

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

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 63 200 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 049,12 \$

Le taux de cotisation pour 2024 est de 1,66 %

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
173,80	-	2,89	217,17	-	3,61	260,55	-	4,33	303,92	-	5,05
174,40	-	2,90	217,78	-	3,62	261,15	-	4,34	304,52	-	5,06
175,00	-	2,91	218,38	-	3,63	261,75	-	4,35	305,13	-	5,07
175,61	-	2,92	218,98	-	3,64	262,35	-	4,36	305,73	-	5,08
176,21	-	2,93	219,58	-	3,65	262,96	-	4,37	306,33	-	5,09
176,81	-	2,94	220,19	-	3,66	263,56	-	4,38	306,93	-	5,10
177,41	-	2,95	220,79	-	3,67	264,16	-	4,39	307,54	-	5,11
178,02	-	2,96	221,39	-	3,68	264,76	-	4,40	308,14	-	5,12
178,62	-	2,97	221,99	-	3,69	265,37	-	4,41	308,74	-	5,13
179,22	-	2,98	222,60	-	3,70	265,97	-	4,42	309,35	-	5,14
179,82	-	2,99	223,20	-	3,71	266,57	-	4,43	309,94	-	5,15
180,43	-	3,00	223,80	-	3,72	267,17	-	4,44	310,55	-	5,16
181,03	-	3,01	224,40	-	3,73	267,78	-	4,45	311,15	-	5,17
181,63	-	3,02	225,00	-	3,74	268,38	-	4,46	311,75	-	5,18
182,23	-	3,03	225,61	-	3,75	268,98	-	4,47	312,35	-	5,19
182,84	-	3,04	226,21	-	3,76	269,58	-	4,48	312,96	-	5,20
183,44	-	3,05	226,81	-	3,77	270,19	-	4,49	313,56	-	5,21
184,04	-	3,06	227,41	-	3,78	270,79	-	4,50	314,16	-	5,22
184,64	-	3,07	228,02	-	3,79	271,39	-	4,51	314,76	-	5,23
185,25	-	3,08	228,62	-	3,80	271,99	-	4,52	315,37	-	5,24
185,85	-	3,09	229,22	-	3,81	272,60	-	4,53	315,97	-	5,25
186,45	-	3,10	229,82	-	3,82	273,20	-	4,54	316,57	-	5,26
187,05	-	3,11	230,43	-	3,83	273,80	-	4,55	317,17	-	5,27
187,66	-	3,12	231,03	-	3,84	274,41	-	4,56	317,78	-	5,28
188,26	-	3,13	231,63	-	3,85	275,00	-	4,57	318,38	-	5,29
188,86	-	3,14	232,23	-	3,86	275,61	-	4,58	318,98	-	5,30
189,46	-	3,15	232,84	-	3,87	276,21	-	4,59	319,58	-	5,31
190,07	-	3,16	233,44	-	3,88	276,81	-	4,60	320,19	-	5,32
190,67	-	3,17	234,04	-	3,89	277,41	-	4,61	320,79	-	5,33
191,27	-	3,18	234,64	-	3,90	278,02	-	4,62	321,39	-	5,34
191,87	-	3,19	235,25	-	3,91	278,62	-	4,63	321,99	-	5,35
192,47	-	3,20	235,85	-	3,92	279,22	-	4,64	322,60	-	5,36
193,08	-	3,21	236,45	-	3,93	279,82	-	4,65	323,20	-	5,37
193,68	-	3,22	237,05	-	3,94	280,43	-	4,66	323,80	-	5,38
194,28	-	3,23	237,66	-	3,95	281,03	-	4,67	324,41	-	5,39
194,88	-	3,24	238,26	-	3,96	281,63	-	4,68	325,00	-	5,40
195,49	-	3,25	238,86	-	3,97	282,23	-	4,69	325,61	-	5,41
196,09	-	3,26	239,46	-	3,98	282,84	-	4,70	326,21	-	5,42
196,69	-	3,27	240,07	-	3,99	283,44	-	4,71	326,81	-	5,43
197,29	-	3,28	240,67	-	4,00	284,04	-	4,72	327,41	-	5,44
197,90	-	3,29	241,27	-	4,01	284,64	-	4,73	328,02	-	5,45
198,50	-	3,30	241,87	-	4,02	285,25	-	4,74	328,62	-	5,46
199,10	-	3,31	242,47	-	4,03	285,85	-	4,75	329,22	-	5,47
199,70	-	3,32	243,08	-	4,04	286,45	-	4,76	329,82	-	5,48
200,31	-	3,33	243,68	-	4,05	287,05	-	4,77	330,43	-	5,49
200,91	-	3,34	244,28	-	4,06	287,66	-	4,78	331,03	-	5,50
201,51	-	3,35	244,88	-	4,07	288,26	-	4,79	331,63	-	5,51
202,11	-	3,36	245,49	-	4,08	288,86	-	4,80	332,23	-	5,52
202,72	-	3,37	246,09	-	4,09	289,47	-	4,81	332,84	-	5,53
203,32	-	3,38	246,69	-	4,10	290,07	-	4,82	333,44	-	5,54
203,92	-	3,39	247,29	-	4,11	290,67	-	4,83	334,04	-	5,55
204,52	-	3,40	247,90	-	4,12	291,27	-	4,84	334,64	-	5,56
205,13	-	3,41	248,50	-	4,13	291,87	-	4,85	335,25	-	5,57
205,73	-	3,42	249,10	-	4,14	292,47	-	4,86	335,85	-	5,58
206,33	-	3,43	249,70	-	4,15	293,08	-	4,87	336,45	-	5,59
206,93	-	3,44	250,31	-	4,16	293,68	-	4,88	337,05	-	5,60
207,54	-	3,45	250,91	-	4,17	294,29	-	4,89	337,66	-	5,61
208,14	-	3,46	251,51	-	4,18	294,88	-	4,90	338,26	-	5,62
208,74	-	3,47	252,11	-	4,19	295,49	-	4,91	338,86	-	5,63
209,34	-	3,48	252,72	-	4,20	296,09	-	4,92	339,46	-	5,64
209,94	-	3,49	253,32	-	4,21	296,69	-	4,93	340,07	-	5,65
210,55	-	3,50	253,92	-	4,22	297,29	-	4,94	340,67	-	5,66
211,15	-	3,51	254,52	-	4,23	297,90	-	4,95	341,27	-	5,67
211,75	-	3,52	255,13	-	4,24	298,50	-	4,96	341,87	-	5,68
212,35	-	3,53	255,73	-	4,25	299,10	-	4,97	342,47	-	5,69
212,96	-	3,54	256,33	-	4,26	299,70	-	4,98	343,08	-	5,70
213,56	-	3,55	256,93	-	4,27	300,31	-	4,99	343,68	-	5,71
214,16	-	3,56	257,54	-	4,28	300,91	-	5,00	344,28	-	5,72
214,76	-	3,57	258,14	-	4,29	301,51	-	5,01	344,88	-	5,73
215,37	-	3,58	258,74	-	4,30	302,11	-	5,02	345,49	-	5,74
215,97	-	3,59	259,35	-	4,31	302,72	-	5,03	346,09	-	5,75
216,57	-	3,60	259,94	-	4,32	303,32	-	5,04	346,69	-	5,76

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 63 200 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 049,12 \$

Le taux de cotisation pour 2024 est de 1,66 %

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
347,29	-	5,77	390,67	-	6,49	434,04	-	7,21	477,41	-	7,93
347,90	-	5,78	391,27	-	6,50	434,64	-	7,22	478,02	-	7,94
348,50	-	5,79	391,87	-	6,51	435,25	-	7,23	478,62	-	7,95
349,10	-	5,80	392,47	-	6,52	435,85	-	7,24	479,22	-	7,96
349,70	-	5,81	393,08	-	6,53	436,45	-	7,25	479,82	-	7,97
350,31	-	5,82	393,68	-	6,54	437,05	-	7,26	480,43	-	7,98
350,91	-	5,83	394,28	-	6,55	437,66	-	7,27	481,03	-	7,99
351,51	-	5,84	394,88	-	6,56	438,26	-	7,28	481,63	-	8,00
352,11	-	5,85	395,49	-	6,57	438,86	-	7,29	482,23	-	8,01
352,72	-	5,86	396,09	-	6,58	439,46	-	7,30	482,84	-	8,02
353,32	-	5,87	396,69	-	6,59	440,07	-	7,31	483,44	-	8,03
353,92	-	5,88	397,29	-	6,60	440,67	-	7,32	484,04	-	8,04
354,52	-	5,89	397,90	-	6,61	441,27	-	7,33	484,64	-	8,05
355,13	-	5,90	398,50	-	6,62	441,87	-	7,34	485,25	-	8,06
355,73	-	5,91	399,10	-	6,63	442,47	-	7,35	485,85	-	8,07
356,33	-	5,92	399,70	-	6,64	443,08	-	7,36	486,45	-	8,08
356,93	-	5,93	400,31	-	6,65	443,68	-	7,37	487,05	-	8,09
357,54	-	5,94	400,91	-	6,66	444,28	-	7,38	487,66	-	8,10
358,14	-	5,95	401,51	-	6,67	444,88	-	7,39	488,26	-	8,11
358,74	-	5,96	402,11	-	6,68	445,49	-	7,40	488,86	-	8,12
359,34	-	5,97	402,72	-	6,69	446,09	-	7,41	489,46	-	8,13
359,94	-	5,98	403,32	-	6,70	446,69	-	7,42	490,07	-	8,14
360,55	-	5,99	403,92	-	6,71	447,29	-	7,43	490,67	-	8,15
361,15	-	6,00	404,52	-	6,72	447,90	-	7,44	491,27	-	8,16
361,75	-	6,01	405,13	-	6,73	448,50	-	7,45	491,87	-	8,17
362,35	-	6,02	405,73	-	6,74	449,10	-	7,46	492,47	-	8,18
362,96	-	6,03	406,33	-	6,75	449,70	-	7,47	493,08	-	8,19
363,56	-	6,04	406,93	-	6,76	450,31	-	7,48	493,68	-	8,20
364,16	-	6,05	407,54	-	6,77	450,91	-	7,49	494,28	-	8,21
364,76	-	6,06	408,14	-	6,78	451,51	-	7,50	494,88	-	8,22
365,37	-	6,07	408,74	-	6,79	452,11	-	7,51	495,49	-	8,23
365,97	-	6,08	409,34	-	6,80	452,72	-	7,52	496,09	-	8,24
366,57	-	6,09	409,94	-	6,81	453,32	-	7,53	496,69	-	8,25
367,17	-	6,10	410,55	-	6,82	453,92	-	7,54	497,29	-	8,26
367,78	-	6,11	411,15	-	6,83	454,52	-	7,55	497,90	-	8,27
368,38	-	6,12	411,75	-	6,84	455,13	-	7,56	498,50	-	8,28
368,98	-	6,13	412,35	-	6,85	455,73	-	7,57	499,10	-	8,29
369,58	-	6,14	412,96	-	6,86	456,33	-	7,58	499,70	-	8,30
370,19	-	6,15	413,56	-	6,87	456,93	-	7,59	500,31	-	8,31
370,79	-	6,16	414,16	-	6,88	457,54	-	7,60	500,91	-	8,32
371,39	-	6,17	414,76	-	6,89	458,14	-	7,61	501,51	-	8,33
371,99	-	6,18	415,37	-	6,90	458,74	-	7,62	502,11	-	8,34
372,60	-	6,19	415,97	-	6,91	459,34	-	7,63	502,72	-	8,35
373,20	-	6,20	416,57	-	6,92	459,94	-	7,64	503,32	-	8,36
373,80	-	6,21	417,17	-	6,93	460,55	-	7,65	503,92	-	8,37
374,40	-	6,22	417,78	-	6,94	461,15	-	7,66	504,52	-	8,38
375,00	-	6,23	418,38	-	6,95	461,75	-	7,67	505,13	-	8,39
375,61	-	6,24	418,98	-	6,96	462,35	-	7,68	505,73	-	8,40
376,21	-	6,25	419,58	-	6,97	462,96	-	7,69	506,33	-	8,41
376,81	-	6,26	420,19	-	6,98	463,56	-	7,70	506,93	-	8,42
377,41	-	6,27	420,79	-	6,99	464,16	-	7,71	507,54	-	8,43
378,02	-	6,28	421,39	-	7,00	464,76	-	7,72	508,14	-	8,44
378,62	-	6,29	421,99	-	7,01	465,37	-	7,73	508,74	-	8,45
379,22	-	6,30	422,60	-	7,02	465,97	-	7,74	509,34	-	8,46
379,82	-	6,31	423,20	-	7,03	466,57	-	7,75	509,94	-	8,47
380,43	-	6,32	423,80	-	7,04	467,17	-	7,76	510,55	-	8,48
381,03	-	6,33	424,40	-	7,05	467,78	-	7,77	511,15	-	8,49
381,63	-	6,34	425,00	-	7,06	468,38	-	7,78	511,75	-	8,50
382,23	-	6,35	425,61	-	7,07	468,98	-	7,79	512,35	-	8,51
382,84	-	6,36	426,21	-	7,08	469,58	-	7,80	512,96	-	8,52
383,44	-	6,37	426,81	-	7,09	470,19	-	7,81	513,56	-	8,53
384,04	-	6,38	427,41	-	7,10	470,79	-	7,82	514,16	-	8,54
384,64	-	6,39	428,02	-	7,11	471,39	-	7,83	514,76	-	8,55
385,25	-	6,40	428,62	-	7,12	471,99	-	7,84	515,37	-	8,56
385,85	-	6,41	429,22	-	7,13	472,60	-	7,85	515,97	-	8,57
386,45	-	6,42	429,82	-	7,14	473,20	-	7,86	516,57	-	8,58
387,05	-	6,43	430,43	-	7,15	473,80	-	7,87	517,18	-	8,59
387,66	-	6,44	431,03	-	7,16	474,40	-	7,88	517,78	-	8,60
388,26	-	6,45	431,63	-	7,17	475,00	-	7,89	518,38	-	8,61
388,86	-	6,46	432,23	-	7,18	475,61	-	7,90	518,98	-	8,62
389,46	-	6,47	432,84	-	7,19	476,21	-	7,91	519,58	-	8,63
390,07	-	6,48	433,44	-	7,20	476,81	-	7,92	520,19	-	8,64

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 63 200 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 049,12 \$

Le taux de cotisation pour 2024 est de 1,66 %

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
520,79	-	8,65	564,16	-	9,37	607,54	-	10,09	650,91	-	10,81
521,39	-	8,66	564,76	-	9,38	608,14	-	10,10	651,51	-	10,82
521,99	-	8,67	565,37	-	9,39	608,74	-	10,11	652,11	-	10,83
522,60	-	8,68	565,97	-	9,40	609,34	-	10,12	652,72	-	10,84
523,20	-	8,69	566,57	-	9,41	609,94	-	10,13	653,32	-	10,85
523,80	-	8,70	567,18	-	9,42	610,55	-	10,14	653,93	-	10,86
524,40	-	8,71	567,78	-	9,43	611,15	-	10,15	654,52	-	10,87
525,00	-	8,72	568,38	-	9,44	611,75	-	10,16	655,13	-	10,88
525,61	-	8,73	568,98	-	9,45	612,35	-	10,17	655,73	-	10,89
526,21	-	8,74	569,58	-	9,46	612,96	-	10,18	656,33	-	10,90
526,82	-	8,75	570,19	-	9,47	613,56	-	10,19	656,93	-	10,91
527,41	-	8,76	570,79	-	9,48	614,16	-	10,20	657,54	-	10,92
528,02	-	8,77	571,39	-	9,49	614,76	-	10,21	658,14	-	10,93
528,62	-	8,78	571,99	-	9,50	615,37	-	10,22	658,74	-	10,94
529,22	-	8,79	572,60	-	9,51	615,97	-	10,23	659,34	-	10,95
529,82	-	8,80	573,20	-	9,52	616,57	-	10,24	659,94	-	10,96
530,43	-	8,81	573,80	-	9,53	617,18	-	10,25	660,55	-	10,97
531,03	-	8,82	574,40	-	9,54	617,78	-	10,26	661,15	-	10,98
531,63	-	8,83	575,00	-	9,55	618,38	-	10,27	661,75	-	10,99
532,23	-	8,84	575,61	-	9,56	618,98	-	10,28	662,35	-	11,00
532,84	-	8,85	576,21	-	9,57	619,58	-	10,29	662,96	-	11,01
533,44	-	8,86	576,82	-	9,58	620,19	-	10,30	663,56	-	11,02
534,04	-	8,87	577,41	-	9,59	620,79	-	10,31	664,16	-	11,03
534,64	-	8,88	578,02	-	9,60	621,39	-	10,32	664,76	-	11,04
535,25	-	8,89	578,62	-	9,61	621,99	-	10,33	665,37	-	11,05
535,85	-	8,90	579,22	-	9,62	622,60	-	10,34	665,97	-	11,06
536,45	-	8,91	579,82	-	9,63	623,20	-	10,35	666,57	-	11,07
537,06	-	8,92	580,43	-	9,64	623,80	-	10,36	667,17	-	11,08
537,66	-	8,93	581,03	-	9,65	624,40	-	10,37	667,78	-	11,09
538,26	-	8,94	581,63	-	9,66	625,00	-	10,38	668,38	-	11,10
538,86	-	8,95	582,23	-	9,67	625,61	-	10,39	668,98	-	11,11
539,46	-	8,96	582,84	-	9,68	626,21	-	10,40	669,58	-	11,12
540,07	-	8,97	583,44	-	9,69	626,82	-	10,41	670,19	-	11,13
540,67	-	8,98	584,04	-	9,70	627,41	-	10,42	670,79	-	11,14
541,27	-	8,99	584,64	-	9,71	628,02	-	10,43	671,39	-	11,15
541,87	-	9,00	585,25	-	9,72	628,62	-	10,44	671,99	-	11,16
542,47	-	9,01	585,85	-	9,73	629,22	-	10,45	672,60	-	11,17
543,08	-	9,02	586,45	-	9,74	629,82	-	10,46	673,20	-	11,18
543,68	-	9,03	587,06	-	9,75	630,43	-	10,47	673,80	-	11,19
544,28	-	9,04	587,66	-	9,76	631,03	-	10,48	674,40	-	11,20
544,88	-	9,05	588,26	-	9,77	631,63	-	10,49	675,00	-	11,21
545,49	-	9,06	588,86	-	9,78	632,23	-	10,50	675,61	-	11,22
546,09	-	9,07	589,46	-	9,79	632,84	-	10,51	676,21	-	11,23
546,69	-	9,08	590,07	-	9,80	633,44	-	10,52	676,81	-	11,24
547,29	-	9,09	590,67	-	9,81	634,04	-	10,53	677,41	-	11,25
547,90	-	9,10	591,27	-	9,82	634,64	-	10,54	678,02	-	11,26
548,50	-	9,11	591,87	-	9,83	635,25	-	10,55	678,62	-	11,27
549,10	-	9,12	592,47	-	9,84	635,85	-	10,56	679,22	-	11,28
549,70	-	9,13	593,08	-	9,85	636,45	-	10,57	679,82	-	11,29
550,31	-	9,14	593,68	-	9,86	637,06	-	10,58	680,43	-	11,30
550,91	-	9,15	594,28	-	9,87	637,66	-	10,59	681,03	-	11,31
551,51	-	9,16	594,88	-	9,88	638,26	-	10,60	681,63	-	11,32
552,11	-	9,17	595,49	-	9,89	638,86	-	10,61	682,23	-	11,33
552,72	-	9,18	596,09	-	9,90	639,46	-	10,62	682,84	-	11,34
553,32	-	9,19	596,69	-	9,91	640,07	-	10,63	683,44	-	11,35
553,93	-	9,20	597,29	-	9,92	640,67	-	10,64	684,04	-	11,36
554,52	-	9,21	597,90	-	9,93	641,27	-	10,65	684,64	-	11,37
555,13	-	9,22	598,50	-	9,94	641,87	-	10,66	685,25	-	11,38
555,73	-	9,23	599,10	-	9,95	642,47	-	10,67	685,85	-	11,39
556,33	-	9,24	599,70	-	9,96	643,08	-	10,68	686,45	-	11,40
556,94	-	9,25	600,31	-	9,97	643,68	-	10,69	687,05	-	11,41
557,54	-	9,26	600,91	-	9,98	644,28	-	10,70	687,66	-	11,42
558,14	-	9,27	601,51	-	9,99	644,88	-	10,71	688,26	-	11,43
558,74	-	9,28	602,11	-	10,00	645,49	-	10,72	688,86	-	11,44
559,34	-	9,29	602,72	-	10,01	646,09	-	10,73	689,46	-	11,45
559,94	-	9,30	603,32	-	10,02	646,69	-	10,74	690,07	-	11,46
560,55	-	9,31	603,93	-	10,03	647,29	-	10,75	690,67	-	11,47
561,15	-	9,32	604,52	-	10,04	647,90	-	10,76	691,27	-	11,48
561,75	-	9,33	605,13	-	10,05	648,50	-	10,77	691,87	-	11,49
562,35	-	9,34	605,73	-	10,06	649,10	-	10,78	692,47	-	11,50
562,96	-	9,35	606,33	-	10,07	649,70	-	10,79	693,08	-	11,51
563,56	-	9,36	606,94	-	10,08	650,31	-	10,80	693,68	-	11,52

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 63 200 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 049,12 \$

Le taux de cotisation pour 2024 est de 1,66 %

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				
694,28	-	694,87	11,53	737,66	-	738,25	12,25	781,03	-	781,62	12,97	824,40	-	824,99	13,69
694,88	-	695,48	11,54	738,26	-	738,85	12,26	781,63	-	782,22	12,98	825,00	-	825,60	13,70
695,49	-	696,08	11,55	738,86	-	739,45	12,27	782,23	-	782,83	12,99	825,61	-	826,20	13,71
696,09	-	696,68	11,56	739,46	-	740,06	12,28	782,84	-	783,43	13,00	826,21	-	826,80	13,72
696,69	-	697,28	11,57	740,07	-	740,66	12,29	783,44	-	784,03	13,01	826,81	-	827,40	13,73
697,29	-	697,89	11,58	740,67	-	741,26	12,30	784,04	-	784,63	13,02	827,41	-	828,01	13,74
697,90	-	698,49	11,59	741,27	-	741,86	12,31	784,64	-	785,24	13,03	828,02	-	828,61	13,75
698,50	-	699,09	11,60	741,87	-	742,46	12,32	785,25	-	785,84	13,04	828,62	-	829,21	13,76
699,10	-	699,69	11,61	742,47	-	743,07	12,33	785,85	-	786,44	13,05	829,22	-	829,81	13,77
699,70	-	700,30	11,62	743,08	-	743,67	12,34	786,45	-	787,04	13,06	829,82	-	830,42	13,78
700,31	-	700,90	11,63	743,68	-	744,27	12,35	787,05	-	787,65	13,07	830,43	-	831,02	13,79
700,91	-	701,50	11,64	744,28	-	744,87	12,36	787,66	-	788,25	13,08	831,03	-	831,62	13,80
701,51	-	702,10	11,65	744,88	-	745,48	12,37	788,26	-	788,85	13,09	831,63	-	832,22	13,81
702,11	-	702,71	11,66	745,49	-	746,08	12,38	788,86	-	789,45	13,10	832,23	-	832,83	13,82
702,72	-	703,31	11,67	746,09	-	746,68	12,39	789,46	-	790,06	13,11	832,84	-	833,43	13,83
703,32	-	703,91	11,68	746,69	-	747,28	12,40	790,07	-	790,66	13,12	833,44	-	834,03	13,84
703,92	-	704,51	11,69	747,29	-	747,89	12,41	790,67	-	791,26	13,13	834,04	-	834,63	13,85
704,52	-	705,12	11,70	747,90	-	748,49	12,42	791,27	-	791,86	13,14	834,64	-	835,24	13,86
705,13	-	705,72	11,71	748,50	-	749,09	12,43	791,87	-	792,46	13,15	835,25	-	835,84	13,87
705,73	-	706,32	11,72	749,10	-	749,69	12,44	792,47	-	793,07	13,16	835,85	-	836,44	13,88
706,33	-	706,92	11,73	749,70	-	750,30	12,45	793,08	-	793,67	13,17	836,45	-	837,04	13,89
706,93	-	707,53	11,74	750,31	-	750,90	12,46	793,68	-	794,27	13,18	837,05	-	837,65	13,90
707,54	-	708,13	11,75	750,91	-	751,50	12,47	794,28	-	794,87	13,19	837,66	-	838,25	13,91
708,14	-	708,73	11,76	751,51	-	752,10	12,48	794,88	-	795,48	13,20	838,26	-	838,85	13,92
708,74	-	709,33	11,77	752,11	-	752,71	12,49	795,49	-	796,08	13,21	838,86	-	839,45	13,93
709,34	-	709,93	11,78	752,72	-	753,31	12,50	796,09	-	796,68	13,22	839,46	-	840,06	13,94
709,94	-	710,54	11,79	753,32	-	753,91	12,51	796,69	-	797,28	13,23	840,07	-	840,66	13,95
710,55	-	711,14	11,80	753,92	-	754,51	12,52	797,29	-	797,89	13,24	840,67	-	841,26	13,96
711,15	-	711,74	11,81	754,52	-	755,12	12,53	797,90	-	798,49	13,25	841,27	-	841,86	13,97
711,75	-	712,34	11,82	755,13	-	755,72	12,54	798,50	-	799,09	13,26	841,87	-	842,46	13,98
712,35	-	712,95	11,83	755,73	-	756,32	12,55	799,10	-	799,69	13,27	842,47	-	843,07	13,99
712,96	-	713,55	11,84	756,33	-	756,92	12,56	799,70	-	800,30	13,28	843,08	-	843,67	14,00
713,56	-	714,15	11,85	756,93	-	757,53	12,57	800,31	-	800,90	13,29	843,68	-	844,27	14,01
714,16	-	714,75	11,86	757,54	-	758,13	12,58	800,91	-	801,50	13,30	844,28	-	844,87	14,02
714,76	-	715,36	11,87	758,14	-	758,73	12,59	801,51	-	802,10	13,31	844,88	-	845,48	14,03
715,37	-	715,96	11,88	758,74	-	759,33	12,60	802,11	-	802,71	13,32	845,49	-	846,08	14,04
715,97	-	716,56	11,89	759,34	-	759,93	12,61	802,72	-	803,31	13,33	846,09	-	846,68	14,05
716,57	-	717,16	11,90	759,94	-	760,54	12,62	803,32	-	803,91	13,34	846,69	-	847,28	14,06
717,17	-	717,77	11,91	760,55	-	761,14	12,63	803,92	-	804,51	13,35	847,29	-	847,89	14,07
717,78	-	718,37	11,92	761,15	-	761,74	12,64	804,52	-	805,12	13,36	847,90	-	848,49	14,08
718,38	-	718,97	11,93	761,75	-	762,34	12,65	805,13	-	805,72	13,37	848,50	-	849,09	14,09
718,98	-	719,57	11,94	762,35	-	762,95	12,66	805,73	-	806,32	13,38	849,10	-	849,69	14,10
719,58	-	720,18	11,95	762,96	-	763,55	12,67	806,33	-	806,92	13,39	849,70	-	850,30	14,11
720,19	-	720,78	11,96	763,56	-	764,15	12,68	806,93	-	807,53	13,40	850,31	-	850,90	14,12
720,79	-	721,38	11,97	764,16	-	764,75	12,69	807,54	-	808,13	13,41	850,91	-	851,50	14,13
721,39	-	721,98	11,98	764,76	-	765,36	12,70	808,14	-	808,73	13,42	851,51	-	852,10	14,14
721,99	-	722,59	11,99	765,37	-	765,96	12,71	808,74	-	809,33	13,43	852,11	-	852,71	14,15
722,60	-	723,19	12,00	765,97	-	766,56	12,72	809,34	-	809,93	13,44	852,72	-	853,31	14,16
723,20	-	723,79	12,01	766,57	-	767,16	12,73	809,94	-	810,54	13,45	853,32	-	853,91	14,17
723,80	-	724,39	12,02	767,17	-	767,77	12,74	810,55	-	811,14	13,46	853,92	-	854,51	14,18
724,40	-	724,99	12,03	767,78	-	768,37	12,75	811,15	-	811,74	13,47	854,52	-	855,12	14,19
725,00	-	725,60	12,04	768,38	-	768,97	12,76	811,75	-	812,34	13,48	855,13	-	855,72	14,20
725,61	-	726,20	12,05	768,98	-	769,57	12,77	812,35	-	812,95	13,49	855,73	-	856,32	14,21
726,21	-	726,80	12,06	769,58	-	770,18	12,78	812,96	-	813,55	13,50	856,33	-	856,92	14,22
726,81	-	727,40	12,07	770,19	-	770,78	12,79	813,56	-	814,15	13,51	856,93	-	857,53	14,23
727,41	-	728,01	12,08	770,79	-	771,38	12,80	814,16	-	814,75	13,52	857,54	-	858,13	14,24
728,02	-	728,61	12,09	771,39	-	771,98	12,81	814,76	-	815,36	13,53	858,14	-	858,73	14,25
728,62	-	729,21	12,10	771,99	-	772,59	12,82	815,37	-	815,96	13,54	858,74	-	859,33	14,26
729,22	-	729,81	12,11	772,60	-	773,19	12,83	815,97	-	816,56	13,55	859,34	-	859,93	14,27
729,82	-	730,42	12,12	773,20	-	773,79	12,84	816,57	-	817,16	13,56	859,94	-	860,54	14,28
730,43	-	731,02	12,13	773,80	-	774,39	12,85	817,17	-	817,77	13,57	860,55	-	861,14	14,29
731,03	-	731,62	12,14	774,40	-	774,99	12,86	817,78	-	818,37	13,58	861,15	-	861,74	14,30
731,63	-	732,22	12,15	775,00	-	775,60	12,87	818,38	-	818,97	13,59	861,75	-	862,34	14,31
732,23	-	732,83	12,16	775,61	-	776,20	12,88	818,98	-	819,57	13,60	862,35	-	862,95	14,32
732,84	-	733,43	12,17	776,21	-	776,80	12,89	819,58	-	820,18	13,61	862,96	-	863,55	14,33
733,44	-	734,03	12,18	776,81	-	777,40	12,90	820,19	-	820,78	13,62	863,56	-	864,15	14,34
734,04	-	734,63	12,19	777,41	-	778,01	12,91	820,79	-	821,38	13,63	864,16	-	864,75	14,35
734,64	-	735,24	12,20	778,02	-	778,61	12,92	821,39	-	821,98	13,64	864,76	-	865,36	14,36
735,25	-	735,84	12,21	778,62	-	779,21	12,93	821,99	-	822,59	13,65	865,37	-	865,96	14,37
735,85	-	736,44	12,22	779,22	-	779,81	12,94	822,60	-	823,19	13,66	865,97	-	866,56	14,38
736,45	-	737,04	12,23	779,82	-	780,42	12,95	823,20	-	823,79	13,67	866,57	-	867,16	14,39
737,05	-	737,65	12,24	780,43	-	781,02	12,96	823,80	-	824,39	13,68	867,17	-	867,77	14,40

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 63 200 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 049,12 \$

Le taux de cotisation pour 2024 est de 1,66 %

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				
867,78	-	868,37	14,41	911,15	-	911,74	15,13	954,52	-	955,12	15,85	997,90	-	998,49	16,57
868,38	-	868,97	14,42	911,75	-	912,34	15,14	955,13	-	955,72	15,86	998,50	-	999,09	16,58
868,98	-	869,57	14,43	912,35	-	912,95	15,15	955,73	-	956,32	15,87	999,10	-	999,69	16,59
869,58	-	870,18	14,44	912,96	-	913,55	15,16	956,33	-	956,92	15,88	999,70	-	1000,30	16,60
870,19	-	870,78	14,45	913,56	-	914,15	15,17	956,93	-	957,53	15,89	1000,31	-	1000,90	16,61
870,79	-	871,38	14,46	914,16	-	914,75	15,18	957,54	-	958,13	15,90	1000,91	-	1001,50	16,62
871,39	-	871,98	14,47	914,76	-	915,36	15,19	958,14	-	958,73	15,91	1001,51	-	1002,10	16,63
871,99	-	872,59	14,48	915,37	-	915,96	15,20	958,74	-	959,33	15,92	1002,11	-	1002,71	16,64
872,60	-	873,19	14,49	915,97	-	916,56	15,21	959,34	-	959,93	15,93	1002,72	-	1003,31	16,65
873,20	-	873,79	14,50	916,57	-	917,16	15,22	959,94	-	960,54	15,94	1003,32	-	1003,91	16,66
873,80	-	874,39	14,51	917,17	-	917,77	15,23	960,55	-	961,14	15,95	1003,92	-	1004,51	16,67
874,40	-	874,99	14,52	917,78	-	918,37	15,24	961,15	-	961,74	15,96	1004,52	-	1005,12	16,68
875,00	-	875,60	14,53	918,38	-	918,97	15,25	961,75	-	962,34	15,97	1005,13	-	1005,72	16,69
875,61	-	876,20	14,54	918,98	-	919,57	15,26	962,35	-	962,95	15,98	1005,73	-	1006,32	16,70
876,21	-	876,80	14,55	919,58	-	920,18	15,27	962,96	-	963,55	15,99	1006,33	-	1006,92	16,71
876,81	-	877,40	14,56	920,19	-	920,78	15,28	963,56	-	964,15	16,00	1006,93	-	1007,53	16,72
877,41	-	878,01	14,57	920,79	-	921,38	15,29	964,16	-	964,75	16,01	1007,54	-	1008,13	16,73
878,02	-	878,61	14,58	921,39	-	921,98	15,30	964,76	-	965,36	16,02	1008,14	-	1008,73	16,74
878,62	-	879,21	14,59	921,99	-	922,59	15,31	965,37	-	965,96	16,03	1008,74	-	1009,33	16,75
879,22	-	879,81	14,60	922,60	-	923,19	15,32	965,97	-	966,56	16,04	1009,34	-	1009,93	16,76
879,82	-	880,42	14,61	923,20	-	923,79	15,33	966,57	-	967,16	16,05	1009,94	-	1010,54	16,77
880,43	-	881,02	14,62	923,80	-	924,39	15,34	967,17	-	967,77	16,06	1010,55	-	1011,14	16,78
881,03	-	881,62	14,63	924,40	-	924,99	15,35	967,78	-	968,37	16,07	1011,15	-	1011,74	16,79
881,63	-	882,22	14,64	925,00	-	925,60	15,36	968,38	-	968,97	16,08	1011,75	-	1012,34	16,80
882,23	-	882,83	14,65	925,61	-	926,20	15,37	968,98	-	969,57	16,09	1012,35	-	1012,95	16,81
882,84	-	883,43	14,66	926,21	-	926,80	15,38	969,58	-	970,18	16,10	1012,96	-	1013,55	16,82
883,44	-	884,03	14,67	926,81	-	927,40	15,39	970,19	-	970,78	16,11	1013,56	-	1014,15	16,83
884,04	-	884,63	14,68	927,41	-	928,01	15,40	970,79	-	971,38	16,12	1014,16	-	1014,75	16,84
884,64	-	885,24	14,69	928,02	-	928,61	15,41	971,39	-	971,98	16,13	1014,76	-	1015,36	16,85
885,25	-	885,84	14,70	928,62	-	929,21	15,42	971,99	-	972,59	16,14	1015,37	-	1015,96	16,86
885,85	-	886,44	14,71	929,22	-	929,81	15,43	972,60	-	973,19	16,15	1015,97	-	1016,56	16,87
886,45	-	887,04	14,72	929,82	-	930,42	15,44	973,20	-	973,79	16,16	1016,57	-	1017,16	16,88
887,05	-	887,65	14,73	930,43	-	931,02	15,45	973,80	-	974,39	16,17	1017,17	-	1017,77	16,89
887,66	-	888,25	14,74	931,03	-	931,62	15,46	974,40	-	975,00	16,18	1017,78	-	1018,37	16,90
888,26	-	888,85	14,75	931,63	-	932,22	15,47	975,01	-	975,60	16,19	1018,38	-	1018,97	16,91
888,86	-	889,45	14,76	932,23	-	932,83	15,48	975,61	-	976,20	16,20	1018,98	-	1019,57	16,92
889,46	-	890,06	14,77	932,84	-	933,43	15,49	976,21	-	976,80	16,21	1019,58	-	1020,18	16,93
890,07	-	890,66	14,78	933,44	-	934,03	15,50	976,81	-	977,40	16,22	1020,19	-	1020,78	16,94
890,67	-	891,26	14,79	934,04	-	934,63	15,51	977,41	-	978,01	16,23	1020,79	-	1021,38	16,95
891,27	-	891,86	14,80	934,64	-	935,24	15,52	978,02	-	978,61	16,24	1021,39	-	1021,98	16,96
891,87	-	892,46	14,81	935,25	-	935,84	15,53	978,62	-	979,21	16,25	1021,99	-	1022,59	16,97
892,47	-	893,07	14,82	935,85	-	936,44	15,54	979,22	-	979,81	16,26	1022,60	-	1023,19	16,98
893,08	-	893,67	14,83	936,45	-	937,04	15,55	979,82	-	980,42	16,27	1023,20	-	1023,79	16,99
893,68	-	894,27	14,84	937,05	-	937,65	15,56	980,43	-	981,02	16,28	1023,80	-	1024,39	17,00
894,28	-	894,87	14,85	937,66	-	938,25	15,57	981,03	-	981,62	16,29	1024,40	-	1024,99	17,01
894,88	-	895,48	14,86	938,26	-	938,85	15,58	981,63	-	982,22	16,30	1025,00	-	1025,60	17,02
895,49	-	896,08	14,87	938,86	-	939,45	15,59	982,23	-	982,83	16,31	1025,61	-	1026,20	17,03
896,09	-	896,68	14,88	939,46	-	940,06	15,60	982,84	-	983,43	16,32	1026,21	-	1026,80	17,04
896,69	-	897,28	14,89	940,07	-	940,66	15,61	983,44	-	984,03	16,33	1026,81	-	1027,40	17,05
897,29	-	897,89	14,90	940,67	-	941,26	15,62	984,04	-	984,63	16,34	1027,41	-	1028,01	17,06
897,90	-	898,49	14,91	941,27	-	941,86	15,63	984,64	-	985,24	16,35	1028,02	-	1028,61	17,07
898,50	-	899,09	14,92	941,87	-	942,46	15,64	985,25	-	985,84	16,36	1028,62	-	1029,21	17,08
899,10	-	899,69	14,93	942,47	-	943,07	15,65	985,85	-	986,44	16,37	1029,22	-	1029,81	17,09
899,70	-	900,30	14,94	943,08	-	943,67	15,66	986,45	-	987,04	16,38	1029,82	-	1030,42	17,10
900,31	-	900,90	14,95	943,68	-	944,27	15,67	987,05	-	987,65	16,39	1030,43	-	1031,02	17,11
900,91	-	901,50	14,96	944,28	-	944,87	15,68	987,66	-	988,25	16,40	1031,03	-	1031,62	17,12
901,51	-	902,10	14,97	944,88	-	945,48	15,69	988,26	-	988,85	16,41	1031,63	-	1032,22	17,13
902,11	-	902,71	14,98	945,49	-	946,08	15,70	988,86	-	989,45	16,42	1032,23	-	1032,83	17,14
902,72	-	903,31	14,99	946,09	-	946,68	15,71	989,46	-	990,06	16,43	1032,84	-	1033,43	17,15
903,32	-	903,91	15,00	946,69	-	947,28	15,72	990,07	-	990,66	16,44	1033,44	-	1034,03	17,16
903,92	-	904,51	15,01	947,29	-	947,89	15,73	990,67	-	991,26	16,45	1034,04	-	1034,63	17,17
904,52	-	905,12	15,02	947,90	-	948,49	15,74	991,27	-	991,86	16,46	1034,64	-	1035,24	17,18
905,13	-	905,72	15,03	948,50	-	949,09	15,75	991,87	-	992,46	16,47	1035,25	-	1035,84	17,19
905,73	-	906,32	15,04	949,10	-	949,69	15,76	992,47	-	993,07	16,48	1035,85	-	1036,44	17,20
906,33	-	906,92	15,05	949,70	-	950,30	15,77	993,08	-	993,67	16,49	1036,45	-	1037,04	17,21
906,93	-	907,53	15,06	950,31	-	950,90	15,78	993,68	-	994,27	16,50	1037,05	-	1037,65	17,22
907,54	-	908,13	15,07	950,91	-	951,50	15,79	994,28	-	994,87	16,51	1037,66	-	1038,25	17,23
908,14	-	908,73	15,08	951,51	-	952,10	15,80	994,88	-	995,48	16,52	1038,26	-	1038,85	17,24
908,74	-	909,33	15,09	952,11	-	952,71	15,81	995,49	-	996,08	16,53	1038,86	-	1039,45	17,25
909,34	-	909,93	15,10	952,72	-	953,31	15,82	996,09	-	996,68	16,54	1039,46	-	1040,06	17,26
909,94	-	910,54	15,11	953,32	-	953,91	15,83	996,69	-	997,28	16,55	1040,07	-	1040,66	17,27
910,55	-	911,14	15,12	953,92	-	954,51	15,84	997,29	-	997,89	16,56	1040,67	-	1041,26	17,28

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 63 200 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 049,12 \$

Le taux de cotisation pour 2024 est de 1,66 %

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
1041,27	-	17,29	1084,64	-	18,01	1128,02	-	18,73	1171,39	-	19,45
1041,88	-	17,30	1085,25	-	18,02	1128,62	-	18,74	1171,99	-	19,46
1042,47	-	17,31	1085,85	-	18,03	1129,22	-	18,75	1172,60	-	19,47
1043,08	-	17,32	1086,45	-	18,04	1129,82	-	18,76	1173,20	-	19,48
1043,68	-	17,33	1087,05	-	18,05	1130,43	-	18,77	1173,80	-	19,49
1044,28	-	17,34	1087,66	-	18,06	1131,03	-	18,78	1174,40	-	19,50
1044,88	-	17,35	1088,26	-	18,07	1131,63	-	18,79	1175,00	-	19,51
1045,49	-	17,36	1088,86	-	18,08	1132,23	-	18,80	1175,61	-	19,52
1046,09	-	17,37	1089,46	-	18,09	1132,84	-	18,81	1176,21	-	19,53
1046,69	-	17,38	1090,07	-	18,10	1133,44	-	18,82	1176,81	-	19,54
1047,29	-	17,39	1090,67	-	18,11	1134,04	-	18,83	1177,41	-	19,55
1047,90	-	17,40	1091,27	-	18,12	1134,64	-	18,84	1178,02	-	19,56
1048,50	-	17,41	1091,88	-	18,13	1135,25	-	18,85	1178,62	-	19,57
1049,11	-	17,42	1092,47	-	18,14	1135,85	-	18,86	1179,22	-	19,58
1049,70	-	17,43	1093,08	-	18,15	1136,45	-	18,87	1179,82	-	19,59
1050,31	-	17,44	1093,68	-	18,16	1137,05	-	18,88	1180,43	-	19,60
1050,91	-	17,45	1094,28	-	18,17	1137,66	-	18,89	1181,03	-	19,61
1051,51	-	17,46	1094,88	-	18,18	1138,26	-	18,90	1181,63	-	19,62
1052,12	-	17,47	1095,49	-	18,19	1138,86	-	18,91	1182,23	-	19,63
1052,72	-	17,48	1096,09	-	18,20	1139,46	-	18,92	1182,84	-	19,64
1053,32	-	17,49	1096,69	-	18,21	1140,07	-	18,93	1183,44	-	19,65
1053,92	-	17,50	1097,29	-	18,22	1140,67	-	18,94	1184,04	-	19,66
1054,52	-	17,51	1097,90	-	18,23	1141,27	-	18,95	1184,64	-	19,67
1055,13	-	17,52	1098,50	-	18,24	1141,88	-	18,96	1185,25	-	19,68
1055,73	-	17,53	1099,11	-	18,25	1142,47	-	18,97	1185,85	-	19,69
1056,33	-	17,54	1099,70	-	18,26	1143,08	-	18,98	1186,45	-	19,70
1056,93	-	17,55	1100,31	-	18,27	1143,68	-	18,99	1187,05	-	19,71
1057,54	-	17,56	1100,91	-	18,28	1144,28	-	19,00	1187,66	-	19,72
1058,14	-	17,57	1101,51	-	18,29	1144,88	-	19,01	1188,26	-	19,73
1058,74	-	17,58	1102,12	-	18,30	1145,49	-	19,02	1188,86	-	19,74
1059,35	-	17,59	1102,72	-	18,31	1146,09	-	19,03	1189,46	-	19,75
1059,94	-	17,60	1103,32	-	18,32	1146,69	-	19,04	1190,07	-	19,76
1060,55	-	17,61	1103,92	-	18,33	1147,29	-	19,05	1190,67	-	19,77
1061,15	-	17,62	1104,52	-	18,34	1147,90	-	19,06	1191,27	-	19,78
1061,75	-	17,63	1105,13	-	18,35	1148,50	-	19,07	1191,88	-	19,79
1062,36	-	17,64	1105,73	-	18,36	1149,11	-	19,08	1192,47	-	19,80
1062,96	-	17,65	1106,33	-	18,37	1149,70	-	19,09	1193,08	-	19,81
1063,56	-	17,66	1106,93	-	18,38	1150,31	-	19,10	1193,68	-	19,82
1064,16	-	17,67	1107,54	-	18,39	1150,91	-	19,11	1194,28	-	19,83
1064,76	-	17,68	1108,14	-	18,40	1151,51	-	19,12	1194,88	-	19,84
1065,37	-	17,69	1108,74	-	18,41	1152,12	-	19,13	1195,49	-	19,85
1065,97	-	17,70	1109,35	-	18,42	1152,72	-	19,14	1196,09	-	19,86
1066,57	-	17,71	1109,94	-	18,43	1153,32	-	19,15	1196,69	-	19,87
1067,17	-	17,72	1110,55	-	18,44	1153,92	-	19,16	1197,29	-	19,88
1067,78	-	17,73	1111,15	-	18,45	1154,52	-	19,17	1197,90	-	19,89
1068,38	-	17,74	1111,75	-	18,46	1155,13	-	19,18	1198,50	-	19,90
1068,98	-	17,75	1112,36	-	18,47	1155,73	-	19,19	1199,11	-	19,91
1069,58	-	17,76	1112,96	-	18,48	1156,33	-	19,20	1199,70	-	19,92
1070,19	-	17,77	1113,56	-	18,49	1156,93	-	19,21	1200,31	-	19,93
1070,79	-	17,78	1114,16	-	18,50	1157,54	-	19,22	1200,91	-	19,94
1071,39	-	17,79	1114,76	-	18,51	1158,14	-	19,23	1201,51	-	19,95
1071,99	-	17,80	1115,37	-	18,52	1158,74	-	19,24	1202,12	-	19,96
1072,60	-	17,81	1115,97	-	18,53	1159,35	-	19,25	1202,72	-	19,97
1073,20	-	17,82	1116,57	-	18,54	1159,94	-	19,26	1203,32	-	19,98
1073,80	-	17,83	1117,17	-	18,55	1160,55	-	19,27	1203,92	-	19,99
1074,40	-	17,84	1117,78	-	18,56	1161,15	-	19,28	1204,52	-	20,00
1075,00	-	17,85	1118,38	-	18,57	1161,75	-	19,29	1205,13	-	20,01
1075,61	-	17,86	1118,98	-	18,58	1162,36	-	19,30	1205,73	-	20,02
1076,21	-	17,87	1119,58	-	18,59	1162,96	-	19,31	1206,33	-	20,03
1076,81	-	17,88	1120,19	-	18,60	1163,56	-	19,32	1206,93	-	20,04
1077,41	-	17,89	1120,79	-	18,61	1164,16	-	19,33	1207,54	-	20,05
1078,02	-	17,90	1121,39	-	18,62	1164,76	-	19,34	1208,14	-	20,06
1078,62	-	17,91	1121,99	-	18,63	1165,37	-	19,35	1208,74	-	20,07
1079,22	-	17,92	1122,60	-	18,64	1165,97	-	19,36	1209,35	-	20,08
1079,82	-	17,93	1123,20	-	18,65	1166,57	-	19,37	1209,94	-	20,09
1080,43	-	17,94	1123,80	-	18,66	1167,17	-	19,38	1210,55	-	20,10
1081,03	-	17,95	1124,40	-	18,67	1167,78	-	19,39	1211,15	-	20,11
1081,63	-	17,96	1125,00	-	18,68	1168,38	-	19,40	1211,75	-	20,12
1082,23	-	17,97	1125,61	-	18,69	1168,98	-	19,41	1212,36	-	20,13
1082,84	-	17,98	1126,21	-	18,70	1169,58	-	19,42	1212,96	-	20,14
1083,44	-	17,99	1126,81	-	18,71	1170,19	-	19,43	1213,56	-	20,15
1084,04	-	18,00	1127,41	-	18,72	1170,79	-	19,44	1214,16	-	20,16

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 63 200 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 049,12 \$

Le taux de cotisation pour 2024 est de 1,66 %

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
1214,76	-	20,17	1258,14	-	20,89	1301,51	-	21,61	1344,88	-	22,33
1215,37	-	20,18	1258,74	-	20,90	1302,12	-	21,62	1345,49	-	22,34
1215,97	-	20,19	1259,35	-	20,91	1302,72	-	21,63	1346,09	-	22,35
1216,57	-	20,20	1259,94	-	20,92	1303,32	-	21,64	1346,69	-	22,36
1217,17	-	20,21	1260,55	-	20,93	1303,92	-	21,65	1347,29	-	22,37
1217,78	-	20,22	1261,15	-	20,94	1304,52	-	21,66	1347,90	-	22,38
1218,38	-	20,23	1261,75	-	20,95	1305,13	-	21,67	1348,50	-	22,39
1218,98	-	20,24	1262,36	-	20,96	1305,73	-	21,68	1349,10	-	22,40
1219,58	-	20,25	1262,96	-	20,97	1306,33	-	21,69	1349,70	-	22,41
1220,19	-	20,26	1263,56	-	20,98	1306,93	-	21,70	1350,31	-	22,42
1220,79	-	20,27	1264,16	-	20,99	1307,54	-	21,71	1350,91	-	22,43
1221,39	-	20,28	1264,76	-	21,00	1308,14	-	21,72	1351,51	-	22,44
1221,99	-	20,29	1265,37	-	21,01	1308,74	-	21,73	1352,11	-	22,45
1222,60	-	20,30	1265,97	-	21,02	1309,35	-	21,74	1352,72	-	22,46
1223,20	-	20,31	1266,57	-	21,03	1309,94	-	21,75	1353,32	-	22,47
1223,80	-	20,32	1267,17	-	21,04	1310,55	-	21,76	1353,92	-	22,48
1224,40	-	20,33	1267,78	-	21,05	1311,15	-	21,77	1354,52	-	22,49
1225,00	-	20,34	1268,38	-	21,06	1311,75	-	21,78	1355,13	-	22,50
1225,61	-	20,35	1268,98	-	21,07	1312,35	-	21,79	1355,73	-	22,51
1226,21	-	20,36	1269,58	-	21,08	1312,96	-	21,80	1356,33	-	22,52
1226,81	-	20,37	1270,19	-	21,09	1313,56	-	21,81	1356,93	-	22,53
1227,41	-	20,38	1270,79	-	21,10	1314,16	-	21,82	1357,54	-	22,54
1228,02	-	20,39	1271,39	-	21,11	1314,76	-	21,83	1358,14	-	22,55
1228,62	-	20,40	1271,99	-	21,12	1315,37	-	21,84	1358,74	-	22,56
1229,22	-	20,41	1272,60	-	21,13	1315,97	-	21,85	1359,34	-	22,57
1229,82	-	20,42	1273,20	-	21,14	1316,57	-	21,86	1359,94	-	22,58
1230,43	-	20,43	1273,80	-	21,15	1317,17	-	21,87	1360,55	-	22,59
1231,03	-	20,44	1274,40	-	21,16	1317,78	-	21,88	1361,15	-	22,60
1231,63	-	20,45	1275,00	-	21,17	1318,38	-	21,89	1361,75	-	22,61
1232,23	-	20,46	1275,61	-	21,18	1318,98	-	21,90	1362,35	-	22,62
1232,84	-	20,47	1276,21	-	21,19	1319,58	-	21,91	1362,96	-	22,63
1233,44	-	20,48	1276,81	-	21,20	1320,19	-	21,92	1363,56	-	22,64
1234,04	-	20,49	1277,41	-	21,21	1320,79	-	21,93	1364,16	-	22,65
1234,64	-	20,50	1278,02	-	21,22	1321,39	-	21,94	1364,76	-	22,66
1235,25	-	20,51	1278,62	-	21,23	1321,99	-	21,95	1365,37	-	22,67
1235,85	-	20,52	1279,22	-	21,24	1322,60	-	21,96	1365,97	-	22,68
1236,45	-	20,53	1279,82	-	21,25	1323,20	-	21,97	1366,57	-	22,69
1237,05	-	20,54	1280,43	-	21,26	1323,80	-	21,98	1367,17	-	22,70
1237,66	-	20,55	1281,03	-	21,27	1324,40	-	21,99	1367,78	-	22,71
1238,26	-	20,56	1281,63	-	21,28	1325,00	-	22,00	1368,38	-	22,72
1238,86	-	20,57	1282,23	-	21,29	1325,61	-	22,01	1368,98	-	22,73
1239,46	-	20,58	1282,84	-	21,30	1326,21	-	22,02	1369,58	-	22,74
1240,07	-	20,59	1283,44	-	21,31	1326,81	-	22,03	1370,19	-	22,75
1240,67	-	20,60	1284,04	-	21,32	1327,41	-	22,04	1370,79	-	22,76
1241,27	-	20,61	1284,64	-	21,33	1328,02	-	22,05	1371,39	-	22,77
1241,88	-	20,62	1285,25	-	21,34	1328,62	-	22,06	1371,99	-	22,78
1242,47	-	20,63	1285,85	-	21,35	1329,22	-	22,07	1372,60	-	22,79
1243,08	-	20,64	1286,45	-	21,36	1329,82	-	22,08	1373,20	-	22,80
1243,68	-	20,65	1287,05	-	21,37	1330,43	-	22,09	1373,80	-	22,81
1244,28	-	20,66	1287,66	-	21,38	1331,03	-	22,10	1374,40	-	22,82
1244,88	-	20,67	1288,26	-	21,39	1331,63	-	22,11	1375,00	-	22,83
1245,49	-	20,68	1288,86	-	21,40	1332,23	-	22,12	1375,61	-	22,84
1246,09	-	20,69	1289,46	-	21,41	1332,84	-	22,13	1376,21	-	22,85
1246,69	-	20,70	1290,07	-	21,42	1333,44	-	22,14	1376,81	-	22,86
1247,29	-	20,71	1290,67	-	21,43	1334,04	-	22,15	1377,41	-	22,87
1247,90	-	20,72	1291,27	-	21,44	1334,64	-	22,16	1378,02	-	22,88
1248,50	-	20,73	1291,88	-	21,45	1335,25	-	22,17	1378,62	-	22,89
1249,11	-	20,74	1292,47	-	21,46	1335,85	-	22,18	1379,22	-	22,90
1249,70	-	20,75	1293,08	-	21,47	1336,45	-	22,19	1379,82	-	22,91
1250,31	-	20,76	1293,68	-	21,48	1337,05	-	22,20	1380,43	-	22,92
1250,91	-	20,77	1294,28	-	21,49	1337,66	-	22,21	1381,03	-	22,93
1251,51	-	20,78	1294,88	-	21,50	1338,26	-	22,22	1381,63	-	22,94
1252,12	-	20,79	1295,49	-	21,51	1338,86	-	22,23	1382,23	-	22,95
1252,72	-	20,80	1296,09	-	21,52	1339,46	-	22,24	1382,84	-	22,96
1253,32	-	20,81	1296,69	-	21,53	1340,07	-	22,25	1383,44	-	22,97
1253,92	-	20,82	1297,29	-	21,54	1340,67	-	22,26	1384,04	-	22,98
1254,52	-	20,83	1297,90	-	21,55	1341,27	-	22,27	1384,64	-	22,99
1255,13	-	20,84	1298,50	-	21,56	1341,87	-	22,28	1385,25	-	23,00
1255,73	-	20,85	1299,11	-	21,57	1342,47	-	22,29	1385,85	-	23,01
1256,33	-	20,86	1299,70	-	21,58	1343,08	-	22,30	1386,45	-	23,02
1256,93	-	20,87	1300,31	-	21,59	1343,68	-	22,31	1387,05	-	23,03
1257,54	-	20,88	1300,91	-	21,60	1344,28	-	22,32	1387,66	-	23,04

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 63 200 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 049,12 \$

Le taux de cotisation pour 2024 est de 1,66 %

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				
1388,26	-	1388,85	23,05	1431,63	-	1432,22	23,77	1475,00	-	1475,60	24,49	1518,38	-	1518,97	25,21
1388,86	-	1389,45	23,06	1432,23	-	1432,83	23,78	1475,61	-	1476,20	24,50	1518,98	-	1519,57	25,22
1389,46	-	1390,06	23,07	1432,84	-	1433,43	23,79	1476,21	-	1476,80	24,51	1519,58	-	1520,18	25,23
1390,07	-	1390,66	23,08	1433,44	-	1434,03	23,80	1476,81	-	1477,40	24,52	1520,19	-	1520,78	25,24
1390,67	-	1391,26	23,09	1434,04	-	1434,63	23,81	1477,41	-	1478,01	24,53	1520,79	-	1521,38	25,25
1391,27	-	1391,86	23,10	1434,64	-	1435,24	23,82	1478,02	-	1478,61	24,54	1521,39	-	1521,98	25,26
1391,87	-	1392,46	23,11	1435,25	-	1435,84	23,83	1478,62	-	1479,21	24,55	1521,99	-	1522,59	25,27
1392,47	-	1393,07	23,12	1435,85	-	1436,44	23,84	1479,22	-	1479,81	24,56	1522,60	-	1523,19	25,28
1393,08	-	1393,67	23,13	1436,45	-	1437,04	23,85	1479,82	-	1480,42	24,57	1523,20	-	1523,79	25,29
1393,68	-	1394,27	23,14	1437,05	-	1437,65	23,86	1480,43	-	1481,02	24,58	1523,80	-	1524,39	25,30
1394,28	-	1394,87	23,15	1437,66	-	1438,25	23,87	1481,03	-	1481,62	24,59	1524,40	-	1524,99	25,31
1394,88	-	1395,48	23,16	1438,26	-	1438,85	23,88	1481,63	-	1482,22	24,60	1525,00	-	1525,60	25,32
1395,49	-	1396,08	23,17	1438,86	-	1439,45	23,89	1482,23	-	1482,83	24,61	1525,61	-	1526,20	25,33
1396,09	-	1396,68	23,18	1439,46	-	1440,06	23,90	1482,84	-	1483,43	24,62	1526,21	-	1526,80	25,34
1396,69	-	1397,28	23,19	1440,07	-	1440,66	23,91	1483,44	-	1484,03	24,63	1526,81	-	1527,40	25,35
1397,29	-	1397,89	23,20	1440,67	-	1441,26	23,92	1484,04	-	1484,63	24,64	1527,41	-	1528,01	25,36
1397,90	-	1398,49	23,21	1441,27	-	1441,86	23,93	1484,64	-	1485,24	24,65	1528,02	-	1528,61	25,37
1398,50	-	1399,09	23,22	1441,87	-	1442,46	23,94	1485,25	-	1485,84	24,66	1528,62	-	1529,21	25,38
1399,10	-	1399,69	23,23	1442,47	-	1443,07	23,95	1485,85	-	1486,44	24,67	1529,22	-	1529,81	25,39
1399,70	-	1400,30	23,24	1443,08	-	1443,67	23,96	1486,45	-	1487,04	24,68	1529,82	-	1530,42	25,40
1400,31	-	1400,90	23,25	1443,68	-	1444,27	23,97	1487,05	-	1487,65	24,69	1530,43	-	1531,02	25,41
1400,91	-	1401,50	23,26	1444,28	-	1444,87	23,98	1487,66	-	1488,25	24,70	1531,03	-	1531,62	25,42
1401,51	-	1402,10	23,27	1444,88	-	1445,48	23,99	1488,26	-	1488,85	24,71	1531,63	-	1532,22	25,43
1402,11	-	1402,71	23,28	1445,49	-	1446,08	24,00	1488,86	-	1489,45	24,72	1532,23	-	1532,83	25,44
1402,72	-	1403,31	23,29	1446,09	-	1446,68	24,01	1489,46	-	1490,06	24,73	1532,84	-	1533,43	25,45
1403,32	-	1403,91	23,30	1446,69	-	1447,28	24,02	1490,07	-	1490,66	24,74	1533,44	-	1534,03	25,46
1403,92	-	1404,51	23,31	1447,29	-	1447,89	24,03	1490,67	-	1491,26	24,75	1534,04	-	1534,63	25,47
1404,52	-	1405,12	23,32	1447,90	-	1448,49	24,04	1491,27	-	1491,86	24,76	1534,64	-	1535,24	25,48
1405,13	-	1405,72	23,33	1448,50	-	1449,09	24,05	1491,87	-	1492,46	24,77	1535,25	-	1535,84	25,49
1405,73	-	1406,32	23,34	1449,10	-	1449,69	24,06	1492,47	-	1493,07	24,78	1535,85	-	1536,44	25,50
1406,33	-	1406,92	23,35	1449,70	-	1450,30	24,07	1493,08	-	1493,67	24,79	1536,45	-	1537,04	25,51
1406,93	-	1407,53	23,36	1450,31	-	1450,90	24,08	1493,68	-	1494,27	24,80	1537,05	-	1537,65	25,52
1407,54	-	1408,13	23,37	1450,91	-	1451,50	24,09	1494,28	-	1494,87	24,81	1537,66	-	1538,25	25,53
1408,14	-	1408,73	23,38	1451,51	-	1452,10	24,10	1494,88	-	1495,48	24,82	1538,26	-	1538,85	25,54
1408,74	-	1409,33	23,39	1452,11	-	1452,71	24,11	1495,49	-	1496,08	24,83	1538,86	-	1539,45	25,55
1409,34	-	1409,93	23,40	1452,72	-	1453,31	24,12	1496,09	-	1496,68	24,84	1539,46	-	1540,06	25,56
1409,94	-	1410,54	23,41	1453,32	-	1453,91	24,13	1496,69	-	1497,28	24,85	1540,07	-	1540,66	25,57
1410,55	-	1411,14	23,42	1453,92	-	1454,51	24,14	1497,29	-	1497,89	24,86	1540,67	-	1541,26	25,58
1411,15	-	1411,74	23,43	1454,52	-	1455,12	24,15	1497,90	-	1498,49	24,87	1541,27	-	1541,86	25,59
1411,75	-	1412,34	23,44	1455,13	-	1455,72	24,16	1498,50	-	1499,09	24,88	1541,87	-	1542,46	25,60
1412,35	-	1412,95	23,45	1455,73	-	1456,32	24,17	1499,10	-	1499,69	24,89	1542,47	-	1543,07	25,61
1412,96	-	1413,55	23,46	1456,33	-	1456,92	24,18	1499,70	-	1500,30	24,90	1543,08	-	1543,67	25,62
1413,56	-	1414,15	23,47	1456,93	-	1457,53	24,19	1500,31	-	1500,90	24,91	1543,68	-	1544,27	25,63
1414,16	-	1414,75	23,48	1457,54	-	1458,13	24,20	1500,91	-	1501,50	24,92	1544,28	-	1544,87	25,64
1414,76	-	1415,36	23,49	1458,14	-	1458,73	24,21	1501,51	-	1502,10	24,93	1544,88	-	1545,48	25,65
1415,37	-	1415,96	23,50	1458,74	-	1459,33	24,22	1502,11	-	1502,71	24,94	1545,49	-	1546,08	25,66
1415,97	-	1416,56	23,51	1459,34	-	1459,93	24,23	1502,72	-	1503,31	24,95	1546,09	-	1546,68	25,67
1416,57	-	1417,16	23,52	1459,94	-	1460,54	24,24	1503,32	-	1503,91	24,96	1546,69	-	1547,28	25,68
1417,17	-	1417,77	23,53	1460,55	-	1461,14	24,25	1503,92	-	1504,51	24,97	1547,29	-	1547,89	25,69
1417,78	-	1418,37	23,54	1461,15	-	1461,74	24,26	1504,52	-	1505,12	24,98	1547,90	-	1548,49	25,70
1418,38	-	1418,97	23,55	1461,75	-	1462,34	24,27	1505,13	-	1505,72	24,99	1548,50	-	1549,09	25,71
1418,98	-	1419,57	23,56	1462,35	-	1462,95	24,28	1505,73	-	1506,32	25,00	1549,10	-	1549,69	25,72
1419,58	-	1420,18	23,57	1462,96	-	1463,55	24,29	1506,33	-	1506,92	25,01	1549,70	-	1550,30	25,73
1420,19	-	1420,78	23,58	1463,56	-	1464,15	24,30	1506,93	-	1507,53	25,02	1550,31	-	1550,90	25,74
1420,79	-	1421,38	23,59	1464,16	-	1464,75	24,31	1507,54	-	1508,13	25,03	1550,91	-	1551,50	25,75
1421,39	-	1421,98	23,60	1464,76	-	1465,36	24,32	1508,14	-	1508,73	25,04	1551,51	-	1552,10	25,76
1421,99	-	1422,59	23,61	1465,37	-	1465,96	24,33	1508,74	-	1509,33	25,05	1552,11	-	1552,71	25,77
1422,60	-	1423,19	23,62	1465,97	-	1466,56	24,34	1509,34	-	1509,93	25,06	1552,72	-	1553,31	25,78
1423,20	-	1423,79	23,63	1466,57	-	1467,16	24,35	1509,94	-	1510,54	25,07	1553,32	-	1553,91	25,79
1423,80	-	1424,39	23,64	1467,17	-	1467,77	24,36	1510,55	-	1511,14	25,08	1553,92	-	1554,51	25,80
1424,40	-	1424,99	23,65	1467,78	-	1468,37	24,37	1511,15	-	1511,74	25,09	1554,52	-	1555,12	25,81
1425,00	-	1425,60	23,66	1468,38	-	1468,97	24,38	1511,75	-	1512,34	25,10	1555,13	-	1555,72	25,82
1425,61	-	1426,20	23,67	1468,98	-	1469,57	24,39	1512,35	-	1512,95	25,11	1555,73	-	1556,32	25,83
1426,21	-	1426,80	23,68	1469,58	-	1470,18	24,40	1512,96	-	1513,55	25,12	1556,33	-	1556,92	25,84
1426,81	-	1427,40	23,69	1470,19	-	1470,78	24,41	1513,56	-	1514,15	25,13	1556,93	-	1557,53	25,85
1427,41	-	1428,01	23,70	1470,79	-	1471,38	24,42	1514,16	-	1514,75	25,14	1557,54	-	1558,13	25,86
1428,02	-	1428,61	23,71	1471,39	-	1471,98	24,43	1514,76	-	1515,35	25,15	1558,14	-	1558,73	25,87
1428,62	-	1429,21	23,72	1471,99	-	1472,59	24,44	1515,37	-	1515,96	25,16	1558,74	-	1559,33	25,88
1429,22	-	1429,81	23,73	1472,60	-	1473,19	24,45	1515,97	-	1516,56	25,17	1559,34	-	1559,93	25,89
1429,82	-	1430,42	23,74	1473,20	-	1473,79	24,46	1516,57	-	1517,16	25,18	1559,94	-	1560,54	25,90
1430,43	-	1431,02	23,75	1473,80	-	1474,39	24,47	1517,17	-	1517,77	25,19	1560,55	-	1561,14	25,91
1431,03	-	1431,62	23,76	1474,40	-	1474,99	24,48	1517,78	-	1518,37	25,20	1561,15	-	1561,74	25,92

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 63 200 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 049,12 \$

Le taux de cotisation pour 2024 est de 1,66 %

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				
1561,75	-	1562,34	25,93	1605,13	-	1605,72	26,65	1648,50	-	1649,09	27,37	1691,87	-	1692,46	28,09
1562,35	-	1562,95	25,94	1605,73	-	1606,32	26,66	1649,10	-	1649,69	27,38	1692,47	-	1693,07	28,10
1562,96	-	1563,55	25,95	1606,33	-	1606,92	26,67	1649,70	-	1650,30	27,39	1693,08	-	1693,67	28,11
1563,56	-	1564,15	25,96	1606,93	-	1607,53	26,68	1650,31	-	1650,90	27,40	1693,68	-	1694,27	28,12
1564,16	-	1564,75	25,97	1607,54	-	1608,13	26,69	1650,91	-	1651,50	27,41	1694,28	-	1694,87	28,13
1564,76	-	1565,36	25,98	1608,14	-	1608,73	26,70	1651,51	-	1652,10	27,42	1694,88	-	1695,48	28,14
1565,37	-	1565,96	25,99	1608,74	-	1609,33	26,71	1652,11	-	1652,71	27,43	1695,49	-	1696,08	28,15
1565,97	-	1566,56	26,00	1609,34	-	1609,93	26,72	1652,72	-	1653,31	27,44	1696,09	-	1696,68	28,16
1566,57	-	1567,16	26,01	1609,94	-	1610,54	26,73	1653,32	-	1653,91	27,45	1696,69	-	1697,28	28,17
1567,17	-	1567,77	26,02	1610,55	-	1611,14	26,74	1653,92	-	1654,51	27,46	1697,29	-	1697,89	28,18
1567,78	-	1568,37	26,03	1611,15	-	1611,74	26,75	1654,52	-	1655,12	27,47	1697,90	-	1698,49	28,19
1568,38	-	1568,97	26,04	1611,75	-	1612,34	26,76	1655,13	-	1655,72	27,48	1698,50	-	1699,09	28,20
1568,98	-	1569,57	26,05	1612,35	-	1612,95	26,77	1655,73	-	1656,32	27,49	1699,10	-	1699,69	28,21
1569,58	-	1570,18	26,06	1612,96	-	1613,55	26,78	1656,33	-	1656,92	27,50	1699,70	-	1700,30	28,22
1570,19	-	1570,78	26,07	1613,56	-	1614,15	26,79	1656,93	-	1657,53	27,51	1700,31	-	1700,90	28,23
1570,79	-	1571,38	26,08	1614,16	-	1614,75	26,80	1657,54	-	1658,13	27,52	1700,91	-	1701,50	28,24
1571,39	-	1571,98	26,09	1614,76	-	1615,36	26,81	1658,14	-	1658,73	27,53	1701,51	-	1702,10	28,25
1571,99	-	1572,59	26,10	1615,37	-	1615,96	26,82	1658,74	-	1659,33	27,54	1702,11	-	1702,71	28,26
1572,60	-	1573,19	26,11	1615,97	-	1616,56	26,83	1659,34	-	1659,93	27,55	1702,72	-	1703,31	28,27
1573,20	-	1573,79	26,12	1616,57	-	1617,16	26,84	1659,94	-	1660,54	27,56	1703,32	-	1703,91	28,28
1573,80	-	1574,39	26,13	1617,17	-	1617,77	26,85	1660,55	-	1661,14	27,57	1703,92	-	1704,51	28,29
1574,40	-	1574,99	26,14	1617,78	-	1618,37	26,86	1661,15	-	1661,74	27,58	1704,52	-	1705,12	28,30
1575,00	-	1575,60	26,15	1618,38	-	1618,97	26,87	1661,75	-	1662,34	27,59	1705,13	-	1705,72	28,31
1575,61	-	1576,20	26,16	1618,98	-	1619,57	26,88	1662,35	-	1662,95	27,60	1705,73	-	1706,32	28,32
1576,21	-	1576,80	26,17	1619,58	-	1620,18	26,89	1662,96	-	1663,55	27,61	1706,33	-	1706,92	28,33
1576,81	-	1577,40	26,18	1620,19	-	1620,78	26,90	1663,56	-	1664,15	27,62	1706,93	-	1707,53	28,34
1577,41	-	1578,01	26,19	1620,79	-	1621,38	26,91	1664,16	-	1664,75	27,63	1707,54	-	1708,13	28,35
1578,02	-	1578,61	26,20	1621,39	-	1621,98	26,92	1664,76	-	1665,36	27,64	1708,14	-	1708,73	28,36
1578,62	-	1579,21	26,21	1621,99	-	1622,59	26,93	1665,37	-	1665,96	27,65	1708,74	-	1709,33	28,37
1579,22	-	1579,81	26,22	1622,60	-	1623,19	26,94	1665,97	-	1666,56	27,66	1709,34	-	1709,93	28,38
1579,82	-	1580,42	26,23	1623,20	-	1623,79	26,95	1666,57	-	1667,16	27,67	1709,94	-	1710,54	28,39
1580,43	-	1581,02	26,24	1623,80	-	1624,39	26,96	1667,17	-	1667,77	27,68	1710,55	-	1711,14	28,40
1581,03	-	1581,62	26,25	1624,40	-	1624,99	26,97	1667,78	-	1668,37	27,69	1711,15	-	1711,74	28,41
1581,63	-	1582,22	26,26	1625,00	-	1625,60	26,98	1668,38	-	1668,97	27,70	1711,75	-	1712,34	28,42
1582,23	-	1582,83	26,27	1625,61	-	1626,20	26,99	1668,98	-	1669,57	27,71	1712,35	-	1712,95	28,43
1582,84	-	1583,43	26,28	1626,21	-	1626,80	27,00	1669,58	-	1670,18	27,72	1712,96	-	1713,55	28,44
1583,44	-	1584,03	26,29	1626,81	-	1627,40	27,01	1670,19	-	1670,78	27,73	1713,56	-	1714,15	28,45
1584,04	-	1584,63	26,30	1627,41	-	1628,01	27,02	1670,79	-	1671,38	27,74	1714,16	-	1714,75	28,46
1584,64	-	1585,24	26,31	1628,02	-	1628,61	27,03	1671,39	-	1671,98	27,75	1714,76	-	1715,36	28,47
1585,25	-	1585,84	26,32	1628,62	-	1629,21	27,04	1671,99	-	1672,59	27,76	1715,37	-	1715,96	28,48
1585,85	-	1586,44	26,33	1629,22	-	1629,81	27,05	1672,60	-	1673,19	27,77	1715,97	-	1716,56	28,49
1586,45	-	1587,04	26,34	1629,82	-	1630,42	27,06	1673,20	-	1673,79	27,78	1716,57	-	1717,16	28,50
1587,05	-	1587,65	26,35	1630,43	-	1631,02	27,07	1673,80	-	1674,39	27,79	1717,17	-	1717,77	28,51
1587,66	-	1588,25	26,36	1631,03	-	1631,62	27,08	1674,40	-	1674,99	27,80	1717,78	-	1718,37	28,52
1588,26	-	1588,85	26,37	1631,63	-	1632,22	27,09	1675,00	-	1675,60	27,81	1718,38	-	1718,97	28,53
1588,86	-	1589,45	26,38	1632,23	-	1632,83	27,10	1675,61	-	1676,20	27,82	1718,98	-	1719,57	28,54
1589,46	-	1590,06	26,39	1632,84	-	1633,43	27,11	1676,21	-	1676,80	27,83	1719,58	-	1720,18	28,55
1590,07	-	1590,66	26,40	1633,44	-	1634,03	27,12	1676,81	-	1677,40	27,84	1720,19	-	1720,78	28,56
1590,67	-	1591,26	26,41	1634,04	-	1634,63	27,13	1677,41	-	1678,01	27,85	1720,79	-	1721,38	28,57
1591,27	-	1591,86	26,42	1634,64	-	1635,24	27,14	1678,02	-	1678,61	27,86	1721,39	-	1721,98	28,58
1591,87	-	1592,46	26,43	1635,25	-	1635,84	27,15	1678,62	-	1679,21	27,87	1721,99	-	1722,59	28,59
1592,47	-	1593,07	26,44	1635,85	-	1636,44	27,16	1679,22	-	1679,81	27,88	1722,60	-	1723,19	28,60
1593,08	-	1593,67	26,45	1636,45	-	1637,04	27,17	1679,82	-	1680,42	27,89	1723,20	-	1723,79	28,61
1593,68	-	1594,27	26,46	1637,05	-	1637,65	27,18	1680,43	-	1681,02	27,90	1723,80	-	1724,39	28,62
1594,28	-	1594,87	26,47	1637,66	-	1638,25	27,19	1681,03	-	1681,62	27,91	1724,40	-	1724,99	28,63
1594,88	-	1595,48	26,48	1638,26	-	1638,85	27,20	1681,63	-	1682,22	27,92	1725,00	-	1725,60	28,64
1595,49	-	1596,08	26,49	1638,86	-	1639,45	27,21	1682,23	-	1682,83	27,93	1725,61	-	1726,20	28,65
1596,09	-	1596,68	26,50	1639,46	-	1640,06	27,22	1682,84	-	1683,43	27,94	1726,21	-	1726,80	28,66
1596,69	-	1597,28	26,51	1640,07	-	1640,66	27,23	1683,44	-	1684,03	27,95	1726,81	-	1727,40	28,67
1597,29	-	1597,89	26,52	1640,67	-	1641,26	27,24	1684,04	-	1684,63	27,96	1727,41	-	1728,01	28,68
1597,90	-	1598,49	26,53	1641,27	-	1641,86	27,25	1684,64	-	1685,24	27,97	1728,02	-	1728,61	28,69
1598,50	-	1599,09	26,54	1641,87	-	1642,46	27,26	1685,25	-	1685,84	27,98	1728,62	-	1729,21	28,70
1599,10	-	1599,69	26,55	1642,47	-	1643,07	27,27	1685,85	-	1686,44	27,99	1729,22	-	1729,81	28,71
1599,70	-	1600,30	26,56	1643,08	-	1643,67	27,28	1686,45	-	1687,04	28,00	1729,82	-	1730,42	28,72
1600,31	-	1600,90	26,57	1643,68	-	1644,27	27,29	1687,05	-	1687,65	28,01	1730,43	-	1731,02	28,73
1600,91	-	1601,50	26,58	1644,28	-	1644,87	27,30	1687,66	-	1688,25	28,02	1731,03	-	1731,62	28,74
1601,51	-	1602,10	26,59	1644,88	-	1645,48	27,31	1688,26	-	1688,85	28,03	1731,63	-	1732,22	28,75
1602,11	-	1602,71	26,60	1645,49	-	1646,08	27,32	1688,86	-	1689,45	28,04	1732,23	-	1732,83	28,76
1602,72	-	1603,31	26,61	1646,09	-	1646,68	27,33	1689,46	-	1690,06	28,05	1732,84	-	1733,43	28,77
1603,32	-	1603,91	26,62	1646,69	-	1647,28	27,34	1690,07	-	1690,66	28,06	1733,44	-	1734,03	28,78
1603,92	-	1604,51	26,63	1647,29	-	1647,89	27,35	1690,67	-	1691,26	28,07	1734,04	-	1734,63	28,79
1604,52	-	1605,12	26,64	1647,90	-	1648,49	27,36	1691,27	-	1691,86	28,08	1734,64	-	1735,24	28,80

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 63 200 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 049,12 \$

Le taux de cotisation pour 2024 est de 1,66 %

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
1735,25	-	28,81	1778,62	-	29,53	1821,99	-	30,25	1865,37	-	30,97
1735,85	-	28,82	1779,22	-	29,54	1822,60	-	30,26	1865,97	-	30,98
1736,45	-	28,83	1779,82	-	29,55	1823,20	-	30,27	1866,57	-	30,99
1737,05	-	28,84	1780,43	-	29,56	1823,80	-	30,28	1867,17	-	31,00
1737,66	-	28,85	1781,03	-	29,57	1824,40	-	30,29	1867,78	-	31,01
1738,26	-	28,86	1781,63	-	29,58	1825,00	-	30,30	1868,38	-	31,02
1738,86	-	28,87	1782,23	-	29,59	1825,61	-	30,31	1868,98	-	31,03
1739,46	-	28,88	1782,84	-	29,60	1826,21	-	30,32	1869,58	-	31,04
1740,07	-	28,89	1783,44	-	29,61	1826,81	-	30,33	1870,19	-	31,05
1740,67	-	28,90	1784,04	-	29,62	1827,41	-	30,34	1870,79	-	31,06
1741,27	-	28,91	1784,64	-	29,63	1828,02	-	30,35	1871,39	-	31,07
1741,87	-	28,92	1785,25	-	29,64	1828,62	-	30,36	1871,99	-	31,08
1742,47	-	28,93	1785,85	-	29,65	1829,22	-	30,37	1872,60	-	31,09
1743,08	-	28,94	1786,45	-	29,66	1829,82	-	30,38	1873,20	-	31,10
1743,68	-	28,95	1787,05	-	29,67	1830,43	-	30,39	1873,80	-	31,11
1744,28	-	28,96	1787,66	-	29,68	1831,03	-	30,40	1874,40	-	31,12
1744,88	-	28,97	1788,26	-	29,69	1831,63	-	30,41	1875,00	-	31,13
1745,49	-	28,98	1788,86	-	29,70	1832,23	-	30,42	1875,61	-	31,14
1746,09	-	28,99	1789,46	-	29,71	1832,84	-	30,43	1876,21	-	31,15
1746,69	-	29,00	1790,07	-	29,72	1833,44	-	30,44	1876,81	-	31,16
1747,29	-	29,01	1790,67	-	29,73	1834,04	-	30,45	1877,41	-	31,17
1747,90	-	29,02	1791,27	-	29,74	1834,64	-	30,46	1878,02	-	31,18
1748,50	-	29,03	1791,87	-	29,75	1835,25	-	30,47	1878,62	-	31,19
1749,10	-	29,04	1792,47	-	29,76	1835,85	-	30,48	1879,22	-	31,20
1749,70	-	29,05	1793,08	-	29,77	1836,45	-	30,49	1879,82	-	31,21
1750,31	-	29,06	1793,68	-	29,78	1837,05	-	30,50	1880,43	-	31,22
1750,91	-	29,07	1794,28	-	29,79	1837,66	-	30,51	1881,03	-	31,23
1751,51	-	29,08	1794,88	-	29,80	1838,26	-	30,52	1881,63	-	31,24
1752,11	-	29,09	1795,49	-	29,81	1838,86	-	30,53	1882,23	-	31,25
1752,72	-	29,10	1796,09	-	29,82	1839,46	-	30,54	1882,84	-	31,26
1753,32	-	29,11	1796,69	-	29,83	1840,07	-	30,55	1883,44	-	31,27
1753,92	-	29,12	1797,29	-	29,84	1840,67	-	30,56	1884,04	-	31,28
1754,52	-	29,13	1797,90	-	29,85	1841,27	-	30,57	1884,64	-	31,29
1755,13	-	29,14	1798,50	-	29,86	1841,87	-	30,58	1885,25	-	31,30
1755,73	-	29,15	1799,10	-	29,87	1842,47	-	30,59	1885,85	-	31,31
1756,33	-	29,16	1799,70	-	29,88	1843,08	-	30,60	1886,45	-	31,32
1756,93	-	29,17	1800,31	-	29,89	1843,68	-	30,61	1887,05	-	31,33
1757,54	-	29,18	1800,91	-	29,90	1844,28	-	30,62	1887,66	-	31,34
1758,14	-	29,19	1801,51	-	29,91	1844,88	-	30,63	1888,26	-	31,35
1758,74	-	29,20	1802,11	-	29,92	1845,49	-	30,64	1888,86	-	31,36
1759,34	-	29,21	1802,72	-	29,93	1846,09	-	30,65	1889,46	-	31,37
1759,94	-	29,22	1803,32	-	29,94	1846,69	-	30,66	1890,07	-	31,38
1760,55	-	29,23	1803,92	-	29,95	1847,29	-	30,67	1890,67	-	31,39
1761,15	-	29,24	1804,52	-	29,96	1847,90	-	30,68	1891,27	-	31,40
1761,75	-	29,25	1805,13	-	29,97	1848,50	-	30,69	1891,87	-	31,41
1762,35	-	29,26	1805,73	-	29,98	1849,10	-	30,70	1892,47	-	31,42
1762,96	-	29,27	1806,33	-	29,99	1849,70	-	30,71	1893,08	-	31,43
1763,56	-	29,28	1806,93	-	30,00	1850,31	-	30,72	1893,68	-	31,44
1764,16	-	29,29	1807,54	-	30,01	1850,91	-	30,73	1894,28	-	31,45
1764,76	-	29,30	1808,14	-	30,02	1851,51	-	30,74	1894,88	-	31,46
1765,37	-	29,31	1808,74	-	30,03	1852,11	-	30,75	1895,49	-	31,47
1765,97	-	29,32	1809,34	-	30,04	1852,72	-	30,76	1896,09	-	31,48
1766,57	-	29,33	1809,94	-	30,05	1853,32	-	30,77	1896,69	-	31,49
1767,17	-	29,34	1810,55	-	30,06	1853,92	-	30,78	1897,29	-	31,50
1767,78	-	29,35	1811,15	-	30,07	1854,52	-	30,79	1897,90	-	31,51
1768,38	-	29,36	1811,75	-	30,08	1855,13	-	30,80	1898,50	-	31,52
1768,98	-	29,37	1812,35	-	30,09	1855,73	-	30,81	1899,10	-	31,53
1769,58	-	29,38	1812,96	-	30,10	1856,33	-	30,82	1899,70	-	31,54
1770,19	-	29,39	1813,56	-	30,11	1856,93	-	30,83	1900,31	-	31,55
1770,79	-	29,40	1814,16	-	30,12	1857,54	-	30,84	1900,91	-	31,56
1771,39	-	29,41	1814,76	-	30,13	1858,14	-	30,85	1901,51	-	31,57
1771,99	-	29,42	1815,37	-	30,14	1858,74	-	30,86	1902,11	-	31,58
1772,60	-	29,43	1815,97	-	30,15	1859,34	-	30,87	1902,72	-	31,59
1773,20	-	29,44	1816,57	-	30,16	1859,94	-	30,88	1903,32	-	31,60
1773,80	-	29,45	1817,17	-	30,17	1860,55	-	30,89	1903,92	-	31,61
1774,40	-	29,46	1817,78	-	30,18	1861,15	-	30,90	1904,52	-	31,62
1775,00	-	29,47	1818,38	-	30,19	1861,75	-	30,91	1905,13	-	31,63
1775,61	-	29,48	1818,98	-	30,20	1862,35	-	30,92	1905,73	-	31,64
1776,21	-	29,49	1819,58	-	30,21	1862,96	-	30,93	1906,33	-	31,65
1776,81	-	29,50	1820,19	-	30,22	1863,56	-	30,94	1906,93	-	31,66
1777,41	-	29,51	1820,79	-	30,23	1864,16	-	30,95	1907,54	-	31,67
1778,02	-	29,52	1821,39	-	30,24	1864,76	-	30,96	1908,14	-	31,68

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 63 200 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 049,12 \$

Le taux de cotisation pour 2024 est de 1,66 %

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

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 63 200 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 049,12 \$

Le taux de cotisation pour 2024 est de 1,66 %

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
2255,73	-	2256,32	37,45	2299,10	-	2299,70	38,17	2342,48	-	2343,07	38,89
2256,33	-	2256,93	37,46	2299,71	-	2300,30	38,18	2343,08	-	2343,67	38,90
2256,94	-	2257,53	37,47	2300,31	-	2300,90	38,19	2343,68	-	2344,27	38,91
2257,54	-	2258,13	37,48	2300,91	-	2301,50	38,20	2344,28	-	2344,87	38,92
2258,14	-	2258,73	37,49	2301,51	-	2302,10	38,21	2344,88	-	2345,48	38,93
2258,74	-	2259,33	37,50	2302,11	-	2302,71	38,22	2345,49	-	2346,08	38,94
2259,34	-	2259,93	37,51	2302,72	-	2303,31	38,23	2346,09	-	2346,68	38,95
2259,94	-	2260,54	37,52	2303,32	-	2303,91	38,24	2346,69	-	2347,28	38,96
2260,55	-	2261,14	37,53	2303,92	-	2304,51	38,25	2347,29	-	2347,89	38,97
2261,15	-	2261,74	37,54	2304,52	-	2305,12	38,26	2347,90	-	2348,49	38,98
2261,75	-	2262,34	37,55	2305,13	-	2305,72	38,27	2348,50	-	2349,09	38,99
2262,35	-	2262,95	37,56	2305,73	-	2306,32	38,28	2349,10	-	2349,70	39,00
2262,96	-	2263,55	37,57	2306,33	-	2306,93	38,29	2349,71	-	2350,30	39,01
2263,56	-	2264,15	37,58	2306,94	-	2307,53	38,30	2350,31	-	2350,90	39,02
2264,16	-	2264,75	37,59	2307,54	-	2308,13	38,31	2350,91	-	2351,50	39,03
2264,76	-	2265,36	37,60	2308,14	-	2308,73	38,32	2351,51	-	2352,10	39,04
2265,37	-	2265,96	37,61	2308,74	-	2309,33	38,33	2352,11	-	2352,71	39,05
2265,97	-	2266,56	37,62	2309,34	-	2309,93	38,34	2352,72	-	2353,31	39,06
2266,57	-	2267,16	37,63	2309,94	-	2310,54	38,35	2353,32	-	2353,91	39,07
2267,17	-	2267,77	37,64	2310,55	-	2311,14	38,36	2353,92	-	2354,51	39,08
2267,78	-	2268,37	37,65	2311,15	-	2311,74	38,37	2354,52	-	2355,12	39,09
2268,38	-	2268,97	37,66	2311,75	-	2312,34	38,38	2355,13	-	2355,72	39,10
2268,98	-	2269,57	37,67	2312,35	-	2312,95	38,39	2355,73	-	2356,32	39,11
2269,58	-	2270,18	37,68	2312,96	-	2313,55	38,40	2356,33	-	2356,93	39,12
2270,19	-	2270,78	37,69	2313,56	-	2314,15	38,41	2356,94	-	2357,53	39,13
2270,79	-	2271,38	37,70	2314,16	-	2314,75	38,42	2357,54	-	2358,13	39,14
2271,39	-	2271,99	37,71	2314,76	-	2315,36	38,43	2358,14	-	2358,73	39,15
2272,00	-	2272,59	37,72	2315,37	-	2315,96	38,44	2358,74	-	2359,33	39,16
2272,60	-	2273,19	37,73	2315,97	-	2316,56	38,45	2359,34	-	2359,93	39,17
2273,20	-	2273,79	37,74	2316,57	-	2317,16	38,46	2359,94	-	2360,54	39,18
2273,80	-	2274,39	37,75	2317,17	-	2317,77	38,47	2360,55	-	2361,14	39,19
2274,40	-	2274,99	37,76	2317,78	-	2318,37	38,48	2361,15	-	2361,74	39,20
2275,00	-	2275,60	37,77	2318,38	-	2318,97	38,49	2361,75	-	2362,34	39,21
2275,61	-	2276,20	37,78	2318,98	-	2319,57	38,50	2362,35	-	2362,95	39,22
2276,21	-	2276,80	37,79	2319,58	-	2320,18	38,51	2362,96	-	2363,55	39,23
2276,81	-	2277,40	37,80	2320,19	-	2320,78	38,52	2363,56	-	2364,15	39,24
2277,41	-	2278,01	37,81	2320,79	-	2321,38	38,53	2364,16	-	2364,75	39,25
2278,02	-	2278,61	37,82	2321,39	-	2321,99	38,54	2364,76	-	2365,36	39,26
2278,62	-	2279,22	37,83	2322,00	-	2322,59	38,55	2365,37	-	2365,96	39,27
2279,23	-	2279,81	37,84	2322,60	-	2323,19	38,56	2365,97	-	2366,56	39,28
2279,82	-	2280,42	37,85	2323,20	-	2323,79	38,57	2366,57	-	2367,16	39,29
2280,43	-	2281,02	37,86	2323,80	-	2324,39	38,58	2367,17	-	2367,77	39,30
2281,03	-	2281,62	37,87	2324,40	-	2324,99	38,59	2367,78	-	2368,37	39,31
2281,63	-	2282,22	37,88	2325,00	-	2325,60	38,60	2368,38	-	2368,97	39,32
2282,23	-	2282,83	37,89	2325,61	-	2326,20	38,61	2368,98	-	2369,57	39,33
2282,84	-	2283,43	37,90	2326,21	-	2326,80	38,62	2369,58	-	2370,18	39,34
2283,44	-	2284,03	37,91	2326,81	-	2327,40	38,63	2370,19	-	2370,78	39,35
2284,04	-	2284,63	37,92	2327,41	-	2328,01	38,64	2370,79	-	2371,38	39,36
2284,64	-	2285,24	37,93	2328,02	-	2328,61	38,65	2371,39	-	2371,99	39,37
2285,25	-	2285,84	37,94	2328,62	-	2329,22	38,66	2372,00	-	2372,59	39,38
2285,85	-	2286,45	37,95	2329,23	-	2329,81	38,67	2372,60	-	2373,19	39,39
2286,46	-	2287,04	37,96	2329,82	-	2330,42	38,68	2373,20	-	2373,79	39,40
2287,05	-	2287,65	37,97	2330,43	-	2331,02	38,69	2373,80	-	2374,39	39,41
2287,66	-	2288,25	37,98	2331,03	-	2331,62	38,70	2374,40	-	2375,00	39,42
2288,26	-	2288,85	37,99	2331,63	-	2332,22	38,71	2375,01	-	2375,60	39,43
2288,86	-	2289,45	38,00	2332,23	-	2332,83	38,72	2375,61	-	2376,20	39,44
2289,46	-	2290,06	38,01	2332,84	-	2333,43	38,73	2376,21	-	2376,80	39,45
2290,07	-	2290,66	38,02	2333,44	-	2334,03	38,74	2376,81	-	2377,40	39,46
2290,67	-	2291,26	38,03	2334,04	-	2334,63	38,75	2377,41	-	2378,01	39,47
2291,27	-	2291,86	38,04	2334,64	-	2335,24	38,76	2378,02	-	2378,61	39,48
2291,87	-	2292,47	38,05	2335,25	-	2335,84	38,77	2378,62	-	2379,22	39,49
2292,48	-	2293,07	38,06	2335,85	-	2336,45	38,78	2379,23	-	2379,81	39,50
2293,08	-	2293,67	38,07	2336,46	-	2337,04	38,79	2379,82	-	2380,42	39,51
2293,68	-	2294,27	38,08	2337,05	-	2337,65	38,80	2380,43	-	2381,02	39,52
2294,28	-	2294,87	38,09	2337,66	-	2338,25	38,81	2381,03	-	2381,62	39,53
2294,88	-	2295,48	38,10	2338,26	-	2338,85	38,82	2381,63	-	2382,22	39,54
2295,49	-	2296,08	38,11	2338,86	-	2339,45	38,83	2382,23	-	2382,83	39,55
2296,09	-	2296,68	38,12	2339,46	-	2340,06	38,84	2382,84	-	2383,43	39,56
2296,69	-	2297,28	38,13	2340,07	-	2340,66	38,85	2383,44	-	2384,03	39,57
2297,29	-	2297,89	38,14	2340,67	-	2341,26	38,86	2384,04	-	2384,63	39,58
2297,90	-	2298,49	38,15	2341,27	-	2341,86	38,87	2384,64	-	2385,24	39,59
2298,50	-	2299,09	38,16	2341,87	-	2342,47	38,88	2385,25	-	2385,84	39,60

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 63 200 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 049,12 \$

Le taux de cotisation pour 2024 est de 1,66 %

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				
2429,23	-	2429,81	40,33	2472,60	-	2473,19	41,05	2515,97	-	2516,56	41,77	2559,34	-	2559,93	42,49
2429,82	-	2430,42	40,34	2473,20	-	2473,79	41,06	2516,57	-	2517,16	41,78	2559,94	-	2560,54	42,50
2430,43	-	2431,02	40,35	2473,80	-	2474,39	41,07	2517,17	-	2517,77	41,79	2560,55	-	2561,14	42,51
2431,03	-	2431,62	40,36	2474,40	-	2474,99	41,08	2517,78	-	2518,37	41,80	2561,15	-	2561,74	42,52
2431,63	-	2432,22	40,37	2475,00	-	2475,60	41,09	2518,38	-	2518,97	41,81	2561,75	-	2562,34	42,53
2432,23	-	2432,83	40,38	2475,61	-	2476,20	41,10	2518,98	-	2519,57	41,82	2562,35	-	2562,95	42,54
2432,84	-	2433,43	40,39	2476,21	-	2476,80	41,11	2519,58	-	2520,18	41,83	2562,96	-	2563,55	42,55
2433,44	-	2434,03	40,40	2476,81	-	2477,40	41,12	2520,19	-	2520,78	41,84	2563,56	-	2564,15	42,56
2434,04	-	2434,63	40,41	2477,41	-	2478,01	41,13	2520,79	-	2521,38	41,85	2564,16	-	2564,75	42,57
2434,64	-	2435,24	40,42	2478,02	-	2478,61	41,14	2521,39	-	2521,99	41,86	2564,76	-	2565,36	42,58
2435,25	-	2435,84	40,43	2478,62	-	2479,22	41,15	2522,00	-	2522,59	41,87	2565,37	-	2565,96	42,59
2435,85	-	2436,45	40,44	2479,23	-	2479,81	41,16	2522,60	-	2523,19	41,88	2565,97	-	2566,56	42,60
2436,46	-	2437,04	40,45	2479,82	-	2480,42	41,17	2523,20	-	2523,79	41,89	2566,57	-	2567,16	42,61
2437,05	-	2437,65	40,46	2480,43	-	2481,02	41,18	2523,80	-	2524,39	41,90	2567,17	-	2567,77	42,62
2437,66	-	2438,25	40,47	2481,03	-	2481,62	41,19	2524,40	-	2524,99	41,91	2567,78	-	2568,37	42,63
2438,26	-	2438,85	40,48	2481,63	-	2482,22	41,20	2525,00	-	2525,60	41,92	2568,38	-	2568,97	42,64
2438,86	-	2439,45	40,49	2482,23	-	2482,83	41,21	2525,61	-	2526,20	41,93	2568,98	-	2569,57	42,65
2439,46	-	2440,06	40,50	2482,84	-	2483,43	41,22	2526,21	-	2526,80	41,94	2569,58	-	2570,18	42,66
2440,07	-	2440,66	40,51	2483,44	-	2484,03	41,23	2526,81	-	2527,40	41,95	2570,19	-	2570,78	42,67
2440,67	-	2441,26	40,52	2484,04	-	2484,63	41,24	2527,41	-	2528,01	41,96	2570,79	-	2571,38	42,68
2441,27	-	2441,86	40,53	2484,64	-	2485,24	41,25	2528,02	-	2528,61	41,97	2571,39	-	2571,99	42,69
2441,87	-	2442,47	40,54	2485,25	-	2485,84	41,26	2528,62	-	2529,22	41,98	2572,00	-	2572,59	42,70
2442,48	-	2443,07	40,55	2485,85	-	2486,45	41,27	2529,23	-	2529,81	41,99	2572,60	-	2573,19	42,71
2443,08	-	2443,67	40,56	2486,46	-	2487,04	41,28	2529,82	-	2530,42	42,00	2573,20	-	2573,79	42,72
2443,68	-	2444,27	40,57	2487,05	-	2487,65	41,29	2530,43	-	2531,02	42,01	2573,80	-	2574,39	42,73
2444,28	-	2444,87	40,58	2487,66	-	2488,25	41,30	2531,03	-	2531,62	42,02	2574,40	-	2574,99	42,74
2444,88	-	2445,48	40,59	2488,26	-	2488,85	41,31	2531,63	-	2532,22	42,03	2575,00	-	2575,60	42,75
2445,49	-	2446,08	40,60	2488,86	-	2489,45	41,32	2532,23	-	2532,83	42,04	2575,61	-	2576,20	42,76
2446,09	-	2446,68	40,61	2489,46	-	2490,06	41,33	2532,84	-	2533,43	42,05	2576,21	-	2576,80	42,77
2446,69	-	2447,28	40,62	2490,07	-	2490,66	41,34	2533,44	-	2534,03	42,06	2576,81	-	2577,40	42,78
2447,29	-	2447,89	40,63	2490,67	-	2491,26	41,35	2534,04	-	2534,63	42,07	2577,41	-	2578,01	42,79
2447,90	-	2448,49	40,64	2491,27	-	2491,86	41,36	2534,64	-	2535,24	42,08	2578,02	-	2578,61	42,80
2448,50	-	2449,09	40,65	2491,87	-	2492,47	41,37	2535,25	-	2535,84	42,09	2578,62	-	2579,22	42,81
2449,10	-	2449,70	40,66	2492,48	-	2493,07	41,38	2535,85	-	2536,45	42,10	2579,23	-	2579,81	42,82
2449,71	-	2450,30	40,67	2493,08	-	2493,67	41,39	2536,46	-	2537,04	42,11	2579,82	-	2580,42	42,83
2450,31	-	2450,90	40,68	2493,68	-	2494,27	41,40	2537,05	-	2537,65	42,12	2580,43	-	2581,02	42,84
2450,91	-	2451,50	40,69	2494,28	-	2494,87	41,41	2537,66	-	2538,25	42,13	2581,03	-	2581,62	42,85
2451,51	-	2452,10	40,70	2494,88	-	2495,48	41,42	2538,26	-	2538,85	42,14	2581,63	-	2582,22	42,86
2452,11	-	2452,71	40,71	2495,49	-	2496,08	41,43	2538,86	-	2539,45	42,15	2582,23	-	2582,83	42,87
2452,72	-	2453,31	40,72	2496,09	-	2496,68	41,44	2539,46	-	2540,06	42,16	2582,84	-	2583,43	42,88
2453,32	-	2453,91	40,73	2496,69	-	2497,28	41,45	2540,07	-	2540,66	42,17	2583,44	-	2584,03	42,89
2453,92	-	2454,51	40,74	2497,29	-	2497,89	41,46	2540,67	-	2541,26	42,18	2584,04	-	2584,63	42,90
2454,52	-	2455,12	40,75	2497,90	-	2498,49	41,47	2541,27	-	2541,86	42,19	2584,64	-	2585,24	42,91
2455,13	-	2455,72	40,76	2498,50	-	2499,09	41,48	2541,87	-	2542,47	42,20	2585,25	-	2585,84	42,92
2455,73	-	2456,32	40,77	2499,10	-	2499,70	41,49	2542,48	-	2543,07	42,21	2585,85	-	2586,45	42,93
2456,33	-	2456,93	40,78	2499,71	-	2500,30	41,50	2543,08	-	2543,67	42,22	2586,46	-	2587,04	42,94
2456,94	-	2457,53	40,79	2500,31	-	2500,90	41,51	2543,68	-	2544,27	42,23	2587,05	-	2587,65	42,95
2457,54	-	2458,13	40,80	2500,91	-	2501,50	41,52	2544,28	-	2544,87	42,24	2587,66	-	2588,25	42,96
2458,14	-	2458,73	40,81	2501,51	-	2502,10	41,53	2544,88	-	2545,48	42,25	2588,26	-	2588,85	42,97
2458,74	-	2459,33	40,82	2502,11	-	2502,71	41,54	2545,49	-	2546,08	42,26	2588,86	-	2589,45	42,98
2459,34	-	2459,93	40,83	2502,72	-	2503,31	41,55	2546,09	-	2546,68	42,27	2589,46	-	2590,06	42,99
2459,94	-	2460,54	40,84	2503,32	-	2503,91	41,56	2546,69	-	2547,28	42,28	2590,07	-	2590,66	43,00
2460,55	-	2461,14	40,85	2503,92	-	2504,51	41,57	2547,29	-	2547,89	42,29	2590,67	-	2591,26	43,01
2461,15	-	2461,74	40,86	2504,52	-	2505,12	41,58	2547,90	-	2548,49	42,30	2591,27	-	2591,86	43,02
2461,75	-	2462,34	40,87	2505,13	-	2505,72	41,59	2548,50	-	2549,09	42,31	2591,87	-	2592,47	43,03
2462,35	-	2462,95	40,88	2505,73	-	2506,32	41,60	2549,10	-	2549,70	42,32	2592,48	-	2593,07	43,04
2462,96	-	2463,55	40,89	2506,33	-	2506,93	41,61	2549,71	-	2550,30	42,33	2593,08	-	2593,67	43,05
2463,56	-	2464,15	40,90	2506,94	-	2507,53	41,62	2550,31	-	2550,90	42,34	2593,68	-	2594,27	43,06
2464,16	-	2464,75	40,91	2507,54	-	2508,13	41,63	2550,91	-	2551,50	42,35	2594,28	-	2594,87	43,07
2464,76	-	2465,36	40,92	2508,14	-	2508,73	41,64	2551,51	-	2552,10	42,36	2594,88	-	2595,48	43,08
2465,37	-	2465,96	40,93	2508,74	-	2509,33	41,65	2552,11	-	2552,71	42,37	2595,49	-	2596,08	43,09
2465,97	-	2466,56	40,94	2509,34	-	2509,93	41,66	2552,72	-	2553,31	42,38	2596,09	-	2596,68	43,10
2466,57	-	2467,16	40,95	2509,94	-	2510,54	41,67	2553,32	-	2553,91	42,39	2596,69	-	2597,28	43,11
2467,17	-	2467,77	40,96	2510,55	-	2511,14	41,68	2553,92	-	2554,51	42,40	2597,29	-	2597,89	43,12
2467,78	-	2468,37	40,97	2511,15	-	2511,74	41,69	2554,52	-	2555,12	42,41	2597,90	-	2598,49	43,13
2468,38	-	2468,97	40,98	2511,75	-	2512,34	41,70	2555,13	-	2555,72	42,42	2598,50	-	2599,09	43,14
2468,98	-	2469,57	40,99	2512,35	-	2512,95	41,71	2555,73	-	2556,32	42,43	2599,10	-	2599,70	43,15
2469,58	-	2470,18	41,00	2512,96	-	2513,55	41,72	2556,33	-	2556,93	42,44	2599,71	-	2600,30	43,16
2470,19	-	2470,78	41,01	2513,56	-	2514,15	41,73	2556,94	-	2557,53	42,45	2600,31	-	2600,90	43,17
2470,79	-	2471,38	41,02	2514,16	-	2514,75	41,74	2557,54	-	2558,13	42,46	2600,91	-	2601,50	43,18
2471,39	-	2471,99	41,03	2514,76	-	2515,36	41,75	2558,14	-	2558,73	42,47	2601,51	-	2602,10	43,19
2472,00	-	2472,59	41,04	2515,37	-	2515,96	41,76	2558,74	-	2559,33	42,48	2602,11	-	2602,71	43,20

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 63 200 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 049,12 \$

Le taux de cotisation pour 2024 est de 1,66 %

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
2602,72	-	2603,31	43,21	2646,09	-	2646,68	43,93	2689,46	-	2690,06	44,65
2603,32	-	2603,91	43,22	2646,69	-	2647,28	43,94	2690,07	-	2690,66	44,66
2603,92	-	2604,51	43,23	2647,29	-	2647,89	43,95	2690,67	-	2691,26	44,67
2604,52	-	2605,12	43,24	2647,90	-	2648,49	43,96	2691,27	-	2691,86	44,68
2605,13	-	2605,72	43,25	2648,50	-	2649,09	43,97	2691,87	-	2692,46	44,69
2605,73	-	2606,32	43,26	2649,10	-	2649,69	43,98	2692,47	-	2693,07	44,70
2606,33	-	2606,93	43,27	2649,70	-	2650,30	43,99	2693,08	-	2693,67	44,71
2606,94	-	2607,53	43,28	2650,31	-	2650,90	44,00	2693,68	-	2694,27	44,72
2607,54	-	2608,13	43,29	2650,91	-	2651,50	44,01	2694,28	-	2694,87	44,73
2608,14	-	2608,73	43,30	2651,51	-	2652,10	44,02	2694,88	-	2695,48	44,74
2608,74	-	2609,33	43,31	2652,11	-	2652,71	44,03	2695,49	-	2696,08	44,75
2609,34	-	2609,93	43,32	2652,72	-	2653,31	44,04	2696,09	-	2696,68	44,76
2609,94	-	2610,54	43,33	2653,32	-	2653,91	44,05	2696,69	-	2697,28	44,77
2610,55	-	2611,14	43,34	2653,92	-	2654,51	44,06	2697,29	-	2697,89	44,78
2611,15	-	2611,74	43,35	2654,52	-	2655,12	44,07	2697,90	-	2698,49	44,79
2611,75	-	2612,34	43,36	2655,13	-	2655,72	44,08	2698,50	-	2699,09	44,80
2612,35	-	2612,95	43,37	2655,73	-	2656,32	44,09	2699,10	-	2699,69	44,81
2612,96	-	2613,55	43,38	2656,33	-	2656,92	44,10	2699,70	-	2700,30	44,82
2613,56	-	2614,15	43,39	2656,93	-	2657,52	44,11	2700,31	-	2700,90	44,83
2614,16	-	2614,75	43,40	2657,54	-	2658,13	44,12	2700,91	-	2701,50	44,84
2614,76	-	2615,36	43,41	2658,14	-	2658,73	44,13	2701,51	-	2702,10	44,85
2615,37	-	2615,96	43,42	2658,74	-	2659,33	44,14	2702,11	-	2702,71	44,86
2615,97	-	2616,56	43,43	2659,34	-	2659,93	44,15	2702,72	-	2703,31	44,87
2616,57	-	2617,16	43,44	2659,94	-	2660,54	44,16	2703,32	-	2703,91	44,88
2617,17	-	2617,77	43,45	2660,55	-	2661,14	44,17	2703,92	-	2704,51	44,89
2617,78	-	2618,37	43,46	2661,15	-	2661,74	44,18	2704,52	-	2705,12	44,90
2618,38	-	2618,97	43,47	2661,75	-	2662,34	44,19	2705,13	-	2705,72	44,91
2618,98	-	2619,57	43,48	2662,35	-	2662,95	44,20	2705,73	-	2706,32	44,92
2619,58	-	2620,18	43,49	2662,96	-	2663,55	44,21	2706,33	-	2706,92	44,93
2620,19	-	2620,78	43,50	2663,56	-	2664,15	44,22	2706,93	-	2707,53	44,94
2620,79	-	2621,38	43,51	2664,16	-	2664,75	44,23	2707,54	-	2708,13	44,95
2621,39	-	2621,98	43,52	2664,76	-	2665,36	44,24	2708,14	-	2708,73	44,96
2621,99	-	2622,59	43,53	2665,37	-	2665,96	44,25	2708,74	-	2709,33	44,97
2622,60	-	2623,19	43,54	2665,97	-	2666,56	44,26	2709,34	-	2709,93	44,98
2623,20	-	2623,79	43,55	2666,57	-	2667,16	44,27	2709,94	-	2710,54	44,99
2623,80	-	2624,39	43,56	2667,17	-	2667,77	44,28	2710,55	-	2711,14	45,00
2624,40	-	2624,99	43,57	2667,78	-	2668,37	44,29	2711,15	-	2711,74	45,01
2625,00	-	2625,60	43,58	2668,38	-	2668,97	44,30	2711,75	-	2712,34	45,02
2625,61	-	2626,20	43,59	2668,98	-	2669,57	44,31	2712,35	-	2712,95	45,03
2626,21	-	2626,80	43,60	2669,58	-	2670,18	44,32	2712,96	-	2713,55	45,04
2626,81	-	2627,40	43,61	2670,19	-	2670,78	44,33	2713,56	-	2714,15	45,05
2627,41	-	2628,01	43,62	2670,79	-	2671,38	44,34	2714,16	-	2714,75	45,06
2628,02	-	2628,61	43,63	2671,39	-	2671,98	44,35	2714,76	-	2715,36	45,07
2628,62	-	2629,21	43,64	2671,99	-	2672,59	44,36	2715,37	-	2715,96	45,08
2629,22	-	2629,81	43,65	2672,60	-	2673,19	44,37	2715,97	-	2716,56	45,09
2629,82	-	2630,42	43,66	2673,20	-	2673,79	44,38	2716,57	-	2717,16	45,10
2630,43	-	2631,02	43,67	2673,80	-	2674,39	44,39	2717,17	-	2717,77	45,11
2631,03	-	2631,62	43,68	2674,40	-	2674,99	44,40	2717,78	-	2718,37	45,12
2631,63	-	2632,22	43,69	2675,00	-	2675,60	44,41	2718,38	-	2718,97	45,13
2632,23	-	2632,83	43,70	2675,61	-	2676,20	44,42	2718,98	-	2719,57	45,14
2632,84	-	2633,43	43,71	2676,21	-	2676,80	44,43	2719,58	-	2720,18	45,15
2633,44	-	2634,03	43,72	2676,81	-	2677,40	44,44	2720,19	-	2720,78	45,16
2634,04	-	2634,63	43,73	2677,41	-	2678,01	44,45	2720,79	-	2721,38	45,17
2634,64	-	2635,24	43,74	2678,02	-	2678,61	44,46	2721,39	-	2721,98	45,18
2635,25	-	2635,84	43,75	2678,62	-	2679,21	44,47	2721,99	-	2722,59	45,19
2635,85	-	2636,44	43,76	2679,22	-	2679,81	44,48	2722,60	-	2723,19	45,20
2636,45	-	2637,04	43,77	2679,82	-	2680,42	44,49	2723,20	-	2723,79	45,21
2637,05	-	2637,65	43,78	2680,43	-	2681,02	44,50	2723,80	-	2724,39	45,22
2637,66	-	2638,25	43,79	2681,03	-	2681,62	44,51	2724,40	-	2724,99	45,23
2638,26	-	2638,85	43,80	2681,63	-	2682,22	44,52	2725,00	-	2725,60	45,24
2638,86	-	2639,45	43,81	2682,23	-	2682,83	44,53	2725,61	-	2726,20	45,25
2639,46	-	2640,06	43,82	2682,84	-	2683,43	44,54	2726,21	-	2726,80	45,26
2640,07	-	2640,66	43,83	2683,44	-	2684,03	44,55	2726,81	-	2727,40	45,27
2640,67	-	2641,26	43,84	2684,04	-	2684,63	44,56	2727,41	-	2728,01	45,28
2641,27	-	2641,86	43,85	2684,64	-	2685,24	44,57	2728,02	-	2728,61	45,29
2641,87	-	2642,46	43,86	2685,25	-	2685,84	44,58	2728,62	-	2729,21	45,30
2642,47	-	2643,07	43,87	2685,85	-	2686,44	44,59	2729,22	-	2729,81	45,31
2643,08	-	2643,67	43,88	2686,45	-	2687,04	44,60	2729,82	-	2730,42	45,32
2643,68	-	2644,27	43,89	2687,05	-	2687,65	44,61	2730,43	-	2731,02	45,33
2644,28	-	2644,87	43,90	2687,66	-	2688,25	44,62	2731,03	-	2731,62	45,34
2644,88	-	2645,48	43,91	2688,26	-	2688,85	44,63	2731,63	-	2732,22	45,35
2645,49	-	2646,08	43,92	2688,86	-	2689,45	44,64	2732,23	-	2732,83	45,36

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 63 200 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 049,12 \$

Le taux de cotisation pour 2024 est de 1,66 %

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
2776,21	-	2776,80	46,09	2819,58	-	2820,18	46,81	2862,96	-	2863,55	47,53
2776,81	-	2777,40	46,10	2820,19	-	2820,78	46,82	2863,56	-	2864,15	47,54
2777,41	-	2778,01	46,11	2820,79	-	2821,38	46,83	2864,16	-	2864,75	47,55
2778,02	-	2778,61	46,12	2821,39	-	2821,98	46,84	2864,76	-	2865,36	47,56
2778,62	-	2779,21	46,13	2821,99	-	2822,59	46,85	2865,37	-	2865,96	47,57
2779,22	-	2779,81	46,14	2822,60	-	2823,19	46,86	2865,97	-	2866,56	47,58
2779,82	-	2780,42	46,15	2823,20	-	2823,79	46,87	2866,57	-	2867,16	47,59
2780,43	-	2781,02	46,16	2823,80	-	2824,39	46,88	2867,17	-	2867,77	47,60
2781,03	-	2781,62	46,17	2824,40	-	2824,99	46,89	2867,78	-	2868,37	47,61
2781,63	-	2782,22	46,18	2825,00	-	2825,60	46,90	2868,38	-	2868,97	47,62
2782,23	-	2782,83	46,19	2825,61	-	2826,20	46,91	2868,98	-	2869,57	47,63
2782,84	-	2783,43	46,20	2826,21	-	2826,80	46,92	2869,58	-	2870,18	47,64
2783,44	-	2784,03	46,21	2826,81	-	2827,40	46,93	2870,19	-	2870,78	47,65
2784,04	-	2784,63	46,22	2827,41	-	2828,01	46,94	2870,79	-	2871,38	47,66
2784,64	-	2785,24	46,23	2828,02	-	2828,61	46,95	2871,39	-	2871,98	47,67
2785,25	-	2785,84	46,24	2828,62	-	2829,21	46,96	2871,99	-	2872,59	47,68
2785,85	-	2786,44	46,25	2829,22	-	2829,81	46,97	2872,60	-	2873,19	47,69
2786,45	-	2787,04	46,26	2829,82	-	2830,42	46,98	2873,20	-	2873,79	47,70
2787,05	-	2787,65	46,27	2830,43	-	2831,02	46,99	2873,80	-	2874,39	47,71
2787,66	-	2788,25	46,28	2831,03	-	2831,62	47,00	2874,40	-	2874,99	47,72
2788,26	-	2788,85	46,29	2831,63	-	2832,22	47,01	2875,00	-	2875,60	47,73
2788,86	-	2789,45	46,30	2832,23	-	2832,83	47,02	2875,61	-	2876,20	47,74
2789,46	-	2790,06	46,31	2832,84	-	2833,43	47,03	2876,21	-	2876,80	47,75
2790,07	-	2790,66	46,32	2833,44	-	2834,03	47,04	2876,81	-	2877,40	47,76
2790,67	-	2791,26	46,33	2834,04	-	2834,63	47,05	2877,41	-	2878,01	47,77
2791,27	-	2791,86	46,34	2834,64	-	2835,24	47,06	2878,02	-	2878,61	47,78
2791,87	-	2792,46	46,35	2835,25	-	2835,84	47,07	2878,62	-	2879,21	47,79
2792,47	-	2793,07	46,36	2835,85	-	2836,44	47,08	2879,22	-	2879,81	47,80
2793,08	-	2793,67	46,37	2836,45	-	2837,04	47,09	2879,82	-	2880,42	47,81
2793,68	-	2794,27	46,38	2837,05	-	2837,65	47,10	2880,43	-	2881,02	47,82
2794,28	-	2794,87	46,39	2837,66	-	2838,25	47,11	2881,03	-	2881,62	47,83
2794,88	-	2795,48	46,40	2838,26	-	2838,85	47,12	2881,63	-	2882,22	47,84
2795,49	-	2796,08	46,41	2838,86	-	2839,45	47,13	2882,23	-	2882,83	47,85
2796,09	-	2796,68	46,42	2839,46	-	2840,06	47,14	2882,84	-	2883,43	47,86
2796,69	-	2797,28	46,43	2840,07	-	2840,66	47,15	2883,44	-	2884,03	47,87
2797,29	-	2797,89	46,44	2840,67	-	2841,26	47,16	2884,04	-	2884,63	47,88
2797,90	-	2798,49	46,45	2841,27	-	2841,86	47,17	2884,64	-	2885,24	47,89
2798,50	-	2799,09	46,46	2841,87	-	2842,46	47,18	2885,25	-	2885,84	47,90
2799,10	-	2799,69	46,47	2842,47	-	2843,07	47,19	2885,85	-	2886,44	47,91
2799,70	-	2800,30	46,48	2843,08	-	2843,67	47,20	2886,45	-	2887,04	47,92
2800,31	-	2800,90	46,49	2843,68	-	2844,27	47,21	2887,05	-	2887,65	47,93
2800,91	-	2801,50	46,50	2844,28	-	2844,87	47,22	2887,66	-	2888,25	47,94
2801,51	-	2802,10	46,51	2844,88	-	2845,48	47,23	2888,26	-	2888,85	47,95
2802,11	-	2802,71	46,52	2845,49	-	2846,08	47,24	2888,86	-	2889,45	47,96
2802,72	-	2803,31	46,53	2846,09	-	2846,68	47,25	2889,46	-	2890,06	47,97
2803,32	-	2803,91	46,54	2846,69	-	2847,28	47,26	2890,07	-	2890,66	47,98
2803,92	-	2804,51	46,55	2847,29	-	2847,89	47,27	2890,67	-	2891,26	47,99
2804,52	-	2805,12	46,56	2847,90	-	2848,49	47,28	2891,27	-	2891,86	48,00
2805,13	-	2805,72	46,57	2848,50	-	2849,09	47,29	2891,87	-	2892,46	48,01
2805,73	-	2806,32	46,58	2849,10	-	2849,69	47,30	2892,47	-	2893,07	48,02
2806,33	-	2806,92	46,59	2849,70	-	2850,30	47,31	2893,08	-	2893,67	48,03
2806,93	-	2807,53	46,60	2850,31	-	2850,90	47,32	2893,68	-	2894,27	48,04
2807,54	-	2808,13	46,61	2850,91	-	2851,50	47,33	2894,28	-	2894,87	48,05
2808,14	-	2808,73	46,62	2851,51	-	2852,10	47,34	2894,88	-	2895,48	48,06
2808,74	-	2809,33	46,63	2852,11	-	2852,71	47,35	2895,49	-	2896,08	48,07
2809,34	-	2809,93	46,64	2852,72	-	2853,31	47,36	2896,09	-	2896,68	48,08
2809,94	-	2810,54	46,65	2853,32	-	2853,91	47,37	2896,69	-	2897,28	48,09
2810,55	-	2811,14	46,66	2853,92	-	2854,51	47,38	2897,29	-	2897,89	48,10
2811,15	-	2811,74	46,67	2854,52	-	2855,12	47,39	2897,90	-	2898,49	48,11
2811,75	-	2812,34	46,68	2855,13	-	2855,72	47,40	2898,50	-	2899,09	48,12
2812,35	-	2812,95	46,69	2855,73	-	2856,32	47,41	2899,10	-	2899,69	48,13
2812,96	-	2813,55	46,70	2856,33	-	2856,92	47,42	2899,70	-	2900,30	48,14
2813,56	-	2814,15	46,71	2856,93	-	2857,53	47,43	2900,31	-	2900,90	48,15
2814,16	-	2814,75	46,72	2857,54	-	2858,13	47,44	2900,91	-	2901,50	48,16
2814,76	-	2815,36	46,73	2858,14	-	2858,73	47,45	2901,51	-	2902,10	48,17
2815,37	-	2815,96	46,74	2858,74	-	2859,33	47,46	2902,11	-	2902,71	48,18
2815,97	-	2816,56	46,75	2859,34	-	2859,93	47,47	2902,72	-	2903,31	48,19
2816,57	-	2817,16	46,76	2859,94	-	2860,54	47,48	2903,32	-	2903,91	48,20
2817,17	-	2817,77	46,77	2860,55	-	2861,14	47,49	2903,92	-	2904,51	48,21
2817,78	-	2818,37	46,78	2861,15	-	2861,74	47,50	2904,52	-	2905,12	48,22
2818,38	-	2818,97	46,79	2861,75	-	2862,34	47,51	2905,13	-	2905,72	48,23
2818,98	-	2819,57	46,80	2862,35	-	2862,95	47,52	2905,73	-	2906,32	48,24
2906,33	-	2906,92	48,25	2906,93	-	2907,53	48,26	2907,54	-	2908,13	48,27
2907,54	-	2908,13	48,28	2908,14	-	2908,73	48,29	2908,74	-	2909,33	48,30
2908,74	-	2909,33	48,31	2909,34	-	2909,93	48,32	2909,94	-	2910,54	48,33
2909,94	-	2910,54	48,34	2910,55	-	2911,14	48,35	2911,15	-	2911,74	48,36
2911,15	-	2911,74	48,37	2911,75	-	2912,34	48,38	2912,35	-	2912,95	48,39
2912,35	-	2912,95	48,40	2912,96	-	2913,55	48,41	2913,56	-	2914,15	48,42
2913,56	-	2914,15	48,43	2914,16	-	2914,75	48,44	2914,76	-	2915,36	48,45
2914,76	-	2915,36	48,46	2915,37	-	2915,96	48,47	2915,97	-	2916,56	48,48
2915,97	-	2916,56	48,49	2916,57	-	2917,16	48,50	2917,17	-	2917,77	48,51
2916,57	-	2917,16	48,52	2917,17	-	2917,77	48,53	2917,78	-	2918,37	48,54
2917,78	-	2918,37	48,55	2918,38	-	2918,97	48,56	2918,98	-	2919,57	48,57
2918,38	-	2918,97	48,58	2918,98	-	2919,57	48,59	2919,58	-	2920,18	48,60
2918,98	-	2919,57	48,61	2919,58	-	2920,18	48,62	2920,19	-	2920,78	48,63
2919,58	-	2920,18	48,64	2920,19	-	2920,78	48,65	2920,79	-	2921,38	48,66
2920,19	-	2920,78	48,67	2921,39	-	2921,98	48,68	2921,39	-	2921,98	48,69
2921,39	-	2921,98	48,70	2921,99	-	2922,59	48,71	2922,60	-	2923,19	48,72
2921,99	-	2922,59	48,73	2923,20	-	2923,79	48,74	2923,20	-	2923,79	48,75
2922,59	-	2923,19	48,76	2923,79	-	2924,39	48,77	2923,80	-	2924,39	48,78
2923,19	-	2923,79	48,79	2924,39	-	2924,99	48,80	2924,40	-	2924,99	48,81
2923,79	-	2924,39	48,82	2924,99	-	2925,60	48,83	2925,00	-	2925,60	48,84
2924,39	-	2924,99	48,85	2925,60	-	2926,20	48,86	2925,61	-	2926,20	48,87
2924,99	-	2925,60	48,88	2926,20	-	2926,80	48,89	2926,21	-	2926,80	48,90
2925,60	-	2926,20	48,91	2926,80	-	2927,40	48,92	2926,81	-	2927,40	48,93
2926,20	-	2926,80	48,94	2927,40	-	2928,01	48,95	2927,41	-	2928,01	48,96
2926,80	-	2927,40	48,97	2928,01	-	2928,61	48,98	2928,02	-	2928,61	48,99
2927,40	-	2928,01	49,00	2928,61	-	2929,21	49,01	2928,62	-	2929,21	49,02
2928,01	-	2928,61	49,03	2929,21	-	2929,81	49,04	2929,22	-	2929,81	49,05
2928,61	-										

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
2949,70	-	2950,30	2993,08	-	2993,67	3036,45	-	3037,04	3079,82	-	3080,42
2950,31	-	2950,90	2993,68	-	2994,27	3037,05	-	3037,65	3080,43	-	3081,02
2950,91	-	2951,50	2994,28	-	2994,87	3037,66	-	3038,25	3081,03	-	3081,62
2951,51	-	2952,10	2994,88	-	2995,48	3038,26	-	3038,85	3081,63	-	3082,22
2952,11	-	2952,71	2995,49	-	2996,08	3038,86	-	3039,45	3082,23	-	3082,83
2952,72	-	2953,31	2996,09	-	2996,68	3039,46	-	3040,06	3082,84	-	3083,43
2953,32	-	2953,91	2996,69	-	2997,28	3040,07	-	3040,66	3083,44	-	3084,03
2953,92	-	2954,51	2997,29	-	2997,89	3040,67	-	3041,26	3084,04	-	3084,63
2954,52	-	2955,12	2997,90	-	2998,49	3041,27	-	3041,86	3084,64	-	3085,24
2955,13	-	2955,72	2998,50	-	2999,09	3041,87	-	3042,46	3085,25	-	3085,84
2955,73	-	2956,32	2999,10	-	2999,69	3042,47	-	3043,07	3085,85	-	3086,44
2956,33	-	2956,92	2999,70	-	3000,30	3043,08	-	3043,67	3086,45	-	3087,04
2956,93	-	2957,53	3000,31	-	3000,90	3043,68	-	3044,27	3087,05	-	3087,65
2957,54	-	2958,13	3000,91	-	3001,50	3044,28	-	3044,87	3087,66	-	3088,25
2958,14	-	2958,73	3001,51	-	3002,10	3044,88	-	3045,48	3088,26	-	3088,85
2958,74	-	2959,33	3002,11	-	3002,71	3045,49	-	3046,08	3088,86	-	3089,45
2959,34	-	2959,93	3002,72	-	3003,31	3046,09	-	3046,68	3089,46	-	3090,06
2959,94	-	2960,54	3003,32	-	3003,91	3046,69	-	3047,28	3090,07	-	3090,66
2960,55	-	2961,14	3003,92	-	3004,51	3047,29	-	3047,89	3090,67	-	3091,26
2961,15	-	2961,74	3004,52	-	3005,12	3047,90	-	3048,49	3091,27	-	3091,86
2961,75	-	2962,34	3005,13	-	3005,72	3048,50	-	3049,09	3091,87	-	3092,46
2962,35	-	2962,95	3005,73	-	3006,32	3049,10	-	3049,69	3092,47	-	3093,07
2962,96	-	2963,55	3006,33	-	3006,92	3049,70	-	3050,30	3093,08	-	3093,67
2963,56	-	2964,15	3006,93	-	3007,53	3050,31	-	3050,90	3093,68	-	3094,27
2964,16	-	2964,75	3007,54	-	3008,13	3050,91	-	3051,50	3094,28	-	3094,87
2964,76	-	2965,36	3008,14	-	3008,73	3051,51	-	3052,10	3094,88	-	3095,48
2965,37	-	2965,96	3008,74	-	3009,33	3052,11	-	3052,71	3095,49	-	3096,08
2965,97	-	2966,56	3009,34	-	3009,93	3052,72	-	3053,31	3096,09	-	3096,68
2966,57	-	2967,16	3009,94	-	3010,54	3053,32	-	3053,91	3096,69	-	3097,28
2967,17	-	2967,77	3010,55	-	3011,14	3053,92	-	3054,51	3097,29	-	3097,89
2967,78	-	2968,37	3011,15	-	3011,74	3054,52	-	3055,12	3097,90	-	3098,49
2968,38	-	2968,97	3011,75	-	3012,34	3055,13	-	3055,72	3098,50	-	3099,09
2968,98	-	2969,57	3012,35	-	3012,95	3055,73	-	3056,32	3099,10	-	3099,69
2969,58	-	2970,18	3012,96	-	3013,55	3056,33	-	3056,92	3099,70	-	3100,30
2970,19	-	2970,78	3013,56	-	3014,15	3056,93	-	3057,53	3100,31	-	3100,90
2970,79	-	2971,38	3014,16	-	3014,75	3057,54	-	3058,13	3100,91	-	3101,50
2971,39	-	2971,98	3014,76	-	3015,36	3058,14	-	3058,73	3101,51	-	3102,10
2971,99	-	2972,59	3015,37	-	3015,96	3058,74	-	3059,33	3102,11	-	3102,71
2972,60	-	2973,19	3015,97	-	3016,56	3059,34	-	3059,93	3102,72	-	3103,31
2973,20	-	2973,79	3016,57	-	3017,16	3059,94	-	3060,54	3103,32	-	3103,91
2973,80	-	2974,39	3017,17	-	3017,77	3060,55	-	3061,14	3103,92	-	3104,51
2974,40	-	2974,99	3017,78	-	3018,37	3061,15	-	3061,74	3104,52	-	3105,12
2975,00	-	2975,60	3018,38	-	3018,97	3061,75	-	3062,34	3105,13	-	3105,72
2975,61	-	2976,20	3018,98	-	3019,57	3062,35	-	3062,95	3105,73	-	3106,32
2976,21	-	2976,80	3019,58	-	3020,18	3062,96	-	3063,55	3106,33	-	3106,92
2976,81	-	2977,40	3020,19	-	3020,78	3063,56	-	3064,15	3106,93	-	3107,53
2977,41	-	2978,01	3020,79	-	3021,38	3064,16	-	3064,75	3107,54	-	3108,13
2978,02	-	2978,61	3021,39	-	3021,98	3064,76	-	3065,36	3108,14	-	3108,73
2978,62	-	2979,21	3021,99	-	3022,58	3065,37	-	3065,96	3108,74	-	3109,33
2979,22	-	2979,81	3022,60	-	3023,19	3065,97	-	3066,56	3109,34	-	3109,93
2979,82	-	2980,42	3023,20	-	3023,79	3066,57	-	3067,16	3109,94	-	3110,54
2980,43	-	2981,02	3023,80	-	3024,39	3067,17	-	3067,77	3110,55	-	3111,14
2981,03	-	2981,62	3024,40	-	3024,99	3067,78	-	3068,37	3111,15	-	3111,74
2981,63	-	2982,22	3025,00	-	3025,60	3068,38	-	3068,97	3111,75	-	3112,34
2982,23	-	2982,83	3025,61	-	3026,20	3068,98	-	3069,57	3112,35	-	3112,95
2982,84	-	2983,43	3026,21	-	3026,80	3069,58	-	3070,18	3112,96	-	3113,55
2983,44	-	2984,03	3026,81	-	3027,40	3070,19	-	3070,78	3113,56	-	3114,15
2984,04	-	2984,63	3027,41	-	3028,01	3070,79	-	3071,38	3114,16	-	3114,75
2984,64	-	2985,24	3028,02	-	3028,61	3071,39	-	3071,98	3114,76	-	3115,36
2985,25	-	2985,84	3028,62	-	3029,21	3071,99	-	3072,59	3115,37	-	3115,96
2985,85	-	2986,44	3029,22	-	3029,81	3072,60	-	3073,19	3115,97	-	3116,56
2986,45	-	2987,04	3029,82	-	3030,42	3073,20	-	3073,79	3116,57	-	3117,16
2987,05	-	2987,65	3030,43	-	3031,02	3073,80	-	3074,39	3117,17	-	3117,77
2987,66	-	2988,25	3031,03	-	3031,62	3074,40	-	3074,99	3117,78	-	3118,37
2988,26	-	2988,85	3031,63	-	3032,22	3075,00	-	3075,60	3118,38	-	3118,97
2988,86	-	2989,45	3032,23	-	3032,83	3075,61	-	3076,20	3118,98	-	3119,57
2989,46	-	2990,06	3032,84	-	3033,43	3076,21	-	3076,80	3119,58	-	3120,18
2990,07	-	2990,66	3033,44	-	3034,03	3076,81	-	3077,40	3120,19	-	3120,78
2990,67	-	2991,26	3034,04	-	3034,63	3077,41	-	3078,01	3120,79	-	3121,38
2991,27	-	2991,86	3034,64	-	3035,24	3078,02	-	3078,61	3121,39	-	3121,98
2991,87	-	2992,46	3035,25	-	3035,84	3078,62	-	3079,21	3121,99	-	3122,59
2992,47	-	2993,07	3035,85	-	3036,44	3079,22	-	3079,81	3122,60	-	3123,19

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 63 200 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 049,12 \$

Le taux de cotisation pour 2024 est de 1,66 %

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
3123,20	-	51,85	3166,57	-	52,57	3209,94	-	53,29	3253,32	-	54,01
3123,80	-	51,86	3167,17	-	52,58	3210,55	-	53,30	3253,92	-	54,02
3124,40	-	51,87	3167,78	-	52,59	3211,15	-	53,31	3254,52	-	54,03
3125,00	-	51,88	3168,38	-	52,60	3211,75	-	53,32	3255,13	-	54,04
3125,61	-	51,89	3168,98	-	52,61	3212,35	-	53,33	3255,73	-	54,05
3126,21	-	51,90	3169,58	-	52,62	3212,96	-	53,34	3256,33	-	54,06
3126,81	-	51,91	3170,19	-	52,63	3213,56	-	53,35	3256,93	-	54,07
3127,41	-	51,92	3170,79	-	52,64	3214,16	-	53,36	3257,54	-	54,08
3128,02	-	51,93	3171,39	-	52,65	3214,76	-	53,37	3258,14	-	54,09
3128,62	-	51,94	3171,99	-	52,66	3215,37	-	53,38	3258,74	-	54,10
3129,22	-	51,95	3172,60	-	52,67	3215,97	-	53,39	3259,34	-	54,11
3129,82	-	51,96	3173,20	-	52,68	3216,57	-	53,40	3259,94	-	54,12
3130,43	-	51,97	3173,80	-	52,69	3217,17	-	53,41	3260,55	-	54,13
3131,03	-	51,98	3174,40	-	52,70	3217,78	-	53,42	3261,15	-	54,14
3131,63	-	51,99	3175,00	-	52,71	3218,38	-	53,43	3261,75	-	54,15
3132,23	-	52,00	3175,61	-	52,72	3218,98	-	53,44	3262,35	-	54,16
3132,84	-	52,01	3176,21	-	52,73	3219,58	-	53,45	3262,96	-	54,17
3133,44	-	52,02	3176,81	-	52,74	3220,19	-	53,46	3263,56	-	54,18
3134,04	-	52,03	3177,41	-	52,75	3220,79	-	53,47	3264,16	-	54,19
3134,64	-	52,04	3178,02	-	52,76	3221,39	-	53,48	3264,76	-	54,20
3135,25	-	52,05	3178,62	-	52,77	3221,99	-	53,49	3265,37	-	54,21
3135,85	-	52,06	3179,22	-	52,78	3222,60	-	53,50	3265,97	-	54,22
3136,45	-	52,07	3179,82	-	52,79	3223,20	-	53,51	3266,57	-	54,23
3137,05	-	52,08	3180,43	-	52,80	3223,80	-	53,52	3267,17	-	54,24
3137,66	-	52,09	3181,03	-	52,81	3224,40	-	53,53	3267,78	-	54,25
3138,26	-	52,10	3181,63	-	52,82	3225,00	-	53,54	3268,38	-	54,26
3138,86	-	52,11	3182,23	-	52,83	3225,61	-	53,55	3268,98	-	54,27
3139,46	-	52,12	3182,84	-	52,84	3226,21	-	53,56	3269,58	-	54,28
3140,07	-	52,13	3183,44	-	52,85	3226,81	-	53,57	3270,19	-	54,29
3140,67	-	52,14	3184,04	-	52,86	3227,41	-	53,58	3270,79	-	54,30
3141,27	-	52,15	3184,64	-	52,87	3228,02	-	53,59	3271,39	-	54,31
3141,87	-	52,16	3185,25	-	52,88	3228,62	-	53,60	3271,99	-	54,32
3142,47	-	52,17	3185,85	-	52,89	3229,22	-	53,61	3272,60	-	54,33
3143,08	-	52,18	3186,45	-	52,90	3229,82	-	53,62	3273,20	-	54,34
3143,68	-	52,19	3187,05	-	52,91	3230,43	-	53,63	3273,80	-	54,35
3144,28	-	52,20	3187,66	-	52,92	3231,03	-	53,64	3274,40	-	54,36
3144,88	-	52,21	3188,26	-	52,93	3231,63	-	53,65	3275,00	-	54,37
3145,49	-	52,22	3188,86	-	52,94	3232,23	-	53,66	3275,61	-	54,38
3146,09	-	52,23	3189,46	-	52,95	3232,84	-	53,67	3276,21	-	54,39
3146,69	-	52,24	3190,07	-	52,96	3233,44	-	53,68	3276,81	-	54,40
3147,29	-	52,25	3190,67	-	52,97	3234,04	-	53,69	3277,41	-	54,41
3147,90	-	52,26	3191,27	-	52,98	3234,64	-	53,70	3278,02	-	54,42
3148,50	-	52,27	3191,87	-	52,99	3235,25	-	53,71	3278,62	-	54,43
3149,10	-	52,28	3192,47	-	53,00	3235,85	-	53,72	3279,22	-	54,44
3149,70	-	52,29	3193,08	-	53,01	3236,45	-	53,73	3279,82	-	54,45
3150,31	-	52,30	3193,68	-	53,02	3237,05	-	53,74	3280,43	-	54,46
3150,91	-	52,31	3194,28	-	53,03	3237,66	-	53,75	3281,03	-	54,47
3151,51	-	52,32	3194,88	-	53,04	3238,26	-	53,76	3281,63	-	54,48
3152,11	-	52,33	3195,49	-	53,05	3238,86	-	53,77	3282,23	-	54,49
3152,72	-	52,34	3196,09	-	53,06	3239,46	-	53,78	3282,84	-	54,50
3153,32	-	52,35	3196,69	-	53,07	3240,07	-	53,79	3283,44	-	54,51
3153,92	-	52,36	3197,29	-	53,08	3240,67	-	53,80	3284,04	-	54,52
3154,52	-	52,37	3197,90	-	53,09	3241,27	-	53,81	3284,64	-	54,53
3155,13	-	52,38	3198,50	-	53,10	3241,87	-	53,82	3285,25	-	54,54
3155,73	-	52,39	3199,10	-	53,11	3242,47	-	53,83	3285,85	-	54,55
3156,33	-	52,40	3199,70	-	53,12	3243,08	-	53,84	3286,45	-	54,56
3156,93	-	52,41	3200,31	-	53,13	3243,68	-	53,85	3287,05	-	54,57
3157,54	-	52,42	3200,91	-	53,14	3244,28	-	53,86	3287,66	-	54,58
3158,14	-	52,43	3201,51	-	53,15	3244,88	-	53,87	3288,26	-	54,59
3158,74	-	52,44	3202,11	-	53,16	3245,49	-	53,88	3288,86	-	54,60
3159,34	-	52,45	3202,72	-	53,17	3246,09	-	53,89	3289,46	-	54,61
3159,94	-	52,46	3203,32	-	53,18	3246,69	-	53,90	3290,07	-	54,62
3160,55	-	52,47	3203,92	-	53,19	3247,29	-	53,91	3290,67	-	54,63
3161,15	-	52,48	3204,52	-	53,20	3247,90	-	53,92	3291,27	-	54,64
3161,75	-	52,49	3205,13	-	53,21	3248,50	-	53,93	3291,87	-	54,65
3162,35	-	52,50	3205,73	-	53,22	3249,10	-	53,94	3292,47	-	54,66
3162,96	-	52,51	3206,33	-	53,23	3249,70	-	53,95	3293,08	-	54,67
3163,56	-	52,52	3206,93	-	53,24	3250,31	-	53,96	3293,68	-	54,68
3164,16	-	52,53	3207,54	-	53,25	3250,91	-	53,97	3294,28	-	54,69
3164,76	-	52,54	3208,14	-	53,26	3251,51	-	53,98	3294,88	-	54,70
3165,37	-	52,55	3208,74	-	53,27	3252,11	-	53,99	3295,49	-	54,71
3165,97	-	52,56	3209,34	-	53,28	3252,72	-	54,00	3296,09	-	54,72

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 63 200 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 049,12 \$

Le taux de cotisation pour 2024 est de 1,66 %

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				
3296,69	-	3297,28	54,73	3340,07	-	3340,66	55,45	3383,44	-	3384,03	56,17	3426,81	-	3427,40	56,89
3297,29	-	3297,89	54,74	3340,67	-	3341,26	55,46	3384,04	-	3384,63	56,18	3427,41	-	3428,01	56,90
3297,90	-	3298,49	54,75	3341,27	-	3341,86	55,47	3384,64	-	3385,24	56,19	3428,02	-	3428,61	56,91
3298,50	-	3299,09	54,76	3341,87	-	3342,46	55,48	3385,25	-	3385,84	56,20	3428,62	-	3429,21	56,92
3299,10	-	3299,69	54,77	3342,47	-	3343,07	55,49	3385,85	-	3386,44	56,21	3429,22	-	3429,81	56,93
3299,70	-	3300,30	54,78	3343,08	-	3343,67	55,50	3386,45	-	3387,04	56,22	3429,82	-	3430,42	56,94
3300,31	-	3300,90	54,79	3343,68	-	3344,27	55,51	3387,05	-	3387,65	56,23	3430,43	-	3431,02	56,95
3300,91	-	3301,50	54,80	3344,28	-	3344,87	55,52	3387,66	-	3388,25	56,24	3431,03	-	3431,62	56,96
3301,51	-	3302,10	54,81	3344,88	-	3345,48	55,53	3388,26	-	3388,85	56,25	3431,63	-	3432,22	56,97
3302,11	-	3302,71	54,82	3345,49	-	3346,08	55,54	3388,86	-	3389,45	56,26	3432,23	-	3432,83	56,98
3302,72	-	3303,31	54,83	3346,09	-	3346,68	55,55	3389,46	-	3390,06	56,27	3432,84	-	3433,43	56,99
3303,32	-	3303,91	54,84	3346,69	-	3347,28	55,56	3390,07	-	3390,66	56,28	3433,44	-	3434,03	57,00
3303,92	-	3304,51	54,85	3347,29	-	3347,89	55,57	3390,67	-	3391,26	56,29	3434,04	-	3434,63	57,01
3304,52	-	3305,12	54,86	3347,90	-	3348,49	55,58	3391,27	-	3391,86	56,30	3434,64	-	3435,24	57,02
3305,13	-	3305,72	54,87	3348,50	-	3349,09	55,59	3391,87	-	3392,46	56,31	3435,25	-	3435,84	57,03
3305,73	-	3306,32	54,88	3349,10	-	3349,69	55,60	3392,47	-	3393,07	56,32	3435,85	-	3436,44	57,04
3306,33	-	3306,92	54,89	3349,70	-	3350,30	55,61	3393,08	-	3393,67	56,33	3436,45	-	3437,04	57,05
3306,93	-	3307,53	54,90	3350,31	-	3350,90	55,62	3393,68	-	3394,27	56,34	3437,05	-	3437,65	57,06
3307,54	-	3308,13	54,91	3350,91	-	3351,50	55,63	3394,28	-	3394,87	56,35	3437,66	-	3438,25	57,07
3308,14	-	3308,73	54,92	3351,51	-	3352,10	55,64	3394,88	-	3395,47	56,36	3438,26	-	3438,85	57,08
3308,74	-	3309,33	54,93	3352,11	-	3352,71	55,65	3395,49	-	3396,08	56,37	3438,86	-	3439,45	57,09
3309,34	-	3309,93	54,94	3352,72	-	3353,31	55,66	3396,09	-	3396,68	56,38	3439,46	-	3440,06	57,10
3309,94	-	3310,54	54,95	3353,32	-	3353,91	55,67	3396,69	-	3397,28	56,39	3440,07	-	3440,66	57,11
3310,55	-	3311,14	54,96	3353,92	-	3354,51	55,68	3397,29	-	3397,89	56,40	3440,67	-	3441,26	57,12
3311,15	-	3311,74	54,97	3354,52	-	3355,12	55,69	3397,90	-	3398,49	56,41	3441,27	-	3441,86	57,13
3311,75	-	3312,34	54,98	3355,13	-	3355,72	55,70	3398,50	-	3399,09	56,42	3441,87	-	3442,46	57,14
3312,35	-	3312,95	54,99	3355,73	-	3356,32	55,71	3399,10	-	3399,69	56,43	3442,47	-	3443,07	57,15
3312,96	-	3313,55	55,00	3356,33	-	3356,92	55,72	3399,70	-	3400,30	56,44	3443,08	-	3443,67	57,16
3313,56	-	3314,15	55,01	3356,93	-	3357,53	55,73	3400,31	-	3400,90	56,45	3443,68	-	3444,27	57,17
3314,16	-	3314,75	55,02	3357,54	-	3358,13	55,74	3400,91	-	3401,50	56,46	3444,28	-	3444,87	57,18
3314,76	-	3315,36	55,03	3358,14	-	3358,73	55,75	3401,51	-	3402,10	56,47	3444,88	-	3445,48	57,19
3315,37	-	3315,96	55,04	3358,74	-	3359,33	55,76	3402,11	-	3402,71	56,48	3445,49	-	3446,08	57,20
3315,97	-	3316,56	55,05	3359,34	-	3359,93	55,77	3402,72	-	3403,31	56,49	3446,09	-	3446,68	57,21
3316,57	-	3317,16	55,06	3359,94	-	3360,54	55,78	3403,32	-	3403,91	56,50	3446,69	-	3447,28	57,22
3317,17	-	3317,77	55,07	3360,55	-	3361,14	55,79	3403,92	-	3404,51	56,51	3447,29	-	3447,89	57,23
3317,78	-	3318,37	55,08	3361,15	-	3361,74	55,80	3404,52	-	3405,12	56,52	3447,90	-	3448,49	57,24
3318,38	-	3318,97	55,09	3361,75	-	3362,34	55,81	3405,13	-	3405,72	56,53	3448,50	-	3449,09	57,25
3318,98	-	3319,57	55,10	3362,35	-	3362,95	55,82	3405,73	-	3406,32	56,54	3449,10	-	3449,69	57,26
3319,58	-	3320,18	55,11	3362,96	-	3363,55	55,83	3406,33	-	3406,92	56,55	3449,70	-	3450,30	57,27
3320,19	-	3320,78	55,12	3363,56	-	3364,15	55,84	3406,93	-	3407,53	56,56	3450,31	-	3450,90	57,28
3320,79	-	3321,38	55,13	3364,16	-	3364,75	55,85	3407,54	-	3408,13	56,57	3450,91	-	3451,50	57,29
3321,39	-	3321,98	55,14	3364,76	-	3365,36	55,86	3408,14	-	3408,73	56,58	3451,51	-	3452,10	57,30
3321,99	-	3322,59	55,15	3365,37	-	3365,96	55,87	3408,74	-	3409,33	56,59	3452,11	-	3452,71	57,31
3322,60	-	3323,19	55,16	3365,97	-	3366,56	55,88	3409,34	-	3409,93	56,60	3452,72	-	3453,31	57,32
3323,20	-	3323,79	55,17	3366,57	-	3367,16	55,89	3409,94	-	3410,54	56,61	3453,32	-	3453,91	57,33
3323,80	-	3324,39	55,18	3367,17	-	3367,77	55,90	3410,55	-	3411,14	56,62	3453,92	-	3454,51	57,34
3324,40	-	3324,99	55,19	3367,78	-	3368,37	55,91	3411,15	-	3411,74	56,63	3454,52	-	3455,12	57,35
3325,00	-	3325,60	55,20	3368,38	-	3368,97	55,92	3411,75	-	3412,34	56,64	3455,13	-	3455,72	57,36
3325,61	-	3326,20	55,21	3368,98	-	3369,57	55,93	3412,35	-	3412,95	56,65	3455,73	-	3456,32	57,37
3326,21	-	3326,80	55,22	3369,58	-	3370,18	55,94	3412,96	-	3413,55	56,66	3456,33	-	3456,92	57,38
3326,81	-	3327,40	55,23	3370,19	-	3370,78	55,95	3413,56	-	3414,15	56,67	3456,93	-	3457,53	57,39
3327,41	-	3328,01	55,24	3370,79	-	3371,38	55,96	3414,16	-	3414,75	56,68	3457,54	-	3458,13	57,40
3328,02	-	3328,61	55,25	3371,39	-	3371,98	55,97	3414,76	-	3415,36	56,69	3458,14	-	et plus	(1)
3328,62	-	3329,21	55,26	3371,99	-	3372,59	55,98	3415,37	-	3415,96	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 0,0166
- La cotisation à l'AE pour la période de paie, point 1) fois point 2) \$
La cotisation maximale est de 1 049,12 \$ 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 63 200 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 049,12 \$

Le taux de cotisation pour 2024 est de 1,66 %