

**Cotisations au Régime de pensions du Canada  
Hebdomadaire (53 périodes de paie par année)**

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

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

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

B(i)-391

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 (53 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						
114,35	-	114,51	2,88	126,46	-	126,61	3,60	138,56	-	138,71	4,32	150,66	-	150,81	5,04
114,52	-	114,68	2,89	126,62	-	126,78	3,61	138,72	-	138,88	4,33	150,82	-	150,98	5,05
114,69	-	114,85	2,90	126,79	-	126,95	3,62	138,89	-	139,05	4,34	150,99	-	151,15	5,06
114,86	-	115,02	2,91	126,96	-	127,12	3,63	139,06	-	139,22	4,35	151,16	-	151,32	5,07
115,03	-	115,18	2,92	127,13	-	127,29	3,64	139,23	-	139,39	4,36	151,33	-	151,49	5,08
115,19	-	115,35	2,93	127,30	-	127,45	3,65	139,40	-	139,55	4,37	151,50	-	151,66	5,09
115,36	-	115,52	2,94	127,46	-	127,62	3,66	139,56	-	139,72	4,38	151,67	-	151,82	5,10
115,53	-	115,69	2,95	127,63	-	127,79	3,67	139,73	-	139,89	4,39	151,83	-	151,99	5,11
115,70	-	115,86	2,96	127,80	-	127,96	3,68	139,90	-	140,06	4,40	152,00	-	152,16	5,12
115,87	-	116,02	2,97	127,97	-	128,13	3,69	140,07	-	140,23	4,41	152,17	-	152,33	5,13
116,03	-	116,19	2,98	128,14	-	128,29	3,70	140,24	-	140,39	4,42	152,34	-	152,50	5,14
116,20	-	116,36	2,99	128,30	-	128,46	3,71	140,40	-	140,56	4,43	152,51	-	152,66	5,15
116,37	-	116,53	3,00	128,47	-	128,63	3,72	140,57	-	140,73	4,44	152,67	-	152,83	5,16
116,54	-	116,70	3,01	128,64	-	128,80	3,73	140,74	-	140,90	4,45	152,84	-	153,00	5,17
116,71	-	116,87	3,02	128,81	-	128,97	3,74	140,91	-	141,07	4,46	153,01	-	153,17	5,18
116,88	-	117,03	3,03	128,98	-	129,13	3,75	141,08	-	141,23	4,47	153,18	-	153,34	5,19
117,04	-	117,20	3,04	129,14	-	129,30	3,76	141,24	-	141,40	4,48	153,35	-	153,50	5,20
117,21	-	117,37	3,05	129,31	-	129,47	3,77	141,41	-	141,57	4,49	153,51	-	153,67	5,21
117,38	-	117,54	3,06	129,48	-	129,64	3,78	141,58	-	141,74	4,50	153,68	-	153,84	5,22
117,55	-	117,71	3,07	129,65	-	129,81	3,79	141,75	-	141,91	4,51	153,85	-	154,01	5,23
117,72	-	117,87	3,08	129,82	-	129,97	3,80	141,92	-	142,08	4,52	154,02	-	154,18	5,24
117,88	-	118,04	3,09	129,98	-	130,14	3,81	142,09	-	142,24	4,53	154,19	-	154,34	5,25
118,05	-	118,21	3,10	130,15	-	130,31	3,82	142,25	-	142,41	4,54	154,35	-	154,51	5,26
118,22	-	118,38	3,11	130,32	-	130,48	3,83	142,42	-	142,58	4,55	154,52	-	154,68	5,27
118,39	-	118,55	3,12	130,49	-	130,65	3,84	142,59	-	142,75	4,56	154,69	-	154,85	5,28
118,56	-	118,71	3,13	130,66	-	130,81	3,85	142,76	-	142,92	4,57	154,86	-	155,02	5,29
118,72	-	118,88	3,14	130,82	-	130,98	3,86	142,93	-	143,08	4,58	155,03	-	155,18	5,30
118,89	-	119,05	3,15	130,99	-	131,15	3,87	143,09	-	143,25	4,59	155,19	-	155,35	5,31
119,06	-	119,22	3,16	131,16	-	131,32	3,88	143,26	-	143,42	4,60	155,36	-	155,52	5,32
119,23	-	119,39	3,17	131,33	-	131,49	3,89	143,43	-	143,59	4,61	155,53	-	155,69	5,33
119,40	-	119,55	3,18	131,50	-	131,66	3,90	143,60	-	143,76	4,62	155,70	-	155,86	5,34
119,56	-	119,72	3,19	131,67	-	131,82	3,91	143,77	-	143,92	4,63	155,87	-	156,02	5,35
119,73	-	119,89	3,20	131,83	-	131,99	3,92	143,93	-	144,09	4,64	156,03	-	156,19	5,36
119,90	-	120,06	3,21	132,00	-	132,16	3,93	144,10	-	144,26	4,65	156,20	-	156,36	5,37
120,07	-	120,23	3,22	132,17	-	132,33	3,94	144,27	-	144,43	4,66	156,37	-	156,53	5,38
120,24	-	120,39	3,23	132,34	-	132,50	3,95	144,44	-	144,60	4,67	156,54	-	156,70	5,39
120,40	-	120,56	3,24	132,51	-	132,66	3,96	144,61	-	144,76	4,68	156,71	-	156,87	5,40
120,57	-	120,73	3,25	132,67	-	132,83	3,97	144,77	-	144,93	4,69	156,88	-	157,03	5,41
120,74	-	120,90	3,26	132,84	-	133,00	3,98	144,94	-	145,10	4,70	157,04	-	157,20	5,42
120,91	-	121,07	3,27	133,01	-	133,17	3,99	145,11	-	145,27	4,71	157,21	-	157,37	5,43
121,08	-	121,23	3,28	133,18	-	133,34	4,00	145,28	-	145,44	4,72	157,38	-	157,54	5,44
121,24	-	121,40	3,29	133,35	-	133,50	4,01	145,45	-	145,60	4,73	157,55	-	157,71	5,45
121,41	-	121,57	3,30	133,51	-	133,67	4,02	145,61	-	145,77	4,74	157,72	-	157,87	5,46
121,58	-	121,74	3,31	133,68	-	133,84	4,03	145,78	-	145,94	4,75	157,88	-	158,04	5,47
121,75	-	121,91	3,32	133,85	-	134,01	4,04	145,95	-	146,11	4,76	158,05	-	158,21	5,48
121,92	-	122,08	3,33	134,02	-	134,18	4,05	146,12	-	146,28	4,77	158,22	-	158,38	5,49
122,09	-	122,24	3,34	134,19	-	134,34	4,06	146,29	-	146,45	4,78	158,39	-	158,55	5,50
122,25	-	122,41	3,35	134,35	-	134,51	4,07	146,46	-	146,61	4,79	158,56	-	158,71	5,51
122,42	-	122,58	3,36	134,52	-	134,68	4,08	146,62	-	146,78	4,80	158,72	-	158,88	5,52
122,59	-	122,75	3,37	134,69	-	134,85	4,09	146,79	-	146,95	4,81	158,89	-	159,05	5,53
122,76	-	122,92	3,38	134,86	-	135,02	4,10	146,96	-	147,12	4,82	159,06	-	159,22	5,54
122,93	-	123,08	3,39	135,03	-	135,18	4,11	147,13	-	147,29	4,83	159,23	-	159,39	5,55
123,09	-	123,25	3,40	135,19	-	135,35	4,12	147,30	-	147,45	4,84	159,40	-	159,55	5,56
123,26	-	123,42	3,41	135,36	-	135,52	4,13	147,46	-	147,62	4,85	159,56	-	159,72	5,57
123,43	-	123,59	3,42	135,53	-	135,69	4,14	147,63	-	147,79	4,86	159,73	-	159,89	5,58
123,60	-	123,76	3,43	135,70	-	135,86	4,15	147,80	-	147,96	4,87	159,90	-	160,06	5,59
123,77	-	123,92	3,44	135,87	-	136,02	4,16	147,97	-	148,13	4,88	160,07	-	160,23	5,60
123,93	-	124,09	3,45	136,03	-	136,19	4,17	148,14	-	148,29	4,89	160,24	-	160,39	5,61
124,10	-	124,26	3,46	136,20	-	136,36	4,18	148,30	-	148,46	4,90	160,40	-	160,56	5,62
124,27	-	124,43	3,47	136,37	-	136,53	4,19	148,47	-	148,63	4,91	160,57	-	160,73	5,63
124,44	-	124,60	3,48	136,54	-	136,70	4,20	148,64	-	148,80	4,92	160,74	-	160,90	5,64
124,61	-	124,76	3,49	136,71	-	136,87	4,21	148,81	-	148,97	4,93	160,91	-	161,07	5,65
124,77	-	124,93	3,50	136,88	-	137,03	4,22	148,98	-	149,13	4,94	161,08	-	161,23	5,66
124,94	-	125,10	3,51	137,04	-	137,20	4,23	149,14	-	149,30	4,95	161,24	-	161,40	5,67
125,11	-	125,27	3,52	137,21	-	137,37	4,24	149,31	-	149,47	4,96	161,41	-	161,57	5,68
125,28	-	125,44	3,53	137,38	-	137,54	4,25	149,48	-	149,64	4,97	161,58	-	161,74	5,69
125,45	-	125,60	3,54	137,55	-	137,71	4,26	149,65	-	149,81	4,98	161,75	-	161,91	5,70
125,61	-	125,77	3,55	137,72	-	137,87	4,27	149,82	-	149,97	4,99	161,92	-	162,08	5,71
125,78	-	125,94	3,56	137,88	-	138,04	4,28	149,98	-	150,14	5,00	162,09	-	162,24	5,72
125,95	-	126,11	3,57	138,05	-	138,21	4,29	150,15	-	150,31	5,01	162,25	-	162,41	5,73
126,12	-	126,28	3,58	138,22	-	138,38	4,30	150,32	-	150,48	5,02	162,42	-	162,58	5,74
126,29	-	126,45	3,59	138,39	-	138,55	4,31	150,49	-	150,65	5,03	162,59	-	162,75	5,75

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

B(i)-392

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 (53 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						
162,76	-	162,92	5,76	174,86	-	175,02	6,48	186,96	-	187,12	7,20	199,06	-	199,22	7,92
162,93	-	163,08	5,77	175,03	-	175,18	6,49	187,13	-	187,29	7,21	199,23	-	199,39	7,93
163,09	-	163,25	5,78	175,19	-	175,35	6,50	187,30	-	187,45	7,22	199,40	-	199,55	7,94
163,26	-	163,42	5,79	175,36	-	175,52	6,51	187,46	-	187,62	7,23	199,56	-	199,72	7,95
163,43	-	163,59	5,80	175,53	-	175,69	6,52	187,63	-	187,79	7,24	199,73	-	199,89	7,96
163,60	-	163,76	5,81	175,70	-	175,86	6,53	187,80	-	187,96	7,25	199,90	-	200,06	7,97
163,77	-	163,92	5,82	175,87	-	176,02	6,54	187,97	-	188,13	7,26	200,07	-	200,23	7,98
163,93	-	164,09	5,83	176,03	-	176,19	6,55	188,14	-	188,29	7,27	200,24	-	200,39	7,99
164,10	-	164,26	5,84	176,20	-	176,36	6,56	188,30	-	188,46	7,28	200,40	-	200,56	8,00
164,27	-	164,43	5,85	176,37	-	176,53	6,57	188,47	-	188,63	7,29	200,57	-	200,73	8,01
164,44	-	164,60	5,86	176,54	-	176,70	6,58	188,64	-	188,80	7,30	200,74	-	200,90	8,02
164,61	-	164,76	5,87	176,71	-	176,87	6,59	188,81	-	188,97	7,31	200,91	-	201,07	8,03
164,77	-	164,93	5,88	176,88	-	177,03	6,60	188,98	-	189,13	7,32	201,08	-	201,23	8,04
164,94	-	165,10	5,89	177,04	-	177,20	6,61	189,14	-	189,30	7,33	201,24	-	201,40	8,05
165,11	-	165,27	5,90	177,21	-	177,37	6,62	189,31	-	189,47	7,34	201,41	-	201,57	8,06
165,28	-	165,44	5,91	177,38	-	177,54	6,63	189,48	-	189,64	7,35	201,58	-	201,74	8,07
165,45	-	165,60	5,92	177,55	-	177,71	6,64	189,65	-	189,81	7,36	201,75	-	201,91	8,08
165,61	-	165,77	5,93	177,72	-	177,87	6,65	189,82	-	189,97	7,37	201,92	-	202,08	8,09
165,78	-	165,94	5,94	177,88	-	178,04	6,66	189,98	-	190,14	7,38	202,09	-	202,24	8,10
165,95	-	166,11	5,95	178,05	-	178,21	6,67	190,15	-	190,31	7,39	202,25	-	202,41	8,11
166,12	-	166,28	5,96	178,22	-	178,38	6,68	190,32	-	190,48	7,40	202,42	-	202,58	8,12
166,29	-	166,45	5,97	178,39	-	178,55	6,69	190,49	-	190,65	7,41	202,59	-	202,75	8,13
166,46	-	166,61	5,98	178,56	-	178,71	6,70	190,66	-	190,81	7,42	202,76	-	202,92	8,14
166,62	-	166,78	5,99	178,72	-	178,88	6,71	190,82	-	190,98	7,43	202,93	-	203,08	8,15
166,79	-	166,95	6,00	178,89	-	179,05	6,72	190,99	-	191,15	7,44	203,09	-	203,25	8,16
166,96	-	167,12	6,01	179,06	-	179,22	6,73	191,16	-	191,32	7,45	203,26	-	203,42	8,17
167,13	-	167,29	6,02	179,23	-	179,39	6,74	191,33	-	191,49	7,46	203,43	-	203,59	8,18
167,30	-	167,45	6,03	179,40	-	179,55	6,75	191,50	-	191,66	7,47	203,60	-	203,76	8,19
167,46	-	167,62	6,04	179,56	-	179,72	6,76	191,67	-	191,82	7,48	203,77	-	203,92	8,20
167,63	-	167,79	6,05	179,73	-	179,89	6,77	191,83	-	191,99	7,49	203,93	-	204,09	8,21
167,80	-	167,96	6,06	179,90	-	180,06	6,78	192,00	-	192,16	7,50	204,10	-	204,26	8,22
167,97	-	168,13	6,07	180,07	-	180,23	6,79	192,17	-	192,33	7,51	204,27	-	204,43	8,23
168,14	-	168,29	6,08	180,24	-	180,39	6,80	192,34	-	192,50	7,52	204,44	-	204,60	8,24
168,30	-	168,46	6,09	180,40	-	180,56	6,81	192,51	-	192,66	7,53	204,61	-	204,76	8,25
168,47	-	168,63	6,10	180,57	-	180,73	6,82	192,67	-	192,83	7,54	204,77	-	204,93	8,26
168,64	-	168,80	6,11	180,74	-	180,90	6,83	192,84	-	193,00	7,55	204,94	-	205,10	8,27
168,81	-	168,97	6,12	180,91	-	181,07	6,84	193,01	-	193,17	7,56	205,11	-	205,27	8,28
168,98	-	169,13	6,13	181,08	-	181,23	6,85	193,18	-	193,34	7,57	205,28	-	205,44	8,29
169,14	-	169,30	6,14	181,24	-	181,40	6,86	193,35	-	193,50	7,58	205,45	-	205,60	8,30
169,31	-	169,47	6,15	181,41	-	181,57	6,87	193,51	-	193,67	7,59	205,61	-	205,77	8,31
169,48	-	169,64	6,16	181,58	-	181,74	6,88	193,68	-	193,84	7,60	205,78	-	205,94	8,32
169,65	-	169,81	6,17	181,75	-	181,91	6,89	193,85	-	194,01	7,61	205,95	-	206,11	8,33
169,82	-	169,97	6,18	181,92	-	182,08	6,90	194,02	-	194,18	7,62	206,12	-	206,28	8,34
169,98	-	170,14	6,19	182,09	-	182,24	6,91	194,19	-	194,34	7,63	206,29	-	206,45	8,35
170,15	-	170,31	6,20	182,25	-	182,41	6,92	194,35	-	194,51	7,64	206,46	-	206,61	8,36
170,32	-	170,48	6,21	182,42	-	182,58	6,93	194,52	-	194,68	7,65	206,62	-	206,78	8,37
170,49	-	170,65	6,22	182,59	-	182,75	6,94	194,69	-	194,85	7,66	206,79	-	206,95	8,38
170,66	-	170,81	6,23	182,76	-	182,92	6,95	194,86	-	195,02	7,67	206,96	-	207,12	8,39
170,82	-	170,98	6,24	182,93	-	183,08	6,96	195,03	-	195,18	7,68	207,13	-	207,29	8,40
170,99	-	171,15	6,25	183,09	-	183,25	6,97	195,19	-	195,35	7,69	207,30	-	207,45	8,41
171,16	-	171,32	6,26	183,26	-	183,42	6,98	195,36	-	195,52	7,70	207,46	-	207,62	8,42
171,33	-	171,49	6,27	183,43	-	183,59	6,99	195,53	-	195,69	7,71	207,63	-	207,79	8,43
171,50	-	171,66	6,28	183,60	-	183,76	7,00	195,70	-	195,86	7,72	207,80	-	207,96	8,44
171,67	-	171,82	6,29	183,77	-	183,92	7,01	195,87	-	196,02	7,73	207,97	-	208,13	8,45
171,83	-	171,99	6,30	183,93	-	184,09	7,02	196,03	-	196,19	7,74	208,14	-	208,29	8,46
172,00	-	172,16	6,31	184,10	-	184,26	7,03	196,20	-	196,36	7,75	208,30	-	208,46	8,47
172,17	-	172,33	6,32	184,27	-	184,43	7,04	196,37	-	196,53	7,76	208,47	-	208,63	8,48
172,34	-	172,50	6,33	184,44	-	184,60	7,05	196,54	-	196,70	7,77	208,64	-	208,80	8,49
172,51	-	172,66	6,34	184,61	-	184,76	7,06	196,71	-	196,87	7,78	208,81	-	208,97	8,50
172,67	-	172,83	6,35	184,77	-	184,93	7,07	196,88	-	197,03	7,79	208,98	-	209,13	8,51
172,84	-	173,00	6,36	184,94	-	185,10	7,08	197,04	-	197,20	7,80	209,14	-	209,30	8,52
173,01	-	173,17	6,37	185,11	-	185,27	7,09	197,21	-	197,37	7,81	209,31	-	209,47	8,53
173,18	-	173,34	6,38	185,28	-	185,44	7,10	197,38	-	197,54	7,82	209,48	-	209,64	8,54
173,35	-	173,50	6,39	185,45	-	185,60	7,11	197,55	-	197,71	7,83	209,65	-	209,81	8,55
173,51	-	173,67	6,40	185,61	-	185,77	7,12	197,72	-	197,87	7,84	209,82	-	209,97	8,56
173,68	-	173,84	6,41	185,78	-	185,94	7,13	197,88	-	198,04	7,85	209,98	-	210,14	8,57
173,85	-	174,01	6,42	185,95	-	186,11	7,14	198,05	-	198,21	7,86	210,15	-	210,31	8,58
174,02	-	174,18	6,43	186,12	-	186,28	7,15	198,22	-	198,38	7,87	210,32	-	210,48	8,59
174,19	-	174,34	6,44	186,29	-	186,45	7,16	198,39	-	198,55	7,88	210,49	-	210,65	8,60
174,35	-	174,51	6,45	186,46	-	186,61	7,17	198,56	-	198,71	7,89	210,66	-	210,81	8,61
174,52	-	174,68	6,46	186,62	-	186,78	7,18	198,72	-	198,88	7,90	210,82	-	210,98	8,62
174,69	-	174,85	6,47	186,79	-	186,95	7,19	198,89	-	199,05	7,91	210,99	-	211,15	8,63

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

B(i)-393

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 (53 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		
211,16	-	211,32	8,64	223,26	-	223,42	9,36	235,36	-	235,52	10,08	247,46	-	247,62	10,80
211,33	-	211,49	8,65	223,43	-	223,59	9,37	235,53	-	235,69	10,09	247,63	-	247,79	10,81
211,50	-	211,66	8,66	223,60	-	223,76	9,38	235,70	-	235,86	10,10	247,80	-	247,96	10,82
211,67	-	211,82	8,67	223,77	-	223,92	9,39	235,87	-	236,02	10,11	247,97	-	248,13	10,83
211,83	-	211,99	8,68	223,93	-	224,09	9,40	236,03	-	236,19	10,12	248,14	-	248,29	10,84
212,00	-	212,16	8,69	224,10	-	224,26	9,41	236,20	-	236,36	10,13	248,30	-	248,46	10,85
212,17	-	212,33	8,70	224,27	-	224,43	9,42	236,37	-	236,53	10,14	248,47	-	248,63	10,86
212,34	-	212,50	8,71	224,44	-	224,60	9,43	236,54	-	236,70	10,15	248,64	-	248,80	10,87
212,51	-	212,66	8,72	224,61	-	224,76	9,44	236,71	-	236,87	10,16	248,81	-	248,97	10,88
212,67	-	212,83	8,73	224,77	-	224,93	9,45	236,88	-	237,03	10,17	248,98	-	249,13	10,89
212,84	-	213,00	8,74	224,94	-	225,10	9,46	237,04	-	237,20	10,18	249,14	-	249,30	10,90
213,01	-	213,17	8,75	225,11	-	225,27	9,47	237,21	-	237,37	10,19	249,31	-	249,47	10,91
213,18	-	213,34	8,76	225,28	-	225,44	9,48	237,38	-	237,54	10,20	249,48	-	249,64	10,92
213,35	-	213,50	8,77	225,45	-	225,60	9,49	237,55	-	237,71	10,21	249,65	-	249,81	10,93
213,51	-	213,67	8,78	225,61	-	225,77	9,50	237,72	-	237,87	10,22	249,82	-	249,97	10,94
213,68	-	213,84	8,79	225,78	-	225,94	9,51	237,88	-	238,04	10,23	249,98	-	250,14	10,95
213,85	-	214,01	8,80	225,95	-	226,11	9,52	238,05	-	238,21	10,24	250,15	-	250,31	10,96
214,02	-	214,18	8,81	226,12	-	226,28	9,53	238,22	-	238,38	10,25	250,32	-	250,48	10,97
214,19	-	214,34	8,82	226,29	-	226,45	9,54	238,39	-	238,55	10,26	250,49	-	250,65	10,98
214,35	-	214,51	8,83	226,46	-	226,61	9,55	238,56	-	238,71	10,27	250,66	-	250,81	10,99
214,52	-	214,68	8,84	226,62	-	226,78	9,56	238,72	-	238,88	10,28	250,82	-	250,98	11,00
214,69	-	214,85	8,85	226,79	-	226,95	9,57	238,89	-	239,05	10,29	250,99	-	251,15	11,01
214,86	-	215,02	8,86	226,96	-	227,12	9,58	239,06	-	239,22	10,30	251,16	-	251,32	11,02
215,03	-	215,18	8,87	227,13	-	227,29	9,59	239,23	-	239,39	10,31	251,33	-	251,49	11,03
215,19	-	215,35	8,88	227,30	-	227,45	9,60	239,40	-	239,55	10,32	251,50	-	251,66	11,04
215,36	-	215,52	8,89	227,46	-	227,62	9,61	239,56	-	239,72	10,33	251,67	-	251,82	11,05
215,53	-	215,69	8,90	227,63	-	227,79	9,62	239,73	-	239,89	10,34	251,83	-	251,99	11,06
215,70	-	215,86	8,91	227,80	-	227,96	9,63	239,90	-	240,06	10,35	252,00	-	252,16	11,07
215,87	-	216,02	8,92	227,97	-	228,13	9,64	240,07	-	240,23	10,36	252,17	-	252,33	11,08
216,03	-	216,19	8,93	228,14	-	228,29	9,65	240,24	-	240,39	10,37	252,34	-	252,50	11,09
216,20	-	216,36	8,94	228,30	-	228,46	9,66	240,40	-	240,56	10,38	252,51	-	252,66	11,10
216,37	-	216,53	8,95	228,47	-	228,63	9,67	240,57	-	240,73	10,39	252,67	-	252,83	11,11
216,54	-	216,70	8,96	228,64	-	228,80	9,68	240,74	-	240,90	10,40	252,84	-	253,00	11,12
216,71	-	216,87	8,97	228,81	-	228,97	9,69	240,91	-	241,07	10,41	253,01	-	253,17	11,13
216,88	-	217,03	8,98	228,98	-	229,13	9,70	241,08	-	241,23	10,42	253,18	-	253,34	11,14
217,04	-	217,20	8,99	229,14	-	229,30	9,71	241,24	-	241,40	10,43	253,35	-	253,50	11,15
217,21	-	217,37	9,00	229,31	-	229,47	9,72	241,41	-	241,57	10,44	253,51	-	253,67	11,16
217,38	-	217,54	9,01	229,48	-	229,64	9,73	241,58	-	241,74	10,45	253,68	-	253,84	11,17
217,55	-	217,71	9,02	229,65	-	229,81	9,74	241,75	-	241,91	10,46	253,85	-	254,01	11,18
217,72	-	217,87	9,03	229,82	-	229,97	9,75	241,92	-	242,08	10,47	254,02	-	254,18	11,19
217,88	-	218,04	9,04	229,98	-	230,14	9,76	242,09	-	242,24	10,48	254,19	-	254,34	11,20
218,05	-	218,21	9,05	230,15	-	230,31	9,77	242,25	-	242,41	10,49	254,35	-	254,51	11,21
218,22	-	218,38	9,06	230,32	-	230,48	9,78	242,42	-	242,58	10,50	254,52	-	254,68	11,22
218,39	-	218,55	9,07	230,49	-	230,65	9,79	242,59	-	242,75	10,51	254,69	-	254,85	11,23
218,56	-	218,71	9,08	230,66	-	230,81	9,80	242,76	-	242,92	10,52	254,86	-	255,02	11,24
218,72	-	218,88	9,09	230,82	-	230,98	9,81	242,93	-	243,08	10,53	255,03	-	255,18	11,25
218,89	-	219,05	9,10	230,99	-	231,15	9,82	243,09	-	243,25	10,54	255,19	-	255,35	11,26
219,06	-	219,22	9,11	231,16	-	231,32	9,83	243,26	-	243,42	10,55	255,36	-	255,52	11,27
219,23	-	219,39	9,12	231,33	-	231,49	9,84	243,43	-	243,59	10,56	255,53	-	255,69	11,28
219,40	-	219,55	9,13	231,50	-	231,66	9,85	243,60	-	243,76	10,57	255,70	-	255,86	11,29
219,56	-	219,72	9,14	231,67	-	231,82	9,86	243,77	-	243,92	10,58	255,87	-	256,02	11,30
219,73	-	219,89	9,15	231,83	-	231,99	9,87	243,93	-	244,09	10,59	256,03	-	256,19	11,31
219,90	-	220,06	9,16	232,00	-	232,16	9,88	244,10	-	244,26	10,60	256,20	-	256,36	11,32
220,07	-	220,23	9,17	232,17	-	232,33	9,89	244,27	-	244,43	10,61	256,37	-	256,53	11,33
220,24	-	220,39	9,18	232,34	-	232,50	9,90	244,44	-	244,60	10,62	256,54	-	256,70	11,34
220,40	-	220,56	9,19	232,51	-	232,66	9,91	244,61	-	244,76	10,63	256,71	-	256,87	11,35
220,57	-	220,73	9,20	232,67	-	232,83	9,92	244,77	-	244,93	10,64	256,88	-	257,03	11,36
220,74	-	220,90	9,21	232,84	-	233,00	9,93	244,94	-	245,10	10,65	257,04	-	257,20	11,37
220,91	-	221,07	9,22	233,01	-	233,17	9,94	245,11	-	245,27	10,66	257,21	-	257,37	11,38
221,08	-	221,23	9,23	233,18	-	233,34	9,95	245,28	-	245,44	10,67	257,38	-	257,54	11,39
221,24	-	221,40	9,24	233,35	-	233,50	9,96	245,45	-	245,60	10,68	257,55	-	257,71	11,40
221,41	-	221,57	9,25	233,51	-	233,67	9,97	245,61	-	245,77	10,69	257,72	-	257,87	11,41
221,58	-	221,74	9,26	233,68	-	233,84	9,98	245,78	-	245,94	10,70	257,88	-	258,04	11,42
221,75	-	221,91	9,27	233,85	-	234,01	9,99	245,95	-	246,11	10,71	258,05	-	258,21	11,43
221,92	-	222,08	9,28	234,02	-	234,18	10,00	246,12	-	246,28	10,72	258,22	-	258,38	11,44
222,09	-	222,24	9,29	234,19	-	234,34	10,01	246,29	-	246,45	10,73	258,39	-	258,55	11,45
222,25	-	222,41	9,30	234,35	-	234,51	10,02	246,46	-	246,61	10,74	258,56	-	258,71	11,46
222,42	-	222,58	9,31	234,52	-	234,68	10,03	246,62	-	246,78	10,75	258,72	-	258,88	11,47
222,59	-	222,75	9,32	234,69	-	234,85	10,04	246,79	-	246,95	10,76	258,89	-	259,05	11,48
222,76	-	222,92	9,33	234,86	-	235,02	10,05	246,96	-	247,12	10,77	259,06	-	259,22	11,49
222,93	-	223,08	9,34	235,03	-	235,18	10,06	247,13	-	247,29	10,78	259,23	-	259,39	11,50
223,09	-	223,25	9,35	235,19	-	235,35	10,07	247,30	-	247,45	10,79	259,40	-	259,55	11,51

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

B(i)-394

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 (53 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		
259,56	-	259,72	11,52	271,67	-	271,82	12,24	283,77	-	283,92	12,96	295,87	-	296,02	13,68
259,73	-	259,89	11,53	271,83	-	271,99	12,25	283,93	-	284,09	12,97	296,03	-	296,19	13,69
259,90	-	260,06	11,54	272,00	-	272,16	12,26	284,10	-	284,26	12,98	296,20	-	296,36	13,70
260,07	-	260,23	11,55	272,17	-	272,33	12,27	284,27	-	284,43	12,99	296,37	-	296,53	13,71
260,24	-	260,39	11,56	272,34	-	272,50	12,28	284,44	-	284,60	13,00	296,54	-	296,70	13,72
260,40	-	260,56	11,57	272,51	-	272,66	12,29	284,61	-	284,76	13,01	296,71	-	296,87	13,73
260,57	-	260,73	11,58	272,67	-	272,83	12,30	284,77	-	284,93	13,02	296,88	-	297,03	13,74
260,74	-	260,90	11,59	272,84	-	273,00	12,31	284,94	-	285,10	13,03	297,04	-	297,20	13,75
260,91	-	261,07	11,60	273,01	-	273,17	12,32	285,11	-	285,27	13,04	297,21	-	297,37	13,76
261,08	-	261,23	11,61	273,18	-	273,34	12,33	285,28	-	285,44	13,05	297,38	-	297,54	13,77
261,24	-	261,40	11,62	273,35	-	273,50	12,34	285,45	-	285,60	13,06	297,55	-	297,71	13,78
261,41	-	261,57	11,63	273,51	-	273,67	12,35	285,61	-	285,77	13,07	297,72	-	297,87	13,79
261,58	-	261,74	11,64	273,68	-	273,84	12,36	285,78	-	285,94	13,08	297,88	-	298,04	13,80
261,75	-	261,91	11,65	273,85	-	274,01	12,37	285,95	-	286,11	13,09	298,05	-	298,21	13,81
261,92	-	262,08	11,66	274,02	-	274,18	12,38	286,12	-	286,28	13,10	298,22	-	298,38	13,82
262,09	-	262,24	11,67	274,19	-	274,34	12,39	286,29	-	286,45	13,11	298,39	-	298,55	13,83
262,25	-	262,41	11,68	274,35	-	274,51	12,40	286,46	-	286,61	13,12	298,56	-	298,71	13,84
262,42	-	262,58	11,69	274,52	-	274,68	12,41	286,62	-	286,78	13,13	298,72	-	298,88	13,85
262,59	-	262,75	11,70	274,69	-	274,85	12,42	286,79	-	286,95	13,14	298,89	-	299,05	13,86
262,76	-	262,92	11,71	274,86	-	275,02	12,43	286,96	-	287,12	13,15	299,06	-	299,22	13,87
262,93	-	263,08	11,72	275,03	-	275,18	12,44	287,13	-	287,29	13,16	299,23	-	299,39	13,88
263,09	-	263,25	11,73	275,19	-	275,35	12,45	287,30	-	287,45	13,17	299,40	-	299,55	13,89
263,26	-	263,42	11,74	275,36	-	275,52	12,46	287,46	-	287,62	13,18	299,56	-	299,72	13,90
263,43	-	263,59	11,75	275,53	-	275,69	12,47	287,63	-	287,79	13,19	299,73	-	299,89	13,91
263,60	-	263,76	11,76	275,70	-	275,86	12,48	287,80	-	287,96	13,20	299,90	-	300,06	13,92
263,77	-	263,92	11,77	275,87	-	276,02	12,49	287,97	-	288,13	13,21	300,07	-	300,23	13,93
263,93	-	264,09	11,78	276,03	-	276,19	12,50	288,14	-	288,29	13,22	300,24	-	300,39	13,94
264,10	-	264,26	11,79	276,20	-	276,36	12,51	288,30	-	288,46	13,23	300,40	-	300,56	13,95
264,27	-	264,43	11,80	276,37	-	276,53	12,52	288,47	-	288,63	13,24	300,57	-	300,73	13,96
264,44	-	264,60	11,81	276,54	-	276,70	12,53	288,64	-	288,80	13,25	300,74	-	300,90	13,97
264,61	-	264,76	11,82	276,71	-	276,87	12,54	288,81	-	288,97	13,26	300,91	-	301,07	13,98
264,77	-	264,93	11,83	276,88	-	277,03	12,55	288,98	-	289,13	13,27	301,08	-	301,23	13,99
264,94	-	265,10	11,84	277,04	-	277,20	12,56	289,14	-	289,30	13,28	301,24	-	301,40	14,00
265,11	-	265,27	11,85	277,21	-	277,37	12,57	289,31	-	289,47	13,29	301,41	-	301,57	14,01
265,28	-	265,44	11,86	277,38	-	277,54	12,58	289,48	-	289,64	13,30	301,58	-	301,74	14,02
265,45	-	265,60	11,87	277,55	-	277,71	12,59	289,65	-	289,81	13,31	301,75	-	301,91	14,03
265,61	-	265,77	11,88	277,72	-	277,87	12,60	289,82	-	289,97	13,32	301,92	-	302,08	14,04
265,78	-	265,94	11,89	277,88	-	278,04	12,61	289,98	-	290,14	13,33	302,09	-	302,24	14,05
265,95	-	266,11	11,90	278,05	-	278,21	12,62	290,15	-	290,31	13,34	302,25	-	302,41	14,06
266,12	-	266,28	11,91	278,22	-	278,38	12,63	290,32	-	290,48	13,35	302,42	-	302,58	14,07
266,29	-	266,45	11,92	278,39	-	278,55	12,64	290,49	-	290,65	13,36	302,59	-	302,75	14,08
266,46	-	266,61	11,93	278,56	-	278,71	12,65	290,66	-	290,81	13,37	302,76	-	302,92	14,09
266,62	-	266,78	11,94	278,72	-	278,88	12,66	290,82	-	290,98	13,38	302,93	-	303,08	14,10
266,79	-	266,95	11,95	278,89	-	279,05	12,67	290,99	-	291,15	13,39	303,09	-	303,25	14,11
266,96	-	267,12	11,96	279,06	-	279,22	12,68	291,16	-	291,32	13,40	303,26	-	303,42	14,12
267,13	-	267,29	11,97	279,23	-	279,39	12,69	291,33	-	291,49	13,41	303,43	-	303,59	14,13
267,30	-	267,45	11,98	279,40	-	279,55	12,70	291,50	-	291,66	13,42	303,60	-	303,76	14,14
267,46	-	267,62	11,99	279,56	-	279,72	12,71	291,67	-	291,82	13,43	303,77	-	303,92	14,15
267,63	-	267,79	12,00	279,73	-	279,89	12,72	291,83	-	291,99	13,44	303,93	-	304,09	14,16
267,80	-	267,96	12,01	279,90	-	280,06	12,73	292,00	-	292,16	13,45	304,10	-	304,26	14,17
267,97	-	268,13	12,02	280,07	-	280,23	12,74	292,17	-	292,33	13,46	304,27	-	304,43	14,18
268,14	-	268,29	12,03	280,24	-	280,39	12,75	292,34	-	292,50	13,47	304,44	-	304,60	14,19
268,30	-	268,46	12,04	280,40	-	280,56	12,76	292,51	-	292,66	13,48	304,61	-	304,76	14,20
268,47	-	268,63	12,05	280,57	-	280,73	12,77	292,67	-	292,83	13,49	304,77	-	304,93	14,21
268,64	-	268,80	12,06	280,74	-	280,90	12,78	292,84	-	293,00	13,50	304,94	-	305,10	14,22
268,81	-	268,97	12,07	280,91	-	281,07	12,79	293,01	-	293,17	13,51	305,11	-	305,27	14,23
268,98	-	269,13	12,08	281,08	-	281,23	12,80	293,18	-	293,34	13,52	305,28	-	305,44	14,24
269,14	-	269,30	12,09	281,24	-	281,40	12,81	293,35	-	293,50	13,53	305,45	-	305,60	14,25
269,31	-	269,47	12,10	281,41	-	281,57	12,82	293,51	-	293,67	13,54	305,61	-	305,77	14,26
269,48	-	269,64	12,11	281,58	-	281,74	12,83	293,68	-	293,84	13,55	305,78	-	305,94	14,27
269,65	-	269,81	12,12	281,75	-	281,91	12,84	293,85	-	294,01	13,56	305,95	-	306,11	14,28
269,82	-	269,97	12,13	281,92	-	282,08	12,85	294,02	-	294,18	13,57	306,12	-	306,28	14,29
269,98	-	270,14	12,14	282,09	-	282,24	12,86	294,19	-	294,34	13,58	306,29	-	306,45	14,30
270,15	-	270,31	12,15	282,25	-	282,41	12,87	294,35	-	294,51	13,59	306,46	-	306,61	14,31
270,32	-	270,48	12,16	282,42	-	282,58	12,88	294,52	-	294,68	13,60	306,62	-	306,78	14,32
270,49	-	270,65	12,17	282,59	-	282,75	12,89	294,69	-	294,85	13,61	306,79	-	306,95	14,33
270,66	-	270,81	12,18	282,76	-	282,92	12,90	294,86	-	295,02	13,62	306,96	-	307,12	14,34
270,82	-	270,98	12,19	282,93	-	283,08	12,91	295,03	-	295,18	13,63	307,13	-	307,29	14,35
270,99	-	271,15	12,20	283,09	-	283,25	12,92	295,19	-	295,35	13,64	307,30	-	307,45	14,36
271,16	-	271,32	12,21	283,26	-	283,42	12,93	295,36	-	295,52	13,65	307,46	-	307,62	14,37
271,33	-	271,49	12,22	283,43	-	283,59	12,94	295,53	-	295,69	13,66	307,63	-	307,79	14,38
271,50	-	271,66	12,23	283,60	-	283,76	12,95	295,70	-	295,86	13,67	307,80	-	307,96	14,39

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

B(i)-395

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

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

B(i)-396

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

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

B(i)-397

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

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

B(i)-398

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

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

B(i)-399

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

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

B(i)-400

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 (53 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		
549,98	-	550,14	28,80	562,09	-	562,24	29,52	574,19	-	574,34	30,24	586,29	-	586,45	30,96
550,15	-	550,31	28,81	562,25	-	562,41	29,53	574,35	-	574,51	30,25	586,46	-	586,61	30,97
550,32	-	550,48	28,82	562,42	-	562,58	29,54	574,52	-	574,68	30,26	586,62	-	586,78	30,98
550,49	-	550,65	28,83	562,59	-	562,75	29,55	574,69	-	574,85	30,27	586,79	-	586,95	30,99
550,66	-	550,81	28,84	562,76	-	562,92	29,56	574,86	-	575,02	30,28	586,96	-	587,12	31,00
550,82	-	550,98	28,85	562,93	-	563,08	29,57	575,03	-	575,18	30,29	587,13	-	587,29	31,01
550,99	-	551,15	28,86	563,09	-	563,25	29,58	575,19	-	575,35	30,30	587,30	-	587,45	31,02
551,16	-	551,32	28,87	563,26	-	563,42	29,59	575,36	-	575,52	30,31	587,46	-	587,62	31,03
551,33	-	551,49	28,88	563,43	-	563,59	29,60	575,53	-	575,69	30,32	587,63	-	587,79	31,04
551,50	-	551,66	28,89	563,60	-	563,76	29,61	575,70	-	575,86	30,33	587,80	-	587,96	31,05
551,67	-	551,82	28,90	563,77	-	563,92	29,62	575,87	-	576,02	30,34	587,97	-	588,13	31,06
551,83	-	551,99	28,91	563,93	-	564,09	29,63	576,03	-	576,19	30,35	588,14	-	588,29	31,07
552,00	-	552,16	28,92	564,10	-	564,26	29,64	576,20	-	576,36	30,36	588,30	-	588,46	31,08
552,17	-	552,33	28,93	564,27	-	564,43	29,65	576,37	-	576,53	30,37	588,47	-	588,63	31,09
552,34	-	552,50	28,94	564,44	-	564,60	29,66	576,54	-	576,70	30,38	588,64	-	588,80	31,10
552,51	-	552,66	28,95	564,61	-	564,76	29,67	576,71	-	576,87	30,39	588,81	-	588,97	31,11
552,67	-	552,83	28,96	564,77	-	564,93	29,68	576,88	-	577,03	30,40	588,98	-	589,13	31,12
552,84	-	553,00	28,97	564,94	-	565,10	29,69	577,04	-	577,20	30,41	589,14	-	589,30	31,13
553,01	-	553,17	28,98	565,11	-	565,27	29,70	577,21	-	577,37	30,42	589,31	-	589,47	31,14
553,18	-	553,34	28,99	565,28	-	565,44	29,71	577,38	-	577,54	30,43	589,48	-	589,64	31,15
553,35	-	553,50	29,00	565,45	-	565,60	29,72	577,55	-	577,71	30,44	589,65	-	589,81	31,16
553,51	-	553,67	29,01	565,61	-	565,77	29,73	577,72	-	577,87	30,45	589,82	-	589,97	31,17
553,68	-	553,84	29,02	565,78	-	565,94	29,74	577,88	-	578,04	30,46	589,98	-	590,14	31,18
553,85	-	554,01	29,03	565,95	-	566,11	29,75	578,05	-	578,21	30,47	590,15	-	590,31	31,19
554,02	-	554,18	29,04	566,12	-	566,28	29,76	578,22	-	578,38	30,48	590,32	-	590,48	31,20
554,19	-	554,34	29,05	566,29	-	566,45	29,77	578,39	-	578,55	30,49	590,49	-	590,65	31,21
554,35	-	554,51	29,06	566,46	-	566,61	29,78	578,56	-	578,71	30,50	590,66	-	590,81	31,22
554,52	-	554,68	29,07	566,62	-	566,78	29,79	578,72	-	578,88	30,51	590,82	-	590,98	31,23
554,69	-	554,85	29,08	566,79	-	566,95	29,80	578,89	-	579,05	30,52	590,99	-	591,15	31,24
554,86	-	555,02	29,09	566,96	-	567,12	29,81	579,06	-	579,22	30,53	591,16	-	591,32	31,25
555,03	-	555,18	29,10	567,13	-	567,29	29,82	579,23	-	579,39	30,54	591,33	-	591,49	31,26
555,19	-	555,35	29,11	567,30	-	567,45	29,83	579,40	-	579,55	30,55	591,50	-	591,66	31,27
555,36	-	555,52	29,12	567,46	-	567,62	29,84	579,56	-	579,72	30,56	591,67	-	591,82	31,28
555,53	-	555,69	29,13	567,63	-	567,79	29,85	579,73	-	579,89	30,57	591,83	-	591,99	31,29
555,70	-	555,86	29,14	567,80	-	567,96	29,86	579,90	-	580,06	30,58	592,00	-	592,16	31,30
555,87	-	556,02	29,15	567,97	-	568,13	29,87	580,07	-	580,23	30,59	592,17	-	592,33	31,31
556,03	-	556,19	29,16	568,14	-	568,29	29,88	580,24	-	580,39	30,60	592,34	-	592,50	31,32
556,20	-	556,36	29,17	568,30	-	568,46	29,89	580,40	-	580,56	30,61	592,51	-	592,66	31,33
556,37	-	556,53	29,18	568,47	-	568,63	29,90	580,57	-	580,73	30,62	592,67	-	592,83	31,34
556,54	-	556,70	29,19	568,64	-	568,80	29,91	580,74	-	580,90	30,63	592,84	-	593,00	31,35
556,71	-	556,87	29,20	568,81	-	568,97	29,92	580,91	-	581,07	30,64	593,01	-	593,17	31,36
556,88	-	557,03	29,21	568,98	-	569,13	29,93	581,08	-	581,23	30,65	593,18	-	593,34	31,37
557,04	-	557,20	29,22	569,14	-	569,30	29,94	581,24	-	581,40	30,66	593,35	-	593,50	31,38
557,21	-	557,37	29,23	569,31	-	569,47	29,95	581,41	-	581,57	30,67	593,51	-	593,67	31,39
557,38	-	557,54	29,24	569,48	-	569,64	29,96	581,58	-	581,74	30,68	593,68	-	593,84	31,40
557,55	-	557,71	29,25	569,65	-	569,81	29,97	581,75	-	581,91	30,69	593,85	-	594,01	31,41
557,72	-	557,87	29,26	569,82	-	569,97	29,98	581,92	-	582,08	30,70	594,02	-	594,18	31,42
557,88	-	558,04	29,27	569,98	-	570,14	29,99	582,09	-	582,24	30,71	594,19	-	594,34	31,43
558,05	-	558,21	29,28	570,15	-	570,31	30,00	582,25	-	582,41	30,72	594,35	-	594,51	31,44
558,22	-	558,38	29,29	570,32	-	570,48	30,01	582,42	-	582,58	30,73	594,52	-	594,68	31,45
558,39	-	558,55	29,30	570,49	-	570,65	30,02	582,59	-	582,75	30,74	594,69	-	594,85	31,46
558,56	-	558,71	29,31	570,66	-	570,81	30,03	582,76	-	582,92	30,75	594,86	-	595,02	31,47
558,72	-	558,88	29,32	570,82	-	570,98	30,04	582,93	-	583,08	30,76	595,03	-	595,18	31,48
558,89	-	559,05	29,33	570,99	-	571,15	30,05	583,09	-	583,25	30,77	595,19	-	595,35	31,49
559,06	-	559,22	29,34	571,16	-	571,32	30,06	583,26	-	583,42	30,78	595,36	-	595,52	31,50
559,23	-	559,39	29,35	571,33	-	571,49	30,07	583,43	-	583,59	30,79	595,53	-	595,69	31,51
559,40	-	559,55	29,36	571,50	-	571,66	30,08	583,60	-	583,76	30,80	595,70	-	595,86	31,52
559,56	-	559,72	29,37	571,67	-	571,82	30,09	583,77	-	583,92	30,81	595,87	-	596,02	31,53
559,73	-	559,89	29,38	571,83	-	571,99	30,10	583,93	-	584,09	30,82	596,03	-	596,19	31,54
559,90	-	560,06	29,39	572,00	-	572,16	30,11	584,10	-	584,26	30,83	596,20	-	596,36	31,55
560,07	-	560,23	29,40	572,17	-	572,33	30,12	584,27	-	584,43	30,84	596,37	-	596,53	31,56
560,24	-	560,39	29,41	572,34	-	572,50	30,13	584,44	-	584,60	30,85	596,54	-	596,70	31,57
560,40	-	560,56	29,42	572,51	-	572,66	30,14	584,61	-	584,76	30,86	596,71	-	596,87	31,58
560,57	-	560,73	29,43	572,67	-	572,83	30,15	584,77	-	584,93	30,87	596,88	-	597,03	31,59
560,74	-	560,90	29,44	572,84	-	573,00	30,16	584,94	-	585,10	30,88	597,04	-	597,20	31,60
560,91	-	561,07	29,45	573,01	-	573,17	30,17	585,11	-	585,27	30,89	597,21	-	597,37	31,61
561,08	-	561,23	29,46	573,18	-	573,34	30,18	585,28	-	585,44	30,90	597,38	-	597,54	31,62
561,24	-	561,40	29,47	573,35	-	573,50	30,19	585,45	-	585,60	30,91	597,55	-	597,71	31,63
561,41	-	561,57	29,48	573,51	-	573,67	30,20	585,61	-	585,77	30,92	597,72	-	597,87	31,64
561,58	-	561,74	29,49	573,68	-	573,84	30,21	585,78	-	585,94	30,93	597,88	-	598,04	31,65
561,75	-	561,91	29,50	573,85	-	574,01	30,22	585,95	-	586,11	30,94	598,05	-	598,21	31,66
561,92	-	562,08	29,51	574,02	-	574,18	30,23	586,12	-	586,28	30,95	598,22	-	598,38	31,67

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

B(i)-401

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

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

B(i)-402

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

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

B(i)-403

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 (53 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						
695,19	-	695,35	37,44	707,30	-	707,45	38,16	719,40	-	719,55	38,88	731,50	-	731,66	39,60
695,36	-	695,52	37,45	707,46	-	707,62	38,17	719,56	-	719,72	38,89	731,67	-	731,82	39,61
695,53	-	695,69	37,46	707,63	-	707,79	38,18	719,73	-	719,89	38,90	731,83	-	731,99	39,62
695,70	-	695,86	37,47	707,80	-	707,96	38,19	719,90	-	720,06	38,91	732,00	-	732,16	39,63
695,87	-	696,02	37,48	707,97	-	708,13	38,20	720,07	-	720,23	38,92	732,17	-	732,33	39,64
696,03	-	696,19	37,49	708,14	-	708,29	38,21	720,24	-	720,39	38,93	732,34	-	732,50	39,65
696,20	-	696,36	37,50	708,30	-	708,46	38,22	720,40	-	720,56	38,94	732,51	-	732,66	39,66
696,37	-	696,53	37,51	708,47	-	708,63	38,23	720,57	-	720,73	38,95	732,67	-	732,83	39,67
696,54	-	696,70	37,52	708,64	-	708,80	38,24	720,74	-	720,90	38,96	732,84	-	733,00	39,68
696,71	-	696,87	37,53	708,81	-	708,97	38,25	720,91	-	721,07	38,97	733,01	-	733,17	39,69
696,88	-	697,03	37,54	708,98	-	709,13	38,26	721,08	-	721,23	38,98	733,18	-	733,34	39,70
697,04	-	697,20	37,55	709,14	-	709,30	38,27	721,24	-	721,40	38,99	733,35	-	733,50	39,71
697,21	-	697,37	37,56	709,31	-	709,47	38,28	721,41	-	721,57	39,00	733,51	-	733,67	39,72
697,38	-	697,54	37,57	709,48	-	709,64	38,29	721,58	-	721,74	39,01	733,68	-	733,84	39,73
697,55	-	697,71	37,58	709,65	-	709,81	38,30	721,75	-	721,91	39,02	733,85	-	734,01	39,74
697,72	-	697,87	37,59	709,82	-	709,97	38,31	721,92	-	722,08	39,03	734,02	-	734,18	39,75
697,88	-	698,04	37,60	709,98	-	710,14	38,32	722,09	-	722,24	39,04	734,19	-	734,34	39,76
698,05	-	698,21	37,61	710,15	-	710,31	38,33	722,25	-	722,41	39,05	734,35	-	734,51	39,77
698,22	-	698,38	37,62	710,32	-	710,48	38,34	722,42	-	722,58	39,06	734,52	-	734,68	39,78
698,39	-	698,55	37,63	710,49	-	710,65	38,35	722,59	-	722,75	39,07	734,69	-	734,85	39,79
698,56	-	698,71	37,64	710,66	-	710,81	38,36	722,76	-	722,92	39,08	734,86	-	735,02	39,80
698,72	-	698,88	37,65	710,82	-	710,98	38,37	722,93	-	723,08	39,09	735,03	-	735,18	39,81
698,89	-	699,05	37,66	710,99	-	711,15	38,38	723,09	-	723,25	39,10	735,19	-	735,35	39,82
699,06	-	699,22	37,67	711,16	-	711,32	38,39	723,26	-	723,42	39,11	735,36	-	735,52	39,83
699,23	-	699,39	37,68	711,33	-	711,49	38,40	723,43	-	723,59	39,12	735,53	-	735,69	39,84
699,40	-	699,55	37,69	711,50	-	711,66	38,41	723,60	-	723,76	39,13	735,70	-	735,86	39,85
699,56	-	699,72	37,70	711,67	-	711,82	38,42	723,77	-	723,92	39,14	735,87	-	736,02	39,86
699,73	-	699,89	37,71	711,83	-	711,99	38,43	723,93	-	724,09	39,15	736,03	-	736,19	39,87
699,90	-	700,06	37,72	712,00	-	712,16	38,44	724,10	-	724,26	39,16	736,20	-	736,36	39,88
700,07	-	700,23	37,73	712,17	-	712,33	38,45	724,27	-	724,43	39,17	736,37	-	736,53	39,89
700,24	-	700,39	37,74	712,34	-	712,50	38,46	724,44	-	724,60	39,18	736,54	-	736,70	39,90
700,40	-	700,56	37,75	712,51	-	712,66	38,47	724,61	-	724,76	39,19	736,71	-	736,87	39,91
700,57	-	700,73	37,76	712,67	-	712,83	38,48	724,77	-	724,93	39,20	736,88	-	737,03	39,92
700,74	-	700,90	37,77	712,84	-	713,00	38,49	724,94	-	725,10	39,21	737,04	-	737,20	39,93
700,91	-	701,07	37,78	713,01	-	713,17	38,50	725,11	-	725,27	39,22	737,21	-	737,37	39,94
701,08	-	701,23	37,79	713,18	-	713,34	38,51	725,28	-	725,44	39,23	737,38	-	737,54	39,95
701,24	-	701,40	37,80	713,35	-	713,50	38,52	725,45	-	725,60	39,24	737,55	-	737,71	39,96
701,41	-	701,57	37,81	713,51	-	713,67	38,53	725,61	-	725,77	39,25	737,72	-	737,87	39,97
701,58	-	701,74	37,82	713,68	-	713,84	38,54	725,78	-	725,94	39,26	737,88	-	738,04	39,98
701,75	-	701,91	37,83	713,85	-	714,01	38,55	725,95	-	726,11	39,27	738,05	-	738,21	39,99
701,92	-	702,08	37,84	714,02	-	714,18	38,56	726,12	-	726,28	39,28	738,22	-	738,38	40,00
702,09	-	702,24	37,85	714,19	-	714,34	38,57	726,29	-	726,45	39,29	738,39	-	738,55	40,01
702,25	-	702,41	37,86	714,35	-	714,51	38,58	726,46	-	726,61	39,30	738,56	-	738,71	40,02
702,42	-	702,58	37,87	714,52	-	714,68	38,59	726,62	-	726,78	39,31	738,72	-	738,88	40,03
702,59	-	702,75	37,88	714,69	-	714,85	38,60	726,79	-	726,95	39,32	738,89	-	739,05	40,04
702,76	-	702,92	37,89	714,86	-	715,02	38,61	726,96	-	727,12	39,33	739,06	-	739,22	40,05
702,93	-	703,08	37,90	715,03	-	715,18	38,62	727,13	-	727,29	39,34	739,23	-	739,39	40,06
703,09	-	703,25	37,91	715,19	-	715,35	38,63	727,30	-	727,45	39,35	739,40	-	739,55	40,07
703,26	-	703,42	37,92	715,36	-	715,52	38,64	727,46	-	727,62	39,36	739,56	-	739,72	40,08
703,43	-	703,59	37,93	715,53	-	715,69	38,65	727,63	-	727,79	39,37	739,73	-	739,89	40,09
703,60	-	703,76	37,94	715,70	-	715,86	38,66	727,80	-	727,96	39,38	739,90	-	740,06	40,10
703,77	-	703,92	37,95	715,87	-	716,02	38,67	727,97	-	728,13	39,39	740,07	-	740,23	40,11
703,93	-	704,09	37,96	716,03	-	716,19	38,68	728,14	-	728,29	39,40	740,24	-	740,39	40,12
704,10	-	704,26	37,97	716,20	-	716,36	38,69	728,30	-	728,46	39,41	740,40	-	740,56	40,13
704,27	-	704,43	37,98	716,37	-	716,53	38,70	728,47	-	728,63	39,42	740,57	-	740,73	40,14
704,44	-	704,60	37,99	716,54	-	716,70	38,71	728,64	-	728,80	39,43	740,74	-	740,90	40,15
704,61	-	704,76	38,00	716,71	-	716,87	38,72	728,81	-	728,97	39,44	740,91	-	741,07	40,16
704,77	-	704,93	38,01	716,88	-	717,03	38,73	728,98	-	729,13	39,45	741,08	-	741,23	40,17
704,94	-	705,10	38,02	717,04	-	717,20	38,74	729,14	-	729,30	39,46	741,24	-	741,40	40,18
705,11	-	705,27	38,03	717,21	-	717,37	38,75	729,31	-	729,47	39,47	741,41	-	741,57	40,19
705,28	-	705,44	38,04	717,38	-	717,54	38,76	729,48	-	729,64	39,48	741,58	-	741,74	40,20
705,45	-	705,60	38,05	717,55	-	717,71	38,77	729,65	-	729,81	39,49	741,75	-	741,91	40,21
705,61	-	705,77	38,06	717,72	-	717,87	38,78	729,82	-	729,97	39,50	741,92	-	742,08	40,22
705,78	-	705,94	38,07	717,88	-	718,04	38,79	729,98	-	730,14	39,51	742,09	-	742,24	40,23
705,95	-	706,11	38,08	718,05	-	718,21	38,80	730,15	-	730,31	39,52	742,25	-	742,41	40,24
706,12	-	706,28	38,09	718,22	-	718,38	38,81	730,32	-	730,48	39,53	742,42	-	742,58	40,25
706,29	-	706,45	38,10	718,39	-	718,55	38,82	730,49	-	730,65	39,54	742,59	-	742,75	40,26
706,46	-	706,61	38,11	718,56	-	718,71	38,83	730,66	-	730,81	39,55	742,76	-	742,92	40,27
706,62	-	706,78	38,12	718,72	-	718,88	38,84	730,82	-	730,98	39,56	742,93	-	743,08	40,28
706,79	-	706,95	38,13	718,89	-	719,05	38,85	730,99	-	731,15	39,57	743,09	-	743,25	40,29
706,96	-	707,12	38,14	719,06	-	719,22	38,86	731,16	-	731,32	39,58	743,26	-	743,42	40,30
707,13	-	707,29	38,15	719,23	-	719,39	38,87	731,33	-	731,49	39,59	743,43	-	743,59	40,31

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

B(i)-404

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

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

B(i)-405

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

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

B(i)-406

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

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

B(i)-407

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

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

B(i)-408

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

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

B(i)-409

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 (53 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		
985,61	-	985,77	54,72	997,72	-	997,87	55,44	1009,82	-	1009,97	56,16	1021,92	-	1022,08	56,88
985,78	-	985,94	54,73	997,88	-	998,04	55,45	1009,98	-	1010,14	56,17	1022,09	-	1022,24	56,89
985,95	-	986,11	54,74	998,05	-	998,21	55,46	1010,15	-	1010,31	56,18	1022,25	-	1022,41	56,90
986,12	-	986,28	54,75	998,22	-	998,38	55,47	1010,32	-	1010,48	56,19	1022,42	-	1022,58	56,91
986,29	-	986,45	54,76	998,39	-	998,55	55,48	1010,49	-	1010,65	56,20	1022,59	-	1022,75	56,92
986,46	-	986,61	54,77	998,56	-	998,71	55,49	1010,66	-	1010,81	56,21	1022,76	-	1022,92	56,93
986,62	-	986,78	54,78	998,72	-	998,88	55,50	1010,82	-	1010,98	56,22	1022,93	-	1023,08	56,94
986,79	-	986,95	54,79	998,89	-	999,05	55,51	1010,99	-	1011,15	56,23	1023,09	-	1023,25	56,95
986,96	-	987,12	54,80	999,06	-	999,22	55,52	1011,16	-	1011,32	56,24	1023,26	-	1023,42	56,96
987,13	-	987,29	54,81	999,23	-	999,39	55,53	1011,33	-	1011,49	56,25	1023,43	-	1023,59	56,97
987,30	-	987,45	54,82	999,40	-	999,55	55,54	1011,50	-	1011,66	56,26	1023,60	-	1023,76	56,98
987,46	-	987,62	54,83	999,56	-	999,72	55,55	1011,67	-	1011,82	56,27	1023,77	-	1023,92	56,99
987,63	-	987,79	54,84	999,73	-	999,89	55,56	1011,83	-	1011,99	56,28	1023,93	-	1024,09	57,00
987,80	-	987,96	54,85	999,90	-	1000,06	55,57	1012,00	-	1012,16	56,29	1024,10	-	1024,26	57,01
987,97	-	988,13	54,86	1000,07	-	1000,23	55,58	1012,17	-	1012,33	56,30	1024,27	-	1024,43	57,02
988,14	-	988,29	54,87	1000,24	-	1000,39	55,59	1012,34	-	1012,50	56,31	1024,44	-	1024,60	57,03
988,30	-	988,46	54,88	1000,40	-	1000,56	55,60	1012,51	-	1012,66	56,32	1024,61	-	1024,76	57,04
988,47	-	988,63	54,89	1000,57	-	1000,73	55,61	1012,67	-	1012,83	56,33	1024,77	-	1024,93	57,05
988,64	-	988,80	54,90	1000,74	-	1000,90	55,62	1012,84	-	1013,00	56,34	1024,94	-	1025,10	57,06
988,81	-	988,97	54,91	1000,91	-	1001,07	55,63	1013,01	-	1013,17	56,35	1025,11	-	1025,27	57,07
988,98	-	989,13	54,92	1001,08	-	1001,23	55,64	1013,18	-	1013,34	56,36	1025,28	-	1025,44	57,08
989,14	-	989,30	54,93	1001,24	-	1001,40	55,65	1013,35	-	1013,50	56,37	1025,45	-	1025,60	57,09
989,31	-	989,47	54,94	1001,41	-	1001,57	55,66	1013,51	-	1013,67	56,38	1025,61	-	1025,77	57,10
989,48	-	989,64	54,95	1001,58	-	1001,74	55,67	1013,68	-	1013,84	56,39	1025,78	-	1025,94	57,11
989,65	-	989,81	54,96	1001,75	-	1001,91	55,68	1013,85	-	1014,01	56,40	1025,95	-	1026,11	57,12
989,82	-	989,97	54,97	1001,92	-	1002,08	55,69	1014,02	-	1014,18	56,41	1026,12	-	1026,28	57,13
989,98	-	990,14	54,98	1002,09	-	1002,24	55,70	1014,19	-	1014,34	56,42	1026,29	-	1026,45	57,14
990,15	-	990,31	54,99	1002,25	-	1002,41	55,71	1014,35	-	1014,51	56,43	1026,46	-	1026,61	57,15
990,32	-	990,48	55,00	1002,42	-	1002,58	55,72	1014,52	-	1014,68	56,44	1026,62	-	1026,78	57,16
990,49	-	990,65	55,01	1002,59	-	1002,75	55,73	1014,69	-	1014,85	56,45	1026,79	-	1026,95	57,17
990,66	-	990,81	55,02	1002,76	-	1002,92	55,74	1014,86	-	1015,02	56,46	1026,96	-	1027,12	57,18
990,82	-	990,98	55,03	1002,93	-	1003,08	55,75	1015,03	-	1015,18	56,47	1027,13	-	1027,29	57,19
990,99	-	991,15	55,04	1003,09	-	1003,25	55,76	1015,19	-	1015,35	56,48	1027,30	-	1027,45	57,20
991,16	-	991,32	55,05	1003,26	-	1003,42	55,77	1015,36	-	1015,52	56,49	1027,46	-	1027,62	57,21
991,33	-	991,49	55,06	1003,43	-	1003,59	55,78	1015,53	-	1015,69	56,50	1027,63	-	1027,79	57,22
991,50	-	991,66	55,07	1003,60	-	1003,76	55,79	1015,70	-	1015,86	56,51	1027,80	-	1027,96	57,23
991,67	-	991,82	55,08	1003,77	-	1003,92	55,80	1015,87	-	1016,02	56,52	1027,97	-	1028,13	57,24
991,83	-	991,99	55,09	1003,93	-	1004,09	55,81	1016,03	-	1016,19	56,53	1028,14	-	1028,29	57,25
992,00	-	992,16	55,10	1004,10	-	1004,26	55,82	1016,20	-	1016,36	56,54	1028,30	-	1028,46	57,26
992,17	-	992,33	55,11	1004,27	-	1004,43	55,83	1016,37	-	1016,53	56,55	1028,47	-	1028,63	57,27
992,34	-	992,50	55,12	1004,44	-	1004,60	55,84	1016,54	-	1016,70	56,56	1028,64	-	1028,80	57,28
992,51	-	992,66	55,13	1004,61	-	1004,76	55,85	1016,71	-	1016,87	56,57	1028,81	-	1028,97	57,29
992,67	-	992,83	55,14	1004,77	-	1004,93	55,86	1016,88	-	1017,03	56,58	1028,98	-	1029,13	57,30
992,84	-	993,00	55,15	1004,94	-	1005,10	55,87	1017,04	-	1017,20	56,59	1029,14	-	1029,30	57,31
993,01	-	993,17	55,16	1005,11	-	1005,27	55,88	1017,21	-	1017,37	56,60	1029,31	-	1029,47	57,32
993,18	-	993,34	55,17	1005,28	-	1005,44	55,89	1017,38	-	1017,54	56,61	1029,48	-	1029,64	57,33
993,35	-	993,50	55,18	1005,45	-	1005,60	55,90	1017,55	-	1017,71	56,62	1029,65	-	1029,81	57,34
993,51	-	993,67	55,19	1005,61	-	1005,77	55,91	1017,72	-	1017,87	56,63	1029,82	-	1029,97	57,35
993,68	-	993,84	55,20	1005,78	-	1005,94	55,92	1017,88	-	1018,04	56,64	1029,98	-	1030,14	57,36
993,85	-	994,01	55,21	1005,95	-	1006,11	55,93	1018,05	-	1018,21	56,65	1030,15	-	1030,31	57,37
994,02	-	994,18	55,22	1006,12	-	1006,28	55,94	1018,22	-	1018,38	56,66	1030,32	-	1030,48	57,38
994,19	-	994,34	55,23	1006,29	-	1006,45	55,95	1018,39	-	1018,55	56,67	1030,49	-	1030,65	57,39
994,35	-	994,51	55,24	1006,46	-	1006,61	55,96	1018,56	-	1018,71	56,68	1030,66	-	1030,81	57,40
994,52	-	994,68	55,25	1006,62	-	1006,78	55,97	1018,72	-	1018,88	56,69	1030,82	-	1030,98	57,41
994,69	-	994,85	55,26	1006,79	-	1006,95	55,98	1018,89	-	1019,05	56,70	1030,99	-	1031,15	57,42
994,86	-	995,02	55,27	1006,96	-	1007,12	55,99	1019,06	-	1019,22	56,71	1031,16	-	1031,32	57,43
995,03	-	995,18	55,28	1007,13	-	1007,29	56,00	1019,23	-	1019,39	56,72	1031,33	-	1031,49	57,44
995,19	-	995,35	55,29	1007,30	-	1007,45	56,01	1019,40	-	1019,55	56,73	1031,50	-	1031,66	57,45
995,36	-	995,52	55,30	1007,46	-	1007,62	56,02	1019,56	-	1019,72	56,74	1031,67	-	1031,82	57,46
995,53	-	995,69	55,31	1007,63	-	1007,79	56,03	1019,73	-	1019,89	56,75	1031,83	-	1031,99	57,47
995,70	-	995,86	55,32	1007,80	-	1007,96	56,04	1019,90	-	1020,06	56,76	1032,00	-	1032,16	57,48
995,87	-	996,02	55,33	1007,97	-	1008,13	56,05	1020,07	-	1020,23	56,77	1032,17	-	1032,33	57,49
996,03	-	996,19	55,34	1008,14	-	1008,29	56,06	1020,24	-	1020,39	56,78	1032,34	-	1032,50	57,50
996,20	-	996,36	55,35	1008,30	-	1008,46	56,07	1020,40	-	1020,56	56,79	1032,51	-	1032,66	57,51
996,37	-	996,53	55,36	1008,47	-	1008,63	56,08	1020,57	-	1020,73	56,80	1032,67	-	1032,83	57,52
996,54	-	996,70	55,37	1008,64	-	1008,80	56,09	1020,74	-	1020,90	56,81	1032,84	-	1033,00	57,53
996,71	-	996,87	55,38	1008,81	-	1008,97	56,10	1020,91	-	1021,07	56,82	1033,01	-	1033,17	57,54
996,88	-	997,03	55,39	1008,98	-	1009,13	56,11	1021,08	-	1021,23	56,83	1033,18	-	1033,34	57,55
997,04	-	997,20	55,40	1009,14	-	1009,30	56,12	1021,24	-	1021,40	56,84	1033,35	-	1033,50	57,56
997,21	-	997,37	55,41	1009,31	-	1009,47	56,13	1021,41	-	1021,57	56,85	1033,51	-	1033,67	57,57
997,38	-	997,54	55,42	1009,48	-	1009,64	56,14	1021,58	-	1021,74	56,86	1033,68	-	1033,84	57,58
997,55	-	997,71	55,43	1009,65	-	1009,81	56,15	1021,75	-	1021,91	56,87	1033,85	-	1034,01	57,59

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

B(i)-410

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 (53 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		
1034,02	-	1034,18	57,60	1046,12	-	1046,28	58,32	1058,22	-	1058,38	59,04	1070,32	-	1070,48	59,76
1034,19	-	1034,34	57,61	1046,29	-	1046,45	58,33	1058,39	-	1058,55	59,05	1070,49	-	1070,65	59,77
1034,35	-	1034,51	57,62	1046,46	-	1046,61	58,34	1058,56	-	1058,71	59,06	1070,66	-	1070,81	59,78
1034,52	-	1034,68	57,63	1046,62	-	1046,78	58,35	1058,72	-	1058,88	59,07	1070,82	-	1070,98	59,79
1034,69	-	1034,85	57,64	1046,79	-	1046,95	58,36	1058,89	-	1059,05	59,08	1070,99	-	1071,15	59,80
1034,86	-	1035,02	57,65	1046,96	-	1047,12	58,37	1059,06	-	1059,22	59,09	1071,16	-	1071,32	59,81
1035,03	-	1035,18	57,66	1047,13	-	1047,29	58,38	1059,23	-	1059,39	59,10	1071,33	-	1071,49	59,82
1035,19	-	1035,35	57,67	1047,30	-	1047,45	58,39	1059,40	-	1059,55	59,11	1071,50	-	1071,66	59,83
1035,36	-	1035,52	57,68	1047,46	-	1047,62	58,40	1059,56	-	1059,72	59,12	1071,67	-	1071,82	59,84
1035,53	-	1035,69	57,69	1047,63	-	1047,79	58,41	1059,73	-	1059,89	59,13	1071,83	-	1071,99	59,85
1035,70	-	1035,86	57,70	1047,80	-	1047,96	58,42	1059,90	-	1060,06	59,14	1072,00	-	1072,16	59,86
1035,87	-	1036,02	57,71	1047,97	-	1048,13	58,43	1060,07	-	1060,23	59,15	1072,17	-	1072,33	59,87
1036,03	-	1036,19	57,72	1048,14	-	1048,29	58,44	1060,24	-	1060,39	59,16	1072,34	-	1072,50	59,88
1036,20	-	1036,36	57,73	1048,30	-	1048,46	58,45	1060,40	-	1060,56	59,17	1072,51	-	1072,66	59,89
1036,37	-	1036,53	57,74	1048,47	-	1048,63	58,46	1060,57	-	1060,73	59,18	1072,67	-	1072,83	59,90
1036,54	-	1036,70	57,75	1048,64	-	1048,80	58,47	1060,74	-	1060,90	59,19	1072,84	-	1073,00	59,91
1036,71	-	1036,87	57,76	1048,81	-	1048,97	58,48	1060,91	-	1061,07	59,20	1073,01	-	1073,17	59,92
1036,88	-	1037,03	57,77	1048,98	-	1049,13	58,49	1061,08	-	1061,23	59,21	1073,18	-	1073,34	59,93
1037,04	-	1037,20	57,78	1049,14	-	1049,30	58,50	1061,24	-	1061,40	59,22	1073,35	-	1073,50	59,94
1037,21	-	1037,37	57,79	1049,31	-	1049,47	58,51	1061,41	-	1061,57	59,23	1073,51	-	1073,67	59,95
1037,38	-	1037,54	57,80	1049,48	-	1049,64	58,52	1061,58	-	1061,74	59,24	1073,68	-	1073,84	59,96
1037,55	-	1037,71	57,81	1049,65	-	1049,81	58,53	1061,75	-	1061,91	59,25	1073,85	-	1074,01	59,97
1037,72	-	1037,87	57,82	1049,82	-	1049,97	58,54	1061,92	-	1062,08	59,26	1074,02	-	1074,18	59,98
1037,88	-	1038,04	57,83	1049,98	-	1050,14	58,55	1062,09	-	1062,24	59,27	1074,19	-	1074,34	59,99
1038,05	-	1038,21	57,84	1050,15	-	1050,31	58,56	1062,25	-	1062,41	59,28	1074,35	-	1074,51	60,00
1038,22	-	1038,38	57,85	1050,32	-	1050,48	58,57	1062,42	-	1062,58	59,29	1074,52	-	1074,68	60,01
1038,39	-	1038,55	57,86	1050,49	-	1050,65	58,58	1062,59	-	1062,75	59,30	1074,69	-	1074,85	60,02
1038,56	-	1038,71	57,87	1050,66	-	1050,81	58,59	1062,76	-	1062,92	59,31	1074,86	-	1075,02	60,03
1038,72	-	1038,88	57,88	1050,82	-	1050,98	58,60	1062,93	-	1063,08	59,32	1075,03	-	1075,18	60,04
1038,89	-	1039,05	57,89	1050,99	-	1051,15	58,61	1063,09	-	1063,25	59,33	1075,19	-	1075,35	60,05
1039,06	-	1039,22	57,90	1051,16	-	1051,32	58,62	1063,26	-	1063,42	59,34	1075,36	-	1075,52	60,06
1039,23	-	1039,39	57,91	1051,33	-	1051,49	58,63	1063,43	-	1063,59	59,35	1075,53	-	1075,69	60,07
1039,40	-	1039,55	57,92	1051,50	-	1051,66	58,64	1063,60	-	1063,76	59,36	1075,70	-	1075,86	60,08
1039,56	-	1039,72	57,93	1051,67	-	1051,82	58,65	1063,77	-	1063,92	59,37	1075,87	-	1076,02	60,09
1039,73	-	1039,89	57,94	1051,83	-	1051,99	58,66	1063,93	-	1064,09	59,38	1076,03	-	1076,19	60,10
1039,90	-	1040,06	57,95	1052,00	-	1052,16	58,67	1064,10	-	1064,26	59,39	1076,20	-	1076,36	60,11
1040,07	-	1040,23	57,96	1052,17	-	1052,33	58,68	1064,27	-	1064,43	59,40	1076,37	-	1076,53	60,12
1040,24	-	1040,39	57,97	1052,34	-	1052,50	58,69	1064,44	-	1064,60	59,41	1076,54	-	1076,70	60,13
1040,40	-	1040,56	57,98	1052,51	-	1052,66	58,70	1064,61	-	1064,76	59,42	1076,71	-	1076,87	60,14
1040,57	-	1040,73	57,99	1052,67	-	1052,83	58,71	1064,77	-	1064,93	59,43	1076,88	-	1077,03	60,15
1040,74	-	1040,90	58,00	1052,84	-	1053,00	58,72	1064,94	-	1065,10	59,44	1077,04	-	1077,20	60,16
1040,91	-	1041,07	58,01	1053,01	-	1053,17	58,73	1065,11	-	1065,27	59,45	1077,21	-	1077,37	60,17
1041,08	-	1041,23	58,02	1053,18	-	1053,34	58,74	1065,28	-	1065,44	59,46	1077,38	-	1077,54	60,18
1041,24	-	1041,40	58,03	1053,35	-	1053,50	58,75	1065,45	-	1065,60	59,47	1077,55	-	1077,71	60,19
1041,41	-	1041,57	58,04	1053,51	-	1053,67	58,76	1065,61	-	1065,77	59,48	1077,72	-	1077,87	60,20
1041,58	-	1041,74	58,05	1053,68	-	1053,84	58,77	1065,78	-	1065,94	59,49	1077,88	-	1078,04	60,21
1041,75	-	1041,91	58,06	1053,85	-	1054,01	58,78	1065,95	-	1066,11	59,50	1078,05	-	1078,21	60,22
1041,92	-	1042,08	58,07	1054,02	-	1054,18	58,79	1066,12	-	1066,28	59,51	1078,22	-	1078,38	60,23
1042,09	-	1042,24	58,08	1054,19	-	1054,34	58,80	1066,29	-	1066,45	59,52	1078,39	-	1078,55	60,24
1042,25	-	1042,41	58,09	1054,35	-	1054,51	58,81	1066,46	-	1066,61	59,53	1078,56	-	1078,71	60,25
1042,42	-	1042,58	58,10	1054,52	-	1054,68	58,82	1066,62	-	1066,78	59,54	1078,72	-	1078,88	60,26
1042,59	-	1042,75	58,11	1054,69	-	1054,85	58,83	1066,79	-	1066,95	59,55	1078,89	-	1079,05	60,27
1042,76	-	1042,92	58,12	1054,86	-	1055,02	58,84	1066,96	-	1067,12	59,56	1079,06	-	1079,22	60,28
1042,93	-	1043,08	58,13	1055,03	-	1055,18	58,85	1067,13	-	1067,29	59,57	1079,23	-	1079,39	60,29
1043,09	-	1043,25	58,14	1055,19	-	1055,35	58,86	1067,30	-	1067,45	59,58	1079,40	-	1079,55	60,30
1043,26	-	1043,42	58,15	1055,36	-	1055,52	58,87	1067,46	-	1067,62	59,59	1079,56	-	1079,72	60,31
1043,43	-	1043,59	58,16	1055,53	-	1055,69	58,88	1067,63	-	1067,79	59,60	1079,73	-	1079,89	60,32
1043,60	-	1043,76	58,17	1055,70	-	1055,86	58,89	1067,80	-	1067,96	59,61	1079,90	-	1080,06	60,33
1043,77	-	1043,92	58,18	1055,87	-	1056,02	58,90	1067,97	-	1068,13	59,62	1080,07	-	1080,23	60,34
1043,93	-	1044,09	58,19	1056,03	-	1056,19	58,91	1068,14	-	1068,29	59,63	1080,24	-	1080,39	60,35
1044,10	-	1044,26	58,20	1056,20	-	1056,36	58,92	1068,30	-	1068,46	59,64	1080,40	-	1080,56	60,36
1044,27	-	1044,43	58,21	1056,37	-	1056,53	58,93	1068,47	-	1068,63	59,65	1080,57	-	1080,73	60,37
1044,44	-	1044,60	58,22	1056,54	-	1056,70	58,94	1068,64	-	1068,80	59,66	1080,74	-	1080,90	60,38
1044,61	-	1044,76	58,23	1056,71	-	1056,87	58,95	1068,81	-	1068,97	59,67	1080,91	-	1081,07	60,39
1044,77	-	1044,93	58,24	1056,88	-	1057,03	58,96	1068,98	-	1069,13	59,68	1081,08	-	1081,23	60,40
1044,94	-	1045,10	58,25	1057,04	-	1057,20	58,97	1069,14	-	1069,30	59,69	1081,24	-	1081,40	60,41
1045,11	-	1045,27	58,26	1057,21	-	1057,37	58,98	1069,31	-	1069,47	59,70	1081,41	-	1081,57	60,42
1045,28	-	1045,44	58,27	1057,38	-	1057,54	58,99	1069,48	-	1069,64	59,71	1081,58	-	1081,74	60,43
1045,45	-	1045,60	58,28	1057,55	-	1057,71	59,00	1069,65	-	1069,81	59,72	1081,75	-	1081,91	60,44
1045,61	-	1045,77	58,29	1057,72	-	1057,87	59,01	1069,82	-	1069,97	59,73	1081,92	-	1082,08	60,45
1045,78	-	1045,94	58,30	1057,88	-	1058,04	59,02	1069,98	-	1070,14	59,74	1082,09	-	1082,24	60,46
1045,95	-	1046,11	58,31	1058,05	-	1058,21	59,03	1070,15	-	1070,31	59,75	1082,25	-	1082,41	60,47

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

B(i)-411

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 (53 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		
1082,42	-	1082,58	60,48	1094,52	-	1094,68	61,20	1106,62	-	1106,78	61,92	1118,72	-	1118,88	62,64
1082,59	-	1082,75	60,49	1094,69	-	1094,85	61,21	1106,79	-	1106,95	61,93	1118,89	-	1119,05	62,65
1082,76	-	1082,92	60,50	1094,86	-	1095,02	61,22	1106,96	-	1107,12	61,94	1119,06	-	1119,22	62,66
1082,93	-	1083,08	60,51	1095,03	-	1095,18	61,23	1107,13	-	1107,29	61,95	1119,23	-	1119,39	62,67
1083,09	-	1083,25	60,52	1095,19	-	1095,35	61,24	1107,30	-	1107,45	61,96	1119,40	-	1119,55	62,68
1083,26	-	1083,42	60,53	1095,36	-	1095,52	61,25	1107,46	-	1107,62	61,97	1119,56	-	1119,72	62,69
1083,43	-	1083,59	60,54	1095,53	-	1095,69	61,26	1107,63	-	1107,79	61,98	1119,73	-	1119,89	62,70
1083,60	-	1083,76	60,55	1095,70	-	1095,86	61,27	1107,80	-	1107,96	61,99	1119,90	-	1120,06	62,71
1083,77	-	1083,92	60,56	1095,87	-	1096,02	61,28	1107,97	-	1108,13	62,00	1120,07	-	1120,23	62,72
1083,93	-	1084,09	60,57	1096,03	-	1096,19	61,29	1108,14	-	1108,29	62,01	1120,24	-	1120,39	62,73
1084,10	-	1084,26	60,58	1096,20	-	1096,36	61,30	1108,30	-	1108,46	62,02	1120,40	-	1120,56	62,74
1084,27	-	1084,43	60,59	1096,37	-	1096,53	61,31	1108,47	-	1108,63	62,03	1120,57	-	1120,73	62,75
1084,44	-	1084,60	60,60	1096,54	-	1096,70	61,32	1108,64	-	1108,80	62,04	1120,74	-	1120,90	62,76
1084,61	-	1084,76	60,61	1096,71	-	1096,87	61,33	1108,81	-	1108,97	62,05	1120,91	-	1121,07	62,77
1084,77	-	1084,93	60,62	1096,88	-	1097,03	61,34	1108,98	-	1109,13	62,06	1121,08	-	1121,23	62,78
1084,94	-	1085,10	60,63	1097,04	-	1097,20	61,35	1109,14	-	1109,30	62,07	1121,24	-	1121,40	62,79
1085,11	-	1085,27	60,64	1097,21	-	1097,37	61,36	1109,31	-	1109,47	62,08	1121,41	-	1121,57	62,80
1085,28	-	1085,44	60,65	1097,38	-	1097,54	61,37	1109,48	-	1109,64	62,09	1121,58	-	1121,74	62,81
1085,45	-	1085,60	60,66	1097,55	-	1097,71	61,38	1109,65	-	1109,81	62,10	1121,75	-	1121,91	62,82
1085,61	-	1085,77	60,67	1097,72	-	1097,87	61,39	1109,82	-	1109,97	62,11	1121,92	-	1122,08	62,83
1085,78	-	1085,94	60,68	1097,88	-	1098,04	61,40	1109,98	-	1110,14	62,12	1122,09	-	1122,24	62,84
1085,95	-	1086,11	60,69	1098,05	-	1098,21	61,41	1110,15	-	1110,31	62,13	1122,25	-	1122,41	62,85
1086,12	-	1086,28	60,70	1098,22	-	1098,38	61,42	1110,32	-	1110,48	62,14	1122,42	-	1122,58	62,86
1086,29	-	1086,45	60,71	1098,39	-	1098,55	61,43	1110,49	-	1110,65	62,15	1122,59	-	1122,75	62,87
1086,46	-	1086,61	60,72	1098,56	-	1098,71	61,44	1110,66	-	1110,81	62,16	1122,76	-	1122,92	62,88
1086,62	-	1086,78	60,73	1098,72	-	1098,88	61,45	1110,82	-	1110,98	62,17	1122,93	-	1123,08	62,89
1086,79	-	1086,95	60,74	1098,89	-	1099,05	61,46	1110,99	-	1111,15	62,18	1123,09	-	1123,25	62,90
1086,96	-	1087,12	60,75	1099,06	-	1099,22	61,47	1111,16	-	1111,32	62,19	1123,26	-	1123,42	62,91
1087,13	-	1087,29	60,76	1099,23	-	1099,39	61,48	1111,33	-	1111,49	62,20	1123,43	-	1123,59	62,92
1087,30	-	1087,45	60,77	1099,40	-	1099,55	61,49	1111,50	-	1111,66	62,21	1123,60	-	1123,76	62,93
1087,46	-	1087,62	60,78	1099,56	-	1099,72	61,50	1111,67	-	1111,82	62,22	1123,77	-	1123,92	62,94
1087,63	-	1087,79	60,79	1099,73	-	1099,89	61,51	1111,83	-	1111,99	62,23	1123,93	-	1124,09	62,95
1087,80	-	1087,96	60,80	1099,90	-	1100,06	61,52	1112,00	-	1112,16	62,24	1124,10	-	1124,26	62,96
1087,97	-	1088,13	60,81	1100,07	-	1100,23	61,53	1112,17	-	1112,33	62,25	1124,27	-	1124,43	62,97
1088,14	-	1088,29	60,82	1100,24	-	1100,39	61,54	1112,34	-	1112,50	62,26	1124,44	-	1124,60	62,98
1088,30	-	1088,46	60,83	1100,40	-	1100,56	61,55	1112,51	-	1112,66	62,27	1124,61	-	1124,76	62,99
1088,47	-	1088,63	60,84	1100,57	-	1100,73	61,56	1112,67	-	1112,83	62,28	1124,77	-	1124,93	63,00
1088,64	-	1088,80	60,85	1100,74	-	1100,90	61,57	1112,84	-	1113,00	62,29	1124,94	-	1125,10	63,01
1088,81	-	1088,97	60,86	1100,91	-	1101,07	61,58	1113,01	-	1113,17	62,30	1125,11	-	1125,27	63,02
1088,98	-	1089,13	60,87	1101,08	-	1101,23	61,59	1113,18	-	1113,34	62,31	1125,28	-	1125,44	63,03
1089,14	-	1089,30	60,88	1101,24	-	1101,40	61,60	1113,35	-	1113,50	62,32	1125,45	-	1125,60	63,04
1089,31	-	1089,47	60,89	1101,41	-	1101,57	61,61	1113,51	-	1113,67	62,33	1125,61	-	1125,77	63,05
1089,48	-	1089,64	60,90	1101,58	-	1101,74	61,62	1113,68	-	1113,84	62,34	1125,78	-	1125,94	63,06
1089,65	-	1089,81	60,91	1101,75	-	1101,91	61,63	1113,85	-	1114,01	62,35	1125,95	-	1126,11	63,07
1089,82	-	1089,97	60,92	1101,92	-	1102,08	61,64	1114,02	-	1114,18	62,36	1126,12	-	1126,28	63,08
1089,98	-	1090,14	60,93	1102,09	-	1102,24	61,65	1114,19	-	1114,34	62,37	1126,29	-	1126,45	63,09
1090,15	-	1090,31	60,94	1102,25	-	1102,41	61,66	1114,35	-	1114,51	62,38	1126,46	-	1126,61	63,10
1090,32	-	1090,48	60,95	1102,42	-	1102,58	61,67	1114,52	-	1114,68	62,39	1126,62	-	1126,78	63,11
1090,49	-	1090,65	60,96	1102,59	-	1102,75	61,68	1114,69	-	1114,85	62,40	1126,79	-	1126,95	63,12
1090,66	-	1090,81	60,97	1102,76	-	1102,92	61,69	1114,86	-	1115,02	62,41	1126,96	-	1127,12	63,13
1090,82	-	1090,98	60,98	1102,93	-	1103,08	61,70	1115,03	-	1115,18	62,42	1127,13	-	1127,29	63,14
1090,99	-	1091,15	60,99	1103,09	-	1103,25	61,71	1115,19	-	1115,35	62,43	1127,30	-	1127,45	63,15
1091,16	-	1091,32	61,00	1103,26	-	1103,42	61,72	1115,36	-	1115,52	62,44	1127,46	-	1127,62	63,16
1091,33	-	1091,49	61,01	1103,43	-	1103,59	61,73	1115,53	-	1115,69	62,45	1127,63	-	1127,79	63,17
1091,50	-	1091,66	61,02	1103,60	-	1103,76	61,74	1115,70	-	1115,86	62,46	1127,80	-	1127,96	63,18
1091,67	-	1091,82	61,03	1103,77	-	1103,92	61,75	1115,87	-	1116,02	62,47	1127,97	-	1128,13	63,19
1091,83	-	1091,99	61,04	1103,93	-	1104,09	61,76	1116,03	-	1116,19	62,48	1128,14	-	1128,29	63,20
1092,00	-	1092,16	61,05	1104,10	-	1104,26	61,77	1116,20	-	1116,36	62,49	1128,30	-	1128,46	63,21
1092,17	-	1092,33	61,06	1104,27	-	1104,43	61,78	1116,37	-	1116,53	62,50	1128,47	-	1128,63	63,22
1092,34	-	1092,50	61,07	1104,44	-	1104,60	61,79	1116,54	-	1116,70	62,51	1128,64	-	1128,80	63,23
1092,51	-	1092,66	61,08	1104,61	-	1104,76	61,80	1116,71	-	1116,87	62,52	1128,81	-	1128,97	63,24
1092,67	-	1092,83	61,09	1104,77	-	1104,93	61,81	1116,88	-	1117,03	62,53	1128,98	-	1129,13	63,25
1092,84	-	1093,00	61,10	1104,94	-	1105,10	61,82	1117,04	-	1117,20	62,54	1129,14	-	1129,30	63,26
1093,01	-	1093,17	61,11	1105,11	-	1105,27	61,83	1117,21	-	1117,37	62,55	1129,31	-	1129,47	63,27
1093,18	-	1093,34	61,12	1105,28	-	1105,44	61,84	1117,38	-	1117,54	62,56	1129,48	-	1129,64	63,28
1093,35	-	1093,50	61,13	1105,45	-	1105,60	61,85	1117,55	-	1117,71	62,57	1129,65	-	1129,81	63,29
1093,51	-	1093,67	61,14	1105,61	-	1105,77	61,86	1117,72	-	1117,87	62,58	1129,82	-	1129,97	63,30
1093,68	-	1093,84	61,15	1105,78	-	1105,94	61,87	1117,88	-	1118,04	62,59	1129,98	-	1130,14	63,31
1093,85	-	1094,01	61,16	1105,95	-	1106,11	61,88	1118,05	-	1118,21	62,60	1130,15	-	1130,31	63,32
1094,02	-	1094,18	61,17	1106,12	-	1106,28	61,89	1118,22	-	1118,38	62,61	1130,32	-	1130,48	63,33
1094,19	-	1094,34	61,18	1106,29	-	1106,45	61,90	1118,39	-	1118,55	62,62	1130,49	-	1130,65	63,34
1094,35	-	1094,51	61,19	1106,46	-	1106,61	61,91	1118,56	-	1118,71	62,63	1130,66	-	1130,81	63,35

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

B(i)-412

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 (53 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		
1130,82	-	1130,98	63,36	1142,93	-	1143,08	64,08	1155,03	-	1155,18	64,80	1167,13	-	1167,29	65,52
1130,99	-	1131,15	63,37	1143,09	-	1143,25	64,09	1155,19	-	1155,35	64,81	1167,30	-	1167,45	65,53
1131,16	-	1131,32	63,38	1143,26	-	1143,42	64,10	1155,36	-	1155,52	64,82	1167,46	-	1167,62	65,54
1131,33	-	1131,49	63,39	1143,43	-	1143,59	64,11	1155,53	-	1155,69	64,83	1167,63	-	1167,79	65,55
1131,50	-	1131,66	63,40	1143,60	-	1143,76	64,12	1155,70	-	1155,86	64,84	1167,80	-	1167,96	65,56
1131,67	-	1131,82	63,41	1143,77	-	1143,92	64,13	1155,87	-	1156,02	64,85	1167,97	-	1168,13	65,57
1131,83	-	1131,99	63,42	1143,93	-	1144,09	64,14	1156,03	-	1156,19	64,86	1168,14	-	1168,29	65,58
1132,00	-	1132,16	63,43	1144,10	-	1144,26	64,15	1156,20	-	1156,36	64,87	1168,30	-	1168,46	65,59
1132,17	-	1132,33	63,44	1144,27	-	1144,43	64,16	1156,37	-	1156,53	64,88	1168,47	-	1168,63	65,60
1132,34	-	1132,50	63,45	1144,44	-	1144,60	64,17	1156,54	-	1156,70	64,89	1168,64	-	1168,80	65,61
1132,51	-	1132,66	63,46	1144,61	-	1144,76	64,18	1156,71	-	1156,87	64,90	1168,81	-	1168,97	65,62
1132,67	-	1132,83	63,47	1144,77	-	1144,93	64,19	1156,88	-	1157,03	64,91	1168,98	-	1169,13	65,63
1132,84	-	1133,00	63,48	1144,94	-	1145,10	64,20	1157,04	-	1157,20	64,92	1169,14	-	1169,30	65,64
1133,01	-	1133,17	63,49	1145,11	-	1145,27	64,21	1157,21	-	1157,37	64,93	1169,31	-	1169,47	65,65
1133,18	-	1133,34	63,50	1145,28	-	1145,44	64,22	1157,38	-	1157,54	64,94	1169,48	-	1169,64	65,66
1133,35	-	1133,50	63,51	1145,45	-	1145,60	64,23	1157,55	-	1157,71	64,95	1169,65	-	1169,81	65,67
1133,51	-	1133,67	63,52	1145,61	-	1145,77	64,24	1157,72	-	1157,87	64,96	1169,82	-	1169,97	65,68
1133,68	-	1133,84	63,53	1145,78	-	1145,94	64,25	1157,88	-	1158,04	64,97	1169,98	-	1170,14	65,69
1133,85	-	1134,01	63,54	1145,95	-	1146,11	64,26	1158,05	-	1158,21	64,98	1170,15	-	1170,31	65,70
1134,02	-	1134,18	63,55	1146,12	-	1146,28	64,27	1158,22	-	1158,38	64,99	1170,32	-	1170,48	65,71
1134,19	-	1134,34	63,56	1146,29	-	1146,45	64,28	1158,39	-	1158,55	65,00	1170,49	-	1170,65	65,72
1134,35	-	1134,51	63,57	1146,46	-	1146,61	64,29	1158,56	-	1158,71	65,01	1170,66	-	1170,81	65,73
1134,52	-	1134,68	63,58	1146,62	-	1146,78	64,30	1158,72	-	1158,88	65,02	1170,82	-	1170,98	65,74
1134,69	-	1134,85	63,59	1146,79	-	1146,95	64,31	1158,89	-	1159,05	65,03	1170,99	-	1171,15	65,75
1134,86	-	1135,02	63,60	1146,96	-	1147,12	64,32	1159,06	-	1159,22	65,04	1171,16	-	1171,32	65,76
1135,03	-	1135,18	63,61	1147,13	-	1147,29	64,33	1159,23	-	1159,39	65,05	1171,33	-	1171,49	65,77
1135,19	-	1135,35	63,62	1147,30	-	1147,45	64,34	1159,40	-	1159,55	65,06	1171,50	-	1171,66	65,78
1135,36	-	1135,52	63,63	1147,46	-	1147,62	64,35	1159,56	-	1159,72	65,07	1171,67	-	1171,82	65,79
1135,53	-	1135,69	63,64	1147,63	-	1147,79	64,36	1159,73	-	1159,89	65,08	1171,83	-	1171,99	65,80
1135,70	-	1135,86	63,65	1147,80	-	1147,96	64,37	1159,90	-	1160,06	65,09	1172,00	-	1172,16	65,81
1135,87	-	1136,02	63,66	1147,97	-	1148,13	64,38	1160,07	-	1160,23	65,10	1172,17	-	1172,33	65,82
1136,03	-	1136,19	63,67	1148,14	-	1148,29	64,39	1160,24	-	1160,39	65,11	1172,34	-	1172,50	65,83
1136,20	-	1136,36	63,68	1148,30	-	1148,46	64,40	1160,40	-	1160,56	65,12	1172,51	-	1172,66	65,84
1136,37	-	1136,53	63,69	1148,47	-	1148,63	64,41	1160,57	-	1160,73	65,13	1172,67	-	1172,83	65,85
1136,54	-	1136,70	63,70	1148,64	-	1148,80	64,42	1160,74	-	1160,90	65,14	1172,84	-	1173,00	65,86
1136,71	-	1136,87	63,71	1148,81	-	1148,97	64,43	1160,91	-	1161,07	65,15	1173,01	-	1173,17	65,87
1136,88	-	1137,03	63,72	1148,98	-	1149,13	64,44	1161,08	-	1161,23	65,16	1173,18	-	1173,34	65,88
1137,04	-	1137,20	63,73	1149,14	-	1149,30	64,45	1161,24	-	1161,40	65,17	1173,35	-	1173,50	65,89
1137,21	-	1137,37	63,74	1149,31	-	1149,47	64,46	1161,41	-	1161,57	65,18	1173,51	-	1173,67	65,90
1137,38	-	1137,54	63,75	1149,48	-	1149,64	64,47	1161,58	-	1161,74	65,19	1173,68	-	1173,84	65,91
1137,55	-	1137,71	63,76	1149,65	-	1149,81	64,48	1161,75	-	1161,91	65,20	1173,85	-	1174,01	65,92
1137,72	-	1137,87	63,77	1149,82	-	1149,97	64,49	1161,92	-	1162,08	65,21	1174,02	-	1174,18	65,93
1137,88	-	1138,04	63,78	1149,98	-	1150,14	64,50	1162,09	-	1162,24	65,22	1174,19	-	1174,34	65,94
1138,05	-	1138,21	63,79	1150,15	-	1150,31	64,51	1162,25	-	1162,41	65,23	1174,35	-	1174,51	65,95
1138,22	-	1138,38	63,80	1150,32	-	1150,48	64,52	1162,42	-	1162,58	65,24	1174,52	-	1174,68	65,96
1138,39	-	1138,55	63,81	1150,49	-	1150,65	64,53	1162,59	-	1162,75	65,25	1174,69	-	1174,85	65,97
1138,56	-	1138,71	63,82	1150,66	-	1150,81	64,54	1162,76	-	1162,92	65,26	1174,86	-	1175,02	65,98
1138,72	-	1138,88	63,83	1150,82	-	1150,98	64,55	1162,93	-	1163,08	65,27	1175,03	-	1175,18	65,99
1138,89	-	1139,05	63,84	1150,99	-	1151,15	64,56	1163,09	-	1163,25	65,28	1175,19	-	1175,35	66,00
1139,06	-	1139,22	63,85	1151,16	-	1151,32	64,57	1163,26	-	1163,42	65,29	1175,36	-	1175,52	66,01
1139,23	-	1139,39	63,86	1151,33	-	1151,49	64,58	1163,43	-	1163,59	65,30	1175,53	-	1175,69	66,02
1139,40	-	1139,55	63,87	1151,50	-	1151,66	64,59	1163,60	-	1163,76	65,31	1175,70	-	1175,86	66,03
1139,56	-	1139,72	63,88	1151,67	-	1151,82	64,60	1163,77	-	1163,92	65,32	1175,87	-	1176,02	66,04
1139,73	-	1139,89	63,89	1151,83	-	1151,99	64,61	1163,93	-	1164,09	65,33	1176,03	-	1176,19	66,05
1139,90	-	1140,06	63,90	1152,00	-	1152,16	64,62	1164,10	-	1164,26	65,34	1176,20	-	1176,36	66,06
1140,07	-	1140,23	63,91	1152,17	-	1152,33	64,63	1164,27	-	1164,43	65,35	1176,37	-	1176,53	66,07
1140,24	-	1140,39	63,92	1152,34	-	1152,50	64,64	1164,44	-	1164,60	65,36	1176,54	-	1176,70	66,08
1140,40	-	1140,56	63,93	1152,51	-	1152,66	64,65	1164,61	-	1164,76	65,37	1176,71	-	1176,87	66,09
1140,57	-	1140,73	63,94	1152,67	-	1152,83	64,66	1164,77	-	1164,93	65,38	1176,88	-	1177,03	66,10
1140,74	-	1140,90	63,95	1152,84	-	1153,00	64,67	1164,94	-	1165,10	65,39	1177,04	-	1177,20	66,11
1140,91	-	1141,07	63,96	1153,01	-	1153,17	64,68	1165,11	-	1165,27	65,40	1177,21	-	1177,37	66,12
1141,08	-	1141,23	63,97	1153,18	-	1153,34	64,69	1165,28	-	1165,44	65,41	1177,38	-	1177,54	66,13
1141,24	-	1141,40	63,98	1153,35	-	1153,50	64,70	1165,45	-	1165,60	65,42	1177,55	-	1177,71	66,14
1141,41	-	1141,57	63,99	1153,51	-	1153,67	64,71	1165,61	-	1165,77	65,43	1177,72	-	1177,87	66,15
1141,58	-	1141,74	64,00	1153,68	-	1153,84	64,72	1165,78	-	1165,94	65,44	1177,88	-	1178,04	66,16
1141,75	-	1141,91	64,01	1153,85	-	1154,01	64,73	1165,95	-	1166,11	65,45	1178,05	-	1178,21	66,17
1141,92	-	1142,08	64,02	1154,02	-	1154,18	64,74	1166,12	-	1166,28	65,46	1178,22	-	1178,38	66,18
1142,09	-	1142,24	64,03	1154,19	-	1154,34	64,75	1166,29	-	1166,45	65,47	1178,39	-	1178,55	66,19
1142,25	-	1142,41	64,04	1154,35	-	1154,51	64,76	1166,46	-	1166,61	65,48	1178,56	-	1178,71	66,20
1142,42	-	1142,58	64,05	1154,52	-	1154,68	64,77	1166,62	-	1166,78	65,49	1178,72	-	1178,88	66,21
1142,59	-	1142,75	64,06	1154,69	-	1154,85	64,78	1166,79	-	1166,95	65,50	1178,89	-	1179,05	66,22
1142,76	-	1142,92	64,07	1154,86	-	1155,02	64,79	1166,96	-	1167,12	65,51	1179,06	-	1179,22	66,23

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

B(i)-413

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 (53 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		
1179,23	-	1179,39	66,24	1191,33	-	1191,49	66,96	1203,43	-	1203,59	67,68	1215,53	-	1215,69	68,40
1179,40	-	1179,55	66,25	1191,50	-	1191,66	66,97	1203,60	-	1203,76	67,69	1215,70	-	1215,86	68,41
1179,56	-	1179,72	66,26	1191,67	-	1191,82	66,98	1203,77	-	1203,92	67,70	1215,87	-	1216,02	68,42
1179,73	-	1179,89	66,27	1191,83	-	1191,99	66,99	1203,93	-	1204,09	67,71	1216,03	-	1216,19	68,43
1179,90	-	1180,06	66,28	1192,00	-	1192,16	67,00	1204,10	-	1204,26	67,72	1216,20	-	1216,36	68,44
1180,07	-	1180,23	66,29	1192,17	-	1192,33	67,01	1204,27	-	1204,43	67,73	1216,37	-	1216,53	68,45
1180,24	-	1180,39	66,30	1192,34	-	1192,50	67,02	1204,44	-	1204,60	67,74	1216,54	-	1216,70	68,46
1180,40	-	1180,56	66,31	1192,51	-	1192,66	67,03	1204,61	-	1204,76	67,75	1216,71	-	1216,87	68,47
1180,57	-	1180,73	66,32	1192,67	-	1192,83	67,04	1204,77	-	1204,93	67,76	1216,88	-	1217,03	68,48
1180,74	-	1180,90	66,33	1192,84	-	1193,00	67,05	1204,94	-	1205,10	67,77	1217,04	-	1217,20	68,49
1180,91	-	1181,07	66,34	1193,01	-	1193,17	67,06	1205,11	-	1205,27	67,78	1217,21	-	1217,37	68,50
1181,08	-	1181,23	66,35	1193,18	-	1193,34	67,07	1205,28	-	1205,44	67,79	1217,38	-	1217,54	68,51
1181,24	-	1181,40	66,36	1193,35	-	1193,50	67,08	1205,45	-	1205,60	67,80	1217,55	-	1217,71	68,52
1181,41	-	1181,57	66,37	1193,51	-	1193,67	67,09	1205,61	-	1205,77	67,81	1217,72	-	1217,87	68,53
1181,58	-	1181,74	66,38	1193,68	-	1193,84	67,10	1205,78	-	1205,94	67,82	1217,88	-	1218,04	68,54
1181,75	-	1181,91	66,39	1193,85	-	1194,01	67,11	1205,95	-	1206,11	67,83	1218,05	-	1218,21	68,55
1181,92	-	1182,08	66,40	1194,02	-	1194,18	67,12	1206,12	-	1206,28	67,84	1218,22	-	1218,38	68,56
1182,09	-	1182,24	66,41	1194,19	-	1194,34	67,13	1206,29	-	1206,45	67,85	1218,39	-	1218,55	68,57
1182,25	-	1182,41	66,42	1194,35	-	1194,51	67,14	1206,46	-	1206,61	67,86	1218,56	-	1218,71	68,58
1182,42	-	1182,58	66,43	1194,52	-	1194,68	67,15	1206,62	-	1206,78	67,87	1218,72	-	1218,88	68,59
1182,59	-	1182,75	66,44	1194,69	-	1194,85	67,16	1206,79	-	1206,95	67,88	1218,89	-	1219,05	68,60
1182,76	-	1182,92	66,45	1194,86	-	1195,02	67,17	1206,96	-	1207,12	67,89	1219,06	-	1219,22	68,61
1182,93	-	1183,08	66,46	1195,03	-	1195,18	67,18	1207,13	-	1207,29	67,90	1219,23	-	1219,39	68,62
1183,09	-	1183,25	66,47	1195,19	-	1195,35	67,19	1207,30	-	1207,45	67,91	1219,40	-	1219,55	68,63
1183,26	-	1183,42	66,48	1195,36	-	1195,52	67,20	1207,46	-	1207,62	67,92	1219,56	-	1219,72	68,64
1183,43	-	1183,59	66,49	1195,53	-	1195,69	67,21	1207,63	-	1207,79	67,93	1219,73	-	1219,89	68,65
1183,60	-	1183,76	66,50	1195,70	-	1195,86	67,22	1207,80	-	1207,96	67,94	1219,90	-	1220,06	68,66
1183,77	-	1183,92	66,51	1195,87	-	1196,02	67,23	1207,97	-	1208,13	67,95	1220,07	-	1220,23	68,67
1183,93	-	1184,09	66,52	1196,03	-	1196,19	67,24	1208,14	-	1208,29	67,96	1220,24	-	1220,39	68,68
1184,10	-	1184,26	66,53	1196,20	-	1196,36	67,25	1208,30	-	1208,46	67,97	1220,40	-	1220,56	68,69
1184,27	-	1184,43	66,54	1196,37	-	1196,53	67,26	1208,47	-	1208,63	67,98	1220,57	-	1220,73	68,70
1184,44	-	1184,60	66,55	1196,54	-	1196,70	67,27	1208,64	-	1208,80	67,99	1220,74	-	1220,90	68,71
1184,61	-	1184,76	66,56	1196,71	-	1196,87	67,28	1208,81	-	1208,97	68,00	1220,91	-	1221,07	68,72
1184,77	-	1184,93	66,57	1196,88	-	1197,03	67,29	1208,98	-	1209,13	68,01	1221,08	-	1221,23	68,73
1184,94	-	1185,10	66,58	1197,04	-	1197,20	67,30	1209,14	-	1209,30	68,02	1221,24	-	1221,40	68,74
1185,11	-	1185,27	66,59	1197,21	-	1197,37	67,31	1209,31	-	1209,47	68,03	1221,41	-	1221,57	68,75
1185,28	-	1185,44	66,60	1197,38	-	1197,54	67,32	1209,48	-	1209,64	68,04	1221,58	-	1221,74	68,76
1185,45	-	1185,60	66,61	1197,55	-	1197,71	67,33	1209,65	-	1209,81	68,05	1221,75	-	1221,91	68,77
1185,61	-	1185,77	66,62	1197,72	-	1197,87	67,34	1209,82	-	1209,97	68,06	1221,92	-	1222,08	68,78
1185,78	-	1185,94	66,63	1197,88	-	1198,04	67,35	1209,98	-	1210,14	68,07	1222,09	-	1222,24	68,79
1185,95	-	1186,11	66,64	1198,05	-	1198,21	67,36	1210,15	-	1210,31	68,08	1222,25	-	1222,41	68,80
1186,12	-	1186,28	66,65	1198,22	-	1198,38	67,37	1210,32	-	1210,48	68,09	1222,42	-	1222,58	68,81
1186,29	-	1186,45	66,66	1198,39	-	1198,55	67,38	1210,49	-	1210,65	68,10	1222,59	-	1222,75	68,82
1186,46	-	1186,61	66,67	1198,56	-	1198,71	67,39	1210,66	-	1210,81	68,11	1222,76	-	1222,92	68,83
1186,62	-	1186,78	66,68	1198,72	-	1198,88	67,40	1210,82	-	1210,98	68,12	1222,93	-	1223,08	68,84
1186,79	-	1186,95	66,69	1198,89	-	1199,05	67,41	1210,99	-	1211,15	68,13	1223,09	-	1223,25	68,85
1186,96	-	1187,12	66,70	1199,06	-	1199,22	67,42	1211,16	-	1211,32	68,14	1223,26	-	1223,42	68,86
1187,13	-	1187,29	66,71	1199,23	-	1199,39	67,43	1211,33	-	1211,49	68,15	1223,43	-	1223,59	68,87
1187,30	-	1187,45	66,72	1199,40	-	1199,55	67,44	1211,50	-	1211,66	68,16	1223,60	-	1223,76	68,88
1187,46	-	1187,62	66,73	1199,56	-	1199,72	67,45	1211,67	-	1211,82	68,17	1223,77	-	1223,92	68,89
1187,63	-	1187,79	66,74	1199,73	-	1199,89	67,46	1211,83	-	1211,99	68,18	1223,93	-	1224,09	68,90
1187,80	-	1187,96	66,75	1199,90	-	1200,06	67,47	1212,00	-	1212,16	68,19	1224,10	-	1224,26	68,91
1187,97	-	1188,13	66,76	1200,07	-	1200,23	67,48	1212,17	-	1212,33	68,20	1224,27	-	1224,43	68,92
1188,14	-	1188,29	66,77	1200,24	-	1200,39	67,49	1212,34	-	1212,50	68,21	1224,44	-	1224,60	68,93
1188,30	-	1188,46	66,78	1200,40	-	1200,56	67,50	1212,51	-	1212,66	68,22	1224,61	-	1224,76	68,94
1188,47	-	1188,63	66,79	1200,57	-	1200,73	67,51	1212,67	-	1212,83	68,23	1224,77	-	1224,93	68,95
1188,64	-	1188,80	66,80	1200,74	-	1200,90	67,52	1212,84	-	1213,00	68,24	1224,94	-	1225,10	68,96
1188,81	-	1188,97	66,81	1200,91	-	1201,07	67,53	1213,01	-	1213,17	68,25	1225,11	-	1225,27	68,97
1188,98	-	1189,13	66,82	1201,08	-	1201,23	67,54	1213,18	-	1213,34	68,26	1225,28	-	1225,44	68,98
1189,14	-	1189,30	66,83	1201,24	-	1201,40	67,55	1213,35	-	1213,50	68,27	1225,45	-	1225,60	68,99
1189,31	-	1189,47	66,84	1201,41	-	1201,57	67,56	1213,51	-	1213,67	68,28	1225,61	-	1225,77	69,00
1189,48	-	1189,64	66,85	1201,58	-	1201,74	67,57	1213,68	-	1213,84	68,29	1225,78	-	1225,94	69,01
1189,65	-	1189,81	66,86	1201,75	-	1201,91	67,58	1213,85	-	1214,01	68,30	1225,95	-	1226,11	69,02
1189,82	-	1189,97	66,87	1201,92	-	1202,08	67,59	1214,02	-	1214,18	68,31	1226,12	-	1226,28	69,03
1189,98	-	1190,14	66,88	1202,09	-	1202,24	67,60	1214,19	-	1214,34	68,32	1226,29	-	1226,45	69,04
1190,15	-	1190,31	66,89	1202,25	-	1202,41	67,61	1214,35	-	1214,51	68,33	1226,46	-	1226,61	69,05
1190,32	-	1190,48	66,90	1202,42	-	1202,58	67,62	1214,52	-	1214,68	68,34	1226,62	-	1226,78	69,06
1190,49	-	1190,65	66,91	1202,59	-	1202,75	67,63	1214,69	-	1214,85	68,35	1226,79	-	1226,95	69,07
1190,66	-	1190,81	66,92	1202,76	-	1202,92	67,64	1214,86	-	1215,02	68,36	1226,96	-	1227,12	69,08
1190,82	-	1190,98	66,93	1202,93	-	1203,08	67,65	1215,03	-	1215,18	68,37	1227,13	-	1227,29	69,09
1190,99	-	1191,15	66,94	1203,09	-	1203,25	67,66	1215,19	-	1215,35	68,38	1227,30	-	1227,45	69,10
1191,16	-	1191,32	66,95	1203,26	-	1203,42	67,67	1215,36	-	1215,52	68,39	1227,46	-	1227,62	69,11

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

B(i)-414

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 (53 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		
1227,63	-	1227,79	69,12	1239,73	-	1239,89	69,84	1251,83	-	1251,99	70,56	1263,93	-	1264,09	71,28
1227,80	-	1227,96	69,13	1239,90	-	1240,06	69,85	1252,00	-	1252,16	70,57	1264,10	-	1264,26	71,29
1227,97	-	1228,13	69,14	1240,07	-	1240,23	69,86	1252,17	-	1252,33	70,58	1264,27	-	1264,43	71,30
1228,14	-	1228,29	69,15	1240,24	-	1240,39	69,87	1252,34	-	1252,50	70,59	1264,44	-	1264,60	71,31
1228,30	-	1228,46	69,16	1240,40	-	1240,56	69,88	1252,51	-	1252,66	70,60	1264,61	-	1264,76	71,32
1228,47	-	1228,63	69,17	1240,57	-	1240,73	69,89	1252,67	-	1252,83	70,61	1264,77	-	1264,93	71,33
1228,64	-	1228,80	69,18	1240,74	-	1240,90	69,90	1252,84	-	1253,00	70,62	1264,94	-	1265,10	71,34
1228,81	-	1228,97	69,19	1240,91	-	1241,07	69,91	1253,01	-	1253,17	70,63	1265,11	-	1265,27	71,35
1228,98	-	1229,13	69,20	1241,08	-	1241,23	69,92	1253,18	-	1253,34	70,64	1265,28	-	1265,44	71,36
1229,14	-	1229,30	69,21	1241,24	-	1241,40	69,93	1253,35	-	1253,50	70,65	1265,45	-	1265,60	71,37
1229,31	-	1229,47	69,22	1241,41	-	1241,57	69,94	1253,51	-	1253,67	70,66	1265,61	-	1265,77	71,38
1229,48	-	1229,64	69,23	1241,58	-	1241,74	69,95	1253,68	-	1253,84	70,67	1265,78	-	1265,94	71,39
1229,65	-	1229,81	69,24	1241,75	-	1241,91	69,96	1253,85	-	1254,01	70,68	1265,95	-	1266,11	71,40
1229,82	-	1229,97	69,25	1241,92	-	1242,08	69,97	1254,02	-	1254,18	70,69	1266,12	-	1266,28	71,41
1229,98	-	1230,14	69,26	1242,09	-	1242,24	69,98	1254,19	-	1254,34	70,70	1266,29	-	1266,45	71,42
1230,15	-	1230,31	69,27	1242,25	-	1242,41	69,99	1254,35	-	1254,51	70,71	1266,46	-	1266,61	71,43
1230,32	-	1230,48	69,28	1242,42	-	1242,58	70,00	1254,52	-	1254,68	70,72	1266,62	-	1266,78	71,44
1230,49	-	1230,65	69,29	1242,59	-	1242,75	70,01	1254,69	-	1254,85	70,73	1266,79	-	1266,95	71,45
1230,66	-	1230,81	69,30	1242,76	-	1242,92	70,02	1254,86	-	1255,02	70,74	1266,96	-	1267,12	71,46
1230,82	-	1230,98	69,31	1242,93	-	1243,08	70,03	1255,03	-	1255,18	70,75	1267,13	-	1267,29	71,47
1230,99	-	1231,15	69,32	1243,09	-	1243,25	70,04	1255,19	-	1255,35	70,76	1267,30	-	1267,45	71,48
1231,16	-	1231,32	69,33	1243,26	-	1243,42	70,05	1255,36	-	1255,52	70,77	1267,46	-	1267,62	71,49
1231,33	-	1231,49	69,34	1243,43	-	1243,59	70,06	1255,53	-	1255,69	70,78	1267,63	-	1267,79	71,50
1231,50	-	1231,66	69,35	1243,60	-	1243,76	70,07	1255,70	-	1255,86	70,79	1267,80	-	1267,96	71,51
1231,67	-	1231,82	69,36	1243,77	-	1243,92	70,08	1255,87	-	1256,02	70,80	1267,97	-	1268,13	71,52
1231,83	-	1231,99	69,37	1243,93	-	1244,09	70,09	1256,03	-	1256,19	70,81	1268,14	-	1268,29	71,53
1232,00	-	1232,16	69,38	1244,10	-	1244,26	70,10	1256,20	-	1256,36	70,82	1268,30	-	1268,46	71,54
1232,17	-	1232,33	69,39	1244,27	-	1244,43	70,11	1256,37	-	1256,53	70,83	1268,47	-	1268,63	71,55
1232,34	-	1232,50	69,40	1244,44	-	1244,60	70,12	1256,54	-	1256,70	70,84	1268,64	-	1268,80	71,56
1232,51	-	1232,66	69,41	1244,61	-	1244,76	70,13	1256,71	-	1256,87	70,85	1268,81	-	1268,97	71,57
1232,67	-	1232,83	69,42	1244,77	-	1244,93	70,14	1256,88	-	1257,03	70,86	1268,98	-	1269,13	71,58
1232,84	-	1233,00	69,43	1244,94	-	1245,10	70,15	1257,04	-	1257,20	70,87	1269,14	-	1269,30	71,59
1233,01	-	1233,17	69,44	1245,11	-	1245,27	70,16	1257,21	-	1257,37	70,88	1269,31	-	1269,47	71,60
1233,18	-	1233,34	69,45	1245,28	-	1245,44	70,17	1257,38	-	1257,54	70,89	1269,48	-	1269,64	71,61
1233,35	-	1233,50	69,46	1245,45	-	1245,60	70,18	1257,55	-	1257,71	70,90	1269,65	-	1269,81	71,62
1233,51	-	1233,67	69,47	1245,61	-	1245,77	70,19	1257,72	-	1257,87	70,91	1269,82	-	1269,97	71,63
1233,68	-	1233,84	69,48	1245,78	-	1245,94	70,20	1257,88	-	1258,04	70,92	1269,98	-	1270,14	71,64
1233,85	-	1234,01	69,49	1245,95	-	1246,11	70,21	1258,05	-	1258,21	70,93	1270,15	-	1270,31	71,65
1234,02	-	1234,18	69,50	1246,12	-	1246,28	70,22	1258,22	-	1258,38	70,94	1270,32	-	1270,48	71,66
1234,19	-	1234,34	69,51	1246,29	-	1246,45	70,23	1258,39	-	1258,55	70,95	1270,49	-	1270,65	71,67
1234,35	-	1234,51	69,52	1246,46	-	1246,61	70,24	1258,56	-	1258,71	70,96	1270,66	-	1270,81	71,68
1234,52	-	1234,68	69,53	1246,62	-	1246,78	70,25	1258,72	-	1258,88	70,97	1270,82	-	1270,98	71,69
1234,69	-	1234,85	69,54	1246,79	-	1246,95	70,26	1258,89	-	1259,05	70,98	1270,99	-	1271,15	71,70
1234,86	-	1235,02	69,55	1246,96	-	1247,12	70,27	1259,06	-	1259,22	70,99	1271,16	-	1271,32	71,71
1235,03	-	1235,18	69,56	1247,13	-	1247,29	70,28	1259,23	-	1259,39	71,00	1271,33	-	1271,49	71,72
1235,19	-	1235,35	69,57	1247,30	-	1247,45	70,29	1259,40	-	1259,55	71,01	1271,50	-	1271,66	71,73
1235,36	-	1235,52	69,58	1247,46	-	1247,62	70,30	1259,56	-	1259,72	71,02	1271,67	-	1271,82	71,74
1235,53	-	1235,69	69,59	1247,63	-	1247,79	70,31	1259,73	-	1259,89	71,03	1271,83	-	1271,99	71,75
1235,70	-	1235,86	69,60	1247,80	-	1247,96	70,32	1259,90	-	1260,06	71,04	1272,00	-	1272,16	71,76
1235,87	-	1236,02	69,61	1247,97	-	1248,13	70,33	1260,07	-	1260,23	71,05	1272,17	-	1272,33	71,77
1236,03	-	1236,19	69,62	1248,14	-	1248,29	70,34	1260,24	-	1260,39	71,06	1272,34	-	1272,50	71,78
1236,20	-	1236,36	69,63	1248,30	-	1248,46	70,35	1260,40	-	1260,56	71,07	1272,51	-	1272,66	71,79
1236,37	-	1236,53	69,64	1248,47	-	1248,63	70,36	1260,57	-	1260,73	71,08	1272,67	-	1272,83	71,80
1236,54	-	1236,70	69,65	1248,64	-	1248,80	70,37	1260,74	-	1260,90	71,09	1272,84	-	1273,00	71,81
1236,71	-	1236,87	69,66	1248,81	-	1248,97	70,38	1260,91	-	1261,07	71,10	1273,01	-	1273,17	71,82
1236,88	-	1237,03	69,67	1248,98	-	1249,13	70,39	1261,08	-	1261,23	71,11	1273,18	-	1273,34	71,83
1237,04	-	1237,20	69,68	1249,14	-	1249,30	70,40	1261,24	-	1261,40	71,12	1273,35	-	1273,50	71,84
1237,21	-	1237,37	69,69	1249,31	-	1249,47	70,41	1261,41	-	1261,57	71,13	1273,51	-	1273,67	71,85
1237,38	-	1237,54	69,70	1249,48	-	1249,64	70,42	1261,58	-	1261,74	71,14	1273,68	-	1273,84	71,86
1237,55	-	1237,71	69,71	1249,65	-	1249,81	70,43	1261,75	-	1261,91	71,15	1273,85	-	1274,01	71,87
1237,72	-	1237,87	69,72	1249,82	-	1249,97	70,44	1261,92	-	1262,08	71,16	1274,02	-	1274,18	71,88
1237,88	-	1238,04	69,73	1249,98	-	1250,14	70,45	1262,09	-	1262,24	71,17	1274,19	-	1274,34	71,89
1238,05	-	1238,21	69,74	1250,15	-	1250,31	70,46	1262,25	-	1262,41	71,18	1274,35	-	1274,51	71,90
1238,22	-	1238,38	69,75	1250,32	-	1250,48	70,47	1262,42	-	1262,58	71,19	1274,52	-	1274,68	71,91
1238,39	-	1238,55	69,76	1250,49	-	1250,65	70,48	1262,59	-	1262,75	71,20	1274,69	-	1274,85	71,92
1238,56	-	1238,71	69,77	1250,66	-	1250,81	70,49	1262,76	-	1262,92	71,21	1274,86	-	1275,02	71,93
1238,72	-	1238,88	69,78	1250,82	-	1250,98	70,50	1262,93	-	1263,08	71,22	1275,03	-	1275,18	71,94
1238,89	-	1239,05	69,79	1250,99	-	1251,15	70,51	1263,09	-	1263,25	71,23	1275,19	-	1275,35	71,95
1239,06	-	1239,22	69,80	1251,16	-	1251,32	70,52	1263,26	-	1263,42	71,24	1275,36	-	1275,52	71,96
1239,23	-	1239,39	69,81	1251,33	-	1251,49	70,53	1263,43	-	1263,59	71,25	1275,53	-	1275,69	71,97
1239,40	-	1239,55	69,82	1251,50	-	1251,66	70,54	1263,60	-	1263,76	71,26	1275,70	-	1275,86	71,98
1239,56	-	1239,72	69,83	1251,67	-	1251,82	70,55	1263,77	-	1263,92	71,27	1275,87	-	1276,02	71,99

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

B(i)-415

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 (53 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		
1276,03	-	1276,19	72,00	1288,14	-	1288,29	72,72	1300,24	-	1300,39	73,44	1312,34	-	1312,50	74,16
1276,20	-	1276,36	72,01	1288,30	-	1288,46	72,73	1300,40	-	1300,56	73,45	1312,51	-	1312,66	74,17
1276,37	-	1276,53	72,02	1288,47	-	1288,63	72,74	1300,57	-	1300,73	73,46	1312,67	-	1312,83	74,18
1276,54	-	1276,70	72,03	1288,64	-	1288,80	72,75	1300,74	-	1300,90	73,47	1312,84	-	1313,00	74,19
1276,71	-	1276,87	72,04	1288,81	-	1288,97	72,76	1300,91	-	1301,07	73,48	1313,01	-	1313,17	74,20
1276,88	-	1277,03	72,05	1288,98	-	1289,13	72,77	1301,08	-	1301,23	73,49	1313,18	-	1313,34	74,21
1277,04	-	1277,20	72,06	1289,14	-	1289,30	72,78	1301,24	-	1301,40	73,50	1313,35	-	1313,50	74,22
1277,21	-	1277,37	72,07	1289,31	-	1289,47	72,79	1301,41	-	1301,57	73,51	1313,51	-	1313,67	74,23
1277,38	-	1277,54	72,08	1289,48	-	1289,64	72,80	1301,58	-	1301,74	73,52	1313,68	-	1313,84	74,24
1277,55	-	1277,71	72,09	1289,65	-	1289,81	72,81	1301,75	-	1301,91	73,53	1313,85	-	1314,01	74,25
1277,72	-	1277,87	72,10	1289,82	-	1289,97	72,82	1301,92	-	1302,08	73,54	1314,02	-	1314,18	74,26
1277,88	-	1278,04	72,11	1289,98	-	1290,14	72,83	1302,09	-	1302,24	73,55	1314,19	-	1314,34	74,27
1278,05	-	1278,21	72,12	1290,15	-	1290,31	72,84	1302,25	-	1302,41	73,56	1314,35	-	1314,51	74,28
1278,22	-	1278,38	72,13	1290,32	-	1290,48	72,85	1302,42	-	1302,58	73,57	1314,52	-	1314,68	74,29
1278,39	-	1278,55	72,14	1290,49	-	1290,65	72,86	1302,59	-	1302,75	73,58	1314,69	-	1314,85	74,30
1278,56	-	1278,71	72,15	1290,66	-	1290,81	72,87	1302,76	-	1302,92	73,59	1314,86	-	1315,02	74,31
1278,72	-	1278,88	72,16	1290,82	-	1290,98	72,88	1302,93	-	1303,08	73,60	1315,03	-	1315,18	74,32
1278,89	-	1279,05	72,17	1290,99	-	1291,15	72,89	1303,09	-	1303,25	73,61	1315,19	-	1315,35	74,33
1279,06	-	1279,22	72,18	1291,16	-	1291,32	72,90	1303,26	-	1303,42	73,62	1315,36	-	1315,52	74,34
1279,23	-	1279,39	72,19	1291,33	-	1291,49	72,91	1303,43	-	1303,59	73,63	1315,53	-	1315,69	74,35
1279,40	-	1279,55	72,20	1291,50	-	1291,66	72,92	1303,60	-	1303,76	73,64	1315,70	-	1315,86	74,36
1279,56	-	1279,72	72,21	1291,67	-	1291,82	72,93	1303,77	-	1303,92	73,65	1315,87	-	1316,02	74,37
1279,73	-	1279,89	72,22	1291,83	-	1291,99	72,94	1303,93	-	1304,09	73,66	1316,03	-	1316,19	74,38
1279,90	-	1280,06	72,23	1292,00	-	1292,16	72,95	1304,10	-	1304,26	73,67	1316,20	-	1316,36	74,39
1280,07	-	1280,23	72,24	1292,17	-	1292,33	72,96	1304,27	-	1304,43	73,68	1316,37	-	1316,53	74,40
1280,24	-	1280,39	72,25	1292,34	-	1292,50	72,97	1304,44	-	1304,60	73,69	1316,54	-	1316,70	74,41
1280,40	-	1280,56	72,26	1292,51	-	1292,66	72,98	1304,61	-	1304,76	73,70	1316,71	-	1316,87	74,42
1280,57	-	1280,73	72,27	1292,67	-	1292,83	72,99	1304,77	-	1304,93	73,71	1316,88	-	1317,03	74,43
1280,74	-	1280,90	72,28	1292,84	-	1293,00	73,00	1304,94	-	1305,10	73,72	1317,04	-	1317,20	74,44
1280,91	-	1281,07	72,29	1293,01	-	1293,17	73,01	1305,11	-	1305,27	73,73	1317,21	-	1317,37	74,45
1281,08	-	1281,23	72,30	1293,18	-	1293,34	73,02	1305,28	-	1305,44	73,74	1317,38	-	1317,54	74,46
1281,24	-	1281,40	72,31	1293,35	-	1293,50	73,03	1305,45	-	1305,60	73,75	1317,55	-	1317,71	74,47
1281,41	-	1281,57	72,32	1293,51	-	1293,67	73,04	1305,61	-	1305,77	73,76	1317,72	-	1317,87	74,48
1281,58	-	1281,74	72,33	1293,68	-	1293,84	73,05	1305,78	-	1305,94	73,77	1317,88	-	1318,04	74,49
1281,75	-	1281,91	72,34	1293,85	-	1294,01	73,06	1305,95	-	1306,11	73,78	1318,05	-	1318,21	74,50
1281,92	-	1282,08	72,35	1294,02	-	1294,18	73,07	1306,12	-	1306,28	73,79	1318,22	-	1318,38	74,51
1282,09	-	1282,24	72,36	1294,19	-	1294,34	73,08	1306,29	-	1306,45	73,80	1318,39	-	1318,55	74,52
1282,25	-	1282,41	72,37	1294,35	-	1294,51	73,09	1306,46	-	1306,61	73,81	1318,56	-	1318,71	74,53
1282,42	-	1282,58	72,38	1294,52	-	1294,68	73,10	1306,62	-	1306,78	73,82	1318,72	-	1318,88	74,54
1282,59	-	1282,75	72,39	1294,69	-	1294,85	73,11	1306,79	-	1306,95	73,83	1318,89	-	1319,05	74,55
1282,76	-	1282,92	72,40	1294,86	-	1295,02	73,12	1306,96	-	1307,12	73,84	1319,06	-	1319,22	74,56
1282,93	-	1283,08	72,41	1295,03	-	1295,18	73,13	1307,13	-	1307,29	73,85	1319,23	-	1319,39	74,57
1283,09	-	1283,25	72,42	1295,19	-	1295,35	73,14	1307,30	-	1307,45	73,86	1319,40	-	1319,55	74,58
1283,26	-	1283,42	72,43	1295,36	-	1295,52	73,15	1307,46	-	1307,62	73,87	1319,56	-	1319,72	74,59
1283,43	-	1283,59	72,44	1295,53	-	1295,69	73,16	1307,63	-	1307,79	73,88	1319,73	-	1319,89	74,60
1283,60	-	1283,76	72,45	1295,70	-	1295,86	73,17	1307,80	-	1307,96	73,89	1319,90	-	1320,06	74,61
1283,77	-	1283,92	72,46	1295,87	-	1296,02	73,18	1307,97	-	1308,13	73,90	1320,07	-	1320,23	74,62
1283,93	-	1284,09	72,47	1296,03	-	1296,19	73,19	1308,14	-	1308,29	73,91	1320,24	-	1320,39	74,63
1284,10	-	1284,26	72,48	1296,20	-	1296,36	73,20	1308,30	-	1308,46	73,92	1320,40	-	1320,56	74,64
1284,27	-	1284,43	72,49	1296,37	-	1296,53	73,21	1308,47	-	1308,63	73,93	1320,57	-	1320,73	74,65
1284,44	-	1284,60	72,50	1296,54	-	1296,70	73,22	1308,64	-	1308,80	73,94	1320,74	-	1320,90	74,66
1284,61	-	1284,76	72,51	1296,71	-	1296,87	73,23	1308,81	-	1308,97	73,95	1320,91	-	1321,07	74,67
1284,77	-	1284,93	72,52	1296,88	-	1297,03	73,24	1308,98	-	1309,13	73,96	1321,08	-	1321,23	74,68
1284,94	-	1285,10	72,53	1297,04	-	1297,20	73,25	1309,14	-	1309,30	73,97	1321,24	-	1321,40	74,69
1285,11	-	1285,27	72,54	1297,21	-	1297,37	73,26	1309,31	-	1309,47	73,98	1321,41	-	1321,57	74,70
1285,28	-	1285,44	72,55	1297,38	-	1297,54	73,27	1309,48	-	1309,64	73,99	1321,58	-	1321,74	74,71
1285,45	-	1285,60	72,56	1297,55	-	1297,71	73,28	1309,65	-	1309,81	74,00	1321,75	-	1321,91	74,72
1285,61	-	1285,77	72,57	1297,72	-	1297,87	73,29	1309,82	-	1309,97	74,01	1321,92	-	1322,08	74,73
1285,78	-	1285,94	72,58	1297,88	-	1298,04	73,30	1309,98	-	1310,14	74,02	1322,09	-	1322,24	74,74
1285,95	-	1286,11	72,59	1298,05	-	1298,21	73,31	1310,15	-	1310,31	74,03	1322,25	-	1322,41	74,75
1286,12	-	1286,28	72,60	1298,22	-	1298,38	73,32	1310,32	-	1310,48	74,04	1322,42	-	1322,58	74,76
1286,29	-	1286,45	72,61	1298,39	-	1298,55	73,33	1310,49	-	1310,65	74,05	1322,59	-	1322,75	74,77
1286,46	-	1286,61	72,62	1298,56	-	1298,71	73,34	1310,66	-	1310,81	74,06	1322,76	-	1322,92	74,78
1286,62	-	1286,78	72,63	1298,72	-	1298,88	73,35	1310,82	-	1310,98	74,07	1322,93	-	1323,08	74,79
1286,79	-	1286,95	72,64	1298,89	-	1299,05	73,36	1310,99	-	1311,15	74,08	1323,09	-	1323,25	74,80
1286,96	-	1287,12	72,65	1299,06	-	1299,22	73,37	1311,16	-	1311,32	74,09	1323,26	-	1323,42	74,81
1287,13	-	1287,29	72,66	1299,23	-	1299,39	73,38	1311,33	-	1311,49	74,10	1323,43	-	1323,59	74,82
1287,30	-	1287,45	72,67	1299,40	-	1299,55	73,39	1311,50	-	1311,66	74,11	1323,60	-	1323,76	74,83
1287,46	-	1287,62	72,68	1299,56	-	1299,72	73,40	1311,67	-	1311,82	74,12	1323,77	-	1323,92	74,84
1287,63	-	1287,79	72,69	1299,73	-	1299,89	73,41	1311,83	-	1311,99	74,13	1323,93	-	1324,09	74,85
1287,80	-	1287,96	72,70	1299,90	-	1300,06	73,42	1312,00	-	1312,16	74,14	1324,10	-	1324,26	74,86
1287,97	-	1288,13	72,71	1300,07	-	1300,23	73,43	1312,17	-	1312,33	74,15	1324,27	-	1324,43	74,87

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

B(i)-416

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 (53 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		
1324,44	-	1324,60	74,88	1336,54	-	1336,70	75,60	1348,64	-	1348,80	76,32	1360,74	-	1360,90	77,04
1324,61	-	1324,76	74,89	1336,71	-	1336,87	75,61	1348,81	-	1348,97	76,33	1360,91	-	1361,07	77,05
1324,77	-	1324,93	74,90	1336,88	-	1337,03	75,62	1348,98	-	1349,13	76,34	1361,08	-	1361,23	77,06
1324,94	-	1325,10	74,91	1337,04	-	1337,20	75,63	1349,14	-	1349,30	76,35	1361,24	-	1361,40	77,07
1325,11	-	1325,27	74,92	1337,21	-	1337,37	75,64	1349,31	-	1349,47	76,36	1361,41	-	1361,57	77,08
1325,28	-	1325,44	74,93	1337,38	-	1337,54	75,65	1349,48	-	1349,64	76,37	1361,58	-	1361,74	77,09
1325,45	-	1325,60	74,94	1337,55	-	1337,71	75,66	1349,65	-	1349,81	76,38	1361,75	-	1361,91	77,10
1325,61	-	1325,77	74,95	1337,72	-	1337,87	75,67	1349,82	-	1349,97	76,39	1361,92	-	1362,08	77,11
1325,78	-	1325,94	74,96	1337,88	-	1338,04	75,68	1349,98	-	1350,14	76,40	1362,09	-	1362,24	77,12
1325,95	-	1326,11	74,97	1338,05	-	1338,21	75,69	1350,15	-	1350,31	76,41	1362,25	-	1362,41	77,13
1326,12	-	1326,28	74,98	1338,22	-	1338,38	75,70	1350,32	-	1350,48	76,42	1362,42	-	1362,58	77,14
1326,29	-	1326,45	74,99	1338,39	-	1338,55	75,71	1350,49	-	1350,65	76,43	1362,59	-	1362,75	77,15
1326,46	-	1326,61	75,00	1338,56	-	1338,71	75,72	1350,66	-	1350,81	76,44	1362,76	-	1362,92	77,16
1326,62	-	1326,78	75,01	1338,72	-	1338,88	75,73	1350,82	-	1350,98	76,45	1362,93	-	1363,08	77,17
1326,79	-	1326,95	75,02	1338,89	-	1339,05	75,74	1350,99	-	1351,15	76,46	1363,09	-	1363,25	77,18
1326,96	-	1327,12	75,03	1339,06	-	1339,22	75,75	1351,16	-	1351,32	76,47	1363,26	-	1363,42	77,19
1327,13	-	1327,29	75,04	1339,23	-	1339,39	75,76	1351,33	-	1351,49	76,48	1363,43	-	1363,59	77,20
1327,30	-	1327,45	75,05	1339,40	-	1339,55	75,77	1351,50	-	1351,66	76,49	1363,60	-	1363,76	77,21
1327,46	-	1327,62	75,06	1339,56	-	1339,72	75,78	1351,67	-	1351,82	76,50	1363,77	-	1363,92	77,22
1327,63	-	1327,79	75,07	1339,73	-	1339,89	75,79	1351,83	-	1351,99	76,51	1363,93	-	1364,09	77,23
1327,80	-	1327,96	75,08	1339,90	-	1340,06	75,80	1352,00	-	1352,16	76,52	1364,10	-	1364,26	77,24
1327,97	-	1328,13	75,09	1340,07	-	1340,23	75,81	1352,17	-	1352,33	76,53	1364,27	-	1364,43	77,25
1328,14	-	1328,29	75,10	1340,24	-	1340,39	75,82	1352,34	-	1352,50	76,54	1364,44	-	1364,60	77,26
1328,30	-	1328,46	75,11	1340,40	-	1340,56	75,83	1352,51	-	1352,66	76,55	1364,61	-	1364,76	77,27
1328,47	-	1328,63	75,12	1340,57	-	1340,73	75,84	1352,67	-	1352,83	76,56	1364,77	-	1364,93	77,28
1328,64	-	1328,80	75,13	1340,74	-	1340,90	75,85	1352,84	-	1353,00	76,57	1364,94	-	1365,10	77,29
1328,81	-	1328,97	75,14	1340,91	-	1341,07	75,86	1353,01	-	1353,17	76,58	1365,11	-	1365,27	77,30
1328,98	-	1329,13	75,15	1341,08	-	1341,23	75,87	1353,18	-	1353,34	76,59	1365,28	-	1365,44	77,31
1329,14	-	1329,30	75,16	1341,24	-	1341,40	75,88	1353,35	-	1353,50	76,60	1365,45	-	1365,60	77,32
1329,31	-	1329,47	75,17	1341,41	-	1341,57	75,89	1353,51	-	1353,67	76,61	1365,61	-	1365,77	77,33
1329,48	-	1329,64	75,18	1341,58	-	1341,74	75,90	1353,68	-	1353,84	76,62	1365,78	-	1365,94	77,34
1329,65	-	1329,81	75,19	1341,75	-	1341,91	75,91	1353,85	-	1354,01	76,63	1365,95	-	1366,11	77,35
1329,82	-	1329,97	75,20	1341,92	-	1342,08	75,92	1354,02	-	1354,18	76,64	1366,12	-	1366,28	77,36
1329,98	-	1330,14	75,21	1342,09	-	1342,24	75,93	1354,19	-	1354,34	76,65	1366,29	-	1366,45	77,37
1330,15	-	1330,31	75,22	1342,25	-	1342,41	75,94	1354,35	-	1354,51	76,66	1366,46	-	1366,61	77,38
1330,32	-	1330,48	75,23	1342,42	-	1342,58	75,95	1354,52	-	1354,68	76,67	1366,62	-	1366,78	77,39
1330,49	-	1330,65	75,24	1342,59	-	1342,75	75,96	1354,69	-	1354,85	76,68	1366,79	-	1366,95	77,40
1330,66	-	1330,81	75,25	1342,76	-	1342,92	75,97	1354,86	-	1355,02	76,69	1366,96	-	1367,12	77,41
1330,82	-	1330,98	75,26	1342,93	-	1343,08	75,98	1355,03	-	1355,18	76,70	1367,13	-	1367,29	77,42
1330,99	-	1331,15	75,27	1343,09	-	1343,25	75,99	1355,19	-	1355,35	76,71	1367,30	-	1367,45	77,43
1331,16	-	1331,32	75,28	1343,26	-	1343,42	76,00	1355,36	-	1355,52	76,72	1367,46	-	1367,62	77,44
1331,33	-	1331,49	75,29	1343,43	-	1343,59	76,01	1355,53	-	1355,69	76,73	1367,63	-	1367,79	77,45
1331,50	-	1331,66	75,30	1343,60	-	1343,76	76,02	1355,70	-	1355,86	76,74	1367,80	-	1367,96	77,46
1331,67	-	1331,82	75,31	1343,77	-	1343,92	76,03	1355,87	-	1356,02	76,75	1367,97	-	1368,13	77,47
1331,83	-	1331,99	75,32	1343,93	-	1344,09	76,04	1356,03	-	1356,19	76,76	1368,14	-	1368,29	77,48
1332,00	-	1332,16	75,33	1344,10	-	1344,26	76,05	1356,20	-	1356,36	76,77	1368,30	-	1368,46	77,49
1332,17	-	1332,33	75,34	1344,27	-	1344,43	76,06	1356,37	-	1356,53	76,78	1368,47	-	1368,63	77,50
1332,34	-	1332,50	75,35	1344,44	-	1344,60	76,07	1356,54	-	1356,70	76,79	1368,64	-	1368,80	77,51
1332,51	-	1332,66	75,36	1344,61	-	1344,76	76,08	1356,71	-	1356,87	76,80	1368,81	-	1368,97	77,52
1332,67	-	1332,83	75,37	1344,77	-	1344,93	76,09	1356,88	-	1357,03	76,81	1368,98	-	1369,13	77,53
1332,84	-	1333,00	75,38	1344,94	-	1345,10	76,10	1357,04	-	1357,20	76,82	1369,14	-	1369,30	77,54
1333,01	-	1333,17	75,39	1345,11	-	1345,27	76,11	1357,21	-	1357,37	76,83	1369,31	-	1369,47	77,55
1333,18	-	1333,34	75,40	1345,28	-	1345,44	76,12	1357,38	-	1357,54	76,84	1369,48	-	1369,64	77,56
1333,35	-	1333,50	75,41	1345,45	-	1345,60	76,13	1357,55	-	1357,71	76,85	1369,65	-	1369,81	77,57
1333,51	-	1333,67	75,42	1345,61	-	1345,77	76,14	1357,72	-	1357,87	76,86	1369,82	-	1369,97	77,58
1333,68	-	1333,84	75,43	1345,78	-	1345,94	76,15	1357,88	-	1358,04	76,87	1369,98	-	1370,14	77,59
1333,85	-	1334,01	75,44	1345,95	-	1346,11	76,16	1358,05	-	1358,21	76,88	1370,15	-	1370,31	77,60
1334,02	-	1334,18	75,45	1346,12	-	1346,28	76,17	1358,22	-	1358,38	76,89	1370,32	-	1370,48	77,61
1334,19	-	1334,34	75,46	1346,29	-	1346,45	76,18	1358,39	-	1358,55	76,90	1370,49	-	1370,65	77,62
1334,35	-	1334,51	75,47	1346,46	-	1346,61	76,19	1358,56	-	1358,71	76,91	1370,66	-	1370,81	77,63
1334,52	-	1334,68	75,48	1346,62	-	1346,78	76,20	1358,72	-	1358,88	76,92	1370,82	-	1370,98	77,64
1334,69	-	1334,85	75,49	1346,79	-	1346,95	76,21	1358,89	-	1359,05	76,93	1370,99	-	1371,15	77,65
1334,86	-	1335,02	75,50	1346,96	-	1347,12	76,22	1359,06	-	1359,22	76,94	1371,16	-	1371,32	77,66
1335,03	-	1335,18	75,51	1347,13	-	1347,29	76,23	1359,23	-	1359,39	76,95	1371,33	-	1371,49	77,67
1335,19	-	1335,35	75,52	1347,30	-	1347,45	76,24	1359,40	-	1359,55	76,96	1371,50	-	1371,66	77,68
1335,36	-	1335,52	75,53	1347,46	-	1347,62	76,25	1359,56	-	1359,72	76,97	1371,67	-	1371,82	77,69
1335,53	-	1335,69	75,54	1347,63	-	1347,79	76,26	1359,73	-	1359,89	76,98	1371,83	-	1371,99	77,70
1335,70	-	1335,86	75,55	1347,80	-	1347,96	76,27	1359,90	-	1360,06	76,99	1372,00	-	1372,16	77,71
1335,87	-	1336,02	75,56	1347,97	-	1348,13	76,28	1360,07	-	1360,23	77,00	1372,17	-	1372,33	77,72
1336,03	-	1336,19	75,57	1348,14	-	1348,29	76,29	1360,24	-	1360,39	77,01	1372,34	-	1372,50	77,73
1336,20	-	1336,36	75,58	1348,30	-	1348,46	76,30	1360,40	-	1360,56	77,02	1372,51	-	1372,66	77,74
1336,37	-	1336,53	75,59	1348,47	-	1348,63	76,31	1360,57	-	1360,73	77,03	1372,67	-	1372,83	77,75

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

B(i)-417

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 (53 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		
1372,84	-	1373,00	77,76	1384,94	-	1385,10	78,48	1397,04	-	1397,20	79,20	1497,63	-	1507,62	85,48
1373,01	-	1373,17	77,77	1385,11	-	1385,27	78,49	1397,21	-	1397,37	79,21	1507,63	-	1517,62	86,07
1373,18	-	1373,34	77,78	1385,28	-	1385,44	78,50	1397,38	-	1397,54	79,22	1517,63	-	1527,62	86,67
1373,35	-	1373,50	77,79	1385,45	-	1385,60	78,51	1397,55	-	1397,71	79,23	1527,63	-	1537,62	87,26
1373,51	-	1373,67	77,80	1385,61	-	1385,77	78,52	1397,72	-	1397,87	79,24	1537,63	-	1547,62	87,86
1373,68	-	1373,84	77,81	1385,78	-	1385,94	78,53	1397,88	-	1398,04	79,25	1547,63	-	1557,62	88,45
1373,85	-	1374,01	77,82	1385,95	-	1386,11	78,54	1398,05	-	1398,21	79,26	1557,63	-	1567,62	89,05
1374,02	-	1374,18	77,83	1386,12	-	1386,28	78,55	1398,22	-	1398,38	79,27	1567,63	-	1577,62	89,64
1374,19	-	1374,34	77,84	1386,29	-	1386,45	78,56	1398,39	-	1398,55	79,28	1577,63	-	1587,62	90,24
1374,35	-	1374,51	77,85	1386,46	-	1386,61	78,57	1398,56	-	1398,71	79,29	1587,63	-	1597,62	90,83
1374,52	-	1374,68	77,86	1386,62	-	1386,78	78,58	1398,72	-	1398,88	79,30	1597,63	-	1607,62	91,43
1374,69	-	1374,85	77,87	1386,79	-	1386,95	78,59	1398,89	-	1399,05	79,31	1607,63	-	1617,62	92,02
1374,86	-	1375,02	77,88	1386,96	-	1387,12	78,60	1399,06	-	1399,22	79,32	1617,63	-	1627,62	92,62
1375,03	-	1375,18	77,89	1387,13	-	1387,29	78,61	1399,23	-	1399,39	79,33	1627,63	-	1637,62	93,21
1375,19	-	1375,35	77,90	1387,30	-	1387,45	78,62	1399,40	-	1399,55	79,34	1637,63	-	1647,62	93,81
1375,36	-	1375,52	77,91	1387,46	-	1387,62	78,63	1399,56	-	1399,72	79,35	1647,63	-	1657,62	94,40
1375,53	-	1375,69	77,92	1387,63	-	1387,79	78,64	1399,73	-	1399,89	79,36	1657,63	-	1667,62	95,00
1375,70	-	1375,86	77,93	1387,80	-	1387,96	78,65	1399,90	-	1400,06	79,37	1667,63	-	1677,62	95,59
1375,87	-	1376,02	77,94	1387,97	-	1388,13	78,66	1400,07	-	1400,23	79,38	1677,63	-	1687,62	96,19
1376,03	-	1376,19	77,95	1388,14	-	1388,29	78,67	1400,24	-	1400,39	79,39	1687,63	-	1697,62	96,78
1376,20	-	1376,36	77,96	1388,30	-	1388,46	78,68	1400,40	-	1400,56	79,40	1697,63	-	1707,62	97,38
1376,37	-	1376,53	77,97	1388,47	-	1388,63	78,69	1400,57	-	1400,73	79,41	1707,63	-	1717,62	97,97
1376,54	-	1376,70	77,98	1388,64	-	1388,80	78,70	1400,74	-	1400,90	79,42	1717,63	-	1727,62	98,57
1376,71	-	1376,87	77,99	1388,81	-	1388,97	78,71	1400,91	-	1401,07	79,43	1727,63	-	1737,62	99,16
1376,88	-	1377,03	78,00	1388,98	-	1389,13	78,72	1401,08	-	1401,23	79,44	1737,63	-	1747,62	99,76
1377,04	-	1377,20	78,01	1389,14	-	1389,30	78,73	1401,24	-	1401,40	79,45	1747,63	-	1757,62	100,35
1377,21	-	1377,37	78,02	1389,31	-	1389,47	78,74	1401,41	-	1401,57	79,46	1757,63	-	1767,62	100,95
1377,38	-	1377,54	78,03	1389,48	-	1389,64	78,75	1401,58	-	1401,74	79,47	1767,63	-	1777,62	101,54
1377,55	-	1377,71	78,04	1389,65	-	1389,81	78,76	1401,75	-	1401,91	79,48	1777,63	-	1787,62	102,14
1377,72	-	1377,87	78,05	1389,82	-	1389,97	78,77	1401,92	-	1402,08	79,49	1787,63	-	1797,62	102,73
1377,88	-	1378,04	78,06	1389,98	-	1390,14	78,78	1402,09	-	1402,24	79,50	1797,63	-	1807,62	103,33
1378,05	-	1378,21	78,07	1390,15	-	1390,31	78,79	1402,25	-	1402,41	79,51	1807,63	-	1817,62	103,92
1378,22	-	1378,38	78,08	1390,32	-	1390,48	78,80	1402,42	-	1402,58	79,52	1817,63	-	1827,62	104,52
1378,39	-	1378,55	78,09	1390,49	-	1390,65	78,81	1402,59	-	1402,75	79,53	1827,63	-	1837,62	105,11
1378,56	-	1378,71	78,10	1390,66	-	1390,81	78,82	1402,76	-	1402,92	79,54	1837,63	-	1847,62	105,71
1378,72	-	1378,88	78,11	1390,82	-	1390,98	78,83	1402,93	-	1403,08	79,55	1847,63	-	1857,62	106,30
1378,89	-	1379,05	78,12	1390,99	-	1391,15	78,84	1403,09	-	1403,25	79,56	1857,63	-	1867,62	106,90
1379,06	-	1379,22	78,13	1391,16	-	1391,32	78,85	1403,26	-	1403,42	79,57	1867,63	-	1877,62	107,49
1379,23	-	1379,39	78,14	1391,33	-	1391,49	78,86	1403,43	-	1403,59	79,58	1877,63	-	1887,62	108,09
1379,40	-	1379,55	78,15	1391,50	-	1391,66	78,87	1403,60	-	1403,76	79,59	1887,63	-	1897,62	108,68
1379,56	-	1379,72	78,16	1391,67	-	1391,82	78,88	1403,77	-	1403,92	79,60	1897,63	-	1907,62	109,28
1379,73	-	1379,89	78,17	1391,83	-	1391,99	78,89	1403,93	-	1404,09	79,61	1907,63	-	1917,62	109,87
1379,90	-	1380,06	78,18	1392,00	-	1392,16	78,90	1404,10	-	1404,26	79,62	1917,63	-	1927,62	110,47
1380,07	-	1380,23	78,19	1392,17	-	1392,33	78,91	1404,27	-	1404,43	79,63	1927,63	-	1937,62	111,06
1380,24	-	1380,39	78,20	1392,34	-	1392,50	78,92	1404,44	-	1404,60	79,64	1937,63	-	1947,62	111,66
1380,40	-	1380,56	78,21	1392,51	-	1392,66	78,93	1404,61	-	1404,76	79,65	1947,63	-	1957,62	112,25
1380,57	-	1380,73	78,22	1392,67	-	1392,83	78,94	1404,77	-	1404,93	79,66	1957,63	-	1967,62	112,85
1380,74	-	1380,90	78,23	1392,84	-	1393,00	78,95	1404,94	-	1405,10	79,67	1967,63	-	1977,62	113,44
1380,91	-	1381,07	78,24	1393,01	-	1393,17	78,96	1405,11	-	1405,27	79,68	1977,63	-	1987,62	114,04
1381,08	-	1381,23	78,25	1393,18	-	1393,34	78,97	1405,28	-	1405,44	79,69	1987,63	-	1997,62	114,63
1381,24	-	1381,40	78,26	1393,35	-	1393,50	78,98	1405,45	-	1405,60	79,70	1997,63	-	2007,62	115,23
1381,41	-	1381,57	78,27	1393,51	-	1393,67	78,99	1405,61	-	1405,77	79,71	2007,63	-	2017,62	115,82
1381,58	-	1381,74	78,28	1393,68	-	1393,84	79,00	1405,78	-	1405,94	79,72	2017,63	-	2027,62	116,42
1381,75	-	1381,91	78,29	1393,85	-	1394,01	79,01	1405,95	-	1406,11	79,73	2027,63	-	2037,62	117,01
1381,92	-	1382,08	78,30	1394,02	-	1394,18	79,02	1406,12	-	1406,28	79,74	2037,63	-	2047,62	117,61
1382,09	-	1382,24	78,31	1394,19	-	1394,34	79,03	1406,29	-	1406,45	79,75	2047,63	-	2057,62	118,20
1382,25	-	1382,41	78,32	1394,35	-	1394,51	79,04	1406,46	-	1406,61	79,76	2057,63	-	2067,62	118,80
1382,42	-	1382,58	78,33	1394,52	-	1394,68	79,05	1406,62	-	1406,78	79,77	2067,63	-	2077,62	119,39
1382,59	-	1382,75	78,34	1394,69	-	1394,85	79,06	1406,79	-	1406,95	79,78	2077,63	-	2087,62	119,99
1382,76	-	1382,92	78,35	1394,86	-	1395,02	79,07	1406,96	-	1407,12	79,79	2087,63	-	2097,62	120,58
1382,93	-	1383,08	78,36	1395,03	-	1395,18	79,08	1407,13	-	1407,29	79,80	2097,63	-	2107,62	121,18
1383,09	-	1383,25	78,37	1395,19	-	1395,35	79,09	1407,30	-	1407,45	79,81	2107,63	-	2117,62	121,77
1383,26	-	1383,42	78,38	1395,36	-	1395,52	79,10	1407,46	-	1407,62	79,82	2117,63	-	2127,62	122,37
1383,43	-	1383,59	78,39	1395,53	-	1395,69	79,11	1407,63	-	1417,62	80,12	2127,63	-	2137,62	122,96
1383,60	-	1383,76	78,40	1395,70	-	1395,86	79,12	1417,63	-	1427,62	80,72	2137,63	-	2147,62	123,56
1383,77	-	1383,92	78,41	1395,87	-	1396,02	79,13	1427,63	-	1437,62	81,31	2147,63	-	2157,62	124,15
1383,93	-	1384,09	78,42	1396,03	-	1396,19	79,14	1437,63	-	1447,62	81,91	2157,63	-	2167,62	124,75
1384,10	-	1384,26	78,43	1396,20	-	1396,36	79,15	1447,63	-	1457,62	82,50	2167,63	-	2177,62	125,34
1384,27	-	1384,43	78,44	1396,37	-	1396,53	79,16	1457,63	-	1467,62	83,10	2177,63	-	2187,62	125,94
1384,44	-	1384,60	78,45	1396,54	-	1396,70	79,17	1467,63	-	1477,62	83,69	2187,63	-	2197,62	126,53
1384,61	-	1384,76	78,46	1396,71	-	1396,87	79,18	1477,63	-	1487,62	84,29	2197,63	-	2207,62	127,13
1384,77	-	1384,93	78,47	1396,88	-	1397,03	79,19	1487,63	-	1497,62	84,88	2207,63	-	2217,62	127,72

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

B(i)-418

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 (53 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		
2217,63	-	2227,62	128,32	2937,63	-	2947,62	171,16	3657,63	-	3667,62	214,00	4377,63	-	4387,62	256,84
2227,63	-	2237,62	128,91	2947,63	-	2957,62	171,75	3667,63	-	3677,62	214,59	4387,63	-	4397,62	257,43
2237,63	-	2247,62	129,51	2957,63	-	2967,62	172,35	3677,63	-	3687,62	215,19	4397,63	-	4407,62	258,03
2247,63	-	2257,62	130,10	2967,63	-	2977,62	172,94	3687,63	-	3697,62	215,78	4407,63	-	4417,62	258,62
2257,63	-	2267,62	130,70	2977,63	-	2987,62	173,54	3697,63	-	3707,62	216,38	4417,63	-	4427,62	259,22
2267,63	-	2277,62	131,29	2987,63	-	2997,62	174,13	3707,63	-	3717,62	216,97	4427,63	-	4437,62	259,81
2277,63	-	2287,62	131,89	2997,63	-	3007,62	174,73	3717,63	-	3727,62	217,57	4437,63	-	4447,62	260,41
2287,63	-	2297,62	132,48	3007,63	-	3017,62	175,32	3727,63	-	3737,62	218,16	4447,63	-	4457,62	261,00
2297,63	-	2307,62	133,08	3017,63	-	3027,62	175,92	3737,63	-	3747,62	218,76	4457,63	-	4467,62	261,60
2307,63	-	2317,62	133,67	3027,63	-	3037,62	176,51	3747,63	-	3757,62	219,35	4467,63	-	4477,62	262,19
2317,63	-	2327,62	134,27	3037,63	-	3047,62	177,11	3757,63	-	3767,62	219,95	4477,63	-	4487,62	262,79
2327,63	-	2337,62	134,86	3047,63	-	3057,62	177,70	3767,63	-	3777,62	220,54	4487,63	-	4497,62	263,38
2337,63	-	2347,62	135,46	3057,63	-	3067,62	178,30	3777,63	-	3787,62	221,14	4497,63	-	4507,62	263,98
2347,63	-	2357,62	136,05	3067,63	-	3077,62	178,89	3787,63	-	3797,62	221,73	4507,63	-	4517,62	264,57
2357,63	-	2367,62	136,65	3077,63	-	3087,62	179,49	3797,63	-	3807,62	222,33	4517,63	-	4527,62	265,17
2367,63	-	2377,62	137,24	3087,63	-	3097,62	180,08	3807,63	-	3817,62	222,92	4527,63	-	4537,62	265,76
2377,63	-	2387,62	137,84	3097,63	-	3107,62	180,68	3817,63	-	3827,62	223,52	4537,63	-	4547,62	266,36
2387,63	-	2397,62	138,43	3107,63	-	3117,62	181,27	3827,63	-	3837,62	224,11	4547,63	-	4557,62	266,95
2397,63	-	2407,62	139,03	3117,63	-	3127,62	181,87	3837,63	-	3847,62	224,71	4557,63	-	4567,62	267,55
2407,63	-	2417,62	139,62	3127,63	-	3137,62	182,46	3847,63	-	3857,62	225,30	4567,63	-	4577,62	268,14
2417,63	-	2427,62	140,22	3137,63	-	3147,62	183,06	3857,63	-	3867,62	225,90	4577,63	-	4587,62	268,74
2427,63	-	2437,62	140,81	3147,63	-	3157,62	183,65	3867,63	-	3877,62	226,49	4587,63	-	4597,62	269,33
2437,63	-	2447,62	141,41	3157,63	-	3167,62	184,25	3877,63	-	3887,62	227,09	4597,63	-	4607,62	269,93
2447,63	-	2457,62	142,00	3167,63	-	3177,62	184,84	3887,63	-	3897,62	227,68	4607,63	-	4617,62	270,52
2457,63	-	2467,62	142,60	3177,63	-	3187,62	185,44	3897,63	-	3907,62	228,28	4617,63	-	4627,62	271,12
2467,63	-	2477,62	143,19	3187,63	-	3197,62	186,03	3907,63	-	3917,62	228,87	4627,63	-	4637,62	271,71
2477,63	-	2487,62	143,79	3197,63	-	3207,62	186,63	3917,63	-	3927,62	229,47	4637,63	-	4647,62	272,31
2487,63	-	2497,62	144,38	3207,63	-	3217,62	187,22	3927,63	-	3937,62	230,06	4647,63	-	4657,62	272,90
2497,63	-	2507,62	144,98	3217,63	-	3227,62	187,82	3937,63	-	3947,62	230,66	4657,63	-	4667,62	273,50
2507,63	-	2517,62	145,57	3227,63	-	3237,62	188,41	3947,63	-	3957,62	231,25	4667,63	-	4677,62	274,09
2517,63	-	2527,62	146,17	3237,63	-	3247,62	189,01	3957,63	-	3967,62	231,85	4677,63	-	4687,62	274,69
2527,63	-	2537,62	146,76	3247,63	-	3257,62	189,60	3967,63	-	3977,62	232,44	4687,63	-	4697,62	275,28
2537,63	-	2547,62	147,36	3257,63	-	3267,62	190,20	3977,63	-	3987,62	233,04	4697,63	-	4707,62	275,88
2547,63	-	2557,62	147,95	3267,63	-	3277,62	190,79	3987,63	-	3997,62	233,63	4707,63	-	4717,62	276,47
2557,63	-	2567,62	148,55	3277,63	-	3287,62	191,39	3997,63	-	4007,62	234,23	4717,63	-	4727,62	277,07
2567,63	-	2577,62	149,14	3287,63	-	3297,62	191,98	4007,63	-	4017,62	234,82	4727,63	-	4737,62	277,66
2577,63	-	2587,62	149,74	3297,63	-	3307,62	192,58	4017,63	-	4027,62	235,42	4737,63	-	4747,62	278,26
2587,63	-	2597,62	150,33	3307,63	-	3317,62	193,17	4027,63	-	4037,62	236,01	4747,63	-	4757,62	278,85
2597,63	-	2607,62	150,93	3317,63	-	3327,62	193,77	4037,63	-	4047,62	236,61	4757,63	-	4767,62	279,45
2607,63	-	2617,62	151,52	3327,63	-	3337,62	194,36	4047,63	-	4057,62	237,20	4767,63	-	4777,62	280,04
2617,63	-	2627,62	152,12	3337,63	-	3347,62	194,96	4057,63	-	4067,62	237,80	4777,63	-	4787,62	280,64
2627,63	-	2637,62	152,71	3347,63	-	3357,62	195,55	4067,63	-	4077,62	238,39	4787,63	-	4797,62	281,23
2637,63	-	2647,62	153,31	3357,63	-	3367,62	196,15	4077,63	-	4087,62	238,99	4797,63	-	4807,62	281,83
2647,63	-	2657,62	153,90	3367,63	-	3377,62	196,74	4087,63	-	4097,62	239,58	4807,63	-	4817,62	282,42
2657,63	-	2667,62	154,50	3377,63	-	3387,62	197,34	4097,63	-	4107,62	240,18	4817,63	-	4827,62	283,02
2667,63	-	2677,62	155,09	3387,63	-	3397,62	197,93	4107,63	-	4117,62	240,77	4827,63	-	4837,62	283,61
2677,63	-	2687,62	155,69	3397,63	-	3407,62	198,53	4117,63	-	4127,62	241,37	4837,63	-	4847,62	284,21
2687,63	-	2697,62	156,28	3407,63	-	3417,62	199,12	4127,63	-	4137,62	241,96	4847,63	-	4857,62	284,80
2697,63	-	2707,62	156,88	3417,63	-	3427,62	199,72	4137,63	-	4147,62	242,56	4857,63	-	4867,62	285,40
2707,63	-	2717,62	157,47	3427,63	-	3437,62	200,31	4147,63	-	4157,62	243,15	4867,63	-	4877,62	285,99
2717,63	-	2727,62	158,07	3437,63	-	3447,62	200,91	4157,63	-	4167,62	243,75	4877,63	-	4887,62	286,59
2727,63	-	2737,62	158,66	3447,63	-	3457,62	201,50	4167,63	-	4177,62	244,34	4887,63	-	4897,62	287,18
2737,63	-	2747,62	159,26	3457,63	-	3467,62	202,10	4177,63	-	4187,62	244,94	4897,63	-	4907,62	287,78
2747,63	-	2757,62	159,85	3467,63	-	3477,62	202,69	4187,63	-	4197,62	245,53	4907,63	-	4917,62	288,37
2757,63	-	2767,62	160,45	3477,63	-	3487,62	203,29	4197,63	-	4207,62	246,13	4917,63	-	4927,62	288,97
2767,63	-	2777,62	161,04	3487,63	-	3497,62	203,88	4207,63	-	4217,62	246,72	4927,63	-	4937,62	289,56
2777,63	-	2787,62	161,64	3497,63	-	3507,62	204,48	4217,63	-	4227,62	247,32	4937,63	-	4947,62	290,16
2787,63	-	2797,62	162,23	3507,63	-	3517,62	205,07	4227,63	-	4237,62	247,91	4947,63	-	4957,62	290,75
2797,63	-	2807,62	162,83	3517,63	-	3527,62	205,67	4237,63	-	4247,62	248,51	4957,63	-	4967,62	291,35
2807,63	-	2817,62	163,42	3527,63	-	3537,62	206,26	4247,63	-	4257,62	249,10	4967,63	-	4977,62	291,94
2817,63	-	2827,62	164,02	3537,63	-	3547,62	206,86	4257,63	-	4267,62	249,70	4977,63	-	4987,62	292,54
2827,63	-	2837,62	164,61	3547,63	-	3557,62	207,45	4267,63	-	4277,62	250,29	4987,63	-	4997,62	293,13
2837,63	-	2847,62	165,21	3557,63	-	3567,62	208,05	4277,63	-	4287,62	250,89	4997,63	-	5007,62	293,73
2847,63	-	2857,62	165,80	3567,63	-	3577,62	208,64	4287,63	-	4297,62	251,48	5007,63	-	5017,62	294,32
2857,63	-	2867,62	166,40	3577,63	-	3587,62	209,24	4297,63	-	4307,62	252,08	5017,63	-	5027,62	294,92
2867,63	-	2877,62	166,99	3587,63	-	3597,62	209,83	4307,63	-	4317,62	252,67	5027,63	-	5037,62	295,51
2877,63	-	2887,62	167,59	3597,63	-	3607,62	210,43	4317,63	-	4327,62	253,27	5037,63	-	5047,62	296,11
2887,63	-	2897,62	168,18	3607,63	-	3617,62	211,02	4327,63	-	4337,62	253,86	5047,63	-	5057,62	296,70
2897,63	-	2907,62	168,78	3617,63	-	3627,62	211,62	4337,63	-	4347,62	254,46	5057,63	-	5067,62	297,30
2907,63	-	2917,62	169,37	3627,63	-	3637,62	212,21	4347,63	-	4357,62	255,05	5067,63	-	5077,62	297,89
2917,63	-	2927,62	169,97	3637,63	-	3647,62	212,81	4357,63	-	4367,62	255,65	5077,63	-	5087,62	298,49
2927,63	-	2937,62	170,56	3647,63	-	3657,62	213,40	4367,63	-	4377,62	256,24	5087,63	-	5097,62	299,08

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

**Cotisations au Régime de pensions du Canada  
Hebdomadaire (53 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		
5097,63	-	5107,62	299,68	5817,63	-	5827,62	342,52	6537,63	-	6547,62	385,36	7257,63	-	7267,62	428,20
5107,63	-	5117,62	300,27	5827,63	-	5837,62	343,11	6547,63	-	6557,62	385,95	7267,63	-	7277,62	428,79
5117,63	-	5127,62	300,87	5837,63	-	5847,62	343,71	6557,63	-	6567,62	386,55	7277,63	-	7287,62	429,39
5127,63	-	5137,62	301,46	5847,63	-	5857,62	344,30	6567,63	-	6577,62	387,14	7287,63	-	7297,62	429,98
5137,63	-	5147,62	302,06	5857,63	-	5867,62	344,90	6577,63	-	6587,62	387,74	7297,63	-	7307,62	430,58
5147,63	-	5157,62	302,65	5867,63	-	5877,62	345,49	6587,63	-	6597,62	388,33	7307,63	-	7317,62	431,17
5157,63	-	5167,62	303,25	5877,63	-	5887,62	346,09	6597,63	-	6607,62	388,93	7317,63	-	7327,62	431,77
5167,63	-	5177,62	303,84	5887,63	-	5897,62	346,68	6607,63	-	6617,62	389,52	7327,63	-	7337,62	432,36
5177,63	-	5187,62	304,44	5897,63	-	5907,62	347,28	6617,63	-	6627,62	390,12	7337,63	-	7347,62	432,96
5187,63	-	5197,62	305,03	5907,63	-	5917,62	347,87	6627,63	-	6637,62	390,71	7347,63	-	7357,62	433,55
5197,63	-	5207,62	305,63	5917,63	-	5927,62	348,47	6637,63	-	6647,62	391,31	7357,63	-	7367,62	434,15
5207,63	-	5217,62	306,22	5927,63	-	5937,62	349,06	6647,63	-	6657,62	391,90	7367,63	-	7377,62	434,74
5217,63	-	5227,62	306,82	5937,63	-	5947,62	349,66	6657,63	-	6667,62	392,50	7377,63	-	7387,62	435,34
5227,63	-	5237,62	307,41	5947,63	-	5957,62	350,25	6667,63	-	6677,62	393,09	7387,63	-	7397,62	435,93
5237,63	-	5247,62	308,01	5957,63	-	5967,62	350,85	6677,63	-	6687,62	393,69	7397,63	-	7407,62	436,53
5247,63	-	5257,62	308,60	5967,63	-	5977,62	351,44	6687,63	-	6697,62	394,28	7407,63	-	7417,62	437,12
5257,63	-	5267,62	309,20	5977,63	-	5987,62	352,04	6697,63	-	6707,62	394,88	7417,63	-	7427,62	437,72
5267,63	-	5277,62	309,79	5987,63	-	5997,62	352,63	6707,63	-	6717,62	395,47	7427,63	-	7437,62	438,31
5277,63	-	5287,62	310,39	5997,63	-	6007,62	353,23	6717,63	-	6727,62	396,07	7437,63	-	7447,62	438,91
5287,63	-	5297,62	310,98	6007,63	-	6017,62	353,82	6727,63	-	6737,62	396,66	7447,63	-	7457,62	439,50
5297,63	-	5307,62	311,58	6017,63	-	6027,62	354,42	6737,63	-	6747,62	397,26	7457,63	-	7467,62	440,10
5307,63	-	5317,62	312,17	6027,63	-	6037,62	355,01	6747,63	-	6757,62	397,85	7467,63	-	7477,62	440,69
5317,63	-	5327,62	312,77	6037,63	-	6047,62	355,61	6757,63	-	6767,62	398,45	7477,63	-	7487,62	441,29
5327,63	-	5337,62	313,36	6047,63	-	6057,62	356,20	6767,63	-	6777,62	399,04	7487,63	-	7497,62	441,88
5337,63	-	5347,62	313,96	6057,63	-	6067,62	356,80	6777,63	-	6787,62	399,64	7497,63	-	7507,62	442,48
5347,63	-	5357,62	314,55	6067,63	-	6077,62	357,39	6787,63	-	6797,62	400,23	7507,63	-	7517,62	443,07
5357,63	-	5367,62	315,15	6077,63	-	6087,62	357,99	6797,63	-	6807,62	400,83	7517,63	-	7527,62	443,67
5367,63	-	5377,62	315,74	6087,63	-	6097,62	358,58	6807,63	-	6817,62	401,42	7527,63	-	7537,62	444,26
5377,63	-	5387,62	316,34	6097,63	-	6107,62	359,18	6817,63	-	6827,62	402,02	7537,63	-	7547,62	444,86
5387,63	-	5397,62	316,93	6107,63	-	6117,62	359,77	6827,63	-	6837,62	402,61	7547,63	-	7557,62	445,45
5397,63	-	5407,62	317,53	6117,63	-	6127,62	360,37	6837,63	-	6847,62	403,21	7557,63	-	7567,62	446,05
5407,63	-	5417,62	318,12	6127,63	-	6137,62	360,96	6847,63	-	6857,62	403,80	7567,63	-	7577,62	446,64
5417,63	-	5427,62	318,72	6137,63	-	6147,62	361,56	6857,63	-	6867,62	404,40	7577,63	-	7587,62	447,24
5427,63	-	5437,62	319,31	6147,63	-	6157,62	362,15	6867,63	-	6877,62	404,99	7587,63	-	7597,62	447,83
5437,63	-	5447,62	319,91	6157,63	-	6167,62	362,75	6877,63	-	6887,62	405,59	7597,63	-	7607,62	448,43
5447,63	-	5457,62	320,50	6167,63	-	6177,62	363,34	6887,63	-	6897,62	406,18	7607,63	-	7617,62	449,02
5457,63	-	5467,62	321,10	6177,63	-	6187,62	363,94	6897,63	-	6907,62	406,78	7617,63	-	7627,62	449,62
5467,63	-	5477,62	321,69	6187,63	-	6197,62	364,53	6907,63	-	6917,62	407,37	7627,63	-	7637,62	450,21
5477,63	-	5487,62	322,29	6197,63	-	6207,62	365,13	6917,63	-	6927,62	407,97	7637,63	-	7647,62	450,81
5487,63	-	5497,62	322,88	6207,63	-	6217,62	365,72	6927,63	-	6937,62	408,56	7647,63	-	7657,62	451,40
5497,63	-	5507,62	323,48	6217,63	-	6227,62	366,32	6937,63	-	6947,62	409,16	7657,63	-	7667,62	452,00
5507,63	-	5517,62	324,07	6227,63	-	6237,62	366,91	6947,63	-	6957,62	409,75	7667,63	-	7677,62	452,59
5517,63	-	5527,62	324,67	6237,63	-	6247,62	367,51	6957,63	-	6967,62	410,35	7677,63	-	7687,62	453,19
5527,63	-	5537,62	325,26	6247,63	-	6257,62	368,10	6967,63	-	6977,62	410,94	7687,63	-	7697,62	453,78
5537,63	-	5547,62	325,86	6257,63	-	6267,62	368,70	6977,63	-	6987,62	411,54	7697,63	-	7707,62	454,38
5547,63	-	5557,62	326,45	6267,63	-	6277,62	369,29	6987,63	-	6997,62	412,13	7707,63	-	7717,62	454,97
5557,63	-	5567,62	327,05	6277,63	-	6287,62	369,89	6997,63	-	7007,62	412,73	7717,63	-	7727,62	455,57
5567,63	-	5577,62	327,64	6287,63	-	6297,62	370,48	7007,63	-	7017,62	413,32	7727,63	-	7737,62	456,16
5577,63	-	5587,62	328,24	6297,63	-	6307,62	371,08	7017,63	-	7027,62	413,92	7737,63	-	7747,62	456,76
5587,63	-	5597,62	328,83	6307,63	-	6317,62	371,67	7027,63	-	7037,62	414,51	7747,63	-	7757,62	457,35
5597,63	-	5607,62	329,43	6317,63	-	6327,62	372,27	7037,63	-	7047,62	415,11	7757,63	-	7767,62	457,95
5607,63	-	5617,62	330,02	6327,63	-	6337,62	372,86	7047,63	-	7057,62	415,70	7767,63	-	7777,62	458,54
5617,63	-	5627,62	330,62	6337,63	-	6347,62	373,46	7057,63	-	7067,62	416,30	7777,63	-	7787,62	459,14
5627,63	-	5637,62	331,21	6347,63	-	6357,62	374,05	7067,63	-	7077,62	416,89	7787,63	-	7797,62	459,73
5637,63	-	5647,62	331,81	6357,63	-	6367,62	374,65	7077,63	-	7087,62	417,49	7797,63	-	7807,62	460,33
5647,63	-	5657,62	332,40	6367,63	-	6377,62	375,24	7087,63	-	7097,62	418,08	7807,63	-	7817,62	460,92
5657,63	-	5667,62	333,00	6377,63	-	6387,62	375,84	7097,63	-	7107,62	418,68	7817,63	-	7827,62	461,52
5667,63	-	5677,62	333,59	6387,63	-	6397,62	376,43	7107,63	-	7117,62	419,27	7827,63	-	7837,62	462,11
5677,63	-	5687,62	334,19	6397,63	-	6407,62	377,03	7117,63	-	7127,62	419,87	7837,63	-	7847,62	462,71
5687,63	-	5697,62	334,78	6407,63	-	6417,62	377,62	7127,63	-	7137,62	420,46	7847,63	-	7857,62	463,30
5697,63	-	5707,62	335,38	6417,63	-	6427,62	378,22	7137,63	-	7147,62	421,06	7857,63	-	7867,62	463,90
5707,63	-	5717,62	335,97	6427,63	-	6437,62	378,81	7147,63	-	7157,62	421,65	7867,63	-	7877,62	464,49
5717,63	-	5727,62	336,57	6437,63	-	6447,62	379,41	7157,63	-	7167,62	422,25	7877,63	-	7887,62	465,09
5727,63	-	5737,62	337,16	6447,63	-	6457,62	380,00	7167,63	-	7177,62	422,84	7887,63	-	7897,62	465,68
5737,63	-	5747,62	337,76	6457,63	-	6467,62	380,60	7177,63	-	7187,62	423,44	7897,63	-	7907,62	466,28
5747,63	-	5757,62	338,35	6467,63	-	6477,62	381,19	7187,63	-	7197,62	424,03	7907,63	-	7917,62	466,87
5757,63	-	5767,62	338,95	6477,63	-	6487,62	381,79	7197,63	-	7207,62	424,63	7917,63	-	7927,62	467,47
5767,63	-	5777,62	339,54	6487,63	-	6497,62	382,38	7207,63	-	7217,62	425,22	7927,63	-	7937,62	468,06
5777,63	-	5787,62	340,14	6497,63	-	6507,62	382,98	7217,63	-	7227,62	425,82	7937,63	-	7947,62	468,66
5787,63	-	5797,62	340,73	6507,63	-	6517,62	383,57	7227,63	-	7237,62	426,41	7947,63	-	7957,62	469,25
5797,63	-	5807,62	341,33	6517,63	-	6527,62	384,17	7237,63	-	7247,62	427,01	7957,63	-	7967,62	469,85
5807,63	-	5817,62	341,92	6527,63	-	6537,62	384,76	7247,63	-	7257,62	427,60	7967,63	-	7977,62 (1)	470,44

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