

**Cotisations au Régime de pensions du Canada  
Hebdomadaire (52 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						
.00	-	67,30	.00	79,32	-	79,48	.72	91,42	-	91,58	1,44	103,52	-	103,68	2,16
67,31	-	67,55	.01	79,49	-	79,65	.73	91,59	-	91,75	1,45	103,69	-	103,85	2,17
67,56	-	67,72	.02	79,66	-	79,82	.74	91,76	-	91,92	1,46	103,86	-	104,02	2,18
67,73	-	67,88	.03	79,83	-	79,98	.75	91,93	-	92,08	1,47	104,03	-	104,19	2,19
67,89	-	68,05	.04	79,99	-	80,15	.76	92,09	-	92,25	1,48	104,20	-	104,35	2,20
68,06	-	68,22	.05	80,16	-	80,32	.77	92,26	-	92,42	1,49	104,36	-	104,52	2,21
68,23	-	68,39	.06	80,33	-	80,49	.78	92,43	-	92,59	1,50	104,53	-	104,69	2,22
68,40	-	68,56	.07	80,50	-	80,66	.79	92,60	-	92,76	1,51	104,70	-	104,86	2,23
68,57	-	68,72	.08	80,67	-	80,82	.80	92,77	-	92,93	1,52	104,87	-	105,03	2,24
68,73	-	68,89	.09	80,83	-	80,99	.81	92,94	-	93,09	1,53	105,04	-	105,19	2,25
68,90	-	69,06	.10	81,00	-	81,16	.82	93,10	-	93,26	1,54	105,20	-	105,36	2,26
69,07	-	69,23	.11	81,17	-	81,33	.83	93,27	-	93,43	1,55	105,37	-	105,53	2,27
69,24	-	69,40	.12	81,34	-	81,50	.84	93,44	-	93,60	1,56	105,54	-	105,70	2,28
69,41	-	69,56	.13	81,51	-	81,66	.85	93,61	-	93,77	1,57	105,71	-	105,87	2,29
69,57	-	69,73	.14	81,67	-	81,83	.86	93,78	-	93,93	1,58	105,88	-	106,03	2,30
69,74	-	69,90	.15	81,84	-	82,00	.87	93,94	-	94,10	1,59	106,04	-	106,20	2,31
69,91	-	70,07	.16	82,01	-	82,17	.88	94,11	-	94,27	1,60	106,21	-	106,37	2,32
70,08	-	70,24	.17	82,18	-	82,34	.89	94,28	-	94,44	1,61	106,38	-	106,54	2,33
70,25	-	70,40	.18	82,35	-	82,50	.90	94,45	-	94,61	1,62	106,55	-	106,71	2,34
70,41	-	70,57	.19	82,51	-	82,67	.91	94,62	-	94,77	1,63	106,72	-	106,87	2,35
70,58	-	70,74	.20	82,68	-	82,84	.92	94,78	-	94,94	1,64	106,88	-	107,04	2,36
70,75	-	70,91	.21	82,85	-	83,01	.93	94,95	-	95,11	1,65	107,05	-	107,21	2,37
70,92	-	71,08	.22	83,02	-	83,18	.94	95,12	-	95,28	1,66	107,22	-	107,38	2,38
71,09	-	71,24	.23	83,19	-	83,35	.95	95,29	-	95,45	1,67	107,39	-	107,55	2,39
71,25	-	71,41	.24	83,36	-	83,51	.96	95,46	-	95,61	1,68	107,56	-	107,72	2,40
71,42	-	71,58	.25	83,52	-	83,68	.97	95,62	-	95,78	1,69	107,73	-	107,88	2,41
71,59	-	71,75	.26	83,69	-	83,85	.98	95,79	-	95,95	1,70	107,89	-	108,05	2,42
71,76	-	71,92	.27	83,86	-	84,02	.99	95,96	-	96,12	1,71	108,06	-	108,22	2,43
71,93	-	72,08	.28	84,03	-	84,19	1,00	96,13	-	96,29	1,72	108,23	-	108,39	2,44
72,09	-	72,25	.29	84,20	-	84,35	1,01	96,30	-	96,45	1,73	108,40	-	108,56	2,45
72,26	-	72,42	.30	84,36	-	84,52	1,02	96,46	-	96,62	1,74	108,57	-	108,72	2,46
72,43	-	72,59	.31	84,53	-	84,69	1,03	96,63	-	96,79	1,75	108,73	-	108,89	2,47
72,60	-	72,76	.32	84,70	-	84,86	1,04	96,80	-	96,96	1,76	108,90	-	109,06	2,48
72,77	-	72,93	.33	84,87	-	85,03	1,05	96,97	-	97,13	1,77	109,07	-	109,23	2,49
72,94	-	73,09	.34	85,04	-	85,19	1,06	97,14	-	97,29	1,78	109,24	-	109,40	2,50
73,10	-	73,26	.35	85,20	-	85,36	1,07	97,30	-	97,46	1,79	109,41	-	109,56	2,51
73,27	-	73,43	.36	85,37	-	85,53	1,08	97,47	-	97,63	1,80	109,57	-	109,73	2,52
73,44	-	73,60	.37	85,54	-	85,70	1,09	97,64	-	97,80	1,81	109,74	-	109,90	2,53
73,61	-	73,77	.38	85,71	-	85,87	1,10	97,81	-	97,97	1,82	109,91	-	110,07	2,54
73,78	-	73,93	.39	85,88	-	86,03	1,11	97,98	-	98,14	1,83	110,08	-	110,24	2,55
73,94	-	74,10	.40	86,04	-	86,20	1,12	98,15	-	98,30	1,84	110,25	-	110,40	2,56
74,11	-	74,27	.41	86,21	-	86,37	1,13	98,31	-	98,47	1,85	110,41	-	110,57	2,57
74,28	-	74,44	.42	86,38	-	86,54	1,14	98,48	-	98,64	1,86	110,58	-	110,74	2,58
74,45	-	74,61	.43	86,55	-	86,71	1,15	98,65	-	98,81	1,87	110,75	-	110,91	2,59
74,62	-	74,77	.44	86,72	-	86,87	1,16	98,82	-	98,98	1,88	110,92	-	111,08	2,60
74,78	-	74,94	.45	86,88	-	87,04	1,17	98,99	-	99,14	1,89	111,09	-	111,24	2,61
74,95	-	75,11	.46	87,05	-	87,21	1,18	99,15	-	99,31	1,90	111,25	-	111,41	2,62
75,12	-	75,28	.47	87,22	-	87,38	1,19	99,32	-	99,48	1,91	111,42	-	111,58	2,63
75,29	-	75,45	.48	87,39	-	87,55	1,20	99,49	-	99,65	1,92	111,59	-	111,75	2,64
75,46	-	75,61	.49	87,56	-	87,72	1,21	99,66	-	99,82	1,93	111,76	-	111,92	2,65
75,62	-	75,78	.50	87,73	-	87,88	1,22	99,83	-	99,98	1,94	111,93	-	112,08	2,66
75,79	-	75,95	.51	87,89	-	88,05	1,23	99,99	-	100,15	1,95	112,09	-	112,25	2,67
75,96	-	76,12	.52	88,06	-	88,22	1,24	100,16	-	100,32	1,96	112,26	-	112,42	2,68
76,13	-	76,29	.53	88,23	-	88,39	1,25	100,33	-	100,49	1,97	112,43	-	112,59	2,69
76,30	-	76,45	.54	88,40	-	88,56	1,26	100,50	-	100,66	1,98	112,60	-	112,76	2,70
76,46	-	76,62	.55	88,57	-	88,72	1,27	100,67	-	100,82	1,99	112,77	-	112,93	2,71
76,63	-	76,79	.56	88,73	-	88,89	1,28	100,83	-	100,99	2,00	112,94	-	113,09	2,72
76,80	-	76,96	.57	88,90	-	89,06	1,29	101,00	-	101,16	2,01	113,10	-	113,26	2,73
76,97	-	77,13	.58	89,07	-	89,23	1,30	101,17	-	101,33	2,02	113,27	-	113,43	2,74
77,14	-	77,29	.59	89,24	-	89,40	1,31	101,34	-	101,50	2,03	113,44	-	113,60	2,75
77,30	-	77,46	.60	89,41	-	89,56	1,32	101,51	-	101,66	2,04	113,61	-	113,77	2,76
77,47	-	77,63	.61	89,57	-	89,73	1,33	101,67	-	101,83	2,05	113,78	-	113,93	2,77
77,64	-	77,80	.62	89,74	-	89,90	1,34	101,84	-	102,00	2,06	113,94	-	114,10	2,78
77,81	-	77,97	.63	89,91	-	90,07	1,35	102,01	-	102,17	2,07	114,11	-	114,27	2,79
77,98	-	78,14	.64	90,08	-	90,24	1,36	102,18	-	102,34	2,08	114,28	-	114,44	2,80
78,15	-	78,30	.65	90,25	-	90,40	1,37	102,35	-	102,50	2,09	114,45	-	114,61	2,81
78,31	-	78,47	.66	90,41	-	90,57	1,38	102,51	-	102,67	2,10	114,62	-	114,77	2,82
78,48	-	78,64	.67	90,58	-	90,74	1,39	102,68	-	102,84	2,11	114,78	-	114,94	2,83
78,65	-	78,81	.68	90,75	-	90,91	1,40	102,85	-	103,01	2,12	114,95	-	115,11	2,84
78,82	-	78,98	.69	90,92	-	91,08	1,41	103,02	-	103,18	2,13	115,12	-	115,28	2,85
78,99	-	79,14	.70	91,09	-	91,24	1,42	103,19	-	103,35	2,14	115,29	-	115,45	2,86
79,15	-	79,31	.71	91,25	-	91,41	1,43	103,36	-	103,51	2,15	115,46	-	115,61	2,87

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

B(i)-1

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  
Hebdomadaire (52 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		
115,62	-	115,78	2,88	127,73	-	127,88	3,60	139,83	-	139,98	4,32	151,93	-	152,08	5,04
115,79	-	115,95	2,89	127,89	-	128,05	3,61	139,99	-	140,15	4,33	152,09	-	152,25	5,05
115,96	-	116,12	2,90	128,06	-	128,22	3,62	140,16	-	140,32	4,34	152,26	-	152,42	5,06
116,13	-	116,29	2,91	128,23	-	128,39	3,63	140,33	-	140,49	4,35	152,43	-	152,59	5,07
116,30	-	116,45	2,92	128,40	-	128,56	3,64	140,50	-	140,66	4,36	152,60	-	152,76	5,08
116,46	-	116,62	2,93	128,57	-	128,72	3,65	140,67	-	140,82	4,37	152,77	-	152,93	5,09
116,63	-	116,79	2,94	128,73	-	128,89	3,66	140,83	-	140,99	4,38	152,94	-	153,09	5,10
116,80	-	116,96	2,95	128,90	-	129,06	3,67	141,00	-	141,16	4,39	153,10	-	153,26	5,11
116,97	-	117,13	2,96	129,07	-	129,23	3,68	141,17	-	141,33	4,40	153,27	-	153,43	5,12
117,14	-	117,29	2,97	129,24	-	129,40	3,69	141,34	-	141,50	4,41	153,44	-	153,60	5,13
117,30	-	117,46	2,98	129,41	-	129,56	3,70	141,51	-	141,66	4,42	153,61	-	153,77	5,14
117,47	-	117,63	2,99	129,57	-	129,73	3,71	141,67	-	141,83	4,43	153,78	-	153,93	5,15
117,64	-	117,80	3,00	129,74	-	129,90	3,72	141,84	-	142,00	4,44	153,94	-	154,10	5,16
117,81	-	117,97	3,01	129,91	-	130,07	3,73	142,01	-	142,17	4,45	154,11	-	154,27	5,17
117,98	-	118,14	3,02	130,08	-	130,24	3,74	142,18	-	142,34	4,46	154,28	-	154,44	5,18
118,15	-	118,30	3,03	130,25	-	130,40	3,75	142,35	-	142,50	4,47	154,45	-	154,61	5,19
118,31	-	118,47	3,04	130,41	-	130,57	3,76	142,51	-	142,67	4,48	154,62	-	154,77	5,20
118,48	-	118,64	3,05	130,58	-	130,74	3,77	142,68	-	142,84	4,49	154,78	-	154,94	5,21
118,65	-	118,81	3,06	130,75	-	130,91	3,78	142,85	-	143,01	4,50	154,95	-	155,11	5,22
118,82	-	118,98	3,07	130,92	-	131,08	3,79	143,02	-	143,18	4,51	155,12	-	155,28	5,23
118,99	-	119,14	3,08	131,09	-	131,24	3,80	143,19	-	143,35	4,52	155,29	-	155,45	5,24
119,15	-	119,31	3,09	131,25	-	131,41	3,81	143,36	-	143,51	4,53	155,46	-	155,61	5,25
119,32	-	119,48	3,10	131,42	-	131,58	3,82	143,52	-	143,68	4,54	155,62	-	155,78	5,26
119,49	-	119,65	3,11	131,59	-	131,75	3,83	143,69	-	143,85	4,55	155,79	-	155,95	5,27
119,66	-	119,82	3,12	131,76	-	131,92	3,84	143,86	-	144,02	4,56	155,96	-	156,12	5,28
119,83	-	119,98	3,13	131,93	-	132,08	3,85	144,03	-	144,19	4,57	156,13	-	156,29	5,29
119,99	-	120,15	3,14	132,09	-	132,25	3,86	144,20	-	144,35	4,58	156,30	-	156,45	5,30
120,16	-	120,32	3,15	132,26	-	132,42	3,87	144,36	-	144,52	4,59	156,46	-	156,62	5,31
120,33	-	120,49	3,16	132,43	-	132,59	3,88	144,53	-	144,69	4,60	156,63	-	156,79	5,32
120,50	-	120,66	3,17	132,60	-	132,76	3,89	144,70	-	144,86	4,61	156,80	-	156,96	5,33
120,67	-	120,82	3,18	132,77	-	132,93	3,90	144,87	-	145,03	4,62	156,97	-	157,13	5,34
120,83	-	120,99	3,19	132,94	-	133,09	3,91	145,04	-	145,19	4,63	157,14	-	157,29	5,35
121,00	-	121,16	3,20	133,10	-	133,26	3,92	145,20	-	145,36	4,64	157,30	-	157,46	5,36
121,17	-	121,33	3,21	133,27	-	133,43	3,93	145,37	-	145,53	4,65	157,47	-	157,63	5,37
121,34	-	121,50	3,22	133,44	-	133,60	3,94	145,54	-	145,70	4,66	157,64	-	157,80	5,38
121,51	-	121,66	3,23	133,61	-	133,77	3,95	145,71	-	145,87	4,67	157,81	-	157,97	5,39
121,67	-	121,83	3,24	133,78	-	133,93	3,96	145,88	-	146,03	4,68	157,98	-	158,14	5,40
121,84	-	122,00	3,25	133,94	-	134,10	3,97	146,04	-	146,20	4,69	158,15	-	158,30	5,41
122,01	-	122,17	3,26	134,11	-	134,27	3,98	146,21	-	146,37	4,70	158,31	-	158,47	5,42
122,18	-	122,34	3,27	134,28	-	134,44	3,99	146,38	-	146,54	4,71	158,48	-	158,64	5,43
122,35	-	122,50	3,28	134,45	-	134,61	4,00	146,55	-	146,71	4,72	158,65	-	158,81	5,44
122,51	-	122,67	3,29	134,62	-	134,77	4,01	146,72	-	146,87	4,73	158,82	-	158,98	5,45
122,68	-	122,84	3,30	134,78	-	134,94	4,02	146,88	-	147,04	4,74	158,99	-	159,14	5,46
122,85	-	123,01	3,31	134,95	-	135,11	4,03	147,05	-	147,21	4,75	159,15	-	159,31	5,47
123,02	-	123,18	3,32	135,12	-	135,28	4,04	147,22	-	147,38	4,76	159,32	-	159,48	5,48
123,19	-	123,35	3,33	135,29	-	135,45	4,05	147,39	-	147,55	4,77	159,49	-	159,65	5,49
123,36	-	123,51	3,34	135,46	-	135,61	4,06	147,56	-	147,72	4,78	159,66	-	159,82	5,50
123,52	-	123,68	3,35	135,62	-	135,78	4,07	147,73	-	147,88	4,79	159,83	-	159,98	5,51
123,69	-	123,85	3,36	135,79	-	135,95	4,08	147,89	-	148,05	4,80	159,99	-	160,15	5,52
123,86	-	124,02	3,37	135,96	-	136,12	4,09	148,06	-	148,22	4,81	160,16	-	160,32	5,53
124,03	-	124,19	3,38	136,13	-	136,29	4,10	148,23	-	148,39	4,82	160,33	-	160,49	5,54
124,20	-	124,35	3,39	136,30	-	136,45	4,11	148,40	-	148,56	4,83	160,50	-	160,66	5,55
124,36	-	124,52	3,40	136,46	-	136,62	4,12	148,57	-	148,72	4,84	160,67	-	160,82	5,56
124,53	-	124,69	3,41	136,63	-	136,79	4,13	148,73	-	148,89	4,85	160,83	-	160,99	5,57
124,70	-	124,86	3,42	136,80	-	136,96	4,14	148,90	-	149,06	4,86	161,00	-	161,16	5,58
124,87	-	125,03	3,43	136,97	-	137,13	4,15	149,07	-	149,23	4,87	161,17	-	161,33	5,59
125,04	-	125,19	3,44	137,14	-	137,29	4,16	149,24	-	149,40	4,88	161,34	-	161,50	5,60
125,20	-	125,36	3,45	137,30	-	137,46	4,17	149,41	-	149,56	4,89	161,51	-	161,66	5,61
125,37	-	125,53	3,46	137,47	-	137,63	4,18	149,57	-	149,73	4,90	161,67	-	161,83	5,62
125,54	-	125,70	3,47	137,64	-	137,80	4,19	149,74	-	149,90	4,91	161,84	-	162,00	5,63
125,71	-	125,87	3,48	137,81	-	137,97	4,20	149,91	-	150,07	4,92	162,01	-	162,17	5,64
125,88	-	126,03	3,49	137,98	-	138,14	4,21	150,08	-	150,24	4,93	162,18	-	162,34	5,65
126,04	-	126,20	3,50	138,15	-	138,30	4,22	150,25	-	150,40	4,94	162,35	-	162,50	5,66
126,21	-	126,37	3,51	138,31	-	138,47	4,23	150,41	-	150,57	4,95	162,51	-	162,67	5,67
126,38	-	126,54	3,52	138,48	-	138,64	4,24	150,58	-	150,74	4,96	162,68	-	162,84	5,68
126,55	-	126,71	3,53	138,65	-	138,81	4,25	150,75	-	150,91	4,97	162,85	-	163,01	5,69
126,72	-	126,87	3,54	138,82	-	138,98	4,26	150,92	-	151,08	4,98	163,02	-	163,18	5,70
126,88	-	127,04	3,55	138,99	-	139,14	4,27	151,09	-	151,24	4,99	163,19	-	163,35	5,71
127,05	-	127,21	3,56	139,15	-	139,31	4,28	151,25	-	151,41	5,00	163,36	-	163,51	5,72
127,22	-	127,38	3,57	139,32	-	139,48	4,29	151,42	-	151,58	5,01	163,52	-	163,68	5,73
127,39	-	127,55	3,58	139,49	-	139,65	4,30	151,59	-	151,75	5,02	163,69	-	163,85	5,74
127,56	-	127,72	3,59	139,66	-	139,82	4,31	151,76	-	151,92	5,03	163,86	-	164,02	5,75

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

B(i)-2

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  
Hebdomadaire (52 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						
164,03	-	164,19	5,76	176,13	-	176,29	6,48	188,23	-	188,39	7,20	200,33	-	200,49	7,92
164,20	-	164,35	5,77	176,30	-	176,45	6,49	188,40	-	188,56	7,21	200,50	-	200,66	7,93
164,36	-	164,52	5,78	176,46	-	176,62	6,50	188,57	-	188,72	7,22	200,67	-	200,82	7,94
164,53	-	164,69	5,79	176,63	-	176,79	6,51	188,73	-	188,89	7,23	200,83	-	200,99	7,95
164,70	-	164,86	5,80	176,80	-	176,96	6,52	188,90	-	189,06	7,24	201,00	-	201,16	7,96
164,87	-	165,03	5,81	176,97	-	177,13	6,53	189,07	-	189,23	7,25	201,17	-	201,33	7,97
165,04	-	165,19	5,82	177,14	-	177,29	6,54	189,24	-	189,40	7,26	201,34	-	201,50	7,98
165,20	-	165,36	5,83	177,30	-	177,46	6,55	189,41	-	189,56	7,27	201,51	-	201,66	7,99
165,37	-	165,53	5,84	177,47	-	177,63	6,56	189,57	-	189,73	7,28	201,67	-	201,83	8,00
165,54	-	165,70	5,85	177,64	-	177,80	6,57	189,74	-	189,90	7,29	201,84	-	202,00	8,01
165,71	-	165,87	5,86	177,81	-	177,97	6,58	189,91	-	190,07	7,30	202,01	-	202,17	8,02
165,88	-	166,03	5,87	177,98	-	178,14	6,59	190,08	-	190,24	7,31	202,18	-	202,34	8,03
166,04	-	166,20	5,88	178,15	-	178,30	6,60	190,25	-	190,40	7,32	202,35	-	202,50	8,04
166,21	-	166,37	5,89	178,31	-	178,47	6,61	190,41	-	190,57	7,33	202,51	-	202,67	8,05
166,38	-	166,54	5,90	178,48	-	178,64	6,62	190,58	-	190,74	7,34	202,68	-	202,84	8,06
166,55	-	166,71	5,91	178,65	-	178,81	6,63	190,75	-	190,91	7,35	202,85	-	203,01	8,07
166,72	-	166,87	5,92	178,82	-	178,98	6,64	190,92	-	191,08	7,36	203,02	-	203,18	8,08
166,88	-	167,04	5,93	178,99	-	179,14	6,65	191,09	-	191,24	7,37	203,19	-	203,35	8,09
167,05	-	167,21	5,94	179,15	-	179,31	6,66	191,25	-	191,41	7,38	203,36	-	203,51	8,10
167,22	-	167,38	5,95	179,32	-	179,48	6,67	191,42	-	191,58	7,39	203,52	-	203,68	8,11
167,39	-	167,55	5,96	179,49	-	179,65	6,68	191,59	-	191,75	7,40	203,69	-	203,85	8,12
167,56	-	167,72	5,97	179,66	-	179,82	6,69	191,76	-	191,92	7,41	203,86	-	204,02	8,13
167,73	-	167,88	5,98	179,83	-	179,98	6,70	191,93	-	192,08	7,42	204,03	-	204,19	8,14
167,89	-	168,05	5,99	179,99	-	180,15	6,71	192,09	-	192,25	7,43	204,20	-	204,35	8,15
168,06	-	168,22	6,00	180,16	-	180,32	6,72	192,26	-	192,42	7,44	204,36	-	204,52	8,16
168,23	-	168,39	6,01	180,33	-	180,49	6,73	192,43	-	192,59	7,45	204,53	-	204,69	8,17
168,40	-	168,56	6,02	180,50	-	180,66	6,74	192,60	-	192,76	7,46	204,70	-	204,86	8,18
168,57	-	168,72	6,03	180,67	-	180,82	6,75	192,77	-	192,93	7,47	204,87	-	205,03	8,19
168,73	-	168,89	6,04	180,83	-	180,99	6,76	192,94	-	193,09	7,48	205,04	-	205,19	8,20
168,90	-	169,06	6,05	181,00	-	181,16	6,77	193,10	-	193,26	7,49	205,20	-	205,36	8,21
169,07	-	169,23	6,06	181,17	-	181,33	6,78	193,27	-	193,43	7,50	205,37	-	205,53	8,22
169,24	-	169,40	6,07	181,34	-	181,50	6,79	193,44	-	193,60	7,51	205,54	-	205,70	8,23
169,41	-	169,56	6,08	181,51	-	181,66	6,80	193,61	-	193,77	7,52	205,71	-	205,87	8,24
169,57	-	169,73	6,09	181,67	-	181,83	6,81	193,78	-	193,93	7,53	205,88	-	206,03	8,25
169,74	-	169,90	6,10	181,84	-	182,00	6,82	193,94	-	194,10	7,54	206,04	-	206,20	8,26
169,91	-	170,07	6,11	182,01	-	182,17	6,83	194,11	-	194,27	7,55	206,21	-	206,37	8,27
170,08	-	170,24	6,12	182,18	-	182,34	6,84	194,28	-	194,44	7,56	206,38	-	206,54	8,28
170,25	-	170,40	6,13	182,35	-	182,50	6,85	194,45	-	194,61	7,57	206,55	-	206,71	8,29
170,41	-	170,57	6,14	182,51	-	182,67	6,86	194,62	-	194,77	7,58	206,72	-	206,87	8,30
170,58	-	170,74	6,15	182,68	-	182,84	6,87	194,78	-	194,94	7,59	206,88	-	207,04	8,31
170,75	-	170,91	6,16	182,85	-	183,01	6,88	194,95	-	195,11	7,60	207,05	-	207,21	8,32
170,92	-	171,08	6,17	183,02	-	183,18	6,89	195,12	-	195,28	7,61	207,22	-	207,38	8,33
171,09	-	171,24	6,18	183,19	-	183,35	6,90	195,29	-	195,45	7,62	207,39	-	207,55	8,34
171,25	-	171,41	6,19	183,36	-	183,51	6,91	195,46	-	195,61	7,63	207,56	-	207,72	8,35
171,42	-	171,58	6,20	183,52	-	183,68	6,92	195,62	-	195,78	7,64	207,73	-	207,88	8,36
171,59	-	171,75	6,21	183,69	-	183,85	6,93	195,79	-	195,95	7,65	207,89	-	208,05	8,37
171,76	-	171,92	6,22	183,86	-	184,02	6,94	195,96	-	196,12	7,66	208,06	-	208,22	8,38
171,93	-	172,08	6,23	184,03	-	184,19	6,95	196,13	-	196,29	7,67	208,23	-	208,39	8,39
172,09	-	172,25	6,24	184,20	-	184,35	6,96	196,30	-	196,45	7,68	208,40	-	208,56	8,40
172,26	-	172,42	6,25	184,36	-	184,52	6,97	196,46	-	196,62	7,69	208,57	-	208,72	8,41
172,43	-	172,59	6,26	184,53	-	184,69	6,98	196,63	-	196,79	7,70	208,73	-	208,89	8,42
172,60	-	172,76	6,27	184,70	-	184,86	6,99	196,80	-	196,96	7,71	208,90	-	209,06	8,43
172,77	-	172,93	6,28	184,87	-	185,03	7,00	196,97	-	197,13	7,72	209,07	-	209,23	8,44
172,94	-	173,09	6,29	185,04	-	185,19	7,01	197,14	-	197,29	7,73	209,24	-	209,40	8,45
173,10	-	173,26	6,30	185,20	-	185,36	7,02	197,30	-	197,46	7,74	209,41	-	209,56	8,46
173,27	-	173,43	6,31	185,37	-	185,53	7,03	197,47	-	197,63	7,75	209,57	-	209,73	8,47
173,44	-	173,60	6,32	185,54	-	185,70	7,04	197,64	-	197,80	7,76	209,74	-	209,90	8,48
173,61	-	173,77	6,33	185,71	-	185,87	7,05	197,81	-	197,97	7,77	209,91	-	210,07	8,49
173,78	-	173,93	6,34	185,88	-	186,03	7,06	197,98	-	198,14	7,78	210,08	-	210,24	8,50
173,94	-	174,10	6,35	186,04	-	186,20	7,07	198,15	-	198,30	7,79	210,25	-	210,40	8,51
174,11	-	174,27	6,36	186,21	-	186,37	7,08	198,31	-	198,47	7,80	210,41	-	210,57	8,52
174,28	-	174,44	6,37	186,38	-	186,54	7,09	198,48	-	198,64	7,81	210,58	-	210,74	8,53
174,45	-	174,61	6,38	186,55	-	186,71	7,10	198,65	-	198,81	7,82	210,75	-	210,91	8,54
174,62	-	174,77	6,39	186,72	-	186,87	7,11	198,82	-	198,98	7,83	210,92	-	211,08	8,55
174,78	-	174,94	6,40	186,88	-	187,04	7,12	198,99	-	199,14	7,84	211,09	-	211,24	8,56
174,95	-	175,11	6,41	187,05	-	187,21	7,13	199,15	-	199,31	7,85	211,25	-	211,41	8,57
175,12	-	175,28	6,42	187,22	-	187,38	7,14	199,32	-	199,48	7,86	211,42	-	211,58	8,58
175,29	-	175,45	6,43	187,39	-	187,55	7,15	199,49	-	199,65	7,87	211,59	-	211,75	8,59
175,46	-	175,61	6,44	187,56	-	187,72	7,16	199,66	-	199,82	7,88	211,76	-	211,92	8,60
175,62	-	175,78	6,45	187,73	-	187,88	7,17	199,83	-	199,98	7,89	211,93	-	212,08	8,61
175,79	-	175,95	6,46	187,89	-	188,05	7,18	199,99	-	200,15	7,90	212,09	-	212,25	8,62
175,96	-	176,12	6,47	188,06	-	188,22	7,19	200,16	-	200,32	7,91	212,26	-	212,42	8,63

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

B(i)-3

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  
Hebdomadaire (52 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		
212,43	-	212,59	8,64	224,53	-	224,69	9,36	236,63	-	236,79	10,08	248,73	-	248,89	10,80
212,60	-	212,76	8,65	224,70	-	224,86	9,37	236,80	-	236,96	10,09	248,90	-	249,06	10,81
212,77	-	212,93	8,66	224,87	-	225,03	9,38	236,97	-	237,13	10,10	249,07	-	249,23	10,82
212,94	-	213,09	8,67	225,04	-	225,19	9,39	237,14	-	237,29	10,11	249,24	-	249,40	10,83
213,10	-	213,26	8,68	225,20	-	225,36	9,40	237,30	-	237,46	10,12	249,41	-	249,56	10,84
213,27	-	213,43	8,69	225,37	-	225,53	9,41	237,47	-	237,63	10,13	249,57	-	249,73	10,85
213,44	-	213,60	8,70	225,54	-	225,70	9,42	237,64	-	237,80	10,14	249,74	-	249,90	10,86
213,61	-	213,77	8,71	225,71	-	225,87	9,43	237,81	-	237,97	10,15	249,91	-	250,07	10,87
213,78	-	213,93	8,72	225,88	-	226,03	9,44	237,98	-	238,14	10,16	250,08	-	250,24	10,88
213,94	-	214,10	8,73	226,04	-	226,20	9,45	238,15	-	238,30	10,17	250,25	-	250,40	10,89
214,11	-	214,27	8,74	226,21	-	226,37	9,46	238,31	-	238,47	10,18	250,41	-	250,57	10,90
214,28	-	214,44	8,75	226,38	-	226,54	9,47	238,48	-	238,64	10,19	250,58	-	250,74	10,91
214,45	-	214,61	8,76	226,55	-	226,71	9,48	238,65	-	238,81	10,20	250,75	-	250,91	10,92
214,62	-	214,77	8,77	226,72	-	226,87	9,49	238,82	-	238,98	10,21	250,92	-	251,08	10,93
214,78	-	214,94	8,78	226,88	-	227,04	9,50	238,99	-	239,14	10,22	251,09	-	251,24	10,94
214,95	-	215,11	8,79	227,05	-	227,21	9,51	239,15	-	239,31	10,23	251,25	-	251,41	10,95
215,12	-	215,28	8,80	227,22	-	227,38	9,52	239,32	-	239,48	10,24	251,42	-	251,58	10,96
215,29	-	215,45	8,81	227,39	-	227,55	9,53	239,49	-	239,65	10,25	251,59	-	251,75	10,97
215,46	-	215,61	8,82	227,56	-	227,72	9,54	239,66	-	239,82	10,26	251,76	-	251,92	10,98
215,62	-	215,78	8,83	227,73	-	227,88	9,55	239,83	-	239,98	10,27	251,93	-	252,08	10,99
215,79	-	215,95	8,84	227,89	-	228,05	9,56	239,99	-	240,15	10,28	252,09	-	252,25	11,00
215,96	-	216,12	8,85	228,06	-	228,22	9,57	240,16	-	240,32	10,29	252,26	-	252,42	11,01
216,13	-	216,29	8,86	228,23	-	228,39	9,58	240,33	-	240,49	10,30	252,43	-	252,59	11,02
216,30	-	216,45	8,87	228,40	-	228,56	9,59	240,50	-	240,66	10,31	252,60	-	252,76	11,03
216,46	-	216,62	8,88	228,57	-	228,72	9,60	240,67	-	240,82	10,32	252,77	-	252,93	11,04
216,63	-	216,79	8,89	228,73	-	228,89	9,61	240,83	-	240,99	10,33	252,94	-	253,09	11,05
216,80	-	216,96	8,90	228,90	-	229,06	9,62	241,00	-	241,16	10,34	253,10	-	253,26	11,06
216,97	-	217,13	8,91	229,07	-	229,23	9,63	241,17	-	241,33	10,35	253,27	-	253,43	11,07
217,14	-	217,29	8,92	229,24	-	229,40	9,64	241,34	-	241,50	10,36	253,44	-	253,60	11,08
217,30	-	217,46	8,93	229,41	-	229,56	9,65	241,51	-	241,66	10,37	253,61	-	253,77	11,09
217,47	-	217,63	8,94	229,57	-	229,73	9,66	241,67	-	241,83	10,38	253,78	-	253,93	11,10
217,64	-	217,80	8,95	229,74	-	229,90	9,67	241,84	-	242,00	10,39	253,94	-	254,10	11,11
217,81	-	217,97	8,96	229,91	-	230,07	9,68	242,01	-	242,17	10,40	254,11	-	254,27	11,12
217,98	-	218,14	8,97	230,08	-	230,24	9,69	242,18	-	242,34	10,41	254,28	-	254,44	11,13
218,15	-	218,30	8,98	230,25	-	230,40	9,70	242,35	-	242,50	10,42	254,45	-	254,61	11,14
218,31	-	218,47	8,99	230,41	-	230,57	9,71	242,51	-	242,67	10,43	254,62	-	254,77	11,15
218,48	-	218,64	9,00	230,58	-	230,74	9,72	242,68	-	242,84	10,44	254,78	-	254,94	11,16
218,65	-	218,81	9,01	230,75	-	230,91	9,73	242,85	-	243,01	10,45	254,95	-	255,11	11,17
218,82	-	218,98	9,02	230,92	-	231,08	9,74	243,02	-	243,18	10,46	255,12	-	255,28	11,18
218,99	-	219,14	9,03	231,09	-	231,24	9,75	243,19	-	243,35	10,47	255,29	-	255,45	11,19
219,15	-	219,31	9,04	231,25	-	231,41	9,76	243,36	-	243,51	10,48	255,46	-	255,61	11,20
219,32	-	219,48	9,05	231,42	-	231,58	9,77	243,52	-	243,68	10,49	255,62	-	255,78	11,21
219,49	-	219,65	9,06	231,59	-	231,75	9,78	243,69	-	243,85	10,50	255,79	-	255,95	11,22
219,66	-	219,82	9,07	231,76	-	231,92	9,79	243,86	-	244,02	10,51	255,96	-	256,12	11,23
219,83	-	219,98	9,08	231,93	-	232,08	9,80	244,03	-	244,19	10,52	256,13	-	256,29	11,24
219,99	-	220,15	9,09	232,09	-	232,25	9,81	244,20	-	244,35	10,53	256,30	-	256,45	11,25
220,16	-	220,32	9,10	232,26	-	232,42	9,82	244,36	-	244,52	10,54	256,46	-	256,62	11,26
220,33	-	220,49	9,11	232,43	-	232,59	9,83	244,53	-	244,69	10,55	256,63	-	256,79	11,27
220,50	-	220,66	9,12	232,60	-	232,76	9,84	244,70	-	244,86	10,56	256,80	-	256,96	11,28
220,67	-	220,82	9,13	232,77	-	232,93	9,85	244,87	-	245,03	10,57	256,97	-	257,13	11,29
220,83	-	220,99	9,14	232,94	-	233,09	9,86	245,04	-	245,19	10,58	257,14	-	257,29	11,30
221,00	-	221,16	9,15	233,10	-	233,26	9,87	245,20	-	245,36	10,59	257,30	-	257,46	11,31
221,17	-	221,33	9,16	233,27	-	233,43	9,88	245,37	-	245,53	10,60	257,47	-	257,63	11,32
221,34	-	221,50	9,17	233,44	-	233,60	9,89	245,54	-	245,70	10,61	257,64	-	257,80	11,33
221,51	-	221,66	9,18	233,61	-	233,77	9,90	245,71	-	245,87	10,62	257,81	-	257,97	11,34
221,67	-	221,83	9,19	233,78	-	233,93	9,91	245,88	-	246,03	10,63	257,98	-	258,14	11,35
221,84	-	222,00	9,20	233,94	-	234,10	9,92	246,04	-	246,20	10,64	258,15	-	258,30	11,36
222,01	-	222,17	9,21	234,11	-	234,27	9,93	246,21	-	246,37	10,65	258,31	-	258,47	11,37
222,18	-	222,34	9,22	234,28	-	234,44	9,94	246,38	-	246,54	10,66	258,48	-	258,64	11,38
222,35	-	222,50	9,23	234,45	-	234,61	9,95	246,55	-	246,71	10,67	258,65	-	258,81	11,39
222,51	-	222,67	9,24	234,62	-	234,77	9,96	246,72	-	246,87	10,68	258,82	-	258,98	11,40
222,68	-	222,84	9,25	234,78	-	234,94	9,97	246,88	-	247,04	10,69	258,99	-	259,14	11,41
222,85	-	223,01	9,26	234,95	-	235,11	9,98	247,05	-	247,21	10,70	259,15	-	259,31	11,42
223,02	-	223,18	9,27	235,12	-	235,28	9,99	247,22	-	247,38	10,71	259,32	-	259,48	11,43
223,19	-	223,35	9,28	235,29	-	235,45	10,00	247,39	-	247,55	10,72	259,49	-	259,65	11,44
223,36	-	223,51	9,29	235,46	-	235,61	10,01	247,56	-	247,72	10,73	259,66	-	259,82	11,45
223,52	-	223,68	9,30	235,62	-	235,78	10,02	247,73	-	247,88	10,74	259,83	-	259,98	11,46
223,69	-	223,85	9,31	235,79	-	235,95	10,03	247,89	-	248,05	10,75	259,99	-	260,15	11,47
223,86	-	224,02	9,32	235,96	-	236,12	10,04	248,06	-	248,22	10,76	260,16	-	260,32	11,48
224,03	-	224,19	9,33	236,13	-	236,29	10,05	248,23	-	248,39	10,77	260,33	-	260,49	11,49
224,20	-	224,35	9,34	236,30	-	236,45	10,06	248,40	-	248,56	10,78	260,50	-	260,66	11,50
224,36	-	224,52	9,35	236,46	-	236,62	10,07	248,57	-	248,72	10,79	260,67	-	260,82	11,51

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

B(i)-4

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  
Hebdomadaire (52 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		
260,83	-	260,99	11,52	272,94	-	273,09	12,24	285,04	-	285,19	12,96	297,14	-	297,29	13,68
261,00	-	261,16	11,53	273,10	-	273,26	12,25	285,20	-	285,36	12,97	297,30	-	297,46	13,69
261,17	-	261,33	11,54	273,27	-	273,43	12,26	285,37	-	285,53	12,98	297,47	-	297,63	13,70
261,34	-	261,50	11,55	273,44	-	273,60	12,27	285,54	-	285,70	12,99	297,64	-	297,80	13,71
261,51	-	261,66	11,56	273,61	-	273,77	12,28	285,71	-	285,87	13,00	297,81	-	297,97	13,72
261,67	-	261,83	11,57	273,78	-	273,93	12,29	285,88	-	286,03	13,01	297,98	-	298,14	13,73
261,84	-	262,00	11,58	273,94	-	274,10	12,30	286,04	-	286,20	13,02	298,15	-	298,30	13,74
262,01	-	262,17	11,59	274,11	-	274,27	12,31	286,21	-	286,37	13,03	298,31	-	298,47	13,75
262,18	-	262,34	11,60	274,28	-	274,44	12,32	286,38	-	286,54	13,04	298,48	-	298,64	13,76
262,35	-	262,50	11,61	274,45	-	274,61	12,33	286,55	-	286,71	13,05	298,65	-	298,81	13,77
262,51	-	262,67	11,62	274,62	-	274,77	12,34	286,72	-	286,87	13,06	298,82	-	298,98	13,78
262,68	-	262,84	11,63	274,78	-	274,94	12,35	286,88	-	287,04	13,07	298,99	-	299,14	13,79
262,85	-	263,01	11,64	274,95	-	275,11	12,36	287,05	-	287,21	13,08	299,15	-	299,31	13,80
263,02	-	263,18	11,65	275,12	-	275,28	12,37	287,22	-	287,38	13,09	299,32	-	299,48	13,81
263,19	-	263,35	11,66	275,29	-	275,45	12,38	287,39	-	287,55	13,10	299,49	-	299,65	13,82
263,36	-	263,51	11,67	275,46	-	275,61	12,39	287,56	-	287,72	13,11	299,66	-	299,82	13,83
263,52	-	263,68	11,68	275,62	-	275,78	12,40	287,73	-	287,88	13,12	299,83	-	299,98	13,84
263,69	-	263,85	11,69	275,79	-	275,95	12,41	287,89	-	288,05	13,13	299,99	-	300,15	13,85
263,86	-	264,02	11,70	275,96	-	276,12	12,42	288,06	-	288,22	13,14	300,16	-	300,32	13,86
264,03	-	264,19	11,71	276,13	-	276,29	12,43	288,23	-	288,39	13,15	300,33	-	300,49	13,87
264,20	-	264,35	11,72	276,30	-	276,45	12,44	288,40	-	288,56	13,16	300,50	-	300,66	13,88
264,36	-	264,52	11,73	276,46	-	276,62	12,45	288,57	-	288,72	13,17	300,67	-	300,82	13,89
264,53	-	264,69	11,74	276,63	-	276,79	12,46	288,73	-	288,89	13,18	300,83	-	300,99	13,90
264,70	-	264,86	11,75	276,80	-	276,96	12,47	288,90	-	289,06	13,19	301,00	-	301,16	13,91
264,87	-	265,03	11,76	276,97	-	277,13	12,48	289,07	-	289,23	13,20	301,17	-	301,33	13,92
265,04	-	265,19	11,77	277,14	-	277,29	12,49	289,24	-	289,40	13,21	301,34	-	301,50	13,93
265,20	-	265,36	11,78	277,30	-	277,46	12,50	289,41	-	289,56	13,22	301,51	-	301,66	13,94
265,37	-	265,53	11,79	277,47	-	277,63	12,51	289,57	-	289,73	13,23	301,67	-	301,83	13,95
265,54	-	265,70	11,80	277,64	-	277,80	12,52	289,74	-	289,90	13,24	301,84	-	302,00	13,96
265,71	-	265,87	11,81	277,81	-	277,97	12,53	289,91	-	290,07	13,25	302,01	-	302,17	13,97
265,88	-	266,03	11,82	277,98	-	278,14	12,54	290,08	-	290,24	13,26	302,18	-	302,34	13,98
266,04	-	266,20	11,83	278,15	-	278,30	12,55	290,25	-	290,40	13,27	302,35	-	302,50	13,99
266,21	-	266,37	11,84	278,31	-	278,47	12,56	290,41	-	290,57	13,28	302,51	-	302,67	14,00
266,38	-	266,54	11,85	278,48	-	278,64	12,57	290,58	-	290,74	13,29	302,68	-	302,84	14,01
266,55	-	266,71	11,86	278,65	-	278,81	12,58	290,75	-	290,91	13,30	302,85	-	303,01	14,02
266,72	-	266,87	11,87	278,82	-	278,98	12,59	290,92	-	291,08	13,31	303,02	-	303,18	14,03
266,88	-	267,04	11,88	278,99	-	279,14	12,60	291,09	-	291,24	13,32	303,19	-	303,35	14,04
267,05	-	267,21	11,89	279,15	-	279,31	12,61	291,25	-	291,41	13,33	303,36	-	303,51	14,05
267,22	-	267,38	11,90	279,32	-	279,48	12,62	291,42	-	291,58	13,34	303,52	-	303,68	14,06
267,39	-	267,55	11,91	279,49	-	279,65	12,63	291,59	-	291,75	13,35	303,69	-	303,85	14,07
267,56	-	267,72	11,92	279,66	-	279,82	12,64	291,76	-	291,92	13,36	303,86	-	304,02	14,08
267,73	-	267,88	11,93	279,83	-	279,98	12,65	291,93	-	292,08	13,37	304,03	-	304,19	14,09
267,89	-	268,05	11,94	279,99	-	280,15	12,66	292,09	-	292,25	13,38	304,20	-	304,35	14,10
268,06	-	268,22	11,95	280,16	-	280,32	12,67	292,26	-	292,42	13,39	304,36	-	304,52	14,11
268,23	-	268,39	11,96	280,33	-	280,49	12,68	292,43	-	292,59	13,40	304,53	-	304,69	14,12
268,40	-	268,56	11,97	280,50	-	280,66	12,69	292,60	-	292,76	13,41	304,70	-	304,86	14,13
268,57	-	268,72	11,98	280,67	-	280,82	12,70	292,77	-	292,93	13,42	304,87	-	305,03	14,14
268,73	-	268,89	11,99	280,83	-	280,99	12,71	292,94	-	293,09	13,43	305,04	-	305,19	14,15
268,90	-	269,06	12,00	281,00	-	281,16	12,72	293,10	-	293,26	13,44	305,20	-	305,36	14,16
269,07	-	269,23	12,01	281,17	-	281,33	12,73	293,27	-	293,43	13,45	305,37	-	305,53	14,17
269,24	-	269,40	12,02	281,34	-	281,50	12,74	293,44	-	293,60	13,46	305,54	-	305,70	14,18
269,41	-	269,56	12,03	281,51	-	281,66	12,75	293,61	-	293,77	13,47	305,71	-	305,87	14,19
269,57	-	269,73	12,04	281,67	-	281,83	12,76	293,78	-	293,93	13,48	305,88	-	306,03	14,20
269,74	-	269,90	12,05	281,84	-	282,00	12,77	293,94	-	294,10	13,49	306,04	-	306,20	14,21
269,91	-	270,07	12,06	282,01	-	282,17	12,78	294,11	-	294,27	13,50	306,21	-	306,37	14,22
270,08	-	270,24	12,07	282,18	-	282,34	12,79	294,28	-	294,44	13,51	306,38	-	306,54	14,23
270,25	-	270,40	12,08	282,35	-	282,50	12,80	294,45	-	294,61	13,52	306,55	-	306,71	14,24
270,41	-	270,57	12,09	282,51	-	282,67	12,81	294,62	-	294,77	13,53	306,72	-	306,87	14,25
270,58	-	270,74	12,10	282,68	-	282,84	12,82	294,78	-	294,94	13,54	306,88	-	307,04	14,26
270,75	-	270,91	12,11	282,85	-	283,01	12,83	294,95	-	295,11	13,55	307,05	-	307,21	14,27
270,92	-	271,08	12,12	283,02	-	283,18	12,84	295,12	-	295,28	13,56	307,22	-	307,38	14,28
271,09	-	271,24	12,13	283,19	-	283,35	12,85	295,29	-	295,45	13,57	307,39	-	307,55	14,29
271,25	-	271,41	12,14	283,36	-	283,51	12,86	295,46	-	295,61	13,58	307,56	-	307,72	14,30
271,42	-	271,58	12,15	283,52	-	283,68	12,87	295,62	-	295,78	13,59	307,73	-	307,88	14,31
271,59	-	271,75	12,16	283,69	-	283,85	12,88	295,79	-	295,95	13,60	307,89	-	308,05	14,32
271,76	-	271,92	12,17	283,86	-	284,02	12,89	295,96	-	296,12	13,61	308,06	-	308,22	14,33
271,93	-	272,08	12,18	284,03	-	284,19	12,90	296,13	-	296,29	13,62	308,23	-	308,39	14,34
272,09	-	272,25	12,19	284,20	-	284,35	12,91	296,30	-	296,45	13,63	308,40	-	308,56	14,35
272,26	-	272,42	12,20	284,36	-	284,52	12,92	296,46	-	296,62	13,64	308,57	-	308,72	14,36
272,43	-	272,59	12,21	284,53	-	284,69	12,93	296,63	-	296,79	13,65	308,73	-	308,89	14,37
272,60	-	272,76	12,22	284,70	-	284,86	12,94	296,80	-	296,96	13,66	308,90	-	309,06	14,38
272,77	-	272,93	12,23	284,87	-	285,03	12,95	296,97	-	297,13	13,67	309,07	-	309,23	14,39

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

B(i)-5

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

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

B(i)-6

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

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

B(i)-7

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

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

B(i)-8

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

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

B(i)-9

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

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

B(i)-10

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

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

B(i)-11

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

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

B(i)-12

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

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

B(i)-13

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

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

B(i)-14

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

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

B(i)-15

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

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

B(i)-16

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

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

B(i)-17

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

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

B(i)-18

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

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

B(i)-19

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  
Hebdomadaire (52 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		
986,88	-	987,04	54,72	998,99	-	999,14	55,44	1011,09	-	1011,24	56,16	1023,19	-	1023,35	56,88
987,05	-	987,21	54,73	999,15	-	999,31	55,45	1011,25	-	1011,41	56,17	1023,36	-	1023,51	56,89
987,22	-	987,38	54,74	999,32	-	999,48	55,46	1011,42	-	1011,58	56,18	1023,52	-	1023,68	56,90
987,39	-	987,55	54,75	999,49	-	999,65	55,47	1011,59	-	1011,75	56,19	1023,69	-	1023,85	56,91
987,56	-	987,72	54,76	999,66	-	999,82	55,48	1011,76	-	1011,92	56,20	1023,86	-	1024,02	56,92
987,73	-	987,88	54,77	999,83	-	999,98	55,49	1011,93	-	1012,08	56,21	1024,03	-	1024,19	56,93
987,89	-	988,05	54,78	999,99	-	1000,15	55,50	1012,09	-	1012,25	56,22	1024,20	-	1024,35	56,94
988,06	-	988,22	54,79	1000,16	-	1000,32	55,51	1012,26	-	1012,42	56,23	1024,36	-	1024,52	56,95
988,23	-	988,39	54,80	1000,33	-	1000,49	55,52	1012,43	-	1012,59	56,24	1024,53	-	1024,69	56,96
988,40	-	988,56	54,81	1000,50	-	1000,66	55,53	1012,60	-	1012,76	56,25	1024,70	-	1024,86	56,97
988,57	-	988,72	54,82	1000,67	-	1000,82	55,54	1012,77	-	1012,93	56,26	1024,87	-	1025,03	56,98
988,73	-	988,89	54,83	1000,83	-	1000,99	55,55	1012,94	-	1013,09	56,27	1025,04	-	1025,19	56,99
988,90	-	989,06	54,84	1001,00	-	1001,16	55,56	1013,10	-	1013,26	56,28	1025,20	-	1025,36	57,00
989,07	-	989,23	54,85	1001,17	-	1001,33	55,57	1013,27	-	1013,43	56,29	1025,37	-	1025,53	57,01
989,24	-	989,40	54,86	1001,34	-	1001,50	55,58	1013,44	-	1013,60	56,30	1025,54	-	1025,70	57,02
989,41	-	989,56	54,87	1001,51	-	1001,66	55,59	1013,61	-	1013,77	56,31	1025,71	-	1025,87	57,03
989,57	-	989,73	54,88	1001,67	-	1001,83	55,60	1013,78	-	1013,93	56,32	1025,88	-	1026,03	57,04
989,74	-	989,90	54,89	1001,84	-	1002,00	55,61	1013,94	-	1014,10	56,33	1026,04	-	1026,20	57,05
989,91	-	990,07	54,90	1002,01	-	1002,17	55,62	1014,11	-	1014,27	56,34	1026,21	-	1026,37	57,06
990,08	-	990,24	54,91	1002,18	-	1002,34	55,63	1014,28	-	1014,44	56,35	1026,38	-	1026,54	57,07
990,25	-	990,40	54,92	1002,35	-	1002,50	55,64	1014,45	-	1014,61	56,36	1026,55	-	1026,71	57,08
990,41	-	990,57	54,93	1002,51	-	1002,67	55,65	1014,62	-	1014,77	56,37	1026,72	-	1026,87	57,09
990,58	-	990,74	54,94	1002,68	-	1002,84	55,66	1014,78	-	1014,94	56,38	1026,88	-	1027,04	57,10
990,75	-	990,91	54,95	1002,85	-	1003,01	55,67	1014,95	-	1015,11	56,39	1027,05	-	1027,21	57,11
990,92	-	991,08	54,96	1003,02	-	1003,18	55,68	1015,12	-	1015,28	56,40	1027,22	-	1027,38	57,12
991,09	-	991,24	54,97	1003,19	-	1003,35	55,69	1015,29	-	1015,45	56,41	1027,39	-	1027,55	57,13
991,25	-	991,41	54,98	1003,36	-	1003,51	55,70	1015,46	-	1015,61	56,42	1027,56	-	1027,72	57,14
991,42	-	991,58	54,99	1003,52	-	1003,68	55,71	1015,62	-	1015,78	56,43	1027,73	-	1027,88	57,15
991,59	-	991,75	55,00	1003,69	-	1003,85	55,72	1015,79	-	1015,95	56,44	1027,89	-	1028,05	57,16
991,76	-	991,92	55,01	1003,86	-	1004,02	55,73	1015,96	-	1016,12	56,45	1028,06	-	1028,22	57,17
991,93	-	992,08	55,02	1004,03	-	1004,19	55,74	1016,13	-	1016,29	56,46	1028,23	-	1028,39	57,18
992,09	-	992,25	55,03	1004,20	-	1004,35	55,75	1016,30	-	1016,45	56,47	1028,40	-	1028,56	57,19
992,26	-	992,42	55,04	1004,36	-	1004,52	55,76	1016,46	-	1016,62	56,48	1028,57	-	1028,72	57,20
992,43	-	992,59	55,05	1004,53	-	1004,69	55,77	1016,63	-	1016,79	56,49	1028,73	-	1028,89	57,21
992,60	-	992,76	55,06	1004,70	-	1004,86	55,78	1016,80	-	1016,96	56,50	1028,90	-	1029,06	57,22
992,77	-	992,93	55,07	1004,87	-	1005,03	55,79	1016,97	-	1017,13	56,51	1029,07	-	1029,23	57,23
992,94	-	993,09	55,08	1005,04	-	1005,19	55,80	1017,14	-	1017,29	56,52	1029,24	-	1029,40	57,24
993,10	-	993,26	55,09	1005,20	-	1005,36	55,81	1017,30	-	1017,46	56,53	1029,41	-	1029,56	57,25
993,27	-	993,43	55,10	1005,37	-	1005,53	55,82	1017,47	-	1017,63	56,54	1029,57	-	1029,73	57,26
993,44	-	993,60	55,11	1005,54	-	1005,70	55,83	1017,64	-	1017,80	56,55	1029,74	-	1029,90	57,27
993,61	-	993,77	55,12	1005,71	-	1005,87	55,84	1017,81	-	1017,97	56,56	1029,91	-	1030,07	57,28
993,78	-	993,93	55,13	1005,88	-	1006,03	55,85	1017,98	-	1018,14	56,57	1030,08	-	1030,24	57,29
993,94	-	994,10	55,14	1006,04	-	1006,20	55,86	1018,15	-	1018,30	56,58	1030,25	-	1030,40	57,30
994,11	-	994,27	55,15	1006,21	-	1006,37	55,87	1018,31	-	1018,47	56,59	1030,41	-	1030,57	57,31
994,28	-	994,44	55,16	1006,38	-	1006,54	55,88	1018,48	-	1018,64	56,60	1030,58	-	1030,74	57,32
994,45	-	994,61	55,17	1006,55	-	1006,71	55,89	1018,65	-	1018,81	56,61	1030,75	-	1030,91	57,33
994,62	-	994,77	55,18	1006,72	-	1006,87	55,90	1018,82	-	1018,98	56,62	1030,92	-	1031,08	57,34
994,78	-	994,94	55,19	1006,88	-	1007,04	55,91	1018,99	-	1019,14	56,63	1031,09	-	1031,24	57,35
994,95	-	995,11	55,20	1007,05	-	1007,21	55,92	1019,15	-	1019,31	56,64	1031,25	-	1031,41	57,36
995,12	-	995,28	55,21	1007,22	-	1007,38	55,93	1019,32	-	1019,48	56,65	1031,42	-	1031,58	57,37
995,29	-	995,45	55,22	1007,39	-	1007,55	55,94	1019,49	-	1019,65	56,66	1031,59	-	1031,75	57,38
995,46	-	995,61	55,23	1007,56	-	1007,72	55,95	1019,66	-	1019,82	56,67	1031,76	-	1031,92	57,39
995,62	-	995,78	55,24	1007,73	-	1007,88	55,96	1019,83	-	1019,98	56,68	1031,93	-	1032,08	57,40
995,79	-	995,95	55,25	1007,89	-	1008,05	55,97	1019,99	-	1020,15	56,69	1032,09	-	1032,25	57,41
995,96	-	996,12	55,26	1008,06	-	1008,22	55,98	1020,16	-	1020,32	56,70	1032,26	-	1032,42	57,42
996,13	-	996,29	55,27	1008,23	-	1008,39	55,99	1020,33	-	1020,49	56,71	1032,43	-	1032,59	57,43
996,30	-	996,45	55,28	1008,40	-	1008,56	56,00	1020,50	-	1020,66	56,72	1032,60	-	1032,76	57,44
996,46	-	996,62	55,29	1008,57	-	1008,72	56,01	1020,67	-	1020,82	56,73	1032,77	-	1032,93	57,45
996,63	-	996,79	55,30	1008,73	-	1008,89	56,02	1020,83	-	1020,99	56,74	1032,94	-	1033,09	57,46
996,80	-	996,96	55,31	1008,90	-	1009,06	56,03	1021,00	-	1021,16	56,75	1033,10	-	1033,26	57,47
996,97	-	997,13	55,32	1009,07	-	1009,23	56,04	1021,17	-	1021,33	56,76	1033,27	-	1033,43	57,48
997,14	-	997,29	55,33	1009,24	-	1009,40	56,05	1021,34	-	1021,50	56,77	1033,44	-	1033,60	57,49
997,30	-	997,46	55,34	1009,41	-	1009,56	56,06	1021,51	-	1021,66	56,78	1033,61	-	1033,77	57,50
997,47	-	997,63	55,35	1009,57	-	1009,73	56,07	1021,67	-	1021,83	56,79	1033,78	-	1033,93	57,51
997,64	-	997,80	55,36	1009,74	-	1009,90	56,08	1021,84	-	1022,00	56,80	1033,94	-	1034,10	57,52
997,81	-	997,97	55,37	1009,91	-	1010,07	56,09	1022,01	-	1022,17	56,81	1034,11	-	1034,27	57,53
997,98	-	998,14	55,38	1010,08	-	1010,24	56,10	1022,18	-	1022,34	56,82	1034,28	-	1034,44	57,54
998,15	-	998,30	55,39	1010,25	-	1010,40	56,11	1022,35	-	1022,50	56,83	1034,45	-	1034,61	57,55
998,31	-	998,47	55,40	1010,41	-	1010,57	56,12	1022,51	-	1022,67	56,84	1034,62	-	1034,77	57,56
998,48	-	998,64	55,41	1010,58	-	1010,74	56,13	1022,68	-	1022,84	56,85	1034,78	-	1034,94	57,57
998,65	-	998,81	55,42	1010,75	-	1010,91	56,14	1022,85	-	1023,01	56,86	1034,95	-	1035,11	57,58
998,82	-	998,98	55,43	1010,92	-	1011,08	56,15	1023,02	-	1023,18	56,87	1035,12	-	1035,28	57,59

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

B(i)-20

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  
Hebdomadaire (52 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		
1035,29	-	1035,45	57,60	1047,39	-	1047,55	58,32	1059,49	-	1059,65	59,04	1071,59	-	1071,75	59,76
1035,46	-	1035,61	57,61	1047,56	-	1047,72	58,33	1059,66	-	1059,82	59,05	1071,76	-	1071,92	59,77
1035,62	-	1035,78	57,62	1047,73	-	1047,88	58,34	1059,83	-	1059,98	59,06	1071,93	-	1072,08	59,78
1035,79	-	1035,95	57,63	1047,89	-	1048,05	58,35	1059,99	-	1060,15	59,07	1072,09	-	1072,25	59,79
1035,96	-	1036,12	57,64	1048,06	-	1048,22	58,36	1060,16	-	1060,32	59,08	1072,26	-	1072,42	59,80
1036,13	-	1036,29	57,65	1048,23	-	1048,39	58,37	1060,33	-	1060,49	59,09	1072,43	-	1072,59	59,81
1036,30	-	1036,45	57,66	1048,40	-	1048,56	58,38	1060,50	-	1060,66	59,10	1072,60	-	1072,76	59,82
1036,46	-	1036,62	57,67	1048,57	-	1048,72	58,39	1060,67	-	1060,82	59,11	1072,77	-	1072,93	59,83
1036,63	-	1036,79	57,68	1048,73	-	1048,89	58,40	1060,83	-	1060,99	59,12	1072,94	-	1073,09	59,84
1036,80	-	1036,96	57,69	1048,90	-	1049,06	58,41	1061,00	-	1061,16	59,13	1073,10	-	1073,26	59,85
1036,97	-	1037,13	57,70	1049,07	-	1049,23	58,42	1061,17	-	1061,33	59,14	1073,27	-	1073,43	59,86
1037,14	-	1037,29	57,71	1049,24	-	1049,40	58,43	1061,34	-	1061,50	59,15	1073,44	-	1073,60	59,87
1037,30	-	1037,46	57,72	1049,41	-	1049,56	58,44	1061,51	-	1061,66	59,16	1073,61	-	1073,77	59,88
1037,47	-	1037,63	57,73	1049,57	-	1049,73	58,45	1061,67	-	1061,83	59,17	1073,78	-	1073,93	59,89
1037,64	-	1037,80	57,74	1049,74	-	1049,90	58,46	1061,84	-	1062,00	59,18	1073,94	-	1074,10	59,90
1037,81	-	1037,97	57,75	1049,91	-	1050,07	58,47	1062,01	-	1062,17	59,19	1074,11	-	1074,27	59,91
1037,98	-	1038,14	57,76	1050,08	-	1050,24	58,48	1062,18	-	1062,34	59,20	1074,28	-	1074,44	59,92
1038,15	-	1038,30	57,77	1050,25	-	1050,40	58,49	1062,35	-	1062,50	59,21	1074,45	-	1074,61	59,93
1038,31	-	1038,47	57,78	1050,41	-	1050,57	58,50	1062,51	-	1062,67	59,22	1074,62	-	1074,77	59,94
1038,48	-	1038,64	57,79	1050,58	-	1050,74	58,51	1062,68	-	1062,84	59,23	1074,78	-	1074,94	59,95
1038,65	-	1038,81	57,80	1050,75	-	1050,91	58,52	1062,85	-	1063,01	59,24	1074,95	-	1075,11	59,96
1038,82	-	1038,98	57,81	1050,92	-	1051,08	58,53	1063,02	-	1063,18	59,25	1075,12	-	1075,28	59,97
1038,99	-	1039,14	57,82	1051,09	-	1051,24	58,54	1063,19	-	1063,35	59,26	1075,29	-	1075,45	59,98
1039,15	-	1039,31	57,83	1051,25	-	1051,41	58,55	1063,36	-	1063,51	59,27	1075,46	-	1075,61	59,99
1039,32	-	1039,48	57,84	1051,42	-	1051,58	58,56	1063,52	-	1063,68	59,28	1075,62	-	1075,78	60,00
1039,49	-	1039,65	57,85	1051,59	-	1051,75	58,57	1063,69	-	1063,85	59,29	1075,79	-	1075,95	60,01
1039,66	-	1039,82	57,86	1051,76	-	1051,92	58,58	1063,86	-	1064,02	59,30	1075,96	-	1076,12	60,02
1039,83	-	1039,98	57,87	1051,93	-	1052,08	58,59	1064,03	-	1064,19	59,31	1076,13	-	1076,29	60,03
1039,99	-	1040,15	57,88	1052,09	-	1052,25	58,60	1064,20	-	1064,35	59,32	1076,30	-	1076,45	60,04
1040,16	-	1040,32	57,89	1052,26	-	1052,42	58,61	1064,36	-	1064,52	59,33	1076,46	-	1076,62	60,05
1040,33	-	1040,49	57,90	1052,43	-	1052,59	58,62	1064,53	-	1064,69	59,34	1076,63	-	1076,79	60,06
1040,50	-	1040,66	57,91	1052,60	-	1052,76	58,63	1064,70	-	1064,86	59,35	1076,80	-	1076,96	60,07
1040,67	-	1040,82	57,92	1052,77	-	1052,93	58,64	1064,87	-	1065,03	59,36	1076,97	-	1077,13	60,08
1040,83	-	1040,99	57,93	1052,94	-	1053,09	58,65	1065,04	-	1065,19	59,37	1077,14	-	1077,29	60,09
1041,00	-	1041,16	57,94	1053,10	-	1053,26	58,66	1065,20	-	1065,36	59,38	1077,30	-	1077,46	60,10
1041,17	-	1041,33	57,95	1053,27	-	1053,43	58,67	1065,37	-	1065,53	59,39	1077,47	-	1077,63	60,11
1041,34	-	1041,50	57,96	1053,44	-	1053,60	58,68	1065,54	-	1065,70	59,40	1077,64	-	1077,80	60,12
1041,51	-	1041,66	57,97	1053,61	-	1053,77	58,69	1065,71	-	1065,87	59,41	1077,81	-	1077,97	60,13
1041,67	-	1041,83	57,98	1053,78	-	1053,93	58,70	1065,88	-	1066,03	59,42	1077,98	-	1078,14	60,14
1041,84	-	1042,00	57,99	1053,94	-	1054,10	58,71	1066,04	-	1066,20	59,43	1078,15	-	1078,30	60,15
1042,01	-	1042,17	58,00	1054,11	-	1054,27	58,72	1066,21	-	1066,37	59,44	1078,31	-	1078,47	60,16
1042,18	-	1042,34	58,01	1054,28	-	1054,44	58,73	1066,38	-	1066,54	59,45	1078,48	-	1078,64	60,17
1042,35	-	1042,50	58,02	1054,45	-	1054,61	58,74	1066,55	-	1066,71	59,46	1078,65	-	1078,81	60,18
1042,51	-	1042,67	58,03	1054,62	-	1054,77	58,75	1066,72	-	1066,87	59,47	1078,82	-	1078,98	60,19
1042,68	-	1042,84	58,04	1054,78	-	1054,94	58,76	1066,88	-	1067,04	59,48	1078,99	-	1079,14	60,20
1042,85	-	1043,01	58,05	1054,95	-	1055,11	58,77	1067,05	-	1067,21	59,49	1079,15	-	1079,31	60,21
1043,02	-	1043,18	58,06	1055,12	-	1055,28	58,78	1067,22	-	1067,38	59,50	1079,32	-	1079,48	60,22
1043,19	-	1043,35	58,07	1055,29	-	1055,45	58,79	1067,39	-	1067,55	59,51	1079,49	-	1079,65	60,23
1043,36	-	1043,51	58,08	1055,46	-	1055,61	58,80	1067,56	-	1067,72	59,52	1079,66	-	1079,82	60,24
1043,52	-	1043,68	58,09	1055,62	-	1055,78	58,81	1067,73	-	1067,88	59,53	1079,83	-	1079,98	60,25
1043,69	-	1043,85	58,10	1055,79	-	1055,95	58,82	1067,89	-	1068,05	59,54	1079,99	-	1080,15	60,26
1043,86	-	1044,02	58,11	1055,96	-	1056,12	58,83	1068,06	-	1068,22	59,55	1080,16	-	1080,32	60,27
1044,03	-	1044,19	58,12	1056,13	-	1056,29	58,84	1068,23	-	1068,39	59,56	1080,33	-	1080,49	60,28
1044,20	-	1044,35	58,13	1056,30	-	1056,45	58,85	1068,40	-	1068,56	59,57	1080,50	-	1080,66	60,29
1044,36	-	1044,52	58,14	1056,46	-	1056,62	58,86	1068,57	-	1068,72	59,58	1080,67	-	1080,82	60,30
1044,53	-	1044,69	58,15	1056,63	-	1056,79	58,87	1068,73	-	1068,89	59,59	1080,83	-	1080,99	60,31
1044,70	-	1044,86	58,16	1056,80	-	1056,96	58,88	1068,90	-	1069,06	59,60	1081,00	-	1081,16	60,32
1044,87	-	1045,03	58,17	1056,97	-	1057,13	58,89	1069,07	-	1069,23	59,61	1081,17	-	1081,33	60,33
1045,04	-	1045,19	58,18	1057,14	-	1057,29	58,90	1069,24	-	1069,40	59,62	1081,34	-	1081,50	60,34
1045,20	-	1045,36	58,19	1057,30	-	1057,46	58,91	1069,41	-	1069,56	59,63	1081,51	-	1081,66	60,35
1045,37	-	1045,53	58,20	1057,47	-	1057,63	58,92	1069,57	-	1069,73	59,64	1081,67	-	1081,83	60,36
1045,54	-	1045,70	58,21	1057,64	-	1057,80	58,93	1069,74	-	1069,90	59,65	1081,84	-	1082,00	60,37
1045,71	-	1045,87	58,22	1057,81	-	1057,97	58,94	1069,91	-	1070,07	59,66	1082,01	-	1082,17	60,38
1045,88	-	1046,03	58,23	1057,98	-	1058,14	58,95	1070,08	-	1070,24	59,67	1082,18	-	1082,34	60,39
1046,04	-	1046,20	58,24	1058,15	-	1058,30	58,96	1070,25	-	1070,40	59,68	1082,35	-	1082,50	60,40
1046,21	-	1046,37	58,25	1058,31	-	1058,47	58,97	1070,41	-	1070,57	59,69	1082,51	-	1082,67	60,41
1046,38	-	1046,54	58,26	1058,48	-	1058,64	58,98	1070,58	-	1070,74	59,70	1082,68	-	1082,84	60,42
1046,55	-	1046,71	58,27	1058,65	-	1058,81	58,99	1070,75	-	1070,91	59,71	1082,85	-	1083,01	60,43
1046,72	-	1046,87	58,28	1058,82	-	1058,98	59,00	1070,92	-	1071,08	59,72	1083,02	-	1083,18	60,44
1046,88	-	1047,04	58,29	1058,99	-	1059,14	59,01	1071,09	-	1071,24	59,73	1083,19	-	1083,35	60,45
1047,05	-	1047,21	58,30	1059,15	-	1059,31	59,02	1071,25	-	1071,41	59,74	1083,36	-	1083,51	60,46
1047,22	-	1047,38	58,31	1059,32	-	1059,48	59,03	1071,42	-	1071,58	59,75	1083,52	-	1083,68	60,47

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

B(i)-21

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  
Hebdomadaire (52 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		
1083,69	-	1083,85	60,48	1095,79	-	1095,95	61,20	1107,89	-	1108,05	61,92	1119,99	-	1120,15	62,64
1083,86	-	1084,02	60,49	1095,96	-	1096,12	61,21	1108,06	-	1108,22	61,93	1120,16	-	1120,32	62,65
1084,03	-	1084,19	60,50	1096,13	-	1096,29	61,22	1108,23	-	1108,39	61,94	1120,33	-	1120,49	62,66
1084,20	-	1084,35	60,51	1096,30	-	1096,45	61,23	1108,40	-	1108,56	61,95	1120,50	-	1120,66	62,67
1084,36	-	1084,52	60,52	1096,46	-	1096,62	61,24	1108,57	-	1108,72	61,96	1120,67	-	1120,82	62,68
1084,53	-	1084,69	60,53	1096,63	-	1096,79	61,25	1108,73	-	1108,89	61,97	1120,83	-	1120,99	62,69
1084,70	-	1084,86	60,54	1096,80	-	1096,96	61,26	1108,90	-	1109,06	61,98	1121,00	-	1121,16	62,70
1084,87	-	1085,03	60,55	1096,97	-	1097,13	61,27	1109,07	-	1109,23	61,99	1121,17	-	1121,33	62,71
1085,04	-	1085,19	60,56	1097,14	-	1097,29	61,28	1109,24	-	1109,40	62,00	1121,34	-	1121,50	62,72
1085,20	-	1085,36	60,57	1097,30	-	1097,46	61,29	1109,41	-	1109,56	62,01	1121,51	-	1121,66	62,73
1085,37	-	1085,53	60,58	1097,47	-	1097,63	61,30	1109,57	-	1109,73	62,02	1121,67	-	1121,83	62,74
1085,54	-	1085,70	60,59	1097,64	-	1097,80	61,31	1109,74	-	1109,90	62,03	1121,84	-	1122,00	62,75
1085,71	-	1085,87	60,60	1097,81	-	1097,97	61,32	1109,91	-	1110,07	62,04	1122,01	-	1122,17	62,76
1085,88	-	1086,03	60,61	1097,98	-	1098,14	61,33	1110,08	-	1110,24	62,05	1122,18	-	1122,34	62,77
1086,04	-	1086,20	60,62	1098,15	-	1098,30	61,34	1110,25	-	1110,40	62,06	1122,35	-	1122,50	62,78
1086,21	-	1086,37	60,63	1098,31	-	1098,47	61,35	1110,41	-	1110,57	62,07	1122,51	-	1122,67	62,79
1086,38	-	1086,54	60,64	1098,48	-	1098,64	61,36	1110,58	-	1110,74	62,08	1122,68	-	1122,84	62,80
1086,55	-	1086,71	60,65	1098,65	-	1098,81	61,37	1110,75	-	1110,91	62,09	1122,85	-	1123,01	62,81
1086,72	-	1086,87	60,66	1098,82	-	1098,98	61,38	1110,92	-	1111,08	62,10	1123,02	-	1123,18	62,82
1086,88	-	1087,04	60,67	1098,99	-	1099,14	61,39	1111,09	-	1111,24	62,11	1123,19	-	1123,35	62,83
1087,05	-	1087,21	60,68	1099,15	-	1099,31	61,40	1111,25	-	1111,41	62,12	1123,36	-	1123,51	62,84
1087,22	-	1087,38	60,69	1099,32	-	1099,48	61,41	1111,42	-	1111,58	62,13	1123,52	-	1123,68	62,85
1087,39	-	1087,55	60,70	1099,49	-	1099,65	61,42	1111,59	-	1111,75	62,14	1123,69	-	1123,85	62,86
1087,56	-	1087,72	60,71	1099,66	-	1099,82	61,43	1111,76	-	1111,92	62,15	1123,86	-	1124,02	62,87
1087,73	-	1087,88	60,72	1099,83	-	1099,98	61,44	1111,93	-	1112,08	62,16	1124,03	-	1124,19	62,88
1087,89	-	1088,05	60,73	1099,99	-	1100,15	61,45	1112,09	-	1112,25	62,17	1124,20	-	1124,35	62,89
1088,06	-	1088,22	60,74	1100,16	-	1100,32	61,46	1112,26	-	1112,42	62,18	1124,36	-	1124,52	62,90
1088,23	-	1088,39	60,75	1100,33	-	1100,49	61,47	1112,43	-	1112,59	62,19	1124,53	-	1124,69	62,91
1088,40	-	1088,56	60,76	1100,50	-	1100,66	61,48	1112,60	-	1112,76	62,20	1124,70	-	1124,86	62,92
1088,57	-	1088,72	60,77	1100,67	-	1100,82	61,49	1112,77	-	1112,93	62,21	1124,87	-	1125,03	62,93
1088,73	-	1088,89	60,78	1100,83	-	1100,99	61,50	1112,94	-	1113,09	62,22	1125,04	-	1125,19	62,94
1088,90	-	1089,06	60,79	1101,00	-	1101,16	61,51	1113,10	-	1113,26	62,23	1125,20	-	1125,36	62,95
1089,07	-	1089,23	60,80	1101,17	-	1101,33	61,52	1113,27	-	1113,43	62,24	1125,37	-	1125,53	62,96
1089,24	-	1089,40	60,81	1101,34	-	1101,50	61,53	1113,44	-	1113,60	62,25	1125,54	-	1125,70	62,97
1089,41	-	1089,56	60,82	1101,51	-	1101,66	61,54	1113,61	-	1113,77	62,26	1125,71	-	1125,87	62,98
1089,57	-	1089,73	60,83	1101,67	-	1101,83	61,55	1113,78	-	1113,93	62,27	1125,88	-	1126,03	62,99
1089,74	-	1089,90	60,84	1101,84	-	1102,00	61,56	1113,94	-	1114,10	62,28	1126,04	-	1126,20	63,00
1089,91	-	1090,07	60,85	1102,01	-	1102,17	61,57	1114,11	-	1114,27	62,29	1126,21	-	1126,37	63,01
1090,08	-	1090,24	60,86	1102,18	-	1102,34	61,58	1114,28	-	1114,44	62,30	1126,38	-	1126,54	63,02
1090,25	-	1090,40	60,87	1102,35	-	1102,50	61,59	1114,45	-	1114,61	62,31	1126,55	-	1126,71	63,03
1090,41	-	1090,57	60,88	1102,51	-	1102,67	61,60	1114,62	-	1114,77	62,32	1126,72	-	1126,87	63,04
1090,58	-	1090,74	60,89	1102,68	-	1102,84	61,61	1114,78	-	1114,94	62,33	1126,88	-	1127,04	63,05
1090,75	-	1090,91	60,90	1102,85	-	1103,01	61,62	1114,95	-	1115,11	62,34	1127,05	-	1127,21	63,06
1090,92	-	1091,08	60,91	1103,02	-	1103,18	61,63	1115,12	-	1115,28	62,35	1127,22	-	1127,38	63,07
1091,09	-	1091,24	60,92	1103,19	-	1103,35	61,64	1115,29	-	1115,45	62,36	1127,39	-	1127,55	63,08
1091,25	-	1091,41	60,93	1103,36	-	1103,51	61,65	1115,46	-	1115,61	62,37	1127,56	-	1127,72	63,09
1091,42	-	1091,58	60,94	1103,52	-	1103,68	61,66	1115,62	-	1115,78	62,38	1127,73	-	1127,88	63,10
1091,59	-	1091,75	60,95	1103,69	-	1103,85	61,67	1115,79	-	1115,95	62,39	1127,89	-	1128,05	63,11
1091,76	-	1091,92	60,96	1103,86	-	1104,02	61,68	1115,96	-	1116,12	62,40	1128,06	-	1128,22	63,12
1091,93	-	1092,08	60,97	1104,03	-	1104,19	61,69	1116,13	-	1116,29	62,41	1128,23	-	1128,39	63,13
1092,09	-	1092,25	60,98	1104,20	-	1104,35	61,70	1116,30	-	1116,45	62,42	1128,40	-	1128,56	63,14
1092,26	-	1092,42	60,99	1104,36	-	1104,52	61,71	1116,46	-	1116,62	62,43	1128,57	-	1128,72	63,15
1092,43	-	1092,59	61,00	1104,53	-	1104,69	61,72	1116,63	-	1116,79	62,44	1128,73	-	1128,89	63,16
1092,60	-	1092,76	61,01	1104,70	-	1104,86	61,73	1116,80	-	1116,96	62,45	1128,90	-	1129,06	63,17
1092,77	-	1092,93	61,02	1104,87	-	1105,03	61,74	1116,97	-	1117,13	62,46	1129,07	-	1129,23	63,18
1092,94	-	1093,09	61,03	1105,04	-	1105,19	61,75	1117,14	-	1117,29	62,47	1129,24	-	1129,40	63,19
1093,10	-	1093,26	61,04	1105,20	-	1105,36	61,76	1117,30	-	1117,46	62,48	1129,41	-	1129,56	63,20
1093,27	-	1093,43	61,05	1105,37	-	1105,53	61,77	1117,47	-	1117,63	62,49	1129,57	-	1129,73	63,21
1093,44	-	1093,60	61,06	1105,54	-	1105,70	61,78	1117,64	-	1117,80	62,50	1129,74	-	1129,90	63,22
1093,61	-	1093,77	61,07	1105,71	-	1105,87	61,79	1117,81	-	1117,97	62,51	1129,91	-	1130,07	63,23
1093,78	-	1093,93	61,08	1105,88	-	1106,03	61,80	1117,98	-	1118,14	62,52	1130,08	-	1130,24	63,24
1093,94	-	1094,10	61,09	1106,04	-	1106,20	61,81	1118,15	-	1118,30	62,53	1130,25	-	1130,40	63,25
1094,11	-	1094,27	61,10	1106,21	-	1106,37	61,82	1118,31	-	1118,47	62,54	1130,41	-	1130,57	63,26
1094,28	-	1094,44	61,11	1106,38	-	1106,54	61,83	1118,48	-	1118,64	62,55	1130,58	-	1130,74	63,27
1094,45	-	1094,61	61,12	1106,55	-	1106,71	61,84	1118,65	-	1118,81	62,56	1130,75	-	1130,91	63,28
1094,62	-	1094,77	61,13	1106,72	-	1106,87	61,85	1118,82	-	1118,98	62,57	1130,92	-	1131,08	63,29
1094,78	-	1094,94	61,14	1106,88	-	1107,04	61,86	1118,99	-	1119,14	62,58	1131,09	-	1131,24	63,30
1094,95	-	1095,11	61,15	1107,05	-	1107,21	61,87	1119,15	-	1119,31	62,59	1131,25	-	1131,41	63,31
1095,12	-	1095,28	61,16	1107,22	-	1107,38	61,88	1119,32	-	1119,48	62,60	1131,42	-	1131,58	63,32
1095,29	-	1095,45	61,17	1107,39	-	1107,55	61,89	1119,49	-	1119,65	62,61	1131,59	-	1131,75	63,33
1095,46	-	1095,61	61,18	1107,56	-	1107,72	61,90	1119,66	-	1119,82	62,62	1131,76	-	1131,92	63,34
1095,62	-	1095,78	61,19	1107,73	-	1107,88	61,91	1119,83	-	1119,98	62,63	1131,93	-	1132,08	63,35

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

B(i)-22

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  
Hebdomadaire (52 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
1132,09	- 1132,25	63,36	1144,20	- 1144,35	64,08	1156,30	- 1156,45	64,80	1168,40	- 1168,56	65,52
1132,26	- 1132,42	63,37	1144,36	- 1144,52	64,09	1156,46	- 1156,62	64,81	1168,57	- 1168,72	65,53
1132,43	- 1132,59	63,38	1144,53	- 1144,69	64,10	1156,63	- 1156,79	64,82	1168,73	- 1168,89	65,54
1132,60	- 1132,76	63,39	1144,70	- 1144,86	64,11	1156,80	- 1156,96	64,83	1168,90	- 1169,06	65,55
1132,77	- 1132,93	63,40	1144,87	- 1145,03	64,12	1156,97	- 1157,13	64,84	1169,07	- 1169,23	65,56
1132,94	- 1133,09	63,41	1145,04	- 1145,19	64,13	1157,14	- 1157,29	64,85	1169,24	- 1169,40	65,57
1133,10	- 1133,26	63,42	1145,20	- 1145,36	64,14	1157,30	- 1157,46	64,86	1169,41	- 1169,56	65,58
1133,27	- 1133,43	63,43	1145,37	- 1145,53	64,15	1157,47	- 1157,63	64,87	1169,57	- 1169,73	65,59
1133,44	- 1133,60	63,44	1145,54	- 1145,70	64,16	1157,64	- 1157,80	64,88	1169,74	- 1169,90	65,60
1133,61	- 1133,77	63,45	1145,71	- 1145,87	64,17	1157,81	- 1157,97	64,89	1169,91	- 1170,07	65,61
1133,78	- 1133,93	63,46	1145,88	- 1146,03	64,18	1157,98	- 1158,14	64,90	1170,08	- 1170,24	65,62
1133,94	- 1134,10	63,47	1146,04	- 1146,20	64,19	1158,15	- 1158,30	64,91	1170,25	- 1170,40	65,63
1134,11	- 1134,27	63,48	1146,21	- 1146,37	64,20	1158,31	- 1158,47	64,92	1170,41	- 1170,57	65,64
1134,28	- 1134,44	63,49	1146,38	- 1146,54	64,21	1158,48	- 1158,64	64,93	1170,58	- 1170,74	65,65
1134,45	- 1134,61	63,50	1146,55	- 1146,71	64,22	1158,65	- 1158,81	64,94	1170,75	- 1170,91	65,66
1134,62	- 1134,77	63,51	1146,72	- 1146,87	64,23	1158,82	- 1158,98	64,95	1170,92	- 1171,08	65,67
1134,78	- 1134,94	63,52	1146,88	- 1147,04	64,24	1158,99	- 1159,14	64,96	1171,09	- 1171,24	65,68
1134,95	- 1135,11	63,53	1147,05	- 1147,21	64,25	1159,15	- 1159,31	64,97	1171,25	- 1171,41	65,69
1135,12	- 1135,28	63,54	1147,22	- 1147,38	64,26	1159,32	- 1159,48	64,98	1171,42	- 1171,58	65,70
1135,29	- 1135,45	63,55	1147,39	- 1147,55	64,27	1159,49	- 1159,65	64,99	1171,59	- 1171,75	65,71
1135,46	- 1135,61	63,56	1147,56	- 1147,72	64,28	1159,66	- 1159,82	65,00	1171,76	- 1171,92	65,72
1135,62	- 1135,78	63,57	1147,73	- 1147,88	64,29	1159,83	- 1159,98	65,01	1171,93	- 1172,08	65,73
1135,79	- 1135,95	63,58	1147,89	- 1148,05	64,30	1159,99	- 1160,15	65,02	1172,09	- 1172,25	65,74
1135,96	- 1136,12	63,59	1148,06	- 1148,22	64,31	1160,16	- 1160,32	65,03	1172,26	- 1172,42	65,75
1136,13	- 1136,29	63,60	1148,23	- 1148,39	64,32	1160,33	- 1160,49	65,04	1172,43	- 1172,59	65,76
1136,30	- 1136,45	63,61	1148,40	- 1148,56	64,33	1160,50	- 1160,66	65,05	1172,60	- 1172,76	65,77
1136,46	- 1136,62	63,62	1148,57	- 1148,72	64,34	1160,67	- 1160,82	65,06	1172,77	- 1172,93	65,78
1136,63	- 1136,79	63,63	1148,73	- 1148,89	64,35	1160,83	- 1160,99	65,07	1172,94	- 1173,09	65,79
1136,80	- 1136,96	63,64	1148,90	- 1149,06	64,36	1161,00	- 1161,16	65,08	1173,10	- 1173,26	65,80
1136,97	- 1137,13	63,65	1149,07	- 1149,23	64,37	1161,17	- 1161,33	65,09	1173,27	- 1173,43	65,81
1137,14	- 1137,29	63,66	1149,24	- 1149,40	64,38	1161,34	- 1161,50	65,10	1173,44	- 1173,60	65,82
1137,30	- 1137,46	63,67	1149,41	- 1149,56	64,39	1161,51	- 1161,66	65,11	1173,61	- 1173,77	65,83
1137,47	- 1137,63	63,68	1149,57	- 1149,73	64,40	1161,67	- 1161,83	65,12	1173,78	- 1173,93	65,84
1137,64	- 1137,80	63,69	1149,74	- 1149,90	64,41	1161,84	- 1162,00	65,13	1173,94	- 1174,10	65,85
1137,81	- 1137,97	63,70	1149,91	- 1150,07	64,42	1162,01	- 1162,17	65,14	1174,11	- 1174,27	65,86
1137,98	- 1138,14	63,71	1150,08	- 1150,24	64,43	1162,18	- 1162,34	65,15	1174,28	- 1174,44	65,87
1138,15	- 1138,30	63,72	1150,25	- 1150,40	64,44	1162,35	- 1162,50	65,16	1174,45	- 1174,61	65,88
1138,31	- 1138,47	63,73	1150,41	- 1150,57	64,45	1162,51	- 1162,67	65,17	1174,62	- 1174,77	65,89
1138,48	- 1138,64	63,74	1150,58	- 1150,74	64,46	1162,68	- 1162,84	65,18	1174,78	- 1174,94	65,90
1138,65	- 1138,81	63,75	1150,75	- 1150,91	64,47	1162,85	- 1163,01	65,19	1174,95	- 1175,11	65,91
1138,82	- 1138,98	63,76	1150,92	- 1151,08	64,48	1163,02	- 1163,18	65,20	1175,12	- 1175,28	65,92
1138,99	- 1139,14	63,77	1151,09	- 1151,24	64,49	1163,19	- 1163,35	65,21	1175,29	- 1175,45	65,93
1139,15	- 1139,31	63,78	1151,25	- 1151,41	64,50	1163,36	- 1163,51	65,22	1175,46	- 1175,61	65,94
1139,32	- 1139,48	63,79	1151,42	- 1151,58	64,51	1163,52	- 1163,68	65,23	1175,62	- 1175,78	65,95
1139,49	- 1139,65	63,80	1151,59	- 1151,75	64,52	1163,69	- 1163,85	65,24	1175,79	- 1175,95	65,96
1139,66	- 1139,82	63,81	1151,76	- 1151,92	64,53	1163,86	- 1164,02	65,25	1175,96	- 1176,12	65,97
1139,83	- 1139,98	63,82	1151,93	- 1152,08	64,54	1164,03	- 1164,19	65,26	1176,13	- 1176,29	65,98
1139,99	- 1140,15	63,83	1152,09	- 1152,25	64,55	1164,20	- 1164,35	65,27	1176,30	- 1176,45	65,99
1140,16	- 1140,32	63,84	1152,26	- 1152,42	64,56	1164,36	- 1164,52	65,28	1176,46	- 1176,62	66,00
1140,33	- 1140,49	63,85	1152,43	- 1152,59	64,57	1164,53	- 1164,69	65,29	1176,63	- 1176,79	66,01
1140,50	- 1140,66	63,86	1152,60	- 1152,76	64,58	1164,70	- 1164,86	65,30	1176,80	- 1176,96	66,02
1140,67	- 1140,82	63,87	1152,77	- 1152,93	64,59	1164,87	- 1165,03	65,31	1176,97	- 1177,13	66,03
1140,83	- 1140,99	63,88	1152,94	- 1153,09	64,60	1165,04	- 1165,19	65,32	1177,14	- 1177,29	66,04
1141,00	- 1141,16	63,89	1153,10	- 1153,26	64,61	1165,20	- 1165,36	65,33	1177,30	- 1177,46	66,05
1141,17	- 1141,33	63,90	1153,27	- 1153,43	64,62	1165,37	- 1165,53	65,34	1177,47	- 1177,63	66,06
1141,34	- 1141,50	63,91	1153,44	- 1153,60	64,63	1165,54	- 1165,70	65,35	1177,64	- 1177,80	66,07
1141,51	- 1141,66	63,92	1153,61	- 1153,77	64,64	1165,71	- 1165,87	65,36	1177,81	- 1177,97	66,08
1141,67	- 1141,83	63,93	1153,78	- 1153,93	64,65	1165,88	- 1166,03	65,37	1177,98	- 1178,14	66,09
1141,84	- 1142,00	63,94	1153,94	- 1154,10	64,66	1166,04	- 1166,20	65,38	1178,15	- 1178,30	66,10
1142,01	- 1142,17	63,95	1154,11	- 1154,27	64,67	1166,21	- 1166,37	65,39	1178,31	- 1178,47	66,11
1142,18	- 1142,34	63,96	1154,28	- 1154,44	64,68	1166,38	- 1166,54	65,40	1178,48	- 1178,64	66,12
1142,35	- 1142,50	63,97	1154,45	- 1154,61	64,69	1166,55	- 1166,71	65,41	1178,65	- 1178,81	66,13
1142,51	- 1142,67	63,98	1154,62	- 1154,77	64,70	1166,72	- 1166,87	65,42	1178,82	- 1178,98	66,14
1142,68	- 1142,84	63,99	1154,78	- 1154,94	64,71	1166,88	- 1167,04	65,43	1178,99	- 1179,14	66,15
1142,85	- 1143,01	64,00	1154,95	- 1155,11	64,72	1167,05	- 1167,21	65,44	1179,15	- 1179,31	66,16
1143,02	- 1143,18	64,01	1155,12	- 1155,28	64,73	1167,22	- 1167,38	65,45	1179,32	- 1179,48	66,17
1143,19	- 1143,35	64,02	1155,29	- 1155,45	64,74	1167,39	- 1167,55	65,46	1179,49	- 1179,65	66,18
1143,36	- 1143,51	64,03	1155,46	- 1155,61	64,75	1167,56	- 1167,72	65,47	1179,66	- 1179,82	66,19
1143,52	- 1143,68	64,04	1155,62	- 1155,78	64,76	1167,73	- 1167,88	65,48	1179,83	- 1179,98	66,20
1143,69	- 1143,85	64,05	1155,79	- 1155,95	64,77	1167,89	- 1168,05	65,49	1179,99	- 1180,15	66,21
1143,86	- 1144,02	64,06	1155,96	- 1156,12	64,78	1168,06	- 1168,22	65,50	1180,16	- 1180,32	66,22
1144,03	- 1144,19	64,07	1156,13	- 1156,29	64,79	1168,23	- 1168,39	65,51	1180,33	- 1180,49	66,23

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

B(i)-23

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  
Hebdomadaire (52 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		
1180,50	-	1180,66	66,24	1192,60	-	1192,76	66,96	1204,70	-	1204,86	67,68	1216,80	-	1216,96	68,40
1180,67	-	1180,82	66,25	1192,77	-	1192,93	66,97	1204,87	-	1205,03	67,69	1216,97	-	1217,13	68,41
1180,83	-	1180,99	66,26	1192,94	-	1193,09	66,98	1205,04	-	1205,19	67,70	1217,14	-	1217,29	68,42
1181,00	-	1181,16	66,27	1193,10	-	1193,26	66,99	1205,20	-	1205,36	67,71	1217,30	-	1217,46	68,43
1181,17	-	1181,33	66,28	1193,27	-	1193,43	67,00	1205,37	-	1205,53	67,72	1217,47	-	1217,63	68,44
1181,34	-	1181,50	66,29	1193,44	-	1193,60	67,01	1205,54	-	1205,70	67,73	1217,64	-	1217,80	68,45
1181,51	-	1181,66	66,30	1193,61	-	1193,77	67,02	1205,71	-	1205,87	67,74	1217,81	-	1217,97	68,46
1181,67	-	1181,83	66,31	1193,78	-	1193,93	67,03	1205,88	-	1206,03	67,75	1217,98	-	1218,14	68,47
1181,84	-	1182,00	66,32	1193,94	-	1194,10	67,04	1206,04	-	1206,20	67,76	1218,15	-	1218,30	68,48
1182,01	-	1182,17	66,33	1194,11	-	1194,27	67,05	1206,21	-	1206,37	67,77	1218,31	-	1218,47	68,49
1182,18	-	1182,34	66,34	1194,28	-	1194,44	67,06	1206,38	-	1206,54	67,78	1218,48	-	1218,64	68,50
1182,35	-	1182,50	66,35	1194,45	-	1194,61	67,07	1206,55	-	1206,71	67,79	1218,65	-	1218,81	68,51
1182,51	-	1182,67	66,36	1194,62	-	1194,77	67,08	1206,72	-	1206,87	67,80	1218,82	-	1218,98	68,52
1182,68	-	1182,84	66,37	1194,78	-	1194,94	67,09	1206,88	-	1207,04	67,81	1218,99	-	1219,14	68,53
1182,85	-	1183,01	66,38	1194,95	-	1195,11	67,10	1207,05	-	1207,21	67,82	1219,15	-	1219,31	68,54
1183,02	-	1183,18	66,39	1195,12	-	1195,28	67,11	1207,22	-	1207,38	67,83	1219,32	-	1219,48	68,55
1183,19	-	1183,35	66,40	1195,29	-	1195,45	67,12	1207,39	-	1207,55	67,84	1219,49	-	1219,65	68,56
1183,36	-	1183,51	66,41	1195,46	-	1195,61	67,13	1207,56	-	1207,72	67,85	1219,66	-	1219,82	68,57
1183,52	-	1183,68	66,42	1195,62	-	1195,78	67,14	1207,73	-	1207,88	67,86	1219,83	-	1219,98	68,58
1183,69	-	1183,85	66,43	1195,79	-	1195,95	67,15	1207,89	-	1208,05	67,87	1219,99	-	1220,15	68,59
1183,86	-	1184,02	66,44	1195,96	-	1196,12	67,16	1208,06	-	1208,22	67,88	1220,16	-	1220,32	68,60
1184,03	-	1184,19	66,45	1196,13	-	1196,29	67,17	1208,23	-	1208,39	67,89	1220,33	-	1220,49	68,61
1184,20	-	1184,35	66,46	1196,30	-	1196,45	67,18	1208,40	-	1208,56	67,90	1220,50	-	1220,66	68,62
1184,36	-	1184,52	66,47	1196,46	-	1196,62	67,19	1208,57	-	1208,72	67,91	1220,67	-	1220,82	68,63
1184,53	-	1184,69	66,48	1196,63	-	1196,79	67,20	1208,73	-	1208,89	67,92	1220,83	-	1220,99	68,64
1184,70	-	1184,86	66,49	1196,80	-	1196,96	67,21	1208,90	-	1209,06	67,93	1221,00	-	1221,16	68,65
1184,87	-	1185,03	66,50	1196,97	-	1197,13	67,22	1209,07	-	1209,23	67,94	1221,17	-	1221,33	68,66
1185,04	-	1185,19	66,51	1197,14	-	1197,29	67,23	1209,24	-	1209,40	67,95	1221,34	-	1221,50	68,67
1185,20	-	1185,36	66,52	1197,30	-	1197,46	67,24	1209,41	-	1209,56	67,96	1221,51	-	1221,66	68,68
1185,37	-	1185,53	66,53	1197,47	-	1197,63	67,25	1209,57	-	1209,73	67,97	1221,67	-	1221,83	68,69
1185,54	-	1185,70	66,54	1197,64	-	1197,80	67,26	1209,74	-	1209,90	67,98	1221,84	-	1222,00	68,70
1185,71	-	1185,87	66,55	1197,81	-	1197,97	67,27	1209,91	-	1210,07	67,99	1222,01	-	1222,17	68,71
1185,88	-	1186,03	66,56	1197,98	-	1198,14	67,28	1210,08	-	1210,24	68,00	1222,18	-	1222,34	68,72
1186,04	-	1186,20	66,57	1198,15	-	1198,30	67,29	1210,25	-	1210,40	68,01	1222,35	-	1222,50	68,73
1186,21	-	1186,37	66,58	1198,31	-	1198,47	67,30	1210,41	-	1210,57	68,02	1222,51	-	1222,67	68,74
1186,38	-	1186,54	66,59	1198,48	-	1198,64	67,31	1210,58	-	1210,74	68,03	1222,68	-	1222,84	68,75
1186,55	-	1186,71	66,60	1198,65	-	1198,81	67,32	1210,75	-	1210,91	68,04	1222,85	-	1223,01	68,76
1186,72	-	1186,87	66,61	1198,82	-	1198,98	67,33	1210,92	-	1211,08	68,05	1223,02	-	1223,18	68,77
1186,88	-	1187,04	66,62	1198,99	-	1199,14	67,34	1211,09	-	1211,24	68,06	1223,19	-	1223,35	68,78
1187,05	-	1187,21	66,63	1199,15	-	1199,31	67,35	1211,25	-	1211,41	68,07	1223,36	-	1223,51	68,79
1187,22	-	1187,38	66,64	1199,32	-	1199,48	67,36	1211,42	-	1211,58	68,08	1223,52	-	1223,68	68,80
1187,39	-	1187,55	66,65	1199,49	-	1199,65	67,37	1211,59	-	1211,75	68,09	1223,69	-	1223,85	68,81
1187,56	-	1187,72	66,66	1199,66	-	1199,82	67,38	1211,76	-	1211,92	68,10	1223,86	-	1224,02	68,82
1187,73	-	1187,88	66,67	1199,83	-	1199,98	67,39	1211,93	-	1212,08	68,11	1224,03	-	1224,19	68,83
1187,89	-	1188,05	66,68	1199,99	-	1200,15	67,40	1212,09	-	1212,25	68,12	1224,20	-	1224,35	68,84
1188,06	-	1188,22	66,69	1200,16	-	1200,32	67,41	1212,26	-	1212,42	68,13	1224,36	-	1224,52	68,85
1188,23	-	1188,39	66,70	1200,33	-	1200,49	67,42	1212,43	-	1212,59	68,14	1224,53	-	1224,69	68,86
1188,40	-	1188,56	66,71	1200,50	-	1200,66	67,43	1212,60	-	1212,76	68,15	1224,70	-	1224,86	68,87
1188,57	-	1188,72	66,72	1200,67	-	1200,82	67,44	1212,77	-	1212,93	68,16	1224,87	-	1225,03	68,88
1188,73	-	1188,89	66,73	1200,83	-	1200,99	67,45	1212,94	-	1213,09	68,17	1225,04	-	1225,19	68,89
1188,90	-	1189,06	66,74	1201,00	-	1201,16	67,46	1213,10	-	1213,26	68,18	1225,20	-	1225,36	68,90
1189,07	-	1189,23	66,75	1201,17	-	1201,33	67,47	1213,27	-	1213,43	68,19	1225,37	-	1225,53	68,91
1189,24	-	1189,40	66,76	1201,34	-	1201,50	67,48	1213,44	-	1213,60	68,20	1225,54	-	1225,70	68,92
1189,41	-	1189,56	66,77	1201,51	-	1201,66	67,49	1213,61	-	1213,77	68,21	1225,71	-	1225,87	68,93
1189,57	-	1189,73	66,78	1201,67	-	1201,83	67,50	1213,78	-	1213,93	68,22	1225,88	-	1226,03	68,94
1189,74	-	1189,90	66,79	1201,84	-	1202,00	67,51	1213,94	-	1214,10	68,23	1226,04	-	1226,20	68,95
1189,91	-	1190,07	66,80	1202,01	-	1202,17	67,52	1214,11	-	1214,27	68,24	1226,21	-	1226,37	68,96
1190,08	-	1190,24	66,81	1202,18	-	1202,34	67,53	1214,28	-	1214,44	68,25	1226,38	-	1226,54	68,97
1190,25	-	1190,40	66,82	1202,35	-	1202,50	67,54	1214,45	-	1214,61	68,26	1226,55	-	1226,71	68,98
1190,41	-	1190,57	66,83	1202,51	-	1202,67	67,55	1214,62	-	1214,77	68,27	1226,72	-	1226,87	68,99
1190,58	-	1190,74	66,84	1202,68	-	1202,84	67,56	1214,78	-	1214,94	68,28	1226,88	-	1227,04	69,00
1190,75	-	1190,91	66,85	1202,85	-	1203,01	67,57	1214,95	-	1215,11	68,29	1227,05	-	1227,21	69,01
1190,92	-	1191,08	66,86	1203,02	-	1203,18	67,58	1215,12	-	1215,28	68,30	1227,22	-	1227,38	69,02
1191,09	-	1191,24	66,87	1203,19	-	1203,35	67,59	1215,29	-	1215,45	68,31	1227,39	-	1227,55	69,03
1191,25	-	1191,41	66,88	1203,36	-	1203,51	67,60	1215,46	-	1215,61	68,32	1227,56	-	1227,72	69,04
1191,42	-	1191,58	66,89	1203,52	-	1203,68	67,61	1215,62	-	1215,78	68,33	1227,73	-	1227,88	69,05
1191,59	-	1191,75	66,90	1203,69	-	1203,85	67,62	1215,79	-	1215,95	68,34	1227,89	-	1228,05	69,06
1191,76	-	1191,92	66,91	1203,86	-	1204,02	67,63	1215,96	-	1216,12	68,35	1228,06	-	1228,22	69,07
1191,93	-	1192,08	66,92	1204,03	-	1204,19	67,64	1216,13	-	1216,29	68,36	1228,23	-	1228,39	69,08
1192,09	-	1192,25	66,93	1204,20	-	1204,35	67,65	1216,30	-	1216,45	68,37	1228,40	-	1228,56	69,09
1192,26	-	1192,42	66,94	1204,36	-	1204,52	67,66	1216,46	-	1216,62	68,38	1228,57	-	1228,72	69,10
1192,43	-	1192,59	66,95	1204,53	-	1204,69	67,67	1216,63	-	1216,79	68,39	1228,73	-	1228,89	69,11

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

B(i)-24

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  
Hebdomadaire (52 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
1228,90	- 1229,06	69,12	1241,00	- 1241,16	69,84	1253,10	- 1253,26	70,56	1265,20	- 1265,36	71,28
1229,07	- 1229,23	69,13	1241,17	- 1241,33	69,85	1253,27	- 1253,43	70,57	1265,37	- 1265,53	71,29
1229,24	- 1229,40	69,14	1241,34	- 1241,50	69,86	1253,44	- 1253,60	70,58	1265,54	- 1265,70	71,30
1229,41	- 1229,56	69,15	1241,51	- 1241,66	69,87	1253,61	- 1253,77	70,59	1265,71	- 1265,87	71,31
1229,57	- 1229,73	69,16	1241,67	- 1241,83	69,88	1253,78	- 1253,93	70,60	1265,88	- 1266,03	71,32
1229,74	- 1229,90	69,17	1241,84	- 1242,00	69,89	1253,94	- 1254,10	70,61	1266,04	- 1266,20	71,33
1229,91	- 1230,07	69,18	1242,01	- 1242,17	69,90	1254,11	- 1254,27	70,62	1266,21	- 1266,37	71,34
1230,08	- 1230,24	69,19	1242,18	- 1242,34	69,91	1254,28	- 1254,44	70,63	1266,38	- 1266,54	71,35
1230,25	- 1230,40	69,20	1242,35	- 1242,50	69,92	1254,45	- 1254,61	70,64	1266,55	- 1266,71	71,36
1230,41	- 1230,57	69,21	1242,51	- 1242,67	69,93	1254,62	- 1254,77	70,65	1266,72	- 1266,87	71,37
1230,58	- 1230,74	69,22	1242,68	- 1242,84	69,94	1254,78	- 1254,94	70,66	1266,88	- 1267,04	71,38
1230,75	- 1230,91	69,23	1242,85	- 1243,01	69,95	1254,95	- 1255,11	70,67	1267,05	- 1267,21	71,39
1230,92	- 1231,08	69,24	1243,02	- 1243,18	69,96	1255,12	- 1255,28	70,68	1267,22	- 1267,38	71,40
1231,09	- 1231,24	69,25	1243,19	- 1243,35	69,97	1255,29	- 1255,45	70,69	1267,39	- 1267,55	71,41
1231,25	- 1231,41	69,26	1243,36	- 1243,51	69,98	1255,46	- 1255,61	70,70	1267,56	- 1267,72	71,42
1231,42	- 1231,58	69,27	1243,52	- 1243,68	69,99	1255,62	- 1255,78	70,71	1267,73	- 1267,88	71,43
1231,59	- 1231,75	69,28	1243,69	- 1243,85	70,00	1255,79	- 1255,95	70,72	1267,89	- 1268,05	71,44
1231,76	- 1231,92	69,29	1243,86	- 1244,02	70,01	1255,96	- 1256,12	70,73	1268,06	- 1268,22	71,45
1231,93	- 1232,08	69,30	1244,03	- 1244,19	70,02	1256,13	- 1256,29	70,74	1268,23	- 1268,39	71,46
1232,09	- 1232,25	69,31	1244,20	- 1244,35	70,03	1256,30	- 1256,45	70,75	1268,40	- 1268,56	71,47
1232,26	- 1232,42	69,32	1244,36	- 1244,52	70,04	1256,46	- 1256,62	70,76	1268,57	- 1268,72	71,48
1232,43	- 1232,59	69,33	1244,53	- 1244,69	70,05	1256,63	- 1256,79	70,77	1268,73	- 1268,89	71,49
1232,60	- 1232,76	69,34	1244,70	- 1244,86	70,06	1256,80	- 1256,96	70,78	1268,90	- 1269,06	71,50
1232,77	- 1232,93	69,35	1244,87	- 1245,03	70,07	1256,97	- 1257,13	70,79	1269,07	- 1269,23	71,51
1232,94	- 1233,09	69,36	1245,04	- 1245,19	70,08	1257,14	- 1257,29	70,80	1269,24	- 1269,40	71,52
1233,10	- 1233,26	69,37	1245,20	- 1245,36	70,09	1257,30	- 1257,46	70,81	1269,41	- 1269,56	71,53
1233,27	- 1233,43	69,38	1245,37	- 1245,53	70,10	1257,47	- 1257,63	70,82	1269,57	- 1269,73	71,54
1233,44	- 1233,60	69,39	1245,54	- 1245,70	70,11	1257,64	- 1257,80	70,83	1269,74	- 1269,90	71,55
1233,61	- 1233,77	69,40	1245,71	- 1245,87	70,12	1257,81	- 1257,97	70,84	1269,91	- 1270,07	71,56
1233,78	- 1233,93	69,41	1245,88	- 1246,03	70,13	1257,98	- 1258,14	70,85	1270,08	- 1270,24	71,57
1233,94	- 1234,10	69,42	1246,04	- 1246,20	70,14	1258,15	- 1258,30	70,86	1270,25	- 1270,40	71,58
1234,11	- 1234,27	69,43	1246,21	- 1246,37	70,15	1258,31	- 1258,47	70,87	1270,41	- 1270,57	71,59
1234,28	- 1234,44	69,44	1246,38	- 1246,54	70,16	1258,48	- 1258,64	70,88	1270,58	- 1270,74	71,60
1234,45	- 1234,61	69,45	1246,55	- 1246,71	70,17	1258,65	- 1258,81	70,89	1270,75	- 1270,91	71,61
1234,62	- 1234,77	69,46	1246,72	- 1246,87	70,18	1258,82	- 1258,98	70,90	1270,92	- 1271,08	71,62
1234,78	- 1234,94	69,47	1246,88	- 1247,04	70,19	1258,99	- 1259,14	70,91	1271,09	- 1271,24	71,63
1234,95	- 1235,11	69,48	1247,05	- 1247,21	70,20	1259,15	- 1259,31	70,92	1271,25	- 1271,41	71,64
1235,12	- 1235,28	69,49	1247,22	- 1247,38	70,21	1259,32	- 1259,48	70,93	1271,42	- 1271,58	71,65
1235,29	- 1235,45	69,50	1247,39	- 1247,55	70,22	1259,49	- 1259,65	70,94	1271,59	- 1271,75	71,66
1235,46	- 1235,61	69,51	1247,56	- 1247,72	70,23	1259,66	- 1259,82	70,95	1271,76	- 1271,92	71,67
1235,62	- 1235,78	69,52	1247,73	- 1247,88	70,24	1259,83	- 1259,98	70,96	1271,93	- 1272,08	71,68
1235,79	- 1235,95	69,53	1247,89	- 1248,05	70,25	1259,99	- 1260,15	70,97	1272,09	- 1272,25	71,69
1235,96	- 1236,12	69,54	1248,06	- 1248,22	70,26	1260,16	- 1260,32	70,98	1272,26	- 1272,42	71,70
1236,13	- 1236,29	69,55	1248,23	- 1248,39	70,27	1260,33	- 1260,49	70,99	1272,43	- 1272,59	71,71
1236,30	- 1236,45	69,56	1248,40	- 1248,56	70,28	1260,50	- 1260,66	71,00	1272,60	- 1272,76	71,72
1236,46	- 1236,62	69,57	1248,57	- 1248,72	70,29	1260,67	- 1260,82	71,01	1272,77	- 1272,93	71,73
1236,63	- 1236,79	69,58	1248,73	- 1248,89	70,30	1260,83	- 1260,99	71,02	1272,94	- 1273,09	71,74
1236,80	- 1236,96	69,59	1248,90	- 1249,06	70,31	1261,00	- 1261,16	71,03	1273,10	- 1273,26	71,75
1236,97	- 1237,13	69,60	1249,07	- 1249,23	70,32	1261,17	- 1261,33	71,04	1273,27	- 1273,43	71,76
1237,14	- 1237,29	69,61	1249,24	- 1249,40	70,33	1261,34	- 1261,50	71,05	1273,44	- 1273,60	71,77
1237,30	- 1237,46	69,62	1249,41	- 1249,56	70,34	1261,51	- 1261,66	71,06	1273,61	- 1273,77	71,78
1237,47	- 1237,63	69,63	1249,57	- 1249,73	70,35	1261,67	- 1261,83	71,07	1273,78	- 1273,93	71,79
1237,64	- 1237,80	69,64	1249,74	- 1249,90	70,36	1261,84	- 1262,00	71,08	1273,94	- 1274,10	71,80
1237,81	- 1237,97	69,65	1249,91	- 1250,07	70,37	1262,01	- 1262,17	71,09	1274,11	- 1274,27	71,81
1237,98	- 1238,14	69,66	1250,08	- 1250,24	70,38	1262,18	- 1262,34	71,10	1274,28	- 1274,44	71,82
1238,15	- 1238,30	69,67	1250,25	- 1250,40	70,39	1262,35	- 1262,50	71,11	1274,45	- 1274,61	71,83
1238,31	- 1238,47	69,68	1250,41	- 1250,57	70,40	1262,51	- 1262,67	71,12	1274,62	- 1274,77	71,84
1238,48	- 1238,64	69,69	1250,58	- 1250,74	70,41	1262,68	- 1262,84	71,13	1274,78	- 1274,94	71,85
1238,65	- 1238,81	69,70	1250,75	- 1250,91	70,42	1262,85	- 1263,01	71,14	1274,95	- 1275,11	71,86
1238,82	- 1238,98	69,71	1250,92	- 1251,08	70,43	1263,02	- 1263,18	71,15	1275,12	- 1275,28	71,87
1238,99	- 1239,14	69,72	1251,09	- 1251,24	70,44	1263,19	- 1263,35	71,16	1275,29	- 1275,45	71,88
1239,15	- 1239,31	69,73	1251,25	- 1251,41	70,45	1263,36	- 1263,51	71,17	1275,46	- 1275,61	71,89
1239,32	- 1239,48	69,74	1251,42	- 1251,58	70,46	1263,52	- 1263,68	71,18	1275,62	- 1275,78	71,90
1239,49	- 1239,65	69,75	1251,59	- 1251,75	70,47	1263,69	- 1263,85	71,19	1275,79	- 1275,95	71,91
1239,66	- 1239,82	69,76	1251,76	- 1251,92	70,48	1263,86	- 1264,02	71,20	1275,96	- 1276,12	71,92
1239,83	- 1239,98	69,77	1251,93	- 1252,08	70,49	1264,03	- 1264,19	71,21	1276,13	- 1276,29	71,93
1239,99	- 1240,15	69,78	1252,09	- 1252,25	70,50	1264,20	- 1264,35	71,22	1276,30	- 1276,45	71,94
1240,16	- 1240,32	69,79	1252,26	- 1252,42	70,51	1264,36	- 1264,52	71,23	1276,46	- 1276,62	71,95
1240,33	- 1240,49	69,80	1252,43	- 1252,59	70,52	1264,53	- 1264,69	71,24	1276,63	- 1276,79	71,96
1240,50	- 1240,66	69,81	1252,60	- 1252,76	70,53	1264,70	- 1264,86	71,25	1276,80	- 1276,96	71,97
1240,67	- 1240,82	69,82	1252,77	- 1252,93	70,54	1264,87	- 1265,03	71,26	1276,97	- 1277,13	71,98
1240,83	- 1240,99	69,83	1252,94	- 1253,09	70,55	1265,04	- 1265,19	71,27	1277,14	- 1277,29	71,99

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

B(i)-25

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  
Hebdomadaire (52 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		
1277,30	-	1277,46	72,00	1289,41	-	1289,56	72,72	1301,51	-	1301,66	73,44	1313,61	-	1313,77	74,16
1277,47	-	1277,63	72,01	1289,57	-	1289,73	72,73	1301,67	-	1301,83	73,45	1313,78	-	1313,93	74,17
1277,64	-	1277,80	72,02	1289,74	-	1289,90	72,74	1301,84	-	1302,00	73,46	1313,94	-	1314,10	74,18
1277,81	-	1277,97	72,03	1289,91	-	1290,07	72,75	1302,01	-	1302,17	73,47	1314,11	-	1314,27	74,19
1277,98	-	1278,14	72,04	1290,08	-	1290,24	72,76	1302,18	-	1302,34	73,48	1314,28	-	1314,44	74,20
1278,15	-	1278,30	72,05	1290,25	-	1290,40	72,77	1302,35	-	1302,50	73,49	1314,45	-	1314,61	74,21
1278,31	-	1278,47	72,06	1290,41	-	1290,57	72,78	1302,51	-	1302,67	73,50	1314,62	-	1314,77	74,22
1278,48	-	1278,64	72,07	1290,58	-	1290,74	72,79	1302,68	-	1302,84	73,51	1314,78	-	1314,94	74,23
1278,65	-	1278,81	72,08	1290,75	-	1290,91	72,80	1302,85	-	1303,01	73,52	1314,95	-	1315,11	74,24
1278,82	-	1278,98	72,09	1290,92	-	1291,08	72,81	1303,02	-	1303,18	73,53	1315,12	-	1315,28	74,25
1278,99	-	1279,14	72,10	1291,09	-	1291,24	72,82	1303,19	-	1303,35	73,54	1315,29	-	1315,45	74,26
1279,15	-	1279,31	72,11	1291,25	-	1291,41	72,83	1303,36	-	1303,51	73,55	1315,46	-	1315,61	74,27
1279,32	-	1279,48	72,12	1291,42	-	1291,58	72,84	1303,52	-	1303,68	73,56	1315,62	-	1315,78	74,28
1279,49	-	1279,65	72,13	1291,59	-	1291,75	72,85	1303,69	-	1303,85	73,57	1315,79	-	1315,95	74,29
1279,66	-	1279,82	72,14	1291,76	-	1291,92	72,86	1303,86	-	1304,02	73,58	1315,96	-	1316,12	74,30
1279,83	-	1279,98	72,15	1291,93	-	1292,08	72,87	1304,03	-	1304,19	73,59	1316,13	-	1316,29	74,31
1279,99	-	1280,15	72,16	1292,09	-	1292,25	72,88	1304,20	-	1304,35	73,60	1316,30	-	1316,45	74,32
1280,16	-	1280,32	72,17	1292,26	-	1292,42	72,89	1304,36	-	1304,52	73,61	1316,46	-	1316,62	74,33
1280,33	-	1280,49	72,18	1292,43	-	1292,59	72,90	1304,53	-	1304,69	73,62	1316,63	-	1316,79	74,34
1280,50	-	1280,66	72,19	1292,60	-	1292,76	72,91	1304,70	-	1304,86	73,63	1316,80	-	1316,96	74,35
1280,67	-	1280,82	72,20	1292,77	-	1292,93	72,92	1304,87	-	1305,03	73,64	1316,97	-	1317,13	74,36
1280,83	-	1280,99	72,21	1292,94	-	1293,09	72,93	1305,04	-	1305,19	73,65	1317,14	-	1317,29	74,37
1281,00	-	1281,16	72,22	1293,10	-	1293,26	72,94	1305,20	-	1305,36	73,66	1317,30	-	1317,46	74,38
1281,17	-	1281,33	72,23	1293,27	-	1293,43	72,95	1305,37	-	1305,53	73,67	1317,47	-	1317,63	74,39
1281,34	-	1281,50	72,24	1293,44	-	1293,60	72,96	1305,54	-	1305,70	73,68	1317,64	-	1317,80	74,40
1281,51	-	1281,66	72,25	1293,61	-	1293,77	72,97	1305,71	-	1305,87	73,69	1317,81	-	1317,97	74,41
1281,67	-	1281,83	72,26	1293,78	-	1293,93	72,98	1305,88	-	1306,03	73,70	1317,98	-	1318,14	74,42
1281,84	-	1282,00	72,27	1293,94	-	1294,10	72,99	1306,04	-	1306,20	73,71	1318,15	-	1318,30	74,43
1282,01	-	1282,17	72,28	1294,11	-	1294,27	73,00	1306,21	-	1306,37	73,72	1318,31	-	1318,47	74,44
1282,18	-	1282,34	72,29	1294,28	-	1294,44	73,01	1306,38	-	1306,54	73,73	1318,48	-	1318,64	74,45
1282,35	-	1282,50	72,30	1294,45	-	1294,61	73,02	1306,55	-	1306,71	73,74	1318,65	-	1318,81	74,46
1282,51	-	1282,67	72,31	1294,62	-	1294,77	73,03	1306,72	-	1306,87	73,75	1318,82	-	1318,98	74,47
1282,68	-	1282,84	72,32	1294,78	-	1294,94	73,04	1306,88	-	1307,04	73,76	1318,99	-	1319,14	74,48
1282,85	-	1283,01	72,33	1294,95	-	1295,11	73,05	1307,05	-	1307,21	73,77	1319,15	-	1319,31	74,49
1283,02	-	1283,18	72,34	1295,12	-	1295,28	73,06	1307,22	-	1307,38	73,78	1319,32	-	1319,48	74,50
1283,19	-	1283,35	72,35	1295,29	-	1295,45	73,07	1307,39	-	1307,55	73,79	1319,49	-	1319,65	74,51
1283,36	-	1283,51	72,36	1295,46	-	1295,61	73,08	1307,56	-	1307,72	73,80	1319,66	-	1319,82	74,52
1283,52	-	1283,68	72,37	1295,62	-	1295,78	73,09	1307,73	-	1307,88	73,81	1319,83	-	1319,98	74,53
1283,69	-	1283,85	72,38	1295,79	-	1295,95	73,10	1307,89	-	1308,05	73,82	1319,99	-	1320,15	74,54
1283,86	-	1284,02	72,39	1295,96	-	1296,12	73,11	1308,06	-	1308,22	73,83	1320,16	-	1320,32	74,55
1284,03	-	1284,19	72,40	1296,13	-	1296,29	73,12	1308,23	-	1308,39	73,84	1320,33	-	1320,49	74,56
1284,20	-	1284,35	72,41	1296,30	-	1296,45	73,13	1308,40	-	1308,56	73,85	1320,50	-	1320,66	74,57
1284,36	-	1284,52	72,42	1296,46	-	1296,62	73,14	1308,57	-	1308,72	73,86	1320,67	-	1320,82	74,58
1284,53	-	1284,69	72,43	1296,63	-	1296,79	73,15	1308,73	-	1308,89	73,87	1320,83	-	1320,99	74,59
1284,70	-	1284,86	72,44	1296,80	-	1296,96	73,16	1308,90	-	1309,06	73,88	1321,00	-	1321,16	74,60
1284,87	-	1285,03	72,45	1296,97	-	1297,13	73,17	1309,07	-	1309,23	73,89	1321,17	-	1321,33	74,61
1285,04	-	1285,19	72,46	1297,14	-	1297,29	73,18	1309,24	-	1309,40	73,90	1321,34	-	1321,50	74,62
1285,20	-	1285,36	72,47	1297,30	-	1297,46	73,19	1309,41	-	1309,56	73,91	1321,51	-	1321,66	74,63
1285,37	-	1285,53	72,48	1297,47	-	1297,63	73,20	1309,57	-	1309,73	73,92	1321,67	-	1321,83	74,64
1285,54	-	1285,70	72,49	1297,64	-	1297,80	73,21	1309,74	-	1309,90	73,93	1321,84	-	1322,00	74,65
1285,71	-	1285,87	72,50	1297,81	-	1297,97	73,22	1309,91	-	1310,07	73,94	1322,01	-	1322,17	74,66
1285,88	-	1286,03	72,51	1297,98	-	1298,14	73,23	1310,08	-	1310,24	73,95	1322,18	-	1322,34	74,67
1286,04	-	1286,20	72,52	1298,15	-	1298,30	73,24	1310,25	-	1310,40	73,96	1322,35	-	1322,50	74,68
1286,21	-	1286,37	72,53	1298,31	-	1298,47	73,25	1310,41	-	1310,57	73,97	1322,51	-	1322,67	74,69
1286,38	-	1286,54	72,54	1298,48	-	1298,64	73,26	1310,58	-	1310,74	73,98	1322,68	-	1322,84	74,70
1286,55	-	1286,71	72,55	1298,65	-	1298,81	73,27	1310,75	-	1310,91	73,99	1322,85	-	1323,01	74,71
1286,72	-	1286,87	72,56	1298,82	-	1298,98	73,28	1310,92	-	1311,08	74,00	1323,02	-	1323,18	74,72
1286,88	-	1287,04	72,57	1298,99	-	1299,14	73,29	1311,09	-	1311,24	74,01	1323,19	-	1323,35	74,73
1287,05	-	1287,21	72,58	1299,15	-	1299,31	73,30	1311,25	-	1311,41	74,02	1323,36	-	1323,51	74,74
1287,22	-	1287,38	72,59	1299,32	-	1299,48	73,31	1311,42	-	1311,58	74,03	1323,52	-	1323,68	74,75
1287,39	-	1287,55	72,60	1299,49	-	1299,65	73,32	1311,59	-	1311,75	74,04	1323,69	-	1323,85	74,76
1287,56	-	1287,72	72,61	1299,66	-	1299,82	73,33	1311,76	-	1311,92	74,05	1323,86	-	1324,02	74,77
1287,73	-	1287,88	72,62	1299,83	-	1299,98	73,34	1311,93	-	1312,08	74,06	1324,03	-	1324,19	74,78
1287,89	-	1288,05	72,63	1299,99	-	1300,15	73,35	1312,09	-	1312,25	74,07	1324,20	-	1324,35	74,79
1288,06	-	1288,22	72,64	1300,16	-	1300,32	73,36	1312,26	-	1312,42	74,08	1324,36	-	1324,52	74,80
1288,23	-	1288,39	72,65	1300,33	-	1300,49	73,37	1312,43	-	1312,59	74,09	1324,53	-	1324,69	74,81
1288,40	-	1288,56	72,66	1300,50	-	1300,66	73,38	1312,60	-	1312,76	74,10	1324,70	-	1324,86	74,82
1288,57	-	1288,72	72,67	1300,67	-	1300,82	73,39	1312,77	-	1312,93	74,11	1324,87	-	1325,03	74,83
1288,73	-	1288,89	72,68	1300,83	-	1300,99	73,40	1312,94	-	1313,09	74,12	1325,04	-	1325,19	74,84
1288,90	-	1289,06	72,69	1301,00	-	1301,16	73,41	1313,10	-	1313,26	74,13	1325,20	-	1325,36	74,85
1289,07	-	1289,23	72,70	1301,17	-	1301,33	73,42	1313,27	-	1313,43	74,14	1325,37	-	1325,53	74,86
1289,24	-	1289,40	72,71	1301,34	-	1301,50	73,43	1313,44	-	1313,60	74,15	1325,54	-	1325,70	74,87

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

B(i)-26

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  
Hebdomadaire (52 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		
1325,71	-	1325,87	74,88	1337,81	-	1337,97	75,60	1349,91	-	1350,07	76,32	1362,01	-	1362,17	77,04
1325,88	-	1326,03	74,89	1337,98	-	1338,14	75,61	1350,08	-	1350,24	76,33	1362,18	-	1362,34	77,05
1326,04	-	1326,20	74,90	1338,15	-	1338,30	75,62	1350,25	-	1350,40	76,34	1362,35	-	1362,50	77,06
1326,21	-	1326,37	74,91	1338,31	-	1338,47	75,63	1350,41	-	1350,57	76,35	1362,51	-	1362,67	77,07
1326,38	-	1326,54	74,92	1338,48	-	1338,64	75,64	1350,58	-	1350,74	76,36	1362,68	-	1362,84	77,08
1326,55	-	1326,71	74,93	1338,65	-	1338,81	75,65	1350,75	-	1350,91	76,37	1362,85	-	1363,01	77,09
1326,72	-	1326,87	74,94	1338,82	-	1338,98	75,66	1350,92	-	1351,08	76,38	1363,02	-	1363,18	77,10
1326,88	-	1327,04	74,95	1338,99	-	1339,14	75,67	1351,09	-	1351,24	76,39	1363,19	-	1363,35	77,11
1327,05	-	1327,21	74,96	1339,15	-	1339,31	75,68	1351,25	-	1351,41	76,40	1363,36	-	1363,51	77,12
1327,22	-	1327,38	74,97	1339,32	-	1339,48	75,69	1351,42	-	1351,58	76,41	1363,52	-	1363,68	77,13
1327,39	-	1327,55	74,98	1339,49	-	1339,65	75,70	1351,59	-	1351,75	76,42	1363,69	-	1363,85	77,14
1327,56	-	1327,72	74,99	1339,66	-	1339,82	75,71	1351,76	-	1351,92	76,43	1363,86	-	1364,02	77,15
1327,73	-	1327,88	75,00	1339,83	-	1339,98	75,72	1351,93	-	1352,08	76,44	1364,03	-	1364,19	77,16
1327,89	-	1328,05	75,01	1339,99	-	1340,15	75,73	1352,09	-	1352,25	76,45	1364,20	-	1364,35	77,17
1328,06	-	1328,22	75,02	1340,16	-	1340,32	75,74	1352,26	-	1352,42	76,46	1364,36	-	1364,52	77,18
1328,23	-	1328,39	75,03	1340,33	-	1340,49	75,75	1352,43	-	1352,59	76,47	1364,53	-	1364,69	77,19
1328,40	-	1328,56	75,04	1340,50	-	1340,66	75,76	1352,60	-	1352,76	76,48	1364,70	-	1364,86	77,20
1328,57	-	1328,72	75,05	1340,67	-	1340,82	75,77	1352,77	-	1352,93	76,49	1364,87	-	1365,03	77,21
1328,73	-	1328,89	75,06	1340,83	-	1340,99	75,78	1352,94	-	1353,09	76,50	1365,04	-	1365,19	77,22
1328,90	-	1329,06	75,07	1341,00	-	1341,16	75,79	1353,10	-	1353,26	76,51	1365,20	-	1365,36	77,23
1329,07	-	1329,23	75,08	1341,17	-	1341,33	75,80	1353,27	-	1353,43	76,52	1365,37	-	1365,53	77,24
1329,24	-	1329,40	75,09	1341,34	-	1341,50	75,81	1353,44	-	1353,60	76,53	1365,54	-	1365,70	77,25
1329,41	-	1329,56	75,10	1341,51	-	1341,66	75,82	1353,61	-	1353,77	76,54	1365,71	-	1365,87	77,26
1329,57	-	1329,73	75,11	1341,67	-	1341,83	75,83	1353,78	-	1353,93	76,55	1365,88	-	1366,03	77,27
1329,74	-	1329,90	75,12	1341,84	-	1342,00	75,84	1353,94	-	1354,10	76,56	1366,04	-	1366,20	77,28
1329,91	-	1330,07	75,13	1342,01	-	1342,17	75,85	1354,11	-	1354,27	76,57	1366,21	-	1366,37	77,29
1330,08	-	1330,24	75,14	1342,18	-	1342,34	75,86	1354,28	-	1354,44	76,58	1366,38	-	1366,54	77,30
1330,25	-	1330,40	75,15	1342,35	-	1342,50	75,87	1354,45	-	1354,61	76,59	1366,55	-	1366,71	77,31
1330,41	-	1330,57	75,16	1342,51	-	1342,67	75,88	1354,62	-	1354,77	76,60	1366,72	-	1366,87	77,32
1330,58	-	1330,74	75,17	1342,68	-	1342,84	75,89	1354,78	-	1354,94	76,61	1366,88	-	1367,04	77,33
1330,75	-	1330,91	75,18	1342,85	-	1343,01	75,90	1354,95	-	1355,11	76,62	1367,05	-	1367,21	77,34
1330,92	-	1331,08	75,19	1343,02	-	1343,18	75,91	1355,12	-	1355,28	76,63	1367,22	-	1367,38	77,35
1331,09	-	1331,24	75,20	1343,19	-	1343,35	75,92	1355,29	-	1355,45	76,64	1367,39	-	1367,55	77,36
1331,25	-	1331,41	75,21	1343,36	-	1343,51	75,93	1355,46	-	1355,61	76,65	1367,56	-	1367,72	77,37
1331,42	-	1331,58	75,22	1343,52	-	1343,68	75,94	1355,62	-	1355,78	76,66	1367,73	-	1367,88	77,38
1331,59	-	1331,75	75,23	1343,69	-	1343,85	75,95	1355,79	-	1355,95	76,67	1367,89	-	1368,05	77,39
1331,76	-	1331,92	75,24	1343,86	-	1344,02	75,96	1355,96	-	1356,12	76,68	1368,06	-	1368,22	77,40
1331,93	-	1332,08	75,25	1344,03	-	1344,19	75,97	1356,13	-	1356,29	76,69	1368,23	-	1368,39	77,41
1332,09	-	1332,25	75,26	1344,20	-	1344,35	75,98	1356,30	-	1356,45	76,70	1368,40	-	1368,56	77,42
1332,26	-	1332,42	75,27	1344,36	-	1344,52	75,99	1356,46	-	1356,62	76,71	1368,57	-	1368,72	77,43
1332,43	-	1332,59	75,28	1344,53	-	1344,69	76,00	1356,63	-	1356,79	76,72	1368,73	-	1368,89	77,44
1332,60	-	1332,76	75,29	1344,70	-	1344,86	76,01	1356,80	-	1356,96	76,73	1368,90	-	1369,06	77,45
1332,77	-	1332,93	75,30	1344,87	-	1345,03	76,02	1356,97	-	1357,13	76,74	1369,07	-	1369,23	77,46
1332,94	-	1333,09	75,31	1345,04	-	1345,19	76,03	1357,14	-	1357,29	76,75	1369,24	-	1369,40	77,47
1333,10	-	1333,26	75,32	1345,20	-	1345,36	76,04	1357,30	-	1357,46	76,76	1369,41	-	1369,56	77,48
1333,27	-	1333,43	75,33	1345,37	-	1345,53	76,05	1357,47	-	1357,63	76,77	1369,57	-	1369,73	77,49
1333,44	-	1333,60	75,34	1345,54	-	1345,70	76,06	1357,64	-	1357,80	76,78	1369,74	-	1369,90	77,50
1333,61	-	1333,77	75,35	1345,71	-	1345,87	76,07	1357,81	-	1357,97	76,79	1369,91	-	1370,07	77,51
1333,78	-	1333,93	75,36	1345,88	-	1346,03	76,08	1357,98	-	1358,14	76,80	1370,08	-	1370,24	77,52
1333,94	-	1334,10	75,37	1346,04	-	1346,20	76,09	1358,15	-	1358,30	76,81	1370,25	-	1370,40	77,53
1334,11	-	1334,27	75,38	1346,21	-	1346,37	76,10	1358,31	-	1358,47	76,82	1370,41	-	1370,57	77,54
1334,28	-	1334,44	75,39	1346,38	-	1346,54	76,11	1358,48	-	1358,64	76,83	1370,58	-	1370,74	77,55
1334,45	-	1334,61	75,40	1346,55	-	1346,71	76,12	1358,65	-	1358,81	76,84	1370,75	-	1370,91	77,56
1334,62	-	1334,77	75,41	1346,72	-	1346,87	76,13	1358,82	-	1358,98	76,85	1370,92	-	1371,08	77,57
1334,78	-	1334,94	75,42	1346,88	-	1347,04	76,14	1358,99	-	1359,14	76,86	1371,09	-	1371,24	77,58
1334,95	-	1335,11	75,43	1347,05	-	1347,21	76,15	1359,15	-	1359,31	76,87	1371,25	-	1371,41	77,59
1335,12	-	1335,28	75,44	1347,22	-	1347,38	76,16	1359,32	-	1359,48	76,88	1371,42	-	1371,58	77,60
1335,29	-	1335,45	75,45	1347,39	-	1347,55	76,17	1359,49	-	1359,65	76,89	1371,59	-	1371,75	77,61
1335,46	-	1335,61	75,46	1347,56	-	1347,72	76,18	1359,66	-	1359,82	76,90	1371,76	-	1371,92	77,62
1335,62	-	1335,78	75,47	1347,73	-	1347,88	76,19	1359,83	-	1359,98	76,91	1371,93	-	1372,08	77,63
1335,79	-	1335,95	75,48	1347,89	-	1348,05	76,20	1359,99	-	1360,15	76,92	1372,09	-	1372,25	77,64
1335,96	-	1336,12	75,49	1348,06	-	1348,22	76,21	1360,16	-	1360,32	76,93	1372,26	-	1372,42	77,65
1336,13	-	1336,29	75,50	1348,23	-	1348,39	76,22	1360,33	-	1360,49	76,94	1372,43	-	1372,59	77,66
1336,30	-	1336,45	75,51	1348,40	-	1348,56	76,23	1360,50	-	1360,66	76,95	1372,60	-	1372,76	77,67
1336,46	-	1336,62	75,52	1348,57	-	1348,72	76,24	1360,67	-	1360,82	76,96	1372,77	-	1372,93	77,68
1336,63	-	1336,79	75,53	1348,73	-	1348,89	76,25	1360,83	-	1360,99	76,97	1372,94	-	1373,09	77,69
1336,80	-	1336,96	75,54	1348,90	-	1349,06	76,26	1361,00	-	1361,16	76,98	1373,10	-	1373,26	77,70
1336,97	-	1337,13	75,55	1349,07	-	1349,23	76,27	1361,17	-	1361,33	76,99	1373,27	-	1373,43	77,71
1337,14	-	1337,29	75,56	1349,24	-	1349,40	76,28	1361,34	-	1361,50	77,00	1373,44	-	1373,60	77,72
1337,30	-	1337,46	75,57	1349,41	-	1349,56	76,29	1361,51	-	1361,66	77,01	1373,61	-	1373,77	77,73
1337,47	-	1337,63	75,58	1349,57	-	1349,73	76,30	1361,67	-	1361,83	77,02	1373,78	-	1373,93	77,74
1337,64	-	1337,80	75,59	1349,74	-	1349,90	76,31	1361,84	-	1362,00	77,03	1373,94	-	1374,10	77,75

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

B(i)-27

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  
Hebdomadaire (52 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		
1374,11	-	1374,27	77,76	1386,21	-	1386,37	78,48	1398,31	-	1398,47	79,20	1410,41	-	1410,57	79,92
1374,28	-	1374,44	77,77	1386,38	-	1386,54	78,49	1398,48	-	1398,64	79,21	1410,58	-	1410,74	79,93
1374,45	-	1374,61	77,78	1386,55	-	1386,71	78,50	1398,65	-	1398,81	79,22	1410,75	-	1410,91	79,94
1374,62	-	1374,77	77,79	1386,72	-	1386,87	78,51	1398,82	-	1398,98	79,23	1410,92	-	1411,08	79,95
1374,78	-	1374,94	77,80	1386,88	-	1387,04	78,52	1398,99	-	1399,14	79,24	1411,09	-	1411,24	79,96
1374,95	-	1375,11	77,81	1387,05	-	1387,21	78,53	1399,15	-	1399,31	79,25	1411,25	-	1411,41	79,97
1375,12	-	1375,28	77,82	1387,22	-	1387,38	78,54	1399,32	-	1399,48	79,26	1411,42	-	1411,58	79,98
1375,29	-	1375,45	77,83	1387,39	-	1387,55	78,55	1399,49	-	1399,65	79,27	1411,59	-	1411,75	79,99
1375,46	-	1375,61	77,84	1387,56	-	1387,72	78,56	1399,66	-	1399,82	79,28	1411,76	-	1411,92	80,00
1375,62	-	1375,78	77,85	1387,73	-	1387,88	78,57	1399,83	-	1399,98	79,29	1411,93	-	1412,08	80,01
1375,79	-	1375,95	77,86	1387,89	-	1388,05	78,58	1399,99	-	1400,15	79,30	1412,09	-	1412,25	80,02
1375,96	-	1376,12	77,87	1388,06	-	1388,22	78,59	1400,16	-	1400,32	79,31	1412,26	-	1412,42	80,03
1376,13	-	1376,29	77,88	1388,23	-	1388,39	78,60	1400,33	-	1400,49	79,32	1412,43	-	1412,59	80,04
1376,30	-	1376,45	77,89	1388,40	-	1388,56	78,61	1400,50	-	1400,66	79,33	1412,60	-	1412,76	80,05
1376,46	-	1376,62	77,90	1388,57	-	1388,72	78,62	1400,67	-	1400,82	79,34	1412,77	-	1412,93	80,06
1376,63	-	1376,79	77,91	1388,73	-	1388,89	78,63	1400,83	-	1400,99	79,35	1412,94	-	1413,09	80,07
1376,80	-	1376,96	77,92	1388,90	-	1389,06	78,64	1401,00	-	1401,16	79,36	1413,10	-	1413,26	80,08
1376,97	-	1377,13	77,93	1389,07	-	1389,23	78,65	1401,17	-	1401,33	79,37	1413,27	-	1413,43	80,09
1377,14	-	1377,29	77,94	1389,24	-	1389,40	78,66	1401,34	-	1401,50	79,38	1413,44	-	1413,60	80,10
1377,30	-	1377,46	77,95	1389,41	-	1389,56	78,67	1401,51	-	1401,66	79,39	1413,61	-	1413,77	80,11
1377,47	-	1377,63	77,96	1389,57	-	1389,73	78,68	1401,67	-	1401,83	79,40	1413,78	-	1413,93	80,12
1377,64	-	1377,80	77,97	1389,74	-	1389,90	78,69	1401,84	-	1402,00	79,41	1413,94	-	1414,10	80,13
1377,81	-	1377,97	77,98	1389,91	-	1390,07	78,70	1402,01	-	1402,17	79,42	1414,11	-	1414,27	80,14
1377,98	-	1378,14	77,99	1390,08	-	1390,24	78,71	1402,18	-	1402,34	79,43	1414,28	-	1414,44	80,15
1378,15	-	1378,30	78,00	1390,25	-	1390,40	78,72	1402,35	-	1402,50	79,44	1414,45	-	1414,61	80,16
1378,31	-	1378,47	78,01	1390,41	-	1390,57	78,73	1402,51	-	1402,67	79,45	1414,62	-	1414,77	80,17
1378,48	-	1378,64	78,02	1390,58	-	1390,74	78,74	1402,68	-	1402,84	79,46	1414,78	-	1414,94	80,18
1378,65	-	1378,81	78,03	1390,75	-	1390,91	78,75	1402,85	-	1403,01	79,47	1414,95	-	1415,11	80,19
1378,82	-	1378,98	78,04	1390,92	-	1391,08	78,76	1403,02	-	1403,18	79,48	1415,12	-	1415,28	80,20
1378,99	-	1379,14	78,05	1391,09	-	1391,24	78,77	1403,19	-	1403,35	79,49	1415,29	-	1415,45	80,21
1379,15	-	1379,31	78,06	1391,25	-	1391,41	78,78	1403,36	-	1403,51	79,50	1415,46	-	1415,61	80,22
1379,32	-	1379,48	78,07	1391,42	-	1391,58	78,79	1403,52	-	1403,68	79,51	1415,62	-	1415,78	80,23
1379,49	-	1379,65	78,08	1391,59	-	1391,75	78,80	1403,69	-	1403,85	79,52	1415,79	-	1415,95	80,24
1379,66	-	1379,82	78,09	1391,76	-	1391,92	78,81	1403,86	-	1404,02	79,53	1415,96	-	1416,12	80,25
1379,83	-	1379,98	78,10	1391,93	-	1392,08	78,82	1404,03	-	1404,19	79,54	1416,13	-	1416,29	80,26
1379,99	-	1380,15	78,11	1392,09	-	1392,25	78,83	1404,20	-	1404,35	79,55	1416,30	-	1416,45	80,27
1380,16	-	1380,32	78,12	1392,26	-	1392,42	78,84	1404,36	-	1404,52	79,56	1416,46	-	1416,62	80,28
1380,33	-	1380,49	78,13	1392,43	-	1392,59	78,85	1404,53	-	1404,69	79,57	1416,63	-	1416,79	80,29
1380,50	-	1380,66	78,14	1392,60	-	1392,76	78,86	1404,70	-	1404,86	79,58	1416,80	-	1416,96	80,30
1380,67	-	1380,82	78,15	1392,77	-	1392,93	78,87	1404,87	-	1405,03	79,59	1416,97	-	1417,13	80,31
1380,83	-	1380,99	78,16	1392,94	-	1393,09	78,88	1405,04	-	1405,19	79,60	1417,14	-	1417,29	80,32
1381,00	-	1381,16	78,17	1393,10	-	1393,26	78,89	1405,20	-	1405,36	79,61	1417,30	-	1417,46	80,33
1381,17	-	1381,33	78,18	1393,27	-	1393,43	78,90	1405,37	-	1405,53	79,62	1417,47	-	1417,63	80,34
1381,34	-	1381,50	78,19	1393,44	-	1393,60	78,91	1405,54	-	1405,70	79,63	1417,64	-	1417,80	80,35
1381,51	-	1381,66	78,20	1393,61	-	1393,77	78,92	1405,71	-	1405,87	79,64	1417,81	-	1417,97	80,36
1381,67	-	1381,83	78,21	1393,78	-	1393,93	78,93	1405,88	-	1406,03	79,65	1417,98	-	1418,14	80,37
1381,84	-	1382,00	78,22	1393,94	-	1394,10	78,94	1406,04	-	1406,20	79,66	1418,15	-	1418,30	80,38
1382,01	-	1382,17	78,23	1394,11	-	1394,27	78,95	1406,21	-	1406,37	79,67	1418,31	-	1418,47	80,39
1382,18	-	1382,34	78,24	1394,28	-	1394,44	78,96	1406,38	-	1406,54	79,68	1418,48	-	1418,64	80,40
1382,35	-	1382,50	78,25	1394,45	-	1394,61	78,97	1406,55	-	1406,71	79,69	1418,65	-	1418,81	80,41
1382,51	-	1382,67	78,26	1394,62	-	1394,77	78,98	1406,72	-	1406,87	79,70	1418,82	-	1418,98	80,42
1382,68	-	1382,84	78,27	1394,78	-	1394,94	78,99	1406,88	-	1407,04	79,71	1418,99	-	1419,14	80,43
1382,85	-	1383,01	78,28	1394,95	-	1395,11	79,00	1407,05	-	1407,21	79,72	1419,15	-	1419,31	80,44
1383,02	-	1383,18	78,29	1395,12	-	1395,28	79,01	1407,22	-	1407,38	79,73	1419,32	-	1419,48	80,45
1383,19	-	1383,35	78,30	1395,29	-	1395,45	79,02	1407,39	-	1407,55	79,74	1419,49	-	1419,65	80,46
1383,36	-	1383,51	78,31	1395,46	-	1395,61	79,03	1407,56	-	1407,72	79,75	1419,66	-	1419,82	80,47
1383,52	-	1383,68	78,32	1395,62	-	1395,78	79,04	1407,73	-	1407,88	79,76	1419,83	-	1419,98	80,48
1383,69	-	1383,85	78,33	1395,79	-	1395,95	79,05	1407,89	-	1408,05	79,77	1419,99	-	1420,15	80,49
1383,86	-	1384,02	78,34	1395,96	-	1396,12	79,06	1408,06	-	1408,22	79,78	1420,16	-	1420,32	80,50
1384,03	-	1384,19	78,35	1396,13	-	1396,29	79,07	1408,23	-	1408,39	79,79	1420,33	-	1420,49	80,51
1384,20	-	1384,35	78,36	1396,30	-	1396,45	79,08	1408,40	-	1408,56	79,80	1420,50	-	1420,66	80,52
1384,36	-	1384,52	78,37	1396,46	-	1396,62	79,09	1408,57	-	1408,72	79,81	1420,67	-	1420,82	80,53
1384,53	-	1384,69	78,38	1396,63	-	1396,79	79,10	1408,73	-	1408,89	79,82	1420,83	-	1420,99	80,54
1384,70	-	1384,86	78,39	1396,80	-	1396,96	79,11	1408,90	-	1409,06	79,83	1421,00	-	1421,16	80,55
1384,87	-	1385,03	78,40	1396,97	-	1397,13	79,12	1409,07	-	1409,23	79,84	1421,17	-	1421,33	80,56
1385,04	-	1385,19	78,41	1397,14	-	1397,29	79,13	1409,24	-	1409,40	79,85	1421,34	-	1421,50	80,57
1385,20	-	1385,36	78,42	1397,30	-	1397,46	79,14	1409,41	-	1409,56	79,86	1421,51	-	1421,66	80,58
1385,37	-	1385,53	78,43	1397,47	-	1397,63	79,15	1409,57	-	1409,73	79,87	1421,67	-	1421,83	80,59
1385,54	-	1385,70	78,44	1397,64	-	1397,80	79,16	1409,74	-	1409,90	79,88	1421,84	-	1422,00	80,60
1385,71	-	1385,87	78,45	1397,81	-	1397,97	79,17	1409,91	-	1410,07	79,89	1422,01	-	1422,17	80,61
1385,88	-	1386,03	78,46	1397,98	-	1398,14	79,18	1410,08	-	1410,24	79,90	1422,18	-	1422,34	80,62
1386,04	-	1386,20	78,47	1398,15	-	1398,30	79,19	1410,25	-	1410,40	79,91	1422,35	-	1422,50	80,63

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

B(i)-28

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  
Hebdomadaire (52 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		
1422,51	-	1422,67	80,64	1434,62	-	1444,61	81,65	2154,62	-	2164,61	124,49	2874,62	-	2884,61	167,33
1422,68	-	1422,84	80,65	1444,62	-	1454,61	82,25	2164,62	-	2174,61	125,09	2884,62	-	2894,61	167,93
1422,85	-	1423,01	80,66	1454,62	-	1464,61	82,84	2174,62	-	2184,61	125,68	2894,62	-	2904,61	168,52
1423,02	-	1423,18	80,67	1464,62	-	1474,61	83,44	2184,62	-	2194,61	126,28	2904,62	-	2914,61	169,12
1423,19	-	1423,35	80,68	1474,62	-	1484,61	84,03	2194,62	-	2204,61	126,87	2914,62	-	2924,61	169,71
1423,36	-	1423,51	80,69	1484,62	-	1494,61	84,63	2204,62	-	2214,61	127,47	2924,62	-	2934,61	170,31
1423,52	-	1423,68	80,70	1494,62	-	1504,61	85,22	2214,62	-	2224,61	128,06	2934,62	-	2944,61	170,90
1423,69	-	1423,85	80,71	1504,62	-	1514,61	85,82	2224,62	-	2234,61	128,66	2944,62	-	2954,61	171,50
1423,86	-	1424,02	80,72	1514,62	-	1524,61	86,41	2234,62	-	2244,61	129,25	2954,62	-	2964,61	172,09
1424,03	-	1424,19	80,73	1524,62	-	1534,61	87,01	2244,62	-	2254,61	129,85	2964,62	-	2974,61	172,69
1424,20	-	1424,35	80,74	1534,62	-	1544,61	87,60	2254,62	-	2264,61	130,44	2974,62	-	2984,61	173,28
1424,36	-	1424,52	80,75	1544,62	-	1554,61	88,20	2264,62	-	2274,61	131,04	2984,62	-	2994,61	173,88
1424,53	-	1424,69	80,76	1554,62	-	1564,61	88,79	2274,62	-	2284,61	131,63	2994,62	-	3004,61	174,47
1424,70	-	1424,86	80,77	1564,62	-	1574,61	89,39	2284,62	-	2294,61	132,23	3004,62	-	3014,61	175,07
1424,87	-	1425,03	80,78	1574,62	-	1584,61	89,98	2294,62	-	2304,61	132,82	3014,62	-	3024,61	175,66
1425,04	-	1425,19	80,79	1584,62	-	1594,61	90,58	2304,62	-	2314,61	133,42	3024,62	-	3034,61	176,26
1425,20	-	1425,36	80,80	1594,62	-	1604,61	91,17	2314,62	-	2324,61	134,01	3034,62	-	3044,61	176,85
1425,37	-	1425,53	80,81	1604,62	-	1614,61	91,77	2324,62	-	2334,61	134,61	3044,62	-	3054,61	177,45
1425,54	-	1425,70	80,82	1614,62	-	1624,61	92,36	2334,62	-	2344,61	135,20	3054,62	-	3064,61	178,04
1425,71	-	1425,87	80,83	1624,62	-	1634,61	92,96	2344,62	-	2354,61	135,80	3064,62	-	3074,61	178,64
1425,88	-	1426,03	80,84	1634,62	-	1644,61	93,55	2354,62	-	2364,61	136,39	3074,62	-	3084,61	179,23
1426,04	-	1426,20	80,85	1644,62	-	1654,61	94,15	2364,62	-	2374,61	136,99	3084,62	-	3094,61	179,83
1426,21	-	1426,37	80,86	1654,62	-	1664,61	94,74	2374,62	-	2384,61	137,58	3094,62	-	3104,61	180,42
1426,38	-	1426,54	80,87	1664,62	-	1674,61	95,34	2384,62	-	2394,61	138,18	3104,62	-	3114,61	181,02
1426,55	-	1426,71	80,88	1674,62	-	1684,61	95,93	2394,62	-	2404,61	138,77	3114,62	-	3124,61	181,61
1426,72	-	1426,87	80,89	1684,62	-	1694,61	96,53	2404,62	-	2414,61	139,37	3124,62	-	3134,61	182,21
1426,88	-	1427,04	80,90	1694,62	-	1704,61	97,12	2414,62	-	2424,61	139,96	3134,62	-	3144,61	182,80
1427,05	-	1427,21	80,91	1704,62	-	1714,61	97,72	2424,62	-	2434,61	140,56	3144,62	-	3154,61	183,40
1427,22	-	1427,38	80,92	1714,62	-	1724,61	98,31	2434,62	-	2444,61	141,15	3154,62	-	3164,61	183,99
1427,39	-	1427,55	80,93	1724,62	-	1734,61	98,91	2444,62	-	2454,61	141,75	3164,62	-	3174,61	184,59
1427,56	-	1427,72	80,94	1734,62	-	1744,61	99,50	2454,62	-	2464,61	142,34	3174,62	-	3184,61	185,18
1427,73	-	1427,88	80,95	1744,62	-	1754,61	100,10	2464,62	-	2474,61	142,94	3184,62	-	3194,61	185,78
1427,89	-	1428,05	80,96	1754,62	-	1764,61	100,69	2474,62	-	2484,61	143,53	3194,62	-	3204,61	186,37
1428,06	-	1428,22	80,97	1764,62	-	1774,61	101,29	2484,62	-	2494,61	144,13	3204,62	-	3214,61	186,97
1428,23	-	1428,39	80,98	1774,62	-	1784,61	101,88	2494,62	-	2504,61	144,72	3214,62	-	3224,61	187,56
1428,40	-	1428,56	80,99	1784,62	-	1794,61	102,48	2504,62	-	2514,61	145,32	3224,62	-	3234,61	188,16
1428,57	-	1428,72	81,00	1794,62	-	1804,61	103,07	2514,62	-	2524,61	145,91	3234,62	-	3244,61	188,75
1428,73	-	1428,89	81,01	1804,62	-	1814,61	103,67	2524,62	-	2534,61	146,51	3244,62	-	3254,61	189,35
1428,90	-	1429,06	81,02	1814,62	-	1824,61	104,26	2534,62	-	2544,61	147,10	3254,62	-	3264,61	189,94
1429,07	-	1429,23	81,03	1824,62	-	1834,61	104,86	2544,62	-	2554,61	147,70	3264,62	-	3274,61	190,54
1429,24	-	1429,40	81,04	1834,62	-	1844,61	105,45	2554,62	-	2564,61	148,29	3274,62	-	3284,61	191,13
1429,41	-	1429,56	81,05	1844,62	-	1854,61	106,05	2564,62	-	2574,61	148,89	3284,62	-	3294,61	191,73
1429,57	-	1429,73	81,06	1854,62	-	1864,61	106,64	2574,62	-	2584,61	149,48	3294,62	-	3304,61	192,32
1429,74	-	1429,90	81,07	1864,62	-	1874,61	107,24	2584,62	-	2594,61	150,08	3304,62	-	3314,61	192,92
1429,91	-	1430,07	81,08	1874,62	-	1884,61	107,83	2594,62	-	2604,61	150,67	3314,62	-	3324,61	193,51
1430,08	-	1430,24	81,09	1884,62	-	1894,61	108,43	2604,62	-	2614,61	151,27	3324,62	-	3334,61	194,11
1430,25	-	1430,40	81,10	1894,62	-	1904,61	109,02	2614,62	-	2624,61	151,86	3334,62	-	3344,61	194,70
1430,41	-	1430,57	81,11	1904,62	-	1914,61	109,62	2624,62	-	2634,61	152,46	3344,62	-	3354,61	195,30
1430,58	-	1430,74	81,12	1914,62	-	1924,61	110,21	2634,62	-	2644,61	153,05	3354,62	-	3364,61	195,89
1430,75	-	1430,91	81,13	1924,62	-	1934,61	110,81	2644,62	-	2654,61	153,65	3364,62	-	3374,61	196,49
1430,92	-	1431,08	81,14	1934,62	-	1944,61	111,40	2654,62	-	2664,61	154,24	3374,62	-	3384,61	197,08
1431,09	-	1431,24	81,15	1944,62	-	1954,61	112,00	2664,62	-	2674,61	154,84	3384,62	-	3394,61	197,68
1431,25	-	1431,41	81,16	1954,62	-	1964,61	112,59	2674,62	-	2684,61	155,43	3394,62	-	3404,61	198,27
1431,42	-	1431,58	81,17	1964,62	-	1974,61	113,19	2684,62	-	2694,61	156,03	3404,62	-	3414,61	198,87
1431,59	-	1431,75	81,18	1974,62	-	1984,61	113,78	2694,62	-	2704,61	156,62	3414,62	-	3424,61	199,46
1431,76	-	1431,92	81,19	1984,62	-	1994,61	114,38	2704,62	-	2714,61	157,22	3424,62	-	3434,61	200,06
1431,93	-	1432,08	81,20	1994,62	-	2004,61	114,97	2714,62	-	2724,61	157,81	3434,62	-	3444,61	200,65
1432,09	-	1432,25	81,21	2004,62	-	2014,61	115,57	2724,62	-	2734,61	158,41	3444,62	-	3454,61	201,25
1432,26	-	1432,42	81,22	2014,62	-	2024,61	116,16	2734,62	-	2744,61	159,00	3454,62	-	3464,61	201,84
1432,43	-	1432,59	81,23	2024,62	-	2034,61	116,76	2744,62	-	2754,61	159,60	3464,62	-	3474,61	202,44
1432,60	-	1432,76	81,24	2034,62	-	2044,61	117,35	2754,62	-	2764,61	160,19	3474,62	-	3484,61	203,03
1432,77	-	1432,93	81,25	2044,62	-	2054,61	117,95	2764,62	-	2774,61	160,79	3484,62	-	3494,61	203,63
1432,94	-	1433,09	81,26	2054,62	-	2064,61	118,54	2774,62	-	2784,61	161,38	3494,62	-	3504,61	204,22
1433,10	-	1433,26	81,27	2064,62	-	2074,61	119,14	2784,62	-	2794,61	161,98	3504,62	-	3514,61	204,82
1433,27	-	1433,43	81,28	2074,62	-	2084,61	119,73	2794,62	-	2804,61	162,57	3514,62	-	3524,61	205,41
1433,44	-	1433,60	81,29	2084,62	-	2094,61	120,33	2804,62	-	2814,61	163,17	3524,62	-	3534,61	206,01
1433,61	-	1433,77	81,30	2094,62	-	2104,61	120,92	2814,62	-	2824,61	163,76	3534,62	-	3544,61	206,60
1433,78	-	1433,93	81,31	2104,62	-	2114,61	121,52	2824,62	-	2834,61	164,36	3544,62	-	3554,61	207,20
1433,94	-	1434,10	81,32	2114,62	-	2124,61	122,11	2834,62	-	2844,61	164,95	3554,62	-	3564,61	207,79
1434,11	-	1434,27	81,33	2124,62	-	2134,61	122,71	2844,62	-	2854,61	165,55	3564,62	-	3574,61	208,39
1434,28	-	1434,44	81,34	2134,62	-	2144,61	123,30	2854,62	-	2864,61	166,14	3574,62	-	3584,61	208,98
1434,45	-	1434,61	81,35	2144,62	-	2154,61	123,90	2864,62	-	2874,61	166,74	3584,62	-	3594,61	209,58

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

B(i)-29

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  
Hebdomadaire (52 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
3594,62	- 3604,61	210,17	4314,62	- 4324,61	253,01	5034,62	- 5044,61	295,85	5754,62	- 5764,61	338,69
3604,62	- 3614,61	210,77	4324,62	- 4334,61	253,61	5044,62	- 5054,61	296,45	5764,62	- 5774,61	339,29
3614,62	- 3624,61	211,36	4334,62	- 4344,61	254,20	5054,62	- 5064,61	297,04	5774,62	- 5784,61	339,88
3624,62	- 3634,61	211,96	4344,62	- 4354,61	254,80	5064,62	- 5074,61	297,64	5784,62	- 5794,61	340,48
3634,62	- 3644,61	212,55	4354,62	- 4364,61	255,39	5074,62	- 5084,61	298,23	5794,62	- 5804,61	341,07
3644,62	- 3654,61	213,15	4364,62	- 4374,61	255,99	5084,62	- 5094,61	298,83	5804,62	- 5814,61	341,67
3654,62	- 3664,61	213,74	4374,62	- 4384,61	256,58	5094,62	- 5104,61	299,42	5814,62	- 5824,61	342,26
3664,62	- 3674,61	214,34	4384,62	- 4394,61	257,18	5104,62	- 5114,61	300,02	5824,62	- 5834,61	342,86
3674,62	- 3684,61	214,93	4394,62	- 4404,61	257,77	5114,62	- 5124,61	300,61	5834,62	- 5844,61	343,45
3684,62	- 3694,61	215,53	4404,62	- 4414,61	258,37	5124,62	- 5134,61	301,21	5844,62	- 5854,61	344,05
3694,62	- 3704,61	216,12	4414,62	- 4424,61	258,96	5134,62	- 5144,61	301,80	5854,62	- 5864,61	344,64
3704,62	- 3714,61	216,72	4424,62	- 4434,61	259,56	5144,62	- 5154,61	302,40	5864,62	- 5874,61	345,24
3714,62	- 3724,61	217,31	4434,62	- 4444,61	260,15	5154,62	- 5164,61	302,99	5874,62	- 5884,61	345,83
3724,62	- 3734,61	217,91	4444,62	- 4454,61	260,75	5164,62	- 5174,61	303,59	5884,62	- 5894,61	346,43
3734,62	- 3744,61	218,50	4454,62	- 4464,61	261,34	5174,62	- 5184,61	304,18	5894,62	- 5904,61	347,02
3744,62	- 3754,61	219,10	4464,62	- 4474,61	261,94	5184,62	- 5194,61	304,78	5904,62	- 5914,61	347,62
3754,62	- 3764,61	219,69	4474,62	- 4484,61	262,53	5194,62	- 5204,61	305,37	5914,62	- 5924,61	348,21
3764,62	- 3774,61	220,29	4484,62	- 4494,61	263,13	5204,62	- 5214,61	305,97	5924,62	- 5934,61	348,81
3774,62	- 3784,61	220,88	4494,62	- 4504,61	263,72	5214,62	- 5224,61	306,56	5934,62	- 5944,61	349,40
3784,62	- 3794,61	221,48	4504,62	- 4514,61	264,32	5224,62	- 5234,61	307,16	5944,62	- 5954,61	350,00
3794,62	- 3804,61	222,07	4514,62	- 4524,61	264,91	5234,62	- 5244,61	307,75	5954,62	- 5964,61	350,59
3804,62	- 3814,61	222,67	4524,62	- 4534,61	265,51	5244,62	- 5254,61	308,35	5964,62	- 5974,61	351,19
3814,62	- 3824,61	223,26	4534,62	- 4544,61	266,10	5254,62	- 5264,61	308,94	5974,62	- 5984,61	351,78
3824,62	- 3834,61	223,86	4544,62	- 4554,61	266,70	5264,62	- 5274,61	309,54	5984,62	- 5994,61	352,38
3834,62	- 3844,61	224,45	4554,62	- 4564,61	267,29	5274,62	- 5284,61	310,13	5994,62	- 6004,61	352,97
3844,62	- 3854,61	225,05	4564,62	- 4574,61	267,89	5284,62	- 5294,61	310,73	6004,62	- 6014,61	353,57
3854,62	- 3864,61	225,64	4574,62	- 4584,61	268,48	5294,62	- 5304,61	311,32	6014,62	- 6024,61	354,16
3864,62	- 3874,61	226,24	4584,62	- 4594,61	269,08	5304,62	- 5314,61	311,92	6024,62	- 6034,61	354,76
3874,62	- 3884,61	226,83	4594,62	- 4604,61	269,67	5314,62	- 5324,61	312,51	6034,62	- 6044,61	355,35
3884,62	- 3894,61	227,43	4604,62	- 4614,61	270,27	5324,62	- 5334,61	313,11	6044,62	- 6054,61	355,95
3894,62	- 3904,61	228,02	4614,62	- 4624,61	270,86	5334,62	- 5344,61	313,70	6054,62	- 6064,61	356,54
3904,62	- 3914,61	228,62	4624,62	- 4634,61	271,46	5344,62	- 5354,61	314,30	6064,62	- 6074,61	357,14
3914,62	- 3924,61	229,21	4634,62	- 4644,61	272,05	5354,62	- 5364,61	314,89	6074,62	- 6084,61	357,73
3924,62	- 3934,61	229,81	4644,62	- 4654,61	272,65	5364,62	- 5374,61	315,49	6084,62	- 6094,61	358,33
3934,62	- 3944,61	230,40	4654,62	- 4664,61	273,24	5374,62	- 5384,61	316,08	6094,62	- 6104,61	358,92
3944,62	- 3954,61	231,00	4664,62	- 4674,61	273,84	5384,62	- 5394,61	316,68	6104,62	- 6114,61	359,52
3954,62	- 3964,61	231,59	4674,62	- 4684,61	274,43	5394,62	- 5404,61	317,27	6114,62	- 6124,61	360,11
3964,62	- 3974,61	232,19	4684,62	- 4694,61	275,03	5404,62	- 5414,61	317,87	6124,62	- 6134,61	360,71
3974,62	- 3984,61	232,78	4694,62	- 4704,61	275,62	5414,62	- 5424,61	318,46	6134,62	- 6144,61	361,30
3984,62	- 3994,61	233,38	4704,62	- 4714,61	276,22	5424,62	- 5434,61	319,06	6144,62	- 6154,61	361,90
3994,62	- 4004,61	233,97	4714,62	- 4724,61	276,81	5434,62	- 5444,61	319,65	6154,62	- 6164,61	362,49
4004,62	- 4014,61	234,57	4724,62	- 4734,61	277,41	5444,62	- 5454,61	320,25	6164,62	- 6174,61	363,09
4014,62	- 4024,61	235,16	4734,62	- 4744,61	278,00	5454,62	- 5464,61	320,84	6174,62	- 6184,61	363,68
4024,62	- 4034,61	235,76	4744,62	- 4754,61	278,60	5464,62	- 5474,61	321,44	6184,62	- 6194,61	364,28
4034,62	- 4044,61	236,35	4754,62	- 4764,61	279,19	5474,62	- 5484,61	322,03	6194,62	- 6204,61	364,87
4044,62	- 4054,61	236,95	4764,62	- 4774,61	279,79	5484,62	- 5494,61	322,63	6204,62	- 6214,61	365,47
4054,62	- 4064,61	237,54	4774,62	- 4784,61	280,38	5494,62	- 5504,61	323,22	6214,62	- 6224,61	366,06
4064,62	- 4074,61	238,14	4784,62	- 4794,61	280,98	5504,62	- 5514,61	323,82	6224,62	- 6234,61	366,66
4074,62	- 4084,61	238,73	4794,62	- 4804,61	281,57	5514,62	- 5524,61	324,41	6234,62	- 6244,61	367,25
4084,62	- 4094,61	239,33	4804,62	- 4814,61	282,17	5524,62	- 5534,61	325,01	6244,62	- 6254,61	367,85
4094,62	- 4104,61	239,92	4814,62	- 4824,61	282,76	5534,62	- 5544,61	325,60	6254,62	- 6264,61	368,44
4104,62	- 4114,61	240,52	4824,62	- 4834,61	283,36	5544,62	- 5554,61	326,20	6264,62	- 6274,61	369,04
4114,62	- 4124,61	241,11	4834,62	- 4844,61	283,95	5554,62	- 5564,61	326,79	6274,62	- 6284,61	369,63
4124,62	- 4134,61	241,71	4844,62	- 4854,61	284,55	5564,62	- 5574,61	327,39	6284,62	- 6294,61	370,23
4134,62	- 4144,61	242,30	4854,62	- 4864,61	285,14	5574,62	- 5584,61	327,98	6294,62	- 6304,61	370,82
4144,62	- 4154,61	242,90	4864,62	- 4874,61	285,74	5584,62	- 5594,61	328,58	6304,62	- 6314,61	371,42
4154,62	- 4164,61	243,49	4874,62	- 4884,61	286,33	5594,62	- 5604,61	329,17	6314,62	- 6324,61	372,01
4164,62	- 4174,61	244,09	4884,62	- 4894,61	286,93	5604,62	- 5614,61	329,77	6324,62	- 6334,61	372,61
4174,62	- 4184,61	244,68	4894,62	- 4904,61	287,52	5614,62	- 5624,61	330,36	6334,62	- 6344,61	373,20
4184,62	- 4194,61	245,28	4904,62	- 4914,61	288,12	5624,62	- 5634,61	330,96	6344,62	- 6354,61	373,80
4194,62	- 4204,61	245,87	4914,62	- 4924,61	288,71	5634,62	- 5644,61	331,55	6354,62	- 6364,61	374,39
4204,62	- 4214,61	246,47	4924,62	- 4934,61	289,31	5644,62	- 5654,61	332,15	6364,62	- 6374,61	374,99
4214,62	- 4224,61	247,06	4934,62	- 4944,61	289,90	5654,62	- 5664,61	332,74	6374,62	- 6384,61	375,58
4224,62	- 4234,61	247,66	4944,62	- 4954,61	290,50	5664,62	- 5674,61	333,34	6384,62	- 6394,61	376,18
4234,62	- 4244,61	248,25	4954,62	- 4964,61	291,09	5674,62	- 5684,61	333,93	6394,62	- 6404,61	376,77
4244,62	- 4254,61	248,85	4964,62	- 4974,61	291,69	5684,62	- 5694,61	334,53	6404,62	- 6414,61	377,37
4254,62	- 4264,61	249,44	4974,62	- 4984,61	292,28	5694,62	- 5704,61	335,12	6414,62	- 6424,61	377,96
4264,62	- 4274,61	250,04	4984,62	- 4994,61	292,88	5704,62	- 5714,61	335,72	6424,62	- 6434,61	378,56
4274,62	- 4284,61	250,63	4994,62	- 5004,61	293,47	5714,62	- 5724,61	336,31	6434,62	- 6444,61	379,15
4284,62	- 4294,61	251,23	5004,62	- 5014,61	294,07	5724,62	- 5734,61	336,91	6444,62	- 6454,61	379,75
4294,62	- 4304,61	251,82	5014,62	- 5024,61	294,66	5734,62	- 5744,61	337,50	6454,62	- 6464,61	380,34
4304,62	- 4314,61	252,42	5024,62	- 5034,61	295,26	5744,62	- 5754,61	338,10	6464,62	- 6474,61	380,94

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

B(i)-30

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  
Hebdomadaire (52 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		
6474,62	-	6484,61	381,53	7194,62	-	7204,61	424,37	7914,62	-	7924,61	467,21	8634,62	-	8644,61	510,05
6484,62	-	6494,61	382,13	7204,62	-	7214,61	424,97	7924,62	-	7934,61	467,81	8644,62	-	8654,61	510,65
6494,62	-	6504,61	382,72	7214,62	-	7224,61	425,56	7934,62	-	7944,61	468,40	8654,62	-	8664,61	511,24
6504,62	-	6514,61	383,32	7224,62	-	7234,61	426,16	7944,62	-	7954,61	469,00	8664,62	-	8674,61	511,84
6514,62	-	6524,61	383,91	7234,62	-	7244,61	426,75	7954,62	-	7964,61	469,59	8674,62	-	8684,61	512,43
6524,62	-	6534,61	384,51	7244,62	-	7254,61	427,35	7964,62	-	7974,61	470,19	8684,62	-	8694,61	513,03
6534,62	-	6544,61	385,10	7254,62	-	7264,61	427,94	7974,62	-	7984,61	470,78	8694,62	-	8704,61	513,62
6544,62	-	6554,61	385,70	7264,62	-	7274,61	428,54	7984,62	-	7994,61	471,38	8704,62	-	8714,61	514,22
6554,62	-	6564,61	386,29	7274,62	-	7284,61	429,13	7994,62	-	8004,61	471,97	8714,62	-	8724,61	514,81
6564,62	-	6574,61	386,89	7284,62	-	7294,61	429,73	8004,62	-	8014,61	472,57	8724,62	-	8734,61	515,41
6574,62	-	6584,61	387,48	7294,62	-	7304,61	430,32	8014,62	-	8024,61	473,16	8734,62	-	8744,61	516,00
6584,62	-	6594,61	388,08	7304,62	-	7314,61	430,92	8024,62	-	8034,61	473,76	8744,62	-	8754,61	516,60
6594,62	-	6604,61	388,67	7314,62	-	7324,61	431,51	8034,62	-	8044,61	474,35	8754,62	-	8764,61	517,19
6604,62	-	6614,61	389,27	7324,62	-	7334,61	432,11	8044,62	-	8054,61	474,95	8764,62	-	8774,61	517,79
6614,62	-	6624,61	389,86	7334,62	-	7344,61	432,70	8054,62	-	8064,61	475,54	8774,62	-	8784,61	518,38
6624,62	-	6634,61	390,46	7344,62	-	7354,61	433,30	8064,62	-	8074,61	476,14	8784,62	-	8794,61	518,98
6634,62	-	6644,61	391,05	7354,62	-	7364,61	433,89	8074,62	-	8084,61	476,73	8794,62	-	8804,61	519,57
6644,62	-	6654,61	391,65	7364,62	-	7374,61	434,49	8084,62	-	8094,61	477,33	8804,62	-	8814,61	520,17
6654,62	-	6664,61	392,24	7374,62	-	7384,61	435,08	8094,62	-	8104,61	477,92	8814,62	-	8824,61	520,76
6664,62	-	6674,61	392,84	7384,62	-	7394,61	435,68	8104,62	-	8114,61	478,52	8824,62	-	8834,61	521,36
6674,62	-	6684,61	393,43	7394,62	-	7404,61	436,27	8114,62	-	8124,61	479,11	8834,62	-	8844,61	521,95
6684,62	-	6694,61	394,03	7404,62	-	7414,61	436,87	8124,62	-	8134,61	479,71	8844,62	-	8854,61	522,55
6694,62	-	6704,61	394,62	7414,62	-	7424,61	437,46	8134,62	-	8144,61	480,30	8854,62	-	8864,61	523,14
6704,62	-	6714,61	395,22	7424,62	-	7434,61	438,06	8144,62	-	8154,61	480,90	8864,62	-	8874,61	523,74
6714,62	-	6724,61	395,81	7434,62	-	7444,61	438,65	8154,62	-	8164,61	481,49	8874,62	-	8884,61	524,33
6724,62	-	6734,61	396,41	7444,62	-	7454,61	439,25	8164,62	-	8174,61	482,09	8884,62	-	8894,61	524,93
6734,62	-	6744,61	397,00	7454,62	-	7464,61	439,84	8174,62	-	8184,61	482,68	8894,62	-	8904,61	525,52
6744,62	-	6754,61	397,60	7464,62	-	7474,61	440,44	8184,62	-	8194,61	483,28	8904,62	-	8914,61	526,12
6754,62	-	6764,61	398,19	7474,62	-	7484,61	441,03	8194,62	-	8204,61	483,87	8914,62	-	8924,61	526,71
6764,62	-	6774,61	398,79	7484,62	-	7494,61	441,63	8204,62	-	8214,61	484,47	8924,62	-	8934,61	527,31
6774,62	-	6784,61	399,38	7494,62	-	7504,61	442,22	8214,62	-	8224,61	485,06	8934,62	-	8944,61	527,90
6784,62	-	6794,61	399,98	7504,62	-	7514,61	442,82	8224,62	-	8234,61	485,66	8944,62	-	8954,61	528,50
6794,62	-	6804,61	400,57	7514,62	-	7524,61	443,41	8234,62	-	8244,61	486,25	8954,62	-	8964,61	529,09
6804,62	-	6814,61	401,17	7524,62	-	7534,61	444,01	8244,62	-	8254,61	486,85	8964,62	-	8974,61	529,69
6814,62	-	6824,61	401,76	7534,62	-	7544,61	444,60	8254,62	-	8264,61	487,44	8974,62	-	8984,61	530,28
6824,62	-	6834,61	402,36	7544,62	-	7554,61	445,20	8264,62	-	8274,61	488,04	8984,62	-	8994,61	530,88
6834,62	-	6844,61	402,95	7554,62	-	7564,61	445,79	8274,62	-	8284,61	488,63	8994,62	-	9004,61	531,47
6844,62	-	6854,61	403,55	7564,62	-	7574,61	446,39	8284,62	-	8294,61	489,23	9004,62	-	9014,61	532,07
6854,62	-	6864,61	404,14	7574,62	-	7584,61	446,98	8294,62	-	8304,61	489,82	9014,62	-	9024,61	532,66
6864,62	-	6874,61	404,74	7584,62	-	7594,61	447,58	8304,62	-	8314,61	490,42	9024,62	-	9034,61	533,26
6874,62	-	6884,61	405,33	7594,62	-	7604,61	448,17	8314,62	-	8324,61	491,01	9034,62	-	9044,61	533,85
6884,62	-	6894,61	405,93	7604,62	-	7614,61	448,77	8324,62	-	8334,61	491,61	9044,62	-	9054,61	534,45
6894,62	-	6904,61	406,52	7614,62	-	7624,61	449,36	8334,62	-	8344,61	492,20	9054,62	-	9064,61	535,04
6904,62	-	6914,61	407,12	7624,62	-	7634,61	449,96	8344,62	-	8354,61	492,80	9064,62	-	9074,61	535,64
6914,62	-	6924,61	407,71	7634,62	-	7644,61	450,55	8354,62	-	8364,61	493,39	9074,62	-	9084,61	536,23
6924,62	-	6934,61	408,31	7644,62	-	7654,61	451,15	8364,62	-	8374,61	493,99	9084,62	-	9094,61	536,83
6934,62	-	6944,61	408,90	7654,62	-	7664,61	451,74	8374,62	-	8384,61	494,58	9094,62	-	9104,61	537,42
6944,62	-	6954,61	409,50	7664,62	-	7674,61	452,34	8384,62	-	8394,61	495,18	9104,62	-	9114,61	538,02
6954,62	-	6964,61	410,09	7674,62	-	7684,61	452,93	8394,62	-	8404,61	495,77	9114,62	-	9124,61	538,61
6964,62	-	6974,61	410,69	7684,62	-	7694,61	453,53	8404,62	-	8414,61	496,37	9124,62	-	9134,61	539,21
6974,62	-	6984,61	411,28	7694,62	-	7704,61	454,12	8414,62	-	8424,61	496,96	9134,62	-	9144,61	539,80
6984,62	-	6994,61	411,88	7704,62	-	7714,61	454,72	8424,62	-	8434,61	497,56	9144,62	-	9154,61	540,40
6994,62	-	7004,61	412,47	7714,62	-	7724,61	455,31	8434,62	-	8444,61	498,15	9154,62	-	9164,61	540,99
7004,62	-	7014,61	413,07	7724,62	-	7734,61	455,91	8444,62	-	8454,61	498,75	9164,62	-	9174,61	541,59
7014,62	-	7024,61	413,66	7734,62	-	7744,61	456,50	8454,62	-	8464,61	499,34	9174,62	-	9184,61	542,18
7024,62	-	7034,61	414,26	7744,62	-	7754,61	457,10	8464,62	-	8474,61	499,94	9184,62	-	9194,61	542,78
7034,62	-	7044,61	414,85	7754,62	-	7764,61	457,69	8474,62	-	8484,61	500,53	9194,62	-	9204,61	543,37
7044,62	-	7054,61	415,45	7764,62	-	7774,61	458,29	8484,62	-	8494,61	501,13	9204,62	-	9214,61	543,97
7054,62	-	7064,61	416,04	7774,62	-	7784,61	458,88	8494,62	-	8504,61	501,72	9214,62	-	9224,61	544,56
7064,62	-	7074,61	416,64	7784,62	-	7794,61	459,48	8504,62	-	8514,61	502,32	9224,62	-	9234,61	545,16
7074,62	-	7084,61	417,23	7794,62	-	7804,61	460,07	8514,62	-	8524,61	502,91	9234,62	-	9244,61	545,75
7084,62	-	7094,61	417,83	7804,62	-	7814,61	460,67	8524,62	-	8534,61	503,51	9244,62	-	9254,61	546,35
7094,62	-	7104,61	418,42	7814,62	-	7824,61	461,26	8534,62	-	8544,61	504,10	9254,62	-	9264,61	546,94
7104,62	-	7114,61	419,02	7824,62	-	7834,61	461,86	8544,62	-	8554,61	504,70	9264,62	-	9274,61	547,54
7114,62	-	7124,61	419,61	7834,62	-	7844,61	462,45	8554,62	-	8564,61	505,29	9274,62	-	9284,61	548,13
7124,62	-	7134,61	420,21	7844,62	-	7854,61	463,05	8564,62	-	8574,61	505,89	9284,62	-	9294,61	548,73
7134,62	-	7144,61	420,80	7854,62	-	7864,61	463,64	8574,62	-	8584,61	506,48	9294,62	-	9304,61	549,32
7144,62	-	7154,61	421,40	7864,62	-	7874,61	464,24	8584,62	-	8594,61	507,08	9304,62	-	9314,61	549,92
7154,62	-	7164,61	421,99	7874,62	-	7884,61	464,83	8594,62	-	8604,61	507,67	9314,62	-	9324,61	550,51
7164,62	-	7174,61	422,59	7884,62	-	7894,61	465,43	8604,62	-	8614,61	508,27	9324,62	-	9334,61	551,11
7174,62	-	7184,61	423,18	7894,62	-	7904,61	466,02	8614,62	-	8624,61	508,86	9334,62	-	9344,61	551,70
7184,62	-	7194,61	423,78	7904,62	-	7914,61	466,62	8624,62	-	8634,61	509,46	9344,62	-	9354,61 (1)	552,30

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