

Cotisations à l'assurance-emploi

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

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 65 700 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 077,48 \$

Le taux de cotisation pour 2025 est de 1,64 %

Cotisations à l'assurance-emploi

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
175,92	-	2,89	219,82	-	3,61	263,72	-	4,33	307,63	-	5,05
176,53	-	2,90	220,43	-	3,62	264,33	-	4,34	308,24	-	5,06
177,14	-	2,91	221,04	-	3,63	264,94	-	4,35	308,85	-	5,07
177,75	-	2,92	221,65	-	3,64	265,55	-	4,36	309,46	-	5,08
178,36	-	2,93	222,26	-	3,65	266,16	-	4,37	310,07	-	5,09
178,97	-	2,94	222,87	-	3,66	266,77	-	4,38	310,68	-	5,10
179,58	-	2,95	223,48	-	3,67	267,38	-	4,39	311,29	-	5,11
180,19	-	2,96	224,09	-	3,68	267,99	-	4,40	311,90	-	5,12
180,80	-	2,97	224,70	-	3,69	268,60	-	4,41	312,50	-	5,13
181,41	-	2,98	225,31	-	3,70	269,22	-	4,42	313,11	-	5,14
182,02	-	2,99	225,92	-	3,71	269,82	-	4,43	313,72	-	5,15
182,63	-	3,00	226,53	-	3,72	270,43	-	4,44	314,33	-	5,16
183,24	-	3,01	227,14	-	3,73	271,04	-	4,45	314,94	-	5,17
183,85	-	3,02	227,75	-	3,74	271,66	-	4,46	315,55	-	5,18
184,46	-	3,03	228,36	-	3,75	272,26	-	4,47	316,16	-	5,19
185,07	-	3,04	228,97	-	3,76	272,87	-	4,48	316,77	-	5,20
185,68	-	3,05	229,58	-	3,77	273,48	-	4,49	317,38	-	5,21
186,29	-	3,06	230,19	-	3,78	274,10	-	4,50	317,99	-	5,22
186,90	-	3,07	230,80	-	3,79	274,70	-	4,51	318,60	-	5,23
187,50	-	3,08	231,41	-	3,80	275,31	-	4,52	319,22	-	5,24
188,11	-	3,09	232,02	-	3,81	275,92	-	4,53	319,82	-	5,25
188,72	-	3,10	232,63	-	3,82	276,53	-	4,54	320,43	-	5,26
189,33	-	3,11	233,24	-	3,83	277,14	-	4,55	321,04	-	5,27
189,94	-	3,12	233,85	-	3,84	277,75	-	4,56	321,66	-	5,28
190,55	-	3,13	234,46	-	3,85	278,36	-	4,57	322,26	-	5,29
191,16	-	3,14	235,07	-	3,86	278,97	-	4,58	322,87	-	5,30
191,77	-	3,15	235,68	-	3,87	279,58	-	4,59	323,48	-	5,31
192,38	-	3,16	236,29	-	3,88	280,19	-	4,60	324,10	-	5,32
192,99	-	3,17	236,90	-	3,89	280,80	-	4,61	324,70	-	5,33
193,60	-	3,18	237,50	-	3,90	281,41	-	4,62	325,31	-	5,34
194,21	-	3,19	238,11	-	3,91	282,02	-	4,63	325,92	-	5,35
194,82	-	3,20	238,72	-	3,92	282,63	-	4,64	326,53	-	5,36
195,43	-	3,21	239,33	-	3,93	283,24	-	4,65	327,14	-	5,37
196,04	-	3,22	239,94	-	3,94	283,85	-	4,66	327,75	-	5,38
196,65	-	3,23	240,55	-	3,95	284,46	-	4,67	328,36	-	5,39
197,26	-	3,24	241,16	-	3,96	285,07	-	4,68	328,97	-	5,40
197,87	-	3,25	241,77	-	3,97	285,68	-	4,69	329,58	-	5,41
198,48	-	3,26	242,38	-	3,98	286,29	-	4,70	330,19	-	5,42
199,09	-	3,27	242,99	-	3,99	286,90	-	4,71	330,80	-	5,43
199,70	-	3,28	243,60	-	4,00	287,50	-	4,72	331,41	-	5,44
200,31	-	3,29	244,21	-	4,01	288,11	-	4,73	332,02	-	5,45
200,92	-	3,30	244,82	-	4,02	288,72	-	4,74	332,63	-	5,46
201,53	-	3,31	245,43	-	4,03	289,33	-	4,75	333,24	-	5,47
202,14	-	3,32	246,04	-	4,04	289,94	-	4,76	333,85	-	5,48
202,75	-	3,33	246,65	-	4,05	290,55	-	4,77	334,46	-	5,49
203,36	-	3,34	247,26	-	4,06	291,16	-	4,78	335,07	-	5,50
203,97	-	3,35	247,87	-	4,07	291,77	-	4,79	335,68	-	5,51
204,58	-	3,36	248,48	-	4,08	292,38	-	4,80	336,29	-	5,52
205,19	-	3,37	249,09	-	4,09	292,99	-	4,81	336,90	-	5,53
205,80	-	3,38	249,70	-	4,10	293,60	-	4,82	337,50	-	5,54
206,41	-	3,39	250,31	-	4,11	294,22	-	4,83	338,11	-	5,55
207,02	-	3,40	250,92	-	4,12	294,82	-	4,84	338,72	-	5,56
207,63	-	3,41	251,53	-	4,13	295,43	-	4,85	339,33	-	5,57
208,24	-	3,42	252,14	-	4,14	296,04	-	4,86	339,94	-	5,58
208,85	-	3,43	252,75	-	4,15	296,66	-	4,87	340,55	-	5,59
209,46	-	3,44	253,36	-	4,16	297,26	-	4,88	341,16	-	5,60
210,07	-	3,45	253,97	-	4,17	297,87	-	4,89	341,77	-	5,61
210,68	-	3,46	254,58	-	4,18	298,48	-	4,90	342,38	-	5,62
211,29	-	3,47	255,19	-	4,19	299,10	-	4,91	342,99	-	5,63
211,90	-	3,48	255,80	-	4,20	299,70	-	4,92	343,60	-	5,64
212,50	-	3,49	256,41	-	4,21	300,31	-	4,93	344,21	-	5,65
213,11	-	3,50	257,02	-	4,22	300,92	-	4,94	344,82	-	5,66
213,72	-	3,51	257,63	-	4,23	301,53	-	4,95	345,43	-	5,67
214,33	-	3,52	258,24	-	4,24	302,14	-	4,96	346,04	-	5,68
214,94	-	3,53	258,85	-	4,25	302,75	-	4,97	346,65	-	5,69
215,55	-	3,54	259,46	-	4,26	303,36	-	4,98	347,26	-	5,70
216,16	-	3,55	260,07	-	4,27	303,97	-	4,99	347,87	-	5,71
216,77	-	3,56	260,68	-	4,28	304,58	-	5,00	348,48	-	5,72
217,38	-	3,57	261,29	-	4,29	305,19	-	5,01	349,09	-	5,73
217,99	-	3,58	261,90	-	4,30	305,80	-	5,02	349,70	-	5,74
218,60	-	3,59	262,50	-	4,31	306,41	-	5,03	350,31	-	5,75
219,21	-	3,60	263,11	-	4,32	307,02	-	5,04	350,92	-	5,76

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 65 700 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 077,48 \$

Le taux de cotisation pour 2025 est de 1,64 %

Cotisations à l'assurance-emploi

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
351,53	-	5,77	395,43	-	6,49	439,33	-	7,21	483,24	-	7,93
352,14	-	5,78	396,04	-	6,50	439,94	-	7,22	483,85	-	7,94
352,75	-	5,79	396,65	-	6,51	440,55	-	7,23	484,46	-	7,95
353,36	-	5,80	397,26	-	6,52	441,16	-	7,24	485,07	-	7,96
353,97	-	5,81	397,87	-	6,53	441,77	-	7,25	485,68	-	7,97
354,58	-	5,82	398,48	-	6,54	442,38	-	7,26	486,29	-	7,98
355,19	-	5,83	399,09	-	6,55	442,99	-	7,27	486,90	-	7,99
355,80	-	5,84	399,70	-	6,56	443,60	-	7,28	487,50	-	8,00
356,41	-	5,85	400,31	-	6,57	444,21	-	7,29	488,11	-	8,01
357,02	-	5,86	400,92	-	6,58	444,82	-	7,30	488,72	-	8,02
357,63	-	5,87	401,53	-	6,59	445,43	-	7,31	489,33	-	8,03
358,24	-	5,88	402,14	-	6,60	446,04	-	7,32	489,94	-	8,04
358,85	-	5,89	402,75	-	6,61	446,65	-	7,33	490,55	-	8,05
359,46	-	5,90	403,36	-	6,62	447,26	-	7,34	491,16	-	8,06
360,07	-	5,91	403,97	-	6,63	447,87	-	7,35	491,77	-	8,07
360,68	-	5,92	404,58	-	6,64	448,48	-	7,36	492,38	-	8,08
361,29	-	5,93	405,19	-	6,65	449,09	-	7,37	492,99	-	8,09
361,90	-	5,94	405,80	-	6,66	449,70	-	7,38	493,60	-	8,10
362,50	-	5,95	406,41	-	6,67	450,31	-	7,39	494,21	-	8,11
363,11	-	5,96	407,02	-	6,68	450,92	-	7,40	494,82	-	8,12
363,72	-	5,97	407,63	-	6,69	451,53	-	7,41	495,43	-	8,13
364,33	-	5,98	408,24	-	6,70	452,14	-	7,42	496,04	-	8,14
364,94	-	5,99	408,85	-	6,71	452,75	-	7,43	496,65	-	8,15
365,55	-	6,00	409,46	-	6,72	453,36	-	7,44	497,26	-	8,16
366,16	-	6,01	410,07	-	6,73	453,97	-	7,45	497,87	-	8,17
366,77	-	6,02	410,68	-	6,74	454,58	-	7,46	498,48	-	8,18
367,38	-	6,03	411,29	-	6,75	455,19	-	7,47	499,09	-	8,19
367,99	-	6,04	411,90	-	6,76	455,80	-	7,48	499,70	-	8,20
368,60	-	6,05	412,50	-	6,77	456,41	-	7,49	500,31	-	8,21
369,21	-	6,06	413,11	-	6,78	457,02	-	7,50	500,92	-	8,22
369,82	-	6,07	413,72	-	6,79	457,63	-	7,51	501,53	-	8,23
370,43	-	6,08	414,33	-	6,80	458,24	-	7,52	502,14	-	8,24
371,04	-	6,09	414,94	-	6,81	458,85	-	7,53	502,75	-	8,25
371,65	-	6,10	415,55	-	6,82	459,46	-	7,54	503,36	-	8,26
372,26	-	6,11	416,16	-	6,83	460,07	-	7,55	503,97	-	8,27
372,87	-	6,12	416,77	-	6,84	460,68	-	7,56	504,58	-	8,28
373,48	-	6,13	417,38	-	6,85	461,29	-	7,57	505,19	-	8,29
374,09	-	6,14	417,99	-	6,86	461,90	-	7,58	505,80	-	8,30
374,70	-	6,15	418,60	-	6,87	462,50	-	7,59	506,41	-	8,31
375,31	-	6,16	419,21	-	6,88	463,11	-	7,60	507,02	-	8,32
375,92	-	6,17	419,82	-	6,89	463,72	-	7,61	507,63	-	8,33
376,53	-	6,18	420,43	-	6,90	464,33	-	7,62	508,24	-	8,34
377,14	-	6,19	421,04	-	6,91	464,94	-	7,63	508,85	-	8,35
377,75	-	6,20	421,65	-	6,92	465,55	-	7,64	509,46	-	8,36
378,36	-	6,21	422,26	-	6,93	466,16	-	7,65	510,07	-	8,37
378,97	-	6,22	422,87	-	6,94	466,77	-	7,66	510,68	-	8,38
379,58	-	6,23	423,48	-	6,95	467,38	-	7,67	511,29	-	8,39
380,19	-	6,24	424,09	-	6,96	467,99	-	7,68	511,90	-	8,40
380,80	-	6,25	424,70	-	6,97	468,60	-	7,69	512,50	-	8,41
381,41	-	6,26	425,31	-	6,98	469,21	-	7,70	513,11	-	8,42
382,02	-	6,27	425,92	-	6,99	469,82	-	7,71	513,72	-	8,43
382,63	-	6,28	426,53	-	7,00	470,43	-	7,72	514,33	-	8,44
383,24	-	6,29	427,14	-	7,01	471,04	-	7,73	514,94	-	8,45
383,85	-	6,30	427,75	-	7,02	471,65	-	7,74	515,55	-	8,46
384,46	-	6,31	428,36	-	7,03	472,26	-	7,75	516,16	-	8,47
385,07	-	6,32	428,97	-	7,04	472,87	-	7,76	516,77	-	8,48
385,68	-	6,33	429,58	-	7,05	473,48	-	7,77	517,38	-	8,49
386,29	-	6,34	430,19	-	7,06	474,09	-	7,78	517,99	-	8,50
386,90	-	6,35	430,80	-	7,07	474,70	-	7,79	518,60	-	8,51
387,50	-	6,36	431,41	-	7,08	475,31	-	7,80	519,21	-	8,52
388,11	-	6,37	432,02	-	7,09	475,92	-	7,81	519,82	-	8,53
388,72	-	6,38	432,63	-	7,10	476,53	-	7,82	520,43	-	8,54
389,33	-	6,39	433,24	-	7,11	477,14	-	7,83	521,04	-	8,55
389,94	-	6,40	433,85	-	7,12	477,75	-	7,84	521,65	-	8,56
390,55	-	6,41	434,46	-	7,13	478,36	-	7,85	522,26	-	8,57
391,16	-	6,42	435,07	-	7,14	478,97	-	7,86	522,87	-	8,58
391,77	-	6,43	435,68	-	7,15	479,58	-	7,87	523,48	-	8,59
392,38	-	6,44	436,29	-	7,16	480,19	-	7,88	524,09	-	8,60
392,99	-	6,45	436,90	-	7,17	480,80	-	7,89	524,70	-	8,61
393,60	-	6,46	437,50	-	7,18	481,41	-	7,90	525,31	-	8,62
394,21	-	6,47	438,11	-	7,19	482,02	-	7,91	525,92	-	8,63
394,82	-	6,48	438,72	-	7,20	482,63	-	7,92	526,53	-	8,64

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 65 700 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 077,48 \$

Le taux de cotisation pour 2025 est de 1,64 %

Cotisations à l'assurance-emploi

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
527,14	-	8,65	571,04	-	9,37	614,94	-	10,09	658,85	-	10,81
527,75	-	8,66	571,65	-	9,38	615,56	-	10,10	659,46	-	10,82
528,36	-	8,67	572,26	-	9,39	616,16	-	10,11	660,07	-	10,83
528,97	-	8,68	572,87	-	9,40	616,77	-	10,12	660,68	-	10,84
529,58	-	8,69	573,48	-	9,41	617,38	-	10,13	661,29	-	10,85
530,19	-	8,70	574,09	-	9,42	617,99	-	10,14	661,90	-	10,86
530,80	-	8,71	574,70	-	9,43	618,60	-	10,15	662,50	-	10,87
531,41	-	8,72	575,31	-	9,44	619,21	-	10,16	663,11	-	10,88
532,02	-	8,73	575,92	-	9,45	619,82	-	10,17	663,72	-	10,89
532,63	-	8,74	576,53	-	9,46	620,44	-	10,18	664,33	-	10,90
533,24	-	8,75	577,14	-	9,47	621,04	-	10,19	664,94	-	10,91
533,85	-	8,76	577,75	-	9,48	621,65	-	10,20	665,55	-	10,92
534,46	-	8,77	578,36	-	9,49	622,26	-	10,21	666,16	-	10,93
535,07	-	8,78	578,97	-	9,50	622,87	-	10,22	666,77	-	10,94
535,68	-	8,79	579,58	-	9,51	623,48	-	10,23	667,38	-	10,95
536,29	-	8,80	580,19	-	9,52	624,09	-	10,24	667,99	-	10,96
536,90	-	8,81	580,80	-	9,53	624,70	-	10,25	668,60	-	10,97
537,50	-	8,82	581,41	-	9,54	625,31	-	10,26	669,21	-	10,98
538,11	-	8,83	582,02	-	9,55	625,92	-	10,27	669,82	-	10,99
538,72	-	8,84	582,63	-	9,56	626,53	-	10,28	670,43	-	11,00
539,33	-	8,85	583,24	-	9,57	627,14	-	10,29	671,04	-	11,01
539,94	-	8,86	583,85	-	9,58	627,75	-	10,30	671,65	-	11,02
540,56	-	8,87	584,46	-	9,59	628,36	-	10,31	672,26	-	11,03
541,16	-	8,88	585,07	-	9,60	628,97	-	10,32	672,87	-	11,04
541,77	-	8,89	585,68	-	9,61	629,58	-	10,33	673,48	-	11,05
542,38	-	8,90	586,29	-	9,62	630,19	-	10,34	674,09	-	11,06
542,99	-	8,91	586,90	-	9,63	630,80	-	10,35	674,70	-	11,07
543,60	-	8,92	587,50	-	9,64	631,41	-	10,36	675,31	-	11,08
544,21	-	8,93	588,11	-	9,65	632,02	-	10,37	675,92	-	11,09
544,82	-	8,94	588,72	-	9,66	632,63	-	10,38	676,53	-	11,10
545,44	-	8,95	589,33	-	9,67	633,24	-	10,39	677,14	-	11,11
546,04	-	8,96	589,94	-	9,68	633,85	-	10,40	677,75	-	11,12
546,65	-	8,97	590,56	-	9,69	634,46	-	10,41	678,36	-	11,13
547,26	-	8,98	591,16	-	9,70	635,07	-	10,42	678,97	-	11,14
547,87	-	8,99	591,77	-	9,71	635,68	-	10,43	679,58	-	11,15
548,48	-	9,00	592,38	-	9,72	636,29	-	10,44	680,19	-	11,16
549,09	-	9,01	592,99	-	9,73	636,90	-	10,45	680,80	-	11,17
549,70	-	9,02	593,60	-	9,74	637,50	-	10,46	681,41	-	11,18
550,31	-	9,03	594,21	-	9,75	638,11	-	10,47	682,02	-	11,19
550,92	-	9,04	594,82	-	9,76	638,72	-	10,48	682,63	-	11,20
551,53	-	9,05	595,44	-	9,77	639,33	-	10,49	683,24	-	11,21
552,14	-	9,06	596,04	-	9,78	639,94	-	10,50	683,85	-	11,22
552,75	-	9,07	596,65	-	9,79	640,56	-	10,51	684,46	-	11,23
553,36	-	9,08	597,26	-	9,80	641,16	-	10,52	685,07	-	11,24
553,97	-	9,09	597,87	-	9,81	641,77	-	10,53	685,68	-	11,25
554,58	-	9,10	598,48	-	9,82	642,38	-	10,54	686,29	-	11,26
555,19	-	9,11	599,09	-	9,83	642,99	-	10,55	686,90	-	11,27
555,80	-	9,12	599,70	-	9,84	643,60	-	10,56	687,50	-	11,28
556,41	-	9,13	600,31	-	9,85	644,21	-	10,57	688,11	-	11,29
557,02	-	9,14	600,92	-	9,86	644,82	-	10,58	688,72	-	11,30
557,63	-	9,15	601,53	-	9,87	645,44	-	10,59	689,33	-	11,31
558,24	-	9,16	602,14	-	9,88	646,04	-	10,60	689,94	-	11,32
558,85	-	9,17	602,75	-	9,89	646,65	-	10,61	690,55	-	11,33
559,46	-	9,18	603,36	-	9,90	647,26	-	10,62	691,16	-	11,34
560,07	-	9,19	603,97	-	9,91	647,87	-	10,63	691,77	-	11,35
560,68	-	9,20	604,58	-	9,92	648,48	-	10,64	692,38	-	11,36
561,29	-	9,21	605,19	-	9,93	649,09	-	10,65	692,99	-	11,37
561,90	-	9,22	605,80	-	9,94	649,70	-	10,66	693,60	-	11,38
562,50	-	9,23	606,41	-	9,95	650,31	-	10,67	694,21	-	11,39
563,11	-	9,24	607,02	-	9,96	650,92	-	10,68	694,82	-	11,40
563,72	-	9,25	607,63	-	9,97	651,53	-	10,69	695,43	-	11,41
564,33	-	9,26	608,24	-	9,98	652,14	-	10,70	696,04	-	11,42
564,94	-	9,27	608,85	-	9,99	652,75	-	10,71	696,65	-	11,43
565,56	-	9,28	609,46	-	10,00	653,36	-	10,72	697,26	-	11,44
566,16	-	9,29	610,07	-	10,01	653,97	-	10,73	697,87	-	11,45
566,77	-	9,30	610,68	-	10,02	654,58	-	10,74	698,48	-	11,46
567,38	-	9,31	611,29	-	10,03	655,19	-	10,75	699,09	-	11,47
567,99	-	9,32	611,90	-	10,04	655,80	-	10,76	699,70	-	11,48
568,60	-	9,33	612,50	-	10,05	656,41	-	10,77	700,31	-	11,49
569,21	-	9,34	613,11	-	10,06	657,02	-	10,78	700,92	-	11,50
569,82	-	9,35	613,72	-	10,07	657,63	-	10,79	701,53	-	11,51
570,44	-	9,36	614,33	-	10,08	658,24	-	10,80	702,14	-	11,52

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 65 700 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 077,48 \$

Le taux de cotisation pour 2025 est de 1,64 %

Cotisations à l'assurance-emploi

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				
702,75	-	703,35	11,53	746,65	-	747,25	12,25	790,55	-	791,15	12,97	834,46	-	835,06	13,69
703,36	-	703,96	11,54	747,26	-	747,86	12,26	791,16	-	791,76	12,98	835,07	-	835,67	13,70
703,97	-	704,57	11,55	747,87	-	748,47	12,27	791,77	-	792,37	12,99	835,68	-	836,28	13,71
704,58	-	705,18	11,56	748,48	-	749,08	12,28	792,38	-	792,98	13,00	836,29	-	836,89	13,72
705,19	-	705,79	11,57	749,09	-	749,69	12,29	792,99	-	793,59	13,01	836,90	-	837,49	13,73
705,80	-	706,40	11,58	749,70	-	750,30	12,30	793,60	-	794,20	13,02	837,50	-	838,10	13,74
706,41	-	707,01	11,59	750,31	-	750,91	12,31	794,21	-	794,81	13,03	838,11	-	838,71	13,75
707,02	-	707,62	11,60	750,92	-	751,52	12,32	794,82	-	795,42	13,04	838,72	-	839,32	13,76
707,63	-	708,23	11,61	751,53	-	752,13	12,33	795,43	-	796,03	13,05	839,33	-	839,93	13,77
708,24	-	708,84	11,62	752,14	-	752,74	12,34	796,04	-	796,64	13,06	839,94	-	840,54	13,78
708,85	-	709,45	11,63	752,75	-	753,35	12,35	796,65	-	797,25	13,07	840,55	-	841,15	13,79
709,46	-	710,06	11,64	753,36	-	753,96	12,36	797,26	-	797,86	13,08	841,16	-	841,76	13,80
710,07	-	710,67	11,65	753,97	-	754,57	12,37	797,87	-	798,47	13,09	841,77	-	842,37	13,81
710,68	-	711,28	11,66	754,58	-	755,18	12,38	798,48	-	799,08	13,10	842,38	-	842,98	13,82
711,29	-	711,89	11,67	755,19	-	755,79	12,39	799,09	-	799,69	13,11	842,99	-	843,59	13,83
711,90	-	712,49	11,68	755,80	-	756,40	12,40	799,70	-	800,30	13,12	843,60	-	844,20	13,84
712,50	-	713,10	11,69	756,41	-	757,01	12,41	800,31	-	800,91	13,13	844,21	-	844,81	13,85
713,11	-	713,71	11,70	757,02	-	757,62	12,42	800,92	-	801,52	13,14	844,82	-	845,42	13,86
713,72	-	714,32	11,71	757,63	-	758,23	12,43	801,53	-	802,13	13,15	845,43	-	846,03	13,87
714,33	-	714,93	11,72	758,24	-	758,84	12,44	802,14	-	802,74	13,16	846,04	-	846,64	13,88
714,94	-	715,54	11,73	758,85	-	759,45	12,45	802,75	-	803,35	13,17	846,65	-	847,25	13,89
715,55	-	716,15	11,74	759,46	-	760,06	12,46	803,36	-	803,96	13,18	847,26	-	847,86	13,90
716,16	-	716,76	11,75	760,07	-	760,67	12,47	803,97	-	804,57	13,19	847,87	-	848,47	13,91
716,77	-	717,37	11,76	760,68	-	761,28	12,48	804,58	-	805,18	13,20	848,48	-	849,08	13,92
717,38	-	717,98	11,77	761,29	-	761,89	12,49	805,19	-	805,79	13,21	849,09	-	849,69	13,93
717,99	-	718,59	11,78	761,90	-	762,49	12,50	805,80	-	806,40	13,22	849,70	-	850,30	13,94
718,60	-	719,20	11,79	762,50	-	763,10	12,51	806,41	-	807,01	13,23	850,31	-	850,91	13,95
719,21	-	719,81	11,80	763,11	-	763,71	12,52	807,02	-	807,62	13,24	850,92	-	851,52	13,96
719,82	-	720,42	11,81	763,72	-	764,32	12,53	807,63	-	808,23	13,25	851,53	-	852,13	13,97
720,43	-	721,03	11,82	764,33	-	764,93	12,54	808,24	-	808,84	13,26	852,14	-	852,74	13,98
721,04	-	721,64	11,83	764,94	-	765,54	12,55	808,85	-	809,45	13,27	852,75	-	853,35	13,99
721,65	-	722,25	11,84	765,55	-	766,15	12,56	809,46	-	810,06	13,28	853,36	-	853,96	14,00
722,26	-	722,86	11,85	766,16	-	766,76	12,57	810,07	-	810,67	13,29	853,97	-	854,57	14,01
722,87	-	723,47	11,86	766,77	-	767,37	12,58	810,68	-	811,28	13,30	854,58	-	855,18	14,02
723,48	-	724,08	11,87	767,38	-	767,98	12,59	811,29	-	811,89	13,31	855,19	-	855,79	14,03
724,09	-	724,69	11,88	767,99	-	768,59	12,60	811,90	-	812,49	13,32	855,80	-	856,40	14,04
724,70	-	725,30	11,89	768,60	-	769,20	12,61	812,50	-	813,10	13,33	856,41	-	857,01	14,05
725,31	-	725,91	11,90	769,21	-	769,81	12,62	813,11	-	813,71	13,34	857,02	-	857,62	14,06
725,92	-	726,52	11,91	769,82	-	770,42	12,63	813,72	-	814,32	13,35	857,63	-	858,23	14,07
726,53	-	727,13	11,92	770,43	-	771,03	12,64	814,33	-	814,93	13,36	858,24	-	858,84	14,08
727,14	-	727,74	11,93	771,04	-	771,64	12,65	814,94	-	815,54	13,37	858,85	-	859,45	14,09
727,75	-	728,35	11,94	771,65	-	772,25	12,66	815,55	-	816,15	13,38	859,46	-	860,06	14,10
728,36	-	728,96	11,95	772,26	-	772,86	12,67	816,16	-	816,76	13,39	860,07	-	860,67	14,11
728,97	-	729,57	11,96	772,87	-	773,47	12,68	816,77	-	817,37	13,40	860,68	-	861,28	14,12
729,58	-	730,18	11,97	773,48	-	774,08	12,69	817,38	-	817,98	13,41	861,29	-	861,89	14,13
730,19	-	730,79	11,98	774,09	-	774,69	12,70	817,99	-	818,59	13,42	861,90	-	862,49	14,14
730,80	-	731,40	11,99	774,70	-	775,30	12,71	818,60	-	819,20	13,43	862,50	-	863,10	14,15
731,41	-	732,01	12,00	775,31	-	775,91	12,72	819,21	-	819,81	13,44	863,11	-	863,71	14,16
732,02	-	732,62	12,01	775,92	-	776,52	12,73	819,82	-	820,42	13,45	863,72	-	864,32	14,17
732,63	-	733,23	12,02	776,53	-	777,13	12,74	820,43	-	821,03	13,46	864,33	-	864,93	14,18
733,24	-	733,84	12,03	777,14	-	777,74	12,75	821,04	-	821,64	13,47	864,94	-	865,54	14,19
733,85	-	734,45	12,04	777,75	-	778,35	12,76	821,65	-	822,25	13,48	865,55	-	866,15	14,20
734,46	-	735,06	12,05	778,36	-	778,96	12,77	822,26	-	822,86	13,49	866,16	-	866,76	14,21
735,07	-	735,67	12,06	778,97	-	779,57	12,78	822,87	-	823,47	13,50	866,77	-	867,37	14,22
735,68	-	736,28	12,07	779,58	-	780,18	12,79	823,48	-	824,08	13,51	867,38	-	867,98	14,23
736,29	-	736,89	12,08	780,19	-	780,79	12,80	824,09	-	824,69	13,52	867,99	-	868,59	14,24
736,90	-	737,49	12,09	780,80	-	781,40	12,81	824,70	-	825,30	13,53	868,60	-	869,20	14,25
737,50	-	738,10	12,10	781,41	-	782,01	12,82	825,31	-	825,91	13,54	869,21	-	869,81	14,26
738,11	-	738,71	12,11	782,02	-	782,62	12,83	825,92	-	826,52	13,55	869,82	-	870,42	14,27
738,72	-	739,32	12,12	782,63	-	783,23	12,84	826,53	-	827,13	13,56	870,43	-	871,03	14,28
739,33	-	739,93	12,13	783,24	-	783,84	12,85	827,14	-	827,74	13,57	871,04	-	871,64	14,29
739,94	-	740,54	12,14	783,85	-	784,45	12,86	827,75	-	828,35	13,58	871,65	-	872,25	14,30
740,55	-	741,15	12,15	784,46	-	785,06	12,87	828,36	-	828,96	13,59	872,26	-	872,86	14,31
741,16	-	741,76	12,16	785,07	-	785,67	12,88	828,97	-	829,57	13,60	872,87	-	873,47	14,32
741,77	-	742,37	12,17	785,68	-	786,28	12,89	829,58	-	830,18	13,61	873,48	-	874,08	14,33
742,38	-	742,98	12,18	786,29	-	786,89	12,90	830,19	-	830,79	13,62	874,09	-	874,69	14,34
742,99	-	743,59	12,19	786,90	-	787,49	12,91	830,80	-	831,40	13,63	874,70	-	875,30	14,35
743,60	-	744,20	12,20	787,50	-	788,10	12,92	831,41	-	832,01	13,64	875,31	-	875,91	14,36
744,21	-	744,81	12,21	788,11	-	788,71	12,93	832,02	-	832,62	13,65	875,92	-	876,52	14,37
744,82	-	745,42	12,22	788,72	-	789,32	12,94	832,63	-	833,23	13,66	876,53	-	877,13	14,38
745,43	-	746,03	12,23	789,33	-	789,93	12,95	833,24	-	833,84	13,67	877,14	-	877,74	14,39
746,04	-	746,64	12,24	789,94	-	790,54	12,96	833,85	-	834,45	13,68	877,75	-	878,35	14,40

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 65 700 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 077,48 \$

Le taux de cotisation pour 2025 est de 1,64 %

Cotisations à l'assurance-emploi

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				
878,36	-	878,96	14,41	922,26	-	922,86	15,13	966,16	-	966,76	15,85	1010,07	-	1010,67	16,57
878,97	-	879,57	14,42	922,87	-	923,47	15,14	966,77	-	967,37	15,86	1010,68	-	1011,28	16,58
879,58	-	880,18	14,43	923,48	-	924,08	15,15	967,38	-	967,98	15,87	1011,29	-	1011,89	16,59
880,19	-	880,79	14,44	924,09	-	924,69	15,16	967,99	-	968,59	15,88	1011,90	-	1012,49	16,60
880,80	-	881,40	14,45	924,70	-	925,30	15,17	968,60	-	969,20	15,89	1012,50	-	1013,10	16,61
881,41	-	882,01	14,46	925,31	-	925,91	15,18	969,21	-	969,81	15,90	1013,11	-	1013,71	16,62
882,02	-	882,62	14,47	925,92	-	926,52	15,19	969,82	-	970,42	15,91	1013,72	-	1014,32	16,63
882,63	-	883,23	14,48	926,53	-	927,13	15,20	970,43	-	971,03	15,92	1014,33	-	1014,93	16,64
883,24	-	883,84	14,49	927,14	-	927,74	15,21	971,04	-	971,64	15,93	1014,94	-	1015,54	16,65
883,85	-	884,45	14,50	927,75	-	928,35	15,22	971,65	-	972,25	15,94	1015,55	-	1016,15	16,66
884,46	-	885,06	14,51	928,36	-	928,96	15,23	972,26	-	972,86	15,95	1016,16	-	1016,76	16,67
885,07	-	885,67	14,52	928,97	-	929,57	15,24	972,87	-	973,47	15,96	1016,77	-	1017,37	16,68
885,68	-	886,28	14,53	929,58	-	930,18	15,25	973,48	-	974,08	15,97	1017,38	-	1017,98	16,69
886,29	-	886,89	14,54	930,19	-	930,79	15,26	974,09	-	974,69	15,98	1017,99	-	1018,59	16,70
886,90	-	887,49	14,55	930,80	-	931,40	15,27	974,70	-	975,30	15,99	1018,60	-	1019,20	16,71
887,50	-	888,10	14,56	931,41	-	932,01	15,28	975,31	-	975,91	16,00	1019,21	-	1019,81	16,72
888,11	-	888,71	14,57	932,02	-	932,62	15,29	975,92	-	976,52	16,01	1019,82	-	1020,42	16,73
888,72	-	889,32	14,58	932,63	-	933,23	15,30	976,53	-	977,13	16,02	1020,43	-	1021,03	16,74
889,33	-	889,93	14,59	933,24	-	933,84	15,31	977,14	-	977,74	16,03	1021,04	-	1021,64	16,75
889,94	-	890,54	14,60	933,85	-	934,45	15,32	977,75	-	978,35	16,04	1021,65	-	1022,25	16,76
890,55	-	891,15	14,61	934,46	-	935,06	15,33	978,36	-	978,96	16,05	1022,26	-	1022,86	16,77
891,16	-	891,76	14,62	935,07	-	935,67	15,34	978,97	-	979,57	16,06	1022,87	-	1023,47	16,78
891,77	-	892,37	14,63	935,68	-	936,28	15,35	979,58	-	980,18	16,07	1023,48	-	1024,09	16,79
892,38	-	892,98	14,64	936,29	-	936,89	15,36	980,19	-	980,79	16,08	1024,10	-	1024,69	16,80
892,99	-	893,59	14,65	936,90	-	937,49	15,37	980,80	-	981,40	16,09	1024,70	-	1025,30	16,81
893,60	-	894,20	14,66	937,50	-	938,10	15,38	981,41	-	982,01	16,10	1025,31	-	1025,91	16,82
894,21	-	894,81	14,67	938,11	-	938,71	15,39	982,02	-	982,62	16,11	1025,92	-	1026,52	16,83
894,82	-	895,42	14,68	938,72	-	939,32	15,40	982,63	-	983,23	16,12	1026,53	-	1027,13	16,84
895,43	-	896,03	14,69	939,33	-	939,93	15,41	983,24	-	983,84	16,13	1027,14	-	1027,74	16,85
896,04	-	896,64	14,70	939,94	-	940,54	15,42	983,85	-	984,45	16,14	1027,75	-	1028,35	16,86
896,65	-	897,25	14,71	940,55	-	941,15	15,43	984,46	-	985,06	16,15	1028,36	-	1028,96	16,87
897,26	-	897,86	14,72	941,16	-	941,76	15,44	985,07	-	985,67	16,16	1028,97	-	1029,57	16,88
897,87	-	898,47	14,73	941,77	-	942,37	15,45	985,68	-	986,28	16,17	1029,58	-	1030,18	16,89
898,48	-	899,08	14,74	942,38	-	942,98	15,46	986,29	-	986,89	16,18	1030,19	-	1030,79	16,90
899,09	-	899,69	14,75	942,99	-	943,59	15,47	986,90	-	987,49	16,19	1030,80	-	1031,40	16,91
899,70	-	900,30	14,76	943,60	-	944,20	15,48	987,50	-	988,10	16,20	1031,41	-	1032,01	16,92
900,31	-	900,91	14,77	944,21	-	944,81	15,49	988,11	-	988,71	16,21	1032,02	-	1032,62	16,93
900,92	-	901,52	14,78	944,82	-	945,42	15,50	988,72	-	989,32	16,22	1032,63	-	1033,23	16,94
901,53	-	902,13	14,79	945,43	-	946,03	15,51	989,33	-	989,93	16,23	1033,24	-	1033,84	16,95
902,14	-	902,74	14,80	946,04	-	946,64	15,52	989,94	-	990,54	16,24	1033,85	-	1034,45	16,96
902,75	-	903,35	14,81	946,65	-	947,25	15,53	990,55	-	991,15	16,25	1034,46	-	1035,06	16,97
903,36	-	903,96	14,82	947,26	-	947,86	15,54	991,16	-	991,76	16,26	1035,07	-	1035,67	16,98
903,97	-	904,57	14,83	947,87	-	948,47	15,55	991,77	-	992,37	16,27	1035,68	-	1036,28	16,99
904,58	-	905,18	14,84	948,48	-	949,08	15,56	992,38	-	992,98	16,28	1036,29	-	1036,89	17,00
905,19	-	905,79	14,85	949,09	-	949,69	15,57	992,99	-	993,59	16,29	1036,90	-	1037,49	17,01
905,80	-	906,40	14,86	949,70	-	950,30	15,58	993,60	-	994,20	16,30	1037,50	-	1038,11	17,02
906,41	-	907,01	14,87	950,31	-	950,91	15,59	994,21	-	994,81	16,31	1038,12	-	1038,71	17,03
907,02	-	907,62	14,88	950,92	-	951,52	15,60	994,82	-	995,42	16,32	1038,72	-	1039,32	17,04
907,63	-	908,23	14,89	951,53	-	952,13	15,61	995,43	-	996,03	16,33	1039,33	-	1039,93	17,05
908,24	-	908,84	14,90	952,14	-	952,74	15,62	996,04	-	996,64	16,34	1039,94	-	1040,54	17,06
908,85	-	909,45	14,91	952,75	-	953,35	15,63	996,65	-	997,25	16,35	1040,55	-	1041,15	17,07
909,46	-	910,06	14,92	953,36	-	953,96	15,64	997,26	-	997,86	16,36	1041,16	-	1041,76	17,08
910,07	-	910,67	14,93	953,97	-	954,57	15,65	997,87	-	998,47	16,37	1041,77	-	1042,37	17,09
910,68	-	911,28	14,94	954,58	-	955,18	15,66	998,48	-	999,08	16,38	1042,38	-	1042,98	17,10
911,29	-	911,89	14,95	955,19	-	955,79	15,67	999,09	-	999,69	16,39	1042,99	-	1043,60	17,11
911,90	-	912,49	14,96	955,80	-	956,40	15,68	999,70	-	1000,30	16,40	1043,61	-	1044,20	17,12
912,50	-	913,10	14,97	956,41	-	957,01	15,69	1000,31	-	1000,91	16,41	1044,21	-	1044,81	17,13
913,11	-	913,71	14,98	957,02	-	957,62	15,70	1000,92	-	1001,52	16,42	1044,82	-	1045,42	17,14
913,72	-	914,32	14,99	957,63	-	958,23	15,71	1001,53	-	1002,13	16,43	1045,43	-	1046,03	17,15
914,33	-	914,93	15,00	958,24	-	958,84	15,72	1002,14	-	1002,74	16,44	1046,04	-	1046,64	17,16
914,94	-	915,54	15,01	958,85	-	959,45	15,73	1002,75	-	1003,35	16,45	1046,65	-	1047,25	17,17
915,55	-	916,15	15,02	959,46	-	960,06	15,74	1003,36	-	1003,96	16,46	1047,26	-	1047,87	17,18
916,16	-	916,76	15,03	960,07	-	960,67	15,75	1003,97	-	1004,57	16,47	1047,88	-	1048,47	17,19
916,77	-	917,37	15,04	960,68	-	961,28	15,76	1004,58	-	1005,18	16,48	1048,48	-	1049,09	17,20
917,38	-	917,98	15,05	961,29	-	961,89	15,77	1005,19	-	1005,79	16,49	1049,10	-	1049,69	17,21
917,99	-	918,59	15,06	961,90	-	962,49	15,78	1005,80	-	1006,40	16,50	1049,70	-	1050,30	17,22
918,60	-	919,20	15,07	962,50	-	963,10	15,79	1006,41	-	1007,01	16,51	1050,31	-	1050,91	17,23
919,21	-	919,81	15,08	963,11	-	963,71	15,80	1007,02	-	1007,62	16,52	1050,92	-	1051,52	17,24
919,82	-	920,42	15,09	963,72	-	964,32	15,81	1007,63	-	1008,23	16,53	1051,53	-	1052,13	17,25
920,43	-	921,03	15,10	964,33	-	964,93	15,82	1008,24	-	1008,84	16,54	1052,14	-	1052,74	17,26
921,04	-	921,64	15,11	964,94	-	965,54	15,83	1008,85	-	1009,45	16,55	1052,75	-	1053,35	17,27
921,65	-	922,25	15,12	965,55	-	966,15	15,84	1009,46	-	1010,06	16,56	1053,36	-	1053,96	17,28

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 65 700 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 077,48 \$

Le taux de cotisation pour 2025 est de 1,64 %

Cotisations à l'assurance-emploi

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
1053,97	-	17,29	1097,88	-	18,01	1141,77	-	18,73	1185,68	-	19,45
1054,58	-	17,30	1098,48	-	18,02	1142,38	-	18,74	1186,29	-	19,46
1055,19	-	17,31	1099,10	-	18,03	1142,99	-	18,75	1186,90	-	19,47
1055,80	-	17,32	1099,70	-	18,04	1143,61	-	18,76	1187,50	-	19,48
1056,41	-	17,33	1100,31	-	18,05	1144,21	-	18,77	1188,12	-	19,49
1057,02	-	17,34	1100,92	-	18,06	1144,82	-	18,78	1188,72	-	19,50
1057,63	-	17,35	1101,53	-	18,07	1145,43	-	18,79	1189,33	-	19,51
1058,24	-	17,36	1102,14	-	18,08	1146,04	-	18,80	1189,94	-	19,52
1058,85	-	17,37	1102,75	-	18,09	1146,65	-	18,81	1190,55	-	19,53
1059,46	-	17,38	1103,36	-	18,10	1147,26	-	18,82	1191,16	-	19,54
1060,07	-	17,39	1103,97	-	18,11	1147,88	-	18,83	1191,77	-	19,55
1060,68	-	17,40	1104,58	-	18,12	1148,48	-	18,84	1192,38	-	19,56
1061,29	-	17,41	1105,19	-	18,13	1149,10	-	18,85	1192,99	-	19,57
1061,90	-	17,42	1105,80	-	18,14	1149,70	-	18,86	1193,61	-	19,58
1062,50	-	17,43	1106,41	-	18,15	1150,31	-	18,87	1194,21	-	19,59
1063,12	-	17,44	1107,02	-	18,16	1150,92	-	18,88	1194,82	-	19,60
1063,72	-	17,45	1107,63	-	18,17	1151,53	-	18,89	1195,43	-	19,61
1064,33	-	17,46	1108,24	-	18,18	1152,14	-	18,90	1196,04	-	19,62
1064,94	-	17,47	1108,85	-	18,19	1152,75	-	18,91	1196,65	-	19,63
1065,55	-	17,48	1109,46	-	18,20	1153,36	-	18,92	1197,26	-	19,64
1066,16	-	17,49	1110,07	-	18,21	1153,97	-	18,93	1197,88	-	19,65
1066,77	-	17,50	1110,68	-	18,22	1154,58	-	18,94	1198,48	-	19,66
1067,38	-	17,51	1111,29	-	18,23	1155,19	-	18,95	1199,10	-	19,67
1067,99	-	17,52	1111,90	-	18,24	1155,80	-	18,96	1199,70	-	19,68
1068,61	-	17,53	1112,50	-	18,25	1156,41	-	18,97	1200,31	-	19,69
1069,21	-	17,54	1113,12	-	18,26	1157,02	-	18,98	1200,92	-	19,70
1069,82	-	17,55	1113,72	-	18,27	1157,63	-	18,99	1201,53	-	19,71
1070,43	-	17,56	1114,33	-	18,28	1158,24	-	19,00	1202,14	-	19,72
1071,04	-	17,57	1114,94	-	18,29	1158,85	-	19,01	1202,75	-	19,73
1071,65	-	17,58	1115,55	-	18,30	1159,46	-	19,02	1203,36	-	19,74
1072,26	-	17,59	1116,16	-	18,31	1160,07	-	19,03	1203,97	-	19,75
1072,88	-	17,60	1116,77	-	18,32	1160,68	-	19,04	1204,58	-	19,76
1073,48	-	17,61	1117,38	-	18,33	1161,29	-	19,05	1205,19	-	19,77
1074,10	-	17,62	1117,99	-	18,34	1161,90	-	19,06	1205,80	-	19,78
1074,70	-	17,63	1118,61	-	18,35	1162,50	-	19,07	1206,41	-	19,79
1075,31	-	17,64	1119,21	-	18,36	1163,12	-	19,08	1207,02	-	19,80
1075,92	-	17,65	1119,82	-	18,37	1163,72	-	19,09	1207,63	-	19,81
1076,53	-	17,66	1120,43	-	18,38	1164,33	-	19,10	1208,24	-	19,82
1077,14	-	17,67	1121,04	-	18,39	1164,94	-	19,11	1208,85	-	19,83
1077,75	-	17,68	1121,65	-	18,40	1165,55	-	19,12	1209,46	-	19,84
1078,36	-	17,69	1122,26	-	18,41	1166,16	-	19,13	1210,07	-	19,85
1078,97	-	17,70	1122,88	-	18,42	1166,77	-	19,14	1210,68	-	19,86
1079,58	-	17,71	1123,48	-	18,43	1167,38	-	19,15	1211,29	-	19,87
1080,19	-	17,72	1124,10	-	18,44	1167,99	-	19,16	1211,90	-	19,88
1080,80	-	17,73	1124,70	-	18,45	1168,61	-	19,17	1212,50	-	19,89
1081,41	-	17,74	1125,31	-	18,46	1169,21	-	19,18	1213,12	-	19,90
1082,02	-	17,75	1125,92	-	18,47	1169,82	-	19,19	1213,72	-	19,91
1082,63	-	17,76	1126,53	-	18,48	1170,43	-	19,20	1214,33	-	19,92
1083,24	-	17,77	1127,14	-	18,49	1171,04	-	19,21	1214,94	-	19,93
1083,85	-	17,78	1127,75	-	18,50	1171,65	-	19,22	1215,55	-	19,94
1084,46	-	17,79	1128,36	-	18,51	1172,26	-	19,23	1216,16	-	19,95
1085,07	-	17,80	1128,97	-	18,52	1172,88	-	19,24	1216,77	-	19,96
1085,68	-	17,81	1129,58	-	18,53	1173,48	-	19,25	1217,38	-	19,97
1086,29	-	17,82	1130,19	-	18,54	1174,10	-	19,26	1217,99	-	19,98
1086,90	-	17,83	1130,80	-	18,55	1174,70	-	19,27	1218,61	-	19,99
1087,50	-	17,84	1131,41	-	18,56	1175,31	-	19,28	1219,21	-	20,00
1088,12	-	17,85	1132,02	-	18,57	1175,92	-	19,29	1219,82	-	20,01
1088,72	-	17,86	1132,63	-	18,58	1176,53	-	19,30	1220,43	-	20,02
1089,33	-	17,87	1133,24	-	18,59	1177,14	-	19,31	1221,04	-	20,03
1089,94	-	17,88	1133,85	-	18,60	1177,75	-	19,32	1221,65	-	20,04
1090,55	-	17,89	1134,46	-	18,61	1178,36	-	19,33	1222,26	-	20,05
1091,16	-	17,90	1135,07	-	18,62	1178,97	-	19,34	1222,88	-	20,06
1091,77	-	17,91	1135,68	-	18,63	1179,58	-	19,35	1223,48	-	20,07
1092,38	-	17,92	1136,29	-	18,64	1180,19	-	19,36	1224,10	-	20,08
1092,99	-	17,93	1136,90	-	18,65	1180,80	-	19,37	1224,70	-	20,09
1093,61	-	17,94	1137,50	-	18,66	1181,41	-	19,38	1225,31	-	20,10
1094,21	-	17,95	1138,12	-	18,67	1182,02	-	19,39	1225,92	-	20,11
1094,82	-	17,96	1138,72	-	18,68	1182,63	-	19,40	1226,53	-	20,12
1095,43	-	17,97	1139,33	-	18,69	1183,24	-	19,41	1227,14	-	20,13
1096,04	-	17,98	1139,94	-	18,70	1183,85	-	19,42	1227,75	-	20,14
1096,65	-	17,99	1140,55	-	18,71	1184,46	-	19,43	1228,36	-	20,15
1097,26	-	18,00	1141,16	-	18,72	1185,07	-	19,44	1228,97	-	20,16

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 65 700 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 077,48 \$

Le taux de cotisation pour 2025 est de 1,64 %

Cotisations à l'assurance-emploi

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
1229,58	-	20,17	1273,48	-	20,89	1317,38	-	21,61	1361,29	-	22,33
1230,19	-	20,18	1274,10	-	20,90	1317,99	-	21,62	1361,90	-	22,34
1230,80	-	20,19	1274,70	-	20,91	1318,60	-	21,63	1362,50	-	22,35
1231,41	-	20,20	1275,31	-	20,92	1319,21	-	21,64	1363,11	-	22,36
1232,02	-	20,21	1275,92	-	20,93	1319,82	-	21,65	1363,72	-	22,37
1232,63	-	20,22	1276,53	-	20,94	1320,43	-	21,66	1364,33	-	22,38
1233,24	-	20,23	1277,14	-	20,95	1321,04	-	21,67	1364,94	-	22,39
1233,85	-	20,24	1277,75	-	20,96	1321,65	-	21,68	1365,55	-	22,40
1234,46	-	20,25	1278,36	-	20,97	1322,26	-	21,69	1366,16	-	22,41
1235,07	-	20,26	1278,97	-	20,98	1322,87	-	21,70	1366,77	-	22,42
1235,68	-	20,27	1279,58	-	20,99	1323,48	-	21,71	1367,38	-	22,43
1236,29	-	20,28	1280,19	-	21,00	1324,09	-	21,72	1367,99	-	22,44
1236,90	-	20,29	1280,80	-	21,01	1324,70	-	21,73	1368,60	-	22,45
1237,50	-	20,30	1281,41	-	21,02	1325,31	-	21,74	1369,21	-	22,46
1238,12	-	20,31	1282,02	-	21,03	1325,92	-	21,75	1369,82	-	22,47
1238,72	-	20,32	1282,63	-	21,04	1326,53	-	21,76	1370,43	-	22,48
1239,33	-	20,33	1283,24	-	21,05	1327,14	-	21,77	1371,04	-	22,49
1239,94	-	20,34	1283,85	-	21,06	1327,75	-	21,78	1371,65	-	22,50
1240,55	-	20,35	1284,46	-	21,07	1328,36	-	21,79	1372,26	-	22,51
1241,16	-	20,36	1285,07	-	21,08	1328,97	-	21,80	1372,87	-	22,52
1241,77	-	20,37	1285,68	-	21,09	1329,58	-	21,81	1373,48	-	22,53
1242,38	-	20,38	1286,29	-	21,10	1330,19	-	21,82	1374,09	-	22,54
1242,99	-	20,39	1286,90	-	21,11	1330,80	-	21,83	1374,70	-	22,55
1243,61	-	20,40	1287,50	-	21,12	1331,41	-	21,84	1375,31	-	22,56
1244,21	-	20,41	1288,12	-	21,13	1332,02	-	21,85	1375,92	-	22,57
1244,82	-	20,42	1288,72	-	21,14	1332,63	-	21,86	1376,53	-	22,58
1245,43	-	20,43	1289,33	-	21,15	1333,24	-	21,87	1377,14	-	22,59
1246,04	-	20,44	1289,94	-	21,16	1333,85	-	21,88	1377,75	-	22,60
1246,65	-	20,45	1290,55	-	21,17	1334,46	-	21,89	1378,36	-	22,61
1247,26	-	20,46	1291,16	-	21,18	1335,07	-	21,90	1378,97	-	22,62
1247,88	-	20,47	1291,77	-	21,19	1335,68	-	21,91	1379,58	-	22,63
1248,48	-	20,48	1292,38	-	21,20	1336,29	-	21,92	1380,19	-	22,64
1249,10	-	20,49	1292,99	-	21,21	1336,90	-	21,93	1380,80	-	22,65
1249,70	-	20,50	1293,61	-	21,22	1337,50	-	21,94	1381,41	-	22,66
1250,31	-	20,51	1294,21	-	21,23	1338,11	-	21,95	1382,02	-	22,67
1250,92	-	20,52	1294,82	-	21,24	1338,72	-	21,96	1382,63	-	22,68
1251,53	-	20,53	1295,43	-	21,25	1339,33	-	21,97	1383,24	-	22,69
1252,14	-	20,54	1296,04	-	21,26	1339,94	-	21,98	1383,85	-	22,70
1252,75	-	20,55	1296,65	-	21,27	1340,55	-	21,99	1384,46	-	22,71
1253,36	-	20,56	1297,26	-	21,28	1341,16	-	22,00	1385,07	-	22,72
1253,97	-	20,57	1297,88	-	21,29	1341,77	-	22,01	1385,68	-	22,73
1254,58	-	20,58	1298,48	-	21,30	1342,38	-	22,02	1386,29	-	22,74
1255,19	-	20,59	1299,10	-	21,31	1342,99	-	22,03	1386,90	-	22,75
1255,80	-	20,60	1299,70	-	21,32	1343,60	-	22,04	1387,50	-	22,76
1256,41	-	20,61	1300,31	-	21,33	1344,21	-	22,05	1388,11	-	22,77
1257,02	-	20,62	1300,92	-	21,34	1344,82	-	22,06	1388,72	-	22,78
1257,63	-	20,63	1301,53	-	21,35	1345,43	-	22,07	1389,33	-	22,79
1258,24	-	20,64	1302,14	-	21,36	1346,04	-	22,08	1389,94	-	22,80
1258,85	-	20,65	1302,75	-	21,37	1346,65	-	22,09	1390,55	-	22,81
1259,46	-	20,66	1303,36	-	21,38	1347,26	-	22,10	1391,16	-	22,82
1260,07	-	20,67	1303,97	-	21,39	1347,87	-	22,11	1391,77	-	22,83
1260,68	-	20,68	1304,58	-	21,40	1348,48	-	22,12	1392,38	-	22,84
1261,29	-	20,69	1305,19	-	21,41	1349,09	-	22,13	1392,99	-	22,85
1261,90	-	20,70	1305,80	-	21,42	1349,70	-	22,14	1393,60	-	22,86
1262,50	-	20,71	1306,41	-	21,43	1350,31	-	22,15	1394,21	-	22,87
1263,12	-	20,72	1307,02	-	21,44	1350,92	-	22,16	1394,82	-	22,88
1263,72	-	20,73	1307,63	-	21,45	1351,53	-	22,17	1395,43	-	22,89
1264,33	-	20,74	1308,24	-	21,46	1352,14	-	22,18	1396,04	-	22,90
1264,94	-	20,75	1308,85	-	21,47	1352,75	-	22,19	1396,65	-	22,91
1265,55	-	20,76	1309,46	-	21,48	1353,36	-	22,20	1397,26	-	22,92
1266,16	-	20,77	1310,07	-	21,49	1353,97	-	22,21	1397,87	-	22,93
1266,77	-	20,78	1310,68	-	21,50	1354,58	-	22,22	1398,48	-	22,94
1267,38	-	20,79	1311,29	-	21,51	1355,19	-	22,23	1399,09	-	22,95
1267,99	-	20,80	1311,90	-	21,52	1355,80	-	22,24	1399,70	-	22,96
1268,61	-	20,81	1312,50	-	21,53	1356,41	-	22,25	1400,31	-	22,97
1269,21	-	20,82	1313,11	-	21,54	1357,02	-	22,26	1400,92	-	22,98
1269,82	-	20,83	1313,72	-	21,55	1357,63	-	22,27	1401,53	-	22,99
1270,43	-	20,84	1314,33	-	21,56	1358,24	-	22,28	1402,14	-	23,00
1271,04	-	20,85	1314,94	-	21,57	1358,85	-	22,29	1402,75	-	23,01
1271,65	-	20,86	1315,55	-	21,58	1359,46	-	22,30	1403,36	-	23,02
1272,26	-	20,87	1316,16	-	21,59	1360,07	-	22,31	1403,97	-	23,03
1272,88	-	20,88	1316,77	-	21,60	1360,68	-	22,32	1404,58	-	23,04

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 65 700 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 077,48 \$

Le taux de cotisation pour 2025 est de 1,64 %

Cotisations à l'assurance-emploi

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
1580,80	-	25,93	1624,70	-	26,65	1668,60	-	27,37	1712,50	-	28,09
1581,41	-	25,94	1625,31	-	26,66	1669,21	-	27,38	1713,11	-	28,10
1582,02	-	25,95	1625,92	-	26,67	1669,82	-	27,39	1713,72	-	28,11
1582,63	-	25,96	1626,53	-	26,68	1670,43	-	27,40	1714,33	-	28,12
1583,24	-	25,97	1627,14	-	26,69	1671,04	-	27,41	1714,94	-	28,13
1583,85	-	25,98	1627,75	-	26,70	1671,65	-	27,42	1715,55	-	28,14
1584,46	-	25,99	1628,36	-	26,71	1672,26	-	27,43	1716,16	-	28,15
1585,07	-	26,00	1628,97	-	26,72	1672,87	-	27,44	1716,77	-	28,16
1585,68	-	26,01	1629,58	-	26,73	1673,48	-	27,45	1717,38	-	28,17
1586,29	-	26,02	1630,19	-	26,74	1674,09	-	27,46	1717,99	-	28,18
1586,90	-	26,03	1630,80	-	26,75	1674,70	-	27,47	1718,60	-	28,19
1587,50	-	26,04	1631,41	-	26,76	1675,31	-	27,48	1719,21	-	28,20
1588,11	-	26,05	1632,02	-	26,77	1675,92	-	27,49	1719,82	-	28,21
1588,72	-	26,06	1632,63	-	26,78	1676,53	-	27,50	1720,43	-	28,22
1589,33	-	26,07	1633,24	-	26,79	1677,14	-	27,51	1721,04	-	28,23
1589,94	-	26,08	1633,85	-	26,80	1677,75	-	27,52	1721,65	-	28,24
1590,55	-	26,09	1634,46	-	26,81	1678,36	-	27,53	1722,26	-	28,25
1591,16	-	26,10	1635,07	-	26,82	1678,97	-	27,54	1722,87	-	28,26
1591,77	-	26,11	1635,68	-	26,83	1679,58	-	27,55	1723,48	-	28,27
1592,38	-	26,12	1636,29	-	26,84	1680,19	-	27,56	1724,09	-	28,28
1592,99	-	26,13	1636,90	-	26,85	1680,80	-	27,57	1724,70	-	28,29
1593,60	-	26,14	1637,50	-	26,86	1681,41	-	27,58	1725,31	-	28,30
1594,21	-	26,15	1638,11	-	26,87	1682,02	-	27,59	1725,92	-	28,31
1594,82	-	26,16	1638,72	-	26,88	1682,63	-	27,60	1726,53	-	28,32
1595,43	-	26,17	1639,33	-	26,89	1683,24	-	27,61	1727,14	-	28,33
1596,04	-	26,18	1639,94	-	26,90	1683,85	-	27,62	1727,75	-	28,34
1596,65	-	26,19	1640,55	-	26,91	1684,46	-	27,63	1728,36	-	28,35
1597,26	-	26,20	1641,16	-	26,92	1685,07	-	27,64	1728,97	-	28,36
1597,87	-	26,21	1641,77	-	26,93	1685,68	-	27,65	1729,58	-	28,37
1598,48	-	26,22	1642,38	-	26,94	1686,29	-	27,66	1730,19	-	28,38
1599,09	-	26,23	1642,99	-	26,95	1686,90	-	27,67	1730,80	-	28,39
1599,70	-	26,24	1643,60	-	26,96	1687,50	-	27,68	1731,41	-	28,40
1600,31	-	26,25	1644,21	-	26,97	1688,11	-	27,69	1732,02	-	28,41
1600,92	-	26,26	1644,82	-	26,98	1688,72	-	27,70	1732,63	-	28,42
1601,53	-	26,27	1645,43	-	26,99	1689,33	-	27,71	1733,24	-	28,43
1602,14	-	26,28	1646,04	-	27,00	1689,94	-	27,72	1733,85	-	28,44
1602,75	-	26,29	1646,65	-	27,01	1690,55	-	27,73	1734,46	-	28,45
1603,36	-	26,30	1647,26	-	27,02	1691,16	-	27,74	1735,07	-	28,46
1603,97	-	26,31	1647,87	-	27,03	1691,77	-	27,75	1735,68	-	28,47
1604,58	-	26,32	1648,48	-	27,04	1692,38	-	27,76	1736,29	-	28,48
1605,19	-	26,33	1649,09	-	27,05	1692,99	-	27,77	1736,90	-	28,49
1605,80	-	26,34	1649,70	-	27,06	1693,60	-	27,78	1737,50	-	28,50
1606,41	-	26,35	1650,31	-	27,07	1694,21	-	27,79	1738,11	-	28,51
1607,02	-	26,36	1650,92	-	27,08	1694,82	-	27,80	1738,72	-	28,52
1607,63	-	26,37	1651,53	-	27,09	1695,43	-	27,81	1739,33	-	28,53
1608,24	-	26,38	1652,14	-	27,10	1696,04	-	27,82	1739,94	-	28,54
1608,85	-	26,39	1652,75	-	27,11	1696,65	-	27,83	1740,55	-	28,55
1609,46	-	26,40	1653,36	-	27,12	1697,26	-	27,84	1741,16	-	28,56
1610,07	-	26,41	1653,97	-	27,13	1697,87	-	27,85	1741,77	-	28,57
1610,68	-	26,42	1654,58	-	27,14	1698,48	-	27,86	1742,38	-	28,58
1611,29	-	26,43	1655,19	-	27,15	1699,09	-	27,87	1742,99	-	28,59
1611,90	-	26,44	1655,80	-	27,16	1699,70	-	27,88	1743,60	-	28,60
1612,50	-	26,45	1656,41	-	27,17	1700,31	-	27,89	1744,21	-	28,61
1613,11	-	26,46	1657,02	-	27,18	1700,92	-	27,90	1744,82	-	28,62
1613,72	-	26,47	1657,63	-	27,19	1701,53	-	27,91	1745,43	-	28,63
1614,33	-	26,48	1658,24	-	27,20	1702,14	-	27,92	1746,04	-	28,64
1614,94	-	26,49	1658,85	-	27,21	1702,75	-	27,93	1746,65	-	28,65
1615,55	-	26,50	1659,46	-	27,22	1703,36	-	27,94	1747,26	-	28,66
1616,16	-	26,51	1660,07	-	27,23	1703,97	-	27,95	1747,87	-	28,67
1616,77	-	26,52	1660,68	-	27,24	1704,58	-	27,96	1748,48	-	28,68
1617,38	-	26,53	1661,29	-	27,25	1705,19	-	27,97	1749,09	-	28,69
1617,99	-	26,54	1661,90	-	27,26	1705,80	-	27,98	1749,70	-	28,70
1618,60	-	26,55	1662,50	-	27,27	1706,41	-	27,99	1750,31	-	28,71
1619,21	-	26,56	1663,11	-	27,28	1707,02	-	28,00	1750,92	-	28,72
1619,82	-	26,57	1663,72	-	27,29	1707,63	-	28,01	1751,53	-	28,73
1620,43	-	26,58	1664,33	-	27,30	1708,24	-	28,02	1752,14	-	28,74
1621,04	-	26,59	1664,94	-	27,31	1708,85	-	28,03	1752,75	-	28,75
1621,65	-	26,60	1665,55	-	27,32	1709,46	-	28,04	1753,36	-	28,76
1622,26	-	26,61	1666,16	-	27,33	1710,07	-	28,05	1753,97	-	28,77
1622,87	-	26,62	1666,77	-	27,34	1710,68	-	28,06	1754,58	-	28,78
1623,48	-	26,63	1667,38	-	27,35	1711,29	-	28,07	1755,19	-	28,79
1624,09	-	26,64	1667,99	-	27,36	1711,90	-	28,08	1755,80	-	28,80

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 65 700 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 077,48 \$

Le taux de cotisation pour 2025 est de 1,64 %

Cotisations à l'assurance-emploi

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
1756,41	-	1757,01	28,81	1800,31	-	1800,91	29,53	1844,21	-	1844,81	30,25
1757,02	-	1757,62	28,82	1800,92	-	1801,52	29,54	1844,82	-	1845,42	30,26
1757,63	-	1758,23	28,83	1801,53	-	1802,13	29,55	1845,43	-	1846,03	30,27
1758,24	-	1758,84	28,84	1802,14	-	1802,74	29,56	1846,04	-	1846,64	30,28
1758,85	-	1759,45	28,85	1802,75	-	1803,35	29,57	1846,65	-	1847,25	30,29
1759,46	-	1760,06	28,86	1803,36	-	1803,96	29,58	1847,26	-	1847,86	30,30
1760,07	-	1760,67	28,87	1803,97	-	1804,57	29,59	1847,87	-	1848,47	30,31
1760,68	-	1761,28	28,88	1804,58	-	1805,18	29,60	1848,48	-	1849,08	30,32
1761,29	-	1761,89	28,89	1805,19	-	1805,79	29,61	1849,09	-	1849,69	30,33
1761,90	-	1762,49	28,90	1805,80	-	1806,40	29,62	1849,70	-	1850,30	30,34
1762,50	-	1763,10	28,91	1806,41	-	1807,01	29,63	1850,31	-	1850,91	30,35
1763,11	-	1763,71	28,92	1807,02	-	1807,62	29,64	1850,92	-	1851,52	30,36
1763,72	-	1764,32	28,93	1807,63	-	1808,23	29,65	1851,53	-	1852,13	30,37
1764,33	-	1764,93	28,94	1808,24	-	1808,84	29,66	1852,14	-	1852,74	30,38
1764,94	-	1765,54	28,95	1808,85	-	1809,45	29,67	1852,75	-	1853,35	30,39
1765,55	-	1766,15	28,96	1809,46	-	1810,06	29,68	1853,36	-	1853,96	30,40
1766,16	-	1766,76	28,97	1810,07	-	1810,67	29,69	1853,97	-	1854,57	30,41
1766,77	-	1767,37	28,98	1810,68	-	1811,28	29,70	1854,58	-	1855,18	30,42
1767,38	-	1767,98	28,99	1811,29	-	1811,89	29,71	1855,19	-	1855,79	30,43
1767,99	-	1768,59	29,00	1811,90	-	1812,49	29,72	1855,80	-	1856,40	30,44
1768,60	-	1769,20	29,01	1812,50	-	1813,10	29,73	1856,41	-	1857,01	30,45
1769,21	-	1769,81	29,02	1813,11	-	1813,71	29,74	1857,02	-	1857,62	30,46
1769,82	-	1770,42	29,03	1813,72	-	1814,32	29,75	1857,63	-	1858,23	30,47
1770,43	-	1771,03	29,04	1814,33	-	1814,93	29,76	1858,24	-	1858,84	30,48
1771,04	-	1771,64	29,05	1814,94	-	1815,54	29,77	1858,85	-	1859,45	30,49
1771,65	-	1772,25	29,06	1815,55	-	1816,15	29,78	1859,46	-	1860,06	30,50
1772,26	-	1772,86	29,07	1816,16	-	1816,76	29,79	1860,07	-	1860,67	30,51
1772,87	-	1773,47	29,08	1816,77	-	1817,37	29,80	1860,68	-	1861,28	30,52
1773,48	-	1774,08	29,09	1817,38	-	1817,98	29,81	1861,29	-	1861,89	30,53
1774,09	-	1774,69	29,10	1817,99	-	1818,59	29,82	1861,90	-	1862,49	30,54
1774,70	-	1775,30	29,11	1818,60	-	1819,20	29,83	1862,50	-	1863,10	30,55
1775,31	-	1775,91	29,12	1819,21	-	1819,81	29,84	1863,11	-	1863,71	30,56
1775,92	-	1776,52	29,13	1819,82	-	1820,42	29,85	1863,72	-	1864,32	30,57
1776,53	-	1777,13	29,14	1820,43	-	1821,03	29,86	1864,33	-	1864,93	30,58
1777,14	-	1777,74	29,15	1821,04	-	1821,64	29,87	1864,94	-	1865,54	30,59
1777,75	-	1778,35	29,16	1821,65	-	1822,25	29,88	1865,55	-	1866,15	30,60
1778,36	-	1778,96	29,17	1822,26	-	1822,86	29,89	1866,16	-	1866,76	30,61
1778,97	-	1779,57	29,18	1822,87	-	1823,47	29,90	1866,77	-	1867,37	30,62
1779,58	-	1780,18	29,19	1823,48	-	1824,08	29,91	1867,38	-	1867,98	30,63
1780,19	-	1780,79	29,20	1824,09	-	1824,69	29,92	1867,99	-	1868,59	30,64
1780,80	-	1781,40	29,21	1824,70	-	1825,30	29,93	1868,60	-	1869,20	30,65
1781,41	-	1782,01	29,22	1825,31	-	1825,91	29,94	1869,21	-	1869,81	30,66
1782,02	-	1782,62	29,23	1825,92	-	1826,52	29,95	1869,82	-	1870,42	30,67
1782,63	-	1783,23	29,24	1826,53	-	1827,13	29,96	1870,43	-	1871,03	30,68
1783,24	-	1783,84	29,25	1827,14	-	1827,74	29,97	1871,04	-	1871,64	30,69
1783,85	-	1784,45	29,26	1827,75	-	1828,35	29,98	1871,65	-	1872,25	30,70
1784,46	-	1785,06	29,27	1828,36	-	1828,96	29,99	1872,26	-	1872,86	30,71
1785,07	-	1785,67	29,28	1828,97	-	1829,57	30,00	1872,87	-	1873,47	30,72
1785,68	-	1786,28	29,29	1829,58	-	1830,18	30,01	1873,48	-	1874,08	30,73
1786,29	-	1786,89	29,30	1830,19	-	1830,79	30,02	1874,09	-	1874,69	30,74
1786,90	-	1787,49	29,31	1830,80	-	1831,40	30,03	1874,70	-	1875,30	30,75
1787,50	-	1788,10	29,32	1831,41	-	1832,01	30,04	1875,31	-	1875,91	30,76
1788,11	-	1788,71	29,33	1832,02	-	1832,62	30,05	1875,92	-	1876,52	30,77
1788,72	-	1789,32	29,34	1832,63	-	1833,23	30,06	1876,53	-	1877,13	30,78
1789,33	-	1789,93	29,35	1833,24	-	1833,84	30,07	1877,14	-	1877,74	30,79
1789,94	-	1790,54	29,36	1833,85	-	1834,45	30,08	1877,75	-	1878,35	30,80
1790,55	-	1791,15	29,37	1834,46	-	1835,06	30,09	1878,36	-	1878,96	30,81
1791,16	-	1791,76	29,38	1835,07	-	1835,67	30,10	1878,97	-	1879,57	30,82
1791,77	-	1792,37	29,39	1835,68	-	1836,28	30,11	1879,58	-	1880,18	30,83
1792,38	-	1792,98	29,40	1836,29	-	1836,89	30,12	1880,19	-	1880,79	30,84
1792,99	-	1793,59	29,41	1836,90	-	1837,49	30,13	1880,80	-	1881,40	30,85
1793,60	-	1794,20	29,42	1837,50	-	1838,10	30,14	1881,41	-	1882,01	30,86
1794,21	-	1794,81	29,43	1838,11	-	1838,71	30,15	1882,02	-	1882,62	30,87
1794,82	-	1795,42	29,44	1838,72	-	1839,32	30,16	1882,63	-	1883,23	30,88
1795,43	-	1796,03	29,45	1839,33	-	1839,93	30,17	1883,24	-	1883,84	30,89
1796,04	-	1796,64	29,46	1839,94	-	1840,54	30,18	1883,85	-	1884,45	30,90
1796,65	-	1797,25	29,47	1840,55	-	1841,15	30,19	1884,46	-	1885,06	30,91
1797,26	-	1797,86	29,48	1841,16	-	1841,76	30,20	1885,07	-	1885,67	30,92
1797,87	-	1798,47	29,49	1841,77	-	1842,37	30,21	1885,68	-	1886,28	30,93
1798,48	-	1799,08	29,50	1842,38	-	1842,98	30,22	1886,29	-	1886,89	30,94
1799,09	-	1799,69	29,51	1842,99	-	1843,59	30,23	1886,90	-	1887,49	30,95
1799,70	-	1800,30	29,52	1843,60	-	1844,20	30,24	1887,50	-	1888,10	30,96

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 65 700 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 077,48 \$

Le taux de cotisation pour 2025 est de 1,64 %

Cotisations à l'assurance-emploi

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				
1932,02	-	1932,62	31,69	1975,92	-	1976,52	32,41	2019,82	-	2020,42	33,13	2063,73	-	2064,32	33,85
1932,63	-	1933,23	31,70	1976,53	-	1977,13	32,42	2020,43	-	2021,03	33,14	2064,33	-	2064,93	33,86
1933,24	-	1933,84	31,71	1977,14	-	1977,74	32,43	2021,04	-	2021,64	33,15	2064,94	-	2065,54	33,87
1933,85	-	1934,45	31,72	1977,75	-	1978,35	32,44	2021,65	-	2022,25	33,16	2065,55	-	2066,15	33,88
1934,46	-	1935,06	31,73	1978,36	-	1978,96	32,45	2022,26	-	2022,86	33,17	2066,16	-	2066,76	33,89
1935,07	-	1935,67	31,74	1978,97	-	1979,57	32,46	2022,87	-	2023,47	33,18	2066,77	-	2067,37	33,90
1935,68	-	1936,28	31,75	1979,58	-	1980,18	32,47	2023,48	-	2024,08	33,19	2067,38	-	2067,99	33,91
1936,29	-	1936,89	31,76	1980,19	-	1980,79	32,48	2024,09	-	2024,69	33,20	2068,00	-	2068,59	33,92
1936,90	-	1937,49	31,77	1980,80	-	1981,40	32,49	2024,70	-	2025,30	33,21	2068,60	-	2069,20	33,93
1937,50	-	1938,10	31,78	1981,41	-	1982,01	32,50	2025,31	-	2025,91	33,22	2069,21	-	2069,81	33,94
1938,11	-	1938,71	31,79	1982,02	-	1982,62	32,51	2025,92	-	2026,52	33,23	2069,82	-	2070,43	33,95
1938,72	-	1939,32	31,80	1982,63	-	1983,23	32,52	2026,53	-	2027,13	33,24	2070,44	-	2071,03	33,96
1939,33	-	1939,93	31,81	1983,24	-	1983,84	32,53	2027,14	-	2027,74	33,25	2071,04	-	2071,64	33,97
1939,94	-	1940,54	31,82	1983,85	-	1984,45	32,54	2027,75	-	2028,35	33,26	2071,65	-	2072,25	33,98
1940,55	-	1941,15	31,83	1984,46	-	1985,06	32,55	2028,36	-	2028,96	33,27	2072,26	-	2072,86	33,99
1941,16	-	1941,76	31,84	1985,07	-	1985,67	32,56	2028,97	-	2029,57	33,28	2072,87	-	2073,47	34,00
1941,77	-	1942,37	31,85	1985,68	-	1986,28	32,57	2029,58	-	2030,18	33,29	2073,48	-	2074,08	34,01
1942,38	-	1942,98	31,86	1986,29	-	1986,89	32,58	2030,19	-	2030,79	33,30	2074,09	-	2074,69	34,02
1942,99	-	1943,59	31,87	1986,90	-	1987,49	32,59	2030,80	-	2031,40	33,31	2074,70	-	2075,30	34,03
1943,60	-	1944,20	31,88	1987,50	-	1988,10	32,60	2031,41	-	2032,01	33,32	2075,31	-	2075,91	34,04
1944,21	-	1944,81	31,89	1988,11	-	1988,71	32,61	2032,02	-	2032,62	33,33	2075,92	-	2076,52	34,05
1944,82	-	1945,42	31,90	1988,72	-	1989,32	32,62	2032,63	-	2033,23	33,34	2076,53	-	2077,13	34,06
1945,43	-	1946,03	31,91	1989,33	-	1989,93	32,63	2033,24	-	2033,84	33,35	2077,14	-	2077,74	34,07
1946,04	-	1946,64	31,92	1989,94	-	1990,54	32,64	2033,85	-	2034,45	33,36	2077,75	-	2078,35	34,08
1946,65	-	1947,25	31,93	1990,55	-	1991,15	32,65	2034,46	-	2035,06	33,37	2078,36	-	2078,96	34,09
1947,26	-	1947,86	31,94	1991,16	-	1991,76	32,66	2035,07	-	2035,67	33,38	2078,97	-	2079,57	34,10
1947,87	-	1948,47	31,95	1991,77	-	1992,37	32,67	2035,68	-	2036,28	33,39	2079,58	-	2080,18	34,11
1948,48	-	1949,08	31,96	1992,38	-	1992,98	32,68	2036,29	-	2036,89	33,40	2080,19	-	2080,79	34,12
1949,09	-	1949,69	31,97	1992,99	-	1993,59	32,69	2036,90	-	2037,49	33,41	2080,80	-	2081,40	34,13
1949,70	-	1950,30	31,98	1993,60	-	1994,20	32,70	2037,50	-	2038,10	33,42	2081,41	-	2082,01	34,14
1950,31	-	1950,91	31,99	1994,21	-	1994,81	32,71	2038,11	-	2038,71	33,43	2082,02	-	2082,62	34,15
1950,92	-	1951,52	32,00	1994,82	-	1995,42	32,72	2038,72	-	2039,32	33,44	2082,63	-	2083,23	34,16
1951,53	-	1952,13	32,01	1995,43	-	1996,03	32,73	2039,33	-	2039,93	33,45	2083,24	-	2083,84	34,17
1952,14	-	1952,74	32,02	1996,04	-	1996,64	32,74	2039,94	-	2040,54	33,46	2083,85	-	2084,45	34,18
1952,75	-	1953,35	32,03	1996,65	-	1997,25	32,75	2040,55	-	2041,15	33,47	2084,46	-	2085,06	34,19
1953,36	-	1953,96	32,04	1997,26	-	1997,86	32,76	2041,16	-	2041,76	33,48	2085,07	-	2085,67	34,20
1953,97	-	1954,57	32,05	1997,87	-	1998,47	32,77	2041,77	-	2042,37	33,49	2085,68	-	2086,28	34,21
1954,58	-	1955,18	32,06	1998,48	-	1999,08	32,78	2042,38	-	2042,98	33,50	2086,29	-	2086,89	34,22
1955,19	-	1955,79	32,07	1999,09	-	1999,69	32,79	2042,99	-	2043,59	33,51	2086,90	-	2087,49	34,23
1955,80	-	1956,40	32,08	1999,70	-	2000,30	32,80	2043,60	-	2044,20	33,52	2087,50	-	2088,10	34,24
1956,41	-	1957,01	32,09	2000,31	-	2000,91	32,81	2044,21	-	2044,81	33,53	2088,11	-	2088,72	34,25
1957,02	-	1957,62	32,10	2000,92	-	2001,52	32,82	2044,82	-	2045,42	33,54	2088,73	-	2089,32	34,26
1957,63	-	1958,23	32,11	2001,53	-	2002,13	32,83	2045,43	-	2046,03	33,55	2089,33	-	2089,93	34,27
1958,24	-	1958,84	32,12	2002,14	-	2002,74	32,84	2046,04	-	2046,64	33,56	2089,94	-	2090,54	34,28
1958,85	-	1959,45	32,13	2002,75	-	2003,35	32,85	2046,65	-	2047,25	33,57	2090,55	-	2091,15	34,29
1959,46	-	1960,06	32,14	2003,36	-	2003,96	32,86	2047,26	-	2047,86	33,58	2091,16	-	2091,76	34,30
1960,07	-	1960,67	32,15	2003,97	-	2004,57	32,87	2047,87	-	2048,47	33,59	2091,77	-	2092,37	34,31
1960,68	-	1961,28	32,16	2004,58	-	2005,18	32,88	2048,48	-	2049,08	33,60	2092,38	-	2092,99	34,32
1961,29	-	1961,89	32,17	2005,19	-	2005,79	32,89	2049,09	-	2049,69	33,61	2093,00	-	2093,59	34,33
1961,90	-	1962,49	32,18	2005,80	-	2006,40	32,90	2049,70	-	2050,30	33,62	2093,60	-	2094,20	34,34
1962,50	-	1963,10	32,19	2006,41	-	2007,01	32,91	2050,31	-	2050,91	33,63	2094,21	-	2094,81	34,35
1963,11	-	1963,71	32,20	2007,02	-	2007,62	32,92	2050,92	-	2051,52	33,64	2094,82	-	2095,43	34,36
1963,72	-	1964,32	32,21	2007,63	-	2008,23	32,93	2051,53	-	2052,13	33,65	2095,44	-	2096,03	34,37
1964,33	-	1964,93	32,22	2008,24	-	2008,84	32,94	2052,14	-	2052,74	33,66	2096,04	-	2096,64	34,38
1964,94	-	1965,54	32,23	2008,85	-	2009,45	32,95	2052,75	-	2053,35	33,67	2096,65	-	2097,25	34,39
1965,55	-	1966,15	32,24	2009,46	-	2010,06	32,96	2053,36	-	2053,96	33,68	2097,26	-	2097,86	34,40
1966,16	-	1966,76	32,25	2010,07	-	2010,67	32,97	2053,97	-	2054,57	33,69	2097,87	-	2098,47	34,41
1966,77	-	1967,37	32,26	2010,68	-	2011,28	32,98	2054,58	-	2055,18	33,70	2098,48	-	2099,08	34,42
1967,38	-	1967,98	32,27	2011,29	-	2011,89	32,99	2055,19	-	2055,79	33,71	2099,09	-	2099,69	34,43
1967,99	-	1968,59	32,28	2011,90	-	2012,49	33,00	2055,80	-	2056,40	33,72	2099,70	-	2100,30	34,44
1968,60	-	1969,20	32,29	2012,50	-	2013,10	33,01	2056,41	-	2057,01	33,73	2100,31	-	2100,91	34,45
1969,21	-	1969,81	32,30	2013,11	-	2013,71	33,02	2057,02	-	2057,62	33,74	2100,92	-	2101,52	34,46
1969,82	-	1970,42	32,31	2013,72	-	2014,32	33,03	2057,63	-	2058,23	33,75	2101,53	-	2102,13	34,47
1970,43	-	1971,03	32,32	2014,33	-	2014,93	33,04	2058,24	-	2058,84	33,76	2102,14	-	2102,74	34,48
1971,04	-	1971,64	32,33	2014,94	-	2015,54	33,05	2058,85	-	2059,45	33,77	2102,75	-	2103,35	34,49
1971,65	-	1972,25	32,34	2015,55	-	2016,15	33,06	2059,46	-	2060,06	33,78	2103,36	-	2103,96	34,50
1972,26	-	1972,86	32,35	2016,16	-	2016,76	33,07	2060,07	-	2060,67	33,79	2103,97	-	2104,57	34,51
1972,87	-	1973,47	32,36	2016,77	-	2017,37	33,08	2060,68	-	2061,28	33,80	2104,58	-	2105,18	34,52
1973,48	-	1974,08	32,37	2017,38	-	2017,98	33,09	2061,29	-	2061,89	33,81	2105,19	-	2105,79	34,53
1974,09	-	1974,69	32,38	2017,99	-	2018,59	33,10	2061,90	-	2062,49	33,82	2105,80	-	2106,40	34,54
1974,70	-	1975,30	32,39	2018,60	-	2019,20	33,11	2062,50	-	2063,10	33,83	2106,41	-	2107,01	34,55
1975,31	-	1975,91	32,40	2019,21	-	2019,81	33,12	2063,11	-	2063,72	33,84	2107,02	-	2107,62	34,56

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 65 700 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 077,48 \$

Le taux de cotisation pour 2025 est de 1,64 %

Cotisations à l'assurance-emploi

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				
2107,63	-	2108,23	34,57	2151,53	-	2152,13	35,29	2195,44	-	2196,03	36,01	2239,33	-	2239,93	36,73
2108,24	-	2108,84	34,58	2152,14	-	2152,74	35,30	2196,04	-	2196,64	36,02	2239,94	-	2240,54	36,74
2108,85	-	2109,45	34,59	2152,75	-	2153,35	35,31	2196,65	-	2197,25	36,03	2240,55	-	2241,15	36,75
2109,46	-	2110,06	34,60	2153,36	-	2153,96	35,32	2197,26	-	2197,86	36,04	2241,16	-	2241,76	36,76
2110,07	-	2110,67	34,61	2153,97	-	2154,57	35,33	2197,87	-	2198,47	36,05	2241,77	-	2242,37	36,77
2110,68	-	2111,28	34,62	2154,58	-	2155,18	35,34	2198,48	-	2199,08	36,06	2242,38	-	2242,99	36,78
2111,29	-	2111,89	34,63	2155,19	-	2155,79	35,35	2199,09	-	2199,69	36,07	2243,00	-	2243,59	36,79
2111,90	-	2112,49	34,64	2155,80	-	2156,40	35,36	2199,70	-	2200,30	36,08	2243,60	-	2244,20	36,80
2112,50	-	2113,10	34,65	2156,41	-	2157,01	35,37	2200,31	-	2200,91	36,09	2244,21	-	2244,81	36,81
2113,11	-	2113,72	34,66	2157,02	-	2157,62	35,38	2200,92	-	2201,52	36,10	2244,82	-	2245,43	36,82
2113,73	-	2114,32	34,67	2157,63	-	2158,23	35,39	2201,53	-	2202,13	36,11	2245,44	-	2246,03	36,83
2114,33	-	2114,93	34,68	2158,24	-	2158,84	35,40	2202,14	-	2202,74	36,12	2246,04	-	2246,64	36,84
2114,94	-	2115,54	34,69	2158,85	-	2159,45	35,41	2202,75	-	2203,35	36,13	2246,65	-	2247,25	36,85
2115,55	-	2116,15	34,70	2159,46	-	2160,06	35,42	2203,36	-	2203,96	36,14	2247,26	-	2247,86	36,86
2116,16	-	2116,76	34,71	2160,07	-	2160,67	35,43	2203,97	-	2204,57	36,15	2247,87	-	2248,47	36,87
2116,77	-	2117,37	34,72	2160,68	-	2161,28	35,44	2204,58	-	2205,18	36,16	2248,48	-	2249,08	36,88
2117,38	-	2117,99	34,73	2161,29	-	2161,89	35,45	2205,19	-	2205,79	36,17	2249,09	-	2249,69	36,89
2118,00	-	2118,59	34,74	2161,90	-	2162,49	35,46	2205,80	-	2206,40	36,18	2249,70	-	2250,30	36,90
2118,60	-	2119,20	34,75	2162,50	-	2163,10	35,47	2206,41	-	2207,01	36,19	2250,31	-	2250,91	36,91
2119,21	-	2119,81	34,76	2163,11	-	2163,72	35,48	2207,02	-	2207,62	36,20	2250,92	-	2251,52	36,92
2119,82	-	2120,43	34,77	2163,73	-	2164,32	35,49	2207,63	-	2208,23	36,21	2251,53	-	2252,13	36,93
2120,44	-	2121,03	34,78	2164,33	-	2164,93	35,50	2208,24	-	2208,84	36,22	2252,14	-	2252,74	36,94
2121,04	-	2121,64	34,79	2164,94	-	2165,54	35,51	2208,85	-	2209,45	36,23	2252,75	-	2253,35	36,95
2121,65	-	2122,25	34,80	2165,55	-	2166,15	35,52	2209,46	-	2210,06	36,24	2253,36	-	2253,96	36,96
2122,26	-	2122,86	34,81	2166,16	-	2166,76	35,53	2210,07	-	2210,67	36,25	2253,97	-	2254,57	36,97
2122,87	-	2123,47	34,82	2166,77	-	2167,37	35,54	2210,68	-	2211,28	36,26	2254,58	-	2255,18	36,98
2123,48	-	2124,08	34,83	2167,38	-	2167,99	35,55	2211,29	-	2211,89	36,27	2255,19	-	2255,79	36,99
2124,09	-	2124,69	34,84	2168,00	-	2168,59	35,56	2211,90	-	2212,49	36,28	2255,80	-	2256,40	37,00
2124,70	-	2125,30	34,85	2168,60	-	2169,20	35,57	2212,50	-	2213,10	36,29	2256,41	-	2257,01	37,01
2125,31	-	2125,91	34,86	2169,21	-	2169,81	35,58	2213,11	-	2213,72	36,30	2257,02	-	2257,62	37,02
2125,92	-	2126,52	34,87	2169,82	-	2170,43	35,59	2213,73	-	2214,32	36,31	2257,63	-	2258,23	37,03
2126,53	-	2127,13	34,88	2170,44	-	2171,03	35,60	2214,33	-	2214,93	36,32	2258,24	-	2258,84	37,04
2127,14	-	2127,74	34,89	2171,04	-	2171,64	35,61	2214,94	-	2215,54	36,33	2258,85	-	2259,45	37,05
2127,75	-	2128,35	34,90	2171,65	-	2172,25	35,62	2215,55	-	2216,15	36,34	2259,46	-	2260,06	37,06
2128,36	-	2128,96	34,91	2172,26	-	2172,86	35,63	2216,16	-	2216,76	36,35	2260,07	-	2260,67	37,07
2128,97	-	2129,57	34,92	2172,87	-	2173,47	35,64	2216,77	-	2217,37	36,36	2260,68	-	2261,28	37,08
2129,58	-	2130,18	34,93	2173,48	-	2174,08	35,65	2217,38	-	2217,99	36,37	2261,29	-	2261,89	37,09
2130,19	-	2130,79	34,94	2174,09	-	2174,69	35,66	2218,00	-	2218,59	36,38	2261,90	-	2262,49	37,10
2130,80	-	2131,40	34,95	2174,70	-	2175,30	35,67	2218,60	-	2219,20	36,39	2262,50	-	2263,10	37,11
2131,41	-	2132,01	34,96	2175,31	-	2175,91	35,68	2219,21	-	2219,81	36,40	2263,11	-	2263,72	37,12
2132,02	-	2132,62	34,97	2175,92	-	2176,52	35,69	2219,82	-	2220,43	36,41	2263,73	-	2264,32	37,13
2132,63	-	2133,23	34,98	2176,53	-	2177,13	35,70	2220,44	-	2221,03	36,42	2264,33	-	2264,93	37,14
2133,24	-	2133,84	34,99	2177,14	-	2177,74	35,71	2221,04	-	2221,64	36,43	2264,94	-	2265,54	37,15
2133,85	-	2134,45	35,00	2177,75	-	2178,35	35,72	2221,65	-	2222,25	36,44	2265,55	-	2266,15	37,16
2134,46	-	2135,06	35,01	2178,36	-	2178,96	35,73	2222,26	-	2222,86	36,45	2266,16	-	2266,76	37,17
2135,07	-	2135,67	35,02	2178,97	-	2179,57	35,74	2222,87	-	2223,47	36,46	2266,77	-	2267,37	37,18
2135,68	-	2136,28	35,03	2179,58	-	2180,18	35,75	2223,48	-	2224,08	36,47	2267,38	-	2267,99	37,19
2136,29	-	2136,89	35,04	2180,19	-	2180,79	35,76	2224,09	-	2224,69	36,48	2268,00	-	2268,59	37,20
2136,90	-	2137,49	35,05	2180,80	-	2181,40	35,77	2224,70	-	2225,30	36,49	2268,60	-	2269,20	37,21
2137,50	-	2138,10	35,06	2181,41	-	2182,01	35,78	2225,31	-	2225,91	36,50	2269,21	-	2269,81	37,22
2138,11	-	2138,72	35,07	2182,02	-	2182,62	35,79	2225,92	-	2226,52	36,51	2269,82	-	2270,43	37,23
2138,73	-	2139,32	35,08	2182,63	-	2183,23	35,80	2226,53	-	2227,13	36,52	2270,44	-	2271,03	37,24
2139,33	-	2139,93	35,09	2183,24	-	2183,84	35,81	2227,14	-	2227,74	36,53	2271,04	-	2271,64	37,25
2139,94	-	2140,54	35,10	2183,85	-	2184,45	35,82	2227,75	-	2228,35	36,54	2271,65	-	2272,25	37,26
2140,55	-	2141,15	35,11	2184,46	-	2185,06	35,83	2228,36	-	2228,96	36,55	2272,26	-	2272,86	37,27
2141,16	-	2141,76	35,12	2185,07	-	2185,67	35,84	2228,97	-	2229,57	36,56	2272,87	-	2273,47	37,28
2141,77	-	2142,37	35,13	2185,68	-	2186,28	35,85	2229,58	-	2230,18	36,57	2273,48	-	2274,08	37,29
2142,38	-	2142,99	35,14	2186,29	-	2186,89	35,86	2230,19	-	2230,79	36,58	2274,09	-	2274,69	37,30
2143,00	-	2143,59	35,15	2186,90	-	2187,49	35,87	2230,80	-	2231,40	36,59	2274,70	-	2275,30	37,31
2143,60	-	2144,20	35,16	2187,50	-	2188,10	35,88	2231,41	-	2232,01	36,60	2275,31	-	2275,91	37,32
2144,21	-	2144,81	35,17	2188,11	-	2188,72	35,89	2232,02	-	2232,62	36,61	2275,92	-	2276,52	37,33
2144,82	-	2145,43	35,18	2188,73	-	2189,33	35,90	2232,63	-	2233,23	36,62	2276,53	-	2277,13	37,34
2145,44	-	2146,03	35,19	2189,33	-	2189,93	35,91	2233,24	-	2233,84	36,63	2277,14	-	2277,74	37,35
2146,04	-	2146,64	35,20	2189,94	-	2190,54	35,92	2233,85	-	2234,45	36,64	2277,75	-	2278,35	37,36
2146,65	-	2147,25	35,21	2190,55	-	2191,15	35,93	2234,46	-	2235,06	36,65	2278,36	-	2278,96	37,37
2147,26	-	2147,86	35,22	2191,16	-	2191,76	35,94	2235,07	-	2235,67	36,66	2278,97	-	2279,57	37,38
2147,87	-	2148,47	35,23	2191,77	-	2192,37	35,95	2235,68	-	2236,28	36,67	2279,58	-	2280,18	37,39
2148,48	-	2149,08	35,24	2192,38	-	2192,99	35,96	2236,29	-	2236,89	36,68	2280,19	-	2280,79	37,40
2149,09	-	2149,69	35,25	2193,00	-	2193,59	35,97	2236,90	-	2237,49	36,69	2280,80	-	2281,40	37,41
2149,70	-	2150,30	35,26	2193,60	-	2194,20	35,98	2237,50	-	2238,10	36,70	2281,41	-	2282,01	37,42
2150,31	-	2150,91	35,27	2194,21	-	2194,81	35,99	2238,11	-	2238,72	36,71	2282,02	-	2282,62	37,43
2150,92	-	2151,52	35,28	2194,82	-	2195,43	36,00	2238,73	-	2239,32	36,72	2282,63	-	2283,23	37,44

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 65 700 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 077,48 \$

Le taux de cotisation pour 2025 est de 1,64 %

Cotisations à l'assurance-emploi

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				
2283,24	-	2283,84	37,45	2327,14	-	2327,74	38,17	2371,04	-	2371,64	38,89	2414,94	-	2415,54	39,61
2283,85	-	2284,45	37,46	2327,75	-	2328,35	38,18	2371,65	-	2372,25	38,90	2415,55	-	2416,15	39,62
2284,46	-	2285,06	37,47	2328,36	-	2328,96	38,19	2372,26	-	2372,86	38,91	2416,16	-	2416,76	39,63
2285,07	-	2285,67	37,48	2328,97	-	2329,57	38,20	2372,87	-	2373,47	38,92	2416,77	-	2417,37	39,64
2285,68	-	2286,28	37,49	2329,58	-	2330,18	38,21	2373,48	-	2374,08	38,93	2417,38	-	2417,99	39,65
2286,29	-	2286,89	37,50	2330,19	-	2330,79	38,22	2374,09	-	2374,69	38,94	2418,00	-	2418,59	39,66
2286,90	-	2287,49	37,51	2330,80	-	2331,40	38,23	2374,70	-	2375,30	38,95	2418,60	-	2419,20	39,67
2287,50	-	2288,10	37,52	2331,41	-	2332,01	38,24	2375,31	-	2375,91	38,96	2419,21	-	2419,81	39,68
2288,11	-	2288,72	37,53	2332,02	-	2332,62	38,25	2375,92	-	2376,52	38,97	2419,82	-	2420,43	39,69
2288,73	-	2289,32	37,54	2332,63	-	2333,23	38,26	2376,53	-	2377,13	38,98	2420,44	-	2421,03	39,70
2289,33	-	2289,93	37,55	2333,24	-	2333,84	38,27	2377,14	-	2377,74	38,99	2421,04	-	2421,64	39,71
2289,94	-	2290,54	37,56	2333,85	-	2334,45	38,28	2377,75	-	2378,35	39,00	2421,65	-	2422,25	39,72
2290,55	-	2291,15	37,57	2334,46	-	2335,06	38,29	2378,36	-	2378,96	39,01	2422,26	-	2422,86	39,73
2291,16	-	2291,76	37,58	2335,07	-	2335,67	38,30	2378,97	-	2379,57	39,02	2422,87	-	2423,47	39,74
2291,77	-	2292,37	37,59	2335,68	-	2336,28	38,31	2379,58	-	2380,18	39,03	2423,48	-	2424,08	39,75
2292,38	-	2292,99	37,60	2336,29	-	2336,89	38,32	2380,19	-	2380,79	39,04	2424,09	-	2424,69	39,76
2293,00	-	2293,59	37,61	2336,90	-	2337,49	38,33	2380,80	-	2381,40	39,05	2424,70	-	2425,30	39,77
2293,60	-	2294,20	37,62	2337,50	-	2338,10	38,34	2381,41	-	2382,01	39,06	2425,31	-	2425,91	39,78
2294,21	-	2294,81	37,63	2338,11	-	2338,72	38,35	2382,02	-	2382,62	39,07	2425,92	-	2426,52	39,79
2294,82	-	2295,43	37,64	2338,73	-	2339,32	38,36	2382,63	-	2383,23	39,08	2426,53	-	2427,13	39,80
2295,44	-	2296,03	37,65	2339,33	-	2339,93	38,37	2383,24	-	2383,84	39,09	2427,14	-	2427,74	39,81
2296,04	-	2296,64	37,66	2339,94	-	2340,54	38,38	2383,85	-	2384,45	39,10	2427,75	-	2428,35	39,82
2296,65	-	2297,25	37,67	2340,55	-	2341,15	38,39	2384,46	-	2385,06	39,11	2428,36	-	2428,96	39,83
2297,26	-	2297,86	37,68	2341,16	-	2341,76	38,40	2385,07	-	2385,67	39,12	2428,97	-	2429,57	39,84
2297,87	-	2298,47	37,69	2341,77	-	2342,37	38,41	2385,68	-	2386,28	39,13	2429,58	-	2430,18	39,85
2298,48	-	2299,08	37,70	2342,38	-	2342,99	38,42	2386,29	-	2386,89	39,14	2430,19	-	2430,79	39,86
2299,09	-	2299,69	37,71	2343,00	-	2343,59	38,43	2386,90	-	2387,49	39,15	2430,80	-	2431,40	39,87
2299,70	-	2300,30	37,72	2343,60	-	2344,20	38,44	2387,50	-	2388,10	39,16	2431,41	-	2432,01	39,88
2300,31	-	2300,91	37,73	2344,21	-	2344,81	38,45	2388,11	-	2388,72	39,17	2432,02	-	2432,62	39,89
2300,92	-	2301,52	37,74	2344,82	-	2345,43	38,46	2388,73	-	2389,32	39,18	2432,63	-	2433,23	39,90
2301,53	-	2302,13	37,75	2345,44	-	2346,03	38,47	2389,33	-	2389,93	39,19	2433,24	-	2433,84	39,91
2302,14	-	2302,74	37,76	2346,04	-	2346,64	38,48	2389,94	-	2390,54	39,20	2433,85	-	2434,45	39,92
2302,75	-	2303,35	37,77	2346,65	-	2347,25	38,49	2390,55	-	2391,15	39,21	2434,46	-	2435,06	39,93
2303,36	-	2303,96	37,78	2347,26	-	2347,86	38,50	2391,16	-	2391,76	39,22	2435,07	-	2435,67	39,94
2303,97	-	2304,57	37,79	2347,87	-	2348,47	38,51	2391,77	-	2392,37	39,23	2435,68	-	2436,28	39,95
2304,58	-	2305,18	37,80	2348,48	-	2349,08	38,52	2392,38	-	2392,99	39,24	2436,29	-	2436,89	39,96
2305,19	-	2305,79	37,81	2349,09	-	2349,69	38,53	2393,00	-	2393,59	39,25	2436,90	-	2437,49	39,97
2305,80	-	2306,40	37,82	2349,70	-	2350,30	38,54	2393,60	-	2394,20	39,26	2437,50	-	2438,10	39,98
2306,41	-	2307,01	37,83	2350,31	-	2350,91	38,55	2394,21	-	2394,81	39,27	2438,11	-	2438,72	39,99
2307,02	-	2307,62	37,84	2350,92	-	2351,52	38,56	2394,82	-	2395,43	39,28	2438,73	-	2439,32	40,00
2307,63	-	2308,23	37,85	2351,53	-	2352,13	38,57	2395,44	-	2396,03	39,29	2439,33	-	2439,93	40,01
2308,24	-	2308,84	37,86	2352,14	-	2352,74	38,58	2396,04	-	2396,64	39,30	2439,94	-	2440,54	40,02
2308,85	-	2309,45	37,87	2352,75	-	2353,35	38,59	2396,65	-	2397,25	39,31	2440,55	-	2441,15	40,03
2309,46	-	2310,06	37,88	2353,36	-	2353,96	38,60	2397,26	-	2397,86	39,32	2441,16	-	2441,76	40,04
2310,07	-	2310,67	37,89	2353,97	-	2354,57	38,61	2397,87	-	2398,47	39,33	2441,77	-	2442,37	40,05
2310,68	-	2311,28	37,90	2354,58	-	2355,18	38,62	2398,48	-	2399,08	39,34	2442,38	-	2442,99	40,06
2311,29	-	2311,89	37,91	2355,19	-	2355,79	38,63	2399,09	-	2399,69	39,35	2443,00	-	2443,59	40,07
2311,90	-	2312,49	37,92	2355,80	-	2356,40	38,64	2399,70	-	2400,30	39,36	2443,60	-	2444,20	40,08
2312,50	-	2313,10	37,93	2356,41	-	2357,01	38,65	2400,31	-	2400,91	39,37	2444,21	-	2444,81	40,09
2313,11	-	2313,72	37,94	2357,02	-	2357,62	38,66	2400,92	-	2401,52	39,38	2444,82	-	2445,43	40,10
2313,73	-	2314,32	37,95	2357,63	-	2358,23	38,67	2401,53	-	2402,13	39,39	2445,44	-	2446,03	40,11
2314,33	-	2314,93	37,96	2358,24	-	2358,84	38,68	2402,14	-	2402,74	39,40	2446,04	-	2446,64	40,12
2314,94	-	2315,54	37,97	2358,85	-	2359,45	38,69	2402,75	-	2403,35	39,41	2446,65	-	2447,25	40,13
2315,55	-	2316,15	37,98	2359,46	-	2360,06	38,70	2403,36	-	2403,96	39,42	2447,26	-	2447,86	40,14
2316,16	-	2316,76	37,99	2360,07	-	2360,67	38,71	2403,97	-	2404,57	39,43	2447,87	-	2448,47	40,15
2316,77	-	2317,37	38,00	2360,68	-	2361,28	38,72	2404,58	-	2405,18	39,44	2448,48	-	2449,08	40,16
2317,38	-	2317,99	38,01	2361,29	-	2361,89	38,73	2405,19	-	2405,79	39,45	2449,09	-	2449,69	40,17
2318,00	-	2318,59	38,02	2361,90	-	2362,49	38,74	2405,80	-	2406,40	39,46	2449,70	-	2450,30	40,18
2318,60	-	2319,20	38,03	2362,50	-	2363,10	38,75	2406,41	-	2407,01	39,47	2450,31	-	2450,91	40,19
2319,21	-	2319,81	38,04	2363,11	-	2363,72	38,76	2407,02	-	2407,62	39,48	2450,92	-	2451,52	40,20
2319,82	-	2320,43	38,05	2363,73	-	2364,32	38,77	2407,63	-	2408,23	39,49	2451,53	-	2452,13	40,21
2320,44	-	2321,03	38,06	2364,33	-	2364,93	38,78	2408,24	-	2408,84	39,50	2452,14	-	2452,74	40,22
2321,04	-	2321,64	38,07	2364,94	-	2365,54	38,79	2408,85	-	2409,45	39,51	2452,75	-	2453,35	40,23
2321,65	-	2322,25	38,08	2365,55	-	2366,15	38,80	2409,46	-	2410,06	39,52	2453,36	-	2453,96	40,24
2322,26	-	2322,86	38,09	2366,16	-	2366,76	38,81	2410,07	-	2410,67	39,53	2453,97	-	2454,57	40,25
2322,87	-	2323,47	38,10	2366,77	-	2367,37	38,82	2410,68	-	2411,28	39,54	2454,58	-	2455,18	40,26
2323,48	-	2324,08	38,11	2367,38	-	2367,99	38,83	2411,29	-	2411,89	39,55	2455,19	-	2455,79	40,27
2324,09	-	2324,69	38,12	2368,00	-	2368,59	38,84	2411,90	-	2412,49	39,56	2455,80	-	2456,40	40,28
2324,70	-	2325,30	38,13	2368,60	-	2369,20	38,85	2412,50	-	2413,10	39,57	2456,41	-	2457,01	40,29
2325,31	-	2325,91	38,14	2369,21	-	2369,81	38,86	2413,11	-	2413,72	39,58	2457,02	-	2457,62	40,30
2325,92	-	2326,52	38,15	2369,82	-	2370,43	38,87	2413,73	-	2414,32	39,59	2457,63	-	2458,23	40,31
2326,53	-	2327,13	38,16	2370,44	-	2371,03	38,88	2414,33	-	2414,93	39,60	2458,24	-	2458,84	40,32

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 65 700 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 077,48 \$

Le taux de cotisation pour 2025 est de 1,64 %

Cotisations à l'assurance-emploi

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
2458,85	-	2459,45	40,33	2502,75	-	2503,35	41,05	2546,65	-	2547,25	41,77
2459,46	-	2460,06	40,34	2503,36	-	2503,96	41,06	2547,26	-	2547,86	41,78
2460,07	-	2460,67	40,35	2503,97	-	2504,57	41,07	2547,87	-	2548,47	41,79
2460,68	-	2461,28	40,36	2504,58	-	2505,18	41,08	2548,48	-	2549,08	41,80
2461,29	-	2461,89	40,37	2505,19	-	2505,79	41,09	2549,09	-	2549,69	41,81
2461,90	-	2462,49	40,38	2505,80	-	2506,40	41,10	2549,70	-	2550,30	41,82
2462,50	-	2463,10	40,39	2506,41	-	2507,01	41,11	2550,31	-	2550,91	41,83
2463,11	-	2463,72	40,40	2507,02	-	2507,62	41,12	2550,92	-	2551,52	41,84
2463,73	-	2464,32	40,41	2507,63	-	2508,23	41,13	2551,53	-	2552,13	41,85
2464,33	-	2464,93	40,42	2508,24	-	2508,84	41,14	2552,14	-	2552,74	41,86
2464,94	-	2465,54	40,43	2508,85	-	2509,45	41,15	2552,75	-	2553,35	41,87
2465,55	-	2466,15	40,44	2509,46	-	2510,06	41,16	2553,36	-	2553,96	41,88
2466,16	-	2466,76	40,45	2510,07	-	2510,67	41,17	2553,97	-	2554,57	41,89
2466,77	-	2467,37	40,46	2510,68	-	2511,28	41,18	2554,58	-	2555,18	41,90
2467,38	-	2467,99	40,47	2511,29	-	2511,89	41,19	2555,19	-	2555,79	41,91
2468,00	-	2468,59	40,48	2511,90	-	2512,49	41,20	2555,80	-	2556,40	41,92
2468,60	-	2469,20	40,49	2512,50	-	2513,10	41,21	2556,41	-	2557,01	41,93
2469,21	-	2469,81	40,50	2513,11	-	2513,72	41,22	2557,02	-	2557,62	41,94
2469,82	-	2470,43	40,51	2513,73	-	2514,32	41,23	2557,63	-	2558,23	41,95
2470,44	-	2471,03	40,52	2514,33	-	2514,93	41,24	2558,24	-	2558,84	41,96
2471,04	-	2471,64	40,53	2514,94	-	2515,54	41,25	2558,85	-	2559,45	41,97
2471,65	-	2472,25	40,54	2515,55	-	2516,15	41,26	2559,46	-	2560,06	41,98
2472,26	-	2472,86	40,55	2516,16	-	2516,76	41,27	2560,07	-	2560,67	41,99
2472,87	-	2473,47	40,56	2516,77	-	2517,37	41,28	2560,68	-	2561,28	42,00
2473,48	-	2474,08	40,57	2517,38	-	2517,99	41,29	2561,29	-	2561,89	42,01
2474,09	-	2474,69	40,58	2518,00	-	2518,59	41,30	2561,90	-	2562,49	42,02
2474,70	-	2475,30	40,59	2518,60	-	2519,20	41,31	2562,50	-	2563,10	42,03
2475,31	-	2475,91	40,60	2519,21	-	2519,81	41,32	2563,11	-	2563,72	42,04
2475,92	-	2476,52	40,61	2519,82	-	2520,43	41,33	2563,73	-	2564,32	42,05
2476,53	-	2477,13	40,62	2520,44	-	2521,03	41,34	2564,33	-	2564,93	42,06
2477,14	-	2477,74	40,63	2521,04	-	2521,64	41,35	2564,94	-	2565,54	42,07
2477,75	-	2478,35	40,64	2521,65	-	2522,25	41,36	2565,55	-	2566,15	42,08
2478,36	-	2478,96	40,65	2522,26	-	2522,86	41,37	2566,16	-	2566,76	42,09
2478,97	-	2479,57	40,66	2522,87	-	2523,47	41,38	2566,77	-	2567,37	42,10
2479,58	-	2480,18	40,67	2523,48	-	2524,08	41,39	2567,38	-	2567,99	42,11
2480,19	-	2480,79	40,68	2524,09	-	2524,69	41,40	2568,00	-	2568,59	42,12
2480,80	-	2481,40	40,69	2524,70	-	2525,30	41,41	2568,60	-	2569,20	42,13
2481,41	-	2482,01	40,70	2525,31	-	2525,91	41,42	2569,21	-	2569,81	42,14
2482,02	-	2482,62	40,71	2525,92	-	2526,52	41,43	2569,82	-	2570,43	42,15
2482,63	-	2483,23	40,72	2526,53	-	2527,13	41,44	2570,44	-	2571,03	42,16
2483,24	-	2483,84	40,73	2527,14	-	2527,74	41,45	2571,04	-	2571,64	42,17
2483,85	-	2484,45	40,74	2527,75	-	2528,35	41,46	2571,65	-	2572,25	42,18
2484,46	-	2485,06	40,75	2528,36	-	2528,96	41,47	2572,26	-	2572,86	42,19
2485,07	-	2485,67	40,76	2528,97	-	2529,57	41,48	2572,87	-	2573,47	42,20
2485,68	-	2486,28	40,77	2529,58	-	2530,18	41,49	2573,48	-	2574,08	42,21
2486,29	-	2486,89	40,78	2530,19	-	2530,79	41,50	2574,09	-	2574,69	42,22
2486,90	-	2487,49	40,79	2530,80	-	2531,40	41,51	2574,70	-	2575,30	42,23
2487,50	-	2488,10	40,80	2531,41	-	2532,01	41,52	2575,31	-	2575,91	42,24
2488,11	-	2488,72	40,81	2532,02	-	2532,62	41,53	2575,92	-	2576,52	42,25
2488,73	-	2489,32	40,82	2532,63	-	2533,23	41,54	2576,53	-	2577,13	42,26
2489,33	-	2489,93	40,83	2533,24	-	2533,84	41,55	2577,14	-	2577,74	42,27
2489,94	-	2490,54	40,84	2533,85	-	2534,45	41,56	2577,75	-	2578,35	42,28
2490,55	-	2491,15	40,85	2534,46	-	2535,06	41,57	2578,36	-	2578,96	42,29
2491,16	-	2491,76	40,86	2535,07	-	2535,67	41,58	2578,97	-	2579,57	42,30
2491,77	-	2492,37	40,87	2535,68	-	2536,28	41,59	2579,58	-	2580,18	42,31
2492,38	-	2492,99	40,88	2536,29	-	2536,89	41,60	2580,19	-	2580,79	42,32
2493,00	-	2493,59	40,89	2536,90	-	2537,49	41,61	2580,80	-	2581,40	42,33
2493,60	-	2494,20	40,90	2537,50	-	2538,10	41,62	2581,41	-	2582,01	42,34
2494,21	-	2494,81	40,91	2538,11	-	2538,72	41,63	2582,02	-	2582,62	42,35
2494,82	-	2495,43	40,92	2538,73	-	2539,32	41,64	2582,63	-	2583,23	42,36
2495,44	-	2496,03	40,93	2539,33	-	2539,93	41,65	2583,24	-	2583,84	42,37
2496,04	-	2496,64	40,94	2539,94	-	2540,54	41,66	2583,85	-	2584,45	42,38
2496,65	-	2497,25	40,95	2540,55	-	2541,15	41,67	2584,46	-	2585,06	42,39
2497,26	-	2497,86	40,96	2541,16	-	2541,76	41,68	2585,07	-	2585,67	42,40
2497,87	-	2498,47	40,97	2541,77	-	2542,37	41,69	2585,68	-	2586,28	42,41
2498,48	-	2499,08	40,98	2542,38	-	2542,99	41,70	2586,29	-	2586,89	42,42
2499,09	-	2499,69	40,99	2543,00	-	2543,59	41,71	2586,90	-	2587,49	42,43
2499,70	-	2500,30	41,00	2543,60	-	2544,20	41,72	2587,50	-	2588,10	42,44
2500,31	-	2500,91	41,01	2544,21	-	2544,81	41,73	2588,11	-	2588,72	42,45
2500,92	-	2501,52	41,02	2544,82	-	2545,43	41,74	2588,73	-	2589,32	42,46
2501,53	-	2502,13	41,03	2545,44	-	2546,03	41,75	2589,33	-	2589,93	42,47
2502,14	-	2502,74	41,04	2546,04	-	2546,64	41,76	2589,94	-	2590,54	42,48

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 65 700 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 077,48 \$

Le taux de cotisation pour 2025 est de 1,64 %

Cotisations à l'assurance-emploi

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				
2634,46	-	2635,06	43,21	2678,36	-	2678,96	43,93	2722,26	-	2722,86	44,65	2766,16	-	2766,76	45,37
2635,07	-	2635,67	43,22	2678,97	-	2679,57	43,94	2722,87	-	2723,47	44,66	2766,77	-	2767,37	45,38
2635,68	-	2636,28	43,23	2679,58	-	2680,18	43,95	2723,48	-	2724,08	44,67	2767,38	-	2767,98	45,39
2636,29	-	2636,89	43,24	2680,19	-	2680,79	43,96	2724,09	-	2724,69	44,68	2767,99	-	2768,59	45,40
2636,90	-	2637,49	43,25	2680,80	-	2681,40	43,97	2724,70	-	2725,30	44,69	2768,60	-	2769,20	45,41
2637,50	-	2638,10	43,26	2681,41	-	2682,01	43,98	2725,31	-	2725,91	44,70	2769,21	-	2769,81	45,42
2638,11	-	2638,71	43,27	2682,02	-	2682,62	43,99	2725,92	-	2726,52	44,71	2769,82	-	2770,42	45,43
2638,72	-	2639,32	43,28	2682,63	-	2683,23	44,00	2726,53	-	2727,13	44,72	2770,43	-	2771,03	45,44
2639,33	-	2639,93	43,29	2683,24	-	2683,84	44,01	2727,14	-	2727,74	44,73	2771,04	-	2771,64	45,45
2639,94	-	2640,54	43,30	2683,85	-	2684,45	44,02	2727,75	-	2728,35	44,74	2771,65	-	2772,25	45,46
2640,55	-	2641,15	43,31	2684,46	-	2685,06	44,03	2728,36	-	2728,96	44,75	2772,26	-	2772,86	45,47
2641,16	-	2641,76	43,32	2685,07	-	2685,67	44,04	2728,97	-	2729,57	44,76	2772,87	-	2773,47	45,48
2641,77	-	2642,37	43,33	2685,68	-	2686,28	44,05	2729,58	-	2730,18	44,77	2773,48	-	2774,08	45,49
2642,38	-	2642,98	43,34	2686,29	-	2686,89	44,06	2730,19	-	2730,79	44,78	2774,09	-	2774,69	45,50
2642,99	-	2643,59	43,35	2686,90	-	2687,49	44,07	2730,80	-	2731,40	44,79	2774,70	-	2775,30	45,51
2643,60	-	2644,20	43,36	2687,50	-	2688,10	44,08	2731,41	-	2732,01	44,80	2775,31	-	2775,91	45,52
2644,21	-	2644,81	43,37	2688,11	-	2688,71	44,09	2732,02	-	2732,62	44,81	2775,92	-	2776,52	45,53
2644,82	-	2645,42	43,38	2688,72	-	2689,32	44,10	2732,63	-	2733,23	44,82	2776,53	-	2777,13	45,54
2645,43	-	2646,03	43,39	2689,33	-	2689,93	44,11	2733,24	-	2733,84	44,83	2777,14	-	2777,74	45,55
2646,04	-	2646,64	43,40	2689,94	-	2690,54	44,12	2733,85	-	2734,45	44,84	2777,75	-	2778,35	45,56
2646,65	-	2647,25	43,41	2690,55	-	2691,15	44,13	2734,46	-	2735,06	44,85	2778,36	-	2778,96	45,57
2647,26	-	2647,86	43,42	2691,16	-	2691,76	44,14	2735,07	-	2735,67	44,86	2778,97	-	2779,57	45,58
2647,87	-	2648,47	43,43	2691,77	-	2692,37	44,15	2735,68	-	2736,28	44,87	2779,58	-	2780,18	45,59
2648,48	-	2649,08	43,44	2692,38	-	2692,98	44,16	2736,29	-	2736,89	44,88	2780,19	-	2780,79	45,60
2649,09	-	2649,69	43,45	2692,99	-	2693,59	44,17	2736,90	-	2737,49	44,89	2780,80	-	2781,40	45,61
2649,70	-	2650,30	43,46	2693,60	-	2694,20	44,18	2737,50	-	2738,10	44,90	2781,41	-	2782,01	45,62
2650,31	-	2650,91	43,47	2694,21	-	2694,81	44,19	2738,11	-	2738,71	44,91	2782,02	-	2782,62	45,63
2650,92	-	2651,52	43,48	2694,82	-	2695,42	44,20	2738,72	-	2739,32	44,92	2782,63	-	2783,23	45,64
2651,53	-	2652,13	43,49	2695,43	-	2696,03	44,21	2739,33	-	2739,93	44,93	2783,24	-	2783,84	45,65
2652,14	-	2652,74	43,50	2696,04	-	2696,64	44,22	2739,94	-	2740,54	44,94	2783,85	-	2784,45	45,66
2652,75	-	2653,35	43,51	2696,65	-	2697,25	44,23	2740,55	-	2741,15	44,95	2784,46	-	2785,06	45,67
2653,36	-	2653,96	43,52	2697,26	-	2697,86	44,24	2741,16	-	2741,76	44,96	2785,07	-	2785,67	45,68
2653,97	-	2654,57	43,53	2697,87	-	2698,47	44,25	2741,77	-	2742,37	44,97	2785,68	-	2786,28	45,69
2654,58	-	2655,18	43,54	2698,48	-	2699,08	44,26	2742,38	-	2742,98	44,98	2786,29	-	2786,89	45,70
2655,19	-	2655,79	43,55	2699,09	-	2699,69	44,27	2742,99	-	2743,59	44,99	2786,90	-	2787,49	45,71
2655,80	-	2656,40	43,56	2699,70	-	2700,30	44,28	2743,60	-	2744,20	45,00	2787,50	-	2788,10	45,72
2656,41	-	2657,01	43,57	2700,31	-	2700,91	44,29	2744,21	-	2744,81	45,01	2788,11	-	2788,71	45,73
2657,02	-	2657,62	43,58	2700,92	-	2701,52	44,30	2744,82	-	2745,42	45,02	2788,72	-	2789,32	45,74
2657,63	-	2658,23	43,59	2701,53	-	2702,13	44,31	2745,43	-	2746,03	45,03	2789,33	-	2789,93	45,75
2658,24	-	2658,84	43,60	2702,14	-	2702,74	44,32	2746,04	-	2746,64	45,04	2789,94	-	2790,54	45,76
2658,85	-	2659,45	43,61	2702,75	-	2703,35	44,33	2746,65	-	2747,25	45,05	2790,55	-	2791,15	45,77
2659,46	-	2660,06	43,62	2703,36	-	2703,96	44,34	2747,26	-	2747,86	45,06	2791,16	-	2791,76	45,78
2660,07	-	2660,67	43,63	2703,97	-	2704,57	44,35	2747,87	-	2748,47	45,07	2791,77	-	2792,37	45,79
2660,68	-	2661,28	43,64	2704,58	-	2705,18	44,36	2748,48	-	2749,08	45,08	2792,38	-	2792,98	45,80
2661,29	-	2661,89	43,65	2705,19	-	2705,79	44,37	2749,09	-	2749,69	45,09	2792,99	-	2793,59	45,81
2661,90	-	2662,49	43,66	2705,80	-	2706,40	44,38	2749,70	-	2750,30	45,10	2793,60	-	2794,20	45,82
2662,50	-	2663,10	43,67	2706,41	-	2707,01	44,39	2750,31	-	2750,91	45,11	2794,21	-	2794,81	45,83
2663,11	-	2663,71	43,68	2707,02	-	2707,62	44,40	2750,92	-	2751,52	45,12	2794,82	-	2795,42	45,84
2663,72	-	2664,32	43,69	2707,63	-	2708,23	44,41	2751,53	-	2752,13	45,13	2795,43	-	2796,03	45,85
2664,33	-	2664,93	43,70	2708,24	-	2708,84	44,42	2752,14	-	2752,74	45,14	2796,04	-	2796,64	45,86
2664,94	-	2665,54	43,71	2708,85	-	2709,45	44,43	2752,75	-	2753,35	45,15	2796,65	-	2797,25	45,87
2665,55	-	2666,15	43,72	2709,46	-	2710,06	44,44	2753,36	-	2753,96	45,16	2797,26	-	2797,86	45,88
2666,16	-	2666,76	43,73	2710,07	-	2710,67	44,45	2753,97	-	2754,57	45,17	2797,87	-	2798,47	45,89
2666,77	-	2667,37	43,74	2710,68	-	2711,28	44,46	2754,58	-	2755,18	45,18	2798,48	-	2799,08	45,90
2667,38	-	2667,98	43,75	2711,29	-	2711,89	44,47	2755,19	-	2755,79	45,19	2799,09	-	2799,69	45,91
2667,99	-	2668,59	43,76	2711,90	-	2712,49	44,48	2755,80	-	2756,40	45,20	2799,70	-	2800,30	45,92
2668,60	-	2669,20	43,77	2712,50	-	2713,10	44,49	2756,41	-	2757,01	45,21	2800,31	-	2800,91	45,93
2669,21	-	2669,81	43,78	2713,11	-	2713,71	44,50	2757,02	-	2757,62	45,22	2800,92	-	2801,52	45,94
2669,82	-	2670,42	43,79	2713,72	-	2714,32	44,51	2757,63	-	2758,23	45,23	2801,53	-	2802,13	45,95
2670,43	-	2671,03	43,80	2714,33	-	2714,93	44,52	2758,24	-	2758,84	45,24	2802,14	-	2802,74	45,96
2671,04	-	2671,64	43,81	2714,94	-	2715,54	44,53	2758,85	-	2759,45	45,25	2802,75	-	2803,35	45,97
2671,65	-	2672,25	43,82	2715,55	-	2716,15	44,54	2759,46	-	2760,06	45,26	2803,36	-	2803,96	45,98
2672,26	-	2672,86	43,83	2716,16	-	2716,76	44,55	2760,07	-	2760,67	45,27	2803,97	-	2804,57	45,99
2672,87	-	2673,47	43,84	2716,77	-	2717,37	44,56	2760,68	-	2761,28	45,28	2804,58	-	2805,18	46,00
2673,48	-	2674,08	43,85	2717,38	-	2717,98	44,57	2761,29	-	2761,89	45,29	2805,19	-	2805,79	46,01
2674,09	-	2674,69	43,86	2717,99	-	2718,59	44,58	2761,90	-	2762,49	45,30	2805,80	-	2806,40	46,02
2674,70	-	2675,30	43,87	2718,60	-	2719,20	44,59	2762,50	-	2763,10	45,31	2806,41	-	2807,01	46,03
2675,31	-	2675,91	43,88	2719,21	-	2719,81	44,60	2763,11	-	2763,71	45,32	2807,02	-	2807,62	46,04
2675,92	-	2676,52	43,89	2719,82	-	2720,42	44,61	2763,72	-	2764,32	45,33	2807,63	-	2808,23	46,05
2676,53	-	2677,13	43,90	2720,43	-	2721,03	44,62	2764,33	-	2764,93	45,34	2808,24	-	2808,84	46,06
2677,14	-	2677,74	43,91	2721,04	-	2721,64	44,63	2764,94	-	2765,54	45,35	2808,85	-	2809,45	46,07
2677,75	-	2678,35	43,92	2721,65	-	2722,25	44,64	2765,55	-	2766,15	45,36	2809,46	-	2810,06	46,08

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 65 700 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 077,48 \$

Le taux de cotisation pour 2025 est de 1,64 %

Cotisations à l'assurance-emploi

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				
2810,07	-	2810,67	46,09	2853,97	-	2854,57	46,81	2897,87	-	2898,47	47,53	2941,77	-	2942,37	48,25
2810,68	-	2811,28	46,10	2854,58	-	2855,18	46,82	2898,48	-	2899,08	47,54	2942,38	-	2942,98	48,26
2811,29	-	2811,89	46,11	2855,19	-	2855,79	46,83	2899,09	-	2899,69	47,55	2942,99	-	2943,59	48,27
2811,90	-	2812,49	46,12	2855,80	-	2856,40	46,84	2899,70	-	2900,30	47,56	2943,60	-	2944,20	48,28
2812,50	-	2813,10	46,13	2856,41	-	2857,01	46,85	2900,31	-	2900,91	47,57	2944,21	-	2944,81	48,29
2813,11	-	2813,71	46,14	2857,02	-	2857,62	46,86	2900,92	-	2901,52	47,58	2944,82	-	2945,42	48,30
2813,72	-	2814,32	46,15	2857,63	-	2858,23	46,87	2901,53	-	2902,13	47,59	2945,43	-	2946,03	48,31
2814,33	-	2814,93	46,16	2858,24	-	2858,84	46,88	2902,14	-	2902,74	47,60	2946,04	-	2946,64	48,32
2814,94	-	2815,54	46,17	2858,85	-	2859,45	46,89	2902,75	-	2903,35	47,61	2946,65	-	2947,25	48,33
2815,55	-	2816,15	46,18	2859,46	-	2860,06	46,90	2903,36	-	2903,96	47,62	2947,26	-	2947,86	48,34
2816,16	-	2816,76	46,19	2860,07	-	2860,67	46,91	2903,97	-	2904,57	47,63	2947,87	-	2948,47	48,35
2816,77	-	2817,37	46,20	2860,68	-	2861,28	46,92	2904,58	-	2905,18	47,64	2948,48	-	2949,08	48,36
2817,38	-	2817,98	46,21	2861,29	-	2861,89	46,93	2905,19	-	2905,79	47,65	2949,09	-	2949,69	48,37
2817,99	-	2818,59	46,22	2861,90	-	2862,49	46,94	2905,80	-	2906,40	47,66	2949,70	-	2950,30	48,38
2818,60	-	2819,20	46,23	2862,50	-	2863,10	46,95	2906,41	-	2907,01	47,67	2950,31	-	2950,91	48,39
2819,21	-	2819,81	46,24	2863,11	-	2863,71	46,96	2907,02	-	2907,62	47,68	2950,92	-	2951,52	48,40
2819,82	-	2820,42	46,25	2863,72	-	2864,32	46,97	2907,63	-	2908,23	47,69	2951,53	-	2952,13	48,41
2820,43	-	2821,03	46,26	2864,33	-	2864,93	46,98	2908,24	-	2908,84	47,70	2952,14	-	2952,74	48,42
2821,04	-	2821,64	46,27	2864,94	-	2865,54	46,99	2908,85	-	2909,45	47,71	2952,75	-	2953,35	48,43
2821,65	-	2822,25	46,28	2865,55	-	2866,15	47,00	2909,46	-	2910,06	47,72	2953,36	-	2953,96	48,44
2822,26	-	2822,86	46,29	2866,16	-	2866,76	47,01	2910,07	-	2910,67	47,73	2953,97	-	2954,57	48,45
2822,87	-	2823,47	46,30	2866,77	-	2867,37	47,02	2910,68	-	2911,28	47,74	2954,58	-	2955,18	48,46
2823,48	-	2824,08	46,31	2867,38	-	2867,98	47,03	2911,29	-	2911,89	47,75	2955,19	-	2955,79	48,47
2824,09	-	2824,69	46,32	2867,99	-	2868,59	47,04	2911,90	-	2912,49	47,76	2955,80	-	2956,40	48,48
2824,70	-	2825,30	46,33	2868,60	-	2869,20	47,05	2912,50	-	2913,10	47,77	2956,41	-	2957,01	48,49
2825,31	-	2825,91	46,34	2869,21	-	2869,81	47,06	2913,11	-	2913,71	47,78	2957,02	-	2957,62	48,50
2825,92	-	2826,52	46,35	2869,82	-	2870,42	47,07	2913,72	-	2914,32	47,79	2957,63	-	2958,23	48,51
2826,53	-	2827,13	46,36	2870,43	-	2871,03	47,08	2914,33	-	2914,93	47,80	2958,24	-	2958,84	48,52
2827,14	-	2827,74	46,37	2871,04	-	2871,64	47,09	2914,94	-	2915,54	47,81	2958,85	-	2959,45	48,53
2827,75	-	2828,35	46,38	2871,65	-	2872,25	47,10	2915,55	-	2916,15	47,82	2959,46	-	2960,06	48,54
2828,36	-	2828,96	46,39	2872,26	-	2872,86	47,11	2916,16	-	2916,76	47,83	2960,07	-	2960,67	48,55
2828,97	-	2829,57	46,40	2872,87	-	2873,47	47,12	2916,77	-	2917,37	47,84	2960,68	-	2961,28	48,56
2829,58	-	2830,18	46,41	2873,48	-	2874,08	47,13	2917,38	-	2917,98	47,85	2961,29	-	2961,89	48,57
2830,19	-	2830,79	46,42	2874,09	-	2874,69	47,14	2917,99	-	2918,59	47,86	2961,90	-	2962,49	48,58
2830,80	-	2831,40	46,43	2874,70	-	2875,30	47,15	2918,60	-	2919,20	47,87	2962,50	-	2963,10	48,59
2831,41	-	2832,01	46,44	2875,31	-	2875,91	47,16	2919,21	-	2919,81	47,88	2963,11	-	2963,71	48,60
2832,02	-	2832,62	46,45	2875,92	-	2876,52	47,17	2919,82	-	2920,42	47,89	2963,72	-	2964,32	48,61
2832,63	-	2833,23	46,46	2876,53	-	2877,13	47,18	2920,43	-	2921,03	47,90	2964,33	-	2964,93	48,62
2833,24	-	2833,84	46,47	2877,14	-	2877,74	47,19	2921,04	-	2921,64	47,91	2964,94	-	2965,54	48,63
2833,85	-	2834,45	46,48	2877,75	-	2878,35	47,20	2921,65	-	2922,25	47,92	2965,55	-	2966,15	48,64
2834,46	-	2835,06	46,49	2878,36	-	2878,96	47,21	2922,26	-	2922,86	47,93	2966,16	-	2966,76	48,65
2835,07	-	2835,67	46,50	2878,97	-	2879,57	47,22	2922,87	-	2923,47	47,94	2966,77	-	2967,37	48,66
2835,68	-	2836,28	46,51	2879,58	-	2880,18	47,23	2923,48	-	2924,08	47,95	2967,38	-	2967,98	48,67
2836,29	-	2836,89	46,52	2880,19	-	2880,79	47,24	2924,09	-	2924,69	47,96	2967,99	-	2968,59	48,68
2836,90	-	2837,49	46,53	2880,80	-	2881,40	47,25	2924,70	-	2925,30	47,97	2968,60	-	2969,20	48,69
2837,50	-	2838,10	46,54	2881,41	-	2882,01	47,26	2925,31	-	2925,91	47,98	2969,21	-	2969,81	48,70
2838,11	-	2838,71	46,55	2882,02	-	2882,62	47,27	2925,92	-	2926,52	47,99	2969,82	-	2970,42	48,71
2838,72	-	2839,32	46,56	2882,63	-	2883,23	47,28	2926,53	-	2927,13	48,00	2970,43	-	2971,03	48,72
2839,33	-	2839,93	46,57	2883,24	-	2883,84	47,29	2927,14	-	2927,74	48,01	2971,04	-	2971,64	48,73
2839,94	-	2840,54	46,58	2883,85	-	2884,45	47,30	2927,75	-	2928,35	48,02	2971,65	-	2972,25	48,74
2840,55	-	2841,15	46,59	2884,46	-	2885,06	47,31	2928,36	-	2928,96	48,03	2972,26	-	2972,86	48,75
2841,16	-	2841,76	46,60	2885,07	-	2885,67	47,32	2928,97	-	2929,57	48,04	2972,87	-	2973,47	48,76
2841,77	-	2842,37	46,61	2885,68	-	2886,28	47,33	2929,58	-	2930,18	48,05	2973,48	-	2974,08	48,77
2842,38	-	2842,98	46,62	2886,29	-	2886,89	47,34	2930,19	-	2930,79	48,06	2974,09	-	2974,69	48,78
2842,99	-	2843,59	46,63	2886,90	-	2887,49	47,35	2930,80	-	2931,40	48,07	2974,70	-	2975,30	48,79
2843,60	-	2844,20	46,64	2887,50	-	2888,10	47,36	2931,41	-	2932,01	48,08	2975,31	-	2975,91	48,80
2844,21	-	2844,81	46,65	2888,11	-	2888,71	47,37	2932,02	-	2932,62	48,09	2975,92	-	2976,52	48,81
2844,82	-	2845,42	46,66	2888,72	-	2889,32	47,38	2932,63	-	2933,23	48,10	2976,53	-	2977,13	48,82
2845,43	-	2846,03	46,67	2889,33	-	2889,93	47,39	2933,24	-	2933,84	48,11	2977,14	-	2977,74	48,83
2846,04	-	2846,64	46,68	2889,94	-	2890,54	47,40	2933,85	-	2934,45	48,12	2977,75	-	2978,35	48,84
2846,65	-	2847,25	46,69	2890,55	-	2891,15	47,41	2934,46	-	2935,06	48,13	2978,36	-	2978,96	48,85
2847,26	-	2847,86	46,70	2891,16	-	2891,76	47,42	2935,07	-	2935,67	48,14	2978,97	-	2979,57	48,86
2847,87	-	2848,47	46,71	2891,77	-	2892,37	47,43	2935,68	-	2936,28	48,15	2979,58	-	2980,18	48,87
2848,48	-	2849,08	46,72	2892,38	-	2892,98	47,44	2936,29	-	2936,89	48,16	2980,19	-	2980,79	48,88
2849,09	-	2849,69	46,73	2892,99	-	2893,59	47,45	2936,90	-	2937,49	48,17	2980,80	-	2981,40	48,89
2849,70	-	2850,30	46,74	2893,60	-	2894,20	47,46	2937,50	-	2938,10	48,18	2981,41	-	2982,01	48,90
2850,31	-	2850,91	46,75	2894,21	-	2894,81	47,47	2938,11	-	2938,71	48,19	2982,02	-	2982,62	48,91
2850,92	-	2851,52	46,76	2894,82	-	2895,42	47,48	2938,72	-	2939,32	48,20	2982,63	-	2983,23	48,92
2851,53	-	2852,13	46,77	2895,43	-	2896,03	47,49	2939,33	-	2939,93	48,21	2983,24	-	2983,84	48,93
2852,14	-	2852,74	46,78	2896,04	-	2896,64	47,50	2939,94	-	2940,54	48,22	2983,85	-	2984,45	48,94
2852,75	-	2853,35	46,79	2896,65	-	2897,25	47,51	2940,55	-	2941,15	48,23	2984,46	-	2985,06	48,95
2853,36	-	2853,96	46,80	2897,26	-	2897,86	47,52	2941,16	-	2941,76	48,24	2985,07	-	2985,67	48,96

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 65 700 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 077,48 \$

Le taux de cotisation pour 2025 est de 1,64 %

Cotisations à l'assurance-emploi

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				
2985,68	-	2986,28	48,97	3029,58	-	3030,18	49,69	3073,48	-	3074,08	50,41	3117,38	-	3117,98	51,13
2986,29	-	2986,89	48,98	3030,19	-	3030,79	49,70	3074,09	-	3074,69	50,42	3117,99	-	3118,59	51,14
2986,90	-	2987,49	48,99	3030,80	-	3031,40	49,71	3074,70	-	3075,30	50,43	3118,60	-	3119,20	51,15
2987,50	-	2988,10	49,00	3031,41	-	3032,01	49,72	3075,31	-	3075,91	50,44	3119,21	-	3119,81	51,16
2988,11	-	2988,71	49,01	3032,02	-	3032,62	49,73	3075,92	-	3076,52	50,45	3119,82	-	3120,42	51,17
2988,72	-	2989,32	49,02	3032,63	-	3033,23	49,74	3076,53	-	3077,13	50,46	3120,43	-	3121,03	51,18
2989,33	-	2989,93	49,03	3033,24	-	3033,84	49,75	3077,14	-	3077,74	50,47	3121,04	-	3121,64	51,19
2989,94	-	2990,54	49,04	3033,85	-	3034,45	49,76	3077,75	-	3078,35	50,48	3121,65	-	3122,25	51,20
2990,55	-	2991,15	49,05	3034,46	-	3035,06	49,77	3078,36	-	3078,96	50,49	3122,26	-	3122,86	51,21
2991,16	-	2991,76	49,06	3035,07	-	3035,67	49,78	3078,97	-	3079,57	50,50	3122,87	-	3123,47	51,22
2991,77	-	2992,37	49,07	3035,68	-	3036,28	49,79	3079,58	-	3080,18	50,51	3123,48	-	3124,08	51,23
2992,38	-	2992,98	49,08	3036,29	-	3036,89	49,80	3080,19	-	3080,79	50,52	3124,09	-	3124,69	51,24
2992,99	-	2993,59	49,09	3036,90	-	3037,49	49,81	3080,80	-	3081,40	50,53	3124,70	-	3125,30	51,25
2993,60	-	2994,20	49,10	3037,50	-	3038,10	49,82	3081,41	-	3082,01	50,54	3125,31	-	3125,91	51,26
2994,21	-	2994,81	49,11	3038,11	-	3038,71	49,83	3082,02	-	3082,62	50,55	3125,92	-	3126,52	51,27
2994,82	-	2995,42	49,12	3038,72	-	3039,32	49,84	3082,63	-	3083,23	50,56	3126,53	-	3127,13	51,28
2995,43	-	2996,03	49,13	3039,33	-	3039,93	49,85	3083,24	-	3083,84	50,57	3127,14	-	3127,74	51,29
2996,04	-	2996,64	49,14	3039,94	-	3040,54	49,86	3083,85	-	3084,45	50,58	3127,75	-	3128,35	51,30
2996,65	-	2997,25	49,15	3040,55	-	3041,15	49,87	3084,46	-	3085,06	50,59	3128,36	-	3128,96	51,31
2997,26	-	2997,86	49,16	3041,16	-	3041,76	49,88	3085,07	-	3085,67	50,60	3128,97	-	3129,57	51,32
2997,87	-	2998,47	49,17	3041,77	-	3042,37	49,89	3085,68	-	3086,28	50,61	3129,58	-	3130,18	51,33
2998,48	-	2999,08	49,18	3042,38	-	3042,98	49,90	3086,29	-	3086,89	50,62	3130,19	-	3130,79	51,34
2999,09	-	2999,69	49,19	3042,99	-	3043,59	49,91	3086,90	-	3087,49	50,63	3130,80	-	3131,40	51,35
2999,70	-	3000,30	49,20	3043,60	-	3044,20	49,92	3087,50	-	3088,10	50,64	3131,41	-	3132,01	51,36
3000,31	-	3000,91	49,21	3044,21	-	3044,81	49,93	3088,11	-	3088,71	50,65	3132,02	-	3132,62	51,37
3000,92	-	3001,52	49,22	3044,82	-	3045,42	49,94	3088,72	-	3089,32	50,66	3132,63	-	3133,23	51,38
3001,53	-	3002,13	49,23	3045,43	-	3046,03	49,95	3089,33	-	3089,93	50,67	3133,24	-	3133,84	51,39
3002,14	-	3002,74	49,24	3046,04	-	3046,64	49,96	3089,94	-	3090,54	50,68	3133,85	-	3134,45	51,40
3002,75	-	3003,35	49,25	3046,65	-	3047,25	49,97	3090,55	-	3091,15	50,69	3134,46	-	3135,06	51,41
3003,36	-	3003,96	49,26	3047,26	-	3047,86	49,98	3091,16	-	3091,76	50,70	3135,07	-	3135,67	51,42
3003,97	-	3004,57	49,27	3047,87	-	3048,47	49,99	3091,77	-	3092,37	50,71	3135,68	-	3136,28	51,43
3004,58	-	3005,18	49,28	3048,48	-	3049,08	50,00	3092,38	-	3092,98	50,72	3136,29	-	3136,89	51,44
3005,19	-	3005,79	49,29	3049,09	-	3049,69	50,01	3092,99	-	3093,59	50,73	3136,90	-	3137,49	51,45
3005,80	-	3006,40	49,30	3049,70	-	3050,30	50,02	3093,60	-	3094,20	50,74	3137,50	-	3138,10	51,46
3006,41	-	3007,01	49,31	3050,31	-	3050,91	50,03	3094,21	-	3094,81	50,75	3138,11	-	3138,71	51,47
3007,02	-	3007,62	49,32	3050,92	-	3051,52	50,04	3094,82	-	3095,42	50,76	3138,72	-	3139,32	51,48
3007,63	-	3008,23	49,33	3051,53	-	3052,13	50,05	3095,43	-	3096,03	50,77	3139,33	-	3139,93	51,49
3008,24	-	3008,84	49,34	3052,14	-	3052,74	50,06	3096,04	-	3096,64	50,78	3139,94	-	3140,54	51,50
3008,85	-	3009,45	49,35	3052,75	-	3053,35	50,07	3096,65	-	3097,25	50,79	3140,55	-	3141,15	51,51
3009,46	-	3010,06	49,36	3053,36	-	3053,96	50,08	3097,26	-	3097,86	50,80	3141,16	-	3141,76	51,52
3010,07	-	3010,67	49,37	3053,97	-	3054,57	50,09	3097,87	-	3098,47	50,81	3141,77	-	3142,37	51,53
3010,68	-	3011,28	49,38	3054,58	-	3055,18	50,10	3098,48	-	3099,08	50,82	3142,38	-	3142,98	51,54
3011,29	-	3011,89	49,39	3055,19	-	3055,79	50,11	3099,09	-	3099,69	50,83	3142,99	-	3143,59	51,55
3011,90	-	3012,49	49,40	3055,80	-	3056,40	50,12	3099,70	-	3100,30	50,84	3143,60	-	3144,20	51,56
3012,50	-	3013,10	49,41	3056,41	-	3057,01	50,13	3100,31	-	3100,91	50,85	3144,21	-	3144,81	51,57
3013,11	-	3013,71	49,42	3057,02	-	3057,62	50,14	3100,92	-	3101,52	50,86	3144,82	-	3145,42	51,58
3013,72	-	3014,32	49,43	3057,63	-	3058,23	50,15	3101,53	-	3102,13	50,87	3145,43	-	3146,03	51,59
3014,33	-	3014,93	49,44	3058,24	-	3058,84	50,16	3102,14	-	3102,74	50,88	3146,04	-	3146,64	51,60
3014,94	-	3015,54	49,45	3058,85	-	3059,45	50,17	3102,75	-	3103,35	50,89	3146,65	-	3147,25	51,61
3015,55	-	3016,15	49,46	3059,46	-	3060,06	50,18	3103,36	-	3103,96	50,90	3147,26	-	3147,86	51,62
3016,16	-	3016,76	49,47	3060,07	-	3060,67	50,19	3103,97	-	3104,57	50,91	3147,87	-	3148,47	51,63
3016,77	-	3017,37	49,48	3060,68	-	3061,28	50,20	3104,58	-	3105,18	50,92	3148,48	-	3149,08	51,64
3017,38	-	3017,98	49,49	3061,29	-	3061,89	50,21	3105,19	-	3105,79	50,93	3149,09	-	3149,69	51,65
3017,99	-	3018,59	49,50	3061,90	-	3062,49	50,22	3105,80	-	3106,40	50,94	3149,70	-	3150,30	51,66
3018,60	-	3019,20	49,51	3062,50	-	3063,10	50,23	3106,41	-	3107,01	50,95	3150,31	-	3150,91	51,67
3019,21	-	3019,81	49,52	3063,11	-	3063,71	50,24	3107,02	-	3107,62	50,96	3150,92	-	3151,52	51,68
3019,82	-	3020,42	49,53	3063,72	-	3064,32	50,25	3107,63	-	3108,23	50,97	3151,53	-	3152,13	51,69
3020,43	-	3021,03	49,54	3064,33	-	3064,93	50,26	3108,24	-	3108,84	50,98	3152,14	-	3152,74	51,70
3021,04	-	3021,64	49,55	3064,94	-	3065,54	50,27	3108,85	-	3109,45	50,99	3152,75	-	3153,35	51,71
3021,65	-	3022,25	49,56	3065,55	-	3066,15	50,28	3109,46	-	3110,06	51,00	3153,36	-	3153,96	51,72
3022,26	-	3022,86	49,57	3066,16	-	3066,76	50,29	3110,07	-	3110,67	51,01	3153,97	-	3154,57	51,73
3022,87	-	3023,47	49,58	3066,77	-	3067,37	50,30	3110,68	-	3111,28	51,02	3154,58	-	3155,18	51,74
3023,48	-	3024,08	49,59	3067,38	-	3067,98	50,31	3111,29	-	3111,89	51,03	3155,19	-	3155,79	51,75
3024,09	-	3024,69	49,60	3067,99	-	3068,59	50,32	3111,90	-	3112,49	51,04	3155,80	-	3156,40	51,76
3024,70	-	3025,30	49,61	3068,60	-	3069,20	50,33	3112,50	-	3113,10	51,05	3156,41	-	3157,01	51,77
3025,31	-	3025,91	49,62	3069,21	-	3069,81	50,34	3113,11	-	3113,71	51,06	3157,02	-	3157,62	51,78
3025,92	-	3026,52	49,63	3069,82	-	3070,42	50,35	3113,72	-	3114,32	51,07	3157,63	-	3158,23	51,79
3026,53	-	3027,13	49,64	3070,43	-	3071,03	50,36	3114,33	-	3114,93	51,08	3158,24	-	3158,84	51,80
3027,14	-	3027,74	49,65	3071,04	-	3071,64	50,37	3114,94	-	3115,54	51,09	3158,85	-	3159,45	51,81
3027,75	-	3028,35	49,66	3071,65	-	3072,25	50,38	3115,55	-	3116,15	51,10	3159,46	-	3160,06	51,82
3028,36	-	3028,96	49,67	3072,26	-	3072,86	50,39	3116,16	-	3116,76	51,11	3160,07	-	3160,67	51,83
3028,97	-	3029,57	49,68	3072,87	-	3073,47	50,40	3116,77	-	3117,37	51,12	3160,68	-	3161,28	51,84

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 65 700 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 077,48 \$

Le taux de cotisation pour 2025 est de 1,64 %

Cotisations à l'assurance-emploi

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
3161,29	-	51,85	3205,19	-	52,57	3249,09	-	53,29	3292,99	-	54,01
3161,90	-	51,86	3205,80	-	52,58	3249,70	-	53,30	3293,60	-	54,02
3162,50	-	51,87	3206,41	-	52,59	3250,31	-	53,31	3294,21	-	54,03
3163,11	-	51,88	3207,02	-	52,60	3250,92	-	53,32	3294,82	-	54,04
3163,72	-	51,89	3207,63	-	52,61	3251,53	-	53,33	3295,43	-	54,05
3164,33	-	51,90	3208,24	-	52,62	3252,14	-	53,34	3296,04	-	54,06
3164,94	-	51,91	3208,85	-	52,63	3252,75	-	53,35	3296,65	-	54,07
3165,55	-	51,92	3209,46	-	52,64	3253,36	-	53,36	3297,26	-	54,08
3166,16	-	51,93	3210,07	-	52,65	3253,97	-	53,37	3297,87	-	54,09
3166,77	-	51,94	3210,68	-	52,66	3254,58	-	53,38	3298,48	-	54,10
3167,38	-	51,95	3211,29	-	52,67	3255,19	-	53,39	3299,09	-	54,11
3167,99	-	51,96	3211,90	-	52,68	3255,80	-	53,40	3299,70	-	54,12
3168,60	-	51,97	3212,50	-	52,69	3256,41	-	53,41	3300,31	-	54,13
3169,21	-	51,98	3213,11	-	52,70	3257,02	-	53,42	3300,92	-	54,14
3169,82	-	51,99	3213,72	-	52,71	3257,63	-	53,43	3301,53	-	54,15
3170,43	-	52,00	3214,33	-	52,72	3258,24	-	53,44	3302,14	-	54,16
3171,04	-	52,01	3214,94	-	52,73	3258,85	-	53,45	3302,75	-	54,17
3171,65	-	52,02	3215,55	-	52,74	3259,46	-	53,46	3303,36	-	54,18
3172,26	-	52,03	3216,16	-	52,75	3260,07	-	53,47	3303,97	-	54,19
3172,87	-	52,04	3216,77	-	52,76	3260,68	-	53,48	3304,58	-	54,20
3173,48	-	52,05	3217,38	-	52,77	3261,29	-	53,49	3305,19	-	54,21
3174,09	-	52,06	3217,99	-	52,78	3261,90	-	53,50	3305,80	-	54,22
3174,70	-	52,07	3218,60	-	52,79	3262,50	-	53,51	3306,41	-	54,23
3175,31	-	52,08	3219,21	-	52,80	3263,11	-	53,52	3307,02	-	54,24
3175,92	-	52,09	3219,82	-	52,81	3263,72	-	53,53	3307,63	-	54,25
3176,53	-	52,10	3220,43	-	52,82	3264,33	-	53,54	3308,24	-	54,26
3177,14	-	52,11	3221,04	-	52,83	3264,94	-	53,55	3308,85	-	54,27
3177,75	-	52,12	3221,65	-	52,84	3265,55	-	53,56	3309,46	-	54,28
3178,36	-	52,13	3222,26	-	52,85	3266,16	-	53,57	3310,07	-	54,29
3178,97	-	52,14	3222,87	-	52,86	3266,77	-	53,58	3310,68	-	54,30
3179,58	-	52,15	3223,48	-	52,87	3267,38	-	53,59	3311,29	-	54,31
3180,19	-	52,16	3224,09	-	52,88	3267,99	-	53,60	3311,90	-	54,32
3180,80	-	52,17	3224,70	-	52,89	3268,60	-	53,61	3312,50	-	54,33
3181,41	-	52,18	3225,31	-	52,90	3269,21	-	53,62	3313,11	-	54,34
3182,02	-	52,19	3225,92	-	52,91	3269,82	-	53,63	3313,72	-	54,35
3182,63	-	52,20	3226,53	-	52,92	3270,43	-	53,64	3314,33	-	54,36
3183,24	-	52,21	3227,14	-	52,93	3271,04	-	53,65	3314,94	-	54,37
3183,85	-	52,22	3227,75	-	52,94	3271,65	-	53,66	3315,55	-	54,38
3184,46	-	52,23	3228,36	-	52,95	3272,26	-	53,67	3316,16	-	54,39
3185,07	-	52,24	3228,97	-	52,96	3272,87	-	53,68	3316,77	-	54,40
3185,68	-	52,25	3229,58	-	52,97	3273,48	-	53,69	3317,38	-	54,41
3186,29	-	52,26	3230,19	-	52,98	3274,09	-	53,70	3317,99	-	54,42
3186,90	-	52,27	3230,80	-	52,99	3274,70	-	53,71	3318,60	-	54,43
3187,50	-	52,28	3231,41	-	53,00	3275,31	-	53,72	3319,21	-	54,44
3188,11	-	52,29	3232,02	-	53,01	3275,92	-	53,73	3319,82	-	54,45
3188,72	-	52,30	3232,63	-	53,02	3276,53	-	53,74	3320,43	-	54,46
3189,33	-	52,31	3233,24	-	53,03	3277,14	-	53,75	3321,04	-	54,47
3189,94	-	52,32	3233,85	-	53,04	3277,75	-	53,76	3321,65	-	54,48
3190,55	-	52,33	3234,46	-	53,05	3278,36	-	53,77	3322,26	-	54,49
3191,16	-	52,34	3235,07	-	53,06	3278,97	-	53,78	3322,87	-	54,50
3191,77	-	52,35	3235,68	-	53,07	3279,58	-	53,79	3323,48	-	54,51
3192,38	-	52,36	3236,29	-	53,08	3280,19	-	53,80	3324,09	-	54,52
3192,99	-	52,37	3236,90	-	53,09	3280,80	-	53,81	3324,70	-	54,53
3193,60	-	52,38	3237,50	-	53,10	3281,41	-	53,82	3325,31	-	54,54
3194,21	-	52,39	3238,11	-	53,11	3282,02	-	53,83	3325,92	-	54,55
3194,82	-	52,40	3238,72	-	53,12	3282,63	-	53,84	3326,53	-	54,56
3195,43	-	52,41	3239,33	-	53,13	3283,24	-	53,85	3327,14	-	54,57
3196,04	-	52,42	3239,94	-	53,14	3283,85	-	53,86	3327,75	-	54,58
3196,65	-	52,43	3240,55	-	53,15	3284,46	-	53,87	3328,36	-	54,59
3197,26	-	52,44	3241,16	-	53,16	3285,07	-	53,88	3328,97	-	54,60
3197,87	-	52,45	3241,77	-	53,17	3285,68	-	53,89	3329,58	-	54,61
3198,48	-	52,46	3242,38	-	53,18	3286,29	-	53,90	3330,19	-	54,62
3199,09	-	52,47	3242,99	-	53,19	3286,90	-	53,91	3330,80	-	54,63
3199,70	-	52,48	3243,60	-	53,20	3287,50	-	53,92	3331,41	-	54,64
3200,31	-	52,49	3244,21	-	53,21	3288,11	-	53,93	3332,02	-	54,65
3200,92	-	52,50	3244,82	-	53,22	3288,72	-	53,94	3332,63	-	54,66
3201,53	-	52,51	3245,43	-	53,23	3289,33	-	53,95	3333,24	-	54,67
3202,14	-	52,52	3246,04	-	53,24	3289,94	-	53,96	3333,85	-	54,68
3202,75	-	52,53	3246,65	-	53,25	3290,55	-	53,97	3334,46	-	54,69
3203,36	-	52,54	3247,26	-	53,26	3291,16	-	53,98	3335,07	-	54,70
3203,97	-	52,55	3247,87	-	53,27	3291,77	-	53,99	3335,68	-	54,71
3204,58	-	52,56	3248,48	-	53,28	3292,38	-	54,00	3336,29	-	54,72

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 65 700 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 077,48 \$

Le taux de cotisation pour 2025 est de 1,64 %

Cotisations à l'assurance-emploi

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				
3336,90	-	3337,49	54,73	3380,80	-	3381,40	55,45	3424,70	-	3425,30	56,17	3468,60	-	3469,20	56,89
3337,50	-	3338,10	54,74	3381,41	-	3382,01	55,46	3425,31	-	3425,91	56,18	3469,21	-	3469,81	56,90
3338,11	-	3338,71	54,75	3382,02	-	3382,62	55,47	3425,92	-	3426,52	56,19	3469,82	-	3470,42	56,91
3338,72	-	3339,32	54,76	3382,63	-	3383,23	55,48	3426,53	-	3427,13	56,20	3470,43	-	3471,03	56,92
3339,33	-	3339,93	54,77	3383,24	-	3383,84	55,49	3427,14	-	3427,74	56,21	3471,04	-	3471,64	56,93
3339,94	-	3340,54	54,78	3383,85	-	3384,45	55,50	3427,75	-	3428,35	56,22	3471,65	-	3472,25	56,94
3340,55	-	3341,15	54,79	3384,46	-	3385,06	55,51	3428,36	-	3428,96	56,23	3472,26	-	3472,86	56,95
3341,16	-	3341,76	54,80	3385,07	-	3385,67	55,52	3428,97	-	3429,57	56,24	3472,87	-	3473,47	56,96
3341,77	-	3342,37	54,81	3385,68	-	3386,28	55,53	3429,58	-	3430,18	56,25	3473,48	-	3474,08	56,97
3342,38	-	3342,98	54,82	3386,29	-	3386,89	55,54	3430,19	-	3430,79	56,26	3474,09	-	3474,69	56,98
3342,99	-	3343,59	54,83	3386,90	-	3387,49	55,55	3430,80	-	3431,40	56,27	3474,70	-	3475,30	56,99
3343,60	-	3344,20	54,84	3387,50	-	3388,10	55,56	3431,41	-	3432,01	56,28	3475,31	-	3475,91	57,00
3344,21	-	3344,81	54,85	3388,11	-	3388,71	55,57	3432,02	-	3432,62	56,29	3475,92	-	3476,52	57,01
3344,82	-	3345,42	54,86	3388,72	-	3389,32	55,58	3432,63	-	3433,23	56,30	3476,53	-	3477,13	57,02
3345,43	-	3346,03	54,87	3389,33	-	3389,93	55,59	3433,24	-	3433,84	56,31	3477,14	-	3477,74	57,03
3346,04	-	3346,64	54,88	3389,94	-	3390,54	55,60	3433,85	-	3434,45	56,32	3477,75	-	3478,35	57,04
3346,65	-	3347,25	54,89	3390,55	-	3391,15	55,61	3434,46	-	3435,06	56,33	3478,36	-	3478,96	57,05
3347,26	-	3347,86	54,90	3391,16	-	3391,76	55,62	3435,07	-	3435,67	56,34	3478,97	-	3479,57	57,06
3347,87	-	3348,47	54,91	3391,77	-	3392,37	55,63	3435,68	-	3436,28	56,35	3479,58	-	3480,18	57,07
3348,48	-	3349,08	54,92	3392,38	-	3392,98	55,64	3436,29	-	3436,89	56,36	3480,19	-	3480,79	57,08
3349,09	-	3349,69	54,93	3392,99	-	3393,59	55,65	3436,90	-	3437,49	56,37	3480,80	-	3481,40	57,09
3349,70	-	3350,30	54,94	3393,60	-	3394,20	55,66	3437,50	-	3438,10	56,38	3481,41	-	3482,01	57,10
3350,31	-	3350,91	54,95	3394,21	-	3394,81	55,67	3438,11	-	3438,71	56,39	3482,02	-	3482,62	57,11
3350,92	-	3351,52	54,96	3394,82	-	3395,42	55,68	3438,72	-	3439,32	56,40	3482,63	-	3483,23	57,12
3351,53	-	3352,13	54,97	3395,43	-	3396,03	55,69	3439,33	-	3439,93	56,41	3483,24	-	3483,84	57,13
3352,14	-	3352,74	54,98	3396,04	-	3396,64	55,70	3439,94	-	3440,54	56,42	3483,85	-	3484,45	57,14
3352,75	-	3353,35	54,99	3396,65	-	3397,25	55,71	3440,55	-	3441,15	56,43	3484,46	-	3485,06	57,15
3353,36	-	3353,96	55,00	3397,26	-	3397,86	55,72	3441,16	-	3441,76	56,44	3485,07	-	3485,67	57,16
3353,97	-	3354,57	55,01	3397,87	-	3398,47	55,73	3441,77	-	3442,37	56,45	3485,68	-	3486,28	57,17
3354,58	-	3355,18	55,02	3398,48	-	3399,08	55,74	3442,38	-	3442,98	56,46	3486,29	-	3486,89	57,18
3355,19	-	3355,79	55,03	3399,09	-	3399,69	55,75	3442,99	-	3443,59	56,47	3486,90	-	3487,49	57,19
3355,80	-	3356,40	55,04	3399,70	-	3400,30	55,76	3443,60	-	3444,20	56,48	3487,50	-	3488,10	57,20
3356,41	-	3357,01	55,05	3400,31	-	3400,91	55,77	3444,21	-	3444,81	56,49	3488,11	-	3488,71	57,21
3357,02	-	3357,62	55,06	3400,92	-	3401,52	55,78	3444,82	-	3445,42	56,50	3488,72	-	3489,32	57,22
3357,63	-	3358,23	55,07	3401,53	-	3402,13	55,79	3445,43	-	3446,03	56,51	3489,33	-	3489,93	57,23
3358,24	-	3358,84	55,08	3402,14	-	3402,74	55,80	3446,04	-	3446,64	56,52	3489,94	-	3490,54	57,24
3358,85	-	3359,45	55,09	3402,75	-	3403,35	55,81	3446,65	-	3447,25	56,53	3490,55	-	3491,15	57,25
3359,46	-	3360,06	55,10	3403,36	-	3403,96	55,82	3447,26	-	3447,86	56,54	3491,16	-	3491,76	57,26
3360,07	-	3360,67	55,11	3403,97	-	3404,57	55,83	3447,87	-	3448,47	56,55	3491,77	-	3492,37	57,27
3360,68	-	3361,28	55,12	3404,58	-	3405,18	55,84	3448,48	-	3449,08	56,56	3492,38	-	3492,98	57,28
3361,29	-	3361,89	55,13	3405,19	-	3405,79	55,85	3449,09	-	3449,69	56,57	3492,99	-	3493,59	57,29
3361,90	-	3362,49	55,14	3405,80	-	3406,40	55,86	3449,70	-	3450,30	56,58	3493,60	-	3494,20	57,30
3362,50	-	3363,10	55,15	3406,41	-	3407,01	55,87	3450,31	-	3450,91	56,59	3494,21	-	3494,81	57,31
3363,11	-	3363,71	55,16	3407,02	-	3407,62	55,88	3450,92	-	3451,52	56,60	3494,82	-	3495,42	57,32
3363,72	-	3364,32	55,17	3407,63	-	3408,23	55,89	3451,53	-	3452,13	56,61	3495,43	-	3496,03	57,33
3364,33	-	3364,93	55,18	3408,24	-	3408,84	55,90	3452,14	-	3452,74	56,62	3496,04	-	3496,64	57,34
3364,94	-	3365,54	55,19	3408,85	-	3409,45	55,91	3452,75	-	3453,35	56,63	3496,65	-	3497,25	57,35
3365,55	-	3366,15	55,20	3409,46	-	3410,06	55,92	3453,36	-	3453,96	56,64	3497,26	-	3497,86	57,36
3366,16	-	3366,76	55,21	3410,07	-	3410,67	55,93	3453,97	-	3454,57	56,65	3497,87	-	3498,47	57,37
3366,77	-	3367,37	55,22	3410,68	-	3411,28	55,94	3454,58	-	3455,18	56,66	3498,48	-	3499,08	57,38
3367,38	-	3367,98	55,23	3411,29	-	3411,89	55,95	3455,19	-	3455,79	56,67	3499,09	-	3499,69	57,39
3367,99	-	3368,59	55,24	3411,90	-	3412,49	55,96	3455,80	-	3456,40	56,68	3499,70	-	3500,30	57,40
3368,60	-	3369,20	55,25	3412,50	-	3413,10	55,97	3456,41	-	3457,01	56,69	3500,31	-	et plus	(1)
3369,21	-	3369,81	55,26	3413,11	-	3413,71	55,98	3457,02	-	3457,62	56,70				

(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 **0,0164**
- La cotisation à l'AE pour la période de paie, point 1) fois point 2) \$
La cotisation maximale est de **1 077,48 \$** 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 est de 65 700 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 077,48 \$

Le taux de cotisation pour 2025 est de 1,64 %