

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

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 68 900 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 123,07 \$

Le taux de cotisation pour 2026 est de 1,63 %

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				
177,00	-	177,60	2,89	221,17	-	221,77	3,61	265,35	-	265,95	4,33	309,51	-	310,12	5,05
177,61	-	178,22	2,90	221,78	-	222,39	3,62	265,96	-	266,56	4,34	310,13	-	310,73	5,06
178,23	-	178,83	2,91	222,40	-	223,00	3,63	266,57	-	267,17	4,35	310,74	-	311,34	5,07
178,84	-	179,44	2,92	223,01	-	223,61	3,64	267,18	-	267,79	4,36	311,35	-	311,96	5,08
179,45	-	180,06	2,93	223,62	-	224,23	3,65	267,80	-	268,40	4,37	311,97	-	312,57	5,09
180,07	-	180,67	2,94	224,24	-	224,84	3,66	268,41	-	269,01	4,38	312,58	-	313,19	5,10
180,68	-	181,28	2,95	224,85	-	225,46	3,67	269,02	-	269,63	4,39	313,20	-	313,80	5,11
181,29	-	181,90	2,96	225,47	-	226,07	3,68	269,64	-	270,24	4,40	313,81	-	314,41	5,12
181,91	-	182,51	2,97	226,08	-	226,68	3,69	270,25	-	270,85	4,41	314,42	-	315,03	5,13
182,52	-	183,12	2,98	226,69	-	227,30	3,70	270,86	-	271,47	4,42	315,04	-	315,64	5,14
183,13	-	183,74	2,99	227,31	-	227,91	3,71	271,48	-	272,09	4,43	315,65	-	316,25	5,15
183,75	-	184,35	3,00	227,92	-	228,52	3,72	272,10	-	272,69	4,44	316,26	-	316,87	5,16
184,36	-	184,96	3,01	228,53	-	229,14	3,73	272,70	-	273,31	4,45	316,88	-	317,48	5,17
184,97	-	185,58	3,02	229,15	-	229,75	3,74	273,32	-	273,92	4,46	317,49	-	318,09	5,18
185,59	-	186,19	3,03	229,76	-	230,36	3,75	273,93	-	274,53	4,47	318,10	-	318,71	5,19
186,20	-	186,80	3,04	230,37	-	230,98	3,76	274,54	-	275,15	4,48	318,72	-	319,32	5,20
186,81	-	187,42	3,05	230,99	-	231,59	3,77	275,16	-	275,76	4,49	319,33	-	319,93	5,21
187,43	-	188,03	3,06	231,60	-	232,20	3,78	275,77	-	276,38	4,50	319,94	-	320,55	5,22
188,04	-	188,65	3,07	232,21	-	232,82	3,79	276,39	-	276,99	4,51	320,56	-	321,16	5,23
188,66	-	189,26	3,08	232,83	-	233,43	3,80	277,00	-	277,60	4,52	321,17	-	321,78	5,24
189,27	-	189,87	3,09	233,44	-	234,04	3,81	277,61	-	278,22	4,53	321,79	-	322,39	5,25
189,88	-	190,49	3,10	234,05	-	234,66	3,82	278,23	-	278,83	4,54	322,40	-	323,00	5,26
190,50	-	191,10	3,11	234,67	-	235,27	3,83	278,84	-	279,44	4,55	323,01	-	323,61	5,27
191,11	-	191,71	3,12	235,28	-	235,88	3,84	279,45	-	280,06	4,56	323,62	-	324,23	5,28
191,72	-	192,33	3,13	235,89	-	236,50	3,85	280,07	-	280,67	4,57	324,24	-	324,84	5,29
192,34	-	192,94	3,14	236,51	-	237,11	3,86	280,68	-	281,28	4,58	324,85	-	325,46	5,30
192,95	-	193,55	3,15	237,12	-	237,73	3,87	281,29	-	281,90	4,59	325,47	-	326,07	5,31
193,56	-	194,17	3,16	237,74	-	238,34	3,88	281,91	-	282,51	4,60	326,08	-	326,68	5,32
194,18	-	194,78	3,17	238,35	-	238,95	3,89	282,52	-	283,12	4,61	326,69	-	327,30	5,33
194,79	-	195,39	3,18	238,96	-	239,57	3,90	283,13	-	283,74	4,62	327,31	-	327,91	5,34
195,40	-	196,01	3,19	239,58	-	240,18	3,91	283,75	-	284,35	4,63	327,92	-	328,52	5,35
196,02	-	196,62	3,20	240,19	-	240,79	3,92	284,36	-	284,96	4,64	328,53	-	329,14	5,36
196,63	-	197,23	3,21	240,80	-	241,41	3,93	284,97	-	285,58	4,65	329,15	-	329,75	5,37
197,24	-	197,85	3,22	241,42	-	242,02	3,94	285,59	-	286,19	4,66	329,76	-	330,36	5,38
197,86	-	198,46	3,23	242,03	-	242,63	3,95	286,20	-	286,80	4,67	330,37	-	330,98	5,39
198,47	-	199,07	3,24	242,64	-	243,25	3,96	286,81	-	287,42	4,68	330,99	-	331,59	5,40
199,08	-	199,69	3,25	243,26	-	243,86	3,97	287,43	-	288,03	4,69	331,60	-	332,20	5,41
199,70	-	200,30	3,26	243,87	-	244,47	3,98	288,04	-	288,65	4,70	332,21	-	332,82	5,42
200,31	-	200,92	3,27	244,48	-	245,09	3,99	288,66	-	289,26	4,71	332,83	-	333,43	5,43
200,93	-	201,53	3,28	245,10	-	245,70	4,00	289,27	-	289,87	4,72	333,44	-	334,04	5,44
201,54	-	202,14	3,29	245,71	-	246,31	4,01	289,88	-	290,49	4,73	334,05	-	334,66	5,45
202,15	-	202,76	3,30	246,32	-	246,93	4,02	290,50	-	291,10	4,74	334,67	-	335,27	5,46
202,77	-	203,37	3,31	246,94	-	247,54	4,03	291,11	-	291,71	4,75	335,28	-	335,88	5,47
203,38	-	203,98	3,32	247,55	-	248,15	4,04	291,72	-	292,33	4,76	335,89	-	336,50	5,48
203,99	-	204,60	3,33	248,16	-	248,77	4,05	292,34	-	292,94	4,77	336,51	-	337,11	5,49
204,61	-	205,21	3,34	248,78	-	249,38	4,06	292,95	-	293,55	4,78	337,12	-	337,73	5,50
205,22	-	205,82	3,35	249,39	-	250,00	4,07	293,56	-	294,17	4,79	337,74	-	338,34	5,51
205,83	-	206,44	3,36	250,01	-	250,61	4,08	294,18	-	294,78	4,80	338,35	-	338,95	5,52
206,45	-	207,05	3,37	250,62	-	251,22	4,09	294,79	-	295,40	4,81	338,96	-	339,57	5,53
207,06	-	207,66	3,38	251,23	-	251,84	4,10	295,41	-	296,01	4,82	339,58	-	340,18	5,54
207,67	-	208,28	3,39	251,85	-	252,45	4,11	296,02	-	296,62	4,83	340,19	-	340,79	5,55
208,29	-	208,89	3,40	252,46	-	253,06	4,12	296,63	-	297,23	4,84	340,80	-	341,41	5,56
208,90	-	209,50	3,41	253,07	-	253,68	4,13	297,24	-	297,85	4,85	341,42	-	342,02	5,57
209,51	-	210,12	3,42	253,69	-	254,29	4,14	297,86	-	298,46	4,86	342,03	-	342,63	5,58
210,13	-	210,73	3,43	254,30	-	254,90	4,15	298,47	-	299,07	4,87	342,64	-	343,25	5,59
210,74	-	211,34	3,44	254,91	-	255,52	4,16	299,08	-	299,69	4,88	343,26	-	343,86	5,60
211,35	-	211,96	3,45	255,53	-	256,13	4,17	299,70	-	300,30	4,89	343,87	-	344,47	5,61
211,97	-	212,57	3,46	256,14	-	256,74	4,18	300,31	-	300,92	4,90	344,48	-	345,09	5,62
212,58	-	213,19	3,47	256,75	-	257,36	4,19	300,93	-	301,53	4,91	345,10	-	345,70	5,63
213,20	-	213,80	3,48	257,37	-	257,97	4,20	301,54	-	302,15	4,92	345,71	-	346,31	5,64
213,81	-	214,41	3,49	257,98	-	258,59	4,21	302,16	-	302,76	4,93	346,32	-	346,93	5,65
214,42	-	215,03	3,50	258,60	-	259,20	4,22	302,77	-	303,37	4,94	346,94	-	347,54	5,66
215,04	-	215,64	3,51	259,21	-	259,81	4,23	303,38	-	303,98	4,95	347,55	-	348,15	5,67
215,65	-	216,25	3,52	259,82	-	260,42	4,24	303,99	-	304,60	4,96	348,16	-	348,77	5,68
216,26	-	216,87	3,53	260,43	-	261,04	4,25	304,61	-	305,21	4,97	348,78	-	349,38	5,69
216,88	-	217,48	3,54	261,05	-	261,65	4,26	305,22	-	305,82	4,98	349,39	-	350,00	5,70
217,49	-	218,09	3,55	261,66	-	262,26	4,27	305,83	-	306,44	4,99	350,01	-	350,61	5,71
218,10	-	218,71	3,56	262,27	-	262,88	4,28	306,45	-	307,05	5,00	350,62	-	351,22	5,72
218,72	-	219,32	3,57	262,89	-	263,49	4,29	307,06	-	307,66	5,01	351,23	-	351,84	5,73
219,33	-	219,93	3,58	263,50	-	264,11	4,30	307,67	-	308,28	5,02	351,85	-	352,45	5,74
219,94	-	220,55	3,59	264,12	-	264,72	4,31	308,29	-	308,90	5,03	352,46	-	353,06	5,75
220,56	-	221,16	3,60	264,73	-	265,34	4,32	308,91	-	309,50	5,04	353,07	-	353,68	5,76

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 68 900 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 123,07 \$

Le taux de cotisation pour 2026 est de 1,63 %

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
353,69	-	5,77	397,86	-	6,49	442,03	-	7,21	486,20	-	7,93
354,30	-	5,78	398,47	-	6,50	442,64	-	7,22	486,81	-	7,94
354,91	-	5,79	399,08	-	6,51	443,26	-	7,23	487,43	-	7,95
355,53	-	5,80	399,70	-	6,52	443,87	-	7,24	488,04	-	7,96
356,14	-	5,81	400,31	-	6,53	444,48	-	7,25	488,66	-	7,97
356,75	-	5,82	400,93	-	6,54	445,10	-	7,26	489,27	-	7,98
357,37	-	5,83	401,54	-	6,55	445,71	-	7,27	489,88	-	7,99
357,98	-	5,84	402,15	-	6,56	446,32	-	7,28	490,50	-	8,00
358,59	-	5,85	402,77	-	6,57	446,94	-	7,29	491,11	-	8,01
359,21	-	5,86	403,38	-	6,58	447,55	-	7,30	491,72	-	8,02
359,82	-	5,87	403,99	-	6,59	448,16	-	7,31	492,34	-	8,03
360,43	-	5,88	404,61	-	6,60	448,78	-	7,32	492,95	-	8,04
361,05	-	5,89	405,22	-	6,61	449,39	-	7,33	493,56	-	8,05
361,66	-	5,90	405,83	-	6,62	450,01	-	7,34	494,18	-	8,06
362,27	-	5,91	406,45	-	6,63	450,62	-	7,35	494,79	-	8,07
362,89	-	5,92	407,06	-	6,64	451,23	-	7,36	495,40	-	8,08
363,50	-	5,93	407,67	-	6,65	451,85	-	7,37	496,02	-	8,09
364,12	-	5,94	408,29	-	6,66	452,46	-	7,38	496,63	-	8,10
364,73	-	5,95	408,90	-	6,67	453,07	-	7,39	497,24	-	8,11
365,34	-	5,96	409,51	-	6,68	453,69	-	7,40	497,86	-	8,12
365,96	-	5,97	410,13	-	6,69	454,30	-	7,41	498,47	-	8,13
366,57	-	5,98	410,74	-	6,70	454,91	-	7,42	499,08	-	8,14
367,18	-	5,99	411,35	-	6,71	455,53	-	7,43	499,70	-	8,15
367,80	-	6,00	411,97	-	6,72	456,14	-	7,44	500,31	-	8,16
368,41	-	6,01	412,58	-	6,73	456,75	-	7,45	500,93	-	8,17
369,02	-	6,02	413,20	-	6,74	457,37	-	7,46	501,54	-	8,18
369,64	-	6,03	413,81	-	6,75	457,98	-	7,47	502,15	-	8,19
370,25	-	6,04	414,42	-	6,76	458,59	-	7,48	502,77	-	8,20
370,86	-	6,05	415,04	-	6,77	459,21	-	7,49	503,38	-	8,21
371,48	-	6,06	415,65	-	6,78	459,82	-	7,50	503,99	-	8,22
372,09	-	6,07	416,26	-	6,79	460,43	-	7,51	504,61	-	8,23
372,70	-	6,08	416,88	-	6,80	461,05	-	7,52	505,22	-	8,24
373,32	-	6,09	417,49	-	6,81	461,66	-	7,53	505,83	-	8,25
373,93	-	6,10	418,10	-	6,82	462,27	-	7,54	506,45	-	8,26
374,54	-	6,11	418,72	-	6,83	462,89	-	7,55	507,06	-	8,27
375,16	-	6,12	419,33	-	6,84	463,50	-	7,56	507,67	-	8,28
375,77	-	6,13	419,94	-	6,85	464,12	-	7,57	508,29	-	8,29
376,39	-	6,14	420,56	-	6,86	464,73	-	7,58	508,90	-	8,30
377,00	-	6,15	421,17	-	6,87	465,34	-	7,59	509,51	-	8,31
377,61	-	6,16	421,78	-	6,88	465,96	-	7,60	510,13	-	8,32
378,23	-	6,17	422,40	-	6,89	466,57	-	7,61	510,74	-	8,33
378,84	-	6,18	423,01	-	6,90	467,18	-	7,62	511,35	-	8,34
379,45	-	6,19	423,62	-	6,91	467,80	-	7,63	511,97	-	8,35
380,07	-	6,20	424,24	-	6,92	468,41	-	7,64	512,58	-	8,36
380,68	-	6,21	424,85	-	6,93	469,02	-	7,65	513,20	-	8,37
381,29	-	6,22	425,47	-	6,94	469,64	-	7,66	513,81	-	8,38
381,91	-	6,23	426,08	-	6,95	470,25	-	7,67	514,43	-	8,39
382,52	-	6,24	426,69	-	6,96	470,86	-	7,68	515,04	-	8,40
383,13	-	6,25	427,31	-	6,97	471,48	-	7,69	515,65	-	8,41
383,75	-	6,26	427,92	-	6,98	472,09	-	7,70	516,26	-	8,42
384,36	-	6,27	428,53	-	6,99	472,70	-	7,71	516,88	-	8,43
384,97	-	6,28	429,15	-	7,00	473,32	-	7,72	517,49	-	8,44
385,59	-	6,29	429,76	-	7,01	473,93	-	7,73	518,10	-	8,45
386,20	-	6,30	430,37	-	7,02	474,54	-	7,74	518,72	-	8,46
386,81	-	6,31	430,99	-	7,03	475,16	-	7,75	519,33	-	8,47
387,43	-	6,32	431,60	-	7,04	475,77	-	7,76	519,94	-	8,48
388,04	-	6,33	432,21	-	7,05	476,39	-	7,77	520,56	-	8,49
388,66	-	6,34	432,83	-	7,06	477,00	-	7,78	521,18	-	8,50
389,27	-	6,35	433,44	-	7,07	477,61	-	7,79	521,78	-	8,51
389,88	-	6,36	434,05	-	7,08	478,23	-	7,80	522,40	-	8,52
390,50	-	6,37	434,67	-	7,09	478,84	-	7,81	523,01	-	8,53
391,11	-	6,38	435,28	-	7,10	479,45	-	7,82	523,62	-	8,54
391,72	-	6,39	435,89	-	7,11	480,07	-	7,83	524,24	-	8,55
392,34	-	6,40	436,51	-	7,12	480,68	-	7,84	524,85	-	8,56
392,95	-	6,41	437,12	-	7,13	481,29	-	7,85	525,47	-	8,57
393,56	-	6,42	437,74	-	7,14	481,91	-	7,86	526,08	-	8,58
394,18	-	6,43	438,35	-	7,15	482,52	-	7,87	526,69	-	8,59
394,79	-	6,44	438,96	-	7,16	483,13	-	7,88	527,31	-	8,60
395,40	-	6,45	439,58	-	7,17	483,75	-	7,89	527,92	-	8,61
396,02	-	6,46	440,19	-	7,18	484,36	-	7,90	528,53	-	8,62
396,63	-	6,47	440,80	-	7,19	484,97	-	7,91	529,15	-	8,63
397,24	-	6,48	441,42	-	7,20	485,59	-	7,92	529,76	-	8,64

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 68 900 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 123,07 \$

Le taux de cotisation pour 2026 est de 1,63 %

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
530,37	-	8,65	574,54	-	9,37	618,72	-	10,09	662,89	-	10,81
530,99	-	8,66	575,16	-	9,38	619,33	-	10,10	663,50	-	10,82
531,60	-	8,67	575,77	-	9,39	619,94	-	10,11	664,12	-	10,83
532,21	-	8,68	576,39	-	9,40	620,56	-	10,12	664,73	-	10,84
532,83	-	8,69	577,00	-	9,41	621,18	-	10,13	665,34	-	10,85
533,44	-	8,70	577,61	-	9,42	621,78	-	10,14	665,96	-	10,86
534,06	-	8,71	578,23	-	9,43	622,40	-	10,15	666,57	-	10,87
534,67	-	8,72	578,84	-	9,44	623,01	-	10,16	667,18	-	10,88
535,28	-	8,73	579,45	-	9,45	623,62	-	10,17	667,80	-	10,89
535,89	-	8,74	580,07	-	9,46	624,24	-	10,18	668,41	-	10,90
536,51	-	8,75	580,68	-	9,47	624,85	-	10,19	669,02	-	10,91
537,12	-	8,76	581,29	-	9,48	625,47	-	10,20	669,64	-	10,92
537,74	-	8,77	581,91	-	9,49	626,08	-	10,21	670,25	-	10,93
538,35	-	8,78	582,52	-	9,50	626,69	-	10,22	670,86	-	10,94
538,96	-	8,79	583,13	-	9,51	627,31	-	10,23	671,48	-	10,95
539,58	-	8,80	583,75	-	9,52	627,92	-	10,24	672,09	-	10,96
540,19	-	8,81	584,36	-	9,53	628,53	-	10,25	672,70	-	10,97
540,81	-	8,82	584,97	-	9,54	629,15	-	10,26	673,32	-	10,98
541,42	-	8,83	585,59	-	9,55	629,76	-	10,27	673,93	-	10,99
542,03	-	8,84	586,20	-	9,56	630,37	-	10,28	674,54	-	11,00
542,64	-	8,85	586,82	-	9,57	630,99	-	10,29	675,16	-	11,01
543,26	-	8,86	587,43	-	9,58	631,60	-	10,30	675,77	-	11,02
543,87	-	8,87	588,04	-	9,59	632,21	-	10,31	676,39	-	11,03
544,48	-	8,88	588,66	-	9,60	632,83	-	10,32	677,00	-	11,04
545,10	-	8,89	589,27	-	9,61	633,44	-	10,33	677,61	-	11,05
545,71	-	8,90	589,88	-	9,62	634,06	-	10,34	678,23	-	11,06
546,32	-	8,91	590,50	-	9,63	634,67	-	10,35	678,84	-	11,07
546,94	-	8,92	591,11	-	9,64	635,28	-	10,36	679,45	-	11,08
547,56	-	8,93	591,72	-	9,65	635,89	-	10,37	680,07	-	11,09
548,16	-	8,94	592,34	-	9,66	636,51	-	10,38	680,68	-	11,10
548,78	-	8,95	592,95	-	9,67	637,12	-	10,39	681,29	-	11,11
549,39	-	8,96	593,57	-	9,68	637,74	-	10,40	681,91	-	11,12
550,00	-	8,97	594,18	-	9,69	638,35	-	10,41	682,52	-	11,13
550,62	-	8,98	594,79	-	9,70	638,96	-	10,42	683,13	-	11,14
551,23	-	8,99	595,40	-	9,71	639,58	-	10,43	683,75	-	11,15
551,85	-	9,00	596,02	-	9,72	640,19	-	10,44	684,36	-	11,16
552,46	-	9,01	596,63	-	9,73	640,81	-	10,45	684,97	-	11,17
553,07	-	9,02	597,24	-	9,74	641,42	-	10,46	685,59	-	11,18
553,69	-	9,03	597,86	-	9,75	642,03	-	10,47	686,20	-	11,19
554,30	-	9,04	598,47	-	9,76	642,64	-	10,48	686,81	-	11,20
554,91	-	9,05	599,08	-	9,77	643,26	-	10,49	687,43	-	11,21
555,53	-	9,06	599,70	-	9,78	643,87	-	10,50	688,04	-	11,22
556,14	-	9,07	600,32	-	9,79	644,48	-	10,51	688,66	-	11,23
556,75	-	9,08	600,93	-	9,80	645,10	-	10,52	689,27	-	11,24
557,37	-	9,09	601,54	-	9,81	645,71	-	10,53	689,88	-	11,25
557,98	-	9,10	602,15	-	9,82	646,32	-	10,54	690,50	-	11,26
558,59	-	9,11	602,77	-	9,83	646,94	-	10,55	691,11	-	11,27
559,21	-	9,12	603,38	-	9,84	647,56	-	10,56	691,72	-	11,28
559,82	-	9,13	603,99	-	9,85	648,16	-	10,57	692,34	-	11,29
560,44	-	9,14	604,61	-	9,86	648,78	-	10,58	692,95	-	11,30
561,05	-	9,15	605,22	-	9,87	649,39	-	10,59	693,56	-	11,31
561,66	-	9,16	605,83	-	9,88	650,00	-	10,60	694,18	-	11,32
562,27	-	9,17	606,45	-	9,89	650,62	-	10,61	694,79	-	11,33
562,89	-	9,18	607,06	-	9,90	651,23	-	10,62	695,40	-	11,34
563,50	-	9,19	607,68	-	9,91	651,85	-	10,63	696,02	-	11,35
564,12	-	9,20	608,29	-	9,92	652,46	-	10,64	696,63	-	11,36
564,73	-	9,21	608,90	-	9,93	653,07	-	10,65	697,24	-	11,37
565,34	-	9,22	609,51	-	9,94	653,69	-	10,66	697,86	-	11,38
565,96	-	9,23	610,13	-	9,95	654,30	-	10,67	698,47	-	11,39
566,57	-	9,24	610,74	-	9,96	654,91	-	10,68	699,08	-	11,40
567,19	-	9,25	611,35	-	9,97	655,53	-	10,69	699,70	-	11,41
567,80	-	9,26	611,97	-	9,98	656,14	-	10,70	700,31	-	11,42
568,41	-	9,27	612,58	-	9,99	656,75	-	10,71	700,93	-	11,43
569,02	-	9,28	613,20	-	10,00	657,37	-	10,72	701,54	-	11,44
569,64	-	9,29	613,81	-	10,01	657,98	-	10,73	702,15	-	11,45
570,25	-	9,30	614,43	-	10,02	658,59	-	10,74	702,77	-	11,46
570,86	-	9,31	615,04	-	10,03	659,21	-	10,75	703,38	-	11,47
571,48	-	9,32	615,65	-	10,04	659,82	-	10,76	703,99	-	11,48
572,09	-	9,33	616,26	-	10,05	660,43	-	10,77	704,61	-	11,49
572,70	-	9,34	616,88	-	10,06	661,05	-	10,78	705,22	-	11,50
573,32	-	9,35	617,49	-	10,07	661,66	-	10,79	705,83	-	11,51
573,94	-	9,36	618,10	-	10,08	662,27	-	10,80	706,45	-	11,52

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 68 900 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 123,07 \$

Le taux de cotisation pour 2026 est de 1,63 %

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				
707,06	-	707,66	11,53	751,23	-	751,84	12,25	795,40	-	796,01	12,97	839,58	-	840,18	13,69
707,67	-	708,28	11,54	751,85	-	752,45	12,26	796,02	-	796,62	12,98	840,19	-	840,79	13,70
708,29	-	708,89	11,55	752,46	-	753,06	12,27	796,63	-	797,23	12,99	840,80	-	841,41	13,71
708,90	-	709,50	11,56	753,07	-	753,68	12,28	797,24	-	797,85	13,00	841,42	-	842,02	13,72
709,51	-	710,12	11,57	753,69	-	754,29	12,29	797,86	-	798,46	13,01	842,03	-	842,63	13,73
710,13	-	710,73	11,58	754,30	-	754,90	12,30	798,47	-	799,07	13,02	842,64	-	843,25	13,74
710,74	-	711,34	11,59	754,91	-	755,52	12,31	799,08	-	799,69	13,03	843,26	-	843,86	13,75
711,35	-	711,96	11,60	755,53	-	756,13	12,32	799,70	-	800,30	13,04	843,87	-	844,47	13,76
711,97	-	712,57	11,61	756,14	-	756,74	12,33	800,31	-	800,92	13,05	844,48	-	845,09	13,77
712,58	-	713,19	11,62	756,75	-	757,36	12,34	800,93	-	801,53	13,06	845,10	-	845,70	13,78
713,20	-	713,80	11,63	757,37	-	757,97	12,35	801,54	-	802,14	13,07	845,71	-	846,31	13,79
713,81	-	714,41	11,64	757,98	-	758,58	12,36	802,15	-	802,76	13,08	846,32	-	846,93	13,80
714,42	-	715,03	11,65	758,59	-	759,20	12,37	802,77	-	803,37	13,09	846,94	-	847,54	13,81
715,04	-	715,64	11,66	759,21	-	759,81	12,38	803,38	-	803,98	13,10	847,55	-	848,15	13,82
715,65	-	716,25	11,67	759,82	-	760,42	12,39	803,99	-	804,60	13,11	848,16	-	848,77	13,83
716,26	-	716,87	11,68	760,43	-	761,04	12,40	804,61	-	805,21	13,12	848,78	-	849,38	13,84
716,88	-	717,48	11,69	761,05	-	761,65	12,41	805,22	-	805,82	13,13	849,39	-	850,00	13,85
717,49	-	718,09	11,70	761,66	-	762,26	12,42	805,83	-	806,44	13,14	850,01	-	850,61	13,86
718,10	-	718,71	11,71	762,27	-	762,88	12,43	806,45	-	807,05	13,15	850,62	-	851,22	13,87
718,72	-	719,32	11,72	762,89	-	763,49	12,44	807,06	-	807,66	13,16	851,23	-	851,84	13,88
719,33	-	719,93	11,73	763,50	-	764,11	12,45	807,67	-	808,28	13,17	851,85	-	852,45	13,89
719,94	-	720,55	11,74	764,12	-	764,72	12,46	808,29	-	808,89	13,18	852,46	-	853,06	13,90
720,56	-	721,16	11,75	764,73	-	765,33	12,47	808,90	-	809,50	13,19	853,07	-	853,68	13,91
721,17	-	721,77	11,76	765,34	-	765,95	12,48	809,51	-	810,12	13,20	853,69	-	854,29	13,92
721,78	-	722,39	11,77	765,96	-	766,56	12,49	810,13	-	810,73	13,21	854,30	-	854,90	13,93
722,40	-	723,00	11,78	766,57	-	767,17	12,50	810,74	-	811,34	13,22	854,91	-	855,52	13,94
723,01	-	723,61	11,79	767,18	-	767,79	12,51	811,35	-	811,96	13,23	855,53	-	856,13	13,95
723,62	-	724,23	11,80	767,80	-	768,40	12,52	811,97	-	812,57	13,24	856,14	-	856,74	13,96
724,24	-	724,84	11,81	768,41	-	769,01	12,53	812,58	-	813,19	13,25	856,75	-	857,36	13,97
724,85	-	725,46	11,82	769,02	-	769,63	12,54	813,20	-	813,80	13,26	857,37	-	857,97	13,98
725,47	-	726,07	11,83	769,64	-	770,24	12,55	813,81	-	814,41	13,27	857,98	-	858,58	13,99
726,08	-	726,68	11,84	770,25	-	770,85	12,56	814,42	-	815,03	13,28	858,59	-	859,20	14,00
726,69	-	727,30	11,85	770,86	-	771,47	12,57	815,04	-	815,64	13,29	859,21	-	859,81	14,01
727,31	-	727,91	11,86	771,48	-	772,08	12,58	815,65	-	816,25	13,30	859,82	-	860,42	14,02
727,92	-	728,52	11,87	772,09	-	772,69	12,59	816,26	-	816,87	13,31	860,43	-	861,04	14,03
728,53	-	729,14	11,88	772,70	-	773,31	12,60	816,88	-	817,48	13,32	861,05	-	861,65	14,04
729,15	-	729,75	11,89	773,32	-	773,92	12,61	817,49	-	818,09	13,33	861,66	-	862,26	14,05
729,76	-	730,36	11,90	773,93	-	774,53	12,62	818,10	-	818,71	13,34	862,27	-	862,88	14,06
730,37	-	730,98	11,91	774,54	-	775,15	12,63	818,72	-	819,32	13,35	862,89	-	863,49	14,07
730,99	-	731,59	11,92	775,16	-	775,76	12,64	819,33	-	819,93	13,36	863,50	-	864,11	14,08
731,60	-	732,20	11,93	775,77	-	776,38	12,65	819,94	-	820,55	13,37	864,12	-	864,72	14,09
732,21	-	732,82	11,94	776,39	-	776,99	12,66	820,56	-	821,16	13,38	864,73	-	865,33	14,10
732,83	-	733,43	11,95	777,00	-	777,60	12,67	821,17	-	821,77	13,39	865,34	-	865,95	14,11
733,44	-	734,04	11,96	777,61	-	778,22	12,68	821,78	-	822,39	13,40	865,96	-	866,56	14,12
734,05	-	734,66	11,97	778,23	-	778,83	12,69	822,40	-	823,00	13,41	866,57	-	867,17	14,13
734,67	-	735,27	11,98	778,84	-	779,44	12,70	823,01	-	823,61	13,42	867,18	-	867,79	14,14
735,28	-	735,88	11,99	779,45	-	780,06	12,71	823,62	-	824,23	13,43	867,80	-	868,40	14,15
735,89	-	736,50	12,00	780,07	-	780,67	12,72	824,24	-	824,84	13,44	868,41	-	869,01	14,16
736,51	-	737,11	12,01	780,68	-	781,28	12,73	824,85	-	825,46	13,45	869,02	-	869,63	14,17
737,12	-	737,73	12,02	781,29	-	781,90	12,74	825,47	-	826,07	13,46	869,64	-	870,24	14,18
737,74	-	738,34	12,03	781,91	-	782,51	12,75	826,08	-	826,68	13,47	870,25	-	870,85	14,19
738,35	-	738,95	12,04	782,52	-	783,12	12,76	826,69	-	827,30	13,48	870,86	-	871,47	14,20
738,96	-	739,57	12,05	783,13	-	783,74	12,77	827,31	-	827,91	13,49	871,48	-	872,08	14,21
739,58	-	740,18	12,06	783,75	-	784,35	12,78	827,92	-	828,52	13,50	872,09	-	872,69	14,22
740,19	-	740,79	12,07	784,36	-	784,96	12,79	828,53	-	829,14	13,51	872,70	-	873,31	14,23
740,80	-	741,41	12,08	784,97	-	785,58	12,80	829,15	-	829,75	13,52	873,32	-	873,92	14,24
741,42	-	742,02	12,09	785,59	-	786,19	12,81	829,76	-	830,36	13,53	873,93	-	874,53	14,25
742,03	-	742,63	12,10	786,20	-	786,80	12,82	830,37	-	830,98	13,54	874,54	-	875,15	14,26
742,64	-	743,25	12,11	786,81	-	787,42	12,83	830,99	-	831,59	13,55	875,16	-	875,76	14,27
743,26	-	743,86	12,12	787,43	-	788,03	12,84	831,60	-	832,20	13,56	875,77	-	876,38	14,28
743,87	-	744,47	12,13	788,04	-	788,65	12,85	832,21	-	832,82	13,57	876,39	-	876,99	14,29
744,48	-	745,09	12,14	788,66	-	789,26	12,86	832,83	-	833,43	13,58	877,00	-	877,60	14,30
745,10	-	745,70	12,15	789,27	-	789,87	12,87	833,44	-	834,04	13,59	877,61	-	878,22	14,31
745,71	-	746,31	12,16	789,88	-	790,49	12,88	834,05	-	834,66	13,60	878,23	-	878,83	14,32
746,32	-	746,93	12,17	790,50	-	791,10	12,89	834,67	-	835,27	13,61	878,84	-	879,44	14,33
746,94	-	747,54	12,18	791,11	-	791,71	12,90	835,28	-	835,88	13,62	879,45	-	880,06	14,34
747,55	-	748,15	12,19	791,72	-	792,33	12,91	835,89	-	836,50	13,63	880,07	-	880,67	14,35
748,16	-	748,77	12,20	792,34	-	792,94	12,92	836,51	-	837,11	13,64	880,68	-	881,28	14,36
748,78	-	749,38	12,21	792,95	-	793,55	12,93	837,12	-	837,73	13,65	881,29	-	881,90	14,37
749,39	-	749,99	12,22	793,56	-	794,17	12,94	837,74	-	838,34	13,66	881,91	-	882,51	14,38
750,00	-	750,61	12,23	794,18	-	794,78	12,95	838,35	-	838,95	13,67	882,52	-	883,12	14,39
750,62	-	751,22	12,24	794,79	-	795,39	12,96	838,96	-	839,57	13,68	883,13	-	883,74	14,40

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 68 900 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 123,07 \$

Le taux de cotisation pour 2026 est de 1,63 %

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				
883,75	-	884,35	14,41	927,92	-	928,52	15,13	972,09	-	972,69	15,85	1016,26	-	1016,87	16,57
884,36	-	884,96	14,42	928,53	-	929,14	15,14	972,70	-	973,31	15,86	1016,88	-	1017,48	16,58
884,97	-	885,58	14,43	929,15	-	929,75	15,15	973,32	-	973,92	15,87	1017,49	-	1018,09	16,59
885,59	-	886,19	14,44	929,76	-	930,36	15,16	973,93	-	974,53	15,88	1018,10	-	1018,71	16,60
886,20	-	886,80	14,45	930,37	-	930,98	15,17	974,54	-	975,15	15,89	1018,72	-	1019,32	16,61
886,81	-	887,42	14,46	930,99	-	931,59	15,18	975,16	-	975,76	15,90	1019,33	-	1019,93	16,62
887,43	-	888,03	14,47	931,60	-	932,20	15,19	975,77	-	976,38	15,91	1019,94	-	1020,55	16,63
888,04	-	888,65	14,48	932,21	-	932,82	15,20	976,39	-	976,99	15,92	1020,56	-	1021,16	16,64
888,66	-	889,26	14,49	932,83	-	933,43	15,21	977,00	-	977,60	15,93	1021,17	-	1021,77	16,65
889,27	-	889,87	14,50	933,44	-	934,04	15,22	977,61	-	978,22	15,94	1021,78	-	1022,39	16,66
889,88	-	890,49	14,51	934,05	-	934,66	15,23	978,23	-	978,83	15,95	1022,40	-	1023,00	16,67
890,50	-	891,10	14,52	934,67	-	935,27	15,24	978,84	-	979,44	15,96	1023,01	-	1023,61	16,68
891,11	-	891,71	14,53	935,28	-	935,88	15,25	979,45	-	980,06	15,97	1023,62	-	1024,23	16,69
891,72	-	892,33	14,54	935,89	-	936,50	15,26	980,07	-	980,67	15,98	1024,24	-	1024,85	16,70
892,34	-	892,94	14,55	936,51	-	937,11	15,27	980,68	-	981,28	15,99	1024,86	-	1025,46	16,71
892,95	-	893,55	14,56	937,12	-	937,73	15,28	981,29	-	981,90	16,00	1025,47	-	1026,07	16,72
893,56	-	894,17	14,57	937,74	-	938,34	15,29	981,91	-	982,51	16,01	1026,08	-	1026,68	16,73
894,18	-	894,78	14,58	938,35	-	938,95	15,30	982,52	-	983,12	16,02	1026,69	-	1027,30	16,74
894,79	-	895,39	14,59	938,96	-	939,57	15,31	983,13	-	983,74	16,03	1027,31	-	1027,91	16,75
895,40	-	896,01	14,60	939,58	-	940,18	15,32	983,75	-	984,35	16,04	1027,92	-	1028,52	16,76
896,02	-	896,62	14,61	940,19	-	940,79	15,33	984,36	-	984,96	16,05	1028,53	-	1029,14	16,77
896,63	-	897,23	14,62	940,80	-	941,41	15,34	984,97	-	985,58	16,06	1029,15	-	1029,75	16,78
897,24	-	897,85	14,63	941,42	-	942,02	15,35	985,59	-	986,19	16,07	1029,76	-	1030,37	16,79
897,86	-	898,46	14,64	942,03	-	942,63	15,36	986,20	-	986,80	16,08	1030,38	-	1030,98	16,80
898,47	-	899,07	14,65	942,64	-	943,25	15,37	986,81	-	987,42	16,09	1030,99	-	1031,59	16,81
899,08	-	899,69	14,66	943,26	-	943,86	15,38	987,43	-	988,03	16,10	1031,60	-	1032,20	16,82
899,70	-	900,30	14,67	943,87	-	944,47	15,39	988,04	-	988,65	16,11	1032,21	-	1032,82	16,83
900,31	-	900,92	14,68	944,48	-	945,09	15,40	988,66	-	989,26	16,12	1032,83	-	1033,43	16,84
900,93	-	901,53	14,69	945,10	-	945,70	15,41	989,27	-	989,87	16,13	1033,44	-	1034,04	16,85
901,54	-	902,14	14,70	945,71	-	946,31	15,42	989,88	-	990,49	16,14	1034,05	-	1034,66	16,86
902,15	-	902,76	14,71	946,32	-	946,93	15,43	990,50	-	991,10	16,15	1034,67	-	1035,27	16,87
902,77	-	903,37	14,72	946,94	-	947,54	15,44	991,11	-	991,71	16,16	1035,28	-	1035,88	16,88
903,38	-	903,98	14,73	947,55	-	948,15	15,45	991,72	-	992,33	16,17	1035,89	-	1036,50	16,89
903,99	-	904,60	14,74	948,16	-	948,77	15,46	992,34	-	992,94	16,18	1036,51	-	1037,12	16,90
904,61	-	905,21	14,75	948,78	-	949,38	15,47	992,95	-	993,55	16,19	1037,13	-	1037,73	16,91
905,22	-	905,82	14,76	949,39	-	949,99	15,48	993,56	-	994,17	16,20	1037,74	-	1038,34	16,92
905,83	-	906,44	14,77	950,00	-	950,61	15,49	994,18	-	994,78	16,21	1038,35	-	1038,95	16,93
906,45	-	907,05	14,78	950,62	-	951,22	15,50	994,79	-	995,39	16,22	1038,96	-	1039,57	16,94
907,06	-	907,66	14,79	951,23	-	951,84	15,51	995,40	-	996,01	16,23	1039,58	-	1040,18	16,95
907,67	-	908,28	14,80	951,85	-	952,45	15,52	996,02	-	996,62	16,24	1040,19	-	1040,79	16,96
908,29	-	908,89	14,81	952,46	-	953,06	15,53	996,63	-	997,23	16,25	1040,80	-	1041,41	16,97
908,90	-	909,50	14,82	953,07	-	953,68	15,54	997,24	-	997,85	16,26	1041,42	-	1042,02	16,98
909,51	-	910,12	14,83	953,69	-	954,29	15,55	997,86	-	998,46	16,27	1042,03	-	1042,63	16,99
910,13	-	910,73	14,84	954,30	-	954,90	15,56	998,47	-	999,07	16,28	1042,64	-	1043,25	17,00
910,74	-	911,34	14,85	954,91	-	955,52	15,57	999,08	-	999,69	16,29	1043,26	-	1043,86	17,01
911,35	-	911,96	14,86	955,53	-	956,13	15,58	999,70	-	1000,30	16,30	1043,87	-	1044,47	17,02
911,97	-	912,57	14,87	956,14	-	956,74	15,59	1000,31	-	1000,92	16,31	1044,48	-	1045,09	17,03
912,58	-	913,19	14,88	956,75	-	957,36	15,60	1000,93	-	1001,53	16,32	1045,10	-	1045,70	17,04
913,20	-	913,80	14,89	957,37	-	957,97	15,61	1001,54	-	1002,14	16,33	1045,71	-	1046,31	17,05
913,81	-	914,41	14,90	957,98	-	958,58	15,62	1002,15	-	1002,76	16,34	1046,32	-	1046,93	17,06
914,42	-	915,03	14,91	958,59	-	959,20	15,63	1002,77	-	1003,37	16,35	1046,94	-	1047,54	17,07
915,04	-	915,64	14,92	959,21	-	959,81	15,64	1003,38	-	1003,98	16,36	1047,55	-	1048,15	17,08
915,65	-	916,25	14,93	959,82	-	960,42	15,65	1003,99	-	1004,60	16,37	1048,16	-	1048,77	17,09
916,26	-	916,87	14,94	960,43	-	961,04	15,66	1004,61	-	1005,21	16,38	1048,78	-	1049,38	17,10
916,88	-	917,48	14,95	961,05	-	961,65	15,67	1005,22	-	1005,82	16,39	1049,39	-	1050,00	17,11
917,49	-	918,09	14,96	961,66	-	962,26	15,68	1005,83	-	1006,44	16,40	1050,01	-	1050,61	17,12
918,10	-	918,71	14,97	962,27	-	962,88	15,69	1006,45	-	1007,05	16,41	1050,62	-	1051,22	17,13
918,72	-	919,32	14,98	962,89	-	963,49	15,70	1007,06	-	1007,66	16,42	1051,23	-	1051,84	17,14
919,33	-	919,93	14,99	963,50	-	964,11	15,71	1007,67	-	1008,28	16,43	1051,85	-	1052,45	17,15
919,94	-	920,55	15,00	964,12	-	964,72	15,72	1008,29	-	1008,89	16,44	1052,46	-	1053,06	17,16
920,56	-	921,16	15,01	964,73	-	965,33	15,73	1008,90	-	1009,50	16,45	1053,07	-	1053,68	17,17
921,17	-	921,77	15,02	965,34	-	965,95	15,74	1009,51	-	1010,12	16,46	1053,69	-	1054,29	17,18
921,78	-	922,39	15,03	965,96	-	966,56	15,75	1010,13	-	1010,73	16,47	1054,30	-	1054,90	17,19
922,40	-	923,00	15,04	966,57	-	967,17	15,76	1010,74	-	1011,34	16,48	1054,91	-	1055,52	17,20
923,01	-	923,61	15,05	967,18	-	967,79	15,77	1011,35	-	1011,96	16,49	1055,53	-	1056,13	17,21
923,62	-	924,23	15,06	967,80	-	968,40	15,78	1011,97	-	1012,57	16,50	1056,14	-	1056,74	17,22
924,24	-	924,84	15,07	968,41	-	969,01	15,79	1012,58	-	1013,19	16,51	1056,75	-	1057,36	17,23
924,85	-	925,46	15,08	969,02	-	969,63	15,80	1013,20	-	1013,80	16,52	1057,37	-	1057,97	17,24
925,47	-	926,07	15,09	969,64	-	970,24	15,81	1013,81	-	1014,41	16,53	1057,98	-	1058,59	17,25
926,08	-	926,68	15,10	970,25	-	970,85	15,82	1014,42	-	1015,03	16,54	1058,60	-	1059,20	17,26
926,69	-	927,30	15,11	970,86	-	971,47	15,83	1015,04	-	1015,64	16,55	1059,21	-	1059,81	17,27
927,31	-	927,91	15,12	971,48	-	972,08	15,84	1015,65	-	1016,25	16,56	1059,82	-	1060,42	17,28

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 68 900 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 123,07 \$

Le taux de cotisation pour 2026 est de 1,63 %

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				
1060,43	-	1061,04	17,29	1104,61	-	1105,21	18,01	1148,78	-	1149,38	18,73	1192,95	-	1193,55	19,45
1061,05	-	1061,65	17,30	1105,22	-	1105,82	18,02	1149,39	-	1150,00	18,74	1193,56	-	1194,17	19,46
1061,66	-	1062,26	17,31	1105,83	-	1106,44	18,03	1150,01	-	1150,61	18,75	1194,18	-	1194,78	19,47
1062,27	-	1062,88	17,32	1106,45	-	1107,05	18,04	1150,62	-	1151,22	18,76	1194,79	-	1195,39	19,48
1062,89	-	1063,49	17,33	1107,06	-	1107,66	18,05	1151,23	-	1151,84	18,77	1195,40	-	1196,01	19,49
1063,50	-	1064,11	17,34	1107,67	-	1108,28	18,06	1151,85	-	1152,45	18,78	1196,02	-	1196,62	19,50
1064,12	-	1064,72	17,35	1108,29	-	1108,89	18,07	1152,46	-	1153,06	18,79	1196,63	-	1197,23	19,51
1064,73	-	1065,34	17,36	1108,90	-	1109,50	18,08	1153,07	-	1153,68	18,80	1197,24	-	1197,85	19,52
1065,35	-	1065,95	17,37	1109,51	-	1110,12	18,09	1153,69	-	1154,29	18,81	1197,86	-	1198,46	19,53
1065,96	-	1066,56	17,38	1110,13	-	1110,73	18,10	1154,30	-	1154,90	18,82	1198,47	-	1199,07	19,54
1066,57	-	1067,17	17,39	1110,74	-	1111,35	18,11	1154,91	-	1155,52	18,83	1199,08	-	1199,69	19,55
1067,18	-	1067,79	17,40	1111,36	-	1111,96	18,12	1155,53	-	1156,13	18,84	1199,70	-	1200,30	19,56
1067,80	-	1068,40	17,41	1111,97	-	1112,57	18,13	1156,14	-	1156,74	18,85	1200,31	-	1200,92	19,57
1068,41	-	1069,01	17,42	1112,58	-	1113,19	18,14	1156,75	-	1157,36	18,86	1200,93	-	1201,53	19,58
1069,02	-	1069,63	17,43	1113,20	-	1113,80	18,15	1157,37	-	1157,97	18,87	1201,54	-	1202,14	19,59
1069,64	-	1070,24	17,44	1113,81	-	1114,41	18,16	1157,98	-	1158,59	18,88	1202,15	-	1202,76	19,60
1070,25	-	1070,86	17,45	1114,42	-	1115,03	18,17	1158,60	-	1159,20	18,89	1202,77	-	1203,37	19,61
1070,87	-	1071,47	17,46	1115,04	-	1115,64	18,18	1159,21	-	1159,81	18,90	1203,38	-	1203,98	19,62
1071,48	-	1072,09	17,47	1115,65	-	1116,25	18,19	1159,82	-	1160,42	18,91	1203,99	-	1204,60	19,63
1072,10	-	1072,69	17,48	1116,26	-	1116,87	18,20	1160,43	-	1161,04	18,92	1204,61	-	1205,21	19,64
1072,70	-	1073,31	17,49	1116,88	-	1117,48	18,21	1161,05	-	1161,65	18,93	1205,22	-	1205,82	19,65
1073,32	-	1073,92	17,50	1117,49	-	1118,10	18,22	1161,66	-	1162,26	18,94	1205,83	-	1206,44	19,66
1073,93	-	1074,53	17,51	1118,11	-	1118,71	18,23	1162,27	-	1162,88	18,95	1206,45	-	1207,05	19,67
1074,54	-	1075,15	17,52	1118,72	-	1119,32	18,24	1162,89	-	1163,49	18,96	1207,06	-	1207,66	19,68
1075,16	-	1075,76	17,53	1119,33	-	1119,93	18,25	1163,50	-	1164,11	18,97	1207,67	-	1208,28	19,69
1075,77	-	1076,38	17,54	1119,94	-	1120,55	18,26	1164,12	-	1164,72	18,98	1208,29	-	1208,89	19,70
1076,39	-	1076,99	17,55	1120,56	-	1121,16	18,27	1164,73	-	1165,34	18,99	1208,90	-	1209,50	19,71
1077,00	-	1077,61	17,56	1121,17	-	1121,77	18,28	1165,35	-	1165,95	19,00	1209,51	-	1210,12	19,72
1077,62	-	1078,22	17,57	1121,78	-	1122,39	18,29	1165,96	-	1166,56	19,01	1210,13	-	1210,73	19,73
1078,23	-	1078,83	17,58	1122,40	-	1123,00	18,30	1166,57	-	1167,17	19,02	1210,74	-	1211,35	19,74
1078,84	-	1079,44	17,59	1123,01	-	1123,62	18,31	1167,18	-	1167,79	19,03	1211,36	-	1211,96	19,75
1079,45	-	1080,06	17,60	1123,63	-	1124,23	18,32	1167,80	-	1168,40	19,04	1211,97	-	1212,57	19,76
1080,07	-	1080,67	17,61	1124,24	-	1124,85	18,33	1168,41	-	1169,01	19,05	1212,58	-	1213,19	19,77
1080,68	-	1081,28	17,62	1124,86	-	1125,46	18,34	1169,02	-	1169,63	19,06	1213,20	-	1213,80	19,78
1081,29	-	1081,90	17,63	1125,47	-	1126,07	18,35	1169,64	-	1170,24	19,07	1213,81	-	1214,41	19,79
1081,91	-	1082,51	17,64	1126,08	-	1126,68	18,36	1170,25	-	1170,86	19,08	1214,42	-	1215,03	19,80
1082,52	-	1083,12	17,65	1126,69	-	1127,30	18,37	1170,87	-	1171,47	19,09	1215,04	-	1215,64	19,81
1083,13	-	1083,74	17,66	1127,31	-	1127,91	18,38	1171,48	-	1172,09	19,10	1215,65	-	1216,25	19,82
1083,75	-	1084,36	17,67	1127,92	-	1128,52	18,39	1172,10	-	1172,69	19,11	1216,26	-	1216,87	19,83
1084,37	-	1084,96	17,68	1128,53	-	1129,14	18,40	1172,70	-	1173,31	19,12	1216,88	-	1217,48	19,84
1084,97	-	1085,58	17,69	1129,15	-	1129,75	18,41	1173,32	-	1173,92	19,13	1217,49	-	1218,10	19,85
1085,59	-	1086,19	17,70	1129,76	-	1130,37	18,42	1173,93	-	1174,53	19,14	1218,11	-	1218,71	19,86
1086,20	-	1086,80	17,71	1130,38	-	1130,98	18,43	1174,54	-	1175,15	19,15	1218,72	-	1219,32	19,87
1086,81	-	1087,42	17,72	1130,99	-	1131,59	18,44	1175,16	-	1175,76	19,16	1219,33	-	1219,93	19,88
1087,43	-	1088,03	17,73	1131,60	-	1132,20	18,45	1175,77	-	1176,38	19,17	1219,94	-	1220,55	19,89
1088,04	-	1088,65	17,74	1132,21	-	1132,82	18,46	1176,39	-	1176,99	19,18	1220,56	-	1221,16	19,90
1088,66	-	1089,26	17,75	1132,83	-	1133,43	18,47	1177,00	-	1177,61	19,19	1221,17	-	1221,77	19,91
1089,27	-	1089,87	17,76	1133,44	-	1134,04	18,48	1177,62	-	1178,22	19,20	1221,78	-	1222,39	19,92
1089,88	-	1090,49	17,77	1134,05	-	1134,66	18,49	1178,23	-	1178,83	19,21	1222,40	-	1223,00	19,93
1090,50	-	1091,10	17,78	1134,67	-	1135,27	18,50	1178,84	-	1179,44	19,22	1223,01	-	1223,62	19,94
1091,11	-	1091,71	17,79	1135,28	-	1135,88	18,51	1179,45	-	1180,06	19,23	1223,63	-	1224,23	19,95
1091,72	-	1092,33	17,80	1135,89	-	1136,50	18,52	1180,07	-	1180,67	19,24	1224,24	-	1224,85	19,96
1092,34	-	1092,94	17,81	1136,51	-	1137,12	18,53	1180,68	-	1181,28	19,25	1224,86	-	1225,46	19,97
1092,95	-	1093,55	17,82	1137,13	-	1137,73	18,54	1181,29	-	1181,90	19,26	1225,47	-	1226,07	19,98
1093,56	-	1094,17	17,83	1137,74	-	1138,34	18,55	1181,91	-	1182,51	19,27	1226,08	-	1226,68	19,99
1094,18	-	1094,78	17,84	1138,35	-	1138,95	18,56	1182,52	-	1183,12	19,28	1226,69	-	1227,30	20,00
1094,79	-	1095,39	17,85	1138,96	-	1139,57	18,57	1183,13	-	1183,74	19,29	1227,31	-	1227,91	20,01
1095,40	-	1096,01	17,86	1139,58	-	1140,18	18,58	1183,75	-	1184,36	19,30	1227,92	-	1228,52	20,02
1096,02	-	1096,62	17,87	1140,19	-	1140,79	18,59	1184,37	-	1184,96	19,31	1228,53	-	1229,14	20,03
1096,63	-	1097,23	17,88	1140,80	-	1141,41	18,60	1184,97	-	1185,58	19,32	1229,15	-	1229,75	20,04
1097,24	-	1097,85	17,89	1141,42	-	1142,02	18,61	1185,59	-	1186,19	19,33	1229,76	-	1230,37	20,05
1097,86	-	1098,46	17,90	1142,03	-	1142,63	18,62	1186,20	-	1186,80	19,34	1230,38	-	1230,98	20,06
1098,47	-	1099,07	17,91	1142,64	-	1143,25	18,63	1186,81	-	1187,42	19,35	1230,99	-	1231,59	20,07
1099,08	-	1099,69	17,92	1143,26	-	1143,86	18,64	1187,43	-	1188,03	19,36	1231,60	-	1232,20	20,08
1099,70	-	1100,30	17,93	1143,87	-	1144,47	18,65	1188,04	-	1188,65	19,37	1232,21	-	1232,82	20,09
1100,31	-	1100,92	17,94	1144,48	-	1145,09	18,66	1188,66	-	1189,26	19,38	1232,83	-	1233,43	20,10
1100,93	-	1101,53	17,95	1145,10	-	1145,70	18,67	1189,27	-	1189,87	19,39	1233,44	-	1234,04	20,11
1101,54	-	1102,14	17,96	1145,71	-	1146,31	18,68	1189,88	-	1190,49	19,40	1234,05	-	1234,66	20,12
1102,15	-	1102,76	17,97	1146,32	-	1146,93	18,69	1190,50	-	1191,10	19,41	1234,67	-	1235,27	20,13
1102,77	-	1103,37	17,98	1146,94	-	1147,54	18,70	1191,11	-	1191,71	19,42	1235,28	-	1235,88	20,14
1103,38	-	1103,98	17,99	1147,55	-	1148,15	18,71	1191,72	-	1192,33	19,43	1235,89	-	1236,50	20,15
1103,99	-	1104,60	18,00	1148,16	-	1148,77	18,72	1192,34	-	1192,94	19,44	1236,51	-	1237,12	20,16

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 68 900 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 123,07 \$

Le taux de cotisation pour 2026 est de 1,63 %

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
1237,13	-	20,17	1281,29	-	20,89	1325,47	-	21,61	1369,64	-	22,33
1237,74	-	20,18	1281,91	-	20,90	1326,08	-	21,62	1370,25	-	22,34
1238,35	-	20,19	1282,52	-	20,91	1326,69	-	21,63	1370,86	-	22,35
1238,96	-	20,20	1283,13	-	20,92	1327,31	-	21,64	1371,48	-	22,36
1239,58	-	20,21	1283,75	-	20,93	1327,92	-	21,65	1372,09	-	22,37
1240,19	-	20,22	1284,37	-	20,94	1328,53	-	21,66	1372,70	-	22,38
1240,80	-	20,23	1284,97	-	20,95	1329,15	-	21,67	1373,32	-	22,39
1241,42	-	20,24	1285,59	-	20,96	1329,76	-	21,68	1373,93	-	22,40
1242,03	-	20,25	1286,20	-	20,97	1330,37	-	21,69	1374,54	-	22,41
1242,64	-	20,26	1286,81	-	20,98	1330,99	-	21,70	1375,16	-	22,42
1243,26	-	20,27	1287,43	-	20,99	1331,60	-	21,71	1375,77	-	22,43
1243,87	-	20,28	1288,04	-	21,00	1332,21	-	21,72	1376,39	-	22,44
1244,48	-	20,29	1288,66	-	21,01	1332,83	-	21,73	1377,00	-	22,45
1245,10	-	20,30	1289,27	-	21,02	1333,44	-	21,74	1377,61	-	22,46
1245,71	-	20,31	1289,88	-	21,03	1334,05	-	21,75	1378,23	-	22,47
1246,32	-	20,32	1290,50	-	21,04	1334,67	-	21,76	1378,84	-	22,48
1246,94	-	20,33	1291,11	-	21,05	1335,28	-	21,77	1379,45	-	22,49
1247,55	-	20,34	1291,72	-	21,06	1335,89	-	21,78	1380,07	-	22,50
1248,16	-	20,35	1292,34	-	21,07	1336,51	-	21,79	1380,68	-	22,51
1248,78	-	20,36	1292,95	-	21,08	1337,12	-	21,80	1381,29	-	22,52
1249,39	-	20,37	1293,56	-	21,09	1337,74	-	21,81	1381,91	-	22,53
1250,01	-	20,38	1294,18	-	21,10	1338,35	-	21,82	1382,52	-	22,54
1250,62	-	20,39	1294,79	-	21,11	1338,96	-	21,83	1383,13	-	22,55
1251,23	-	20,40	1295,40	-	21,12	1339,58	-	21,84	1383,75	-	22,56
1251,85	-	20,41	1296,02	-	21,13	1340,19	-	21,85	1384,36	-	22,57
1252,46	-	20,42	1296,63	-	21,14	1340,80	-	21,86	1384,97	-	22,58
1253,07	-	20,43	1297,24	-	21,15	1341,42	-	21,87	1385,59	-	22,59
1253,69	-	20,44	1297,86	-	21,16	1342,03	-	21,88	1386,20	-	22,60
1254,30	-	20,45	1298,47	-	21,17	1342,64	-	21,89	1386,81	-	22,61
1254,91	-	20,46	1299,08	-	21,18	1343,26	-	21,90	1387,43	-	22,62
1255,53	-	20,47	1299,70	-	21,19	1343,87	-	21,91	1388,04	-	22,63
1256,14	-	20,48	1300,31	-	21,20	1344,48	-	21,92	1388,66	-	22,64
1256,75	-	20,49	1300,93	-	21,21	1345,10	-	21,93	1389,27	-	22,65
1257,37	-	20,50	1301,54	-	21,22	1345,71	-	21,94	1389,88	-	22,66
1257,98	-	20,51	1302,15	-	21,23	1346,32	-	21,95	1390,50	-	22,67
1258,60	-	20,52	1302,77	-	21,24	1346,94	-	21,96	1391,11	-	22,68
1259,21	-	20,53	1303,38	-	21,25	1347,55	-	21,97	1391,72	-	22,69
1259,82	-	20,54	1303,99	-	21,26	1348,16	-	21,98	1392,34	-	22,70
1260,43	-	20,55	1304,61	-	21,27	1348,78	-	21,99	1392,95	-	22,71
1261,05	-	20,56	1305,22	-	21,28	1349,39	-	22,00	1393,56	-	22,72
1261,66	-	20,57	1305,83	-	21,29	1350,00	-	22,01	1394,18	-	22,73
1262,27	-	20,58	1306,45	-	21,30	1350,62	-	22,02	1394,79	-	22,74
1262,89	-	20,59	1307,06	-	21,31	1351,23	-	22,03	1395,40	-	22,75
1263,50	-	20,60	1307,67	-	21,32	1351,85	-	22,04	1396,02	-	22,76
1264,12	-	20,61	1308,29	-	21,33	1352,46	-	22,05	1396,63	-	22,77
1264,73	-	20,62	1308,90	-	21,34	1353,07	-	22,06	1397,24	-	22,78
1265,35	-	20,63	1309,51	-	21,35	1353,69	-	22,07	1397,86	-	22,79
1265,96	-	20,64	1310,13	-	21,36	1354,30	-	22,08	1398,47	-	22,80
1266,57	-	20,65	1310,74	-	21,37	1354,91	-	22,09	1399,08	-	22,81
1267,18	-	20,66	1311,35	-	21,38	1355,53	-	22,10	1399,70	-	22,82
1267,80	-	20,67	1311,97	-	21,39	1356,14	-	22,11	1400,31	-	22,83
1268,41	-	20,68	1312,58	-	21,40	1356,75	-	22,12	1400,93	-	22,84
1269,02	-	20,69	1313,20	-	21,41	1357,37	-	22,13	1401,54	-	22,85
1269,64	-	20,70	1313,81	-	21,42	1357,98	-	22,14	1402,15	-	22,86
1270,25	-	20,71	1314,42	-	21,43	1358,59	-	22,15	1402,77	-	22,87
1270,87	-	20,72	1315,04	-	21,44	1359,21	-	22,16	1403,38	-	22,88
1271,48	-	20,73	1315,65	-	21,45	1359,82	-	22,17	1403,99	-	22,89
1272,10	-	20,74	1316,26	-	21,46	1360,43	-	22,18	1404,61	-	22,90
1272,70	-	20,75	1316,88	-	21,47	1361,05	-	22,19	1405,22	-	22,91
1273,32	-	20,76	1317,49	-	21,48	1361,66	-	22,20	1405,83	-	22,92
1273,93	-	20,77	1318,10	-	21,49	1362,27	-	22,21	1406,45	-	22,93
1274,54	-	20,78	1318,72	-	21,50	1362,89	-	22,22	1407,06	-	22,94
1275,16	-	20,79	1319,33	-	21,51	1363,50	-	22,23	1407,67	-	22,95
1275,77	-	20,80	1319,94	-	21,52	1364,12	-	22,24	1408,29	-	22,96
1276,39	-	20,81	1320,56	-	21,53	1364,73	-	22,25	1408,90	-	22,97
1277,00	-	20,82	1321,17	-	21,54	1365,34	-	22,26	1409,51	-	22,98
1277,62	-	20,83	1321,78	-	21,55	1365,96	-	22,27	1410,13	-	22,99
1278,23	-	20,84	1322,40	-	21,56	1366,57	-	22,28	1410,74	-	23,00
1278,84	-	20,85	1323,01	-	21,57	1367,18	-	22,29	1411,35	-	23,01
1279,45	-	20,86	1323,62	-	21,58	1367,80	-	22,30	1411,97	-	23,02
1280,07	-	20,87	1324,24	-	21,59	1368,41	-	22,31	1412,58	-	23,03
1280,68	-	20,88	1324,85	-	21,60	1369,02	-	22,32	1413,20	-	23,04

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 68 900 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 123,07 \$

Le taux de cotisation pour 2026 est de 1,63 %

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
1413,81	-	23,05	1457,98	-	23,77	1502,15	-	24,49	1546,32	-	25,21
1414,42	-	23,06	1458,59	-	23,78	1502,77	-	24,50	1546,94	-	25,22
1415,04	-	23,07	1459,21	-	23,79	1503,38	-	24,51	1547,55	-	25,23
1415,65	-	23,08	1459,82	-	23,80	1503,99	-	24,52	1548,16	-	25,24
1416,26	-	23,09	1460,43	-	23,81	1504,61	-	24,53	1548,78	-	25,25
1416,88	-	23,10	1461,05	-	23,82	1505,22	-	24,54	1549,39	-	25,26
1417,49	-	23,11	1461,66	-	23,83	1505,83	-	24,55	1550,01	-	25,27
1418,10	-	23,12	1462,27	-	23,84	1506,45	-	24,56	1550,62	-	25,28
1418,72	-	23,13	1462,89	-	23,85	1507,06	-	24,57	1551,23	-	25,29
1419,33	-	23,14	1463,50	-	23,86	1507,67	-	24,58	1551,85	-	25,30
1419,94	-	23,15	1464,12	-	23,87	1508,29	-	24,59	1552,46	-	25,31
1420,56	-	23,16	1464,73	-	23,88	1508,90	-	24,60	1553,07	-	25,32
1421,17	-	23,17	1465,34	-	23,89	1509,51	-	24,61	1553,69	-	25,33
1421,78	-	23,18	1465,96	-	23,90	1510,13	-	24,62	1554,30	-	25,34
1422,40	-	23,19	1466,57	-	23,91	1510,74	-	24,63	1554,91	-	25,35
1423,01	-	23,20	1467,18	-	23,92	1511,35	-	24,64	1555,53	-	25,36
1423,62	-	23,21	1467,80	-	23,93	1511,97	-	24,65	1556,14	-	25,37
1424,24	-	23,22	1468,41	-	23,94	1512,58	-	24,66	1556,75	-	25,38
1424,85	-	23,23	1469,02	-	23,95	1513,20	-	24,67	1557,37	-	25,39
1425,47	-	23,24	1469,64	-	23,96	1513,81	-	24,68	1557,98	-	25,40
1426,08	-	23,25	1470,25	-	23,97	1514,42	-	24,69	1558,59	-	25,41
1426,69	-	23,26	1470,86	-	23,98	1515,04	-	24,70	1559,21	-	25,42
1427,31	-	23,27	1471,48	-	23,99	1515,65	-	24,71	1559,82	-	25,43
1427,92	-	23,28	1472,09	-	24,00	1516,26	-	24,72	1560,43	-	25,44
1428,53	-	23,29	1472,70	-	24,01	1516,88	-	24,73	1561,05	-	25,45
1429,15	-	23,30	1473,32	-	24,02	1517,49	-	24,74	1561,66	-	25,46
1429,76	-	23,31	1473,93	-	24,03	1518,10	-	24,75	1562,27	-	25,47
1430,37	-	23,32	1474,54	-	24,04	1518,72	-	24,76	1562,89	-	25,48
1430,99	-	23,33	1475,16	-	24,05	1519,33	-	24,77	1563,50	-	25,49
1431,60	-	23,34	1475,77	-	24,06	1519,94	-	24,78	1564,12	-	25,50
1432,21	-	23,35	1476,39	-	24,07	1520,56	-	24,79	1564,73	-	25,51
1432,83	-	23,36	1477,00	-	24,08	1521,17	-	24,80	1565,34	-	25,52
1433,44	-	23,37	1477,61	-	24,09	1521,78	-	24,81	1565,96	-	25,53
1434,05	-	23,38	1478,23	-	24,10	1522,40	-	24,82	1566,57	-	25,54
1434,67	-	23,39	1478,84	-	24,11	1523,01	-	24,83	1567,18	-	25,55
1435,28	-	23,40	1479,45	-	24,12	1523,62	-	24,84	1567,80	-	25,56
1435,89	-	23,41	1480,07	-	24,13	1524,24	-	24,85	1568,41	-	25,57
1436,51	-	23,42	1480,68	-	24,14	1524,85	-	24,86	1569,02	-	25,58
1437,12	-	23,43	1481,29	-	24,15	1525,47	-	24,87	1569,64	-	25,59
1437,74	-	23,44	1481,91	-	24,16	1526,08	-	24,88	1570,25	-	25,60
1438,35	-	23,45	1482,52	-	24,17	1526,69	-	24,89	1570,86	-	25,61
1438,96	-	23,46	1483,13	-	24,18	1527,31	-	24,90	1571,48	-	25,62
1439,58	-	23,47	1483,75	-	24,19	1527,92	-	24,91	1572,09	-	25,63
1440,19	-	23,48	1484,36	-	24,20	1528,53	-	24,92	1572,70	-	25,64
1440,80	-	23,49	1484,97	-	24,21	1529,15	-	24,93	1573,32	-	25,65
1441,42	-	23,50	1485,59	-	24,22	1529,76	-	24,94	1573,93	-	25,66
1442,03	-	23,51	1486,20	-	24,23	1530,37	-	24,95	1574,54	-	25,67
1442,64	-	23,52	1486,81	-	24,24	1530,99	-	24,96	1575,16	-	25,68
1443,26	-	23,53	1487,43	-	24,25	1531,60	-	24,97	1575,77	-	25,69
1443,87	-	23,54	1488,04	-	24,26	1532,21	-	24,98	1576,39	-	25,70
1444,48	-	23,55	1488,66	-	24,27	1532,83	-	24,99	1577,00	-	25,71
1445,10	-	23,56	1489,27	-	24,28	1533,44	-	25,00	1577,61	-	25,72
1445,71	-	23,57	1489,88	-	24,29	1534,05	-	25,01	1578,23	-	25,73
1446,32	-	23,58	1490,50	-	24,30	1534,67	-	25,02	1578,84	-	25,74
1446,94	-	23,59	1491,11	-	24,31	1535,28	-	25,03	1579,45	-	25,75
1447,55	-	23,60	1491,72	-	24,32	1535,89	-	25,04	1580,07	-	25,76
1448,16	-	23,61	1492,34	-	24,33	1536,51	-	25,05	1580,68	-	25,77
1448,78	-	23,62	1492,95	-	24,34	1537,12	-	25,06	1581,29	-	25,78
1449,39	-	23,63	1493,56	-	24,35	1537,74	-	25,07	1581,91	-	25,79
1450,00	-	23,64	1494,18	-	24,36	1538,35	-	25,08	1582,52	-	25,80
1450,62	-	23,65	1494,79	-	24,37	1538,96	-	25,09	1583,13	-	25,81
1451,23	-	23,66	1495,40	-	24,38	1539,58	-	25,10	1583,75	-	25,82
1451,85	-	23,67	1496,02	-	24,39	1540,19	-	25,11	1584,36	-	25,83
1452,46	-	23,68	1496,63	-	24,40	1540,80	-	25,12	1584,97	-	25,84
1453,07	-	23,69	1497,24	-	24,41	1541,42	-	25,13	1585,59	-	25,85
1453,69	-	23,70	1497,86	-	24,42	1542,03	-	25,14	1586,20	-	25,86
1454,30	-	23,71	1498,47	-	24,43	1542,64	-	25,15	1586,81	-	25,87
1454,91	-	23,72	1499,08	-	24,44	1543,26	-	25,16	1587,43	-	25,88
1455,53	-	23,73	1499,70	-	24,45	1543,87	-	25,17	1588,04	-	25,89
1456,14	-	23,74	1500,31	-	24,46	1544,48	-	25,18	1588,66	-	25,90
1456,75	-	23,75	1500,93	-	24,47	1545,10	-	25,19	1589,27	-	25,91
1457,37	-	23,76	1501,54	-	24,48	1545,71	-	25,20	1589,88	-	25,92

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 68 900 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 123,07 \$

Le taux de cotisation pour 2026 est de 1,63 %

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				
1590,50	-	1591,10	25,93	1634,67	-	1635,27	26,65	1678,84	-	1679,44	27,37	1723,01	-	1723,61	28,09
1591,11	-	1591,71	25,94	1635,28	-	1635,88	26,66	1679,45	-	1680,06	27,38	1723,62	-	1724,23	28,10
1591,72	-	1592,33	25,95	1635,89	-	1636,50	26,67	1680,07	-	1680,67	27,39	1724,24	-	1724,84	28,11
1592,34	-	1592,94	25,96	1636,51	-	1637,11	26,68	1680,68	-	1681,28	27,40	1724,85	-	1725,46	28,12
1592,95	-	1593,55	25,97	1637,12	-	1637,73	26,69	1681,29	-	1681,90	27,41	1725,47	-	1726,07	28,13
1593,56	-	1594,17	25,98	1637,74	-	1638,34	26,70	1681,91	-	1682,51	27,42	1726,08	-	1726,68	28,14
1594,18	-	1594,78	25,99	1638,35	-	1638,95	26,71	1682,52	-	1683,12	27,43	1726,69	-	1727,30	28,15
1594,79	-	1595,39	26,00	1638,96	-	1639,57	26,72	1683,13	-	1683,74	27,44	1727,31	-	1727,91	28,16
1595,40	-	1596,01	26,01	1639,58	-	1640,18	26,73	1683,75	-	1684,35	27,45	1727,92	-	1728,52	28,17
1596,02	-	1596,62	26,02	1640,19	-	1640,79	26,74	1684,36	-	1684,96	27,46	1728,53	-	1729,14	28,18
1596,63	-	1597,23	26,03	1640,80	-	1641,41	26,75	1684,97	-	1685,58	27,47	1729,15	-	1729,75	28,19
1597,24	-	1597,85	26,04	1641,42	-	1642,02	26,76	1685,59	-	1686,19	27,48	1729,76	-	1730,36	28,20
1597,86	-	1598,46	26,05	1642,03	-	1642,63	26,77	1686,20	-	1686,80	27,49	1730,37	-	1730,98	28,21
1598,47	-	1599,07	26,06	1642,64	-	1643,25	26,78	1686,81	-	1687,42	27,50	1730,99	-	1731,59	28,22
1599,08	-	1599,69	26,07	1643,26	-	1643,86	26,79	1687,43	-	1688,03	27,51	1731,60	-	1732,20	28,23
1599,70	-	1600,30	26,08	1643,87	-	1644,47	26,80	1688,04	-	1688,65	27,52	1732,21	-	1732,82	28,24
1600,31	-	1600,92	26,09	1644,48	-	1645,09	26,81	1688,66	-	1689,26	27,53	1732,83	-	1733,43	28,25
1600,93	-	1601,53	26,10	1645,10	-	1645,70	26,82	1689,27	-	1689,87	27,54	1733,44	-	1734,04	28,26
1601,54	-	1602,14	26,11	1645,71	-	1646,31	26,83	1689,88	-	1690,49	27,55	1734,05	-	1734,66	28,27
1602,15	-	1602,76	26,12	1646,32	-	1646,93	26,84	1690,50	-	1691,10	27,56	1734,67	-	1735,27	28,28
1602,77	-	1603,37	26,13	1646,94	-	1647,54	26,85	1691,11	-	1691,71	27,57	1735,28	-	1735,88	28,29
1603,38	-	1603,98	26,14	1647,55	-	1648,15	26,86	1691,72	-	1692,33	27,58	1735,89	-	1736,50	28,30
1603,99	-	1604,60	26,15	1648,16	-	1648,77	26,87	1692,34	-	1692,94	27,59	1736,51	-	1737,11	28,31
1604,61	-	1605,21	26,16	1648,78	-	1649,38	26,88	1692,95	-	1693,55	27,60	1737,12	-	1737,73	28,32
1605,22	-	1605,82	26,17	1649,39	-	1650,00	26,89	1693,56	-	1694,17	27,61	1737,74	-	1738,34	28,33
1605,83	-	1606,44	26,18	1650,01	-	1650,61	26,90	1694,18	-	1694,78	27,62	1738,35	-	1738,95	28,34
1606,45	-	1607,05	26,19	1650,62	-	1651,22	26,91	1694,79	-	1695,39	27,63	1738,96	-	1739,57	28,35
1607,06	-	1607,66	26,20	1651,23	-	1651,84	26,92	1695,40	-	1696,01	27,64	1739,58	-	1740,18	28,36
1607,67	-	1608,28	26,21	1651,85	-	1652,45	26,93	1696,02	-	1696,62	27,65	1740,19	-	1740,79	28,37
1608,29	-	1608,89	26,22	1652,46	-	1653,06	26,94	1696,63	-	1697,23	27,66	1740,80	-	1741,41	28,38
1608,90	-	1609,50	26,23	1653,07	-	1653,68	26,95	1697,24	-	1697,85	27,67	1741,42	-	1742,02	28,39
1609,51	-	1610,12	26,24	1653,69	-	1654,29	26,96	1697,86	-	1698,46	27,68	1742,03	-	1742,63	28,40
1610,13	-	1610,73	26,25	1654,30	-	1654,90	26,97	1698,47	-	1699,07	27,69	1742,64	-	1743,25	28,41
1610,74	-	1611,34	26,26	1654,91	-	1655,52	26,98	1699,08	-	1699,69	27,70	1743,26	-	1743,86	28,42
1611,35	-	1611,96	26,27	1655,53	-	1656,13	26,99	1699,70	-	1700,30	27,71	1743,87	-	1744,47	28,43
1611,97	-	1612,57	26,28	1656,14	-	1656,74	27,00	1700,31	-	1700,92	27,72	1744,48	-	1745,09	28,44
1612,58	-	1613,19	26,29	1656,75	-	1657,36	27,01	1700,93	-	1701,53	27,73	1745,10	-	1745,70	28,45
1613,20	-	1613,80	26,30	1657,37	-	1657,97	27,02	1701,54	-	1702,14	27,74	1745,71	-	1746,31	28,46
1613,81	-	1614,41	26,31	1657,98	-	1658,58	27,03	1702,15	-	1702,76	27,75	1746,32	-	1746,93	28,47
1614,42	-	1615,03	26,32	1658,59	-	1659,20	27,04	1702,77	-	1703,37	27,76	1746,94	-	1747,54	28,48
1615,04	-	1615,64	26,33	1659,21	-	1659,81	27,05	1703,38	-	1703,98	27,77	1747,55	-	1748,15	28,49
1615,65	-	1616,25	26,34	1659,82	-	1660,42	27,06	1703,99	-	1704,60	27,78	1748,16	-	1748,77	28,50
1616,26	-	1616,87	26,35	1660,43	-	1661,04	27,07	1704,61	-	1705,21	27,79	1748,78	-	1749,38	28,51
1616,88	-	1617,48	26,36	1661,05	-	1661,65	27,08	1705,22	-	1705,82	27,80	1749,39	-	1749,99	28,52
1617,49	-	1618,09	26,37	1661,66	-	1662,26	27,09	1705,83	-	1706,44	27,81	1750,00	-	1750,61	28,53
1618,10	-	1618,71	26,38	1662,27	-	1662,88	27,10	1706,45	-	1707,05	27,82	1750,62	-	1751,22	28,54
1618,72	-	1619,32	26,39	1662,89	-	1663,49	27,11	1707,06	-	1707,66	27,83	1751,23	-	1751,84	28,55
1619,33	-	1619,93	26,40	1663,50	-	1664,11	27,12	1707,67	-	1708,28	27,84	1751,85	-	1752,45	28,56
1619,94	-	1620,55	26,41	1664,12	-	1664,72	27,13	1708,29	-	1708,89	27,85	1752,46	-	1753,06	28,57
1620,56	-	1621,16	26,42	1664,73	-	1665,33	27,14	1708,90	-	1709,50	27,86	1753,07	-	1753,68	28,58
1621,17	-	1621,77	26,43	1665,34	-	1665,95	27,15	1709,51	-	1710,12	27,87	1753,69	-	1754,29	28,59
1621,78	-	1622,39	26,44	1665,96	-	1666,56	27,16	1710,13	-	1710,73	27,88	1754,30	-	1754,90	28,60
1622,40	-	1623,00	26,45	1666,57	-	1667,17	27,17	1710,74	-	1711,34	27,89	1754,91	-	1755,52	28,61
1623,01	-	1623,61	26,46	1667,18	-	1667,79	27,18	1711,35	-	1711,96	27,90	1755,53	-	1756,13	28,62
1623,62	-	1624,23	26,47	1667,80	-	1668,40	27,19	1711,97	-	1712,57	27,91	1756,14	-	1756,74	28,63
1624,24	-	1624,84	26,48	1668,41	-	1669,01	27,20	1712,58	-	1713,19	27,92	1756,75	-	1757,36	28,64
1624,85	-	1625,46	26,49	1669,02	-	1669,63	27,21	1713,20	-	1713,80	27,93	1757,37	-	1757,97	28,65
1625,47	-	1626,07	26,50	1669,64	-	1670,24	27,22	1713,81	-	1714,41	27,94	1757,98	-	1758,58	28,66
1626,08	-	1626,68	26,51	1670,25	-	1670,85	27,23	1714,42	-	1715,03	27,95	1758,59	-	1759,20	28,67
1626,69	-	1627,30	26,52	1670,86	-	1671,47	27,24	1715,04	-	1715,64	27,96	1759,21	-	1759,81	28,68
1627,31	-	1627,91	26,53	1671,48	-	1672,08	27,25	1715,65	-	1716,25	27,97	1759,82	-	1760,42	28,69
1627,92	-	1628,52	26,54	1672,09	-	1672,69	27,26	1716,26	-	1716,87	27,98	1760,43	-	1761,04	28,70
1628,53	-	1629,14	26,55	1672,70	-	1673,31	27,27	1716,88	-	1717,48	27,99	1761,05	-	1761,65	28,71
1629,15	-	1629,75	26,56	1673,32	-	1673,92	27,28	1717,49	-	1718,09	28,00	1761,66	-	1762,26	28,72
1629,76	-	1630,36	26,57	1673,93	-	1674,53	27,29	1718,10	-	1718,71	28,01	1762,27	-	1762,88	28,73
1630,37	-	1630,98	26,58	1674,54	-	1675,15	27,30	1718,72	-	1719,32	28,02	1762,89	-	1763,49	28,74
1630,99	-	1631,59	26,59	1675,16	-	1675,76	27,31	1719,33	-	1719,93	28,03	1763,50	-	1764,11	28,75
1631,60	-	1632,20	26,60	1675,77	-	1676,38	27,32	1719,94	-	1720,55	28,04	1764,12	-	1764,72	28,76
1632,21	-	1632,82	26,61	1676,39	-	1676,99	27,33	1720,56	-	1721,16	28,05	1764,73	-	1765,33	28,77
1632,83	-	1633,43	26,62	1677,00	-	1677,60	27,34	1721,17	-	1721,77	28,06	1765,34	-	1765,95	28,78
1633,44	-	1634,04	26,63	1677,61	-	1678,22	27,35	1721,78	-	1722,39	28,07	1765,96	-	1766,56	28,79
1634,05	-	1634,66	26,64	1678,23	-	1678,83	27,36	1722,40	-	1723,00	28,08	1766,57	-	1767,17	28,80

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 68 900 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 123,07 \$

Le taux de cotisation pour 2026 est de 1,63 %

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
1767,18	-	28,81	1811,35	-	29,53	1855,53	-	30,25	1899,70	-	30,97
1767,80	-	28,82	1811,97	-	29,54	1856,14	-	30,26	1900,31	-	30,98
1768,41	-	28,83	1812,58	-	29,55	1856,75	-	30,27	1900,93	-	30,99
1769,02	-	28,84	1813,20	-	29,56	1857,37	-	30,28	1901,54	-	31,00
1769,64	-	28,85	1813,81	-	29,57	1857,98	-	30,29	1902,15	-	31,01
1770,25	-	28,86	1814,42	-	29,58	1858,59	-	30,30	1902,77	-	31,02
1770,86	-	28,87	1815,04	-	29,59	1859,21	-	30,31	1903,38	-	31,03
1771,48	-	28,88	1815,65	-	29,60	1859,82	-	30,32	1903,99	-	31,04
1772,09	-	28,89	1816,26	-	29,61	1860,43	-	30,33	1904,61	-	31,05
1772,70	-	28,90	1816,88	-	29,62	1861,05	-	30,34	1905,22	-	31,06
1773,32	-	28,91	1817,49	-	29,63	1861,66	-	30,35	1905,83	-	31,07
1773,93	-	28,92	1818,10	-	29,64	1862,27	-	30,36	1906,45	-	31,08
1774,54	-	28,93	1818,72	-	29,65	1862,89	-	30,37	1907,06	-	31,09
1775,16	-	28,94	1819,33	-	29,66	1863,50	-	30,38	1907,67	-	31,10
1775,77	-	28,95	1819,94	-	29,67	1864,12	-	30,39	1908,29	-	31,11
1776,39	-	28,96	1820,56	-	29,68	1864,73	-	30,40	1908,90	-	31,12
1777,00	-	28,97	1821,17	-	29,69	1865,34	-	30,41	1909,51	-	31,13
1777,61	-	28,98	1821,78	-	29,70	1865,96	-	30,42	1910,13	-	31,14
1778,23	-	28,99	1822,40	-	29,71	1866,57	-	30,43	1910,74	-	31,15
1778,84	-	29,00	1823,01	-	29,72	1867,18	-	30,44	1911,35	-	31,16
1779,45	-	29,01	1823,62	-	29,73	1867,80	-	30,45	1911,97	-	31,17
1780,07	-	29,02	1824,24	-	29,74	1868,41	-	30,46	1912,58	-	31,18
1780,68	-	29,03	1824,85	-	29,75	1869,02	-	30,47	1913,20	-	31,19
1781,29	-	29,04	1825,47	-	29,76	1869,64	-	30,48	1913,81	-	31,20
1781,91	-	29,05	1826,08	-	29,77	1870,25	-	30,49	1914,42	-	31,21
1782,52	-	29,06	1826,69	-	29,78	1870,86	-	30,50	1915,04	-	31,22
1783,13	-	29,07	1827,31	-	29,79	1871,48	-	30,51	1915,65	-	31,23
1783,75	-	29,08	1827,92	-	29,80	1872,09	-	30,52	1916,26	-	31,24
1784,36	-	29,09	1828,53	-	29,81	1872,70	-	30,53	1916,88	-	31,25
1784,97	-	29,10	1829,15	-	29,82	1873,32	-	30,54	1917,49	-	31,26
1785,59	-	29,11	1829,76	-	29,83	1873,93	-	30,55	1918,10	-	31,27
1786,20	-	29,12	1830,37	-	29,84	1874,54	-	30,56	1918,72	-	31,28
1786,81	-	29,13	1830,99	-	29,85	1875,16	-	30,57	1919,33	-	31,29
1787,43	-	29,14	1831,60	-	29,86	1875,77	-	30,58	1919,94	-	31,30
1788,04	-	29,15	1832,21	-	29,87	1876,39	-	30,59	1920,56	-	31,31
1788,66	-	29,16	1832,83	-	29,88	1877,00	-	30,60	1921,17	-	31,32
1789,27	-	29,17	1833,44	-	29,89	1877,61	-	30,61	1921,78	-	31,33
1789,88	-	29,18	1834,05	-	29,90	1878,23	-	30,62	1922,40	-	31,34
1790,50	-	29,19	1834,67	-	29,91	1878,84	-	30,63	1923,01	-	31,35
1791,11	-	29,20	1835,28	-	29,92	1879,45	-	30,64	1923,62	-	31,36
1791,72	-	29,21	1835,89	-	29,93	1880,07	-	30,65	1924,24	-	31,37
1792,34	-	29,22	1836,51	-	29,94	1880,68	-	30,66	1924,85	-	31,38
1792,95	-	29,23	1837,12	-	29,95	1881,29	-	30,67	1925,47	-	31,39
1793,56	-	29,24	1837,74	-	29,96	1881,91	-	30,68	1926,08	-	31,40
1794,18	-	29,25	1838,35	-	29,97	1882,52	-	30,69	1926,69	-	31,41
1794,79	-	29,26	1838,96	-	29,98	1883,13	-	30,70	1927,31	-	31,42
1795,40	-	29,27	1839,58	-	29,99	1883,75	-	30,71	1927,92	-	31,43
1796,02	-	29,28	1840,19	-	30,00	1884,36	-	30,72	1928,53	-	31,44
1796,63	-	29,29	1840,80	-	30,01	1884,97	-	30,73	1929,15	-	31,45
1797,24	-	29,30	1841,42	-	30,02	1885,59	-	30,74	1929,76	-	31,46
1797,86	-	29,31	1842,03	-	30,03	1886,20	-	30,75	1930,37	-	31,47
1798,47	-	29,32	1842,64	-	30,04	1886,81	-	30,76	1930,99	-	31,48
1799,08	-	29,33	1843,26	-	30,05	1887,43	-	30,77	1931,60	-	31,49
1799,70	-	29,34	1843,87	-	30,06	1888,04	-	30,78	1932,21	-	31,50
1800,31	-	29,35	1844,48	-	30,07	1888,66	-	30,79	1932,83	-	31,51
1800,93	-	29,36	1845,10	-	30,08	1889,27	-	30,80	1933,44	-	31,52
1801,54	-	29,37	1845,71	-	30,09	1889,88	-	30,81	1934,05	-	31,53
1802,15	-	29,38	1846,32	-	30,10	1890,50	-	30,82	1934,67	-	31,54
1802,77	-	29,39	1846,94	-	30,11	1891,11	-	30,83	1935,28	-	31,55
1803,38	-	29,40	1847,55	-	30,12	1891,72	-	30,84	1935,89	-	31,56
1803,99	-	29,41	1848,16	-	30,13	1892,34	-	30,85	1936,51	-	31,57
1804,61	-	29,42	1848,78	-	30,14	1892,95	-	30,86	1937,12	-	31,58
1805,22	-	29,43	1849,39	-	30,15	1893,56	-	30,87	1937,74	-	31,59
1805,83	-	29,44	1850,01	-	30,16	1894,18	-	30,88	1938,35	-	31,60
1806,45	-	29,45	1850,62	-	30,17	1894,79	-	30,89	1938,96	-	31,61
1807,06	-	29,46	1851,23	-	30,18	1895,40	-	30,90	1939,58	-	31,62
1807,67	-	29,47	1851,85	-	30,19	1896,02	-	30,91	1940,19	-	31,63
1808,29	-	29,48	1852,46	-	30,20	1896,63	-	30,92	1940,80	-	31,64
1808,90	-	29,49	1853,07	-	30,21	1897,24	-	30,93	1941,42	-	31,65
1809,51	-	29,50	1853,69	-	30,22	1897,86	-	30,94	1942,03	-	31,66
1810,13	-	29,51	1854,30	-	30,23	1898,47	-	30,95	1942,64	-	31,67
1810,74	-	29,52	1854,91	-	30,24	1899,08	-	30,96	1943,26	-	31,68

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 68 900 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 123,07 \$

Le taux de cotisation pour 2026 est de 1,63 %

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				
1943,87	-	1944,47	31,69	1988,04	-	1988,65	32,41	2032,21	-	2032,82	33,13	2076,39	-	2076,99	33,85
1944,48	-	1945,09	31,70	1988,66	-	1989,26	32,42	2032,83	-	2033,43	33,14	2077,00	-	2077,60	33,86
1945,10	-	1945,70	31,71	1989,27	-	1989,87	32,43	2033,44	-	2034,04	33,15	2077,61	-	2078,22	33,87
1945,71	-	1946,31	31,72	1989,88	-	1990,49	32,44	2034,05	-	2034,66	33,16	2078,23	-	2078,83	33,88
1946,32	-	1946,93	31,73	1990,50	-	1991,10	32,45	2034,67	-	2035,27	33,17	2078,84	-	2079,45	33,89
1946,94	-	1947,54	31,74	1991,11	-	1991,71	32,46	2035,28	-	2035,88	33,18	2079,46	-	2080,06	33,90
1947,55	-	1948,15	31,75	1991,72	-	1992,33	32,47	2035,89	-	2036,50	33,19	2080,07	-	2080,67	33,91
1948,16	-	1948,77	31,76	1992,34	-	1992,94	32,48	2036,51	-	2037,11	33,20	2080,68	-	2081,28	33,92
1948,78	-	1949,38	31,77	1992,95	-	1993,55	32,49	2037,12	-	2037,73	33,21	2081,29	-	2081,90	33,93
1949,39	-	1950,00	31,78	1993,56	-	1994,17	32,50	2037,74	-	2038,34	33,22	2081,91	-	2082,51	33,94
1950,01	-	1950,61	31,79	1994,18	-	1994,78	32,51	2038,35	-	2038,95	33,23	2082,52	-	2083,12	33,95
1950,62	-	1951,22	31,80	1994,79	-	1995,39	32,52	2038,96	-	2039,57	33,24	2083,13	-	2083,74	33,96
1951,23	-	1951,84	31,81	1995,40	-	1996,01	32,53	2039,58	-	2040,18	33,25	2083,75	-	2084,35	33,97
1951,85	-	1952,45	31,82	1996,02	-	1996,62	32,54	2040,19	-	2040,79	33,26	2084,36	-	2084,97	33,98
1952,46	-	1953,06	31,83	1996,63	-	1997,23	32,55	2040,80	-	2041,41	33,27	2084,98	-	2085,58	33,99
1953,07	-	1953,68	31,84	1997,24	-	1997,85	32,56	2041,42	-	2042,02	33,28	2085,59	-	2086,20	34,00
1953,69	-	1954,29	31,85	1997,86	-	1998,46	32,57	2042,03	-	2042,63	33,29	2086,21	-	2086,80	34,01
1954,30	-	1954,90	31,86	1998,47	-	1999,07	32,58	2042,64	-	2043,25	33,30	2086,81	-	2087,42	34,02
1954,91	-	1955,52	31,87	1999,08	-	1999,69	32,59	2043,26	-	2043,86	33,31	2087,43	-	2088,03	34,03
1955,53	-	1956,13	31,88	1999,70	-	2000,30	32,60	2043,87	-	2044,47	33,32	2088,04	-	2088,65	34,04
1956,14	-	1956,74	31,89	2000,31	-	2000,92	32,61	2044,48	-	2045,09	33,33	2088,66	-	2089,26	34,05
1956,75	-	1957,36	31,90	2000,93	-	2001,53	32,62	2045,10	-	2045,70	33,34	2089,27	-	2089,87	34,06
1957,37	-	1957,97	31,91	2001,54	-	2002,14	32,63	2045,71	-	2046,31	33,35	2089,88	-	2090,49	34,07
1957,98	-	1958,58	31,92	2002,15	-	2002,76	32,64	2046,32	-	2046,93	33,36	2090,50	-	2091,10	34,08
1958,59	-	1959,20	31,93	2002,77	-	2003,37	32,65	2046,94	-	2047,54	33,37	2091,11	-	2091,72	34,09
1959,21	-	1959,81	31,94	2003,38	-	2003,98	32,66	2047,55	-	2048,15	33,38	2091,73	-	2092,33	34,10
1959,82	-	1960,42	31,95	2003,99	-	2004,60	32,67	2048,16	-	2048,77	33,39	2092,34	-	2092,94	34,11
1960,43	-	1961,04	31,96	2004,61	-	2005,21	32,68	2048,78	-	2049,38	33,40	2092,95	-	2093,55	34,12
1961,05	-	1961,65	31,97	2005,22	-	2005,82	32,69	2049,39	-	2049,99	33,41	2093,56	-	2094,17	34,13
1961,66	-	1962,26	31,98	2005,83	-	2006,44	32,70	2050,00	-	2050,61	33,42	2094,18	-	2094,78	34,14
1962,27	-	1962,88	31,99	2006,45	-	2007,05	32,71	2050,62	-	2051,22	33,43	2094,79	-	2095,39	34,15
1962,89	-	1963,49	32,00	2007,06	-	2007,66	32,72	2051,23	-	2051,84	33,44	2095,40	-	2096,01	34,16
1963,50	-	1964,11	32,01	2007,67	-	2008,28	32,73	2051,85	-	2052,45	33,45	2096,02	-	2096,62	34,17
1964,12	-	1964,72	32,02	2008,29	-	2008,89	32,74	2052,46	-	2053,06	33,46	2096,63	-	2097,24	34,18
1964,73	-	1965,33	32,03	2008,90	-	2009,50	32,75	2053,07	-	2053,68	33,47	2097,25	-	2097,85	34,19
1965,34	-	1965,95	32,04	2009,51	-	2010,12	32,76	2053,69	-	2054,29	33,48	2097,86	-	2098,47	34,20
1965,96	-	1966,56	32,05	2010,13	-	2010,73	32,77	2054,30	-	2054,90	33,49	2098,48	-	2099,07	34,21
1966,57	-	1967,17	32,06	2010,74	-	2011,34	32,78	2054,91	-	2055,52	33,50	2099,08	-	2099,69	34,22
1967,18	-	1967,79	32,07	2011,35	-	2011,96	32,79	2055,53	-	2056,13	33,51	2099,70	-	2100,30	34,23
1967,80	-	1968,40	32,08	2011,97	-	2012,57	32,80	2056,14	-	2056,74	33,52	2100,31	-	2100,92	34,24
1968,41	-	1969,01	32,09	2012,58	-	2013,19	32,81	2056,75	-	2057,36	33,53	2100,93	-	2101,53	34,25
1969,02	-	1969,63	32,10	2013,20	-	2013,80	32,82	2057,37	-	2057,97	33,54	2101,54	-	2102,14	34,26
1969,64	-	1970,24	32,11	2013,81	-	2014,41	32,83	2057,98	-	2058,58	33,55	2102,15	-	2102,76	34,27
1970,25	-	1970,85	32,12	2014,42	-	2015,03	32,84	2058,59	-	2059,20	33,56	2102,77	-	2103,37	34,28
1970,86	-	1971,47	32,13	2015,04	-	2015,64	32,85	2059,21	-	2059,81	33,57	2103,38	-	2103,99	34,29
1971,48	-	1972,08	32,14	2015,65	-	2016,25	32,86	2059,82	-	2060,43	33,58	2104,00	-	2104,60	34,30
1972,09	-	1972,69	32,15	2016,26	-	2016,87	32,87	2060,44	-	2061,04	33,59	2104,61	-	2105,21	34,31
1972,70	-	1973,31	32,16	2016,88	-	2017,48	32,88	2061,05	-	2061,65	33,60	2105,22	-	2105,82	34,32
1973,32	-	1973,92	32,17	2017,49	-	2018,09	32,89	2061,66	-	2062,26	33,61	2105,83	-	2106,44	34,33
1973,93	-	1974,53	32,18	2018,10	-	2018,71	32,90	2062,27	-	2062,88	33,62	2106,45	-	2107,05	34,34
1974,54	-	1975,15	32,19	2018,72	-	2019,32	32,91	2062,89	-	2063,49	33,63	2107,06	-	2107,66	34,35
1975,16	-	1975,76	32,20	2019,33	-	2019,93	32,92	2063,50	-	2064,11	33,64	2107,67	-	2108,28	34,36
1975,77	-	1976,38	32,21	2019,94	-	2020,55	32,93	2064,12	-	2064,72	33,65	2108,29	-	2108,89	34,37
1976,39	-	1976,99	32,22	2020,56	-	2021,16	32,94	2064,73	-	2065,33	33,66	2108,90	-	2109,50	34,38
1977,00	-	1977,60	32,23	2021,17	-	2021,77	32,95	2065,34	-	2065,95	33,67	2109,51	-	2110,12	34,39
1977,61	-	1978,22	32,24	2021,78	-	2022,39	32,96	2065,96	-	2066,56	33,68	2110,13	-	2110,74	34,40
1978,23	-	1978,83	32,25	2022,40	-	2023,00	32,97	2066,57	-	2067,18	33,69	2110,75	-	2111,34	34,41
1978,84	-	1979,44	32,26	2023,01	-	2023,61	32,98	2067,19	-	2067,79	33,70	2111,35	-	2111,96	34,42
1979,45	-	1980,06	32,27	2023,62	-	2024,23	32,99	2067,80	-	2068,40	33,71	2111,97	-	2112,57	34,43
1980,07	-	1980,67	32,28	2024,24	-	2024,84	33,00	2068,41	-	2069,01	33,72	2112,58	-	2113,19	34,44
1980,68	-	1981,28	32,29	2024,85	-	2025,46	33,01	2069,02	-	2069,63	33,73	2113,20	-	2113,80	34,45
1981,29	-	1981,90	32,30	2025,47	-	2026,07	33,02	2069,64	-	2070,24	33,74	2113,81	-	2114,41	34,46
1981,91	-	1982,51	32,31	2026,08	-	2026,68	33,03	2070,25	-	2070,85	33,75	2114,42	-	2115,03	34,47
1982,52	-	1983,12	32,32	2026,69	-	2027,30	33,04	2070,86	-	2071,47	33,76	2115,04	-	2115,64	34,48
1983,13	-	1983,74	32,33	2027,31	-	2027,91	33,05	2071,48	-	2072,08	33,77	2115,65	-	2116,25	34,49
1983,75	-	1984,35	32,34	2027,92	-	2028,52	33,06	2072,09	-	2072,70	33,78	2116,26	-	2116,87	34,50
1984,36	-	1984,96	32,35	2028,53	-	2029,14	33,07	2072,71	-	2073,31	33,79	2116,88	-	2117,48	34,51
1984,97	-	1985,58	32,36	2029,15	-	2029,75	33,08	2073,32	-	2073,93	33,80	2117,49	-	2118,09	34,52
1985,59	-	1986,19	32,37	2029,76	-	2030,36	33,09	2073,94	-	2074,55	33,81	2118,10	-	2118,71	34,53
1986,20	-	1986,80	32,38	2030,37	-	2030,98	33,10	2074,56	-	2075,15	33,82	2118,72	-	2119,32	34,54
1986,81	-	1987,42	32,39	2030,99	-	2031,59	33,11	2075,16	-	2075,76	33,83	2119,33	-	2119,93	34,55
1987,43	-	1988,03	32,40	2031,60	-	2032,20	33,12	2075,77	-	2076,38	33,84	2119,94	-	2120,55	34,56

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 68 900 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 123,07 \$

Le taux de cotisation pour 2026 est de 1,63 %

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
2120,56	-	34,57	2164,73	-	35,29	2208,90	-	36,01	2253,07	-	36,73
2121,17	-	34,58	2165,34	-	35,30	2209,51	-	36,02	2253,69	-	36,74
2121,78	-	34,59	2165,96	-	35,31	2210,13	-	36,03	2254,30	-	36,75
2122,40	-	34,60	2166,57	-	35,32	2210,75	-	36,04	2254,91	-	36,76
2123,01	-	34,61	2167,19	-	35,33	2211,35	-	36,05	2255,53	-	36,77
2123,62	-	34,62	2167,80	-	35,34	2211,97	-	36,06	2256,14	-	36,78
2124,24	-	34,63	2168,41	-	35,35	2212,58	-	36,07	2256,75	-	36,79
2124,85	-	34,64	2169,02	-	35,36	2213,20	-	36,08	2257,37	-	36,80
2125,47	-	34,65	2169,64	-	35,37	2213,81	-	36,09	2257,98	-	36,81
2126,08	-	34,66	2170,25	-	35,38	2214,42	-	36,10	2258,59	-	36,82
2126,69	-	34,67	2170,86	-	35,39	2215,04	-	36,11	2259,21	-	36,83
2127,31	-	34,68	2171,48	-	35,40	2215,65	-	36,12	2259,82	-	36,84
2127,92	-	34,69	2172,09	-	35,41	2216,26	-	36,13	2260,44	-	36,85
2128,53	-	34,70	2172,71	-	35,42	2216,88	-	36,14	2261,05	-	36,86
2129,15	-	34,71	2173,32	-	35,43	2217,49	-	36,15	2261,66	-	36,87
2129,76	-	34,72	2173,94	-	35,44	2218,10	-	36,16	2262,27	-	36,88
2130,37	-	34,73	2174,54	-	35,45	2218,72	-	36,17	2262,89	-	36,89
2130,99	-	34,74	2175,16	-	35,46	2219,33	-	36,18	2263,50	-	36,90
2131,60	-	34,75	2175,77	-	35,47	2219,94	-	36,19	2264,12	-	36,91
2132,21	-	34,76	2176,39	-	35,48	2220,56	-	36,20	2264,73	-	36,92
2132,83	-	34,77	2177,00	-	35,49	2221,17	-	36,21	2265,34	-	36,93
2133,44	-	34,78	2177,61	-	35,50	2221,78	-	36,22	2265,96	-	36,94
2134,05	-	34,79	2178,23	-	35,51	2222,40	-	36,23	2266,57	-	36,95
2134,67	-	34,80	2178,84	-	35,52	2223,01	-	36,24	2267,19	-	36,96
2135,28	-	34,81	2179,46	-	35,53	2223,62	-	36,25	2267,80	-	36,97
2135,89	-	34,82	2180,07	-	35,54	2224,24	-	36,26	2268,41	-	36,98
2136,51	-	34,83	2180,68	-	35,55	2224,85	-	36,27	2269,02	-	36,99
2137,12	-	34,84	2181,29	-	35,56	2225,47	-	36,28	2269,64	-	37,00
2137,74	-	34,85	2181,91	-	35,57	2226,08	-	36,29	2270,25	-	37,01
2138,35	-	34,86	2182,52	-	35,58	2226,69	-	36,30	2270,86	-	37,02
2138,96	-	34,87	2183,13	-	35,59	2227,31	-	36,31	2271,48	-	37,03
2139,58	-	34,88	2183,75	-	35,60	2227,92	-	36,32	2272,09	-	37,04
2140,19	-	34,89	2184,36	-	35,61	2228,53	-	36,33	2272,71	-	37,05
2140,80	-	34,90	2184,98	-	35,62	2229,15	-	36,34	2273,32	-	37,06
2141,42	-	34,91	2185,59	-	35,63	2229,76	-	36,35	2273,94	-	37,07
2142,03	-	34,92	2186,21	-	35,64	2230,37	-	36,36	2274,54	-	37,08
2142,64	-	34,93	2186,81	-	35,65	2230,99	-	36,37	2275,16	-	37,09
2143,26	-	34,94	2187,43	-	35,66	2231,60	-	36,38	2275,77	-	37,10
2143,87	-	34,95	2188,04	-	35,67	2232,21	-	36,39	2276,39	-	37,11
2144,48	-	34,96	2188,66	-	35,68	2232,83	-	36,40	2277,00	-	37,12
2145,10	-	34,97	2189,27	-	35,69	2233,44	-	36,41	2277,61	-	37,13
2145,71	-	34,98	2189,88	-	35,70	2234,05	-	36,42	2278,23	-	37,14
2146,32	-	34,99	2190,50	-	35,71	2234,67	-	36,43	2278,84	-	37,15
2146,94	-	35,00	2191,11	-	35,72	2235,28	-	36,44	2279,46	-	37,16
2147,55	-	35,01	2191,73	-	35,73	2235,89	-	36,45	2280,07	-	37,17
2148,16	-	35,02	2192,34	-	35,74	2236,51	-	36,46	2280,68	-	37,18
2148,78	-	35,03	2192,95	-	35,75	2237,12	-	36,47	2281,29	-	37,19
2149,39	-	35,04	2193,56	-	35,76	2237,74	-	36,48	2281,91	-	37,20
2150,01	-	35,05	2194,18	-	35,77	2238,35	-	36,49	2282,52	-	37,21
2150,62	-	35,06	2194,79	-	35,78	2238,96	-	36,50	2283,13	-	37,22
2151,23	-	35,07	2195,40	-	35,79	2239,58	-	36,51	2283,75	-	37,23
2151,85	-	35,08	2196,02	-	35,80	2240,19	-	36,52	2284,36	-	37,24
2152,46	-	35,09	2196,63	-	35,81	2240,80	-	36,53	2284,98	-	37,25
2153,07	-	35,10	2197,25	-	35,82	2241,42	-	36,54	2285,59	-	37,26
2153,69	-	35,11	2197,86	-	35,83	2242,03	-	36,55	2286,21	-	37,27
2154,30	-	35,12	2198,48	-	35,84	2242,64	-	36,56	2286,81	-	37,28
2154,91	-	35,13	2199,09	-	35,85	2243,26	-	36,57	2287,43	-	37,29
2155,53	-	35,14	2199,70	-	35,86	2243,87	-	36,58	2288,04	-	37,30
2156,14	-	35,15	2200,31	-	35,87	2244,48	-	36,59	2288,66	-	37,31
2156,75	-	35,16	2200,93	-	35,88	2245,10	-	36,60	2289,27	-	37,32
2157,37	-	35,17	2201,54	-	35,89	2245,71	-	36,61	2289,88	-	37,33
2157,98	-	35,18	2202,15	-	35,90	2246,32	-	36,62	2290,50	-	37,34
2158,59	-	35,19	2202,77	-	35,91	2246,94	-	36,63	2291,11	-	37,35
2159,21	-	35,20	2203,38	-	35,92	2247,55	-	36,64	2291,73	-	37,36
2159,82	-	35,21	2204,00	-	35,93	2248,16	-	36,65	2292,34	-	37,37
2160,44	-	35,22	2204,61	-	35,94	2248,78	-	36,66	2292,95	-	37,38
2161,05	-	35,23	2205,22	-	35,95	2249,39	-	36,67	2293,56	-	37,39
2161,66	-	35,24	2205,83	-	35,96	2250,01	-	36,68	2294,18	-	37,40
2162,27	-	35,25	2206,45	-	35,97	2250,62	-	36,69	2294,79	-	37,41
2162,89	-	35,26	2207,06	-	35,98	2251,23	-	36,70	2295,40	-	37,42
2163,50	-	35,27	2207,67	-	35,99	2251,85	-	36,71	2296,02	-	37,43
2164,12	-	35,28	2208,29	-	36,00	2252,46	-	36,72	2296,63	-	37,44

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 68 900 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 123,07 \$

Le taux de cotisation pour 2026 est de 1,63 %

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				
2297,25	-	2297,85	37,45	2341,42	-	2342,02	38,17	2385,59	-	2386,20	38,89	2429,76	-	2430,36	39,61
2297,86	-	2298,47	37,46	2342,03	-	2342,63	38,18	2386,21	-	2386,80	38,90	2430,37	-	2430,98	39,62
2298,48	-	2299,07	37,47	2342,64	-	2343,25	38,19	2386,81	-	2387,42	38,91	2430,99	-	2431,59	39,63
2299,08	-	2299,69	37,48	2343,26	-	2343,86	38,20	2387,43	-	2388,03	38,92	2431,60	-	2432,20	39,64
2299,70	-	2300,30	37,49	2343,87	-	2344,47	38,21	2388,04	-	2388,65	38,93	2432,21	-	2432,82	39,65
2300,31	-	2300,92	37,50	2344,48	-	2345,09	38,22	2388,66	-	2389,26	38,94	2432,83	-	2433,43	39,66
2300,93	-	2301,53	37,51	2345,10	-	2345,70	38,23	2389,27	-	2389,87	38,95	2433,44	-	2434,04	39,67
2301,54	-	2302,14	37,52	2345,71	-	2346,31	38,24	2389,88	-	2390,49	38,96	2434,05	-	2434,66	39,68
2302,15	-	2302,76	37,53	2346,32	-	2346,93	38,25	2390,50	-	2391,10	38,97	2434,67	-	2435,27	39,69
2302,77	-	2303,37	37,54	2346,94	-	2347,54	38,26	2391,11	-	2391,72	38,98	2435,28	-	2435,88	39,70
2303,38	-	2303,99	37,55	2347,55	-	2348,15	38,27	2391,73	-	2392,33	38,99	2435,89	-	2436,50	39,71
2304,00	-	2304,60	37,56	2348,16	-	2348,77	38,28	2392,34	-	2392,94	39,00	2436,51	-	2437,11	39,72
2304,61	-	2305,21	37,57	2348,78	-	2349,38	38,29	2392,95	-	2393,55	39,01	2437,12	-	2437,73	39,73
2305,22	-	2305,82	37,58	2349,39	-	2349,99	38,30	2393,56	-	2394,17	39,02	2437,74	-	2438,34	39,74
2305,83	-	2306,44	37,59	2350,00	-	2350,61	38,31	2394,18	-	2394,78	39,03	2438,35	-	2438,95	39,75
2306,45	-	2307,05	37,60	2350,62	-	2351,22	38,32	2394,79	-	2395,39	39,04	2438,96	-	2439,57	39,76
2307,06	-	2307,66	37,61	2351,23	-	2351,84	38,33	2395,40	-	2396,01	39,05	2439,58	-	2440,18	39,77
2307,67	-	2308,28	37,62	2351,85	-	2352,45	38,34	2396,02	-	2396,62	39,06	2440,19	-	2440,79	39,78
2308,29	-	2308,89	37,63	2352,46	-	2353,06	38,35	2396,63	-	2397,24	39,07	2440,80	-	2441,41	39,79
2308,90	-	2309,50	37,64	2353,07	-	2353,68	38,36	2397,25	-	2397,85	39,08	2441,42	-	2442,02	39,80
2309,51	-	2310,12	37,65	2353,69	-	2354,29	38,37	2397,86	-	2398,47	39,09	2442,03	-	2442,63	39,81
2310,13	-	2310,74	37,66	2354,30	-	2354,90	38,38	2398,48	-	2399,07	39,10	2442,64	-	2443,25	39,82
2310,75	-	2311,34	37,67	2354,91	-	2355,52	38,39	2399,08	-	2399,69	39,11	2443,26	-	2443,86	39,83
2311,35	-	2311,96	37,68	2355,53	-	2356,13	38,40	2399,70	-	2400,30	39,12	2443,87	-	2444,47	39,84
2311,97	-	2312,57	37,69	2356,14	-	2356,74	38,41	2400,31	-	2400,92	39,13	2444,48	-	2445,09	39,85
2312,58	-	2313,19	37,70	2356,75	-	2357,36	38,42	2400,93	-	2401,53	39,14	2445,10	-	2445,70	39,86
2313,20	-	2313,80	37,71	2357,37	-	2357,97	38,43	2401,54	-	2402,14	39,15	2445,71	-	2446,31	39,87
2313,81	-	2314,41	37,72	2357,98	-	2358,58	38,44	2402,15	-	2402,76	39,16	2446,32	-	2446,93	39,88
2314,42	-	2315,03	37,73	2358,59	-	2359,20	38,45	2402,77	-	2403,37	39,17	2446,94	-	2447,54	39,89
2315,04	-	2315,64	37,74	2359,21	-	2359,81	38,46	2403,38	-	2403,99	39,18	2447,55	-	2448,15	39,90
2315,65	-	2316,25	37,75	2359,82	-	2360,43	38,47	2404,00	-	2404,60	39,19	2448,16	-	2448,77	39,91
2316,26	-	2316,87	37,76	2360,44	-	2361,04	38,48	2404,61	-	2405,21	39,20	2448,78	-	2449,38	39,92
2316,88	-	2317,48	37,77	2361,05	-	2361,65	38,49	2405,22	-	2405,82	39,21	2449,39	-	2450,00	39,93
2317,49	-	2318,09	37,78	2361,66	-	2362,26	38,50	2405,83	-	2406,44	39,22	2450,01	-	2450,61	39,94
2318,10	-	2318,71	37,79	2362,27	-	2362,88	38,51	2406,45	-	2407,05	39,23	2450,62	-	2451,22	39,95
2318,72	-	2319,32	37,80	2362,89	-	2363,49	38,52	2407,06	-	2407,66	39,24	2451,23	-	2451,84	39,96
2319,33	-	2319,93	37,81	2363,50	-	2364,11	38,53	2407,67	-	2408,28	39,25	2451,85	-	2452,45	39,97
2319,94	-	2320,55	37,82	2364,12	-	2364,72	38,54	2408,29	-	2408,89	39,26	2452,46	-	2453,06	39,98
2320,56	-	2321,16	37,83	2364,73	-	2365,33	38,55	2408,90	-	2409,50	39,27	2453,07	-	2453,68	39,99
2321,17	-	2321,77	37,84	2365,34	-	2365,95	38,56	2409,51	-	2410,12	39,28	2453,69	-	2454,29	40,00
2321,78	-	2322,39	37,85	2365,96	-	2366,56	38,57	2410,13	-	2410,74	39,29	2454,30	-	2454,90	40,01
2322,40	-	2323,00	37,86	2366,57	-	2367,18	38,58	2410,75	-	2411,36	39,30	2454,91	-	2455,52	40,02
2323,01	-	2323,61	37,87	2367,19	-	2367,79	38,59	2411,35	-	2411,96	39,31	2455,53	-	2456,13	40,03
2323,62	-	2324,23	37,88	2367,80	-	2368,40	38,60	2411,97	-	2412,57	39,32	2456,14	-	2456,74	40,04
2324,24	-	2324,84	37,89	2368,41	-	2369,01	38,61	2412,58	-	2413,19	39,33	2456,75	-	2457,36	40,05
2324,85	-	2325,46	37,90	2369,02	-	2369,63	38,62	2413,20	-	2413,80	39,34	2457,37	-	2457,97	40,06
2325,47	-	2326,07	37,91	2369,64	-	2370,24	38,63	2413,81	-	2414,41	39,35	2457,98	-	2458,58	40,07
2326,08	-	2326,68	37,92	2370,25	-	2370,85	38,64	2414,42	-	2415,03	39,36	2458,59	-	2459,20	40,08
2326,69	-	2327,30	37,93	2370,86	-	2371,47	38,65	2415,04	-	2415,64	39,37	2459,21	-	2459,81	40,09
2327,31	-	2327,91	37,94	2371,48	-	2372,08	38,66	2415,65	-	2416,25	39,38	2459,82	-	2460,43	40,10
2327,92	-	2328,52	37,95	2372,09	-	2372,70	38,67	2416,26	-	2416,87	39,39	2460,44	-	2461,04	40,11
2328,53	-	2329,14	37,96	2372,71	-	2373,31	38,68	2416,88	-	2417,48	39,40	2461,05	-	2461,65	40,12
2329,15	-	2329,75	37,97	2373,32	-	2373,93	38,69	2417,49	-	2418,09	39,41	2461,66	-	2462,26	40,13
2329,76	-	2330,36	37,98	2373,94	-	2374,53	38,70	2418,10	-	2418,71	39,42	2462,27	-	2462,88	40,14
2330,37	-	2330,98	37,99	2374,54	-	2375,15	38,71	2418,72	-	2419,32	39,43	2462,89	-	2463,49	40,15
2330,99	-	2331,59	38,00	2375,16	-	2375,76	38,72	2419,33	-	2419,93	39,44	2463,50	-	2464,11	40,16
2331,60	-	2332,20	38,01	2375,77	-	2376,38	38,73	2419,94	-	2420,55	39,45	2464,12	-	2464,72	40,17
2332,21	-	2332,82	38,02	2376,39	-	2376,99	38,74	2420,56	-	2421,16	39,46	2464,73	-	2465,33	40,18
2332,83	-	2333,43	38,03	2377,00	-	2377,60	38,75	2421,17	-	2421,77	39,47	2465,34	-	2465,95	40,19
2333,44	-	2334,04	38,04	2377,61	-	2378,22	38,76	2421,78	-	2422,39	39,48	2465,96	-	2466,56	40,20
2334,05	-	2334,66	38,05	2378,23	-	2378,83	38,77	2422,40	-	2423,00	39,49	2466,57	-	2467,18	40,21
2334,67	-	2335,27	38,06	2378,84	-	2379,45	38,78	2423,01	-	2423,61	39,50	2467,19	-	2467,79	40,22
2335,28	-	2335,88	38,07	2379,46	-	2380,06	38,79	2423,62	-	2424,23	39,51	2467,80	-	2468,40	40,23
2335,89	-	2336,50	38,08	2380,07	-	2380,67	38,80	2424,24	-	2424,84	39,52	2468,41	-	2469,01	40,24
2336,51	-	2337,11	38,09	2380,68	-	2381,28	38,81	2424,85	-	2425,46	39,53	2469,02	-	2469,63	40,25
2337,12	-	2337,73	38,10	2381,29	-	2381,90	38,82	2425,47	-	2426,07	39,54	2469,64	-	2470,24	40,26
2337,74	-	2338,34	38,11	2381,91	-	2382,52	38,83	2426,08	-	2426,68	39,55	2470,25	-	2470,85	40,27
2338,35	-	2338,95	38,12	2382,52	-	2383,12	38,84	2426,69	-	2427,30	39,56	2470,86	-	2471,47	40,28
2338,96	-	2339,57	38,13	2383,13	-	2383,74	38,85	2427,31	-	2427,91	39,57	2471,48	-	2472,08	40,29
2339,58	-	2340,18	38,14	2383,75	-	2384,35	38,86	2427,92	-	2428,52	39,58	2472,09	-	2472,70	40,30
2340,19	-	2340,79	38,15	2384,36	-	2384,97	38,87	2428,53	-	2429,14	39,59	2472,71	-	2473,31	40,31
2340,80	-	2341,41	38,16	2384,98	-	2385,58	38,88	2429,15	-	2429,75	39,60	2473,32	-	2473,93	40,32

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 68 900 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 123,07 \$

Le taux de cotisation pour 2026 est de 1,63 %

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

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 68 900 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 123,07 \$

Le taux de cotisation pour 2026 est de 1,63 %

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				
2650,62	-	2651,22	43,21	2694,79	-	2695,39	43,93	2738,96	-	2739,57	44,65	2783,13	-	2783,74	45,37
2651,23	-	2651,84	43,22	2695,40	-	2696,01	43,94	2739,58	-	2740,18	44,66	2783,75	-	2784,35	45,38
2651,85	-	2652,45	43,23	2696,02	-	2696,62	43,95	2740,19	-	2740,79	44,67	2784,36	-	2784,96	45,39
2652,46	-	2653,06	43,24	2696,63	-	2697,23	43,96	2740,80	-	2741,41	44,68	2784,97	-	2785,58	45,40
2653,07	-	2653,68	43,25	2697,24	-	2697,85	43,97	2741,42	-	2742,02	44,69	2785,59	-	2786,19	45,41
2653,69	-	2654,29	43,26	2697,86	-	2698,46	43,98	2742,03	-	2742,63	44,70	2786,20	-	2786,80	45,42
2654,30	-	2654,90	43,27	2698,47	-	2699,07	43,99	2742,64	-	2743,25	44,71	2786,81	-	2787,42	45,43
2654,91	-	2655,52	43,28	2699,08	-	2699,69	44,00	2743,26	-	2743,86	44,72	2787,43	-	2788,03	45,44
2655,53	-	2656,13	43,29	2699,70	-	2700,30	44,01	2743,87	-	2744,47	44,73	2788,04	-	2788,65	45,45
2656,14	-	2656,74	43,30	2700,31	-	2700,92	44,02	2744,48	-	2745,09	44,74	2788,66	-	2789,26	45,46
2656,75	-	2657,36	43,31	2700,93	-	2701,53	44,03	2745,10	-	2745,70	44,75	2789,27	-	2789,87	45,47
2657,37	-	2657,97	43,32	2701,54	-	2702,14	44,04	2745,71	-	2746,31	44,76	2789,88	-	2790,49	45,48
2657,98	-	2658,58	43,33	2702,15	-	2702,76	44,05	2746,32	-	2746,93	44,77	2790,50	-	2791,10	45,49
2658,59	-	2659,20	43,34	2702,77	-	2703,37	44,06	2746,94	-	2747,54	44,78	2791,11	-	2791,71	45,50
2659,21	-	2659,81	43,35	2703,38	-	2703,98	44,07	2747,55	-	2748,15	44,79	2791,72	-	2792,33	45,51
2659,82	-	2660,42	43,36	2703,99	-	2704,60	44,08	2748,16	-	2748,77	44,80	2792,34	-	2792,94	45,52
2660,43	-	2661,04	43,37	2704,61	-	2705,21	44,09	2748,78	-	2749,38	44,81	2792,95	-	2793,55	45,53
2661,05	-	2661,65	43,38	2705,22	-	2705,82	44,10	2749,39	-	2749,99	44,82	2793,56	-	2794,17	45,54
2661,66	-	2662,26	43,39	2705,83	-	2706,44	44,11	2750,00	-	2750,61	44,83	2794,18	-	2794,78	45,55
2662,27	-	2662,88	43,40	2706,45	-	2707,05	44,12	2750,62	-	2751,22	44,84	2794,79	-	2795,39	45,56
2662,89	-	2663,49	43,41	2707,06	-	2707,66	44,13	2751,23	-	2751,84	44,85	2795,40	-	2796,01	45,57
2663,50	-	2664,11	43,42	2707,67	-	2708,28	44,14	2751,85	-	2752,45	44,86	2796,02	-	2796,62	45,58
2664,12	-	2664,72	43,43	2708,29	-	2708,89	44,15	2752,46	-	2753,06	44,87	2796,63	-	2797,23	45,59
2664,73	-	2665,33	43,44	2708,90	-	2709,50	44,16	2753,07	-	2753,68	44,88	2797,24	-	2797,85	45,60
2665,34	-	2665,95	43,45	2709,51	-	2710,12	44,17	2753,69	-	2754,29	44,89	2797,86	-	2798,46	45,61
2665,96	-	2666,56	43,46	2710,13	-	2710,73	44,18	2754,30	-	2754,90	44,90	2798,47	-	2799,07	45,62
2666,57	-	2667,17	43,47	2710,74	-	2711,34	44,19	2754,91	-	2755,52	44,91	2799,08	-	2799,69	45,63
2667,18	-	2667,79	43,48	2711,35	-	2711,96	44,20	2755,53	-	2756,13	44,92	2799,70	-	2800,30	45,64
2667,80	-	2668,40	43,49	2711,97	-	2712,57	44,21	2756,14	-	2756,74	44,93	2800,31	-	2800,92	45,65
2668,41	-	2669,01	43,50	2712,58	-	2713,19	44,22	2756,75	-	2757,36	44,94	2800,93	-	2801,53	45,66
2669,02	-	2669,63	43,51	2713,20	-	2713,80	44,23	2757,37	-	2757,97	44,95	2801,54	-	2802,14	45,67
2669,64	-	2670,24	43,52	2713,81	-	2714,41	44,24	2757,98	-	2758,58	44,96	2802,15	-	2802,76	45,68
2670,25	-	2670,85	43,53	2714,42	-	2715,03	44,25	2758,59	-	2759,20	44,97	2802,77	-	2803,37	45,69
2670,86	-	2671,47	43,54	2715,04	-	2715,64	44,26	2759,21	-	2759,81	44,98	2803,38	-	2803,98	45,70
2671,48	-	2672,08	43,55	2715,65	-	2716,25	44,27	2759,82	-	2760,42	44,99	2803,99	-	2804,60	45,71
2672,09	-	2672,69	43,56	2716,26	-	2716,87	44,28	2760,43	-	2761,04	45,00	2804,61	-	2805,21	45,72
2672,70	-	2673,31	43,57	2716,88	-	2717,48	44,29	2761,05	-	2761,65	45,01	2805,22	-	2805,82	45,73
2673,32	-	2673,92	43,58	2717,49	-	2718,09	44,30	2761,66	-	2762,26	45,02	2805,83	-	2806,44	45,74
2673,93	-	2674,53	43,59	2718,10	-	2718,71	44,31	2762,27	-	2762,88	45,03	2806,45	-	2807,05	45,75
2674,54	-	2675,15	43,60	2718,72	-	2719,32	44,32	2762,89	-	2763,49	45,04	2807,06	-	2807,66	45,76
2675,16	-	2675,76	43,61	2719,33	-	2719,93	44,33	2763,50	-	2764,11	45,05	2807,67	-	2808,28	45,77
2675,77	-	2676,38	43,62	2719,94	-	2720,55	44,34	2764,12	-	2764,72	45,06	2808,29	-	2808,89	45,78
2676,39	-	2676,99	43,63	2720,56	-	2721,16	44,35	2764,73	-	2765,33	45,07	2808,90	-	2809,50	45,79
2677,00	-	2677,60	43,64	2721,17	-	2721,77	44,36	2765,34	-	2765,95	45,08	2809,51	-	2810,12	45,80
2677,61	-	2678,22	43,65	2721,78	-	2722,39	44,37	2765,96	-	2766,56	45,09	2810,13	-	2810,73	45,81
2678,23	-	2678,83	43,66	2722,40	-	2723,00	44,38	2766,57	-	2767,17	45,10	2810,74	-	2811,34	45,82
2678,84	-	2679,44	43,67	2723,01	-	2723,61	44,39	2767,18	-	2767,79	45,11	2811,35	-	2811,96	45,83
2679,45	-	2680,06	43,68	2723,62	-	2724,23	44,40	2767,80	-	2768,40	45,12	2811,97	-	2812,57	45,84
2680,07	-	2680,67	43,69	2724,24	-	2724,84	44,41	2768,41	-	2769,01	45,13	2812,58	-	2813,19	45,85
2680,68	-	2681,28	43,70	2724,85	-	2725,46	44,42	2769,02	-	2769,63	45,14	2813,20	-	2813,80	45,86
2681,29	-	2681,90	43,71	2725,47	-	2726,07	44,43	2769,64	-	2770,24	45,15	2813,81	-	2814,41	45,87
2681,91	-	2682,51	43,72	2726,08	-	2726,68	44,44	2770,25	-	2770,85	45,16	2814,42	-	2815,03	45,88
2682,52	-	2683,12	43,73	2726,69	-	2727,30	44,45	2770,86	-	2771,47	45,17	2815,04	-	2815,64	45,89
2683,13	-	2683,74	43,74	2727,31	-	2727,91	44,46	2771,48	-	2772,08	45,18	2815,65	-	2816,25	45,90
2683,75	-	2684,35	43,75	2727,92	-	2728,52	44,47	2772,09	-	2772,69	45,19	2816,26	-	2816,87	45,91
2684,36	-	2684,96	43,76	2728,53	-	2729,14	44,48	2772,70	-	2773,31	45,20	2816,88	-	2817,48	45,92
2684,97	-	2685,58	43,77	2729,15	-	2729,75	44,49	2773,32	-	2773,92	45,21	2817,49	-	2818,09	45,93
2685,59	-	2686,19	43,78	2729,76	-	2730,36	44,50	2773,93	-	2774,53	45,22	2818,10	-	2818,71	45,94
2686,20	-	2686,80	43,79	2730,37	-	2730,98	44,51	2774,54	-	2775,15	45,23	2818,72	-	2819,32	45,95
2686,81	-	2687,42	43,80	2730,99	-	2731,59	44,52	2775,16	-	2775,76	45,24	2819,33	-	2819,93	45,96
2687,43	-	2688,03	43,81	2731,60	-	2732,20	44,53	2775,77	-	2776,38	45,25	2819,94	-	2820,55	45,97
2688,04	-	2688,65	43,82	2732,21	-	2732,82	44,54	2776,39	-	2776,99	45,26	2820,56	-	2821,16	45,98
2688,66	-	2689,26	43,83	2732,83	-	2733,43	44,55	2777,00	-	2777,60	45,27	2821,17	-	2821,77	45,99
2689,27	-	2689,87	43,84	2733,44	-	2734,04	44,56	2777,61	-	2778,22	45,28	2821,78	-	2822,39	46,00
2689,88	-	2690,49	43,85	2734,05	-	2734,66	44,57	2778,23	-	2778,83	45,29	2822,40	-	2823,00	46,01
2690,50	-	2691,10	43,86	2734,67	-	2735,27	44,58	2778,84	-	2779,44	45,30	2823,01	-	2823,61	46,02
2691,11	-	2691,71	43,87	2735,28	-	2735,88	44,59	2779,45	-	2780,06	45,31	2823,62	-	2824,23	46,03
2691,72	-	2692,33	43,88	2735,89	-	2736,50	44,60	2780,07	-	2780,67	45,32	2824,24	-	2824,84	46,04
2692,34	-	2692,94	43,89	2736,51	-	2737,11	44,61	2780,68	-	2781,28	45,33	2824,85	-	2825,46	46,05
2692,95	-	2693,55	43,90	2737,12	-	2737,73	44,62	2781,29	-	2781,90	45,34	2825,47	-	2826,07	46,06
2693,56	-	2694,17	43,91	2737,74	-	2738,34	44,63	2781,91	-	2782,51	45,35	2826,08	-	2826,68	46,07
2694,18	-	2694,78	43,92	2738,35	-	2738,95	44,64	2782,52	-	2783,12	45,36	2826,69	-	2827,30	46,08

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 68 900 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 123,07 \$

Le taux de cotisation pour 2026 est de 1,63 %

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				
2827,31	-	2827,91	46,09	2871,48	-	2872,08	46,81	2915,65	-	2916,25	47,53	2959,82	-	2960,42	48,25
2827,92	-	2828,52	46,10	2872,09	-	2872,69	46,82	2916,26	-	2916,87	47,54	2960,43	-	2961,04	48,26
2828,53	-	2829,14	46,11	2872,70	-	2873,31	46,83	2916,88	-	2917,48	47,55	2961,05	-	2961,65	48,27
2829,15	-	2829,75	46,12	2873,32	-	2873,92	46,84	2917,49	-	2918,09	47,56	2961,66	-	2962,26	48,28
2829,76	-	2830,36	46,13	2873,93	-	2874,53	46,85	2918,10	-	2918,71	47,57	2962,27	-	2962,88	48,29
2830,37	-	2830,98	46,14	2874,54	-	2875,15	46,86	2918,72	-	2919,32	47,58	2962,89	-	2963,49	48,30
2830,99	-	2831,59	46,15	2875,16	-	2875,76	46,87	2919,33	-	2919,93	47,59	2963,50	-	2964,11	48,31
2831,60	-	2832,20	46,16	2875,77	-	2876,38	46,88	2919,94	-	2920,55	47,60	2964,12	-	2964,72	48,32
2832,21	-	2832,82	46,17	2876,39	-	2876,99	46,89	2920,56	-	2921,16	47,61	2964,73	-	2965,33	48,33
2832,83	-	2833,43	46,18	2877,00	-	2877,60	46,90	2921,17	-	2921,77	47,62	2965,34	-	2965,95	48,34
2833,44	-	2834,04	46,19	2877,61	-	2878,22	46,91	2921,78	-	2922,39	47,63	2965,96	-	2966,56	48,35
2834,05	-	2834,66	46,20	2878,23	-	2878,83	46,92	2922,40	-	2923,00	47,64	2966,57	-	2967,17	48,36
2834,67	-	2835,27	46,21	2878,84	-	2879,44	46,93	2923,01	-	2923,61	47,65	2967,18	-	2967,79	48,37
2835,28	-	2835,88	46,22	2879,45	-	2880,06	46,94	2923,62	-	2924,23	47,66	2967,80	-	2968,40	48,38
2835,89	-	2836,50	46,23	2880,07	-	2880,67	46,95	2924,24	-	2924,84	47,67	2968,41	-	2969,01	48,39
2836,51	-	2837,11	46,24	2880,68	-	2881,28	46,96	2924,85	-	2925,46	47,68	2969,02	-	2969,63	48,40
2837,12	-	2837,73	46,25	2881,29	-	2881,90	46,97	2925,47	-	2926,07	47,69	2969,64	-	2970,24	48,41
2837,74	-	2838,34	46,26	2881,91	-	2882,51	46,98	2926,08	-	2926,68	47,70	2970,25	-	2970,85	48,42
2838,35	-	2838,95	46,27	2882,52	-	2883,12	46,99	2926,69	-	2927,30	47,71	2970,86	-	2971,47	48,43
2838,96	-	2839,57	46,28	2883,13	-	2883,74	47,00	2927,31	-	2927,91	47,72	2971,48	-	2972,08	48,44
2839,58	-	2840,18	46,29	2883,75	-	2884,35	47,01	2927,92	-	2928,52	47,73	2972,09	-	2972,69	48,45
2840,19	-	2840,79	46,30	2884,36	-	2884,96	47,02	2928,53	-	2929,14	47,74	2972,70	-	2973,31	48,46
2840,80	-	2841,41	46,31	2884,97	-	2885,58	47,03	2929,15	-	2929,75	47,75	2973,32	-	2973,92	48,47
2841,42	-	2842,02	46,32	2885,59	-	2886,19	47,04	2929,76	-	2930,36	47,76	2973,93	-	2974,53	48,48
2842,03	-	2842,63	46,33	2886,20	-	2886,80	47,05	2930,37	-	2930,98	47,77	2974,54	-	2975,15	48,49
2842,64	-	2843,25	46,34	2886,81	-	2887,42	47,06	2930,99	-	2931,59	47,78	2975,16	-	2975,76	48,50
2843,26	-	2843,86	46,35	2887,43	-	2888,03	47,07	2931,60	-	2932,20	47,79	2975,77	-	2976,38	48,51
2843,87	-	2844,47	46,36	2888,04	-	2888,65	47,08	2932,21	-	2932,82	47,80	2976,39	-	2976,99	48,52
2844,48	-	2845,09	46,37	2888,66	-	2889,26	47,09	2932,83	-	2933,43	47,81	2977,00	-	2977,60	48,53
2845,10	-	2845,70	46,38	2889,27	-	2889,87	47,10	2933,44	-	2934,04	47,82	2977,61	-	2978,22	48,54
2845,71	-	2846,31	46,39	2889,88	-	2890,49	47,11	2934,05	-	2934,66	47,83	2978,23	-	2978,83	48,55
2846,32	-	2846,93	46,40	2890,50	-	2891,10	47,12	2934,67	-	2935,27	47,84	2978,84	-	2979,44	48,56
2846,94	-	2847,54	46,41	2891,11	-	2891,71	47,13	2935,28	-	2935,88	47,85	2979,45	-	2980,06	48,57
2847,55	-	2848,15	46,42	2891,72	-	2892,33	47,14	2935,89	-	2936,50	47,86	2980,07	-	2980,67	48,58
2848,16	-	2848,77	46,43	2892,34	-	2892,94	47,15	2936,51	-	2937,11	47,87	2980,68	-	2981,28	48,59
2848,78	-	2849,38	46,44	2892,95	-	2893,55	47,16	2937,12	-	2937,73	47,88	2981,29	-	2981,90	48,60
2849,39	-	2849,99	46,45	2893,56	-	2894,17	47,17	2937,74	-	2938,34	47,89	2981,91	-	2982,51	48,61
2850,00	-	2850,61	46,46	2894,18	-	2894,78	47,18	2938,35	-	2938,95	47,90	2982,52	-	2983,12	48,62
2850,62	-	2851,22	46,47	2894,79	-	2895,39	47,19	2938,96	-	2939,57	47,91	2983,13	-	2983,74	48,63
2851,23	-	2851,84	46,48	2895,40	-	2896,01	47,20	2939,58	-	2940,18	47,92	2983,75	-	2984,35	48,64
2851,85	-	2852,45	46,49	2896,02	-	2896,62	47,21	2940,19	-	2940,79	47,93	2984,36	-	2984,96	48,65
2852,46	-	2853,06	46,50	2896,63	-	2897,23	47,22	2940,80	-	2941,41	47,94	2984,97	-	2985,58	48,66
2853,07	-	2853,68	46,51	2897,24	-	2897,85	47,23	2941,42	-	2942,02	47,95	2985,59	-	2986,19	48,67
2853,69	-	2854,29	46,52	2897,86	-	2898,46	47,24	2942,03	-	2942,63	47,96	2986,20	-	2986,80	48,68
2854,30	-	2854,90	46,53	2898,47	-	2899,07	47,25	2942,64	-	2943,25	47,97	2986,81	-	2987,42	48,69
2854,91	-	2855,52	46,54	2899,08	-	2899,69	47,26	2943,26	-	2943,86	47,98	2987,43	-	2988,03	48,70
2855,53	-	2856,13	46,55	2899,70	-	2900,30	47,27	2943,87	-	2944,47	47,99	2988,04	-	2988,65	48,71
2856,14	-	2856,74	46,56	2900,31	-	2900,92	47,28	2944,48	-	2945,09	48,00	2988,66	-	2989,26	48,72
2856,75	-	2857,36	46,57	2900,93	-	2901,53	47,29	2945,10	-	2945,70	48,01	2989,27	-	2989,87	48,73
2857,37	-	2857,97	46,58	2901,54	-	2902,14	47,30	2945,71	-	2946,31	48,02	2989,88	-	2990,49	48,74
2857,98	-	2858,58	46,59	2902,15	-	2902,76	47,31	2946,32	-	2946,93	48,03	2990,50	-	2991,10	48,75
2858,59	-	2859,20	46,60	2902,77	-	2903,37	47,32	2946,94	-	2947,54	48,04	2991,11	-	2991,71	48,76
2859,21	-	2859,81	46,61	2903,38	-	2903,98	47,33	2947,55	-	2948,15	48,05	2991,72	-	2992,33	48,77
2859,82	-	2860,42	46,62	2903,99	-	2904,60	47,34	2948,16	-	2948,77	48,06	2992,34	-	2992,94	48,78
2860,43	-	2861,04	46,63	2904,61	-	2905,21	47,35	2948,78	-	2949,38	48,07	2992,95	-	2993,55	48,79
2861,05	-	2861,65	46,64	2905,22	-	2905,82	47,36	2949,39	-	2950,00	48,08	2993,56	-	2994,17	48,80
2861,66	-	2862,26	46,65	2905,83	-	2906,44	47,37	2950,01	-	2950,61	48,09	2994,18	-	2994,78	48,81
2862,27	-	2862,88	46,66	2906,45	-	2907,05	47,38	2950,62	-	2951,22	48,10	2994,79	-	2995,39	48,82
2862,89	-	2863,49	46,67	2907,06	-	2907,66	47,39	2951,23	-	2951,84	48,11	2995,40	-	2996,01	48,83
2863,50	-	2864,11	46,68	2907,67	-	2908,28	47,40	2951,85	-	2952,45	48,12	2996,02	-	2996,62	48,84
2864,12	-	2864,72	46,69	2908,29	-	2908,89	47,41	2952,46	-	2953,06	48,13	2996,63	-	2997,23	48,85
2864,73	-	2865,33	46,70	2908,90	-	2909,50	47,42	2953,07	-	2953,68	48,14	2997,24	-	2997,85	48,86
2865,34	-	2865,95	46,71	2909,51	-	2910,12	47,43	2953,69	-	2954,29	48,15	2997,86	-	2998,46	48,87
2865,96	-	2866,56	46,72	2910,13	-	2910,73	47,44	2954,30	-	2954,90	48,16	2998,47	-	2999,07	48,88
2866,57	-	2867,17	46,73	2910,74	-	2911,34	47,45	2954,91	-	2955,52	48,17	2999,08	-	2999,69	48,89
2867,18	-	2867,79	46,74	2911,35	-	2911,96	47,46	2955,53	-	2956,13	48,18	2999,70	-	3000,30	48,90
2867,80	-	2868,40	46,75	2911,97	-	2912,57	47,47	2956,14	-	2956,74	48,19	3000,31	-	3000,92	48,91
2868,41	-	2869,01	46,76	2912,58	-	2913,19	47,48	2956,75	-	2957,36	48,20	3000,93	-	3001,53	48,92
2869,02	-	2869,63	46,77	2913,20	-	2913,80	47,49	2957,37	-	2957,97	48,21	3001,54	-	3002,14	48,93
2869,64	-	2870,24	46,78	2913,81	-	2914,41	47,50	2957,98	-	2958,58	48,22	3002,15	-	3002,76	48,94
2870,25	-	2870,85	46,79	2914,42	-	2915,03	47,51	2958,59	-	2959,20	48,23	3002,77	-	3003,37	48,95
2870,86	-	2871,47	46,80	2915,04	-	2915,64	47,52	2959,21	-	2959,81	48,24	3003,38	-	3003,98	48,96

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 68 900 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 123,07 \$

Le taux de cotisation pour 2026 est de 1,63 %

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
3003,99	-	48,97	3048,16	-	49,69	3092,34	-	50,41	3136,51	-	51,13
3004,61	-	48,98	3048,78	-	49,70	3092,95	-	50,42	3137,12	-	51,14
3005,22	-	48,99	3049,39	-	49,71	3093,56	-	50,43	3137,74	-	51,15
3005,83	-	49,00	3050,00	-	49,72	3094,18	-	50,44	3138,35	-	51,16
3006,45	-	49,01	3050,62	-	49,73	3094,79	-	50,45	3138,96	-	51,17
3007,06	-	49,02	3051,23	-	49,74	3095,40	-	50,46	3139,58	-	51,18
3007,67	-	49,03	3051,85	-	49,75	3096,02	-	50,47	3140,19	-	51,19
3008,29	-	49,04	3052,46	-	49,76	3096,63	-	50,48	3140,80	-	51,20
3008,90	-	49,05	3053,07	-	49,77	3097,24	-	50,49	3141,42	-	51,21
3009,51	-	49,06	3053,69	-	49,78	3097,86	-	50,50	3142,03	-	51,22
3010,13	-	49,07	3054,30	-	49,79	3098,47	-	50,51	3142,64	-	51,23
3010,74	-	49,08	3054,91	-	49,80	3099,08	-	50,52	3143,26	-	51,24
3011,35	-	49,09	3055,53	-	49,81	3099,70	-	50,53	3143,87	-	51,25
3011,97	-	49,10	3056,14	-	49,82	3100,31	-	50,54	3144,48	-	51,26
3012,58	-	49,11	3056,75	-	49,83	3100,93	-	50,55	3145,10	-	51,27
3013,20	-	49,12	3057,37	-	49,84	3101,54	-	50,56	3145,71	-	51,28
3013,81	-	49,13	3057,98	-	49,85	3102,15	-	50,57	3146,32	-	51,29
3014,42	-	49,14	3058,59	-	49,86	3102,77	-	50,58	3146,94	-	51,30
3015,04	-	49,15	3059,21	-	49,87	3103,38	-	50,59	3147,55	-	51,31
3015,65	-	49,16	3059,82	-	49,88	3103,99	-	50,60	3148,16	-	51,32
3016,26	-	49,17	3060,43	-	49,89	3104,61	-	50,61	3148,78	-	51,33
3016,88	-	49,18	3061,05	-	49,90	3105,22	-	50,62	3149,39	-	51,34
3017,49	-	49,19	3061,66	-	49,91	3105,83	-	50,63	3150,00	-	51,35
3018,10	-	49,20	3062,27	-	49,92	3106,45	-	50,64	3150,62	-	51,36
3018,72	-	49,21	3062,89	-	49,93	3107,06	-	50,65	3151,23	-	51,37
3019,33	-	49,22	3063,50	-	49,94	3107,67	-	50,66	3151,85	-	51,38
3019,94	-	49,23	3064,12	-	49,95	3108,29	-	50,67	3152,46	-	51,39
3020,56	-	49,24	3064,73	-	49,96	3108,90	-	50,68	3153,07	-	51,40
3021,17	-	49,25	3065,34	-	49,97	3109,51	-	50,69	3153,69	-	51,41
3021,78	-	49,26	3065,96	-	49,98	3110,13	-	50,70	3154,30	-	51,42
3022,40	-	49,27	3066,57	-	49,99	3110,74	-	50,71	3154,91	-	51,43
3023,01	-	49,28	3067,18	-	50,00	3111,35	-	50,72	3155,53	-	51,44
3023,62	-	49,29	3067,80	-	50,01	3111,97	-	50,73	3156,14	-	51,45
3024,24	-	49,30	3068,41	-	50,02	3112,58	-	50,74	3156,75	-	51,46
3024,85	-	49,31	3069,02	-	50,03	3113,20	-	50,75	3157,37	-	51,47
3025,47	-	49,32	3069,64	-	50,04	3113,81	-	50,76	3157,98	-	51,48
3026,08	-	49,33	3070,25	-	50,05	3114,42	-	50,77	3158,59	-	51,49
3026,69	-	49,34	3070,86	-	50,06	3115,04	-	50,78	3159,21	-	51,50
3027,31	-	49,35	3071,48	-	50,07	3115,65	-	50,79	3159,82	-	51,51
3027,92	-	49,36	3072,09	-	50,08	3116,26	-	50,80	3160,43	-	51,52
3028,53	-	49,37	3072,70	-	50,09	3116,88	-	50,81	3161,05	-	51,53
3029,15	-	49,38	3073,32	-	50,10	3117,49	-	50,82	3161,66	-	51,54
3029,76	-	49,39	3073,93	-	50,11	3118,10	-	50,83	3162,27	-	51,55
3030,37	-	49,40	3074,54	-	50,12	3118,72	-	50,84	3162,89	-	51,56
3030,99	-	49,41	3075,16	-	50,13	3119,33	-	50,85	3163,50	-	51,57
3031,60	-	49,42	3075,77	-	50,14	3119,94	-	50,86	3164,12	-	51,58
3032,21	-	49,43	3076,39	-	50,15	3120,56	-	50,87	3164,73	-	51,59
3032,83	-	49,44	3077,00	-	50,16	3121,17	-	50,88	3165,34	-	51,60
3033,44	-	49,45	3077,61	-	50,17	3121,78	-	50,89	3165,96	-	51,61
3034,05	-	49,46	3078,23	-	50,18	3122,40	-	50,90	3166,57	-	51,62
3034,67	-	49,47	3078,84	-	50,19	3123,01	-	50,91	3167,18	-	51,63
3035,28	-	49,48	3079,45	-	50,20	3123,62	-	50,92	3167,80	-	51,64
3035,89	-	49,49	3080,07	-	50,21	3124,24	-	50,93	3168,41	-	51,65
3036,51	-	49,50	3080,68	-	50,22	3124,85	-	50,94	3169,02	-	51,66
3037,12	-	49,51	3081,29	-	50,23	3125,47	-	50,95	3169,64	-	51,67
3037,74	-	49,52	3081,91	-	50,24	3126,08	-	50,96	3170,25	-	51,68
3038,35	-	49,53	3082,52	-	50,25	3126,69	-	50,97	3170,86	-	51,69
3038,96	-	49,54	3083,13	-	50,26	3127,31	-	50,98	3171,48	-	51,70
3039,58	-	49,55	3083,75	-	50,27	3127,92	-	50,99	3172,09	-	51,71
3040,19	-	49,56	3084,36	-	50,28	3128,53	-	51,00	3172,70	-	51,72
3040,80	-	49,57	3084,97	-	50,29	3129,15	-	51,01	3173,32	-	51,73
3041,42	-	49,58	3085,59	-	50,30	3129,76	-	51,02	3173,93	-	51,74
3042,03	-	49,59	3086,20	-	50,31	3130,37	-	51,03	3174,54	-	51,75
3042,64	-	49,60	3086,81	-	50,32	3130,99	-	51,04	3175,16	-	51,76
3043,26	-	49,61	3087,43	-	50,33	3131,60	-	51,05	3175,77	-	51,77
3043,87	-	49,62	3088,04	-	50,34	3132,21	-	51,06	3176,39	-	51,78
3044,48	-	49,63	3088,66	-	50,35	3132,83	-	51,07	3177,00	-	51,79
3045,10	-	49,64	3089,27	-	50,36	3133,44	-	51,08	3177,61	-	51,80
3045,71	-	49,65	3089,88	-	50,37	3134,05	-	51,09	3178,23	-	51,81
3046,32	-	49,66	3090,50	-	50,38	3134,67	-	51,10	3178,84	-	51,82
3046,94	-	49,67	3091,11	-	50,39	3135,28	-	51,11	3179,45	-	51,83
3047,55	-	49,68	3091,72	-	50,40	3135,89	-	51,12	3180,07	-	51,84

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 68 900 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 123,07 \$

Le taux de cotisation pour 2026 est de 1,63 %

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
3180,68	-	51,85	3224,85	-	52,57	3269,02	-	53,29	3313,20	-	54,01
3181,29	-	51,86	3225,47	-	52,58	3269,64	-	53,30	3313,81	-	54,02
3181,91	-	51,87	3226,08	-	52,59	3270,25	-	53,31	3314,42	-	54,03
3182,52	-	51,88	3226,69	-	52,60	3270,86	-	53,32	3315,04	-	54,04
3183,13	-	51,89	3227,31	-	52,61	3271,48	-	53,33	3315,65	-	54,05
3183,75	-	51,90	3227,92	-	52,62	3272,09	-	53,34	3316,26	-	54,06
3184,36	-	51,91	3228,53	-	52,63	3272,70	-	53,35	3316,88	-	54,07
3184,97	-	51,92	3229,15	-	52,64	3273,32	-	53,36	3317,49	-	54,08
3185,59	-	51,93	3229,76	-	52,65	3273,93	-	53,37	3318,10	-	54,09
3186,20	-	51,94	3230,37	-	52,66	3274,54	-	53,38	3318,72	-	54,10
3186,81	-	51,95	3230,99	-	52,67	3275,16	-	53,39	3319,33	-	54,11
3187,43	-	51,96	3231,60	-	52,68	3275,77	-	53,40	3319,94	-	54,12
3188,04	-	51,97	3232,21	-	52,69	3276,39	-	53,41	3320,56	-	54,13
3188,66	-	51,98	3232,83	-	52,70	3277,00	-	53,42	3321,17	-	54,14
3189,27	-	51,99	3233,44	-	52,71	3277,61	-	53,43	3321,78	-	54,15
3189,88	-	52,00	3234,05	-	52,72	3278,23	-	53,44	3322,40	-	54,16
3190,50	-	52,01	3234,67	-	52,73	3278,84	-	53,45	3323,01	-	54,17
3191,11	-	52,02	3235,28	-	52,74	3279,45	-	53,46	3323,62	-	54,18
3191,72	-	52,03	3235,89	-	52,75	3280,07	-	53,47	3324,24	-	54,19
3192,34	-	52,04	3236,51	-	52,76	3280,68	-	53,48	3324,85	-	54,20
3192,95	-	52,05	3237,12	-	52,77	3281,29	-	53,49	3325,47	-	54,21
3193,56	-	52,06	3237,74	-	52,78	3281,91	-	53,50	3326,08	-	54,22
3194,18	-	52,07	3238,35	-	52,79	3282,52	-	53,51	3326,69	-	54,23
3194,79	-	52,08	3238,96	-	52,80	3283,13	-	53,52	3327,31	-	54,24
3195,40	-	52,09	3239,58	-	52,81	3283,75	-	53,53	3327,92	-	54,25
3196,02	-	52,10	3240,19	-	52,82	3284,36	-	53,54	3328,53	-	54,26
3196,63	-	52,11	3240,80	-	52,83	3284,97	-	53,55	3329,15	-	54,27
3197,24	-	52,12	3241,42	-	52,84	3285,59	-	53,56	3329,76	-	54,28
3197,86	-	52,13	3242,03	-	52,85	3286,20	-	53,57	3330,37	-	54,29
3198,47	-	52,14	3242,64	-	52,86	3286,81	-	53,58	3330,99	-	54,30
3199,08	-	52,15	3243,26	-	52,87	3287,43	-	53,59	3331,60	-	54,31
3199,70	-	52,16	3243,87	-	52,88	3288,04	-	53,60	3332,21	-	54,32
3200,31	-	52,17	3244,48	-	52,89	3288,66	-	53,61	3332,83	-	54,33
3200,93	-	52,18	3245,10	-	52,90	3289,27	-	53,62	3333,44	-	54,34
3201,54	-	52,19	3245,71	-	52,91	3289,88	-	53,63	3334,05	-	54,35
3202,15	-	52,20	3246,32	-	52,92	3290,50	-	53,64	3334,67	-	54,36
3202,77	-	52,21	3246,94	-	52,93	3291,11	-	53,65	3335,28	-	54,37
3203,38	-	52,22	3247,55	-	52,94	3291,72	-	53,66	3335,89	-	54,38
3203,99	-	52,23	3248,16	-	52,95	3292,34	-	53,67	3336,51	-	54,39
3204,61	-	52,24	3248,78	-	52,96	3292,95	-	53,68	3337,12	-	54,40
3205,22	-	52,25	3249,39	-	52,97	3293,56	-	53,69	3337,74	-	54,41
3205,83	-	52,26	3250,01	-	52,98	3294,18	-	53,70	3338,35	-	54,42
3206,45	-	52,27	3250,62	-	52,99	3294,79	-	53,71	3338,96	-	54,43
3207,06	-	52,28	3251,23	-	53,00	3295,40	-	53,72	3339,58	-	54,44
3207,67	-	52,29	3251,85	-	53,01	3296,02	-	53,73	3340,19	-	54,45
3208,29	-	52,30	3252,46	-	53,02	3296,63	-	53,74	3340,80	-	54,46
3208,90	-	52,31	3253,07	-	53,03	3297,24	-	53,75	3341,42	-	54,47
3209,51	-	52,32	3253,69	-	53,04	3297,86	-	53,76	3342,03	-	54,48
3210,13	-	52,33	3254,30	-	53,05	3298,47	-	53,77	3342,64	-	54,49
3210,74	-	52,34	3254,91	-	53,06	3299,08	-	53,78	3343,26	-	54,50
3211,35	-	52,35	3255,53	-	53,07	3299,70	-	53,79	3343,87	-	54,51
3211,97	-	52,36	3256,14	-	53,08	3300,31	-	53,80	3344,48	-	54,52
3212,58	-	52,37	3256,75	-	53,09	3300,93	-	53,81	3345,10	-	54,53
3213,20	-	52,38	3257,37	-	53,10	3301,54	-	53,82	3345,71	-	54,54
3213,81	-	52,39	3257,98	-	53,11	3302,15	-	53,83	3346,32	-	54,55
3214,42	-	52,40	3258,59	-	53,12	3302,77	-	53,84	3346,94	-	54,56
3215,04	-	52,41	3259,21	-	53,13	3303,38	-	53,85	3347,55	-	54,57
3215,65	-	52,42	3259,82	-	53,14	3303,99	-	53,86	3348,16	-	54,58
3216,26	-	52,43	3260,43	-	53,15	3304,61	-	53,87	3348,78	-	54,59
3216,88	-	52,44	3261,05	-	53,16	3305,22	-	53,88	3349,39	-	54,60
3217,49	-	52,45	3261,66	-	53,17	3305,83	-	53,89	3350,00	-	54,61
3218,10	-	52,46	3262,27	-	53,18	3306,45	-	53,90	3350,62	-	54,62
3218,72	-	52,47	3262,89	-	53,19	3307,06	-	53,91	3351,23	-	54,63
3219,33	-	52,48	3263,50	-	53,20	3307,67	-	53,92	3351,85	-	54,64
3219,94	-	52,49	3264,12	-	53,21	3308,29	-	53,93	3352,46	-	54,65
3220,56	-	52,50	3264,73	-	53,22	3308,90	-	53,94	3353,07	-	54,66
3221,17	-	52,51	3265,34	-	53,23	3309,51	-	53,95	3353,69	-	54,67
3221,78	-	52,52	3265,96	-	53,24	3310,13	-	53,96	3354,30	-	54,68
3222,40	-	52,53	3266,57	-	53,25	3310,74	-	53,97	3354,91	-	54,69
3223,01	-	52,54	3267,18	-	53,26	3311,35	-	53,98	3355,53	-	54,70
3223,62	-	52,55	3267,80	-	53,27	3311,97	-	53,99	3356,14	-	54,71
3224,24	-	52,56	3268,41	-	53,28	3312,58	-	54,00	3356,75	-	54,72

Le maximum annuel de la rémunération assurable est de 68 900 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 123,07 \$

Le taux de cotisation pour 2026 est de 1,63 %

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
3357,37	-	3357,97	54,73	3390,50	-	3391,10	55,27	3423,62	-	3424,23	55,81
3357,98	-	3358,58	54,74	3391,11	-	3391,71	55,28	3424,24	-	3424,84	55,82
3358,59	-	3359,20	54,75	3391,72	-	3392,33	55,29	3424,85	-	3425,46	55,83
3359,21	-	3359,81	54,76	3392,34	-	3392,94	55,30	3425,47	-	3426,07	55,84
3359,82	-	3360,42	54,77	3392,95	-	3393,55	55,31	3426,08	-	3426,68	55,85
3360,43	-	3361,04	54,78	3393,56	-	3394,17	55,32	3426,69	-	3427,30	55,86
3361,05	-	3361,65	54,79	3394,18	-	3394,78	55,33	3427,31	-	3427,91	55,87
3361,66	-	3362,26	54,80	3394,79	-	3395,39	55,34	3427,92	-	3428,52	55,88
3362,27	-	3362,88	54,81	3395,40	-	3396,01	55,35	3428,53	-	3429,14	55,89
3362,89	-	3363,49	54,82	3396,02	-	3396,62	55,36	3429,15	-	3429,75	55,90
3363,50	-	3364,11	54,83	3396,63	-	3397,23	55,37	3429,76	-	3430,36	55,91
3364,12	-	3364,72	54,84	3397,24	-	3397,85	55,38	3430,37	-	3430,98	55,92
3364,73	-	3365,33	54,85	3397,86	-	3398,46	55,39	3430,99	-	3431,59	55,93
3365,34	-	3365,95	54,86	3398,47	-	3399,07	55,40	3431,60	-	3432,20	55,94
3365,96	-	3366,56	54,87	3399,08	-	3399,69	55,41	3432,21	-	3432,82	55,95
3366,57	-	3367,17	54,88	3399,70	-	3400,30	55,42	3432,83	-	3433,43	55,96
3367,18	-	3367,79	54,89	3400,31	-	3400,92	55,43	3433,44	-	3434,04	55,97
3367,80	-	3368,40	54,90	3400,93	-	3401,53	55,44	3434,05	-	3434,66	55,98
3368,41	-	3369,01	54,91	3401,54	-	3402,14	55,45	3434,67	-	3435,27	55,99
3369,02	-	3369,63	54,92	3402,15	-	3402,76	55,46	3435,28	-	3435,88	56,00
3369,64	-	3370,24	54,93	3402,77	-	3403,37	55,47	3435,89	-	3436,50	56,01
3370,25	-	3370,85	54,94	3403,38	-	3403,98	55,48	3436,51	-	3437,11	56,02
3370,86	-	3371,47	54,95	3403,99	-	3404,60	55,49	3437,12	-	3437,73	56,03
3371,48	-	3372,08	54,96	3404,61	-	3405,21	55,50	3437,74	-	3438,34	56,04
3372,09	-	3372,69	54,97	3405,22	-	3405,82	55,51	3438,35	-	3438,95	56,05
3372,70	-	3373,31	54,98	3405,83	-	3406,44	55,52	3438,96	-	3439,57	56,06
3373,32	-	3373,92	54,99	3406,45	-	3407,05	55,53	3439,58	-	3440,18	56,07
3373,93	-	3374,53	55,00	3407,06	-	3407,66	55,54	3440,19	-	3440,79	56,08
3374,54	-	3375,15	55,01	3407,67	-	3408,28	55,55	3440,80	-	3441,41	56,09
3375,16	-	3375,76	55,02	3408,29	-	3408,89	55,56	3441,42	-	3442,02	56,10
3375,77	-	3376,38	55,03	3408,90	-	3409,50	55,57	3442,03	-	3442,63	56,11
3376,39	-	3376,99	55,04	3409,51	-	3410,12	55,58	3442,64	-	3443,25	56,12
3377,00	-	3377,60	55,05	3410,13	-	3410,73	55,59	3443,26	-	3443,86	56,13
3377,61	-	3378,22	55,06	3410,74	-	3411,34	55,60	3443,87	-	3444,47	56,14
3378,23	-	3378,83	55,07	3411,35	-	3411,96	55,61	3444,48	-	3445,09	56,15
3378,84	-	3379,44	55,08	3411,97	-	3412,57	55,62	3445,10	-	3445,70	56,16
3379,45	-	3380,06	55,09	3412,58	-	3413,19	55,63	3445,71	-	3446,31	56,17
3380,07	-	3380,67	55,10	3413,20	-	3413,80	55,64	3446,32	-	3446,93	56,18
3380,68	-	3381,28	55,11	3413,81	-	3414,41	55,65	3446,94	-	3447,54	56,19
3381,29	-	3381,90	55,12	3414,42	-	3415,03	55,66	3447,55	-	3448,15	56,20
3381,91	-	3382,51	55,13	3415,04	-	3415,64	55,67	3448,16	-	3448,77	56,21
3382,52	-	3383,12	55,14	3415,65	-	3416,25	55,68	3448,78	-	3449,38	56,22
3383,13	-	3383,74	55,15	3416,26	-	3416,87	55,69	3449,39	-	3450,00	56,23
3383,75	-	3384,35	55,16	3416,88	-	3417,48	55,70	3450,01	-	3450,61	56,24
3384,36	-	3384,96	55,17	3417,49	-	3418,09	55,71	3450,62	-	3451,22	56,25
3384,97	-	3385,58	55,18	3418,10	-	3418,71	55,72	3451,23	-	3451,84	56,26
3385,59	-	3386,19	55,19	3418,72	-	3419,32	55,73	3451,85	-	3452,45	56,27
3386,20	-	3386,80	55,20	3419,33	-	3419,93	55,74	3452,46	-	3453,06	56,28
3386,81	-	3387,42	55,21	3419,94	-	3420,55	55,75	3453,07	-	3453,68	56,29
3387,43	-	3388,03	55,22	3420,56	-	3421,16	55,76	3453,69	-	3454,29	56,30
3388,04	-	3388,65	55,23	3421,17	-	3421,77	55,77	3454,30	-	3454,90	56,31
3388,66	-	3389,26	55,24	3421,78	-	3422,39	55,78	3454,91	-	3455,52	56,32
3389,27	-	3389,87	55,25	3422,40	-	3423,00	55,79	3455,53	-	3456,13	56,33
3389,88	-	3390,49	55,26	3423,01	-	3423,61	55,80	3456,14	-	3456,74	56,34

(1) Remarque

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

- 1) 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) \$
- 2) Multipliez par:
le taux annuel de la cotisation 0,0163
- 3) La cotisation à l'AE pour la période de paie, point 1) fois point 2) \$
La cotisation maximale est de 1 123,07 \$ 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 68 900 \$

La cotisation maximale annuelle de l'employé est de 1 123,07 \$

Le taux de cotisation pour 2026 est de 1,63 %