

**Cotisations au Régime de pensions du Canada  
Bimensuel (24 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	- 145,83	,00	157,85	- 158,01	,72	169,95	- 170,11	1,44	182,05	- 182,21	2,16
145,84	- 146,08	,01	158,02	- 158,18	,73	170,12	- 170,28	1,45	182,22	- 182,38	2,17
146,09	- 146,25	,02	158,19	- 158,35	,74	170,29	- 170,45	1,46	182,39	- 182,55	2,18
146,26	- 146,41	,03	158,36	- 158,51	,75	170,46	- 170,61	1,47	182,56	- 182,72	2,19
146,42	- 146,58	,04	158,52	- 158,68	,76	170,62	- 170,78	1,48	182,73	- 182,88	2,20
146,59	- 146,75	,05	158,69	- 158,85	,77	170,79	- 170,95	1,49	182,89	- 183,05	2,21
146,76	- 146,92	,06	158,86	- 159,02	,78	170,96	- 171,12	1,50	183,06	- 183,22	2,22
146,93	- 147,09	,07	159,03	- 159,19	,79	171,13	- 171,29	1,51	183,23	- 183,39	2,23
147,10	- 147,25	,08	159,20	- 159,35	,80	171,30	- 171,46	1,52	183,40	- 183,56	2,24
147,26	- 147,42	,09	159,36	- 159,52	,81	171,47	- 171,62	1,53	183,57	- 183,72	2,25
147,43	- 147,59	,10	159,53	- 159,69	,82	171,63	- 171,79	1,54	183,73	- 183,89	2,26
147,60	- 147,76	,11	159,70	- 159,86	,83	171,80	- 171,96	1,55	183,90	- 184,06	2,27
147,77	- 147,93	,12	159,87	- 160,03	,84	171,97	- 172,13	1,56	184,07	- 184,23	2,28
147,94	- 148,09	,13	160,04	- 160,19	,85	172,14	- 172,30	1,57	184,24	- 184,40	2,29
148,10	- 148,26	,14	160,20	- 160,36	,86	172,31	- 172,46	1,58	184,41	- 184,56	2,30
148,27	- 148,43	,15	160,37	- 160,53	,87	172,47	- 172,63	1,59	184,57	- 184,73	2,31
148,44	- 148,60	,16	160,54	- 160,70	,88	172,64	- 172,80	1,60	184,74	- 184,90	2,32
148,61	- 148,77	,17	160,71	- 160,87	,89	172,81	- 172,97	1,61	184,91	- 185,07	2,33
148,78	- 148,93	,18	160,88	- 161,03	,90	172,98	- 173,14	1,62	185,08	- 185,24	2,34
148,94	- 149,10	,19	161,04	- 161,20	,91	173,15	- 173,30	1,63	185,25	- 185,40	2,35
149,11	- 149,27	,20	161,21	- 161,37	,92	173,31	- 173,47	1,64	185,41	- 185,57	2,36
149,28	- 149,44	,21	161,38	- 161,54	,93	173,48	- 173,64	1,65	185,58	- 185,74	2,37
149,45	- 149,61	,22	161,55	- 161,71	,94	173,65	- 173,81	1,66	185,75	- 185,91	2,38
149,62	- 149,77	,23	161,72	- 161,88	,95	173,82	- 173,98	1,67	185,92	- 186,08	2,39
149,78	- 149,94	,24	161,89	- 162,04	,96	173,99	- 174,14	1,68	186,09	- 186,25	2,40
149,95	- 150,11	,25	162,05	- 162,21	,97	174,15	- 174,31	1,69	186,26	- 186,41	2,41
150,12	- 150,28	,26	162,22	- 162,38	,98	174,32	- 174,48	1,70	186,42	- 186,58	2,42
150,29	- 150,45	,27	162,39	- 162,55	,99	174,49	- 174,65	1,71	186,59	- 186,75	2,43
150,46	- 150,61	,28	162,56	- 162,72	1,00	174,66	- 174,82	1,72	186,76	- 186,92	2,44
150,62	- 150,78	,29	162,73	- 162,88	1,01	174,83	- 174,98	1,73	186,93	- 187,09	2,45
150,79	- 150,95	,30	162,89	- 163,05	1,02	174,99	- 175,15	1,74	187,10	- 187,25	2,46
150,96	- 151,12	,31	163,06	- 163,22	1,03	175,16	- 175,32	1,75	187,26	- 187,42	2,47
151,13	- 151,29	,32	163,23	- 163,39	1,04	175,33	- 175,49	1,76	187,43	- 187,59	2,48
151,30	- 151,46	,33	163,40	- 163,56	1,05	175,50	- 175,66	1,77	187,60	- 187,76	2,49
151,47	- 151,62	,34	163,57	- 163,72	1,06	175,67	- 175,82	1,78	187,77	- 187,93	2,50
151,63	- 151,79	,35	163,73	- 163,89	1,07	175,83	- 175,99	1,79	187,94	- 188,09	2,51
151,80	- 151,96	,36	163,90	- 164,06	1,08	176,00	- 176,16	1,80	188,10	- 188,26	2,52
151,97	- 152,13	,37	164,07	- 164,23	1,09	176,17	- 176,33	1,81	188,27	- 188,43	2,53
152,14	- 152,30	,38	164,24	- 164,40	1,10	176,34	- 176,50	1,82	188,44	- 188,60	2,54
152,31	- 152,46	,39	164,41	- 164,56	1,11	176,51	- 176,67	1,83	188,61	- 188,77	2,55
152,47	- 152,63	,40	164,57	- 164,73	1,12	176,68	- 176,83	1,84	188,78	- 188,93	2,56
152,64	- 152,80	,41	164,74	- 164,90	1,13	176,84	- 177,00	1,85	188,94	- 189,10	2,57
152,81	- 152,97	,42	164,91	- 165,07	1,14	177,01	- 177,17	1,86	189,11	- 189,27	2,58
152,98	- 153,14	,43	165,08	- 165,24	1,15	177,18	- 177,34	1,87	189,28	- 189,44	2,59
153,15	- 153,30	,44	165,25	- 165,40	1,16	177,35	- 177,51	1,88	189,45	- 189,61	2,60
153,31	- 153,47	,45	165,41	- 165,57	1,17	177,52	- 177,67	1,89	189,62	- 189,77	2,61
153,48	- 153,64	,46	165,58	- 165,74	1,18	177,68	- 177,84	1,90	189,78	- 189,94	2,62
153,65	- 153,81	,47	165,75	- 165,91	1,19	177,85	- 178,01	1,91	189,95	- 190,11	2,63
153,82	- 153,98	,48	165,92	- 166,08	1,20	178,02	- 178,18	1,92	190,12	- 190,28	2,64
153,99	- 154,14	,49	166,09	- 166,25	1,21	178,19	- 178,35	1,93	190,29	- 190,45	2,65
154,15	- 154,31	,50	166,26	- 166,41	1,22	178,36	- 178,51	1,94	190,46	- 190,61	2,66
154,32	- 154,48	,51	166,42	- 166,58	1,23	178,52	- 178,68	1,95	190,62	- 190,78	2,67
154,49	- 154,65	,52	166,59	- 166,75	1,24	178,69	- 178,85	1,96	190,79	- 190,95	2,68
154,66	- 154,82	,53	166,76	- 166,92	1,25	178,86	- 179,02	1,97	190,96	- 191,12	2,69
154,83	- 154,98	,54	166,93	- 167,09	1,26	179,03	- 179,19	1,98	191,13	- 191,29	2,70
154,99	- 155,15	,55	167,10	- 167,25	1,27	179,20	- 179,35	1,99	191,30	- 191,46	2,71
155,16	- 155,32	,56	167,26	- 167,42	1,28	179,36	- 179,52	2,00	191,47	- 191,62	2,72
155,33	- 155,49	,57	167,43	- 167,59	1,29	179,53	- 179,69	2,01	191,63	- 191,79	2,73
155,50	- 155,66	,58	167,60	- 167,76	1,30	179,70	- 179,86	2,02	191,80	- 191,96	2,74
155,67	- 155,82	,59	167,77	- 167,93	1,31	179,87	- 180,03	2,03	191,97	- 192,13	2,75
155,83	- 155,99	,60	167,94	- 168,09	1,32	180,04	- 180,19	2,04	192,14	- 192,30	2,76
156,00	- 156,16	,61	168,10	- 168,26	1,33	180,20	- 180,36	2,05	192,31	- 192,46	2,77
156,17	- 156,33	,62	168,27	- 168,43	1,34	180,37	- 180,53	2,06	192,47	- 192,63	2,78
156,34	- 156,50	,63	168,44	- 168,60	1,35	180,54	- 180,70	2,07	192,64	- 192,80	2,79
156,51	- 156,67	,64	168,61	- 168,77	1,36	180,71	- 180,87	2,08	192,81	- 192,97	2,80
156,68	- 156,83	,65	168,78	- 168,93	1,37	180,88	- 181,03	2,09	192,98	- 193,14	2,81
156,84	- 157,00	,66	168,94	- 169,10	1,38	181,04	- 181,20	2,10	193,15	- 193,30	2,82
157,01	- 157,17	,67	169,11	- 169,27	1,39	181,21	- 181,37	2,11	193,31	- 193,47	2,83
157,18	- 157,34	,68	169,28	- 169,44	1,40	181,38	- 181,54	2,12	193,48	- 193,64	2,84
157,35	- 157,51	,69	169,45	- 169,61	1,41	181,55	- 181,71	2,13	193,65	- 193,81	2,85
157,52	- 157,67	,70	169,62	- 169,77	1,42	181,72	- 181,88	2,14	193,82	- 193,98	2,86
157,68	- 157,84	,71	169,78	- 169,94	1,43	181,89	- 182,04	2,15	193,99	- 194,14	2,87

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

B(i)-91

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  
Bimensuel (24 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						
194,15	-	194,31	2,88	206,26	-	206,41	3,60	218,36	-	218,51	4,32	230,46	-	230,61	5,04
194,32	-	194,48	2,89	206,42	-	206,58	3,61	218,52	-	218,68	4,33	230,62	-	230,78	5,05
194,49	-	194,65	2,90	206,59	-	206,75	3,62	218,69	-	218,85	4,34	230,79	-	230,95	5,06
194,66	-	194,82	2,91	206,76	-	206,92	3,63	218,86	-	219,02	4,35	230,96	-	231,12	5,07
194,83	-	194,98	2,92	206,93	-	207,09	3,64	219,03	-	219,19	4,36	231,13	-	231,29	5,08
194,99	-	195,15	2,93	207,10	-	207,25	3,65	219,20	-	219,35	4,37	231,30	-	231,46	5,09
195,16	-	195,32	2,94	207,26	-	207,42	3,66	219,36	-	219,52	4,38	231,47	-	231,62	5,10
195,33	-	195,49	2,95	207,43	-	207,59	3,67	219,53	-	219,69	4,39	231,63	-	231,79	5,11
195,50	-	195,66	2,96	207,60	-	207,76	3,68	219,70	-	219,86	4,40	231,80	-	231,96	5,12
195,67	-	195,82	2,97	207,77	-	207,93	3,69	219,87	-	220,03	4,41	231,97	-	232,13	5,13
195,83	-	195,99	2,98	207,94	-	208,09	3,70	220,04	-	220,19	4,42	232,14	-	232,30	5,14
196,00	-	196,16	2,99	208,10	-	208,26	3,71	220,20	-	220,36	4,43	232,31	-	232,46	5,15
196,17	-	196,33	3,00	208,27	-	208,43	3,72	220,37	-	220,53	4,44	232,47	-	232,63	5,16
196,34	-	196,50	3,01	208,44	-	208,60	3,73	220,54	-	220,70	4,45	232,64	-	232,80	5,17
196,51	-	196,67	3,02	208,61	-	208,77	3,74	220,71	-	220,87	4,46	232,81	-	232,97	5,18
196,68	-	196,83	3,03	208,78	-	208,93	3,75	220,88	-	221,03	4,47	232,98	-	233,14	5,19
196,84	-	197,00	3,04	208,94	-	209,10	3,76	221,04	-	221,20	4,48	233,15	-	233,30	5,20
197,01	-	197,17	3,05	209,11	-	209,27	3,77	221,21	-	221,37	4,49	233,31	-	233,47	5,21
197,18	-	197,34	3,06	209,28	-	209,44	3,78	221,38	-	221,54	4,50	233,48	-	233,64	5,22
197,35	-	197,51	3,07	209,45	-	209,61	3,79	221,55	-	221,71	4,51	233,65	-	233,81	5,23
197,52	-	197,67	3,08	209,62	-	209,77	3,80	221,72	-	221,88	4,52	233,82	-	233,98	5,24
197,68	-	197,84	3,09	209,78	-	209,94	3,81	221,89	-	222,04	4,53	233,99	-	234,14	5,25
197,85	-	198,01	3,10	209,95	-	210,11	3,82	222,05	-	222,21	4,54	234,15	-	234,31	5,26
198,02	-	198,18	3,11	210,12	-	210,28	3,83	222,22	-	222,38	4,55	234,32	-	234,48	5,27
198,19	-	198,35	3,12	210,29	-	210,45	3,84	222,39	-	222,55	4,56	234,49	-	234,65	5,28
198,36	-	198,51	3,13	210,46	-	210,61	3,85	222,56	-	222,72	4,57	234,66	-	234,82	5,29
198,52	-	198,68	3,14	210,62	-	210,78	3,86	222,73	-	222,88	4,58	234,83	-	234,98	5,30
198,69	-	198,85	3,15	210,79	-	210,95	3,87	222,89	-	223,05	4,59	234,99	-	235,15	5,31
198,86	-	199,02	3,16	210,96	-	211,12	3,88	223,06	-	223,22	4,60	235,16	-	235,32	5,32
199,03	-	199,19	3,17	211,13	-	211,29	3,89	223,23	-	223,39	4,61	235,33	-	235,49	5,33
199,20	-	199,35	3,18	211,30	-	211,46	3,90	223,40	-	223,56	4,62	235,50	-	235,66	5,34
199,36	-	199,52	3,19	211,47	-	211,62	3,91	223,57	-	223,72	4,63	235,67	-	235,82	5,35
199,53	-	199,69	3,20	211,63	-	211,79	3,92	223,73	-	223,89	4,64	235,83	-	235,99	5,36
199,70	-	199,86	3,21	211,80	-	211,96	3,93	223,90	-	224,06	4,65	236,00	-	236,16	5,37
199,87	-	200,03	3,22	211,97	-	212,13	3,94	224,07	-	224,23	4,66	236,17	-	236,33	5,38
200,04	-	200,19	3,23	212,14	-	212,30	3,95	224,24	-	224,40	4,67	236,34	-	236,50	5,39
200,20	-	200,36	3,24	212,31	-	212,46	3,96	224,41	-	224,56	4,68	236,51	-	236,67	5,40
200,37	-	200,53	3,25	212,47	-	212,63	3,97	224,57	-	224,73	4,69	236,68	-	236,83	5,41
200,54	-	200,70	3,26	212,64	-	212,80	3,98	224,74	-	224,90	4,70	236,84	-	237,00	5,42
200,71	-	200,87	3,27	212,81	-	212,97	3,99	224,91	-	225,07	4,71	237,01	-	237,17	5,43
200,88	-	201,03	3,28	212,98	-	213,14	4,00	225,08	-	225,24	4,72	237,18	-	237,34	5,44
201,04	-	201,20	3,29	213,15	-	213,30	4,01	225,25	-	225,40	4,73	237,35	-	237,51	5,45
201,21	-	201,37	3,30	213,31	-	213,47	4,02	225,41	-	225,57	4,74	237,52	-	237,67	5,46
201,38	-	201,54	3,31	213,48	-	213,64	4,03	225,58	-	225,74	4,75	237,68	-	237,84	5,47
201,55	-	201,71	3,32	213,65	-	213,81	4,04	225,75	-	225,91	4,76	237,85	-	238,01	5,48
201,72	-	201,88	3,33	213,82	-	213,98	4,05	225,92	-	226,08	4,77	238,02	-	238,18	5,49
201,89	-	202,04	3,34	213,99	-	214,14	4,06	226,09	-	226,25	4,78	238,19	-	238,35	5,50
202,05	-	202,21	3,35	214,15	-	214,31	4,07	226,26	-	226,41	4,79	238,36	-	238,51	5,51
202,22	-	202,38	3,36	214,32	-	214,48	4,08	226,42	-	226,58	4,80	238,52	-	238,68	5,52
202,39	-	202,55	3,37	214,49	-	214,65	4,09	226,59	-	226,75	4,81	238,69	-	238,85	5,53
202,56	-	202,72	3,38	214,66	-	214,82	4,10	226,76	-	226,92	4,82	238,86	-	239,02	5,54
202,73	-	202,88	3,39	214,83	-	214,98	4,11	226,93	-	227,09	4,83	239,03	-	239,19	5,55
202,89	-	203,05	3,40	214,99	-	215,15	4,12	227,10	-	227,25	4,84	239,20	-	239,35	5,56
203,06	-	203,22	3,41	215,16	-	215,32	4,13	227,26	-	227,42	4,85	239,36	-	239,52	5,57
203,23	-	203,39	3,42	215,33	-	215,49	4,14	227,43	-	227,59	4,86	239,53	-	239,69	5,58
203,40	-	203,56	3,43	215,50	-	215,66	4,15	227,60	-	227,76	4,87	239,70	-	239,86	5,59
203,57	-	203,72	3,44	215,67	-	215,82	4,16	227,77	-	227,93	4,88	239,87	-	240,03	5,60
203,73	-	203,89	3,45	215,83	-	215,99	4,17	227,94	-	228,09	4,89	240,04	-	240,19	5,61
203,90	-	204,06	3,46	216,00	-	216,16	4,18	228,10	-	228,26	4,90	240,20	-	240,36	5,62
204,07	-	204,23	3,47	216,17	-	216,33	4,19	228,27	-	228,43	4,91	240,37	-	240,53	5,63
204,24	-	204,40	3,48	216,34	-	216,50	4,20	228,44	-	228,60	4,92	240,54	-	240,70	5,64
204,41	-	204,56	3,49	216,51	-	216,67	4,21	228,61	-	228,77	4,93	240,71	-	240,87	5,65
204,57	-	204,73	3,50	216,68	-	216,83	4,22	228,78	-	228,93	4,94	240,88	-	241,03	5,66
204,74	-	204,90	3,51	216,84	-	217,00	4,23	228,94	-	229,10	4,95	241,04	-	241,20	5,67
204,91	-	205,07	3,52	217,01	-	217,17	4,24	229,11	-	229,27	4,96	241,21	-	241,37	5,68
205,08	-	205,24	3,53	217,18	-	217,34	4,25	229,28	-	229,44	4,97	241,38	-	241,54	5,69
205,25	-	205,40	3,54	217,35	-	217,51	4,26	229,45	-	229,61	4,98	241,55	-	241,71	5,70
205,41	-	205,57	3,55	217,52	-	217,67	4,27	229,62	-	229,77	4,99	241,72	-	241,88	5,71
205,58	-	205,74	3,56	217,68	-	217,84	4,28	229,78	-	229,94	5,00	241,89	-	242,04	5,72
205,75	-	205,91	3,57	217,85	-	218,01	4,29	229,95	-	230,11	5,01	242,05	-	242,21	5,73
205,92	-	206,08	3,58	218,02	-	218,18	4,30	230,12	-	230,28	5,02	242,22	-	242,38	5,74
206,09	-	206,25	3,59	218,19	-	218,35	4,31	230,29	-	230,45	5,03	242,39	-	242,55	5,75

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

B(i)-92

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

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

B(i)-94

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

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

B(i)-96

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

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

B(i)-98

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

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

B(i)-99

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

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

B(i)-100

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

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

B(i)-101

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  
Bimensuel (24 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
1259,03	- 1259,19	66,24	1271,13	- 1271,29	66,96	1283,23	- 1283,39	67,68	1295,33	- 1295,49	68,40
1259,20	- 1259,35	66,25	1271,30	- 1271,46	66,97	1283,40	- 1283,56	67,69	1295,50	- 1295,66	68,41
1259,36	- 1259,52	66,26	1271,47	- 1271,62	66,98	1283,57	- 1283,72	67,70	1295,67	- 1295,82	68,42
1259,53	- 1259,69	66,27	1271,63	- 1271,79	66,99	1283,73	- 1283,89	67,71	1295,83	- 1295,99	68,43
1259,70	- 1259,86	66,28	1271,80	- 1271,96	67,00	1283,90	- 1284,06	67,72	1296,00	- 1296,16	68,44
1259,87	- 1260,03	66,29	1271,97	- 1272,13	67,01	1284,07	- 1284,23	67,73	1296,17	- 1296,33	68,45
1260,04	- 1260,19	66,30	1272,14	- 1272,30	67,02	1284,24	- 1284,40	67,74	1296,34	- 1296,50	68,46
1260,20	- 1260,36	66,31	1272,31	- 1272,46	67,03	1284,41	- 1284,56	67,75	1296,51	- 1296,67	68,47
1260,37	- 1260,53	66,32	1272,47	- 1272,63	67,04	1284,57	- 1284,73	67,76	1296,68	- 1296,83	68,48
1260,54	- 1260,70	66,33	1272,64	- 1272,80	67,05	1284,74	- 1284,90	67,77	1296,84	- 1297,00	68,49
1260,71	- 1260,87	66,34	1272,81	- 1272,97	67,06	1284,91	- 1285,07	67,78	1297,01	- 1297,17	68,50
1260,88	- 1261,03	66,35	1272,98	- 1273,14	67,07	1285,08	- 1285,24	67,79	1297,18	- 1297,34	68,51
1261,04	- 1261,20	66,36	1273,15	- 1273,30	67,08	1285,25	- 1285,40	67,80	1297,35	- 1297,51	68,52
1261,21	- 1261,37	66,37	1273,31	- 1273,47	67,09	1285,41	- 1285,57	67,81	1297,52	- 1297,67	68,53
1261,38	- 1261,54	66,38	1273,48	- 1273,64	67,10	1285,58	- 1285,74	67,82	1297,68	- 1297,84	68,54
1261,55	- 1261,71	66,39	1273,65	- 1273,81	67,11	1285,75	- 1285,91	67,83	1297,85	- 1298,01	68,55
1261,72	- 1261,88	66,40	1273,82	- 1273,98	67,12	1285,92	- 1286,08	67,84	1298,02	- 1298,18	68,56
1261,89	- 1262,04	66,41	1273,99	- 1274,14	67,13	1286,09	- 1286,25	67,85	1298,19	- 1298,35	68,57
1262,05	- 1262,21	66,42	1274,15	- 1274,31	67,14	1286,26	- 1286,41	67,86	1298,36	- 1298,51	68,58
1262,22	- 1262,38	66,43	1274,32	- 1274,48	67,15	1286,42	- 1286,58	67,87	1298,52	- 1298,68	68,59
1262,39	- 1262,55	66,44	1274,49	- 1274,65	67,16	1286,59	- 1286,75	67,88	1298,69	- 1298,85	68,60
1262,56	- 1262,72	66,45	1274,66	- 1274,82	67,17	1286,76	- 1286,92	67,89	1298,86	- 1299,02	68,61
1262,73	- 1262,88	66,46	1274,83	- 1274,98	67,18	1286,93	- 1287,09	67,90	1299,03	- 1299,19	68,62
1262,89	- 1263,05	66,47	1274,99	- 1275,15	67,19	1287,10	- 1287,25	67,91	1299,20	- 1299,35	68,63
1263,06	- 1263,22	66,48	1275,16	- 1275,32	67,20	1287,26	- 1287,42	67,92	1299,36	- 1299,52	68,64
1263,23	- 1263,39	66,49	1275,33	- 1275,49	67,21	1287,43	- 1287,59	67,93	1299,53	- 1299,69	68,65
1263,40	- 1263,56	66,50	1275,50	- 1275,66	67,22	1287,60	- 1287,76	67,94	1299,70	- 1299,86	68,66
1263,57	- 1263,72	66,51	1275,67	- 1275,82	67,23	1287,77	- 1287,93	67,95	1299,87	- 1300,03	68,67
1263,73	- 1263,89	66,52	1275,83	- 1275,99	67,24	1287,94	- 1288,09	67,96	1300,04	- 1300,19	68,68
1263,90	- 1264,06	66,53	1276,00	- 1276,16	67,25	1288,10	- 1288,26	67,97	1300,20	- 1300,36	68,69
1264,07	- 1264,23	66,54	1276,17	- 1276,33	67,26	1288,27	- 1288,43	67,98	1300,37	- 1300,53	68,70
1264,24	- 1264,40	66,55	1276,34	- 1276,50	67,27	1288,44	- 1288,60	67,99	1300,54	- 1300,70	68,71
1264,41	- 1264,56	66,56	1276,51	- 1276,67	67,28	1288,61	- 1288,77	68,00	1300,71	- 1300,87	68,72
1264,57	- 1264,73	66,57	1276,68	- 1276,83	67,29	1288,78	- 1288,93	68,01	1300,88	- 1301,03	68,73
1264,74	- 1264,90	66,58	1276,84	- 1277,00	67,30	1288,94	- 1289,10	68,02	1301,04	- 1301,20	68,74
1264,91	- 1265,07	66,59	1277,01	- 1277,17	67,31	1289,11	- 1289,27	68,03	1301,21	- 1301,37	68,75
1265,08	- 1265,24	66,60	1277,18	- 1277,34	67,32	1289,28	- 1289,44	68,04	1301,38	- 1301,54	68,76
1265,25	- 1265,40	66,61	1277,35	- 1277,51	67,33	1289,45	- 1289,61	68,05	1301,55	- 1301,71	68,77
1265,41	- 1265,57	66,62	1277,52	- 1277,67	67,34	1289,62	- 1289,77	68,06	1301,72	- 1301,88	68,78
1265,58	- 1265,74	66,63	1277,68	- 1277,84	67,35	1289,78	- 1289,94	68,07	1301,89	- 1302,04	68,79
1265,75	- 1265,91	66,64	1277,85	- 1278,01	67,36	1289,95	- 1290,11	68,08	1302,05	- 1302,21	68,80
1265,92	- 1266,08	66,65	1278,02	- 1278,18	67,37	1290,12	- 1290,28	68,09	1302,22	- 1302,38	68,81
1266,09	- 1266,25	66,66	1278,19	- 1278,35	67,38	1290,29	- 1290,45	68,10	1302,39	- 1302,55	68,82
1266,26	- 1266,41	66,67	1278,36	- 1278,51	67,39	1290,46	- 1290,61	68,11	1302,56	- 1302,72	68,83
1266,42	- 1266,58	66,68	1278,52	- 1278,68	67,40	1290,62	- 1290,78	68,12	1302,73	- 1302,88	68,84
1266,59	- 1266,75	66,69	1278,69	- 1278,85	67,41	1290,79	- 1290,95	68,13	1302,89	- 1303,05	68,85
1266,76	- 1266,92	66,70	1278,86	- 1279,02	67,42	1290,96	- 1291,12	68,14	1303,06	- 1303,22	68,86
1266,93	- 1267,09	66,71	1279,03	- 1279,19	67,43	1291,13	- 1291,29	68,15	1303,23	- 1303,39	68,87
1267,10	- 1267,25	66,72	1279,20	- 1279,35	67,44	1291,30	- 1291,46	68,16	1303,40	- 1303,56	68,88
1267,26	- 1267,42	66,73	1279,36	- 1279,52	67,45	1291,47	- 1291,62	68,17	1303,57	- 1303,72	68,89
1267,43	- 1267,59	66,74	1279,53	- 1279,69	67,46	1291,63	- 1291,79	68,18	1303,73	- 1303,89	68,90
1267,60	- 1267,76	66,75	1279,70	- 1279,86	67,47	1291,80	- 1291,96	68,19	1303,90	- 1304,06	68,91
1267,77	- 1267,93	66,76	1279,87	- 1280,03	67,48	1291,97	- 1292,13	68,20	1304,07	- 1304,23	68,92
1267,94	- 1268,09	66,77	1280,04	- 1280,19	67,49	1292,14	- 1292,30	68,21	1304,24	- 1304,40	68,93
1268,10	- 1268,26	66,78	1280,20	- 1280,36	67,50	1292,31	- 1292,46	68,22	1304,41	- 1304,56	68,94
1268,27	- 1268,43	66,79	1280,37	- 1280,53	67,51	1292,47	- 1292,63	68,23	1304,57	- 1304,73	68,95
1268,44	- 1268,60	66,80	1280,54	- 1280,70	67,52	1292,64	- 1292,80	68,24	1304,74	- 1304,90	68,96
1268,61	- 1268,77	66,81	1280,71	- 1280,87	67,53	1292,81	- 1292,97	68,25	1304,91	- 1305,07	68,97
1268,78	- 1268,93	66,82	1280,88	- 1281,03	67,54	1292,98	- 1293,14	68,26	1305,08	- 1305,24	68,98
1268,94	- 1269,10	66,83	1281,04	- 1281,20	67,55	1293,15	- 1293,30	68,27	1305,25	- 1305,40	68,99
1269,11	- 1269,27	66,84	1281,21	- 1281,37	67,56	1293,31	- 1293,47	68,28	1305,41	- 1305,57	69,00
1269,28	- 1269,44	66,85	1281,38	- 1281,54	67,57	1293,48	- 1293,64	68,29	1305,58	- 1305,74	69,01
1269,45	- 1269,61	66,86	1281,55	- 1281,71	67,58	1293,65	- 1293,81	68,30	1305,75	- 1305,91	69,02
1269,62	- 1269,77	66,87	1281,72	- 1281,88	67,59	1293,82	- 1293,98	68,31	1305,92	- 1306,08	69,03
1269,78	- 1269,94	66,88	1281,89	- 1282,04	67,60	1293,99	- 1294,14	68,32	1306,09	- 1306,25	69,04
1269,95	- 1270,11	66,89	1282,05	- 1282,21	67,61	1294,15	- 1294,31	68,33	1306,26	- 1306,41	69,05
1270,12	- 1270,28	66,90	1282,22	- 1282,38	67,62	1294,32	- 1294,48	68,34	1306,42	- 1306,58	69,06
1270,29	- 1270,45	66,91	1282,39	- 1282,55	67,63	1294,49	- 1294,65	68,35	1306,59	- 1306,75	69,07
1270,46	- 1270,61	66,92	1282,56	- 1282,72	67,64	1294,66	- 1294,82	68,36	1306,76	- 1306,92	69,08
1270,62	- 1270,78	66,93	1282,73	- 1282,88	67,65	1294,83	- 1294,98	68,37	1306,93	- 1307,09	69,09
1270,79	- 1270,95	66,94	1282,89	- 1283,05	67,66	1294,99	- 1295,15	68,38	1307,10	- 1307,25	69,10
1270,96	- 1271,12	66,95	1283,06	- 1283,22	67,67	1295,16	- 1295,32	68,39	1307,26	- 1307,42	69,11

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

B(i)-114

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  
Bimensuel (24 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
1501,04	- 1501,20	80,64	1513,15	- 1513,30	81,36	1525,25	- 1525,40	82,08	1537,35	- 1537,51	82,80
1501,21	- 1501,37	80,65	1513,31	- 1513,47	81,37	1525,41	- 1525,57	82,09	1537,52	- 1537,67	82,81
1501,38	- 1501,54	80,66	1513,48	- 1513,64	81,38	1525,58	- 1525,74	82,10	1537,68	- 1537,84	82,82
1501,55	- 1501,71	80,67	1513,65	- 1513,81	81,39	1525,75	- 1525,91	82,11	1537,85	- 1538,01	82,83
1501,72	- 1501,88	80,68	1513,82	- 1513,98	81,40	1525,92	- 1526,08	82,12	1538,02	- 1538,18	82,84
1501,89	- 1502,04	80,69	1513,99	- 1514,14	81,41	1526,09	- 1526,25	82,13	1538,19	- 1538,35	82,85
1502,05	- 1502,21	80,70	1514,15	- 1514,31	81,42	1526,26	- 1526,41	82,14	1538,36	- 1538,51	82,86
1502,22	- 1502,38	80,71	1514,32	- 1514,48	81,43	1526,42	- 1526,58	82,15	1538,52	- 1538,68	82,87
1502,39	- 1502,55	80,72	1514,49	- 1514,65	81,44	1526,59	- 1526,75	82,16	1538,69	- 1538,85	82,88
1502,56	- 1502,72	80,73	1514,66	- 1514,82	81,45	1526,76	- 1526,92	82,17	1538,86	- 1539,02	82,89
1502,73	- 1502,88	80,74	1514,83	- 1514,98	81,46	1526,93	- 1527,09	82,18	1539,03	- 1539,19	82,90
1502,89	- 1503,05	80,75	1514,99	- 1515,15	81,47	1527,10	- 1527,25	82,19	1539,20	- 1539,35	82,91
1503,06	- 1503,22	80,76	1515,16	- 1515,32	81,48	1527,26	- 1527,42	82,20	1539,36	- 1539,52	82,92
1503,23	- 1503,39	80,77	1515,33	- 1515,49	81,49	1527,43	- 1527,59	82,21	1539,53	- 1539,69	82,93
1503,40	- 1503,56	80,78	1515,50	- 1515,66	81,50	1527,60	- 1527,76	82,22	1539,70	- 1539,86	82,94
1503,57	- 1503,72	80,79	1515,67	- 1515,82	81,51	1527,77	- 1527,93	82,23	1539,87	- 1540,03	82,95
1503,73	- 1503,89	80,80	1515,83	- 1515,99	81,52	1527,94	- 1528,09	82,24	1540,04	- 1540,19	82,96
1503,90	- 1504,06	80,81	1516,00	- 1516,16	81,53	1528,10	- 1528,26	82,25	1540,20	- 1540,36	82,97
1504,07	- 1504,23	80,82	1516,17	- 1516,33	81,54	1528,27	- 1528,43	82,26	1540,37	- 1540,53	82,98
1504,24	- 1504,40	80,83	1516,34	- 1516,50	81,55	1528,44	- 1528,60	82,27	1540,54	- 1540,70	82,99
1504,41	- 1504,56	80,84	1516,51	- 1516,67	81,56	1528,61	- 1528,77	82,28	1540,71	- 1540,87	83,00
1504,57	- 1504,73	80,85	1516,68	- 1516,83	81,57	1528,78	- 1528,93	82,29	1540,88	- 1541,03	83,01
1504,74	- 1504,90	80,86	1516,84	- 1517,00	81,58	1528,94	- 1529,10	82,30	1541,04	- 1541,20	83,02
1504,91	- 1505,07	80,87	1517,01	- 1517,17	81,59	1529,11	- 1529,27	82,31	1541,21	- 1541,37	83,03
1505,08	- 1505,24	80,88	1517,18	- 1517,34	81,60	1529,28	- 1529,44	82,32	1541,38	- 1541,54	83,04
1505,25	- 1505,40	80,89	1517,35	- 1517,51	81,61	1529,45	- 1529,61	82,33	1541,55	- 1541,71	83,05
1505,41	- 1505,57	80,90	1517,52	- 1517,67	81,62	1529,62	- 1529,77	82,34	1541,72	- 1541,88	83,06
1505,58	- 1505,74	80,91	1517,68	- 1517,84	81,63	1529,78	- 1529,94	82,35	1541,89	- 1542,04	83,07
1505,75	- 1505,91	80,92	1517,85	- 1518,01	81,64	1529,95	- 1530,11	82,36	1542,05	- 1542,21	83,08
1505,92	- 1506,08	80,93	1518,02	- 1518,18	81,65	1530,12	- 1530,28	82,37	1542,22	- 1542,38	83,09
1506,09	- 1506,25	80,94	1518,19	- 1518,35	81,66	1530,29	- 1530,45	82,38	1542,39	- 1542,55	83,10
1506,26	- 1506,41	80,95	1518,36	- 1518,51	81,67	1530,46	- 1530,61	82,39	1542,56	- 1542,72	83,11
1506,42	- 1506,58	80,96	1518,52	- 1518,68	81,68	1530,62	- 1530,78	82,40	1542,73	- 1542,88	83,12
1506,59	- 1506,75	80,97	1518,69	- 1518,85	81,69	1530,79	- 1530,95	82,41	1542,89	- 1543,05	83,13
1506,76	- 1506,92	80,98	1518,86	- 1519,02	81,70	1530,96	- 1531,12	82,42	1543,06	- 1543,22	83,14
1506,93	- 1507,09	80,99	1519,03	- 1519,19	81,71	1531,13	- 1531,29	82,43	1543,23	- 1543,39	83,15
1507,10	- 1507,25	81,00	1519,20	- 1519,35	81,72	1531,30	- 1531,46	82,44	1543,40	- 1543,56	83,16
1507,26	- 1507,42	81,01	1519,36	- 1519,52	81,73	1531,47	- 1531,62	82,45	1543,57	- 1543,72	83,17
1507,43	- 1507,59	81,02	1519,53	- 1519,69	81,74	1531,63	- 1531,79	82,46	1543,73	- 1543,89	83,18
1507,60	- 1507,76	81,03	1519,70	- 1519,86	81,75	1531,80	- 1531,96	82,47	1543,90	- 1544,06	83,19
1507,77	- 1507,93	81,04	1519,87	- 1520,03	81,76	1531,97	- 1532,13	82,48	1544,07	- 1544,23	83,20
1507,94	- 1508,09	81,05	1520,04	- 1520,19	81,77	1532,14	- 1532,30	82,49	1544,24	- 1544,40	83,21
1508,10	- 1508,26	81,06	1520,20	- 1520,36	81,78	1532,31	- 1532,46	82,50	1544,41	- 1544,56	83,22
1508,27	- 1508,43	81,07	1520,37	- 1520,53	81,79	1532,47	- 1532,63	82,51	1544,57	- 1544,73	83,23
1508,44	- 1508,60	81,08	1520,54	- 1520,70	81,80	1532,64	- 1532,80	82,52	1544,74	- 1544,90	83,24
1508,61	- 1508,77	81,09	1520,71	- 1520,87	81,81	1532,81	- 1532,97	82,53	1544,91	- 1545,07	83,25
1508,78	- 1508,93	81,10	1520,88	- 1521,03	81,82	1532,98	- 1533,14	82,54	1545,08	- 1545,24	83,26
1508,94	- 1509,10	81,11	1521,04	- 1521,20	81,83	1533,15	- 1533,30	82,55	1545,25	- 1545,40	83,27
1509,11	- 1509,27	81,12	1521,21	- 1521,37	81,84	1533,31	- 1533,47	82,56	1545,41	- 1545,57	83,28
1509,28	- 1509,44	81,13	1521,38	- 1521,54	81,85	1533,48	- 1533,64	82,57	1545,58	- 1545,74	83,29
1509,45	- 1509,61	81,14	1521,55	- 1521,71	81,86	1533,65	- 1533,81	82,58	1545,75	- 1545,91	83,30
1509,62	- 1509,77	81,15	1521,72	- 1521,88	81,87	1533,82	- 1533,98	82,59	1545,92	- 1546,08	83,31
1509,78	- 1509,94	81,16	1521,89	- 1522,04	81,88	1533,99	- 1534,14	82,60	1546,09	- 1546,25	83,32
1509,95	- 1510,11	81,17	1522,05	- 1522,21	81,89	1534,15	- 1534,31	82,61	1546,26	- 1546,41	83,33
1510,12	- 1510,28	81,18	1522,22	- 1522,38	81,90	1534,32	- 1534,48	82,62	1546,42	- 1546,58	83,34
1510,29	- 1510,45	81,19	1522,39	- 1522,55	81,91	1534,49	- 1534,65	82,63	1546,59	- 1546,75	83,35
1510,46	- 1510,61	81,20	1522,56	- 1522,72	81,92	1534,66	- 1534,82	82,64	1546,76	- 1546,92	83,36
1510,62	- 1510,78	81,21	1522,73	- 1522,88	81,93	1534,83	- 1534,98	82,65	1546,93	- 1547,09	83,37
1510,79	- 1510,95	81,22	1522,89	- 1523,05	81,94	1534,99	- 1535,15	82,66	1547,10	- 1547,25	83,38
1510,96	- 1511,12	81,23	1523,06	- 1523,22	81,95	1535,16	- 1535,32	82,67	1547,26	- 1547,42	83,39
1511,13	- 1511,29	81,24	1523,23	- 1523,39	81,96	1535,33	- 1535,49	82,68	1547,43	- 1547,59	83,40
1511,30	- 1511,46	81,25	1523,40	- 1523,56	81,97	1535,50	- 1535,66	82,69	1547,60	- 1547,76	83,41
1511,47	- 1511,62	81,26	1523,57	- 1523,72	81,98	1535,67	- 1535,82	82,70	1547,77	- 1547,93	83,42
1511,63	- 1511,79	81,27	1523,73	- 1523,89	81,99	1535,83	- 1535,99	82,71	1547,94	- 1548,09	83,43
1511,80	- 1511,96	81,28	1523,90	- 1524,06	82,00	1536,00	- 1536,16	82,72	1548,10	- 1548,26	83,44
1511,97	- 1512,13	81,29	1524,07	- 1524,23	82,01	1536,17	- 1536,33	82,73	1548,27	- 1548,43	83,45
1512,14	- 1512,30	81,30	1524,24	- 1524,40	82,02	1536,34	- 1536,50	82,74	1548,44	- 1548,60	83,46
1512,31	- 1512,46	81,31	1524,41	- 1524,56	82,03	1536,51	- 1536,67	82,75	1548,61	- 1548,77	83,47
1512,47	- 1512,63	81,32	1524,57	- 1524,73	82,04	1536,68	- 1536,83	82,76	1548,78	- 1548,93	83,48
1512,64	- 1512,80	81,33	1524,74	- 1524,90	82,05	1536,84	- 1537,00	82,77	1548,94	- 1549,10	83,49
1512,81	- 1512,97	81,34	1524,91	- 1525,07	82,06	1537,01	- 1537,17	82,78	1549,11	- 1549,27	83,50
1512,98	- 1513,14	81,35	1525,08	- 1525,24	82,07	1537,18	- 1537,34	82,79	1549,28	- 1549,44	83,51

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

B(i)-119

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  
Bimensuel (24 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
1694,66	- 1694,82	92,16	1706,76	- 1706,92	92,88	1718,86	- 1719,02	93,60	1730,96	- 1731,12	94,32
1694,83	- 1694,98	92,17	1706,93	- 1707,09	92,89	1719,03	- 1719,19	93,61	1731,13	- 1731,29	94,33
1694,99	- 1695,15	92,18	1707,10	- 1707,25	92,90	1719,20	- 1719,35	93,62	1731,30	- 1731,46	94,34
1695,16	- 1695,32	92,19	1707,26	- 1707,42	92,91	1719,36	- 1719,52	93,63	1731,47	- 1731,62	94,35
1695,33	- 1695,49	92,20	1707,43	- 1707,59	92,92	1719,53	- 1719,69	93,64	1731,63	- 1731,79	94,36
1695,50	- 1695,66	92,21	1707,60	- 1707,76	92,93	1719,70	- 1719,86	93,65	1731,80	- 1731,96	94,37
1695,67	- 1695,82	92,22	1707,77	- 1707,93	92,94	1719,87	- 1720,03	93,66	1731,97	- 1732,13	94,38
1695,83	- 1695,99	92,23	1707,94	- 1708,09	92,95	1720,04	- 1720,19	93,67	1732,14	- 1732,30	94,39
1696,00	- 1696,16	92,24	1708,10	- 1708,26	92,96	1720,20	- 1720,36	93,68	1732,31	- 1732,46	94,40
1696,17	- 1696,33	92,25	1708,27	- 1708,43	92,97	1720,37	- 1720,53	93,69	1732,47	- 1732,63	94,41
1696,34	- 1696,50	92,26	1708,44	- 1708,60	92,98	1720,54	- 1720,70	93,70	1732,64	- 1732,80	94,42
1696,51	- 1696,67	92,27	1708,61	- 1708,77	92,99	1720,71	- 1720,87	93,71	1732,81	- 1732,97	94,43
1696,68	- 1696,83	92,28	1708,78	- 1708,93	93,00	1720,88	- 1721,03	93,72	1732,98	- 1733,14	94,44
1696,84	- 1697,00	92,29	1708,94	- 1709,10	93,01	1721,04	- 1721,20	93,73	1733,15	- 1733,30	94,45
1697,01	- 1697,17	92,30	1709,11	- 1709,27	93,02	1721,21	- 1721,37	93,74	1733,31	- 1733,47	94,46
1697,18	- 1697,34	92,31	1709,28	- 1709,44	93,03	1721,38	- 1721,54	93,75	1733,48	- 1733,64	94,47
1697,35	- 1697,51	92,32	1709,45	- 1709,61	93,04	1721,55	- 1721,71	93,76	1733,65	- 1733,81	94,48
1697,52	- 1697,67	92,33	1709,62	- 1709,77	93,05	1721,72	- 1721,88	93,77	1733,82	- 1733,98	94,49
1697,68	- 1697,84	92,34	1709,78	- 1709,94	93,06	1721,89	- 1722,04	93,78	1733,99	- 1734,14	94,50
1697,85	- 1698,01	92,35	1709,95	- 1710,11	93,07	1722,05	- 1722,21	93,79	1734,15	- 1734,31	94,51
1698,02	- 1698,18	92,36	1710,12	- 1710,28	93,08	1722,22	- 1722,38	93,80	1734,32	- 1734,48	94,52
1698,19	- 1698,35	92,37	1710,29	- 1710,45	93,09	1722,39	- 1722,55	93,81	1734,49	- 1734,65	94,53
1698,36	- 1698,51	92,38	1710,46	- 1710,61	93,10	1722,56	- 1722,72	93,82	1734,66	- 1734,82	94,54
1698,52	- 1698,68	92,39	1710,62	- 1710,78	93,11	1722,73	- 1722,88	93,83	1734,83	- 1734,98	94,55
1698,69	- 1698,85	92,40	1710,79	- 1710,95	93,12	1722,89	- 1723,05	93,84	1734,99	- 1735,15	94,56
1698,86	- 1699,02	92,41	1710,96	- 1711,12	93,13	1723,06	- 1723,22	93,85	1735,16	- 1735,32	94,57
1699,03	- 1699,19	92,42	1711,13	- 1711,29	93,14	1723,23	- 1723,39	93,86	1735,33	- 1735,49	94,58
1699,20	- 1699,35	92,43	1711,30	- 1711,46	93,15	1723,40	- 1723,56	93,87	1735,50	- 1735,66	94,59
1699,36	- 1699,52	92,44	1711,47	- 1711,62	93,16	1723,57	- 1723,72	93,88	1735,67	- 1735,82	94,60
1699,53	- 1699,69	92,45	1711,63	- 1711,79	93,17	1723,73	- 1723,89	93,89	1735,83	- 1735,99	94,61
1699,70	- 1699,86	92,46	1711,80	- 1711,96	93,18	1723,90	- 1724,06	93,90	1736,00	- 1736,16	94,62
1699,87	- 1700,03	92,47	1711,97	- 1712,13	93,19	1724,07	- 1724,23	93,91	1736,17	- 1736,33	94,63
1700,04	- 1700,19	92,48	1712,14	- 1712,30	93,20	1724,24	- 1724,40	93,92	1736,34	- 1736,50	94,64
1700,20	- 1700,36	92,49	1712,31	- 1712,46	93,21	1724,41	- 1724,56	93,93	1736,51	- 1736,67	94,65
1700,37	- 1700,53	92,50	1712,47	- 1712,63	93,22	1724,57	- 1724,73	93,94	1736,68	- 1736,83	94,66
1700,54	- 1700,70	92,51	1712,64	- 1712,80	93,23	1724,74	- 1724,90	93,95	1736,84	- 1737,00	94,67
1700,71	- 1700,87	92,52	1712,81	- 1712,97	93,24	1724,91	- 1725,07	93,96	1737,01	- 1737,17	94,68
1700,88	- 1701,03	92,53	1712,98	- 1713,14	93,25	1725,08	- 1725,24	93,97	1737,18	- 1737,34	94,69
1701,04	- 1701,20	92,54	1713,15	- 1713,30	93,26	1725,25	- 1725,40	93,98	1737,35	- 1737,51	94,70
1701,21	- 1701,37	92,55	1713,31	- 1713,47	93,27	1725,41	- 1725,57	93,99	1737,52	- 1737,67	94,71
1701,38	- 1701,54	92,56	1713,48	- 1713,64	93,28	1725,58	- 1725,74	94,00	1737,68	- 1737,84	94,72
1701,55	- 1701,71	92,57	1713,65	- 1713,81	93,29	1725,75	- 1725,91	94,01	1737,85	- 1738,01	94,73
1701,72	- 1701,88	92,58	1713,82	- 1713,98	93,30	1725,92	- 1726,08	94,02	1738,02	- 1738,18	94,74
1701,89	- 1702,04	92,59	1713,99	- 1714,14	93,31	1726,09	- 1726,25	94,03	1738,19	- 1738,35	94,75
1702,05	- 1702,21	92,60	1714,15	- 1714,31	93,32	1726,26	- 1726,41	94,04	1738,36	- 1738,51	94,76
1702,22	- 1702,38	92,61	1714,32	- 1714,48	93,33	1726,42	- 1726,58	94,05	1738,52	- 1738,68	94,77
1702,39	- 1702,55	92,62	1714,49	- 1714,65	93,34	1726,59	- 1726,75	94,06	1738,69	- 1738,85	94,78
1702,56	- 1702,72	92,63	1714,66	- 1714,82	93,35	1726,76	- 1726,92	94,07	1738,86	- 1739,02	94,79
1702,73	- 1702,88	92,64	1714,83	- 1714,98	93,36	1726,93	- 1727,09	94,08	1739,03	- 1739,19	94,80
1702,89	- 1703,05	92,65	1714,99	- 1715,15	93,37	1727,10	- 1727,25	94,09	1739,20	- 1739,35	94,81
1703,06	- 1703,22	92,66	1715,16	- 1715,32	93,38	1727,26	- 1727,42	94,10	1739,36	- 1739,52	94,82
1703,23	- 1703,39	92,67	1715,33	- 1715,49	93,39	1727,43	- 1727,59	94,11	1739,53	- 1739,69	94,83
1703,40	- 1703,56	92,68	1715,50	- 1715,66	93,40	1727,60	- 1727,76	94,12	1739,70	- 1739,86	94,84
1703,57	- 1703,72	92,69	1715,67	- 1715,82	93,41	1727,77	- 1727,93	94,13	1739,87	- 1740,03	94,85
1703,73	- 1703,89	92,70	1715,83	- 1715,99	93,42	1727,94	- 1728,09	94,14	1740,04	- 1740,19	94,86
1703,90	- 1704,06	92,71	1716,00	- 1716,16	93,43	1728,10	- 1728,26	94,15	1740,20	- 1740,36	94,87
1704,07	- 1704,23	92,72	1716,17	- 1716,33	93,44	1728,27	- 1728,43	94,16	1740,37	- 1740,53	94,88
1704,24	- 1704,40	92,73	1716,34	- 1716,50	93,45	1728,44	- 1728,60	94,17	1740,54	- 1740,70	94,89
1704,41	- 1704,56	92,74	1716,51	- 1716,67	93,46	1728,61	- 1728,77	94,18	1740,71	- 1740,87	94,90
1704,57	- 1704,73	92,75	1716,68	- 1716,83	93,47	1728,78	- 1728,93	94,19	1740,88	- 1741,03	94,91
1704,74	- 1704,90	92,76	1716,84	- 1717,00	93,48	1728,94	- 1729,10	94,20	1741,04	- 1741,20	94,92
1704,91	- 1705,07	92,77	1717,01	- 1717,17	93,49	1729,11	- 1729,27	94,21	1741,21	- 1741,37	94,93
1705,08	- 1705,24	92,78	1717,18	- 1717,34	93,50	1729,28	- 1729,44	94,22	1741,38	- 1741,54	94,94
1705,25	- 1705,40	92,79	1717,35	- 1717,51	93,51	1729,45	- 1729,61	94,23	1741,55	- 1741,71	94,95
1705,41	- 1705,57	92,80	1717,52	- 1717,67	93,52	1729,62	- 1729,77	94,24	1741,72	- 1741,88	94,96
1705,58	- 1705,74	92,81	1717,68	- 1717,84	93,53	1729,78	- 1729,94	94,25	1741,89	- 1742,04	94,97
1705,75	- 1705,91	92,82	1717,85	- 1718,01	93,54	1729,95	- 1730,11	94,26	1742,05	- 1742,21	94,98
1705,92	- 1706,08	92,83	1718,02	- 1718,18	93,55	1730,12	- 1730,28	94,27	1742,22	- 1742,38	94,99
1706,09	- 1706,25	92,84	1718,19	- 1718,35	93,56	1730,29	- 1730,45	94,28	1742,39	- 1742,55	95,00
1706,26	- 1706,41	92,85	1718,36	- 1718,51	93,57	1730,46	- 1730,61	94,29	1742,56	- 1742,72	95,01
1706,42	- 1706,58	92,86	1718,52	- 1718,68	93,58	1730,62	- 1730,78	94,30	1742,73	- 1742,88	95,02
1706,59	- 1706,75	92,87	1718,69	- 1718,85	93,59	1730,79	- 1730,95	94,31	1742,89	- 1743,05	95,03

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

B(i)-123

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.





























































