

Tables des retenues à la source des cotisations au RRQ

52, 26 et 24 périodes de paie

2012

Ce guide est accessible
par Internet.

revenuquebec.ca



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

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 2012, le taux de cotisation au RRQ passe de 9,9 % à 10,05 %. Ce taux correspond à un taux de cotisation de 5,025 % pour l'employé et de 5,025 % pour l'employeur. De plus, le maximum des gains admissibles au RRQ passe de 48 300 \$ à 50 100 \$. Par conséquent, la cotisation maximale que vous devez retenir pour chaque employé passe de 2 217,60 \$ à 2 341,65 \$.

Important

Les paiements d'heures supplémentaires, les paiements rétroactifs de salaire, les gratifications, etc., sont considérés comme un salaire s'ils sont versés en même temps que le salaire. S'ils sont versés séparément, n'utilisez pas les tables suivantes, mais retenez plutôt 5,025 % du montant brut, sans tenir compte de l'exemption.

Table des matières

Table A – Emploi continu

- 52 périodes de paie par année 4
- 26 périodes de paie par année 17
- 24 périodes de paie par année 42

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

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

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
440,34 – 440,53	18,75	455,27 – 455,45	19,50	470,19 – 470,38	20,25	485,12 – 485,30	21,00	500,04 – 500,23	21,75
440,54 – 440,73	18,76	455,46 – 455,65	19,51	470,39 – 470,58	20,26	485,31 – 485,50	21,01	500,24 – 500,43	21,76
440,74 – 440,93	18,77	455,66 – 455,85	19,52	470,59 – 470,78	20,27	485,51 – 485,70	21,02	500,44 – 500,63	21,77
440,94 – 441,13	18,78	455,86 – 456,05	19,53	470,79 – 470,98	20,28	485,71 – 485,90	21,03	500,64 – 500,83	21,78
441,14 – 441,32	18,79	456,06 – 456,25	19,54	470,99 – 471,18	20,29	485,91 – 486,10	21,04	500,84 – 501,03	21,79
441,33 – 441,52	18,80	456,26 – 456,45	19,55	471,19 – 471,37	20,30	486,11 – 486,30	21,05	501,04 – 501,23	21,80
441,53 – 441,72	18,81	456,46 – 456,65	19,56	471,38 – 471,57	20,31	486,31 – 486,50	21,06	501,24 – 501,42	21,81
441,73 – 441,92	18,82	456,66 – 456,85	19,57	471,58 – 471,77	20,32	486,51 – 486,70	21,07	501,43 – 501,62	21,82
441,93 – 442,12	18,83	456,86 – 457,05	19,58	471,78 – 471,97	20,33	486,71 – 486,90	21,08	501,63 – 501,82	21,83
442,13 – 442,32	18,84	457,06 – 457,25	19,59	471,98 – 472,17	20,34	486,91 – 487,10	21,09	501,83 – 502,02	21,84
442,33 – 442,52	18,85	457,26 – 457,44	19,60	472,18 – 472,37	20,35	487,11 – 487,29	21,10	502,03 – 502,22	21,85
442,53 – 442,72	18,86	457,45 – 457,64	19,61	472,38 – 472,57	20,36	487,30 – 487,49	21,11	502,23 – 502,42	21,86
442,73 – 442,92	18,87	457,65 – 457,84	19,62	472,58 – 472,77	20,37	487,50 – 487,69	21,12	502,43 – 502,62	21,87
442,93 – 443,12	18,88	457,85 – 458,04	19,63	472,78 – 472,97	20,38	487,70 – 487,89	21,13	502,63 – 502,82	21,88
443,13 – 443,31	18,89	458,05 – 458,24	19,64	472,98 – 473,17	20,39	487,90 – 488,09	21,14	502,83 – 503,02	21,89
443,32 – 443,51	18,90	458,25 – 458,44	19,65	473,18 – 473,36	20,40	488,10 – 488,29	21,15	503,03 – 503,22	21,90
443,52 – 443,71	18,91	458,45 – 458,64	19,66	473,37 – 473,56	20,41	488,30 – 488,49	21,16	503,23 – 503,41	21,91
443,72 – 443,91	18,92	458,65 – 458,84	19,67	473,57 – 473,76	20,42	488,50 – 488,69	21,17	503,42 – 503,61	21,92
443,92 – 444,11	18,93	458,85 – 459,04	19,68	473,77 – 473,96	20,43	488,70 – 488,89	21,18	503,62 – 503,81	21,93
444,12 – 444,31	18,94	459,05 – 459,24	19,69	473,97 – 474,16	20,44	488,90 – 489,09	21,19	503,82 – 504,01	21,94
444,32 – 444,51	18,95	459,25 – 459,43	19,70	474,17 – 474,36	20,45	489,10 – 489,28	21,20	504,02 – 504,21	21,95
444,52 – 444,71	18,96	459,44 – 459,63	19,71	474,37 – 474,56	20,46	489,29 – 489,48	21,21	504,22 – 504,41	21,96
444,72 – 444,91	18,97	459,64 – 459,83	19,72	474,57 – 474,76	20,47	489,49 – 489,68	21,22	504,42 – 504,61	21,97
444,92 – 445,11	18,98	459,84 – 460,03	19,73	474,77 – 474,96	20,48	489,69 – 489,88	21,23	504,62 – 504,81	21,98
445,12 – 445,30	18,99	460,04 – 460,23	19,74	474,97 – 475,16	20,49	489,89 – 490,08	21,24	504,82 – 505,01	21,99
445,31 – 445,50	19,00	460,24 – 460,43	19,75	475,17 – 475,35	20,50	490,09 – 490,28	21,25	505,02 – 505,21	22,00
445,51 – 445,70	19,01	460,44 – 460,63	19,76	475,36 – 475,55	20,51	490,29 – 490,48	21,26	505,22 – 505,40	22,01
445,71 – 445,90	19,02	460,64 – 460,83	19,77	475,56 – 475,75	20,52	490,49 – 490,68	21,27	505,41 – 505,60	22,02
445,91 – 446,10	19,03	460,84 – 461,03	19,78	475,76 – 475,95	20,53	490,69 – 490,88	21,28	505,61 – 505,80	22,03
446,11 – 446,30	19,04	461,04 – 461,23	19,79	475,96 – 476,15	20,54	490,89 – 491,08	21,29	505,81 – 506,00	22,04
446,31 – 446,50	19,05	461,24 – 461,42	19,80	476,16 – 476,35	20,55	491,09 – 491,28	21,30	506,01 – 506,20	22,05
446,51 – 446,70	19,06	461,43 – 461,62	19,81	476,36 – 476,55	20,56	491,29 – 491,47	21,31	506,21 – 506,40	22,06
446,71 – 446,90	19,07	461,63 – 461,82	19,82	476,56 – 476,75	20,57	491,48 – 491,67	21,32	506,41 – 506,60	22,07
446,91 – 447,10	19,08	461,83 – 462,02	19,83	476,76 – 476,95	20,58	491,68 – 491,87	21,33	506,61 – 506,80	22,08
447,11 – 447,29	19,09	462,03 – 462,22	19,84	476,96 – 477,15	20,59	491,88 – 492,07	21,34	506,81 – 507,00	22,09
447,30 – 447,49	19,10	462,23 – 462,42	19,85	477,16 – 477,34	20,60	492,08 – 492,27	21,35	507,01 – 507,20	22,10
447,50 – 447,69	19,11	462,43 – 462,62	19,86	477,35 – 477,54	20,61	492,28 – 492,47	21,36	507,21 – 507,39	22,11
447,70 – 447,89	19,12	462,63 – 462,82	19,87	477,55 – 477,74	20,62	492,48 – 492,67	21,37	507,40 – 507,59	22,12
447,90 – 448,09	19,13	462,83 – 463,02	19,88	477,75 – 477,94	20,63	492,68 – 492,87	21,38	507,60 – 507,79	22,13
448,10 – 448,29	19,14	463,03 – 463,22	19,89	477,95 – 478,14	20,64	492,88 – 493,07	21,39	507,80 – 507,99	22,14
448,30 – 448,49	19,15	463,23 – 463,41	19,90	478,15 – 478,34	20,65	493,08 – 493,27	21,40	508,00 – 508,19	22,15
448,50 – 448,69	19,16	463,42 – 463,61	19,91	478,35 – 478,54	20,66	493,28 – 493,46	21,41	508,20 – 508,39	22,16
448,70 – 448,89	19,17	463,62 – 463,81	19,92	478,55 – 478,74	20,67	493,47 – 493,66	21,42	508,40 – 508,59	22,17
448,90 – 449,09	19,18	463,82 – 464,01	19,93	478,75 – 478,94	20,68	493,67 – 493,86	21,43	508,60 – 508,79	22,18
449,10 – 449,28	19,19	464,02 – 464,21	19,94	478,95 – 479,14	20,69	493,87 – 494,06	21,44	508,80 – 508,99	22,19
449,29 – 449,48	19,20	464,22 – 464,41	19,95	479,15 – 479,33	20,70	494,07 – 494,26	21,45	509,00 – 509,19	22,20
449,49 – 449,68	19,21	464,42 – 464,61	19,96	479,34 – 479,53	20,71	494,27 – 494,46	21,46	509,20 – 509,38	22,21
449,69 – 449,88	19,22	464,62 – 464,81	19,97	479,54 – 479,73	20,72	494,47 – 494,66	21,47	509,39 – 509,58	22,22
449,89 – 450,08	19,23	464,82 – 465,01	19,98	479,74 – 479,93	20,73	494,67 – 494,86	21,48	509,59 – 509,78	22,23
450,09 – 450,28	19,24	465,02 – 465,21	19,99	479,94 – 480,13	20,74	494,87 – 495,06	21,49	509,79 – 509,98	22,24
450,29 – 450,48	19,25	465,22 – 465,40	20,00	480,14 – 480,33	20,75	495,07 – 495,26	21,50	509,99 – 510,18	22,25
450,49 – 450,68	19,26	465,41 – 465,60	20,01	480,34 – 480,53	20,76	495,27 – 495,45	21,51	510,19 – 510,38	22,26
450,69 – 450,88	19,27	465,61 – 465,80	20,02	480,54 – 480,73	20,77	495,46 – 495,65	21,52	510,39 – 510,58	22,27
450,89 – 451,08	19,28	465,81 – 466,00	20,03	480,74 – 480,93	20,78	495,66 – 495,85	21,53	510,59 – 510,78	22,28
451,09 – 451,28	19,29	466,01 – 466,20	20,04	480,94 – 481,13	20,79	495,86 – 496,05	21,54	510,79 – 510,98	22,29
451,29 – 451,47	19,30	466,21 – 466,40	20,05	481,14 – 481,32	20,80	496,06 – 496,25	21,55	510,99 – 511,18	22,30
451,48 – 451,67	19,31	466,41 – 466,60	20,06	481,33 – 481,52	20,81	496,26 – 496,45	21,56	511,19 – 511,37	22,31
451,68 – 451,87	19,32	466,61 – 466,80	20,07	481,53 – 481,72	20,82	496,46 – 496,65	21,57	511,38 – 511,57	22,32
451,88 – 452,07	19,33	466,81 – 467,00	20,08	481,73 – 481,92	20,83	496,66 – 496,85	21,58	511,58 – 511,77	22,33
452,08 – 452,27	19,34	467,01 – 467,20	20,09	481,93 – 482,12	20,84	496,86 – 497,05	21,59	511,78 – 511,97	22,34
452,28 – 452,47	19,35	467,21 – 467,39	20,10	482,13 – 482,32	20,85	497,06 – 497,25	21,60	511,98 – 512,17	22,35
452,48 – 452,67	19,36	467,40 – 467,59	20,11	482,33 – 482,52	20,86	497,26 – 497,44	21,61	512,18 – 512,37	22,36
452,68 – 452,87	19,37	467,60 – 467,79	20,12	482,53 – 482,72	20,87	497,45 – 497,64	21,62	512,38 – 512,57	22,37
452,88 – 453,07	19,38	467,80 – 467,99	20,13	482,73 – 482,92	20,88	497,65 – 497,84	21,63	512,58 – 512,77	22,38
453,08 – 453,27	19,39	468,00 – 468,19	20,14	482,93 – 483,12	20,89	497,85 – 498,04	21,64	512,78 – 512,97	22,39
453,28 – 453,46	19,40	468,20 – 468,39	20,15	483,13 – 483,31	20,90	498,05 – 498,24	21,65	512,98 – 513,17	22,40
453,47 – 453,66	19,41	468,40 – 468,59	20,16	483,32 – 483,51	20,91	498,25 – 498,44	21,66	513,18 – 513,36	22,41
453,67 – 453,86	19,42	468,60 – 468,79	20,17	483,52 – 483,71	20,92	498,45 – 498,64	21,67	513,37 – 513,56	22,42
453,87 – 454,06	19,43	468,80 – 468,99	20,18	483,72 – 483,91	20,93	498,65 – 498,84	21,68	513,57 – 513,76	22,43
454,07 – 454,26	19,44	469,00 – 469,19	20,19	483,92 – 484,11	20,94	498,85 – 499,04	21,69	513,77 – 513,96	22,44
454,27 – 454,46	19,45	469,20 – 469,38	20,20	484,12 – 484,31	20,95	499,05 – 499,24	21,70	513,97 – 514,16	22,45
454,47 – 454,66	19,46	469,39 – 469,58	20,21	484,32 – 484,51	20,96	499,25 – 499,43	21,71	514,17 – 514,36	22,46
454,67 – 454,86	19,47	469,59 – 469,78	20,22	484,52 – 484,71	20,97	499,44 – 499,63	21,72	514,37 – 514,56	22,47
454,87 – 455,06	19,48	469,79 – 469,98	20,23	484,72 – 484,91	20,98	499,64 – 499,83	21,73	514,57 – 514,76	22,48
455,07 – 455,26	19,49	469,99 – 470,18	20,24	484,92 – 485,11	20,99	499,84 – 500,03	21,74	514,77 – 514,96	22,49

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
738,85 – 739,04	33,75	753,77 – 753,96	34,50	768,70 – 768,89	35,25	783,62 – 783,81	36,00	798,55 – 798,74	36,75
739,05 – 739,24	33,76	753,97 – 754,16	34,51	768,90 – 769,09	35,26	783,82 – 784,01	36,01	798,75 – 798,94	36,76
739,25 – 739,43	33,77	754,17 – 754,36	34,52	769,10 – 769,28	35,27	784,02 – 784,21	36,02	798,95 – 799,14	36,77
739,44 – 739,63	33,78	754,37 – 754,56	34,53	769,29 – 769,48	35,28	784,22 – 784,41	36,03	799,15 – 799,33	36,78
739,64 – 739,83	33,79	754,57 – 754,76	34,54	769,49 – 769,68	35,29	784,42 – 784,61	36,04	799,34 – 799,53	36,79
739,84 – 740,03	33,80	754,77 – 754,96	34,55	769,69 – 769,88	35,30	784,62 – 784,81	36,05	799,54 – 799,73	36,80
740,04 – 740,23	33,81	754,97 – 755,16	34,56	769,89 – 770,08	35,31	784,82 – 785,01	36,06	799,74 – 799,93	36,81
740,24 – 740,43	33,82	755,17 – 755,35	34,57	770,09 – 770,28	35,32	785,02 – 785,21	36,07	799,94 – 800,13	36,82
740,44 – 740,63	33,83	755,36 – 755,55	34,58	770,29 – 770,48	35,33	785,22 – 785,40	36,08	800,14 – 800,33	36,83
740,64 – 740,83	33,84	755,56 – 755,75	34,59	770,49 – 770,68	35,34	785,41 – 785,60	36,09	800,34 – 800,53	36,84
740,84 – 741,03	33,85	755,76 – 755,95	34,60	770,69 – 770,88	35,35	785,61 – 785,80	36,10	800,54 – 800,73	36,85
741,04 – 741,23	33,86	755,96 – 756,15	34,61	770,89 – 771,08	35,36	785,81 – 786,00	36,11	800,74 – 800,93	36,86
741,24 – 741,42	33,87	756,16 – 756,35	34,62	771,09 – 771,28	35,37	786,01 – 786,20	36,12	800,94 – 801,13	36,87
741,43 – 741,62	33,88	756,36 – 756,55	34,63	771,29 – 771,47	35,38	786,21 – 786,40	36,13	801,14 – 801,32	36,88
741,63 – 741,82	33,89	756,56 – 756,75	34,64	771,48 – 771,67	35,39	786,41 – 786,60	36,14	801,33 – 801,52	36,89
741,83 – 742,02	33,90	756,76 – 756,95	34,65	771,68 – 771,87	35,40	786,61 – 786,80	36,15	801,53 – 801,72	36,90
742,03 – 742,22	33,91	756,96 – 757,15	34,66	771,88 – 772,07	35,41	786,81 – 787,00	36,16	801,73 – 801,92	36,91
742,23 – 742,42	33,92	757,16 – 757,34	34,67	772,08 – 772,27	35,42	787,01 – 787,20	36,17	801,93 – 802,12	36,92
742,43 – 742,62	33,93	757,35 – 757,54	34,68	772,28 – 772,47	35,43	787,21 – 787,39	36,18	802,13 – 802,32	36,93
742,63 – 742,82	33,94	757,55 – 757,74	34,69	772,48 – 772,67	35,44	787,40 – 787,59	36,19	802,33 – 802,52	36,94
742,83 – 743,02	33,95	757,75 – 757,94	34,70	772,68 – 772,87	35,45	787,60 – 787,79	36,20	802,53 – 802,72	36,95
743,03 – 743,22	33,96	757,95 – 758,14	34,71	772,88 – 773,07	35,46	787,80 – 787,99	36,21	802,73 – 802,92	36,96
743,23 – 743,41	33,97	758,15 – 758,34	34,72	773,08 – 773,27	35,47	788,00 – 788,19	36,22	802,93 – 803,12	36,97
743,42 – 743,61	33,98	758,35 – 758,54	34,73	773,28 – 773,46	35,48	788,20 – 788,39	36,23	803,13 – 803,31	36,98
743,62 – 743,81	33,99	758,55 – 758,74	34,74	773,47 – 773,66	35,49	788,40 – 788,59	36,24	803,32 – 803,51	36,99
743,82 – 744,01	34,00	758,75 – 758,94	34,75	773,67 – 773,86	35,50	788,60 – 788,79	36,25	803,52 – 803,71	37,00
744,02 – 744,21	34,01	758,95 – 759,14	34,76	773,87 – 774,06	35,51	788,80 – 788,99	36,26	803,72 – 803,91	37,01
744,22 – 744,41	34,02	759,15 – 759,33	34,77	774,07 – 774,26	35,52	789,00 – 789,19	36,27	803,92 – 804,11	37,02
744,42 – 744,61	34,03	759,34 – 759,53	34,78	774,27 – 774,46	35,53	789,20 – 789,38	36,28	804,12 – 804,31	37,03
744,62 – 744,81	34,04	759,54 – 759,73	34,79	774,47 – 774,66	35,54	789,39 – 789,58	36,29	804,32 – 804,51	37,04
744,82 – 745,01	34,05	759,74 – 759,93	34,80	774,67 – 774,86	35,55	789,59 – 789,78	36,30	804,52 – 804,71	37,05
745,02 – 745,21	34,06	759,94 – 760,13	34,81	774,87 – 775,06	35,56	789,79 – 789,98	36,31	804,72 – 804,91	37,06
745,22 – 745,40	34,07	760,14 – 760,33	34,82	775,07 – 775,26	35,57	789,99 – 790,18	36,32	804,92 – 805,11	37,07
745,41 – 745,60	34,08	760,34 – 760,53	34,83	775,27 – 775,45	35,58	790,19 – 790,38	36,33	805,12 – 805,30	37,08
745,61 – 745,80	34,09	760,54 – 760,73	34,84	775,46 – 775,65	35,59	790,39 – 790,58	36,34	805,31 – 805,50	37,09
745,81 – 746,00	34,10	760,74 – 760,93	34,85	775,66 – 775,85	35,60	790,59 – 790,78	36,35	805,51 – 805,70	37,10
746,01 – 746,20	34,11	760,94 – 761,13	34,86	775,86 – 776,05	35,61	790,79 – 790,98	36,36	805,71 – 805,90	37,11
746,21 – 746,40	34,12	761,14 – 761,32	34,87	776,06 – 776,25	35,62	790,99 – 791,18	36,37	805,91 – 806,10	37,12
746,41 – 746,60	34,13	761,33 – 761,52	34,88	776,26 – 776,45	35,63	791,19 – 791,37	36,38	806,11 – 806,30	37,13
746,61 – 746,80	34,14	761,53 – 761,72	34,89	776,46 – 776,65	35,64	791,38 – 791,57	36,39	806,31 – 806,50	37,14
746,81 – 747,00	34,15	761,73 – 761,92	34,90	776,66 – 776,85	35,65	791,58 – 791,77	36,40	806,51 – 806,70	37,15
747,01 – 747,20	34,16	761,93 – 762,12	34,91	776,86 – 777,05	35,66	791,78 – 791,97	36,41	806,71 – 806,90	37,16
747,21 – 747,39	34,17	762,13 – 762,32	34,92	777,06 – 777,25	35,67	791,98 – 792,17	36,42	806,91 – 807,10	37,17
747,40 – 747,59	34,18	762,33 – 762,52	34,93	777,26 – 777,44	35,68	792,18 – 792,37	36,43	807,11 – 807,29	37,18
747,60 – 747,79	34,19	762,53 – 762,72	34,94	777,45 – 777,64	35,69	792,38 – 792,57	36,44	807,30 – 807,49	37,19
747,80 – 747,99	34,20	762,73 – 762,92	34,95	777,65 – 777,84	35,70	792,58 – 792,77	36,45	807,50 – 807,69	37,20
748,00 – 748,19	34,21	762,93 – 763,12	34,96	777,85 – 778,04	35,71	792,78 – 792,97	36,46	807,70 – 807,89	37,21
748,20 – 748,39	34,22	763,13 – 763,32	34,97	778,05 – 778,24	35,72	792,98 – 793,17	36,47	807,90 – 808,09	37,22
748,40 – 748,59	34,23	763,32 – 763,51	34,98	778,25 – 778,44	35,73	793,18 – 793,36	36,48	808,10 – 808,29	37,23
748,60 – 748,79	34,24	763,52 – 763,71	34,99	778,45 – 778,64	35,74	793,37 – 793,56	36,49	808,30 – 808,49	37,24
748,80 – 748,99	34,25	763,72 – 763,91	35,00	778,65 – 778,84	35,75	793,57 – 793,76	36,50	808,50 – 808,69	37,25
749,00 – 749,19	34,26	763,92 – 764,11	35,01	778,85 – 779,04	35,76	793,77 – 793,96	36,51	808,70 – 808,89	37,26
749,20 – 749,38	34,27	764,12 – 764,31	35,02	779,05 – 779,24	35,77	793,97 – 794,16	36,52	808,90 – 809,09	37,27
749,39 – 749,58	34,28	764,32 – 764,51	35,03	779,25 – 779,43	35,78	794,17 – 794,36	36,53	809,10 – 809,28	37,28
749,59 – 749,78	34,29	764,52 – 764,71	35,04	779,44 – 779,63	35,79	794,37 – 794,56	36,54	809,29 – 809,48	37,29
749,79 – 749,98	34,30	764,72 – 764,91	35,05	779,64 – 779,83	35,80	794,57 – 794,76	36,55	809,49 – 809,68	37,30
749,99 – 750,18	34,31	764,92 – 765,11	35,06	779,84 – 780,03	35,81	794,77 – 794,96	36,56	809,69 – 809,88	37,31
750,19 – 750,38	34,32	765,12 – 765,30	35,07	780,04 – 780,23	35,82	794,97 – 795,16	36,57	809,89 – 810,08	37,32
750,39 – 750,58	34,33	765,31 – 765,50	35,08	780,24 – 780,43	35,83	795,17 – 795,35	36,58	810,09 – 810,28	37,33
750,59 – 750,78	34,34	765,51 – 765,70	35,09	780,44 – 780,63	35,84	795,36 – 795,55	36,59	810,29 – 810,48	37,34
750,79 – 750,98	34,35	765,71 – 765,90	35,10	780,64 – 780,83	35,85	795,56 – 795,75	36,60	810,49 – 810,68	37,35
750,99 – 751,18	34,36	765,91 – 766,10	35,11	780,84 – 781,03	35,86	795,76 – 795,95	36,61	810,69 – 810,88	37,36
751,19 – 751,37	34,37	766,11 – 766,30	35,12	781,04 – 781,23	35,87	795,96 – 796,15	36,62	810,89 – 811,08	37,37
751,38 – 751,57	34,38	766,31 – 766,50	35,13	781,24 – 781,42	35,88	796,16 – 796,35	36,63	811,09 – 811,28	37,38
751,58 – 751,77	34,39	766,51 – 766,70	35,14	781,43 – 781,62	35,89	796,36 – 796,55	36,64	811,29 – 811,47	37,39
751,78 – 751,97	34,40	766,71 – 766,90	35,15	781,63 – 781,82	35,90	796,56 – 796,75	36,65	811,48 – 811,67	37,40
751,98 – 752,17	34,41	766,91 – 767,10	35,16	781,83 – 782,02	35,91	796,76 – 796,95	36,66	811,68 – 811,87	37,41
752,18 – 752,37	34,42	767,11 – 767,29	35,17	782,03 – 782,22	35,92	796,96 – 797,15	36,67	811,88 – 812,07	37,42
752,38 – 752,57	34,43	767,30 – 767,49	35,18	782,23 – 782,42	35,93	797,16 – 797,34	36,68	812,08 – 812,27	37,43
752,58 – 752,77	34,44	767,50 – 767,69	35,19	782,43 – 782,62	35,94	797,35 – 797,54	36,69	812,28 – 812,47	37,44
752,78 – 752,97	34,45	767,70 – 767,89	35,20	782,63 – 782,82	35,95	797,55 – 797,74	36,70	812,48 – 812,67	37,45
752,98 – 753,17	34,46	767,90 – 768,09	35,21	782,83 – 783,02	35,96	797,75 – 797,94	36,71	812,68 – 812,87	37,46
753,18 – 753,36	34,47	768,10 – 768,29	35,22	783,03 – 783,22	35,97	797,95 – 798,14	36,72	812,88 – 813,07	37,47
753,37 – 753,56	34,48	768,30 – 768,49	35,23	783,23 – 783,41	35,98	798,15 – 798,34	36,73	813,08 – 813,27	37,48
753,57 – 753,76	34,49	768,50 – 768,69	35,24	783,42 – 783,61	35,99	798,35 – 798,54	36,74	813,28 – 813,46	37,49

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
813,47 – 813,66	37,50	828,40 – 828,59	38,25	843,32 – 843,51	39,00	858,25 – 858,44	39,75	873,18 – 873,36	40,50		
813,67 – 813,86	37,51	828,60 – 828,79	38,26	843,52 – 843,71	39,01	858,45 – 858,64	39,76	873,37 – 873,56	40,51		
813,87 – 814,06	37,52	828,80 – 828,99	38,27	843,72 – 843,91	39,02	858,65 – 858,84	39,77	873,57 – 873,76	40,52		
814,07 – 814,26	37,53	829,00 – 829,19	38,28	843,92 – 844,11	39,03	858,85 – 859,04	39,78	873,77 – 873,96	40,53		
814,27 – 814,46	37,54	829,20 – 829,38	38,29	844,12 – 844,31	39,04	859,05 – 859,24	39,79	873,97 – 874,16	40,54		
814,47 – 814,66	37,55	829,39 – 829,58	38,30	844,32 – 844,51	39,05	859,25 – 859,43	39,80	874,17 – 874,36	40,55		
814,67 – 814,86	37,56	829,59 – 829,78	38,31	844,52 – 844,71	39,06	859,44 – 859,63	39,81	874,37 – 874,56	40,56		
814,87 – 815,06	37,57	829,79 – 829,98	38,32	844,72 – 844,91	39,07	859,64 – 859,83	39,82	874,57 – 874,76	40,57		
815,07 – 815,26	37,58	829,99 – 830,18	38,33	844,92 – 845,11	39,08	859,84 – 860,03	39,83	874,77 – 874,96	40,58		
815,27 – 815,45	37,59	830,19 – 830,38	38,34	845,12 – 845,30	39,09	860,04 – 860,23	39,84	874,97 – 875,16	40,59		
815,46 – 815,65	37,60	830,39 – 830,58	38,35	845,31 – 845,50	39,10	860,24 – 860,43	39,85	875,17 – 875,35	40,60		
815,66 – 815,85	37,61	830,59 – 830,78	38,36	845,51 – 845,70	39,11	860,44 – 860,63	39,86	875,36 – 875,55	40,61		
815,86 – 816,05	37,62	830,79 – 830,98	38,37	845,71 – 845,90	39,12	860,64 – 860,83	39,87	875,56 – 875,75	40,62		
816,06 – 816,25	37,63	830,99 – 831,18	38,38	845,91 – 846,10	39,13	860,84 – 861,03	39,88	875,76 – 875,95	40,63		
816,26 – 816,45	37,64	831,19 – 831,37	38,39	846,11 – 846,30	39,14	861,04 – 861,23	39,89	875,96 – 876,15	40,64		
816,46 – 816,65	37,65	831,38 – 831,57	38,40	846,31 – 846,50	39,15	861,24 – 861,42	39,90	876,16 – 876,35	40,65		
816,66 – 816,85	37,66	831,58 – 831,77	38,41	846,51 – 846,70	39,16	861,43 – 861,62	39,91	876,36 – 876,55	40,66		
816,86 – 817,05	37,67	831,78 – 831,97	38,42	846,71 – 846,90	39,17	861,63 – 861,82	39,92	876,56 – 876,75	40,67		
817,06 – 817,25	37,68	831,98 – 832,17	38,43	846,91 – 847,10	39,18	861,83 – 862,02	39,93	876,76 – 876,95	40,68		
817,26 – 817,44	37,69	832,18 – 832,37	38,44	847,11 – 847,29	39,19	862,03 – 862,22	39,94	876,96 – 877,15	40,69		
817,45 – 817,64	37,70	832,38 – 832,57	38,45	847,30 – 847,49	39,20	862,23 – 862,42	39,95	877,16 – 877,34	40,70		
817,65 – 817,84	37,71	832,58 – 832,77	38,46	847,50 – 847,69	39,21	862,43 – 862,62	39,96	877,35 – 877,54	40,71		
817,85 – 818,04	37,72	832,78 – 832,97	38,47	847,70 – 847,89	39,22	862,63 – 862,82	39,97	877,55 – 877,74	40,72		
818,05 – 818,24	37,73	832,98 – 833,17	38,48	847,90 – 848,09	39,23	862,83 – 863,02	39,98	877,75 – 877,94	40,73		
818,25 – 818,44	37,74	833,18 – 833,36	38,49	848,10 – 848,29	39,24	863,03 – 863,22	39,99	877,95 – 878,14	40,74		
818,45 – 818,64	37,75	833,37 – 833,56	38,50	848,30 – 848,49	39,25	863,23 – 863,41	40,00	878,15 – 878,34	40,75		
818,65 – 818,84	37,76	833,57 – 833,76	38,51	848,50 – 848,69	39,26	863,42 – 863,61	40,01	878,35 – 878,54	40,76		
818,85 – 819,04	37,77	833,77 – 833,96	38,52	848,70 – 848,89	39,27	863,62 – 863,81	40,02	878,55 – 878,74	40,77		
819,05 – 819,24	37,78	833,97 – 834,16	38,53	848,90 – 849,09	39,28	863,82 – 864,01	40,03	878,75 – 878,94	40,78		
819,25 – 819,43	37,79	834,17 – 834,36	38,54	849,10 – 849,28	39,29	864,02 – 864,21	40,04	878,95 – 879,14	40,79		
819,44 – 819,63	37,80	834,37 – 834,56	38,55	849,29 – 849,48	39,30	864,22 – 864,41	40,05	879,15 – 879,33	40,80		
819,64 – 819,83	37,81	834,57 – 834,76	38,56	849,49 – 849,68	39,31	864,42 – 864,61	40,06	879,34 – 879,53	40,81		
819,84 – 820,03	37,82	834,77 – 834,96	38,57	849,69 – 849,88	39,32	864,62 – 864,81	40,07	879,54 – 879,73	40,82		
820,04 – 820,23	37,83	834,97 – 835,16	38,58	849,89 – 850,08	39,33	864,82 – 865,01	40,08	879,74 – 879,93	40,83		
820,24 – 820,43	37,84	835,17 – 835,35	38,59	850,09 – 850,28	39,34	865,02 – 865,21	40,09	879,94 – 880,13	40,84		
820,44 – 820,63	37,85	835,36 – 835,55	38,60	850,29 – 850,48	39,35	865,22 – 865,40	40,10	880,14 – 880,33	40,85		
820,64 – 820,83	37,86	835,56 – 835,75	38,61	850,49 – 850,68	39,36	865,41 – 865,60	40,11	880,34 – 880,53	40,86		
820,84 – 821,03	37,87	835,76 – 835,95	38,62	850,69 – 850,88	39,37	865,61 – 865,80	40,12	880,54 – 880,73	40,87		
821,04 – 821,23	37,88	835,96 – 836,15	38,63	850,89 – 851,08	39,38	865,81 – 866,00	40,13	880,74 – 880,93	40,88		
821,24 – 821,42	37,89	836,16 – 836,35	38,64	851,09 – 851,28	39,39	866,01 – 866,20	40,14	880,94 – 881,13	40,89		
821,43 – 821,62	37,90	836,36 – 836,55	38,65	851,29 – 851,47	39,40	866,21 – 866,40	40,15	881,14 – 881,32	40,90		
821,63 – 821,82	37,91	836,56 – 836,75	38,66	851,48 – 851,67	39,41	866,41 – 866,60	40,16	881,33 – 881,52	40,91		
821,83 – 822,02	37,92	836,76 – 836,95	38,67	851,68 – 851,87	39,42	866,61 – 866,80	40,17	881,53 – 881,72	40,92		
822,03 – 822,22	37,93	836,96 – 837,15	38,68	851,88 – 852,07	39,43	866,81 – 867,00	40,18	881,73 – 881,92	40,93		
822,23 – 822,42	37,94	837,16 – 837,34	38,69	852,08 – 852,27	39,44	867,01 – 867,20	40,19	881,93 – 882,12	40,94		
822,43 – 822,62	37,95	837,35 – 837,54	38,70	852,28 – 852,47	39,45	867,21 – 867,39	40,20	882,13 – 882,32	40,95		
822,63 – 822,82	37,96	837,55 – 837,74	38,71	852,48 – 852,67	39,46	867,40 – 867,59	40,21	882,33 – 882,52	40,96		
822,83 – 823,02	37,97	837,75 – 837,94	38,72	852,68 – 852,87	39,47	867,60 – 867,79	40,22	882,53 – 882,72	40,97		
823,03 – 823,22	37,98	837,95 – 838,14	38,73	852,88 – 853,07	39,48	867,80 – 867,99	40,23	882,73 – 882,92	40,98		
823,23 – 823,41	37,99	838,15 – 838,34	38,74	853,08 – 853,27	39,49	868,00 – 868,19	40,24	882,93 – 883,12	40,99		
823,42 – 823,61	38,00	838,35 – 838,54	38,75	853,28 – 853,46	39,50	868,20 – 868,39	40,25	883,13 – 883,31	41,00		
823,62 – 823,81	38,01	838,55 – 838,74	38,76	853,47 – 853,66	39,51	868,40 – 868,59	40,26	883,32 – 883,51	41,01		
823,82 – 824,01	38,02	838,75 – 838,94	38,77	853,67 – 853,86	39,52	868,60 – 868,79	40,27	883,52 – 883,71	41,02		
824,02 – 824,21	38,03	838,95 – 839,14	38,78	853,87 – 854,06	39,53	868,80 – 868,99	40,28	883,72 – 883,91	41,03		
824,22 – 824,41	38,04	839,15 – 839,33	38,79	854,07 – 854,26	39,54	869,00 – 869,19	40,29	883,92 – 884,11	41,04		
824,42 – 824,61	38,05	839,34 – 839,53	38,80	854,27 – 854,46	39,55	869,20 – 869,38	40,30	884,12 – 884,31	41,05		
824,62 – 824,81	38,06	839,54 – 839,73	38,81	854,47 – 854,66	39,56	869,39 – 869,58	40,31	884,32 – 884,51	41,06		
824,82 – 825,01	38,07	839,74 – 839,93	38,82	854,67 – 854,86	39,57	869,59 – 869,78	40,32	884,52 – 884,71	41,07		
825,02 – 825,21	38,08	839,94 – 840,13	38,83	854,87 – 855,06	39,58	869,79 – 869,98	40,33	884,72 – 884,91	41,08		
825,22 – 825,40	38,09	840,14 – 840,33	38,84	855,07 – 855,26	39,59	869,99 – 870,18	40,34	884,92 – 885,11	41,09		
825,41 – 825,60	38,10	840,34 – 840,53	38,85	855,27 – 855,45	39,60	870,19 – 870,38	40,35	885,12 – 885,30	41,10		
825,61 – 825,80	38,11	840,54 – 840,73	38,86	855,46 – 855,65	39,61	870,39 – 870,58	40,36	885,31 – 885,50	41,11		
825,81 – 826,00	38,12	840,74 – 840,93	38,87	855,66 – 855,85	39,62	870,59 – 870,78	40,37	885,51 – 885,70	41,12		
826,01 – 826,20	38,13	840,94 – 841,13	38,88	855,86 – 856,05	39,63	870,79 – 870,98	40,38	885,71 – 885,90	41,13		
826,21 – 826,40	38,14	841,14 – 841,32	38,89	856,06 – 856,25	39,64	870,99 – 871,18	40,39	885,91 – 886,10	41,14		
826,41 – 826,60	38,15	841,33 – 841,52	38,90	856,26 – 856,45	39,65	871,19 – 871,37	40,40	886,11 – 886,30	41,15		
826,61 – 826,80	38,16	841,53 – 841,72	38,91	856,46 – 856,65	39,66	871,38 – 871,57	40,41	886,31 – 886,50	41,16		
826,81 – 827,00	38,17	841,73 – 841,92	38,92	856,66 – 856,85	39,67	871,58 – 871,77	40,42	886,51 – 886,70	41,17		
827,01 – 827,20	38,18	841,93 – 842,12	38,93	856,86 – 857,05	39,68	871,78 – 871,97	40,43	886,71 – 886,90	41,18		
827,21 – 827,39	38,19	842,13 – 842,32	38,94	857,06 – 857,25	39,69	871,98 – 872,17	40,44	886,91 – 887,10	41,19		
827,40 – 827,59	38,20	842,33 – 842,52	38,95	857,26 – 857,44	39,70	872,18 – 872,37	40,45	887,11 – 887,29	41,20		
827,60 – 827,79	38,21	842,53 – 842,72	38,96	857,45 – 857,64	39,71	872,38 – 872,57	40,46	887,30 – 887,49	41,21		
827,80 – 827,99	38,22	842,73 – 842,92	38,97	857,65 – 857,84	39,72	872,58 – 872,77	40,47	887,50 – 887,69	41,22		
828,00 – 828,19	38,23	842,93 – 843,12	38,98	857,85 – 858,04	39,73	872,78 – 872,97	40,48	887,70 – 887,89	41,23		
828,20 – 828,39	38,24	843,13 – 843,31	38,99	858,05 – 858,24	39,74	872,98 – 873,17	40,49	887,90 – 888,09	41,24		

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

52 périodes de paie par année

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

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
962,73 – 962,92	45,00	1 660,00 – 1 669,99	80,28	2 410,00 – 2 419,99	117,97	3 160,00 – 3 169,99	155,66	3 860,00 – 3 869,99	190,83
962,93 – 963,12	45,01	1 670,00 – 1 679,99	80,79	2 420,00 – 2 429,99	118,47	3 170,00 – 3 179,99	156,16	3 870,00 – 3 879,99	191,34
963,13 – 963,31	45,02	1 680,00 – 1 689,99	81,29	2 430,00 – 2 439,99	118,98	3 180,00 – 3 189,99	156,66	3 880,00 – 3 889,99	191,84
963,32 – 963,51	45,03	1 690,00 – 1 699,99	81,79	2 440,00 – 2 449,99	119,48	3 190,00 – 3 199,99	157,17	3 890,00 – 3 899,99	192,34
963,52 – 963,71	45,04	1 700,00 – 1 709,99	82,29	2 450,00 – 2 459,99	119,98	3 200,00 – 3 209,99	157,67	3 900,00 – 3 909,99	192,84
963,72 – 969,99	45,20	1 710,00 – 1 719,99	82,80	2 460,00 – 2 469,99	120,48	3 210,00 – 3 219,99	158,17	3 910,00 – 3 919,99	193,35
970,00 – 979,99	45,61	1 720,00 – 1 729,99	83,30	2 470,00 – 2 479,99	120,99	3 220,00 – 3 229,99	158,67	3 920,00 – 3 929,99	193,85
980,00 – 989,99	46,11	1 730,00 – 1 739,99	83,80	2 480,00 – 2 489,99	121,49	3 230,00 – 3 239,99	159,18	3 930,00 – 3 939,99	194,35
990,00 – 999,99	46,62	1 740,00 – 1 749,99	84,30	2 490,00 – 2 499,99	121,99	3 240,00 – 3 249,99	159,68	3 940,00 – 3 949,99	194,85
1 000,00 – 1 009,99	47,12	1 750,00 – 1 759,99	84,81	2 500,00 – 2 509,99	122,49	3 250,00 – 3 259,99	160,18	3 950,00 – 3 959,99	195,36
1 010,00 – 1 019,99	47,62	1 760,00 – 1 769,99	85,31	2 510,00 – 2 519,99	123,00	3 260,00 – 3 269,99	160,68	3 960,00 – 3 969,99	195,86
1 020,00 – 1 029,99	48,12	1 770,00 – 1 779,99	85,81	2 520,00 – 2 529,99	123,50	3 270,00 – 3 279,99	161,19	3 970,00 – 3 979,99	196,36
1 030,00 – 1 039,99	48,63	1 780,00 – 1 789,99	86,31	2 530,00 – 2 539,99	124,00	3 280,00 – 3 289,99	161,69	3 980,00 – 3 989,99	196,86
1 040,00 – 1 049,99	49,13	1 790,00 – 1 799,99	86,82	2 540,00 – 2 549,99	124,50	3 290,00 – 3 299,99	162,19	3 990,00 – 3 999,99	197,37
1 050,00 – 1 059,99	49,63	1 800,00 – 1 809,99	87,32	2 550,00 – 2 559,99	125,01	3 300,00 – 3 309,99	162,69	4 000,00 – 4 009,99	197,87
1 060,00 – 1 069,99	50,13	1 810,00 – 1 819,99	87,82	2 560,00 – 2 569,99	125,51	3 310,00 – 3 319,99	163,20	4 010,00 – 4 019,99	198,37
1 070,00 – 1 079,99	50,64	1 820,00 – 1 829,99	88,32	2 570,00 – 2 579,99	126,01	3 320,00 – 3 329,99	163,70	4 020,00 – 4 029,99	198,87
1 080,00 – 1 089,99	51,14	1 830,00 – 1 839,99	88,83	2 580,00 – 2 589,99	126,51	3 330,00 – 3 339,99	164,20	4 030,00 – 4 039,99	199,38
1 090,00 – 1 099,99	51,64	1 840,00 – 1 849,99	89,33	2 590,00 – 2 599,99	127,02	3 340,00 – 3 349,99	164,70	4 040,00 – 4 049,99	199,88
1 100,00 – 1 109,99	52,14	1 850,00 – 1 859,99	89,83	2 600,00 – 2 609,99	127,52	3 350,00 – 3 359,99	165,21	4 050,00 – 4 059,99	200,38
1 110,00 – 1 119,99	52,65	1 860,00 – 1 869,99	90,33	2 610,00 – 2 619,99	128,02	3 360,00 – 3 369,99	165,71	4 060,00 – 4 069,99	200,88
1 120,00 – 1 129,99	53,15	1 870,00 – 1 879,99	90,84	2 620,00 – 2 629,99	128,52	3 370,00 – 3 379,99	166,21	4 070,00 – 4 079,99	201,39
1 130,00 – 1 139,99	53,65	1 880,00 – 1 889,99	91,34	2 630,00 – 2 639,99	129,03	3 380,00 – 3 389,99	166,71	4 080,00 – 4 089,99	201,89
1 140,00 – 1 149,99	54,15	1 890,00 – 1 899,99	91,84	2 640,00 – 2 649,99	129,53	3 390,00 – 3 399,99	167,22	4 090,00 – 4 099,99	202,39
1 150,00 – 1 159,99	54,66	1 900,00 – 1 909,99	92,34	2 650,00 – 2 659,99	130,03	3 400,00 – 3 409,99	167,72	4 100,00 – 4 109,99	202,89
1 160,00 – 1 169,99	55,16	1 910,00 – 1 919,99	92,85	2 660,00 – 2 669,99	130,53	3 410,00 – 3 419,99	168,22	4 110,00 – 4 119,99	203,40
1 170,00 – 1 179,99	55,66	1 920,00 – 1 929,99	93,35	2 670,00 – 2 679,99	131,04	3 420,00 – 3 429,99	168,72	4 120,00 – 4 129,99	203,90
1 180,00 – 1 189,99	56,16	1 930,00 – 1 939,99	93,85	2 680,00 – 2 689,99	131,54	3 430,00 – 3 439,99	169,23	4 130,00 – 4 139,99	204,40
1 190,00 – 1 199,99	56,67	1 940,00 – 1 949,99	94,35	2 690,00 – 2 699,99	132,04	3 440,00 – 3 449,99	169,73	4 140,00 – 4 149,99	204,90
1 200,00 – 1 209,99	57,17	1 950,00 – 1 959,99	94,86	2 700,00 – 2 709,99	132,54	3 450,00 – 3 459,99	170,23	4 150,00 – 4 159,99	205,41
1 210,00 – 1 219,99	57,67	1 960,00 – 1 969,99	95,36	2 710,00 – 2 719,99	133,05	3 460,00 – 3 469,99	170,73	4 160,00 – 4 169,99	205,91
1 220,00 – 1 229,99	58,17	1 970,00 – 1 979,99	95,86	2 720,00 – 2 729,99	133,55	3 470,00 – 3 479,99	171,24	4 170,00 – 4 179,99	206,41
1 230,00 – 1 239,99	58,68	1 980,00 – 1 989,99	96,36	2 730,00 – 2 739,99	134,05	3 480,00 – 3 489,99	171,74	4 180,00 – 4 189,99	206,91
1 240,00 – 1 249,99	59,18	1 990,00 – 1 999,99	96,87	2 740,00 – 2 749,99	134,55	3 490,00 – 3 499,99	172,24	4 190,00 – 4 199,99	207,42
1 250,00 – 1 259,99	59,68	2 000,00 – 2 009,99	97,37	2 750,00 – 2 759,99	135,06	3 500,00 – 3 509,99	172,74	4 200,00 – 4 209,99	207,92
1 260,00 – 1 269,99	60,18	2 010,00 – 2 019,99	97,87	2 760,00 – 2 769,99	135,56	3 510,00 – 3 519,99	173,25	4 210,00 – 4 219,99	208,42
1 270,00 – 1 279,99	60,69	2 020,00 – 2 029,99	98,37	2 770,00 – 2 779,99	136,06	3 520,00 – 3 529,99	173,75	4 220,00 – 4 229,99	208,92
1 280,00 – 1 289,99	61,19	2 030,00 – 2 039,99	98,88	2 780,00 – 2 789,99	136,56	3 530,00 – 3 539,99	174,25	4 230,00 – 4 239,99	209,43
1 290,00 – 1 299,99	61,69	2 040,00 – 2 049,99	99,38	2 790,00 – 2 799,99	137,07	3 540,00 – 3 549,99	174,75	4 240,00 – 4 249,99	209,93
1 300,00 – 1 309,99	62,19	2 050,00 – 2 059,99	99,88	2 800,00 – 2 809,99	137,57	3 550,00 – 3 559,99	175,26	4 250,00 – 4 259,99	210,43
1 310,00 – 1 319,99	62,70	2 060,00 – 2 069,99	100,38	2 810,00 – 2 819,99	138,07	3 560,00 – 3 569,99	175,76	4 260,00 – 4 269,99	210,93
1 320,00 – 1 329,99	63,20	2 070,00 – 2 079,99	100,89	2 820,00 – 2 829,99	138,57	3 570,00 – 3 579,99	176,26	4 270,00 – 4 279,99	211,44
1 330,00 – 1 339,99	63,70	2 080,00 – 2 089,99	101,39	2 830,00 – 2 839,99	139,08	3 580,00 – 3 589,99	176,76	4 280,00 – 4 289,99	211,94
1 340,00 – 1 349,99	64,20	2 090,00 – 2 099,99	101,89	2 840,00 – 2 849,99	139,58	3 590,00 – 3 599,99	177,27	4 290,00 – 4 299,99	212,44
1 350,00 – 1 359,99	64,71	2 100,00 – 2 109,99	102,39	2 850,00 – 2 859,99	140,08	3 600,00 – 3 609,99	177,77	4 300,00 – 4 309,99	212,94
1 360,00 – 1 369,99	65,21	2 110,00 – 2 119,99	102,90	2 860,00 – 2 869,99	140,58	3 610,00 – 3 619,99	178,27	4 310,00 – 4 319,99	213,45
1 370,00 – 1 379,99	65,71	2 120,00 – 2 129,99	103,40	2 870,00 – 2 879,99	141,09	3 620,00 – 3 629,99	178,77	4 320,00 – 4 329,99	213,95
1 380,00 – 1 389,99	66,21	2 130,00 – 2 139,99	103,90	2 880,00 – 2 889,99	141,59	3 630,00 – 3 639,99	179,28	4 330,00 – 4 339,99	214,45
1 390,00 – 1 399,99	66,72	2 140,00 – 2 149,99	104,40	2 890,00 – 2 899,99	142,09	3 640,00 – 3 649,99	179,78	4 340,00 – 4 349,99	214,95
1 400,00 – 1 409,99	67,22	2 150,00 – 2 159,99	104,91	2 900,00 – 2 909,99	142,59	3 650,00 – 3 659,99	180,28	4 350,00 – 4 359,99	215,46
1 410,00 – 1 419,99	67,72	2 160,00 – 2 169,99	105,41	2 910,00 – 2 919,99	143,10	3 660,00 – 3 669,99	180,78	4 360,00 – 4 369,99	215,96
1 420,00 – 1 429,99	68,22	2 170,00 – 2 179,99	105,91	2 920,00 – 2 929,99	143,60	3 670,00 – 3 679,99	181,29	4 370,00 – 4 379,99	216,46
1 430,00 – 1 439,99	68,73	2 180,00 – 2 189,99	106,41	2 930,00 – 2 939,99	144,10	3 680,00 – 3 689,99	181,79	4 380,00 – 4 389,99	216,96
1 440,00 – 1 449,99	69,23	2 190,00 – 2 199,99	106,92	2 940,00 – 2 949,99	144,60	3 690,00 – 3 699,99	182,29	4 390,00 – 4 399,99	217,47
1 450,00 – 1 459,99	69,73	2 200,00 – 2 209,99	107,42	2 950,00 – 2 959,99	145,11	3 700,00 – 3 709,99	182,79	4 400,00 – 4 409,99	217,97
1 460,00 – 1 469,99	70,23	2 210,00 – 2 219,99	107,92	2 960,00 – 2 969,99	145,61	3 710,00 – 3 719,99	183,30	4 410,00 – 4 419,99	218,47
1 470,00 – 1 479,99	70,74	2 220,00 – 2 229,99	108,42	2 970,00 – 2 979,99	146,11	3 720,00 – 3 729,99	183,80	4 420,00 – 4 429,99	218,97
1 480,00 – 1 489,99	71,24	2 230,00 – 2 239,99	108,93	2 980,00 – 2 989,99	146,61	3 730,00 – 3 739,99	184,30	4 430,00 – 4 439,99	219,48
1 490,00 – 1 499,99	71,74	2 240,00 – 2 249,99	109,43	2 990,00 – 2 999,99	147,12	3 740,00 – 3 749,99	184,80	4 440,00 – 4 449,99	219,98
1 500,00 – 1 509,99	72,24	2 250,00 – 2 259,99	109,93	3 000,00 – 3 009,99	147,62	3 750,00 – 3 759,99	185,31	4 450,00 – 4 459,99	220,48
1 510,00 – 1 519,99	72,75	2 260,00 – 2 269,99	110,43	3 010,00 – 3 019,99	148,12	3 760,00 – 3 769,99	185,81	4 460,00 – 4 469,99	220,98
1 520,00 – 1 529,99	73,25	2 270,00 – 2 279,99	110,94	3 020,00 – 3 029,99	148,62	3 770,00 – 3 779,99	186,31	4 470,00 – 4 479,99	221,49
1 530,00 – 1 539,99	73,75	2 280,00 – 2 289,99	111,44	3 030,00 – 3 039,99	149,13	3 780,00 – 3 789,99	186,81	4 480,00 – 4 489,99	221,99
1 540,00 – 1 549,99	74,25	2 290,00 – 2 299,99	111,94	3 040,00 – 3 049,99	149,63	3 790,00 – 3 799,99	187,32	4 490,00 – 4 499,99	222,49
1 550,00 – 1 559,99	74,76	2 300,00 – 2 309,99	112,44	3 050,00 – 3 059,99	150,13	3 800,00 – 3 809,99	187,82	4 500,00 – 4 509,99	222,99
1 560,00 – 1 569,99	75,26	2 310,00 – 2 319,99	112,95	3 060,00 – 3 069,99	150,63	3 810,00 – 3 819,99	188,32	4 510,00 – 4 519,99	223,50
1 570,00 – 1 579,99	75,76	2 320,00 – 2 329,99	113,45	3 070,00 – 3 079,99	151,14	3 820,00 – 3 829,99	188,82	4 520,00 – 4 529,99	224,00
1 580,00 – 1 589,99	76,26	2 330,00 – 2 339,99	113,95	3 080,00 – 3 089,99	151,64	3 830,00 – 3 839,99	189,33	4 530,00 – 4 539,99	224,50
1 590,00 – 1 599,99	76,77	2 340,00 – 2 349,99	114,45	3 090,00 – 3 099,99	152,14	3 840,00 – 3 849,99	189,83	4 540,00 – 4 549,99	225,00
1 600,00 – 1 609,99	77,27	2 350,00 – 2 359,99	114,96	3 100,00 – 3 109,99	152,64	3 850,00 – 3 859,99	190,33	4 550,00 – 4 559,99	225,51
1 610,00 – 1 619,99	77,77	2 360,00 –							

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
209,14 – 209,33	3,75	224,07 – 224,26	4,50	238,99 – 239,18	5,25	253,92 – 254,11	6,00	268,84 – 269,03	6,75
209,34 – 209,53	3,76	224,27 – 224,46	4,51	239,19 – 239,38	5,26	254,12 – 254,31	6,01	269,04 – 269,23	6,76
209,54 – 209,73	3,77	224,47 – 224,65	4,52	239,39 – 239,58	5,27	254,32 – 254,51	6,02	269,24 – 269,43	6,77
209,74 – 209,93	3,78	224,66 – 224,85	4,53	239,59 – 239,78	5,28	254,52 – 254,70	6,03	269,44 – 269,63	6,78
209,94 – 210,13	3,79	224,86 – 225,05	4,54	239,79 – 239,98	5,29	254,71 – 254,90	6,04	269,64 – 269,83	6,79
210,14 – 210,33	3,80	225,06 – 225,25	4,55	239,99 – 240,18	5,30	254,91 – 255,10	6,05	269,84 – 270,03	6,80
210,34 – 210,53	3,81	225,26 – 225,45	4,56	240,19 – 240,38	5,31	255,11 – 255,30	6,06	270,04 – 270,23	6,81
210,54 – 210,72	3,82	225,46 – 225,65	4,57	240,39 – 240,58	5,32	255,31 – 255,50	6,07	270,24 – 270,43	6,82
210,73 – 210,92	3,83	225,66 – 225,85	4,58	240,59 – 240,77	5,33	255,51 – 255,70	6,08	270,44 – 270,62	6,83
210,93 – 211,12	3,84	225,86 – 226,05	4,59	240,78 – 240,97	5,34	255,71 – 255,90	6,09	270,63 – 270,82	6,84
211,13 – 211,32	3,85	226,06 – 226,25	4,60	240,98 – 241,17	5,35	255,91 – 256,10	6,10	270,83 – 271,02	6,85
211,33 – 211,52	3,86	226,26 – 226,45	4,61	241,18 – 241,37	5,36	256,11 – 256,30	6,11	271,03 – 271,22	6,86
211,53 – 211,72	3,87	226,46 – 226,64	4,62	241,38 – 241,57	5,37	256,31 – 256,50	6,12	271,23 – 271,42	6,87
211,73 – 211,92	3,88	226,65 – 226,84	4,63	241,58 – 241,77	5,38	256,51 – 256,69	6,13	271,43 – 271,62	6,88
211,93 – 212,12	3,89	226,85 – 227,04	4,64	241,78 – 241,97	5,39	256,70 – 256,89	6,14	271,63 – 271,82	6,89
212,13 – 212,32	3,90	227,05 – 227,24	4,65	241,98 – 242,17	5,40	256,90 – 257,09	6,15	271,83 – 272,02	6,90
212,33 – 212,52	3,91	227,25 – 227,44	4,66	242,18 – 242,37	5,41	257,10 – 257,29	6,16	272,03 – 272,22	6,91
212,53 – 212,71	3,92	227,45 – 227,64	4,67	242,38 – 242,57	5,42	257,30 – 257,49	6,17	272,23 – 272,42	6,92
212,72 – 212,91	3,93	227,65 – 227,84	4,68	242,58 – 242,76	5,43	257,50 – 257,69	6,18	272,43 – 272,61	6,93
212,92 – 213,11	3,94	227,85 – 228,04	4,69	242,77 – 242,96	5,44	257,70 – 257,89	6,19	272,62 – 272,81	6,94
213,12 – 213,31	3,95	228,05 – 228,24	4,70	242,97 – 243,16	5,45	257,90 – 258,09	6,20	272,82 – 273,01	6,95
213,32 – 213,51	3,96	228,25 – 228,44	4,71	243,17 – 243,36	5,46	258,10 – 258,29	6,21	273,02 – 273,21	6,96
213,52 – 213,71	3,97	228,45 – 228,63	4,72	243,37 – 243,56	5,47	258,30 – 258,49	6,22	273,22 – 273,41	6,97
213,72 – 213,91	3,98	228,64 – 228,83	4,73	243,57 – 243,76	5,48	258,50 – 258,68	6,23	273,42 – 273,61	6,98
213,92 – 214,11	3,99	228,84 – 229,03	4,74	243,77 – 243,96	5,49	258,69 – 258,88	6,24	273,62 – 273,81	6,99
214,12 – 214,31	4,00	229,04 – 229,23	4,75	243,97 – 244,16	5,50	258,89 – 259,08	6,25	273,82 – 274,01	7,00
214,32 – 214,51	4,01	229,24 – 229,43	4,76	244,17 – 244,36	5,51	259,09 – 259,28	6,26	274,02 – 274,21	7,01
214,52 – 214,70	4,02	229,44 – 229,63	4,77	244,37 – 244,56	5,52	259,29 – 259,48	6,27	274,22 – 274,41	7,02
214,71 – 214,90	4,03	229,64 – 229,83	4,78	244,57 – 244,75	5,53	259,49 – 259,68	6,28	274,42 – 274,60	7,03
214,91 – 215,10	4,04	229,84 – 230,03	4,79	244,76 – 244,95	5,54	259,69 – 259,88	6,29	274,61 – 274,80	7,04
215,11 – 215,30	4,05	230,04 – 230,23	4,80	244,96 – 245,15	5,55	259,89 – 260,08	6,30	274,81 – 275,00	7,05
215,31 – 215,50	4,06	230,24 – 230,43	4,81	245,16 – 245,35	5,56	260,09 – 260,28	6,31	275,01 – 275,20	7,06
215,51 – 215,70	4,07	230,44 – 230,62	4,82	245,36 – 245,55	5,57	260,29 – 260,48	6,32	275,21 – 275,40	7,07
215,71 – 215,90	4,08	230,63 – 230,82	4,83	245,56 – 245,75	5,58	260,49 – 260,67	6,33	275,41 – 275,60	7,08
215,91 – 216,10	4,09	230,83 – 231,02	4,84	245,76 – 245,95	5,59	260,68 – 260,87	6,34	275,61 – 275,80	7,09
216,11 – 216,30	4,10	231,03 – 231,22	4,85	245,96 – 246,15	5,60	260,88 – 261,07	6,35	275,81 – 276,00	7,10
216,31 – 216,50	4,11	231,23 – 231,42	4,86	246,16 – 246,35	5,61	261,08 – 261,27	6,36	276,01 – 276,20	7,11
216,51 – 216,69	4,12	231,43 – 231,62	4,87	246,36 – 246,55	5,62	261,28 – 261,47	6,37	276,21 – 276,40	7,12
216,70 – 216,89	4,13	231,63 – 231,82	4,88	246,56 – 246,74	5,63	261,48 – 261,67	6,38	276,41 – 276,59	7,13
216,90 – 217,09	4,14	231,83 – 232,02	4,89	246,75 – 246,94	5,64	261,68 – 261,87	6,39	276,60 – 276,79	7,14
217,10 – 217,29	4,15	232,03 – 232,22	4,90	246,95 – 247,14	5,65	261,88 – 262,07	6,40	276,80 – 276,99	7,15
217,30 – 217,49	4,16	232,23 – 232,42	4,91	247,15 – 247,34	5,66	262,08 – 262,27	6,41	277,00 – 277,19	7,16
217,50 – 217,69	4,17	232,43 – 232,61	4,92	247,35 – 247,54	5,67	262,28 – 262,47	6,42	277,20 – 277,39	7,17
217,70 – 217,89	4,18	232,62 – 232,81	4,93	247,55 – 247,74	5,68	262,48 – 262,66	6,43	277,40 – 277,59	7,18
217,90 – 218,09	4,19	232,82 – 233,01	4,94	247,75 – 247,94	5,69	262,67 – 262,86	6,44	277,60 – 277,79	7,19
218,10 – 218,29	4,20	233,02 – 233,21	4,95	247,95 – 248,14	5,70	262,87 – 263,06	6,45	277,80 – 277,99	7,20
218,30 – 218,49	4,21	233,22 – 233,41	4,96	248,15 – 248,34	5,71	263,07 – 263,26	6,46	278,00 – 278,19	7,21
218,50 – 218,68	4,22	233,42 – 233,61	4,97	248,35 – 248,54	5,72	263,27 – 263,46	6,47	278,20 – 278,39	7,22
218,69 – 218,88	4,23	233,62 – 233,81	4,98	248,55 – 248,73	5,73	263,47 – 263,66	6,48	278,40 – 278,59	7,23
218,89 – 219,08	4,24	233,82 – 234,01	4,99	248,74 – 248,93	5,74	263,67 – 263,86	6,49	278,60 – 278,78	7,24
219,09 – 219,28	4,25	234,02 – 234,21	5,00	248,94 – 249,13	5,75	263,87 – 264,06	6,50	278,79 – 278,98	7,25
219,29 – 219,48	4,26	234,22 – 234,41	5,01	249,14 – 249,33	5,76	264,07 – 264,26	6,51	278,99 – 279,18	7,26
219,49 – 219,68	4,27	234,42 – 234,60	5,02	249,34 – 249,53	5,77	264,27 – 264,46	6,52	279,19 – 279,38	7,27
219,69 – 219,88	4,28	234,61 – 234,80	5,03	249,54 – 249,73	5,78	264,47 – 264,65	6,53	279,39 – 279,58	7,28
219,89 – 220,08	4,29	234,81 – 235,00	5,04	249,74 – 249,93	5,79	264,66 – 264,85	6,54	279,59 – 279,78	7,29
220,09 – 220,28	4,30	235,01 – 235,20	5,05	249,94 – 250,13	5,80	264,86 – 265,05	6,55	279,79 – 279,98	7,30
220,29 – 220,48	4,31	235,21 – 235,40	5,06	250,14 – 250,33	5,81	265,06 – 265,25	6,56	279,99 – 280,18	7,31
220,49 – 220,67	4,32	235,41 – 235,60	5,07	250,34 – 250,53	5,82	265,26 – 265,45	6,57	280,19 – 280,38	7,32
220,68 – 220,87	4,33	235,61 – 235,80	5,08	250,54 – 250,72	5,83	265,46 – 265,65	6,58	280,39 – 280,58	7,33
220,88 – 221,07	4,34	235,81 – 236,00	5,09	250,73 – 250,92	5,84	265,66 – 265,85	6,59	280,59 – 280,77	7,34
221,08 – 221,27	4,35	236,01 – 236,20	5,10	250,93 – 251,12	5,85	265,86 – 266,05	6,60	280,78 – 280,97	7,35
221,28 – 221,47	4,36	236,21 – 236,40	5,11	251,13 – 251,32	5,86	266,06 – 266,25	6,61	280,98 – 281,17	7,36
221,48 – 221,67	4,37	236,41 – 236,59	5,12	251,33 – 251,52	5,87	266,26 – 266,45	6,62	281,18 – 281,37	7,37
221,68 – 221,87	4,38	236,60 – 236,79	5,13	251,53 – 251,72	5,88	266,46 – 266,64	6,63	281,38 – 281,57	7,38
221,88 – 222,07	4,39	236,80 – 236,99	5,14	251,73 – 251,92	5,89	266,65 – 266,84	6,64	281,58 – 281,77	7,39
222,08 – 222,27	4,40	237,00 – 237,19	5,15	251,93 – 252,12	5,90	266,85 – 267,04	6,65	281,78 – 281,97	7,40
222,28 – 222,47	4,41	237,20 – 237,39	5,16	252,13 – 252,32	5,91	267,05 – 267,24	6,66	281,98 – 282,17	7,41
222,48 – 222,66	4,42	237,40 – 237,59	5,17	252,33 – 252,52	5,92	267,25 – 267,44	6,67	282,18 – 282,37	7,42
222,67 – 222,86	4,43	237,60 – 237,79	5,18	252,53 – 252,71	5,93	267,45 – 267,64	6,68	282,38 – 282,57	7,43
222,87 – 223,06	4,44	237,80 – 237,99	5,19	252,72 – 252,91	5,94	267,65 – 267,84	6,69	282,58 – 282,76	7,44
223,07 – 223,26	4,45	238,00 – 238,19	5,20	252,92 – 253,11	5,95	267,85 – 268,04	6,70	282,77 – 282,96	7,45
223,27 – 223,46	4,46	238,20 – 238,39	5,21	253,12 – 253,31	5,96	268,05 – 268,24	6,71	282,97 – 283,16	7,46
223,47 – 223,66	4,47	238,40 – 238,59	5,22	253,32 – 253,51	5,97	268,25 – 268,44	6,72	283,17 – 283,36	7,47
223,67 – 223,86	4,48	238,60 – 238,78	5,23	253,52 – 253,71	5,98	268,45 – 268,63	6,73	283,37 – 283,56	7,48
223,87 – 224,06	4,49	238,79 – 238,98	5,24	253,72 – 253,91	5,99	268,64 – 268,83	6,74	283,57 – 283,76	7,49

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
283,77 – 283,96	7,50	298,69 – 298,88	8,25	313,62 – 313,81	9,00	328,55 – 328,73	9,75	343,47 – 343,66	10,50
283,97 – 284,16	7,51	298,89 – 299,08	8,26	313,82 – 314,01	9,01	328,74 – 328,93	9,76	343,67 – 343,86	10,51
284,17 – 284,36	7,52	299,09 – 299,28	8,27	314,02 – 314,21	9,02	328,94 – 329,13	9,77	343,87 – 344,06	10,52
284,37 – 284,56	7,53	299,29 – 299,48	8,28	314,22 – 314,41	9,03	329,14 – 329,33	9,78	344,07 – 344,26	10,53
284,57 – 284,75	7,54	299,49 – 299,68	8,29	314,42 – 314,60	9,04	329,34 – 329,53	9,79	344,27 – 344,46	10,54
284,76 – 284,95	7,55	299,69 – 299,88	8,30	314,61 – 314,80	9,05	329,54 – 329,73	9,80	344,47 – 344,65	10,55
284,96 – 285,15	7,56	299,89 – 300,08	8,31	314,81 – 315,00	9,06	329,74 – 329,93	9,81	344,66 – 344,85	10,56
285,16 – 285,35	7,57	300,09 – 300,28	8,32	315,01 – 315,20	9,07	329,94 – 330,13	9,82	344,86 – 345,05	10,57
285,36 – 285,55	7,58	300,29 – 300,48	8,33	315,21 – 315,40	9,08	330,14 – 330,33	9,83	345,06 – 345,25	10,58
285,56 – 285,75	7,59	300,49 – 300,67	8,34	315,41 – 315,60	9,09	330,34 – 330,53	9,84	345,26 – 345,45	10,59
285,76 – 285,95	7,60	300,68 – 300,87	8,35	315,61 – 315,80	9,10	330,54 – 330,72	9,85	345,46 – 345,65	10,60
285,96 – 286,15	7,61	300,88 – 301,07	8,36	315,81 – 316,00	9,11	330,73 – 330,92	9,86	345,66 – 345,85	10,61
286,16 – 286,35	7,62	301,08 – 301,27	8,37	316,01 – 316,20	9,12	330,93 – 331,12	9,87	345,86 – 346,05	10,62
286,36 – 286,55	7,63	301,28 – 301,47	8,38	316,21 – 316,40	9,13	331,13 – 331,32	9,88	346,06 – 346,25	10,63
286,56 – 286,74	7,64	301,48 – 301,67	8,39	316,41 – 316,59	9,14	331,33 – 331,52	9,89	346,26 – 346,45	10,64
286,75 – 286,94	7,65	301,68 – 301,87	8,40	316,60 – 316,79	9,15	331,53 – 331,72	9,90	346,46 – 346,64	10,65
286,95 – 287,14	7,66	301,88 – 302,07	8,41	316,80 – 316,99	9,16	331,73 – 331,92	9,91	346,65 – 346,84	10,66
287,15 – 287,34	7,67	302,08 – 302,27	8,42	317,00 – 317,19	9,17	331,93 – 332,12	9,92	346,85 – 347,04	10,67
287,35 – 287,54	7,68	302,28 – 302,47	8,43	317,20 – 317,39	9,18	332,13 – 332,32	9,93	347,05 – 347,24	10,68
287,55 – 287,74	7,69	302,48 – 302,66	8,44	317,40 – 317,59	9,19	332,33 – 332,52	9,94	347,25 – 347,44	10,69
287,75 – 287,94	7,70	302,67 – 302,86	8,45	317,60 – 317,79	9,20	332,53 – 332,71	9,95	347,45 – 347,64	10,70
287,95 – 288,14	7,71	302,87 – 303,06	8,46	317,80 – 317,99	9,21	332,72 – 332,91	9,96	347,65 – 347,84	10,71
288,15 – 288,34	7,72	303,07 – 303,26	8,47	318,00 – 318,19	9,22	332,92 – 333,11	9,97	347,85 – 348,04	10,72
288,35 – 288,54	7,73	303,27 – 303,46	8,48	318,20 – 318,39	9,23	333,12 – 333,31	9,98	348,05 – 348,24	10,73
288,55 – 288,73	7,74	303,47 – 303,66	8,49	318,40 – 318,59	9,24	333,32 – 333,51	9,99	348,25 – 348,44	10,74
288,74 – 288,93	7,75	303,67 – 303,86	8,50	318,60 – 318,78	9,25	333,52 – 333,71	10,00	348,45 – 348,63	10,75
288,94 – 289,13	7,76	303,87 – 304,06	8,51	318,79 – 318,98	9,26	333,72 – 333,91	10,01	348,64 – 348,83	10,76
289,14 – 289,33	7,77	304,07 – 304,26	8,52	318,99 – 319,18	9,27	333,92 – 334,11	10,02	348,84 – 349,03	10,77
289,34 – 289,53	7,78	304,27 – 304,46	8,53	319,19 – 319,38	9,28	334,12 – 334,31	10,03	349,04 – 349,23	10,78
289,54 – 289,73	7,79	304,47 – 304,65	8,54	319,39 – 319,58	9,29	334,32 – 334,51	10,04	349,24 – 349,43	10,79
289,74 – 289,93	7,80	304,66 – 304,85	8,55	319,59 – 319,78	9,30	334,52 – 334,70	10,05	349,44 – 349,63	10,80
289,94 – 290,13	7,81	304,86 – 305,05	8,56	319,79 – 319,98	9,31	334,71 – 334,90	10,06	349,64 – 349,83	10,81
290,14 – 290,33	7,82	305,06 – 305,25	8,57	319,99 – 320,18	9,32	334,91 – 335,10	10,07	349,84 – 350,03	10,82
290,34 – 290,53	7,83	305,26 – 305,45	8,58	320,19 – 320,38	9,33	335,11 – 335,30	10,08	350,04 – 350,23	10,83
290,54 – 290,72	7,84	305,46 – 305,65	8,59	320,39 – 320,58	9,34	335,31 – 335,50	10,09	350,24 – 350,43	10,84
290,73 – 290,92	7,85	305,66 – 305,85	8,60	320,59 – 320,77	9,35	335,51 – 335,70	10,10	350,44 – 350,62	10,85
290,93 – 291,12	7,86	305,86 – 306,05	8,61	320,78 – 320,97	9,36	335,71 – 335,90	10,11	350,63 – 350,82	10,86
291,13 – 291,32	7,87	306,06 – 306,25	8,62	320,98 – 321,17	9,37	335,91 – 336,10	10,12	350,83 – 351,02	10,87
291,33 – 291,52	7,88	306,26 – 306,45	8,63	321,18 – 321,37	9,38	336,11 – 336,30	10,13	351,03 – 351,22	10,88
291,53 – 291,72	7,89	306,46 – 306,64	8,64	321,38 – 321,57	9,39	336,31 – 336,50	10,14	351,23 – 351,42	10,89
291,73 – 291,92	7,90	306,65 – 306,84	8,65	321,58 – 321,77	9,40	336,51 – 336,69	10,15	351,43 – 351,62	10,90
291,93 – 292,12	7,91	306,85 – 307,04	8,66	321,78 – 321,97	9,41	336,70 – 336,89	10,16	351,63 – 351,82	10,91
292,13 – 292,32	7,92	307,05 – 307,24	8,67	321,98 – 322,17	9,42	336,90 – 337,09	10,17	351,83 – 352,02	10,92
292,33 – 292,52	7,93	307,25 – 307,44	8,68	322,18 – 322,37	9,43	337,10 – 337,29	10,18	352,03 – 352,22	10,93
292,53 – 292,71	7,94	307,45 – 307,64	8,69	322,38 – 322,57	9,44	337,30 – 337,49	10,19	352,23 – 352,42	10,94
292,72 – 292,91	7,95	307,65 – 307,84	8,70	322,58 – 322,76	9,45	337,50 – 337,69	10,20	352,43 – 352,61	10,95
292,92 – 293,11	7,96	307,85 – 308,04	8,71	322,77 – 322,96	9,46	337,70 – 337,89	10,21	352,62 – 352,81	10,96
293,12 – 293,31	7,97	308,05 – 308,24	8,72	322,97 – 323,16	9,47	337,90 – 338,09	10,22	352,82 – 353,01	10,97
293,32 – 293,51	7,98	308,25 – 308,44	8,73	323,17 – 323,36	9,48	338,10 – 338,29	10,23	353,02 – 353,21	10,98
293,52 – 293,71	7,99	308,45 – 308,63	8,74	323,37 – 323,56	9,49	338,30 – 338,49	10,24	353,22 – 353,41	10,99
293,72 – 293,91	8,00	308,64 – 308,83	8,75	323,57 – 323,76	9,50	338,50 – 338,68	10,25	353,42 – 353,61	11,00
293,92 – 294,11	8,01	308,84 – 309,03	8,76	323,77 – 323,96	9,51	338,69 – 338,88	10,26	353,62 – 353,81	11,01
294,12 – 294,31	8,02	309,04 – 309,23	8,77	323,97 – 324,16	9,52	338,89 – 339,08	10,27	353,82 – 354,01	11,02
294,32 – 294,51	8,03	309,24 – 309,43	8,78	324,17 – 324,36	9,53	339,09 – 339,28	10,28	354,02 – 354,21	11,03
294,52 – 294,70	8,04	309,44 – 309,63	8,79	324,37 – 324,56	9,54	339,29 – 339,48	10,29	354,22 – 354,41	11,04
294,71 – 294,90	8,05	309,64 – 309,83	8,80	324,57 – 324,75	9,55	339,49 – 339,68	10,30	354,42 – 354,60	11,05
294,91 – 295,10	8,06	309,84 – 310,03	8,81	324,76 – 324,95	9,56	339,69 – 339,88	10,31	354,61 – 354,80	11,06
295,11 – 295,30	8,07	310,04 – 310,23	8,82	324,96 – 325,15	9,57	339,89 – 340,08	10,32	354,81 – 355,00	11,07
295,31 – 295,50	8,08	310,24 – 310,43	8,83	325,16 – 325,35	9,58	340,09 – 340,28	10,33	355,01 – 355,20	11,08
295,51 – 295,70	8,09	310,44 – 310,62	8,84	325,36 – 325,55	9,59	340,29 – 340,48	10,34	355,21 – 355,40	11,09
295,71 – 295,90	8,10	310,63 – 310,82	8,85	325,56 – 325,75	9,60	340,49 – 340,67	10,35	355,41 – 355,60	11,10
295,91 – 296,10	8,11	310,83 – 311,02	8,86	325,76 – 325,95	9,61	340,68 – 340,87	10,36	355,61 – 355,80	11,11
296,11 – 296,30	8,12	311,03 – 311,22	8,87	325,96 – 326,15	9,62	340,88 – 341,07	10,37	355,81 – 356,00	11,12
296,31 – 296,50	8,13	311,23 – 311,42	8,88	326,16 – 326,35	9,63	341,08 – 341,27	10,38	356,01 – 356,20	11,13
296,51 – 296,69	8,14	311,43 – 311,62	8,89	326,36 – 326,55	9,64	341,28 – 341,47	10,39	356,21 – 356,40	11,14
296,70 – 296,89	8,15	311,63 – 311,82	8,90	326,56 – 326,74	9,65	341,48 – 341,67	10,40	356,41 – 356,59	11,15
296,90 – 297,09	8,16	311,83 – 312,02	8,91	326,75 – 326,94	9,66	341,68 – 341,87	10,41	356,60 – 356,79	11,16
297,10 – 297,29	8,17	312,03 – 312,22	8,92	326,95 – 327,14	9,67	341,88 – 342,07	10,42	356,80 – 356,99	11,17
297,30 – 297,49	8,18	312,23 – 312,42	8,93	327,15 – 327,34	9,68	342,08 – 342,27	10,43	357,00 – 357,19	11,18
297,50 – 297,69	8,19	312,43 – 312,61	8,94	327,35 – 327,54	9,69	342,28 – 342,47	10,44	357,20 – 357,39	11,19
297,70 – 297,89	8,20	312,62 – 312,81	8,95	327,55 – 327,74	9,70	342,48 – 342,66	10,45	357,40 – 357,59	11,20
297,90 – 298,09	8,21	312,82 – 313,01	8,96	327,75 – 327,94	9,71	342,67 – 342,86	10,46	357,60 – 357,79	11,21
298,10 – 298,29	8,22	313,02 – 313,21	8,97	327,95 – 328,14	9,72	342,87 – 343,06	10,47	357,80 – 357,99	11,22
298,30 – 298,49	8,23	313,22 – 313,41	8,98	328,15 – 328,34	9,73	343,07 – 343,26	10,48	358,00 – 358,19	11,23
298,50 – 298,68	8,24	313,42 – 313,61	8,99	328,35 – 328,54	9,74	343,27 – 343,46	10,49	358,20 – 358,39	11,24

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
358,40 – 358,59	11,25	373,32 – 373,51	12,00	388,25 – 388,44	12,75	403,17 – 403,36	13,50	418,10 – 418,29	14,25		
358,60 – 358,78	11,26	373,52 – 373,71	12,01	388,45 – 388,63	12,76	403,37 – 403,56	13,51	418,30 – 418,49	14,26		
358,79 – 358,98	11,27	373,72 – 373,91	12,02	388,64 – 388,83	12,77	403,57 – 403,76	13,52	418,50 – 418,68	14,27		
358,99 – 359,18	11,28	373,92 – 374,11	12,03	388,84 – 389,03	12,78	403,77 – 403,96	13,53	418,69 – 418,88	14,28		
359,19 – 359,38	11,29	374,12 – 374,31	12,04	389,04 – 389,23	12,79	403,97 – 404,16	13,54	418,89 – 419,08	14,29		
359,39 – 359,58	11,30	374,32 – 374,51	12,05	389,24 – 389,43	12,80	404,17 – 404,36	13,55	419,09 – 419,28	14,30		
359,59 – 359,78	11,31	374,52 – 374,70	12,06	389,44 – 389,63	12,81	404,37 – 404,56	13,56	419,29 – 419,48	14,31		
359,79 – 359,98	11,32	374,71 – 374,90	12,07	389,64 – 389,83	12,82	404,57 – 404,75	13,57	419,49 – 419,68	14,32		
359,99 – 360,18	11,33	374,91 – 375,10	12,08	389,84 – 390,03	12,83	404,76 – 404,95	13,58	419,69 – 419,88	14,33		
360,19 – 360,38	11,34	375,11 – 375,30	12,09	390,04 – 390,23	12,84	404,96 – 405,15	13,59	419,89 – 420,08	14,34		
360,39 – 360,58	11,35	375,31 – 375,50	12,10	390,24 – 390,43	12,85	405,16 – 405,35	13,60	420,09 – 420,28	14,35		
360,59 – 360,77	11,36	375,51 – 375,70	12,11	390,44 – 390,62	12,86	405,36 – 405,55	13,61	420,29 – 420,48	14,36		
360,78 – 360,97	11,37	375,71 – 375,90	12,12	390,63 – 390,82	12,87	405,56 – 405,75	13,62	420,49 – 420,67	14,37		
360,98 – 361,17	11,38	375,91 – 376,10	12,13	390,83 – 391,02	12,88	405,76 – 405,95	13,63	420,68 – 420,87	14,38		
361,18 – 361,37	11,39	376,11 – 376,30	12,14	391,03 – 391,22	12,89	405,96 – 406,15	13,64	420,88 – 421,07	14,39		
361,38 – 361,57	11,40	376,31 – 376,50	12,15	391,23 – 391,42	12,90	406,16 – 406,35	13,65	421,08 – 421,27	14,40		
361,58 – 361,77	11,41	376,51 – 376,69	12,16	391,43 – 391,62	12,91	406,36 – 406,55	13,66	421,28 – 421,47	14,41		
361,78 – 361,97	11,42	376,70 – 376,89	12,17	391,63 – 391,82	12,92	406,56 – 406,74	13,67	421,48 – 421,67	14,42		
361,98 – 362,17	11,43	376,90 – 377,09	12,18	391,83 – 392,02	12,93	406,75 – 406,94	13,68	421,68 – 421,87	14,43		
362,18 – 362,37	11,44	377,10 – 377,29	12,19	392,03 – 392,22	12,94	406,95 – 407,14	13,69	421,88 – 422,07	14,44		
362,38 – 362,57	11,45	377,30 – 377,49	12,20	392,23 – 392,42	12,95	407,15 – 407,34	13,70	422,08 – 422,27	14,45		
362,58 – 362,76	11,46	377,50 – 377,69	12,21	392,43 – 392,61	12,96	407,35 – 407,54	13,71	422,28 – 422,47	14,46		
362,77 – 362,96	11,47	377,70 – 377,89	12,22	392,62 – 392,81	12,97	407,55 – 407,74	13,72	422,48 – 422,66	14,47		
362,97 – 363,16	11,48	377,90 – 378,09	12,23	392,82 – 393,01	12,98	407,75 – 407,94	13,73	422,67 – 422,86	14,48		
363,17 – 363,36	11,49	378,10 – 378,29	12,24	393,02 – 393,21	12,99	407,95 – 408,14	13,74	422,87 – 423,06	14,49		
363,37 – 363,56	11,50	378,30 – 378,49	12,25	393,22 – 393,41	13,00	408,15 – 408,34	13,75	423,07 – 423,26	14,50		
363,57 – 363,76	11,51	378,50 – 378,68	12,26	393,42 – 393,61	13,01	408,35 – 408,54	13,76	423,27 – 423,46	14,51		
363,77 – 363,96	11,52	378,69 – 378,88	12,27	393,62 – 393,81	13,02	408,55 – 408,73	13,77	423,47 – 423,66	14,52		
363,97 – 364,16	11,53	378,89 – 379,08	12,28	393,82 – 394,01	13,03	408,74 – 408,93	13,78	423,67 – 423,86	14,53		
364,17 – 364,36	11,54	379,09 – 379,28	12,29	394,02 – 394,21	13,04	408,94 – 409,13	13,79	423,87 – 424,06	14,54		
364,37 – 364,56	11,55	379,29 – 379,48	12,30	394,22 – 394,41	13,05	409,14 – 409,33	13,80	424,07 – 424,26	14,55		
364,57 – 364,75	11,56	379,49 – 379,68	12,31	394,42 – 394,60	13,06	409,34 – 409,53	13,81	424,27 – 424,46	14,56		
364,76 – 364,95	11,57	379,69 – 379,88	12,32	394,61 – 394,80	13,07	409,54 – 409,73	13,82	424,47 – 424,65	14,57		
364,96 – 365,15	11,58	379,89 – 380,08	12,33	394,81 – 395,00	13,08	409,74 – 409,93	13,83	424,66 – 424,85	14,58		
365,16 – 365,35	11,59	380,09 – 380,28	12,34	395,01 – 395,20	13,09	409,94 – 410,13	13,84	424,86 – 425,05	14,59		
365,36 – 365,55	11,60	380,29 – 380,48	12,35	395,21 – 395,40	13,10	410,14 – 410,33	13,85	425,06 – 425,25	14,60		
365,56 – 365,75	11,61	380,49 – 380,67	12,36	395,41 – 395,60	13,11	410,34 – 410,53	13,86	425,26 – 425,45	14,61		
365,76 – 365,95	11,62	380,68 – 380,87	12,37	395,61 – 395,80	13,12	410,54 – 410,72	13,87	425,46 – 425,65	14,62		
365,96 – 366,15	11,63	380,88 – 381,07	12,38	395,81 – 396,00	13,13	410,73 – 410,92	13,88	425,66 – 425,85	14,63		
366,16 – 366,35	11,64	381,08 – 381,27	12,39	396,01 – 396,20	13,14	410,93 – 411,12	13,89	425,86 – 426,05	14,64		
366,36 – 366,55	11,65	381,28 – 381,47	12,40	396,21 – 396,40	13,15	411,13 – 411,32	13,90	426,06 – 426,25	14,65		
366,56 – 366,74	11,66	381,48 – 381,67	12,41	396,41 – 396,59	13,16	411,33 – 411,52	13,91	426,26 – 426,45	14,66		
366,75 – 366,94	11,67	381,68 – 381,87	12,42	396,60 – 396,79	13,17	411,53 – 411,72	13,92	426,46 – 426,64	14,67		
366,95 – 367,14	11,68	381,88 – 382,07	12,43	396,80 – 396,99	13,18	411,73 – 411,92	13,93	426,65 – 426,84	14,68		
367,15 – 367,34	11,69	382,08 – 382,27	12,44	397,00 – 397,19	13,19	411,93 – 412,12	13,94	426,85 – 427,04	14,69		
367,35 – 367,54	11,70	382,28 – 382,47	12,45	397,20 – 397,39	13,20	412,13 – 412,32	13,95	427,05 – 427,24	14,70		
367,55 – 367,74	11,71	382,48 – 382,66	12,46	397,40 – 397,59	13,21	412,33 – 412,52	13,96	427,25 – 427,44	14,71		
367,75 – 367,94	11,72	382,67 – 382,86	12,47	397,60 – 397,79	13,22	412,53 – 412,71	13,97	427,45 – 427,64	14,72		
367,95 – 368,14	11,73	382,87 – 383,06	12,48	397,80 – 397,99	13,23	412,72 – 412,91	13,98	427,65 – 427,84	14,73		
368,15 – 368,34	11,74	383,07 – 383,26	12,49	398,00 – 398,19	13,24	412,92 – 413,11	13,99	427,85 – 428,04	14,74		
368,35 – 368,54	11,75	383,27 – 383,46	12,50	398,20 – 398,39	13,25	413,12 – 413,31	14,00	428,05 – 428,24	14,75		
368,55 – 368,73	11,76	383,47 – 383,66	12,51	398,40 – 398,59	13,26	413,32 – 413,51	14,01	428,25 – 428,44	14,76		
368,74 – 368,93	11,77	383,67 – 383,86	12,52	398,60 – 398,78	13,27	413,52 – 413,71	14,02	428,45 – 428,63	14,77		
368,94 – 369,13	11,78	383,87 – 384,06	12,53	398,79 – 398,98	13,28	413,72 – 413,91	14,03	428,64 – 428,83	14,78		
369,14 – 369,33	11,79	384,07 – 384,26	12,54	398,99 – 399,18	13,29	413,92 – 414,11	14,04	428,84 – 429,03	14,79		
369,34 – 369,53	11,80	384,27 – 384,46	12,55	399,19 – 399,38	13,30	414,12 – 414,31	14,05	429,04 – 429,23	14,80		
369,54 – 369,73	11,81	384,47 – 384,65	12,56	399,39 – 399,58	13,31	414,32 – 414,51	14,06	429,24 – 429,43	14,81		
369,74 – 369,93	11,82	384,66 – 384,85	12,57	399,59 – 399,78	13,32	414,52 – 414,70	14,07	429,44 – 429,63	14,82		
369,94 – 370,13	11,83	384,86 – 385,05	12,58	399,79 – 399,98	13,33	414,71 – 414,90	14,08	429,64 – 429,83	14,83		
370,14 – 370,33	11,84	385,06 – 385,25	12,59	399,99 – 400,18	13,34	414,91 – 415,10	14,09	429,84 – 430,03	14,84		
370,34 – 370,53	11,85	385,26 – 385,45	12,60	400,19 – 400,38	13,35	415,11 – 415,30	14,10	430,04 – 430,23	14,85		
370,54 – 370,72	11,86	385,46 – 385,65	12,61	400,39 – 400,58	13,36	415,31 – 415,50	14,11	430,24 – 430,43	14,86		
370,73 – 370,92	11,87	385,66 – 385,85	12,62	400,59 – 400,77	13,37	415,51 – 415,70	14,12	430,44 – 430,62	14,87		
370,93 – 371,12	11,88	385,86 – 386,05	12,63	400,78 – 400,97	13,38	415,71 – 415,90	14,13	430,63 – 430,82	14,88		
371,13 – 371,32	11,89	386,06 – 386,25	12,64	400,98 – 401,17	13,39	415,91 – 416,10	14,14	430,83 – 431,02	14,89		
371,33 – 371,52	11,90	386,26 – 386,45	12,65	401,18 – 401,37	13,40	416,11 – 416,30	14,15	431,03 – 431,22	14,90		
371,53 – 371,72	11,91	386,46 – 386,64	12,66	401,38 – 401,57	13,41	416,31 – 416,50	14,16	431,23 – 431,42	14,91		
371,73 – 371,92	11,92	386,65 – 386,84	12,67	401,58 – 401,77	13,42	416,51 – 416,69	14,17	431,43 – 431,62	14,92		
371,93 – 372,12	11,93	386,85 – 387,04	12,68	401,78 – 401,97	13,43	416,70 – 416,89	14,18	431,63 – 431,82	14,93		
372,13 – 372,32	11,94	387,05 – 387,24	12,69	401,98 – 402,17	13,44	416,90 – 417,09	14,19	431,83 – 432,02	14,94		
372,33 – 372,52	11,95	387,25 – 387,44	12,70	402,18 – 402,37	13,45	417,10 – 417,29	14,20	432,03 – 432,22	14,95		
372,53 – 372,71	11,96	387,45 – 387,64	12,71	402,38 – 402,57	13,46	417,30 – 417,49	14,21	432,23 – 432,42	14,96		
372,72 – 372,91	11,97	387,65 – 387,84	12,72	402,58 – 402,76	13,47	417,50 – 417,69	14,22	432,43 – 432,61	14,97		
372,92 – 373,11	11,98	387,85 – 388,04	12,73	402,77 – 402,96	13,48	417,70 – 417,89	14,23	432,62 – 432,81	14,98		
373,12 – 373,31	11,99	388,05 – 388,24	12,74	402,97 – 403,16	13,49	417,90 – 418,09	14,24	432,82 – 433,01	14,99		

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

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

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
507,65 – 507,84	18,75	522,58 – 522,76	19,50	537,50 – 537,69	20,25	552,43 – 552,61	21,00	567,35 – 567,54	21,75
507,85 – 508,04	18,76	522,77 – 522,96	19,51	537,70 – 537,89	20,26	552,62 – 552,81	21,01	567,55 – 567,74	21,76
508,05 – 508,24	18,77	522,97 – 523,16	19,52	537,90 – 538,09	20,27	552,82 – 553,01	21,02	567,75 – 567,94	21,77
508,25 – 508,44	18,78	523,17 – 523,36	19,53	538,10 – 538,29	20,28	553,02 – 553,21	21,03	567,95 – 568,14	21,78
508,45 – 508,63	18,79	523,37 – 523,56	19,54	538,30 – 538,49	20,29	553,22 – 553,41	21,04	568,15 – 568,34	21,79
508,64 – 508,83	18,80	523,57 – 523,76	19,55	538,50 – 538,68	20,30	553,42 – 553,61	21,05	568,35 – 568,54	21,80
508,84 – 509,03	18,81	523,77 – 523,96	19,56	538,69 – 538,88	20,31	553,62 – 553,81	21,06	568,55 – 568,73	21,81
509,04 – 509,23	18,82	523,97 – 524,16	19,57	538,89 – 539,08	20,32	553,82 – 554,01	21,07	568,74 – 568,93	21,82
509,24 – 509,43	18,83	524,17 – 524,36	19,58	539,09 – 539,28	20,33	554,02 – 554,21	21,08	568,94 – 569,13	21,83
509,44 – 509,63	18,84	524,37 – 524,56	19,59	539,29 – 539,48	20,34	554,22 – 554,41	21,09	569,14 – 569,33	21,84
509,64 – 509,83	18,85	524,57 – 524,75	19,60	539,49 – 539,68	20,35	554,42 – 554,60	21,10	569,34 – 569,53	21,85
509,84 – 510,03	18,86	524,76 – 524,95	19,61	539,69 – 539,88	20,36	554,61 – 554,80	21,11	569,54 – 569,73	21,86
510,04 – 510,23	18,87	524,96 – 525,15	19,62	539,89 – 540,08	20,37	554,81 – 555,00	21,12	569,74 – 569,93	21,87
510,24 – 510,43	18,88	525,16 – 525,35	19,63	540,09 – 540,28	20,38	555,01 – 555,20	21,13	569,94 – 570,13	21,88
510,44 – 510,62	18,89	525,36 – 525,55	19,64	540,29 – 540,48	20,39	555,21 – 555,40	21,14	570,14 – 570,33	21,89
510,63 – 510,82	18,90	525,56 – 525,75	19,65	540,49 – 540,67	20,40	555,41 – 555,60	21,15	570,34 – 570,53	21,90
510,83 – 511,02	18,91	525,76 – 525,95	19,66	540,68 – 540,87	20,41	555,61 – 555,80	21,16	570,54 – 570,72	21,91
511,03 – 511,22	18,92	525,96 – 526,15	19,67	540,88 – 541,07	20,42	555,81 – 556,00	21,17	570,73 – 570,92	21,92
511,23 – 511,42	18,93	526,16 – 526,35	19,68	541,08 – 541,27	20,43	556,01 – 556,20	21,18	570,93 – 571,12	21,93
511,43 – 511,62	18,94	526,36 – 526,55	19,69	541,28 – 541,47	20,44	556,21 – 556,40	21,19	571,13 – 571,32	21,94
511,63 – 511,82	18,95	526,56 – 526,74	19,70	541,48 – 541,67	20,45	556,41 – 556,59	21,20	571,33 – 571,52	21,95
511,83 – 512,02	18,96	526,75 – 526,94	19,71	541,68 – 541,87	20,46	556,60 – 556,79	21,21	571,53 – 571,72	21,96
512,03 – 512,22	18,97	526,95 – 527,14	19,72	541,88 – 542,07	20,47	556,80 – 556,99	21,22	571,73 – 571,92	21,97
512,23 – 512,42	18,98	527,15 – 527,34	19,73	542,08 – 542,27	20,48	557,00 – 557,19	21,23	571,93 – 572,12	21,98
512,43 – 512,61	18,99	527,35 – 527,54	19,74	542,28 – 542,47	20,49	557,20 – 557,39	21,24	572,13 – 572,32	21,99
512,62 – 512,81	19,00	527,55 – 527,74	19,75	542,48 – 542,66	20,50	557,40 – 557,59	21,25	572,33 – 572,52	22,00
512,82 – 513,01	19,01	527,75 – 527,94	19,76	542,67 – 542,86	20,51	557,60 – 557,79	21,26	572,53 – 572,71	22,01
513,02 – 513,21	19,02	527,95 – 528,14	19,77	542,87 – 543,06	20,52	557,80 – 557,99	21,27	572,72 – 572,91	22,02
513,22 – 513,41	19,03	528,15 – 528,34	19,78	543,07 – 543,26	20,53	558,00 – 558,19	21,28	572,92 – 573,11	22,03
513,42 – 513,61	19,04	528,35 – 528,54	19,79	543,27 – 543,46	20,54	558,20 – 558,39	21,29	573,12 – 573,31	22,04
513,62 – 513,81	19,05	528,55 – 528,73	19,80	543,47 – 543,66	20,55	558,40 – 558,59	21,30	573,32 – 573,51	22,05
513,82 – 514,01	19,06	528,74 – 528,93	19,81	543,67 – 543,86	20,56	558,60 – 558,79	21,31	573,52 – 573,71	22,06
514,02 – 514,21	19,07	528,94 – 529,13	19,82	543,87 – 544,06	20,57	558,79 – 558,98	21,32	573,72 – 573,91	22,07
514,22 – 514,41	19,08	529,14 – 529,33	19,83	544,07 – 544,26	20,58	558,99 – 559,18	21,33	573,92 – 574,11	22,08
514,42 – 514,60	19,09	529,34 – 529,53	19,84	544,27 – 544,46	20,59	559,19 – 559,38	21,34	574,12 – 574,31	22,09
514,61 – 514,80	19,10	529,54 – 529,73	19,85	544,47 – 544,65	20,60	559,39 – 559,58	21,35	574,32 – 574,51	22,10
514,81 – 515,00	19,11	529,74 – 529,93	19,86	544,66 – 544,85	20,61	559,59 – 559,78	21,36	574,52 – 574,70	22,11
515,01 – 515,20	19,12	529,94 – 530,13	19,87	544,86 – 545,05	20,62	559,79 – 559,98	21,37	574,71 – 574,90	22,12
515,21 – 515,40	19,13	530,14 – 530,33	19,88	545,06 – 545,25	20,63	559,99 – 560,18	21,38	574,91 – 575,10	22,13
515,41 – 515,60	19,14	530,34 – 530,53	19,89	545,26 – 545,45	20,64	560,19 – 560,38	21,39	575,11 – 575,30	22,14
515,61 – 515,80	19,15	530,54 – 530,72	19,90	545,46 – 545,65	20,65	560,39 – 560,58	21,40	575,31 – 575,50	22,15
515,81 – 516,00	19,16	530,73 – 530,92	19,91	545,66 – 545,85	20,66	560,59 – 560,77	21,41	575,51 – 575,70	22,16
516,01 – 516,20	19,17	530,93 – 531,12	19,92	545,86 – 546,05	20,67	560,78 – 560,97	21,42	575,71 – 575,90	22,17
516,21 – 516,40	19,18	531,13 – 531,32	19,93	546,06 – 546,25	20,68	560,98 – 561,17	21,43	575,91 – 576,10	22,18
516,41 – 516,59	19,19	531,33 – 531,52	19,94	546,26 – 546,45	20,69	561,18 – 561,37	21,44	576,11 – 576,30	22,19
516,60 – 516,79	19,20	531,53 – 531,72	19,95	546,46 – 546,64	20,70	561,38 – 561,57	21,45	576,31 – 576,50	22,20
516,80 – 516,99	19,21	531,73 – 531,92	19,96	546,65 – 546,84	20,71	561,58 – 561,77	21,46	576,51 – 576,69	22,21
517,00 – 517,19	19,22	531,93 – 532,12	19,97	546,85 – 547,04	20,72	561,78 – 561,97	21,47	576,70 – 576,89	22,22
517,20 – 517,39	19,23	532,13 – 532,32	19,98	547,05 – 547,24	20,73	561,98 – 562,17	21,48	576,90 – 577,09	22,23
517,40 – 517,59	19,24	532,33 – 532,52	19,99	547,25 – 547,44	20,74	562,18 – 562,37	21,49	577,10 – 577,29	22,24
517,60 – 517,79	19,25	532,53 – 532,71	20,00	547,45 – 547,64	20,75	562,38 – 562,57	21,50	577,30 – 577,49	22,25
517,80 – 517,99	19,26	532,72 – 532,91	20,01	547,65 – 547,84	20,76	562,58 – 562,76	21,51	577,50 – 577,69	22,26
518,00 – 518,19	19,27	532,92 – 533,11	20,02	547,85 – 548,04	20,77	562,77 – 562,96	21,52	577,70 – 577,89	22,27
518,20 – 518,39	19,28	533,12 – 533,31	20,03	548,05 – 548,24	20,78	562,97 – 563,16	21,53	577,90 – 578,09	22,28
518,40 – 518,59	19,29	533,32 – 533,51	20,04	548,25 – 548,44	20,79	563,17 – 563,36	21,54	578,10 – 578,29	22,29
518,60 – 518,78	19,30	533,52 – 533,71	20,05	548,45 – 548,63	20,80	563,37 – 563,56	21,55	578,30 – 578,49	22,30
518,79 – 518,98	19,31	533,72 – 533,91	20,06	548,64 – 548,83	20,81	563,57 – 563,76	21,56	578,50 – 578,68	22,31
518,99 – 519,18	19,32	533,92 – 534,11	20,07	548,84 – 549,03	20,82	563,77 – 563,96	21,57	578,69 – 578,88	22,32
519,19 – 519,38	19,33	534,12 – 534,31	20,08	549,04 – 549,23	20,83	563,97 – 564,16	21,58	578,89 – 579,08	22,33
519,39 – 519,58	19,34	534,32 – 534,51	20,09	549,24 – 549,43	20,84	564,17 – 564,36	21,59	579,09 – 579,28	22,34
519,59 – 519,78	19,35	534,52 – 534,70	20,10	549,44 – 549,63	20,85	564,37 – 564,56	21,60	579,29 – 579,48	22,35
519,79 – 519,98	19,36	534,71 – 534,90	20,11	549,64 – 549,83	20,86	564,57 – 564,75	21,61	579,49 – 579,68	22,36
519,99 – 520,18	19,37	534,91 – 535,10	20,12	549,84 – 550,03	20,87	564,76 – 564,95	21,62	579,69 – 579,88	22,37
520,19 – 520,38	19,38	535,11 – 535,30	20,13	550,04 – 550,23	20,88	564,96 – 565,15	21,63	579,89 – 580,08	22,38
520,39 – 520,58	19,39	535,31 – 535,50	20,14	550,24 – 550,43	20,89	565,16 – 565,35	21,64	580,09 – 580,28	22,39
520,59 – 520,77	19,40	535,51 – 535,70	20,15	550,44 – 550,62	20,90	565,36 – 565,55	21,65	580,29 – 580,48	22,40
520,78 – 520,97	19,41	535,71 – 535,90	20,16	550,63 – 550,82	20,91	565,56 – 565,75	21,66	580,49 – 580,67	22,41
520,98 – 521,17	19,42	535,91 – 536,10	20,17	550,83 – 551,02	20,92	565,76 – 565,95	21,67	580,68 – 580,87	22,42
521,18 – 521,37	19,43	536,11 – 536,30	20,18	551,03 – 551,22	20,93	565,96 – 566,15	21,68	580,88 – 581,07	22,43
521,38 – 521,57	19,44	536,31 – 536,50	20,19	551,23 – 551,42	20,94	566,16 – 566,35	21,69	581,08 – 581,27	22,44
521,58 – 521,77	19,45	536,51 – 536,69	20,20	551,43 – 551,62	20,95	566,36 – 566,55	21,70	581,28 – 581,47	22,45
521,78 – 521,97	19,46	536,70 – 536,89	20,21	551,63 – 551,82	20,96	566,56 – 566,74	21,71	581,48 – 581,67	22,46
521,98 – 522,17	19,47	536,90 – 537,09	20,22	551,83 – 552,02	20,97	566,75 – 566,94	21,72	581,68 – 581,87	22,47
522,18 – 522,37	19,48	537,10 – 537,29	20,23	552,03 – 552,22	20,98	566,95 – 567,14	21,73	581,88 – 582,07	22,48
522,38 – 522,57	19,49	537,30 – 537,49	20,24	552,23 – 552,42	20,99	567,15 – 567,34	21,74	582,08 – 582,27	22,49

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
582,28 – 582,47	22,50	597,20 – 597,39	23,25	612,13 – 612,32	24,00	627,05 – 627,24	24,75	641,98 – 642,17	25,50
582,48 – 582,66	22,51	597,40 – 597,59	23,26	612,33 – 612,52	24,01	627,25 – 627,44	24,76	642,18 – 642,37	25,51
582,67 – 582,86	22,52	597,60 – 597,79	23,27	612,53 – 612,71	24,02	627,45 – 627,64	24,77	642,38 – 642,57	25,52
582,87 – 583,06	22,53	597,80 – 597,99	23,28	612,72 – 612,91	24,03	627,65 – 627,84	24,78	642,58 – 642,76	25,53
583,07 – 583,26	22,54	598,00 – 598,19	23,29	612,92 – 613,11	24,04	627,85 – 628,04	24,79	642,77 – 642,96	25,54
583,27 – 583,46	22,55	598,20 – 598,39	23,30	613,12 – 613,31	24,05	628,05 – 628,24	24,80	642,97 – 643,16	25,55
583,47 – 583,66	22,56	598,40 – 598,59	23,31	613,32 – 613,51	24,06	628,25 – 628,44	24,81	643,17 – 643,36	25,56
583,67 – 583,86	22,57	598,60 – 598,78	23,32	613,52 – 613,71	24,07	628,45 – 628,63	24,82	643,37 – 643,56	25,57
583,87 – 584,06	22,58	598,79 – 598,98	23,33	613,72 – 613,91	24,08	628,64 – 628,83	24,83	643,57 – 643,76	25,58
584,07 – 584,26	22,59	598,99 – 599,18	23,34	613,92 – 614,11	24,09	628,84 – 629,03	24,84	643,77 – 643,96	25,59
584,27 – 584,46	22,60	599,19 – 599,38	23,35	614,12 – 614,31	24,10	629,04 – 629,23	24,85	643,97 – 644,16	25,60
584,47 – 584,65	22,61	599,39 – 599,58	23,36	614,32 – 614,51	24,11	629,24 – 629,43	24,86	644,17 – 644,36	25,61
584,66 – 584,85	22,62	599,59 – 599,78	23,37	614,52 – 614,70	24,12	629,44 – 629,63	24,87	644,37 – 644,56	25,62
584,86 – 585,05	22,63	599,79 – 599,98	23,38	614,71 – 614,90	24,13	629,64 – 629,83	24,88	644,57 – 644,75	25,63
585,06 – 585,25	22,64	599,99 – 600,18	23,39	614,91 – 615,10	24,14	629,84 – 630,03	24,89	644,76 – 644,95	25,64
585,26 – 585,45	22,65	600,19 – 600,38	23,40	615,11 – 615,30	24,15	630,04 – 630,23	24,90	644,96 – 645,15	25,65
585,46 – 585,65	22,66	600,39 – 600,58	23,41	615,31 – 615,50	24,16	630,24 – 630,43	24,91	645,16 – 645,35	25,66
585,66 – 585,85	22,67	600,59 – 600,77	23,42	615,51 – 615,70	24,17	630,44 – 630,62	24,92	645,36 – 645,55	25,67
585,86 – 586,05	22,68	600,78 – 600,97	23,43	615,71 – 615,90	24,18	630,63 – 630,82	24,93	645,56 – 645,75	25,68
586,06 – 586,25	22,69	600,98 – 601,17	23,44	615,91 – 616,10	24,19	630,83 – 631,02	24,94	645,76 – 645,95	25,69
586,26 – 586,45	22,70	601,18 – 601,37	23,45	616,11 – 616,30	24,20	631,03 – 631,22	24,95	645,96 – 646,15	25,70
586,46 – 586,64	22,71	601,38 – 601,57	23,46	616,31 – 616,50	24,21	631,23 – 631,42	24,96	646,16 – 646,35	25,71
586,65 – 586,84	22,72	601,58 – 601,77	23,47	616,51 – 616,69	24,22	631,43 – 631,62	24,97	646,36 – 646,55	25,72
586,85 – 587,04	22,73	601,78 – 601,97	23,48	616,70 – 616,89	24,23	631,63 – 631,82	24,98	646,56 – 646,74	25,73
587,05 – 587,24	22,74	601,98 – 602,17	23,49	616,90 – 617,09	24,24	631,83 – 632,02	24,99	646,75 – 646,94	25,74
587,25 – 587,44	22,75	602,18 – 602,37	23,50	617,10 – 617,29	24,25	632,03 – 632,22	25,00	646,95 – 647,14	25,75
587,45 – 587,64	22,76	602,38 – 602,57	23,51	617,30 – 617,49	24,26	632,23 – 632,42	25,01	647,15 – 647,34	25,76
587,65 – 587,84	22,77	602,58 – 602,76	23,52	617,50 – 617,69	24,27	632,43 – 632,61	25,02	647,35 – 647,54	25,77
587,85 – 588,04	22,78	602,77 – 602,96	23,53	617,70 – 617,89	24,28	632,62 – 632,81	25,03	647,55 – 647,74	25,78
588,05 – 588,24	22,79	602,97 – 603,16	23,54	617,90 – 618,09	24,29	632,82 – 633,01	25,04	647,75 – 647,94	25,79
588,25 – 588,44	22,80	603,17 – 603,36	23,55	618,10 – 618,29	24,30	633,02 – 633,21	25,05	647,95 – 648,14	25,80
588,45 – 588,63	22,81	603,37 – 603,56	23,56	618,30 – 618,49	24,31	633,22 – 633,41	25,06	648,15 – 648,34	25,81
588,64 – 588,83	22,82	603,57 – 603,76	23,57	618,50 – 618,68	24,32	633,42 – 633,61	25,07	648,35 – 648,54	25,82
588,84 – 589,03	22,83	603,77 – 603,96	23,58	618,69 – 618,88	24,33	633,62 – 633,81	25,08	648,55 – 648,73	25,83
589,04 – 589,23	22,84	603,97 – 604,16	23,59	618,89 – 619,08	24,34	633,82 – 634,01	25,09	648,74 – 648,93	25,84
589,24 – 589,43	22,85	604,17 – 604,36	23,60	619,09 – 619,28	24,35	634,02 – 634,21	25,10	648,94 – 649,13	25,85
589,44 – 589,63	22,86	604,37 – 604,56	23,61	619,29 – 619,48	24,36	634,22 – 634,41	25,11	649,14 – 649,33	25,86
589,64 – 589,83	22,87	604,57 – 604,75	23,62	619,49 – 619,68	24,37	634,42 – 634,60	25,12	649,34 – 649,53	25,87
589,84 – 590,03	22,88	604,76 – 604,95	23,63	619,69 – 619,88	24,38	634,61 – 634,80	25,13	649,54 – 649,73	25,88
590,04 – 590,23	22,89	604,96 – 605,15	23,64	619,89 – 620,08	24,39	634,81 – 635,00	25,14	649,74 – 649,93	25,89
590,24 – 590,43	22,90	605,16 – 605,35	23,65	620,09 – 620,28	24,40	635,01 – 635,20	25,15	649,94 – 650,13	25,90
590,44 – 590,62	22,91	605,36 – 605,55	23,66	620,29 – 620,48	24,41	635,21 – 635,40	25,16	650,14 – 650,33	25,91
590,63 – 590,82	22,92	605,56 – 605,75	23,67	620,49 – 620,67	24,42	635,41 – 635,60	25,17	650,34 – 650,53	25,92
590,83 – 591,02	22,93	605,76 – 605,95	23,68	620,68 – 620,87	24,43	635,61 – 635,80	25,18	650,54 – 650,72	25,93
591,03 – 591,22	22,94	605,96 – 606,15	23,69	620,88 – 621,07	24,44	635,81 – 636,00	25,19	650,73 – 650,92	25,94
591,23 – 591,42	22,95	606,16 – 606,35	23,70	621,08 – 621,27	24,45	636,01 – 636,20	25,20	650,93 – 651,12	25,95
591,43 – 591,62	22,96	606,36 – 606,55	23,71	621,28 – 621,47	24,46	636,21 – 636,40	25,21	651,13 – 651,32	25,96
591,63 – 591,82	22,97	606,56 – 606,74	23,72	621,48 – 621,67	24,47	636,41 – 636,59	25,22	651,33 – 651,52	25,97
591,83 – 592,02	22,98	606,75 – 606,94	23,73	621,68 – 621,87	24,48	636,60 – 636,79	25,23	651,53 – 651,72	25,98
592,03 – 592,22	22,99	606,95 – 607,14	23,74	621,88 – 622,07	24,49	636,80 – 636,99	25,24	651,73 – 651,92	25,99
592,23 – 592,42	23,00	607,15 – 607,34	23,75	622,08 – 622,27	24,50	637,00 – 637,19	25,25	651,93 – 652,12	26,00
592,43 – 592,61	23,01	607,35 – 607,54	23,76	622,28 – 622,47	24,51	637,20 – 637,39	25,26	652,13 – 652,32	26,01
592,62 – 592,81	23,02	607,55 – 607,74	23,77	622,48 – 622,66	24,52	637,40 – 637,59	25,27	652,33 – 652,52	26,02
592,82 – 593,01	23,03	607,75 – 607,94	23,78	622,67 – 622,86	24,53	637,60 – 637,79	25,28	652,53 – 652,71	26,03
593,02 – 593,21	23,04	607,95 – 608,14	23,79	622,87 – 623,06	24,54	637,80 – 637,99	25,29	652,72 – 652,91	26,04
593,22 – 593,41	23,05	608,15 – 608,34	23,80	623,07 – 623,26	24,55	638,00 – 638,19	25,30	652,92 – 653,11	26,05
593,42 – 593,61	23,06	608,35 – 608,54	23,81	623,27 – 623,46	24,56	638,20 – 638,39	25,31	653,12 – 653,31	26,06
593,62 – 593,81	23,07	608,55 – 608,73	23,82	623,47 – 623,66	24,57	638,40 – 638,59	25,32	653,32 – 653,51	26,07
593,82 – 594,01	23,08	608,74 – 608,93	23,83	623,67 – 623,86	24,58	638,60 – 638,78	25,33	653,52 – 653,71	26,08
594,02 – 594,21	23,09	608,94 – 609,13	23,84	623,87 – 624,06	24,59	638,79 – 638,98	25,34	653,72 – 653,91	26,09
594,22 – 594,41	23,10	609,14 – 609,33	23,85	624,07 – 624,26	24,60	638,99 – 639,18	25,35	653,92 – 654,11	26,10
594,42 – 594,60	23,11	609,34 – 609,53	23,86	624,27 – 624,46	24,61	639,19 – 639,38	25,36	654,12 – 654,31	26,11
594,61 – 594,80	23,12	609,54 – 609,73	23,87	624,47 – 624,65	24,62	639,39 – 639,58	25,37	654,32 – 654,51	26,12
594,81 – 595,00	23,13	609,74 – 609,93	23,88	624,66 – 624,85	24,63	639,59 – 639,78	25,38	654,52 – 654,70	26,13
595,01 – 595,20	23,14	609,94 – 610,13	23,89	624,86 – 625,05	24,64	639,79 – 639,98	25,39	654,71 – 654,90	26,14
595,21 – 595,40	23,15	610,14 – 610,33	23,90	625,06 – 625,25	24,65	639,99 – 640,18	25,40	654,91 – 655,10	26,15
595,41 – 595,60	23,16	610,34 – 610,53	23,91	625,26 – 625,45	24,66	640,19 – 640,38	25,41	655,11 – 655,30	26,16
595,61 – 595,80	23,17	610,54 – 610,72	23,92	625,46 – 625,65	24,67	640,39 – 640,58	25,42	655,31 – 655,50	26,17
595,81 – 596,00	23,18	610,73 – 610,92	23,93	625,66 – 625,85	24,68	640,59 – 640,77	25,43	655,51 – 655,70	26,18
596,01 – 596,20	23,19	610,93 – 611,12	23,94	625,86 – 626,05	24,69	640,78 – 640,97	25,44	655,71 – 655,90	26,19
596,21 – 596,40	23,20	611,13 – 611,32	23,95	626,06 – 626,25	24,70	640,98 – 641,17	25,45	655,91 – 656,10	26,20
596,41 – 596,59	23,21	611,33 – 611,52	23,96	626,26 – 626,45	24,71	641,18 – 641,37	25,46	656,11 – 656,30	26,21
596,60 – 596,79	23,22	611,53 – 611,72	23,97	626,46 – 626,64	24,72	641,38 – 641,57	25,47	656,31 – 656,50	26,22
596,80 – 596,99	23,23	611,73 – 611,92	23,98	626,65 – 626,84	24,73	641,58 – 641,77	25,48	656,51 – 656,69	26,23
597,00 – 597,19	23,24	611,93 – 612,12	23,99	626,85 – 627,04	24,74	641,78 – 641,97	25,49	656,70 – 656,89	26,24

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
656,90 – 657,09	26,25	671,83 – 672,02	27,00	686,75 – 686,94	27,75	701,68 – 701,87	28,50	716,60 – 716,79	29,25
657,10 – 657,29	26,26	672,03 – 672,22	27,01	686,95 – 687,14	27,76	701,88 – 702,07	28,51	716,80 – 716,99	29,26
657,30 – 657,49	26,27	672,23 – 672,42	27,02	687,15 – 687,34	27,77	702,08 – 702,27	28,52	717,00 – 717,19	29,27
657,50 – 657,69	26,28	672,43 – 672,61	27,03	687,35 – 687,54	27,78	702,28 – 702,47	28,53	717,20 – 717,39	29,28
657,70 – 657,89	26,29	672,62 – 672,81	27,04	687,55 – 687,74	27,79	702,48 – 702,66	28,54	717,40 – 717,59	29,29
657,90 – 658,09	26,30	672,82 – 673,01	27,05	687,75 – 687,94	27,80	702,67 – 702,86	28,55	717,60 – 717,79	29,30
658,10 – 658,29	26,31	673,02 – 673,21	27,06	687,95 – 688,14	27,81	702,87 – 703,06	28,56	717,80 – 717,99	29,31
658,30 – 658,49	26,32	673,22 – 673,41	27,07	688,15 – 688,34	27,82	703,07 – 703,26	28,57	718,00 – 718,19	29,32
658,50 – 658,68	26,33	673,42 – 673,61	27,08	688,35 – 688,54	27,83	703,27 – 703,46	28,58	718,20 – 718,39	29,33
658,69 – 658,88	26,34	673,62 – 673,81	27,09	688,55 – 688,73	27,84	703,47 – 703,66	28,59	718,40 – 718,59	29,34
658,89 – 659,08	26,35	673,82 – 674,01	27,10	688,74 – 688,93	27,85	703,67 – 703,86	28,60	718,60 – 718,78	29,35
659,09 – 659,28	26,36	674,02 – 674,21	27,11	688,94 – 689,13	27,86	703,87 – 704,06	28,61	718,79 – 718,98	29,36
659,29 – 659,48	26,37	674,22 – 674,41	27,12	689,14 – 689,33	27,87	704,07 – 704,26	28,62	718,99 – 719,18	29,37
659,49 – 659,68	26,38	674,42 – 674,60	27,13	689,34 – 689,53	27,88	704,27 – 704,46	28,63	719,19 – 719,38	29,38
659,69 – 659,88	26,39	674,61 – 674,80	27,14	689,54 – 689,73	27,89	704,47 – 704,65	28,64	719,39 – 719,58	29,39
659,89 – 660,08	26,40	674,81 – 675,00	27,15	689,74 – 689,93	27,90	704,66 – 704,85	28,65	719,59 – 719,78	29,40
660,09 – 660,28	26,41	675,01 – 675,20	27,16	689,94 – 690,13	27,91	704,86 – 705,05	28,66	719,79 – 719,98	29,41
660,29 – 660,48	26,42	675,21 – 675,40	27,17	690,14 – 690,33	27,92	705,06 – 705,25	28,67	719,99 – 720,18	29,42
660,49 – 660,67	26,43	675,41 – 675,60	27,18	690,34 – 690,53	27,93	705,26 – 705,45	28,68	720,19 – 720,38	29,43
660,68 – 660,87	26,44	675,61 – 675,80	27,19	690,54 – 690,72	27,94	705,46 – 705,65	28,69	720,39 – 720,58	29,44
660,88 – 661,07	26,45	675,81 – 676,00	27,20	690,73 – 690,92	27,95	705,66 – 705,85	28,70	720,59 – 720,77	29,45
661,08 – 661,27	26,46	676,01 – 676,20	27,21	690,93 – 691,12	27,96	705,86 – 706,05	28,71	720,78 – 720,97	29,46
661,28 – 661,47	26,47	676,21 – 676,40	27,22	691,13 – 691,32	27,97	706,06 – 706,25	28,72	720,98 – 721,17	29,47
661,48 – 661,67	26,48	676,41 – 676,59	27,23	691,33 – 691,52	27,98	706,26 – 706,45	28,73	721,18 – 721,37	29,48
661,68 – 661,87	26,49	676,60 – 676,79	27,24	691,53 – 691,72	27,99	706,46 – 706,64	28,74	721,38 – 721,57	29,49
661,88 – 662,07	26,50	676,80 – 676,99	27,25	691,73 – 691,92	28,00	706,65 – 706,84	28,75	721,58 – 721,77	29,50
662,08 – 662,27	26,51	677,00 – 677,19	27,26	691,93 – 692,12	28,01	706,85 – 707,04	28,76	721,78 – 721,97	29,51
662,28 – 662,47	26,52	677,20 – 677,39	27,27	692,13 – 692,32	28,02	707,05 – 707,24	28,77	721,98 – 722,17	29,52
662,48 – 662,66	26,53	677,40 – 677,59	27,28	692,33 – 692,52	28,03	707,25 – 707,44	28,78	722,18 – 722,37	29,53
662,67 – 662,86	26,54	677,60 – 677,79	27,29	692,53 – 692,71	28,04	707,45 – 707,64	28,79	722,38 – 722,57	29,54
662,87 – 663,06	26,55	677,80 – 677,99	27,30	692,72 – 692,91	28,05	707,65 – 707,84	28,80	722,58 – 722,76	29,55
663,07 – 663,26	26,56	678,00 – 678,19	27,31	692,92 – 693,11	28,06	707,85 – 708,04	28,81	722,77 – 722,96	29,56
663,27 – 663,46	26,57	678,20 – 678,39	27,32	693,12 – 693,31	28,07	708,05 – 708,24	28,82	722,97 – 723,16	29,57
663,47 – 663,66	26,58	678,40 – 678,59	27,33	693,32 – 693,51	28,08	708,25 – 708,44	28,83	723,17 – 723,36	29,58
663,67 – 663,86	26,59	678,60 – 678,78	27,34	693,52 – 693,71	28,09	708,45 – 708,63	28,84	723,37 – 723,56	29,59
663,87 – 664,06	26,60	678,79 – 678,98	27,35	693,72 – 693,91	28,10	708,64 – 708,83	28,85	723,57 – 723,76	29,60
664,07 – 664,26	26,61	678,99 – 679,18	27,36	693,92 – 694,11	28,11	708,84 – 709,03	28,86	723,77 – 723,96	29,61
664,27 – 664,46	26,62	679,19 – 679,38	27,37	694,12 – 694,31	28,12	709,04 – 709,23	28,87	723,97 – 724,16	29,62
664,47 – 664,65	26,63	679,39 – 679,58	27,38	694,32 – 694,51	28,13	709,24 – 709,43	28,88	724,17 – 724,36	29,63
664,66 – 664,85	26,64	679,59 – 679,78	27,39	694,52 – 694,70	28,14	709,44 – 709,63	28,89	724,37 – 724,56	29,64
664,86 – 665,05	26,65	679,79 – 679,98	27,40	694,71 – 694,90	28,15	709,64 – 709,83	28,90	724,57 – 724,75	29,65
665,06 – 665,25	26,66	679,99 – 680,18	27,41	694,91 – 695,10	28,16	709,84 – 710,03	28,91	724,76 – 724,95	29,66
665,26 – 665,45	26,67	680,19 – 680,38	27,42	695,11 – 695,30	28,17	710,04 – 710,23	28,92	724,96 – 725,15	29,67
665,46 – 665,65	26,68	680,39 – 680,58	27,43	695,31 – 695,50	28,18	710,24 – 710,43	28,93	725,16 – 725,35	29,68
665,66 – 665,85	26,69	680,59 – 680,77	27,44	695,51 – 695,70	28,19	710,44 – 710,62	28,94	725,36 – 725,55	29,69
665,86 – 666,05	26,70	680,78 – 680,97	27,45	695,71 – 695,90	28,20	710,63 – 710,82	28,95	725,56 – 725,75	29,70
666,06 – 666,25	26,71	680,98 – 681,17	27,46	695,91 – 696,10	28,21	710,83 – 711,02	28,96	725,76 – 725,95	29,71
666,26 – 666,45	26,72	681,18 – 681,37	27,47	696,11 – 696,30	28,22	711,03 – 711,22	28,97	725,96 – 726,15	29,72
666,46 – 666,64	26,73	681,38 – 681,57	27,48	696,31 – 696,50	28,23	711,23 – 711,42	28,98	726,16 – 726,35	29,73
666,65 – 666,84	26,74	681,58 – 681,77	27,49	696,51 – 696,69	28,24	711,43 – 711,62	28,99	726,36 – 726,55	29,74
666,85 – 667,04	26,75	681,78 – 681,97	27,50	696,70 – 696,89	28,25	711,63 – 711,82	29,00	726,56 – 726,74	29,75
667,05 – 667,24	26,76	681,98 – 682,17	27,51	696,90 – 697,09	28,26	711,83 – 712,02	29,01	726,75 – 726,94	29,76
667,25 – 667,44	26,77	682,18 – 682,37	27,52	697,10 – 697,29	28,27	712,03 – 712,22	29,02	726,95 – 727,14	29,77
667,45 – 667,64	26,78	682,38 – 682,57	27,53	697,30 – 697,49	28,28	712,23 – 712,42	29,03	727,15 – 727,34	29,78
667,65 – 667,84	26,79	682,58 – 682,76	27,54	697,50 – 697,69	28,29	712,43 – 712,61	29,04	727,35 – 727,54	29,79
667,85 – 668,04	26,80	682,77 – 682,96	27,55	697,70 – 697,89	28,30	712,62 – 712,81	29,05	727,55 – 727,74	29,80
668,05 – 668,24	26,81	682,97 – 683,16	27,56	697,90 – 698,09	28,31	712,82 – 713,01	29,06	727,75 – 727,94	29,81
668,25 – 668,44	26,82	683,17 – 683,36	27,57	698,10 – 698,29	28,32	713,02 – 713,21	29,07	727,95 – 728,14	29,82
668,45 – 668,63	26,83	683,37 – 683,56	27,58	698,30 – 698,49	28,33	713,22 – 713,41	29,08	728,15 – 728,34	29,83
668,64 – 668,83	26,84	683,57 – 683,76	27,59	698,50 – 698,68	28,34	713,42 – 713,61	29,09	728,35 – 728,54	29,84
668,84 – 669,03	26,85	683,77 – 683,96	27,60	698,69 – 698,88	28,35	713,62 – 713,81	29,10	728,55 – 728,73	29,85
669,04 – 669,23	26,86	683,97 – 684,16	27,61	698,89 – 699,08	28,36	713,82 – 714,01	29,11	728,74 – 728,93	29,86
669,24 – 669,43	26,87	684,17 – 684,36	27,62	699,09 – 699,28	28,37	714,02 – 714,21	29,12	728,94 – 729,13	29,87
669,44 – 669,63	26,88	684,37 – 684,56	27,63	699,29 – 699,48	28,38	714,22 – 714,41	29,13	729,14 – 729,33	29,88
669,64 – 669,83	26,89	684,57 – 684,75	27,64	699,49 – 699,68	28,39	714,42 – 714,60	29,14	729,34 – 729,53	29,89
669,84 – 670,03	26,90	684,76 – 684,95	27,65	699,69 – 699,88	28,40	714,61 – 714,80	29,15	729,54 – 729,73	29,90
670,04 – 670,23	26,91	684,96 – 685,15	27,66	699,89 – 700,08	28,41	714,81 – 715,00	29,16	729,74 – 729,93	29,91
670,24 – 670,43	26,92	685,16 – 685,35	27,67	700,09 – 700,28	28,42	715,01 – 715,20	29,17	729,94 – 730,13	29,92
670,44 – 670,62	26,93	685,36 – 685,55	27,68	700,29 – 700,48	28,43	715,21 – 715,40	29,18	730,14 – 730,33	29,93
670,63 – 670,82	26,94	685,56 – 685,75	27,69	700,49 – 700,67	28,44	715,41 – 715,60	29,19	730,34 – 730,53	29,94
670,83 – 671,02	26,95	685,76 – 685,95	27,70	700,68 – 700,87	28,45	715,61 – 715,80	29,20	730,54 – 730,72	29,95
671,03 – 671,22	26,96	685,96 – 686,15	27,71	700,88 – 701,07	28,46	715,81 – 716,00	29,21	730,73 – 730,92	29,96
671,23 – 671,42	26,97	686,16 – 686,35	27,72	701,08 – 701,27	28,47	716,01 – 716,20	29,22	730,93 – 731,12	29,97
671,43 – 671,62	26,98	686,36 – 686,55	27,73	701,28 – 701,47	28,48	716,21 – 716,40	29,23	731,13 – 731,32	29,98
671,63 – 671,82	26,99	686,56 – 686,74	27,74	701,48 – 701,67	28,49	716,41 – 716,59	29,24	731,33 – 731,52	29,99

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
731,53 – 731,72	30,00	746,46 – 746,64	30,75	761,38 – 761,57	31,50	776,31 – 776,50	32,25	791,23 – 791,42	33,00
731,73 – 731,92	30,01	746,65 – 746,84	30,76	761,58 – 761,77	31,51	776,51 – 776,69	32,26	791,43 – 791,62	33,01
731,93 – 732,12	30,02	746,85 – 747,04	30,77	761,78 – 761,97	31,52	776,70 – 776,89	32,27	791,63 – 791,82	33,02
732,13 – 732,32	30,03	747,05 – 747,24	30,78	761,98 – 762,17	31,53	776,90 – 777,09	32,28	791,83 – 792,02	33,03
732,33 – 732,52	30,04	747,25 – 747,44	30,79	762,18 – 762,37	31,54	777,10 – 777,29	32,29	792,03 – 792,22	33,04
732,53 – 732,71	30,05	747,45 – 747,64	30,80	762,38 – 762,57	31,55	777,30 – 777,49	32,30	792,23 – 792,42	33,05
732,72 – 732,91	30,06	747,65 – 747,84	30,81	762,58 – 762,76	31,56	777,50 – 777,69	32,31	792,43 – 792,61	33,06
732,92 – 733,11	30,07	747,85 – 748,04	30,82	762,77 – 762,96	31,57	777,70 – 777,89	32,32	792,62 – 792,81	33,07
733,12 – 733,31	30,08	748,05 – 748,24	30,83	762,97 – 763,16	31,58	777,90 – 778,09	32,33	792,82 – 793,01	33,08
733,32 – 733,51	30,09	748,25 – 748,44	30,84	763,17 – 763,36	31,59	778,10 – 778,29	32,34	793,02 – 793,21	33,09
733,52 – 733,71	30,10	748,45 – 748,63	30,85	763,37 – 763,56	31,60	778,30 – 778,49	32,35	793,22 – 793,41	33,10
733,72 – 733,91	30,11	748,64 – 748,83	30,86	763,57 – 763,76	31,61	778,50 – 778,68	32,36	793,42 – 793,61	33,11
733,92 – 734,11	30,12	748,84 – 749,03	30,87	763,77 – 763,96	31,62	778,69 – 778,88	32,37	793,62 – 793,81	33,12
734,12 – 734,31	30,13	749,04 – 749,23	30,88	763,97 – 764,16	31,63	778,89 – 779,08	32,38	793,82 – 794,01	33,13
734,32 – 734,51	30,14	749,24 – 749,43	30,89	764,17 – 764,36	31,64	779,09 – 779,28	32,39	794,02 – 794,21	33,14
734,52 – 734,70	30,15	749,44 – 749,63	30,90	764,37 – 764,56	31,65	779,29 – 779,48	32,40	794,22 – 794,41	33,15
734,71 – 734,90	30,16	749,64 – 749,83	30,91	764,57 – 764,75	31,66	779,49 – 779,68	32,41	794,42 – 794,60	33,16
734,91 – 735,10	30,17	749,84 – 750,03	30,92	764,76 – 764,95	31,67	779,69 – 779,88	32,42	794,61 – 794,80	33,17
735,11 – 735,30	30,18	750,04 – 750,23	30,93	764,96 – 765,15	31,68	779,89 – 780,08	32,43	794,81 – 795,00	33,18
735,31 – 735,50	30,19	750,24 – 750,43	30,94	765,16 – 765,35	31,69	780,09 – 780,28	32,44	795,01 – 795,20	33,19
735,51 – 735,70	30,20	750,44 – 750,62	30,95	765,36 – 765,55	31,70	780,29 – 780,48	32,45	795,21 – 795,40	33,20
735,71 – 735,90	30,21	750,63 – 750,82	30,96	765,56 – 765,75	31,71	780,49 – 780,67	32,46	795,41 – 795,60	33,21
735,91 – 736,10	30,22	750,83 – 751,02	30,97	765,76 – 765,95	31,72	780,68 – 780,87	32,47	795,61 – 795,80	33,22
736,11 – 736,30	30,23	751,03 – 751,22	30,98	765,96 – 766,15	31,73	780,88 – 781,07	32,48	795,81 – 796,00	33,23
736,31 – 736,50	30,24	751,23 – 751,42	30,99	766,16 – 766,35	31,74	781,08 – 781,27	32,49	796,01 – 796,20	33,24
736,51 – 736,69	30,25	751,43 – 751,62	31,00	766,36 – 766,55	31,75	781,28 – 781,47	32,50	796,21 – 796,40	33,25
736,70 – 736,89	30,26	751,63 – 751,82	31,01	766,56 – 766,74	31,76	781,48 – 781,67	32,51	796,41 – 796,59	33,26
736,90 – 737,09	30,27	751,83 – 752,02	31,02	766,75 – 766,94	31,77	781,68 – 781,87	32,52	796,60 – 796,79	33,27
737,10 – 737,29	30,28	752,03 – 752,22	31,03	766,95 – 767,14	31,78	781,88 – 782,07	32,53	796,80 – 796,99	33,28
737,30 – 737,49	30,29	752,23 – 752,42	31,04	767,15 – 767,34	31,79	782,08 – 782,27	32,54	797,00 – 797,19	33,29
737,50 – 737,69	30,30	752,43 – 752,61	31,05	767,35 – 767,54	31,80	782,28 – 782,47	32,55	797,20 – 797,39	33,30
737,70 – 737,89	30,31	752,62 – 752,81	31,06	767,55 – 767,74	31,81	782,48 – 782,66	32,56	797,40 – 797,59	33,31
737,90 – 738,09	30,32	752,82 – 753,01	31,07	767,75 – 767,94	31,82	782,67 – 782,86	32,57	797,60 – 797,79	33,32
738,10 – 738,29	30,33	753,02 – 753,21	31,08	767,95 – 768,14	31,83	782,87 – 783,06	32,58	797,80 – 797,99	33,33
738,30 – 738,49	30,34	753,22 – 753,41	31,09	768,15 – 768,34	31,84	783,07 – 783,26	32,59	798,00 – 798,19	33,34
738,50 – 738,68	30,35	753,42 – 753,61	31,10	768,35 – 768,54	31,85	783,27 – 783,46	32,60	798,20 – 798,39	33,35
738,69 – 738,88	30,36	753,62 – 753,81	31,11	768,55 – 768,73	31,86	783,47 – 783,66	32,61	798,40 – 798,59	33,36
738,89 – 739,08	30,37	753,82 – 754,01	31,12	768,74 – 768,93	31,87	783,67 – 783,86	32,62	798,60 – 798,78	33,37
739,09 – 739,28	30,38	754,02 – 754,21	31,13	768,94 – 769,13	31,88	783,87 – 784,06	32,63	798,79 – 798,98	33,38
739,29 – 739,48	30,39	754,22 – 754,41	31,14	769,14 – 769,33	31,89	784,07 – 784,26	32,64	798,99 – 799,18	33,39
739,49 – 739,68	30,40	754,42 – 754,60	31,15	769,34 – 769,53	31,90	784,27 – 784,46	32,65	799,19 – 799,38	33,40
739,69 – 739,88	30,41	754,61 – 754,80	31,16	769,54 – 769,73	31,91	784,47 – 784,65	32,66	799,39 – 799,58	33,41
739,89 – 740,08	30,42	754,81 – 755,00	31,17	769,74 – 769,93	31,92	784,66 – 784,85	32,67	799,59 – 799,78	33,42
740,09 – 740,28	30,43	755,01 – 755,20	31,18	769,94 – 770,13	31,93	784,86 – 785,05	32,68	799,79 – 799,98	33,43
740,29 – 740,48	30,44	755,21 – 755,40	31,19	770,14 – 770,33	31,94	785,06 – 785,25	32,69	799,99 – 800,18	33,44
740,49 – 740,67	30,45	755,41 – 755,60	31,20	770,34 – 770,53	31,95	785,26 – 785,45	32,70	800,19 – 800,38	33,45
740,68 – 740,87	30,46	755,61 – 755,80	31,21	770,54 – 770,72	31,96	785,46 – 785,65	32,71	800,39 – 800,58	33,46
740,88 – 741,07	30,47	755,81 – 756,00	31,22	770,73 – 770,92	31,97	785,66 – 785,85	32,72	800,59 – 800,77	33,47
741,08 – 741,27	30,48	756,01 – 756,20	31,23	770,93 – 771,12	31,98	785,86 – 786,05	32,73	800,78 – 800,97	33,48
741,28 – 741,47	30,49	756,21 – 756,40	31,24	771,13 – 771,32	31,99	786,06 – 786,25	32,74	800,98 – 801,17	33,49
741,48 – 741,67	30,50	756,41 – 756,59	31,25	771,33 – 771,52	32,00	786,26 – 786,45	32,75	801,18 – 801,37	33,50
741,68 – 741,87	30,51	756,60 – 756,79	31,26	771,53 – 771,72	32,01	786,46 – 786,64	32,76	801,38 – 801,57	33,51
741,88 – 742,07	30,52	756,80 – 756,99	31,27	771,73 – 771,92	32,02	786,65 – 786,84	32,77	801,58 – 801,77	33,52
742,08 – 742,27	30,53	757,00 – 757,19	31,28	771,93 – 772,12	32,03	786,85 – 787,04	32,78	801,78 – 801,97	33,53
742,28 – 742,47	30,54	757,20 – 757,39	31,29	772,13 – 772,32	32,04	787,05 – 787,24	32,79	801,98 – 802,17	33,54
742,48 – 742,66	30,55	757,40 – 757,59	31,30	772,33 – 772,52	32,05	787,25 – 787,44	32,80	802,18 – 802,37	33,55
742,67 – 742,86	30,56	757,60 – 757,79	31,31	772,53 – 772,71	32,06	787,45 – 787,64	32,81	802,38 – 802,57	33,56
742,87 – 743,06	30,57	757,80 – 757,99	31,32	772,72 – 772,91	32,07	787,65 – 787,84	32,82	802,58 – 802,76	33,57
743,07 – 743,26	30,58	758,00 – 758,19	31,33	772,92 – 773,11	32,08	787,85 – 788,04	32,83	802,77 – 802,96	33,58
743,27 – 743,46	30,59	758,20 – 758,39	31,34	773,12 – 773,31	32,09	788,05 – 788,24	32,84	802,97 – 803,16	33,59
743,47 – 743,66	30,60	758,40 – 758,59	31,35	773,32 – 773,51	32,10	788,25 – 788,44	32,85	803,17 – 803,36	33,60
743,67 – 743,86	30,61	758,60 – 758,78	31,36	773,52 – 773,71	32,11	788,45 – 788,63	32,86	803,37 – 803,56	33,61
743,87 – 744,06	30,62	758,79 – 758,98	31,37	773,72 – 773,91	32,12	788,64 – 788,83	32,87	803,57 – 803,76	33,62
744,07 – 744,26	30,63	758,99 – 759,18	31,38	773,92 – 774,11	32,13	788,84 – 789,03	32,88	803,77 – 803,96	33,63
744,27 – 744,46	30,64	759,19 – 759,38	31,39	774,12 – 774,31	32,14	789,04 – 789,23	32,89	803,97 – 804,16	33,64
744,47 – 744,65	30,65	759,39 – 759,58	31,40	774,32 – 774,51	32,15	789,24 – 789,43	32,90	804,17 – 804,36	33,65
744,66 – 744,85	30,66	759,59 – 759,78	31,41	774,52 – 774,70	32,16	789,44 – 789,63	32,91	804,37 – 804,56	33,66
744,86 – 745,05	30,67	759,79 – 759,98	31,42	774,71 – 774,90	32,17	789,64 – 789,83	32,92	804,57 – 804,75	33,67
745,06 – 745,25	30,68	759,99 – 760,18	31,43	774,91 – 775,10	32,18	789,84 – 790,03	32,93	804,76 – 804,95	33,68
745,26 – 745,45	30,69	760,19 – 760,38	31,44	775,11 – 775,30	32,19	790,04 – 790,23	32,94	804,96 – 805,15	33,69
745,46 – 745,65	30,70	760,39 – 760,58	31,45	775,31 – 775,50	32,20	790,24 – 790,43	32,95	805,16 – 805,35	33,70
745,66 – 745,85	30,71	760,59 – 760,77	31,46	775,51 – 775,70	32,21	790,44 – 790,62	32,96	805,36 – 805,55	33,71
745,86 – 746,05	30,72	760,78 – 760,97	31,47	775,71 – 775,90	32,22	790,63 – 790,82	32,97	805,56 – 805,75	33,72
746,06 – 746,25	30,73	760,98 – 761,17	31,48	775,91 – 776,10	32,23	790,83 – 791,02	32,98	805,76 – 805,95	33,73
746,26 – 746,45	30,74	761,18 – 761,37	31,49	776,11 – 776,30	32,24	791,03 – 791,22	32,99	805,96 – 806,15	33,74

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Table with 10 columns: Rémunération, Retenue, Rémunération, Retenue, Rémunération, Retenue, Rémunération, Retenue, Rémunération, Retenue. Rows list numerical ranges and corresponding values for each category.

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

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

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

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

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 776,31 – 1 776,50	82,50	1 791,23 – 1 791,42	83,25	1 806,16 – 1 806,35	84,00	1 821,08 – 1 821,27	84,75	1 836,01 – 1 836,20	85,50
1 776,51 – 1 776,69	82,51	1 791,43 – 1 791,62	83,26	1 806,36 – 1 806,55	84,01	1 821,28 – 1 821,47	84,76	1 836,21 – 1 836,40	85,51
1 776,70 – 1 776,89	82,52	1 791,63 – 1 791,82	83,27	1 806,56 – 1 806,74	84,02	1 821,48 – 1 821,67	84,77	1 836,41 – 1 836,59	85,52
1 776,90 – 1 777,09	82,53	1 791,83 – 1 792,02	83,28	1 806,75 – 1 806,94	84,03	1 821,68 – 1 821,87	84,78	1 836,60 – 1 836,79	85,53
1 777,10 – 1 777,29	82,54	1 792,03 – 1 792,22	83,29	1 806,95 – 1 807,14	84,04	1 821,88 – 1 822,07	84,79	1 836,80 – 1 836,99	85,54
1 777,30 – 1 777,49	82,55	1 792,23 – 1 792,42	83,30	1 807,15 – 1 807,34	84,05	1 822,08 – 1 822,27	84,80	1 837,00 – 1 837,19	85,55
1 777,50 – 1 777,69	82,56	1 792,43 – 1 792,61	83,31	1 807,35 – 1 807,54	84,06	1 822,28 – 1 822,47	84,81	1 837,20 – 1 837,39	85,56
1 777,70 – 1 777,89	82,57	1 792,62 – 1 792,81	83,32	1 807,55 – 1 807,74	84,07	1 822,48 – 1 822,66	84,82	1 837,40 – 1 837,59	85,57
1 777,90 – 1 778,09	82,58	1 792,82 – 1 793,01	83,33	1 807,75 – 1 807,94	84,08	1 822,67 – 1 822,86	84,83	1 837,60 – 1 837,79	85,58
1 778,10 – 1 778,29	82,59	1 793,02 – 1 793,21	83,34	1 807,95 – 1 808,14	84,09	1 822,87 – 1 823,06	84,84	1 837,80 – 1 837,99	85,59
1 778,30 – 1 778,49	82,60	1 793,22 – 1 793,41	83,35	1 808,15 – 1 808,34	84,10	1 823,07 – 1 823,26	84,85	1 838,00 – 1 838,19	85,60
1 778,50 – 1 778,69	82,61	1 793,42 – 1 793,61	83,36	1 808,35 – 1 808,54	84,11	1 823,27 – 1 823,46	84,86	1 838,20 – 1 838,39	85,61
1 778,69 – 1 778,88	82,62	1 793,62 – 1 793,81	83,37	1 808,55 – 1 808,73	84,12	1 823,47 – 1 823,66	84,87	1 838,40 – 1 838,59	85,62
1 778,89 – 1 779,08	82,63	1 793,82 – 1 794,01	83,38	1 808,74 – 1 808,93	84,13	1 823,67 – 1 823,86	84,88	1 838,60 – 1 838,79	85,63
1 779,09 – 1 779,28	82,64	1 794,02 – 1 794,21	83,39	1 808,94 – 1 809,13	84,14	1 823,87 – 1 824,06	84,89	1 838,79 – 1 838,98	85,64
1 779,29 – 1 779,48	82,65	1 794,22 – 1 794,41	83,40	1 809,14 – 1 809,33	84,15	1 824,07 – 1 824,26	84,90	1 838,99 – 1 839,18	85,65
1 779,49 – 1 779,68	82,66	1 794,42 – 1 794,60	83,41	1 809,34 – 1 809,53	84,16	1 824,27 – 1 824,46	84,91	1 839,19 – 1 839,38	85,66
1 779,69 – 1 779,88	82,67	1 794,61 – 1 794,80	83,42	1 809,54 – 1 809,73	84,17	1 824,47 – 1 824,65	84,92	1 839,39 – 1 839,58	85,67
1 779,89 – 1 780,08	82,68	1 794,81 – 1 795,00	83,43	1 809,74 – 1 809,93	84,18	1 824,66 – 1 824,85	84,93	1 839,59 – 1 839,78	85,68
1 780,09 – 1 780,28	82,69	1 795,01 – 1 795,20	83,44	1 809,94 – 1 810,13	84,19	1 824,86 – 1 825,05	84,94	1 839,79 – 1 839,98	85,69
1 780,29 – 1 780,48	82,70	1 795,21 – 1 795,40	83,45	1 810,14 – 1 810,33	84,20	1 825,06 – 1 825,25	84,95	1 839,99 – 1 840,18	85,70
1 780,49 – 1 780,67	82,71	1 795,41 – 1 795,60	83,46	1 810,34 – 1 810,53	84,21	1 825,26 – 1 825,45	84,96	1 840,19 – 1 840,38	85,71
1 780,68 – 1 780,87	82,72	1 795,61 – 1 795,80	83,47	1 810,54 – 1 810,72	84,22	1 825,46 – 1 825,65	84,97	1 840,39 – 1 840,58	85,72
1 780,88 – 1 781,07	82,73	1 795,81 – 1 796,00	83,48	1 810,73 – 1 810,92	84,23	1 825,66 – 1 825,85	84,98	1 840,59 – 1 840,77	85,73
1 781,08 – 1 781,27	82,74	1 796,01 – 1 796,20	83,49	1 810,93 – 1 811,12	84,24	1 825,86 – 1 826,05	84,99	1 840,78 – 1 840,97	85,74
1 781,28 – 1 781,47	82,75	1 796,21 – 1 796,40	83,50	1 811,13 – 1 811,32	84,25	1 826,06 – 1 826,25	85,00	1 840,98 – 1 841,17	85,75
1 781,48 – 1 781,67	82,76	1 796,41 – 1 796,59	83,51	1 811,33 – 1 811,52	84,26	1 826,26 – 1 826,45	85,01	1 841,18 – 1 841,37	85,76
1 781,68 – 1 781,87	82,77	1 796,60 – 1 796,79	83,52	1 811,53 – 1 811,72	84,27	1 826,46 – 1 826,64	85,02	1 841,38 – 1 841,57	85,77
1 781,88 – 1 782,07	82,78	1 796,80 – 1 796,99	83,53	1 811,73 – 1 811,92	84,28	1 826,65 – 1 826,84	85,03	1 841,58 – 1 841,77	85,78
1 782,08 – 1 782,27	82,79	1 797,00 – 1 797,19	83,54	1 811,93 – 1 812,12	84,29	1 826,85 – 1 827,04	85,04	1 841,78 – 1 841,97	85,79
1 782,28 – 1 782,47	82,80	1 797,20 – 1 797,39	83,55	1 812,13 – 1 812,32	84,30	1 827,05 – 1 827,24	85,05	1 841,98 – 1 842,17	85,80
1 782,48 – 1 782,66	82,81	1 797,40 – 1 797,59	83,56	1 812,33 – 1 812,52	84,31	1 827,25 – 1 827,44	85,06	1 842,18 – 1 842,37	85,81
1 782,67 – 1 782,86	82,82	1 797,60 – 1 797,79	83,57	1 812,53 – 1 812,71	84,32	1 827,45 – 1 827,64	85,07	1 842,38 – 1 842,57	85,82
1 782,87 – 1 783,06	82,83	1 797,80 – 1 797,99	83,58	1 812,72 – 1 812,91	84,33	1 827,65 – 1 827,84	85,08	1 842,58 – 1 842,76	85,83
1 783,07 – 1 783,26	82,84	1 798,00 – 1 798,19	83,59	1 812,92 – 1 813,11	84,34	1 827,85 – 1 828,04	85,09	1 842,77 – 1 842,96	85,84
1 783,27 – 1 783,46	82,85	1 798,20 – 1 798,39	83,60	1 813,12 – 1 813,31	84,35	1 828,05 – 1 828,24	85,10	1 842,97 – 1 843,16	85,85
1 783,47 – 1 783,66	82,86	1 798,40 – 1 798,59	83,61	1 813,32 – 1 813,51	84,36	1 828,25 – 1 828,44	85,11	1 843,17 – 1 843,36	85,86
1 783,67 – 1 783,86	82,87	1 798,60 – 1 798,78	83,62	1 813,52 – 1 813,71	84,37	1 828,45 – 1 828,63	85,12	1 843,37 – 1 843,56	85,87
1 783,87 – 1 784,06	82,88	1 798,79 – 1 798,98	83,63	1 813,72 – 1 813,91	84,38	1 828,64 – 1 828,83	85,13	1 843,57 – 1 843,76	85,88
1 784,07 – 1 784,26	82,89	1 798,99 – 1 799,18	83,64	1 813,92 – 1 814,11	84,39	1 828,84 – 1 829,03	85,14	1 843,77 – 1 843,96	85,89
1 784,27 – 1 784,46	82,90	1 799,19 – 1 799,38	83,65	1 814,12 – 1 814,31	84,40	1 829,04 – 1 829,23	85,15	1 843,97 – 1 844,16	85,90
1 784,47 – 1 784,65	82,91	1 799,39 – 1 799,58	83,66	1 814,32 – 1 814,51	84,41	1 829,24 – 1 829,43	85,16	1 844,17 – 1 844,36	85,91
1 784,66 – 1 784,85	82,92	1 799,59 – 1 799,78	83,67	1 814,52 – 1 814,70	84,42	1 829,44 – 1 829,63	85,17	1 844,37 – 1 844,56	85,92
1 784,86 – 1 785,05	82,93	1 799,79 – 1 799,98	83,68	1 814,71 – 1 814,90	84,43	1 829,64 – 1 829,83	85,18	1 844,57 – 1 844,75	85,93
1 785,06 – 1 785,25	82,94	1 799,99 – 1 800,18	83,69	1 814,91 – 1 815,10	84,44	1 829,84 – 1 830,03	85,19	1 844,76 – 1 844,95	85,94
1 785,26 – 1 785,45	82,95	1 800,19 – 1 800,38	83,70	1 815,11 – 1 815,30	84,45	1 830,04 – 1 830,23	85,20	1 844,96 – 1 845,15	85,95
1 785,46 – 1 785,65	82,96	1 800,39 – 1 800,58	83,71	1 815,31 – 1 815,50	84,46	1 830,24 – 1 830,43	85,21	1 845,16 – 1 845,35	85,96
1 785,66 – 1 785,85	82,97	1 800,59 – 1 800,77	83,72	1 815,51 – 1 815,70	84,47	1 830,44 – 1 830,62	85,22	1 845,36 – 1 845,55	85,97
1 785,86 – 1 786,05	82,98	1 800,78 – 1 800,97	83,73	1 815,71 – 1 815,90	84,48	1 830,63 – 1 830,82	85,23	1 845,56 – 1 845,75	85,98
1 786,06 – 1 786,25	82,99	1 800,98 – 1 801,17	83,74	1 815,91 – 1 816,10	84,49	1 830,83 – 1 831,02	85,24	1 845,76 – 1 845,95	85,99
1 786,26 – 1 786,45	83,00	1 801,18 – 1 801,37	83,75	1 816,11 – 1 816,30	84,50	1 831,03 – 1 831,22	85,25	1 845,96 – 1 846,15	86,00
1 786,46 – 1 786,64	83,01	1 801,38 – 1 801,57	83,76	1 816,31 – 1 816,50	84,51	1 831,23 – 1 831,42	85,26	1 846,16 – 1 846,35	86,01
1 786,65 – 1 786,84	83,02	1 801,58 – 1 801,77	83,77	1 816,51 – 1 816,69	84,52	1 831,43 – 1 831,62	85,27	1 846,36 – 1 846,55	86,02
1 786,85 – 1 787,04	83,03	1 801,78 – 1 801,97	83,78	1 816,70 – 1 816,89	84,53	1 831,63 – 1 831,82	85,28	1 846,56 – 1 846,74	86,03
1 787,05 – 1 787,24	83,04	1 801,98 – 1 802,17	83,79	1 816,90 – 1 817,09	84,54	1 831,83 – 1 832,02	85,29	1 846,75 – 1 846,94	86,04
1 787,25 – 1 787,44	83,05	1 802,18 – 1 802,37	83,80	1 817,10 – 1 817,29	84,55	1 832,03 – 1 832,22	85,30	1 846,95 – 1 847,14	86,05
1 787,45 – 1 787,64	83,06	1 802,38 – 1 802,57	83,81	1 817,30 – 1 817,49	84,56	1 832,23 – 1 832,42	85,31	1 847,15 – 1 847,34	86,06
1 787,65 – 1 787,84	83,07	1 802,58 – 1 802,76	83,82	1 817,50 – 1 817,69	84,57	1 832,43 – 1 832,61	85,32	1 847,35 – 1 847,54	86,07
1 787,85 – 1 788,04	83,08	1 802,77 – 1 802,96	83,83	1 817,70 – 1 817,89	84,58	1 832,62 – 1 832,81	85,33	1 847,55 – 1 847,74	86,08
1 788,05 – 1 788,24	83,09	1 802,97 – 1 803,16	83,84	1 817,90 – 1 818,09	84,59	1 832,82 – 1 833,01	85,34	1 847,75 – 1 847,94	86,09
1 788,25 – 1 788,44	83,10	1 803,17 – 1 803,36	83,85	1 818,10 – 1 818,29	84,60	1 833,02 – 1 833,21	85,35	1 847,95 – 1 848,14	86,10
1 788,45 – 1 788,63	83,11	1 803,37 – 1 803,56	83,86	1 818,30 – 1 818,49	84,61	1 833,22 – 1 833,41	85,36	1 848,15 – 1 848,34	86,11
1 788,64 – 1 788,83	83,12	1 803,57 – 1 803,76	83,87	1 818,50 – 1 818,68	84,62	1 833,42 – 1 833,61	85,37	1 848,35 – 1 848,54	86,12
1 788,84 – 1 789,03	83,13	1 803,77 – 1 803,96	83,88	1 818,69 – 1 818,88	84,63	1 833,62 – 1 833,81	85,38	1 848,55 – 1 848,73	86,13
1 789,04 – 1 789,23	83,14	1 803,97 – 1 804,16	83,89	1 818,89 – 1 819,08	84,64	1 833,82 – 1 834,01	85,39	1 848,74 – 1 848,93	86,14
1 789,24 – 1 789,43	83,15	1 804,17 – 1 804,36	83,90	1 819,09 – 1 819,28	84,65	1 834,02 – 1 834,21	85,40	1 848,94 – 1 849,13	86,15
1 789,44 – 1 789,63	83,16	1 804,37 – 1 804,56	83,91	1 819,29 – 1 819,48	84,66	1 834,22 – 1 834,41	85,41	1 849,14 – 1 849,33	86,16
1 789,64 – 1 789,83	83,17	1 804,57 – 1 804,75	83,92	1 819,49 – 1 819,68	84,67	1 834,42 – 1 834,60	85,42	1 849,34 – 1 849,53	86,17
1 789,84 – 1 790,03	83,18	1 804,76 – 1 804,95	83,93	1 819,69 – 1 819,88	84,68	1 834,61 – 1 834,80	85,43	1 849,54 – 1 849,73	86,18
1 790,04 – 1 790,23	83,19	1 804,96 – 1 805,15	83,94	1 819,89 – 1 820,08	84,69	1 834,81 – 1 835,00	85,44	1 849,74 – 1 849,93	86,19
1 790,24 – 1 790,43	83,20	1 805,16 – 1 805,35	83,95	1 820,09 – 1 820,28	84,70	1 835,01 – 1 835,20	85,45	1 849,94 – 1 850,13	86,20
1 790,44 – 1 790,62	83,21	1 805,36 – 1 805,55	83,96	1 820,29 – 1 820,48	84,71	1 8			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

26 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 925,56 – 1 925,75	90,00	2 590,00 – 2 599,99	123,63	3 340,00 – 3 349,99	161,32	4 090,00 – 4 099,99	199,01	4 790,00 – 4 799,99	234,18
1 925,76 – 1 925,95	90,01	2 600,00 – 2 609,99	124,14	3 350,00 – 3 359,99	161,82	4 100,00 – 4 109,99	199,51	4 800,00 – 4 809,99	234,69
1 925,96 – 1 926,15	90,02	2 610,00 – 2 619,99	124,64	3 360,00 – 3 369,99	162,33	4 110,00 – 4 119,99	200,01	4 810,00 – 4 819,99	235,19
1 926,16 – 1 926,35	90,03	2 620,00 – 2 629,99	125,14	3 370,00 – 3 379,99	162,83	4 120,00 – 4 129,99	200,52	4 820,00 – 4 829,99	235,69
1 926,36 – 1 926,55	90,04	2 630,00 – 2 639,99	125,64	3 380,00 – 3 389,99	163,33	4 130,00 – 4 139,99	201,02	4 830,00 – 4 839,99	236,19
1 926,56 – 1 926,74	90,05	2 640,00 – 2 649,99	126,15	3 390,00 – 3 399,99	163,83	4 140,00 – 4 149,99	201,52	4 840,00 – 4 849,99	236,70
1 926,75 – 1 926,94	90,06	2 650,00 – 2 659,99	126,65	3 400,00 – 3 409,99	164,34	4 150,00 – 4 159,99	202,02	4 850,00 – 4 859,99	237,20
1 926,95 – 1 927,14	90,07	2 660,00 – 2 669,99	127,15	3 410,00 – 3 419,99	164,84	4 160,00 – 4 169,99	202,53	4 860,00 – 4 869,99	237,70
1 927,15 – 1 927,33	90,08	2 670,00 – 2 679,99	127,65	3 420,00 – 3 429,99	165,34	4 170,00 – 4 179,99	203,03	4 870,00 – 4 879,99	238,20
1 927,34 – 1 927,53	90,09	2 680,00 – 2 689,99	128,16	3 430,00 – 3 439,99	165,84	4 180,00 – 4 189,99	203,53	4 880,00 – 4 889,99	238,71
1 927,54 – 1 927,72	90,10								
1 927,73 – 1 927,92	90,11								
1 927,93 – 1 928,11	90,12								
1 928,12 – 1 928,31	90,13								
1 928,32 – 1 928,50	90,14								
1 928,51 – 1 928,70	90,15								
1 928,71 – 1 928,89	90,16								
1 928,90 – 1 929,09	90,17								
1 929,10 – 1 929,28	90,18								
1 929,29 – 1 929,48	90,19								
1 929,49 – 1 929,67	90,20								
1 929,68 – 1 929,87	90,21								
1 929,88 – 1 930,06	90,22								
1 930,07 – 1 930,26	90,23								
1 930,27 – 1 930,45	90,24								
1 930,46 – 1 930,65	90,25								
1 930,66 – 1 930,84	90,26								
1 930,85 – 1 931,04	90,27								
1 931,05 – 1 931,23	90,28								
1 931,24 – 1 931,43	90,29								
1 931,44 – 1 931,62	90,30								
1 931,63 – 1 931,82	90,31								
1 931,83 – 1 932,01	90,32								
1 932,02 – 1 932,21	90,33								
1 932,22 – 1 932,40	90,34								
1 932,41 – 1 932,60	90,35								
1 932,61 – 1 932,79	90,36								
1 932,80 – 1 932,99	90,37								
1 933,00 – 1 933,18	90,38								
1 933,19 – 1 933,38	90,39								
1 933,39 – 1 933,57	90,40								
1 933,58 – 1 933,77	90,41								
1 933,78 – 1 933,96	90,42								
1 933,97 – 1 934,16	90,43								
1 934,17 – 1 934,35	90,44								
1 934,36 – 1 934,55	90,45								
1 934,56 – 1 934,74	90,46								
1 934,75 – 1 934,94	90,47								
1 934,95 – 1 935,13	90,48								
1 935,14 – 1 935,33	90,49								
1 935,34 – 1 935,52	90,50								
1 935,53 – 1 935,72	90,51								
1 935,73 – 1 935,91	90,52								
1 935,92 – 1 936,11	90,53								
1 936,12 – 1 936,30	90,54								
1 936,31 – 1 936,50	90,55								
1 936,51 – 1 936,69	90,56								
1 936,70 – 1 936,89	90,57								
1 936,90 – 1 937,08	90,58								
1 937,09 – 1 937,28	90,59								
1 937,29 – 1 937,47	90,60								
1 937,48 – 1 937,67	90,61								
1 937,68 – 1 937,86	90,62								
1 937,87 – 1 938,06	90,63								
1 938,07 – 1 938,25	90,64								
1 938,26 – 1 938,45	90,65								
1 938,46 – 1 938,64	90,66								
1 938,65 – 1 938,84	90,67								
1 938,85 – 1 939,03	90,68								
1 939,04 – 1 939,23	90,69								
1 939,24 – 1 939,42	90,70								
1 939,43 – 1 939,62	90,71								
1 939,63 – 1 939,81	90,72								
1 939,82 – 1 940,01	90,73								
1 940,02 – 1 940,20	90,74								
1 940,21 – 1 940,40	90,75								
1 940,41 – 1 940,59	90,76								
1 940,60 – 1 940,79	90,77								
1 940,80 – 1 940,98	90,78								
1 940,99 – 1 941,18	90,79								
1 941,19 – 1 941,37	90,80								
1 941,38 – 1 941,57	90,81								
1 941,58 – 1 941,76	90,82								
1 941,77 – 1 941,96	90,83								
1 941,97 – 1 942,15	90,84								
1 942,16 – 1 942,35	90,85								
1 942,36 – 1 942,54	90,86								
1 942,55 – 1 942,74	90,87								
1 942,75 – 1 942,93	90,88								
1 942,94 – 1 943,13	90,89								
1 943,14 – 1 943,32	90,90								
1 943,33 – 1 943,52	90,91								
1 943,53 – 1 943,71	90,92								
1 943,72 – 1 943,91	90,93								
1 943,92 – 1 944,10	90,94								
1 944,11 – 1 944,30	90,95								
1 944,31 – 1 944,49	90,96								
1 944,50 – 1 944,69	90,97								
1 944,70 – 1 944,88	90,98								
1 944,89 – 1 945,08	90,99								
1 945,09 – 1 945,27	91,00								
1 945,28 – 1 945,47	91,01								
1 945,48 – 1 945,66	91,02								
1 945,67 – 1 945,86	91,03								
1 945,87 – 1 946,05	91,04								
1 946,06 – 1 946,25	91,05								
1 946,26 – 1 946,44	91,06								
1 946,45 – 1 946,64	91,07								
1 946,65 – 1 946,83	91,08								
1 946,84 – 1 947,03	91,09								
1 947,04 – 1 947,22	91,10								
1 947,23 – 1 947,42	91,11								
1 947,43 – 1 947,61	91,12								
1 947,62 – 1 947,81	91,13								
1 947,82 – 1 948,00	91,14								
1 948,01 – 1 948,20	91,15								
1 948,21 – 1 948,39	91,16								
1 948,40 – 1 948,59	91,17								
1 948,60 – 1 948,78	91,18								
1 948,79 – 1 948,98	91,19								
1 948,99 – 1 949,17	91,20								
1 949,18 – 1 949,37	91,21								
1 949,38 – 1 949,56	91,22								
1 949,57 – 1 949,76	91,23								
1 949,77 – 1 949,95	91,24								
1 950,00 – 1 950,18	91,25								
1 950,19 – 1 950,38	91,26								
1 950,39 – 1 950,57	91,27								
1 950,58 – 1 950,77	91,28								
1 950,78 – 1 950,96	91,29								
1 950,97 – 1 951,16	91,30								
1 951,17 – 1 951,35	91,31								
1 951,36 – 1 951,55	91,32								
1 951,56 – 1 951,74	91,33								
1 951,75 – 1 951,94	91,34								
1 951,95 – 1 952,13	91,35								
1 952,14 – 1 952,33	91,36								
1 952,34 – 1 952,52	91,37								
1 952,53 – 1 952,72	91,38								
1 952,73 – 1 952,91	91,39								
1 952,92 – 1 953,11	91,40								
1 953,12 – 1 953,30	91,41								
1 953,31 – 1 953,50	91,42								
1 953,51 – 1 953,69	91,43								
1 953,70 – 1 953,89	91,44								
1 953,90 – 1 954,08	91,45								
1 954,09 – 1 954,28	91,46								
1 954,29 – 1 954,47	91,47								
1 954,48 – 1 954,67	91,48								
1 954,68 – 1 954,86	91,49								
1 954,87 – 1 955,06	91,50								
1 955,07 – 1 955,25	91,51								
1 955,26 – 1 955,45	91,52								
1 955,46 – 1 955,64	91,53								
1 955,65 – 1 955,84	91,54								
1 955,85 – 1 956,03	91,55								
1 956,04 – 1 956,23	91,56								
1 956,24 – 1 956,42	91,57								
1 956,43 – 1 956,62	91,58								

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
220,36 – 220,55	3,75	235,29 – 235,48	4,50	250,21 – 250,40	5,25	265,14 – 265,33	6,00	280,06 – 280,25	6,75
220,56 – 220,75	3,76	235,49 – 235,68	4,51	250,41 – 250,60	5,26	265,34 – 265,53	6,01	280,26 – 280,45	6,76
220,76 – 220,95	3,77	235,69 – 235,87	4,52	250,61 – 250,80	5,27	265,54 – 265,73	6,02	280,46 – 280,65	6,77
220,96 – 221,15	3,78	235,88 – 236,07	4,53	250,81 – 251,00	5,28	265,74 – 265,92	6,03	280,66 – 280,85	6,78
221,16 – 221,35	3,79	236,08 – 236,27	4,54	251,01 – 251,20	5,29	265,93 – 266,12	6,04	280,86 – 281,05	6,79
221,36 – 221,55	3,80	236,28 – 236,47	4,55	251,21 – 251,40	5,30	266,13 – 266,32	6,05	281,06 – 281,25	6,80
221,56 – 221,75	3,81	236,48 – 236,67	4,56	251,41 – 251,60	5,31	266,33 – 266,52	6,06	281,26 – 281,45	6,81
221,76 – 221,94	3,82	236,68 – 236,87	4,57	251,61 – 251,80	5,32	266,53 – 266,72	6,07	281,46 – 281,65	6,82
221,95 – 222,14	3,83	236,88 – 237,07	4,58	251,81 – 251,99	5,33	266,73 – 266,92	6,08	281,66 – 281,84	6,83
222,15 – 222,34	3,84	237,08 – 237,27	4,59	252,00 – 252,19	5,34	266,93 – 267,12	6,09	281,85 – 282,04	6,84
222,35 – 222,54	3,85	237,28 – 237,47	4,60	252,20 – 252,39	5,35	267,13 – 267,32	6,10	282,05 – 282,24	6,85
222,55 – 222,74	3,86	237,48 – 237,67	4,61	252,40 – 252,59	5,36	267,33 – 267,52	6,11	282,25 – 282,44	6,86
222,75 – 222,94	3,87	237,68 – 237,86	4,62	252,60 – 252,79	5,37	267,53 – 267,72	6,12	282,45 – 282,64	6,87
222,95 – 223,14	3,88	237,87 – 238,06	4,63	252,80 – 252,99	5,38	267,73 – 267,91	6,13	282,65 – 282,84	6,88
223,15 – 223,34	3,89	238,07 – 238,26	4,64	253,00 – 253,19	5,39	267,92 – 268,11	6,14	282,85 – 283,04	6,89
223,35 – 223,54	3,90	238,27 – 238,46	4,65	253,20 – 253,39	5,40	268,12 – 268,31	6,15	283,05 – 283,24	6,90
223,55 – 223,74	3,91	238,47 – 238,66	4,66	253,40 – 253,59	5,41	268,32 – 268,51	6,16	283,25 – 283,44	6,91
223,75 – 223,93	3,92	238,67 – 238,86	4,67	253,60 – 253,79	5,42	268,52 – 268,71	6,17	283,45 – 283,64	6,92
223,94 – 224,13	3,93	238,87 – 239,06	4,68	253,80 – 253,98	5,43	268,72 – 268,91	6,18	283,65 – 283,83	6,93
224,14 – 224,33	3,94	239,07 – 239,26	4,69	253,99 – 254,18	5,44	268,92 – 269,11	6,19	283,84 – 284,03	6,94
224,34 – 224,53	3,95	239,27 – 239,46	4,70	254,19 – 254,38	5,45	269,12 – 269,31	6,20	284,04 – 284,23	6,95
224,54 – 224,73	3,96	239,47 – 239,66	4,71	254,39 – 254,58	5,46	269,32 – 269,51	6,21	284,24 – 284,43	6,96
224,74 – 224,93	3,97	239,67 – 239,85	4,72	254,59 – 254,78	5,47	269,52 – 269,71	6,22	284,44 – 284,63	6,97
224,94 – 225,13	3,98	239,86 – 240,05	4,73	254,79 – 254,98	5,48	269,72 – 269,90	6,23	284,64 – 284,83	6,98
225,14 – 225,33	3,99	240,06 – 240,25	4,74	254,99 – 255,18	5,49	269,91 – 270,10	6,24	284,84 – 285,03	6,99
225,34 – 225,53	4,00	240,26 – 240,45	4,75	255,19 – 255,38	5,50	270,11 – 270,30	6,25	285,04 – 285,23	7,00
225,54 – 225,73	4,01	240,46 – 240,65	4,76	255,39 – 255,58	5,51	270,31 – 270,50	6,26	285,24 – 285,43	7,01
225,74 – 225,92	4,02	240,66 – 240,85	4,77	255,59 – 255,78	5,52	270,51 – 270,70	6,27	285,44 – 285,63	7,02
225,93 – 226,12	4,03	240,86 – 241,05	4,78	255,79 – 255,97	5,53	270,71 – 270,90	6,28	285,64 – 285,82	7,03
226,13 – 226,32	4,04	241,06 – 241,25	4,79	255,98 – 256,17	5,54	270,91 – 271,10	6,29	285,83 – 286,02	7,04
226,33 – 226,52	4,05	241,26 – 241,45	4,80	256,18 – 256,37	5,55	271,11 – 271,30	6,30	286,03 – 286,22	7,05
226,53 – 226,72	4,06	241,46 – 241,65	4,81	256,38 – 256,57	5,56	271,31 – 271,50	6,31	286,23 – 286,42	7,06
226,73 – 226,92	4,07	241,66 – 241,84	4,82	256,58 – 256,77	5,57	271,51 – 271,70	6,32	286,43 – 286,62	7,07
226,93 – 227,12	4,08	241,85 – 242,04	4,83	256,78 – 256,97	5,58	271,71 – 271,89	6,33	286,63 – 286,82	7,08
227,13 – 227,32	4,09	242,05 – 242,24	4,84	256,98 – 257,17	5,59	271,90 – 272,09	6,34	286,83 – 287,02	7,09
227,33 – 227,52	4,10	242,25 – 242,44	4,85	257,18 – 257,37	5,60	272,10 – 272,29	6,35	287,03 – 287,22	7,10
227,53 – 227,72	4,11	242,45 – 242,64	4,86	257,38 – 257,57	5,61	272,30 – 272,49	6,36	287,23 – 287,42	7,11
227,73 – 227,91	4,12	242,65 – 242,84	4,87	257,58 – 257,77	5,62	272,50 – 272,69	6,37	287,43 – 287,62	7,12
227,92 – 228,11	4,13	242,85 – 243,04	4,88	257,78 – 257,96	5,63	272,70 – 272,89	6,38	287,63 – 287,81	7,13
228,12 – 228,31	4,14	243,05 – 243,24	4,89	257,97 – 258,16	5,64	272,90 – 273,09	6,39	287,82 – 288,01	7,14
228,32 – 228,51	4,15	243,25 – 243,44	4,90	258,17 – 258,36	5,65	273,10 – 273,29	6,40	288,02 – 288,21	7,15
228,52 – 228,71	4,16	243,45 – 243,64	4,91	258,37 – 258,56	5,66	273,30 – 273,49	6,41	288,22 – 288,41	7,16
228,72 – 228,91	4,17	243,65 – 243,83	4,92	258,57 – 258,76	5,67	273,50 – 273,69	6,42	288,42 – 288,61	7,17
228,92 – 229,11	4,18	243,84 – 244,03	4,93	258,77 – 258,96	5,68	273,70 – 273,88	6,43	288,62 – 288,81	7,18
229,12 – 229,31	4,19	244,04 – 244,23	4,94	258,97 – 259,16	5,69	273,89 – 274,08	6,44	288,82 – 289,01	7,19
229,32 – 229,51	4,20	244,24 – 244,43	4,95	259,17 – 259,36	5,70	274,09 – 274,28	6,45	289,02 – 289,21	7,20
229,52 – 229,71	4,21	244,44 – 244,63	4,96	259,37 – 259,56	5,71	274,29 – 274,48	6,46	289,22 – 289,41	7,21
229,72 – 229,90	4,22	244,64 – 244,83	4,97	259,57 – 259,76	5,72	274,49 – 274,68	6,47	289,42 – 289,61	7,22
229,91 – 230,10	4,23	244,84 – 245,03	4,98	259,77 – 259,95	5,73	274,69 – 274,88	6,48	289,62 – 289,81	7,23
230,11 – 230,30	4,24	245,04 – 245,23	4,99	259,96 – 260,15	5,74	274,89 – 275,08	6,49	289,82 – 290,00	7,24
230,31 – 230,50	4,25	245,24 – 245,43	5,00	260,16 – 260,35	5,75	275,09 – 275,28	6,50	290,01 – 290,20	7,25
230,51 – 230,70	4,26	245,44 – 245,63	5,01	260,36 – 260,55	5,76	275,29 – 275,48	6,51	290,21 – 290,40	7,26
230,71 – 230,90	4,27	245,64 – 245,82	5,02	260,56 – 260,75	5,77	275,49 – 275,68	6,52	290,41 – 290,60	7,27
230,91 – 231,10	4,28	245,83 – 246,02	5,03	260,76 – 260,95	5,78	275,69 – 275,87	6,53	290,61 – 290,80	7,28
231,11 – 231,30	4,29	246,03 – 246,22	5,04	260,96 – 261,15	5,79	275,88 – 276,07	6,54	290,81 – 291,00	7,29
231,31 – 231,50	4,30	246,23 – 246,42	5,05	261,16 – 261,35	5,80	276,08 – 276,27	6,55	291,01 – 291,20	7,30
231,51 – 231,70	4,31	246,43 – 246,62	5,06	261,36 – 261,55	5,81	276,28 – 276,47	6,56	291,21 – 291,40	7,31
231,71 – 231,89	4,32	246,63 – 246,82	5,07	261,56 – 261,75	5,82	276,48 – 276,67	6,57	291,41 – 291,60	7,32
231,90 – 232,09	4,33	246,83 – 247,02	5,08	261,76 – 261,94	5,83	276,68 – 276,87	6,58	291,61 – 291,80	7,33
232,10 – 232,29	4,34	247,03 – 247,22	5,09	261,95 – 262,14	5,84	276,88 – 277,07	6,59	291,81 – 291,99	7,34
232,30 – 232,49	4,35	247,23 – 247,42	5,10	262,15 – 262,34	5,85	277,08 – 277,27	6,60	292,00 – 292,19	7,35
232,50 – 232,69	4,36	247,43 – 247,62	5,11	262,35 – 262,54	5,86	277,28 – 277,47	6,61	292,20 – 292,39	7,36
232,70 – 232,89	4,37	247,63 – 247,81	5,12	262,55 – 262,74	5,87	277,48 – 277,67	6,62	292,40 – 292,59	7,37
232,90 – 233,09	4,38	247,82 – 248,01	5,13	262,75 – 262,94	5,88	277,68 – 277,86	6,63	292,60 – 292,79	7,38
233,10 – 233,29	4,39	248,02 – 248,21	5,14	262,95 – 263,14	5,89	277,87 – 278,06	6,64	292,80 – 292,99	7,39
233,30 – 233,49	4,40	248,22 – 248,41	5,15	263,15 – 263,34	5,90	278,07 – 278,26	6,65	293,00 – 293,19	7,40
233,50 – 233,69	4,41	248,42 – 248,61	5,16	263,35 – 263,54	5,91	278,27 – 278,46	6,66	293,20 – 293,39	7,41
233,70 – 233,88	4,42	248,62 – 248,81	5,17	263,55 – 263,74	5,92	278,47 – 278,66	6,67	293,40 – 293,59	7,42
233,89 – 234,08	4,43	248,82 – 249,01	5,18	263,75 – 263,93	5,93	278,67 – 278,86	6,68	293,60 – 293,79	7,43
234,09 – 234,28	4,44	249,02 – 249,21	5,19	263,94 – 264,13	5,94	278,87 – 279,06	6,69	293,80 – 293,98	7,44
234,29 – 234,48	4,45	249,22 – 249,41	5,20	264,14 – 264,33	5,95	279,07 – 279,26	6,70	293,99 – 294,18	7,45
234,49 – 234,68	4,46	249,42 – 249,61	5,21	264,34 – 264,53	5,96	279,27 – 279,46	6,71	294,19 – 294,38	7,46
234,69 – 234,88	4,47	249,62 – 249,81	5,22	264,54 – 264,73	5,97	279,47 – 279,66	6,72	294,39 – 294,58	7,47
234,89 – 235,08	4,48	249,82 – 250,00	5,23	264,74 – 264,93	5,98	279,67 – 279,85	6,73	294,59 – 294,78	7,48
235,09 – 235,28	4,49	250,01 – 250,20	5,24	264,94 – 265,13	5,99	279,86 – 280,05	6,74	294,79 – 294,98	7,49

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
294,99 – 295,18	7,50	309,91 – 310,10	8,25	324,84 – 325,03	9,00	339,77 – 339,95	9,75	354,69 – 354,88	10,50
295,19 – 295,38	7,51	310,11 – 310,30	8,26	325,04 – 325,23	9,01	339,96 – 340,15	9,76	354,89 – 355,08	10,51
295,39 – 295,58	7,52	310,31 – 310,50	8,27	325,24 – 325,43	9,02	340,16 – 340,35	9,77	355,09 – 355,28	10,52
295,59 – 295,78	7,53	310,51 – 310,70	8,28	325,44 – 325,63	9,03	340,36 – 340,55	9,78	355,29 – 355,48	10,53
295,79 – 295,97	7,54	310,71 – 310,90	8,29	325,64 – 325,82	9,04	340,56 – 340,75	9,79	355,49 – 355,68	10,54
295,98 – 296,17	7,55	310,91 – 311,10	8,30	325,83 – 326,02	9,05	340,76 – 340,95	9,80	355,69 – 355,87	10,55
296,18 – 296,37	7,56	311,11 – 311,30	8,31	326,03 – 326,22	9,06	340,96 – 341,15	9,81	355,88 – 356,07	10,56
296,38 – 296,57	7,57	311,31 – 311,50	8,32	326,23 – 326,42	9,07	341,16 – 341,35	9,82	356,08 – 356,27	10,57
296,58 – 296,77	7,58	311,51 – 311,70	8,33	326,43 – 326,62	9,08	341,36 – 341,55	9,83	356,28 – 356,47	10,58
296,78 – 296,97	7,59	311,71 – 311,89	8,34	326,63 – 326,82	9,09	341,56 – 341,75	9,84	356,48 – 356,67	10,59
296,98 – 297,17	7,60	311,90 – 312,09	8,35	326,83 – 327,02	9,10	341,76 – 341,94	9,85	356,68 – 356,87	10,60
297,18 – 297,37	7,61	312,10 – 312,29	8,36	327,03 – 327,22	9,11	341,95 – 342,14	9,86	356,88 – 357,07	10,61
297,38 – 297,57	7,62	312,30 – 312,49	8,37	327,23 – 327,42	9,12	342,15 – 342,34	9,87	357,08 – 357,27	10,62
297,58 – 297,77	7,63	312,50 – 312,69	8,38	327,43 – 327,62	9,13	342,35 – 342,54	9,88	357,28 – 357,47	10,63
297,78 – 297,96	7,64	312,70 – 312,89	8,39	327,63 – 327,81	9,14	342,55 – 342,74	9,89	357,48 – 357,67	10,64
297,97 – 298,16	7,65	312,90 – 313,09	8,40	327,82 – 328,01	9,15	342,75 – 342,94	9,90	357,68 – 357,86	10,65
298,17 – 298,36	7,66	313,10 – 313,29	8,41	328,02 – 328,21	9,16	342,95 – 343,14	9,91	357,87 – 358,06	10,66
298,37 – 298,56	7,67	313,30 – 313,49	8,42	328,22 – 328,41	9,17	343,15 – 343,34	9,92	358,07 – 358,26	10,67
298,57 – 298,76	7,68	313,50 – 313,69	8,43	328,42 – 328,61	9,18	343,35 – 343,54	9,93	358,27 – 358,46	10,68
298,77 – 298,96	7,69	313,70 – 313,88	8,44	328,62 – 328,81	9,19	343,55 – 343,74	9,94	358,47 – 358,66	10,69
298,97 – 299,16	7,70	313,89 – 314,08	8,45	328,82 – 329,01	9,20	343,75 – 343,93	9,95	358,67 – 358,86	10,70
299,17 – 299,36	7,71	314,09 – 314,28	8,46	329,02 – 329,21	9,21	343,94 – 344,13	9,96	358,87 – 359,06	10,71
299,37 – 299,56	7,72	314,29 – 314,48	8,47	329,22 – 329,41	9,22	344,14 – 344,33	9,97	359,07 – 359,26	10,72
299,57 – 299,76	7,73	314,49 – 314,68	8,48	329,42 – 329,61	9,23	344,34 – 344,53	9,98	359,27 – 359,46	10,73
299,77 – 299,95	7,74	314,69 – 314,88	8,49	329,62 – 329,81	9,24	344,54 – 344,73	9,99	359,47 – 359,66	10,74
299,96 – 300,15	7,75	314,89 – 315,08	8,50	329,82 – 330,00	9,25	344,74 – 344,93	10,00	359,67 – 359,85	10,75
300,16 – 300,35	7,76	315,09 – 315,28	8,51	330,01 – 330,20	9,26	344,94 – 345,13	10,01	359,86 – 360,05	10,76
300,36 – 300,55	7,77	315,29 – 315,48	8,52	330,21 – 330,40	9,27	345,14 – 345,33	10,02	360,06 – 360,25	10,77
300,56 – 300,75	7,78	315,49 – 315,68	8,53	330,41 – 330,60	9,28	345,34 – 345,53	10,03	360,26 – 360,45	10,78
300,76 – 300,95	7,79	315,69 – 315,87	8,54	330,61 – 330,80	9,29	345,54 – 345,73	10,04	360,46 – 360,65	10,79
300,96 – 301,15	7,80	315,88 – 316,07	8,55	330,81 – 331,00	9,30	345,74 – 345,92	10,05	360,66 – 360,85	10,80
301,16 – 301,35	7,81	316,08 – 316,27	8,56	331,01 – 331,20	9,31	345,93 – 346,12	10,06	360,86 – 361,05	10,81
301,36 – 301,55	7,82	316,28 – 316,47	8,57	331,21 – 331,40	9,32	346,13 – 346,32	10,07	361,06 – 361,25	10,82
301,56 – 301,75	7,83	316,48 – 316,67	8,58	331,41 – 331,60	9,33	346,33 – 346,52	10,08	361,26 – 361,45	10,83
301,76 – 301,94	7,84	316,68 – 316,87	8,59	331,61 – 331,80	9,34	346,53 – 346,72	10,09	361,46 – 361,65	10,84
301,95 – 302,14	7,85	316,88 – 317,07	8,60	331,81 – 331,99	9,35	346,73 – 346,92	10,10	361,66 – 361,84	10,85
302,15 – 302,34	7,86	317,08 – 317,27	8,61	332,00 – 332,19	9,36	346,93 – 347,12	10,11	361,85 – 362,04	10,86
302,35 – 302,54	7,87	317,28 – 317,47	8,62	332,20 – 332,39	9,37	347,13 – 347,32	10,12	362,05 – 362,24	10,87
302,55 – 302,74	7,88	317,48 – 317,67	8,63	332,40 – 332,59	9,38	347,33 – 347,52	10,13	362,25 – 362,44	10,88
302,75 – 302,94	7,89	317,68 – 317,86	8,64	332,60 – 332,79	9,39	347,53 – 347,72	10,14	362,45 – 362,64	10,89
302,95 – 303,14	7,90	317,87 – 318,06	8,65	332,80 – 332,99	9,40	347,73 – 347,91	10,15	362,65 – 362,84	10,90
303,15 – 303,34	7,91	318,07 – 318,26	8,66	333,00 – 333,19	9,41	347,92 – 348,11	10,16	362,85 – 363,04	10,91
303,35 – 303,54	7,92	318,27 – 318,46	8,67	333,20 – 333,39	9,42	348,12 – 348,31	10,17	363,05 – 363,24	10,92
303,55 – 303,74	7,93	318,47 – 318,66	8,68	333,40 – 333,59	9,43	348,32 – 348,51	10,18	363,25 – 363,44	10,93
303,75 – 303,93	7,94	318,67 – 318,86	8,69	333,60 – 333,79	9,44	348,52 – 348,71	10,19	363,45 – 363,64	10,94
303,94 – 304,13	7,95	318,87 – 319,06	8,70	333,80 – 333,98	9,45	348,72 – 348,91	10,20	363,65 – 363,83	10,95
304,14 – 304,33	7,96	319,07 – 319,26	8,71	333,99 – 334,18	9,46	348,92 – 349,11	10,21	363,84 – 364,03	10,96
304,34 – 304,53	7,97	319,27 – 319,46	8,72	334,19 – 334,38	9,47	349,12 – 349,31	10,22	364,04 – 364,23	10,97
304,54 – 304,73	7,98	319,47 – 319,66	8,73	334,39 – 334,58	9,48	349,32 – 349,51	10,23	364,24 – 364,43	10,98
304,74 – 304,93	7,99	319,67 – 319,85	8,74	334,59 – 334,78	9,49	349,52 – 349,71	10,24	364,44 – 364,63	10,99
304,94 – 305,13	8,00	319,86 – 320,05	8,75	334,79 – 334,98	9,50	349,72 – 349,90	10,25	364,64 – 364,83	11,00
305,14 – 305,33	8,01	320,06 – 320,25	8,76	334,99 – 335,18	9,51	349,91 – 350,10	10,26	364,84 – 365,03	11,01
305,34 – 305,53	8,02	320,26 – 320,45	8,77	335,19 – 335,38	9,52	350,11 – 350,30	10,27	365,04 – 365,23	11,02
305,54 – 305,73	8,03	320,46 – 320,65	8,78	335,39 – 335,58	9,53	350,31 – 350,50	10,28	365,24 – 365,43	11,03
305,74 – 305,92	8,04	320,66 – 320,85	8,79	335,59 – 335,78	9,54	350,51 – 350,70	10,29	365,44 – 365,63	11,04
305,93 – 306,12	8,05	320,86 – 321,05	8,80	335,79 – 335,97	9,55	350,71 – 350,90	10,30	365,64 – 365,82	11,05
306,13 – 306,32	8,06	321,06 – 321,25	8,81	335,98 – 336,17	9,56	350,91 – 351,10	10,31	365,83 – 366,02	11,06
306,33 – 306,52	8,07	321,26 – 321,45	8,82	336,18 – 336,37	9,57	351,11 – 351,30	10,32	366,03 – 366,22	11,07
306,53 – 306,72	8,08	321,46 – 321,65	8,83	336,38 – 336,57	9,58	351,31 – 351,50	10,33	366,23 – 366,42	11,08
306,73 – 306,92	8,09	321,66 – 321,84	8,84	336,58 – 336,77	9,59	351,51 – 351,70	10,34	366,43 – 366,62	11,09
306,93 – 307,12	8,10	321,85 – 322,04	8,85	336,78 – 336,97	9,60	351,71 – 351,89	10,35	366,63 – 366,82	11,10
307,13 – 307,32	8,11	322,05 – 322,24	8,86	336,98 – 337,17	9,61	351,90 – 352,09	10,36	366,83 – 367,02	11,11
307,33 – 307,52	8,12	322,25 – 322,44	8,87	337,18 – 337,37	9,62	352,10 – 352,29	10,37	367,03 – 367,22	11,12
307,53 – 307,72	8,13	322,45 – 322,64	8,88	337,38 – 337,57	9,63	352,30 – 352,49	10,38	367,23 – 367,42	11,13
307,73 – 307,91	8,14	322,65 – 322,84	8,89	337,58 – 337,77	9,64	352,50 – 352,69	10,39	367,43 – 367,62	11,14
307,92 – 308,11	8,15	322,85 – 323,04	8,90	337,78 – 337,96	9,65	352,70 – 352,89	10,40	367,63 – 367,81	11,15
308,12 – 308,31	8,16	323,05 – 323,24	8,91	337,97 – 338,16	9,66	352,90 – 353,09	10,41	367,82 – 368,01	11,16
308,32 – 308,51	8,17	323,25 – 323,44	8,92	338,17 – 338,36	9,67	353,10 – 353,29	10,42	368,02 – 368,21	11,17
308,52 – 308,71	8,18	323,45 – 323,64	8,93	338,37 – 338,56	9,68	353,30 – 353,49	10,43	368,22 – 368,41	11,18
308,72 – 308,91	8,19	323,65 – 323,83	8,94	338,57 – 338,76	9,69	353,50 – 353,69	10,44	368,42 – 368,61	11,19
308,92 – 309,11	8,20	323,84 – 324,03	8,95	338,77 – 338,96	9,70	353,70 – 353,88	10,45	368,62 – 368,81	11,20
309,12 – 309,31	8,21	324,04 – 324,23	8,96	338,97 – 339,16	9,71	353,89 – 354,08	10,46	368,82 – 369,01	11,21
309,32 – 309,51	8,22	324,24 – 324,43	8,97	339,17 – 339,36	9,72	354,09 – 354,28	10,47	369,02 – 369,21	11,22
309,52 – 309,71	8,23	324,44 – 324,63	8,98	339,37 – 339,56	9,73	354,29 – 354,48	10,48	369,22 – 369,41	11,23
309,72 – 309,90	8,24	324,64 – 324,83	8,99	339,57 – 339,76	9,74	354,49 – 354,68	10,49	369,42 – 369,61	11,24

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
369,62 – 369,81	11,25	384,54 – 384,73	12,00	399,47 – 399,66	12,75	414,39 – 414,58	13,50	429,32 – 429,51	14,25
369,82 – 370,00	11,26	384,74 – 384,93	12,01	399,67 – 399,85	12,76	414,59 – 414,78	13,51	429,52 – 429,71	14,26
370,01 – 370,20	11,27	384,94 – 385,13	12,02	399,86 – 400,05	12,77	414,79 – 414,98	13,52	429,72 – 429,90	14,27
370,21 – 370,40	11,28	385,14 – 385,33	12,03	400,06 – 400,25	12,78	414,99 – 415,18	13,53	429,91 – 430,10	14,28
370,41 – 370,60	11,29	385,34 – 385,53	12,04	400,26 – 400,45	12,79	415,19 – 415,38	13,54	430,11 – 430,30	14,29
370,61 – 370,80	11,30	385,54 – 385,73	12,05	400,46 – 400,65	12,80	415,39 – 415,58	13,55	430,31 – 430,50	14,30
370,81 – 371,00	11,31	385,74 – 385,92	12,06	400,66 – 400,85	12,81	415,59 – 415,78	13,56	430,51 – 430,70	14,31
371,01 – 371,20	11,32	385,93 – 386,12	12,07	400,86 – 401,05	12,82	415,79 – 415,97	13,57	430,71 – 430,90	14,32
371,21 – 371,40	11,33	386,13 – 386,32	12,08	401,06 – 401,25	12,83	415,98 – 416,17	13,58	430,91 – 431,10	14,33
371,41 – 371,60	11,34	386,33 – 386,52	12,09	401,26 – 401,45	12,84	416,18 – 416,37	13,59	431,11 – 431,30	14,34
371,61 – 371,80	11,35	386,53 – 386,72	12,10	401,46 – 401,65	12,85	416,38 – 416,57	13,60	431,31 – 431,50	14,35
371,81 – 371,99	11,36	386,73 – 386,92	12,11	401,66 – 401,84	12,86	416,58 – 416,77	13,61	431,51 – 431,70	14,36
372,00 – 372,19	11,37	386,93 – 387,12	12,12	401,85 – 402,04	12,87	416,78 – 416,97	13,62	431,71 – 431,89	14,37
372,20 – 372,39	11,38	387,13 – 387,32	12,13	402,05 – 402,24	12,88	416,98 – 417,17	13,63	431,90 – 432,09	14,38
372,40 – 372,59	11,39	387,33 – 387,52	12,14	402,25 – 402,44	12,89	417,18 – 417,37	13,64	432,10 – 432,29	14,39
372,60 – 372,79	11,40	387,53 – 387,72	12,15	402,45 – 402,64	12,90	417,38 – 417,57	13,65	432,30 – 432,49	14,40
372,80 – 372,99	11,41	387,73 – 387,91	12,16	402,65 – 402,84	12,91	417,58 – 417,77	13,66	432,50 – 432,69	14,41
373,00 – 373,19	11,42	387,92 – 388,11	12,17	402,85 – 403,04	12,92	417,78 – 417,96	13,67	432,70 – 432,89	14,42
373,20 – 373,39	11,43	388,12 – 388,31	12,18	403,05 – 403,24	12,93	417,97 – 418,16	13,68	432,90 – 433,09	14,43
373,40 – 373,59	11,44	388,32 – 388,51	12,19	403,25 – 403,44	12,94	418,17 – 418,36	13,69	433,10 – 433,29	14,44
373,60 – 373,79	11,45	388,52 – 388,71	12,20	403,45 – 403,64	12,95	418,37 – 418,56	13,70	433,30 – 433,49	14,45
373,80 – 373,98	11,46	388,72 – 388,91	12,21	403,65 – 403,83	12,96	418,57 – 418,76	13,71	433,50 – 433,69	14,46
373,99 – 374,18	11,47	388,92 – 389,11	12,22	403,84 – 404,03	12,97	418,77 – 418,96	13,72	433,70 – 433,88	14,47
374,19 – 374,38	11,48	389,12 – 389,31	12,23	404,04 – 404,23	12,98	418,97 – 419,16	13,73	433,89 – 434,08	14,48
374,39 – 374,58	11,49	389,32 – 389,51	12,24	404,24 – 404,43	12,99	419,17 – 419,36	13,74	434,09 – 434,28	14,49
374,59 – 374,78	11,50	389,52 – 389,71	12,25	404,44 – 404,63	13,00	419,37 – 419,56	13,75	434,29 – 434,48	14,50
374,79 – 374,98	11,51	389,72 – 389,90	12,26	404,64 – 404,83	13,01	419,57 – 419,76	13,76	434,49 – 434,68	14,51
374,99 – 375,18	11,52	389,91 – 390,10	12,27	404,84 – 405,03	13,02	419,77 – 419,95	13,77	434,69 – 434,88	14,52
375,19 – 375,38	11,53	390,11 – 390,30	12,28	405,04 – 405,23	13,03	419,96 – 420,15	13,78	434,89 – 435,08	14,53
375,39 – 375,58	11,54	390,31 – 390,50	12,29	405,24 – 405,43	13,04	420,16 – 420,35	13,79	435,09 – 435,28	14,54
375,59 – 375,78	11,55	390,51 – 390,70	12,30	405,44 – 405,63	13,05	420,36 – 420,55	13,80	435,29 – 435,48	14,55
375,79 – 375,97	11,56	390,71 – 390,90	12,31	405,64 – 405,82	13,06	420,56 – 420,75	13,81	435,49 – 435,68	14,56
375,98 – 376,17	11,57	390,91 – 391,10	12,32	405,83 – 406,02	13,07	420,76 – 420,95	13,82	435,69 – 435,87	14,57
376,18 – 376,37	11,58	391,11 – 391,30	12,33	406,03 – 406,22	13,08	420,96 – 421,15	13,83	435,88 – 436,07	14,58
376,38 – 376,57	11,59	391,31 – 391,50	12,34	406,23 – 406,42	13,09	421,16 – 421,35	13,84	436,08 – 436,27	14,59
376,58 – 376,77	11,60	391,51 – 391,70	12,35	406,43 – 406,62	13,10	421,36 – 421,55	13,85	436,28 – 436,47	14,60
376,78 – 376,97	11,61	391,71 – 391,89	12,36	406,63 – 406,82	13,11	421,56 – 421,75	13,86	436,48 – 436,67	14,61
376,98 – 377,17	11,62	391,90 – 392,09	12,37	406,83 – 407,02	13,12	421,76 – 421,94	13,87	436,68 – 436,87	14,62
377,18 – 377,37	11,63	392,10 – 392,29	12,38	407,03 – 407,22	13,13	421,95 – 422,14	13,88	436,88 – 437,07	14,63
377,38 – 377,57	11,64	392,30 – 392,49	12,39	407,23 – 407,42	13,14	422,15 – 422,34	13,89	437,08 – 437,27	14,64
377,58 – 377,77	11,65	392,50 – 392,69	12,40	407,43 – 407,62	13,15	422,35 – 422,54	13,90	437,28 – 437,47	14,65
377,78 – 377,96	11,66	392,70 – 392,89	12,41	407,63 – 407,81	13,16	422,55 – 422,74	13,91	437,48 – 437,67	14,66
377,97 – 378,16	11,67	392,90 – 393,09	12,42	407,82 – 408,01	13,17	422,75 – 422,94	13,92	437,68 – 437,86	14,67
378,17 – 378,36	11,68	393,10 – 393,29	12,43	408,02 – 408,21	13,18	422,95 – 423,14	13,93	437,87 – 438,06	14,68
378,37 – 378,56	11,69	393,30 – 393,49	12,44	408,22 – 408,41	13,19	423,15 – 423,34	13,94	438,07 – 438,26	14,69
378,57 – 378,76	11,70	393,50 – 393,69	12,45	408,42 – 408,61	13,20	423,35 – 423,54	13,95	438,27 – 438,46	14,70
378,77 – 378,96	11,71	393,70 – 393,88	12,46	408,62 – 408,81	13,21	423,55 – 423,74	13,96	438,47 – 438,66	14,71
378,97 – 379,16	11,72	393,89 – 394,08	12,47	408,82 – 409,01	13,22	423,75 – 423,93	13,97	438,67 – 438,86	14,72
379,17 – 379,36	11,73	394,09 – 394,28	12,48	409,02 – 409,21	13,23	423,94 – 424,13	13,98	438,87 – 439,06	14,73
379,37 – 379,56	11,74	394,29 – 394,48	12,49	409,22 – 409,41	13,24	424,14 – 424,33	13,99	439,07 – 439,26	14,74
379,57 – 379,76	11,75	394,49 – 394,68	12,50	409,42 – 409,61	13,25	424,34 – 424,53	14,00	439,27 – 439,46	14,75
379,77 – 379,95	11,76	394,69 – 394,88	12,51	409,62 – 409,81	13,26	424,54 – 424,73	14,01	439,47 – 439,66	14,76
379,96 – 380,15	11,77	394,89 – 395,08	12,52	409,82 – 410,00	13,27	424,74 – 424,93	14,02	439,67 – 439,85	14,77
380,16 – 380,35	11,78	395,09 – 395,28	12,53	410,01 – 410,20	13,28	424,94 – 425,13	14,03	439,86 – 440,05	14,78
380,36 – 380,55	11,79	395,29 – 395,48	12,54	410,21 – 410,40	13,29	425,14 – 425,33	14,04	440,06 – 440,25	14,79
380,56 – 380,75	11,80	395,49 – 395,68	12,55	410,41 – 410,60	13,30	425,34 – 425,53	14,05	440,26 – 440,45	14,80
380,76 – 380,95	11,81	395,69 – 395,87	12,56	410,61 – 410,80	13,31	425,54 – 425,73	14,06	440,46 – 440,65	14,81
380,96 – 381,15	11,82	395,88 – 396,07	12,57	410,81 – 411,00	13,32	425,74 – 425,92	14,07	440,66 – 440,85	14,82
381,16 – 381,35	11,83	396,08 – 396,27	12,58	411,01 – 411,20	13,33	425,93 – 426,12	14,08	440,86 – 441,05	14,83
381,36 – 381,55	11,84	396,28 – 396,47	12,59	411,21 – 411,40	13,34	426,13 – 426,32	14,09	441,06 – 441,25	14,84
381,56 – 381,75	11,85	396,48 – 396,67	12,60	411,41 – 411,60	13,35	426,33 – 426,52	14,10	441,26 – 441,45	14,85
381,76 – 381,94	11,86	396,68 – 396,87	12,61	411,61 – 411,80	13,36	426,53 – 426,72	14,11	441,46 – 441,65	14,86
381,95 – 382,14	11,87	396,88 – 397,07	12,62	411,81 – 411,99	13,37	426,73 – 426,92	14,12	441,66 – 441,84	14,87
382,15 – 382,34	11,88	397,08 – 397,27	12,63	412,00 – 412,19	13,38	426,93 – 427,12	14,13	441,85 – 442,04	14,88
382,35 – 382,54	11,89	397,28 – 397,47	12,64	412,20 – 412,39	13,39	427,13 – 427,32	14,14	442,05 – 442,24	14,89
382,55 – 382,74	11,90	397,48 – 397,67	12,65	412,40 – 412,59	13,40	427,33 – 427,52	14,15	442,25 – 442,44	14,90
382,75 – 382,94	11,91	397,68 – 397,86	12,66	412,60 – 412,79	13,41	427,53 – 427,72	14,16	442,45 – 442,64	14,91
382,95 – 383,14	11,92	397,87 – 398,06	12,67	412,80 – 412,99	13,42	427,73 – 427,91	14,17	442,65 – 442,84	14,92
383,15 – 383,34	11,93	398,07 – 398,26	12,68	413,00 – 413,19	13,43	427,92 – 428,11	14,18	442,85 – 443,04	14,93
383,35 – 383,54	11,94	398,27 – 398,46	12,69	413,20 – 413,39	13,44	428,12 – 428,31	14,19	443,05 – 443,24	14,94
383,55 – 383,74	11,95	398,47 – 398,66	12,70	413,40 – 413,59	13,45	428,32 – 428,51	14,20	443,25 – 443,44	14,95
383,75 – 383,93	11,96	398,67 – 398,86	12,71	413,60 – 413,79	13,46	428,52 – 428,71	14,21	443,45 – 443,64	14,96
383,94 – 384,13	11,97	398,87 – 399,06	12,72	413,80 – 413,98	13,47	428,72 – 428,91	14,22	443,65 – 443,83	14,97
384,14 – 384,33	11,98	399,07 – 399,26	12,73	413,99 – 414,18	13,48	428,92 – 429,11	14,23	443,84 – 444,03	14,98
384,34 – 384,53	11,99	399,27 – 399,46	12,74	414,19 – 414,38	13,49	429,12 – 429,31	14,24	444,04 – 444,23	14,99

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
444,24 – 444,43	15,00	459,17 – 459,36	15,75	474,09 – 474,28	16,50	489,02 – 489,21	17,25	503,94 – 504,13	18,00
444,44 – 444,63	15,01	459,37 – 459,56	15,76	474,29 – 474,48	16,51	489,22 – 489,41	17,26	504,14 – 504,33	18,01
444,64 – 444,83	15,02	459,57 – 459,76	15,77	474,49 – 474,68	16,52	489,42 – 489,61	17,27	504,34 – 504,53	18,02
444,84 – 445,03	15,03	459,77 – 459,95	15,78	474,69 – 474,88	16,53	489,62 – 489,81	17,28	504,54 – 504,73	18,03
445,04 – 445,23	15,04	459,96 – 460,15	15,79	474,89 – 475,08	16,54	489,82 – 490,00	17,29	504,74 – 504,93	18,04
445,24 – 445,43	15,05	460,16 – 460,35	15,80	475,09 – 475,28	16,55	490,01 – 490,20	17,30	504,94 – 505,13	18,05
445,44 – 445,63	15,06	460,36 – 460,55	15,81	475,29 – 475,48	16,56	490,21 – 490,40	17,31	505,14 – 505,33	18,06
445,64 – 445,82	15,07	460,56 – 460,75	15,82	475,49 – 475,68	16,57	490,41 – 490,60	17,32	505,34 – 505,53	18,07
445,83 – 446,02	15,08	460,76 – 460,95	15,83	475,69 – 475,87	16,58	490,61 – 490,80	17,33	505,54 – 505,73	18,08
446,03 – 446,22	15,09	460,96 – 461,15	15,84	475,88 – 476,07	16,59	490,81 – 491,00	17,34	505,74 – 505,92	18,09
446,23 – 446,42	15,10	461,16 – 461,35	15,85	476,08 – 476,27	16,60	491,01 – 491,20	17,35	505,93 – 506,12	18,10
446,43 – 446,62	15,11	461,36 – 461,55	15,86	476,28 – 476,47	16,61	491,21 – 491,40	17,36	506,13 – 506,32	18,11
446,63 – 446,82	15,12	461,56 – 461,75	15,87	476,48 – 476,67	16,62	491,41 – 491,60	17,37	506,33 – 506,52	18,12
446,83 – 447,02	15,13	461,76 – 461,94	15,88	476,68 – 476,87	16,63	491,61 – 491,80	17,38	506,53 – 506,72	18,13
447,03 – 447,22	15,14	461,95 – 462,14	15,89	476,88 – 477,07	16,64	491,81 – 491,99	17,39	506,73 – 506,92	18,14
447,23 – 447,42	15,15	462,15 – 462,34	15,90	477,08 – 477,27	16,65	492,00 – 492,19	17,40	506,93 – 507,12	18,15
447,43 – 447,62	15,16	462,35 – 462,54	15,91	477,28 – 477,47	16,66	492,20 – 492,39	17,41	507,13 – 507,32	18,16
447,63 – 447,81	15,17	462,55 – 462,74	15,92	477,48 – 477,67	16,67	492,40 – 492,59	17,42	507,33 – 507,52	18,17
447,82 – 448,01	15,18	462,75 – 462,94	15,93	477,68 – 477,86	16,68	492,60 – 492,79	17,43	507,53 – 507,72	18,18
448,02 – 448,21	15,19	462,95 – 463,14	15,94	477,87 – 478,06	16,69	492,80 – 492,99	17,44	507,73 – 507,91	18,19
448,22 – 448,41	15,20	463,15 – 463,34	15,95	478,07 – 478,26	16,70	493,00 – 493,19	17,45	507,92 – 508,11	18,20
448,42 – 448,61	15,21	463,35 – 463,54	15,96	478,27 – 478,46	16,71	493,20 – 493,39	17,46	508,12 – 508,31	18,21
448,62 – 448,81	15,22	463,55 – 463,74	15,97	478,47 – 478,66	16,72	493,40 – 493,59	17,47	508,32 – 508,51	18,22
448,82 – 449,01	15,23	463,75 – 463,93	15,98	478,67 – 478,86	16,73	493,60 – 493,79	17,48	508,52 – 508,71	18,23
449,02 – 449,21	15,24	463,94 – 464,13	15,99	478,87 – 479,06	16,74	493,80 – 493,98	17,49	508,72 – 508,91	18,24
449,22 – 449,41	15,25	464,14 – 464,33	16,00	479,07 – 479,26	16,75	493,99 – 494,18	17,50	508,92 – 509,11	18,25
449,42 – 449,61	15,26	464,34 – 464,53	16,01	479,27 – 479,46	16,76	494,19 – 494,38	17,51	509,12 – 509,31	18,26
449,62 – 449,81	15,27	464,54 – 464,73	16,02	479,47 – 479,66	16,77	494,39 – 494,58	17,52	509,32 – 509,51	18,27
449,82 – 450,00	15,28	464,74 – 464,93	16,03	479,67 – 479,85	16,78	494,59 – 494,78	17,53	509,52 – 509,71	18,28
450,01 – 450,20	15,29	464,94 – 465,13	16,04	479,86 – 480,05	16,79	494,79 – 494,98	17,54	509,72 – 509,90	18,29
450,21 – 450,40	15,30	465,14 – 465,33	16,05	480,06 – 480,25	16,80	494,99 – 495,18	17,55	509,91 – 510,10	18,30
450,41 – 450,60	15,31	465,34 – 465,53	16,06	480,26 – 480,45	16,81	495,19 – 495,38	17,56	510,11 – 510,30	18,31
450,61 – 450,80	15,32	465,54 – 465,73	16,07	480,46 – 480,65	16,82	495,39 – 495,58	17,57	510,31 – 510,50	18,32
450,81 – 451,00	15,33	465,74 – 465,92	16,08	480,66 – 480,85	16,83	495,59 – 495,78	17,58	510,51 – 510,70	18,33
451,01 – 451,20	15,34	465,93 – 466,12	16,09	480,86 – 481,05	16,84	495,79 – 495,97	17,59	510,71 – 510,90	18,34
451,21 – 451,40	15,35	466,13 – 466,32	16,10	481,06 – 481,25	16,85	495,98 – 496,17	17,60	510,91 – 511,10	18,35
451,41 – 451,60	15,36	466,33 – 466,52	16,11	481,26 – 481,45	16,86	496,18 – 496,37	17,61	511,11 – 511,30	18,36
451,61 – 451,80	15,37	466,53 – 466,72	16,12	481,46 – 481,65	16,87	496,38 – 496,57	17,62	511,31 – 511,50	18,37
451,81 – 451,99	15,38	466,73 – 466,92	16,13	481,66 – 481,84	16,88	496,58 – 496,77	17,63	511,51 – 511,70	18,38
452,00 – 452,19	15,39	466,93 – 467,12	16,14	481,85 – 482,04	16,89	496,78 – 496,97	17,64	511,71 – 511,89	18,39
452,20 – 452,39	15,40	467,13 – 467,32	16,15	482,05 – 482,24	16,90	496,98 – 497,17	17,65	511,90 – 512,09	18,40
452,40 – 452,59	15,41	467,33 – 467,52	16,16	482,25 – 482,44	16,91	497,18 – 497,37	17,66	512,10 – 512,29	18,41
452,60 – 452,79	15,42	467,53 – 467,72	16,17	482,45 – 482,64	16,92	497,38 – 497,57	17,67	512,30 – 512,49	18,42
452,80 – 452,99	15,43	467,73 – 467,91	16,18	482,65 – 482,84	16,93	497,58 – 497,77	17,68	512,50 – 512,69	18,43
453,00 – 453,19	15,44	467,92 – 468,11	16,19	482,85 – 483,04	16,94	497,78 – 497,96	17,69	512,70 – 512,89	18,44
453,20 – 453,39	15,45	468,12 – 468,31	16,20	483,05 – 483,24	16,95	497,97 – 498,16	17,70	512,90 – 513,09	18,45
453,40 – 453,59	15,46	468,32 – 468,51	16,21	483,25 – 483,44	16,96	498,17 – 498,36	17,71	513,10 – 513,29	18,46
453,60 – 453,79	15,47	468,52 – 468,71	16,22	483,45 – 483,64	16,97	498,37 – 498,56	17,72	513,30 – 513,49	18,47
453,80 – 453,98	15,48	468,72 – 468,91	16,23	483,65 – 483,83	16,98	498,57 – 498,76	17,73	513,50 – 513,69	18,48
453,99 – 454,18	15,49	468,92 – 469,11	16,24	483,84 – 484,03	16,99	498,77 – 498,96	17,74	513,70 – 513,88	18,49
454,19 – 454,38	15,50	469,12 – 469,31	16,25	484,04 – 484,23	17,00	498,97 – 499,16	17,75	513,89 – 514,08	18,50
454,39 – 454,58	15,51	469,32 – 469,51	16,26	484,24 – 484,43	17,01	499,17 – 499,36	17,76	514,09 – 514,28	18,51
454,59 – 454,78	15,52	469,52 – 469,71	16,27	484,44 – 484,63	17,02	499,37 – 499,56	17,77	514,29 – 514,48	18,52
454,79 – 454,98	15,53	469,72 – 469,90	16,28	484,64 – 484,83	17,03	499,57 – 499,76	17,78	514,49 – 514,68	18,53
454,99 – 455,18	15,54	469,91 – 470,10	16,29	484,84 – 485,03	17,04	499,77 – 499,95	17,79	514,69 – 514,88	18,54
455,19 – 455,38	15,55	470,11 – 470,30	16,30	485,04 – 485,23	17,05	499,96 – 500,15	17,80	514,89 – 515,08	18,55
455,39 – 455,58	15,56	470,31 – 470,50	16,31	485,24 – 485,43	17,06	500,16 – 500,35	17,81	515,09 – 515,28	18,56
455,59 – 455,78	15,57	470,51 – 470,70	16,32	485,44 – 485,63	17,07	500,36 – 500,55	17,82	515,29 – 515,48	18,57
455,79 – 455,97	15,58	470,71 – 470,90	16,33	485,64 – 485,82	17,08	500,56 – 500,75	17,83	515,49 – 515,68	18,58
455,98 – 456,17	15,59	470,91 – 471,10	16,34	485,83 – 486,02	17,09	500,76 – 500,95	17,84	515,69 – 515,87	18,59
456,18 – 456,37	15,60	471,11 – 471,30	16,35	486,03 – 486,22	17,10	500,96 – 501,15	17,85	515,88 – 516,07	18,60
456,38 – 456,57	15,61	471,31 – 471,50	16,36	486,23 – 486,42	17,11	501,16 – 501,35	17,86	516,08 – 516,27	18,61
456,58 – 456,77	15,62	471,51 – 471,70	16,37	486,43 – 486,62	17,12	501,36 – 501,55	17,87	516,28 – 516,47	18,62
456,78 – 456,97	15,63	471,71 – 471,89	16,38	486,63 – 486,82	17,13	501,56 – 501,75	17,88	516,48 – 516,67	18,63
456,98 – 457,17	15,64	471,90 – 472,09	16,39	486,83 – 487,02	17,14	501,76 – 501,94	17,89	516,68 – 516,87	18,64
457,18 – 457,37	15,65	472,10 – 472,29	16,40	487,03 – 487,22	17,15	501,95 – 502,14	17,90	516,88 – 517,07	18,65
457,38 – 457,57	15,66	472,30 – 472,49	16,41	487,23 – 487,42	17,16	502,15 – 502,34	17,91	517,08 – 517,27	18,66
457,58 – 457,77	15,67	472,50 – 472,69	16,42	487,43 – 487,62	17,17	502,35 – 502,54	17,92	517,28 – 517,47	18,67
457,78 – 457,96	15,68	472,70 – 472,89	16,43	487,63 – 487,81	17,18	502,55 – 502,74	17,93	517,48 – 517,67	18,68
457,97 – 458,16	15,69	472,90 – 473,09	16,44	487,82 – 488,01	17,19	502,75 – 502,94	17,94	517,68 – 517,86	18,69
458,17 – 458,36	15,70	473,10 – 473,29	16,45	488,02 – 488,21	17,20	502,95 – 503,14	17,95	517,87 – 518,06	18,70
458,37 – 458,56	15,71	473,30 – 473,49	16,46	488,22 – 488,41	17,21	503,15 – 503,34	17,96	518,07 – 518,26	18,71
458,57 – 458,76	15,72	473,50 – 473,69	16,47	488,42 – 488,61	17,22	503,35 – 503,54	17,97	518,27 – 518,46	18,72
458,77 – 458,96	15,73	473,70 – 473,88	16,48	488,62 – 488,81	17,23	503,55 – 503,74	17,98	518,47 – 518,66	18,73
458,97 – 459,16	15,74	473,89 – 474,08	16,49	488,82 – 489,01	17,24	503,75 – 503,93	17,99	518,67 – 518,86	18,74

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
518,87 – 519,06	18,75	533,80 – 533,98	19,50	548,72 – 548,91	20,25	563,65 – 563,83	21,00	578,57 – 578,76	21,75
519,07 – 519,26	18,76	533,99 – 534,18	19,51	548,92 – 549,11	20,26	563,84 – 564,03	21,01	578,77 – 578,96	21,76
519,27 – 519,46	18,77	534,19 – 534,38	19,52	549,12 – 549,31	20,27	564,04 – 564,23	21,02	578,97 – 579,16	21,77
519,47 – 519,66	18,78	534,39 – 534,58	19,53	549,32 – 549,51	20,28	564,24 – 564,43	21,03	579,17 – 579,36	21,78
519,67 – 519,85	18,79	534,59 – 534,78	19,54	549,52 – 549,71	20,29	564,44 – 564,63	21,04	579,37 – 579,56	21,79
519,86 – 520,05	18,80	534,79 – 534,98	19,55	549,72 – 549,90	20,30	564,64 – 564,83	21,05	579,57 – 579,76	21,80
520,06 – 520,25	18,81	534,99 – 535,18	19,56	549,91 – 550,10	20,31	564,84 – 565,03	21,06	579,77 – 579,96	21,81
520,26 – 520,45	18,82	535,19 – 535,38	19,57	550,11 – 550,30	20,32	565,04 – 565,23	21,07	579,97 – 580,15	21,82
520,46 – 520,65	18,83	535,39 – 535,58	19,58	550,31 – 550,50	20,33	565,24 – 565,43	21,08	580,16 – 580,35	21,83
520,66 – 520,85	18,84	535,59 – 535,78	19,59	550,51 – 550,70	20,34	565,44 – 565,63	21,09	580,36 – 580,55	21,84
520,86 – 521,05	18,85	535,79 – 535,97	19,60	550,71 – 550,90	20,35	565,64 – 565,82	21,10	580,56 – 580,75	21,85
521,06 – 521,25	18,86	535,98 – 536,17	19,61	550,91 – 551,10	20,36	565,83 – 566,02	21,11	580,76 – 580,95	21,86
521,26 – 521,45	18,87	536,18 – 536,37	19,62	551,11 – 551,30	20,37	566,03 – 566,22	21,12	580,96 – 581,15	21,87
521,46 – 521,65	18,88	536,38 – 536,57	19,63	551,31 – 551,50	20,38	566,23 – 566,42	21,13	581,16 – 581,35	21,88
521,66 – 521,84	18,89	536,58 – 536,77	19,64	551,51 – 551,70	20,39	566,43 – 566,62	21,14	581,36 – 581,55	21,89
521,85 – 522,04	18,90	536,78 – 536,97	19,65	551,71 – 551,89	20,40	566,63 – 566,82	21,15	581,56 – 581,75	21,90
522,05 – 522,24	18,91	536,98 – 537,17	19,66	551,90 – 552,09	20,41	566,83 – 567,02	21,16	581,76 – 581,94	21,91
522,25 – 522,44	18,92	537,18 – 537,37	19,67	552,10 – 552,29	20,42	567,03 – 567,22	21,17	581,95 – 582,14	21,92
522,45 – 522,64	18,93	537,38 – 537,57	19,68	552,30 – 552,49	20,43	567,23 – 567,42	21,18	582,15 – 582,34	21,93
522,65 – 522,84	18,94	537,58 – 537,77	19,69	552,50 – 552,69	20,44	567,43 – 567,62	21,19	582,35 – 582,54	21,94
522,85 – 523,04	18,95	537,78 – 537,96	19,70	552,70 – 552,89	20,45	567,63 – 567,81	21,20	582,55 – 582,74	21,95
523,05 – 523,24	18,96	537,97 – 538,16	19,71	552,90 – 553,09	20,46	567,82 – 568,01	21,21	582,75 – 582,94	21,96
523,25 – 523,44	18,97	538,17 – 538,36	19,72	553,10 – 553,29	20,47	568,02 – 568,21	21,22	582,95 – 583,14	21,97
523,45 – 523,64	18,98	538,37 – 538,56	19,73	553,30 – 553,49	20,48	568,22 – 568,41	21,23	583,15 – 583,34	21,98
523,65 – 523,83	18,99	538,57 – 538,76	19,74	553,50 – 553,69	20,49	568,42 – 568,61	21,24	583,35 – 583,54	21,99
523,84 – 524,03	19,00	538,77 – 538,96	19,75	553,70 – 553,88	20,50	568,62 – 568,81	21,25	583,55 – 583,74	22,00
524,04 – 524,23	19,01	538,97 – 539,16	19,76	553,89 – 554,08	20,51	568,82 – 569,01	21,26	583,75 – 583,93	22,01
524,24 – 524,43	19,02	539,17 – 539,36	19,77	554,09 – 554,28	20,52	569,02 – 569,21	21,27	583,94 – 584,13	22,02
524,44 – 524,63	19,03	539,37 – 539,56	19,78	554,29 – 554,48	20,53	569,22 – 569,41	21,28	584,14 – 584,33	22,03
524,64 – 524,83	19,04	539,57 – 539,76	19,79	554,49 – 554,68	20,54	569,42 – 569,61	21,29	584,34 – 584,53	22,04
524,84 – 525,03	19,05	539,77 – 539,95	19,80	554,69 – 554,88	20,55	569,62 – 569,81	21,30	584,54 – 584,73	22,05
525,04 – 525,23	19,06	539,96 – 540,15	19,81	554,89 – 555,08	20,56	569,82 – 570,00	21,31	584,74 – 584,93	22,06
525,24 – 525,43	19,07	540,16 – 540,35	19,82	555,09 – 555,28	20,57	570,01 – 570,20	21,32	584,94 – 585,13	22,07
525,44 – 525,63	19,08	540,36 – 540,55	19,83	555,29 – 555,48	20,58	570,21 – 570,40	21,33	585,14 – 585,33	22,08
525,64 – 525,82	19,09	540,56 – 540,75	19,84	555,49 – 555,68	20,59	570,41 – 570,60	21,34	585,34 – 585,53	22,09
525,83 – 526,02	19,10	540,76 – 540,95	19,85	555,69 – 555,87	20,60	570,61 – 570,80	21,35	585,54 – 585,73	22,10
526,03 – 526,22	19,11	540,96 – 541,15	19,86	555,88 – 556,07	20,61	570,81 – 571,00	21,36	585,74 – 585,92	22,11
526,23 – 526,42	19,12	541,16 – 541,35	19,87	556,08 – 556,27	20,62	571,01 – 571,20	21,37	585,93 – 586,12	22,12
526,43 – 526,62	19,13	541,36 – 541,55	19,88	556,28 – 556,47	20,63	571,21 – 571,40	21,38	586,13 – 586,32	22,13
526,63 – 526,82	19,14	541,56 – 541,75	19,89	556,48 – 556,67	20,64	571,41 – 571,60	21,39	586,33 – 586,52	22,14
526,83 – 527,02	19,15	541,76 – 541,94	19,90	556,68 – 556,87	20,65	571,61 – 571,80	21,40	586,53 – 586,72	22,15
527,03 – 527,22	19,16	541,95 – 542,14	19,91	556,88 – 557,07	20,66	571,81 – 571,99	21,41	586,73 – 586,92	22,16
527,23 – 527,42	19,17	542,15 – 542,34	19,92	557,08 – 557,27	20,67	572,00 – 572,19	21,42	586,93 – 587,12	22,17
527,43 – 527,62	19,18	542,35 – 542,54	19,93	557,28 – 557,47	20,68	572,20 – 572,39	21,43	587,13 – 587,32	22,18
527,63 – 527,81	19,19	542,55 – 542,74	19,94	557,48 – 557,67	20,69	572,40 – 572,59	21,44	587,33 – 587,52	22,19
527,82 – 528,01	19,20	542,75 – 542,94	19,95	557,68 – 557,86	20,70	572,60 – 572,79	21,45	587,53 – 587,72	22,20
528,02 – 528,21	19,21	542,95 – 543,14	19,96	557,87 – 558,06	20,71	572,80 – 572,99	21,46	587,73 – 587,91	22,21
528,22 – 528,41	19,22	543,15 – 543,34	19,97	558,07 – 558,26	20,72	573,00 – 573,19	21,47	587,92 – 588,11	22,22
528,42 – 528,61	19,23	543,35 – 543,54	19,98	558,27 – 558,46	20,73	573,20 – 573,39	21,48	588,12 – 588,31	22,23
528,62 – 528,81	19,24	543,55 – 543,74	19,99	558,47 – 558,66	20,74	573,40 – 573,59	21,49	588,32 – 588,51	22,24
528,82 – 529,01	19,25	543,75 – 543,93	20,00	558,67 – 558,86	20,75	573,60 – 573,79	21,50	588,52 – 588,71	22,25
529,02 – 529,21	19,26	543,94 – 544,13	20,01	558,87 – 559,06	20,76	573,80 – 573,98	21,51	588,72 – 588,91	22,26
529,22 – 529,41	19,27	544,14 – 544,33	20,02	559,07 – 559,26	20,77	573,99 – 574,18	21,52	588,92 – 589,11	22,27
529,42 – 529,61	19,28	544,34 – 544,53	20,03	559,27 – 559,46	20,78	574,19 – 574,38	21,53	589,12 – 589,31	22,28
529,62 – 529,81	19,29	544,54 – 544,73	20,04	559,47 – 559,66	20,79	574,39 – 574,58	21,54	589,32 – 589,51	22,29
529,82 – 530,00	19,30	544,74 – 544,93	20,05	559,67 – 559,85	20,80	574,59 – 574,78	21,55	589,52 – 589,71	22,30
530,01 – 530,20	19,31	544,94 – 545,13	20,06	559,86 – 560,05	20,81	574,79 – 574,98	21,56	589,72 – 589,90	22,31
530,21 – 530,40	19,32	545,14 – 545,33	20,07	560,06 – 560,25	20,82	574,99 – 575,18	21,57	589,91 – 590,10	22,32
530,41 – 530,60	19,33	545,34 – 545,53	20,08	560,26 – 560,45	20,83	575,19 – 575,38	21,58	590,11 – 590,30	22,33
530,61 – 530,80	19,34	545,54 – 545,73	20,09	560,46 – 560,65	20,84	575,39 – 575,58	21,59	590,31 – 590,50	22,34
530,81 – 531,00	19,35	545,74 – 545,92	20,10	560,66 – 560,85	20,85	575,59 – 575,78	21,60	590,51 – 590,70	22,35
531,01 – 531,20	19,36	545,93 – 546,12	20,11	560,86 – 561,05	20,86	575,79 – 575,97	21,61	590,71 – 590,90	22,36
531,21 – 531,40	19,37	546,13 – 546,32	20,12	561,06 – 561,25	20,87	575,98 – 576,17	21,62	590,91 – 591,10	22,37
531,41 – 531,60	19,38	546,33 – 546,52	20,13	561,26 – 561,45	20,88	576,18 – 576,37	21,63	591,11 – 591,30	22,38
531,61 – 531,80	19,39	546,53 – 546,72	20,14	561,46 – 561,65	20,89	576,38 – 576,57	21,64	591,31 – 591,50	22,39
531,81 – 531,99	19,40	546,73 – 546,92	20,15	561,66 – 561,84	20,90	576,58 – 576,77	21,65	591,51 – 591,70	22,40
532,00 – 532,19	19,41	546,93 – 547,12	20,16	561,85 – 562,04	20,91	576,78 – 576,97	21,66	591,71 – 591,89	22,41
532,20 – 532,39	19,42	547,13 – 547,32	20,17	562,05 – 562,24	20,92	576,98 – 577,17	21,67	591,90 – 592,09	22,42
532,40 – 532,59	19,43	547,33 – 547,52	20,18	562,25 – 562,44	20,93	577,18 – 577,37	21,68	592,10 – 592,29	22,43
532,60 – 532,79	19,44	547,53 – 547,72	20,19	562,45 – 562,64	20,94	577,38 – 577,57	21,69	592,30 – 592,49	22,44
532,80 – 532,99	19,45	547,73 – 547,91	20,20	562,65 – 562,84	20,95	577,58 – 577,77	21,70	592,50 – 592,69	22,45
533,00 – 533,19	19,46	547,92 – 548,11	20,21	562,85 – 563,04	20,96	577,78 – 577,96	21,71	592,70 – 592,89	22,46
533,20 – 533,39	19,47	548,12 – 548,31	20,22	563,05 – 563,24	20,97	577,97 – 578,16	21,72	592,90 – 593,09	22,47
533,40 – 533,59	19,48	548,32 – 548,51	20,23	563,25 – 563,44	20,98	578,17 – 578,36	21,73	593,10 – 593,29	22,48
533,60 – 533,79	19,49	548,52 – 548,71	20,24	563,45 – 563,64	20,99	578,37 – 578,56	21,74	593,30 – 593,49	22,49

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
593,50 – 593,69	22,50	608,42 – 608,61	23,25	623,35 – 623,54	24,00	638,27 – 638,46	24,75	653,20 – 653,39	25,50
593,70 – 593,88	22,51	608,62 – 608,81	23,26	623,55 – 623,74	24,01	638,47 – 638,66	24,76	653,40 – 653,59	25,51
593,89 – 594,08	22,52	608,82 – 609,01	23,27	623,75 – 623,93	24,02	638,67 – 638,86	24,77	653,60 – 653,79	25,52
594,09 – 594,28	22,53	609,02 – 609,21	23,28	623,94 – 624,13	24,03	638,87 – 639,06	24,78	653,80 – 653,98	25,53
594,29 – 594,48	22,54	609,22 – 609,41	23,29	624,14 – 624,33	24,04	639,07 – 639,26	24,79	653,99 – 654,18	25,54
594,49 – 594,68	22,55	609,42 – 609,61	23,30	624,34 – 624,53	24,05	639,27 – 639,46	24,80	654,19 – 654,38	25,55
594,69 – 594,88	22,56	609,62 – 609,81	23,31	624,54 – 624,73	24,06	639,47 – 639,66	24,81	654,39 – 654,58	25,56
594,89 – 595,08	22,57	609,82 – 610,00	23,32	624,74 – 624,93	24,07	639,67 – 639,85	24,82	654,59 – 654,78	25,57
595,09 – 595,28	22,58	610,01 – 610,20	23,33	624,94 – 625,13	24,08	639,86 – 640,05	24,83	654,79 – 654,98	25,58
595,29 – 595,48	22,59	610,21 – 610,40	23,34	625,14 – 625,33	24,09	640,06 – 640,25	24,84	654,99 – 655,18	25,59
595,49 – 595,68	22,60	610,41 – 610,60	23,35	625,34 – 625,53	24,10	640,26 – 640,45	24,85	655,19 – 655,38	25,60
595,69 – 595,87	22,61	610,61 – 610,80	23,36	625,54 – 625,73	24,11	640,46 – 640,65	24,86	655,39 – 655,58	25,61
595,88 – 596,07	22,62	610,81 – 611,00	23,37	625,74 – 625,92	24,12	640,66 – 640,85	24,87	655,59 – 655,78	25,62
596,08 – 596,27	22,63	611,01 – 611,20	23,38	625,93 – 626,12	24,13	640,86 – 641,05	24,88	655,79 – 655,97	25,63
596,28 – 596,47	22,64	611,21 – 611,40	23,39	626,13 – 626,32	24,14	641,06 – 641,25	24,89	655,98 – 656,17	25,64
596,48 – 596,67	22,65	611,41 – 611,60	23,40	626,33 – 626,52	24,15	641,26 – 641,45	24,90	656,18 – 656,37	25,65
596,68 – 596,87	22,66	611,61 – 611,80	23,41	626,53 – 626,72	24,16	641,46 – 641,65	24,91	656,38 – 656,57	25,66
596,88 – 597,07	22,67	611,81 – 611,99	23,42	626,73 – 626,92	24,17	641,66 – 641,84	24,92	656,58 – 656,77	25,67
597,08 – 597,27	22,68	612,00 – 612,19	23,43	626,93 – 627,12	24,18	641,85 – 642,04	24,93	656,78 – 656,97	25,68
597,28 – 597,47	22,69	612,20 – 612,39	23,44	627,13 – 627,32	24,19	642,05 – 642,24	24,94	656,98 – 657,17	25,69
597,48 – 597,67	22,70	612,40 – 612,59	23,45	627,33 – 627,52	24,20	642,25 – 642,44	24,95	657,18 – 657,37	25,70
597,68 – 597,86	22,71	612,60 – 612,79	23,46	627,53 – 627,72	24,21	642,45 – 642,64	24,96	657,38 – 657,57	25,71
597,87 – 598,06	22,72	612,80 – 612,99	23,47	627,73 – 627,91	24,22	642,65 – 642,84	24,97	657,58 – 657,77	25,72
598,07 – 598,26	22,73	613,00 – 613,19	23,48	627,92 – 628,11	24,23	642,85 – 643,04	24,98	657,78 – 657,96	25,73
598,27 – 598,46	22,74	613,20 – 613,39	23,49	628,12 – 628,31	24,24	643,05 – 643,24	24,99	657,97 – 658,16	25,74
598,47 – 598,66	22,75	613,40 – 613,59	23,50	628,32 – 628,51	24,25	643,25 – 643,44	25,00	658,17 – 658,36	25,75
598,67 – 598,86	22,76	613,60 – 613,79	23,51	628,52 – 628,71	24,26	643,45 – 643,64	25,01	658,37 – 658,56	25,76
598,87 – 599,06	22,77	613,80 – 613,98	23,52	628,72 – 628,91	24,27	643,65 – 643,83	25,02	658,57 – 658,76	25,77
599,07 – 599,26	22,78	613,99 – 614,18	23,53	628,92 – 629,11	24,28	643,84 – 644,03	25,03	658,77 – 658,96	25,78
599,27 – 599,46	22,79	614,19 – 614,38	23,54	629,12 – 629,31	24,29	644,04 – 644,23	25,04	658,97 – 659,16	25,79
599,47 – 599,66	22,80	614,39 – 614,58	23,55	629,32 – 629,51	24,30	644,24 – 644,43	25,05	659,17 – 659,36	25,80
599,67 – 599,85	22,81	614,59 – 614,78	23,56	629,52 – 629,71	24,31	644,44 – 644,63	25,06	659,37 – 659,56	25,81
599,86 – 600,05	22,82	614,79 – 614,98	23,57	629,72 – 629,90	24,32	644,64 – 644,83	25,07	659,57 – 659,76	25,82
600,06 – 600,25	22,83	614,99 – 615,18	23,58	629,91 – 630,10	24,33	644,84 – 645,03	25,08	659,77 – 659,95	25,83
600,26 – 600,45	22,84	615,19 – 615,38	23,59	630,11 – 630,30	24,34	645,04 – 645,23	25,09	659,96 – 660,15	25,84
600,46 – 600,65	22,85	615,39 – 615,58	23,60	630,31 – 630,50	24,35	645,24 – 645,43	25,10	660,16 – 660,35	25,85
600,66 – 600,85	22,86	615,59 – 615,78	23,61	630,51 – 630,70	24,36	645,44 – 645,63	25,11	660,36 – 660,55	25,86
600,86 – 601,05	22,87	615,79 – 615,97	23,62	630,71 – 630,90	24,37	645,64 – 645,82	25,12	660,56 – 660,75	25,87
601,06 – 601,25	22,88	615,98 – 616,17	23,63	630,91 – 631,10	24,38	645,83 – 646,02	25,13	660,76 – 660,95	25,88
601,26 – 601,45	22,89	616,18 – 616,37	23,64	631,11 – 631,30	24,39	646,03 – 646,22	25,14	660,96 – 661,15	25,89
601,46 – 601,65	22,90	616,38 – 616,57	23,65	631,31 – 631,50	24,40	646,23 – 646,42	25,15	661,16 – 661,35	25,90
601,66 – 601,84	22,91	616,58 – 616,77	23,66	631,51 – 631,70	24,41	646,43 – 646,62	25,16	661,36 – 661,55	25,91
601,85 – 602,04	22,92	616,78 – 616,97	23,67	631,71 – 631,89	24,42	646,63 – 646,82	25,17	661,56 – 661,75	25,92
602,05 – 602,24	22,93	616,98 – 617,17	23,68	631,90 – 632,09	24,43	646,83 – 647,02	25,18	661,76 – 661,94	25,93
602,25 – 602,44	22,94	617,18 – 617,37	23,69	632,10 – 632,29	24,44	647,03 – 647,22	25,19	661,95 – 662,14	25,94
602,45 – 602,64	22,95	617,38 – 617,57	23,70	632,30 – 632,49	24,45	647,23 – 647,42	25,20	662,15 – 662,34	25,95
602,65 – 602,84	22,96	617,58 – 617,77	23,71	632,50 – 632,69	24,46	647,43 – 647,62	25,21	662,35 – 662,54	25,96
602,85 – 603,04	22,97	617,78 – 617,96	23,72	632,70 – 632,89	24,47	647,63 – 647,81	25,22	662,55 – 662,74	25,97
603,05 – 603,24	22,98	617,97 – 618,16	23,73	632,90 – 633,09	24,48	647,82 – 648,01	25,23	662,75 – 662,94	25,98
603,25 – 603,44	22,99	618,17 – 618,36	23,74	633,10 – 633,29	24,49	648,02 – 648,21	25,24	662,95 – 663,14	25,99
603,45 – 603,64	23,00	618,37 – 618,56	23,75	633,30 – 633,49	24,50	648,22 – 648,41	25,25	663,15 – 663,34	26,00
603,65 – 603,83	23,01	618,57 – 618,76	23,76	633,50 – 633,69	24,51	648,42 – 648,61	25,26	663,35 – 663,54	26,01
603,84 – 604,03	23,02	618,77 – 618,96	23,77	633,70 – 633,88	24,52	648,62 – 648,81	25,27	663,55 – 663,74	26,02
604,04 – 604,23	23,03	618,97 – 619,16	23,78	633,89 – 634,08	24,53	648,82 – 649,01	25,28	663,75 – 663,93	26,03
604,24 – 604,43	23,04	619,17 – 619,36	23,79	634,09 – 634,28	24,54	649,02 – 649,21	25,29	663,94 – 664,13	26,04
604,44 – 604,63	23,05	619,37 – 619,56	23,80	634,29 – 634,48	24,55	649,22 – 649,41	25,30	664,14 – 664,33	26,05
604,64 – 604,83	23,06	619,57 – 619,76	23,81	634,49 – 634,68	24,56	649,42 – 649,61	25,31	664,34 – 664,53	26,06
604,84 – 605,03	23,07	619,77 – 619,95	23,82	634,69 – 634,88	24,57	649,62 – 649,81	25,32	664,54 – 664,73	26,07
605,04 – 605,23	23,08	619,96 – 620,15	23,83	634,89 – 635,08	24,58	649,82 – 650,00	25,33	664,74 – 664,93	26,08
605,24 – 605,43	23,09	620,16 – 620,35	23,84	635,09 – 635,28	24,59	650,01 – 650,20	25,34	664,94 – 665,13	26,09
605,44 – 605,63	23,10	620,36 – 620,55	23,85	635,29 – 635,48	24,60	650,21 – 650,40	25,35	665,14 – 665,33	26,10
605,64 – 605,82	23,11	620,56 – 620,75	23,86	635,49 – 635,68	24,61	650,41 – 650,60	25,36	665,34 – 665,53	26,11
605,83 – 606,02	23,12	620,76 – 620,95	23,87	635,69 – 635,87	24,62	650,61 – 650,80	25,37	665,54 – 665,73	26,12
606,03 – 606,22	23,13	620,96 – 621,15	23,88	635,88 – 636,07	24,63	650,81 – 651,00	25,38	665,74 – 665,92	26,13
606,23 – 606,42	23,14	621,16 – 621,35	23,89	636,08 – 636,27	24,64	651,01 – 651,20	25,39	665,93 – 666,12	26,14
606,43 – 606,62	23,15	621,36 – 621,55	23,90	636,28 – 636,47	24,65	651,21 – 651,40	25,40	666,13 – 666,32	26,15
606,63 – 606,82	23,16	621,56 – 621,75	23,91	636,48 – 636,67	24,66	651,41 – 651,60	25,41	666,33 – 666,52	26,16
606,83 – 607,02	23,17	621,76 – 621,94	23,92	636,68 – 636,87	24,67	651,61 – 651,80	25,42	666,53 – 666,72	26,17
607,03 – 607,22	23,18	621,95 – 622,14	23,93	636,88 – 637,07	24,68	651,81 – 651,99	25,43	666,73 – 666,92	26,18
607,23 – 607,42	23,19	622,15 – 622,34	23,94	637,08 – 637,27	24,69	652,00 – 652,19	25,44	666,93 – 667,12	26,19
607,43 – 607,62	23,20	622,35 – 622,54	23,95	637,28 – 637,47	24,70	652,20 – 652,39	25,45	667,13 – 667,32	26,20
607,63 – 607,81	23,21	622,55 – 622,74	23,96	637,48 – 637,67	24,71	652,40 – 652,59	25,46	667,33 – 667,52	26,21
607,82 – 608,01	23,22	622,75 – 622,94	23,97	637,68 – 637,86	24,72	652,60 – 652,79	25,47	667,53 – 667,72	26,22
608,02 – 608,21	23,23	622,95 – 623,14	23,98	637,87 – 638,06	24,73	652,80 – 652,99	25,48	667,73 – 667,91	26,23
608,22 – 608,41	23,24	623,15 – 623,34	23,99	638,07 – 638,26	24,74	653,00 – 653,19	25,49	667,92 – 668,11	26,24

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
668,12 – 668,31	26,25	668,32 – 668,51	26,26	668,52 – 668,71	26,27	668,72 – 668,91	26,28	668,92 – 669,11	26,29
669,12 – 669,31	26,30	669,32 – 669,51	26,31	669,52 – 669,71	26,32	669,72 – 669,90	26,33	669,91 – 670,10	26,34
670,11 – 670,30	26,35	670,31 – 670,50	26,36	670,51 – 670,70	26,37	670,71 – 670,90	26,38	670,91 – 671,10	26,39
671,11 – 671,30	26,40	671,31 – 671,50	26,41	671,51 – 671,70	26,42	671,71 – 671,89	26,43	671,90 – 672,09	26,44
672,10 – 672,29	26,45	672,30 – 672,49	26,46	672,50 – 672,69	26,47	672,70 – 672,89	26,48	672,90 – 673,09	26,49
673,10 – 673,29	26,50	673,30 – 673,49	26,51	673,50 – 673,69	26,52	673,70 – 673,88	26,53	673,89 – 674,08	26,54
674,09 – 674,28	26,55	674,29 – 674,48	26,56	674,49 – 674,68	26,57	674,69 – 674,88	26,58	674,89 – 675,08	26,59
675,09 – 675,28	26,60	675,29 – 675,48	26,61	675,49 – 675,68	26,62	675,69 – 675,87	26,63	675,88 – 676,07	26,64
676,08 – 676,27	26,65	676,28 – 676,47	26,66	676,48 – 676,67	26,67	676,68 – 676,87	26,68	676,88 – 677,07	26,69
677,08 – 677,27	26,70	677,28 – 677,47	26,71	677,48 – 677,67	26,72	677,68 – 677,86	26,73	677,87 – 678,06	26,74
678,07 – 678,26	26,75	678,27 – 678,46	26,76	678,47 – 678,66	26,77	678,67 – 678,86	26,78	678,87 – 679,06	26,79
679,07 – 679,26	26,80	679,27 – 679,46	26,81	679,47 – 679,66	26,82	679,67 – 679,85	26,83	679,86 – 680,05	26,84
680,06 – 680,25	26,85	680,26 – 680,45	26,86	680,46 – 680,65	26,87	680,66 – 680,85	26,88	680,86 – 681,05	26,89
681,06 – 681,25	26,90	681,26 – 681,45	26,91	681,46 – 681,65	26,92	681,66 – 681,84	26,93	681,85 – 682,04	26,94
682,05 – 682,24	26,95	682,25 – 682,44	26,96	682,45 – 682,64	26,97	682,65 – 682,84	26,98	682,85 – 683,04	26,99
683,05 – 683,24	27,00	683,25 – 683,44	27,01	683,45 – 683,64	27,02	683,65 – 683,83	27,03	683,84 – 684,03	27,04
684,04 – 684,23	27,05	684,24 – 684,43	27,06	684,44 – 684,63	27,07	684,64 – 684,83	27,08	684,84 – 685,03	27,09
685,04 – 685,23	27,10	685,24 – 685,43	27,11	685,44 – 685,63	27,12	685,64 – 685,82	27,13	685,83 – 686,02	27,14
686,03 – 686,22	27,15	686,23 – 686,42	27,16	686,43 – 686,62	27,17	686,63 – 686,82	27,18	686,83 – 687,02	27,19
687,03 – 687,22	27,20	687,23 – 687,42	27,21	687,43 – 687,62	27,22	687,63 – 687,81	27,23	687,82 – 688,01	27,24
688,02 – 688,21	27,25	688,22 – 688,41	27,26	688,42 – 688,61	27,27	688,62 – 688,81	27,28	688,82 – 689,01	27,29
689,02 – 689,21	27,30	689,22 – 689,41	27,31	689,42 – 689,61	27,32	689,62 – 689,81	27,33	689,82 – 690,01	27,34
690,01 – 690,20	27,35	690,21 – 690,40	27,36	690,41 – 690,60	27,37	690,61 – 690,80	27,38	690,81 – 691,00	27,39
691,01 – 691,20	27,40	691,21 – 691,40	27,41	691,41 – 691,60	27,42	691,61 – 691,80	27,43	691,81 – 691,99	27,44
692,00 – 692,19	27,45	692,20 – 692,39	27,46	692,40 – 692,59	27,47	692,60 – 692,79	27,48	692,80 – 692,99	27,49
693,00 – 693,19	27,50	693,20 – 693,39	27,51	693,40 – 693,59	27,52	693,60 – 693,79	27,53	693,80 – 693,98	27,54
693,99 – 694,18	27,55	694,19 – 694,38	27,56	694,39 – 694,58	27,57	694,59 – 694,78	27,58	694,79 – 694,98	27,59
694,99 – 695,18	27,60	695,19 – 695,38	27,61	695,39 – 695,58	27,62	695,59 – 695,78	27,63	695,79 – 695,97	27,64
695,98 – 696,17	27,65	696,18 – 696,37	27,66	696,38 – 696,57	27,67	696,58 – 696,77	27,68	696,78 – 696,97	27,69
696,98 – 697,17	27,70	697,18 – 697,37	27,71	697,38 – 697,57	27,72	697,58 – 697,77	27,73	697,78 – 697,96	27,74
697,97 – 698,16	27,75	698,17 – 698,36	27,76	698,37 – 698,56	27,77	698,57 – 698,76	27,78	698,77 – 698,96	27,79
698,97 – 699,16	27,80	699,17 – 699,36	27,81	699,37 – 699,56	27,82	699,57 – 699,76	27,83	699,77 – 699,95	27,84
699,96 – 700,15	27,85	700,16 – 700,35	27,86	700,36 – 700,55	27,87	700,56 – 700,75	27,88	700,76 – 700,95	27,89
700,96 – 701,15	27,90	701,16 – 701,35	27,91	701,36 – 701,55	27,92	701,56 – 701,75	27,93	701,76 – 701,94	27,94
701,95 – 702,14	27,95	702,15 – 702,34	27,96	702,35 – 702,54	27,97	702,55 – 702,74	27,98	702,75 – 702,94	27,99
702,95 – 703,14	28,00	703,15 – 703,34	28,01	703,35 – 703,54	28,02	703,55 – 703,74	28,03	703,75 – 703,93	28,04
703,94 – 704,13	28,05	704,14 – 704,33	28,06	704,34 – 704,53	28,07	704,54 – 704,73	28,08	704,74 – 704,93	28,09
704,94 – 705,13	28,10	705,14 – 705,33	28,11	705,34 – 705,53	28,12	705,54 – 705,73	28,13	705,74 – 705,92	28,14
705,93 – 706,12	28,15	706,13 – 706,32	28,16	706,33 – 706,52	28,17	706,53 – 706,72	28,18	706,73 – 706,92	28,19
706,93 – 707,12	28,20	707,13 – 707,32	28,21	707,33 – 707,52	28,22	707,53 – 707,72	28,23	707,73 – 707,91	28,24
707,92 – 708,11	28,25	708,12 – 708,31	28,26	708,32 – 708,51	28,27	708,52 – 708,71	28,28	708,72 – 708,91	28,29
708,92 – 709,11	28,30	709,12 – 709,31	28,31	709,32 – 709,51	28,32	709,52 – 709,71	28,33	709,72 – 709,90	28,34
709,91 – 710,10	28,35	710,11 – 710,30	28,36	710,31 – 710,50	28,37	710,51 – 710,70	28,38	710,71 – 710,90	28,39
710,91 – 711,10	28,40	711,11 – 711,30	28,41	711,31 – 711,50	28,42	711,51 – 711,70	28,43	711,71 – 711,89	28,44
711,90 – 712,09	28,45	712,10 – 712,29	28,46	712,30 – 712,49	28,47	712,50 – 712,69	28,48	712,70 – 712,89	28,49
712,90 – 713,09	28,50	713,10 – 713,29	28,51	713,30 – 713,49	28,52	713,50 – 713,69	28,53	713,70 – 713,88	28,54
713,89 – 714,08	28,55	714,09 – 714,28	28,56	714,29 – 714,48	28,57	714,49 – 714,68	28,58	714,69 – 714,88	28,59
714,89 – 715,08	28,60	715,09 – 715,28	28,61	715,29 – 715,48	28,62	715,49 – 715,68	28,63	715,69 – 715,87	28,64
715,88 – 716,07	28,65	716,08 – 716,27	28,66	716,28 – 716,47	28,67	716,48 – 716,67	28,68	716,68 – 716,87	28,69
716,88 – 717,07	28,70	717,08 – 717,27	28,71	717,28 – 717,47	28,72	717,48 – 717,67	28,73	717,68 – 717,86	28,74
717,87 – 718,06	28,75	718,07 – 718,26	28,76	718,27 – 718,46	28,77	718,47 – 718,66	28,78	718,67 – 718,86	28,79
718,87 – 719,06	28,80	719,07 – 719,26	28,81	719,27 – 719,46	28,82	719,47 – 719,66	28,83	719,67 – 719,85	28,84
719,86 – 720,05	28,85	720,06 – 720,25	28,86	720,26 – 720,45	28,87	720,46 – 720,65	28,88	720,66 – 720,85	28,89
720,86 – 721,05	28,90	721,06 – 721,25	28,91	721,26 – 721,45	28,92	721,46 – 721,65	28,93	721,66 – 721,84	28,94
721,85 – 722,04	28,95	722,05 – 722,24	28,96	722,25 – 722,44	28,97	722,45 – 722,64	28,98	722,65 – 722,84	28,99
722,85 – 723,04	29,00	723,05 – 723,24	29,01	723,25 – 723,44	29,02	723,45 – 723,64	29,03	723,65 – 723,83	29,04
723,84 – 724,03	29,05	724,04 – 724,23	29,06	724,24 – 724,43	29,07	724,44 – 724,63	29,08	724,64 – 724,83	29,09
724,84 – 725,03	29,10	725,04 – 725,23	29,11	725,24 – 725,43	29,12	725,44 – 725,63	29,13	725,64 – 725,82	29,14
725,83 – 726,02	29,15	726,03 – 726,22	29,16	726,23 – 726,42	29,17	726,43 – 726,62	29,18	726,63 – 726,82	29,19
726,83 – 727,02	29,20	727,03 – 727,22	29,21	727,23 – 727,42	29,22	727,43 – 727,62	29,23	727,63 – 727,81	29,24
727,82 – 728,01	29,25	728,02 – 728,21	29,26	728,22 – 728,41	29,27	728,42 – 728,61	29,28	728,62 – 728,81	29,29
728,82 – 729,01	29,30	729,02 – 729,21	29,31	729,22 – 729,41	29,32	729,42 – 729,61	29,33	729,62 – 729,81	29,34
729,82 – 730,01	29,35	730,02 – 730,21	29,36	730,22 – 730,41	29,37	730,42 – 730,61	29,38	730,62 – 730,81	29,39
730,82 – 731,01	29,40	731,02 – 731,21	29,41	731,22 – 731,41	29,42	731,42 – 731,61	29,43	731,62 – 731,81	29,44
731,82 – 732,01	29,45	732,02 – 732,21	29,46	732,22 – 732,41	29,47	732,42 – 732,61	29,48	732,62 – 732,81	29,49
732,82 – 733,01	29,50	733,02 – 733,21	29,51	733,22 – 733,41	29,52	733,42 – 733,61	29,53	733,62 – 733,81	29,54
733,82 – 734,01	29,55	734,02 – 734,21	29,56	734,22 – 734,41	29,57	734,42 – 734,61	29,58	734,62 – 734,81	29,59
734,82 – 735,01	29,60	735,02 – 735,21	29,61	735,22 – 735,41	29,62	735,42 – 735,61	29,63	735,62 – 735,81	29,64
735,82 – 736,01	29,65	736,02 – 736,21	29,66	736,22 – 736,41	29,67	736,42 – 736,61	29,68	736,62 – 736,81	29,69
736,82 – 737,01	29,70	737,02 – 737,21	29,71	737,22 – 737,41	29,72	737,42 – 737,61	29,73	737,62 – 737,81	29,74
737,82 – 738,01	29,75	738,02 – 738,21	29,76	738,22 – 738,41	29,77	738,42 – 738,61	29,78	738,62 – 738,81	29,79
738,82 – 739,01	29,80	739,02 – 739,21	29,81	739,22 – 739,41	29,82	739,42 – 739,61	29,83	739,62 – 739,81	29,84
739,82 – 740,01	29,85	740,02 – 740,21	29,86	740,22 – 740,41	29,87	740,42 – 740,61	29,88	740,62 – 740,81	29,89
740,82 – 741,01	29,90	741,02 – 741,21	29,91	741,22 – 741,41	29,92	741,42 – 741,61	29,93	741,62 – 741,81	29,94
741,82 – 742,01	29,95	742,02 – 742,21	29,96	742,22 – 742,41	29,97	742,42 – 742,61	29,98	742,62 – 742,81	29,99

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
742,75 – 742,94	30,00	757,68 – 757,86	30,75	772,60 – 772,79	31,50	787,53 – 787,72	32,25	802,45 – 802,64	33,00
742,95 – 743,14	30,01	757,87 – 758,06	30,76	772,80 – 772,99	31,51	787,73 – 787,91	32,26	802,65 – 802,84	33,01
743,15 – 743,34	30,02	758,07 – 758,26	30,77	773,00 – 773,19	31,52	787,92 – 788,11	32,27	802,85 – 803,04	33,02
743,35 – 743,54	30,03	758,27 – 758,46	30,78	773,20 – 773,39	31,53	788,12 – 788,31	32,28	803,05 – 803,24	33,03
743,55 – 743,74	30,04	758,47 – 758,66	30,79	773,40 – 773,59	31,54	788,32 – 788,51	32,29	803,25 – 803,44	33,04
743,75 – 743,93	30,05	758,67 – 758,86	30,80	773,60 – 773,79	31,55	788,52 – 788,71	32,30	803,45 – 803,64	33,05
743,94 – 744,13	30,06	758,87 – 759,06	30,81	773,80 – 773,98	31,56	788,72 – 788,91	32,31	803,65 – 803,83	33,06
744,14 – 744,33	30,07	759,07 – 759,26	30,82	773,99 – 774,18	31,57	788,92 – 789,11	32,32	803,84 – 804,03	33,07
744,34 – 744,53	30,08	759,27 – 759,46	30,83	774,19 – 774,38	31,58	789,12 – 789,31	32,33	804,04 – 804,23	33,08
744,54 – 744,73	30,09	759,47 – 759,66	30,84	774,39 – 774,58	31,59	789,32 – 789,51	32,34	804,24 – 804,43	33,09
744,74 – 744,93	30,10	759,67 – 759,85	30,85	774,59 – 774,78	31,60	789,52 – 789,71	32,35	804,44 – 804,63	33,10
744,94 – 745,13	30,11	759,86 – 760,05	30,86	774,79 – 774,98	31,61	789,72 – 789,90	32,36	804,64 – 804,83	33,11
745,14 – 745,33	30,12	760,06 – 760,25	30,87	774,99 – 775,18	31,62	789,91 – 790,10	32,37	804,84 – 805,03	33,12
745,34 – 745,53	30,13	760,26 – 760,45	30,88	775,19 – 775,38	31,63	790,11 – 790,30	32,38	805,04 – 805,23	33,13
745,54 – 745,73	30,14	760,46 – 760,65	30,89	775,39 – 775,58	31,64	790,31 – 790,50	32,39	805,24 – 805,43	33,14
745,74 – 745,92	30,15	760,66 – 760,85	30,90	775,59 – 775,78	31,65	790,51 – 790,70	32,40	805,44 – 805,63	33,15
745,93 – 746,12	30,16	760,86 – 761,05	30,91	775,79 – 775,97	31,66	790,71 – 790,90	32,41	805,64 – 805,82	33,16
746,13 – 746,32	30,17	761,06 – 761,25	30,92	775,98 – 776,17	31,67	790,91 – 791,10	32,42	805,83 – 806,02	33,17
746,33 – 746,52	30,18	761,26 – 761,45	30,93	776,18 – 776,37	31,68	791,11 – 791,30	32,43	806,03 – 806,22	33,18
746,53 – 746,72	30,19	761,46 – 761,65	30,94	776,38 – 776,57	31,69	791,31 – 791,50	32,44	806,23 – 806,42	33,19
746,73 – 746,92	30,20	761,66 – 761,84	30,95	776,58 – 776,77	31,70	791,51 – 791,70	32,45	806,43 – 806,62	33,20
746,93 – 747,12	30,21	761,85 – 762,04	30,96	776,78 – 776,97	31,71	791,71 – 791,89	32,46	806,63 – 806,82	33,21
747,13 – 747,32	30,22	762,05 – 762,24	30,97	776,98 – 777,17	31,72	791,90 – 792,09	32,47	806,83 – 807,02	33,22
747,33 – 747,52	30,23	762,25 – 762,44	30,98	777,18 – 777,37	31,73	792,10 – 792,29	32,48	807,03 – 807,22	33,23
747,53 – 747,72	30,24	762,45 – 762,64	30,99	777,38 – 777,57	31,74	792,30 – 792,49	32,49	807,23 – 807,42	33,24
747,73 – 747,91	30,25	762,65 – 762,84	31,00	777,58 – 777,77	31,75	792,50 – 792,69	32,50	807,43 – 807,62	33,25
747,92 – 748,11	30,26	762,85 – 763,04	31,01	777,78 – 777,96	31,76	792,70 – 792,89	32,51	807,63 – 807,81	33,26
748,12 – 748,31	30,27	763,05 – 763,24	31,02	777,97 – 778,16	31,77	792,90 – 793,09	32,52	807,82 – 808,01	33,27
748,32 – 748,51	30,28	763,25 – 763,44	31,03	778,17 – 778,36	31,78	793,10 – 793,29	32,53	808,02 – 808,21	33,28
748,52 – 748,71	30,29	763,45 – 763,64	31,04	778,37 – 778,56	31,79	793,30 – 793,49	32,54	808,22 – 808,41	33,29
748,72 – 748,91	30,30	763,65 – 763,83	31,05	778,57 – 778,76	31,80	793,50 – 793,69	32,55	808,42 – 808,61	33,30
748,92 – 749,11	30,31	763,84 – 764,03	31,06	778,77 – 778,96	31,81	793,70 – 793,88	32,56	808,62 – 808,81	33,31
749,12 – 749,31	30,32	764,04 – 764,23	31,07	778,97 – 779,16	31,82	793,89 – 794,08	32,57	808,82 – 809,01	33,32
749,32 – 749,51	30,33	764,24 – 764,43	31,08	779,17 – 779,36	31,83	794,09 – 794,28	32,58	809,02 – 809,21	33,33
749,52 – 749,71	30,34	764,44 – 764,63	31,09	779,37 – 779,56	31,84	794,29 – 794,48	32,59	809,22 – 809,41	33,34
749,72 – 749,90	30,35	764,64 – 764,83	31,10	779,57 – 779,76	31,85	794,49 – 794,68	32,60	809,42 – 809,61	33,35
749,91 – 750,10	30,36	764,84 – 765,03	31,11	779,77 – 779,95	31,86	794,69 – 794,88	32,61	809,62 – 809,81	33,36
750,11 – 750,30	30,37	765,04 – 765,23	31,12	779,96 – 780,15	31,87	794,89 – 795,08	32,62	809,82 – 810,00	33,37
750,31 – 750,50	30,38	765,24 – 765,43	31,13	780,16 – 780,35	31,88	795,09 – 795,28	32,63	810,01 – 810,20	33,38
750,51 – 750,70	30,39	765,44 – 765,63	31,14	780,36 – 780,55	31,89	795,29 – 795,48	32,64	810,21 – 810,40	33,39
750,71 – 750,90	30,40	765,64 – 765,82	31,15	780,56 – 780,75	31,90	795,49 – 795,68	32,65	810,41 – 810,60	33,40
750,91 – 751,10	30,41	765,83 – 766,02	31,16	780,76 – 780,95	31,91	795,69 – 795,87	32,66	810,61 – 810,80	33,41
751,11 – 751,30	30,42	766,03 – 766,22	31,17	780,96 – 781,15	31,92	795,88 – 796,07	32,67	810,81 – 811,00	33,42
751,31 – 751,50	30,43	766,23 – 766,42	31,18	781,16 – 781,35	31,93	796,08 – 796,27	32,68	811,01 – 811,20	33,43
751,51 – 751,70	30,44	766,43 – 766,62	31,19	781,36 – 781,55	31,94	796,28 – 796,47	32,69	811,21 – 811,40	33,44
751,71 – 751,89	30,45	766,63 – 766,82	31,20	781,56 – 781,75	31,95	796,48 – 796,67	32,70	811,41 – 811,60	33,45
751,90 – 752,09	30,46	766,83 – 767,02	31,21	781,76 – 781,94	31,96	796,68 – 796,87	32,71	811,61 – 811,80	33,46
752,10 – 752,29	30,47	767,03 – 767,22	31,22	781,95 – 782,14	31,97	796,88 – 797,07	32,72	811,81 – 811,99	33,47
752,30 – 752,49	30,48	767,23 – 767,42	31,23	782,15 – 782,34	31,98	797,08 – 797,27	32,73	812,00 – 812,19	33,48
752,50 – 752,69	30,49	767,43 – 767,62	31,24	782,35 – 782,54	31,99	797,28 – 797,47	32,74	812,20 – 812,39	33,49
752,70 – 752,89	30,50	767,63 – 767,81	31,25	782,55 – 782,74	32,00	797,48 – 797,67	32,75	812,40 – 812,59	33,50
752,90 – 753,09	30,51	767,82 – 768,01	31,26	782,75 – 782,94	32,01	797,68 – 797,86	32,76	812,60 – 812,79	33,51
753,10 – 753,29	30,52	768,02 – 768,21	31,27	782,95 – 783,14	32,02	797,87 – 798,06	32,77	812,80 – 812,99	33,52
753,30 – 753,49	30,53	768,22 – 768,41	31,28	783,15 – 783,34	32,03	798,07 – 798,26	32,78	813,00 – 813,19	33,53
753,50 – 753,69	30,54	768,42 – 768,61	31,29	783,35 – 783,54	32,04	798,27 – 798,46	32,79	813,20 – 813,39	33,54
753,70 – 753,88	30,55	768,62 – 768,81	31,30	783,55 – 783,74	32,05	798,47 – 798,66	32,80	813,40 – 813,59	33,55
753,89 – 754,08	30,56	768,82 – 769,01	31,31	783,75 – 783,93	32,06	798,67 – 798,86	32,81	813,60 – 813,79	33,56
754,09 – 754,28	30,57	769,02 – 769,21	31,32	783,94 – 784,13	32,07	798,87 – 799,06	32,82	813,80 – 813,98	33,57
754,29 – 754,48	30,58	769,22 – 769,41	31,33	784,14 – 784,33	32,08	799,07 – 799,26	32,83	813,99 – 814,18	33,58
754,49 – 754,68	30,59	769,42 – 769,61	31,34	784,34 – 784,53	32,09	799,27 – 799,46	32,84	814,19 – 814,38	33,59
754,69 – 754,88	30,60	769,62 – 769,81	31,35	784,54 – 784,73	32,10	799,47 – 799,66	32,85	814,39 – 814,58	33,60
754,89 – 755,08	30,61	769,82 – 770,00	31,36	784,74 – 784,93	32,11	799,67 – 799,85	32,86	814,59 – 814,78	33,61
755,09 – 755,28	30,62	770,01 – 770,20	31,37	784,94 – 785,13	32,12	799,86 – 800,05	32,87	814,79 – 814,98	33,62
755,29 – 755,48	30,63	770,21 – 770,40	31,38	785,14 – 785,33	32,13	800,06 – 800,25	32,88	814,99 – 815,18	33,63
755,49 – 755,68	30,64	770,41 – 770,60	31,39	785,34 – 785,53	32,14	800,26 – 800,45	32,89	815,19 – 815,38	33,64
755,69 – 755,87	30,65	770,61 – 770,80	31,40	785,54 – 785,73	32,15	800,46 – 800,65	32,90	815,39 – 815,58	33,65
755,88 – 756,07	30,66	770,81 – 771,00	31,41	785,74 – 785,92	32,16	800,66 – 800,85	32,91	815,59 – 815,78	33,66
756,08 – 756,27	30,67	771,01 – 771,20	31,42	785,93 – 786,12	32,17	800,86 – 801,05	32,92	815,79 – 815,97	33,67
756,28 – 756,47	30,68	771,21 – 771,40	31,43	786,13 – 786,32	32,18	801,06 – 801,25	32,93	815,98 – 816,17	33,68
756,48 – 756,67	30,69	771,41 – 771,60	31,44	786,33 – 786,52	32,19	801,26 – 801,45	32,94	816,18 – 816,37	33,69
756,68 – 756,87	30,70	771,61 – 771,80	31,45	786,53 – 786,72	32,20	801,46 – 801,65	32,95	816,38 – 816,57	33,70
756,88 – 757,07	30,71	771,81 – 771,99	31,46	786,73 – 786,92	32,21	801,66 – 801,84	32,96	816,58 – 816,77	33,71
757,08 – 757,27	30,72	772,00 – 772,19	31,47	786,93 – 787,12	32,22	801,85 – 802,04	32,97	816,78 – 816,97	33,72
757,28 – 757,47	30,73	772,20 – 772,39	31,48	787,13 – 787,32	32,23	802,05 – 802,24	32,98	816,98 – 817,17	33,73
757,48 – 757,67	30,74	772,40 – 772,59	31,49	787,33 – 787,52	32,24	802,25 – 802,44	32,99	817,18 – 817,37	33,74

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

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

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

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

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
966,63 – 966,82	41,25	981,56 – 981,75	42,00	996,48 – 996,67	42,75	1 011,41 – 1 011,60	43,50	1 026,33 – 1 026,52	44,25
966,83 – 967,02	41,26	981,76 – 981,94	42,01	996,68 – 996,87	42,76	1 011,61 – 1 011,80	43,51	1 026,53 – 1 026,72	44,26
967,03 – 967,22	41,27	981,95 – 982,14	42,02	996,88 – 997,07	42,77	1 011,81 – 1 011,99	43,52	1 026,73 – 1 026,92	44,27
967,23 – 967,42	41,28	982,15 – 982,34	42,03	997,08 – 997,27	42,78	1 012,00 – 1 012,19	43,53	1 026,93 – 1 027,12	44,28
967,43 – 967,62	41,29	982,35 – 982,54	42,04	997,28 – 997,47	42,79	1 012,20 – 1 012,39	43,54	1 027,13 – 1 027,32	44,29
967,63 – 967,81	41,30	982,55 – 982,74	42,05	997,48 – 997,67	42,80	1 012,40 – 1 012,59	43,55	1 027,33 – 1 027,52	44,30
967,82 – 968,01	41,31	982,75 – 982,94	42,06	997,68 – 997,86	42,81	1 012,60 – 1 012,79	43,56	1 027,53 – 1 027,72	44,31
968,02 – 968,21	41,32	982,95 – 983,14	42,07	997,87 – 998,06	42,82	1 012,80 – 1 012,99	43,57	1 027,73 – 1 027,91	44,32
968,22 – 968,41	41,33	983,15 – 983,34	42,08	998,07 – 998,26	42,83	1 013,00 – 1 013,19	43,58	1 027,92 – 1 028,11	44,33
968,42 – 968,61	41,34	983,35 – 983,54	42,09	998,27 – 998,46	42,84	1 013,20 – 1 013,39	43,59	1 028,12 – 1 028,31	44,34
968,62 – 968,81	41,35	983,55 – 983,74	42,10	998,47 – 998,66	42,85	1 013,40 – 1 013,59	43,60	1 028,32 – 1 028,51	44,35
968,82 – 969,01	41,36	983,75 – 983,93	42,11	998,67 – 998,86	42,86	1 013,60 – 1 013,79	43,61	1 028,52 – 1 028,71	44,36
969,02 – 969,21	41,37	983,94 – 984,13	42,12	998,87 – 999,06	42,87	1 013,80 – 1 013,98	43,62	1 028,72 – 1 028,91	44,37
969,22 – 969,41	41,38	984,14 – 984,33	42,13	999,07 – 999,26	42,88	1 013,99 – 1 014,18	43,63	1 028,92 – 1 029,11	44,38
969,42 – 969,61	41,39	984,34 – 984,53	42,14	999,27 – 999,46	42,89	1 014,19 – 1 014,38	43,64	1 029,12 – 1 029,31	44,39
969,62 – 969,81	41,40	984,54 – 984,73	42,15	999,47 – 999,66	42,90	1 014,39 – 1 014,58	43,65	1 029,32 – 1 029,51	44,40
969,82 – 970,00	41,41	984,74 – 984,93	42,16	999,67 – 999,85	42,91	1 014,59 – 1 014,78	43,66	1 029,52 – 1 029,71	44,41
970,01 – 970,20	41,42	984,94 – 985,13	42,17	999,86 – 1 000,05	42,92	1 014,79 – 1 014,98	43,67	1 029,72 – 1 029,90	44,42
970,21 – 970,40	41,43	985,14 – 985,33	42,18	1 000,06 – 1 000,25	42,93	1 014,99 – 1 015,18	43,68	1 029,91 – 1 030,10	44,43
970,41 – 970,60	41,44	985,34 – 985,53	42,19	1 000,26 – 1 000,45	42,94	1 015,19 – 1 015,38	43,69	1 030,11 – 1 030,30	44,44
970,61 – 970,80	41,45	985,54 – 985,73	42,20	1 000,46 – 1 000,65	42,95	1 015,39 – 1 015,58	43,70	1 030,31 – 1 030,50	44,45
970,81 – 971,00	41,46	985,74 – 985,92	42,21	1 000,66 – 1 000,85	42,96	1 015,59 – 1 015,78	43,71	1 030,51 – 1 030,70	44,46
971,01 – 971,20	41,47	985,93 – 986,12	42,22	1 000,86 – 1 001,05	42,97	1 015,79 – 1 015,97	43,72	1 030,71 – 1 030,90	44,47
971,21 – 971,40	41,48	986,13 – 986,32	42,23	1 001,06 – 1 001,25	42,98	1 015,98 – 1 016,17	43,73	1 030,91 – 1 031,10	44,48
971,41 – 971,60	41,49	986,33 – 986,52	42,24	1 001,26 – 1 001,45	42,99	1 016,18 – 1 016,37	43,74	1 031,11 – 1 031,30	44,49
971,61 – 971,80	41,50	986,53 – 986,72	42,25	1 001,46 – 1 001,65	43,00	1 016,38 – 1 016,57	43,75	1 031,31 – 1 031,50	44,50
971,81 – 972,00	41,51	986,73 – 986,92	42,26	1 001,66 – 1 001,84	43,01	1 016,58 – 1 016,77	43,76	1 031,51 – 1 031,70	44,51
972,01 – 972,19	41,52	986,93 – 987,12	42,27	1 001,85 – 1 002,04	43,02	1 016,78 – 1 016,97	43,77	1 031,71 – 1 031,89	44,52
972,20 – 972,39	41,53	987,13 – 987,32	42,28	1 002,05 – 1 002,24	43,03	1 016,98 – 1 017,17	43,78	1 031,90 – 1 032,09	44,53
972,40 – 972,59	41,54	987,33 – 987,52	42,29	1 002,25 – 1 002,44	43,04	1 017,18 – 1 017,37	43,79	1 032,10 – 1 032,29	44,54
972,60 – 972,79	41,55	987,53 – 987,72	42,30	1 002,45 – 1 002,64	43,05	1 017,38 – 1 017,57	43,80	1 032,30 – 1 032,49	44,55
972,80 – 972,99	41,56	987,73 – 987,91	42,31	1 002,65 – 1 002,84	43,06	1 017,58 – 1 017,77	43,81	1 032,50 – 1 032,69	44,56
973,00 – 973,19	41,57	987,92 – 988,11	42,32	1 002,85 – 1 003,04	43,07	1 017,78 – 1 017,96	43,82	1 032,70 – 1 032,89	44,57
973,20 – 973,39	41,58	988,12 – 988,31	42,33	1 003,05 – 1 003,24	43,08	1 017,97 – 1 018,16	43,83	1 032,90 – 1 033,09	44,58
973,40 – 973,59	41,59	988,32 – 988,51	42,34	1 003,25 – 1 003,44	43,09	1 018,17 – 1 018,36	43,84	1 033,10 – 1 033,29	44,59
973,60 – 973,79	41,60	988,52 – 988,71	42,35	1 003,45 – 1 003,64	43,10	1 018,37 – 1 018,56	43,85	1 033,30 – 1 033,49	44,60
973,80 – 973,98	41,61	988,72 – 988,91	42,36	1 003,65 – 1 003,83	43,11	1 018,57 – 1 018,76	43,86	1 033,50 – 1 033,69	44,61
973,99 – 974,18	41,62	988,92 – 989,11	42,37	1 003,84 – 1 004,03	43,12	1 018,77 – 1 018,96	43,87	1 033,70 – 1 033,88	44,62
974,19 – 974,38	41,63	989,12 – 989,31	42,38	1 004,04 – 1 004,23	43,13	1 018,97 – 1 019,16	43,88	1 033,89 – 1 034,08	44,63
974,39 – 974,58	41,64	989,32 – 989,51	42,39	1 004,24 – 1 004,43	43,14	1 019,17 – 1 019,36	43,89	1 034,09 – 1 034,28	44,64
974,59 – 974,78	41,65	989,52 – 989,71	42,40	1 004,44 – 1 004,63	43,15	1 019,37 – 1 019,56	43,90	1 034,29 – 1 034,48	44,65
974,79 – 974,98	41,66	989,72 – 989,90	42,41	1 004,64 – 1 004,83	43,16	1 019,57 – 1 019,76	43,91	1 034,49 – 1 034,68	44,66
974,99 – 975,18	41,67	989,91 – 990,10	42,42	1 004,84 – 1 005,03	43,17	1 019,77 – 1 019,95	43,92	1 034,69 – 1 034,88	44,67
975,19 – 975,38	41,68	990,11 – 990,30	42,43	1 005,04 – 1 005,23	43,18	1 019,96 – 1 020,15	43,93	1 034,89 – 1 035,08	44,68
975,39 – 975,58	41,69	990,31 – 990,50	42,44	1 005,24 – 1 005,43	43,19	1 020,16 – 1 020,35	43,94	1 035,09 – 1 035,28	44,69
975,59 – 975,78	41,70	990,51 – 990,70	42,45	1 005,44 – 1 005,63	43,20	1 020,36 – 1 020,55	43,95	1 035,29 – 1 035,48	44,70
975,79 – 975,97	41,71	990,71 – 990,90	42,46	1 005,64 – 1 005,82	43,21	1 020,56 – 1 020,75	43,96	1 035,49 – 1 035,68	44,71
975,98 – 976,17	41,72	990,91 – 991,10	42,47	1 005,83 – 1 006,02	43,22	1 020,76 – 1 020,95	43,97	1 035,69 – 1 035,87	44,72
976,18 – 976,37	41,73	991,11 – 991,30	42,48	1 006,03 – 1 006,22	43,23	1 020,96 – 1 021,15	43,98	1 035,88 – 1 036,07	44,73
976,38 – 976,57	41,74	991,31 – 991,50	42,49	1 006,23 – 1 006,42	43,24	1 021,16 – 1 021,35	43,99	1 036,08 – 1 036,27	44,74
976,58 – 976,77	41,75	991,51 – 991,70	42,50	1 006,43 – 1 006,62	43,25	1 021,36 – 1 021,55	44,00	1 036,28 – 1 036,47	44,75
976,78 – 976,97	41,76	991,71 – 991,89	42,51	1 006,63 – 1 006,82	43,26	1 021,56 – 1 021,75	44,01	1 036,48 – 1 036,67	44,76
976,98 – 977,17	41,77	991,90 – 992,09	42,52	1 006,83 – 1 007,02	43,27	1 021,76 – 1 021,94	44,02	1 036,68 – 1 036,87	44,77
977,18 – 977,37	41,78	992,10 – 992,29	42,53	1 007,03 – 1 007,22	43,28	1 021,95 – 1 022,14	44,03	1 036,88 – 1 037,07	44,78
977,38 – 977,57	41,79	992,30 – 992,49	42,54	1 007,23 – 1 007,42	43,29	1 022,15 – 1 022,34	44,04	1 037,08 – 1 037,27	44,79
977,58 – 977,77	41,80	992,50 – 992,69	42,55	1 007,43 – 1 007,62	43,30	1 022,35 – 1 022,54	44,05	1 037,28 – 1 037,47	44,80
977,78 – 977,96	41,81	992,70 – 992,89	42,56	1 007,63 – 1 007,81	43,31	1 022,55 – 1 022,74	44,06	1 037,48 – 1 037,67	44,81
977,97 – 978,16	41,82	992,90 – 993,09	42,57	1 007,82 – 1 008,01	43,32	1 022,75 – 1 022,94	44,07	1 037,68 – 1 037,86	44,82
978,17 – 978,36	41,83	993,10 – 993,29	42,58	1 008,02 – 1 008,21	43,33	1 022,95 – 1 023,14	44,08	1 037,87 – 1 038,06	44,83
978,37 – 978,56	41,84	993,30 – 993,49	42,59	1 008,22 – 1 008,41	43,34	1 023,15 – 1 023,34	44,09	1 038,07 – 1 038,26	44,84
978,57 – 978,76	41,85	993,50 – 993,69	42,60	1 008,42 – 1 008,61	43,35	1 023,35 – 1 023,54	44,10	1 038,27 – 1 038,46	44,85
978,77 – 978,96	41,86	993,70 – 993,88	42,61	1 008,62 – 1 008,81	43,36	1 023,55 – 1 023,74	44,11	1 038,47 – 1 038,66	44,86
978,97 – 979,16	41,87	993,89 – 994,08	42,62	1 008,82 – 1 009,01	43,37	1 023,75 – 1 023,93	44,12	1 038,67 – 1 038,86	44,87
979,17 – 979,36	41,88	994,09 – 994,28	42,63	1 009,02 – 1 009,21	43,38	1 023,94 – 1 024,13	44,13	1 038,87 – 1 039,06	44,88
979,37 – 979,56	41,89	994,29 – 994,48	42,64	1 009,22 – 1 009,41	43,39	1 024,14 – 1 024,33	44,14	1 039,07 – 1 039,26	44,89
979,57 – 979,76	41,90	994,49 – 994,68	42,65	1 009,42 – 1 009,61	43,40	1 024,34 – 1 024,53	44,15	1 039,27 – 1 039,46	44,90
979,77 – 979,95	41,91	994,69 – 994,88	42,66	1 009,62 – 1 009,81	43,41	1 024,54 – 1 024,73	44,16	1 039,47 – 1 039,66	44,91
979,96 – 980,15	41,92	994,89 – 995,08	42,67	1 009,82 – 1 010,00	43,42	1 024,74 – 1 024,93	44,17	1 039,67 – 1 039,85	44,92
980,16 – 980,35	41,93	995,09 – 995,28	42,68	1 010,01 – 1 010,20	43,43	1 024,94 – 1 025,13	44,18	1 039,86 – 1 040,05	44,93
980,36 – 980,55	41,94	995,29 – 995,48	42,69	1 010,21 – 1 010,40	43,44	1 025,14 – 1 025,33	44,19	1 040,06 – 1 040,25	44,94
980,56 – 980,75	41,95	995,							

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 041,26 – 1 041,45	45,00	1 056,18 – 1 056,37	45,75	1 071,11 – 1 071,30	46,50	1 086,03 – 1 086,22	47,25	1 100,96 – 1 101,15	48,00
1 041,46 – 1 041,65	45,01	1 056,38 – 1 056,57	45,76	1 071,31 – 1 071,50	46,51	1 086,23 – 1 086,42	47,26	1 101,16 – 1 101,35	48,01
1 041,66 – 1 041,84	45,02	1 056,58 – 1 056,77	45,77	1 071,51 – 1 071,70	46,52	1 086,43 – 1 086,62	47,27	1 101,36 – 1 101,55	48,02
1 041,85 – 1 042,04	45,03	1 056,78 – 1 056,97	45,78	1 071,71 – 1 071,89	46,53	1 086,63 – 1 086,82	47,28	1 101,56 – 1 101,75	48,03
1 042,05 – 1 042,24	45,04	1 056,98 – 1 057,17	45,79	1 071,90 – 1 072,09	46,54	1 086,83 – 1 087,02	47,29	1 101,76 – 1 101,94	48,04
1 042,25 – 1 042,44	45,05	1 057,18 – 1 057,37	45,80	1 072,10 – 1 072,29	46,55	1 087,03 – 1 087,22	47,30	1 101,95 – 1 102,14	48,05
1 042,45 – 1 042,64	45,06	1 057,38 – 1 057,57	45,81	1 072,30 – 1 072,49	46,56	1 087,23 – 1 087,42	47,31	1 102,15 – 1 102,34	48,06
1 042,65 – 1 042,84	45,07	1 057,58 – 1 057,77	45,82	1 072,50 – 1 072,69	46,57	1 087,43 – 1 087,62	47,32	1 102,35 – 1 102,54	48,07
1 042,85 – 1 043,04	45,08	1 057,78 – 1 057,96	45,83	1 072,70 – 1 072,89	46,58	1 087,63 – 1 087,81	47,33	1 102,55 – 1 102,74	48,08
1 043,05 – 1 043,24	45,09	1 057,97 – 1 058,16	45,84	1 072,90 – 1 073,09	46,59	1 087,82 – 1 088,01	47,34	1 102,75 – 1 102,94	48,09
1 043,25 – 1 043,44	45,10	1 058,17 – 1 058,36	45,85	1 073,10 – 1 073,29	46,60	1 088,02 – 1 088,21	47,35	1 102,95 – 1 103,14	48,10
1 043,45 – 1 043,64	45,11	1 058,37 – 1 058,56	45,86	1 073,30 – 1 073,49	46,61	1 088,22 – 1 088,41	47,36	1 103,15 – 1 103,34	48,11
1 043,65 – 1 043,83	45,12	1 058,57 – 1 058,76	45,87	1 073,50 – 1 073,69	46,62	1 088,42 – 1 088,61	47,37	1 103,35 – 1 103,54	48,12
1 043,84 – 1 044,03	45,13	1 058,77 – 1 058,96	45,88	1 073,70 – 1 073,88	46,63	1 088,62 – 1 088,81	47,38	1 103,55 – 1 103,74	48,13
1 044,04 – 1 044,23	45,14	1 058,97 – 1 059,16	45,89	1 073,89 – 1 074,08	46,64	1 088,82 – 1 089,01	47,39	1 103,75 – 1 103,93	48,14
1 044,24 – 1 044,43	45,15	1 059,17 – 1 059,36	45,90	1 074,09 – 1 074,28	46,65	1 089,02 – 1 089,21	47,40	1 103,94 – 1 104,13	48,15
1 044,44 – 1 044,63	45,16	1 059,37 – 1 059,56	45,91	1 074,29 – 1 074,48	46,66	1 089,22 – 1 089,41	47,41	1 104,14 – 1 104,33	48,16
1 044,64 – 1 044,83	45,17	1 059,57 – 1 059,76	45,92	1 074,49 – 1 074,68	46,67	1 089,42 – 1 089,61	47,42	1 104,34 – 1 104,53	48,17
1 044,84 – 1 045,03	45,18	1 059,77 – 1 059,95	45,93	1 074,69 – 1 074,88	46,68	1 089,62 – 1 089,81	47,43	1 104,54 – 1 104,73	48,18
1 045,04 – 1 045,23	45,19	1 059,96 – 1 060,15	45,94	1 074,89 – 1 075,08	46,69	1 089,82 – 1 090,00	47,44	1 104,74 – 1 104,93	48,19
1 045,24 – 1 045,43	45,20	1 060,16 – 1 060,35	45,95	1 075,09 – 1 075,28	46,70	1 090,01 – 1 090,20	47,45	1 104,94 – 1 105,13	48,20
1 045,44 – 1 045,63	45,21	1 060,36 – 1 060,55	45,96	1 075,29 – 1 075,48	46,71	1 090,21 – 1 090,40	47,46	1 105,14 – 1 105,33	48,21
1 045,64 – 1 045,82	45,22	1 060,56 – 1 060,75	45,97	1 075,49 – 1 075,68	46,72	1 090,41 – 1 090,60	47,47	1 105,34 – 1 105,53	48,22
1 045,83 – 1 046,02	45,23	1 060,76 – 1 060,95	45,98	1 075,69 – 1 075,87	46,73	1 090,61 – 1 090,80	47,48	1 105,54 – 1 105,73	48,23
1 046,03 – 1 046,22	45,24	1 060,96 – 1 061,15	45,99	1 075,88 – 1 076,07	46,74	1 090,81 – 1 091,00	47,49	1 105,74 – 1 105,92	48,24
1 046,23 – 1 046,42	45,25	1 061,16 – 1 061,35	46,00	1 076,08 – 1 076,27	46,75	1 091,01 – 1 091,20	47,50	1 105,93 – 1 106,12	48,25
1 046,43 – 1 046,62	45,26	1 061,36 – 1 061,55	46,01	1 076,28 – 1 076,47	46,76	1 091,21 – 1 091,40	47,51	1 106,13 – 1 106,32	48,26
1 046,63 – 1 046,82	45,27	1 061,56 – 1 061,75	46,02	1 076,48 – 1 076,67	46,77	1 091,41 – 1 091,60	47,52	1 106,33 – 1 106,52	48,27
1 046,83 – 1 047,02	45,28	1 061,76 – 1 061,94	46,03	1 076,68 – 1 076,87	46,78	1 091,61 – 1 091,80	47,53	1 106,53 – 1 106,72	48,28
1 047,03 – 1 047,22	45,29	1 061,95 – 1 062,14	46,04	1 076,88 – 1 077,07	46,79	1 091,81 – 1 091,99	47,54	1 106,73 – 1 106,92	48,29
1 047,23 – 1 047,42	45,30	1 062,15 – 1 062,34	46,05	1 077,08 – 1 077,27	46,80	1 092,00 – 1 092,19	47,55	1 106,93 – 1 107,12	48,30
1 047,43 – 1 047,62	45,31	1 062,35 – 1 062,54	46,06	1 077,28 – 1 077,47	46,81	1 092,20 – 1 092,39	47,56	1 107,13 – 1 107,32	48,31
1 047,63 – 1 047,81	45,32	1 062,55 – 1 062,74	46,07	1 077,48 – 1 077,67	46,82	1 092,40 – 1 092,59	47,57	1 107,33 – 1 107,52	48,32
1 047,82 – 1 048,01	45,33	1 062,75 – 1 062,94	46,08	1 077,68 – 1 077,86	46,83	1 092,60 – 1 092,79	47,58	1 107,53 – 1 107,72	48,33
1 048,02 – 1 048,21	45,34	1 062,95 – 1 063,14	46,09	1 077,87 – 1 078,06	46,84	1 092,80 – 1 092,99	47,59	1 107,73 – 1 107,91	48,34
1 048,22 – 1 048,41	45,35	1 063,15 – 1 063,34	46,10	1 078,07 – 1 078,26	46,85	1 093,00 – 1 093,19	47,60	1 107,92 – 1 108,11	48,35
1 048,42 – 1 048,61	45,36	1 063,35 – 1 063,54	46,11	1 078,27 – 1 078,46	46,86	1 093,20 – 1 093,39	47,61	1 108,12 – 1 108,31	48,36
1 048,62 – 1 048,81	45,37	1 063,55 – 1 063,74	46,12	1 078,47 – 1 078,66	46,87	1 093,40 – 1 093,59	47,62	1 108,32 – 1 108,51	48,37
1 048,82 – 1 049,01	45,38	1 063,75 – 1 063,93	46,13	1 078,67 – 1 078,86	46,88	1 093,60 – 1 093,79	47,63	1 108,52 – 1 108,71	48,38
1 049,02 – 1 049,21	45,39	1 063,94 – 1 064,13	46,14	1 078,87 – 1 079,06	46,89	1 093,80 – 1 093,98	47,64	1 108,72 – 1 108,91	48,39
1 049,22 – 1 049,41	45,40	1 064,14 – 1 064,33	46,15	1 079,07 – 1 079,26	46,90	1 093,99 – 1 094,18	47,65	1 108,92 – 1 109,11	48,40
1 049,42 – 1 049,61	45,41	1 064,34 – 1 064,53	46,16	1 079,27 – 1 079,46	46,91	1 094,19 – 1 094,38	47,66	1 109,12 – 1 109,31	48,41
1 049,62 – 1 049,81	45,42	1 064,54 – 1 064,73	46,17	1 079,47 – 1 079,66	46,92	1 094,39 – 1 094,58	47,67	1 109,32 – 1 109,51	48,42
1 049,82 – 1 050,00	45,43	1 064,74 – 1 064,93	46,18	1 079,67 – 1 079,85	46,93	1 094,59 – 1 094,78	47,68	1 109,52 – 1 109,71	48,43
1 050,01 – 1 050,20	45,44	1 064,94 – 1 065,13	46,19	1 079,86 – 1 080,05	46,94	1 094,79 – 1 094,98	47,69	1 109,72 – 1 109,90	48,44
1 050,21 – 1 050,40	45,45	1 065,14 – 1 065,33	46,20	1 080,06 – 1 080,25	46,95	1 094,99 – 1 095,18	47,70	1 109,91 – 1 110,10	48,45
1 050,41 – 1 050,60	45,46	1 065,34 – 1 065,53	46,21	1 080,26 – 1 080,45	46,96	1 095,19 – 1 095,38	47,71	1 110,11 – 1 110,30	48,46
1 050,61 – 1 050,80	45,47	1 065,54 – 1 065,73	46,22	1 080,46 – 1 080,65	46,97	1 095,39 – 1 095,58	47,72	1 110,31 – 1 110,50	48,47
1 050,81 – 1 051,00	45,48	1 065,74 – 1 065,92	46,23	1 080,66 – 1 080,85	46,98	1 095,59 – 1 095,78	47,73	1 110,51 – 1 110,70	48,48
1 051,01 – 1 051,20	45,49	1 065,93 – 1 066,12	46,24	1 080,86 – 1 081,05	46,99	1 095,79 – 1 095,97	47,74	1 110,71 – 1 110,90	48,49
1 051,21 – 1 051,40	45,50	1 066,13 – 1 066,32	46,25	1 081,06 – 1 081,25	47,00	1 095,98 – 1 096,17	47,75	1 110,91 – 1 111,10	48,50
1 051,41 – 1 051,60	45,51	1 066,33 – 1 066,52	46,26	1 081,26 – 1 081,45	47,01	1 096,18 – 1 096,37	47,76	1 111,11 – 1 111,30	48,51
1 051,61 – 1 051,80	45,52	1 066,53 – 1 066,72	46,27	1 081,46 – 1 081,65	47,02	1 096,38 – 1 096,57	47,77	1 111,31 – 1 111,50	48,52
1 051,81 – 1 051,99	45,53	1 066,73 – 1 066,92	46,28	1 081,66 – 1 081,84	47,03	1 096,58 – 1 096,77	47,78	1 111,51 – 1 111,70	48,53
1 052,00 – 1 052,19	45,54	1 066,93 – 1 067,12	46,29	1 081,85 – 1 082,04	47,04	1 096,78 – 1 096,97	47,79	1 111,71 – 1 111,89	48,54
1 052,20 – 1 052,39	45,55	1 067,13 – 1 067,32	46,30	1 082,05 – 1 082,24	47,05	1 096,98 – 1 097,17	47,80	1 111,90 – 1 112,09	48,55
1 052,40 – 1 052,59	45,56	1 067,33 – 1 067,52	46,31	1 082,25 – 1 082,44	47,06	1 097,18 – 1 097,37	47,81	1 112,10 – 1 112,29	48,56
1 052,60 – 1 052,79	45,57	1 067,53 – 1 067,72	46,32	1 082,45 – 1 082,64	47,07	1 097,38 – 1 097,57	47,82	1 112,30 – 1 112,49	48,57
1 052,80 – 1 052,99	45,58	1 067,73 – 1 067,91	46,33	1 082,65 – 1 082,84	47,08	1 097,58 – 1 097,77	47,83	1 112,50 – 1 112,69	48,58
1 053,00 – 1 053,19	45,59	1 067,92 – 1 068,11	46,34	1 082,85 – 1 083,04	47,09	1 097,78 – 1 097,96	47,84	1 112,70 – 1 112,89	48,59
1 053,20 – 1 053,39	45,60	1 068,12 – 1 068,31	46,35	1 083,05 – 1 083,24	47,10	1 097,97 – 1 098,16	47,85	1 112,90 – 1 113,09	48,60
1 053,40 – 1 053,59	45,61	1 068,32 – 1 068,51	46,36	1 083,25 – 1 083,44	47,11	1 098,17 – 1 098,36	47,86	1 113,10 – 1 113,29	48,61
1 053,60 – 1 053,79	45,62	1 068,52 – 1 068,71	46,37	1 083,45 – 1 083,64	47,12	1 098,37 – 1 098,56	47,87	1 113,30 – 1 113,49	48,62
1 053,80 – 1 053,98	45,63	1 068,72 – 1 068,91	46,38	1 083,65 – 1 083,83	47,13	1 098,57 – 1 098,76	47,88	1 113,50 – 1 113,69	48,63
1 053,99 – 1 054,18	45,64	1 068,92 – 1 069,11	46,39	1 083,84 – 1 084,03	47,14	1 098,77 – 1 098,96	47,89	1 113,70 – 1 113,88	48,64
1 054,19 – 1 054,38	45,65	1 069,12 – 1 069,31	46,40	1 084,04 – 1 084,23	47,15	1 098,97 – 1 099,16	47,90	1 113,89 – 1 114,08	48,65
1 054,39 – 1 054,58	45,66	1 069,32 – 1 069,51	46,41	1 084,24 – 1 084,43	47,16	1 099,17 – 1 099,36	47,9		

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 115,88 – 1 116,07	48,75	1 130,81 – 1 131,00	49,50	1 145,74 – 1 145,92	50,25	1 160,66 – 1 160,85	51,00	1 175,59 – 1 175,78	51,75
1 116,08 – 1 116,27	48,76	1 131,01 – 1 131,20	49,51	1 145,93 – 1 146,12	50,26	1 160,86 – 1 161,05	51,01	1 175,79 – 1 175,97	51,76
1 116,28 – 1 116,47	48,77	1 131,21 – 1 131,40	49,52	1 146,13 – 1 146,32	50,27	1 161,06 – 1 161,25	51,02	1 175,98 – 1 176,17	51,77
1 116,48 – 1 116,67	48,78	1 131,41 – 1 131,60	49,53	1 146,33 – 1 146,52	50,28	1 161,26 – 1 161,45	51,03	1 176,18 – 1 176,37	51,78
1 116,68 – 1 116,87	48,79	1 131,61 – 1 131,80	49,54	1 146,53 – 1 146,72	50,29	1 161,46 – 1 161,65	51,04	1 176,38 – 1 176,57	51,79
1 116,88 – 1 117,07	48,80	1 131,81 – 1 131,99	49,55	1 146,73 – 1 146,92	50,30	1 161,66 – 1 161,84	51,05	1 176,58 – 1 176,77	51,80
1 117,08 – 1 117,27	48,81	1 132,00 – 1 132,19	49,56	1 146,93 – 1 147,12	50,31	1 161,85 – 1 162,04	51,06	1 176,78 – 1 176,97	51,81
1 117,28 – 1 117,47	48,82	1 132,20 – 1 132,39	49,57	1 147,13 – 1 147,32	50,32	1 162,05 – 1 162,24	51,07	1 176,98 – 1 177,17	51,82
1 117,48 – 1 117,67	48,83	1 132,40 – 1 132,59	49,58	1 147,33 – 1 147,52	50,33	1 162,25 – 1 162,44	51,08	1 177,18 – 1 177,37	51,83
1 117,68 – 1 117,86	48,84	1 132,60 – 1 132,79	49,59	1 147,53 – 1 147,72	50,34	1 162,45 – 1 162,64	51,09	1 177,38 – 1 177,57	51,84
1 117,87 – 1 118,06	48,85	1 132,80 – 1 132,99	49,60	1 147,73 – 1 147,91	50,35	1 162,65 – 1 162,84	51,10	1 177,58 – 1 177,77	51,85
1 118,07 – 1 118,26	48,86	1 133,00 – 1 133,19	49,61	1 147,92 – 1 148,11	50,36	1 162,85 – 1 163,04	51,11	1 177,78 – 1 177,96	51,86
1 118,27 – 1 118,46	48,87	1 133,20 – 1 133,39	49,62	1 148,12 – 1 148,31	50,37	1 163,05 – 1 163,24	51,12	1 177,97 – 1 178,16	51,87
1 118,47 – 1 118,66	48,88	1 133,40 – 1 133,59	49,63	1 148,32 – 1 148,51	50,38	1 163,25 – 1 163,44	51,13	1 178,17 – 1 178,36	51,88
1 118,67 – 1 118,86	48,89	1 133,60 – 1 133,79	49,64	1 148,52 – 1 148,71	50,39	1 163,45 – 1 163,64	51,14	1 178,37 – 1 178,56	51,89
1 118,87 – 1 119,06	48,90	1 133,80 – 1 133,98	49,65	1 148,72 – 1 148,91	50,40	1 163,65 – 1 163,83	51,15	1 178,57 – 1 178,76	51,90
1 119,07 – 1 119,26	48,91	1 133,99 – 1 134,18	49,66	1 148,92 – 1 149,11	50,41	1 163,84 – 1 164,03	51,16	1 178,77 – 1 178,96	51,91
1 119,27 – 1 119,46	48,92	1 134,19 – 1 134,38	49,67	1 149,12 – 1 149,31	50,42	1 164,04 – 1 164,23	51,17	1 178,97 – 1 179,16	51,92
1 119,47 – 1 119,66	48,93	1 134,39 – 1 134,58	49,68	1 149,32 – 1 149,51	50,43	1 164,24 – 1 164,43	51,18	1 179,17 – 1 179,36	51,93
1 119,67 – 1 119,85	48,94	1 134,59 – 1 134,78	49,69	1 149,52 – 1 149,71	50,44	1 164,44 – 1 164,63	51,19	1 179,37 – 1 179,56	51,94
1 119,86 – 1 120,05	48,95	1 134,79 – 1 134,98	49,70	1 149,72 – 1 149,90	50,45	1 164,64 – 1 164,83	51,20	1 179,57 – 1 179,76	51,95
1 120,06 – 1 120,25	48,96	1 134,99 – 1 135,18	49,71	1 149,91 – 1 150,10	50,46	1 164,84 – 1 165,03	51,21	1 179,77 – 1 179,95	51,96
1 120,26 – 1 120,45	48,97	1 135,19 – 1 135,38	49,72	1 150,11 – 1 150,30	50,47	1 165,04 – 1 165,23	51,22	1 179,96 – 1 180,15	51,97
1 120,46 – 1 120,65	48,98	1 135,39 – 1 135,58	49,73	1 150,31 – 1 150,50	50,48	1 165,24 – 1 165,43	51,23	1 180,16 – 1 180,35	51,98
1 120,66 – 1 120,85	48,99	1 135,59 – 1 135,78	49,74	1 150,51 – 1 150,70	50,49	1 165,44 – 1 165,63	51,24	1 180,36 – 1 180,55	51,99
1 120,86 – 1 121,05	49,00	1 135,79 – 1 135,97	49,75	1 150,71 – 1 150,90	50,50	1 165,64 – 1 165,82	51,25	1 180,56 – 1 180,75	52,00
1 121,06 – 1 121,25	49,01	1 135,98 – 1 136,17	49,76	1 150,91 – 1 151,10	50,51	1 165,83 – 1 166,02	51,26	1 180,76 – 1 180,95	52,01
1 121,26 – 1 121,45	49,02	1 136,18 – 1 136,37	49,77	1 151,11 – 1 151,30	50,52	1 166,03 – 1 166,22	51,27	1 180,96 – 1 181,15	52,02
1 121,46 – 1 121,65	49,03	1 136,38 – 1 136,57	49,78	1 151,31 – 1 151,50	50,53	1 166,23 – 1 166,42	51,28	1 181,16 – 1 181,35	52,03
1 121,66 – 1 121,84	49,04	1 136,58 – 1 136,77	49,79	1 151,51 – 1 151,70	50,54	1 166,43 – 1 166,62	51,29	1 181,36 – 1 181,55	52,04
1 121,85 – 1 122,04	49,05	1 136,78 – 1 136,97	49,80	1 151,71 – 1 151,89	50,55	1 166,63 – 1 166,82	51,30	1 181,56 – 1 181,75	52,05
1 122,05 – 1 122,24	49,06	1 136,98 – 1 137,17	49,81	1 151,90 – 1 152,09	50,56	1 166,83 – 1 167,02	51,31	1 181,76 – 1 181,94	52,06
1 122,25 – 1 122,44	49,07	1 137,18 – 1 137,37	49,82	1 152,10 – 1 152,29	50,57	1 167,03 – 1 167,22	51,32	1 181,95 – 1 182,14	52,07
1 122,45 – 1 122,64	49,08	1 137,38 – 1 137,57	49,83	1 152,30 – 1 152,49	50,58	1 167,23 – 1 167,42	51,33	1 182,15 – 1 182,34	52,08
1 122,65 – 1 122,84	49,09	1 137,58 – 1 137,77	49,84	1 152,50 – 1 152,69	50,59	1 167,43 – 1 167,62	51,34	1 182,35 – 1 182,54	52,09
1 122,85 – 1 123,04	49,10	1 137,78 – 1 137,96	49,85	1 152,70 – 1 152,89	50,60	1 167,63 – 1 167,81	51,35	1 182,55 – 1 182,74	52,10
1 123,05 – 1 123,24	49,11	1 137,97 – 1 138,16	49,86	1 152,90 – 1 153,09	50,61	1 167,82 – 1 168,01	51,36	1 182,75 – 1 182,94	52,11
1 123,25 – 1 123,44	49,12	1 138,17 – 1 138,36	49,87	1 153,10 – 1 153,29	50,62	1 168,02 – 1 168,21	51,37	1 182,95 – 1 183,14	52,12
1 123,45 – 1 123,64	49,13	1 138,37 – 1 138,56	49,88	1 153,30 – 1 153,49	50,63	1 168,22 – 1 168,41	51,38	1 183,15 – 1 183,34	52,13
1 123,65 – 1 123,83	49,14	1 138,57 – 1 138,76	49,89	1 153,50 – 1 153,69	50,64	1 168,42 – 1 168,61	51,39	1 183,35 – 1 183,54	52,14
1 123,84 – 1 124,03	49,15	1 138,77 – 1 138,96	49,90	1 153,70 – 1 153,88	50,65	1 168,62 – 1 168,81	51,40	1 183,55 – 1 183,74	52,15
1 124,04 – 1 124,23	49,16	1 138,97 – 1 139,16	49,91	1 153,89 – 1 154,08	50,66	1 168,82 – 1 169,01	51,41	1 183,75 – 1 183,93	52,16
1 124,24 – 1 124,43	49,17	1 139,17 – 1 139,36	49,92	1 154,09 – 1 154,28	50,67	1 169,02 – 1 169,21	51,42	1 183,94 – 1 184,13	52,17
1 124,44 – 1 124,63	49,18	1 139,37 – 1 139,56	49,93	1 154,29 – 1 154,48	50,68	1 169,22 – 1 169,41	51,43	1 184,14 – 1 184,33	52,18
1 124,64 – 1 124,83	49,19	1 139,57 – 1 139,76	49,94	1 154,49 – 1 154,68	50,69	1 169,42 – 1 169,61	51,44	1 184,34 – 1 184,53	52,19
1 124,84 – 1 125,03	49,20	1 139,77 – 1 139,95	49,95	1 154,69 – 1 154,88	50,70	1 169,62 – 1 169,81	51,45	1 184,54 – 1 184,73	52,20
1 125,04 – 1 125,23	49,21	1 139,96 – 1 140,15	49,96	1 154,89 – 1 155,08	50,71	1 169,82 – 1 170,00	51,46	1 184,74 – 1 184,93	52,21
1 125,24 – 1 125,43	49,22	1 140,16 – 1 140,35	49,97	1 155,09 – 1 155,28	50,72	1 170,01 – 1 170,20	51,47	1 184,94 – 1 185,13	52,22
1 125,44 – 1 125,63	49,23	1 140,36 – 1 140,55	49,98	1 155,29 – 1 155,48	50,73	1 170,21 – 1 170,40	51,48	1 185,14 – 1 185,33	52,23
1 125,64 – 1 125,82	49,24	1 140,56 – 1 140,75	49,99	1 155,49 – 1 155,68	50,74	1 170,41 – 1 170,60	51,49	1 185,34 – 1 185,53	52,24
1 125,83 – 1 126,02	49,25	1 140,76 – 1 140,95	50,00	1 155,69 – 1 155,87	50,75	1 170,61 – 1 170,80	51,50	1 185,54 – 1 185,73	52,25
1 126,03 – 1 126,22	49,26	1 140,96 – 1 141,15	50,01	1 155,88 – 1 156,07	50,76	1 170,81 – 1 171,00	51,51	1 185,74 – 1 185,92	52,26
1 126,23 – 1 126,42	49,27	1 141,16 – 1 141,35	50,02	1 156,08 – 1 156,27	50,77	1 171,01 – 1 171,20	51,52	1 185,93 – 1 186,12	52,27
1 126,43 – 1 126,62	49,28	1 141,36 – 1 141,55	50,03	1 156,28 – 1 156,47	50,78	1 171,21 – 1 171,40	51,53	1 186,13 – 1 186,32	52,28
1 126,63 – 1 126,82	49,29	1 141,56 – 1 141,75	50,04	1 156,48 – 1 156,67	50,79	1 171,41 – 1 171,60	51,54	1 186,33 – 1 186,52	52,29
1 126,83 – 1 127,02	49,30	1 141,76 – 1 141,94	50,05	1 156,68 – 1 156,87	50,80	1 171,61 – 1 171,80	51,55	1 186,53 – 1 186,72	52,30
1 127,03 – 1 127,22	49,31	1 141,95 – 1 142,14	50,06	1 156,88 – 1 157,07	50,81	1 171,81 – 1 171,99	51,56	1 186,73 – 1 186,92	52,31
1 127,23 – 1 127,42	49,32	1 142,15 – 1 142,34	50,07	1 157,08 – 1 157,27	50,82	1 172,00 – 1 172,19	51,57	1 186,93 – 1 187,12	52,32
1 127,43 – 1 127,62	49,33	1 142,35 – 1 142,54	50,08	1 157,28 – 1 157,47	50,83	1 172,20 – 1 172,39	51,58	1 187,13 – 1 187,32	52,33
1 127,63 – 1 127,81	49,34	1 142,55 – 1 142,74	50,09	1 157,48 – 1 157,67	50,84	1 172,40 – 1 172,59	51,59	1 187,33 – 1 187,52	52,34
1 127,82 – 1 128,01	49,35	1 142,75 – 1 142,94	50,10	1 157,68 – 1 157,86	50,85	1 172,60 – 1 172,79	51,60	1 187,53 – 1 187,72	52,35
1 128,02 – 1 128,21	49,36	1 142,95 – 1 143,14	50,11	1 157,87 – 1 158,06	50,86	1 172,80 – 1 172,99	51,61	1 187,73 – 1 187,91	52,36
1 128,22 – 1 128,41	49,37	1 143,15 – 1 143,34	50,12	1 158,07 – 1 158,26	50,87	1 173,00 – 1 173,19	51,62	1 187,92 – 1 188,11	52,37
1 128,42 – 1 128,61	49,38	1 143,35 – 1 143,54	50,13	1 158,27 – 1 158,46	50,88	1 173,20 – 1 173,39	51,63	1 188,12 – 1 188,31	52,38
1 128,62 – 1 128,81	49,39	1 143,55 – 1 143,74	50,14	1 158,47 – 1 158,66	50,89	1 173,40 – 1 173,59	51,64	1 188,32 – 1 188,51	52,39
1 128,82 – 1 129,01	49,40	1 143,75 – 1 143,93	50,15	1 158,67 – 1 158,86	50,90	1 173,60 – 1 173,79	51,65	1 188,52 – 1 188,71	52,40
1 129,02 – 1 129,21	49,41	1 143,94 – 1 144,13	50,16	1 158,87 – 1 159,06	50,91	1 173,80 – 1 173,98			

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 190,51 – 1 190,70	52,50	1 205,44 – 1 205,63	53,25	1 220,36 – 1 220,55	54,00	1 235,29 – 1 235,48	54,75	1 250,21 – 1 250,40	55,50
1 190,71 – 1 190,90	52,51	1 205,64 – 1 205,82	53,26	1 220,56 – 1 220,75	54,01	1 235,49 – 1 235,68	54,76	1 250,41 – 1 250,60	55,51
1 190,91 – 1 191,10	52,52	1 205,83 – 1 206,02	53,27	1 220,76 – 1 220,95	54,02	1 235,69 – 1 235,87	54,77	1 250,61 – 1 250,80	55,52
1 191,11 – 1 191,30	52,53	1 206,03 – 1 206,22	53,28	1 220,96 – 1 221,15	54,03	1 235,88 – 1 236,07	54,78	1 250,81 – 1 251,00	55,53
1 191,31 – 1 191,50	52,54	1 206,23 – 1 206,42	53,29	1 221,16 – 1 221,35	54,04	1 236,08 – 1 236,27	54,79	1 251,01 – 1 251,20	55,54
1 191,51 – 1 191,70	52,55	1 206,43 – 1 206,62	53,30	1 221,36 – 1 221,55	54,05	1 236,28 – 1 236,47	54,80	1 251,21 – 1 251,40	55,55
1 191,71 – 1 191,89	52,56	1 206,63 – 1 206,82	53,31	1 221,56 – 1 221,75	54,06	1 236,48 – 1 236,67	54,81	1 251,41 – 1 251,60	55,56
1 191,90 – 1 192,09	52,57	1 206,83 – 1 207,02	53,32	1 221,76 – 1 221,94	54,07	1 236,68 – 1 236,87	54,82	1 251,61 – 1 251,80	55,57
1 192,10 – 1 192,29	52,58	1 207,03 – 1 207,22	53,33	1 221,95 – 1 222,14	54,08	1 236,88 – 1 237,07	54,83	1 251,81 – 1 251,99	55,58
1 192,30 – 1 192,49	52,59	1 207,23 – 1 207,42	53,34	1 222,15 – 1 222,34	54,09	1 237,08 – 1 237,27	54,84	1 252,00 – 1 252,19	55,59
1 192,50 – 1 192,69	52,60	1 207,43 – 1 207,62	53,35	1 222,35 – 1 222,54	54,10	1 237,28 – 1 237,47	54,85	1 252,20 – 1 252,39	55,60
1 192,70 – 1 192,89	52,61	1 207,63 – 1 207,81	53,36	1 222,55 – 1 222,74	54,11	1 237,48 – 1 237,67	54,86	1 252,40 – 1 252,59	55,61
1 192,90 – 1 193,09	52,62	1 207,82 – 1 208,01	53,37	1 222,75 – 1 222,94	54,12	1 237,68 – 1 237,86	54,87	1 252,60 – 1 252,79	55,62
1 193,10 – 1 193,29	52,63	1 208,02 – 1 208,21	53,38	1 222,95 – 1 223,14	54,13	1 237,87 – 1 238,06	54,88	1 252,80 – 1 252,99	55,63
1 193,30 – 1 193,49	52,64	1 208,22 – 1 208,41	53,39	1 223,15 – 1 223,34	54,14	1 238,07 – 1 238,26	54,89	1 253,00 – 1 253,19	55,64
1 193,50 – 1 193,69	52,65	1 208,42 – 1 208,61	53,40	1 223,35 – 1 223,54	54,15	1 238,27 – 1 238,46	54,90	1 253,20 – 1 253,39	55,65
1 193,70 – 1 193,88	52,66	1 208,62 – 1 208,81	53,41	1 223,55 – 1 223,74	54,16	1 238,47 – 1 238,66	54,91	1 253,40 – 1 253,59	55,66
1 193,89 – 1 194,08	52,67	1 208,82 – 1 209,01	53,42	1 223,75 – 1 223,93	54,17	1 238,67 – 1 238,86	54,92	1 253,60 – 1 253,79	55,67
1 194,09 – 1 194,28	52,68	1 209,02 – 1 209,21	53,43	1 223,94 – 1 224,13	54,18	1 238,87 – 1 239,06	54,93	1 253,80 – 1 253,98	55,68
1 194,29 – 1 194,48	52,69	1 209,22 – 1 209,41	53,44	1 224,14 – 1 224,33	54,19	1 239,07 – 1 239,26	54,94	1 253,99 – 1 254,18	55,69
1 194,49 – 1 194,68	52,70	1 209,42 – 1 209,61	53,45	1 224,34 – 1 224,53	54,20	1 239,27 – 1 239,46	54,95	1 254,19 – 1 254,38	55,70
1 194,69 – 1 194,88	52,71	1 209,62 – 1 209,81	53,46	1 224,54 – 1 224,73	54,21	1 239,47 – 1 239,66	54,96	1 254,39 – 1 254,58	55,71
1 194,89 – 1 195,08	52,72	1 209,82 – 1 210,00	53,47	1 224,74 – 1 224,93	54,22	1 239,67 – 1 239,85	54,97	1 254,59 – 1 254,78	55,72
1 195,09 – 1 195,28	52,73	1 210,01 – 1 210,20	53,48	1 224,94 – 1 225,13	54,23	1 239,86 – 1 240,05	54,98	1 254,79 – 1 254,98	55,73
1 195,29 – 1 195,48	52,74	1 210,21 – 1 210,40	53,49	1 225,14 – 1 225,33	54,24	1 240,06 – 1 240,25	54,99	1 254,99 – 1 255,18	55,74
1 195,49 – 1 195,68	52,75	1 210,41 – 1 210,60	53,50	1 225,34 – 1 225,53	54,25	1 240,26 – 1 240,45	55,00	1 255,19 – 1 255,38	55,75
1 195,69 – 1 195,87	52,76	1 210,61 – 1 210,80	53,51	1 225,54 – 1 225,73	54,26	1 240,46 – 1 240,65	55,01	1 255,39 – 1 255,58	55,76
1 195,88 – 1 196,07	52,77	1 210,81 – 1 211,00	53,52	1 225,74 – 1 225,92	54,27	1 240,66 – 1 240,85	55,02	1 255,59 – 1 255,78	55,77
1 196,08 – 1 196,27	52,78	1 211,01 – 1 211,20	53,53	1 225,93 – 1 226,12	54,28	1 240,86 – 1 241,05	55,03	1 255,79 – 1 255,97	55,78
1 196,28 – 1 196,47	52,79	1 211,21 – 1 211,40	53,54	1 226,13 – 1 226,32	54,29	1 241,06 – 1 241,25	55,04	1 255,98 – 1 256,17	55,79
1 196,48 – 1 196,67	52,80	1 211,41 – 1 211,60	53,55	1 226,33 – 1 226,52	54,30	1 241,26 – 1 241,45	55,05	1 256,18 – 1 256,37	55,80
1 196,68 – 1 196,87	52,81	1 211,61 – 1 211,80	53,56	1 226,53 – 1 226,72	54,31	1 241,46 – 1 241,65	55,06	1 256,38 – 1 256,57	55,81
1 196,88 – 1 197,07	52,82	1 211,81 – 1 211,99	53,57	1 226,73 – 1 226,92	54,32	1 241,66 – 1 241,84	55,07	1 256,58 – 1 256,77	55,82
1 197,08 – 1 197,27	52,83	1 212,00 – 1 212,19	53,58	1 226,93 – 1 227,12	54,33	1 241,85 – 1 242,04	55,08	1 256,78 – 1 256,97	55,83
1 197,28 – 1 197,47	52,84	1 212,20 – 1 212,39	53,59	1 227,13 – 1 227,32	54,34	1 242,05 – 1 242,24	55,09	1 256,98 – 1 257,17	55,84
1 197,48 – 1 197,67	52,85	1 212,40 – 1 212,59	53,60	1 227,33 – 1 227,52	54,35	1 242,25 – 1 242,44	55,10	1 257,18 – 1 257,37	55,85
1 197,68 – 1 197,86	52,86	1 212,60 – 1 212,79	53,61	1 227,53 – 1 227,72	54,36	1 242,45 – 1 242,64	55,11	1 257,38 – 1 257,57	55,86
1 197,87 – 1 198,06	52,87	1 212,80 – 1 212,99	53,62	1 227,73 – 1 227,91	54,37	1 242,65 – 1 242,84	55,12	1 257,58 – 1 257,77	55,87
1 198,07 – 1 198,26	52,88	1 213,00 – 1 213,19	53,63	1 227,92 – 1 228,11	54,38	1 242,85 – 1 243,04	55,13	1 257,78 – 1 257,96	55,88
1 198,27 – 1 198,46	52,89	1 213,20 – 1 213,39	53,64	1 228,12 – 1 228,31	54,39	1 243,05 – 1 243,24	55,14	1 257,97 – 1 258,16	55,89
1 198,47 – 1 198,66	52,90	1 213,40 – 1 213,59	53,65	1 228,32 – 1 228,51	54,40	1 243,25 – 1 243,44	55,15	1 258,17 – 1 258,36	55,90
1 198,67 – 1 198,86	52,91	1 213,60 – 1 213,79	53,66	1 228,52 – 1 228,71	54,41	1 243,45 – 1 243,64	55,16	1 258,37 – 1 258,56	55,91
1 198,87 – 1 199,06	52,92	1 213,80 – 1 213,98	53,67	1 228,72 – 1 228,91	54,42	1 243,65 – 1 243,83	55,17	1 258,57 – 1 258,76	55,92
1 199,07 – 1 199,26	52,93	1 213,99 – 1 214,18	53,68	1 228,92 – 1 229,11	54,43	1 243,84 – 1 244,03	55,18	1 258,77 – 1 258,96	55,93
1 199,27 – 1 199,46	52,94	1 214,19 – 1 214,38	53,69	1 229,12 – 1 229,31	54,44	1 244,04 – 1 244,23	55,19	1 258,97 – 1 259,16	55,94
1 199,47 – 1 199,66	52,95	1 214,39 – 1 214,58	53,70	1 229,32 – 1 229,51	54,45	1 244,24 – 1 244,43	55,20	1 259,17 – 1 259,36	55,95
1 199,67 – 1 199,85	52,96	1 214,59 – 1 214,78	53,71	1 229,52 – 1 229,71	54,46	1 244,44 – 1 244,63	55,21	1 259,37 – 1 259,56	55,96
1 199,86 – 1 200,05	52,97	1 214,79 – 1 214,98	53,72	1 229,72 – 1 229,90	54,47	1 244,64 – 1 244,83	55,22	1 259,57 – 1 259,76	55,97
1 200,06 – 1 200,25	52,98	1 214,99 – 1 215,18	53,73	1 229,91 – 1 230,10	54,48	1 244,84 – 1 245,03	55,23	1 259,77 – 1 259,95	55,98
1 200,26 – 1 200,45	52,99	1 215,19 – 1 215,38	53,74	1 230,11 – 1 230,30	54,49	1 245,04 – 1 245,23	55,24	1 259,96 – 1 260,15	55,99
1 200,46 – 1 200,65	53,00	1 215,39 – 1 215,58	53,75	1 230,31 – 1 230,50	54,50	1 245,24 – 1 245,43	55,25	1 260,16 – 1 260,35	56,00
1 200,66 – 1 200,85	53,01	1 215,59 – 1 215,78	53,76	1 230,51 – 1 230,70	54,51	1 245,44 – 1 245,63	55,26	1 260,36 – 1 260,55	56,01
1 200,86 – 1 201,05	53,02	1 215,79 – 1 215,97	53,77	1 230,71 – 1 230,90	54,52	1 245,64 – 1 245,82	55,27	1 260,56 – 1 260,75	56,02
1 201,06 – 1 201,25	53,03	1 215,98 – 1 216,17	53,78	1 230,91 – 1 231,10	54,53	1 245,83 – 1 246,02	55,28	1 260,76 – 1 260,95	56,03
1 201,26 – 1 201,45	53,04	1 216,18 – 1 216,37	53,79	1 231,11 – 1 231,30	54,54	1 246,03 – 1 246,22	55,29	1 260,96 – 1 261,15	56,04
1 201,46 – 1 201,65	53,05	1 216,38 – 1 216,57	53,80	1 231,31 – 1 231,50	54,55	1 246,23 – 1 246,42	55,30	1 261,16 – 1 261,35	56,05
1 201,66 – 1 201,84	53,06	1 216,58 – 1 216,77	53,81	1 231,51 – 1 231,70	54,56	1 246,43 – 1 246,62	55,31	1 261,36 – 1 261,55	56,06
1 201,85 – 1 202,04	53,07	1 216,78 – 1 216,97	53,82	1 231,71 – 1 231,89	54,57	1 246,63 – 1 246,82	55,32	1 261,56 – 1 261,75	56,07
1 202,05 – 1 202,24	53,08	1 216,98 – 1 217,17	53,83	1 231,90 – 1 232,09	54,58	1 246,83 – 1 247,02	55,33	1 261,76 – 1 261,94	56,08
1 202,25 – 1 202,44	53,09	1 217,18 – 1 217,37	53,84	1 232,10 – 1 232,29	54,59	1 247,03 – 1 247,22	55,34	1 261,95 – 1 262,14	56,09
1 202,45 – 1 202,64	53,10	1 217,38 – 1 217,57	53,85	1 232,30 – 1 232,49	54,60	1 247,23 – 1 247,42	55,35	1 262,15 – 1 262,34	56,10
1 202,65 – 1 202,84	53,11	1 217,58 – 1 217,77	53,86	1 232,50 – 1 232,69	54,61	1 247,43 – 1 247,62	55,36	1 262,35 – 1 262,54	56,11
1 202,85 – 1 203,04	53,12	1 217,78 – 1 217,96	53,87	1 232,70 – 1 232,89	54,62	1 247,63 – 1 247,81	55,37	1 262,55 – 1 262,74	56,12
1 203,05 – 1 203,24	53,13	1 217,97 – 1 218,16	53,88	1 232,90 – 1 233,09	54,63	1 247,82 – 1 248,01	55,38	1 262,75 – 1 262,94	56,13
1 203,25 – 1 203,44	53,14	1 218,17 – 1 218,36	53,89	1 233,10 – 1 233,29	54,64	1 248,02 – 1 248,21	55,39	1 262,95 – 1 263,14	56,14
1 203,45 – 1 203,64	53,15	1 218,37 – 1 218,56	53,90	1 233,30 – 1 233,49	54,65	1 248,22 – 1 248,41	55,40	1 263,15 – 1 263,34	56,15
1 203,65 – 1 203,83	53,16	1 218,57 – 1 218,76	53,91	1 233,50 – 1 233,69	54,66	1 248,42 – 1 248,61	55,41	1 263,35 – 1 263,54	56,16
1 203,84 – 1 204,03	53,17	1 218,77 – 1 218,96	53,92	1 233,70 – 1 233,88	54,67	1 248,62 – 1 248,81	55,42	1 263,55 – 1 263,74	56,17
1 204,04 – 1 204,23	53,18	1 218,97 – 1 219,16	53,93	1 233,89 – 1 234,08	54,68	1 248,82 – 1 249,01	55,43	1 263,75 – 1 263,93	56,18
1 204,24 – 1 204,43	53,19	1 219,17 – 1 219,36	53,94	1 234,09 – 1 234,28	54,69	1 249,02 – 1 249,21	55,44	1 263,94 – 1 264,13	56,19
1 204,44 – 1 204,63	53,20	1 219,37 – 1 219,56	53,95	1 234,29 – 1 234,48	54,70	1 249,22 – 1 249,41	55,45	1 264,14 – 1 264,33	56,20
1 204,64 – 1 204,83	53,21	1 219,57 – 1 219,76	53,96	1 234,49 – 1 234,68	54				

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 265,14 – 1 265,33	56,25	1 280,06 – 1 280,25	57,00	1 294,99 – 1 295,18	57,75	1 309,91 – 1 310,10	58,50	1 324,84 – 1 325,03	59,25
1 265,34 – 1 265,53	56,26	1 280,26 – 1 280,45	57,01	1 295,19 – 1 295,38	57,76	1 310,11 – 1 310,30	58,51	1 325,04 – 1 325,23	59,26
1 265,54 – 1 265,73	56,27	1 280,46 – 1 280,65	57,02	1 295,39 – 1 295,58	57,77	1 310,31 – 1 310,50	58,52	1 325,24 – 1 325,43	59,27
1 265,74 – 1 265,92	56,28	1 280,66 – 1 280,85	57,03	1 295,59 – 1 295,78	57,78	1 310,51 – 1 310,70	58,53	1 325,44 – 1 325,63	59,28
1 265,93 – 1 266,12	56,29	1 280,86 – 1 281,05	57,04	1 295,79 – 1 295,97	57,79	1 310,71 – 1 310,90	58,54	1 325,64 – 1 325,82	59,29
1 266,13 – 1 266,32	56,30	1 281,06 – 1 281,25	57,05	1 295,98 – 1 296,17	57,80	1 310,91 – 1 311,10	58,55	1 325,83 – 1 326,02	59,30
1 266,33 – 1 266,52	56,31	1 281,26 – 1 281,45	57,06	1 296,18 – 1 296,37	57,81	1 311,11 – 1 311,30	58,56	1 326,03 – 1 326,22	59,31
1 266,53 – 1 266,72	56,32	1 281,46 – 1 281,65	57,07	1 296,38 – 1 296,57	57,82	1 311,31 – 1 311,50	58,57	1 326,23 – 1 326,42	59,32
1 266,73 – 1 266,92	56,33	1 281,66 – 1 281,84	57,08	1 296,58 – 1 296,77	57,83	1 311,51 – 1 311,70	58,58	1 326,43 – 1 326,62	59,33
1 266,93 – 1 267,12	56,34	1 281,85 – 1 282,04	57,09	1 296,78 – 1 296,97	57,84	1 311,71 – 1 311,89	58,59	1 326,63 – 1 326,82	59,34
1 267,13 – 1 267,32	56,35	1 282,05 – 1 282,24	57,10	1 296,98 – 1 297,17	57,85	1 311,90 – 1 312,09	58,60	1 326,83 – 1 327,02	59,35
1 267,33 – 1 267,52	56,36	1 282,25 – 1 282,44	57,11	1 297,18 – 1 297,37	57,86	1 312,10 – 1 312,29	58,61	1 327,03 – 1 327,22	59,36
1 267,53 – 1 267,72	56,37	1 282,45 – 1 282,64	57,12	1 297,38 – 1 297,57	57,87	1 312,30 – 1 312,49	58,62	1 327,23 – 1 327,42	59,37
1 267,73 – 1 267,91	56,38	1 282,65 – 1 282,84	57,13	1 297,58 – 1 297,77	57,88	1 312,50 – 1 312,69	58,63	1 327,43 – 1 327,62	59,38
1 267,92 – 1 268,11	56,39	1 282,85 – 1 283,04	57,14	1 297,78 – 1 297,96	57,89	1 312,70 – 1 312,89	58,64	1 327,63 – 1 327,81	59,39
1 268,12 – 1 268,31	56,40	1 283,05 – 1 283,24	57,15	1 297,97 – 1 298,16	57,90	1 312,90 – 1 313,09	58,65	1 327,82 – 1 328,01	59,40
1 268,32 – 1 268,51	56,41	1 283,25 – 1 283,44	57,16	1 298,17 – 1 298,36	57,91	1 313,10 – 1 313,29	58,66	1 328,02 – 1 328,21	59,41
1 268,52 – 1 268,71	56,42	1 283,45 – 1 283,64	57,17	1 298,37 – 1 298,56	57,92	1 313,30 – 1 313,49	58,67	1 328,22 – 1 328,41	59,42
1 268,72 – 1 268,91	56,43	1 283,65 – 1 283,83	57,18	1 298,57 – 1 298,76	57,93	1 313,50 – 1 313,69	58,68	1 328,42 – 1 328,61	59,43
1 268,92 – 1 269,11	56,44	1 283,84 – 1 284,03	57,19	1 298,77 – 1 298,96	57,94	1 313,70 – 1 313,88	58,69	1 328,62 – 1 328,81	59,44
1 269,12 – 1 269,31	56,45	1 284,04 – 1 284,23	57,20	1 298,97 – 1 299,16	57,95	1 313,89 – 1 314,08	58,70	1 328,82 – 1 329,01	59,45
1 269,32 – 1 269,51	56,46	1 284,24 – 1 284,43	57,21	1 299,17 – 1 299,36	57,96	1 314,09 – 1 314,28	58,71	1 329,02 – 1 329,21	59,46
1 269,52 – 1 269,71	56,47	1 284,44 – 1 284,63	57,22	1 299,37 – 1 299,56	57,97	1 314,29 – 1 314,48	58,72	1 329,22 – 1 329,41	59,47
1 269,72 – 1 269,90	56,48	1 284,64 – 1 284,83	57,23	1 299,57 – 1 299,76	57,98	1 314,49 – 1 314,68	58,73	1 329,42 – 1 329,61	59,48
1 269,91 – 1 270,10	56,49	1 284,84 – 1 285,03	57,24	1 299,77 – 1 299,95	57,99	1 314,69 – 1 314,88	58,74	1 329,62 – 1 329,81	59,49
1 270,11 – 1 270,30	56,50	1 285,04 – 1 285,23	57,25	1 299,96 – 1 300,15	58,00	1 314,89 – 1 315,08	58,75	1 329,82 – 1 330,00	59,50
1 270,31 – 1 270,50	56,51	1 285,24 – 1 285,43	57,26	1 300,16 – 1 300,35	58,01	1 315,09 – 1 315,28	58,76	1 330,01 – 1 330,20	59,51
1 270,51 – 1 270,70	56,52	1 285,44 – 1 285,63	57,27	1 300,36 – 1 300,55	58,02	1 315,29 – 1 315,48	58,77	1 330,21 – 1 330,40	59,52
1 270,71 – 1 270,90	56,53	1 285,64 – 1 285,82	57,28	1 300,56 – 1 300,75	58,03	1 315,49 – 1 315,68	58,78	1 330,41 – 1 330,60	59,53
1 270,91 – 1 271,10	56,54	1 285,83 – 1 286,02	57,29	1 300,76 – 1 300,95	58,04	1 315,69 – 1 315,87	58,79	1 330,61 – 1 330,80	59,54
1 271,11 – 1 271,30	56,55	1 286,03 – 1 286,22	57,30	1 300,96 – 1 301,15	58,05	1 315,88 – 1 316,07	58,80	1 330,81 – 1 331,00	59,55
1 271,31 – 1 271,50	56,56	1 286,23 – 1 286,42	57,31	1 301,16 – 1 301,35	58,06	1 316,08 – 1 316,27	58,81	1 331,01 – 1 331,20	59,56
1 271,51 – 1 271,70	56,57	1 286,43 – 1 286,62	57,32	1 301,36 – 1 301,55	58,07	1 316,28 – 1 316,47	58,82	1 331,21 – 1 331,40	59,57
1 271,71 – 1 271,89	56,58	1 286,63 – 1 286,82	57,33	1 301,56 – 1 301,75	58,08	1 316,48 – 1 316,67	58,83	1 331,41 – 1 331,60	59,58
1 271,90 – 1 272,09	56,59	1 286,83 – 1 287,02	57,34	1 301,76 – 1 301,94	58,09	1 316,68 – 1 316,87	58,84	1 331,61 – 1 331,80	59,59
1 272,10 – 1 272,29	56,60	1 287,03 – 1 287,22	57,35	1 301,95 – 1 302,14	58,10	1 316,88 – 1 317,07	58,85	1 331,81 – 1 331,99	59,60
1 272,30 – 1 272,49	56,61	1 287,23 – 1 287,42	57,36	1 302,15 – 1 302,34	58,11	1 317,08 – 1 317,27	58,86	1 332,00 – 1 332,19	59,61
1 272,50 – 1 272,69	56,62	1 287,43 – 1 287,62	57,37	1 302,35 – 1 302,54	58,12	1 317,28 – 1 317,47	58,87	1 332,20 – 1 332,39	59,62
1 272,70 – 1 272,89	56,63	1 287,63 – 1 287,81	57,38	1 302,55 – 1 302,74	58,13	1 317,48 – 1 317,67	58,88	1 332,40 – 1 332,59	59,63
1 272,90 – 1 273,09	56,64	1 287,82 – 1 288,01	57,39	1 302,75 – 1 302,94	58,14	1 317,68 – 1 317,86	58,89	1 332,60 – 1 332,79	59,64
1 273,10 – 1 273,29	56,65	1 288,02 – 1 288,21	57,40	1 302,95 – 1 303,14	58,15	1 317,87 – 1 318,06	58,90	1 332,80 – 1 332,99	59,65
1 273,30 – 1 273,49	56,66	1 288,22 – 1 288,41	57,41	1 303,15 – 1 303,34	58,16	1 318,07 – 1 318,26	58,91	1 333,00 – 1 333,19	59,66
1 273,50 – 1 273,69	56,67	1 288,42 – 1 288,61	57,42	1 303,35 – 1 303,54	58,17	1 318,27 – 1 318,46	58,92	1 333,20 – 1 333,39	59,67
1 273,70 – 1 273,88	56,68	1 288,62 – 1 288,81	57,43	1 303,55 – 1 303,74	58,18	1 318,47 – 1 318,66	58,93	1 333,40 – 1 333,59	59,68
1 273,89 – 1 274,08	56,69	1 288,82 – 1 289,01	57,44	1 303,75 – 1 303,93	58,19	1 318,67 – 1 318,86	58,94	1 333,60 – 1 333,79	59,69
1 274,09 – 1 274,28	56,70	1 289,02 – 1 289,21	57,45	1 303,94 – 1 304,13	58,20	1 318,87 – 1 319,06	58,95	1 333,80 – 1 333,98	59,70
1 274,29 – 1 274,48	56,71	1 289,22 – 1 289,41	57,46	1 304,14 – 1 304,33	58,21	1 319,07 – 1 319,26	58,96	1 333,99 – 1 334,18	59,71
1 274,49 – 1 274,68	56,72	1 289,42 – 1 289,61	57,47	1 304,34 – 1 304,53	58,22	1 319,27 – 1 319,46	58,97	1 334,19 – 1 334,38	59,72
1 274,69 – 1 274,88	56,73	1 289,62 – 1 289,81	57,48	1 304,54 – 1 304,73	58,23	1 319,47 – 1 319,66	58,98	1 334,39 – 1 334,58	59,73
1 274,89 – 1 275,08	56,74	1 289,82 – 1 290,00	57,49	1 304,74 – 1 304,93	58,24	1 319,67 – 1 319,85	58,99	1 334,59 – 1 334,78	59,74
1 275,09 – 1 275,28	56,75	1 290,01 – 1 290,20	57,50	1 304,94 – 1 305,13	58,25	1 319,86 – 1 320,05	59,00	1 334,79 – 1 334,98	59,75
1 275,29 – 1 275,48	56,76	1 290,21 – 1 290,40	57,51	1 305,14 – 1 305,33	58,26	1 320,06 – 1 320,25	59,01	1 334,99 – 1 335,18	59,76
1 275,49 – 1 275,68	56,77	1 290,41 – 1 290,60	57,52	1 305,34 – 1 305,53	58,27	1 320,26 – 1 320,45	59,02	1 335,19 – 1 335,38	59,77
1 275,69 – 1 275,87	56,78	1 290,61 – 1 290,80	57,53	1 305,54 – 1 305,73	58,28	1 320,46 – 1 320,65	59,03	1 335,39 – 1 335,58	59,78
1 275,88 – 1 276,07	56,79	1 290,81 – 1 291,00	57,54	1 305,74 – 1 305,92	58,29	1 320,66 – 1 320,85	59,04	1 335,59 – 1 335,78	59,79
1 276,08 – 1 276,27	56,80	1 291,01 – 1 291,20	57,55	1 305,93 – 1 306,12	58,30	1 320,86 – 1 321,05	59,05	1 335,79 – 1 335,97	59,80
1 276,28 – 1 276,47	56,81	1 291,21 – 1 291,40	57,56	1 306,13 – 1 306,32	58,31	1 321,06 – 1 321,25	59,06	1 335,98 – 1 336,17	59,81
1 276,48 – 1 276,67	56,82	1 291,41 – 1 291,60	57,57	1 306,33 – 1 306,52	58,32	1 321,26 – 1 321,45	59,07	1 336,18 – 1 336,37	59,82
1 276,68 – 1 276,87	56,83	1 291,61 – 1 291,80	57,58	1 306,53 – 1 306,72	58,33	1 321,46 – 1 321,65	59,08	1 336,38 – 1 336,57	59,83
1 276,88 – 1 277,07	56,84	1 291,81 – 1 291,99	57,59	1 306,73 – 1 306,92	58,34	1 321,66 – 1 321,84	59,09	1 336,58 – 1 336,77	59,84
1 277,08 – 1 277,27	56,85	1 292,00 – 1 292,19	57,60	1 306,93 – 1 307,12	58,35	1 321,85 – 1 322,04	59,10	1 336,78 – 1 336,97	59,85
1 277,28 – 1 277,47	56,86	1 292,20 – 1 292,39	57,61	1 307,13 – 1 307,32	58,36	1 322,05 – 1 322,24	59,11	1 336,98 – 1 337,17	59,86
1 277,48 – 1 277,67	56,87	1 292,40 – 1 292,59	57,62	1 307,33 – 1 307,52	58,37	1 322,25 – 1 322,44	59,12	1 337,18 – 1 337,37	59,87
1 277,68 – 1 277,86	56,88	1 292,60 – 1 292,79	57,63	1 307,53 – 1 307,72	58,38	1 322,45 – 1 322,64	59,13	1 337,38 – 1 337,57	59,88
1 277,87 – 1 278,06	56,89	1 292,80 – 1 292,99	57,64	1 307,73 – 1 307,91	58,39	1 322,65 – 1 322,84	59,14	1 337,58 – 1 337,77	59,89
1 278,07 – 1 278,26	56,90	1 293,00 – 1 293,19	57,65	1 307,92 – 1 308,11	58,40	1 322,85 – 1 323,04	59,15	1 337,78 – 1 337,96	59,90
1 278,27 – 1 278,46	56,91	1 293,20 – 1 293,39	57,66	1 308,12 – 1 308,31	58,41	1 323,05 – 1 323,24	59,16	1 337,97 – 1 338,16	59,91
1 278,47 – 1 278,66	56,92	1 293,40 – 1 293,59	57,67	1 308,32 – 1 308,51	58,42	1 323,25 – 1 323,44	59,17	1 338,17 – 1 338,36	59,92
1 278,67 – 1 278,86	56,93	1 293,60 – 1 293,79	57,68	1 308,52 – 1 308,71	58,43	1 323,45 – 1 323,64	59,18	1 338,37 – 1 338,56	59,93
1 278,87 – 1 279,06	56,94	1 293,80 – 1 293,98	57,69	1 308,72 – 1 308,91	58,44	1 323,65 – 1 323,83	59,19	1 338,57 – 1 338,76	59,94
1 279,07 – 1 279,26	56,95	1 293,99 – 1 294,18	57,70	1 308,92 – 1 309,11	58,45	1 323,84 – 1 324,03	59,20	1 338,77 – 1 338,96	59,95
1 279,27 – 1 279,46	56,96	1 294,19 – 1 294,38	57,71	1 309,12					

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 339,77 – 1 339,95	60,00	1 354,69 – 1 354,88	60,75	1 369,62 – 1 369,81	61,50	1 384,54 – 1 384,73	62,25	1 399,47 – 1 399,66	63,00
1 339,96 – 1 340,15	60,01	1 354,89 – 1 355,08	60,76	1 369,82 – 1 370,00	61,51	1 384,74 – 1 384,93	62,26	1 399,67 – 1 399,85	63,01
1 340,16 – 1 340,35	60,02	1 355,09 – 1 355,28	60,77	1 370,01 – 1 370,20	61,52	1 384,94 – 1 385,13	62,27	1 399,86 – 1 400,05	63,02
1 340,36 – 1 340,55	60,03	1 355,29 – 1 355,48	60,78	1 370,21 – 1 370,40	61,53	1 385,14 – 1 385,33	62,28	1 400,06 – 1 400,25	63,03
1 340,56 – 1 340,75	60,04	1 355,49 – 1 355,68	60,79	1 370,41 – 1 370,60	61,54	1 385,34 – 1 385,53	62,29	1 400,26 – 1 400,45	63,04
1 340,76 – 1 340,95	60,05	1 355,69 – 1 355,87	60,80	1 370,61 – 1 370,80	61,55	1 385,54 – 1 385,73	62,30	1 400,46 – 1 400,65	63,05
1 340,96 – 1 341,15	60,06	1 355,88 – 1 356,07	60,81	1 370,81 – 1 371,00	61,56	1 385,74 – 1 385,92	62,31	1 400,66 – 1 400,85	63,06
1 341,16 – 1 341,35	60,07	1 356,08 – 1 356,27	60,82	1 371,01 – 1 371,20	61,57	1 385,93 – 1 386,12	62,32	1 400,86 – 1 401,05	63,07
1 341,36 – 1 341,55	60,08	1 356,28 – 1 356,47	60,83	1 371,21 – 1 371,40	61,58	1 386,13 – 1 386,32	62,33	1 401,06 – 1 401,25	63,08
1 341,56 – 1 341,75	60,09	1 356,48 – 1 356,67	60,84	1 371,41 – 1 371,60	61,59	1 386,33 – 1 386,52	62,34	1 401,26 – 1 401,45	63,09
1 341,76 – 1 341,94	60,10	1 356,68 – 1 356,87	60,85	1 371,61 – 1 371,80	61,60	1 386,53 – 1 386,72	62,35	1 401,46 – 1 401,65	63,10
1 341,95 – 1 342,14	60,11	1 356,88 – 1 357,07	60,86	1 371,81 – 1 371,99	61,61	1 386,73 – 1 386,92	62,36	1 401,66 – 1 401,84	63,11
1 342,15 – 1 342,34	60,12	1 357,08 – 1 357,27	60,87	1 372,00 – 1 372,19	61,62	1 386,93 – 1 387,12	62,37	1 401,85 – 1 402,04	63,12
1 342,35 – 1 342,54	60,13	1 357,28 – 1 357,47	60,88	1 372,20 – 1 372,39	61,63	1 387,13 – 1 387,32	62,38	1 402,05 – 1 402,24	63,13
1 342,55 – 1 342,74	60,14	1 357,48 – 1 357,67	60,89	1 372,40 – 1 372,59	61,64	1 387,33 – 1 387,52	62,39	1 402,25 – 1 402,44	63,14
1 342,75 – 1 342,94	60,15	1 357,68 – 1 357,86	60,90	1 372,60 – 1 372,79	61,65	1 387,53 – 1 387,72	62,40	1 402,45 – 1 402,64	63,15
1 342,95 – 1 343,14	60,16	1 357,87 – 1 358,06	60,91	1 372,80 – 1 372,99	61,66	1 387,73 – 1 387,91	62,41	1 402,65 – 1 402,84	63,16
1 343,15 – 1 343,34	60,17	1 358,07 – 1 358,26	60,92	1 373,00 – 1 373,19	61,67	1 387,92 – 1 388,11	62,42	1 402,85 – 1 403,04	63,17
1 343,35 – 1 343,54	60,18	1 358,27 – 1 358,46	60,93	1 373,20 – 1 373,39	61,68	1 388,12 – 1 388,31	62,43	1 403,05 – 1 403,24	63,18
1 343,55 – 1 343,74	60,19	1 358,47 – 1 358,66	60,94	1 373,40 – 1 373,59	61,69	1 388,32 – 1 388,51	62,44	1 403,25 – 1 403,44	63,19
1 343,75 – 1 343,93	60,20	1 358,67 – 1 358,86	60,95	1 373,60 – 1 373,79	61,70	1 388,52 – 1 388,71	62,45	1 403,45 – 1 403,64	63,20
1 343,94 – 1 344,13	60,21	1 358,87 – 1 359,06	60,96	1 373,80 – 1 373,98	61,71	1 388,72 – 1 388,91	62,46	1 403,65 – 1 403,83	63,21
1 344,14 – 1 344,33	60,22	1 359,07 – 1 359,26	60,97	1 373,99 – 1 374,18	61,72	1 388,92 – 1 389,11	62,47	1 403,84 – 1 404,03	63,22
1 344,34 – 1 344,53	60,23	1 359,27 – 1 359,46	60,98	1 374,19 – 1 374,38	61,73	1 389,12 – 1 389,31	62,48	1 404,04 – 1 404,23	63,23
1 344,54 – 1 344,73	60,24	1 359,47 – 1 359,66	60,99	1 374,39 – 1 374,58	61,74	1 389,32 – 1 389,51	62,49	1 404,24 – 1 404,43	63,24
1 344,74 – 1 344,93	60,25	1 359,67 – 1 359,85	61,00	1 374,59 – 1 374,78	61,75	1 389,52 – 1 389,71	62,50	1 404,44 – 1 404,63	63,25
1 344,94 – 1 345,13	60,26	1 359,86 – 1 360,05	61,01	1 374,79 – 1 374,98	61,76	1 389,72 – 1 389,90	62,51	1 404,64 – 1 404,83	63,26
1 345,14 – 1 345,33	60,27	1 360,06 – 1 360,25	61,02	1 374,99 – 1 375,18	61,77	1 389,91 – 1 390,10	62,52	1 404,84 – 1 405,03	63,27
1 345,34 – 1 345,53	60,28	1 360,26 – 1 360,45	61,03	1 375,19 – 1 375,38	61,78	1 390,11 – 1 390,30	62,53	1 405,04 – 1 405,23	63,28
1 345,54 – 1 345,73	60,29	1 360,46 – 1 360,65	61,04	1 375,39 – 1 375,58	61,79	1 390,31 – 1 390,50	62,54	1 405,24 – 1 405,43	63,29
1 345,74 – 1 345,92	60,30	1 360,66 – 1 360,85	61,05	1 375,59 – 1 375,78	61,80	1 390,51 – 1 390,70	62,55	1 405,44 – 1 405,63	63,30
1 345,93 – 1 346,12	60,31	1 360,86 – 1 361,05	61,06	1 375,79 – 1 375,97	61,81	1 390,71 – 1 390,90	62,56	1 405,64 – 1 405,82	63,31
1 346,13 – 1 346,32	60,32	1 361,06 – 1 361,25	61,07	1 375,98 – 1 376,17	61,82	1 390,91 – 1 391,10	62,57	1 405,83 – 1 406,02	63,32
1 346,33 – 1 346,52	60,33	1 361,26 – 1 361,45	61,08	1 376,18 – 1 376,37	61,83	1 391,11 – 1 391,30	62,58	1 406,03 – 1 406,22	63,33
1 346,53 – 1 346,72	60,34	1 361,46 – 1 361,65	61,09	1 376,38 – 1 376,57	61,84	1 391,31 – 1 391,50	62,59	1 406,23 – 1 406,42	63,34
1 346,73 – 1 346,92	60,35	1 361,66 – 1 361,84	61,10	1 376,58 – 1 376,77	61,85	1 391,51 – 1 391,70	62,60	1 406,43 – 1 406,62	63,35
1 346,93 – 1 347,12	60,36	1 361,85 – 1 362,04	61,11	1 376,78 – 1 376,97	61,86	1 391,71 – 1 391,89	62,61	1 406,63 – 1 406,82	63,36
1 347,13 – 1 347,32	60,37	1 362,05 – 1 362,24	61,12	1 376,98 – 1 377,17	61,87	1 391,90 – 1 392,09	62,62	1 406,83 – 1 407,02	63,37
1 347,33 – 1 347,52	60,38	1 362,25 – 1 362,44	61,13	1 377,18 – 1 377,37	61,88	1 392,10 – 1 392,29	62,63	1 407,03 – 1 407,22	63,38
1 347,53 – 1 347,72	60,39	1 362,45 – 1 362,64	61,14	1 377,38 – 1 377,57	61,89	1 392,30 – 1 392,49	62,64	1 407,23 – 1 407,42	63,39
1 347,73 – 1 347,91	60,40	1 362,65 – 1 362,84	61,15	1 377,58 – 1 377,77	61,90	1 392,50 – 1 392,69	62,65	1 407,43 – 1 407,62	63,40
1 347,92 – 1 348,11	60,41	1 362,85 – 1 363,04	61,16	1 377,78 – 1 377,96	61,91	1 392,70 – 1 392,89	62,66	1 407,63 – 1 407,81	63,41
1 348,12 – 1 348,31	60,42	1 363,05 – 1 363,24	61,17	1 377,97 – 1 378,16	61,92	1 392,90 – 1 393,09	62,67	1 407,82 – 1 408,01	63,42
1 348,32 – 1 348,51	60,43	1 363,25 – 1 363,44	61,18	1 378,17 – 1 378,36	61,93	1 393,10 – 1 393,29	62,68	1 408,02 – 1 408,21	63,43
1 348,52 – 1 348,71	60,44	1 363,45 – 1 363,64	61,19	1 378,37 – 1 378,56	61,94	1 393,30 – 1 393,49	62,69	1 408,22 – 1 408,41	63,44
1 348,72 – 1 348,91	60,45	1 363,65 – 1 363,83	61,20	1 378,57 – 1 378,76	61,95	1 393,50 – 1 393,69	62,70	1 408,42 – 1 408,61	63,45
1 348,92 – 1 349,11	60,46	1 363,84 – 1 364,03	61,21	1 378,77 – 1 378,96	61,96	1 393,70 – 1 393,88	62,71	1 408,62 – 1 408,81	63,46
1 349,12 – 1 349,31	60,47	1 364,04 – 1 364,23	61,22	1 378,97 – 1 379,16	61,97	1 393,89 – 1 394,08	62,72	1 408,82 – 1 409,01	63,47
1 349,32 – 1 349,51	60,48	1 364,24 – 1 364,43	61,23	1 379,17 – 1 379,36	61,98	1 394,09 – 1 394,28	62,73	1 409,02 – 1 409,21	63,48
1 349,52 – 1 349,71	60,49	1 364,44 – 1 364,63	61,24	1 379,37 – 1 379,56	61,99	1 394,29 – 1 394,48	62,74	1 409,22 – 1 409,41	63,49
1 349,72 – 1 349,90	60,50	1 364,64 – 1 364,83	61,25	1 379,57 – 1 379,76	62,00	1 394,49 – 1 394,68	62,75	1 409,42 – 1 409,61	63,50
1 349,91 – 1 350,10	60,51	1 364,84 – 1 365,03	61,26	1 379,77 – 1 379,95	62,01	1 394,69 – 1 394,88	62,76	1 409,62 – 1 409,81	63,51
1 350,11 – 1 350,30	60,52	1 365,04 – 1 365,23	61,27	1 379,96 – 1 380,15	62,02	1 394,89 – 1 395,08	62,77	1 409,82 – 1 410,00	63,52
1 350,31 – 1 350,50	60,53	1 365,24 – 1 365,43	61,28	1 380,16 – 1 380,35	62,03	1 395,09 – 1 395,28	62,78	1 410,01 – 1 410,20	63,53
1 350,51 – 1 350,70	60,54	1 365,44 – 1 365,63	61,29	1 380,36 – 1 380,55	62,04	1 395,29 – 1 395,48	62,79	1 410,21 – 1 410,40	63,54
1 350,71 – 1 350,90	60,55	1 365,64 – 1 365,82	61,30	1 380,56 – 1 380,75	62,05	1 395,49 – 1 395,68	62,80	1 410,41 – 1 410,60	63,55
1 350,91 – 1 351,10	60,56	1 365,83 – 1 366,02	61,31	1 380,76 – 1 380,95	62,06	1 395,69 – 1 395,87	62,81	1 410,61 – 1 410,80	63,56
1 351,11 – 1 351,30	60,57	1 366,03 – 1 366,22	61,32	1 380,96 – 1 381,15	62,07	1 395,88 – 1 396,07	62,82	1 410,81 – 1 411,00	63,57
1 351,31 – 1 351,50	60,58	1 366,23 – 1 366,42	61,33	1 381,16 – 1 381,35	62,08	1 396,08 – 1 396,27	62,83	1 411,01 – 1 411,20	63,58
1 351,51 – 1 351,70	60,59	1 366,43 – 1 366,62	61,34	1 381,36 – 1 381,55	62,09	1 396,28 – 1 396,47	62,84	1 411,21 – 1 411,40	63,59
1 351,71 – 1 351,89	60,60	1 366,63 – 1 366,82	61,35	1 381,56 – 1 381,75	62,10	1 396,48 – 1 396,67	62,85	1 411,41 – 1 411,60	63,60
1 351,90 – 1 352,09	60,61	1 366,83 – 1 367,02	61,36	1 381,76 – 1 381,94	62,11	1 396,68 – 1 396,87	62,86	1 411,61 – 1 411,80	63,61
1 352,10 – 1 352,29	60,62	1 367,03 – 1 367,22	61,37	1 381,95 – 1 382,14	62,12	1 396,88 – 1 397,07	62,87	1 411,81 – 1 411,99	63,62
1 352,30 – 1 352,49	60,63	1 367,23 – 1 367,42	61,38	1 382,15 – 1 382,34	62,13	1 397,08 – 1 397,27	62,88	1 412,00 – 1 412,19	63,63
1 352,50 – 1 352,69	60,64	1 367,43 – 1 367,62	61,39	1 382,35 – 1 382,54	62,14	1 397,28 – 1 397,47	62,89	1 412,20 – 1 412,39	63,64
1 352,70 – 1 352,89	60,65	1 367,63 – 1 367,81	61,40	1 382,55 – 1 382,74	62,15	1 397,48 – 1 397,67	62,90	1 412,40 – 1 412,59	63,65
1 352,90 – 1 353,09	60,66	1 367,82 – 1 368,01	61,41	1 382,75 – 1 382,94	62,16	1 397,68 – 1 397,86	62,91	1 412,60 – 1 412,79	63,66
1 353,10 – 1 353,29	60,67	1 368,02 – 1 368,21	61,42	1 382,95 – 1 383,14	62,17	1 397,87 – 1 398,06	62,92	1 412,80 – 1 412,99	63,67
1 353,30 – 1 353,49	60,68	1 368,22 – 1 368,41	61,43	1 383,15 – 1 383,34	62,18	1 398,07 – 1 398,26	62,93	1 413,00 – 1 413,19	63,68
1 353,50 – 1 353,69	60,69	1 368,42 – 1 368,61	61,44	1 383,35 – 1 383,54	62,19	1 398,27 – 1 398,46	62,94	1 413,20 – 1 413,39	63,69
1 353,70 – 1 353,88	60,70	1 368,62 – 1 368,81	61,45	1 383,55 – 1 383,74	62,20	1 398,47 – 1 398,66	62,95	1 413,40 – 1 413,59	63,70
1 353,89 – 1 354,08	60,71	1 368,82 – 1 369,01	61,46	1 383,75 – 1					

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 414,39 – 1 414,58	63,75	1 429,32 – 1 429,51	64,50	1 444,24 – 1 444,43	65,25	1 459,17 – 1 459,36	66,00	1 474,09 – 1 474,28	66,75
1 414,59 – 1 414,78	63,76	1 429,52 – 1 429,71	64,51	1 444,44 – 1 444,63	65,26	1 459,37 – 1 459,56	66,01	1 474,29 – 1 474,48	66,76
1 414,79 – 1 414,98	63,77	1 429,72 – 1 429,90	64,52	1 444,64 – 1 444,83	65,27	1 459,57 – 1 459,76	66,02	1 474,49 – 1 474,68	66,77
1 414,99 – 1 415,18	63,78	1 429,91 – 1 430,10	64,53	1 444,84 – 1 445,03	65,28	1 459,77 – 1 459,95	66,03	1 474,69 – 1 474,88	66,78
1 415,19 – 1 415,38	63,79	1 430,11 – 1 430,30	64,54	1 445,04 – 1 445,23	65,29	1 459,96 – 1 460,15	66,04	1 474,89 – 1 475,08	66,79
1 415,39 – 1 415,58	63,80	1 430,31 – 1 430,50	64,55	1 445,24 – 1 445,43	65,30	1 460,16 – 1 460,35	66,05	1 475,09 – 1 475,28	66,80
1 415,59 – 1 415,78	63,81	1 430,51 – 1 430,70	64,56	1 445,44 – 1 445,63	65,31	1 460,36 – 1 460,55	66,06	1 475,29 – 1 475,48	66,81
1 415,79 – 1 415,97	63,82	1 430,71 – 1 430,90	64,57	1 445,64 – 1 445,82	65,32	1 460,56 – 1 460,75	66,07	1 475,49 – 1 475,68	66,82
1 415,98 – 1 416,17	63,83	1 430,91 – 1 431,10	64,58	1 445,83 – 1 446,02	65,33	1 460,76 – 1 460,95	66,08	1 475,69 – 1 475,87	66,83
1 416,18 – 1 416,37	63,84	1 431,11 – 1 431,30	64,59	1 446,03 – 1 446,22	65,34	1 460,96 – 1 461,15	66,09	1 475,88 – 1 476,07	66,84
1 416,38 – 1 416,57	63,85	1 431,31 – 1 431,50	64,60	1 446,23 – 1 446,42	65,35	1 461,16 – 1 461,35	66,10	1 476,08 – 1 476,27	66,85
1 416,58 – 1 416,77	63,86	1 431,51 – 1 431,70	64,61	1 446,43 – 1 446,62	65,36	1 461,36 – 1 461,55	66,11	1 476,28 – 1 476,47	66,86
1 416,78 – 1 416,97	63,87	1 431,71 – 1 431,89	64,62	1 446,63 – 1 446,82	65,37	1 461,56 – 1 461,75	66,12	1 476,48 – 1 476,67	66,87
1 416,98 – 1 417,17	63,88	1 431,90 – 1 432,09	64,63	1 446,83 – 1 447,02	65,38	1 461,76 – 1 461,94	66,13	1 476,68 – 1 476,87	66,88
1 417,18 – 1 417,37	63,89	1 432,10 – 1 432,29	64,64	1 447,03 – 1 447,22	65,39	1 461,95 – 1 462,14	66,14	1 476,88 – 1 477,07	66,89
1 417,38 – 1 417,57	63,90	1 432,30 – 1 432,49	64,65	1 447,23 – 1 447,42	65,40	1 462,15 – 1 462,34	66,15	1 477,08 – 1 477,27	66,90
1 417,58 – 1 417,77	63,91	1 432,50 – 1 432,69	64,66	1 447,43 – 1 447,62	65,41	1 462,35 – 1 462,54	66,16	1 477,28 – 1 477,47	66,91
1 417,78 – 1 417,96	63,92	1 432,70 – 1 432,89	64,67	1 447,63 – 1 447,81	65,42	1 462,55 – 1 462,74	66,17	1 477,48 – 1 477,67	66,92
1 417,97 – 1 418,16	63,93	1 432,90 – 1 433,09	64,68	1 447,82 – 1 448,01	65,43	1 462,75 – 1 462,94	66,18	1 477,68 – 1 477,86	66,93
1 418,17 – 1 418,36	63,94	1 433,10 – 1 433,29	64,69	1 448,02 – 1 448,21	65,44	1 462,95 – 1 463,14	66,19	1 477,87 – 1 478,06	66,94
1 418,37 – 1 418,56	63,95	1 433,30 – 1 433,49	64,70	1 448,22 – 1 448,41	65,45	1 463,15 – 1 463,34	66,20	1 478,07 – 1 478,26	66,95
1 418,57 – 1 418,76	63,96	1 433,50 – 1 433,69	64,71	1 448,42 – 1 448,61	65,46	1 463,35 – 1 463,54	66,21	1 478,27 – 1 478,46	66,96
1 418,77 – 1 418,96	63,97	1 433,70 – 1 433,88	64,72	1 448,62 – 1 448,81	65,47	1 463,55 – 1 463,74	66,22	1 478,47 – 1 478,66	66,97
1 418,97 – 1 419,16	63,98	1 433,89 – 1 434,08	64,73	1 448,82 – 1 449,01	65,48	1 463,75 – 1 463,93	66,23	1 478,67 – 1 478,86	66,98
1 419,17 – 1 419,36	63,99	1 434,09 – 1 434,28	64,74	1 449,02 – 1 449,21	65,49	1 463,94 – 1 464,13	66,24	1 478,87 – 1 479,06	66,99
1 419,37 – 1 419,56	64,00	1 434,29 – 1 434,48	64,75	1 449,22 – 1 449,41	65,50	1 464,14 – 1 464,33	66,25	1 479,07 – 1 479,26	67,00
1 419,57 – 1 419,76	64,01	1 434,49 – 1 434,68	64,76	1 449,42 – 1 449,61	65,51	1 464,34 – 1 464,53	66,26	1 479,27 – 1 479,46	67,01
1 419,77 – 1 419,95	64,02	1 434,69 – 1 434,88	64,77	1 449,62 – 1 449,81	65,52	1 464,54 – 1 464,73	66,27	1 479,47 – 1 479,66	67,02
1 419,96 – 1 420,15	64,03	1 434,89 – 1 435,08	64,78	1 449,82 – 1 450,00	65,53	1 464,74 – 1 464,93	66,28	1 479,67 – 1 479,85	67,03
1 420,16 – 1 420,35	64,04	1 435,09 – 1 435,28	64,79	1 450,01 – 1 450,20	65,54	1 464,94 – 1 465,13	66,29	1 479,86 – 1 480,05	67,04
1 420,36 – 1 420,55	64,05	1 435,29 – 1 435,48	64,80	1 450,21 – 1 450,40	65,55	1 465,14 – 1 465,33	66,30	1 480,06 – 1 480,25	67,05
1 420,56 – 1 420,75	64,06	1 435,49 – 1 435,68	64,81	1 450,41 – 1 450,60	65,56	1 465,34 – 1 465,53	66,31	1 480,26 – 1 480,45	67,06
1 420,76 – 1 420,95	64,07	1 435,69 – 1 435,87	64,82	1 450,61 – 1 450,80	65,57	1 465,54 – 1 465,73	66,32	1 480,46 – 1 480,65	67,07
1 420,96 – 1 421,15	64,08	1 435,88 – 1 436,07	64,83	1 450,81 – 1 451,00	65,58	1 465,74 – 1 465,92	66,33	1 480,66 – 1 480,85	67,08
1 421,16 – 1 421,35	64,09	1 436,08 – 1 436,27	64,84	1 451,01 – 1 451,20	65,59	1 465,93 – 1 466,12	66,34	1 480,86 – 1 481,05	67,09
1 421,36 – 1 421,55	64,10	1 436,28 – 1 436,47	64,85	1 451,21 – 1 451,40	65,60	1 466,13 – 1 466,32	66,35	1 481,06 – 1 481,25	67,10
1 421,56 – 1 421,75	64,11	1 436,48 – 1 436,67	64,86	1 451,41 – 1 451,60	65,61	1 466,33 – 1 466,52	66,36	1 481,26 – 1 481,45	67,11
1 421,76 – 1 421,94	64,12	1 436,68 – 1 436,87	64,87	1 451,61 – 1 451,80	65,62	1 466,53 – 1 466,72	66,37	1 481,46 – 1 481,65	67,12
1 421,95 – 1 422,14	64,13	1 436,88 – 1 437,07	64,88	1 451,81 – 1 451,99	65,63	1 466,73 – 1 466,92	66,38	1 481,66 – 1 481,84	67,13
1 422,15 – 1 422,34	64,14	1 437,08 – 1 437,27	64,89	1 452,00 – 1 452,19	65,64	1 466,93 – 1 467,12	66,39	1 481,85 – 1 482,04	67,14
1 422,35 – 1 422,54	64,15	1 437,28 – 1 437,47	64,90	1 452,20 – 1 452,39	65,65	1 467,13 – 1 467,32	66,40	1 482,05 – 1 482,24	67,15
1 422,55 – 1 422,74	64,16	1 437,48 – 1 437,67	64,91	1 452,40 – 1 452,59	65,66	1 467,33 – 1 467,52	66,41	1 482,25 – 1 482,44	67,16
1 422,75 – 1 422,94	64,17	1 437,68 – 1 437,86	64,92	1 452,60 – 1 452,79	65,67	1 467,53 – 1 467,72	66,42	1 482,45 – 1 482,64	67,17
1 422,95 – 1 423,14	64,18	1 437,87 – 1 438,06	64,93	1 452,80 – 1 452,99	65,68	1 467,73 – 1 467,91	66,43	1 482,65 – 1 482,84	67,18
1 423,15 – 1 423,34	64,19	1 438,07 – 1 438,26	64,94	1 453,00 – 1 453,19	65,69	1 467,92 – 1 468,11	66,44	1 482,85 – 1 483,04	67,19
1 423,35 – 1 423,54	64,20	1 438,27 – 1 438,46	64,95	1 453,20 – 1 453,39	65,70	1 468,12 – 1 468,31	66,45	1 483,05 – 1 483,24	67,20
1 423,55 – 1 423,74	64,21	1 438,47 – 1 438,66	64,96	1 453,40 – 1 453,59	65,71	1 468,32 – 1 468,51	66,46	1 483,25 – 1 483,44	67,21
1 423,75 – 1 423,93	64,22	1 438,67 – 1 438,86	64,97	1 453,60 – 1 453,79	65,72	1 468,52 – 1 468,71	66,47	1 483,45 – 1 483,64	67,22
1 423,94 – 1 424,13	64,23	1 438,87 – 1 439,06	64,98	1 453,80 – 1 453,98	65,73	1 468,72 – 1 468,91	66,48	1 483,65 – 1 483,83	67,23
1 424,14 – 1 424,33	64,24	1 439,07 – 1 439,26	64,99	1 453,99 – 1 454,18	65,74	1 468,92 – 1 469,11	66,49	1 483,84 – 1 484,03	67,24
1 424,34 – 1 424,53	64,25	1 439,27 – 1 439,46	65,00	1 454,19 – 1 454,38	65,75	1 469,12 – 1 469,31	66,50	1 484,04 – 1 484,23	67,25
1 424,54 – 1 424,73	64,26	1 439,47 – 1 439,66	65,01	1 454,39 – 1 454,58	65,76	1 469,32 – 1 469,51	66,51	1 484,24 – 1 484,43	67,26
1 424,74 – 1 424,93	64,27	1 439,67 – 1 439,85	65,02	1 454,59 – 1 454,78	65,77	1 469,52 – 1 469,71	66,52	1 484,44 – 1 484,63	67,27
1 424,94 – 1 425,13	64,28	1 439,86 – 1 440,05	65,03	1 454,79 – 1 454,98	65,78	1 469,72 – 1 469,90	66,53	1 484,64 – 1 484,83	67,28
1 425,14 – 1 425,33	64,29	1 440,06 – 1 440,25	65,04	1 454,99 – 1 455,18	65,79	1 469,91 – 1 470,10	66,54	1 484,84 – 1 485,03	67,29
1 425,34 – 1 425,53	64,30	1 440,26 – 1 440,45	65,05	1 455,19 – 1 455,38	65,80	1 470,11 – 1 470,30	66,55	1 485,04 – 1 485,23	67,30
1 425,54 – 1 425,73	64,31	1 440,46 – 1 440,65	65,06	1 455,39 – 1 455,58	65,81	1 470,31 – 1 470,50	66,56	1 485,24 – 1 485,43	67,31
1 425,74 – 1 425,92	64,32	1 440,66 – 1 440,85	65,07	1 455,59 – 1 455,78	65,82	1 470,51 – 1 470,70	66,57	1 485,44 – 1 485,63	67,32
1 425,93 – 1 426,12	64,33	1 440,86 – 1 441,05	65,08	1 455,79 – 1 455,97	65,83	1 470,71 – 1 470,90	66,58	1 485,64 – 1 485,82	67,33
1 426,13 – 1 426,32	64,34	1 441,06 – 1 441,25	65,09	1 455,98 – 1 456,17	65,84	1 470,91 – 1 471,10	66,59	1 485,83 – 1 486,02	67,34
1 426,33 – 1 426,52	64,35	1 441,26 – 1 441,45	65,10	1 456,18 – 1 456,37	65,85	1 471,11 – 1 471,30	66,60	1 486,03 – 1 486,22	67,35
1 426,53 – 1 426,72	64,36	1 441,46 – 1 441,65	65,11	1 456,38 – 1 456,57	65,86	1 471,31 – 1 471,50	66,61	1 486,23 – 1 486,42	67,36
1 426,73 – 1 426,92	64,37	1 441,66 – 1 441,84	65,12	1 456,58 – 1 456,77	65,87	1 471,51 – 1 471,70	66,62	1 486,43 – 1 486,62	67,37
1 426,93 – 1 427,12	64,38	1 441,85 – 1 442,04	65,13	1 456,78 – 1 456,97	65,88	1 471,71 – 1 471,89	66,63	1 486,63 – 1 486,82	67,38
1 427,13 – 1 427,32	64,39	1 442,05 – 1 442,24	65,14	1 456,98 – 1 457,17	65,89	1 471,90 – 1 472,09	66,64	1 486,83 – 1 487,02	67,39
1 427,33 – 1 427,52	64,40	1 442,25 – 1 442,44	65,15	1 457,18 – 1 457,37	65,90	1 472,10 – 1 472,29	66,65	1 487,03 – 1 487,22	67,40
1 427,53 – 1 427,72	64,41	1 442,45 – 1 442,64	65,16	1 457,38 – 1 457,57	65,91	1 472,30 – 1 472,49	66,66	1 487,23 – 1 487,42	67,41
1 427,73 – 1 427,91	64,42	1 442,65 – 1 442,84	65,17	1 457,58 – 1 457,77	65,92	1 472,50 – 1 472,69	66,67	1 487,43 – 1 487,62	67,42
1 427,92 – 1 428,11	64,43	1 442,85 – 1 443,04	65,18	1 457,78 – 1 457,96	65,93	1 472,70 – 1 472,89	66,68	1 487,63 – 1 487,81	67,43
1 428,12 – 1 428,31	64,44	1 443,05 – 1 443,24	65,19	1 457,97 – 1 458,16	65,94	1 472,90 – 1 473,09	66,69	1 487,82 – 1 488,01	67,44
1 428,32 – 1 428,51	64,45	1 443,25 – 1 443,44	65,20	1 458,17 – 1 458,36	65,95	1 473,10 – 1 473,29	66,70	1 488,02 – 1 488,21	67,45
1 428,52 – 1 428,71	64,46	1 443,45 – 1 443,64	65,21	1 458,37 – 1 458,56					

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 489,02 – 1 489,21	67,50	1 503,94 – 1 504,13	68,25	1 518,87 – 1 519,06	69,00	1 533,80 – 1 533,98	69,75	1 548,72 – 1 548,91	70,50
1 489,22 – 1 489,41	67,51	1 504,14 – 1 504,33	68,26	1 519,07 – 1 519,26	69,01	1 533,99 – 1 534,18	69,76	1 548,92 – 1 549,11	70,51
1 489,42 – 1 489,61	67,52	1 504,34 – 1 504,53	68,27	1 519,27 – 1 519,46	69,02	1 534,19 – 1 534,38	69,77	1 549,12 – 1 549,31	70,52
1 489,62 – 1 489,81	67,53	1 504,54 – 1 504,73	68,28	1 519,47 – 1 519,66	69,03	1 534,39 – 1 534,58	69,78	1 549,32 – 1 549,51	70,53
1 489,82 – 1 490,00	67,54	1 504,74 – 1 504,93	68,29	1 519,67 – 1 519,85	69,04	1 534,59 – 1 534,78	69,79	1 549,52 – 1 549,71	70,54
1 490,01 – 1 490,20	67,55	1 504,94 – 1 505,13	68,30	1 519,86 – 1 520,05	69,05	1 534,79 – 1 534,98	69,80	1 549,72 – 1 549,90	70,55
1 490,21 – 1 490,40	67,56	1 505,14 – 1 505,33	68,31	1 520,06 – 1 520,25	69,06	1 534,99 – 1 535,18	69,81	1 549,91 – 1 550,10	70,56
1 490,41 – 1 490,60	67,57	1 505,34 – 1 505,53	68,32	1 520,26 – 1 520,45	69,07	1 535,19 – 1 535,38	69,82	1 550,11 – 1 550,30	70,57
1 490,61 – 1 490,80	67,58	1 505,54 – 1 505,73	68,33	1 520,46 – 1 520,65	69,08	1 535,39 – 1 535,58	69,83	1 550,31 – 1 550,50	70,58
1 490,81 – 1 491,00	67,59	1 505,74 – 1 505,92	68,34	1 520,66 – 1 520,85	69,09	1 535,59 – 1 535,78	69,84	1 550,51 – 1 550,70	70,59
1 491,01 – 1 491,20	67,60	1 505,93 – 1 506,12	68,35	1 520,86 – 1 521,05	69,10	1 535,79 – 1 535,97	69,85	1 550,71 – 1 550,90	70,60
1 491,21 – 1 491,40	67,61	1 506,13 – 1 506,32	68,36	1 521,06 – 1 521,25	69,11	1 535,98 – 1 536,17	69,86	1 550,91 – 1 551,10	70,61
1 491,41 – 1 491,60	67,62	1 506,33 – 1 506,52	68,37	1 521,26 – 1 521,45	69,12	1 536,18 – 1 536,37	69,87	1 551,11 – 1 551,30	70,62
1 491,61 – 1 491,80	67,63	1 506,53 – 1 506,72	68,38	1 521,46 – 1 521,65	69,13	1 536,38 – 1 536,57	69,88	1 551,31 – 1 551,50	70,63
1 491,81 – 1 491,99	67,64	1 506,73 – 1 506,92	68,39	1 521,66 – 1 521,84	69,14	1 536,58 – 1 536,77	69,89	1 551,51 – 1 551,70	70,64
1 492,00 – 1 492,19	67,65	1 506,93 – 1 507,12	68,40	1 521,85 – 1 522,04	69,15	1 536,78 – 1 536,97	69,90	1 551,71 – 1 551,89	70,65
1 492,20 – 1 492,39	67,66	1 507,13 – 1 507,32	68,41	1 522,05 – 1 522,24	69,16	1 536,98 – 1 537,17	69,91	1 551,90 – 1 552,09	70,66
1 492,40 – 1 492,59	67,67	1 507,33 – 1 507,52	68,42	1 522,25 – 1 522,44	69,17	1 537,18 – 1 537,37	69,92	1 552,10 – 1 552,29	70,67
1 492,60 – 1 492,79	67,68	1 507,53 – 1 507,72	68,43	1 522,45 – 1 522,64	69,18	1 537,38 – 1 537,57	69,93	1 552,30 – 1 552,49	70,68
1 492,80 – 1 492,99	67,69	1 507,73 – 1 507,91	68,44	1 522,65 – 1 522,84	69,19	1 537,58 – 1 537,77	69,94	1 552,50 – 1 552,69	70,69
1 493,00 – 1 493,19	67,70	1 507,92 – 1 508,11	68,45	1 522,85 – 1 523,04	69,20	1 537,78 – 1 537,96	69,95	1 552,70 – 1 552,89	70,70
1 493,20 – 1 493,39	67,71	1 508,12 – 1 508,31	68,46	1 523,05 – 1 523,24	69,21	1 537,97 – 1 538,16	69,96	1 552,90 – 1 553,09	70,71
1 493,40 – 1 493,59	67,72	1 508,32 – 1 508,51	68,47	1 523,25 – 1 523,44	69,22	1 538,17 – 1 538,36	69,97	1 553,10 – 1 553,29	70,72
1 493,60 – 1 493,79	67,73	1 508,52 – 1 508,71	68,48	1 523,45 – 1 523,64	69,23	1 538,37 – 1 538,56	69,98	1 553,30 – 1 553,49	70,73
1 493,80 – 1 493,98	67,74	1 508,72 – 1 508,91	68,49	1 523,65 – 1 523,83	69,24	1 538,57 – 1 538,76	69,99	1 553,50 – 1 553,69	70,74
1 493,99 – 1 494,18	67,75	1 508,92 – 1 509,11	68,50	1 523,84 – 1 524,03	69,25	1 538,77 – 1 538,96	70,00	1 553,70 – 1 553,88	70,75
1 494,19 – 1 494,38	67,76	1 509,12 – 1 509,31	68,51	1 524,04 – 1 524,23	69,26	1 538,97 – 1 539,16	70,01	1 553,89 – 1 554,08	70,76
1 494,39 – 1 494,58	67,77	1 509,32 – 1 509,51	68,52	1 524,24 – 1 524,43	69,27	1 539,17 – 1 539,36	70,02	1 554,09 – 1 554,28	70,77
1 494,59 – 1 494,78	67,78	1 509,52 – 1 509,71	68,53	1 524,44 – 1 524,63	69,28	1 539,37 – 1 539,56	70,03	1 554,29 – 1 554,48	70,78
1 494,79 – 1 494,98	67,79	1 509,72 – 1 509,90	68,54	1 524,64 – 1 524,83	69,29	1 539,57 – 1 539,76	70,04	1 554,49 – 1 554,68	70,79
1 494,99 – 1 495,18	67,80	1 509,91 – 1 510,10	68,55	1 524,84 – 1 525,03	69,30	1 539,77 – 1 539,95	70,05	1 554,69 – 1 554,88	70,80
1 495,19 – 1 495,38	67,81	1 510,11 – 1 510,30	68,56	1 525,04 – 1 525,23	69,31	1 539,96 – 1 540,15	70,06	1 554,89 – 1 555,08	70,81
1 495,39 – 1 495,58	67,82	1 510,31 – 1 510,50	68,57	1 525,24 – 1 525,43	69,32	1 540,16 – 1 540,35	70,07	1 555,09 – 1 555,28	70,82
1 495,59 – 1 495,78	67,83	1 510,51 – 1 510,70	68,58	1 525,44 – 1 525,63	69,33	1 540,36 – 1 540,55	70,08	1 555,29 – 1 555,48	70,83
1 495,79 – 1 495,97	67,84	1 510,71 – 1 510,90	68,59	1 525,64 – 1 525,82	69,34	1 540,56 – 1 540,75	70,09	1 555,49 – 1 555,68	70,84
1 495,98 – 1 496,17	67,85	1 510,91 – 1 511,10	68,60	1 525,83 – 1 526,02	69,35	1 540,76 – 1 540,95	70,10	1 555,69 – 1 555,87	70,85
1 496,18 – 1 496,37	67,86	1 511,11 – 1 511,30	68,61	1 526,03 – 1 526,22	69,36	1 540,96 – 1 541,15	70,11	1 555,88 – 1 556,07	70,86
1 496,38 – 1 496,57	67,87	1 511,31 – 1 511,50	68,62	1 526,23 – 1 526,42	69,37	1 541,16 – 1 541,35	70,12	1 556,08 – 1 556,27	70,87
1 496,58 – 1 496,77	67,88	1 511,51 – 1 511,70	68,63	1 526,43 – 1 526,62	69,38	1 541,36 – 1 541,55	70,13	1 556,28 – 1 556,47	70,88
1 496,78 – 1 496,97	67,89	1 511,71 – 1 511,89	68,64	1 526,63 – 1 526,82	69,39	1 541,56 – 1 541,75	70,14	1 556,48 – 1 556,67	70,89
1 496,98 – 1 497,17	67,90	1 511,90 – 1 512,09	68,65	1 526,83 – 1 527,02	69,40	1 541,76 – 1 541,94	70,15	1 556,68 – 1 556,87	70,90
1 497,18 – 1 497,37	67,91	1 512,10 – 1 512,29	68,66	1 527,03 – 1 527,22	69,41	1 541,95 – 1 542,14	70,16	1 556,88 – 1 557,07	70,91
1 497,38 – 1 497,57	67,92	1 512,30 – 1 512,49	68,67	1 527,23 – 1 527,42	69,42	1 542,15 – 1 542,34	70,17	1 557,08 – 1 557,27	70,92
1 497,58 – 1 497,77	67,93	1 512,50 – 1 512,69	68,68	1 527,43 – 1 527,62	69,43	1 542,35 – 1 542,54	70,18	1 557,28 – 1 557,47	70,93
1 497,78 – 1 497,96	67,94	1 512,70 – 1 512,89	68,69	1 527,63 – 1 527,81	69,44	1 542,55 – 1 542,74	70,19	1 557,48 – 1 557,67	70,94
1 497,97 – 1 498,16	67,95	1 512,90 – 1 513,09	68,70	1 527,82 – 1 528,01	69,45	1 542,75 – 1 542,94	70,20	1 557,68 – 1 557,86	70,95
1 498,17 – 1 498,36	67,96	1 513,10 – 1 513,29	68,71	1 528,02 – 1 528,21	69,46	1 542,95 – 1 543,14	70,21	1 557,87 – 1 558,06	70,96
1 498,37 – 1 498,56	67,97	1 513,30 – 1 513,49	68,72	1 528,22 – 1 528,41	69,47	1 543,15 – 1 543,34	70,22	1 558,07 – 1 558,26	70,97
1 498,57 – 1 498,76	67,98	1 513,50 – 1 513,69	68,73	1 528,42 – 1 528,61	69,48	1 543,35 – 1 543,54	70,23	1 558,27 – 1 558,46	70,98
1 498,77 – 1 498,96	67,99	1 513,70 – 1 513,88	68,74	1 528,62 – 1 528,81	69,49	1 543,55 – 1 543,74	70,24	1 558,47 – 1 558,66	70,99
1 498,97 – 1 499,16	68,00	1 513,89 – 1 514,08	68,75	1 528,82 – 1 529,01	69,50	1 543,75 – 1 543,93	70,25	1 558,67 – 1 558,86	71,00
1 499,17 – 1 499,36	68,01	1 514,09 – 1 514,28	68,76	1 529,02 – 1 529,21	69,51	1 543,94 – 1 544,13	70,26	1 558,87 – 1 559,06	71,01
1 499,37 – 1 499,56	68,02	1 514,29 – 1 514,48	68,77	1 529,22 – 1 529,41	69,52	1 544,14 – 1 544,33	70,27	1 559,07 – 1 559,26	71,02
1 499,57 – 1 499,76	68,03	1 514,49 – 1 514,68	68,78	1 529,42 – 1 529,61	69,53	1 544,34 – 1 544,53	70,28	1 559,27 – 1 559,46	71,03
1 499,77 – 1 499,95	68,04	1 514,69 – 1 514,88	68,79	1 529,62 – 1 529,81	69,54	1 544,54 – 1 544,73	70,29	1 559,47 – 1 559,66	71,04
1 499,96 – 1 500,15	68,05	1 514,89 – 1 515,08	68,80	1 529,82 – 1 530,00	69,55	1 544,74 – 1 544,93	70,30	1 559,67 – 1 559,85	71,05
1 500,16 – 1 500,35	68,06	1 515,09 – 1 515,28	68,81	1 530,01 – 1 530,20	69,56	1 544,94 – 1 545,13	70,31	1 559,86 – 1 560,05	71,06
1 500,36 – 1 500,55	68,07	1 515,29 – 1 515,48	68,82	1 530,21 – 1 530,40	69,57	1 545,14 – 1 545,33	70,32	1 560,06 – 1 560,25	71,07
1 500,56 – 1 500,75	68,08	1 515,49 – 1 515,68	68,83	1 530,41 – 1 530,60	69,58	1 545,34 – 1 545,53	70,33	1 560,26 – 1 560,45	71,08
1 500,76 – 1 500,95	68,09	1 515,69 – 1 515,87	68,84	1 530,61 – 1 530,80	69,59	1 545,54 – 1 545,73	70,34	1 560,46 – 1 560,65	71,09
1 500,96 – 1 501,15	68,10	1 515,88 – 1 516,07	68,85	1 530,81 – 1 531,00	69,60	1 545,74 – 1 545,92	70,35	1 560,66 – 1 560,85	71,10
1 501,16 – 1 501,35	68,11	1 516,08 – 1 516,27	68,86	1 531,01 – 1 531,20	69,61	1 545,93 – 1 546,12	70,36	1 560,86 – 1 561,05	71,11
1 501,36 – 1 501,55	68,12	1 516,28 – 1 516,47	68,87	1 531,21 – 1 531,40	69,62	1 546,13 – 1 546,32	70,37	1 561,06 – 1 561,25	71,12
1 501,56 – 1 501,75	68,13	1 516,48 – 1 516,67	68,88	1 531,41 – 1 531,60	69,63	1 546,33 – 1 546,52	70,38	1 561,26 – 1 561,45	71,13
1 501,76 – 1 501,94	68,14	1 516,68 – 1 516,87	68,89	1 531,61 – 1 531,80	69,64	1 546,53 – 1 546,72	70,39	1 561,46 – 1 561,65	71,14
1 501,95 – 1 502,14	68,15	1 516,88 – 1 517,07	68,90	1 531,81 – 1 531,99	69,65	1 546,73 – 1 546,92	70,40	1 561,66 – 1 561,84	71,15
1 502,15 – 1 502,34	68,16	1 517,08 – 1 517,27	68,91	1 532,00 – 1 532,19	69,66	1 546,93 – 1 547,12	70,41	1 561,85 – 1 562,04	71,16
1 502,35 – 1 502,54	68,17	1 517,28 – 1 517,47	68,92	1 532,20 – 1 532,39	69,67	1 547,13 – 1 547,32	70,42	1 562,05 – 1 562,24	71,17
1 502,55 – 1 502,74	68,18	1 517,48 – 1 517,67	68,93	1 532,40 – 1 532,59	69,68	1 547,33 – 1 547,52	70,43	1 562,25 – 1 562,44	71,18
1 502,75 – 1 502,94	68,19	1 517,68 – 1 517,86	68,94	1 532,60 – 1 532,79	69,69	1 547,53 – 1 547,72	70,44	1 562,45 – 1 562,64	71,19
1 502,95 – 1 503,14	68,20	1 517,87 – 1 518,06	68,95	1 532,80 – 1 532,99	69,70	1 547,73 – 1 547,91	70,45	1 562,65 – 1 562,84	71,20
1 503,15 – 1 503,34	68,21	1 518,07 – 1 518,26	68,96	1 533,00 –					

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 563,65 – 1 563,83	71,25	1 578,57 – 1 578,76	72,00	1 593,50 – 1 593,69	72,75	1 608,42 – 1 608,61	73,50	1 623,35 – 1 623,54	74,25
1 563,84 – 1 564,03	71,26	1 578,77 – 1 578,96	72,01	1 593,70 – 1 593,88	72,76	1 608,62 – 1 608,81	73,51	1 623,55 – 1 623,74	74,26
1 564,04 – 1 564,23	71,27	1 578,97 – 1 579,16	72,02	1 593,89 – 1 594,08	72,77	1 608,82 – 1 609,01	73,52	1 623,75 – 1 623,93	74,27
1 564,24 – 1 564,43	71,28	1 579,17 – 1 579,36	72,03	1 594,09 – 1 594,28	72,78	1 609,02 – 1 609,21	73,53	1 623,94 – 1 624,13	74,28
1 564,44 – 1 564,63	71,29	1 579,37 – 1 579,56	72,04	1 594,29 – 1 594,48	72,79	1 609,22 – 1 609,41	73,54	1 624,14 – 1 624,33	74,29
1 564,64 – 1 564,83	71,30	1 579,57 – 1 579,76	72,05	1 594,49 – 1 594,68	72,80	1 609,42 – 1 609,61	73,55	1 624,34 – 1 624,53	74,30
1 564,84 – 1 565,03	71,31	1 579,77 – 1 579,95	72,06	1 594,69 – 1 594,88	72,81	1 609,62 – 1 609,81	73,56	1 624,54 – 1 624,73	74,31
1 565,04 – 1 565,23	71,32	1 579,96 – 1 580,15	72,07	1 594,89 – 1 595,08	72,82	1 609,82 – 1 610,00	73,57	1 624,74 – 1 624,93	74,32
1 565,24 – 1 565,43	71,33	1 580,16 – 1 580,35	72,08	1 595,09 – 1 595,28	72,83	1 610,01 – 1 610,20	73,58	1 624,94 – 1 625,13	74,33
1 565,44 – 1 565,63	71,34	1 580,36 – 1 580,55	72,09	1 595,29 – 1 595,48	72,84	1 610,21 – 1 610,40	73,59	1 625,14 – 1 625,33	74,34
1 565,64 – 1 565,82	71,35	1 580,56 – 1 580,75	72,10	1 595,49 – 1 595,68	72,85	1 610,41 – 1 610,60	73,60	1 625,34 – 1 625,53	74,35
1 565,83 – 1 566,02	71,36	1 580,76 – 1 580,95	72,11	1 595,69 – 1 595,87	72,86	1 610,61 – 1 610,80	73,61	1 625,54 – 1 625,73	74,36
1 566,03 – 1 566,22	71,37	1 580,96 – 1 581,15	72,12	1 595,88 – 1 596,07	72,87	1 610,81 – 1 611,00	73,62	1 625,74 – 1 625,92	74,37
1 566,23 – 1 566,42	71,38	1 581,16 – 1 581,35	72,13	1 596,08 – 1 596,27	72,88	1 611,01 – 1 611,20	73,63	1 625,93 – 1 626,12	74,38
1 566,43 – 1 566,62	71,39	1 581,36 – 1 581,55	72,14	1 596,28 – 1 596,47	72,89	1 611,21 – 1 611,40	73,64	1 626,13 – 1 626,32	74,39
1 566,63 – 1 566,82	71,40	1 581,56 – 1 581,75	72,15	1 596,48 – 1 596,67	72,90	1 611,41 – 1 611,60	73,65	1 626,33 – 1 626,52	74,40
1 566,83 – 1 567,02	71,41	1 581,76 – 1 581,94	72,16	1 596,68 – 1 596,87	72,91	1 611,61 – 1 611,80	73,66	1 626,53 – 1 626,72	74,41
1 567,03 – 1 567,22	71,42	1 581,95 – 1 582,14	72,17	1 596,88 – 1 597,07	72,92	1 611,81 – 1 611,99	73,67	1 626,73 – 1 626,92	74,42
1 567,23 – 1 567,42	71,43	1 582,15 – 1 582,34	72,18	1 597,08 – 1 597,27	72,93	1 612,00 – 1 612,19	73,68	1 626,93 – 1 627,12	74,43
1 567,43 – 1 567,62	71,44	1 582,35 – 1 582,54	72,19	1 597,28 – 1 597,47	72,94	1 612,20 – 1 612,39	73,69	1 627,13 – 1 627,32	74,44
1 567,63 – 1 567,81	71,45	1 582,55 – 1 582,74	72,20	1 597,48 – 1 597,67	72,95	1 612,40 – 1 612,59	73,70	1 627,33 – 1 627,52	74,45
1 567,82 – 1 568,01	71,46	1 582,75 – 1 582,94	72,21	1 597,68 – 1 597,86	72,96	1 612,60 – 1 612,79	73,71	1 627,53 – 1 627,72	74,46
1 568,02 – 1 568,21	71,47	1 582,95 – 1 583,14	72,22	1 597,87 – 1 598,06	72,97	1 612,80 – 1 612,99	73,72	1 627,73 – 1 627,91	74,47
1 568,22 – 1 568,41	71,48	1 583,15 – 1 583,34	72,23	1 598,07 – 1 598,26	72,98	1 613,00 – 1 613,19	73,73	1 627,92 – 1 628,11	74,48
1 568,42 – 1 568,61	71,49	1 583,35 – 1 583,54	72,24	1 598,27 – 1 598,46	72,99	1 613,20 – 1 613,39	73,74	1 628,12 – 1 628,31	74,49
1 568,62 – 1 568,81	71,50	1 583,55 – 1 583,74	72,25	1 598,47 – 1 598,66	73,00	1 613,40 – 1 613,59	73,75	1 628,32 – 1 628,51	74,50
1 568,82 – 1 569,01	71,51	1 583,75 – 1 583,93	72,26	1 598,67 – 1 598,86	73,01	1 613,60 – 1 613,79	73,76	1 628,52 – 1 628,71	74,51
1 569,02 – 1 569,21	71,52	1 583,94 – 1 584,13	72,27	1 598,87 – 1 599,06	73,02	1 613,80 – 1 613,98	73,77	1 628,72 – 1 628,91	74,52
1 569,22 – 1 569,41	71,53	1 584,14 – 1 584,33	72,28	1 599,07 – 1 599,26	73,03	1 613,99 – 1 614,18	73,78	1 628,92 – 1 629,11	74,53
1 569,42 – 1 569,61	71,54	1 584,34 – 1 584,53	72,29	1 599,27 – 1 599,46	73,04	1 614,19 – 1 614,38	73,79	1 629,12 – 1 629,31	74,54
1 569,62 – 1 569,81	71,55	1 584,54 – 1 584,73	72,30	1 599,47 – 1 599,66	73,05	1 614,39 – 1 614,58	73,80	1 629,32 – 1 629,51	74,55
1 569,82 – 1 570,00	71,56	1 584,74 – 1 584,93	72,31	1 599,67 – 1 599,85	73,06	1 614,59 – 1 614,78	73,81	1 629,52 – 1 629,71	74,56
1 570,01 – 1 570,20	71,57	1 584,94 – 1 585,13	72,32	1 599,86 – 1 600,05	73,07	1 614,79 – 1 614,98	73,82	1 629,72 – 1 629,90	74,57
1 570,21 – 1 570,40	71,58	1 585,14 – 1 585,33	72,33	1 600,06 – 1 600,25	73,08	1 614,99 – 1 615,18	73,83	1 629,91 – 1 630,10	74,58
1 570,41 – 1 570,60	71,59	1 585,34 – 1 585,53	72,34	1 600,26 – 1 600,45	73,09	1 615,19 – 1 615,38	73,84	1 630,11 – 1 630,30	74,59
1 570,61 – 1 570,80	71,60	1 585,54 – 1 585,73	72,35	1 600,46 – 1 600,65	73,10	1 615,39 – 1 615,58	73,85	1 630,31 – 1 630,50	74,60
1 570,81 – 1 571,00	71,61	1 585,74 – 1 585,92	72,36	1 600,66 – 1 600,85	73,11	1 615,59 – 1 615,78	73,86	1 630,51 – 1 630,70	74,61
1 571,01 – 1 571,20	71,62	1 585,93 – 1 586,12	72,37	1 600,86 – 1 601,05	73,12	1 615,79 – 1 615,97	73,87	1 630,71 – 1 630,90	74,62
1 571,21 – 1 571,40	71,63	1 586,13 – 1 586,32	72,38	1 601,06 – 1 601,25	73,13	1 615,98 – 1 616,17	73,88	1 630,91 – 1 631,10	74,63
1 571,41 – 1 571,60	71,64	1 586,33 – 1 586,52	72,39	1 601,26 – 1 601,45	73,14	1 616,18 – 1 616,37	73,89	1 631,11 – 1 631,30	74,64
1 571,61 – 1 571,80	71,65	1 586,53 – 1 586,72	72,40	1 601,46 – 1 601,65	73,15	1 616,38 – 1 616,57	73,90	1 631,31 – 1 631,50	74,65
1 571,81 – 1 571,99	71,66	1 586,73 – 1 586,92	72,41	1 601,66 – 1 601,84	73,16	1 616,58 – 1 616,77	73,91	1 631,51 – 1 631,70	74,66
1 572,00 – 1 572,19	71,67	1 586,93 – 1 587,12	72,42	1 601,85 – 1 602,04	73,17	1 616,78 – 1 616,97	73,92	1 631,71 – 1 631,89	74,67
1 572,20 – 1 572,39	71,68	1 587,13 – 1 587,32	72,43	1 602,05 – 1 602,24	73,18	1 616,98 – 1 617,17	73,93	1 631,90 – 1 632,09	74,68
1 572,40 – 1 572,59	71,69	1 587,33 – 1 587,52	72,44	1 602,25 – 1 602,44	73,19	1 617,18 – 1 617,37	73,94	1 632,10 – 1 632,29	74,69
1 572,60 – 1 572,79	71,70	1 587,53 – 1 587,72	72,45	1 602,45 – 1 602,64	73,20	1 617,38 – 1 617,57	73,95	1 632,30 – 1 632,49	74,70
1 572,80 – 1 572,99	71,71	1 587,73 – 1 587,91	72,46	1 602,65 – 1 602,84	73,21	1 617,58 – 1 617,77	73,96	1 632,50 – 1 632,69	74,71
1 573,00 – 1 573,19	71,72	1 587,92 – 1 588,11	72,47	1 602,85 – 1 603,04	73,22	1 617,78 – 1 617,96	73,97	1 632,70 – 1 632,89	74,72
1 573,20 – 1 573,39	71,73	1 588,12 – 1 588,31	72,48	1 603,05 – 1 603,24	73,23	1 617,97 – 1 618,16	73,98	1 632,90 – 1 633,09	74,73
1 573,40 – 1 573,59	71,74	1 588,32 – 1 588,51	72,49	1 603,25 – 1 603,44	73,24	1 618,17 – 1 618,36	73,99	1 633,10 – 1 633,29	74,74
1 573,60 – 1 573,79	71,75	1 588,52 – 1 588,71	72,50	1 603,45 – 1 603,64	73,25	1 618,37 – 1 618,56	74,00	1 633,30 – 1 633,49	74,75
1 573,80 – 1 573,98	71,76	1 588,72 – 1 588,91	72,51	1 603,65 – 1 603,83	73,26	1 618,57 – 1 618,76	74,01	1 633,50 – 1 633,69	74,76
1 573,99 – 1 574,18	71,77	1 588,92 – 1 589,11	72,52	1 603,84 – 1 604,03	73,27	1 618,77 – 1 618,96	74,02	1 633,70 – 1 633,88	74,77
1 574,19 – 1 574,38	71,78	1 589,12 – 1 589,31	72,53	1 604,04 – 1 604,23	73,28	1 618,97 – 1 619,16	74,03	1 633,89 – 1 634,08	74,78
1 574,39 – 1 574,58	71,79	1 589,32 – 1 589,51	72,54	1 604,24 – 1 604,43	73,29	1 619,17 – 1 619,36	74,04	1 634,09 – 1 634,28	74,79
1 574,59 – 1 574,78	71,80	1 589,52 – 1 589,71	72,55	1 604,44 – 1 604,63	73,30	1 619,37 – 1 619,56	74,05	1 634,29 – 1 634,48	74,80
1 574,79 – 1 574,98	71,81	1 589,72 – 1 589,90	72,56	1 604,64 – 1 604,83	73,31	1 619,57 – 1 619,76	74,06	1 634,49 – 1 634,68	74,81
1 574,99 – 1 575,18	71,82	1 589,91 – 1 590,10	72,57	1 604,84 – 1 605,03	73,32	1 619,77 – 1 619,95	74,07	1 634,69 – 1 634,88	74,82
1 575,19 – 1 575,38	71,83	1 590,11 – 1 590,30	72,58	1 605,04 – 1 605,23	73,33	1 619,96 – 1 620,15	74,08	1 634,89 – 1 635,08	74,83
1 575,39 – 1 575,58	71,84	1 590,31 – 1 590,50	72,59	1 605,24 – 1 605,43	73,34	1 620,16 – 1 620,35	74,09	1 635,09 – 1 635,28	74,84
1 575,59 – 1 575,78	71,85	1 590,51 – 1 590,70	72,60	1 605,44 – 1 605,63	73,35	1 620,36 – 1 620,55	74,10	1 635,29 – 1 635,48	74,85
1 575,79 – 1 575,97	71,86	1 590,71 – 1 590,90	72,61	1 605,64 – 1 605,82	73,36	1 620,56 – 1 620,75	74,11	1 635,49 – 1 635,68	74,86
1 575,98 – 1 576,17	71,87	1 590,91 – 1 591,10	72,62	1 605,83 – 1 606,02	73,37	1 620,76 – 1 620,95	74,12	1 635,69 – 1 635,87	74,87
1 576,18 – 1 576,37	71,88	1 591,11 – 1 591,30	72,63	1 606,03 – 1 606,22	73,38	1 620,96 – 1 621,15	74,13	1 635,88 – 1 636,07	74,88
1 576,38 – 1 576,57	71,89	1 591,31 – 1 591,50	72,64	1 606,23 – 1 606,42	73,39	1 621,16 – 1 621,35	74,14	1 636,08 – 1 636,27	74,89
1 576,58 – 1 576,77	71,90	1 591,51 – 1 591,70	72,65	1 606,43 – 1 606,62	73,40	1 621,36 – 1 621,55	74,15	1 636,28 – 1 636,47	74,90
1 576,78 – 1 576,97	71,91	1 591,71 – 1 591,89	72,66	1 606,63 – 1 606,82	73,41	1 621,56 – 1 621,75	74,16	1 636,48 – 1 636,67	74,91
1 576,98 – 1 577,17	71,92	1 591,90 – 1 592,09	72,67	1 606,83 – 1 607,02	73,42	1 621,76 – 1 621,94	74,17	1 636,68 – 1 636,87	74,92
1 577,18 – 1 577,37	71,93	1 592,10 – 1 592,29	72,68	1 607,03 – 1 607,22	73,43	1 621,95 – 1 622,14	74,18	1 636,88 – 1 637,07	74,93
1 577,38 – 1 577,57	71,94	1 592,30 – 1 592,49	72,69	1 607,23 – 1 607,42	73,44	1 622,15 – 1 622,34	74,19	1 637,08 – 1 637,27	74,94
1 577,58 – 1 577,77	71,95	1 592,50 – 1 592,69	72,70	1 607,43 – 1 607,62	73,45	1 622,35 – 1 622,54	74,20	1 637,28 – 1 637,47	74,95
1 577,78 – 1 577,96	71,96	1 592,70 – 1 592,89	72,71	1 607,					

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 638,27 – 1 638,46	75,00	1 653,20 – 1 653,39	75,75	1 668,12 – 1 668,31	76,50	1 683,05 – 1 683,24	77,25	1 697,97 – 1 698,16	78,00
1 638,47 – 1 638,66	75,01	1 653,40 – 1 653,59	75,76	1 668,32 – 1 668,51	76,51	1 683,25 – 1 683,44	77,26	1 698,17 – 1 698,36	78,01
1 638,67 – 1 638,86	75,02	1 653,60 – 1 653,79	75,77	1 668,52 – 1 668,71	76,52	1 683,45 – 1 683,64	77,27	1 698,37 – 1 698,56	78,02
1 638,87 – 1 639,06	75,03	1 653,80 – 1 653,98	75,78	1 668,72 – 1 668,91	76,53	1 683,65 – 1 683,83	77,28	1 698,57 – 1 698,76	78,03
1 639,07 – 1 639,26	75,04	1 653,99 – 1 654,18	75,79	1 668,92 – 1 669,11	76,54	1 683,84 – 1 684,03	77,29	1 698,77 – 1 698,96	78,04
1 639,27 – 1 639,46	75,05	1 654,19 – 1 654,38	75,80	1 669,12 – 1 669,31	76,55	1 684,04 – 1 684,23	77,30	1 698,97 – 1 699,16	78,05
1 639,47 – 1 639,66	75,06	1 654,39 – 1 654,58	75,81	1 669,32 – 1 669,51	76,56	1 684,24 – 1 684,43	77,31	1 699,17 – 1 699,36	78,06
1 639,67 – 1 639,85	75,07	1 654,59 – 1 654,78	75,82	1 669,52 – 1 669,71	76,57	1 684,44 – 1 684,63	77,32	1 699,37 – 1 699,56	78,07
1 639,86 – 1 640,05	75,08	1 654,79 – 1 654,98	75,83	1 669,72 – 1 669,90	76,58	1 684,64 – 1 684,83	77,33	1 699,57 – 1 699,76	78,08
1 640,06 – 1 640,25	75,09	1 654,99 – 1 655,18	75,84	1 669,91 – 1 670,10	76,59	1 684,84 – 1 685,03	77,34	1 699,77 – 1 699,95	78,09
1 640,26 – 1 640,45	75,10	1 655,19 – 1 655,38	75,85	1 670,11 – 1 670,30	76,60	1 685,04 – 1 685,23	77,35	1 699,96 – 1 700,15	78,10
1 640,46 – 1 640,65	75,11	1 655,39 – 1 655,58	75,86	1 670,31 – 1 670,50	76,61	1 685,24 – 1 685,43	77,36	1 700,16 – 1 700,35	78,11
1 640,66 – 1 640,85	75,12	1 655,59 – 1 655,78	75,87	1 670,51 – 1 670,70	76,62	1 685,44 – 1 685,63	77,37	1 700,36 – 1 700,55	78,12
1 640,86 – 1 641,05	75,13	1 655,79 – 1 655,97	75,88	1 670,71 – 1 670,90	76,63	1 685,64 – 1 685,82	77,38	1 700,56 – 1 700,75	78,13
1 641,06 – 1 641,25	75,14	1 655,98 – 1 656,17	75,89	1 670,91 – 1 671,10	76,64	1 685,83 – 1 686,02	77,39	1 700,76 – 1 700,95	78,14
1 641,26 – 1 641,45	75,15	1 656,18 – 1 656,37	75,90	1 671,11 – 1 671,30	76,65	1 686,03 – 1 686,22	77,40	1 700,96 – 1 701,15	78,15
1 641,46 – 1 641,65	75,16	1 656,38 – 1 656,57	75,91	1 671,31 – 1 671,50	76,66	1 686,23 – 1 686,42	77,41	1 701,16 – 1 701,35	78,16
1 641,66 – 1 641,84	75,17	1 656,58 – 1 656,77	75,92	1 671,51 – 1 671,70	76,67	1 686,43 – 1 686,62	77,42	1 701,36 – 1 701,55	78,17
1 641,85 – 1 642,04	75,18	1 656,78 – 1 656,97	75,93	1 671,71 – 1 671,89	76,68	1 686,63 – 1 686,82	77,43	1 701,56 – 1 701,75	78,18
1 642,05 – 1 642,24	75,19	1 656,98 – 1 657,17	75,94	1 671,90 – 1 672,09	76,69	1 686,83 – 1 687,02	77,44	1 701,76 – 1 701,94	78,19
1 642,25 – 1 642,44	75,20	1 657,18 – 1 657,37	75,95	1 672,10 – 1 672,29	76,70	1 687,03 – 1 687,22	77,45	1 701,95 – 1 702,14	78,20
1 642,45 – 1 642,64	75,21	1 657,38 – 1 657,57	75,96	1 672,30 – 1 672,49	76,71	1 687,23 – 1 687,42	77,46	1 702,15 – 1 702,34	78,21
1 642,65 – 1 642,84	75,22	1 657,58 – 1 657,77	75,97	1 672,50 – 1 672,69	76,72	1 687,43 – 1 687,62	77,47	1 702,35 – 1 702,54	78,22
1 642,85 – 1 643,04	75,23	1 657,78 – 1 657,96	75,98	1 672,70 – 1 672,89	76,73	1 687,63 – 1 687,81	77,48	1 702,55 – 1 702,74	78,23
1 643,05 – 1 643,24	75,24	1 657,97 – 1 658,16	75,99	1 672,90 – 1 673,09	76,74	1 687,82 – 1 688,01	77,49	1 702,75 – 1 702,94	78,24
1 643,25 – 1 643,44	75,25	1 658,17 – 1 658,36	76,00	1 673,10 – 1 673,29	76,75	1 688,02 – 1 688,21	77,50	1 702,95 – 1 703,14	78,25
1 643,45 – 1 643,64	75,26	1 658,37 – 1 658,56	76,01	1 673,30 – 1 673,49	76,76	1 688,22 – 1 688,41	77,51	1 703,15 – 1 703,34	78,26
1 643,65 – 1 643,83	75,27	1 658,57 – 1 658,76	76,02	1 673,50 – 1 673,69	76,77	1 688,42 – 1 688,61	77,52	1 703,35 – 1 703,54	78,27
1 643,84 – 1 644,03	75,28	1 658,77 – 1 658,96	76,03	1 673,70 – 1 673,88	76,78	1 688,62 – 1 688,81	77,53	1 703,55 – 1 703,74	78,28
1 644,04 – 1 644,23	75,29	1 658,97 – 1 659,16	76,04	1 673,89 – 1 674,08	76,79	1 688,82 – 1 689,01	77,54	1 703,75 – 1 703,93	78,29
1 644,24 – 1 644,43	75,30	1 659,17 – 1 659,36	76,05	1 674,09 – 1 674,28	76,80	1 689,02 – 1 689,21	77,55	1 703,94 – 1 704,13	78,30
1 644,44 – 1 644,63	75,31	1 659,37 – 1 659,56	76,06	1 674,29 – 1 674,48	76,81	1 689,22 – 1 689,41	77,56	1 704,14 – 1 704,33	78,31
1 644,64 – 1 644,83	75,32	1 659,57 – 1 659,76	76,07	1 674,49 – 1 674,68	76,82	1 689,42 – 1 689,61	77,57	1 704,34 – 1 704,53	78,32
1 644,84 – 1 645,03	75,33	1 659,77 – 1 659,95	76,08	1 674,69 – 1 674,88	76,83	1 689,62 – 1 689,81	77,58	1 704,54 – 1 704,73	78,33
1 645,04 – 1 645,23	75,34	1 659,96 – 1 660,15	76,09	1 674,89 – 1 675,08	76,84	1 689,82 – 1 690,00	77,59	1 704,74 – 1 704,93	78,34
1 645,24 – 1 645,43	75,35	1 660,16 – 1 660,35	76,10	1 675,09 – 1 675,28	76,85	1 690,01 – 1 690,20	77,60	1 704,94 – 1 705,13	78,35
1 645,44 – 1 645,63	75,36	1 660,36 – 1 660,55	76,11	1 675,29 – 1 675,48	76,86	1 690,21 – 1 690,40	77,61	1 705,14 – 1 705,33	78,36
1 645,64 – 1 645,82	75,37	1 660,56 – 1 660,75	76,12	1 675,49 – 1 675,68	76,87	1 690,41 – 1 690,60	77,62	1 705,34 – 1 705,53	78,37
1 645,83 – 1 646,02	75,38	1 660,76 – 1 660,95	76,13	1 675,69 – 1 675,87	76,88	1 690,61 – 1 690,80	77,63	1 705,54 – 1 705,73	78,38
1 646,03 – 1 646,22	75,39	1 660,96 – 1 661,15	76,14	1 675,88 – 1 676,07	76,89	1 690,81 – 1 691,00	77,64	1 705,74 – 1 705,92	78,39
1 646,23 – 1 646,42	75,40	1 661,16 – 1 661,35	76,15	1 676,08 – 1 676,27	76,90	1 691,01 – 1 691,20	77,65	1 705,93 – 1 706,12	78,40
1 646,43 – 1 646,62	75,41	1 661,36 – 1 661,55	76,16	1 676,28 – 1 676,47	76,91	1 691,21 – 1 691,40	77,66	1 706,13 – 1 706,32	78,41
1 646,63 – 1 646,82	75,42	1 661,56 – 1 661,75	76,17	1 676,48 – 1 676,67	76,92	1 691,41 – 1 691,60	77,67	1 706,33 – 1 706,52	78,42
1 646,83 – 1 647,02	75,43	1 661,76 – 1 661,94	76,18	1 676,68 – 1 676,87	76,93	1 691,61 – 1 691,80	77,68	1 706,53 – 1 706,72	78,43
1 647,03 – 1 647,22	75,44	1 661,95 – 1 662,14	76,19	1 676,88 – 1 677,07	76,94	1 691,81 – 1 691,99	77,69	1 706,73 – 1 706,92	78,44
1 647,23 – 1 647,42	75,45	1 662,15 – 1 662,34	76,20	1 677,08 – 1 677,27	76,95	1 692,00 – 1 692,19	77,70	1 706,93 – 1 707,12	78,45
1 647,43 – 1 647,62	75,46	1 662,35 – 1 662,54	76,21	1 677,28 – 1 677,47	76,96	1 692,20 – 1 692,39	77,71	1 707,13 – 1 707,32	78,46
1 647,63 – 1 647,81	75,47	1 662,55 – 1 662,74	76,22	1 677,48 – 1 677,67	76,97	1 692,40 – 1 692,59	77,72	1 707,33 – 1 707,52	78,47
1 647,82 – 1 648,01	75,48	1 662,75 – 1 662,94	76,23	1 677,68 – 1 677,86	76,98	1 692,60 – 1 692,79	77,73	1 707,53 – 1 707,72	78,48
1 648,02 – 1 648,21	75,49	1 662,95 – 1 663,14	76,24	1 677,87 – 1 678,06	76,99	1 692,80 – 1 692,99	77,74	1 707,73 – 1 707,91	78,49
1 648,22 – 1 648,41	75,50	1 663,15 – 1 663,34	76,25	1 678,07 – 1 678,26	77,00	1 693,00 – 1 693,19	77,75	1 707,92 – 1 708,11	78,50
1 648,42 – 1 648,61	75,51	1 663,35 – 1 663,54	76,26	1 678,27 – 1 678,46	77,01	1 693,20 – 1 693,39	77,76	1 708,12 – 1 708,31	78,51
1 648,62 – 1 648,81	75,52	1 663,55 – 1 663,74	76,27	1 678,47 – 1 678,66	77,02	1 693,40 – 1 693,59	77,77	1 708,32 – 1 708,51	78,52
1 648,82 – 1 649,01	75,53	1 663,75 – 1 663,93	76,28	1 678,67 – 1 678,86	77,03	1 693,60 – 1 693,79	77,78	1 708,52 – 1 708,71	78,53
1 649,02 – 1 649,21	75,54	1 663,94 – 1 664,13	76,29	1 678,87 – 1 679,06	77,04	1 693,80 – 1 693,98	77,79	1 708,72 – 1 708,91	78,54
1 649,22 – 1 649,41	75,55	1 664,14 – 1 664,33	76,30	1 679,07 – 1 679,26	77,05	1 693,99 – 1 694,18	77,80	1 708,92 – 1 709,11	78,55
1 649,42 – 1 649,61	75,56	1 664,34 – 1 664,53	76,31	1 679,27 – 1 679,46	77,06	1 694,19 – 1 694,38	77,81	1 709,12 – 1 709,31	78,56
1 649,62 – 1 649,81	75,57	1 664,54 – 1 664,73	76,32	1 679,47 – 1 679,66	77,07	1 694,39 – 1 694,58	77,82	1 709,32 – 1 709,51	78,57
1 649,82 – 1 650,00	75,58	1 664,74 – 1 664,93	76,33	1 679,67 – 1 679,85	77,08	1 694,59 – 1 694,78	77,83	1 709,52 – 1 709,71	78,58
1 650,01 – 1 650,20	75,59	1 664,94 – 1 665,13	76,34	1 679,86 – 1 680,05	77,09	1 694,79 – 1 694,98	77,84	1 709,72 – 1 709,90	78,59
1 650,21 – 1 650,40	75,60	1 665,14 – 1 665,33	76,35	1 680,06 – 1 680,25	77,10	1 694,99 – 1 695,18	77,85	1 709,91 – 1 710,10	78,60
1 650,41 – 1 650,60	75,61	1 665,34 – 1 665,53	76,36	1 680,26 – 1 680,45	77,11	1 695,19 – 1 695,38	77,86	1 710,11 – 1 710,30	78,61
1 650,61 – 1 650,80	75,62	1 665,54 – 1 665,73	76,37	1 680,46 – 1 680,65	77,12	1 695,39 – 1 695,58	77,87	1 710,31 – 1 710,50	78,62
1 650,81 – 1 651,00	75,63	1 665,74 – 1 665,92	76,38	1 680,66 – 1 680,85	77,13	1 695,59 – 1 695,78	77,88	1 710,51 – 1 710,70	78,63
1 651,01 – 1 651,20	75,64	1 665,93 – 1 666,12	76,39	1 680,86 – 1 681,05	77,14	1 695,79 – 1 695,97	77,89	1 710,71 – 1 710,90	78,64
1 651,21 – 1 651,40	75,65	1 666,13 – 1 666,32	76,40	1 681,06 – 1 681,25	77,15	1 695,98 – 1 696,17	77,90	1 710,91 – 1 711,10	78,65
1 651,41 – 1 651,60	75,66	1 666,33 – 1 666,52	76,41	1 681,26 – 1 681,45	77,16	1 696,18 – 1 696,37	77,91	1 711,11 – 1 711,30	78,66
1 651,61 – 1 651,80	75,67	1 666,53 – 1 666,72	76,42	1 681,46 – 1 681,65	77,17	1 696,38 – 1 696,57	77,92	1 711,31 – 1 711,50	78,67
1 651,81 – 1 651,99	75,68	1 666,73 – 1 666,92	76,43	1 681,66 – 1 681,84	77,18	1 696,58 – 1 696,77	77,93	1 711,51 – 1 711,70	78,68
1 652,00 – 1 652,19	75,69	1 666,93 – 1 667,12	76,44	1 681,85 – 1 682,04	77,19	1 696,78 – 1 696,97	77,94	1 711,71 – 1 711,89	78,69
1 652,20 – 1 652,39	75,70	1 667,13 – 1 667,32	76,45	1 682,05 – 1 682,24	77,20	1 696,98 – 1 697,17	77,95	1 711,90 – 1 712,09	78,70
1 652,40 – 1 652,59	75,71	1 667,33 – 1 667,52	76,46	1 682,25 – 1 682,44	77				

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 712,90 – 1 713,09	78,75	1 727,82 – 1 728,01	79,50	1 742,75 – 1 742,94	80,25	1 757,68 – 1 757,86	81,00	1 772,60 – 1 772,79	81,75
1 713,10 – 1 713,29	78,76	1 728,02 – 1 728,21	79,51	1 742,95 – 1 743,14	80,26	1 757,87 – 1 758,06	81,01	1 772,80 – 1 772,99	81,76
1 713,30 – 1 713,49	78,77	1 728,22 – 1 728,41	79,52	1 743,15 – 1 743,34	80,27	1 758,07 – 1 758,26	81,02	1 773,00 – 1 773,19	81,77
1 713,50 – 1 713,69	78,78	1 728,42 – 1 728,61	79,53	1 743,35 – 1 743,54	80,28	1 758,27 – 1 758,46	81,03	1 773,20 – 1 773,39	81,78
1 713,70 – 1 713,88	78,79	1 728,62 – 1 728,81	79,54	1 743,55 – 1 743,74	80,29	1 758,47 – 1 758,66	81,04	1 773,40 – 1 773,59	81,79
1 713,89 – 1 714,08	78,80	1 728,82 – 1 729,01	79,55	1 743,75 – 1 743,93	80,30	1 758,67 – 1 758,86	81,05	1 773,60 – 1 773,79	81,80
1 714,09 – 1 714,28	78,81	1 729,02 – 1 729,21	79,56	1 743,94 – 1 744,13	80,31	1 758,87 – 1 759,06	81,06	1 773,80 – 1 773,98	81,81
1 714,29 – 1 714,48	78,82	1 729,22 – 1 729,41	79,57	1 744,14 – 1 744,33	80,32	1 759,07 – 1 759,26	81,07	1 773,99 – 1 774,18	81,82
1 714,49 – 1 714,68	78,83	1 729,42 – 1 729,61	79,58	1 744,34 – 1 744,53	80,33	1 759,27 – 1 759,46	81,08	1 774,19 – 1 774,38	81,83
1 714,69 – 1 714,88	78,84	1 729,62 – 1 729,81	79,59	1 744,54 – 1 744,73	80,34	1 759,47 – 1 759,66	81,09	1 774,39 – 1 774,58	81,84
1 714,89 – 1 715,08	78,85	1 729,82 – 1 730,00	79,60	1 744,74 – 1 744,93	80,35	1 759,67 – 1 759,85	81,10	1 774,59 – 1 774,78	81,85
1 715,09 – 1 715,28	78,86	1 730,01 – 1 730,20	79,61	1 744,94 – 1 745,13	80,36	1 759,86 – 1 760,05	81,11	1 774,79 – 1 774,98	81,86
1 715,29 – 1 715,48	78,87	1 730,21 – 1 730,40	79,62	1 745,14 – 1 745,33	80,37	1 760,06 – 1 760,25	81,12	1 774,99 – 1 775,18	81,87
1 715,49 – 1 715,68	78,88	1 730,41 – 1 730,60	79,63	1 745,34 – 1 745,53	80,38	1 760,26 – 1 760,45	81,13	1 775,19 – 1 775,38	81,88
1 715,69 – 1 715,87	78,89	1 730,61 – 1 730,80	79,64	1 745,54 – 1 745,73	80,39	1 760,46 – 1 760,65	81,14	1 775,39 – 1 775,58	81,89
1 715,88 – 1 716,07	78,90	1 730,81 – 1 731,00	79,65	1 745,74 – 1 745,92	80,40	1 760,66 – 1 760,85	81,15	1 775,59 – 1 775,78	81,90
1 716,08 – 1 716,27	78,91	1 731,01 – 1 731,20	79,66	1 745,93 – 1 746,12	80,41	1 760,86 – 1 761,05	81,16	1 775,79 – 1 775,97	81,91
1 716,28 – 1 716,47	78,92	1 731,21 – 1 731,40	79,67	1 746,13 – 1 746,32	80,42	1 761,06 – 1 761,25	81,17	1 775,98 – 1 776,17	81,92
1 716,48 – 1 716,67	78,93	1 731,41 – 1 731,60	79,68	1 746,33 – 1 746,52	80,43	1 761,26 – 1 761,45	81,18	1 776,18 – 1 776,37	81,93
1 716,68 – 1 716,87	78,94	1 731,61 – 1 731,80	79,69	1 746,53 – 1 746,72	80,44	1 761,46 – 1 761,65	81,19	1 776,38 – 1 776,57	81,94
1 716,88 – 1 717,07	78,95	1 731,81 – 1 731,99	79,70	1 746,73 – 1 746,92	80,45	1 761,66 – 1 761,84	81,20	1 776,58 – 1 776,77	81,95
1 717,08 – 1 717,27	78,96	1 732,00 – 1 732,19	79,71	1 746,93 – 1 747,12	80,46	1 761,85 – 1 762,04	81,21	1 776,78 – 1 776,97	81,96
1 717,28 – 1 717,47	78,97	1 732,20 – 1 732,39	79,72	1 747,13 – 1 747,32	80,47	1 762,05 – 1 762,24	81,22	1 776,98 – 1 777,17	81,97
1 717,48 – 1 717,67	78,98	1 732,40 – 1 732,59	79,73	1 747,33 – 1 747,52	80,48	1 762,25 – 1 762,44	81,23	1 777,18 – 1 777,37	81,98
1 717,68 – 1 717,86	78,99	1 732,60 – 1 732,79	79,74	1 747,53 – 1 747,72	80,49	1 762,45 – 1 762,64	81,24	1 777,38 – 1 777,57	81,99
1 717,87 – 1 718,06	79,00	1 732,80 – 1 732,99	79,75	1 747,73 – 1 747,91	80,50	1 762,65 – 1 762,84	81,25	1 777,58 – 1 777,77	82,00
1 718,07 – 1 718,26	79,01	1 733,00 – 1 733,19	79,76	1 747,92 – 1 748,11	80,51	1 762,85 – 1 763,04	81,26	1 777,78 – 1 777,96	82,01
1 718,27 – 1 718,46	79,02	1 733,20 – 1 733,39	79,77	1 748,12 – 1 748,31	80,52	1 763,05 – 1 763,24	81,27	1 777,97 – 1 778,16	82,02
1 718,47 – 1 718,66	79,03	1 733,40 – 1 733,59	79,78	1 748,32 – 1 748,51	80,53	1 763,25 – 1 763,44	81,28	1 778,17 – 1 778,36	82,03
1 718,67 – 1 718,86	79,04	1 733,60 – 1 733,79	79,79	1 748,52 – 1 748,71	80,54	1 763,45 – 1 763,64	81,29	1 778,37 – 1 778,56	82,04
1 718,87 – 1 719,06	79,05	1 733,80 – 1 733,98	79,80	1 748,72 – 1 748,91	80,55	1 763,65 – 1 763,83	81,30	1 778,57 – 1 778,76	82,05
1 719,07 – 1 719,26	79,06	1 733,99 – 1 734,18	79,81	1 748,92 – 1 749,11	80,56	1 763,84 – 1 764,03	81,31	1 778,77 – 1 778,96	82,06
1 719,27 – 1 719,46	79,07	1 734,19 – 1 734,38	79,82	1 749,12 – 1 749,31	80,57	1 764,04 – 1 764,23	81,32	1 778,97 – 1 779,16	82,07
1 719,47 – 1 719,66	79,08	1 734,39 – 1 734,58	79,83	1 749,32 – 1 749,51	80,58	1 764,24 – 1 764,43	81,33	1 779,17 – 1 779,36	82,08
1 719,67 – 1 719,85	79,09	1 734,59 – 1 734,78	79,84	1 749,52 – 1 749,71	80,59	1 764,44 – 1 764,63	81,34	1 779,37 – 1 779,56	82,09
1 719,86 – 1 720,05	79,10	1 734,79 – 1 734,98	79,85	1 749,72 – 1 749,90	80,60	1 764,64 – 1 764,83	81,35	1 779,57 – 1 779,76	82,10
1 720,06 – 1 720,25	79,11	1 734,99 – 1 735,18	79,86	1 749,91 – 1 750,10	80,61	1 764,84 – 1 765,03	81,36	1 779,77 – 1 779,95	82,11
1 720,26 – 1 720,45	79,12	1 735,19 – 1 735,38	79,87	1 750,11 – 1 750,30	80,62	1 765,04 – 1 765,23	81,37	1 779,96 – 1 780,15	82,12
1 720,46 – 1 720,65	79,13	1 735,39 – 1 735,58	79,88	1 750,31 – 1 750,50	80,63	1 765,24 – 1 765,43	81,38	1 780,16 – 1 780,35	82,13
1 720,66 – 1 720,85	79,14	1 735,59 – 1 735,78	79,89	1 750,51 – 1 750,70	80,64	1 765,44 – 1 765,63	81,39	1 780,36 – 1 780,55	82,14
1 720,86 – 1 721,05	79,15	1 735,79 – 1 735,97	79,90	1 750,71 – 1 750,90	80,65	1 765,64 – 1 765,82	81,40	1 780,56 – 1 780,75	82,15
1 721,06 – 1 721,25	79,16	1 735,98 – 1 736,17	79,91	1 750,91 – 1 751,10	80,66	1 765,83 – 1 766,02	81,41	1 780,76 – 1 780,95	82,16
1 721,26 – 1 721,45	79,17	1 736,18 – 1 736,37	79,92	1 751,11 – 1 751,30	80,67	1 766,03 – 1 766,22	81,42	1 780,96 – 1 781,15	82,17
1 721,46 – 1 721,65	79,18	1 736,38 – 1 736,57	79,93	1 751,31 – 1 751,50	80,68	1 766,23 – 1 766,42	81,43	1 781,16 – 1 781,35	82,18
1 721,66 – 1 721,84	79,19	1 736,58 – 1 736,77	79,94	1 751,51 – 1 751,70	80,69	1 766,43 – 1 766,62	81,44	1 781,36 – 1 781,55	82,19
1 721,85 – 1 722,04	79,20	1 736,78 – 1 736,97	79,95	1 751,71 – 1 751,89	80,70	1 766,63 – 1 766,82	81,45	1 781,56 – 1 781,75	82,20
1 722,05 – 1 722,24	79,21	1 736,98 – 1 737,17	79,96	1 751,90 – 1 752,09	80,71	1 766,83 – 1 767,02	81,46	1 781,76 – 1 781,94	82,21
1 722,25 – 1 722,44	79,22	1 737,18 – 1 737,37	79,97	1 752,10 – 1 752,29	80,72	1 767,03 – 1 767,22	81,47	1 781,95 – 1 782,14	82,22
1 722,45 – 1 722,64	79,23	1 737,38 – 1 737,57	79,98	1 752,30 – 1 752,49	80,73	1 767,23 – 1 767,42	81,48	1 782,15 – 1 782,34	82,23
1 722,65 – 1 722,84	79,24	1 737,58 – 1 737,77	79,99	1 752,50 – 1 752,69	80,74	1 767,43 – 1 767,62	81,49	1 782,35 – 1 782,54	82,24
1 722,85 – 1 723,04	79,25	1 737,78 – 1 737,96	80,00	1 752,70 – 1 752,89	80,75	1 767,63 – 1 767,81	81,50	1 782,55 – 1 782,74	82,25
1 723,05 – 1 723,24	79,26	1 737,97 – 1 738,16	80,01	1 752,90 – 1 753,09	80,76	1 767,82 – 1 768,01	81,51	1 782,75 – 1 782,94	82,26
1 723,25 – 1 723,44	79,27	1 738,17 – 1 738,36	80,02	1 753,10 – 1 753,29	80,77	1 768,02 – 1 768,21	81,52	1 782,95 – 1 783,14	82,27
1 723,45 – 1 723,64	79,28	1 738,37 – 1 738,56	80,03	1 753,30 – 1 753,49	80,78	1 768,22 – 1 768,41	81,53	1 783,15 – 1 783,34	82,28
1 723,65 – 1 723,83	79,29	1 738,57 – 1 738,76	80,04	1 753,50 – 1 753,69	80,79	1 768,42 – 1 768,61	81,54	1 783,35 – 1 783,54	82,29
1 723,84 – 1 724,03	79,30	1 738,77 – 1 738,96	80,05	1 753,70 – 1 753,88	80,80	1 768,62 – 1 768,81	81,55	1 783,55 – 1 783,74	82,30
1 724,04 – 1 724,23	79,31	1 738,97 – 1 739,16	80,06	1 753,89 – 1 754,08	80,81	1 768,82 – 1 769,01	81,56	1 783,75 – 1 783,93	82,31
1 724,24 – 1 724,43	79,32	1 739,17 – 1 739,36	80,07	1 754,09 – 1 754,28	80,82	1 769,02 – 1 769,21	81,57	1 783,94 – 1 784,13	82,32
1 724,44 – 1 724,63	79,33	1 739,37 – 1 739,56	80,08	1 754,29 – 1 754,48	80,83	1 769,22 – 1 769,41	81,58	1 784,14 – 1 784,33	82,33
1 724,64 – 1 724,83	79,34	1 739,57 – 1 739,76	80,09	1 754,49 – 1 754,68	80,84	1 769,42 – 1 769,61	81,59	1 784,34 – 1 784,53	82,34
1 724,84 – 1 725,03	79,35	1 739,77 – 1 739,95	80,10	1 754,69 – 1 754,88	80,85	1 769,62 – 1 769,81	81,60	1 784,54 – 1 784,73	82,35
1 725,04 – 1 725,23	79,36	1 739,96 – 1 740,15	80,11	1 754,89 – 1 755,08	80,86	1 769,82 – 1 770,00	81,61	1 784,74 – 1 784,93	82,36
1 725,24 – 1 725,43	79,37	1 740,16 – 1 740,35	80,12	1 755,09 – 1 755,28	80,87	1 770,01 – 1 770,20	81,62	1 784,94 – 1 785,13	82,37
1 725,44 – 1 725,63	79,38	1 740,36 – 1 740,55	80,13	1 755,29 – 1 755,48	80,88	1 770,21 – 1 770,40	81,63	1 785,14 – 1 785,33	82,38
1 725,64 – 1 725,82	79,39	1 740,56 – 1 740,75	80,14	1 755,49 – 1 755,68	80,89	1 770,41 – 1 770,60	81,64	1 785,34 – 1 785,53	82,39
1 725,83 – 1 726,02	79,40	1 740,76 – 1 740,95	80,15	1 755,69 – 1 755,87	80,90	1 770,61 – 1 770,80	81,65	1 785,54 – 1 785,73	82,40
1 726,03 – 1 726,22	79,41	1 740,96 – 1 741,15	80,16	1 755,88 – 1 756,07	80,91	1 770,81 – 1 771,00	81,66	1 785,74 – 1 785,92	82,41
1 726,23 – 1 726,42	79,42	1 741,16 – 1 741,35	80,17	1 756,08 – 1 756,27	80,92	1 771,01 – 1 771,20	81,67	1 785,93 – 1 786,12	82,42
1 726,43 – 1 726,62	79,43	1 741,36 – 1 741,55	80,18	1 756,28 – 1 756,47	80,93	1 771,21 – 1 771,40	81,68	1 786,13 – 1 786,32	82,43
1 726,63 – 1 726,82	79,44	1 741,56 – 1 741,75	80,19	1 756,48 – 1 756,67	80,94	1 771,41 – 1 771,60	81,69	1 786,33 – 1 786,52	82,44
1 726,83 – 1 727,02	79,45	1 741,76 – 1 741,94	80,20	1 756,68 – 1 756,87	80,95	1 771,61 – 1 771,80	81,70	1 786,53 – 1 786,72	82,45
1 727,03 – 1 727,22	79,46	1 741,95 – 1 742,14	80,21	1 756,88 – 1 757,07					

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 787,53 – 1 787,72	82,50	1 802,45 – 1 802,64	83,25	1 817,38 – 1 817,57	84,00	1 832,30 – 1 832,49	84,75	1 847,23 – 1 847,42	85,50
1 787,73 – 1 787,91	82,51	1 802,65 – 1 802,84	83,26	1 817,58 – 1 817,77	84,01	1 832,50 – 1 832,69	84,76	1 847,43 – 1 847,62	85,51
1 787,92 – 1 788,11	82,52	1 802,85 – 1 803,04	83,27	1 817,78 – 1 817,96	84,02	1 832,70 – 1 832,89	84,77	1 847,63 – 1 847,81	85,52
1 788,12 – 1 788,31	82,53	1 803,05 – 1 803,24	83,28	1 817,97 – 1 818,16	84,03	1 832,90 – 1 833,09	84,78	1 847,82 – 1 848,01	85,53
1 788,32 – 1 788,51	82,54	1 803,25 – 1 803,44	83,29	1 818,17 – 1 818,36	84,04	1 833,10 – 1 833,29	84,79	1 848,02 – 1 848,21	85,54
1 788,52 – 1 788,71	82,55	1 803,45 – 1 803,64	83,30	1 818,37 – 1 818,56	84,05	1 833,30 – 1 833,49	84,80	1 848,22 – 1 848,41	85,55
1 788,72 – 1 788,91	82,56	1 803,65 – 1 803,83	83,31	1 818,57 – 1 818,76	84,06	1 833,50 – 1 833,69	84,81	1 848,42 – 1 848,61	85,56
1 788,92 – 1 789,11	82,57	1 803,84 – 1 804,03	83,32	1 818,77 – 1 818,96	84,07	1 833,70 – 1 833,88	84,82	1 848,62 – 1 848,81	85,57
1 789,12 – 1 789,31	82,58	1 804,04 – 1 804,23	83,33	1 818,97 – 1 819,16	84,08	1 833,89 – 1 834,08	84,83	1 848,82 – 1 849,01	85,58
1 789,32 – 1 789,51	82,59	1 804,24 – 1 804,43	83,34	1 819,17 – 1 819,36	84,09	1 834,09 – 1 834,28	84,84	1 849,02 – 1 849,21	85,59
1 789,52 – 1 789,71	82,60	1 804,44 – 1 804,63	83,35	1 819,37 – 1 819,56	84,10	1 834,29 – 1 834,48	84,85	1 849,22 – 1 849,41	85,60
1 789,72 – 1 789,90	82,61	1 804,64 – 1 804,83	83,36	1 819,57 – 1 819,76	84,11	1 834,49 – 1 834,68	84,86	1 849,42 – 1 849,61	85,61
1 789,91 – 1 790,10	82,62	1 804,84 – 1 805,03	83,37	1 819,77 – 1 819,95	84,12	1 834,69 – 1 834,88	84,87	1 849,62 – 1 849,81	85,62
1 790,11 – 1 790,30	82,63	1 805,04 – 1 805,23	83,38	1 819,96 – 1 820,15	84,13	1 834,89 – 1 835,08	84,88	1 849,82 – 1 850,00	85,63
1 790,31 – 1 790,50	82,64	1 805,24 – 1 805,43	83,39	1 820,16 – 1 820,35	84,14	1 835,09 – 1 835,28	84,89	1 850,01 – 1 850,20	85,64
1 790,51 – 1 790,70	82,65	1 805,44 – 1 805,63	83,40	1 820,36 – 1 820,55	84,15	1 835,29 – 1 835,48	84,90	1 850,21 – 1 850,40	85,65
1 790,71 – 1 790,90	82,66	1 805,64 – 1 805,82	83,41	1 820,56 – 1 820,75	84,16	1 835,49 – 1 835,68	84,91	1 850,41 – 1 850,60	85,66
1 790,91 – 1 791,10	82,67	1 805,83 – 1 806,02	83,42	1 820,76 – 1 820,95	84,17	1 835,69 – 1 835,87	84,92	1 850,61 – 1 850,80	85,67
1 791,11 – 1 791,30	82,68	1 806,03 – 1 806,22	83,43	1 820,96 – 1 821,15	84,18	1 835,88 – 1 836,07	84,93	1 850,81 – 1 851,00	85,68
1 791,31 – 1 791,50	82,69	1 806,23 – 1 806,42	83,44	1 821,16 – 1 821,35	84,19	1 836,08 – 1 836,27	84,94	1 851,01 – 1 851,20	85,69
1 791,51 – 1 791,70	82,70	1 806,43 – 1 806,62	83,45	1 821,36 – 1 821,55	84,20	1 836,28 – 1 836,47	84,95	1 851,21 – 1 851,40	85,70
1 791,71 – 1 791,89	82,71	1 806,63 – 1 806,82	83,46	1 821,56 – 1 821,75	84,21	1 836,48 – 1 836,67	84,96	1 851,41 – 1 851,60	85,71
1 791,90 – 1 792,09	82,72	1 806,83 – 1 807,02	83,47	1 821,76 – 1 821,94	84,22	1 836,68 – 1 836,87	84,97	1 851,61 – 1 851,80	85,72
1 792,10 – 1 792,29	82,73	1 807,03 – 1 807,22	83,48	1 821,95 – 1 822,14	84,23	1 836,88 – 1 837,07	84,98	1 851,81 – 1 851,99	85,73
1 792,30 – 1 792,49	82,74	1 807,23 – 1 807,42	83,49	1 822,15 – 1 822,34	84,24	1 837,08 – 1 837,27	84,99	1 852,00 – 1 852,19	85,74
1 792,50 – 1 792,69	82,75	1 807,43 – 1 807,62	83,50	1 822,35 – 1 822,54	84,25	1 837,28 – 1 837,47	85,00	1 852,20 – 1 852,39	85,75
1 792,70 – 1 792,89	82,76	1 807,63 – 1 807,81	83,51	1 822,55 – 1 822,74	84,26	1 837,48 – 1 837,67	85,01	1 852,40 – 1 852,59	85,76
1 792,90 – 1 793,09	82,77	1 807,82 – 1 808,01	83,52	1 822,75 – 1 822,94	84,27	1 837,68 – 1 837,86	85,02	1 852,60 – 1 852,79	85,77
1 793,10 – 1 793,29	82,78	1 808,02 – 1 808,21	83,53	1 822,95 – 1 823,14	84,28	1 837,87 – 1 838,06	85,03	1 852,80 – 1 852,99	85,78
1 793,30 – 1 793,49	82,79	1 808,22 – 1 808,41	83,54	1 823,15 – 1 823,34	84,29	1 838,07 – 1 838,26	85,04	1 853,00 – 1 853,19	85,79
1 793,50 – 1 793,69	82,80	1 808,42 – 1 808,61	83,55	1 823,35 – 1 823,54	84,30	1 838,27 – 1 838,46	85,05	1 853,20 – 1 853,39	85,80
1 793,70 – 1 793,88	82,81	1 808,62 – 1 808,81	83,56	1 823,55 – 1 823,74	84,31	1 838,47 – 1 838,66	85,06	1 853,40 – 1 853,59	85,81
1 793,89 – 1 794,08	82,82	1 808,82 – 1 809,01	83,57	1 823,75 – 1 823,93	84,32	1 838,67 – 1 838,86	85,07	1 853,60 – 1 853,79	85,82
1 794,09 – 1 794,28	82,83	1 809,02 – 1 809,21	83,58	1 823,94 – 1 824,13	84,33	1 838,87 – 1 839,06	85,08	1 853,80 – 1 853,98	85,83
1 794,29 – 1 794,48	82,84	1 809,22 – 1 809,41	83,59	1 824,14 – 1 824,33	84,34	1 839,07 – 1 839,26	85,09	1 853,99 – 1 854,18	85,84
1 794,49 – 1 794,68	82,85	1 809,42 – 1 809,61	83,60	1 824,34 – 1 824,53	84,35	1 839,27 – 1 839,46	85,10	1 854,19 – 1 854,38	85,85
1 794,69 – 1 794,88	82,86	1 809,62 – 1 809,81	83,61	1 824,54 – 1 824,73	84,36	1 839,47 – 1 839,66	85,11	1 854,39 – 1 854,58	85,86
1 794,89 – 1 795,08	82,87	1 809,82 – 1 810,00	83,62	1 824,74 – 1 824,93	84,37	1 839,67 – 1 839,85	85,12	1 854,59 – 1 854,78	85,87
1 795,09 – 1 795,28	82,88	1 810,01 – 1 810,20	83,63	1 824,94 – 1 825,13	84,38	1 839,86 – 1 840,05	85,13	1 854,79 – 1 854,98	85,88
1 795,29 – 1 795,48	82,89	1 810,21 – 1 810,40	83,64	1 825,14 – 1 825,33	84,39	1 840,06 – 1 840,25	85,14	1 854,99 – 1 855,18	85,89
1 795,49 – 1 795,68	82,90	1 810,41 – 1 810,60	83,65	1 825,34 – 1 825,53	84,40	1 840,26 – 1 840,45	85,15	1 855,19 – 1 855,38	85,90
1 795,69 – 1 795,87	82,91	1 810,61 – 1 810,80	83,66	1 825,54 – 1 825,73	84,41	1 840,46 – 1 840,65	85,16	1 855,39 – 1 855,58	85,91
1 795,88 – 1 796,07	82,92	1 810,81 – 1 811,00	83,67	1 825,74 – 1 825,92	84,42	1 840,66 – 1 840,85	85,17	1 855,59 – 1 855,78	85,92
1 796,08 – 1 796,27	82,93	1 811,01 – 1 811,20	83,68	1 825,93 – 1 826,12	84,43	1 840,86 – 1 841,05	85,18	1 855,79 – 1 855,97	85,93
1 796,28 – 1 796,47	82,94	1 811,21 – 1 811,40	83,69	1 826,13 – 1 826,32	84,44	1 841,06 – 1 841,25	85,19	1 855,98 – 1 856,17	85,94
1 796,48 – 1 796,67	82,95	1 811,41 – 1 811,60	83,70	1 826,33 – 1 826,52	84,45	1 841,26 – 1 841,45	85,20	1 856,18 – 1 856,37	85,95
1 796,68 – 1 796,87	82,96	1 811,61 – 1 811,80	83,71	1 826,53 – 1 826,72	84,46	1 841,46 – 1 841,65	85,21	1 856,38 – 1 856,57	85,96
1 796,88 – 1 797,07	82,97	1 811,81 – 1 811,99	83,72	1 826,73 – 1 826,92	84,47	1 841,66 – 1 841,84	85,22	1 856,58 – 1 856,77	85,97
1 797,08 – 1 797,27	82,98	1 812,00 – 1 812,19	83,73	1 826,93 – 1 827,12	84,48	1 841,85 – 1 842,04	85,23	1 856,78 – 1 856,97	85,98
1 797,28 – 1 797,47	82,99	1 812,20 – 1 812,39	83,74	1 827,13 – 1 827,32	84,49	1 842,05 – 1 842,24	85,24	1 856,98 – 1 857,17	85,99
1 797,48 – 1 797,67	83,00	1 812,40 – 1 812,59	83,75	1 827,33 – 1 827,52	84,50	1 842,25 – 1 842,44	85,25	1 857,18 – 1 857,37	86,00
1 797,68 – 1 797,86	83,01	1 812,60 – 1 812,79	83,76	1 827,53 – 1 827,72	84,51	1 842,45 – 1 842,64	85,26	1 857,38 – 1 857,57	86,01
1 797,87 – 1 798,06	83,02	1 812,80 – 1 812,99	83,77	1 827,73 – 1 827,91	84,52	1 842,65 – 1 842,84	85,27	1 857,58 – 1 857,77	86,02
1 798,07 – 1 798,26	83,03	1 813,00 – 1 813,19	83,78	1 827,92 – 1 828,11	84,53	1 842,85 – 1 843,04	85,28	1 857,78 – 1 857,96	86,03
1 798,27 – 1 798,46	83,04	1 813,20 – 1 813,39	83,79	1 828,12 – 1 828,31	84,54	1 843,05 – 1 843,24	85,29	1 857,97 – 1 858,16	86,04
1 798,47 – 1 798,66	83,05	1 813,40 – 1 813,59	83,80	1 828,32 – 1 828,51	84,55	1 843,25 – 1 843,44	85,30	1 858,17 – 1 858,36	86,05
1 798,67 – 1 798,86	83,06	1 813,60 – 1 813,79	83,81	1 828,52 – 1 828,71	84,56	1 843,45 – 1 843,64	85,31	1 858,37 – 1 858,56	86,06
1 798,87 – 1 799,06	83,07	1 813,80 – 1 813,98	83,82	1 828,72 – 1 828,91	84,57	1 843,65 – 1 843,83	85,32	1 858,57 – 1 858,76	86,07
1 799,07 – 1 799,26	83,08	1 813,99 – 1 814,18	83,83	1 828,92 – 1 829,11	84,58	1 843,84 – 1 844,03	85,33	1 858,77 – 1 858,96	86,08
1 799,27 – 1 799,46	83,09	1 814,19 – 1 814,38	83,84	1 829,12 – 1 829,31	84,59	1 844,04 – 1 844,23	85,34	1 858,97 – 1 859,16	86,09
1 799,47 – 1 799,66	83,10	1 814,39 – 1 814,58	83,85	1 829,32 – 1 829,51	84,60	1 844,24 – 1 844,43	85,35	1 859,17 – 1 859,36	86,10
1 799,67 – 1 799,85	83,11	1 814,59 – 1 814,78	83,86	1 829,52 – 1 829,71	84,61	1 844,44 – 1 844,63	85,36	1 859,37 – 1 859,56	86,11
1 799,86 – 1 800,05	83,12	1 814,79 – 1 814,98	83,87	1 829,72 – 1 829,90	84,62	1 844,64 – 1 844,83	85,37	1 859,57 – 1 859,76	86,12
1 800,06 – 1 800,25	83,13	1 814,99 – 1 815,18	83,88	1 829,91 – 1 830,10	84,63	1 844,84 – 1 845,03	85,38	1 859,77 – 1 859,95	86,13
1 800,26 – 1 800,45	83,14	1 815,19 – 1 815,38	83,89	1 830,11 – 1 830,30	84,64	1 845,04 – 1 845,23	85,39	1 859,96 – 1 860,15	86,14
1 800,46 – 1 800,65	83,15	1 815,39 – 1 815,58	83,90	1 830,31 – 1 830,50	84,65	1 845,24 – 1 845,43	85,40	1 860,16 – 1 860,35	86,15
1 800,66 – 1 800,85	83,16	1 815,59 – 1 815,78	83,91	1 830,51 – 1 830,70	84,66	1 845,44 – 1 845,63	85,41	1 860,36 – 1 860,55	86,16
1 800,86 – 1 801,05	83,17	1 815,79 – 1 815,97	83,92	1 830,71 – 1 830,90	84,67	1 845,64 – 1 845,82	85,42	1 860,56 – 1 860,75	86,17
1 801,06 – 1 801,25	83,18	1 815,98 – 1 816,17	83,93	1 830,91 – 1 831,10	84,68	1 845,83 – 1 846,02	85,43	1 860,76 – 1 860,95	86,18
1 801,26 – 1 801,45	83,19	1 816,18 – 1 816,37	83,94	1 831,11 – 1 831,30	84,69	1 846,03 – 1 846,22	85,44	1 860,96 – 1 861,15	86,19
1 801,46 – 1 801,65	83,20	1 816,38 – 1 816,57	83,95	1 831,31 – 1 831,50	84,70	1 846,23 – 1 846,42	85,45	1 861,16 – 1 861,35	86,20
1 801,66 – 1 801,84	83,21	1 816,58 – 1 816,77	83,96	1 831,51 –					

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 862,15 – 1 862,34	86,25	1 877,08 – 1 877,27	87,00	1 892,00 – 1 892,19	87,75	1 906,93 – 1 907,12	88,50	1 921,85 – 1 922,04	89,25
1 862,35 – 1 862,54	86,26	1 877,28 – 1 877,47	87,01	1 892,20 – 1 892,39	87,76	1 907,13 – 1 907,32	88,51	1 922,05 – 1 922,24	89,26
1 862,55 – 1 862,74	86,27	1 877,48 – 1 877,67	87,02	1 892,40 – 1 892,59	87,77	1 907,33 – 1 907,52	88,52	1 922,25 – 1 922,44	89,27
1 862,75 – 1 862,94	86,28	1 877,68 – 1 877,86	87,03	1 892,60 – 1 892,79	87,78	1 907,53 – 1 907,72	88,53	1 922,45 – 1 922,64	89,28
1 862,95 – 1 863,14	86,29	1 877,87 – 1 878,06	87,04	1 892,80 – 1 892,99	87,79	1 907,73 – 1 907,91	88,54	1 922,65 – 1 922,84	89,29
1 863,15 – 1 863,34	86,30	1 878,07 – 1 878,26	87,05	1 893,00 – 1 893,19	87,80	1 907,92 – 1 908,11	88,55	1 922,85 – 1 923,04	89,30
1 863,35 – 1 863,54	86,31	1 878,27 – 1 878,46	87,06	1 893,20 – 1 893,39	87,81	1 908,12 – 1 908,31	88,56	1 923,05 – 1 923,24	89,31
1 863,55 – 1 863,74	86,32	1 878,47 – 1 878,66	87,07	1 893,40 – 1 893,59	87,82	1 908,32 – 1 908,51	88,57	1 923,25 – 1 923,44	89,32
1 863,75 – 1 863,93	86,33	1 878,67 – 1 878,86	87,08	1 893,60 – 1 893,79	87,83	1 908,52 – 1 908,71	88,58	1 923,45 – 1 923,64	89,33
1 863,94 – 1 864,13	86,34	1 878,87 – 1 879,06	87,09	1 893,80 – 1 893,98	87,84	1 908,72 – 1 908,91	88,59	1 923,65 – 1 923,83	89,34
1 864,14 – 1 864,33	86,35	1 879,07 – 1 879,26	87,10	1 893,99 – 1 894,18	87,85	1 908,92 – 1 909,11	88,60	1 923,84 – 1 924,03	89,35
1 864,34 – 1 864,53	86,36	1 879,27 – 1 879,46	87,11	1 894,19 – 1 894,38	87,86	1 909,12 – 1 909,31	88,61	1 924,04 – 1 924,23	89,36
1 864,54 – 1 864,73	86,37	1 879,47 – 1 879,66	87,12	1 894,39 – 1 894,58	87,87	1 909,32 – 1 909,51	88,62	1 924,24 – 1 924,43	89,37
1 864,74 – 1 864,93	86,38	1 879,67 – 1 879,85	87,13	1 894,59 – 1 894,78	87,88	1 909,52 – 1 909,71	88,63	1 924,44 – 1 924,63	89,38
1 864,94 – 1 865,13	86,39	1 879,86 – 1 880,05	87,14	1 894,79 – 1 894,98	87,89	1 909,72 – 1 909,90	88,64	1 924,64 – 1 924,83	89,39
1 865,14 – 1 865,33	86,40	1 880,06 – 1 880,25	87,15	1 894,99 – 1 895,18	87,90	1 909,91 – 1 910,10	88,65	1 924,84 – 1 925,03	89,40
1 865,34 – 1 865,53	86,41	1 880,26 – 1 880,45	87,16	1 895,19 – 1 895,38	87,91	1 910,11 – 1 910,30	88,66	1 925,04 – 1 925,23	89,41
1 865,54 – 1 865,73	86,42	1 880,46 – 1 880,65	87,17	1 895,39 – 1 895,58	87,92	1 910,31 – 1 910,50	88,67	1 925,24 – 1 925,43	89,42
1 865,74 – 1 865,92	86,43	1 880,66 – 1 880,85	87,18	1 895,59 – 1 895,78	87,93	1 910,51 – 1 910,70	88,68	1 925,44 – 1 925,63	89,43
1 865,93 – 1 866,12	86,44	1 880,86 – 1 881,05	87,19	1 895,79 – 1 895,97	87,94	1 910,71 – 1 910,90	88,69	1 925,64 – 1 925,82	89,44
1 866,13 – 1 866,32	86,45	1 881,06 – 1 881,25	87,20	1 895,98 – 1 896,17	87,95	1 910,91 – 1 911,10	88,70	1 925,83 – 1 926,02	89,45
1 866,33 – 1 866,52	86,46	1 881,26 – 1 881,45	87,21	1 896,18 – 1 896,37	87,96	1 911,11 – 1 911,30	88,71	1 926,03 – 1 926,22	89,46
1 866,53 – 1 866,72	86,47	1 881,46 – 1 881,65	87,22	1 896,38 – 1 896,57	87,97	1 911,31 – 1 911,50	88,72	1 926,23 – 1 926,42	89,47
1 866,73 – 1 866,92	86,48	1 881,66 – 1 881,84	87,23	1 896,58 – 1 896,77	87,98	1 911,51 – 1 911,70	88,73	1 926,43 – 1 926,62	89,48
1 866,93 – 1 867,12	86,49	1 881,85 – 1 882,04	87,24	1 896,78 – 1 896,97	87,99	1 911,71 – 1 911,89	88,74	1 926,63 – 1 926,82	89,49
1 867,13 – 1 867,32	86,50	1 882,05 – 1 882,24	87,25	1 896,98 – 1 897,17	88,00	1 911,90 – 1 912,09	88,75	1 926,83 – 1 927,02	89,50
1 867,33 – 1 867,52	86,51	1 882,25 – 1 882,44	87,26	1 897,18 – 1 897,37	88,01	1 912,10 – 1 912,29	88,76	1 927,03 – 1 927,22	89,51
1 867,53 – 1 867,72	86,52	1 882,45 – 1 882,64	87,27	1 897,38 – 1 897,57	88,02	1 912,30 – 1 912,49	88,77	1 927,23 – 1 927,42	89,52
1 867,73 – 1 867,91	86,53	1 882,65 – 1 882,84	87,28	1 897,58 – 1 897,77	88,03	1 912,50 – 1 912,69	88,78	1 927,43 – 1 927,62	89,53
1 867,92 – 1 868,11	86,54	1 882,85 – 1 883,04	87,29	1 897,78 – 1 897,96	88,04	1 912,70 – 1 912,89	88,79	1 927,63 – 1 927,81	89,54
1 868,12 – 1 868,31	86,55	1 883,05 – 1 883,24	87,30	1 897,97 – 1 898,16	88,05	1 912,90 – 1 913,09	88,80	1 927,82 – 1 928,01	89,55
1 868,32 – 1 868,51	86,56	1 883,25 – 1 883,44	87,31	1 898,17 – 1 898,36	88,06	1 913,10 – 1 913,29	88,81	1 928,02 – 1 928,21	89,56
1 868,52 – 1 868,71	86,57	1 883,45 – 1 883,64	87,32	1 898,37 – 1 898,56	88,07	1 913,30 – 1 913,49	88,82	1 928,22 – 1 928,41	89,57
1 868,72 – 1 868,91	86,58	1 883,65 – 1 883,83	87,33	1 898,57 – 1 898,76	88,08	1 913,50 – 1 913,69	88,83	1 928,42 – 1 928,61	89,58
1 868,92 – 1 869,11	86,59	1 883,84 – 1 884,03	87,34	1 898,77 – 1 898,96	88,09	1 913,70 – 1 913,88	88,84	1 928,62 – 1 928,81	89,59
1 869,12 – 1 869,31	86,60	1 884,04 – 1 884,23	87,35	1 898,97 – 1 899,16	88,10	1 913,89 – 1 914,08	88,85	1 928,82 – 1 929,01	89,60
1 869,32 – 1 869,51	86,61	1 884,24 – 1 884,43	87,36	1 899,17 – 1 899,36	88,11	1 914,09 – 1 914,28	88,86	1 929,02 – 1 929,21	89,61
1 869,52 – 1 869,71	86,62	1 884,44 – 1 884,63	87,37	1 899,37 – 1 899,56	88,12	1 914,29 – 1 914,48	88,87	1 929,22 – 1 929,41	89,62
1 869,72 – 1 869,90	86,63	1 884,64 – 1 884,83	87,38	1 899,57 – 1 899,76	88,13	1 914,49 – 1 914,68	88,88	1 929,42 – 1 929,61	89,63
1 869,91 – 1 870,10	86,64	1 884,84 – 1 885,03	87,39	1 899,77 – 1 899,95	88,14	1 914,69 – 1 914,88	88,89	1 929,62 – 1 929,81	89,64
1 870,11 – 1 870,30	86,65	1 885,04 – 1 885,23	87,40	1 899,96 – 1 900,15	88,15	1 914,89 – 1 915,08	88,90	1 929,82 – 1 930,00	89,65
1 870,31 – 1 870,50	86,66	1 885,24 – 1 885,43	87,41	1 900,16 – 1 900,35	88,16	1 915,09 – 1 915,28	88,91	1 930,01 – 1 930,20	89,66
1 870,51 – 1 870,70	86,67	1 885,44 – 1 885,63	87,42	1 900,36 – 1 900,55	88,17	1 915,29 – 1 915,48	88,92	1 930,21 – 1 930,40	89,67
1 870,71 – 1 870,90	86,68	1 885,64 – 1 885,82	87,43	1 900,56 – 1 900,75	88,18	1 915,49 – 1 915,68	88,93	1 930,41 – 1 930,60	89,68
1 870,91 – 1 871,10	86,69	1 885,83 – 1 886,02	87,44	1 900,76 – 1 900,95	88,19	1 915,69 – 1 915,87	88,94	1 930,61 – 1 930,80	89,69
1 871,11 – 1 871,30	86,70	1 886,03 – 1 886,22	87,45	1 900,96 – 1 901,15	88,20	1 915,88 – 1 916,07	88,95	1 930,81 – 1 931,00	89,70
1 871,31 – 1 871,50	86,71	1 886,23 – 1 886,42	87,46	1 901,16 – 1 901,35	88,21	1 916,08 – 1 916,27	88,96	1 931,01 – 1 931,20	89,71
1 871,51 – 1 871,70	86,72	1 886,43 – 1 886,62	87,47	1 901,36 – 1 901,55	88,22	1 916,28 – 1 916,47	88,97	1 931,21 – 1 931,40	89,72
1 871,71 – 1 871,89	86,73	1 886,63 – 1 886,82	87,48	1 901,56 – 1 901,75	88,23	1 916,48 – 1 916,67	88,98	1 931,41 – 1 931,60	89,73
1 871,90 – 1 872,09	86,74	1 886,83 – 1 887,02	87,49	1 901,76 – 1 901,94	88,24	1 916,68 – 1 916,87	88,99	1 931,61 – 1 931,80	89,74
1 872,10 – 1 872,29	86,75	1 887,03 – 1 887,22	87,50	1 901,95 – 1 902,14	88,25	1 916,88 – 1 917,07	89,00	1 931,81 – 1 931,99	89,75
1 872,30 – 1 872,49	86,76	1 887,23 – 1 887,42	87,51	1 902,15 – 1 902,34	88,26	1 917,08 – 1 917,27	89,01	1 932,00 – 1 932,19	89,76
1 872,50 – 1 872,69	86,77	1 887,43 – 1 887,62	87,52	1 902,35 – 1 902,54	88,27	1 917,28 – 1 917,47	89,02	1 932,20 – 1 932,39	89,77
1 872,70 – 1 872,89	86,78	1 887,63 – 1 887,81	87,53	1 902,55 – 1 902,74	88,28	1 917,48 – 1 917,67	89,03	1 932,40 – 1 932,59	89,78
1 872,90 – 1 873,09	86,79	1 887,82 – 1 888,01	87,54	1 902,75 – 1 902,94	88,29	1 917,68 – 1 917,86	89,04	1 932,60 – 1 932,79	89,79
1 873,10 – 1 873,29	86,80	1 888,02 – 1 888,21	87,55	1 902,95 – 1 903,14	88,30	1 917,87 – 1 918,06	89,05	1 932,80 – 1 932,99	89,80
1 873,30 – 1 873,49	86,81	1 888,22 – 1 888,41	87,56	1 903,15 – 1 903,34	88,31	1 918,07 – 1 918,26	89,06	1 933,00 – 1 933,19	89,81
1 873,50 – 1 873,69	86,82	1 888,42 – 1 888,61	87,57	1 903,35 – 1 903,54	88,32	1 918,27 – 1 918,46	89,07	1 933,20 – 1 933,39	89,82
1 873,70 – 1 873,88	86,83	1 888,62 – 1 888,81	87,58	1 903,55 – 1 903,74	88,33	1 918,47 – 1 918,66	89,08	1 933,40 – 1 933,59	89,83
1 873,89 – 1 874,08	86,84	1 888,82 – 1 889,01	87,59	1 903,75 – 1 903,93	88,34	1 918,67 – 1 918,86	89,09	1 933,60 – 1 933,79	89,84
1 874,09 – 1 874,28	86,85	1 889,02 – 1 889,21	87,60	1 903,94 – 1 904,13	88,35	1 918,87 – 1 919,06	89,10	1 933,80 – 1 933,98	89,85
1 874,29 – 1 874,48	86,86	1 889,22 – 1 889,41	87,61	1 904,14 – 1 904,33	88,36	1 919,07 – 1 919,26	89,11	1 933,99 – 1 934,18	89,86
1 874,49 – 1 874,68	86,87	1 889,42 – 1 889,61	87,62	1 904,34 – 1 904,53	88,37	1 919,27 – 1 919,46	89,12	1 934,19 – 1 934,38	89,87
1 874,69 – 1 874,88	86,88	1 889,62 – 1 889,81	87,63	1 904,54 – 1 904,73	88,38	1 919,47 – 1 919,66	89,13	1 934,39 – 1 934,58	89,88
1 874,89 – 1 875,08	86,89	1 889,82 – 1 890,00	87,64	1 904,74 – 1 904,93	88,39	1 919,67 – 1 919,85	89,14	1 934,59 – 1 934,78	89,89
1 875,09 – 1 875,28	86,90	1 890,01 – 1 890,20	87,65	1 904,94 – 1 905,13	88,40	1 919,86 – 1 920,05	89,15	1 934,79 – 1 934,98	89,90
1 875,29 – 1 875,48	86,91	1 890,21 – 1 890,40	87,66	1 905,14 – 1 905,33	88,41	1 920,06 – 1 920,25	89,16	1 934,99 – 1 935,18	89,91
1 875,49 – 1 875,68	86,92	1 890,41 – 1 890,60	87,67	1 905,34 – 1 905,53	88,42	1 920,26 – 1 920,45	89,17	1 935,19 – 1 935,38	89,92
1 875,69 – 1 875,87	86,93	1 890,61 – 1 890,80	87,68	1 905,54 – 1 905,73	88,43	1 920,46 – 1 920,65	89,18	1 935,39 – 1 935,58	89,93
1 875,88 – 1 876,07	86,94	1 890,81 – 1 891,00	87,69	1 905,74 – 1 905,92	88,44	1 920,66 – 1 920,85	89,19	1 935,59 – 1 935,78	89,94
1 876,08 – 1 876,27	86,95	1 891,01 – 1 891,20	87,70	1 905,93 – 1 906,12	88,45	1 920,86 – 1 921,05	89,20	1 935,79 – 1 935,97	89,95
1 876,28 – 1 876,47	86,96	1 891,21 – 1 891,40	87,71	1 906,					

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
1 936,78 – 1 936,97	90,00	1 951,71 – 1 951,89	90,75	1 966,63 – 1 966,82	91,50	1 981,56 – 1 981,75	92,25	1 996,48 – 1 996,67	93,00
1 936,98 – 1 937,17	90,01	1 951,90 – 1 952,09	90,76	1 966,83 – 1 967,02	91,51	1 981,76 – 1 981,94	92,26	1 996,68 – 1 996,87	93,01
1 937,18 – 1 937,37	90,02	1 952,10 – 1 952,29	90,77	1 967,03 – 1 967,22	91,52	1 981,95 – 1 982,14	92,27	1 996,88 – 1 997,07	93,02
1 937,38 – 1 937,57	90,03	1 952,30 – 1 952,49	90,78	1 967,23 – 1 967,42	91,53	1 982,15 – 1 982,34	92,28	1 997,08 – 1 997,27	93,03
1 937,58 – 1 937,77	90,04	1 952,50 – 1 952,69	90,79	1 967,43 – 1 967,62	91,54	1 982,35 – 1 982,54	92,29	1 997,28 – 1 997,47	93,04
1 937,78 – 1 937,96	90,05	1 952,70 – 1 952,89	90,80	1 967,63 – 1 967,81	91,55	1 982,55 – 1 982,74	92,30	1 997,48 – 1 997,67	93,05
1 937,97 – 1 938,16	90,06	1 952,90 – 1 953,09	90,81	1 967,82 – 1 968,01	91,56	1 982,75 – 1 982,94	92,31	1 997,68 – 1 997,86	93,06
1 938,17 – 1 938,36	90,07	1 953,10 – 1 953,29	90,82	1 968,02 – 1 968,21	91,57	1 982,95 – 1 983,14	92,32	1 997,87 – 1 998,06	93,07
1 938,37 – 1 938,56	90,08	1 953,30 – 1 953,49	90,83	1 968,22 – 1 968,41	91,58	1 983,15 – 1 983,34	92,33	1 998,07 – 1 998,26	93,08
1 938,57 – 1 938,76	90,09	1 953,50 – 1 953,69	90,84	1 968,42 – 1 968,61	91,59	1 983,35 – 1 983,54	92,34	1 998,27 – 1 998,46	93,09
1 938,77 – 1 938,96	90,10	1 953,70 – 1 953,88	90,85	1 968,62 – 1 968,81	91,60	1 983,55 – 1 983,74	92,35	1 998,47 – 1 998,66	93,10
1 938,97 – 1 939,16	90,11	1 953,89 – 1 954,08	90,86	1 968,82 – 1 969,01	91,61	1 983,75 – 1 983,93	92,36	1 998,67 – 1 998,86	93,11
1 939,17 – 1 939,36	90,12	1 954,09 – 1 954,28	90,87	1 969,02 – 1 969,21	91,62	1 983,94 – 1 984,13	92,37	1 998,87 – 1 999,06	93,12
1 939,37 – 1 939,56	90,13	1 954,29 – 1 954,48	90,88	1 969,22 – 1 969,41	91,63	1 984,14 – 1 984,33	92,38	1 999,07 – 1 999,26	93,13
1 939,57 – 1 939,76	90,14	1 954,49 – 1 954,68	90,89	1 969,42 – 1 969,61	91,64	1 984,34 – 1 984,53	92,39	1 999,27 – 1 999,46	93,14
1 939,77 – 1 939,95	90,15	1 954,69 – 1 954,88	90,90	1 969,62 – 1 969,81	91,65	1 984,54 – 1 984,73	92,40	1 999,47 – 1 999,66	93,15
1 939,96 – 1 940,15	90,16	1 954,89 – 1 955,08	90,91	1 969,82 – 1 970,00	91,66	1 984,74 – 1 984,93	92,41	1 999,67 – 1 999,85	93,16
1 940,16 – 1 940,35	90,17	1 955,09 – 1 955,28	90,92	1 970,01 – 1 970,20	91,67	1 984,94 – 1 985,13	92,42	1 999,86 – 2 000,05	93,17
1 940,36 – 1 940,55	90,18	1 955,29 – 1 955,48	90,93	1 970,21 – 1 970,40	91,68	1 985,14 – 1 985,33	92,43	2 000,06 – 2 000,25	93,18
1 940,56 – 1 940,75	90,19	1 955,49 – 1 955,68	90,94	1 970,41 – 1 970,60	91,69	1 985,34 – 1 985,53	92,44	2 000,26 – 2 000,45	93,19
1 940,76 – 1 940,95	90,20	1 955,69 – 1 955,87	90,95	1 970,61 – 1 970,80	91,70	1 985,54 – 1 985,73	92,45	2 000,46 – 2 000,65	93,20
1 940,96 – 1 941,15	90,21	1 955,88 – 1 956,07	90,96	1 970,81 – 1 971,00	91,71	1 985,74 – 1 985,92	92,46	2 000,66 – 2 000,85	93,21
1 941,16 – 1 941,35	90,22	1 956,08 – 1 956,27	90,97	1 971,01 – 1 971,20	91,72	1 985,93 – 1 986,12	92,47	2 000,86 – 2 001,05	93,22
1 941,36 – 1 941,55	90,23	1 956,28 – 1 956,47	90,98	1 971,21 – 1 971,40	91,73	1 986,13 – 1 986,32	92,48	2 001,06 – 2 001,25	93,23
1 941,56 – 1 941,75	90,24	1 956,48 – 1 956,67	90,99	1 971,41 – 1 971,60	91,74	1 986,33 – 1 986,52	92,49	2 001,26 – 2 001,45	93,24
1 941,76 – 1 941,94	90,25	1 956,68 – 1 956,87	91,00	1 971,61 – 1 971,80	91,75	1 986,53 – 1 986,72	92,50	2 001,46 – 2 001,65	93,25
1 941,95 – 1 942,14	90,26	1 956,88 – 1 957,07	91,01	1 971,81 – 1 971,99	91,76	1 986,73 – 1 986,92	92,51	2 001,66 – 2 001,84	93,26
1 942,15 – 1 942,34	90,27	1 957,08 – 1 957,27	91,02	1 972,00 – 1 972,19	91,77	1 986,93 – 1 987,12	92,52	2 001,85 – 2 002,04	93,27
1 942,35 – 1 942,54	90,28	1 957,28 – 1 957,47	91,03	1 972,20 – 1 972,39	91,78	1 987,13 – 1 987,32	92,53	2 002,05 – 2 002,24	93,28
1 942,55 – 1 942,74	90,29	1 957,48 – 1 957,67	91,04	1 972,40 – 1 972,59	91,79	1 987,33 – 1 987,52	92,54	2 002,25 – 2 002,44	93,29
1 942,75 – 1 942,94	90,30	1 957,68 – 1 957,86	91,05	1 972,60 – 1 972,79	91,80	1 987,53 – 1 987,72	92,55	2 002,45 – 2 002,64	93,30
1 942,95 – 1 943,14	90,31	1 957,87 – 1 958,06	91,06	1 972,80 – 1 972,99	91,81	1 987,73 – 1 987,91	92,56	2 002,65 – 2 002,84	93,31
1 943,15 – 1 943,34	90,32	1 958,07 – 1 958,26	91,07	1 973,00 – 1 973,19	91,82	1 987,92 – 1 988,11	92,57	2 002,85 – 2 003,04	93,32
1 943,35 – 1 943,54	90,33	1 958,27 – 1 958,46	91,08	1 973,20 – 1 973,39	91,83	1 988,12 – 1 988,31	92,58	2 003,05 – 2 003,24	93,33
1 943,55 – 1 943,74	90,34	1 958,47 – 1 958,66	91,09	1 973,40 – 1 973,59	91,84	1 988,32 – 1 988,51	92,59	2 003,25 – 2 003,44	93,34
1 943,75 – 1 943,93	90,35	1 958,67 – 1 958,86	91,10	1 973,60 – 1 973,79	91,85	1 988,52 – 1 988,71	92,60	2 003,45 – 2 003,64	93,35
1 943,94 – 1 944,13	90,36	1 958,87 – 1 959,06	91,11	1 973,80 – 1 973,98	91,86	1 988,72 – 1 988,91	92,61	2 003,65 – 2 003,83	93,36
1 944,14 – 1 944,33	90,37	1 959,07 – 1 959,26	91,12	1 973,99 – 1 974,18	91,87	1 988,92 – 1 989,11	92,62	2 003,84 – 2 004,03	93,37
1 944,34 – 1 944,53	90,38	1 959,27 – 1 959,46	91,13	1 974,19 – 1 974,38	91,88	1 989,12 – 1 989,31	92,63	2 004,04 – 2 004,23	93,38
1 944,54 – 1 944,73	90,39	1 959,47 – 1 959,66	91,14	1 974,39 – 1 974,58	91,89	1 989,32 – 1 989,51	92,64	2 004,24 – 2 004,43	93,39
1 944,74 – 1 944,93	90,40	1 959,67 – 1 959,85	91,15	1 974,59 – 1 974,78	91,90	1 989,52 – 1 989,71	92,65	2 004,44 – 2 004,63	93,40
1 944,94 – 1 945,13	90,41	1 959,86 – 1 960,05	91,16	1 974,79 – 1 974,98	91,91	1 989,72 – 1 989,90	92,66	2 004,64 – 2 004,83	93,41
1 945,14 – 1 945,33	90,42	1 960,06 – 1 960,25	91,17	1 974,99 – 1 975,18	91,92	1 989,91 – 1 990,10	92,67	2 004,84 – 2 005,03	93,42
1 945,34 – 1 945,53	90,43	1 960,26 – 1 960,45	91,18	1 975,19 – 1 975,38	91,93	1 990,11 – 1 990,30	92,68	2 005,04 – 2 005,23	93,43
1 945,54 – 1 945,73	90,44	1 960,46 – 1 960,65	91,19	1 975,39 – 1 975,58	91,94	1 990,31 – 1 990,50	92,69	2 005,24 – 2 005,43	93,44
1 945,74 – 1 945,92	90,45	1 960,66 – 1 960,85	91,20	1 975,59 – 1 975,78	91,95	1 990,51 – 1 990,70	92,70	2 005,44 – 2 005,63	93,45
1 945,93 – 1 946,12	90,46	1 960,86 – 1 961,05	91,21	1 975,79 – 1 975,97	91,96	1 990,71 – 1 990,90	92,71	2 005,64 – 2 005,82	93,46
1 946,13 – 1 946,32	90,47	1 961,06 – 1 961,25	91,22	1 975,98 – 1 976,17	91,97	1 990,91 – 1 991,10	92,72	2 005,83 – 2 006,02	93,47
1 946,33 – 1 946,52	90,48	1 961,26 – 1 961,45	91,23	1 976,18 – 1 976,37	91,98	1 991,11 – 1 991,30	92,73	2 006,03 – 2 006,22	93,48
1 946,53 – 1 946,72	90,49	1 961,46 – 1 961,65	91,24	1 976,38 – 1 976,57	91,99	1 991,31 – 1 991,50	92,74	2 006,23 – 2 006,42	93,49
1 946,73 – 1 946,92	90,50	1 961,66 – 1 961,84	91,25	1 976,58 – 1 976,77	92,00	1 991,51 – 1 991,70	92,75	2 006,43 – 2 006,62	93,50
1 946,93 – 1 947,12	90,51	1 961,85 – 1 962,04	91,26	1 976,78 – 1 976,97	92,01	1 991,71 – 1 991,89	92,76	2 006,63 – 2 006,82	93,51
1 947,13 – 1 947,32	90,52	1 962,05 – 1 962,24	91,27	1 976,98 – 1 977,17	92,02	1 991,90 – 1 992,09	92,77	2 006,83 – 2 007,02	93,52
1 947,33 – 1 947,52	90,53	1 962,25 – 1 962,44	91,28	1 977,18 – 1 977,37	92,03	1 992,10 – 1 992,29	92,78	2 007,03 – 2 007,22	93,53
1 947,53 – 1 947,72	90,54	1 962,45 – 1 962,64	91,29	1 977,38 – 1 977,57	92,04	1 992,30 – 1 992,49	92,79	2 007,23 – 2 007,42	93,54
1 947,73 – 1 947,91	90,55	1 962,65 – 1 962,84	91,30	1 977,58 – 1 977,77	92,05	1 992,50 – 1 992,69	92,80	2 007,43 – 2 007,62	93,55
1 947,92 – 1 948,11	90,56	1 962,85 – 1 963,04	91,31	1 977,78 – 1 977,96	92,06	1 992,70 – 1 992,89	92,81	2 007,63 – 2 007,81	93,56
1 948,12 – 1 948,31	90,57	1 963,05 – 1 963,24	91,32	1 977,97 – 1 978,16	92,07	1 992,90 – 1 993,09	92,82	2 007,82 – 2 008,01	93,57
1 948,32 – 1 948,51	90,58	1 963,25 – 1 963,44	91,33	1 978,17 – 1 978,36	92,08	1 993,10 – 1 993,29	92,83	2 008,02 – 2 008,21	93,58
1 948,52 – 1 948,71	90,59	1 963,45 – 1 963,64	91,34	1 978,37 – 1 978,56	92,09	1 993,30 – 1 993,49	92,84	2 008,22 – 2 008,41	93,59
1 948,72 – 1 948,91	90,60	1 963,65 – 1 963,83	91,35	1 978,57 – 1 978,76	92,10	1 993,50 – 1 993,69	92,85	2 008,42 – 2 008,61	93,60
1 948,92 – 1 949,11	90,61	1 963,84 – 1 964,03	91,36	1 978,77 – 1 978,96	92,11	1 993,70 – 1 993,88	92,86	2 008,62 – 2 008,81	93,61
1 949,12 – 1 949,31	90,62	1 964,04 – 1 964,23	91,37	1 978,97 – 1 979,16	92,12	1 993,89 – 1 994,08	92,87	2 008,82 – 2 009,01	93,62
1 949,32 – 1 949,51	90,63	1 964,24 – 1 964,43	91,38	1 979,17 – 1 979,36	92,13	1 994,09 – 1 994,28	92,88	2 009,02 – 2 009,21	93,63
1 949,52 – 1 949,71	90,64	1 964,44 – 1 964,63	91,39	1 979,37 – 1 979,56	92,14	1 994,29 – 1 994,48	92,89	2 009,22 – 2 009,41	93,64
1 949,72 – 1 949,90	90,65	1 964,64 – 1 964,83	91,40	1 979,57 – 1 979,76	92,15	1 994,49 – 1 994,68	92,90	2 009,42 – 2 009,61	93,65
1 949,91 – 1 950,10	90,66	1 964,84 – 1 965,03	91,41	1 979,77 – 1 979,95	92,16	1 994,69 – 1 994,88	92,91	2 009,62 – 2 009,81	93,66
1 950,11 – 1 950,30	90,67	1 965,04 – 1 965,23	91,42	1 979,96 – 1 980,15	92,17	1 994,89 – 1 995,08	92,92	2 009,82 – 2 010,00	93,67
1 950,31 – 1 950,50	90,68	1 965,24 – 1 965,43	91,43	1 980,16 – 1 980,35	92,18	1 995,09 – 1 995,28	92,93	2 010,01 – 2 010,20	93,68
1 950,51 – 1 950,70	90,69	1 965,44 – 1 965,63	91,44	1 980,36 – 1 980,55	92,19	1 995,29 – 1 995,48	92,94	2 010,21 – 2 010,40	93,69
1 950,71 – 1 950,90	90,70	1 965,64 – 1 965,82	91,45	1 980,56 – 1 980,75	92,20	1 995,49 – 1 995,68	92,95	2 010,41 – 2 010,60	93,70
1 950,91 – 1 951,10	90,71	1 965,83 – 1 966,02	91,46	1 980,76 –					

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 011,41 – 2 011,60	93,75	2 026,33 – 2 026,52	94,50	2 041,26 – 2 041,45	95,25	2 056,18 – 2 056,37	96,00	2 071,11 – 2 071,30	96,75
2 011,61 – 2 011,80	93,76	2 026,53 – 2 026,72	94,51	2 041,46 – 2 041,65	95,26	2 056,38 – 2 056,57	96,01	2 071,31 – 2 071,50	96,76
2 011,81 – 2 011,99	93,77	2 026,73 – 2 026,92	94,52	2 041,66 – 2 041,84	95,27	2 056,58 – 2 056,77	96,02	2 071,51 – 2 071,70	96,77
2 012,00 – 2 012,19	93,78	2 026,93 – 2 027,12	94,53	2 041,85 – 2 042,04	95,28	2 056,78 – 2 056,97	96,03	2 071,71 – 2 071,89	96,78
2 012,20 – 2 012,39	93,79	2 027,13 – 2 027,32	94,54	2 042,05 – 2 042,24	95,29	2 056,98 – 2 057,17	96,04	2 071,90 – 2 072,09	96,79
2 012,40 – 2 012,59	93,80	2 027,33 – 2 027,52	94,55	2 042,25 – 2 042,44	95,30	2 057,18 – 2 057,37	96,05	2 072,10 – 2 072,29	96,80
2 012,60 – 2 012,79	93,81	2 027,53 – 2 027,72	94,56	2 042,45 – 2 042,64	95,31	2 057,38 – 2 057,57	96,06	2 072,30 – 2 072,49	96,81
2 012,80 – 2 012,99	93,82	2 027,73 – 2 027,91	94,57	2 042,65 – 2 042,84	95,32	2 057,58 – 2 057,77	96,07	2 072,50 – 2 072,69	96,82
2 013,00 – 2 013,19	93,83	2 027,92 – 2 028,11	94,58	2 042,85 – 2 043,04	95,33	2 057,78 – 2 057,96	96,08	2 072,70 – 2 072,89	96,83
2 013,20 – 2 013,39	93,84	2 028,12 – 2 028,31	94,59	2 043,05 – 2 043,24	95,34	2 057,97 – 2 058,16	96,09	2 072,90 – 2 073,09	96,84
2 013,40 – 2 013,59	93,85	2 028,32 – 2 028,51	94,60	2 043,25 – 2 043,44	95,35	2 058,17 – 2 058,36	96,10	2 073,10 – 2 073,29	96,85
2 013,60 – 2 013,79	93,86	2 028,52 – 2 028,71	94,61	2 043,45 – 2 043,64	95,36	2 058,37 – 2 058,56	96,11	2 073,30 – 2 073,49	96,86
2 013,80 – 2 013,98	93,87	2 028,72 – 2 028,91	94,62	2 043,65 – 2 043,83	95,37	2 058,57 – 2 058,76	96,12	2 073,50 – 2 073,69	96,87
2 013,99 – 2 014,18	93,88	2 028,92 – 2 029,11	94,63	2 043,84 – 2 044,03	95,38	2 058,77 – 2 058,96	96,13	2 073,70 – 2 073,88	96,88
2 014,19 – 2 014,38	93,89	2 029,12 – 2 029,31	94,64	2 044,04 – 2 044,23	95,39	2 058,97 – 2 059,16	96,14	2 073,89 – 2 074,08	96,89
2 014,39 – 2 014,58	93,90	2 029,32 – 2 029,51	94,65	2 044,24 – 2 044,43	95,40	2 059,17 – 2 059,36	96,15	2 074,09 – 2 074,28	96,90
2 014,59 – 2 014,78	93,91	2 029,52 – 2 029,71	94,66	2 044,44 – 2 044,63	95,41	2 059,37 – 2 059,56	96,16	2 074,29 – 2 074,48	96,91
2 014,79 – 2 014,98	93,92	2 029,72 – 2 029,90	94,67	2 044,64 – 2 044,83	95,42	2 059,57 – 2 059,76	96,17	2 074,49 – 2 074,68	96,92
2 014,99 – 2 015,18	93,93	2 029,91 – 2 030,10	94,68	2 044,84 – 2 045,03	95,43	2 059,77 – 2 059,95	96,18	2 074,69 – 2 074,88	96,93
2 015,19 – 2 015,38	93,94	2 030,11 – 2 030,30	94,69	2 045,04 – 2 045,23	95,44	2 059,96 – 2 060,15	96,19	2 074,89 – 2 075,08	96,94
2 015,39 – 2 015,58	93,95	2 030,31 – 2 030,50	94,70	2 045,24 – 2 045,43	95,45	2 060,16 – 2 060,35	96,20	2 075,09 – 2 075,28	96,95
2 015,59 – 2 015,78	93,96	2 030,51 – 2 030,70	94,71	2 045,44 – 2 045,63	95,46	2 060,36 – 2 060,55	96,21	2 075,29 – 2 075,48	96,96
2 015,79 – 2 015,97	93,97	2 030,71 – 2 030,90	94,72	2 045,64 – 2 045,82	95,47	2 060,56 – 2 060,75	96,22	2 075,49 – 2 075,68	96,97
2 015,98 – 2 016,17	93,98	2 030,91 – 2 031,10	94,73	2 045,83 – 2 046,02	95,48	2 060,76 – 2 060,95	96,23	2 075,69 – 2 075,87	96,98
2 016,18 – 2 016,37	93,99	2 031,11 – 2 031,30	94,74	2 046,03 – 2 046,22	95,49	2 060,96 – 2 061,15	96,24	2 075,88 – 2 076,07	96,99
2 016,38 – 2 016,57	94,00	2 031,31 – 2 031,50	94,75	2 046,23 – 2 046,42	95,50	2 061,16 – 2 061,35	96,25	2 076,08 – 2 076,27	97,00
2 016,58 – 2 016,77	94,01	2 031,51 – 2 031,70	94,76	2 046,43 – 2 046,62	95,51	2 061,36 – 2 061,55	96,26	2 076,28 – 2 076,47	97,01
2 016,78 – 2 016,97	94,02	2 031,71 – 2 031,89	94,77	2 046,63 – 2 046,82	95,52	2 061,56 – 2 061,75	96,27	2 076,48 – 2 076,67	97,02
2 016,98 – 2 017,17	94,03	2 031,90 – 2 032,09	94,78	2 046,83 – 2 047,02	95,53	2 061,76 – 2 061,94	96,28	2 076,68 – 2 076,87	97,03
2 017,18 – 2 017,37	94,04	2 032,10 – 2 032,29	94,79	2 047,03 – 2 047,22	95,54	2 061,95 – 2 062,14	96,29	2 076,88 – 2 077,07	97,04
2 017,38 – 2 017,57	94,05	2 032,30 – 2 032,49	94,80	2 047,23 – 2 047,42	95,55	2 062,15 – 2 062,34	96,30	2 077,08 – 2 077,27	97,05
2 017,58 – 2 017,77	94,06	2 032,50 – 2 032,69	94,81	2 047,43 – 2 047,62	95,56	2 062,35 – 2 062,54	96,31	2 077,28 – 2 077,47	97,06
2 017,78 – 2 017,96	94,07	2 032,70 – 2 032,89	94,82	2 047,63 – 2 047,81	95,57	2 062,55 – 2 062,74	96,32	2 077,48 – 2 077,67	97,07
2 017,97 – 2 018,16	94,08	2 032,90 – 2 033,09	94,83	2 047,82 – 2 048,01	95,58	2 062,75 – 2 062,94	96,33	2 077,68 – 2 077,86	97,08
2 018,17 – 2 018,36	94,09	2 033,10 – 2 033,29	94,84	2 048,02 – 2 048,21	95,59	2 062,95 – 2 063,14	96,34	2 077,87 – 2 078,06	97,09
2 018,37 – 2 018,56	94,10	2 033,30 – 2 033,49	94,85	2 048,22 – 2 048,41	95,60	2 063,15 – 2 063,34	96,35	2 078,07 – 2 078,26	97,10
2 018,57 – 2 018,76	94,11	2 033,50 – 2 033,69	94,86	2 048,42 – 2 048,61	95,61	2 063,35 – 2 063,54	96,36	2 078,27 – 2 078,46	97,11
2 018,77 – 2 018,96	94,12	2 033,70 – 2 033,88	94,87	2 048,62 – 2 048,81	95,62	2 063,55 – 2 063,74	96,37	2 078,47 – 2 078,66	97,12
2 018,97 – 2 019,16	94,13	2 033,89 – 2 034,08	94,88	2 048,82 – 2 049,01	95,63	2 063,75 – 2 063,93	96,38	2 078,67 – 2 078,86	97,13
2 019,17 – 2 019,36	94,14	2 034,09 – 2 034,28	94,89	2 049,02 – 2 049,21	95,64	2 063,94 – 2 064,13	96,39	2 078,87 – 2 079,06	97,14
2 019,37 – 2 019,56	94,15	2 034,29 – 2 034,48	94,90	2 049,22 – 2 049,41	95,65	2 064,14 – 2 064,33	96,40	2 079,07 – 2 079,26	97,15
2 019,57 – 2 019,76	94,16	2 034,49 – 2 034,68	94,91	2 049,42 – 2 049,61	95,66	2 064,34 – 2 064,53	96,41	2 079,27 – 2 079,46	97,16
2 019,77 – 2 019,95	94,17	2 034,69 – 2 034,88	94,92	2 049,62 – 2 049,81	95,67	2 064,54 – 2 064,73	96,42	2 079,47 – 2 079,66	97,17
2 019,96 – 2 020,15	94,18	2 034,89 – 2 035,08	94,93	2 049,82 – 2 050,00	95,68	2 064,74 – 2 064,93	96,43	2 079,67 – 2 079,85	97,18
2 020,16 – 2 020,35	94,19	2 035,09 – 2 035,28	94,94	2 050,01 – 2 050,20	95,69	2 064,94 – 2 065,13	96,44	2 079,86 – 2 080,05	97,19
2 020,36 – 2 020,55	94,20	2 035,29 – 2 035,48	94,95	2 050,21 – 2 050,40	95,70	2 065,14 – 2 065,33	96,45	2 080,06 – 2 080,25	97,20
2 020,56 – 2 020,75	94,21	2 035,49 – 2 035,68	94,96	2 050,41 – 2 050,60	95,71	2 065,34 – 2 065,53	96,46	2 080,26 – 2 080,45	97,21
2 020,76 – 2 020,95	94,22	2 035,69 – 2 035,87	94,97	2 050,61 – 2 050,80	95,72	2 065,54 – 2 065,73	96,47	2 080,46 – 2 080,65	97,22
2 020,96 – 2 021,15	94,23	2 035,88 – 2 036,07	94,98	2 050,81 – 2 051,00	95,73	2 065,74 – 2 065,92	96,48	2 080,66 – 2 080,85	97,23
2 021,16 – 2 021,35	94,24	2 036,08 – 2 036,27	94,99	2 051,01 – 2 051,20	95,74	2 065,93 – 2 066,12	96,49	2 080,86 – 2 081,05	97,24
2 021,36 – 2 021,55	94,25	2 036,28 – 2 036,47	95,00	2 051,21 – 2 051,40	95,75	2 066,13 – 2 066,32	96,50	2 081,06 – 2 081,25	97,25
2 021,56 – 2 021,75	94,26	2 036,48 – 2 036,67	95,01	2 051,41 – 2 051,60	95,76	2 066,33 – 2 066,52	96,51	2 081,26 – 2 081,45	97,26
2 021,76 – 2 021,94	94,27	2 036,68 – 2 036,87	95,02	2 051,61 – 2 051,80	95,77	2 066,53 – 2 066,72	96,52	2 081,46 – 2 081,65	97,27
2 021,95 – 2 022,14	94,28	2 036,88 – 2 037,07	95,03	2 051,81 – 2 051,99	95,78	2 066,73 – 2 066,92	96,53	2 081,66 – 2 081,84	97,28
2 022,15 – 2 022,34	94,29	2 037,08 – 2 037,27	95,04	2 052,00 – 2 052,19	95,79	2 066,93 – 2 067,12	96,54	2 081,85 – 2 082,04	97,29
2 022,35 – 2 022,54	94,30	2 037,28 – 2 037,47	95,05	2 052,20 – 2 052,39	95,80	2 067,13 – 2 067,32	96,55	2 082,05 – 2 082,24	97,30
2 022,55 – 2 022,74	94,31	2 037,48 – 2 037,67	95,06	2 052,40 – 2 052,59	95,81	2 067,33 – 2 067,52	96,56	2 082,25 – 2 082,44	97,31
2 022,75 – 2 022,94	94,32	2 037,68 – 2 037,86	95,07	2 052,60 – 2 052,79	95,82	2 067,53 – 2 067,72	96,57	2 082,45 – 2 082,64	97,32
2 022,95 – 2 023,14	94,33	2 037,87 – 2 038,06	95,08	2 052,80 – 2 052,99	95,83	2 067,73 – 2 067,91	96,58	2 082,65 – 2 082,84	97,33
2 023,15 – 2 023,34	94,34	2 038,07 – 2 038,26	95,09	2 053,00 – 2 053,19	95,84	2 067,92 – 2 068,11	96,59	2 082,85 – 2 083,04	97,34
2 023,35 – 2 023,54	94,35	2 038,27 – 2 038,46	95,10	2 053,20 – 2 053,39	95,85	2 068,12 – 2 068,31	96,60	2 083,05 – 2 083,24	97,35
2 023,55 – 2 023,74	94,36	2 038,47 – 2 038,66	95,11	2 053,40 – 2 053,59	95,86	2 068,32 – 2 068,51	96,61	2 083,25 – 2 083,44	97,36
2 023,75 – 2 023,93	94,37	2 038,67 – 2 038,86	95,12	2 053,60 – 2 053,79	95,87	2 068,52 – 2 068,71	96,62	2 083,45 – 2 083,64	97,37
2 023,94 – 2 024,13	94,38	2 038,87 – 2 039,06	95,13	2 053,80 – 2 053,98	95,88	2 068,72 – 2 068,91	96,63	2 083,65 – 2 083,83	97,38
2 024,14 – 2 024,33	94,39	2 039,07 – 2 039,26	95,14	2 053,99 – 2 054,18	95,89	2 068,92 – 2 069,11	96,64	2 083,84 – 2 084,03	97,39
2 024,34 – 2 024,53	94,40	2 039,27 – 2 039,46	95,15	2 054,19 – 2 054,38	95,90	2 069,12 – 2 069,31	96,65	2 084,04 – 2 084,23	97,40
2 024,54 – 2 024,73	94,41	2 039,47 – 2 039,66	95,16	2 054,39 – 2 054,58	95,91	2 069,32 – 2 069,51	96,66	2 084,24 – 2 084,43	97,41
2 024,74 – 2 024,93	94,42	2 039,67 – 2 039,85	95,17	2 054,59 – 2 054,78	95,92	2 069,52 – 2 069,71	96,67	2 084,44 – 2 084,63	97,42
2 024,94 – 2 025,13	94,43	2 039,86 – 2 040,05	95,18	2 054,79 – 2 054,98	95,93	2 069,72 – 2 069,90	96,68	2 084,64 – 2 084,83	97,43
2 025,14 – 2 025,33	94,44	2 040,06 – 2 040,25	95,19	2 054,99 – 2 055,18	95,94	2 069,91 – 2 070,10	96,69	2 084,84 – 2 085,03	97,44
2 025,34 – 2 025,53	94,45	2 040,26 – 2 040,45	95,20	2 055,19 – 2 055,38	95,95	2 070,11 – 2 070,30	96,70	2 085,04 – 2 085,23	97,45
2 025,54 – 2 025,73	94,46	2 040,46 – 2 040,65	95,21	2 055,39 –					

Cotisations au RRQ – Table A : Emploi continu

24 périodes de paie par année

Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue	Rémunération	Retenue
2 086,03 – 2 086,22	97,50	3 420,00 – 3 439,99	165,03	4 920,00 – 4 939,99	240,40	6 420,00 – 6 439,99	315,78	7 820,00 – 7 839,99	386,13		
2 086,23 – 2 086,42	97,51	3 440,00 – 3 459,99	166,03	4 940,00 – 4 959,99	241,41	6 440,00 – 6 459,99	316,78	7 840,00 – 7 859,99	387,13		
2 086,43 – 2 086,62	97,52	3 460,00 – 3 479,99	167,04	4 960,00 – 4 979,99	242,41	6 460,00 – 6 479,99	317,79	7 860,00 – 7 879,99	388,14		
2 086,63 – 2 086,82	97,53	3 480,00 – 3 499,99	168,04	4 980,00 – 4 999,99	243,42	6 480,00 – 6 499,99	318,79	7 880,00 – 7 899,99	389,14		
2 086,83 – 2 087,02	97,54	3 500,00 – 3 519,99	169,05	5 000,00 – 5 019,99	244,42	6 500,00 – 6 519,99	319,80	7 900,00 – 7 919,99	390,15		
2 087,03 – 2 087,22	97,55	3 520,00 – 3 539,99	170,05	5 020,00 – 5 039,99	245,43	6 520,00 – 6 539,99	320,80	7 920,00 – 7 939,99	391,15		
2 087,23 – 2 087,42	97,56	3 540,00 – 3 559,99	171,06	5 040,00 – 5 059,99	246,43	6 540,00 – 6 559,99	321,81	7 940,00 – 7 959,99	392,16		
2 087,43 – 2 087,62	97,57	3 560,00 – 3 579,99	172,06	5 060,00 – 5 079,99	247,44	6 560,00 – 6 579,99	322,81	7 960,00 – 7 979,99	393,16		
2 087,63 – 2 087,82	97,58	3 580,00 – 3 599,99	173,07	5 080,00 – 5 099,99	248,44	6 580,00 – 6 599,99	323,82	7 980,00 – 7 999,99	394,17		
2 087,83 – 2 088,02	97,59	3 600,00 – 3 619,99	174,07	5 100,00 – 5 119,99	249,45	6 600,00 – 6 619,99	324,82	8 000,00 – 8 019,99	395,17		
2 088,03 – 2 088,22	97,60	3 620,00 – 3 639,99	175,08	5 120,00 – 5 139,99	250,45	6 620,00 – 6 639,99	325,83	8 020,00 – 8 039,99	396,18		
2 088,23 – 2 088,42	97,61	3 640,00 – 3 659,99	176,08	5 140,00 – 5 159,99	251,46	6 640,00 – 6 659,99	326,83	8 040,00 – 8 059,99	397,18		
2 088,43 – 2 088,62	97,62	3 660,00 – 3 679,99	177,09	5 160,00 – 5 179,99	252,46	6 660,00 – 6 679,99	327,84	8 060,00 – 8 079,99	398,19		
2 088,63 – 2 088,82	97,63	3 680,00 – 3 699,99	178,09	5 180,00 – 5 199,99	253,47	6 680,00 – 6 699,99	328,84	8 080,00 – 8 099,99	399,19		
2 088,83 – 2 089,02	97,64	3 700,00 – 3 719,99	179,10	5 200,00 – 5 219,99	254,47	6 700,00 – 6 719,99	329,85	8 100,00 – 8 119,99	400,20		
2 089,03 – 2 089,22	97,65	3 720,00 – 3 739,99	180,10	5 220,00 – 5 239,99	255,48	6 720,00 – 6 739,99	330,85	8 120,00 – 8 139,99	401,20		
2 089,23 – 2 089,42	97,66	3 740,00 – 3 759,99	181,11	5 240,00 – 5 259,99	256,48	6 740,00 – 6 759,99	331,86	8 140,00 – 8 159,99	402,21		
2 089,43 – 2 089,62	97,67	3 760,00 – 3 779,99	182,11	5 260,00 – 5 279,99	257,49	6 760,00 – 6 779,99	332,86	8 160,00 – 8 179,99	403,21		
2 089,63 – 2 089,82	97,68	3 780,00 – 3 799,99	183,12	5 280,00 – 5 299,99	258,49	6 780,00 – 6 799,99	333,87	8 180,00 – 8 199,99	404,22		
2 089,83 – 2 090,02	97,69	3 800,00 – 3 819,99	184,12	5 300,00 – 5 319,99	259,50	6 800,00 – 6 819,99	334,87	8 200,00 – 8 219,99	405,22		
2 090,03 – 2 090,22	97,70	3 820,00 – 3 839,99	185,13	5 320,00 – 5 339,99	260,50	6 820,00 – 6 839,99	335,88	8 220,00 – 8 239,99	406,23		
2 090,23 – 2 090,42	97,71	3 840,00 – 3 859,99	186,13	5 340,00 – 5 359,99	261,51	6 840,00 – 6 859,99	336,88	8 240,00 – 8 259,99	407,23		
2 090,43 – 2 090,62	97,72	3 860,00 – 3 879,99	187,14	5 360,00 – 5 379,99	262,51	6 860,00 – 6 879,99	337,89	8 260,00 – 8 279,99	408,24		
2 090,63 – 2 090,82	97,73	3 880,00 – 3 899,99	188,14	5 380,00 – 5 399,99	263,52	6 880,00 – 6 899,99	338,89	8 280,00 – 8 299,99	409,24		
2 090,83 – 2 091,02	97,74	3 900,00 – 3 919,99	189,15	5 400,00 – 5 419,99	264,52	6 900,00 – 6 919,99	339,90	8 300,00 – 8 319,99	410,25		
2 091,03 – 2 091,22	97,75	3 920,00 – 3 939,99	190,15	5 420,00 – 5 439,99	265,53	6 920,00 – 6 939,99	340,90	8 320,00 – 8 339,99	411,25		
2 091,23 – 2 091,42	97,76	3 940,00 – 3 959,99	191,16	5 440,00 – 5 459,99	266,53	6 940,00 – 6 959,99	341,91	8 340,00 – 8 359,99	412,26		
2 091,43 – 2 091,62	97,77	3 960,00 – 3 979,99	192,16	5 460,00 – 5 479,99	267,54	6 960,00 – 6 979,99	342,91	8 360,00 – 8 379,99	413,26		
2 091,63 – 2 091,82	97,78	3 980,00 – 3 999,99	193,17	5 480,00 – 5 499,99	268,54	6 980,00 – 6 999,99	343,92	8 380,00 – 8 399,99	414,27		
2 091,83 – 2 092,02	97,79	4 000,00 – 4 019,99	194,17	5 500,00 – 5 519,99	269,55	7 000,00 – 7 019,99	344,92	8 400,00 – 8 419,99	415,27		
2 092,03 – 2 092,22	97,80	4 020,00 – 4 039,99	195,18	5 520,00 – 5 539,99	270,55	7 020,00 – 7 039,99	345,93	8 420,00 – 8 439,99	416,28		
2 092,23 – 2 092,42	97,81	4 040,00 – 4 059,99	196,18	5 540,00 – 5 559,99	271,56	7 040,00 – 7 059,99	346,93	8 440,00 – 8 459,99	417,28		
2 092,43 – 2 092,62	97,82	4 060,00 – 4 079,99	197,19	5 560,00 – 5 579,99	272,56	7 060,00 – 7 079,99	347,94	8 460,00 – 8 479,99	418,29		
2 092,63 – 2 092,82	97,83	4 080,00 – 4 099,99	198,19	5 580,00 – 5 599,99	273,57	7 080,00 – 7 099,99	348,94	8 480,00 – 8 499,99	419,29		
2 092,83 – 2 093,02	97,84	4 100,00 – 4 119,99	199,20	5 600,00 – 5 619,99	274,57	7 100,00 – 7 119,99	349,95	8 500,00 – 8 519,99	420,30		
2 093,03 – 2 093,22	97,85	4 120,00 – 4 139,99	200,20	5 620,00 – 5 639,99	275,58	7 120,00 – 7 139,99	350,95	8 520,00 – 8 539,99	421,30		
2 093,23 – 2 093,42	97,86	4 140,00 – 4 159,99	201,21	5 640,00 – 5 659,99	276,58	7 140,00 – 7 159,99	351,96	8 540,00 – 8 559,99	422,31		
2 093,43 – 2 093,62	97,87	4 160,00 – 4 179,99	202,21	5 660,00 – 5 679,99	277,59	7 160,00 – 7 179,99	352,96	8 560,00 – 8 579,99	423,31		
2 093,63 – 2 093,82	97,88	4 180,00 – 4 199,99	203,22	5 680,00 – 5 699,99	278,59	7 180,00 – 7 199,99	353,97	8 580,00 – 8 599,99	424,32		
2 093,83 – 2 094,02	97,89	4 200,00 – 4 219,99	204,22	5 700,00 – 5 719,99	279,60	7 200,00 – 7 219,99	354,97	8 600,00 – 8 619,99	425,32		
2 094,03 – 2 094,22	97,90	4 220,00 – 4 239,99	205,23	5 720,00 – 5 739,99	280,60	7 220,00 – 7 239,99	355,98	8 620,00 – 8 639,99	426,33		
2 094,23 – 2 094,42	97,91	4 240,00 – 4 259,99	206,23	5 740,00 – 5 759,99	281,61	7 240,00 – 7 259,99	356,98	8 640,00 – 8 659,99	427,33		
2 094,43 – 2 094,62	97,92	4 260,00 – 4 279,99	207,24	5 760,00 – 5 779,99	282,61	7 260,00 – 7 279,99	357,99	8 660,00 – 8 679,99	428,34		
2 094,63 – 2 094,82	97,93	4 280,00 – 4 299,99	208,24	5 780,00 – 5 799,99	283,62	7 280,00 – 7 299,99	358,99	8 680,00 – 8 699,99	429,34		
2 094,83 – 2 095,02	97,94	4 300,00 – 4 319,99	209,25	5 800,00 – 5 819,99	284,62	7 300,00 – 7 319,99	360,00	8 700,00 – 8 719,99	430,35		
2 095,03 – 2 095,22	97,95	4 320,00 – 4 339,99	210,25	5 820,00 – 5 839,99	285,63	7 320,00 – 7 339,99	361,00	8 720,00 – 8 739,99	431,35		
2 095,23 – 2 095,42	97,96	4 340,00 – 4 359,99	211,26	5 840,00 – 5 859,99	286,63	7 340,00 – 7 359,99	362,01	8 740,00 – 8 759,99	432,36		
2 095,43 – 2 095,62	97,97	4 360,00 – 4 379,99	212,26	5 860,00 – 5 879,99	287,64	7 360,00 – 7 379,99	363,01	8 760,00 – 8 779,99	433,36		
2 095,63 – 2 095,82	97,98	4 380,00 – 4 399,99	213,27	5 880,00 – 5 899,99	288,64	7 380,00 – 7 399,99	364,02	8 780,00 – 8 799,99	434,37		
2 095,83 – 2 096,02	97,99	4 400,00 – 4 419,99	214,27	5 900,00 – 5 919,99	289,65	7 400,00 – 7 419,99	365,02	8 800,00 – 8 819,99	435,37		
2 096,03 – 2 096,22	98,00	4 420,00 – 4 439,99	215,28	5 920,00 – 5 939,99	290,65	7 420,00 – 7 439,99	366,03	8 820,00 – 8 839,99	436,38		
2 096,23 – 2 096,42	98,01	4 440,00 – 4 459,99	216,28	5 940,00 – 5 959,99	291,66	7 440,00 – 7 459,99	367,03	8 840,00 – 8 859,99	437,38		
2 096,43 – 2 096,62	98,02	4 460,00 – 4 479,99	217,29	5 960,00 – 5 979,99	292,66	7 460,00 – 7 479,99	368,04	8 860,00 – 8 879,99	438,39		
2 096,63 – 2 096,82	98,03	4 480,00 – 4 499,99	218,29	5 980,00 – 5 999,99	293,67	7 480,00 – 7 499,99	369,04	8 880,00 – 8 899,99	439,39		
2 096,83 – 2 097,02	98,04	4 500,00 – 4 519,99	219,30	6 000,00 – 6 019,99	294,67	7 500,00 – 7 519,99	370,05	8 900,00 – 8 919,99	440,40		
2 097,03 – 2 097,22	98,05	4 520,00 – 4 539,99	220,30	6 020,00 – 6 039,99	295,68	7 520,00 – 7 539,99	371,05	8 920,00 – 8 939,99	441,40		
2 097,23 – 2 097,42	98,06	4 540,00 – 4 559,99	221,31	6 040,00 – 6 059,99	296,68	7 540,00 – 7 559,99	372,06	8 940,00 – 8 959,99	442,41		
2 097,43 – 2 097,62	98,07	4 560,00 – 4 579,99	222,31	6 060,00 – 6 079,99	297,69	7 560,00 – 7 579,99	373,06	8 960,00 – 8 979,99	443,41		
2 097,63 – 2 097,82	98,08	4 580,00 – 4 599,99	223,32	6 080,00 – 6 099,99	298,69	7 580,00 – 7 599,99	374,07	8 980,00 – 8 999,99	444,42		
2 097,83 – 2 098,02	98,09	4 600,00 – 4 619,99	224,32	6 100,00 – 6 119,99	299,70	7 600,00 – 7 619,99	375,07	9 000,00 – 9 019,99	445,42		
2 098,03 – 2 098,22	98,10	4 620,00 – 4 639,99	225,33	6 120,00 – 6 139,99	300,70	7 620,00 – 7 639,99	376,08	9 020,00 – 9 039,99	446,43		
2 098,23 – 2 098,42	98,11	4 640,00 – 4 659,99	226,33	6 140,00 – 6 159,99	301,71	7 640,00 – 7 659,99	377,08	9 040,00 – 9 059,99	447,43		
2 098,43 – 2 098,62	98,12	4 660,00 – 4 679,99	227,34	6 160,00 – 6 179,99	302,71	7 660,00 – 7 679,99	378,09	9 060,00 – 9 079,99	448,44		
2 098,63 – 2 098,82	98,13	4 680,00 – 4 699,99	228,34	6 180,00 – 6 199,99	303,72	7 680,00 – 7 699,99	379,09	9 080,00 – 9 099,99	449,44		
2 098,83 – 2 099,02	98,14	4 700,00 – 4 719,99	229,35	6 200,00 – 6 219,99	304,72	7 700,00 – 7 719,99	380,10	9 100,00 – 9 119,99	450,45		
2 099,03 – 2 099,22	98,15	4 720,00 – 4 739,99	230,35	6 220,00 – 6 239,99	305,73	7 720,00 – 7 739,99	381,10	9 120,00 – 9 139,99	451,45		
2 099,23 – 2 099,42	98,16	4 740,00 – 4 759,99	231,36	6 240,00 – 6 259,99	306,73	7 740,00 – 7 759,99	382,11	9 140,00 – 9 159,99	452,46		
2 099,43 – 2 099,62	98,17	4 760,00 – 4 779,99	232,36	6 260,00 – 6 279,99	307,74	7 760,00 – 7 779,99	383,11	9 160,00 – 9 179,99	453,46		
2 099,63 – 2 099,82	98,18	4 780,00 – 4 799,99	233,37	6 280,00 – 6 299,99	308,74	7 780,00 – 7 799,99	384,12	9 180,00 – 9 199,99	454,47		
2 099,83 – 2 100,02	98,19	4 800,00 – 4 819,99	234,37	6 300,00 – 6 319,99	309,75	7 800,00 – 7 819,99					

Cotisations au RRQ – Table B : Emploi discontinu

Taux horaire

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

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

Cotisations au RRQ – Table B : Emploi discontinu

Taux quotidien

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

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

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

www.revenuquebec.ca



Par téléphone

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

Renseignements fournis aux particuliers et aux particuliers en affaires

Québec 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

2011-04