

**Cotisations au Régime de pensions du Canada  
Aux deux semaines (27 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		
.00	-	129,62	.00	141,64	-	141,80	.72	153,74	-	153,90	1,44	165,84	-	166,00	2,16
129,63	-	129,87	.01	141,81	-	141,97	.73	153,91	-	154,07	1,45	166,01	-	166,17	2,17
129,88	-	130,04	.02	141,98	-	142,14	.74	154,08	-	154,24	1,46	166,18	-	166,34	2,18
130,05	-	130,20	.03	142,15	-	142,30	.75	154,25	-	154,40	1,47	166,35	-	166,51	2,19
130,21	-	130,37	.04	142,31	-	142,47	.76	154,41	-	154,57	1,48	166,52	-	166,67	2,20
130,38	-	130,54	.05	142,48	-	142,64	.77	154,58	-	154,74	1,49	166,68	-	166,84	2,21
130,55	-	130,71	.06	142,65	-	142,81	.78	154,75	-	154,91	1,50	166,85	-	167,01	2,22
130,72	-	130,88	.07	142,82	-	142,98	.79	154,92	-	155,08	1,51	167,02	-	167,18	2,23
130,89	-	131,04	.08	142,99	-	143,14	.80	155,09	-	155,25	1,52	167,19	-	167,35	2,24
131,05	-	131,21	.09	143,15	-	143,31	.81	155,26	-	155,41	1,53	167,36	-	167,51	2,25
131,22	-	131,38	.10	143,32	-	143,48	.82	155,42	-	155,58	1,54	167,52	-	167,68	2,26
131,39	-	131,55	.11	143,49	-	143,65	.83	155,59	-	155,75	1,55	167,69	-	167,85	2,27
131,56	-	131,72	.12	143,66	-	143,82	.84	155,76	-	155,92	1,56	167,86	-	168,02	2,28
131,73	-	131,88	.13	143,83	-	143,98	.85	155,93	-	156,09	1,57	168,03	-	168,19	2,29
131,89	-	132,05	.14	143,99	-	144,15	.86	156,10	-	156,25	1,58	168,20	-	168,35	2,30
132,06	-	132,22	.15	144,16	-	144,32	.87	156,26	-	156,42	1,59	168,36	-	168,52	2,31
132,23	-	132,39	.16	144,33	-	144,49	.88	156,43	-	156,59	1,60	168,53	-	168,69	2,32
132,40	-	132,56	.17	144,50	-	144,66	.89	156,60	-	156,76	1,61	168,70	-	168,86	2,33
132,57	-	132,72	.18	144,67	-	144,82	.90	156,77	-	156,93	1,62	168,87	-	169,03	2,34
132,73	-	132,89	.19	144,83	-	144,99	.91	156,94	-	157,09	1,63	169,04	-	169,19	2,35
132,90	-	133,06	.20	145,00	-	145,16	.92	157,10	-	157,26	1,64	169,20	-	169,36	2,36
133,07	-	133,23	.21	145,17	-	145,33	.93	157,27	-	157,43	1,65	169,37	-	169,53	2,37
133,24	-	133,40	.22	145,34	-	145,50	.94	157,44	-	157,60	1,66	169,54	-	169,70	2,38
133,41	-	133,56	.23	145,51	-	145,67	.95	157,61	-	157,77	1,67	169,71	-	169,87	2,39
133,57	-	133,73	.24	145,68	-	145,83	.96	157,78	-	157,93	1,68	169,88	-	170,04	2,40
133,74	-	133,90	.25	145,84	-	146,00	.97	157,94	-	158,10	1,69	170,05	-	170,20	2,41
133,91	-	134,07	.26	146,01	-	146,17	.98	158,11	-	158,27	1,70	170,21	-	170,37	2,42
134,08	-	134,24	.27	146,18	-	146,34	.99	158,28	-	158,44	1,71	170,38	-	170,54	2,43
134,25	-	134,40	.28	146,35	-	146,51	1,00	158,45	-	158,61	1,72	170,55	-	170,71	2,44
134,41	-	134,57	.29	146,52	-	146,67	1,01	158,62	-	158,77	1,73	170,72	-	170,88	2,45
134,58	-	134,74	.30	146,68	-	146,84	1,02	158,78	-	158,94	1,74	170,89	-	171,04	2,46
134,75	-	134,91	.31	146,85	-	147,01	1,03	158,95	-	159,11	1,75	171,05	-	171,21	2,47
134,92	-	135,08	.32	147,02	-	147,18	1,04	159,12	-	159,28	1,76	171,22	-	171,38	2,48
135,09	-	135,25	.33	147,19	-	147,35	1,05	159,29	-	159,45	1,77	171,39	-	171,55	2,49
135,26	-	135,41	.34	147,36	-	147,51	1,06	159,46	-	159,61	1,78	171,56	-	171,72	2,50
135,42	-	135,58	.35	147,52	-	147,68	1,07	159,62	-	159,78	1,79	171,73	-	171,88	2,51
135,59	-	135,75	.36	147,69	-	147,85	1,08	159,79	-	159,95	1,80	171,89	-	172,05	2,52
135,76	-	135,92	.37	147,86	-	148,02	1,09	159,96	-	160,12	1,81	172,06	-	172,22	2,53
135,93	-	136,09	.38	148,03	-	148,19	1,10	160,13	-	160,29	1,82	172,23	-	172,39	2,54
136,10	-	136,25	.39	148,20	-	148,35	1,11	160,30	-	160,46	1,83	172,40	-	172,56	2,55
136,26	-	136,42	.40	148,36	-	148,52	1,12	160,47	-	160,62	1,84	172,57	-	172,72	2,56
136,43	-	136,59	.41	148,53	-	148,69	1,13	160,63	-	160,79	1,85	172,73	-	172,89	2,57
136,60	-	136,76	.42	148,70	-	148,86	1,14	160,80	-	160,96	1,86	172,90	-	173,06	2,58
136,77	-	136,93	.43	148,87	-	149,03	1,15	160,97	-	161,13	1,87	173,07	-	173,23	2,59
136,94	-	137,09	.44	149,04	-	149,19	1,16	161,14	-	161,30	1,88	173,24	-	173,40	2,60
137,10	-	137,26	.45	149,20	-	149,36	1,17	161,31	-	161,46	1,89	173,41	-	173,56	2,61
137,27	-	137,43	.46	149,37	-	149,53	1,18	161,47	-	161,63	1,90	173,57	-	173,73	2,62
137,44	-	137,60	.47	149,54	-	149,70	1,19	161,64	-	161,80	1,91	173,74	-	173,90	2,63
137,61	-	137,77	.48	149,71	-	149,87	1,20	161,81	-	161,97	1,92	173,91	-	174,07	2,64
137,78	-	137,93	.49	149,88	-	150,04	1,21	161,98	-	162,14	1,93	174,08	-	174,24	2,65
137,94	-	138,10	.50	150,05	-	150,20	1,22	162,15	-	162,30	1,94	174,25	-	174,40	2,66
138,11	-	138,27	.51	150,21	-	150,37	1,23	162,31	-	162,47	1,95	174,41	-	174,57	2,67
138,28	-	138,44	.52	150,38	-	150,54	1,24	162,48	-	162,64	1,96	174,58	-	174,74	2,68
138,45	-	138,61	.53	150,55	-	150,71	1,25	162,65	-	162,81	1,97	174,75	-	174,91	2,69
138,62	-	138,77	.54	150,72	-	150,88	1,26	162,82	-	162,98	1,98	174,92	-	175,08	2,70
138,78	-	138,94	.55	150,89	-	151,04	1,27	162,99	-	163,14	1,99	175,09	-	175,25	2,71
138,95	-	139,11	.56	151,05	-	151,21	1,28	163,15	-	163,31	2,00	175,26	-	175,41	2,72
139,12	-	139,28	.57	151,22	-	151,38	1,29	163,32	-	163,48	2,01	175,42	-	175,58	2,73
139,29	-	139,45	.58	151,39	-	151,55	1,30	163,49	-	163,65	2,02	175,59	-	175,75	2,74
139,46	-	139,61	.59	151,56	-	151,72	1,31	163,66	-	163,82	2,03	175,76	-	175,92	2,75
139,62	-	139,78	.60	151,73	-	151,88	1,32	163,83	-	163,98	2,04	175,93	-	176,09	2,76
139,79	-	139,95	.61	151,89	-	152,05	1,33	163,99	-	164,15	2,05	176,10	-	176,25	2,77
139,96	-	140,12	.62	152,06	-	152,22	1,34	164,16	-	164,32	2,06	176,26	-	176,42	2,78
140,13	-	140,29	.63	152,23	-	152,39	1,35	164,33	-	164,49	2,07	176,43	-	176,59	2,79
140,30	-	140,46	.64	152,40	-	152,56	1,36	164,50	-	164,66	2,08	176,60	-	176,76	2,80
140,47	-	140,62	.65	152,57	-	152,72	1,37	164,67	-	164,82	2,09	176,77	-	176,93	2,81
140,63	-	140,79	.66	152,73	-	152,89	1,38	164,83	-	164,99	2,10	176,94	-	177,09	2,82
140,80	-	140,96	.67	152,90	-	153,06	1,39	165,00	-	165,16	2,11	177,10	-	177,26	2,83
140,97	-	141,13	.68	153,07	-	153,23	1,40	165,17	-	165,33	2,12	177,27	-	177,43	2,84
141,14	-	141,30	.69	153,24	-	153,40	1,41	165,34	-	165,50	2,13	177,44	-	177,60	2,85
141,31	-	141,46	.70	153,41	-	153,56	1,42	165,51	-	165,67	2,14	177,61	-	177,77	2,86
141,47	-	141,63	.71	153,57	-	153,73	1,43	165,68	-	165,83	2,15	177,78	-	177,93	2,87

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

B(i)-334

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 (27 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						
177,94	-	178,10	2,88	190,05	-	190,20	3,60	202,15	-	202,30	4,32	214,25	-	214,40	5,04
178,11	-	178,27	2,89	190,21	-	190,37	3,61	202,31	-	202,47	4,33	214,41	-	214,57	5,05
178,28	-	178,44	2,90	190,38	-	190,54	3,62	202,48	-	202,64	4,34	214,58	-	214,74	5,06
178,45	-	178,61	2,91	190,55	-	190,71	3,63	202,65	-	202,81	4,35	214,75	-	214,91	5,07
178,62	-	178,77	2,92	190,72	-	190,88	3,64	202,82	-	202,98	4,36	214,92	-	215,08	5,08
178,78	-	178,94	2,93	190,89	-	191,04	3,65	202,99	-	203,14	4,37	215,09	-	215,25	5,09
178,95	-	179,11	2,94	191,05	-	191,21	3,66	203,15	-	203,31	4,38	215,26	-	215,41	5,10
179,12	-	179,28	2,95	191,22	-	191,38	3,67	203,32	-	203,48	4,39	215,42	-	215,58	5,11
179,29	-	179,45	2,96	191,39	-	191,55	3,68	203,49	-	203,65	4,40	215,59	-	215,75	5,12
179,46	-	179,61	2,97	191,56	-	191,72	3,69	203,66	-	203,82	4,41	215,76	-	215,92	5,13
179,62	-	179,78	2,98	191,73	-	191,88	3,70	203,83	-	203,98	4,42	215,93	-	216,09	5,14
179,79	-	179,95	2,99	191,89	-	192,05	3,71	203,99	-	204,15	4,43	216,10	-	216,25	5,15
179,96	-	180,12	3,00	192,06	-	192,22	3,72	204,16	-	204,32	4,44	216,26	-	216,42	5,16
180,13	-	180,29	3,01	192,23	-	192,39	3,73	204,33	-	204,49	4,45	216,43	-	216,59	5,17
180,30	-	180,46	3,02	192,40	-	192,56	3,74	204,50	-	204,66	4,46	216,60	-	216,76	5,18
180,47	-	180,62	3,03	192,57	-	192,72	3,75	204,67	-	204,82	4,47	216,77	-	216,93	5,19
180,63	-	180,79	3,04	192,73	-	192,89	3,76	204,83	-	204,99	4,48	216,94	-	217,09	5,20
180,80	-	180,96	3,05	192,90	-	193,06	3,77	205,00	-	205,16	4,49	217,10	-	217,26	5,21
180,97	-	181,13	3,06	193,07	-	193,23	3,78	205,17	-	205,33	4,50	217,27	-	217,43	5,22
181,14	-	181,30	3,07	193,24	-	193,40	3,79	205,34	-	205,50	4,51	217,44	-	217,60	5,23
181,31	-	181,46	3,08	193,41	-	193,56	3,80	205,51	-	205,67	4,52	217,61	-	217,77	5,24
181,47	-	181,63	3,09	193,57	-	193,73	3,81	205,68	-	205,83	4,53	217,78	-	217,93	5,25
181,64	-	181,80	3,10	193,74	-	193,90	3,82	205,84	-	206,00	4,54	217,94	-	218,10	5,26
181,81	-	181,97	3,11	193,91	-	194,07	3,83	206,01	-	206,17	4,55	218,11	-	218,27	5,27
181,98	-	182,14	3,12	194,08	-	194,24	3,84	206,18	-	206,34	4,56	218,28	-	218,44	5,28
182,15	-	182,30	3,13	194,25	-	194,40	3,85	206,35	-	206,51	4,57	218,45	-	218,61	5,29
182,31	-	182,47	3,14	194,41	-	194,57	3,86	206,52	-	206,67	4,58	218,62	-	218,77	5,30
182,48	-	182,64	3,15	194,58	-	194,74	3,87	206,68	-	206,84	4,59	218,78	-	218,94	5,31
182,65	-	182,81	3,16	194,75	-	194,91	3,88	206,85	-	207,01	4,60	218,95	-	219,11	5,32
182,82	-	182,98	3,17	194,92	-	195,08	3,89	207,02	-	207,18	4,61	219,12	-	219,28	5,33
182,99	-	183,14	3,18	195,09	-	195,25	3,90	207,19	-	207,35	4,62	219,29	-	219,45	5,34
183,15	-	183,31	3,19	195,26	-	195,41	3,91	207,36	-	207,51	4,63	219,46	-	219,61	5,35
183,32	-	183,48	3,20	195,42	-	195,58	3,92	207,52	-	207,68	4,64	219,62	-	219,78	5,36
183,49	-	183,65	3,21	195,59	-	195,75	3,93	207,69	-	207,85	4,65	219,79	-	219,95	5,37
183,66	-	183,82	3,22	195,76	-	195,92	3,94	207,86	-	208,02	4,66	219,96	-	220,12	5,38
183,83	-	183,98	3,23	195,93	-	196,09	3,95	208,03	-	208,19	4,67	220,13	-	220,29	5,39
183,99	-	184,15	3,24	196,10	-	196,25	3,96	208,20	-	208,35	4,68	220,30	-	220,46	5,40
184,16	-	184,32	3,25	196,26	-	196,42	3,97	208,36	-	208,52	4,69	220,47	-	220,62	5,41
184,33	-	184,49	3,26	196,43	-	196,59	3,98	208,53	-	208,69	4,70	220,63	-	220,79	5,42
184,50	-	184,66	3,27	196,60	-	196,76	3,99	208,70	-	208,86	4,71	220,80	-	220,96	5,43
184,67	-	184,82	3,28	196,77	-	196,93	4,00	208,87	-	209,03	4,72	220,97	-	221,13	5,44
184,83	-	184,99	3,29	196,94	-	197,09	4,01	209,04	-	209,19	4,73	221,14	-	221,30	5,45
185,00	-	185,16	3,30	197,10	-	197,26	4,02	209,20	-	209,36	4,74	221,31	-	221,46	5,46
185,17	-	185,33	3,31	197,27	-	197,43	4,03	209,37	-	209,53	4,75	221,47	-	221,63	5,47
185,34	-	185,50	3,32	197,44	-	197,60	4,04	209,54	-	209,70	4,76	221,64	-	221,80	5,48
185,51	-	185,67	3,33	197,61	-	197,77	4,05	209,71	-	209,87	4,77	221,81	-	221,97	5,49
185,68	-	185,83	3,34	197,78	-	197,93	4,06	209,88	-	210,04	4,78	221,98	-	222,14	5,50
185,84	-	186,00	3,35	197,94	-	198,10	4,07	210,05	-	210,20	4,79	222,15	-	222,30	5,51
186,01	-	186,17	3,36	198,11	-	198,27	4,08	210,21	-	210,37	4,80	222,31	-	222,47	5,52
186,18	-	186,34	3,37	198,28	-	198,44	4,09	210,38	-	210,54	4,81	222,48	-	222,64	5,53
186,35	-	186,51	3,38	198,45	-	198,61	4,10	210,55	-	210,71	4,82	222,65	-	222,81	5,54
186,52	-	186,67	3,39	198,62	-	198,77	4,11	210,72	-	210,88	4,83	222,82	-	222,98	5,55
186,68	-	186,84	3,40	198,78	-	198,94	4,12	210,89	-	211,04	4,84	222,99	-	223,14	5,56
186,85	-	187,01	3,41	198,95	-	199,11	4,13	211,05	-	211,21	4,85	223,15	-	223,31	5,57
187,02	-	187,18	3,42	199,12	-	199,28	4,14	211,22	-	211,38	4,86	223,32	-	223,48	5,58
187,19	-	187,35	3,43	199,29	-	199,45	4,15	211,39	-	211,55	4,87	223,49	-	223,65	5,59
187,36	-	187,51	3,44	199,46	-	199,61	4,16	211,56	-	211,72	4,88	223,66	-	223,82	5,60
187,52	-	187,68	3,45	199,62	-	199,78	4,17	211,73	-	211,88	4,89	223,83	-	223,98	5,61
187,69	-	187,85	3,46	199,79	-	199,95	4,18	211,89	-	212,05	4,90	223,99	-	224,15	5,62
187,86	-	188,02	3,47	199,96	-	200,12	4,19	212,06	-	212,22	4,91	224,16	-	224,32	5,63
188,03	-	188,19	3,48	200,13	-	200,29	4,20	212,23	-	212,39	4,92	224,33	-	224,49	5,64
188,20	-	188,35	3,49	200,30	-	200,46	4,21	212,40	-	212,56	4,93	224,50	-	224,66	5,65
188,36	-	188,52	3,50	200,47	-	200,62	4,22	212,57	-	212,72	4,94	224,67	-	224,82	5,66
188,53	-	188,69	3,51	200,63	-	200,79	4,23	212,73	-	212,89	4,95	224,83	-	224,99	5,67
188,70	-	188,86	3,52	200,80	-	200,96	4,24	212,90	-	213,06	4,96	225,00	-	225,16	5,68
188,87	-	189,03	3,53	200,97	-	201,13	4,25	213,07	-	213,23	4,97	225,17	-	225,33	5,69
189,04	-	189,19	3,54	201,14	-	201,30	4,26	213,24	-	213,40	4,98	225,34	-	225,50	5,70
189,20	-	189,36	3,55	201,31	-	201,46	4,27	213,41	-	213,56	4,99	225,51	-	225,67	5,71
189,37	-	189,53	3,56	201,47	-	201,63	4,28	213,57	-	213,73	5,00	225,68	-	225,83	5,72
189,54	-	189,70	3,57	201,64	-	201,80	4,29	213,74	-	213,90	5,01	225,84	-	226,00	5,73
189,71	-	189,87	3,58	201,81	-	201,97	4,30	213,91	-	214,07	5,02	226,01	-	226,17	5,74
189,88	-	190,04	3,59	201,98	-	202,14	4,31	214,08	-	214,24	5,03	226,18	-	226,34	5,75

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

B(i)-335

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 (27 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				
226,35	-	226,51	5,76	238,45	-	238,61	6,48	250,55	-	250,71	7,20	262,65	-	262,81	7,92
226,52	-	226,67	5,77	238,62	-	238,77	6,49	250,72	-	250,88	7,21	262,82	-	262,98	7,93
226,68	-	226,84	5,78	238,78	-	238,94	6,50	250,89	-	251,04	7,22	262,99	-	263,14	7,94
226,85	-	227,01	5,79	238,95	-	239,11	6,51	251,05	-	251,21	7,23	263,15	-	263,31	7,95
227,02	-	227,18	5,80	239,12	-	239,28	6,52	251,22	-	251,38	7,24	263,32	-	263,48	7,96
227,19	-	227,35	5,81	239,29	-	239,45	6,53	251,39	-	251,55	7,25	263,49	-	263,65	7,97
227,36	-	227,51	5,82	239,46	-	239,61	6,54	251,56	-	251,72	7,26	263,66	-	263,82	7,98
227,52	-	227,68	5,83	239,62	-	239,78	6,55	251,73	-	251,88	7,27	263,83	-	263,98	7,99
227,69	-	227,85	5,84	239,79	-	239,95	6,56	251,89	-	252,05	7,28	263,99	-	264,15	8,00
227,86	-	228,02	5,85	239,96	-	240,12	6,57	252,06	-	252,22	7,29	264,16	-	264,32	8,01
228,03	-	228,19	5,86	240,13	-	240,29	6,58	252,23	-	252,39	7,30	264,33	-	264,49	8,02
228,20	-	228,35	5,87	240,30	-	240,46	6,59	252,40	-	252,56	7,31	264,50	-	264,66	8,03
228,36	-	228,52	5,88	240,47	-	240,62	6,60	252,57	-	252,72	7,32	264,67	-	264,82	8,04
228,53	-	228,69	5,89	240,63	-	240,79	6,61	252,73	-	252,89	7,33	264,83	-	264,99	8,05
228,70	-	228,86	5,90	240,80	-	240,96	6,62	252,90	-	253,06	7,34	265,00	-	265,16	8,06
228,87	-	229,03	5,91	240,97	-	241,13	6,63	253,07	-	253,23	7,35	265,17	-	265,33	8,07
229,04	-	229,19	5,92	241,14	-	241,30	6,64	253,24	-	253,40	7,36	265,34	-	265,50	8,08
229,20	-	229,36	5,93	241,31	-	241,46	6,65	253,41	-	253,56	7,37	265,51	-	265,67	8,09
229,37	-	229,53	5,94	241,47	-	241,63	6,66	253,57	-	253,73	7,38	265,68	-	265,83	8,10
229,54	-	229,70	5,95	241,64	-	241,80	6,67	253,74	-	253,90	7,39	265,84	-	266,00	8,11
229,71	-	229,87	5,96	241,81	-	241,97	6,68	253,91	-	254,07	7,40	266,01	-	266,17	8,12
229,88	-	230,04	5,97	241,98	-	242,14	6,69	254,08	-	254,24	7,41	266,18	-	266,34	8,13
230,05	-	230,20	5,98	242,15	-	242,30	6,70	254,25	-	254,40	7,42	266,35	-	266,51	8,14
230,21	-	230,37	5,99	242,31	-	242,47	6,71	254,41	-	254,57	7,43	266,52	-	266,67	8,15
230,38	-	230,54	6,00	242,48	-	242,64	6,72	254,58	-	254,74	7,44	266,68	-	266,84	8,16
230,55	-	230,71	6,01	242,65	-	242,81	6,73	254,75	-	254,91	7,45	266,85	-	267,01	8,17
230,72	-	230,88	6,02	242,82	-	242,98	6,74	254,92	-	255,08	7,46	267,02	-	267,18	8,18
230,89	-	231,04	6,03	242,99	-	243,14	6,75	255,09	-	255,25	7,47	267,19	-	267,35	8,19
231,05	-	231,21	6,04	243,15	-	243,31	6,76	255,26	-	255,41	7,48	267,36	-	267,51	8,20
231,22	-	231,38	6,05	243,32	-	243,48	6,77	255,42	-	255,58	7,49	267,52	-	267,68	8,21
231,39	-	231,55	6,06	243,49	-	243,65	6,78	255,59	-	255,75	7,50	267,69	-	267,85	8,22
231,56	-	231,72	6,07	243,66	-	243,82	6,79	255,76	-	255,92	7,51	267,86	-	268,02	8,23
231,73	-	231,88	6,08	243,83	-	243,98	6,80	255,93	-	256,09	7,52	268,03	-	268,19	8,24
231,89	-	232,05	6,09	243,99	-	244,15	6,81	256,10	-	256,25	7,53	268,20	-	268,35	8,25
232,06	-	232,22	6,10	244,16	-	244,32	6,82	256,26	-	256,42	7,54	268,36	-	268,52	8,26
232,23	-	232,39	6,11	244,33	-	244,49	6,83	256,43	-	256,59	7,55	268,53	-	268,69	8,27
232,40	-	232,56	6,12	244,50	-	244,66	6,84	256,60	-	256,76	7,56	268,70	-	268,86	8,28
232,57	-	232,72	6,13	244,67	-	244,82	6,85	256,77	-	256,93	7,57	268,87	-	269,03	8,29
232,73	-	232,89	6,14	244,83	-	244,99	6,86	256,94	-	257,09	7,58	269,04	-	269,19	8,30
232,90	-	233,06	6,15	245,00	-	245,16	6,87	257,10	-	257,26	7,59	269,20	-	269,36	8,31
233,07	-	233,23	6,16	245,17	-	245,33	6,88	257,27	-	257,43	7,60	269,37	-	269,53	8,32
233,24	-	233,40	6,17	245,34	-	245,50	6,89	257,44	-	257,60	7,61	269,54	-	269,70	8,33
233,41	-	233,56	6,18	245,51	-	245,67	6,90	257,61	-	257,77	7,62	269,71	-	269,87	8,34
233,57	-	233,73	6,19	245,68	-	245,83	6,91	257,78	-	257,93	7,63	269,88	-	270,04	8,35
233,74	-	233,90	6,20	245,84	-	246,00	6,92	257,94	-	258,10	7,64	270,05	-	270,20	8,36
233,91	-	234,07	6,21	246,01	-	246,17	6,93	258,11	-	258,27	7,65	270,21	-	270,37	8,37
234,08	-	234,24	6,22	246,18	-	246,34	6,94	258,28	-	258,44	7,66	270,38	-	270,54	8,38
234,25	-	234,40	6,23	246,35	-	246,51	6,95	258,45	-	258,61	7,67	270,55	-	270,71	8,39
234,41	-	234,57	6,24	246,52	-	246,67	6,96	258,62	-	258,77	7,68	270,72	-	270,88	8,40
234,58	-	234,74	6,25	246,68	-	246,84	6,97	258,78	-	258,94	7,69	270,89	-	271,04	8,41
234,75	-	234,91	6,26	246,85	-	247,01	6,98	258,95	-	259,11	7,70	271,05	-	271,21	8,42
234,92	-	235,08	6,27	247,02	-	247,18	6,99	259,12	-	259,28	7,71	271,22	-	271,38	8,43
235,09	-	235,25	6,28	247,19	-	247,35	7,00	259,29	-	259,45	7,72	271,39	-	271,55	8,44
235,26	-	235,41	6,29	247,36	-	247,51	7,01	259,46	-	259,61	7,73	271,56	-	271,72	8,45
235,42	-	235,58	6,30	247,52	-	247,68	7,02	259,62	-	259,78	7,74	271,73	-	271,88	8,46
235,59	-	235,75	6,31	247,69	-	247,85	7,03	259,79	-	259,95	7,75	271,89	-	272,05	8,47
235,76	-	235,92	6,32	247,86	-	248,02	7,04	259,96	-	260,12	7,76	272,06	-	272,22	8,48
235,93	-	236,09	6,33	248,03	-	248,19	7,05	260,13	-	260,29	7,77	272,23	-	272,39	8,49
236,10	-	236,25	6,34	248,20	-	248,35	7,06	260,30	-	260,46	7,78	272,40	-	272,56	8,50
236,26	-	236,42	6,35	248,36	-	248,52	7,07	260,47	-	260,62	7,79	272,57	-	272,72	8,51
236,43	-	236,59	6,36	248,53	-	248,69	7,08	260,63	-	260,79	7,80	272,73	-	272,89	8,52
236,60	-	236,76	6,37	248,70	-	248,86	7,09	260,80	-	260,96	7,81	272,90	-	273,06	8,53
236,77	-	236,93	6,38	248,87	-	249,03	7,10	260,97	-	261,13	7,82	273,07	-	273,23	8,54
236,94	-	237,09	6,39	249,04	-	249,19	7,11	261,14	-	261,30	7,83	273,24	-	273,40	8,55
237,10	-	237,26	6,40	249,20	-	249,36	7,12	261,31	-	261,46	7,84	273,41	-	273,56	8,56
237,27	-	237,43	6,41	249,37	-	249,53	7,13	261,47	-	261,63	7,85	273,57	-	273,73	8,57
237,44	-	237,60	6,42	249,54	-	249,70	7,14	261,64	-	261,80	7,86	273,74	-	273,90	8,58
237,61	-	237,77	6,43	249,71	-	249,87	7,15	261,81	-	261,97	7,87	273,91	-	274,07	8,59
237,78	-	237,93	6,44	249,88	-	250,04	7,16	261,98	-	262,14	7,88	274,08	-	274,24	8,60
237,94	-	238,10	6,45	250,05	-	250,20	7,17	262,15	-	262,30	7,89	274,25	-	274,40	8,61
238,11	-	238,27	6,46	250,21	-	250,37	7,18	262,31	-	262,47	7,90	274,41	-	274,57	8,62
238,28	-	238,44	6,47	250,38	-	250,54	7,19	262,48	-	262,64	7,91	274,58	-	274,74	8,63

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

B(i)-336

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 (27 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
274,75	- 274,91	8,64	286,85	- 287,01	9,36	298,95	- 299,11	10,08	311,05	- 311,21	10,80
274,92	- 275,08	8,65	287,02	- 287,18	9,37	299,12	- 299,28	10,09	311,22	- 311,38	10,81
275,09	- 275,25	8,66	287,19	- 287,35	9,38	299,29	- 299,45	10,10	311,39	- 311,55	10,82
275,26	- 275,41	8,67	287,36	- 287,51	9,39	299,46	- 299,61	10,11	311,56	- 311,72	10,83
275,42	- 275,58	8,68	287,52	- 287,68	9,40	299,62	- 299,78	10,12	311,73	- 311,88	10,84
275,59	- 275,75	8,69	287,69	- 287,85	9,41	299,79	- 299,95	10,13	311,89	- 312,05	10,85
275,76	- 275,92	8,70	287,86	- 288,02	9,42	299,96	- 300,12	10,14	312,06	- 312,22	10,86
275,93	- 276,09	8,71	288,03	- 288,19	9,43	300,13	- 300,29	10,15	312,23	- 312,39	10,87
276,10	- 276,25	8,72	288,20	- 288,35	9,44	300,30	- 300,46	10,16	312,40	- 312,56	10,88
276,26	- 276,42	8,73	288,36	- 288,52	9,45	300,47	- 300,62	10,17	312,57	- 312,72	10,89
276,43	- 276,59	8,74	288,53	- 288,69	9,46	300,63	- 300,79	10,18	312,73	- 312,89	10,90
276,60	- 276,76	8,75	288,70	- 288,86	9,47	300,80	- 300,96	10,19	312,90	- 313,06	10,91
276,77	- 276,93	8,76	288,87	- 289,03	9,48	300,97	- 301,13	10,20	313,07	- 313,23	10,92
276,94	- 277,09	8,77	289,04	- 289,19	9,49	301,14	- 301,30	10,21	313,24	- 313,40	10,93
277,10	- 277,26	8,78	289,20	- 289,36	9,50	301,31	- 301,46	10,22	313,41	- 313,56	10,94
277,27	- 277,43	8,79	289,37	- 289,53	9,51	301,47	- 301,63	10,23	313,57	- 313,73	10,95
277,44	- 277,60	8,80	289,54	- 289,70	9,52	301,64	- 301,80	10,24	313,74	- 313,90	10,96
277,61	- 277,77	8,81	289,71	- 289,87	9,53	301,81	- 301,97	10,25	313,91	- 314,07	10,97
277,78	- 277,93	8,82	289,88	- 290,04	9,54	301,98	- 302,14	10,26	314,08	- 314,24	10,98
277,94	- 278,10	8,83	290,05	- 290,20	9,55	302,15	- 302,30	10,27	314,25	- 314,40	10,99
278,11	- 278,27	8,84	290,21	- 290,37	9,56	302,31	- 302,47	10,28	314,41	- 314,57	11,00
278,28	- 278,44	8,85	290,38	- 290,54	9,57	302,48	- 302,64	10,29	314,58	- 314,74	11,01
278,45	- 278,61	8,86	290,55	- 290,71	9,58	302,65	- 302,81	10,30	314,75	- 314,91	11,02
278,62	- 278,77	8,87	290,72	- 290,88	9,59	302,82	- 302,98	10,31	314,92	- 315,08	11,03
278,78	- 278,94	8,88	290,89	- 291,04	9,60	302,99	- 303,14	10,32	315,09	- 315,25	11,04
278,95	- 279,11	8,89	291,05	- 291,21	9,61	303,15	- 303,31	10,33	315,26	- 315,41	11,05
279,12	- 279,28	8,90	291,22	- 291,38	9,62	303,32	- 303,48	10,34	315,42	- 315,58	11,06
279,29	- 279,45	8,91	291,39	- 291,55	9,63	303,49	- 303,65	10,35	315,59	- 315,75	11,07
279,46	- 279,61	8,92	291,56	- 291,72	9,64	303,66	- 303,82	10,36	315,76	- 315,92	11,08
279,62	- 279,78	8,93	291,73	- 291,88	9,65	303,83	- 303,98	10,37	315,93	- 316,09	11,09
279,79	- 279,95	8,94	291,89	- 292,05	9,66	303,99	- 304,15	10,38	316,10	- 316,25	11,10
279,96	- 280,12	8,95	292,06	- 292,22	9,67	304,16	- 304,32	10,39	316,26	- 316,42	11,11
280,13	- 280,29	8,96	292,23	- 292,39	9,68	304,33	- 304,49	10,40	316,43	- 316,59	11,12
280,30	- 280,46	8,97	292,40	- 292,56	9,69	304,50	- 304,66	10,41	316,60	- 316,76	11,13
280,47	- 280,62	8,98	292,57	- 292,72	9,70	304,67	- 304,82	10,42	316,77	- 316,93	11,14
280,63	- 280,79	8,99	292,73	- 292,89	9,71	304,83	- 304,99	10,43	316,94	- 317,09	11,15
280,80	- 280,96	9,00	292,90	- 293,06	9,72	305,00	- 305,16	10,44	317,10	- 317,26	11,16
280,97	- 281,13	9,01	293,07	- 293,23	9,73	305,17	- 305,33	10,45	317,27	- 317,43	11,17
281,14	- 281,30	9,02	293,24	- 293,40	9,74	305,34	- 305,50	10,46	317,44	- 317,60	11,18
281,31	- 281,46	9,03	293,41	- 293,56	9,75	305,51	- 305,67	10,47	317,61	- 317,77	11,19
281,47	- 281,63	9,04	293,57	- 293,73	9,76	305,68	- 305,83	10,48	317,78	- 317,93	11,20
281,64	- 281,80	9,05	293,74	- 293,90	9,77	305,84	- 306,00	10,49	317,94	- 318,10	11,21
281,81	- 281,97	9,06	293,91	- 294,07	9,78	306,01	- 306,17	10,50	318,11	- 318,27	11,22
281,98	- 282,14	9,07	294,08	- 294,24	9,79	306,18	- 306,34	10,51	318,28	- 318,44	11,23
282,15	- 282,30	9,08	294,25	- 294,40	9,80	306,35	- 306,51	10,52	318,45	- 318,61	11,24
282,31	- 282,47	9,09	294,41	- 294,57	9,81	306,52	- 306,67	10,53	318,62	- 318,77	11,25
282,48	- 282,64	9,10	294,58	- 294,74	9,82	306,68	- 306,84	10,54	318,78	- 318,94	11,26
282,65	- 282,81	9,11	294,75	- 294,91	9,83	306,85	- 307,01	10,55	318,95	- 319,11	11,27
282,82	- 282,98	9,12	294,92	- 295,08	9,84	307,02	- 307,18	10,56	319,12	- 319,28	11,28
282,99	- 283,14	9,13	295,09	- 295,25	9,85	307,19	- 307,35	10,57	319,29	- 319,45	11,29
283,15	- 283,31	9,14	295,26	- 295,41	9,86	307,36	- 307,51	10,58	319,46	- 319,61	11,30
283,32	- 283,48	9,15	295,42	- 295,58	9,87	307,52	- 307,68	10,59	319,62	- 319,78	11,31
283,49	- 283,65	9,16	295,59	- 295,75	9,88	307,69	- 307,85	10,60	319,79	- 319,95	11,32
283,66	- 283,82	9,17	295,76	- 295,92	9,89	307,86	- 308,02	10,61	319,96	- 320,12	11,33
283,83	- 283,98	9,18	295,93	- 296,09	9,90	308,03	- 308,19	10,62	320,13	- 320,29	11,34
283,99	- 284,15	9,19	296,10	- 296,25	9,91	308,20	- 308,35	10,63	320,30	- 320,46	11,35
284,16	- 284,32	9,20	296,26	- 296,42	9,92	308,36	- 308,52	10,64	320,47	- 320,62	11,36
284,33	- 284,49	9,21	296,43	- 296,59	9,93	308,53	- 308,69	10,65	320,63	- 320,79	11,37
284,50	- 284,66	9,22	296,60	- 296,76	9,94	308,70	- 308,86	10,66	320,80	- 320,96	11,38
284,67	- 284,82	9,23	296,77	- 296,93	9,95	308,87	- 309,03	10,67	320,97	- 321,13	11,39
284,83	- 284,99	9,24	296,94	- 297,09	9,96	309,04	- 309,19	10,68	321,14	- 321,30	11,40
285,00	- 285,16	9,25	297,10	- 297,26	9,97	309,20	- 309,36	10,69	321,31	- 321,46	11,41
285,17	- 285,33	9,26	297,27	- 297,43	9,98	309,37	- 309,53	10,70	321,47	- 321,63	11,42
285,34	- 285,50	9,27	297,44	- 297,60	9,99	309,54	- 309,70	10,71	321,64	- 321,80	11,43
285,51	- 285,67	9,28	297,61	- 297,77	10,00	309,71	- 309,87	10,72	321,81	- 321,97	11,44
285,68	- 285,83	9,29	297,78	- 297,93	10,01	309,88	- 310,04	10,73	321,98	- 322,14	11,45
285,84	- 286,00	9,30	297,94	- 298,10	10,02	310,05	- 310,20	10,74	322,15	- 322,30	11,46
286,01	- 286,17	9,31	298,11	- 298,27	10,03	310,21	- 310,37	10,75	322,31	- 322,47	11,47
286,18	- 286,34	9,32	298,28	- 298,44	10,04	310,38	- 310,54	10,76	322,48	- 322,64	11,48
286,35	- 286,51	9,33	298,45	- 298,61	10,05	310,55	- 310,71	10,77	322,65	- 322,81	11,49
286,52	- 286,67	9,34	298,62	- 298,77	10,06	310,72	- 310,88	10,78	322,82	- 322,98	11,50
286,68	- 286,84	9,35	298,78	- 298,94	10,07	310,89	- 311,04	10,79	322,99	- 323,14	11,51

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

B(i)-337

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

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

B(i)-338

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

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

B(i)-339

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

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

B(i)-340

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

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

B(i)-341

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

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

B(i)-342

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

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

B(i)-343

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

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

B(i)-344

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

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

B(i)-345

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

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

B(i)-346

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

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

B(i)-347

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

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

B(i)-348

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

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

B(i)-349

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

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

B(i)-350

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 (27 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
952,40	- 952,56	48,96	964,50	- 964,66	49,68	976,60	- 976,76	50,40	988,70	- 988,86	51,12
952,57	- 952,72	48,97	964,67	- 964,82	49,69	976,77	- 976,93	50,41	988,87	- 988,03	51,13
952,73	- 952,89	48,98	964,83	- 964,99	49,70	976,94	- 977,09	50,42	989,04	- 989,19	51,14
952,90	- 953,06	48,99	965,00	- 965,16	49,71	977,10	- 977,26	50,43	989,20	- 989,36	51,15
953,07	- 953,23	49,00	965,17	- 965,33	49,72	977,27	- 977,43	50,44	989,37	- 989,53	51,16
953,24	- 953,40	49,01	965,34	- 965,50	49,73	977,44	- 977,60	50,45	989,54	- 989,70	51,17
953,41	- 953,56	49,02	965,51	- 965,67	49,74	977,61	- 977,77	50,46	989,71	- 989,87	51,18
953,57	- 953,73	49,03	965,68	- 965,83	49,75	977,78	- 977,93	50,47	989,88	- 990,04	51,19
953,74	- 953,90	49,04	965,84	- 966,00	49,76	977,94	- 978,10	50,48	990,05	- 990,20	51,20
953,91	- 954,07	49,05	966,01	- 966,17	49,77	978,11	- 978,27	50,49	990,21	- 990,37	51,21
954,08	- 954,24	49,06	966,18	- 966,34	49,78	978,28	- 978,44	50,50	990,38	- 990,54	51,22
954,25	- 954,40	49,07	966,35	- 966,51	49,79	978,45	- 978,61	50,51	990,55	- 990,71	51,23
954,41	- 954,57	49,08	966,52	- 966,67	49,80	978,62	- 978,77	50,52	990,72	- 990,88	51,24
954,58	- 954,74	49,09	966,68	- 966,84	49,81	978,78	- 978,94	50,53	990,89	- 991,04	51,25
954,75	- 954,91	49,10	966,85	- 967,01	49,82	978,95	- 979,11	50,54	991,05	- 991,21	51,26
954,92	- 955,08	49,11	967,02	- 967,18	49,83	979,12	- 979,28	50,55	991,22	- 991,38	51,27
955,09	- 955,25	49,12	967,19	- 967,35	49,84	979,29	- 979,45	50,56	991,39	- 991,55	51,28
955,26	- 955,41	49,13	967,36	- 967,51	49,85	979,46	- 979,61	50,57	991,56	- 991,72	51,29
955,42	- 955,58	49,14	967,52	- 967,68	49,86	979,62	- 979,78	50,58	991,73	- 991,88	51,30
955,59	- 955,75	49,15	967,69	- 967,85	49,87	979,79	- 979,95	50,59	991,89	- 992,05	51,31
955,76	- 955,92	49,16	967,86	- 968,02	49,88	979,96	- 980,12	50,60	992,06	- 992,22	51,32
955,93	- 956,09	49,17	968,03	- 968,19	49,89	980,13	- 980,29	50,61	992,23	- 992,39	51,33
956,10	- 956,25	49,18	968,20	- 968,35	49,90	980,30	- 980,46	50,62	992,40	- 992,56	51,34
956,26	- 956,42	49,19	968,36	- 968,52	49,91	980,47	- 980,62	50,63	992,57	- 992,72	51,35
956,43	- 956,59	49,20	968,53	- 968,69	49,92	980,63	- 980,79	50,64	992,73	- 992,89	51,36
956,60	- 956,76	49,21	968,70	- 968,86	49,93	980,80	- 980,96	50,65	992,90	- 993,06	51,37
956,77	- 956,93	49,22	968,87	- 969,03	49,94	980,97	- 981,13	50,66	993,07	- 993,23	51,38
956,94	- 957,09	49,23	969,04	- 969,19	49,95	981,14	- 981,30	50,67	993,24	- 993,40	51,39
957,10	- 957,26	49,24	969,20	- 969,36	49,96	981,31	- 981,46	50,68	993,41	- 993,56	51,40
957,27	- 957,43	49,25	969,37	- 969,53	49,97	981,47	- 981,63	50,69	993,57	- 993,73	51,41
957,44	- 957,60	49,26	969,54	- 969,70	49,98	981,64	- 981,80	50,70	993,74	- 993,90	51,42
957,61	- 957,77	49,27	969,71	- 969,87	49,99	981,81	- 981,97	50,71	993,91	- 994,07	51,43
957,78	- 957,93	49,28	969,88	- 970,04	50,00	981,98	- 982,14	50,72	994,08	- 994,24	51,44
957,94	- 958,10	49,29	970,05	- 970,20	50,01	982,15	- 982,30	50,73	994,25	- 994,40	51,45
958,11	- 958,27	49,30	970,21	- 970,37	50,02	982,31	- 982,47	50,74	994,41	- 994,57	51,46
958,28	- 958,44	49,31	970,38	- 970,54	50,03	982,48	- 982,64	50,75	994,58	- 994,74	51,47
958,45	- 958,61	49,32	970,55	- 970,71	50,04	982,65	- 982,81	50,76	994,75	- 994,91	51,48
958,62	- 958,77	49,33	970,72	- 970,88	50,05	982,82	- 982,98	50,77	994,92	- 995,08	51,49
958,78	- 958,94	49,34	970,89	- 971,04	50,06	982,99	- 983,14	50,78	995,09	- 995,25	51,50
958,95	- 959,11	49,35	971,05	- 971,21	50,07	983,15	- 983,31	50,79	995,26	- 995,41	51,51
959,12	- 959,28	49,36	971,22	- 971,38	50,08	983,32	- 983,48	50,80	995,42	- 995,58	51,52
959,29	- 959,45	49,37	971,39	- 971,55	50,09	983,49	- 983,65	50,81	995,59	- 995,75	51,53
959,46	- 959,61	49,38	971,56	- 971,72	50,10	983,66	- 983,82	50,82	995,76	- 995,92	51,54
959,62	- 959,78	49,39	971,73	- 971,88	50,11	983,83	- 983,98	50,83	995,93	- 996,09	51,55
959,79	- 959,95	49,40	971,89	- 972,05	50,12	983,99	- 984,15	50,84	996,10	- 996,25	51,56
959,96	- 960,12	49,41	972,06	- 972,22	50,13	984,16	- 984,32	50,85	996,26	- 996,42	51,57
960,13	- 960,29	49,42	972,23	- 972,39	50,14	984,33	- 984,49	50,86	996,43	- 996,59	51,58
960,30	- 960,46	49,43	972,40	- 972,56	50,15	984,50	- 984,66	50,87	996,60	- 996,76	51,59
960,47	- 960,62	49,44	972,57	- 972,72	50,16	984,67	- 984,82	50,88	996,77	- 996,93	51,60
960,63	- 960,79	49,45	972,73	- 972,89	50,17	984,83	- 984,99	50,89	996,94	- 997,09	51,61
960,80	- 960,96	49,46	972,90	- 973,06	50,18	985,00	- 985,16	50,90	997,10	- 997,26	51,62
960,97	- 961,13	49,47	973,07	- 973,23	50,19	985,17	- 985,33	50,91	997,27	- 997,43	51,63
961,14	- 961,30	49,48	973,24	- 973,40	50,20	985,34	- 985,50	50,92	997,44	- 997,60	51,64
961,31	- 961,46	49,49	973,41	- 973,56	50,21	985,51	- 985,67	50,93	997,61	- 997,77	51,65
961,47	- 961,63	49,50	973,57	- 973,73	50,22	985,68	- 985,83	50,94	997,78	- 997,93	51,66
961,64	- 961,80	49,51	973,74	- 973,90	50,23	985,84	- 986,00	50,95	997,94	- 998,10	51,67
961,81	- 961,97	49,52	973,91	- 974,07	50,24	986,01	- 986,17	50,96	998,11	- 998,27	51,68
961,98	- 962,14	49,53	974,08	- 974,24	50,25	986,18	- 986,34	50,97	998,28	- 998,44	51,69
962,15	- 962,30	49,54	974,25	- 974,40	50,26	986,35	- 986,51	50,98	998,45	- 998,61	51,70
962,31	- 962,47	49,55	974,41	- 974,57	50,27	986,52	- 986,67	50,99	998,62	- 998,77	51,71
962,48	- 962,64	49,56	974,58	- 974,74	50,28	986,68	- 986,84	51,00	998,78	- 998,94	51,72
962,65	- 962,81	49,57	974,75	- 974,91	50,29	986,85	- 987,01	51,01	998,95	- 999,11	51,73
962,82	- 962,98	49,58	974,92	- 975,08	50,30	987,02	- 987,18	51,02	999,12	- 999,28	51,74
962,99	- 963,14	49,59	975,09	- 975,25	50,31	987,19	- 987,35	51,03	999,29	- 999,45	51,75
963,15	- 963,31	49,60	975,26	- 975,41	50,32	987,36	- 987,51	51,04	999,46	- 999,61	51,76
963,32	- 963,48	49,61	975,42	- 975,58	50,33	987,52	- 987,68	51,05	999,62	- 999,78	51,77
963,49	- 963,65	49,62	975,59	- 975,75	50,34	987,69	- 987,85	51,06	999,79	- 999,95	51,78
963,66	- 963,82	49,63	975,76	- 975,92	50,35	987,86	- 988,02	51,07	999,96	- 1000,12	51,79
963,83	- 963,98	49,64	975,93	- 976,09	50,36	988,03	- 988,19	51,08	1000,13	- 1000,29	51,80
963,99	- 964,15	49,65	976,10	- 976,25	50,37	988,20	- 988,35	51,09	1000,30	- 1000,46	51,81
964,16	- 964,32	49,66	976,26	- 976,42	50,38	988,36	- 988,52	51,10	1000,47	- 1000,62	51,82
964,33	- 964,49	49,67	976,43	- 976,59	50,39	988,53	- 988,69	51,11	1000,63	- 1000,79	51,83

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

B(i)-351

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 (27 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		
1000,80	-	1000,96	51,84	1012,90	-	1013,06	52,56	1025,00	-	1025,16	53,28	1037,10	-	1037,26	54,00
1000,97	-	1001,13	51,85	1013,07	-	1013,23	52,57	1025,17	-	1025,33	53,29	1037,27	-	1037,43	54,01
1001,14	-	1001,30	51,86	1013,24	-	1013,40	52,58	1025,34	-	1025,50	53,30	1037,44	-	1037,60	54,02
1001,31	-	1001,46	51,87	1013,41	-	1013,56	52,59	1025,51	-	1025,67	53,31	1037,61	-	1037,77	54,03
1001,47	-	1001,63	51,88	1013,57	-	1013,73	52,60	1025,68	-	1025,83	53,32	1037,78	-	1037,93	54,04
1001,64	-	1001,80	51,89	1013,74	-	1013,90	52,61	1025,84	-	1026,00	53,33	1037,94	-	1038,10	54,05
1001,81	-	1001,97	51,90	1013,91	-	1014,07	52,62	1026,01	-	1026,17	53,34	1038,11	-	1038,27	54,06
1001,98	-	1002,14	51,91	1014,08	-	1014,24	52,63	1026,18	-	1026,34	53,35	1038,28	-	1038,44	54,07
1002,15	-	1002,30	51,92	1014,25	-	1014,40	52,64	1026,35	-	1026,51	53,36	1038,45	-	1038,61	54,08
1002,31	-	1002,47	51,93	1014,41	-	1014,57	52,65	1026,52	-	1026,67	53,37	1038,62	-	1038,77	54,09
1002,48	-	1002,64	51,94	1014,58	-	1014,74	52,66	1026,68	-	1026,84	53,38	1038,78	-	1038,94	54,10
1002,65	-	1002,81	51,95	1014,75	-	1014,91	52,67	1026,85	-	1027,01	53,39	1038,95	-	1039,11	54,11
1002,82	-	1002,98	51,96	1014,92	-	1015,08	52,68	1027,02	-	1027,18	53,40	1039,12	-	1039,28	54,12
1002,99	-	1003,14	51,97	1015,09	-	1015,25	52,69	1027,19	-	1027,35	53,41	1039,29	-	1039,45	54,13
1003,15	-	1003,31	51,98	1015,26	-	1015,41	52,70	1027,36	-	1027,51	53,42	1039,46	-	1039,61	54,14
1003,32	-	1003,48	51,99	1015,42	-	1015,58	52,71	1027,52	-	1027,68	53,43	1039,62	-	1039,78	54,15
1003,49	-	1003,65	52,00	1015,59	-	1015,75	52,72	1027,69	-	1027,85	53,44	1039,79	-	1039,95	54,16
1003,66	-	1003,82	52,01	1015,76	-	1015,92	52,73	1027,86	-	1028,02	53,45	1039,96	-	1040,12	54,17
1003,83	-	1003,98	52,02	1015,93	-	1016,09	52,74	1028,03	-	1028,19	53,46	1040,13	-	1040,29	54,18
1003,99	-	1004,15	52,03	1016,10	-	1016,25	52,75	1028,20	-	1028,35	53,47	1040,30	-	1040,46	54,19
1004,16	-	1004,32	52,04	1016,26	-	1016,42	52,76	1028,36	-	1028,52	53,48	1040,47	-	1040,62	54,20
1004,33	-	1004,49	52,05	1016,43	-	1016,59	52,77	1028,53	-	1028,69	53,49	1040,63	-	1040,79	54,21
1004,50	-	1004,66	52,06	1016,60	-	1016,76	52,78	1028,70	-	1028,86	53,50	1040,80	-	1040,96	54,22
1004,67	-	1004,82	52,07	1016,77	-	1016,93	52,79	1028,87	-	1029,03	53,51	1040,97	-	1041,13	54,23
1004,83	-	1004,99	52,08	1016,94	-	1017,09	52,80	1029,04	-	1029,19	53,52	1041,14	-	1041,30	54,24
1005,00	-	1005,16	52,09	1017,10	-	1017,26	52,81	1029,20	-	1029,36	53,53	1041,31	-	1041,46	54,25
1005,17	-	1005,33	52,10	1017,27	-	1017,43	52,82	1029,37	-	1029,53	53,54	1041,47	-	1041,63	54,26
1005,34	-	1005,50	52,11	1017,44	-	1017,60	52,83	1029,54	-	1029,70	53,55	1041,64	-	1041,80	54,27
1005,51	-	1005,67	52,12	1017,61	-	1017,77	52,84	1029,71	-	1029,87	53,56	1041,81	-	1041,97	54,28
1005,68	-	1005,83	52,13	1017,78	-	1017,93	52,85	1029,88	-	1030,04	53,57	1041,98	-	1042,14	54,29
1005,84	-	1006,00	52,14	1017,94	-	1018,10	52,86	1030,05	-	1030,20	53,58	1042,15	-	1042,30	54,30
1006,01	-	1006,17	52,15	1018,11	-	1018,27	52,87	1030,21	-	1030,37	53,59	1042,31	-	1042,47	54,31
1006,18	-	1006,34	52,16	1018,28	-	1018,44	52,88	1030,38	-	1030,54	53,60	1042,48	-	1042,64	54,32
1006,35	-	1006,51	52,17	1018,45	-	1018,61	52,89	1030,55	-	1030,71	53,61	1042,65	-	1042,81	54,33
1006,52	-	1006,67	52,18	1018,62	-	1018,77	52,90	1030,72	-	1030,88	53,62	1042,82	-	1042,98	54,34
1006,68	-	1006,84	52,19	1018,78	-	1018,94	52,91	1030,89	-	1031,04	53,63	1042,99	-	1043,14	54,35
1006,85	-	1007,01	52,20	1018,95	-	1019,11	52,92	1031,05	-	1031,21	53,64	1043,15	-	1043,31	54,36
1007,02	-	1007,18	52,21	1019,12	-	1019,28	52,93	1031,22	-	1031,38	53,65	1043,32	-	1043,48	54,37
1007,19	-	1007,35	52,22	1019,29	-	1019,45	52,94	1031,39	-	1031,55	53,66	1043,49	-	1043,65	54,38
1007,36	-	1007,51	52,23	1019,46	-	1019,61	52,95	1031,56	-	1031,72	53,67	1043,66	-	1043,82	54,39
1007,52	-	1007,68	52,24	1019,62	-	1019,78	52,96	1031,73	-	1031,88	53,68	1043,83	-	1043,98	54,40
1007,69	-	1007,85	52,25	1019,79	-	1019,95	52,97	1031,89	-	1032,05	53,69	1043,99	-	1044,15	54,41
1007,86	-	1008,02	52,26	1019,96	-	1020,12	52,98	1032,06	-	1032,22	53,70	1044,16	-	1044,32	54,42
1008,03	-	1008,19	52,27	1020,13	-	1020,29	52,99	1032,23	-	1032,39	53,71	1044,33	-	1044,49	54,43
1008,20	-	1008,35	52,28	1020,30	-	1020,46	53,00	1032,40	-	1032,56	53,72	1044,50	-	1044,66	54,44
1008,36	-	1008,52	52,29	1020,47	-	1020,62	53,01	1032,57	-	1032,72	53,73	1044,67	-	1044,82	54,45
1008,53	-	1008,69	52,30	1020,63	-	1020,79	53,02	1032,73	-	1032,89	53,74	1044,83	-	1044,99	54,46
1008,70	-	1008,86	52,31	1020,80	-	1020,96	53,03	1032,90	-	1033,06	53,75	1045,00	-	1045,16	54,47
1008,87	-	1009,03	52,32	1020,97	-	1021,13	53,04	1033,07	-	1033,23	53,76	1045,17	-	1045,33	54,48
1009,04	-	1009,19	52,33	1021,14	-	1021,30	53,05	1033,24	-	1033,40	53,77	1045,34	-	1045,50	54,49
1009,20	-	1009,36	52,34	1021,31	-	1021,46	53,06	1033,41	-	1033,56	53,78	1045,51	-	1045,67	54,50
1009,37	-	1009,53	52,35	1021,47	-	1021,63	53,07	1033,57	-	1033,73	53,79	1045,68	-	1045,83	54,51
1009,54	-	1009,70	52,36	1021,64	-	1021,80	53,08	1033,74	-	1033,90	53,80	1045,84	-	1046,00	54,52
1009,71	-	1009,87	52,37	1021,81	-	1021,97	53,09	1033,91	-	1034,07	53,81	1046,01	-	1046,17	54,53
1009,88	-	1010,04	52,38	1021,98	-	1022,14	53,10	1034,08	-	1034,24	53,82	1046,18	-	1046,34	54,54
1010,05	-	1010,20	52,39	1022,15	-	1022,30	53,11	1034,25	-	1034,40	53,83	1046,35	-	1046,51	54,55
1010,21	-	1010,37	52,40	1022,31	-	1022,47	53,12	1034,41	-	1034,57	53,84	1046,52	-	1046,67	54,56
1010,38	-	1010,54	52,41	1022,48	-	1022,64	53,13	1034,58	-	1034,74	53,85	1046,68	-	1046,84	54,57
1010,55	-	1010,71	52,42	1022,65	-	1022,81	53,14	1034,75	-	1034,91	53,86	1046,85	-	1047,01	54,58
1010,72	-	1010,88	52,43	1022,82	-	1022,98	53,15	1034,92	-	1035,08	53,87	1047,02	-	1047,18	54,59
1010,89	-	1011,04	52,44	1022,99	-	1023,14	53,16	1035,09	-	1035,25	53,88	1047,19	-	1047,35	54,60
1011,05	-	1011,21	52,45	1023,15	-	1023,31	53,17	1035,26	-	1035,41	53,89	1047,36	-	1047,51	54,61
1011,22	-	1011,38	52,46	1023,32	-	1023,48	53,18	1035,42	-	1035,58	53,90	1047,52	-	1047,68	54,62
1011,39	-	1011,55	52,47	1023,49	-	1023,65	53,19	1035,59	-	1035,75	53,91	1047,69	-	1047,85	54,63
1011,56	-	1011,72	52,48	1023,66	-	1023,82	53,20	1035,76	-	1035,92	53,92	1047,86	-	1048,02	54,64
1011,73	-	1011,88	52,49	1023,83	-	1023,98	53,21	1035,93	-	1036,09	53,93	1048,03	-	1048,19	54,65
1011,89	-	1012,05	52,50	1023,99	-	1024,15	53,22	1036,10	-	1036,25	53,94	1048,20	-	1048,35	54,66
1012,06	-	1012,22	52,51	1024,16	-	1024,32	53,23	1036,26	-	1036,42	53,95	1048,36	-	1048,52	54,67
1012,23	-	1012,39	52,52	1024,33	-	1024,49	53,24	1036,43	-	1036,59	53,96	1048,53	-	1048,69	54,68
1012,40	-	1012,56	52,53	1024,50	-	1024,66	53,25	1036,60	-	1036,76	53,97	1048,70	-	1048,86	54,69
1012,57	-	1012,72	52,54	1024,67	-	1024,82	53,26	1036,77	-	1036,93	53,98	1048,87	-	1049,03	54,70
1012,73	-	1012,89	52,55	1024,83	-	1024,99	53,27	1036,94	-	1037,09	53,99	1049,04	-	1049,19	54,71

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

B(i)-352

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 (27 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				
1049,20	-	1049,36	54,72	1061,31	-	1061,46	55,44	1073,41	-	1073,56	56,16	1085,51	-	1085,67	56,88
1049,37	-	1049,53	54,73	1061,47	-	1061,63	55,45	1073,57	-	1073,73	56,17	1085,68	-	1085,83	56,89
1049,54	-	1049,70	54,74	1061,64	-	1061,80	55,46	1073,74	-	1073,90	56,18	1085,84	-	1086,00	56,90
1049,71	-	1049,87	54,75	1061,81	-	1061,97	55,47	1073,91	-	1074,07	56,19	1086,01	-	1086,17	56,91
1049,88	-	1050,04	54,76	1061,98	-	1062,14	55,48	1074,08	-	1074,24	56,20	1086,18	-	1086,34	56,92
1050,05	-	1050,20	54,77	1062,15	-	1062,30	55,49	1074,25	-	1074,40	56,21	1086,35	-	1086,51	56,93
1050,21	-	1050,37	54,78	1062,31	-	1062,47	55,50	1074,41	-	1074,57	56,22	1086,52	-	1086,67	56,94
1050,38	-	1050,54	54,79	1062,48	-	1062,64	55,51	1074,58	-	1074,74	56,23	1086,68	-	1086,84	56,95
1050,55	-	1050,71	54,80	1062,65	-	1062,81	55,52	1074,75	-	1074,91	56,24	1086,85	-	1087,01	56,96
1050,72	-	1050,88	54,81	1062,82	-	1062,98	55,53	1074,92	-	1075,08	56,25	1087,02	-	1087,18	56,97
1050,89	-	1051,04	54,82	1062,99	-	1063,14	55,54	1075,09	-	1075,25	56,26	1087,19	-	1087,35	56,98
1051,05	-	1051,21	54,83	1063,15	-	1063,31	55,55	1075,26	-	1075,41	56,27	1087,36	-	1087,51	56,99
1051,22	-	1051,38	54,84	1063,32	-	1063,48	55,56	1075,42	-	1075,58	56,28	1087,52	-	1087,68	57,00
1051,39	-	1051,55	54,85	1063,49	-	1063,65	55,57	1075,59	-	1075,75	56,29	1087,69	-	1087,85	57,01
1051,56	-	1051,72	54,86	1063,66	-	1063,82	55,58	1075,76	-	1075,92	56,30	1087,86	-	1088,02	57,02
1051,73	-	1051,88	54,87	1063,83	-	1063,98	55,59	1075,93	-	1076,09	56,31	1088,03	-	1088,19	57,03
1051,89	-	1052,05	54,88	1063,99	-	1064,15	55,60	1076,10	-	1076,25	56,32	1088,20	-	1088,35	57,04
1052,06	-	1052,22	54,89	1064,16	-	1064,32	55,61	1076,26	-	1076,42	56,33	1088,36	-	1088,52	57,05
1052,23	-	1052,39	54,90	1064,33	-	1064,49	55,62	1076,43	-	1076,59	56,34	1088,53	-	1088,69	57,06
1052,40	-	1052,56	54,91	1064,50	-	1064,66	55,63	1076,60	-	1076,76	56,35	1088,70	-	1088,86	57,07
1052,57	-	1052,72	54,92	1064,67	-	1064,82	55,64	1076,77	-	1076,93	56,36	1088,87	-	1089,03	57,08
1052,73	-	1052,89	54,93	1064,83	-	1064,99	55,65	1076,94	-	1077,09	56,37	1089,04	-	1089,19	57,09
1052,90	-	1053,06	54,94	1065,00	-	1065,16	55,66	1077,10	-	1077,26	56,38	1089,20	-	1089,36	57,10
1053,07	-	1053,23	54,95	1065,17	-	1065,33	55,67	1077,27	-	1077,43	56,39	1089,37	-	1089,53	57,11
1053,24	-	1053,40	54,96	1065,34	-	1065,50	55,68	1077,44	-	1077,60	56,40	1089,54	-	1089,70	57,12
1053,41	-	1053,56	54,97	1065,51	-	1065,67	55,69	1077,61	-	1077,77	56,41	1089,71	-	1089,87	57,13
1053,57	-	1053,73	54,98	1065,68	-	1065,83	55,70	1077,78	-	1077,93	56,42	1089,88	-	1090,04	57,14
1053,74	-	1053,90	54,99	1065,84	-	1066,00	55,71	1077,94	-	1078,10	56,43	1090,05	-	1090,20	57,15
1053,91	-	1054,07	55,00	1066,01	-	1066,17	55,72	1078,11	-	1078,27	56,44	1090,21	-	1090,37	57,16
1054,08	-	1054,24	55,01	1066,18	-	1066,34	55,73	1078,28	-	1078,44	56,45	1090,38	-	1090,54	57,17
1054,25	-	1054,40	55,02	1066,35	-	1066,51	55,74	1078,45	-	1078,61	56,46	1090,55	-	1090,71	57,18
1054,41	-	1054,57	55,03	1066,52	-	1066,67	55,75	1078,62	-	1078,77	56,47	1090,72	-	1090,88	57,19
1054,58	-	1054,74	55,04	1066,68	-	1066,84	55,76	1078,78	-	1078,94	56,48	1090,89	-	1091,04	57,20
1054,75	-	1054,91	55,05	1066,85	-	1067,01	55,77	1078,95	-	1079,11	56,49	1091,05	-	1091,21	57,21
1054,92	-	1055,08	55,06	1067,02	-	1067,18	55,78	1079,12	-	1079,28	56,50	1091,22	-	1091,38	57,22
1055,09	-	1055,25	55,07	1067,19	-	1067,35	55,79	1079,29	-	1079,45	56,51	1091,39	-	1091,55	57,23
1055,26	-	1055,41	55,08	1067,36	-	1067,51	55,80	1079,46	-	1079,61	56,52	1091,56	-	1091,72	57,24
1055,42	-	1055,58	55,09	1067,52	-	1067,68	55,81	1079,62	-	1079,78	56,53	1091,73	-	1091,88	57,25
1055,59	-	1055,75	55,10	1067,69	-	1067,85	55,82	1079,79	-	1079,95	56,54	1091,89	-	1092,05	57,26
1055,76	-	1055,92	55,11	1067,86	-	1068,02	55,83	1079,96	-	1080,12	56,55	1092,06	-	1092,22	57,27
1055,93	-	1056,09	55,12	1068,03	-	1068,19	55,84	1080,13	-	1080,29	56,56	1092,23	-	1092,39	57,28
1056,10	-	1056,25	55,13	1068,20	-	1068,35	55,85	1080,30	-	1080,46	56,57	1092,40	-	1092,56	57,29
1056,26	-	1056,42	55,14	1068,36	-	1068,52	55,86	1080,47	-	1080,62	56,58	1092,57	-	1092,72	57,30
1056,43	-	1056,59	55,15	1068,53	-	1068,69	55,87	1080,63	-	1080,79	56,59	1092,73	-	1092,89	57,31
1056,60	-	1056,76	55,16	1068,70	-	1068,86	55,88	1080,80	-	1080,96	56,60	1092,90	-	1093,06	57,32
1056,77	-	1056,93	55,17	1068,87	-	1069,03	55,89	1080,97	-	1081,13	56,61	1093,07	-	1093,23	57,33
1056,94	-	1057,09	55,18	1069,04	-	1069,19	55,90	1081,14	-	1081,30	56,62	1093,24	-	1093,40	57,34
1057,10	-	1057,26	55,19	1069,20	-	1069,36	55,91	1081,31	-	1081,46	56,63	1093,41	-	1093,56	57,35
1057,27	-	1057,43	55,20	1069,37	-	1069,53	55,92	1081,47	-	1081,63	56,64	1093,57	-	1093,73	57,36
1057,44	-	1057,60	55,21	1069,54	-	1069,70	55,93	1081,64	-	1081,80	56,65	1093,74	-	1093,90	57,37
1057,61	-	1057,77	55,22	1069,71	-	1069,87	55,94	1081,81	-	1081,97	56,66	1093,91	-	1094,07	57,38
1057,78	-	1057,93	55,23	1069,88	-	1070,04	55,95	1081,98	-	1082,14	56,67	1094,08	-	1094,24	57,39
1057,94	-	1058,10	55,24	1070,05	-	1070,20	55,96	1082,15	-	1082,30	56,68	1094,25	-	1094,40	57,40
1058,11	-	1058,27	55,25	1070,21	-	1070,37	55,97	1082,31	-	1082,47	56,69	1094,41	-	1094,57	57,41
1058,28	-	1058,44	55,26	1070,38	-	1070,54	55,98	1082,48	-	1082,64	56,70	1094,58	-	1094,74	57,42
1058,45	-	1058,61	55,27	1070,55	-	1070,71	55,99	1082,65	-	1082,81	56,71	1094,75	-	1094,91	57,43
1058,62	-	1058,77	55,28	1070,72	-	1070,88	56,00	1082,82	-	1082,98	56,72	1094,92	-	1095,08	57,44
1058,78	-	1058,94	55,29	1070,89	-	1071,04	56,01	1082,99	-	1083,14	56,73	1095,09	-	1095,25	57,45
1058,95	-	1059,11	55,30	1071,05	-	1071,21	56,02	1083,15	-	1083,31	56,74	1095,26	-	1095,41	57,46
1059,12	-	1059,28	55,31	1071,22	-	1071,38	56,03	1083,32	-	1083,48	56,75	1095,42	-	1095,58	57,47
1059,29	-	1059,45	55,32	1071,39	-	1071,55	56,04	1083,49	-	1083,65	56,76	1095,59	-	1095,75	57,48
1059,46	-	1059,61	55,33	1071,56	-	1071,72	56,05	1083,66	-	1083,82	56,77	1095,76	-	1095,92	57,49
1059,62	-	1059,78	55,34	1071,73	-	1071,88	56,06	1083,83	-	1083,98	56,78	1095,93	-	1096,09	57,50
1059,79	-	1059,95	55,35	1071,89	-	1072,05	56,07	1083,99	-	1084,15	56,79	1096,10	-	1096,25	57,51
1059,96	-	1060,12	55,36	1072,06	-	1072,22	56,08	1084,16	-	1084,32	56,80	1096,26	-	1096,42	57,52
1060,13	-	1060,29	55,37	1072,23	-	1072,39	56,09	1084,33	-	1084,49	56,81	1096,43	-	1096,59	57,53
1060,30	-	1060,46	55,38	1072,40	-	1072,56	56,10	1084,50	-	1084,66	56,82	1096,60	-	1096,76	57,54
1060,47	-	1060,62	55,39	1072,57	-	1072,72	56,11	1084,67	-	1084,82	56,83	1096,77	-	1096,93	57,55
1060,63	-	1060,79	55,40	1072,73	-	1072,89	56,12	1084,83	-	1084,99	56,84	1096,94	-	1097,09	57,56
1060,80	-	1060,96	55,41	1072,90	-	1073,06	56,13	1085,00	-	1085,16	56,85	1097,10	-	1097,26	57,57
1060,97	-	1061,13	55,42	1073,07	-	1073,23	56,14	1085,17	-	1085,33	56,86	1097,27	-	1097,43	57,58
1061,14	-	1061,30	55,43	1073,24	-	1073,40	56,15	1085,34	-	1085,50	56,87	1097,44	-	1097,60	57,59

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

B(i)-353

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 (27 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		
1097,61	-	1097,77	57,60	1109,71	-	1109,87	58,32	1121,81	-	1121,97	59,04	1133,91	-	1134,07	59,76
1097,78	-	1097,93	57,61	1109,88	-	1110,04	58,33	1121,98	-	1122,14	59,05	1134,08	-	1134,24	59,77
1097,94	-	1098,10	57,62	1110,05	-	1110,20	58,34	1122,15	-	1122,30	59,06	1134,25	-	1134,40	59,78
1098,11	-	1098,27	57,63	1110,21	-	1110,37	58,35	1122,31	-	1122,47	59,07	1134,41	-	1134,57	59,79
1098,28	-	1098,44	57,64	1110,38	-	1110,54	58,36	1122,48	-	1122,64	59,08	1134,58	-	1134,74	59,80
1098,45	-	1098,61	57,65	1110,55	-	1110,71	58,37	1122,65	-	1122,81	59,09	1134,75	-	1134,91	59,81
1098,62	-	1098,77	57,66	1110,72	-	1110,88	58,38	1122,82	-	1122,98	59,10	1134,92	-	1135,08	59,82
1098,78	-	1098,94	57,67	1110,89	-	1111,04	58,39	1122,99	-	1123,14	59,11	1135,09	-	1135,25	59,83
1098,95	-	1099,11	57,68	1111,05	-	1111,21	58,40	1123,15	-	1123,31	59,12	1135,26	-	1135,41	59,84
1099,12	-	1099,28	57,69	1111,22	-	1111,38	58,41	1123,32	-	1123,48	59,13	1135,42	-	1135,58	59,85
1099,29	-	1099,45	57,70	1111,39	-	1111,55	58,42	1123,49	-	1123,65	59,14	1135,59	-	1135,75	59,86
1099,46	-	1099,61	57,71	1111,56	-	1111,72	58,43	1123,66	-	1123,82	59,15	1135,76	-	1135,92	59,87
1099,62	-	1099,78	57,72	1111,73	-	1111,88	58,44	1123,83	-	1123,98	59,16	1135,93	-	1136,09	59,88
1099,79	-	1099,95	57,73	1111,89	-	1112,05	58,45	1123,99	-	1124,15	59,17	1136,10	-	1136,25	59,89
1099,96	-	1100,12	57,74	1112,06	-	1112,22	58,46	1124,16	-	1124,32	59,18	1136,26	-	1136,42	59,90
1100,13	-	1100,29	57,75	1112,23	-	1112,39	58,47	1124,33	-	1124,49	59,19	1136,43	-	1136,59	59,91
1100,30	-	1100,46	57,76	1112,40	-	1112,56	58,48	1124,50	-	1124,66	59,20	1136,60	-	1136,76	59,92
1100,47	-	1100,62	57,77	1112,57	-	1112,72	58,49	1124,67	-	1124,82	59,21	1136,77	-	1136,93	59,93
1100,63	-	1100,79	57,78	1112,73	-	1112,89	58,50	1124,83	-	1124,99	59,22	1136,94	-	1137,09	59,94
1100,80	-	1100,96	57,79	1112,90	-	1113,06	58,51	1125,00	-	1125,16	59,23	1137,10	-	1137,26	59,95
1100,97	-	1101,13	57,80	1113,07	-	1113,23	58,52	1125,17	-	1125,33	59,24	1137,27	-	1137,43	59,96
1101,14	-	1101,30	57,81	1113,24	-	1113,40	58,53	1125,34	-	1125,50	59,25	1137,44	-	1137,60	59,97
1101,31	-	1101,46	57,82	1113,41	-	1113,56	58,54	1125,51	-	1125,67	59,26	1137,61	-	1137,77	59,98
1101,47	-	1101,63	57,83	1113,57	-	1113,73	58,55	1125,68	-	1125,83	59,27	1137,78	-	1137,93	59,99
1101,64	-	1101,80	57,84	1113,74	-	1113,90	58,56	1125,84	-	1126,00	59,28	1137,94	-	1138,10	60,00
1101,81	-	1101,97	57,85	1113,91	-	1114,07	58,57	1126,01	-	1126,17	59,29	1138,11	-	1138,27	60,01
1101,98	-	1102,14	57,86	1114,08	-	1114,24	58,58	1126,18	-	1126,34	59,30	1138,28	-	1138,44	60,02
1102,15	-	1102,30	57,87	1114,25	-	1114,40	58,59	1126,35	-	1126,51	59,31	1138,45	-	1138,61	60,03
1102,31	-	1102,47	57,88	1114,41	-	1114,57	58,60	1126,52	-	1126,67	59,32	1138,62	-	1138,77	60,04
1102,48	-	1102,64	57,89	1114,58	-	1114,74	58,61	1126,68	-	1126,84	59,33	1138,78	-	1138,94	60,05
1102,65	-	1102,81	57,90	1114,75	-	1114,91	58,62	1126,85	-	1127,01	59,34	1138,95	-	1139,11	60,06
1102,82	-	1102,98	57,91	1114,92	-	1115,08	58,63	1127,02	-	1127,18	59,35	1139,12	-	1139,28	60,07
1102,99	-	1103,14	57,92	1115,09	-	1115,25	58,64	1127,19	-	1127,35	59,36	1139,29	-	1139,45	60,08
1103,15	-	1103,31	57,93	1115,26	-	1115,41	58,65	1127,36	-	1127,51	59,37	1139,46	-	1139,61	60,09
1103,32	-	1103,48	57,94	1115,42	-	1115,58	58,66	1127,52	-	1127,68	59,38	1139,62	-	1139,78	60,10
1103,49	-	1103,65	57,95	1115,59	-	1115,75	58,67	1127,69	-	1127,85	59,39	1139,79	-	1139,95	60,11
1103,66	-	1103,82	57,96	1115,76	-	1115,92	58,68	1127,86	-	1128,02	59,40	1139,96	-	1140,12	60,12
1103,83	-	1103,98	57,97	1115,93	-	1116,09	58,69	1128,03	-	1128,19	59,41	1140,13	-	1140,29	60,13
1103,99	-	1104,15	57,98	1116,10	-	1116,25	58,70	1128,20	-	1128,35	59,42	1140,30	-	1140,46	60,14
1104,16	-	1104,32	57,99	1116,26	-	1116,42	58,71	1128,36	-	1128,52	59,43	1140,47	-	1140,62	60,15
1104,33	-	1104,49	58,00	1116,43	-	1116,59	58,72	1128,53	-	1128,69	59,44	1140,63	-	1140,79	60,16
1104,50	-	1104,66	58,01	1116,60	-	1116,76	58,73	1128,70	-	1128,86	59,45	1140,80	-	1140,96	60,17
1104,67	-	1104,82	58,02	1116,77	-	1116,93	58,74	1128,87	-	1129,03	59,46	1140,97	-	1141,13	60,18
1104,83	-	1104,99	58,03	1116,94	-	1117,09	58,75	1129,04	-	1129,19	59,47	1141,14	-	1141,30	60,19
1105,00	-	1105,16	58,04	1117,10	-	1117,26	58,76	1129,20	-	1129,36	59,48	1141,31	-	1141,46	60,20
1105,17	-	1105,33	58,05	1117,27	-	1117,43	58,77	1129,37	-	1129,53	59,49	1141,47	-	1141,63	60,21
1105,34	-	1105,50	58,06	1117,44	-	1117,60	58,78	1129,54	-	1129,70	59,50	1141,64	-	1141,80	60,22
1105,51	-	1105,67	58,07	1117,61	-	1117,77	58,79	1129,71	-	1129,87	59,51	1141,81	-	1141,97	60,23
1105,68	-	1105,83	58,08	1117,78	-	1117,93	58,80	1129,88	-	1130,04	59,52	1141,98	-	1142,14	60,24
1105,84	-	1106,00	58,09	1117,94	-	1118,10	58,81	1130,05	-	1130,20	59,53	1142,15	-	1142,30	60,25
1106,01	-	1106,17	58,10	1118,11	-	1118,27	58,82	1130,21	-	1130,37	59,54	1142,31	-	1142,47	60,26
1106,18	-	1106,34	58,11	1118,28	-	1118,44	58,83	1130,38	-	1130,54	59,55	1142,48	-	1142,64	60,27
1106,35	-	1106,51	58,12	1118,45	-	1118,61	58,84	1130,55	-	1130,71	59,56	1142,65	-	1142,81	60,28
1106,52	-	1106,67	58,13	1118,62	-	1118,77	58,85	1130,72	-	1130,88	59,57	1142,82	-	1142,98	60,29
1106,68	-	1106,84	58,14	1118,78	-	1118,94	58,86	1130,89	-	1131,04	59,58	1142,99	-	1143,14	60,30
1106,85	-	1107,01	58,15	1118,95	-	1119,11	58,87	1131,05	-	1131,21	59,59	1143,15	-	1143,31	60,31
1107,02	-	1107,18	58,16	1119,12	-	1119,28	58,88	1131,22	-	1131,38	59,60	1143,32	-	1143,48	60,32
1107,19	-	1107,35	58,17	1119,29	-	1119,45	58,89	1131,39	-	1131,55	59,61	1143,49	-	1143,65	60,33
1107,36	-	1107,51	58,18	1119,46	-	1119,61	58,90	1131,56	-	1131,72	59,62	1143,66	-	1143,82	60,34
1107,52	-	1107,68	58,19	1119,62	-	1119,78	58,91	1131,73	-	1131,88	59,63	1143,83	-	1143,98	60,35
1107,69	-	1107,85	58,20	1119,79	-	1119,95	58,92	1131,89	-	1132,05	59,64	1143,99	-	1144,15	60,36
1107,86	-	1108,02	58,21	1119,96	-	1120,12	58,93	1132,06	-	1132,22	59,65	1144,16	-	1144,32	60,37
1108,03	-	1108,19	58,22	1120,13	-	1120,29	58,94	1132,23	-	1132,39	59,66	1144,33	-	1144,49	60,38
1108,20	-	1108,35	58,23	1120,30	-	1120,46	58,95	1132,40	-	1132,56	59,67	1144,50	-	1144,66	60,39
1108,36	-	1108,52	58,24	1120,47	-	1120,62	58,96	1132,57	-	1132,72	59,68	1144,67	-	1144,82	60,40
1108,53	-	1108,69	58,25	1120,63	-	1120,79	58,97	1132,73	-	1132,89	59,69	1144,83	-	1144,99	60,41
1108,70	-	1108,86	58,26	1120,80	-	1120,96	58,98	1132,90	-	1133,06	59,70	1145,00	-	1145,16	60,42
1108,87	-	1109,03	58,27	1120,97	-	1121,13	58,99	1133,07	-	1133,23	59,71	1145,17	-	1145,33	60,43
1109,04	-	1109,19	58,28	1121,14	-	1121,30	59,00	1133,24	-	1133,40	59,72	1145,34	-	1145,50	60,44
1109,20	-	1109,36	58,29	1121,31	-	1121,46	59,01	1133,41	-	1133,56	59,73	1145,51	-	1145,67	60,45
1109,37	-	1109,53	58,30	1121,47	-	1121,63	59,02	1133,57	-	1133,73	59,74	1145,68	-	1145,83	60,46
1109,54	-	1109,70	58,31	1121,64	-	1121,80	59,03	1133,74	-	1133,90	59,75	1145,84	-	1146,00	60,47

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

B(i)-354

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 (27 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
1146,01	- 1146,17	60,48	1158,11	- 1158,27	61,20	1170,21	- 1170,37	61,92	1182,31	- 1182,47	62,64
1146,18	- 1146,34	60,49	1158,28	- 1158,44	61,21	1170,38	- 1170,54	61,93	1182,48	- 1182,64	62,65
1146,35	- 1146,51	60,50	1158,45	- 1158,61	61,22	1170,55	- 1170,71	61,94	1182,65	- 1182,81	62,66
1146,52	- 1146,67	60,51	1158,62	- 1158,77	61,23	1170,72	- 1170,88	61,95	1182,82	- 1182,98	62,67
1146,68	- 1146,84	60,52	1158,78	- 1158,94	61,24	1170,89	- 1171,04	61,96	1182,99	- 1183,14	62,68
1146,85	- 1147,01	60,53	1158,95	- 1159,11	61,25	1171,05	- 1171,21	61,97	1183,15	- 1183,31	62,69
1147,02	- 1147,18	60,54	1159,12	- 1159,28	61,26	1171,22	- 1171,38	61,98	1183,32	- 1183,48	62,70
1147,19	- 1147,35	60,55	1159,29	- 1159,45	61,27	1171,39	- 1171,55	61,99	1183,49	- 1183,65	62,71
1147,36	- 1147,51	60,56	1159,46	- 1159,61	61,28	1171,56	- 1171,72	62,00	1183,66	- 1183,82	62,72
1147,52	- 1147,68	60,57	1159,62	- 1159,78	61,29	1171,73	- 1171,88	62,01	1183,83	- 1183,98	62,73
1147,69	- 1147,85	60,58	1159,79	- 1159,95	61,30	1171,89	- 1172,05	62,02	1183,99	- 1184,15	62,74
1147,86	- 1148,02	60,59	1159,96	- 1160,12	61,31	1172,06	- 1172,22	62,03	1184,16	- 1184,32	62,75
1148,03	- 1148,19	60,60	1160,13	- 1160,29	61,32	1172,23	- 1172,39	62,04	1184,33	- 1184,49	62,76
1148,20	- 1148,35	60,61	1160,30	- 1160,46	61,33	1172,40	- 1172,56	62,05	1184,50	- 1184,66	62,77
1148,36	- 1148,52	60,62	1160,47	- 1160,62	61,34	1172,57	- 1172,72	62,06	1184,67	- 1184,82	62,78
1148,53	- 1148,69	60,63	1160,63	- 1160,79	61,35	1172,73	- 1172,89	62,07	1184,83	- 1184,99	62,79
1148,70	- 1148,86	60,64	1160,80	- 1160,96	61,36	1172,90	- 1173,06	62,08	1185,00	- 1185,16	62,80
1148,87	- 1149,03	60,65	1160,97	- 1161,13	61,37	1173,07	- 1173,23	62,09	1185,17	- 1185,33	62,81
1149,04	- 1149,19	60,66	1161,14	- 1161,30	61,38	1173,24	- 1173,40	62,10	1185,34	- 1185,50	62,82
1149,20	- 1149,36	60,67	1161,31	- 1161,46	61,39	1173,41	- 1173,56	62,11	1185,51	- 1185,67	62,83
1149,37	- 1149,53	60,68	1161,47	- 1161,63	61,40	1173,57	- 1173,73	62,12	1185,68	- 1185,83	62,84
1149,54	- 1149,70	60,69	1161,64	- 1161,80	61,41	1173,74	- 1173,90	62,13	1185,84	- 1186,00	62,85
1149,71	- 1149,87	60,70	1161,81	- 1161,97	61,42	1173,91	- 1174,07	62,14	1186,01	- 1186,17	62,86
1149,88	- 1150,04	60,71	1161,98	- 1162,14	61,43	1174,08	- 1174,24	62,15	1186,18	- 1186,34	62,87
1150,05	- 1150,20	60,72	1162,15	- 1162,30	61,44	1174,25	- 1174,40	62,16	1186,35	- 1186,51	62,88
1150,21	- 1150,37	60,73	1162,31	- 1162,47	61,45	1174,41	- 1174,57	62,17	1186,52	- 1186,67	62,89
1150,38	- 1150,54	60,74	1162,48	- 1162,64	61,46	1174,58	- 1174,74	62,18	1186,68	- 1186,84	62,90
1150,55	- 1150,71	60,75	1162,65	- 1162,81	61,47	1174,75	- 1174,91	62,19	1186,85	- 1187,01	62,91
1150,72	- 1150,88	60,76	1162,82	- 1162,98	61,48	1174,92	- 1175,08	62,20	1187,02	- 1187,18	62,92
1150,89	- 1151,04	60,77	1162,99	- 1163,14	61,49	1175,09	- 1175,25	62,21	1187,19	- 1187,35	62,93
1151,05	- 1151,21	60,78	1163,15	- 1163,31	61,50	1175,26	- 1175,41	62,22	1187,36	- 1187,51	62,94
1151,22	- 1151,38	60,79	1163,32	- 1163,48	61,51	1175,42	- 1175,58	62,23	1187,52	- 1187,68	62,95
1151,39	- 1151,55	60,80	1163,49	- 1163,65	61,52	1175,59	- 1175,75	62,24	1187,69	- 1187,85	62,96
1151,56	- 1151,72	60,81	1163,66	- 1163,82	61,53	1175,76	- 1175,92	62,25	1187,86	- 1188,02	62,97
1151,73	- 1151,88	60,82	1163,83	- 1163,98	61,54	1175,93	- 1176,09	62,26	1188,03	- 1188,19	62,98
1151,89	- 1152,05	60,83	1163,99	- 1164,15	61,55	1176,10	- 1176,25	62,27	1188,20	- 1188,35	62,99
1152,06	- 1152,22	60,84	1164,16	- 1164,32	61,56	1176,26	- 1176,42	62,28	1188,36	- 1188,52	63,00
1152,23	- 1152,39	60,85	1164,33	- 1164,49	61,57	1176,43	- 1176,59	62,29	1188,53	- 1188,69	63,01
1152,40	- 1152,56	60,86	1164,50	- 1164,66	61,58	1176,60	- 1176,76	62,30	1188,70	- 1188,86	63,02
1152,57	- 1152,72	60,87	1164,67	- 1164,82	61,59	1176,77	- 1176,93	62,31	1188,87	- 1189,03	63,03
1152,73	- 1152,89	60,88	1164,83	- 1164,99	61,60	1176,94	- 1177,09	62,32	1189,04	- 1189,19	63,04
1152,90	- 1153,06	60,89	1165,00	- 1165,16	61,61	1177,10	- 1177,26	62,33	1189,20	- 1189,36	63,05
1153,07	- 1153,23	60,90	1165,17	- 1165,33	61,62	1177,27	- 1177,43	62,34	1189,37	- 1189,53	63,06
1153,24	- 1153,40	60,91	1165,34	- 1165,50	61,63	1177,44	- 1177,60	62,35	1189,54	- 1189,70	63,07
1153,41	- 1153,56	60,92	1165,51	- 1165,67	61,64	1177,61	- 1177,77	62,36	1189,71	- 1189,87	63,08
1153,57	- 1153,73	60,93	1165,68	- 1165,83	61,65	1177,78	- 1177,93	62,37	1189,88	- 1190,04	63,09
1153,74	- 1153,90	60,94	1165,84	- 1166,00	61,66	1177,94	- 1178,10	62,38	1190,05	- 1190,20	63,10
1153,91	- 1154,07	60,95	1166,01	- 1166,17	61,67	1178,11	- 1178,27	62,39	1190,21	- 1190,37	63,11
1154,08	- 1154,24	60,96	1166,18	- 1166,34	61,68	1178,28	- 1178,44	62,40	1190,38	- 1190,54	63,12
1154,25	- 1154,40	60,97	1166,35	- 1166,51	61,69	1178,45	- 1178,61	62,41	1190,55	- 1190,71	63,13
1154,41	- 1154,57	60,98	1166,52	- 1166,67	61,70	1178,62	- 1178,77	62,42	1190,72	- 1190,88	63,14
1154,58	- 1154,74	60,99	1166,68	- 1166,84	61,71	1178,78	- 1178,94	62,43	1190,89	- 1191,04	63,15
1154,75	- 1154,91	61,00	1166,85	- 1167,01	61,72	1178,95	- 1179,11	62,44	1191,05	- 1191,21	63,16
1154,92	- 1155,08	61,01	1167,02	- 1167,18	61,73	1179,12	- 1179,28	62,45	1191,22	- 1191,38	63,17
1155,09	- 1155,25	61,02	1167,19	- 1167,35	61,74	1179,29	- 1179,45	62,46	1191,39	- 1191,55	63,18
1155,26	- 1155,41	61,03	1167,36	- 1167,51	61,75	1179,46	- 1179,61	62,47	1191,56	- 1191,72	63,19
1155,42	- 1155,58	61,04	1167,52	- 1167,68	61,76	1179,62	- 1179,78	62,48	1191,73	- 1191,88	63,20
1155,59	- 1155,75	61,05	1167,69	- 1167,85	61,77	1179,79	- 1179,95	62,49	1191,89	- 1192,05	63,21
1155,76	- 1155,92	61,06	1167,86	- 1168,02	61,78	1179,96	- 1180,12	62,50	1192,06	- 1192,22	63,22
1155,93	- 1156,09	61,07	1168,03	- 1168,19	61,79	1180,13	- 1180,29	62,51	1192,23	- 1192,39	63,23
1156,10	- 1156,25	61,08	1168,20	- 1168,35	61,80	1180,30	- 1180,46	62,52	1192,40	- 1192,56	63,24
1156,26	- 1156,42	61,09	1168,36	- 1168,52	61,81	1180,47	- 1180,62	62,53	1192,57	- 1192,72	63,25
1156,43	- 1156,59	61,10	1168,53	- 1168,69	61,82	1180,63	- 1180,79	62,54	1192,73	- 1192,89	63,26
1156,60	- 1156,76	61,11	1168,70	- 1168,86	61,83	1180,80	- 1180,96	62,55	1192,90	- 1193,06	63,27
1156,77	- 1156,93	61,12	1168,87	- 1169,03	61,84	1180,97	- 1181,13	62,56	1193,07	- 1193,23	63,28
1156,94	- 1157,09	61,13	1169,04	- 1169,19	61,85	1181,14	- 1181,30	62,57	1193,24	- 1193,40	63,29
1157,10	- 1157,26	61,14	1169,20	- 1169,36	61,86	1181,31	- 1181,46	62,58	1193,41	- 1193,56	63,30
1157,27	- 1157,43	61,15	1169,37	- 1169,53	61,87	1181,47	- 1181,63	62,59	1193,57	- 1193,73	63,31
1157,44	- 1157,60	61,16	1169,54	- 1169,70	61,88	1181,64	- 1181,80	62,60	1193,74	- 1193,90	63,32
1157,61	- 1157,77	61,17	1169,71	- 1169,87	61,89	1181,81	- 1181,97	62,61	1193,91	- 1194,07	63,33
1157,78	- 1157,93	61,18	1169,88	- 1170,04	61,90	1181,98	- 1182,14	62,62	1194,08	- 1194,24	63,34
1157,94	- 1158,10	61,19	1170,05	- 1170,20	61,91	1182,15	- 1182,30	62,63	1194,25	- 1194,40	63,35

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

B(i)-355

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 (27 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
1194,41	- 1194,57	63,36	1206,52	- 1206,67	64,08	1218,62	- 1218,77	64,80	1230,72	- 1230,88	65,52
1194,58	- 1194,74	63,37	1206,68	- 1206,84	64,09	1218,78	- 1218,94	64,81	1230,89	- 1231,04	65,53
1194,75	- 1194,91	63,38	1206,85	- 1207,01	64,10	1218,95	- 1219,11	64,82	1231,05	- 1231,21	65,54
1194,92	- 1195,08	63,39	1207,02	- 1207,18	64,11	1219,12	- 1219,28	64,83	1231,22	- 1231,38	65,55
1195,09	- 1195,25	63,40	1207,19	- 1207,35	64,12	1219,29	- 1219,45	64,84	1231,39	- 1231,55	65,56
1195,26	- 1195,41	63,41	1207,36	- 1207,51	64,13	1219,46	- 1219,61	64,85	1231,56	- 1231,72	65,57
1195,42	- 1195,58	63,42	1207,52	- 1207,68	64,14	1219,62	- 1219,78	64,86	1231,73	- 1231,88	65,58
1195,59	- 1195,75	63,43	1207,69	- 1207,85	64,15	1219,79	- 1219,95	64,87	1231,89	- 1232,05	65,59
1195,76	- 1195,92	63,44	1207,86	- 1208,02	64,16	1219,96	- 1220,12	64,88	1232,06	- 1232,22	65,60
1195,93	- 1196,09	63,45	1208,03	- 1208,19	64,17	1220,13	- 1220,29	64,89	1232,23	- 1232,39	65,61
1196,10	- 1196,25	63,46	1208,20	- 1208,35	64,18	1220,30	- 1220,46	64,90	1232,40	- 1232,56	65,62
1196,26	- 1196,42	63,47	1208,36	- 1208,52	64,19	1220,47	- 1220,62	64,91	1232,57	- 1232,72	65,63
1196,43	- 1196,59	63,48	1208,53	- 1208,69	64,20	1220,63	- 1220,79	64,92	1232,73	- 1232,89	65,64
1196,60	- 1196,76	63,49	1208,70	- 1208,86	64,21	1220,80	- 1220,96	64,93	1232,90	- 1233,06	65,65
1196,77	- 1196,93	63,50	1208,87	- 1209,03	64,22	1220,97	- 1221,13	64,94	1233,07	- 1233,23	65,66
1196,94	- 1197,09	63,51	1209,04	- 1209,19	64,23	1221,14	- 1221,30	64,95	1233,24	- 1233,40	65,67
1197,10	- 1197,26	63,52	1209,20	- 1209,36	64,24	1221,31	- 1221,46	64,96	1233,41	- 1233,56	65,68
1197,27	- 1197,43	63,53	1209,37	- 1209,53	64,25	1221,47	- 1221,63	64,97	1233,57	- 1233,73	65,69
1197,44	- 1197,60	63,54	1209,54	- 1209,70	64,26	1221,64	- 1221,80	64,98	1233,74	- 1233,90	65,70
1197,61	- 1197,77	63,55	1209,71	- 1209,87	64,27	1221,81	- 1221,97	64,99	1233,91	- 1234,07	65,71
1197,78	- 1197,93	63,56	1209,88	- 1210,04	64,28	1221,98	- 1222,14	65,00	1234,08	- 1234,24	65,72
1197,94	- 1198,10	63,57	1210,05	- 1210,20	64,29	1222,15	- 1222,30	65,01	1234,25	- 1234,40	65,73
1198,11	- 1198,27	63,58	1210,21	- 1210,37	64,30	1222,31	- 1222,47	65,02	1234,41	- 1234,57	65,74
1198,28	- 1198,44	63,59	1210,38	- 1210,54	64,31	1222,48	- 1222,64	65,03	1234,58	- 1234,74	65,75
1198,45	- 1198,61	63,60	1210,55	- 1210,71	64,32	1222,65	- 1222,81	65,04	1234,75	- 1234,91	65,76
1198,62	- 1198,77	63,61	1210,72	- 1210,88	64,33	1222,82	- 1222,98	65,05	1234,92	- 1235,08	65,77
1198,78	- 1198,94	63,62	1210,89	- 1211,04	64,34	1222,99	- 1223,14	65,06	1235,09	- 1235,25	65,78
1198,95	- 1199,11	63,63	1211,05	- 1211,21	64,35	1223,15	- 1223,31	65,07	1235,26	- 1235,41	65,79
1199,12	- 1199,28	63,64	1211,22	- 1211,38	64,36	1223,32	- 1223,48	65,08	1235,42	- 1235,58	65,80
1199,29	- 1199,45	63,65	1211,39	- 1211,55	64,37	1223,49	- 1223,65	65,09	1235,59	- 1235,75	65,81
1199,46	- 1199,61	63,66	1211,56	- 1211,72	64,38	1223,66	- 1223,82	65,10	1235,76	- 1235,92	65,82
1199,62	- 1199,78	63,67	1211,73	- 1211,88	64,39	1223,83	- 1223,98	65,11	1235,93	- 1236,09	65,83
1199,79	- 1199,95	63,68	1211,89	- 1212,05	64,40	1223,99	- 1224,15	65,12	1236,10	- 1236,25	65,84
1199,96	- 1200,12	63,69	1212,06	- 1212,22	64,41	1224,16	- 1224,32	65,13	1236,26	- 1236,42	65,85
1200,13	- 1200,29	63,70	1212,23	- 1212,39	64,42	1224,33	- 1224,49	65,14	1236,43	- 1236,59	65,86
1200,30	- 1200,46	63,71	1212,40	- 1212,56	64,43	1224,50	- 1224,66	65,15	1236,60	- 1236,76	65,87
1200,47	- 1200,62	63,72	1212,57	- 1212,72	64,44	1224,67	- 1224,82	65,16	1236,77	- 1236,93	65,88
1200,63	- 1200,79	63,73	1212,73	- 1212,89	64,45	1224,83	- 1224,99	65,17	1236,94	- 1237,09	65,89
1200,80	- 1200,96	63,74	1212,90	- 1213,06	64,46	1225,00	- 1225,16	65,18	1237,10	- 1237,26	65,90
1200,97	- 1201,13	63,75	1213,07	- 1213,23	64,47	1225,17	- 1225,33	65,19	1237,27	- 1237,43	65,91
1201,14	- 1201,30	63,76	1213,24	- 1213,40	64,48	1225,34	- 1225,50	65,20	1237,44	- 1237,60	65,92
1201,31	- 1201,46	63,77	1213,41	- 1213,56	64,49	1225,51	- 1225,67	65,21	1237,61	- 1237,77	65,93
1201,47	- 1201,63	63,78	1213,57	- 1213,73	64,50	1225,68	- 1225,83	65,22	1237,78	- 1237,93	65,94
1201,64	- 1201,80	63,79	1213,74	- 1213,90	64,51	1225,84	- 1226,00	65,23	1237,94	- 1238,10	65,95
1201,81	- 1201,97	63,80	1213,91	- 1214,07	64,52	1226,01	- 1226,17	65,24	1238,11	- 1238,27	65,96
1201,98	- 1202,14	63,81	1214,08	- 1214,24	64,53	1226,18	- 1226,34	65,25	1238,28	- 1238,44	65,97
1202,15	- 1202,30	63,82	1214,25	- 1214,40	64,54	1226,35	- 1226,51	65,26	1238,45	- 1238,61	65,98
1202,31	- 1202,47	63,83	1214,41	- 1214,57	64,55	1226,52	- 1226,67	65,27	1238,62	- 1238,77	65,99
1202,48	- 1202,64	63,84	1214,58	- 1214,74	64,56	1226,68	- 1226,84	65,28	1238,78	- 1238,94	66,00
1202,65	- 1202,81	63,85	1214,75	- 1214,91	64,57	1226,85	- 1227,01	65,29	1238,95	- 1239,11	66,01
1202,82	- 1202,98	63,86	1214,92	- 1215,08	64,58	1227,02	- 1227,18	65,30	1239,12	- 1239,28	66,02
1202,99	- 1203,14	63,87	1215,09	- 1215,25	64,59	1227,19	- 1227,35	65,31	1239,29	- 1239,45	66,03
1203,15	- 1203,31	63,88	1215,26	- 1215,41	64,60	1227,36	- 1227,51	65,32	1239,46	- 1239,61	66,04
1203,32	- 1203,48	63,89	1215,42	- 1215,58	64,61	1227,52	- 1227,68	65,33	1239,62	- 1239,78	66,05
1203,49	- 1203,65	63,90	1215,59	- 1215,75	64,62	1227,69	- 1227,85	65,34	1239,79	- 1239,95	66,06
1203,66	- 1203,82	63,91	1215,76	- 1215,92	64,63	1227,86	- 1228,02	65,35	1239,96	- 1240,12	66,07
1203,83	- 1203,98	63,92	1215,93	- 1216,09	64,64	1228,03	- 1228,19	65,36	1240,13	- 1240,29	66,08
1203,99	- 1204,15	63,93	1216,10	- 1216,25	64,65	1228,20	- 1228,35	65,37	1240,30	- 1240,46	66,09
1204,16	- 1204,32	63,94	1216,26	- 1216,42	64,66	1228,36	- 1228,52	65,38	1240,47	- 1240,62	66,10
1204,33	- 1204,49	63,95	1216,43	- 1216,59	64,67	1228,53	- 1228,69	65,39	1240,63	- 1240,79	66,11
1204,50	- 1204,66	63,96	1216,60	- 1216,76	64,68	1228,70	- 1228,86	65,40	1240,80	- 1240,96	66,12
1204,67	- 1204,82	63,97	1216,77	- 1216,93	64,69	1228,87	- 1229,03	65,41	1240,97	- 1241,13	66,13
1204,83	- 1204,99	63,98	1216,94	- 1217,09	64,70	1229,04	- 1229,19	65,42	1241,14	- 1241,30	66,14
1205,00	- 1205,16	63,99	1217,10	- 1217,26	64,71	1229,20	- 1229,36	65,43	1241,31	- 1241,46	66,15
1205,17	- 1205,33	64,00	1217,27	- 1217,43	64,72	1229,37	- 1229,53	65,44	1241,47	- 1241,63	66,16
1205,34	- 1205,50	64,01	1217,44	- 1217,60	64,73	1229,54	- 1229,70	65,45	1241,64	- 1241,80	66,17
1205,51	- 1205,67	64,02	1217,61	- 1217,77	64,74	1229,71	- 1229,87	65,46	1241,81	- 1241,97	66,18
1205,68	- 1205,83	64,03	1217,78	- 1217,93	64,75	1229,88	- 1230,04	65,47	1241,98	- 1242,14	66,19
1205,84	- 1206,00	64,04	1217,94	- 1218,10	64,76	1230,05	- 1230,20	65,48	1242,15	- 1242,30	66,20
1206,01	- 1206,17	64,05	1218,11	- 1218,27	64,77	1230,21	- 1230,37	65,49	1242,31	- 1242,47	66,21
1206,18	- 1206,34	64,06	1218,28	- 1218,44	64,78	1230,38	- 1230,54	65,50	1242,48	- 1242,64	66,22
1206,35	- 1206,51	64,07	1218,45	- 1218,61	64,79	1230,55	- 1230,71	65,51	1242,65	- 1242,81	66,23

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

B(i)-356

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 (27 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				
1242,82	-	1242,98	66,24	1254,92	-	1255,08	66,96	1267,02	-	1267,18	67,68	1279,12	-	1279,28	68,40
1242,99	-	1243,14	66,25	1255,09	-	1255,25	66,97	1267,19	-	1267,35	67,69	1279,29	-	1279,45	68,41
1243,15	-	1243,31	66,26	1255,26	-	1255,41	66,98	1267,36	-	1267,51	67,70	1279,46	-	1279,61	68,42
1243,32	-	1243,48	66,27	1255,42	-	1255,58	66,99	1267,52	-	1267,68	67,71	1279,62	-	1279,78	68,43
1243,49	-	1243,65	66,28	1255,59	-	1255,75	67,00	1267,69	-	1267,85	67,72	1279,79	-	1279,95	68,44
1243,66	-	1243,82	66,29	1255,76	-	1255,92	67,01	1267,86	-	1268,02	67,73	1279,96	-	1280,12	68,45
1243,83	-	1243,98	66,30	1255,93	-	1256,09	67,02	1268,03	-	1268,19	67,74	1280,13	-	1280,29	68,46
1243,99	-	1244,15	66,31	1256,10	-	1256,25	67,03	1268,20	-	1268,35	67,75	1280,30	-	1280,46	68,47
1244,16	-	1244,32	66,32	1256,26	-	1256,42	67,04	1268,36	-	1268,52	67,76	1280,47	-	1280,62	68,48
1244,33	-	1244,49	66,33	1256,43	-	1256,59	67,05	1268,53	-	1268,69	67,77	1280,63	-	1280,79	68,49
1244,50	-	1244,66	66,34	1256,60	-	1256,76	67,06	1268,70	-	1268,86	67,78	1280,80	-	1280,96	68,50
1244,67	-	1244,82	66,35	1256,77	-	1256,93	67,07	1268,87	-	1269,03	67,79	1280,97	-	1281,13	68,51
1244,83	-	1244,99	66,36	1256,94	-	1257,09	67,08	1269,04	-	1269,19	67,80	1281,14	-	1281,30	68,52
1245,00	-	1245,16	66,37	1257,10	-	1257,26	67,09	1269,20	-	1269,36	67,81	1281,31	-	1281,46	68,53
1245,17	-	1245,33	66,38	1257,27	-	1257,43	67,10	1269,37	-	1269,53	67,82	1281,47	-	1281,63	68,54
1245,34	-	1245,50	66,39	1257,44	-	1257,60	67,11	1269,54	-	1269,70	67,83	1281,64	-	1281,80	68,55
1245,51	-	1245,67	66,40	1257,61	-	1257,77	67,12	1269,71	-	1269,87	67,84	1281,81	-	1281,97	68,56
1245,68	-	1245,83	66,41	1257,78	-	1257,93	67,13	1269,88	-	1270,04	67,85	1281,98	-	1282,14	68,57
1245,84	-	1246,00	66,42	1257,94	-	1258,10	67,14	1270,05	-	1270,20	67,86	1282,15	-	1282,30	68,58
1246,01	-	1246,17	66,43	1258,11	-	1258,27	67,15	1270,21	-	1270,37	67,87	1282,31	-	1282,47	68,59
1246,18	-	1246,34	66,44	1258,28	-	1258,44	67,16	1270,38	-	1270,54	67,88	1282,48	-	1282,64	68,60
1246,35	-	1246,51	66,45	1258,45	-	1258,61	67,17	1270,55	-	1270,71	67,89	1282,65	-	1282,81	68,61
1246,52	-	1246,67	66,46	1258,62	-	1258,77	67,18	1270,72	-	1270,88	67,90	1282,82	-	1282,98	68,62
1246,68	-	1246,84	66,47	1258,78	-	1258,94	67,19	1270,89	-	1271,04	67,91	1282,99	-	1283,14	68,63
1246,85	-	1247,01	66,48	1258,95	-	1259,11	67,20	1271,05	-	1271,21	67,92	1283,15	-	1283,31	68,64
1247,02	-	1247,18	66,49	1259,12	-	1259,28	67,21	1271,22	-	1271,38	67,93	1283,32	-	1283,48	68,65
1247,19	-	1247,35	66,50	1259,29	-	1259,45	67,22	1271,39	-	1271,55	67,94	1283,49	-	1283,65	68,66
1247,36	-	1247,51	66,51	1259,46	-	1259,61	67,23	1271,56	-	1271,72	67,95	1283,66	-	1283,82	68,67
1247,52	-	1247,68	66,52	1259,62	-	1259,78	67,24	1271,73	-	1271,88	67,96	1283,83	-	1283,98	68,68
1247,69	-	1247,85	66,53	1259,79	-	1259,95	67,25	1271,89	-	1272,05	67,97	1283,99	-	1284,15	68,69
1247,86	-	1248,02	66,54	1259,96	-	1260,12	67,26	1272,06	-	1272,22	67,98	1284,16	-	1284,32	68,70
1248,03	-	1248,19	66,55	1260,13	-	1260,29	67,27	1272,23	-	1272,39	67,99	1284,33	-	1284,49	68,71
1248,20	-	1248,35	66,56	1260,30	-	1260,46	67,28	1272,40	-	1272,56	68,00	1284,50	-	1284,66	68,72
1248,36	-	1248,52	66,57	1260,47	-	1260,62	67,29	1272,57	-	1272,72	68,01	1284,67	-	1284,82	68,73
1248,53	-	1248,69	66,58	1260,63	-	1260,79	67,30	1272,73	-	1272,89	68,02	1284,83	-	1284,99	68,74
1248,70	-	1248,86	66,59	1260,80	-	1260,96	67,31	1272,90	-	1273,06	68,03	1285,00	-	1285,16	68,75
1248,87	-	1249,03	66,60	1260,97	-	1261,13	67,32	1273,07	-	1273,23	68,04	1285,17	-	1285,33	68,76
1249,04	-	1249,19	66,61	1261,14	-	1261,30	67,33	1273,24	-	1273,40	68,05	1285,34	-	1285,50	68,77
1249,20	-	1249,36	66,62	1261,31	-	1261,46	67,34	1273,41	-	1273,56	68,06	1285,51	-	1285,67	68,78
1249,37	-	1249,53	66,63	1261,47	-	1261,63	67,35	1273,57	-	1273,73	68,07	1285,68	-	1285,83	68,79
1249,54	-	1249,70	66,64	1261,64	-	1261,80	67,36	1273,74	-	1273,90	68,08	1285,84	-	1286,00	68,80
1249,71	-	1249,87	66,65	1261,81	-	1261,97	67,37	1273,91	-	1274,07	68,09	1286,01	-	1286,17	68,81
1249,88	-	1250,04	66,66	1261,98	-	1262,14	67,38	1274,08	-	1274,24	68,10	1286,18	-	1286,34	68,82
1250,05	-	1250,20	66,67	1262,15	-	1262,30	67,39	1274,25	-	1274,40	68,11	1286,35	-	1286,51	68,83
1250,21	-	1250,37	66,68	1262,31	-	1262,47	67,40	1274,41	-	1274,57	68,12	1286,52	-	1286,67	68,84
1250,38	-	1250,54	66,69	1262,48	-	1262,64	67,41	1274,58	-	1274,74	68,13	1286,68	-	1286,84	68,85
1250,55	-	1250,71	66,70	1262,65	-	1262,81	67,42	1274,75	-	1274,91	68,14	1286,85	-	1287,01	68,86
1250,72	-	1250,88	66,71	1262,82	-	1262,98	67,43	1274,92	-	1275,08	68,15	1287,02	-	1287,18	68,87
1250,89	-	1251,04	66,72	1262,99	-	1263,14	67,44	1275,09	-	1275,25	68,16	1287,19	-	1287,35	68,88
1251,05	-	1251,21	66,73	1263,15	-	1263,31	67,45	1275,26	-	1275,41	68,17	1287,36	-	1287,51	68,89
1251,22	-	1251,38	66,74	1263,32	-	1263,48	67,46	1275,42	-	1275,58	68,18	1287,52	-	1287,68	68,90
1251,39	-	1251,55	66,75	1263,49	-	1263,65	67,47	1275,59	-	1275,75	68,19	1287,69	-	1287,85	68,91
1251,56	-	1251,72	66,76	1263,66	-	1263,82	67,48	1275,76	-	1275,92	68,20	1287,86	-	1288,02	68,92
1251,73	-	1251,88	66,77	1263,83	-	1263,98	67,49	1275,93	-	1276,09	68,21	1288,03	-	1288,19	68,93
1251,89	-	1252,05	66,78	1263,99	-	1264,15	67,50	1276,10	-	1276,25	68,22	1288,20	-	1288,35	68,94
1252,06	-	1252,22	66,79	1264,16	-	1264,32	67,51	1276,26	-	1276,42	68,23	1288,36	-	1288,52	68,95
1252,23	-	1252,39	66,80	1264,33	-	1264,49	67,52	1276,43	-	1276,59	68,24	1288,53	-	1288,69	68,96
1252,40	-	1252,56	66,81	1264,50	-	1264,66	67,53	1276,60	-	1276,76	68,25	1288,70	-	1288,86	68,97
1252,57	-	1252,72	66,82	1264,67	-	1264,82	67,54	1276,77	-	1276,93	68,26	1288,87	-	1289,03	68,98
1252,73	-	1252,89	66,83	1264,83	-	1264,99	67,55	1276,94	-	1277,09	68,27	1289,04	-	1289,19	68,99
1252,90	-	1253,06	66,84	1265,00	-	1265,16	67,56	1277,10	-	1277,26	68,28	1289,20	-	1289,36	69,00
1253,07	-	1253,23	66,85	1265,17	-	1265,33	67,57	1277,27	-	1277,43	68,29	1289,37	-	1289,53	69,01
1253,24	-	1253,40	66,86	1265,34	-	1265,50	67,58	1277,44	-	1277,60	68,30	1289,54	-	1289,70	69,02
1253,41	-	1253,56	66,87	1265,51	-	1265,67	67,59	1277,61	-	1277,77	68,31	1289,71	-	1289,87	69,03
1253,57	-	1253,73	66,88	1265,68	-	1265,83	67,60	1277,78	-	1277,93	68,32	1289,88	-	1290,04	69,04
1253,74	-	1253,90	66,89	1265,84	-	1266,00	67,61	1277,94	-	1278,10	68,33	1290,05	-	1290,20	69,05
1253,91	-	1254,07	66,90	1266,01	-	1266,17	67,62	1278,11	-	1278,27	68,34	1290,21	-	1290,37	69,06
1254,08	-	1254,24	66,91	1266,18	-	1266,34	67,63	1278,28	-	1278,44	68,35	1290,38	-	1290,54	69,07
1254,25	-	1254,40	66,92	1266,35	-	1266,51	67,64	1278,45	-	1278,61	68,36	1290,55	-	1290,71	69,08
1254,41	-	1254,57	66,93	1266,52	-	1266,67	67,65	1278,62	-	1278,77	68,37	1290,72	-	1290,88	69,09
1254,58	-	1254,74	66,94	1266,68	-	1266,84	67,66	1278,78	-	1278,94	68,38	1290,89	-	1291,04	69,10
1254,75	-	1254,91	66,95	1266,85	-	1267,01	67,67	1278,95	-	1279,11	68,39	1291,05	-	1291,21	69,11

**Cotisations au Régime de pensions du Canada  
Aux deux semaines (27 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
1291,22	- 1291,38	69,12	1303,32	- 1303,48	69,84	1315,42	- 1315,58	70,56	1327,52	- 1327,68	71,28
1291,39	- 1291,55	69,13	1303,49	- 1303,65	69,85	1315,59	- 1315,75	70,57	1327,69	- 1327,85	71,29
1291,56	- 1291,72	69,14	1303,66	- 1303,82	69,86	1315,76	- 1315,92	70,58	1327,86	- 1328,02	71,30
1291,73	- 1291,88	69,15	1303,83	- 1303,98	69,87	1315,93	- 1316,09	70,59	1328,03	- 1328,19	71,31
1291,89	- 1292,05	69,16	1303,99	- 1304,15	69,88	1316,10	- 1316,25	70,60	1328,20	- 1328,35	71,32
1292,06	- 1292,22	69,17	1304,16	- 1304,32	69,89	1316,26	- 1316,42	70,61	1328,36	- 1328,52	71,33
1292,23	- 1292,39	69,18	1304,33	- 1304,49	69,90	1316,43	- 1316,59	70,62	1328,53	- 1328,69	71,34
1292,40	- 1292,56	69,19	1304,50	- 1304,66	69,91	1316,60	- 1316,76	70,63	1328,70	- 1328,86	71,35
1292,57	- 1292,72	69,20	1304,67	- 1304,82	69,92	1316,77	- 1316,93	70,64	1328,87	- 1329,03	71,36
1292,73	- 1292,89	69,21	1304,83	- 1304,99	69,93	1316,94	- 1317,09	70,65	1329,04	- 1329,19	71,37
1292,90	- 1293,06	69,22	1305,00	- 1305,16	69,94	1317,10	- 1317,26	70,66	1329,20	- 1329,36	71,38
1293,07	- 1293,23	69,23	1305,17	- 1305,33	69,95	1317,27	- 1317,43	70,67	1329,37	- 1329,53	71,39
1293,24	- 1293,40	69,24	1305,34	- 1305,50	69,96	1317,44	- 1317,60	70,68	1329,54	- 1329,70	71,40
1293,41	- 1293,56	69,25	1305,51	- 1305,67	69,97	1317,61	- 1317,77	70,69	1329,71	- 1329,87	71,41
1293,57	- 1293,73	69,26	1305,68	- 1305,83	69,98	1317,78	- 1317,93	70,70	1329,88	- 1330,04	71,42
1293,74	- 1293,90	69,27	1305,84	- 1306,00	69,99	1317,94	- 1318,10	70,71	1330,05	- 1330,20	71,43
1293,91	- 1294,07	69,28	1306,01	- 1306,17	70,00	1318,11	- 1318,27	70,72	1330,21	- 1330,37	71,44
1294,08	- 1294,24	69,29	1306,18	- 1306,34	70,01	1318,28	- 1318,44	70,73	1330,38	- 1330,54	71,45
1294,25	- 1294,40	69,30	1306,35	- 1306,51	70,02	1318,45	- 1318,61	70,74	1330,55	- 1330,71	71,46
1294,41	- 1294,57	69,31	1306,52	- 1306,67	70,03	1318,62	- 1318,77	70,75	1330,72	- 1330,88	71,47
1294,58	- 1294,74	69,32	1306,68	- 1306,84	70,04	1318,78	- 1318,94	70,76	1330,89	- 1331,04	71,48
1294,75	- 1294,91	69,33	1306,85	- 1307,01	70,05	1318,95	- 1319,11	70,77	1331,05	- 1331,21	71,49
1294,92	- 1295,08	69,34	1307,02	- 1307,18	70,06	1319,12	- 1319,28	70,78	1331,22	- 1331,38	71,50
1295,09	- 1295,25	69,35	1307,19	- 1307,35	70,07	1319,29	- 1319,45	70,79	1331,39	- 1331,55	71,51
1295,26	- 1295,41	69,36	1307,36	- 1307,51	70,08	1319,46	- 1319,61	70,80	1331,56	- 1331,72	71,52
1295,42	- 1295,58	69,37	1307,52	- 1307,68	70,09	1319,62	- 1319,78	70,81	1331,73	- 1331,88	71,53
1295,59	- 1295,75	69,38	1307,69	- 1307,85	70,10	1319,79	- 1319,95	70,82	1331,89	- 1332,05	71,54
1295,76	- 1295,92	69,39	1307,86	- 1308,02	70,11	1319,96	- 1320,12	70,83	1332,06	- 1332,22	71,55
1295,93	- 1296,09	69,40	1308,03	- 1308,19	70,12	1320,13	- 1320,29	70,84	1332,23	- 1332,39	71,56
1296,10	- 1296,25	69,41	1308,20	- 1308,35	70,13	1320,30	- 1320,46	70,85	1332,40	- 1332,56	71,57
1296,26	- 1296,42	69,42	1308,36	- 1308,52	70,14	1320,47	- 1320,62	70,86	1332,57	- 1332,72	71,58
1296,43	- 1296,59	69,43	1308,53	- 1308,69	70,15	1320,63	- 1320,79	70,87	1332,73	- 1332,89	71,59
1296,60	- 1296,76	69,44	1308,70	- 1308,86	70,16	1320,80	- 1320,96	70,88	1332,90	- 1333,06	71,60
1296,77	- 1296,93	69,45	1308,87	- 1309,03	70,17	1320,97	- 1321,13	70,89	1333,07	- 1333,23	71,61
1296,94	- 1297,09	69,46	1309,04	- 1309,19	70,18	1321,14	- 1321,30	70,90	1333,24	- 1333,40	71,62
1297,10	- 1297,26	69,47	1309,20	- 1309,36	70,19	1321,31	- 1321,46	70,91	1333,41	- 1333,56	71,63
1297,27	- 1297,43	69,48	1309,37	- 1309,53	70,20	1321,47	- 1321,63	70,92	1333,57	- 1333,73	71,64
1297,44	- 1297,60	69,49	1309,54	- 1309,70	70,21	1321,64	- 1321,80	70,93	1333,74	- 1333,90	71,65
1297,61	- 1297,77	69,50	1309,71	- 1309,87	70,22	1321,81	- 1321,97	70,94	1333,91	- 1334,07	71,66
1297,78	- 1297,93	69,51	1309,88	- 1310,04	70,23	1321,98	- 1322,14	70,95	1334,08	- 1334,24	71,67
1297,94	- 1298,10	69,52	1310,05	- 1310,20	70,24	1322,15	- 1322,30	70,96	1334,25	- 1334,40	71,68
1298,11	- 1298,27	69,53	1310,21	- 1310,37	70,25	1322,31	- 1322,47	70,97	1334,41	- 1334,57	71,69
1298,28	- 1298,44	69,54	1310,38	- 1310,54	70,26	1322,48	- 1322,64	70,98	1334,58	- 1334,74	71,70
1298,45	- 1298,61	69,55	1310,55	- 1310,71	70,27	1322,65	- 1322,81	70,99	1334,75	- 1334,91	71,71
1298,62	- 1298,77	69,56	1310,72	- 1310,88	70,28	1322,82	- 1322,98	71,00	1334,92	- 1335,08	71,72
1298,78	- 1298,94	69,57	1310,89	- 1311,04	70,29	1322,99	- 1323,14	71,01	1335,09	- 1335,25	71,73
1298,95	- 1299,11	69,58	1311,05	- 1311,21	70,30	1323,15	- 1323,31	71,02	1335,26	- 1335,41	71,74
1299,12	- 1299,28	69,59	1311,22	- 1311,38	70,31	1323,32	- 1323,48	71,03	1335,42	- 1335,58	71,75
1299,29	- 1299,45	69,60	1311,39	- 1311,55	70,32	1323,49	- 1323,65	71,04	1335,59	- 1335,75	71,76
1299,46	- 1299,61	69,61	1311,56	- 1311,72	70,33	1323,66	- 1323,82	71,05	1335,76	- 1335,92	71,77
1299,62	- 1299,78	69,62	1311,73	- 1311,88	70,34	1323,83	- 1323,98	71,06	1335,93	- 1336,09	71,78
1299,79	- 1299,95	69,63	1311,89	- 1312,05	70,35	1323,99	- 1324,15	71,07	1336,10	- 1336,25	71,79
1299,96	- 1300,12	69,64	1312,06	- 1312,22	70,36	1324,16	- 1324,32	71,08	1336,26	- 1336,42	71,80
1300,13	- 1300,29	69,65	1312,23	- 1312,39	70,37	1324,33	- 1324,49	71,09	1336,43	- 1336,59	71,81
1300,30	- 1300,46	69,66	1312,40	- 1312,56	70,38	1324,50	- 1324,66	71,10	1336,60	- 1336,76	71,82
1300,47	- 1300,62	69,67	1312,57	- 1312,72	70,39	1324,67	- 1324,82	71,11	1336,77	- 1336,93	71,83
1300,63	- 1300,79	69,68	1312,73	- 1312,89	70,40	1324,83	- 1324,99	71,12	1336,94	- 1337,09	71,84
1300,80	- 1300,96	69,69	1312,90	- 1313,06	70,41	1325,00	- 1325,16	71,13	1337,10	- 1337,26	71,85
1300,97	- 1301,13	69,70	1313,07	- 1313,23	70,42	1325,17	- 1325,33	71,14	1337,27	- 1337,43	71,86
1301,14	- 1301,30	69,71	1313,24	- 1313,40	70,43	1325,34	- 1325,50	71,15	1337,44	- 1337,60	71,87
1301,31	- 1301,46	69,72	1313,41	- 1313,56	70,44	1325,51	- 1325,67	71,16	1337,61	- 1337,77	71,88
1301,47	- 1301,63	69,73	1313,57	- 1313,73	70,45	1325,68	- 1325,83	71,17	1337,78	- 1337,93	71,89
1301,64	- 1301,80	69,74	1313,74	- 1313,90	70,46	1325,84	- 1326,00	71,18	1337,94	- 1338,10	71,90
1301,81	- 1301,97	69,75	1313,91	- 1314,07	70,47	1326,01	- 1326,17	71,19	1338,11	- 1338,27	71,91
1301,98	- 1302,14	69,76	1314,08	- 1314,24	70,48	1326,18	- 1326,34	71,20	1338,28	- 1338,44	71,92
1302,15	- 1302,30	69,77	1314,25	- 1314,40	70,49	1326,35	- 1326,51	71,21	1338,45	- 1338,61	71,93
1302,31	- 1302,47	69,78	1314,41	- 1314,57	70,50	1326,52	- 1326,67	71,22	1338,62	- 1338,77	71,94
1302,48	- 1302,64	69,79	1314,58	- 1314,74	70,51	1326,68	- 1326,84	71,23	1338,78	- 1338,94	71,95
1302,65	- 1302,81	69,80	1314,75	- 1314,91	70,52	1326,85	- 1327,01	71,24	1338,95	- 1339,11	71,96
1302,82	- 1302,98	69,81	1314,92	- 1315,08	70,53	1327,02	- 1327,18	71,25	1339,12	- 1339,28	71,97
1302,99	- 1303,14	69,82	1315,09	- 1315,25	70,54	1327,19	- 1327,35	71,26	1339,29	- 1339,45	71,98
1303,15	- 1303,31	69,83	1315,26	- 1315,41	70,55	1327,36	- 1327,51	71,27	1339,46	- 1339,61	71,99

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

B(i)-358

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 (27 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		
1339,62	-	1339,78	72,00	1351,73	-	1351,88	72,72	1363,83	-	1363,98	73,44	1375,93	-	1376,09	74,16
1339,79	-	1339,95	72,01	1351,89	-	1352,05	72,73	1363,99	-	1364,15	73,45	1376,10	-	1376,25	74,17
1339,96	-	1340,12	72,02	1352,06	-	1352,22	72,74	1364,16	-	1364,32	73,46	1376,26	-	1376,42	74,18
1340,13	-	1340,29	72,03	1352,23	-	1352,39	72,75	1364,33	-	1364,49	73,47	1376,43	-	1376,59	74,19
1340,30	-	1340,46	72,04	1352,40	-	1352,56	72,76	1364,50	-	1364,66	73,48	1376,60	-	1376,76	74,20
1340,47	-	1340,62	72,05	1352,57	-	1352,72	72,77	1364,67	-	1364,82	73,49	1376,77	-	1376,93	74,21
1340,63	-	1340,79	72,06	1352,73	-	1352,89	72,78	1364,83	-	1364,99	73,50	1376,94	-	1377,09	74,22
1340,80	-	1340,96	72,07	1352,90	-	1353,06	72,79	1365,00	-	1365,16	73,51	1377,10	-	1377,26	74,23
1340,97	-	1341,13	72,08	1353,07	-	1353,23	72,80	1365,17	-	1365,33	73,52	1377,27	-	1377,43	74,24
1341,14	-	1341,30	72,09	1353,24	-	1353,40	72,81	1365,34	-	1365,50	73,53	1377,44	-	1377,60	74,25
1341,31	-	1341,46	72,10	1353,41	-	1353,56	72,82	1365,51	-	1365,67	73,54	1377,61	-	1377,77	74,26
1341,47	-	1341,63	72,11	1353,57	-	1353,73	72,83	1365,68	-	1365,83	73,55	1377,78	-	1377,93	74,27
1341,64	-	1341,80	72,12	1353,74	-	1353,90	72,84	1365,84	-	1366,00	73,56	1377,94	-	1378,10	74,28
1341,81	-	1341,97	72,13	1353,91	-	1354,07	72,85	1366,01	-	1366,17	73,57	1378,11	-	1378,27	74,29
1341,98	-	1342,14	72,14	1354,08	-	1354,24	72,86	1366,18	-	1366,34	73,58	1378,28	-	1378,44	74,30
1342,15	-	1342,30	72,15	1354,25	-	1354,40	72,87	1366,35	-	1366,51	73,59	1378,45	-	1378,61	74,31
1342,31	-	1342,47	72,16	1354,41	-	1354,57	72,88	1366,52	-	1366,67	73,60	1378,62	-	1378,77	74,32
1342,48	-	1342,64	72,17	1354,58	-	1354,74	72,89	1366,68	-	1366,84	73,61	1378,78	-	1378,94	74,33
1342,65	-	1342,81	72,18	1354,75	-	1354,91	72,90	1366,85	-	1367,01	73,62	1378,95	-	1379,11	74,34
1342,82	-	1342,98	72,19	1354,92	-	1355,08	72,91	1367,02	-	1367,18	73,63	1379,12	-	1379,28	74,35
1342,99	-	1343,14	72,20	1355,09	-	1355,25	72,92	1367,19	-	1367,35	73,64	1379,29	-	1379,45	74,36
1343,15	-	1343,31	72,21	1355,26	-	1355,41	72,93	1367,36	-	1367,51	73,65	1379,46	-	1379,61	74,37
1343,32	-	1343,48	72,22	1355,42	-	1355,58	72,94	1367,52	-	1367,68	73,66	1379,62	-	1379,78	74,38
1343,49	-	1343,65	72,23	1355,59	-	1355,75	72,95	1367,69	-	1367,85	73,67	1379,79	-	1379,95	74,39
1343,66	-	1343,82	72,24	1355,76	-	1355,92	72,96	1367,86	-	1368,02	73,68	1379,96	-	1380,12	74,40
1343,83	-	1343,98	72,25	1355,93	-	1356,09	72,97	1368,03	-	1368,19	73,69	1380,13	-	1380,29	74,41
1343,99	-	1344,15	72,26	1356,10	-	1356,25	72,98	1368,20	-	1368,35	73,70	1380,30	-	1380,46	74,42
1344,16	-	1344,32	72,27	1356,26	-	1356,42	72,99	1368,36	-	1368,52	73,71	1380,47	-	1380,62	74,43
1344,33	-	1344,49	72,28	1356,43	-	1356,59	73,00	1368,53	-	1368,69	73,72	1380,63	-	1380,79	74,44
1344,50	-	1344,66	72,29	1356,60	-	1356,76	73,01	1368,70	-	1368,86	73,73	1380,80	-	1380,96	74,45
1344,67	-	1344,82	72,30	1356,77	-	1356,93	73,02	1368,87	-	1369,03	73,74	1380,97	-	1381,13	74,46
1344,83	-	1344,99	72,31	1356,94	-	1357,09	73,03	1369,04	-	1369,19	73,75	1381,14	-	1381,30	74,47
1345,00	-	1345,16	72,32	1357,10	-	1357,26	73,04	1369,20	-	1369,36	73,76	1381,31	-	1381,46	74,48
1345,17	-	1345,33	72,33	1357,27	-	1357,43	73,05	1369,37	-	1369,53	73,77	1381,47	-	1381,63	74,49
1345,34	-	1345,50	72,34	1357,44	-	1357,60	73,06	1369,54	-	1369,70	73,78	1381,64	-	1381,80	74,50
1345,51	-	1345,67	72,35	1357,61	-	1357,77	73,07	1369,71	-	1369,87	73,79	1381,81	-	1381,97	74,51
1345,68	-	1345,83	72,36	1357,78	-	1357,93	73,08	1369,88	-	1370,04	73,80	1381,98	-	1382,14	74,52
1345,84	-	1346,00	72,37	1357,94	-	1358,10	73,09	1370,05	-	1370,20	73,81	1382,15	-	1382,30	74,53
1346,01	-	1346,17	72,38	1358,11	-	1358,27	73,10	1370,21	-	1370,37	73,82	1382,31	-	1382,47	74,54
1346,18	-	1346,34	72,39	1358,28	-	1358,44	73,11	1370,38	-	1370,54	73,83	1382,48	-	1382,64	74,55
1346,35	-	1346,51	72,40	1358,45	-	1358,61	73,12	1370,55	-	1370,71	73,84	1382,65	-	1382,81	74,56
1346,52	-	1346,67	72,41	1358,62	-	1358,77	73,13	1370,72	-	1370,88	73,85	1382,82	-	1382,98	74,57
1346,68	-	1346,84	72,42	1358,78	-	1358,94	73,14	1370,89	-	1371,04	73,86	1382,99	-	1383,14	74,58
1346,85	-	1347,01	72,43	1358,95	-	1359,11	73,15	1371,05	-	1371,21	73,87	1383,15	-	1383,31	74,59
1347,02	-	1347,18	72,44	1359,12	-	1359,28	73,16	1371,22	-	1371,38	73,88	1383,32	-	1383,48	74,60
1347,19	-	1347,35	72,45	1359,29	-	1359,45	73,17	1371,39	-	1371,55	73,89	1383,49	-	1383,65	74,61
1347,36	-	1347,51	72,46	1359,46	-	1359,61	73,18	1371,56	-	1371,72	73,90	1383,66	-	1383,82	74,62
1347,52	-	1347,68	72,47	1359,62	-	1359,78	73,19	1371,73	-	1371,88	73,91	1383,83	-	1383,98	74,63
1347,69	-	1347,85	72,48	1359,79	-	1359,95	73,20	1371,89	-	1372,05	73,92	1383,99	-	1384,15	74,64
1347,86	-	1348,02	72,49	1359,96	-	1360,12	73,21	1372,06	-	1372,22	73,93	1384,16	-	1384,32	74,65
1348,03	-	1348,19	72,50	1360,13	-	1360,29	73,22	1372,23	-	1372,39	73,94	1384,33	-	1384,49	74,66
1348,20	-	1348,35	72,51	1360,30	-	1360,46	73,23	1372,40	-	1372,56	73,95	1384,50	-	1384,66	74,67
1348,36	-	1348,52	72,52	1360,47	-	1360,62	73,24	1372,57	-	1372,72	73,96	1384,67	-	1384,82	74,68
1348,53	-	1348,69	72,53	1360,63	-	1360,79	73,25	1372,73	-	1372,89	73,97	1384,83	-	1384,99	74,69
1348,70	-	1348,86	72,54	1360,80	-	1360,96	73,26	1372,90	-	1373,06	73,98	1385,00	-	1385,16	74,70
1348,87	-	1349,03	72,55	1360,97	-	1361,13	73,27	1373,07	-	1373,23	73,99	1385,17	-	1385,33	74,71
1349,04	-	1349,19	72,56	1361,14	-	1361,30	73,28	1373,24	-	1373,40	74,00	1385,34	-	1385,50	74,72
1349,20	-	1349,36	72,57	1361,31	-	1361,46	73,29	1373,41	-	1373,56	74,01	1385,51	-	1385,67	74,73
1349,37	-	1349,53	72,58	1361,47	-	1361,63	73,30	1373,57	-	1373,73	74,02	1385,68	-	1385,83	74,74
1349,54	-	1349,70	72,59	1361,64	-	1361,80	73,31	1373,74	-	1373,90	74,03	1385,84	-	1386,00	74,75
1349,71	-	1349,87	72,60	1361,81	-	1361,97	73,32	1373,91	-	1374,07	74,04	1386,01	-	1386,17	74,76
1349,88	-	1350,04	72,61	1361,98	-	1362,14	73,33	1374,08	-	1374,24	74,05	1386,18	-	1386,34	74,77
1350,05	-	1350,20	72,62	1362,15	-	1362,30	73,34	1374,25	-	1374,40	74,06	1386,35	-	1386,51	74,78
1350,21	-	1350,37	72,63	1362,31	-	1362,47	73,35	1374,41	-	1374,57	74,07	1386,52	-	1386,67	74,79
1350,38	-	1350,54	72,64	1362,48	-	1362,64	73,36	1374,58	-	1374,74	74,08	1386,68	-	1386,84	74,80
1350,55	-	1350,71	72,65	1362,65	-	1362,81	73,37	1374,75	-	1374,91	74,09	1386,85	-	1387,01	74,81
1350,72	-	1350,88	72,66	1362,82	-	1362,98	73,38	1374,92	-	1375,08	74,10	1387,02	-	1387,18	74,82
1350,89	-	1351,04	72,67	1362,99	-	1363,14	73,39	1375,09	-	1375,25	74,11	1387,19	-	1387,35	74,83
1351,05	-	1351,21	72,68	1363,15	-	1363,31	73,40	1375,26	-	1375,41	74,12	1387,36	-	1387,51	74,84
1351,22	-	1351,38	72,69	1363,32	-	1363,48	73,41	1375,42	-	1375,58	74,13	1387,52	-	1387,68	74,85
1351,39	-	1351,55	72,70	1363,49	-	1363,65	73,42	1375,59	-	1375,75	74,14	1387,69	-	1387,85	74,86
1351,56	-	1351,72	72,71	1363,66	-	1363,82	73,43	1375,76	-	1375,92	74,15	1387,86	-	1388,02	74,87

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

B(i)-359

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 (27 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		
1388,03	-	1388,19	74,88	1400,13	-	1400,29	75,60	1412,23	-	1412,39	76,32	1424,33	-	1424,49	77,04
1388,20	-	1388,35	74,89	1400,30	-	1400,46	75,61	1412,40	-	1412,56	76,33	1424,50	-	1424,66	77,05
1388,36	-	1388,52	74,90	1400,47	-	1400,62	75,62	1412,57	-	1412,72	76,34	1424,67	-	1424,82	77,06
1388,53	-	1388,69	74,91	1400,63	-	1400,79	75,63	1412,73	-	1412,89	76,35	1424,83	-	1424,99	77,07
1388,70	-	1388,86	74,92	1400,80	-	1400,96	75,64	1412,90	-	1413,06	76,36	1425,00	-	1425,16	77,08
1388,87	-	1389,03	74,93	1400,97	-	1401,13	75,65	1413,07	-	1413,23	76,37	1425,17	-	1425,33	77,09
1389,04	-	1389,19	74,94	1401,14	-	1401,30	75,66	1413,24	-	1413,40	76,38	1425,34	-	1425,50	77,10
1389,20	-	1389,36	74,95	1401,31	-	1401,46	75,67	1413,41	-	1413,56	76,39	1425,51	-	1425,67	77,11
1389,37	-	1389,53	74,96	1401,47	-	1401,63	75,68	1413,57	-	1413,73	76,40	1425,68	-	1425,83	77,12
1389,54	-	1389,70	74,97	1401,64	-	1401,80	75,69	1413,74	-	1413,90	76,41	1425,84	-	1426,00	77,13
1389,71	-	1389,87	74,98	1401,81	-	1401,97	75,70	1413,91	-	1414,07	76,42	1426,01	-	1426,17	77,14
1389,88	-	1390,04	74,99	1401,98	-	1402,14	75,71	1414,08	-	1414,24	76,43	1426,18	-	1426,34	77,15
1390,05	-	1390,20	75,00	1402,15	-	1402,30	75,72	1414,25	-	1414,40	76,44	1426,35	-	1426,51	77,16
1390,21	-	1390,37	75,01	1402,31	-	1402,47	75,73	1414,41	-	1414,57	76,45	1426,52	-	1426,67	77,17
1390,38	-	1390,54	75,02	1402,48	-	1402,64	75,74	1414,58	-	1414,74	76,46	1426,68	-	1426,84	77,18
1390,55	-	1390,71	75,03	1402,65	-	1402,81	75,75	1414,75	-	1414,91	76,47	1426,85	-	1427,01	77,19
1390,72	-	1390,88	75,04	1402,82	-	1402,98	75,76	1414,92	-	1415,08	76,48	1427,02	-	1427,18	77,20
1390,89	-	1391,04	75,05	1402,99	-	1403,14	75,77	1415,09	-	1415,25	76,49	1427,19	-	1427,35	77,21
1391,05	-	1391,21	75,06	1403,15	-	1403,31	75,78	1415,26	-	1415,41	76,50	1427,36	-	1427,51	77,22
1391,22	-	1391,38	75,07	1403,32	-	1403,48	75,79	1415,42	-	1415,58	76,51	1427,52	-	1427,68	77,23
1391,39	-	1391,55	75,08	1403,49	-	1403,65	75,80	1415,59	-	1415,75	76,52	1427,69	-	1427,85	77,24
1391,56	-	1391,72	75,09	1403,66	-	1403,82	75,81	1415,76	-	1415,92	76,53	1427,86	-	1428,02	77,25
1391,73	-	1391,88	75,10	1403,83	-	1403,98	75,82	1415,93	-	1416,09	76,54	1428,03	-	1428,19	77,26
1391,89	-	1392,05	75,11	1403,99	-	1404,15	75,83	1416,10	-	1416,25	76,55	1428,20	-	1428,35	77,27
1392,06	-	1392,22	75,12	1404,16	-	1404,32	75,84	1416,26	-	1416,42	76,56	1428,36	-	1428,52	77,28
1392,23	-	1392,39	75,13	1404,33	-	1404,49	75,85	1416,43	-	1416,59	76,57	1428,53	-	1428,69	77,29
1392,40	-	1392,56	75,14	1404,50	-	1404,66	75,86	1416,60	-	1416,76	76,58	1428,70	-	1428,86	77,30
1392,57	-	1392,72	75,15	1404,67	-	1404,82	75,87	1416,77	-	1416,93	76,59	1428,87	-	1429,03	77,31
1392,73	-	1392,89	75,16	1404,83	-	1404,99	75,88	1416,94	-	1417,09	76,60	1429,04	-	1429,19	77,32
1392,90	-	1393,06	75,17	1405,00	-	1405,16	75,89	1417,10	-	1417,26	76,61	1429,20	-	1429,36	77,33
1393,07	-	1393,23	75,18	1405,17	-	1405,33	75,90	1417,27	-	1417,43	76,62	1429,37	-	1429,53	77,34
1393,24	-	1393,40	75,19	1405,34	-	1405,50	75,91	1417,44	-	1417,60	76,63	1429,54	-	1429,70	77,35
1393,41	-	1393,56	75,20	1405,51	-	1405,67	75,92	1417,61	-	1417,77	76,64	1429,71	-	1429,87	77,36
1393,57	-	1393,73	75,21	1405,68	-	1405,83	75,93	1417,78	-	1417,93	76,65	1429,88	-	1430,04	77,37
1393,74	-	1393,90	75,22	1405,84	-	1406,00	75,94	1417,94	-	1418,10	76,66	1430,05	-	1430,20	77,38
1393,91	-	1394,07	75,23	1406,01	-	1406,17	75,95	1418,11	-	1418,27	76,67	1430,21	-	1430,37	77,39
1394,08	-	1394,24	75,24	1406,18	-	1406,34	75,96	1418,28	-	1418,44	76,68	1430,38	-	1430,54	77,40
1394,25	-	1394,40	75,25	1406,35	-	1406,51	75,97	1418,45	-	1418,61	76,69	1430,55	-	1430,71	77,41
1394,41	-	1394,57	75,26	1406,52	-	1406,67	75,98	1418,62	-	1418,77	76,70	1430,72	-	1430,88	77,42
1394,58	-	1394,74	75,27	1406,68	-	1406,84	75,99	1418,78	-	1418,94	76,71	1430,89	-	1431,04	77,43
1394,75	-	1394,91	75,28	1406,85	-	1407,01	76,00	1418,95	-	1419,11	76,72	1431,05	-	1431,21	77,44
1394,92	-	1395,08	75,29	1407,02	-	1407,18	76,01	1419,12	-	1419,28	76,73	1431,22	-	1431,38	77,45
1395,09	-	1395,25	75,30	1407,19	-	1407,35	76,02	1419,29	-	1419,45	76,74	1431,39	-	1431,55	77,46
1395,26	-	1395,41	75,31	1407,36	-	1407,51	76,03	1419,46	-	1419,61	76,75	1431,56	-	1431,72	77,47
1395,42	-	1395,58	75,32	1407,52	-	1407,68	76,04	1419,62	-	1419,78	76,76	1431,73	-	1431,88	77,48
1395,59	-	1395,75	75,33	1407,69	-	1407,85	76,05	1419,79	-	1419,95	76,77	1431,89	-	1432,05	77,49
1395,76	-	1395,92	75,34	1407,86	-	1408,02	76,06	1419,96	-	1420,12	76,78	1432,06	-	1432,22	77,50
1395,93	-	1396,09	75,35	1408,03	-	1408,19	76,07	1420,13	-	1420,29	76,79	1432,23	-	1432,39	77,51
1396,10	-	1396,25	75,36	1408,20	-	1408,35	76,08	1420,30	-	1420,46	76,80	1432,40	-	1432,56	77,52
1396,26	-	1396,42	75,37	1408,36	-	1408,52	76,09	1420,47	-	1420,62	76,81	1432,57	-	1432,72	77,53
1396,43	-	1396,59	75,38	1408,53	-	1408,69	76,10	1420,63	-	1420,79	76,82	1432,73	-	1432,89	77,54
1396,60	-	1396,76	75,39	1408,70	-	1408,86	76,11	1420,80	-	1420,96	76,83	1432,90	-	1433,06	77,55
1396,77	-	1396,93	75,40	1408,87	-	1409,03	76,12	1420,97	-	1421,13	76,84	1433,07	-	1433,23	77,56
1396,94	-	1397,09	75,41	1409,04	-	1409,19	76,13	1421,14	-	1421,30	76,85	1433,24	-	1433,40	77,57
1397,10	-	1397,26	75,42	1409,20	-	1409,36	76,14	1421,31	-	1421,46	76,86	1433,41	-	1433,56	77,58
1397,27	-	1397,43	75,43	1409,37	-	1409,53	76,15	1421,47	-	1421,63	76,87	1433,57	-	1433,73	77,59
1397,44	-	1397,60	75,44	1409,54	-	1409,70	76,16	1421,64	-	1421,80	76,88	1433,74	-	1433,90	77,60
1397,61	-	1397,77	75,45	1409,71	-	1409,87	76,17	1421,81	-	1421,97	76,89	1433,91	-	1434,07	77,61
1397,78	-	1397,93	75,46	1409,88	-	1410,04	76,18	1421,98	-	1422,14	76,90	1434,08	-	1434,24	77,62
1397,94	-	1398,10	75,47	1410,05	-	1410,20	76,19	1422,15	-	1422,30	76,91	1434,25	-	1434,40	77,63
1398,11	-	1398,27	75,48	1410,21	-	1410,37	76,20	1422,31	-	1422,47	76,92	1434,41	-	1434,57	77,64
1398,28	-	1398,44	75,49	1410,38	-	1410,54	76,21	1422,48	-	1422,64	76,93	1434,58	-	1434,74	77,65
1398,45	-	1398,61	75,50	1410,55	-	1410,71	76,22	1422,65	-	1422,81	76,94	1434,75	-	1434,91	77,66
1398,62	-	1398,77	75,51	1410,72	-	1410,88	76,23	1422,82	-	1422,98	76,95	1434,92	-	1435,08	77,67
1398,78	-	1398,94	75,52	1410,89	-	1411,04	76,24	1422,99	-	1423,14	76,96	1435,09	-	1435,25	77,68
1398,95	-	1399,11	75,53	1411,05	-	1411,21	76,25	1423,15	-	1423,31	76,97	1435,26	-	1435,41	77,69
1399,12	-	1399,28	75,54	1411,22	-	1411,38	76,26	1423,32	-	1423,48	76,98	1435,42	-	1435,58	77,70
1399,29	-	1399,45	75,55	1411,39	-	1411,55	76,27	1423,49	-	1423,65	76,99	1435,59	-	1435,75	77,71
1399,46	-	1399,61	75,56	1411,56	-	1411,72	76,28	1423,66	-	1423,82	77,00	1435,76	-	1435,92	77,72
1399,62	-	1399,78	75,57	1411,73	-	1411,88	76,29	1423,83	-	1423,98	77,01	1435,93	-	1436,09	77,73
1399,79	-	1399,95	75,58	1411,89	-	1412,05	76,30	1423,99	-	1424,15	77,02	1436,10	-	1436,25	77,74
1399,96	-	1400,12	75,59	1412,06	-	1412,22	76,31	1424,16	-	1424,32	77,03	1436,26	-	1436,42	77,75

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

B(i)-360

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 (27 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		
1436,43	-	1436,59	77,76	1448,53	-	1448,69	78,48	1460,63	-	1460,79	79,20	1472,73	-	1472,89	79,92
1436,60	-	1436,76	77,77	1448,70	-	1448,86	78,49	1460,80	-	1460,96	79,21	1472,90	-	1473,06	79,93
1436,77	-	1436,93	77,78	1448,87	-	1449,03	78,50	1460,97	-	1461,13	79,22	1473,07	-	1473,23	79,94
1436,94	-	1437,09	77,79	1449,04	-	1449,19	78,51	1461,14	-	1461,30	79,23	1473,24	-	1473,40	79,95
1437,10	-	1437,26	77,80	1449,20	-	1449,36	78,52	1461,31	-	1461,46	79,24	1473,41	-	1473,56	79,96
1437,27	-	1437,43	77,81	1449,37	-	1449,53	78,53	1461,47	-	1461,63	79,25	1473,57	-	1473,73	79,97
1437,44	-	1437,60	77,82	1449,54	-	1449,70	78,54	1461,64	-	1461,80	79,26	1473,74	-	1473,90	79,98
1437,61	-	1437,77	77,83	1449,71	-	1449,87	78,55	1461,81	-	1461,97	79,27	1473,91	-	1474,07	79,99
1437,78	-	1437,93	77,84	1449,88	-	1450,04	78,56	1461,98	-	1462,14	79,28	1474,08	-	1474,24	80,00
1437,94	-	1438,10	77,85	1450,05	-	1450,20	78,57	1462,15	-	1462,30	79,29	1474,25	-	1474,40	80,01
1438,11	-	1438,27	77,86	1450,21	-	1450,37	78,58	1462,31	-	1462,47	79,30	1474,41	-	1474,57	80,02
1438,28	-	1438,44	77,87	1450,38	-	1450,54	78,59	1462,48	-	1462,64	79,31	1474,58	-	1474,74	80,03
1438,45	-	1438,61	77,88	1450,55	-	1450,71	78,60	1462,65	-	1462,81	79,32	1474,75	-	1474,91	80,04
1438,62	-	1438,77	77,89	1450,72	-	1450,88	78,61	1462,82	-	1462,98	79,33	1474,92	-	1475,08	80,05
1438,78	-	1438,94	77,90	1450,89	-	1451,04	78,62	1462,99	-	1463,14	79,34	1475,09	-	1475,25	80,06
1438,95	-	1439,11	77,91	1451,05	-	1451,21	78,63	1463,15	-	1463,31	79,35	1475,26	-	1475,41	80,07
1439,12	-	1439,28	77,92	1451,22	-	1451,38	78,64	1463,32	-	1463,48	79,36	1475,42	-	1475,58	80,08
1439,29	-	1439,45	77,93	1451,39	-	1451,55	78,65	1463,49	-	1463,65	79,37	1475,59	-	1475,75	80,09
1439,46	-	1439,61	77,94	1451,56	-	1451,72	78,66	1463,66	-	1463,82	79,38	1475,76	-	1475,92	80,10
1439,62	-	1439,78	77,95	1451,73	-	1451,88	78,67	1463,83	-	1463,98	79,39	1475,93	-	1476,09	80,11
1439,79	-	1439,95	77,96	1451,89	-	1452,05	78,68	1463,99	-	1464,15	79,40	1476,10	-	1476,25	80,12
1439,96	-	1440,12	77,97	1452,06	-	1452,22	78,69	1464,16	-	1464,32	79,41	1476,26	-	1476,42	80,13
1440,13	-	1440,29	77,98	1452,23	-	1452,39	78,70	1464,33	-	1464,49	79,42	1476,43	-	1476,59	80,14
1440,30	-	1440,46	77,99	1452,40	-	1452,56	78,71	1464,50	-	1464,66	79,43	1476,60	-	1476,76	80,15
1440,47	-	1440,62	78,00	1452,57	-	1452,72	78,72	1464,67	-	1464,82	79,44	1476,77	-	1476,93	80,16
1440,63	-	1440,79	78,01	1452,73	-	1452,89	78,73	1464,83	-	1464,99	79,45	1476,94	-	1477,09	80,17
1440,80	-	1440,96	78,02	1452,90	-	1453,06	78,74	1465,00	-	1465,16	79,46	1477,10	-	1477,26	80,18
1440,97	-	1441,13	78,03	1453,07	-	1453,23	78,75	1465,17	-	1465,33	79,47	1477,27	-	1477,43	80,19
1441,14	-	1441,30	78,04	1453,24	-	1453,40	78,76	1465,34	-	1465,50	79,48	1477,44	-	1477,60	80,20
1441,31	-	1441,46	78,05	1453,41	-	1453,56	78,77	1465,51	-	1465,67	79,49	1477,61	-	1477,77	80,21
1441,47	-	1441,63	78,06	1453,57	-	1453,73	78,78	1465,68	-	1465,83	79,50	1477,78	-	1477,93	80,22
1441,64	-	1441,80	78,07	1453,74	-	1453,90	78,79	1465,84	-	1466,00	79,51	1477,94	-	1478,10	80,23
1441,81	-	1441,97	78,08	1453,91	-	1454,07	78,80	1466,01	-	1466,17	79,52	1478,11	-	1478,27	80,24
1441,98	-	1442,14	78,09	1454,08	-	1454,24	78,81	1466,18	-	1466,34	79,53	1478,28	-	1478,44	80,25
1442,15	-	1442,30	78,10	1454,25	-	1454,40	78,82	1466,35	-	1466,51	79,54	1478,45	-	1478,61	80,26
1442,31	-	1442,47	78,11	1454,41	-	1454,57	78,83	1466,52	-	1466,67	79,55	1478,62	-	1478,77	80,27
1442,48	-	1442,64	78,12	1454,58	-	1454,74	78,84	1466,68	-	1466,84	79,56	1478,78	-	1478,94	80,28
1442,65	-	1442,81	78,13	1454,75	-	1454,91	78,85	1466,85	-	1467,01	79,57	1478,95	-	1479,11	80,29
1442,82	-	1442,98	78,14	1454,92	-	1455,08	78,86	1467,02	-	1467,18	79,58	1479,12	-	1479,28	80,30
1442,99	-	1443,14	78,15	1455,09	-	1455,25	78,87	1467,19	-	1467,35	79,59	1479,29	-	1479,45	80,31
1443,15	-	1443,31	78,16	1455,26	-	1455,41	78,88	1467,36	-	1467,51	79,60	1479,46	-	1479,61	80,32
1443,32	-	1443,48	78,17	1455,42	-	1455,58	78,89	1467,52	-	1467,68	79,61	1479,62	-	1479,78	80,33
1443,49	-	1443,65	78,18	1455,59	-	1455,75	78,90	1467,69	-	1467,85	79,62	1479,79	-	1479,95	80,34
1443,66	-	1443,82	78,19	1455,76	-	1455,92	78,91	1467,86	-	1468,02	79,63	1479,96	-	1480,12	80,35
1443,83	-	1443,98	78,20	1455,93	-	1456,09	78,92	1468,03	-	1468,19	79,64	1480,13	-	1480,29	80,36
1443,99	-	1444,15	78,21	1456,10	-	1456,25	78,93	1468,20	-	1468,35	79,65	1480,30	-	1480,46	80,37
1444,16	-	1444,32	78,22	1456,26	-	1456,42	78,94	1468,36	-	1468,52	79,66	1480,47	-	1480,62	80,38
1444,33	-	1444,49	78,23	1456,43	-	1456,59	78,95	1468,53	-	1468,69	79,67	1480,63	-	1480,79	80,39
1444,50	-	1444,66	78,24	1456,60	-	1456,76	78,96	1468,70	-	1468,86	79,68	1480,80	-	1480,96	80,40
1444,67	-	1444,82	78,25	1456,77	-	1456,93	78,97	1468,87	-	1469,03	79,69	1480,97	-	1481,13	80,41
1444,83	-	1444,99	78,26	1456,94	-	1457,09	78,98	1469,04	-	1469,19	79,70	1481,14	-	1481,30	80,42
1445,00	-	1445,16	78,27	1457,10	-	1457,26	78,99	1469,20	-	1469,36	79,71	1481,31	-	1481,46	80,43
1445,17	-	1445,33	78,28	1457,27	-	1457,43	79,00	1469,37	-	1469,53	79,72	1481,47	-	1481,63	80,44
1445,34	-	1445,50	78,29	1457,44	-	1457,60	79,01	1469,54	-	1469,70	79,73	1481,64	-	1481,80	80,45
1445,51	-	1445,67	78,30	1457,61	-	1457,77	79,02	1469,71	-	1469,87	79,74	1481,81	-	1481,97	80,46
1445,68	-	1445,83	78,31	1457,78	-	1457,93	79,03	1469,88	-	1470,04	79,75	1481,98	-	1482,14	80,47
1445,84	-	1446,00	78,32	1457,94	-	1458,10	79,04	1470,05	-	1470,20	79,76	1482,15	-	1482,30	80,48
1446,01	-	1446,17	78,33	1458,11	-	1458,27	79,05	1470,21	-	1470,37	79,77	1482,31	-	1482,47	80,49
1446,18	-	1446,34	78,34	1458,28	-	1458,44	79,06	1470,38	-	1470,54	79,78	1482,48	-	1482,64	80,50
1446,35	-	1446,51	78,35	1458,45	-	1458,61	79,07	1470,55	-	1470,71	79,79	1482,65	-	1482,81	80,51
1446,52	-	1446,67	78,36	1458,62	-	1458,77	79,08	1470,72	-	1470,88	79,80	1482,82	-	1482,98	80,52
1446,68	-	1446,84	78,37	1458,78	-	1458,94	79,09	1470,89	-	1471,04	79,81	1482,99	-	1483,14	80,53
1446,85	-	1447,01	78,38	1458,95	-	1459,11	79,10	1471,05	-	1471,21	79,82	1483,15	-	1483,31	80,54
1447,02	-	1447,18	78,39	1459,12	-	1459,28	79,11	1471,22	-	1471,38	79,83	1483,32	-	1483,48	80,55
1447,19	-	1447,35	78,40	1459,29	-	1459,45	79,12	1471,39	-	1471,55	79,84	1483,49	-	1483,65	80,56
1447,36	-	1447,51	78,41	1459,46	-	1459,61	79,13	1471,56	-	1471,72	79,85	1483,66	-	1483,82	80,57
1447,52	-	1447,68	78,42	1459,62	-	1459,78	79,14	1471,73	-	1471,88	79,86	1483,83	-	1483,98	80,58
1447,69	-	1447,85	78,43	1459,79	-	1459,95	79,15	1471,89	-	1472,05	79,87	1483,99	-	1484,15	80,59
1447,86	-	1448,02	78,44	1459,96	-	1460,12	79,16	1472,06	-	1472,22	79,88	1484,16	-	1484,32	80,60
1448,03	-	1448,19	78,45	1460,13	-	1460,29	79,17	1472,23	-	1472,39	79,89	1484,33	-	1484,49	80,61
1448,20	-	1448,35	78,46	1460,30	-	1460,46	79,18	1472,40	-	1472,56	79,90	1484,50	-	1484,66	80,62
1448,36	-	1448,52	78,47	1460,47	-	1460,62	79,19	1472,57	-	1472,72	79,91	1484,67	-	1484,82	80,63

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

B(i)-361

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 (27 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
1484,83	- 1484,99	80,64	1496,94	- 1497,09	81,36	1509,04	- 1509,19	82,08	1521,14	- 1521,30	82,80
1485,00	- 1485,16	80,65	1497,10	- 1497,26	81,37	1509,20	- 1509,36	82,09	1521,31	- 1521,46	82,81
1485,17	- 1485,33	80,66	1497,27	- 1497,43	81,38	1509,37	- 1509,53	82,10	1521,47	- 1521,63	82,82
1485,34	- 1485,50	80,67	1497,44	- 1497,60	81,39	1509,54	- 1509,70	82,11	1521,64	- 1521,80	82,83
1485,51	- 1485,67	80,68	1497,61	- 1497,77	81,40	1509,71	- 1509,87	82,12	1521,81	- 1521,97	82,84
1485,68	- 1485,83	80,69	1497,78	- 1497,93	81,41	1509,88	- 1510,04	82,13	1521,98	- 1522,14	82,85
1485,84	- 1486,00	80,70	1497,94	- 1498,10	81,42	1510,05	- 1510,20	82,14	1522,15	- 1522,30	82,86
1486,01	- 1486,17	80,71	1498,11	- 1498,27	81,43	1510,21	- 1510,37	82,15	1522,31	- 1522,47	82,87
1486,18	- 1486,34	80,72	1498,28	- 1498,44	81,44	1510,38	- 1510,54	82,16	1522,48	- 1522,64	82,88
1486,35	- 1486,51	80,73	1498,45	- 1498,61	81,45	1510,55	- 1510,71	82,17	1522,65	- 1522,81	82,89
1486,52	- 1486,67	80,74	1498,62	- 1498,77	81,46	1510,72	- 1510,88	82,18	1522,82	- 1522,98	82,90
1486,68	- 1486,84	80,75	1498,78	- 1498,94	81,47	1510,89	- 1511,04	82,19	1522,99	- 1523,14	82,91
1486,85	- 1487,01	80,76	1498,95	- 1499,11	81,48	1511,05	- 1511,21	82,20	1523,15	- 1523,31	82,92
1487,02	- 1487,18	80,77	1499,12	- 1499,28	81,49	1511,22	- 1511,38	82,21	1523,32	- 1523,48	82,93
1487,19	- 1487,35	80,78	1499,29	- 1499,45	81,50	1511,39	- 1511,55	82,22	1523,49	- 1523,65	82,94
1487,36	- 1487,51	80,79	1499,46	- 1499,61	81,51	1511,56	- 1511,72	82,23	1523,66	- 1523,82	82,95
1487,52	- 1487,68	80,80	1499,62	- 1499,78	81,52	1511,73	- 1511,88	82,24	1523,83	- 1523,98	82,96
1487,69	- 1487,85	80,81	1499,79	- 1499,95	81,53	1511,89	- 1512,05	82,25	1523,99	- 1524,15	82,97
1487,86	- 1488,02	80,82	1499,96	- 1500,12	81,54	1512,06	- 1512,22	82,26	1524,16	- 1524,32	82,98
1488,03	- 1488,19	80,83	1500,13	- 1500,29	81,55	1512,23	- 1512,39	82,27	1524,33	- 1524,49	82,99
1488,20	- 1488,35	80,84	1500,30	- 1500,46	81,56	1512,40	- 1512,56	82,28	1524,50	- 1524,66	83,00
1488,36	- 1488,52	80,85	1500,47	- 1500,62	81,57	1512,57	- 1512,72	82,29	1524,67	- 1524,82	83,01
1488,53	- 1488,69	80,86	1500,63	- 1500,79	81,58	1512,73	- 1512,89	82,30	1524,83	- 1524,99	83,02
1488,70	- 1488,86	80,87	1500,80	- 1500,96	81,59	1512,90	- 1513,06	82,31	1525,00	- 1525,16	83,03
1488,87	- 1489,03	80,88	1500,97	- 1501,13	81,60	1513,07	- 1513,23	82,32	1525,17	- 1525,33	83,04
1489,04	- 1489,19	80,89	1501,14	- 1501,30	81,61	1513,24	- 1513,40	82,33	1525,34	- 1525,50	83,05
1489,20	- 1489,36	80,90	1501,31	- 1501,46	81,62	1513,41	- 1513,56	82,34	1525,51	- 1525,67	83,06
1489,37	- 1489,53	80,91	1501,47	- 1501,63	81,63	1513,57	- 1513,73	82,35	1525,68	- 1525,83	83,07
1489,54	- 1489,70	80,92	1501,64	- 1501,80	81,64	1513,74	- 1513,90	82,36	1525,84	- 1526,00	83,08
1489,71	- 1489,87	80,93	1501,81	- 1501,97	81,65	1513,91	- 1514,07	82,37	1526,01	- 1526,17	83,09
1489,88	- 1490,04	80,94	1501,98	- 1502,14	81,66	1514,08	- 1514,24	82,38	1526,18	- 1526,34	83,10
1490,05	- 1490,20	80,95	1502,15	- 1502,30	81,67	1514,25	- 1514,40	82,39	1526,35	- 1526,51	83,11
1490,21	- 1490,37	80,96	1502,31	- 1502,47	81,68	1514,41	- 1514,57	82,40	1526,52	- 1526,67	83,12
1490,38	- 1490,54	80,97	1502,48	- 1502,64	81,69	1514,58	- 1514,74	82,41	1526,68	- 1526,84	83,13
1490,55	- 1490,71	80,98	1502,65	- 1502,81	81,70	1514,75	- 1514,91	82,42	1526,85	- 1527,01	83,14
1490,72	- 1490,88	80,99	1502,82	- 1502,98	81,71	1514,92	- 1515,08	82,43	1527,02	- 1527,18	83,15
1490,89	- 1491,04	81,00	1502,99	- 1503,14	81,72	1515,09	- 1515,25	82,44	1527,19	- 1527,35	83,16
1491,05	- 1491,21	81,01	1503,15	- 1503,31	81,73	1515,26	- 1515,41	82,45	1527,36	- 1527,51	83,17
1491,22	- 1491,38	81,02	1503,32	- 1503,48	81,74	1515,42	- 1515,58	82,46	1527,52	- 1527,68	83,18
1491,39	- 1491,55	81,03	1503,49	- 1503,65	81,75	1515,59	- 1515,75	82,47	1527,69	- 1527,85	83,19
1491,56	- 1491,72	81,04	1503,66	- 1503,82	81,76	1515,76	- 1515,92	82,48	1527,86	- 1528,02	83,20
1491,73	- 1491,88	81,05	1503,83	- 1503,98	81,77	1515,93	- 1516,09	82,49	1528,03	- 1528,19	83,21
1491,89	- 1492,05	81,06	1503,99	- 1504,15	81,78	1516,10	- 1516,25	82,50	1528,20	- 1528,35	83,22
1492,06	- 1492,22	81,07	1504,16	- 1504,32	81,79	1516,26	- 1516,42	82,51	1528,36	- 1528,52	83,23
1492,23	- 1492,39	81,08	1504,33	- 1504,49	81,80	1516,43	- 1516,59	82,52	1528,53	- 1528,69	83,24
1492,40	- 1492,56	81,09	1504,50	- 1504,66	81,81	1516,60	- 1516,76	82,53	1528,70	- 1528,86	83,25
1492,57	- 1492,72	81,10	1504,67	- 1504,82	81,82	1516,77	- 1516,93	82,54	1528,87	- 1529,03	83,26
1492,73	- 1492,89	81,11	1504,83	- 1504,99	81,83	1516,94	- 1517,09	82,55	1529,04	- 1529,19	83,27
1492,90	- 1493,06	81,12	1505,00	- 1505,16	81,84	1517,10	- 1517,26	82,56	1529,20	- 1529,36	83,28
1493,07	- 1493,23	81,13	1505,17	- 1505,33	81,85	1517,27	- 1517,43	82,57	1529,37	- 1529,53	83,29
1493,24	- 1493,40	81,14	1505,34	- 1505,50	81,86	1517,44	- 1517,60	82,58	1529,54	- 1529,70	83,30
1493,41	- 1493,56	81,15	1505,51	- 1505,67	81,87	1517,61	- 1517,77	82,59	1529,71	- 1529,87	83,31
1493,57	- 1493,73	81,16	1505,68	- 1505,83	81,88	1517,78	- 1517,93	82,60	1529,88	- 1530,04	83,32
1493,74	- 1493,90	81,17	1505,84	- 1506,00	81,89	1517,94	- 1518,10	82,61	1530,05	- 1530,20	83,33
1493,91	- 1494,07	81,18	1506,01	- 1506,17	81,90	1518,11	- 1518,27	82,62	1530,21	- 1530,37	83,34
1494,08	- 1494,24	81,19	1506,18	- 1506,34	81,91	1518,28	- 1518,44	82,63	1530,38	- 1530,54	83,35
1494,25	- 1494,40	81,20	1506,35	- 1506,51	81,92	1518,45	- 1518,61	82,64	1530,55	- 1530,71	83,36
1494,41	- 1494,57	81,21	1506,52	- 1506,67	81,93	1518,62	- 1518,77	82,65	1530,72	- 1530,88	83,37
1494,58	- 1494,74	81,22	1506,68	- 1506,84	81,94	1518,78	- 1518,94	82,66	1530,89	- 1531,04	83,38
1494,75	- 1494,91	81,23	1506,85	- 1507,01	81,95	1518,95	- 1519,11	82,67	1531,05	- 1531,21	83,39
1494,92	- 1495,08	81,24	1507,02	- 1507,18	81,96	1519,12	- 1519,28	82,68	1531,22	- 1531,38	83,40
1495,09	- 1495,25	81,25	1507,19	- 1507,35	81,97	1519,29	- 1519,45	82,69	1531,39	- 1531,55	83,41
1495,26	- 1495,41	81,26	1507,36	- 1507,51	81,98	1519,46	- 1519,61	82,70	1531,56	- 1531,72	83,42
1495,42	- 1495,58	81,27	1507,52	- 1507,68	81,99	1519,62	- 1519,78	82,71	1531,73	- 1531,88	83,43
1495,59	- 1495,75	81,28	1507,69	- 1507,85	82,00	1519,79	- 1519,95	82,72	1531,89	- 1532,05	83,44
1495,76	- 1495,92	81,29	1507,86	- 1508,02	82,01	1519,96	- 1520,12	82,73	1532,06	- 1532,22	83,45
1495,93	- 1496,09	81,30	1508,03	- 1508,19	82,02	1520,13	- 1520,29	82,74	1532,23	- 1532,39	83,46
1496,10	- 1496,25	81,31	1508,20	- 1508,35	82,03	1520,30	- 1520,46	82,75	1532,40	- 1532,56	83,47
1496,26	- 1496,42	81,32	1508,36	- 1508,52	82,04	1520,47	- 1520,62	82,76	1532,57	- 1532,72	83,48
1496,43	- 1496,59	81,33	1508,53	- 1508,69	82,05	1520,63	- 1520,79	82,77	1532,73	- 1532,89	83,49
1496,60	- 1496,76	81,34	1508,70	- 1508,86	82,06	1520,80	- 1520,96	82,78	1532,90	- 1533,06	83,50
1496,77	- 1496,93	81,35	1508,87	- 1509,03	82,07	1520,97	- 1521,13	82,79	1533,07	- 1533,23	83,51

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

B(i)-362

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 (27 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
1533,24	- 1533,40	83,52	1545,34	- 1545,50	84,24	1557,44	- 1557,60	84,96	1569,54	- 1569,70	85,68
1533,41	- 1533,56	83,53	1545,51	- 1545,67	84,25	1557,61	- 1557,77	84,97	1569,71	- 1569,87	85,69
1533,57	- 1533,73	83,54	1545,68	- 1545,83	84,26	1557,78	- 1557,93	84,98	1569,88	- 1570,04	85,70
1533,74	- 1533,90	83,55	1545,84	- 1546,00	84,27	1557,94	- 1558,10	84,99	1570,05	- 1570,20	85,71
1533,91	- 1534,07	83,56	1546,01	- 1546,17	84,28	1558,11	- 1558,27	85,00	1570,21	- 1570,37	85,72
1534,08	- 1534,24	83,57	1546,18	- 1546,34	84,29	1558,28	- 1558,44	85,01	1570,38	- 1570,54	85,73
1534,25	- 1534,40	83,58	1546,35	- 1546,51	84,30	1558,45	- 1558,61	85,02	1570,55	- 1570,71	85,74
1534,41	- 1534,57	83,59	1546,52	- 1546,67	84,31	1558,62	- 1558,77	85,03	1570,72	- 1570,88	85,75
1534,58	- 1534,74	83,60	1546,68	- 1546,84	84,32	1558,78	- 1558,94	85,04	1570,89	- 1571,04	85,76
1534,75	- 1534,91	83,61	1546,85	- 1547,01	84,33	1558,95	- 1559,11	85,05	1571,05	- 1571,21	85,77
1534,92	- 1535,08	83,62	1547,02	- 1547,18	84,34	1559,12	- 1559,28	85,06	1571,22	- 1571,38	85,78
1535,09	- 1535,25	83,63	1547,19	- 1547,35	84,35	1559,29	- 1559,45	85,07	1571,39	- 1571,55	85,79
1535,26	- 1535,41	83,64	1547,36	- 1547,51	84,36	1559,46	- 1559,61	85,08	1571,56	- 1571,72	85,80
1535,42	- 1535,58	83,65	1547,52	- 1547,68	84,37	1559,62	- 1559,78	85,09	1571,73	- 1571,88	85,81
1535,59	- 1535,75	83,66	1547,69	- 1547,85	84,38	1559,79	- 1559,95	85,10	1571,89	- 1572,05	85,82
1535,76	- 1535,92	83,67	1547,86	- 1548,02	84,39	1559,96	- 1560,12	85,11	1572,06	- 1572,22	85,83
1535,93	- 1536,09	83,68	1548,03	- 1548,19	84,40	1560,13	- 1560,29	85,12	1572,23	- 1572,39	85,84
1536,10	- 1536,25	83,69	1548,20	- 1548,35	84,41	1560,30	- 1560,46	85,13	1572,40	- 1572,56	85,85
1536,26	- 1536,42	83,70	1548,36	- 1548,52	84,42	1560,47	- 1560,62	85,14	1572,57	- 1572,72	85,86
1536,43	- 1536,59	83,71	1548,53	- 1548,69	84,43	1560,63	- 1560,79	85,15	1572,73	- 1572,89	85,87
1536,60	- 1536,76	83,72	1548,70	- 1548,86	84,44	1560,80	- 1560,96	85,16	1572,90	- 1573,06	85,88
1536,77	- 1536,93	83,73	1548,87	- 1549,03	84,45	1560,97	- 1561,13	85,17	1573,07	- 1573,23	85,89
1536,94	- 1537,09	83,74	1549,04	- 1549,19	84,46	1561,14	- 1561,30	85,18	1573,24	- 1573,40	85,90
1537,10	- 1537,26	83,75	1549,20	- 1549,36	84,47	1561,31	- 1561,46	85,19	1573,41	- 1573,56	85,91
1537,27	- 1537,43	83,76	1549,37	- 1549,53	84,48	1561,47	- 1561,63	85,20	1573,57	- 1573,73	85,92
1537,44	- 1537,60	83,77	1549,54	- 1549,70	84,49	1561,64	- 1561,80	85,21	1573,74	- 1573,90	85,93
1537,61	- 1537,77	83,78	1549,71	- 1549,87	84,50	1561,81	- 1561,97	85,22	1573,91	- 1574,07	85,94
1537,78	- 1537,93	83,79	1549,88	- 1550,04	84,51	1561,98	- 1562,14	85,23	1574,08	- 1574,24	85,95
1537,94	- 1538,10	83,80	1550,05	- 1550,20	84,52	1562,15	- 1562,30	85,24	1574,25	- 1574,40	85,96
1538,11	- 1538,27	83,81	1550,21	- 1550,37	84,53	1562,31	- 1562,47	85,25	1574,41	- 1574,57	85,97
1538,28	- 1538,44	83,82	1550,38	- 1550,54	84,54	1562,48	- 1562,64	85,26	1574,58	- 1574,74	85,98
1538,45	- 1538,61	83,83	1550,55	- 1550,71	84,55	1562,65	- 1562,81	85,27	1574,75	- 1574,91	85,99
1538,62	- 1538,77	83,84	1550,72	- 1550,88	84,56	1562,82	- 1562,98	85,28	1574,92	- 1575,08	86,00
1538,78	- 1538,94	83,85	1550,89	- 1551,04	84,57	1562,99	- 1563,14	85,29	1575,09	- 1575,25	86,01
1538,95	- 1539,11	83,86	1551,05	- 1551,21	84,58	1563,15	- 1563,31	85,30	1575,26	- 1575,41	86,02
1539,12	- 1539,28	83,87	1551,22	- 1551,38	84,59	1563,32	- 1563,48	85,31	1575,42	- 1575,58	86,03
1539,29	- 1539,45	83,88	1551,39	- 1551,55	84,60	1563,49	- 1563,65	85,32	1575,59	- 1575,75	86,04
1539,46	- 1539,61	83,89	1551,56	- 1551,72	84,61	1563,66	- 1563,82	85,33	1575,76	- 1575,92	86,05
1539,62	- 1539,78	83,90	1551,73	- 1551,88	84,62	1563,83	- 1563,98	85,34	1575,93	- 1576,09	86,06
1539,79	- 1539,95	83,91	1551,89	- 1552,05	84,63	1563,99	- 1564,15	85,35	1576,10	- 1576,25	86,07
1539,96	- 1540,12	83,92	1552,06	- 1552,22	84,64	1564,16	- 1564,32	85,36	1576,26	- 1576,42	86,08
1540,13	- 1540,29	83,93	1552,23	- 1552,39	84,65	1564,33	- 1564,49	85,37	1576,43	- 1576,59	86,09
1540,30	- 1540,46	83,94	1552,40	- 1552,56	84,66	1564,50	- 1564,66	85,38	1576,60	- 1576,76	86,10
1540,47	- 1540,62	83,95	1552,57	- 1552,72	84,67	1564,67	- 1564,82	85,39	1576,77	- 1576,93	86,11
1540,63	- 1540,79	83,96	1552,73	- 1552,89	84,68	1564,83	- 1564,99	85,40	1576,94	- 1577,09	86,12
1540,80	- 1540,96	83,97	1552,90	- 1553,06	84,69	1565,00	- 1565,16	85,41	1577,10	- 1577,26	86,13
1540,97	- 1541,13	83,98	1553,07	- 1553,23	84,70	1565,17	- 1565,33	85,42	1577,27	- 1577,43	86,14
1541,14	- 1541,30	83,99	1553,24	- 1553,40	84,71	1565,34	- 1565,50	85,43	1577,44	- 1577,60	86,15
1541,31	- 1541,46	84,00	1553,41	- 1553,56	84,72	1565,51	- 1565,67	85,44	1577,61	- 1577,77	86,16
1541,47	- 1541,63	84,01	1553,57	- 1553,73	84,73	1565,68	- 1565,83	85,45	1577,78	- 1577,93	86,17
1541,64	- 1541,80	84,02	1553,74	- 1553,90	84,74	1565,84	- 1566,00	85,46	1577,94	- 1578,10	86,18
1541,81	- 1541,97	84,03	1553,91	- 1554,07	84,75	1566,01	- 1566,17	85,47	1578,11	- 1578,27	86,19
1541,98	- 1542,14	84,04	1554,08	- 1554,24	84,76	1566,18	- 1566,34	85,48	1578,28	- 1578,44	86,20
1542,15	- 1542,30	84,05	1554,25	- 1554,40	84,77	1566,35	- 1566,51	85,49	1578,45	- 1578,61	86,21
1542,31	- 1542,47	84,06	1554,41	- 1554,57	84,78	1566,52	- 1566,67	85,50	1578,62	- 1578,77	86,22
1542,48	- 1542,64	84,07	1554,58	- 1554,74	84,79	1566,68	- 1566,84	85,51	1578,78	- 1578,94	86,23
1542,65	- 1542,81	84,08	1554,75	- 1554,91	84,80	1566,85	- 1567,01	85,52	1578,95	- 1579,11	86,24
1542,82	- 1542,98	84,09	1554,92	- 1555,08	84,81	1567,02	- 1567,18	85,53	1579,12	- 1579,28	86,25
1542,99	- 1543,14	84,10	1555,09	- 1555,25	84,82	1567,19	- 1567,35	85,54	1579,29	- 1579,45	86,26
1543,15	- 1543,31	84,11	1555,26	- 1555,41	84,83	1567,36	- 1567,51	85,55	1579,46	- 1579,61	86,27
1543,32	- 1543,48	84,12	1555,42	- 1555,58	84,84	1567,52	- 1567,68	85,56	1579,62	- 1579,78	86,28
1543,49	- 1543,65	84,13	1555,59	- 1555,75	84,85	1567,69	- 1567,85	85,57	1579,79	- 1579,95	86,29
1543,66	- 1543,82	84,14	1555,76	- 1555,92	84,86	1567,86	- 1568,02	85,58	1579,96	- 1580,12	86,30
1543,83	- 1543,98	84,15	1555,93	- 1556,09	84,87	1568,03	- 1568,19	85,59	1580,13	- 1580,29	86,31
1543,99	- 1544,15	84,16	1556,10	- 1556,25	84,88	1568,20	- 1568,35	85,60	1580,30	- 1580,46	86,32
1544,16	- 1544,32	84,17	1556,26	- 1556,42	84,89	1568,36	- 1568,52	85,61	1580,47	- 1580,62	86,33
1544,33	- 1544,49	84,18	1556,43	- 1556,59	84,90	1568,53	- 1568,69	85,62	1580,63	- 1580,79	86,34
1544,50	- 1544,66	84,19	1556,60	- 1556,76	84,91	1568,70	- 1568,86	85,63	1580,80	- 1580,96	86,35
1544,67	- 1544,82	84,20	1556,77	- 1556,93	84,92	1568,87	- 1569,03	85,64	1580,97	- 1581,13	86,36
1544,83	- 1544,99	84,21	1556,94	- 1557,09	84,93	1569,04	- 1569,19	85,65	1581,14	- 1581,30	86,37
1545,00	- 1545,16	84,22	1557,10	- 1557,26	84,94	1569,20	- 1569,36	85,66	1581,31	- 1581,46	86,38
1545,17	- 1545,33	84,23	1557,27	- 1557,43	84,95	1569,37	- 1569,53	85,67	1581,47	- 1581,63	86,39

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

B(i)-363

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 (27 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		
1581,64	-	1581,80	86,40	1593,74	-	1593,90	87,12	1605,84	-	1606,00	87,84	1617,94	-	1618,10	88,56
1581,81	-	1581,97	86,41	1593,91	-	1594,07	87,13	1606,01	-	1606,17	87,85	1618,11	-	1618,27	88,57
1581,98	-	1582,14	86,42	1594,08	-	1594,24	87,14	1606,18	-	1606,34	87,86	1618,28	-	1618,44	88,58
1582,15	-	1582,30	86,43	1594,25	-	1594,40	87,15	1606,35	-	1606,51	87,87	1618,45	-	1618,61	88,59
1582,31	-	1582,47	86,44	1594,41	-	1594,57	87,16	1606,52	-	1606,67	87,88	1618,62	-	1618,77	88,60
1582,48	-	1582,64	86,45	1594,58	-	1594,74	87,17	1606,68	-	1606,84	87,89	1618,78	-	1618,94	88,61
1582,65	-	1582,81	86,46	1594,75	-	1594,91	87,18	1606,85	-	1607,01	87,90	1618,95	-	1619,11	88,62
1582,82	-	1582,98	86,47	1594,92	-	1595,08	87,19	1607,02	-	1607,18	87,91	1619,12	-	1619,28	88,63
1582,99	-	1583,14	86,48	1595,09	-	1595,25	87,20	1607,19	-	1607,35	87,92	1619,29	-	1619,45	88,64
1583,15	-	1583,31	86,49	1595,26	-	1595,41	87,21	1607,36	-	1607,51	87,93	1619,46	-	1619,61	88,65
1583,32	-	1583,48	86,50	1595,42	-	1595,58	87,22	1607,52	-	1607,68	87,94	1619,62	-	1619,78	88,66
1583,49	-	1583,65	86,51	1595,59	-	1595,75	87,23	1607,69	-	1607,85	87,95	1619,79	-	1619,95	88,67
1583,66	-	1583,82	86,52	1595,76	-	1595,92	87,24	1607,86	-	1608,02	87,96	1619,96	-	1620,12	88,68
1583,83	-	1583,98	86,53	1595,93	-	1596,09	87,25	1608,03	-	1608,19	87,97	1620,13	-	1620,29	88,69
1583,99	-	1584,15	86,54	1596,10	-	1596,25	87,26	1608,20	-	1608,35	87,98	1620,30	-	1620,46	88,70
1584,16	-	1584,32	86,55	1596,26	-	1596,42	87,27	1608,36	-	1608,52	87,99	1620,47	-	1620,62	88,71
1584,33	-	1584,49	86,56	1596,43	-	1596,59	87,28	1608,53	-	1608,69	88,00	1620,63	-	1620,79	88,72
1584,50	-	1584,66	86,57	1596,60	-	1596,76	87,29	1608,70	-	1608,86	88,01	1620,80	-	1620,96	88,73
1584,67	-	1584,82	86,58	1596,77	-	1596,93	87,30	1608,87	-	1609,03	88,02	1620,97	-	1621,13	88,74
1584,83	-	1584,99	86,59	1596,94	-	1597,09	87,31	1609,04	-	1609,19	88,03	1621,14	-	1621,30	88,75
1585,00	-	1585,16	86,60	1597,10	-	1597,26	87,32	1609,20	-	1609,36	88,04	1621,31	-	1621,46	88,76
1585,17	-	1585,33	86,61	1597,27	-	1597,43	87,33	1609,37	-	1609,53	88,05	1621,47	-	1621,63	88,77
1585,34	-	1585,50	86,62	1597,44	-	1597,60	87,34	1609,54	-	1609,70	88,06	1621,64	-	1621,80	88,78
1585,51	-	1585,67	86,63	1597,61	-	1597,77	87,35	1609,71	-	1609,87	88,07	1621,81	-	1621,97	88,79
1585,68	-	1585,83	86,64	1597,78	-	1597,93	87,36	1609,88	-	1610,04	88,08	1621,98	-	1622,14	88,80
1585,84	-	1586,00	86,65	1597,94	-	1598,10	87,37	1610,05	-	1610,20	88,09	1622,15	-	1622,30	88,81
1586,01	-	1586,17	86,66	1598,11	-	1598,27	87,38	1610,21	-	1610,37	88,10	1622,31	-	1622,47	88,82
1586,18	-	1586,34	86,67	1598,28	-	1598,44	87,39	1610,38	-	1610,54	88,11	1622,48	-	1622,64	88,83
1586,35	-	1586,51	86,68	1598,45	-	1598,61	87,40	1610,55	-	1610,71	88,12	1622,65	-	1622,81	88,84
1586,52	-	1586,67	86,69	1598,62	-	1598,77	87,41	1610,72	-	1610,88	88,13	1622,82	-	1622,98	88,85
1586,68	-	1586,84	86,70	1598,78	-	1598,94	87,42	1610,89	-	1611,04	88,14	1622,99	-	1623,14	88,86
1586,85	-	1587,01	86,71	1598,95	-	1599,11	87,43	1611,05	-	1611,21	88,15	1623,15	-	1623,31	88,87
1587,02	-	1587,18	86,72	1599,12	-	1599,28	87,44	1611,22	-	1611,38	88,16	1623,32	-	1623,48	88,88
1587,19	-	1587,35	86,73	1599,29	-	1599,45	87,45	1611,39	-	1611,55	88,17	1623,49	-	1623,65	88,89
1587,36	-	1587,51	86,74	1599,46	-	1599,61	87,46	1611,56	-	1611,72	88,18	1623,66	-	1623,82	88,90
1587,52	-	1587,68	86,75	1599,62	-	1599,78	87,47	1611,73	-	1611,88	88,19	1623,83	-	1623,98	88,91
1587,69	-	1587,85	86,76	1599,79	-	1599,95	87,48	1611,89	-	1612,05	88,20	1623,99	-	1624,15	88,92
1587,86	-	1588,02	86,77	1599,96	-	1600,12	87,49	1612,06	-	1612,22	88,21	1624,16	-	1624,32	88,93
1588,03	-	1588,19	86,78	1600,13	-	1600,29	87,50	1612,23	-	1612,39	88,22	1624,33	-	1624,49	88,94
1588,20	-	1588,35	86,79	1600,30	-	1600,46	87,51	1612,40	-	1612,56	88,23	1624,50	-	1624,66	88,95
1588,36	-	1588,52	86,80	1600,47	-	1600,62	87,52	1612,57	-	1612,72	88,24	1624,67	-	1624,82	88,96
1588,53	-	1588,69	86,81	1600,63	-	1600,79	87,53	1612,73	-	1612,89	88,25	1624,83	-	1624,99	88,97
1588,70	-	1588,86	86,82	1600,80	-	1600,96	87,54	1612,90	-	1613,06	88,26	1625,00	-	1625,16	88,98
1588,87	-	1589,03	86,83	1600,97	-	1601,13	87,55	1613,07	-	1613,23	88,27	1625,17	-	1625,33	88,99
1589,04	-	1589,19	86,84	1601,14	-	1601,30	87,56	1613,24	-	1613,40	88,28	1625,34	-	1625,50	89,00
1589,20	-	1589,36	86,85	1601,31	-	1601,46	87,57	1613,41	-	1613,56	88,29	1625,51	-	1625,67	89,01
1589,37	-	1589,53	86,86	1601,47	-	1601,63	87,58	1613,57	-	1613,73	88,30	1625,68	-	1625,83	89,02
1589,54	-	1589,70	86,87	1601,64	-	1601,80	87,59	1613,74	-	1613,90	88,31	1625,84	-	1626,00	89,03
1589,71	-	1589,87	86,88	1601,81	-	1601,97	87,60	1613,91	-	1614,07	88,32	1626,01	-	1626,17	89,04
1589,88	-	1590,04	86,89	1601,98	-	1602,14	87,61	1614,08	-	1614,24	88,33	1626,18	-	1626,34	89,05
1590,05	-	1590,20	86,90	1602,15	-	1602,30	87,62	1614,25	-	1614,40	88,34	1626,35	-	1626,51	89,06
1590,21	-	1590,37	86,91	1602,31	-	1602,47	87,63	1614,41	-	1614,57	88,35	1626,52	-	1626,67	89,07
1590,38	-	1590,54	86,92	1602,48	-	1602,64	87,64	1614,58	-	1614,74	88,36	1626,68	-	1626,84	89,08
1590,55	-	1590,71	86,93	1602,65	-	1602,81	87,65	1614,75	-	1614,91	88,37	1626,85	-	1627,01	89,09
1590,72	-	1590,88	86,94	1602,82	-	1602,98	87,66	1614,92	-	1615,08	88,38	1627,02	-	1627,18	89,10
1590,89	-	1591,04	86,95	1602,99	-	1603,14	87,67	1615,09	-	1615,25	88,39	1627,19	-	1627,35	89,11
1591,05	-	1591,21	86,96	1603,15	-	1603,31	87,68	1615,26	-	1615,41	88,40	1627,36	-	1627,51	89,12
1591,22	-	1591,38	86,97	1603,32	-	1603,48	87,69	1615,42	-	1615,58	88,41	1627,52	-	1627,68	89,13
1591,39	-	1591,55	86,98	1603,49	-	1603,65	87,70	1615,59	-	1615,75	88,42	1627,69	-	1627,85	89,14
1591,56	-	1591,72	86,99	1603,66	-	1603,82	87,71	1615,76	-	1615,92	88,43	1627,86	-	1628,02	89,15
1591,73	-	1591,88	87,00	1603,83	-	1603,98	87,72	1615,93	-	1616,09	88,44	1628,03	-	1628,19	89,16
1591,89	-	1592,05	87,01	1603,99	-	1604,15	87,73	1616,10	-	1616,25	88,45	1628,20	-	1628,35	89,17
1592,06	-	1592,22	87,02	1604,16	-	1604,32	87,74	1616,26	-	1616,42	88,46	1628,36	-	1628,52	89,18
1592,23	-	1592,39	87,03	1604,33	-	1604,49	87,75	1616,43	-	1616,59	88,47	1628,53	-	1628,69	89,19
1592,40	-	1592,56	87,04	1604,50	-	1604,66	87,76	1616,60	-	1616,76	88,48	1628,70	-	1628,86	89,20
1592,57	-	1592,72	87,05	1604,67	-	1604,82	87,77	1616,77	-	1616,93	88,49	1628,87	-	1629,03	89,21
1592,73	-	1592,89	87,06	1604,83	-	1604,99	87,78	1616,94	-	1617,09	88,50	1629,04	-	1629,19	89,22
1592,90	-	1593,06	87,07	1605,00	-	1605,16	87,79	1617,10	-	1617,26	88,51	1629,20	-	1629,36	89,23
1593,07	-	1593,23	87,08	1605,17	-	1605,33	87,80	1617,27	-	1617,43	88,52	1629,37	-	1629,53	89,24
1593,24	-	1593,40	87,09	1605,34	-	1605,50	87,81	1617,44	-	1617,60	88,53	1629,54	-	1629,70	89,25
1593,41	-	1593,56	87,10	1605,51	-	1605,67	87,82	1617,61	-	1617,77	88,54	1629,71	-	1629,87	89,26
1593,57	-	1593,73	87,11	1605,68	-	1605,83	87,83	1617,78	-	1617,93	88,55	1629,88	-	1630,04	89,27

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

B(i)-364

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 (27 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		
1630,05	-	1630,20	89,28	1642,15	-	1642,30	90,00	1654,25	-	1654,40	90,72	1666,35	-	1666,51	91,44
1630,21	-	1630,37	89,29	1642,31	-	1642,47	90,01	1654,41	-	1654,57	90,73	1666,52	-	1666,67	91,45
1630,38	-	1630,54	89,30	1642,48	-	1642,64	90,02	1654,58	-	1654,74	90,74	1666,68	-	1666,84	91,46
1630,55	-	1630,71	89,31	1642,65	-	1642,81	90,03	1654,75	-	1654,91	90,75	1666,85	-	1667,01	91,47
1630,72	-	1630,88	89,32	1642,82	-	1642,98	90,04	1654,92	-	1655,08	90,76	1667,02	-	1667,18	91,48
1630,89	-	1631,04	89,33	1642,99	-	1643,14	90,05	1655,09	-	1655,25	90,77	1667,19	-	1667,35	91,49
1631,05	-	1631,21	89,34	1643,15	-	1643,31	90,06	1655,26	-	1655,41	90,78	1667,36	-	1667,51	91,50
1631,22	-	1631,38	89,35	1643,32	-	1643,48	90,07	1655,42	-	1655,58	90,79	1667,52	-	1667,68	91,51
1631,39	-	1631,55	89,36	1643,49	-	1643,65	90,08	1655,59	-	1655,75	90,80	1667,69	-	1667,85	91,52
1631,56	-	1631,72	89,37	1643,66	-	1643,82	90,09	1655,76	-	1655,92	90,81	1667,86	-	1668,02	91,53
1631,73	-	1631,88	89,38	1643,83	-	1643,98	90,10	1655,93	-	1656,09	90,82	1668,03	-	1668,19	91,54
1631,89	-	1632,05	89,39	1643,99	-	1644,15	90,11	1656,10	-	1656,25	90,83	1668,20	-	1668,35	91,55
1632,06	-	1632,22	89,40	1644,16	-	1644,32	90,12	1656,26	-	1656,42	90,84	1668,36	-	1668,52	91,56
1632,23	-	1632,39	89,41	1644,33	-	1644,49	90,13	1656,43	-	1656,59	90,85	1668,53	-	1668,69	91,57
1632,40	-	1632,56	89,42	1644,50	-	1644,66	90,14	1656,60	-	1656,76	90,86	1668,70	-	1668,86	91,58
1632,57	-	1632,72	89,43	1644,67	-	1644,82	90,15	1656,77	-	1656,93	90,87	1668,87	-	1669,03	91,59
1632,73	-	1632,89	89,44	1644,83	-	1644,99	90,16	1656,94	-	1657,09	90,88	1669,04	-	1669,19	91,60
1632,90	-	1633,06	89,45	1645,00	-	1645,16	90,17	1657,10	-	1657,26	90,89	1669,20	-	1669,36	91,61
1633,07	-	1633,23	89,46	1645,17	-	1645,33	90,18	1657,27	-	1657,43	90,90	1669,37	-	1669,53	91,62
1633,24	-	1633,40	89,47	1645,34	-	1645,50	90,19	1657,44	-	1657,60	90,91	1669,54	-	1669,70	91,63
1633,41	-	1633,56	89,48	1645,51	-	1645,67	90,20	1657,61	-	1657,77	90,92	1669,71	-	1669,87	91,64
1633,57	-	1633,73	89,49	1645,68	-	1645,83	90,21	1657,78	-	1657,93	90,93	1669,88	-	1670,04	91,65
1633,74	-	1633,90	89,50	1645,84	-	1646,00	90,22	1657,94	-	1658,10	90,94	1670,05	-	1670,20	91,66
1633,91	-	1634,07	89,51	1646,01	-	1646,17	90,23	1658,11	-	1658,27	90,95	1670,21	-	1670,37	91,67
1634,08	-	1634,24	89,52	1646,18	-	1646,34	90,24	1658,28	-	1658,44	90,96	1670,38	-	1670,54	91,68
1634,25	-	1634,40	89,53	1646,35	-	1646,51	90,25	1658,45	-	1658,61	90,97	1670,55	-	1670,71	91,69
1634,41	-	1634,57	89,54	1646,52	-	1646,67	90,26	1658,62	-	1658,77	90,98	1670,72	-	1670,88	91,70
1634,58	-	1634,74	89,55	1646,68	-	1646,84	90,27	1658,78	-	1658,94	90,99	1670,89	-	1671,04	91,71
1634,75	-	1634,91	89,56	1646,85	-	1647,01	90,28	1658,95	-	1659,11	91,00	1671,05	-	1671,21	91,72
1634,92	-	1635,08	89,57	1647,02	-	1647,18	90,29	1659,12	-	1659,28	91,01	1671,22	-	1671,38	91,73
1635,09	-	1635,25	89,58	1647,19	-	1647,35	90,30	1659,29	-	1659,45	91,02	1671,39	-	1671,55	91,74
1635,26	-	1635,41	89,59	1647,36	-	1647,51	90,31	1659,46	-	1659,61	91,03	1671,56	-	1671,72	91,75
1635,42	-	1635,58	89,60	1647,52	-	1647,68	90,32	1659,62	-	1659,78	91,04	1671,73	-	1671,88	91,76
1635,59	-	1635,75	89,61	1647,69	-	1647,85	90,33	1659,79	-	1659,95	91,05	1671,89	-	1672,05	91,77
1635,76	-	1635,92	89,62	1647,86	-	1648,02	90,34	1659,96	-	1660,12	91,06	1672,06	-	1672,22	91,78
1635,93	-	1636,09	89,63	1648,03	-	1648,19	90,35	1660,13	-	1660,29	91,07	1672,23	-	1672,39	91,79
1636,10	-	1636,25	89,64	1648,20	-	1648,35	90,36	1660,30	-	1660,46	91,08	1672,40	-	1672,56	91,80
1636,26	-	1636,42	89,65	1648,36	-	1648,52	90,37	1660,47	-	1660,62	91,09	1672,57	-	1672,72	91,81
1636,43	-	1636,59	89,66	1648,53	-	1648,69	90,38	1660,63	-	1660,79	91,10	1672,73	-	1672,89	91,82
1636,60	-	1636,76	89,67	1648,70	-	1648,86	90,39	1660,80	-	1660,96	91,11	1672,90	-	1673,06	91,83
1636,77	-	1636,93	89,68	1648,87	-	1649,03	90,40	1660,97	-	1661,13	91,12	1673,07	-	1673,23	91,84
1636,94	-	1637,09	89,69	1649,04	-	1649,19	90,41	1661,14	-	1661,30	91,13	1673,24	-	1673,40	91,85
1637,10	-	1637,26	89,70	1649,20	-	1649,36	90,42	1661,31	-	1661,46	91,14	1673,41	-	1673,56	91,86
1637,27	-	1637,43	89,71	1649,37	-	1649,53	90,43	1661,47	-	1661,63	91,15	1673,57	-	1673,73	91,87
1637,44	-	1637,60	89,72	1649,54	-	1649,70	90,44	1661,64	-	1661,80	91,16	1673,74	-	1673,90	91,88
1637,61	-	1637,77	89,73	1649,71	-	1649,87	90,45	1661,81	-	1661,97	91,17	1673,91	-	1674,07	91,89
1637,78	-	1637,93	89,74	1649,88	-	1650,04	90,46	1661,98	-	1662,14	91,18	1674,08	-	1674,24	91,90
1637,94	-	1638,10	89,75	1650,05	-	1650,20	90,47	1662,15	-	1662,30	91,19	1674,25	-	1674,40	91,91
1638,11	-	1638,27	89,76	1650,21	-	1650,37	90,48	1662,31	-	1662,47	91,20	1674,41	-	1674,57	91,92
1638,28	-	1638,44	89,77	1650,38	-	1650,54	90,49	1662,48	-	1662,64	91,21	1674,58	-	1674,74	91,93
1638,45	-	1638,61	89,78	1650,55	-	1650,71	90,50	1662,65	-	1662,81	91,22	1674,75	-	1674,91	91,94
1638,62	-	1638,77	89,79	1650,72	-	1650,88	90,51	1662,82	-	1662,98	91,23	1674,92	-	1675,08	91,95
1638,78	-	1638,94	89,80	1650,89	-	1651,04	90,52	1662,99	-	1663,14	91,24	1675,09	-	1675,25	91,96
1638,95	-	1639,11	89,81	1651,05	-	1651,21	90,53	1663,15	-	1663,31	91,25	1675,26	-	1675,41	91,97
1639,12	-	1639,28	89,82	1651,22	-	1651,38	90,54	1663,32	-	1663,48	91,26	1675,42	-	1675,58	91,98
1639,29	-	1639,45	89,83	1651,39	-	1651,55	90,55	1663,49	-	1663,65	91,27	1675,59	-	1675,75	91,99
1639,46	-	1639,61	89,84	1651,56	-	1651,72	90,56	1663,66	-	1663,82	91,28	1675,76	-	1675,92	92,00
1639,62	-	1639,78	89,85	1651,73	-	1651,88	90,57	1663,83	-	1663,98	91,29	1675,93	-	1676,09	92,01
1639,79	-	1639,95	89,86	1651,89	-	1652,05	90,58	1663,99	-	1664,15	91,30	1676,10	-	1676,25	92,02
1639,96	-	1640,12	89,87	1652,06	-	1652,22	90,59	1664,16	-	1664,32	91,31	1676,26	-	1676,42	92,03
1640,13	-	1640,29	89,88	1652,23	-	1652,39	90,60	1664,33	-	1664,49	91,32	1676,43	-	1676,59	92,04
1640,30	-	1640,46	89,89	1652,40	-	1652,56	90,61	1664,50	-	1664,66	91,33	1676,60	-	1676,76	92,05
1640,47	-	1640,62	89,90	1652,57	-	1652,72	90,62	1664,67	-	1664,82	91,34	1676,77	-	1676,93	92,06
1640,63	-	1640,79	89,91	1652,73	-	1652,89	90,63	1664,83	-	1664,99	91,35	1676,94	-	1677,09	92,07
1640,80	-	1640,96	89,92	1652,90	-	1653,06	90,64	1665,00	-	1665,16	91,36	1677,10	-	1677,26	92,08
1640,97	-	1641,13	89,93	1653,07	-	1653,23	90,65	1665,17	-	1665,33	91,37	1677,27	-	1677,43	92,09
1641,14	-	1641,30	89,94	1653,24	-	1653,40	90,66	1665,34	-	1665,50	91,38	1677,44	-	1677,60	92,10
1641,31	-	1641,46	89,95	1653,41	-	1653,56	90,67	1665,51	-	1665,67	91,39	1677,61	-	1677,77	92,11
1641,47	-	1641,63	89,96	1653,57	-	1653,73	90,68	1665,68	-	1665,83	91,40	1677,78	-	1677,93	92,12
1641,64	-	1641,80	89,97	1653,74	-	1653,90	90,69	1665,84	-	1666,00	91,41	1677,94	-	1678,10	92,13
1641,81	-	1641,97	89,98	1653,91	-	1654,07	90,70	1666,01	-	1666,17	91,42	1678,11	-	1678,27	92,14
1641,98	-	1642,14	89,99	1654,08	-	1654,24	90,71	1666,18	-	1666,34	91,43	1678,28	-	1678,44	92,15

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

B(i)-365

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 (27 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	À		De	À	À		De	À	À		De	À	À	
1678,45	-	1678,61	92,16	1690,55	-	1690,71	92,88	1702,65	-	1702,81	93,60	1714,75	-	1714,91	94,32
1678,62	-	1678,77	92,17	1690,72	-	1690,88	92,89	1702,82	-	1702,98	93,61	1714,92	-	1715,08	94,33
1678,78	-	1678,94	92,18	1690,89	-	1691,04	92,90	1702,99	-	1703,14	93,62	1715,09	-	1715,25	94,34
1678,95	-	1679,11	92,19	1691,05	-	1691,21	92,91	1703,15	-	1703,31	93,63	1715,26	-	1715,41	94,35
1679,12	-	1679,28	92,20	1691,22	-	1691,38	92,92	1703,32	-	1703,48	93,64	1715,42	-	1715,58	94,36
1679,29	-	1679,45	92,21	1691,39	-	1691,55	92,93	1703,49	-	1703,65	93,65	1715,59	-	1715,75	94,37
1679,46	-	1679,61	92,22	1691,56	-	1691,72	92,94	1703,66	-	1703,82	93,66	1715,76	-	1715,92	94,38
1679,62	-	1679,78	92,23	1691,73	-	1691,88	92,95	1703,83	-	1703,98	93,67	1715,93	-	1716,09	94,39
1679,79	-	1679,95	92,24	1691,89	-	1692,05	92,96	1703,99	-	1704,15	93,68	1716,10	-	1716,25	94,40
1679,96	-	1680,12	92,25	1692,06	-	1692,22	92,97	1704,16	-	1704,32	93,69	1716,26	-	1716,42	94,41
1680,13	-	1680,29	92,26	1692,23	-	1692,39	92,98	1704,33	-	1704,49	93,70	1716,43	-	1716,59	94,42
1680,30	-	1680,46	92,27	1692,40	-	1692,56	92,99	1704,50	-	1704,66	93,71	1716,60	-	1716,76	94,43
1680,47	-	1680,62	92,28	1692,57	-	1692,72	93,00	1704,67	-	1704,82	93,72	1716,77	-	1716,93	94,44
1680,63	-	1680,79	92,29	1692,73	-	1692,89	93,01	1704,83	-	1704,99	93,73	1716,94	-	1717,09	94,45
1680,80	-	1680,96	92,30	1692,90	-	1693,06	93,02	1705,00	-	1705,16	93,74	1717,10	-	1717,26	94,46
1680,97	-	1681,13	92,31	1693,07	-	1693,23	93,03	1705,17	-	1705,33	93,75	1717,27	-	1717,43	94,47
1681,14	-	1681,30	92,32	1693,24	-	1693,40	93,04	1705,34	-	1705,50	93,76	1717,44	-	1717,60	94,48
1681,31	-	1681,46	92,33	1693,41	-	1693,56	93,05	1705,51	-	1705,67	93,77	1717,61	-	1717,77	94,49
1681,47	-	1681,63	92,34	1693,57	-	1693,73	93,06	1705,68	-	1705,83	93,78	1717,78	-	1717,93	94,50
1681,64	-	1681,80	92,35	1693,74	-	1693,90	93,07	1705,84	-	1706,00	93,79	1717,94	-	1718,10	94,51
1681,81	-	1681,97	92,36	1693,91	-	1694,07	93,08	1706,01	-	1706,17	93,80	1718,11	-	1718,27	94,52
1681,98	-	1682,14	92,37	1694,08	-	1694,24	93,09	1706,18	-	1706,34	93,81	1718,28	-	1718,44	94,53
1682,15	-	1682,30	92,38	1694,25	-	1694,40	93,10	1706,35	-	1706,51	93,82	1718,45	-	1718,61	94,54
1682,31	-	1682,47	92,39	1694,41	-	1694,57	93,11	1706,52	-	1706,67	93,83	1718,62	-	1718,77	94,55
1682,48	-	1682,64	92,40	1694,58	-	1694,74	93,12	1706,68	-	1706,84	93,84	1718,78	-	1718,94	94,56
1682,65	-	1682,81	92,41	1694,75	-	1694,91	93,13	1706,85	-	1707,01	93,85	1718,95	-	1719,11	94,57
1682,82	-	1682,98	92,42	1694,92	-	1695,08	93,14	1707,02	-	1707,18	93,86	1719,12	-	1719,28	94,58
1682,99	-	1683,14	92,43	1695,09	-	1695,25	93,15	1707,19	-	1707,35	93,87	1719,29	-	1719,45	94,59
1683,15	-	1683,31	92,44	1695,26	-	1695,41	93,16	1707,36	-	1707,51	93,88	1719,46	-	1719,61	94,60
1683,32	-	1683,48	92,45	1695,42	-	1695,58	93,17	1707,52	-	1707,68	93,89	1719,62	-	1719,78	94,61
1683,49	-	1683,65	92,46	1695,59	-	1695,75	93,18	1707,69	-	1707,85	93,90	1719,79	-	1719,95	94,62
1683,66	-	1683,82	92,47	1695,76	-	1695,92	93,19	1707,86	-	1708,02	93,91	1719,96	-	1720,12	94,63
1683,83	-	1683,98	92,48	1695,93	-	1696,09	93,20	1708,03	-	1708,19	93,92	1720,13	-	1720,29	94,64
1683,99	-	1684,15	92,49	1696,10	-	1696,25	93,21	1708,20	-	1708,35	93,93	1720,30	-	1720,46	94,65
1684,16	-	1684,32	92,50	1696,26	-	1696,42	93,22	1708,36	-	1708,52	93,94	1720,47	-	1720,62	94,66
1684,33	-	1684,49	92,51	1696,43	-	1696,59	93,23	1708,53	-	1708,69	93,95	1720,63	-	1720,79	94,67
1684,50	-	1684,66	92,52	1696,60	-	1696,76	93,24	1708,70	-	1708,86	93,96	1720,80	-	1720,96	94,68
1684,67	-	1684,82	92,53	1696,77	-	1696,93	93,25	1708,87	-	1709,03	93,97	1720,97	-	1721,13	94,69
1684,83	-	1684,99	92,54	1696,94	-	1697,09	93,26	1709,04	-	1709,19	93,98	1721,14	-	1721,30	94,70
1685,00	-	1685,16	92,55	1697,10	-	1697,26	93,27	1709,20	-	1709,36	93,99	1721,31	-	1721,46	94,71
1685,17	-	1685,33	92,56	1697,27	-	1697,43	93,28	1709,37	-	1709,53	94,00	1721,47	-	1721,63	94,72
1685,34	-	1685,50	92,57	1697,44	-	1697,60	93,29	1709,54	-	1709,70	94,01	1721,64	-	1721,80	94,73
1685,51	-	1685,67	92,58	1697,61	-	1697,77	93,30	1709,71	-	1709,87	94,02	1721,81	-	1721,97	94,74
1685,68	-	1685,83	92,59	1697,78	-	1697,93	93,31	1709,88	-	1710,04	94,03	1721,98	-	1722,14	94,75
1685,84	-	1686,00	92,60	1697,94	-	1698,10	93,32	1710,05	-	1710,20	94,04	1722,15	-	1722,30	94,76
1686,01	-	1686,17	92,61	1698,11	-	1698,27	93,33	1710,21	-	1710,37	94,05	1722,31	-	1722,47	94,77
1686,18	-	1686,34	92,62	1698,28	-	1698,44	93,34	1710,38	-	1710,54	94,06	1722,48	-	1722,64	94,78
1686,35	-	1686,51	92,63	1698,45	-	1698,61	93,35	1710,55	-	1710,71	94,07	1722,65	-	1722,81	94,79
1686,52	-	1686,67	92,64	1698,62	-	1698,77	93,36	1710,72	-	1710,88	94,08	1722,82	-	1722,98	94,80
1686,68	-	1686,84	92,65	1698,78	-	1698,94	93,37	1710,89	-	1711,04	94,09	1722,99	-	1723,14	94,81
1686,85	-	1687,01	92,66	1698,95	-	1699,11	93,38	1711,05	-	1711,21	94,10	1723,15	-	1723,31	94,82
1687,02	-	1687,18	92,67	1699,12	-	1699,28	93,39	1711,22	-	1711,38	94,11	1723,32	-	1723,48	94,83
1687,19	-	1687,35	92,68	1699,29	-	1699,45	93,40	1711,39	-	1711,55	94,12	1723,49	-	1723,65	94,84
1687,36	-	1687,51	92,69	1699,46	-	1699,61	93,41	1711,56	-	1711,72	94,13	1723,66	-	1723,82	94,85
1687,52	-	1687,68	92,70	1699,62	-	1699,78	93,42	1711,73	-	1711,88	94,14	1723,83	-	1723,98	94,86
1687,69	-	1687,85	92,71	1699,79	-	1699,95	93,43	1711,89	-	1712,05	94,15	1723,99	-	1724,15	94,87
1687,86	-	1688,02	92,72	1699,96	-	1700,12	93,44	1712,06	-	1712,22	94,16	1724,16	-	1724,32	94,88
1688,03	-	1688,19	92,73	1700,13	-	1700,29	93,45	1712,23	-	1712,39	94,17	1724,33	-	1724,49	94,89
1688,20	-	1688,35	92,74	1700,30	-	1700,46	93,46	1712,40	-	1712,56	94,18	1724,50	-	1724,66	94,90
1688,36	-	1688,52	92,75	1700,47	-	1700,62	93,47	1712,57	-	1712,72	94,19	1724,67	-	1724,82	94,91
1688,53	-	1688,69	92,76	1700,63	-	1700,79	93,48	1712,73	-	1712,89	94,20	1724,83	-	1724,99	94,92
1688,70	-	1688,86	92,77	1700,80	-	1700,96	93,49	1712,90	-	1713,06	94,21	1725,00	-	1725,16	94,93
1688,87	-	1688,93	92,78	1700,97	-	1701,13	93,50	1713,07	-	1713,23	94,22	1725,17	-	1725,33	94,94
1689,04	-	1689,19	92,79	1701,14	-	1701,30	93,51	1713,24	-	1713,40	94,23	1725,34	-	1725,50	94,95
1689,20	-	1689,36	92,80	1701,31	-	1701,46	93,52	1713,41	-	1713,56	94,24	1725,51	-	1725,67	94,96
1689,37	-	1689,53	92,81	1701,47	-	1701,63	93,53	1713,57	-	1713,73	94,25	1725,68	-	1725,83	94,97
1689,54	-	1689,70	92,82	1701,64	-	1701,80	93,54	1713,74	-	1713,90	94,26	1725,84	-	1726,00	94,98
1689,71	-	1689,87	92,83	1701,81	-	1701,97	93,55	1713,91	-	1714,07	94,27	1726,01	-	1726,17	94,99
1689,88	-	1690,04	92,84	1701,98	-	1702,14	93,56	1714,08	-	1714,24	94,28	1726,18	-	1726,34	95,00
1690,05	-	1690,20	92,85	1702,15	-	1702,30	93,57	1714,25	-	1714,40	94,29	1726,35	-	1726,51	95,01
1690,21	-	1690,37	92,86	1702,31	-	1702,47	93,58	1714,41	-	1714,57	94,30	1726,52	-	1726,67	95,02
1690,38	-	1690,54	92,87	1702,48	-	1702,64	93,59	1714,58	-	1714,74	94,31	1726,68	-	1726,84	95,03

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

B(i)-366

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 (27 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
1726,85	- 1727,01	95,04	1738,95	- 1739,11	95,76	1751,05	- 1751,21	96,48	1763,15	- 1763,31	97,20
1727,02	- 1727,18	95,05	1739,12	- 1739,28	95,77	1751,22	- 1751,38	96,49	1763,32	- 1763,48	97,21
1727,19	- 1727,35	95,06	1739,29	- 1739,45	95,78	1751,39	- 1751,55	96,50	1763,49	- 1763,65	97,22
1727,36	- 1727,51	95,07	1739,46	- 1739,61	95,79	1751,56	- 1751,72	96,51	1763,66	- 1763,82	97,23
1727,52	- 1727,68	95,08	1739,62	- 1739,78	95,80	1751,73	- 1751,88	96,52	1763,83	- 1763,98	97,24
1727,69	- 1727,85	95,09	1739,79	- 1739,95	95,81	1751,89	- 1752,05	96,53	1763,99	- 1764,15	97,25
1727,86	- 1728,02	95,10	1739,96	- 1740,12	95,82	1752,06	- 1752,22	96,54	1764,16	- 1764,32	97,26
1728,03	- 1728,19	95,11	1740,13	- 1740,29	95,83	1752,23	- 1752,39	96,55	1764,33	- 1764,49	97,27
1728,20	- 1728,35	95,12	1740,30	- 1740,46	95,84	1752,40	- 1752,56	96,56	1764,50	- 1764,66	97,28
1728,36	- 1728,52	95,13	1740,47	- 1740,62	95,85	1752,57	- 1752,72	96,57	1764,67	- 1764,82	97,29
1728,53	- 1728,69	95,14	1740,63	- 1740,79	95,86	1752,73	- 1752,89	96,58	1764,83	- 1764,99	97,30
1728,70	- 1728,86	95,15	1740,80	- 1740,96	95,87	1752,90	- 1753,06	96,59	1765,00	- 1765,16	97,31
1728,87	- 1729,03	95,16	1740,97	- 1741,13	95,88	1753,07	- 1753,23	96,60	1765,17	- 1765,33	97,32
1729,04	- 1729,19	95,17	1741,14	- 1741,30	95,89	1753,24	- 1753,40	96,61	1765,34	- 1765,50	97,33
1729,20	- 1729,36	95,18	1741,31	- 1741,46	95,90	1753,41	- 1753,56	96,62	1765,51	- 1765,67	97,34
1729,37	- 1729,53	95,19	1741,47	- 1741,63	95,91	1753,57	- 1753,73	96,63	1765,68	- 1765,83	97,35
1729,54	- 1729,70	95,20	1741,64	- 1741,80	95,92	1753,74	- 1753,90	96,64	1765,84	- 1766,00	97,36
1729,71	- 1729,87	95,21	1741,81	- 1741,97	95,93	1753,91	- 1754,07	96,65	1766,01	- 1766,17	97,37
1729,88	- 1730,04	95,22	1741,98	- 1742,14	95,94	1754,08	- 1754,24	96,66	1766,18	- 1766,34	97,38
1730,05	- 1730,20	95,23	1742,15	- 1742,30	95,95	1754,25	- 1754,40	96,67	1766,35	- 1766,51	97,39
1730,21	- 1730,37	95,24	1742,31	- 1742,47	95,96	1754,41	- 1754,57	96,68	1766,52	- 1766,67	97,40
1730,38	- 1730,54	95,25	1742,48	- 1742,64	95,97	1754,58	- 1754,74	96,69	1766,68	- 1766,84	97,41
1730,55	- 1730,71	95,26	1742,65	- 1742,81	95,98	1754,75	- 1754,91	96,70	1766,85	- 1767,01	97,42
1730,72	- 1730,88	95,27	1742,82	- 1742,98	95,99	1754,92	- 1755,08	96,71	1767,02	- 1767,18	97,43
1730,89	- 1731,04	95,28	1742,99	- 1743,14	96,00	1755,09	- 1755,25	96,72	1767,19	- 1767,35	97,44
1731,05	- 1731,21	95,29	1743,15	- 1743,31	96,01	1755,26	- 1755,41	96,73	1767,36	- 1767,51	97,45
1731,22	- 1731,38	95,30	1743,32	- 1743,48	96,02	1755,42	- 1755,58	96,74	1767,52	- 1767,68	97,46
1731,39	- 1731,55	95,31	1743,49	- 1743,65	96,03	1755,59	- 1755,75	96,75	1767,69	- 1767,85	97,47
1731,56	- 1731,72	95,32	1743,66	- 1743,82	96,04	1755,76	- 1755,92	96,76	1767,86	- 1768,02	97,48
1731,73	- 1731,88	95,33	1743,83	- 1743,98	96,05	1755,93	- 1756,09	96,77	1768,03	- 1768,19	97,49
1731,89	- 1732,05	95,34	1743,99	- 1744,15	96,06	1756,10	- 1756,25	96,78	1768,20	- 1768,35	97,50
1732,06	- 1732,22	95,35	1744,16	- 1744,32	96,07	1756,26	- 1756,42	96,79	1768,36	- 1768,52	97,51
1732,23	- 1732,39	95,36	1744,33	- 1744,49	96,08	1756,43	- 1756,59	96,80	1768,53	- 1768,69	97,52
1732,40	- 1732,56	95,37	1744,50	- 1744,66	96,09	1756,60	- 1756,76	96,81	1768,70	- 1768,86	97,53
1732,57	- 1732,72	95,38	1744,67	- 1744,82	96,10	1756,77	- 1756,93	96,82	1768,87	- 1769,03	97,54
1732,73	- 1732,89	95,39	1744,83	- 1744,99	96,11	1756,94	- 1757,09	96,83	1769,04	- 1769,19	97,55
1732,90	- 1733,06	95,40	1745,00	- 1745,16	96,12	1757,10	- 1757,26	96,84	1769,20	- 1769,36	97,56
1733,07	- 1733,23	95,41	1745,17	- 1745,33	96,13	1757,27	- 1757,43	96,85	1769,37	- 1769,53	97,57
1733,24	- 1733,40	95,42	1745,34	- 1745,50	96,14	1757,44	- 1757,60	96,86	1769,54	- 1769,70	97,58
1733,41	- 1733,56	95,43	1745,51	- 1745,67	96,15	1757,61	- 1757,77	96,87	1769,71	- 1769,87	97,59
1733,57	- 1733,73	95,44	1745,68	- 1745,83	96,16	1757,78	- 1757,93	96,88	1769,88	- 1770,04	97,60
1733,74	- 1733,90	95,45	1745,84	- 1746,00	96,17	1757,94	- 1758,10	96,89	1770,05	- 1770,20	97,61
1733,91	- 1734,07	95,46	1746,01	- 1746,17	96,18	1758,11	- 1758,27	96,90	1770,21	- 1770,37	97,62
1734,08	- 1734,24	95,47	1746,18	- 1746,34	96,19	1758,28	- 1758,44	96,91	1770,38	- 1770,54	97,63
1734,25	- 1734,40	95,48	1746,35	- 1746,51	96,20	1758,45	- 1758,61	96,92	1770,55	- 1770,71	97,64
1734,41	- 1734,57	95,49	1746,52	- 1746,67	96,21	1758,62	- 1758,77	96,93	1770,72	- 1770,88	97,65
1734,58	- 1734,74	95,50	1746,68	- 1746,84	96,22	1758,78	- 1758,94	96,94	1770,89	- 1771,04	97,66
1734,75	- 1734,91	95,51	1746,85	- 1747,01	96,23	1758,95	- 1759,11	96,95	1771,05	- 1771,21	97,67
1734,92	- 1735,08	95,52	1747,02	- 1747,18	96,24	1759,12	- 1759,28	96,96	1771,22	- 1771,38	97,68
1735,09	- 1735,25	95,53	1747,19	- 1747,35	96,25	1759,29	- 1759,45	96,97	1771,39	- 1771,55	97,69
1735,26	- 1735,41	95,54	1747,36	- 1747,51	96,26	1759,46	- 1759,61	96,98	1771,56	- 1771,72	97,70
1735,42	- 1735,58	95,55	1747,52	- 1747,68	96,27	1759,62	- 1759,78	96,99	1771,73	- 1771,88	97,71
1735,59	- 1735,75	95,56	1747,69	- 1747,85	96,28	1759,79	- 1759,95	97,00	1771,89	- 1772,05	97,72
1735,76	- 1735,92	95,57	1747,86	- 1748,02	96,29	1759,96	- 1760,12	97,01	1772,06	- 1772,22	97,73
1735,93	- 1736,09	95,58	1748,03	- 1748,19	96,30	1760,13	- 1760,29	97,02	1772,23	- 1772,39	97,74
1736,10	- 1736,25	95,59	1748,20	- 1748,35	96,31	1760,30	- 1760,46	97,03	1772,40	- 1772,56	97,75
1736,26	- 1736,42	95,60	1748,36	- 1748,52	96,32	1760,47	- 1760,62	97,04	1772,57	- 1772,72	97,76
1736,43	- 1736,59	95,61	1748,53	- 1748,69	96,33	1760,63	- 1760,79	97,05	1772,73	- 1772,89	97,77
1736,60	- 1736,76	95,62	1748,70	- 1748,86	96,34	1760,80	- 1760,96	97,06	1772,90	- 1773,06	97,78
1736,77	- 1736,93	95,63	1748,87	- 1749,03	96,35	1760,97	- 1761,13	97,07	1773,07	- 1773,23	97,79
1736,94	- 1737,09	95,64	1749,04	- 1749,19	96,36	1761,14	- 1761,30	97,08	1773,24	- 1773,40	97,80
1737,10	- 1737,26	95,65	1749,20	- 1749,36	96,37	1761,31	- 1761,46	97,09	1773,41	- 1773,56	97,81
1737,27	- 1737,43	95,66	1749,37	- 1749,53	96,38	1761,47	- 1761,63	97,10	1773,57	- 1773,73	97,82
1737,44	- 1737,60	95,67	1749,54	- 1749,70	96,39	1761,64	- 1761,80	97,11	1773,74	- 1773,90	97,83
1737,61	- 1737,77	95,68	1749,71	- 1749,87	96,40	1761,81	- 1761,97	97,12	1773,91	- 1774,07	97,84
1737,78	- 1737,93	95,69	1749,88	- 1750,04	96,41	1761,98	- 1762,14	97,13	1774,08	- 1774,24	97,85
1737,94	- 1738,10	95,70	1750,05	- 1750,20	96,42	1762,15	- 1762,30	97,14	1774,25	- 1774,40	97,86
1738,11	- 1738,27	95,71	1750,21	- 1750,37	96,43	1762,31	- 1762,47	97,15	1774,41	- 1774,57	97,87
1738,28	- 1738,44	95,72	1750,38	- 1750,54	96,44	1762,48	- 1762,64	97,16	1774,58	- 1774,74	97,88
1738,45	- 1738,61	95,73	1750,55	- 1750,71	96,45	1762,65	- 1762,81	97,17	1774,75	- 1774,91	97,89
1738,62	- 1738,77	95,74	1750,72	- 1750,88	96,46	1762,82	- 1762,98	97,18	1774,92	- 1775,08	97,90
1738,78	- 1738,94	95,75	1750,89	- 1751,04	96,47	1762,99	- 1763,14	97,19	1775,09	- 1775,25	97,91

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

B(i)-367

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 (27 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
1775,26	- 1775,41	97,92	1787,36	- 1787,51	98,64	1799,46	- 1799,61	99,36	1811,56	- 1811,72	100,08
1775,42	- 1775,58	97,93	1787,52	- 1787,68	98,65	1799,62	- 1799,78	99,37	1811,73	- 1811,88	100,09
1775,59	- 1775,75	97,94	1787,69	- 1787,85	98,66	1799,79	- 1799,95	99,38	1811,89	- 1812,05	100,10
1775,76	- 1775,92	97,95	1787,86	- 1788,02	98,67	1799,96	- 1800,12	99,39	1812,06	- 1812,22	100,11
1775,93	- 1776,09	97,96	1788,03	- 1788,19	98,68	1800,13	- 1800,29	99,40	1812,23	- 1812,39	100,12
1776,10	- 1776,25	97,97	1788,20	- 1788,35	98,69	1800,30	- 1800,46	99,41	1812,40	- 1812,56	100,13
1776,26	- 1776,42	97,98	1788,36	- 1788,52	98,70	1800,47	- 1800,62	99,42	1812,57	- 1812,72	100,14
1776,43	- 1776,59	97,99	1788,53	- 1788,69	98,71	1800,63	- 1800,79	99,43	1812,73	- 1812,89	100,15
1776,60	- 1776,76	98,00	1788,70	- 1788,86	98,72	1800,80	- 1800,96	99,44	1812,90	- 1813,06	100,16
1776,77	- 1776,93	98,01	1788,87	- 1789,03	98,73	1800,97	- 1801,13	99,45	1813,07	- 1813,23	100,17
1776,94	- 1777,09	98,02	1789,04	- 1789,19	98,74	1801,14	- 1801,30	99,46	1813,24	- 1813,40	100,18
1777,10	- 1777,26	98,03	1789,20	- 1789,36	98,75	1801,31	- 1801,46	99,47	1813,41	- 1813,56	100,19
1777,27	- 1777,43	98,04	1789,37	- 1789,53	98,76	1801,47	- 1801,63	99,48	1813,57	- 1813,73	100,20
1777,44	- 1777,60	98,05	1789,54	- 1789,70	98,77	1801,64	- 1801,80	99,49	1813,74	- 1813,90	100,21
1777,61	- 1777,77	98,06	1789,71	- 1789,87	98,78	1801,81	- 1801,97	99,50	1813,91	- 1814,07	100,22
1777,78	- 1777,93	98,07	1789,88	- 1790,04	98,79	1801,98	- 1802,14	99,51	1814,08	- 1814,24	100,23
1777,94	- 1778,10	98,08	1790,05	- 1790,20	98,80	1802,15	- 1802,30	99,52	1814,25	- 1814,40	100,24
1778,11	- 1778,27	98,09	1790,21	- 1790,37	98,81	1802,31	- 1802,47	99,53	1814,41	- 1814,57	100,25
1778,28	- 1778,44	98,10	1790,38	- 1790,54	98,82	1802,48	- 1802,64	99,54	1814,58	- 1814,74	100,26
1778,45	- 1778,61	98,11	1790,55	- 1790,71	98,83	1802,65	- 1802,81	99,55	1814,75	- 1814,91	100,27
1778,62	- 1778,77	98,12	1790,72	- 1790,88	98,84	1802,82	- 1802,98	99,56	1814,92	- 1815,08	100,28
1778,78	- 1778,94	98,13	1790,89	- 1791,04	98,85	1802,99	- 1803,14	99,57	1815,09	- 1815,25	100,29
1778,95	- 1779,11	98,14	1791,05	- 1791,21	98,86	1803,15	- 1803,31	99,58	1815,26	- 1815,41	100,30
1779,12	- 1779,28	98,15	1791,22	- 1791,38	98,87	1803,32	- 1803,48	99,59	1815,42	- 1815,58	100,31
1779,29	- 1779,45	98,16	1791,39	- 1791,55	98,88	1803,49	- 1803,65	99,60	1815,59	- 1815,75	100,32
1779,46	- 1779,61	98,17	1791,56	- 1791,72	98,89	1803,66	- 1803,82	99,61	1815,76	- 1815,92	100,33
1779,62	- 1779,78	98,18	1791,73	- 1791,88	98,90	1803,83	- 1803,98	99,62	1815,93	- 1816,09	100,34
1779,79	- 1779,95	98,19	1791,89	- 1792,05	98,91	1803,99	- 1804,15	99,63	1816,10	- 1816,25	100,35
1779,96	- 1780,12	98,20	1792,06	- 1792,22	98,92	1804,16	- 1804,32	99,64	1816,26	- 1816,42	100,36
1780,13	- 1780,29	98,21	1792,23	- 1792,39	98,93	1804,33	- 1804,49	99,65	1816,43	- 1816,59	100,37
1780,30	- 1780,46	98,22	1792,40	- 1792,56	98,94	1804,50	- 1804,66	99,66	1816,60	- 1816,76	100,38
1780,47	- 1780,62	98,23	1792,57	- 1792,72	98,95	1804,67	- 1804,82	99,67	1816,77	- 1816,93	100,39
1780,63	- 1780,79	98,24	1792,73	- 1792,89	98,96	1804,83	- 1804,99	99,68	1816,94	- 1817,09	100,40
1780,80	- 1780,96	98,25	1792,90	- 1793,06	98,97	1805,00	- 1805,16	99,69	1817,10	- 1817,26	100,41
1780,97	- 1781,13	98,26	1793,07	- 1793,23	98,98	1805,17	- 1805,33	99,70	1817,27	- 1817,43	100,42
1781,14	- 1781,30	98,27	1793,24	- 1793,40	98,99	1805,34	- 1805,50	99,71	1817,44	- 1817,60	100,43
1781,31	- 1781,46	98,28	1793,41	- 1793,56	99,00	1805,51	- 1805,67	99,72	1817,61	- 1817,77	100,44
1781,47	- 1781,63	98,29	1793,57	- 1793,73	99,01	1805,68	- 1805,83	99,73	1817,78	- 1817,93	100,45
1781,64	- 1781,80	98,30	1793,74	- 1793,90	99,02	1805,84	- 1806,00	99,74	1817,94	- 1818,10	100,46
1781,81	- 1781,97	98,31	1793,91	- 1794,07	99,03	1806,01	- 1806,17	99,75	1818,11	- 1818,27	100,47
1781,98	- 1782,14	98,32	1794,08	- 1794,24	99,04	1806,18	- 1806,34	99,76	1818,28	- 1818,44	100,48
1782,15	- 1782,30	98,33	1794,25	- 1794,40	99,05	1806,35	- 1806,51	99,77	1818,45	- 1818,61	100,49
1782,31	- 1782,47	98,34	1794,41	- 1794,57	99,06	1806,52	- 1806,67	99,78	1818,62	- 1818,77	100,50
1782,48	- 1782,64	98,35	1794,58	- 1794,74	99,07	1806,68	- 1806,84	99,79	1818,78	- 1818,94	100,51
1782,65	- 1782,81	98,36	1794,75	- 1794,91	99,08	1806,85	- 1807,01	99,80	1818,95	- 1819,11	100,52
1782,82	- 1782,98	98,37	1794,92	- 1795,08	99,09	1807,02	- 1807,18	99,81	1819,12	- 1819,28	100,53
1782,99	- 1783,14	98,38	1795,09	- 1795,25	99,10	1807,19	- 1807,35	99,82	1819,29	- 1819,45	100,54
1783,15	- 1783,31	98,39	1795,26	- 1795,41	99,11	1807,36	- 1807,51	99,83	1819,46	- 1819,61	100,55
1783,32	- 1783,48	98,40	1795,42	- 1795,58	99,12	1807,52	- 1807,68	99,84	1819,62	- 1819,78	100,56
1783,49	- 1783,65	98,41	1795,59	- 1795,75	99,13	1807,69	- 1807,85	99,85	1819,79	- 1819,95	100,57
1783,66	- 1783,82	98,42	1795,76	- 1795,92	99,14	1807,86	- 1808,02	99,86	1819,96	- 1820,12	100,58
1783,83	- 1783,98	98,43	1795,93	- 1796,09	99,15	1808,03	- 1808,19	99,87	1820,13	- 1820,29	100,59
1783,99	- 1784,15	98,44	1796,10	- 1796,25	99,16	1808,20	- 1808,35	99,88	1820,30	- 1820,46	100,60
1784,16	- 1784,32	98,45	1796,26	- 1796,42	99,17	1808,36	- 1808,52	99,89	1820,47	- 1820,62	100,61
1784,33	- 1784,49	98,46	1796,43	- 1796,59	99,18	1808,53	- 1808,69	99,90	1820,63	- 1820,79	100,62
1784,50	- 1784,66	98,47	1796,60	- 1796,76	99,19	1808,70	- 1808,86	99,91	1820,80	- 1820,96	100,63
1784,67	- 1784,82	98,48	1796,77	- 1796,93	99,20	1808,87	- 1809,03	99,92	1820,97	- 1821,13	100,64
1784,83	- 1784,99	98,49	1796,94	- 1797,09	99,21	1809,04	- 1809,19	99,93	1821,14	- 1821,30	100,65
1785,00	- 1785,16	98,50	1797,10	- 1797,26	99,22	1809,20	- 1809,36	99,94	1821,31	- 1821,46	100,66
1785,17	- 1785,33	98,51	1797,27	- 1797,43	99,23	1809,37	- 1809,53	99,95	1821,47	- 1821,63	100,67
1785,34	- 1785,50	98,52	1797,44	- 1797,60	99,24	1809,54	- 1809,70	99,96	1821,64	- 1821,80	100,68
1785,51	- 1785,67	98,53	1797,61	- 1797,77	99,25	1809,71	- 1809,87	99,97	1821,81	- 1821,97	100,69
1785,68	- 1785,83	98,54	1797,78	- 1797,93	99,26	1809,88	- 1810,04	99,98	1821,98	- 1822,14	100,70
1785,84	- 1786,00	98,55	1797,94	- 1798,10	99,27	1810,05	- 1810,20	99,99	1822,15	- 1822,30	100,71
1786,01	- 1786,17	98,56	1798,11	- 1798,27	99,28	1810,21	- 1810,37	100,00	1822,31	- 1822,47	100,72
1786,18	- 1786,34	98,57	1798,28	- 1798,44	99,29	1810,38	- 1810,54	100,01	1822,48	- 1822,64	100,73
1786,35	- 1786,51	98,58	1798,45	- 1798,61	99,30	1810,55	- 1810,71	100,02	1822,65	- 1822,81	100,74
1786,52	- 1786,67	98,59	1798,62	- 1798,77	99,31	1810,72	- 1810,88	100,03	1822,82	- 1822,98	100,75
1786,68	- 1786,84	98,60	1798,78	- 1798,94	99,32	1810,89	- 1811,04	100,04	1822,99	- 1823,14	100,76
1786,85	- 1787,01	98,61	1798,95	- 1799,11	99,33	1811,05	- 1811,21	100,05	1823,15	- 1823,31	100,77
1787,02	- 1787,18	98,62	1799,12	- 1799,28	99,34	1811,22	- 1811,38	100,06	1823,32	- 1823,48	100,78
1787,19	- 1787,35	98,63	1799,29	- 1799,45	99,35	1811,39	- 1811,55	100,07	1823,49	- 1823,65	100,79

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

B(i)-368

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 (27 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
1823,66	- 1823,82	100,80	1835,76	- 1835,92	101,52	1847,86	- 1848,02	102,24	1859,96	- 1860,12	102,96
1823,83	- 1823,98	100,81	1835,93	- 1836,09	101,53	1848,03	- 1848,19	102,25	1860,13	- 1860,29	102,97
1823,99	- 1824,15	100,82	1836,10	- 1836,25	101,54	1848,20	- 1848,35	102,26	1860,30	- 1860,46	102,98
1824,16	- 1824,32	100,83	1836,26	- 1836,42	101,55	1848,36	- 1848,52	102,27	1860,47	- 1860,62	102,99
1824,33	- 1824,49	100,84	1836,43	- 1836,59	101,56	1848,53	- 1848,69	102,28	1860,63	- 1860,79	103,00
1824,50	- 1824,66	100,85	1836,60	- 1836,76	101,57	1848,70	- 1848,86	102,29	1860,80	- 1860,96	103,01
1824,67	- 1824,82	100,86	1836,77	- 1836,93	101,58	1848,87	- 1849,03	102,30	1860,97	- 1861,13	103,02
1824,83	- 1824,99	100,87	1836,94	- 1837,09	101,59	1849,04	- 1849,19	102,31	1861,14	- 1861,30	103,03
1825,00	- 1825,16	100,88	1837,10	- 1837,26	101,60	1849,20	- 1849,36	102,32	1861,31	- 1861,46	103,04
1825,17	- 1825,33	100,89	1837,27	- 1837,43	101,61	1849,37	- 1849,53	102,33	1861,47	- 1861,63	103,05
1825,34	- 1825,50	100,90	1837,44	- 1837,60	101,62	1849,54	- 1849,70	102,34	1861,64	- 1861,80	103,06
1825,51	- 1825,67	100,91	1837,61	- 1837,77	101,63	1849,71	- 1849,87	102,35	1861,81	- 1861,97	103,07
1825,68	- 1825,83	100,92	1837,78	- 1837,93	101,64	1849,88	- 1850,04	102,36	1861,98	- 1862,14	103,08
1825,84	- 1826,00	100,93	1837,94	- 1838,10	101,65	1850,05	- 1850,20	102,37	1862,15	- 1862,30	103,09
1826,01	- 1826,17	100,94	1838,11	- 1838,27	101,66	1850,21	- 1850,37	102,38	1862,31	- 1862,47	103,10
1826,18	- 1826,34	100,95	1838,28	- 1838,44	101,67	1850,38	- 1850,54	102,39	1862,48	- 1862,64	103,11
1826,35	- 1826,51	100,96	1838,45	- 1838,61	101,68	1850,55	- 1850,71	102,40	1862,65	- 1862,81	103,12
1826,52	- 1826,67	100,97	1838,62	- 1838,77	101,69	1850,72	- 1850,88	102,41	1862,82	- 1862,98	103,13
1826,68	- 1826,84	100,98	1838,78	- 1838,94	101,70	1850,89	- 1851,04	102,42	1862,99	- 1863,14	103,14
1826,85	- 1827,01	100,99	1838,95	- 1839,11	101,71	1851,05	- 1851,21	102,43	1863,15	- 1863,31	103,15
1827,02	- 1827,18	101,00	1839,12	- 1839,28	101,72	1851,22	- 1851,38	102,44	1863,32	- 1863,48	103,16
1827,19	- 1827,35	101,01	1839,29	- 1839,45	101,73	1851,39	- 1851,55	102,45	1863,49	- 1863,65	103,17
1827,36	- 1827,51	101,02	1839,46	- 1839,61	101,74	1851,56	- 1851,72	102,46	1863,66	- 1863,82	103,18
1827,52	- 1827,68	101,03	1839,62	- 1839,78	101,75	1851,73	- 1851,88	102,47	1863,83	- 1863,98	103,19
1827,69	- 1827,85	101,04	1839,79	- 1839,95	101,76	1851,89	- 1852,05	102,48	1863,99	- 1864,15	103,20
1827,86	- 1828,02	101,05	1839,96	- 1840,12	101,77	1852,06	- 1852,22	102,49	1864,16	- 1864,32	103,21
1828,03	- 1828,19	101,06	1840,13	- 1840,29	101,78	1852,23	- 1852,39	102,50	1864,33	- 1864,49	103,22
1828,20	- 1828,35	101,07	1840,30	- 1840,46	101,79	1852,40	- 1852,56	102,51	1864,50	- 1864,66	103,23
1828,36	- 1828,52	101,08	1840,47	- 1840,62	101,80	1852,57	- 1852,72	102,52	1864,67	- 1864,82	103,24
1828,53	- 1828,69	101,09	1840,63	- 1840,79	101,81	1852,73	- 1852,89	102,53	1864,83	- 1864,99	103,25
1828,70	- 1828,86	101,10	1840,80	- 1840,96	101,82	1852,90	- 1853,06	102,54	1865,00	- 1865,16	103,26
1828,87	- 1829,03	101,11	1840,97	- 1841,13	101,83	1853,07	- 1853,23	102,55	1865,17	- 1865,33	103,27
1829,04	- 1829,19	101,12	1841,14	- 1841,30	101,84	1853,24	- 1853,40	102,56	1865,34	- 1865,50	103,28
1829,20	- 1829,36	101,13	1841,31	- 1841,46	101,85	1853,41	- 1853,56	102,57	1865,51	- 1865,67	103,29
1829,37	- 1829,53	101,14	1841,47	- 1841,63	101,86	1853,57	- 1853,73	102,58	1865,68	- 1865,83	103,30
1829,54	- 1829,70	101,15	1841,64	- 1841,80	101,87	1853,74	- 1853,90	102,59	1865,84	- 1866,00	103,31
1829,71	- 1829,87	101,16	1841,81	- 1841,97	101,88	1853,91	- 1854,07	102,60	1866,01	- 1866,17	103,32
1829,88	- 1830,04	101,17	1841,98	- 1842,14	101,89	1854,08	- 1854,24	102,61	1866,18	- 1866,34	103,33
1830,05	- 1830,20	101,18	1842,15	- 1842,30	101,90	1854,25	- 1854,40	102,62	1866,35	- 1866,51	103,34
1830,21	- 1830,37	101,19	1842,31	- 1842,47	101,91	1854,41	- 1854,57	102,63	1866,52	- 1866,67	103,35
1830,38	- 1830,54	101,20	1842,48	- 1842,64	101,92	1854,58	- 1854,74	102,64	1866,68	- 1866,84	103,36
1830,55	- 1830,71	101,21	1842,65	- 1842,81	101,93	1854,75	- 1854,91	102,65	1866,85	- 1867,01	103,37
1830,72	- 1830,88	101,22	1842,82	- 1842,98	101,94	1854,92	- 1855,08	102,66	1867,02	- 1867,18	103,38
1830,89	- 1831,04	101,23	1842,99	- 1843,14	101,95	1855,09	- 1855,25	102,67	1867,19	- 1867,35	103,39
1831,05	- 1831,21	101,24	1843,15	- 1843,31	101,96	1855,26	- 1855,41	102,68	1867,36	- 1867,51	103,40
1831,22	- 1831,38	101,25	1843,32	- 1843,48	101,97	1855,42	- 1855,58	102,69	1867,52	- 1867,68	103,41
1831,39	- 1831,55	101,26	1843,49	- 1843,65	101,98	1855,59	- 1855,75	102,70	1867,69	- 1867,85	103,42
1831,56	- 1831,72	101,27	1843,66	- 1843,82	101,99	1855,76	- 1855,92	102,71	1867,86	- 1868,02	103,43
1831,73	- 1831,88	101,28	1843,83	- 1843,98	102,00	1855,93	- 1856,09	102,72	1868,03	- 1868,19	103,44
1831,89	- 1832,05	101,29	1843,99	- 1844,15	102,01	1856,10	- 1856,25	102,73	1868,20	- 1868,35	103,45
1832,06	- 1832,22	101,30	1844,16	- 1844,32	102,02	1856,26	- 1856,42	102,74	1868,36	- 1868,52	103,46
1832,23	- 1832,39	101,31	1844,33	- 1844,49	102,03	1856,43	- 1856,59	102,75	1868,53	- 1868,69	103,47
1832,40	- 1832,56	101,32	1844,50	- 1844,66	102,04	1856,60	- 1856,76	102,76	1868,70	- 1868,86	103,48
1832,57	- 1832,72	101,33	1844,67	- 1844,82	102,05	1856,77	- 1856,93	102,77	1868,87	- 1869,03	103,49
1832,73	- 1832,89	101,34	1844,83	- 1844,99	102,06	1856,94	- 1857,09	102,78	1869,04	- 1869,19	103,50
1832,90	- 1833,06	101,35	1845,00	- 1845,16	102,07	1857,10	- 1857,26	102,79	1869,20	- 1869,36	103,51
1833,07	- 1833,23	101,36	1845,17	- 1845,33	102,08	1857,27	- 1857,43	102,80	1869,37	- 1869,53	103,52
1833,24	- 1833,40	101,37	1845,34	- 1845,50	102,09	1857,44	- 1857,60	102,81	1869,54	- 1869,70	103,53
1833,41	- 1833,56	101,38	1845,51	- 1845,67	102,10	1857,61	- 1857,77	102,82	1869,71	- 1869,87	103,54
1833,57	- 1833,73	101,39	1845,68	- 1845,83	102,11	1857,78	- 1857,93	102,83	1869,88	- 1870,04	103,55
1833,74	- 1833,90	101,40	1845,84	- 1846,00	102,12	1857,94	- 1858,10	102,84	1870,05	- 1870,20	103,56
1833,91	- 1834,07	101,41	1846,01	- 1846,17	102,13	1858,11	- 1858,27	102,85	1870,21	- 1870,37	103,57
1834,08	- 1834,24	101,42	1846,18	- 1846,34	102,14	1858,28	- 1858,44	102,86	1870,38	- 1870,54	103,58
1834,25	- 1834,40	101,43	1846,35	- 1846,51	102,15	1858,45	- 1858,61	102,87	1870,55	- 1870,71	103,59
1834,41	- 1834,57	101,44	1846,52	- 1846,67	102,16	1858,62	- 1858,77	102,88	1870,72	- 1870,88	103,60
1834,58	- 1834,74	101,45	1846,68	- 1846,84	102,17	1858,78	- 1858,94	102,89	1870,89	- 1871,04	103,61
1834,75	- 1834,91	101,46	1846,85	- 1847,01	102,18	1858,95	- 1859,11	102,90	1871,05	- 1871,21	103,62
1834,92	- 1835,08	101,47	1847,02	- 1847,18	102,19	1859,12	- 1859,28	102,91	1871,22	- 1871,38	103,63
1835,09	- 1835,25	101,48	1847,19	- 1847,35	102,20	1859,29	- 1859,45	102,92	1871,39	- 1871,55	103,64
1835,26	- 1835,41	101,49	1847,36	- 1847,51	102,21	1859,46	- 1859,61	102,93	1871,56	- 1871,72	103,65
1835,42	- 1835,58	101,50	1847,52	- 1847,68	102,22	1859,62	- 1859,78	102,94	1871,73	- 1871,88	103,66
1835,59	- 1835,75	101,51	1847,69	- 1847,85	102,23	1859,79	- 1859,95	102,95	1871,89	- 1872,05	103,67

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

B(i)-369

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 (27 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
1872,06	- 1872,22	103,68	1884,16	- 1884,32	104,40	1896,26	- 1896,42	105,12	1908,36	- 1908,52	105,84
1872,23	- 1872,39	103,69	1884,33	- 1884,49	104,41	1896,43	- 1896,59	105,13	1908,53	- 1908,69	105,85
1872,40	- 1872,56	103,70	1884,50	- 1884,66	104,42	1896,60	- 1896,76	105,14	1908,70	- 1908,86	105,86
1872,57	- 1872,72	103,71	1884,67	- 1884,82	104,43	1896,77	- 1896,93	105,15	1908,87	- 1909,03	105,87
1872,73	- 1872,89	103,72	1884,83	- 1884,99	104,44	1896,94	- 1897,09	105,16	1909,04	- 1909,19	105,88
1872,90	- 1873,06	103,73	1885,00	- 1885,16	104,45	1897,10	- 1897,26	105,17	1909,20	- 1909,36	105,89
1873,07	- 1873,23	103,74	1885,17	- 1885,33	104,46	1897,27	- 1897,43	105,18	1909,37	- 1909,53	105,90
1873,24	- 1873,40	103,75	1885,34	- 1885,50	104,47	1897,44	- 1897,60	105,19	1909,54	- 1909,70	105,91
1873,41	- 1873,56	103,76	1885,51	- 1885,67	104,48	1897,61	- 1897,77	105,20	1909,71	- 1909,87	105,92
1873,57	- 1873,73	103,77	1885,68	- 1885,83	104,49	1897,78	- 1897,93	105,21	1909,88	- 1910,04	105,93
1873,74	- 1873,90	103,78	1885,84	- 1886,00	104,50	1897,94	- 1898,10	105,22	1910,05	- 1910,20	105,94
1873,91	- 1874,07	103,79	1886,01	- 1886,17	104,51	1898,11	- 1898,27	105,23	1910,21	- 1910,37	105,95
1874,08	- 1874,24	103,80	1886,18	- 1886,34	104,52	1898,28	- 1898,44	105,24	1910,38	- 1910,54	105,96
1874,25	- 1874,40	103,81	1886,35	- 1886,51	104,53	1898,45	- 1898,61	105,25	1910,55	- 1910,71	105,97
1874,41	- 1874,57	103,82	1886,52	- 1886,67	104,54	1898,62	- 1898,77	105,26	1910,72	- 1910,88	105,98
1874,58	- 1874,74	103,83	1886,68	- 1886,84	104,55	1898,78	- 1898,94	105,27	1910,89	- 1911,04	105,99
1874,75	- 1874,91	103,84	1886,85	- 1887,01	104,56	1898,95	- 1899,11	105,28	1911,05	- 1911,21	106,00
1874,92	- 1875,08	103,85	1887,02	- 1887,18	104,57	1899,12	- 1899,28	105,29	1911,22	- 1911,38	106,01
1875,09	- 1875,25	103,86	1887,19	- 1887,35	104,58	1899,29	- 1899,45	105,30	1911,39	- 1911,55	106,02
1875,26	- 1875,41	103,87	1887,36	- 1887,51	104,59	1899,46	- 1899,61	105,31	1911,56	- 1911,72	106,03
1875,42	- 1875,58	103,88	1887,52	- 1887,68	104,60	1899,62	- 1899,78	105,32	1911,73	- 1911,88	106,04
1875,59	- 1875,75	103,89	1887,69	- 1887,85	104,61	1899,79	- 1899,95	105,33	1911,89	- 1912,05	106,05
1875,76	- 1875,92	103,90	1887,86	- 1888,02	104,62	1899,96	- 1900,12	105,34	1912,06	- 1912,22	106,06
1875,93	- 1876,09	103,91	1888,03	- 1888,19	104,63	1900,13	- 1900,29	105,35	1912,23	- 1912,39	106,07
1876,10	- 1876,25	103,92	1888,20	- 1888,35	104,64	1900,30	- 1900,46	105,36	1912,40	- 1912,56	106,08
1876,26	- 1876,42	103,93	1888,36	- 1888,52	104,65	1900,47	- 1900,62	105,37	1912,57	- 1912,72	106,09
1876,43	- 1876,59	103,94	1888,53	- 1888,69	104,66	1900,63	- 1900,79	105,38	1912,73	- 1912,89	106,10
1876,60	- 1876,76	103,95	1888,70	- 1888,86	104,67	1900,80	- 1900,96	105,39	1912,90	- 1913,06	106,11
1876,77	- 1876,93	103,96	1888,87	- 1889,03	104,68	1900,97	- 1901,13	105,40	1913,07	- 1913,23	106,12
1876,94	- 1877,09	103,97	1889,04	- 1889,19	104,69	1901,14	- 1901,30	105,41	1913,24	- 1913,40	106,13
1877,10	- 1877,26	103,98	1889,20	- 1889,36	104,70	1901,31	- 1901,46	105,42	1913,41	- 1913,56	106,14
1877,27	- 1877,43	103,99	1889,37	- 1889,53	104,71	1901,47	- 1901,63	105,43	1913,57	- 1913,73	106,15
1877,44	- 1877,60	104,00	1889,54	- 1889,70	104,72	1901,64	- 1901,80	105,44	1913,74	- 1913,90	106,16
1877,61	- 1877,77	104,01	1889,71	- 1889,87	104,73	1901,81	- 1901,97	105,45	1913,91	- 1914,07	106,17
1877,78	- 1877,93	104,02	1889,88	- 1890,04	104,74	1901,98	- 1902,14	105,46	1914,08	- 1914,24	106,18
1877,94	- 1878,10	104,03	1890,05	- 1890,20	104,75	1902,15	- 1902,30	105,47	1914,25	- 1914,40	106,19
1878,11	- 1878,27	104,04	1890,21	- 1890,37	104,76	1902,31	- 1902,47	105,48	1914,41	- 1914,57	106,20
1878,28	- 1878,44	104,05	1890,38	- 1890,54	104,77	1902,48	- 1902,64	105,49	1914,58	- 1914,74	106,21
1878,45	- 1878,61	104,06	1890,55	- 1890,71	104,78	1902,65	- 1902,81	105,50	1914,75	- 1914,91	106,22
1878,62	- 1878,77	104,07	1890,72	- 1890,88	104,79	1902,82	- 1902,98	105,51	1914,92	- 1915,08	106,23
1878,78	- 1878,94	104,08	1890,89	- 1891,04	104,80	1902,99	- 1903,14	105,52	1915,09	- 1915,25	106,24
1878,95	- 1879,11	104,09	1891,05	- 1891,21	104,81	1903,15	- 1903,31	105,53	1915,26	- 1915,41	106,25
1879,12	- 1879,28	104,10	1891,22	- 1891,38	104,82	1903,32	- 1903,48	105,54	1915,42	- 1915,58	106,26
1879,29	- 1879,45	104,11	1891,39	- 1891,55	104,83	1903,49	- 1903,65	105,55	1915,59	- 1915,75	106,27
1879,46	- 1879,61	104,12	1891,56	- 1891,72	104,84	1903,66	- 1903,82	105,56	1915,76	- 1915,92	106,28
1879,62	- 1879,78	104,13	1891,73	- 1891,88	104,85	1903,83	- 1903,98	105,57	1915,93	- 1916,09	106,29
1879,79	- 1879,95	104,14	1891,89	- 1892,05	104,86	1903,99	- 1904,15	105,58	1916,10	- 1916,25	106,30
1879,96	- 1880,12	104,15	1892,06	- 1892,22	104,87	1904,16	- 1904,32	105,59	1916,26	- 1916,42	106,31
1880,13	- 1880,29	104,16	1892,23	- 1892,39	104,88	1904,33	- 1904,49	105,60	1916,43	- 1916,59	106,32
1880,30	- 1880,46	104,17	1892,40	- 1892,56	104,89	1904,50	- 1904,66	105,61	1916,60	- 1916,76	106,33
1880,47	- 1880,62	104,18	1892,57	- 1892,72	104,90	1904,67	- 1904,82	105,62	1916,77	- 1916,93	106,34
1880,63	- 1880,79	104,19	1892,73	- 1892,89	104,91	1904,83	- 1904,99	105,63	1916,94	- 1917,09	106,35
1880,80	- 1880,96	104,20	1892,90	- 1893,06	104,92	1905,00	- 1905,16	105,64	1917,10	- 1917,26	106,36
1880,97	- 1881,13	104,21	1893,07	- 1893,23	104,93	1905,17	- 1905,33	105,65	1917,27	- 1917,43	106,37
1881,14	- 1881,30	104,22	1893,24	- 1893,40	104,94	1905,34	- 1905,50	105,66	1917,44	- 1917,60	106,38
1881,31	- 1881,46	104,23	1893,41	- 1893,56	104,95	1905,51	- 1905,67	105,67	1917,61	- 1917,77	106,39
1881,47	- 1881,63	104,24	1893,57	- 1893,73	104,96	1905,68	- 1905,83	105,68	1917,78	- 1917,93	106,40
1881,64	- 1881,80	104,25	1893,74	- 1893,90	104,97	1905,84	- 1906,00	105,69	1917,94	- 1918,10	106,41
1881,81	- 1881,97	104,26	1893,91	- 1894,07	104,98	1906,01	- 1906,17	105,70	1918,11	- 1918,27	106,42
1881,98	- 1882,14	104,27	1894,08	- 1894,24	104,99	1906,18	- 1906,34	105,71	1918,28	- 1918,44	106,43
1882,15	- 1882,30	104,28	1894,25	- 1894,40	105,00	1906,35	- 1906,51	105,72	1918,45	- 1918,61	106,44
1882,31	- 1882,47	104,29	1894,41	- 1894,57	105,01	1906,52	- 1906,67	105,73	1918,62	- 1918,77	106,45
1882,48	- 1882,64	104,30	1894,58	- 1894,74	105,02	1906,68	- 1906,84	105,74	1918,78	- 1918,94	106,46
1882,65	- 1882,81	104,31	1894,75	- 1894,91	105,03	1906,85	- 1907,01	105,75	1918,95	- 1919,11	106,47
1882,82	- 1882,98	104,32	1894,92	- 1895,08	105,04	1907,02	- 1907,18	105,76	1919,12	- 1919,28	106,48
1882,99	- 1883,14	104,33	1895,09	- 1895,25	105,05	1907,19	- 1907,35	105,77	1919,29	- 1919,45	106,49
1883,15	- 1883,31	104,34	1895,26	- 1895,41	105,06	1907,36	- 1907,51	105,78	1919,46	- 1919,61	106,50
1883,32	- 1883,48	104,35	1895,42	- 1895,58	105,07	1907,52	- 1907,68	105,79	1919,62	- 1919,78	106,51
1883,49	- 1883,65	104,36	1895,59	- 1895,75	105,08	1907,69	- 1907,85	105,80	1919,79	- 1919,95	106,52
1883,66	- 1883,82	104,37	1895,76	- 1895,92	105,09	1907,86	- 1908,02	105,81	1919,96	- 1920,12	106,53
1883,83	- 1883,98	104,38	1895,93	- 1896,09	105,10	1908,03	- 1908,19	105,82	1920,13	- 1920,29	106,54
1883,99	- 1884,15	104,39	1896,10	- 1896,25	105,11	1908,20	- 1908,35	105,83	1920,30	- 1920,46	106,55

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

B(i)-370

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 (27 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
1920,47	- 1920,62	106,56	1932,57	- 1932,72	107,28	1944,67	- 1944,82	108,00	1956,77	- 1956,93	108,72
1920,63	- 1920,79	106,57	1932,73	- 1932,89	107,29	1944,83	- 1944,99	108,01	1956,94	- 1957,09	108,73
1920,80	- 1920,96	106,58	1932,90	- 1933,06	107,30	1945,00	- 1945,16	108,02	1957,10	- 1957,26	108,74
1920,97	- 1921,13	106,59	1933,07	- 1933,23	107,31	1945,17	- 1945,33	108,03	1957,27	- 1957,43	108,75
1921,14	- 1921,30	106,60	1933,24	- 1933,40	107,32	1945,34	- 1945,50	108,04	1957,44	- 1957,60	108,76
1921,31	- 1921,46	106,61	1933,41	- 1933,56	107,33	1945,51	- 1945,67	108,05	1957,61	- 1957,77	108,77
1921,47	- 1921,63	106,62	1933,57	- 1933,73	107,34	1945,68	- 1945,83	108,06	1957,78	- 1957,93	108,78
1921,64	- 1921,80	106,63	1933,74	- 1933,90	107,35	1945,84	- 1946,00	108,07	1957,94	- 1958,10	108,79
1921,81	- 1921,97	106,64	1933,91	- 1934,07	107,36	1946,01	- 1946,17	108,08	1958,11	- 1958,27	108,80
1921,98	- 1922,14	106,65	1934,08	- 1934,24	107,37	1946,18	- 1946,34	108,09	1958,28	- 1958,44	108,81
1922,15	- 1922,30	106,66	1934,25	- 1934,40	107,38	1946,35	- 1946,51	108,10	1958,45	- 1958,61	108,82
1922,31	- 1922,47	106,67	1934,41	- 1934,57	107,39	1946,52	- 1946,67	108,11	1958,62	- 1958,77	108,83
1922,48	- 1922,64	106,68	1934,58	- 1934,74	107,40	1946,68	- 1946,84	108,12	1958,78	- 1958,94	108,84
1922,65	- 1922,81	106,69	1934,75	- 1934,91	107,41	1946,85	- 1947,01	108,13	1958,95	- 1959,11	108,85
1922,82	- 1922,98	106,70	1934,92	- 1935,08	107,42	1947,02	- 1947,18	108,14	1959,12	- 1959,28	108,86
1922,99	- 1923,14	106,71	1935,09	- 1935,25	107,43	1947,19	- 1947,35	108,15	1959,29	- 1959,45	108,87
1923,15	- 1923,31	106,72	1935,26	- 1935,41	107,44	1947,36	- 1947,51	108,16	1959,46	- 1959,61	108,88
1923,32	- 1923,48	106,73	1935,42	- 1935,58	107,45	1947,52	- 1947,68	108,17	1959,62	- 1959,78	108,89
1923,49	- 1923,65	106,74	1935,59	- 1935,75	107,46	1947,69	- 1947,85	108,18	1959,79	- 1959,95	108,90
1923,66	- 1923,82	106,75	1935,76	- 1935,92	107,47	1947,86	- 1948,02	108,19	1959,96	- 1960,12	108,91
1923,83	- 1923,98	106,76	1935,93	- 1936,09	107,48	1948,03	- 1948,19	108,20	1960,13	- 1960,29	108,92
1923,99	- 1924,15	106,77	1936,10	- 1936,25	107,49	1948,20	- 1948,35	108,21	1960,30	- 1960,46	108,93
1924,16	- 1924,32	106,78	1936,26	- 1936,42	107,50	1948,36	- 1948,52	108,22	1960,47	- 1960,62	108,94
1924,33	- 1924,49	106,79	1936,43	- 1936,59	107,51	1948,53	- 1948,69	108,23	1960,63	- 1960,79	108,95
1924,50	- 1924,66	106,80	1936,60	- 1936,76	107,52	1948,70	- 1948,86	108,24	1960,80	- 1960,96	108,96
1924,67	- 1924,82	106,81	1936,77	- 1936,93	107,53	1948,87	- 1949,03	108,25	1960,97	- 1961,13	108,97
1924,83	- 1924,99	106,82	1936,94	- 1937,09	107,54	1949,04	- 1949,19	108,26	1961,14	- 1961,30	108,98
1925,00	- 1925,16	106,83	1937,10	- 1937,26	107,55	1949,20	- 1949,36	108,27	1961,31	- 1961,46	108,99
1925,17	- 1925,33	106,84	1937,27	- 1937,43	107,56	1949,37	- 1949,53	108,28	1961,47	- 1961,63	109,00
1925,34	- 1925,50	106,85	1937,44	- 1937,60	107,57	1949,54	- 1949,70	108,29	1961,64	- 1961,80	109,01
1925,51	- 1925,67	106,86	1937,61	- 1937,77	107,58	1949,71	- 1949,87	108,30	1961,81	- 1961,97	109,02
1925,68	- 1925,83	106,87	1937,78	- 1937,93	107,59	1949,88	- 1950,04	108,31	1961,98	- 1962,14	109,03
1925,84	- 1926,00	106,88	1937,94	- 1938,10	107,60	1950,05	- 1950,20	108,32	1962,15	- 1962,30	109,04
1926,01	- 1926,17	106,89	1938,11	- 1938,27	107,61	1950,21	- 1950,37	108,33	1962,31	- 1962,47	109,05
1926,18	- 1926,34	106,90	1938,28	- 1938,44	107,62	1950,38	- 1950,54	108,34	1962,48	- 1962,64	109,06
1926,35	- 1926,51	106,91	1938,45	- 1938,61	107,63	1950,55	- 1950,71	108,35	1962,65	- 1962,81	109,07
1926,52	- 1926,67	106,92	1938,62	- 1938,77	107,64	1950,72	- 1950,88	108,36	1962,82	- 1962,98	109,08
1926,68	- 1926,84	106,93	1938,78	- 1938,94	107,65	1950,89	- 1951,04	108,37	1962,99	- 1963,14	109,09
1926,85	- 1927,01	106,94	1938,95	- 1939,11	107,66	1951,05	- 1951,21	108,38	1963,15	- 1963,31	109,10
1927,02	- 1927,18	106,95	1939,12	- 1939,28	107,67	1951,22	- 1951,38	108,39	1963,32	- 1963,48	109,11
1927,19	- 1927,35	106,96	1939,29	- 1939,45	107,68	1951,39	- 1951,55	108,40	1963,49	- 1963,65	109,12
1927,36	- 1927,51	106,97	1939,46	- 1939,61	107,69	1951,56	- 1951,72	108,41	1963,66	- 1963,82	109,13
1927,52	- 1927,68	106,98	1939,62	- 1939,78	107,70	1951,73	- 1951,88	108,42	1963,83	- 1963,98	109,14
1927,69	- 1927,85	106,99	1939,79	- 1939,95	107,71	1951,89	- 1952,05	108,43	1963,99	- 1964,15	109,15
1927,86	- 1928,02	107,00	1939,96	- 1940,12	107,72	1952,06	- 1952,22	108,44	1964,16	- 1964,32	109,16
1928,03	- 1928,19	107,01	1940,13	- 1940,29	107,73	1952,23	- 1952,39	108,45	1964,33	- 1964,49	109,17
1928,20	- 1928,35	107,02	1940,30	- 1940,46	107,74	1952,40	- 1952,56	108,46	1964,50	- 1964,66	109,18
1928,36	- 1928,52	107,03	1940,47	- 1940,62	107,75	1952,57	- 1952,72	108,47	1964,67	- 1964,82	109,19
1928,53	- 1928,69	107,04	1940,63	- 1940,79	107,76	1952,73	- 1952,89	108,48	1964,83	- 1964,99	109,20
1928,70	- 1928,86	107,05	1940,80	- 1940,96	107,77	1952,90	- 1953,06	108,49	1965,00	- 1965,16	109,21
1928,87	- 1929,03	107,06	1940,97	- 1941,13	107,78	1953,07	- 1953,23	108,50	1965,17	- 1965,33	109,22
1929,04	- 1929,19	107,07	1941,14	- 1941,30	107,79	1953,24	- 1953,40	108,51	1965,34	- 1965,50	109,23
1929,20	- 1929,36	107,08	1941,31	- 1941,46	107,80	1953,41	- 1953,56	108,52	1965,51	- 1965,67	109,24
1929,37	- 1929,53	107,09	1941,47	- 1941,63	107,81	1953,57	- 1953,73	108,53	1965,68	- 1965,83	109,25
1929,54	- 1929,70	107,10	1941,64	- 1941,80	107,82	1953,74	- 1953,90	108,54	1965,84	- 1966,00	109,26
1929,71	- 1929,87	107,11	1941,81	- 1941,97	107,83	1953,91	- 1954,07	108,55	1966,01	- 1966,17	109,27
1929,88	- 1930,04	107,12	1941,98	- 1942,14	107,84	1954,08	- 1954,24	108,56	1966,18	- 1966,34	109,28
1930,05	- 1930,20	107,13	1942,15	- 1942,30	107,85	1954,25	- 1954,40	108,57	1966,35	- 1966,51	109,29
1930,21	- 1930,37	107,14	1942,31	- 1942,47	107,86	1954,41	- 1954,57	108,58	1966,52	- 1966,67	109,30
1930,38	- 1930,54	107,15	1942,48	- 1942,64	107,87	1954,58	- 1954,74	108,59	1966,68	- 1966,84	109,31
1930,55	- 1930,71	107,16	1942,65	- 1942,81	107,88	1954,75	- 1954,91	108,60	1966,85	- 1967,01	109,32
1930,72	- 1930,88	107,17	1942,82	- 1942,98	107,89	1954,92	- 1955,08	108,61	1967,02	- 1967,18	109,33
1930,89	- 1931,04	107,18	1942,99	- 1943,14	107,90	1955,09	- 1955,25	108,62	1967,19	- 1967,35	109,34
1931,05	- 1931,21	107,19	1943,15	- 1943,31	107,91	1955,26	- 1955,41	108,63	1967,36	- 1967,51	109,35
1931,22	- 1931,38	107,20	1943,32	- 1943,48	107,92	1955,42	- 1955,58	108,64	1967,52	- 1967,68	109,36
1931,39	- 1931,55	107,21	1943,49	- 1943,65	107,93	1955,59	- 1955,75	108,65	1967,69	- 1967,85	109,37
1931,56	- 1931,72	107,22	1943,66	- 1943,82	107,94	1955,76	- 1955,92	108,66	1967,86	- 1968,02	109,38
1931,73	- 1931,88	107,23	1943,83	- 1943,98	107,95	1955,93	- 1956,09	108,67	1968,03	- 1968,19	109,39
1931,89	- 1932,05	107,24	1943,99	- 1944,15	107,96	1956,10	- 1956,25	108,68	1968,20	- 1968,35	109,40
1932,06	- 1932,22	107,25	1944,16	- 1944,32	107,97	1956,26	- 1956,42	108,69	1968,36	- 1968,52	109,41
1932,23	- 1932,39	107,26	1944,33	- 1944,49	107,98	1956,43	- 1956,59	108,70	1968,53	- 1968,69	109,42
1932,40	- 1932,56	107,27	1944,50	- 1944,66	107,99	1956,60	- 1956,76	108,71	1968,70	- 1968,86	109,43

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

B(i)-371

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 (27 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
1968,87	- 1969,03	109,44	1980,97	- 1981,13	110,16	1993,07	- 1993,23	110,88	2005,17	- 2005,33	111,60
1969,04	- 1969,19	109,45	1981,14	- 1981,30	110,17	1993,24	- 1993,40	110,89	2005,34	- 2005,50	111,61
1969,20	- 1969,36	109,46	1981,31	- 1981,46	110,18	1993,41	- 1993,56	110,90	2005,51	- 2005,67	111,62
1969,37	- 1969,53	109,47	1981,47	- 1981,63	110,19	1993,57	- 1993,73	110,91	2005,68	- 2005,83	111,63
1969,54	- 1969,70	109,48	1981,64	- 1981,80	110,20	1993,74	- 1993,90	110,92	2005,84	- 2006,00	111,64
1969,71	- 1969,87	109,49	1981,81	- 1981,97	110,21	1993,91	- 1994,07	110,93	2006,01	- 2006,17	111,65
1969,88	- 1970,04	109,50	1981,98	- 1982,14	110,22	1994,08	- 1994,24	110,94	2006,18	- 2006,34	111,66
1970,05	- 1970,20	109,51	1982,15	- 1982,30	110,23	1994,25	- 1994,40	110,95	2006,35	- 2006,51	111,67
1970,21	- 1970,37	109,52	1982,31	- 1982,47	110,24	1994,41	- 1994,57	110,96	2006,52	- 2006,67	111,68
1970,38	- 1970,54	109,53	1982,48	- 1982,64	110,25	1994,58	- 1994,74	110,97	2006,68	- 2006,84	111,69
1970,55	- 1970,71	109,54	1982,65	- 1982,81	110,26	1994,75	- 1994,91	110,98	2006,85	- 2007,01	111,70
1970,72	- 1970,88	109,55	1982,82	- 1982,98	110,27	1994,92	- 1995,08	110,99	2007,02	- 2007,18	111,71
1970,89	- 1971,04	109,56	1982,99	- 1983,14	110,28	1995,09	- 1995,25	111,00	2007,19	- 2007,35	111,72
1971,05	- 1971,21	109,57	1983,15	- 1983,31	110,29	1995,26	- 1995,41	111,01	2007,36	- 2007,51	111,73
1971,22	- 1971,38	109,58	1983,32	- 1983,48	110,30	1995,42	- 1995,58	111,02	2007,52	- 2007,68	111,74
1971,39	- 1971,55	109,59	1983,49	- 1983,65	110,31	1995,59	- 1995,75	111,03	2007,69	- 2007,85	111,75
1971,56	- 1971,72	109,60	1983,66	- 1983,82	110,32	1995,76	- 1995,92	111,04	2007,86	- 2008,02	111,76
1971,73	- 1971,88	109,61	1983,83	- 1983,98	110,33	1995,93	- 1996,09	111,05	2008,03	- 2008,19	111,77
1971,89	- 1972,05	109,62	1983,99	- 1984,15	110,34	1996,10	- 1996,25	111,06	2008,20	- 2008,35	111,78
1972,06	- 1972,22	109,63	1984,16	- 1984,32	110,35	1996,26	- 1996,42	111,07	2008,36	- 2008,52	111,79
1972,23	- 1972,39	109,64	1984,33	- 1984,49	110,36	1996,43	- 1996,59	111,08	2008,53	- 2008,69	111,80
1972,40	- 1972,56	109,65	1984,50	- 1984,66	110,37	1996,60	- 1996,76	111,09	2008,70	- 2008,86	111,81
1972,57	- 1972,72	109,66	1984,67	- 1984,82	110,38	1996,77	- 1996,93	111,10	2008,87	- 2009,03	111,82
1972,73	- 1972,89	109,67	1984,83	- 1984,99	110,39	1996,94	- 1997,09	111,11	2009,04	- 2009,19	111,83
1972,90	- 1973,06	109,68	1985,00	- 1985,16	110,40	1997,10	- 1997,26	111,12	2009,20	- 2009,36	111,84
1973,07	- 1973,23	109,69	1985,17	- 1985,33	110,41	1997,27	- 1997,43	111,13	2009,37	- 2009,53	111,85
1973,24	- 1973,40	109,70	1985,34	- 1985,50	110,42	1997,44	- 1997,60	111,14	2009,54	- 2009,70	111,86
1973,41	- 1973,56	109,71	1985,51	- 1985,67	110,43	1997,61	- 1997,77	111,15	2009,71	- 2009,87	111,87
1973,57	- 1973,73	109,72	1985,68	- 1985,83	110,44	1997,78	- 1997,93	111,16	2009,88	- 2010,04	111,88
1973,74	- 1973,90	109,73	1985,84	- 1986,00	110,45	1997,94	- 1998,10	111,17	2010,05	- 2010,20	111,89
1973,91	- 1974,07	109,74	1986,01	- 1986,17	110,46	1998,11	- 1998,27	111,18	2010,21	- 2010,37	111,90
1974,08	- 1974,24	109,75	1986,18	- 1986,34	110,47	1998,28	- 1998,44	111,19	2010,38	- 2010,54	111,91
1974,25	- 1974,40	109,76	1986,35	- 1986,51	110,48	1998,45	- 1998,61	111,20	2010,55	- 2010,71	111,92
1974,41	- 1974,57	109,77	1986,52	- 1986,67	110,49	1998,62	- 1998,77	111,21	2010,72	- 2010,88	111,93
1974,58	- 1974,74	109,78	1986,68	- 1986,84	110,50	1998,78	- 1998,94	111,22	2010,89	- 2011,04	111,94
1974,75	- 1974,91	109,79	1986,85	- 1987,01	110,51	1998,95	- 1999,11	111,23	2011,05	- 2011,21	111,95
1974,92	- 1975,08	109,80	1987,02	- 1987,18	110,52	1999,12	- 1999,28	111,24	2011,22	- 2011,38	111,96
1975,09	- 1975,25	109,81	1987,19	- 1987,35	110,53	1999,29	- 1999,45	111,25	2011,39	- 2011,55	111,97
1975,26	- 1975,41	109,82	1987,36	- 1987,51	110,54	1999,46	- 1999,61	111,26	2011,56	- 2011,72	111,98
1975,42	- 1975,58	109,83	1987,52	- 1987,68	110,55	1999,62	- 1999,78	111,27	2011,73	- 2011,88	111,99
1975,59	- 1975,75	109,84	1987,69	- 1987,85	110,56	1999,79	- 1999,95	111,28	2011,89	- 2012,05	112,00
1975,76	- 1975,92	109,85	1987,86	- 1988,02	110,57	1999,96	- 2000,12	111,29	2012,06	- 2012,22	112,01
1975,93	- 1976,09	109,86	1988,03	- 1988,19	110,58	2000,13	- 2000,29	111,30	2012,23	- 2012,39	112,02
1976,10	- 1976,25	109,87	1988,20	- 1988,35	110,59	2000,30	- 2000,46	111,31	2012,40	- 2012,56	112,03
1976,26	- 1976,42	109,88	1988,36	- 1988,52	110,60	2000,47	- 2000,62	111,32	2012,57	- 2012,72	112,04
1976,43	- 1976,59	109,89	1988,53	- 1988,69	110,61	2000,63	- 2000,79	111,33	2012,73	- 2012,89	112,05
1976,60	- 1976,76	109,90	1988,70	- 1988,86	110,62	2000,80	- 2000,96	111,34	2012,90	- 2013,06	112,06
1976,77	- 1976,93	109,91	1988,87	- 1989,03	110,63	2000,97	- 2001,13	111,35	2013,07	- 2013,23	112,07
1976,94	- 1977,09	109,92	1989,04	- 1989,19	110,64	2001,14	- 2001,30	111,36	2013,24	- 2013,40	112,08
1977,10	- 1977,26	109,93	1989,20	- 1989,36	110,65	2001,31	- 2001,46	111,37	2013,41	- 2013,56	112,09
1977,27	- 1977,43	109,94	1989,37	- 1989,53	110,66	2001,47	- 2001,63	111,38	2013,57	- 2013,73	112,10
1977,44	- 1977,60	109,95	1989,54	- 1989,70	110,67	2001,64	- 2001,80	111,39	2013,74	- 2013,90	112,11
1977,61	- 1977,77	109,96	1989,71	- 1989,87	110,68	2001,81	- 2001,97	111,40	2013,91	- 2014,07	112,12
1977,78	- 1977,93	109,97	1989,88	- 1990,04	110,69	2001,98	- 2002,14	111,41	2014,08	- 2014,24	112,13
1977,94	- 1978,10	109,98	1990,05	- 1990,20	110,70	2002,15	- 2002,30	111,42	2014,25	- 2014,40	112,14
1978,11	- 1978,27	109,99	1990,21	- 1990,37	110,71	2002,31	- 2002,47	111,43	2014,41	- 2014,57	112,15
1978,28	- 1978,44	110,00	1990,38	- 1990,54	110,72	2002,48	- 2002,64	111,44	2014,58	- 2014,74	112,16
1978,45	- 1978,61	110,01	1990,55	- 1990,71	110,73	2002,65	- 2002,81	111,45	2014,75	- 2014,91	112,17
1978,62	- 1978,77	110,02	1990,72	- 1990,88	110,74	2002,82	- 2002,98	111,46	2014,92	- 2015,08	112,18
1978,78	- 1978,94	110,03	1990,89	- 1991,04	110,75	2002,99	- 2003,14	111,47	2015,09	- 2015,25	112,19
1978,95	- 1979,11	110,04	1991,05	- 1991,21	110,76	2003,15	- 2003,31	111,48	2015,26	- 2015,41	112,20
1979,12	- 1979,28	110,05	1991,22	- 1991,38	110,77	2003,32	- 2003,48	111,49	2015,42	- 2015,58	112,21
1979,29	- 1979,45	110,06	1991,39	- 1991,55	110,78	2003,49	- 2003,65	111,50	2015,59	- 2015,75	112,22
1979,46	- 1979,61	110,07	1991,56	- 1991,72	110,79	2003,66	- 2003,82	111,51	2015,76	- 2015,92	112,23
1979,62	- 1979,78	110,08	1991,73	- 1991,88	110,80	2003,83	- 2003,98	111,52	2015,93	- 2016,09	112,24
1979,79	- 1979,95	110,09	1991,89	- 1992,05	110,81	2003,99	- 2004,15	111,53	2016,10	- 2016,25	112,25
1979,96	- 1980,12	110,10	1992,06	- 1992,22	110,82	2004,16	- 2004,32	111,54	2016,26	- 2016,42	112,26
1980,13	- 1980,29	110,11	1992,23	- 1992,39	110,83	2004,33	- 2004,49	111,55	2016,43	- 2016,59	112,27
1980,30	- 1980,46	110,12	1992,40	- 1992,56	110,84	2004,50	- 2004,66	111,56	2016,60	- 2016,76	112,28
1980,47	- 1980,62	110,13	1992,57	- 1992,72	110,85	2004,67	- 2004,82	111,57	2016,77	- 2016,93	112,29
1980,63	- 1980,79	110,14	1992,73	- 1992,89	110,86	2004,83	- 2004,99	111,58	2016,94	- 2017,09	112,30
1980,80	- 1980,96	110,15	1992,90	- 1993,06	110,87	2005,00	- 2005,16	111,59	2017,10	- 2017,26	112,31

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

**B(i)-372**

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 (27 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				
2017,27	-	2017,43	112,32	2029,37	-	2029,53	113,04	2041,47	-	2041,63	113,76	2053,57	-	2053,73	114,48
2017,44	-	2017,60	112,33	2029,54	-	2029,70	113,05	2041,64	-	2041,80	113,77	2053,74	-	2053,90	114,49
2017,61	-	2017,77	112,34	2029,71	-	2029,87	113,06	2041,81	-	2041,97	113,78	2053,91	-	2054,07	114,50
2017,78	-	2017,93	112,35	2029,88	-	2030,04	113,07	2041,98	-	2042,14	113,79	2054,08	-	2054,24	114,51
2017,94	-	2018,10	112,36	2030,05	-	2030,20	113,08	2042,15	-	2042,30	113,80	2054,25	-	2054,40	114,52
2018,11	-	2018,27	112,37	2030,21	-	2030,37	113,09	2042,31	-	2042,47	113,81	2054,41	-	2054,57	114,53
2018,28	-	2018,44	112,38	2030,38	-	2030,54	113,10	2042,48	-	2042,64	113,82	2054,58	-	2054,74	114,54
2018,45	-	2018,61	112,39	2030,55	-	2030,71	113,11	2042,65	-	2042,81	113,83	2054,75	-	2054,91	114,55
2018,62	-	2018,77	112,40	2030,72	-	2030,88	113,12	2042,82	-	2042,98	113,84	2054,92	-	2055,08	114,56
2018,78	-	2018,94	112,41	2030,89	-	2031,04	113,13	2042,99	-	2043,14	113,85	2055,09	-	2055,25	114,57
2018,95	-	2019,11	112,42	2031,05	-	2031,21	113,14	2043,15	-	2043,31	113,86	2055,26	-	2055,41	114,58
2019,12	-	2019,28	112,43	2031,22	-	2031,38	113,15	2043,32	-	2043,48	113,87	2055,42	-	2055,58	114,59
2019,29	-	2019,45	112,44	2031,39	-	2031,55	113,16	2043,49	-	2043,65	113,88	2055,59	-	2055,75	114,60
2019,46	-	2019,61	112,45	2031,56	-	2031,72	113,17	2043,66	-	2043,82	113,89	2055,76	-	2055,92	114,61
2019,62	-	2019,78	112,46	2031,73	-	2031,88	113,18	2043,83	-	2043,98	113,90	2055,93	-	2056,09	114,62
2019,79	-	2019,95	112,47	2031,89	-	2032,05	113,19	2043,99	-	2044,15	113,91	2056,10	-	2056,25	114,63
2019,96	-	2020,12	112,48	2032,06	-	2032,22	113,20	2044,16	-	2044,32	113,92	2056,26	-	2056,42	114,64
2020,13	-	2020,29	112,49	2032,23	-	2032,39	113,21	2044,33	-	2044,49	113,93	2056,43	-	2056,59	114,65
2020,30	-	2020,46	112,50	2032,40	-	2032,56	113,22	2044,50	-	2044,66	113,94	2056,60	-	2056,76	114,66
2020,47	-	2020,62	112,51	2032,57	-	2032,72	113,23	2044,67	-	2044,82	113,95	2056,77	-	2056,93	114,67
2020,63	-	2020,79	112,52	2032,73	-	2032,89	113,24	2044,83	-	2044,99	113,96	2056,94	-	2057,09	114,68
2020,80	-	2020,96	112,53	2032,90	-	2033,06	113,25	2045,00	-	2045,16	113,97	2057,10	-	2057,26	114,69
2020,97	-	2021,13	112,54	2033,07	-	2033,23	113,26	2045,17	-	2045,33	113,98	2057,27	-	2057,43	114,70
2021,14	-	2021,30	112,55	2033,24	-	2033,40	113,27	2045,34	-	2045,50	113,99	2057,44	-	2057,60	114,71
2021,31	-	2021,46	112,56	2033,41	-	2033,56	113,28	2045,51	-	2045,67	114,00	2057,61	-	2057,77	114,72
2021,47	-	2021,63	112,57	2033,57	-	2033,73	113,29	2045,68	-	2045,83	114,01	2057,78	-	2057,93	114,73
2021,64	-	2021,80	112,58	2033,74	-	2033,90	113,30	2045,84	-	2046,00	114,02	2057,94	-	2058,10	114,74
2021,81	-	2021,97	112,59	2033,91	-	2034,07	113,31	2046,01	-	2046,17	114,03	2058,11	-	2058,27	114,75
2021,98	-	2022,14	112,60	2034,08	-	2034,24	113,32	2046,18	-	2046,34	114,04	2058,28	-	2058,44	114,76
2022,15	-	2022,30	112,61	2034,25	-	2034,40	113,33	2046,35	-	2046,51	114,05	2058,45	-	2058,61	114,77
2022,31	-	2022,47	112,62	2034,41	-	2034,57	113,34	2046,52	-	2046,67	114,06	2058,62	-	2058,77	114,78
2022,48	-	2022,64	112,63	2034,58	-	2034,74	113,35	2046,68	-	2046,84	114,07	2058,78	-	2058,94	114,79
2022,65	-	2022,81	112,64	2034,75	-	2034,91	113,36	2046,85	-	2047,01	114,08	2058,95	-	2059,11	114,80
2022,82	-	2022,98	112,65	2034,92	-	2035,08	113,37	2047,02	-	2047,18	114,09	2059,12	-	2059,28	114,81
2022,99	-	2023,14	112,66	2035,09	-	2035,25	113,38	2047,19	-	2047,35	114,10	2059,29	-	2059,45	114,82
2023,15	-	2023,31	112,67	2035,26	-	2035,41	113,39	2047,36	-	2047,51	114,11	2059,46	-	2059,61	114,83
2023,32	-	2023,48	112,68	2035,42	-	2035,58	113,40	2047,52	-	2047,68	114,12	2059,62	-	2059,78	114,84
2023,49	-	2023,65	112,69	2035,59	-	2035,75	113,41	2047,69	-	2047,85	114,13	2059,79	-	2059,95	114,85
2023,66	-	2023,82	112,70	2035,76	-	2035,92	113,42	2047,86	-	2048,02	114,14	2059,96	-	2060,12	114,86
2023,83	-	2023,98	112,71	2035,93	-	2036,09	113,43	2048,03	-	2048,19	114,15	2060,13	-	2060,29	114,87
2023,99	-	2024,15	112,72	2036,10	-	2036,25	113,44	2048,20	-	2048,35	114,16	2060,30	-	2060,46	114,88
2024,16	-	2024,32	112,73	2036,26	-	2036,42	113,45	2048,36	-	2048,52	114,17	2060,47	-	2060,62	114,89
2024,33	-	2024,49	112,74	2036,43	-	2036,59	113,46	2048,53	-	2048,69	114,18	2060,63	-	2060,79	114,90
2024,50	-	2024,66	112,75	2036,60	-	2036,76	113,47	2048,70	-	2048,86	114,19	2060,80	-	2060,96	114,91
2024,67	-	2024,82	112,76	2036,77	-	2036,93	113,48	2048,87	-	2049,03	114,20	2060,97	-	2061,13	114,92
2024,83	-	2024,99	112,77	2036,94	-	2037,09	113,49	2049,04	-	2049,19	114,21	2061,14	-	2061,30	114,93
2025,00	-	2025,16	112,78	2037,10	-	2037,26	113,50	2049,20	-	2049,36	114,22	2061,31	-	2061,46	114,94
2025,17	-	2025,33	112,79	2037,27	-	2037,43	113,51	2049,37	-	2049,53	114,23	2061,47	-	2061,63	114,95
2025,34	-	2025,50	112,80	2037,44	-	2037,60	113,52	2049,54	-	2049,70	114,24	2061,64	-	2061,80	114,96
2025,51	-	2025,67	112,81	2037,61	-	2037,77	113,53	2049,71	-	2049,87	114,25	2061,81	-	2061,97	114,97
2025,68	-	2025,83	112,82	2037,78	-	2037,93	113,54	2049,88	-	2050,04	114,26	2061,98	-	2062,14	114,98
2025,84	-	2026,00	112,83	2037,94	-	2038,10	113,55	2050,05	-	2050,20	114,27	2062,15	-	2062,30	114,99
2026,01	-	2026,17	112,84	2038,11	-	2038,27	113,56	2050,21	-	2050,37	114,28	2062,31	-	2062,47	115,00
2026,18	-	2026,34	112,85	2038,28	-	2038,44	113,57	2050,38	-	2050,54	114,29	2062,48	-	2062,64	115,01
2026,35	-	2026,51	112,86	2038,45	-	2038,61	113,58	2050,55	-	2050,71	114,30	2062,65	-	2062,81	115,02
2026,52	-	2026,67	112,87	2038,62	-	2038,77	113,59	2050,72	-	2050,88	114,31	2062,82	-	2062,98	115,03
2026,68	-	2026,84	112,88	2038,78	-	2038,94	113,60	2050,89	-	2051,04	114,32	2062,99	-	2063,14	115,04
2026,85	-	2027,01	112,89	2038,95	-	2039,11	113,61	2051,05	-	2051,21	114,33	2063,15	-	2063,31	115,05
2027,02	-	2027,18	112,90	2039,12	-	2039,28	113,62	2051,22	-	2051,38	114,34	2063,32	-	2063,48	115,06
2027,19	-	2027,35	112,91	2039,29	-	2039,45	113,63	2051,39	-	2051,55	114,35	2063,49	-	2063,65	115,07
2027,36	-	2027,51	112,92	2039,46	-	2039,61	113,64	2051,56	-	2051,72	114,36	2063,66	-	2063,82	115,08
2027,52	-	2027,68	112,93	2039,62	-	2039,78	113,65	2051,73	-	2051,88	114,37	2063,83	-	2063,98	115,09
2027,69	-	2027,85	112,94	2039,79	-	2039,95	113,66	2051,89	-	2052,05	114,38	2063,99	-	2064,15	115,10
2027,86	-	2028,02	112,95	2039,96	-	2040,12	113,67	2052,06	-	2052,22	114,39	2064,16	-	2064,32	115,11
2028,03	-	2028,19	112,96	2040,13	-	2040,29	113,68	2052,23	-	2052,39	114,40	2064,33	-	2064,49	115,12
2028,20	-	2028,35	112,97	2040,30	-	2040,46	113,69	2052,40	-	2052,56	114,41	2064,50	-	2064,66	115,13
2028,36	-	2028,52	112,98	2040,47	-	2040,62	113,70	2052,57	-	2052,72	114,42	2064,67	-	2064,82	115,14
2028,53	-	2028,69	112,99	2040,63	-	2040,79	113,71	2052,73	-	2052,89	114,43	2064,83	-	2064,99	115,15
2028,70	-	2028,86	113,00	2040,80	-	2040,96	113,72	2052,90	-	2053,06	114,44	2065,00	-	2065,16	115,16
2028,87	-	2029,03	113,01	2040,97	-	2041,13	113,73	2053,07	-	2053,23	114,45	2065,17	-	2065,33	115,17
2029,04	-	2029,19	113,02	2041,14	-	2041,30	113,74	2053,24	-	2053,40	114,46	2065,34	-	2065,50	115,18
2029,20	-	2029,36	113,03	2041,31	-	2041,46	113,75	2053,41	-	2053,56	114,47	2065,51	-	2065,67	115,19

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

**B(i)-373**

Une fois que

**Cotisations au Régime de pensions du Canada  
Aux deux semaines (27 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				
2065,68	-	2065,83	115,20	2077,78	-	2077,93	115,92	2089,88	-	2090,04	116,64	2101,98	-	2102,14	117,36
2065,84	-	2066,00	115,21	2077,94	-	2078,10	115,93	2090,05	-	2090,20	116,65	2102,15	-	2102,30	117,37
2066,01	-	2066,17	115,22	2078,11	-	2078,27	115,94	2090,21	-	2090,37	116,66	2102,31	-	2102,47	117,38
2066,18	-	2066,34	115,23	2078,28	-	2078,44	115,95	2090,38	-	2090,54	116,67	2102,48	-	2102,64	117,39
2066,35	-	2066,51	115,24	2078,45	-	2078,61	115,96	2090,55	-	2090,71	116,68	2102,65	-	2102,81	117,40
2066,52	-	2066,67	115,25	2078,62	-	2078,77	115,97	2090,72	-	2090,88	116,69	2102,82	-	2102,98	117,41
2066,68	-	2066,84	115,26	2078,78	-	2078,94	115,98	2090,89	-	2091,04	116,70	2102,99	-	2103,14	117,42
2066,85	-	2067,01	115,27	2078,95	-	2079,11	115,99	2091,05	-	2091,21	116,71	2103,15	-	2103,31	117,43
2067,02	-	2067,18	115,28	2079,12	-	2079,28	116,00	2091,22	-	2091,38	116,72	2103,32	-	2103,48	117,44
2067,19	-	2067,35	115,29	2079,29	-	2079,45	116,01	2091,39	-	2091,55	116,73	2103,49	-	2103,65	117,45
2067,36	-	2067,51	115,30	2079,46	-	2079,61	116,02	2091,56	-	2091,72	116,74	2103,66	-	2103,82	117,46
2067,52	-	2067,68	115,31	2079,62	-	2079,78	116,03	2091,73	-	2091,88	116,75	2103,83	-	2103,98	117,47
2067,69	-	2067,85	115,32	2079,79	-	2079,95	116,04	2091,89	-	2092,05	116,76	2103,99	-	2104,15	117,48
2067,86	-	2068,02	115,33	2079,96	-	2080,12	116,05	2092,06	-	2092,22	116,77	2104,16	-	2104,32	117,49
2068,03	-	2068,19	115,34	2080,13	-	2080,29	116,06	2092,23	-	2092,39	116,78	2104,33	-	2104,49	117,50
2068,20	-	2068,35	115,35	2080,30	-	2080,46	116,07	2092,40	-	2092,56	116,79	2104,50	-	2104,66	117,51
2068,36	-	2068,52	115,36	2080,47	-	2080,62	116,08	2092,57	-	2092,72	116,80	2104,67	-	2104,82	117,52
2068,53	-	2068,69	115,37	2080,63	-	2080,79	116,09	2092,73	-	2092,89	116,81	2104,83	-	2104,99	117,53
2068,70	-	2068,86	115,38	2080,80	-	2080,96	116,10	2092,90	-	2093,06	116,82	2105,00	-	2105,16	117,54
2068,87	-	2069,03	115,39	2080,97	-	2081,13	116,11	2093,07	-	2093,23	116,83	2105,17	-	2105,33	117,55
2069,04	-	2069,19	115,40	2081,14	-	2081,30	116,12	2093,24	-	2093,40	116,84	2105,34	-	2105,50	117,56
2069,20	-	2069,36	115,41	2081,31	-	2081,46	116,13	2093,41	-	2093,56	116,85	2105,51	-	2105,67	117,57
2069,37	-	2069,53	115,42	2081,47	-	2081,63	116,14	2093,57	-	2093,73	116,86	2105,68	-	2105,83	117,58
2069,54	-	2069,70	115,43	2081,64	-	2081,80	116,15	2093,74	-	2093,90	116,87	2105,84	-	2106,00	117,59
2069,71	-	2069,87	115,44	2081,81	-	2081,97	116,16	2093,91	-	2094,07	116,88	2106,01	-	2106,17	117,60
2069,88	-	2070,04	115,45	2081,98	-	2082,14	116,17	2094,08	-	2094,24	116,89	2106,18	-	2106,34	117,61
2070,05	-	2070,20	115,46	2082,15	-	2082,30	116,18	2094,25	-	2094,40	116,90	2106,35	-	2106,51	117,62
2070,21	-	2070,37	115,47	2082,31	-	2082,47	116,19	2094,41	-	2094,57	116,91	2106,52	-	2106,67	117,63
2070,38	-	2070,54	115,48	2082,48	-	2082,64	116,20	2094,58	-	2094,74	116,92	2106,68	-	2106,84	117,64
2070,55	-	2070,71	115,49	2082,65	-	2082,81	116,21	2094,75	-	2094,91	116,93	2106,85	-	2107,01	117,65
2070,72	-	2070,88	115,50	2082,82	-	2082,98	116,22	2094,92	-	2095,08	116,94	2107,02	-	2107,18	117,66
2070,89	-	2071,04	115,51	2082,99	-	2083,14	116,23	2095,09	-	2095,25	116,95	2107,19	-	2107,35	117,67
2071,05	-	2071,21	115,52	2083,15	-	2083,31	116,24	2095,26	-	2095,41	116,96	2107,36	-	2107,51	117,68
2071,22	-	2071,38	115,53	2083,32	-	2083,48	116,25	2095,42	-	2095,58	116,97	2107,52	-	2107,68	117,69
2071,39	-	2071,55	115,54	2083,49	-	2083,65	116,26	2095,59	-	2095,75	116,98	2107,69	-	2107,85	117,70
2071,56	-	2071,72	115,55	2083,66	-	2083,82	116,27	2095,76	-	2095,92	116,99	2107,86	-	2108,02	117,71
2071,73	-	2071,88	115,56	2083,83	-	2083,98	116,28	2095,93	-	2096,09	117,00	2108,03	-	2108,19	117,72
2071,89	-	2072,05	115,57	2083,99	-	2084,15	116,29	2096,10	-	2096,25	117,01	2108,20	-	2108,35	117,73
2072,06	-	2072,22	115,58	2084,16	-	2084,32	116,30	2096,26	-	2096,42	117,02	2108,36	-	2108,52	117,74
2072,23	-	2072,39	115,59	2084,33	-	2084,49	116,31	2096,43	-	2096,59	117,03	2108,53	-	2108,69	117,75
2072,40	-	2072,56	115,60	2084,50	-	2084,66	116,32	2096,60	-	2096,76	117,04	2108,70	-	2108,86	117,76
2072,57	-	2072,72	115,61	2084,67	-	2084,82	116,33	2096,77	-	2096,93	117,05	2108,87	-	2109,03	117,77
2072,73	-	2072,89	115,62	2084,83	-	2084,99	116,34	2096,94	-	2097,09	117,06	2109,04	-	2109,19	117,78
2072,90	-	2073,06	115,63	2085,00	-	2085,16	116,35	2097,10	-	2097,26	117,07	2109,20	-	2109,36	117,79
2073,07	-	2073,23	115,64	2085,17	-	2085,33	116,36	2097,27	-	2097,43	117,08	2109,37	-	2109,53	117,80
2073,24	-	2073,40	115,65	2085,34	-	2085,50	116,37	2097,44	-	2097,60	117,09	2109,54	-	2109,70	117,81
2073,41	-	2073,56	115,66	2085,51	-	2085,67	116,38	2097,61	-	2097,77	117,10	2109,71	-	2109,87	117,82
2073,57	-	2073,73	115,67	2085,68	-	2085,83	116,39	2097,78	-	2097,93	117,11	2109,88	-	2110,04	117,83
2073,74	-	2073,90	115,68	2085,84	-	2086,00	116,40	2097,94	-	2098,10	117,12	2110,05	-	2110,20	117,84
2073,91	-	2074,07	115,69	2086,01	-	2086,17	116,41	2098,11	-	2098,27	117,13	2110,21	-	2110,37	117,85
2074,08	-	2074,24	115,70	2086,18	-	2086,34	116,42	2098,28	-	2098,44	117,14	2110,38	-	2110,54	117,86
2074,25	-	2074,40	115,71	2086,35	-	2086,51	116,43	2098,45	-	2098,61	117,15	2110,55	-	2110,71	117,87
2074,41	-	2074,57	115,72	2086,52	-	2086,67	116,44	2098,62	-	2098,77	117,16	2110,72	-	2110,88	117,88
2074,58	-	2074,74	115,73	2086,68	-	2086,84	116,45	2098,78	-	2098,94	117,17	2110,89	-	2111,04	117,89
2074,75	-	2074,91	115,74	2086,85	-	2087,01	116,46	2098,95	-	2099,11	117,18	2111,05	-	2111,21	117,90
2074,92	-	2075,08	115,75	2087,02	-	2087,18	116,47	2099,12	-	2099,28	117,19	2111,22	-	2111,38	117,91
2075,09	-	2075,25	115,76	2087,19	-	2087,35	116,48	2099,29	-	2099,45	117,20	2111,39	-	2111,55	117,92
2075,26	-	2075,41	115,77	2087,36	-	2087,51	116,49	2099,46	-	2099,61	117,21	2111,56	-	2111,72	117,93
2075,42	-	2075,58	115,78	2087,52	-	2087,68	116,50	2099,62	-	2099,78	117,22	2111,73	-	2111,88	117,94
2075,59	-	2075,75	115,79	2087,69	-	2087,85	116,51	2099,79	-	2099,95	117,23	2111,89	-	2112,05	117,95
2075,76	-	2075,92	115,80	2087,86	-	2088,02	116,52	2099,96	-	2100,12	117,24	2112,06	-	2112,22	117,96
2075,93	-	2076,09	115,81	2088,03	-	2088,19	116,53	2100,13	-	2100,29	117,25	2112,23	-	2112,39	117,97
2076,10	-	2076,25	115,82	2088,20	-	2088,35	116,54	2100,30	-	2100,46	117,26	2112,40	-	2112,56	117,98
2076,26	-	2076,42	115,83	2088,36	-	2088,52	116,55	2100,47	-	2100,62	117,27	2112,57	-	2112,72	117,99
2076,43	-	2076,59	115,84	2088,53	-	2088,69	116,56	2100,63	-	2100,79	117,28	2112,73	-	2112,89	118,00
2076,60	-	2076,76	115,85	2088,70	-	2088,86	116,57	2100,80	-	2100,96	117,29	2112,90	-	2113,06	118,01
2076,77	-	2076,93	115,86	2088,87	-	2089,03	116,58	2100,97	-	2101,13	117,30	2113,07	-	2113,23	118,02
2076,94	-	2077,09	115,87	2089,04	-	2089,19	116,59	2101,14	-	2101,30	117,31	2113,24	-	2113,40	118,03
2077,10	-	2077,26	115,88	2089,20	-	2089,36	116,60	2101,31	-	2101,46	117,32	2113,41	-	2113,56	118,04
2077,27	-	2077,43	115,89	2089,37	-	2089,53	116,61	2101,47	-	2101,63	117,33	2113,57	-	2113,73	118,05
2077,44	-	2077,60	115,90	2089,54	-	2089,70	116,62	2101,64	-	2101,80	117,34	2113,74	-	2113,90	118,06
2077,61	-	2077,77	115,91	2089,71	-	2089,87	116,63	2101,81	-	2101,97	117,35	2113,91	-	2114,07	118,07

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

B(i)-374

Une fois que la cotisation maximale de l'employ

**Cotisations au Régime de pensions du Canada**  
**Aux deux semaines (27 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
2114,08	- 2114,24	118,08	2126,18	- 2126,34	118,80	2138,28	- 2138,44	119,52	2150,38	- 2150,54	120,24
2114,25	- 2114,40	118,09	2126,35	- 2126,51	118,81	2138,45	- 2138,61	119,53	2150,55	- 2150,71	120,25
2114,41	- 2114,57	118,10	2126,52	- 2126,67	118,82	2138,62	- 2138,77	119,54	2150,72	- 2150,88	120,26
2114,58	- 2114,74	118,11	2126,68	- 2126,84	118,83	2138,78	- 2138,94	119,55	2150,89	- 2151,04	120,27
2114,75	- 2114,91	118,12	2126,85	- 2127,01	118,84	2138,95	- 2139,11	119,56	2151,05	- 2151,21	120,28
2114,92	- 2115,08	118,13	2127,02	- 2127,18	118,85	2139,12	- 2139,28	119,57	2151,22	- 2151,38	120,29
2115,09	- 2115,25	118,14	2127,19	- 2127,35	118,86	2139,29	- 2139,45	119,58	2151,39	- 2151,55	120,30
2115,26	- 2115,41	118,15	2127,36	- 2127,51	118,87	2139,46	- 2139,61	119,59	2151,56	- 2151,72	120,31
2115,42	- 2115,58	118,16	2127,52	- 2127,68	118,88	2139,62	- 2139,78	119,60	2151,73	- 2151,88	120,32
2115,59	- 2115,75	118,17	2127,69	- 2127,85	118,89	2139,79	- 2139,95	119,61	2151,89	- 2152,05	120,33
2115,76	- 2115,92	118,18	2127,86	- 2128,02	118,90	2139,96	- 2140,12	119,62	2152,06	- 2152,22	120,34
2115,93	- 2116,09	118,19	2128,03	- 2128,19	118,91	2140,13	- 2140,29	119,63	2152,23	- 2152,39	120,35
2116,10	- 2116,25	118,20	2128,20	- 2128,35	118,92	2140,30	- 2140,46	119,64	2152,40	- 2152,56	120,36
2116,26	- 2116,42	118,21	2128,36	- 2128,52	118,93	2140,47	- 2140,62	119,65	2152,57	- 2152,72	120,37
2116,43	- 2116,59	118,22	2128,53	- 2128,69	118,94	2140,63	- 2140,79	119,66	2152,73	- 2152,89	120,38
2116,60	- 2116,76	118,23	2128,70	- 2128,86	118,95	2140,80	- 2140,96	119,67	2152,90	- 2153,06	120,39
2116,77	- 2116,93	118,24	2128,87	- 2129,03	118,96	2140,97	- 2141,13	119,68	2153,07	- 2153,23	120,40
2116,94	- 2117,09	118,25	2129,04	- 2129,19	118,97	2141,14	- 2141,30	119,69	2153,24	- 2153,40	120,41
2117,10	- 2117,26	118,26	2129,20	- 2129,36	118,98	2141,31	- 2141,46	119,70	2153,41	- 2153,56	120,42
2117,27	- 2117,43	118,27	2129,37	- 2129,53	118,99	2141,47	- 2141,63	119,71	2153,57	- 2153,73	120,43
2117,44	- 2117,60	118,28	2129,54	- 2129,70	119,00	2141,64	- 2141,80	119,72	2153,74	- 2153,90	120,44
2117,61	- 2117,77	118,29	2129,71	- 2129,87	119,01	2141,81	- 2141,97	119,73	2153,91	- 2154,07	120,45
2117,78	- 2117,93	118,30	2129,88	- 2130,04	119,02	2141,98	- 2142,14	119,74	2154,08	- 2154,24	120,46
2117,94	- 2118,10	118,31	2130,05	- 2130,20	119,03	2142,15	- 2142,30	119,75	2154,25	- 2154,40	120,47
2118,11	- 2118,27	118,32	2130,21	- 2130,37	119,04	2142,31	- 2142,47	119,76	2154,41	- 2154,57	120,48
2118,28	- 2118,44	118,33	2130,38	- 2130,54	119,05	2142,48	- 2142,64	119,77	2154,58	- 2154,74	120,49
2118,45	- 2118,61	118,34	2130,55	- 2130,71	119,06	2142,65	- 2142,81	119,78	2154,75	- 2154,91	120,50
2118,62	- 2118,77	118,35	2130,72	- 2130,88	119,07	2142,82	- 2142,98	119,79	2154,92	- 2155,08	120,51
2118,78	- 2118,94	118,36	2130,89	- 2131,04	119,08	2142,99	- 2143,14	119,80	2155,09	- 2155,25	120,52
2118,95	- 2119,11	118,37	2131,05	- 2131,21	119,09	2143,15	- 2143,31	119,81	2155,26	- 2155,41	120,53
2119,12	- 2119,28	118,38	2131,22	- 2131,38	119,10	2143,32	- 2143,48	119,82	2155,42	- 2155,58	120,54
2119,29	- 2119,45	118,39	2131,39	- 2131,55	119,11	2143,49	- 2143,65	119,83	2155,59	- 2155,75	120,55
2119,46	- 2119,61	118,40	2131,56	- 2131,72	119,12	2143,66	- 2143,82	119,84	2155,76	- 2155,92	120,56
2119,62	- 2119,78	118,41	2131,73	- 2131,88	119,13	2143,83	- 2143,98	119,85	2155,93	- 2156,09	120,57
2119,79	- 2119,95	118,42	2131,89	- 2132,05	119,14	2143,99	- 2144,15	119,86	2156,10	- 2156,25	120,58
2119,96	- 2120,12	118,43	2132,06	- 2132,22	119,15	2144,16	- 2144,32	119,87	2156,26	- 2156,42	120,59
2120,13	- 2120,29	118,44	2132,23	- 2132,39	119,16	2144,33	- 2144,49	119,88	2156,43	- 2156,59	120,60
2120,30	- 2120,46	118,45	2132,40	- 2132,56	119,17	2144,50	- 2144,66	119,89	2156,60	- 2156,76	120,61
2120,47	- 2120,62	118,46	2132,57	- 2132,72	119,18	2144,67	- 2144,82	119,90	2156,77	- 2156,93	120,62
2120,63	- 2120,79	118,47	2132,73	- 2132,89	119,19	2144,83	- 2144,99	119,91	2156,94	- 2157,09	120,63
2120,80	- 2120,96	118,48	2132,90	- 2133,06	119,20	2145,00	- 2145,16	119,92	2157,10	- 2157,26	120,64
2120,97	- 2121,13	118,49	2133,07	- 2133,23	119,21	2145,17	- 2145,33	119,93	2157,27	- 2157,43	120,65
2121,14	- 2121,30	118,50	2133,24	- 2133,40	119,22	2145,34	- 2145,50	119,94	2157,44	- 2157,60	120,66
2121,31	- 2121,46	118,51	2133,41	- 2133,56	119,23	2145,51	- 2145,67	119,95	2157,61	- 2157,77	120,67
2121,47	- 2121,63	118,52	2133,57	- 2133,73	119,24	2145,68	- 2145,83	119,96	2157,78	- 2157,93	120,68
2121,64	- 2121,80	118,53	2133,74	- 2133,90	119,25	2145,84	- 2146,00	119,97	2157,94	- 2158,10	120,69
2121,81	- 2121,97	118,54	2133,91	- 2134,07	119,26	2146,01	- 2146,17	119,98	2158,11	- 2158,27	120,70
2121,98	- 2122,14	118,55	2134,08	- 2134,24	119,27	2146,18	- 2146,34	119,99	2158,28	- 2158,44	120,71
2122,15	- 2122,30	118,56	2134,25	- 2134,40	119,28	2146,35	- 2146,51	120,00	2158,45	- 2158,61	120,72
2122,31	- 2122,47	118,57	2134,41	- 2134,57	119,29	2146,52	- 2146,67	120,01	2158,62	- 2158,77	120,73
2122,48	- 2122,64	118,58	2134,58	- 2134,74	119,30	2146,68	- 2146,84	120,02	2158,78	- 2158,94	120,74
2122,65	- 2122,81	118,59	2134,75	- 2134,91	119,31	2146,85	- 2147,01	120,03	2158,95	- 2159,11	120,75
2122,82	- 2122,98	118,60	2134,92	- 2135,08	119,32	2147,02	- 2147,18	120,04	2159,12	- 2159,28	120,76
2122,99	- 2123,14	118,61	2135,09	- 2135,25	119,33	2147,19	- 2147,35	120,05	2159,29	- 2159,45	120,77
2123,15	- 2123,31	118,62	2135,26	- 2135,41	119,34	2147,36	- 2147,51	120,06	2159,46	- 2159,61	120,78
2123,32	- 2123,48	118,63	2135,42	- 2135,58	119,35	2147,52	- 2147,68	120,07	2159,62	- 2159,78	120,79
2123,49	- 2123,65	118,64	2135,59	- 2135,75	119,36	2147,69	- 2147,85	120,08	2159,79	- 2159,95	120,80
2123,66	- 2123,82	118,65	2135,76	- 2135,92	119,37	2147,86	- 2148,02	120,09	2159,96	- 2160,12	120,81
2123,83	- 2123,98	118,66	2135,93	- 2136,09	119,38	2148,03	- 2148,19	120,10	2160,13	- 2160,29	120,82
2123,99	- 2124,15	118,67	2136,10	- 2136,25	119,39	2148,20	- 2148,35	120,11	2160,30	- 2160,46	120,83
2124,16	- 2124,32	118,68	2136,26	- 2136,42	119,40	2148,36	- 2148,52	120,12	2160,47	- 2160,62	120,84
2124,33	- 2124,49	118,69	2136,43	- 2136,59	119,41	2148,53	- 2148,69	120,13	2160,63	- 2160,79	120,85
2124,50	- 2124,66	118,70	2136,60	- 2136,76	119,42	2148,70	- 2148,86	120,14	2160,80	- 2160,96	120,86
2124,67	- 2124,82	118,71	2136,77	- 2136,93	119,43	2148,87	- 2149,03	120,15	2160,97	- 2161,13	120,87
2124,83	- 2124,99	118,72	2136,94	- 2137,09	119,44	2149,04	- 2149,19	120,16	2161,14	- 2161,30	120,88
2125,00	- 2125,16	118,73	2137,10	- 2137,26	119,45	2149,20	- 2149,36	120,17	2161,31	- 2161,46	120,89
2125,17	- 2125,33	118,74	2137,27	- 2137,43	119,46	2149,37	- 2149,53	120,18	2161,47	- 2161,63	120,90
2125,34	- 2125,50	118,75	2137,44	- 2137,60	119,47	2149,54	- 2149,70	120,19	2161,64	- 2161,80	120,91
2125,51	- 2125,67	118,76	2137,61	- 2137,77	119,48	2149,71	- 2149,87	120,20	2161,81	- 2161,97	120,92
2125,68	- 2125,83	118,77	2137,78	- 2137,93	119,49	2149,88	- 2150,04	120,21	2161,98	- 2162,14	120,93
2125,84	- 2126,00	118,78	2137,94	- 2138,10	119,50	2150,05	- 2150,20	120,22	2162,15	- 2162,30	120,94
2126,01	- 2126,17	118,79	2138,11	- 2138,27	119,51	2150,21	- 2150,37	120,23	2162,31	- 2162,47	120,95

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

B(i)-375

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 (27 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		
2162,48	-	2162,64	120,96	2174,58	-	2174,74	121,68	2186,68	-	2186,84	122,40	2198,78	-	2198,94	123,12
2162,65	-	2162,81	120,97	2174,75	-	2174,91	121,69	2186,85	-	2187,01	122,41	2198,95	-	2199,11	123,13
2162,82	-	2162,98	120,98	2174,92	-	2175,08	121,70	2187,02	-	2187,18	122,42	2199,12	-	2199,28	123,14
2162,99	-	2163,14	120,99	2175,09	-	2175,25	121,71	2187,19	-	2187,35	122,43	2199,29	-	2199,45	123,15
2163,15	-	2163,31	121,00	2175,26	-	2175,41	121,72	2187,36	-	2187,51	122,44	2199,46	-	2199,61	123,16
2163,32	-	2163,48	121,01	2175,42	-	2175,58	121,73	2187,52	-	2187,68	122,45	2199,62	-	2199,78	123,17
2163,49	-	2163,65	121,02	2175,59	-	2175,75	121,74	2187,69	-	2187,85	122,46	2199,79	-	2199,95	123,18
2163,66	-	2163,82	121,03	2175,76	-	2175,92	121,75	2187,86	-	2188,02	122,47	2199,96	-	2200,12	123,19
2163,83	-	2163,98	121,04	2175,93	-	2176,09	121,76	2188,03	-	2188,19	122,48	2200,13	-	2200,29	123,20
2163,99	-	2164,15	121,05	2176,10	-	2176,25	121,77	2188,20	-	2188,35	122,49	2200,30	-	2200,46	123,21
2164,16	-	2164,32	121,06	2176,26	-	2176,42	121,78	2188,36	-	2188,52	122,50	2200,47	-	2200,62	123,22
2164,33	-	2164,49	121,07	2176,43	-	2176,59	121,79	2188,53	-	2188,69	122,51	2200,63	-	2200,79	123,23
2164,50	-	2164,66	121,08	2176,60	-	2176,76	121,80	2188,70	-	2188,86	122,52	2200,80	-	2200,96	123,24
2164,67	-	2164,82	121,09	2176,77	-	2176,93	121,81	2188,87	-	2189,03	122,53	2200,97	-	2201,13	123,25
2164,83	-	2164,99	121,10	2176,94	-	2177,09	121,82	2189,04	-	2189,19	122,54	2201,14	-	2201,30	123,26
2165,00	-	2165,16	121,11	2177,10	-	2177,26	121,83	2189,20	-	2189,36	122,55	2201,31	-	2201,46	123,27
2165,17	-	2165,33	121,12	2177,27	-	2177,43	121,84	2189,37	-	2189,53	122,56	2201,47	-	2201,63	123,28
2165,34	-	2165,50	121,13	2177,44	-	2177,60	121,85	2189,54	-	2189,70	122,57	2201,64	-	2201,80	123,29
2165,51	-	2165,67	121,14	2177,61	-	2177,77	121,86	2189,71	-	2189,87	122,58	2201,81	-	2201,97	123,30
2165,68	-	2165,83	121,15	2177,78	-	2177,93	121,87	2189,88	-	2190,04	122,59	2201,98	-	2202,14	123,31
2165,84	-	2166,00	121,16	2177,94	-	2178,10	121,88	2190,05	-	2190,20	122,60	2202,15	-	2202,30	123,32
2166,01	-	2166,17	121,17	2178,11	-	2178,27	121,89	2190,21	-	2190,37	122,61	2202,31	-	2202,47	123,33
2166,18	-	2166,34	121,18	2178,28	-	2178,44	121,90	2190,38	-	2190,54	122,62	2202,48	-	2202,64	123,34
2166,35	-	2166,51	121,19	2178,45	-	2178,61	121,91	2190,55	-	2190,71	122,63	2202,65	-	2202,81	123,35
2166,52	-	2166,67	121,20	2178,62	-	2178,77	121,92	2190,72	-	2190,88	122,64	2202,82	-	2202,98	123,36
2166,68	-	2166,84	121,21	2178,78	-	2178,94	121,93	2190,89	-	2191,04	122,65	2202,99	-	2203,14	123,37
2166,85	-	2167,01	121,22	2178,95	-	2179,11	121,94	2191,05	-	2191,21	122,66	2203,15	-	2203,31	123,38
2167,02	-	2167,18	121,23	2179,12	-	2179,28	121,95	2191,22	-	2191,38	122,67	2203,32	-	2203,48	123,39
2167,19	-	2167,35	121,24	2179,29	-	2179,45	121,96	2191,39	-	2191,55	122,68	2203,49	-	2203,65	123,40
2167,36	-	2167,51	121,25	2179,46	-	2179,61	121,97	2191,56	-	2191,72	122,69	2203,66	-	2203,82	123,41
2167,52	-	2167,68	121,26	2179,62	-	2179,78	121,98	2191,73	-	2191,88	122,70	2203,83	-	2203,98	123,42
2167,69	-	2167,85	121,27	2179,79	-	2179,95	121,99	2191,89	-	2192,05	122,71	2203,99	-	2204,15	123,43
2167,86	-	2168,02	121,28	2179,96	-	2180,12	122,00	2192,06	-	2192,22	122,72	2204,16	-	2204,32	123,44
2168,03	-	2168,19	121,29	2180,13	-	2180,29	122,01	2192,23	-	2192,39	122,73	2204,33	-	2204,49	123,45
2168,20	-	2168,35	121,30	2180,30	-	2180,46	122,02	2192,40	-	2192,56	122,74	2204,50	-	2204,66	123,46
2168,36	-	2168,52	121,31	2180,47	-	2180,62	122,03	2192,57	-	2192,72	122,75	2204,67	-	2204,82	123,47
2168,53	-	2168,69	121,32	2180,63	-	2180,79	122,04	2192,73	-	2192,89	122,76	2204,83	-	2204,99	123,48
2168,70	-	2168,86	121,33	2180,80	-	2180,96	122,05	2192,90	-	2193,06	122,77	2205,00	-	2205,16	123,49
2168,87	-	2169,03	121,34	2180,97	-	2181,13	122,06	2193,07	-	2193,23	122,78	2205,17	-	2205,33	123,50
2169,04	-	2169,19	121,35	2181,14	-	2181,30	122,07	2193,24	-	2193,40	122,79	2205,34	-	2205,50	123,51
2169,20	-	2169,36	121,36	2181,31	-	2181,46	122,08	2193,41	-	2193,56	122,80	2205,51	-	2205,67	123,52
2169,37	-	2169,53	121,37	2181,47	-	2181,63	122,09	2193,57	-	2193,73	122,81	2205,68	-	2205,83	123,53
2169,54	-	2169,70	121,38	2181,64	-	2181,80	122,10	2193,74	-	2193,90	122,82	2205,84	-	2206,00	123,54
2169,71	-	2169,87	121,39	2181,81	-	2181,97	122,11	2193,91	-	2194,07	122,83	2206,01	-	2206,17	123,55
2169,88	-	2170,04	121,40	2181,98	-	2182,14	122,12	2194,08	-	2194,24	122,84	2206,18	-	2206,34	123,56
2170,05	-	2170,20	121,41	2182,15	-	2182,30	122,13	2194,25	-	2194,40	122,85	2206,35	-	2206,51	123,57
2170,21	-	2170,37	121,42	2182,31	-	2182,47	122,14	2194,41	-	2194,57	122,86	2206,52	-	2206,67	123,58
2170,38	-	2170,54	121,43	2182,48	-	2182,64	122,15	2194,58	-	2194,74	122,87	2206,68	-	2206,84	123,59
2170,55	-	2170,71	121,44	2182,65	-	2182,81	122,16	2194,75	-	2194,91	122,88	2206,85	-	2207,01	123,60
2170,72	-	2170,88	121,45	2182,82	-	2182,98	122,17	2194,92	-	2195,08	122,89	2207,02	-	2207,18	123,61
2170,89	-	2171,04	121,46	2182,99	-	2183,14	122,18	2195,09	-	2195,25	122,90	2207,19	-	2207,35	123,62
2171,05	-	2171,21	121,47	2183,15	-	2183,31	122,19	2195,26	-	2195,41	122,91	2207,36	-	2207,51	123,63
2171,22	-	2171,38	121,48	2183,32	-	2183,48	122,20	2195,42	-	2195,58	122,92	2207,52	-	2207,68	123,64
2171,39	-	2171,55	121,49	2183,49	-	2183,65	122,21	2195,59	-	2195,75	122,93	2207,69	-	2207,85	123,65
2171,56	-	2171,72	121,50	2183,66	-	2183,82	122,22	2195,76	-	2195,92	122,94	2207,86	-	2208,02	123,66
2171,73	-	2171,88	121,51	2183,83	-	2183,98	122,23	2195,93	-	2196,09	122,95	2208,03	-	2208,19	123,67
2171,89	-	2172,05	121,52	2183,99	-	2184,15	122,24	2196,10	-	2196,25	122,96	2208,20	-	2208,35	123,68
2172,06	-	2172,22	121,53	2184,16	-	2184,32	122,25	2196,26	-	2196,42	122,97	2208,36	-	2208,52	123,69
2172,23	-	2172,39	121,54	2184,33	-	2184,49	122,26	2196,43	-	2196,59	122,98	2208,53	-	2208,69	123,70
2172,40	-	2172,56	121,55	2184,50	-	2184,66	122,27	2196,60	-	2196,76	122,99	2208,70	-	2208,86	123,71
2172,57	-	2172,72	121,56	2184,67	-	2184,82	122,28	2196,77	-	2196,93	123,00	2208,87	-	2209,03	123,72
2172,73	-	2172,89	121,57	2184,83	-	2184,99	122,29	2196,94	-	2197,09	123,01	2209,04	-	2209,19	123,73
2172,90	-	2173,06	121,58	2185,00	-	2185,16	122,30	2197,10	-	2197,26	123,02	2209,20	-	2209,36	123,74
2173,07	-	2173,23	121,59	2185,17	-	2185,33	122,31	2197,27	-	2197,43	123,03	2209,37	-	2209,53	123,75
2173,24	-	2173,40	121,60	2185,34	-	2185,50	122,32	2197,44	-	2197,60	123,04	2209,54	-	2209,70	123,76
2173,41	-	2173,56	121,61	2185,51	-	2185,67	122,33	2197,61	-	2197,77	123,05	2209,71	-	2209,87	123,77
2173,57	-	2173,73	121,62	2185,68	-	2185,83	122,34	2197,78	-	2197,93	123,06	2209,88	-	2210,04	123,78
2173,74	-	2173,90	121,63	2185,84	-	2186,00	122,35	2197,94	-	2198,10	123,07	2210,05	-	2210,20	123,79
2173,91	-	2174,07	121,64	2186,01	-	2186,17	122,36	2198,11	-	2198,27	123,08	2210,21	-	2210,37	123,80
2174,08	-	2174,24	121,65	2186,18	-	2186,34	122,37	2198,28	-	2198,44	123,09	2210,38	-	2210,54	123,81
2174,25	-	2174,40	121,66	2186,35	-	2186,51	122,38	2198,45	-	2198,61	123,10	2210,55	-	2210,71	123,82
2174,41	-	2174,57	121,67	2186,52	-	2186,67	122,39	2198,62	-	2198,77	123,11	2210,72	-	2210,88	123,83

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

**Cotisations au Régime de pensions du Canada  
Aux deux semaines (27 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
2210,89	- 2211,04	123,84	2222,99	- 2223,14	124,56	2235,09	- 2235,25	125,28	2247,19	- 2247,35	126,00
2211,05	- 2211,21	123,85	2223,15	- 2223,31	124,57	2235,26	- 2235,41	125,29	2247,36	- 2247,51	126,01
2211,22	- 2211,38	123,86	2223,32	- 2223,48	124,58	2235,42	- 2235,58	125,30	2247,52	- 2247,68	126,02
2211,39	- 2211,55	123,87	2223,49	- 2223,65	124,59	2235,59	- 2235,75	125,31	2247,69	- 2247,85	126,03
2211,56	- 2211,72	123,88	2223,66	- 2223,82	124,60	2235,76	- 2235,92	125,32	2247,86	- 2248,02	126,04
2211,73	- 2211,88	123,89	2223,83	- 2223,98	124,61	2235,93	- 2236,09	125,33	2248,03	- 2248,19	126,05
2211,89	- 2212,05	123,90	2223,99	- 2224,15	124,62	2236,10	- 2236,25	125,34	2248,20	- 2248,35	126,06
2212,06	- 2212,22	123,91	2224,16	- 2224,32	124,63	2236,26	- 2236,42	125,35	2248,36	- 2248,52	126,07
2212,23	- 2212,39	123,92	2224,33	- 2224,49	124,64	2236,43	- 2236,59	125,36	2248,53	- 2248,69	126,08
2212,40	- 2212,56	123,93	2224,50	- 2224,66	124,65	2236,60	- 2236,76	125,37	2248,70	- 2248,86	126,09
2212,57	- 2212,72	123,94	2224,67	- 2224,82	124,66	2236,77	- 2236,93	125,38	2248,87	- 2249,03	126,10
2212,73	- 2212,89	123,95	2224,83	- 2224,99	124,67	2236,94	- 2237,09	125,39	2249,04	- 2249,19	126,11
2212,90	- 2213,06	123,96	2225,00	- 2225,16	124,68	2237,10	- 2237,26	125,40	2249,20	- 2249,36	126,12
2213,07	- 2213,23	123,97	2225,17	- 2225,33	124,69	2237,27	- 2237,43	125,41	2249,37	- 2249,53	126,13
2213,24	- 2213,40	123,98	2225,34	- 2225,50	124,70	2237,44	- 2237,60	125,42	2249,54	- 2249,70	126,14
2213,41	- 2213,56	123,99	2225,51	- 2225,67	124,71	2237,61	- 2237,77	125,43	2249,71	- 2249,87	126,15
2213,57	- 2213,73	124,00	2225,68	- 2225,83	124,72	2237,78	- 2237,93	125,44	2249,88	- 2250,04	126,16
2213,74	- 2213,90	124,01	2225,84	- 2226,00	124,73	2237,94	- 2238,10	125,45	2250,05	- 2250,20	126,17
2213,91	- 2214,07	124,02	2226,01	- 2226,17	124,74	2238,11	- 2238,27	125,46	2250,21	- 2250,37	126,18
2214,08	- 2214,24	124,03	2226,18	- 2226,34	124,75	2238,28	- 2238,44	125,47	2250,38	- 2250,54	126,19
2214,25	- 2214,40	124,04	2226,35	- 2226,51	124,76	2238,45	- 2238,61	125,48	2250,55	- 2250,71	126,20
2214,41	- 2214,57	124,05	2226,52	- 2226,67	124,77	2238,62	- 2238,77	125,49	2250,72	- 2250,88	126,21
2214,58	- 2214,74	124,06	2226,68	- 2226,84	124,78	2238,78	- 2238,94	125,50	2250,89	- 2251,04	126,22
2214,75	- 2214,91	124,07	2226,85	- 2227,01	124,79	2238,95	- 2239,11	125,51	2251,05	- 2251,21	126,23
2214,92	- 2215,08	124,08	2227,02	- 2227,18	124,80	2239,12	- 2239,28	125,52	2251,22	- 2251,38	126,24
2215,09	- 2215,25	124,09	2227,19	- 2227,35	124,81	2239,29	- 2239,45	125,53	2251,39	- 2251,55	126,25
2215,26	- 2215,41	124,10	2227,36	- 2227,51	124,82	2239,46	- 2239,61	125,54	2251,56	- 2251,72	126,26
2215,42	- 2215,58	124,11	2227,52	- 2227,68	124,83	2239,62	- 2239,78	125,55	2251,73	- 2251,88	126,27
2215,59	- 2215,75	124,12	2227,69	- 2227,85	124,84	2239,79	- 2239,95	125,56	2251,89	- 2252,05	126,28
2215,76	- 2215,92	124,13	2227,86	- 2228,02	124,85	2239,96	- 2240,12	125,57	2252,06	- 2252,22	126,29
2215,93	- 2216,09	124,14	2228,03	- 2228,19	124,86	2240,13	- 2240,29	125,58	2252,23	- 2252,39	126,30
2216,10	- 2216,25	124,15	2228,20	- 2228,35	124,87	2240,30	- 2240,46	125,59	2252,40	- 2252,56	126,31
2216,26	- 2216,42	124,16	2228,36	- 2228,52	124,88	2240,47	- 2240,62	125,60	2252,57	- 2252,72	126,32
2216,43	- 2216,59	124,17	2228,53	- 2228,69	124,89	2240,63	- 2240,79	125,61	2252,73	- 2252,89	126,33
2216,60	- 2216,76	124,18	2228,70	- 2228,86	124,90	2240,80	- 2240,96	125,62	2252,90	- 2253,06	126,34
2216,77	- 2216,93	124,19	2228,87	- 2229,03	124,91	2240,97	- 2241,13	125,63	2253,07	- 2253,23	126,35
2216,94	- 2217,09	124,20	2229,04	- 2229,19	124,92	2241,14	- 2241,30	125,64	2253,24	- 2253,40	126,36
2217,10	- 2217,26	124,21	2229,20	- 2229,36	124,93	2241,31	- 2241,46	125,65	2253,41	- 2253,56	126,37
2217,27	- 2217,43	124,22	2229,37	- 2229,53	124,94	2241,47	- 2241,63	125,66	2253,57	- 2253,73	126,38
2217,44	- 2217,60	124,23	2229,54	- 2229,70	124,95	2241,64	- 2241,80	125,67	2253,74	- 2253,90	126,39
2217,61	- 2217,77	124,24	2229,71	- 2229,87	124,96	2241,81	- 2241,97	125,68	2253,91	- 2254,07	126,40
2217,78	- 2217,93	124,25	2229,88	- 2230,04	124,97	2241,98	- 2242,14	125,69	2254,08	- 2254,24	126,41
2217,94	- 2218,10	124,26	2230,05	- 2230,20	124,98	2242,15	- 2242,30	125,70	2254,25	- 2254,40	126,42
2218,11	- 2218,27	124,27	2230,21	- 2230,37	124,99	2242,31	- 2242,47	125,71	2254,41	- 2254,57	126,43
2218,28	- 2218,44	124,28	2230,38	- 2230,54	125,00	2242,48	- 2242,64	125,72	2254,58	- 2254,74	126,44
2218,45	- 2218,61	124,29	2230,55	- 2230,71	125,01	2242,65	- 2242,81	125,73	2254,75	- 2254,91	126,45
2218,62	- 2218,77	124,30	2230,72	- 2230,88	125,02	2242,82	- 2242,98	125,74	2254,92	- 2255,08	126,46
2218,78	- 2218,94	124,31	2230,89	- 2231,04	125,03	2242,99	- 2243,14	125,75	2255,09	- 2255,25	126,47
2218,95	- 2219,11	124,32	2231,05	- 2231,21	125,04	2243,15	- 2243,31	125,76	2255,26	- 2255,41	126,48
2219,12	- 2219,28	124,33	2231,22	- 2231,38	125,05	2243,32	- 2243,48	125,77	2255,42	- 2255,58	126,49
2219,29	- 2219,45	124,34	2231,39	- 2231,55	125,06	2243,49	- 2243,65	125,78	2255,59	- 2255,75	126,50
2219,46	- 2219,61	124,35	2231,56	- 2231,72	125,07	2243,66	- 2243,82	125,79	2255,76	- 2255,92	126,51
2219,62	- 2219,78	124,36	2231,73	- 2231,88	125,08	2243,83	- 2243,98	125,80	2255,93	- 2256,09	126,52
2219,79	- 2219,95	124,37	2231,89	- 2232,05	125,09	2243,99	- 2244,15	125,81	2256,10	- 2256,25	126,53
2219,96	- 2220,12	124,38	2232,06	- 2232,22	125,10	2244,16	- 2244,32	125,82	2256,26	- 2256,42	126,54
2220,13	- 2220,29	124,39	2232,23	- 2232,39	125,11	2244,33	- 2244,49	125,83	2256,43	- 2256,59	126,55
2220,30	- 2220,46	124,40	2232,40	- 2232,56	125,12	2244,50	- 2244,66	125,84	2256,60	- 2256,76	126,56
2220,47	- 2220,62	124,41	2232,57	- 2232,72	125,13	2244,67	- 2244,82	125,85	2256,77	- 2256,93	126,57
2220,63	- 2220,79	124,42	2232,73	- 2232,89	125,14	2244,83	- 2244,99	125,86	2256,94	- 2257,09	126,58
2220,80	- 2220,96	124,43	2232,90	- 2233,06	125,15	2245,00	- 2245,16	125,87	2257,10	- 2257,26	126,59
2220,97	- 2221,13	124,44	2233,07	- 2233,23	125,16	2245,17	- 2245,33	125,88	2257,27	- 2257,43	126,60
2221,14	- 2221,30	124,45	2233,24	- 2233,40	125,17	2245,34	- 2245,50	125,89	2257,44	- 2257,60	126,61
2221,31	- 2221,46	124,46	2233,41	- 2233,56	125,18	2245,51	- 2245,67	125,90	2257,61	- 2257,77	126,62
2221,47	- 2221,63	124,47	2233,57	- 2233,73	125,19	2245,68	- 2245,83	125,91	2257,78	- 2257,93	126,63
2221,64	- 2221,80	124,48	2233,74	- 2233,90	125,20	2245,84	- 2246,00	125,92	2257,94	- 2258,10	126,64
2221,81	- 2221,97	124,49	2233,91	- 2234,07	125,21	2246,01	- 2246,17	125,93	2258,11	- 2258,27	126,65
2221,98	- 2222,14	124,50	2234,08	- 2234,24	125,22	2246,18	- 2246,34	125,94	2258,28	- 2258,44	126,66
2222,15	- 2222,30	124,51	2234,25	- 2234,40	125,23	2246,35	- 2246,51	125,95	2258,45	- 2258,61	126,67
2222,31	- 2222,47	124,52	2234,41	- 2234,57	125,24	2246,52	- 2246,67	125,96	2258,62	- 2258,77	126,68
2222,48	- 2222,64	124,53	2234,58	- 2234,74	125,25	2246,68	- 2246,84	125,97	2258,78	- 2258,94	126,69
2222,65	- 2222,81	124,54	2234,75	- 2234,91	125,26	2246,85	- 2247,01	125,98	2258,95	- 2259,11	126,70
2222,82	- 2222,98	124,55	2234,92	- 2235,08	125,27	2247,02	- 2247,18	125,99	2259,12	- 2259,28	126,71

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

B(i)-377

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 (27 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				
2259,29	-	2259,45	126,72	2271,39	-	2271,55	127,44	2283,49	-	2283,65	128,16	2295,59	-	2295,75	128,88
2259,46	-	2259,61	126,73	2271,56	-	2271,72	127,45	2283,66	-	2283,82	128,17	2295,76	-	2295,92	128,89
2259,62	-	2259,78	126,74	2271,73	-	2271,88	127,46	2283,83	-	2283,98	128,18	2295,93	-	2296,09	128,90
2259,79	-	2259,95	126,75	2271,89	-	2272,05	127,47	2283,99	-	2284,15	128,19	2296,10	-	2296,25	128,91
2259,96	-	2260,12	126,76	2272,06	-	2272,22	127,48	2284,16	-	2284,32	128,20	2296,26	-	2296,42	128,92
2260,13	-	2260,29	126,77	2272,23	-	2272,39	127,49	2284,33	-	2284,49	128,21	2296,43	-	2296,59	128,93
2260,30	-	2260,46	126,78	2272,40	-	2272,56	127,50	2284,50	-	2284,66	128,22	2296,60	-	2296,76	128,94
2260,47	-	2260,62	126,79	2272,57	-	2272,72	127,51	2284,67	-	2284,82	128,23	2296,77	-	2296,93	128,95
2260,63	-	2260,79	126,80	2272,73	-	2272,89	127,52	2284,83	-	2284,99	128,24	2296,94	-	2297,09	128,96
2260,80	-	2260,96	126,81	2272,90	-	2273,06	127,53	2285,00	-	2285,16	128,25	2297,10	-	2297,26	128,97
2260,97	-	2261,13	126,82	2273,07	-	2273,23	127,54	2285,17	-	2285,33	128,26	2297,27	-	2297,43	128,98
2261,14	-	2261,30	126,83	2273,24	-	2273,40	127,55	2285,34	-	2285,50	128,27	2297,44	-	2297,60	128,99
2261,31	-	2261,46	126,84	2273,41	-	2273,56	127,56	2285,51	-	2285,67	128,28	2297,61	-	2297,77	129,00
2261,47	-	2261,63	126,85	2273,57	-	2273,73	127,57	2285,68	-	2285,83	128,29	2297,78	-	2297,93	129,01
2261,64	-	2261,80	126,86	2273,74	-	2273,90	127,58	2285,84	-	2286,00	128,30	2297,94	-	2298,10	129,02
2261,81	-	2261,97	126,87	2273,91	-	2274,07	127,59	2286,01	-	2286,17	128,31	2298,11	-	2298,27	129,03
2261,98	-	2262,14	126,88	2274,08	-	2274,24	127,60	2286,18	-	2286,34	128,32	2298,28	-	2298,44	129,04
2262,15	-	2262,30	126,89	2274,25	-	2274,40	127,61	2286,35	-	2286,51	128,33	2298,45	-	2298,61	129,05
2262,31	-	2262,47	126,90	2274,41	-	2274,57	127,62	2286,52	-	2286,67	128,34	2298,62	-	2298,77	129,06
2262,48	-	2262,64	126,91	2274,58	-	2274,74	127,63	2286,68	-	2286,84	128,35	2298,78	-	2298,94	129,07
2262,65	-	2262,81	126,92	2274,75	-	2274,91	127,64	2286,85	-	2287,01	128,36	2298,95	-	2299,11	129,08
2262,82	-	2262,98	126,93	2274,92	-	2275,08	127,65	2287,02	-	2287,18	128,37	2299,12	-	2299,28	129,09
2262,99	-	2263,14	126,94	2275,09	-	2275,25	127,66	2287,19	-	2287,35	128,38	2299,29	-	2299,45	129,10
2263,15	-	2263,31	126,95	2275,26	-	2275,41	127,67	2287,36	-	2287,51	128,39	2299,46	-	2299,61	129,11
2263,32	-	2263,48	126,96	2275,42	-	2275,58	127,68	2287,52	-	2287,68	128,40	2299,62	-	2299,78	129,12
2263,49	-	2263,65	126,97	2275,59	-	2275,75	127,69	2287,69	-	2287,85	128,41	2299,79	-	2299,95	129,13
2263,66	-	2263,82	126,98	2275,76	-	2275,92	127,70	2287,86	-	2288,02	128,42	2299,96	-	2300,12	129,14
2263,83	-	2263,98	126,99	2275,93	-	2276,09	127,71	2288,03	-	2288,19	128,43	2300,13	-	2300,29	129,15
2263,99	-	2264,15	127,00	2276,10	-	2276,25	127,72	2288,20	-	2288,35	128,44	2300,30	-	2300,46	129,16
2264,16	-	2264,32	127,01	2276,26	-	2276,42	127,73	2288,36	-	2288,52	128,45	2300,47	-	2300,62	129,17
2264,33	-	2264,49	127,02	2276,43	-	2276,59	127,74	2288,53	-	2288,69	128,46	2300,63	-	2300,79	129,18
2264,50	-	2264,66	127,03	2276,60	-	2276,76	127,75	2288,70	-	2288,86	128,47	2300,80	-	2300,96	129,19
2264,67	-	2264,82	127,04	2276,77	-	2276,93	127,76	2288,87	-	2289,03	128,48	2300,97	-	2301,13	129,20
2264,83	-	2264,99	127,05	2276,94	-	2277,09	127,77	2289,04	-	2289,19	128,49	2301,14	-	2301,30	129,21
2265,00	-	2265,16	127,06	2277,10	-	2277,26	127,78	2289,20	-	2289,36	128,50	2301,31	-	2301,46	129,22
2265,17	-	2265,33	127,07	2277,27	-	2277,43	127,79	2289,37	-	2289,53	128,51	2301,47	-	2301,63	129,23
2265,34	-	2265,50	127,08	2277,44	-	2277,60	127,80	2289,54	-	2289,70	128,52	2301,64	-	2301,80	129,24
2265,51	-	2265,67	127,09	2277,61	-	2277,77	127,81	2289,71	-	2289,87	128,53	2301,81	-	2301,97	129,25
2265,68	-	2265,83	127,10	2277,78	-	2277,93	127,82	2289,88	-	2290,04	128,54	2301,98	-	2302,14	129,26
2265,84	-	2266,00	127,11	2277,94	-	2278,10	127,83	2290,05	-	2290,20	128,55	2302,15	-	2302,30	129,27
2266,01	-	2266,17	127,12	2278,11	-	2278,27	127,84	2290,21	-	2290,37	128,56	2302,31	-	2302,47	129,28
2266,18	-	2266,34	127,13	2278,28	-	2278,44	127,85	2290,38	-	2290,54	128,57	2302,48	-	2302,64	129,29
2266,35	-	2266,51	127,14	2278,45	-	2278,61	127,86	2290,55	-	2290,71	128,58	2302,65	-	2302,81	129,30
2266,52	-	2266,67	127,15	2278,62	-	2278,77	127,87	2290,72	-	2290,88	128,59	2302,82	-	2302,98	129,31
2266,68	-	2266,84	127,16	2278,78	-	2278,94	127,88	2290,89	-	2291,04	128,60	2302,99	-	2303,14	129,32
2266,85	-	2267,01	127,17	2278,95	-	2279,11	127,89	2291,05	-	2291,21	128,61	2303,15	-	2303,31	129,33
2267,02	-	2267,18	127,18	2279,12	-	2279,28	127,90	2291,22	-	2291,38	128,62	2303,32	-	2303,48	129,34
2267,19	-	2267,35	127,19	2279,29	-	2279,45	127,91	2291,39	-	2291,55	128,63	2303,49	-	2303,65	129,35
2267,36	-	2267,51	127,20	2279,46	-	2279,61	127,92	2291,56	-	2291,72	128,64	2303,66	-	2303,82	129,36
2267,52	-	2267,68	127,21	2279,62	-	2279,78	127,93	2291,73	-	2291,88	128,65	2303,83	-	2303,98	129,37
2267,69	-	2267,85	127,22	2279,79	-	2279,95	127,94	2291,89	-	2292,05	128,66	2303,99	-	2304,15	129,38
2267,86	-	2268,02	127,23	2279,96	-	2280,12	127,95	2292,06	-	2292,22	128,67	2304,16	-	2304,32	129,39
2268,03	-	2268,19	127,24	2280,13	-	2280,29	127,96	2292,23	-	2292,39	128,68	2304,33	-	2304,49	129,40
2268,20	-	2268,35	127,25	2280,30	-	2280,46	127,97	2292,40	-	2292,56	128,69	2304,50	-	2304,66	129,41
2268,36	-	2268,52	127,26	2280,47	-	2280,62	127,98	2292,57	-	2292,72	128,70	2304,67	-	2304,82	129,42
2268,53	-	2268,69	127,27	2280,63	-	2280,79	127,99	2292,73	-	2292,89	128,71	2304,83	-	2304,99	129,43
2268,70	-	2268,86	127,28	2280,80	-	2280,96	128,00	2292,90	-	2293,06	128,72	2305,00	-	2305,16	129,44
2268,87	-	2269,03	127,29	2280,97	-	2281,13	128,01	2293,07	-	2293,23	128,73	2305,17	-	2305,33	129,45
2269,04	-	2269,19	127,30	2281,14	-	2281,30	128,02	2293,24	-	2293,40	128,74	2305,34	-	2305,50	129,46
2269,20	-	2269,36	127,31	2281,31	-	2281,46	128,03	2293,41	-	2293,56	128,75	2305,51	-	2305,67	129,47
2269,37	-	2269,53	127,32	2281,47	-	2281,63	128,04	2293,57	-	2293,73	128,76	2305,68	-	2305,83	129,48
2269,54	-	2269,70	127,33	2281,64	-	2281,80	128,05	2293,74	-	2293,90	128,77	2305,84	-	2306,00	129,49
2269,71	-	2269,87	127,34	2281,81	-	2281,97	128,06	2293,91	-	2294,07	128,78	2306,01	-	2306,17	129,50
2269,88	-	2270,04	127,35	2281,98	-	2282,14	128,07	2294,08	-	2294,24	128,79	2306,18	-	2306,34	129,51
2270,05	-	2270,20	127,36	2282,15	-	2282,30	128,08	2294,25	-	2294,40	128,80	2306,35	-	2306,51	129,52
2270,21	-	2270,37	127,37	2282,31	-	2282,47	128,09	2294,41	-	2294,57	128,81	2306,52	-	2306,67	129,53
2270,38	-	2270,54	127,38	2282,48	-	2282,64	128,10	2294,58	-	2294,74	128,82	2306,68	-	2306,84	129,54
2270,55	-	2270,71	127,39	2282,65	-	2282,81	128,11	2294,75	-	2294,91	128,83	2306,85	-	2307,01	129,55
2270,72	-	2270,88	127,40	2282,82	-	2282,98	128,12	2294,92	-	2295,08	128,84	2307,02	-	2307,18	129,56
2270,89	-	2271,04	127,41	2282,99	-	2283,14	128,13	2295,09	-	2295,25	128,85	2307,19	-	2307,35	129,57
2271,05	-	2271,21	127,42	2283,15	-	2283,31	128,14	2295,26	-	2295,41	128,86	2307,36	-	2307,51	129,58
2271,22	-	2271,38	127,43	2283,32	-	2283,48	128,15	2295,42	-	2295,58	128,87	2307,52	-	2307,68	129,59

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

B(i)-378

Une fois que la cotisation maximale

**Cotisations au Régime de pensions du Canada  
Aux deux semaines (27 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		
2307,69	-	2307,85	129,60	2319,79	-	2319,95	130,32	2331,89	-	2332,05	131,04	2343,99	-	2344,15	131,76
2307,86	-	2308,02	129,61	2319,96	-	2320,12	130,33	2332,06	-	2332,22	131,05	2344,16	-	2344,32	131,77
2308,03	-	2308,19	129,62	2320,13	-	2320,29	130,34	2332,23	-	2332,39	131,06	2344,33	-	2344,49	131,78
2308,20	-	2308,35	129,63	2320,30	-	2320,46	130,35	2332,40	-	2332,56	131,07	2344,50	-	2344,66	131,79
2308,36	-	2308,52	129,64	2320,47	-	2320,62	130,36	2332,57	-	2332,72	131,08	2344,67	-	2344,82	131,80
2308,53	-	2308,69	129,65	2320,63	-	2320,79	130,37	2332,73	-	2332,89	131,09	2344,83	-	2344,99	131,81
2308,70	-	2308,86	129,66	2320,80	-	2320,96	130,38	2332,90	-	2333,06	131,10	2345,00	-	2345,16	131,82
2308,87	-	2309,03	129,67	2320,97	-	2321,13	130,39	2333,07	-	2333,23	131,11	2345,17	-	2345,33	131,83
2309,04	-	2309,19	129,68	2321,14	-	2321,30	130,40	2333,24	-	2333,40	131,12	2345,34	-	2345,50	131,84
2309,20	-	2309,36	129,69	2321,31	-	2321,46	130,41	2333,41	-	2333,56	131,13	2345,51	-	2345,67	131,85
2309,37	-	2309,53	129,70	2321,47	-	2321,63	130,42	2333,57	-	2333,73	131,14	2345,68	-	2345,83	131,86
2309,54	-	2309,70	129,71	2321,64	-	2321,80	130,43	2333,74	-	2333,90	131,15	2345,84	-	2346,00	131,87
2309,71	-	2309,87	129,72	2321,81	-	2321,97	130,44	2333,91	-	2334,07	131,16	2346,01	-	2346,17	131,88
2309,88	-	2310,04	129,73	2321,98	-	2322,14	130,45	2334,08	-	2334,24	131,17	2346,18	-	2346,34	131,89
2310,05	-	2310,20	129,74	2322,15	-	2322,30	130,46	2334,25	-	2334,40	131,18	2346,35	-	2346,51	131,90
2310,21	-	2310,37	129,75	2322,31	-	2322,47	130,47	2334,41	-	2334,57	131,19	2346,52	-	2346,67	131,91
2310,38	-	2310,54	129,76	2322,48	-	2322,64	130,48	2334,58	-	2334,74	131,20	2346,68	-	2346,84	131,92
2310,55	-	2310,71	129,77	2322,65	-	2322,81	130,49	2334,75	-	2334,91	131,21	2346,85	-	2347,01	131,93
2310,72	-	2310,88	129,78	2322,82	-	2322,98	130,50	2334,92	-	2335,08	131,22	2347,02	-	2347,18	131,94
2310,89	-	2311,04	129,79	2322,99	-	2323,14	130,51	2335,09	-	2335,25	131,23	2347,19	-	2347,35	131,95
2311,05	-	2311,21	129,80	2323,15	-	2323,31	130,52	2335,26	-	2335,41	131,24	2347,36	-	2347,51	131,96
2311,22	-	2311,38	129,81	2323,32	-	2323,48	130,53	2335,42	-	2335,58	131,25	2347,52	-	2347,68	131,97
2311,39	-	2311,55	129,82	2323,49	-	2323,65	130,54	2335,59	-	2335,75	131,26	2347,69	-	2347,85	131,98
2311,56	-	2311,72	129,83	2323,66	-	2323,82	130,55	2335,76	-	2335,92	131,27	2347,86	-	2348,02	131,99
2311,73	-	2311,88	129,84	2323,83	-	2323,98	130,56	2335,93	-	2336,09	131,28	2348,03	-	2348,19	132,00
2311,89	-	2312,05	129,85	2323,99	-	2324,15	130,57	2336,10	-	2336,25	131,29	2348,20	-	2348,35	132,01
2312,06	-	2312,22	129,86	2324,16	-	2324,32	130,58	2336,26	-	2336,42	131,30	2348,36	-	2348,52	132,02
2312,23	-	2312,39	129,87	2324,33	-	2324,49	130,59	2336,43	-	2336,59	131,31	2348,53	-	2348,69	132,03
2312,40	-	2312,56	129,88	2324,50	-	2324,66	130,60	2336,60	-	2336,76	131,32	2348,70	-	2348,86	132,04
2312,57	-	2312,72	129,89	2324,67	-	2324,82	130,61	2336,77	-	2336,93	131,33	2348,87	-	2349,03	132,05
2312,73	-	2312,89	129,90	2324,83	-	2324,99	130,62	2336,94	-	2337,09	131,34	2349,04	-	2349,19	132,06
2312,90	-	2313,06	129,91	2325,00	-	2325,16	130,63	2337,10	-	2337,26	131,35	2349,20	-	2349,36	132,07
2313,07	-	2313,23	129,92	2325,17	-	2325,33	130,64	2337,27	-	2337,43	131,36	2349,37	-	2349,53	132,08
2313,24	-	2313,40	129,93	2325,34	-	2325,50	130,65	2337,44	-	2337,60	131,37	2349,54	-	2349,70	132,09
2313,41	-	2313,56	129,94	2325,51	-	2325,67	130,66	2337,61	-	2337,77	131,38	2349,71	-	2349,87	132,10
2313,57	-	2313,73	129,95	2325,68	-	2325,83	130,67	2337,78	-	2337,93	131,39	2349,88	-	2350,04	132,11
2313,74	-	2313,90	129,96	2325,84	-	2326,00	130,68	2337,94	-	2338,10	131,40	2350,05	-	2350,20	132,12
2313,91	-	2314,07	129,97	2326,01	-	2326,17	130,69	2338,11	-	2338,27	131,41	2350,21	-	2350,37	132,13
2314,08	-	2314,24	129,98	2326,18	-	2326,34	130,70	2338,28	-	2338,44	131,42	2350,38	-	2350,54	132,14
2314,25	-	2314,40	129,99	2326,35	-	2326,51	130,71	2338,45	-	2338,61	131,43	2350,55	-	2350,71	132,15
2314,41	-	2314,57	130,00	2326,52	-	2326,67	130,72	2338,62	-	2338,77	131,44	2350,72	-	2350,88	132,16
2314,58	-	2314,74	130,01	2326,68	-	2326,84	130,73	2338,78	-	2338,94	131,45	2350,89	-	2351,04	132,17
2314,75	-	2314,91	130,02	2326,85	-	2327,01	130,74	2338,95	-	2339,11	131,46	2351,05	-	2351,21	132,18
2314,92	-	2315,08	130,03	2327,02	-	2327,18	130,75	2339,12	-	2339,28	131,47	2351,22	-	2351,38	132,19
2315,09	-	2315,25	130,04	2327,19	-	2327,35	130,76	2339,29	-	2339,45	131,48	2351,39	-	2351,55	132,20
2315,26	-	2315,41	130,05	2327,36	-	2327,51	130,77	2339,46	-	2339,61	131,49	2351,56	-	2351,72	132,21
2315,42	-	2315,58	130,06	2327,52	-	2327,68	130,78	2339,62	-	2339,78	131,50	2351,73	-	2351,88	132,22
2315,59	-	2315,75	130,07	2327,69	-	2327,85	130,79	2339,79	-	2339,95	131,51	2351,89	-	2352,05	132,23
2315,76	-	2315,92	130,08	2327,86	-	2328,02	130,80	2339,96	-	2340,12	131,52	2352,06	-	2352,22	132,24
2315,93	-	2316,09	130,09	2328,03	-	2328,19	130,81	2340,13	-	2340,29	131,53	2352,23	-	2352,39	132,25
2316,10	-	2316,25	130,10	2328,20	-	2328,35	130,82	2340,30	-	2340,46	131,54	2352,40	-	2352,56	132,26
2316,26	-	2316,42	130,11	2328,36	-	2328,52	130,83	2340,47	-	2340,62	131,55	2352,57	-	2352,72	132,27
2316,43	-	2316,59	130,12	2328,53	-	2328,69	130,84	2340,63	-	2340,79	131,56	2352,73	-	2352,89	132,28
2316,60	-	2316,76	130,13	2328,70	-	2328,86	130,85	2340,80	-	2340,96	131,57	2352,90	-	2353,06	132,29
2316,77	-	2316,93	130,14	2328,87	-	2329,03	130,86	2340,97	-	2341,13	131,58	2353,07	-	2353,23	132,30
2316,94	-	2317,09	130,15	2329,04	-	2329,19	130,87	2341,14	-	2341,30	131,59	2353,24	-	2353,40	132,31
2317,10	-	2317,26	130,16	2329,20	-	2329,36	130,88	2341,31	-	2341,46	131,60	2353,41	-	2353,56	132,32
2317,27	-	2317,43	130,17	2329,37	-	2329,53	130,89	2341,47	-	2341,63	131,61	2353,57	-	2353,73	132,33
2317,44	-	2317,60	130,18	2329,54	-	2329,70	130,90	2341,64	-	2341,80	131,62	2353,74	-	2353,90	132,34
2317,61	-	2317,77	130,19	2329,71	-	2329,87	130,91	2341,81	-	2341,97	131,63	2353,91	-	2354,07	132,35
2317,78	-	2317,93	130,20	2329,88	-	2330,04	130,92	2341,98	-	2342,14	131,64	2354,08	-	2354,24	132,36
2317,94	-	2318,10	130,21	2330,05	-	2330,20	130,93	2342,15	-	2342,30	131,65	2354,25	-	2354,40	132,37
2318,11	-	2318,27	130,22	2330,21	-	2330,37	130,94	2342,31	-	2342,47	131,66	2354,41	-	2354,57	132,38
2318,28	-	2318,44	130,23	2330,38	-	2330,54	130,95	2342,48	-	2342,64	131,67	2354,58	-	2354,74	132,39
2318,45	-	2318,61	130,24	2330,55	-	2330,71	130,96	2342,65	-	2342,81	131,68	2354,75	-	2354,91	132,40
2318,62	-	2318,77	130,25	2330,72	-	2330,88	130,97	2342,82	-	2342,98	131,69	2354,92	-	2355,08	132,41
2318,78	-	2318,94	130,26	2330,89	-	2331,04	130,98	2342,99	-	2343,14	131,70	2355,09	-	2355,25	132,42
2318,95	-	2319,11	130,27	2331,05	-	2331,21	130,99	2343,15	-	2343,31	131,71	2355,26	-	2355,41	132,43
2319,12	-	2319,28	130,28	2331,22	-	2331,38	131,00	2343,32	-	2343,48	131,72	2355,42	-	2355,58	132,44
2319,29	-	2319,45	130,29	2331,39	-	2331,55	131,01	2343,49	-	2343,65	131,73	2355,59	-	2355,75	132,45
2319,46	-	2319,61	130,30	2331,56	-	2331,72	131,02	2343,66	-	2343,82	131,74	2355,76	-	2355,92	132,46
2319,62	-	2319,78	130,31	2331,73	-	2331,88	131,03	2343,83	-	2343,98	131,75	2355,93	-	2356,09	132,47

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

**Cotisations au Régime de pensions du Canada  
Aux deux semaines (27 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				
2356,10	-	2356,25	132,48	2368,20	-	2368,35	133,20	2380,30	-	2380,46	133,92	2392,40	-	2392,56	134,64
2356,26	-	2356,42	132,49	2368,36	-	2368,52	133,21	2380,47	-	2380,62	133,93	2392,57	-	2392,72	134,65
2356,43	-	2356,59	132,50	2368,53	-	2368,69	133,22	2380,63	-	2380,79	133,94	2392,73	-	2392,89	134,66
2356,60	-	2356,76	132,51	2368,70	-	2368,86	133,23	2380,80	-	2380,96	133,95	2392,90	-	2393,06	134,67
2356,77	-	2356,93	132,52	2368,87	-	2369,03	133,24	2380,97	-	2381,13	133,96	2393,07	-	2393,23	134,68
2356,94	-	2357,09	132,53	2369,04	-	2369,19	133,25	2381,14	-	2381,30	133,97	2393,24	-	2393,40	134,69
2357,10	-	2357,26	132,54	2369,20	-	2369,36	133,26	2381,31	-	2381,46	133,98	2393,41	-	2393,56	134,70
2357,27	-	2357,43	132,55	2369,37	-	2369,53	133,27	2381,47	-	2381,63	133,99	2393,57	-	2393,73	134,71
2357,44	-	2357,60	132,56	2369,54	-	2369,70	133,28	2381,64	-	2381,80	134,00	2393,74	-	2393,90	134,72
2357,61	-	2357,77	132,57	2369,71	-	2369,87	133,29	2381,81	-	2381,97	134,01	2393,91	-	2394,07	134,73
2357,78	-	2357,93	132,58	2369,88	-	2370,04	133,30	2381,98	-	2382,14	134,02	2394,08	-	2394,24	134,74
2357,94	-	2358,10	132,59	2370,05	-	2370,20	133,31	2382,15	-	2382,30	134,03	2394,25	-	2394,40	134,75
2358,11	-	2358,27	132,60	2370,21	-	2370,37	133,32	2382,31	-	2382,47	134,04	2394,41	-	2394,57	134,76
2358,28	-	2358,44	132,61	2370,38	-	2370,54	133,33	2382,48	-	2382,64	134,05	2394,58	-	2394,74	134,77
2358,45	-	2358,61	132,62	2370,55	-	2370,71	133,34	2382,65	-	2382,81	134,06	2394,75	-	2394,91	134,78
2358,62	-	2358,77	132,63	2370,72	-	2370,88	133,35	2382,82	-	2382,98	134,07	2394,92	-	2395,08	134,79
2358,78	-	2358,94	132,64	2370,89	-	2371,04	133,36	2382,99	-	2383,14	134,08	2395,09	-	2395,25	134,80
2358,95	-	2359,11	132,65	2371,05	-	2371,21	133,37	2383,15	-	2383,31	134,09	2395,26	-	2395,41	134,81
2359,12	-	2359,28	132,66	2371,22	-	2371,38	133,38	2383,32	-	2383,48	134,10	2395,42	-	2395,58	134,82
2359,29	-	2359,45	132,67	2371,39	-	2371,55	133,39	2383,49	-	2383,65	134,11	2395,59	-	2395,75	134,83
2359,46	-	2359,61	132,68	2371,56	-	2371,72	133,40	2383,66	-	2383,82	134,12	2395,76	-	2395,92	134,84
2359,62	-	2359,78	132,69	2371,73	-	2371,88	133,41	2383,83	-	2383,98	134,13	2395,93	-	2396,09	134,85
2359,79	-	2359,95	132,70	2371,89	-	2372,05	133,42	2383,99	-	2384,15	134,14	2396,10	-	2396,25	134,86
2359,96	-	2360,12	132,71	2372,06	-	2372,22	133,43	2384,16	-	2384,32	134,15	2396,26	-	2396,42	134,87
2360,13	-	2360,29	132,72	2372,23	-	2372,39	133,44	2384,33	-	2384,49	134,16	2396,43	-	2396,59	134,88
2360,30	-	2360,46	132,73	2372,40	-	2372,56	133,45	2384,50	-	2384,66	134,17	2396,60	-	2396,76	134,89
2360,47	-	2360,62	132,74	2372,57	-	2372,72	133,46	2384,67	-	2384,82	134,18	2396,77	-	2396,93	134,90
2360,63	-	2360,79	132,75	2372,73	-	2372,89	133,47	2384,83	-	2384,99	134,19	2396,94	-	2397,09	134,91
2360,80	-	2360,96	132,76	2372,90	-	2373,06	133,48	2385,00	-	2385,16	134,20	2397,10	-	2397,26	134,92
2360,97	-	2361,13	132,77	2373,07	-	2373,23	133,49	2385,17	-	2385,33	134,21	2397,27	-	2397,43	134,93
2361,14	-	2361,30	132,78	2373,24	-	2373,40	133,50	2385,34	-	2385,50	134,22	2397,44	-	2397,60	134,94
2361,31	-	2361,46	132,79	2373,41	-	2373,56	133,51	2385,51	-	2385,67	134,23	2397,61	-	2397,77	134,95
2361,47	-	2361,63	132,80	2373,57	-	2373,73	133,52	2385,68	-	2385,83	134,24	2397,78	-	2397,93	134,96
2361,64	-	2361,80	132,81	2373,74	-	2373,90	133,53	2385,84	-	2386,00	134,25	2397,94	-	2398,10	134,97
2361,81	-	2361,97	132,82	2373,91	-	2374,07	133,54	2386,01	-	2386,17	134,26	2398,11	-	2398,27	134,98
2361,98	-	2362,14	132,83	2374,08	-	2374,24	133,55	2386,18	-	2386,34	134,27	2398,28	-	2398,44	134,99
2362,15	-	2362,30	132,84	2374,25	-	2374,40	133,56	2386,35	-	2386,51	134,28	2398,45	-	2398,61	135,00
2362,31	-	2362,47	132,85	2374,41	-	2374,57	133,57	2386,52	-	2386,67	134,29	2398,62	-	2398,77	135,01
2362,48	-	2362,64	132,86	2374,58	-	2374,74	133,58	2386,68	-	2386,84	134,30	2398,78	-	2398,94	135,02
2362,65	-	2362,81	132,87	2374,75	-	2374,91	133,59	2386,85	-	2387,01	134,31	2398,95	-	2399,11	135,03
2362,82	-	2362,98	132,88	2374,92	-	2375,08	133,60	2387,02	-	2387,18	134,32	2399,12	-	2399,28	135,04
2362,99	-	2363,14	132,89	2375,09	-	2375,25	133,61	2387,19	-	2387,35	134,33	2399,29	-	2399,45	135,05
2363,15	-	2363,31	132,90	2375,26	-	2375,41	133,62	2387,36	-	2387,51	134,34	2399,46	-	2399,61	135,06
2363,32	-	2363,48	132,91	2375,42	-	2375,58	133,63	2387,52	-	2387,68	134,35	2399,62	-	2399,78	135,07
2363,49	-	2363,65	132,92	2375,59	-	2375,75	133,64	2387,69	-	2387,85	134,36	2399,79	-	2399,95	135,08
2363,66	-	2363,82	132,93	2375,76	-	2375,92	133,65	2387,86	-	2388,02	134,37	2399,96	-	2400,12	135,09
2363,83	-	2363,98	132,94	2375,93	-	2376,09	133,66	2388,03	-	2388,19	134,38	2400,13	-	2400,29	135,10
2363,99	-	2364,15	132,95	2376,10	-	2376,25	133,67	2388,20	-	2388,35	134,39	2400,30	-	2400,46	135,11
2364,16	-	2364,32	132,96	2376,26	-	2376,42	133,68	2388,36	-	2388,52	134,40	2400,47	-	2400,62	135,12
2364,33	-	2364,49	132,97	2376,43	-	2376,59	133,69	2388,53	-	2388,69	134,41	2400,63	-	2400,79	135,13
2364,50	-	2364,66	132,98	2376,60	-	2376,76	133,70	2388,70	-	2388,86	134,42	2400,80	-	2400,96	135,14
2364,67	-	2364,82	132,99	2376,77	-	2376,93	133,71	2388,87	-	2389,03	134,43	2400,97	-	2401,13	135,15
2364,83	-	2364,99	133,00	2376,94	-	2377,09	133,72	2389,04	-	2389,19	134,44	2401,14	-	2401,30	135,16
2365,00	-	2365,16	133,01	2377,10	-	2377,26	133,73	2389,20	-	2389,36	134,45	2401,31	-	2401,46	135,17
2365,17	-	2365,33	133,02	2377,27	-	2377,43	133,74	2389,37	-	2389,53	134,46	2401,47	-	2401,63	135,18
2365,34	-	2365,50	133,03	2377,44	-	2377,60	133,75	2389,54	-	2389,70	134,47	2401,64	-	2401,80	135,19
2365,51	-	2365,67	133,04	2377,61	-	2377,77	133,76	2389,71	-	2389,87	134,48	2401,81	-	2401,97	135,20
2365,68	-	2365,83	133,05	2377,78	-	2377,93	133,77	2389,88	-	2390,04	134,49	2401,98	-	2402,14	135,21
2365,84	-	2366,00	133,06	2377,94	-	2378,10	133,78	2390,05	-	2390,20	134,50	2402,15	-	2402,30	135,22
2366,01	-	2366,17	133,07	2378,11	-	2378,27	133,79	2390,21	-	2390,37	134,51	2402,31	-	2402,47	135,23
2366,18	-	2366,34	133,08	2378,28	-	2378,44	133,80	2390,38	-	2390,54	134,52	2402,48	-	2402,64	135,24
2366,35	-	2366,51	133,09	2378,45	-	2378,61	133,81	2390,55	-	2390,71	134,53	2402,65	-	2402,81	135,25
2366,52	-	2366,67	133,10	2378,62	-	2378,77	133,82	2390,72	-	2390,88	134,54	2402,82	-	2402,98	135,26
2366,68	-	2366,84	133,11	2378,78	-	2378,94	133,83	2390,89	-	2391,04	134,55	2402,99	-	2403,14	135,27
2366,85	-	2367,01	133,12	2378,95	-	2379,11	133,84	2391,05	-	2391,21	134,56	2403,15	-	2403,31	135,28
2367,02	-	2367,18	133,13	2379,12	-	2379,28	133,85	2391,22	-	2391,38	134,57	2403,32	-	2403,48	135,29
2367,19	-	2367,35	133,14	2379,29	-	2379,45	133,86	2391,39	-	2391,55	134,58	2403,49	-	2403,65	135,30
2367,36	-	2367,51	133,15	2379,46	-	2379,61	133,87	2391,56	-	2391,72	134,59	2403,66	-	2403,82	135,31
2367,52	-	2367,68	133,16	2379,62	-	2379,78	133,88	2391,73	-	2391,88	134,60	2403,83	-	2403,98	135,32
2367,69	-	2367,85	133,17	2379,79	-	2379,95	133,89	2391,89	-	2392,05	134,61	2403,99	-	2404,15	135,33
2367,86	-	2368,02	133,18	2379,96	-	2380,12	133,90	2392,06	-	2392,22	134,62	2404,16	-	2404,32	135,34
2368,03	-	2368,19	133,19	2380,13	-	2380,29	133,91	2392,23	-	2392,39	134,63	2404,33	-	2404,49	135,35

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

B(i)-380

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 (27 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
2404,50	- 2404,66	135,36	2416,60	- 2416,76	136,08	2428,70	- 2428,86	136,80	2440,80	- 2440,96	137,52
2404,67	- 2404,82	135,37	2416,77	- 2416,93	136,09	2428,87	- 2429,03	136,81	2440,97	- 2441,13	137,53
2404,83	- 2404,99	135,38	2416,94	- 2417,09	136,10	2429,04	- 2429,19	136,82	2441,14	- 2441,30	137,54
2405,00	- 2405,16	135,39	2417,10	- 2417,26	136,11	2429,20	- 2429,36	136,83	2441,31	- 2441,46	137,55
2405,17	- 2405,33	135,40	2417,27	- 2417,43	136,12	2429,37	- 2429,53	136,84	2441,47	- 2441,63	137,56
2405,34	- 2405,50	135,41	2417,44	- 2417,60	136,13	2429,54	- 2429,70	136,85	2441,64	- 2441,80	137,57
2405,51	- 2405,67	135,42	2417,61	- 2417,77	136,14	2429,71	- 2429,87	136,86	2441,81	- 2441,97	137,58
2405,68	- 2405,83	135,43	2417,78	- 2417,93	136,15	2429,88	- 2430,04	136,87	2441,98	- 2442,14	137,59
2405,84	- 2406,00	135,44	2417,94	- 2418,10	136,16	2430,05	- 2430,20	136,88	2442,15	- 2442,30	137,60
2406,01	- 2406,17	135,45	2418,11	- 2418,27	136,17	2430,21	- 2430,37	136,89	2442,31	- 2442,47	137,61
2406,18	- 2406,34	135,46	2418,28	- 2418,44	136,18	2430,38	- 2430,54	136,90	2442,48	- 2442,64	137,62
2406,35	- 2406,51	135,47	2418,45	- 2418,61	136,19	2430,55	- 2430,71	136,91	2442,65	- 2442,81	137,63
2406,52	- 2406,67	135,48	2418,62	- 2418,77	136,20	2430,72	- 2430,88	136,92	2442,82	- 2442,98	137,64
2406,68	- 2406,84	135,49	2418,78	- 2418,94	136,21	2430,89	- 2431,04	136,93	2442,99	- 2443,14	137,65
2406,85	- 2407,01	135,50	2418,95	- 2419,11	136,22	2431,05	- 2431,21	136,94	2443,15	- 2443,31	137,66
2407,02	- 2407,18	135,51	2419,12	- 2419,28	136,23	2431,22	- 2431,38	136,95	2443,32	- 2443,48	137,67
2407,19	- 2407,35	135,52	2419,29	- 2419,45	136,24	2431,39	- 2431,55	136,96	2443,49	- 2443,65	137,68
2407,36	- 2407,51	135,53	2419,46	- 2419,61	136,25	2431,56	- 2431,72	136,97	2443,66	- 2443,82	137,69
2407,52	- 2407,68	135,54	2419,62	- 2419,78	136,26	2431,73	- 2431,88	136,98	2443,83	- 2443,98	137,70
2407,69	- 2407,85	135,55	2419,79	- 2419,95	136,27	2431,89	- 2432,05	136,99	2443,99	- 2444,15	137,71
2407,86	- 2408,02	135,56	2419,96	- 2420,12	136,28	2432,06	- 2432,22	137,00	2444,16	- 2444,32	137,72
2408,03	- 2408,19	135,57	2420,13	- 2420,29	136,29	2432,23	- 2432,39	137,01	2444,33	- 2444,49	137,73
2408,20	- 2408,35	135,58	2420,30	- 2420,46	136,30	2432,40	- 2432,56	137,02	2444,50	- 2444,66	137,74
2408,36	- 2408,52	135,59	2420,47	- 2420,62	136,31	2432,57	- 2432,72	137,03	2444,67	- 2444,82	137,75
2408,53	- 2408,69	135,60	2420,63	- 2420,79	136,32	2432,73	- 2432,89	137,04	2444,83	- 2444,99	137,76
2408,70	- 2408,86	135,61	2420,80	- 2420,96	136,33	2432,90	- 2433,06	137,05	2445,00	- 2445,16	137,77
2408,87	- 2409,03	135,62	2420,97	- 2421,13	136,34	2433,07	- 2433,23	137,06	2445,17	- 2445,33	137,78
2409,04	- 2409,19	135,63	2421,14	- 2421,30	136,35	2433,24	- 2433,40	137,07	2445,34	- 2445,50	137,79
2409,20	- 2409,36	135,64	2421,31	- 2421,46	136,36	2433,41	- 2433,56	137,08	2445,51	- 2445,67	137,80
2409,37	- 2409,53	135,65	2421,47	- 2421,63	136,37	2433,57	- 2433,73	137,09	2445,68	- 2445,83	137,81
2409,54	- 2409,70	135,66	2421,64	- 2421,80	136,38	2433,74	- 2433,90	137,10	2445,84	- 2446,00	137,82
2409,71	- 2409,87	135,67	2421,81	- 2421,97	136,39	2433,91	- 2434,07	137,11	2446,01	- 2446,17	137,83
2409,88	- 2410,04	135,68	2421,98	- 2422,14	136,40	2434,08	- 2434,24	137,12	2446,18	- 2446,34	137,84
2410,05	- 2410,20	135,69	2422,15	- 2422,30	136,41	2434,25	- 2434,40	137,13	2446,35	- 2446,51	137,85
2410,21	- 2410,37	135,70	2422,31	- 2422,47	136,42	2434,41	- 2434,57	137,14	2446,52	- 2446,67	137,86
2410,38	- 2410,54	135,71	2422,48	- 2422,64	136,43	2434,58	- 2434,74	137,15	2446,68	- 2446,84	137,87
2410,55	- 2410,71	135,72	2422,65	- 2422,81	136,44	2434,75	- 2434,91	137,16	2446,85	- 2447,01	137,88
2410,72	- 2410,88	135,73	2422,82	- 2422,98	136,45	2434,92	- 2435,08	137,17	2447,02	- 2447,18	137,89
2410,89	- 2411,04	135,74	2422,99	- 2423,14	136,46	2435,09	- 2435,25	137,18	2447,19	- 2447,35	137,90
2411,05	- 2411,21	135,75	2423,15	- 2423,31	136,47	2435,26	- 2435,41	137,19	2447,36	- 2447,51	137,91
2411,22	- 2411,38	135,76	2423,32	- 2423,48	136,48	2435,42	- 2435,58	137,20	2447,52	- 2447,68	137,92
2411,39	- 2411,55	135,77	2423,49	- 2423,65	136,49	2435,59	- 2435,75	137,21	2447,69	- 2447,85	137,93
2411,56	- 2411,72	135,78	2423,66	- 2423,82	136,50	2435,76	- 2435,92	137,22	2447,86	- 2448,02	137,94
2411,73	- 2411,88	135,79	2423,83	- 2423,98	136,51	2435,93	- 2436,09	137,23	2448,03	- 2448,19	137,95
2411,89	- 2412,05	135,80	2423,99	- 2424,15	136,52	2436,10	- 2436,25	137,24	2448,20	- 2448,35	137,96
2412,06	- 2412,22	135,81	2424,16	- 2424,32	136,53	2436,26	- 2436,42	137,25	2448,36	- 2448,52	137,97
2412,23	- 2412,39	135,82	2424,33	- 2424,49	136,54	2436,43	- 2436,59	137,26	2448,53	- 2448,69	137,98
2412,40	- 2412,56	135,83	2424,50	- 2424,66	136,55	2436,60	- 2436,76	137,27	2448,70	- 2448,86	137,99
2412,57	- 2412,72	135,84	2424,67	- 2424,82	136,56	2436,77	- 2436,93	137,28	2448,87	- 2449,03	138,00
2412,73	- 2412,89	135,85	2424,83	- 2424,99	136,57	2436,94	- 2437,09	137,29	2449,04	- 2449,19	138,01
2412,90	- 2413,06	135,86	2425,00	- 2425,16	136,58	2437,10	- 2437,26	137,30	2449,20	- 2449,36	138,02
2413,07	- 2413,23	135,87	2425,17	- 2425,33	136,59	2437,27	- 2437,43	137,31	2449,37	- 2449,53	138,03
2413,24	- 2413,40	135,88	2425,34	- 2425,50	136,60	2437,44	- 2437,60	137,32	2449,54	- 2449,70	138,04
2413,41	- 2413,56	135,89	2425,51	- 2425,67	136,61	2437,61	- 2437,77	137,33	2449,71	- 2449,87	138,05
2413,57	- 2413,73	135,90	2425,68	- 2425,83	136,62	2437,78	- 2437,93	137,34	2449,88	- 2450,04	138,06
2413,74	- 2413,90	135,91	2425,84	- 2426,00	136,63	2437,94	- 2438,10	137,35	2450,05	- 2450,20	138,07
2413,91	- 2414,07	135,92	2426,01	- 2426,17	136,64	2438,11	- 2438,27	137,36	2450,21	- 2450,37	138,08
2414,08	- 2414,24	135,93	2426,18	- 2426,34	136,65	2438,28	- 2438,44	137,37	2450,38	- 2450,54	138,09
2414,25	- 2414,40	135,94	2426,35	- 2426,51	136,66	2438,45	- 2438,61	137,38	2450,55	- 2450,71	138,10
2414,41	- 2414,57	135,95	2426,52	- 2426,67	136,67	2438,62	- 2438,77	137,39	2450,72	- 2450,88	138,11
2414,58	- 2414,74	135,96	2426,68	- 2426,84	136,68	2438,78	- 2438,94	137,40	2450,89	- 2451,04	138,12
2414,75	- 2414,91	135,97	2426,85	- 2427,01	136,69	2438,95	- 2439,11	137,41	2451,05	- 2451,21	138,13
2414,92	- 2415,08	135,98	2427,02	- 2427,18	136,70	2439,12	- 2439,28	137,42	2451,22	- 2451,38	138,14
2415,09	- 2415,25	135,99	2427,19	- 2427,35	136,71	2439,29	- 2439,45	137,43	2451,39	- 2451,55	138,15
2415,26	- 2415,41	136,00	2427,36	- 2427,51	136,72	2439,46	- 2439,61	137,44	2451,56	- 2451,72	138,16
2415,42	- 2415,58	136,01	2427,52	- 2427,68	136,73	2439,62	- 2439,78	137,45	2451,73	- 2451,88	138,17
2415,59	- 2415,75	136,02	2427,69	- 2427,85	136,74	2439,79	- 2439,95	137,46	2451,89	- 2452,05	138,18
2415,76	- 2415,92	136,03	2427,86	- 2428,02	136,75	2439,96	- 2440,12	137,47	2452,06	- 2452,22	138,19
2415,93	- 2416,09	136,04	2428,03	- 2428,19	136,76	2440,13	- 2440,29	137,48	2452,23	- 2452,39	138,20
2416,10	- 2416,25	136,05	2428,20	- 2428,35	136,77	2440,30	- 2440,46	137,49	2452,40	- 2452,56	138,21
2416,26	- 2416,42	136,06	2428,36	- 2428,52	136,78	2440,47	- 2440,62	137,50	2452,57	- 2452,72	138,22
2416,43	- 2416,59	136,07	2428,53	- 2428,69	136,79	2440,63	- 2440,79	137,51	2452,73	- 2452,89	138,23

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

B(i)-381

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 (27 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
2452,90	- 2453,06	138,24	2465,00	- 2465,16	138,96	2477,10	- 2477,26	139,68	2489,20	- 2489,36	140,40
2453,07	- 2453,23	138,25	2465,17	- 2465,33	138,97	2477,27	- 2477,43	139,69	2489,37	- 2489,53	140,41
2453,24	- 2453,40	138,26	2465,34	- 2465,50	138,98	2477,44	- 2477,60	139,70	2489,54	- 2489,70	140,42
2453,41	- 2453,56	138,27	2465,51	- 2465,67	138,99	2477,61	- 2477,77	139,71	2489,71	- 2489,87	140,43
2453,57	- 2453,73	138,28	2465,68	- 2465,83	139,00	2477,78	- 2477,93	139,72	2489,88	- 2490,04	140,44
2453,74	- 2453,90	138,29	2465,84	- 2466,00	139,01	2477,94	- 2478,10	139,73	2490,05	- 2490,20	140,45
2453,91	- 2454,07	138,30	2466,01	- 2466,17	139,02	2478,11	- 2478,27	139,74	2490,21	- 2490,37	140,46
2454,08	- 2454,24	138,31	2466,18	- 2466,34	139,03	2478,28	- 2478,44	139,75	2490,38	- 2490,54	140,47
2454,25	- 2454,40	138,32	2466,35	- 2466,51	139,04	2478,45	- 2478,61	139,76	2490,55	- 2490,71	140,48
2454,41	- 2454,57	138,33	2466,52	- 2466,67	139,05	2478,62	- 2478,77	139,77	2490,72	- 2490,88	140,49
2454,58	- 2454,74	138,34	2466,68	- 2466,84	139,06	2478,78	- 2478,94	139,78	2490,89	- 2491,04	140,50
2454,75	- 2454,91	138,35	2466,85	- 2467,01	139,07	2478,95	- 2479,11	139,79	2491,05	- 2491,21	140,51
2454,92	- 2455,08	138,36	2467,02	- 2467,18	139,08	2479,12	- 2479,28	139,80	2491,22	- 2491,38	140,52
2455,09	- 2455,25	138,37	2467,19	- 2467,35	139,09	2479,29	- 2479,45	139,81	2491,39	- 2491,55	140,53
2455,26	- 2455,41	138,38	2467,36	- 2467,51	139,10	2479,46	- 2479,61	139,82	2491,56	- 2491,72	140,54
2455,42	- 2455,58	138,39	2467,52	- 2467,68	139,11	2479,62	- 2479,78	139,83	2491,73	- 2491,88	140,55
2455,59	- 2455,75	138,40	2467,69	- 2467,85	139,12	2479,79	- 2479,95	139,84	2491,89	- 2492,05	140,56
2455,76	- 2455,92	138,41	2467,86	- 2468,02	139,13	2479,96	- 2480,12	139,85	2492,06	- 2492,22	140,57
2455,93	- 2456,09	138,42	2468,03	- 2468,19	139,14	2480,13	- 2480,29	139,86	2492,23	- 2492,39	140,58
2456,10	- 2456,25	138,43	2468,20	- 2468,35	139,15	2480,30	- 2480,46	139,87	2492,40	- 2492,56	140,59
2456,26	- 2456,42	138,44	2468,36	- 2468,52	139,16	2480,47	- 2480,62	139,88	2492,57	- 2492,72	140,60
2456,43	- 2456,59	138,45	2468,53	- 2468,69	139,17	2480,63	- 2480,79	139,89	2492,73	- 2492,89	140,61
2456,60	- 2456,76	138,46	2468,70	- 2468,86	139,18	2480,80	- 2480,96	139,90	2492,90	- 2493,06	140,62
2456,77	- 2456,93	138,47	2468,87	- 2469,03	139,19	2480,97	- 2481,13	139,91	2493,07	- 2493,23	140,63
2456,94	- 2457,09	138,48	2469,04	- 2469,19	139,20	2481,14	- 2481,30	139,92	2493,24	- 2493,40	140,64
2457,10	- 2457,26	138,49	2469,20	- 2469,36	139,21	2481,31	- 2481,46	139,93	2493,41	- 2493,56	140,65
2457,27	- 2457,43	138,50	2469,37	- 2469,53	139,22	2481,47	- 2481,63	139,94	2493,57	- 2493,73	140,66
2457,44	- 2457,60	138,51	2469,54	- 2469,70	139,23	2481,64	- 2481,80	139,95	2493,74	- 2493,90	140,67
2457,61	- 2457,77	138,52	2469,71	- 2469,87	139,24	2481,81	- 2481,97	139,96	2493,91	- 2494,07	140,68
2457,78	- 2457,93	138,53	2469,88	- 2470,04	139,25	2481,98	- 2482,14	139,97	2494,08	- 2494,24	140,69
2457,94	- 2458,10	138,54	2470,05	- 2470,20	139,26	2482,15	- 2482,30	139,98	2494,25	- 2494,40	140,70
2458,11	- 2458,27	138,55	2470,21	- 2470,37	139,27	2482,31	- 2482,47	139,99	2494,41	- 2494,57	140,71
2458,28	- 2458,44	138,56	2470,38	- 2470,54	139,28	2482,48	- 2482,64	140,00	2494,58	- 2494,74	140,72
2458,45	- 2458,61	138,57	2470,55	- 2470,71	139,29	2482,65	- 2482,81	140,01	2494,75	- 2494,91	140,73
2458,62	- 2458,77	138,58	2470,72	- 2470,88	139,30	2482,82	- 2482,98	140,02	2494,92	- 2495,08	140,74
2458,78	- 2458,94	138,59	2470,89	- 2471,04	139,31	2482,99	- 2483,14	140,03	2495,09	- 2495,25	140,75
2458,95	- 2459,11	138,60	2471,05	- 2471,21	139,32	2483,15	- 2483,31	140,04	2495,26	- 2495,41	140,76
2459,12	- 2459,28	138,61	2471,22	- 2471,38	139,33	2483,32	- 2483,48	140,05	2495,42	- 2495,58	140,77
2459,29	- 2459,45	138,62	2471,39	- 2471,55	139,34	2483,49	- 2483,65	140,06	2495,59	- 2495,75	140,78
2459,46	- 2459,61	138,63	2471,56	- 2471,72	139,35	2483,66	- 2483,82	140,07	2495,76	- 2495,92	140,79
2459,62	- 2459,78	138,64	2471,73	- 2471,88	139,36	2483,83	- 2483,98	140,08	2495,93	- 2496,09	140,80
2459,79	- 2459,95	138,65	2471,89	- 2472,05	139,37	2483,99	- 2484,15	140,09	2496,10	- 2496,25	140,81
2459,96	- 2460,12	138,66	2472,06	- 2472,22	139,38	2484,16	- 2484,32	140,10	2496,26	- 2496,42	140,82
2460,13	- 2460,29	138,67	2472,23	- 2472,39	139,39	2484,33	- 2484,49	140,11	2496,43	- 2496,59	140,83
2460,30	- 2460,46	138,68	2472,40	- 2472,56	139,40	2484,50	- 2484,66	140,12	2496,60	- 2496,76	140,84
2460,47	- 2460,62	138,69	2472,57	- 2472,72	139,41	2484,67	- 2484,82	140,13	2496,77	- 2496,93	140,85
2460,63	- 2460,79	138,70	2472,73	- 2472,89	139,42	2484,83	- 2484,99	140,14	2496,94	- 2497,09	140,86
2460,80	- 2460,96	138,71	2472,90	- 2473,06	139,43	2485,00	- 2485,16	140,15	2497,10	- 2497,26	140,87
2460,97	- 2461,13	138,72	2473,07	- 2473,23	139,44	2485,17	- 2485,33	140,16	2497,27	- 2497,43	140,88
2461,14	- 2461,30	138,73	2473,24	- 2473,40	139,45	2485,34	- 2485,50	140,17	2497,44	- 2497,60	140,89
2461,31	- 2461,46	138,74	2473,41	- 2473,56	139,46	2485,51	- 2485,67	140,18	2497,61	- 2497,77	140,90
2461,47	- 2461,63	138,75	2473,57	- 2473,73	139,47	2485,68	- 2485,83	140,19	2497,78	- 2497,93	140,91
2461,64	- 2461,80	138,76	2473,74	- 2473,90	139,48	2485,84	- 2486,00	140,20	2497,94	- 2498,10	140,92
2461,81	- 2461,97	138,77	2473,91	- 2474,07	139,49	2486,01	- 2486,17	140,21	2498,11	- 2498,27	140,93
2461,98	- 2462,14	138,78	2474,08	- 2474,24	139,50	2486,18	- 2486,34	140,22	2498,28	- 2498,44	140,94
2462,15	- 2462,30	138,79	2474,25	- 2474,40	139,51	2486,35	- 2486,51	140,23	2498,45	- 2498,61	140,95
2462,31	- 2462,47	138,80	2474,41	- 2474,57	139,52	2486,52	- 2486,67	140,24	2498,62	- 2498,77	140,96
2462,48	- 2462,64	138,81	2474,58	- 2474,74	139,53	2486,68	- 2486,84	140,25	2498,78	- 2498,94	140,97
2462,65	- 2462,81	138,82	2474,75	- 2474,91	139,54	2486,85	- 2487,01	140,26	2498,95	- 2499,11	140,98
2462,82	- 2462,98	138,83	2474,92	- 2475,08	139,55	2487,02	- 2487,18	140,27	2499,12	- 2499,28	140,99
2462,99	- 2463,14	138,84	2475,09	- 2475,25	139,56	2487,19	- 2487,35	140,28	2499,29	- 2499,45	141,00
2463,15	- 2463,31	138,85	2475,26	- 2475,41	139,57	2487,36	- 2487,51	140,29	2499,46	- 2499,61	141,01
2463,32	- 2463,48	138,86	2475,42	- 2475,58	139,58	2487,52	- 2487,68	140,30	2499,62	- 2499,78	141,02
2463,49	- 2463,65	138,87	2475,59	- 2475,75	139,59	2487,69	- 2487,85	140,31	2499,79	- 2499,95	141,03
2463,66	- 2463,82	138,88	2475,76	- 2475,92	139,60	2487,86	- 2488,02	140,32	2499,96	- 2500,12	141,04
2463,83	- 2463,98	138,89	2475,93	- 2476,09	139,61	2488,03	- 2488,19	140,33	2500,13	- 2500,29	141,05
2463,99	- 2464,15	138,90	2476,10	- 2476,25	139,62	2488,20	- 2488,35	140,34	2500,30	- 2500,46	141,06
2464,16	- 2464,32	138,91	2476,26	- 2476,42	139,63	2488,36	- 2488,52	140,35	2500,47	- 2500,62	141,07
2464,33	- 2464,49	138,92	2476,43	- 2476,59	139,64	2488,53	- 2488,69	140,36	2500,63	- 2500,79	141,08
2464,50	- 2464,66	138,93	2476,60	- 2476,76	139,65	2488,70	- 2488,86	140,37	2500,80	- 2500,96	141,09
2464,67	- 2464,82	138,94	2476,77	- 2476,93	139,66	2488,87	- 2489,03	140,38	2500,97	- 2501,13	141,10
2464,83	- 2464,99	138,95	2476,94	- 2477,09	139,67	2489,04	- 2489,19	140,39	2501,14	- 2501,30	141,11

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

B(i)-382

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 (27 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
2501,31	- 2501,46	141,12	2513,41	- 2513,56	141,84	2525,51	- 2525,67	142,56	2537,61	- 2537,77	143,28
2501,47	- 2501,63	141,13	2513,57	- 2513,73	141,85	2525,68	- 2525,83	142,57	2537,78	- 2537,93	143,29
2501,64	- 2501,80	141,14	2513,74	- 2513,90	141,86	2525,84	- 2526,00	142,58	2537,94	- 2538,10	143,30
2501,81	- 2501,97	141,15	2513,91	- 2514,07	141,87	2526,01	- 2526,17	142,59	2538,11	- 2538,27	143,31
2501,98	- 2502,14	141,16	2514,08	- 2514,24	141,88	2526,18	- 2526,34	142,60	2538,28	- 2538,44	143,32
2502,15	- 2502,30	141,17	2514,25	- 2514,40	141,89	2526,35	- 2526,51	142,61	2538,45	- 2538,61	143,33
2502,31	- 2502,47	141,18	2514,41	- 2514,57	141,90	2526,52	- 2526,67	142,62	2538,62	- 2538,77	143,34
2502,48	- 2502,64	141,19	2514,58	- 2514,74	141,91	2526,68	- 2526,84	142,63	2538,78	- 2538,94	143,35
2502,65	- 2502,81	141,20	2514,75	- 2514,91	141,92	2526,85	- 2527,01	142,64	2538,95	- 2539,11	143,36
2502,82	- 2502,98	141,21	2514,92	- 2515,08	141,93	2527,02	- 2527,18	142,65	2539,12	- 2539,28	143,37
2502,99	- 2503,14	141,22	2515,09	- 2515,25	141,94	2527,19	- 2527,35	142,66	2539,29	- 2539,45	143,38
2503,15	- 2503,31	141,23	2515,26	- 2515,41	141,95	2527,36	- 2527,51	142,67	2539,46	- 2539,61	143,39
2503,32	- 2503,48	141,24	2515,42	- 2515,58	141,96	2527,52	- 2527,68	142,68	2539,62	- 2539,78	143,40
2503,49	- 2503,65	141,25	2515,59	- 2515,75	141,97	2527,69	- 2527,85	142,69	2539,79	- 2539,95	143,41
2503,66	- 2503,82	141,26	2515,76	- 2515,92	141,98	2527,86	- 2528,02	142,70	2539,96	- 2540,12	143,42
2503,83	- 2503,98	141,27	2515,93	- 2516,09	141,99	2528,03	- 2528,19	142,71	2540,13	- 2540,29	143,43
2503,99	- 2504,15	141,28	2516,10	- 2516,25	142,00	2528,20	- 2528,35	142,72	2540,30	- 2540,46	143,44
2504,16	- 2504,32	141,29	2516,26	- 2516,42	142,01	2528,36	- 2528,52	142,73	2540,47	- 2540,62	143,45
2504,33	- 2504,49	141,30	2516,43	- 2516,59	142,02	2528,53	- 2528,69	142,74	2540,63	- 2540,79	143,46
2504,50	- 2504,66	141,31	2516,60	- 2516,76	142,03	2528,70	- 2528,86	142,75	2540,80	- 2540,96	143,47
2504,67	- 2504,82	141,32	2516,77	- 2516,93	142,04	2528,87	- 2529,03	142,76	2540,97	- 2541,13	143,48
2504,83	- 2504,99	141,33	2516,94	- 2517,09	142,05	2529,04	- 2529,19	142,77	2541,14	- 2541,30	143,49
2505,00	- 2505,16	141,34	2517,10	- 2517,26	142,06	2529,20	- 2529,36	142,78	2541,31	- 2541,46	143,50
2505,17	- 2505,33	141,35	2517,27	- 2517,43	142,07	2529,37	- 2529,53	142,79	2541,47	- 2541,63	143,51
2505,34	- 2505,50	141,36	2517,44	- 2517,60	142,08	2529,54	- 2529,70	142,80	2541,64	- 2541,80	143,52
2505,51	- 2505,67	141,37	2517,61	- 2517,77	142,09	2529,71	- 2529,87	142,81	2541,81	- 2541,97	143,53
2505,68	- 2505,83	141,38	2517,78	- 2517,93	142,10	2529,88	- 2530,04	142,82	2541,98	- 2542,14	143,54
2505,84	- 2506,00	141,39	2517,94	- 2518,10	142,11	2530,05	- 2530,20	142,83	2542,15	- 2542,30	143,55
2506,01	- 2506,17	141,40	2518,11	- 2518,27	142,12	2530,21	- 2530,37	142,84	2542,31	- 2542,47	143,56
2506,18	- 2506,34	141,41	2518,28	- 2518,44	142,13	2530,38	- 2530,54	142,85	2542,48	- 2542,64	143,57
2506,35	- 2506,51	141,42	2518,45	- 2518,61	142,14	2530,55	- 2530,71	142,86	2542,65	- 2542,81	143,58
2506,52	- 2506,67	141,43	2518,62	- 2518,77	142,15	2530,72	- 2530,88	142,87	2542,82	- 2542,98	143,59
2506,68	- 2506,84	141,44	2518,78	- 2518,94	142,16	2530,89	- 2531,04	142,88	2542,99	- 2543,14	143,60
2506,85	- 2507,01	141,45	2518,95	- 2519,11	142,17	2531,05	- 2531,21	142,89	2543,15	- 2543,31	143,61
2507,02	- 2507,18	141,46	2519,12	- 2519,28	142,18	2531,22	- 2531,38	142,90	2543,32	- 2543,48	143,62
2507,19	- 2507,35	141,47	2519,29	- 2519,45	142,19	2531,39	- 2531,55	142,91	2543,49	- 2543,65	143,63
2507,36	- 2507,51	141,48	2519,46	- 2519,61	142,20	2531,56	- 2531,72	142,92	2543,66	- 2543,82	143,64
2507,52	- 2507,68	141,49	2519,62	- 2519,78	142,21	2531,73	- 2531,88	142,93	2543,83	- 2543,98	143,65
2507,69	- 2507,85	141,50	2519,79	- 2519,95	142,22	2531,89	- 2532,05	142,94	2543,99	- 2544,15	143,66
2507,86	- 2508,02	141,51	2519,96	- 2520,12	142,23	2532,06	- 2532,22	142,95	2544,16	- 2544,32	143,67
2508,03	- 2508,19	141,52	2520,13	- 2520,29	142,24	2532,23	- 2532,39	142,96	2544,33	- 2544,49	143,68
2508,20	- 2508,35	141,53	2520,30	- 2520,46	142,25	2532,40	- 2532,56	142,97	2544,50	- 2544,66	143,69
2508,36	- 2508,52	141,54	2520,47	- 2520,62	142,26	2532,57	- 2532,72	142,98	2544,67	- 2544,82	143,70
2508,53	- 2508,69	141,55	2520,63	- 2520,79	142,27	2532,73	- 2532,89	142,99	2544,83	- 2544,99	143,71
2508,70	- 2508,86	141,56	2520,80	- 2520,96	142,28	2532,90	- 2533,06	143,00	2545,00	- 2545,16	143,72
2508,87	- 2509,03	141,57	2520,97	- 2521,13	142,29	2533,07	- 2533,23	143,01	2545,17	- 2545,33	143,73
2509,04	- 2509,19	141,58	2521,14	- 2521,30	142,30	2533,24	- 2533,40	143,02	2545,34	- 2545,50	143,74
2509,20	- 2509,36	141,59	2521,31	- 2521,46	142,31	2533,41	- 2533,56	143,03	2545,51	- 2545,67	143,75
2509,37	- 2509,53	141,60	2521,47	- 2521,63	142,32	2533,57	- 2533,73	143,04	2545,68	- 2545,83	143,76
2509,54	- 2509,70	141,61	2521,64	- 2521,80	142,33	2533,74	- 2533,90	143,05	2545,84	- 2546,00	143,77
2509,71	- 2509,87	141,62	2521,81	- 2521,97	142,34	2533,91	- 2534,07	143,06	2546,01	- 2546,17	143,78
2509,88	- 2510,04	141,63	2521,98	- 2522,14	142,35	2534,08	- 2534,24	143,07	2546,18	- 2546,34	143,79
2510,05	- 2510,20	141,64	2522,15	- 2522,30	142,36	2534,25	- 2534,40	143,08	2546,35	- 2546,51	143,80
2510,21	- 2510,37	141,65	2522,31	- 2522,47	142,37	2534,41	- 2534,57	143,09	2546,52	- 2546,67	143,81
2510,38	- 2510,54	141,66	2522,48	- 2522,64	142,38	2534,58	- 2534,74	143,10	2546,68	- 2546,84	143,82
2510,55	- 2510,71	141,67	2522,65	- 2522,81	142,39	2534,75	- 2534,91	143,11	2546,85	- 2547,01	143,83
2510,72	- 2510,88	141,68	2522,82	- 2522,98	142,40	2534,92	- 2535,08	143,12	2547,02	- 2547,18	143,84
2510,89	- 2511,04	141,69	2522,99	- 2523,14	142,41	2535,09	- 2535,25	143,13	2547,19	- 2547,35	143,85
2511,05	- 2511,21	141,70	2523,15	- 2523,31	142,42	2535,26	- 2535,41	143,14	2547,36	- 2547,51	143,86
2511,22	- 2511,38	141,71	2523,32	- 2523,48	142,43	2535,42	- 2535,58	143,15	2547,52	- 2547,68	143,87
2511,39	- 2511,55	141,72	2523,49	- 2523,65	142,44	2535,59	- 2535,75	143,16	2547,69	- 2547,85	143,88
2511,56	- 2511,72	141,73	2523,66	- 2523,82	142,45	2535,76	- 2535,92	143,17	2547,86	- 2548,02	143,89
2511,73	- 2511,88	141,74	2523,83	- 2523,98	142,46	2535,93	- 2536,09	143,18	2548,03	- 2548,19	143,90
2511,89	- 2512,05	141,75	2523,99	- 2524,15	142,47	2536,10	- 2536,25	143,19	2548,20	- 2548,35	143,91
2512,06	- 2512,22	141,76	2524,16	- 2524,32	142,48	2536,26	- 2536,42	143,20	2548,36	- 2548,52	143,92
2512,23	- 2512,39	141,77	2524,33	- 2524,49	142,49	2536,43	- 2536,59	143,21	2548,53	- 2548,69	143,93
2512,40	- 2512,56	141,78	2524,50	- 2524,66	142,50	2536,60	- 2536,76	143,22	2548,70	- 2548,86	143,94
2512,57	- 2512,72	141,79	2524,67	- 2524,82	142,51	2536,77	- 2536,93	143,23	2548,87	- 2549,03	143,95
2512,73	- 2512,89	141,80	2524,83	- 2524,99	142,52	2536,94	- 2537,09	143,24	2549,04	- 2549,19	143,96
2512,90	- 2513,06	141,81	2525,00	- 2525,16	142,53	2537,10	- 2537,26	143,25	2549,20	- 2549,36	143,97
2513,07	- 2513,23	141,82	2525,17	- 2525,33	142,54	2537,27	- 2537,43	143,26	2549,37	- 2549,53	143,98
2513,24	- 2513,40	141,83	2525,34	- 2525,50	142,55	2537,44	- 2537,60	143,27	2549,54	- 2549,70	143,99

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

B(i)-383

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 (27 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		
2549,71	-	2549,87	144,00	2561,81	-	2561,97	144,72	2573,91	-	2574,07	145,44	2586,01	-	2586,17	146,16
2549,88	-	2550,04	144,01	2561,98	-	2562,14	144,73	2574,08	-	2574,24	145,45	2586,18	-	2586,34	146,17
2550,05	-	2550,20	144,02	2562,15	-	2562,30	144,74	2574,25	-	2574,40	145,46	2586,35	-	2586,51	146,18
2550,21	-	2550,37	144,03	2562,31	-	2562,47	144,75	2574,41	-	2574,57	145,47	2586,52	-	2586,67	146,19
2550,38	-	2550,54	144,04	2562,48	-	2562,64	144,76	2574,58	-	2574,74	145,48	2586,68	-	2586,84	146,20
2550,55	-	2550,71	144,05	2562,65	-	2562,81	144,77	2574,75	-	2574,91	145,49	2586,85	-	2587,01	146,21
2550,72	-	2550,88	144,06	2562,82	-	2562,98	144,78	2574,92	-	2575,08	145,50	2587,02	-	2587,18	146,22
2550,89	-	2551,04	144,07	2562,99	-	2563,14	144,79	2575,09	-	2575,25	145,51	2587,19	-	2587,35	146,23
2551,05	-	2551,21	144,08	2563,15	-	2563,31	144,80	2575,26	-	2575,41	145,52	2587,36	-	2587,51	146,24
2551,22	-	2551,38	144,09	2563,32	-	2563,48	144,81	2575,42	-	2575,58	145,53	2587,52	-	2587,68	146,25
2551,39	-	2551,55	144,10	2563,49	-	2563,65	144,82	2575,59	-	2575,75	145,54	2587,69	-	2587,85	146,26
2551,56	-	2551,72	144,11	2563,66	-	2563,82	144,83	2575,76	-	2575,92	145,55	2587,86	-	2588,02	146,27
2551,73	-	2551,88	144,12	2563,83	-	2563,98	144,84	2575,93	-	2576,09	145,56	2588,03	-	2588,19	146,28
2551,89	-	2552,05	144,13	2563,99	-	2564,15	144,85	2576,10	-	2576,25	145,57	2588,20	-	2588,35	146,29
2552,06	-	2552,22	144,14	2564,16	-	2564,32	144,86	2576,26	-	2576,42	145,58	2588,36	-	2588,52	146,30
2552,23	-	2552,39	144,15	2564,33	-	2564,49	144,87	2576,43	-	2576,59	145,59	2588,53	-	2588,69	146,31
2552,40	-	2552,56	144,16	2564,50	-	2564,66	144,88	2576,60	-	2576,76	145,60	2588,70	-	2588,86	146,32
2552,57	-	2552,72	144,17	2564,67	-	2564,82	144,89	2576,77	-	2576,93	145,61	2588,87	-	2589,03	146,33
2552,73	-	2552,89	144,18	2564,83	-	2564,99	144,90	2576,94	-	2577,09	145,62	2589,04	-	2589,19	146,34
2552,90	-	2553,06	144,19	2565,00	-	2565,16	144,91	2577,10	-	2577,26	145,63	2589,20	-	2589,36	146,35
2553,07	-	2553,23	144,20	2565,17	-	2565,33	144,92	2577,27	-	2577,43	145,64	2589,37	-	2589,53	146,36
2553,24	-	2553,40	144,21	2565,34	-	2565,50	144,93	2577,44	-	2577,60	145,65	2589,54	-	2589,70	146,37
2553,41	-	2553,56	144,22	2565,51	-	2565,67	144,94	2577,61	-	2577,77	145,66	2589,71	-	2589,87	146,38
2553,57	-	2553,73	144,23	2565,68	-	2565,83	144,95	2577,78	-	2577,93	145,67	2589,88	-	2590,04	146,39
2553,74	-	2553,90	144,24	2565,84	-	2566,00	144,96	2577,94	-	2578,10	145,68	2590,05	-	2590,20	146,40
2553,91	-	2554,07	144,25	2566,01	-	2566,17	144,97	2578,11	-	2578,27	145,69	2590,21	-	2590,37	146,41
2554,08	-	2554,24	144,26	2566,18	-	2566,34	144,98	2578,28	-	2578,44	145,70	2590,38	-	2590,54	146,42
2554,25	-	2554,40	144,27	2566,35	-	2566,51	144,99	2578,45	-	2578,61	145,71	2590,55	-	2590,71	146,43
2554,41	-	2554,57	144,28	2566,52	-	2566,67	145,00	2578,62	-	2578,77	145,72	2590,72	-	2590,88	146,44
2554,58	-	2554,74	144,29	2566,68	-	2566,84	145,01	2578,78	-	2578,94	145,73	2590,89	-	2591,04	146,45
2554,75	-	2554,91	144,30	2566,85	-	2567,01	145,02	2578,95	-	2579,11	145,74	2591,05	-	2591,21	146,46
2554,92	-	2555,08	144,31	2567,02	-	2567,18	145,03	2579,12	-	2579,28	145,75	2591,22	-	2591,38	146,47
2555,09	-	2555,25	144,32	2567,19	-	2567,35	145,04	2579,29	-	2579,45	145,76	2591,39	-	2591,55	146,48
2555,26	-	2555,41	144,33	2567,36	-	2567,51	145,05	2579,46	-	2579,61	145,77	2591,56	-	2591,72	146,49
2555,42	-	2555,58	144,34	2567,52	-	2567,68	145,06	2579,62	-	2579,78	145,78	2591,73	-	2591,88	146,50
2555,59	-	2555,75	144,35	2567,69	-	2567,85	145,07	2579,79	-	2579,95	145,79	2591,89	-	2592,05	146,51
2555,76	-	2555,92	144,36	2567,86	-	2568,02	145,08	2579,96	-	2580,12	145,80	2592,06	-	2592,22	146,52
2555,93	-	2556,09	144,37	2568,03	-	2568,19	145,09	2580,13	-	2580,29	145,81	2592,23	-	2592,39	146,53
2556,10	-	2556,25	144,38	2568,20	-	2568,35	145,10	2580,30	-	2580,46	145,82	2592,40	-	2592,56	146,54
2556,26	-	2556,42	144,39	2568,36	-	2568,52	145,11	2580,47	-	2580,62	145,83	2592,57	-	2592,72	146,55
2556,43	-	2556,59	144,40	2568,53	-	2568,69	145,12	2580,63	-	2580,79	145,84	2592,73	-	2592,89	146,56
2556,60	-	2556,76	144,41	2568,70	-	2568,86	145,13	2580,80	-	2580,96	145,85	2592,90	-	2593,06	146,57
2556,77	-	2556,93	144,42	2568,87	-	2569,03	145,14	2580,97	-	2581,13	145,86	2593,07	-	2593,23	146,58
2556,94	-	2557,09	144,43	2569,04	-	2569,19	145,15	2581,14	-	2581,30	145,87	2593,24	-	2593,40	146,59
2557,10	-	2557,26	144,44	2569,20	-	2569,36	145,16	2581,31	-	2581,46	145,88	2593,41	-	2593,56	146,60
2557,27	-	2557,43	144,45	2569,37	-	2569,53	145,17	2581,47	-	2581,63	145,89	2593,57	-	2593,73	146,61
2557,44	-	2557,60	144,46	2569,54	-	2569,70	145,18	2581,64	-	2581,80	145,90	2593,74	-	2593,90	146,62
2557,61	-	2557,77	144,47	2569,71	-	2569,87	145,19	2581,81	-	2581,97	145,91	2593,91	-	2594,07	146,63
2557,78	-	2557,93	144,48	2569,88	-	2570,04	145,20	2581,98	-	2582,14	145,92	2594,08	-	2594,24	146,64
2557,94	-	2558,10	144,49	2570,05	-	2570,20	145,21	2582,15	-	2582,30	145,93	2594,25	-	2594,40	146,65
2558,11	-	2558,27	144,50	2570,21	-	2570,37	145,22	2582,31	-	2582,47	145,94	2594,41	-	2594,57	146,66
2558,28	-	2558,44	144,51	2570,38	-	2570,54	145,23	2582,48	-	2582,64	145,95	2594,58	-	2594,74	146,67
2558,45	-	2558,61	144,52	2570,55	-	2570,71	145,24	2582,65	-	2582,81	145,96	2594,75	-	2594,91	146,68
2558,62	-	2558,77	144,53	2570,72	-	2570,88	145,25	2582,82	-	2582,98	145,97	2594,92	-	2595,08	146,69
2558,78	-	2558,94	144,54	2570,89	-	2571,04	145,26	2582,99	-	2583,14	145,98	2595,09	-	2595,25	146,70
2558,95	-	2559,11	144,55	2571,05	-	2571,21	145,27	2583,15	-	2583,31	145,99	2595,26	-	2595,41	146,71
2559,12	-	2559,28	144,56	2571,22	-	2571,38	145,28	2583,32	-	2583,48	146,00	2595,42	-	2595,58	146,72
2559,29	-	2559,45	144,57	2571,39	-	2571,55	145,29	2583,49	-	2583,65	146,01	2595,59	-	2595,75	146,73
2559,46	-	2559,61	144,58	2571,56	-	2571,72	145,30	2583,66	-	2583,82	146,02	2595,76	-	2595,92	146,74
2559,62	-	2559,78	144,59	2571,73	-	2571,88	145,31	2583,83	-	2583,98	146,03	2595,93	-	2596,09	146,75
2559,79	-	2559,95	144,60	2571,89	-	2572,05	145,32	2583,99	-	2584,15	146,04	2596,10	-	2596,25	146,76
2559,96	-	2560,12	144,61	2572,06	-	2572,22	145,33	2584,16	-	2584,32	146,05	2596,26	-	2596,42	146,77
2560,13	-	2560,29	144,62	2572,23	-	2572,39	145,34	2584,33	-	2584,49	146,06	2596,43	-	2596,59	146,78
2560,30	-	2560,46	144,63	2572,40	-	2572,56	145,35	2584,50	-	2584,66	146,07	2596,60	-	2596,76	146,79
2560,47	-	2560,62	144,64	2572,57	-	2572,72	145,36	2584,67	-	2584,82	146,08	2596,77	-	2596,93	146,80
2560,63	-	2560,79	144,65	2572,73	-	2572,89	145,37	2584,83	-	2584,99	146,09	2596,94	-	2597,09	146,81
2560,80	-	2560,96	144,66	2572,90	-	2573,06	145,38	2585,00	-	2585,16	146,10	2597,10	-	2597,26	146,82
2560,97	-	2561,13	144,67	2573,07	-	2573,23	145,39	2585,17	-	2585,33	146,11	2597,27	-	2597,43	146,83
2561,14	-	2561,30	144,68	2573,24	-	2573,40	145,40	2585,34	-	2585,50	146,12	2597,44	-	2597,60	146,84
2561,31	-	2561,46	144,69	2573,41	-	2573,56	145,41	2585,51	-	2585,67	146,13	2597,61	-	2597,77	146,85
2561,47	-	2561,63	144,70	2573,57	-	2573,73	145,42	2585,68	-	2585,83	146,14	2597,78	-	2597,93	146,86
2561,64	-	2561,80	144,71	2573,74	-	2573,90	145,43	2585,84	-	2586,00	146,15	2597,94	-	2598,10	146,87

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

**Cotisations au Régime de pensions du Canada  
Aux deux semaines (27 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
2598,11	- 2598,27	146,88	2610,21	- 2610,37	147,60	2622,31	- 2622,47	148,32	2634,41	- 2634,57	149,04
2598,28	- 2598,44	146,89	2610,38	- 2610,54	147,61	2622,48	- 2622,64	148,33	2634,58	- 2634,74	149,05
2598,45	- 2598,61	146,90	2610,55	- 2610,71	147,62	2622,65	- 2622,81	148,34	2634,75	- 2634,91	149,06
2598,62	- 2598,77	146,91	2610,72	- 2610,88	147,63	2622,82	- 2622,98	148,35	2634,92	- 2635,08	149,07
2598,78	- 2598,94	146,92	2610,89	- 2611,04	147,64	2622,99	- 2623,14	148,36	2635,09	- 2635,25	149,08
2598,95	- 2599,11	146,93	2611,05	- 2611,21	147,65	2623,15	- 2623,31	148,37	2635,26	- 2635,41	149,09
2599,12	- 2599,28	146,94	2611,22	- 2611,38	147,66	2623,32	- 2623,48	148,38	2635,42	- 2635,58	149,10
2599,29	- 2599,45	146,95	2611,39	- 2611,55	147,67	2623,49	- 2623,65	148,39	2635,59	- 2635,75	149,11
2599,46	- 2599,61	146,96	2611,56	- 2611,72	147,68	2623,66	- 2623,82	148,40	2635,76	- 2635,92	149,12
2599,62	- 2599,78	146,97	2611,73	- 2611,88	147,69	2623,83	- 2623,98	148,41	2635,93	- 2636,09	149,13
2599,79	- 2599,95	146,98	2611,89	- 2612,05	147,70	2623,99	- 2624,15	148,42	2636,10	- 2636,25	149,14
2599,96	- 2600,12	146,99	2612,06	- 2612,22	147,71	2624,16	- 2624,32	148,43	2636,26	- 2636,42	149,15
2600,13	- 2600,29	147,00	2612,23	- 2612,39	147,72	2624,33	- 2624,49	148,44	2636,43	- 2636,59	149,16
2600,30	- 2600,46	147,01	2612,40	- 2612,56	147,73	2624,50	- 2624,66	148,45	2636,60	- 2636,76	149,17
2600,47	- 2600,62	147,02	2612,57	- 2612,72	147,74	2624,67	- 2624,82	148,46	2636,77	- 2636,93	149,18
2600,63	- 2600,79	147,03	2612,73	- 2612,89	147,75	2624,83	- 2624,99	148,47	2636,94	- 2637,09	149,19
2600,80	- 2600,96	147,04	2612,90	- 2613,06	147,76	2625,00	- 2625,16	148,48	2637,10	- 2637,26	149,20
2600,97	- 2601,13	147,05	2613,07	- 2613,23	147,77	2625,17	- 2625,33	148,49	2637,27	- 2637,43	149,21
2601,14	- 2601,30	147,06	2613,24	- 2613,40	147,78	2625,34	- 2625,50	148,50	2637,44	- 2637,60	149,22
2601,31	- 2601,46	147,07	2613,41	- 2613,56	147,79	2625,51	- 2625,67	148,51	2637,61	- 2637,77	149,23
2601,47	- 2601,63	147,08	2613,57	- 2613,73	147,80	2625,68	- 2625,83	148,52	2637,78	- 2637,93	149,24
2601,64	- 2601,80	147,09	2613,74	- 2613,90	147,81	2625,84	- 2626,00	148,53	2637,94	- 2638,10	149,25
2601,81	- 2601,97	147,10	2613,91	- 2614,07	147,82	2626,01	- 2626,17	148,54	2638,11	- 2638,27	149,26
2601,98	- 2602,14	147,11	2614,08	- 2614,24	147,83	2626,18	- 2626,34	148,55	2638,28	- 2638,44	149,27
2602,15	- 2602,30	147,12	2614,25	- 2614,40	147,84	2626,35	- 2626,51	148,56	2638,45	- 2638,61	149,28
2602,31	- 2602,47	147,13	2614,41	- 2614,57	147,85	2626,52	- 2626,67	148,57	2638,62	- 2638,77	149,29
2602,48	- 2602,64	147,14	2614,58	- 2614,74	147,86	2626,68	- 2626,84	148,58	2638,78	- 2638,94	149,30
2602,65	- 2602,81	147,15	2614,75	- 2614,91	147,87	2626,85	- 2627,01	148,59	2638,95	- 2639,11	149,31
2602,82	- 2602,98	147,16	2614,92	- 2615,08	147,88	2627,02	- 2627,18	148,60	2639,12	- 2639,28	149,32
2602,99	- 2603,14	147,17	2615,09	- 2615,25	147,89	2627,19	- 2627,35	148,61	2639,29	- 2639,45	149,33
2603,15	- 2603,31	147,18	2615,26	- 2615,41	147,90	2627,36	- 2627,51	148,62	2639,46	- 2639,61	149,34
2603,32	- 2603,48	147,19	2615,42	- 2615,58	147,91	2627,52	- 2627,68	148,63	2639,62	- 2639,78	149,35
2603,49	- 2603,65	147,20	2615,59	- 2615,75	147,92	2627,69	- 2627,85	148,64	2639,79	- 2639,95	149,36
2603,66	- 2603,82	147,21	2615,76	- 2615,92	147,93	2627,86	- 2628,02	148,65	2639,96	- 2640,12	149,37
2603,83	- 2603,98	147,22	2615,93	- 2616,09	147,94	2628,03	- 2628,19	148,66	2640,13	- 2640,29	149,38
2603,99	- 2604,15	147,23	2616,10	- 2616,25	147,95	2628,20	- 2628,35	148,67	2640,30	- 2640,46	149,39
2604,16	- 2604,32	147,24	2616,26	- 2616,42	147,96	2628,36	- 2628,52	148,68	2640,47	- 2640,62	149,40
2604,33	- 2604,49	147,25	2616,43	- 2616,59	147,97	2628,53	- 2628,69	148,69	2640,63	- 2640,79	149,41
2604,50	- 2604,66	147,26	2616,60	- 2616,76	147,98	2628,70	- 2628,86	148,70	2640,80	- 2640,96	149,42
2604,67	- 2604,82	147,27	2616,77	- 2616,93	147,99	2628,87	- 2629,03	148,71	2640,97	- 2641,13	149,43
2604,83	- 2604,99	147,28	2616,94	- 2617,09	148,00	2629,04	- 2629,19	148,72	2641,14	- 2641,30	149,44
2605,00	- 2605,16	147,29	2617,10	- 2617,26	148,01	2629,20	- 2629,36	148,73	2641,31	- 2641,46	149,45
2605,17	- 2605,33	147,30	2617,27	- 2617,43	148,02	2629,37	- 2629,53	148,74	2641,47	- 2641,63	149,46
2605,34	- 2605,50	147,31	2617,44	- 2617,60	148,03	2629,54	- 2629,70	148,75	2641,64	- 2641,80	149,47
2605,51	- 2605,67	147,32	2617,61	- 2617,77	148,04	2629,71	- 2629,87	148,76	2641,81	- 2641,97	149,48
2605,68	- 2605,83	147,33	2617,78	- 2617,93	148,05	2629,88	- 2630,04	148,77	2641,98	- 2642,14	149,49
2605,84	- 2606,00	147,34	2617,94	- 2618,10	148,06	2630,05	- 2630,20	148,78	2642,15	- 2642,30	149,50
2606,01	- 2606,17	147,35	2618,11	- 2618,27	148,07	2630,21	- 2630,37	148,79	2642,31	- 2642,47	149,51
2606,18	- 2606,34	147,36	2618,28	- 2618,44	148,08	2630,38	- 2630,54	148,80	2642,48	- 2642,64	149,52
2606,35	- 2606,51	147,37	2618,45	- 2618,61	148,09	2630,55	- 2630,71	148,81	2642,65	- 2642,81	149,53
2606,52	- 2606,67	147,38	2618,62	- 2618,77	148,10	2630,72	- 2630,88	148,82	2642,82	- 2642,98	149,54
2606,68	- 2606,84	147,39	2618,78	- 2618,94	148,11	2630,89	- 2631,04	148,83	2642,99	- 2643,14	149,55
2606,85	- 2607,01	147,40	2618,95	- 2619,11	148,12	2631,05	- 2631,21	148,84	2643,15	- 2643,31	149,56
2607,02	- 2607,18	147,41	2619,12	- 2619,28	148,13	2631,22	- 2631,38	148,85	2643,32	- 2643,48	149,57
2607,19	- 2607,35	147,42	2619,29	- 2619,45	148,14	2631,39	- 2631,55	148,86	2643,49	- 2643,65	149,58
2607,36	- 2607,51	147,43	2619,46	- 2619,61	148,15	2631,56	- 2631,72	148,87	2643,66	- 2643,82	149,59
2607,52	- 2607,68	147,44	2619,62	- 2619,78	148,16	2631,73	- 2631,88	148,88	2643,83	- 2643,98	149,60
2607,69	- 2607,85	147,45	2619,79	- 2619,95	148,17	2631,89	- 2632,05	148,89	2643,99	- 2644,15	149,61
2607,86	- 2608,02	147,46	2619,96	- 2620,12	148,18	2632,06	- 2632,22	148,90	2644,16	- 2644,32	149,62
2608,03	- 2608,19	147,47	2620,13	- 2620,29	148,19	2632,23	- 2632,39	148,91	2644,33	- 2644,49	149,63
2608,20	- 2608,35	147,48	2620,30	- 2620,46	148,20	2632,40	- 2632,56	148,92	2644,50	- 2644,66	149,64
2608,36	- 2608,52	147,49	2620,47	- 2620,62	148,21	2632,57	- 2632,72	148,93	2644,67	- 2644,82	149,65
2608,53	- 2608,69	147,50	2620,63	- 2620,79	148,22	2632,73	- 2632,89	148,94	2644,83	- 2644,99	149,66
2608,70	- 2608,86	147,51	2620,80	- 2620,96	148,23	2632,90	- 2633,06	148,95	2645,00	- 2645,16	149,67
2608,87	- 2609,03	147,52	2620,97	- 2621,13	148,24	2633,07	- 2633,23	148,96	2645,17	- 2645,33	149,68
2609,04	- 2609,19	147,53	2621,14	- 2621,30	148,25	2633,24	- 2633,40	148,97	2645,34	- 2645,50	149,69
2609,20	- 2609,36	147,54	2621,31	- 2621,46	148,26	2633,41	- 2633,56	148,98	2645,51	- 2645,67	149,70
2609,37	- 2609,53	147,55	2621,47	- 2621,63	148,27	2633,57	- 2633,73	148,99	2645,68	- 2645,83	149,71
2609,54	- 2609,70	147,56	2621,64	- 2621,80	148,28	2633,74	- 2633,90	149,00	2645,84	- 2646,00	149,72
2609,71	- 2609,87	147,57	2621,81	- 2621,97	148,29	2633,91	- 2634,07	149,01	2646,01	- 2646,17	149,73
2609,88	- 2610,04	147,58	2621,98	- 2622,14	148,30	2634,08	- 2634,24	149,02	2646,18	- 2646,34	149,74
2610,05	- 2610,20	147,59	2622,15	- 2622,30	148,31	2634,25	- 2634,40	149,03	2646,35	- 2646,51	149,75

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

B(i)-385

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 (27 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
2646,52	- 2646,67	149,76	2658,62	- 2658,77	150,48	2670,72	- 2670,88	151,20	2682,82	- 2682,98	151,92
2646,68	- 2646,84	149,77	2658,78	- 2658,94	150,49	2670,89	- 2671,04	151,21	2682,99	- 2683,14	151,93
2646,85	- 2647,01	149,78	2658,95	- 2659,11	150,50	2671,05	- 2671,21	151,22	2683,15	- 2683,31	151,94
2647,02	- 2647,18	149,79	2659,12	- 2659,28	150,51	2671,22	- 2671,38	151,23	2683,32	- 2683,48	151,95
2647,19	- 2647,35	149,80	2659,29	- 2659,45	150,52	2671,39	- 2671,55	151,24	2683,49	- 2683,65	151,96
2647,36	- 2647,51	149,81	2659,46	- 2659,61	150,53	2671,56	- 2671,72	151,25	2683,66	- 2683,82	151,97
2647,52	- 2647,68	149,82	2659,62	- 2659,78	150,54	2671,73	- 2671,88	151,26	2683,83	- 2683,98	151,98
2647,69	- 2647,85	149,83	2659,79	- 2659,95	150,55	2671,89	- 2672,05	151,27	2683,99	- 2684,15	151,99
2647,86	- 2648,02	149,84	2659,96	- 2660,12	150,56	2672,06	- 2672,22	151,28	2684,16	- 2684,32	152,00
2648,03	- 2648,19	149,85	2660,13	- 2660,29	150,57	2672,23	- 2672,39	151,29	2684,33	- 2684,49	152,01
2648,20	- 2648,35	149,86	2660,30	- 2660,46	150,58	2672,40	- 2672,56	151,30	2684,50	- 2684,66	152,02
2648,36	- 2648,52	149,87	2660,47	- 2660,62	150,59	2672,57	- 2672,72	151,31	2684,67	- 2684,82	152,03
2648,53	- 2648,69	149,88	2660,63	- 2660,79	150,60	2672,73	- 2672,89	151,32	2684,83	- 2684,99	152,04
2648,70	- 2648,86	149,89	2660,80	- 2660,96	150,61	2672,90	- 2673,06	151,33	2685,00	- 2685,16	152,05
2648,87	- 2649,03	149,90	2660,97	- 2661,13	150,62	2673,07	- 2673,23	151,34	2685,17	- 2685,33	152,06
2649,04	- 2649,19	149,91	2661,14	- 2661,30	150,63	2673,24	- 2673,40	151,35	2685,34	- 2685,50	152,07
2649,20	- 2649,36	149,92	2661,31	- 2661,46	150,64	2673,41	- 2673,56	151,36	2685,51	- 2685,67	152,08
2649,37	- 2649,53	149,93	2661,47	- 2661,63	150,65	2673,57	- 2673,73	151,37	2685,68	- 2685,83	152,09
2649,54	- 2649,70	149,94	2661,64	- 2661,80	150,66	2673,74	- 2673,90	151,38	2685,84	- 2686,00	152,10
2649,71	- 2649,87	149,95	2661,81	- 2661,97	150,67	2673,91	- 2674,07	151,39	2686,01	- 2686,17	152,11
2649,88	- 2650,04	149,96	2661,98	- 2662,14	150,68	2674,08	- 2674,24	151,40	2686,18	- 2686,34	152,12
2650,05	- 2650,20	149,97	2662,15	- 2662,30	150,69	2674,25	- 2674,40	151,41	2686,35	- 2686,51	152,13
2650,21	- 2650,37	149,98	2662,31	- 2662,47	150,70	2674,41	- 2674,57	151,42	2686,52	- 2686,67	152,14
2650,38	- 2650,54	149,99	2662,48	- 2662,64	150,71	2674,58	- 2674,74	151,43	2686,68	- 2686,84	152,15
2650,55	- 2650,71	150,00	2662,65	- 2662,81	150,72	2674,75	- 2674,91	151,44	2686,85	- 2687,01	152,16
2650,72	- 2650,88	150,01	2662,82	- 2662,98	150,73	2674,92	- 2675,08	151,45	2687,02	- 2687,18	152,17
2650,89	- 2651,04	150,02	2662,99	- 2663,14	150,74	2675,09	- 2675,25	151,46	2687,19	- 2687,35	152,18
2651,05	- 2651,21	150,03	2663,15	- 2663,31	150,75	2675,26	- 2675,41	151,47	2687,36	- 2687,51	152,19
2651,22	- 2651,38	150,04	2663,32	- 2663,48	150,76	2675,42	- 2675,58	151,48	2687,52	- 2687,68	152,20
2651,39	- 2651,55	150,05	2663,49	- 2663,65	150,77	2675,59	- 2675,75	151,49	2687,69	- 2687,85	152,21
2651,56	- 2651,72	150,06	2663,66	- 2663,82	150,78	2675,76	- 2675,92	151,50	2687,86	- 2688,02	152,22
2651,73	- 2651,88	150,07	2663,83	- 2663,98	150,79	2675,93	- 2676,09	151,51	2688,03	- 2688,19	152,23
2651,89	- 2652,05	150,08	2663,99	- 2664,15	150,80	2676,10	- 2676,25	151,52	2688,20	- 2688,35	152,24
2652,06	- 2652,22	150,09	2664,16	- 2664,32	150,81	2676,26	- 2676,42	151,53	2688,36	- 2688,52	152,25
2652,23	- 2652,39	150,10	2664,33	- 2664,49	150,82	2676,43	- 2676,59	151,54	2688,53	- 2688,69	152,26
2652,40	- 2652,56	150,11	2664,50	- 2664,66	150,83	2676,60	- 2676,76	151,55	2688,70	- 2688,86	152,27
2652,57	- 2652,72	150,12	2664,67	- 2664,82	150,84	2676,77	- 2676,93	151,56	2688,87	- 2689,03	152,28
2652,73	- 2652,89	150,13	2664,83	- 2664,99	150,85	2676,94	- 2677,09	151,57	2689,04	- 2689,19	152,29
2652,90	- 2653,06	150,14	2665,00	- 2665,16	150,86	2677,10	- 2677,26	151,58	2689,20	- 2689,36	152,30
2653,07	- 2653,23	150,15	2665,17	- 2665,33	150,87	2677,27	- 2677,43	151,59	2689,37	- 2689,53	152,31
2653,24	- 2653,40	150,16	2665,34	- 2665,50	150,88	2677,44	- 2677,60	151,60	2689,54	- 2689,70	152,32
2653,41	- 2653,56	150,17	2665,51	- 2665,67	150,89	2677,61	- 2677,77	151,61	2689,71	- 2689,87	152,33
2653,57	- 2653,73	150,18	2665,68	- 2665,83	150,90	2677,78	- 2677,93	151,62	2689,88	- 2690,04	152,34
2653,74	- 2653,90	150,19	2665,84	- 2666,00	150,91	2677,94	- 2678,10	151,63	2690,05	- 2690,20	152,35
2653,91	- 2654,07	150,20	2666,01	- 2666,17	150,92	2678,11	- 2678,27	151,64	2690,21	- 2690,37	152,36
2654,08	- 2654,24	150,21	2666,18	- 2666,34	150,93	2678,28	- 2678,44	151,65	2690,38	- 2690,54	152,37
2654,25	- 2654,40	150,22	2666,35	- 2666,51	150,94	2678,45	- 2678,61	151,66	2690,55	- 2690,71	152,38
2654,41	- 2654,57	150,23	2666,52	- 2666,67	150,95	2678,62	- 2678,77	151,67	2690,72	- 2690,88	152,39
2654,58	- 2654,74	150,24	2666,68	- 2666,84	150,96	2678,78	- 2678,94	151,68	2690,89	- 2691,04	152,40
2654,75	- 2654,91	150,25	2666,85	- 2667,01	150,97	2678,95	- 2679,11	151,69	2691,05	- 2691,21	152,41
2654,92	- 2655,08	150,26	2667,02	- 2667,18	150,98	2679,12	- 2679,28	151,70	2691,22	- 2691,38	152,42
2655,09	- 2655,25	150,27	2667,19	- 2667,35	150,99	2679,29	- 2679,45	151,71	2691,39	- 2691,55	152,43
2655,26	- 2655,41	150,28	2667,36	- 2667,51	151,00	2679,46	- 2679,61	151,72	2691,56	- 2691,72	152,44
2655,42	- 2655,58	150,29	2667,52	- 2667,68	151,01	2679,62	- 2679,78	151,73	2691,73	- 2691,88	152,45
2655,59	- 2655,75	150,30	2667,69	- 2667,85	151,02	2679,79	- 2679,95	151,74	2691,89	- 2692,05	152,46
2655,76	- 2655,92	150,31	2667,86	- 2668,02	151,03	2679,96	- 2680,12	151,75	2692,06	- 2692,22	152,47
2655,93	- 2656,09	150,32	2668,03	- 2668,19	151,04	2680,13	- 2680,29	151,76	2692,23	- 2692,39	152,48
2656,10	- 2656,25	150,33	2668,20	- 2668,35	151,05	2680,30	- 2680,46	151,77	2692,40	- 2692,56	152,49
2656,26	- 2656,42	150,34	2668,36	- 2668,52	151,06	2680,47	- 2680,62	151,78	2692,57	- 2692,72	152,50
2656,43	- 2656,59	150,35	2668,53	- 2668,69	151,07	2680,63	- 2680,79	151,79	2692,73	- 2692,89	152,51
2656,60	- 2656,76	150,36	2668,70	- 2668,86	151,08	2680,80	- 2680,96	151,80	2692,90	- 2693,06	152,52
2656,77	- 2656,93	150,37	2668,87	- 2669,03	151,09	2680,97	- 2681,13	151,81	2693,07	- 2693,23	152,53
2656,94	- 2657,09	150,38	2669,04	- 2669,19	151,10	2681,14	- 2681,30	151,82	2693,24	- 2693,40	152,54
2657,10	- 2657,26	150,39	2669,20	- 2669,36	151,11	2681,31	- 2681,46	151,83	2693,41	- 2693,56	152,55
2657,27	- 2657,43	150,40	2669,37	- 2669,53	151,12	2681,47	- 2681,63	151,84	2693,57	- 2693,73	152,56
2657,44	- 2657,60	150,41	2669,54	- 2669,70	151,13	2681,64	- 2681,80	151,85	2693,74	- 2693,90	152,57
2657,61	- 2657,77	150,42	2669,71	- 2669,87	151,14	2681,81	- 2681,97	151,86	2693,91	- 2694,07	152,58
2657,78	- 2657,93	150,43	2669,88	- 2670,04	151,15	2681,98	- 2682,14	151,87	2694,08	- 2694,24	152,59
2657,94	- 2658,10	150,44	2670,05	- 2670,20	151,16	2682,15	- 2682,30	151,88	2694,25	- 2694,40	152,60
2658,11	- 2658,27	150,45	2670,21	- 2670,37	151,17	2682,31	- 2682,47	151,89	2694,41	- 2694,57	152,61
2658,28	- 2658,44	150,46	2670,38	- 2670,54	151,18	2682,48	- 2682,64	151,90	2694,58	- 2694,74	152,62
2658,45	- 2658,61	150,47	2670,55	- 2670,71	151,19	2682,65	- 2682,81	151,91	2694,75	- 2694,91	152,63

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

B(i)-386

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 (27 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
2694,92	- 2695,08	152,64	2707,02	- 2707,18	153,36	2719,12	- 2719,28	154,08	2731,22	- 2731,38	154,80
2695,09	- 2695,25	152,65	2707,19	- 2707,35	153,37	2719,29	- 2719,45	154,09	2731,39	- 2731,55	154,81
2695,26	- 2695,41	152,66	2707,36	- 2707,51	153,38	2719,46	- 2719,61	154,10	2731,56	- 2731,72	154,82
2695,42	- 2695,58	152,67	2707,52	- 2707,68	153,39	2719,62	- 2719,78	154,11	2731,73	- 2731,88	154,83
2695,59	- 2695,75	152,68	2707,69	- 2707,85	153,40	2719,79	- 2719,95	154,12	2731,89	- 2732,05	154,84
2695,76	- 2695,92	152,69	2707,86	- 2708,02	153,41	2719,96	- 2720,12	154,13	2732,06	- 2732,22	154,85
2695,93	- 2696,09	152,70	2708,03	- 2708,19	153,42	2720,13	- 2720,29	154,14	2732,23	- 2732,39	154,86
2696,10	- 2696,25	152,71	2708,20	- 2708,35	153,43	2720,30	- 2720,46	154,15	2732,40	- 2732,56	154,87
2696,26	- 2696,42	152,72	2708,36	- 2708,52	153,44	2720,47	- 2720,62	154,16	2732,57	- 2732,72	154,88
2696,43	- 2696,59	152,73	2708,53	- 2708,69	153,45	2720,63	- 2720,79	154,17	2732,73	- 2732,89	154,89
2696,60	- 2696,76	152,74	2708,70	- 2708,86	153,46	2720,80	- 2720,96	154,18	2732,90	- 2733,06	154,90
2696,77	- 2696,93	152,75	2708,87	- 2709,03	153,47	2720,97	- 2721,13	154,19	2733,07	- 2733,23	154,91
2696,94	- 2697,09	152,76	2709,04	- 2709,19	153,48	2721,14	- 2721,30	154,20	2733,24	- 2733,40	154,92
2697,10	- 2697,26	152,77	2709,20	- 2709,36	153,49	2721,31	- 2721,46	154,21	2733,41	- 2733,56	154,93
2697,27	- 2697,43	152,78	2709,37	- 2709,53	153,50	2721,47	- 2721,63	154,22	2733,57	- 2733,73	154,94
2697,44	- 2697,60	152,79	2709,54	- 2709,70	153,51	2721,64	- 2721,80	154,23	2733,74	- 2733,90	154,95
2697,61	- 2697,77	152,80	2709,71	- 2709,87	153,52	2721,81	- 2721,97	154,24	2733,91	- 2734,07	154,96
2697,78	- 2697,93	152,81	2709,88	- 2710,04	153,53	2721,98	- 2722,14	154,25	2734,08	- 2734,24	154,97
2697,94	- 2698,10	152,82	2710,05	- 2710,20	153,54	2722,15	- 2722,30	154,26	2734,25	- 2734,40	154,98
2698,11	- 2698,27	152,83	2710,21	- 2710,37	153,55	2722,31	- 2722,47	154,27	2734,41	- 2734,57	154,99
2698,28	- 2698,44	152,84	2710,38	- 2710,54	153,56	2722,48	- 2722,64	154,28	2734,58	- 2734,74	155,00
2698,45	- 2698,61	152,85	2710,55	- 2710,71	153,57	2722,65	- 2722,81	154,29	2734,75	- 2734,91	155,01
2698,62	- 2698,77	152,86	2710,72	- 2710,88	153,58	2722,82	- 2722,98	154,30	2734,92	- 2735,08	155,02
2698,78	- 2698,94	152,87	2710,89	- 2711,04	153,59	2722,99	- 2723,14	154,31	2735,09	- 2735,25	155,03
2698,95	- 2699,11	152,88	2711,05	- 2711,21	153,60	2723,15	- 2723,31	154,32	2735,26	- 2735,41	155,04
2699,12	- 2699,28	152,89	2711,22	- 2711,38	153,61	2723,32	- 2723,48	154,33	2735,42	- 2735,58	155,05
2699,29	- 2699,45	152,90	2711,39	- 2711,55	153,62	2723,49	- 2723,65	154,34	2735,59	- 2735,75	155,06
2699,46	- 2699,61	152,91	2711,56	- 2711,72	153,63	2723,66	- 2723,82	154,35	2735,76	- 2735,92	155,07
2699,62	- 2699,78	152,92	2711,73	- 2711,88	153,64	2723,83	- 2723,98	154,36	2735,93	- 2736,09	155,08
2699,79	- 2699,95	152,93	2711,89	- 2712,05	153,65	2723,99	- 2724,15	154,37	2736,10	- 2736,25	155,09
2699,96	- 2700,12	152,94	2712,06	- 2712,22	153,66	2724,16	- 2724,32	154,38	2736,26	- 2736,42	155,10
2700,13	- 2700,29	152,95	2712,23	- 2712,39	153,67	2724,33	- 2724,49	154,39	2736,43	- 2736,59	155,11
2700,30	- 2700,46	152,96	2712,40	- 2712,56	153,68	2724,50	- 2724,66	154,40	2736,60	- 2736,76	155,12
2700,47	- 2700,62	152,97	2712,57	- 2712,72	153,69	2724,67	- 2724,82	154,41	2736,77	- 2736,93	155,13
2700,63	- 2700,79	152,98	2712,73	- 2712,89	153,70	2724,83	- 2724,99	154,42	2736,94	- 2737,09	155,14
2700,80	- 2700,96	152,99	2712,90	- 2713,06	153,71	2725,00	- 2725,16	154,43	2737,10	- 2737,26	155,15
2700,97	- 2701,13	153,00	2713,07	- 2713,23	153,72	2725,17	- 2725,33	154,44	2737,27	- 2737,43	155,16
2701,14	- 2701,30	153,01	2713,24	- 2713,40	153,73	2725,34	- 2725,50	154,45	2737,44	- 2737,60	155,17
2701,31	- 2701,46	153,02	2713,41	- 2713,56	153,74	2725,51	- 2725,67	154,46	2737,61	- 2737,77	155,18
2701,47	- 2701,63	153,03	2713,57	- 2713,73	153,75	2725,68	- 2725,83	154,47	2737,78	- 2737,93	155,19
2701,64	- 2701,80	153,04	2713,74	- 2713,90	153,76	2725,84	- 2726,00	154,48	2737,94	- 2738,10	155,20
2701,81	- 2701,97	153,05	2713,91	- 2714,07	153,77	2726,01	- 2726,17	154,49	2738,11	- 2738,27	155,21
2701,98	- 2702,14	153,06	2714,08	- 2714,24	153,78	2726,18	- 2726,34	154,50	2738,28	- 2738,44	155,22
2702,15	- 2702,30	153,07	2714,25	- 2714,40	153,79	2726,35	- 2726,51	154,51	2738,45	- 2738,61	155,23
2702,31	- 2702,47	153,08	2714,41	- 2714,57	153,80	2726,52	- 2726,67	154,52	2738,62	- 2738,77	155,24
2702,48	- 2702,64	153,09	2714,58	- 2714,74	153,81	2726,68	- 2726,84	154,53	2738,78	- 2738,94	155,25
2702,65	- 2702,81	153,10	2714,75	- 2714,91	153,82	2726,85	- 2727,01	154,54	2738,95	- 2739,11	155,26
2702,82	- 2702,98	153,11	2714,92	- 2715,08	153,83	2727,02	- 2727,18	154,55	2739,12	- 2739,28	155,27
2702,99	- 2703,14	153,12	2715,09	- 2715,25	153,84	2727,19	- 2727,35	154,56	2739,29	- 2739,45	155,28
2703,15	- 2703,31	153,13	2715,26	- 2715,41	153,85	2727,36	- 2727,51	154,57	2739,46	- 2739,61	155,29
2703,32	- 2703,48	153,14	2715,42	- 2715,58	153,86	2727,52	- 2727,68	154,58	2739,62	- 2739,78	155,30
2703,49	- 2703,65	153,15	2715,59	- 2715,75	153,87	2727,69	- 2727,85	154,59	2739,79	- 2739,95	155,31
2703,66	- 2703,82	153,16	2715,76	- 2715,92	153,88	2727,86	- 2728,02	154,60	2739,96	- 2740,12	155,32
2703,83	- 2703,98	153,17	2715,93	- 2716,09	153,89	2728,03	- 2728,19	154,61	2740,13	- 2740,29	155,33
2703,99	- 2704,15	153,18	2716,10	- 2716,25	153,90	2728,20	- 2728,35	154,62	2740,30	- 2740,46	155,34
2704,16	- 2704,32	153,19	2716,26	- 2716,42	153,91	2728,36	- 2728,52	154,63	2740,47	- 2740,62	155,35
2704,33	- 2704,49	153,20	2716,43	- 2716,59	153,92	2728,53	- 2728,69	154,64	2740,63	- 2740,79	155,36
2704,50	- 2704,66	153,21	2716,60	- 2716,76	153,93	2728,70	- 2728,86	154,65	2740,80	- 2740,96	155,37
2704,67	- 2704,82	153,22	2716,77	- 2716,93	153,94	2728,87	- 2729,03	154,66	2740,97	- 2741,13	155,38
2704,83	- 2704,99	153,23	2716,94	- 2717,09	153,95	2729,04	- 2729,19	154,67	2741,14	- 2741,30	155,39
2705,00	- 2705,16	153,24	2717,10	- 2717,26	153,96	2729,20	- 2729,36	154,68	2741,31	- 2741,46	155,40
2705,17	- 2705,33	153,25	2717,27	- 2717,43	153,97	2729,37	- 2729,53	154,69	2741,47	- 2741,63	155,41
2705,34	- 2705,50	153,26	2717,44	- 2717,60	153,98	2729,54	- 2729,70	154,70	2741,64	- 2741,80	155,42
2705,51	- 2705,67	153,27	2717,61	- 2717,77	153,99	2729,71	- 2729,87	154,71	2741,81	- 2741,97	155,43
2705,68	- 2705,83	153,28	2717,78	- 2717,93	154,00	2729,88	- 2730,04	154,72	2741,98	- 2742,14	155,44
2705,84	- 2706,00	153,29	2717,94	- 2718,10	154,01	2730,05	- 2730,20	154,73	2742,15	- 2742,30	155,45
2706,01	- 2706,17	153,30	2718,11	- 2718,27	154,02	2730,21	- 2730,37	154,74	2742,31	- 2742,47	155,46
2706,18	- 2706,34	153,31	2718,28	- 2718,44	154,03	2730,38	- 2730,54	154,75	2742,48	- 2742,64	155,47
2706,35	- 2706,51	153,32	2718,45	- 2718,61	154,04	2730,55	- 2730,71	154,76	2742,65	- 2742,81	155,48
2706,52	- 2706,67	153,33	2718,62	- 2718,77	154,05	2730,72	- 2730,88	154,77	2742,82	- 2742,98	155,49
2706,68	- 2706,84	153,34	2718,78	- 2718,94	154,06	2730,89	- 2731,04	154,78	2742,99	- 2743,14	155,50
2706,85	- 2707,01	153,35	2718,95	- 2719,11	154,07	2731,05	- 2731,21	154,79	2743,15	- 2743,31	155,51

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

B(i)-387

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 (27 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
2743,32	- 2743,48	155,52	2755,42	- 2755,58	156,24	3032,99	- 3042,98	173,05	3752,99	- 3762,98	215,89
2743,49	- 2743,65	155,53	2755,59	- 2755,75	156,25	3042,99	- 3052,98	173,64	3762,99	- 3772,98	216,48
2743,66	- 2743,82	155,54	2755,76	- 2755,92	156,26	3052,99	- 3062,98	174,24	3772,99	- 3782,98	217,08
2743,83	- 2743,98	155,55	2755,93	- 2756,09	156,27	3062,99	- 3072,98	174,83	3782,99	- 3792,98	217,67
2743,99	- 2744,15	155,56	2756,10	- 2756,25	156,28	3072,99	- 3082,98	175,43	3792,99	- 3802,98	218,27
2744,16	- 2744,32	155,57	2756,26	- 2756,42	156,29	3082,99	- 3092,98	176,02	3802,99	- 3812,98	218,86
2744,33	- 2744,49	155,58	2756,43	- 2756,59	156,30	3092,99	- 3102,98	176,62	3812,99	- 3822,98	219,46
2744,50	- 2744,66	155,59	2756,60	- 2756,76	156,31	3102,99	- 3112,98	177,21	3822,99	- 3832,98	220,05
2744,67	- 2744,82	155,60	2756,77	- 2756,93	156,32	3112,99	- 3122,98	177,81	3832,99	- 3842,98	220,65
2744,83	- 2744,99	155,61	2756,94	- 2757,09	156,33	3122,99	- 3132,98	178,40	3842,99	- 3852,98	221,24
2745,00	- 2745,16	155,62	2757,10	- 2757,26	156,34	3132,99	- 3142,98	179,00	3852,99	- 3862,98	221,84
2745,17	- 2745,33	155,63	2757,27	- 2757,43	156,35	3142,99	- 3152,98	179,59	3862,99	- 3872,98	222,43
2745,34	- 2745,50	155,64	2757,44	- 2757,60	156,36	3152,99	- 3162,98	180,19	3872,99	- 3882,98	223,03
2745,51	- 2745,67	155,65	2757,61	- 2757,77	156,37	3162,99	- 3172,98	180,78	3882,99	- 3892,98	223,62
2745,68	- 2745,83	155,66	2757,78	- 2757,93	156,38	3172,99	- 3182,98	181,38	3892,99	- 3902,98	224,22
2745,84	- 2746,00	155,67	2757,94	- 2758,10	156,39	3182,99	- 3192,98	181,97	3902,99	- 3912,98	224,81
2746,01	- 2746,17	155,68	2758,11	- 2758,27	156,40	3192,99	- 3202,98	182,57	3912,99	- 3922,98	225,41
2746,18	- 2746,34	155,69	2758,28	- 2758,44	156,41	3202,99	- 3212,98	183,16	3922,99	- 3932,98	226,00
2746,35	- 2746,51	155,70	2758,45	- 2758,61	156,42	3212,99	- 3222,98	183,76	3932,99	- 3942,98	226,60
2746,52	- 2746,67	155,71	2758,62	- 2758,77	156,43	3222,99	- 3232,98	184,35	3942,99	- 3952,98	227,19
2746,68	- 2746,84	155,72	2758,78	- 2758,94	156,44	3232,99	- 3242,98	184,95	3952,99	- 3962,98	227,79
2746,85	- 2747,01	155,73	2758,95	- 2759,11	156,45	3242,99	- 3252,98	185,54	3962,99	- 3972,98	228,38
2747,02	- 2747,18	155,74	2759,12	- 2759,28	156,46	3252,99	- 3262,98	186,14	3972,99	- 3982,98	228,98
2747,19	- 2747,35	155,75	2759,29	- 2759,45	156,47	3262,99	- 3272,98	186,73	3982,99	- 3992,98	229,57
2747,36	- 2747,51	155,76	2759,46	- 2759,61	156,48	3272,99	- 3282,98	187,33	3992,99	- 4002,98	230,17
2747,52	- 2747,68	155,77	2759,62	- 2759,78	156,49	3282,99	- 3292,98	187,92	4002,99	- 4012,98	230,76
2747,69	- 2747,85	155,78	2759,79	- 2759,95	156,50	3292,99	- 3302,98	188,52	4012,99	- 4022,98	231,36
2747,86	- 2748,02	155,79	2759,96	- 2760,12	156,51	3302,99	- 3312,98	189,11	4022,99	- 4032,98	231,95
2748,03	- 2748,19	155,80	2760,13	- 2760,29	156,52	3312,99	- 3322,98	189,71	4032,99	- 4042,98	232,55
2748,20	- 2748,35	155,81	2760,30	- 2760,46	156,53	3322,99	- 3332,98	190,30	4042,99	- 4052,98	233,14
2748,36	- 2748,52	155,82	2760,47	- 2760,62	156,54	3332,99	- 3342,98	190,90	4052,99	- 4062,98	233,74
2748,53	- 2748,69	155,83	2760,63	- 2760,79	156,55	3342,99	- 3352,98	191,49	4062,99	- 4072,98	234,33
2748,70	- 2748,86	155,84	2760,80	- 2760,96	156,56	3352,99	- 3362,98	192,09	4072,99	- 4082,98	234,93
2748,87	- 2749,03	155,85	2760,97	- 2761,13	156,57	3362,99	- 3372,98	192,68	4082,99	- 4092,98	235,52
2749,04	- 2749,19	155,86	2761,14	- 2761,30	156,58	3372,99	- 3382,98	193,28	4092,99	- 4102,98	236,12
2749,20	- 2749,36	155,87	2761,31	- 2761,46	156,59	3382,99	- 3392,98	193,87	4102,99	- 4112,98	236,71
2749,37	- 2749,53	155,88	2761,47	- 2761,63	156,60	3392,99	- 3402,98	194,47	4112,99	- 4122,98	237,31
2749,54	- 2749,70	155,89	2761,64	- 2761,80	156,61	3402,99	- 3412,98	195,06	4122,99	- 4132,98	237,90
2749,71	- 2749,87	155,90	2761,81	- 2761,97	156,62	3412,99	- 3422,98	195,66	4132,99	- 4142,98	238,50
2749,88	- 2750,04	155,91	2761,98	- 2762,14	156,63	3422,99	- 3432,98	196,25	4142,99	- 4152,98	239,09
2750,05	- 2750,20	155,92	2762,15	- 2762,30	156,64	3432,99	- 3442,98	196,85	4152,99	- 4162,98	239,69
2750,21	- 2750,37	155,93	2762,31	- 2762,47	156,65	3442,99	- 3452,98	197,44	4162,99	- 4172,98	240,28
2750,38	- 2750,54	155,94	2762,48	- 2762,64	156,66	3452,99	- 3462,98	198,04	4172,99	- 4182,98	240,88
2750,55	- 2750,71	155,95	2762,65	- 2762,81	156,67	3462,99	- 3472,98	198,63	4182,99	- 4192,98	241,47
2750,72	- 2750,88	155,96	2762,82	- 2762,98	156,68	3472,99	- 3482,98	199,23	4192,99	- 4202,98	242,07
2750,89	- 2751,04	155,97	2762,99	- 2772,98	156,98	3482,99	- 3492,98	199,82	4202,99	- 4212,98	242,66
2751,05	- 2751,21	155,98	2772,99	- 2782,98	157,58	3492,99	- 3502,98	200,42	4212,99	- 4222,98	243,26
2751,22	- 2751,38	155,99	2782,99	- 2792,98	158,17	3502,99	- 3512,98	201,01	4222,99	- 4232,98	243,85
2751,39	- 2751,55	156,00	2792,99	- 2802,98	158,77	3512,99	- 3522,98	201,61	4232,99	- 4242,98	244,45
2751,56	- 2751,72	156,01	2802,99	- 2812,98	159,36	3522,99	- 3532,98	202,20	4242,99	- 4252,98	245,04
2751,73	- 2751,88	156,02	2812,99	- 2822,98	159,96	3532,99	- 3542,98	202,80	4252,99	- 4262,98	245,64
2751,89	- 2752,05	156,03	2822,99	- 2832,98	160,55	3542,99	- 3552,98	203,39	4262,99	- 4272,98	246,23
2752,06	- 2752,22	156,04	2832,99	- 2842,98	161,15	3552,99	- 3562,98	203,99	4272,99	- 4282,98	246,83
2752,23	- 2752,39	156,05	2842,99	- 2852,98	161,74	3562,99	- 3572,98	204,58	4282,99	- 4292,98	247,42
2752,40	- 2752,56	156,06	2852,99	- 2862,98	162,34	3572,99	- 3582,98	205,18	4292,99	- 4302,98	248,02
2752,57	- 2752,72	156,07	2862,99	- 2872,98	162,93	3582,99	- 3592,98	205,77	4302,99	- 4312,98	248,61
2752,73	- 2752,89	156,08	2872,99	- 2882,98	163,53	3592,99	- 3602,98	206,37	4312,99	- 4322,98	249,21
2752,90	- 2753,06	156,09	2882,99	- 2892,98	164,12	3602,99	- 3612,98	206,96	4322,99	- 4332,98	249,80
2753,07	- 2753,23	156,10	2892,99	- 2902,98	164,72	3612,99	- 3622,98	207,56	4332,99	- 4342,98	250,40
2753,24	- 2753,40	156,11	2902,99	- 2912,98	165,31	3622,99	- 3632,98	208,15	4342,99	- 4352,98	250,99
2753,41	- 2753,56	156,12	2912,99	- 2922,98	165,91	3632,99	- 3642,98	208,75	4352,99	- 4362,98	251,59
2753,57	- 2753,73	156,13	2922,99	- 2932,98	166,50	3642,99	- 3652,98	209,34	4362,99	- 4372,98	252,18
2753,74	- 2753,90	156,14	2932,99	- 2942,98	167,10	3652,99	- 3662,98	209,94	4372,99	- 4382,98	252,78
2753,91	- 2754,07	156,15	2942,99	- 2952,98	167,69	3662,99	- 3672,98	210,53	4382,99	- 4392,98	253,37
2754,08	- 2754,24	156,16	2952,99	- 2962,98	168,29	3672,99	- 3682,98	211,13	4392,99	- 4402,98	253,97
2754,25	- 2754,40	156,17	2962,99	- 2972,98	168,88	3682,99	- 3692,98	211,72	4402,99	- 4412,98	254,56
2754,41	- 2754,57	156,18	2972,99	- 2982,98	169,48	3692,99	- 3702,98	212,32	4412,99	- 4422,98	255,16
2754,58	- 2754,74	156,19	2982,99	- 2992,98	170,07	3702,99	- 3712,98	212,91	4422,99	- 4432,98	255,75
2754,75	- 2754,91	156,20	2992,99	- 3002,98	170,67	3712,99	- 3722,98	213,51	4432,99	- 4442,98	256,35
2754,92	- 2755,08	156,21	3002,99	- 3012,98	171,26	3722,99	- 3732,98	214,10	4442,99	- 4452,98	256,94
2755,09	- 2755,25	156,22	3012,99	- 3022,98	171,86	3732,99	- 3742,98	214,70	4452,99	- 4462,98	257,54
2755,26	- 2755,41	156,23	3022,99	- 3032,98	172,45	3742,99	- 3752,98	215,29	4462,99	- 4472,98	258,13

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

B(i)-388

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 (27 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
4472,99	- 4482,98	258,73	5192,99	- 5202,98	301,57	5912,99	- 5922,98	344,41	6632,99	- 6642,98	387,25
4482,99	- 4492,98	259,32	5202,99	- 5212,98	302,16	5922,99	- 5932,98	345,00	6642,99	- 6652,98	387,84
4492,99	- 4502,98	259,92	5212,99	- 5222,98	302,76	5932,99	- 5942,98	345,60	6652,99	- 6662,98	388,44
4502,99	- 4512,98	260,51	5222,99	- 5232,98	303,35	5942,99	- 5952,98	346,19	6662,99	- 6672,98	389,03
4512,99	- 4522,98	261,11	5232,99	- 5242,98	303,95	5952,99	- 5962,98	346,79	6672,99	- 6682,98	389,63
4522,99	- 4532,98	261,70	5242,99	- 5252,98	304,54	5962,99	- 5972,98	347,38	6682,99	- 6692,98	390,22
4532,99	- 4542,98	262,30	5252,99	- 5262,98	305,14	5972,99	- 5982,98	347,98	6692,99	- 6702,98	390,82
4542,99	- 4552,98	262,89	5262,99	- 5272,98	305,73	5982,99	- 5992,98	348,57	6702,99	- 6712,98	391,41
4552,99	- 4562,98	263,49	5272,99	- 5282,98	306,33	5992,99	- 6002,98	349,17	6712,99	- 6722,98	392,01
4562,99	- 4572,98	264,08	5282,99	- 5292,98	306,92	6002,99	- 6012,98	349,76	6722,99	- 6732,98	392,60
4572,99	- 4582,98	264,68	5292,99	- 5302,98	307,52	6012,99	- 6022,98	350,36	6732,99	- 6742,98	393,20
4582,99	- 4592,98	265,27	5302,99	- 5312,98	308,11	6022,99	- 6032,98	350,95	6742,99	- 6752,98	393,79
4592,99	- 4602,98	265,87	5312,99	- 5322,98	308,71	6032,99	- 6042,98	351,55	6752,99	- 6762,98	394,39
4602,99	- 4612,98	266,46	5322,99	- 5332,98	309,30	6042,99	- 6052,98	352,14	6762,99	- 6772,98	394,98
4612,99	- 4622,98	267,06	5332,99	- 5342,98	309,90	6052,99	- 6062,98	352,74	6772,99	- 6782,98	395,58
4622,99	- 4632,98	267,65	5342,99	- 5352,98	310,49	6062,99	- 6072,98	353,33	6782,99	- 6792,98	396,17
4632,99	- 4642,98	268,25	5352,99	- 5362,98	311,09	6072,99	- 6082,98	353,93	6792,99	- 6802,98	396,77
4642,99	- 4652,98	268,84	5362,99	- 5372,98	311,68	6082,99	- 6092,98	354,52	6802,99	- 6812,98	397,36
4652,99	- 4662,98	269,44	5372,99	- 5382,98	312,28	6092,99	- 6102,98	355,12	6812,99	- 6822,98	397,96
4662,99	- 4672,98	270,03	5382,99	- 5392,98	312,87	6102,99	- 6112,98	355,71	6822,99	- 6832,98	398,55
4672,99	- 4682,98	270,63	5392,99	- 5402,98	313,47	6112,99	- 6122,98	356,31	6832,99	- 6842,98	399,15
4682,99	- 4692,98	271,22	5402,99	- 5412,98	314,06	6122,99	- 6132,98	356,90	6842,99	- 6852,98	399,74
4692,99	- 4702,98	271,82	5412,99	- 5422,98	314,66	6132,99	- 6142,98	357,50	6852,99	- 6862,98	400,34
4702,99	- 4712,98	272,41	5422,99	- 5432,98	315,25	6142,99	- 6152,98	358,09	6862,99	- 6872,98	400,93
4712,99	- 4722,98	273,01	5432,99	- 5442,98	315,85	6152,99	- 6162,98	358,69	6872,99	- 6882,98	401,53
4722,99	- 4732,98	273,60	5442,99	- 5452,98	316,44	6162,99	- 6172,98	359,28	6882,99	- 6892,98	402,12
4732,99	- 4742,98	274,20	5452,99	- 5462,98	317,04	6172,99	- 6182,98	359,88	6892,99	- 6902,98	402,72
4742,99	- 4752,98	274,79	5462,99	- 5472,98	317,63	6182,99	- 6192,98	360,47	6902,99	- 6912,98	403,31
4752,99	- 4762,98	275,39	5472,99	- 5482,98	318,23	6192,99	- 6202,98	361,07	6912,99	- 6922,98	403,91
4762,99	- 4772,98	275,98	5482,99	- 5492,98	318,82	6202,99	- 6212,98	361,66	6922,99	- 6932,98	404,50
4772,99	- 4782,98	276,58	5492,99	- 5502,98	319,42	6212,99	- 6222,98	362,26	6932,99	- 6942,98	405,10
4782,99	- 4792,98	277,17	5502,99	- 5512,98	320,01	6222,99	- 6232,98	362,85	6942,99	- 6952,98	405,69
4792,99	- 4802,98	277,77	5512,99	- 5522,98	320,61	6232,99	- 6242,98	363,45	6952,99	- 6962,98	406,29
4802,99	- 4812,98	278,36	5522,99	- 5532,98	321,20	6242,99	- 6252,98	364,04	6962,99	- 6972,98	406,88
4812,99	- 4822,98	278,96	5532,99	- 5542,98	321,80	6252,99	- 6262,98	364,64	6972,99	- 6982,98	407,48
4822,99	- 4832,98	279,55	5542,99	- 5552,98	322,39	6262,99	- 6272,98	365,23	6982,99	- 6992,98	408,07
4832,99	- 4842,98	280,15	5552,99	- 5562,98	322,99	6272,99	- 6282,98	365,83	6992,99	- 7002,98	408,67
4842,99	- 4852,98	280,74	5562,99	- 5572,98	323,58	6282,99	- 6292,98	366,42	7002,99	- 7012,98	409,26
4852,99	- 4862,98	281,34	5572,99	- 5582,98	324,18	6292,99	- 6302,98	367,02	7012,99	- 7022,98	409,86
4862,99	- 4872,98	281,93	5582,99	- 5592,98	324,77	6302,99	- 6312,98	367,61	7022,99	- 7032,98	410,45
4872,99	- 4882,98	282,53	5592,99	- 5602,98	325,37	6312,99	- 6322,98	368,21	7032,99	- 7042,98	411,05
4882,99	- 4892,98	283,12	5602,99	- 5612,98	325,96	6322,99	- 6332,98	368,80	7042,99	- 7052,98	411,64
4892,99	- 4902,98	283,72	5612,99	- 5622,98	326,56	6332,99	- 6342,98	369,40	7052,99	- 7062,98	412,24
4902,99	- 4912,98	284,31	5622,99	- 5632,98	327,15	6342,99	- 6352,98	369,99	7062,99	- 7072,98	412,83
4912,99	- 4922,98	284,91	5632,99	- 5642,98	327,75	6352,99	- 6362,98	370,59	7072,99	- 7082,98	413,43
4922,99	- 4932,98	285,50	5642,99	- 5652,98	328,34	6362,99	- 6372,98	371,18	7082,99	- 7092,98	414,02
4932,99	- 4942,98	286,10	5652,99	- 5662,98	328,94	6372,99	- 6382,98	371,78	7092,99	- 7102,98	414,62
4942,99	- 4952,98	286,69	5662,99	- 5672,98	329,53	6382,99	- 6392,98	372,37	7102,99	- 7112,98	415,21
4952,99	- 4962,98	287,29	5672,99	- 5682,98	330,13	6392,99	- 6402,98	372,97	7112,99	- 7122,98	415,81
4962,99	- 4972,98	287,88	5682,99	- 5692,98	330,72	6402,99	- 6412,98	373,56	7122,99	- 7132,98	416,40
4972,99	- 4982,98	288,48	5692,99	- 5702,98	331,32	6412,99	- 6422,98	374,16	7132,99	- 7142,98	417,00
4982,99	- 4992,98	289,07	5702,99	- 5712,98	331,91	6422,99	- 6432,98	374,75	7142,99	- 7152,98	417,59
4992,99	- 5002,98	289,67	5712,99	- 5722,98	332,51	6432,99	- 6442,98	375,35	7152,99	- 7162,98	418,19
5002,99	- 5012,98	290,26	5722,99	- 5732,98	333,10	6442,99	- 6452,98	375,94	7162,99	- 7172,98	418,78
5012,99	- 5022,98	290,86	5732,99	- 5742,98	333,70	6452,99	- 6462,98	376,54	7172,99	- 7182,98	419,38
5022,99	- 5032,98	291,45	5742,99	- 5752,98	334,29	6462,99	- 6472,98	377,13	7182,99	- 7192,98	419,97
5032,99	- 5042,98	292,05	5752,99	- 5762,98	334,89	6472,99	- 6482,98	377,73	7192,99	- 7202,98	420,57
5042,99	- 5052,98	292,64	5762,99	- 5772,98	335,48	6482,99	- 6492,98	378,32	7202,99	- 7212,98	421,16
5052,99	- 5062,98	293,24	5772,99	- 5782,98	336,08	6492,99	- 6502,98	378,92	7212,99	- 7222,98	421,76
5062,99	- 5072,98	293,83	5782,99	- 5792,98	336,67	6502,99	- 6512,98	379,51	7222,99	- 7232,98	422,35
5072,99	- 5082,98	294,43	5792,99	- 5802,98	337,27	6512,99	- 6522,98	380,11	7232,99	- 7242,98	422,95
5082,99	- 5092,98	295,02	5802,99	- 5812,98	337,86	6522,99	- 6532,98	380,70	7242,99	- 7252,98	423,54
5092,99	- 5102,98	295,62	5812,99	- 5822,98	338,46	6532,99	- 6542,98	381,30	7252,99	- 7262,98	424,14
5102,99	- 5112,98	296,21	5822,99	- 5832,98	339,05	6542,99	- 6552,98	381,89	7262,99	- 7272,98	424,73
5112,99	- 5122,98	296,81	5832,99	- 5842,98	339,65	6552,99	- 6562,98	382,49	7272,99	- 7282,98	425,33
5122,99	- 5132,98	297,40	5842,99	- 5852,98	340,24	6562,99	- 6572,98	383,08	7282,99	- 7292,98	425,92
5132,99	- 5142,98	298,00	5852,99	- 5862,98	340,84	6572,99	- 6582,98	383,68	7292,99	- 7302,98	426,52
5142,99	- 5152,98	298,59	5862,99	- 5872,98	341,43	6582,99	- 6592,98	384,27	7302,99	- 7312,98	427,11
5152,99	- 5162,98	299,19	5872,99	- 5882,98	342,03	6592,99	- 6602,98	384,87	7312,99	- 7322,98	427,71
5162,99	- 5172,98	299,78	5882,99	- 5892,98	342,62	6602,99	- 6612,98	385,46	7322,99	- 7332,98	428,30
5172,99	- 5182,98	300,38	5892,99	- 5902,98	343,22	6612,99	- 6622,98	386,06	7332,99	- 7342,98	428,90
5182,99	- 5192,98	300,97	5902,99	- 5912,98	343,81	6622,99	- 6632,98	386,65	7342,99	- 7352,98	429,49

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

B(i)-389

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 (27 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		
7352,99	-	7362,98	430,09	8072,99	-	8082,98	472,93	8792,99	-	8802,98	515,77	9512,99	-	9522,98	558,61
7362,99	-	7372,98	430,68	8082,99	-	8092,98	473,52	8802,99	-	8812,98	516,36	9522,99	-	9532,98	559,20
7372,99	-	7382,98	431,28	8092,99	-	8102,98	474,12	8812,99	-	8822,98	516,96	9532,99	-	9542,98	559,80
7382,99	-	7392,98	431,87	8102,99	-	8112,98	474,71	8822,99	-	8832,98	517,55	9542,99	-	9552,98	560,39
7392,99	-	7402,98	432,47	8112,99	-	8122,98	475,31	8832,99	-	8842,98	518,15	9552,99	-	9562,98	560,99
7402,99	-	7412,98	433,06	8122,99	-	8132,98	475,90	8842,99	-	8852,98	518,74	9562,99	-	9572,98	561,58
7412,99	-	7422,98	433,66	8132,99	-	8142,98	476,50	8852,99	-	8862,98	519,34	9572,99	-	9582,98	562,18
7422,99	-	7432,98	434,25	8142,99	-	8152,98	477,09	8862,99	-	8872,98	519,93	9582,99	-	9592,98	562,77
7432,99	-	7442,98	434,85	8152,99	-	8162,98	477,69	8872,99	-	8882,98	520,53	9592,99	-	9602,98	563,37
7442,99	-	7452,98	435,44	8162,99	-	8172,98	478,28	8882,99	-	8892,98	521,12	9602,99	-	9612,98	563,96
7452,99	-	7462,98	436,04	8172,99	-	8182,98	478,88	8892,99	-	8902,98	521,72	9612,99	-	9622,98	564,56
7462,99	-	7472,98	436,63	8182,99	-	8192,98	479,47	8902,99	-	8912,98	522,31	9622,99	-	9632,98	565,15
7472,99	-	7482,98	437,23	8192,99	-	8202,98	480,07	8912,99	-	8922,98	522,91	9632,99	-	9642,98	565,75
7482,99	-	7492,98	437,82	8202,99	-	8212,98	480,66	8922,99	-	8932,98	523,50	9642,99	-	9652,98	566,34
7492,99	-	7502,98	438,42	8212,99	-	8222,98	481,26	8932,99	-	8942,98	524,10	9652,99	-	9662,98	566,94
7502,99	-	7512,98	439,01	8222,99	-	8232,98	481,85	8942,99	-	8952,98	524,69	9662,99	-	9672,98	567,53
7512,99	-	7522,98	439,61	8232,99	-	8242,98	482,45	8952,99	-	8962,98	525,29	9672,99	-	9682,98	568,13
7522,99	-	7532,98	440,20	8242,99	-	8252,98	483,04	8962,99	-	8972,98	525,88	9682,99	-	9692,98	568,72
7532,99	-	7542,98	440,80	8252,99	-	8262,98	483,64	8972,99	-	8982,98	526,48	9692,99	-	9702,98	569,32
7542,99	-	7552,98	441,39	8262,99	-	8272,98	484,23	8982,99	-	8992,98	527,07	9702,99	-	9712,98	569,91
7552,99	-	7562,98	441,99	8272,99	-	8282,98	484,83	8992,99	-	9002,98	527,67	9712,99	-	9722,98	570,51
7562,99	-	7572,98	442,58	8282,99	-	8292,98	485,42	9002,99	-	9012,98	528,26	9722,99	-	9732,98	571,10
7572,99	-	7582,98	443,18	8292,99	-	8302,98	486,02	9012,99	-	9022,98	528,86	9732,99	-	9742,98	571,70
7582,99	-	7592,98	443,77	8302,99	-	8312,98	486,61	9022,99	-	9032,98	529,45	9742,99	-	9752,98	572,29
7592,99	-	7602,98	444,37	8312,99	-	8322,98	487,21	9032,99	-	9042,98	530,05	9752,99	-	9762,98	572,89
7602,99	-	7612,98	444,96	8322,99	-	8332,98	487,80	9042,99	-	9052,98	530,64	9762,99	-	9772,98	573,48
7612,99	-	7622,98	445,56	8332,99	-	8342,98	488,40	9052,99	-	9062,98	531,24	9772,99	-	9782,98	574,08
7622,99	-	7632,98	446,15	8342,99	-	8352,98	488,99	9062,99	-	9072,98	531,83	9782,99	-	9792,98	574,67
7632,99	-	7642,98	446,75	8352,99	-	8362,98	489,59	9072,99	-	9082,98	532,43	9792,99	-	9802,98	575,27
7642,99	-	7652,98	447,34	8362,99	-	8372,98	490,18	9082,99	-	9092,98	533,02	9802,99	-	9812,98	575,86
7652,99	-	7662,98	447,94	8372,99	-	8382,98	490,78	9092,99	-	9102,98	533,62	9812,99	-	9822,98	576,46
7662,99	-	7672,98	448,53	8382,99	-	8392,98	491,37	9102,99	-	9112,98	534,21	9822,99	-	9832,98	577,05
7672,99	-	7682,98	449,13	8392,99	-	8402,98	491,97	9112,99	-	9122,98	534,81	9832,99	-	9842,98	577,65
7682,99	-	7692,98	449,72	8402,99	-	8412,98	492,56	9122,99	-	9132,98	535,40	9842,99	-	9852,98	578,24
7692,99	-	7702,98	450,32	8412,99	-	8422,98	493,16	9132,99	-	9142,98	536,00	9852,99	-	9862,98	578,84
7702,99	-	7712,98	450,91	8422,99	-	8432,98	493,75	9142,99	-	9152,98	536,59	9862,99	-	9872,98	579,43
7712,99	-	7722,98	451,51	8432,99	-	8442,98	494,35	9152,99	-	9162,98	537,19	9872,99	-	9882,98	580,03
7722,99	-	7732,98	452,10	8442,99	-	8452,98	494,94	9162,99	-	9172,98	537,78	9882,99	-	9892,98	580,62
7732,99	-	7742,98	452,70	8452,99	-	8462,98	495,54	9172,99	-	9182,98	538,38	9892,99	-	9902,98	581,22
7742,99	-	7752,98	453,29	8462,99	-	8472,98	496,13	9182,99	-	9192,98	538,97	9902,99	-	9912,98	581,81
7752,99	-	7762,98	453,89	8472,99	-	8482,98	496,73	9192,99	-	9202,98	539,57	9912,99	-	9922,98	582,41
7762,99	-	7772,98	454,48	8482,99	-	8492,98	497,32	9202,99	-	9212,98	540,16	9922,99	-	9932,98	583,00
7772,99	-	7782,98	455,08	8492,99	-	8502,98	497,92	9212,99	-	9222,98	540,76	9932,99	-	9942,98	583,60
7782,99	-	7792,98	455,67	8502,99	-	8512,98	498,51	9222,99	-	9232,98	541,35	9942,99	-	9952,98	584,19
7792,99	-	7802,98	456,27	8512,99	-	8522,98	499,11	9232,99	-	9242,98	541,95	9952,99	-	9962,98	584,79
7802,99	-	7812,98	456,86	8522,99	-	8532,98	499,70	9242,99	-	9252,98	542,54	9962,99	-	9972,98	585,38
7812,99	-	7822,98	457,46	8532,99	-	8542,98	500,30	9252,99	-	9262,98	543,14	9972,99	-	9982,98	585,98
7822,99	-	7832,98	458,05	8542,99	-	8552,98	500,89	9262,99	-	9272,98	543,73	9982,99	-	9992,98	586,57
7832,99	-	7842,98	458,65	8552,99	-	8562,98	501,49	9272,99	-	9282,98	544,33	9992,99	-	10002,98	587,17
7842,99	-	7852,98	459,24	8562,99	-	8572,98	502,08	9282,99	-	9292,98	544,92	10002,99	-	10012,98	587,76
7852,99	-	7862,98	459,84	8572,99	-	8582,98	502,68	9292,99	-	9302,98	545,52	10012,99	-	10022,98	588,36
7862,99	-	7872,98	460,43	8582,99	-	8592,98	503,27	9302,99	-	9312,98	546,11	10022,99	-	10032,98	588,95
7872,99	-	7882,98	461,03	8592,99	-	8602,98	503,87	9312,99	-	9322,98	546,71	10032,99	-	10042,98	589,55
7882,99	-	7892,98	461,62	8602,99	-	8612,98	504,46	9322,99	-	9332,98	547,30	10042,99	-	10052,98	590,14
7892,99	-	7902,98	462,22	8612,99	-	8622,98	505,06	9332,99	-	9342,98	547,90	10052,99	-	10062,98	590,74
7902,99	-	7912,98	462,81	8622,99	-	8632,98	505,65	9342,99	-	9352,98	548,49	10062,99	-	10072,98	591,33
7912,99	-	7922,98	463,41	8632,99	-	8642,98	506,25	9352,99	-	9362,98	549,09	10072,99	-	10082,98	591,93
7922,99	-	7932,98	464,00	8642,99	-	8652,98	506,84	9362,99	-	9372,98	549,68	10082,99	-	10092,98	592,52
7932,99	-	7942,98	464,60	8652,99	-	8662,98	507,44	9372,99	-	9382,98	550,28	10092,99	-	10102,98	593,12
7942,99	-	7952,98	465,19	8662,99	-	8672,98	508,03	9382,99	-	9392,98	550,87	10102,99	-	10112,98	593,71
7952,99	-	7962,98	465,79	8672,99	-	8682,98	508,63	9392,99	-	9402,98	551,47	10112,99	-	10122,98	594,31
7962,99	-	7972,98	466,38	8682,99	-	8692,98	509,22	9402,99	-	9412,98	552,06	10122,99	-	10132,98	594,90
7972,99	-	7982,98	466,98	8692,99	-	8702,98	509,82	9412,99	-	9422,98	552,66	10132,99	-	10142,98	595,50
7982,99	-	7992,98	467,57	8702,99	-	8712,98	510,41	9422,99	-	9432,98	553,25	10142,99	-	10152,98	596,09
7992,99	-	8002,98	468,17	8712,99	-	8722,98	511,01	9432,99	-	9442,98	553,85	10152,99	-	10162,98	596,69
8002,99	-	8012,98	468,76	8722,99	-	8732,98	511,60	9442,99	-	9452,98	554,44	10162,99	-	10172,98	597,28
8012,99	-	8022,98	469,36	8732,99	-	8742,98	512,20	9452,99	-	9462,98	555,04	10172,99	-	10182,98	597,88
8022,99	-	8032,98	469,95	8742,99	-	8752,98	512,79	9462,99	-	9472,98	555,63	10182,99	-	10192,98	598,47
8032,99	-	8042,98	470,55	8752,99	-	8762,98	513,39	9472,99	-	9482,98	556,23	10192,99	-	10202,98	599,07
8042,99	-	8052,98	471,14	8762,99	-	8772,98	513,98	9482,99	-	9492,98	556,82	10202,99	-	10212,98	599,66
8052,99	-	8062,98	471,74	8772,99	-	8782,98	514,58	9492,99	-	9502,98	557,42	10212,99	-	10222,98	600,26
8062,99	-	8072,98	472,33	8782,99	-	8792,98	515,17	9502,99	-	9512,98	558,01	10222,99	-	10232,98 (1)	600,85

La cotisation maximale de l'employé au RPC pour l'année 2