

Tables des retenues à la source des cotisations au RRQ

52, 26 et 24 périodes de paie

2011

Ce guide est accessible
par Internet.

revenu.gouv.qc.ca



En assurant le financement des services publics,
Revenu Québec
contribue à l'avenir de notre société.

Québec 



Utilisez les services en ligne

La façon la plus simple et la plus rapide de communiquer avec Revenu Québec est d'utiliser les services en ligne. En plus, c'est un geste écologique.



Non seulement vous pouvez produire en ligne vos relevés 1 et votre sommaire des retenues et des cotisations de l'employeur, mais vous pouvez aussi

- consulter votre dossier et vos messages électroniques transmis par Revenu Québec;
- consulter vos déclarations produites par Internet;
- faire vos paiements;
- gérer vos procurations;
- produire vos déclarations de taxes ainsi que vos déclarations de retenues et de cotisations.

Pour vous inscrire aux services en ligne de Revenu Québec, consultez le **www.revenu.gouv.qc.ca**.

Revenu
Québec 

Ce document contient deux tables à utiliser pour la retenue de la cotisation 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 la cotisation 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.

À noter que ce document est un complément au *Guide de l'employeur* (TP-1015.G). Vous trouverez les instructions détaillées relatives au Régime de rentes du Québec 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 2011, le maximum des gains admissibles passe de 47 200 \$ à 48 300 \$. Par conséquent, la cotisation maximale de l'employé passe de 2 163,15 \$ à 2 217,60 \$.

Important

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

Table des matières

Table A – Emploi continu

- 52 périodes de paie par année 6
- 26 périodes de paie par année 19
- 24 périodes de paie par année 43

Table B – Emploi discontinu

- Taux horaire 69
- Taux quotidien 70

Exemption par période de paie – Emploi continu (périodes de paie irrégulières) 71

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
0,00 – 67,30	0,00	82,36 – 82,55	0,75	97,51 – 97,70	1,50	112,66 – 112,85	2,25	127,81 – 128,00	3,00
67,31 – 67,60	0,01	82,56 – 82,75	0,76	97,71 – 97,90	1,51	112,86 – 113,05	2,26	128,01 – 128,20	3,01
67,61 – 67,80	0,02	82,76 – 82,95	0,77	97,91 – 98,10	1,52	113,06 – 113,25	2,27	128,21 – 128,40	3,02
67,81 – 68,00	0,03	82,96 – 83,15	0,78	98,11 – 98,31	1,53	113,26 – 113,46	2,28	128,42 – 128,61	3,03
68,01 – 68,20	0,04	83,16 – 83,36	0,79	98,32 – 98,51	1,54	113,47 – 113,66	2,29	128,62 – 128,81	3,04
68,21 – 68,41	0,05	83,37 – 83,56	0,80	98,52 – 98,71	1,55	113,67 – 113,86	2,30	128,82 – 129,01	3,05
68,42 – 68,61	0,06	83,57 – 83,76	0,81	98,72 – 98,91	1,56	113,87 – 114,06	2,31	129,02 – 129,21	3,06
68,62 – 68,81	0,07	83,77 – 83,96	0,82	98,92 – 99,11	1,57	114,07 – 114,26	2,32	129,22 – 129,42	3,07
68,82 – 69,01	0,08	83,97 – 84,16	0,83	99,12 – 99,32	1,58	114,27 – 114,47	2,33	129,43 – 129,62	3,08
69,02 – 69,21	0,09	84,17 – 84,37	0,84	99,33 – 99,52	1,59	114,48 – 114,67	2,34	129,63 – 129,82	3,09
69,22 – 69,42	0,10	84,38 – 84,57	0,85	99,53 – 99,72	1,60	114,68 – 114,87	2,35	129,83 – 130,02	3,10
69,43 – 69,62	0,11	84,58 – 84,77	0,86	99,73 – 99,92	1,61	114,88 – 115,07	2,36	130,03 – 130,22	3,11
69,63 – 69,82	0,12	84,78 – 84,97	0,87	99,93 – 100,12	1,62	115,08 – 115,27	2,37	130,23 – 130,43	3,12
69,83 – 70,02	0,13	84,98 – 85,17	0,88	100,13 – 100,33	1,63	115,28 – 115,48	2,38	130,44 – 130,63	3,13
70,03 – 70,22	0,14	85,18 – 85,38	0,89	100,34 – 100,53	1,64	115,49 – 115,68	2,39	130,64 – 130,83	3,14
70,23 – 70,43	0,15	85,39 – 85,58	0,90	100,54 – 100,73	1,65	115,69 – 115,88	2,40	130,84 – 131,03	3,15
70,44 – 70,63	0,16	85,59 – 85,78	0,91	100,74 – 100,93	1,66	115,89 – 116,08	2,41	131,04 – 131,23	3,16
70,64 – 70,83	0,17	85,79 – 85,98	0,92	100,94 – 101,13	1,67	116,09 – 116,28	2,42	131,24 – 131,44	3,17
70,84 – 71,03	0,18	85,99 – 86,18	0,93	101,14 – 101,34	1,68	116,29 – 116,49	2,43	131,45 – 131,64	3,18
71,04 – 71,23	0,19	86,19 – 86,39	0,94	101,35 – 101,54	1,69	116,50 – 116,69	2,44	131,65 – 131,84	3,19
71,24 – 71,44	0,20	86,40 – 86,59	0,95	101,55 – 101,74	1,70	116,70 – 116,89	2,45	131,85 – 132,04	3,20
71,45 – 71,64	0,21	86,60 – 86,79	0,96	101,75 – 101,94	1,71	116,90 – 117,09	2,46	132,05 – 132,24	3,21
71,65 – 71,84	0,22	86,80 – 86,99	0,97	101,95 – 102,14	1,72	117,10 – 117,29	2,47	132,25 – 132,45	3,22
71,85 – 72,04	0,23	87,00 – 87,19	0,98	102,15 – 102,35	1,73	117,30 – 117,50	2,48	132,46 – 132,65	3,23
72,05 – 72,24	0,24	87,20 – 87,40	0,99	102,36 – 102,55	1,74	117,51 – 117,70	2,49	132,66 – 132,85	3,24
72,25 – 72,45	0,25	87,41 – 87,60	1,00	102,56 – 102,75	1,75	117,71 – 117,90	2,50	132,86 – 133,05	3,25
72,46 – 72,65	0,26	87,61 – 87,80	1,01	102,76 – 102,95	1,76	117,91 – 118,10	2,51	133,06 – 133,25	3,26
72,66 – 72,85	0,27	87,81 – 88,00	1,02	102,96 – 103,15	1,77	118,11 – 118,31	2,52	133,26 – 133,46	3,27
72,86 – 73,05	0,28	88,01 – 88,20	1,03	103,16 – 103,36	1,78	118,32 – 118,51	2,53	133,47 – 133,66	3,28
73,06 – 73,25	0,29	88,21 – 88,41	1,04	103,37 – 103,56	1,79	118,52 – 118,71	2,54	133,67 – 133,86	3,29
73,26 – 73,46	0,30	88,42 – 88,61	1,05	103,57 – 103,76	1,80	118,72 – 118,91	2,55	133,87 – 134,06	3,30
73,47 – 73,66	0,31	88,62 – 88,81	1,06	103,77 – 103,96	1,81	118,92 – 119,11	2,56	134,07 – 134,26	3,31
73,67 – 73,86	0,32	88,82 – 89,01	1,07	103,97 – 104,16	1,82	119,12 – 119,32	2,57	134,27 – 134,47	3,32
73,87 – 74,06	0,33	89,02 – 89,21	1,08	104,17 – 104,37	1,83	119,33 – 119,52	2,58	134,48 – 134,67	3,33
74,07 – 74,26	0,34	89,22 – 89,42	1,09	104,38 – 104,57	1,84	119,53 – 119,72	2,59	134,68 – 134,87	3,34
74,27 – 74,47	0,35	89,43 – 89,62	1,10	104,58 – 104,77	1,85	119,73 – 119,92	2,60	134,88 – 135,07	3,35
74,48 – 74,67	0,36	89,63 – 89,82	1,11	104,78 – 104,97	1,86	119,93 – 120,12	2,61	135,08 – 135,27	3,36
74,68 – 74,87	0,37	89,83 – 90,02	1,12	104,98 – 105,17	1,87	120,13 – 120,33	2,62	135,28 – 135,48	3,37
74,88 – 75,07	0,38	90,03 – 90,22	1,13	105,18 – 105,38	1,88	120,34 – 120,53	2,63	135,49 – 135,68	3,38
75,08 – 75,27	0,39	90,23 – 90,43	1,14	105,39 – 105,58	1,89	120,54 – 120,73	2,64	135,69 – 135,88	3,39
75,28 – 75,48	0,40	90,44 – 90,63	1,15	105,59 – 105,78	1,90	120,74 – 120,93	2,65	135,89 – 136,08	3,40
75,49 – 75,68	0,41	90,64 – 90,83	1,16	105,79 – 105,98	1,91	120,94 – 121,13	2,66	136,09 – 136,28	3,41
75,69 – 75,88	0,42	90,84 – 91,03	1,17	105,99 – 106,18	1,92	121,14 – 121,34	2,67	136,29 – 136,49	3,42
75,89 – 76,08	0,43	91,04 – 91,23	1,18	106,19 – 106,39	1,93	121,35 – 121,54	2,68	136,50 – 136,69	3,43
76,09 – 76,28	0,44	91,24 – 91,44	1,19	106,40 – 106,59	1,94	121,55 – 121,74	2,69	136,70 – 136,89	3,44
76,29 – 76,49	0,45	91,45 – 91,64	1,20	106,60 – 106,79	1,95	121,75 – 121,94	2,70	136,90 – 137,09	3,45
76,50 – 76,69	0,46	91,65 – 91,84	1,21	106,80 – 106,99	1,96	121,95 – 122,14	2,71	137,10 – 137,29	3,46
76,70 – 76,89	0,47	91,85 – 92,04	1,22	107,00 – 107,19	1,97	122,15 – 122,35	2,72	137,30 – 137,50	3,47
76,90 – 77,09	0,48	92,05 – 92,24	1,23	107,20 – 107,40	1,98	122,36 – 122,55	2,73	137,51 – 137,70	3,48
77,10 – 77,29	0,49	92,25 – 92,45	1,24	107,41 – 107,60	1,99	122,56 – 122,75	2,74	137,71 – 137,90	3,49
77,30 – 77,50	0,50	92,46 – 92,65	1,25	107,61 – 107,80	2,00	122,76 – 122,95	2,75	137,91 – 138,10	3,50
77,51 – 77,70	0,51	92,66 – 92,85	1,26	107,81 – 108,00	2,01	122,96 – 123,15	2,76	138,11 – 138,31	3,51
77,71 – 77,90	0,52	92,86 – 93,05	1,27	108,01 – 108,20	2,02	123,16 – 123,36	2,77	138,32 – 138,51	3,52
77,91 – 78,10	0,53	93,06 – 93,25	1,28	108,21 – 108,41	2,03	123,37 – 123,56	2,78	138,52 – 138,71	3,53
78,11 – 78,31	0,54	93,26 – 93,46	1,29	108,42 – 108,61	2,04	123,57 – 123,76	2,79	138,72 – 138,91	3,54
78,32 – 78,51	0,55	93,47 – 93,66	1,30	108,62 – 108,81	2,05	123,77 – 123,96	2,80	138,92 – 139,11	3,55
78,52 – 78,71	0,56	93,67 – 93,86	1,31	108,82 – 109,01	2,06	123,97 – 124,16	2,81	139,12 – 139,32	3,56
78,72 – 78,91	0,57	93,87 – 94,06	1,32	109,02 – 109,21	2,07	124,17 – 124,37	2,82	139,33 – 139,52	3,57
78,92 – 79,11	0,58	94,07 – 94,26	1,33	109,22 – 109,42	2,08	124,38 – 124,57	2,83	139,53 – 139,72	3,58
79,12 – 79,32	0,59	94,27 – 94,47	1,34	109,43 – 109,62	2,09	124,58 – 124,77	2,84	139,73 – 139,92	3,59
79,33 – 79,52	0,60	94,48 – 94,67	1,35	109,63 – 109,82	2,10	124,78 – 124,97	2,85	139,93 – 140,12	3,60
79,53 – 79,72	0,61	94,68 – 94,87	1,36	109,83 – 110,02	2,11	124,98 – 125,17	2,86	140,13 – 140,33	3,61
79,73 – 79,92	0,62	94,88 – 95,07	1,37	110,03 – 110,22	2,12	125,18 – 125,38	2,87	140,34 – 140,53	3,62
79,93 – 80,12	0,63	95,08 – 95,27	1,38	110,23 – 110,43	2,13	125,39 – 125,58	2,88	140,54 – 140,73	3,63
80,13 – 80,33	0,64	95,28 – 95,48	1,39	110,44 – 110,63	2,14	125,59 – 125,78	2,89	140,74 – 140,93	3,64
80,34 – 80,53	0,65	95,49 – 95,68	1,40	110,64 – 110,83	2,15	125,79 – 125,98	2,90	140,94 – 141,13	3,65
80,54 – 80,73	0,66	95,69 – 95,88	1,41	110,84 – 111,03	2,16	125,99 – 126,18	2,91	141,14 – 141,34	3,66
80,74 – 80,93	0,67	95,89 – 96,08	1,42	111,04 – 111,23	2,17	126,19 – 126,39	2,92	141,35 – 141,54	3,67
80,94 – 81,13	0,68	96,09 – 96,28	1,43	111,24 – 111,44	2,18	126,40 – 126,59	2,93	141,55 – 141,74	3,68
81,14 – 81,34	0,69	96,29 – 96,49	1,44	111,45 – 111,64	2,19	126,60 – 126,79	2,94	141,75 – 141,94	3,69
81,35 – 81,54	0,70	96,50 – 96,69	1,45	111,65 – 111,84	2,20	126,80 – 126,99	2,95	141,95 – 142,14	3,70
81,55 – 81,74	0,71	96,70 – 96,89	1,46	111,85 – 112,04	2,21	127,00 – 127,19	2,96	142,15 – 142,35	3,71
81,75 – 81,94	0,72	96,90 – 97,09	1,47	112,05 – 112,24	2,22	127,20 – 127,40	2,97	142,36 – 142,55	3,72
81,95 – 82,14	0,73	97,10 – 97,29	1,48	112,25 – 112,45	2,23	127,41 – 127,60	2,98	142,56 – 142,75	3,73
82,15 – 82,35	0,74	97,30 – 97,50	1,49	112,46 – 112,65	2,24	127,61 – 127,80	2,99	142,76 – 142,95	3,74

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
142,96 – 143,15	3,75	158,11 – 158,31	4,50	173,26 – 173,46	5,25	188,42 – 188,61	6,00	203,57 – 203,76	6,75
143,16 – 143,36	3,76	158,32 – 158,51	4,51	173,47 – 173,66	5,26	188,62 – 188,81	6,01	203,77 – 203,96	6,76
143,37 – 143,56	3,77	158,52 – 158,71	4,52	173,67 – 173,86	5,27	188,82 – 189,01	6,02	203,97 – 204,16	6,77
143,57 – 143,76	3,78	158,72 – 158,91	4,53	173,87 – 174,06	5,28	189,02 – 189,21	6,03	204,17 – 204,37	6,78
143,77 – 143,96	3,79	158,92 – 159,11	4,54	174,07 – 174,26	5,29	189,22 – 189,42	6,04	204,38 – 204,57	6,79
143,97 – 144,16	3,80	159,12 – 159,32	4,55	174,27 – 174,47	5,30	189,43 – 189,62	6,05	204,58 – 204,77	6,80
144,17 – 144,37	3,81	159,33 – 159,52	4,56	174,48 – 174,67	5,31	189,63 – 189,82	6,06	204,78 – 204,97	6,81
144,38 – 144,57	3,82	159,53 – 159,72	4,57	174,68 – 174,87	5,32	189,83 – 190,02	6,07	204,98 – 205,17	6,82
144,58 – 144,77	3,83	159,73 – 159,92	4,58	174,88 – 175,07	5,33	190,03 – 190,22	6,08	205,18 – 205,38	6,83
144,78 – 144,97	3,84	159,93 – 160,12	4,59	175,08 – 175,27	5,34	190,23 – 190,43	6,09	205,39 – 205,58	6,84
144,98 – 145,17	3,85	160,13 – 160,33	4,60	175,28 – 175,48	5,35	190,44 – 190,63	6,10	205,59 – 205,78	6,85
145,18 – 145,38	3,86	160,34 – 160,53	4,61	175,49 – 175,68	5,36	190,64 – 190,83	6,11	205,79 – 205,98	6,86
145,39 – 145,58	3,87	160,54 – 160,73	4,62	175,69 – 175,88	5,37	190,84 – 191,03	6,12	205,99 – 206,18	6,87
145,59 – 145,78	3,88	160,74 – 160,93	4,63	175,89 – 176,08	5,38	191,04 – 191,23	6,13	206,19 – 206,39	6,88
145,79 – 145,98	3,89	160,94 – 161,13	4,64	176,09 – 176,28	5,39	191,24 – 191,44	6,14	206,40 – 206,59	6,89
145,99 – 146,18	3,90	161,14 – 161,34	4,65	176,29 – 176,49	5,40	191,45 – 191,64	6,15	206,60 – 206,79	6,90
146,19 – 146,39	3,91	161,35 – 161,54	4,66	176,50 – 176,69	5,41	191,65 – 191,84	6,16	206,80 – 206,99	6,91
146,40 – 146,59	3,92	161,55 – 161,74	4,67	176,70 – 176,89	5,42	191,85 – 192,04	6,17	207,00 – 207,19	6,92
146,60 – 146,79	3,93	161,75 – 161,94	4,68	176,90 – 177,09	5,43	192,05 – 192,24	6,18	207,20 – 207,40	6,93
146,80 – 146,99	3,94	161,95 – 162,14	4,69	177,10 – 177,29	5,44	192,25 – 192,45	6,19	207,41 – 207,60	6,94
147,00 – 147,19	3,95	162,15 – 162,35	4,70	177,30 – 177,50	5,45	192,46 – 192,65	6,20	207,61 – 207,80	6,95
147,20 – 147,40	3,96	162,36 – 162,55	4,71	177,51 – 177,70	5,46	192,66 – 192,85	6,21	207,81 – 208,00	6,96
147,41 – 147,60	3,97	162,56 – 162,75	4,72	177,71 – 177,90	5,47	192,86 – 193,05	6,22	208,01 – 208,20	6,97
147,61 – 147,80	3,98	162,76 – 162,95	4,73	177,91 – 178,10	5,48	193,06 – 193,25	6,23	208,21 – 208,41	6,98
147,81 – 148,00	3,99	162,96 – 163,15	4,74	178,11 – 178,31	5,49	193,26 – 193,46	6,24	208,42 – 208,61	6,99
148,01 – 148,20	4,00	163,16 – 163,36	4,75	178,32 – 178,51	5,50	193,47 – 193,66	6,25	208,62 – 208,81	7,00
148,21 – 148,41	4,01	163,37 – 163,56	4,76	178,52 – 178,71	5,51	193,67 – 193,86	6,26	208,82 – 209,01	7,01
148,42 – 148,61	4,02	163,57 – 163,76	4,77	178,72 – 178,91	5,52	193,87 – 194,06	6,27	209,02 – 209,21	7,02
148,62 – 148,81	4,03	163,77 – 163,96	4,78	178,92 – 179,11	5,53	194,07 – 194,26	6,28	209,22 – 209,42	7,03
148,82 – 149,01	4,04	163,97 – 164,16	4,79	179,12 – 179,32	5,54	194,27 – 194,47	6,29	209,43 – 209,62	7,04
149,02 – 149,21	4,05	164,17 – 164,37	4,80	179,33 – 179,52	5,55	194,48 – 194,67	6,30	209,63 – 209,82	7,05
149,22 – 149,42	4,06	164,38 – 164,57	4,81	179,53 – 179,72	5,56	194,68 – 194,87	6,31	209,83 – 210,02	7,06
149,43 – 149,62	4,07	164,58 – 164,77	4,82	179,73 – 179,92	5,57	194,88 – 195,07	6,32	210,03 – 210,22	7,07
149,63 – 149,82	4,08	164,78 – 164,97	4,83	179,93 – 180,12	5,58	195,08 – 195,27	6,33	210,23 – 210,43	7,08
149,83 – 150,02	4,09	164,98 – 165,17	4,84	180,13 – 180,33	5,59	195,28 – 195,48	6,34	210,44 – 210,63	7,09
150,03 – 150,22	4,10	165,18 – 165,38	4,85	180,34 – 180,53	5,60	195,49 – 195,68	6,35	210,64 – 210,83	7,10
150,23 – 150,43	4,11	165,39 – 165,58	4,86	180,54 – 180,73	5,61	195,69 – 195,88	6,36	210,84 – 211,03	7,11
150,44 – 150,63	4,12	165,59 – 165,78	4,87	180,74 – 180,93	5,62	195,89 – 196,08	6,37	211,04 – 211,23	7,12
150,64 – 150,83	4,13	165,79 – 165,98	4,88	180,94 – 181,13	5,63	196,09 – 196,28	6,38	211,24 – 211,44	7,13
150,84 – 151,03	4,14	165,99 – 166,18	4,89	181,14 – 181,34	5,64	196,29 – 196,49	6,39	211,45 – 211,64	7,14
151,04 – 151,23	4,15	166,19 – 166,39	4,90	181,35 – 181,54	5,65	196,50 – 196,69	6,40	211,65 – 211,84	7,15
151,24 – 151,44	4,16	166,40 – 166,59	4,91	181,55 – 181,74	5,66	196,70 – 196,89	6,41	211,85 – 212,04	7,16
151,45 – 151,64	4,17	166,60 – 166,79	4,92	181,75 – 181,94	5,67	196,90 – 197,09	6,42	212,05 – 212,24	7,17
151,65 – 151,84	4,18	166,80 – 166,99	4,93	181,95 – 182,14	5,68	197,10 – 197,29	6,43	212,25 – 212,45	7,18
151,85 – 152,04	4,19	167,00 – 167,19	4,94	182,15 – 182,35	5,69	197,30 – 197,50	6,44	212,46 – 212,65	7,19
152,05 – 152,24	4,20	167,20 – 167,40	4,95	182,36 – 182,55	5,70	197,51 – 197,70	6,45	212,66 – 212,85	7,20
152,25 – 152,45	4,21	167,41 – 167,60	4,96	182,56 – 182,75	5,71	197,71 – 197,90	6,46	212,86 – 213,05	7,21
152,46 – 152,65	4,22	167,61 – 167,80	4,97	182,76 – 182,95	5,72	197,91 – 198,10	6,47	213,06 – 213,25	7,22
152,66 – 152,85	4,23	167,81 – 168,00	4,98	182,96 – 183,15	5,73	198,11 – 198,31	6,48	213,26 – 213,46	7,23
152,86 – 153,05	4,24	168,01 – 168,20	4,99	183,16 – 183,36	5,74	198,32 – 198,51	6,49	213,47 – 213,66	7,24
153,06 – 153,25	4,25	168,21 – 168,41	5,00	183,37 – 183,56	5,75	198,52 – 198,71	6,50	213,67 – 213,86	7,25
153,26 – 153,46	4,26	168,42 – 168,61	5,01	183,57 – 183,76	5,76	198,72 – 198,91	6,51	213,87 – 214,06	7,26
153,47 – 153,66	4,27	168,62 – 168,81	5,02	183,77 – 183,96	5,77	198,92 – 199,11	6,52	214,07 – 214,26	7,27
153,67 – 153,86	4,28	168,82 – 169,01	5,03	183,97 – 184,16	5,78	199,12 – 199,32	6,53	214,27 – 214,47	7,28
153,87 – 154,06	4,29	169,02 – 169,21	5,04	184,17 – 184,37	5,79	199,33 – 199,52	6,54	214,48 – 214,67	7,29
154,07 – 154,26	4,30	169,22 – 169,42	5,05	184,38 – 184,57	5,80	199,53 – 199,72	6,55	214,68 – 214,87	7,30
154,27 – 154,47	4,31	169,43 – 169,62	5,06	184,58 – 184,77	5,81	199,73 – 199,92	6,56	214,88 – 215,07	7,31
154,48 – 154,67	4,32	169,63 – 169,82	5,07	184,78 – 184,97	5,82	199,93 – 200,12	6,57	215,08 – 215,27	7,32
154,68 – 154,87	4,33	169,83 – 170,02	5,08	184,98 – 185,17	5,83	200,13 – 200,33	6,58	215,28 – 215,48	7,33
154,88 – 155,07	4,34	170,03 – 170,22	5,09	185,18 – 185,38	5,84	200,34 – 200,53	6,59	215,49 – 215,68	7,34
155,08 – 155,27	4,35	170,23 – 170,43	5,10	185,39 – 185,58	5,85	200,54 – 200,73	6,60	215,69 – 215,88	7,35
155,28 – 155,48	4,36	170,44 – 170,63	5,11	185,59 – 185,78	5,86	200,74 – 200,93	6,61	215,89 – 216,08	7,36
155,49 – 155,68	4,37	170,64 – 170,83	5,12	185,79 – 185,98	5,87	200,94 – 201,13	6,62	216,09 – 216,28	7,37
155,69 – 155,88	4,38	170,84 – 171,03	5,13	185,99 – 186,18	5,88	201,14 – 201,34	6,63	216,29 – 216,49	7,38
155,89 – 156,08	4,39	171,04 – 171,23	5,14	186,19 – 186,39	5,89	201,35 – 201,54	6,64	216,50 – 216,69	7,39
156,09 – 156,28	4,40	171,24 – 171,44	5,15	186,40 – 186,59	5,90	201,55 – 201,74	6,65	216,70 – 216,89	7,40
156,29 – 156,49	4,41	171,45 – 171,64	5,16	186,60 – 186,79	5,91	201,75 – 201,94	6,66	216,90 – 217,09	7,41
156,50 – 156,69	4,42	171,65 – 171,84	5,17	186,80 – 186,99	5,92	201,95 – 202,14	6,67	217,10 – 217,29	7,42
156,70 – 156,89	4,43	171,85 – 172,04	5,18	187,00 – 187,19	5,93	202,15 – 202,35	6,68	217,30 – 217,50	7,43
156,90 – 157,09	4,44	172,05 – 172,24	5,19	187,20 – 187,40	5,94	202,36 – 202,55	6,69	217,51 – 217,70	7,44
157,10 – 157,29	4,45	172,25 – 172,45	5,20	187,41 – 187,60	5,95	202,56 – 202,75	6,70	217,71 – 217,90	7,45
157,30 – 157,50	4,46	172,46 – 172,65	5,21	187,61 – 187,80	5,96	202,76 – 202,95	6,71	217,91 – 218,10	7,46
157,51 – 157,70	4,47	172,66 – 172,85	5,22	187,81 – 188,00	5,97	202,96 – 203,15	6,72	218,11 – 218,31	7,47
157,71 – 157,90	4,48	172,86 – 173,05	5,23	188,01 – 188,20	5,98	203,16 – 203,36	6,73	218,32 – 218,51	7,48
157,91 – 158,10	4,49	173,06 – 173,25	5,24	188,21 – 188,41	5,99	203,37 – 203,56	6,74	218,52 – 218,71	7,49

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
218,72 – 218,91	7,50	233,87 – 234,06	8,25	249,02 – 249,21	9,00	264,17 – 264,37	9,75	279,33 – 279,52	10,50
218,92 – 219,11	7,51	234,07 – 234,26	8,26	249,22 – 249,42	9,01	264,38 – 264,57	9,76	279,53 – 279,72	10,51
219,12 – 219,32	7,52	234,27 – 234,47	8,27	249,43 – 249,62	9,02	264,58 – 264,77	9,77	279,73 – 279,92	10,52
219,33 – 219,52	7,53	234,48 – 234,67	8,28	249,63 – 249,82	9,03	264,78 – 264,97	9,78	279,93 – 280,12	10,53
219,53 – 219,72	7,54	234,68 – 234,87	8,29	249,83 – 250,02	9,04	264,98 – 265,17	9,79	280,13 – 280,33	10,54
219,73 – 219,92	7,55	234,88 – 235,07	8,30	250,03 – 250,22	9,05	265,18 – 265,38	9,80	280,34 – 280,53	10,55
219,93 – 220,12	7,56	235,08 – 235,27	8,31	250,23 – 250,43	9,06	265,39 – 265,58	9,81	280,54 – 280,73	10,56
220,13 – 220,33	7,57	235,28 – 235,48	8,32	250,44 – 250,63	9,07	265,59 – 265,78	9,82	280,74 – 280,93	10,57
220,34 – 220,53	7,58	235,49 – 235,68	8,33	250,64 – 250,83	9,08	265,79 – 265,98	9,83	280,94 – 281,13	10,58
220,54 – 220,73	7,59	235,69 – 235,88	8,34	250,84 – 251,03	9,09	265,99 – 266,18	9,84	281,14 – 281,34	10,59
220,74 – 220,93	7,60	235,89 – 236,08	8,35	251,04 – 251,23	9,10	266,19 – 266,39	9,85	281,35 – 281,54	10,60
220,94 – 221,13	7,61	236,09 – 236,28	8,36	251,24 – 251,44	9,11	266,40 – 266,59	9,86	281,55 – 281,74	10,61
221,14 – 221,34	7,62	236,29 – 236,49	8,37	251,45 – 251,64	9,12	266,60 – 266,79	9,87	281,75 – 281,94	10,62
221,35 – 221,54	7,63	236,50 – 236,69	8,38	251,65 – 251,84	9,13	266,80 – 266,99	9,88	281,95 – 282,14	10,63
221,55 – 221,74	7,64	236,70 – 236,89	8,39	251,85 – 252,04	9,14	267,00 – 267,19	9,89	282,15 – 282,35	10,64
221,75 – 221,94	7,65	236,90 – 237,09	8,40	252,05 – 252,24	9,15	267,20 – 267,40	9,90	282,36 – 282,55	10,65
221,95 – 222,14	7,66	237,10 – 237,29	8,41	252,25 – 252,45	9,16	267,41 – 267,60	9,91	282,56 – 282,75	10,66
222,15 – 222,35	7,67	237,30 – 237,50	8,42	252,46 – 252,65	9,17	267,61 – 267,80	9,92	282,76 – 282,95	10,67
222,36 – 222,55	7,68	237,51 – 237,70	8,43	252,66 – 252,85	9,18	267,81 – 268,00	9,93	282,96 – 283,15	10,68
222,56 – 222,75	7,69	237,71 – 237,90	8,44	252,86 – 253,05	9,19	268,01 – 268,20	9,94	283,16 – 283,36	10,69
222,76 – 222,95	7,70	237,91 – 238,10	8,45	253,06 – 253,25	9,20	268,21 – 268,41	9,95	283,37 – 283,56	10,70
222,96 – 223,15	7,71	238,11 – 238,31	8,46	253,26 – 253,46	9,21	268,42 – 268,61	9,96	283,57 – 283,76	10,71
223,16 – 223,36	7,72	238,32 – 238,51	8,47	253,47 – 253,66	9,22	268,62 – 268,81	9,97	283,77 – 283,96	10,72
223,37 – 223,56	7,73	238,52 – 238,71	8,48	253,67 – 253,86	9,23	268,82 – 269,01	9,98	283,97 – 284,16	10,73
223,57 – 223,76	7,74	238,72 – 238,91	8,49	253,87 – 254,06	9,24	269,02 – 269,21	9,99	284,17 – 284,37	10,74
223,77 – 223,96	7,75	238,92 – 239,11	8,50	254,07 – 254,26	9,25	269,22 – 269,42	10,00	284,38 – 284,57	10,75
223,97 – 224,16	7,76	239,12 – 239,32	8,51	254,27 – 254,47	9,26	269,43 – 269,62	10,01	284,58 – 284,77	10,76
224,17 – 224,37	7,77	239,33 – 239,52	8,52	254,48 – 254,67	9,27	269,63 – 269,82	10,02	284,78 – 284,97	10,77
224,38 – 224,57	7,78	239,53 – 239,72	8,53	254,68 – 254,87	9,28	269,83 – 270,02	10,03	284,98 – 285,17	10,78
224,58 – 224,77	7,79	239,73 – 239,92	8,54	254,88 – 255,07	9,29	270,03 – 270,22	10,04	285,18 – 285,38	10,79
224,78 – 224,97	7,80	239,93 – 240,12	8,55	255,08 – 255,27	9,30	270,23 – 270,43	10,05	285,39 – 285,58	10,80
224,98 – 225,17	7,81	240,13 – 240,33	8,56	255,28 – 255,48	9,31	270,44 – 270,63	10,06	285,59 – 285,78	10,81
225,18 – 225,38	7,82	240,34 – 240,53	8,57	255,49 – 255,68	9,32	270,64 – 270,83	10,07	285,79 – 285,98	10,82
225,39 – 225,58	7,83	240,54 – 240,73	8,58	255,69 – 255,88	9,33	270,84 – 271,03	10,08	285,99 – 286,18	10,83
225,59 – 225,78	7,84	240,74 – 240,93	8,59	255,89 – 256,08	9,34	271,04 – 271,23	10,09	286,19 – 286,39	10,84
225,79 – 225,98	7,85	240,94 – 241,13	8,60	256,09 – 256,28	9,35	271,24 – 271,44	10,10	286,40 – 286,59	10,85
225,99 – 226,18	7,86	241,14 – 241,34	8,61	256,29 – 256,49	9,36	271,45 – 271,64	10,11	286,60 – 286,79	10,86
226,19 – 226,39	7,87	241,35 – 241,54	8,62	256,50 – 256,69	9,37	271,65 – 271,84	10,12	286,80 – 286,99	10,87
226,40 – 226,59	7,88	241,55 – 241,74	8,63	256,70 – 256,89	9,38	271,85 – 272,04	10,13	287,00 – 287,19	10,88
226,60 – 226,79	7,89	241,75 – 241,94	8,64	256,90 – 257,09	9,39	272,05 – 272,24	10,14	287,20 – 287,40	10,89
226,80 – 226,99	7,90	241,95 – 242,14	8,65	257,10 – 257,29	9,40	272,25 – 272,45	10,15	287,41 – 287,60	10,90
227,00 – 227,19	7,91	242,15 – 242,35	8,66	257,30 – 257,50	9,41	272,46 – 272,65	10,16	287,61 – 287,80	10,91
227,20 – 227,40	7,92	242,36 – 242,55	8,67	257,51 – 257,70	9,42	272,66 – 272,85	10,17	287,81 – 288,00	10,92
227,41 – 227,60	7,93	242,56 – 242,75	8,68	257,71 – 257,90	9,43	272,86 – 273,05	10,18	288,01 – 288,20	10,93
227,61 – 227,80	7,94	242,76 – 242,95	8,69	257,91 – 258,10	9,44	273,06 – 273,25	10,19	288,21 – 288,41	10,94
227,81 – 228,00	7,95	242,96 – 243,15	8,70	258,11 – 258,31	9,45	273,26 – 273,46	10,20	288,42 – 288,61	10,95
228,01 – 228,20	7,96	243,16 – 243,36	8,71	258,32 – 258,51	9,46	273,47 – 273,66	10,21	288,62 – 288,81	10,96
228,21 – 228,41	7,97	243,37 – 243,56	8,72	258,52 – 258,71	9,47	273,67 – 273,86	10,22	288,82 – 289,01	10,97
228,42 – 228,61	7,98	243,57 – 243,76	8,73	258,72 – 258,91	9,48	273,87 – 274,06	10,23	289,02 – 289,21	10,98
228,62 – 228,81	7,99	243,77 – 243,96	8,74	258,92 – 259,11	9,49	274,07 – 274,26	10,24	289,22 – 289,42	10,99
228,82 – 229,01	8,00	243,97 – 244,16	8,75	259,12 – 259,32	9,50	274,27 – 274,47	10,25	289,43 – 289,62	11,00
229,02 – 229,21	8,01	244,17 – 244,37	8,76	259,33 – 259,52	9,51	274,48 – 274,67	10,26	289,63 – 289,82	11,01
229,22 – 229,42	8,02	244,38 – 244,57	8,77	259,53 – 259,72	9,52	274,68 – 274,87	10,27	289,83 – 290,02	11,02
229,43 – 229,62	8,03	244,58 – 244,77	8,78	259,73 – 259,92	9,53	274,88 – 275,07	10,28	290,03 – 290,22	11,03
229,63 – 229,82	8,04	244,78 – 244,97	8,79	259,93 – 260,12	9,54	275,08 – 275,27	10,29	290,23 – 290,43	11,04
229,83 – 230,02	8,05	244,98 – 245,17	8,80	260,13 – 260,33	9,55	275,28 – 275,48	10,30	290,44 – 290,63	11,05
230,03 – 230,22	8,06	245,18 – 245,38	8,81	260,34 – 260,53	9,56	275,49 – 275,68	10,31	290,64 – 290,83	11,06
230,23 – 230,43	8,07	245,39 – 245,58	8,82	260,54 – 260,73	9,57	275,69 – 275,88	10,32	290,84 – 291,03	11,07
230,44 – 230,63	8,08	245,59 – 245,78	8,83	260,74 – 260,93	9,58	275,89 – 276,08	10,33	291,04 – 291,23	11,08
230,64 – 230,83	8,09	245,79 – 245,98	8,84	260,94 – 261,13	9,59	276,09 – 276,28	10,34	291,24 – 291,44	11,09
230,84 – 231,03	8,10	245,99 – 246,18	8,85	261,14 – 261,34	9,60	276,29 – 276,49	10,35	291,45 – 291,64	11,10
231,04 – 231,23	8,11	246,19 – 246,39	8,86	261,35 – 261,54	9,61	276,50 – 276,69	10,36	291,65 – 291,84	11,11
231,24 – 231,44	8,12	246,40 – 246,59	8,87	261,55 – 261,74	9,62	276,70 – 276,89	10,37	291,85 – 292,04	11,12
231,45 – 231,64	8,13	246,60 – 246,79	8,88	261,75 – 261,94	9,63	276,90 – 277,09	10,38	292,05 – 292,24	11,13
231,65 – 231,84	8,14	246,80 – 246,99	8,89	261,95 – 262,14	9,64	277,10 – 277,29	10,39	292,25 – 292,45	11,14
231,85 – 232,04	8,15	247,00 – 247,19	8,90	262,15 – 262,35	9,65	277,30 – 277,50	10,40	292,46 – 292,65	11,15
232,05 – 232,24	8,16	247,20 – 247,40	8,91	262,36 – 262,55	9,66	277,51 – 277,70	10,41	292,66 – 292,85	11,16
232,25 – 232,45	8,17	247,41 – 247,60	8,92	262,56 – 262,75	9,67	277,71 – 277,90	10,42	292,86 – 293,05	11,17
232,46 – 232,65	8,18	247,61 – 247,80	8,93	262,76 – 262,95	9,68	277,91 – 278,10	10,43	293,06 – 293,25	11,18
232,66 – 232,85	8,19	247,81 – 248,00	8,94	262,96 – 263,15	9,69	278,11 – 278,31	10,44	293,26 – 293,46	11,19
232,86 – 233,05	8,20	248,01 – 248,20	8,95	263,16 – 263,36	9,70	278,32 – 278,51	10,45	293,47 – 293,66	11,20
233,06 – 233,25	8,21	248,21 – 248,41	8,96	263,37 – 263,56	9,71	278,52 – 278,71	10,46	293,67 – 293,86	11,21
233,26 – 233,46	8,22	248,42 – 248,61	8,97	263,57 – 263,76	9,72	278,72 – 278,91	10,47	293,87 – 294,06	11,22
233,47 – 233,66	8,23	248,62 – 248,81	8,98	263,77 – 263,96	9,73	278,92 – 279,11	10,48	294,07 – 294,26	11,23
233,67 – 233,86	8,24	248,82 – 249,01	8,99	263,97 – 264,16	9,74	279,12 – 279,32	10,49	294,27 – 294,47	11,24

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
294,48 – 294,67	11,25	309,63 – 309,82	12,00	324,78 – 324,97	12,75	339,93 – 340,12	13,50	355,08 – 355,27	14,25
294,68 – 294,87	11,26	309,83 – 310,02	12,01	324,98 – 325,17	12,76	340,13 – 340,33	13,51	355,28 – 355,48	14,26
294,88 – 295,07	11,27	310,03 – 310,22	12,02	325,18 – 325,38	12,77	340,34 – 340,53	13,52	355,49 – 355,68	14,27
295,08 – 295,27	11,28	310,23 – 310,43	12,03	325,39 – 325,58	12,78	340,54 – 340,73	13,53	355,69 – 355,88	14,28
295,28 – 295,48	11,29	310,44 – 310,63	12,04	325,59 – 325,78	12,79	340,74 – 340,93	13,54	355,89 – 356,08	14,29
295,49 – 295,68	11,30	310,64 – 310,83	12,05	325,79 – 325,98	12,80	340,94 – 341,13	13,55	356,09 – 356,28	14,30
295,69 – 295,88	11,31	310,84 – 311,03	12,06	325,99 – 326,18	12,81	341,14 – 341,34	13,56	356,29 – 356,49	14,31
295,89 – 296,08	11,32	311,04 – 311,23	12,07	326,19 – 326,39	12,82	341,35 – 341,54	13,57	356,50 – 356,69	14,32
296,09 – 296,28	11,33	311,24 – 311,44	12,08	326,40 – 326,59	12,83	341,55 – 341,74	13,58	356,70 – 356,89	14,33
296,29 – 296,49	11,34	311,45 – 311,64	12,09	326,60 – 326,79	12,84	341,75 – 341,94	13,59	356,90 – 357,09	14,34
296,50 – 296,69	11,35	311,65 – 311,84	12,10	326,80 – 326,99	12,85	341,95 – 342,14	13,60	357,10 – 357,29	14,35
296,70 – 296,89	11,36	311,85 – 312,04	12,11	327,00 – 327,19	12,86	342,15 – 342,35	13,61	357,30 – 357,50	14,36
296,90 – 297,09	11,37	312,05 – 312,24	12,12	327,20 – 327,40	12,87	342,36 – 342,55	13,62	357,51 – 357,70	14,37
297,10 – 297,29	11,38	312,25 – 312,45	12,13	327,41 – 327,60	12,88	342,56 – 342,75	13,63	357,71 – 357,90	14,38
297,30 – 297,50	11,39	312,46 – 312,65	12,14	327,61 – 327,80	12,89	342,76 – 342,95	13,64	357,91 – 358,10	14,39
297,51 – 297,70	11,40	312,66 – 312,85	12,15	327,81 – 328,00	12,90	342,96 – 343,15	13,65	358,11 – 358,31	14,40
297,71 – 297,90	11,41	312,86 – 313,05	12,16	328,01 – 328,20	12,91	343,16 – 343,36	13,66	358,32 – 358,51	14,41
297,91 – 298,10	11,42	313,06 – 313,25	12,17	328,21 – 328,41	12,92	343,37 – 343,56	13,67	358,52 – 358,71	14,42
298,11 – 298,31	11,43	313,26 – 313,46	12,18	328,42 – 328,61	12,93	343,57 – 343,76	13,68	358,72 – 358,91	14,43
298,32 – 298,51	11,44	313,47 – 313,66	12,19	328,62 – 328,81	12,94	343,77 – 343,96	13,69	358,92 – 359,11	14,44
298,52 – 298,71	11,45	313,67 – 313,86	12,20	328,82 – 329,01	12,95	343,97 – 344,16	13,70	359,12 – 359,32	14,45
298,72 – 298,91	11,46	313,87 – 314,06	12,21	329,02 – 329,21	12,96	344,17 – 344,37	13,71	359,33 – 359,52	14,46
298,92 – 299,11	11,47	314,07 – 314,26	12,22	329,22 – 329,42	12,97	344,38 – 344,57	13,72	359,53 – 359,72	14,47
299,12 – 299,32	11,48	314,27 – 314,47	12,23	329,43 – 329,62	12,98	344,58 – 344,77	13,73	359,73 – 359,92	14,48
299,33 – 299,52	11,49	314,48 – 314,67	12,24	329,63 – 329,82	12,99	344,78 – 344,97	13,74	359,93 – 360,12	14,49
299,53 – 299,72	11,50	314,68 – 314,87	12,25	329,83 – 330,02	13,00	344,98 – 345,17	13,75	360,13 – 360,33	14,50
299,73 – 299,92	11,51	314,88 – 315,07	12,26	330,03 – 330,22	13,01	345,18 – 345,38	13,76	360,34 – 360,53	14,51
299,93 – 300,12	11,52	315,08 – 315,27	12,27	330,23 – 330,43	13,02	345,39 – 345,58	13,77	360,54 – 360,73	14,52
300,13 – 300,33	11,53	315,28 – 315,48	12,28	330,44 – 330,63	13,03	345,59 – 345,78	13,78	360,74 – 360,93	14,53
300,34 – 300,53	11,54	315,49 – 315,68	12,29	330,64 – 330,83	13,04	345,79 – 345,98	13,79	360,94 – 361,13	14,54
300,54 – 300,73	11,55	315,69 – 315,88	12,30	330,84 – 331,03	13,05	345,99 – 346,18	13,80	361,14 – 361,34	14,55
300,74 – 300,93	11,56	315,89 – 316,08	12,31	331,04 – 331,23	13,06	346,19 – 346,39	13,81	361,35 – 361,54	14,56
300,94 – 301,13	11,57	316,09 – 316,28	12,32	331,24 – 331,44	13,07	346,40 – 346,59	13,82	361,55 – 361,74	14,57
301,14 – 301,34	11,58	316,29 – 316,49	12,33	331,45 – 331,64	13,08	346,60 – 346,79	13,83	361,75 – 361,94	14,58
301,35 – 301,54	11,59	316,50 – 316,69	12,34	331,65 – 331,84	13,09	346,80 – 346,99	13,84	361,95 – 362,14	14,59
301,55 – 301,74	11,60	316,70 – 316,89	12,35	331,85 – 332,04	13,10	347,00 – 347,19	13,85	362,15 – 362,35	14,60
301,75 – 301,94	11,61	316,90 – 317,09	12,36	332,05 – 332,24	13,11	347,20 – 347,40	13,86	362,36 – 362,55	14,61
301,95 – 302,14	11,62	317,10 – 317,29	12,37	332,25 – 332,45	13,12	347,41 – 347,60	13,87	362,56 – 362,75	14,62
302,15 – 302,35	11,63	317,30 – 317,50	12,38	332,46 – 332,65	13,13	347,61 – 347,80	13,88	362,76 – 362,95	14,63
302,36 – 302,55	11,64	317,51 – 317,70	12,39	332,66 – 332,85	13,14	347,81 – 348,00	13,89	362,96 – 363,15	14,64
302,56 – 302,75	11,65	317,71 – 317,90	12,40	332,86 – 333,05	13,15	348,01 – 348,20	13,90	363,16 – 363,36	14,65
302,76 – 302,95	11,66	317,91 – 318,10	12,41	333,06 – 333,25	13,16	348,21 – 348,41	13,91	363,37 – 363,56	14,66
302,96 – 303,15	11,67	318,11 – 318,31	12,42	333,26 – 333,46	13,17	348,42 – 348,61	13,92	363,57 – 363,76	14,67
303,16 – 303,36	11,68	318,32 – 318,51	12,43	333,47 – 333,66	13,18	348,62 – 348,81	13,93	363,77 – 363,96	14,68
303,37 – 303,56	11,69	318,52 – 318,71	12,44	333,67 – 333,86	13,19	348,82 – 349,01	13,94	363,97 – 364,16	14,69
303,57 – 303,76	11,70	318,72 – 318,91	12,45	333,87 – 334,06	13,20	349,02 – 349,21	13,95	364,17 – 364,37	14,70
303,77 – 303,96	11,71	318,92 – 319,11	12,46	334,07 – 334,26	13,21	349,22 – 349,42	13,96	364,38 – 364,57	14,71
303,97 – 304,16	11,72	319,12 – 319,32	12,47	334,27 – 334,47	13,22	349,43 – 349,62	13,97	364,58 – 364,77	14,72
304,17 – 304,37	11,73	319,33 – 319,52	12,48	334,48 – 334,67	13,23	349,63 – 349,82	13,98	364,78 – 364,97	14,73
304,38 – 304,57	11,74	319,53 – 319,72	12,49	334,68 – 334,87	13,24	349,83 – 350,02	13,99	364,98 – 365,17	14,74
304,58 – 304,77	11,75	319,73 – 319,92	12,50	334,88 – 335,07	13,25	350,03 – 350,22	14,00	365,18 – 365,38	14,75
304,78 – 304,97	11,76	319,93 – 320,12	12,51	335,08 – 335,27	13,26	350,23 – 350,43	14,01	365,39 – 365,58	14,76
304,98 – 305,17	11,77	320,13 – 320,33	12,52	335,28 – 335,48	13,27	350,44 – 350,63	14,02	365,59 – 365,78	14,77
305,18 – 305,38	11,78	320,34 – 320,53	12,53	335,49 – 335,68	13,28	350,64 – 350,83	14,03	365,79 – 365,98	14,78
305,39 – 305,58	11,79	320,54 – 320,73	12,54	335,69 – 335,88	13,29	350,84 – 351,03	14,04	365,99 – 366,18	14,79
305,59 – 305,78	11,80	320,74 – 320,93	12,55	335,89 – 336,08	13,30	351,04 – 351,23	14,05	366,19 – 366,39	14,80
305,79 – 305,98	11,81	320,94 – 321,13	12,56	336,09 – 336,28	13,31	351,24 – 351,44	14,06	366,40 – 366,59	14,81
305,99 – 306,18	11,82	321,14 – 321,34	12,57	336,29 – 336,49	13,32	351,45 – 351,64	14,07	366,60 – 366,79	14,82
306,19 – 306,39	11,83	321,35 – 321,54	12,58	336,50 – 336,69	13,33	351,65 – 351,84	14,08	366,80 – 366,99	14,83
306,40 – 306,59	11,84	321,55 – 321,74	12,59	336,70 – 336,89	13,34	351,85 – 352,04	14,09	367,00 – 367,19	14,84
306,60 – 306,79	11,85	321,75 – 321,94	12,60	336,90 – 337,09	13,35	352,05 – 352,24	14,10	367,20 – 367,40	14,85
306,80 – 306,99	11,86	321,95 – 322,14	12,61	337,10 – 337,29	13,36	352,25 – 352,45	14,11	367,41 – 367,60	14,86
307,00 – 307,19	11,87	322,15 – 322,35	12,62	337,30 – 337,50	13,37	352,46 – 352,65	14,12	367,61 – 367,80	14,87
307,20 – 307,40	11,88	322,36 – 322,55	12,63	337,51 – 337,70	13,38	352,66 – 352,85	14,13	367,81 – 368,00	14,88
307,41 – 307,60	11,89	322,56 – 322,75	12,64	337,71 – 337,90	13,39	352,86 – 353,05	14,14	368,01 – 368,20	14,89
307,61 – 307,80	11,90	322,76 – 322,95	12,65	337,91 – 338,10	13,40	353,06 – 353,25	14,15	368,21 – 368,41	14,90
307,81 – 308,00	11,91	322,96 – 323,15	12,66	338,11 – 338,31	13,41	353,26 – 353,46	14,16	368,42 – 368,61	14,91
308,01 – 308,20	11,92	323,16 – 323,36	12,67	338,32 – 338,51	13,42	353,47 – 353,66	14,17	368,62 – 368,81	14,92
308,21 – 308,41	11,93	323,37 – 323,56	12,68	338,52 – 338,71	13,43	353,67 – 353,86	14,18	368,82 – 369,01	14,93
308,42 – 308,61	11,94	323,57 – 323,76	12,69	338,72 – 338,91	13,44	353,87 – 354,06	14,19	369,02 – 369,21	14,94
308,62 – 308,81	11,95	323,77 – 323,96	12,70	338,92 – 339,11	13,45	354,07 – 354,26	14,20	369,22 – 369,42	14,95
308,82 – 309,01	11,96	323,97 – 324,16	12,71	339,12 – 339,32	13,46	354,27 – 354,47	14,21	369,43 – 369,62	14,96
309,02 – 309,21	11,97	324,17 – 324,37	12,72	339,33 – 339,52	13,47	354,48 – 354,67	14,22	369,63 – 369,82	14,97
309,22 – 309,42	11,98	324,38 – 324,57	12,73	339,53 – 339,72	13,48	354,68 – 354,87	14,23	369,83 – 370,02	14,98
309,43 – 309,62	11,99	324,58 – 324,77	12,74	339,73 – 339,92	13,49	354,88 – 355,07	14,24	370,03 – 370,22	14,99

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
370,23 – 370,43	15,00	385,39 – 385,58	15,75	400,54 – 400,73	16,50	415,69 – 415,88	17,25	430,84 – 431,03	18,00
370,44 – 370,63	15,01	385,59 – 385,78	15,76	400,74 – 400,93	16,51	415,89 – 416,08	17,26	431,04 – 431,23	18,01
370,64 – 370,83	15,02	385,79 – 385,98	15,77	400,94 – 401,13	16,52	416,09 – 416,28	17,27	431,24 – 431,44	18,02
370,84 – 371,03	15,03	385,99 – 386,18	15,78	401,14 – 401,34	16,53	416,29 – 416,49	17,28	431,45 – 431,64	18,03
371,04 – 371,23	15,04	386,19 – 386,39	15,79	401,35 – 401,54	16,54	416,50 – 416,69	17,29	431,65 – 431,84	18,04
371,24 – 371,44	15,05	386,40 – 386,59	15,80	401,55 – 401,74	16,55	416,70 – 416,89	17,30	431,85 – 432,04	18,05
371,45 – 371,64	15,06	386,60 – 386,79	15,81	401,75 – 401,94	16,56	416,90 – 417,09	17,31	432,05 – 432,24	18,06
371,65 – 371,84	15,07	386,80 – 386,99	15,82	401,95 – 402,14	16,57	417,10 – 417,29	17,32	432,25 – 432,45	18,07
371,85 – 372,04	15,08	387,00 – 387,19	15,83	402,15 – 402,35	16,58	417,30 – 417,50	17,33	432,46 – 432,65	18,08
372,05 – 372,24	15,09	387,20 – 387,40	15,84	402,36 – 402,55	16,59	417,51 – 417,70	17,34	432,66 – 432,85	18,09
372,25 – 372,45	15,10	387,41 – 387,60	15,85	402,56 – 402,75	16,60	417,71 – 417,90	17,35	432,86 – 433,05	18,10
372,46 – 372,65	15,11	387,61 – 387,80	15,86	402,76 – 402,95	16,61	417,91 – 418,10	17,36	433,06 – 433,25	18,11
372,66 – 372,85	15,12	387,81 – 388,00	15,87	402,96 – 403,15	16,62	418,11 – 418,31	17,37	433,26 – 433,46	18,12
372,86 – 373,05	15,13	388,01 – 388,20	15,88	403,16 – 403,36	16,63	418,32 – 418,51	17,38	433,47 – 433,66	18,13
373,06 – 373,25	15,14	388,21 – 388,41	15,89	403,37 – 403,56	16,64	418,52 – 418,71	17,39	433,67 – 433,86	18,14
373,26 – 373,46	15,15	388,42 – 388,61	15,90	403,57 – 403,76	16,65	418,72 – 418,91	17,40	433,87 – 434,06	18,15
373,47 – 373,66	15,16	388,62 – 388,81	15,91	403,77 – 403,96	16,66	418,92 – 419,11	17,41	434,07 – 434,26	18,16
373,67 – 373,86	15,17	388,82 – 389,01	15,92	403,97 – 404,16	16,67	419,12 – 419,32	17,42	434,27 – 434,47	18,17
373,87 – 374,06	15,18	389,02 – 389,21	15,93	404,17 – 404,37	16,68	419,33 – 419,52	17,43	434,48 – 434,67	18,18
374,07 – 374,26	15,19	389,22 – 389,42	15,94	404,38 – 404,57	16,69	419,53 – 419,72	17,44	434,68 – 434,87	18,19
374,27 – 374,47	15,20	389,43 – 389,62	15,95	404,58 – 404,77	16,70	419,73 – 419,92	17,45	434,88 – 435,07	18,20
374,48 – 374,67	15,21	389,63 – 389,82	15,96	404,78 – 404,97	16,71	419,93 – 420,12	17,46	435,08 – 435,27	18,21
374,68 – 374,87	15,22	389,83 – 390,02	15,97	404,98 – 405,17	16,72	420,13 – 420,33	17,47	435,28 – 435,48	18,22
374,88 – 375,07	15,23	390,03 – 390,22	15,98	405,18 – 405,38	16,73	420,34 – 420,53	17,48	435,49 – 435,68	18,23
375,08 – 375,27	15,24	390,23 – 390,43	15,99	405,39 – 405,58	16,74	420,54 – 420,73	17,49	435,69 – 435,88	18,24
375,28 – 375,48	15,25	390,44 – 390,63	16,00	405,59 – 405,78	16,75	420,74 – 420,93	17,50	435,89 – 436,08	18,25
375,49 – 375,68	15,26	390,64 – 390,83	16,01	405,79 – 405,98	16,76	420,94 – 421,13	17,51	436,09 – 436,28	18,26
375,69 – 375,88	15,27	390,84 – 391,03	16,02	405,99 – 406,18	16,77	421,14 – 421,34	17,52	436,29 – 436,49	18,27
375,89 – 376,08	15,28	391,04 – 391,23	16,03	406,19 – 406,39	16,78	421,35 – 421,54	17,53	436,50 – 436,69	18,28
376,09 – 376,28	15,29	391,24 – 391,44	16,04	406,40 – 406,59	16,79	421,55 – 421,74	17,54	436,70 – 436,89	18,29
376,29 – 376,49	15,30	391,45 – 391,64	16,05	406,60 – 406,79	16,80	421,75 – 421,94	17,55	436,90 – 437,09	18,30
376,50 – 376,69	15,31	391,65 – 391,84	16,06	406,80 – 406,99	16,81	421,95 – 422,14	17,56	437,10 – 437,29	18,31
376,70 – 376,89	15,32	391,85 – 392,04	16,07	407,00 – 407,19	16,82	422,15 – 422,35	17,57	437,30 – 437,50	18,32
376,90 – 377,09	15,33	392,05 – 392,24	16,08	407,20 – 407,40	16,83	422,36 – 422,55	17,58	437,51 – 437,70	18,33
377,10 – 377,29	15,34	392,25 – 392,45	16,09	407,41 – 407,60	16,84	422,56 – 422,75	17,59	437,71 – 437,90	18,34
377,30 – 377,50	15,35	392,46 – 392,65	16,10	407,61 – 407,80	16,85	422,76 – 422,95	17,60	437,91 – 438,10	18,35
377,51 – 377,70	15,36	392,66 – 392,85	16,11	407,81 – 408,00	16,86	422,96 – 423,15	17,61	438,11 – 438,31	18,36
377,71 – 377,90	15,37	392,86 – 393,05	16,12	408,01 – 408,20	16,87	423,16 – 423,36	17,62	438,32 – 438,51	18,37
377,91 – 378,10	15,38	393,06 – 393,25	16,13	408,21 – 408,41	16,88	423,37 – 423,56	17,63	438,52 – 438,71	18,38
378,11 – 378,31	15,39	393,26 – 393,46	16,14	408,42 – 408,61	16,89	423,57 – 423,76	17,64	438,72 – 438,91	18,39
378,32 – 378,51	15,40	393,47 – 393,66	16,15	408,62 – 408,81	16,90	423,77 – 423,96	17,65	438,92 – 439,11	18,40
378,52 – 378,71	15,41	393,67 – 393,86	16,16	408,82 – 409,01	16,91	423,97 – 424,16	17,66	439,12 – 439,32	18,41
378,72 – 378,91	15,42	393,87 – 394,06	16,17	409,02 – 409,21	16,92	424,17 – 424,37	17,67	439,33 – 439,52	18,42
378,92 – 379,11	15,43	394,07 – 394,26	16,18	409,22 – 409,42	16,93	424,38 – 424,57	17,68	439,53 – 439,72	18,43
379,12 – 379,32	15,44	394,27 – 394,47	16,19	409,43 – 409,62	16,94	424,58 – 424,77	17,69	439,73 – 439,92	18,44
379,33 – 379,52	15,45	394,48 – 394,67	16,20	409,63 – 409,82	16,95	424,78 – 424,97	17,70	439,93 – 440,12	18,45
379,53 – 379,72	15,46	394,68 – 394,87	16,21	409,83 – 410,02	16,96	424,98 – 425,17	17,71	440,13 – 440,33	18,46
379,73 – 379,92	15,47	394,88 – 395,07	16,22	410,03 – 410,22	16,97	425,18 – 425,38	17,72	440,34 – 440,53	18,47
379,93 – 380,12	15,48	395,08 – 395,27	16,23	410,23 – 410,43	16,98	425,39 – 425,58	17,73	440,54 – 440,73	18,48
380,13 – 380,33	15,49	395,28 – 395,48	16,24	410,44 – 410,63	16,99	425,59 – 425,78	17,74	440,74 – 440,93	18,49
380,34 – 380,53	15,50	395,49 – 395,68	16,25	410,64 – 410,83	17,00	425,79 – 425,98	17,75	440,94 – 441,13	18,50
380,54 – 380,73	15,51	395,69 – 395,88	16,26	410,84 – 411,03	17,01	425,99 – 426,18	17,76	441,14 – 441,34	18,51
380,74 – 380,93	15,52	395,89 – 396,08	16,27	411,04 – 411,23	17,02	426,19 – 426,39	17,77	441,35 – 441,54	18,52
380,94 – 381,13	15,53	396,09 – 396,28	16,28	411,24 – 411,44	17,03	426,40 – 426,59	17,78	441,55 – 441,74	18,53
381,14 – 381,34	15,54	396,29 – 396,49	16,29	411,45 – 411,64	17,04	426,60 – 426,79	17,79	441,75 – 441,94	18,54
381,35 – 381,54	15,55	396,50 – 396,69	16,30	411,65 – 411,84	17,05	426,80 – 426,99	17,80	441,95 – 442,14	18,55
381,55 – 381,74	15,56	396,70 – 396,89	16,31	411,85 – 412,04	17,06	427,00 – 427,19	17,81	442,15 – 442,35	18,56
381,75 – 381,94	15,57	396,90 – 397,09	16,32	412,05 – 412,24	17,07	427,20 – 427,40	17,82	442,36 – 442,55	18,57
381,95 – 382,14	15,58	397,10 – 397,29	16,33	412,25 – 412,45	17,08	427,41 – 427,60	17,83	442,56 – 442,75	18,58
382,15 – 382,35	15,59	397,30 – 397,50	16,34	412,46 – 412,65	17,09	427,61 – 427,80	17,84	442,76 – 442,95	18,59
382,36 – 382,55	15,60	397,51 – 397,70	16,35	412,66 – 412,85	17,10	427,81 – 428,00	17,85	442,96 – 443,15	18,60
382,56 – 382,75	15,61	397,71 – 397,90	16,36	412,86 – 413,05	17,11	428,01 – 428,20	17,86	443,16 – 443,36	18,61
382,76 – 382,95	15,62	397,91 – 398,10	16,37	413,06 – 413,25	17,12	428,21 – 428,41	17,87	443,37 – 443,56	18,62
382,96 – 383,15	15,63	398,11 – 398,31	16,38	413,26 – 413,46	17,13	428,42 – 428,61	17,88	443,57 – 443,76	18,63
383,16 – 383,36	15,64	398,32 – 398,51	16,39	413,47 – 413,66	17,14	428,62 – 428,81	17,89	443,77 – 443,96	18,64
383,37 – 383,56	15,65	398,52 – 398,71	16,40	413,67 – 413,86	17,15	428,82 – 429,01	17,90	443,97 – 444,16	18,65
383,57 – 383,76	15,66	398,72 – 398,91	16,41	413,87 – 414,06	17,16	429,02 – 429,21	17,91	444,17 – 444,37	18,66
383,77 – 383,96	15,67	398,92 – 399,11	16,42	414,07 – 414,26	17,17	429,22 – 429,42	17,92	444,38 – 444,57	18,67
383,97 – 384,16	15,68	399,12 – 399,32	16,43	414,27 – 414,47	17,18	429,43 – 429,62	17,93	444,58 – 444,77	18,68
384,17 – 384,37	15,69	399,33 – 399,52	16,44	414,48 – 414,67	17,19	429,63 – 429,82	17,94	444,78 – 444,97	18,69
384,38 – 384,57	15,70	399,53 – 399,72	16,45	414,68 – 414,87	17,20	429,83 – 430,02	17,95	444,98 – 445,17	18,70
384,58 – 384,77	15,71	399,73 – 399,92	16,46	414,88 – 415,07	17,21	430,03 – 430,22	17,96	445,18 – 445,38	18,71
384,78 – 384,97	15,72	399,93 – 400,12	16,47	415,08 – 415,27	17,22	430,23 – 430,43	17,97	445,39 – 445,58	18,72
384,98 – 385,17	15,73	400,13 – 400,33	16,48	415,28 – 415,48	17,23	430,44 – 430,63	17,98	445,59 – 445,78	18,73
385,18 – 385,38	15,74	400,34 – 400,53	16,49	415,49 – 415,68	17,24	430,64 – 430,83	17,99	445,79 – 445,98	18,74

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
445,99 – 446,18	18,75	461,14 – 461,34	19,50	476,29 – 476,49	20,25	491,45 – 491,64	21,00	506,60 – 506,79	21,75
446,19 – 446,39	18,76	461,35 – 461,54	19,51	476,50 – 476,69	20,26	491,65 – 491,84	21,01	506,80 – 506,99	21,76
446,40 – 446,59	18,77	461,55 – 461,74	19,52	476,70 – 476,89	20,27	491,85 – 492,04	21,02	507,00 – 507,19	21,77
446,60 – 446,79	18,78	461,75 – 461,94	19,53	476,90 – 477,09	20,28	492,05 – 492,24	21,03	507,20 – 507,40	21,78
446,80 – 446,99	18,79	461,95 – 462,14	19,54	477,10 – 477,29	20,29	492,25 – 492,45	21,04	507,41 – 507,60	21,79
447,00 – 447,19	18,80	462,15 – 462,35	19,55	477,30 – 477,50	20,30	492,46 – 492,65	21,05	507,61 – 507,80	21,80
447,20 – 447,40	18,81	462,36 – 462,55	19,56	477,51 – 477,70	20,31	492,66 – 492,85	21,06	507,81 – 508,00	21,81
447,41 – 447,60	18,82	462,56 – 462,75	19,57	477,71 – 477,90	20,32	492,86 – 493,05	21,07	508,01 – 508,20	21,82
447,61 – 447,80	18,83	462,76 – 462,95	19,58	477,91 – 478,10	20,33	493,06 – 493,25	21,08	508,21 – 508,41	21,83
447,81 – 448,00	18,84	462,96 – 463,15	19,59	478,11 – 478,31	20,34	493,26 – 493,46	21,09	508,42 – 508,61	21,84
448,01 – 448,20	18,85	463,16 – 463,36	19,60	478,32 – 478,51	20,35	493,47 – 493,66	21,10	508,62 – 508,81	21,85
448,21 – 448,41	18,86	463,37 – 463,56	19,61	478,52 – 478,71	20,36	493,67 – 493,86	21,11	508,82 – 509,01	21,86
448,42 – 448,61	18,87	463,57 – 463,76	19,62	478,72 – 478,91	20,37	493,87 – 494,06	21,12	509,02 – 509,21	21,87
448,62 – 448,81	18,88	463,77 – 463,96	19,63	478,92 – 479,11	20,38	494,07 – 494,26	21,13	509,22 – 509,41	21,88
448,82 – 449,01	18,89	463,97 – 464,16	19,64	479,12 – 479,32	20,39	494,27 – 494,47	21,14	509,42 – 509,61	21,89
449,02 – 449,21	18,90	464,17 – 464,37	19,65	479,33 – 479,52	20,40	494,48 – 494,67	21,15	509,62 – 509,81	21,90
449,22 – 449,42	18,91	464,38 – 464,57	19,66	479,53 – 479,72	20,41	494,68 – 494,87	21,16	509,82 – 510,01	21,91
449,43 – 449,62	18,92	464,58 – 464,77	19,67	479,73 – 479,92	20,42	494,88 – 495,07	21,17	510,02 – 510,21	21,92
449,63 – 449,82	18,93	464,78 – 464,97	19,68	479,93 – 480,12	20,43	495,08 – 495,27	21,18	510,22 – 510,41	21,93
449,83 – 450,02	18,94	464,98 – 465,17	19,69	480,13 – 480,33	20,44	495,28 – 495,48	21,19	510,42 – 510,61	21,94
450,03 – 450,22	18,95	465,18 – 465,38	19,70	480,34 – 480,53	20,45	495,49 – 495,68	21,20	510,62 – 510,81	21,95
450,23 – 450,43	18,96	465,39 – 465,58	19,71	480,54 – 480,73	20,46	495,69 – 495,88	21,21	510,82 – 511,01	21,96
450,44 – 450,63	18,97	465,59 – 465,78	19,72	480,74 – 480,93	20,47	495,89 – 496,08	21,22	511,02 – 511,21	21,97
450,64 – 450,83	18,98	465,79 – 465,98	19,73	480,94 – 481,13	20,48	496,09 – 496,28	21,23	511,22 – 511,41	21,98
450,84 – 451,03	18,99	465,99 – 466,18	19,74	481,14 – 481,34	20,49	496,29 – 496,49	21,24	511,42 – 511,61	21,99
451,04 – 451,23	19,00	466,19 – 466,39	19,75	481,35 – 481,54	20,50	496,50 – 496,69	21,25	511,62 – 511,81	22,00
451,24 – 451,44	19,01	466,40 – 466,59	19,76	481,55 – 481,74	20,51	496,70 – 496,89	21,26	511,82 – 512,01	22,01
451,45 – 451,64	19,02	466,60 – 466,79	19,77	481,75 – 481,94	20,52	496,90 – 497,09	21,27	512,02 – 512,21	22,02
451,65 – 451,84	19,03	466,80 – 466,99	19,78	481,95 – 482,14	20,53	497,10 – 497,29	21,28	512,22 – 512,41	22,03
451,85 – 452,04	19,04	467,00 – 467,19	19,79	482,15 – 482,35	20,54	497,30 – 497,50	21,29	512,42 – 512,61	22,04
452,05 – 452,24	19,05	467,20 – 467,40	19,80	482,36 – 482,55	20,55	497,51 – 497,70	21,30	512,62 – 512,81	22,05
452,25 – 452,45	19,06	467,41 – 467,60	19,81	482,56 – 482,75	20,56	497,71 – 497,90	21,31	512,82 – 513,01	22,06
452,46 – 452,65	19,07	467,61 – 467,80	19,82	482,76 – 482,95	20,57	497,91 – 498,10	21,32	513,02 – 513,21	22,07
452,66 – 452,85	19,08	467,81 – 468,00	19,83	482,96 – 483,15	20,58	498,11 – 498,31	21,33	513,22 – 513,41	22,08
452,86 – 453,05	19,09	468,01 – 468,20	19,84	483,16 – 483,36	20,59	498,32 – 498,51	21,34	513,42 – 513,61	22,09
453,06 – 453,25	19,10	468,21 – 468,41	19,85	483,37 – 483,56	20,60	498,52 – 498,71	21,35	513,62 – 513,81	22,10
453,26 – 453,46	19,11	468,42 – 468,61	19,86	483,57 – 483,76	20,61	498,72 – 498,91	21,36	513,82 – 514,01	22,11
453,47 – 453,66	19,12	468,62 – 468,81	19,87	483,77 – 483,96	20,62	498,92 – 499,11	21,37	514,02 – 514,21	22,12
453,67 – 453,86	19,13	468,82 – 469,01	19,88	483,97 – 484,16	20,63	499,12 – 499,32	21,38	514,22 – 514,41	22,13
453,87 – 454,06	19,14	469,02 – 469,21	19,89	484,17 – 484,37	20,64	499,33 – 499,52	21,39	514,42 – 514,61	22,14
454,07 – 454,26	19,15	469,22 – 469,42	19,90	484,38 – 484,57	20,65	499,53 – 499,72	21,40	514,62 – 514,81	22,15
454,27 – 454,47	19,16	469,43 – 469,62	19,91	484,58 – 484,77	20,66	499,73 – 499,92	21,41	514,82 – 515,01	22,16
454,48 – 454,67	19,17	469,63 – 469,82	19,92	484,78 – 484,97	20,67	499,93 – 500,12	21,42	515,02 – 515,21	22,17
454,68 – 454,87	19,18	469,83 – 470,02	19,93	484,98 – 485,17	20,68	500,13 – 500,33	21,43	515,22 – 515,41	22,18
454,88 – 455,07	19,19	470,03 – 470,22	19,94	485,18 – 485,38	20,69	500,34 – 500,53	21,44	515,42 – 515,61	22,19
455,08 – 455,27	19,20	470,23 – 470,43	19,95	485,39 – 485,58	20,70	500,54 – 500,73	21,45	515,62 – 515,81	22,20
455,28 – 455,48	19,21	470,44 – 470,63	19,96	485,59 – 485,78	20,71	500,74 – 500,93	21,46	515,82 – 516,01	22,21
455,49 – 455,68	19,22	470,64 – 470,83	19,97	485,79 – 485,98	20,72	500,94 – 501,13	21,47	516,02 – 516,21	22,22
455,69 – 455,88	19,23	470,84 – 471,03	19,98	485,99 – 486,18	20,73	501,14 – 501,34	21,48	516,22 – 516,41	22,23
455,89 – 456,08	19,24	471,04 – 471,23	19,99	486,19 – 486,39	20,74	501,35 – 501,54	21,49	516,42 – 516,61	22,24
456,09 – 456,28	19,25	471,24 – 471,44	20,00	486,40 – 486,59	20,75	501,55 – 501,74	21,50	516,62 – 516,81	22,25
456,29 – 456,49	19,26	471,45 – 471,64	20,01	486,60 – 486,79	20,76	501,75 – 501,94	21,51	516,82 – 517,01	22,26
456,50 – 456,69	19,27	471,65 – 471,84	20,02	486,80 – 486,99	20,77	501,95 – 502,14	21,52	517,02 – 517,21	22,27
456,70 – 456,89	19,28	471,85 – 472,04	20,03	487,00 – 487,19	20,78	502,15 – 502,35	21,53	517,22 – 517,41	22,28
456,90 – 457,09	19,29	472,05 – 472,24	20,04	487,20 – 487,40	20,79	502,36 – 502,55	21,54	517,42 – 517,61	22,29
457,10 – 457,29	19,30	472,25 – 472,45	20,05	487,41 – 487,60	20,80	502,56 – 502,75	21,55	517,62 – 517,81	22,30
457,30 – 457,50	19,31	472,46 – 472,65	20,06	487,61 – 487,80	20,81	502,76 – 502,95	21,56	517,82 – 518,01	22,31
457,51 – 457,70	19,32	472,66 – 472,85	20,07	487,81 – 488,00	20,82	502,96 – 503,15	21,57	518,02 – 518,21	22,32
457,71 – 457,90	19,33	472,86 – 473,05	20,08	488,01 – 488,20	20,83	503,16 – 503,36	21,58	518,22 – 518,41	22,33
457,91 – 458,10	19,34	473,06 – 473,25	20,09	488,21 – 488,41	20,84	503,37 – 503,56	21,59	518,42 – 518,61	22,34
458,11 – 458,31	19,35	473,26 – 473,46	20,10	488,42 – 488,61	20,85	503,57 – 503,76	21,60	518,62 – 518,81	22,35
458,32 – 458,51	19,36	473,47 – 473,66	20,11	488,62 – 488,81	20,86	503,77 – 503,96	21,61	518,82 – 519,01	22,36
458,52 – 458,71	19,37	473,67 – 473,86	20,12	488,82 – 489,01	20,87	503,97 – 504,16	21,62	519,02 – 519,21	22,37
458,72 – 458,91	19,38	473,87 – 474,06	20,13	489,02 – 489,21	20,88	504,17 – 504,37	21,63	519,22 – 519,41	22,38
458,92 – 459,11	19,39	474,07 – 474,26	20,14	489,22 – 489,42	20,89	504,38 – 504,57	21,64	519,42 – 519,61	22,39
459,12 – 459,32	19,40	474,27 – 474,47	20,15	489,43 – 489,62	20,90	504,58 – 504,77	21,65	519,62 – 519,81	22,40
459,33 – 459,52	19,41	474,48 – 474,67	20,16	489,63 – 489,82	20,91	504,78 – 504,97	21,66	519,82 – 520,01	22,41
459,53 – 459,72	19,42	474,68 – 474,87	20,17	489,83 – 490,02	20,92	504,98 – 505,17	21,67	520,02 – 520,21	22,42
459,73 – 459,92	19,43	474,88 – 475,07	20,18	490,03 – 490,22	20,93	505,18 – 505,38	21,68	520,22 – 520,41	22,43
459,93 – 460,12	19,44	475,08 – 475,27	20,19	490,23 – 490,43	20,94	505,39 – 505,58	21,69	520,42 – 520,61	22,44
460,13 – 460,33	19,45	475,28 – 475,48	20,20	490,44 – 490,63	20,95	505,59 – 505,78	21,70	520,62 – 520,81	22,45
460,34 – 460,53	19,46	475,49 – 475,68	20,21	490,64 – 490,83	20,96	505,79 – 505,98	21,71	520,82 – 521,01	22,46
460,54 – 460,73	19,47	475,69 – 475,88	20,22	490,84 – 491,03	20,97	505,99 – 506,18	21,72	521,02 – 521,21	22,47
460,74 – 460,93	19,48	475,89 – 476,08	20,23	491,04 – 491,23	20,98	506,19 – 506,39	21,73	521,22 – 521,41	22,48
460,94 – 461,13	19,49	476,09 – 476,28	20,24	491,24 – 491,44	20,99	506,40 – 506,59	21,74	521,42 – 521,61	22,49

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
521,75 – 521,94	22,50	536,90 – 537,09	23,25	552,05 – 552,24	24,00	567,20 – 567,40	24,75	582,36 – 582,55	25,50
521,95 – 522,14	22,51	537,10 – 537,29	23,26	552,25 – 552,45	24,01	567,41 – 567,60	24,76	582,56 – 582,75	25,51
522,15 – 522,35	22,52	537,30 – 537,50	23,27	552,46 – 552,65	24,02	567,61 – 567,80	24,77	582,76 – 582,95	25,52
522,36 – 522,55	22,53	537,51 – 537,70	23,28	552,66 – 552,85	24,03	567,81 – 568,00	24,78	582,96 – 583,15	25,53
522,56 – 522,75	22,54	537,71 – 537,90	23,29	552,86 – 553,05	24,04	568,01 – 568,20	24,79	583,16 – 583,36	25,54
522,76 – 522,95	22,55	537,91 – 538,10	23,30	553,06 – 553,25	24,05	568,21 – 568,41	24,80	583,37 – 583,56	25,55
522,96 – 523,15	22,56	538,11 – 538,31	23,31	553,26 – 553,46	24,06	568,42 – 568,61	24,81	583,57 – 583,76	25,56
523,16 – 523,36	22,57	538,32 – 538,51	23,32	553,47 – 553,66	24,07	568,62 – 568,81	24,82	583,77 – 583,96	25,57
523,37 – 523,56	22,58	538,52 – 538,71	23,33	553,67 – 553,86	24,08	568,82 – 569,01	24,83	583,97 – 584,16	25,58
523,57 – 523,76	22,59	538,72 – 538,91	23,34	553,87 – 554,06	24,09	569,02 – 569,21	24,84	584,17 – 584,37	25,59
523,77 – 523,96	22,60	538,92 – 539,11	23,35	554,07 – 554,26	24,10	569,22 – 569,42	24,85	584,38 – 584,57	25,60
523,97 – 524,16	22,61	539,12 – 539,32	23,36	554,27 – 554,47	24,11	569,43 – 569,62	24,86	584,58 – 584,77	25,61
524,17 – 524,37	22,62	539,33 – 539,52	23,37	554,48 – 554,67	24,12	569,63 – 569,82	24,87	584,78 – 584,97	25,62
524,38 – 524,57	22,63	539,53 – 539,72	23,38	554,68 – 554,87	24,13	569,83 – 570,02	24,88	584,98 – 585,17	25,63
524,58 – 524,77	22,64	539,73 – 539,92	23,39	554,88 – 555,07	24,14	570,03 – 570,22	24,89	585,18 – 585,38	25,64
524,78 – 524,97	22,65	539,93 – 540,12	23,40	555,08 – 555,27	24,15	570,23 – 570,43	24,90	585,39 – 585,58	25,65
524,98 – 525,17	22,66	540,13 – 540,33	23,41	555,28 – 555,48	24,16	570,44 – 570,63	24,91	585,59 – 585,78	25,66
525,18 – 525,38	22,67	540,34 – 540,53	23,42	555,49 – 555,68	24,17	570,64 – 570,83	24,92	585,79 – 585,98	25,67
525,39 – 525,58	22,68	540,54 – 540,73	23,43	555,69 – 555,88	24,18	570,84 – 571,03	24,93	585,99 – 586,18	25,68
525,59 – 525,78	22,69	540,74 – 540,93	23,44	555,89 – 556,08	24,19	571,04 – 571,23	24,94	586,19 – 586,39	25,69
525,79 – 525,98	22,70	540,94 – 541,13	23,45	556,09 – 556,28	24,20	571,24 – 571,44	24,95	586,40 – 586,59	25,70
525,99 – 526,18	22,71	541,14 – 541,34	23,46	556,29 – 556,49	24,21	571,45 – 571,64	24,96	586,60 – 586,79	25,71
526,19 – 526,39	22,72	541,35 – 541,54	23,47	556,50 – 556,69	24,22	571,65 – 571,84	24,97	586,80 – 586,99	25,72
526,40 – 526,59	22,73	541,55 – 541,74	23,48	556,70 – 556,89	24,23	571,85 – 572,04	24,98	587,00 – 587,19	25,73
526,60 – 526,79	22,74	541,75 – 541,94	23,49	556,90 – 557,09	24,24	572,05 – 572,24	24,99	587,20 – 587,40	25,74
526,80 – 526,99	22,75	541,95 – 542,14	23,50	557,10 – 557,29	24,25	572,25 – 572,45	25,00	587,41 – 587,60	25,75
527,00 – 527,19	22,76	542,15 – 542,35	23,51	557,30 – 557,50	24,26	572,46 – 572,65	25,01	587,61 – 587,80	25,76
527,20 – 527,40	22,77	542,36 – 542,55	23,52	557,51 – 557,70	24,27	572,66 – 572,85	25,02	587,81 – 588,00	25,77
527,41 – 527,60	22,78	542,56 – 542,75	23,53	557,71 – 557,90	24,28	572,86 – 573,05	25,03	588,01 – 588,20	25,78
527,61 – 527,80	22,79	542,76 – 542,95	23,54	557,91 – 558,10	24,29	573,06 – 573,25	25,04	588,21 – 588,41	25,79
527,81 – 528,00	22,80	542,96 – 543,15	23,55	558,11 – 558,31	24,30	573,26 – 573,46	25,05	588,42 – 588,61	25,80
528,01 – 528,20	22,81	543,16 – 543,36	23,56	558,32 – 558,51	24,31	573,47 – 573,66	25,06	588,62 – 588,81	25,81
528,21 – 528,41	22,82	543,37 – 543,56	23,57	558,52 – 558,71	24,32	573,67 – 573,86	25,07	588,82 – 589,01	25,82
528,42 – 528,61	22,83	543,57 – 543,76	23,58	558,72 – 558,91	24,33	573,87 – 574,06	25,08	589,02 – 589,21	25,83
528,62 – 528,81	22,84	543,77 – 543,96	23,59	558,92 – 559,11	24,34	574,07 – 574,26	25,09	589,22 – 589,42	25,84
528,82 – 529,01	22,85	543,97 – 544,16	23,60	559,12 – 559,32	24,35	574,27 – 574,47	25,10	589,43 – 589,62	25,85
529,02 – 529,21	22,86	544,17 – 544,37	23,61	559,33 – 559,52	24,36	574,48 – 574,67	25,11	589,63 – 589,82	25,86
529,22 – 529,42	22,87	544,38 – 544,57	23,62	559,53 – 559,72	24,37	574,68 – 574,87	25,12	589,83 – 590,02	25,87
529,43 – 529,62	22,88	544,58 – 544,77	23,63	559,73 – 559,92	24,38	574,88 – 575,07	25,13	590,03 – 590,22	25,88
529,63 – 529,82	22,89	544,78 – 544,97	23,64	559,93 – 560,12	24,39	575,08 – 575,27	25,14	590,23 – 590,43	25,89
529,83 – 530,02	22,90	544,98 – 545,17	23,65	560,13 – 560,33	24,40	575,28 – 575,48	25,15	590,44 – 590,63	25,90
530,03 – 530,22	22,91	545,18 – 545,38	23,66	560,34 – 560,53	24,41	575,49 – 575,68	25,16	590,64 – 590,83	25,91
530,23 – 530,43	22,92	545,39 – 545,58	23,67	560,54 – 560,73	24,42	575,69 – 575,88	25,17	590,84 – 591,03	25,92
530,44 – 530,63	22,93	545,59 – 545,78	23,68	560,74 – 560,93	24,43	575,89 – 576,08	25,18	591,04 – 591,23	25,93
530,64 – 530,83	22,94	545,79 – 545,98	23,69	560,94 – 561,13	24,44	576,09 – 576,28	25,19	591,24 – 591,44	25,94
530,84 – 531,03	22,95	545,99 – 546,18	23,70	561,14 – 561,34	24,45	576,29 – 576,49	25,20	591,45 – 591,64	25,95
531,04 – 531,23	22,96	546,19 – 546,39	23,71	561,35 – 561,54	24,46	576,50 – 576,69	25,21	591,65 – 591,84	25,96
531,24 – 531,44	22,97	546,40 – 546,59	23,72	561,55 – 561,74	24,47	576,70 – 576,89	25,22	591,85 – 592,04	25,97
531,45 – 531,64	22,98	546,60 – 546,79	23,73	561,75 – 561,94	24,48	576,90 – 577,09	25,23	592,05 – 592,24	25,98
531,65 – 531,84	22,99	546,80 – 546,99	23,74	561,95 – 562,14	24,49	577,10 – 577,29	25,24	592,25 – 592,45	25,99
531,85 – 532,04	23,00	547,00 – 547,19	23,75	562,15 – 562,35	24,50	577,30 – 577,50	25,25	592,46 – 592,65	26,00
532,05 – 532,24	23,01	547,20 – 547,40	23,76	562,36 – 562,55	24,51	577,51 – 577,70	25,26	592,66 – 592,85	26,01
532,25 – 532,45	23,02	547,41 – 547,60	23,77	562,56 – 562,75	24,52	577,71 – 577,90	25,27	592,86 – 593,05	26,02
532,46 – 532,65	23,03	547,61 – 547,80	23,78	562,76 – 562,95	24,53	577,91 – 578,10	25,28	593,06 – 593,25	26,03
532,66 – 532,85	23,04	547,81 – 548,00	23,79	562,96 – 563,15	24,54	578,11 – 578,31	25,29	593,26 – 593,46	26,04
532,86 – 533,05	23,05	548,01 – 548,20	23,80	563,16 – 563,36	24,55	578,32 – 578,51	25,30	593,47 – 593,66	26,05
533,06 – 533,25	23,06	548,21 – 548,41	23,81	563,37 – 563,56	24,56	578,52 – 578,71	25,31	593,67 – 593,86	26,06
533,26 – 533,46	23,07	548,42 – 548,61	23,82	563,57 – 563,76	24,57	578,72 – 578,91	25,32	593,87 – 594,06	26,07
533,47 – 533,66	23,08	548,62 – 548,81	23,83	563,77 – 563,96	24,58	578,92 – 579,11	25,33	594,07 – 594,26	26,08
533,67 – 533,86	23,09	548,82 – 549,01	23,84	563,97 – 564,16	24,59	579,12 – 579,32	25,34	594,27 – 594,47	26,09
533,87 – 534,06	23,10	549,02 – 549,21	23,85	564,17 – 564,37	24,60	579,33 – 579,52	25,35	594,48 – 594,67	26,10
534,07 – 534,26	23,11	549,22 – 549,42	23,86	564,38 – 564,57	24,61	579,53 – 579,72	25,36	594,68 – 594,87	26,11
534,27 – 534,47	23,12	549,43 – 549,62	23,87	564,58 – 564,77	24,62	579,73 – 579,92	25,37	594,88 – 595,07	26,12
534,48 – 534,67	23,13	549,63 – 549,82	23,88	564,78 – 564,97	24,63	579,93 – 580,12	25,38	595,08 – 595,27	26,13
534,68 – 534,87	23,14	549,83 – 550,02	23,89	564,98 – 565,17	24,64	580,13 – 580,33	25,39	595,28 – 595,48	26,14
534,88 – 535,07	23,15	550,03 – 550,22	23,90	565,18 – 565,38	24,65	580,34 – 580,53	25,40	595,49 – 595,68	26,15
535,08 – 535,27	23,16	550,23 – 550,43	23,91	565,39 – 565,58	24,66	580,54 – 580,73	25,41	595,69 – 595,88	26,16
535,28 – 535,48	23,17	550,44 – 550,63	23,92	565,59 – 565,78	24,67	580,74 – 580,93	25,42	595,89 – 596,08	26,17
535,49 – 535,68	23,18	550,64 – 550,83	23,93	565,79 – 565,98	24,68	580,94 – 581,13	25,43	596,09 – 596,28	26,18
535,69 – 535,88	23,19	550,84 – 551,03	23,94	565,99 – 566,18	24,69	581,14 – 581,34	25,44	596,29 – 596,49	26,19
535,89 – 536,08	23,20	551,04 – 551,23	23,95	566,19 – 566,39	24,70	581,35 – 581,54	25,45	596,50 – 596,69	26,20
536,09 – 536,28	23,21	551,24 – 551,44	23,96	566,40 – 566,59	24,71	581,55 – 581,74	25,46	596,70 – 596,89	26,21
536,29 – 536,49	23,22	551,45 – 551,64	23,97	566,60 – 566,79	24,72	581,75 – 581,94	25,47	596,90 – 597,09	26,22
536,50 – 536,69	23,23	551,65 – 551,84	23,98	566,80 – 566,99	24,73	581,95 – 582,14	25,48	597,10 – 597,29	26,23
536,70 – 536,89	23,24	551,85 – 552,04	23,99	567,00 – 567,19	24,74	582,15 – 582,35	25,49	597,30 – 597,50	26,24

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
597,51 – 597,70	26,25	612,66 – 612,85	27,00	627,81 – 628,00	27,75	642,96 – 643,15	28,50	658,11 – 658,31	29,25
597,71 – 597,90	26,26	612,86 – 613,05	27,01	628,01 – 628,20	27,76	643,16 – 643,36	28,51	658,32 – 658,51	29,26
597,91 – 598,10	26,27	613,06 – 613,25	27,02	628,21 – 628,41	27,77	643,37 – 643,56	28,52	658,52 – 658,71	29,27
598,11 – 598,31	26,28	613,26 – 613,46	27,03	628,42 – 628,61	27,78	643,57 – 643,76	28,53	658,72 – 658,91	29,28
598,32 – 598,51	26,29	613,47 – 613,66	27,04	628,62 – 628,81	27,79	643,77 – 643,96	28,54	658,92 – 659,11	29,29
598,52 – 598,71	26,30	613,67 – 613,86	27,05	628,82 – 629,01	27,80	643,97 – 644,16	28,55	659,12 – 659,32	29,30
598,72 – 598,91	26,31	613,87 – 614,06	27,06	629,02 – 629,21	27,81	644,17 – 644,37	28,56	659,33 – 659,52	29,31
598,92 – 599,11	26,32	614,07 – 614,26	27,07	629,22 – 629,42	27,82	644,38 – 644,57	28,57	659,53 – 659,72	29,32
599,12 – 599,32	26,33	614,27 – 614,47	27,08	629,43 – 629,62	27,83	644,58 – 644,77	28,58	659,73 – 659,92	29,33
599,33 – 599,52	26,34	614,48 – 614,67	27,09	629,63 – 629,82	27,84	644,78 – 644,97	28,59	659,93 – 660,12	29,34
599,53 – 599,72	26,35	614,68 – 614,87	27,10	629,83 – 630,02	27,85	644,98 – 645,17	28,60	660,13 – 660,33	29,35
599,73 – 599,92	26,36	614,88 – 615,07	27,11	630,03 – 630,22	27,86	645,18 – 645,38	28,61	660,34 – 660,53	29,36
599,93 – 600,12	26,37	615,08 – 615,27	27,12	630,23 – 630,43	27,87	645,39 – 645,58	28,62	660,54 – 660,73	29,37
600,13 – 600,33	26,38	615,28 – 615,48	27,13	630,44 – 630,63	27,88	645,59 – 645,78	28,63	660,74 – 660,93	29,38
600,34 – 600,53	26,39	615,49 – 615,68	27,14	630,64 – 630,83	27,89	645,79 – 645,98	28,64	660,94 – 661,13	29,39
600,54 – 600,73	26,40	615,69 – 615,88	27,15	630,84 – 631,03	27,90	645,99 – 646,18	28,65	661,14 – 661,34	29,40
600,74 – 600,93	26,41	615,89 – 616,08	27,16	631,04 – 631,23	27,91	646,19 – 646,39	28,66	661,35 – 661,54	29,41
600,94 – 601,13	26,42	616,09 – 616,28	27,17	631,24 – 631,44	27,92	646,40 – 646,59	28,67	661,55 – 661,74	29,42
601,14 – 601,34	26,43	616,29 – 616,49	27,18	631,45 – 631,64	27,93	646,60 – 646,79	28,68	661,75 – 661,94	29,43
601,35 – 601,54	26,44	616,50 – 616,69	27,19	631,65 – 631,84	27,94	646,80 – 646,99	28,69	661,95 – 662,14	29,44
601,55 – 601,74	26,45	616,70 – 616,89	27,20	631,85 – 632,04	27,95	647,00 – 647,19	28,70	662,15 – 662,35	29,45
601,75 – 601,94	26,46	616,90 – 617,09	27,21	632,05 – 632,24	27,96	647,20 – 647,40	28,71	662,36 – 662,55	29,46
601,95 – 602,14	26,47	617,10 – 617,29	27,22	632,25 – 632,45	27,97	647,41 – 647,60	28,72	662,56 – 662,75	29,47
602,15 – 602,35	26,48	617,30 – 617,50	27,23	632,46 – 632,65	27,98	647,61 – 647,80	28,73	662,76 – 662,95	29,48
602,36 – 602,55	26,49	617,51 – 617,70	27,24	632,66 – 632,85	27,99	647,81 – 648,00	28,74	662,96 – 663,15	29,49
602,56 – 602,75	26,50	617,71 – 617,90	27,25	632,86 – 633,05	28,00	648,01 – 648,20	28,75	663,16 – 663,36	29,50
602,76 – 602,95	26,51	617,91 – 618,10	27,26	633,06 – 633,25	28,01	648,21 – 648,41	28,76	663,37 – 663,56	29,51
602,96 – 603,15	26,52	618,11 – 618,31	27,27	633,26 – 633,46	28,02	648,42 – 648,61	28,77	663,57 – 663,76	29,52
603,16 – 603,36	26,53	618,32 – 618,51	27,28	633,47 – 633,66	28,03	648,62 – 648,81	28,78	663,77 – 663,96	29,53
603,37 – 603,56	26,54	618,52 – 618,71	27,29	633,67 – 633,86	28,04	648,82 – 649,01	28,79	663,97 – 664,16	29,54
603,57 – 603,76	26,55	618,72 – 618,91	27,30	633,87 – 634,06	28,05	649,02 – 649,21	28,80	664,17 – 664,37	29,55
603,77 – 603,96	26,56	618,92 – 619,11	27,31	634,07 – 634,26	28,06	649,22 – 649,42	28,81	664,38 – 664,57	29,56
603,97 – 604,16	26,57	619,12 – 619,32	27,32	634,27 – 634,47	28,07	649,43 – 649,62	28,82	664,58 – 664,77	29,57
604,17 – 604,37	26,58	619,33 – 619,52	27,33	634,48 – 634,67	28,08	649,63 – 649,82	28,83	664,78 – 664,97	29,58
604,38 – 604,57	26,59	619,53 – 619,72	27,34	634,68 – 634,87	28,09	649,83 – 650,02	28,84	664,98 – 665,17	29,59
604,58 – 604,77	26,60	619,73 – 619,92	27,35	634,88 – 635,07	28,10	650,03 – 650,22	28,85	665,18 – 665,38	29,60
604,78 – 604,97	26,61	619,93 – 620,12	27,36	635,08 – 635,27	28,11	650,23 – 650,43	28,86	665,39 – 665,58	29,61
604,98 – 605,17	26,62	620,13 – 620,33	27,37	635,28 – 635,48	28,12	650,44 – 650,63	28,87	665,59 – 665,78	29,62
605,18 – 605,38	26,63	620,34 – 620,53	27,38	635,49 – 635,68	28,13	650,64 – 650,83	28,88	665,79 – 665,98	29,63
605,39 – 605,58	26,64	620,54 – 620,73	27,39	635,69 – 635,88	28,14	650,84 – 651,03	28,89	665,99 – 666,18	29,64
605,59 – 605,78	26,65	620,74 – 620,93	27,40	635,89 – 636,08	28,15	651,04 – 651,23	28,90	666,19 – 666,39	29,65
605,79 – 605,98	26,66	620,94 – 621,13	27,41	636,09 – 636,28	28,16	651,24 – 651,44	28,91	666,40 – 666,59	29,66
605,99 – 606,18	26,67	621,14 – 621,34	27,42	636,29 – 636,49	28,17	651,45 – 651,64	28,92	666,60 – 666,79	29,67
606,19 – 606,39	26,68	621,35 – 621,54	27,43	636,50 – 636,69	28,18	651,65 – 651,84	28,93	666,80 – 666,99	29,68
606,40 – 606,59	26,69	621,55 – 621,74	27,44	636,70 – 636,89	28,19	651,85 – 652,04	28,94	667,00 – 667,19	29,69
606,60 – 606,79	26,70	621,75 – 621,94	27,45	636,90 – 637,09	28,20	652,05 – 652,24	28,95	667,20 – 667,40	29,70
606,80 – 606,99	26,71	621,95 – 622,14	27,46	637,10 – 637,29	28,21	652,25 – 652,45	28,96	667,41 – 667,60	29,71
607,00 – 607,19	26,72	622,15 – 622,35	27,47	637,30 – 637,50	28,22	652,46 – 652,65	28,97	667,61 – 667,80	29,72
607,20 – 607,40	26,73	622,36 – 622,55	27,48	637,51 – 637,70	28,23	652,66 – 652,85	28,98	667,81 – 668,00	29,73
607,41 – 607,60	26,74	622,56 – 622,75	27,49	637,71 – 637,90	28,24	652,86 – 653,05	28,99	668,01 – 668,20	29,74
607,61 – 607,80	26,75	622,76 – 622,95	27,50	637,91 – 638,10	28,25	653,06 – 653,25	29,00	668,21 – 668,41	29,75
607,81 – 608,00	26,76	622,96 – 623,15	27,51	638,11 – 638,31	28,26	653,26 – 653,46	29,01	668,42 – 668,61	29,76
608,01 – 608,20	26,77	623,16 – 623,36	27,52	638,32 – 638,51	28,27	653,47 – 653,66	29,02	668,62 – 668,81	29,77
608,21 – 608,41	26,78	623,37 – 623,56	27,53	638,52 – 638,71	28,28	653,67 – 653,86	29,03	668,82 – 669,01	29,78
608,42 – 608,61	26,79	623,57 – 623,76	27,54	638,72 – 638,91	28,29	653,87 – 654,06	29,04	669,02 – 669,21	29,79
608,62 – 608,81	26,80	623,77 – 623,96	27,55	638,92 – 639,11	28,30	654,07 – 654,26	29,05	669,22 – 669,42	29,80
608,82 – 609,01	26,81	623,97 – 624,16	27,56	639,12 – 639,32	28,31	654,27 – 654,47	29,06	669,43 – 669,62	29,81
609,02 – 609,21	26,82	624,17 – 624,37	27,57	639,33 – 639,52	28,32	654,48 – 654,67	29,07	669,63 – 669,82	29,82
609,22 – 609,42	26,83	624,38 – 624,57	27,58	639,53 – 639,72	28,33	654,68 – 654,87	29,08	669,83 – 670,02	29,83
609,43 – 609,62	26,84	624,58 – 624,77	27,59	639,73 – 639,92	28,34	654,88 – 655,07	29,09	670,03 – 670,22	29,84
609,63 – 609,82	26,85	624,78 – 624,97	27,60	639,93 – 640,12	28,35	655,08 – 655,27	29,10	670,23 – 670,43	29,85
609,83 – 610,02	26,86	624,98 – 625,17	27,61	640,13 – 640,33	28,36	655,28 – 655,48	29,11	670,44 – 670,63	29,86
610,03 – 610,22	26,87	625,18 – 625,38	27,62	640,34 – 640,53	28,37	655,49 – 655,68	29,12	670,64 – 670,83	29,87
610,23 – 610,43	26,88	625,39 – 625,58	27,63	640,54 – 640,73	28,38	655,69 – 655,88	29,13	670,84 – 671,03	29,88
610,44 – 610,63	26,89	625,59 – 625,78	27,64	640,74 – 640,93	28,39	655,89 – 656,08	29,14	671,04 – 671,23	29,89
610,64 – 610,83	26,90	625,79 – 625,98	27,65	640,94 – 641,13	28,40	656,09 – 656,28	29,15	671,24 – 671,44	29,90
610,84 – 611,03	26,91	625,99 – 626,18	27,66	641,14 – 641,34	28,41	656,29 – 656,49	29,16	671,45 – 671,64	29,91
611,04 – 611,23	26,92	626,19 – 626,39	27,67	641,35 – 641,54	28,42	656,50 – 656,69	29,17	671,65 – 671,84	29,92
611,24 – 611,44	26,93	626,40 – 626,59	27,68	641,55 – 641,74	28,43	656,70 – 656,89	29,18	671,85 – 672,04	29,93
611,45 – 611,64	26,94	626,60 – 626,79	27,69	641,75 – 641,94	28,44	656,90 – 657,09	29,19	672,05 – 672,24	29,94
611,65 – 611,84	26,95	626,80 – 626,99	27,70	641,95 – 642,14	28,45	657,10 – 657,29	29,20	672,25 – 672,45	29,95
611,85 – 612,04	26,96	627,00 – 627,19	27,71	642,15 – 642,35	28,46	657,30 – 657,50	29,21	672,46 – 672,65	29,96
612,05 – 612,24	26,97	627,20 – 627,40	27,72	642,36 – 642,55	28,47	657,51 – 657,70	29,22	672,66 – 672,85	29,97
612,25 – 612,45	26,98	627,41 – 627,60	27,73	642,56 – 642,75	28,48	657,71 – 657,90	29,23	672,86 – 673,05	29,98
612,46 – 612,65	26,99	627,61 – 627,80	27,74	642,76 – 642,95	28,49	657,91 – 658,10	29,24	673,06 – 673,25	29,99

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
673,26 – 673,46	30,00	688,42 – 688,61	30,75	703,57 – 703,76	31,50	718,72 – 718,91	32,25	733,87 – 734,06	33,00
673,47 – 673,66	30,01	688,62 – 688,81	30,76	703,77 – 703,96	31,51	718,92 – 719,11	32,26	734,07 – 734,26	33,01
673,67 – 673,86	30,02	688,82 – 689,01	30,77	703,97 – 704,16	31,52	719,12 – 719,32	32,27	734,27 – 734,47	33,02
673,87 – 674,06	30,03	689,02 – 689,21	30,78	704,17 – 704,37	31,53	719,33 – 719,52	32,28	734,48 – 734,67	33,03
674,07 – 674,26	30,04	689,22 – 689,42	30,79	704,38 – 704,57	31,54	719,53 – 719,72	32,29	734,68 – 734,87	33,04
674,27 – 674,47	30,05	689,43 – 689,62	30,80	704,58 – 704,77	31,55	719,73 – 719,92	32,30	734,88 – 735,07	33,05
674,48 – 674,67	30,06	689,63 – 689,82	30,81	704,78 – 704,97	31,56	719,93 – 720,12	32,31	735,08 – 735,27	33,06
674,68 – 674,87	30,07	689,83 – 690,02	30,82	704,98 – 705,17	31,57	720,13 – 720,33	32,32	735,28 – 735,48	33,07
674,88 – 675,07	30,08	690,03 – 690,22	30,83	705,18 – 705,38	31,58	720,34 – 720,53	32,33	735,49 – 735,68	33,08
675,08 – 675,27	30,09	690,23 – 690,43	30,84	705,39 – 705,58	31,59	720,54 – 720,73	32,34	735,69 – 735,88	33,09
675,28 – 675,48	30,10	690,44 – 690,63	30,85	705,59 – 705,78	31,60	720,74 – 720,93	32,35	735,89 – 736,08	33,10
675,49 – 675,68	30,11	690,64 – 690,83	30,86	705,79 – 705,98	31,61	720,94 – 721,13	32,36	736,09 – 736,28	33,11
675,69 – 675,88	30,12	690,84 – 691,03	30,87	705,99 – 706,18	31,62	721,14 – 721,34	32,37	736,29 – 736,49	33,12
675,89 – 676,08	30,13	691,04 – 691,23	30,88	706,19 – 706,39	31,63	721,35 – 721,54	32,38	736,50 – 736,69	33,13
676,09 – 676,28	30,14	691,24 – 691,44	30,89	706,40 – 706,59	31,64	721,55 – 721,74	32,39	736,70 – 736,89	33,14
676,29 – 676,49	30,15	691,45 – 691,64	30,90	706,60 – 706,79	31,65	721,75 – 721,94	32,40	736,90 – 737,09	33,15
676,50 – 676,69	30,16	691,65 – 691,84	30,91	706,80 – 706,99	31,66	721,95 – 722,14	32,41	737,10 – 737,29	33,16
676,70 – 676,89	30,17	691,85 – 692,04	30,92	707,00 – 707,19	31,67	722,15 – 722,35	32,42	737,30 – 737,50	33,17
676,90 – 677,09	30,18	692,05 – 692,24	30,93	707,20 – 707,40	31,68	722,36 – 722,55	32,43	737,51 – 737,70	33,18
677,10 – 677,29	30,19	692,25 – 692,45	30,94	707,41 – 707,60	31,69	722,56 – 722,75	32,44	737,71 – 737,90	33,19
677,30 – 677,50	30,20	692,46 – 692,65	30,95	707,61 – 707,80	31,70	722,76 – 722,95	32,45	737,91 – 738,10	33,20
677,51 – 677,70	30,21	692,66 – 692,85	30,96	707,81 – 708,00	31,71	722,96 – 723,15	32,46	738,11 – 738,31	33,21
677,71 – 677,90	30,22	692,86 – 693,05	30,97	708,01 – 708,20	31,72	723,16 – 723,36	32,47	738,32 – 738,51	33,22
677,91 – 678,10	30,23	693,06 – 693,25	30,98	708,21 – 708,41	31,73	723,37 – 723,56	32,48	738,52 – 738,71	33,23
678,11 – 678,31	30,24	693,26 – 693,46	30,99	708,42 – 708,61	31,74	723,57 – 723,76	32,49	738,72 – 738,91	33,24
678,32 – 678,51	30,25	693,47 – 693,66	31,00	708,62 – 708,81	31,75	723,77 – 723,96	32,50	738,92 – 739,11	33,25
678,52 – 678,71	30,26	693,67 – 693,86	31,01	708,82 – 709,01	31,76	723,97 – 724,16	32,51	739,12 – 739,32	33,26
678,72 – 678,91	30,27	693,87 – 694,06	31,02	709,02 – 709,21	31,77	724,17 – 724,37	32,52	739,33 – 739,52	33,27
678,92 – 679,11	30,28	694,07 – 694,26	31,03	709,22 – 709,42	31,78	724,38 – 724,57	32,53	739,53 – 739,72	33,28
679,12 – 679,32	30,29	694,27 – 694,47	31,04	709,43 – 709,62	31,79	724,58 – 724,77	32,54	739,73 – 739,92	33,29
679,33 – 679,52	30,30	694,48 – 694,67	31,05	709,63 – 709,82	31,80	724,78 – 724,97	32,55	739,93 – 740,12	33,30
679,53 – 679,72	30,31	694,68 – 694,87	31,06	709,83 – 710,02	31,81	724,98 – 725,17	32,56	740,13 – 740,33	33,31
679,73 – 679,92	30,32	694,88 – 695,07	31,07	710,03 – 710,22	31,82	725,18 – 725,38	32,57	740,34 – 740,53	33,32
679,93 – 680,12	30,33	695,08 – 695,27	31,08	710,23 – 710,43	31,83	725,39 – 725,58	32,58	740,54 – 740,73	33,33
680,13 – 680,33	30,34	695,28 – 695,48	31,09	710,44 – 710,63	31,84	725,59 – 725,78	32,59	740,74 – 740,93	33,34
680,34 – 680,53	30,35	695,49 – 695,68	31,10	710,64 – 710,83	31,85	725,79 – 725,98	32,60	740,94 – 741,13	33,35
680,54 – 680,73	30,36	695,69 – 695,88	31,11	710,84 – 711,03	31,86	725,99 – 726,18	32,61	741,14 – 741,34	33,36
680,74 – 680,93	30,37	695,89 – 696,08	31,12	711,04 – 711,23	31,87	726,19 – 726,39	32,62	741,35 – 741,54	33,37
680,94 – 681,13	30,38	696,09 – 696,28	31,13	711,24 – 711,44	31,88	726,40 – 726,59	32,63	741,55 – 741,74	33,38
681,14 – 681,34	30,39	696,29 – 696,49	31,14	711,45 – 711,64	31,89	726,60 – 726,79	32,64	741,75 – 741,94	33,39
681,35 – 681,54	30,40	696,50 – 696,69	31,15	711,65 – 711,84	31,90	726,80 – 726,99	32,65	741,95 – 742,14	33,40
681,55 – 681,74	30,41	696,70 – 696,89	31,16	711,85 – 712,04	31,91	727,00 – 727,19	32,66	742,15 – 742,35	33,41
681,75 – 681,94	30,42	696,90 – 697,09	31,17	712,05 – 712,24	31,92	727,20 – 727,40	32,67	742,36 – 742,55	33,42
681,95 – 682,14	30,43	697,10 – 697,29	31,18	712,25 – 712,45	31,93	727,41 – 727,60	32,68	742,56 – 742,75	33,43
682,15 – 682,35	30,44	697,30 – 697,50	31,19	712,46 – 712,65	31,94	727,61 – 727,80	32,69	742,76 – 742,95	33,44
682,36 – 682,55	30,45	697,51 – 697,70	31,20	712,66 – 712,85	31,95	727,81 – 728,00	32,70	742,96 – 743,15	33,45
682,56 – 682,75	30,46	697,71 – 697,90	31,21	712,86 – 713,05	31,96	728,01 – 728,20	32,71	743,16 – 743,36	33,46
682,76 – 682,95	30,47	697,91 – 698,10	31,22	713,06 – 713,25	31,97	728,21 – 728,41	32,72	743,37 – 743,56	33,47
682,96 – 683,15	30,48	698,11 – 698,31	31,23	713,26 – 713,46	31,98	728,42 – 728,61	32,73	743,57 – 743,76	33,48
683,16 – 683,36	30,49	698,32 – 698,51	31,24	713,47 – 713,66	31,99	728,62 – 728,81	32,74	743,77 – 743,96	33,49
683,37 – 683,56	30,50	698,52 – 698,71	31,25	713,67 – 713,86	32,00	728,82 – 729,01	32,75	743,97 – 744,16	33,50
683,57 – 683,76	30,51	698,72 – 698,91	31,26	713,87 – 714,06	32,01	729,02 – 729,21	32,76	744,17 – 744,37	33,51
683,77 – 683,96	30,52	698,92 – 699,11	31,27	714,07 – 714,26	32,02	729,22 – 729,42	32,77	744,38 – 744,57	33,52
683,97 – 684,16	30,53	699,12 – 699,32	31,28	714,27 – 714,47	32,03	729,43 – 729,62	32,78	744,58 – 744,77	33,53
684,17 – 684,37	30,54	699,33 – 699,52	31,29	714,48 – 714,67	32,04	729,63 – 729,82	32,79	744,78 – 744,97	33,54
684,38 – 684,57	30,55	699,53 – 699,72	31,30	714,68 – 714,87	32,05	729,83 – 730,02	32,80	744,98 – 745,17	33,55
684,58 – 684,77	30,56	699,73 – 699,92	31,31	714,88 – 715,07	32,06	730,03 – 730,22	32,81	745,18 – 745,38	33,56
684,78 – 684,97	30,57	699,93 – 700,12	31,32	715,08 – 715,27	32,07	730,23 – 730,43	32,82	745,39 – 745,58	33,57
684,98 – 685,17	30,58	700,13 – 700,33	31,33	715,28 – 715,48	32,08	730,44 – 730,63	32,83	745,59 – 745,78	33,58
685,18 – 685,38	30,59	700,34 – 700,53	31,34	715,49 – 715,68	32,09	730,64 – 730,83	32,84	745,79 – 745,98	33,59
685,39 – 685,58	30,60	700,54 – 700,73	31,35	715,69 – 715,88	32,10	730,84 – 731,03	32,85	745,99 – 746,18	33,60
685,59 – 685,78	30,61	700,74 – 700,93	31,36	715,89 – 716,08	32,11	731,04 – 731,23	32,86	746,19 – 746,39	33,61
685,79 – 685,98	30,62	700,94 – 701,13	31,37	716,09 – 716,28	32,12	731,24 – 731,44	32,87	746,40 – 746,59	33,62
685,99 – 686,18	30,63	701,14 – 701,34	31,38	716,29 – 716,49	32,13	731,45 – 731,64	32,88	746,60 – 746,79	33,63
686,19 – 686,39	30,64	701,35 – 701,54	31,39	716,50 – 716,69	32,14	731,65 – 731,84	32,89	746,80 – 746,99	33,64
686,40 – 686,59	30,65	701,55 – 701,74	31,40	716,70 – 716,89	32,15	731,85 – 732,04	32,90	747,00 – 747,19	33,65
686,60 – 686,79	30,66	701,75 – 701,94	31,41	716,90 – 717,09	32,16	732,05 – 732,24	32,91	747,20 – 747,40	33,66
686,80 – 686,99	30,67	701,95 – 702,14	31,42	717,10 – 717,29	32,17	732,25 – 732,45	32,92	747,41 – 747,60	33,67
687,00 – 687,19	30,68	702,15 – 702,35	31,43	717,30 – 717,50	32,18	732,46 – 732,65	32,93	747,61 – 747,80	33,68
687,20 – 687,40	30,69	702,36 – 702,55	31,44	717,51 – 717,70	32,19	732,66 – 732,85	32,94	747,81 – 748,00	33,69
687,41 – 687,60	30,70	702,56 – 702,75	31,45	717,71 – 717,90	32,20	732,86 – 733,05	32,95	748,01 – 748,20	33,70
687,61 – 687,80	30,71	702,76 – 702,95	31,46	717,91 – 718,10	32,21	733,06 – 733,25	32,96	748,21 – 748,41	33,71
687,81 – 688,00	30,72	702,96 – 703,15	31,47	718,11 – 718,31	32,22	733,26 – 733,46	32,97	748,42 – 748,61	33,72
688,01 – 688,20	30,73	703,16 – 703,36	31,48	718,32 – 718,51	32,23	733,47 – 733,66	32,98	748,62 – 748,81	33,73
688,21 – 688,41	30,74	703,37 – 703,56	31,49	718,52 – 718,71	32,24	733,67 – 733,86	32,99	748,82 – 749,01	33,74

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
749,02 – 749,21	33,75	764,17 – 764,37	34,50	779,33 – 779,52	35,25	794,48 – 794,67	36,00	809,63 – 809,82	36,75
749,22 – 749,42	33,76	764,38 – 764,57	34,51	779,53 – 779,72	35,26	794,68 – 794,87	36,01	809,83 – 810,02	36,76
749,43 – 749,62	33,77	764,58 – 764,77	34,52	779,73 – 779,92	35,27	794,88 – 795,07	36,02	810,03 – 810,22	36,77
749,63 – 749,82	33,78	764,78 – 764,97	34,53	779,93 – 780,12	35,28	795,08 – 795,27	36,03	810,23 – 810,43	36,78
749,83 – 750,02	33,79	764,98 – 765,17	34,54	780,13 – 780,33	35,29	795,28 – 795,48	36,04	810,44 – 810,63	36,79
750,03 – 750,22	33,80	765,18 – 765,38	34,55	780,34 – 780,53	35,30	795,49 – 795,68	36,05	810,64 – 810,83	36,80
750,23 – 750,43	33,81	765,39 – 765,58	34,56	780,54 – 780,73	35,31	795,69 – 795,88	36,06	810,84 – 811,03	36,81
750,44 – 750,63	33,82	765,59 – 765,78	34,57	780,74 – 780,93	35,32	795,89 – 796,08	36,07	811,04 – 811,23	36,82
750,64 – 750,83	33,83	765,79 – 765,98	34,58	780,94 – 781,13	35,33	796,09 – 796,28	36,08	811,24 – 811,44	36,83
750,84 – 751,03	33,84	765,99 – 766,18	34,59	781,14 – 781,34	35,34	796,29 – 796,49	36,09	811,45 – 811,64	36,84
751,04 – 751,23	33,85	766,19 – 766,39	34,60	781,35 – 781,54	35,35	796,50 – 796,69	36,10	811,65 – 811,84	36,85
751,24 – 751,43	33,86	766,40 – 766,59	34,61	781,55 – 781,74	35,36	796,70 – 796,89	36,11	811,85 – 812,04	36,86
751,45 – 751,64	33,87	766,60 – 766,79	34,62	781,75 – 781,94	35,37	796,90 – 797,09	36,12	812,05 – 812,24	36,87
751,65 – 751,84	33,88	766,80 – 766,99	34,63	781,95 – 782,14	35,38	797,10 – 797,29	36,13	812,25 – 812,45	36,88
751,85 – 752,04	33,89	767,00 – 767,19	34,64	782,15 – 782,35	35,39	797,30 – 797,50	36,14	812,46 – 812,65	36,89
752,05 – 752,24	33,90	767,20 – 767,40	34,65	782,36 – 782,55	35,40	797,51 – 797,70	36,15	812,66 – 812,85	36,90
752,25 – 752,45	33,91	767,41 – 767,60	34,66	782,56 – 782,75	35,41	797,71 – 797,90	36,16	812,86 – 813,05	36,91
752,46 – 752,65	33,92	767,61 – 767,80	34,67	782,76 – 782,95	35,42	797,91 – 798,10	36,17	813,06 – 813,25	36,92
752,66 – 752,85	33,93	767,81 – 768,00	34,68	782,96 – 783,15	35,43	798,11 – 798,31	36,18	813,26 – 813,46	36,93
752,86 – 753,05	33,94	768,01 – 768,20	34,69	783,16 – 783,36	35,44	798,32 – 798,51	36,19	813,47 – 813,66	36,94
753,06 – 753,25	33,95	768,21 – 768,41	34,70	783,37 – 783,56	35,45	798,52 – 798,71	36,20	813,67 – 813,86	36,95
753,26 – 753,46	33,96	768,42 – 768,61	34,71	783,57 – 783,76	35,46	798,72 – 798,91	36,21	813,87 – 814,06	36,96
753,47 – 753,66	33,97	768,62 – 768,81	34,72	783,77 – 783,96	35,47	798,92 – 799,11	36,22	814,07 – 814,26	36,97
753,67 – 753,86	33,98	768,82 – 769,01	34,73	783,97 – 784,16	35,48	799,12 – 799,32	36,23	814,27 – 814,47	36,98
753,87 – 754,06	33,99	769,02 – 769,21	34,74	784,17 – 784,37	35,49	799,33 – 799,52	36,24	814,48 – 814,67	36,99
754,07 – 754,26	34,00	769,22 – 769,42	34,75	784,38 – 784,57	35,50	799,53 – 799,72	36,25	814,68 – 814,87	37,00
754,27 – 754,47	34,01	769,43 – 769,62	34,76	784,58 – 784,77	35,51	799,73 – 799,92	36,26	814,88 – 815,07	37,01
754,48 – 754,67	34,02	769,63 – 769,82	34,77	784,78 – 784,97	35,52	799,93 – 800,12	36,27	815,08 – 815,27	37,02
754,68 – 754,87	34,03	769,83 – 770,02	34,78	784,98 – 785,17	35,53	800,13 – 800,33	36,28	815,28 – 815,48	37,03
754,88 – 755,07	34,04	770,03 – 770,22	34,79	785,18 – 785,38	35,54	800,34 – 800,53	36,29	815,49 – 815,68	37,04
755,08 – 755,27	34,05	770,23 – 770,43	34,80	785,39 – 785,58	35,55	800,54 – 800,73	36,30	815,69 – 815,88	37,05
755,28 – 755,48	34,06	770,44 – 770,63	34,81	785,59 – 785,78	35,56	800,74 – 800,93	36,31	815,89 – 816,08	37,06
755,49 – 755,68	34,07	770,64 – 770,83	34,82	785,79 – 785,98	35,57	800,94 – 801,13	36,32	816,09 – 816,28	37,07
755,69 – 755,88	34,08	770,84 – 771,03	34,83	785,99 – 786,18	35,58	801,14 – 801,34	36,33	816,29 – 816,49	37,08
755,89 – 756,08	34,09	771,04 – 771,23	34,84	786,19 – 786,39	35,59	801,35 – 801,54	36,34	816,50 – 816,69	37,09
756,09 – 756,28	34,10	771,24 – 771,44	34,85	786,40 – 786,59	35,60	801,55 – 801,74	36,35	816,70 – 816,89	37,10
756,29 – 756,49	34,11	771,45 – 771,64	34,86	786,60 – 786,79	35,61	801,75 – 801,94	36,36	816,90 – 817,09	37,11
756,50 – 756,69	34,12	771,65 – 771,84	34,87	786,80 – 786,99	35,62	801,95 – 802,14	36,37	817,10 – 817,29	37,12
756,70 – 756,89	34,13	771,85 – 772,04	34,88	787,00 – 787,19	35,63	802,15 – 802,35	36,38	817,30 – 817,50	37,13
756,90 – 757,09	34,14	772,05 – 772,24	34,89	787,20 – 787,40	35,64	802,36 – 802,55	36,39	817,51 – 817,70	37,14
757,10 – 757,29	34,15	772,25 – 772,45	34,90	787,41 – 787,60	35,65	802,56 – 802,75	36,40	817,71 – 817,90	37,15
757,30 – 757,50	34,16	772,46 – 772,65	34,91	787,61 – 787,80	35,66	802,76 – 802,95	36,41	817,91 – 818,10	37,16
757,51 – 757,70	34,17	772,66 – 772,85	34,92	787,81 – 788,00	35,67	802,96 – 803,15	36,42	818,11 – 818,31	37,17
757,71 – 757,90	34,18	772,86 – 773,05	34,93	788,01 – 788,20	35,68	803,16 – 803,36	36,43	818,32 – 818,51	37,18
757,91 – 758,10	34,19	773,06 – 773,25	34,94	788,21 – 788,41	35,69	803,37 – 803,56	36,44	818,52 – 818,71	37,19
758,11 – 758,31	34,20	773,26 – 773,46	34,95	788,42 – 788,61	35,70	803,57 – 803,76	36,45	818,72 – 818,91	37,20
758,32 – 758,51	34,21	773,47 – 773,66	34,96	788,62 – 788,81	35,71	803,77 – 803,96	36,46	818,92 – 819,11	37,21
758,52 – 758,71	34,22	773,67 – 773,86	34,97	788,82 – 789,01	35,72	803,97 – 804,16	36,47	819,12 – 819,32	37,22
758,72 – 758,91	34,23	773,87 – 774,06	34,98	789,02 – 789,21	35,73	804,17 – 804,37	36,48	819,33 – 819,52	37,23
758,92 – 759,11	34,24	774,07 – 774,26	34,99	789,22 – 789,42	35,74	804,38 – 804,57	36,49	819,53 – 819,72	37,24
759,12 – 759,32	34,25	774,27 – 774,47	35,00	789,43 – 789,62	35,75	804,58 – 804,77	36,50	819,73 – 819,92	37,25
759,33 – 759,52	34,26	774,48 – 774,67	35,01	789,63 – 789,82	35,76	804,78 – 804,97	36,51	819,93 – 820,12	37,26
759,53 – 759,72	34,27	774,68 – 774,87	35,02	789,83 – 790,02	35,77	804,98 – 805,17	36,52	820,13 – 820,33	37,27
759,73 – 759,92	34,28	774,88 – 775,07	35,03	790,03 – 790,22	35,78	805,18 – 805,38	36,53	820,34 – 820,53	37,28
759,93 – 760,12	34,29	775,08 – 775,27	35,04	790,23 – 790,43	35,79	805,39 – 805,58	36,54	820,54 – 820,73	37,29
760,13 – 760,33	34,30	775,28 – 775,48	35,05	790,44 – 790,63	35,80	805,59 – 805,78	36,55	820,74 – 820,93	37,30
760,34 – 760,53	34,31	775,49 – 775,68	35,06	790,64 – 790,83	35,81	805,79 – 805,98	36,56	820,94 – 821,13	37,31
760,54 – 760,73	34,32	775,69 – 775,88	35,07	790,84 – 791,03	35,82	805,99 – 806,18	36,57	821,14 – 821,34	37,32
760,74 – 760,93	34,33	775,89 – 776,08	35,08	791,04 – 791,23	35,83	806,19 – 806,39	36,58	821,35 – 821,54	37,33
760,94 – 761,13	34,34	776,09 – 776,28	35,09	791,24 – 791,44	35,84	806,40 – 806,59	36,59	821,55 – 821,74	37,34
761,14 – 761,34	34,35	776,29 – 776,49	35,10	791,45 – 791,64	35,85	806,60 – 806,79	36,60	821,75 – 821,94	37,35
761,35 – 761,54	34,36	776,50 – 776,69	35,11	791,65 – 791,84	35,86	806,80 – 806,99	36,61	821,95 – 822,14	37,36
761,55 – 761,74	34,37	776,70 – 776,89	35,12	791,85 – 792,04	35,87	807,00 – 807,19	36,62	822,15 – 822,35	37,37
761,75 – 761,94	34,38	776,90 – 777,09	35,13	792,05 – 792,24	35,88	807,20 – 807,40	36,63	822,36 – 822,55	37,38
761,95 – 762,14	34,39	777,10 – 777,29	35,14	792,25 – 792,45	35,89	807,41 – 807,60	36,64	822,56 – 822,75	37,39
762,15 – 762,35	34,40	777,30 – 777,50	35,15	792,46 – 792,65	35,90	807,61 – 807,80	36,65	822,76 – 822,95	37,40
762,36 – 762,55	34,41	777,51 – 777,70	35,16	792,66 – 792,85	35,91	807,81 – 808,00	36,66	822,96 – 823,15	37,41
762,56 – 762,75	34,42	777,71 – 777,90	35,17	792,86 – 793,05	35,92	808,01 – 808,20	36,67	823,16 – 823,36	37,42
762,76 – 762,95	34,43	777,91 – 778,10	35,18	793,06 – 793,25	35,93	808,21 – 808,41	36,68	823,37 – 823,56	37,43
762,96 – 763,15	34,44	778,11 – 778,31	35,19	793,26 – 793,46	35,94	808,42 – 808,61	36,69	823,57 – 823,76	37,44
763,16 – 763,36	34,45	778,32 – 778,51	35,20	793,47 – 793,66	35,95	808,62 – 808,81	36,70	823,77 – 823,96	37,45
763,37 – 763,56	34,46	778,52 – 778,71	35,21	793,67 – 793,86	35,96	808,82 – 809,01	36,71	823,97 – 824,16	37,46
763,57 – 763,76	34,47	778,72 – 778,91	35,22	793,87 – 794,06	35,97	809,02 – 809,21	36,72	824,17 – 824,37	37,47
763,77 – 763,96	34,48	778,92 – 779,11	35,23	794,07 – 794,26	35,98	809,22 – 809,42	36,73	824,38 – 824,57	37,48
763,97 – 764,16	34,49	779,12 – 779,32	35,24	794,27 – 794,47	35,99	809,43 – 809,62	36,74	824,58 – 824,77	37,49

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
824,78 – 824,97	37,50	839,93 – 840,12	38,25	855,08 – 855,27	39,00	870,23 – 870,43	39,75	885,39 – 885,58	40,50
824,98 – 825,17	37,51	840,13 – 840,33	38,26	855,28 – 855,48	39,01	870,44 – 870,63	39,76	885,59 – 885,78	40,51
825,18 – 825,38	37,52	840,34 – 840,53	38,27	855,49 – 855,68	39,02	870,64 – 870,83	39,77	885,79 – 885,98	40,52
825,39 – 825,58	37,53	840,54 – 840,73	38,28	855,69 – 855,88	39,03	870,84 – 871,03	39,78	885,99 – 886,18	40,53
825,59 – 825,78	37,54	840,74 – 840,93	38,29	855,89 – 856,08	39,04	871,04 – 871,23	39,79	886,19 – 886,39	40,54
825,79 – 825,98	37,55	840,94 – 841,13	38,30	856,09 – 856,28	39,05	871,24 – 871,44	39,80	886,40 – 886,59	40,55
825,99 – 826,18	37,56	841,14 – 841,34	38,31	856,29 – 856,49	39,06	871,45 – 871,64	39,81	886,60 – 886,79	40,56
826,19 – 826,39	37,57	841,35 – 841,54	38,32	856,50 – 856,69	39,07	871,65 – 871,84	39,82	886,80 – 886,99	40,57
826,40 – 826,59	37,58	841,55 – 841,74	38,33	856,70 – 856,89	39,08	871,85 – 872,04	39,83	887,00 – 887,19	40,58
826,60 – 826,79	37,59	841,75 – 841,94	38,34	856,90 – 857,09	39,09	872,05 – 872,24	39,84	887,20 – 887,40	40,59
826,80 – 826,99	37,60	841,95 – 842,14	38,35	857,10 – 857,29	39,10	872,25 – 872,45	39,85	887,41 – 887,60	40,60
827,00 – 827,19	37,61	842,15 – 842,35	38,36	857,30 – 857,50	39,11	872,46 – 872,65	39,86	887,61 – 887,80	40,61
827,20 – 827,40	37,62	842,36 – 842,55	38,37	857,51 – 857,70	39,12	872,66 – 872,85	39,87	887,81 – 888,00	40,62
827,41 – 827,60	37,63	842,56 – 842,75	38,38	857,71 – 857,90	39,13	872,86 – 873,05	39,88	888,01 – 888,20	40,63
827,61 – 827,80	37,64	842,76 – 842,95	38,39	857,91 – 858,10	39,14	873,06 – 873,25	39,89	888,21 – 888,41	40,64
827,81 – 828,00	37,65	842,96 – 843,15	38,40	858,11 – 858,31	39,15	873,26 – 873,46	39,90	888,42 – 888,61	40,65
828,01 – 828,20	37,66	843,16 – 843,36	38,41	858,32 – 858,51	39,16	873,47 – 873,66	39,91	888,62 – 888,81	40,66
828,21 – 828,41	37,67	843,37 – 843,56	38,42	858,52 – 858,71	39,17	873,67 – 873,86	39,92	888,82 – 889,01	40,67
828,42 – 828,61	37,68	843,57 – 843,76	38,43	858,72 – 858,91	39,18	873,87 – 874,06	39,93	889,02 – 889,21	40,68
828,62 – 828,81	37,69	843,77 – 843,96	38,44	858,92 – 859,11	39,19	874,07 – 874,26	39,94	889,22 – 889,42	40,69
828,82 – 829,01	37,70	843,97 – 844,16	38,45	859,12 – 859,32	39,20	874,27 – 874,47	39,95	889,43 – 889,62	40,70
829,02 – 829,21	37,71	844,17 – 844,37	38,46	859,33 – 859,52	39,21	874,48 – 874,67	39,96	889,63 – 889,82	40,71
829,22 – 829,42	37,72	844,38 – 844,57	38,47	859,53 – 859,72	39,22	874,68 – 874,87	39,97	889,83 – 890,02	40,72
829,43 – 829,62	37,73	844,58 – 844,77	38,48	859,73 – 859,92	39,23	874,88 – 875,07	39,98	890,03 – 890,22	40,73
829,63 – 829,82	37,74	844,78 – 844,97	38,49	859,93 – 860,12	39,24	875,08 – 875,27	39,99	890,23 – 890,43	40,74
829,83 – 830,02	37,75	844,98 – 845,17	38,50	860,13 – 860,33	39,25	875,28 – 875,48	40,00	890,44 – 890,63	40,75
830,03 – 830,22	37,76	845,18 – 845,38	38,51	860,34 – 860,53	39,26	875,49 – 875,68	40,01	890,64 – 890,83	40,76
830,23 – 830,43	37,77	845,39 – 845,58	38,52	860,54 – 860,73	39,27	875,69 – 875,88	40,02	890,84 – 891,03	40,77
830,44 – 830,63	37,78	845,59 – 845,78	38,53	860,74 – 860,93	39,28	875,89 – 876,08	40,03	891,04 – 891,23	40,78
830,64 – 830,83	37,79	845,79 – 845,98	38,54	860,94 – 861,13	39,29	876,09 – 876,28	40,04	891,24 – 891,44	40,79
830,84 – 831,03	37,80	845,99 – 846,18	38,55	861,14 – 861,34	39,30	876,29 – 876,49	40,05	891,45 – 891,64	40,80
831,04 – 831,23	37,81	846,19 – 846,39	38,56	861,35 – 861,54	39,31	876,50 – 876,69	40,06	891,65 – 891,84	40,81
831,24 – 831,44	37,82	846,40 – 846,59	38,57	861,55 – 861,74	39,32	876,70 – 876,89	40,07	891,85 – 892,04	40,82
831,45 – 831,64	37,83	846,60 – 846,79	38,58	861,75 – 861,94	39,33	876,90 – 877,09	40,08	892,05 – 892,24	40,83
831,65 – 831,84	37,84	846,80 – 846,99	38,59	861,95 – 862,14	39,34	877,10 – 877,29	40,09	892,25 – 892,45	40,84
831,85 – 832,04	37,85	847,00 – 847,19	38,60	862,15 – 862,35	39,35	877,30 – 877,50	40,10	892,46 – 892,65	40,85
832,05 – 832,24	37,86	847,20 – 847,40	38,61	862,36 – 862,55	39,36	877,51 – 877,70	40,11	892,66 – 892,85	40,86
832,25 – 832,45	37,87	847,41 – 847,60	38,62	862,56 – 862,75	39,37	877,71 – 877,90	40,12	892,86 – 893,05	40,87
832,46 – 832,65	37,88	847,61 – 847,80	38,63	862,76 – 862,95	39,38	877,91 – 878,10	40,13	893,06 – 893,25	40,88
832,66 – 832,85	37,89	847,81 – 848,00	38,64	862,96 – 863,15	39,39	878,11 – 878,31	40,14	893,26 – 893,46	40,89
832,86 – 833,05	37,90	848,01 – 848,20	38,65	863,16 – 863,36	39,40	878,32 – 878,51	40,15	893,47 – 893,66	40,90
833,06 – 833,25	37,91	848,21 – 848,41	38,66	863,37 – 863,56	39,41	878,52 – 878,71	40,16	893,67 – 893,86	40,91
833,26 – 833,46	37,92	848,42 – 848,61	38,67	863,57 – 863,76	39,42	878,72 – 878,91	40,17	893,87 – 894,06	40,92
833,47 – 833,66	37,93	848,62 – 848,81	38,68	863,77 – 863,96	39,43	878,92 – 879,11	40,18	894,07 – 894,26	40,93
833,67 – 833,86	37,94	848,82 – 849,01	38,69	863,97 – 864,16	39,44	879,12 – 879,32	40,19	894,27 – 894,47	40,94
833,87 – 834,06	37,95	849,02 – 849,21	38,70	864,17 – 864,37	39,45	879,33 – 879,52	40,20	894,48 – 894,67	40,95
834,07 – 834,26	37,96	849,22 – 849,42	38,71	864,38 – 864,57	39,46	879,53 – 879,72	40,21	894,68 – 894,87	40,96
834,27 – 834,47	37,97	849,43 – 849,62	38,72	864,58 – 864,77	39,47	879,73 – 879,92	40,22	894,88 – 895,07	40,97
834,48 – 834,67	37,98	849,63 – 849,82	38,73	864,78 – 864,97	39,48	879,93 – 880,12	40,23	895,08 – 895,27	40,98
834,68 – 834,87	37,99	849,83 – 850,02	38,74	864,98 – 865,17	39,49	880,13 – 880,33	40,24	895,28 – 895,48	40,99
834,88 – 835,07	38,00	850,03 – 850,22	38,75	865,18 – 865,38	39,50	880,34 – 880,53	40,25	895,49 – 895,68	41,00
835,08 – 835,27	38,01	850,23 – 850,43	38,76	865,39 – 865,58	39,51	880,54 – 880,73	40,26	895,69 – 895,88	41,01
835,28 – 835,48	38,02	850,44 – 850,63	38,77	865,59 – 865,78	39,52	880,74 – 880,93	40,27	895,89 – 896,08	41,02
835,49 – 835,68	38,03	850,64 – 850,83	38,78	865,79 – 865,98	39,53	880,94 – 881,13	40,28	896,09 – 896,28	41,03
835,69 – 835,88	38,04	850,84 – 851,03	38,79	865,99 – 866,18	39,54	881,14 – 881,34	40,29	896,29 – 896,49	41,04
835,89 – 836,08	38,05	851,04 – 851,23	38,80	866,19 – 866,39	39,55	881,35 – 881,54	40,30	896,50 – 896,69	41,05
836,09 – 836,28	38,06	851,24 – 851,44	38,81	866,40 – 866,59	39,56	881,55 – 881,74	40,31	896,70 – 896,89	41,06
836,29 – 836,49	38,07	851,45 – 851,64	38,82	866,60 – 866,79	39,57	881,75 – 881,94	40,32	896,90 – 897,09	41,07
836,50 – 836,69	38,08	851,65 – 851,84	38,83	866,80 – 866,99	39,58	881,95 – 882,14	40,33	897,10 – 897,29	41,08
836,70 – 836,89	38,09	851,85 – 852,04	38,84	867,00 – 867,19	39,59	882,15 – 882,35	40,34	897,30 – 897,50	41,09
836,90 – 837,09	38,10	852,05 – 852,24	38,85	867,20 – 867,40	39,60	882,36 – 882,55	40,35	897,51 – 897,70	41,10
837,10 – 837,29	38,11	852,25 – 852,45	38,86	867,41 – 867,60	39,61	882,56 – 882,75	40,36	897,71 – 897,90	41,11
837,30 – 837,50	38,12	852,46 – 852,65	38,87	867,61 – 867,80	39,62	882,76 – 882,95	40,37	897,91 – 898,10	41,12
837,51 – 837,70	38,13	852,66 – 852,85	38,88	867,81 – 868,00	39,63	882,96 – 883,15	40,38	898,11 – 898,31	41,13
837,71 – 837,90	38,14	852,86 – 853,05	38,89	868,01 – 868,20	39,64	883,16 – 883,36	40,39	898,32 – 898,51	41,14
837,91 – 838,10	38,15	853,06 – 853,25	38,90	868,21 – 868,41	39,65	883,37 – 883,56	40,40	898,52 – 898,71	41,15
838,11 – 838,31	38,16	853,26 – 853,46	38,91	868,42 – 868,61	39,66	883,57 – 883,76	40,41	898,72 – 898,91	41,16
838,32 – 838,51	38,17	853,47 – 853,66	38,92	868,62 – 868,81	39,67	883,77 – 883,96	40,42	898,92 – 899,11	41,17
838,52 – 838,71	38,18	853,67 – 853,86	38,93	868,82 – 869,01	39,68	883,97 – 884,16	40,43	899,12 – 899,32	41,18
838,72 – 838,91	38,19	853,87 – 854,06	38,94	869,02 – 869,21	39,69	884,17 – 884,37	40,44	899,33 – 899,52	41,19
838,92 – 839,11	38,20	854,07 – 854,26	38,95	869,22 – 869,42	39,70	884,38 – 884,57	40,45	899,53 – 899,72	41,20
839,12 – 839,32	38,21	854,27 – 854,47	38,96	869,43 – 869,62	39,71	884,58 – 884,77	40,46	899,73 – 899,92	41,21
839,33 – 839,52	38,22	854,48 – 854,67	38,97	869,63 – 869,82	39,72	884,78 – 884,97	40,47	899,93 – 900,12	41,22
839,53 – 839,72	38,23	854,68 – 854,87	38,98	869,83 – 870,02	39,73	884,98 – 885,17	40,48	900,13 – 900,33	41,23
839,73 – 839,92	38,24	854,88 – 855,07	38,99	870,03 – 870,22	39,74	885,18 – 885,38	40,49	900,34 – 900,53	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
900,54 – 900,73	41,25	915,69 – 915,88	42,00	1 010,00 – 1 019,99	46,91	1 760,00 – 1 769,99	84,04	2 510,00 – 2 519,99	121,16
900,74 – 900,93	41,26	915,89 – 916,08	42,01	1 020,00 – 1 029,99	47,41	1 770,00 – 1 779,99	84,53	2 520,00 – 2 529,99	121,66
900,94 – 901,13	41,27	916,09 – 916,28	42,02	1 030,00 – 1 039,99	47,90	1 780,00 – 1 789,99	85,03	2 530,00 – 2 539,99	122,15
901,14 – 901,34	41,28	916,29 – 916,49	42,03	1 040,00 – 1 049,99	48,40	1 790,00 – 1 799,99	85,52	2 540,00 – 2 549,99	122,65
901,35 – 901,54	41,29	916,50 – 916,69	42,04	1 050,00 – 1 059,99	48,89	1 800,00 – 1 809,99	86,02	2 550,00 – 2 559,99	123,14
901,55 – 901,74	41,30	916,70 – 916,89	42,05	1 060,00 – 1 069,99	49,39	1 810,00 – 1 819,99	86,51	2 560,00 – 2 569,99	123,64
901,75 – 901,94	41,31	916,90 – 917,09	42,06	1 070,00 – 1 079,99	49,88	1 820,00 – 1 829,99	87,01	2 570,00 – 2 579,99	124,13
901,95 – 902,14	41,32	917,10 – 917,29	42,07	1 080,00 – 1 089,99	50,38	1 830,00 – 1 839,99	87,50	2 580,00 – 2 589,99	124,63
902,15 – 902,35	41,33	917,30 – 917,50	42,08	1 090,00 – 1 099,99	50,87	1 840,00 – 1 849,99	88,00	2 590,00 – 2 599,99	125,12
902,36 – 902,55	41,34	917,51 – 917,70	42,09	1 100,00 – 1 109,99	51,37	1 850,00 – 1 859,99	88,49	2 600,00 – 2 609,99	125,62
902,56 – 902,75	41,35	917,71 – 917,90	42,10	1 110,00 – 1 119,99	51,86	1 860,00 – 1 869,99	88,99	2 610,00 – 2 619,99	126,11
902,76 – 902,95	41,36	917,91 – 918,10	42,11	1 120,00 – 1 129,99	52,36	1 870,00 – 1 879,99	89,48	2 620,00 – 2 629,99	126,61
902,96 – 903,15	41,37	918,11 – 918,31	42,12	1 130,00 – 1 139,99	52,85	1 880,00 – 1 889,99	89,98	2 630,00 – 2 639,99	127,10
903,16 – 903,36	41,38	918,32 – 918,51	42,13	1 140,00 – 1 149,99	53,35	1 890,00 – 1 899,99	90,47	2 640,00 – 2 649,99	127,60
903,37 – 903,56	41,39	918,52 – 918,71	42,14	1 150,00 – 1 159,99	53,84	1 900,00 – 1 909,99	90,97	2 650,00 – 2 659,99	128,09
903,57 – 903,76	41,40	918,72 – 918,91	42,15	1 160,00 – 1 169,99	54,34	1 910,00 – 1 919,99	91,46	2 660,00 – 2 669,99	128,59
903,77 – 903,96	41,41	918,92 – 919,11	42,16	1 170,00 – 1 179,99	54,83	1 920,00 – 1 929,99	91,96	2 670,00 – 2 679,99	129,08
903,97 – 904,16	41,42	919,12 – 919,32	42,17	1 180,00 – 1 189,99	55,33	1 930,00 – 1 939,99	92,45	2 680,00 – 2 689,99	129,58
904,17 – 904,37	41,43	919,33 – 919,52	42,18	1 190,00 – 1 199,99	55,82	1 940,00 – 1 949,99	92,95	2 690,00 – 2 699,99	130,07
904,38 – 904,57	41,44	919,53 – 919,72	42,19	1 200,00 – 1 209,99	56,32	1 950,00 – 1 959,99	93,44	2 700,00 – 2 709,99	130,57
904,58 – 904,77	41,45	919,73 – 919,92	42,20	1 210,00 – 1 219,99	56,81	1 960,00 – 1 969,99	93,94	2 710,00 – 2 719,99	131,06
904,78 – 904,97	41,46	919,93 – 920,12	42,21	1 220,00 – 1 229,99	57,31	1 970,00 – 1 979,99	94,43	2 720,00 – 2 729,99	131,56
904,98 – 905,17	41,47	920,13 – 920,33	42,22	1 230,00 – 1 239,99	57,80	1 980,00 – 1 989,99	94,93	2 730,00 – 2 739,99	132,05
905,18 – 905,38	41,48	920,34 – 920,53	42,23	1 240,00 – 1 249,99	58,30	1 990,00 – 1 999,99	95,42	2 740,00 – 2 749,99	132,55
905,39 – 905,58	41,49	920,54 – 920,73	42,24	1 250,00 – 1 259,99	58,79	2 000,00 – 2 009,99	95,92	2 750,00 – 2 759,99	133,04
905,59 – 905,78	41,50	920,74 – 920,93	42,25	1 260,00 – 1 269,99	59,29	2 010,00 – 2 019,99	96,41	2 760,00 – 2 769,99	133,54
905,79 – 905,98	41,51	920,94 – 921,13	42,26	1 270,00 – 1 279,99	59,78	2 020,00 – 2 029,99	96,91	2 770,00 – 2 779,99	134,03
905,99 – 906,18	41,52	921,14 – 921,34	42,27	1 280,00 – 1 289,99	60,28	2 030,00 – 2 039,99	97,40	2 780,00 – 2 789,99	134,53
906,19 – 906,39	41,53	921,35 – 921,54	42,28	1 290,00 – 1 299,99	60,77	2 040,00 – 2 049,99	97,90	2 790,00 – 2 799,99	135,02
906,40 – 906,59	41,54	921,55 – 921,74	42,29	1 300,00 – 1 309,99	61,27	2 050,00 – 2 059,99	98,39	2 800,00 – 2 809,99	135,52
906,60 – 906,79	41,55	921,75 – 921,94	42,30	1 310,00 – 1 319,99	61,76	2 060,00 – 2 069,99	98,89	2 810,00 – 2 819,99	136,01
906,80 – 906,99	41,56	921,95 – 922,14	42,31	1 320,00 – 1 329,99	62,26	2 070,00 – 2 079,99	99,38	2 820,00 – 2 829,99	136,51
907,00 – 907,19	41,57	922,15 – 922,35	42,32	1 330,00 – 1 339,99	62,75	2 080,00 – 2 089,99	99,88	2 830,00 – 2 839,99	137,00
907,20 – 907,40	41,58	922,36 – 922,55	42,33	1 340,00 – 1 349,99	63,25	2 090,00 – 2 099,99	100,37	2 840,00 – 2 849,99	137,50
907,41 – 907,60	41,59	922,56 – 922,75	42,34	1 350,00 – 1 359,99	63,74	2 100,00 – 2 109,99	100,87	2 850,00 – 2 859,99	137,99
907,61 – 907,80	41,60	922,76 – 922,95	42,35	1 360,00 – 1 369,99	64,24	2 110,00 – 2 119,99	101,36	2 860,00 – 2 869,99	138,49
907,81 – 908,00	41,61	922,96 – 923,15	42,36	1 370,00 – 1 379,99	64,73	2 120,00 – 2 129,99	101,86	2 870,00 – 2 879,99	138,98
908,01 – 908,20	41,62	923,16 – 923,36	42,37	1 380,00 – 1 389,99	65,23	2 130,00 – 2 139,99	102,35	2 880,00 – 2 889,99	139,48
908,21 – 908,41	41,63	923,37 – 923,56	42,38	1 390,00 – 1 399,99	65,72	2 140,00 – 2 149,99	102,85	2 890,00 – 2 899,99	139,97
908,42 – 908,61	41,64	923,57 – 923,76	42,39	1 400,00 – 1 409,99	66,22	2 150,00 – 2 159,99	103,34	2 900,00 – 2 909,99	140,47
908,62 – 908,81	41,65	923,77 – 923,96	42,40	1 410,00 – 1 419,99	66,71	2 160,00 – 2 169,99	103,84	2 910,00 – 2 919,99	140,96
908,82 – 909,01	41,66	923,97 – 924,16	42,41	1 420,00 – 1 429,99	67,21	2 170,00 – 2 179,99	104,33	2 920,00 – 2 929,99	141,46
909,02 – 909,21	41,67	924,17 – 924,37	42,42	1 430,00 – 1 439,99	67,70	2 180,00 – 2 189,99	104,83	2 930,00 – 2 939,99	141,95
909,22 – 909,42	41,68	924,38 – 924,57	42,43	1 440,00 – 1 449,99	68,20	2 190,00 – 2 199,99	105,32	2 940,00 – 2 949,99	142,45
909,43 – 909,62	41,69	924,58 – 924,77	42,44	1 450,00 – 1 459,99	68,69	2 200,00 – 2 209,99	105,82	2 950,00 – 2 959,99	142,94
909,63 – 909,82	41,70	924,78 – 924,97	42,45	1 460,00 – 1 469,99	69,19	2 210,00 – 2 219,99	106,31	2 960,00 – 2 969,99	143,44
909,83 – 910,02	41,71	924,98 – 925,17	42,46	1 470,00 – 1 479,99	69,68	2 220,00 – 2 229,99	106,81	2 970,00 – 2 979,99	143,93
910,03 – 910,22	41,72	925,18 – 925,38	42,47	1 480,00 – 1 489,99	70,18	2 230,00 – 2 239,99	107,30	2 980,00 – 2 989,99	144,43
910,23 – 910,43	41,73	925,39 – 925,58	42,48	1 490,00 – 1 499,99	70,67	2 240,00 – 2 249,99	107,80	2 990,00 – 2 999,99	144,92
910,44 – 910,63	41,74	925,59 – 925,78	42,49	1 500,00 – 1 509,99	71,17	2 250,00 – 2 259,99	108,29	3 000,00 – 3 009,99	145,42
910,64 – 910,83	41,75	925,79 – 925,98	42,50	1 510,00 – 1 519,99	71,66	2 260,00 – 2 269,99	108,79	3 010,00 – 3 019,99	145,91
910,84 – 911,03	41,76	925,99 – 926,18	42,51	1 520,00 – 1 529,99	72,16	2 270,00 – 2 279,99	109,28	3 020,00 – 3 029,99	146,41
911,04 – 911,23	41,77	926,19 – 926,39	42,52	1 530,00 – 1 539,99	72,65	2 280,00 – 2 289,99	109,78	3 030,00 – 3 039,99	146,90
911,24 – 911,44	41,78	926,40 – 926,59	42,53	1 540,00 – 1 549,99	73,15	2 290,00 – 2 299,99	110,27	3 040,00 – 3 049,99	147,40
911,45 – 911,64	41,79	926,60 – 926,79	42,54	1 550,00 – 1 559,99	73,64	2 300,00 – 2 309,99	110,77	3 050,00 – 3 059,99	147,89
911,65 – 911,84	41,80	926,80 – 926,99	42,55	1 560,00 – 1 569,99	74,14	2 310,00 – 2 319,99	111,26	3 060,00 – 3 069,99	148,39
911,85 – 912,04	41,81	927,00 – 927,19	42,56	1 570,00 – 1 579,99	74,63	2 320,00 – 2 329,99	111,76	3 070,00 – 3 079,99	148,88
912,05 – 912,24	41,82	927,20 – 927,40	42,57	1 580,00 – 1 589,99	75,13	2 330,00 – 2 339,99	112,25	3 080,00 – 3 089,99	149,38
912,25 – 912,45	41,83	927,41 – 927,60	42,58	1 590,00 – 1 599,99	75,62	2 340,00 – 2 349,99	112,75	3 090,00 – 3 099,99	149,87
912,46 – 912,65	41,84	927,61 – 927,80	42,59	1 600,00 – 1 609,99	76,12	2 350,00 – 2 359,99	113,24	3 100,00 – 3 109,99	150,37
912,66 – 912,85	41,85	927,81 – 928,00	42,60	1 610,00 – 1 619,99	76,61	2 360,00 – 2 369,99	113,74	3 110,00 – 3 119,99	150,86
912,86 – 913,05	41,86	928,01 – 928,20	42,61	1 620,00 – 1 629,99	77,11	2 370,00 – 2 379,99	114,23	3 120,00 – 3 129,99	151,36
913,06 – 913,25	41,87	928,21 – 928,41	42,62	1 630,00 – 1 639,99	77,60	2 380,00 – 2 389,99	114,73	3 130,00 – 3 139,99	151,85
913,26 – 913,46	41,88	928,42 – 928,61	42,63	1 640,00 – 1 649,99	78,10	2 390,00 – 2 399,99	115,22	3 140,00 – 3 149,99	152,35
913,47 – 913,66	41,89	928,62 – 928,81	42,64	1 650,00 – 1 659,99	78,59	2 400,00 – 2 409,99	115,72	3 150,00 – 3 159,99	152,84
913,67 – 913,86	41,90	928,82 – 929,01	42,65	1 660,00 – 1 669,99	79,09	2 410,00 – 2 419,99	116,21	3 160,00 – 3 169,99	153,34
913,87 – 914,06	41,91	929,02 – 929,21	42,66	1 670,00 – 1 679,99	79,58	2 420,00 – 2 429,99	116,71	3 170,00 – 3 179,99	153,83
914,07 – 914,26	41,92	930,00 – 930,19	42,95	1 680,00 – 1 689,99	80,08	2 430,00 – 2 439,99	117,20	3 180,00 – 3 189,99	154,33
914,27 – 914,47	41,93	940,00 – 940,19	43,45	1 690,00 – 1 699,99	80,57	2 440,00 – 2 449,99	117,70	3 190,00 – 3 199,99	154,82
914,48 – 914,67	41,94	950,00 – 950,19	43,94	1 700,00 – 1 709,99	81,07	2 450,00 – 2 459,99	118,19	3 200,00 – 3 209,99	155,32
914,68 – 914,87	41,95	960,00 – 960,19	44,44	1 710,00 – 1 719,99	81,56	2 460,00 – 2 469,99	118,69	3 210,00 – 3 219,99	155,81
914,88 – 915,07	41,96	970,00 – 970,19	44,93	1 720,00 – 1 729,99	82,06	2 470,00 – 2 479,99	119,18	3 220,00 – 3 229,99	156,31
915,08 – 915,27	41,97	980,00 – 980,19	45,43	1 730,00 – 1 739,99	82,55	2 480,00 – 2 489,99	119,68	3 230,00 – 3 239,99	156,80
915,28 – 915,48	41,98	990,00 – 990,19	45,92	1 740,00 – 1 749,99	83,05	2 490,00 – 2 499,99	120,17	3 240,00 – 3 249,99	157,30
915,49 – 915,68	41,99	1 000,00 – 1 000,19	46,42	1 750,00 –					

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
3 260,00 – 3 269,99	158,29	4 010,00 – 4 019,99	195,41	4 760,00 – 4 769,99	232,54	5 510,00 – 5 519,99	269,66	6 210,00 – 6 219,99	304,31
3 270,00 – 3 279,99	158,78	4 020,00 – 4 029,99	195,91	4 770,00 – 4 779,99	233,03	5 520,00 – 5 529,99	270,16	6 220,00 – 6 229,99	304,81
3 280,00 – 3 289,99	159,28	4 030,00 – 4 039,99	196,40	4 780,00 – 4 789,99	233,53	5 530,00 – 5 539,99	270,65	6 230,00 – 6 239,99	305,30
3 290,00 – 3 299,99	159,77	4 040,00 – 4 049,99	196,90	4 790,00 – 4 799,99	234,02	5 540,00 – 5 549,99	271,15	6 240,00 – 6 249,99	305,80
3 300,00 – 3 309,99	160,27	4 050,00 – 4 059,99	197,39	4 800,00 – 4 809,99	234,52	5 550,00 – 5 559,99	271,64	6 250,00 – 6 259,99	306,29
3 310,00 – 3 319,99	160,76	4 060,00 – 4 069,99	197,89	4 810,00 – 4 819,99	235,01	5 560,00 – 5 569,99	272,14	6 260,00 – 6 269,99	306,79
3 320,00 – 3 329,99	161,26	4 070,00 – 4 079,99	198,38	4 820,00 – 4 829,99	235,51	5 570,00 – 5 579,99	272,63	6 270,00 – 6 279,99	307,28
3 330,00 – 3 339,99	161,75	4 080,00 – 4 089,99	198,88	4 830,00 – 4 839,99	236,00	5 580,00 – 5 589,99	273,13	6 280,00 – 6 289,99	307,78
3 340,00 – 3 349,99	162,25	4 090,00 – 4 099,99	199,37	4 840,00 – 4 849,99	236,50	5 590,00 – 5 599,99	273,62	6 290,00 – 6 299,99	308,27
3 350,00 – 3 359,99	162,74	4 100,00 – 4 109,99	199,87	4 850,00 – 4 859,99	236,99	5 600,00 – 5 609,99	274,12	6 300,00 – 6 309,99	308,77
3 360,00 – 3 369,99	163,24	4 110,00 – 4 119,99	200,36	4 860,00 – 4 869,99	237,49	5 610,00 – 5 619,99	274,61	6 310,00 – 6 319,99	309,26
3 370,00 – 3 379,99	163,73	4 120,00 – 4 129,99	200,86	4 870,00 – 4 879,99	237,98	5 620,00 – 5 629,99	275,11	6 320,00 – 6 329,99	309,76
3 380,00 – 3 389,99	164,23	4 130,00 – 4 139,99	201,35	4 880,00 – 4 889,99	238,48	5 630,00 – 5 639,99	275,60	6 330,00 – 6 339,99	310,25
3 390,00 – 3 399,99	164,72	4 140,00 – 4 149,99	201,85	4 890,00 – 4 899,99	238,97	5 640,00 – 5 649,99	276,10	6 340,00 – 6 349,99	310,75
3 400,00 – 3 409,99	165,22	4 150,00 – 4 159,99	202,34	4 900,00 – 4 909,99	239,47	5 650,00 – 5 659,99	276,59	6 350,00 – 6 359,99	311,24
3 410,00 – 3 419,99	165,71	4 160,00 – 4 169,99	202,84	4 910,00 – 4 919,99	239,96	5 660,00 – 5 669,99	277,09	6 360,00 – 6 369,99	311,74
3 420,00 – 3 429,99	166,21	4 170,00 – 4 179,99	203,33	4 920,00 – 4 929,99	240,46	5 670,00 – 5 679,99	277,58	6 370,00 – 6 379,99	312,23
3 430,00 – 3 439,99	166,70	4 180,00 – 4 189,99	203,83	4 930,00 – 4 939,99	240,95	5 680,00 – 5 689,99	278,08	6 380,00 – 6 389,99	312,73
3 440,00 – 3 449,99	167,20	4 190,00 – 4 199,99	204,32	4 940,00 – 4 949,99	241,45	5 690,00 – 5 699,99	278,57	6 390,00 – 6 399,99	313,22
3 450,00 – 3 459,99	167,69	4 200,00 – 4 209,99	204,82	4 950,00 – 4 959,99	241,94	5 700,00 – 5 709,99	279,07	6 400,00 – 6 409,99	313,72
3 460,00 – 3 469,99	168,19	4 210,00 – 4 219,99	205,31	4 960,00 – 4 969,99	242,44	5 710,00 – 5 719,99	279,56	6 410,00 – 6 419,99	314,21
3 470,00 – 3 479,99	168,68	4 220,00 – 4 229,99	205,81	4 970,00 – 4 979,99	242,93	5 720,00 – 5 729,99	280,06	6 420,00 – 6 429,99	314,71
3 480,00 – 3 489,99	169,18	4 230,00 – 4 239,99	206,30	4 980,00 – 4 989,99	243,43	5 730,00 – 5 739,99	280,55	6 430,00 – 6 439,99	315,20
3 490,00 – 3 499,99	169,67	4 240,00 – 4 249,99	206,80	4 990,00 – 4 999,99	243,92	5 740,00 – 5 749,99	281,05	6 440,00 – 6 449,99	315,70
3 500,00 – 3 509,99	170,17	4 250,00 – 4 259,99	207,29	5 000,00 – 5 009,99	244,42	5 750,00 – 5 759,99	281,54	6 450,00 – 6 459,99	316,19
3 510,00 – 3 519,99	170,66	4 260,00 – 4 269,99	207,79	5 010,00 – 5 019,99	244,91	5 760,00 – 5 769,99	282,04	6 460,00 – 6 469,99	316,69
3 520,00 – 3 529,99	171,16	4 270,00 – 4 279,99	208,28	5 020,00 – 5 029,99	245,41	5 770,00 – 5 779,99	282,53	6 470,00 – 6 479,99	317,18
3 530,00 – 3 539,99	171,65	4 280,00 – 4 289,99	208,78	5 030,00 – 5 039,99	245,90	5 780,00 – 5 789,99	283,03	6 480,00 – 6 489,99	317,68
3 540,00 – 3 549,99	172,15	4 290,00 – 4 299,99	209,27	5 040,00 – 5 049,99	246,40	5 790,00 – 5 799,99	283,52	6 490,00 – 6 499,99	318,17
3 550,00 – 3 559,99	172,64	4 300,00 – 4 309,99	209,77	5 050,00 – 5 059,99	246,89	5 800,00 – 5 809,99	284,02	6 500,00 – 6 509,99	318,67
3 560,00 – 3 569,99	173,14	4 310,00 – 4 319,99	210,26	5 060,00 – 5 069,99	247,39	5 810,00 – 5 819,99	284,51	6 510,00 – 6 519,99	319,16
3 570,00 – 3 579,99	173,63	4 320,00 – 4 329,99	210,76	5 070,00 – 5 079,99	247,88	5 820,00 – 5 829,99	285,01	6 520,00 – 6 529,99	319,66
3 580,00 – 3 589,99	174,13	4 330,00 – 4 339,99	211,25	5 080,00 – 5 089,99	248,38	5 830,00 – 5 839,99	285,50	6 530,00 – 6 539,99	320,15
3 590,00 – 3 599,99	174,62	4 340,00 – 4 349,99	211,75	5 090,00 – 5 099,99	248,87	5 840,00 – 5 849,99	286,00	6 540,00 – 6 549,99	320,65
3 600,00 – 3 609,99	175,12	4 350,00 – 4 359,99	212,24	5 100,00 – 5 109,99	249,37	5 850,00 – 5 859,99	286,49	6 550,00 – 6 559,99	321,14
3 610,00 – 3 619,99	175,61	4 360,00 – 4 369,99	212,74	5 110,00 – 5 119,99	249,86	5 860,00 – 5 869,99	286,99	6 560,00 – 6 569,99	321,64
3 620,00 – 3 629,99	176,11	4 370,00 – 4 379,99	213,23	5 120,00 – 5 129,99	250,36	5 870,00 – 5 879,99	287,48	6 570,00 – 6 579,99	322,13
3 630,00 – 3 639,99	176,60	4 380,00 – 4 389,99	213,73	5 130,00 – 5 139,99	250,85	5 880,00 – 5 889,99	287,98	6 580,00 – 6 589,99	322,63
3 640,00 – 3 649,99	177,10	4 390,00 – 4 399,99	214,22	5 140,00 – 5 149,99	251,35	5 890,00 – 5 899,99	288,47	6 590,00 – 6 599,99	323,12
3 650,00 – 3 659,99	177,59	4 400,00 – 4 409,99	214,72	5 150,00 – 5 159,99	251,84	5 900,00 – 5 909,99	288,97	6 600,00 – 6 609,99	323,62
3 660,00 – 3 669,99	178,09	4 410,00 – 4 419,99	215,21	5 160,00 – 5 169,99	252,34	5 910,00 – 5 919,99	289,46	6 610,00 – 6 619,99	324,11
3 670,00 – 3 679,99	178,58	4 420,00 – 4 429,99	215,71	5 170,00 – 5 179,99	252,83	5 920,00 – 5 929,99	289,96	6 620,00 – 6 629,99	324,61
3 680,00 – 3 689,99	179,08	4 430,00 – 4 439,99	216,20	5 180,00 – 5 189,99	253,33	5 930,00 – 5 939,99	290,45	6 630,00 – 6 639,99	325,10
3 690,00 – 3 699,99	179,57	4 440,00 – 4 449,99	216,70	5 190,00 – 5 199,99	253,82	5 940,00 – 5 949,99	290,95	6 640,00 – 6 649,99	325,60
3 700,00 – 3 709,99	180,07	4 450,00 – 4 459,99	217,19	5 200,00 – 5 209,99	254,32	5 950,00 – 5 959,99	291,44	6 650,00 – 6 659,99	326,09
3 710,00 – 3 719,99	180,56	4 460,00 – 4 469,99	217,69	5 210,00 – 5 219,99	254,81	5 960,00 – 5 969,99	291,94	6 660,00 – 6 669,99	326,59
3 720,00 – 3 729,99	181,06	4 470,00 – 4 479,99	218,18	5 220,00 – 5 229,99	255,31	5 970,00 – 5 979,99	292,43	6 670,00 – 6 679,99	327,08
3 730,00 – 3 739,99	181,55	4 480,00 – 4 489,99	218,68	5 230,00 – 5 239,99	255,80	5 980,00 – 5 989,99	292,93	6 680,00 – 6 689,99	327,58
3 740,00 – 3 749,99	182,05	4 490,00 – 4 499,99	219,17	5 240,00 – 5 249,99	256,30	5 990,00 – 5 999,99	293,42	6 690,00 – 6 699,99	328,07
3 750,00 – 3 759,99	182,54	4 500,00 – 4 509,99	219,67	5 250,00 – 5 259,99	256,79	6 000,00 – 6 009,99	293,92	6 700,00 – 6 709,99	328,57
3 760,00 – 3 769,99	183,04	4 510,00 – 4 519,99	220,16	5 260,00 – 5 269,99	257,29	6 010,00 – 6 019,99	294,41	6 710,00 – 6 719,99	329,06
3 770,00 – 3 779,99	183,53	4 520,00 – 4 529,99	220,66	5 270,00 – 5 279,99	257,78	6 020,00 – 6 029,99	294,91	6 720,00 – 6 729,99	329,56
3 780,00 – 3 789,99	184,03	4 530,00 – 4 539,99	221,15	5 280,00 – 5 289,99	258,28	6 030,00 – 6 039,99	295,40	6 730,00 – 6 739,99	330,05
3 790,00 – 3 799,99	184,52	4 540,00 – 4 549,99	221,65	5 290,00 – 5 299,99	258,77	6 040,00 – 6 049,99	295,90	6 740,00 – 6 749,99	330,55
3 800,00 – 3 809,99	185,02	4 550,00 – 4 559,99	222,14	5 300,00 – 5 309,99	259,27	6 050,00 – 6 059,99	296,39	6 750,00 – 6 759,99	331,04
3 810,00 – 3 819,99	185,51	4 560,00 – 4 569,99	222,64	5 310,00 – 5 319,99	259,76	6 060,00 – 6 069,99	296,89	6 760,00 – 6 769,99	331,54
3 820,00 – 3 829,99	186,01	4 570,00 – 4 579,99	223,13	5 320,00 – 5 329,99	260,26	6 070,00 – 6 079,99	297,38	6 770,00 – 6 779,99	332,03
3 830,00 – 3 839,99	186,50	4 580,00 – 4 589,99	223,63	5 330,00 – 5 339,99	260,75	6 080,00 – 6 089,99	297,87	6 780,00 – 6 789,99	332,53
3 840,00 – 3 849,99	187,00	4 590,00 – 4 599,99	224,12	5 340,00 – 5 349,99	261,25	6 090,00 – 6 099,99	298,37	6 790,00 – 6 799,99	333,02
3 850,00 – 3 859,99	187,49	4 600,00 – 4 609,99	224,62	5 350,00 – 5 359,99	261,74	6 100,00 – 6 109,99	298,87	6 800,00 – 6 809,99	333,52
3 860,00 – 3 869,99	187,99	4 610,00 – 4 619,99	225,11	5 360,00 – 5 369,99	262,24	6 110,00 – 6 119,99	299,36	6 810,00 – 6 819,99	334,01
3 870,00 – 3 879,99	188,48	4 620,00 – 4 629,99	225,61	5 370,00 – 5 379,99	262,73	6 120,00 – 6 129,99	299,86	6 820,00 – 6 829,99	334,51
3 880,00 – 3 889,99	188,98	4 630,00 – 4 639,99	226,10	5 380,00 – 5 389,99	263,23	6 130,00 – 6 139,99	300,35	6 830,00 – 6 839,99	335,00
3 890,00 – 3 899,99	189,47	4 640,00 – 4 649,99	226,60	5 390,00 – 5 399,99	263,72	6 140,00 – 6 149,99	300,85	6 840,00 – 6 849,99	335,50
3 900,00 – 3 909,99	189,97	4 650,00 – 4 659,99	227,09	5 400,00 – 5 409,99	264,22	6 150,00 – 6 159,99	301,34	6 850,00 – 6 859,99	335,99
3 910,00 – 3 919,99	190,46	4 660,00 – 4 669,99	227,59	5 410,00 – 5 419,99	264,71	6 160,00 – 6 169,99	301,84	6 860,00 – 6 869,99	336,49
3 920,00 – 3 929,99	190,96	4 670,00 – 4 679,99	228,08	5 420,00 – 5 429,99	265,21	6 170,00 – 6 179,99	302,33	6 870,00 – 6 879,99	336,98
3 930,00 – 3 939,99	191,45	4 680,00 – 4 689,99	228,58	5 430,00 – 5 439,99	265,70	6 180,00 – 6 189,99	302,83	6 880,00 – 6 889,99	337,48
3 940,00 – 3 949,99	191,95	4 690,00 – 4 699,99	229,07	5 440,00 – 5 449,99	266,20	6 190,00 – 6 199,99	303,32	6 890,00 – 6 899,99	337,97
3 950,00 – 3 959,99	192,44	4 700,00 – 4 709,99	229,57	5 450,00 – 5 459,99	266,69	6 200,00 – 6			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
0,00 – 134,61	0,00	149,67 – 149,86	0,75	164,82 – 165,01	1,50	179,97 – 180,16	2,25	195,12 – 195,31	3,00
134,62 – 134,91	0,01	149,87 – 150,06	0,76	165,02 – 165,21	1,51	180,17 – 180,36	2,26	195,32 – 195,51	3,01
134,92 – 135,11	0,02	150,07 – 150,26	0,77	165,22 – 165,41	1,52	180,37 – 180,56	2,27	195,52 – 195,72	3,02
135,12 – 135,31	0,03	150,27 – 150,46	0,78	165,42 – 165,62	1,53	180,57 – 180,77	2,28	195,73 – 195,92	3,03
135,32 – 135,51	0,04	150,47 – 150,67	0,79	165,63 – 165,82	1,54	180,78 – 180,97	2,29	195,93 – 196,12	3,04
135,52 – 135,72	0,05	150,68 – 150,87	0,80	165,83 – 166,02	1,55	180,98 – 181,17	2,30	196,13 – 196,32	3,05
135,73 – 135,92	0,06	150,88 – 151,07	0,81	166,03 – 166,22	1,56	181,18 – 181,37	2,31	196,33 – 196,52	3,06
135,93 – 136,12	0,07	151,08 – 151,27	0,82	166,23 – 166,42	1,57	181,38 – 181,57	2,32	196,53 – 196,73	3,07
136,13 – 136,32	0,08	151,28 – 151,47	0,83	166,43 – 166,63	1,58	181,58 – 181,78	2,33	196,74 – 196,93	3,08
136,33 – 136,52	0,09	151,48 – 151,68	0,84	166,64 – 166,83	1,59	181,79 – 181,98	2,34	196,94 – 197,13	3,09
136,53 – 136,73	0,10	151,69 – 151,88	0,85	166,84 – 167,03	1,60	181,99 – 182,18	2,35	197,14 – 197,33	3,10
136,74 – 136,93	0,11	151,89 – 152,08	0,86	167,04 – 167,23	1,61	182,19 – 182,38	2,36	197,34 – 197,53	3,11
136,94 – 137,13	0,12	152,09 – 152,28	0,87	167,24 – 167,43	1,62	182,39 – 182,58	2,37	197,54 – 197,74	3,12
137,14 – 137,33	0,13	152,29 – 152,48	0,88	167,44 – 167,64	1,63	182,59 – 182,79	2,38	197,75 – 197,94	3,13
137,34 – 137,53	0,14	152,49 – 152,69	0,89	167,65 – 167,84	1,64	182,80 – 182,99	2,39	197,95 – 198,14	3,14
137,54 – 137,74	0,15	152,70 – 152,89	0,90	167,85 – 168,04	1,65	183,00 – 183,19	2,40	198,15 – 198,34	3,15
137,75 – 137,94	0,16	152,90 – 153,09	0,91	168,05 – 168,24	1,66	183,20 – 183,39	2,41	198,35 – 198,54	3,16
137,95 – 138,14	0,17	153,10 – 153,29	0,92	168,25 – 168,44	1,67	183,40 – 183,59	2,42	198,55 – 198,75	3,17
138,15 – 138,34	0,18	153,30 – 153,49	0,93	168,45 – 168,65	1,68	183,60 – 183,80	2,43	198,76 – 198,95	3,18
138,35 – 138,54	0,19	153,50 – 153,70	0,94	168,66 – 168,85	1,69	183,81 – 184,00	2,44	198,96 – 199,15	3,19
138,55 – 138,75	0,20	153,71 – 153,90	0,95	168,86 – 169,05	1,70	184,01 – 184,20	2,45	199,16 – 199,35	3,20
138,76 – 138,95	0,21	153,91 – 154,10	0,96	169,06 – 169,25	1,71	184,21 – 184,40	2,46	199,36 – 199,55	3,21
138,96 – 139,15	0,22	154,11 – 154,30	0,97	169,26 – 169,45	1,72	184,41 – 184,60	2,47	199,56 – 199,76	3,22
139,16 – 139,35	0,23	154,31 – 154,50	0,98	169,46 – 169,66	1,73	184,61 – 184,81	2,48	199,77 – 199,96	3,23
139,36 – 139,55	0,24	154,51 – 154,71	0,99	169,67 – 169,86	1,74	184,82 – 185,01	2,49	199,97 – 200,16	3,24
139,56 – 139,76	0,25	154,72 – 154,91	1,00	169,87 – 170,06	1,75	185,02 – 185,21	2,50	200,17 – 200,36	3,25
139,77 – 139,96	0,26	154,92 – 155,11	1,01	170,07 – 170,26	1,76	185,22 – 185,41	2,51	200,37 – 200,56	3,26
139,97 – 140,16	0,27	155,12 – 155,31	1,02	170,27 – 170,46	1,77	185,42 – 185,62	2,52	200,57 – 200,77	3,27
140,17 – 140,36	0,28	155,32 – 155,51	1,03	170,47 – 170,67	1,78	185,63 – 185,82	2,53	200,78 – 200,97	3,28
140,37 – 140,56	0,29	155,52 – 155,72	1,04	170,68 – 170,87	1,79	185,83 – 186,02	2,54	200,98 – 201,17	3,29
140,57 – 140,77	0,30	155,73 – 155,92	1,05	170,88 – 171,07	1,80	186,03 – 186,22	2,55	201,18 – 201,37	3,30
140,78 – 140,97	0,31	155,93 – 156,12	1,06	171,08 – 171,27	1,81	186,23 – 186,42	2,56	201,38 – 201,57	3,31
140,98 – 141,17	0,32	156,13 – 156,32	1,07	171,28 – 171,47	1,82	186,43 – 186,63	2,57	201,58 – 201,78	3,32
141,18 – 141,37	0,33	156,33 – 156,52	1,08	171,48 – 171,68	1,83	186,64 – 186,83	2,58	201,79 – 201,98	3,33
141,38 – 141,57	0,34	156,53 – 156,73	1,09	171,69 – 171,88	1,84	186,84 – 187,03	2,59	201,99 – 202,18	3,34
141,58 – 141,78	0,35	156,74 – 156,93	1,10	171,89 – 172,08	1,85	187,04 – 187,23	2,60	202,19 – 202,38	3,35
141,79 – 141,98	0,36	156,94 – 157,13	1,11	172,09 – 172,28	1,86	187,24 – 187,43	2,61	202,39 – 202,58	3,36
141,99 – 142,18	0,37	157,14 – 157,33	1,12	172,29 – 172,48	1,87	187,44 – 187,64	2,62	202,59 – 202,79	3,37
142,19 – 142,38	0,38	157,34 – 157,53	1,13	172,49 – 172,69	1,88	187,65 – 187,84	2,63	202,80 – 202,99	3,38
142,39 – 142,58	0,39	157,54 – 157,74	1,14	172,70 – 172,89	1,89	187,85 – 188,04	2,64	203,00 – 203,19	3,39
142,59 – 142,79	0,40	157,75 – 157,94	1,15	172,90 – 173,09	1,90	188,05 – 188,24	2,65	203,20 – 203,39	3,40
142,80 – 142,99	0,41	157,95 – 158,14	1,16	173,10 – 173,29	1,91	188,25 – 188,44	2,66	203,40 – 203,59	3,41
143,00 – 143,19	0,42	158,15 – 158,34	1,17	173,30 – 173,49	1,92	188,45 – 188,65	2,67	203,60 – 203,80	3,42
143,20 – 143,39	0,43	158,35 – 158,54	1,18	173,50 – 173,70	1,93	188,66 – 188,85	2,68	203,81 – 204,00	3,43
143,40 – 143,59	0,44	158,55 – 158,75	1,19	173,71 – 173,90	1,94	188,86 – 189,05	2,69	204,01 – 204,20	3,44
143,60 – 143,80	0,45	158,76 – 158,95	1,20	173,91 – 174,10	1,95	189,06 – 189,25	2,70	204,21 – 204,40	3,45
143,81 – 144,00	0,46	158,96 – 159,15	1,21	174,11 – 174,30	1,96	189,26 – 189,45	2,71	204,41 – 204,60	3,46
144,01 – 144,20	0,47	159,16 – 159,35	1,22	174,31 – 174,50	1,97	189,46 – 189,66	2,72	204,61 – 204,81	3,47
144,21 – 144,40	0,48	159,36 – 159,55	1,23	174,51 – 174,71	1,98	189,67 – 189,86	2,73	204,82 – 205,01	3,48
144,41 – 144,60	0,49	159,56 – 159,76	1,24	174,72 – 174,91	1,99	189,87 – 190,06	2,74	205,02 – 205,21	3,49
144,61 – 144,81	0,50	159,77 – 159,96	1,25	174,92 – 175,11	2,00	190,07 – 190,26	2,75	205,22 – 205,41	3,50
144,82 – 145,01	0,51	159,97 – 160,16	1,26	175,12 – 175,31	2,01	190,27 – 190,46	2,76	205,42 – 205,62	3,51
145,02 – 145,21	0,52	160,17 – 160,36	1,27	175,32 – 175,51	2,02	190,47 – 190,67	2,77	205,63 – 205,82	3,52
145,22 – 145,41	0,53	160,37 – 160,56	1,28	175,52 – 175,72	2,03	190,68 – 190,87	2,78	205,83 – 206,02	3,53
145,42 – 145,62	0,54	160,57 – 160,77	1,29	175,73 – 175,92	2,04	190,88 – 191,07	2,79	206,03 – 206,22	3,54
145,63 – 145,82	0,55	160,78 – 160,97	1,30	175,93 – 176,12	2,05	191,08 – 191,27	2,80	206,23 – 206,42	3,55
145,83 – 146,02	0,56	160,98 – 161,17	1,31	176,13 – 176,32	2,06	191,28 – 191,47	2,81	206,43 – 206,63	3,56
146,03 – 146,22	0,57	161,18 – 161,37	1,32	176,33 – 176,52	2,07	191,48 – 191,68	2,82	206,64 – 206,83	3,57
146,23 – 146,42	0,58	161,38 – 161,57	1,33	176,53 – 176,73	2,08	191,69 – 191,88	2,83	206,84 – 207,03	3,58
146,43 – 146,63	0,59	161,58 – 161,78	1,34	176,74 – 176,93	2,09	191,89 – 192,08	2,84	207,04 – 207,23	3,59
146,64 – 146,83	0,60	161,79 – 161,98	1,35	176,94 – 177,13	2,10	192,09 – 192,28	2,85	207,24 – 207,43	3,60
146,84 – 147,03	0,61	161,99 – 162,18	1,36	177,14 – 177,33	2,11	192,29 – 192,48	2,86	207,44 – 207,64	3,61
147,04 – 147,23	0,62	162,19 – 162,38	1,37	177,34 – 177,53	2,12	192,49 – 192,69	2,87	207,65 – 207,84	3,62
147,24 – 147,43	0,63	162,39 – 162,58	1,38	177,54 – 177,74	2,13	192,70 – 192,89	2,88	207,85 – 208,04	3,63
147,44 – 147,64	0,64	162,59 – 162,79	1,39	177,75 – 177,94	2,14	192,90 – 193,09	2,89	208,05 – 208,24	3,64
147,65 – 147,84	0,65	162,80 – 162,99	1,40	177,95 – 178,14	2,15	193,10 – 193,29	2,90	208,25 – 208,44	3,65
147,85 – 148,04	0,66	163,00 – 163,19	1,41	178,15 – 178,34	2,16	193,30 – 193,49	2,91	208,45 – 208,65	3,66
148,05 – 148,24	0,67	163,20 – 163,39	1,42	178,35 – 178,54	2,17	193,50 – 193,70	2,92	208,66 – 208,85	3,67
148,25 – 148,44	0,68	163,40 – 163,59	1,43	178,55 – 178,75	2,18	193,71 – 193,90	2,93	208,86 – 209,05	3,68
148,45 – 148,65	0,69	163,60 – 163,80	1,44	178,76 – 178,95	2,19	193,91 – 194,10	2,94	209,06 – 209,25	3,69
148,66 – 148,85	0,70	163,81 – 164,00	1,45	178,96 – 179,15	2,20	194,11 – 194,30	2,95	209,26 – 209,45	3,70
148,86 – 149,05	0,71	164,01 – 164,20	1,46	179,16 – 179,35	2,21	194,31 – 194,50	2,96	209,46 – 209,66	3,71
149,06 – 149,25	0,72	164,21 – 164,40	1,47	179,36 – 179,55	2,22	194,51 – 194,71	2,97	209,67 – 209,86	3,72
149,26 – 149,45	0,73	164,41 – 164,60	1,48	179,56 – 179,76	2,23	194,72 – 194,91	2,98	209,87 – 210,06	3,73
149,46 – 149,66	0,74	164,61 – 164,81	1,49	179,77 – 179,96	2,24	194,92 – 195,11	2,99	210,07 – 210,26	3,74

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
210,27 – 210,46	3,75	225,42 – 225,62	4,50	240,57 – 240,77	5,25	255,73 – 255,92	6,00	270,88 – 271,07	6,75
210,47 – 210,67	3,76	225,63 – 225,82	4,51	240,78 – 240,97	5,26	255,93 – 256,12	6,01	271,08 – 271,27	6,76
210,68 – 210,87	3,77	225,83 – 226,02	4,52	240,98 – 241,17	5,27	256,13 – 256,32	6,02	271,28 – 271,47	6,77
210,88 – 211,07	3,78	226,03 – 226,22	4,53	241,18 – 241,37	5,28	256,33 – 256,52	6,03	271,48 – 271,68	6,78
211,08 – 211,27	3,79	226,23 – 226,42	4,54	241,38 – 241,57	5,29	256,53 – 256,73	6,04	271,69 – 271,88	6,79
211,28 – 211,47	3,80	226,43 – 226,63	4,55	241,58 – 241,78	5,30	256,74 – 256,93	6,05	271,89 – 272,08	6,80
211,48 – 211,68	3,81	226,64 – 226,83	4,56	241,79 – 241,98	5,31	256,94 – 257,13	6,06	272,09 – 272,28	6,81
211,69 – 211,88	3,82	226,84 – 227,03	4,57	241,99 – 242,18	5,32	257,14 – 257,33	6,07	272,29 – 272,48	6,82
211,89 – 212,08	3,83	227,04 – 227,23	4,58	242,19 – 242,38	5,33	257,34 – 257,53	6,08	272,49 – 272,69	6,83
212,09 – 212,28	3,84	227,24 – 227,43	4,59	242,39 – 242,58	5,34	257,54 – 257,74	6,09	272,70 – 272,89	6,84
212,29 – 212,48	3,85	227,44 – 227,64	4,60	242,59 – 242,79	5,35	257,75 – 257,94	6,10	272,90 – 273,09	6,85
212,49 – 212,69	3,86	227,65 – 227,84	4,61	242,80 – 242,99	5,36	257,95 – 258,14	6,11	273,10 – 273,29	6,86
212,70 – 212,89	3,87	227,85 – 228,04	4,62	243,00 – 243,19	5,37	258,15 – 258,34	6,12	273,30 – 273,49	6,87
212,90 – 213,09	3,88	228,05 – 228,24	4,63	243,20 – 243,39	5,38	258,35 – 258,54	6,13	273,50 – 273,70	6,88
213,10 – 213,29	3,89	228,25 – 228,44	4,64	243,40 – 243,59	5,39	258,55 – 258,75	6,14	273,71 – 273,90	6,89
213,30 – 213,49	3,90	228,45 – 228,65	4,65	243,60 – 243,80	5,40	258,76 – 258,95	6,15	273,91 – 274,10	6,90
213,50 – 213,70	3,91	228,66 – 228,85	4,66	243,81 – 244,00	5,41	258,96 – 259,15	6,16	274,11 – 274,30	6,91
213,71 – 213,90	3,92	228,86 – 229,05	4,67	244,01 – 244,20	5,42	259,16 – 259,35	6,17	274,31 – 274,50	6,92
213,91 – 214,10	3,93	229,06 – 229,25	4,68	244,21 – 244,40	5,43	259,36 – 259,55	6,18	274,51 – 274,71	6,93
214,11 – 214,30	3,94	229,26 – 229,45	4,69	244,41 – 244,60	5,44	259,56 – 259,76	6,19	274,72 – 274,91	6,94
214,31 – 214,50	3,95	229,46 – 229,66	4,70	244,61 – 244,81	5,45	259,77 – 259,96	6,20	274,92 – 275,11	6,95
214,51 – 214,71	3,96	229,67 – 229,86	4,71	244,82 – 245,01	5,46	259,97 – 260,16	6,21	275,12 – 275,31	6,96
214,72 – 214,91	3,97	229,87 – 230,06	4,72	245,02 – 245,21	5,47	260,17 – 260,36	6,22	275,32 – 275,51	6,97
214,92 – 215,11	3,98	230,07 – 230,26	4,73	245,22 – 245,41	5,48	260,37 – 260,56	6,23	275,52 – 275,72	6,98
215,12 – 215,31	3,99	230,27 – 230,46	4,74	245,42 – 245,62	5,49	260,57 – 260,77	6,24	275,73 – 275,92	6,99
215,32 – 215,51	4,00	230,47 – 230,67	4,75	245,63 – 245,82	5,50	260,78 – 260,97	6,25	275,93 – 276,12	7,00
215,52 – 215,72	4,01	230,68 – 230,87	4,76	245,83 – 246,02	5,51	260,98 – 261,17	6,26	276,13 – 276,32	7,01
215,73 – 215,92	4,02	230,88 – 231,07	4,77	246,03 – 246,22	5,52	261,18 – 261,37	6,27	276,33 – 276,52	7,02
215,93 – 216,12	4,03	231,08 – 231,27	4,78	246,23 – 246,42	5,53	261,38 – 261,57	6,28	276,53 – 276,73	7,03
216,13 – 216,32	4,04	231,28 – 231,47	4,79	246,43 – 246,63	5,54	261,58 – 261,78	6,29	276,74 – 276,93	7,04
216,33 – 216,52	4,05	231,48 – 231,68	4,80	246,64 – 246,83	5,55	261,79 – 261,98	6,30	276,94 – 277,13	7,05
216,53 – 216,73	4,06	231,69 – 231,88	4,81	246,84 – 247,03	5,56	261,99 – 262,18	6,31	277,14 – 277,33	7,06
216,74 – 216,93	4,07	231,89 – 232,08	4,82	247,04 – 247,23	5,57	262,19 – 262,38	6,32	277,34 – 277,53	7,07
216,94 – 217,13	4,08	232,09 – 232,28	4,83	247,24 – 247,43	5,58	262,39 – 262,58	6,33	277,54 – 277,74	7,08
217,14 – 217,33	4,09	232,29 – 232,48	4,84	247,44 – 247,64	5,59	262,59 – 262,79	6,34	277,75 – 277,94	7,09
217,34 – 217,53	4,10	232,49 – 232,69	4,85	247,65 – 247,84	5,60	262,80 – 262,99	6,35	277,95 – 278,14	7,10
217,54 – 217,74	4,11	232,70 – 232,89	4,86	247,85 – 248,04	5,61	263,00 – 263,19	6,36	278,15 – 278,34	7,11
217,75 – 217,94	4,12	232,90 – 233,09	4,87	248,05 – 248,24	5,62	263,20 – 263,39	6,37	278,35 – 278,54	7,12
217,95 – 218,14	4,13	233,10 – 233,29	4,88	248,25 – 248,44	5,63	263,40 – 263,59	6,38	278,55 – 278,75	7,13
218,15 – 218,34	4,14	233,30 – 233,49	4,89	248,45 – 248,65	5,64	263,60 – 263,80	6,39	278,76 – 278,95	7,14
218,35 – 218,54	4,15	233,50 – 233,70	4,90	248,66 – 248,85	5,65	263,81 – 264,00	6,40	278,96 – 279,15	7,15
218,55 – 218,75	4,16	233,71 – 233,90	4,91	248,86 – 249,05	5,66	264,01 – 264,20	6,41	279,16 – 279,35	7,16
218,76 – 218,95	4,17	233,91 – 234,10	4,92	249,06 – 249,25	5,67	264,21 – 264,40	6,42	279,36 – 279,55	7,17
218,96 – 219,15	4,18	234,11 – 234,30	4,93	249,26 – 249,45	5,68	264,41 – 264,60	6,43	279,56 – 279,76	7,18
219,16 – 219,35	4,19	234,31 – 234,50	4,94	249,46 – 249,66	5,69	264,61 – 264,81	6,44	279,77 – 279,96	7,19
219,36 – 219,55	4,20	234,51 – 234,71	4,95	249,67 – 249,86	5,70	264,82 – 265,01	6,45	279,97 – 280,16	7,20
219,56 – 219,76	4,21	234,72 – 234,91	4,96	249,87 – 250,06	5,71	265,02 – 265,21	6,46	280,17 – 280,36	7,21
219,77 – 219,96	4,22	234,92 – 235,11	4,97	250,07 – 250,26	5,72	265,22 – 265,41	6,47	280,37 – 280,56	7,22
219,97 – 220,16	4,23	235,12 – 235,31	4,98	250,27 – 250,46	5,73	265,42 – 265,62	6,48	280,57 – 280,77	7,23
220,17 – 220,36	4,24	235,32 – 235,51	4,99	250,47 – 250,67	5,74	265,63 – 265,82	6,49	280,78 – 280,97	7,24
220,37 – 220,56	4,25	235,52 – 235,72	5,00	250,68 – 250,87	5,75	265,83 – 266,02	6,50	280,98 – 281,17	7,25
220,57 – 220,77	4,26	235,73 – 235,92	5,01	250,88 – 251,07	5,76	266,03 – 266,22	6,51	281,18 – 281,37	7,26
220,78 – 220,97	4,27	235,93 – 236,12	5,02	251,08 – 251,27	5,77	266,23 – 266,42	6,52	281,38 – 281,57	7,27
220,98 – 221,17	4,28	236,13 – 236,32	5,03	251,28 – 251,47	5,78	266,43 – 266,63	6,53	281,58 – 281,78	7,28
221,18 – 221,37	4,29	236,33 – 236,52	5,04	251,48 – 251,68	5,79	266,64 – 266,83	6,54	281,79 – 281,98	7,29
221,38 – 221,57	4,30	236,53 – 236,73	5,05	251,69 – 251,88	5,80	266,84 – 267,03	6,55	281,99 – 282,18	7,30
221,58 – 221,78	4,31	236,74 – 236,93	5,06	251,89 – 252,08	5,81	267,04 – 267,23	6,56	282,19 – 282,38	7,31
221,79 – 221,98	4,32	236,94 – 237,13	5,07	252,09 – 252,28	5,82	267,24 – 267,43	6,57	282,39 – 282,58	7,32
221,99 – 222,18	4,33	237,14 – 237,33	5,08	252,29 – 252,48	5,83	267,44 – 267,64	6,58	282,59 – 282,79	7,33
222,19 – 222,38	4,34	237,34 – 237,53	5,09	252,49 – 252,69	5,84	267,65 – 267,84	6,59	282,80 – 282,99	7,34
222,39 – 222,58	4,35	237,54 – 237,74	5,10	252,70 – 252,89	5,85	267,85 – 268,04	6,60	283,00 – 283,19	7,35
222,59 – 222,79	4,36	237,75 – 237,94	5,11	252,90 – 253,09	5,86	268,05 – 268,24	6,61	283,20 – 283,39	7,36
222,80 – 222,99	4,37	237,95 – 238,14	5,12	253,10 – 253,29	5,87	268,25 – 268,44	6,62	283,40 – 283,59	7,37
223,00 – 223,19	4,38	238,15 – 238,34	5,13	253,30 – 253,49	5,88	268,45 – 268,65	6,63	283,60 – 283,80	7,38
223,20 – 223,39	4,39	238,35 – 238,54	5,14	253,50 – 253,70	5,89	268,66 – 268,85	6,64	283,81 – 284,00	7,39
223,40 – 223,59	4,40	238,55 – 238,75	5,15	253,71 – 253,90	5,90	268,86 – 269,05	6,65	284,01 – 284,20	7,40
223,60 – 223,80	4,41	238,76 – 238,95	5,16	253,91 – 254,10	5,91	269,06 – 269,25	6,66	284,21 – 284,40	7,41
223,81 – 224,00	4,42	238,96 – 239,15	5,17	254,11 – 254,30	5,92	269,26 – 269,45	6,67	284,41 – 284,60	7,42
224,01 – 224,20	4,43	239,16 – 239,35	5,18	254,31 – 254,50	5,93	269,46 – 269,66	6,68	284,61 – 284,81	7,43
224,21 – 224,40	4,44	239,36 – 239,55	5,19	254,51 – 254,71	5,94	269,67 – 269,86	6,69	284,82 – 285,01	7,44
224,41 – 224,60	4,45	239,56 – 239,76	5,20	254,72 – 254,91	5,95	269,87 – 270,06	6,70	285,02 – 285,21	7,45
224,61 – 224,81	4,46	239,77 – 239,96	5,21	254,92 – 255,11	5,96	270,07 – 270,26	6,71	285,22 – 285,41	7,46
224,82 – 225,01	4,47	239,97 – 240,16	5,22	255,12 – 255,31	5,97	270,27 – 270,46	6,72	285,42 – 285,62	7,47
225,02 – 225,21	4,48	240,17 – 240,36	5,23	255,32 – 255,51	5,98	270,47 – 270,67	6,73	285,63 – 285,82	7,48
225,22 – 225,41	4,49	240,37 – 240,56	5,24	255,52 – 255,72	5,99	270,68 – 270,87	6,74	285,83 – 286,02	7,49

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
286,03 – 286,22	7,50	301,18 – 301,37	8,25	316,33 – 316,52	9,00	331,48 – 331,68	9,75	346,64 – 346,83	10,50
286,23 – 286,42	7,51	301,38 – 301,57	8,26	316,53 – 316,73	9,01	331,69 – 331,88	9,76	346,84 – 347,03	10,51
286,43 – 286,63	7,52	301,58 – 301,78	8,27	316,74 – 316,93	9,02	331,89 – 332,08	9,77	347,04 – 347,23	10,52
286,64 – 286,83	7,53	301,79 – 301,98	8,28	316,94 – 317,13	9,03	332,09 – 332,28	9,78	347,24 – 347,43	10,53
286,84 – 287,03	7,54	301,99 – 302,18	8,29	317,14 – 317,33	9,04	332,29 – 332,48	9,79	347,44 – 347,64	10,54
287,04 – 287,23	7,55	302,19 – 302,38	8,30	317,34 – 317,53	9,05	332,49 – 332,69	9,80	347,65 – 347,84	10,55
287,24 – 287,43	7,56	302,39 – 302,58	8,31	317,54 – 317,74	9,06	332,70 – 332,89	9,81	347,85 – 348,04	10,56
287,44 – 287,64	7,57	302,59 – 302,79	8,32	317,75 – 317,94	9,07	332,90 – 333,09	9,82	348,05 – 348,24	10,57
287,65 – 287,84	7,58	302,80 – 302,99	8,33	317,95 – 318,14	9,08	333,10 – 333,29	9,83	348,25 – 348,44	10,58
287,85 – 288,04	7,59	303,00 – 303,19	8,34	318,15 – 318,34	9,09	333,30 – 333,49	9,84	348,45 – 348,65	10,59
288,05 – 288,24	7,60	303,20 – 303,39	8,35	318,35 – 318,54	9,10	333,50 – 333,70	9,85	348,66 – 348,85	10,60
288,25 – 288,44	7,61	303,40 – 303,59	8,36	318,55 – 318,75	9,11	333,71 – 333,90	9,86	348,86 – 349,05	10,61
288,45 – 288,65	7,62	303,60 – 303,80	8,37	318,76 – 318,95	9,12	333,91 – 334,10	9,87	349,06 – 349,25	10,62
288,66 – 288,85	7,63	303,81 – 304,00	8,38	318,96 – 319,15	9,13	334,11 – 334,30	9,88	349,26 – 349,45	10,63
288,86 – 289,05	7,64	304,01 – 304,20	8,39	319,16 – 319,35	9,14	334,31 – 334,50	9,89	349,46 – 349,66	10,64
289,06 – 289,25	7,65	304,21 – 304,40	8,40	319,36 – 319,55	9,15	334,51 – 334,71	9,90	349,67 – 349,86	10,65
289,26 – 289,45	7,66	304,41 – 304,60	8,41	319,56 – 319,76	9,16	334,72 – 334,91	9,91	349,87 – 350,06	10,66
289,46 – 289,66	7,67	304,61 – 304,81	8,42	319,77 – 319,96	9,17	334,92 – 335,11	9,92	350,07 – 350,26	10,67
289,67 – 289,86	7,68	304,82 – 305,01	8,43	319,97 – 320,16	9,18	335,12 – 335,31	9,93	350,27 – 350,46	10,68
289,87 – 290,06	7,69	305,02 – 305,21	8,44	320,17 – 320,36	9,19	335,32 – 335,51	9,94	350,47 – 350,67	10,69
290,07 – 290,26	7,70	305,22 – 305,41	8,45	320,37 – 320,56	9,20	335,52 – 335,72	9,95	350,68 – 350,87	10,70
290,27 – 290,46	7,71	305,42 – 305,62	8,46	320,57 – 320,77	9,21	335,73 – 335,92	9,96	350,88 – 351,07	10,71
290,47 – 290,67	7,72	305,63 – 305,82	8,47	320,78 – 320,97	9,22	335,93 – 336,12	9,97	351,08 – 351,27	10,72
290,68 – 290,87	7,73	305,83 – 306,02	8,48	320,98 – 321,17	9,23	336,13 – 336,32	9,98	351,28 – 351,47	10,73
290,88 – 291,07	7,74	306,03 – 306,22	8,49	321,18 – 321,37	9,24	336,33 – 336,52	9,99	351,48 – 351,68	10,74
291,08 – 291,27	7,75	306,23 – 306,42	8,50	321,38 – 321,57	9,25	336,53 – 336,73	10,00	351,69 – 351,88	10,75
291,28 – 291,47	7,76	306,43 – 306,63	8,51	321,58 – 321,78	9,26	336,74 – 336,93	10,01	351,89 – 352,08	10,76
291,48 – 291,68	7,77	306,64 – 306,83	8,52	321,79 – 321,98	9,27	336,94 – 337,13	10,02	352,09 – 352,28	10,77
291,69 – 291,88	7,78	306,84 – 307,03	8,53	321,99 – 322,18	9,28	337,14 – 337,33	10,03	352,29 – 352,48	10,78
291,89 – 292,08	7,79	307,04 – 307,23	8,54	322,19 – 322,38	9,29	337,34 – 337,53	10,04	352,49 – 352,69	10,79
292,09 – 292,28	7,80	307,24 – 307,43	8,55	322,39 – 322,58	9,30	337,54 – 337,74	10,05	352,70 – 352,89	10,80
292,29 – 292,48	7,81	307,44 – 307,64	8,56	322,59 – 322,79	9,31	337,75 – 337,94	10,06	352,90 – 353,09	10,81
292,49 – 292,69	7,82	307,65 – 307,84	8,57	322,80 – 322,99	9,32	337,95 – 338,14	10,07	353,10 – 353,29	10,82
292,70 – 292,89	7,83	307,85 – 308,04	8,58	323,00 – 323,19	9,33	338,15 – 338,34	10,08	353,30 – 353,49	10,83
292,90 – 293,09	7,84	308,05 – 308,24	8,59	323,20 – 323,39	9,34	338,35 – 338,54	10,09	353,50 – 353,70	10,84
293,10 – 293,29	7,85	308,25 – 308,44	8,60	323,40 – 323,59	9,35	338,55 – 338,75	10,10	353,71 – 353,90	10,85
293,30 – 293,49	7,86	308,45 – 308,65	8,61	323,60 – 323,80	9,36	338,76 – 338,95	10,11	353,91 – 354,10	10,86
293,50 – 293,70	7,87	308,66 – 308,85	8,62	323,81 – 324,00	9,37	338,96 – 339,15	10,12	354,11 – 354,30	10,87
293,71 – 293,90	7,88	308,86 – 309,05	8,63	324,01 – 324,20	9,38	339,16 – 339,35	10,13	354,31 – 354,50	10,88
293,91 – 294,10	7,89	309,06 – 309,25	8,64	324,21 – 324,40	9,39	339,36 – 339,55	10,14	354,51 – 354,71	10,89
294,11 – 294,30	7,90	309,26 – 309,45	8,65	324,41 – 324,60	9,40	339,56 – 339,76	10,15	354,72 – 354,91	10,90
294,31 – 294,50	7,91	309,46 – 309,66	8,66	324,61 – 324,81	9,41	339,77 – 339,96	10,16	354,92 – 355,11	10,91
294,51 – 294,71	7,92	309,67 – 309,86	8,67	324,82 – 325,01	9,42	339,97 – 340,16	10,17	355,12 – 355,31	10,92
294,72 – 294,91	7,93	309,87 – 310,06	8,68	325,02 – 325,21	9,43	340,17 – 340,36	10,18	355,32 – 355,51	10,93
294,92 – 295,11	7,94	310,07 – 310,26	8,69	325,22 – 325,41	9,44	340,37 – 340,56	10,19	355,52 – 355,72	10,94
295,12 – 295,31	7,95	310,27 – 310,46	8,70	325,42 – 325,62	9,45	340,57 – 340,77	10,20	355,73 – 355,92	10,95
295,32 – 295,51	7,96	310,47 – 310,67	8,71	325,63 – 325,82	9,46	340,78 – 340,97	10,21	355,93 – 356,12	10,96
295,52 – 295,72	7,97	310,68 – 310,87	8,72	325,83 – 326,02	9,47	340,98 – 341,17	10,22	356,13 – 356,32	10,97
295,73 – 295,92	7,98	310,88 – 311,07	8,73	326,03 – 326,22	9,48	341,18 – 341,37	10,23	356,33 – 356,52	10,98
295,93 – 296,12	7,99	311,08 – 311,27	8,74	326,23 – 326,42	9,49	341,38 – 341,57	10,24	356,53 – 356,73	10,99
296,13 – 296,32	8,00	311,28 – 311,47	8,75	326,43 – 326,63	9,50	341,58 – 341,78	10,25	356,74 – 356,93	11,00
296,33 – 296,52	8,01	311,48 – 311,68	8,76	326,64 – 326,83	9,51	341,79 – 341,98	10,26	356,94 – 357,13	11,01
296,53 – 296,73	8,02	311,69 – 311,88	8,77	326,84 – 327,03	9,52	341,99 – 342,18	10,27	357,14 – 357,33	11,02
296,74 – 296,93	8,03	311,89 – 312,08	8,78	327,04 – 327,23	9,53	342,19 – 342,38	10,28	357,34 – 357,53	11,03
296,94 – 297,13	8,04	312,09 – 312,28	8,79	327,24 – 327,43	9,54	342,39 – 342,58	10,29	357,54 – 357,74	11,04
297,14 – 297,33	8,05	312,29 – 312,48	8,80	327,44 – 327,64	9,55	342,59 – 342,79	10,30	357,75 – 357,94	11,05
297,34 – 297,53	8,06	312,49 – 312,69	8,81	327,65 – 327,84	9,56	342,80 – 342,99	10,31	357,95 – 358,14	11,06
297,54 – 297,74	8,07	312,70 – 312,89	8,82	327,85 – 328,04	9,57	343,00 – 343,19	10,32	358,15 – 358,34	11,07
297,75 – 297,94	8,08	312,90 – 313,09	8,83	328,05 – 328,24	9,58	343,20 – 343,39	10,33	358,35 – 358,54	11,08
297,95 – 298,14	8,09	313,10 – 313,29	8,84	328,25 – 328,44	9,59	343,40 – 343,59	10,34	358,55 – 358,75	11,09
298,15 – 298,34	8,10	313,30 – 313,49	8,85	328,45 – 328,65	9,60	343,60 – 343,80	10,35	358,76 – 358,95	11,10
298,35 – 298,54	8,11	313,50 – 313,70	8,86	328,66 – 328,85	9,61	343,81 – 344,00	10,36	358,96 – 359,15	11,11
298,55 – 298,75	8,12	313,71 – 313,90	8,87	328,86 – 329,05	9,62	344,01 – 344,20	10,37	359,16 – 359,35	11,12
298,76 – 298,95	8,13	313,91 – 314,10	8,88	329,06 – 329,25	9,63	344,21 – 344,40	10,38	359,36 – 359,55	11,13
298,96 – 299,15	8,14	314,11 – 314,30	8,89	329,26 – 329,45	9,64	344,41 – 344,60	10,39	359,56 – 359,76	11,14
299,16 – 299,35	8,15	314,31 – 314,50	8,90	329,46 – 329,66	9,65	344,61 – 344,81	10,40	359,77 – 359,96	11,15
299,36 – 299,55	8,16	314,51 – 314,71	8,91	329,67 – 329,86	9,66	344,82 – 345,01	10,41	359,97 – 360,16	11,16
299,56 – 299,76	8,17	314,72 – 314,91	8,92	329,87 – 330,06	9,67	345,02 – 345,21	10,42	360,17 – 360,36	11,17
299,77 – 299,96	8,18	314,92 – 315,11	8,93	330,07 – 330,26	9,68	345,22 – 345,41	10,43	360,37 – 360,56	11,18
299,97 – 300,16	8,19	315,12 – 315,31	8,94	330,27 – 330,46	9,69	345,42 – 345,62	10,44	360,57 – 360,77	11,19
300,17 – 300,36	8,20	315,32 – 315,51	8,95	330,47 – 330,67	9,70	345,63 – 345,82	10,45	360,78 – 360,97	11,20
300,37 – 300,56	8,21	315,52 – 315,72	8,96	330,68 – 330,87	9,71	345,83 – 346,02	10,46	360,98 – 361,17	11,21
300,57 – 300,77	8,22	315,73 – 315,92	8,97	330,88 – 331,07	9,72	346,03 – 346,22	10,47	361,18 – 361,37	11,22
300,78 – 300,97	8,23	315,93 – 316,12	8,98	331,08 – 331,27	9,73	346,23 – 346,42	10,48	361,38 – 361,57	11,23
300,98 – 301,17	8,24	316,13 – 316,32	8,99	331,28 – 331,47	9,74	346,43 – 346,63	10,49	361,58 – 361,78	11,24

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
361,79 – 361,98	11,25	376,94 – 377,13	12,00	392,09 – 392,28	12,75	407,24 – 407,43	13,50	422,39 – 422,58	14,25
361,99 – 362,18	11,26	377,14 – 377,33	12,01	392,29 – 392,48	12,76	407,44 – 407,64	13,51	422,59 – 422,79	14,26
362,19 – 362,38	11,27	377,34 – 377,53	12,02	392,49 – 392,69	12,77	407,65 – 407,84	13,52	422,80 – 422,99	14,27
362,39 – 362,58	11,28	377,54 – 377,74	12,03	392,70 – 392,89	12,78	407,85 – 408,04	13,53	422,90 – 423,19	14,28
362,59 – 362,79	11,29	377,75 – 377,94	12,04	392,90 – 393,09	12,79	408,05 – 408,24	13,54	423,20 – 423,39	14,29
362,80 – 362,99	11,30	377,95 – 378,14	12,05	393,10 – 393,29	12,80	408,25 – 408,44	13,55	423,40 – 423,59	14,30
363,00 – 363,19	11,31	378,15 – 378,34	12,06	393,30 – 393,49	12,81	408,45 – 408,65	13,56	423,60 – 423,80	14,31
363,20 – 363,39	11,32	378,35 – 378,54	12,07	393,50 – 393,70	12,82	408,66 – 408,85	13,57	423,81 – 424,00	14,32
363,40 – 363,59	11,33	378,55 – 378,75	12,08	393,71 – 393,90	12,83	408,86 – 409,05	13,58	424,01 – 424,20	14,33
363,60 – 363,80	11,34	378,76 – 378,95	12,09	393,91 – 394,10	12,84	409,06 – 409,25	13,59	424,21 – 424,40	14,34
363,81 – 364,00	11,35	378,96 – 379,15	12,10	394,11 – 394,30	12,85	409,26 – 409,45	13,60	424,41 – 424,60	14,35
364,01 – 364,20	11,36	379,16 – 379,35	12,11	394,31 – 394,50	12,86	409,46 – 409,66	13,61	424,61 – 424,81	14,36
364,21 – 364,40	11,37	379,36 – 379,55	12,12	394,51 – 394,71	12,87	409,67 – 409,86	13,62	424,82 – 425,01	14,37
364,41 – 364,60	11,38	379,56 – 379,76	12,13	394,72 – 394,91	12,88	409,87 – 410,06	13,63	425,02 – 425,21	14,38
364,61 – 364,81	11,39	379,77 – 379,96	12,14	394,92 – 395,11	12,89	410,07 – 410,26	13,64	425,22 – 425,41	14,39
364,82 – 365,01	11,40	379,97 – 380,16	12,15	395,12 – 395,31	12,90	410,27 – 410,46	13,65	425,42 – 425,62	14,40
365,02 – 365,21	11,41	380,17 – 380,36	12,16	395,32 – 395,51	12,91	410,47 – 410,67	13,66	425,63 – 425,82	14,41
365,22 – 365,41	11,42	380,37 – 380,56	12,17	395,52 – 395,72	12,92	410,68 – 410,87	13,67	425,83 – 426,02	14,42
365,42 – 365,62	11,43	380,57 – 380,77	12,18	395,73 – 395,92	12,93	410,88 – 411,07	13,68	426,03 – 426,22	14,43
365,63 – 365,82	11,44	380,78 – 380,97	12,19	395,93 – 396,12	12,94	411,08 – 411,27	13,69	426,23 – 426,42	14,44
365,83 – 366,02	11,45	380,98 – 381,17	12,20	396,13 – 396,32	12,95	411,28 – 411,47	13,70	426,43 – 426,63	14,45
366,03 – 366,22	11,46	381,18 – 381,37	12,21	396,33 – 396,52	12,96	411,48 – 411,68	13,71	426,64 – 426,83	14,46
366,23 – 366,42	11,47	381,38 – 381,57	12,22	396,53 – 396,73	12,97	411,69 – 411,88	13,72	426,84 – 427,03	14,47
366,43 – 366,63	11,48	381,58 – 381,78	12,23	396,74 – 396,93	12,98	411,89 – 412,08	13,73	427,04 – 427,23	14,48
366,64 – 366,83	11,49	381,79 – 381,98	12,24	396,94 – 397,13	12,99	412,09 – 412,28	13,74	427,24 – 427,43	14,49
366,84 – 367,03	11,50	381,99 – 382,18	12,25	397,14 – 397,33	13,00	412,29 – 412,48	13,75	427,44 – 427,64	14,50
367,04 – 367,23	11,51	382,19 – 382,38	12,26	397,34 – 397,53	13,01	412,49 – 412,69	13,76	427,65 – 427,84	14,51
367,24 – 367,43	11,52	382,39 – 382,58	12,27	397,54 – 397,74	13,02	412,70 – 412,89	13,77	427,85 – 428,04	14,52
367,44 – 367,64	11,53	382,59 – 382,79	12,28	397,75 – 397,94	13,03	412,90 – 413,09	13,78	428,05 – 428,24	14,53
367,65 – 367,84	11,54	382,80 – 382,99	12,29	397,95 – 398,14	13,04	413,10 – 413,29	13,79	428,25 – 428,44	14,54
367,85 – 368,04	11,55	383,00 – 383,19	12,30	398,15 – 398,34	13,05	413,30 – 413,49	13,80	428,45 – 428,65	14,55
368,05 – 368,24	11,56	383,20 – 383,39	12,31	398,35 – 398,54	13,06	413,50 – 413,70	13,81	428,66 – 428,85	14,56
368,25 – 368,44	11,57	383,40 – 383,59	12,32	398,55 – 398,75	13,07	413,71 – 413,90	13,82	428,86 – 429,05	14,57
368,45 – 368,65	11,58	383,60 – 383,80	12,33	398,76 – 398,95	13,08	413,91 – 414,10	13,83	429,06 – 429,25	14,58
368,66 – 368,85	11,59	383,81 – 384,00	12,34	398,96 – 399,15	13,09	414,11 – 414,30	13,84	429,26 – 429,45	14,59
368,86 – 369,05	11,60	384,01 – 384,20	12,35	399,16 – 399,35	13,10	414,31 – 414,50	13,85	429,46 – 429,66	14,60
369,06 – 369,25	11,61	384,21 – 384,40	12,36	399,36 – 399,55	13,11	414,51 – 414,71	13,86	429,67 – 429,86	14,61
369,26 – 369,45	11,62	384,41 – 384,60	12,37	399,56 – 399,76	13,12	414,72 – 414,91	13,87	429,87 – 430,06	14,62
369,46 – 369,66	11,63	384,61 – 384,81	12,38	399,77 – 399,96	13,13	414,92 – 415,11	13,88	430,07 – 430,26	14,63
369,67 – 369,86	11,64	384,82 – 385,01	12,39	399,97 – 400,16	13,14	415,12 – 415,31	13,89	430,27 – 430,46	14,64
369,87 – 370,06	11,65	385,02 – 385,21	12,40	400,17 – 400,36	13,15	415,32 – 415,51	13,90	430,47 – 430,67	14,65
370,07 – 370,26	11,66	385,22 – 385,41	12,41	400,37 – 400,56	13,16	415,52 – 415,72	13,91	430,68 – 430,87	14,66
370,27 – 370,46	11,67	385,42 – 385,62	12,42	400,57 – 400,77	13,17	415,73 – 415,92	13,92	430,88 – 431,07	14,67
370,47 – 370,67	11,68	385,63 – 385,82	12,43	400,78 – 400,97	13,18	415,93 – 416,12	13,93	431,08 – 431,27	14,68
370,68 – 370,87	11,69	385,83 – 386,02	12,44	400,98 – 401,17	13,19	416,13 – 416,32	13,94	431,28 – 431,47	14,69
370,88 – 371,07	11,70	386,03 – 386,22	12,45	401,18 – 401,37	13,20	416,33 – 416,52	13,95	431,48 – 431,68	14,70
371,08 – 371,27	11,71	386,23 – 386,42	12,46	401,38 – 401,57	13,21	416,53 – 416,73	13,96	431,69 – 431,88	14,71
371,28 – 371,47	11,72	386,43 – 386,63	12,47	401,58 – 401,78	13,22	416,74 – 416,93	13,97	431,89 – 432,08	14,72
371,48 – 371,68	11,73	386,64 – 386,83	12,48	401,79 – 401,98	13,23	416,94 – 417,13	13,98	432,09 – 432,28	14,73
371,69 – 371,88	11,74	386,84 – 387,03	12,49	401,99 – 402,18	13,24	417,14 – 417,33	13,99	432,29 – 432,48	14,74
371,89 – 372,08	11,75	387,04 – 387,23	12,50	402,19 – 402,38	13,25	417,34 – 417,53	14,00	432,49 – 432,69	14,75
372,09 – 372,28	11,76	387,24 – 387,43	12,51	402,39 – 402,58	13,26	417,54 – 417,74	14,01	432,70 – 432,89	14,76
372,29 – 372,48	11,77	387,44 – 387,64	12,52	402,59 – 402,79	13,27	417,75 – 417,94	14,02	432,90 – 433,09	14,77
372,49 – 372,69	11,78	387,65 – 387,84	12,53	402,80 – 402,99	13,28	417,95 – 418,14	14,03	433,10 – 433,29	14,78
372,70 – 372,89	11,79	387,85 – 388,04	12,54	403,00 – 403,19	13,29	418,15 – 418,34	14,04	433,30 – 433,49	14,79
372,90 – 373,09	11,80	388,05 – 388,24	12,55	403,20 – 403,39	13,30	418,35 – 418,54	14,05	433,50 – 433,70	14,80
373,10 – 373,29	11,81	388,25 – 388,44	12,56	403,40 – 403,59	13,31	418,55 – 418,75	14,06	433,71 – 433,90	14,81
373,30 – 373,49	11,82	388,45 – 388,65	12,57	403,60 – 403,80	13,32	418,76 – 418,95	14,07	433,91 – 434,10	14,82
373,50 – 373,70	11,83	388,66 – 388,85	12,58	403,81 – 404,00	13,33	418,96 – 419,15	14,08	434,11 – 434,30	14,83
373,71 – 373,90	11,84	388,86 – 389,05	12,59	404,01 – 404,20	13,34	419,16 – 419,35	14,09	434,31 – 434,50	14,84
373,91 – 374,10	11,85	389,06 – 389,25	12,60	404,21 – 404,40	13,35	419,36 – 419,55	14,10	434,51 – 434,71	14,85
374,11 – 374,30	11,86	389,26 – 389,45	12,61	404,41 – 404,60	13,36	419,56 – 419,76	14,11	434,72 – 434,91	14,86
374,31 – 374,50	11,87	389,46 – 389,66	12,62	404,61 – 404,81	13,37	419,77 – 419,96	14,12	434,92 – 435,11	14,87
374,51 – 374,71	11,88	389,67 – 389,86	12,63	404,82 – 405,01	13,38	419,97 – 420,16	14,13	435,12 – 435,31	14,88
374,72 – 374,91	11,89	389,87 – 390,06	12,64	405,02 – 405,21	13,39	420,17 – 420,36	14,14	435,32 – 435,51	14,89
374,92 – 375,11	11,90	390,07 – 390,26	12,65	405,22 – 405,41	13,40	420,37 – 420,56	14,15	435,52 – 435,72	14,90
375,12 – 375,31	11,91	390,27 – 390,46	12,66	405,42 – 405,62	13,41	420,57 – 420,77	14,16	435,73 – 435,92	14,91
375,32 – 375,51	11,92	390,47 – 390,67	12,67	405,63 – 405,82	13,42	420,78 – 420,97	14,17	435,93 – 436,12	14,92
375,52 – 375,72	11,93	390,68 – 390,87	12,68	405,83 – 406,02	13,43	420,98 – 421,17	14,18	436,13 – 436,32	14,93
375,73 – 375,92	11,94	390,88 – 391,07	12,69	406,03 – 406,22	13,44	421,18 – 421,37	14,19	436,33 – 436,52	14,94
375,93 – 376,12	11,95	391,08 – 391,27	12,70	406,23 – 406,42	13,45	421,38 – 421,57	14,20	436,53 – 436,73	14,95
376,13 – 376,32	11,96	391,28 – 391,47	12,71	406,43 – 406,63	13,46	421,58 – 421,78	14,21	436,74 – 436,93	14,96
376,33 – 376,52	11,97	391,48 – 391,68	12,72	406,64 – 406,83	13,47	421,79 – 421,98	14,22	436,94 – 437,13	14,97
376,53 – 376,73	11,98	391,69 – 391,88	12,73	406,84 – 407,03	13,48	421,99 – 422,18	14,23	437,14 – 437,33	14,98
376,74 – 376,93	11,99	391,89 – 392,08	12,74	407,04 – 407,23	13,49	422,19 – 422,38	14,24	437,34 – 437,53	14,99

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
437,54 – 437,74	15,00	452,70 – 452,89	15,75	467,85 – 468,04	16,50	483,00 – 483,19	17,25	498,15 – 498,34	18,00
437,75 – 437,94	15,01	452,90 – 453,09	15,76	468,05 – 468,24	16,51	483,20 – 483,39	17,26	498,35 – 498,54	18,01
437,95 – 438,14	15,02	453,10 – 453,29	15,77	468,25 – 468,44	16,52	483,40 – 483,59	17,27	498,55 – 498,75	18,02
438,15 – 438,34	15,03	453,30 – 453,49	15,78	468,45 – 468,65	16,53	483,60 – 483,80	17,28	498,76 – 498,95	18,03
438,35 – 438,54	15,04	453,50 – 453,70	15,79	468,66 – 468,85	16,54	483,81 – 484,00	17,29	498,96 – 499,15	18,04
438,55 – 438,75	15,05	453,71 – 453,90	15,80	468,86 – 469,05	16,55	484,01 – 484,20	17,30	499,16 – 499,35	18,05
438,76 – 438,95	15,06	453,91 – 454,10	15,81	469,06 – 469,25	16,56	484,21 – 484,40	17,31	499,36 – 499,55	18,06
438,96 – 439,15	15,07	454,11 – 454,30	15,82	469,26 – 469,45	16,57	484,41 – 484,60	17,32	499,56 – 499,76	18,07
439,16 – 439,35	15,08	454,31 – 454,50	15,83	469,46 – 469,66	16,58	484,61 – 484,81	17,33	499,77 – 499,96	18,08
439,36 – 439,55	15,09	454,51 – 454,71	15,84	469,67 – 469,86	16,59	484,82 – 485,01	17,34	499,97 – 500,16	18,09
439,56 – 439,76	15,10	454,72 – 454,91	15,85	469,87 – 470,06	16,60	485,02 – 485,21	17,35	500,17 – 500,36	18,10
439,77 – 439,96	15,11	454,92 – 455,11	15,86	470,07 – 470,26	16,61	485,22 – 485,41	17,36	500,37 – 500,56	18,11
439,97 – 440,16	15,12	455,12 – 455,31	15,87	470,27 – 470,46	16,62	485,42 – 485,62	17,37	500,57 – 500,77	18,12
440,17 – 440,36	15,13	455,32 – 455,51	15,88	470,47 – 470,67	16,63	485,63 – 485,82	17,38	500,78 – 500,97	18,13
440,37 – 440,56	15,14	455,52 – 455,72	15,89	470,68 – 470,87	16,64	485,83 – 486,02	17,39	500,98 – 501,17	18,14
440,57 – 440,77	15,15	455,73 – 455,92	15,90	470,88 – 471,07	16,65	486,03 – 486,22	17,40	501,18 – 501,37	18,15
440,78 – 440,97	15,16	455,93 – 456,12	15,91	471,08 – 471,27	16,66	486,23 – 486,42	17,41	501,38 – 501,57	18,16
440,98 – 441,17	15,17	456,13 – 456,32	15,92	471,28 – 471,47	16,67	486,43 – 486,63	17,42	501,58 – 501,78	18,17
441,18 – 441,37	15,18	456,33 – 456,52	15,93	471,48 – 471,68	16,68	486,64 – 486,83	17,43	501,79 – 501,98	18,18
441,38 – 441,57	15,19	456,53 – 456,73	15,94	471,69 – 471,88	16,69	486,84 – 487,03	17,44	501,99 – 502,18	18,19
441,58 – 441,78	15,20	456,74 – 456,93	15,95	471,89 – 472,08	16,70	487,04 – 487,23	17,45	502,19 – 502,38	18,20
441,79 – 441,98	15,21	456,94 – 457,13	15,96	472,09 – 472,28	16,71	487,24 – 487,43	17,46	502,39 – 502,58	18,21
441,99 – 442,18	15,22	457,14 – 457,33	15,97	472,29 – 472,48	16,72	487,44 – 487,64	17,47	502,59 – 502,79	18,22
442,19 – 442,38	15,23	457,34 – 457,53	15,98	472,49 – 472,69	16,73	487,65 – 487,84	17,48	502,80 – 502,99	18,23
442,39 – 442,58	15,24	457,54 – 457,74	15,99	472,70 – 472,89	16,74	487,85 – 488,04	17,49	503,00 – 503,19	18,24
442,59 – 442,79	15,25	457,75 – 457,94	16,00	472,90 – 473,09	16,75	488,05 – 488,24	17,50	503,20 – 503,39	18,25
442,80 – 442,99	15,26	457,95 – 458,14	16,01	473,10 – 473,29	16,76	488,25 – 488,44	17,51	503,40 – 503,59	18,26
443,00 – 443,19	15,27	458,15 – 458,34	16,02	473,30 – 473,49	16,77	488,45 – 488,65	17,52	503,60 – 503,80	18,27
443,20 – 443,39	15,28	458,35 – 458,54	16,03	473,50 – 473,70	16,78	488,66 – 488,85	17,53	503,81 – 504,00	18,28
443,40 – 443,59	15,29	458,55 – 458,75	16,04	473,71 – 473,90	16,79	488,86 – 489,05	17,54	504,01 – 504,20	18,29
443,60 – 443,80	15,30	458,76 – 458,95	16,05	473,91 – 474,10	16,80	489,06 – 489,25	17,55	504,21 – 504,40	18,30
443,81 – 444,00	15,31	458,96 – 459,15	16,06	474,11 – 474,30	16,81	489,26 – 489,45	17,56	504,41 – 504,60	18,31
444,01 – 444,20	15,32	459,16 – 459,35	16,07	474,31 – 474,50	16,82	489,46 – 489,66	17,57	504,61 – 504,81	18,32
444,21 – 444,40	15,33	459,36 – 459,55	16,08	474,51 – 474,71	16,83	489,67 – 489,86	17,58	504,82 – 505,01	18,33
444,41 – 444,60	15,34	459,56 – 459,76	16,09	474,72 – 474,91	16,84	489,87 – 490,06	17,59	505,02 – 505,21	18,34
444,61 – 444,81	15,35	459,77 – 459,96	16,10	474,92 – 475,11	16,85	490,07 – 490,26	17,60	505,22 – 505,41	18,35
444,82 – 445,01	15,36	459,97 – 460,16	16,11	475,12 – 475,31	16,86	490,27 – 490,46	17,61	505,42 – 505,62	18,36
445,02 – 445,21	15,37	460,17 – 460,36	16,12	475,32 – 475,51	16,87	490,47 – 490,67	17,62	505,63 – 505,83	18,37
445,22 – 445,41	15,38	460,37 – 460,56	16,13	475,52 – 475,72	16,88	490,68 – 490,87	17,63	505,84 – 506,04	18,38
445,42 – 445,62	15,39	460,57 – 460,77	16,14	475,73 – 475,92	16,89	490,88 – 491,07	17,64	506,05 – 506,25	18,39
445,63 – 445,82	15,40	460,78 – 460,97	16,15	475,93 – 476,12	16,90	491,08 – 491,27	17,65	506,26 – 506,46	18,40
445,83 – 446,02	15,41	460,98 – 461,17	16,16	476,13 – 476,32	16,91	491,28 – 491,47	17,66	506,47 – 506,67	18,41
446,03 – 446,22	15,42	461,18 – 461,37	16,17	476,33 – 476,52	16,92	491,48 – 491,68	17,67	506,68 – 506,88	18,42
446,23 – 446,42	15,43	461,38 – 461,57	16,18	476,53 – 476,73	16,93	491,69 – 491,88	17,68	506,89 – 507,09	18,43
446,43 – 446,63	15,44	461,58 – 461,78	16,19	476,74 – 476,93	16,94	491,89 – 492,08	17,69	507,10 – 507,30	18,44
446,64 – 446,83	15,45	461,79 – 461,98	16,20	476,94 – 477,13	16,95	492,09 – 492,28	17,70	507,31 – 507,51	18,45
446,84 – 447,03	15,46	461,99 – 462,18	16,21	477,14 – 477,33	16,96	492,29 – 492,48	17,71	507,52 – 507,72	18,46
447,04 – 447,23	15,47	462,19 – 462,38	16,22	477,34 – 477,53	16,97	492,49 – 492,69	17,72	507,73 – 507,93	18,47
447,24 – 447,43	15,48	462,39 – 462,58	16,23	477,54 – 477,74	16,98	492,70 – 492,89	17,73	507,94 – 508,14	18,48
447,44 – 447,64	15,49	462,59 – 462,79	16,24	477,75 – 477,94	16,99	492,90 – 493,09	17,74	508,15 – 508,35	18,49
447,65 – 447,84	15,50	462,80 – 462,99	16,25	477,95 – 478,14	17,00	493,10 – 493,29	17,75	508,36 – 508,56	18,50
447,85 – 448,04	15,51	463,00 – 463,19	16,26	478,15 – 478,34	17,01	493,30 – 493,49	17,76	508,57 – 508,77	18,51
448,05 – 448,24	15,52	463,20 – 463,39	16,27	478,35 – 478,54	17,02	493,50 – 493,70	17,77	508,78 – 508,98	18,52
448,25 – 448,44	15,53	463,40 – 463,59	16,28	478,55 – 478,75	17,03	493,71 – 493,90	17,78	508,99 – 509,19	18,53
448,45 – 448,65	15,54	463,60 – 463,80	16,29	478,76 – 478,95	17,04	493,91 – 494,10	17,79	509,20 – 509,40	18,54
448,66 – 448,85	15,55	463,81 – 464,00	16,30	478,96 – 479,15	17,05	494,11 – 494,30	17,80	509,41 – 509,61	18,55
448,86 – 449,05	15,56	464,01 – 464,20	16,31	479,16 – 479,35	17,06	494,31 – 494,50	17,81	509,62 – 509,82	18,56
449,06 – 449,25	15,57	464,21 – 464,40	16,32	479,36 – 479,55	17,07	494,51 – 494,71	17,82	509,83 – 510,03	18,57
449,26 – 449,45	15,58	464,41 – 464,60	16,33	479,56 – 479,76	17,08	494,72 – 494,91	17,83	510,04 – 510,24	18,58
449,46 – 449,66	15,59	464,61 – 464,81	16,34	479,77 – 479,96	17,09	494,92 – 495,11	17,84	510,25 – 510,45	18,59
449,67 – 449,86	15,60	464,82 – 465,01	16,35	479,97 – 480,16	17,10	495,12 – 495,31	17,85	510,46 – 510,66	18,60
449,87 – 450,06	15,61	465,02 – 465,21	16,36	480,17 – 480,36	17,11	495,32 – 495,51	17,86	510,67 – 510,87	18,61
450,07 – 450,26	15,62	465,22 – 465,41	16,37	480,37 – 480,56	17,12	495,52 – 495,72	17,87	510,88 – 511,08	18,62
450,27 – 450,46	15,63	465,42 – 465,62	16,38	480,57 – 480,77	17,13	495,73 – 495,92	17,88	511,09 – 511,29	18,63
450,47 – 450,67	15,64	465,63 – 465,82	16,39	480,78 – 480,97	17,14	495,93 – 496,12	17,89	511,30 – 511,50	18,64
450,68 – 450,87	15,65	465,83 – 466,02	16,40	480,98 – 481,17	17,15	496,13 – 496,32	17,90	511,51 – 511,71	18,65
450,88 – 451,07	15,66	466,03 – 466,22	16,41	481,18 – 481,37	17,16	496,33 – 496,52	17,91	511,72 – 511,92	18,66
451,08 – 451,27	15,67	466,23 – 466,42	16,42	481,38 – 481,57	17,17	496,53 – 496,73	17,92	511,93 – 512,13	18,67
451,28 – 451,47	15,68	466,43 – 466,63	16,43	481,58 – 481,78	17,18	496,74 – 496,93	17,93	512,14 – 512,34	18,68
451,48 – 451,68	15,69	466,64 – 466,83	16,44	481,79 – 481,98	17,19	496,94 – 497,13	17,94	512,35 – 512,55	18,69
451,69 – 451,88	15,70	466,84 – 467,03	16,45	481,99 – 482,18	17,20	497,14 – 497,33	17,95	512,56 – 512,76	18,70
451,89 – 452,08	15,71	467,04 – 467,23	16,46	482,19 – 482,38	17,21	497,34 – 497,53	17,96	512,77 – 512,97	18,71
452,09 – 452,28	15,72	467,24 – 467,43	16,47	482,39 – 482,58	17,22	497,54 – 497,74	17,97	512,98 – 513,18	18,72
452,29 – 452,48	15,73	467,44 – 467,64	16,48	482,59 – 482,79	17,23	497,75 – 497,94	17,98	513,19 – 513,39	18,73
452,49 – 452,69	15,74	467,65 – 467,84	16,49	482,80 – 482,99	17,24	497,95 – 498,14	17,99	513,40 – 513,60	18,74

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
513,30 – 513,49	18,75	528,45 – 528,65	19,50	543,60 – 543,80	20,25	558,76 – 558,95	21,00	573,91 – 574,10	21,75
513,50 – 513,70	18,76	528,66 – 528,85	19,51	543,81 – 544,00	20,26	558,96 – 559,15	21,01	574,11 – 574,30	21,76
513,71 – 513,90	18,77	528,86 – 529,05	19,52	544,01 – 544,20	20,27	559,16 – 559,35	21,02	574,31 – 574,50	21,77
513,91 – 514,10	18,78	529,06 – 529,25	19,53	544,21 – 544,40	20,28	559,36 – 559,55	21,03	574,51 – 574,71	21,78
514,11 – 514,30	18,79	529,26 – 529,45	19,54	544,41 – 544,60	20,29	559,56 – 559,76	21,04	574,72 – 574,91	21,79
514,31 – 514,50	18,80	529,46 – 529,66	19,55	544,61 – 544,81	20,30	559,77 – 559,96	21,05	574,92 – 575,11	21,80
514,51 – 514,71	18,81	529,67 – 529,86	19,56	544,82 – 545,01	20,31	559,97 – 560,16	21,06	575,12 – 575,31	21,81
514,72 – 514,91	18,82	529,87 – 530,06	19,57	545,02 – 545,21	20,32	560,17 – 560,36	21,07	575,32 – 575,51	21,82
514,92 – 515,11	18,83	530,07 – 530,26	19,58	545,22 – 545,41	20,33	560,37 – 560,56	21,08	575,52 – 575,72	21,83
515,12 – 515,31	18,84	530,27 – 530,46	19,59	545,42 – 545,62	20,34	560,57 – 560,77	21,09	575,73 – 575,92	21,84
515,32 – 515,51	18,85	530,47 – 530,67	19,60	545,63 – 545,82	20,35	560,78 – 560,97	21,10	575,93 – 576,12	21,85
515,52 – 515,72	18,86	530,68 – 530,87	19,61	545,83 – 546,02	20,36	560,98 – 561,17	21,11	576,13 – 576,32	21,86
515,73 – 515,92	18,87	530,88 – 531,07	19,62	546,03 – 546,22	20,37	561,18 – 561,37	21,12	576,33 – 576,52	21,87
515,93 – 516,12	18,88	531,08 – 531,27	19,63	546,23 – 546,42	20,38	561,38 – 561,57	21,13	576,53 – 576,73	21,88
516,13 – 516,32	18,89	531,28 – 531,47	19,64	546,43 – 546,63	20,39	561,58 – 561,78	21,14	576,74 – 576,93	21,89
516,33 – 516,52	18,90	531,48 – 531,68	19,65	546,64 – 546,83	20,40	561,79 – 561,98	21,15	576,94 – 577,13	21,90
516,53 – 516,73	18,91	531,69 – 531,88	19,66	546,84 – 547,03	20,41	561,99 – 562,18	21,16	577,14 – 577,33	21,91
516,74 – 516,93	18,92	531,89 – 532,08	19,67	547,04 – 547,23	20,42	562,19 – 562,38	21,17	577,34 – 577,53	21,92
516,94 – 517,13	18,93	532,09 – 532,28	19,68	547,24 – 547,43	20,43	562,39 – 562,58	21,18	577,54 – 577,74	21,93
517,14 – 517,33	18,94	532,29 – 532,48	19,69	547,44 – 547,64	20,44	562,59 – 562,79	21,19	577,75 – 577,94	21,94
517,34 – 517,53	18,95	532,49 – 532,69	19,70	547,65 – 547,84	20,45	562,80 – 562,99	21,20	577,95 – 578,14	21,95
517,54 – 517,74	18,96	532,70 – 532,89	19,71	547,85 – 548,04	20,46	563,00 – 563,19	21,21	578,15 – 578,34	21,96
517,75 – 517,94	18,97	532,90 – 533,09	19,72	548,05 – 548,24	20,47	563,20 – 563,39	21,22	578,35 – 578,54	21,97
517,95 – 518,14	18,98	533,10 – 533,29	19,73	548,25 – 548,44	20,48	563,40 – 563,59	21,23	578,55 – 578,75	21,98
518,15 – 518,34	18,99	533,30 – 533,49	19,74	548,45 – 548,65	20,49	563,60 – 563,80	21,24	578,76 – 578,95	21,99
518,35 – 518,54	19,00	533,50 – 533,70	19,75	548,66 – 548,85	20,50	563,81 – 564,00	21,25	578,96 – 579,15	22,00
518,55 – 518,75	19,01	533,71 – 533,90	19,76	548,86 – 549,05	20,51	564,01 – 564,20	21,26	579,16 – 579,35	22,01
518,76 – 518,95	19,02	533,91 – 534,10	19,77	549,06 – 549,25	20,52	564,21 – 564,40	21,27	579,36 – 579,55	22,02
518,96 – 519,15	19,03	534,11 – 534,30	19,78	549,26 – 549,45	20,53	564,41 – 564,60	21,28	579,56 – 579,76	22,03
519,16 – 519,35	19,04	534,31 – 534,50	19,79	549,46 – 549,66	20,54	564,61 – 564,81	21,29	579,77 – 579,96	22,04
519,36 – 519,55	19,05	534,51 – 534,71	19,80	549,67 – 549,86	20,55	564,82 – 565,01	21,30	579,97 – 580,16	22,05
519,56 – 519,76	19,06	534,72 – 534,91	19,81	549,87 – 550,06	20,56	565,02 – 565,21	21,31	580,17 – 580,36	22,06
519,77 – 519,96	19,07	534,92 – 535,11	19,82	550,07 – 550,26	20,57	565,22 – 565,41	21,32	580,37 – 580,56	22,07
519,97 – 520,16	19,08	535,12 – 535,31	19,83	550,27 – 550,46	20,58	565,42 – 565,62	21,33	580,57 – 580,77	22,08
520,17 – 520,36	19,09	535,32 – 535,51	19,84	550,47 – 550,67	20,59	565,63 – 565,82	21,34	580,78 – 580,97	22,09
520,37 – 520,56	19,10	535,52 – 535,72	19,85	550,68 – 550,87	20,60	565,83 – 566,02	21,35	580,98 – 581,17	22,10
520,57 – 520,77	19,11	535,73 – 535,92	19,86	550,88 – 551,07	20,61	566,03 – 566,22	21,36	581,18 – 581,37	22,11
520,78 – 520,97	19,12	535,93 – 536,12	19,87	551,08 – 551,27	20,62	566,23 – 566,42	21,37	581,38 – 581,57	22,12
520,98 – 521,17	19,13	536,13 – 536,32	19,88	551,28 – 551,47	20,63	566,43 – 566,63	21,38	581,58 – 581,78	22,13
521,18 – 521,37	19,14	536,33 – 536,52	19,89	551,48 – 551,68	20,64	566,64 – 566,83	21,39	581,79 – 581,98	22,14
521,38 – 521,57	19,15	536,53 – 536,73	19,90	551,69 – 551,88	20,65	566,84 – 567,03	21,40	581,99 – 582,18	22,15
521,58 – 521,78	19,16	536,74 – 536,93	19,91	551,89 – 552,08	20,66	567,04 – 567,23	21,41	582,19 – 582,38	22,16
521,79 – 521,98	19,17	536,94 – 537,13	19,92	552,09 – 552,28	20,67	567,24 – 567,43	21,42	582,39 – 582,58	22,17
521,99 – 522,18	19,18	537,14 – 537,33	19,93	552,29 – 552,48	20,68	567,44 – 567,64	21,43	582,59 – 582,79	22,18
522,19 – 522,38	19,19	537,34 – 537,53	19,94	552,49 – 552,69	20,69	567,65 – 567,84	21,44	582,80 – 582,99	22,19
522,39 – 522,58	19,20	537,54 – 537,74	19,95	552,70 – 552,89	20,70	567,85 – 568,04	21,45	583,00 – 583,19	22,20
522,59 – 522,79	19,21	537,75 – 537,94	19,96	552,90 – 553,09	20,71	568,05 – 568,24	21,46	583,20 – 583,39	22,21
522,80 – 522,99	19,22	537,95 – 538,14	19,97	553,10 – 553,29	20,72	568,25 – 568,44	21,47	583,40 – 583,59	22,22
523,00 – 523,19	19,23	538,15 – 538,34	19,98	553,30 – 553,49	20,73	568,45 – 568,65	21,48	583,60 – 583,80	22,23
523,20 – 523,39	19,24	538,35 – 538,54	19,99	553,50 – 553,70	20,74	568,66 – 568,85	21,49	583,81 – 584,00	22,24
523,40 – 523,59	19,25	538,55 – 538,75	20,00	553,71 – 553,90	20,75	568,86 – 569,05	21,50	584,01 – 584,20	22,25
523,60 – 523,80	19,26	538,76 – 538,95	20,01	553,91 – 554,10	20,76	569,06 – 569,25	21,51	584,21 – 584,40	22,26
523,81 – 524,00	19,27	538,96 – 539,15	20,02	554,11 – 554,30	20,77	569,26 – 569,45	21,52	584,41 – 584,60	22,27
524,01 – 524,20	19,28	539,16 – 539,35	20,03	554,31 – 554,50	20,78	569,46 – 569,66	21,53	584,61 – 584,81	22,28
524,21 – 524,40	19,29	539,36 – 539,55	20,04	554,51 – 554,71	20,79	569,67 – 569,86	21,54	584,82 – 585,01	22,29
524,41 – 524,60	19,30	539,56 – 539,76	20,05	554,72 – 554,91	20,80	569,87 – 570,06	21,55	585,02 – 585,21	22,30
524,61 – 524,81	19,31	539,77 – 539,96	20,06	554,92 – 555,11	20,81	570,07 – 570,26	21,56	585,22 – 585,41	22,31
524,82 – 525,01	19,32	539,97 – 540,16	20,07	555,12 – 555,31	20,82	570,27 – 570,46	21,57	585,42 – 585,62	22,32
525,02 – 525,21	19,33	540,17 – 540,36	20,08	555,32 – 555,51	20,83	570,47 – 570,67	21,58	585,63 – 585,82	22,33
525,22 – 525,41	19,34	540,37 – 540,56	20,09	555,52 – 555,72	20,84	570,68 – 570,87	21,59	585,83 – 586,02	22,34
525,42 – 525,62	19,35	540,57 – 540,77	20,10	555,73 – 555,92	20,85	570,88 – 571,07	21,60	586,03 – 586,22	22,35
525,63 – 525,82	19,36	540,78 – 540,97	20,11	555,93 – 556,12	20,86	571,08 – 571,27	21,61	586,23 – 586,42	22,36
525,83 – 526,02	19,37	540,98 – 541,17	20,12	556,13 – 556,32	20,87	571,28 – 571,47	21,62	586,43 – 586,63	22,37
526,03 – 526,22	19,38	541,18 – 541,37	20,13	556,33 – 556,52	20,88	571,48 – 571,68	21,63	586,64 – 586,83	22,38
526,23 – 526,42	19,39	541,38 – 541,57	20,14	556,53 – 556,73	20,89	571,69 – 571,88	21,64	586,84 – 587,03	22,39
526,43 – 526,63	19,40	541,58 – 541,78	20,15	556,74 – 556,93	20,90	571,89 – 572,08	21,65	587,04 – 587,23	22,40
526,64 – 526,83	19,41	541,79 – 541,98	20,16	556,94 – 557,13	20,91	572,09 – 572,28	21,66	587,24 – 587,43	22,41
526,84 – 527,03	19,42	541,99 – 542,18	20,17	557,14 – 557,33	20,92	572,29 – 572,48	21,67	587,44 – 587,64	22,42
527,04 – 527,23	19,43	542,19 – 542,38	20,18	557,34 – 557,53	20,93	572,49 – 572,69	21,68	587,65 – 587,84	22,43
527,24 – 527,43	19,44	542,39 – 542,58	20,19	557,54 – 557,74	20,94	572,70 – 572,89	21,69	587,85 – 588,04	22,44
527,44 – 527,64	19,45	542,59 – 542,79	20,20	557,75 – 557,94	20,95	572,90 – 573,09	21,70	588,05 – 588,24	22,45
527,65 – 527,84	19,46	542,80 – 542,99	20,21	557,95 – 558,14	20,96	573,10 – 573,29	21,71	588,25 – 588,44	22,46
527,85 – 528,04	19,47	543,00 – 543,19	20,22	558,15 – 558,34	20,97	573,30 – 573,49	21,72	588,45 – 588,65	22,47
528,05 – 528,24	19,48	543,20 – 543,39	20,23	558,35 – 558,54	20,98	573,50 – 573,70	21,73	588,66 – 588,85	22,48
528,25 – 528,44	19,49	543,40 – 543,59	20,24	558,55 – 558,75	20,99	573,71 – 573,90	21,74	588,86 – 589,05	22,49

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
664,82 – 665,01	26,25	679,97 – 680,16	27,00	695,12 – 695,31	27,75	710,27 – 710,46	28,50	725,42 – 725,62	29,25
665,02 – 665,21	26,26	680,17 – 680,36	27,01	695,32 – 695,51	27,76	710,47 – 710,67	28,51	725,63 – 725,82	29,26
665,22 – 665,41	26,27	680,37 – 680,56	27,02	695,52 – 695,72	27,77	710,68 – 710,87	28,52	725,83 – 726,02	29,27
665,42 – 665,62	26,28	680,57 – 680,77	27,03	695,73 – 695,92	27,78	710,88 – 711,07	28,53	726,03 – 726,22	29,28
665,63 – 665,82	26,29	680,78 – 680,97	27,04	695,93 – 696,12	27,79	711,08 – 711,27	28,54	726,23 – 726,42	29,29
665,83 – 666,02	26,30	680,98 – 681,17	27,05	696,13 – 696,32	27,80	711,28 – 711,47	28,55	726,43 – 726,63	29,30
666,03 – 666,22	26,31	681,18 – 681,37	27,06	696,33 – 696,52	27,81	711,48 – 711,68	28,56	726,64 – 726,83	29,31
666,23 – 666,42	26,32	681,38 – 681,57	27,07	696,53 – 696,73	27,82	711,69 – 711,88	28,57	726,84 – 727,03	29,32
666,43 – 666,63	26,33	681,58 – 681,78	27,08	696,74 – 696,93	27,83	711,89 – 712,08	28,58	727,04 – 727,23	29,33
666,64 – 666,83	26,34	681,79 – 681,98	27,09	696,94 – 697,13	27,84	712,09 – 712,28	28,59	727,24 – 727,43	29,34
666,84 – 667,03	26,35	681,99 – 682,18	27,10	697,14 – 697,33	27,85	712,29 – 712,48	28,60	727,44 – 727,64	29,35
667,04 – 667,23	26,36	682,19 – 682,38	27,11	697,34 – 697,53	27,86	712,49 – 712,69	28,61	727,65 – 727,84	29,36
667,24 – 667,43	26,37	682,39 – 682,58	27,12	697,54 – 697,74	27,87	712,70 – 712,89	28,62	727,85 – 728,04	29,37
667,44 – 667,64	26,38	682,59 – 682,79	27,13	697,75 – 697,94	27,88	712,90 – 713,09	28,63	728,05 – 728,24	29,38
667,65 – 667,84	26,39	682,80 – 682,99	27,14	697,95 – 698,14	27,89	713,10 – 713,29	28,64	728,25 – 728,44	29,39
667,85 – 668,04	26,40	683,00 – 683,19	27,15	698,15 – 698,34	27,90	713,30 – 713,49	28,65	728,45 – 728,65	29,40
668,05 – 668,24	26,41	683,20 – 683,39	27,16	698,35 – 698,54	27,91	713,50 – 713,70	28,66	728,66 – 728,85	29,41
668,25 – 668,44	26,42	683,40 – 683,59	27,17	698,55 – 698,75	27,92	713,71 – 713,90	28,67	728,86 – 729,05	29,42
668,45 – 668,65	26,43	683,60 – 683,80	27,18	698,76 – 698,95	27,93	713,91 – 714,10	28,68	729,06 – 729,25	29,43
668,66 – 668,85	26,44	683,81 – 684,00	27,19	698,96 – 699,15	27,94	714,11 – 714,30	28,69	729,26 – 729,45	29,44
668,86 – 669,05	26,45	684,01 – 684,20	27,20	699,16 – 699,35	27,95	714,31 – 714,50	28,70	729,46 – 729,66	29,45
669,06 – 669,25	26,46	684,21 – 684,40	27,21	699,36 – 699,55	27,96	714,51 – 714,71	28,71	729,67 – 729,86	29,46
669,26 – 669,45	26,47	684,41 – 684,60	27,22	699,56 – 699,76	27,97	714,72 – 714,91	28,72	729,87 – 730,06	29,47
669,46 – 669,66	26,48	684,61 – 684,81	27,23	699,77 – 699,96	27,98	714,92 – 715,11	28,73	730,07 – 730,26	29,48
669,67 – 669,86	26,49	684,82 – 685,01	27,24	699,97 – 700,16	27,99	715,12 – 715,31	28,74	730,27 – 730,46	29,49
669,87 – 670,06	26,50	685,02 – 685,21	27,25	700,17 – 700,36	28,00	715,32 – 715,51	28,75	730,47 – 730,67	29,50
670,07 – 670,26	26,51	685,22 – 685,41	27,26	700,37 – 700,56	28,01	715,52 – 715,72	28,76	730,68 – 730,87	29,51
670,27 – 670,46	26,52	685,42 – 685,62	27,27	700,57 – 700,77	28,02	715,73 – 715,92	28,77	730,88 – 731,07	29,52
670,47 – 670,67	26,53	685,63 – 685,82	27,28	700,78 – 700,97	28,03	715,93 – 716,12	28,78	731,08 – 731,27	29,53
670,68 – 670,87	26,54	685,83 – 686,02	27,29	700,98 – 701,17	28,04	716,13 – 716,32	28,79	731,28 – 731,47	29,54
670,88 – 671,07	26,55	686,03 – 686,22	27,30	701,18 – 701,37	28,05	716,33 – 716,52	28,80	731,48 – 731,68	29,55
671,08 – 671,27	26,56	686,23 – 686,42	27,31	701,38 – 701,57	28,06	716,53 – 716,73	28,81	731,69 – 731,88	29,56
671,28 – 671,47	26,57	686,43 – 686,63	27,32	701,58 – 701,78	28,07	716,74 – 716,93	28,82	731,89 – 732,08	29,57
671,48 – 671,68	26,58	686,64 – 686,83	27,33	701,79 – 701,98	28,08	716,94 – 717,13	28,83	732,09 – 732,28	29,58
671,69 – 671,88	26,59	686,84 – 687,03	27,34	701,99 – 702,18	28,09	717,14 – 717,33	28,84	732,29 – 732,48	29,59
671,89 – 672,08	26,60	687,04 – 687,23	27,35	702,19 – 702,38	28,10	717,34 – 717,53	28,85	732,49 – 732,69	29,60
672,09 – 672,28	26,61	687,24 – 687,43	27,36	702,39 – 702,58	28,11	717,54 – 717,74	28,86	732,70 – 732,89	29,61
672,29 – 672,48	26,62	687,44 – 687,64	27,37	702,59 – 702,79	28,12	717,75 – 717,94	28,87	732,90 – 733,09	29,62
672,49 – 672,69	26,63	687,65 – 687,84	27,38	702,80 – 702,99	28,13	717,95 – 718,14	28,88	733,10 – 733,29	29,63
672,70 – 672,89	26,64	687,85 – 688,04	27,39	703,00 – 703,19	28,14	718,15 – 718,34	28,89	733,30 – 733,49	29,64
672,90 – 673,09	26,65	688,05 – 688,24	27,40	703,20 – 703,39	28,15	718,35 – 718,54	28,90	733,50 – 733,70	29,65
673,10 – 673,29	26,66	688,25 – 688,44	27,41	703,40 – 703,59	28,16	718,55 – 718,75	28,91	733,71 – 733,90	29,66
673,30 – 673,49	26,67	688,45 – 688,65	27,42	703,60 – 703,80	28,17	718,76 – 718,95	28,92	733,91 – 734,10	29,67
673,50 – 673,70	26,68	688,66 – 688,85	27,43	703,81 – 704,00	28,18	718,96 – 719,15	28,93	734,11 – 734,30	29,68
673,71 – 673,90	26,69	688,86 – 689,05	27,44	704,01 – 704,20	28,19	719,16 – 719,35	28,94	734,31 – 734,50	29,69
673,91 – 674,10	26,70	689,06 – 689,25	27,45	704,21 – 704,40	28,20	719,36 – 719,55	28,95	734,51 – 734,71	29,70
674,11 – 674,30	26,71	689,26 – 689,45	27,46	704,41 – 704,60	28,21	719,56 – 719,76	28,96	734,72 – 734,91	29,71
674,31 – 674,50	26,72	689,46 – 689,66	27,47	704,61 – 704,81	28,22	719,77 – 719,96	28,97	734,92 – 735,11	29,72
674,51 – 674,71	26,73	689,67 – 689,86	27,48	704,82 – 705,01	28,23	719,97 – 720,16	28,98	735,12 – 735,31	29,73
674,72 – 674,91	26,74	689,87 – 690,06	27,49	705,02 – 705,21	28,24	720,17 – 720,36	28,99	735,32 – 735,51	29,74
674,92 – 675,11	26,75	690,07 – 690,26	27,50	705,22 – 705,41	28,25	720,37 – 720,56	29,00	735,52 – 735,72	29,75
675,12 – 675,31	26,76	690,27 – 690,46	27,51	705,42 – 705,62	28,26	720,57 – 720,77	29,01	735,73 – 735,92	29,76
675,32 – 675,51	26,77	690,47 – 690,67	27,52	705,63 – 705,82	28,27	720,78 – 720,97	29,02	735,93 – 736,12	29,77
675,52 – 675,72	26,78	690,68 – 690,87	27,53	705,83 – 706,02	28,28	720,98 – 721,17	29,03	736,13 – 736,32	29,78
675,73 – 675,92	26,79	690,88 – 691,07	27,54	706,03 – 706,22	28,29	721,18 – 721,37	29,04	736,33 – 736,52	29,79
675,93 – 676,12	26,80	691,08 – 691,27	27,55	706,23 – 706,42	28,30	721,38 – 721,57	29,05	736,53 – 736,73	29,80
676,13 – 676,32	26,81	691,28 – 691,47	27,56	706,43 – 706,63	28,31	721,58 – 721,78	29,06	736,74 – 736,93	29,81
676,33 – 676,52	26,82	691,48 – 691,68	27,57	706,64 – 706,83	28,32	721,79 – 721,98	29,07	736,94 – 737,13	29,82
676,53 – 676,73	26,83	691,69 – 691,88	27,58	706,84 – 707,03	28,33	721,99 – 722,18	29,08	737,14 – 737,33	29,83
676,74 – 676,93	26,84	691,89 – 692,08	27,59	707,04 – 707,23	28,34	722,19 – 722,38	29,09	737,34 – 737,53	29,84
676,94 – 677,13	26,85	692,09 – 692,28	27,60	707,24 – 707,43	28,35	722,39 – 722,58	29,10	737,54 – 737,74	29,85
677,14 – 677,33	26,86	692,29 – 692,48	27,61	707,44 – 707,64	28,36	722,59 – 722,79	29,11	737,75 – 737,94	29,86
677,34 – 677,53	26,87	692,49 – 692,69	27,62	707,65 – 707,84	28,37	722,80 – 722,99	29,12	737,95 – 738,14	29,87
677,54 – 677,74	26,88	692,70 – 692,89	27,63	707,85 – 708,04	28,38	723,00 – 723,19	29,13	738,15 – 738,34	29,88
677,75 – 677,94	26,89	692,90 – 693,09	27,64	708,05 – 708,24	28,39	723,20 – 723,39	29,14	738,35 – 738,54	29,89
677,95 – 678,14	26,90	693,10 – 693,29	27,65	708,25 – 708,44	28,40	723,40 – 723,59	29,15	738,55 – 738,75	29,90
678,15 – 678,34	26,91	693,30 – 693,49	27,66	708,45 – 708,65	28,41	723,60 – 723,80	29,16	738,76 – 738,95	29,91
678,35 – 678,54	26,92	693,50 – 693,70	27,67	708,66 – 708,85	28,42	723,81 – 724,00	29,17	738,96 – 739,15	29,92
678,55 – 678,75	26,93	693,71 – 693,90	27,68	708,86 – 709,05	28,43	724,01 – 724,20	29,18	739,16 – 739,35	29,93
678,76 – 678,95	26,94	693,91 – 694,10	27,69	709,06 – 709,25	28,44	724,21 – 724,40	29,19	739,36 – 739,55	29,94
678,96 – 679,15	26,95	694,11 – 694,30	27,70	709,26 – 709,45	28,45	724,41 – 724,60	29,20	739,56 – 739,76	29,95
679,16 – 679,35	26,96	694,31 – 694,50	27,71	709,46 – 709,66	28,46	724,61 – 724,81	29,21	739,77 – 739,96	29,96
679,36 – 679,55	26,97	694,51 – 694,71	27,72	709,67 – 709,86	28,47	724,82 – 725,01	29,22	739,97 – 740,16	29,97
679,56 – 679,76	26,98	694,72 – 694,91	27,73	709,87 – 710,06	28,48	725,02 – 725,21	29,23	740,17 – 740,36	29,98
679,77 – 679,96	26,99	694,92 – 695,11	27,74	710,07 – 710,26	28,49	725,22 – 725,41	29,24	740,37 – 740,56	29,99

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
740,57 – 740,77	30,00	755,73 – 755,92	30,75	770,88 – 771,07	31,50	786,03 – 786,22	32,25	801,18 – 801,37	33,00
740,78 – 740,97	30,01	755,93 – 756,12	30,76	771,08 – 771,27	31,51	786,23 – 786,42	32,26	801,38 – 801,57	33,01
740,98 – 741,17	30,02	756,13 – 756,32	30,77	771,28 – 771,47	31,52	786,43 – 786,63	32,27	801,58 – 801,78	33,02
741,18 – 741,37	30,03	756,33 – 756,52	30,78	771,48 – 771,68	31,53	786,64 – 786,83	32,28	801,79 – 801,98	33,03
741,38 – 741,57	30,04	756,53 – 756,73	30,79	771,69 – 771,88	31,54	786,84 – 787,03	32,29	801,99 – 802,18	33,04
741,58 – 741,78	30,05	756,74 – 756,93	30,80	771,89 – 772,08	31,55	787,04 – 787,23	32,30	802,19 – 802,38	33,05
741,79 – 741,98	30,06	756,94 – 757,13	30,81	772,09 – 772,28	31,56	787,24 – 787,43	32,31	802,39 – 802,58	33,06
741,99 – 742,18	30,07	757,14 – 757,33	30,82	772,29 – 772,48	31,57	787,44 – 787,64	32,32	802,59 – 802,79	33,07
742,19 – 742,38	30,08	757,34 – 757,53	30,83	772,49 – 772,69	31,58	787,65 – 787,84	32,33	802,80 – 802,99	33,08
742,39 – 742,58	30,09	757,54 – 757,74	30,84	772,70 – 772,89	31,59	787,85 – 788,04	32,34	803,00 – 803,19	33,09
742,59 – 742,79	30,10	757,75 – 757,94	30,85	772,90 – 773,09	31,60	788,05 – 788,24	32,35	803,20 – 803,39	33,10
742,80 – 742,99	30,11	757,95 – 758,14	30,86	773,10 – 773,29	31,61	788,25 – 788,44	32,36	803,40 – 803,59	33,11
743,00 – 743,19	30,12	758,15 – 758,34	30,87	773,30 – 773,49	31,62	788,45 – 788,65	32,37	803,60 – 803,80	33,12
743,20 – 743,39	30,13	758,35 – 758,54	30,88	773,50 – 773,70	31,63	788,66 – 788,85	32,38	803,81 – 804,00	33,13
743,40 – 743,59	30,14	758,55 – 758,75	30,89	773,71 – 773,90	31,64	788,86 – 789,05	32,39	804,01 – 804,20	33,14
743,60 – 743,80	30,15	758,76 – 758,95	30,90	773,91 – 774,10	31,65	789,06 – 789,25	32,40	804,21 – 804,40	33,15
743,81 – 744,00	30,16	758,96 – 759,15	30,91	774,11 – 774,30	31,66	789,26 – 789,45	32,41	804,41 – 804,60	33,16
744,01 – 744,20	30,17	759,16 – 759,35	30,92	774,31 – 774,50	31,67	789,46 – 789,66	32,42	804,61 – 804,81	33,17
744,21 – 744,40	30,18	759,36 – 759,55	30,93	774,51 – 774,71	31,68	789,67 – 789,86	32,43	804,82 – 805,01	33,18
744,41 – 744,60	30,19	759,56 – 759,76	30,94	774,72 – 774,91	31,69	789,87 – 790,06	32,44	805,02 – 805,21	33,19
744,61 – 744,81	30,20	759,77 – 759,96	30,95	774,92 – 775,11	31,70	790,07 – 790,26	32,45	805,22 – 805,41	33,20
744,82 – 745,01	30,21	759,97 – 760,16	30,96	775,12 – 775,31	31,71	790,27 – 790,46	32,46	805,42 – 805,62	33,21
745,02 – 745,21	30,22	760,17 – 760,36	30,97	775,32 – 775,51	31,72	790,47 – 790,67	32,47	805,63 – 805,82	33,22
745,22 – 745,41	30,23	760,37 – 760,56	30,98	775,52 – 775,72	31,73	790,68 – 790,87	32,48	805,83 – 806,02	33,23
745,42 – 745,62	30,24	760,57 – 760,77	30,99	775,73 – 775,92	31,74	790,88 – 791,07	32,49	806,03 – 806,22	33,24
745,63 – 745,82	30,25	760,78 – 760,97	31,00	775,93 – 776,12	31,75	791,08 – 791,27	32,50	806,23 – 806,42	33,25
745,83 – 746,02	30,26	760,98 – 761,17	31,01	776,13 – 776,32	31,76	791,28 – 791,47	32,51	806,43 – 806,63	33,26
746,03 – 746,22	30,27	761,18 – 761,37	31,02	776,33 – 776,52	31,77	791,48 – 791,68	32,52	806,64 – 806,83	33,27
746,23 – 746,42	30,28	761,38 – 761,57	31,03	776,53 – 776,73	31,78	791,69 – 791,88	32,53	806,84 – 807,03	33,28
746,43 – 746,63	30,29	761,58 – 761,78	31,04	776,74 – 776,93	31,79	791,89 – 792,08	32,54	807,04 – 807,23	33,29
746,64 – 746,83	30,30	761,79 – 761,98	31,05	776,94 – 777,13	31,80	792,09 – 792,28	32,55	807,24 – 807,43	33,30
746,84 – 747,03	30,31	761,99 – 762,18	31,06	777,14 – 777,33	31,81	792,29 – 792,48	32,56	807,44 – 807,64	33,31
747,04 – 747,23	30,32	762,19 – 762,38	31,07	777,34 – 777,53	31,82	792,49 – 792,69	32,57	807,65 – 807,84	33,32
747,24 – 747,43	30,33	762,39 – 762,58	31,08	777,54 – 777,74	31,83	792,70 – 792,89	32,58	807,85 – 808,04	33,33
747,44 – 747,64	30,34	762,59 – 762,79	31,09	777,75 – 777,94	31,84	792,90 – 793,09	32,59	808,05 – 808,24	33,34
747,65 – 747,84	30,35	762,80 – 762,99	31,10	777,95 – 778,14	31,85	793,10 – 793,29	32,60	808,25 – 808,44	33,35
747,85 – 748,04	30,36	763,00 – 763,19	31,11	778,15 – 778,34	31,86	793,30 – 793,49	32,61	808,45 – 808,65	33,36
748,05 – 748,24	30,37	763,20 – 763,39	31,12	778,35 – 778,54	31,87	793,50 – 793,70	32,62	808,66 – 808,85	33,37
748,25 – 748,44	30,38	763,40 – 763,59	31,13	778,55 – 778,75	31,88	793,71 – 793,90	32,63	808,86 – 809,05	33,38
748,45 – 748,65	30,39	763,60 – 763,80	31,14	778,76 – 778,95	31,89	793,91 – 794,10	32,64	809,06 – 809,25	33,39
748,66 – 748,85	30,40	763,81 – 764,00	31,15	778,96 – 779,15	31,90	794,11 – 794,30	32,65	809,26 – 809,45	33,40
748,86 – 749,05	30,41	764,01 – 764,20	31,16	779,16 – 779,35	31,91	794,31 – 794,50	32,66	809,46 – 809,66	33,41
749,06 – 749,25	30,42	764,21 – 764,40	31,17	779,36 – 779,55	31,92	794,51 – 794,71	32,67	809,67 – 809,86	33,42
749,26 – 749,45	30,43	764,41 – 764,60	31,18	779,56 – 779,76	31,93	794,72 – 794,91	32,68	809,87 – 810,06	33,43
749,46 – 749,66	30,44	764,61 – 764,81	31,19	779,77 – 779,96	31,94	794,92 – 795,11	32,69	810,07 – 810,26	33,44
749,67 – 749,86	30,45	764,82 – 765,01	31,20	779,97 – 780,16	31,95	795,12 – 795,31	32,70	810,27 – 810,46	33,45
749,87 – 750,06	30,46	765,02 – 765,21	31,21	780,17 – 780,36	31,96	795,32 – 795,51	32,71	810,47 – 810,67	33,46
750,07 – 750,26	30,47	765,22 – 765,41	31,22	780,37 – 780,56	31,97	795,52 – 795,72	32,72	810,68 – 810,87	33,47
750,27 – 750,46	30,48	765,42 – 765,62	31,23	780,57 – 780,77	31,98	795,73 – 795,92	32,73	810,88 – 811,07	33,48
750,47 – 750,67	30,49	765,63 – 765,82	31,24	780,78 – 780,97	31,99	795,93 – 796,12	32,74	811,08 – 811,27	33,49
750,68 – 750,87	30,50	765,83 – 766,02	31,25	780,98 – 781,17	32,00	796,13 – 796,32	32,75	811,28 – 811,47	33,50
750,88 – 751,07	30,51	766,03 – 766,22	31,26	781,18 – 781,37	32,01	796,33 – 796,52	32,76	811,48 – 811,68	33,51
751,08 – 751,27	30,52	766,23 – 766,42	31,27	781,38 – 781,57	32,02	796,53 – 796,73	32,77	811,69 – 811,88	33,52
751,28 – 751,47	30,53	766,43 – 766,63	31,28	781,58 – 781,78	32,03	796,74 – 796,93	32,78	811,89 – 812,08	33,53
751,48 – 751,68	30,54	766,64 – 766,83	31,29	781,79 – 781,98	32,04	796,94 – 797,13	32,79	812,09 – 812,28	33,54
751,69 – 751,88	30,55	766,84 – 767,03	31,30	781,99 – 782,18	32,05	797,14 – 797,33	32,80	812,29 – 812,48	33,55
751,89 – 752,08	30,56	767,04 – 767,23	31,31	782,19 – 782,38	32,06	797,34 – 797,53	32,81	812,49 – 812,69	33,56
752,09 – 752,28	30,57	767,24 – 767,43	31,32	782,39 – 782,58	32,07	797,54 – 797,74	32,82	812,70 – 812,89	33,57
752,29 – 752,48	30,58	767,44 – 767,64	31,33	782,59 – 782,79	32,08	797,75 – 797,94	32,83	812,90 – 813,09	33,58
752,49 – 752,69	30,59	767,65 – 767,84	31,34	782,80 – 782,99	32,09	797,95 – 798,14	32,84	813,10 – 813,29	33,59
752,70 – 752,89	30,60	767,85 – 768,04	31,35	783,00 – 783,19	32,10	798,15 – 798,34	32,85	813,30 – 813,49	33,60
752,90 – 753,09	30,61	768,05 – 768,24	31,36	783,20 – 783,39	32,11	798,35 – 798,54	32,86	813,50 – 813,70	33,61
753,10 – 753,29	30,62	768,25 – 768,44	31,37	783,40 – 783,59	32,12	798,55 – 798,75	32,87	813,71 – 813,90	33,62
753,30 – 753,49	30,63	768,45 – 768,65	31,38	783,60 – 783,80	32,13	798,76 – 798,95	32,88	813,91 – 814,10	33,63
753,50 – 753,70	30,64	768,66 – 768,85	31,39	783,81 – 784,00	32,14	798,96 – 799,15	32,89	814,11 – 814,30	33,64
753,71 – 753,90	30,65	768,86 – 769,05	31,40	784,01 – 784,20	32,15	799,16 – 799,35	32,90	814,31 – 814,50	33,65
753,91 – 754,10	30,66	769,06 – 769,25	31,41	784,21 – 784,40	32,16	799,36 – 799,55	32,91	814,51 – 814,71	33,66
754,11 – 754,30	30,67	769,26 – 769,45	31,42	784,41 – 784,60	32,17	799,56 – 799,76	32,92	814,72 – 814,91	33,67
754,31 – 754,50	30,68	769,46 – 769,66	31,43	784,61 – 784,81	32,18	799,77 – 799,96	32,93	814,92 – 815,11	33,68
754,51 – 754,71	30,69	769,67 – 769,86	31,44	784,82 – 785,01	32,19	799,97 – 800,16	32,94	815,12 – 815,31	33,69
754,72 – 754,91	30,70	769,87 – 770,06	31,45	785,02 – 785,21	32,20	800,17 – 800,36	32,95	815,32 – 815,51	33,70
754,92 – 755,11	30,71	770,07 – 770,26	31,46	785,22 – 785,41	32,21	800,37 – 800,56	32,96	815,52 – 815,72	33,71
755,12 – 755,31	30,72	770,27 – 770,46	31,47	785,42 – 785,62	32,22	800,57 – 800,77	32,97	815,73 – 815,92	33,72
755,32 – 755,51	30,73	770,47 – 770,67	31,48	785,63 – 785,82	32,23	800,78 – 800,97	32,98	815,93 – 816,12	33,73
755,52 – 755,72	30,74	770,68 – 770,87	31,49	785,83 – 786,02	32,24	800,98 – 801,17	32,99	816,13 – 816,32	33,74

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
816,33 – 816,52	33,75	831,48 – 831,68	34,50	846,64 – 846,83	35,25	861,79 – 861,98	36,00	876,94 – 877,13	36,75
816,53 – 816,73	33,76	831,69 – 831,88	34,51	846,84 – 847,03	35,26	861,99 – 862,18	36,01	877,14 – 877,33	36,76
816,74 – 816,93	33,77	831,89 – 832,08	34,52	847,04 – 847,23	35,27	862,19 – 862,38	36,02	877,34 – 877,53	36,77
816,94 – 817,13	33,78	832,09 – 832,28	34,53	847,24 – 847,43	35,28	862,39 – 862,58	36,03	877,54 – 877,74	36,78
817,14 – 817,33	33,79	832,29 – 832,48	34,54	847,44 – 847,64	35,29	862,59 – 862,79	36,04	877,75 – 877,94	36,79
817,34 – 817,53	33,80	832,49 – 832,69	34,55	847,65 – 847,84	35,30	862,80 – 862,99	36,05	877,95 – 878,14	36,80
817,54 – 817,74	33,81	832,70 – 832,89	34,56	847,85 – 848,04	35,31	863,00 – 863,19	36,06	878,15 – 878,34	36,81
817,75 – 817,94	33,82	832,90 – 833,09	34,57	848,05 – 848,24	35,32	863,20 – 863,39	36,07	878,35 – 878,54	36,82
817,95 – 818,14	33,83	833,10 – 833,29	34,58	848,25 – 848,44	35,33	863,40 – 863,59	36,08	878,55 – 878,75	36,83
818,15 – 818,34	33,84	833,30 – 833,49	34,59	848,45 – 848,65	35,34	863,60 – 863,80	36,09	878,76 – 878,95	36,84
818,35 – 818,54	33,85	833,50 – 833,70	34,60	848,66 – 848,85	35,35	863,81 – 864,00	36,10	878,96 – 879,15	36,85
818,55 – 818,75	33,86	833,71 – 833,90	34,61	848,86 – 849,05	35,36	864,01 – 864,20	36,11	879,16 – 879,35	36,86
818,76 – 818,95	33,87	833,91 – 834,10	34,62	849,06 – 849,25	35,37	864,21 – 864,40	36,12	879,36 – 879,55	36,87
818,96 – 819,15	33,88	834,11 – 834,30	34,63	849,26 – 849,45	35,38	864,41 – 864,60	36,13	879,56 – 879,76	36,88
819,16 – 819,35	33,89	834,31 – 834,50	34,64	849,46 – 849,66	35,39	864,61 – 864,81	36,14	879,77 – 879,96	36,89
819,36 – 819,55	33,90	834,51 – 834,71	34,65	849,67 – 849,86	35,40	864,82 – 865,01	36,15	879,97 – 880,16	36,90
819,56 – 819,76	33,91	834,72 – 834,91	34,66	849,87 – 850,06	35,41	865,02 – 865,21	36,16	880,17 – 880,36	36,91
819,77 – 819,96	33,92	834,92 – 835,11	34,67	850,07 – 850,26	35,42	865,22 – 865,41	36,17	880,37 – 880,56	36,92
819,97 – 820,16	33,93	835,12 – 835,31	34,68	850,27 – 850,46	35,43	865,42 – 865,62	36,18	880,57 – 880,77	36,93
820,17 – 820,36	33,94	835,32 – 835,51	34,69	850,47 – 850,67	35,44	865,63 – 865,82	36,19	880,78 – 880,97	36,94
820,37 – 820,56	33,95	835,52 – 835,72	34,70	850,68 – 850,87	35,45	865,83 – 866,02	36,20	880,98 – 881,17	36,95
820,57 – 820,77	33,96	835,73 – 835,92	34,71	850,88 – 851,07	35,46	866,03 – 866,22	36,21	881,18 – 881,37	36,96
820,78 – 820,97	33,97	835,93 – 836,12	34,72	851,08 – 851,27	35,47	866,23 – 866,42	36,22	881,38 – 881,57	36,97
820,98 – 821,17	33,98	836,13 – 836,32	34,73	851,28 – 851,47	35,48	866,43 – 866,63	36,23	881,58 – 881,78	36,98
821,18 – 821,37	33,99	836,33 – 836,52	34,74	851,48 – 851,68	35,49	866,64 – 866,83	36,24	881,79 – 881,98	36,99
821,38 – 821,57	34,00	836,53 – 836,73	34,75	851,69 – 851,88	35,50	866,84 – 867,03	36,25	881,99 – 882,18	37,00
821,58 – 821,78	34,01	836,74 – 836,93	34,76	851,89 – 852,08	35,51	867,04 – 867,23	36,26	882,19 – 882,38	37,01
821,79 – 821,98	34,02	836,94 – 837,13	34,77	852,09 – 852,28	35,52	867,24 – 867,43	36,27	882,39 – 882,58	37,02
821,99 – 822,18	34,03	837,14 – 837,33	34,78	852,29 – 852,48	35,53	867,44 – 867,64	36,28	882,59 – 882,79	37,03
822,19 – 822,38	34,04	837,34 – 837,53	34,79	852,49 – 852,69	35,54	867,65 – 867,84	36,29	882,80 – 882,99	37,04
822,39 – 822,58	34,05	837,54 – 837,74	34,80	852,70 – 852,89	35,55	867,85 – 868,04	36,30	883,00 – 883,19	37,05
822,59 – 822,79	34,06	837,75 – 837,94	34,81	852,90 – 853,09	35,56	868,05 – 868,24	36,31	883,20 – 883,39	37,06
822,80 – 822,99	34,07	837,95 – 838,14	34,82	853,10 – 853,29	35,57	868,25 – 868,44	36,32	883,40 – 883,59	37,07
823,00 – 823,19	34,08	838,15 – 838,34	34,83	853,30 – 853,49	35,58	868,45 – 868,65	36,33	883,60 – 883,80	37,08
823,20 – 823,39	34,09	838,35 – 838,54	34,84	853,50 – 853,70	35,59	868,66 – 868,85	36,34	883,81 – 884,00	37,09
823,40 – 823,59	34,10	838,55 – 838,75	34,85	853,71 – 853,90	35,60	868,86 – 869,05	36,35	884,01 – 884,20	37,10
823,60 – 823,80	34,11	838,76 – 838,95	34,86	853,91 – 854,10	35,61	869,06 – 869,25	36,36	884,21 – 884,40	37,11
823,81 – 824,00	34,12	838,96 – 839,15	34,87	854,11 – 854,30	35,62	869,26 – 869,45	36,37	884,41 – 884,60	37,12
824,01 – 824,20	34,13	839,16 – 839,35	34,88	854,31 – 854,50	35,63	869,46 – 869,66	36,38	884,61 – 884,81	37,13
824,21 – 824,40	34,14	839,36 – 839,55	34,89	854,51 – 854,71	35,64	869,67 – 869,86	36,39	884,82 – 885,01	37,14
824,41 – 824,60	34,15	839,56 – 839,76	34,90	854,72 – 854,91	35,65	869,87 – 870,06	36,40	885,02 – 885,21	37,15
824,61 – 824,81	34,16	839,77 – 839,96	34,91	854,92 – 855,11	35,66	870,07 – 870,26	36,41	885,22 – 885,41	37,16
824,82 – 825,01	34,17	839,97 – 840,16	34,92	855,12 – 855,31	35,67	870,27 – 870,46	36,42	885,42 – 885,62	37,17
825,02 – 825,21	34,18	840,17 – 840,36	34,93	855,32 – 855,51	35,68	870,47 – 870,67	36,43	885,63 – 885,82	37,18
825,22 – 825,41	34,19	840,37 – 840,56	34,94	855,52 – 855,72	35,69	870,68 – 870,87	36,44	885,83 – 886,02	37,19
825,42 – 825,62	34,20	840,57 – 840,77	34,95	855,73 – 855,92	35,70	870,88 – 871,07	36,45	886,03 – 886,22	37,20
825,63 – 825,82	34,21	840,78 – 840,97	34,96	855,93 – 856,12	35,71	871,08 – 871,27	36,46	886,23 – 886,42	37,21
825,83 – 826,02	34,22	840,98 – 841,17	34,97	856,13 – 856,32	35,72	871,28 – 871,47	36,47	886,43 – 886,63	37,22
826,03 – 826,22	34,23	841,18 – 841,37	34,98	856,33 – 856,52	35,73	871,48 – 871,68	36,48	886,64 – 886,83	37,23
826,23 – 826,42	34,24	841,38 – 841,57	34,99	856,53 – 856,73	35,74	871,69 – 871,88	36,49	886,84 – 887,03	37,24
826,43 – 826,63	34,25	841,58 – 841,78	35,00	856,74 – 856,93	35,75	871,89 – 872,08	36,50	887,04 – 887,23	37,25
826,64 – 826,83	34,26	841,79 – 841,98	35,01	856,94 – 857,13	35,76	872,09 – 872,28	36,51	887,24 – 887,43	37,26
826,84 – 827,03	34,27	841,99 – 842,18	35,02	857,14 – 857,33	35,77	872,29 – 872,48	36,52	887,44 – 887,64	37,27
827,04 – 827,23	34,28	842,19 – 842,38	35,03	857,34 – 857,53	35,78	872,49 – 872,69	36,53	887,65 – 887,84	37,28
827,24 – 827,43	34,29	842,39 – 842,58	35,04	857,54 – 857,74	35,79	872,70 – 872,89	36,54	887,85 – 888,04	37,29
827,44 – 827,64	34,30	842,59 – 842,79	35,05	857,75 – 857,94	35,80	872,90 – 873,09	36,55	888,05 – 888,24	37,30
827,65 – 827,84	34,31	842,80 – 842,99	35,06	857,95 – 858,14	35,81	873,10 – 873,29	36,56	888,25 – 888,44	37,31
827,85 – 828,04	34,32	843,00 – 843,19	35,07	858,15 – 858,34	35,82	873,30 – 873,49	36,57	888,45 – 888,65	37,32
828,05 – 828,24	34,33	843,20 – 843,39	35,08	858,35 – 858,54	35,83	873,50 – 873,70	36,58	888,66 – 888,85	37,33
828,25 – 828,44	34,34	843,40 – 843,59	35,09	858,55 – 858,75	35,84	873,71 – 873,90	36,59	888,86 – 889,05	37,34
828,45 – 828,65	34,35	843,60 – 843,80	35,10	858,76 – 858,95	35,85	873,91 – 874,10	36,60	889,06 – 889,25	37,35
828,66 – 828,85	34,36	843,81 – 844,00	35,11	858,96 – 859,15	35,86	874,11 – 874,30	36,61	889,26 – 889,45	37,36
828,86 – 829,05	34,37	844,01 – 844,20	35,12	859,16 – 859,35	35,87	874,31 – 874,50	36,62	889,46 – 889,66	37,37
829,06 – 829,25	34,38	844,21 – 844,40	35,13	859,36 – 859,55	35,88	874,51 – 874,71	36,63	889,67 – 889,86	37,38
829,26 – 829,45	34,39	844,41 – 844,60	35,14	859,56 – 859,76	35,89	874,72 – 874,91	36,64	889,87 – 890,06	37,39
829,46 – 829,66	34,40	844,61 – 844,81	35,15	859,77 – 859,96	35,90	874,92 – 875,11	36,65	890,07 – 890,26	37,40
829,67 – 829,86	34,41	844,82 – 845,01	35,16	859,97 – 860,16	35,91	875,12 – 875,31	36,66	890,27 – 890,46	37,41
829,87 – 830,06	34,42	845,02 – 845,21	35,17	860,17 – 860,36	35,92	875,32 – 875,51	36,67	890,47 – 890,67	37,42
830,07 – 830,26	34,43	845,22 – 845,41	35,18	860,37 – 860,56	35,93	875,52 – 875,72	36,68	890,68 – 890,87	37,43
830,27 – 830,46	34,44	845,42 – 845,62	35,19	860,57 – 860,77	35,94	875,73 – 875,92	36,69	890,88 – 891,07	37,44
830,47 – 830,67	34,45	845,63 – 845,82	35,20	860,78 – 860,97	35,95	875,93 – 876,12	36,70	891,08 – 891,27	37,45
830,68 – 830,87	34,46	845,83 – 846,02	35,21	860,98 – 861,17	35,96	876,13 – 876,32	36,71	891,28 – 891,47	37,46
830,88 – 831,07	34,47	846,03 – 846,22	35,22	861,18 – 861,37	35,97	876,33 – 876,52	36,72	891,48 – 891,68	37,47
831,08 – 831,27	34,48	846,23 – 846,42	35,23	861,38 – 861,57	35,98	876,53 – 876,73	36,73	891,69 – 891,88	37,48
831,28 – 831,47	34,49	846,43 – 846,63	35,24	861,58 – 861,78	35,99	876,74 – 876,93	36,74	891,89 – 892,08	37,49

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
892,09 – 892,28	37,50	907,24 – 907,43	38,25	922,39 – 922,58	39,00	937,54 – 937,74	39,75	952,70 – 952,89	40,50
892,29 – 892,48	37,51	907,44 – 907,64	38,26	922,59 – 922,79	39,01	937,75 – 937,94	39,76	952,90 – 953,09	40,51
892,49 – 892,69	37,52	907,65 – 907,84	38,27	922,80 – 922,99	39,02	937,95 – 938,14	39,77	953,10 – 953,29	40,52
892,70 – 892,89	37,53	907,85 – 908,04	38,28	923,00 – 923,19	39,03	938,15 – 938,34	39,78	953,30 – 953,49	40,53
892,90 – 893,09	37,54	908,05 – 908,24	38,29	923,20 – 923,39	39,04	938,35 – 938,54	39,79	953,50 – 953,70	40,54
893,10 – 893,29	37,55	908,25 – 908,44	38,30	923,40 – 923,59	39,05	938,55 – 938,75	39,80	953,71 – 953,90	40,55
893,30 – 893,49	37,56	908,45 – 908,65	38,31	923,60 – 923,80	39,06	938,76 – 938,95	39,81	953,91 – 954,10	40,56
893,50 – 893,70	37,57	908,66 – 908,85	38,32	923,81 – 924,00	39,07	938,96 – 939,15	39,82	954,11 – 954,30	40,57
893,71 – 893,90	37,58	908,86 – 909,05	38,33	924,01 – 924,20	39,08	939,16 – 939,35	39,83	954,31 – 954,50	40,58
893,91 – 894,10	37,59	909,06 – 909,25	38,34	924,21 – 924,40	39,09	939,36 – 939,55	39,84	954,51 – 954,71	40,59
894,11 – 894,30	37,60	909,26 – 909,45	38,35	924,41 – 924,60	39,10	939,56 – 939,76	39,85	954,72 – 954,91	40,60
894,31 – 894,50	37,61	909,46 – 909,66	38,36	924,61 – 924,81	39,11	939,77 – 939,96	39,86	954,92 – 955,11	40,61
894,51 – 894,71	37,62	909,67 – 909,86	38,37	924,82 – 925,01	39,12	939,97 – 940,16	39,87	955,12 – 955,31	40,62
894,72 – 894,91	37,63	909,87 – 910,06	38,38	925,02 – 925,21	39,13	940,17 – 940,36	39,88	955,32 – 955,51	40,63
894,92 – 895,11	37,64	910,07 – 910,26	38,39	925,22 – 925,41	39,14	940,37 – 940,56	39,89	955,52 – 955,72	40,64
895,12 – 895,31	37,65	910,27 – 910,46	38,40	925,42 – 925,62	39,15	940,57 – 940,77	39,90	955,73 – 955,92	40,65
895,32 – 895,51	37,66	910,47 – 910,67	38,41	925,63 – 925,82	39,16	940,78 – 940,97	39,91	955,93 – 956,12	40,66
895,52 – 895,72	37,67	910,68 – 910,87	38,42	925,83 – 926,02	39,17	940,98 – 941,17	39,92	956,13 – 956,32	40,67
895,73 – 895,92	37,68	910,88 – 911,07	38,43	926,03 – 926,22	39,18	941,18 – 941,37	39,93	956,33 – 956,52	40,68
895,93 – 896,12	37,69	911,08 – 911,27	38,44	926,23 – 926,42	39,19	941,38 – 941,57	39,94	956,53 – 956,73	40,69
896,13 – 896,32	37,70	911,28 – 911,47	38,45	926,43 – 926,63	39,20	941,58 – 941,78	39,95	956,74 – 956,93	40,70
896,33 – 896,52	37,71	911,48 – 911,68	38,46	926,64 – 926,83	39,21	941,79 – 941,98	39,96	956,94 – 957,13	40,71
896,53 – 896,73	37,72	911,69 – 911,88	38,47	926,84 – 927,03	39,22	941,99 – 942,18	39,97	957,14 – 957,33	40,72
896,74 – 896,93	37,73	911,89 – 912,08	38,48	927,04 – 927,23	39,23	942,19 – 942,38	39,98	957,34 – 957,53	40,73
896,94 – 897,13	37,74	912,09 – 912,28	38,49	927,24 – 927,43	39,24	942,39 – 942,58	39,99	957,54 – 957,74	40,74
897,14 – 897,33	37,75	912,29 – 912,48	38,50	927,44 – 927,64	39,25	942,59 – 942,79	40,00	957,75 – 957,94	40,75
897,34 – 897,53	37,76	912,49 – 912,69	38,51	927,65 – 927,84	39,26	942,80 – 942,99	40,01	957,95 – 958,14	40,76
897,54 – 897,74	37,77	912,70 – 912,89	38,52	927,85 – 928,04	39,27	943,00 – 943,19	40,02	958,15 – 958,34	40,77
897,75 – 897,94	37,78	912,90 – 913,09	38,53	928,05 – 928,24	39,28	943,20 – 943,39	40,03	958,35 – 958,54	40,78
897,95 – 898,14	37,79	913,10 – 913,29	38,54	928,25 – 928,44	39,29	943,40 – 943,59	40,04	958,55 – 958,75	40,79
898,15 – 898,34	37,80	913,30 – 913,49	38,55	928,45 – 928,65	39,30	943,60 – 943,80	40,05	958,76 – 958,95	40,80
898,35 – 898,54	37,81	913,50 – 913,70	38,56	928,66 – 928,85	39,31	943,81 – 944,00	40,06	958,96 – 959,15	40,81
898,55 – 898,75	37,82	913,71 – 913,90	38,57	928,86 – 929,05	39,32	944,01 – 944,20	40,07	959,16 – 959,35	40,82
898,76 – 898,95	37,83	913,91 – 914,10	38,58	929,06 – 929,25	39,33	944,21 – 944,40	40,08	959,36 – 959,55	40,83
898,96 – 899,15	37,84	914,11 – 914,30	38,59	929,26 – 929,45	39,34	944,41 – 944,60	40,09	959,56 – 959,76	40,84
899,16 – 899,35	37,85	914,31 – 914,50	38,60	929,46 – 929,66	39,35	944,61 – 944,81	40,10	959,77 – 959,96	40,85
899,36 – 899,55	37,86	914,51 – 914,71	38,61	929,67 – 929,86	39,36	944,82 – 945,01	40,11	959,97 – 960,16	40,86
899,56 – 899,76	37,87	914,72 – 914,91	38,62	929,87 – 930,06	39,37	945,02 – 945,21	40,12	960,17 – 960,36	40,87
899,77 – 899,96	37,88	914,92 – 915,11	38,63	930,07 – 930,26	39,38	945,22 – 945,41	40,13	960,37 – 960,56	40,88
899,97 – 900,16	37,89	915,12 – 915,31	38,64	930,27 – 930,46	39,39	945,42 – 945,62	40,14	960,57 – 960,77	40,89
900,17 – 900,36	37,90	915,32 – 915,51	38,65	930,47 – 930,67	39,40	945,63 – 945,82	40,15	960,78 – 960,97	40,90
900,37 – 900,56	37,91	915,52 – 915,72	38,66	930,68 – 930,87	39,41	945,83 – 946,02	40,16	960,98 – 961,17	40,91
900,57 – 900,77	37,92	915,73 – 915,92	38,67	930,88 – 931,07	39,42	946,03 – 946,22	40,17	961,18 – 961,37	40,92
900,78 – 900,97	37,93	915,93 – 916,12	38,68	931,08 – 931,27	39,43	946,23 – 946,42	40,18	961,38 – 961,57	40,93
900,98 – 901,17	37,94	916,13 – 916,32	38,69	931,28 – 931,47	39,44	946,43 – 946,63	40,19	961,58 – 961,78	40,94
901,18 – 901,37	37,95	916,33 – 916,52	38,70	931,48 – 931,68	39,45	946,64 – 946,83	40,20	961,79 – 961,98	40,95
901,38 – 901,57	37,96	916,53 – 916,73	38,71	931,69 – 931,88	39,46	946,84 – 947,03	40,21	961,99 – 962,18	40,96
901,58 – 901,78	37,97	916,74 – 916,93	38,72	931,89 – 932,08	39,47	947,04 – 947,23	40,22	962,19 – 962,38	40,97
901,79 – 901,98	37,98	916,94 – 917,13	38,73	932,09 – 932,28	39,48	947,24 – 947,43	40,23	962,39 – 962,58	40,98
901,99 – 902,18	37,99	917,14 – 917,33	38,74	932,29 – 932,48	39,49	947,44 – 947,64	40,24	962,59 – 962,79	40,99
902,19 – 902,38	38,00	917,34 – 917,53	38,75	932,49 – 932,69	39,50	947,65 – 947,84	40,25	962,80 – 962,99	41,00
902,39 – 902,58	38,01	917,54 – 917,74	38,76	932,70 – 932,89	39,51	947,85 – 948,04	40,26	963,00 – 963,19	41,01
902,59 – 902,79	38,02	917,75 – 917,94	38,77	932,90 – 933,09	39,52	948,05 – 948,24	40,27	963,20 – 963,39	41,02
902,80 – 902,99	38,03	917,95 – 918,14	38,78	933,10 – 933,29	39,53	948,25 – 948,44	40,28	963,40 – 963,59	41,03
903,00 – 903,19	38,04	918,15 – 918,34	38,79	933,30 – 933,49	39,54	948,45 – 948,65	40,29	963,60 – 963,80	41,04
903,20 – 903,39	38,05	918,35 – 918,54	38,80	933,50 – 933,70	39,55	948,66 – 948,85	40,30	963,81 – 964,00	41,05
903,40 – 903,59	38,06	918,55 – 918,75	38,81	933,71 – 933,90	39,56	948,86 – 949,05	40,31	964,01 – 964,20	41,06
903,60 – 903,80	38,07	918,76 – 918,95	38,82	933,91 – 934,10	39,57	949,06 – 949,25	40,32	964,21 – 964,40	41,07
903,81 – 904,00	38,08	918,96 – 919,15	38,83	934,11 – 934,30	39,58	949,26 – 949,45	40,33	964,41 – 964,60	41,08
904,01 – 904,20	38,09	919,16 – 919,35	38,84	934,31 – 934,50	39,59	949,46 – 949,66	40,34	964,61 – 964,81	41,09
904,21 – 904,40	38,10	919,36 – 919,55	38,85	934,51 – 934,71	39,60	949,67 – 949,86	40,35	964,82 – 965,01	41,10
904,41 – 904,60	38,11	919,56 – 919,76	38,86	934,72 – 934,91	39,61	949,87 – 950,06	40,36	965,02 – 965,21	41,11
904,61 – 904,81	38,12	919,77 – 919,96	38,87	934,92 – 935,11	39,62	950,07 – 950,26	40,37	965,22 – 965,41	41,12
904,82 – 905,01	38,13	919,97 – 920,16	38,88	935,12 – 935,31	39,63	950,27 – 950,46	40,38	965,42 – 965,62	41,13
905,02 – 905,21	38,14	920,17 – 920,36	38,89	935,32 – 935,51	39,64	950,47 – 950,67	40,39	965,63 – 965,82	41,14
905,22 – 905,41	38,15	920,37 – 920,56	38,90	935,52 – 935,72	39,65	950,68 – 950,87	40,40	965,83 – 966,02	41,15
905,42 – 905,62	38,16	920,57 – 920,77	38,91	935,73 – 935,92	39,66	950,88 – 951,07	40,41	966,03 – 966,22	41,16
905,63 – 905,82	38,17	920,78 – 920,97	38,92	935,93 – 936,12	39,67	951,08 – 951,27	40,42	966,23 – 966,42	41,17
905,83 – 906,02	38,18	920,98 – 921,17	38,93	936,13 – 936,32	39,68	951,28 – 951,47	40,43	966,43 – 966,63	41,18
906,03 – 906,22	38,19	921,18 – 921,37	38,94	936,33 – 936,52	39,69	951,48 – 951,68	40,44	966,64 – 966,83	41,19
906,23 – 906,42	38,20	921,38 – 921,57	38,95	936,53 – 936,73	39,70	951,69 – 951,88	40,45	966,84 – 967,03	41,20
906,43 – 906,63	38,21	921,58 – 921,78	38,96	936,74 – 936,93	39,71	951,89 – 952,08	40,46	967,04 – 967,23	41,21
906,64 – 906,83	38,22	921,79 – 921,98	38,97	936,94 – 937,13	39,72	952,09 – 952,28	40,47	967,24 – 967,43	41,22
906,84 – 907,03	38,23	921,99 – 922,18	38,98	937,14 – 937,33	39,73	952,29 – 952,48	40,48	967,44 – 967,64	41,23
907,04 – 907,23	38,24	922,19 – 922,38	38,99	937,34 – 937,53	39,74	952,49 – 952,69	40,49	967,65 – 967,84	41,24

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
967,85 – 968,04	41,25	983,00 – 983,19	42,00	998,15 – 998,34	42,75	1 013,30 – 1 013,49	43,50	1 028,45 – 1 028,65	44,25
968,05 – 968,24	41,26	983,20 – 983,39	42,01	998,35 – 998,54	42,76	1 013,50 – 1 013,70	43,51	1 028,66 – 1 028,85	44,26
968,25 – 968,44	41,27	983,40 – 983,59	42,02	998,55 – 998,75	42,77	1 013,71 – 1 013,90	43,52	1 028,86 – 1 029,05	44,27
968,45 – 968,65	41,28	983,60 – 983,80	42,03	998,76 – 998,95	42,78	1 013,91 – 1 014,10	43,53	1 029,06 – 1 029,25	44,28
968,66 – 968,85	41,29	983,81 – 984,00	42,04	998,96 – 999,15	42,79	1 014,11 – 1 014,30	43,54	1 029,26 – 1 029,45	44,29
968,86 – 969,05	41,30	984,01 – 984,20	42,05	999,16 – 999,35	42,80	1 014,31 – 1 014,50	43,55	1 029,46 – 1 029,66	44,30
969,06 – 969,25	41,31	984,21 – 984,40	42,06	999,36 – 999,55	42,81	1 014,51 – 1 014,71	43,56	1 029,67 – 1 029,86	44,31
969,26 – 969,45	41,32	984,41 – 984,60	42,07	999,56 – 999,76	42,82	1 014,72 – 1 014,91	43,57	1 029,87 – 1 030,06	44,32
969,46 – 969,66	41,33	984,61 – 984,81	42,08	999,77 – 999,96	42,83	1 014,92 – 1 015,11	43,58	1 030,07 – 1 030,26	44,33
969,67 – 969,86	41,34	984,82 – 985,01	42,09	999,97 – 1 000,16	42,84	1 015,12 – 1 015,31	43,59	1 030,27 – 1 030,46	44,34
969,87 – 970,06	41,35	985,02 – 985,21	42,10	1 000,17 – 1 000,36	42,85	1 015,32 – 1 015,51	43,60	1 030,47 – 1 030,67	44,35
970,07 – 970,26	41,36	985,22 – 985,41	42,11	1 000,37 – 1 000,56	42,86	1 015,52 – 1 015,72	43,61	1 030,68 – 1 030,87	44,36
970,27 – 970,46	41,37	985,42 – 985,62	42,12	1 000,57 – 1 000,77	42,87	1 015,73 – 1 015,92	43,62	1 030,88 – 1 031,07	44,37
970,47 – 970,67	41,38	985,63 – 985,82	42,13	1 000,78 – 1 000,97	42,88	1 015,93 – 1 016,12	43,63	1 031,08 – 1 031,27	44,38
970,68 – 970,87	41,39	985,83 – 986,02	42,14	1 000,98 – 1 001,17	42,89	1 016,13 – 1 016,32	43,64	1 031,28 – 1 031,47	44,39
970,88 – 971,07	41,40	986,03 – 986,22	42,15	1 001,18 – 1 001,37	42,90	1 016,33 – 1 016,52	43,65	1 031,48 – 1 031,68	44,40
971,08 – 971,27	41,41	986,23 – 986,42	42,16	1 001,38 – 1 001,57	42,91	1 016,53 – 1 016,73	43,66	1 031,69 – 1 031,88	44,41
971,28 – 971,47	41,42	986,43 – 986,63	42,17	1 001,58 – 1 001,78	42,92	1 016,74 – 1 016,93	43,67	1 031,89 – 1 032,08	44,42
971,48 – 971,68	41,43	986,64 – 986,83	42,18	1 001,79 – 1 001,98	42,93	1 016,94 – 1 017,13	43,68	1 032,09 – 1 032,28	44,43
971,69 – 971,88	41,44	986,84 – 987,03	42,19	1 001,99 – 1 002,18	42,94	1 017,14 – 1 017,33	43,69	1 032,29 – 1 032,48	44,44
971,89 – 972,08	41,45	987,04 – 987,23	42,20	1 002,19 – 1 002,38	42,95	1 017,34 – 1 017,53	43,70	1 032,49 – 1 032,69	44,45
972,09 – 972,28	41,46	987,24 – 987,43	42,21	1 002,39 – 1 002,58	42,96	1 017,54 – 1 017,74	43,71	1 032,70 – 1 032,89	44,46
972,29 – 972,48	41,47	987,44 – 987,64	42,22	1 002,59 – 1 002,79	42,97	1 017,75 – 1 017,94	43,72	1 032,90 – 1 033,09	44,47
972,49 – 972,69	41,48	987,65 – 987,84	42,23	1 002,80 – 1 002,99	42,98	1 017,95 – 1 018,14	43,73	1 033,10 – 1 033,29	44,48
972,70 – 972,89	41,49	987,85 – 988,04	42,24	1 003,00 – 1 003,19	42,99	1 018,15 – 1 018,34	43,74	1 033,30 – 1 033,49	44,49
972,90 – 973,09	41,50	988,05 – 988,24	42,25	1 003,20 – 1 003,39	43,00	1 018,35 – 1 018,54	43,75	1 033,50 – 1 033,70	44,50
973,10 – 973,29	41,51	988,25 – 988,44	42,26	1 003,40 – 1 003,59	43,01	1 018,55 – 1 018,75	43,76	1 033,71 – 1 033,90	44,51
973,30 – 973,49	41,52	988,45 – 988,65	42,27	1 003,60 – 1 003,80	43,02	1 018,76 – 1 018,95	43,77	1 033,91 – 1 034,10	44,52
973,50 – 973,70	41,53	988,66 – 988,85	42,28	1 003,81 – 1 004,00	43,03	1 018,96 – 1 019,15	43,78	1 034,11 – 1 034,30	44,53
973,71 – 973,90	41,54	988,86 – 989,05	42,29	1 004,01 – 1 004,20	43,04	1 019,16 – 1 019,35	43,79	1 034,31 – 1 034,50	44,54
973,91 – 974,10	41,55	989,06 – 989,25	42,30	1 004,21 – 1 004,40	43,05	1 019,36 – 1 019,55	43,80	1 034,51 – 1 034,71	44,55
974,11 – 974,30	41,56	989,26 – 989,45	42,31	1 004,41 – 1 004,60	43,06	1 019,56 – 1 019,76	43,81	1 034,72 – 1 034,91	44,56
974,31 – 974,50	41,57	989,46 – 989,66	42,32	1 004,61 – 1 004,81	43,07	1 019,77 – 1 019,96	43,82	1 034,92 – 1 035,11	44,57
974,51 – 974,71	41,58	989,67 – 989,86	42,33	1 004,82 – 1 005,01	43,08	1 019,97 – 1 020,16	43,83	1 035,12 – 1 035,31	44,58
974,72 – 974,91	41,59	989,87 – 990,06	42,34	1 005,02 – 1 005,21	43,09	1 020,17 – 1 020,36	43,84	1 035,32 – 1 035,51	44,59
974,92 – 975,11	41,60	990,07 – 990,26	42,35	1 005,22 – 1 005,41	43,10	1 020,37 – 1 020,56	43,85	1 035,52 – 1 035,72	44,60
975,12 – 975,31	41,61	990,27 – 990,46	42,36	1 005,42 – 1 005,62	43,11	1 020,57 – 1 020,77	43,86	1 035,73 – 1 035,92	44,61
975,32 – 975,51	41,62	990,47 – 990,67	42,37	1 005,63 – 1 005,82	43,12	1 020,78 – 1 020,97	43,87	1 035,93 – 1 036,12	44,62
975,52 – 975,72	41,63	990,68 – 990,87	42,38	1 005,83 – 1 006,02	43,13	1 020,98 – 1 021,17	43,88	1 036,13 – 1 036,32	44,63
975,73 – 975,92	41,64	990,88 – 991,07	42,39	1 006,03 – 1 006,22	43,14	1 021,18 – 1 021,37	43,89	1 036,33 – 1 036,52	44,64
975,93 – 976,12	41,65	991,08 – 991,27	42,40	1 006,23 – 1 006,42	43,15	1 021,38 – 1 021,57	43,90	1 036,53 – 1 036,73	44,65
976,13 – 976,32	41,66	991,28 – 991,47	42,41	1 006,43 – 1 006,63	43,16	1 021,58 – 1 021,78	43,91	1 036,74 – 1 036,93	44,66
976,33 – 976,52	41,67	991,48 – 991,68	42,42	1 006,64 – 1 006,83	43,17	1 021,79 – 1 021,98	43,92	1 036,94 – 1 037,13	44,67
976,53 – 976,73	41,68	991,69 – 991,88	42,43	1 006,84 – 1 007,03	43,18	1 021,99 – 1 022,18	43,93	1 037,14 – 1 037,33	44,68
976,74 – 976,93	41,69	991,89 – 992,08	42,44	1 007,04 – 1 007,23	43,19	1 022,19 – 1 022,38	43,94	1 037,34 – 1 037,53	44,69
976,94 – 977,13	41,70	992,09 – 992,28	42,45	1 007,24 – 1 007,43	43,20	1 022,39 – 1 022,58	43,95	1 037,54 – 1 037,74	44,70
977,14 – 977,33	41,71	992,29 – 992,48	42,46	1 007,44 – 1 007,64	43,21	1 022,59 – 1 022,79	43,96	1 037,75 – 1 037,94	44,71
977,34 – 977,53	41,72	992,49 – 992,69	42,47	1 007,65 – 1 007,84	43,22	1 022,80 – 1 022,99	43,97	1 037,95 – 1 038,14	44,72
977,54 – 977,74	41,73	992,70 – 992,89	42,48	1 007,85 – 1 008,04	43,23	1 023,00 – 1 023,19	43,98	1 038,15 – 1 038,34	44,73
977,75 – 977,94	41,74	992,90 – 993,09	42,49	1 008,05 – 1 008,24	43,24	1 023,20 – 1 023,39	43,99	1 038,35 – 1 038,54	44,74
977,95 – 978,14	41,75	993,10 – 993,29	42,50	1 008,25 – 1 008,44	43,25	1 023,40 – 1 023,59	44,00	1 038,55 – 1 038,75	44,75
978,15 – 978,34	41,76	993,30 – 993,49	42,51	1 008,45 – 1 008,65	43,26	1 023,60 – 1 023,80	44,01	1 038,76 – 1 038,95	44,76
978,35 – 978,54	41,77	993,50 – 993,70	42,52	1 008,66 – 1 008,85	43,27	1 023,81 – 1 024,00	44,02	1 038,96 – 1 039,15	44,77
978,55 – 978,75	41,78	993,71 – 993,90	42,53	1 008,86 – 1 009,05	43,28	1 024,01 – 1 024,20	44,03	1 039,16 – 1 039,35	44,78
978,76 – 978,95	41,79	993,91 – 994,10	42,54	1 009,06 – 1 009,25	43,29	1 024,21 – 1 024,40	44,04	1 039,36 – 1 039,55	44,79
978,96 – 979,15	41,80	994,11 – 994,30	42,55	1 009,26 – 1 009,45	43,30	1 024,41 – 1 024,60	44,05	1 039,56 – 1 039,76	44,80
979,16 – 979,35	41,81	994,31 – 994,50	42,56	1 009,46 – 1 009,66	43,31	1 024,61 – 1 024,81	44,06	1 039,77 – 1 039,96	44,81
979,36 – 979,55	41,82	994,51 – 994,71	42,57	1 009,67 – 1 009,86	43,32	1 024,82 – 1 025,01	44,07	1 039,97 – 1 040,16	44,82
979,56 – 979,76	41,83	994,72 – 994,91	42,58	1 009,87 – 1 010,06	43,33	1 025,02 – 1 025,21	44,08	1 040,17 – 1 040,36	44,83
979,77 – 979,96	41,84	994,92 – 995,11	42,59	1 010,07 – 1 010,26	43,34	1 025,22 – 1 025,41	44,09	1 040,37 – 1 040,56	44,84
979,97 – 980,16	41,85	995,12 – 995,31	42,60	1 010,27 – 1 010,46	43,35	1 025,42 – 1 025,62	44,10	1 040,57 – 1 040,77	44,85
980,17 – 980,36	41,86	995,32 – 995,51	42,61	1 010,47 – 1 010,67	43,36	1 025,63 – 1 025,82	44,11	1 040,78 – 1 040,97	44,86
980,37 – 980,56	41,87	995,52 – 995,72	42,62	1 010,68 – 1 010,87	43,37	1 025,83 – 1 026,02	44,12	1 040,98 – 1 041,17	44,87
980,57 – 980,77	41,88	995,73 – 995,92	42,63	1 010,88 – 1 011,07	43,38	1 026,03 – 1 026,22	44,13	1 041,18 – 1 041,37	44,88
980,78 – 980,97	41,89	995,93 – 996,12	42,64	1 011,08 – 1 011,27	43,39	1 026,23 – 1 026,42	44,14	1 041,38 – 1 041,57	44,89
980,98 – 981,17	41,90	996,13 – 996,32	42,65	1 011,28 – 1 011,47	43,40	1 026,43 – 1 026,63	44,15	1 041,58 – 1 041,78	44,90
981,18 – 981,37	41,91	996,33 – 996,52	42,66	1 011,48 – 1 011,68	43,41	1 026,64 – 1 026,83	44,16	1 041,79 – 1 041,98	44,91
981,38 – 981,57	41,92	996,53 – 996,73	42,67	1 011,69 – 1 011,88	43,42	1 026,84 – 1 027,03	44,17	1 041,99 – 1 042,18	44,92
981,58 – 981,78	41,93	996,74 – 996,93	42,68	1 011,89 – 1 012,08	43,43	1 027,04 – 1 027,23	44,18	1 042,19 – 1 042,38	44,93
981,79 – 981,98	41,94	996,94 – 997,13	42,69	1 012,09 – 1 012,28	43,44	1 027,24 – 1 027,43	44,19	1 042,39 – 1 042,58	44,94
981,99 – 982,18	41,95	997,14 – 997,33	42,70	1 012,29 – 1 012,48	43,45	1 027,44 – 1 027,64	44,20	1 042,59 – 1 042,79	44,95
982,19 – 982,38	41,96	997,34 – 997,53	42,71	1 012,49 – 1 012,69	43,46	1 027,65 – 1 027,84	44,21	1 042,80 – 1 042,99	44,96
982,39 – 982,58	41,97	997,54 – 997,74	42,72	1 012,70 – 1 012,89	43,47	1 027,85 – 1 028,04	44,22	1 043,00 – 1 043,19	44,97
982,59 – 982,79	41,98	997,75 – 997,94	42,73	1 012,90 – 1 013,09	43,48	1 028,05 – 1 028,24	44,23	1 043,20 – 1 043,39	44,98
982,80 – 982,99	41,99	997,95 – 998,14	42,74	1 013,10 – 1 013,29	43,49	1 028,25 – 1 028,44	44,24	1 043,40 – 1 043,59	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
1 043,60 – 1 043,80	45,00	1 058,76 – 1 058,95	45,75	1 073,91 – 1 074,10	46,50	1 089,06 – 1 089,25	47,25	1 104,21 – 1 104,40	48,00
1 043,81 – 1 044,00	45,01	1 058,96 – 1 059,15	45,76	1 074,11 – 1 074,30	46,51	1 089,26 – 1 089,45	47,26	1 104,41 – 1 104,60	48,01
1 044,01 – 1 044,20	45,02	1 059,16 – 1 059,35	45,77	1 074,31 – 1 074,50	46,52	1 089,46 – 1 089,66	47,27	1 104,61 – 1 104,81	48,02
1 044,21 – 1 044,40	45,03	1 059,36 – 1 059,55	45,78	1 074,51 – 1 074,71	46,53	1 089,67 – 1 089,86	47,28	1 104,82 – 1 105,01	48,03
1 044,41 – 1 044,60	45,04	1 059,56 – 1 059,76	45,79	1 074,72 – 1 074,91	46,54	1 089,87 – 1 090,06	47,29	1 105,02 – 1 105,21	48,04
1 044,61 – 1 044,81	45,05	1 059,77 – 1 059,96	45,80	1 074,92 – 1 075,11	46,55	1 090,07 – 1 090,26	47,30	1 105,22 – 1 105,41	48,05
1 044,82 – 1 045,01	45,06	1 059,97 – 1 060,16	45,81	1 075,12 – 1 075,31	46,56	1 090,27 – 1 090,46	47,31	1 105,42 – 1 105,62	48,06
1 045,02 – 1 045,21	45,07	1 060,17 – 1 060,36	45,82	1 075,32 – 1 075,51	46,57	1 090,47 – 1 090,67	47,32	1 105,63 – 1 105,82	48,07
1 045,22 – 1 045,41	45,08	1 060,37 – 1 060,56	45,83	1 075,52 – 1 075,72	46,58	1 090,68 – 1 090,87	47,33	1 105,83 – 1 106,02	48,08
1 045,42 – 1 045,62	45,09	1 060,57 – 1 060,77	45,84	1 075,73 – 1 075,92	46,59	1 090,88 – 1 091,07	47,34	1 106,03 – 1 106,22	48,09
1 045,63 – 1 045,82	45,10	1 060,78 – 1 060,97	45,85	1 075,93 – 1 076,12	46,60	1 091,08 – 1 091,27	47,35	1 106,23 – 1 106,42	48,10
1 045,83 – 1 046,02	45,11	1 060,98 – 1 061,17	45,86	1 076,13 – 1 076,32	46,61	1 091,28 – 1 091,47	47,36	1 106,43 – 1 106,63	48,11
1 046,03 – 1 046,22	45,12	1 061,18 – 1 061,37	45,87	1 076,33 – 1 076,52	46,62	1 091,48 – 1 091,68	47,37	1 106,64 – 1 106,83	48,12
1 046,23 – 1 046,42	45,13	1 061,38 – 1 061,57	45,88	1 076,53 – 1 076,73	46,63	1 091,69 – 1 091,88	47,38	1 106,84 – 1 107,03	48,13
1 046,43 – 1 046,63	45,14	1 061,58 – 1 061,78	45,89	1 076,74 – 1 076,93	46,64	1 091,89 – 1 092,08	47,39	1 107,04 – 1 107,23	48,14
1 046,64 – 1 046,83	45,15	1 061,79 – 1 061,98	45,90	1 076,94 – 1 077,13	46,65	1 092,09 – 1 092,28	47,40	1 107,24 – 1 107,43	48,15
1 046,84 – 1 047,03	45,16	1 061,99 – 1 062,18	45,91	1 077,14 – 1 077,33	46,66	1 092,29 – 1 092,48	47,41	1 107,44 – 1 107,64	48,16
1 047,04 – 1 047,23	45,17	1 062,19 – 1 062,38	45,92	1 077,34 – 1 077,53	46,67	1 092,49 – 1 092,69	47,42	1 107,65 – 1 107,84	48,17
1 047,24 – 1 047,43	45,18	1 062,39 – 1 062,58	45,93	1 077,54 – 1 077,74	46,68	1 092,70 – 1 092,89	47,43	1 107,85 – 1 108,04	48,18
1 047,44 – 1 047,64	45,19	1 062,59 – 1 062,79	45,94	1 077,75 – 1 077,94	46,69	1 092,90 – 1 093,09	47,44	1 108,05 – 1 108,24	48,19
1 047,65 – 1 047,84	45,20	1 062,80 – 1 062,99	45,95	1 077,95 – 1 078,14	46,70	1 093,10 – 1 093,29	47,45	1 108,25 – 1 108,44	48,20
1 047,85 – 1 048,04	45,21	1 063,00 – 1 063,19	45,96	1 078,15 – 1 078,34	46,71	1 093,30 – 1 093,49	47,46	1 108,45 – 1 108,65	48,21
1 048,05 – 1 048,24	45,22	1 063,20 – 1 063,39	45,97	1 078,35 – 1 078,54	46,72	1 093,50 – 1 093,70	47,47	1 108,66 – 1 108,85	48,22
1 048,25 – 1 048,44	45,23	1 063,40 – 1 063,59	45,98	1 078,55 – 1 078,75	46,73	1 093,71 – 1 093,90	47,48	1 108,86 – 1 109,05	48,23
1 048,45 – 1 048,65	45,24	1 063,60 – 1 063,80	45,99	1 078,76 – 1 078,95	46,74	1 093,91 – 1 094,10	47,49	1 109,06 – 1 109,25	48,24
1 048,66 – 1 048,85	45,25	1 063,81 – 1 064,00	46,00	1 078,96 – 1 079,15	46,75	1 094,11 – 1 094,30	47,50	1 109,26 – 1 109,45	48,25
1 048,86 – 1 049,05	45,26	1 064,01 – 1 064,20	46,01	1 079,16 – 1 079,35	46,76	1 094,31 – 1 094,50	47,51	1 109,46 – 1 109,66	48,26
1 049,06 – 1 049,25	45,27	1 064,21 – 1 064,40	46,02	1 079,36 – 1 079,55	46,77	1 094,51 – 1 094,71	47,52	1 109,67 – 1 109,86	48,27
1 049,26 – 1 049,45	45,28	1 064,41 – 1 064,60	46,03	1 079,56 – 1 079,76	46,78	1 094,72 – 1 094,91	47,53	1 109,87 – 1 110,06	48,28
1 049,46 – 1 049,66	45,29	1 064,61 – 1 064,81	46,04	1 079,77 – 1 079,96	46,79	1 094,92 – 1 095,11	47,54	1 110,07 – 1 110,26	48,29
1 049,67 – 1 049,86	45,30	1 064,82 – 1 065,01	46,05	1 079,97 – 1 080,16	46,80	1 095,12 – 1 095,31	47,55	1 110,27 – 1 110,46	48,30
1 049,87 – 1 050,06	45,31	1 065,02 – 1 065,21	46,06	1 080,17 – 1 080,36	46,81	1 095,32 – 1 095,51	47,56	1 110,47 – 1 110,67	48,31
1 050,07 – 1 050,26	45,32	1 065,22 – 1 065,41	46,07	1 080,37 – 1 080,56	46,82	1 095,52 – 1 095,72	47,57	1 110,68 – 1 110,87	48,32
1 050,27 – 1 050,46	45,33	1 065,42 – 1 065,62	46,08	1 080,57 – 1 080,77	46,83	1 095,73 – 1 095,92	47,58	1 110,88 – 1 111,07	48,33
1 050,47 – 1 050,67	45,34	1 065,63 – 1 065,82	46,09	1 080,78 – 1 080,97	46,84	1 095,93 – 1 096,12	47,59	1 111,08 – 1 111,27	48,34
1 050,68 – 1 050,87	45,35	1 065,83 – 1 066,02	46,10	1 080,98 – 1 081,17	46,85	1 096,13 – 1 096,32	47,60	1 111,28 – 1 111,47	48,35
1 050,88 – 1 051,07	45,36	1 066,03 – 1 066,22	46,11	1 081,18 – 1 081,37	46,86	1 096,33 – 1 096,52	47,61	1 111,48 – 1 111,68	48,36
1 051,08 – 1 051,27	45,37	1 066,23 – 1 066,42	46,12	1 081,38 – 1 081,57	46,87	1 096,53 – 1 096,73	47,62	1 111,69 – 1 111,88	48,37
1 051,28 – 1 051,47	45,38	1 066,43 – 1 066,63	46,13	1 081,58 – 1 081,78	46,88	1 096,74 – 1 096,93	47,63	1 111,89 – 1 112,08	48,38
1 051,48 – 1 051,68	45,39	1 066,64 – 1 066,83	46,14	1 081,79 – 1 081,98	46,89	1 096,94 – 1 097,13	47,64	1 112,09 – 1 112,28	48,39
1 051,69 – 1 051,88	45,40	1 066,84 – 1 067,03	46,15	1 081,99 – 1 082,18	46,90	1 097,14 – 1 097,33	47,65	1 112,29 – 1 112,48	48,40
1 051,89 – 1 052,08	45,41	1 067,04 – 1 067,23	46,16	1 082,19 – 1 082,38	46,91	1 097,34 – 1 097,53	47,66	1 112,49 – 1 112,69	48,41
1 052,09 – 1 052,28	45,42	1 067,24 – 1 067,43	46,17	1 082,39 – 1 082,58	46,92	1 097,54 – 1 097,74	47,67	1 112,70 – 1 112,89	48,42
1 052,29 – 1 052,48	45,43	1 067,44 – 1 067,64	46,18	1 082,59 – 1 082,79	46,93	1 097,75 – 1 097,94	47,68	1 112,90 – 1 113,09	48,43
1 052,49 – 1 052,69	45,44	1 067,65 – 1 067,84	46,19	1 082,80 – 1 082,99	46,94	1 097,95 – 1 098,14	47,69	1 113,10 – 1 113,29	48,44
1 052,70 – 1 052,89	45,45	1 067,85 – 1 068,04	46,20	1 083,00 – 1 083,19	46,95	1 098,15 – 1 098,34	47,70	1 113,30 – 1 113,49	48,45
1 052,90 – 1 053,09	45,46	1 068,05 – 1 068,24	46,21	1 083,20 – 1 083,39	46,96	1 098,35 – 1 098,54	47,71	1 113,50 – 1 113,70	48,46
1 053,10 – 1 053,29	45,47	1 068,25 – 1 068,44	46,22	1 083,40 – 1 083,59	46,97	1 098,55 – 1 098,75	47,72	1 113,71 – 1 113,90	48,47
1 053,30 – 1 053,49	45,48	1 068,45 – 1 068,65	46,23	1 083,60 – 1 083,80	46,98	1 098,76 – 1 098,95	47,73	1 113,91 – 1 114,10	48,48
1 053,50 – 1 053,70	45,49	1 068,66 – 1 068,85	46,24	1 083,81 – 1 084,00	46,99	1 098,96 – 1 099,15	47,74	1 114,11 – 1 114,30	48,49
1 053,71 – 1 053,90	45,50	1 068,86 – 1 069,05	46,25	1 084,01 – 1 084,20	47,00	1 099,16 – 1 099,35	47,75	1 114,31 – 1 114,50	48,50
1 053,91 – 1 054,10	45,51	1 069,06 – 1 069,25	46,26	1 084,21 – 1 084,40	47,01	1 099,36 – 1 099,55	47,76	1 114,51 – 1 114,71	48,51
1 054,11 – 1 054,30	45,52	1 069,26 – 1 069,45	46,27	1 084,41 – 1 084,60	47,02	1 099,56 – 1 099,76	47,77	1 114,72 – 1 114,91	48,52
1 054,31 – 1 054,50	45,53	1 069,46 – 1 069,66	46,28	1 084,61 – 1 084,81	47,03	1 099,77 – 1 099,96	47,78	1 114,92 – 1 115,11	48,53
1 054,51 – 1 054,71	45,54	1 069,67 – 1 069,86	46,29	1 084,82 – 1 085,01	47,04	1 099,97 – 1 100,16	47,79	1 115,12 – 1 115,31	48,54
1 054,72 – 1 054,91	45,55	1 069,87 – 1 070,06	46,30	1 085,02 – 1 085,21	47,05	1 100,17 – 1 100,36	47,80	1 115,32 – 1 115,51	48,55
1 054,92 – 1 055,11	45,56	1 070,07 – 1 070,26	46,31	1 085,22 – 1 085,41	47,06	1 100,37 – 1 100,56	47,81	1 115,52 – 1 115,72	48,56
1 055,12 – 1 055,31	45,57	1 070,27 – 1 070,46	46,32	1 085,42 – 1 085,62	47,07	1 100,57 – 1 100,77	47,82	1 115,73 – 1 115,92	48,57
1 055,32 – 1 055,51	45,58	1 070,47 – 1 070,67	46,33	1 085,63 – 1 085,82	47,08	1 100,78 – 1 100,97	47,83	1 115,93 – 1 116,12	48,58
1 055,52 – 1 055,72	45,59	1 070,68 – 1 070,87	46,34	1 085,83 – 1 086,02	47,09	1 100,98 – 1 101,17	47,84	1 116,13 – 1 116,32	48,59
1 055,73 – 1 055,92	45,60	1 070,88 – 1 071,07	46,35	1 086,03 – 1 086,22	47,10	1 101,18 – 1 101,37	47,85	1 116,33 – 1 116,52	48,60
1 055,93 – 1 056,12	45,61	1 071,08 – 1 071,27	46,36	1 086,23 – 1 086,42	47,11	1 101,38 – 1 101,57	47,86	1 116,53 – 1 116,73	48,61
1 056,13 – 1 056,32	45,62	1 071,28 – 1 071,47	46,37	1 086,43 – 1 086,63	47,12	1 101,58 – 1 101,78	47,87	1 116,74 – 1 116,93	48,62
1 056,33 – 1 056,52	45,63	1 071,48 – 1 071,68	46,38	1 086,64 – 1 086,83	47,13	1 101,79 – 1 101,98	47,88	1 116,94 – 1 117,13	48,63
1 056,53 – 1 056,73	45,64	1 071,69 – 1 071,88	46,39	1 086,84 – 1 087,03	47,14	1 101,99 – 1 102,18	47,89	1 117,14 – 1 117,33	48,64
1 056,74 – 1 056,93	45,65	1 071,89 – 1 072,08	46,40	1 087,04 – 1 087,23	47,15	1 102,19 – 1 102,38	47,90	1 117,34 – 1 117,53	48,65
1 056,94 – 1 057,13	45,66	1 072,09 – 1 072,28	46,41	1 087,24 – 1 087,43	47,16	1 102,39 – 1 102,58	47,91	1 117,54 – 1 117,74	48,66
1 057,14 – 1 057,33	45,67	1 072,29 – 1 072,48	46,42	1 087,44 – 1 087,64	47,17	1 102,59 – 1 102,79	47,92	1 117,75 – 1 117,94	48,67
1 057,34 – 1 057,53	45,68	1 072,49 – 1 072,69	46,43	1 087,65 – 1 087,84	47,18	1 102,80 – 1 102,99	47,93	1 117,95 – 1 118,14	48,68
1 057,54 – 1 057,74	45,69	1 072,70 – 1 072,89	46,44	1 087,85 – 1 088,04	47,19	1 103,00 – 1 103,19	47,94	1 118,15 – 1 118,34	48,69
1 057,75 – 1 057,94	45,70	1 072,90 – 1 073,09	46,45	1 088,05 – 1 088,24	47,20	1 103,20 – 1 103,39	47,95	1 118,35 – 1 118,54	48,70
1 057,95 – 1 058,14	45,71	1 073,10 – 1 073,29	46,46	1 088,25 – 1 088,44	47,21	1 103			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 195,12 – 1 195,31	52,50	1 210,27 – 1 210,46	53,25	1 225,42 – 1 225,62	54,00	1 240,57 – 1 240,77	54,75	1 255,73 – 1 255,92	55,50
1 195,32 – 1 195,51	52,51	1 210,47 – 1 210,67	53,26	1 225,63 – 1 225,82	54,01	1 240,78 – 1 240,97	54,76	1 255,93 – 1 256,12	55,51
1 195,52 – 1 195,72	52,52	1 210,68 – 1 210,87	53,27	1 225,83 – 1 226,02	54,02	1 240,98 – 1 241,17	54,77	1 256,13 – 1 256,32	55,52
1 195,73 – 1 195,92	52,53	1 210,88 – 1 211,07	53,28	1 226,03 – 1 226,22	54,03	1 241,18 – 1 241,37	54,78	1 256,33 – 1 256,52	55,53
1 195,93 – 1 196,12	52,54	1 211,08 – 1 211,27	53,29	1 226,23 – 1 226,42	54,04	1 241,38 – 1 241,57	54,79	1 256,53 – 1 256,73	55,54
1 196,13 – 1 196,32	52,55	1 211,28 – 1 211,47	53,30	1 226,43 – 1 226,63	54,05	1 241,58 – 1 241,78	54,80	1 256,74 – 1 256,93	55,55
1 196,33 – 1 196,52	52,56	1 211,48 – 1 211,68	53,31	1 226,64 – 1 226,83	54,06	1 241,79 – 1 241,98	54,81	1 256,94 – 1 257,13	55,56
1 196,53 – 1 196,73	52,57	1 211,69 – 1 211,88	53,32	1 226,84 – 1 227,03	54,07	1 241,99 – 1 242,18	54,82	1 257,14 – 1 257,33	55,57
1 196,74 – 1 196,93	52,58	1 211,89 – 1 212,08	53,33	1 227,04 – 1 227,23	54,08	1 242,19 – 1 242,38	54,83	1 257,34 – 1 257,53	55,58
1 196,94 – 1 197,13	52,59	1 212,09 – 1 212,28	53,34	1 227,24 – 1 227,43	54,09	1 242,39 – 1 242,58	54,84	1 257,54 – 1 257,74	55,59
1 197,14 – 1 197,33	52,60	1 212,29 – 1 212,48	53,35	1 227,44 – 1 227,64	54,10	1 242,59 – 1 242,79	54,85	1 257,75 – 1 257,94	55,60
1 197,34 – 1 197,53	52,61	1 212,49 – 1 212,69	53,36	1 227,65 – 1 227,84	54,11	1 242,80 – 1 242,99	54,86	1 257,95 – 1 258,14	55,61
1 197,54 – 1 197,74	52,62	1 212,70 – 1 212,89	53,37	1 227,85 – 1 228,04	54,12	1 243,00 – 1 243,19	54,87	1 258,15 – 1 258,34	55,62
1 197,75 – 1 197,94	52,63	1 212,90 – 1 213,09	53,38	1 228,05 – 1 228,24	54,13	1 243,20 – 1 243,39	54,88	1 258,35 – 1 258,54	55,63
1 197,95 – 1 198,14	52,64	1 213,10 – 1 213,29	53,39	1 228,25 – 1 228,44	54,14	1 243,40 – 1 243,59	54,89	1 258,55 – 1 258,75	55,64
1 198,15 – 1 198,34	52,65	1 213,30 – 1 213,49	53,40	1 228,45 – 1 228,65	54,15	1 243,60 – 1 243,80	54,90	1 258,76 – 1 258,95	55,65
1 198,35 – 1 198,54	52,66	1 213,50 – 1 213,70	53,41	1 228,66 – 1 228,85	54,16	1 243,81 – 1 244,00	54,91	1 258,96 – 1 259,15	55,66
1 198,55 – 1 198,75	52,67	1 213,71 – 1 213,90	53,42	1 228,86 – 1 229,05	54,17	1 244,01 – 1 244,20	54,92	1 259,16 – 1 259,35	55,67
1 198,76 – 1 198,95	52,68	1 213,91 – 1 214,10	53,43	1 229,06 – 1 229,25	54,18	1 244,21 – 1 244,40	54,93	1 259,36 – 1 259,55	55,68
1 198,96 – 1 199,15	52,69	1 214,11 – 1 214,30	53,44	1 229,26 – 1 229,45	54,19	1 244,41 – 1 244,60	54,94	1 259,56 – 1 259,76	55,69
1 199,16 – 1 199,35	52,70	1 214,31 – 1 214,50	53,45	1 229,46 – 1 229,66	54,20	1 244,61 – 1 244,81	54,95	1 259,77 – 1 259,96	55,70
1 199,36 – 1 199,55	52,71	1 214,51 – 1 214,71	53,46	1 229,67 – 1 229,86	54,21	1 244,82 – 1 245,01	54,96	1 259,97 – 1 260,16	55,71
1 199,56 – 1 199,76	52,72	1 214,72 – 1 214,91	53,47	1 229,87 – 1 230,06	54,22	1 245,02 – 1 245,21	54,97	1 260,17 – 1 260,36	55,72
1 199,77 – 1 199,96	52,73	1 214,92 – 1 215,11	53,48	1 230,07 – 1 230,26	54,23	1 245,22 – 1 245,41	54,98	1 260,37 – 1 260,56	55,73
1 199,97 – 1 200,16	52,74	1 215,12 – 1 215,31	53,49	1 230,27 – 1 230,46	54,24	1 245,42 – 1 245,62	54,99	1 260,57 – 1 260,77	55,74
1 200,17 – 1 200,36	52,75	1 215,32 – 1 215,51	53,50	1 230,47 – 1 230,67	54,25	1 245,63 – 1 245,82	55,00	1 260,78 – 1 260,97	55,75
1 200,37 – 1 200,56	52,76	1 215,52 – 1 215,72	53,51	1 230,68 – 1 230,87	54,26	1 245,83 – 1 246,02	55,01	1 260,98 – 1 261,17	55,76
1 200,57 – 1 200,77	52,77	1 215,73 – 1 215,92	53,52	1 230,88 – 1 231,07	54,27	1 246,03 – 1 246,22	55,02	1 261,18 – 1 261,37	55,77
1 200,78 – 1 200,97	52,78	1 215,93 – 1 216,12	53,53	1 231,08 – 1 231,27	54,28	1 246,23 – 1 246,42	55,03	1 261,38 – 1 261,57	55,78
1 200,98 – 1 201,17	52,79	1 216,13 – 1 216,32	53,54	1 231,28 – 1 231,47	54,29	1 246,43 – 1 246,63	55,04	1 261,58 – 1 261,78	55,79
1 201,18 – 1 201,37	52,80	1 216,33 – 1 216,52	53,55	1 231,48 – 1 231,68	54,30	1 246,64 – 1 246,83	55,05	1 261,79 – 1 261,98	55,80
1 201,38 – 1 201,57	52,81	1 216,53 – 1 216,73	53,56	1 231,69 – 1 231,88	54,31	1 246,84 – 1 247,03	55,06	1 261,99 – 1 262,18	55,81
1 201,58 – 1 201,78	52,82	1 216,74 – 1 216,93	53,57	1 231,89 – 1 232,08	54,32	1 247,04 – 1 247,23	55,07	1 262,19 – 1 262,38	55,82
1 201,79 – 1 201,98	52,83	1 216,94 – 1 217,13	53,58	1 232,09 – 1 232,28	54,33	1 247,24 – 1 247,43	55,08	1 262,39 – 1 262,58	55,83
1 201,99 – 1 202,18	52,84	1 217,14 – 1 217,33	53,59	1 232,29 – 1 232,48	54,34	1 247,44 – 1 247,64	55,09	1 262,59 – 1 262,79	55,84
1 202,19 – 1 202,38	52,85	1 217,34 – 1 217,53	53,60	1 232,49 – 1 232,69	54,35	1 247,65 – 1 247,84	55,10	1 262,80 – 1 262,99	55,85
1 202,39 – 1 202,58	52,86	1 217,54 – 1 217,74	53,61	1 232,70 – 1 232,89	54,36	1 247,85 – 1 248,04	55,11	1 263,00 – 1 263,19	55,86
1 202,59 – 1 202,79	52,87	1 217,75 – 1 217,94	53,62	1 232,90 – 1 233,09	54,37	1 248,05 – 1 248,24	55,12	1 263,20 – 1 263,39	55,87
1 202,80 – 1 202,99	52,88	1 217,95 – 1 218,14	53,63	1 233,10 – 1 233,29	54,38	1 248,25 – 1 248,44	55,13	1 263,40 – 1 263,59	55,88
1 203,00 – 1 203,19	52,89	1 218,15 – 1 218,34	53,64	1 233,30 – 1 233,49	54,39	1 248,45 – 1 248,65	55,14	1 263,60 – 1 263,80	55,89
1 203,20 – 1 203,39	52,90	1 218,35 – 1 218,54	53,65	1 233,50 – 1 233,70	54,40	1 248,66 – 1 248,85	55,15	1 263,81 – 1 264,00	55,90
1 203,40 – 1 203,59	52,91	1 218,55 – 1 218,75	53,66	1 233,71 – 1 233,90	54,41	1 248,86 – 1 249,05	55,16	1 264,01 – 1 264,20	55,91
1 203,60 – 1 203,80	52,92	1 218,76 – 1 218,95	53,67	1 233,91 – 1 234,10	54,42	1 249,06 – 1 249,25	55,17	1 264,21 – 1 264,40	55,92
1 203,81 – 1 204,00	52,93	1 218,96 – 1 219,15	53,68	1 234,11 – 1 234,30	54,43	1 249,26 – 1 249,45	55,18	1 264,41 – 1 264,60	55,93
1 204,01 – 1 204,20	52,94	1 219,16 – 1 219,35	53,69	1 234,31 – 1 234,50	54,44	1 249,46 – 1 249,66	55,19	1 264,61 – 1 264,81	55,94
1 204,21 – 1 204,40	52,95	1 219,36 – 1 219,55	53,70	1 234,51 – 1 234,71	54,45	1 249,67 – 1 249,86	55,20	1 264,82 – 1 265,01	55,95
1 204,41 – 1 204,60	52,96	1 219,56 – 1 219,76	53,71	1 234,72 – 1 234,91	54,46	1 249,87 – 1 250,06	55,21	1 265,02 – 1 265,21	55,96
1 204,61 – 1 204,81	52,97	1 219,77 – 1 219,96	53,72	1 234,92 – 1 235,11	54,47	1 250,07 – 1 250,26	55,22	1 265,22 – 1 265,41	55,97
1 204,82 – 1 205,01	52,98	1 219,97 – 1 220,16	53,73	1 235,12 – 1 235,31	54,48	1 250,27 – 1 250,46	55,23	1 265,42 – 1 265,62	55,98
1 205,02 – 1 205,21	52,99	1 220,17 – 1 220,36	53,74	1 235,32 – 1 235,51	54,49	1 250,47 – 1 250,67	55,24	1 265,63 – 1 265,82	55,99
1 205,22 – 1 205,41	53,00	1 220,37 – 1 220,56	53,75	1 235,52 – 1 235,72	54,50	1 250,68 – 1 250,87	55,25	1 265,83 – 1 266,02	56,00
1 205,42 – 1 205,62	53,01	1 220,57 – 1 220,77	53,76	1 235,73 – 1 235,92	54,51	1 250,88 – 1 251,07	55,26	1 266,03 – 1 266,22	56,01
1 205,63 – 1 205,82	53,02	1 220,78 – 1 220,97	53,77	1 235,93 – 1 236,12	54,52	1 251,08 – 1 251,27	55,27	1 266,23 – 1 266,42	56,02
1 205,83 – 1 206,02	53,03	1 220,98 – 1 221,17	53,78	1 236,13 – 1 236,32	54,53	1 251,28 – 1 251,47	55,28	1 266,43 – 1 266,63	56,03
1 206,03 – 1 206,22	53,04	1 221,18 – 1 221,37	53,79	1 236,33 – 1 236,52	54,54	1 251,48 – 1 251,68	55,29	1 266,64 – 1 266,83	56,04
1 206,23 – 1 206,42	53,05	1 221,38 – 1 221,57	53,80	1 236,53 – 1 236,73	54,55	1 251,69 – 1 251,88	55,30	1 266,84 – 1 267,03	56,05
1 206,43 – 1 206,63	53,06	1 221,58 – 1 221,78	53,81	1 236,74 – 1 236,93	54,56	1 251,89 – 1 252,08	55,31	1 267,04 – 1 267,23	56,06
1 206,64 – 1 206,83	53,07	1 221,79 – 1 221,98	53,82	1 236,94 – 1 237,13	54,57	1 252,09 – 1 252,28	55,32	1 267,24 – 1 267,43	56,07
1 206,84 – 1 207,03	53,08	1 221,99 – 1 222,18	53,83	1 237,14 – 1 237,33	54,58	1 252,29 – 1 252,48	55,33	1 267,44 – 1 267,64	56,08
1 207,04 – 1 207,23	53,09	1 222,19 – 1 222,38	53,84	1 237,34 – 1 237,53	54,59	1 252,49 – 1 252,69	55,34	1 267,65 – 1 267,84	56,09
1 207,24 – 1 207,43	53,10	1 222,39 – 1 222,58	53,85	1 237,54 – 1 237,74	54,60	1 252,70 – 1 252,89	55,35	1 267,85 – 1 268,04	56,10
1 207,44 – 1 207,64	53,11	1 222,59 – 1 222,79	53,86	1 237,75 – 1 237,94	54,61	1 252,90 – 1 253,09	55,36	1 268,05 – 1 268,24	56,11
1 207,65 – 1 207,84	53,12	1 222,80 – 1 222,99	53,87	1 237,95 – 1 238,14	54,62	1 253,10 – 1 253,29	55,37	1 268,25 – 1 268,44	56,12
1 207,85 – 1 208,04	53,13	1 223,00 – 1 223,19	53,88	1 238,15 – 1 238,34	54,63	1 253,30 – 1 253,49	55,38	1 268,45 – 1 268,65	56,13
1 208,05 – 1 208,24	53,14	1 223,20 – 1 223,39	53,89	1 238,35 – 1 238,54	54,64	1 253,50 – 1 253,70	55,39	1 268,66 – 1 268,85	56,14
1 208,25 – 1 208,44	53,15	1 223,40 – 1 223,59	53,90	1 238,55 – 1 238,75	54,65	1 253,71 – 1 253,90	55,40	1 268,86 – 1 269,05	56,15
1 208,45 – 1 208,65	53,16	1 223,60 – 1 223,80	53,91	1 238,76 – 1 238,95	54,66	1 253,91 – 1 254,10	55,41	1 269,06 – 1 269,25	56,16
1 208,66 – 1 208,85	53,17	1 223,81 – 1 224,00	53,92	1 238,96 – 1 239,15	54,67	1 254,11 – 1 254,30	55,42	1 269,26 – 1 269,45	56,17
1 208,86 – 1 209,05	53,18	1 224,01 – 1 224,20	53,93	1 239,16 – 1 239,35	54,68	1 254,31 – 1 254,50	55,43	1 269,46 – 1 269,66	56,18
1 209,06 – 1 209,25	53,19	1 224,21 – 1 224,40	53,94	1 239,36 – 1 239,55	54,69	1 254,51 – 1 254,71	55,44	1 269,67 – 1 269,86	56,19
1 209,26 – 1 209,45	53,20	1 224,41 – 1 224,60	53,95	1 239,56 – 1 239,76	54,70	1 254,72 – 1 254,91	55,45	1 269,87 – 1 270,06	56,20
1 209,46 – 1 209,66	53,21	1 224,61 – 1 224,81	53,96	1 239,77 – 1 239,96	54,71	1 254			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 498,15 – 1 498,34	67,50	1 513,30 – 1 513,49	68,25	1 528,45 – 1 528,65	69,00	1 543,60 – 1 543,80	69,75	1 558,76 – 1 558,95	70,50
1 498,35 – 1 498,54	67,51	1 513,50 – 1 513,70	68,26	1 528,66 – 1 528,85	69,01	1 543,81 – 1 544,00	69,76	1 558,96 – 1 559,15	70,51
1 498,55 – 1 498,75	67,52	1 513,71 – 1 513,90	68,27	1 528,86 – 1 529,05	69,02	1 544,01 – 1 544,20	69,77	1 559,16 – 1 559,35	70,52
1 498,76 – 1 498,95	67,53	1 513,91 – 1 514,10	68,28	1 529,06 – 1 529,25	69,03	1 544,21 – 1 544,40	69,78	1 559,36 – 1 559,55	70,53
1 498,96 – 1 499,15	67,54	1 514,11 – 1 514,30	68,29	1 529,26 – 1 529,45	69,04	1 544,41 – 1 544,60	69,79	1 559,56 – 1 559,76	70,54
1 499,16 – 1 499,35	67,55	1 514,31 – 1 514,50	68,30	1 529,46 – 1 529,66	69,05	1 544,61 – 1 544,81	69,80	1 559,77 – 1 559,96	70,55
1 499,36 – 1 499,55	67,56	1 514,51 – 1 514,71	68,31	1 529,67 – 1 529,86	69,06	1 544,82 – 1 545,01	69,81	1 559,97 – 1 560,16	70,56
1 499,56 – 1 499,76	67,57	1 514,72 – 1 514,91	68,32	1 529,87 – 1 530,06	69,07	1 545,02 – 1 545,21	69,82	1 560,17 – 1 560,36	70,57
1 499,77 – 1 499,96	67,58	1 514,92 – 1 515,11	68,33	1 530,07 – 1 530,26	69,08	1 545,22 – 1 545,41	69,83	1 560,37 – 1 560,56	70,58
1 499,97 – 1 500,16	67,59	1 515,12 – 1 515,31	68,34	1 530,27 – 1 530,46	69,09	1 545,42 – 1 545,62	69,84	1 560,57 – 1 560,77	70,59
1 500,17 – 1 500,36	67,60	1 515,32 – 1 515,51	68,35	1 530,47 – 1 530,67	69,10	1 545,63 – 1 545,82	69,85	1 560,78 – 1 560,97	70,60
1 500,37 – 1 500,56	67,61	1 515,52 – 1 515,72	68,36	1 530,68 – 1 530,87	69,11	1 545,83 – 1 546,02	69,86	1 560,98 – 1 561,17	70,61
1 500,57 – 1 500,77	67,62	1 515,73 – 1 515,92	68,37	1 530,88 – 1 531,07	69,12	1 546,03 – 1 546,22	69,87	1 561,18 – 1 561,37	70,62
1 500,78 – 1 500,97	67,63	1 515,93 – 1 516,12	68,38	1 531,08 – 1 531,27	69,13	1 546,23 – 1 546,42	69,88	1 561,38 – 1 561,57	70,63
1 500,98 – 1 501,17	67,64	1 516,13 – 1 516,32	68,39	1 531,28 – 1 531,47	69,14	1 546,43 – 1 546,63	69,89	1 561,58 – 1 561,78	70,64
1 501,18 – 1 501,37	67,65	1 516,33 – 1 516,52	68,40	1 531,48 – 1 531,68	69,15	1 546,64 – 1 546,83	69,90	1 561,79 – 1 561,98	70,65
1 501,38 – 1 501,57	67,66	1 516,53 – 1 516,73	68,41	1 531,69 – 1 531,88	69,16	1 546,84 – 1 547,03	69,91	1 561,99 – 1 562,18	70,66
1 501,58 – 1 501,78	67,67	1 516,74 – 1 516,93	68,42	1 531,89 – 1 532,08	69,17	1 547,04 – 1 547,23	69,92	1 562,19 – 1 562,38	70,67
1 501,79 – 1 501,98	67,68	1 516,94 – 1 517,13	68,43	1 532,09 – 1 532,28	69,18	1 547,24 – 1 547,43	69,93	1 562,39 – 1 562,58	70,68
1 501,99 – 1 502,18	67,69	1 517,14 – 1 517,33	68,44	1 532,29 – 1 532,48	69,19	1 547,44 – 1 547,64	69,94	1 562,59 – 1 562,79	70,69
1 502,19 – 1 502,38	67,70	1 517,34 – 1 517,53	68,45	1 532,49 – 1 532,69	69,20	1 547,65 – 1 547,84	69,95	1 562,80 – 1 562,99	70,70
1 502,39 – 1 502,58	67,71	1 517,54 – 1 517,74	68,46	1 532,70 – 1 532,89	69,21	1 547,85 – 1 548,04	69,96	1 563,00 – 1 563,19	70,71
1 502,59 – 1 502,79	67,72	1 517,75 – 1 517,94	68,47	1 532,90 – 1 533,09	69,22	1 548,05 – 1 548,24	69,97	1 563,20 – 1 563,39	70,72
1 502,80 – 1 502,99	67,73	1 517,95 – 1 518,14	68,48	1 533,10 – 1 533,29	69,23	1 548,25 – 1 548,44	69,98	1 563,40 – 1 563,59	70,73
1 503,00 – 1 503,19	67,74	1 518,15 – 1 518,34	68,49	1 533,30 – 1 533,49	69,24	1 548,45 – 1 548,65	69,99	1 563,60 – 1 563,80	70,74
1 503,20 – 1 503,39	67,75	1 518,35 – 1 518,54	68,50	1 533,50 – 1 533,70	69,25	1 548,66 – 1 548,85	70,00	1 563,81 – 1 564,00	70,75
1 503,40 – 1 503,59	67,76	1 518,55 – 1 518,75	68,51	1 533,71 – 1 533,90	69,26	1 548,86 – 1 549,05	70,01	1 564,01 – 1 564,20	70,76
1 503,60 – 1 503,80	67,77	1 518,76 – 1 518,95	68,52	1 533,91 – 1 534,10	69,27	1 549,06 – 1 549,25	70,02	1 564,21 – 1 564,40	70,77
1 503,81 – 1 504,00	67,78	1 518,96 – 1 519,15	68,53	1 534,11 – 1 534,30	69,28	1 549,26 – 1 549,45	70,03	1 564,41 – 1 564,60	70,78
1 504,01 – 1 504,20	67,79	1 519,16 – 1 519,35	68,54	1 534,31 – 1 534,50	69,29	1 549,46 – 1 549,66	70,04	1 564,61 – 1 564,81	70,79
1 504,21 – 1 504,40	67,80	1 519,36 – 1 519,55	68,55	1 534,51 – 1 534,71	69,30	1 549,67 – 1 549,86	70,05	1 564,82 – 1 565,01	70,80
1 504,41 – 1 504,60	67,81	1 519,56 – 1 519,76	68,56	1 534,72 – 1 534,91	69,31	1 549,87 – 1 550,06	70,06	1 565,02 – 1 565,21	70,81
1 504,61 – 1 504,81	67,82	1 519,77 – 1 519,96	68,57	1 534,92 – 1 535,11	69,32	1 550,07 – 1 550,26	70,07	1 565,22 – 1 565,41	70,82
1 504,82 – 1 505,01	67,83	1 519,97 – 1 520,16	68,58	1 535,12 – 1 535,31	69,33	1 550,27 – 1 550,46	70,08	1 565,42 – 1 565,62	70,83
1 505,02 – 1 505,21	67,84	1 520,17 – 1 520,36	68,59	1 535,32 – 1 535,51	69,34	1 550,47 – 1 550,67	70,09	1 565,63 – 1 565,82	70,84
1 505,22 – 1 505,41	67,85	1 520,37 – 1 520,56	68,60	1 535,52 – 1 535,72	69,35	1 550,68 – 1 550,87	70,10	1 565,83 – 1 566,02	70,85
1 505,42 – 1 505,62	67,86	1 520,57 – 1 520,77	68,61	1 535,73 – 1 535,92	69,36	1 550,88 – 1 551,07	70,11	1 566,03 – 1 566,22	70,86
1 505,63 – 1 505,82	67,87	1 520,78 – 1 520,97	68,62	1 535,93 – 1 536,12	69,37	1 551,08 – 1 551,27	70,12	1 566,23 – 1 566,42	70,87
1 505,83 – 1 506,02	67,88	1 520,98 – 1 521,17	68,63	1 536,13 – 1 536,32	69,38	1 551,28 – 1 551,47	70,13	1 566,43 – 1 566,63	70,88
1 506,03 – 1 506,22	67,89	1 521,18 – 1 521,37	68,64	1 536,33 – 1 536,52	69,39	1 551,48 – 1 551,68	70,14	1 566,64 – 1 566,83	70,89
1 506,23 – 1 506,42	67,90	1 521,38 – 1 521,57	68,65	1 536,53 – 1 536,73	69,40	1 551,69 – 1 551,88	70,15	1 566,84 – 1 567,03	70,90
1 506,43 – 1 506,63	67,91	1 521,58 – 1 521,78	68,66	1 536,74 – 1 536,93	69,41	1 551,89 – 1 552,08	70,16	1 567,04 – 1 567,23	70,91
1 506,64 – 1 506,83	67,92	1 521,79 – 1 521,98	68,67	1 536,94 – 1 537,13	69,42	1 552,09 – 1 552,28	70,17	1 567,24 – 1 567,43	70,92
1 506,84 – 1 507,03	67,93	1 521,99 – 1 522,18	68,68	1 537,14 – 1 537,33	69,43	1 552,29 – 1 552,48	70,18	1 567,44 – 1 567,64	70,93
1 507,04 – 1 507,23	67,94	1 522,19 – 1 522,38	68,69	1 537,34 – 1 537,53	69,44	1 552,49 – 1 552,69	70,19	1 567,65 – 1 567,84	70,94
1 507,24 – 1 507,43	67,95	1 522,39 – 1 522,58	68,70	1 537,54 – 1 537,74	69,45	1 552,70 – 1 552,89	70,20	1 567,85 – 1 568,04	70,95
1 507,44 – 1 507,64	67,96	1 522,59 – 1 522,79	68,71	1 537,75 – 1 537,94	69,46	1 552,90 – 1 553,09	70,21	1 568,05 – 1 568,24	70,96
1 507,65 – 1 507,84	67,97	1 522,80 – 1 522,99	68,72	1 537,95 – 1 538,14	69,47	1 553,10 – 1 553,29	70,22	1 568,25 – 1 568,44	70,97
1 507,85 – 1 508,04	67,98	1 523,00 – 1 523,19	68,73	1 538,15 – 1 538,34	69,48	1 553,30 – 1 553,49	70,23	1 568,45 – 1 568,65	70,98
1 508,05 – 1 508,24	67,99	1 523,20 – 1 523,39	68,74	1 538,35 – 1 538,54	69,49	1 553,50 – 1 553,70	70,24	1 568,66 – 1 568,85	70,99
1 508,25 – 1 508,44	68,00	1 523,40 – 1 523,59	68,75	1 538,55 – 1 538,75	69,50	1 553,71 – 1 553,90	70,25	1 568,86 – 1 569,05	71,00
1 508,45 – 1 508,65	68,01	1 523,60 – 1 523,80	68,76	1 538,76 – 1 538,95	69,51	1 553,91 – 1 554,10	70,26	1 569,06 – 1 569,25	71,01
1 508,66 – 1 508,85	68,02	1 523,81 – 1 524,00	68,77	1 538,96 – 1 539,15	69,52	1 554,11 – 1 554,30	70,27	1 569,26 – 1 569,45	71,02
1 508,86 – 1 509,05	68,03	1 524,01 – 1 524,20	68,78	1 539,16 – 1 539,35	69,53	1 554,31 – 1 554,50	70,28	1 569,46 – 1 569,66	71,03
1 509,06 – 1 509,25	68,04	1 524,21 – 1 524,40	68,79	1 539,36 – 1 539,55	69,54	1 554,51 – 1 554,71	70,29	1 569,67 – 1 569,86	71,04
1 509,26 – 1 509,45	68,05	1 524,41 – 1 524,60	68,80	1 539,56 – 1 539,76	69,55	1 554,72 – 1 554,91	70,30	1 569,87 – 1 570,06	71,05
1 509,46 – 1 509,66	68,06	1 524,61 – 1 524,81	68,81	1 539,77 – 1 539,96	69,56	1 554,92 – 1 555,11	70,31	1 570,07 – 1 570,26	71,06
1 509,67 – 1 509,86	68,07	1 524,82 – 1 525,01	68,82	1 539,97 – 1 540,16	69,57	1 555,12 – 1 555,31	70,32	1 570,27 – 1 570,46	71,07
1 509,87 – 1 510,06	68,08	1 525,02 – 1 525,21	68,83	1 540,17 – 1 540,36	69,58	1 555,32 – 1 555,51	70,33	1 570,47 – 1 570,67	71,08
1 510,07 – 1 510,26	68,09	1 525,22 – 1 525,41	68,84	1 540,37 – 1 540,56	69,59	1 555,52 – 1 555,72	70,34	1 570,68 – 1 570,87	71,09
1 510,27 – 1 510,46	68,10	1 525,42 – 1 525,62	68,85	1 540,57 – 1 540,77	69,60	1 555,73 – 1 555,92	70,35	1 570,88 – 1 571,07	71,10
1 510,47 – 1 510,67	68,11	1 525,63 – 1 525,82	68,86	1 540,78 – 1 540,97	69,61	1 555,93 – 1 556,12	70,36	1 571,08 – 1 571,27	71,11
1 510,68 – 1 510,87	68,12	1 525,83 – 1 526,02	68,87	1 540,98 – 1 541,17	69,62	1 556,13 – 1 556,32	70,37	1 571,28 – 1 571,47	71,12
1 510,88 – 1 511,07	68,13	1 526,03 – 1 526,22	68,88	1 541,18 – 1 541,37	69,63	1 556,33 – 1 556,52	70,38	1 571,48 – 1 571,68	71,13
1 511,08 – 1 511,27	68,14	1 526,23 – 1 526,42	68,89	1 541,38 – 1 541,57	69,64	1 556,53 – 1 556,73	70,39	1 571,69 – 1 571,88	71,14
1 511,28 – 1 511,47	68,15	1 526,43 – 1 526,63	68,90	1 541,58 – 1 541,78	69,65	1 556,74 – 1 556,93	70,40	1 571,89 – 1 572,08	71,15
1 511,48 – 1 511,68	68,16	1 526,64 – 1 526,83	68,91	1 541,79 – 1 541,98	69,66	1 556,94 – 1 557,13	70,41	1 572,09 – 1 572,28	71,16
1 511,69 – 1 511,88	68,17	1 526,84 – 1 527,03	68,92	1 541,99 – 1 542,18	69,67	1 557,14 – 1 557,33	70,42	1 572,29 – 1 572,48	71,17
1 511,89 – 1 512,08	68,18	1 527,04 – 1 527,23	68,93	1 542,19 – 1 542,38	69,68	1 557,34 – 1 557,53	70,43	1 572,49 – 1 572,69	71,18
1 512,09 – 1 512,28	68,19	1 527,24 – 1 527,43	68,94	1 542,39 – 1 542,58	69,69	1 557,54 – 1 557,74	70,44	1 572,70 – 1 572,89	71,19
1 512,29 – 1 512,48	68,20	1 527,44 – 1 527,64	68,95	1 542,59 – 1 542,79	69,70	1 557,75 – 1 557,94	70,45	1 572,90 – 1 573,09	71,20
1 512,49 – 1 512,69	68,21	1 527,65 – 1 527,84	68,96	1 542,80 – 1 542,99	69,71	1 557			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 725,42 – 1 725,62	78,75	1 740,57 – 1 740,77	79,50	1 755,73 – 1 755,92	80,25	1 770,88 – 1 771,07	81,00	1 786,03 – 1 786,22	81,75
1 725,63 – 1 725,82	78,76	1 740,78 – 1 740,97	79,51	1 755,93 – 1 756,12	80,26	1 771,08 – 1 771,27	81,01	1 786,23 – 1 786,42	81,76
1 725,83 – 1 726,02	78,77	1 740,98 – 1 741,17	79,52	1 756,13 – 1 756,32	80,27	1 771,28 – 1 771,47	81,02	1 786,43 – 1 786,63	81,77
1 726,03 – 1 726,22	78,78	1 741,18 – 1 741,37	79,53	1 756,33 – 1 756,52	80,28	1 771,48 – 1 771,68	81,03	1 786,64 – 1 786,83	81,78
1 726,23 – 1 726,42	78,79	1 741,38 – 1 741,57	79,54	1 756,53 – 1 756,73	80,29	1 771,69 – 1 771,88	81,04	1 786,84 – 1 787,03	81,79
1 726,43 – 1 726,63	78,80	1 741,58 – 1 741,78	79,55	1 756,74 – 1 756,93	80,30	1 771,89 – 1 772,08	81,05	1 787,04 – 1 787,23	81,80
1 726,64 – 1 726,83	78,81	1 741,79 – 1 741,98	79,56	1 756,94 – 1 757,13	80,31	1 772,09 – 1 772,28	81,06	1 787,24 – 1 787,43	81,81
1 726,84 – 1 727,03	78,82	1 741,99 – 1 742,18	79,57	1 757,14 – 1 757,33	80,32	1 772,29 – 1 772,48	81,07	1 787,44 – 1 787,64	81,82
1 727,04 – 1 727,23	78,83	1 742,19 – 1 742,38	79,58	1 757,34 – 1 757,53	80,33	1 772,49 – 1 772,69	81,08	1 787,65 – 1 787,84	81,83
1 727,24 – 1 727,43	78,84	1 742,39 – 1 742,58	79,59	1 757,54 – 1 757,74	80,34	1 772,70 – 1 772,89	81,09	1 787,85 – 1 788,04	81,84
1 727,44 – 1 727,64	78,85	1 742,59 – 1 742,79	79,60	1 757,75 – 1 757,94	80,35	1 772,90 – 1 773,09	81,10	1 788,05 – 1 788,24	81,85
1 727,65 – 1 727,84	78,86	1 742,80 – 1 742,99	79,61	1 757,95 – 1 758,14	80,36	1 773,10 – 1 773,29	81,11	1 788,25 – 1 788,44	81,86
1 727,85 – 1 728,04	78,87	1 743,00 – 1 743,19	79,62	1 758,15 – 1 758,34	80,37	1 773,30 – 1 773,49	81,12	1 788,45 – 1 788,65	81,87
1 728,05 – 1 728,24	78,88	1 743,20 – 1 743,39	79,63	1 758,35 – 1 758,54	80,38	1 773,50 – 1 773,70	81,13	1 788,66 – 1 788,85	81,88
1 728,25 – 1 728,44	78,89	1 743,40 – 1 743,59	79,64	1 758,55 – 1 758,75	80,39	1 773,71 – 1 773,90	81,14	1 788,86 – 1 789,05	81,89
1 728,45 – 1 728,65	78,90	1 743,60 – 1 743,80	79,65	1 758,76 – 1 758,95	80,40	1 773,91 – 1 774,10	81,15	1 789,06 – 1 789,25	81,90
1 728,66 – 1 728,85	78,91	1 743,81 – 1 744,00	79,66	1 758,96 – 1 759,15	80,41	1 774,11 – 1 774,30	81,16	1 789,26 – 1 789,45	81,91
1 728,86 – 1 729,05	78,92	1 744,01 – 1 744,20	79,67	1 759,16 – 1 759,35	80,42	1 774,31 – 1 774,50	81,17	1 789,46 – 1 789,66	81,92
1 729,06 – 1 729,25	78,93	1 744,21 – 1 744,40	79,68	1 759,36 – 1 759,55	80,43	1 774,51 – 1 774,71	81,18	1 789,67 – 1 789,86	81,93
1 729,26 – 1 729,45	78,94	1 744,41 – 1 744,60	79,69	1 759,56 – 1 759,76	80,44	1 774,72 – 1 774,91	81,19	1 789,87 – 1 790,06	81,94
1 729,46 – 1 729,66	78,95	1 744,61 – 1 744,81	79,70	1 759,77 – 1 759,96	80,45	1 774,92 – 1 775,11	81,20	1 790,07 – 1 790,26	81,95
1 729,67 – 1 729,86	78,96	1 744,82 – 1 745,01	79,71	1 759,97 – 1 760,16	80,46	1 775,12 – 1 775,31	81,21	1 790,27 – 1 790,46	81,96
1 729,87 – 1 730,06	78,97	1 745,02 – 1 745,21	79,72	1 760,17 – 1 760,36	80,47	1 775,32 – 1 775,51	81,22	1 790,47 – 1 790,67	81,97
1 730,07 – 1 730,26	78,98	1 745,22 – 1 745,41	79,73	1 760,37 – 1 760,56	80,48	1 775,52 – 1 775,72	81,23	1 790,68 – 1 790,87	81,98
1 730,27 – 1 730,46	78,99	1 745,42 – 1 745,62	79,74	1 760,57 – 1 760,77	80,49	1 775,73 – 1 775,92	81,24	1 790,88 – 1 791,07	81,99
1 730,47 – 1 730,67	79,00	1 745,63 – 1 745,82	79,75	1 760,78 – 1 760,97	80,50	1 775,93 – 1 776,12	81,25	1 791,08 – 1 791,27	82,00
1 730,68 – 1 730,87	79,01	1 745,83 – 1 746,02	79,76	1 760,98 – 1 761,17	80,51	1 776,13 – 1 776,32	81,26	1 791,28 – 1 791,47	82,01
1 730,88 – 1 731,07	79,02	1 746,03 – 1 746,22	79,77	1 761,18 – 1 761,37	80,52	1 776,33 – 1 776,52	81,27	1 791,48 – 1 791,68	82,02
1 731,08 – 1 731,27	79,03	1 746,23 – 1 746,42	79,78	1 761,38 – 1 761,57	80,53	1 776,53 – 1 776,73	81,28	1 791,69 – 1 791,88	82,03
1 731,28 – 1 731,47	79,04	1 746,43 – 1 746,63	79,79	1 761,58 – 1 761,78	80,54	1 776,74 – 1 776,93	81,29	1 791,89 – 1 792,08	82,04
1 731,48 – 1 731,68	79,05	1 746,64 – 1 746,83	79,80	1 761,79 – 1 761,98	80,55	1 776,94 – 1 777,13	81,30	1 792,09 – 1 792,28	82,05
1 731,69 – 1 731,88	79,06	1 746,84 – 1 747,03	79,81	1 761,99 – 1 762,18	80,56	1 777,14 – 1 777,33	81,31	1 792,29 – 1 792,48	82,06
1 731,89 – 1 732,08	79,07	1 747,04 – 1 747,23	79,82	1 762,19 – 1 762,38	80,57	1 777,34 – 1 777,53	81,32	1 792,49 – 1 792,69	82,07
1 732,09 – 1 732,28	79,08	1 747,24 – 1 747,43	79,83	1 762,39 – 1 762,58	80,58	1 777,54 – 1 777,74	81,33	1 792,70 – 1 792,89	82,08
1 732,29 – 1 732,48	79,09	1 747,44 – 1 747,64	79,84	1 762,59 – 1 762,79	80,59	1 777,75 – 1 777,94	81,34	1 792,90 – 1 793,09	82,09
1 732,49 – 1 732,69	79,10	1 747,65 – 1 747,84	79,85	1 762,80 – 1 762,99	80,60	1 777,95 – 1 778,14	81,35	1 793,10 – 1 793,29	82,10
1 732,70 – 1 732,89	79,11	1 747,85 – 1 748,04	79,86	1 763,00 – 1 763,19	80,61	1 778,15 – 1 778,34	81,36	1 793,30 – 1 793,49	82,11
1 732,90 – 1 733,09	79,12	1 748,05 – 1 748,24	79,87	1 763,20 – 1 763,39	80,62	1 778,35 – 1 778,54	81,37	1 793,50 – 1 793,70	82,12
1 733,10 – 1 733,29	79,13	1 748,25 – 1 748,44	79,88	1 763,40 – 1 763,59	80,63	1 778,55 – 1 778,75	81,38	1 793,71 – 1 793,90	82,13
1 733,30 – 1 733,49	79,14	1 748,45 – 1 748,65	79,89	1 763,60 – 1 763,80	80,64	1 778,76 – 1 778,95	81,39	1 793,91 – 1 794,10	82,14
1 733,50 – 1 733,70	79,15	1 748,66 – 1 748,85	79,90	1 763,81 – 1 764,00	80,65	1 778,96 – 1 779,15	81,40	1 794,11 – 1 794,30	82,15
1 733,71 – 1 733,90	79,16	1 748,86 – 1 749,05	79,91	1 764,01 – 1 764,20	80,66	1 779,16 – 1 779,35	81,41	1 794,31 – 1 794,50	82,16
1 733,91 – 1 734,10	79,17	1 749,06 – 1 749,25	79,92	1 764,21 – 1 764,40	80,67	1 779,36 – 1 779,55	81,42	1 794,51 – 1 794,71	82,17
1 734,11 – 1 734,30	79,18	1 749,26 – 1 749,45	79,93	1 764,41 – 1 764,60	80,68	1 779,56 – 1 779,76	81,43	1 794,72 – 1 794,91	82,18
1 734,31 – 1 734,50	79,19	1 749,46 – 1 749,66	79,94	1 764,61 – 1 764,81	80,69	1 779,77 – 1 779,96	81,44	1 794,92 – 1 795,11	82,19
1 734,51 – 1 734,71	79,20	1 749,67 – 1 749,86	79,95	1 764,82 – 1 765,01	80,70	1 779,97 – 1 780,16	81,45	1 795,12 – 1 795,31	82,20
1 734,72 – 1 734,91	79,21	1 749,87 – 1 750,06	79,96	1 765,02 – 1 765,21	80,71	1 780,17 – 1 780,36	81,46	1 795,32 – 1 795,51	82,21
1 734,92 – 1 735,11	79,22	1 750,07 – 1 750,26	79,97	1 765,22 – 1 765,41	80,72	1 780,37 – 1 780,56	81,47	1 795,52 – 1 795,72	82,22
1 735,12 – 1 735,31	79,23	1 750,27 – 1 750,46	79,98	1 765,42 – 1 765,62	80,73	1 780,57 – 1 780,77	81,48	1 795,73 – 1 795,92	82,23
1 735,32 – 1 735,51	79,24	1 750,47 – 1 750,67	79,99	1 765,63 – 1 765,82	80,74	1 780,78 – 1 780,97	81,49	1 795,93 – 1 796,12	82,24
1 735,52 – 1 735,72	79,25	1 750,68 – 1 750,87	80,00	1 765,83 – 1 766,02	80,75	1 780,98 – 1 781,17	81,50	1 796,13 – 1 796,32	82,25
1 735,73 – 1 735,92	79,26	1 750,88 – 1 751,07	80,01	1 766,03 – 1 766,22	80,76	1 781,18 – 1 781,37	81,51	1 796,33 – 1 796,52	82,26
1 735,93 – 1 736,12	79,27	1 751,08 – 1 751,27	80,02	1 766,23 – 1 766,42	80,77	1 781,38 – 1 781,57	81,52	1 796,53 – 1 796,73	82,27
1 736,13 – 1 736,32	79,28	1 751,28 – 1 751,47	80,03	1 766,43 – 1 766,63	80,78	1 781,58 – 1 781,78	81,53	1 796,74 – 1 796,93	82,28
1 736,33 – 1 736,52	79,29	1 751,48 – 1 751,68	80,04	1 766,64 – 1 766,83	80,79	1 781,79 – 1 781,98	81,54	1 796,94 – 1 797,13	82,29
1 736,53 – 1 736,73	79,30	1 751,69 – 1 751,88	80,05	1 766,84 – 1 767,03	80,80	1 781,99 – 1 782,18	81,55	1 797,14 – 1 797,33	82,30
1 736,74 – 1 736,93	79,31	1 751,89 – 1 752,08	80,06	1 767,04 – 1 767,23	80,81	1 782,19 – 1 782,38	81,56	1 797,34 – 1 797,53	82,31
1 736,94 – 1 737,13	79,32	1 752,09 – 1 752,28	80,07	1 767,24 – 1 767,43	80,82	1 782,39 – 1 782,58	81,57	1 797,54 – 1 797,74	82,32
1 737,14 – 1 737,33	79,33	1 752,29 – 1 752,48	80,08	1 767,44 – 1 767,64	80,83	1 782,59 – 1 782,79	81,58	1 797,75 – 1 797,94	82,33
1 737,34 – 1 737,53	79,34	1 752,49 – 1 752,69	80,09	1 767,65 – 1 767,84	80,84	1 782,80 – 1 782,99	81,59	1 797,95 – 1 798,14	82,34
1 737,54 – 1 737,74	79,35	1 752,70 – 1 752,89	80,10	1 767,85 – 1 768,04	80,85	1 783,00 – 1 783,19	81,60	1 798,15 – 1 798,34	82,35
1 737,75 – 1 737,94	79,36	1 752,90 – 1 753,09	80,11	1 768,05 – 1 768,24	80,86	1 783,20 – 1 783,39	81,61	1 798,35 – 1 798,54	82,36
1 737,95 – 1 738,14	79,37	1 753,10 – 1 753,29	80,12	1 768,25 – 1 768,44	80,87	1 783,40 – 1 783,59	81,62	1 798,55 – 1 798,75	82,37
1 738,15 – 1 738,34	79,38	1 753,30 – 1 753,49	80,13	1 768,45 – 1 768,65	80,88	1 783,60 – 1 783,80	81,63	1 798,76 – 1 798,95	82,38
1 738,35 – 1 738,54	79,39	1 753,50 – 1 753,70	80,14	1 768,66 – 1 768,85	80,89	1 783,81 – 1 784,00	81,64	1 798,96 – 1 799,15	82,39
1 738,55 – 1 738,75	79,40	1 753,71 – 1 753,90	80,15	1 768,86 – 1 769,05	80,90	1 784,01 – 1 784,20	81,65	1 799,16 – 1 799,35	82,40
1 738,76 – 1 738,95	79,41	1 753,91 – 1 754,10	80,16	1 769,06 – 1 769,25	80,91	1 784,21 – 1 784,40	81,66	1 799,36 – 1 799,55	82,41
1 738,96 – 1 739,15	79,42	1 754,11 – 1 754,30	80,17	1 769,26 – 1 769,45	80,92	1 784,41 – 1 784,60	81,67	1 799,56 – 1 799,76	82,42
1 739,16 – 1 739,35	79,43	1 754,31 – 1 754,50	80,18	1 769,46 – 1 769,66	80,93	1 784,61 – 1 784,81	81,68	1 799,77 – 1 799,96	82,43
1 739,36 – 1 739,55	79,44	1 754,51 – 1 754,71	80,19	1 769,67 – 1 769,86	80,94	1 784,82 – 1 785,01	81,69	1 799,97 – 1 800,16	82,44
1 739,56 – 1 739,76	79,45	1 754,72 – 1 754,91	80,20	1 769,87 – 1 770,06	80,95	1 785,02 – 1 785,21	81,70	1 800,17 – 1 800,36	82,45
1 739,77 – 1 739,96	79,46	1 754,92 – 1 755,11	80,21	1 770,07 – 1 770,26	80,96	1 785			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 801,18 – 1 801,37	82,50	1 816,33 – 1 816,52	83,25	1 831,48 – 1 831,68	84,00	1 846,64 – 1 846,83	84,75	2 040,00 – 2 049,99	94,56
1 801,38 – 1 801,57	82,51	1 816,53 – 1 816,73	83,26	1 831,69 – 1 831,88	84,01	1 846,84 – 1 847,03	84,76	2 050,00 – 2 059,99	95,06
1 801,58 – 1 801,78	82,52	1 816,74 – 1 816,93	83,27	1 831,89 – 1 832,08	84,02	1 847,04 – 1 847,23	84,77	2 060,00 – 2 069,99	95,55
1 801,79 – 1 801,98	82,53	1 816,94 – 1 817,13	83,28	1 832,09 – 1 832,28	84,03	1 847,24 – 1 847,43	84,78	2 070,00 – 2 079,99	96,05
1 801,99 – 1 802,18	82,54	1 817,14 – 1 817,33	83,29	1 832,29 – 1 832,48	84,04	1 847,44 – 1 847,64	84,79	2 080,00 – 2 089,99	96,54
1 802,19 – 1 802,38	82,55	1 817,34 – 1 817,53	83,30	1 832,49 – 1 832,69	84,05	1 847,65 – 1 847,84	84,80	2 090,00 – 2 099,99	97,04
1 802,39 – 1 802,58	82,56	1 817,54 – 1 817,74	83,31	1 832,70 – 1 832,89	84,06	1 847,85 – 1 848,04	84,81	2 100,00 – 2 109,99	97,53
1 802,59 – 1 802,79	82,57	1 817,75 – 1 817,94	83,32	1 832,90 – 1 833,09	84,07	1 848,05 – 1 848,24	84,82	2 110,00 – 2 119,99	98,03
1 802,80 – 1 802,99	82,58	1 817,95 – 1 818,14	83,33	1 833,10 – 1 833,29	84,08	1 848,25 – 1 848,44	84,83	2 120,00 – 2 129,99	98,52
1 803,00 – 1 803,19	82,59	1 818,15 – 1 818,34	83,34	1 833,30 – 1 833,49	84,09	1 848,45 – 1 848,65	84,84	2 130,00 – 2 139,99	99,02
1 803,20 – 1 803,39	82,60	1 818,35 – 1 818,54	83,35	1 833,50 – 1 833,70	84,10	1 848,66 – 1 848,85	84,85	2 140,00 – 2 149,99	99,51
1 803,40 – 1 803,59	82,61	1 818,55 – 1 818,75	83,36	1 833,71 – 1 833,90	84,11	1 848,86 – 1 849,05	84,86	2 150,00 – 2 159,99	100,01
1 803,60 – 1 803,80	82,62	1 818,76 – 1 818,95	83,37	1 833,91 – 1 834,10	84,12	1 849,06 – 1 849,25	84,87	2 160,00 – 2 169,99	100,50
1 803,81 – 1 804,00	82,63	1 818,96 – 1 819,15	83,38	1 834,11 – 1 834,30	84,13	1 849,26 – 1 849,45	84,88	2 170,00 – 2 179,99	101,00
1 804,01 – 1 804,20	82,64	1 819,16 – 1 819,35	83,39	1 834,31 – 1 834,50	84,14	1 849,46 – 1 849,66	84,89	2 180,00 – 2 189,99	101,49
1 804,21 – 1 804,40	82,65	1 819,36 – 1 819,55	83,40	1 834,51 – 1 834,71	84,15	1 849,67 – 1 849,86	84,90	2 190,00 – 2 199,99	101,99
1 804,41 – 1 804,60	82,66	1 819,56 – 1 819,76	83,41	1 834,72 – 1 834,91	84,16	1 849,87 – 1 850,06	84,91	2 200,00 – 2 209,99	102,48
1 804,61 – 1 804,81	82,67	1 819,77 – 1 819,96	83,42	1 834,92 – 1 835,11	84,17	1 850,07 – 1 850,26	84,92	2 210,00 – 2 219,99	102,98
1 804,82 – 1 805,01	82,68	1 819,97 – 1 820,16	83,43	1 835,12 – 1 835,31	84,18	1 850,27 – 1 850,46	84,93	2 220,00 – 2 229,99	103,47
1 805,02 – 1 805,21	82,69	1 820,17 – 1 820,36	83,44	1 835,32 – 1 835,51	84,19	1 850,47 – 1 850,67	84,94	2 230,00 – 2 239,99	103,97
1 805,22 – 1 805,41	82,70	1 820,37 – 1 820,56	83,45	1 835,52 – 1 835,72	84,20	1 850,68 – 1 850,87	84,95	2 240,00 – 2 249,99	104,46
1 805,42 – 1 805,62	82,71	1 820,57 – 1 820,77	83,46	1 835,73 – 1 835,92	84,21	1 850,88 – 1 851,07	84,96	2 250,00 – 2 259,99	104,96
1 805,63 – 1 805,82	82,72	1 820,78 – 1 820,97	83,47	1 835,93 – 1 836,12	84,22	1 851,08 – 1 851,27	84,97	2 260,00 – 2 269,99	105,45
1 805,83 – 1 806,02	82,73	1 820,98 – 1 821,17	83,48	1 836,13 – 1 836,32	84,23	1 851,28 – 1 851,47	84,98	2 270,00 – 2 279,99	105,95
1 806,03 – 1 806,22	82,74	1 821,18 – 1 821,37	83,49	1 836,33 – 1 836,52	84,24	1 851,48 – 1 851,68	84,99	2 280,00 – 2 289,99	106,44
1 806,23 – 1 806,42	82,75	1 821,38 – 1 821,57	83,50	1 836,53 – 1 836,73	84,25	1 851,69 – 1 851,88	85,00	2 290,00 – 2 299,99	106,94
1 806,43 – 1 806,63	82,76	1 821,58 – 1 821,78	83,51	1 836,74 – 1 836,93	84,26	1 851,89 – 1 852,08	85,01	2 300,00 – 2 309,99	107,43
1 806,64 – 1 806,83	82,77	1 821,79 – 1 821,98	83,52	1 836,94 – 1 837,13	84,27	1 852,09 – 1 852,28	85,02	2 310,00 – 2 319,99	107,93
1 806,84 – 1 807,03	82,78	1 821,99 – 1 822,18	83,53	1 837,14 – 1 837,33	84,28	1 852,29 – 1 852,48	85,03	2 320,00 – 2 329,99	108,42
1 807,04 – 1 807,23	82,79	1 822,19 – 1 822,38	83,54	1 837,34 – 1 837,53	84,29	1 852,49 – 1 852,69	85,04	2 330,00 – 2 339,99	108,92
1 807,24 – 1 807,43	82,80	1 822,39 – 1 822,58	83,55	1 837,54 – 1 837,74	84,30	1 852,70 – 1 852,89	85,05	2 340,00 – 2 349,99	109,41
1 807,44 – 1 807,64	82,81	1 822,59 – 1 822,79	83,56	1 837,75 – 1 837,94	84,31	1 852,90 – 1 853,09	85,06	2 350,00 – 2 359,99	109,91
1 807,65 – 1 807,84	82,82	1 822,80 – 1 822,99	83,57	1 837,95 – 1 838,14	84,32	1 853,10 – 1 853,29	85,07	2 360,00 – 2 369,99	110,40
1 807,85 – 1 808,04	82,83	1 823,00 – 1 823,19	83,58	1 838,15 – 1 838,34	84,33	1 853,30 – 1 853,49	85,08	2 370,00 – 2 379,99	110,90
1 808,05 – 1 808,24	82,84	1 823,20 – 1 823,39	83,59	1 838,35 – 1 838,54	84,34	1 853,50 – 1 853,70	85,09	2 380,00 – 2 389,99	111,39
1 808,25 – 1 808,44	82,85	1 823,40 – 1 823,59	83,60	1 838,55 – 1 838,75	84,35	1 853,71 – 1 853,90	85,10	2 390,00 – 2 399,99	111,89
1 808,45 – 1 808,65	82,86	1 823,60 – 1 823,80	83,61	1 838,76 – 1 838,95	84,36	1 853,91 – 1 854,10	85,11	2 400,00 – 2 409,99	112,38
1 808,66 – 1 808,85	82,87	1 823,81 – 1 824,00	83,62	1 838,96 – 1 839,15	84,37	1 854,11 – 1 854,30	85,12	2 410,00 – 2 419,99	112,88
1 808,86 – 1 809,05	82,88	1 824,01 – 1 824,20	83,63	1 839,16 – 1 839,35	84,38	1 854,31 – 1 854,50	85,13	2 420,00 – 2 429,99	113,37
1 809,06 – 1 809,25	82,89	1 824,21 – 1 824,40	83,64	1 839,36 – 1 839,55	84,39	1 854,51 – 1 854,71	85,14	2 430,00 – 2 439,99	113,87
1 809,26 – 1 809,45	82,90	1 824,41 – 1 824,60	83,65	1 839,56 – 1 839,76	84,40	1 854,72 – 1 854,91	85,15	2 440,00 – 2 449,99	114,36
1 809,46 – 1 809,66	82,91	1 824,61 – 1 824,81	83,66	1 839,77 – 1 839,96	84,41	1 854,92 – 1 855,11	85,16	2 450,00 – 2 459,99	114,86
1 809,67 – 1 809,86	82,92	1 824,82 – 1 825,01	83,67	1 839,97 – 1 840,16	84,42	1 855,12 – 1 855,31	85,17	2 460,00 – 2 469,99	115,35
1 809,87 – 1 810,06	82,93	1 825,02 – 1 825,21	83,68	1 840,17 – 1 840,36	84,43	1 855,32 – 1 855,51	85,18	2 470,00 – 2 479,99	115,85
1 810,07 – 1 810,26	82,94	1 825,22 – 1 825,41	83,69	1 840,37 – 1 840,56	84,44	1 855,52 – 1 855,72	85,19	2 480,00 – 2 489,99	116,34
1 810,27 – 1 810,46	82,95	1 825,42 – 1 825,62	83,70	1 840,57 – 1 840,77	84,45	1 855,73 – 1 855,92	85,20	2 490,00 – 2 499,99	116,84
1 810,47 – 1 810,67	82,96	1 825,63 – 1 825,82	83,71	1 840,78 – 1 840,97	84,46	1 855,93 – 1 856,12	85,21	2 500,00 – 2 509,99	117,33
1 810,68 – 1 810,87	82,97	1 825,83 – 1 826,02	83,72	1 840,98 – 1 841,17	84,47	1 856,13 – 1 856,32	85,22	2 510,00 – 2 519,99	117,83
1 810,88 – 1 811,07	82,98	1 826,03 – 1 826,22	83,73	1 841,18 – 1 841,37	84,48	1 856,33 – 1 856,52	85,23	2 520,00 – 2 529,99	118,32
1 811,08 – 1 811,27	82,99	1 826,23 – 1 826,42	83,74	1 841,38 – 1 841,57	84,49	1 856,53 – 1 856,73	85,24	2 530,00 – 2 539,99	118,82
1 811,28 – 1 811,47	83,00	1 826,43 – 1 826,63	83,75	1 841,58 – 1 841,78	84,50	1 856,74 – 1 856,93	85,25	2 540,00 – 2 549,99	119,31
1 811,48 – 1 811,68	83,01	1 826,64 – 1 826,83	83,76	1 841,79 – 1 841,98	84,51	1 856,94 – 1 857,13	85,26	2 550,00 – 2 559,99	119,81
1 811,69 – 1 811,88	83,02	1 826,84 – 1 827,03	83,77	1 841,99 – 1 842,18	84,52	1 857,14 – 1 857,33	85,27	2 560,00 – 2 569,99	120,30
1 811,89 – 1 812,08	83,03	1 827,04 – 1 827,23	83,78	1 842,19 – 1 842,38	84,53	1 857,34 – 1 857,53	85,28	2 570,00 – 2 579,99	120,80
1 812,09 – 1 812,28	83,04	1 827,24 – 1 827,43	83,79	1 842,39 – 1 842,58	84,54	1 857,54 – 1 857,74	85,29	2 580,00 – 2 589,99	121,29
1 812,29 – 1 812,48	83,05	1 827,44 – 1 827,64	83,80	1 842,59 – 1 842,79	84,55	1 857,75 – 1 857,94	85,30	2 590,00 – 2 599,99	121,79
1 812,49 – 1 812,69	83,06	1 827,65 – 1 827,84	83,81	1 842,80 – 1 842,99	84,56	1 857,95 – 1 859,99	85,36	2 600,00 – 2 609,99	122,28
1 812,70 – 1 812,89	83,07	1 827,85 – 1 828,04	83,82	1 843,00 – 1 843,19	84,57	1 860,00 – 1 869,99	85,65	2 610,00 – 2 619,99	122,78
1 812,90 – 1 813,09	83,08	1 828,05 – 1 828,24	83,83	1 843,20 – 1 843,39	84,58	1 870,00 – 1 879,99	86,15	2 620,00 – 2 629,99	123,27
1 813,10 – 1 813,29	83,09	1 828,25 – 1 828,44	83,84	1 843,40 – 1 843,59	84,59	1 880,00 – 1 889,99	86,64	2 630,00 – 2 639,99	123,77
1 813,30 – 1 813,49	83,10	1 828,45 – 1 828,65	83,85	1 843,60 – 1 843,80	84,60	1 890,00 – 1 899,99	87,14	2 640,00 – 2 649,99	124,26
1 813,50 – 1 813,70	83,11	1 828,66 – 1 828,85	83,86	1 843,81 – 1 844,00	84,61	1 900,00 – 1 909,99	87,63	2 650,00 – 2 659,99	124,76
1 813,71 – 1 813,90	83,12	1 828,86 – 1 829,05	83,87	1 844,01 – 1 844,20	84,62	1 910,00 – 1 919,99	88,13	2 660,00 – 2 669,99	125,25
1 813,91 – 1 814,10	83,13	1 829,06 – 1 829,25	83,88	1 844,21 – 1 844,40	84,63	1 920,00 – 1 929,99	88,62	2 670,00 – 2 679,99	125,75
1 814,11 – 1 814,30	83,14	1 829,26 – 1 829,45	83,89	1 844,41 – 1 844,60	84,64	1 930,00 – 1 939,99	89,12	2 680,00 – 2 689,99	126,24
1 814,31 – 1 814,50	83,15	1 829,46 – 1 829,66	83,90	1 844,61 – 1 844,81	84,65	1 940,00 – 1 949,99	89,61	2 690,00 – 2 699,99	126,74
1 814,51 – 1 814,71	83,16	1 829,67 – 1 829,86	83,91	1 844,82 – 1 845,01	84,66	1 950,00 – 1 959,99	90,11	2 700,00 – 2 709,99	127,23
1 814,72 – 1 814,91	83,17	1 829,87 – 1 830,06	83,92	1 845,02 – 1 845,21	84,67	1 960,00 – 1 969,99	90,60	2 710,00 – 2 719,99	127,73
1 814,92 – 1 815,11	83,18	1 830,07 – 1 830,26	83,93	1 845,22 – 1 845,41	84,68	1 970,00 – 1 979,99	91,10	2 720,00 – 2 729,99	128,22
1 815,12 – 1 815,31	83,19	1 830,27 – 1 830,46	83,94	1 845,42 – 1 845,62	84,69	1 980,00 – 1 989,99	91,59	2 730,00 – 2 739,99	128,72
1 815,32 – 1 815,51	83,20	1 830,47 – 1 830,67	83,95	1 845,63 – 1 845,82	84,70	1 990,00 – 1 999,99	92,09	2 740,00 – 2 749,99	129,21
1 815,52 – 1 815,72	83,21	1 830,68 – 1							

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 790,00 – 2 799,99	131,69	3 540,00 – 3 549,99	168,81	4 290,00 – 4 299,99	205,94	5 070,00 – 5 089,99	244,80	6 470,00 – 6 489,99	314,10
2 800,00 – 2 809,99	132,18	3 550,00 – 3 559,99	169,31	4 300,00 – 4 309,99	206,43	5 090,00 – 5 109,99	245,79	6 490,00 – 6 509,99	315,09
2 810,00 – 2 819,99	132,68	3 560,00 – 3 569,99	169,80	4 310,00 – 4 319,99	206,93	5 110,00 – 5 129,99	246,78	6 510,00 – 6 529,99	316,08
2 820,00 – 2 829,99	133,17	3 570,00 – 3 579,99	170,30	4 320,00 – 4 329,99	207,42	5 130,00 – 5 149,99	247,77	6 530,00 – 6 549,99	317,07
2 830,00 – 2 839,99	133,67	3 580,00 – 3 589,99	170,79	4 330,00 – 4 339,99	207,92	5 150,00 – 5 169,99	248,76	6 550,00 – 6 569,99	318,06
2 840,00 – 2 849,99	134,16	3 590,00 – 3 599,99	171,29	4 340,00 – 4 349,99	208,41	5 170,00 – 5 189,99	249,75	6 570,00 – 6 589,99	319,05
2 850,00 – 2 859,99	134,66	3 600,00 – 3 609,99	171,78	4 350,00 – 4 359,99	208,91	5 190,00 – 5 209,99	250,74	6 590,00 – 6 609,99	320,04
2 860,00 – 2 869,99	135,15	3 610,00 – 3 619,99	172,28	4 360,00 – 4 369,99	209,40	5 210,00 – 5 229,99	251,73	6 610,00 – 6 629,99	321,03
2 870,00 – 2 879,99	135,65	3 620,00 – 3 629,99	172,77	4 370,00 – 4 379,99	209,90	5 230,00 – 5 249,99	252,72	6 630,00 – 6 649,99	322,02
2 880,00 – 2 889,99	136,14	3 630,00 – 3 639,99	173,27	4 380,00 – 4 389,99	210,39	5 250,00 – 5 269,99	253,71	6 650,00 – 6 669,99	323,01
2 890,00 – 2 899,99	136,64	3 640,00 – 3 649,99	173,76	4 390,00 – 4 399,99	210,89	5 270,00 – 5 289,99	254,70	6 670,00 – 6 689,99	324,00
2 900,00 – 2 909,99	137,13	3 650,00 – 3 659,99	174,26	4 400,00 – 4 409,99	211,38	5 290,00 – 5 309,99	255,69	6 690,00 – 6 709,99	324,99
2 910,00 – 2 919,99	137,63	3 660,00 – 3 669,99	174,75	4 410,00 – 4 419,99	211,88	5 310,00 – 5 329,99	256,68	6 710,00 – 6 729,99	325,98
2 920,00 – 2 929,99	138,12	3 670,00 – 3 679,99	175,25	4 420,00 – 4 429,99	212,37	5 330,00 – 5 349,99	257,67	6 730,00 – 6 749,99	326,97
2 930,00 – 2 939,99	138,62	3 680,00 – 3 689,99	175,74	4 430,00 – 4 439,99	212,87	5 350,00 – 5 369,99	258,66	6 750,00 – 6 769,99	327,96
2 940,00 – 2 949,99	139,11	3 690,00 – 3 699,99	176,24	4 440,00 – 4 449,99	213,36	5 370,00 – 5 389,99	259,65	6 770,00 – 6 789,99	328,95
2 950,00 – 2 959,99	139,61	3 700,00 – 3 709,99	176,73	4 450,00 – 4 459,99	213,86	5 390,00 – 5 409,99	260,64	6 790,00 – 6 809,99	329,94
2 960,00 – 2 969,99	140,10	3 710,00 – 3 719,99	177,23	4 460,00 – 4 469,99	214,35	5 410,00 – 5 429,99	261,63	6 810,00 – 6 829,99	330,93
2 970,00 – 2 979,99	140,60	3 720,00 – 3 729,99	177,72	4 470,00 – 4 479,99	214,85	5 430,00 – 5 449,99	262,62	6 830,00 – 6 849,99	331,92
2 980,00 – 2 989,99	141,09	3 730,00 – 3 739,99	178,22	4 480,00 – 4 489,99	215,34	5 450,00 – 5 469,99	263,61	6 850,00 – 6 869,99	332,91
2 990,00 – 2 999,99	141,59	3 740,00 – 3 749,99	178,71	4 490,00 – 4 499,99	215,84	5 470,00 – 5 489,99	264,60	6 870,00 – 6 889,99	333,90
3 000,00 – 3 009,99	142,08	3 750,00 – 3 759,99	179,21	4 500,00 – 4 509,99	216,33	5 490,00 – 5 509,99	265,59	6 890,00 – 6 909,99	334,89
3 010,00 – 3 019,99	142,58	3 760,00 – 3 769,99	179,70	4 510,00 – 4 519,99	216,83	5 510,00 – 5 529,99	266,58	6 910,00 – 6 929,99	335,88
3 020,00 – 3 029,99	143,07	3 770,00 – 3 779,99	180,20	4 520,00 – 4 529,99	217,32	5 530,00 – 5 549,99	267,57	6 930,00 – 6 949,99	336,87
3 030,00 – 3 039,99	143,57	3 780,00 – 3 789,99	180,69	4 530,00 – 4 539,99	217,82	5 550,00 – 5 569,99	268,56	6 950,00 – 6 969,99	337,86
3 040,00 – 3 049,99	144,06	3 790,00 – 3 799,99	181,19	4 540,00 – 4 549,99	218,31	5 570,00 – 5 589,99	269,55	6 970,00 – 6 989,99	338,85
3 050,00 – 3 059,99	144,56	3 800,00 – 3 809,99	181,68	4 550,00 – 4 559,99	218,81	5 590,00 – 5 609,99	270,54	6 990,00 – 7 009,99	339,84
3 060,00 – 3 069,99	145,05	3 810,00 – 3 819,99	182,18	4 560,00 – 4 569,99	219,30	5 610,00 – 5 629,99	271,53	7 010,00 – 7 029,99	340,83
3 070,00 – 3 079,99	145,55	3 820,00 – 3 829,99	182,67	4 570,00 – 4 579,99	219,80	5 630,00 – 5 649,99	272,52	7 030,00 – 7 049,99	341,82
3 080,00 – 3 089,99	146,04	3 830,00 – 3 839,99	183,17	4 580,00 – 4 589,99	220,29	5 650,00 – 5 669,99	273,51	7 050,00 – 7 069,99	342,81
3 090,00 – 3 099,99	146,54	3 840,00 – 3 849,99	183,66	4 590,00 – 4 599,99	220,79	5 670,00 – 5 689,99	274,50	7 070,00 – 7 089,99	343,80
3 100,00 – 3 109,99	147,03	3 850,00 – 3 859,99	184,16	4 600,00 – 4 609,99	221,28	5 690,00 – 5 709,99	275,49	7 090,00 – 7 109,99	344,79
3 110,00 – 3 119,99	147,53	3 860,00 – 3 869,99	184,65	4 610,00 – 4 619,99	221,78	5 710,00 – 5 729,99	276,48	7 110,00 – 7 129,99	345,78
3 120,00 – 3 129,99	148,02	3 870,00 – 3 879,99	185,15	4 620,00 – 4 629,99	222,27	5 730,00 – 5 749,99	277,47	7 130,00 – 7 149,99	346,77
3 130,00 – 3 139,99	148,52	3 880,00 – 3 889,99	185,64	4 630,00 – 4 639,99	222,77	5 750,00 – 5 769,99	278,46	7 150,00 – 7 169,99	347,76
3 140,00 – 3 149,99	149,01	3 890,00 – 3 899,99	186,14	4 640,00 – 4 649,99	223,26	5 770,00 – 5 789,99	279,45	7 170,00 – 7 189,99	348,75
3 150,00 – 3 159,99	149,51	3 900,00 – 3 909,99	186,63	4 650,00 – 4 659,99	223,76	5 790,00 – 5 809,99	280,44	7 190,00 – 7 209,99	349,74
3 160,00 – 3 169,99	150,00	3 910,00 – 3 919,99	187,13	4 660,00 – 4 669,99	224,25	5 810,00 – 5 829,99	281,43	7 210,00 – 7 229,99	350,73
3 170,00 – 3 179,99	150,50	3 920,00 – 3 929,99	187,62	4 670,00 – 4 679,99	224,75	5 830,00 – 5 849,99	282,42	7 230,00 – 7 249,99	351,72
3 180,00 – 3 189,99	150,99	3 930,00 – 3 939,99	188,12	4 680,00 – 4 689,99	225,24	5 850,00 – 5 869,99	283,41	7 250,00 – 7 269,99	352,71
3 190,00 – 3 199,99	151,49	3 940,00 – 3 949,99	188,61	4 690,00 – 4 699,99	225,74	5 870,00 – 5 889,99	284,40	7 270,00 – 7 289,99	353,70
3 200,00 – 3 209,99	151,98	3 950,00 – 3 959,99	189,11	4 700,00 – 4 709,99	226,23	5 890,00 – 5 909,99	285,39	7 290,00 – 7 309,99	354,69
3 210,00 – 3 219,99	152,48	3 960,00 – 3 969,99	189,60	4 710,00 – 4 719,99	226,73	5 910,00 – 5 929,99	286,38	7 310,00 – 7 329,99	355,68
3 220,00 – 3 229,99	152,97	3 970,00 – 3 979,99	190,10	4 720,00 – 4 729,99	227,22	5 930,00 – 5 949,99	287,37	7 330,00 – 7 349,99	356,67
3 230,00 – 3 239,99	153,47	3 980,00 – 3 989,99	190,59	4 730,00 – 4 739,99	227,72	5 950,00 – 5 969,99	288,36	7 350,00 – 7 369,99	357,66
3 240,00 – 3 249,99	153,96	3 990,00 – 3 999,99	191,09	4 740,00 – 4 749,99	228,21	5 970,00 – 5 989,99	289,35	7 370,00 – 7 389,99	358,65
3 250,00 – 3 259,99	154,46	4 000,00 – 4 009,99	191,58	4 750,00 – 4 759,99	228,71	5 990,00 – 6 009,99	290,34	7 390,00 – 7 409,99	359,64
3 260,00 – 3 269,99	154,95	4 010,00 – 4 019,99	192,08	4 760,00 – 4 769,99	229,20	6 010,00 – 6 029,99	291,33	7 410,00 – 7 429,99	360,63
3 270,00 – 3 279,99	155,45	4 020,00 – 4 029,99	192,57	4 770,00 – 4 779,99	229,70	6 030,00 – 6 049,99	292,32	7 430,00 – 7 449,99	361,62
3 280,00 – 3 289,99	155,94	4 030,00 – 4 039,99	193,07	4 780,00 – 4 789,99	230,19	6 050,00 – 6 069,99	293,31	7 450,00 – 7 469,99	362,61
3 290,00 – 3 299,99	156,44	4 040,00 – 4 049,99	193,56	4 790,00 – 4 799,99	230,69	6 070,00 – 6 089,99	294,30	7 470,00 – 7 489,99	363,60
3 300,00 – 3 309,99	156,93	4 050,00 – 4 059,99	194,06	4 800,00 – 4 809,99	231,18	6 090,00 – 6 109,99	295,29	7 490,00 – 7 509,99	364,59
3 310,00 – 3 319,99	157,43	4 060,00 – 4 069,99	194,55	4 810,00 – 4 819,99	231,68	6 110,00 – 6 129,99	296,28	7 510,00 – 7 529,99	365,58
3 320,00 – 3 329,99	157,92	4 070,00 – 4 079,99	195,05	4 820,00 – 4 829,99	232,17	6 130,00 – 6 149,99	297,27	7 530,00 – 7 549,99	366,57
3 330,00 – 3 339,99	158,42	4 080,00 – 4 089,99	195,54	4 830,00 – 4 839,99	232,67	6 150,00 – 6 169,99	298,26	7 550,00 – 7 569,99	367,56
3 340,00 – 3 349,99	158,91	4 090,00 – 4 099,99	196,04	4 840,00 – 4 849,99	233,16	6 170,00 – 6 189,99	299,25	7 570,00 – 7 589,99	368,55
3 350,00 – 3 359,99	159,41	4 100,00 – 4 109,99	196,53	4 850,00 – 4 859,99	233,66	6 190,00 – 6 209,99	300,24	7 590,00 – 7 609,99	369,54
3 360,00 – 3 369,99	159,90	4 110,00 – 4 119,99	197,03	4 860,00 – 4 869,99	234,15	6 210,00 – 6 229,99	301,23	7 610,00 – 7 629,99	370,53
3 370,00 – 3 379,99	160,40	4 120,00 – 4 129,99	197,52	4 870,00 – 4 879,99	234,65	6 230,00 – 6 249,99	302,22	7 630,00 – 7 649,99	371,52
3 380,00 – 3 389,99	160,89	4 130,00 – 4 139,99	198,02	4 880,00 – 4 889,99	235,14	6 250,00 – 6 269,99	303,21	7 650,00 – 7 669,99	372,51
3 390,00 – 3 399,99	161,39	4 140,00 – 4 149,99	198,51	4 890,00 – 4 899,99	235,64	6 270,00 – 6 289,99	304,20	7 670,00 – 7 689,99	373,50
3 400,00 – 3 409,99	161,88	4 150,00 – 4 159,99	199,01	4 900,00 – 4 909,99	236,13	6 290,00 – 6 309,99	305,19	7 690,00 – 7 709,99	374,49
3 410,00 – 3 419,99	162,38	4 160,00 – 4 169,99	199,50	4 910,00 – 4 919,99	236,63	6 310,00 – 6 329,99	306,18	7 710,00 – 7 729,99	375,48
3 420,00 – 3 429,99	162,87	4 170,00 – 4 179,99	200,00	4 920,00 – 4 929,99	237,12	6 330,00 – 6 349,99	307,17	7 730,00 – 7 749,99	376,47
3 430,00 – 3 439,99	163,37	4 180,00 – 4 189,99	200,49	4 930,00 – 4 939,99	237,62	6 350,00 – 6 369,99	308,16	7 750,00 – 7 769,99	377,46
3 440,00 – 3 449,99	163,86	4 190,00 – 4 199,99	200,99	4 940,00 – 4 949,99	238,11	6 370,00 – 6 389,99	309,15	7 770,00 – 7 789,99	378,45
3 450,00 – 3 459,99	164,36	4 200,00 – 4 209,99	201,48	4 950,00 – 4 959,99	238,61	6 390,00 – 6 409,99	310,14	7 790,00 – 7 809,99	379,44
3 460,00 – 3 469,99	164,85	4 210,00 – 4 219,99	201,98	4 960,00 – 4 969,99	239,10	6 410,00 – 6 429,99	311,13	7 810,00 – 7 829,99	380,43
3 470,00 – 3 479,99	165,35	4 220,00 – 4 229,99	202,47	4 970,00 – 4 979,99	239,60	6 430,00 – 6 449,99	312,12	7 830,00 – 7 849,99	381,42
3 480,00 – 3 489,99	165,84	4 230,00 – 4 239,99	202,97	4 980,00 – 4 989,99	240,09	6 450,00 – 6			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
0,00 – 145,83	0,00	160,89 – 161,08	0,75	176,04 – 176,23	1,50	191,19 – 191,38	2,25	206,34 – 206,53	3,00
145,84 – 146,13	0,01	161,09 – 161,28	0,76	176,24 – 176,43	1,51	191,39 – 191,58	2,26	206,54 – 206,73	3,01
146,14 – 146,33	0,02	161,29 – 161,48	0,77	176,44 – 176,63	1,52	191,59 – 191,78	2,27	206,74 – 206,94	3,02
146,34 – 146,53	0,03	161,49 – 161,68	0,78	176,64 – 176,84	1,53	191,79 – 191,99	2,28	206,95 – 207,14	3,03
146,54 – 146,73	0,04	161,69 – 161,89	0,79	176,85 – 177,04	1,54	192,00 – 192,19	2,29	207,15 – 207,34	3,04
146,74 – 146,94	0,05	161,90 – 162,09	0,80	177,05 – 177,24	1,55	192,20 – 192,39	2,30	207,35 – 207,54	3,05
146,95 – 147,14	0,06	162,10 – 162,29	0,81	177,25 – 177,44	1,56	192,40 – 192,59	2,31	207,55 – 207,74	3,06
147,15 – 147,34	0,07	162,30 – 162,49	0,82	177,45 – 177,64	1,57	192,60 – 192,79	2,32	207,75 – 207,95	3,07
147,35 – 147,54	0,08	162,50 – 162,69	0,83	177,65 – 177,85	1,58	192,80 – 193,00	2,33	207,96 – 208,15	3,08
147,55 – 147,74	0,09	162,70 – 162,90	0,84	177,86 – 178,05	1,59	193,01 – 193,20	2,34	208,16 – 208,35	3,09
147,75 – 147,95	0,10	162,91 – 163,10	0,85	178,06 – 178,25	1,60	193,21 – 193,40	2,35	208,36 – 208,55	3,10
147,96 – 148,15	0,11	163,11 – 163,30	0,86	178,26 – 178,45	1,61	193,41 – 193,60	2,36	208,56 – 208,75	3,11
148,16 – 148,35	0,12	163,31 – 163,50	0,87	178,46 – 178,65	1,62	193,61 – 193,80	2,37	208,76 – 208,96	3,12
148,36 – 148,55	0,13	163,51 – 163,70	0,88	178,66 – 178,86	1,63	193,81 – 194,01	2,38	208,97 – 209,16	3,13
148,56 – 148,75	0,14	163,71 – 163,91	0,89	178,87 – 179,06	1,64	194,02 – 194,21	2,39	209,17 – 209,36	3,14
148,76 – 148,96	0,15	163,92 – 164,11	0,90	179,07 – 179,26	1,65	194,22 – 194,41	2,40	209,37 – 209,56	3,15
148,97 – 149,16	0,16	164,12 – 164,31	0,91	179,27 – 179,46	1,66	194,42 – 194,61	2,41	209,57 – 209,76	3,16
149,17 – 149,36	0,17	164,32 – 164,51	0,92	179,47 – 179,66	1,67	194,62 – 194,81	2,42	209,77 – 209,97	3,17
149,37 – 149,56	0,18	164,52 – 164,71	0,93	179,67 – 179,87	1,68	194,82 – 195,02	2,43	209,98 – 210,17	3,18
149,57 – 149,76	0,19	164,72 – 164,92	0,94	179,88 – 180,07	1,69	195,03 – 195,22	2,44	210,18 – 210,37	3,19
149,77 – 149,97	0,20	164,93 – 165,12	0,95	180,08 – 180,27	1,70	195,23 – 195,42	2,45	210,38 – 210,57	3,20
149,98 – 150,17	0,21	165,13 – 165,32	0,96	180,28 – 180,47	1,71	195,43 – 195,62	2,46	210,58 – 210,77	3,21
150,18 – 150,37	0,22	165,33 – 165,52	0,97	180,48 – 180,67	1,72	195,63 – 195,82	2,47	210,78 – 210,98	3,22
150,38 – 150,57	0,23	165,53 – 165,72	0,98	180,68 – 180,88	1,73	195,83 – 196,03	2,48	210,99 – 211,18	3,23
150,58 – 150,77	0,24	165,73 – 165,93	0,99	180,89 – 181,08	1,74	196,04 – 196,23	2,49	211,19 – 211,38	3,24
150,78 – 150,98	0,25	165,94 – 166,13	1,00	181,09 – 181,28	1,75	196,24 – 196,43	2,50	211,39 – 211,58	3,25
150,99 – 151,18	0,26	166,14 – 166,33	1,01	181,29 – 181,48	1,76	196,44 – 196,63	2,51	211,59 – 211,78	3,26
151,19 – 151,38	0,27	166,34 – 166,53	1,02	181,49 – 181,68	1,77	196,64 – 196,84	2,52	211,79 – 211,99	3,27
151,39 – 151,58	0,28	166,54 – 166,73	1,03	181,69 – 181,89	1,78	196,85 – 197,04	2,53	212,00 – 212,19	3,28
151,59 – 151,78	0,29	166,74 – 166,94	1,04	181,90 – 182,09	1,79	197,05 – 197,24	2,54	212,20 – 212,39	3,29
151,79 – 151,99	0,30	166,95 – 167,14	1,05	182,10 – 182,29	1,80	197,25 – 197,44	2,55	212,40 – 212,59	3,30
152,00 – 152,19	0,31	167,15 – 167,34	1,06	182,30 – 182,49	1,81	197,45 – 197,64	2,56	212,60 – 212,79	3,31
152,20 – 152,39	0,32	167,35 – 167,54	1,07	182,50 – 182,69	1,82	197,65 – 197,85	2,57	212,80 – 213,00	3,32
152,40 – 152,59	0,33	167,55 – 167,74	1,08	182,70 – 182,90	1,83	197,86 – 198,05	2,58	213,01 – 213,20	3,33
152,60 – 152,79	0,34	167,75 – 167,95	1,09	182,91 – 183,10	1,84	198,06 – 198,25	2,59	213,21 – 213,40	3,34
152,80 – 153,00	0,35	167,96 – 168,15	1,10	183,11 – 183,30	1,85	198,26 – 198,45	2,60	213,41 – 213,60	3,35
153,01 – 153,20	0,36	168,16 – 168,35	1,11	183,31 – 183,50	1,86	198,46 – 198,65	2,61	213,61 – 213,80	3,36
153,21 – 153,40	0,37	168,36 – 168,55	1,12	183,51 – 183,70	1,87	198,66 – 198,86	2,62	213,81 – 214,01	3,37
153,41 – 153,60	0,38	168,56 – 168,75	1,13	183,71 – 183,91	1,88	198,87 – 199,06	2,63	214,02 – 214,21	3,38
153,61 – 153,80	0,39	168,76 – 168,96	1,14	183,92 – 184,11	1,89	199,07 – 199,26	2,64	214,22 – 214,41	3,39
153,81 – 154,01	0,40	168,97 – 169,16	1,15	184,12 – 184,31	1,90	199,27 – 199,46	2,65	214,42 – 214,61	3,40
154,02 – 154,21	0,41	169,17 – 169,36	1,16	184,32 – 184,51	1,91	199,47 – 199,66	2,66	214,62 – 214,81	3,41
154,22 – 154,41	0,42	169,37 – 169,56	1,17	184,52 – 184,71	1,92	199,67 – 199,87	2,67	214,82 – 215,02	3,42
154,42 – 154,61	0,43	169,57 – 169,76	1,18	184,72 – 184,92	1,93	199,88 – 200,07	2,68	215,03 – 215,22	3,43
154,62 – 154,81	0,44	169,77 – 169,97	1,19	184,93 – 185,12	1,94	200,08 – 200,27	2,69	215,23 – 215,42	3,44
154,82 – 155,02	0,45	169,98 – 170,17	1,20	185,13 – 185,32	1,95	200,28 – 200,47	2,70	215,43 – 215,62	3,45
155,03 – 155,22	0,46	170,18 – 170,37	1,21	185,33 – 185,52	1,96	200,48 – 200,67	2,71	215,63 – 215,82	3,46
155,23 – 155,42	0,47	170,38 – 170,57	1,22	185,53 – 185,72	1,97	200,68 – 200,88	2,72	215,83 – 216,03	3,47
155,43 – 155,62	0,48	170,58 – 170,77	1,23	185,73 – 185,93	1,98	200,89 – 201,08	2,73	216,04 – 216,23	3,48
155,63 – 155,82	0,49	170,78 – 170,98	1,24	185,94 – 186,13	1,99	201,09 – 201,28	2,74	216,24 – 216,43	3,49
155,83 – 156,03	0,50	170,99 – 171,18	1,25	186,14 – 186,33	2,00	201,29 – 201,48	2,75	216,44 – 216,63	3,50
156,04 – 156,23	0,51	171,19 – 171,38	1,26	186,34 – 186,53	2,01	201,49 – 201,68	2,76	216,64 – 216,84	3,51
156,24 – 156,43	0,52	171,39 – 171,58	1,27	186,54 – 186,73	2,02	201,69 – 201,89	2,77	216,85 – 217,04	3,52
156,44 – 156,63	0,53	171,59 – 171,78	1,28	186,74 – 186,94	2,03	201,90 – 202,09	2,78	217,05 – 217,24	3,53
156,64 – 156,84	0,54	171,79 – 171,99	1,29	186,95 – 187,14	2,04	202,10 – 202,29	2,79	217,25 – 217,44	3,54
156,85 – 157,04	0,55	172,00 – 172,19	1,30	187,15 – 187,34	2,05	202,30 – 202,49	2,80	217,45 – 217,64	3,55
157,05 – 157,24	0,56	172,20 – 172,39	1,31	187,35 – 187,54	2,06	202,50 – 202,69	2,81	217,65 – 217,85	3,56
157,25 – 157,44	0,57	172,40 – 172,59	1,32	187,55 – 187,74	2,07	202,70 – 202,90	2,82	217,86 – 218,05	3,57
157,45 – 157,64	0,58	172,60 – 172,79	1,33	187,75 – 187,95	2,08	202,91 – 203,10	2,83	218,06 – 218,25	3,58
157,65 – 157,85	0,59	172,80 – 173,00	1,34	187,96 – 188,15	2,09	203,11 – 203,30	2,84	218,26 – 218,45	3,59
157,86 – 158,05	0,60	173,01 – 173,20	1,35	188,16 – 188,35	2,10	203,31 – 203,50	2,85	218,46 – 218,65	3,60
158,06 – 158,25	0,61	173,21 – 173,40	1,36	188,36 – 188,55	2,11	203,51 – 203,70	2,86	218,66 – 218,86	3,61
158,26 – 158,45	0,62	173,41 – 173,60	1,37	188,56 – 188,75	2,12	203,71 – 203,91	2,87	218,87 – 219,06	3,62
158,46 – 158,65	0,63	173,61 – 173,80	1,38	188,76 – 188,96	2,13	203,92 – 204,11	2,88	219,07 – 219,26	3,63
158,66 – 158,86	0,64	173,81 – 174,01	1,39	188,97 – 189,16	2,14	204,12 – 204,31	2,89	219,27 – 219,46	3,64
158,87 – 159,06	0,65	174,02 – 174,21	1,40	189,17 – 189,36	2,15	204,32 – 204,51	2,90	219,47 – 219,66	3,65
159,07 – 159,26	0,66	174,22 – 174,41	1,41	189,37 – 189,56	2,16	204,52 – 204,71	2,91	219,67 – 219,87	3,66
159,27 – 159,46	0,67	174,42 – 174,61	1,42	189,57 – 189,76	2,17	204,72 – 204,92	2,92	219,88 – 220,07	3,67
159,47 – 159,66	0,68	174,62 – 174,81	1,43	189,77 – 189,97	2,18	204,93 – 205,12	2,93	220,08 – 220,27	3,68
159,67 – 159,87	0,69	174,82 – 175,02	1,44	189,98 – 190,17	2,19	205,13 – 205,32	2,94	220,28 – 220,47	3,69
159,88 – 160,07	0,70	175,03 – 175,22	1,45	190,18 – 190,37	2,20	205,33 – 205,52	2,95	220,48 – 220,67	3,70
160,08 – 160,27	0,71	175,23 – 175,42	1,46	190,38 – 190,57	2,21	205,53 – 205,72	2,96	220,68 – 220,88	3,71
160,28 – 160,47	0,72	175,43 – 175,62	1,47	190,58 – 190,77	2,22	205,73 – 205,93	2,97	220,89 – 221,08	3,72
160,48 – 160,67	0,73	175,63 – 175,82	1,48	190,78 – 190,98	2,23	205,94 – 206,13	2,98	221,09 – 221,28	3,73
160,68 – 160,88	0,74	175,83 – 176,03	1,49	190,99 – 191,18	2,24	206,14 – 206,33	2,99	221,29 – 221,48	3,74

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
221,49 – 221,68	3,75	236,64 – 236,84	4,50	251,79 – 251,99	5,25	266,95 – 267,14	6,00	282,10 – 282,29	6,75
221,69 – 221,89	3,76	236,85 – 237,04	4,51	252,00 – 252,19	5,26	267,15 – 267,34	6,01	282,30 – 282,49	6,76
221,90 – 222,09	3,77	237,05 – 237,24	4,52	252,20 – 252,39	5,27	267,35 – 267,54	6,02	282,50 – 282,69	6,77
222,10 – 222,29	3,78	237,25 – 237,44	4,53	252,40 – 252,59	5,28	267,55 – 267,74	6,03	282,70 – 282,90	6,78
222,30 – 222,49	3,79	237,45 – 237,64	4,54	252,60 – 252,79	5,29	267,75 – 267,95	6,04	282,91 – 283,10	6,79
222,50 – 222,69	3,80	237,65 – 237,85	4,55	252,80 – 253,00	5,30	267,96 – 268,15	6,05	283,11 – 283,30	6,80
222,70 – 222,90	3,81	237,86 – 238,05	4,56	253,01 – 253,20	5,31	268,16 – 268,35	6,06	283,31 – 283,50	6,81
222,91 – 223,10	3,82	238,06 – 238,25	4,57	253,21 – 253,40	5,32	268,36 – 268,55	6,07	283,51 – 283,70	6,82
223,11 – 223,30	3,83	238,26 – 238,45	4,58	253,41 – 253,60	5,33	268,56 – 268,75	6,08	283,71 – 283,91	6,83
223,31 – 223,50	3,84	238,46 – 238,65	4,59	253,61 – 253,80	5,34	268,76 – 268,96	6,09	283,92 – 284,11	6,84
223,51 – 223,70	3,85	238,66 – 238,86	4,60	253,81 – 254,01	5,35	268,97 – 269,16	6,10	284,12 – 284,31	6,85
223,71 – 223,91	3,86	238,87 – 239,06	4,61	254,02 – 254,21	5,36	269,17 – 269,36	6,11	284,32 – 284,51	6,86
223,92 – 224,11	3,87	239,07 – 239,26	4,62	254,22 – 254,41	5,37	269,37 – 269,56	6,12	284,52 – 284,71	6,87
224,12 – 224,31	3,88	239,27 – 239,46	4,63	254,42 – 254,61	5,38	269,57 – 269,76	6,13	284,72 – 284,92	6,88
224,32 – 224,51	3,89	239,47 – 239,66	4,64	254,62 – 254,81	5,39	269,77 – 269,97	6,14	284,93 – 285,12	6,89
224,52 – 224,71	3,90	239,67 – 239,87	4,65	254,82 – 255,02	5,40	269,98 – 270,17	6,15	285,13 – 285,32	6,90
224,72 – 224,92	3,91	239,88 – 240,07	4,66	255,03 – 255,22	5,41	270,18 – 270,37	6,16	285,33 – 285,52	6,91
224,93 – 225,12	3,92	240,08 – 240,27	4,67	255,23 – 255,42	5,42	270,38 – 270,57	6,17	285,53 – 285,72	6,92
225,13 – 225,32	3,93	240,28 – 240,47	4,68	255,43 – 255,62	5,43	270,58 – 270,77	6,18	285,73 – 285,93	6,93
225,33 – 225,52	3,94	240,48 – 240,67	4,69	255,63 – 255,82	5,44	270,78 – 270,98	6,19	285,94 – 286,13	6,94
225,53 – 225,72	3,95	240,68 – 240,88	4,70	255,83 – 256,03	5,45	270,99 – 271,18	6,20	286,14 – 286,33	6,95
225,73 – 225,93	3,96	240,89 – 241,08	4,71	256,04 – 256,23	5,46	271,19 – 271,38	6,21	286,34 – 286,53	6,96
225,94 – 226,13	3,97	241,09 – 241,28	4,72	256,24 – 256,43	5,47	271,39 – 271,58	6,22	286,54 – 286,73	6,97
226,14 – 226,33	3,98	241,29 – 241,48	4,73	256,44 – 256,63	5,48	271,59 – 271,78	6,23	286,74 – 286,94	6,98
226,34 – 226,53	3,99	241,49 – 241,68	4,74	256,64 – 256,84	5,49	271,79 – 271,99	6,24	286,95 – 287,14	6,99
226,54 – 226,73	4,00	241,69 – 241,89	4,75	256,85 – 257,04	5,50	272,00 – 272,19	6,25	287,15 – 287,34	7,00
226,74 – 226,94	4,01	241,90 – 242,09	4,76	257,05 – 257,24	5,51	272,20 – 272,39	6,26	287,35 – 287,54	7,01
226,95 – 227,14	4,02	242,10 – 242,29	4,77	257,25 – 257,44	5,52	272,40 – 272,59	6,27	287,55 – 287,74	7,02
227,15 – 227,34	4,03	242,30 – 242,49	4,78	257,45 – 257,64	5,53	272,60 – 272,79	6,28	287,75 – 287,95	7,03
227,35 – 227,54	4,04	242,50 – 242,69	4,79	257,65 – 257,85	5,54	272,80 – 273,00	6,29	287,96 – 288,15	7,04
227,55 – 227,74	4,05	242,70 – 242,90	4,80	257,86 – 258,05	5,55	273,01 – 273,20	6,30	288,16 – 288,35	7,05
227,75 – 227,95	4,06	242,91 – 243,10	4,81	258,06 – 258,25	5,56	273,21 – 273,40	6,31	288,36 – 288,55	7,06
227,96 – 228,15	4,07	243,11 – 243,30	4,82	258,26 – 258,45	5,57	273,41 – 273,60	6,32	288,56 – 288,75	7,07
228,16 – 228,35	4,08	243,31 – 243,50	4,83	258,46 – 258,65	5,58	273,61 – 273,80	6,33	288,76 – 288,96	7,08
228,36 – 228,55	4,09	243,51 – 243,70	4,84	258,66 – 258,86	5,59	273,81 – 274,01	6,34	288,97 – 289,16	7,09
228,56 – 228,75	4,10	243,71 – 243,91	4,85	258,87 – 259,06	5,60	274,02 – 274,21	6,35	289,17 – 289,36	7,10
228,76 – 228,96	4,11	243,92 – 244,11	4,86	259,07 – 259,26	5,61	274,22 – 274,41	6,36	289,37 – 289,56	7,11
228,97 – 229,16	4,12	244,12 – 244,31	4,87	259,27 – 259,46	5,62	274,42 – 274,61	6,37	289,57 – 289,76	7,12
229,17 – 229,36	4,13	244,32 – 244,51	4,88	259,47 – 259,66	5,63	274,62 – 274,81	6,38	289,77 – 289,97	7,13
229,37 – 229,56	4,14	244,52 – 244,71	4,89	259,67 – 259,87	5,64	274,82 – 275,02	6,39	289,98 – 290,17	7,14
229,57 – 229,76	4,15	244,72 – 244,92	4,90	259,88 – 260,07	5,65	275,03 – 275,22	6,40	290,18 – 290,37	7,15
229,77 – 229,97	4,16	244,93 – 245,12	4,91	260,08 – 260,27	5,66	275,23 – 275,42	6,41	290,38 – 290,57	7,16
229,98 – 230,17	4,17	245,13 – 245,32	4,92	260,28 – 260,47	5,67	275,43 – 275,62	6,42	290,58 – 290,77	7,17
230,18 – 230,37	4,18	245,33 – 245,52	4,93	260,48 – 260,67	5,68	275,63 – 275,82	6,43	290,78 – 290,98	7,18
230,38 – 230,57	4,19	245,53 – 245,72	4,94	260,68 – 260,88	5,69	275,83 – 276,03	6,44	290,99 – 291,18	7,19
230,58 – 230,77	4,20	245,73 – 245,93	4,95	260,89 – 261,08	5,70	276,04 – 276,23	6,45	291,19 – 291,38	7,20
230,78 – 230,98	4,21	245,94 – 246,13	4,96	261,09 – 261,28	5,71	276,24 – 276,43	6,46	291,39 – 291,58	7,21
230,99 – 231,18	4,22	246,14 – 246,33	4,97	261,29 – 261,48	5,72	276,44 – 276,63	6,47	291,59 – 291,78	7,22
231,19 – 231,38	4,23	246,34 – 246,53	4,98	261,49 – 261,68	5,73	276,64 – 276,84	6,48	291,79 – 291,99	7,23
231,39 – 231,58	4,24	246,54 – 246,73	4,99	261,69 – 261,89	5,74	276,85 – 277,04	6,49	292,00 – 292,19	7,24
231,59 – 231,78	4,25	246,74 – 246,94	5,00	261,90 – 262,09	5,75	277,05 – 277,24	6,50	292,20 – 292,39	7,25
231,79 – 231,99	4,26	246,95 – 247,14	5,01	262,10 – 262,29	5,76	277,25 – 277,44	6,51	292,40 – 292,59	7,26
232,00 – 232,19	4,27	247,15 – 247,34	5,02	262,30 – 262,49	5,77	277,45 – 277,64	6,52	292,60 – 292,79	7,27
232,20 – 232,39	4,28	247,35 – 247,54	5,03	262,50 – 262,69	5,78	277,65 – 277,85	6,53	292,80 – 293,00	7,28
232,40 – 232,59	4,29	247,55 – 247,74	5,04	262,70 – 262,90	5,79	277,86 – 278,05	6,54	293,01 – 293,20	7,29
232,60 – 232,79	4,30	247,75 – 247,95	5,05	262,91 – 263,10	5,80	278,06 – 278,25	6,55	293,21 – 293,40	7,30
232,80 – 233,00	4,31	247,96 – 248,15	5,06	263,11 – 263,30	5,81	278,26 – 278,45	6,56	293,41 – 293,60	7,31
233,01 – 233,20	4,32	248,16 – 248,35	5,07	263,31 – 263,50	5,82	278,46 – 278,65	6,57	293,61 – 293,80	7,32
233,21 – 233,40	4,33	248,36 – 248,55	5,08	263,51 – 263,70	5,83	278,66 – 278,86	6,58	293,81 – 294,01	7,33
233,41 – 233,60	4,34	248,56 – 248,75	5,09	263,71 – 263,91	5,84	278,87 – 279,06	6,59	294,02 – 294,21	7,34
233,61 – 233,80	4,35	248,76 – 248,96	5,10	263,92 – 264,11	5,85	279,07 – 279,26	6,60	294,22 – 294,41	7,35
233,81 – 234,01	4,36	248,97 – 249,16	5,11	264,12 – 264,31	5,86	279,27 – 279,46	6,61	294,42 – 294,61	7,36
234,02 – 234,21	4,37	249,17 – 249,36	5,12	264,32 – 264,51	5,87	279,47 – 279,66	6,62	294,62 – 294,81	7,37
234,22 – 234,41	4,38	249,37 – 249,56	5,13	264,52 – 264,71	5,88	279,67 – 279,87	6,63	294,82 – 295,02	7,38
234,42 – 234,61	4,39	249,57 – 249,76	5,14	264,72 – 264,92	5,89	279,88 – 280,07	6,64	295,03 – 295,22	7,39
234,62 – 234,81	4,40	249,77 – 249,97	5,15	264,93 – 265,12	5,90	280,08 – 280,27	6,65	295,23 – 295,42	7,40
234,82 – 235,02	4,41	249,98 – 250,17	5,16	265,13 – 265,32	5,91	280,28 – 280,47	6,66	295,43 – 295,62	7,41
235,03 – 235,22	4,42	250,18 – 250,37	5,17	265,33 – 265,52	5,92	280,48 – 280,67	6,67	295,63 – 295,82	7,42
235,23 – 235,42	4,43	250,38 – 250,57	5,18	265,53 – 265,72	5,93	280,68 – 280,88	6,68	295,83 – 296,03	7,43
235,43 – 235,62	4,44	250,58 – 250,77	5,19	265,73 – 265,93	5,94	280,89 – 281,08	6,69	296,04 – 296,23	7,44
235,63 – 235,82	4,45	250,78 – 250,98	5,20	265,94 – 266,13	5,95	281,09 – 281,28	6,70	296,24 – 296,43	7,45
235,83 – 236,03	4,46	250,99 – 251,18	5,21	266,14 – 266,33	5,96	281,29 – 281,48	6,71	296,44 – 296,63	7,46
236,04 – 236,23	4,47	251,19 – 251,38	5,22	266,34 – 266,53	5,97	281,49 – 281,68	6,72	296,64 – 296,84	7,47
236,24 – 236,43	4,48	251,39 – 251,58	5,23	266,54 – 266,73	5,98	281,69 – 281,89	6,73	296,85 – 297,04	7,48
236,44 – 236,63	4,49	251,59 – 251,78	5,24	266,74 – 266,94	5,99	281,90 – 282,09	6,74	297,05 – 297,24	7,49

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
297,25 – 297,44	7,50	312,40 – 312,59	8,25	327,55 – 327,74	9,00	342,70 – 342,90	9,75	357,86 – 358,05	10,50
297,45 – 297,64	7,51	312,60 – 312,79	8,26	327,75 – 327,95	9,01	342,91 – 343,10	9,76	358,06 – 358,25	10,51
297,65 – 297,85	7,52	312,80 – 313,00	8,27	327,96 – 328,15	9,02	343,11 – 343,30	9,77	358,26 – 358,45	10,52
297,86 – 298,05	7,53	313,01 – 313,20	8,28	328,16 – 328,35	9,03	343,31 – 343,50	9,78	358,46 – 358,65	10,53
298,06 – 298,25	7,54	313,21 – 313,40	8,29	328,36 – 328,55	9,04	343,51 – 343,70	9,79	358,66 – 358,86	10,54
298,26 – 298,45	7,55	313,41 – 313,60	8,30	328,56 – 328,75	9,05	343,71 – 343,91	9,80	358,87 – 359,06	10,55
298,46 – 298,65	7,56	313,61 – 313,80	8,31	328,76 – 328,96	9,06	343,92 – 344,11	9,81	359,07 – 359,26	10,56
298,66 – 298,86	7,57	313,81 – 314,01	8,32	328,97 – 329,16	9,07	344,12 – 344,31	9,82	359,27 – 359,46	10,57
298,87 – 299,06	7,58	314,02 – 314,21	8,33	329,17 – 329,36	9,08	344,32 – 344,51	9,83	359,47 – 359,66	10,58
299,07 – 299,26	7,59	314,22 – 314,41	8,34	329,37 – 329,56	9,09	344,52 – 344,71	9,84	359,67 – 359,87	10,59
299,27 – 299,46	7,60	314,42 – 314,61	8,35	329,57 – 329,76	9,10	344,72 – 344,92	9,85	359,88 – 360,07	10,60
299,47 – 299,66	7,61	314,62 – 314,81	8,36	329,77 – 329,97	9,11	344,93 – 345,12	9,86	360,08 – 360,27	10,61
299,67 – 299,87	7,62	314,82 – 315,02	8,37	329,98 – 330,17	9,12	345,13 – 345,32	9,87	360,28 – 360,47	10,62
299,88 – 300,07	7,63	315,03 – 315,22	8,38	330,18 – 330,37	9,13	345,33 – 345,52	9,88	360,48 – 360,67	10,63
300,08 – 300,27	7,64	315,23 – 315,42	8,39	330,38 – 330,57	9,14	345,53 – 345,72	9,89	360,68 – 360,88	10,64
300,28 – 300,47	7,65	315,43 – 315,62	8,40	330,58 – 330,77	9,15	345,73 – 345,93	9,90	360,89 – 361,08	10,65
300,48 – 300,67	7,66	315,63 – 315,82	8,41	330,78 – 330,98	9,16	345,94 – 346,13	9,91	361,09 – 361,28	10,66
300,68 – 300,88	7,67	315,83 – 316,03	8,42	330,99 – 331,18	9,17	346,14 – 346,33	9,92	361,29 – 361,48	10,67
300,89 – 301,08	7,68	316,04 – 316,23	8,43	331,19 – 331,38	9,18	346,34 – 346,53	9,93	361,49 – 361,68	10,68
301,09 – 301,28	7,69	316,24 – 316,43	8,44	331,39 – 331,58	9,19	346,54 – 346,73	9,94	361,69 – 361,89	10,69
301,29 – 301,48	7,70	316,44 – 316,63	8,45	331,59 – 331,78	9,20	346,74 – 346,94	9,95	361,90 – 362,09	10,70
301,49 – 301,68	7,71	316,64 – 316,84	8,46	331,79 – 331,99	9,21	346,95 – 347,14	9,96	362,10 – 362,29	10,71
301,69 – 301,89	7,72	316,85 – 317,04	8,47	332,00 – 332,19	9,22	347,15 – 347,34	9,97	362,30 – 362,49	10,72
301,90 – 302,09	7,73	317,05 – 317,24	8,48	332,20 – 332,39	9,23	347,35 – 347,54	9,98	362,50 – 362,69	10,73
302,10 – 302,29	7,74	317,25 – 317,44	8,49	332,40 – 332,59	9,24	347,55 – 347,74	9,99	362,70 – 362,90	10,74
302,30 – 302,49	7,75	317,45 – 317,64	8,50	332,60 – 332,79	9,25	347,75 – 347,95	10,00	362,91 – 363,10	10,75
302,50 – 302,69	7,76	317,65 – 317,85	8,51	332,80 – 333,00	9,26	347,96 – 348,15	10,01	363,11 – 363,30	10,76
302,70 – 302,90	7,77	317,86 – 318,05	8,52	333,01 – 333,20	9,27	348,16 – 348,35	10,02	363,31 – 363,50	10,77
302,91 – 303,10	7,78	318,06 – 318,25	8,53	333,21 – 333,40	9,28	348,36 – 348,55	10,03	363,51 – 363,70	10,78
303,11 – 303,30	7,79	318,26 – 318,45	8,54	333,41 – 333,60	9,29	348,56 – 348,75	10,04	363,71 – 363,91	10,79
303,31 – 303,50	7,80	318,46 – 318,65	8,55	333,61 – 333,80	9,30	348,76 – 348,96	10,05	363,92 – 364,11	10,80
303,51 – 303,70	7,81	318,66 – 318,86	8,56	333,81 – 334,01	9,31	348,97 – 349,16	10,06	364,12 – 364,31	10,81
303,71 – 303,91	7,82	318,87 – 319,06	8,57	334,02 – 334,21	9,32	349,17 – 349,36	10,07	364,32 – 364,51	10,82
303,92 – 304,11	7,83	319,07 – 319,26	8,58	334,22 – 334,41	9,33	349,37 – 349,56	10,08	364,52 – 364,71	10,83
304,12 – 304,31	7,84	319,27 – 319,46	8,59	334,42 – 334,61	9,34	349,57 – 349,76	10,09	364,72 – 364,92	10,84
304,32 – 304,51	7,85	319,47 – 319,66	8,60	334,62 – 334,81	9,35	349,77 – 349,97	10,10	364,93 – 365,12	10,85
304,52 – 304,71	7,86	319,67 – 319,87	8,61	334,82 – 335,02	9,36	349,98 – 350,17	10,11	365,13 – 365,32	10,86
304,72 – 304,92	7,87	319,88 – 320,07	8,62	335,03 – 335,22	9,37	350,18 – 350,37	10,12	365,33 – 365,52	10,87
304,93 – 305,12	7,88	320,08 – 320,27	8,63	335,23 – 335,42	9,38	350,38 – 350,57	10,13	365,53 – 365,72	10,88
305,13 – 305,32	7,89	320,28 – 320,47	8,64	335,43 – 335,62	9,39	350,58 – 350,77	10,14	365,73 – 365,93	10,89
305,33 – 305,52	7,90	320,48 – 320,67	8,65	335,63 – 335,82	9,40	350,78 – 350,98	10,15	365,94 – 366,13	10,90
305,53 – 305,72	7,91	320,68 – 320,88	8,66	335,83 – 336,03	9,41	350,99 – 351,18	10,16	366,14 – 366,33	10,91
305,73 – 305,93	7,92	320,89 – 321,08	8,67	336,04 – 336,23	9,42	351,19 – 351,38	10,17	366,34 – 366,53	10,92
305,94 – 306,13	7,93	321,09 – 321,28	8,68	336,24 – 336,43	9,43	351,39 – 351,58	10,18	366,54 – 366,73	10,93
306,14 – 306,33	7,94	321,29 – 321,48	8,69	336,44 – 336,63	9,44	351,59 – 351,78	10,19	366,74 – 366,94	10,94
306,34 – 306,53	7,95	321,49 – 321,68	8,70	336,64 – 336,84	9,45	351,79 – 351,99	10,20	366,95 – 367,14	10,95
306,54 – 306,73	7,96	321,69 – 321,89	8,71	336,85 – 337,04	9,46	352,00 – 352,19	10,21	367,15 – 367,34	10,96
306,74 – 306,94	7,97	321,90 – 322,09	8,72	337,05 – 337,24	9,47	352,20 – 352,39	10,22	367,35 – 367,54	10,97
306,95 – 307,14	7,98	322,10 – 322,29	8,73	337,25 – 337,44	9,48	352,40 – 352,59	10,23	367,55 – 367,74	10,98
307,15 – 307,34	7,99	322,30 – 322,49	8,74	337,45 – 337,64	9,49	352,60 – 352,79	10,24	367,75 – 367,95	10,99
307,35 – 307,54	8,00	322,50 – 322,69	8,75	337,65 – 337,85	9,50	352,80 – 353,00	10,25	367,96 – 368,15	11,00
307,55 – 307,74	8,01	322,70 – 322,90	8,76	337,86 – 338,05	9,51	353,01 – 353,20	10,26	368,16 – 368,35	11,01
307,75 – 307,95	8,02	322,91 – 323,10	8,77	338,06 – 338,25	9,52	353,21 – 353,40	10,27	368,36 – 368,55	11,02
307,96 – 308,15	8,03	323,11 – 323,30	8,78	338,26 – 338,45	9,53	353,41 – 353,60	10,28	368,56 – 368,75	11,03
308,16 – 308,35	8,04	323,31 – 323,50	8,79	338,46 – 338,65	9,54	353,61 – 353,80	10,29	368,76 – 368,96	11,04
308,36 – 308,55	8,05	323,51 – 323,70	8,80	338,66 – 338,86	9,55	353,81 – 354,01	10,30	368,97 – 369,16	11,05
308,56 – 308,75	8,06	323,71 – 323,91	8,81	338,87 – 339,06	9,56	354,02 – 354,21	10,31	369,17 – 369,36	11,06
308,76 – 308,96	8,07	323,92 – 324,11	8,82	339,07 – 339,26	9,57	354,22 – 354,41	10,32	369,37 – 369,56	11,07
308,97 – 309,16	8,08	324,12 – 324,31	8,83	339,27 – 339,46	9,58	354,42 – 354,61	10,33	369,57 – 369,76	11,08
309,17 – 309,36	8,09	324,32 – 324,51	8,84	339,47 – 339,66	9,59	354,62 – 354,81	10,34	369,77 – 369,97	11,09
309,37 – 309,56	8,10	324,52 – 324,71	8,85	339,67 – 339,87	9,60	354,82 – 355,02	10,35	369,98 – 370,17	11,10
309,57 – 309,76	8,11	324,72 – 324,92	8,86	339,88 – 340,07	9,61	355,03 – 355,22	10,36	370,18 – 370,37	11,11
309,77 – 309,97	8,12	324,93 – 325,12	8,87	340,08 – 340,27	9,62	355,23 – 355,42	10,37	370,38 – 370,57	11,12
309,98 – 310,17	8,13	325,13 – 325,32	8,88	340,28 – 340,47	9,63	355,43 – 355,62	10,38	370,58 – 370,77	11,13
310,18 – 310,37	8,14	325,33 – 325,52	8,89	340,48 – 340,67	9,64	355,63 – 355,82	10,39	370,78 – 370,98	11,14
310,38 – 310,57	8,15	325,53 – 325,72	8,90	340,68 – 340,88	9,65	355,83 – 356,03	10,40	370,99 – 371,18	11,15
310,58 – 310,77	8,16	325,73 – 325,93	8,91	340,89 – 341,08	9,66	356,04 – 356,23	10,41	371,19 – 371,38	11,16
310,78 – 310,98	8,17	325,94 – 326,13	8,92	341,09 – 341,28	9,67	356,24 – 356,43	10,42	371,39 – 371,58	11,17
310,99 – 311,18	8,18	326,14 – 326,33	8,93	341,29 – 341,48	9,68	356,44 – 356,63	10,43	371,59 – 371,78	11,18
311,19 – 311,38	8,19	326,34 – 326,53	8,94	341,49 – 341,68	9,69	356,64 – 356,84	10,44	371,79 – 371,99	11,19
311,39 – 311,58	8,20	326,54 – 326,73	8,95	341,69 – 341,89	9,70	356,85 – 357,04	10,45	372,00 – 372,19	11,20
311,59 – 311,78	8,21	326,74 – 326,94	8,96	341,90 – 342,09	9,71	357,05 – 357,24	10,46	372,20 – 372,39	11,21
311,79 – 311,99	8,22	326,95 – 327,14	8,97	342,10 – 342,29	9,72	357,25 – 357,44	10,47	372,40 – 372,59	11,22
312,00 – 312,19	8,23	327,15 – 327,34	8,98	342,30 – 342,49	9,73	357,45 – 357,64	10,48	372,60 – 372,79	11,23
312,20 – 312,39	8,24	327,35 – 327,54	8,99	342,50 – 342,69	9,74	357,65 – 357,85	10,49	372,80 – 373,00	11,24

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
373,01 – 373,20	11,25	388,16 – 388,35	12,00	403,31 – 403,50	12,75	418,46 – 418,65	13,50	433,61 – 433,80	14,25
373,21 – 373,40	11,26	388,36 – 388,55	12,01	403,51 – 403,70	12,76	418,66 – 418,86	13,51	433,81 – 434,01	14,26
373,41 – 373,60	11,27	388,56 – 388,75	12,02	403,71 – 403,91	12,77	418,87 – 419,06	13,52	434,02 – 434,21	14,27
373,61 – 373,80	11,28	388,76 – 388,96	12,03	403,92 – 404,11	12,78	419,07 – 419,26	13,53	434,22 – 434,41	14,28
373,81 – 374,01	11,29	388,97 – 389,16	12,04	404,12 – 404,31	12,79	419,27 – 419,46	13,54	434,42 – 434,61	14,29
374,02 – 374,21	11,30	389,17 – 389,36	12,05	404,32 – 404,51	12,80	419,47 – 419,66	13,55	434,62 – 434,81	14,30
374,22 – 374,41	11,31	389,37 – 389,56	12,06	404,52 – 404,71	12,81	419,67 – 419,87	13,56	434,82 – 435,02	14,31
374,42 – 374,61	11,32	389,57 – 389,76	12,07	404,72 – 404,92	12,82	419,88 – 420,07	13,57	435,03 – 435,22	14,32
374,62 – 374,81	11,33	389,77 – 389,97	12,08	404,93 – 405,12	12,83	420,08 – 420,27	13,58	435,23 – 435,42	14,33
374,82 – 375,02	11,34	389,98 – 390,17	12,09	405,13 – 405,32	12,84	420,28 – 420,47	13,59	435,43 – 435,62	14,34
375,03 – 375,22	11,35	390,18 – 390,37	12,10	405,33 – 405,52	12,85	420,48 – 420,67	13,60	435,63 – 435,82	14,35
375,23 – 375,42	11,36	390,38 – 390,57	12,11	405,53 – 405,72	12,86	420,68 – 420,88	13,61	435,83 – 436,03	14,36
375,43 – 375,62	11,37	390,58 – 390,77	12,12	405,73 – 405,93	12,87	420,89 – 421,08	13,62	436,04 – 436,23	14,37
375,63 – 375,82	11,38	390,78 – 390,98	12,13	405,94 – 406,13	12,88	421,09 – 421,28	13,63	436,24 – 436,43	14,38
375,83 – 376,03	11,39	390,99 – 391,18	12,14	406,14 – 406,33	12,89	421,29 – 421,48	13,64	436,44 – 436,63	14,39
376,04 – 376,23	11,40	391,19 – 391,38	12,15	406,34 – 406,53	12,90	421,49 – 421,68	13,65	436,64 – 436,84	14,40
376,24 – 376,43	11,41	391,39 – 391,58	12,16	406,54 – 406,73	12,91	421,69 – 421,89	13,66	436,85 – 437,04	14,41
376,44 – 376,63	11,42	391,59 – 391,78	12,17	406,74 – 406,94	12,92	421,90 – 422,09	13,67	437,05 – 437,24	14,42
376,64 – 376,84	11,43	391,79 – 391,99	12,18	406,95 – 407,14	12,93	422,10 – 422,29	13,68	437,25 – 437,44	14,43
376,85 – 377,04	11,44	392,00 – 392,19	12,19	407,15 – 407,34	12,94	422,30 – 422,49	13,69	437,45 – 437,64	14,44
377,05 – 377,24	11,45	392,20 – 392,39	12,20	407,35 – 407,54	12,95	422,50 – 422,69	13,70	437,65 – 437,85	14,45
377,25 – 377,44	11,46	392,40 – 392,59	12,21	407,55 – 407,74	12,96	422,70 – 422,90	13,71	437,86 – 438,05	14,46
377,45 – 377,64	11,47	392,60 – 392,79	12,22	407,75 – 407,95	12,97	422,91 – 423,10	13,72	438,06 – 438,25	14,47
377,65 – 377,85	11,48	392,80 – 393,00	12,23	407,96 – 408,15	12,98	423,11 – 423,30	13,73	438,26 – 438,45	14,48
377,86 – 378,05	11,49	393,01 – 393,20	12,24	408,16 – 408,35	12,99	423,31 – 423,50	13,74	438,46 – 438,65	14,49
378,06 – 378,25	11,50	393,21 – 393,40	12,25	408,36 – 408,55	13,00	423,51 – 423,70	13,75	438,66 – 438,86	14,50
378,26 – 378,45	11,51	393,41 – 393,60	12,26	408,56 – 408,75	13,01	423,71 – 423,91	13,76	438,87 – 439,06	14,51
378,46 – 378,65	11,52	393,61 – 393,80	12,27	408,76 – 408,96	13,02	423,92 – 424,11	13,77	439,07 – 439,26	14,52
378,66 – 378,86	11,53	393,81 – 394,01	12,28	408,97 – 409,16	13,03	424,12 – 424,31	13,78	439,27 – 439,46	14,53
378,87 – 379,06	11,54	394,02 – 394,21	12,29	409,17 – 409,36	13,04	424,32 – 424,51	13,79	439,47 – 439,66	14,54
379,07 – 379,26	11,55	394,22 – 394,41	12,30	409,37 – 409,56	13,05	424,52 – 424,71	13,80	439,67 – 439,87	14,55
379,27 – 379,46	11,56	394,42 – 394,61	12,31	409,57 – 409,76	13,06	424,72 – 424,92	13,81	439,88 – 440,07	14,56
379,47 – 379,66	11,57	394,62 – 394,81	12,32	409,77 – 409,97	13,07	424,93 – 425,12	13,82	440,08 – 440,27	14,57
379,67 – 379,87	11,58	394,82 – 395,02	12,33	409,98 – 410,17	13,08	425,13 – 425,32	13,83	440,28 – 440,47	14,58
379,88 – 380,07	11,59	395,03 – 395,22	12,34	410,18 – 410,37	13,09	425,33 – 425,52	13,84	440,48 – 440,67	14,59
380,08 – 380,27	11,60	395,23 – 395,42	12,35	410,38 – 410,57	13,10	425,53 – 425,72	13,85	440,68 – 440,88	14,60
380,28 – 380,47	11,61	395,43 – 395,62	12,36	410,58 – 410,77	13,11	425,73 – 425,93	13,86	440,89 – 441,08	14,61
380,48 – 380,67	11,62	395,63 – 395,82	12,37	410,78 – 410,98	13,12	425,94 – 426,13	13,87	441,09 – 441,28	14,62
380,68 – 380,88	11,63	395,83 – 396,03	12,38	410,99 – 411,18	13,13	426,14 – 426,33	13,88	441,29 – 441,48	14,63
380,89 – 381,08	11,64	396,04 – 396,23	12,39	411,19 – 411,38	13,14	426,34 – 426,53	13,89	441,49 – 441,68	14,64
381,09 – 381,28	11,65	396,24 – 396,43	12,40	411,39 – 411,58	13,15	426,54 – 426,73	13,90	441,69 – 441,89	14,65
381,29 – 381,48	11,66	396,44 – 396,63	12,41	411,59 – 411,78	13,16	426,74 – 426,94	13,91	441,90 – 442,09	14,66
381,49 – 381,68	11,67	396,64 – 396,84	12,42	411,79 – 411,99	13,17	426,95 – 427,14	13,92	442,10 – 442,29	14,67
381,69 – 381,89	11,68	396,85 – 397,04	12,43	412,00 – 412,19	13,18	427,15 – 427,34	13,93	442,30 – 442,49	14,68
381,90 – 382,09	11,69	397,05 – 397,24	12,44	412,20 – 412,39	13,19	427,35 – 427,54	13,94	442,50 – 442,69	14,69
382,10 – 382,29	11,70	397,25 – 397,44	12,45	412,40 – 412,59	13,20	427,55 – 427,74	13,95	442,70 – 442,90	14,70
382,30 – 382,49	11,71	397,45 – 397,64	12,46	412,60 – 412,79	13,21	427,75 – 427,95	13,96	442,91 – 443,10	14,71
382,50 – 382,69	11,72	397,65 – 397,85	12,47	412,80 – 413,00	13,22	427,96 – 428,15	13,97	443,11 – 443,30	14,72
382,70 – 382,90	11,73	397,86 – 398,05	12,48	413,01 – 413,20	13,23	428,16 – 428,35	13,98	443,31 – 443,50	14,73
382,91 – 383,10	11,74	398,06 – 398,25	12,49	413,21 – 413,40	13,24	428,36 – 428,55	13,99	443,51 – 443,70	14,74
383,11 – 383,30	11,75	398,26 – 398,45	12,50	413,41 – 413,60	13,25	428,56 – 428,75	14,00	443,71 – 443,91	14,75
383,31 – 383,50	11,76	398,46 – 398,65	12,51	413,61 – 413,80	13,26	428,76 – 428,96	14,01	443,92 – 444,11	14,76
383,51 – 383,70	11,77	398,66 – 398,86	12,52	413,81 – 414,01	13,27	428,97 – 429,16	14,02	444,12 – 444,31	14,77
383,71 – 383,91	11,78	398,87 – 399,06	12,53	414,02 – 414,21	13,28	429,17 – 429,36	14,03	444,32 – 444,51	14,78
383,92 – 384,11	11,79	399,07 – 399,26	12,54	414,22 – 414,41	13,29	429,37 – 429,56	14,04	444,52 – 444,71	14,79
384,12 – 384,31	11,80	399,27 – 399,46	12,55	414,42 – 414,61	13,30	429,57 – 429,76	14,05	444,72 – 444,92	14,80
384,32 – 384,51	11,81	399,47 – 399,66	12,56	414,62 – 414,81	13,31	429,77 – 429,97	14,06	444,93 – 445,12	14,81
384,52 – 384,71	11,82	399,67 – 399,87	12,57	414,82 – 415,02	13,32	429,98 – 430,17	14,07	445,13 – 445,32	14,82
384,72 – 384,92	11,83	399,88 – 400,07	12,58	415,03 – 415,22	13,33	430,18 – 430,37	14,08	445,33 – 445,52	14,83
384,93 – 385,12	11,84	400,08 – 400,27	12,59	415,23 – 415,42	13,34	430,38 – 430,57	14,09	445,53 – 445,72	14,84
385,13 – 385,32	11,85	400,28 – 400,47	12,60	415,43 – 415,62	13,35	430,58 – 430,77	14,10	445,73 – 445,93	14,85
385,33 – 385,52	11,86	400,48 – 400,67	12,61	415,63 – 415,82	13,36	430,78 – 430,98	14,11	445,94 – 446,13	14,86
385,53 – 385,72	11,87	400,68 – 400,88	12,62	415,83 – 416,03	13,37	430,99 – 431,18	14,12	446,14 – 446,33	14,87
385,73 – 385,93	11,88	400,89 – 401,08	12,63	416,04 – 416,23	13,38	431,19 – 431,38	14,13	446,34 – 446,53	14,88
385,94 – 386,13	11,89	401,09 – 401,28	12,64	416,24 – 416,43	13,39	431,39 – 431,58	14,14	446,54 – 446,73	14,89
386,14 – 386,33	11,90	401,29 – 401,48	12,65	416,44 – 416,63	13,40	431,59 – 431,78	14,15	446,74 – 446,94	14,90
386,34 – 386,53	11,91	401,49 – 401,68	12,66	416,64 – 416,84	13,41	431,79 – 431,99	14,16	446,95 – 447,14	14,91
386,54 – 386,73	11,92	401,69 – 401,89	12,67	416,85 – 417,04	13,42	432,00 – 432,19	14,17	447,15 – 447,34	14,92
386,74 – 386,94	11,93	401,90 – 402,09	12,68	417,05 – 417,24	13,43	432,20 – 432,39	14,18	447,35 – 447,54	14,93
386,95 – 387,14	11,94	402,10 – 402,29	12,69	417,25 – 417,44	13,44	432,40 – 432,59	14,19	447,55 – 447,74	14,94
387,15 – 387,34	11,95	402,30 – 402,49	12,70	417,45 – 417,64	13,45	432,60 – 432,79	14,20	447,75 – 447,95	14,95
387,35 – 387,54	11,96	402,50 – 402,69	12,71	417,65 – 417,85	13,46	432,80 – 433,00	14,21	447,96 – 448,15	14,96
387,55 – 387,74	11,97	402,70 – 402,90	12,72	417,86 – 418,05	13,47	433,01 – 433,20	14,22	448,16 – 448,35	14,97
387,75 – 387,95	11,98	402,91 – 403,10	12,73	418,06 – 418,25	13,48	433,21 – 433,40	14,23	448,36 – 448,55	14,98
387,96 – 388,15	11,99	403,11 – 403,30	12,74	418,26 – 418,45	13,49	433,41 – 433,60	14,24	448,56 – 448,75	14,99

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
448,76 – 448,96	15,00	463,92 – 464,11	15,75	479,07 – 479,26	16,50	494,22 – 494,41	17,25	509,37 – 509,56	18,00
448,97 – 449,16	15,01	464,12 – 464,31	15,76	479,27 – 479,46	16,51	494,42 – 494,61	17,26	509,57 – 509,76	18,01
449,17 – 449,36	15,02	464,32 – 464,51	15,77	479,47 – 479,66	16,52	494,62 – 494,81	17,27	509,77 – 509,97	18,02
449,37 – 449,56	15,03	464,52 – 464,71	15,78	479,67 – 479,87	16,53	494,82 – 495,02	17,28	509,98 – 510,17	18,03
449,57 – 449,76	15,04	464,72 – 464,92	15,79	479,88 – 480,07	16,54	495,03 – 495,22	17,29	510,18 – 510,37	18,04
449,77 – 449,97	15,05	464,93 – 465,12	15,80	480,08 – 480,27	16,55	495,23 – 495,42	17,30	510,38 – 510,57	18,05
449,98 – 450,17	15,06	465,13 – 465,32	15,81	480,28 – 480,47	16,56	495,43 – 495,62	17,31	510,58 – 510,77	18,06
450,18 – 450,37	15,07	465,33 – 465,52	15,82	480,48 – 480,67	16,57	495,63 – 495,82	17,32	510,78 – 510,98	18,07
450,38 – 450,57	15,08	465,53 – 465,72	15,83	480,68 – 480,88	16,58	495,83 – 496,03	17,33	510,99 – 511,18	18,08
450,58 – 450,77	15,09	465,73 – 465,93	15,84	480,89 – 481,08	16,59	496,04 – 496,23	17,34	511,19 – 511,38	18,09
450,78 – 450,98	15,10	465,94 – 466,13	15,85	481,09 – 481,28	16,60	496,24 – 496,43	17,35	511,39 – 511,58	18,10
450,99 – 451,18	15,11	466,14 – 466,33	15,86	481,29 – 481,48	16,61	496,44 – 496,63	17,36	511,59 – 511,78	18,11
451,19 – 451,38	15,12	466,34 – 466,53	15,87	481,49 – 481,68	16,62	496,64 – 496,84	17,37	511,79 – 511,99	18,12
451,39 – 451,58	15,13	466,54 – 466,73	15,88	481,69 – 481,89	16,63	496,85 – 497,04	17,38	512,00 – 512,19	18,13
451,59 – 451,78	15,14	466,74 – 466,94	15,89	481,90 – 482,09	16,64	497,05 – 497,24	17,39	512,20 – 512,39	18,14
451,79 – 451,99	15,15	466,95 – 467,14	15,90	482,10 – 482,29	16,65	497,25 – 497,44	17,40	512,40 – 512,59	18,15
452,00 – 452,19	15,16	467,15 – 467,34	15,91	482,30 – 482,49	16,66	497,45 – 497,64	17,41	512,60 – 512,79	18,16
452,20 – 452,39	15,17	467,35 – 467,54	15,92	482,50 – 482,69	16,67	497,65 – 497,85	17,42	512,80 – 513,00	18,17
452,40 – 452,59	15,18	467,55 – 467,74	15,93	482,70 – 482,90	16,68	497,86 – 498,05	17,43	513,01 – 513,20	18,18
452,60 – 452,79	15,19	467,75 – 467,95	15,94	482,91 – 483,10	16,69	498,06 – 498,25	17,44	513,21 – 513,40	18,19
452,80 – 453,00	15,20	467,96 – 468,15	15,95	483,11 – 483,30	16,70	498,26 – 498,45	17,45	513,41 – 513,60	18,20
453,01 – 453,20	15,21	468,16 – 468,35	15,96	483,31 – 483,50	16,71	498,46 – 498,65	17,46	513,61 – 513,80	18,21
453,21 – 453,40	15,22	468,36 – 468,55	15,97	483,51 – 483,70	16,72	498,66 – 498,86	17,47	513,81 – 514,01	18,22
453,41 – 453,60	15,23	468,56 – 468,75	15,98	483,71 – 483,91	16,73	498,87 – 499,06	17,48	514,02 – 514,21	18,23
453,61 – 453,80	15,24	468,76 – 468,96	15,99	483,92 – 484,11	16,74	499,07 – 499,26	17,49	514,22 – 514,41	18,24
453,81 – 454,01	15,25	468,97 – 469,16	16,00	484,12 – 484,31	16,75	499,27 – 499,46	17,50	514,42 – 514,61	18,25
454,02 – 454,21	15,26	469,17 – 469,36	16,01	484,32 – 484,51	16,76	499,47 – 499,66	17,51	514,62 – 514,81	18,26
454,22 – 454,41	15,27	469,37 – 469,56	16,02	484,52 – 484,71	16,77	499,67 – 499,87	17,52	514,82 – 515,02	18,27
454,42 – 454,61	15,28	469,57 – 469,76	16,03	484,72 – 484,92	16,78	499,88 – 500,07	17,53	515,03 – 515,22	18,28
454,62 – 454,81	15,29	469,77 – 469,97	16,04	484,93 – 485,12	16,79	500,08 – 500,27	17,54	515,23 – 515,42	18,29
454,82 – 455,02	15,30	469,98 – 470,17	16,05	485,13 – 485,32	16,80	500,28 – 500,47	17,55	515,43 – 515,62	18,30
455,03 – 455,22	15,31	470,18 – 470,37	16,06	485,33 – 485,52	16,81	500,48 – 500,67	17,56	515,63 – 515,82	18,31
455,23 – 455,42	15,32	470,38 – 470,57	16,07	485,53 – 485,72	16,82	500,68 – 500,88	17,57	515,83 – 516,03	18,32
455,43 – 455,62	15,33	470,58 – 470,77	16,08	485,73 – 485,93	16,83	500,89 – 501,08	17,58	516,04 – 516,23	18,33
455,63 – 455,82	15,34	470,78 – 470,98	16,09	485,94 – 486,13	16,84	501,09 – 501,28	17,59	516,24 – 516,43	18,34
455,83 – 456,03	15,35	470,99 – 471,18	16,10	486,14 – 486,33	16,85	501,29 – 501,48	17,60	516,44 – 516,63	18,35
456,04 – 456,23	15,36	471,19 – 471,38	16,11	486,34 – 486,53	16,86	501,49 – 501,68	17,61	516,64 – 516,84	18,36
456,24 – 456,43	15,37	471,39 – 471,58	16,12	486,54 – 486,73	16,87	501,69 – 501,89	17,62	516,85 – 517,04	18,37
456,44 – 456,63	15,38	471,59 – 471,78	16,13	486,74 – 486,94	16,88	501,90 – 502,09	17,63	517,05 – 517,24	18,38
456,64 – 456,84	15,39	471,79 – 471,99	16,14	486,95 – 487,14	16,89	502,10 – 502,29	17,64	517,25 – 517,44	18,39
456,85 – 457,04	15,40	472,00 – 472,19	16,15	487,15 – 487,34	16,90	502,30 – 502,49	17,65	517,45 – 517,64	18,40
457,05 – 457,24	15,41	472,20 – 472,39	16,16	487,35 – 487,54	16,91	502,50 – 502,69	17,66	517,65 – 517,85	18,41
457,25 – 457,44	15,42	472,40 – 472,59	16,17	487,55 – 487,74	16,92	502,70 – 502,90	17,67	517,86 – 518,05	18,42
457,45 – 457,64	15,43	472,60 – 472,79	16,18	487,75 – 487,95	16,93	502,91 – 503,10	17,68	518,06 – 518,25	18,43
457,65 – 457,85	15,44	472,80 – 473,00	16,19	487,96 – 488,15	16,94	503,11 – 503,30	17,69	518,26 – 518,45	18,44
457,86 – 458,05	15,45	473,01 – 473,20	16,20	488,16 – 488,35	16,95	503,31 – 503,50	17,70	518,46 – 518,65	18,45
458,06 – 458,25	15,46	473,21 – 473,40	16,21	488,36 – 488,55	16,96	503,51 – 503,70	17,71	518,66 – 518,86	18,46
458,26 – 458,45	15,47	473,41 – 473,60	16,22	488,56 – 488,75	16,97	503,71 – 503,91	17,72	518,87 – 519,06	18,47
458,46 – 458,65	15,48	473,61 – 473,80	16,23	488,76 – 488,96	16,98	503,92 – 504,11	17,73	519,07 – 519,26	18,48
458,66 – 458,86	15,49	473,81 – 474,01	16,24	488,97 – 489,16	16,99	504,12 – 504,31	17,74	519,27 – 519,46	18,49
458,87 – 459,06	15,50	474,02 – 474,21	16,25	489,17 – 489,36	17,00	504,32 – 504,51	17,75	519,47 – 519,66	18,50
459,07 – 459,26	15,51	474,22 – 474,41	16,26	489,37 – 489,56	17,01	504,52 – 504,71	17,76	519,67 – 519,87	18,51
459,27 – 459,46	15,52	474,42 – 474,61	16,27	489,57 – 489,76	17,02	504,72 – 504,92	17,77	519,88 – 520,07	18,52
459,47 – 459,66	15,53	474,62 – 474,81	16,28	489,77 – 489,97	17,03	504,93 – 505,12	17,78	520,08 – 520,27	18,53
459,67 – 459,87	15,54	474,82 – 475,02	16,29	489,98 – 490,17	17,04	505,13 – 505,32	17,79	520,28 – 520,47	18,54
459,88 – 460,07	15,55	475,03 – 475,22	16,30	490,18 – 490,37	17,05	505,33 – 505,52	17,80	520,48 – 520,67	18,55
460,08 – 460,27	15,56	475,23 – 475,42	16,31	490,38 – 490,57	17,06	505,53 – 505,72	17,81	520,68 – 520,88	18,56
460,28 – 460,47	15,57	475,43 – 475,62	16,32	490,58 – 490,77	17,07	505,73 – 505,93	17,82	520,89 – 521,09	18,57
460,48 – 460,67	15,58	475,63 – 475,82	16,33	490,78 – 490,98	17,08	505,94 – 506,13	17,83	521,09 – 521,28	18,58
460,68 – 460,88	15,59	475,83 – 476,03	16,34	490,99 – 491,18	17,09	506,14 – 506,33	17,84	521,29 – 521,48	18,59
460,89 – 461,08	15,60	476,04 – 476,23	16,35	491,19 – 491,38	17,10	506,34 – 506,53	17,85	521,49 – 521,68	18,60
461,09 – 461,28	15,61	476,24 – 476,43	16,36	491,39 – 491,58	17,11	506,54 – 506,73	17,86	521,69 – 521,89	18,61
461,29 – 461,48	15,62	476,44 – 476,63	16,37	491,59 – 491,78	17,12	506,74 – 506,94	17,87	521,90 – 522,09	18,62
461,49 – 461,68	15,63	476,64 – 476,84	16,38	491,79 – 491,99	17,13	506,95 – 507,14	17,88	522,10 – 522,29	18,63
461,69 – 461,89	15,64	476,85 – 477,04	16,39	492,00 – 492,19	17,14	507,15 – 507,34	17,89	522,30 – 522,49	18,64
461,90 – 462,09	15,65	477,05 – 477,24	16,40	492,20 – 492,39	17,15	507,35 – 507,54	17,90	522,50 – 522,69	18,65
462,10 – 462,29	15,66	477,25 – 477,44	16,41	492,40 – 492,59	17,16	507,55 – 507,74	17,91	522,70 – 522,90	18,66
462,30 – 462,49	15,67	477,45 – 477,64	16,42	492,60 – 492,79	17,17	507,75 – 507,95	17,92	522,91 – 523,10	18,67
462,50 – 462,69	15,68	477,65 – 477,85	16,43	492,80 – 493,00	17,18	507,96 – 508,15	17,93	523,11 – 523,30	18,68
462,70 – 462,90	15,69	477,86 – 478,05	16,44	493,01 – 493,20	17,19	508,16 – 508,35	17,94	523,31 – 523,50	18,69
462,91 – 463,10	15,70	478,06 – 478,25	16,45	493,21 – 493,40	17,20	508,36 – 508,55	17,95	523,51 – 523,70	18,70
463,11 – 463,30	15,71	478,26 – 478,45	16,46	493,41 – 493,60	17,21	508,56 – 508,75	17,96	523,71 – 523,91	18,71
463,31 – 463,50	15,72	478,46 – 478,65	16,47	493,61 – 493,80	17,22	508,76 – 508,96	17,97	523,92 – 524,11	18,72
463,51 – 463,70	15,73	478,66 – 478,86	16,48	493,81 – 494,01	17,23	508,97 – 509,16	17,98	524,12 – 524,31	18,73
463,71 – 463,91	15,74	478,87 – 479,06	16,49	494,02 – 494,21	17,24	509,17 – 509,36	17,99	524,32 – 524,51	18,74

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
524,52 – 524,71	18,75	539,67 – 539,87	19,50	554,82 – 555,02	20,25	569,98 – 570,17	21,00	585,13 – 585,32	21,75
524,72 – 524,92	18,76	539,88 – 540,07	19,51	555,03 – 555,22	20,26	570,18 – 570,37	21,01	585,33 – 585,52	21,76
524,93 – 525,12	18,77	540,08 – 540,27	19,52	555,23 – 555,42	20,27	570,38 – 570,57	21,02	585,53 – 585,72	21,77
525,13 – 525,32	18,78	540,28 – 540,47	19,53	555,43 – 555,62	20,28	570,58 – 570,77	21,03	585,73 – 585,93	21,78
525,33 – 525,52	18,79	540,48 – 540,67	19,54	555,63 – 555,82	20,29	570,78 – 570,98	21,04	585,94 – 586,13	21,79
525,53 – 525,72	18,80	540,68 – 540,88	19,55	555,83 – 556,03	20,30	570,99 – 571,18	21,05	586,14 – 586,33	21,80
525,73 – 525,93	18,81	540,89 – 541,08	19,56	556,04 – 556,23	20,31	571,19 – 571,38	21,06	586,34 – 586,53	21,81
525,94 – 526,13	18,82	541,09 – 541,28	19,57	556,24 – 556,43	20,32	571,39 – 571,58	21,07	586,54 – 586,73	21,82
526,14 – 526,33	18,83	541,29 – 541,48	19,58	556,44 – 556,63	20,33	571,59 – 571,78	21,08	586,74 – 586,94	21,83
526,34 – 526,53	18,84	541,49 – 541,68	19,59	556,64 – 556,84	20,34	571,79 – 571,99	21,09	586,95 – 587,14	21,84
526,54 – 526,73	18,85	541,69 – 541,89	19,60	556,85 – 557,04	20,35	572,00 – 572,19	21,10	587,15 – 587,34	21,85
526,74 – 526,94	18,86	541,90 – 542,09	19,61	557,05 – 557,24	20,36	572,20 – 572,39	21,11	587,35 – 587,54	21,86
526,95 – 527,14	18,87	542,10 – 542,29	19,62	557,25 – 557,44	20,37	572,40 – 572,59	21,12	587,55 – 587,74	21,87
527,15 – 527,34	18,88	542,30 – 542,49	19,63	557,45 – 557,64	20,38	572,60 – 572,79	21,13	587,75 – 587,95	21,88
527,35 – 527,54	18,89	542,50 – 542,69	19,64	557,65 – 557,85	20,39	572,80 – 573,00	21,14	587,96 – 588,15	21,89
527,55 – 527,74	18,90	542,70 – 542,90	19,65	557,86 – 558,05	20,40	573,01 – 573,20	21,15	588,16 – 588,35	21,90
527,75 – 527,95	18,91	542,91 – 543,10	19,66	558,06 – 558,25	20,41	573,21 – 573,40	21,16	588,36 – 588,55	21,91
527,96 – 528,15	18,92	543,11 – 543,30	19,67	558,26 – 558,45	20,42	573,41 – 573,60	21,17	588,56 – 588,75	21,92
528,16 – 528,35	18,93	543,31 – 543,50	19,68	558,46 – 558,65	20,43	573,61 – 573,80	21,18	588,76 – 588,96	21,93
528,36 – 528,55	18,94	543,51 – 543,70	19,69	558,66 – 558,86	20,44	573,81 – 574,01	21,19	588,97 – 589,16	21,94
528,56 – 528,75	18,95	543,71 – 543,91	19,70	558,87 – 559,06	20,45	574,02 – 574,21	21,20	589,17 – 589,36	21,95
528,76 – 528,96	18,96	543,92 – 544,11	19,71	559,07 – 559,26	20,46	574,22 – 574,41	21,21	589,37 – 589,56	21,96
528,97 – 529,16	18,97	544,12 – 544,31	19,72	559,27 – 559,46	20,47	574,42 – 574,61	21,22	589,57 – 589,76	21,97
529,17 – 529,36	18,98	544,32 – 544,51	19,73	559,47 – 559,66	20,48	574,62 – 574,81	21,23	589,77 – 589,97	21,98
529,37 – 529,56	18,99	544,52 – 544,71	19,74	559,67 – 559,87	20,49	574,82 – 575,02	21,24	589,98 – 590,17	21,99
529,57 – 529,76	19,00	544,72 – 544,92	19,75	559,88 – 560,07	20,50	575,03 – 575,22	21,25	590,18 – 590,37	22,00
529,77 – 529,97	19,01	544,93 – 545,12	19,76	560,08 – 560,27	20,51	575,23 – 575,42	21,26	590,38 – 590,57	22,01
529,98 – 530,17	19,02	545,13 – 545,32	19,77	560,28 – 560,47	20,52	575,43 – 575,62	21,27	590,58 – 590,77	22,02
530,18 – 530,37	19,03	545,33 – 545,52	19,78	560,48 – 560,67	20,53	575,63 – 575,82	21,28	590,78 – 590,98	22,03
530,38 – 530,57	19,04	545,53 – 545,72	19,79	560,68 – 560,88	20,54	575,83 – 576,03	21,29	590,99 – 591,18	22,04
530,58 – 530,77	19,05	545,73 – 545,93	19,80	560,89 – 561,08	20,55	576,04 – 576,23	21,30	591,19 – 591,38	22,05
530,78 – 530,98	19,06	545,94 – 546,13	19,81	561,09 – 561,28	20,56	576,24 – 576,43	21,31	591,39 – 591,58	22,06
530,99 – 531,18	19,07	546,14 – 546,33	19,82	561,29 – 561,48	20,57	576,44 – 576,63	21,32	591,59 – 591,78	22,07
531,19 – 531,38	19,08	546,34 – 546,53	19,83	561,49 – 561,68	20,58	576,64 – 576,84	21,33	591,79 – 591,99	22,08
531,39 – 531,58	19,09	546,54 – 546,73	19,84	561,69 – 561,89	20,59	576,85 – 577,04	21,34	592,00 – 592,19	22,09
531,59 – 531,78	19,10	546,74 – 546,94	19,85	561,90 – 562,09	20,60	577,05 – 577,24	21,35	592,20 – 592,39	22,10
531,79 – 531,99	19,11	546,95 – 547,14	19,86	562,10 – 562,29	20,61	577,25 – 577,44	21,36	592,40 – 592,59	22,11
532,00 – 532,19	19,12	547,15 – 547,34	19,87	562,30 – 562,49	20,62	577,45 – 577,64	21,37	592,60 – 592,79	22,12
532,20 – 532,39	19,13	547,35 – 547,54	19,88	562,50 – 562,69	20,63	577,65 – 577,85	21,38	592,80 – 593,00	22,13
532,40 – 532,59	19,14	547,55 – 547,74	19,89	562,70 – 562,90	20,64	577,86 – 578,05	21,39	593,01 – 593,20	22,14
532,60 – 532,79	19,15	547,75 – 547,95	19,90	562,91 – 563,10	20,65	578,06 – 578,25	21,40	593,21 – 593,40	22,15
532,80 – 533,00	19,16	547,96 – 548,15	19,91	563,11 – 563,30	20,66	578,26 – 578,45	21,41	593,41 – 593,60	22,16
533,01 – 533,20	19,17	548,16 – 548,35	19,92	563,31 – 563,50	20,67	578,46 – 578,65	21,42	593,61 – 593,80	22,17
533,21 – 533,40	19,18	548,36 – 548,55	19,93	563,51 – 563,70	20,68	578,66 – 578,86	21,43	593,81 – 594,01	22,18
533,41 – 533,60	19,19	548,56 – 548,75	19,94	563,71 – 563,91	20,69	578,87 – 579,06	21,44	594,02 – 594,21	22,19
533,61 – 533,80	19,20	548,76 – 548,96	19,95	563,92 – 564,11	20,70	579,07 – 579,26	21,45	594,22 – 594,41	22,20
533,81 – 534,01	19,21	548,97 – 549,16	19,96	564,12 – 564,31	20,71	579,27 – 579,46	21,46	594,42 – 594,61	22,21
534,02 – 534,21	19,22	549,17 – 549,36	19,97	564,32 – 564,51	20,72	579,47 – 579,66	21,47	594,62 – 594,81	22,22
534,22 – 534,41	19,23	549,37 – 549,56	19,98	564,52 – 564,71	20,73	579,67 – 579,87	21,48	594,82 – 595,02	22,23
534,42 – 534,61	19,24	549,57 – 549,76	19,99	564,72 – 564,92	20,74	579,88 – 580,07	21,49	595,03 – 595,22	22,24
534,62 – 534,81	19,25	549,77 – 549,97	20,00	564,93 – 565,12	20,75	580,08 – 580,27	21,50	595,23 – 595,42	22,25
534,82 – 535,02	19,26	549,98 – 550,17	20,01	565,13 – 565,32	20,76	580,28 – 580,47	21,51	595,43 – 595,62	22,26
535,03 – 535,22	19,27	550,18 – 550,37	20,02	565,33 – 565,52	20,77	580,48 – 580,67	21,52	595,63 – 595,82	22,27
535,23 – 535,42	19,28	550,38 – 550,57	20,03	565,53 – 565,72	20,78	580,68 – 580,88	21,53	595,83 – 596,03	22,28
535,43 – 535,62	19,29	550,58 – 550,77	20,04	565,73 – 565,93	20,79	580,89 – 581,08	21,54	596,04 – 596,23	22,29
535,63 – 535,82	19,30	550,78 – 550,98	20,05	565,94 – 566,13	20,80	581,09 – 581,28	21,55	596,24 – 596,43	22,30
535,83 – 536,03	19,31	550,99 – 551,18	20,06	566,14 – 566,33	20,81	581,29 – 581,48	21,56	596,44 – 596,63	22,31
536,04 – 536,23	19,32	551,19 – 551,38	20,07	566,34 – 566,53	20,82	581,49 – 581,68	21,57	596,64 – 596,84	22,32
536,24 – 536,43	19,33	551,39 – 551,58	20,08	566,54 – 566,73	20,83	581,69 – 581,89	21,58	596,85 – 597,04	22,33
536,44 – 536,63	19,34	551,59 – 551,78	20,09	566,74 – 566,94	20,84	581,90 – 582,09	21,59	597,05 – 597,24	22,34
536,64 – 536,84	19,35	551,79 – 551,99	20,10	566,95 – 567,14	20,85	582,10 – 582,29	21,60	597,25 – 597,44	22,35
536,85 – 537,04	19,36	552,00 – 552,19	20,11	567,15 – 567,34	20,86	582,30 – 582,49	21,61	597,45 – 597,64	22,36
537,05 – 537,24	19,37	552,20 – 552,39	20,12	567,35 – 567,54	20,87	582,50 – 582,69	21,62	597,65 – 597,85	22,37
537,25 – 537,44	19,38	552,40 – 552,59	20,13	567,55 – 567,74	20,88	582,70 – 582,90	21,63	597,86 – 598,05	22,38
537,45 – 537,64	19,39	552,60 – 552,79	20,14	567,75 – 567,95	20,89	582,91 – 583,10	21,64	598,06 – 598,25	22,39
537,65 – 537,85	19,40	552,80 – 553,00	20,15	567,96 – 568,15	20,90	583,11 – 583,30	21,65	598,26 – 598,45	22,40
537,86 – 538,05	19,41	553,01 – 553,20	20,16	568,16 – 568,35	20,91	583,31 – 583,50	21,66	598,46 – 598,65	22,41
538,06 – 538,25	19,42	553,21 – 553,40	20,17	568,36 – 568,55	20,92	583,51 – 583,70	21,67	598,66 – 598,86	22,42
538,26 – 538,45	19,43	553,41 – 553,60	20,18	568,56 – 568,75	20,93	583,71 – 583,91	21,68	598,87 – 599,07	22,43
538,46 – 538,65	19,44	553,61 – 553,80	20,19	568,76 – 568,96	20,94	583,92 – 584,11	21,69	599,08 – 599,28	22,44
538,66 – 538,86	19,45	553,81 – 554,01	20,20	568,97 – 569,16	20,95	584,12 – 584,31	21,70	599,29 – 599,49	22,45
538,87 – 539,06	19,46	554,02 – 554,21	20,21	569,17 – 569,36	20,96	584,32 – 584,51	21,71	599,50 – 599,70	22,46
539,07 – 539,26	19,47	554,22 – 554,41	20,22	569,37 – 569,56	20,97	584,52 – 584,71	21,72	599,71 – 599,91	22,47
539,27 – 539,46	19,48	554,42 – 554,61	20,23	569,57 – 569,76	20,98	584,72 – 584,92	21,73	599,92 – 600,12	22,48
539,47 – 539,66	19,49	554,62 – 554,81	20,24	569,77 – 569,97	20,99	584,93 – 585,12	21,74	600,13 – 600,33	22,49

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
600,28 – 600,47	22,50	615,43 – 615,62	23,25	630,58 – 630,77	24,00	645,73 – 645,93	24,75	660,89 – 661,08	25,50
600,48 – 600,67	22,51	615,63 – 615,82	23,26	630,78 – 630,98	24,01	645,94 – 646,13	24,76	661,09 – 661,28	25,51
600,68 – 600,88	22,52	615,83 – 616,03	23,27	630,99 – 631,18	24,02	646,14 – 646,33	24,77	661,29 – 661,48	25,52
600,89 – 601,08	22,53	616,04 – 616,23	23,28	631,19 – 631,38	24,03	646,34 – 646,53	24,78	661,49 – 661,68	25,53
601,09 – 601,28	22,54	616,24 – 616,43	23,29	631,39 – 631,58	24,04	646,54 – 646,73	24,79	661,69 – 661,89	25,54
601,29 – 601,48	22,55	616,44 – 616,63	23,30	631,59 – 631,78	24,05	646,74 – 646,94	24,80	661,90 – 662,09	25,55
601,49 – 601,68	22,56	616,64 – 616,84	23,31	631,79 – 631,99	24,06	646,95 – 647,14	24,81	662,10 – 662,29	25,56
601,69 – 601,89	22,57	616,85 – 617,04	23,32	632,00 – 632,19	24,07	647,15 – 647,34	24,82	662,30 – 662,49	25,57
601,90 – 602,09	22,58	617,05 – 617,24	23,33	632,20 – 632,39	24,08	647,35 – 647,54	24,83	662,50 – 662,69	25,58
602,10 – 602,29	22,59	617,25 – 617,44	23,34	632,40 – 632,59	24,09	647,55 – 647,74	24,84	662,70 – 662,90	25,59
602,30 – 602,49	22,60	617,45 – 617,64	23,35	632,60 – 632,79	24,10	647,75 – 647,95	24,85	662,91 – 663,10	25,60
602,50 – 602,69	22,61	617,65 – 617,85	23,36	632,80 – 633,00	24,11	647,96 – 648,15	24,86	663,11 – 663,30	25,61
602,70 – 602,90	22,62	617,86 – 618,05	23,37	633,01 – 633,20	24,12	648,16 – 648,35	24,87	663,31 – 663,50	25,62
602,91 – 603,10	22,63	618,06 – 618,25	23,38	633,21 – 633,40	24,13	648,36 – 648,55	24,88	663,51 – 663,70	25,63
603,11 – 603,30	22,64	618,26 – 618,45	23,39	633,41 – 633,60	24,14	648,56 – 648,75	24,89	663,71 – 663,91	25,64
603,31 – 603,50	22,65	618,46 – 618,65	23,40	633,61 – 633,80	24,15	648,76 – 648,96	24,90	663,92 – 664,11	25,65
603,51 – 603,70	22,66	618,66 – 618,86	23,41	633,81 – 634,01	24,16	648,97 – 649,16	24,91	664,12 – 664,31	25,66
603,71 – 603,91	22,67	618,87 – 619,06	23,42	634,02 – 634,21	24,17	649,17 – 649,36	24,92	664,32 – 664,51	25,67
603,92 – 604,11	22,68	619,07 – 619,26	23,43	634,22 – 634,41	24,18	649,37 – 649,56	24,93	664,52 – 664,71	25,68
604,12 – 604,31	22,69	619,27 – 619,46	23,44	634,42 – 634,61	24,19	649,57 – 649,76	24,94	664,72 – 664,92	25,69
604,32 – 604,51	22,70	619,47 – 619,66	23,45	634,62 – 634,81	24,20	649,77 – 649,97	24,95	664,93 – 665,12	25,70
604,52 – 604,71	22,71	619,67 – 619,87	23,46	634,82 – 635,02	24,21	649,98 – 650,17	24,96	665,13 – 665,32	25,71
604,72 – 604,92	22,72	619,88 – 620,07	23,47	635,03 – 635,22	24,22	650,18 – 650,37	24,97	665,33 – 665,52	25,72
604,93 – 605,12	22,73	620,08 – 620,27	23,48	635,23 – 635,42	24,23	650,38 – 650,57	24,98	665,53 – 665,72	25,73
605,13 – 605,32	22,74	620,28 – 620,47	23,49	635,43 – 635,62	24,24	650,58 – 650,77	24,99	665,73 – 665,93	25,74
605,33 – 605,52	22,75	620,48 – 620,67	23,50	635,63 – 635,82	24,25	650,78 – 650,98	25,00	665,94 – 666,13	25,75
605,53 – 605,72	22,76	620,68 – 620,88	23,51	635,83 – 636,03	24,26	650,99 – 651,18	25,01	666,14 – 666,33	25,76
605,73 – 605,93	22,77	620,89 – 621,08	23,52	636,04 – 636,23	24,27	651,19 – 651,38	25,02	666,34 – 666,53	25,77
605,94 – 606,13	22,78	621,09 – 621,28	23,53	636,24 – 636,43	24,28	651,39 – 651,58	25,03	666,54 – 666,73	25,78
606,14 – 606,33	22,79	621,29 – 621,48	23,54	636,44 – 636,63	24,29	651,59 – 651,78	25,04	666,74 – 666,94	25,79
606,34 – 606,53	22,80	621,49 – 621,68	23,55	636,64 – 636,84	24,30	651,79 – 651,99	25,05	666,95 – 667,14	25,80
606,54 – 606,73	22,81	621,69 – 621,89	23,56	636,85 – 637,04	24,31	652,00 – 652,19	25,06	667,15 – 667,34	25,81
606,74 – 606,94	22,82	621,90 – 622,09	23,57	637,05 – 637,24	24,32	652,20 – 652,39	25,07	667,35 – 667,54	25,82
606,95 – 607,14	22,83	622,10 – 622,29	23,58	637,25 – 637,44	24,33	652,40 – 652,59	25,08	667,55 – 667,74	25,83
607,15 – 607,34	22,84	622,30 – 622,49	23,59	637,45 – 637,64	24,34	652,60 – 652,79	25,09	667,75 – 667,95	25,84
607,35 – 607,54	22,85	622,50 – 622,69	23,60	637,65 – 637,85	24,35	652,80 – 653,00	25,10	667,96 – 668,15	25,85
607,55 – 607,74	22,86	622,70 – 622,90	23,61	637,86 – 638,05	24,36	653,01 – 653,20	25,11	668,16 – 668,35	25,86
607,75 – 607,95	22,87	622,91 – 623,10	23,62	638,06 – 638,25	24,37	653,21 – 653,40	25,12	668,36 – 668,55	25,87
607,96 – 608,15	22,88	623,11 – 623,30	23,63	638,26 – 638,45	24,38	653,41 – 653,60	25,13	668,56 – 668,75	25,88
608,16 – 608,35	22,89	623,31 – 623,50	23,64	638,46 – 638,65	24,39	653,61 – 653,80	25,14	668,76 – 668,96	25,89
608,36 – 608,55	22,90	623,51 – 623,70	23,65	638,66 – 638,86	24,40	653,81 – 654,01	25,15	668,97 – 669,16	25,90
608,56 – 608,75	22,91	623,71 – 623,91	23,66	638,87 – 639,06	24,41	654,02 – 654,21	25,16	669,17 – 669,36	25,91
608,76 – 608,96	22,92	623,92 – 624,11	23,67	639,07 – 639,26	24,42	654,22 – 654,41	25,17	669,37 – 669,56	25,92
608,97 – 609,16	22,93	624,12 – 624,31	23,68	639,27 – 639,46	24,43	654,42 – 654,61	25,18	669,57 – 669,76	25,93
609,17 – 609,36	22,94	624,32 – 624,51	23,69	639,47 – 639,66	24,44	654,62 – 654,81	25,19	669,77 – 669,97	25,94
609,37 – 609,56	22,95	624,52 – 624,71	23,70	639,67 – 639,87	24,45	654,82 – 655,02	25,20	669,98 – 670,17	25,95
609,57 – 609,76	22,96	624,72 – 624,92	23,71	639,88 – 640,07	24,46	655,03 – 655,22	25,21	670,18 – 670,37	25,96
609,77 – 609,97	22,97	624,93 – 625,12	23,72	640,08 – 640,27	24,47	655,23 – 655,42	25,22	670,38 – 670,57	25,97
609,98 – 610,17	22,98	625,13 – 625,32	23,73	640,28 – 640,47	24,48	655,43 – 655,62	25,23	670,58 – 670,77	25,98
610,18 – 610,37	22,99	625,33 – 625,52	23,74	640,48 – 640,67	24,49	655,63 – 655,82	25,24	670,78 – 670,98	25,99
610,38 – 610,57	23,00	625,53 – 625,72	23,75	640,68 – 640,88	24,50	655,83 – 656,03	25,25	670,99 – 671,18	26,00
610,58 – 610,77	23,01	625,73 – 625,93	23,76	640,89 – 641,08	24,51	656,04 – 656,23	25,26	671,19 – 671,38	26,01
610,78 – 610,98	23,02	625,94 – 626,13	23,77	641,09 – 641,28	24,52	656,24 – 656,43	25,27	671,39 – 671,58	26,02
610,99 – 611,18	23,03	626,14 – 626,33	23,78	641,29 – 641,48	24,53	656,44 – 656,63	25,28	671,59 – 671,78	26,03
611,19 – 611,38	23,04	626,34 – 626,53	23,79	641,49 – 641,68	24,54	656,64 – 656,84	25,29	671,79 – 671,99	26,04
611,39 – 611,58	23,05	626,54 – 626,73	23,80	641,69 – 641,89	24,55	656,85 – 657,04	25,30	672,00 – 672,19	26,05
611,59 – 611,78	23,06	626,74 – 626,94	23,81	641,90 – 642,09	24,56	657,05 – 657,24	25,31	672,20 – 672,39	26,06
611,79 – 611,99	23,07	626,95 – 627,14	23,82	642,10 – 642,29	24,57	657,25 – 657,44	25,32	672,40 – 672,59	26,07
612,00 – 612,19	23,08	627,15 – 627,34	23,83	642,30 – 642,49	24,58	657,45 – 657,64	25,33	672,60 – 672,79	26,08
612,20 – 612,39	23,09	627,35 – 627,54	23,84	642,50 – 642,69	24,59	657,65 – 657,85	25,34	672,80 – 673,00	26,09
612,40 – 612,59	23,10	627,55 – 627,74	23,85	642,70 – 642,90	24,60	657,86 – 658,05	25,35	673,01 – 673,20	26,10
612,60 – 612,79	23,11	627,75 – 627,95	23,86	642,91 – 643,10	24,61	658,06 – 658,25	25,36	673,21 – 673,40	26,11
612,80 – 613,00	23,12	627,96 – 628,15	23,87	643,11 – 643,30	24,62	658,26 – 658,45	25,37	673,41 – 673,60	26,12
613,01 – 613,20	23,13	628,16 – 628,35	23,88	643,31 – 643,50	24,63	658,46 – 658,65	25,38	673,61 – 673,80	26,13
613,21 – 613,40	23,14	628,36 – 628,55	23,89	643,51 – 643,70	24,64	658,66 – 658,86	25,39	673,81 – 674,01	26,14
613,41 – 613,60	23,15	628,56 – 628,75	23,90	643,71 – 643,91	24,65	658,87 – 659,06	25,40	674,02 – 674,21	26,15
613,61 – 613,80	23,16	628,76 – 628,96	23,91	643,92 – 644,11	24,66	659,07 – 659,26	25,41	674,22 – 674,41	26,16
613,81 – 614,01	23,17	628,97 – 629,16	23,92	644,12 – 644,31	24,67	659,27 – 659,46	25,42	674,42 – 674,61	26,17
614,02 – 614,21	23,18	629,17 – 629,36	23,93	644,32 – 644,51	24,68	659,47 – 659,66	25,43	674,62 – 674,81	26,18
614,22 – 614,41	23,19	629,37 – 629,56	23,94	644,52 – 644,71	24,69	659,67 – 659,87	25,44	674,82 – 675,02	26,19
614,42 – 614,61	23,20	629,57 – 629,76	23,95	644,72 – 644,92	24,70	659,88 – 660,07	25,45	675,03 – 675,22	26,20
614,62 – 614,81	23,21	629,77 – 629,97	23,96	644,93 – 645,12	24,71	660,08 – 660,27	25,46	675,23 – 675,42	26,21
614,82 – 615,02	23,22	629,98 – 630,17	23,97	645,13 – 645,32	24,72	660,28 – 660,47	25,47	675,43 – 675,62	26,22
615,03 – 615,23	23,23	630,18 – 630,37	23,98	645,33 – 645,52	24,73	660,48 – 660,67	25,48	675,63 – 675,82	26,23
615,23 – 615,42	23,24	630,38 – 630,57	23,99	645,53 – 645,72	24,74	660,68 – 660,88	25,49	675,83 – 676,03	26,24

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
751,79 – 751,99	30,00	766,95 – 767,14	30,75	782,10 – 782,29	31,50	797,25 – 797,44	32,25	812,40 – 812,59	33,00
752,00 – 752,19	30,01	767,15 – 767,34	30,76	782,30 – 782,49	31,51	797,45 – 797,64	32,26	812,60 – 812,79	33,01
752,20 – 752,39	30,02	767,35 – 767,54	30,77	782,50 – 782,69	31,52	797,65 – 797,85	32,27	812,80 – 813,00	33,02
752,40 – 752,59	30,03	767,55 – 767,74	30,78	782,70 – 782,90	31,53	797,86 – 798,05	32,28	813,01 – 813,20	33,03
752,60 – 752,79	30,04	767,75 – 767,95	30,79	782,91 – 783,10	31,54	798,06 – 798,25	32,29	813,21 – 813,40	33,04
752,80 – 753,00	30,05	767,96 – 768,15	30,80	783,11 – 783,30	31,55	798,26 – 798,45	32,30	813,41 – 813,60	33,05
753,01 – 753,20	30,06	768,16 – 768,35	30,81	783,31 – 783,50	31,56	798,46 – 798,65	32,31	813,61 – 813,80	33,06
753,21 – 753,40	30,07	768,36 – 768,55	30,82	783,51 – 783,70	31,57	798,66 – 798,86	32,32	813,81 – 814,01	33,07
753,41 – 753,60	30,08	768,56 – 768,75	30,83	783,71 – 783,91	31,58	798,87 – 799,06	32,33	814,02 – 814,21	33,08
753,61 – 753,80	30,09	768,76 – 768,96	30,84	783,92 – 784,11	31,59	799,07 – 799,26	32,34	814,22 – 814,41	33,09
753,81 – 754,01	30,10	768,97 – 769,16	30,85	784,12 – 784,31	31,60	799,27 – 799,46	32,35	814,42 – 814,61	33,10
754,02 – 754,21	30,11	769,17 – 769,36	30,86	784,32 – 784,51	31,61	799,47 – 799,66	32,36	814,62 – 814,81	33,11
754,22 – 754,41	30,12	769,37 – 769,56	30,87	784,52 – 784,71	31,62	799,67 – 799,87	32,37	814,82 – 815,02	33,12
754,42 – 754,61	30,13	769,57 – 769,76	30,88	784,72 – 784,92	31,63	799,88 – 800,07	32,38	815,03 – 815,23	33,13
754,62 – 754,81	30,14	769,77 – 769,97	30,89	784,93 – 785,12	31,64	800,08 – 800,27	32,39	815,23 – 815,42	33,14
754,82 – 755,02	30,15	769,98 – 770,17	30,90	785,13 – 785,32	31,65	800,28 – 800,47	32,40	815,43 – 815,62	33,15
755,03 – 755,22	30,16	770,18 – 770,37	30,91	785,33 – 785,52	31,66	800,48 – 800,67	32,41	815,63 – 815,82	33,16
755,23 – 755,42	30,17	770,38 – 770,57	30,92	785,53 – 785,72	31,67	800,68 – 800,88	32,42	815,83 – 816,03	33,17
755,43 – 755,62	30,18	770,58 – 770,77	30,93	785,73 – 785,93	31,68	800,89 – 801,08	32,43	816,04 – 816,23	33,18
755,63 – 755,82	30,19	770,78 – 770,98	30,94	785,94 – 786,13	31,69	801,09 – 801,28	32,44	816,24 – 816,43	33,19
755,83 – 756,03	30,20	770,99 – 771,18	30,95	786,14 – 786,33	31,70	801,29 – 801,48	32,45	816,44 – 816,63	33,20
756,04 – 756,23	30,21	771,19 – 771,38	30,96	786,34 – 786,53	31,71	801,49 – 801,68	32,46	816,64 – 816,84	33,21
756,24 – 756,43	30,22	771,39 – 771,58	30,97	786,54 – 786,73	31,72	801,69 – 801,89	32,47	816,85 – 817,04	33,22
756,44 – 756,63	30,23	771,59 – 771,78	30,98	786,74 – 786,94	31,73	801,90 – 802,09	32,48	817,05 – 817,24	33,23
756,64 – 756,84	30,24	771,79 – 771,99	30,99	786,95 – 787,14	31,74	802,10 – 802,29	32,49	817,25 – 817,44	33,24
756,85 – 757,04	30,25	772,00 – 772,19	31,00	787,15 – 787,34	31,75	802,30 – 802,49	32,50	817,45 – 817,64	33,25
757,05 – 757,24	30,26	772,20 – 772,39	31,01	787,35 – 787,54	31,76	802,50 – 802,69	32,51	817,65 – 817,85	33,26
757,25 – 757,44	30,27	772,40 – 772,59	31,02	787,55 – 787,74	31,77	802,70 – 802,90	32,52	817,86 – 818,05	33,27
757,45 – 757,64	30,28	772,60 – 772,79	31,03	787,75 – 787,95	31,78	802,91 – 803,10	32,53	818,06 – 818,25	33,28
757,65 – 757,85	30,29	772,80 – 773,00	31,04	787,96 – 788,15	31,79	803,11 – 803,30	32,54	818,26 – 818,45	33,29
757,86 – 758,05	30,30	773,01 – 773,20	31,05	788,16 – 788,35	31,80	803,31 – 803,50	32,55	818,46 – 818,65	33,30
758,06 – 758,25	30,31	773,21 – 773,40	31,06	788,36 – 788,55	31,81	803,51 – 803,70	32,56	818,66 – 818,86	33,31
758,26 – 758,45	30,32	773,41 – 773,60	31,07	788,56 – 788,75	31,82	803,71 – 803,91	32,57	818,87 – 819,06	33,32
758,46 – 758,65	30,33	773,61 – 773,80	31,08	788,76 – 788,96	31,83	803,92 – 804,11	32,58	819,07 – 819,26	33,33
758,66 – 758,86	30,34	773,81 – 774,01	31,09	788,97 – 789,16	31,84	804,12 – 804,31	32,59	819,27 – 819,46	33,34
758,87 – 759,06	30,35	774,02 – 774,21	31,10	789,17 – 789,36	31,85	804,32 – 804,51	32,60	819,47 – 819,66	33,35
759,07 – 759,26	30,36	774,22 – 774,41	31,11	789,37 – 789,56	31,86	804,52 – 804,71	32,61	819,67 – 819,87	33,36
759,27 – 759,46	30,37	774,42 – 774,61	31,12	789,57 – 789,76	31,87	804,72 – 804,92	32,62	819,88 – 820,07	33,37
759,47 – 759,66	30,38	774,62 – 774,81	31,13	789,77 – 789,97	31,88	804,93 – 805,12	32,63	820,08 – 820,27	33,38
759,67 – 759,87	30,39	774,82 – 775,02	31,14	789,98 – 790,17	31,89	805,13 – 805,32	32,64	820,28 – 820,47	33,39
759,88 – 760,07	30,40	775,03 – 775,22	31,15	790,18 – 790,37	31,90	805,33 – 805,52	32,65	820,48 – 820,67	33,40
760,08 – 760,27	30,41	775,23 – 775,42	31,16	790,38 – 790,57	31,91	805,53 – 805,72	32,66	820,68 – 820,88	33,41
760,28 – 760,47	30,42	775,43 – 775,62	31,17	790,58 – 790,77	31,92	805,73 – 805,93	32,67	820,89 – 821,08	33,42
760,48 – 760,67	30,43	775,63 – 775,82	31,18	790,78 – 790,98	31,93	805,94 – 806,13	32,68	821,09 – 821,28	33,43
760,68 – 760,88	30,44	775,83 – 776,03	31,19	790,99 – 791,18	31,94	806,14 – 806,33	32,69	821,29 – 821,48	33,44
760,89 – 761,08	30,45	776,04 – 776,23	31,20	791,19 – 791,38	31,95	806,34 – 806,53	32,70	821,49 – 821,68	33,45
761,09 – 761,28	30,46	776,24 – 776,43	31,21	791,39 – 791,58	31,96	806,54 – 806,73	32,71	821,69 – 821,89	33,46
761,29 – 761,48	30,47	776,44 – 776,63	31,22	791,59 – 791,78	31,97	806,74 – 806,94	32,72	821,90 – 822,09	33,47
761,49 – 761,68	30,48	776,64 – 776,84	31,23	791,79 – 791,99	31,98	806,95 – 807,14	32,73	822,10 – 822,29	33,48
761,69 – 761,89	30,49	776,85 – 777,04	31,24	792,00 – 792,19	31,99	807,15 – 807,34	32,74	822,30 – 822,49	33,49
761,90 – 762,09	30,50	777,05 – 777,24	31,25	792,20 – 792,39	32,00	807,35 – 807,54	32,75	822,50 – 822,69	33,50
762,10 – 762,29	30,51	777,25 – 777,44	31,26	792,40 – 792,59	32,01	807,55 – 807,74	32,76	822,70 – 822,90	33,51
762,30 – 762,49	30,52	777,45 – 777,64	31,27	792,60 – 792,79	32,02	807,75 – 807,95	32,77	822,91 – 823,10	33,52
762,50 – 762,69	30,53	777,65 – 777,85	31,28	792,80 – 793,00	32,03	807,96 – 808,15	32,78	823,11 – 823,30	33,53
762,70 – 762,90	30,54	777,86 – 778,05	31,29	793,01 – 793,20	32,04	808,16 – 808,35	32,79	823,31 – 823,50	33,54
762,91 – 763,10	30,55	778,06 – 778,25	31,30	793,21 – 793,40	32,05	808,36 – 808,55	32,80	823,51 – 823,70	33,55
763,11 – 763,30	30,56	778,26 – 778,45	31,31	793,41 – 793,60	32,06	808,56 – 808,75	32,81	823,71 – 823,91	33,56
763,31 – 763,50	30,57	778,46 – 778,65	31,32	793,61 – 793,80	32,07	808,76 – 808,96	32,82	823,92 – 824,11	33,57
763,51 – 763,70	30,58	778,66 – 778,86	31,33	793,81 – 794,01	32,08	808,97 – 809,16	32,83	824,12 – 824,31	33,58
763,71 – 763,91	30,59	778,87 – 779,06	31,34	794,02 – 794,21	32,09	809,17 – 809,36	32,84	824,32 – 824,51	33,59
763,92 – 764,11	30,60	779,07 – 779,26	31,35	794,22 – 794,41	32,10	809,37 – 809,56	32,85	824,52 – 824,71	33,60
764,12 – 764,31	30,61	779,27 – 779,46	31,36	794,42 – 794,61	32,11	809,57 – 809,76	32,86	824,72 – 824,92	33,61
764,32 – 764,51	30,62	779,47 – 779,66	31,37	794,62 – 794,81	32,12	809,77 – 809,97	32,87	824,93 – 825,12	33,62
764,52 – 764,71	30,63	779,67 – 779,87	31,38	794,82 – 795,02	32,13	809,98 – 810,17	32,88	825,13 – 825,32	33,63
764,72 – 764,92	30,64	779,88 – 780,07	31,39	795,03 – 795,22	32,14	810,18 – 810,37	32,89	825,33 – 825,52	33,64
764,93 – 765,12	30,65	780,08 – 780,27	31,40	795,23 – 795,42	32,15	810,38 – 810,57	32,90	825,53 – 825,72	33,65
765,13 – 765,32	30,66	780,28 – 780,47	31,41	795,43 – 795,62	32,16	810,58 – 810,77	32,91	825,73 – 825,93	33,66
765,33 – 765,52	30,67	780,48 – 780,67	31,42	795,63 – 795,82	32,17	810,78 – 810,98	32,92	825,94 – 826,13	33,67
765,53 – 765,72	30,68	780,68 – 780,88	31,43	795,83 – 796,03	32,18	810,99 – 811,18	32,93	826,14 – 826,33	33,68
765,73 – 765,93	30,69	780,89 – 781,08	31,44	796,04 – 796,23	32,19	811,19 – 811,38	32,94	826,34 – 826,53	33,69
765,94 – 766,13	30,70	781,09 – 781,28	31,45	796,24 – 796,43	32,20	811,39 – 811,58	32,95	826,54 – 826,73	33,70
766,14 – 766,33	30,71	781,29 – 781,48	31,46	796,44 – 796,63	32,21	811,59 – 811,78	32,96	826,74 – 826,94	33,71
766,34 – 766,53	30,72	781,49 – 781,68	31,47	796,64 – 796,84	32,22	811,79 – 811,99	32,97	826,95 – 827,14	33,72
766,54 – 766,73	30,73	781,69 – 781,89	31,48	796,85 – 797,04	32,23	812,00 – 812,19	32,98	827,15 – 827,34	33,73
766,74 – 766,94	30,74	781,90 – 782,09	31,49	797,05 – 797,24	32,24	812,20 – 812,39	32,99	827,35 – 827,54	33,74

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
827,55 – 827,74	33,75	842,70 – 842,90	34,50	857,86 – 858,05	35,25	873,01 – 873,20	36,00	888,16 – 888,35	36,75
827,75 – 827,95	33,76	842,91 – 843,10	34,51	858,06 – 858,25	35,26	873,21 – 873,40	36,01	888,36 – 888,55	36,76
827,96 – 828,15	33,77	843,11 – 843,30	34,52	858,26 – 858,45	35,27	873,41 – 873,60	36,02	888,56 – 888,75	36,77
828,16 – 828,35	33,78	843,31 – 843,50	34,53	858,46 – 858,65	35,28	873,61 – 873,80	36,03	888,76 – 888,96	36,78
828,36 – 828,55	33,79	843,51 – 843,70	34,54	858,66 – 858,86	35,29	873,81 – 874,01	36,04	888,97 – 889,16	36,79
828,56 – 828,75	33,80	843,71 – 843,91	34,55	858,87 – 859,06	35,30	874,02 – 874,21	36,05	889,17 – 889,36	36,80
828,76 – 828,96	33,81	843,92 – 844,11	34,56	859,07 – 859,26	35,31	874,22 – 874,41	36,06	889,37 – 889,56	36,81
828,97 – 829,16	33,82	844,12 – 844,31	34,57	859,27 – 859,46	35,32	874,42 – 874,61	36,07	889,57 – 889,76	36,82
829,17 – 829,36	33,83	844,32 – 844,51	34,58	859,47 – 859,66	35,33	874,62 – 874,81	36,08	889,77 – 889,97	36,83
829,37 – 829,56	33,84	844,52 – 844,71	34,59	859,67 – 859,87	35,34	874,82 – 875,02	36,09	889,98 – 890,17	36,84
829,57 – 829,76	33,85	844,72 – 844,92	34,60	859,88 – 860,07	35,35	875,03 – 875,22	36,10	890,18 – 890,37	36,85
829,77 – 829,97	33,86	844,93 – 845,12	34,61	860,08 – 860,27	35,36	875,23 – 875,42	36,11	890,38 – 890,57	36,86
829,98 – 830,17	33,87	845,13 – 845,32	34,62	860,28 – 860,47	35,37	875,43 – 875,62	36,12	890,58 – 890,77	36,87
830,18 – 830,37	33,88	845,33 – 845,52	34,63	860,48 – 860,67	35,38	875,63 – 875,82	36,13	890,78 – 890,98	36,88
830,38 – 830,57	33,89	845,53 – 845,72	34,64	860,68 – 860,88	35,39	875,83 – 876,03	36,14	890,99 – 891,18	36,89
830,58 – 830,77	33,90	845,73 – 845,93	34,65	860,89 – 861,08	35,40	876,04 – 876,23	36,15	891,19 – 891,38	36,90
830,78 – 830,98	33,91	845,94 – 846,13	34,66	861,09 – 861,28	35,41	876,24 – 876,43	36,16	891,39 – 891,58	36,91
830,99 – 831,18	33,92	846,14 – 846,33	34,67	861,29 – 861,48	35,42	876,44 – 876,63	36,17	891,59 – 891,78	36,92
831,19 – 831,38	33,93	846,34 – 846,53	34,68	861,49 – 861,68	35,43	876,64 – 876,84	36,18	891,79 – 891,99	36,93
831,39 – 831,58	33,94	846,54 – 846,73	34,69	861,69 – 861,89	35,44	876,85 – 877,04	36,19	892,00 – 892,19	36,94
831,59 – 831,78	33,95	846,74 – 846,94	34,70	861,90 – 862,09	35,45	877,05 – 877,24	36,20	892,20 – 892,39	36,95
831,79 – 831,99	33,96	846,95 – 847,14	34,71	862,10 – 862,29	35,46	877,25 – 877,44	36,21	892,40 – 892,59	36,96
832,00 – 832,19	33,97	847,15 – 847,34	34,72	862,30 – 862,49	35,47	877,45 – 877,64	36,22	892,60 – 892,79	36,97
832,20 – 832,39	33,98	847,35 – 847,54	34,73	862,50 – 862,69	35,48	877,65 – 877,85	36,23	892,80 – 893,00	36,98
832,40 – 832,59	33,99	847,55 – 847,74	34,74	862,70 – 862,90	35,49	877,86 – 878,05	36,24	893,01 – 893,20	36,99
832,60 – 832,79	34,00	847,75 – 847,95	34,75	862,91 – 863,10	35,50	878,06 – 878,25	36,25	893,21 – 893,40	37,00
832,80 – 833,00	34,01	847,96 – 848,15	34,76	863,11 – 863,30	35,51	878,26 – 878,45	36,26	893,41 – 893,60	37,01
833,01 – 833,20	34,02	848,16 – 848,35	34,77	863,31 – 863,50	35,52	878,46 – 878,65	36,27	893,61 – 893,80	37,02
833,21 – 833,40	34,03	848,36 – 848,55	34,78	863,51 – 863,70	35,53	878,66 – 878,86	36,28	893,81 – 894,01	37,03
833,41 – 833,60	34,04	848,56 – 848,75	34,79	863,71 – 863,91	35,54	878,87 – 879,06	36,29	894,02 – 894,21	37,04
833,61 – 833,80	34,05	848,76 – 848,96	34,80	863,92 – 864,11	35,55	879,07 – 879,26	36,30	894,22 – 894,41	37,05
833,81 – 834,01	34,06	848,97 – 849,16	34,81	864,12 – 864,31	35,56	879,27 – 879,46	36,31	894,42 – 894,61	37,06
834,02 – 834,21	34,07	849,17 – 849,36	34,82	864,32 – 864,51	35,57	879,47 – 879,66	36,32	894,62 – 894,81	37,07
834,22 – 834,41	34,08	849,37 – 849,56	34,83	864,52 – 864,71	35,58	879,67 – 879,87	36,33	894,82 – 895,02	37,08
834,42 – 834,61	34,09	849,57 – 849,76	34,84	864,72 – 864,92	35,59	879,88 – 880,07	36,34	895,03 – 895,22	37,09
834,62 – 834,81	34,10	849,77 – 849,97	34,85	864,93 – 865,12	35,60	880,08 – 880,27	36,35	895,23 – 895,42	37,10
834,82 – 835,02	34,11	849,98 – 850,17	34,86	865,13 – 865,32	35,61	880,28 – 880,47	36,36	895,43 – 895,62	37,11
835,03 – 835,22	34,12	850,18 – 850,37	34,87	865,33 – 865,52	35,62	880,48 – 880,67	36,37	895,63 – 895,82	37,12
835,23 – 835,42	34,13	850,38 – 850,57	34,88	865,53 – 865,72	35,63	880,68 – 880,88	36,38	895,83 – 896,03	37,13
835,43 – 835,62	34,14	850,58 – 850,77	34,89	865,73 – 865,93	35,64	880,89 – 881,08	36,39	896,04 – 896,23	37,14
835,63 – 835,82	34,15	850,78 – 850,98	34,90	865,94 – 866,13	35,65	881,09 – 881,28	36,40	896,24 – 896,43	37,15
835,83 – 836,03	34,16	850,99 – 851,18	34,91	866,14 – 866,33	35,66	881,29 – 881,48	36,41	896,44 – 896,63	37,16
836,04 – 836,23	34,17	851,19 – 851,38	34,92	866,34 – 866,53	35,67	881,49 – 881,68	36,42	896,64 – 896,84	37,17
836,24 – 836,43	34,18	851,39 – 851,58	34,93	866,54 – 866,73	35,68	881,69 – 881,89	36,43	896,85 – 897,04	37,18
836,44 – 836,63	34,19	851,59 – 851,78	34,94	866,74 – 866,94	35,69	881,90 – 882,09	36,44	897,05 – 897,24	37,19
836,64 – 836,84	34,20	851,79 – 851,99	34,95	866,95 – 867,14	35,70	882,10 – 882,29	36,45	897,25 – 897,44	37,20
836,85 – 837,04	34,21	852,00 – 852,19	34,96	867,15 – 867,34	35,71	882,30 – 882,49	36,46	897,45 – 897,64	37,21
837,05 – 837,24	34,22	852,20 – 852,39	34,97	867,35 – 867,54	35,72	882,50 – 882,69	36,47	897,65 – 897,85	37,22
837,25 – 837,44	34,23	852,40 – 852,59	34,98	867,55 – 867,74	35,73	882,70 – 882,90	36,48	897,86 – 898,05	37,23
837,45 – 837,64	34,24	852,60 – 852,79	34,99	867,75 – 867,95	35,74	882,91 – 883,10	36,49	898,06 – 898,25	37,24
837,65 – 837,85	34,25	852,80 – 853,00	35,00	867,96 – 868,15	35,75	883,11 – 883,30	36,50	898,26 – 898,45	37,25
837,86 – 838,05	34,26	853,01 – 853,20	35,01	868,16 – 868,35	35,76	883,31 – 883,50	36,51	898,46 – 898,65	37,26
838,06 – 838,25	34,27	853,21 – 853,40	35,02	868,36 – 868,55	35,77	883,51 – 883,70	36,52	898,66 – 898,86	37,27
838,26 – 838,45	34,28	853,41 – 853,60	35,03	868,56 – 868,75	35,78	883,71 – 883,91	36,53	898,87 – 899,06	37,28
838,46 – 838,65	34,29	853,61 – 853,80	35,04	868,76 – 868,96	35,79	883,92 – 884,11	36,54	899,07 – 899,26	37,29
838,66 – 838,86	34,30	853,81 – 854,01	35,05	868,97 – 869,16	35,80	884,12 – 884,31	36,55	899,27 – 899,46	37,30
838,87 – 839,06	34,31	854,02 – 854,21	35,06	869,17 – 869,36	35,81	884,32 – 884,51	36,56	899,47 – 899,66	37,31
839,07 – 839,26	34,32	854,22 – 854,41	35,07	869,37 – 869,56	35,82	884,52 – 884,71	36,57	899,67 – 899,87	37,32
839,27 – 839,46	34,33	854,42 – 854,61	35,08	869,57 – 869,76	35,83	884,72 – 884,92	36,58	899,88 – 900,07	37,33
839,47 – 839,66	34,34	854,62 – 854,81	35,09	869,77 – 869,97	35,84	884,93 – 885,12	36,59	900,08 – 900,27	37,34
839,67 – 839,87	34,35	854,82 – 855,02	35,10	869,98 – 870,17	35,85	885,13 – 885,32	36,60	900,28 – 900,47	37,35
839,88 – 840,07	34,36	855,03 – 855,22	35,11	870,18 – 870,37	35,86	885,33 – 885,52	36,61	900,48 – 900,67	37,36
840,08 – 840,27	34,37	855,23 – 855,42	35,12	870,38 – 870,57	35,87	885,53 – 885,72	36,62	900,68 – 900,88	37,37
840,28 – 840,47	34,38	855,43 – 855,62	35,13	870,58 – 870,77	35,88	885,73 – 885,93	36,63	900,89 – 901,08	37,38
840,48 – 840,67	34,39	855,63 – 855,82	35,14	870,78 – 870,98	35,89	885,94 – 886,13	36,64	901,09 – 901,28	37,39
840,68 – 840,88	34,40	855,83 – 856,03	35,15	870,99 – 871,18	35,90	886,14 – 886,33	36,65	901,29 – 901,48	37,40
840,89 – 841,08	34,41	856,04 – 856,23	35,16	871,19 – 871,38	35,91	886,34 – 886,53	36,66	901,49 – 901,68	37,41
841,09 – 841,28	34,42	856,24 – 856,43	35,17	871,39 – 871,58	35,92	886,54 – 886,73	36,67	901,69 – 901,89	37,42
841,29 – 841,48	34,43	856,44 – 856,63	35,18	871,59 – 871,78	35,93	886,74 – 886,94	36,68	901,90 – 902,09	37,43
841,49 – 841,68	34,44	856,64 – 856,84	35,19	871,79 – 871,99	35,94	886,95 – 887,14	36,69	902,10 – 902,29	37,44
841,69 – 841,89	34,45	856,85 – 857,04	35,20	872,00 – 872,19	35,95	887,15 – 887,34	36,70	902,30 – 902,49	37,45
841,90 – 842,09	34,46	857,05 – 857,24	35,21	872,20 – 872,39	35,96	887,35 – 887,54	36,71	902,50 – 902,69	37,46
842,10 – 842,29	34,47	857,25 – 857,44	35,22	872,40 – 872,59	35,97	887,55 – 887,74	36,72	902,70 – 902,90	37,47
842,30 – 842,49	34,48	857,45 – 857,64	35,23	872,60 – 872,79	35,98	887,75 – 887,95	36,73	902,91 – 903,10	37,48
842,50 – 842,69	34,49	857,65 – 857,85	35,24	872,80 – 873,00	35,99	887,96 – 888,15	36,74	903,11 – 903,30	37,49

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
903,31 – 903,50	37,50	918,46 – 918,65	38,25	933,61 – 933,80	39,00	948,76 – 948,96	39,75	963,92 – 964,11	40,50
903,51 – 903,70	37,51	918,66 – 918,86	38,26	933,81 – 934,01	39,01	948,97 – 949,16	39,76	964,12 – 964,31	40,51
903,71 – 903,91	37,52	918,87 – 919,06	38,27	934,02 – 934,21	39,02	949,17 – 949,36	39,77	964,32 – 964,51	40,52
903,92 – 904,11	37,53	919,07 – 919,26	38,28	934,22 – 934,41	39,03	949,37 – 949,56	39,78	964,52 – 964,71	40,53
904,12 – 904,31	37,54	919,27 – 919,46	38,29	934,42 – 934,61	39,04	949,57 – 949,76	39,79	964,72 – 964,92	40,54
904,32 – 904,51	37,55	919,47 – 919,66	38,30	934,62 – 934,81	39,05	949,77 – 949,97	39,80	964,93 – 965,12	40,55
904,52 – 904,71	37,56	919,67 – 919,87	38,31	934,82 – 935,02	39,06	949,98 – 950,17	39,81	965,13 – 965,32	40,56
904,72 – 904,92	37,57	919,88 – 920,07	38,32	935,03 – 935,22	39,07	950,18 – 950,37	39,82	965,33 – 965,52	40,57
904,93 – 905,12	37,58	920,08 – 920,27	38,33	935,23 – 935,42	39,08	950,38 – 950,57	39,83	965,53 – 965,72	40,58
905,13 – 905,32	37,59	920,28 – 920,47	38,34	935,43 – 935,62	39,09	950,58 – 950,77	39,84	965,73 – 965,93	40,59
905,33 – 905,52	37,60	920,48 – 920,67	38,35	935,63 – 935,82	39,10	950,78 – 950,98	39,85	965,94 – 966,13	40,60
905,53 – 905,72	37,61	920,68 – 920,87	38,36	935,83 – 936,03	39,11	950,99 – 951,18	39,86	966,14 – 966,33	40,61
905,73 – 905,93	37,62	920,89 – 921,08	38,37	936,04 – 936,23	39,12	951,19 – 951,38	39,87	966,34 – 966,53	40,62
905,94 – 906,13	37,63	921,09 – 921,28	38,38	936,24 – 936,43	39,13	951,39 – 951,58	39,88	966,54 – 966,73	40,63
906,14 – 906,33	37,64	921,29 – 921,48	38,39	936,44 – 936,63	39,14	951,59 – 951,78	39,89	966,74 – 966,94	40,64
906,34 – 906,53	37,65	921,49 – 921,68	38,40	936,64 – 936,84	39,15	951,79 – 951,99	39,90	966,95 – 967,14	40,65
906,54 – 906,73	37,66	921,69 – 921,89	38,41	936,85 – 937,04	39,16	952,00 – 952,19	39,91	967,15 – 967,34	40,66
906,74 – 906,94	37,67	921,90 – 922,09	38,42	937,05 – 937,24	39,17	952,20 – 952,39	39,92	967,35 – 967,54	40,67
906,95 – 907,14	37,68	922,10 – 922,29	38,43	937,25 – 937,44	39,18	952,40 – 952,59	39,93	967,55 – 967,74	40,68
907,15 – 907,34	37,69	922,30 – 922,49	38,44	937,45 – 937,64	39,19	952,60 – 952,79	39,94	967,75 – 967,95	40,69
907,35 – 907,54	37,70	922,50 – 922,69	38,45	937,65 – 937,85	39,20	952,80 – 953,00	39,95	967,96 – 968,15	40,70
907,55 – 907,74	37,71	922,70 – 922,90	38,46	937,86 – 938,05	39,21	953,01 – 953,20	39,96	968,16 – 968,35	40,71
907,75 – 907,95	37,72	922,91 – 923,10	38,47	938,06 – 938,25	39,22	953,21 – 953,40	39,97	968,36 – 968,55	40,72
907,96 – 908,15	37,73	923,11 – 923,30	38,48	938,26 – 938,45	39,23	953,41 – 953,60	39,98	968,56 – 968,75	40,73
908,16 – 908,35	37,74	923,31 – 923,50	38,49	938,46 – 938,65	39,24	953,61 – 953,80	39,99	968,76 – 968,96	40,74
908,36 – 908,55	37,75	923,51 – 923,70	38,50	938,66 – 938,86	39,25	953,81 – 954,01	40,00	968,97 – 969,16	40,75
908,56 – 908,75	37,76	923,71 – 923,91	38,51	938,87 – 939,06	39,26	954,02 – 954,21	40,01	969,17 – 969,36	40,76
908,76 – 908,96	37,77	923,92 – 924,11	38,52	939,07 – 939,26	39,27	954,22 – 954,41	40,02	969,37 – 969,56	40,77
908,97 – 909,16	37,78	924,12 – 924,31	38,53	939,27 – 939,46	39,28	954,42 – 954,61	40,03	969,57 – 969,76	40,78
909,17 – 909,36	37,79	924,32 – 924,51	38,54	939,47 – 939,66	39,29	954,62 – 954,81	40,04	969,77 – 969,97	40,79
909,37 – 909,56	37,80	924,52 – 924,71	38,55	939,67 – 939,87	39,30	954,82 – 955,02	40,05	969,98 – 970,17	40,80
909,57 – 909,76	37,81	924,72 – 924,92	38,56	939,88 – 940,07	39,31	955,03 – 955,22	40,06	970,18 – 970,37	40,81
909,77 – 909,97	37,82	924,93 – 925,12	38,57	940,08 – 940,27	39,32	955,23 – 955,42	40,07	970,38 – 970,57	40,82
909,98 – 910,17	37,83	925,13 – 925,32	38,58	940,28 – 940,47	39,33	955,43 – 955,62	40,08	970,58 – 970,77	40,83
910,18 – 910,37	37,84	925,33 – 925,52	38,59	940,48 – 940,67	39,34	955,63 – 955,82	40,09	970,78 – 970,98	40,84
910,38 – 910,57	37,85	925,53 – 925,72	38,60	940,68 – 940,88	39,35	955,83 – 956,03	40,10	970,99 – 971,18	40,85
910,58 – 910,77	37,86	925,73 – 925,93	38,61	940,89 – 941,08	39,36	956,04 – 956,23	40,11	971,19 – 971,38	40,86
910,78 – 910,98	37,87	925,94 – 926,13	38,62	941,09 – 941,28	39,37	956,24 – 956,43	40,12	971,39 – 971,58	40,87
910,99 – 911,18	37,88	926,14 – 926,33	38,63	941,29 – 941,48	39,38	956,44 – 956,63	40,13	971,59 – 971,78	40,88
911,19 – 911,38	37,89	926,34 – 926,53	38,64	941,49 – 941,68	39,39	956,64 – 956,84	40,14	971,79 – 971,99	40,89
911,39 – 911,58	37,90	926,54 – 926,73	38,65	941,69 – 941,89	39,40	956,85 – 957,04	40,15	972,00 – 972,19	40,90
911,59 – 911,78	37,91	926,74 – 926,94	38,66	941,90 – 942,09	39,41	957,05 – 957,24	40,16	972,20 – 972,39	40,91
911,79 – 911,99	37,92	926,95 – 927,14	38,67	942,10 – 942,29	39,42	957,25 – 957,44	40,17	972,40 – 972,59	40,92
912,00 – 912,19	37,93	927,15 – 927,34	38,68	942,30 – 942,49	39,43	957,45 – 957,64	40,18	972,60 – 972,79	40,93
912,20 – 912,39	37,94	927,35 – 927,54	38,69	942,50 – 942,69	39,44	957,65 – 957,85	40,19	972,80 – 973,00	40,94
912,40 – 912,59	37,95	927,55 – 927,74	38,70	942,70 – 942,90	39,45	957,86 – 958,05	40,20	973,01 – 973,20	40,95
912,60 – 912,79	37,96	927,75 – 927,95	38,71	942,91 – 943,10	39,46	958,06 – 958,25	40,21	973,21 – 973,40	40,96
912,80 – 913,00	37,97	927,96 – 928,15	38,72	943,11 – 943,30	39,47	958,26 – 958,45	40,22	973,41 – 973,60	40,97
913,01 – 913,20	37,98	928,16 – 928,35	38,73	943,31 – 943,50	39,48	958,46 – 958,65	40,23	973,61 – 973,80	40,98
913,21 – 913,40	37,99	928,36 – 928,55	38,74	943,51 – 943,70	39,49	958,66 – 958,86	40,24	973,81 – 974,01	40,99
913,41 – 913,60	38,00	928,56 – 928,75	38,75	943,71 – 943,91	39,50	958,87 – 959,06	40,25	974,02 – 974,21	41,00
913,61 – 913,80	38,01	928,76 – 928,96	38,76	943,92 – 944,11	39,51	959,07 – 959,26	40,26	974,22 – 974,41	41,01
913,81 – 914,01	38,02	928,97 – 929,16	38,77	944,12 – 944,31	39,52	959,27 – 959,46	40,27	974,42 – 974,61	41,02
914,02 – 914,21	38,03	929,17 – 929,36	38,78	944,32 – 944,51	39,53	959,47 – 959,66	40,28	974,62 – 974,81	41,03
914,22 – 914,41	38,04	929,37 – 929,56	38,79	944,52 – 944,71	39,54	959,67 – 959,87	40,29	974,82 – 975,02	41,04
914,42 – 914,61	38,05	929,57 – 929,76	38,80	944,72 – 944,92	39,55	959,88 – 960,07	40,30	975,03 – 975,22	41,05
914,62 – 914,81	38,06	929,77 – 929,97	38,81	944,93 – 945,12	39,56	960,08 – 960,27	40,31	975,23 – 975,42	41,06
914,82 – 915,02	38,07	929,98 – 930,17	38,82	945,13 – 945,32	39,57	960,28 – 960,47	40,32	975,43 – 975,62	41,07
915,03 – 915,22	38,08	930,18 – 930,37	38,83	945,33 – 945,52	39,58	960,48 – 960,67	40,33	975,63 – 975,82	41,08
915,23 – 915,42	38,09	930,38 – 930,57	38,84	945,53 – 945,72	39,59	960,68 – 960,88	40,34	975,83 – 976,03	41,09
915,43 – 915,62	38,10	930,58 – 930,77	38,85	945,73 – 945,93	39,60	960,89 – 961,08	40,35	976,04 – 976,23	41,10
915,63 – 915,83	38,11	930,78 – 930,98	38,86	945,94 – 946,13	39,61	961,09 – 961,28	40,36	976,24 – 976,43	41,11
915,83 – 916,03	38,12	930,99 – 931,18	38,87	946,14 – 946,33	39,62	961,29 – 961,48	40,37	976,44 – 976,63	41,12
916,04 – 916,23	38,13	931,19 – 931,38	38,88	946,34 – 946,53	39,63	961,49 – 961,68	40,38	976,64 – 976,84	41,13
916,24 – 916,43	38,14	931,39 – 931,58	38,89	946,54 – 946,73	39,64	961,69 – 961,89	40,39	976,85 – 977,04	41,14
916,44 – 916,63	38,15	931,59 – 931,78	38,90	946,74 – 946,94	39,65	961,90 – 962,09	40,40	977,05 – 977,24	41,15
916,64 – 916,84	38,16	931,79 – 931,99	38,91	946,95 – 947,14	39,66	962,10 – 962,29	40,41	977,25 – 977,44	41,16
916,85 – 917,04	38,17	932,00 – 932,19	38,92	947,15 – 947,34	39,67	962,30 – 962,49	40,42	977,45 – 977,64	41,17
917,05 – 917,24	38,18	932,20 – 932,39	38,93	947,35 – 947,54	39,68	962,50 – 962,69	40,43	977,65 – 977,85	41,18
917,25 – 917,44	38,19	932,40 – 932,59	38,94	947,55 – 947,74	39,69	962,70 – 962,90	40,44	977,86 – 978,05	41,19
917,45 – 917,64	38,20	932,60 – 932,79	38,95	947,75 – 947,95	39,70	962,91 – 963,10	40,45	978,06 – 978,25	41,20
917,65 – 917,85	38,21	932,80 – 933,00	38,96	947,96 – 948,15	39,71	963,11 – 963,30	40,46	978,26 – 978,45	41,21
917,86 – 918,05	38,22	933,01 – 933,20	38,97	948,16 – 948,35	39,72	963,31 – 963,50	40,47	978,46 – 978,65	41,22
918,06 – 918,25	38,23	933,21 – 933,40	38,98	948,36 – 948,55	39,73	963,51 – 963,70	40,48	978,66 – 978,86	41,23
918,26 – 918,45	38,24	933,41 – 933,60	38,99	948,56 – 948,75	39,74	963,71 – 963,91	40,49	978,87 – 979,06	41,24

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
979,07 – 979,26	41,25	994,22 – 994,41	42,00	1 009,37 – 1 009,56	42,75	1 024,52 – 1 024,71	43,50	1 039,67 – 1 039,87	44,25
979,27 – 979,46	41,26	994,42 – 994,61	42,01	1 009,57 – 1 009,76	42,76	1 024,72 – 1 024,92	43,51	1 039,88 – 1 040,07	44,26
979,47 – 979,66	41,27	994,62 – 994,81	42,02	1 009,77 – 1 009,97	42,77	1 024,93 – 1 025,12	43,52	1 040,08 – 1 040,27	44,27
979,67 – 979,87	41,28	994,82 – 995,02	42,03	1 009,98 – 1 010,17	42,78	1 025,13 – 1 025,32	43,53	1 040,28 – 1 040,47	44,28
979,88 – 980,07	41,29	995,03 – 995,22	42,04	1 010,18 – 1 010,37	42,79	1 025,33 – 1 025,52	43,54	1 040,48 – 1 040,67	44,29
980,08 – 980,27	41,30	995,23 – 995,42	42,05	1 010,38 – 1 010,57	42,80	1 025,53 – 1 025,72	43,55	1 040,68 – 1 040,88	44,30
980,28 – 980,47	41,31	995,43 – 995,62	42,06	1 010,58 – 1 010,77	42,81	1 025,73 – 1 025,93	43,56	1 040,89 – 1 041,08	44,31
980,48 – 980,67	41,32	995,63 – 995,82	42,07	1 010,78 – 1 010,98	42,82	1 025,94 – 1 026,13	43,57	1 041,09 – 1 041,28	44,32
980,68 – 980,88	41,33	995,83 – 996,03	42,08	1 010,99 – 1 011,18	42,83	1 026,14 – 1 026,33	43,58	1 041,29 – 1 041,48	44,33
980,89 – 981,08	41,34	996,04 – 996,23	42,09	1 011,19 – 1 011,38	42,84	1 026,34 – 1 026,53	43,59	1 041,49 – 1 041,68	44,34
981,09 – 981,28	41,35	996,24 – 996,43	42,10	1 011,39 – 1 011,58	42,85	1 026,54 – 1 026,73	43,60	1 041,69 – 1 041,89	44,35
981,29 – 981,48	41,36	996,44 – 996,63	42,11	1 011,59 – 1 011,78	42,86	1 026,74 – 1 026,93	43,61	1 041,90 – 1 042,09	44,36
981,49 – 981,68	41,37	996,64 – 996,84	42,12	1 011,79 – 1 011,99	42,87	1 026,95 – 1 027,14	43,62	1 042,10 – 1 042,29	44,37
981,69 – 981,89	41,38	996,85 – 997,04	42,13	1 012,00 – 1 012,19	42,88	1 027,15 – 1 027,34	43,63	1 042,30 – 1 042,49	44,38
981,90 – 982,09	41,39	997,05 – 997,24	42,14	1 012,20 – 1 012,39	42,89	1 027,35 – 1 027,54	43,64	1 042,50 – 1 042,69	44,39
982,10 – 982,29	41,40	997,25 – 997,44	42,15	1 012,40 – 1 012,59	42,90	1 027,55 – 1 027,74	43,65	1 042,70 – 1 042,90	44,40
982,30 – 982,49	41,41	997,45 – 997,64	42,16	1 012,60 – 1 012,79	42,91	1 027,75 – 1 027,95	43,66	1 042,91 – 1 043,10	44,41
982,50 – 982,69	41,42	997,65 – 997,85	42,17	1 012,80 – 1 013,00	42,92	1 027,96 – 1 028,15	43,67	1 043,11 – 1 043,30	44,42
982,70 – 982,90	41,43	997,86 – 998,05	42,18	1 013,01 – 1 013,20	42,93	1 028,16 – 1 028,35	43,68	1 043,31 – 1 043,50	44,43
982,91 – 983,10	41,44	998,06 – 998,25	42,19	1 013,21 – 1 013,40	42,94	1 028,36 – 1 028,55	43,69	1 043,51 – 1 043,70	44,44
983,11 – 983,30	41,45	998,26 – 998,45	42,20	1 013,41 – 1 013,60	42,95	1 028,56 – 1 028,75	43,70	1 043,71 – 1 043,91	44,45
983,31 – 983,50	41,46	998,46 – 998,65	42,21	1 013,61 – 1 013,80	42,96	1 028,76 – 1 028,96	43,71	1 043,92 – 1 044,11	44,46
983,51 – 983,70	41,47	998,66 – 998,86	42,22	1 013,81 – 1 014,01	42,97	1 028,97 – 1 029,16	43,72	1 044,12 – 1 044,31	44,47
983,71 – 983,91	41,48	998,87 – 999,06	42,23	1 014,02 – 1 014,21	42,98	1 029,17 – 1 029,36	43,73	1 044,32 – 1 044,51	44,48
983,92 – 984,11	41,49	999,07 – 999,26	42,24	1 014,22 – 1 014,41	42,99	1 029,37 – 1 029,56	43,74	1 044,52 – 1 044,71	44,49
984,12 – 984,31	41,50	999,27 – 999,46	42,25	1 014,42 – 1 014,61	43,00	1 029,57 – 1 029,76	43,75	1 044,72 – 1 044,92	44,50
984,32 – 984,51	41,51	999,47 – 999,66	42,26	1 014,62 – 1 014,81	43,01	1 029,77 – 1 029,97	43,76	1 044,93 – 1 045,12	44,51
984,52 – 984,71	41,52	999,67 – 999,87	42,27	1 014,82 – 1 015,02	43,02	1 029,98 – 1 030,17	43,77	1 045,13 – 1 045,32	44,52
984,72 – 984,92	41,53	999,88 – 1 000,07	42,28	1 015,03 – 1 015,22	43,03	1 030,18 – 1 030,37	43,78	1 045,33 – 1 045,52	44,53
984,93 – 985,12	41,54	1 000,08 – 1 000,27	42,29	1 015,23 – 1 015,42	43,04	1 030,38 – 1 030,57	43,79	1 045,53 – 1 045,72	44,54
985,13 – 985,32	41,55	1 000,28 – 1 000,47	42,30	1 015,43 – 1 015,62	43,05	1 030,58 – 1 030,77	43,80	1 045,73 – 1 045,93	44,55
985,33 – 985,52	41,56	1 000,48 – 1 000,67	42,31	1 015,63 – 1 015,82	43,06	1 030,78 – 1 030,98	43,81	1 045,94 – 1 046,13	44,56
985,53 – 985,72	41,57	1 000,68 – 1 000,88	42,32	1 015,83 – 1 016,03	43,07	1 030,99 – 1 031,18	43,82	1 046,14 – 1 046,33	44,57
985,73 – 985,93	41,58	1 000,89 – 1 001,08	42,33	1 016,04 – 1 016,23	43,08	1 031,19 – 1 031,38	43,83	1 046,34 – 1 046,53	44,58
985,94 – 986,13	41,59	1 001,09 – 1 001,28	42,34	1 016,24 – 1 016,43	43,09	1 031,39 – 1 031,58	43,84	1 046,54 – 1 046,73	44,59
986,14 – 986,33	41,60	1 001,29 – 1 001,48	42,35	1 016,44 – 1 016,63	43,10	1 031,59 – 1 031,78	43,85	1 046,74 – 1 046,94	44,60
986,34 – 986,53	41,61	1 001,49 – 1 001,68	42,36	1 016,64 – 1 016,84	43,11	1 031,79 – 1 031,99	43,86	1 046,95 – 1 047,14	44,61
986,54 – 986,73	41,62	1 001,69 – 1 001,89	42,37	1 016,85 – 1 017,04	43,12	1 032,00 – 1 032,19	43,87	1 047,15 – 1 047,34	44,62
986,74 – 986,94	41,63	1 001,90 – 1 002,09	42,38	1 017,05 – 1 017,24	43,13	1 032,20 – 1 032,39	43,88	1 047,35 – 1 047,54	44,63
986,95 – 987,14	41,64	1 002,10 – 1 002,29	42,39	1 017,25 – 1 017,44	43,14	1 032,40 – 1 032,59	43,89	1 047,55 – 1 047,74	44,64
987,15 – 987,34	41,65	1 002,30 – 1 002,49	42,40	1 017,45 – 1 017,64	43,15	1 032,60 – 1 032,79	43,90	1 047,75 – 1 047,95	44,65
987,35 – 987,54	41,66	1 002,50 – 1 002,69	42,41	1 017,65 – 1 017,85	43,16	1 032,80 – 1 033,00	43,91	1 047,96 – 1 048,15	44,66
987,55 – 987,74	41,67	1 002,70 – 1 002,90	42,42	1 017,86 – 1 018,05	43,17	1 033,01 – 1 033,20	43,92	1 048,16 – 1 048,35	44,67
987,75 – 987,95	41,68	1 002,91 – 1 003,10	42,43	1 018,06 – 1 018,25	43,18	1 033,21 – 1 033,40	43,93	1 048,36 – 1 048,55	44,68
987,96 – 988,15	41,69	1 003,11 – 1 003,30	42,44	1 018,26 – 1 018,45	43,19	1 033,41 – 1 033,60	43,94	1 048,56 – 1 048,75	44,69
988,16 – 988,35	41,70	1 003,31 – 1 003,50	42,45	1 018,46 – 1 018,65	43,20	1 033,61 – 1 033,80	43,95	1 048,76 – 1 048,96	44,70
988,36 – 988,55	41,71	1 003,51 – 1 003,70	42,46	1 018,66 – 1 018,86	43,21	1 033,81 – 1 034,01	43,96	1 048,97 – 1 049,16	44,71
988,56 – 988,75	41,72	1 003,71 – 1 003,91	42,47	1 018,87 – 1 019,06	43,22	1 034,02 – 1 034,21	43,97	1 049,17 – 1 049,36	44,72
988,76 – 988,96	41,73	1 003,92 – 1 004,11	42,48	1 019,07 – 1 019,26	43,23	1 034,22 – 1 034,41	43,98	1 049,37 – 1 049,56	44,73
988,97 – 989,16	41,74	1 004,12 – 1 004,31	42,49	1 019,27 – 1 019,46	43,24	1 034,42 – 1 034,61	43,99	1 049,57 – 1 049,76	44,74
989,17 – 989,36	41,75	1 004,32 – 1 004,51	42,50	1 019,47 – 1 019,66	43,25	1 034,62 – 1 034,81	44,00	1 049,77 – 1 049,97	44,75
989,37 – 989,56	41,76	1 004,52 – 1 004,71	42,51	1 019,67 – 1 019,87	43,26	1 034,82 – 1 035,02	44,01	1 049,98 – 1 050,17	44,76
989,57 – 989,76	41,77	1 004,72 – 1 004,92	42,52	1 019,88 – 1 020,07	43,27	1 035,03 – 1 035,22	44,02	1 050,18 – 1 050,37	44,77
989,77 – 989,97	41,78	1 004,93 – 1 005,12	42,53	1 020,08 – 1 020,27	43,28	1 035,23 – 1 035,42	44,03	1 050,38 – 1 050,57	44,78
989,98 – 990,17	41,79	1 005,13 – 1 005,32	42,54	1 020,28 – 1 020,47	43,29	1 035,43 – 1 035,62	44,04	1 050,58 – 1 050,77	44,79
990,18 – 990,37	41,80	1 005,33 – 1 005,52	42,55	1 020,48 – 1 020,67	43,30	1 035,63 – 1 035,82	44,05	1 050,78 – 1 050,98	44,80
990,38 – 990,57	41,81	1 005,53 – 1 005,72	42,56	1 020,68 – 1 020,88	43,31	1 035,83 – 1 036,03	44,06	1 050,99 – 1 051,18	44,81
990,58 – 990,77	41,82	1 005,73 – 1 005,93	42,57	1 020,89 – 1 021,08	43,32	1 036,04 – 1 036,23	44,07	1 051,19 – 1 051,38	44,82
990,78 – 990,98	41,83	1 005,94 – 1 006,13	42,58	1 021,09 – 1 021,28	43,33	1 036,24 – 1 036,43	44,08	1 051,39 – 1 051,58	44,83
990,99 – 991,18	41,84	1 006,14 – 1 006,33	42,59	1 021,29 – 1 021,48	43,34	1 036,44 – 1 036,63	44,09	1 051,59 – 1 051,78	44,84
991,19 – 991,38	41,85	1 006,34 – 1 006,53	42,60	1 021,49 – 1 021,68	43,35	1 036,64 – 1 036,84	44,10	1 051,79 – 1 051,99	44,85
991,39 – 991,58	41,86	1 006,54 – 1 006,73	42,61	1 021,69 – 1 021,89	43,36	1 036,85 – 1 037,04	44,11	1 052,00 – 1 052,19	44,86
991,59 – 991,78	41,87	1 006,74 – 1 006,94	42,62	1 021,90 – 1 022,09	43,37	1 037,05 – 1 037,24	44,12	1 052,20 – 1 052,39	44,87
991,79 – 991,99	41,88	1 006,95 – 1 007,14	42,63	1 022,10 – 1 022,29	43,38	1 037,25 – 1 037,44	44,13	1 052,40 – 1 052,59	44,88
992,00 – 992,19	41,89	1 007,15 – 1 007,34	42,64	1 022,30 – 1 022,49	43,39	1 037,45 – 1 037,64	44,14	1 052,60 – 1 052,79	44,89
992,20 – 992,39	41,90	1 007,35 – 1 007,54	42,65	1 022,50 – 1 022,69	43,40	1 037,65 – 1 037,85	44,15	1 052,80 – 1 053,00	44,90
992,40 – 992,59	41,91	1 007,55 – 1 007,74	42,66	1 022,70 – 1 022,90	43,41	1 037,86 – 1 038,05	44,16	1 053,01 – 1 053,20	44,91
992,60 – 992,79	41,92	1 007,75 – 1 007,95	42,67	1 022,91 – 1 023,10	43,42	1 038,06 – 1 038,25	44,17	1 053,21 – 1 053,40	44,92
992,80 – 993,00	41,93	1 007,96 – 1 008,15	42,68	1 023,11 – 1 023,30	43,43	1 038,26 – 1 038,45	44,18	1 053,41 – 1 053,60	44,93
993,01 – 993,20	41,94	1 008,16 – 1 008,35	42,69	1 023,31 – 1 023,50	43,44	1 038,46 – 1 038,65	44,19	1 053,61 – 1 053,80	44,94
993,21 – 993,40	41,95	1 008,36 – 1 008,55	42,70	1 023,51 – 1 023,70	43,45	1 038,66 – 1 038,86	44,20	1 053,81 – 1 054,01	44,95
993,41 – 993,60	41,96	1 008,56 – 1 008,75	42,71	1 023,71 – 1 023,91	43,46	1 038,87 – 1 039,06	44,21	1 054,02 – 1 054,21	44,96
993,61 – 993,80	41,97	1 008,76 – 1 008,96	42,72	1 023,92 – 1 024,11	43,47	1 039,07 – 1 039,26	44,22	1 054,22 – 1 054,41	44,97
993,81 – 994,01	41,98	1 008,97 – 1 009,16	42,73	1 024,12 – 1 024,31	43,48	1 039,27 – 1 039,46	44,23	1 054,42 – 1 054,61	44,98
994,									

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 433,61 – 1 433,80	63,75	1 448,76 – 1 448,96	64,50	1 463,92 – 1 464,11	65,25	1 479,07 – 1 479,26	66,00	1 494,22 – 1 494,41	66,75
1 433,81 – 1 434,01	63,76	1 448,97 – 1 449,16	64,51	1 464,12 – 1 464,31	65,26	1 479,27 – 1 479,46	66,01	1 494,42 – 1 494,61	66,76
1 434,02 – 1 434,21	63,77	1 449,17 – 1 449,36	64,52	1 464,32 – 1 464,51	65,27	1 479,47 – 1 479,66	66,02	1 494,62 – 1 494,81	66,77
1 434,22 – 1 434,41	63,78	1 449,37 – 1 449,56	64,53	1 464,52 – 1 464,71	65,28	1 479,67 – 1 479,87	66,03	1 494,82 – 1 495,02	66,78
1 434,42 – 1 434,61	63,79	1 449,57 – 1 449,76	64,54	1 464,72 – 1 464,92	65,29	1 479,88 – 1 480,07	66,04	1 495,03 – 1 495,22	66,79
1 434,62 – 1 434,81	63,80	1 449,77 – 1 449,97	64,55	1 464,93 – 1 465,12	65,30	1 480,08 – 1 480,27	66,05	1 495,23 – 1 495,42	66,80
1 434,82 – 1 435,02	63,81	1 449,98 – 1 450,17	64,56	1 465,13 – 1 465,32	65,31	1 480,28 – 1 480,47	66,06	1 495,43 – 1 495,62	66,81
1 435,03 – 1 435,22	63,82	1 450,18 – 1 450,37	64,57	1 465,33 – 1 465,52	65,32	1 480,48 – 1 480,67	66,07	1 495,63 – 1 495,82	66,82
1 435,23 – 1 435,42	63,83	1 450,38 – 1 450,57	64,58	1 465,53 – 1 465,72	65,33	1 480,68 – 1 480,88	66,08	1 495,83 – 1 496,03	66,83
1 435,43 – 1 435,62	63,84	1 450,58 – 1 450,77	64,59	1 465,73 – 1 465,93	65,34	1 480,89 – 1 481,08	66,09	1 496,04 – 1 496,23	66,84
1 435,63 – 1 435,82	63,85	1 450,78 – 1 450,98	64,60	1 465,94 – 1 466,13	65,35	1 481,09 – 1 481,28	66,10	1 496,24 – 1 496,43	66,85
1 435,83 – 1 436,03	63,86	1 450,99 – 1 451,18	64,61	1 466,14 – 1 466,33	65,36	1 481,29 – 1 481,48	66,11	1 496,44 – 1 496,63	66,86
1 436,04 – 1 436,23	63,87	1 451,19 – 1 451,38	64,62	1 466,34 – 1 466,53	65,37	1 481,49 – 1 481,68	66,12	1 496,64 – 1 496,84	66,87
1 436,24 – 1 436,43	63,88	1 451,39 – 1 451,58	64,63	1 466,54 – 1 466,73	65,38	1 481,69 – 1 481,89	66,13	1 496,85 – 1 497,05	66,88
1 436,44 – 1 436,63	63,89	1 451,59 – 1 451,78	64,64	1 466,74 – 1 466,94	65,39	1 481,90 – 1 482,09	66,14	1 497,06 – 1 497,26	66,89
1 436,64 – 1 436,84	63,90	1 451,79 – 1 451,99	64,65	1 466,95 – 1 467,14	65,40	1 482,10 – 1 482,29	66,15	1 497,27 – 1 497,47	66,90
1 436,85 – 1 437,04	63,91	1 452,00 – 1 452,19	64,66	1 467,15 – 1 467,34	65,41	1 482,30 – 1 482,49	66,16	1 497,48 – 1 497,68	66,91
1 437,05 – 1 437,24	63,92	1 452,20 – 1 452,39	64,67	1 467,35 – 1 467,54	65,42	1 482,50 – 1 482,69	66,17	1 497,69 – 1 497,89	66,92
1 437,25 – 1 437,44	63,93	1 452,40 – 1 452,59	64,68	1 467,55 – 1 467,74	65,43	1 482,70 – 1 482,90	66,18	1 497,90 – 1 498,10	66,93
1 437,45 – 1 437,64	63,94	1 452,60 – 1 452,79	64,69	1 467,75 – 1 467,95	65,44	1 482,91 – 1 483,10	66,19	1 498,11 – 1 498,31	66,94
1 437,65 – 1 437,85	63,95	1 452,80 – 1 453,00	64,70	1 467,96 – 1 468,15	65,45	1 483,11 – 1 483,30	66,20	1 498,32 – 1 498,52	66,95
1 437,86 – 1 438,05	63,96	1 453,01 – 1 453,20	64,71	1 468,16 – 1 468,35	65,46	1 483,31 – 1 483,50	66,21	1 498,53 – 1 498,73	66,96
1 438,06 – 1 438,25	63,97	1 453,21 – 1 453,40	64,72	1 468,36 – 1 468,55	65,47	1 483,51 – 1 483,70	66,22	1 498,74 – 1 498,94	66,97
1 438,26 – 1 438,45	63,98	1 453,41 – 1 453,60	64,73	1 468,56 – 1 468,75	65,48	1 483,71 – 1 483,91	66,23	1 498,95 – 1 499,15	66,98
1 438,46 – 1 438,65	63,99	1 453,61 – 1 453,80	64,74	1 468,76 – 1 468,96	65,49	1 483,92 – 1 484,11	66,24	1 499,16 – 1 499,36	66,99
1 438,66 – 1 438,86	64,00	1 453,81 – 1 454,01	64,75	1 468,97 – 1 469,16	65,50	1 484,12 – 1 484,31	66,25	1 499,37 – 1 499,57	67,00
1 438,87 – 1 439,06	64,01	1 454,02 – 1 454,21	64,76	1 469,17 – 1 469,36	65,51	1 484,32 – 1 484,51	66,26	1 499,58 – 1 499,78	67,01
1 439,07 – 1 439,26	64,02	1 454,22 – 1 454,41	64,77	1 469,37 – 1 469,56	65,52	1 484,52 – 1 484,71	66,27	1 499,79 – 1 499,99	67,02
1 439,27 – 1 439,46	64,03	1 454,42 – 1 454,61	64,78	1 469,57 – 1 469,76	65,53	1 484,72 – 1 484,92	66,28	1 499,99 – 1 500,19	67,03
1 439,47 – 1 439,66	64,04	1 454,62 – 1 454,81	64,79	1 469,77 – 1 469,97	65,54	1 484,93 – 1 485,12	66,29	1 500,20 – 1 500,40	67,04
1 439,67 – 1 439,87	64,05	1 454,82 – 1 455,02	64,80	1 469,98 – 1 470,17	65,55	1 485,13 – 1 485,32	66,30	1 500,41 – 1 500,61	67,05
1 439,88 – 1 440,07	64,06	1 455,03 – 1 455,22	64,81	1 470,18 – 1 470,37	65,56	1 485,33 – 1 485,52	66,31	1 500,62 – 1 500,82	67,06
1 440,08 – 1 440,27	64,07	1 455,23 – 1 455,42	64,82	1 470,38 – 1 470,57	65,57	1 485,53 – 1 485,72	66,32	1 500,83 – 1 501,03	67,07
1 440,28 – 1 440,47	64,08	1 455,43 – 1 455,62	64,83	1 470,58 – 1 470,77	65,58	1 485,73 – 1 485,93	66,33	1 501,04 – 1 501,24	67,08
1 440,48 – 1 440,67	64,09	1 455,63 – 1 455,82	64,84	1 470,78 – 1 470,98	65,59	1 485,94 – 1 486,13	66,34	1 501,25 – 1 501,45	67,09
1 440,68 – 1 440,88	64,10	1 455,83 – 1 456,03	64,85	1 470,99 – 1 471,18	65,60	1 486,14 – 1 486,33	66,35	1 501,46 – 1 501,66	67,10
1 440,89 – 1 441,08	64,11	1 456,04 – 1 456,23	64,86	1 471,19 – 1 471,38	65,61	1 486,34 – 1 486,53	66,36	1 501,67 – 1 501,87	67,11
1 441,09 – 1 441,28	64,12	1 456,24 – 1 456,43	64,87	1 471,39 – 1 471,58	65,62	1 486,54 – 1 486,73	66,37	1 501,88 – 1 502,08	67,12
1 441,29 – 1 441,48	64,13	1 456,44 – 1 456,63	64,88	1 471,59 – 1 471,78	65,63	1 486,74 – 1 486,94	66,38	1 502,09 – 1 502,29	67,13
1 441,49 – 1 441,68	64,14	1 456,64 – 1 456,84	64,89	1 471,79 – 1 471,99	65,64	1 486,95 – 1 487,14	66,39	1 502,30 – 1 502,50	67,14
1 441,69 – 1 441,89	64,15	1 456,85 – 1 457,04	64,90	1 472,00 – 1 472,19	65,65	1 487,15 – 1 487,34	66,40	1 502,51 – 1 502,71	67,15
1 441,90 – 1 442,09	64,16	1 457,05 – 1 457,24	64,91	1 472,20 – 1 472,39	65,66	1 487,35 – 1 487,54	66,41	1 502,72 – 1 502,92	67,16
1 442,10 – 1 442,29	64,17	1 457,25 – 1 457,44	64,92	1 472,40 – 1 472,59	65,67	1 487,55 – 1 487,74	66,42	1 502,93 – 1 503,13	67,17
1 442,30 – 1 442,49	64,18	1 457,45 – 1 457,64	64,93	1 472,60 – 1 472,79	65,68	1 487,75 – 1 487,95	66,43	1 503,14 – 1 503,34	67,18
1 442,50 – 1 442,69	64,19	1 457,65 – 1 457,85	64,94	1 472,80 – 1 473,00	65,69	1 487,96 – 1 488,15	66,44	1 503,35 – 1 503,55	67,19
1 442,70 – 1 442,90	64,20	1 457,86 – 1 458,05	64,95	1 473,01 – 1 473,20	65,70	1 488,16 – 1 488,35	66,45	1 503,56 – 1 503,76	67,20
1 442,91 – 1 443,10	64,21	1 458,06 – 1 458,25	64,96	1 473,21 – 1 473,40	65,71	1 488,36 – 1 488,55	66,46	1 503,77 – 1 503,97	67,21
1 443,11 – 1 443,30	64,22	1 458,26 – 1 458,45	64,97	1 473,41 – 1 473,60	65,72	1 488,56 – 1 488,75	66,47	1 503,98 – 1 504,18	67,22
1 443,31 – 1 443,50	64,23	1 458,46 – 1 458,65	64,98	1 473,61 – 1 473,80	65,73	1 488,76 – 1 488,96	66,48	1 504,19 – 1 504,39	67,23
1 443,51 – 1 443,70	64,24	1 458,66 – 1 458,86	64,99	1 473,81 – 1 474,01	65,74	1 488,97 – 1 489,16	66,49	1 504,40 – 1 504,60	67,24
1 443,71 – 1 443,91	64,25	1 458,87 – 1 459,06	65,00	1 474,02 – 1 474,21	65,75	1 489,17 – 1 489,36	66,50	1 504,61 – 1 504,81	67,25
1 443,92 – 1 444,11	64,26	1 459,07 – 1 459,26	65,01	1 474,22 – 1 474,41	65,76	1 489,37 – 1 489,56	66,51	1 504,82 – 1 505,02	67,26
1 444,12 – 1 444,31	64,27	1 459,27 – 1 459,46	65,02	1 474,42 – 1 474,61	65,77	1 489,57 – 1 489,76	66,52	1 505,03 – 1 505,23	67,27
1 444,32 – 1 444,51	64,28	1 459,47 – 1 459,66	65,03	1 474,62 – 1 474,81	65,78	1 489,77 – 1 489,97	66,53	1 505,24 – 1 505,44	67,28
1 444,52 – 1 444,71	64,29	1 459,67 – 1 459,87	65,04	1 474,82 – 1 475,02	65,79	1 489,98 – 1 490,17	66,54	1 505,45 – 1 505,65	67,29
1 444,72 – 1 444,92	64,30	1 459,88 – 1 460,07	65,05	1 475,03 – 1 475,22	65,80	1 490,18 – 1 490,37	66,55	1 505,66 – 1 505,86	67,30
1 444,93 – 1 445,12	64,31	1 460,08 – 1 460,27	65,06	1 475,23 – 1 475,42	65,81	1 490,38 – 1 490,57	66,56	1 505,87 – 1 506,07	67,31
1 445,13 – 1 445,32	64,32	1 460,28 – 1 460,47	65,07	1 475,43 – 1 475,62	65,82	1 490,58 – 1 490,77	66,57	1 506,08 – 1 506,28	67,32
1 445,33 – 1 445,52	64,33	1 460,48 – 1 460,67	65,08	1 475,63 – 1 475,82	65,83	1 490,78 – 1 490,98	66,58	1 506,29 – 1 506,49	67,33
1 445,53 – 1 445,72	64,34	1 460,68 – 1 460,88	65,09	1 475,83 – 1 476,03	65,84	1 490,99 – 1 491,18	66,59	1 506,50 – 1 506,70	67,34
1 445,73 – 1 445,93	64,35	1 460,89 – 1 461,08	65,10	1 476,04 – 1 476,23	65,85	1 491,19 – 1 491,38	66,60	1 506,71 – 1 506,91	67,35
1 445,94 – 1 446,13	64,36	1 461,09 – 1 461,28	65,11	1 476,24 – 1 476,43	65,86	1 491,39 – 1 491,58	66,61	1 506,92 – 1 507,12	67,36
1 446,14 – 1 446,33	64,37	1 461,29 – 1 461,48	65,12	1 476,44 – 1 476,63	65,87	1 491,59 – 1 491,78	66,62	1 507,13 – 1 507,33	67,37
1 446,34 – 1 446,53	64,38	1 461,49 – 1 461,68	65,13	1 476,64 – 1 476,84	65,88	1 491,79 – 1 491,99	66,63	1 507,34 – 1 507,54	67,38
1 446,54 – 1 446,73	64,39	1 461,69 – 1 461,89	65,14	1 476,85 – 1 477,04	65,89	1 492,00 – 1 492,19	66,64	1 507,55 – 1 507,75	67,39
1 446,74 – 1 446,94	64,40	1 461,90 – 1 462,09	65,15	1 477,05 – 1 477,24	65,90	1 492,20 – 1 492,39	66,65	1 507,76 – 1 507,96	67,40
1 446,95 – 1 447,14	64,41	1 462,10 – 1 462,29	65,16	1 477,25 – 1 477,44	65,91	1 492,40 – 1 492,59	66,66	1 507,97 – 1 508,17	67,41
1 447,15 – 1 447,34	64,42	1 462,30 – 1 462,49	65,17	1 477,45 – 1 477,64	65,92	1 492,60 – 1 492,79	66,67	1 508,18 – 1 508,38	67,42
1 447,35 – 1 447,54	64,43	1 462,50 – 1 462,69	65,18	1 477,65 – 1 477,85	65,93	1 492,80 – 1 493,00	66,68	1 508,39 – 1 508,59	67,43
1 447,55 – 1 447,74	64,44	1 462,70 – 1 462,90	65,19	1 477,86 – 1 478,05	65,94	1 493,01 – 1 493,20	66,69	1 508,60 – 1 508,80	67,44
1 447,75 – 1 447,95	64,45	1 462,91 – 1 463,10	65,20	1 478,06 – 1 478,25	65,95	1 493,21 – 1 493,40	66,70	1 508,81 – 1 509,01	67,45
1 447,96 – 1 448,15	64,46	1 463,11 – 1 463,30	65,21	1 478,26 – 1 478,45	65,96	1 493			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 585,13 – 1 585,32	71,25	1 600,28 – 1 600,47	72,00	1 615,43 – 1 615,62	72,75	1 630,58 – 1 630,77	73,50	1 645,73 – 1 645,93	74,25
1 585,33 – 1 585,52	71,26	1 600,48 – 1 600,67	72,01	1 615,63 – 1 615,82	72,76	1 630,78 – 1 630,98	73,51	1 645,94 – 1 646,13	74,26
1 585,53 – 1 585,72	71,27	1 600,68 – 1 600,88	72,02	1 615,83 – 1 616,03	72,77	1 630,99 – 1 631,18	73,52	1 646,14 – 1 646,33	74,27
1 585,73 – 1 585,93	71,28	1 600,89 – 1 601,08	72,03	1 616,04 – 1 616,23	72,78	1 631,19 – 1 631,38	73,53	1 646,34 – 1 646,53	74,28
1 585,94 – 1 586,13	71,29	1 601,09 – 1 601,28	72,04	1 616,24 – 1 616,43	72,79	1 631,39 – 1 631,58	73,54	1 646,54 – 1 646,73	74,29
1 586,14 – 1 586,33	71,30	1 601,29 – 1 601,48	72,05	1 616,44 – 1 616,63	72,80	1 631,59 – 1 631,78	73,55	1 646,74 – 1 646,94	74,30
1 586,34 – 1 586,53	71,31	1 601,49 – 1 601,68	72,06	1 616,64 – 1 616,84	72,81	1 631,79 – 1 631,99	73,56	1 646,95 – 1 647,14	74,31
1 586,54 – 1 586,73	71,32	1 601,69 – 1 601,89	72,07	1 616,85 – 1 617,04	72,82	1 632,00 – 1 632,19	73,57	1 647,15 – 1 647,34	74,32
1 586,74 – 1 586,94	71,33	1 601,90 – 1 602,09	72,08	1 617,05 – 1 617,24	72,83	1 632,20 – 1 632,39	73,58	1 647,35 – 1 647,54	74,33
1 586,95 – 1 587,14	71,34	1 602,10 – 1 602,29	72,09	1 617,25 – 1 617,44	72,84	1 632,40 – 1 632,59	73,59	1 647,55 – 1 647,74	74,34
1 587,15 – 1 587,34	71,35	1 602,30 – 1 602,49	72,10	1 617,45 – 1 617,64	72,85	1 632,60 – 1 632,79	73,60	1 647,75 – 1 647,95	74,35
1 587,35 – 1 587,54	71,36	1 602,50 – 1 602,69	72,11	1 617,65 – 1 617,85	72,86	1 632,80 – 1 633,00	73,61	1 647,96 – 1 648,15	74,36
1 587,55 – 1 587,74	71,37	1 602,70 – 1 602,90	72,12	1 617,86 – 1 618,05	72,87	1 633,01 – 1 633,20	73,62	1 648,16 – 1 648,35	74,37
1 587,75 – 1 587,95	71,38	1 602,91 – 1 603,10	72,13	1 618,06 – 1 618,25	72,88	1 633,21 – 1 633,40	73,63	1 648,36 – 1 648,55	74,38
1 587,96 – 1 588,15	71,39	1 603,11 – 1 603,30	72,14	1 618,26 – 1 618,45	72,89	1 633,41 – 1 633,60	73,64	1 648,56 – 1 648,75	74,39
1 588,16 – 1 588,35	71,40	1 603,31 – 1 603,50	72,15	1 618,46 – 1 618,65	72,90	1 633,61 – 1 633,80	73,65	1 648,76 – 1 648,96	74,40
1 588,36 – 1 588,55	71,41	1 603,51 – 1 603,70	72,16	1 618,66 – 1 618,86	72,91	1 633,81 – 1 634,01	73,66	1 648,97 – 1 649,16	74,41
1 588,56 – 1 588,75	71,42	1 603,71 – 1 603,91	72,17	1 618,87 – 1 619,06	72,92	1 634,02 – 1 634,21	73,67	1 649,17 – 1 649,36	74,42
1 588,76 – 1 588,96	71,43	1 603,92 – 1 604,11	72,18	1 619,07 – 1 619,26	72,93	1 634,22 – 1 634,41	73,68	1 649,37 – 1 649,56	74,43
1 588,97 – 1 589,16	71,44	1 604,12 – 1 604,31	72,19	1 619,27 – 1 619,46	72,94	1 634,42 – 1 634,61	73,69	1 649,57 – 1 649,76	74,44
1 589,17 – 1 589,36	71,45	1 604,32 – 1 604,51	72,20	1 619,47 – 1 619,66	72,95	1 634,62 – 1 634,81	73,70	1 649,77 – 1 649,97	74,45
1 589,37 – 1 589,56	71,46	1 604,52 – 1 604,71	72,21	1 619,67 – 1 619,87	72,96	1 634,82 – 1 635,02	73,71	1 649,98 – 1 650,17	74,46
1 589,57 – 1 589,76	71,47	1 604,72 – 1 604,92	72,22	1 619,88 – 1 620,07	72,97	1 635,03 – 1 635,22	73,72	1 650,18 – 1 650,37	74,47
1 589,77 – 1 589,97	71,48	1 604,93 – 1 605,12	72,23	1 620,08 – 1 620,27	72,98	1 635,23 – 1 635,42	73,73	1 650,38 – 1 650,57	74,48
1 589,98 – 1 590,17	71,49	1 605,13 – 1 605,32	72,24	1 620,28 – 1 620,47	72,99	1 635,43 – 1 635,62	73,74	1 650,58 – 1 650,77	74,49
1 590,18 – 1 590,37	71,50	1 605,33 – 1 605,52	72,25	1 620,48 – 1 620,67	73,00	1 635,63 – 1 635,82	73,75	1 650,78 – 1 650,98	74,50
1 590,38 – 1 590,57	71,51	1 605,53 – 1 605,72	72,26	1 620,68 – 1 620,88	73,01	1 635,83 – 1 636,03	73,76	1 650,99 – 1 651,18	74,51
1 590,58 – 1 590,77	71,52	1 605,73 – 1 605,93	72,27	1 620,89 – 1 621,08	73,02	1 636,04 – 1 636,23	73,77	1 651,19 – 1 651,38	74,52
1 590,78 – 1 590,98	71,53	1 605,94 – 1 606,13	72,28	1 621,09 – 1 621,28	73,03	1 636,24 – 1 636,43	73,78	1 651,39 – 1 651,58	74,53
1 590,99 – 1 591,18	71,54	1 606,14 – 1 606,33	72,29	1 621,29 – 1 621,48	73,04	1 636,44 – 1 636,63	73,79	1 651,59 – 1 651,78	74,54
1 591,19 – 1 591,38	71,55	1 606,34 – 1 606,53	72,30	1 621,49 – 1 621,68	73,05	1 636,64 – 1 636,84	73,80	1 651,79 – 1 651,99	74,55
1 591,39 – 1 591,58	71,56	1 606,54 – 1 606,73	72,31	1 621,69 – 1 621,89	73,06	1 636,85 – 1 637,04	73,81	1 652,00 – 1 652,19	74,56
1 591,59 – 1 591,78	71,57	1 606,74 – 1 606,94	72,32	1 621,90 – 1 622,09	73,07	1 637,05 – 1 637,24	73,82	1 652,20 – 1 652,39	74,57
1 591,79 – 1 591,99	71,58	1 606,95 – 1 607,14	72,33	1 622,10 – 1 622,29	73,08	1 637,25 – 1 637,44	73,83	1 652,40 – 1 652,59	74,58
1 592,00 – 1 592,19	71,59	1 607,15 – 1 607,34	72,34	1 622,30 – 1 622,49	73,09	1 637,45 – 1 637,64	73,84	1 652,60 – 1 652,79	74,59
1 592,20 – 1 592,39	71,60	1 607,35 – 1 607,54	72,35	1 622,50 – 1 622,69	73,10	1 637,65 – 1 637,85	73,85	1 652,80 – 1 653,00	74,60
1 592,40 – 1 592,59	71,61	1 607,55 – 1 607,74	72,36	1 622,70 – 1 622,90	73,11	1 637,86 – 1 638,05	73,86	1 653,01 – 1 653,20	74,61
1 592,60 – 1 592,79	71,62	1 607,75 – 1 607,95	72,37	1 622,91 – 1 623,10	73,12	1 638,06 – 1 638,25	73,87	1 653,21 – 1 653,40	74,62
1 592,80 – 1 593,00	71,63	1 607,96 – 1 608,15	72,38	1 623,11 – 1 623,30	73,13	1 638,26 – 1 638,45	73,88	1 653,41 – 1 653,60	74,63
1 593,01 – 1 593,20	71,64	1 608,16 – 1 608,35	72,39	1 623,31 – 1 623,50	73,14	1 638,46 – 1 638,65	73,89	1 653,61 – 1 653,80	74,64
1 593,21 – 1 593,40	71,65	1 608,36 – 1 608,55	72,40	1 623,51 – 1 623,70	73,15	1 638,66 – 1 638,86	73,90	1 653,81 – 1 654,01	74,65
1 593,41 – 1 593,60	71,66	1 608,56 – 1 608,75	72,41	1 623,71 – 1 623,91	73,16	1 638,87 – 1 639,06	73,91	1 654,02 – 1 654,21	74,66
1 593,61 – 1 593,80	71,67	1 608,76 – 1 608,96	72,42	1 623,92 – 1 624,11	73,17	1 639,07 – 1 639,26	73,92	1 654,22 – 1 654,41	74,67
1 593,81 – 1 594,01	71,68	1 608,97 – 1 609,16	72,43	1 624,12 – 1 624,31	73,18	1 639,27 – 1 639,46	73,93	1 654,42 – 1 654,61	74,68
1 594,02 – 1 594,21	71,69	1 609,17 – 1 609,36	72,44	1 624,32 – 1 624,51	73,19	1 639,47 – 1 639,66	73,94	1 654,62 – 1 654,81	74,69
1 594,22 – 1 594,41	71,70	1 609,37 – 1 609,56	72,45	1 624,52 – 1 624,71	73,20	1 639,67 – 1 639,87	73,95	1 654,82 – 1 655,02	74,70
1 594,42 – 1 594,61	71,71	1 609,57 – 1 609,76	72,46	1 624,72 – 1 624,92	73,21	1 639,88 – 1 640,07	73,96	1 655,03 – 1 655,22	74,71
1 594,62 – 1 594,81	71,72	1 609,77 – 1 609,97	72,47	1 624,93 – 1 625,12	73,22	1 640,08 – 1 640,27	73,97	1 655,23 – 1 655,42	74,72
1 594,82 – 1 595,02	71,73	1 609,98 – 1 610,17	72,48	1 625,13 – 1 625,32	73,23	1 640,28 – 1 640,47	73,98	1 655,43 – 1 655,62	74,73
1 595,03 – 1 595,22	71,74	1 610,18 – 1 610,37	72,49	1 625,33 – 1 625,52	73,24	1 640,48 – 1 640,67	73,99	1 655,63 – 1 655,82	74,74
1 595,23 – 1 595,42	71,75	1 610,38 – 1 610,57	72,50	1 625,53 – 1 625,72	73,25	1 640,68 – 1 640,88	74,00	1 655,83 – 1 656,03	74,75
1 595,43 – 1 595,62	71,76	1 610,58 – 1 610,77	72,51	1 625,73 – 1 625,93	73,26	1 640,89 – 1 641,08	74,01	1 656,04 – 1 656,23	74,76
1 595,63 – 1 595,82	71,77	1 610,78 – 1 610,98	72,52	1 625,94 – 1 626,13	73,27	1 641,09 – 1 641,28	74,02	1 656,24 – 1 656,43	74,77
1 595,83 – 1 596,03	71,78	1 610,99 – 1 611,18	72,53	1 626,14 – 1 626,33	73,28	1 641,29 – 1 641,48	74,03	1 656,44 – 1 656,63	74,78
1 596,04 – 1 596,23	71,79	1 611,19 – 1 611,38	72,54	1 626,34 – 1 626,53	73,29	1 641,49 – 1 641,68	74,04	1 656,64 – 1 656,84	74,79
1 596,24 – 1 596,43	71,80	1 611,39 – 1 611,58	72,55	1 626,54 – 1 626,73	73,30	1 641,69 – 1 641,89	74,05	1 656,85 – 1 657,04	74,80
1 596,44 – 1 596,63	71,81	1 611,59 – 1 611,78	72,56	1 626,74 – 1 626,94	73,31	1 641,90 – 1 642,09	74,06	1 657,05 – 1 657,24	74,81
1 596,64 – 1 596,84	71,82	1 611,79 – 1 611,99	72,57	1 626,95 – 1 627,14	73,32	1 642,10 – 1 642,29	74,07	1 657,25 – 1 657,44	74,82
1 596,85 – 1 597,04	71,83	1 612,00 – 1 612,19	72,58	1 627,15 – 1 627,34	73,33	1 642,30 – 1 642,49	74,08	1 657,45 – 1 657,64	74,83
1 597,05 – 1 597,24	71,84	1 612,20 – 1 612,39	72,59	1 627,35 – 1 627,54	73,34	1 642,50 – 1 642,69	74,09	1 657,65 – 1 657,85	74,84
1 597,25 – 1 597,44	71,85	1 612,40 – 1 612,59	72,60	1 627,55 – 1 627,74	73,35	1 642,70 – 1 642,90	74,10	1 657,86 – 1 658,05	74,85
1 597,45 – 1 597,64	71,86	1 612,60 – 1 612,79	72,61	1 627,75 – 1 627,95	73,36	1 642,91 – 1 643,10	74,11	1 658,06 – 1 658,25	74,86
1 597,65 – 1 597,85	71,87	1 612,80 – 1 613,00	72,62	1 627,96 – 1 628,15	73,37	1 643,11 – 1 643,30	74,12	1 658,26 – 1 658,45	74,87
1 597,86 – 1 598,05	71,88	1 613,01 – 1 613,20	72,63	1 628,16 – 1 628,35	73,38	1 643,31 – 1 643,50	74,13	1 658,46 – 1 658,65	74,88
1 598,06 – 1 598,25	71,89	1 613,21 – 1 613,40	72,64	1 628,36 – 1 628,55	73,39	1 643,51 – 1 643,70	74,14	1 658,66 – 1 658,86	74,89
1 598,26 – 1 598,45	71,90	1 613,41 – 1 613,60	72,65	1 628,56 – 1 628,75	73,40	1 643,71 – 1 643,91	74,15	1 658,87 – 1 659,06	74,90
1 598,46 – 1 598,65	71,91	1 613,61 – 1 613,80	72,66	1 628,76 – 1 628,96	73,41	1 643,92 – 1 644,11	74,16	1 659,07 – 1 659,26	74,91
1 598,66 – 1 598,86	71,92	1 613,81 – 1 614,01	72,67	1 628,97 – 1 629,16	73,42	1 644,12 – 1 644,31	74,17	1 659,27 – 1 659,46	74,92
1 598,87 – 1 599,06	71,93	1 614,02 – 1 614,21	72,68	1 629,17 – 1 629,36	73,43	1 644,32 – 1 644,51	74,18	1 659,47 – 1 659,66	74,93
1 599,07 – 1 599,26	71,94	1 614,22 – 1 614,41	72,69	1 629,37 – 1 629,56	73,44	1 644,52 – 1 644,71	74,19	1 659,67 – 1 659,87	74,94
1 599,27 – 1 599,46	71,95	1 614,42 – 1 614,61	72,70	1 629,57 – 1 629,76	73,45	1 644,72 – 1 644,92	74,20	1 659,88 – 1 660,07	74,95
1 599,47 – 1 599,66	71,96	1 614,62 – 1 614,81	72,71	1 629,77 – 1 629,97	73,46	1 644			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 888,16 – 1 888,35	86,25	1 903,31 – 1 903,50	87,00	1 918,46 – 1 918,65	87,75	1 933,61 – 1 933,80	88,50	1 948,76 – 1 948,96	89,25
1 888,36 – 1 888,55	86,26	1 903,51 – 1 903,70	87,01	1 918,66 – 1 918,86	87,76	1 933,81 – 1 934,01	88,51	1 948,97 – 1 949,17	89,26
1 888,56 – 1 888,75	86,27	1 903,71 – 1 903,91	87,02	1 918,87 – 1 919,06	87,77	1 934,02 – 1 934,21	88,52	1 949,17 – 1 949,36	89,27
1 888,76 – 1 888,96	86,28	1 903,92 – 1 904,11	87,03	1 919,07 – 1 919,26	87,78	1 934,22 – 1 934,41	88,53	1 949,37 – 1 949,56	89,28
1 888,97 – 1 889,16	86,29	1 904,12 – 1 904,31	87,04	1 919,27 – 1 919,46	87,79	1 934,42 – 1 934,61	88,54	1 949,57 – 1 949,76	89,29
1 889,17 – 1 889,36	86,30	1 904,32 – 1 904,51	87,05	1 919,47 – 1 919,66	87,80	1 934,62 – 1 934,81	88,55	1 949,77 – 1 949,97	89,30
1 889,37 – 1 889,56	86,31	1 904,52 – 1 904,71	87,06	1 919,67 – 1 919,87	87,81	1 934,82 – 1 935,02	88,56	1 949,98 – 1 950,17	89,31
1 889,57 – 1 889,76	86,32	1 904,72 – 1 904,92	87,07	1 919,88 – 1 920,07	87,82	1 935,03 – 1 935,22	88,57	1 950,18 – 1 950,37	89,32
1 889,77 – 1 889,97	86,33	1 904,93 – 1 905,12	87,08	1 920,08 – 1 920,27	87,83	1 935,23 – 1 935,42	88,58	1 950,38 – 1 950,57	89,33
1 889,98 – 1 890,17	86,34	1 905,13 – 1 905,32	87,09	1 920,28 – 1 920,47	87,84	1 935,43 – 1 935,62	88,59	1 950,58 – 1 950,77	89,34
1 890,18 – 1 890,37	86,35	1 905,33 – 1 905,52	87,10	1 920,48 – 1 920,67	87,85	1 935,63 – 1 935,82	88,60	1 950,78 – 1 950,98	89,35
1 890,38 – 1 890,57	86,36	1 905,53 – 1 905,72	87,11	1 920,68 – 1 920,88	87,86	1 935,83 – 1 936,03	88,61	1 950,99 – 1 951,18	89,36
1 890,58 – 1 890,77	86,37	1 905,73 – 1 905,93	87,12	1 920,89 – 1 921,08	87,87	1 936,04 – 1 936,23	88,62	1 951,19 – 1 951,38	89,37
1 890,78 – 1 890,98	86,38	1 905,94 – 1 906,13	87,13	1 921,09 – 1 921,28	87,88	1 936,24 – 1 936,43	88,63	1 951,39 – 1 951,58	89,38
1 890,99 – 1 891,18	86,39	1 906,14 – 1 906,33	87,14	1 921,29 – 1 921,48	87,89	1 936,44 – 1 936,63	88,64	1 951,59 – 1 951,78	89,39
1 891,19 – 1 891,38	86,40	1 906,34 – 1 906,53	87,15	1 921,49 – 1 921,68	87,90	1 936,64 – 1 936,84	88,65	1 951,79 – 1 951,99	89,40
1 891,39 – 1 891,58	86,41	1 906,54 – 1 906,73	87,16	1 921,69 – 1 921,89	87,91	1 936,85 – 1 937,04	88,66	1 952,00 – 1 952,19	89,41
1 891,59 – 1 891,78	86,42	1 906,74 – 1 906,94	87,17	1 921,90 – 1 922,09	87,92	1 937,05 – 1 937,24	88,67	1 952,20 – 1 952,39	89,42
1 891,79 – 1 891,99	86,43	1 906,95 – 1 907,14	87,18	1 922,10 – 1 922,29	87,93	1 937,25 – 1 937,44	88,68	1 952,40 – 1 952,59	89,43
1 892,00 – 1 892,19	86,44	1 907,15 – 1 907,34	87,19	1 922,30 – 1 922,49	87,94	1 937,45 – 1 937,64	88,69	1 952,60 – 1 952,79	89,44
1 892,20 – 1 892,39	86,45	1 907,35 – 1 907,54	87,20	1 922,50 – 1 922,69	87,95	1 937,65 – 1 937,85	88,70	1 952,80 – 1 953,00	89,45
1 892,40 – 1 892,59	86,46	1 907,55 – 1 907,74	87,21	1 922,70 – 1 922,90	87,96	1 937,86 – 1 938,05	88,71	1 953,01 – 1 953,20	89,46
1 892,60 – 1 892,79	86,47	1 907,75 – 1 907,95	87,22	1 922,91 – 1 923,10	87,97	1 938,06 – 1 938,25	88,72	1 953,21 – 1 953,40	89,47
1 892,80 – 1 893,00	86,48	1 907,96 – 1 908,15	87,23	1 923,11 – 1 923,30	87,98	1 938,26 – 1 938,45	88,73	1 953,41 – 1 953,60	89,48
1 893,01 – 1 893,20	86,49	1 908,16 – 1 908,35	87,24	1 923,31 – 1 923,50	87,99	1 938,46 – 1 938,65	88,74	1 953,61 – 1 953,80	89,49
1 893,21 – 1 893,40	86,50	1 908,36 – 1 908,55	87,25	1 923,51 – 1 923,70	88,00	1 938,66 – 1 938,86	88,75	1 953,81 – 1 954,01	89,50
1 893,41 – 1 893,60	86,51	1 908,56 – 1 908,75	87,26	1 923,71 – 1 923,91	88,01	1 938,87 – 1 939,06	88,76	1 954,02 – 1 954,21	89,51
1 893,61 – 1 893,80	86,52	1 908,76 – 1 908,96	87,27	1 923,92 – 1 924,11	88,02	1 939,07 – 1 939,26	88,77	1 954,22 – 1 954,41	89,52
1 893,81 – 1 894,01	86,53	1 908,97 – 1 909,16	87,28	1 924,12 – 1 924,31	88,03	1 939,27 – 1 939,46	88,78	1 954,42 – 1 954,61	89,53
1 894,02 – 1 894,21	86,54	1 909,17 – 1 909,36	87,29	1 924,32 – 1 924,51	88,04	1 939,47 – 1 939,66	88,79	1 954,62 – 1 954,81	89,54
1 894,22 – 1 894,41	86,55	1 909,37 – 1 909,56	87,30	1 924,52 – 1 924,71	88,05	1 939,67 – 1 939,87	88,80	1 954,82 – 1 955,02	89,55
1 894,42 – 1 894,61	86,56	1 909,57 – 1 909,76	87,31	1 924,72 – 1 924,92	88,06	1 939,88 – 1 940,07	88,81	1 955,03 – 1 955,22	89,56
1 894,62 – 1 894,81	86,57	1 909,77 – 1 909,97	87,32	1 924,93 – 1 925,12	88,07	1 940,08 – 1 940,27	88,82	1 955,23 – 1 955,42	89,57
1 894,82 – 1 895,02	86,58	1 909,98 – 1 910,17	87,33	1 925,13 – 1 925,32	88,08	1 940,28 – 1 940,47	88,83	1 955,43 – 1 955,62	89,58
1 895,03 – 1 895,22	86,59	1 910,18 – 1 910,37	87,34	1 925,33 – 1 925,52	88,09	1 940,48 – 1 940,67	88,84	1 955,63 – 1 955,82	89,59
1 895,23 – 1 895,42	86,60	1 910,38 – 1 910,57	87,35	1 925,53 – 1 925,72	88,10	1 940,68 – 1 940,88	88,85	1 955,83 – 1 956,03	89,60
1 895,43 – 1 895,62	86,61	1 910,58 – 1 910,77	87,36	1 925,73 – 1 925,93	88,11	1 940,89 – 1 941,08	88,86	1 956,04 – 1 956,23	89,61
1 895,63 – 1 895,82	86,62	1 910,78 – 1 910,98	87,37	1 925,94 – 1 926,13	88,12	1 941,09 – 1 941,28	88,87	1 956,24 – 1 956,43	89,62
1 895,83 – 1 896,03	86,63	1 910,99 – 1 911,18	87,38	1 926,14 – 1 926,33	88,13	1 941,29 – 1 941,48	88,88	1 956,44 – 1 956,63	89,63
1 896,04 – 1 896,23	86,64	1 911,19 – 1 911,38	87,39	1 926,34 – 1 926,53	88,14	1 941,49 – 1 941,68	88,89	1 956,64 – 1 956,84	89,64
1 896,24 – 1 896,43	86,65	1 911,39 – 1 911,58	87,40	1 926,54 – 1 926,73	88,15	1 941,69 – 1 941,89	88,90	1 956,85 – 1 957,04	89,65
1 896,44 – 1 896,63	86,66	1 911,59 – 1 911,78	87,41	1 926,74 – 1 926,94	88,16	1 941,90 – 1 942,09	88,91	1 957,05 – 1 957,24	89,66
1 896,64 – 1 896,84	86,67	1 911,79 – 1 911,99	87,42	1 926,95 – 1 927,14	88,17	1 942,10 – 1 942,29	88,92	1 957,25 – 1 957,44	89,67
1 896,85 – 1 897,04	86,68	1 912,00 – 1 912,19	87,43	1 927,15 – 1 927,34	88,18	1 942,30 – 1 942,49	88,93	1 957,45 – 1 957,64	89,68
1 897,05 – 1 897,24	86,69	1 912,20 – 1 912,39	87,44	1 927,35 – 1 927,54	88,19	1 942,50 – 1 942,69	88,94	1 957,65 – 1 957,85	89,69
1 897,25 – 1 897,44	86,70	1 912,40 – 1 912,59	87,45	1 927,55 – 1 927,74	88,20	1 942,70 – 1 942,90	88,95	1 957,86 – 1 958,05	89,70
1 897,45 – 1 897,64	86,71	1 912,60 – 1 912,79	87,46	1 927,75 – 1 927,95	88,21	1 942,91 – 1 943,10	88,96	1 958,06 – 1 958,25	89,71
1 897,65 – 1 897,85	86,72	1 912,80 – 1 913,00	87,47	1 927,96 – 1 928,15	88,22	1 943,11 – 1 943,30	88,97	1 958,26 – 1 958,45	89,72
1 897,86 – 1 898,05	86,73	1 913,01 – 1 913,20	87,48	1 928,16 – 1 928,35	88,23	1 943,31 – 1 943,50	88,98	1 958,46 – 1 958,65	89,73
1 898,06 – 1 898,25	86,74	1 913,21 – 1 913,40	87,49	1 928,36 – 1 928,55	88,24	1 943,51 – 1 943,70	88,99	1 958,66 – 1 958,86	89,74
1 898,26 – 1 898,45	86,75	1 913,41 – 1 913,60	87,50	1 928,56 – 1 928,75	88,25	1 943,71 – 1 943,91	89,00	1 958,87 – 1 959,06	89,75
1 898,46 – 1 898,65	86,76	1 913,61 – 1 913,80	87,51	1 928,76 – 1 928,96	88,26	1 943,92 – 1 944,11	89,01	1 959,07 – 1 959,26	89,76
1 898,66 – 1 898,86	86,77	1 913,81 – 1 914,01	87,52	1 928,97 – 1 929,16	88,27	1 944,12 – 1 944,31	89,02	1 959,27 – 1 959,46	89,77
1 898,87 – 1 899,06	86,78	1 914,02 – 1 914,21	87,53	1 929,17 – 1 929,36	88,28	1 944,32 – 1 944,51	89,03	1 959,47 – 1 959,66	89,78
1 899,07 – 1 899,26	86,79	1 914,22 – 1 914,41	87,54	1 929,37 – 1 929,56	88,29	1 944,52 – 1 944,71	89,04	1 959,67 – 1 959,87	89,79
1 899,27 – 1 899,46	86,80	1 914,42 – 1 914,61	87,55	1 929,57 – 1 929,76	88,30	1 944,72 – 1 944,92	89,05	1 959,88 – 1 960,07	89,80
1 899,47 – 1 899,66	86,81	1 914,62 – 1 914,81	87,56	1 929,77 – 1 929,97	88,31	1 944,93 – 1 945,12	89,06	1 960,08 – 1 960,27	89,81
1 899,67 – 1 899,87	86,82	1 914,82 – 1 915,02	87,57	1 929,98 – 1 930,17	88,32	1 945,13 – 1 945,32	89,07	1 960,28 – 1 960,47	89,82
1 899,88 – 1 900,07	86,83	1 915,03 – 1 915,22	87,58	1 930,18 – 1 930,37	88,33	1 945,33 – 1 945,52	89,08	1 960,48 – 1 960,67	89,83
1 900,08 – 1 900,27	86,84	1 915,23 – 1 915,42	87,59	1 930,38 – 1 930,57	88,34	1 945,53 – 1 945,72	89,09	1 960,68 – 1 960,88	89,84
1 900,28 – 1 900,47	86,85	1 915,43 – 1 915,62	87,60	1 930,58 – 1 930,77	88,35	1 945,73 – 1 945,93	89,10	1 960,89 – 1 961,08	89,85
1 900,48 – 1 900,67	86,86	1 915,63 – 1 915,82	87,61	1 930,78 – 1 930,98	88,36	1 945,94 – 1 946,13	89,11	1 961,09 – 1 961,28	89,86
1 900,68 – 1 900,88	86,87	1 915,83 – 1 916,03	87,62	1 930,99 – 1 931,18	88,37	1 946,14 – 1 946,33	89,12	1 961,29 – 1 961,48	89,87
1 900,89 – 1 901,08	86,88	1 916,04 – 1 916,23	87,63	1 931,19 – 1 931,38	88,38	1 946,34 – 1 946,53	89,13	1 961,49 – 1 961,68	89,88
1 901,09 – 1 901,28	86,89	1 916,24 – 1 916,43	87,64	1 931,39 – 1 931,58	88,39	1 946,54 – 1 946,73	89,14	1 961,69 – 1 961,89	89,89
1 901,29 – 1 901,48	86,90	1 916,44 – 1 916,63	87,65	1 931,59 – 1 931,78	88,40	1 946,74 – 1 946,94	89,15	1 961,90 – 1 962,09	89,90
1 901,49 – 1 901,68	86,91	1 916,64 – 1 916,84	87,66	1 931,79 – 1 931,99	88,41	1 946,95 – 1 947,14	89,16	1 962,10 – 1 962,29	89,91
1 901,69 – 1 901,89	86,92	1 916,85 – 1 917,04	87,67	1 932,00 – 1 932,19	88,42	1 947,15 – 1 947,34	89,17	1 962,30 – 1 962,49	89,92
1 901,90 – 1 902,09	86,93	1 917,05 – 1 917,24	87,68	1 932,20 – 1 932,39	88,43	1 947,35 – 1 947,54	89,18	1 962,50 – 1 962,69	89,93
1 902,10 – 1 902,29	86,94	1 917,25 – 1 917,44	87,69	1 932,40 – 1 932,59	88,44	1 947,55 – 1 947,74	89,19	1 962,70 – 1 962,90	89,94
1 902,30 – 1 902,49	86,95	1 917,45 – 1 917,64	87,70	1 932,60 – 1 932,79	88,45	1 947,75 – 1 947,95	89,20	1 962,91 – 1 963,10	89,95
1 902,50 – 1 902,69	86,96	1 917,65 – 1 917,85	87,71	1 932,80 – 1 933,00	88,46	1 947			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 963,92 – 1 964,11	90,00	1 979,07 – 1 979,26	90,75	1 994,22 – 1 994,41	91,50	2 009,37 – 2 009,56	92,25	3 190,00 – 3 209,99	151,18
1 964,12 – 1 964,31	90,01	1 979,27 – 1 979,46	90,76	1 994,42 – 1 994,61	91,51	2 009,57 – 2 009,76	92,26	3 210,00 – 3 229,99	152,17
1 964,32 – 1 964,51	90,02	1 979,47 – 1 979,66	90,77	1 994,62 – 1 994,81	91,52	2 009,77 – 2 009,97	92,27	3 230,00 – 3 249,99	153,16
1 964,52 – 1 964,71	90,03	1 979,67 – 1 979,87	90,78	1 994,82 – 1 995,02	91,53	2 009,98 – 2 010,17	92,28	3 250,00 – 3 269,99	154,15
1 964,72 – 1 964,92	90,04	1 979,88 – 1 980,07	90,79	1 995,03 – 1 995,22	91,54	2 010,18 – 2 010,37	92,29	3 270,00 – 3 289,99	155,14
1 964,93 – 1 965,12	90,05	1 980,08 – 1 980,27	90,80	1 995,23 – 1 995,42	91,55	2 010,38 – 2 010,57	92,30	3 290,00 – 3 309,99	156,13
1 965,13 – 1 965,32	90,06	1 980,28 – 1 980,47	90,81	1 995,43 – 1 995,62	91,56	2 010,58 – 2 010,77	92,31	3 310,00 – 3 329,99	157,12
1 965,33 – 1 965,52	90,07	1 980,48 – 1 980,67	90,82	1 995,63 – 1 995,82	91,57	2 010,78 – 2 010,98	92,32	3 330,00 – 3 349,99	158,11
1 965,53 – 1 965,72	90,08	1 980,68 – 1 980,88	90,83	1 995,83 – 1 996,03	91,58	2 010,99 – 2 011,18	92,33	3 350,00 – 3 369,99	159,10
1 965,73 – 1 965,93	90,09	1 980,89 – 1 981,08	90,84	1 996,04 – 1 996,23	91,59	2 011,19 – 2 011,38	92,34	3 370,00 – 3 389,99	160,09
1 965,94 – 1 966,13	90,10	1 981,09 – 1 981,28	90,85	1 996,24 – 1 996,43	91,60	2 011,39 – 2 011,58	92,35	3 390,00 – 3 409,99	161,08
1 966,14 – 1 966,33	90,11	1 981,29 – 1 981,48	90,86	1 996,44 – 1 996,63	91,61	2 011,59 – 2 011,78	92,36	3 410,00 – 3 429,99	162,07
1 966,34 – 1 966,53	90,12	1 981,49 – 1 981,68	90,87	1 996,64 – 1 996,84	91,62	2 011,79 – 2 011,99	92,37	3 430,00 – 3 449,99	163,06
1 966,54 – 1 966,73	90,13	1 981,69 – 1 981,89	90,88	1 996,85 – 1 997,04	91,63	2 012,00 – 2 012,19	92,38	3 450,00 – 3 469,99	164,05
1 966,74 – 1 966,94	90,14	1 981,90 – 1 982,09	90,89	1 997,05 – 1 997,24	91,64	2 012,20 – 2 012,39	92,39	3 470,00 – 3 489,99	165,04
1 966,95 – 1 967,14	90,15	1 982,10 – 1 982,29	90,90	1 997,25 – 1 997,44	91,65	2 012,40 – 2 012,59	92,40	3 490,00 – 3 509,99	166,03
1 967,15 – 1 967,34	90,16	1 982,30 – 1 982,49	90,91	1 997,45 – 1 997,64	91,66	2 012,60 – 2 029,99	92,84	3 510,00 – 3 529,99	167,02
1 967,35 – 1 967,54	90,17	1 982,50 – 1 982,69	90,92	1 997,65 – 1 997,85	91,67	2 030,00 – 2 049,99	93,76	3 530,00 – 3 549,99	168,01
1 967,55 – 1 967,74	90,18	1 982,70 – 1 982,90	90,93	1 997,86 – 1 998,05	91,68	2 050,00 – 2 069,99	94,75	3 550,00 – 3 569,99	169,00
1 967,75 – 1 967,95	90,19	1 982,91 – 1 983,10	90,94	1 998,06 – 1 998,25	91,69	2 070,00 – 2 089,99	95,74	3 570,00 – 3 589,99	169,99
1 967,96 – 1 968,15	90,20	1 983,11 – 1 983,30	90,95	1 998,26 – 1 998,45	91,70	2 090,00 – 2 109,99	96,73	3 590,00 – 3 609,99	170,98
1 968,16 – 1 968,35	90,21	1 983,31 – 1 983,50	90,96	1 998,46 – 1 998,65	91,71	2 110,00 – 2 129,99	97,72	3 610,00 – 3 629,99	171,97
1 968,36 – 1 968,55	90,22	1 983,51 – 1 983,70	90,97	1 998,66 – 1 998,86	91,72	2 130,00 – 2 149,99	98,71	3 630,00 – 3 649,99	172,96
1 968,56 – 1 968,75	90,23	1 983,71 – 1 983,91	90,98	1 998,87 – 1 999,06	91,73	2 150,00 – 2 169,99	99,70	3 650,00 – 3 669,99	173,95
1 968,76 – 1 968,96	90,24	1 983,92 – 1 984,11	90,99	1 999,07 – 1 999,26	91,74	2 170,00 – 2 189,99	100,69	3 670,00 – 3 689,99	174,94
1 968,97 – 1 969,16	90,25	1 984,12 – 1 984,31	91,00	1 999,27 – 1 999,46	91,75	2 190,00 – 2 209,99	101,68	3 690,00 – 3 709,99	175,93
1 969,17 – 1 969,36	90,26	1 984,32 – 1 984,51	91,01	1 999,47 – 1 999,66	91,76	2 210,00 – 2 229,99	102,67	3 710,00 – 3 729,99	176,92
1 969,37 – 1 969,56	90,27	1 984,52 – 1 984,71	91,02	1 999,67 – 1 999,87	91,77	2 230,00 – 2 249,99	103,66	3 730,00 – 3 749,99	177,91
1 969,57 – 1 969,76	90,28	1 984,72 – 1 984,92	91,03	1 999,88 – 2 000,07	91,78	2 250,00 – 2 269,99	104,65	3 750,00 – 3 769,99	178,90
1 969,77 – 1 969,97	90,29	1 984,93 – 1 985,12	91,04	2 000,08 – 2 000,27	91,79	2 270,00 – 2 289,99	105,64	3 770,00 – 3 789,99	179,89
1 969,98 – 1 970,17	90,30	1 985,13 – 1 985,32	91,05	2 000,28 – 2 000,47	91,80	2 290,00 – 2 309,99	106,63	3 790,00 – 3 809,99	180,88
1 970,18 – 1 970,37	90,31	1 985,33 – 1 985,52	91,06	2 000,48 – 2 000,67	91,81	2 310,00 – 2 329,99	107,62	3 810,00 – 3 829,99	181,87
1 970,38 – 1 970,57	90,32	1 985,53 – 1 985,72	91,07	2 000,68 – 2 000,88	91,82	2 330,00 – 2 349,99	108,61	3 830,00 – 3 849,99	182,86
1 970,58 – 1 970,77	90,33	1 985,73 – 1 985,93	91,08	2 000,89 – 2 001,08	91,83	2 350,00 – 2 369,99	109,60	3 850,00 – 3 869,99	183,85
1 970,78 – 1 970,98	90,34	1 985,94 – 1 986,13	91,09	2 001,09 – 2 001,28	91,84	2 370,00 – 2 389,99	110,59	3 870,00 – 3 889,99	184,84
1 970,99 – 1 971,18	90,35	1 986,14 – 1 986,33	91,10	2 001,29 – 2 001,48	91,85	2 390,00 – 2 409,99	111,58	3 890,00 – 3 909,99	185,83
1 971,19 – 1 971,38	90,36	1 986,34 – 1 986,53	91,11	2 001,49 – 2 001,68	91,86	2 410,00 – 2 429,99	112,57	3 910,00 – 3 929,99	186,82
1 971,39 – 1 971,58	90,37	1 986,54 – 1 986,73	91,12	2 001,69 – 2 001,89	91,87	2 430,00 – 2 449,99	113,56	3 930,00 – 3 949,99	187,81
1 971,59 – 1 971,78	90,38	1 986,74 – 1 986,94	91,13	2 001,90 – 2 002,09	91,88	2 450,00 – 2 469,99	114,55	3 950,00 – 3 969,99	188,80
1 971,79 – 1 971,99	90,39	1 986,95 – 1 987,14	91,14	2 002,10 – 2 002,29	91,89	2 470,00 – 2 489,99	115,54	3 970,00 – 3 989,99	189,79
1 972,00 – 1 972,19	90,40	1 987,15 – 1 987,34	91,15	2 002,30 – 2 002,49	91,90	2 490,00 – 2 509,99	116,53	3 990,00 – 4 009,99	190,78
1 972,20 – 1 972,39	90,41	1 987,35 – 1 987,54	91,16	2 002,50 – 2 002,69	91,91	2 510,00 – 2 529,99	117,52	4 010,00 – 4 029,99	191,77
1 972,40 – 1 972,59	90,42	1 987,55 – 1 987,74	91,17	2 002,70 – 2 002,90	91,92	2 530,00 – 2 549,99	118,51	4 030,00 – 4 049,99	192,76
1 972,60 – 1 972,79	90,43	1 987,75 – 1 987,95	91,18	2 002,91 – 2 003,10	91,93	2 550,00 – 2 569,99	119,50	4 050,00 – 4 069,99	193,75
1 972,80 – 1 973,00	90,44	1 987,96 – 1 988,15	91,19	2 003,11 – 2 003,30	91,94	2 570,00 – 2 589,99	120,49	4 070,00 – 4 089,99	194,74
1 973,01 – 1 973,20	90,45	1 988,16 – 1 988,35	91,20	2 003,31 – 2 003,50	91,95	2 590,00 – 2 609,99	121,48	4 090,00 – 4 109,99	195,73
1 973,21 – 1 973,40	90,46	1 988,36 – 1 988,55	91,21	2 003,51 – 2 003,70	91,96	2 610,00 – 2 629,99	122,47	4 110,00 – 4 129,99	196,72
1 973,41 – 1 973,60	90,47	1 988,56 – 1 988,75	91,22	2 003,71 – 2 003,91	91,97	2 630,00 – 2 649,99	123,46	4 130,00 – 4 149,99	197,71
1 973,61 – 1 973,80	90,48	1 988,76 – 1 988,96	91,23	2 003,92 – 2 004,11	91,98	2 650,00 – 2 669,99	124,45	4 150,00 – 4 169,99	198,70
1 973,81 – 1 974,01	90,49	1 988,97 – 1 989,16	91,24	2 004,12 – 2 004,31	91,99	2 670,00 – 2 689,99	125,44	4 170,00 – 4 189,99	199,69
1 974,02 – 1 974,21	90,50	1 989,17 – 1 989,36	91,25	2 004,32 – 2 004,51	92,00	2 690,00 – 2 709,99	126,43	4 190,00 – 4 209,99	200,68
1 974,22 – 1 974,41	90,51	1 989,37 – 1 989,56	91,26	2 004,52 – 2 004,71	92,01	2 710,00 – 2 729,99	127,42	4 210,00 – 4 229,99	201,67
1 974,42 – 1 974,61	90,52	1 989,57 – 1 989,76	91,27	2 004,72 – 2 004,92	92,02	2 730,00 – 2 749,99	128,41	4 230,00 – 4 249,99	202,66
1 974,62 – 1 974,81	90,53	1 989,77 – 1 989,97	91,28	2 004,93 – 2 005,12	92,03	2 750,00 – 2 769,99	129,40	4 250,00 – 4 269,99	203,65
1 974,82 – 1 975,02	90,54	1 989,98 – 1 990,17	91,29	2 005,13 – 2 005,32	92,04	2 770,00 – 2 789,99	130,39	4 270,00 – 4 289,99	204,64
1 975,03 – 1 975,22	90,55	1 990,18 – 1 990,37	91,30	2 005,33 – 2 005,52	92,05	2 790,00 – 2 809,99	131,38	4 290,00 – 4 309,99	205,63
1 975,23 – 1 975,42	90,56	1 990,38 – 1 990,57	91,31	2 005,53 – 2 005,72	92,06	2 810,00 – 2 829,99	132,37	4 310,00 – 4 329,99	206,62
1 975,43 – 1 975,62	90,57	1 990,58 – 1 990,77	91,32	2 005,73 – 2 005,93	92,07	2 830,00 – 2 849,99	133,36	4 330,00 – 4 349,99	207,61
1 975,63 – 1 975,82	90,58	1 990,78 – 1 990,98	91,33	2 005,94 – 2 006,13	92,08	2 850,00 – 2 869,99	134,35	4 350,00 – 4 369,99	208,60
1 975,83 – 1 976,03	90,59	1 990,99 – 1 991,18	91,34	2 006,14 – 2 006,33	92,09	2 870,00 – 2 889,99	135,34	4 370,00 – 4 389,99	209,59
1 976,04 – 1 976,23	90,60	1 991,19 – 1 991,38	91,35	2 006,34 – 2 006,53	92,10	2 890,00 – 2 909,99	136,33	4 390,00 – 4 409,99	210,58
1 976,24 – 1 976,43	90,61	1 991,39 – 1 991,58	91,36	2 006,54 – 2 006,73	92,11	2 910,00 – 2 929,99	137,32	4 410,00 – 4 429,99	211,57
1 976,44 – 1 976,63	90,62	1 991,59 – 1 991,78	91,37	2 006,74 – 2 006,94	92,12	2 930,00 – 2 949,99	138,31	4 430,00 – 4 449,99	212,56
1 976,64 – 1 976,84	90,63	1 991,79 – 1 991,99	91,38	2 006,95 – 2 007,14	92,13	2 950,00 – 2 969,99	139,30	4 450,00 – 4 469,99	213,55
1 976,85 – 1 977,04	90,64	1 992,00 – 1 992,19	91,39	2 007,15 – 2 007,34	92,14	2 970,00 – 2 989,99	140,29	4 470,00 – 4 489,99	214,54
1 977,05 – 1 977,24	90,65	1 992,20 – 1 992,39	91,40	2 007,35 – 2 007,54	92,15	2 990,00 – 3 009,99	141,28	4 490,00 – 4 509,99	215,53
1 977,25 – 1 977,44	90,66	1 992,40 – 1 992,59	91,41	2 007,55 – 2 007,74	92,16	3 010,00 – 3 029,99	142,27	4 510,00 – 4 529,99	216,52
1 977,45 – 1 977,64	90,67	1 992,60 – 1 992,79	91,42	2 007,75 – 2 007,95	92,17	3 030,00 – 3 049,99	143,26	4 530,00 – 4 549,99	217,51
1 977,65 – 1 977,85	90,68	1 992,80 – 1 993,00	91,43	2 007,96 – 2 008,15	92,18	3 050,00 – 3 069,99	144,25	4 550,00 – 4 569,99	218,50
1 977,86 – 1 978,05	90,69	1 993,01 – 1 993,20	91,44	2 008,16 – 2 008,35	92,19	3 070,00 – 3 089,99	145,24	4 570,00 – 4 589,99	219,49
1 978,06 – 1 978,25	90,70	1 993,21 – 1 993,40	91,45	2 008,36 – 2 008,55	92,20	3 090,00 – 3 109,99	146,23	4 590,00 – 4 609,99	22

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
4 690,00 – 4 709,99	225,43	6 190,00 – 6 209,99	299,68	7 690,00 – 7 709,99	373,93	9 190,00 – 9 209,99	448,18	10 690,00 – 10 699,99	517,48
4 710,00 – 4 729,99	226,42	6 210,00 – 6 229,99	300,67	7 710,00 – 7 729,99	374,92	9 210,00 – 9 229,99	449,17	10 710,00 – 10 719,99	518,47
4 730,00 – 4 749,99	227,41	6 230,00 – 6 249,99	301,66	7 730,00 – 7 749,99	375,91	9 230,00 – 9 249,99	450,16	10 730,00 – 10 739,99	519,46
4 750,00 – 4 769,99	228,40	6 250,00 – 6 269,99	302,65	7 750,00 – 7 769,99	376,90	9 250,00 – 9 269,99	451,15	10 750,00 – 10 759,99	520,45
4 770,00 – 4 789,99	229,39	6 270,00 – 6 289,99	303,64	7 770,00 – 7 789,99	377,89	9 270,00 – 9 289,99	452,14	10 770,00 – 10 779,99	521,44
4 790,00 – 4 809,99	230,38	6 290,00 – 6 309,99	304,63	7 790,00 – 7 809,99	378,88	9 290,00 – 9 309,99	453,13	10 790,00 – 10 799,99	522,43
4 810,00 – 4 829,99	231,37	6 310,00 – 6 329,99	305,62	7 810,00 – 7 829,99	379,87	9 310,00 – 9 329,99	454,12	10 810,00 – 10 819,99	523,42
4 830,00 – 4 849,99	232,36	6 330,00 – 6 349,99	306,61	7 830,00 – 7 849,99	380,86	9 330,00 – 9 349,99	455,11	10 830,00 – 10 839,99	524,41
4 850,00 – 4 869,99	233,35	6 350,00 – 6 369,99	307,60	7 850,00 – 7 869,99	381,85	9 350,00 – 9 369,99	456,10	10 850,00 – 10 859,99	525,40
4 870,00 – 4 889,99	234,34	6 370,00 – 6 389,99	308,59	7 870,00 – 7 889,99	382,84	9 370,00 – 9 389,99	457,09	10 870,00 – 10 879,99	526,39
4 890,00 – 4 909,99	235,33	6 390,00 – 6 409,99	309,58	7 890,00 – 7 909,99	383,83	9 390,00 – 9 409,99	458,08	10 890,00 – 10 899,99	527,38
4 910,00 – 4 929,99	236,32	6 410,00 – 6 429,99	310,57	7 910,00 – 7 929,99	384,82	9 410,00 – 9 429,99	459,07	10 910,00 – 10 919,99	528,37
4 930,00 – 4 949,99	237,31	6 430,00 – 6 449,99	311,56	7 930,00 – 7 949,99	385,81	9 430,00 – 9 449,99	460,06	10 930,00 – 10 939,99	529,36
4 950,00 – 4 969,99	238,30	6 450,00 – 6 469,99	312,55	7 950,00 – 7 969,99	386,80	9 450,00 – 9 469,99	461,05	10 950,00 – 10 959,99	530,35
4 970,00 – 4 989,99	239,29	6 470,00 – 6 489,99	313,54	7 970,00 – 7 989,99	387,79	9 470,00 – 9 489,99	462,04	10 970,00 – 10 979,99	531,34
4 990,00 – 5 009,99	240,28	6 490,00 – 6 509,99	314,53	7 990,00 – 8 009,99	388,78	9 490,00 – 9 509,99	463,03	10 990,00 – 10 999,99	532,33
5 010,00 – 5 029,99	241,27	6 510,00 – 6 529,99	315,52	8 010,00 – 8 029,99	389,77	9 510,00 – 9 529,99	464,02	10 1010,00 – 10 1019,99	533,32
5 030,00 – 5 049,99	242,26	6 530,00 – 6 549,99	316,51	8 030,00 – 8 049,99	390,76	9 530,00 – 9 549,99	465,01	10 1030,00 – 10 1039,99	534,31
5 050,00 – 5 069,99	243,25	6 550,00 – 6 569,99	317,50	8 050,00 – 8 069,99	391,75	9 550,00 – 9 569,99	466,00	10 1050,00 – 10 1059,99	535,30
5 070,00 – 5 089,99	244,24	6 570,00 – 6 589,99	318,49	8 070,00 – 8 089,99	392,74	9 570,00 – 9 589,99	466,99	10 1070,00 – 10 1079,99	536,29
5 090,00 – 5 109,99	245,23	6 590,00 – 6 609,99	319,48	8 090,00 – 8 109,99	393,73	9 590,00 – 9 609,99	467,98	10 1090,00 – 10 1099,99	537,28
5 110,00 – 5 129,99	246,22	6 610,00 – 6 629,99	320,47	8 110,00 – 8 129,99	394,72	9 610,00 – 9 629,99	468,97	10 1110,00 – 10 1119,99	538,27
5 130,00 – 5 149,99	247,21	6 630,00 – 6 649,99	321,46	8 130,00 – 8 149,99	395,71	9 630,00 – 9 649,99	469,96	10 1130,00 – 10 1139,99	539,26
5 150,00 – 5 169,99	248,20	6 650,00 – 6 669,99	322,45	8 150,00 – 8 169,99	396,70	9 650,00 – 9 669,99	470,95	10 1150,00 – 10 1159,99	540,25
5 170,00 – 5 189,99	249,19	6 670,00 – 6 689,99	323,44	8 170,00 – 8 189,99	397,69	9 670,00 – 9 689,99	471,94	10 1170,00 – 10 1179,99	541,24
5 190,00 – 5 209,99	250,18	6 690,00 – 6 709,99	324,43	8 190,00 – 8 209,99	398,68	9 690,00 – 9 709,99	472,93	10 1190,00 – 10 1199,99	542,23
5 210,00 – 5 229,99	251,17	6 710,00 – 6 729,99	325,42	8 210,00 – 8 229,99	399,67	9 710,00 – 9 729,99	473,92	10 1210,00 – 10 1219,99	543,22
5 230,00 – 5 249,99	252,16	6 730,00 – 6 749,99	326,41	8 230,00 – 8 249,99	400,66	9 730,00 – 9 749,99	474,91	10 1230,00 – 10 1239,99	544,21
5 250,00 – 5 269,99	253,15	6 750,00 – 6 769,99	327,40	8 250,00 – 8 269,99	401,65	9 750,00 – 9 769,99	475,90	10 1250,00 – 10 1259,99	545,20
5 270,00 – 5 289,99	254,14	6 770,00 – 6 789,99	328,39	8 270,00 – 8 289,99	402,64	9 770,00 – 9 789,99	476,89	10 1270,00 – 10 1279,99	546,19
5 290,00 – 5 309,99	255,13	6 790,00 – 6 809,99	329,38	8 290,00 – 8 309,99	403,63	9 790,00 – 9 809,99	477,88	10 1290,00 – 10 1299,99	547,18
5 310,00 – 5 329,99	256,12	6 810,00 – 6 829,99	330,37	8 310,00 – 8 329,99	404,62	9 810,00 – 9 829,99	478,87	10 1310,00 – 10 1319,99	548,17
5 330,00 – 5 349,99	257,11	6 830,00 – 6 849,99	331,36	8 330,00 – 8 349,99	405,61	9 830,00 – 9 849,99	479,86	10 1330,00 – 10 1339,99	549,16
5 350,00 – 5 369,99	258,10	6 850,00 – 6 869,99	332,35	8 350,00 – 8 369,99	406,60	9 850,00 – 9 869,99	480,85	10 1350,00 – 10 1359,99	550,15
5 370,00 – 5 389,99	259,09	6 870,00 – 6 889,99	333,34	8 370,00 – 8 389,99	407,59	9 870,00 – 9 889,99	481,84	10 1370,00 – 10 1379,99	551,14
5 390,00 – 5 409,99	260,08	6 890,00 – 6 909,99	334,33	8 390,00 – 8 409,99	408,58	9 890,00 – 9 909,99	482,83	10 1390,00 – 10 1399,99	552,13
5 410,00 – 5 429,99	261,07	6 910,00 – 6 929,99	335,32	8 410,00 – 8 429,99	409,57	9 910,00 – 9 929,99	483,82	10 1410,00 – 10 1419,99	553,12
5 430,00 – 5 449,99	262,06	6 930,00 – 6 949,99	336,31	8 430,00 – 8 449,99	410,56	9 930,00 – 9 949,99	484,81	10 1430,00 – 10 1439,99	554,11
5 450,00 – 5 469,99	263,05	6 950,00 – 6 969,99	337,30	8 450,00 – 8 469,99	411,55	9 950,00 – 9 969,99	485,80	10 1450,00 – 10 1459,99	555,10
5 470,00 – 5 489,99	264,04	6 970,00 – 6 989,99	338,29	8 470,00 – 8 489,99	412,54	9 970,00 – 9 989,99	486,79	10 1470,00 – 10 1479,99	556,09
5 490,00 – 5 509,99	265,03	6 990,00 – 7 009,99	339,28	8 490,00 – 8 509,99	413,53	9 990,00 – 10 009,99	487,78	10 1490,00 – 10 1499,99	557,08
5 510,00 – 5 529,99	266,02	7 010,00 – 7 029,99	340,27	8 510,00 – 8 529,99	414,52	10 010,00 – 10 029,99	488,77	10 1510,00 – 10 1519,99	558,07
5 530,00 – 5 549,99	267,01	7 030,00 – 7 049,99	341,26	8 530,00 – 8 549,99	415,51	10 030,00 – 10 049,99	489,76	10 1530,00 – 10 1539,99	559,06
5 550,00 – 5 569,99	268,00	7 050,00 – 7 069,99	342,25	8 550,00 – 8 569,99	416,50	10 050,00 – 10 069,99	490,75	10 1550,00 – 10 1559,99	560,05
5 570,00 – 5 589,99	268,99	7 070,00 – 7 089,99	343,24	8 570,00 – 8 589,99	417,49	10 070,00 – 10 089,99	491,74	10 1570,00 – 10 1579,99	561,04
5 590,00 – 5 609,99	269,98	7 090,00 – 7 109,99	344,23	8 590,00 – 8 609,99	418,48	10 090,00 – 10 109,99	492,73	10 1590,00 – 10 1599,99	562,03
5 610,00 – 5 629,99	270,97	7 110,00 – 7 129,99	345,22	8 610,00 – 8 629,99	419,47	10 110,00 – 10 129,99	493,72	10 1610,00 – 10 1619,99	563,02
5 630,00 – 5 649,99	271,96	7 130,00 – 7 149,99	346,21	8 630,00 – 8 649,99	420,46	10 130,00 – 10 149,99	494,71	10 1630,00 – 10 1639,99	564,01
5 650,00 – 5 669,99	272,95	7 150,00 – 7 169,99	347,20	8 650,00 – 8 669,99	421,45	10 150,00 – 10 169,99	495,70	10 1650,00 – 10 1659,99	565,00
5 670,00 – 5 689,99	273,94	7 170,00 – 7 189,99	348,19	8 670,00 – 8 689,99	422,44	10 170,00 – 10 189,99	496,69	10 1670,00 – 10 1679,99	566,99
5 690,00 – 5 709,99	274,93	7 190,00 – 7 209,99	349,18	8 690,00 – 8 709,99	423,43	10 190,00 – 10 209,99	497,68	10 1690,00 – 10 1699,99	567,98
5 710,00 – 5 729,99	275,92	7 210,00 – 7 229,99	350,17	8 710,00 – 8 729,99	424,42	10 210,00 – 10 229,99	498,67	10 1710,00 – 10 1719,99	568,97
5 730,00 – 5 749,99	276,91	7 230,00 – 7 249,99	351,16	8 730,00 – 8 749,99	425,41	10 230,00 – 10 249,99	499,66	10 1730,00 – 10 1739,99	569,96
5 750,00 – 5 769,99	277,90	7 250,00 – 7 269,99	352,15	8 750,00 – 8 769,99	426,40	10 250,00 – 10 269,99	500,65	10 1750,00 – 10 1759,99	570,95
5 770,00 – 5 789,99	278,89	7 270,00 – 7 289,99	353,14	8 770,00 – 8 789,99	427,39	10 270,00 – 10 289,99	501,64	10 1770,00 – 10 1779,99	571,94
5 790,00 – 5 809,99	279,88	7 290,00 – 7 309,99	354,13	8 790,00 – 8 809,99	428,38	10 290,00 – 10 309,99	502,63	10 1790,00 – 10 1799,99	572,93
5 810,00 – 5 829,99	280,87	7 310,00 – 7 329,99	355,12	8 810,00 – 8 829,99	429,37	10 310,00 – 10 329,99	503,62	10 1810,00 – 10 1819,99	573,92
5 830,00 – 5 849,99	281,86	7 330,00 – 7 349,99	356,11	8 830,00 – 8 849,99	430,36	10 330,00 – 10 349,99	504,61	10 1830,00 – 10 1839,99	574,91
5 850,00 – 5 869,99	282,85	7 350,00 – 7 369,99	357,10	8 850,00 – 8 869,99	431,35	10 350,00 – 10 369,99	505,60	10 1850,00 – 10 1859,99	575,90
5 870,00 – 5 889,99	283,84	7 370,00 – 7 389,99	358,09	8 870,00 – 8 889,99	432,34	10 370,00 – 10 389,99	506,59	10 1870,00 – 10 1879,99	576,89
5 890,00 – 5 909,99	284,83	7 390,00 – 7 409,99	359,08	8 890,00 – 8 909,99	433,33	10 390,00 – 10 409,99	507,58	10 1890,00 – 10 1899,99	577,88
5 910,00 – 5 929,99	285,82	7 410,00 – 7 429,99	360,07	8 910,00 – 8 929,99	434,32	10 410,00 – 10 429,99	508,57	10 1910,00 – 10 1919,99	578,87
5 930,00 – 5 949,99	286,81	7 430,00 – 7 449,99	361,06	8 930,00 – 8 949,99	435,31	10 430,00 – 10 449,99	509,56	10 1930,00 – 10 1939,99	579,86
5 950,00 – 5 969,99	287,80	7 450,00 – 7 469,99	362,05	8 950,00 – 8 969,99	436,30	10 450,00 – 10 469,99	510,55	10 1950,00 – 10 1959,99	580,85
5 970,00 – 5 989,99	288,79	7 470,00 – 7 489,99	363,04	8 970,00 – 8 989,99	437,29	10 470,00 – 10 489,99	511,54	10 1970,00 – 10 1979,99	581,84
5 990,00 – 6 009,99	289,78	7 490,00 – 7 509,99	364,03	8 990,00 – 9 009,99	438,28	10 490,00 – 10 509,99	512,53	10 1990,00 – 10 1999,99	582,83
6 010,00 – 6 029,99	290,77	7 510,00 – 7 529,99	365,02	9 010,00 – 9 029,99	439,27	10 510,00 – 10 529,99	513,52	10 2010,00 – 10 2019,99	583,82
6 030,00 – 6 049,99	291,76	7 530,00 – 7 549,99	366,01	9 030,00 – 9 049,99	440,26	10 530,00 – 10 549,99	514,51	10 2030,00 – 10 203	

Cotisations au RRQ – Table B : Emploi discontinu

Taux horaire

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

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

Cotisations au RRQ – Table B : Emploi discontinu

Taux quotidien

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

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

Exemption par période de paie – Emploi continu

Périodes de paie irrégulières

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

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

Pour nous joindre



Par Internet

Nous vous invitons à visiter notre site, à l'adresse **www.revenu.gouv.qc.ca**.



Par téléphone

Heures d'accessibilité des services

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

418 659-6299

Montréal

514 864-6299

Ailleurs

1 800 267-6299 (sans frais)

Renseignements fournis aux entreprises, aux employeurs et aux mandataires

Québec

418 659-4692

Montréal

514 873-4692

Ailleurs

1 800 567-4692 (sans frais)

Service offert aux personnes sourdes

Montréal

514 873-4455

Ailleurs

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 services à la clientèle
des entreprises

Revenu Québec

C. P. 3000, succursale Place-Desjardins

Montréal (Québec) H5B 1A4

Québec et autres régions

Direction principale des services à la
clientèle des entreprises

Revenu Québec

3800, rue de Marly

Québec (Québec) G1X 4A5

2010-03

Revenu

Québec

