

**Cotisations au Régime de pensions du Canada
Aux deux semaines (26 périodes de paie par année)**

Nouveau : Les employés dont le revenu dépasse leur maximum annuel des gains ouvrant droit à pension sont tenus de cotiser au RPC2 (section B(ii)) en plus du RPC (section B(i)). Consultez la section A pour les instructions.

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

La cotisation maximale de l'employé au RPC pour l'année 2026 est de 4 230,45 \$.

B(i)-32

Une fois que la cotisation maximale de l'employé au RPC est atteinte, l'employé est tenu de cotiser au RPC2. Consultez la section A pour les instructions.

**Cotisations au Régime de pensions du Canada
Aux deux semaines (26 périodes de paie par année)**

Nouveau : Les employés dont le revenu dépasse leur maximum annuel des gains ouvrant droit à pension sont tenus de cotiser au RPC2 (section B(ii)) en plus du RPC (section B(i)). Consultez la section A pour les instructions.

Rémunération			RPC	Rémunération			RPC	Rémunération			RPC	Rémunération			RPC
De	À			De	À			De	À			De	À		
182,93	-	183,09	2,88	195,04	-	195,19	3,60	207,14	-	207,29	4,32	219,24	-	219,39	5,04
183,10	-	183,26	2,89	195,20	-	195,36	3,61	207,30	-	207,46	4,33	219,40	-	219,56	5,05
183,27	-	183,43	2,90	195,37	-	195,53	3,62	207,47	-	207,63	4,34	219,57	-	219,73	5,06
183,44	-	183,60	2,91	195,54	-	195,70	3,63	207,64	-	207,80	4,35	219,74	-	219,90	5,07
183,61	-	183,76	2,92	195,71	-	195,87	3,64	207,81	-	207,97	4,36	219,91	-	220,07	5,08
183,77	-	183,93	2,93	195,88	-	196,03	3,65	207,98	-	208,13	4,37	220,08	-	220,24	5,09
183,94	-	184,10	2,94	196,04	-	196,20	3,66	208,14	-	208,30	4,38	220,25	-	220,40	5,10
184,11	-	184,27	2,95	196,21	-	196,37	3,67	208,31	-	208,47	4,39	220,41	-	220,57	5,11
184,28	-	184,44	2,96	196,38	-	196,54	3,68	208,48	-	208,64	4,40	220,58	-	220,74	5,12
184,45	-	184,60	2,97	196,55	-	196,71	3,69	208,65	-	208,81	4,41	220,75	-	220,91	5,13
184,61	-	184,77	2,98	196,72	-	196,87	3,70	208,82	-	208,97	4,42	220,92	-	221,08	5,14
184,78	-	184,94	2,99	196,88	-	197,04	3,71	208,98	-	209,14	4,43	221,09	-	221,24	5,15
184,95	-	185,11	3,00	197,05	-	197,21	3,72	209,15	-	209,31	4,44	221,25	-	221,41	5,16
185,12	-	185,28	3,01	197,22	-	197,38	3,73	209,32	-	209,48	4,45	221,42	-	221,58	5,17
185,29	-	185,45	3,02	197,39	-	197,55	3,74	209,49	-	209,65	4,46	221,59	-	221,75	5,18
185,46	-	185,61	3,03	197,56	-	197,71	3,75	209,66	-	209,81	4,47	221,76	-	221,92	5,19
185,62	-	185,78	3,04	197,72	-	197,88	3,76	209,82	-	209,98	4,48	221,93	-	222,08	5,20
185,79	-	185,95	3,05	197,89	-	198,05	3,77	209,99	-	210,15	4,49	222,09	-	222,25	5,21
185,96	-	186,12	3,06	198,06	-	198,22	3,78	210,16	-	210,32	4,50	222,26	-	222,42	5,22
186,13	-	186,29	3,07	198,23	-	198,39	3,79	210,33	-	210,49	4,51	222,43	-	222,59	5,23
186,30	-	186,45	3,08	198,40	-	198,55	3,80	210,50	-	210,66	4,52	222,60	-	222,76	5,24
186,46	-	186,62	3,09	198,56	-	198,72	3,81	210,67	-	210,82	4,53	222,77	-	222,92	5,25
186,63	-	186,79	3,10	198,73	-	198,89	3,82	210,83	-	210,99	4,54	222,93	-	223,09	5,26
186,80	-	186,96	3,11	198,90	-	199,06	3,83	211,00	-	211,16	4,55	223,10	-	223,26	5,27
186,97	-	187,13	3,12	199,07	-	199,23	3,84	211,17	-	211,33	4,56	223,27	-	223,43	5,28
187,14	-	187,29	3,13	199,24	-	199,39	3,85	211,34	-	211,50	4,57	223,44	-	223,60	5,29
187,30	-	187,46	3,14	199,40	-	199,56	3,86	211,51	-	211,66	4,58	223,61	-	223,76	5,30
187,47	-	187,63	3,15	199,57	-	199,73	3,87	211,67	-	211,83	4,59	223,77	-	223,93	5,31
187,64	-	187,80	3,16	199,74	-	199,90	3,88	211,84	-	212,00	4,60	223,94	-	224,10	5,32
187,81	-	187,97	3,17	199,91	-	200,07	3,89	212,01	-	212,17	4,61	224,11	-	224,27	5,33
187,98	-	188,13	3,18	200,08	-	200,24	3,90	212,18	-	212,34	4,62	224,28	-	224,44	5,34
188,14	-	188,30	3,19	200,25	-	200,40	3,91	212,35	-	212,50	4,63	224,45	-	224,60	5,35
188,31	-	188,47	3,20	200,41	-	200,57	3,92	212,51	-	212,67	4,64	224,61	-	224,77	5,36
188,48	-	188,64	3,21	200,58	-	200,74	3,93	212,68	-	212,84	4,65	224,78	-	224,94	5,37
188,65	-	188,81	3,22	200,75	-	200,91	3,94	212,85	-	213,01	4,66	224,95	-	225,11	5,38
188,82	-	188,97	3,23	200,92	-	201,08	3,95	213,02	-	213,18	4,67	225,12	-	225,28	5,39
188,98	-	189,14	3,24	201,09	-	201,24	3,96	213,19	-	213,34	4,68	225,29	-	225,45	5,40
189,15	-	189,31	3,25	201,25	-	201,41	3,97	213,35	-	213,51	4,69	225,46	-	225,61	5,41
189,32	-	189,48	3,26	201,42	-	201,58	3,98	213,52	-	213,68	4,70	225,62	-	225,78	5,42
189,49	-	189,65	3,27	201,59	-	201,75	3,99	213,69	-	213,85	4,71	225,79	-	225,95	5,43
189,66	-	189,81	3,28	201,76	-	201,92	4,00	213,86	-	214,02	4,72	225,96	-	226,12	5,44
189,82	-	189,98	3,29	201,93	-	202,08	4,01	214,03	-	214,18	4,73	226,13	-	226,29	5,45
189,99	-	190,15	3,30	202,09	-	202,25	4,02	214,19	-	214,35	4,74	226,30	-	226,45	5,46
190,16	-	190,32	3,31	202,26	-	202,42	4,03	214,36	-	214,52	4,75	226,46	-	226,62	5,47
190,33	-	190,49	3,32	202,43	-	202,59	4,04	214,53	-	214,69	4,76	226,63	-	226,79	5,48
190,50	-	190,66	3,33	202,60	-	202,76	4,05	214,70	-	214,86	4,77	226,80	-	226,96	5,49
190,67	-	190,82	3,34	202,77	-	202,92	4,06	214,87	-	215,03	4,78	226,97	-	227,13	5,50
190,83	-	190,99	3,35	202,93	-	203,09	4,07	215,04	-	215,19	4,79	227,14	-	227,29	5,51
191,00	-	191,16	3,36	203,10	-	203,26	4,08	215,20	-	215,36	4,80	227,30	-	227,46	5,52
191,17	-	191,33	3,37	203,27	-	203,43	4,09	215,37	-	215,53	4,81	227,47	-	227,63	5,53
191,34	-	191,50	3,38	203,44	-	203,60	4,10	215,54	-	215,70	4,82	227,64	-	227,80	5,54
191,51	-	191,66	3,39	203,61	-	203,76	4,11	215,71	-	215,87	4,83	227,81	-	227,97	5,55
191,67	-	191,83	3,40	203,77	-	203,93	4,12	215,88	-	216,03	4,84	227,98	-	228,13	5,56
191,84	-	192,00	3,41	203,94	-	204,10	4,13	216,04	-	216,20	4,85	228,14	-	228,30	5,57
192,01	-	192,17	3,42	204,11	-	204,27	4,14	216,21	-	216,37	4,86	228,31	-	228,47	5,58
192,18	-	192,34	3,43	204,28	-	204,44	4,15	216,38	-	216,54	4,87	228,48	-	228,64	5,59
192,35	-	192,50	3,44	204,45	-	204,60	4,16	216,55	-	216,71	4,88	228,65	-	228,81	5,60
192,51	-	192,67	3,45	204,61	-	204,77	4,17	216,72	-	216,87	4,89	228,82	-	228,97	5,61
192,68	-	192,84	3,46	204,78	-	204,94	4,18	216,88	-	217,04	4,90	228,98	-	229,14	5,62
192,85	-	193,01	3,47	204,95	-	205,11	4,19	217,05	-	217,21	4,91	229,15	-	229,31	5,63
193,02	-	193,18	3,48	205,12	-	205,28	4,20	217,22	-	217,38	4,92	229,32	-	229,48	5,64
193,19	-	193,34	3,49	205,29	-	205,45	4,21	217,39	-	217,55	4,93	229,49	-	229,65	5,65
193,35	-	193,51	3,50	205,46	-	205,61	4,22	217,56	-	217,71	4,94	229,66	-	229,81	5,66
193,52	-	193,68	3,51	205,62	-	205,78	4,23	217,72	-	217,88	4,95	229,82	-	229,98	5,67
193,69	-	193,85	3,52	205,79	-	205,95	4,24	217,89	-	218,05	4,96	229,99	-	230,15	5,68
193,86	-	194,02	3,53	205,96	-	206,12	4,25	218,06	-	218,22	4,97	230,16	-	230,32	5,69
194,03	-	194,18	3,54	206,13	-	206,29	4,26	218,23	-	218,39	4,98	230,33	-	230,49	5,70
194,19	-	194,35	3,55	206,30	-	206,45	4,27	218,40	-	218,55	4,99	230,50	-	230,66	5,71
194,36	-	194,52	3,56	206,46	-	206,62	4,28	218,56	-	218,72	5,00	230,67	-	230,82	5,72
194,53	-	194,69	3,57	206,63	-	206,79	4,29	218,73	-	218,89	5,01	230,83	-	230,99	5,73
194,70	-	194,86	3,58	206,80	-	206,96	4,30	218,90	-	219,06	5,02	231,00	-	231,16	5,74
194,87	-	195,03	3,59	206,97	-	207,13	4,31	219,07	-	219,23	5,03	231,17	-	231,33	5,75

La cotisation maximale de l'employé au RPC pour l'année 2026 est de 4 230,45 \$.

B(i)-33

Une fois que la cotisation maximale de l'employé au RPC est atteinte, l'employé est tenu de cotiser au RPC2. Consultez la section A pour les instructions.

**Cotisations au Régime de pensions du Canada
Aux deux semaines (26 périodes de paie par année)**

Nouveau : Les employés dont le revenu dépasse leur maximum annuel des gains ouvrant droit à pension sont tenus de cotiser au RPC2 (section B(ii)) en plus du RPC (section B(i)). Consultez la section A pour les instructions.

Rémunération			RPC	Rémunération			RPC	Rémunération			RPC				
De	À			De	À			De	À						
231,34	-	231,50	5,76	243,44	-	243,60	6,48	255,54	-	255,70	7,20	267,64	-	267,80	7,92
231,51	-	231,66	5,77	243,61	-	243,76	6,49	255,71	-	255,87	7,21	267,81	-	267,97	7,93
231,67	-	231,83	5,78	243,77	-	243,93	6,50	255,88	-	256,03	7,22	267,98	-	268,13	7,94
231,84	-	232,00	5,79	243,94	-	244,10	6,51	256,04	-	256,20	7,23	268,14	-	268,30	7,95
232,01	-	232,17	5,80	244,11	-	244,27	6,52	256,21	-	256,37	7,24	268,31	-	268,47	7,96
232,18	-	232,34	5,81	244,28	-	244,44	6,53	256,38	-	256,54	7,25	268,48	-	268,64	7,97
232,35	-	232,50	5,82	244,45	-	244,60	6,54	256,55	-	256,71	7,26	268,65	-	268,81	7,98
232,51	-	232,67	5,83	244,61	-	244,77	6,55	256,72	-	256,87	7,27	268,82	-	268,97	7,99
232,68	-	232,84	5,84	244,78	-	244,94	6,56	256,88	-	257,04	7,28	268,98	-	269,14	8,00
232,85	-	233,01	5,85	244,95	-	245,11	6,57	257,05	-	257,21	7,29	269,15	-	269,31	8,01
233,02	-	233,18	5,86	245,12	-	245,28	6,58	257,22	-	257,38	7,30	269,32	-	269,48	8,02
233,19	-	233,34	5,87	245,29	-	245,45	6,59	257,39	-	257,55	7,31	269,49	-	269,65	8,03
233,35	-	233,51	5,88	245,46	-	245,61	6,60	257,56	-	257,71	7,32	269,66	-	269,81	8,04
233,52	-	233,68	5,89	245,62	-	245,78	6,61	257,72	-	257,88	7,33	269,82	-	269,98	8,05
233,69	-	233,85	5,90	245,79	-	245,95	6,62	257,89	-	258,05	7,34	269,99	-	270,15	8,06
233,86	-	234,02	5,91	245,96	-	246,12	6,63	258,06	-	258,22	7,35	270,16	-	270,32	8,07
234,03	-	234,18	5,92	246,13	-	246,29	6,64	258,23	-	258,39	7,36	270,33	-	270,49	8,08
234,19	-	234,35	5,93	246,30	-	246,45	6,65	258,40	-	258,55	7,37	270,50	-	270,66	8,09
234,36	-	234,52	5,94	246,46	-	246,62	6,66	258,56	-	258,72	7,38	270,67	-	270,82	8,10
234,53	-	234,69	5,95	246,63	-	246,79	6,67	258,73	-	258,89	7,39	270,83	-	270,99	8,11
234,70	-	234,86	5,96	246,80	-	246,96	6,68	258,90	-	259,06	7,40	271,00	-	271,16	8,12
234,87	-	235,03	5,97	246,97	-	247,13	6,69	259,07	-	259,23	7,41	271,17	-	271,33	8,13
235,04	-	235,19	5,98	247,14	-	247,29	6,70	259,24	-	259,39	7,42	271,34	-	271,50	8,14
235,20	-	235,36	5,99	247,30	-	247,46	6,71	259,40	-	259,56	7,43	271,51	-	271,66	8,15
235,37	-	235,53	6,00	247,47	-	247,63	6,72	259,57	-	259,73	7,44	271,67	-	271,83	8,16
235,54	-	235,70	6,01	247,64	-	247,80	6,73	259,74	-	259,90	7,45	271,84	-	272,00	8,17
235,71	-	235,87	6,02	247,81	-	247,97	6,74	259,91	-	260,07	7,46	272,01	-	272,17	8,18
235,88	-	236,03	6,03	247,98	-	248,13	6,75	260,08	-	260,24	7,47	272,18	-	272,34	8,19
236,04	-	236,20	6,04	248,14	-	248,30	6,76	260,25	-	260,40	7,48	272,35	-	272,50	8,20
236,21	-	236,37	6,05	248,31	-	248,47	6,77	260,41	-	260,57	7,49	272,51	-	272,67	8,21
236,38	-	236,54	6,06	248,48	-	248,64	6,78	260,58	-	260,74	7,50	272,68	-	272,84	8,22
236,55	-	236,71	6,07	248,65	-	248,81	6,79	260,75	-	260,91	7,51	272,85	-	273,01	8,23
236,72	-	236,87	6,08	248,82	-	248,97	6,80	260,92	-	261,08	7,52	273,02	-	273,18	8,24
236,88	-	237,04	6,09	248,98	-	249,14	6,81	261,09	-	261,24	7,53	273,19	-	273,34	8,25
237,05	-	237,21	6,10	249,15	-	249,31	6,82	261,25	-	261,41	7,54	273,35	-	273,51	8,26
237,22	-	237,38	6,11	249,32	-	249,48	6,83	261,42	-	261,58	7,55	273,52	-	273,68	8,27
237,39	-	237,55	6,12	249,49	-	249,65	6,84	261,59	-	261,75	7,56	273,69	-	273,85	8,28
237,56	-	237,71	6,13	249,66	-	249,81	6,85	261,76	-	261,92	7,57	273,86	-	274,02	8,29
237,72	-	237,88	6,14	249,82	-	249,98	6,86	261,93	-	262,08	7,58	274,03	-	274,18	8,30
237,89	-	238,05	6,15	249,99	-	250,15	6,87	262,09	-	262,25	7,59	274,19	-	274,35	8,31
238,06	-	238,22	6,16	250,16	-	250,32	6,88	262,26	-	262,42	7,60	274,36	-	274,52	8,32
238,23	-	238,39	6,17	250,33	-	250,49	6,89	262,43	-	262,59	7,61	274,53	-	274,69	8,33
238,40	-	238,55	6,18	250,50	-	250,66	6,90	262,60	-	262,76	7,62	274,70	-	274,86	8,34
238,56	-	238,72	6,19	250,67	-	250,82	6,91	262,77	-	262,92	7,63	274,87	-	275,03	8,35
238,73	-	238,89	6,20	250,83	-	250,99	6,92	262,93	-	263,09	7,64	275,04	-	275,19	8,36
238,90	-	239,06	6,21	251,00	-	251,16	6,93	263,10	-	263,26	7,65	275,20	-	275,36	8,37
239,07	-	239,23	6,22	251,17	-	251,33	6,94	263,27	-	263,43	7,66	275,37	-	275,53	8,38
239,24	-	239,39	6,23	251,34	-	251,50	6,95	263,44	-	263,60	7,67	275,54	-	275,70	8,39
239,40	-	239,56	6,24	251,51	-	251,66	6,96	263,61	-	263,76	7,68	275,71	-	275,87	8,40
239,57	-	239,73	6,25	251,67	-	251,83	6,97	263,77	-	263,93	7,69	275,88	-	276,03	8,41
239,74	-	239,90	6,26	251,84	-	252,00	6,98	263,94	-	264,10	7,70	276,04	-	276,20	8,42
239,91	-	240,07	6,27	252,01	-	252,17	6,99	264,11	-	264,27	7,71	276,21	-	276,37	8,43
240,08	-	240,24	6,28	252,18	-	252,34	7,00	264,28	-	264,44	7,72	276,38	-	276,54	8,44
240,25	-	240,40	6,29	252,35	-	252,50	7,01	264,45	-	264,60	7,73	276,55	-	276,71	8,45
240,41	-	240,57	6,30	252,51	-	252,67	7,02	264,61	-	264,77	7,74	276,72	-	276,87	8,46
240,58	-	240,74	6,31	252,68	-	252,84	7,03	264,78	-	264,94	7,75	276,88	-	277,04	8,47
240,75	-	240,91	6,32	252,85	-	253,01	7,04	264,95	-	265,11	7,76	277,05	-	277,21	8,48
240,92	-	241,08	6,33	253,02	-	253,18	7,05	265,12	-	265,28	7,77	277,22	-	277,38	8,49
241,09	-	241,24	6,34	253,19	-	253,34	7,06	265,29	-	265,45	7,78	277,39	-	277,55	8,50
241,25	-	241,41	6,35	253,35	-	253,51	7,07	265,46	-	265,61	7,79	277,56	-	277,71	8,51
241,42	-	241,58	6,36	253,52	-	253,68	7,08	265,62	-	265,78	7,80	277,72	-	277,88	8,52
241,59	-	241,75	6,37	253,69	-	253,85	7,09	265,79	-	265,95	7,81	277,89	-	278,05	8,53
241,76	-	241,92	6,38	253,86	-	254,02	7,10	265,96	-	266,12	7,82	278,06	-	278,22	8,54
241,93	-	242,08	6,39	254,03	-	254,18	7,11	266,13	-	266,29	7,83	278,23	-	278,39	8,55
242,09	-	242,25	6,40	254,19	-	254,35	7,12	266,30	-	266,45	7,84	278,40	-	278,55	8,56
242,26	-	242,42	6,41	254,36	-	254,52	7,13	266,46	-	266,62	7,85	278,56	-	278,72	8,57
242,43	-	242,59	6,42	254,53	-	254,69	7,14	266,63	-	266,79	7,86	278,73	-	278,89	8,58
242,60	-	242,76	6,43	254,70	-	254,86	7,15	266,80	-	266,96	7,87	278,90	-	279,06	8,59
242,77	-	242,92	6,44	254,87	-	255,03	7,16	266,97	-	267,13	7,88	279,07	-	279,23	8,60
242,93	-	243,09	6,45	255,04	-	255,19	7,17	267,14	-	267,29	7,89	279,24	-	279,39	8,61
243,10	-	243,26	6,46	255,20	-	255,36	7,18	267,30	-	267,46	7,90	279,40	-	279,56	8,62
243,27	-	243,43	6,47	255,37	-	255,53	7,19	267,47	-	267,63	7,91	279,57	-	279,73	8,63

La cotisation maximale de l'employé au RPC pour l'année 2026 est de 4 230,45 \$.

B(i)-34

Une fois que la cotisation maximale de l'employé au RPC est atteinte, l'employé est tenu de cotiser au RPC2. Consultez la section A pour les instructions.

**Cotisations au Régime de pensions du Canada
Aux deux semaines (26 périodes de paie par année)**

Nouveau : Les employés dont le revenu dépasse leur maximum annuel des gains ouvrant droit à pension sont tenus de cotiser au RPC2 (section B(ii)) en plus du RPC (section B(i)). Consultez la section A pour les instructions.

Rémunération			Rémunération			Rémunération			Rémunération						
De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC				
279,74	-	279,90	8,64	291,84	-	292,00	9,36	303,94	-	304,10	10,08	316,04	-	316,20	10,80
279,91	-	280,07	8,65	292,01	-	292,17	9,37	304,11	-	304,27	10,09	316,21	-	316,37	10,81
280,08	-	280,24	8,66	292,18	-	292,34	9,38	304,28	-	304,44	10,10	316,38	-	316,54	10,82
280,25	-	280,40	8,67	292,35	-	292,50	9,39	304,45	-	304,60	10,11	316,55	-	316,71	10,83
280,41	-	280,57	8,68	292,51	-	292,67	9,40	304,61	-	304,77	10,12	316,72	-	316,87	10,84
280,58	-	280,74	8,69	292,68	-	292,84	9,41	304,78	-	304,94	10,13	316,88	-	317,04	10,85
280,75	-	280,91	8,70	292,85	-	293,01	9,42	304,95	-	305,11	10,14	317,05	-	317,21	10,86
280,92	-	281,08	8,71	293,02	-	293,18	9,43	305,12	-	305,28	10,15	317,22	-	317,38	10,87
281,09	-	281,24	8,72	293,19	-	293,34	9,44	305,29	-	305,45	10,16	317,39	-	317,55	10,88
281,25	-	281,41	8,73	293,35	-	293,51	9,45	305,46	-	305,61	10,17	317,56	-	317,71	10,89
281,42	-	281,58	8,74	293,52	-	293,68	9,46	305,62	-	305,78	10,18	317,72	-	317,88	10,90
281,59	-	281,75	8,75	293,69	-	293,85	9,47	305,79	-	305,95	10,19	317,89	-	318,05	10,91
281,76	-	281,92	8,76	293,86	-	294,02	9,48	305,96	-	306,12	10,20	318,06	-	318,22	10,92
281,93	-	282,08	8,77	294,03	-	294,18	9,49	306,13	-	306,29	10,21	318,23	-	318,39	10,93
282,09	-	282,25	8,78	294,19	-	294,35	9,50	306,30	-	306,45	10,22	318,40	-	318,55	10,94
282,26	-	282,42	8,79	294,36	-	294,52	9,51	306,46	-	306,62	10,23	318,56	-	318,72	10,95
282,43	-	282,59	8,80	294,53	-	294,69	9,52	306,63	-	306,79	10,24	318,73	-	318,89	10,96
282,60	-	282,76	8,81	294,70	-	294,86	9,53	306,80	-	306,96	10,25	318,90	-	319,06	10,97
282,77	-	282,92	8,82	294,87	-	295,03	9,54	306,97	-	307,13	10,26	319,07	-	319,23	10,98
282,93	-	283,09	8,83	295,04	-	295,19	9,55	307,14	-	307,29	10,27	319,24	-	319,39	10,99
283,10	-	283,26	8,84	295,20	-	295,36	9,56	307,30	-	307,46	10,28	319,40	-	319,56	11,00
283,27	-	283,43	8,85	295,37	-	295,53	9,57	307,47	-	307,63	10,29	319,57	-	319,73	11,01
283,44	-	283,60	8,86	295,54	-	295,70	9,58	307,64	-	307,80	10,30	319,74	-	319,90	11,02
283,61	-	283,76	8,87	295,71	-	295,87	9,59	307,81	-	307,97	10,31	319,91	-	320,07	11,03
283,77	-	283,93	8,88	295,88	-	296,03	9,60	307,98	-	308,13	10,32	320,08	-	320,24	11,04
283,94	-	284,10	8,89	296,04	-	296,20	9,61	308,14	-	308,30	10,33	320,25	-	320,40	11,05
284,11	-	284,27	8,90	296,21	-	296,37	9,62	308,31	-	308,47	10,34	320,41	-	320,57	11,06
284,28	-	284,44	8,91	296,38	-	296,54	9,63	308,48	-	308,64	10,35	320,58	-	320,74	11,07
284,45	-	284,60	8,92	296,55	-	296,71	9,64	308,65	-	308,81	10,36	320,75	-	320,91	11,08
284,61	-	284,77	8,93	296,72	-	296,87	9,65	308,82	-	308,97	10,37	320,92	-	321,08	11,09
284,78	-	284,94	8,94	296,88	-	297,04	9,66	308,98	-	309,14	10,38	321,09	-	321,24	11,10
284,95	-	285,11	8,95	297,05	-	297,21	9,67	309,15	-	309,31	10,39	321,25	-	321,41	11,11
285,12	-	285,28	8,96	297,22	-	297,38	9,68	309,32	-	309,48	10,40	321,42	-	321,58	11,12
285,29	-	285,45	8,97	297,39	-	297,55	9,69	309,49	-	309,65	10,41	321,59	-	321,75	11,13
285,46	-	285,61	8,98	297,56	-	297,71	9,70	309,66	-	309,81	10,42	321,76	-	321,92	11,14
285,62	-	285,78	8,99	297,72	-	297,88	9,71	309,82	-	309,98	10,43	321,93	-	322,08	11,15
285,79	-	285,95	9,00	297,89	-	298,05	9,72	309,99	-	310,15	10,44	322,09	-	322,25	11,16
285,96	-	286,12	9,01	298,06	-	298,22	9,73	310,16	-	310,32	10,45	322,26	-	322,42	11,17
286,13	-	286,29	9,02	298,23	-	298,39	9,74	310,33	-	310,49	10,46	322,43	-	322,59	11,18
286,30	-	286,45	9,03	298,40	-	298,55	9,75	310,50	-	310,66	10,47	322,60	-	322,76	11,19
286,46	-	286,62	9,04	298,56	-	298,72	9,76	310,67	-	310,82	10,48	322,77	-	322,92	11,20
286,63	-	286,79	9,05	298,73	-	298,89	9,77	310,83	-	310,99	10,49	322,93	-	323,09	11,21
286,80	-	286,96	9,06	298,90	-	299,06	9,78	311,00	-	311,16	10,50	323,10	-	323,26	11,22
286,97	-	287,13	9,07	299,07	-	299,23	9,79	311,17	-	311,33	10,51	323,27	-	323,43	11,23
287,14	-	287,29	9,08	299,24	-	299,39	9,80	311,34	-	311,50	10,52	323,44	-	323,60	11,24
287,30	-	287,46	9,09	299,40	-	299,56	9,81	311,51	-	311,66	10,53	323,61	-	323,76	11,25
287,47	-	287,63	9,10	299,57	-	299,73	9,82	311,67	-	311,83	10,54	323,77	-	323,93	11,26
287,64	-	287,80	9,11	299,74	-	299,90	9,83	311,84	-	312,00	10,55	323,94	-	324,10	11,27
287,81	-	287,97	9,12	299,91	-	300,07	9,84	312,01	-	312,17	10,56	324,11	-	324,27	11,28
287,98	-	288,13	9,13	300,08	-	300,24	9,85	312,18	-	312,34	10,57	324,28	-	324,44	11,29
288,14	-	288,30	9,14	300,25	-	300,40	9,86	312,35	-	312,50	10,58	324,45	-	324,60	11,30
288,31	-	288,47	9,15	300,41	-	300,57	9,87	312,51	-	312,67	10,59	324,61	-	324,77	11,31
288,48	-	288,64	9,16	300,58	-	300,74	9,88	312,68	-	312,84	10,60	324,78	-	324,94	11,32
288,65	-	288,81	9,17	300,75	-	300,91	9,89	312,85	-	313,01	10,61	324,95	-	325,11	11,33
288,82	-	288,97	9,18	300,92	-	301,08	9,90	313,02	-	313,18	10,62	325,12	-	325,28	11,34
288,98	-	289,14	9,19	301,09	-	301,24	9,91	313,19	-	313,34	10,63	325,29	-	325,45	11,35
289,15	-	289,31	9,20	301,25	-	301,41	9,92	313,35	-	313,51	10,64	325,46	-	325,61	11,36
289,32	-	289,48	9,21	301,42	-	301,58	9,93	313,52	-	313,68	10,65	325,62	-	325,78	11,37
289,49	-	289,65	9,22	301,59	-	301,75	9,94	313,69	-	313,85	10,66	325,79	-	325,95	11,38
289,66	-	289,81	9,23	301,76	-	301,92	9,95	313,86	-	314,02	10,67	325,96	-	326,12	11,39
289,82	-	289,98	9,24	301,93	-	302,08	9,96	314,03	-	314,18	10,68	326,13	-	326,29	11,40
289,99	-	290,15	9,25	302,09	-	302,25	9,97	314,19	-	314,35	10,69	326,30	-	326,45	11,41
290,16	-	290,32	9,26	302,26	-	302,42	9,98	314,36	-	314,52	10,70	326,46	-	326,62	11,42
290,33	-	290,49	9,27	302,43	-	302,59	9,99	314,53	-	314,69	10,71	326,63	-	326,79	11,43
290,50	-	290,66	9,28	302,60	-	302,76	10,00	314,70	-	314,86	10,72	326,80	-	326,96	11,44
290,67	-	290,82	9,29	302,77	-	302,92	10,01	314,87	-	315,03	10,73	326,97	-	327,13	11,45
290,83	-	290,99	9,30	302,93	-	303,09	10,02	315,04	-	315,19	10,74	327,14	-	327,29	11,46
291,00	-	291,16	9,31	303,10	-	303,26	10,03	315,20	-	315,36	10,75	327,30	-	327,46	11,47
291,17	-	291,33	9,32	303,27	-	303,43	10,04	315,37	-	315,53	10,76	327,47	-	327,63	11,48
291,34	-	291,50	9,33	303,44	-	303,60	10,05	315,54	-	315,70	10,77	327,64	-	327,80	11,49
291,51	-	291,66	9,34	303,61	-	303,76	10,06	315,71	-	315,87	10,78	327,81	-	327,97	11,50
291,67	-	291,83	9,35	303,77	-	303,93	10,07	315,88	-	316,03	10,79	327,98	-	328,13	11,51

La cotisation maximale de l'employé au RPC pour l'année 2026 est de 4 230,45 \$.

B(i)-35

Une fois que la cotisation maximale de l'employé au RPC est atteinte, l'employé est tenu de cotiser au RPC2. Consultez la section A pour les instructions.

**Cotisations au Régime de pensions du Canada
Aux deux semaines (26 périodes de paie par année)**

Nouveau : Les employés dont le revenu dépasse leur maximum annuel des gains ouvrant droit à pension sont tenus de cotiser au RPC2 (section B(ii)) en plus du RPC (section B(i)). Consultez la section A pour les instructions.

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

La cotisation maximale de l'employé au RPC pour l'année 2026 est de 4 230,45 \$.

B(i)-36

Une fois que la cotisation maximale de l'employé au RPC est atteinte, l'employé est tenu de cotiser au RPC2. Consultez la section A pour les instructions.

**Cotisations au Régime de pensions du Canada
Aux deux semaines (26 périodes de paie par année)**

Nouveau : Les employés dont le revenu dépasse leur maximum annuel des gains ouvrant droit à pension sont tenus de cotiser au RPC2 (section B(ii)) en plus du RPC (section B(i)). Consultez la section A pour les instructions.

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

La cotisation maximale de l'employé au RPC pour l'année 2026 est de 4 230,45 \$.

B(i)-37

Une fois que la cotisation maximale de l'employé au RPC est atteinte, l'employé est tenu de cotiser au RPC2. Consultez la section A pour les instructions.

**Cotisations au Régime de pensions du Canada
Aux deux semaines (26 périodes de paie par année)**

Nouveau : Les employés dont le revenu dépasse leur maximum annuel des gains ouvrant droit à pension sont tenus de cotiser au RPC2 (section B(ii)) en plus du RPC (section B(i)). Consultez la section A pour les instructions.

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

La cotisation maximale de l'employé au RPC pour l'année 2026 est de 4 230,45 \$.

B(i)-38

Une fois que la cotisation maximale de l'employé au RPC est atteinte, l'employé est tenu de cotiser au RPC2. Consultez la section A pour les instructions.

**Cotisations au Régime de pensions du Canada
Aux deux semaines (26 périodes de paie par année)**

Nouveau : Les employés dont le revenu dépasse leur maximum annuel des gains ouvrant droit à pension sont tenus de cotiser au RPC2 (section B(ii)) en plus du RPC (section B(i)). Consultez la section A pour les instructions.

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

La cotisation maximale de l'employé au RPC pour l'année 2026 est de 4 230,45 \$.

B(i)-39

Une fois que la cotisation maximale de l'employé au RPC est atteinte, l'employé est tenu de cotiser au RPC2. Consultez la section A pour les instructions.

**Cotisations au Régime de pensions du Canada
Aux deux semaines (26 périodes de paie par année)**

Nouveau : Les employés dont le revenu dépasse leur maximum annuel des gains ouvrant droit à pension sont tenus de cotiser au RPC2 (section B(ii)) en plus du RPC (section B(i)). Consultez la section A pour les instructions.

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

La cotisation maximale de l'employé au RPC pour l'année 2026 est de 4 230,45 \$.

B(i)-44

Une fois que la cotisation maximale de l'employé au RPC est atteinte, l'employé est tenu de cotiser au RPC2. Consultez la section A pour les instructions.

**Cotisations au Régime de pensions du Canada
Aux deux semaines (26 périodes de paie par année)**

Nouveau : Les employés dont le revenu dépasse leur maximum annuel des gains ouvrant droit à pension sont tenus de cotiser au RPC2 (section B(ii)) en plus du RPC (section B(i)). Consultez la section A pour les instructions.

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

La cotisation maximale de l'employé au RPC pour l'année 2026 est de 4 230,45 \$.

B(i)-45

Une fois que la cotisation maximale de l'employé au RPC est atteinte, l'employé est tenu de cotiser au RPC2. Consultez la section A pour les instructions.

**Cotisations au Régime de pensions du Canada
Aux deux semaines (26 périodes de paie par année)**

Nouveau : Les employés dont le revenu dépasse leur maximum annuel des gains ouvrant droit à pension sont tenus de cotiser au RPC2 (section B(ii)) en plus du RPC (section B(i)). Consultez la section A pour les instructions.

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

La cotisation maximale de l'employé au RPC pour l'année 2026 est de 4 230,45 \$.

B(i)-46

Une fois que la cotisation maximale de l'employé au RPC est atteinte, l'employé est tenu de cotiser au RPC2. Consultez la section A pour les instructions.

**Cotisations au Régime de pensions du Canada
Aux deux semaines (26 périodes de paie par année)**

Nouveau : Les employés dont le revenu dépasse leur maximum annuel des gains ouvrant droit à pension sont tenus de cotiser au RPC2 (section B(ii)) en plus du RPC (section B(i)). Consultez la section A pour les instructions.

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

La cotisation maximale de l'employé au RPC pour l'année 2026 est de 4 230,45 \$.

B(i)-47

Une fois que la cotisation maximale de l'employé au RPC est atteinte, l'employé est tenu de cotiser au RPC2. Consultez la section A pour les instructions.

Cotisations au Régime de pensions du Canada
Aux deux semaines (26 périodes de paie par année)

Nouveau : Les employés dont le revenu dépasse leur maximum annuel des gains ouvrant droit à pension sont tenus de cotiser au RPC2 (section B(ii)) en plus du RPC (section B(i)). Consultez la section A pour les instructions.

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

La cotisation maximale de l'employé au RPC pour l'année 2026 est de 4 230,45 \$.

B(i)-48

Une fois que la cotisation maximale de l'employé au RPC est atteinte, l'employé est tenu de cotiser au RPC2. Consultez la section A pour les instructions.

**Cotisations au Régime de pensions du Canada
Aux deux semaines (26 périodes de paie par année)**

Nouveau : Les employés dont le revenu dépasse leur maximum annuel des gains ouvrant droit à pension sont tenus de cotiser au RPC2 (section B(ii)) en plus du RPC (section B(i)). Consultez la section A pour les instructions.

Rémunération			Rémunération			Rémunération			Rémunération		
De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC
1296,21	- 1296,37	69,12	1308,31	- 1308,47	69,84	1320,41	- 1320,57	70,56	1332,51	- 1332,67	71,28
1296,38	- 1296,54	69,13	1308,48	- 1308,64	69,85	1320,58	- 1320,74	70,57	1332,68	- 1332,84	71,29
1296,55	- 1296,71	69,14	1308,65	- 1308,81	69,86	1320,75	- 1320,91	70,58	1332,85	- 1333,01	71,30
1296,72	- 1296,88	69,15	1308,82	- 1308,98	69,87	1320,92	- 1321,08	70,59	1333,02	- 1333,18	71,31
1296,88	- 1297,04	69,16	1308,98	- 1309,14	69,88	1321,09	- 1321,24	70,60	1333,19	- 1333,34	71,32
1297,05	- 1297,21	69,17	1309,15	- 1309,31	69,89	1321,25	- 1321,41	70,61	1333,35	- 1333,51	71,33
1297,22	- 1297,38	69,18	1309,32	- 1309,48	69,90	1321,42	- 1321,58	70,62	1333,52	- 1333,68	71,34
1297,39	- 1297,55	69,19	1309,49	- 1309,65	69,91	1321,59	- 1321,75	70,63	1333,69	- 1333,85	71,35
1297,56	- 1297,71	69,20	1309,66	- 1309,81	69,92	1321,76	- 1321,92	70,64	1333,86	- 1334,02	71,36
1297,72	- 1297,88	69,21	1309,82	- 1309,98	69,93	1321,93	- 1322,08	70,65	1334,03	- 1334,18	71,37
1297,89	- 1298,05	69,22	1309,99	- 1310,15	69,94	1322,09	- 1322,25	70,66	1334,19	- 1334,35	71,38
1298,06	- 1298,22	69,23	1310,16	- 1310,32	69,95	1322,26	- 1322,42	70,67	1334,36	- 1334,52	71,39
1298,23	- 1298,39	69,24	1310,33	- 1310,49	69,96	1322,43	- 1322,59	70,68	1334,53	- 1334,69	71,40
1298,40	- 1298,55	69,25	1310,50	- 1310,66	69,97	1322,60	- 1322,76	70,69	1334,70	- 1334,86	71,41
1298,56	- 1298,72	69,26	1310,67	- 1310,82	69,98	1322,77	- 1322,92	70,70	1334,87	- 1335,03	71,42
1298,73	- 1298,89	69,27	1310,83	- 1310,99	69,99	1322,93	- 1323,09	70,71	1335,04	- 1335,19	71,43
1298,90	- 1299,06	69,28	1311,00	- 1311,16	70,00	1323,10	- 1323,26	70,72	1335,20	- 1335,36	71,44
1299,07	- 1299,23	69,29	1311,17	- 1311,33	70,01	1323,27	- 1323,43	70,73	1335,37	- 1335,53	71,45
1299,24	- 1299,39	69,30	1311,34	- 1311,50	70,02	1323,44	- 1323,60	70,74	1335,54	- 1335,70	71,46
1299,40	- 1299,56	69,31	1311,51	- 1311,66	70,03	1323,61	- 1323,76	70,75	1335,71	- 1335,87	71,47
1299,57	- 1299,73	69,32	1311,67	- 1311,83	70,04	1323,77	- 1323,93	70,76	1335,88	- 1336,03	71,48
1299,74	- 1299,90	69,33	1311,84	- 1312,00	70,05	1323,94	- 1324,10	70,77	1336,04	- 1336,20	71,49
1299,91	- 1300,07	69,34	1312,01	- 1312,17	70,06	1324,11	- 1324,27	70,78	1336,21	- 1336,37	71,50
1300,08	- 1300,24	69,35	1312,18	- 1312,34	70,07	1324,28	- 1324,44	70,79	1336,38	- 1336,54	71,51
1300,25	- 1300,40	69,36	1312,35	- 1312,50	70,08	1324,45	- 1324,60	70,80	1336,55	- 1336,71	71,52
1300,41	- 1300,57	69,37	1312,51	- 1312,67	70,09	1324,61	- 1324,77	70,81	1336,72	- 1336,87	71,53
1300,58	- 1300,74	69,38	1312,68	- 1312,84	70,10	1324,78	- 1324,94	70,82	1336,88	- 1337,04	71,54
1300,75	- 1300,91	69,39	1312,85	- 1313,01	70,11	1324,95	- 1325,11	70,83	1337,05	- 1337,21	71,55
1300,92	- 1301,08	69,40	1313,02	- 1313,18	70,12	1325,12	- 1325,28	70,84	1337,22	- 1337,38	71,56
1301,09	- 1301,24	69,41	1313,19	- 1313,34	70,13	1325,29	- 1325,45	70,85	1337,39	- 1337,55	71,57
1301,25	- 1301,41	69,42	1313,35	- 1313,51	70,14	1325,46	- 1325,61	70,86	1337,56	- 1337,71	71,58
1301,42	- 1301,58	69,43	1313,52	- 1313,68	70,15	1325,62	- 1325,78	70,87	1337,72	- 1337,88	71,59
1301,59	- 1301,75	69,44	1313,69	- 1313,85	70,16	1325,79	- 1325,95	70,88	1337,89	- 1338,05	71,60
1301,76	- 1301,92	69,45	1313,86	- 1314,02	70,17	1325,96	- 1326,12	70,89	1338,06	- 1338,22	71,61
1301,93	- 1302,08	69,46	1314,03	- 1314,18	70,18	1326,13	- 1326,29	70,90	1338,23	- 1338,39	71,62
1302,09	- 1302,25	69,47	1314,19	- 1314,35	70,19	1326,30	- 1326,45	70,91	1338,40	- 1338,55	71,63
1302,26	- 1302,42	69,48	1314,36	- 1314,52	70,20	1326,46	- 1326,62	70,92	1338,56	- 1338,72	71,64
1302,43	- 1302,59	69,49	1314,53	- 1314,69	70,21	1326,63	- 1326,79	70,93	1338,73	- 1338,89	71,65
1302,60	- 1302,76	69,50	1314,70	- 1314,86	70,22	1326,80	- 1326,96	70,94	1338,90	- 1339,06	71,66
1302,77	- 1302,92	69,51	1314,87	- 1315,03	70,23	1326,97	- 1327,13	70,95	1339,07	- 1339,23	71,67
1302,93	- 1303,09	69,52	1315,04	- 1315,19	70,24	1327,14	- 1327,29	70,96	1339,24	- 1339,39	71,68
1303,10	- 1303,26	69,53	1315,20	- 1315,36	70,25	1327,30	- 1327,46	70,97	1339,40	- 1339,56	71,69
1303,27	- 1303,43	69,54	1315,37	- 1315,53	70,26	1327,47	- 1327,63	70,98	1339,57	- 1339,73	71,70
1303,44	- 1303,60	69,55	1315,54	- 1315,70	70,27	1327,64	- 1327,80	70,99	1339,74	- 1339,90	71,71
1303,61	- 1303,76	69,56	1315,71	- 1315,87	70,28	1327,81	- 1327,97	71,00	1339,91	- 1340,07	71,72
1303,77	- 1303,93	69,57	1315,88	- 1316,03	70,29	1327,98	- 1328,13	71,01	1340,08	- 1340,24	71,73
1303,94	- 1304,10	69,58	1316,04	- 1316,20	70,30	1328,14	- 1328,30	71,02	1340,25	- 1340,40	71,74
1304,11	- 1304,27	69,59	1316,21	- 1316,37	70,31	1328,31	- 1328,47	71,03	1340,41	- 1340,57	71,75
1304,28	- 1304,44	69,60	1316,38	- 1316,54	70,32	1328,48	- 1328,64	71,04	1340,58	- 1340,74	71,76
1304,45	- 1304,60	69,61	1316,55	- 1316,71	70,33	1328,65	- 1328,81	71,05	1340,75	- 1340,91	71,77
1304,61	- 1304,77	69,62	1316,72	- 1316,87	70,34	1328,82	- 1328,97	71,06	1340,92	- 1341,08	71,78
1304,78	- 1304,94	69,63	1316,88	- 1317,04	70,35	1328,98	- 1329,14	71,07	1341,09	- 1341,24	71,79
1304,95	- 1305,11	69,64	1317,05	- 1317,21	70,36	1329,15	- 1329,31	71,08	1341,25	- 1341,41	71,80
1305,12	- 1305,28	69,65	1317,22	- 1317,38	70,37	1329,32	- 1329,48	71,09	1341,42	- 1341,58	71,81
1305,29	- 1305,45	69,66	1317,39	- 1317,55	70,38	1329,49	- 1329,65	71,10	1341,59	- 1341,75	71,82
1305,46	- 1305,61	69,67	1317,56	- 1317,71	70,39	1329,66	- 1329,81	71,11	1341,76	- 1341,92	71,83
1305,62	- 1305,78	69,68	1317,72	- 1317,88	70,40	1329,82	- 1329,98	71,12	1341,93	- 1342,08	71,84
1305,79	- 1305,95	69,69	1317,89	- 1318,05	70,41	1329,99	- 1330,15	71,13	1342,09	- 1342,25	71,85
1305,96	- 1306,12	69,70	1318,06	- 1318,22	70,42	1330,16	- 1330,32	71,14	1342,26	- 1342,42	71,86
1306,13	- 1306,29	69,71	1318,23	- 1318,39	70,43	1330,33	- 1330,49	71,15	1342,43	- 1342,59	71,87
1306,30	- 1306,45	69,72	1318,40	- 1318,55	70,44	1330,50	- 1330,66	71,16	1342,60	- 1342,76	71,88
1306,46	- 1306,62	69,73	1318,56	- 1318,72	70,45	1330,67	- 1330,82	71,17	1342,77	- 1342,92	71,89
1306,63	- 1306,79	69,74	1318,73	- 1318,89	70,46	1330,83	- 1330,99	71,18	1342,93	- 1343,09	71,90
1306,80	- 1306,96	69,75	1318,90	- 1319,06	70,47	1331,00	- 1331,16	71,19	1343,10	- 1343,26	71,91
1306,97	- 1307,13	69,76	1319,07	- 1319,23	70,48	1331,17	- 1331,33	71,20	1343,27	- 1343,43	71,92
1307,14	- 1307,29	69,77	1319,24	- 1319,39	70,49	1331,34	- 1331,50	71,21	1343,44	- 1343,60	71,93
1307,30	- 1307,46	69,78	1319,40	- 1319,56	70,50	1331,51	- 1331,66	71,22	1343,61	- 1343,76	71,94
1307,47	- 1307,63	69,79	1319,57	- 1319,73	70,51	1331,67	- 1331,83	71,23	1343,77	- 1343,93	71,95
1307,64	- 1307,80	69,80	1319,74	- 1319,90	70,52	1331,84	- 1332,00	71,24	1343,94	- 1344,10	71,96
1307,81	- 1307,97	69,81	1319,91	- 1320,07	70,53	1332,01	- 1332,17	71,25	1344,11	- 1344,27	71,97
1307,98	- 1308,13	69,82	1320,08	- 1320,24	70,54	1332,18	- 1332,34	71,26	1344,28	- 1344,44	71,98
1308,14	- 1308,30	69,83	1320,25	- 1320,40	70,55	1332,35	- 1332,50	71,27	1344,45	- 1344,60	71,99

La cotisation maximale de l'employé au RPC pour l'année 2026 est de 4 230,45 \$.

B(i)-56

Une fois que la cotisation maximale de l'employé au RPC est atteinte, l'employé est tenu de cotiser au RPC2. Consultez la section A pour les instructions.

**Cotisations au Régime de pensions du Canada
Aux deux semaines (26 périodes de paie par année)**

Nouveau : Les employés dont le revenu dépasse leur maximum annuel des gains ouvrant droit à pension sont tenus de cotiser au RPC2 (section B(ii)) en plus du RPC (section B(i)). Consultez la section A pour les instructions.

Rémunération			Rémunération			Rémunération			Rémunération		
De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC
1489,82	- 1489,98	80,64	1501,93	- 1502,08	81,36	1514,03	- 1514,18	82,08	1526,13	- 1526,29	82,80
1489,99	- 1490,15	80,65	1502,09	- 1502,25	81,37	1514,19	- 1514,35	82,09	1526,30	- 1526,45	82,81
1490,16	- 1490,32	80,66	1502,26	- 1502,42	81,38	1514,36	- 1514,52	82,10	1526,46	- 1526,62	82,82
1490,33	- 1490,49	80,67	1502,43	- 1502,59	81,39	1514,53	- 1514,69	82,11	1526,63	- 1526,79	82,83
1490,50	- 1490,66	80,68	1502,60	- 1502,76	81,40	1514,70	- 1514,86	82,12	1526,80	- 1526,96	82,84
1490,67	- 1490,82	80,69	1502,77	- 1502,92	81,41	1514,87	- 1515,03	82,13	1526,97	- 1527,13	82,85
1490,83	- 1490,99	80,70	1502,93	- 1503,09	81,42	1515,04	- 1515,19	82,14	1527,14	- 1527,29	82,86
1491,00	- 1491,16	80,71	1503,10	- 1503,26	81,43	1515,20	- 1515,36	82,15	1527,30	- 1527,46	82,87
1491,17	- 1491,33	80,72	1503,27	- 1503,43	81,44	1515,37	- 1515,53	82,16	1527,47	- 1527,63	82,88
1491,34	- 1491,50	80,73	1503,44	- 1503,60	81,45	1515,54	- 1515,70	82,17	1527,64	- 1527,80	82,89
1491,51	- 1491,66	80,74	1503,61	- 1503,76	81,46	1515,71	- 1515,87	82,18	1527,81	- 1527,97	82,90
1491,67	- 1491,83	80,75	1503,77	- 1503,93	81,47	1515,88	- 1516,03	82,19	1527,98	- 1528,13	82,91
1491,84	- 1492,00	80,76	1503,94	- 1504,10	81,48	1516,04	- 1516,20	82,20	1528,14	- 1528,30	82,92
1492,01	- 1492,17	80,77	1504,11	- 1504,27	81,49	1516,21	- 1516,37	82,21	1528,31	- 1528,47	82,93
1492,18	- 1492,34	80,78	1504,28	- 1504,44	81,50	1516,38	- 1516,54	82,22	1528,48	- 1528,64	82,94
1492,35	- 1492,50	80,79	1504,45	- 1504,60	81,51	1516,55	- 1516,71	82,23	1528,65	- 1528,81	82,95
1492,51	- 1492,67	80,80	1504,61	- 1504,77	81,52	1516,72	- 1516,87	82,24	1528,82	- 1528,97	82,96
1492,68	- 1492,84	80,81	1504,78	- 1504,94	81,53	1516,88	- 1517,04	82,25	1528,98	- 1529,14	82,97
1492,85	- 1493,01	80,82	1504,95	- 1505,11	81,54	1517,05	- 1517,21	82,26	1529,15	- 1529,31	82,98
1493,02	- 1493,18	80,83	1505,12	- 1505,28	81,55	1517,22	- 1517,38	82,27	1529,32	- 1529,48	82,99
1493,19	- 1493,34	80,84	1505,29	- 1505,45	81,56	1517,39	- 1517,55	82,28	1529,49	- 1529,65	83,00
1493,35	- 1493,51	80,85	1505,46	- 1505,61	81,57	1517,56	- 1517,71	82,29	1529,66	- 1529,81	83,01
1493,52	- 1493,68	80,86	1505,62	- 1505,78	81,58	1517,72	- 1517,88	82,30	1529,82	- 1529,98	83,02
1493,69	- 1493,85	80,87	1505,79	- 1505,95	81,59	1517,89	- 1518,05	82,31	1529,99	- 1530,15	83,03
1493,86	- 1494,02	80,88	1505,96	- 1506,12	81,60	1518,06	- 1518,22	82,32	1530,16	- 1530,32	83,04
1494,03	- 1494,18	80,89	1506,13	- 1506,29	81,61	1518,23	- 1518,39	82,33	1530,33	- 1530,49	83,05
1494,19	- 1494,35	80,90	1506,30	- 1506,45	81,62	1518,40	- 1518,55	82,34	1530,50	- 1530,66	83,06
1494,36	- 1494,52	80,91	1506,46	- 1506,62	81,63	1518,56	- 1518,72	82,35	1530,67	- 1530,82	83,07
1494,53	- 1494,69	80,92	1506,63	- 1506,79	81,64	1518,73	- 1518,89	82,36	1530,83	- 1530,99	83,08
1494,70	- 1494,86	80,93	1506,80	- 1506,96	81,65	1518,90	- 1519,06	82,37	1531,00	- 1531,16	83,09
1494,87	- 1495,03	80,94	1506,97	- 1507,13	81,66	1519,07	- 1519,23	82,38	1531,17	- 1531,33	83,10
1495,04	- 1495,19	80,95	1507,14	- 1507,29	81,67	1519,24	- 1519,39	82,39	1531,34	- 1531,50	83,11
1495,20	- 1495,36	80,96	1507,30	- 1507,46	81,68	1519,40	- 1519,56	82,40	1531,51	- 1531,66	83,12
1495,37	- 1495,53	80,97	1507,47	- 1507,63	81,69	1519,57	- 1519,73	82,41	1531,67	- 1531,83	83,13
1495,54	- 1495,70	80,98	1507,64	- 1507,80	81,70	1519,74	- 1519,90	82,42	1531,84	- 1532,00	83,14
1495,71	- 1495,87	80,99	1507,81	- 1507,97	81,71	1519,91	- 1520,07	82,43	1532,01	- 1532,17	83,15
1495,88	- 1496,03	81,00	1507,98	- 1508,13	81,72	1520,08	- 1520,24	82,44	1532,18	- 1532,34	83,16
1496,04	- 1496,20	81,01	1508,14	- 1508,30	81,73	1520,25	- 1520,40	82,45	1532,35	- 1532,50	83,17
1496,21	- 1496,37	81,02	1508,31	- 1508,47	81,74	1520,41	- 1520,57	82,46	1532,51	- 1532,67	83,18
1496,38	- 1496,54	81,03	1508,48	- 1508,64	81,75	1520,58	- 1520,74	82,47	1532,68	- 1532,84	83,19
1496,55	- 1496,71	81,04	1508,65	- 1508,81	81,76	1520,75	- 1520,91	82,48	1532,85	- 1533,01	83,20
1496,72	- 1496,87	81,05	1508,82	- 1508,97	81,77	1520,92	- 1521,08	82,49	1533,02	- 1533,18	83,21
1496,88	- 1497,04	81,06	1508,98	- 1509,14	81,78	1521,09	- 1521,24	82,50	1533,19	- 1533,34	83,22
1497,05	- 1497,21	81,07	1509,15	- 1509,31	81,79	1521,25	- 1521,41	82,51	1533,35	- 1533,51	83,23
1497,22	- 1497,38	81,08	1509,32	- 1509,48	81,80	1521,42	- 1521,58	82,52	1533,52	- 1533,68	83,24
1497,39	- 1497,55	81,09	1509,49	- 1509,65	81,81	1521,59	- 1521,75	82,53	1533,69	- 1533,85	83,25
1497,56	- 1497,71	81,10	1509,66	- 1509,81	81,82	1521,76	- 1521,92	82,54	1533,86	- 1534,02	83,26
1497,72	- 1497,88	81,11	1509,82	- 1509,98	81,83	1521,93	- 1522,08	82,55	1534,03	- 1534,18	83,27
1497,89	- 1498,05	81,12	1509,99	- 1510,15	81,84	1522,09	- 1522,25	82,56	1534,19	- 1534,35	83,28
1498,06	- 1498,22	81,13	1510,16	- 1510,32	81,85	1522,26	- 1522,42	82,57	1534,36	- 1534,52	83,29
1498,23	- 1498,39	81,14	1510,33	- 1510,49	81,86	1522,43	- 1522,59	82,58	1534,53	- 1534,69	83,30
1498,40	- 1498,55	81,15	1510,50	- 1510,66	81,87	1522,60	- 1522,76	82,59	1534,70	- 1534,86	83,31
1498,56	- 1498,72	81,16	1510,67	- 1510,82	81,88	1522,77	- 1522,92	82,60	1534,87	- 1535,03	83,32
1498,73	- 1498,89	81,17	1510,83	- 1510,99	81,89	1522,93	- 1523,09	82,61	1535,04	- 1535,19	83,33
1498,90	- 1499,06	81,18	1511,00	- 1511,16	81,90	1523,10	- 1523,26	82,62	1535,20	- 1535,36	83,34
1499,07	- 1499,23	81,19	1511,17	- 1511,33	81,91	1523,27	- 1523,43	82,63	1535,37	- 1535,53	83,35
1499,24	- 1499,39	81,20	1511,34	- 1511,50	81,92	1523,44	- 1523,60	82,64	1535,54	- 1535,70	83,36
1499,40	- 1499,56	81,21	1511,51	- 1511,66	81,93	1523,61	- 1523,76	82,65	1535,71	- 1535,87	83,37
1499,57	- 1499,73	81,22	1511,67	- 1511,83	81,94	1523,77	- 1523,93	82,66	1535,88	- 1536,03	83,38
1499,74	- 1499,90	81,23	1511,84	- 1512,00	81,95	1523,94	- 1524,10	82,67	1536,04	- 1536,20	83,39
1499,91	- 1500,07	81,24	1512,01	- 1512,17	81,96	1524,11	- 1524,27	82,68	1536,21	- 1536,37	83,40
1500,08	- 1500,24	81,25	1512,18	- 1512,34	81,97	1524,28	- 1524,44	82,69	1536,38	- 1536,54	83,41
1500,25	- 1500,40	81,26	1512,35	- 1512,50	81,98	1524,45	- 1524,60	82,70	1536,55	- 1536,71	83,42
1500,41	- 1500,57	81,27	1512,51	- 1512,67	81,99	1524,61	- 1524,77	82,71	1536,72	- 1536,87	83,43
1500,58	- 1500,74	81,28	1512,68	- 1512,84	82,00	1524,78	- 1524,94	82,72	1536,88	- 1537,04	83,44
1500,75	- 1500,91	81,29	1512,85	- 1513,01	82,01	1524,95	- 1525,11	82,73	1537,05	- 1537,21	83,45
1500,92	- 1501,08	81,30	1513,02	- 1513,18	82,02	1525,12	- 1525,28	82,74	1537,22	- 1537,38	83,46
1501,09	- 1501,24	81,31	1513,19	- 1513,34	82,03	1525,29	- 1525,45	82,75	1537,39	- 1537,55	83,47
1501,25	- 1501,41	81,32	1513,35	- 1513,51	82,04	1525,46	- 1525,61	82,76	1537,56	- 1537,71	83,48
1501,42	- 1501,58	81,33	1513,52	- 1513,68	82,05	1525,62	- 1525,78	82,77	1537,72	- 1537,88	83,49
1501,59	- 1501,75	81,34	1513,69	- 1513,85	82,06	1525,79	- 1525,95	82,78	1537,89	- 1538,05	83,50
1501,76	- 1501,92	81,35	1513,86	- 1514,02	82,07	1525,96	- 1526,12	82,79	1538,06	- 1538,22	83,51

La cotisation maximale de l'employé au RPC pour l'année 2026 est de 4 230,45 \$.

B(i)-60

Une fois que la cotisation maximale de l'employé au RPC est atteinte, l'employé est tenu de cotiser au RPC2. Consultez la section A pour les instructions.

**Cotisations au Régime de pensions du Canada
Aux deux semaines (26 périodes de paie par année)**

Nouveau : Les employés dont le revenu dépasse leur maximum annuel des gains ouvrant droit à pension sont tenus de cotiser au RPC2 (section B(ii)) en plus du RPC (section B(i)). Consultez la section A pour les instructions.

Rémunération			Rémunération			Rémunération			Rémunération		
De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC
1635,04	- 1635,19	89,28	1647,14	- 1647,29	90,00	1659,24	- 1659,39	90,72	1671,34	- 1671,50	91,44
1635,20	- 1635,36	89,29	1647,30	- 1647,46	90,01	1659,40	- 1659,56	90,73	1671,51	- 1671,66	91,45
1635,37	- 1635,53	89,30	1647,47	- 1647,63	90,02	1659,57	- 1659,73	90,74	1671,67	- 1671,83	91,46
1635,54	- 1635,70	89,31	1647,64	- 1647,80	90,03	1659,74	- 1659,90	90,75	1671,84	- 1672,00	91,47
1635,71	- 1635,87	89,32	1647,81	- 1647,97	90,04	1659,91	- 1660,07	90,76	1672,01	- 1672,17	91,48
1635,88	- 1636,03	89,33	1647,98	- 1648,13	90,05	1660,08	- 1660,24	90,77	1672,18	- 1672,34	91,49
1636,04	- 1636,20	89,34	1648,14	- 1648,30	90,06	1660,25	- 1660,40	90,78	1672,35	- 1672,50	91,50
1636,21	- 1636,37	89,35	1648,31	- 1648,47	90,07	1660,41	- 1660,57	90,79	1672,51	- 1672,67	91,51
1636,38	- 1636,54	89,36	1648,48	- 1648,64	90,08	1660,58	- 1660,74	90,80	1672,68	- 1672,84	91,52
1636,55	- 1636,71	89,37	1648,65	- 1648,81	90,09	1660,75	- 1660,91	90,81	1672,85	- 1673,01	91,53
1636,72	- 1636,88	89,38	1648,82	- 1648,97	90,10	1660,92	- 1661,08	90,82	1673,02	- 1673,18	91,54
1636,88	- 1637,04	89,39	1648,98	- 1649,14	90,11	1661,09	- 1661,24	90,83	1673,19	- 1673,34	91,55
1637,05	- 1637,21	89,40	1649,15	- 1649,31	90,12	1661,25	- 1661,41	90,84	1673,35	- 1673,51	91,56
1637,22	- 1637,38	89,41	1649,32	- 1649,48	90,13	1661,42	- 1661,58	90,85	1673,52	- 1673,68	91,57
1637,39	- 1637,55	89,42	1649,49	- 1649,65	90,14	1661,59	- 1661,75	90,86	1673,69	- 1673,85	91,58
1637,56	- 1637,71	89,43	1649,66	- 1649,81	90,15	1661,76	- 1661,92	90,87	1673,86	- 1674,02	91,59
1637,72	- 1637,88	89,44	1649,82	- 1649,98	90,16	1661,93	- 1662,08	90,88	1674,03	- 1674,18	91,60
1637,89	- 1638,05	89,45	1649,99	- 1650,15	90,17	1662,09	- 1662,25	90,89	1674,19	- 1674,35	91,61
1638,06	- 1638,22	89,46	1650,16	- 1650,32	90,18	1662,26	- 1662,42	90,90	1674,36	- 1674,52	91,62
1638,23	- 1638,39	89,47	1650,33	- 1650,49	90,19	1662,43	- 1662,59	90,91	1674,53	- 1674,69	91,63
1638,40	- 1638,55	89,48	1650,50	- 1650,66	90,20	1662,60	- 1662,76	90,92	1674,70	- 1674,86	91,64
1638,56	- 1638,72	89,49	1650,67	- 1650,82	90,21	1662,77	- 1662,92	90,93	1674,87	- 1675,03	91,65
1638,73	- 1638,89	89,50	1650,83	- 1650,99	90,22	1662,93	- 1663,09	90,94	1675,04	- 1675,19	91,66
1638,90	- 1639,06	89,51	1651,00	- 1651,16	90,23	1663,10	- 1663,26	90,95	1675,20	- 1675,36	91,67
1639,07	- 1639,23	89,52	1651,17	- 1651,33	90,24	1663,27	- 1663,43	90,96	1675,37	- 1675,53	91,68
1639,24	- 1639,39	89,53	1651,34	- 1651,50	90,25	1663,44	- 1663,60	90,97	1675,54	- 1675,70	91,69
1639,40	- 1639,56	89,54	1651,51	- 1651,66	90,26	1663,61	- 1663,76	90,98	1675,71	- 1675,87	91,70
1639,57	- 1639,73	89,55	1651,67	- 1651,83	90,27	1663,77	- 1663,93	90,99	1675,88	- 1676,03	91,71
1639,74	- 1639,90	89,56	1651,84	- 1652,00	90,28	1663,94	- 1664,10	91,00	1676,04	- 1676,20	91,72
1639,91	- 1640,07	89,57	1652,01	- 1652,17	90,29	1664,11	- 1664,27	91,01	1676,21	- 1676,37	91,73
1640,08	- 1640,24	89,58	1652,18	- 1652,34	90,30	1664,28	- 1664,44	91,02	1676,38	- 1676,54	91,74
1640,25	- 1640,40	89,59	1652,35	- 1652,50	90,31	1664,45	- 1664,60	91,03	1676,55	- 1676,71	91,75
1640,41	- 1640,57	89,60	1652,51	- 1652,67	90,32	1664,61	- 1664,77	91,04	1676,72	- 1676,87	91,76
1640,58	- 1640,74	89,61	1652,68	- 1652,84	90,33	1664,78	- 1664,94	91,05	1676,88	- 1677,04	91,77
1640,75	- 1640,91	89,62	1652,85	- 1653,01	90,34	1664,95	- 1665,11	91,06	1677,05	- 1677,21	91,78
1640,92	- 1641,08	89,63	1653,02	- 1653,18	90,35	1665,12	- 1665,28	91,07	1677,22	- 1677,38	91,79
1641,09	- 1641,24	89,64	1653,19	- 1653,34	90,36	1665,29	- 1665,45	91,08	1677,39	- 1677,55	91,80
1641,25	- 1641,41	89,65	1653,35	- 1653,51	90,37	1665,46	- 1665,61	91,09	1677,56	- 1677,71	91,81
1641,42	- 1641,58	89,66	1653,52	- 1653,68	90,38	1665,62	- 1665,78	91,10	1677,72	- 1677,88	91,82
1641,59	- 1641,75	89,67	1653,69	- 1653,85	90,39	1665,79	- 1665,95	91,11	1677,89	- 1678,05	91,83
1641,76	- 1641,92	89,68	1653,86	- 1654,02	90,40	1665,96	- 1666,12	91,12	1678,06	- 1678,22	91,84
1641,93	- 1642,08	89,69	1654,03	- 1654,18	90,41	1666,13	- 1666,29	91,13	1678,23	- 1678,39	91,85
1642,09	- 1642,25	89,70	1654,19	- 1654,35	90,42	1666,30	- 1666,45	91,14	1678,40	- 1678,55	91,86
1642,26	- 1642,42	89,71	1654,36	- 1654,52	90,43	1666,46	- 1666,62	91,15	1678,56	- 1678,72	91,87
1642,43	- 1642,59	89,72	1654,53	- 1654,69	90,44	1666,63	- 1666,79	91,16	1678,73	- 1678,89	91,88
1642,60	- 1642,76	89,73	1654,70	- 1654,86	90,45	1666,80	- 1666,96	91,17	1678,90	- 1679,06	91,89
1642,77	- 1642,92	89,74	1654,87	- 1655,03	90,46	1666,97	- 1667,13	91,18	1679,07	- 1679,23	91,90
1642,93	- 1643,09	89,75	1655,04	- 1655,19	90,47	1667,14	- 1667,29	91,19	1679,24	- 1679,39	91,91
1643,10	- 1643,26	89,76	1655,20	- 1655,36	90,48	1667,30	- 1667,46	91,20	1679,40	- 1679,56	91,92
1643,27	- 1643,43	89,77	1655,37	- 1655,53	90,49	1667,47	- 1667,63	91,21	1679,57	- 1679,73	91,93
1643,44	- 1643,60	89,78	1655,54	- 1655,70	90,50	1667,64	- 1667,80	91,22	1679,74	- 1679,90	91,94
1643,61	- 1643,76	89,79	1655,71	- 1655,87	90,51	1667,81	- 1667,97	91,23	1679,91	- 1680,07	91,95
1643,77	- 1643,93	89,80	1655,88	- 1656,03	90,52	1667,98	- 1668,13	91,24	1680,08	- 1680,24	91,96
1643,94	- 1644,10	89,81	1656,04	- 1656,20	90,53	1668,14	- 1668,30	91,25	1680,25	- 1680,40	91,97
1644,11	- 1644,27	89,82	1656,21	- 1656,37	90,54	1668,31	- 1668,47	91,26	1680,41	- 1680,57	91,98
1644,28	- 1644,44	89,83	1656,38	- 1656,54	90,55	1668,48	- 1668,64	91,27	1680,58	- 1680,74	91,99
1644,45	- 1644,60	89,84	1656,55	- 1656,71	90,56	1668,65	- 1668,81	91,28	1680,75	- 1680,91	92,00
1644,61	- 1644,77	89,85	1656,72	- 1656,87	90,57	1668,82	- 1668,97	91,29	1680,92	- 1681,08	92,01
1644,78	- 1644,94	89,86	1656,88	- 1657,04	90,58	1668,98	- 1669,14	91,30	1681,09	- 1681,24	92,02
1644,95	- 1645,11	89,87	1657,05	- 1657,21	90,59	1669,15	- 1669,31	91,31	1681,25	- 1681,41	92,03
1645,12	- 1645,28	89,88	1657,22	- 1657,38	90,60	1669,32	- 1669,48	91,32	1681,42	- 1681,58	92,04
1645,29	- 1645,45	89,89	1657,39	- 1657,55	90,61	1669,49	- 1669,65	91,33	1681,59	- 1681,75	92,05
1645,46	- 1645,61	89,90	1657,56	- 1657,71	90,62	1669,66	- 1669,81	91,34	1681,76	- 1681,92	92,06
1645,62	- 1645,78	89,91	1657,72	- 1657,88	90,63	1669,82	- 1669,98	91,35	1681,93	- 1682,08	92,07
1645,79	- 1645,95	89,92	1657,89	- 1658,05	90,64	1669,99	- 1670,15	91,36	1682,09	- 1682,25	92,08
1645,96	- 1646,12	89,93	1658,06	- 1658,22	90,65	1670,16	- 1670,32	91,37	1682,26	- 1682,42	92,09
1646,13	- 1646,29	89,94	1658,23	- 1658,39	90,66	1670,33	- 1670,49	91,38	1682,43	- 1682,59	92,10
1646,30	- 1646,45	89,95	1658,40	- 1658,55	90,67	1670,50	- 1670,66	91,39	1682,60	- 1682,76	92,11
1646,46	- 1646,62	89,96	1658,56	- 1658,72	90,68	1670,67	- 1670,82	91,40	1682,77	- 1682,92	92,12
1646,63	- 1646,79	89,97	1658,73	- 1658,89	90,69	1670,83	- 1670,99	91,41	1682,93	- 1683,09	92,13
1646,80	- 1646,96	89,98	1658,90	- 1659,06	90,70	1671,00	- 1671,16	91,42	1683,10	- 1683,26	92,14
1646,97	- 1647,13	89,99	1659,07	- 1659,23	90,71	1671,17	- 1671,33	91,43	1683,27	- 1683,43	92,15

La cotisation maximale de l'employé au RPC pour l'année 2026 est de 4 230,45 \$.

B(i)-63

Une fois que la cotisation maximale de l'employé au RPC est atteinte, l'employé est tenu de cotiser au RPC2. Consultez la section A pour les instructions.

Cotisations au Régime de pensions du Canada
Aux deux semaines (26 périodes de paie par année)

Nouveau : Les employés dont le revenu dépasse leur maximum annuel des gains ouvrant droit à pension sont tenus de cotiser au RPC2 (section B(ii)) en plus du RPC (section B(i)). Consultez la section A pour les instructions.

Rémunération			Rémunération			Rémunération			Rémunération		
De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC
1683,44	- 1683,60	92,16	1695,54	- 1695,70	92,88	1707,64	- 1707,80	93,60	1719,74	- 1719,90	94,32
1683,61	- 1683,76	92,17	1695,71	- 1695,87	92,89	1707,81	- 1707,97	93,61	1719,91	- 1720,07	94,33
1683,77	- 1683,93	92,18	1695,88	- 1696,03	92,90	1707,98	- 1708,13	93,62	1720,08	- 1720,24	94,34
1683,94	- 1684,10	92,19	1696,04	- 1696,20	92,91	1708,14	- 1708,30	93,63	1720,25	- 1720,40	94,35
1684,11	- 1684,27	92,20	1696,21	- 1696,37	92,92	1708,31	- 1708,47	93,64	1720,41	- 1720,57	94,36
1684,28	- 1684,44	92,21	1696,38	- 1696,54	92,93	1708,48	- 1708,64	93,65	1720,58	- 1720,74	94,37
1684,45	- 1684,60	92,22	1696,55	- 1696,71	92,94	1708,65	- 1708,81	93,66	1720,75	- 1720,91	94,38
1684,61	- 1684,77	92,23	1696,72	- 1696,87	92,95	1708,82	- 1708,97	93,67	1720,92	- 1721,08	94,39
1684,78	- 1684,94	92,24	1696,88	- 1697,04	92,96	1708,98	- 1709,14	93,68	1721,09	- 1721,24	94,40
1684,95	- 1685,11	92,25	1697,05	- 1697,21	92,97	1709,15	- 1709,31	93,69	1721,25	- 1721,41	94,41
1685,12	- 1685,28	92,26	1697,22	- 1697,38	92,98	1709,32	- 1709,48	93,70	1721,42	- 1721,58	94,42
1685,29	- 1685,45	92,27	1697,39	- 1697,55	92,99	1709,49	- 1709,65	93,71	1721,59	- 1721,75	94,43
1685,46	- 1685,61	92,28	1697,56	- 1697,71	93,00	1709,66	- 1709,81	93,72	1721,76	- 1721,92	94,44
1685,62	- 1685,78	92,29	1697,72	- 1697,88	93,01	1709,82	- 1709,98	93,73	1721,93	- 1722,08	94,45
1685,79	- 1685,95	92,30	1697,89	- 1698,05	93,02	1709,99	- 1710,15	93,74	1722,09	- 1722,25	94,46
1685,96	- 1686,12	92,31	1698,06	- 1698,22	93,03	1710,16	- 1710,32	93,75	1722,26	- 1722,42	94,47
1686,13	- 1686,29	92,32	1698,23	- 1698,39	93,04	1710,33	- 1710,49	93,76	1722,43	- 1722,59	94,48
1686,30	- 1686,45	92,33	1698,40	- 1698,55	93,05	1710,50	- 1710,66	93,77	1722,60	- 1722,76	94,49
1686,46	- 1686,62	92,34	1698,56	- 1698,72	93,06	1710,67	- 1710,82	93,78	1722,77	- 1722,92	94,50
1686,63	- 1686,79	92,35	1698,73	- 1698,89	93,07	1710,83	- 1710,99	93,79	1722,93	- 1723,09	94,51
1686,80	- 1686,96	92,36	1698,90	- 1699,06	93,08	1711,00	- 1711,16	93,80	1723,10	- 1723,26	94,52
1686,97	- 1687,13	92,37	1699,07	- 1699,23	93,09	1711,17	- 1711,33	93,81	1723,27	- 1723,43	94,53
1687,14	- 1687,29	92,38	1699,24	- 1699,39	93,10	1711,34	- 1711,50	93,82	1723,44	- 1723,60	94,54
1687,30	- 1687,46	92,39	1699,40	- 1699,56	93,11	1711,51	- 1711,66	93,83	1723,61	- 1723,76	94,55
1687,47	- 1687,63	92,40	1699,57	- 1699,73	93,12	1711,67	- 1711,83	93,84	1723,77	- 1723,93	94,56
1687,64	- 1687,80	92,41	1699,74	- 1699,90	93,13	1711,84	- 1712,00	93,85	1723,94	- 1724,10	94,57
1687,81	- 1687,97	92,42	1699,91	- 1700,07	93,14	1712,01	- 1712,17	93,86	1724,11	- 1724,27	94,58
1687,98	- 1688,13	92,43	1700,08	- 1700,24	93,15	1712,18	- 1712,34	93,87	1724,28	- 1724,44	94,59
1688,14	- 1688,30	92,44	1700,25	- 1700,40	93,16	1712,35	- 1712,50	93,88	1724,45	- 1724,60	94,60
1688,31	- 1688,47	92,45	1700,41	- 1700,57	93,17	1712,51	- 1712,67	93,89	1724,61	- 1724,77	94,61
1688,48	- 1688,64	92,46	1700,58	- 1700,74	93,18	1712,68	- 1712,84	93,90	1724,78	- 1724,94	94,62
1688,65	- 1688,81	92,47	1700,75	- 1700,91	93,19	1712,85	- 1713,01	93,91	1724,95	- 1725,11	94,63
1688,82	- 1688,97	92,48	1700,92	- 1701,08	93,20	1713,02	- 1713,18	93,92	1725,12	- 1725,28	94,64
1688,98	- 1689,14	92,49	1701,09	- 1701,24	93,21	1713,19	- 1713,34	93,93	1725,29	- 1725,45	94,65
1689,15	- 1689,31	92,50	1701,25	- 1701,41	93,22	1713,35	- 1713,51	93,94	1725,46	- 1725,61	94,66
1689,32	- 1689,48	92,51	1701,42	- 1701,58	93,23	1713,52	- 1713,68	93,95	1725,62	- 1725,78	94,67
1689,49	- 1689,65	92,52	1701,59	- 1701,75	93,24	1713,69	- 1713,85	93,96	1725,79	- 1725,95	94,68
1689,66	- 1689,81	92,53	1701,76	- 1701,92	93,25	1713,86	- 1714,02	93,97	1725,96	- 1726,12	94,69
1689,82	- 1689,98	92,54	1701,93	- 1702,08	93,26	1714,03	- 1714,18	93,98	1726,13	- 1726,29	94,70
1689,99	- 1690,15	92,55	1702,09	- 1702,25	93,27	1714,19	- 1714,35	93,99	1726,30	- 1726,45	94,71
1690,16	- 1690,32	92,56	1702,26	- 1702,42	93,28	1714,36	- 1714,52	94,00	1726,46	- 1726,62	94,72
1690,33	- 1690,49	92,57	1702,43	- 1702,59	93,29	1714,53	- 1714,69	94,01	1726,63	- 1726,79	94,73
1690,50	- 1690,66	92,58	1702,60	- 1702,76	93,30	1714,70	- 1714,86	94,02	1726,80	- 1726,96	94,74
1690,67	- 1690,82	92,59	1702,77	- 1702,92	93,31	1714,87	- 1715,03	94,03	1726,97	- 1727,13	94,75
1690,83	- 1690,99	92,60	1702,93	- 1703,09	93,32	1715,04	- 1715,19	94,04	1727,14	- 1727,29	94,76
1691,00	- 1691,16	92,61	1703,10	- 1703,26	93,33	1715,20	- 1715,36	94,05	1727,30	- 1727,46	94,77
1691,17	- 1691,33	92,62	1703,27	- 1703,43	93,34	1715,37	- 1715,53	94,06	1727,47	- 1727,63	94,78
1691,34	- 1691,50	92,63	1703,44	- 1703,60	93,35	1715,54	- 1715,70	94,07	1727,64	- 1727,80	94,79
1691,51	- 1691,66	92,64	1703,61	- 1703,76	93,36	1715,71	- 1715,87	94,08	1727,81	- 1727,97	94,80
1691,67	- 1691,83	92,65	1703,77	- 1703,93	93,37	1715,88	- 1716,03	94,09	1727,98	- 1728,13	94,81
1691,84	- 1692,00	92,66	1703,94	- 1704,10	93,38	1716,04	- 1716,20	94,10	1728,14	- 1728,30	94,82
1692,01	- 1692,17	92,67	1704,11	- 1704,27	93,39	1716,21	- 1716,37	94,11	1728,31	- 1728,47	94,83
1692,18	- 1692,34	92,68	1704,28	- 1704,44	93,40	1716,38	- 1716,54	94,12	1728,48	- 1728,64	94,84
1692,35	- 1692,50	92,69	1704,45	- 1704,60	93,41	1716,55	- 1716,71	94,13	1728,65	- 1728,81	94,85
1692,51	- 1692,67	92,70	1704,61	- 1704,77	93,42	1716,72	- 1716,87	94,14	1728,82	- 1728,97	94,86
1692,68	- 1692,84	92,71	1704,78	- 1704,94	93,43	1716,88	- 1717,04	94,15	1728,98	- 1729,14	94,87
1692,85	- 1693,01	92,72	1704,95	- 1705,11	93,44	1717,05	- 1717,21	94,16	1729,15	- 1729,31	94,88
1693,02	- 1693,18	92,73	1705,12	- 1705,28	93,45	1717,22	- 1717,38	94,17	1729,32	- 1729,48	94,89
1693,19	- 1693,34	92,74	1705,29	- 1705,45	93,46	1717,39	- 1717,55	94,18	1729,49	- 1729,65	94,90
1693,35	- 1693,51	92,75	1705,46	- 1705,61	93,47	1717,56	- 1717,71	94,19	1729,66	- 1729,81	94,91
1693,52	- 1693,68	92,76	1705,62	- 1705,78	93,48	1717,72	- 1717,88	94,20	1729,82	- 1729,98	94,92
1693,69	- 1693,85	92,77	1705,79	- 1705,95	93,49	1717,89	- 1718,05	94,21	1729,99	- 1730,15	94,93
1693,86	- 1694,02	92,78	1705,96	- 1706,12	93,50	1718,06	- 1718,22	94,22	1730,16	- 1730,32	94,94
1694,03	- 1694,18	92,79	1706,13	- 1706,29	93,51	1718,23	- 1718,39	94,23	1730,33	- 1730,49	94,95
1694,19	- 1694,35	92,80	1706,30	- 1706,45	93,52	1718,40	- 1718,55	94,24	1730,50	- 1730,66	94,96
1694,36	- 1694,52	92,81	1706,46	- 1706,62	93,53	1718,56	- 1718,72	94,25	1730,67	- 1730,82	94,97
1694,53	- 1694,69	92,82	1706,63	- 1706,79	93,54	1718,73	- 1718,89	94,26	1730,83	- 1730,99	94,98
1694,70	- 1694,86	92,83	1706,80	- 1706,96	93,55	1718,90	- 1719,06	94,27	1731,00	- 1731,16	94,99
1694,87	- 1695,03	92,84	1706,97	- 1707,13	93,56	1719,07	- 1719,23	94,28	1731,17	- 1731,33	95,00
1695,04	- 1695,19	92,85	1707,14	- 1707,29	93,57	1719,24	- 1719,39	94,29	1731,34	- 1731,50	95,01
1695,20	- 1695,36	92,86	1707,30	- 1707,46	93,58	1719,40	- 1719,56	94,30	1731,51	- 1731,66	95,02
1695,37	- 1695,53	92,87	1707,47	- 1707,63	93,59	1719,57	- 1719,73	94,31	1731,67	- 1731,83	95,03

La cotisation maximale de l'employé au RPC pour l'année 2026 est de 4 230,45 \$.

B(i)-64

Une fois que la cotisation maximale de l'employé au RPC est atteinte, l'employé est tenu de cotiser au RPC2. Consultez la section A pour les instructions.

**Cotisations au Régime de pensions du Canada
Aux deux semaines (26 périodes de paie par année)**

Nouveau : Les employés dont le revenu dépasse leur maximum annuel des gains ouvrant droit à pension sont tenus de cotiser au RPC2 (section B(ii)) en plus du RPC (section B(i)). Consultez la section A pour les instructions.

Rémunération			Rémunération			Rémunération			Rémunération		
De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC
1731,84	- 1732,00	95,04	1743,94	- 1744,10	95,76	1756,04	- 1756,20	96,48	1768,14	- 1768,30	97,20
1732,01	- 1732,17	95,05	1744,11	- 1744,27	95,77	1756,21	- 1756,37	96,49	1768,31	- 1768,47	97,21
1732,18	- 1732,34	95,06	1744,28	- 1744,44	95,78	1756,38	- 1756,54	96,50	1768,48	- 1768,64	97,22
1732,35	- 1732,50	95,07	1744,45	- 1744,60	95,79	1756,55	- 1756,71	96,51	1768,65	- 1768,81	97,23
1732,51	- 1732,67	95,08	1744,61	- 1744,77	95,80	1756,72	- 1756,87	96,52	1768,82	- 1768,97	97,24
1732,68	- 1732,84	95,09	1744,78	- 1744,94	95,81	1756,88	- 1757,04	96,53	1768,98	- 1769,14	97,25
1732,85	- 1733,01	95,10	1744,95	- 1745,11	95,82	1757,05	- 1757,21	96,54	1769,15	- 1769,31	97,26
1733,02	- 1733,18	95,11	1745,12	- 1745,28	95,83	1757,22	- 1757,38	96,55	1769,32	- 1769,48	97,27
1733,19	- 1733,34	95,12	1745,29	- 1745,45	95,84	1757,39	- 1757,55	96,56	1769,49	- 1769,65	97,28
1733,35	- 1733,51	95,13	1745,46	- 1745,61	95,85	1757,56	- 1757,71	96,57	1769,66	- 1769,81	97,29
1733,52	- 1733,68	95,14	1745,62	- 1745,78	95,86	1757,72	- 1757,88	96,58	1769,82	- 1769,98	97,30
1733,69	- 1733,85	95,15	1745,79	- 1745,95	95,87	1757,89	- 1758,05	96,59	1769,99	- 1770,15	97,31
1733,86	- 1734,02	95,16	1745,96	- 1746,12	95,88	1758,06	- 1758,22	96,60	1770,16	- 1770,32	97,32
1734,03	- 1734,18	95,17	1746,13	- 1746,29	95,89	1758,23	- 1758,39	96,61	1770,33	- 1770,49	97,33
1734,19	- 1734,35	95,18	1746,30	- 1746,45	95,90	1758,40	- 1758,55	96,62	1770,50	- 1770,66	97,34
1734,36	- 1734,52	95,19	1746,46	- 1746,62	95,91	1758,56	- 1758,72	96,63	1770,67	- 1770,82	97,35
1734,53	- 1734,69	95,20	1746,63	- 1746,79	95,92	1758,73	- 1758,89	96,64	1770,83	- 1770,99	97,36
1734,70	- 1734,86	95,21	1746,80	- 1746,96	95,93	1758,90	- 1759,06	96,65	1771,00	- 1771,16	97,37
1734,87	- 1735,03	95,22	1746,97	- 1747,13	95,94	1759,07	- 1759,23	96,66	1771,17	- 1771,33	97,38
1735,04	- 1735,19	95,23	1747,14	- 1747,29	95,95	1759,24	- 1759,39	96,67	1771,34	- 1771,50	97,39
1735,20	- 1735,36	95,24	1747,30	- 1747,46	95,96	1759,40	- 1759,56	96,68	1771,51	- 1771,66	97,40
1735,37	- 1735,53	95,25	1747,47	- 1747,63	95,97	1759,57	- 1759,73	96,69	1771,67	- 1771,83	97,41
1735,54	- 1735,70	95,26	1747,64	- 1747,80	95,98	1759,74	- 1759,90	96,70	1771,84	- 1772,00	97,42
1735,71	- 1735,87	95,27	1747,81	- 1747,97	95,99	1759,91	- 1760,07	96,71	1772,01	- 1772,17	97,43
1735,88	- 1736,03	95,28	1747,98	- 1748,13	96,00	1760,08	- 1760,24	96,72	1772,18	- 1772,34	97,44
1736,04	- 1736,20	95,29	1748,14	- 1748,30	96,01	1760,25	- 1760,40	96,73	1772,35	- 1772,50	97,45
1736,21	- 1736,37	95,30	1748,31	- 1748,47	96,02	1760,41	- 1760,57	96,74	1772,51	- 1772,67	97,46
1736,38	- 1736,54	95,31	1748,48	- 1748,64	96,03	1760,58	- 1760,74	96,75	1772,68	- 1772,84	97,47
1736,55	- 1736,71	95,32	1748,65	- 1748,81	96,04	1760,75	- 1760,91	96,76	1772,85	- 1773,01	97,48
1736,72	- 1736,87	95,33	1748,82	- 1748,97	96,05	1760,92	- 1761,08	96,77	1773,02	- 1773,18	97,49
1736,88	- 1737,04	95,34	1748,98	- 1749,14	96,06	1761,09	- 1761,24	96,78	1773,19	- 1773,34	97,50
1737,05	- 1737,21	95,35	1749,15	- 1749,31	96,07	1761,25	- 1761,41	96,79	1773,35	- 1773,51	97,51
1737,22	- 1737,38	95,36	1749,32	- 1749,48	96,08	1761,42	- 1761,58	96,80	1773,52	- 1773,68	97,52
1737,39	- 1737,55	95,37	1749,49	- 1749,65	96,09	1761,59	- 1761,75	96,81	1773,69	- 1773,85	97,53
1737,56	- 1737,71	95,38	1749,66	- 1749,81	96,10	1761,76	- 1761,92	96,82	1773,86	- 1774,02	97,54
1737,72	- 1737,88	95,39	1749,82	- 1749,98	96,11	1761,93	- 1762,08	96,83	1774,03	- 1774,18	97,55
1737,89	- 1738,05	95,40	1749,99	- 1750,15	96,12	1762,09	- 1762,25	96,84	1774,19	- 1774,35	97,56
1738,06	- 1738,22	95,41	1750,16	- 1750,32	96,13	1762,26	- 1762,42	96,85	1774,36	- 1774,52	97,57
1738,23	- 1738,39	95,42	1750,33	- 1750,49	96,14	1762,43	- 1762,59	96,86	1774,53	- 1774,69	97,58
1738,40	- 1738,55	95,43	1750,50	- 1750,66	96,15	1762,60	- 1762,76	96,87	1774,70	- 1774,86	97,59
1738,56	- 1738,72	95,44	1750,67	- 1750,82	96,16	1762,77	- 1762,92	96,88	1774,87	- 1775,03	97,60
1738,73	- 1738,89	95,45	1750,83	- 1750,99	96,17	1762,93	- 1763,09	96,89	1775,04	- 1775,19	97,61
1738,90	- 1739,06	95,46	1751,00	- 1751,16	96,18	1763,10	- 1763,26	96,90	1775,20	- 1775,36	97,62
1739,07	- 1739,23	95,47	1751,17	- 1751,33	96,19	1763,27	- 1763,43	96,91	1775,37	- 1775,53	97,63
1739,24	- 1739,39	95,48	1751,34	- 1751,50	96,20	1763,44	- 1763,60	96,92	1775,54	- 1775,70	97,64
1739,40	- 1739,56	95,49	1751,51	- 1751,66	96,21	1763,61	- 1763,76	96,93	1775,71	- 1775,87	97,65
1739,57	- 1739,73	95,50	1751,67	- 1751,83	96,22	1763,77	- 1763,93	96,94	1775,88	- 1776,03	97,66
1739,74	- 1739,90	95,51	1751,84	- 1752,00	96,23	1763,94	- 1764,10	96,95	1776,04	- 1776,20	97,67
1739,91	- 1740,07	95,52	1752,01	- 1752,17	96,24	1764,11	- 1764,27	96,96	1776,21	- 1776,37	97,68
1740,08	- 1740,24	95,53	1752,18	- 1752,34	96,25	1764,28	- 1764,44	96,97	1776,38	- 1776,54	97,69
1740,25	- 1740,40	95,54	1752,35	- 1752,50	96,26	1764,45	- 1764,60	96,98	1776,55	- 1776,71	97,70
1740,41	- 1740,57	95,55	1752,51	- 1752,67	96,27	1764,61	- 1764,77	96,99	1776,72	- 1776,87	97,71
1740,58	- 1740,74	95,56	1752,68	- 1752,84	96,28	1764,78	- 1764,94	97,00	1776,88	- 1777,04	97,72
1740,75	- 1740,91	95,57	1752,85	- 1753,01	96,29	1764,95	- 1765,11	97,01	1777,05	- 1777,21	97,73
1740,92	- 1741,08	95,58	1753,02	- 1753,18	96,30	1765,12	- 1765,28	97,02	1777,22	- 1777,38	97,74
1741,09	- 1741,24	95,59	1753,19	- 1753,34	96,31	1765,29	- 1765,45	97,03	1777,39	- 1777,55	97,75
1741,25	- 1741,41	95,60	1753,35	- 1753,51	96,32	1765,46	- 1765,61	97,04	1777,56	- 1777,71	97,76
1741,42	- 1741,58	95,61	1753,52	- 1753,68	96,33	1765,62	- 1765,78	97,05	1777,72	- 1777,88	97,77
1741,59	- 1741,75	95,62	1753,69	- 1753,85	96,34	1765,79	- 1765,95	97,06	1777,89	- 1778,05	97,78
1741,76	- 1741,92	95,63	1753,86	- 1754,02	96,35	1765,96	- 1766,12	97,07	1778,06	- 1778,22	97,79
1741,93	- 1742,08	95,64	1754,03	- 1754,18	96,36	1766,13	- 1766,29	97,08	1778,23	- 1778,39	97,80
1742,09	- 1742,25	95,65	1754,19	- 1754,35	96,37	1766,30	- 1766,45	97,09	1778,40	- 1778,55	97,81
1742,26	- 1742,42	95,66	1754,36	- 1754,52	96,38	1766,46	- 1766,62	97,10	1778,56	- 1778,72	97,82
1742,43	- 1742,59	95,67	1754,53	- 1754,69	96,39	1766,63	- 1766,79	97,11	1778,73	- 1778,89	97,83
1742,60	- 1742,76	95,68	1754,70	- 1754,86	96,40	1766,80	- 1766,96	97,12	1778,90	- 1779,06	97,84
1742,77	- 1742,92	95,69	1754,87	- 1755,03	96,41	1766,97	- 1767,13	97,13	1779,07	- 1779,23	97,85
1742,93	- 1743,09	95,70	1755,04	- 1755,19	96,42	1767,14	- 1767,29	97,14	1779,24	- 1779,39	97,86
1743,10	- 1743,26	95,71	1755,20	- 1755,36	96,43	1767,30	- 1767,46	97,15	1779,40	- 1779,56	97,87
1743,27	- 1743,43	95,72	1755,37	- 1755,53	96,44	1767,47	- 1767,63	97,16	1779,57	- 1779,73	97,88
1743,44	- 1743,60	95,73	1755,54	- 1755,70	96,45	1767,64	- 1767,80	97,17	1779,74	- 1779,90	97,89
1743,61	- 1743,76	95,74	1755,71	- 1755,87	96,46	1767,81	- 1767,97	97,18	1779,91	- 1780,07	97,90
1743,77	- 1743,93	95,75	1755,88	- 1756,03	96,47	1767,98	- 1768,13	97,19	1780,08	- 1780,24	97,91

La cotisation maximale de l'employé au RPC pour l'année 2026 est de 4 230,45 \$.

B(i)-65

Une fois que la cotisation maximale de l'employé au RPC est atteinte, l'employé est tenu de cotiser au RPC2. Consultez la section A pour les instructions.

Cotisations au Régime de pensions du Canada
Aux deux semaines (26 périodes de paie par année)

Nouveau : Les employés dont le revenu dépasse leur maximum annuel des gains ouvrant droit à pension sont tenus de cotiser au RPC2 (section B(ii)) en plus du RPC (section B(i)). Consultez la section A pour les instructions.

Rémunération			Rémunération			Rémunération			Rémunération		
De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC
1925,46	- 1925,61	106,56	1937,56	- 1937,71	107,28	1949,66	- 1949,81	108,00	1961,76	- 1961,92	108,72
1925,62	- 1925,78	106,57	1937,72	- 1937,88	107,29	1949,82	- 1949,98	108,01	1961,93	- 1962,08	108,73
1925,79	- 1925,95	106,58	1937,89	- 1938,05	107,30	1949,99	- 1950,15	108,02	1962,09	- 1962,25	108,74
1925,96	- 1926,12	106,59	1938,06	- 1938,22	107,31	1950,16	- 1950,32	108,03	1962,26	- 1962,42	108,75
1926,13	- 1926,29	106,60	1938,23	- 1938,39	107,32	1950,33	- 1950,49	108,04	1962,43	- 1962,59	108,76
1926,30	- 1926,45	106,61	1938,40	- 1938,55	107,33	1950,50	- 1950,66	108,05	1962,60	- 1962,76	108,77
1926,46	- 1926,62	106,62	1938,56	- 1938,72	107,34	1950,67	- 1950,82	108,06	1962,77	- 1962,92	108,78
1926,63	- 1926,79	106,63	1938,73	- 1938,89	107,35	1950,83	- 1950,99	108,07	1962,93	- 1963,09	108,79
1926,80	- 1926,96	106,64	1938,90	- 1939,06	107,36	1951,00	- 1951,16	108,08	1963,10	- 1963,26	108,80
1926,97	- 1927,13	106,65	1939,07	- 1939,23	107,37	1951,17	- 1951,33	108,09	1963,27	- 1963,43	108,81
1927,14	- 1927,29	106,66	1939,24	- 1939,39	107,38	1951,34	- 1951,50	108,10	1963,44	- 1963,60	108,82
1927,30	- 1927,46	106,67	1939,40	- 1939,56	107,39	1951,51	- 1951,66	108,11	1963,61	- 1963,76	108,83
1927,47	- 1927,63	106,68	1939,57	- 1939,73	107,40	1951,67	- 1951,83	108,12	1963,77	- 1963,93	108,84
1927,64	- 1927,80	106,69	1939,74	- 1939,90	107,41	1951,84	- 1952,00	108,13	1963,94	- 1964,10	108,85
1927,81	- 1927,97	106,70	1939,91	- 1940,07	107,42	1952,01	- 1952,17	108,14	1964,11	- 1964,27	108,86
1927,98	- 1928,13	106,71	1940,08	- 1940,24	107,43	1952,18	- 1952,34	108,15	1964,28	- 1964,44	108,87
1928,14	- 1928,30	106,72	1940,25	- 1940,40	107,44	1952,35	- 1952,50	108,16	1964,45	- 1964,60	108,88
1928,31	- 1928,47	106,73	1940,41	- 1940,57	107,45	1952,51	- 1952,67	108,17	1964,61	- 1964,77	108,89
1928,48	- 1928,64	106,74	1940,58	- 1940,74	107,46	1952,68	- 1952,84	108,18	1964,78	- 1964,94	108,90
1928,65	- 1928,81	106,75	1940,75	- 1940,91	107,47	1952,85	- 1953,01	108,19	1964,95	- 1965,11	108,91
1928,82	- 1928,97	106,76	1940,92	- 1941,08	107,48	1953,02	- 1953,18	108,20	1965,12	- 1965,28	108,92
1928,98	- 1929,14	106,77	1941,09	- 1941,24	107,49	1953,19	- 1953,34	108,21	1965,29	- 1965,45	108,93
1929,15	- 1929,31	106,78	1941,25	- 1941,41	107,50	1953,35	- 1953,51	108,22	1965,46	- 1965,61	108,94
1929,32	- 1929,48	106,79	1941,42	- 1941,58	107,51	1953,52	- 1953,68	108,23	1965,62	- 1965,78	108,95
1929,49	- 1929,65	106,80	1941,59	- 1941,75	107,52	1953,69	- 1953,85	108,24	1965,79	- 1965,95	108,96
1929,66	- 1929,81	106,81	1941,76	- 1941,92	107,53	1953,86	- 1954,02	108,25	1965,96	- 1966,12	108,97
1929,82	- 1929,98	106,82	1941,93	- 1942,08	107,54	1954,03	- 1954,18	108,26	1966,13	- 1966,29	108,98
1929,99	- 1930,15	106,83	1942,09	- 1942,25	107,55	1954,19	- 1954,35	108,27	1966,30	- 1966,45	108,99
1930,16	- 1930,32	106,84	1942,26	- 1942,42	107,56	1954,36	- 1954,52	108,28	1966,46	- 1966,62	109,00
1930,33	- 1930,49	106,85	1942,43	- 1942,59	107,57	1954,53	- 1954,69	108,29	1966,63	- 1966,79	109,01
1930,50	- 1930,66	106,86	1942,60	- 1942,76	107,58	1954,70	- 1954,86	108,30	1966,80	- 1966,96	109,02
1930,67	- 1930,82	106,87	1942,77	- 1942,92	107,59	1954,87	- 1955,03	108,31	1966,97	- 1967,13	109,03
1930,83	- 1930,99	106,88	1942,93	- 1943,09	107,60	1955,04	- 1955,19	108,32	1967,14	- 1967,29	109,04
1931,00	- 1931,16	106,89	1943,10	- 1943,26	107,61	1955,20	- 1955,36	108,33	1967,30	- 1967,46	109,05
1931,17	- 1931,33	106,90	1943,27	- 1943,43	107,62	1955,37	- 1955,53	108,34	1967,47	- 1967,63	109,06
1931,34	- 1931,50	106,91	1943,44	- 1943,60	107,63	1955,54	- 1955,70	108,35	1967,64	- 1967,80	109,07
1931,51	- 1931,66	106,92	1943,61	- 1943,76	107,64	1955,71	- 1955,87	108,36	1967,81	- 1967,97	109,08
1931,67	- 1931,83	106,93	1943,77	- 1943,93	107,65	1955,88	- 1956,03	108,37	1967,98	- 1968,13	109,09
1931,84	- 1932,00	106,94	1943,94	- 1944,10	107,66	1956,04	- 1956,20	108,38	1968,14	- 1968,30	109,10
1932,01	- 1932,17	106,95	1944,11	- 1944,27	107,67	1956,21	- 1956,37	108,39	1968,31	- 1968,47	109,11
1932,18	- 1932,34	106,96	1944,28	- 1944,44	107,68	1956,38	- 1956,54	108,40	1968,48	- 1968,64	109,12
1932,35	- 1932,50	106,97	1944,45	- 1944,60	107,69	1956,55	- 1956,71	108,41	1968,65	- 1968,81	109,13
1932,51	- 1932,67	106,98	1944,61	- 1944,77	107,70	1956,72	- 1956,87	108,42	1968,82	- 1968,97	109,14
1932,68	- 1932,84	106,99	1944,78	- 1944,94	107,71	1956,88	- 1957,04	108,43	1968,98	- 1969,14	109,15
1932,85	- 1933,01	107,00	1944,95	- 1945,11	107,72	1957,05	- 1957,21	108,44	1969,15	- 1969,31	109,16
1933,02	- 1933,18	107,01	1945,12	- 1945,28	107,73	1957,22	- 1957,38	108,45	1969,32	- 1969,48	109,17
1933,19	- 1933,34	107,02	1945,29	- 1945,45	107,74	1957,39	- 1957,55	108,46	1969,49	- 1969,65	109,18
1933,35	- 1933,51	107,03	1945,46	- 1945,61	107,75	1957,56	- 1957,71	108,47	1969,66	- 1969,81	109,19
1933,52	- 1933,68	107,04	1945,62	- 1945,78	107,76	1957,72	- 1957,88	108,48	1969,82	- 1969,98	109,20
1933,69	- 1933,85	107,05	1945,79	- 1945,95	107,77	1957,89	- 1958,05	108,49	1969,99	- 1970,15	109,21
1933,86	- 1934,02	107,06	1945,96	- 1946,12	107,78	1958,06	- 1958,22	108,50	1970,16	- 1970,32	109,22
1934,03	- 1934,18	107,07	1946,13	- 1946,29	107,79	1958,23	- 1958,39	108,51	1970,33	- 1970,49	109,23
1934,19	- 1934,35	107,08	1946,30	- 1946,45	107,80	1958,40	- 1958,55	108,52	1970,50	- 1970,66	109,24
1934,36	- 1934,52	107,09	1946,46	- 1946,62	107,81	1958,56	- 1958,72	108,53	1970,67	- 1970,82	109,25
1934,53	- 1934,69	107,10	1946,63	- 1946,79	107,82	1958,73	- 1958,89	108,54	1970,83	- 1970,99	109,26
1934,70	- 1934,86	107,11	1946,80	- 1946,96	107,83	1958,90	- 1959,06	108,55	1971,00	- 1971,16	109,27
1934,87	- 1935,03	107,12	1946,97	- 1947,13	107,84	1959,07	- 1959,23	108,56	1971,17	- 1971,33	109,28
1935,04	- 1935,19	107,13	1947,14	- 1947,29	107,85	1959,24	- 1959,39	108,57	1971,34	- 1971,50	109,29
1935,20	- 1935,36	107,14	1947,30	- 1947,46	107,86	1959,40	- 1959,56	108,58	1971,51	- 1971,66	109,30
1935,37	- 1935,53	107,15	1947,47	- 1947,63	107,87	1959,57	- 1959,73	108,59	1971,67	- 1971,83	109,31
1935,54	- 1935,70	107,16	1947,64	- 1947,80	107,88	1959,74	- 1959,90	108,60	1971,84	- 1972,00	109,32
1935,71	- 1935,87	107,17	1947,81	- 1947,97	107,89	1959,91	- 1960,07	108,61	1972,01	- 1972,17	109,33
1935,88	- 1936,03	107,18	1947,98	- 1948,13	107,90	1960,08	- 1960,24	108,62	1972,18	- 1972,34	109,34
1936,04	- 1936,20	107,19	1948,14	- 1948,30	107,91	1960,25	- 1960,40	108,63	1972,35	- 1972,50	109,35
1936,21	- 1936,37	107,20	1948,31	- 1948,47	107,92	1960,41	- 1960,57	108,64	1972,51	- 1972,67	109,36
1936,38	- 1936,54	107,21	1948,48	- 1948,64	107,93	1960,58	- 1960,74	108,65	1972,68	- 1972,84	109,37
1936,55	- 1936,71	107,22	1948,65	- 1948,81	107,94	1960,75	- 1960,91	108,66	1972,85	- 1973,01	109,38
1936,72	- 1936,87	107,23	1948,82	- 1948,97	107,95	1960,92	- 1961,08	108,67	1973,02	- 1973,18	109,39
1936,88	- 1937,04	107,24	1948,98	- 1949,14	107,96	1961,09	- 1961,24	108,68	1973,19	- 1973,34	109,40
1937,05	- 1937,21	107,25	1949,15	- 1949,31	107,97	1961,25	- 1961,41	108,69	1973,35	- 1973,51	109,41
1937,22	- 1937,38	107,26	1949,32	- 1949,48	107,98	1961,42	- 1961,58	108,70	1973,52	- 1973,68	109,42
1937,39	- 1937,55	107,27	1949,49	- 1949,65	107,99	1961,59	- 1961,75	108,71	1973,69	- 1973,85	109,43

La cotisation maximale de l'employé au RPC pour l'année 2026 est de 4 230,45 \$.

B(i)-69

Une fois que la cotisation maximale de l'employé au RPC est atteinte, l'employé est tenu de cotiser au RPC2. Consultez la section A pour les instructions.

**Cotisations au Régime de pensions du Canada
Aux deux semaines (26 périodes de paie par année)**

Nouveau : Les employés dont le revenu dépasse leur maximum annuel des gains ouvrant droit à pension sont tenus de cotiser au RPC2 (section B(ii)) en plus du RPC (section B(i)). Consultez la section A pour les instructions.

Rémunération			Rémunération			Rémunération			Rémunération		
De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC
2215,88	- 2216,03	123,84	2227,98	- 2228,13	124,56	2240,08	- 2240,24	125,28	2252,18	- 2252,34	126,00
2216,04	- 2216,20	123,85	2228,14	- 2228,30	124,57	2240,25	- 2240,40	125,29	2252,35	- 2252,50	126,01
2216,21	- 2216,37	123,86	2228,31	- 2228,47	124,58	2240,41	- 2240,57	125,30	2252,51	- 2252,67	126,02
2216,38	- 2216,54	123,87	2228,48	- 2228,64	124,59	2240,58	- 2240,74	125,31	2252,68	- 2252,84	126,03
2216,55	- 2216,71	123,88	2228,65	- 2228,81	124,60	2240,75	- 2240,91	125,32	2252,85	- 2253,01	126,04
2216,72	- 2216,87	123,89	2228,82	- 2228,97	124,61	2240,92	- 2241,08	125,33	2253,02	- 2253,18	126,05
2216,88	- 2217,04	123,90	2228,98	- 2229,14	124,62	2241,09	- 2241,24	125,34	2253,19	- 2253,34	126,06
2217,05	- 2217,21	123,91	2229,15	- 2229,31	124,63	2241,25	- 2241,41	125,35	2253,35	- 2253,51	126,07
2217,22	- 2217,38	123,92	2229,32	- 2229,48	124,64	2241,42	- 2241,58	125,36	2253,52	- 2253,68	126,08
2217,39	- 2217,55	123,93	2229,49	- 2229,65	124,65	2241,59	- 2241,75	125,37	2253,69	- 2253,85	126,09
2217,56	- 2217,71	123,94	2229,66	- 2229,81	124,66	2241,76	- 2241,92	125,38	2253,86	- 2254,02	126,10
2217,72	- 2217,88	123,95	2229,82	- 2229,98	124,67	2241,93	- 2242,08	125,39	2254,03	- 2254,18	126,11
2217,89	- 2218,05	123,96	2229,99	- 2230,15	124,68	2242,09	- 2242,25	125,40	2254,19	- 2254,35	126,12
2218,06	- 2218,22	123,97	2230,16	- 2230,32	124,69	2242,26	- 2242,42	125,41	2254,36	- 2254,52	126,13
2218,23	- 2218,39	123,98	2230,33	- 2230,49	124,70	2242,43	- 2242,59	125,42	2254,53	- 2254,69	126,14
2218,40	- 2218,55	123,99	2230,50	- 2230,66	124,71	2242,60	- 2242,76	125,43	2254,70	- 2254,86	126,15
2218,56	- 2218,72	124,00	2230,67	- 2230,82	124,72	2242,77	- 2242,92	125,44	2254,87	- 2255,03	126,16
2218,73	- 2218,89	124,01	2230,83	- 2230,99	124,73	2242,93	- 2243,09	125,45	2255,04	- 2255,19	126,17
2218,90	- 2219,06	124,02	2231,00	- 2231,16	124,74	2243,10	- 2243,26	125,46	2255,20	- 2255,36	126,18
2219,07	- 2219,23	124,03	2231,17	- 2231,33	124,75	2243,27	- 2243,43	125,47	2255,37	- 2255,53	126,19
2219,24	- 2219,39	124,04	2231,34	- 2231,50	124,76	2243,44	- 2243,60	125,48	2255,54	- 2255,70	126,20
2219,40	- 2219,56	124,05	2231,51	- 2231,66	124,77	2243,61	- 2243,76	125,49	2255,71	- 2255,87	126,21
2219,57	- 2219,73	124,06	2231,67	- 2231,83	124,78	2243,77	- 2243,93	125,50	2255,88	- 2256,03	126,22
2219,74	- 2219,90	124,07	2231,84	- 2232,00	124,79	2243,94	- 2244,10	125,51	2256,04	- 2256,20	126,23
2219,91	- 2220,07	124,08	2232,01	- 2232,17	124,80	2244,11	- 2244,27	125,52	2256,21	- 2256,37	126,24
2220,08	- 2220,24	124,09	2232,18	- 2232,34	124,81	2244,28	- 2244,44	125,53	2256,38	- 2256,54	126,25
2220,25	- 2220,40	124,10	2232,35	- 2232,50	124,82	2244,45	- 2244,60	125,54	2256,55	- 2256,71	126,26
2220,41	- 2220,57	124,11	2232,51	- 2232,67	124,83	2244,61	- 2244,77	125,55	2256,72	- 2256,87	126,27
2220,58	- 2220,74	124,12	2232,68	- 2232,84	124,84	2244,78	- 2244,94	125,56	2256,88	- 2257,04	126,28
2220,75	- 2220,91	124,13	2232,85	- 2233,01	124,85	2244,95	- 2245,11	125,57	2257,05	- 2257,21	126,29
2220,92	- 2221,08	124,14	2233,02	- 2233,18	124,86	2245,12	- 2245,28	125,58	2257,22	- 2257,38	126,30
2221,09	- 2221,24	124,15	2233,19	- 2233,34	124,87	2245,29	- 2245,45	125,59	2257,39	- 2257,55	126,31
2221,25	- 2221,41	124,16	2233,35	- 2233,51	124,88	2245,46	- 2245,61	125,60	2257,56	- 2257,71	126,32
2221,42	- 2221,58	124,17	2233,52	- 2233,68	124,89	2245,62	- 2245,78	125,61	2257,72	- 2257,88	126,33
2221,59	- 2221,75	124,18	2233,69	- 2233,85	124,90	2245,79	- 2245,95	125,62	2257,89	- 2258,05	126,34
2221,76	- 2221,92	124,19	2233,86	- 2234,02	124,91	2245,96	- 2246,12	125,63	2258,06	- 2258,22	126,35
2221,93	- 2222,08	124,20	2234,03	- 2234,18	124,92	2246,13	- 2246,29	125,64	2258,23	- 2258,39	126,36
2222,09	- 2222,25	124,21	2234,19	- 2234,35	124,93	2246,30	- 2246,45	125,65	2258,40	- 2258,55	126,37
2222,26	- 2222,42	124,22	2234,36	- 2234,52	124,94	2246,46	- 2246,62	125,66	2258,56	- 2258,72	126,38
2222,43	- 2222,59	124,23	2234,53	- 2234,69	124,95	2246,63	- 2246,79	125,67	2258,73	- 2258,89	126,39
2222,60	- 2222,76	124,24	2234,70	- 2234,86	124,96	2246,80	- 2246,96	125,68	2258,90	- 2259,06	126,40
2222,77	- 2222,92	124,25	2234,87	- 2235,03	124,97	2246,97	- 2247,13	125,69	2259,07	- 2259,23	126,41
2222,93	- 2223,09	124,26	2235,04	- 2235,19	124,98	2247,14	- 2247,29	125,70	2259,24	- 2259,39	126,42
2223,10	- 2223,26	124,27	2235,20	- 2235,36	124,99	2247,30	- 2247,46	125,71	2259,40	- 2259,56	126,43
2223,27	- 2223,43	124,28	2235,37	- 2235,53	125,00	2247,47	- 2247,63	125,72	2259,57	- 2259,73	126,44
2223,44	- 2223,60	124,29	2235,54	- 2235,70	125,01	2247,64	- 2247,80	125,73	2259,74	- 2259,90	126,45
2223,61	- 2223,76	124,30	2235,71	- 2235,87	125,02	2247,81	- 2247,97	125,74	2259,91	- 2260,07	126,46
2223,77	- 2223,93	124,31	2235,88	- 2236,03	125,03	2247,98	- 2248,13	125,75	2260,08	- 2260,24	126,47
2223,94	- 2224,10	124,32	2236,04	- 2236,20	125,04	2248,14	- 2248,30	125,76	2260,25	- 2260,40	126,48
2224,11	- 2224,27	124,33	2236,21	- 2236,37	125,05	2248,31	- 2248,47	125,77	2260,41	- 2260,57	126,49
2224,28	- 2224,44	124,34	2236,38	- 2236,54	125,06	2248,48	- 2248,64	125,78	2260,58	- 2260,74	126,50
2224,45	- 2224,60	124,35	2236,55	- 2236,71	125,07	2248,65	- 2248,81	125,79	2260,75	- 2260,91	126,51
2224,61	- 2224,77	124,36	2236,72	- 2236,87	125,08	2248,82	- 2248,97	125,80	2260,92	- 2261,08	126,52
2224,78	- 2224,94	124,37	2236,88	- 2237,04	125,09	2248,98	- 2249,14	125,81	2261,09	- 2261,24	126,53
2224,95	- 2225,11	124,38	2237,05	- 2237,21	125,10	2249,15	- 2249,31	125,82	2261,25	- 2261,41	126,54
2225,12	- 2225,28	124,39	2237,22	- 2237,38	125,11	2249,32	- 2249,48	125,83	2261,42	- 2261,58	126,55
2225,29	- 2225,45	124,40	2237,39	- 2237,55	125,12	2249,49	- 2249,65	125,84	2261,59	- 2261,75	126,56
2225,46	- 2225,61	124,41	2237,56	- 2237,71	125,13	2249,66	- 2249,81	125,85	2261,76	- 2261,92	126,57
2225,62	- 2225,78	124,42	2237,72	- 2237,88	125,14	2249,82	- 2249,98	125,86	2261,93	- 2262,08	126,58
2225,79	- 2225,95	124,43	2237,89	- 2238,05	125,15	2249,99	- 2250,15	125,87	2262,09	- 2262,25	126,59
2225,96	- 2226,12	124,44	2238,06	- 2238,22	125,16	2250,16	- 2250,32	125,88	2262,26	- 2262,42	126,60
2226,13	- 2226,29	124,45	2238,23	- 2238,39	125,17	2250,33	- 2250,49	125,89	2262,43	- 2262,59	126,61
2226,30	- 2226,45	124,46	2238,40	- 2238,55	125,18	2250,50	- 2250,66	125,90	2262,60	- 2262,76	126,62
2226,46	- 2226,62	124,47	2238,56	- 2238,72	125,19	2250,67	- 2250,82	125,91	2262,77	- 2262,92	126,63
2226,63	- 2226,79	124,48	2238,73	- 2238,89	125,20	2250,83	- 2250,99	125,92	2262,93	- 2263,09	126,64
2226,80	- 2226,96	124,49	2238,90	- 2239,06	125,21	2251,00	- 2251,16	125,93	2263,10	- 2263,26	126,65
2226,97	- 2227,13	124,50	2239,07	- 2239,23	125,22	2251,17	- 2251,33	125,94	2263,27	- 2263,43	126,66
2227,14	- 2227,29	124,51	2239,24	- 2239,39	125,23	2251,34	- 2251,50	125,95	2263,44	- 2263,60	126,67
2227,30	- 2227,46	124,52	2239,40	- 2239,56	125,24	2251,51	- 2251,66	125,96	2263,61	- 2263,76	126,68
2227,47	- 2227,63	124,53	2239,57	- 2239,73	125,25	2251,67	- 2251,83	125,97	2263,77	- 2263,93	126,69
2227,64	- 2227,80	124,54	2239,74	- 2239,90	125,26	2251,84	- 2252,00	125,98	2263,94	- 2264,10	126,70
2227,81	- 2227,97	124,55	2239,91	- 2240,07	125,27	2252,01	- 2252,17	125,99	2264,11	- 2264,27	126,71

La cotisation maximale de l'employé au RPC pour l'année 2026 est de 4 230,45 \$.

B(i)-75

Une fois que la cotisation maximale de l'employé au RPC est atteinte, l'employé est tenu de cotiser au RPC2. Consultez la section A pour les instructions.

**Cotisations au Régime de pensions du Canada
Aux deux semaines (26 périodes de paie par année)**

Nouveau : Les employés dont le revenu dépasse leur maximum annuel des gains ouvrant droit à pension sont tenus de cotiser au RPC2 (section B(ii)) en plus du RPC (section B(i)). Consultez la section A pour les instructions.

Rémunération			Rémunération			Rémunération			Rémunération		
De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC
2409,49	- 2409,65	135,36	2421,59	- 2421,75	136,08	2433,69	- 2433,85	136,80	2445,79	- 2445,95	137,52
2409,66	- 2409,81	135,37	2421,76	- 2421,92	136,09	2433,86	- 2434,02	136,81	2445,96	- 2446,12	137,53
2409,82	- 2409,98	135,38	2421,93	- 2422,08	136,10	2434,03	- 2434,18	136,82	2446,13	- 2446,29	137,54
2409,99	- 2410,15	135,39	2422,09	- 2422,25	136,11	2434,19	- 2434,35	136,83	2446,30	- 2446,45	137,55
2410,16	- 2410,32	135,40	2422,26	- 2422,42	136,12	2434,36	- 2434,52	136,84	2446,46	- 2446,62	137,56
2410,33	- 2410,49	135,41	2422,43	- 2422,59	136,13	2434,53	- 2434,69	136,85	2446,63	- 2446,79	137,57
2410,50	- 2410,66	135,42	2422,60	- 2422,76	136,14	2434,70	- 2434,86	136,86	2446,80	- 2446,96	137,58
2410,67	- 2410,82	135,43	2422,77	- 2422,92	136,15	2434,87	- 2435,03	136,87	2446,97	- 2447,13	137,59
2410,83	- 2410,99	135,44	2422,93	- 2423,09	136,16	2435,04	- 2435,19	136,88	2447,14	- 2447,29	137,60
2411,00	- 2411,16	135,45	2423,10	- 2423,26	136,17	2435,20	- 2435,36	136,89	2447,30	- 2447,46	137,61
2411,17	- 2411,33	135,46	2423,27	- 2423,43	136,18	2435,37	- 2435,53	136,90	2447,47	- 2447,63	137,62
2411,34	- 2411,50	135,47	2423,44	- 2423,60	136,19	2435,54	- 2435,70	136,91	2447,64	- 2447,80	137,63
2411,51	- 2411,66	135,48	2423,61	- 2423,76	136,20	2435,71	- 2435,87	136,92	2447,81	- 2447,97	137,64
2411,67	- 2411,83	135,49	2423,77	- 2423,93	136,21	2435,88	- 2436,03	136,93	2447,98	- 2448,13	137,65
2411,84	- 2412,00	135,50	2423,94	- 2424,10	136,22	2436,04	- 2436,20	136,94	2448,14	- 2448,30	137,66
2412,01	- 2412,17	135,51	2424,11	- 2424,27	136,23	2436,21	- 2436,37	136,95	2448,31	- 2448,47	137,67
2412,18	- 2412,34	135,52	2424,28	- 2424,44	136,24	2436,38	- 2436,54	136,96	2448,48	- 2448,64	137,68
2412,35	- 2412,50	135,53	2424,45	- 2424,60	136,25	2436,55	- 2436,71	136,97	2448,65	- 2448,81	137,69
2412,51	- 2412,67	135,54	2424,61	- 2424,77	136,26	2436,72	- 2436,87	136,98	2448,82	- 2448,97	137,70
2412,68	- 2412,84	135,55	2424,78	- 2424,94	136,27	2436,88	- 2437,04	136,99	2448,98	- 2449,14	137,71
2412,85	- 2413,01	135,56	2424,95	- 2425,11	136,28	2437,05	- 2437,21	137,00	2449,15	- 2449,31	137,72
2413,02	- 2413,18	135,57	2425,12	- 2425,28	136,29	2437,22	- 2437,38	137,01	2449,32	- 2449,48	137,73
2413,19	- 2413,34	135,58	2425,29	- 2425,45	136,30	2437,39	- 2437,55	137,02	2449,49	- 2449,65	137,74
2413,35	- 2413,51	135,59	2425,46	- 2425,61	136,31	2437,56	- 2437,71	137,03	2449,66	- 2449,81	137,75
2413,52	- 2413,68	135,60	2425,62	- 2425,78	136,32	2437,72	- 2437,88	137,04	2449,82	- 2449,98	137,76
2413,69	- 2413,85	135,61	2425,79	- 2425,95	136,33	2437,89	- 2438,05	137,05	2449,99	- 2450,15	137,77
2413,86	- 2414,02	135,62	2425,96	- 2426,12	136,34	2438,06	- 2438,22	137,06	2450,16	- 2450,32	137,78
2414,03	- 2414,18	135,63	2426,13	- 2426,29	136,35	2438,23	- 2438,39	137,07	2450,33	- 2450,49	137,79
2414,19	- 2414,35	135,64	2426,30	- 2426,45	136,36	2438,40	- 2438,55	137,08	2450,50	- 2450,66	137,80
2414,36	- 2414,52	135,65	2426,46	- 2426,62	136,37	2438,56	- 2438,72	137,09	2450,67	- 2450,82	137,81
2414,53	- 2414,69	135,66	2426,63	- 2426,79	136,38	2438,73	- 2438,89	137,10	2450,83	- 2450,99	137,82
2414,70	- 2414,86	135,67	2426,80	- 2426,96	136,39	2438,90	- 2439,06	137,11	2451,00	- 2451,16	137,83
2414,87	- 2415,03	135,68	2426,97	- 2427,13	136,40	2439,07	- 2439,23	137,12	2451,17	- 2451,33	137,84
2415,04	- 2415,19	135,69	2427,14	- 2427,29	136,41	2439,24	- 2439,39	137,13	2451,34	- 2451,50	137,85
2415,20	- 2415,36	135,70	2427,30	- 2427,46	136,42	2439,40	- 2439,56	137,14	2451,51	- 2451,66	137,86
2415,37	- 2415,53	135,71	2427,47	- 2427,63	136,43	2439,57	- 2439,73	137,15	2451,67	- 2451,83	137,87
2415,54	- 2415,70	135,72	2427,64	- 2427,80	136,44	2439,74	- 2439,90	137,16	2451,84	- 2452,00	137,88
2415,71	- 2415,87	135,73	2427,81	- 2427,97	136,45	2439,91	- 2440,07	137,17	2452,01	- 2452,17	137,89
2415,88	- 2416,03	135,74	2427,98	- 2428,13	136,46	2440,08	- 2440,24	137,18	2452,18	- 2452,34	137,90
2416,04	- 2416,20	135,75	2428,14	- 2428,30	136,47	2440,25	- 2440,40	137,19	2452,35	- 2452,50	137,91
2416,21	- 2416,37	135,76	2428,31	- 2428,47	136,48	2440,41	- 2440,57	137,20	2452,51	- 2452,67	137,92
2416,38	- 2416,54	135,77	2428,48	- 2428,64	136,49	2440,58	- 2440,74	137,21	2452,68	- 2452,84	137,93
2416,55	- 2416,71	135,78	2428,65	- 2428,81	136,50	2440,75	- 2440,91	137,22	2452,85	- 2453,01	137,94
2416,72	- 2416,87	135,79	2428,82	- 2428,97	136,51	2440,92	- 2441,08	137,23	2453,02	- 2453,18	137,95
2416,88	- 2417,04	135,80	2428,98	- 2429,14	136,52	2441,09	- 2441,24	137,24	2453,19	- 2453,34	137,96
2417,05	- 2417,21	135,81	2429,15	- 2429,31	136,53	2441,25	- 2441,41	137,25	2453,35	- 2453,51	137,97
2417,22	- 2417,38	135,82	2429,32	- 2429,48	136,54	2441,42	- 2441,58	137,26	2453,52	- 2453,68	137,98
2417,39	- 2417,55	135,83	2429,49	- 2429,65	136,55	2441,59	- 2441,75	137,27	2453,69	- 2453,85	137,99
2417,56	- 2417,71	135,84	2429,66	- 2429,81	136,56	2441,76	- 2441,92	137,28	2453,86	- 2454,02	138,00
2417,72	- 2417,88	135,85	2429,82	- 2429,98	136,57	2441,93	- 2442,08	137,29	2454,03	- 2454,18	138,01
2417,89	- 2418,05	135,86	2429,99	- 2430,15	136,58	2442,09	- 2442,25	137,30	2454,19	- 2454,35	138,02
2418,06	- 2418,22	135,87	2430,16	- 2430,32	136,59	2442,26	- 2442,42	137,31	2454,36	- 2454,52	138,03
2418,23	- 2418,39	135,88	2430,33	- 2430,49	136,60	2442,43	- 2442,59	137,32	2454,53	- 2454,69	138,04
2418,40	- 2418,55	135,89	2430,50	- 2430,66	136,61	2442,60	- 2442,76	137,33	2454,70	- 2454,86	138,05
2418,56	- 2418,72	135,90	2430,67	- 2430,82	136,62	2442,77	- 2442,92	137,34	2454,87	- 2455,03	138,06
2418,73	- 2418,89	135,91	2430,83	- 2430,99	136,63	2442,93	- 2443,09	137,35	2455,04	- 2455,19	138,07
2418,90	- 2419,06	135,92	2431,00	- 2431,16	136,64	2443,10	- 2443,26	137,36	2455,20	- 2455,36	138,08
2419,07	- 2419,23	135,93	2431,17	- 2431,33	136,65	2443,27	- 2443,43	137,37	2455,37	- 2455,53	138,09
2419,24	- 2419,39	135,94	2431,34	- 2431,50	136,66	2443,44	- 2443,60	137,38	2455,54	- 2455,70	138,10
2419,40	- 2419,56	135,95	2431,51	- 2431,66	136,67	2443,61	- 2443,76	137,39	2455,71	- 2455,87	138,11
2419,57	- 2419,73	135,96	2431,67	- 2431,83	136,68	2443,77	- 2443,93	137,40	2455,88	- 2456,03	138,12
2419,74	- 2419,90	135,97	2431,84	- 2432,00	136,69	2443,94	- 2444,10	137,41	2456,04	- 2456,20	138,13
2419,91	- 2420,07	135,98	2432,01	- 2432,17	136,70	2444,11	- 2444,27	137,42	2456,21	- 2456,37	138,14
2420,08	- 2420,24	135,99	2432,18	- 2432,34	136,71	2444,28	- 2444,44	137,43	2456,38	- 2456,54	138,15
2420,25	- 2420,40	136,00	2432,35	- 2432,50	136,72	2444,45	- 2444,60	137,44	2456,55	- 2456,71	138,16
2420,41	- 2420,57	136,01	2432,51	- 2432,67	136,73	2444,61	- 2444,77	137,45	2456,72	- 2456,87	138,17
2420,58	- 2420,74	136,02	2432,68	- 2432,84	136,74	2444,78	- 2444,94	137,46	2456,88	- 2457,04	138,18
2420,75	- 2420,91	136,03	2432,85	- 2433,01	136,75	2444,95	- 2445,11	137,47	2457,05	- 2457,21	138,19
2420,92	- 2421,08	136,04	2433,02	- 2433,18	136,76	2445,12	- 2445,28	137,48	2457,22	- 2457,38	138,20
2421,09	- 2421,24	136,05	2433,19	- 2433,34	136,77	2445,29	- 2445,45	137,49	2457,39	- 2457,55	138,21
2421,25	- 2421,41	136,06	2433,35	- 2433,51	136,78	2445,46	- 2445,61	137,50	2457,56	- 2457,71	138,22
2421,42	- 2421,58	136,07	2433,52	- 2433,68	136,79	2445,62	- 2445,78	137,51	2457,72	- 2457,88	138,23

La cotisation maximale de l'employé au RPC pour l'année 2026 est de 4 230,45 \$.

B(i)-79

Une fois que la cotisation maximale de l'employé au RPC est atteinte, l'employé est tenu de cotiser au RPC2. Consultez la section A pour les instructions.

**Cotisations au Régime de pensions du Canada
Aux deux semaines (26 périodes de paie par année)**

Nouveau : Les employés dont le revenu dépasse leur maximum annuel des gains ouvrant droit à pension sont tenus de cotiser au RPC2 (section B(ii)) en plus du RPC (section B(i)). Consultez la section A pour les instructions.

Rémunération			Rémunération			Rémunération			Rémunération		
De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC
2457,89	- 2458,05	138,24	2469,99	- 2470,15	138,96	2482,09	- 2482,25	139,68	2494,19	- 2494,35	140,40
2458,06	- 2458,22	138,25	2470,16	- 2470,32	138,97	2482,26	- 2482,42	139,69	2494,36	- 2494,52	140,41
2458,23	- 2458,39	138,26	2470,33	- 2470,49	138,98	2482,43	- 2482,59	139,70	2494,53	- 2494,69	140,42
2458,40	- 2458,55	138,27	2470,50	- 2470,66	138,99	2482,60	- 2482,76	139,71	2494,70	- 2494,86	140,43
2458,56	- 2458,72	138,28	2470,67	- 2470,82	139,00	2482,77	- 2482,92	139,72	2494,87	- 2495,03	140,44
2458,73	- 2458,89	138,29	2470,83	- 2470,99	139,01	2482,93	- 2483,09	139,73	2495,04	- 2495,19	140,45
2458,90	- 2459,06	138,30	2471,00	- 2471,16	139,02	2483,10	- 2483,26	139,74	2495,20	- 2495,36	140,46
2459,07	- 2459,23	138,31	2471,17	- 2471,33	139,03	2483,27	- 2483,43	139,75	2495,37	- 2495,53	140,47
2459,24	- 2459,39	138,32	2471,34	- 2471,50	139,04	2483,44	- 2483,60	139,76	2495,54	- 2495,70	140,48
2459,40	- 2459,56	138,33	2471,51	- 2471,66	139,05	2483,61	- 2483,76	139,77	2495,71	- 2495,87	140,49
2459,57	- 2459,73	138,34	2471,67	- 2471,83	139,06	2483,77	- 2483,93	139,78	2495,88	- 2496,03	140,50
2459,74	- 2459,90	138,35	2471,84	- 2472,00	139,07	2483,94	- 2484,10	139,79	2496,04	- 2496,20	140,51
2459,91	- 2460,07	138,36	2472,01	- 2472,17	139,08	2484,11	- 2484,27	139,80	2496,21	- 2496,37	140,52
2460,08	- 2460,24	138,37	2472,18	- 2472,34	139,09	2484,28	- 2484,44	139,81	2496,38	- 2496,54	140,53
2460,25	- 2460,40	138,38	2472,35	- 2472,50	139,10	2484,45	- 2484,60	139,82	2496,55	- 2496,71	140,54
2460,41	- 2460,57	138,39	2472,51	- 2472,67	139,11	2484,61	- 2484,77	139,83	2496,72	- 2496,87	140,55
2460,58	- 2460,74	138,40	2472,68	- 2472,84	139,12	2484,78	- 2484,94	139,84	2496,88	- 2497,04	140,56
2460,75	- 2460,91	138,41	2472,85	- 2473,01	139,13	2484,95	- 2485,11	139,85	2497,05	- 2497,21	140,57
2460,92	- 2461,08	138,42	2473,02	- 2473,18	139,14	2485,12	- 2485,28	139,86	2497,22	- 2497,38	140,58
2461,09	- 2461,24	138,43	2473,19	- 2473,34	139,15	2485,29	- 2485,45	139,87	2497,39	- 2497,55	140,59
2461,25	- 2461,41	138,44	2473,35	- 2473,51	139,16	2485,46	- 2485,61	139,88	2497,56	- 2497,71	140,60
2461,42	- 2461,58	138,45	2473,52	- 2473,68	139,17	2485,62	- 2485,78	139,89	2497,72	- 2497,88	140,61
2461,59	- 2461,75	138,46	2473,69	- 2473,85	139,18	2485,79	- 2485,95	139,90	2497,89	- 2498,05	140,62
2461,76	- 2461,92	138,47	2473,86	- 2474,02	139,19	2485,96	- 2486,12	139,91	2498,06	- 2498,22	140,63
2461,93	- 2462,08	138,48	2474,03	- 2474,18	139,20	2486,13	- 2486,29	139,92	2498,23	- 2498,39	140,64
2462,09	- 2462,25	138,49	2474,19	- 2474,35	139,21	2486,30	- 2486,45	139,93	2498,40	- 2498,55	140,65
2462,26	- 2462,42	138,50	2474,36	- 2474,52	139,22	2486,46	- 2486,62	139,94	2498,56	- 2498,72	140,66
2462,43	- 2462,59	138,51	2474,53	- 2474,69	139,23	2486,63	- 2486,79	139,95	2498,73	- 2498,89	140,67
2462,60	- 2462,76	138,52	2474,70	- 2474,86	139,24	2486,80	- 2486,96	139,96	2498,90	- 2499,06	140,68
2462,77	- 2462,92	138,53	2474,87	- 2475,03	139,25	2486,97	- 2487,13	139,97	2499,07	- 2499,23	140,69
2462,93	- 2463,09	138,54	2475,04	- 2475,19	139,26	2487,14	- 2487,29	139,98	2499,24	- 2499,39	140,70
2463,10	- 2463,26	138,55	2475,20	- 2475,36	139,27	2487,30	- 2487,46	139,99	2499,40	- 2499,56	140,71
2463,27	- 2463,43	138,56	2475,37	- 2475,53	139,28	2487,47	- 2487,63	140,00	2499,57	- 2499,73	140,72
2463,44	- 2463,60	138,57	2475,54	- 2475,70	139,29	2487,64	- 2487,80	140,01	2499,74	- 2499,90	140,73
2463,61	- 2463,76	138,58	2475,71	- 2475,87	139,30	2487,81	- 2487,97	140,02	2499,91	- 2500,07	140,74
2463,77	- 2463,93	138,59	2475,88	- 2476,03	139,31	2487,98	- 2488,13	140,03	2500,08	- 2500,24	140,75
2463,94	- 2464,10	138,60	2476,04	- 2476,20	139,32	2488,14	- 2488,30	140,04	2500,25	- 2500,40	140,76
2464,11	- 2464,27	138,61	2476,21	- 2476,37	139,33	2488,31	- 2488,47	140,05	2500,41	- 2500,57	140,77
2464,28	- 2464,44	138,62	2476,38	- 2476,54	139,34	2488,48	- 2488,64	140,06	2500,58	- 2500,74	140,78
2464,45	- 2464,60	138,63	2476,55	- 2476,71	139,35	2488,65	- 2488,81	140,07	2500,75	- 2500,91	140,79
2464,61	- 2464,77	138,64	2476,72	- 2476,87	139,36	2488,82	- 2488,97	140,08	2500,92	- 2501,08	140,80
2464,78	- 2464,94	138,65	2476,88	- 2477,04	139,37	2488,98	- 2489,14	140,09	2501,09	- 2501,24	140,81
2464,95	- 2465,11	138,66	2477,05	- 2477,21	139,38	2489,15	- 2489,31	140,10	2501,25	- 2501,41	140,82
2465,12	- 2465,28	138,67	2477,22	- 2477,38	139,39	2489,32	- 2489,48	140,11	2501,42	- 2501,58	140,83
2465,29	- 2465,45	138,68	2477,39	- 2477,55	139,40	2489,49	- 2489,65	140,12	2501,59	- 2501,75	140,84
2465,46	- 2465,61	138,69	2477,56	- 2477,71	139,41	2489,66	- 2489,81	140,13	2501,76	- 2501,92	140,85
2465,62	- 2465,78	138,70	2477,72	- 2477,88	139,42	2489,82	- 2489,98	140,14	2501,93	- 2502,08	140,86
2465,79	- 2465,95	138,71	2477,89	- 2478,05	139,43	2489,99	- 2490,15	140,15	2502,09	- 2502,25	140,87
2465,96	- 2466,12	138,72	2478,06	- 2478,22	139,44	2490,16	- 2490,32	140,16	2502,26	- 2502,42	140,88
2466,13	- 2466,29	138,73	2478,23	- 2478,39	139,45	2490,33	- 2490,49	140,17	2502,43	- 2502,59	140,89
2466,30	- 2466,45	138,74	2478,40	- 2478,55	139,46	2490,50	- 2490,66	140,18	2502,60	- 2502,76	140,90
2466,46	- 2466,62	138,75	2478,56	- 2478,72	139,47	2490,67	- 2490,82	140,19	2502,77	- 2502,92	140,91
2466,63	- 2466,79	138,76	2478,73	- 2478,89	139,48	2490,83	- 2490,99	140,20	2502,93	- 2503,09	140,92
2466,80	- 2466,96	138,77	2478,90	- 2479,06	139,49	2491,00	- 2491,16	140,21	2503,10	- 2503,26	140,93
2466,97	- 2467,13	138,78	2479,07	- 2479,23	139,50	2491,17	- 2491,33	140,22	2503,27	- 2503,43	140,94
2467,14	- 2467,29	138,79	2479,24	- 2479,39	139,51	2491,34	- 2491,50	140,23	2503,44	- 2503,60	140,95
2467,30	- 2467,46	138,80	2479,40	- 2479,56	139,52	2491,51	- 2491,66	140,24	2503,61	- 2503,76	140,96
2467,47	- 2467,63	138,81	2479,57	- 2479,73	139,53	2491,67	- 2491,83	140,25	2503,77	- 2503,93	140,97
2467,64	- 2467,80	138,82	2479,74	- 2479,90	139,54	2491,84	- 2492,00	140,26	2503,94	- 2504,10	140,98
2467,81	- 2467,97	138,83	2479,91	- 2480,07	139,55	2492,01	- 2492,17	140,27	2504,11	- 2504,27	140,99
2467,98	- 2468,13	138,84	2480,08	- 2480,24	139,56	2492,18	- 2492,34	140,28	2504,28	- 2504,44	141,00
2468,14	- 2468,30	138,85	2480,25	- 2480,40	139,57	2492,35	- 2492,50	140,29	2504,45	- 2504,60	141,01
2468,31	- 2468,47	138,86	2480,41	- 2480,57	139,58	2492,51	- 2492,67	140,30	2504,61	- 2504,77	141,02
2468,48	- 2468,64	138,87	2480,58	- 2480,74	139,59	2492,68	- 2492,84	140,31	2504,78	- 2504,94	141,03
2468,65	- 2468,81	138,88	2480,75	- 2480,91	139,60	2492,85	- 2493,01	140,32	2504,95	- 2505,11	141,04
2468,82	- 2468,97	138,89	2480,92	- 2481,08	139,61	2493,02	- 2493,18	140,33	2505,12	- 2505,28	141,05
2468,98	- 2469,14	138,90	2481,09	- 2481,24	139,62	2493,19	- 2493,34	140,34	2505,29	- 2505,45	141,06
2469,15	- 2469,31	138,91	2481,25	- 2481,41	139,63	2493,35	- 2493,51	140,35	2505,46	- 2505,61	141,07
2469,32	- 2469,48	138,92	2481,42	- 2481,58	139,64	2493,52	- 2493,68	140,36	2505,62	- 2505,78	141,08
2469,49	- 2469,65	138,93	2481,59	- 2481,75	139,65	2493,69	- 2493,85	140,37	2505,79	- 2505,95	141,09
2469,66	- 2469,81	138,94	2481,76	- 2481,92	139,66	2493,86	- 2494,02	140,38	2505,96	- 2506,12	141,10
2469,82	- 2469,98	138,95	2481,93	- 2482,08	139,67	2494,03	- 2494,18	140,39	2506,13	- 2506,29	141,11

La cotisation maximale de l'employé au RPC pour l'année 2026 est de 4 230,45 \$.

B(i)-80

Une fois que la cotisation maximale de l'employé au RPC est atteinte, l'employé est tenu de cotiser au RPC2. Consultez la section A pour les instructions.

Cotisations au Régime de pensions du Canada
Aux deux semaines (26 périodes de paie par année)

Nouveau : Les employés dont le revenu dépasse leur maximum annuel des gains ouvrant droit à pension sont tenus de cotiser au RPC2 (section B(ii)) en plus du RPC (section B(i)). Consultez la section A pour les instructions.

Rémunération			Rémunération			Rémunération			Rémunération		
De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC
2506,30	- 2506,45	141,12	2518,40	- 2518,55	141,84	2530,50	- 2530,66	142,56	2542,60	- 2542,76	143,28
2506,46	- 2506,62	141,13	2518,56	- 2518,72	141,85	2530,67	- 2530,82	142,57	2542,77	- 2542,92	143,29
2506,63	- 2506,79	141,14	2518,73	- 2518,89	141,86	2530,83	- 2530,99	142,58	2542,93	- 2543,09	143,30
2506,80	- 2506,96	141,15	2518,90	- 2519,06	141,87	2531,00	- 2531,16	142,59	2543,10	- 2543,26	143,31
2506,97	- 2507,13	141,16	2519,07	- 2519,23	141,88	2531,17	- 2531,33	142,60	2543,27	- 2543,43	143,32
2507,14	- 2507,29	141,17	2519,24	- 2519,39	141,89	2531,34	- 2531,50	142,61	2543,44	- 2543,60	143,33
2507,30	- 2507,46	141,18	2519,40	- 2519,56	141,90	2531,51	- 2531,66	142,62	2543,61	- 2543,76	143,34
2507,47	- 2507,63	141,19	2519,57	- 2519,73	141,91	2531,67	- 2531,83	142,63	2543,77	- 2543,93	143,35
2507,64	- 2507,80	141,20	2519,74	- 2519,90	141,92	2531,84	- 2532,00	142,64	2543,94	- 2544,10	143,36
2507,81	- 2507,97	141,21	2519,91	- 2520,07	141,93	2532,01	- 2532,17	142,65	2544,11	- 2544,27	143,37
2507,98	- 2508,13	141,22	2520,08	- 2520,24	141,94	2532,18	- 2532,34	142,66	2544,28	- 2544,44	143,38
2508,14	- 2508,30	141,23	2520,25	- 2520,40	141,95	2532,35	- 2532,50	142,67	2544,45	- 2544,60	143,39
2508,31	- 2508,47	141,24	2520,41	- 2520,57	141,96	2532,51	- 2532,67	142,68	2544,61	- 2544,77	143,40
2508,48	- 2508,64	141,25	2520,58	- 2520,74	141,97	2532,68	- 2532,84	142,69	2544,78	- 2544,94	143,41
2508,65	- 2508,81	141,26	2520,75	- 2520,91	141,98	2532,85	- 2533,01	142,70	2544,95	- 2545,11	143,42
2508,82	- 2508,97	141,27	2520,92	- 2521,08	141,99	2533,02	- 2533,18	142,71	2545,12	- 2545,28	143,43
2508,98	- 2509,14	141,28	2521,09	- 2521,24	142,00	2533,19	- 2533,34	142,72	2545,29	- 2545,45	143,44
2509,15	- 2509,31	141,29	2521,25	- 2521,41	142,01	2533,35	- 2533,51	142,73	2545,46	- 2545,61	143,45
2509,32	- 2509,48	141,30	2521,42	- 2521,58	142,02	2533,52	- 2533,68	142,74	2545,62	- 2545,78	143,46
2509,49	- 2509,65	141,31	2521,59	- 2521,75	142,03	2533,69	- 2533,85	142,75	2545,79	- 2545,95	143,47
2509,66	- 2509,81	141,32	2521,76	- 2521,92	142,04	2533,86	- 2534,02	142,76	2545,96	- 2546,12	143,48
2509,82	- 2509,98	141,33	2521,93	- 2522,08	142,05	2534,03	- 2534,18	142,77	2546,13	- 2546,29	143,49
2509,99	- 2510,15	141,34	2522,09	- 2522,25	142,06	2534,19	- 2534,35	142,78	2546,30	- 2546,45	143,50
2510,16	- 2510,32	141,35	2522,26	- 2522,42	142,07	2534,36	- 2534,52	142,79	2546,46	- 2546,62	143,51
2510,33	- 2510,49	141,36	2522,43	- 2522,59	142,08	2534,53	- 2534,69	142,80	2546,63	- 2546,79	143,52
2510,50	- 2510,66	141,37	2522,60	- 2522,76	142,09	2534,70	- 2534,86	142,81	2546,80	- 2546,96	143,53
2510,67	- 2510,82	141,38	2522,77	- 2522,92	142,10	2534,87	- 2535,03	142,82	2546,97	- 2547,13	143,54
2510,83	- 2510,99	141,39	2522,93	- 2523,09	142,11	2535,04	- 2535,19	142,83	2547,14	- 2547,29	143,55
2511,00	- 2511,16	141,40	2523,10	- 2523,26	142,12	2535,20	- 2535,36	142,84	2547,30	- 2547,46	143,56
2511,17	- 2511,33	141,41	2523,27	- 2523,43	142,13	2535,37	- 2535,53	142,85	2547,47	- 2547,63	143,57
2511,34	- 2511,50	141,42	2523,44	- 2523,60	142,14	2535,54	- 2535,70	142,86	2547,64	- 2547,80	143,58
2511,51	- 2511,66	141,43	2523,61	- 2523,76	142,15	2535,71	- 2535,87	142,87	2547,81	- 2547,97	143,59
2511,67	- 2511,83	141,44	2523,77	- 2523,93	142,16	2535,88	- 2536,03	142,88	2547,98	- 2548,13	143,60
2511,84	- 2512,00	141,45	2523,94	- 2524,10	142,17	2536,04	- 2536,20	142,89	2548,14	- 2548,30	143,61
2512,01	- 2512,17	141,46	2524,11	- 2524,27	142,18	2536,21	- 2536,37	142,90	2548,31	- 2548,47	143,62
2512,18	- 2512,34	141,47	2524,28	- 2524,44	142,19	2536,38	- 2536,54	142,91	2548,48	- 2548,64	143,63
2512,35	- 2512,50	141,48	2524,45	- 2524,60	142,20	2536,55	- 2536,71	142,92	2548,65	- 2548,81	143,64
2512,51	- 2512,67	141,49	2524,61	- 2524,77	142,21	2536,72	- 2536,87	142,93	2548,82	- 2548,97	143,65
2512,68	- 2512,84	141,50	2524,78	- 2524,94	142,22	2536,88	- 2537,04	142,94	2548,98	- 2549,14	143,66
2512,85	- 2513,01	141,51	2524,95	- 2525,11	142,23	2537,05	- 2537,21	142,95	2549,15	- 2549,31	143,67
2513,02	- 2513,18	141,52	2525,12	- 2525,28	142,24	2537,22	- 2537,38	142,96	2549,32	- 2549,48	143,68
2513,19	- 2513,34	141,53	2525,29	- 2525,45	142,25	2537,39	- 2537,55	142,97	2549,49	- 2549,65	143,69
2513,35	- 2513,51	141,54	2525,46	- 2525,61	142,26	2537,56	- 2537,71	142,98	2549,66	- 2549,81	143,70
2513,52	- 2513,68	141,55	2525,62	- 2525,78	142,27	2537,72	- 2537,88	142,99	2549,82	- 2549,98	143,71
2513,69	- 2513,85	141,56	2525,79	- 2525,95	142,28	2537,89	- 2538,05	143,00	2549,99	- 2550,15	143,72
2513,86	- 2514,02	141,57	2525,96	- 2526,12	142,29	2538,06	- 2538,22	143,01	2550,16	- 2550,32	143,73
2514,03	- 2514,18	141,58	2526,13	- 2526,29	142,30	2538,23	- 2538,39	143,02	2550,33	- 2550,49	143,74
2514,19	- 2514,35	141,59	2526,30	- 2526,45	142,31	2538,40	- 2538,55	143,03	2550,50	- 2550,66	143,75
2514,36	- 2514,52	141,60	2526,46	- 2526,62	142,32	2538,56	- 2538,72	143,04	2550,67	- 2550,82	143,76
2514,53	- 2514,69	141,61	2526,63	- 2526,79	142,33	2538,73	- 2538,89	143,05	2550,83	- 2550,99	143,77
2514,70	- 2514,86	141,62	2526,80	- 2526,96	142,34	2538,90	- 2539,06	143,06	2551,00	- 2551,16	143,78
2514,87	- 2515,03	141,63	2526,97	- 2527,13	142,35	2539,07	- 2539,23	143,07	2551,17	- 2551,33	143,79
2515,04	- 2515,19	141,64	2527,14	- 2527,29	142,36	2539,24	- 2539,39	143,08	2551,34	- 2551,50	143,80
2515,20	- 2515,36	141,65	2527,30	- 2527,46	142,37	2539,40	- 2539,56	143,09	2551,51	- 2551,66	143,81
2515,37	- 2515,53	141,66	2527,47	- 2527,63	142,38	2539,57	- 2539,73	143,10	2551,67	- 2551,83	143,82
2515,54	- 2515,70	141,67	2527,64	- 2527,80	142,39	2539,74	- 2539,90	143,11	2551,84	- 2552,00	143,83
2515,71	- 2515,87	141,68	2527,81	- 2527,97	142,40	2539,91	- 2540,07	143,12	2552,01	- 2552,17	143,84
2515,88	- 2516,03	141,69	2527,98	- 2528,13	142,41	2540,08	- 2540,24	143,13	2552,18	- 2552,34	143,85
2516,04	- 2516,20	141,70	2528,14	- 2528,30	142,42	2540,25	- 2540,40	143,14	2552,35	- 2552,50	143,86
2516,21	- 2516,37	141,71	2528,31	- 2528,47	142,43	2540,41	- 2540,57	143,15	2552,51	- 2552,67	143,87
2516,38	- 2516,54	141,72	2528,48	- 2528,64	142,44	2540,58	- 2540,74	143,16	2552,68	- 2552,84	143,88
2516,55	- 2516,71	141,73	2528,65	- 2528,81	142,45	2540,75	- 2540,91	143,17	2552,85	- 2553,01	143,89
2516,72	- 2516,87	141,74	2528,82	- 2528,97	142,46	2540,92	- 2541,08	143,18	2553,02	- 2553,18	143,90
2516,88	- 2517,04	141,75	2528,98	- 2529,14	142,47	2541,09	- 2541,24	143,19	2553,19	- 2553,34	143,91
2517,05	- 2517,21	141,76	2529,15	- 2529,31	142,48	2541,25	- 2541,41	143,20	2553,35	- 2553,51	143,92
2517,22	- 2517,38	141,77	2529,32	- 2529,48	142,49	2541,42	- 2541,58	143,21	2553,52	- 2553,68	143,93
2517,39	- 2517,55	141,78	2529,49	- 2529,65	142,50	2541,59	- 2541,75	143,22	2553,69	- 2553,85	143,94
2517,56	- 2517,71	141,79	2529,66	- 2529,81	142,51	2541,76	- 2541,92	143,23	2553,86	- 2554,02	143,95
2517,72	- 2517,88	141,80	2529,82	- 2529,98	142,52	2541,93	- 2542,08	143,24	2554,03	- 2554,18	143,96
2517,89	- 2518,05	141,81	2529,99	- 2530,15	142,53	2542,09	- 2542,25	143,25	2554,19	- 2554,35	143,97
2518,06	- 2518,22	141,82	2530,16	- 2530,32	142,54	2542,26	- 2542,42	143,26	2554,36	- 2554,52	143,98
2518,23	- 2518,39	141,83	2530,33	- 2530,49	142,55	2542,43	- 2542,59	143,27	2554,53	- 2554,69	143,99

La cotisation maximale de l'employé au RPC pour l'année 2026 est de 4 230,45 \$.

B(i)-81

Une fois que la cotisation maximale de l'employé au RPC est atteinte, l'employé est tenu de cotiser au RPC2. Consultez la section A pour les instructions.

Cotisations au Régime de pensions du Canada
Aux deux semaines (26 périodes de paie par année)

Nouveau : Les employés dont le revenu dépasse leur maximum annuel des gains ouvrant droit à pension sont tenus de cotiser au RPC2 (section B(ii)) en plus du RPC (section B(i)). Consultez la section A pour les instructions.

Rémunération			Rémunération			Rémunération			Rémunération		
De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC
2603,10	- 2603,26	146,88	2615,20	- 2615,36	147,60	2627,30	- 2627,46	148,32	2639,40	- 2639,56	149,04
2603,27	- 2603,43	146,89	2615,37	- 2615,53	147,61	2627,47	- 2627,63	148,33	2639,57	- 2639,73	149,05
2603,44	- 2603,60	146,90	2615,54	- 2615,70	147,62	2627,64	- 2627,80	148,34	2639,74	- 2639,90	149,06
2603,61	- 2603,76	146,91	2615,71	- 2615,87	147,63	2627,81	- 2627,97	148,35	2639,91	- 2640,07	149,07
2603,77	- 2603,93	146,92	2615,88	- 2616,03	147,64	2627,98	- 2628,13	148,36	2640,08	- 2640,24	149,08
2603,94	- 2604,10	146,93	2616,04	- 2616,20	147,65	2628,14	- 2628,30	148,37	2640,25	- 2640,40	149,09
2604,11	- 2604,27	146,94	2616,21	- 2616,37	147,66	2628,31	- 2628,47	148,38	2640,41	- 2640,57	149,10
2604,28	- 2604,44	146,95	2616,38	- 2616,54	147,67	2628,48	- 2628,64	148,39	2640,58	- 2640,74	149,11
2604,45	- 2604,60	146,96	2616,55	- 2616,71	147,68	2628,65	- 2628,81	148,40	2640,75	- 2640,91	149,12
2604,61	- 2604,77	146,97	2616,72	- 2616,87	147,69	2628,82	- 2628,97	148,41	2640,92	- 2641,08	149,13
2604,78	- 2604,94	146,98	2616,88	- 2617,04	147,70	2628,98	- 2629,14	148,42	2641,09	- 2641,24	149,14
2604,95	- 2605,11	146,99	2617,05	- 2617,21	147,71	2629,15	- 2629,31	148,43	2641,25	- 2641,41	149,15
2605,12	- 2605,28	147,00	2617,22	- 2617,38	147,72	2629,32	- 2629,48	148,44	2641,42	- 2641,58	149,16
2605,29	- 2605,45	147,01	2617,39	- 2617,55	147,73	2629,49	- 2629,65	148,45	2641,59	- 2641,75	149,17
2605,46	- 2605,61	147,02	2617,56	- 2617,71	147,74	2629,66	- 2629,81	148,46	2641,76	- 2641,92	149,18
2605,62	- 2605,78	147,03	2617,72	- 2617,88	147,75	2629,82	- 2629,98	148,47	2641,93	- 2642,08	149,19
2605,79	- 2605,95	147,04	2617,89	- 2618,05	147,76	2629,99	- 2630,15	148,48	2642,09	- 2642,25	149,20
2605,96	- 2606,12	147,05	2618,06	- 2618,22	147,77	2630,16	- 2630,32	148,49	2642,26	- 2642,42	149,21
2606,13	- 2606,29	147,06	2618,23	- 2618,39	147,78	2630,33	- 2630,49	148,50	2642,43	- 2642,59	149,22
2606,30	- 2606,45	147,07	2618,40	- 2618,55	147,79	2630,50	- 2630,66	148,51	2642,60	- 2642,76	149,23
2606,46	- 2606,62	147,08	2618,56	- 2618,72	147,80	2630,67	- 2630,82	148,52	2642,77	- 2642,92	149,24
2606,63	- 2606,79	147,09	2618,73	- 2618,89	147,81	2630,83	- 2630,99	148,53	2642,93	- 2643,09	149,25
2606,80	- 2606,96	147,10	2618,90	- 2619,06	147,82	2631,00	- 2631,16	148,54	2643,10	- 2643,26	149,26
2606,97	- 2607,13	147,11	2619,07	- 2619,23	147,83	2631,17	- 2631,33	148,55	2643,27	- 2643,43	149,27
2607,14	- 2607,29	147,12	2619,24	- 2619,39	147,84	2631,34	- 2631,50	148,56	2643,44	- 2643,60	149,28
2607,30	- 2607,46	147,13	2619,40	- 2619,56	147,85	2631,51	- 2631,66	148,57	2643,61	- 2643,76	149,29
2607,47	- 2607,63	147,14	2619,57	- 2619,73	147,86	2631,67	- 2631,83	148,58	2643,77	- 2643,93	149,30
2607,64	- 2607,80	147,15	2619,74	- 2619,90	147,87	2631,84	- 2632,00	148,59	2643,94	- 2644,10	149,31
2607,81	- 2607,97	147,16	2619,91	- 2620,07	147,88	2632,01	- 2632,17	148,60	2644,11	- 2644,27	149,32
2607,98	- 2608,13	147,17	2620,08	- 2620,24	147,89	2632,18	- 2632,34	148,61	2644,28	- 2644,44	149,33
2608,14	- 2608,30	147,18	2620,25	- 2620,40	147,90	2632,35	- 2632,50	148,62	2644,45	- 2644,60	149,34
2608,31	- 2608,47	147,19	2620,41	- 2620,57	147,91	2632,51	- 2632,67	148,63	2644,61	- 2644,77	149,35
2608,48	- 2608,64	147,20	2620,58	- 2620,74	147,92	2632,68	- 2632,84	148,64	2644,78	- 2644,94	149,36
2608,65	- 2608,81	147,21	2620,75	- 2620,91	147,93	2632,85	- 2633,01	148,65	2644,95	- 2645,11	149,37
2608,82	- 2608,97	147,22	2620,92	- 2621,08	147,94	2633,02	- 2633,18	148,66	2645,12	- 2645,28	149,38
2608,98	- 2609,14	147,23	2621,09	- 2621,24	147,95	2633,19	- 2633,34	148,67	2645,29	- 2645,45	149,39
2609,15	- 2609,31	147,24	2621,25	- 2621,41	147,96	2633,35	- 2633,51	148,68	2645,46	- 2645,61	149,40
2609,32	- 2609,48	147,25	2621,42	- 2621,58	147,97	2633,52	- 2633,68	148,69	2645,62	- 2645,78	149,41
2609,49	- 2609,65	147,26	2621,59	- 2621,75	147,98	2633,69	- 2633,85	148,70	2645,79	- 2645,95	149,42
2609,66	- 2609,81	147,27	2621,76	- 2621,92	147,99	2633,86	- 2634,02	148,71	2645,96	- 2646,12	149,43
2609,82	- 2609,98	147,28	2621,93	- 2622,08	148,00	2634,03	- 2634,18	148,72	2646,13	- 2646,29	149,44
2609,99	- 2610,15	147,29	2622,09	- 2622,25	148,01	2634,19	- 2634,35	148,73	2646,30	- 2646,45	149,45
2610,16	- 2610,32	147,30	2622,26	- 2622,42	148,02	2634,36	- 2634,52	148,74	2646,46	- 2646,62	149,46
2610,33	- 2610,49	147,31	2622,43	- 2622,59	148,03	2634,53	- 2634,69	148,75	2646,63	- 2646,79	149,47
2610,50	- 2610,66	147,32	2622,60	- 2622,76	148,04	2634,70	- 2634,86	148,76	2646,80	- 2646,96	149,48
2610,67	- 2610,82	147,33	2622,77	- 2622,92	148,05	2634,87	- 2635,03	148,77	2646,97	- 2647,13	149,49
2610,83	- 2610,99	147,34	2622,93	- 2623,09	148,06	2635,04	- 2635,19	148,78	2647,14	- 2647,29	149,50
2611,00	- 2611,16	147,35	2623,10	- 2623,26	148,07	2635,20	- 2635,36	148,79	2647,30	- 2647,46	149,51
2611,17	- 2611,33	147,36	2623,27	- 2623,43	148,08	2635,37	- 2635,53	148,80	2647,47	- 2647,63	149,52
2611,34	- 2611,50	147,37	2623,44	- 2623,60	148,09	2635,54	- 2635,70	148,81	2647,64	- 2647,80	149,53
2611,51	- 2611,66	147,38	2623,61	- 2623,76	148,10	2635,71	- 2635,87	148,82	2647,81	- 2647,97	149,54
2611,67	- 2611,83	147,39	2623,77	- 2623,93	148,11	2635,88	- 2636,03	148,83	2647,98	- 2648,13	149,55
2611,84	- 2612,00	147,40	2623,94	- 2624,10	148,12	2636,04	- 2636,20	148,84	2648,14	- 2648,30	149,56
2612,01	- 2612,17	147,41	2624,11	- 2624,27	148,13	2636,21	- 2636,37	148,85	2648,31	- 2648,47	149,57
2612,18	- 2612,34	147,42	2624,28	- 2624,44	148,14	2636,38	- 2636,54	148,86	2648,48	- 2648,64	149,58
2612,35	- 2612,50	147,43	2624,45	- 2624,60	148,15	2636,55	- 2636,71	148,87	2648,65	- 2648,81	149,59
2612,51	- 2612,67	147,44	2624,61	- 2624,77	148,16	2636,72	- 2636,87	148,88	2648,82	- 2648,97	149,60
2612,68	- 2612,84	147,45	2624,78	- 2624,94	148,17	2636,88	- 2637,04	148,89	2648,98	- 2649,14	149,61
2612,85	- 2613,01	147,46	2624,95	- 2625,11	148,18	2637,05	- 2637,21	148,90	2649,15	- 2649,31	149,62
2613,02	- 2613,18	147,47	2625,12	- 2625,28	148,19	2637,22	- 2637,38	148,91	2649,32	- 2649,48	149,63
2613,19	- 2613,34	147,48	2625,29	- 2625,45	148,20	2637,39	- 2637,55	148,92	2649,49	- 2649,65	149,64
2613,35	- 2613,51	147,49	2625,46	- 2625,61	148,21	2637,56	- 2637,71	148,93	2649,66	- 2649,81	149,65
2613,52	- 2613,68	147,50	2625,62	- 2625,78	148,22	2637,72	- 2637,88	148,94	2649,82	- 2649,98	149,66
2613,69	- 2613,85	147,51	2625,79	- 2625,95	148,23	2637,89	- 2638,05	148,95	2649,99	- 2650,15	149,67
2613,86	- 2614,02	147,52	2625,96	- 2626,12	148,24	2638,06	- 2638,22	148,96	2650,16	- 2650,32	149,68
2614,03	- 2614,18	147,53	2626,13	- 2626,29	148,25	2638,23	- 2638,39	148,97	2650,33	- 2650,49	149,69
2614,19	- 2614,35	147,54	2626,30	- 2626,45	148,26	2638,40	- 2638,55	148,98	2650,50	- 2650,66	149,70
2614,36	- 2614,52	147,55	2626,46	- 2626,62	148,27	2638,56	- 2638,72	148,99	2650,67	- 2650,82	149,71
2614,53	- 2614,69	147,56	2626,63	- 2626,79	148,28	2638,73	- 2638,89	149,00	2650,83	- 2650,99	149,72
2614,70	- 2614,86	147,57	2626,80	- 2626,96	148,29	2638,90	- 2639,06	149,01	2651,00	- 2651,16	149,73
2614,87	- 2615,03	147,58	2626,97	- 2627,13	148,30	2639,07	- 2639,23	149,02	2651,17	- 2651,33	149,74
2615,04	- 2615,19	147,59	2627,14	- 2627,29	148,31	2639,24	- 2639,39	149,03	2651,34	- 2651,50	149,75

La cotisation maximale de l'employé au RPC pour l'année 2026 est de 4 230,45 \$.

B(i)-83

Une fois que la cotisation maximale de l'employé au RPC est atteinte, l'employé est tenu de cotiser au RPC2. Consultez la section A pour les instructions.

Cotisations au Régime de pensions du Canada
Aux deux semaines (26 périodes de paie par année)

Nouveau : Les employés dont le revenu dépasse leur maximum annuel des gains ouvrant droit à pension sont tenus de cotiser au RPC2 (section B(ii)) en plus du RPC (section B(i)). Consultez la section A pour les instructions.

Rémunération			Rémunération			Rémunération			Rémunération		
De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC
2748,31	-	2748,47	155,52	2760,41	-	2760,57	156,24	2772,51	-	2772,67	156,96
2748,48	-	2748,64	155,53	2760,58	-	2760,74	156,25	2772,68	-	2772,84	156,97
2748,65	-	2748,81	155,54	2760,75	-	2760,91	156,26	2772,85	-	2773,01	156,98
2748,82	-	2748,97	155,55	2760,92	-	2761,08	156,27	2773,02	-	2773,18	156,99
2748,98	-	2749,14	155,56	2761,09	-	2761,24	156,28	2773,19	-	2773,34	157,00
2749,15	-	2749,31	155,57	2761,25	-	2761,41	156,29	2773,35	-	2773,51	157,01
2749,32	-	2749,48	155,58	2761,42	-	2761,58	156,30	2773,52	-	2773,68	157,02
2749,49	-	2749,65	155,59	2761,59	-	2761,75	156,31	2773,69	-	2773,85	157,03
2749,66	-	2749,81	155,60	2761,76	-	2761,92	156,32	2773,86	-	2774,02	157,04
2749,82	-	2749,98	155,61	2761,93	-	2762,08	156,33	2774,03	-	2774,18	157,05
2749,99	-	2750,15	155,62	2762,09	-	2762,25	156,34	2774,19	-	2774,35	157,06
2750,16	-	2750,32	155,63	2762,26	-	2762,42	156,35	2774,36	-	2774,52	157,07
2750,33	-	2750,49	155,64	2762,43	-	2762,59	156,36	2774,53	-	2774,69	157,08
2750,50	-	2750,66	155,65	2762,60	-	2762,76	156,37	2774,70	-	2774,86	157,09
2750,67	-	2750,82	155,66	2762,77	-	2762,92	156,38	2774,87	-	2775,03	157,10
2750,83	-	2750,99	155,67	2762,93	-	2763,09	156,39	2775,04	-	2775,19	157,11
2751,00	-	2751,16	155,68	2763,10	-	2763,26	156,40	2775,20	-	2775,36	157,12
2751,17	-	2751,33	155,69	2763,27	-	2763,43	156,41	2775,37	-	2775,53	157,13
2751,34	-	2751,50	155,70	2763,44	-	2763,60	156,42	2775,54	-	2775,70	157,14
2751,51	-	2751,66	155,71	2763,61	-	2763,76	156,43	2775,71	-	2775,87	157,15
2751,67	-	2751,83	155,72	2763,77	-	2763,93	156,44	2775,88	-	2776,03	157,16
2751,84	-	2752,00	155,73	2763,94	-	2764,10	156,45	2776,04	-	2776,20	157,17
2752,01	-	2752,17	155,74	2764,11	-	2764,27	156,46	2776,21	-	2776,37	157,18
2752,18	-	2752,34	155,75	2764,28	-	2764,44	156,47	2776,38	-	2776,54	157,19
2752,35	-	2752,50	155,76	2764,45	-	2764,60	156,48	2776,55	-	2776,71	157,20
2752,51	-	2752,67	155,77	2764,61	-	2764,77	156,49	2776,72	-	2776,87	157,21
2752,68	-	2752,84	155,78	2764,78	-	2764,94	156,50	2776,88	-	2777,04	157,22
2752,85	-	2753,01	155,79	2764,95	-	2765,11	156,51	2777,05	-	2777,21	157,23
2753,02	-	2753,18	155,80	2765,12	-	2765,28	156,52	2777,22	-	2777,38	157,24
2753,19	-	2753,34	155,81	2765,29	-	2765,45	156,53	2777,39	-	2777,55	157,25
2753,35	-	2753,51	155,82	2765,46	-	2765,61	156,54	2777,56	-	2777,71	157,26
2753,52	-	2753,68	155,83	2765,62	-	2765,78	156,55	2777,72	-	2777,88	157,27
2753,69	-	2753,85	155,84	2765,79	-	2765,95	156,56	2777,89	-	2778,05	157,28
2753,86	-	2754,02	155,85	2765,96	-	2766,12	156,57	2778,06	-	2778,22	157,29
2754,03	-	2754,18	155,86	2766,13	-	2766,29	156,58	2778,23	-	2778,39	157,30
2754,19	-	2754,35	155,87	2766,30	-	2766,45	156,59	2778,40	-	2778,55	157,31
2754,36	-	2754,52	155,88	2766,46	-	2766,62	156,60	2778,56	-	2778,72	157,32
2754,53	-	2754,69	155,89	2766,63	-	2766,79	156,61	2778,73	-	2778,89	157,33
2754,70	-	2754,86	155,90	2766,80	-	2766,96	156,62	2778,90	-	2779,06	157,34
2754,87	-	2755,03	155,91	2766,97	-	2767,13	156,63	2779,07	-	2779,23	157,35
2755,04	-	2755,19	155,92	2767,14	-	2767,29	156,64	2779,24	-	2779,39	157,36
2755,20	-	2755,36	155,93	2767,30	-	2767,46	156,65	2779,40	-	2779,56	157,37
2755,37	-	2755,53	155,94	2767,47	-	2767,63	156,66	2779,57	-	2779,73	157,38
2755,54	-	2755,70	155,95	2767,64	-	2767,80	156,67	2779,74	-	2779,90	157,39
2755,71	-	2755,87	155,96	2767,81	-	2767,97	156,68	2779,91	-	2780,07	157,40
2755,88	-	2756,03	155,97	2767,98	-	2768,13	156,69	2780,08	-	2780,24	157,41
2756,04	-	2756,20	155,98	2768,14	-	2768,30	156,70	2780,25	-	2780,40	157,42
2756,21	-	2756,37	155,99	2768,31	-	2768,47	156,71	2780,41	-	2780,57	157,43
2756,38	-	2756,54	156,00	2768,48	-	2768,64	156,72	2780,58	-	2780,74	157,44
2756,55	-	2756,71	156,01	2768,65	-	2768,81	156,73	2780,75	-	2780,91	157,45
2756,72	-	2756,87	156,02	2768,82	-	2768,97	156,74	2780,92	-	2781,08	157,46
2756,88	-	2757,04	156,03	2768,98	-	2769,14	156,75	2781,09	-	2781,24	157,47
2757,05	-	2757,21	156,04	2769,15	-	2769,31	156,76	2781,25	-	2781,41	157,48
2757,22	-	2757,38	156,05	2769,32	-	2769,48	156,77	2781,42	-	2781,58	157,49
2757,39	-	2757,55	156,06	2769,49	-	2769,65	156,78	2781,59	-	2781,75	157,50
2757,56	-	2757,71	156,07	2769,66	-	2769,81	156,79	2781,76	-	2781,92	157,51
2757,72	-	2757,88	156,08	2769,82	-	2769,98	156,80	2781,93	-	2782,08	157,52
2757,89	-	2758,05	156,09	2769,99	-	2770,15	156,81	2782,09	-	2782,25	157,53
2758,06	-	2758,22	156,10	2770,16	-	2770,32	156,82	2782,26	-	2782,42	157,54
2758,23	-	2758,39	156,11	2770,33	-	2770,49	156,83	2782,43	-	2782,59	157,55
2758,40	-	2758,55	156,12	2770,50	-	2770,66	156,84	2782,60	-	2782,76	157,56
2758,56	-	2758,72	156,13	2770,67	-	2770,82	156,85	2782,77	-	2782,92	157,57
2758,73	-	2758,89	156,14	2770,83	-	2770,99	156,86	2782,93	-	2783,09	157,58
2758,90	-	2759,06	156,15	2771,00	-	2771,16	156,87	2783,10	-	2783,26	157,59
2759,07	-	2759,23	156,16	2771,17	-	2771,33	156,88	2783,27	-	2783,43	157,60
2759,24	-	2759,39	156,17	2771,34	-	2771,50	156,89	2783,44	-	2783,60	157,61
2759,40	-	2759,56	156,18	2771,51	-	2771,66	156,90	2783,61	-	2783,76	157,62
2759,57	-	2759,73	156,19	2771,67	-	2771,83	156,91	2783,77	-	2783,93	157,63
2759,74	-	2759,90	156,20	2771,84	-	2772,00	156,92	2783,94	-	2784,10	157,64
2759,91	-	2760,07	156,21	2772,01	-	2772,17	156,93	2784,11	-	2784,27	157,65
2760,08	-	2760,24	156,22	2772,18	-	2772,34	156,94	2784,28	-	2784,44	157,66
2760,25	-	2760,40	156,23	2772,35	-	2772,50	156,95	2784,45	-	2784,60	157,67

La cotisation maximale de l'employé au RPC pour l'année 2026 est de 4 230,45 \$.

B(i)-86

Une fois que la cotisation maximale de l'employé au RPC est atteinte, l'employé est tenu de cotiser au RPC2. Consultez la section A pour les instructions.

**Cotisations au Régime de pensions du Canada
Aux deux semaines (26 périodes de paie par année)**

Nouveau : Les employés dont le revenu dépasse leur maximum annuel des gains ouvrant droit à pension sont tenus de cotiser au RPC2 (section B(ii)) en plus du RPC (section B(i)). Consultez la section A pour les instructions.

Rémunération			Rémunération			Rémunération			Rémunération		
De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC	De	À	RPC
2796,72	- 2796,87	158,40	2808,82	- 2808,97	159,12	2820,92	- 2821,08	159,84	2833,02	- 2833,18	160,56
2796,88	- 2797,04	158,41	2808,98	- 2809,14	159,13	2821,09	- 2821,24	159,85	2833,19	- 2833,34	160,57
2797,05	- 2797,21	158,42	2809,15	- 2809,31	159,14	2821,25	- 2821,41	159,86	2833,35	- 2833,51	160,58
2797,22	- 2797,38	158,43	2809,32	- 2809,48	159,15	2821,42	- 2821,58	159,87	2833,52	- 2833,68	160,59
2797,39	- 2797,55	158,44	2809,49	- 2809,65	159,16	2821,59	- 2821,75	159,88	2833,69	- 2833,85	160,60
2797,56	- 2797,71	158,45	2809,66	- 2809,81	159,17	2821,76	- 2821,92	159,89	2833,86	- 2834,02	160,61
2797,72	- 2797,88	158,46	2809,82	- 2809,98	159,18	2821,93	- 2822,08	159,90	2834,03	- 2834,18	160,62
2797,89	- 2798,05	158,47	2809,99	- 2810,15	159,19	2822,09	- 2822,25	159,91	2834,19	- 2834,35	160,63
2798,06	- 2798,22	158,48	2810,16	- 2810,32	159,20	2822,26	- 2822,42	159,92	2834,36	- 2834,52	160,64
2798,23	- 2798,39	158,49	2810,33	- 2810,49	159,21	2822,43	- 2822,59	159,93	2834,53	- 2834,69	160,65
2798,40	- 2798,55	158,50	2810,50	- 2810,66	159,22	2822,60	- 2822,76	159,94	2834,70	- 2834,86	160,66
2798,56	- 2798,72	158,51	2810,67	- 2810,82	159,23	2822,77	- 2822,92	159,95	2834,87	- 2835,03	160,67
2798,73	- 2798,89	158,52	2810,83	- 2810,99	159,24	2822,93	- 2823,09	159,96	2835,04	- 2835,19	160,68
2798,90	- 2799,06	158,53	2811,00	- 2811,16	159,25	2823,10	- 2823,26	159,97	2835,20	- 2835,36	160,69
2799,07	- 2799,23	158,54	2811,17	- 2811,33	159,26	2823,27	- 2823,43	159,98	2835,37	- 2835,53	160,70
2799,24	- 2799,39	158,55	2811,34	- 2811,50	159,27	2823,44	- 2823,60	159,99	2835,54	- 2835,70	160,71
2799,40	- 2799,56	158,56	2811,51	- 2811,66	159,28	2823,61	- 2823,76	160,00	2835,71	- 2835,87	160,72
2799,57	- 2799,73	158,57	2811,67	- 2811,83	159,29	2823,77	- 2823,93	160,01	2835,88	- 2836,03	160,73
2799,74	- 2799,90	158,58	2811,84	- 2812,00	159,30	2823,94	- 2824,10	160,02	2836,04	- 2836,20	160,74
2799,91	- 2800,07	158,59	2812,01	- 2812,17	159,31	2824,11	- 2824,27	160,03	2836,21	- 2836,37	160,75
2800,08	- 2800,24	158,60	2812,18	- 2812,34	159,32	2824,28	- 2824,44	160,04	2836,38	- 2836,54	160,76
2800,25	- 2800,40	158,61	2812,35	- 2812,50	159,33	2824,45	- 2824,60	160,05	2836,55	- 2836,71	160,77
2800,41	- 2800,57	158,62	2812,51	- 2812,67	159,34	2824,61	- 2824,77	160,06	2836,72	- 2836,87	160,78
2800,58	- 2800,74	158,63	2812,68	- 2812,84	159,35	2824,78	- 2824,94	160,07	2836,88	- 2837,04	160,79
2800,75	- 2800,91	158,64	2812,85	- 2813,01	159,36	2824,95	- 2825,11	160,08	2837,05	- 2837,21	160,80
2800,92	- 2801,08	158,65	2813,02	- 2813,18	159,37	2825,12	- 2825,28	160,09	2837,22	- 2837,38	160,81
2801,09	- 2801,24	158,66	2813,19	- 2813,34	159,38	2825,29	- 2825,45	160,10	2837,39	- 2837,55	160,82
2801,25	- 2801,41	158,67	2813,35	- 2813,51	159,39	2825,46	- 2825,61	160,11	2837,56	- 2837,71	160,83
2801,42	- 2801,58	158,68	2813,52	- 2813,68	159,40	2825,62	- 2825,78	160,12	2837,72	- 2837,88	160,84
2801,59	- 2801,75	158,69	2813,69	- 2813,85	159,41	2825,79	- 2825,95	160,13	2837,89	- 2838,05	160,85
2801,76	- 2801,92	158,70	2813,86	- 2814,02	159,42	2825,96	- 2826,12	160,14	2838,06	- 2838,22	160,86
2801,93	- 2802,08	158,71	2814,03	- 2814,18	159,43	2826,13	- 2826,29	160,15	2838,23	- 2838,39	160,87
2802,09	- 2802,25	158,72	2814,19	- 2814,35	159,44	2826,30	- 2826,45	160,16	2838,40	- 2838,55	160,88
2802,26	- 2802,42	158,73	2814,36	- 2814,52	159,45	2826,46	- 2826,62	160,17	2838,56	- 2838,72	160,89
2802,43	- 2802,59	158,74	2814,53	- 2814,69	159,46	2826,63	- 2826,79	160,18	2838,73	- 2838,89	160,90
2802,60	- 2802,76	158,75	2814,70	- 2814,86	159,47	2826,80	- 2826,96	160,19	2838,90	- 2839,06	160,91
2802,77	- 2802,92	158,76	2814,87	- 2815,03	159,48	2826,97	- 2827,13	160,20	2839,07	- 2839,23	160,92
2802,93	- 2803,09	158,77	2815,04	- 2815,19	159,49	2827,14	- 2827,29	160,21	2839,24	- 2839,39	160,93
2803,10	- 2803,26	158,78	2815,20	- 2815,36	159,50	2827,30	- 2827,46	160,22	2839,40	- 2839,56	160,94
2803,27	- 2803,43	158,79	2815,37	- 2815,53	159,51	2827,47	- 2827,63	160,23	2839,57	- 2839,73	160,95
2803,44	- 2803,60	158,80	2815,54	- 2815,70	159,52	2827,64	- 2827,80	160,24	2839,74	- 2839,90	160,96
2803,61	- 2803,76	158,81	2815,71	- 2815,87	159,53	2827,81	- 2827,97	160,25	2839,91	- 2840,07	160,97
2803,77	- 2803,93	158,82	2815,88	- 2816,03	159,54	2827,98	- 2828,13	160,26	2840,08	- 2840,24	160,98
2803,94	- 2804,10	158,83	2816,04	- 2816,20	159,55	2828,14	- 2828,30	160,27	2840,25	- 2840,40	160,99
2804,11	- 2804,27	158,84	2816,21	- 2816,37	159,56	2828,31	- 2828,47	160,28	2840,41	- 2840,57	161,00
2804,28	- 2804,44	158,85	2816,38	- 2816,54	159,57	2828,48	- 2828,64	160,29	2840,58	- 2840,74	161,01
2804,45	- 2804,60	158,86	2816,55	- 2816,71	159,58	2828,65	- 2828,81	160,30	2840,75	- 2840,91	161,02
2804,61	- 2804,77	158,87	2816,72	- 2816,87	159,59	2828,82	- 2828,97	160,31	2840,92	- 2841,08	161,03
2804,78	- 2804,94	158,88	2816,88	- 2817,04	159,60	2828,98	- 2829,14	160,32	2841,09	- 2841,24	161,04
2804,95	- 2805,11	158,89	2817,05	- 2817,21	159,61	2829,15	- 2829,31	160,33	2841,25	- 2841,41	161,05
2805,12	- 2805,28	158,90	2817,22	- 2817,38	159,62	2829,32	- 2829,48	160,34	2841,42	- 2841,58	161,06
2805,29	- 2805,45	158,91	2817,39	- 2817,55	159,63	2829,49	- 2829,65	160,35	2841,59	- 2841,75	161,07
2805,46	- 2805,61	158,92	2817,56	- 2817,71	159,64	2829,66	- 2829,81	160,36	2841,76	- 2841,92	161,08
2805,62	- 2805,78	158,93	2817,72	- 2817,88	159,65	2829,82	- 2829,98	160,37	2841,93	- 2842,08	161,09
2805,79	- 2805,95	158,94	2817,89	- 2818,05	159,66	2829,99	- 2830,15	160,38	2842,09	- 2842,25	161,10
2805,96	- 2806,12	158,95	2818,06	- 2818,22	159,67	2830,16	- 2830,32	160,39	2842,26	- 2842,42	161,11
2806,13	- 2806,29	158,96	2818,23	- 2818,39	159,68	2830,33	- 2830,49	160,40	2842,43	- 2842,59	161,12
2806,30	- 2806,45	158,97	2818,40	- 2818,55	159,69	2830,50	- 2830,66	160,41	2842,60	- 2842,76	161,13
2806,46	- 2806,62	158,98	2818,56	- 2818,72	159,70	2830,67	- 2830,82	160,42	2842,77	- 2842,92	161,14
2806,63	- 2806,79	158,99	2818,73	- 2818,89	159,71	2830,83	- 2830,99	160,43	2842,93	- 2843,09	161,15
2806,80	- 2806,96	159,00	2818,90	- 2819,06	159,72	2831,00	- 2831,16	160,44	2843,10	- 2843,26	161,16
2806,97	- 2807,13	159,01	2819,07	- 2819,23	159,73	2831,17	- 2831,33	160,45	2843,27	- 2843,43	161,17
2807,14	- 2807,29	159,02	2819,24	- 2819,39	159,74	2831,34	- 2831,50	160,46	2843,44	- 2843,60	161,18
2807,30	- 2807,46	159,03	2819,40	- 2819,56	159,75	2831,51	- 2831,66	160,47	2843,61	- 2843,76	161,19
2807,47	- 2807,63	159,04	2819,57	- 2819,73	159,76	2831,67	- 2831,83	160,48	2843,77	- 2843,93	161,20
2807,64	- 2807,80	159,05	2819,74	- 2819,90	159,77	2831,84	- 2832,00	160,49	2843,94	- 2844,10	161,21
2807,81	- 2807,97	159,06	2819,91	- 2820,07	159,78	2832,01	- 2832,17	160,50	2844,11	- 2844,27	161,22
2807,98	- 2808,13	159,07	2820,08	- 2820,24	159,79	2832,18	- 2832,34	160,51	2844,28	- 2844,44	161,23
2808,14	- 2808,30	159,08	2820,25	- 2820,40	159,80	2832,35	- 2832,50	160,52	2844,45	- 2844,60	161,24
2808,31	- 2808,47	159,09	2820,41	- 2820,57	159,81	2832,51	- 2832,67	160,53	2844,61	- 2844,77	161,25
2808,48	- 2808,64	159,10	2820,58	- 2820,74	159,82	2832,68	- 2832,84	160,54	2844,78	- 2844,94	161,26
2808,65	- 2808,81	159,11	2820,75	- 2820,91	159,83	2832,85	- 2833,01	160,55	2844,95	- 2845,11	161,27

La cotisation maximale de l'employé au RPC pour l'année 2026 est de 4 230,45 \$.

B(i)-87

Une fois que la cotisation maximale de l'employé au RPC est atteinte, l'employé est tenu de cotiser au RPC2. Consultez la section A pour les instructions.

