

Cotisations à l'assurance-emploi du Québec

Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation
De	À		d'AE	De	À		d'AE	De	À		d'AE	De	À		d'AE
,00	-	,97	,01	47,70	-	48,35	,73	95,07	-	95,72	1,45	142,44	-	143,09	2,17
,98	-	1,64	,02	48,36	-	49,01	,74	95,73	-	96,38	1,46	143,10	-	143,74	2,18
1,65	-	2,30	,03	49,02	-	49,67	,75	96,39	-	97,03	1,47	143,75	-	144,40	2,19
2,31	-	2,96	,04	49,68	-	50,32	,76	97,04	-	97,69	1,48	144,41	-	145,06	2,20
2,97	-	3,61	,05	50,33	-	50,98	,77	97,70	-	98,35	1,49	145,07	-	145,72	2,21
3,62	-	4,27	,06	50,99	-	51,64	,78	98,36	-	99,01	1,50	145,73	-	146,38	2,22
4,28	-	4,93	,07	51,65	-	52,30	,79	99,02	-	99,67	1,51	146,39	-	147,03	2,23
4,94	-	5,59	,08	52,31	-	52,96	,80	99,68	-	100,32	1,52	147,04	-	147,70	2,24
5,60	-	6,24	,09	52,97	-	53,61	,81	100,33	-	100,98	1,53	147,71	-	148,35	2,25
6,25	-	6,90	,10	53,62	-	54,27	,82	100,99	-	101,64	1,54	148,36	-	149,01	2,26
6,91	-	7,56	,11	54,28	-	54,93	,83	101,65	-	102,30	1,55	149,02	-	149,67	2,27
7,57	-	8,22	,12	54,94	-	55,59	,84	102,31	-	102,96	1,56	149,68	-	150,32	2,28
8,23	-	8,88	,13	55,60	-	56,24	,85	102,97	-	103,61	1,57	150,33	-	150,98	2,29
8,89	-	9,54	,14	56,25	-	56,90	,86	103,62	-	104,27	1,58	150,99	-	151,64	2,30
9,55	-	10,20	,15	56,91	-	57,56	,87	104,28	-	104,93	1,59	151,65	-	152,30	2,31
10,21	-	10,85	,16	57,57	-	58,22	,88	104,94	-	105,59	1,60	152,31	-	152,96	2,32
10,86	-	11,51	,17	58,23	-	58,88	,89	105,60	-	106,24	1,61	152,97	-	153,61	2,33
11,52	-	12,17	,18	58,89	-	59,53	,90	106,25	-	106,90	1,62	153,62	-	154,27	2,34
12,18	-	12,82	,19	59,54	-	60,19	,91	106,91	-	107,56	1,63	154,28	-	154,93	2,35
12,83	-	13,48	,20	60,20	-	60,85	,92	107,57	-	108,22	1,64	154,94	-	155,59	2,36
13,49	-	14,14	,21	60,86	-	61,51	,93	108,23	-	108,88	1,65	155,60	-	156,24	2,37
14,15	-	14,80	,22	61,52	-	62,17	,94	108,89	-	109,53	1,66	156,25	-	156,90	2,38
14,81	-	15,46	,23	62,18	-	62,82	,95	109,54	-	110,19	1,67	156,91	-	157,56	2,39
15,47	-	16,11	,24	62,83	-	63,48	,96	110,20	-	110,85	1,68	157,57	-	158,22	2,40
16,12	-	16,77	,25	63,49	-	64,14	,97	110,86	-	111,51	1,69	158,23	-	158,88	2,41
16,78	-	17,43	,26	64,15	-	64,80	,98	111,52	-	112,17	1,70	158,89	-	159,53	2,42
17,44	-	18,09	,27	64,81	-	65,46	,99	112,18	-	112,82	1,71	159,54	-	160,20	2,43
18,10	-	18,75	,28	65,47	-	66,11	1,00	112,83	-	113,48	1,72	160,21	-	160,85	2,44
18,76	-	19,40	,29	66,12	-	66,77	1,01	113,49	-	114,14	1,73	160,86	-	161,51	2,45
19,41	-	20,06	,30	66,78	-	67,43	1,02	114,15	-	114,80	1,74	161,52	-	162,17	2,46
20,07	-	20,72	,31	67,44	-	68,09	1,03	114,81	-	115,46	1,75	162,18	-	162,82	2,47
20,73	-	21,38	,32	68,10	-	68,74	1,04	115,47	-	116,11	1,76	162,83	-	163,48	2,48
21,39	-	22,03	,33	68,75	-	69,40	1,05	116,12	-	116,77	1,77	163,49	-	164,14	2,49
22,04	-	22,69	,34	69,41	-	70,06	1,06	116,78	-	117,43	1,78	164,15	-	164,80	2,50
22,70	-	23,35	,35	70,07	-	70,72	1,07	117,44	-	118,09	1,79	164,81	-	165,46	2,51
23,36	-	24,01	,36	70,73	-	71,38	1,08	118,10	-	118,74	1,80	165,47	-	166,11	2,52
24,02	-	24,67	,37	71,39	-	72,03	1,09	118,75	-	119,40	1,81	166,12	-	166,77	2,53
24,68	-	25,32	,38	72,04	-	72,69	1,10	119,41	-	120,06	1,82	166,78	-	167,43	2,54
25,33	-	25,98	,39	72,70	-	73,35	1,11	120,07	-	120,72	1,83	167,44	-	168,09	2,55
25,99	-	26,64	,40	73,36	-	74,01	1,12	120,73	-	121,38	1,84	168,10	-	168,74	2,56
26,65	-	27,30	,41	74,02	-	74,67	1,13	121,39	-	122,03	1,85	168,75	-	169,40	2,57
27,31	-	27,96	,42	74,68	-	75,32	1,14	122,04	-	122,69	1,86	169,41	-	170,06	2,58
27,97	-	28,61	,43	75,33	-	75,98	1,15	122,70	-	123,35	1,87	170,07	-	170,72	2,59
28,62	-	29,27	,44	75,99	-	76,64	1,16	123,36	-	124,01	1,88	170,73	-	171,38	2,60
29,28	-	29,93	,45	76,65	-	77,30	1,17	124,02	-	124,67	1,89	171,39	-	172,03	2,61
29,94	-	30,59	,46	77,31	-	77,96	1,18	124,68	-	125,32	1,90	172,04	-	172,69	2,62
30,60	-	31,24	,47	77,97	-	78,61	1,19	125,33	-	125,98	1,91	172,70	-	173,35	2,63
31,25	-	31,90	,48	78,62	-	79,27	1,20	125,99	-	126,64	1,92	173,36	-	174,01	2,64
31,91	-	32,56	,49	79,28	-	79,93	1,21	126,65	-	127,30	1,93	174,02	-	174,67	2,65
32,57	-	33,22	,50	79,94	-	80,59	1,22	127,31	-	127,96	1,94	174,68	-	175,32	2,66
33,23	-	33,88	,51	80,60	-	81,24	1,23	127,97	-	128,61	1,95	175,33	-	175,98	2,67
33,89	-	34,53	,52	81,25	-	81,90	1,24	128,62	-	129,27	1,96	175,99	-	176,64	2,68
34,54	-	35,19	,53	81,91	-	82,56	1,25	129,28	-	129,93	1,97	176,65	-	177,30	2,69
35,20	-	35,85	,54	82,57	-	83,22	1,26	129,94	-	130,59	1,98	177,31	-	177,96	2,70
35,86	-	36,51	,55	83,23	-	83,88	1,27	130,60	-	131,24	1,99	177,97	-	178,61	2,71
36,52	-	37,17	,56	83,89	-	84,53	1,28	131,25	-	131,90	2,00	178,62	-	179,27	2,72
37,18	-	37,82	,57	84,54	-	85,19	1,29	131,91	-	132,56	2,01	179,28	-	179,93	2,73
37,83	-	38,48	,58	85,20	-	85,85	1,30	132,57	-	133,22	2,02	179,94	-	180,59	2,74
38,49	-	39,14	,59	85,86	-	86,51	1,31	133,23	-	133,88	2,03	180,60	-	181,24	2,75
39,15	-	39,80	,60	86,52	-	87,17	1,32	133,89	-	134,53	2,04	181,25	-	181,90	2,76
39,81	-	40,46	,61	87,18	-	87,82	1,33	134,54	-	135,20	2,05	181,91	-	182,56	2,77
40,47	-	41,11	,62	87,83	-	88,48	1,34	135,21	-	135,85	2,06	182,57	-	183,22	2,78
41,12	-	41,77	,63	88,49	-	89,14	1,35	135,86	-	136,51	2,07	183,23	-	183,88	2,79
41,78	-	42,43	,64	89,15	-	89,80	1,36	136,52	-	137,17	2,08	183,89	-	184,53	2,80
42,44	-	43,09	,65	89,81	-	90,46	1,37	137,18	-	137,82	2,09	184,54	-	185,19	2,81
43,10	-	43,74	,66	90,47	-	91,11	1,38	137,83	-	138,48	2,10	185,20	-	185,85	2,82
43,75	-	44,40	,67	91,12	-	91,77	1,39	138,49	-	139,14	2,11	185,86	-	186,51	2,83
44,41	-	45,06	,68	91,78	-	92,43	1,40	139,15	-	139,80	2,12	186,52	-	187,17	2,84
45,07	-	45,72	,69	92,44	-	93,09	1,41	139,81	-	140,46	2,13	187,18	-	187,82	2,85
45,73	-	46,38	,70	93,10	-	93,74	1,42	140,47	-	141,11	2,14	187,83	-	188,48	2,86
46,39	-	47,03	,71	93,75	-	94,40	1,43	141,12	-	141,77	2,15	188,49	-	189,14	2,87
47,04	-	47,69	,72	94,41	-	95,06	1,44	141,78	-	142,43	2,16	189,15	-	189,80	2,88

Le maximum annuel de la rémunération assurable pour Québec est de 50 800 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé pour Québec est de 772.16 \$

Le taux de cotisation pour 2016 pour Québec est de 1.52 %

Cotisations à l'assurance-emploi du Québec

Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation
De	À	d'AE	De	À	d'AE	De	À	d'AE	De	À	d'AE
189,81	- 190,46	2,89	237,18	- 237,82	3,61	284,54	- 285,19	4,33	331,91	- 332,56	5,05
190,47	- 191,11	2,90	237,83	- 238,48	3,62	285,20	- 285,85	4,34	332,57	- 333,22	5,06
191,12	- 191,77	2,91	238,49	- 239,14	3,63	285,86	- 286,51	4,35	333,23	- 333,88	5,07
191,78	- 192,43	2,92	239,15	- 239,80	3,64	286,52	- 287,17	4,36	333,89	- 334,53	5,08
192,44	- 193,09	2,93	239,81	- 240,46	3,65	287,18	- 287,82	4,37	334,54	- 335,19	5,09
193,10	- 193,74	2,94	240,47	- 241,11	3,66	287,83	- 288,48	4,38	335,20	- 335,85	5,10
193,75	- 194,40	2,95	241,12	- 241,77	3,67	288,49	- 289,14	4,39	335,86	- 336,51	5,11
194,41	- 195,06	2,96	241,78	- 242,43	3,68	289,15	- 289,80	4,40	336,52	- 337,17	5,12
195,07	- 195,72	2,97	242,44	- 243,09	3,69	289,81	- 290,46	4,41	337,18	- 337,82	5,13
195,73	- 196,38	2,98	243,10	- 243,74	3,70	290,47	- 291,11	4,42	337,83	- 338,48	5,14
196,39	- 197,03	2,99	243,75	- 244,40	3,71	291,12	- 291,77	4,43	338,49	- 339,14	5,15
197,04	- 197,69	3,00	244,41	- 245,06	3,72	291,78	- 292,43	4,44	339,15	- 339,80	5,16
197,70	- 198,35	3,01	245,07	- 245,72	3,73	292,44	- 293,09	4,45	339,81	- 340,46	5,17
198,36	- 199,01	3,02	245,73	- 246,38	3,74	293,10	- 293,74	4,46	340,47	- 341,11	5,18
199,02	- 199,67	3,03	246,39	- 247,03	3,75	293,75	- 294,40	4,47	341,12	- 341,77	5,19
199,68	- 200,32	3,04	247,04	- 247,69	3,76	294,41	- 295,06	4,48	341,78	- 342,43	5,20
200,33	- 200,98	3,05	247,70	- 248,35	3,77	295,07	- 295,72	4,49	342,44	- 343,09	5,21
200,99	- 201,64	3,06	248,36	- 249,01	3,78	295,73	- 296,38	4,50	343,10	- 343,74	5,22
201,65	- 202,30	3,07	249,02	- 249,67	3,79	296,39	- 297,03	4,51	343,75	- 344,40	5,23
202,31	- 202,96	3,08	249,68	- 250,32	3,80	297,04	- 297,69	4,52	344,41	- 345,06	5,24
202,97	- 203,61	3,09	250,33	- 250,98	3,81	297,70	- 298,35	4,53	345,07	- 345,72	5,25
203,62	- 204,27	3,10	250,99	- 251,64	3,82	298,36	- 299,01	4,54	345,73	- 346,38	5,26
204,28	- 204,93	3,11	251,65	- 252,30	3,83	299,02	- 299,67	4,55	346,39	- 347,03	5,27
204,94	- 205,59	3,12	252,31	- 252,96	3,84	299,68	- 300,32	4,56	347,04	- 347,69	5,28
205,60	- 206,24	3,13	252,97	- 253,61	3,85	300,33	- 300,98	4,57	347,70	- 348,35	5,29
206,25	- 206,90	3,14	253,62	- 254,27	3,86	300,99	- 301,64	4,58	348,36	- 349,01	5,30
206,91	- 207,56	3,15	254,28	- 254,93	3,87	301,65	- 302,30	4,59	349,02	- 349,67	5,31
207,57	- 208,22	3,16	254,94	- 255,59	3,88	302,31	- 302,96	4,60	349,68	- 350,32	5,32
208,23	- 208,88	3,17	255,60	- 256,24	3,89	302,97	- 303,61	4,61	350,33	- 350,98	5,33
208,89	- 209,53	3,18	256,25	- 256,90	3,90	303,62	- 304,27	4,62	350,99	- 351,64	5,34
209,54	- 210,19	3,19	256,91	- 257,56	3,91	304,28	- 304,93	4,63	351,65	- 352,30	5,35
210,20	- 210,85	3,20	257,57	- 258,22	3,92	304,94	- 305,59	4,64	352,31	- 352,96	5,36
210,86	- 211,51	3,21	258,23	- 258,88	3,93	305,60	- 306,24	4,65	352,97	- 353,61	5,37
211,52	- 212,17	3,22	258,89	- 259,53	3,94	306,25	- 306,90	4,66	353,62	- 354,27	5,38
212,18	- 212,82	3,23	259,54	- 260,19	3,95	306,91	- 307,56	4,67	354,28	- 354,93	5,39
212,83	- 213,48	3,24	260,20	- 260,85	3,96	307,57	- 308,22	4,68	354,94	- 355,59	5,40
213,49	- 214,14	3,25	260,86	- 261,51	3,97	308,23	- 308,88	4,69	355,60	- 356,24	5,41
214,15	- 214,80	3,26	261,52	- 262,17	3,98	308,89	- 309,53	4,70	356,25	- 356,90	5,42
214,81	- 215,46	3,27	262,18	- 262,82	3,99	309,54	- 310,19	4,71	356,91	- 357,56	5,43
215,47	- 216,11	3,28	262,83	- 263,48	4,00	310,20	- 310,85	4,72	357,57	- 358,22	5,44
216,12	- 216,77	3,29	263,49	- 264,14	4,01	310,86	- 311,51	4,73	358,23	- 358,88	5,45
216,78	- 217,43	3,30	264,15	- 264,80	4,02	311,52	- 312,17	4,74	358,89	- 359,53	5,46
217,44	- 218,09	3,31	264,81	- 265,46	4,03	312,18	- 312,82	4,75	359,54	- 360,19	5,47
218,10	- 218,74	3,32	265,47	- 266,11	4,04	312,83	- 313,48	4,76	360,20	- 360,85	5,48
218,75	- 219,40	3,33	266,12	- 266,77	4,05	313,49	- 314,14	4,77	360,86	- 361,51	5,49
219,41	- 220,06	3,34	266,78	- 267,43	4,06	314,15	- 314,80	4,78	361,52	- 362,17	5,50
220,07	- 220,72	3,35	267,44	- 268,09	4,07	314,81	- 315,46	4,79	362,18	- 362,82	5,51
220,73	- 221,38	3,36	268,10	- 268,74	4,08	315,47	- 316,11	4,80	362,83	- 363,48	5,52
221,39	- 222,03	3,37	268,75	- 269,40	4,09	316,12	- 316,77	4,81	363,49	- 364,14	5,53
222,04	- 222,69	3,38	269,41	- 270,06	4,10	316,78	- 317,43	4,82	364,15	- 364,80	5,54
222,70	- 223,35	3,39	270,07	- 270,72	4,11	317,44	- 318,09	4,83	364,81	- 365,46	5,55
223,36	- 224,01	3,40	270,73	- 271,38	4,12	318,10	- 318,74	4,84	365,47	- 366,11	5,56
224,02	- 224,67	3,41	271,39	- 272,03	4,13	318,75	- 319,40	4,85	366,12	- 366,77	5,57
224,68	- 225,32	3,42	272,04	- 272,69	4,14	319,41	- 320,06	4,86	366,78	- 367,43	5,58
225,33	- 225,98	3,43	272,70	- 273,35	4,15	320,07	- 320,72	4,87	367,44	- 368,09	5,59
225,99	- 226,64	3,44	273,36	- 274,01	4,16	320,73	- 321,38	4,88	368,10	- 368,74	5,60
226,65	- 227,30	3,45	274,02	- 274,67	4,17	321,39	- 322,03	4,89	368,75	- 369,40	5,61
227,31	- 227,96	3,46	274,68	- 275,32	4,18	322,04	- 322,69	4,90	369,41	- 370,06	5,62
227,97	- 228,61	3,47	275,33	- 275,98	4,19	322,70	- 323,35	4,91	370,07	- 370,72	5,63
228,62	- 229,27	3,48	275,99	- 276,64	4,20	323,36	- 324,01	4,92	370,73	- 371,38	5,64
229,28	- 229,93	3,49	276,65	- 277,30	4,21	324,02	- 324,67	4,93	371,39	- 372,03	5,65
229,94	- 230,59	3,50	277,31	- 277,96	4,22	324,68	- 325,32	4,94	372,04	- 372,69	5,66
230,60	- 231,24	3,51	277,97	- 278,61	4,23	325,33	- 325,98	4,95	372,70	- 373,35	5,67
231,25	- 231,90	3,52	278,62	- 279,27	4,24	325,99	- 326,64	4,96	373,36	- 374,01	5,68
231,91	- 232,56	3,53	279,28	- 279,93	4,25	326,65	- 327,30	4,97	374,02	- 374,67	5,69
232,57	- 233,22	3,54	279,94	- 280,59	4,26	327,31	- 327,96	4,98	374,68	- 375,32	5,70
233,23	- 233,88	3,55	280,60	- 281,24	4,27	327,97	- 328,61	4,99	375,33	- 375,98	5,71
233,89	- 234,53	3,56	281,25	- 281,90	4,28	328,62	- 329,27	5,00	375,99	- 376,64	5,72
234,54	- 235,19	3,57	281,91	- 282,56	4,29	329,28	- 329,93	5,01	376,65	- 377,30	5,73
235,20	- 235,85	3,58	282,57	- 283,22	4,30	329,94	- 330,59	5,02	377,31	- 377,96	5,74
235,86	- 236,51	3,59	283,23	- 283,88	4,31	330,60	- 331,24	5,03	377,97	- 378,61	5,75
236,52	- 237,17	3,60	283,89	- 284,53	4,32	331,25	- 331,90	5,04	378,62	- 379,27	5,76

Le maximum annuel de la rémunération assurable pour Québec est de 50 800 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé pour Québec est de 772,16 \$

Le taux de cotisation pour 2016 pour Québec est de 1,52 %

Cotisations à l'assurance-emploi du Québec

Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation
De	À	d'AE	De	À	d'AE	De	À	d'AE	De	À	d'AE
379,28	-	379,93	5,77	426,65	-	427,30	6,49	474,02	-	474,67	7,21
379,94	-	380,59	5,78	427,31	-	427,96	6,50	474,68	-	475,32	7,22
380,60	-	381,24	5,79	427,97	-	428,61	6,51	475,33	-	475,98	7,23
381,25	-	381,90	5,80	428,62	-	429,27	6,52	475,99	-	476,64	7,24
381,91	-	382,56	5,81	429,28	-	429,93	6,53	476,65	-	477,30	7,25
382,57	-	383,22	5,82	429,94	-	430,59	6,54	477,31	-	477,96	7,26
383,23	-	383,88	5,83	430,60	-	431,24	6,55	477,97	-	478,61	7,27
383,89	-	384,53	5,84	431,25	-	431,90	6,56	478,62	-	479,27	7,28
384,54	-	385,19	5,85	431,91	-	432,56	6,57	479,28	-	479,93	7,29
385,20	-	385,85	5,86	432,57	-	433,22	6,58	479,94	-	480,59	7,30
385,86	-	386,51	5,87	433,23	-	433,88	6,59	480,60	-	481,24	7,31
386,52	-	387,17	5,88	433,89	-	434,53	6,60	481,25	-	481,90	7,32
387,18	-	387,82	5,89	434,54	-	435,19	6,61	481,91	-	482,56	7,33
387,83	-	388,48	5,90	435,20	-	435,85	6,62	482,57	-	483,22	7,34
388,49	-	389,14	5,91	435,86	-	436,51	6,63	483,23	-	483,88	7,35
389,15	-	389,80	5,92	436,52	-	437,17	6,64	483,89	-	484,53	7,36
389,81	-	390,46	5,93	437,18	-	437,82	6,65	484,54	-	485,19	7,37
390,47	-	391,11	5,94	437,83	-	438,48	6,66	485,20	-	485,85	7,38
391,12	-	391,77	5,95	438,49	-	439,14	6,67	485,86	-	486,51	7,39
391,78	-	392,43	5,96	439,15	-	439,80	6,68	486,52	-	487,17	7,40
392,44	-	393,09	5,97	439,81	-	440,46	6,69	487,18	-	487,82	7,41
393,10	-	393,74	5,98	440,47	-	441,11	6,70	487,83	-	488,48	7,42
393,75	-	394,40	5,99	441,12	-	441,77	6,71	488,49	-	489,14	7,43
394,41	-	395,06	6,00	441,78	-	442,43	6,72	489,15	-	489,80	7,44
395,07	-	395,72	6,01	442,44	-	443,09	6,73	489,81	-	490,46	7,45
395,73	-	396,38	6,02	443,10	-	443,74	6,74	490,47	-	491,11	7,46
396,39	-	397,03	6,03	443,75	-	444,40	6,75	491,12	-	491,77	7,47
397,04	-	397,69	6,04	444,41	-	445,06	6,76	491,78	-	492,43	7,48
397,70	-	398,35	6,05	445,07	-	445,72	6,77	492,44	-	493,09	7,49
398,36	-	399,01	6,06	445,73	-	446,38	6,78	493,10	-	493,74	7,50
399,02	-	399,67	6,07	446,39	-	447,03	6,79	493,75	-	494,40	7,51
399,68	-	400,32	6,08	447,04	-	447,69	6,80	494,41	-	495,06	7,52
400,33	-	400,98	6,09	447,70	-	448,35	6,81	495,07	-	495,72	7,53
400,99	-	401,64	6,10	448,36	-	449,01	6,82	495,73	-	496,38	7,54
401,65	-	402,30	6,11	449,02	-	449,67	6,83	496,39	-	497,03	7,55
402,31	-	402,96	6,12	449,68	-	450,32	6,84	497,04	-	497,69	7,56
402,97	-	403,61	6,13	450,33	-	450,98	6,85	497,70	-	498,35	7,57
403,62	-	404,27	6,14	450,99	-	451,64	6,86	498,36	-	499,01	7,58
404,28	-	404,93	6,15	451,65	-	452,30	6,87	499,02	-	499,67	7,59
404,94	-	405,59	6,16	452,31	-	452,96	6,88	499,68	-	500,32	7,60
405,60	-	406,24	6,17	452,97	-	453,61	6,89	500,33	-	500,98	7,61
406,25	-	406,90	6,18	453,62	-	454,27	6,90	500,99	-	501,64	7,62
406,91	-	407,56	6,19	454,28	-	454,93	6,91	501,65	-	502,30	7,63
407,57	-	408,22	6,20	454,94	-	455,59	6,92	502,31	-	502,96	7,64
408,23	-	408,88	6,21	455,60	-	456,24	6,93	502,97	-	503,61	7,65
408,89	-	409,53	6,22	456,25	-	456,90	6,94	503,62	-	504,27	7,66
409,54	-	410,19	6,23	456,91	-	457,56	6,95	504,28	-	504,93	7,67
410,20	-	410,85	6,24	457,57	-	458,22	6,96	504,94	-	505,59	7,68
410,86	-	411,51	6,25	458,23	-	458,88	6,97	505,60	-	506,24	7,69
411,52	-	412,17	6,26	458,89	-	459,53	6,98	506,25	-	506,90	7,70
412,18	-	412,82	6,27	459,54	-	460,19	6,99	506,91	-	507,56	7,71
412,83	-	413,48	6,28	460,20	-	460,85	7,00	507,57	-	508,22	7,72
413,49	-	414,14	6,29	460,86	-	461,51	7,01	508,23	-	508,88	7,73
414,15	-	414,80	6,30	461,52	-	462,17	7,02	508,89	-	509,53	7,74
414,81	-	415,46	6,31	462,18	-	462,82	7,03	509,54	-	510,19	7,75
415,47	-	416,11	6,32	462,83	-	463,48	7,04	510,20	-	510,85	7,76
416,12	-	416,77	6,33	463,49	-	464,14	7,05	510,86	-	511,51	7,77
416,78	-	417,43	6,34	464,15	-	464,80	7,06	511,52	-	512,17	7,78
417,44	-	418,09	6,35	464,81	-	465,46	7,07	512,18	-	512,82	7,79
418,10	-	418,74	6,36	465,47	-	466,11	7,08	512,83	-	513,48	7,80
418,75	-	419,40	6,37	466,12	-	466,77	7,09	513,49	-	514,14	7,81
419,41	-	420,06	6,38	466,78	-	467,43	7,10	514,15	-	514,80	7,82
420,07	-	420,72	6,39	467,44	-	468,09	7,11	514,81	-	515,46	7,83
420,73	-	421,38	6,40	468,10	-	468,74	7,12	515,47	-	516,11	7,84
421,39	-	422,03	6,41	468,75	-	469,40	7,13	516,12	-	516,77	7,85
422,04	-	422,69	6,42	469,41	-	470,06	7,14	516,78	-	517,43	7,86
422,70	-	423,35	6,43	470,07	-	470,72	7,15	517,44	-	518,09	7,87
423,36	-	424,01	6,44	470,73	-	471,38	7,16	518,10	-	518,74	7,88
424,02	-	424,67	6,45	471,39	-	472,03	7,17	518,75	-	519,40	7,89
424,68	-	425,32	6,46	472,04	-	472,69	7,18	519,41	-	520,06	7,90
425,33	-	425,98	6,47	472,70	-	473,35	7,19	520,07	-	520,72	7,91
425,99	-	426,64	6,48	473,36	-	474,01	7,20	520,73	-	521,38	7,92
521,39	-	522,03	7,93	522,04	-	522,69	7,94	522,70	-	523,35	7,95
523,36	-	524,01	7,96	524,02	-	524,67	7,97	524,68	-	525,32	7,98
525,33	-	525,98	7,99	525,99	-	526,64	8,00	526,65	-	527,30	8,01
527,31	-	527,96	8,02	527,97	-	528,61	8,03	528,62	-	529,27	8,04
529,28	-	529,93	8,05	529,94	-	530,59	8,06	530,60	-	531,25	8,07
531,26	-	531,90	8,08	531,91	-	532,56	8,09	532,57	-	533,22	8,10
533,23	-	533,88	8,11	533,89	-	534,53	8,12	534,54	-	535,19	8,13
535,20	-	535,85	8,14	535,86	-	536,51	8,15	536,52	-	537,17	8,16
537,18	-	537,82	8,17	537,83	-	538,48	8,18	538,49	-	539,14	8,19
539,15	-	539,80	8,20	539,81	-	540,46	8,21	540,47	-	541,11	8,22
541,12	-	541,77	8,23	541,78	-	542,43	8,24	542,44	-	543,09	8,25
543,10	-	543,74	8,26	543,75	-	544,40	8,27	544,41	-	545,06	8,28
545,07	-	545,72	8,29	545,73	-	546,38	8,30	546,39	-	547,03	8,31
547,04	-	547,69	8,32	547,70	-	548,35	8,33	548,36	-	549,01	8,34
549,02	-	549,67	8,35	549,68	-	550,32	8,36	550,33	-	550,98	8,37
551,64	-	551,64	8,38	551,65	-	552,30	8,39	552,31	-	552,96	8,40
552,97	-	553,61	8,41	553,62	-	554,27	8,42	554,28	-	554,93	8,43
555,59	-	555,59	8,44	555,60	-	556,24	8,45	556,25	-	556,90	8,46
557,57	-	558,22	8,47	558,23	-	558,88	8,48	558,89	-	559,53	8,49
559,54	-	560,19	8,50	560,20	-	560,85	8,51	560,86	-	561,51	8,52
561,52	-	562,17	8,53	562,18	-	562,82	8,54	562,83	-	563,48	8,55
563,49	-	564,14	8,56	564,15	-	564,80	8,57	564,81	-	565,46	8,58
565,47	-	566,11	8,59	566,12	-	566,77	8,60	566,78	-	567,43	8,61
567,44	-	568,09	8,62	568,10	-	568,74	8,63	568,75	-	569,40	8,64

Le maximum annuel de la rémunération assurable pour Québec est de 50 800 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé pour Québec est de 772,16 \$

Le taux de cotisation pour 2016 pour Québec est de 1,52 %

Cotisations à l'assurance-emploi du Québec

Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation
De	À		d'AE	De	À		d'AE	De	À		d'AE	De	À		d'AE
568,75	-	569,40	8,65	616,12	-	616,77	9,37	663,49	-	664,14	10,09	710,86	-	711,51	10,81
569,41	-	570,06	8,66	616,78	-	617,43	9,38	664,15	-	664,80	10,10	711,52	-	712,17	10,82
570,07	-	570,72	8,67	617,44	-	618,09	9,39	664,81	-	665,46	10,11	712,18	-	712,82	10,83
570,73	-	571,38	8,68	618,10	-	618,75	9,40	665,47	-	666,11	10,12	712,83	-	713,48	10,84
571,39	-	572,03	8,69	618,76	-	619,40	9,41	666,12	-	666,77	10,13	713,49	-	714,14	10,85
572,04	-	572,69	8,70	619,41	-	620,06	9,42	666,78	-	667,43	10,14	714,15	-	714,80	10,86
572,70	-	573,35	8,71	620,07	-	620,72	9,43	667,44	-	668,09	10,15	714,81	-	715,46	10,87
573,36	-	574,01	8,72	620,73	-	621,38	9,44	668,10	-	668,75	10,16	715,47	-	716,11	10,88
574,02	-	574,67	8,73	621,39	-	622,03	9,45	668,76	-	669,40	10,17	716,12	-	716,77	10,89
574,68	-	575,32	8,74	622,04	-	622,69	9,46	669,41	-	670,06	10,18	716,78	-	717,43	10,90
575,33	-	575,98	8,75	622,70	-	623,35	9,47	670,07	-	670,72	10,19	717,44	-	718,09	10,91
575,99	-	576,64	8,76	623,36	-	624,01	9,48	670,73	-	671,38	10,20	718,10	-	718,74	10,92
576,65	-	577,30	8,77	624,02	-	624,67	9,49	671,39	-	672,03	10,21	718,75	-	719,40	10,93
577,31	-	577,96	8,78	624,68	-	625,32	9,50	672,04	-	672,69	10,22	719,41	-	720,06	10,94
577,97	-	578,61	8,79	625,33	-	625,98	9,51	672,70	-	673,35	10,23	720,07	-	720,72	10,95
578,62	-	579,27	8,80	625,99	-	626,64	9,52	673,36	-	674,01	10,24	720,73	-	721,38	10,96
579,28	-	579,93	8,81	626,65	-	627,30	9,53	674,02	-	674,67	10,25	721,39	-	722,03	10,97
579,94	-	580,59	8,82	627,31	-	627,96	9,54	674,68	-	675,32	10,26	722,04	-	722,69	10,98
580,60	-	581,24	8,83	627,97	-	628,61	9,55	675,33	-	675,98	10,27	722,70	-	723,35	10,99
581,25	-	581,90	8,84	628,62	-	629,27	9,56	675,99	-	676,64	10,28	723,36	-	724,01	11,00
581,91	-	582,56	8,85	629,28	-	629,93	9,57	676,65	-	677,30	10,29	724,02	-	724,67	11,01
582,57	-	583,22	8,86	629,94	-	630,59	9,58	677,31	-	677,96	10,30	724,68	-	725,32	11,02
583,23	-	583,88	8,87	630,60	-	631,24	9,59	677,97	-	678,61	10,31	725,33	-	725,98	11,03
583,89	-	584,53	8,88	631,25	-	631,90	9,60	678,62	-	679,27	10,32	725,99	-	726,64	11,04
584,54	-	585,19	8,89	631,91	-	632,56	9,61	679,28	-	679,93	10,33	726,65	-	727,30	11,05
585,20	-	585,85	8,90	632,57	-	633,22	9,62	679,94	-	680,59	10,34	727,31	-	727,96	11,06
585,86	-	586,51	8,91	633,23	-	633,88	9,63	680,60	-	681,24	10,35	727,97	-	728,61	11,07
586,52	-	587,17	8,92	633,89	-	634,53	9,64	681,25	-	681,90	10,36	728,62	-	729,27	11,08
587,18	-	587,82	8,93	634,54	-	635,19	9,65	681,91	-	682,56	10,37	729,28	-	729,93	11,09
587,83	-	588,48	8,94	635,20	-	635,85	9,66	682,57	-	683,22	10,38	729,94	-	730,59	11,10
588,49	-	589,14	8,95	635,86	-	636,51	9,67	683,23	-	683,88	10,39	730,60	-	731,24	11,11
589,15	-	589,80	8,96	636,52	-	637,17	9,68	683,89	-	684,53	10,40	731,25	-	731,90	11,12
589,81	-	590,46	8,97	637,18	-	637,82	9,69	684,54	-	685,19	10,41	731,91	-	732,56	11,13
590,47	-	591,11	8,98	637,83	-	638,48	9,70	685,20	-	685,85	10,42	732,57	-	733,22	11,14
591,12	-	591,77	8,99	638,49	-	639,14	9,71	685,86	-	686,51	10,43	733,23	-	733,88	11,15
591,78	-	592,43	9,00	639,15	-	639,80	9,72	686,52	-	687,17	10,44	733,89	-	734,53	11,16
592,44	-	593,09	9,01	639,81	-	640,46	9,73	687,18	-	687,82	10,45	734,54	-	735,19	11,17
593,10	-	593,74	9,02	640,47	-	641,11	9,74	687,83	-	688,48	10,46	735,20	-	735,85	11,18
593,75	-	594,40	9,03	641,12	-	641,77	9,75	688,49	-	689,14	10,47	735,86	-	736,51	11,19
594,41	-	595,06	9,04	641,78	-	642,43	9,76	689,15	-	689,80	10,48	736,52	-	737,17	11,20
595,07	-	595,72	9,05	642,44	-	643,09	9,77	689,81	-	690,46	10,49	737,18	-	737,82	11,21
595,73	-	596,38	9,06	643,10	-	643,74	9,78	690,47	-	691,11	10,50	737,83	-	738,48	11,22
596,39	-	597,03	9,07	643,75	-	644,40	9,79	691,12	-	691,77	10,51	738,49	-	739,14	11,23
597,04	-	597,69	9,08	644,41	-	645,06	9,80	691,78	-	692,43	10,52	739,15	-	739,80	11,24
597,70	-	598,35	9,09	645,07	-	645,72	9,81	692,44	-	693,09	10,53	739,81	-	740,46	11,25
598,36	-	599,01	9,10	645,73	-	646,38	9,82	693,10	-	693,74	10,54	740,47	-	741,11	11,26
599,02	-	599,67	9,11	646,39	-	647,03	9,83	693,75	-	694,40	10,55	741,12	-	741,77	11,27
599,68	-	600,32	9,12	647,04	-	647,69	9,84	694,41	-	695,06	10,56	741,78	-	742,43	11,28
600,33	-	600,98	9,13	647,70	-	648,35	9,85	695,07	-	695,72	10,57	742,44	-	743,09	11,29
600,99	-	601,64	9,14	648,36	-	649,01	9,86	695,73	-	696,38	10,58	743,10	-	743,74	11,30
601,65	-	602,30	9,15	649,02	-	649,67	9,87	696,39	-	697,03	10,59	743,75	-	744,40	11,31
602,31	-	602,96	9,16	649,68	-	650,32	9,88	697,04	-	697,69	10,60	744,41	-	745,06	11,32
602,97	-	603,61	9,17	650,33	-	650,98	9,89	697,70	-	698,35	10,61	745,07	-	745,72	11,33
603,62	-	604,27	9,18	650,99	-	651,64	9,90	698,36	-	699,01	10,62	745,73	-	746,38	11,34
604,28	-	604,93	9,19	651,65	-	652,30	9,91	699,02	-	699,67	10,63	746,39	-	747,03	11,35
604,94	-	605,59	9,20	652,31	-	652,96	9,92	699,68	-	700,32	10,64	747,04	-	747,69	11,36
605,60	-	606,24	9,21	652,97	-	653,61	9,93	700,33	-	700,98	10,65	747,70	-	748,35	11,37
606,25	-	606,90	9,22	653,62	-	654,27	9,94	700,99	-	701,64	10,66	748,36	-	749,01	11,38
606,91	-	607,56	9,23	654,28	-	654,93	9,95	701,65	-	702,30	10,67	749,02	-	749,67	11,39
607,57	-	608,22	9,24	654,94	-	655,59	9,96	702,31	-	702,96	10,68	749,68	-	750,32	11,40
608,23	-	608,88	9,25	655,60	-	656,24	9,97	702,97	-	703,61	10,69	750,33	-	750,98	11,41
608,89	-	609,53	9,26	656,25	-	656,90	9,98	703,62	-	704,27	10,70	750,99	-	751,64	11,42
609,54	-	610,19	9,27	656,91	-	657,56	9,99	704,28	-	704,93	10,71	751,65	-	752,30	11,43
610,20	-	610,85	9,28	657,57	-	658,22	10,00	704,94	-	705,59	10,72	752,31	-	752,96	11,44
610,86	-	611,51	9,29	658,23	-	658,88	10,01	705,60	-	706,24	10,73	752,97	-	753,61	11,45
611,52	-	612,17	9,30	658,89	-	659,53	10,02	706,25	-	706,90	10,74	753,62	-	754,27	11,46
612,18	-	612,82	9,31	659,54	-	660,19	10,03	706,91	-	707,56	10,75	754,28	-	754,93	11,47
612,83	-	613,48	9,32	660,20	-	660,85	10,04	707,57	-	708,22	10,76	754,94	-	755,59	11,48
613,49	-	614,14	9,33	660,86	-	661,51	10,05	708,23	-	708,88	10,77	755,60	-	756,24	11,49
614,15	-	614,80	9,34	661,52	-	662,17	10,06	708,89	-	709,53	10,78	756,25	-	756,90	11,50
614,81	-	615,46	9,35	662,18	-	662,82	10,07	709,54	-	710,19	10,79	756,91	-	757,56	11,51
615,47	-	616,11	9,36	662,83	-	663,48	10,08	710,20	-	710,85	10,80	757,57	-	758,22	11,52

Le maximum annuel de la rémunération assurable pour Québec est de 50 800 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé pour Québec est de 772,16 \$

Le taux de cotisation pour 2016 pour Québec est de 1.52 %

Cotisations à l'assurance-emploi du Québec

Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation
De	À		d'AE	De	À		d'AE	De	À		d'AE	De	À		d'AE	De	À		d'AE
758,23	-	758,88	11,53	805,60	-	806,24	12,25	852,97	-	853,61	12,97	900,33	-	900,98	13,69				
758,89	-	759,53	11,54	806,25	-	806,90	12,26	853,62	-	854,27	12,98	900,99	-	901,64	13,70				
759,54	-	760,19	11,55	806,91	-	807,56	12,27	854,28	-	854,93	12,99	901,65	-	902,30	13,71				
760,20	-	760,85	11,56	807,57	-	808,22	12,28	854,94	-	855,59	13,00	902,31	-	902,96	13,72				
760,86	-	761,51	11,57	808,23	-	808,88	12,29	855,60	-	856,24	13,01	902,97	-	903,61	13,73				
761,52	-	762,17	11,58	808,89	-	809,53	12,30	856,25	-	856,90	13,02	903,62	-	904,27	13,74				
762,18	-	762,82	11,59	809,54	-	810,19	12,31	856,91	-	857,56	13,03	904,28	-	904,93	13,75				
762,83	-	763,48	11,60	810,20	-	810,85	12,32	857,57	-	858,22	13,04	904,94	-	905,59	13,76				
763,49	-	764,14	11,61	810,86	-	811,51	12,33	858,23	-	858,88	13,05	905,60	-	906,24	13,77				
764,15	-	764,80	11,62	811,52	-	812,17	12,34	858,89	-	859,53	13,06	906,25	-	906,90	13,78				
764,81	-	765,46	11,63	812,18	-	812,82	12,35	859,54	-	860,19	13,07	906,91	-	907,56	13,79				
765,47	-	766,11	11,64	812,83	-	813,48	12,36	860,20	-	860,85	13,08	907,57	-	908,22	13,80				
766,12	-	766,77	11,65	813,49	-	814,14	12,37	860,86	-	861,51	13,09	908,23	-	908,88	13,81				
766,78	-	767,43	11,66	814,15	-	814,80	12,38	861,52	-	862,17	13,10	908,89	-	909,53	13,82				
767,44	-	768,09	11,67	814,81	-	815,46	12,39	862,18	-	862,82	13,11	909,54	-	910,19	13,83				
768,10	-	768,74	11,68	815,47	-	816,11	12,40	862,83	-	863,48	13,12	910,20	-	910,85	13,84				
768,75	-	769,40	11,69	816,12	-	816,77	12,41	863,49	-	864,14	13,13	910,86	-	911,51	13,85				
769,41	-	770,06	11,70	816,78	-	817,43	12,42	864,15	-	864,80	13,14	911,52	-	912,17	13,86				
770,07	-	770,72	11,71	817,44	-	818,09	12,43	864,81	-	865,46	13,15	912,18	-	912,82	13,87				
770,73	-	771,38	11,72	818,10	-	818,74	12,44	865,47	-	866,11	13,16	912,83	-	913,48	13,88				
771,39	-	772,03	11,73	818,75	-	819,40	12,45	866,12	-	866,77	13,17	913,49	-	914,14	13,89				
772,04	-	772,69	11,74	819,41	-	820,06	12,46	866,78	-	867,43	13,18	914,15	-	914,80	13,90				
772,70	-	773,35	11,75	820,07	-	820,72	12,47	867,44	-	868,09	13,19	914,81	-	915,46	13,91				
773,36	-	774,01	11,76	820,73	-	821,38	12,48	868,10	-	868,74	13,20	915,47	-	916,11	13,92				
774,02	-	774,67	11,77	821,39	-	822,03	12,49	868,75	-	869,40	13,21	916,12	-	916,77	13,93				
774,68	-	775,32	11,78	822,04	-	822,69	12,50	869,41	-	870,06	13,22	916,78	-	917,43	13,94				
775,33	-	775,98	11,79	822,70	-	823,35	12,51	870,07	-	870,72	13,23	917,44	-	918,09	13,95				
775,99	-	776,64	11,80	823,36	-	824,01	12,52	870,73	-	871,38	13,24	918,10	-	918,74	13,96				
776,65	-	777,30	11,81	824,02	-	824,67	12,53	871,39	-	872,03	13,25	918,75	-	919,40	13,97				
777,31	-	777,96	11,82	824,68	-	825,32	12,54	872,04	-	872,69	13,26	919,41	-	920,06	13,98				
777,97	-	778,61	11,83	825,33	-	825,98	12,55	872,70	-	873,35	13,27	920,07	-	920,72	13,99				
778,62	-	779,27	11,84	825,99	-	826,64	12,56	873,36	-	874,01	13,28	920,73	-	921,38	14,00				
779,28	-	779,93	11,85	826,65	-	827,30	12,57	874,02	-	874,67	13,29	921,39	-	922,03	14,01				
779,94	-	780,59	11,86	827,31	-	827,96	12,58	874,68	-	875,32	13,30	922,04	-	922,69	14,02				
780,60	-	781,24	11,87	827,97	-	828,61	12,59	875,33	-	875,98	13,31	922,70	-	923,35	14,03				
781,25	-	781,90	11,88	828,62	-	829,27	12,60	875,99	-	876,64	13,32	923,36	-	924,01	14,04				
781,91	-	782,56	11,89	829,28	-	829,93	12,61	876,65	-	877,30	13,33	924,02	-	924,67	14,05				
782,57	-	783,22	11,90	829,94	-	830,59	12,62	877,31	-	877,96	13,34	924,68	-	925,32	14,06				
783,23	-	783,88	11,91	830,60	-	831,24	12,63	877,97	-	878,61	13,35	925,33	-	925,98	14,07				
783,89	-	784,53	11,92	831,25	-	831,90	12,64	878,62	-	879,27	13,36	925,99	-	926,64	14,08				
784,54	-	785,19	11,93	831,91	-	832,56	12,65	879,28	-	879,93	13,37	926,65	-	927,30	14,09				
785,20	-	785,85	11,94	832,57	-	833,22	12,66	879,94	-	880,59	13,38	927,31	-	927,96	14,10				
785,86	-	786,51	11,95	833,23	-	833,88	12,67	880,60	-	881,24	13,39	927,97	-	928,61	14,11				
786,52	-	787,17	11,96	833,89	-	834,53	12,68	881,25	-	881,90	13,40	928,62	-	929,27	14,12				
787,18	-	787,82	11,97	834,54	-	835,19	12,69	881,91	-	882,56	13,41	929,28	-	929,93	14,13				
787,83	-	788,48	11,98	835,20	-	835,85	12,70	882,57	-	883,22	13,42	929,94	-	930,59	14,14				
788,49	-	789,14	11,99	835,86	-	836,51	12,71	883,23	-	883,88	13,43	930,60	-	931,24	14,15				
789,15	-	789,80	12,00	836,52	-	837,17	12,72	883,89	-	884,53	13,44	931,25	-	931,90	14,16				
789,81	-	790,46	12,01	837,18	-	837,82	12,73	884,54	-	885,19	13,45	931,91	-	932,56	14,17				
790,47	-	791,11	12,02	837,83	-	838,48	12,74	885,20	-	885,85	13,46	932,57	-	933,22	14,18				
791,12	-	791,77	12,03	838,49	-	839,14	12,75	885,86	-	886,51	13,47	933,23	-	933,88	14,19				
791,78	-	792,43	12,04	839,15	-	839,80	12,76	886,52	-	887,17	13,48	933,89	-	934,53	14,20				
792,44	-	793,09	12,05	839,81	-	840,46	12,77	887,18	-	887,82	13,49	934,54	-	935,19	14,21				
793,10	-	793,74	12,06	840,47	-	841,11	12,78	887,83	-	888,48	13,50	935,20	-	935,85	14,22				
793,75	-	794,40	12,07	841,12	-	841,77	12,79	888,49	-	889,14	13,51	935,86	-	936,51	14,23				
794,41	-	795,06	12,08	841,78	-	842,43	12,80	889,15	-	889,80	13,52	936,52	-	937,17	14,24				
795,07	-	795,72	12,09	842,44	-	843,09	12,81	889,81	-	890,46	13,53	937,18	-	937,82	14,25				
795,73	-	796,38	12,10	843,10	-	843,74	12,82	890,47	-	891,11	13,54	937,83	-	938,48	14,26				
796,39	-	797,03	12,11	843,75	-	844,40	12,83	891,12	-	891,77	13,55	938,49	-	939,14	14,27				
797,04	-	797,69	12,12	844,41	-	845,06	12,84	891,78	-	892,43	13,56	939,15	-	939,80	14,28				
797,70	-	798,35	12,13	845,07	-	845,72	12,85	892,44	-	893,09	13,57	939,81	-	940,46	14,29				
798,36	-	799,01	12,14	845,73	-	846,38	12,86	893,10	-	893,74	13,58	940,47	-	941,11	14,30				
799,02	-	799,67	12,15	846,39	-	847,03	12,87	893,75	-	894,40	13,59	941,12	-	941,77	14,31				
799,68	-	800,32	12,16	847,04	-	847,69	12,88	894,41	-	895,06	13,60	941,78	-	942,43	14,32				
800,33	-	800,98	12,17	847,70	-	848,35	12,89	895,07	-	895,72	13,61	942,44	-	943,09	14,33				
800,99	-	801,64	12,18	848,36	-	849,01	12,90	895,73	-	896,38	13,62	943,10	-	943,74	14,34				
801,65	-	802,30	12,19	849,02	-	849,67	12,91	896,39	-	897,03	13,63	943,75	-	944,40	14,35				
802,31	-	802,96	12,20	849,68	-	850,32	12,92	897,04	-	897,69	13,64	944,41	-	945,06	14,36				
802,97	-	803,61	12,21	850,33	-	850,98	12,93	897,70	-	898,35	13,65	945,07	-	945,72	14,37				
803,62	-	804,27	12,22	850,99	-	851,64	12,94	898,36	-	899,01	13,66	945,73	-	946,38	14,38				
804,28	-	804,93	12,23	851,65	-	852,30	12,95	899,02	-	899,67	13,67	946,39	-						

Cotisations à l'assurance-emploi du Québec

Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation
De	À		d'AE	De	À		d'AE	De	À		d'AE	De	À		d'AE
947,70	-	948,35	14,41	995,07	-	995,72	15,13	1042,44	-	1043,09	15,85	1089,81	-	1090,46	16,57
948,36	-	949,01	14,42	995,73	-	996,38	15,14	1043,10	-	1043,74	15,86	1090,47	-	1091,12	16,58
949,02	-	949,67	14,43	996,39	-	997,03	15,15	1043,75	-	1044,40	15,87	1091,13	-	1091,77	16,59
949,68	-	950,32	14,44	997,04	-	997,69	15,16	1044,41	-	1045,06	15,88	1091,78	-	1092,43	16,60
950,33	-	950,98	14,45	997,70	-	998,35	15,17	1045,07	-	1045,72	15,89	1092,44	-	1093,09	16,61
950,99	-	951,64	14,46	998,36	-	999,01	15,18	1045,73	-	1046,38	15,90	1093,10	-	1093,74	16,62
951,65	-	952,30	14,47	999,02	-	999,67	15,19	1046,39	-	1047,03	15,91	1093,75	-	1094,40	16,63
952,31	-	952,96	14,48	999,68	-	1000,32	15,20	1047,04	-	1047,69	15,92	1094,41	-	1095,06	16,64
952,97	-	953,61	14,49	1000,33	-	1000,98	15,21	1047,70	-	1048,35	15,93	1095,07	-	1095,72	16,65
953,62	-	954,27	14,50	1000,99	-	1001,64	15,22	1048,36	-	1049,01	15,94	1095,73	-	1096,38	16,66
954,28	-	954,93	14,51	1001,65	-	1002,30	15,23	1049,02	-	1049,67	15,95	1096,39	-	1097,03	16,67
954,94	-	955,59	14,52	1002,31	-	1002,96	15,24	1049,68	-	1050,32	15,96	1097,04	-	1097,69	16,68
955,60	-	956,24	14,53	1002,97	-	1003,61	15,25	1050,33	-	1050,98	15,97	1097,70	-	1098,35	16,69
956,25	-	956,90	14,54	1003,62	-	1004,27	15,26	1050,99	-	1051,64	15,98	1098,36	-	1099,01	16,70
956,91	-	957,56	14,55	1004,28	-	1004,93	15,27	1051,65	-	1052,30	15,99	1099,02	-	1099,67	16,71
957,57	-	958,22	14,56	1004,94	-	1005,59	15,28	1052,31	-	1052,96	16,00	1099,68	-	1100,32	16,72
958,23	-	958,88	14,57	1005,60	-	1006,24	15,29	1052,97	-	1053,62	16,01	1100,33	-	1100,98	16,73
958,89	-	959,53	14,58	1006,25	-	1006,90	15,30	1053,63	-	1054,27	16,02	1100,99	-	1101,64	16,74
959,54	-	960,19	14,59	1006,91	-	1007,56	15,31	1054,28	-	1054,93	16,03	1101,65	-	1102,30	16,75
960,20	-	960,85	14,60	1007,57	-	1008,22	15,32	1054,94	-	1055,59	16,04	1102,31	-	1102,96	16,76
960,86	-	961,51	14,61	1008,23	-	1008,88	15,33	1055,60	-	1056,24	16,05	1102,97	-	1103,62	16,77
961,52	-	962,17	14,62	1008,89	-	1009,53	15,34	1056,25	-	1056,90	16,06	1103,63	-	1104,27	16,78
962,18	-	962,82	14,63	1009,54	-	1010,19	15,35	1056,91	-	1057,56	16,07	1104,28	-	1104,93	16,79
962,83	-	963,48	14,64	1010,20	-	1010,85	15,36	1057,57	-	1058,22	16,08	1104,94	-	1105,59	16,80
963,49	-	964,14	14,65	1010,86	-	1011,51	15,37	1058,23	-	1058,88	16,09	1105,60	-	1106,24	16,81
964,15	-	964,80	14,66	1011,52	-	1012,17	15,38	1058,89	-	1059,53	16,10	1106,25	-	1106,90	16,82
964,81	-	965,46	14,67	1012,18	-	1012,82	15,39	1059,54	-	1060,19	16,11	1106,91	-	1107,56	16,83
965,47	-	966,11	14,68	1012,83	-	1013,48	15,40	1060,20	-	1060,85	16,12	1107,57	-	1108,22	16,84
966,12	-	966,77	14,69	1013,49	-	1014,14	15,41	1060,86	-	1061,51	16,13	1108,23	-	1108,88	16,85
966,78	-	967,43	14,70	1014,15	-	1014,80	15,42	1061,52	-	1062,17	16,14	1108,89	-	1109,53	16,86
967,44	-	968,09	14,71	1014,81	-	1015,46	15,43	1062,18	-	1062,82	16,15	1109,54	-	1110,19	16,87
968,10	-	968,74	14,72	1015,47	-	1016,11	15,44	1062,83	-	1063,48	16,16	1110,20	-	1110,85	16,88
968,75	-	969,40	14,73	1016,12	-	1016,77	15,45	1063,49	-	1064,14	16,17	1110,86	-	1111,51	16,89
969,41	-	970,06	14,74	1016,78	-	1017,43	15,46	1064,15	-	1064,80	16,18	1111,52	-	1112,17	16,90
970,07	-	970,72	14,75	1017,44	-	1018,09	15,47	1064,81	-	1065,46	16,19	1112,18	-	1112,82	16,91
970,73	-	971,38	14,76	1018,10	-	1018,74	15,48	1065,47	-	1066,12	16,20	1112,83	-	1113,48	16,92
971,39	-	972,03	14,77	1018,75	-	1019,40	15,49	1066,13	-	1066,77	16,21	1113,49	-	1114,14	16,93
972,04	-	972,69	14,78	1019,41	-	1020,06	15,50	1066,78	-	1067,43	16,22	1114,15	-	1114,80	16,94
972,70	-	973,35	14,79	1020,07	-	1020,72	15,51	1067,44	-	1068,09	16,23	1114,81	-	1115,46	16,95
973,36	-	974,01	14,80	1020,73	-	1021,38	15,52	1068,10	-	1068,74	16,24	1115,47	-	1116,12	16,96
974,02	-	974,67	14,81	1021,39	-	1022,03	15,53	1068,75	-	1069,40	16,25	1116,13	-	1116,77	16,97
974,68	-	975,32	14,82	1022,04	-	1022,69	15,54	1069,41	-	1070,06	16,26	1116,78	-	1117,43	16,98
975,33	-	975,98	14,83	1022,70	-	1023,35	15,55	1070,07	-	1070,72	16,27	1117,44	-	1118,09	16,99
975,99	-	976,64	14,84	1023,36	-	1024,01	15,56	1070,73	-	1071,38	16,28	1118,10	-	1118,74	17,00
976,65	-	977,30	14,85	1024,02	-	1024,67	15,57	1071,39	-	1072,03	16,29	1118,75	-	1119,40	17,01
977,31	-	977,96	14,86	1024,68	-	1025,32	15,58	1072,04	-	1072,69	16,30	1119,41	-	1120,06	17,02
977,97	-	978,61	14,87	1025,33	-	1025,98	15,59	1072,70	-	1073,35	16,31	1120,07	-	1120,72	17,03
978,62	-	979,27	14,88	1025,99	-	1026,64	15,60	1073,36	-	1074,01	16,32	1120,73	-	1121,38	17,04
979,28	-	979,93	14,89	1026,65	-	1027,30	15,61	1074,02	-	1074,67	16,33	1121,39	-	1122,03	17,05
979,94	-	980,59	14,90	1027,31	-	1027,96	15,62	1074,68	-	1075,32	16,34	1122,04	-	1122,69	17,06
980,60	-	981,24	14,91	1027,97	-	1028,62	15,63	1075,33	-	1075,98	16,35	1122,70	-	1123,35	17,07
981,25	-	981,90	14,92	1028,63	-	1029,27	15,64	1075,99	-	1076,64	16,36	1123,36	-	1124,01	17,08
981,91	-	982,56	14,93	1029,28	-	1029,93	15,65	1076,65	-	1077,30	16,37	1124,02	-	1124,67	17,09
982,57	-	983,22	14,94	1029,94	-	1030,59	15,66	1077,31	-	1077,96	16,38	1124,68	-	1125,32	17,10
983,23	-	983,88	14,95	1030,60	-	1031,24	15,67	1077,97	-	1078,62	16,39	1125,33	-	1125,98	17,11
983,89	-	984,53	14,96	1031,25	-	1031,90	15,68	1078,63	-	1079,27	16,40	1125,99	-	1126,64	17,12
984,54	-	985,19	14,97	1031,91	-	1032,56	15,69	1079,28	-	1079,93	16,41	1126,65	-	1127,30	17,13
985,20	-	985,85	14,98	1032,57	-	1033,22	15,70	1079,94	-	1080,59	16,42	1127,31	-	1127,96	17,14
985,86	-	986,51	14,99	1033,23	-	1033,88	15,71	1080,60	-	1081,25	16,43	1127,97	-	1128,62	17,15
986,52	-	987,17	15,00	1033,89	-	1034,53	15,72	1081,26	-	1081,90	16,44	1128,63	-	1129,27	17,16
987,18	-	987,82	15,01	1034,54	-	1035,19	15,73	1081,91	-	1082,56	16,45	1129,28	-	1129,93	17,17
987,83	-	988,48	15,02	1035,20	-	1035,85	15,74	1082,57	-	1083,22	16,46	1129,94	-	1130,59	17,18
988,49	-	989,14	15,03	1035,86	-	1036,51	15,75	1083,23	-	1083,88	16,47	1130,60	-	1131,24	17,19
989,15	-	989,80	15,04	1036,52	-	1037,17	15,76	1083,89	-	1084,53	16,48	1131,25	-	1131,90	17,20
989,81	-	990,46	15,05	1037,18	-	1037,82	15,77	1084,54	-	1085,19	16,49	1131,91	-	1132,56	17,21
990,47	-	991,11	15,06	1037,83	-	1038,48	15,78	1085,20	-	1085,85	16,50	1132,57	-	1133,22	17,22
991,12	-	991,77	15,07	1038,49	-	1039,14	15,79	1085,86	-	1086,51	16,51	1133,23	-	1133,88	17,23
991,78	-	992,43	15,08	1039,15	-	1039,80	15,80	1086,52	-	1087,17	16,52	1133,89	-	1134,53	17,24
992,44	-	993,09	15,09	1039,81	-	1040,46	15,81	1087,18	-	1087,82	16,53	1134,54	-	1135,19	17,25
993,10	-	993,74	15,10	1040,47	-	1041,12	15,82	1087,83	-	1088,48	16,54	1135,20	-	1135,85	17,26
993,75	-	994,40	15,11	1041,13	-	1041,77	15,83	1088,49	-	1089,14	16,55	1135,86	-	1136,51	17,27
994,41	-	995,06	15,12	1041,78	-	1042,43	15,84	1089,15	-	1089,80	16,56	1136,52	-	1137,17	17,28

Le maximum annuel de la rémunération assurable pour Québec est de 50 800 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé pour Québec est de 772.16 \$

Le taux de cotisation pour 2016 pour Québec est de 1.52 %

Cotisations à l'assurance-emploi du Québec

Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation
De	À	d'AE		De	À	d'AE		De	À	d'AE		De	À	d'AE	
1137,18	-	1137,82	17,29	1184,54	-	1185,19	18,01	1231,91	-	1232,56	18,73	1279,28	-	1279,93	19,45
1137,83	-	1138,48	17,30	1185,20	-	1185,85	18,02	1232,57	-	1233,22	18,74	1279,94	-	1280,59	19,46
1138,49	-	1139,14	17,31	1185,86	-	1186,51	18,03	1233,23	-	1233,88	18,75	1280,60	-	1281,24	19,47
1139,15	-	1139,80	17,32	1186,52	-	1187,17	18,04	1233,89	-	1234,53	18,76	1281,25	-	1281,90	19,48
1139,81	-	1140,46	17,33	1187,18	-	1187,82	18,05	1234,54	-	1235,19	18,77	1281,91	-	1282,56	19,49
1140,47	-	1141,12	17,34	1187,83	-	1188,48	18,06	1235,20	-	1235,85	18,78	1282,57	-	1283,22	19,50
1141,13	-	1141,77	17,35	1188,49	-	1189,14	18,07	1235,86	-	1236,51	18,79	1283,23	-	1283,88	19,51
1141,78	-	1142,43	17,36	1189,15	-	1189,80	18,08	1236,52	-	1237,17	18,80	1283,89	-	1284,53	19,52
1142,44	-	1143,09	17,37	1189,81	-	1190,46	18,09	1237,18	-	1237,82	18,81	1284,54	-	1285,19	19,53
1143,10	-	1143,74	17,38	1190,47	-	1191,12	18,10	1237,83	-	1238,48	18,82	1285,20	-	1285,85	19,54
1143,75	-	1144,40	17,39	1191,13	-	1191,77	18,11	1238,49	-	1239,14	18,83	1285,86	-	1286,51	19,55
1144,41	-	1145,06	17,40	1191,78	-	1192,43	18,12	1239,15	-	1239,80	18,84	1286,52	-	1287,17	19,56
1145,07	-	1145,72	17,41	1192,44	-	1193,09	18,13	1239,81	-	1240,46	18,85	1287,18	-	1287,82	19,57
1145,73	-	1146,38	17,42	1193,10	-	1193,74	18,14	1240,47	-	1241,12	18,86	1287,83	-	1288,48	19,58
1146,39	-	1147,03	17,43	1193,75	-	1194,40	18,15	1241,13	-	1241,77	18,87	1288,49	-	1289,14	19,59
1147,04	-	1147,69	17,44	1194,41	-	1195,06	18,16	1241,78	-	1242,43	18,88	1289,15	-	1289,80	19,60
1147,70	-	1148,35	17,45	1195,07	-	1195,72	18,17	1242,44	-	1243,09	18,89	1289,81	-	1290,46	19,61
1148,36	-	1149,01	17,46	1195,73	-	1196,38	18,18	1243,10	-	1243,74	18,90	1290,47	-	1291,12	19,62
1149,02	-	1149,67	17,47	1196,39	-	1197,03	18,19	1243,75	-	1244,40	18,91	1291,13	-	1291,77	19,63
1149,68	-	1150,32	17,48	1197,04	-	1197,69	18,20	1244,41	-	1245,06	18,92	1291,78	-	1292,43	19,64
1150,33	-	1150,98	17,49	1197,70	-	1198,35	18,21	1245,07	-	1245,72	18,93	1292,44	-	1293,09	19,65
1150,99	-	1151,64	17,50	1198,36	-	1199,01	18,22	1245,73	-	1246,38	18,94	1293,10	-	1293,74	19,66
1151,65	-	1152,30	17,51	1199,02	-	1199,67	18,23	1246,39	-	1247,03	18,95	1293,75	-	1294,40	19,67
1152,31	-	1152,96	17,52	1199,68	-	1200,32	18,24	1247,04	-	1247,69	18,96	1294,41	-	1295,06	19,68
1152,97	-	1153,62	17,53	1200,33	-	1200,98	18,25	1247,70	-	1248,35	18,97	1295,07	-	1295,72	19,69
1153,63	-	1154,27	17,54	1200,99	-	1201,64	18,26	1248,36	-	1249,01	18,98	1295,73	-	1296,38	19,70
1154,28	-	1154,93	17,55	1201,65	-	1202,30	18,27	1249,02	-	1249,67	18,99	1296,39	-	1297,03	19,71
1154,94	-	1155,59	17,56	1202,31	-	1202,96	18,28	1249,68	-	1250,32	19,00	1297,04	-	1297,69	19,72
1155,60	-	1156,24	17,57	1202,97	-	1203,62	18,29	1250,33	-	1250,98	19,01	1297,70	-	1298,35	19,73
1156,25	-	1156,90	17,58	1203,63	-	1204,27	18,30	1250,99	-	1251,64	19,02	1298,36	-	1299,01	19,74
1156,91	-	1157,56	17,59	1204,28	-	1204,93	18,31	1251,65	-	1252,30	19,03	1299,02	-	1299,67	19,75
1157,57	-	1158,22	17,60	1204,94	-	1205,59	18,32	1252,31	-	1252,96	19,04	1299,68	-	1300,32	19,76
1158,23	-	1158,88	17,61	1205,60	-	1206,24	18,33	1252,97	-	1253,62	19,05	1300,33	-	1300,98	19,77
1158,89	-	1159,53	17,62	1206,25	-	1206,90	18,34	1253,63	-	1254,27	19,06	1300,99	-	1301,64	19,78
1159,54	-	1160,19	17,63	1206,91	-	1207,56	18,35	1254,28	-	1254,93	19,07	1301,65	-	1302,30	19,79
1160,20	-	1160,85	17,64	1207,57	-	1208,22	18,36	1254,94	-	1255,59	19,08	1302,31	-	1302,96	19,80
1160,86	-	1161,51	17,65	1208,23	-	1208,88	18,37	1255,60	-	1256,24	19,09	1302,97	-	1303,62	19,81
1161,52	-	1162,17	17,66	1208,89	-	1209,53	18,38	1256,25	-	1256,90	19,10	1303,63	-	1304,27	19,82
1162,18	-	1162,82	17,67	1209,54	-	1210,19	18,39	1256,91	-	1257,56	19,11	1304,28	-	1304,93	19,83
1162,83	-	1163,48	17,68	1210,20	-	1210,85	18,40	1257,57	-	1258,22	19,12	1304,94	-	1305,59	19,84
1163,49	-	1164,14	17,69	1210,86	-	1211,51	18,41	1258,23	-	1258,88	19,13	1305,60	-	1306,24	19,85
1164,15	-	1164,80	17,70	1211,52	-	1212,17	18,42	1258,89	-	1259,53	19,14	1306,25	-	1306,90	19,86
1164,81	-	1165,46	17,71	1212,18	-	1212,82	18,43	1259,54	-	1260,19	19,15	1306,91	-	1307,56	19,87
1165,47	-	1166,12	17,72	1212,83	-	1213,48	18,44	1260,20	-	1260,85	19,16	1307,57	-	1308,22	19,88
1166,13	-	1166,77	17,73	1213,49	-	1214,14	18,45	1260,86	-	1261,51	19,17	1308,23	-	1308,88	19,89
1166,78	-	1167,43	17,74	1214,15	-	1214,80	18,46	1261,52	-	1262,17	19,18	1308,89	-	1309,53	19,90
1167,44	-	1168,09	17,75	1214,81	-	1215,46	18,47	1262,18	-	1262,82	19,19	1309,54	-	1310,19	19,91
1168,10	-	1168,74	17,76	1215,47	-	1216,12	18,48	1262,83	-	1263,48	19,20	1310,20	-	1310,85	19,92
1168,75	-	1169,40	17,77	1216,13	-	1216,77	18,49	1263,49	-	1264,14	19,21	1310,86	-	1311,51	19,93
1169,41	-	1170,06	17,78	1216,78	-	1217,43	18,50	1264,15	-	1264,80	19,22	1311,52	-	1312,17	19,94
1170,07	-	1170,72	17,79	1217,44	-	1218,09	18,51	1264,81	-	1265,46	19,23	1312,18	-	1312,82	19,95
1170,73	-	1171,38	17,80	1218,10	-	1218,75	18,52	1265,47	-	1266,12	19,24	1312,83	-	1313,48	19,96
1171,39	-	1172,03	17,81	1218,76	-	1219,40	18,53	1266,13	-	1266,77	19,25	1313,49	-	1314,14	19,97
1172,04	-	1172,69	17,82	1219,41	-	1220,06	18,54	1266,78	-	1267,43	19,26	1314,15	-	1314,80	19,98
1172,70	-	1173,35	17,83	1220,07	-	1220,72	18,55	1267,44	-	1268,09	19,27	1314,81	-	1315,46	19,99
1173,36	-	1174,01	17,84	1220,73	-	1221,38	18,56	1268,10	-	1268,74	19,28	1315,47	-	1316,11	20,00
1174,02	-	1174,67	17,85	1221,39	-	1222,03	18,57	1268,75	-	1269,40	19,29	1316,12	-	1316,77	20,01
1174,68	-	1175,32	17,86	1222,04	-	1222,69	18,58	1269,41	-	1270,06	19,30	1316,78	-	1317,43	20,02
1175,33	-	1175,98	17,87	1222,70	-	1223,35	18,59	1270,07	-	1270,72	19,31	1317,44	-	1318,09	20,03
1175,99	-	1176,64	17,88	1223,36	-	1224,01	18,60	1270,73	-	1271,38	19,32	1318,10	-	1318,74	20,04
1176,65	-	1177,30	17,89	1224,02	-	1224,67	18,61	1271,39	-	1272,03	19,33	1318,75	-	1319,40	20,05
1177,31	-	1177,96	17,90	1224,68	-	1225,32	18,62	1272,04	-	1272,69	19,34	1319,41	-	1320,06	20,06
1177,97	-	1178,62	17,91	1225,33	-	1225,98	18,63	1272,70	-	1273,35	19,35	1320,07	-	1320,72	20,07
1178,63	-	1179,27	17,92	1225,99	-	1226,64	18,64	1273,36	-	1274,01	19,36	1320,73	-	1321,38	20,08
1179,28	-	1179,93	17,93	1226,65	-	1227,30	18,65	1274,02	-	1274,67	19,37	1321,39	-	1322,03	20,09
1179,94	-	1180,59	17,94	1227,31	-	1227,96	18,66	1274,68	-	1275,32	19,38	1322,04	-	1322,69	20,10
1180,60	-	1181,25	17,95	1227,97	-	1228,62	18,67	1275,33	-	1275,98	19,39	1322,70	-	1323,35	20,11
1181,26	-	1181,90	17,96	1228,63	-	1229,27	18,68	1275,99	-	1276,64	19,40	1323,36	-	1324,01	20,12
1181,91	-	1182,56	17,97	1229,28	-	1229,93	18,69	1276,65	-	1277,30	19,41	1324,02	-	1324,67	20,13
1182,57	-	1183,22	17,98	1229,94	-	1230,59	18,70	1277,31	-	1277,96	19,42	1324,68	-	1325,32	20,14
1183,23	-	1183,88	17,99	1230,60	-	1231,24	18,71	1277,97	-	1278,62	19,43	1325,33	-	1325,98	20,15
1183,89	-	1184,53	18,00	1231,25	-	1231,90	18,72	1278,63	-	1279,27	19,44	1325,99	-	1326,64	20,16

Le maximum annuel de la rémunération assurable pour Québec est de 50 800 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé pour Québec est de 772.16 \$

Le taux de cotisation pour 2016 pour Québec est de 1.52 %

Cotisations à l'assurance-emploi du Québec

Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation
De	À	d'AE	De	À	d'AE	De	À	d'AE	De	À	d'AE
1326,65	- 1327,30	20,17	1374,02	- 1374,67	20,89	1421,39	- 1422,03	21,61	1468,75	- 1469,40	22,33
1327,31	- 1327,96	20,18	1374,68	- 1375,32	20,90	1422,04	- 1422,69	21,62	1469,41	- 1470,06	22,34
1327,97	- 1328,61	20,19	1375,33	- 1375,98	20,91	1422,70	- 1423,35	21,63	1470,07	- 1470,72	22,35
1328,62	- 1329,27	20,20	1375,99	- 1376,64	20,92	1423,36	- 1424,01	21,64	1470,73	- 1471,38	22,36
1329,28	- 1329,93	20,21	1376,65	- 1377,30	20,93	1424,02	- 1424,67	21,65	1471,39	- 1472,03	22,37
1329,94	- 1330,59	20,22	1377,31	- 1377,96	20,94	1424,68	- 1425,32	21,66	1472,04	- 1472,69	22,38
1330,60	- 1331,24	20,23	1377,97	- 1378,61	20,95	1425,33	- 1425,98	21,67	1472,70	- 1473,35	22,39
1331,25	- 1331,90	20,24	1378,62	- 1379,27	20,96	1425,99	- 1426,64	21,68	1473,36	- 1474,01	22,40
1331,91	- 1332,56	20,25	1379,28	- 1379,93	20,97	1426,65	- 1427,30	21,69	1474,02	- 1474,67	22,41
1332,57	- 1333,22	20,26	1379,94	- 1380,59	20,98	1427,31	- 1427,96	21,70	1474,68	- 1475,32	22,42
1333,23	- 1333,88	20,27	1380,60	- 1381,24	20,99	1427,97	- 1428,61	21,71	1475,33	- 1475,98	22,43
1333,89	- 1334,53	20,28	1381,25	- 1381,90	21,00	1428,62	- 1429,27	21,72	1475,99	- 1476,64	22,44
1334,54	- 1335,19	20,29	1381,91	- 1382,56	21,01	1429,28	- 1429,93	21,73	1476,65	- 1477,30	22,45
1335,20	- 1335,85	20,30	1382,57	- 1383,22	21,02	1429,94	- 1430,59	21,74	1477,31	- 1477,96	22,46
1335,86	- 1336,51	20,31	1383,23	- 1383,88	21,03	1430,60	- 1431,24	21,75	1477,97	- 1478,61	22,47
1336,52	- 1337,17	20,32	1383,89	- 1384,53	21,04	1431,25	- 1431,90	21,76	1478,62	- 1479,27	22,48
1337,18	- 1337,82	20,33	1384,54	- 1385,19	21,05	1431,91	- 1432,56	21,77	1479,28	- 1479,93	22,49
1337,83	- 1338,48	20,34	1385,20	- 1385,85	21,06	1432,57	- 1433,22	21,78	1479,94	- 1480,59	22,50
1338,49	- 1339,14	20,35	1385,86	- 1386,51	21,07	1433,23	- 1433,88	21,79	1480,60	- 1481,24	22,51
1339,15	- 1339,80	20,36	1386,52	- 1387,17	21,08	1433,89	- 1434,53	21,80	1481,25	- 1481,90	22,52
1339,81	- 1340,46	20,37	1387,18	- 1387,82	21,09	1434,54	- 1435,19	21,81	1481,91	- 1482,56	22,53
1340,47	- 1341,11	20,38	1387,83	- 1388,48	21,10	1435,20	- 1435,85	21,82	1482,57	- 1483,22	22,54
1341,12	- 1341,77	20,39	1388,49	- 1389,14	21,11	1435,86	- 1436,51	21,83	1483,23	- 1483,88	22,55
1341,78	- 1342,43	20,40	1389,15	- 1389,80	21,12	1436,52	- 1437,17	21,84	1483,89	- 1484,53	22,56
1342,44	- 1343,09	20,41	1389,81	- 1390,46	21,13	1437,18	- 1437,82	21,85	1484,54	- 1485,19	22,57
1343,10	- 1343,74	20,42	1390,47	- 1391,11	21,14	1437,83	- 1438,48	21,86	1485,20	- 1485,85	22,58
1343,75	- 1344,40	20,43	1391,12	- 1391,77	21,15	1438,49	- 1439,14	21,87	1485,86	- 1486,51	22,59
1344,41	- 1345,06	20,44	1391,78	- 1392,43	21,16	1439,15	- 1439,80	21,88	1486,52	- 1487,17	22,60
1345,07	- 1345,72	20,45	1392,44	- 1393,09	21,17	1439,81	- 1440,46	21,89	1487,18	- 1487,82	22,61
1345,73	- 1346,38	20,46	1393,10	- 1393,74	21,18	1440,47	- 1441,11	21,90	1487,83	- 1488,48	22,62
1346,39	- 1347,03	20,47	1393,75	- 1394,40	21,19	1441,12	- 1441,77	21,91	1488,49	- 1489,14	22,63
1347,04	- 1347,69	20,48	1394,41	- 1395,06	21,20	1441,78	- 1442,43	21,92	1489,15	- 1489,80	22,64
1347,70	- 1348,35	20,49	1395,07	- 1395,72	21,21	1442,44	- 1443,09	21,93	1489,81	- 1490,46	22,65
1348,36	- 1349,01	20,50	1395,73	- 1396,38	21,22	1443,10	- 1443,74	21,94	1490,47	- 1491,11	22,66
1349,02	- 1349,67	20,51	1396,39	- 1397,03	21,23	1443,75	- 1444,40	21,95	1491,12	- 1491,77	22,67
1349,68	- 1350,32	20,52	1397,04	- 1397,69	21,24	1444,41	- 1445,06	21,96	1491,78	- 1492,43	22,68
1350,33	- 1350,98	20,53	1397,70	- 1398,35	21,25	1445,07	- 1445,72	21,97	1492,44	- 1493,09	22,69
1350,99	- 1351,64	20,54	1398,36	- 1399,01	21,26	1445,73	- 1446,38	21,98	1493,10	- 1493,74	22,70
1351,65	- 1352,30	20,55	1399,02	- 1399,67	21,27	1446,39	- 1447,03	21,99	1493,75	- 1494,40	22,71
1352,31	- 1352,96	20,56	1399,68	- 1400,32	21,28	1447,04	- 1447,69	22,00	1494,41	- 1495,06	22,72
1352,97	- 1353,61	20,57	1400,33	- 1400,98	21,29	1447,70	- 1448,35	22,01	1495,07	- 1495,72	22,73
1353,62	- 1354,27	20,58	1400,99	- 1401,64	21,30	1448,36	- 1449,01	22,02	1495,73	- 1496,38	22,74
1354,28	- 1354,93	20,59	1401,65	- 1402,30	21,31	1449,02	- 1449,67	22,03	1496,39	- 1497,03	22,75
1354,94	- 1355,59	20,60	1402,31	- 1402,96	21,32	1449,68	- 1450,32	22,04	1497,04	- 1497,69	22,76
1355,60	- 1356,24	20,61	1402,97	- 1403,61	21,33	1450,33	- 1450,98	22,05	1497,70	- 1498,35	22,77
1356,25	- 1356,90	20,62	1403,62	- 1404,27	21,34	1450,99	- 1451,64	22,06	1498,36	- 1499,01	22,78
1356,91	- 1357,56	20,63	1404,28	- 1404,93	21,35	1451,65	- 1452,30	22,07	1499,02	- 1499,67	22,79
1357,57	- 1358,22	20,64	1404,94	- 1405,59	21,36	1452,31	- 1452,96	22,08	1499,68	- 1500,32	22,80
1358,23	- 1358,88	20,65	1405,60	- 1406,24	21,37	1452,97	- 1453,61	22,09	1500,33	- 1500,98	22,81
1358,89	- 1359,53	20,66	1406,25	- 1406,90	21,38	1453,62	- 1454,27	22,10	1500,99	- 1501,64	22,82
1359,54	- 1360,19	20,67	1406,91	- 1407,56	21,39	1454,28	- 1454,93	22,11	1501,65	- 1502,30	22,83
1360,20	- 1360,85	20,68	1407,57	- 1408,22	21,40	1454,94	- 1455,59	22,12	1502,31	- 1502,96	22,84
1360,86	- 1361,51	20,69	1408,23	- 1408,88	21,41	1455,60	- 1456,24	22,13	1502,97	- 1503,61	22,85
1361,52	- 1362,17	20,70	1408,89	- 1409,53	21,42	1456,25	- 1456,90	22,14	1503,62	- 1504,27	22,86
1362,18	- 1362,82	20,71	1409,54	- 1410,19	21,43	1456,91	- 1457,56	22,15	1504,28	- 1504,93	22,87
1362,83	- 1363,48	20,72	1410,20	- 1410,85	21,44	1457,57	- 1458,22	22,16	1504,94	- 1505,59	22,88
1363,49	- 1364,14	20,73	1410,86	- 1411,51	21,45	1458,23	- 1458,88	22,17	1505,60	- 1506,24	22,89
1364,15	- 1364,80	20,74	1411,52	- 1412,17	21,46	1458,89	- 1459,53	22,18	1506,25	- 1506,90	22,90
1364,81	- 1365,46	20,75	1412,18	- 1412,82	21,47	1459,54	- 1460,19	22,19	1506,91	- 1507,56	22,91
1365,47	- 1366,11	20,76	1412,83	- 1413,48	21,48	1460,20	- 1460,85	22,20	1507,57	- 1508,22	22,92
1366,12	- 1366,77	20,77	1413,49	- 1414,14	21,49	1460,86	- 1461,51	22,21	1508,23	- 1508,88	22,93
1366,78	- 1367,43	20,78	1414,15	- 1414,80	21,50	1461,52	- 1462,17	22,22	1508,89	- 1509,53	22,94
1367,44	- 1368,09	20,79	1414,81	- 1415,46	21,51	1462,18	- 1462,82	22,23	1509,54	- 1510,19	22,95
1368,10	- 1368,74	20,80	1415,47	- 1416,11	21,52	1462,83	- 1463,48	22,24	1510,20	- 1510,85	22,96
1368,75	- 1369,40	20,81	1416,12	- 1416,77	21,53	1463,49	- 1464,14	22,25	1510,86	- 1511,51	22,97
1369,41	- 1370,06	20,82	1416,78	- 1417,43	21,54	1464,15	- 1464,80	22,26	1511,52	- 1512,17	22,98
1370,07	- 1370,72	20,83	1417,44	- 1418,09	21,55	1464,81	- 1465,46	22,27	1512,18	- 1512,82	22,99
1370,73	- 1371,38	20,84	1418,10	- 1418,74	21,56	1465,47	- 1466,11	22,28	1512,83	- 1513,48	23,00
1371,39	- 1372,03	20,85	1418,75	- 1419,40	21,57	1466,12	- 1466,77	22,29	1513,49	- 1514,14	23,01
1372,04	- 1372,69	20,86	1419,41	- 1420,06	21,58	1466,78	- 1467,43	22,30	1514,15	- 1514,80	23,02
1372,70	- 1373,35	20,87	1420,07	- 1420,72	21,59	1467,44	- 1468,09	22,31	1514,81	- 1515,46	23,03
1373,36	- 1374,01	20,88	1420,73	- 1421,38	21,60	1468,10	- 1468,74	22,32	1515,47	- 1516,11	23,04

Le maximum annuel de la rémunération assurable pour Québec est de 50 800 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé pour Québec est de 772,16 \$

Le taux de cotisation pour 2016 pour Québec est de 1,52 %

Cotisations à l'assurance-emploi du Québec

Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation
De	À	d'AE	De	À	d'AE	De	À	d'AE	De	À	d'AE
1516,12	- 1516,77	23,05	1563,49	- 1564,14	23,77	1610,86	- 1611,51	24,49	1658,23	- 1658,88	25,21
1516,78	- 1517,43	23,06	1564,15	- 1564,80	23,78	1611,52	- 1612,17	24,50	1658,89	- 1659,53	25,22
1517,44	- 1518,09	23,07	1564,81	- 1565,46	23,79	1612,18	- 1612,82	24,51	1659,54	- 1660,19	25,23
1518,10	- 1518,74	23,08	1565,47	- 1566,11	23,80	1612,83	- 1613,48	24,52	1660,20	- 1660,85	25,24
1518,75	- 1519,40	23,09	1566,12	- 1566,77	23,81	1613,49	- 1614,14	24,53	1660,86	- 1661,51	25,25
1519,41	- 1520,06	23,10	1566,78	- 1567,43	23,82	1614,15	- 1614,80	24,54	1661,52	- 1662,17	25,26
1520,07	- 1520,72	23,11	1567,44	- 1568,09	23,83	1614,81	- 1615,46	24,55	1662,18	- 1662,82	25,27
1520,73	- 1521,38	23,12	1568,10	- 1568,74	23,84	1615,47	- 1616,11	24,56	1662,83	- 1663,48	25,28
1521,39	- 1522,03	23,13	1568,75	- 1569,40	23,85	1616,12	- 1616,77	24,57	1663,49	- 1664,14	25,29
1522,04	- 1522,69	23,14	1569,41	- 1570,06	23,86	1616,78	- 1617,43	24,58	1664,15	- 1664,80	25,30
1522,70	- 1523,35	23,15	1570,07	- 1570,72	23,87	1617,44	- 1618,09	24,59	1664,81	- 1665,46	25,31
1523,36	- 1524,01	23,16	1570,73	- 1571,38	23,88	1618,10	- 1618,74	24,60	1665,47	- 1666,11	25,32
1524,02	- 1524,67	23,17	1571,39	- 1572,03	23,89	1618,75	- 1619,40	24,61	1666,12	- 1666,77	25,33
1524,68	- 1525,32	23,18	1572,04	- 1572,69	23,90	1619,41	- 1620,06	24,62	1666,78	- 1667,43	25,34
1525,33	- 1525,98	23,19	1572,70	- 1573,35	23,91	1620,07	- 1620,72	24,63	1667,44	- 1668,09	25,35
1525,99	- 1526,64	23,20	1573,36	- 1574,01	23,92	1620,73	- 1621,38	24,64	1668,10	- 1668,74	25,36
1526,65	- 1527,30	23,21	1574,02	- 1574,67	23,93	1621,39	- 1622,03	24,65	1668,75	- 1669,40	25,37
1527,31	- 1527,96	23,22	1574,68	- 1575,32	23,94	1622,04	- 1622,69	24,66	1669,41	- 1670,06	25,38
1527,97	- 1528,61	23,23	1575,33	- 1575,98	23,95	1622,70	- 1623,35	24,67	1670,07	- 1670,72	25,39
1528,62	- 1529,27	23,24	1575,99	- 1576,64	23,96	1623,36	- 1624,01	24,68	1670,73	- 1671,38	25,40
1529,28	- 1529,93	23,25	1576,65	- 1577,30	23,97	1624,02	- 1624,67	24,69	1671,39	- 1672,03	25,41
1529,94	- 1530,59	23,26	1577,31	- 1577,96	23,98	1624,68	- 1625,32	24,70	1672,04	- 1672,69	25,42
1530,60	- 1531,24	23,27	1577,97	- 1578,61	23,99	1625,33	- 1625,98	24,71	1672,70	- 1673,35	25,43
1531,25	- 1531,90	23,28	1578,62	- 1579,27	24,00	1625,99	- 1626,64	24,72	1673,36	- 1674,01	25,44
1531,91	- 1532,56	23,29	1579,28	- 1579,93	24,01	1626,65	- 1627,30	24,73	1674,02	- 1674,67	25,45
1532,57	- 1533,22	23,30	1579,94	- 1580,59	24,02	1627,31	- 1627,96	24,74	1674,68	- 1675,32	25,46
1533,23	- 1533,88	23,31	1580,60	- 1581,24	24,03	1627,97	- 1628,61	24,75	1675,33	- 1675,98	25,47
1533,89	- 1534,53	23,32	1581,25	- 1581,90	24,04	1628,62	- 1629,27	24,76	1675,99	- 1676,64	25,48
1534,54	- 1535,19	23,33	1581,91	- 1582,56	24,05	1629,28	- 1629,93	24,77	1676,65	- 1677,30	25,49
1535,20	- 1535,85	23,34	1582,57	- 1583,22	24,06	1629,94	- 1630,59	24,78	1677,31	- 1677,96	25,50
1535,86	- 1536,51	23,35	1583,23	- 1583,88	24,07	1630,60	- 1631,24	24,79	1677,97	- 1678,61	25,51
1536,52	- 1537,17	23,36	1583,89	- 1584,53	24,08	1631,25	- 1631,90	24,80	1678,62	- 1679,27	25,52
1537,18	- 1537,82	23,37	1584,54	- 1585,19	24,09	1631,91	- 1632,56	24,81	1679,28	- 1679,93	25,53
1537,83	- 1538,48	23,38	1585,20	- 1585,85	24,10	1632,57	- 1633,22	24,82	1679,94	- 1680,59	25,54
1538,49	- 1539,14	23,39	1585,86	- 1586,51	24,11	1633,23	- 1633,88	24,83	1680,60	- 1681,24	25,55
1539,15	- 1539,80	23,40	1586,52	- 1587,17	24,12	1633,89	- 1634,53	24,84	1681,25	- 1681,90	25,56
1539,81	- 1540,46	23,41	1587,18	- 1587,82	24,13	1634,54	- 1635,19	24,85	1681,91	- 1682,56	25,57
1540,47	- 1541,11	23,42	1587,83	- 1588,48	24,14	1635,20	- 1635,85	24,86	1682,57	- 1683,22	25,58
1541,12	- 1541,77	23,43	1588,49	- 1589,14	24,15	1635,86	- 1636,51	24,87	1683,23	- 1683,88	25,59
1541,78	- 1542,43	23,44	1589,15	- 1589,80	24,16	1636,52	- 1637,17	24,88	1683,89	- 1684,53	25,60
1542,44	- 1543,09	23,45	1589,81	- 1590,46	24,17	1637,18	- 1637,82	24,89	1684,54	- 1685,19	25,61
1543,10	- 1543,74	23,46	1590,47	- 1591,11	24,18	1637,83	- 1638,48	24,90	1685,20	- 1685,85	25,62
1543,75	- 1544,40	23,47	1591,12	- 1591,77	24,19	1638,49	- 1639,14	24,91	1685,86	- 1686,51	25,63
1544,41	- 1545,06	23,48	1591,78	- 1592,43	24,20	1639,15	- 1639,80	24,92	1686,52	- 1687,17	25,64
1545,07	- 1545,72	23,49	1592,44	- 1593,09	24,21	1639,81	- 1640,46	24,93	1687,18	- 1687,82	25,65
1545,73	- 1546,38	23,50	1593,10	- 1593,74	24,22	1640,47	- 1641,11	24,94	1687,83	- 1688,48	25,66
1546,39	- 1547,03	23,51	1593,75	- 1594,40	24,23	1641,12	- 1641,77	24,95	1688,49	- 1689,14	25,67
1547,04	- 1547,69	23,52	1594,41	- 1595,06	24,24	1641,78	- 1642,43	24,96	1689,15	- 1689,80	25,68
1547,70	- 1548,35	23,53	1595,07	- 1595,72	24,25	1642,44	- 1643,09	24,97	1689,81	- 1690,46	25,69
1548,36	- 1549,01	23,54	1595,73	- 1596,38	24,26	1643,10	- 1643,74	24,98	1690,47	- 1691,11	25,70
1549,02	- 1549,67	23,55	1596,39	- 1597,03	24,27	1643,75	- 1644,40	24,99	1691,12	- 1691,77	25,71
1549,68	- 1550,32	23,56	1597,04	- 1597,69	24,28	1644,41	- 1645,06	25,00	1691,78	- 1692,43	25,72
1550,33	- 1550,98	23,57	1597,70	- 1598,35	24,29	1645,07	- 1645,72	25,01	1692,44	- 1693,09	25,73
1550,99	- 1551,64	23,58	1598,36	- 1599,01	24,30	1645,73	- 1646,38	25,02	1693,10	- 1693,74	25,74
1551,65	- 1552,30	23,59	1599,02	- 1599,67	24,31	1646,39	- 1647,03	25,03	1693,75	- 1694,40	25,75
1552,31	- 1552,96	23,60	1599,68	- 1600,32	24,32	1647,04	- 1647,69	25,04	1694,41	- 1695,06	25,76
1552,97	- 1553,61	23,61	1600,33	- 1600,98	24,33	1647,70	- 1648,35	25,05	1695,07	- 1695,72	25,77
1553,62	- 1554,27	23,62	1600,99	- 1601,64	24,34	1648,36	- 1649,01	25,06	1695,73	- 1696,38	25,78
1554,28	- 1554,93	23,63	1601,65	- 1602,30	24,35	1649,02	- 1649,67	25,07	1696,39	- 1697,03	25,79
1554,94	- 1555,59	23,64	1602,31	- 1602,96	24,36	1649,68	- 1650,32	25,08	1697,04	- 1697,69	25,80
1555,60	- 1556,24	23,65	1602,97	- 1603,61	24,37	1650,33	- 1650,98	25,09	1697,70	- 1698,35	25,81
1556,25	- 1556,90	23,66	1603,62	- 1604,27	24,38	1650,99	- 1651,64	25,10	1698,36	- 1699,01	25,82
1556,91	- 1557,56	23,67	1604,28	- 1604,93	24,39	1651,65	- 1652,30	25,11	1699,02	- 1699,67	25,83
1557,57	- 1558,22	23,68	1604,94	- 1605,59	24,40	1652,31	- 1652,96	25,12	1699,68	- 1700,32	25,84
1558,23	- 1558,88	23,69	1605,60	- 1606,24	24,41	1652,97	- 1653,61	25,13	1700,33	- 1700,98	25,85
1558,89	- 1559,53	23,70	1606,25	- 1606,90	24,42	1653,62	- 1654,27	25,14	1700,99	- 1701,64	25,86
1559,54	- 1560,19	23,71	1606,91	- 1607,56	24,43	1654,28	- 1654,93	25,15	1701,65	- 1702,30	25,87
1560,20	- 1560,85	23,72	1607,57	- 1608,22	24,44	1654,94	- 1655,59	25,16	1702,31	- 1702,96	25,88
1560,86	- 1561,51	23,73	1608,23	- 1608,88	24,45	1655,60	- 1656,24	25,17	1702,97	- 1703,61	25,89
1561,52	- 1562,17	23,74	1608,89	- 1609,53	24,46	1656,25	- 1656,90	25,18	1703,62	- 1704,27	25,90
1562,18	- 1562,82	23,75	1609,54	- 1610,19	24,47	1656,91	- 1657,56	25,19	1704,28	- 1704,93	25,91
1562,83	- 1563,48	23,76	1610,20	- 1610,85	24,48	1657,57	- 1658,22	25,20	1704,94	- 1705,59	25,92

Le maximum annuel de la rémunération assurable pour Québec est de 50 800 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé pour Québec est de 772,16 \$

Le taux de cotisation pour 2016 pour Québec est de 1,52 %

Cotisations à l'assurance-emploi du Québec

Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation
De	À	d'AE	De	À	d'AE	De	À	d'AE	De	À	d'AE
1705,60	- 1706,24	25,93	1752,97	- 1753,61	26,65	1800,33	- 1800,98	27,37	1847,70	- 1848,35	28,09
1706,25	- 1706,90	25,94	1753,62	- 1754,27	26,66	1800,99	- 1801,64	27,38	1848,36	- 1849,01	28,10
1706,91	- 1707,56	25,95	1754,28	- 1754,93	26,67	1801,65	- 1802,30	27,39	1849,02	- 1849,67	28,11
1707,57	- 1708,22	25,96	1754,94	- 1755,59	26,68	1802,31	- 1802,96	27,40	1849,68	- 1850,32	28,12
1708,23	- 1708,88	25,97	1755,60	- 1756,24	26,69	1802,97	- 1803,61	27,41	1850,33	- 1850,98	28,13
1708,89	- 1709,53	25,98	1756,25	- 1756,90	26,70	1803,62	- 1804,27	27,42	1850,99	- 1851,64	28,14
1709,54	- 1710,19	25,99	1756,91	- 1757,56	26,71	1804,28	- 1804,93	27,43	1851,65	- 1852,30	28,15
1710,20	- 1710,85	26,00	1757,57	- 1758,22	26,72	1804,94	- 1805,59	27,44	1852,31	- 1852,96	28,16
1710,86	- 1711,51	26,01	1758,23	- 1758,88	26,73	1805,60	- 1806,24	27,45	1852,97	- 1853,61	28,17
1711,52	- 1712,17	26,02	1758,89	- 1759,53	26,74	1806,25	- 1806,90	27,46	1853,62	- 1854,27	28,18
1712,18	- 1712,82	26,03	1759,54	- 1760,19	26,75	1806,91	- 1807,56	27,47	1854,28	- 1854,93	28,19
1712,83	- 1713,48	26,04	1760,20	- 1760,85	26,76	1807,57	- 1808,22	27,48	1854,94	- 1855,59	28,20
1713,49	- 1714,14	26,05	1760,86	- 1761,51	26,77	1808,23	- 1808,88	27,49	1855,60	- 1856,24	28,21
1714,15	- 1714,80	26,06	1761,52	- 1762,17	26,78	1808,89	- 1809,53	27,50	1856,25	- 1856,90	28,22
1714,81	- 1715,46	26,07	1762,18	- 1762,82	26,79	1809,54	- 1810,19	27,51	1856,91	- 1857,56	28,23
1715,47	- 1716,11	26,08	1762,83	- 1763,48	26,80	1810,20	- 1810,85	27,52	1857,57	- 1858,22	28,24
1716,12	- 1716,77	26,09	1763,49	- 1764,14	26,81	1810,86	- 1811,51	27,53	1858,23	- 1858,88	28,25
1716,78	- 1717,43	26,10	1764,15	- 1764,80	26,82	1811,52	- 1812,17	27,54	1858,89	- 1859,53	28,26
1717,44	- 1718,09	26,11	1764,81	- 1765,46	26,83	1812,18	- 1812,82	27,55	1859,54	- 1860,19	28,27
1718,10	- 1718,74	26,12	1765,47	- 1766,11	26,84	1812,83	- 1813,48	27,56	1860,20	- 1860,85	28,28
1718,75	- 1719,40	26,13	1766,12	- 1766,77	26,85	1813,49	- 1814,14	27,57	1860,86	- 1861,51	28,29
1719,41	- 1720,06	26,14	1766,78	- 1767,43	26,86	1814,15	- 1814,80	27,58	1861,52	- 1862,17	28,30
1720,07	- 1720,72	26,15	1767,44	- 1768,09	26,87	1814,81	- 1815,46	27,59	1862,18	- 1862,82	28,31
1720,73	- 1721,38	26,16	1768,10	- 1768,74	26,88	1815,47	- 1816,11	27,60	1862,83	- 1863,48	28,32
1721,39	- 1722,03	26,17	1768,75	- 1769,40	26,89	1816,12	- 1816,77	27,61	1863,49	- 1864,14	28,33
1722,04	- 1722,69	26,18	1769,41	- 1770,06	26,90	1816,78	- 1817,43	27,62	1864,15	- 1864,80	28,34
1722,70	- 1723,35	26,19	1770,07	- 1770,72	26,91	1817,44	- 1818,09	27,63	1864,81	- 1865,46	28,35
1723,36	- 1724,01	26,20	1770,73	- 1771,38	26,92	1818,10	- 1818,74	27,64	1865,47	- 1866,11	28,36
1724,02	- 1724,67	26,21	1771,39	- 1772,03	26,93	1818,75	- 1819,40	27,65	1866,12	- 1866,77	28,37
1724,68	- 1725,32	26,22	1772,04	- 1772,69	26,94	1819,41	- 1820,06	27,66	1866,78	- 1867,43	28,38
1725,33	- 1725,98	26,23	1772,70	- 1773,35	26,95	1820,07	- 1820,72	27,67	1867,44	- 1868,09	28,39
1725,99	- 1726,64	26,24	1773,36	- 1774,01	26,96	1820,73	- 1821,38	27,68	1868,10	- 1868,74	28,40
1726,65	- 1727,30	26,25	1774,02	- 1774,67	26,97	1821,39	- 1822,03	27,69	1868,75	- 1869,40	28,41
1727,31	- 1727,96	26,26	1774,68	- 1775,32	26,98	1822,04	- 1822,69	27,70	1869,41	- 1870,06	28,42
1727,97	- 1728,61	26,27	1775,33	- 1775,98	26,99	1822,70	- 1823,35	27,71	1870,07	- 1870,72	28,43
1728,62	- 1729,27	26,28	1775,99	- 1776,64	27,00	1823,36	- 1824,01	27,72	1870,73	- 1871,38	28,44
1729,28	- 1729,93	26,29	1776,65	- 1777,30	27,01	1824,02	- 1824,67	27,73	1871,39	- 1872,03	28,45
1729,94	- 1730,59	26,30	1777,31	- 1777,96	27,02	1824,68	- 1825,32	27,74	1872,04	- 1872,69	28,46
1730,60	- 1731,24	26,31	1777,97	- 1778,61	27,03	1825,33	- 1825,98	27,75	1872,70	- 1873,35	28,47
1731,25	- 1731,90	26,32	1778,62	- 1779,27	27,04	1825,99	- 1826,64	27,76	1873,36	- 1874,01	28,48
1731,91	- 1732,56	26,33	1779,28	- 1779,93	27,05	1826,65	- 1827,30	27,77	1874,02	- 1874,67	28,49
1732,57	- 1733,22	26,34	1779,94	- 1780,59	27,06	1827,31	- 1827,96	27,78	1874,68	- 1875,32	28,50
1733,23	- 1733,88	26,35	1780,60	- 1781,24	27,07	1827,97	- 1828,61	27,79	1875,33	- 1875,98	28,51
1733,89	- 1734,53	26,36	1781,25	- 1781,90	27,08	1828,62	- 1829,27	27,80	1875,99	- 1876,64	28,52
1734,54	- 1735,19	26,37	1781,91	- 1782,56	27,09	1829,28	- 1829,93	27,81	1876,65	- 1877,30	28,53
1735,20	- 1735,85	26,38	1782,57	- 1783,22	27,10	1829,94	- 1830,59	27,82	1877,31	- 1877,96	28,54
1735,86	- 1736,51	26,39	1783,23	- 1783,88	27,11	1830,60	- 1831,24	27,83	1877,97	- 1878,61	28,55
1736,52	- 1737,17	26,40	1783,89	- 1784,53	27,12	1831,25	- 1831,90	27,84	1878,62	- 1879,27	28,56
1737,18	- 1737,82	26,41	1784,54	- 1785,19	27,13	1831,91	- 1832,56	27,85	1879,28	- 1879,93	28,57
1737,83	- 1738,48	26,42	1785,20	- 1785,85	27,14	1832,57	- 1833,22	27,86	1879,94	- 1880,59	28,58
1738,49	- 1739,14	26,43	1785,86	- 1786,51	27,15	1833,23	- 1833,88	27,87	1880,60	- 1881,24	28,59
1739,15	- 1739,80	26,44	1786,52	- 1787,17	27,16	1833,89	- 1834,53	27,88	1881,25	- 1881,90	28,60
1739,81	- 1740,46	26,45	1787,18	- 1787,82	27,17	1834,54	- 1835,19	27,89	1881,91	- 1882,56	28,61
1740,47	- 1741,11	26,46	1787,83	- 1788,48	27,18	1835,20	- 1835,85	27,90	1882,57	- 1883,22	28,62
1741,12	- 1741,77	26,47	1788,49	- 1789,14	27,19	1835,86	- 1836,51	27,91	1883,23	- 1883,88	28,63
1741,78	- 1742,43	26,48	1789,15	- 1789,80	27,20	1836,52	- 1837,17	27,92	1883,89	- 1884,53	28,64
1742,44	- 1743,09	26,49	1789,81	- 1790,46	27,21	1837,18	- 1837,82	27,93	1884,54	- 1885,19	28,65
1743,10	- 1743,74	26,50	1790,47	- 1791,11	27,22	1837,83	- 1838,48	27,94	1885,20	- 1885,85	28,66
1743,75	- 1744,40	26,51	1791,12	- 1791,77	27,23	1838,49	- 1839,14	27,95	1885,86	- 1886,51	28,67
1744,41	- 1745,06	26,52	1791,78	- 1792,43	27,24	1839,15	- 1839,80	27,96	1886,52	- 1887,17	28,68
1745,07	- 1745,72	26,53	1792,44	- 1793,09	27,25	1839,81	- 1840,46	27,97	1887,18	- 1887,82	28,69
1745,73	- 1746,38	26,54	1793,10	- 1793,74	27,26	1840,47	- 1841,11	27,98	1887,83	- 1888,48	28,70
1746,39	- 1747,03	26,55	1793,75	- 1794,40	27,27	1841,12	- 1841,77	27,99	1888,49	- 1889,14	28,71
1747,04	- 1747,69	26,56	1794,41	- 1795,06	27,28	1841,78	- 1842,43	28,00	1889,15	- 1889,80	28,72
1747,70	- 1748,35	26,57	1795,07	- 1795,72	27,29	1842,44	- 1843,09	28,01	1889,81	- 1890,46	28,73
1748,36	- 1749,01	26,58	1795,73	- 1796,38	27,30	1843,10	- 1843,74	28,02	1890,47	- 1891,11	28,74
1749,02	- 1749,67	26,59	1796,39	- 1797,03	27,31	1843,75	- 1844,40	28,03	1891,12	- 1891,77	28,75
1749,68	- 1750,32	26,60	1797,04	- 1797,69	27,32	1844,41	- 1845,06	28,04	1891,78	- 1892,43	28,76
1750,33	- 1750,98	26,61	1797,70	- 1798,35	27,33	1845,07	- 1845,72	28,05	1892,44	- 1893,09	28,77
1750,99	- 1751,64	26,62	1798,36	- 1799,01	27,34	1845,73	- 1846,38	28,06	1893,10	- 1893,74	28,78
1751,65	- 1752,30	26,63	1799,02	- 1799,67	27,35	1846,39	- 1847,03	28,07	1893,75	- 1894,40	28,79
1752,31	- 1752,96	26,64	1799,68	- 1800,32	27,36	1847,04	- 1847,69	28,08	1894,41	- 1895,06	28,80

Le maximum annuel de la rémunération assurable pour Québec est de 50 800 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé pour Québec est de 772,16 \$

Le taux de cotisation pour 2016 pour Québec est de 1,52 %

Cotisations à l'assurance-emploi du Québec

Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation
De	À	d'AE	De	À	d'AE	De	À	d'AE	De	À	d'AE
1895,07	- 1895,72	28,81	1942,44	- 1943,09	29,53	1989,81	- 1990,46	30,25	2037,18	- 2037,82	30,97
1895,73	- 1896,38	28,82	1943,10	- 1943,74	29,54	1990,47	- 1991,11	30,26	2037,83	- 2038,48	30,98
1896,39	- 1897,03	28,83	1943,75	- 1944,40	29,55	1991,12	- 1991,77	30,27	2038,49	- 2039,14	30,99
1897,04	- 1897,69	28,84	1944,41	- 1945,06	29,56	1991,78	- 1992,43	30,28	2039,15	- 2039,80	31,00
1897,70	- 1898,35	28,85	1945,07	- 1945,72	29,57	1992,44	- 1993,09	30,29	2039,81	- 2040,46	31,01
1898,36	- 1899,01	28,86	1945,73	- 1946,38	29,58	1993,10	- 1993,74	30,30	2040,47	- 2041,11	31,02
1899,02	- 1899,67	28,87	1946,39	- 1947,03	29,59	1993,75	- 1994,40	30,31	2041,12	- 2041,77	31,03
1899,68	- 1900,32	28,88	1947,04	- 1947,69	29,60	1994,41	- 1995,06	30,32	2041,78	- 2042,43	31,04
1900,33	- 1900,98	28,89	1947,70	- 1948,35	29,61	1995,07	- 1995,72	30,33	2042,44	- 2043,09	31,05
1900,99	- 1901,64	28,90	1948,36	- 1949,01	29,62	1995,73	- 1996,38	30,34	2043,10	- 2043,74	31,06
1901,65	- 1902,30	28,91	1949,02	- 1949,67	29,63	1996,39	- 1997,03	30,35	2043,75	- 2044,40	31,07
1902,31	- 1902,96	28,92	1949,68	- 1950,32	29,64	1997,04	- 1997,69	30,36	2044,41	- 2045,06	31,08
1902,97	- 1903,61	28,93	1950,33	- 1950,98	29,65	1997,70	- 1998,35	30,37	2045,07	- 2045,72	31,09
1903,62	- 1904,27	28,94	1950,99	- 1951,64	29,66	1998,36	- 1999,01	30,38	2045,73	- 2046,38	31,10
1904,28	- 1904,93	28,95	1951,65	- 1952,30	29,67	1999,02	- 1999,67	30,39	2046,39	- 2047,03	31,11
1904,94	- 1905,59	28,96	1952,31	- 1952,96	29,68	1999,68	- 2000,32	30,40	2047,04	- 2047,69	31,12
1905,60	- 1906,24	28,97	1952,97	- 1953,61	29,69	2000,33	- 2000,98	30,41	2047,70	- 2048,35	31,13
1906,25	- 1906,90	28,98	1953,62	- 1954,27	29,70	2000,99	- 2001,64	30,42	2048,36	- 2049,01	31,14
1906,91	- 1907,56	28,99	1954,28	- 1954,93	29,71	2001,65	- 2002,30	30,43	2049,02	- 2049,67	31,15
1907,57	- 1908,22	29,00	1954,94	- 1955,59	29,72	2002,31	- 2002,96	30,44	2049,68	- 2050,32	31,16
1908,23	- 1908,88	29,01	1955,60	- 1956,24	29,73	2002,97	- 2003,61	30,45	2050,33	- 2050,98	31,17
1908,89	- 1909,53	29,02	1956,25	- 1956,90	29,74	2003,62	- 2004,27	30,46	2050,99	- 2051,64	31,18
1909,54	- 1910,19	29,03	1956,91	- 1957,56	29,75	2004,28	- 2004,93	30,47	2051,65	- 2052,30	31,19
1910,20	- 1910,85	29,04	1957,57	- 1958,22	29,76	2004,94	- 2005,59	30,48	2052,31	- 2052,96	31,20
1910,86	- 1911,51	29,05	1958,23	- 1958,88	29,77	2005,60	- 2006,24	30,49	2052,97	- 2053,61	31,21
1911,52	- 1912,17	29,06	1958,89	- 1959,53	29,78	2006,25	- 2006,90	30,50	2053,62	- 2054,27	31,22
1912,18	- 1912,82	29,07	1959,54	- 1960,19	29,79	2006,91	- 2007,56	30,51	2054,28	- 2054,93	31,23
1912,83	- 1913,48	29,08	1960,20	- 1960,85	29,80	2007,57	- 2008,22	30,52	2054,94	- 2055,59	31,24
1913,49	- 1914,14	29,09	1960,86	- 1961,51	29,81	2008,23	- 2008,88	30,53	2055,60	- 2056,24	31,25
1914,15	- 1914,80	29,10	1961,52	- 1962,17	29,82	2008,89	- 2009,53	30,54	2056,25	- 2056,90	31,26
1914,81	- 1915,46	29,11	1962,18	- 1962,82	29,83	2009,54	- 2010,19	30,55	2056,91	- 2057,56	31,27
1915,47	- 1916,11	29,12	1962,83	- 1963,48	29,84	2010,20	- 2010,85	30,56	2057,57	- 2058,22	31,28
1916,12	- 1916,77	29,13	1963,49	- 1964,14	29,85	2010,86	- 2011,51	30,57	2058,23	- 2058,88	31,29
1916,78	- 1917,43	29,14	1964,15	- 1964,80	29,86	2011,52	- 2012,17	30,58	2058,89	- 2059,53	31,30
1917,44	- 1918,09	29,15	1964,81	- 1965,46	29,87	2012,18	- 2012,82	30,59	2059,54	- 2060,20	31,31
1918,10	- 1918,74	29,16	1965,47	- 1966,11	29,88	2012,83	- 2013,48	30,60	2060,21	- 2060,85	31,32
1918,75	- 1919,40	29,17	1966,12	- 1966,77	29,89	2013,49	- 2014,14	30,61	2060,86	- 2061,51	31,33
1919,41	- 1920,06	29,18	1966,78	- 1967,43	29,90	2014,15	- 2014,80	30,62	2061,52	- 2062,17	31,34
1920,07	- 1920,72	29,19	1967,44	- 1968,09	29,91	2014,81	- 2015,46	30,63	2062,18	- 2062,82	31,35
1920,73	- 1921,38	29,20	1968,10	- 1968,74	29,92	2015,47	- 2016,11	30,64	2062,83	- 2063,48	31,36
1921,39	- 1922,03	29,21	1968,75	- 1969,40	29,93	2016,12	- 2016,77	30,65	2063,49	- 2064,14	31,37
1922,04	- 1922,69	29,22	1969,41	- 1970,06	29,94	2016,78	- 2017,43	30,66	2064,15	- 2064,80	31,38
1922,70	- 1923,35	29,23	1970,07	- 1970,72	29,95	2017,44	- 2018,09	30,67	2064,81	- 2065,46	31,39
1923,36	- 1924,01	29,24	1970,73	- 1971,38	29,96	2018,10	- 2018,74	30,68	2065,47	- 2066,11	31,40
1924,02	- 1924,67	29,25	1971,39	- 1972,03	29,97	2018,75	- 2019,40	30,69	2066,12	- 2066,77	31,41
1924,68	- 1925,32	29,26	1972,04	- 1972,69	29,98	2019,41	- 2020,06	30,70	2066,78	- 2067,43	31,42
1925,33	- 1925,98	29,27	1972,70	- 1973,35	29,99	2020,07	- 2020,72	30,71	2067,44	- 2068,09	31,43
1925,99	- 1926,64	29,28	1973,36	- 1974,01	30,00	2020,73	- 2021,38	30,72	2068,10	- 2068,74	31,44
1926,65	- 1927,30	29,29	1974,02	- 1974,67	30,01	2021,39	- 2022,03	30,73	2068,75	- 2069,40	31,45
1927,31	- 1927,96	29,30	1974,68	- 1975,32	30,02	2022,04	- 2022,69	30,74	2069,41	- 2070,06	31,46
1927,97	- 1928,61	29,31	1975,33	- 1975,98	30,03	2022,70	- 2023,35	30,75	2070,07	- 2070,72	31,47
1928,62	- 1929,27	29,32	1975,99	- 1976,64	30,04	2023,36	- 2024,01	30,76	2070,73	- 2071,38	31,48
1929,28	- 1929,93	29,33	1976,65	- 1977,30	30,05	2024,02	- 2024,67	30,77	2071,39	- 2072,03	31,49
1929,94	- 1930,59	29,34	1977,31	- 1977,96	30,06	2024,68	- 2025,32	30,78	2072,04	- 2072,70	31,50
1930,60	- 1931,24	29,35	1977,97	- 1978,61	30,07	2025,33	- 2025,98	30,79	2072,71	- 2073,35	31,51
1931,25	- 1931,90	29,36	1978,62	- 1979,27	30,08	2025,99	- 2026,64	30,80	2073,36	- 2074,01	31,52
1931,91	- 1932,56	29,37	1979,28	- 1979,93	30,09	2026,65	- 2027,30	30,81	2074,02	- 2074,67	31,53
1932,57	- 1933,22	29,38	1979,94	- 1980,59	30,10	2027,31	- 2027,96	30,82	2074,68	- 2075,32	31,54
1933,23	- 1933,88	29,39	1980,60	- 1981,24	30,11	2027,97	- 2028,61	30,83	2075,33	- 2075,98	31,55
1933,89	- 1934,53	29,40	1981,25	- 1981,90	30,12	2028,62	- 2029,27	30,84	2075,99	- 2076,64	31,56
1934,54	- 1935,19	29,41	1981,91	- 1982,56	30,13	2029,28	- 2029,93	30,85	2076,65	- 2077,30	31,57
1935,20	- 1935,85	29,42	1982,57	- 1983,22	30,14	2029,94	- 2030,59	30,86	2077,31	- 2077,96	31,58
1935,86	- 1936,51	29,43	1983,23	- 1983,88	30,15	2030,60	- 2031,24	30,87	2077,97	- 2078,61	31,59
1936,52	- 1937,17	29,44	1983,89	- 1984,53	30,16	2031,25	- 2031,90	30,88	2078,62	- 2079,27	31,60
1937,18	- 1937,82	29,45	1984,54	- 1985,19	30,17	2031,91	- 2032,56	30,89	2079,28	- 2079,93	31,61
1937,83	- 1938,48	29,46	1985,20	- 1985,85	30,18	2032,57	- 2033,22	30,90	2079,94	- 2080,59	31,62
1938,49	- 1939,14	29,47	1985,86	- 1986,51	30,19	2033,23	- 2033,88	30,91	2080,60	- 2081,24	31,63
1939,15	- 1939,80	29,48	1986,52	- 1987,17	30,20	2033,89	- 2034,53	30,92	2081,25	- 2081,90	31,64
1939,81	- 1940,46	29,49	1987,18	- 1987,82	30,21	2034,54	- 2035,19	30,93	2081,91	- 2082,56	31,65
1940,47	- 1941,11	29,50	1987,83	- 1988,48	30,22	2035,20	- 2035,85	30,94	2082,57	- 2083,22	31,66
1941,12	- 1941,77	29,51	1988,49	- 1989,14	30,23	2035,86	- 2036,51	30,95	2083,23	- 2083,88	31,67
1941,78	- 1942,43	29,52	1989,15	- 1989,80	30,24	2036,52	- 2037,17	30,96	2083,89	- 2084,53	31,68

Le maximum annuel de la rémunération assurable pour Québec est de 50 800 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé pour Québec est de 772,16 \$

Le taux de cotisation pour 2016 pour Québec est de 1,52 %

Cotisations à l'assurance-emploi du Québec

Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation
De	À	d'AE	De	À	d'AE	De	À	d'AE	De	À	d'AE
2084,54	-	2085,20	31,69	2131,91	-	2132,56	32,41	2179,28	-	2179,93	33,13
2085,21	-	2085,85	31,70	2132,57	-	2133,22	32,42	2179,94	-	2180,59	33,14
2085,86	-	2086,51	31,71	2133,23	-	2133,88	32,43	2180,60	-	2181,24	33,15
2086,52	-	2087,17	31,72	2133,89	-	2134,53	32,44	2181,25	-	2181,90	33,16
2087,18	-	2087,82	31,73	2134,54	-	2135,20	32,45	2181,91	-	2182,56	33,17
2087,83	-	2088,48	31,74	2135,21	-	2135,85	32,46	2182,57	-	2183,22	33,18
2088,49	-	2089,14	31,75	2135,86	-	2136,51	32,47	2183,23	-	2183,88	33,19
2089,15	-	2089,80	31,76	2136,52	-	2137,17	32,48	2183,89	-	2184,53	33,20
2089,81	-	2090,46	31,77	2137,18	-	2137,82	32,49	2184,54	-	2185,20	33,21
2090,47	-	2091,11	31,78	2137,83	-	2138,48	32,50	2185,21	-	2185,85	33,22
2091,12	-	2091,77	31,79	2138,49	-	2139,14	32,51	2185,86	-	2186,51	33,23
2091,78	-	2092,43	31,80	2139,15	-	2139,80	32,52	2186,52	-	2187,17	33,24
2092,44	-	2093,09	31,81	2139,81	-	2140,46	32,53	2187,18	-	2187,82	33,25
2093,10	-	2093,74	31,82	2140,47	-	2141,11	32,54	2187,83	-	2188,48	33,26
2093,75	-	2094,40	31,83	2141,12	-	2141,77	32,55	2188,49	-	2189,14	33,27
2094,41	-	2095,06	31,84	2141,78	-	2142,43	32,56	2189,15	-	2189,80	33,28
2095,07	-	2095,72	31,85	2142,44	-	2143,09	32,57	2189,81	-	2190,46	33,29
2095,73	-	2096,38	31,86	2143,10	-	2143,74	32,58	2190,47	-	2191,11	33,30
2096,39	-	2097,03	31,87	2143,75	-	2144,40	32,59	2191,12	-	2191,77	33,31
2097,04	-	2097,70	31,88	2144,41	-	2145,06	32,60	2191,78	-	2192,43	33,32
2097,71	-	2098,35	31,89	2145,07	-	2145,72	32,61	2192,44	-	2193,09	33,33
2098,36	-	2099,01	31,90	2145,73	-	2146,38	32,62	2193,10	-	2193,74	33,34
2099,02	-	2099,67	31,91	2146,39	-	2147,03	32,63	2193,75	-	2194,40	33,35
2099,68	-	2100,32	31,92	2147,04	-	2147,70	32,64	2194,41	-	2195,06	33,36
2100,33	-	2100,98	31,93	2147,71	-	2148,35	32,65	2195,07	-	2195,72	33,37
2100,99	-	2101,64	31,94	2148,36	-	2149,01	32,66	2195,73	-	2196,38	33,38
2101,65	-	2102,30	31,95	2149,02	-	2149,67	32,67	2196,39	-	2197,03	33,39
2102,31	-	2102,96	31,96	2149,68	-	2150,32	32,68	2197,04	-	2197,70	33,40
2102,97	-	2103,61	31,97	2150,33	-	2150,98	32,69	2197,71	-	2198,35	33,41
2103,62	-	2104,27	31,98	2150,99	-	2151,64	32,70	2198,36	-	2199,01	33,42
2104,28	-	2104,93	31,99	2151,65	-	2152,30	32,71	2199,02	-	2199,67	33,43
2104,94	-	2105,59	32,00	2152,31	-	2152,96	32,72	2199,68	-	2200,32	33,44
2105,60	-	2106,24	32,01	2152,97	-	2153,61	32,73	2200,33	-	2200,98	33,45
2106,25	-	2106,90	32,02	2153,62	-	2154,27	32,74	2200,99	-	2201,64	33,46
2106,91	-	2107,56	32,03	2154,28	-	2154,93	32,75	2201,65	-	2202,30	33,47
2107,57	-	2108,22	32,04	2154,94	-	2155,59	32,76	2202,31	-	2202,96	33,48
2108,23	-	2108,88	32,05	2155,60	-	2156,24	32,77	2202,97	-	2203,61	33,49
2108,89	-	2109,53	32,06	2156,25	-	2156,90	32,78	2203,62	-	2204,27	33,50
2109,54	-	2110,20	32,07	2156,91	-	2157,56	32,79	2204,28	-	2204,93	33,51
2110,21	-	2110,85	32,08	2157,57	-	2158,22	32,80	2204,94	-	2205,59	33,52
2110,86	-	2111,51	32,09	2158,23	-	2158,88	32,81	2205,60	-	2206,25	33,53
2111,52	-	2112,17	32,10	2158,89	-	2159,53	32,82	2206,26	-	2206,90	33,54
2112,18	-	2112,82	32,11	2159,54	-	2160,20	32,83	2206,91	-	2207,56	33,55
2112,83	-	2113,48	32,12	2160,21	-	2160,85	32,84	2207,57	-	2208,22	33,56
2113,49	-	2114,14	32,13	2160,86	-	2161,51	32,85	2208,23	-	2208,88	33,57
2114,15	-	2114,80	32,14	2161,52	-	2162,17	32,86	2208,89	-	2209,53	33,58
2114,81	-	2115,46	32,15	2162,18	-	2162,82	32,87	2209,54	-	2210,20	33,59
2115,47	-	2116,11	32,16	2162,83	-	2163,48	32,88	2210,21	-	2210,85	33,60
2116,12	-	2116,77	32,17	2163,49	-	2164,14	32,89	2210,86	-	2211,51	33,61
2116,78	-	2117,43	32,18	2164,15	-	2164,80	32,90	2211,52	-	2212,17	33,62
2117,44	-	2118,09	32,19	2164,81	-	2165,46	32,91	2212,18	-	2212,82	33,63
2118,10	-	2118,74	32,20	2165,47	-	2166,11	32,92	2212,83	-	2213,48	33,64
2118,75	-	2119,40	32,21	2166,12	-	2166,77	32,93	2213,49	-	2214,14	33,65
2119,41	-	2120,06	32,22	2166,78	-	2167,43	32,94	2214,15	-	2214,80	33,66
2120,07	-	2120,72	32,23	2167,44	-	2168,09	32,95	2214,81	-	2215,46	33,67
2120,73	-	2121,38	32,24	2168,10	-	2168,74	32,96	2215,47	-	2216,11	33,68
2121,39	-	2122,03	32,25	2168,75	-	2169,40	32,97	2216,12	-	2216,77	33,69
2122,04	-	2122,70	32,26	2169,41	-	2170,06	32,98	2216,78	-	2217,43	33,70
2122,71	-	2123,35	32,27	2170,07	-	2170,72	32,99	2217,44	-	2218,09	33,71
2123,36	-	2124,01	32,28	2170,73	-	2171,38	33,00	2218,10	-	2218,74	33,72
2124,02	-	2124,67	32,29	2171,39	-	2172,03	33,01	2218,75	-	2219,40	33,73
2124,68	-	2125,32	32,30	2172,04	-	2172,70	33,02	2219,41	-	2220,06	33,74
2125,33	-	2125,98	32,31	2172,71	-	2173,35	33,03	2220,07	-	2220,72	33,75
2125,99	-	2126,64	32,32	2173,36	-	2174,01	33,04	2220,73	-	2221,38	33,76
2126,65	-	2127,30	32,33	2174,02	-	2174,67	33,05	2221,39	-	2222,03	33,77
2127,31	-	2127,96	32,34	2174,68	-	2175,32	33,06	2222,04	-	2222,70	33,78
2127,97	-	2128,61	32,35	2175,33	-	2175,98	33,07	2222,71	-	2223,35	33,79
2128,62	-	2129,27	32,36	2175,99	-	2176,64	33,08	2223,36	-	2224,01	33,80
2129,28	-	2129,93	32,37	2176,65	-	2177,30	33,09	2224,02	-	2224,67	33,81
2129,94	-	2130,59	32,38	2177,31	-	2177,96	33,10	2224,68	-	2225,32	33,82
2130,60	-	2131,24	32,39	2177,97	-	2178,61	33,11	2225,33	-	2225,98	33,83
2131,25	-	2131,90	32,40	2178,62	-	2179,27	33,12	2225,99	-	2226,64	33,84
2226,65	-	2227,30	33,85	2226,65	-	2227,30	33,85	2226,65	-	2227,30	33,85
2227,31	-	2227,96	33,86	2227,31	-	2227,96	33,86	2227,31	-	2227,96	33,86
2227,97	-	2228,61	33,87	2227,97	-	2228,61	33,87	2227,97	-	2228,61	33,87
2228,62	-	2229,27	33,88	2228,62	-	2229,27	33,88	2228,62	-	2229,27	33,88
2229,28	-	2229,93	33,89	2229,28	-	2229,93	33,89	2229,28	-	2229,93	33,89
2229,94	-	2230,59	33,90	2229,94	-	2230,59	33,90	2229,94	-	2230,59	33,90
2230,60	-	2231,24	33,91	2230,60	-	2231,24	33,91	2230,60	-	2231,24	33,91
2231,25	-	2231,90	33,92	2231,25	-	2231,90	33,92	2231,25	-	2231,90	33,92
2231,91	-	2232,56	33,93	2231,91	-	2232,56	33,93	2231,91	-	2232,56	33,93
2232,57	-	2233,22	33,94	2232,57	-	2233,22	33,94	2232,57	-	2233,22	33,94
2233,23	-	2233,88	33,95	2233,23	-	2233,88	33,95	2233,23	-	2233,88	33,95
2233,89	-	2234,53	33,96	2233,89	-	2234,53	33,96	2233,89	-	2234,53	33,96
2234,54	-	2235,20	33,97	2234,54	-	2235,20	33,97	2234,54	-	2235,20	33,97
2235,21	-	2235,85	33,98	2235,21	-	2235,85	33,98	2235,21	-	2235,85	33,98
2235,86	-	2236,51	33,99	2235,86	-	2236,51	33,99	2235,86	-	2236,51	33,99
2236,52	-	2237,17	34,00	2236,52	-	2237,17	34,00	2236,52	-	2237,17	34,00
2237,18	-	2237,82	34,01	2237,18	-	2237,82	34,01	2237,18	-	2237,82	34,01
2237,83	-	2238,48	34,02	2237,83	-	2238,48	34,02	2237,83	-	2238,48	34,02
2238,49	-	2239,14	34,03	2238,49	-	2239,14	34,03	2238,49	-	2239,14	34,03
2239,15	-	2239,80	34,04	2239,15	-	2239,80	34,04	2239,15	-	2239,80	34,04
2239,81	-	2240,46	34,05	2239,81	-	2240,46	34,05	2239,81	-	2240,46	34,05
2240,47	-	2241,11	34,06	2240,47	-	2241,11	34,06	2240,47	-	2241,11	34,06
2241,12	-	2241,77	34,07	2241,12	-	2241,77	34,07	2241,12	-	2241,77	34,07
2241,78	-	2242,43	34,08	2241,78	-	2242,43	34,08	2241,78	-	2242,43	34,08
2242,44	-	2243,09	34,09	2242,44	-	2243,09	34,09	2242,44	-	2243,09	34,09
2243,10	-	2243,75	34,10	2243,10	-	2243,75	34,10	2243,10	-	2243,75	34,10
2243,76	-	2244,40	34,11	2243,76	-	2244,40	34,11	2243,76	-	2244,40	34,11

Cotisations à l'assurance-emploi du Québec

Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation
De	À	d'AE	De	À	d'AE	De	À	d'AE	De	À	d'AE
2274,02	-	2274,67	34,57	2321,39	-	2322,03	35,29	2368,75	-	2369,40	36,01
2274,68	-	2275,32	34,58	2322,04	-	2322,70	35,30	2369,41	-	2370,06	36,02
2275,33	-	2275,98	34,59	2322,71	-	2323,35	35,31	2370,07	-	2370,72	36,03
2275,99	-	2276,64	34,60	2323,36	-	2324,01	35,32	2370,73	-	2371,38	36,04
2276,65	-	2277,30	34,61	2324,02	-	2324,67	35,33	2371,39	-	2372,03	36,05
2277,31	-	2277,96	34,62	2324,68	-	2325,32	35,34	2372,04	-	2372,70	36,06
2277,97	-	2278,61	34,63	2325,33	-	2325,98	35,35	2372,71	-	2373,35	36,07
2278,62	-	2279,27	34,64	2325,99	-	2326,64	35,36	2373,36	-	2374,01	36,08
2279,28	-	2279,93	34,65	2326,65	-	2327,30	35,37	2374,02	-	2374,67	36,09
2279,94	-	2280,59	34,66	2327,31	-	2327,96	35,38	2374,68	-	2375,32	36,10
2280,60	-	2281,25	34,67	2327,97	-	2328,61	35,39	2375,33	-	2375,98	36,11
2281,26	-	2281,90	34,68	2328,62	-	2329,27	35,40	2375,99	-	2376,64	36,12
2281,91	-	2282,56	34,69	2329,28	-	2329,93	35,41	2376,65	-	2377,30	36,13
2282,57	-	2283,22	34,70	2329,94	-	2330,59	35,42	2377,31	-	2377,96	36,14
2283,23	-	2283,88	34,71	2330,60	-	2331,24	35,43	2377,97	-	2378,61	36,15
2283,89	-	2284,53	34,72	2331,25	-	2331,90	35,44	2378,62	-	2379,27	36,16
2284,54	-	2285,20	34,73	2331,91	-	2332,56	35,45	2379,28	-	2379,93	36,17
2285,21	-	2285,85	34,74	2332,57	-	2333,22	35,46	2379,94	-	2380,59	36,18
2285,86	-	2286,51	34,75	2333,23	-	2333,88	35,47	2380,60	-	2381,24	36,19
2286,52	-	2287,17	34,76	2333,89	-	2334,53	35,48	2381,25	-	2381,90	36,20
2287,18	-	2287,82	34,77	2334,54	-	2335,20	35,49	2381,91	-	2382,56	36,21
2287,83	-	2288,48	34,78	2335,21	-	2335,85	35,50	2382,57	-	2383,22	36,22
2288,49	-	2289,14	34,79	2335,86	-	2336,51	35,51	2383,23	-	2383,88	36,23
2289,15	-	2289,80	34,80	2336,52	-	2337,17	35,52	2383,89	-	2384,53	36,24
2289,81	-	2290,46	34,81	2337,18	-	2337,82	35,53	2384,54	-	2385,20	36,25
2290,47	-	2291,11	34,82	2337,83	-	2338,48	35,54	2385,21	-	2385,85	36,26
2291,12	-	2291,77	34,83	2338,49	-	2339,14	35,55	2385,86	-	2386,51	36,27
2291,78	-	2292,43	34,84	2339,15	-	2339,80	35,56	2386,52	-	2387,17	36,28
2292,44	-	2293,09	34,85	2339,81	-	2340,46	35,57	2387,18	-	2387,82	36,29
2293,10	-	2293,74	34,86	2340,47	-	2341,11	35,58	2387,83	-	2388,48	36,30
2293,75	-	2294,40	34,87	2341,12	-	2341,77	35,59	2388,49	-	2389,14	36,31
2294,41	-	2295,06	34,88	2341,78	-	2342,43	35,60	2389,15	-	2389,80	36,32
2295,07	-	2295,72	34,89	2342,44	-	2343,09	35,61	2389,81	-	2390,46	36,33
2295,73	-	2296,38	34,90	2343,10	-	2343,74	35,62	2390,47	-	2391,11	36,34
2296,39	-	2297,03	34,91	2343,75	-	2344,40	35,63	2391,12	-	2391,77	36,35
2297,04	-	2297,70	34,92	2344,41	-	2345,06	35,64	2391,78	-	2392,43	36,36
2297,71	-	2298,35	34,93	2345,07	-	2345,72	35,65	2392,44	-	2393,09	36,37
2298,36	-	2299,01	34,94	2345,73	-	2346,38	35,66	2393,10	-	2393,74	36,38
2299,02	-	2299,67	34,95	2346,39	-	2347,03	35,67	2393,75	-	2394,40	36,39
2299,68	-	2300,32	34,96	2347,04	-	2347,70	35,68	2394,41	-	2395,06	36,40
2300,33	-	2300,98	34,97	2347,71	-	2348,35	35,69	2395,07	-	2395,72	36,41
2300,99	-	2301,64	34,98	2348,36	-	2349,01	35,70	2395,73	-	2396,38	36,42
2301,65	-	2302,30	34,99	2349,02	-	2349,67	35,71	2396,39	-	2397,03	36,43
2302,31	-	2302,96	35,00	2349,68	-	2350,32	35,72	2397,04	-	2397,70	36,44
2302,97	-	2303,61	35,01	2350,33	-	2350,98	35,73	2397,71	-	2398,35	36,45
2303,62	-	2304,27	35,02	2350,99	-	2351,64	35,74	2398,36	-	2399,01	36,46
2304,28	-	2304,93	35,03	2351,65	-	2352,30	35,75	2399,02	-	2399,67	36,47
2304,94	-	2305,59	35,04	2352,31	-	2352,96	35,76	2399,68	-	2400,32	36,48
2305,60	-	2306,24	35,05	2352,97	-	2353,61	35,77	2400,33	-	2400,98	36,49
2306,25	-	2306,90	35,06	2353,62	-	2354,27	35,78	2400,99	-	2401,64	36,50
2306,91	-	2307,56	35,07	2354,28	-	2354,93	35,79	2401,65	-	2402,30	36,51
2307,57	-	2308,22	35,08	2354,94	-	2355,59	35,80	2402,31	-	2402,96	36,52
2308,23	-	2308,88	35,09	2355,60	-	2356,24	35,81	2402,97	-	2403,61	36,53
2308,89	-	2309,53	35,10	2356,25	-	2356,90	35,82	2403,62	-	2404,27	36,54
2309,54	-	2310,20	35,11	2356,91	-	2357,56	35,83	2404,28	-	2404,93	36,55
2310,21	-	2310,85	35,12	2357,57	-	2358,22	35,84	2404,94	-	2405,59	36,56
2310,86	-	2311,51	35,13	2358,23	-	2358,88	35,85	2405,60	-	2406,24	36,57
2311,52	-	2312,17	35,14	2358,89	-	2359,53	35,86	2406,25	-	2406,90	36,58
2312,18	-	2312,82	35,15	2359,54	-	2360,20	35,87	2406,91	-	2407,56	36,59
2312,83	-	2313,48	35,16	2360,21	-	2360,85	35,88	2407,57	-	2408,22	36,60
2313,49	-	2314,14	35,17	2360,86	-	2361,51	35,89	2408,23	-	2408,88	36,61
2314,15	-	2314,80	35,18	2361,52	-	2362,17	35,90	2408,89	-	2409,53	36,62
2314,81	-	2315,46	35,19	2362,18	-	2362,82	35,91	2409,54	-	2410,20	36,63
2315,47	-	2316,11	35,20	2362,83	-	2363,48	35,92	2410,21	-	2410,85	36,64
2316,12	-	2316,77	35,21	2363,49	-	2364,14	35,93	2410,86	-	2411,51	36,65
2316,78	-	2317,43	35,22	2364,15	-	2364,80	35,94	2411,52	-	2412,17	36,66
2317,44	-	2318,09	35,23	2364,81	-	2365,46	35,95	2412,18	-	2412,82	36,67
2318,10	-	2318,75	35,24	2365,47	-	2366,11	35,96	2412,83	-	2413,48	36,68
2318,76	-	2319,40	35,25	2366,12	-	2366,77	35,97	2413,49	-	2414,14	36,69
2319,41	-	2320,06	35,26	2366,78	-	2367,43	35,98	2414,15	-	2414,80	36,70
2320,07	-	2320,72	35,27	2367,44	-	2368,09	35,99	2414,81	-	2415,46	36,71
2320,73	-	2321,38	35,28	2368,10	-	2368,74	36,00	2415,47	-	2416,11	36,72
2321,39	-	2322,03	35,29	2368,75	-	2369,40	36,01	2416,12	-	2416,77	36,73
2322,04	-	2322,70	35,30	2369,41	-	2370,06	36,02	2416,78	-	2417,43	36,74
2322,71	-	2323,35	35,31	2370,07	-	2370,72	36,03	2417,44	-	2418,09	36,75
2323,36	-	2324,01	35,32	2370,73	-	2371,38	36,04	2418,10	-	2418,74	36,76
2324,02	-	2324,67	35,33	2371,39	-	2372,03	36,05	2418,75	-	2419,40	36,77
2324,68	-	2325,32	35,34	2372,04	-	2372,70	36,06	2419,41	-	2420,06	36,78
2325,33	-	2325,98	35,35	2372,71	-	2373,35	36,07	2420,07	-	2420,72	36,79
2325,99	-	2326,64	35,36	2373,36	-	2374,01	36,08	2420,73	-	2421,38	36,80
2326,65	-	2327,30	35,37	2374,02	-	2374,67	36,09	2421,39	-	2422,03	36,81
2327,31	-	2327,96	35,38	2374,68	-	2375,32	36,10	2422,04	-	2422,70	36,82
2327,97	-	2328,61	35,39	2375,33	-	2375,98	36,11	2422,71	-	2423,35	36,83
2328,62	-	2329,27	35,40	2375,99	-	2376,64	36,12	2423,36	-	2424,01	36,84
2329,28	-	2329,93	35,41	2376,65	-	2377,30	36,13	2424,02	-	2424,67	36,85
2329,94	-	2330,59	35,42	2377,31	-	2377,96	36,14	2424,68	-	2425,32	36,86
2330,60	-	2331,24	35,43	2377,97	-	2378,61	36,15	2425,33	-	2425,98	36,87
2331,25	-	2331,90	35,44	2378,62	-	2379,27	36,16	2425,99	-	2426,64	36,88
2331,91	-	2332,56	35,45	2379,28	-	2379,93	36,17	2426,65	-	2427,30	36,89
2332,57	-	2333,22	35,46	2379,94	-	2380,59	36,18	2427,31	-	2427,96	36,90
2333,23	-	2333,88	35,47	2380,60	-	2381,24	36,19	2427,97	-	2428,61	36,91
2333,89	-	2334,53	35,48	2381,25	-	2381,90	36,20	2428,62	-	2429,27	36,92
2334,54	-	2335,20	35,49	2381,91	-	2382,56	36,21	2429,28	-	2429,93	36,93
2335,21	-	2335,85	35,50	2382,57	-	2383,22	36,22	2429,94	-	2430,59	36,94
2335,86	-	2336,51	35,51	2383,23	-	2383,88	36,23	2430,60	-	2431,24	36,95
2336,52	-	2337,17	35,52	2383,89	-	2384,53	36,24	2431,25	-	2431,90	36,96
2337,18	-	2337,82	35,53	2384,54	-	2385,20	36,25	2431,91	-	2432,56	36,97
2337,83	-	2338,48	35,54	2385,21	-	2385,85	36,26	2432,57	-	2433,22	36,98
2338,49	-	2339,14	35,55	2385,86	-	2386,51	36,27	2433,23	-	2433,88	36,99

Cotisations à l'assurance-emploi du Québec

Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation
De		À	d'AE	De		À	d'AE	De		À	d'AE	De		À	d'AE
2463,49	-	2464,14	37,45	2510,86	-	2511,51	38,17	2558,23	-	2558,88	38,89	2605,60	-	2606,24	39,61
2464,15	-	2464,80	37,46	2511,52	-	2512,17	38,18	2558,89	-	2559,53	38,90	2606,25	-	2606,90	39,62
2464,81	-	2465,46	37,47	2512,18	-	2512,82	38,19	2559,54	-	2560,20	38,91	2606,91	-	2607,56	39,63
2465,47	-	2466,11	37,48	2512,83	-	2513,48	38,20	2560,21	-	2560,85	38,92	2607,57	-	2608,22	39,64
2466,12	-	2466,77	37,49	2513,49	-	2514,14	38,21	2560,86	-	2561,51	38,93	2608,23	-	2608,88	39,65
2466,78	-	2467,43	37,50	2514,15	-	2514,80	38,22	2561,52	-	2562,17	38,94	2608,89	-	2609,53	39,66
2467,44	-	2468,09	37,51	2514,81	-	2515,46	38,23	2562,18	-	2562,82	38,95	2609,54	-	2610,20	39,67
2468,10	-	2468,74	37,52	2515,47	-	2516,11	38,24	2562,83	-	2563,48	38,96	2610,21	-	2610,85	39,68
2468,75	-	2469,40	37,53	2516,12	-	2516,77	38,25	2563,49	-	2564,14	38,97	2610,86	-	2611,51	39,69
2469,41	-	2470,06	37,54	2516,78	-	2517,43	38,26	2564,15	-	2564,80	38,98	2611,52	-	2612,17	39,70
2470,07	-	2470,72	37,55	2517,44	-	2518,09	38,27	2564,81	-	2565,46	38,99	2612,18	-	2612,82	39,71
2470,73	-	2471,38	37,56	2518,10	-	2518,75	38,28	2565,47	-	2566,11	39,00	2612,83	-	2613,48	39,72
2471,39	-	2472,03	37,57	2518,76	-	2519,40	38,29	2566,12	-	2566,77	39,01	2613,49	-	2614,14	39,73
2472,04	-	2472,70	37,58	2519,41	-	2520,06	38,30	2566,78	-	2567,43	39,02	2614,15	-	2614,80	39,74
2472,71	-	2473,35	37,59	2520,07	-	2520,72	38,31	2567,44	-	2568,09	39,03	2614,81	-	2615,46	39,75
2473,36	-	2474,01	37,60	2520,73	-	2521,38	38,32	2568,10	-	2568,74	39,04	2615,47	-	2616,11	39,76
2474,02	-	2474,67	37,61	2521,39	-	2522,03	38,33	2568,75	-	2569,40	39,05	2616,12	-	2616,77	39,77
2474,68	-	2475,32	37,62	2522,04	-	2522,70	38,34	2569,41	-	2570,06	39,06	2616,78	-	2617,43	39,78
2475,33	-	2475,98	37,63	2522,71	-	2523,35	38,35	2570,07	-	2570,72	39,07	2617,44	-	2618,09	39,79
2475,99	-	2476,64	37,64	2523,36	-	2524,01	38,36	2570,73	-	2571,38	39,08	2618,10	-	2618,74	39,80
2476,65	-	2477,30	37,65	2524,02	-	2524,67	38,37	2571,39	-	2572,03	39,09	2618,75	-	2619,40	39,81
2477,31	-	2477,96	37,66	2524,68	-	2525,32	38,38	2572,04	-	2572,70	39,10	2619,41	-	2620,06	39,82
2477,97	-	2478,61	37,67	2525,33	-	2525,98	38,39	2572,71	-	2573,35	39,11	2620,07	-	2620,72	39,83
2478,62	-	2479,27	37,68	2525,99	-	2526,64	38,40	2573,36	-	2574,01	39,12	2620,73	-	2621,38	39,84
2479,28	-	2479,93	37,69	2526,65	-	2527,30	38,41	2574,02	-	2574,67	39,13	2621,39	-	2622,03	39,85
2479,94	-	2480,59	37,70	2527,31	-	2527,96	38,42	2574,68	-	2575,32	39,14	2622,04	-	2622,69	39,86
2480,60	-	2481,24	37,71	2527,97	-	2528,61	38,43	2575,33	-	2575,98	39,15	2622,70	-	2623,35	39,87
2481,25	-	2481,90	37,72	2528,62	-	2529,27	38,44	2575,99	-	2576,64	39,16	2623,36	-	2624,01	39,88
2481,91	-	2482,56	37,73	2529,28	-	2529,93	38,45	2576,65	-	2577,30	39,17	2624,02	-	2624,67	39,89
2482,57	-	2483,22	37,74	2529,94	-	2530,59	38,46	2577,31	-	2577,96	39,18	2624,68	-	2625,32	39,90
2483,23	-	2483,88	37,75	2530,60	-	2531,24	38,47	2577,97	-	2578,61	39,19	2625,33	-	2625,98	39,91
2483,89	-	2484,53	37,76	2531,25	-	2531,90	38,48	2578,62	-	2579,27	39,20	2625,99	-	2626,64	39,92
2484,54	-	2485,20	37,77	2531,91	-	2532,56	38,49	2579,28	-	2579,93	39,21	2626,65	-	2627,30	39,93
2485,21	-	2485,85	37,78	2532,57	-	2533,22	38,50	2579,94	-	2580,59	39,22	2627,31	-	2627,96	39,94
2485,86	-	2486,51	37,79	2533,23	-	2533,88	38,51	2580,60	-	2581,24	39,23	2627,97	-	2628,61	39,95
2486,52	-	2487,17	37,80	2533,89	-	2534,53	38,52	2581,25	-	2581,90	39,24	2628,62	-	2629,27	39,96
2487,18	-	2487,82	37,81	2534,54	-	2535,20	38,53	2581,91	-	2582,56	39,25	2629,28	-	2629,93	39,97
2487,83	-	2488,48	37,82	2535,21	-	2535,85	38,54	2582,57	-	2583,22	39,26	2629,94	-	2630,59	39,98
2488,49	-	2489,14	37,83	2535,86	-	2536,51	38,55	2583,23	-	2583,88	39,27	2630,60	-	2631,25	39,99
2489,15	-	2489,80	37,84	2536,52	-	2537,17	38,56	2583,89	-	2584,53	39,28	2631,26	-	2631,90	40,00
2489,81	-	2490,46	37,85	2537,18	-	2537,82	38,57	2584,54	-	2585,20	39,29	2631,91	-	2632,56	40,01
2490,47	-	2491,11	37,86	2537,83	-	2538,48	38,58	2585,21	-	2585,85	39,30	2632,57	-	2633,22	40,02
2491,12	-	2491,77	37,87	2538,49	-	2539,14	38,59	2585,86	-	2586,51	39,31	2633,23	-	2633,88	40,03
2491,78	-	2492,43	37,88	2539,15	-	2539,80	38,60	2586,52	-	2587,17	39,32	2633,89	-	2634,53	40,04
2492,44	-	2493,09	37,89	2539,81	-	2540,46	38,61	2587,18	-	2587,82	39,33	2634,54	-	2635,19	40,05
2493,10	-	2493,74	37,90	2540,47	-	2541,11	38,62	2587,83	-	2588,48	39,34	2635,20	-	2635,85	40,06
2493,75	-	2494,40	37,91	2541,12	-	2541,77	38,63	2588,49	-	2589,14	39,35	2635,86	-	2636,51	40,07
2494,41	-	2495,06	37,92	2541,78	-	2542,43	38,64	2589,15	-	2589,80	39,36	2636,52	-	2637,17	40,08
2495,07	-	2495,72	37,93	2542,44	-	2543,09	38,65	2589,81	-	2590,46	39,37	2637,18	-	2637,82	40,09
2495,73	-	2496,38	37,94	2543,10	-	2543,74	38,66	2590,47	-	2591,11	39,38	2637,83	-	2638,48	40,10
2496,39	-	2497,03	37,95	2543,75	-	2544,40	38,67	2591,12	-	2591,77	39,39	2638,49	-	2639,14	40,11
2497,04	-	2497,70	37,96	2544,41	-	2545,06	38,68	2591,78	-	2592,43	39,40	2639,15	-	2639,80	40,12
2497,71	-	2498,35	37,97	2545,07	-	2545,72	38,69	2592,44	-	2593,09	39,41	2639,81	-	2640,46	40,13
2498,36	-	2499,01	37,98	2545,73	-	2546,38	38,70	2593,10	-	2593,75	39,42	2640,47	-	2641,11	40,14
2499,02	-	2499,67	37,99	2546,39	-	2547,03	38,71	2593,76	-	2594,40	39,43	2641,12	-	2641,77	40,15
2499,68	-	2500,32	38,00	2547,04	-	2547,70	38,72	2594,41	-	2595,06	39,44	2641,78	-	2642,43	40,16
2500,33	-	2500,98	38,01	2547,71	-	2548,35	38,73	2595,07	-	2595,72	39,45	2642,44	-	2643,09	40,17
2500,99	-	2501,64	38,02	2548,36	-	2549,01	38,74	2595,73	-	2596,38	39,46	2643,10	-	2643,74	40,18
2501,65	-	2502,30	38,03	2549,02	-	2549,67	38,75	2596,39	-	2597,03	39,47	2643,75	-	2644,40	40,19
2502,31	-	2502,96	38,04	2549,68	-	2550,32	38,76	2597,04	-	2597,70	39,48	2644,41	-	2645,06	40,20
2502,97	-	2503,61	38,05	2550,33	-	2550,98	38,77	2597,71	-	2598,35	39,49	2645,07	-	2645,72	40,21
2503,62	-	2504,27	38,06	2550,99	-	2551,64	38,78	2598,36	-	2599,01	39,50	2645,73	-	2646,38	40,22
2504,28	-	2504,93	38,07	2551,65	-	2552,30	38,79	2599,02	-	2599,67	39,51	2646,39	-	2647,03	40,23
2504,94	-	2505,59	38,08	2552,31	-	2552,96	38,80	2599,68	-	2600,32	39,52	2647,04	-	2647,69	40,24
2505,60	-	2506,24	38,09	2552,97	-	2553,61	38,81	2600,33	-	2600,98	39,53	2647,70	-	2648,35	40,25
2506,25	-	2506,90	38,10	2553,62	-	2554,27	38,82	2600,99	-	2601,64	39,54	2648,36	-	2649,01	40,26
2506,91	-	2507,56	38,11	2554,28	-	2554,93	38,83	2601,65	-	2602,30	39,55	2649,02	-	2649,67	40,27
2507,57	-	2508,22	38,12	2554,94	-	2555,59	38,84	2602,31	-	2602,96	39,56	2649,68	-	2650,32	40,28
2508,23	-	2508,88	38,13	2555,60	-	2556,25	38,85	2602,97	-	2603,61	39,57	2650,33	-	2650,98	40,29
2508,89	-	2509,53	38,14	2556,26	-	2556,90	38,86	2603,62	-	2604,27	39,58	2650,99	-	2651,64	40,30
2509,54	-	2510,20	38,15	2556,91	-	2557,56	38,87	2604,28	-	2604,93	39,59	2651,65	-	2652,30	40,31
2510,21	-	2510,85	38,16	2557,57	-	2558,22	38,88	2604,94	-	2605,59	39,60	2652,31	-	2652,96	40,32

Le maximum annuel de la rémunération assurable pour Québec est de 50 800 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé pour Québec est de 772.16 \$

Le taux de cotisation pour 2016 pour Québec est de 1.52 %

Cotisations à l'assurance-emploi du Québec

Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation
De	À	d'AE	De	À	d'AE	De	À	d'AE	De	À	d'AE
2652,97	-	2653,61	40,33	2700,33	-	2700,98	41,05	2747,70	-	2748,35	41,77
2653,62	-	2654,27	40,34	2700,99	-	2701,64	41,06	2748,36	-	2749,01	41,78
2654,28	-	2654,93	40,35	2701,65	-	2702,30	41,07	2749,02	-	2749,67	41,79
2654,94	-	2655,59	40,36	2702,31	-	2702,96	41,08	2749,68	-	2750,32	41,80
2655,60	-	2656,24	40,37	2702,97	-	2703,61	41,09	2750,33	-	2750,98	41,81
2656,25	-	2656,90	40,38	2703,62	-	2704,27	41,10	2750,99	-	2751,64	41,82
2656,91	-	2657,56	40,39	2704,28	-	2704,93	41,11	2751,65	-	2752,30	41,83
2657,57	-	2658,22	40,40	2704,94	-	2705,59	41,12	2752,31	-	2752,96	41,84
2658,23	-	2658,88	40,41	2705,60	-	2706,24	41,13	2752,97	-	2753,61	41,85
2658,89	-	2659,53	40,42	2706,25	-	2706,90	41,14	2753,62	-	2754,27	41,86
2659,54	-	2660,19	40,43	2706,91	-	2707,56	41,15	2754,28	-	2754,93	41,87
2660,20	-	2660,85	40,44	2707,57	-	2708,22	41,16	2754,94	-	2755,59	41,88
2660,86	-	2661,51	40,45	2708,23	-	2708,88	41,17	2755,60	-	2756,24	41,89
2661,52	-	2662,17	40,46	2708,89	-	2709,53	41,18	2756,25	-	2756,90	41,90
2662,18	-	2662,82	40,47	2709,54	-	2710,19	41,19	2756,91	-	2757,56	41,91
2662,83	-	2663,48	40,48	2710,20	-	2710,85	41,20	2757,57	-	2758,22	41,92
2663,49	-	2664,14	40,49	2710,86	-	2711,51	41,21	2758,23	-	2758,88	41,93
2664,15	-	2664,80	40,50	2711,52	-	2712,17	41,22	2758,89	-	2759,53	41,94
2664,81	-	2665,46	40,51	2712,18	-	2712,82	41,23	2759,54	-	2760,19	41,95
2665,47	-	2666,11	40,52	2712,83	-	2713,48	41,24	2760,20	-	2760,85	41,96
2666,12	-	2666,77	40,53	2713,49	-	2714,14	41,25	2760,86	-	2761,51	41,97
2666,78	-	2667,43	40,54	2714,15	-	2714,80	41,26	2761,52	-	2762,17	41,98
2667,44	-	2668,09	40,55	2714,81	-	2715,46	41,27	2762,18	-	2762,82	41,99
2668,10	-	2668,74	40,56	2715,47	-	2716,11	41,28	2762,83	-	2763,48	42,00
2668,75	-	2669,40	40,57	2716,12	-	2716,77	41,29	2763,49	-	2764,14	42,01
2669,41	-	2670,06	40,58	2716,78	-	2717,43	41,30	2764,15	-	2764,80	42,02
2670,07	-	2670,72	40,59	2717,44	-	2718,09	41,31	2764,81	-	2765,46	42,03
2670,73	-	2671,38	40,60	2718,10	-	2718,74	41,32	2765,47	-	2766,11	42,04
2671,39	-	2672,03	40,61	2718,75	-	2719,40	41,33	2766,12	-	2766,77	42,05
2672,04	-	2672,69	40,62	2719,41	-	2720,06	41,34	2766,78	-	2767,43	42,06
2672,70	-	2673,35	40,63	2720,07	-	2720,72	41,35	2767,44	-	2768,09	42,07
2673,36	-	2674,01	40,64	2720,73	-	2721,38	41,36	2768,10	-	2768,74	42,08
2674,02	-	2674,67	40,65	2721,39	-	2722,03	41,37	2768,75	-	2769,40	42,09
2674,68	-	2675,32	40,66	2722,04	-	2722,69	41,38	2769,41	-	2770,06	42,10
2675,33	-	2675,98	40,67	2722,70	-	2723,35	41,39	2770,07	-	2770,72	42,11
2675,99	-	2676,64	40,68	2723,36	-	2724,01	41,40	2770,73	-	2771,38	42,12
2676,65	-	2677,30	40,69	2724,02	-	2724,67	41,41	2771,39	-	2772,03	42,13
2677,31	-	2677,96	40,70	2724,68	-	2725,32	41,42	2772,04	-	2772,69	42,14
2677,97	-	2678,61	40,71	2725,33	-	2725,98	41,43	2772,70	-	2773,35	42,15
2678,62	-	2679,27	40,72	2725,99	-	2726,64	41,44	2773,36	-	2774,01	42,16
2679,28	-	2679,93	40,73	2726,65	-	2727,30	41,45	2774,02	-	2774,67	42,17
2679,94	-	2680,59	40,74	2727,31	-	2727,96	41,46	2774,68	-	2775,32	42,18
2680,60	-	2681,24	40,75	2727,97	-	2728,61	41,47	2775,33	-	2775,98	42,19
2681,25	-	2681,90	40,76	2728,62	-	2729,27	41,48	2775,99	-	2776,64	42,20
2681,91	-	2682,56	40,77	2729,28	-	2729,93	41,49	2776,65	-	2777,30	42,21
2682,57	-	2683,22	40,78	2729,94	-	2730,59	41,50	2777,31	-	2777,96	42,22
2683,23	-	2683,88	40,79	2730,60	-	2731,24	41,51	2777,97	-	2778,61	42,23
2683,89	-	2684,53	40,80	2731,25	-	2731,90	41,52	2778,62	-	2779,27	42,24
2684,54	-	2685,19	40,81	2731,91	-	2732,56	41,53	2779,28	-	2779,93	42,25
2685,20	-	2685,85	40,82	2732,57	-	2733,22	41,54	2779,94	-	2780,59	42,26
2685,86	-	2686,51	40,83	2733,23	-	2733,88	41,55	2780,60	-	2781,24	42,27
2686,52	-	2687,17	40,84	2733,89	-	2734,53	41,56	2781,25	-	2781,90	42,28
2687,18	-	2687,82	40,85	2734,54	-	2735,19	41,57	2781,91	-	2782,56	42,29
2687,83	-	2688,48	40,86	2735,20	-	2735,85	41,58	2782,57	-	2783,22	42,30
2688,49	-	2689,14	40,87	2735,86	-	2736,51	41,59	2783,23	-	2783,88	42,31
2689,15	-	2689,80	40,88	2736,52	-	2737,17	41,60	2783,89	-	2784,53	42,32
2689,81	-	2690,46	40,89	2737,18	-	2737,82	41,61	2784,54	-	2785,19	42,33
2690,47	-	2691,11	40,90	2737,83	-	2738,48	41,62	2785,20	-	2785,85	42,34
2691,12	-	2691,77	40,91	2738,49	-	2739,14	41,63	2785,86	-	2786,51	42,35
2691,78	-	2692,43	40,92	2739,15	-	2739,80	41,64	2786,52	-	2787,17	42,36
2692,44	-	2693,09	40,93	2739,81	-	2740,46	41,65	2787,18	-	2787,82	42,37
2693,10	-	2693,74	40,94	2740,47	-	2741,11	41,66	2787,83	-	2788,48	42,38
2693,75	-	2694,40	40,95	2741,12	-	2741,77	41,67	2788,49	-	2789,14	42,39
2694,41	-	2695,06	40,96	2741,78	-	2742,43	41,68	2789,15	-	2789,80	42,40
2695,07	-	2695,72	40,97	2742,44	-	2743,09	41,69	2789,81	-	2790,46	42,41
2695,73	-	2696,38	40,98	2743,10	-	2743,74	41,70	2790,47	-	2791,11	42,42
2696,39	-	2697,03	40,99	2743,75	-	2744,40	41,71	2791,12	-	2791,77	42,43
2697,04	-	2697,69	41,00	2744,41	-	2745,06	41,72	2791,78	-	2792,43	42,44
2697,70	-	2698,35	41,01	2745,07	-	2745,72	41,73	2792,44	-	2793,09	42,45
2698,36	-	2699,01	41,02	2745,73	-	2746,38	41,74	2793,10	-	2793,74	42,46
2699,02	-	2699,67	41,03	2746,39	-	2747,03	41,75	2793,75	-	2794,40	42,47
2699,68	-	2700,32	41,04	2747,04	-	2747,69	41,76	2794,41	-	2795,06	42,48
2795,07	-	2795,72	42,49	2800,33	-	2800,98	42,57	2800,99	-	2801,64	42,58
2795,73	-	2796,38	42,50	2801,65	-	2802,30	42,59	2801,65	-	2802,30	42,59
2796,39	-	2797,03	42,51	2802,31	-	2802,96	42,60	2802,31	-	2802,96	42,60
2797,04	-	2797,69	42,52	2802,97	-	2803,61	42,61	2802,97	-	2803,61	42,61
2797,70	-	2798,35	42,53	2803,62	-	2804,27	42,62	2803,62	-	2804,27	42,62
2798,36	-	2799,01	42,54	2804,28	-	2804,93	42,63	2804,28	-	2804,93	42,63
2799,02	-	2799,67	42,55	2804,94	-	2805,59	42,64	2804,94	-	2805,59	42,64
2799,68	-	2800,32	42,56	2805,60	-	2806,24	42,65	2805,60	-	2806,24	42,65
2800,33	-	2800,98	42,57	2806,25	-	2806,90	42,66	2806,25	-	2806,90	42,66
2800,99	-	2801,64	42,58	2806,91	-	2807,56	42,67	2806,91	-	2807,56	42,67
2801,65	-	2802,30	42,59	2807,57	-	2808,22	42,68	2807,57	-	2808,22	42,68
2802,31	-	2802,96	42,60	2808,23	-	2808,88	42,69	2808,23	-	2808,88	42,69
2802,97	-	2803,61	42,61	2808,89	-	2809,53	42,70	2808,89	-	2809,53	42,70
2803,62	-	2804,27	42,62	2809,54	-	2810,19	42,71	2809,54	-	2810,19	42,71
2804,28	-	2804,93	42,63	2810,20	-	2810,85	42,72	2810,20	-	2810,85	42,72
2804,94	-	2805,59	42,64	2810,86	-	2811,51	42,73	2810,86	-	2811,51	42,73
2805,60	-	2806,24	42,65	2811,52	-	2812,17	42,74	2811,52	-	2812,17	42,74
2806,25	-	2806,90	42,66	2812,18	-	2812,82	42,75	2812,18	-	2812,82	42,75
2806,91	-	2807,56	42,67	2812,83	-	2813,48	42,76	2812,83	-	2813,48	42,76
2807,57	-	2808,22	42,68	2813,49	-	2814,14	42,77	2813,49	-	2814,14	42,77
2808,23	-	2808,88	42,69	2814,15	-	2814,80	42,78	2814,15	-	2814,80	42,78
2808,89	-	2809,53	42,70	2814,81	-	2815,46	42,79	2814,81	-	2815,46	42,79
2809,54	-	2810,19	42,71	2815,47	-	2816,11	42,80	2815,47	-	2816,11	42,80
2810,20	-	2810,85	42,72	2816,12	-	2816,77	42,81	2816,12	-	2816,77	42,81
2810,86	-	2811,51	42,73	2816,78	-	2817,43	42,82	2816,78	-	2817,43	42,82
2811,52	-	2812,17	42,74	2817,44	-	2818,09	42,83	2817,44	-	2818,09	42,83
2812,18	-	2812,82	42,75	2818,10	-	2818,74	42,84	2818,10	-	2818,74	42,84

Cotisations à l'assurance-emploi du Québec

Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation
De	À		d'AE	De	À		d'AE	De	À		d'AE	De	À		d'AE
2842,44	-	2843,09	43,21	2889,81	-	2890,46	43,93	2937,18	-	2937,82	44,65	2984,54	-	2985,19	45,37
2843,10	-	2843,74	43,22	2890,47	-	2891,11	43,94	2937,83	-	2938,48	44,66	2985,20	-	2985,85	45,38
2843,75	-	2844,40	43,23	2891,12	-	2891,77	43,95	2938,49	-	2939,14	44,67	2985,86	-	2986,51	45,39
2844,41	-	2845,06	43,24	2891,78	-	2892,43	43,96	2939,15	-	2939,80	44,68	2986,52	-	2987,17	45,40
2845,07	-	2845,72	43,25	2892,44	-	2893,09	43,97	2939,81	-	2940,46	44,69	2987,18	-	2987,82	45,41
2845,73	-	2846,38	43,26	2893,10	-	2893,74	43,98	2940,47	-	2941,11	44,70	2987,83	-	2988,48	45,42
2846,39	-	2847,03	43,27	2893,75	-	2894,40	43,99	2941,12	-	2941,77	44,71	2988,49	-	2989,14	45,43
2847,04	-	2847,69	43,28	2894,41	-	2895,06	44,00	2941,78	-	2942,43	44,72	2989,15	-	2989,80	45,44
2847,70	-	2848,35	43,29	2895,07	-	2895,72	44,01	2942,44	-	2943,09	44,73	2989,81	-	2990,46	45,45
2848,36	-	2849,01	43,30	2895,73	-	2896,38	44,02	2943,10	-	2943,74	44,74	2990,47	-	2991,11	45,46
2849,02	-	2849,67	43,31	2896,39	-	2897,03	44,03	2943,75	-	2944,40	44,75	2991,12	-	2991,77	45,47
2849,68	-	2850,32	43,32	2897,04	-	2897,69	44,04	2944,41	-	2945,06	44,76	2991,78	-	2992,43	45,48
2850,33	-	2850,98	43,33	2897,70	-	2898,35	44,05	2945,07	-	2945,72	44,77	2992,44	-	2993,09	45,49
2850,99	-	2851,64	43,34	2898,36	-	2899,01	44,06	2945,73	-	2946,38	44,78	2993,10	-	2993,74	45,50
2851,65	-	2852,30	43,35	2899,02	-	2899,67	44,07	2946,39	-	2947,03	44,79	2993,75	-	2994,40	45,51
2852,31	-	2852,96	43,36	2899,68	-	2900,32	44,08	2947,04	-	2947,69	44,80	2994,41	-	2995,06	45,52
2852,97	-	2853,61	43,37	2900,33	-	2900,98	44,09	2947,70	-	2948,35	44,81	2995,07	-	2995,72	45,53
2853,62	-	2854,27	43,38	2900,99	-	2901,64	44,10	2948,36	-	2949,01	44,82	2995,73	-	2996,38	45,54
2854,28	-	2854,93	43,39	2901,65	-	2902,30	44,11	2949,02	-	2949,67	44,83	2996,39	-	2997,03	45,55
2854,94	-	2855,59	43,40	2902,31	-	2902,96	44,12	2949,68	-	2950,32	44,84	2997,04	-	2997,69	45,56
2855,60	-	2856,24	43,41	2902,97	-	2903,61	44,13	2950,33	-	2950,98	44,85	2997,70	-	2998,35	45,57
2856,25	-	2856,90	43,42	2903,62	-	2904,27	44,14	2950,99	-	2951,64	44,86	2998,36	-	2999,01	45,58
2856,91	-	2857,56	43,43	2904,28	-	2904,93	44,15	2951,65	-	2952,30	44,87	2999,02	-	2999,67	45,59
2857,57	-	2858,22	43,44	2904,94	-	2905,59	44,16	2952,31	-	2952,96	44,88	2999,68	-	3000,32	45,60
2858,23	-	2858,88	43,45	2905,60	-	2906,24	44,17	2952,97	-	2953,61	44,89	3000,33	-	3000,98	45,61
2858,89	-	2859,53	43,46	2906,25	-	2906,90	44,18	2953,62	-	2954,27	44,90	3000,99	-	3001,64	45,62
2859,54	-	2860,19	43,47	2906,91	-	2907,56	44,19	2954,28	-	2954,93	44,91	3001,65	-	3002,30	45,63
2860,20	-	2860,85	43,48	2907,57	-	2908,22	44,20	2954,94	-	2955,59	44,92	3002,31	-	3002,96	45,64
2860,86	-	2861,51	43,49	2908,23	-	2908,88	44,21	2955,60	-	2956,24	44,93	3002,97	-	3003,61	45,65
2861,52	-	2862,17	43,50	2908,89	-	2909,53	44,22	2956,25	-	2956,90	44,94	3003,62	-	3004,27	45,66
2862,18	-	2862,82	43,51	2909,54	-	2910,19	44,23	2956,91	-	2957,56	44,95	3004,28	-	3004,93	45,67
2862,83	-	2863,48	43,52	2910,20	-	2910,85	44,24	2957,57	-	2958,22	44,96	3004,94	-	3005,59	45,68
2863,49	-	2864,14	43,53	2910,86	-	2911,51	44,25	2958,23	-	2958,88	44,97	3005,60	-	3006,24	45,69
2864,15	-	2864,80	43,54	2911,52	-	2912,17	44,26	2958,89	-	2959,53	44,98	3006,25	-	3006,90	45,70
2864,81	-	2865,46	43,55	2912,18	-	2912,82	44,27	2959,54	-	2960,19	44,99	3006,91	-	3007,56	45,71
2865,47	-	2866,11	43,56	2912,83	-	2913,48	44,28	2960,20	-	2960,85	45,00	3007,57	-	3008,22	45,72
2866,12	-	2866,77	43,57	2913,49	-	2914,14	44,29	2960,86	-	2961,51	45,01	3008,23	-	3008,88	45,73
2866,78	-	2867,43	43,58	2914,15	-	2914,80	44,30	2961,52	-	2962,17	45,02	3008,89	-	3009,53	45,74
2867,44	-	2868,09	43,59	2914,81	-	2915,46	44,31	2962,18	-	2962,82	45,03	3009,54	-	3010,19	45,75
2868,10	-	2868,74	43,60	2915,47	-	2916,11	44,32	2962,83	-	2963,48	45,04	3010,20	-	3010,85	45,76
2868,75	-	2869,40	43,61	2916,12	-	2916,77	44,33	2963,49	-	2964,14	45,05	3010,86	-	3011,51	45,77
2869,41	-	2870,06	43,62	2916,78	-	2917,43	44,34	2964,15	-	2964,80	45,06	3011,52	-	3012,17	45,78
2870,07	-	2870,72	43,63	2917,44	-	2918,09	44,35	2964,81	-	2965,46	45,07	3012,18	-	3012,82	45,79
2870,73	-	2871,38	43,64	2918,10	-	2918,74	44,36	2965,47	-	2966,11	45,08	3012,83	-	3013,48	45,80
2871,39	-	2872,03	43,65	2918,75	-	2919,40	44,37	2966,12	-	2966,77	45,09	3013,49	-	3014,14	45,81
2872,04	-	2872,69	43,66	2919,41	-	2920,06	44,38	2966,78	-	2967,43	45,10	3014,15	-	3014,80	45,82
2872,70	-	2873,35	43,67	2920,07	-	2920,72	44,39	2967,44	-	2968,09	45,11	3014,81	-	3015,46	45,83
2873,36	-	2874,01	43,68	2920,73	-	2921,38	44,40	2968,10	-	2968,74	45,12	3015,47	-	3016,11	45,84
2874,02	-	2874,67	43,69	2921,39	-	2922,03	44,41	2968,75	-	2969,40	45,13	3016,12	-	3016,77	45,85
2874,68	-	2875,32	43,70	2922,04	-	2922,69	44,42	2969,41	-	2970,06	45,14	3016,78	-	3017,43	45,86
2875,33	-	2875,98	43,71	2922,70	-	2923,35	44,43	2970,07	-	2970,72	45,15	3017,44	-	3018,09	45,87
2875,99	-	2876,64	43,72	2923,36	-	2924,01	44,44	2970,73	-	2971,38	45,16	3018,10	-	3018,74	45,88
2876,65	-	2877,30	43,73	2924,02	-	2924,67	44,45	2971,39	-	2972,03	45,17	3018,75	-	3019,40	45,89
2877,31	-	2877,96	43,74	2924,68	-	2925,32	44,46	2972,04	-	2972,69	45,18	3019,41	-	3020,06	45,90
2877,97	-	2878,61	43,75	2925,33	-	2925,98	44,47	2972,70	-	2973,35	45,19	3020,07	-	3020,72	45,91
2878,62	-	2879,27	43,76	2925,99	-	2926,64	44,48	2973,36	-	2974,01	45,20	3020,73	-	3021,38	45,92
2879,28	-	2879,93	43,77	2926,65	-	2927,30	44,49	2974,02	-	2974,67	45,21	3021,39	-	3022,03	45,93
2879,94	-	2880,59	43,78	2927,31	-	2927,96	44,50	2974,68	-	2975,32	45,22	3022,04	-	3022,69	45,94
2880,60	-	2881,24	43,79	2927,97	-	2928,61	44,51	2975,33	-	2975,98	45,23	3022,70	-	3023,35	45,95
2881,25	-	2881,90	43,80	2928,62	-	2929,27	44,52	2975,99	-	2976,64	45,24	3023,36	-	3024,01	45,96
2881,91	-	2882,56	43,81	2929,28	-	2929,93	44,53	2976,65	-	2977,30	45,25	3024,02	-	3024,67	45,97
2882,57	-	2883,22	43,82	2929,94	-	2930,59	44,54	2977,31	-	2977,96	45,26	3024,68	-	3025,32	45,98
2883,23	-	2883,88	43,83	2930,60	-	2931,24	44,55	2977,97	-	2978,61	45,27	3025,33	-	3025,98	45,99
2883,89	-	2884,53	43,84	2931,25	-	2931,90	44,56	2978,62	-	2979,27	45,28	3025,99	-	3026,64	46,00
2884,54	-	2885,19	43,85	2931,91	-	2932,56	44,57	2979,28	-	2979,93	45,29	3026,65	-	3027,30	46,01
2885,20	-	2885,85	43,86	2932,57	-	2933,22	44,58	2979,94	-	2980,59	45,30	3027,31	-	3027,96	46,02
2885,86	-	2886,51	43,87	2933,23	-	2933,88	44,59	2980,60	-	2981,24	45,31	3027,97	-	3028,61	46,03
2886,52	-	2887,17	43,88	2933,89	-	2934,53	44,60	2981,25	-	2981,90	45,32	3028,62	-	3029,27	46,04
2887,18	-	2887,82	43,89	2934,54	-	2935,19	44,61	2981,91	-	2982,56	45,33	3029,28	-	3029,93	46,05
2887,83	-	2888,48	43,90	2935,20	-	2935,85	44,62	2982,57	-	2983,22	45,34	3029,94	-	3030,59	46,06
2888,49	-	2889,14	43,91	2935,86	-	2936,51	44,63	2983,23	-	2983,88	45,35	3030,60	-	3031,24	46,07
2889,15	-	2889,80	43,92	2936,52	-	2937,17	44,64	2983,89	-	2984,53	45,36	3031,25	-	3031,90	46,08

Le maximum annuel de la rémunération assurable pour Québec est de 50 800 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé pour Québec est de 772.16 \$

Le taux de cotisation pour 2016 pour Québec est de 1.52 %

Cotisations à l'assurance-emploi du Québec

Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation
De	À	d'AE		De	À	d'AE		De	À	d'AE		De	À	d'AE	
3031,91	-	3032,56	46,09	3079,28	-	3079,93	46,81	3126,65	-	3127,30	47,53	3174,02	-	3174,67	48,25
3032,57	-	3033,22	46,10	3079,94	-	3080,59	46,82	3127,31	-	3127,96	47,54	3174,68	-	3175,32	48,26
3033,23	-	3033,88	46,11	3080,60	-	3081,24	46,83	3127,97	-	3128,61	47,55	3175,33	-	3175,98	48,27
3033,89	-	3034,53	46,12	3081,25	-	3081,90	46,84	3128,62	-	3129,27	47,56	3175,99	-	3176,64	48,28
3034,54	-	3035,19	46,13	3081,91	-	3082,56	46,85	3129,28	-	3129,93	47,57	3176,65	-	3177,30	48,29
3035,20	-	3035,85	46,14	3082,57	-	3083,22	46,86	3129,94	-	3130,59	47,58	3177,31	-	3177,96	48,30
3035,86	-	3036,51	46,15	3083,23	-	3083,88	46,87	3130,60	-	3131,24	47,59	3177,97	-	3178,61	48,31
3036,52	-	3037,17	46,16	3083,89	-	3084,53	46,88	3131,25	-	3131,90	47,60	3178,62	-	3179,27	48,32
3037,18	-	3037,82	46,17	3084,54	-	3085,19	46,89	3131,91	-	3132,56	47,61	3179,28	-	3179,93	48,33
3037,83	-	3038,48	46,18	3085,20	-	3085,85	46,90	3132,57	-	3133,22	47,62	3179,94	-	3180,59	48,34
3038,49	-	3039,14	46,19	3085,86	-	3086,51	46,91	3133,23	-	3133,88	47,63	3180,60	-	3181,24	48,35
3039,15	-	3039,80	46,20	3086,52	-	3087,17	46,92	3133,89	-	3134,53	47,64	3181,25	-	3181,90	48,36
3039,81	-	3040,46	46,21	3087,18	-	3087,82	46,93	3134,54	-	3135,19	47,65	3181,91	-	3182,56	48,37
3040,47	-	3041,11	46,22	3087,83	-	3088,48	46,94	3135,20	-	3135,85	47,66	3182,57	-	3183,22	48,38
3041,12	-	3041,77	46,23	3088,49	-	3089,14	46,95	3135,86	-	3136,51	47,67	3183,23	-	3183,88	48,39
3041,78	-	3042,43	46,24	3089,15	-	3089,80	46,96	3136,52	-	3137,17	47,68	3183,89	-	3184,53	48,40
3042,44	-	3043,09	46,25	3089,81	-	3090,46	46,97	3137,18	-	3137,82	47,69	3184,54	-	3185,19	48,41
3043,10	-	3043,74	46,26	3090,47	-	3091,11	46,98	3137,83	-	3138,48	47,70	3185,20	-	3185,85	48,42
3043,75	-	3044,40	46,27	3091,12	-	3091,77	46,99	3138,49	-	3139,14	47,71	3185,86	-	3186,51	48,43
3044,41	-	3045,06	46,28	3091,78	-	3092,43	47,00	3139,15	-	3139,80	47,72	3186,52	-	3187,17	48,44
3045,07	-	3045,72	46,29	3092,44	-	3093,09	47,01	3139,81	-	3140,46	47,73	3187,18	-	3187,82	48,45
3045,73	-	3046,38	46,30	3093,10	-	3093,74	47,02	3140,47	-	3141,11	47,74	3187,83	-	3188,48	48,46
3046,39	-	3047,03	46,31	3093,75	-	3094,40	47,03	3141,12	-	3141,77	47,75	3188,49	-	3189,14	48,47
3047,04	-	3047,69	46,32	3094,41	-	3095,06	47,04	3141,78	-	3142,43	47,76	3189,15	-	3189,80	48,48
3047,70	-	3048,35	46,33	3095,07	-	3095,72	47,05	3142,44	-	3143,09	47,77	3189,81	-	3190,46	48,49
3048,36	-	3049,01	46,34	3095,73	-	3096,38	47,06	3143,10	-	3143,74	47,78	3190,47	-	3191,11	48,50
3049,02	-	3049,67	46,35	3096,39	-	3097,03	47,07	3143,75	-	3144,40	47,79	3191,12	-	3191,77	48,51
3049,68	-	3050,32	46,36	3097,04	-	3097,69	47,08	3144,41	-	3145,06	47,80	3191,78	-	3192,43	48,52
3050,33	-	3050,98	46,37	3097,70	-	3098,35	47,09	3145,07	-	3145,72	47,81	3192,44	-	3193,09	48,53
3050,99	-	3051,64	46,38	3098,36	-	3099,01	47,10	3145,73	-	3146,38	47,82	3193,10	-	3193,74	48,54
3051,65	-	3052,30	46,39	3099,02	-	3099,67	47,11	3146,39	-	3147,03	47,83	3193,75	-	3194,40	48,55
3052,31	-	3052,96	46,40	3099,68	-	3100,32	47,12	3147,04	-	3147,69	47,84	3194,41	-	3195,06	48,56
3052,97	-	3053,61	46,41	3100,33	-	3100,98	47,13	3147,70	-	3148,35	47,85	3195,07	-	3195,72	48,57
3053,62	-	3054,27	46,42	3100,99	-	3101,64	47,14	3148,36	-	3149,01	47,86	3195,73	-	3196,38	48,58
3054,28	-	3054,93	46,43	3101,65	-	3102,30	47,15	3149,02	-	3149,67	47,87	3196,39	-	3197,03	48,59
3054,94	-	3055,59	46,44	3102,31	-	3102,96	47,16	3149,68	-	3150,32	47,88	3197,04	-	3197,69	48,60
3055,60	-	3056,24	46,45	3102,97	-	3103,61	47,17	3150,33	-	3150,98	47,89	3197,70	-	3198,35	48,61
3056,25	-	3056,90	46,46	3103,62	-	3104,27	47,18	3150,99	-	3151,64	47,90	3198,36	-	3199,01	48,62
3056,91	-	3057,56	46,47	3104,28	-	3104,93	47,19	3151,65	-	3152,30	47,91	3199,02	-	3199,67	48,63
3057,57	-	3058,22	46,48	3104,94	-	3105,59	47,20	3152,31	-	3152,96	47,92	3199,68	-	3200,32	48,64
3058,23	-	3058,88	46,49	3105,60	-	3106,24	47,21	3152,97	-	3153,61	47,93	3200,33	-	3200,98	48,65
3058,89	-	3059,53	46,50	3106,25	-	3106,90	47,22	3153,62	-	3154,27	47,94	3200,99	-	3201,64	48,66
3059,54	-	3060,19	46,51	3106,91	-	3107,56	47,23	3154,28	-	3154,93	47,95	3201,65	-	3202,30	48,67
3060,20	-	3060,85	46,52	3107,57	-	3108,22	47,24	3154,94	-	3155,59	47,96	3202,31	-	3202,96	48,68
3060,86	-	3061,51	46,53	3108,23	-	3108,88	47,25	3155,60	-	3156,24	47,97	3202,97	-	3203,61	48,69
3061,52	-	3062,17	46,54	3108,89	-	3109,53	47,26	3156,25	-	3156,90	47,98	3203,62	-	3204,27	48,70
3062,18	-	3062,82	46,55	3109,54	-	3110,19	47,27	3156,91	-	3157,56	47,99	3204,28	-	3204,93	48,71
3062,83	-	3063,48	46,56	3110,20	-	3110,85	47,28	3157,57	-	3158,22	48,00	3204,94	-	3205,59	48,72
3063,49	-	3064,14	46,57	3110,86	-	3111,51	47,29	3158,23	-	3158,88	48,01	3205,60	-	3206,24	48,73
3064,15	-	3064,80	46,58	3111,52	-	3112,17	47,30	3158,89	-	3159,53	48,02	3206,25	-	3206,90	48,74
3064,81	-	3065,46	46,59	3112,18	-	3112,82	47,31	3159,54	-	3160,19	48,03	3206,91	-	3207,56	48,75
3065,47	-	3066,11	46,60	3112,83	-	3113,48	47,32	3160,20	-	3160,85	48,04	3207,57	-	3208,22	48,76
3066,12	-	3066,77	46,61	3113,49	-	3114,14	47,33	3160,86	-	3161,51	48,05	3208,23	-	3208,88	48,77
3066,78	-	3067,43	46,62	3114,15	-	3114,80	47,34	3161,52	-	3162,17	48,06	3208,89	-	3209,53	48,78
3067,44	-	3068,09	46,63	3114,81	-	3115,46	47,35	3162,18	-	3162,82	48,07	3209,54	-	3210,19	48,79
3068,10	-	3068,74	46,64	3115,47	-	3116,11	47,36	3162,83	-	3163,48	48,08	3210,20	-	3210,85	48,80
3068,75	-	3069,40	46,65	3116,12	-	3116,77	47,37	3163,49	-	3164,14	48,09	3210,86	-	3211,51	48,81
3069,41	-	3070,06	46,66	3116,78	-	3117,43	47,38	3164,15	-	3164,80	48,10	3211,52	-	3212,17	48,82
3070,07	-	3070,72	46,67	3117,44	-	3118,09	47,39	3164,81	-	3165,46	48,11	3212,18	-	3212,82	48,83
3070,73	-	3071,38	46,68	3118,10	-	3118,74	47,40	3165,47	-	3166,11	48,12	3212,83	-	3213,48	48,84
3071,39	-	3072,03	46,69	3118,75	-	3119,40	47,41	3166,12	-	3166,77	48,13	3213,49	-	3214,14	48,85
3072,04	-	3072,69	46,70	3119,41	-	3120,06	47,42	3166,78	-	3167,43	48,14	3214,15	-	3214,80	48,86
3072,70	-	3073,35	46,71	3120,07	-	3120,72	47,43	3167,44	-	3168,09	48,15	3214,81	-	3215,46	48,87
3073,36	-	3074,01	46,72	3120,73	-	3121,38	47,44	3168,10	-	3168,74	48,16	3215,47	-	3216,11	48,88
3074,02	-	3074,67	46,73	3121,39	-	3122,03	47,45	3168,75	-	3169,40	48,17	3216,12	-	3216,77	48,89
3074,68	-	3075,32	46,74	3122,04	-	3122,69	47,46	3169,41	-	3170,06	48,18	3216,78	-	3217,43	48,90
3075,33	-	3075,98	46,75	3122,70	-	3123,35	47,47	3170,07	-	3170,72	48,19	3217,44	-	3218,09	48,91
3075,99	-	3076,64	46,76	3123,36	-	3124,01	47,48	3170,73	-	3171,38	48,20	3218,10	-	3218,74	48,92
3076,65	-	3077,30	46,77	3124,02	-	3124,67	47,49	3171,39	-	3172,03	48,21	3218,75	-	3219,40	48,93
3077,31	-	3077,96	46,78	3124,68	-	3125,32	47,50	3172,04	-	3172,69	48,22	3219,41	-	3220,06	48,94
3077,97	-	3078,61	46,79	3125,33	-	3125,98	47,51	3172,70	-	3173,35	48,23	3220,07	-	3220,72	48,95
3078,62	-	3079,27	46,80	3125,99	-	3126,64	47,52	3173,36	-	3174,01	48,24	3220,73	-	3221,38	48,96

Le maximum annuel de la rémunération assurable pour Québec est de 50 800 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé pour Québec est de 772.16 \$

Le taux de cotisation pour 2016 pour Québec est de 1.52 %

Cotisations à l'assurance-emploi du Québec

Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation
De	À	d'AE		De	À	d'AE		De	À	d'AE		De	À	d'AE	
3221,39	-	3222,03	48,97	3268,75	-	3269,40	49,69	3316,12	-	3316,77	50,41	3363,49	-	3364,14	51,13
3222,04	-	3222,69	48,98	3269,41	-	3270,06	49,70	3316,78	-	3317,43	50,42	3364,15	-	3364,80	51,14
3222,70	-	3223,35	48,99	3270,07	-	3270,72	49,71	3317,44	-	3318,09	50,43	3364,81	-	3365,46	51,15
3223,36	-	3224,01	49,00	3270,73	-	3271,38	49,72	3318,10	-	3318,74	50,44	3365,47	-	3366,11	51,16
3224,02	-	3224,67	49,01	3271,39	-	3272,03	49,73	3318,75	-	3319,40	50,45	3366,12	-	3366,77	51,17
3224,68	-	3225,32	49,02	3272,04	-	3272,69	49,74	3319,41	-	3320,06	50,46	3366,78	-	3367,43	51,18
3225,33	-	3225,98	49,03	3272,70	-	3273,35	49,75	3320,07	-	3320,72	50,47	3367,44	-	3368,09	51,19
3225,99	-	3226,64	49,04	3273,36	-	3274,01	49,76	3320,73	-	3321,38	50,48	3368,10	-	3368,74	51,20
3226,65	-	3227,30	49,05	3274,02	-	3274,67	49,77	3321,39	-	3322,03	50,49	3368,75	-	3369,40	51,21
3227,31	-	3227,96	49,06	3274,68	-	3275,32	49,78	3322,04	-	3322,69	50,50	3369,41	-	3370,06	51,22
3227,97	-	3228,61	49,07	3275,33	-	3275,98	49,79	3322,70	-	3323,35	50,51	3370,07	-	3370,72	51,23
3228,62	-	3229,27	49,08	3275,99	-	3276,64	49,80	3323,36	-	3324,01	50,52	3370,73	-	3371,38	51,24
3229,28	-	3229,93	49,09	3276,65	-	3277,30	49,81	3324,02	-	3324,67	50,53	3371,39	-	3372,03	51,25
3229,94	-	3230,59	49,10	3277,31	-	3277,96	49,82	3324,68	-	3325,32	50,54	3372,04	-	3372,69	51,26
3230,60	-	3231,24	49,11	3277,97	-	3278,61	49,83	3325,33	-	3325,98	50,55	3372,70	-	3373,35	51,27
3231,25	-	3231,90	49,12	3278,62	-	3279,27	49,84	3325,99	-	3326,64	50,56	3373,36	-	3374,01	51,28
3231,91	-	3232,56	49,13	3279,28	-	3279,93	49,85	3326,65	-	3327,30	50,57	3374,02	-	3374,67	51,29
3232,57	-	3233,22	49,14	3279,94	-	3280,59	49,86	3327,31	-	3327,96	50,58	3374,68	-	3375,32	51,30
3233,23	-	3233,88	49,15	3280,60	-	3281,24	49,87	3327,97	-	3328,61	50,59	3375,33	-	3375,98	51,31
3233,89	-	3234,53	49,16	3281,25	-	3281,90	49,88	3328,62	-	3329,27	50,60	3375,99	-	3376,64	51,32
3234,54	-	3235,19	49,17	3281,91	-	3282,56	49,89	3329,28	-	3329,93	50,61	3376,65	-	3377,30	51,33
3235,20	-	3235,85	49,18	3282,57	-	3283,22	49,90	3329,94	-	3330,59	50,62	3377,31	-	3377,96	51,34
3235,86	-	3236,51	49,19	3283,23	-	3283,88	49,91	3330,60	-	3331,24	50,63	3377,97	-	3378,61	51,35
3236,52	-	3237,17	49,20	3283,89	-	3284,53	49,92	3331,25	-	3331,90	50,64	3378,62	-	3379,27	51,36
3237,18	-	3237,82	49,21	3284,54	-	3285,19	49,93	3331,91	-	3332,56	50,65	3379,28	-	3379,93	51,37
3237,83	-	3238,48	49,22	3285,20	-	3285,85	49,94	3332,57	-	3333,22	50,66	3379,94	-	3380,59	51,38
3238,49	-	3239,14	49,23	3285,86	-	3286,51	49,95	3333,23	-	3333,88	50,67	3380,60	-	3381,24	51,39
3239,15	-	3239,80	49,24	3286,52	-	3287,17	49,96	3333,89	-	3334,53	50,68	3381,25	-	3381,90	51,40
3239,81	-	3240,46	49,25	3287,18	-	3287,82	49,97	3334,54	-	3335,19	50,69	3381,91	-	3382,56	51,41
3240,47	-	3241,11	49,26	3287,83	-	3288,48	49,98	3335,20	-	3335,85	50,70	3382,57	-	3383,22	51,42
3241,12	-	3241,77	49,27	3288,49	-	3289,14	49,99	3335,86	-	3336,51	50,71	3383,23	-	3383,88	51,43
3241,78	-	3242,43	49,28	3289,15	-	3289,80	50,00	3336,52	-	3337,17	50,72	3383,89	-	3384,53	51,44
3242,44	-	3243,09	49,29	3289,81	-	3290,46	50,01	3337,18	-	3337,82	50,73	3384,54	-	3385,19	51,45
3243,10	-	3243,74	49,30	3290,47	-	3291,11	50,02	3337,83	-	3338,48	50,74	3385,20	-	3385,85	51,46
3243,75	-	3244,40	49,31	3291,12	-	3291,77	50,03	3338,49	-	3339,14	50,75	3385,86	-	3386,51	51,47
3244,41	-	3245,06	49,32	3291,78	-	3292,43	50,04	3339,15	-	3339,80	50,76	3386,52	-	3387,17	51,48
3245,07	-	3245,72	49,33	3292,44	-	3293,09	50,05	3339,81	-	3340,46	50,77	3387,18	-	3387,82	51,49
3245,73	-	3246,38	49,34	3293,10	-	3293,74	50,06	3340,47	-	3341,11	50,78	3387,83	-	3388,48	51,50
3246,39	-	3247,03	49,35	3293,75	-	3294,40	50,07	3341,12	-	3341,77	50,79	3388,49	-	3389,14	51,51
3247,04	-	3247,69	49,36	3294,41	-	3295,06	50,08	3341,78	-	3342,43	50,80	3389,15	-	3389,80	51,52
3247,70	-	3248,35	49,37	3295,07	-	3295,72	50,09	3342,44	-	3343,09	50,81	3389,81	-	3390,46	51,53
3248,36	-	3249,01	49,38	3295,73	-	3296,38	50,10	3343,10	-	3343,74	50,82	3390,47	-	3391,11	51,54
3249,02	-	3249,67	49,39	3296,39	-	3297,03	50,11	3343,75	-	3344,40	50,83	3391,12	-	3391,77	51,55
3249,68	-	3250,32	49,40	3297,04	-	3297,69	50,12	3344,41	-	3345,06	50,84	3391,78	-	3392,43	51,56
3250,33	-	3250,98	49,41	3297,70	-	3298,35	50,13	3345,07	-	3345,72	50,85	3392,44	-	3393,09	51,57
3250,99	-	3251,64	49,42	3298,36	-	3299,01	50,14	3345,73	-	3346,38	50,86	3393,10	-	3393,74	51,58
3251,65	-	3252,30	49,43	3299,02	-	3299,67	50,15	3346,39	-	3347,03	50,87	3393,75	-	3394,40	51,59
3252,31	-	3252,96	49,44	3299,68	-	3300,32	50,16	3347,04	-	3347,69	50,88	3394,41	-	3395,06	51,60
3252,97	-	3253,61	49,45	3300,33	-	3300,98	50,17	3347,70	-	3348,35	50,89	3395,07	-	3395,72	51,61
3253,62	-	3254,27	49,46	3300,99	-	3301,64	50,18	3348,36	-	3349,01	50,90	3395,73	-	3396,38	51,62
3254,28	-	3254,93	49,47	3301,65	-	3302,30	50,19	3349,02	-	3349,67	50,91	3396,39	-	3397,03	51,63
3254,94	-	3255,59	49,48	3302,31	-	3302,96	50,20	3349,68	-	3350,32	50,92	3397,04	-	3397,69	51,64
3255,60	-	3256,24	49,49	3302,97	-	3303,61	50,21	3350,33	-	3350,98	50,93	3397,70	-	3398,35	51,65
3256,25	-	3256,90	49,50	3303,62	-	3304,27	50,22	3350,99	-	3351,64	50,94	3398,36	-	3399,01	51,66
3256,91	-	3257,56	49,51	3304,28	-	3304,93	50,23	3351,65	-	3352,30	50,95	3399,02	-	3399,67	51,67
3257,57	-	3258,22	49,52	3304,94	-	3305,59	50,24	3352,31	-	3352,96	50,96	3399,68	-	3400,32	51,68
3258,23	-	3258,88	49,53	3305,60	-	3306,24	50,25	3352,97	-	3353,61	50,97	3400,33	-	3400,98	51,69
3258,89	-	3259,53	49,54	3306,25	-	3306,90	50,26	3353,62	-	3354,27	50,98	3400,99	-	3401,64	51,70
3259,54	-	3260,19	49,55	3306,91	-	3307,56	50,27	3354,28	-	3354,93	50,99	3401,65	-	3402,30	51,71
3260,20	-	3260,85	49,56	3307,57	-	3308,22	50,28	3354,94	-	3355,59	51,00	3402,31	-	3402,96	51,72
3260,86	-	3261,51	49,57	3308,23	-	3308,88	50,29	3355,60	-	3356,24	51,01	3402,97	-	3403,61	51,73
3261,52	-	3262,17	49,58	3308,89	-	3309,53	50,30	3356,25	-	3356,90	51,02	3403,62	-	3404,27	51,74
3262,18	-	3262,82	49,59	3309,54	-	3310,19	50,31	3356,91	-	3357,56	51,03	3404,28	-	3404,93	51,75
3262,83	-	3263,48	49,60	3310,20	-	3310,85	50,32	3357,57	-	3358,22	51,04	3404,94	-	3405,59	51,76
3263,49	-	3264,14	49,61	3310,86	-	3311,51	50,33	3358,23	-	3358,88	51,05	3405,60	-	3406,24	51,77
3264,15	-	3264,80	49,62	3311,52	-	3312,17	50,34	3358,89	-	3359,53	51,06	3406,25	-	3406,90	51,78
3264,81	-	3265,46	49,63	3312,18	-	3312,82	50,35	3359,54	-	3360,19	51,07	3406,91	-	3407,56	51,79
3265,47	-	3266,11	49,64	3312,83	-	3313,48	50,36	3360,20	-	3360,85	51,08	3407,57	-	3408,22	51,80
3266,12	-	3266,77	49,65	3313,49	-	3314,14	50,37	3360,86	-	3361,51	51,09	3408,23	-	3408,88	51,81
3266,78	-	3267,43	49,66	3314,15	-	3314,80	50,38	3361,52	-	3362,17	51,10	3408,89	-	3409,53	51,82
3267,44	-	3268,09	49,67	3314,81	-	3315,46	50,39	3362,18	-	3362,82	51,11	3409,54	-	3410,19	51,83
3268,10	-	3268,74	49,68	3315,47	-	3316,11	50,40	3362,83	-	3363,48	51,12	3410,20	-	3410,85	51,84

Le maximum annuel de la rémunération assurable pour Québec est de 50 800 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé pour Québec est de 772.16 \$

Le taux de cotisation pour 2016 pour Québec est de 1.52 %

Cotisations à l'assurance-emploi du Québec

Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation	Rémunération assurable			Cotisation
De	À		d'AE	De	À		d'AE	De	À		d'AE	De	À		d'AE	De	À		d'AE
3410,86	-	3411,51	51,85	3458,23	-	3458,88	52,57	3505,60	-	3506,24	53,29	3552,97	-	3553,61	54,01				
3411,52	-	3412,17	51,86	3458,89	-	3459,53	52,58	3506,25	-	3506,90	53,30	3553,62	-	3554,27	54,02				
3412,18	-	3412,82	51,87	3459,54	-	3460,19	52,59	3506,91	-	3507,56	53,31	3554,28	-	3554,93	54,03				
3412,83	-	3413,48	51,88	3460,20	-	3460,85	52,60	3507,57	-	3508,22	53,32	3554,94	-	3555,59	54,04				
3413,49	-	3414,14	51,89	3460,86	-	3461,51	52,61	3508,23	-	3508,88	53,33	3555,60	-	3556,24	54,05				
3414,15	-	3414,80	51,90	3461,52	-	3462,17	52,62	3508,89	-	3509,53	53,34	3556,25	-	3556,90	54,06				
3414,81	-	3415,46	51,91	3462,18	-	3462,82	52,63	3509,54	-	3510,19	53,35	3556,91	-	3557,56	54,07				
3415,47	-	3416,11	51,92	3462,83	-	3463,48	52,64	3510,20	-	3510,85	53,36	3557,57	-	3558,22	54,08				
3416,12	-	3416,77	51,93	3463,49	-	3464,14	52,65	3510,86	-	3511,51	53,37	3558,23	-	3558,88	54,09				
3416,78	-	3417,43	51,94	3464,15	-	3464,80	52,66	3511,52	-	3512,17	53,38	3558,89	-	3559,53	54,10				
3417,44	-	3418,09	51,95	3464,81	-	3465,46	52,67	3512,18	-	3512,82	53,39	3559,54	-	3560,19	54,11				
3418,10	-	3418,74	51,96	3465,47	-	3466,11	52,68	3512,83	-	3513,48	53,40	3560,20	-	3560,85	54,12				
3418,75	-	3419,40	51,97	3466,12	-	3466,77	52,69	3513,49	-	3514,14	53,41	3560,86	-	3561,51	54,13				
3419,41	-	3420,06	51,98	3466,78	-	3467,43	52,70	3514,15	-	3514,80	53,42	3561,52	-	3562,17	54,14				
3420,07	-	3420,72	51,99	3467,44	-	3468,09	52,71	3514,81	-	3515,46	53,43	3562,18	-	3562,82	54,15				
3420,73	-	3421,38	52,00	3468,10	-	3468,74	52,72	3515,47	-	3516,11	53,44	3562,83	-	3563,48	54,16				
3421,39	-	3422,03	52,01	3468,75	-	3469,40	52,73	3516,12	-	3516,77	53,45	3563,49	-	3564,14	54,17				
3422,04	-	3422,69	52,02	3469,41	-	3470,06	52,74	3516,78	-	3517,43	53,46	3564,15	-	3564,80	54,18				
3422,70	-	3423,35	52,03	3470,07	-	3470,72	52,75	3517,44	-	3518,09	53,47	3564,81	-	3565,46	54,19				
3423,36	-	3424,01	52,04	3470,73	-	3471,38	52,76	3518,10	-	3518,74	53,48	3565,47	-	3566,11	54,20				
3424,02	-	3424,67	52,05	3471,39	-	3472,03	52,77	3518,75	-	3519,40	53,49	3566,12	-	3566,77	54,21				
3424,68	-	3425,32	52,06	3472,04	-	3472,69	52,78	3519,41	-	3520,06	53,50	3566,78	-	3567,43	54,22				
3425,33	-	3425,98	52,07	3472,70	-	3473,35	52,79	3520,07	-	3520,72	53,51	3567,44	-	3568,09	54,23				
3425,99	-	3426,64	52,08	3473,36	-	3474,01	52,80	3520,73	-	3521,38	53,52	3568,10	-	3568,74	54,24				
3426,65	-	3427,30	52,09	3474,02	-	3474,67	52,81	3521,39	-	3522,03	53,53	3568,75	-	3569,40	54,25				
3427,31	-	3427,96	52,10	3474,68	-	3475,32	52,82	3522,04	-	3522,69	53,54	3569,41	-	3570,06	54,26				
3427,97	-	3428,61	52,11	3475,33	-	3475,98	52,83	3522,70	-	3523,35	53,55	3570,07	-	3570,72	54,27				
3428,62	-	3429,27	52,12	3475,99	-	3476,64	52,84	3523,36	-	3524,01	53,56	3570,73	-	3571,38	54,28				
3429,28	-	3429,93	52,13	3476,65	-	3477,30	52,85	3524,02	-	3524,67	53,57	3571,39	-	3572,03	54,29				
3429,94	-	3430,59	52,14	3477,31	-	3477,96	52,86	3524,68	-	3525,32	53,58	3572,04	-	3572,69	54,30				
3430,60	-	3431,24	52,15	3477,97	-	3478,61	52,87	3525,33	-	3525,98	53,59	3572,70	-	3573,35	54,31				
3431,25	-	3431,90	52,16	3478,62	-	3479,27	52,88	3525,99	-	3526,64	53,60	3573,36	-	3574,01	54,32				
3431,91	-	3432,56	52,17	3479,28	-	3479,93	52,89	3526,65	-	3527,30	53,61	3574,02	-	3574,67	54,33				
3432,57	-	3433,22	52,18	3479,94	-	3480,59	52,90	3527,31	-	3527,96	53,62	3574,68	-	3575,32	54,34				
3433,23	-	3433,88	52,19	3480,60	-	3481,24	52,91	3527,97	-	3528,61	53,63	3575,33	-	3575,98	54,35				
3433,89	-	3434,53	52,20	3481,25	-	3481,90	52,92	3528,62	-	3529,27	53,64	3575,99	-	3576,64	54,36				
3434,54	-	3435,19	52,21	3481,91	-	3482,56	52,93	3529,28	-	3529,93	53,65	3576,65	-	3577,30	54,37				
3435,20	-	3435,85	52,22	3482,57	-	3483,22	52,94	3529,94	-	3530,59	53,66	3577,31	-	3577,96	54,38				
3435,86	-	3436,51	52,23	3483,23	-	3483,88	52,95	3530,60	-	3531,24	53,67	3577,97	-	3578,61	54,39				
3436,52	-	3437,17	52,24	3483,89	-	3484,53	52,96	3531,25	-	3531,90	53,68	3578,62	-	3579,27	54,40				
3437,18	-	3437,82	52,25	3484,54	-	3485,19	52,97	3531,91	-	3532,56	53,69	3579,28	-	3579,93	54,41				
3437,83	-	3438,48	52,26	3485,20	-	3485,85	52,98	3532,57	-	3533,22	53,70	3579,94	-	3580,59	54,42				
3438,49	-	3439,14	52,27	3485,86	-	3486,51	52,99	3533,23	-	3533,88	53,71	3580,60	-	3581,24	54,43				
3439,15	-	3439,80	52,28	3486,52	-	3487,17	53,00	3533,89	-	3534,53	53,72	3581,25	-	3581,90	54,44				
3439,81	-	3440,46	52,29	3487,18	-	3487,82	53,01	3534,54	-	3535,19	53,73	3581,91	-	3582,56	54,45				
3440,47	-	3441,11	52,30	3487,83	-	3488,48	53,02	3535,20	-	3535,85	53,74	3582,57	-	3583,22	54,46				
3441,12	-	3441,77	52,31	3488,49	-	3489,14	53,03	3535,86	-	3536,51	53,75	3583,23	-	3583,88	54,47				
3441,78	-	3442,43	52,32	3489,15	-	3489,80	53,04	3536,52	-	3537,17	53,76	3583,89	-	3584,53	54,48				
3442,44	-	3443,09	52,33	3489,81	-	3490,46	53,05	3537,18	-	3537,82	53,77	3584,54	-	3585,19	54,49				
3443,10	-	3443,74	52,34	3490,47	-	3491,11	53,06	3537,83	-	3538,48	53,78	3585,20	-	3585,85	54,50				
3443,75	-	3444,40	52,35	3491,12	-	3491,77	53,07	3538,49	-	3539,14	53,79	3585,86	-	3586,51	54,51				
3444,41	-	3445,06	52,36	3491,78	-	3492,43	53,08	3539,15	-	3539,80	53,80	3586,52	-	3587,17	54,52				
3445,07	-	3445,72	52,37	3492,44	-	3493,09	53,09	3539,81	-	3540,46	53,81	3587,18	-	3587,82	54,53				
3445,73	-	3446,38	52,38	3493,10	-	3493,74	53,10	3540,47	-	3541,11	53,82	3587,83	-	3588,48	54,54				
3446,39	-	3447,03	52,39	3493,75	-	3494,40	53,11	3541,12	-	3541,77	53,83	3588,49	-	3589,14	54,55				
3447,04	-	3447,69	52,40	3494,41	-	3495,06	53,12	3541,78	-	3542,43	53,84	3589,15	-	3589,80	54,56				
3447,70	-	3448,35	52,41	3495,07	-	3495,72	53,13	3542,44	-	3543,09	53,85	3589,81	-	3590,46	54,57				
3448,36	-	3449,01	52,42	3495,73	-	3496,38	53,14	3543,10	-	3543,74	53,86	3590,47	-	3591,11	54,58				
3449,02	-	3449,67	52,43	3496,39	-	3497,03	53,15	3543,75	-	3544,40	53,87	3591,12	-	3591,77	54,59				
3449,68	-	3450,32	52,44	3497,04	-	3497,69	53,16	3544,41	-	3545,06	53,88	3591,78	-	3592,43	54,60				
3450,33	-	3450,98	52,45	3497,70	-	3498,35	53,17	3545,07	-	3545,72	53,89	3592,44	-	3593,09	54,61				
3450,99	-	3451,64	52,46	3498,36	-	3499,01	53,18	3545,73	-	3546,38	53,90	3593,10	-	3593,74	54,62				
3451,65	-	3452,30	52,47	3499,02	-	3499,67	53,19	3546,39	-	3547,03	53,91	3593,75	-	3594,40	54,63				
3452,31	-	3452,96	52,48	3499,68	-	3500,32	53,20	3547,04	-	3547,69	53,92	3594,41	-	3595,06	54,64				
3452,97	-	3453,61	52,49	3500,33	-	3500,98	53,21	3547,70	-	3548,35	53,93	3595,07	-	3595,72	54,65				
3453,62	-	3454,27	52,50	3500,99	-	3501,64	53,22	3548,36	-	3549,01	53,94	3595,73	-	3596,38	54,66				
3454,28	-	3454,93	52,51	3501,65	-	3502,30	53,23	3549,02	-	3549,67	53,95	3596,39	-	3597,03	54,67				
3454,94	-	3455,59	52,52	3502,31	-	3502,96	53,24	3549,68	-	355									

Cotisations à l'assurance-emploi du Québec

Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation	Rémunération assurable		Cotisation
De	À	d'AE	De	À	d'AE	De	À	d'AE	De	À	d'AE
3600,33	-	3600,98	54,73	3635,86	-	3636,51	55,27	3671,39	-	3672,03	55,81
3600,99	-	3601,64	54,74	3636,52	-	3637,17	55,28	3672,04	-	3672,69	55,82
3601,65	-	3602,30	54,75	3637,18	-	3637,82	55,29	3672,70	-	3673,35	55,83
3602,31	-	3602,96	54,76	3637,83	-	3638,48	55,30	3673,36	-	3674,01	55,84
3602,97	-	3603,61	54,77	3638,49	-	3639,14	55,31	3674,02	-	3674,67	55,85
3603,62	-	3604,27	54,78	3639,15	-	3639,80	55,32	3674,68	-	3675,32	55,86
3604,28	-	3604,93	54,79	3639,81	-	3640,46	55,33	3675,33	-	3675,98	55,87
3604,94	-	3605,59	54,80	3640,47	-	3641,11	55,34	3675,99	-	3676,64	55,88
3605,60	-	3606,24	54,81	3641,12	-	3641,77	55,35	3676,65	-	3677,30	55,89
3606,25	-	3606,90	54,82	3641,78	-	3642,43	55,36	3677,31	-	3677,96	55,90
3606,91	-	3607,56	54,83	3642,44	-	3643,09	55,37	3677,97	-	3678,61	55,91
3607,57	-	3608,22	54,84	3643,10	-	3643,74	55,38	3678,62	-	3679,27	55,92
3608,23	-	3608,88	54,85	3643,75	-	3644,40	55,39	3679,28	-	3679,93	55,93
3608,89	-	3609,53	54,86	3644,41	-	3645,06	55,40	3679,94	-	3680,59	55,94
3609,54	-	3610,19	54,87	3645,07	-	3645,72	55,41	3680,60	-	3681,24	55,95
3610,20	-	3610,85	54,88	3645,73	-	3646,38	55,42	3681,25	-	3681,90	55,96
3610,86	-	3611,51	54,89	3646,39	-	3647,03	55,43	3681,91	-	3682,56	55,97
3611,52	-	3612,17	54,90	3647,04	-	3647,69	55,44	3682,57	-	3683,22	55,98
3612,18	-	3612,82	54,91	3647,70	-	3648,35	55,45	3683,23	-	3683,88	55,99
3612,83	-	3613,48	54,92	3648,36	-	3649,01	55,46	3683,89	-	3684,53	56,00
3613,49	-	3614,14	54,93	3649,02	-	3649,67	55,47	3684,54	-	3685,19	56,01
3614,15	-	3614,80	54,94	3649,68	-	3650,32	55,48	3685,20	-	3685,85	56,02
3614,81	-	3615,46	54,95	3650,33	-	3650,98	55,49	3685,86	-	3686,51	56,03
3615,47	-	3616,11	54,96	3650,99	-	3651,64	55,50	3686,52	-	3687,17	56,04
3616,12	-	3616,77	54,97	3651,65	-	3652,30	55,51	3687,18	-	3687,82	56,05
3616,78	-	3617,43	54,98	3652,31	-	3652,96	55,52	3687,83	-	3688,48	56,06
3617,44	-	3618,09	54,99	3652,97	-	3653,61	55,53	3688,49	-	3689,14	56,07
3618,10	-	3618,74	55,00	3653,62	-	3654,27	55,54	3689,15	-	3689,80	56,08
3618,75	-	3619,40	55,01	3654,28	-	3654,93	55,55	3689,81	-	3690,46	56,09
3619,41	-	3620,06	55,02	3654,94	-	3655,59	55,56	3690,47	-	3691,11	56,10
3620,07	-	3620,72	55,03	3655,60	-	3656,24	55,57	3691,12	-	3691,77	56,11
3620,73	-	3621,38	55,04	3656,25	-	3656,90	55,58	3691,78	-	3692,43	56,12
3621,39	-	3622,03	55,05	3656,91	-	3657,56	55,59	3692,44	-	3693,09	56,13
3622,04	-	3622,69	55,06	3657,57	-	3658,22	55,60	3693,10	-	3693,74	56,14
3622,70	-	3623,35	55,07	3658,23	-	3658,88	55,61	3693,75	-	3694,40	56,15
3623,36	-	3624,01	55,08	3658,89	-	3659,53	55,62	3694,41	-	3695,06	56,16
3624,02	-	3624,67	55,09	3659,54	-	3660,19	55,63	3695,07	-	3695,72	56,17
3624,68	-	3625,32	55,10	3660,20	-	3660,85	55,64	3695,73	-	3696,38	56,18
3625,33	-	3625,98	55,11	3660,86	-	3661,51	55,65	3696,39	-	3697,03	56,19
3625,99	-	3626,64	55,12	3661,52	-	3662,17	55,66	3697,04	-	3697,69	56,20
3626,65	-	3627,30	55,13	3662,18	-	3662,82	55,67	3697,70	-	3698,35	56,21
3627,31	-	3627,96	55,14	3662,83	-	3663,48	55,68	3698,36	-	3699,01	56,22
3627,97	-	3628,61	55,15	3663,49	-	3664,14	55,69	3699,02	-	3699,67	56,23
3628,62	-	3629,27	55,16	3664,15	-	3664,80	55,70	3699,68	-	3700,32	56,24
3629,28	-	3629,93	55,17	3664,81	-	3665,46	55,71	3700,33	-	3700,98	56,25
3629,94	-	3630,59	55,18	3665,47	-	3666,11	55,72	3700,99	-	3701,64	56,26
3630,60	-	3631,24	55,19	3666,12	-	3666,77	55,73	3701,65	-	3702,30	56,27
3631,25	-	3631,90	55,20	3666,78	-	3667,43	55,74	3702,31	-	3702,96	56,28
3631,91	-	3632,56	55,21	3667,44	-	3668,09	55,75	3702,97	-	3703,61	56,29
3632,57	-	3633,22	55,22	3668,10	-	3668,74	55,76	3703,62	-	3704,27	56,30
3633,23	-	3633,88	55,23	3668,75	-	3669,40	55,77	3704,28	-	3704,93	56,31
3633,89	-	3634,53	55,24	3669,41	-	3670,06	55,78	3704,94	-	3705,59	56,32
3634,54	-	3635,19	55,25	3670,07	-	3670,72	55,79	3705,60	-	3706,24	56,33
3635,20	-	3635,85	55,26	3670,73	-	3671,38	55,80	3706,25	-	3706,90	56,34
3706,91	-	3707,56	56,35								
3707,57	-	3708,22	56,36								
3708,23	-	3708,88	56,37								
3708,89	-	3709,53	56,38								
3709,54	-	3710,19	56,39								
3710,20	-	3710,85	56,40								
3710,86	-	3711,51	56,41								
3711,52	-	3712,17	56,42								
3712,18	-	3712,82	56,43								
3712,83	-	3713,48	56,44								
3713,49	-	3714,14	56,45								
3714,15	-	3714,80	56,46								
3714,81	-	3715,46	56,47								
3715,47	-	3716,11	56,48								
3716,12	-	3716,77	56,49								
3716,78	-	3717,43	56,50								
3717,44	-	3718,09	56,51								
3718,10	-	3718,74	56,52								
3718,75	-	3719,40	56,53								
3719,41	-	3720,06	56,54								
3720,07	-	3720,72	56,55								
3720,73	-	3721,38	56,56								
3721,39	-	3722,03	56,57								
3722,04	-	3722,69	56,58								
3722,70	-	3723,35	56,59								
3723,36	-	3724,01	56,60								
3724,02	-	3724,67	56,61								
3724,68	-	3725,32	56,62								
3725,33	-	3725,98	56,63								
3725,99	-	3726,64	56,64								
3726,65	-	3727,30	56,65								
3727,31	-	3727,96	56,66								
3727,97	-	3728,61	56,67								
3728,62	-	3729,27	56,68								
3729,28	-	3729,93	56,69								
3729,94	-	3730,59	56,70								
3730,60	-	3731,24	56,71								
3731,25	-	3731,90	56,72								
3731,91	-	3732,56	56,73								
3732,57	-	3733,22	56,74								
3733,23	-	3733,88	56,75								
3733,89	-	3734,53	56,76								
3734,54	-	3735,19	56,77								
3735,20	-	3735,85	56,78								
3735,86	-	3736,51	56,79								
3736,52	-	3737,17	56,80								
3737,18	-	3737,82	56,81								
3737,83	-	3738,48	56,82								
3738,49	-	3739,14	56,83								
3739,15	-	3739,80	56,84								
3739,81	-	3740,46	56,85								
3740,47	-	3741,11	56,86								
3741,12	-	et plus	(1)								

(1) Remarque

Pour la rémunération assurable excédant ce montant, faites le calcul suivant pour déterminer la cotisation à l'AE de l'employé :

- Inscrivez la rémunération assurable de l'employé qui est payable présentement (y compris les avantages imposables assurables, les gratifications, la rémunération d'heures supplémentaires et salaire rétroactives et toute autre rémunération assurable) \$
- Multipliez par: _____
le taux annuel de la cotisation 0,0152
- La cotisation à l'AE pour la période de paie, point 1) fois point 2) \$
La cotisation maximale est de 772,16 \$ pour l'année. Cessez de retenir les cotisations à l'AE lorsque l'employé aura atteint ce montant.

Le maximum annuel de la rémunération assurable pour Québec est de 50 800 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé pour Québec est de 772,16 \$

Le taux de cotisation pour 2016 pour Québec est de 1,52 %