00 – 10 359,99	520,41	11 840,00 – 11 859,99	596,91	13 340,00 – 13 359,99	673,41	14 840,00 – 14 859,99	749,91	16 240,00 – 16 259,99	821,31
10 360,00 – 10 379,99	521,43	11 860,00 – 11 879,99	597,93	13 360,00 – 13 379,99	674,43	14 860,00 – 14 879,99	750,93	16 260,00 – 16 279,99	822,33
10 380,00 – 10 399,99	522,45	11 880,00 – 11 899,99	598,95	13 380,00 – 13 399,99	675,45	14 880,00 – 14 899,99	751,95	16 280,00 – 16 299,99	823,35
10 400,00 – 10 419,99	523,47	11 900,00 – 11 919,99	599,97	13 400,00 – 13 419,99	676,47	14 900,00 – 14 919,99	752,97	16 300,00 – 16 319,99	824,37
10 420,00 – 10 439,99	524,49	11 920,00 – 11 939,99	600,99	13 420,00 – 13 439,99	677,49	14 920,00 – 14 939,99	753,99	16 320,00 – 16 339,99	825,39
10 440,00 – 10 459,99	525,51	11 940,00 – 11 959,99	602,01	13 440,00 – 13 459,99	678,51	14 940,00 – 14 959,99	755,01	16 340,00 – 16 359,99	826,41
10 460,00 – 10 479,99	526,53	11 960,00 – 11 979,99	603,03	13 460,00 – 13 479,99	679,53	14 960,00 – 14 979,99	756,03	16 360,00 – 16 379,99	827,43
10 480,00 – 10 499,99	527,55	11 980,00 – 11 999,99	604,05	13 480,00 – 13 499,99	680,55	14 980,00 – 14 999,99	757,05	16 380,00 – 16 399,99	828,45
10 500,00 – 10 519,99	528,57	12 000,00 – 12 019,99	605,07	13 500,00 – 13 519,99	681,57	15 000,00 – 15 019,99	758,07	16 400,00 – 16 419,99	829,47
10 520,00 – 10 539,99	529,59	12 020,00 – 12 039,99	606,09	13 520,00 – 13 539,99	682,59	15 020,00 – 15 039,99	759,09	16 420,00 – 16 439,99	830,49
10 540,00 – 10 559,99	530,61	12 040,00 – 12 059,99	607,11	13 540,00 – 13 559,99	683,61	15 040,00 – 15 059,99	760,11	16 440,00 – 16 459,99	831,51
10 560,00 – 10 579,99	531,63	12 060,00 – 12 079,99	608,13	13 560,00 – 13 579,99	684,63	15 060,00 – 15 079,99	761,13	16 460,00 – 16 479,99	832,53
10 580,00 – 10 599,99	532,65	12 080,00 – 12 099,99	609,15	13 580,00 – 13 599,99	685,65	15 080,00 – 15 099,99	762,15	16 480,00 – 16 499,99	833,55
10 600,00 – 10 619,99	533,67	12 100,00 – 12 119,99	610,17	13 600,00 – 13 619,99	686,67	15 100,00 – 15 119,99	763,17	16 500,00 – 16 519,99	834,57
10 620,00 – 10 639,99	534,69	12 120,00 – 12 139,99	611,19	13 620,00 – 13 639,99	687,69	15 120,00 – 15 139,99	764,19	16 520,00 – 16 539,99	835,59
10 640,00 – 10 659,99	535,71	12 140,00 – 12 159,99	612,21	13 640,00 – 13 659,99	688,71	15 140,00 – 15 159,99	765,21	16 540,00 – 16 559,99	836,61
10 660,00 – 10 679,99	536,73	12 160,00 – 12 179,99	613,23	13 660,00 – 13 679,99	689,73	15 160,00 – 15 179,99	766,23	16 560,00 – 16 579,99	837,63
10 680,00 – 10 699,99	537,75	12 180,00 – 12 199,99	614,25	13 680,00 – 13 699,99	690,75	15 180,00 – 15 199,99	767,25	16 580,00 – 16 599,99	838,65
10 700,00 – 10 719,99	538,77	12 200,00 – 12 219,99	615,27	13 700,00 – 13 719,99	691,77	15 200,00 – 15 219,99	768,27	16 600,00 – 16 619,99	839,67
10 720,00 – 10 739,99	539,79	12 220,00 – 12 239,99	616,29	13 720,00 – 13 739,99	692,79	15 220,00 – 15 239,99	769,29	16 620,00 – 16 639,99	840,69
10 740,00 – 10 759,99	540,81	12 240,00 – 12 259,99	617,31	13 740,00 – 13 759,99	693,81	15 240,00 – 15 259,99	770,31	16 640,00 – 16 659,99	841,71
10 760,00 – 10 779,99	541,83	12 260,00 – 12 279,99	618,33	13 760,00 – 13 779,99	694,83	15 260,00 – 15 279,99	771,33	16 660,00 – 16 679,99	842,73
10 780,00 – 10 799,99	542,85	12 280,00 – 12 299,99	619,35	13 780,00 – 13 799,99	695,85	15 280,00 – 15 299,99	772,35	16 680,00 – 16 699,99	843,75
10 800,00 – 10 819,99	543,87	12 300,00 – 12 319,99	620,37	13 800,00 – 13 819,99	696,87	15 300,00 – 15 319,99	773,37	16 700,00 – 16 719,99	844,77
10 820,00 – 10 839,99	544,89	12 320,00 – 12 339,99	621,39	13 820,00 – 13 839,99	697,89	15 320,00 – 15 339,99	774,39	16 720,00 – 16 739,99	845,79
10 840,00 – 10 859,99	545,91	12 340,00 – 12 359,99	622,41	13 840,00 – 13 859,99	698,91	15 340,00 – 15 359,99	775,41	16 740,00 – 16 759,99	846,81
10 860,00 – 10 879,99	546,93	12 360,00 – 12 379,99	623,43	13 860,00 – 13 879,99	699,93	15 360,00 – 15 379,99	776,43	16 760,00 – 16 779,99	847,83
10 880,00 – 10 899,99	547,95	12 380,00 – 12 399,99	624,45	13 880,00 – 13 899,99	700,95	15 380,00 – 15 399,99	777,45	16 780,00 – 16 799,99	848,85
10 900,00 – 10 919,99	548,97	12 400,00 – 12 419,99	625,47	13 900,00 – 13 919,99	701,97	15 400,00 – 15 419,99	778,47	16 800,00 – 16 819,99	849,87
10 920,00 – 10 939,99	549,99	12 420,00 – 12 439,99	626,49	13 920,00 – 13 939,99	702,99	15 420,00 – 15 439,99	779,49	16 820,00 – 16 839,99	850,89
10 940,00 – 10 959,99	551,01	12 440,00 – 12 459,99	627,51	13 940,00 – 13 959,99	704,01	15 440,00 – 15 459,99	780,51	16 840,00 – 16 859,99	851,91
10 960,00 – 10 979,99	552,03	12 460,00 – 12 479,99	628,53	13 960,00 – 13 979,99	705,03	15 460,00 – 15 479,99	781,53	16 860,00 – 16 879,99	852,93
10 980,00 – 10 999,99	553,05	12 480,00 – 12 499,99	629,55	13 980,00 – 13 999,99	706,05	15 480,00 – 15 499,99	782,55	16 880,00 – 16 899,99	853,95
11 000,00 – 11 019,99	554,07	12 500,00 – 12 519,99	630,57	14 000,00 – 14 019,99	707,07	15 500,00 – 15 519,99	783,57	16 900,00 – 16 919,99	854,97
11 020,00 – 11 039,99	555,09	12 520,00 – 12 539,99	631,59	14 020,00 – 14 039,99	708,09	15 520,00 – 15 539,99	784,59	16 920,00 – 16 939,99	855,99
11 040,00 – 11 059,99	556,11	12 540,00 – 12 559,99	632,61	14 040,00 – 14 059,99	709,11	15 540,00 – 15 559,99	785,61	16 940,00 – 16 959,99	857,01
11 060,00 – 11 079,99	557,13	12 560,00 – 12 579,99	633,63	14 060,00 – 14 079,99	710,13	15 560,00 – 15 579,99	786,63	16 960,00 – 16 979,99	858,03
11 080,00 – 11 099,99	558,15	12 580,00 – 12 599,99	634,65	14 080,00 – 14 099,99	711,15	15 580,00 – 15 599,99	787,65	16 980,00 – 16 999,99	859,05
11 100,00 – 11 119,99	559,17	12 600,00 – 12 619,99	635,67	14 100,00 –					

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



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

Exemption par période de paie – Emploi continu

Périodes de paie irrégulières

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

Jour	Exemption	Jour	Exemption	Jour	Exemption	Jour	Exemption	Jour	Exemption	Jour	Exemption	Jour	Exemption
1	67,30	56	536,98	111	1 064,38	166	1 591,78	221	2 119,17	276	2 646,57	331	3 173,97
2	67,30	57	546,57	112	1 073,97	167	1 601,36	222	2 128,76	277	2 656,16	332	3 183,56
3	67,30	58	556,16	113	1 083,56	168	1 610,95	223	2 138,35	278	2 665,75	333	3 193,15
4	67,30	59	565,75	114	1 093,15	169	1 620,54	224	2 147,94	279	2 675,34	334	3 202,73
5	67,30	60	575,34	115	1 102,73	170	1 630,13	225	2 157,53	280	2 684,93	335	3 212,32
6	67,30	61	584,93	116	1 112,32	171	1 639,72	226	2 167,12	281	2 694,52	336	3 221,91
7	67,30	62	594,52	117	1 121,91	172	1 649,31	227	2 176,71	282	2 704,10	337	3 231,50
8	76,71	63	604,10	118	1 131,50	173	1 658,90	228	2 186,30	283	2 713,69	338	3 241,09
9	86,30	64	613,69	119	1 141,09	174	1 668,49	229	2 195,89	284	2 723,28	339	3 250,68
10	95,89	65	623,28	120	1 150,68	175	1 678,08	230	2 205,47	285	2 732,87	340	3 260,27
11	105,47	66	632,87	121	1 160,27	176	1 687,67	231	2 215,06	286	2 742,46	341	3 269,86
12	115,06	67	642,46	122	1 169,86	177	1 697,26	232	2 224,65	287	2 752,05	342	3 279,45
13	124,65	68	652,05	123	1 179,45	178	1 706,84	233	2 234,24	288	2 761,64	343	3 289,04
14	134,24	69	661,64	124	1 189,04	179	1 716,43	234	2 243,83	289	2 771,23	344	3 298,63
15	143,83	70	671,23	125	1 198,63	180	1 726,02	235	2 253,42	290	2 780,82	345	3 308,21
16	153,42	71	680,82	126	1 208,21	181	1 735,61	236	2 263,01	291	2 790,41	346	3 317,80
17	163,01	72	690,41	127	1 217,80	182	1 745,20	237	2 272,60	292	2 800,00	347	3 327,39
18	172,60	73	700,00	128	1 227,39	183	1 754,79	238	2 282,19	293	2 809,58	348	3 336,98
19	182,19	74	709,58	129	1 236,98	184	1 764,38	239	2 291,78	294	2 819,17	349	3 346,57
20	191,78	75	719,17	130	1 246,57	185	1 773,97	240	2 301,36	295	2 828,76	350	3 356,16
21	201,36	76	728,76	131	1 256,16	186	1 783,56	241	2 310,95	296	2 838,35	351	3 365,75
22	210,95	77	738,35	132	1 265,75	187	1 793,15	242	2 320,54	297	2 847,94	352	3 375,34
23	220,54	78	747,94	133	1 275,34	188	1 802,73	243	2 330,13	298	2 857,53	353	3 384,93
24	230,13	79	757,53	134	1 284,93	189	1 812,32	244	2 339,72	299	2 867,12	354	3 394,52
25	239,72	80	767,12	135	1 294,52	190	1 821,91	245	2 349,31	300	2 876,71	355	3 404,10
26	249,31	81	776,71	136	1 304,10	191	1 831,50	246	2 358,90	301	2 886,30	356	3 413,69
27	258,90	82	786,30	137	1 313,69	192	1 841,09	247	2 368,49	302	2 895,89	357	3 423,28
28	268,49	83	795,89	138	1 323,28	193	1 850,68	248	2 378,08	303	2 905,47	358	3 432,87
29	278,08	84	805,47	139	1 332,87	194	1 860,27	249	2 387,67	304	2 915,06	359	3 442,46
30	287,67	85	815,06	140	1 342,46	195	1 869,86	250	2 397,26	305	2 924,65	360	3 452,05
31	297,26	86	824,65	141	1 352,05	196	1 879,45	251	2 406,84	306	2 934,24	361	3 461,64
32	306,84	87	834,24	142	1 361,64	197	1 889,04	252	2 416,43	307	2 943,83	362	3 471,23
33	316,43	88	843,83	143	1 371,23	198	1 898,63	253	2 426,02	308	2 953,42	363	3 480,82
34	326,02	89	853,42	144	1 380,82	199	1 908,21	254	2 435,61	309	2 963,01	364	3 490,41
35	335,61	90	863,01	145	1 390,41	200	1 917,80	255	2 445,20	310	2 972,60	365	3 500,00
36	345,20	91	872,60	146	1 400,00	201	1 927,39	256	2 454,79	311	2 982,19		
37	354,79	92	882,19	147	1 409,58	202	1 936,98	257	2 464,38	312	2 991,78		
38	364,38	93	891,78	148	1 419,17	203	1 946,57	258	2 473,97	313	3 001,36		
39	373,97	94	901,36	149	1 428,76	204	1 956,16	259	2 483,56	314	3 010,95		
40	383,56	95	910,95	150	1 438,35	205	1 965,75	260	2 493,15	315	3 020,54		
41	393,15	96	920,54	151	1 447,94	206	1 975,34	261	2 502,73	316	3 030,13		
42	402,73	97	930,13	152	1 457,53	207	1 984,93	262	2 512,32	317	3 039,72		
43	412,32	98	939,72	153	1 467,12	208	1 994,52	263	2 521,91	318	3 049,31		
44	421,91	99	949,31	154	1 476,71	209	2 004,10	264	2 531,50	319	3 058,90		
45	431,50	100	958,90	155	1 486,30	210	2 013,69	265	2 541,09	320	3 068,49		
46	441,09	101	968,49	156	1 495,89	211	2 023,28	266	2 550,68	321	3 078,08		
47	450,68	102	978,08	157	1 505,47	212	2 032,87	267	2 560,27	322	3 087,67		
48	460,27	103	987,67	158	1 515,06	213	2 042,46	268	2 569,86	323	3 097,26		
49	469,86	104	997,26	159	1 524,65	214	2 052,05	269	2 579,45	324	3 106,84		
50	479,45	105	1 006,84	160	1 534,24	215	2 061,64	270	2 589,04	325	3 116,43		
51	489,04	106	1 016,43	161	1 543,83	216	2 071,23	271	2 598,63	326	3 126,02		
52	498,63	107	1 026,02	162	1 553,42	217	2 080,82	272	2 608,21	327	3 135,61		
53	508,21	108	1 035,61	163	1 563,01	218	2 090,41	273	2 617,80	328	3 145,20		
54	517,80	109	1 045,20	164	1 572,60	219	2 100,00	274	2 627,39	329	3 154,79		
55	527,39	110	1 054,79	165	1 582,19	220	2 109,58	275	2 636,98	330	3 164,38		

POUR NOUS JOINDRE

Par Internet

www.revenuquebec.ca

Par téléphone

Lundi, mardi, jeudi et vendredi : 8 h 30 – 16 h 30
Mercredi : 10 h – 16 h 30

Renseignements fournis aux particuliers et aux particuliers en affaires

Québec	Montréal	Ailleurs
418 659-6299	514 864-6299	1 800 267-6299 (sans frais)

Renseignements fournis aux entreprises, aux employeurs et aux mandataires

Québec	Montréal	Ailleurs
418 659-4692	514 873-4692	1 800 567-4692 (sans frais)

Service offert aux personnes sourdes

Montréal	Ailleurs
514 873-4455	1 800 361-3795 (sans frais)

Par la poste

Particuliers et particuliers en affaires

Montréal, Laval, Laurentides, Lanaudière et Montérégie

Direction principale des services à la clientèle des particuliers
Revenu Québec
C. P. 3000, succursale Place-Desjardins
Montréal (Québec) H5B 1A4

Québec et autres régions

Direction principale des services à la clientèle des particuliers
Revenu Québec
3800, rue de Marly
Québec (Québec) G1X 4A5

Entreprises, employeurs et mandataires

Montréal, Laval, Laurentides, Lanaudière, Montérégie, Estrie et Outaouais

Direction principale des relations avec la clientèle des entreprises
Revenu Québec
C. P. 3000, succursale Place-Desjardins
Montréal (Québec) H5B 1A4

Québec et autres régions

Direction principale des relations avec la clientèle des entreprises
Revenu Québec
3800, rue de Marly
Québec (Québec) G1X 4A5

2012-05