

**Taux annuels garantis d'assurance vie entière payable pendant 20 ans**

Échelle 1 - capital assuré initial inférieur à 100 000 \$  
 Échelle 2 - capital assuré initial de 100 000 \$ jusqu'à moins de 250 000 \$  
 Échelle 3 - capital assuré initial de 250 000 \$ jusqu'à moins de 500 000 \$  
 Échelle 4 - capital assuré initial égal ou supérieur à 500 000 \$

**(Homme 0 à 39 ans)**

Âge tarifé	Homme Profil 1				Homme Profil 2				Homme Profil 3				Homme Profil 4				Homme Profil 5			
	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4
0	4,00	2,89	2,33	2,20	4,00	2,89	2,33	2,20	4,00	2,89	2,33	2,20	5,05	3,65	3,34	3,08	5,05	3,65	3,34	3,08
1	4,07	2,94	2,38	2,26	4,07	2,94	2,38	2,26	4,07	2,94	2,38	2,26	5,14	3,72	3,40	3,15	5,14	3,72	3,40	3,15
2	4,14	2,99	2,44	2,31	4,14	2,99	2,44	2,31	4,14	2,99	2,44	2,31	5,23	3,78	3,47	3,23	5,23	3,78	3,47	3,23
3	4,22	3,05	2,51	2,38	4,22	3,05	2,51	2,38	4,22	3,05	2,51	2,38	5,32	3,85	3,55	3,31	5,32	3,85	3,55	3,31
4	4,30	3,10	2,57	2,44	4,30	3,10	2,57	2,44	4,30	3,10	2,57	2,44	5,42	3,92	3,62	3,39	5,42	3,92	3,62	3,39
5	4,38	3,16	2,64	2,51	4,38	3,16	2,64	2,51	4,38	3,16	2,64	2,51	5,52	4,00	3,70	3,48	5,52	4,00	3,70	3,48
6	4,47	3,26	2,73	2,61	4,47	3,26	2,73	2,61	4,47	3,26	2,73	2,61	5,64	4,12	3,81	3,59	5,64	4,12	3,81	3,59
7	4,57	3,36	2,83	2,71	4,57	3,36	2,83	2,71	4,57	3,36	2,83	2,71	5,77	4,24	3,93	3,70	5,77	4,24	3,93	3,70
8	4,68	3,46	2,93	2,82	4,68	3,46	2,93	2,82	4,68	3,46	2,93	2,82	5,90	4,38	4,06	3,83	5,90	4,38	4,06	3,83
9	4,79	3,58	3,04	2,94	4,79	3,58	3,04	2,94	4,79	3,58	3,04	2,94	6,04	4,52	4,19	3,96	6,04	4,52	4,19	3,96
10	4,90	3,70	3,16	3,07	4,90	3,70	3,16	3,07	4,90	3,70	3,16	3,07	6,19	4,67	4,34	4,10	6,19	4,67	4,34	4,10
11	5,02	3,86	3,34	3,22	5,02	3,86	3,34	3,22	5,02	3,86	3,34	3,22	6,43	4,95	4,61	4,36	6,43	4,95	4,61	4,36
12	5,14	4,03	3,53	3,40	5,14	4,03	3,53	3,40	5,14	4,03	3,53	3,40	6,70	5,27	4,92	4,66	6,70	5,27	4,92	4,66
13	5,28	4,21	3,75	3,59	5,28	4,21	3,75	3,59	5,28	4,21	3,75	3,59	6,99	5,63	5,28	5,01	6,99	5,63	5,28	5,01
14	5,41	4,42	3,99	3,80	5,41	4,42	3,99	3,80	5,41	4,42	3,99	3,80	7,30	6,04	5,70	5,41	7,30	6,04	5,70	5,41
15	5,56	4,64	4,27	4,04	5,56	4,64	4,27	4,04	5,56	4,64	4,27	4,04	7,64	6,52	6,18	5,88	7,64	6,52	6,18	5,88
16	5,70	4,78	4,36	4,13	5,70	4,78	4,36	4,13	5,70	4,78	4,36	4,13	7,89	6,78	6,43	6,12	7,89	6,78	6,43	6,12
17	5,84	4,93	4,45	4,22	5,84	4,93	4,45	4,22	5,84	4,93	4,45	4,22	8,15	7,06	6,70	6,38	8,15	7,06	6,70	6,38
18	5,99	5,08	4,46	4,23	5,99	5,08	4,54	4,31	5,99	5,08	4,65	4,44	8,44	7,36	6,83	6,51	8,44	7,36	6,99	6,66
19	6,14	5,25	4,52	4,30	6,14	5,25	4,64	4,41	6,14	5,25	4,79	4,59	8,74	7,69	7,08	6,75	8,74	7,69	7,30	6,97
20	6,31	5,43	4,59	4,37	6,31	5,43	4,74	4,51	6,31	5,43	4,94	4,75	9,07	8,05	7,34	7,01	9,07	8,05	7,65	7,31
21	6,41	5,56	4,72	4,49	6,41	5,56	4,87	4,63	6,41	5,56	5,07	4,87	9,28	8,27	7,55	7,22	9,28	8,27	7,87	7,52
22	6,50	5,70	4,85	4,63	6,50	5,70	5,01	4,76	6,50	5,70	5,21	5,00	9,50	8,50	7,78	7,44	9,50	8,50	8,10	7,75
23	6,61	5,85	4,99	4,76	6,61	5,85	5,15	4,90	6,61	5,85	5,36	5,13	9,73	8,75	8,01	7,67	9,73	8,75	8,35	7,99
24	6,71	6,00	5,14	4,91	6,71	6,00	5,31	5,05	6,71	6,00	5,52	5,27	9,97	9,01	8,26	7,92	9,97	9,01	8,61	8,25
25	6,82	6,16	5,29	5,07	6,82	6,16	5,47	5,20	6,82	6,16	5,69	5,42	10,22	9,29	8,53	8,18	10,22	9,29	8,88	8,52
26	7,01	6,40	5,50	5,27	7,01	6,40	5,68	5,42	7,01	6,40	5,92	5,65	10,50	9,61	8,83	8,48	10,50	9,61	9,20	8,83
27	7,21	6,67	5,73	5,48	7,21	6,67	5,92	5,65	7,21	6,67	6,16	5,90	10,80	9,96	9,16	8,81	10,80	9,96	9,55	9,17
28	7,42	6,95	5,98	5,71	7,42	6,95	6,18	5,90	7,42	6,95	6,43	6,18	11,11	10,33	9,52	9,16	11,11	10,33	9,92	9,54
29	7,64	7,26	6,25	5,96	7,64	7,26	6,46	6,18	7,64	7,26	6,72	6,48	11,45	10,73	9,91	9,54	11,45	10,73	10,32	9,93
30	7,88	7,60	6,55	6,24	7,88	7,60	6,76	6,49	7,88	7,60	7,04	6,81	11,80	11,16	10,32	9,95	11,80	11,16	10,75	10,36
31	8,15	7,80	6,80	6,47	8,15	7,80	7,02	6,73	8,15	7,80	7,31	7,07	12,22	11,58	10,78	10,36	12,22	11,58	11,23	10,78
32	8,43	8,02	7,06	6,72	8,43	8,02	7,30	6,99	8,43	8,02	7,60	7,34	12,67	12,04	11,28	10,80	12,67	12,04	11,75	11,24
33	8,74	8,25	7,35	7,00	8,74	8,25	7,59	7,27	8,74	8,25	7,91	7,64	13,15	12,53	11,83	11,28	13,15	12,53	12,31	11,74
34	9,07	8,49	7,67	7,29	9,07	8,49	7,92	7,57	9,07	8,49	8,25	7,97	13,67	13,07	12,43	11,80	13,67	13,07	12,94	12,29
35	9,43	8,74	8,01	7,61	9,43	8,74	8,27	7,90	9,43	8,74	8,62	8,32	14,23	13,65	13,10	12,38	14,23	13,65	13,64	12,89
36	9,89	9,10	8,33	7,96	9,89	9,10	8,61	8,25	9,89	9,10	9,00	8,72	14,97	14,22	13,64	12,93	14,97	14,22	14,21	13,46
37	10,39	9,50	8,69	8,33	10,39	9,50	8,98	8,63	10,39	9,50	9,41	9,16	15,79	14,83	14,24	13,52	15,79	14,83	14,83	14,08
38	10,95	9,93	9,07	8,75	10,95	9,93	9,38	9,05	10,95	9,93	9,86	9,65	16,70	15,51	14,89	14,18	16,70	15,51	15,50	14,77
39	11,57	10,40	9,49	9,21	11,57	10,40	9,82	9,52	11,57	10,40	10,36	10,19	17,73	16,24	15,60	14,90	17,73	16,24	16,24	15,52

**Taux annuels garantis d'assurance vie entière payable pendant 20 ans**

Échelle 1 - capital assuré initial inférieur à 100 000 \$  
 Échelle 2 - capital assuré initial de 100 000 \$ jusqu'à moins de 250 000 \$  
 Échelle 3 - capital assuré initial de 250 000 \$ jusqu'à moins de 500 000 \$  
 Échelle 4 - capital assuré initial égal ou supérieur à 500 000 \$

(Homme 40 à 80 ans)

Âge tarif	Homme Profil 1				Homme Profil 2				Homme Profil 3				Homme Profil 4				Homme Profil 5			
	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4
40	12,27	10,92	9,96	9,72	12,27	10,92	10,30	10,03	12,27	10,92	10,91	10,79	18,89	17,05	16,38	15,70	18,89	17,05	17,05	16,36
41	12,98	11,39	10,42	10,16	12,98	11,39	10,78	10,49	12,98	11,39	11,38	11,23	19,93	17,88	17,14	16,50	19,93	17,88	17,85	17,19
42	13,78	11,92	10,94	10,64	13,78	11,92	11,31	10,99	13,78	11,92	11,91	11,71	21,09	18,78	17,98	17,39	21,09	18,78	18,72	18,12
43	14,68	12,49	11,51	11,18	14,68	12,49	11,89	11,54	14,68	12,49	12,48	12,22	22,40	19,79	18,90	18,38	22,40	19,79	19,69	19,15
44	15,71	13,12	12,14	11,77	15,71	13,12	12,53	12,14	15,71	13,12	13,11	12,79	23,87	20,91	19,92	19,49	23,87	20,91	20,75	20,30
45	16,90	13,82	12,84	12,42	16,90	13,82	13,25	12,82	16,90	13,82	13,81	13,41	25,56	22,16	21,06	20,74	25,56	22,16	21,94	21,60
46	17,58	14,50	13,45	13,00	17,58	14,50	13,89	13,41	17,58	14,50	14,46	14,02	27,01	23,42	22,22	21,86	27,01	23,42	23,15	22,77
47	18,31	15,25	14,13	13,63	18,31	15,25	14,58	14,07	18,31	15,25	15,19	14,70	28,63	24,82	23,52	23,12	28,63	24,82	24,50	24,08
48	19,10	16,07	14,87	14,33	19,10	16,07	15,35	14,79	19,10	16,07	15,99	15,44	30,47	26,41	24,97	24,53	30,47	26,41	26,01	25,55
49	19,97	16,99	15,70	15,10	19,97	16,99	16,20	15,59	19,97	16,99	16,88	16,25	32,55	28,22	26,62	26,12	32,55	28,22	27,73	27,21
50	20,92	18,03	16,62	15,97	20,92	18,03	17,16	16,48	20,92	18,03	17,87	17,16	34,94	30,29	28,49	27,94	34,94	30,29	29,68	29,10
51	21,90	18,93	17,45	16,80	21,90	18,93	18,03	17,34	21,90	18,93	18,78	18,06	36,74	31,98	30,11	29,57	36,74	31,98	31,36	30,80
52	22,99	19,92	18,37	17,73	22,99	19,92	18,99	18,30	22,99	19,92	19,78	19,06	38,73	33,87	31,91	31,41	38,73	33,87	33,24	32,71
53	24,18	21,03	19,39	18,77	24,18	21,03	20,06	19,37	24,18	21,03	20,90	20,18	40,95	35,99	33,94	33,49	40,95	35,99	35,36	34,88
54	25,50	22,26	20,53	19,94	25,50	22,26	21,26	20,58	25,50	22,26	22,15	21,44	43,44	38,40	36,26	35,86	43,44	38,40	37,77	37,35
55	26,98	23,65	21,82	21,26	26,98	23,65	22,61	21,94	26,98	23,65	23,56	22,86	46,25	41,15	38,91	38,60	46,25	41,15	40,53	40,20
56	28,36	24,83	22,86	22,26	28,36	24,83	23,67	22,97	28,36	24,83	24,66	23,93	48,76	43,27	40,95	40,41	48,76	43,27	42,66	42,09
57	29,90	26,13	24,00	23,36	29,90	26,13	24,84	24,11	29,90	26,13	25,88	25,11	51,56	45,63	43,22	42,40	51,56	45,63	45,02	44,16
58	31,61	27,57	25,27	24,57	31,61	27,57	26,13	25,36	31,61	27,57	27,22	26,42	54,70	48,26	45,76	44,60	54,70	48,26	47,67	46,45
59	33,53	29,18	26,67	25,91	33,53	29,18	27,56	26,75	33,53	29,18	28,71	27,86	58,24	51,21	48,62	47,03	58,24	51,21	50,64	48,99
60	35,69	31,00	28,25	27,41	35,69	31,00	29,16	28,30	35,69	31,00	30,37	29,48	62,28	54,55	51,86	49,75	62,28	54,55	54,02	51,82
61	37,84	32,79	29,84	28,96	37,84	32,79	30,80	29,89	37,84	32,79	32,08	31,13	64,87	56,75	53,77	51,67	64,87	56,75	56,00	53,82
62	40,26	34,80	31,61	30,68	40,26	34,80	32,63	31,67	40,26	34,80	33,99	32,99	67,67	59,13	55,82	53,74	67,67	59,13	58,14	55,97
63	43,01	37,08	33,61	32,63	43,01	37,08	34,70	33,68	43,01	37,08	36,14	35,08	70,74	61,72	58,03	55,98	70,74	61,72	60,45	58,31
64	46,16	39,67	35,89	34,84	46,16	39,67	37,05	35,96	46,16	39,67	38,59	37,46	74,09	64,55	60,43	58,42	74,09	64,55	62,96	60,85
65	49,82	42,66	38,49	37,37	49,82	42,66	39,74	38,57	49,82	42,66	41,39	40,18	77,78	67,64	63,04	61,07	77,78	67,64	65,67	63,62
66	52,53	45,26	40,84	39,65	52,53	45,26	42,16	40,92	52,53	45,26	43,92	42,63	80,72	70,79	66,07	64,03	80,72	70,79	68,83	66,70
67	55,54	48,19	43,50	42,22	55,54	48,19	44,90	43,58	55,54	48,19	46,77	45,40	83,89	74,24	69,40	67,28	83,89	74,24	72,30	70,08
68	58,93	51,54	46,52	45,15	58,93	51,54	48,02	46,61	58,93	51,54	50,02	48,55	87,31	78,04	73,09	70,88	87,31	78,04	76,14	73,83
69	62,75	55,38	49,99	48,53	62,75	55,38	51,61	50,09	62,75	55,38	53,76	52,18	91,03	82,25	77,19	74,89	91,03	82,25	80,41	78,01
70	67,11	59,84	54,03	52,44	67,11	59,84	55,78	54,13	67,11	59,84	58,10	56,39	95,08	86,94	81,78	79,37	95,08	86,94	85,18	82,68
71	70,14	62,88	56,94	55,26	70,14	62,88	58,77	57,04	70,14	62,88	61,23	59,42	100,27	91,88	86,56	84,26	100,27	91,88	90,16	87,77
72	73,45	66,24	60,17	58,40	73,45	66,24	62,11	60,29	73,45	66,24	64,70	62,80	106,06	97,41	91,93	89,80	106,06	97,41	95,75	93,54
73	77,10	69,99	63,80	61,92	77,10	69,99	65,86	63,92	77,10	69,99	68,60	66,58	112,55	103,64	98,00	96,11	112,55	103,64	102,08	100,11
74	81,12	74,18	67,89	65,89	81,12	74,18	70,08	68,02	81,12	74,18	73,00	70,85	119,90	110,73	104,94	103,38	119,90	110,73	109,31	107,68
75	85,59	78,91	72,54	70,41	85,59	78,91	74,88	72,68	85,59	78,91	78,00	75,70	128,27	118,86	112,93	111,83	128,27	118,86	117,64	116,49
76	89,95	82,57	75,99	73,76	89,95	82,57	78,44	76,13	89,95	82,57	81,71	79,30	132,90	124,21	118,14	116,98	132,90	124,21	122,85	121,65
77	94,77	86,58	79,78	77,44	94,77	86,58	82,35	79,93	94,77	86,58	85,78	83,26	137,88	130,06	123,85	122,63	137,88	130,06	128,55	127,29
78	100,14	91,00	83,97	81,50	100,14	91,00	86,68	84,13	100,14	91,00	90,29	87,63	143,25	136,49	130,14	128,86	143,25	136,49	134,80	133,48
79	106,16	95,90	88,63	86,02	106,16	95,90	91,49	88,80	106,16	95,90	95,30	92,49	149,06	143,59	137,10	135,75	149,06	143,59	141,70	140,30
80	112,94	101,35	93,83	91,07	112,94	101,35	96,86	94,01	112,94	101,35	100,89	97,92	155,35	151,47	144,85	143,42	155,35	151,47	149,33	147,86

**Taux annuels garantis d'assurance vie entière payable pendant 20 ans**

Échelle 1 - capital assuré initial inférieur à 100 000 \$  
 Échelle 2 - capital assuré initial de 100 000 \$ jusqu'à moins de 250 000 \$  
 Échelle 3 - capital assuré initial de 250 000 \$ jusqu'à moins de 500 000 \$  
 Échelle 4 - capital assuré initial égal ou supérieur à 500 000 \$

**(Femme 0 à 39 ans)**

Âge tarifé	Femme Profil 1				Femme Profil 2				Femme Profil 3				Femme Profil 4				Femme Profil 5			
	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4
0	3,35	2,42	1,96	1,90	3,35	2,42	1,96	1,90	3,35	2,42	1,96	1,90	4,24	3,06	2,71	2,52	4,24	3,06	2,71	2,52
1	3,38	2,45	1,99	1,93	3,38	2,45	1,99	1,93	3,38	2,45	1,99	1,93	4,27	3,09	2,75	2,55	4,27	3,09	2,75	2,55
2	3,41	2,47	2,02	1,96	3,41	2,47	2,02	1,96	3,41	2,47	2,02	1,96	4,31	3,13	2,80	2,59	4,31	3,13	2,80	2,59
3	3,44	2,50	2,05	1,99	3,44	2,50	2,05	1,99	3,44	2,50	2,05	1,99	4,35	3,16	2,84	2,63	4,35	3,16	2,84	2,63
4	3,47	2,53	2,09	2,02	3,47	2,53	2,09	2,02	3,47	2,53	2,09	2,02	4,38	3,19	2,88	2,66	4,38	3,19	2,88	2,66
5	3,50	2,56	2,12	2,05	3,50	2,56	2,12	2,05	3,50	2,56	2,12	2,05	4,42	3,23	2,93	2,70	4,42	3,23	2,93	2,70
6	3,56	2,62	2,19	2,12	3,56	2,62	2,19	2,12	3,56	2,62	2,19	2,12	4,49	3,30	2,99	2,77	4,49	3,30	2,99	2,77
7	3,63	2,68	2,26	2,19	3,63	2,68	2,26	2,19	3,63	2,68	2,26	2,19	4,57	3,38	3,05	2,84	4,57	3,38	3,05	2,84
8	3,70	2,74	2,34	2,27	3,70	2,74	2,34	2,27	3,70	2,74	2,34	2,27	4,65	3,46	3,12	2,92	4,65	3,46	3,12	2,92
9	3,77	2,81	2,42	2,35	3,77	2,81	2,42	2,35	3,77	2,81	2,42	2,35	4,73	3,55	3,19	3,00	4,73	3,55	3,19	3,00
10	3,85	2,88	2,51	2,44	3,85	2,88	2,51	2,44	3,85	2,88	2,51	2,44	4,81	3,64	3,26	3,08	4,81	3,64	3,26	3,08
11	3,91	2,96	2,59	2,52	3,91	2,96	2,59	2,52	3,91	2,96	2,59	2,52	4,97	3,83	3,44	3,25	4,97	3,83	3,44	3,25
12	3,97	3,05	2,68	2,60	3,97	3,05	2,68	2,60	3,97	3,05	2,68	2,60	5,14	4,04	3,64	3,45	5,14	4,04	3,64	3,45
13	4,03	3,14	2,78	2,68	4,03	3,14	2,78	2,68	4,03	3,14	2,78	2,68	5,32	4,28	3,87	3,66	5,32	4,28	3,87	3,66
14	4,09	3,24	2,88	2,77	4,09	3,24	2,88	2,77	4,09	3,24	2,88	2,77	5,51	4,54	4,13	3,91	5,51	4,54	4,13	3,91
15	4,16	3,35	2,99	2,87	4,16	3,35	2,99	2,87	4,16	3,35	2,99	2,87	5,72	4,84	4,42	4,19	5,72	4,84	4,42	4,19
16	4,33	3,52	3,14	3,02	4,33	3,52	3,14	3,02	4,33	3,52	3,14	3,02	5,90	5,02	4,60	4,37	5,90	5,02	4,60	4,37
17	4,51	3,71	3,31	3,18	4,51	3,71	3,31	3,18	4,51	3,71	3,31	3,18	6,09	5,21	4,81	4,56	6,09	5,21	4,81	4,56
18	4,71	3,93	3,37	3,21	4,71	3,93	3,43	3,26	4,71	3,93	3,50	3,36	6,29	5,42	4,92	4,67	6,29	5,42	5,03	4,77
19	4,92	4,17	3,52	3,34	4,92	4,17	3,61	3,42	4,92	4,17	3,72	3,56	6,50	5,65	5,11	4,85	6,50	5,65	5,28	5,00
20	5,16	4,44	3,68	3,48	5,16	4,44	3,80	3,59	5,16	4,44	3,96	3,79	6,73	5,90	5,32	5,05	6,73	5,90	5,55	5,26
21	5,28	4,59	3,81	3,61	5,28	4,59	3,93	3,72	5,28	4,59	4,09	3,93	6,92	6,12	5,52	5,24	6,92	6,12	5,75	5,45
22	5,41	4,74	3,94	3,74	5,41	4,74	4,07	3,86	5,41	4,74	4,24	4,08	7,12	6,35	5,73	5,44	7,12	6,35	5,97	5,66
23	5,55	4,91	4,09	3,88	5,55	4,91	4,22	4,01	5,55	4,91	4,39	4,24	7,34	6,61	5,95	5,66	7,34	6,61	6,20	5,89
24	5,69	5,09	4,24	4,04	5,69	5,09	4,38	4,17	5,69	5,09	4,56	4,42	7,57	6,88	6,19	5,89	7,57	6,88	6,46	6,13
25	5,84	5,29	4,41	4,21	5,84	5,29	4,55	4,34	5,84	5,29	4,74	4,61	7,81	7,18	6,46	6,15	7,81	7,18	6,73	6,40
26	6,02	5,50	4,61	4,40	6,02	5,50	4,76	4,54	6,02	5,50	4,96	4,80	8,08	7,46	6,73	6,42	8,08	7,46	7,02	6,68
27	6,21	5,73	4,83	4,61	6,21	5,73	4,99	4,75	6,21	5,73	5,20	5,01	8,36	7,77	7,03	6,71	8,36	7,77	7,32	6,98
28	6,41	5,98	5,07	4,83	6,41	5,98	5,24	4,99	6,41	5,98	5,46	5,24	8,67	8,10	7,35	7,02	8,67	8,10	7,66	7,32
29	6,63	6,24	5,34	5,08	6,63	6,24	5,52	5,25	6,63	6,24	5,75	5,49	9,00	8,46	7,71	7,37	9,00	8,46	8,03	7,68
30	6,86	6,54	5,64	5,36	6,86	6,54	5,82	5,54	6,86	6,54	6,07	5,77	9,36	8,85	8,10	7,76	9,36	8,85	8,44	8,09
31	7,10	6,76	5,85	5,54	7,10	6,76	6,04	5,72	7,10	6,76	6,29	5,97	9,73	9,15	8,43	8,10	9,73	9,15	8,78	8,44
32	7,36	7,00	6,07	5,72	7,36	7,00	6,27	5,91	7,36	7,00	6,53	6,19	10,14	9,47	8,80	8,47	10,14	9,47	9,16	8,83
33	7,63	7,25	6,31	5,92	7,63	7,25	6,51	6,12	7,63	7,25	6,79	6,42	10,58	9,81	9,19	8,87	10,58	9,81	9,57	9,25
34	7,93	7,53	6,56	6,14	7,93	7,53	6,78	6,33	7,93	7,53	7,06	6,68	11,06	10,18	9,62	9,32	11,06	10,18	10,02	9,71
35	8,25	7,82	6,84	6,37	8,25	7,82	7,07	6,57	8,25	7,82	7,36	6,95	11,59	10,58	10,10	9,81	11,59	10,58	10,52	10,22
36	8,56	8,04	7,09	6,64	8,56	8,04	7,32	6,85	8,56	8,04	7,64	7,27	12,12	11,04	10,52	10,21	12,12	11,04	10,96	10,64
37	8,88	8,27	7,36	6,93	8,88	8,27	7,60	7,15	8,88	8,27	7,93	7,61	12,71	11,54	10,99	10,65	12,71	11,54	11,45	11,10
38	9,24	8,51	7,65	7,24	9,24	8,51	7,90	7,48	9,24	8,51	8,25	7,99	13,35	12,08	11,50	11,13	13,35	12,08	11,98	11,59
39	9,62	8,77	7,96	7,59	9,62	8,77	8,22	7,84	9,62	8,77	8,60	8,41	14,07	12,68	12,05	11,65	14,07	12,68	12,56	12,13

**Taux annuels garantis d'assurance vie entière payable pendant 20 ans**

Échelle 1 - capital assuré initial inférieur à 100 000 \$  
 Échelle 2 - capital assuré initial de 100 000 \$ jusqu'à moins de 250 000 \$  
 Échelle 3 - capital assuré initial de 250 000 \$ jusqu'à moins de 500 000 \$  
 Échelle 4 - capital assuré initial égal ou supérieur à 500 000 \$

**(Femme 40 à 80 ans)**

Âge tarifé	Femme Profil 1				Femme Profil 2				Femme Profil 3				Femme Profil 4				Femme Profil 5			
	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4
40	10,04	9,04	8,30	7,97	10,04	9,04	8,57	8,24	10,04	9,04	8,98	8,88	14,86	13,35	12,66	12,22	14,86	13,35	13,20	12,73
41	10,61	9,41	8,66	8,31	10,61	9,41	8,93	8,59	10,61	9,41	9,35	9,25	15,65	13,95	13,26	12,81	15,65	13,95	13,81	13,35
42	11,25	9,81	9,04	8,69	11,25	9,81	9,33	8,98	11,25	9,81	9,76	9,64	16,54	14,62	13,91	13,47	16,54	14,62	14,49	14,03
43	11,98	10,25	9,46	9,10	11,98	10,25	9,76	9,40	11,98	10,25	10,20	10,07	17,52	15,35	14,62	14,19	17,52	15,35	15,24	14,78
44	12,80	10,73	9,92	9,55	12,80	10,73	10,24	9,86	12,80	10,73	10,68	10,54	18,64	16,15	15,42	15,00	18,64	16,15	16,06	15,62
45	13,75	11,25	10,43	10,05	13,75	11,25	10,77	10,38	13,75	11,25	11,22	11,06	19,90	17,05	16,30	15,90	19,90	17,05	16,98	16,56
46	14,26	11,81	10,89	10,52	14,26	11,81	11,24	10,86	14,26	11,81	11,71	11,56	20,78	17,88	17,09	16,70	20,78	17,88	17,80	17,39
47	14,81	12,44	11,39	11,03	14,81	12,44	11,76	11,38	14,81	12,44	12,26	12,11	21,74	18,79	17,95	17,58	21,74	18,79	18,70	18,31
48	15,41	13,13	11,95	11,59	15,41	13,13	12,33	11,96	15,41	13,13	12,85	12,71	22,79	19,81	18,91	18,57	22,79	19,81	19,69	19,34
49	16,06	13,91	12,55	12,21	16,06	13,91	12,96	12,61	16,06	13,91	13,50	13,37	23,95	20,94	19,97	19,66	23,95	20,94	20,80	20,48
50	16,76	14,78	13,23	12,91	16,76	14,78	13,66	13,32	16,76	14,78	14,23	14,11	25,24	22,21	21,16	20,90	25,24	22,21	22,04	21,77
51	17,66	15,58	14,02	13,61	17,66	15,58	14,48	14,05	17,66	15,58	15,07	14,85	26,46	23,28	22,18	21,87	26,46	23,28	23,11	22,79
52	18,67	16,47	14,91	14,40	18,67	16,47	15,40	14,87	18,67	16,47	16,02	15,67	27,80	24,45	23,31	22,95	27,80	24,45	24,28	23,91
53	19,79	17,47	15,92	15,28	19,79	17,47	16,44	15,79	19,79	17,47	17,09	16,58	29,28	25,75	24,56	24,13	29,28	25,75	25,58	25,14
54	21,06	18,60	17,08	16,28	21,06	18,60	17,64	16,83	21,06	18,60	18,32	17,61	30,93	27,19	25,95	25,44	30,93	27,19	27,03	26,50
55	22,51	19,89	18,42	17,42	22,51	19,89	19,02	18,02	22,51	19,89	19,74	18,77	32,78	28,80	27,50	26,90	32,78	28,80	28,65	28,03
56	23,74	20,92	19,33	18,31	23,74	20,92	19,95	18,93	23,74	20,92	20,72	19,73	34,38	30,11	28,74	28,08	34,38	30,11	29,94	29,25
57	25,11	22,06	20,32	19,30	25,11	22,06	20,98	19,95	25,11	22,06	21,80	20,78	36,14	31,54	30,10	29,37	36,14	31,54	31,36	30,59
58	26,65	23,34	21,42	20,40	26,65	23,34	22,11	21,07	26,65	23,34	23,00	21,95	38,10	33,12	31,60	30,78	38,10	33,12	32,92	32,06
59	28,39	24,77	22,65	21,63	28,39	24,77	23,38	22,34	28,39	24,77	24,34	23,27	40,28	34,86	33,25	32,33	40,28	34,86	34,64	33,68
60	30,37	26,39	24,03	23,02	30,37	26,39	24,80	23,76	30,37	26,39	25,84	24,75	42,72	36,79	35,08	34,05	42,72	36,79	36,55	35,47
61	31,94	27,66	25,15	24,13	31,94	27,66	25,96	24,91	31,94	27,66	27,04	25,94	44,53	38,43	36,63	35,56	44,53	38,43	38,17	37,04
62	33,68	29,06	26,37	25,35	33,68	29,06	27,22	26,17	33,68	29,06	28,35	27,26	46,50	40,23	38,34	37,21	46,50	40,23	39,94	38,77
63	35,63	30,61	27,72	26,71	35,63	30,61	28,61	27,57	35,63	30,61	29,80	28,71	48,66	42,20	40,21	39,03	48,66	42,20	41,89	40,65
64	37,81	32,34	29,21	28,21	37,81	32,34	30,15	29,12	37,81	32,34	31,41	30,33	51,02	44,37	42,27	41,03	51,02	44,37	44,04	42,74
65	40,28	34,27	30,87	29,90	40,28	34,27	31,87	30,86	40,28	34,27	33,19	32,15	53,63	46,78	44,55	43,25	53,63	46,78	46,41	45,05
66	42,22	36,12	32,53	31,51	42,22	36,12	33,58	32,53	42,22	36,12	34,97	33,88	56,19	49,20	46,83	45,54	56,19	49,20	48,78	47,43
67	44,35	38,18	34,37	33,31	44,35	38,18	35,48	34,39	44,35	38,18	36,96	35,82	59,02	51,87	49,34	48,09	59,02	51,87	51,41	50,09
68	46,71	40,49	36,44	35,33	46,71	40,49	37,62	36,47	46,71	40,49	39,18	37,98	62,13	54,86	52,15	50,94	62,13	54,86	54,33	53,06
69	49,34	43,10	38,77	37,60	49,34	43,10	40,02	38,82	49,34	43,10	41,68	40,43	65,60	58,21	55,29	54,15	65,60	58,21	57,60	56,41
70	52,28	46,07	41,42	40,19	52,28	46,07	42,75	41,50	52,28	46,07	44,53	43,22	69,48	62,00	58,84	57,79	69,48	62,00	61,29	60,20
71	54,62	48,19	43,50	42,34	54,62	48,19	44,90	43,71	54,62	48,19	46,77	45,52	73,08	65,65	62,33	61,27	73,08	65,65	64,93	63,83
72	57,18	50,51	45,80	44,73	57,18	50,51	47,28	46,17	57,18	50,51	49,25	48,09	77,07	69,76	66,26	65,19	77,07	69,76	69,02	67,91
73	59,99	53,08	48,37	47,40	59,99	53,08	49,93	48,93	59,99	53,08	52,00	50,97	81,53	74,41	70,72	69,66	81,53	74,41	73,67	72,56
74	63,09	55,91	51,23	50,41	63,09	55,91	52,89	52,04	63,09	55,91	55,09	54,21	86,53	79,74	75,82	74,78	86,53	79,74	78,98	77,89
75	66,53	59,07	54,46	53,83	66,53	59,07	56,22	55,57	66,53	59,07	58,56	57,89	92,18	85,88	81,72	80,71	92,18	85,88	85,12	84,07
76	70,01	62,27	57,39	56,75	70,01	62,27	59,24	58,58	70,01	62,27	61,71	61,02	97,15	90,49	86,09	85,06	97,15	90,49	89,68	88,60
77	73,87	65,83	60,65	60,00	73,87	65,83	62,61	61,93	73,87	65,83	65,22	64,52	102,68	95,62	90,97	89,90	102,68	95,62	94,76	93,65
78	78,19	69,82	64,31	63,64	78,19	69,82	66,38	65,70	78,19	69,82	69,15	68,43	108,88	101,37	96,42	95,33	108,88	101,37	100,44	99,30
79	83,04	74,34	68,43	67,76	83,04	74,34	70,64	69,94	83,04	74,34	73,58	72,86	115,88	107,86	102,58	101,46	115,88	107,86	106,85	105,68
80	88,53	79,47	73,12	72,44	88,53	79,47	75,48	74,78	88,53	79,47	78,62	77,89	123,84	115,23	109,57	108,43	123,84	115,23	114,14	112,94

**Taux annuels garantis d'assurance vie entière payable pendant 25 ans**

Échelle 1 - capital assuré initial inférieur à 100 000 \$  
 Échelle 2 - capital assuré initial de 100 000 \$ jusqu'à moins de 250 000 \$  
 Échelle 3 - capital assuré initial de 250 000 \$ jusqu'à moins de 500 000 \$  
 Échelle 4 - capital assuré initial égal ou supérieur à 500 000 \$

(Homme 0 à 39 ans)

Âge tarif	Homme Profil 1				Homme Profil 2				Homme Profil 3				Homme Profil 4				Homme Profil 5			
	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4
0	3,96	2,88	2,28	2,16	3,96	2,88	2,28	2,16	3,96	2,88	2,28	2,16	4,99	3,64	3,33	3,07	4,99	3,64	3,33	3,07
1	4,02	2,93	2,35	2,22	4,02	2,93	2,35	2,22	4,02	2,93	2,35	2,22	5,07	3,70	3,39	3,14	5,07	3,70	3,39	3,14
2	4,08	2,98	2,41	2,28	4,08	2,98	2,41	2,28	4,08	2,98	2,41	2,28	5,15	3,77	3,46	3,22	5,15	3,77	3,46	3,22
3	4,15	3,03	2,48	2,35	4,15	3,03	2,48	2,35	4,15	3,03	2,48	2,35	5,23	3,83	3,54	3,30	5,23	3,83	3,54	3,30
4	4,21	3,08	2,55	2,42	4,21	3,08	2,55	2,42	4,21	3,08	2,55	2,42	5,32	3,90	3,61	3,38	5,32	3,90	3,61	3,38
5	4,28	3,14	2,63	2,50	4,28	3,14	2,63	2,50	4,28	3,14	2,63	2,50	5,41	3,97	3,69	3,47	5,41	3,97	3,69	3,47
6	4,36	3,23	2,72	2,59	4,36	3,23	2,72	2,59	4,36	3,23	2,72	2,59	5,52	4,08	3,80	3,57	5,52	4,08	3,80	3,57
7	4,45	3,32	2,81	2,68	4,45	3,32	2,81	2,68	4,45	3,32	2,81	2,68	5,63	4,19	3,91	3,68	5,63	4,19	3,91	3,68
8	4,54	3,42	2,91	2,79	4,54	3,42	2,91	2,79	4,54	3,42	2,91	2,79	5,74	4,30	4,03	3,80	5,74	4,30	4,03	3,80
9	4,64	3,53	3,01	2,90	4,64	3,53	3,01	2,90	4,64	3,53	3,01	2,90	5,86	4,43	4,15	3,93	5,86	4,43	4,15	3,93
10	4,74	3,64	3,12	3,02	4,74	3,64	3,12	3,02	4,74	3,64	3,12	3,02	5,99	4,56	4,28	4,06	5,99	4,56	4,28	4,06
11	4,84	3,73	3,26	3,15	4,84	3,73	3,26	3,15	4,84	3,73	3,26	3,15	6,21	4,77	4,52	4,27	6,21	4,77	4,52	4,27
12	4,95	3,83	3,40	3,30	4,95	3,83	3,40	3,30	4,95	3,83	3,40	3,30	6,44	5,00	4,77	4,51	6,44	5,00	4,77	4,51
13	5,06	3,94	3,56	3,45	5,06	3,94	3,56	3,45	5,06	3,94	3,56	3,45	6,70	5,25	5,06	4,77	6,70	5,25	5,06	4,77
14	5,18	4,04	3,74	3,63	5,18	4,04	3,74	3,63	5,18	4,04	3,74	3,63	6,97	5,52	5,39	5,07	6,97	5,52	5,39	5,07
15	5,30	4,16	3,94	3,82	5,30	4,16	3,94	3,82	5,30	4,16	3,94	3,82	7,27	5,83	5,76	5,40	7,27	5,83	5,76	5,40
16	5,44	4,29	4,02	3,90	5,44	4,29	4,02	3,90	5,44	4,29	4,02	3,90	7,44	6,05	5,98	5,60	7,44	6,05	5,98	5,60
17	5,59	4,43	4,12	3,99	5,59	4,43	4,12	3,99	5,59	4,43	4,12	3,99	7,63	6,28	6,20	5,82	7,63	6,28	6,20	5,82
18	5,75	4,58	4,13	4,01	5,75	4,58	4,21	4,08	5,75	4,58	4,31	4,18	7,82	6,54	6,35	5,96	7,82	6,54	6,45	6,06
19	5,91	4,74	4,20	4,08	5,91	4,74	4,31	4,18	5,91	4,74	4,45	4,32	8,02	6,81	6,57	6,17	8,02	6,81	6,72	6,32
20	6,09	4,91	4,27	4,15	6,09	4,91	4,42	4,28	6,09	4,91	4,60	4,46	8,23	7,11	6,80	6,40	8,23	7,11	7,01	6,60
21	6,19	5,03	4,39	4,26	6,19	5,03	4,54	4,40	6,19	5,03	4,73	4,58	8,42	7,32	7,01	6,59	8,42	7,32	7,22	6,80
22	6,30	5,16	4,52	4,38	6,30	5,16	4,66	4,52	6,30	5,16	4,86	4,71	8,61	7,54	7,23	6,80	8,61	7,54	7,45	7,01
23	6,41	5,29	4,65	4,51	6,41	5,29	4,80	4,65	6,41	5,29	5,00	4,85	8,82	7,78	7,46	7,02	8,82	7,78	7,69	7,24
24	6,53	5,43	4,79	4,65	6,53	5,43	4,94	4,79	6,53	5,43	5,15	5,00	9,03	8,03	7,71	7,26	9,03	8,03	7,95	7,48
25	6,65	5,58	4,94	4,79	6,65	5,58	5,09	4,94	6,65	5,58	5,30	5,15	9,26	8,30	7,98	7,51	9,26	8,30	8,22	7,74
26	6,82	5,78	5,15	4,97	6,82	5,78	5,31	5,13	6,82	5,78	5,53	5,35	9,53	8,57	8,24	7,76	9,53	8,57	8,50	8,00
27	7,01	5,99	5,38	5,17	7,01	5,99	5,54	5,34	7,01	5,99	5,77	5,56	9,83	8,86	8,53	8,03	9,83	8,86	8,79	8,28
28	7,20	6,22	5,63	5,39	7,20	6,22	5,80	5,56	7,20	6,22	6,04	5,80	10,14	9,17	8,83	8,32	10,14	9,17	9,11	8,58
29	7,40	6,46	5,90	5,62	7,40	6,46	6,08	5,80	7,40	6,46	6,34	6,05	10,47	9,50	9,16	8,63	10,47	9,50	9,45	8,90
30	7,62	6,73	6,20	5,88	7,62	6,73	6,40	6,07	7,62	6,73	6,66	6,33	10,82	9,86	9,52	8,97	10,82	9,86	9,81	9,25
31	7,91	7,01	6,46	6,14	7,91	7,01	6,67	6,34	7,91	7,01	6,94	6,61	11,32	10,35	9,96	9,42	11,32	10,35	10,27	9,72
32	8,23	7,31	6,75	6,42	8,23	7,31	6,96	6,63	8,23	7,31	7,25	6,91	11,86	10,89	10,45	9,93	11,86	10,89	10,78	10,24
33	8,57	7,65	7,06	6,74	8,57	7,65	7,28	6,95	8,57	7,65	7,59	7,25	12,46	11,49	10,99	10,49	12,46	11,49	11,33	10,82
34	8,94	8,01	7,40	7,08	8,94	8,01	7,64	7,31	8,94	8,01	7,95	7,61	13,13	12,16	11,59	11,11	13,13	12,16	11,95	11,46
35	9,35	8,41	7,77	7,46	9,35	8,41	8,03	7,70	9,35	8,41	8,36	8,02	13,87	12,91	12,26	11,82	13,87	12,91	12,64	12,19
36	9,70	8,62	7,97	7,66	9,70	8,62	8,22	7,91	9,70	8,62	8,57	8,27	14,02	13,07	12,42	11,93	14,02	13,07	12,80	12,36
37	10,08	8,84	8,17	7,88	10,08	8,84	8,43	8,13	10,08	8,84	8,78	8,53	14,17	13,24	12,59	12,05	14,17	13,24	12,98	12,53
38	10,49	9,07	8,38	8,11	10,49	9,07	8,65	8,37	10,49	9,07	9,01	8,81	14,32	13,41	12,76	12,17	14,32	13,41	13,15	12,71
39	10,94	9,31	8,61	8,35	10,94	9,31	8,88	8,62	10,94	9,31	9,25	9,11	14,48	13,59	12,94	12,29	14,48	13,59	13,33	12,89

**Taux annuels garantis d'assurance vie entière payable pendant 25 ans**

Échelle 1 - capital assuré initial inférieur à 100 000 \$  
 Échelle 2 - capital assuré initial de 100 000 \$ jusqu'à moins de 250 000 \$  
 Échelle 3 - capital assuré initial de 250 000 \$ jusqu'à moins de 500 000 \$  
 Échelle 4 - capital assuré initial égal ou supérieur à 500 000 \$

**(Homme 40 à 75 ans)**

Âge tarifié	Homme Profil 1				Homme Profil 2				Homme Profil 3				Homme Profil 4				Homme Profil 5			
	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4
40	11,42	9,57	8,84	8,61	11,42	9,57	9,13	8,88	11,42	9,57	9,51	9,43	14,64	13,77	13,12	12,42	14,64	13,77	13,52	13,08
41	11,88	10,03	9,26	8,99	11,88	10,03	9,56	9,28	11,88	10,03	9,96	9,84	15,57	14,52	13,85	13,20	15,57	14,52	14,28	13,86
42	12,38	10,54	9,73	9,41	12,38	10,54	10,04	9,71	12,38	10,54	10,46	10,28	16,62	15,36	14,68	14,09	16,62	15,36	15,12	14,75
43	12,92	11,10	10,24	9,87	12,92	11,10	10,57	10,18	12,92	11,10	11,01	10,77	17,83	16,30	15,60	15,11	17,83	16,30	16,08	15,75
44	13,51	11,73	10,80	10,37	13,51	11,73	11,15	10,71	13,51	11,73	11,62	11,30	19,23	17,37	16,65	16,30	19,23	17,37	17,16	16,90
45	14,16	12,44	11,44	10,94	14,16	12,44	11,81	11,29	14,16	12,44	12,30	11,89	20,86	18,59	17,85	17,68	20,86	18,59	18,41	18,23
46	14,86	13,06	12,02	11,49	14,86	13,06	12,41	11,86	14,86	13,06	12,93	12,47	21,93	19,45	18,69	18,50	21,93	19,45	19,26	19,07
47	15,64	13,74	12,66	12,11	15,64	13,74	13,07	12,50	15,64	13,74	13,62	13,12	23,11	20,40	19,60	19,40	23,11	20,40	20,21	20,00
48	16,50	14,50	13,38	12,80	16,50	14,50	13,81	13,21	16,50	14,50	14,39	13,83	24,42	21,45	20,61	20,39	24,42	21,45	21,25	21,03
49	17,46	15,35	14,18	13,57	17,46	15,35	14,64	14,01	17,46	15,35	15,25	14,63	25,90	22,61	21,73	21,50	25,90	22,61	22,40	22,16
50	18,54	16,31	15,08	14,44	18,54	16,31	15,57	14,90	18,54	16,31	16,22	15,53	27,56	23,90	22,98	22,73	27,56	23,90	23,69	23,43
51	19,38	16,94	15,66	15,06	19,38	16,94	16,17	15,55	19,38	16,94	16,84	16,20	28,85	25,01	24,05	23,76	28,85	25,01	24,80	24,50
52	20,30	17,62	16,29	15,74	20,30	17,62	16,81	16,25	20,30	17,62	17,51	16,93	30,27	26,22	25,23	24,90	30,27	26,22	26,01	25,67
53	21,31	18,37	16,96	16,48	21,31	18,37	17,51	17,02	21,31	18,37	18,24	17,73	31,84	27,56	26,53	26,15	31,84	27,56	27,35	26,96
54	22,42	19,17	17,70	17,30	22,42	19,17	18,27	17,86	22,42	19,17	19,03	18,60	33,57	29,03	27,98	27,53	33,57	29,03	28,84	28,38
55	23,66	20,05	18,50	18,21	23,66	20,05	19,09	18,79	23,66	20,05	19,89	19,58	35,51	30,68	29,59	29,07	35,51	30,68	30,50	29,97
56	24,72	21,04	19,34	18,95	24,72	21,04	19,96	19,56	24,72	21,04	20,79	20,37	37,08	32,03	30,87	30,26	37,08	32,03	31,82	31,20
57	25,89	22,13	20,26	19,76	25,89	22,13	20,91	20,39	25,89	22,13	21,78	21,24	38,80	33,51	32,26	31,56	38,80	33,51	33,26	32,53
58	27,17	23,35	21,27	20,63	27,17	23,35	21,96	21,30	27,17	23,35	22,87	22,19	40,69	35,13	33,79	32,96	40,69	35,13	34,84	33,98
59	28,58	24,70	22,39	21,59	28,58	24,70	23,11	22,29	28,58	24,70	24,07	23,22	42,77	36,92	35,47	34,51	42,77	36,92	36,57	35,57
60	30,15	26,22	23,63	22,64	30,15	26,22	24,39	23,37	30,15	26,22	25,41	24,35	45,07	38,90	37,33	36,20	45,07	38,90	38,48	37,31
61	31,75	27,54	24,82	23,79	31,75	27,54	25,63	24,56	31,75	27,54	26,69	25,59	47,21	40,58	38,95	37,70	47,21	40,58	40,16	38,87
62	33,52	29,00	26,15	25,06	33,52	29,00	26,99	25,87	33,52	29,00	28,12	26,95	49,56	42,41	40,72	39,34	49,56	42,41	41,98	40,56
63	35,51	30,62	27,62	26,48	35,51	30,62	28,51	27,33	35,51	30,62	29,70	28,47	52,15	44,41	42,66	41,13	52,15	44,41	43,98	42,40
64	37,74	32,44	29,26	28,06	37,74	32,44	30,21	28,96	37,74	32,44	31,47	30,18	55,03	46,62	44,80	43,08	55,03	46,62	46,18	44,42
65	40,28	34,49	31,12	29,84	40,28	34,49	32,13	30,81	40,28	34,49	33,46	32,09	58,25	49,05	47,16	45,23	58,25	49,05	48,61	46,64
66	42,88	36,91	33,35	32,03	42,88	36,91	34,43	33,07	42,88	36,91	35,86	34,45	61,88	52,70	50,55	48,55	61,88	52,70	52,18	50,06
67	45,83	39,71	35,92	34,57	45,83	39,71	37,08	35,69	45,83	39,71	38,62	37,18	66,00	56,94	54,47	52,40	66,00	56,94	56,33	54,03
68	49,22	42,96	38,91	37,54	49,22	42,96	40,18	38,76	49,22	42,96	41,84	40,37	70,70	61,92	59,05	56,91	70,70	61,92	61,18	58,68
69	53,15	46,79	42,46	41,08	53,15	46,79	43,83	42,40	53,15	46,79	45,66	44,17	76,12	67,86	64,47	62,27	76,12	67,86	66,96	64,20
70	57,76	51,38	46,72	45,34	57,76	51,38	48,23	46,81	57,76	51,38	50,23	48,75	82,44	75,06	70,98	68,74	82,44	75,06	73,94	70,87
71	60,54	54,34	49,33	47,79	60,54	54,34	50,92	49,33	60,54	54,34	53,04	51,39	85,94	78,97	74,96	72,49	85,94	78,97	77,96	74,73
72	63,60	57,66	52,25	50,52	63,60	57,66	53,94	52,15	63,60	57,66	56,19	54,32	89,76	83,31	79,41	76,67	89,76	83,31	82,44	79,04
73	66,99	61,41	55,54	53,58	66,99	61,41	57,34	55,31	66,99	61,41	59,72	57,61	93,93	88,16	84,42	81,36	93,93	88,16	87,46	83,88
74	70,76	65,69	59,27	57,03	70,76	65,69	61,19	58,87	70,76	65,69	63,74	61,32	98,51	93,60	90,11	86,67	98,51	93,60	93,14	89,35
75	74,98	70,61	63,55	60,96	74,98	70,61	65,60	62,93	74,98	70,61	68,33	65,55	103,55	99,76	96,62	92,71	103,55	99,76	99,61	95,58

**Taux annuels garantis d'assurance vie entière payable pendant 25 ans**

Échelle 1 - capital assuré initial inférieur à 100 000 \$  
 Échelle 2 - capital assuré initial de 100 000 \$ jusqu'à moins de 250 000 \$  
 Échelle 3 - capital assuré initial de 250 000 \$ jusqu'à moins de 500 000 \$  
 Échelle 4 - capital assuré initial égal ou supérieur à 500 000 \$

**(Femme 0 à 39 ans)**

Âge tarif	Femme Profil 1				Femme Profil 2				Femme Profil 3				Femme Profil 4				Femme Profil 5			
	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4
0	3,32	2,39	1,95	1,88	3,32	2,39	1,95	1,88	3,32	2,39	1,95	1,88	4,22	3,04	2,70	2,51	4,22	3,04	2,70	2,51
1	3,34	2,41	1,98	1,91	3,34	2,41	1,98	1,91	3,34	2,41	1,98	1,91	4,26	3,07	2,74	2,54	4,26	3,07	2,74	2,54
2	3,37	2,44	2,01	1,93	3,37	2,44	2,01	1,93	3,37	2,44	2,01	1,93	4,29	3,11	2,78	2,58	4,29	3,11	2,78	2,58
3	3,39	2,46	2,04	1,96	3,39	2,46	2,04	1,96	3,39	2,46	2,04	1,96	4,33	3,14	2,83	2,61	4,33	3,14	2,83	2,61
4	3,42	2,49	2,08	1,99	3,42	2,49	2,08	1,99	3,42	2,49	2,08	1,99	4,37	3,17	2,87	2,65	4,37	3,17	2,87	2,65
5	3,44	2,51	2,11	2,02	3,44	2,51	2,11	2,02	3,44	2,51	2,11	2,02	4,41	3,21	2,92	2,69	4,41	3,21	2,92	2,69
6	3,50	2,56	2,17	2,08	3,50	2,56	2,17	2,08	3,50	2,56	2,17	2,08	4,48	3,28	2,98	2,76	4,48	3,28	2,98	2,76
7	3,56	2,62	2,24	2,15	3,56	2,62	2,24	2,15	3,56	2,62	2,24	2,15	4,55	3,36	3,04	2,83	4,55	3,36	3,04	2,83
8	3,63	2,68	2,31	2,22	3,63	2,68	2,31	2,22	3,63	2,68	2,31	2,22	4,63	3,43	3,10	2,91	4,63	3,43	3,10	2,91
9	3,70	2,74	2,38	2,30	3,70	2,74	2,38	2,30	3,70	2,74	2,38	2,30	4,71	3,51	3,17	2,99	4,71	3,51	3,17	2,99
10	3,77	2,80	2,46	2,38	3,77	2,80	2,46	2,38	3,77	2,80	2,46	2,38	4,79	3,60	3,24	3,07	4,79	3,60	3,24	3,07
11	3,82	2,88	2,55	2,46	3,82	2,88	2,55	2,46	3,82	2,88	2,55	2,46	4,94	3,73	3,41	3,22	4,94	3,73	3,41	3,22
12	3,87	2,96	2,64	2,55	3,87	2,96	2,64	2,55	3,87	2,96	2,64	2,55	5,11	3,87	3,59	3,38	5,11	3,87	3,59	3,38
13	3,93	3,05	2,74	2,64	3,93	3,05	2,74	2,64	3,93	3,05	2,74	2,64	5,29	4,02	3,79	3,55	5,29	4,02	3,79	3,55
14	3,98	3,15	2,85	2,74	3,98	3,15	2,85	2,74	3,98	3,15	2,85	2,74	5,48	4,18	4,01	3,75	5,48	4,18	4,01	3,75
15	4,04	3,25	2,97	2,85	4,04	3,25	2,97	2,85	4,04	3,25	2,97	2,85	5,68	4,36	4,26	3,97	5,68	4,36	4,26	3,97
16	4,21	3,40	3,10	2,97	4,21	3,40	3,10	2,97	4,21	3,40	3,10	2,97	5,81	4,50	4,42	4,12	5,81	4,50	4,42	4,12
17	4,39	3,56	3,24	3,11	4,39	3,56	3,24	3,11	4,39	3,56	3,24	3,11	5,94	4,66	4,59	4,28	5,94	4,66	4,59	4,28
18	4,60	3,74	3,27	3,13	4,60	3,74	3,32	3,18	4,60	3,74	3,40	3,25	6,08	4,82	4,69	4,38	6,08	4,82	4,77	4,45
19	4,82	3,93	3,38	3,23	4,82	3,93	3,46	3,31	4,82	3,93	3,57	3,41	6,23	5,00	4,85	4,54	6,23	5,00	4,97	4,64
20	5,06	4,15	3,50	3,34	5,06	4,15	3,61	3,45	5,06	4,15	3,76	3,59	6,38	5,19	5,02	4,71	6,38	5,19	5,18	4,85
21	5,17	4,28	3,62	3,46	5,17	4,28	3,73	3,57	5,17	4,28	3,89	3,72	6,57	5,38	5,19	4,89	6,57	5,38	5,37	5,04
22	5,29	4,42	3,75	3,59	5,29	4,42	3,87	3,71	5,29	4,42	4,03	3,86	6,78	5,59	5,38	5,09	6,78	5,59	5,57	5,24
23	5,42	4,57	3,88	3,73	5,42	4,57	4,01	3,85	5,42	4,57	4,18	4,01	6,99	5,82	5,58	5,30	6,99	5,82	5,79	5,47
24	5,55	4,73	4,03	3,88	5,55	4,73	4,16	4,00	5,55	4,73	4,34	4,17	7,22	6,06	5,80	5,54	7,22	6,06	6,02	5,71
25	5,69	4,90	4,19	4,04	5,69	4,90	4,32	4,17	5,69	4,90	4,51	4,34	7,47	6,33	6,03	5,79	7,47	6,33	6,28	5,97
26	5,85	5,10	4,40	4,22	5,85	5,10	4,54	4,36	5,85	5,10	4,73	4,54	7,72	6,56	6,24	6,03	7,72	6,56	6,50	6,22
27	6,03	5,32	4,63	4,42	6,03	5,32	4,78	4,56	6,03	5,32	4,98	4,75	8,00	6,81	6,47	6,29	8,00	6,81	6,74	6,49
28	6,21	5,55	4,89	4,64	6,21	5,55	5,05	4,79	6,21	5,55	5,26	4,99	8,29	7,08	6,71	6,57	8,29	7,08	6,99	6,78
29	6,41	5,81	5,18	4,88	6,41	5,81	5,35	5,04	6,41	5,81	5,57	5,25	8,60	7,37	6,97	6,88	8,60	7,37	7,26	7,10
30	6,62	6,09	5,50	5,15	6,62	6,09	5,68	5,32	6,62	6,09	5,92	5,54	8,94	7,68	7,26	7,22	8,94	7,68	7,56	7,45
31	6,85	6,31	5,70	5,34	6,85	6,31	5,89	5,51	6,85	6,31	6,13	5,74	9,30	8,02	7,58	7,54	9,30	8,02	7,90	7,78
32	7,10	6,55	5,92	5,54	7,10	6,55	6,11	5,72	7,10	6,55	6,36	5,96	9,69	8,38	7,94	7,90	9,69	8,38	8,27	8,15
33	7,36	6,81	6,15	5,75	7,36	6,81	6,35	5,94	7,36	6,81	6,62	6,19	10,11	8,79	8,33	8,29	10,11	8,79	8,67	8,55
34	7,65	7,09	6,41	5,99	7,65	7,09	6,61	6,18	7,65	7,09	6,89	6,44	10,57	9,23	8,76	8,72	10,57	9,23	9,12	9,00
35	7,96	7,40	6,68	6,24	7,96	7,40	6,90	6,44	7,96	7,40	7,18	6,71	11,08	9,72	9,24	9,20	11,08	9,72	9,62	9,49
36	8,16	7,51	6,80	6,42	8,16	7,51	7,02	6,63	8,16	7,51	7,31	6,91	11,26	9,94	9,43	9,33	11,26	9,94	9,80	9,63
37	8,36	7,63	6,93	6,62	8,36	7,63	7,15	6,83	8,36	7,63	7,45	7,11	11,45	10,17	9,63	9,47	11,45	10,17	9,99	9,77
38	8,58	7,74	7,06	6,82	8,58	7,74	7,29	7,04	8,58	7,74	7,59	7,33	11,64	10,41	9,84	9,61	11,64	10,41	10,19	9,92
39	8,81	7,86	7,20	7,04	8,81	7,86	7,43	7,27	8,81	7,86	7,74	7,57	11,84	10,67	10,05	9,76	11,84	10,67	10,39	10,07

**Taux annuels garantis d'assurance vie entière payable pendant 25 ans**

Échelle 1 - capital assuré initial inférieur à 100 000 \$  
 Échelle 2 - capital assuré initial de 100 000 \$ jusqu'à moins de 250 000 \$  
 Échelle 3 - capital assuré initial de 250 000 \$ jusqu'à moins de 500 000 \$  
 Échelle 4 - capital assuré initial égal ou supérieur à 500 000 \$

**(Femme 40 à 75 ans)**

Âge tarifié	Femme Profil 1				Femme Profil 2				Femme Profil 3				Femme Profil 4				Femme Profil 5			
	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4
40	9,05	7,99	7,34	7,27	9,05	7,99	7,58	7,51	9,05	7,99	7,89	7,82	12,05	10,93	10,28	9,91	12,05	10,93	10,60	10,22
41	9,49	8,32	7,64	7,58	9,49	8,32	7,89	7,82	9,49	8,32	8,23	8,15	12,79	11,50	10,84	10,48	12,79	11,50	11,19	10,82
42	9,98	8,68	7,97	7,91	9,98	8,68	8,22	8,17	9,98	8,68	8,60	8,52	13,62	12,13	11,46	11,13	13,62	12,13	11,86	11,48
43	10,52	9,07	8,32	8,28	10,52	9,07	8,59	8,54	10,52	9,07	9,00	8,92	14,57	12,83	12,16	11,86	14,57	12,83	12,60	12,24
44	11,12	9,49	8,71	8,68	11,12	9,49	8,99	8,95	11,12	9,49	9,45	9,35	15,66	13,62	12,94	12,70	15,66	13,62	13,45	13,10
45	11,80	9,96	9,13	9,12	11,80	9,96	9,43	9,41	11,80	9,96	9,94	9,84	16,93	14,52	13,84	13,66	16,93	14,52	14,42	14,09
46	12,25	10,42	9,56	9,47	12,25	10,42	9,87	9,77	12,25	10,42	10,38	10,27	17,68	15,18	14,47	14,31	17,68	15,18	15,07	14,75
47	12,73	10,91	10,03	9,86	12,73	10,91	10,35	10,17	12,73	10,91	10,86	10,75	18,51	15,91	15,16	15,02	18,51	15,91	15,79	15,49
48	13,26	11,46	10,54	10,28	13,26	11,46	10,88	10,61	13,26	11,46	11,40	11,28	19,41	16,71	15,92	15,81	19,41	16,71	16,58	16,30
49	13,83	12,06	11,11	10,73	13,83	12,06	11,47	11,08	13,83	12,06	11,98	11,86	20,41	17,59	16,76	16,68	20,41	17,59	17,45	17,20
50	14,45	12,74	11,75	11,23	14,45	12,74	12,13	11,59	14,45	12,74	12,63	12,50	21,51	18,58	17,69	17,66	21,51	18,58	18,42	18,21
51	15,20	13,38	12,33	11,79	15,20	13,38	12,73	12,17	15,20	13,38	13,26	13,07	22,44	19,37	18,45	18,41	22,44	19,37	19,21	18,98
52	16,03	14,09	12,98	12,41	16,03	14,09	13,39	12,81	16,03	14,09	13,95	13,69	23,46	20,25	19,27	19,24	23,46	20,25	20,08	19,83
53	16,96	14,89	13,69	13,09	16,96	14,89	14,13	13,51	16,96	14,89	14,72	14,38	24,57	21,20	20,18	20,13	24,57	21,20	21,02	20,76
54	18,00	15,77	14,49	13,86	18,00	15,77	14,96	14,30	18,00	15,77	15,58	15,13	25,80	22,24	21,18	21,12	25,80	22,24	22,06	21,77
55	19,18	16,78	15,39	14,72	19,18	16,78	15,88	15,19	19,18	16,78	16,54	15,98	27,15	23,40	22,27	22,21	27,15	23,40	23,20	22,90
56	20,16	17,61	16,11	15,41	20,16	17,61	16,63	15,91	20,16	17,61	17,32	16,70	28,25	24,34	23,18	23,04	28,25	24,34	24,15	23,75
57	21,24	18,54	16,90	16,17	21,24	18,54	17,45	16,70	21,24	18,54	18,18	17,50	29,44	25,37	24,17	23,93	29,44	25,37	25,18	24,67
58	22,45	19,56	17,78	17,02	22,45	19,56	18,35	17,57	22,45	19,56	19,12	18,38	30,74	26,48	25,25	24,89	30,74	26,48	26,30	25,66
59	23,80	20,71	18,75	17,95	23,80	20,71	19,36	18,53	23,80	20,71	20,17	19,35	32,16	27,70	26,43	25,93	32,16	27,70	27,53	26,73
60	25,32	22,00	19,84	19,00	25,32	22,00	20,48	19,61	25,32	22,00	21,33	20,43	33,72	29,03	27,72	27,06	33,72	29,03	28,87	27,90
61	26,59	23,06	20,80	19,92	26,59	23,06	21,47	20,56	26,59	23,06	22,36	21,42	35,16	30,29	28,91	28,23	35,16	30,29	30,12	29,11
62	28,00	24,23	21,85	20,93	28,00	24,23	22,56	21,61	28,00	24,23	23,50	22,51	36,73	31,66	30,21	29,51	36,73	31,66	31,47	30,42
63	29,57	25,53	23,02	22,05	29,57	25,53	23,76	22,76	29,57	25,53	24,75	23,71	38,45	33,16	31,64	30,91	38,45	33,16	32,96	31,86
64	31,32	26,98	24,31	23,30	31,32	26,98	25,10	24,05	31,32	26,98	26,14	25,06	40,33	34,81	33,20	32,44	40,33	34,81	34,59	33,44
65	33,29	28,60	25,77	24,70	33,29	28,60	26,60	25,50	33,29	28,60	27,71	26,56	42,41	36,63	34,93	34,14	42,41	36,63	36,39	35,19
66	35,28	30,59	27,36	26,27	35,28	30,59	28,25	27,12	35,28	30,59	29,42	28,25	44,97	39,04	37,24	36,48	44,97	39,04	38,79	37,60
67	37,52	32,86	29,17	28,06	37,52	32,86	30,11	28,97	37,52	32,86	31,36	30,18	47,87	41,78	39,87	39,16	47,87	41,78	41,53	40,37
68	40,07	35,51	31,22	30,12	40,07	35,51	32,23	31,09	40,07	35,51	33,57	32,39	51,16	44,94	42,91	42,27	51,16	44,94	44,69	43,57
69	42,99	38,62	33,60	32,50	42,99	38,62	34,68	33,55	42,99	38,62	36,12	34,95	54,93	48,61	46,44	45,92	54,93	48,61	48,37	47,33
70	46,37	42,32	36,36	35,28	46,37	42,32	37,53	36,42	46,37	42,32	39,09	37,94	59,31	52,94	50,61	50,26	59,31	52,94	52,72	51,80
71	48,48	44,50	38,64	37,37	48,48	44,50	39,88	38,58	48,48	44,50	41,54	40,19	62,23	56,21	53,81	53,08	62,23	56,21	55,97	54,71
72	50,78	46,91	41,22	39,72	50,78	46,91	42,55	41,00	50,78	46,91	44,32	42,71	65,46	59,91	57,45	56,23	65,46	59,91	59,65	57,97
73	53,32	49,59	44,18	42,38	53,32	49,59	45,60	43,75	53,32	49,59	47,50	45,57	69,04	64,14	61,62	59,79	69,04	64,14	63,84	61,63
74	56,12	52,61	47,59	45,43	56,12	52,61	49,12	46,90	56,12	52,61	51,17	48,85	73,03	69,00	66,44	63,82	73,03	69,00	68,67	65,80
75	59,24	56,01	51,57	48,95	59,24	56,01	53,23	50,53	59,24	56,01	55,45	52,63	77,51	74,66	72,07	68,44	77,51	74,66	74,30	70,56

**Taux annuels garantis d'assurance vie entière payable pendant 30 ans**

Échelle 1 - capital assuré initial inférieur à 100 000 \$  
 Échelle 2 - capital assuré initial de 100 000 \$ jusqu'à moins de 250 000 \$  
 Échelle 3 - capital assuré initial de 250 000 \$ jusqu'à moins de 500 000 \$  
 Échelle 4 - capital assuré initial égal ou supérieur à 500 000 \$

(Homme 0 à 39 ans)

Âge tarifé	Homme Profil 1				Homme Profil 2				Homme Profil 3				Homme Profil 4				Homme Profil 5			
	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4
0	3,91	2,88	2,24	2,12	3,91	2,88	2,24	2,12	3,91	2,88	2,24	2,12	4,93	3,62	3,32	3,06	4,93	3,62	3,32	3,06
1	3,96	2,92	2,31	2,18	3,96	2,92	2,31	2,18	3,96	2,92	2,31	2,18	5,00	3,68	3,38	3,13	5,00	3,68	3,38	3,13
2	4,01	2,97	2,38	2,25	4,01	2,97	2,38	2,25	4,01	2,97	2,38	2,25	5,08	3,74	3,45	3,21	5,08	3,74	3,45	3,21
3	4,07	3,01	2,46	2,33	4,07	3,01	2,46	2,33	4,07	3,01	2,46	2,33	5,15	3,81	3,53	3,29	5,15	3,81	3,53	3,29
4	4,12	3,06	2,54	2,41	4,12	3,06	2,54	2,41	4,12	3,06	2,54	2,41	5,23	3,87	3,60	3,37	5,23	3,87	3,60	3,37
5	4,18	3,11	2,62	2,49	4,18	3,11	2,62	2,49	4,18	3,11	2,62	2,49	5,31	3,94	3,68	3,46	5,31	3,94	3,68	3,46
6	4,25	3,19	2,70	2,57	4,25	3,19	2,70	2,57	4,25	3,19	2,70	2,57	5,40	4,03	3,78	3,56	5,40	4,03	3,78	3,56
7	4,33	3,28	2,79	2,66	4,33	3,28	2,79	2,66	4,33	3,28	2,79	2,66	5,49	4,13	3,88	3,67	5,49	4,13	3,88	3,67
8	4,41	3,38	2,88	2,76	4,41	3,38	2,88	2,76	4,41	3,38	2,88	2,76	5,59	4,24	3,99	3,78	5,59	4,24	3,99	3,78
9	4,49	3,47	2,98	2,86	4,49	3,47	2,98	2,86	4,49	3,47	2,98	2,86	5,69	4,35	4,11	3,90	5,69	4,35	4,11	3,90
10	4,57	3,58	3,09	2,97	4,57	3,58	3,09	2,97	4,57	3,58	3,09	2,97	5,79	4,46	4,23	4,03	5,79	4,46	4,23	4,03
11	4,62	3,65	3,23	3,11	4,62	3,65	3,23	3,11	4,62	3,65	3,23	3,11	5,97	4,60	4,40	4,20	5,97	4,60	4,40	4,20
12	4,67	3,73	3,38	3,25	4,67	3,73	3,38	3,25	4,67	3,73	3,38	3,25	6,16	4,74	4,59	4,39	6,16	4,74	4,59	4,39
13	4,72	3,80	3,54	3,42	4,72	3,80	3,54	3,42	4,72	3,80	3,54	3,42	6,36	4,90	4,79	4,59	6,36	4,90	4,79	4,59
14	4,77	3,89	3,72	3,60	4,77	3,89	3,72	3,60	4,77	3,89	3,72	3,60	6,58	5,06	5,00	4,81	6,58	5,06	5,00	4,81
15	4,82	3,97	3,92	3,80	4,82	3,97	3,92	3,80	4,82	3,97	3,92	3,80	6,81	5,24	5,24	5,06	6,81	5,24	5,24	5,06
16	4,95	4,07	3,99	3,88	4,95	4,07	3,99	3,88	4,95	4,07	3,99	3,88	7,00	5,45	5,44	5,25	7,00	5,45	5,44	5,25
17	5,08	4,18	4,08	3,97	5,08	4,18	4,08	3,97	5,08	4,18	4,08	3,97	7,19	5,69	5,65	5,46	7,19	5,69	5,65	5,46
18	5,23	4,29	4,08	3,99	5,23	4,29	4,16	4,06	5,23	4,29	4,26	4,16	7,40	5,94	5,77	5,58	7,40	5,94	5,87	5,68
19	5,38	4,41	4,14	4,06	5,38	4,41	4,25	4,16	5,38	4,41	4,38	4,30	7,62	6,22	5,98	5,79	7,62	6,22	6,12	5,92
20	5,54	4,54	4,20	4,13	5,54	4,54	4,34	4,26	5,54	4,54	4,52	4,44	7,86	6,52	6,19	6,00	7,86	6,52	6,39	6,18
21	5,64	4,65	4,31	4,22	5,64	4,65	4,45	4,36	5,64	4,65	4,63	4,54	8,04	6,71	6,37	6,17	8,04	6,71	6,56	6,36
22	5,73	4,77	4,42	4,32	5,73	4,77	4,56	4,46	5,73	4,77	4,75	4,65	8,23	6,92	6,55	6,35	8,23	6,92	6,75	6,54
23	5,84	4,90	4,53	4,43	5,84	4,90	4,68	4,57	5,84	4,90	4,88	4,76	8,43	7,14	6,74	6,54	8,43	7,14	6,96	6,74
24	5,94	5,03	4,66	4,54	5,94	5,03	4,80	4,68	5,94	5,03	5,01	4,88	8,63	7,37	6,95	6,74	8,63	7,37	7,17	6,95
25	6,05	5,17	4,78	4,65	6,05	5,17	4,94	4,80	6,05	5,17	5,15	5,00	8,85	7,62	7,17	6,96	8,85	7,62	7,40	7,17
26	6,23	5,35	4,96	4,82	6,23	5,35	5,12	4,97	6,23	5,35	5,34	5,18	9,14	7,90	7,44	7,22	9,14	7,90	7,67	7,44
27	6,42	5,55	5,14	4,99	6,42	5,55	5,31	5,16	6,42	5,55	5,53	5,37	9,46	8,19	7,73	7,50	9,46	8,19	7,97	7,73
28	6,62	5,76	5,34	5,19	6,62	5,76	5,51	5,35	6,62	5,76	5,75	5,58	9,79	8,51	8,04	7,80	9,79	8,51	8,28	8,04
29	6,83	5,99	5,56	5,39	6,83	5,99	5,74	5,57	6,83	5,99	5,98	5,81	10,15	8,86	8,37	8,13	10,15	8,86	8,63	8,38
30	7,06	6,24	5,79	5,62	7,06	6,24	5,98	5,80	7,06	6,24	6,23	6,05	10,54	9,23	8,74	8,49	10,54	9,23	9,01	8,75
31	7,27	6,37	5,91	5,75	7,27	6,37	6,10	5,93	7,27	6,37	6,36	6,18	10,70	9,42	8,91	8,66	10,70	9,42	9,19	8,93
32	7,49	6,51	6,04	5,88	7,49	6,51	6,23	6,07	7,49	6,51	6,49	6,33	10,86	9,62	9,09	8,84	10,86	9,62	9,37	9,11
33	7,73	6,65	6,17	6,02	7,73	6,65	6,37	6,21	7,73	6,65	6,63	6,47	11,03	9,82	9,28	9,02	11,03	9,82	9,56	9,30
34	7,98	6,80	6,30	6,16	7,98	6,80	6,51	6,36	7,98	6,80	6,78	6,63	11,20	10,04	9,48	9,22	11,20	10,04	9,77	9,50
35	8,25	6,95	6,44	6,31	8,25	6,95	6,65	6,52	8,25	6,95	6,93	6,79	11,38	10,26	9,68	9,42	11,38	10,26	9,98	9,71
36	8,59	7,30	6,73	6,60	8,59	7,30	6,95	6,82	8,59	7,30	7,24	7,10	11,85	10,72	10,13	9,82	11,85	10,72	10,44	10,12
37	8,97	7,69	7,05	6,92	8,97	7,69	7,27	7,15	8,97	7,69	7,58	7,45	12,36	11,23	10,63	10,25	12,36	11,23	10,96	10,56
38	9,38	8,13	7,39	7,27	9,38	8,13	7,63	7,51	9,38	8,13	7,95	7,83	12,91	11,78	11,18	10,72	12,91	11,78	11,52	11,05
39	9,83	8,62	7,77	7,66	9,83	8,62	8,02	7,91	9,83	8,62	8,36	8,24	13,51	12,39	11,78	11,23	13,51	12,39	12,15	11,58

**Taux annuels garantis d'assurance vie entière payable pendant 30 ans**

Échelle 1 - capital assuré initial inférieur à 100 000 \$  
 Échelle 2 - capital assuré initial de 100 000 \$ jusqu'à moins de 250 000 \$  
 Échelle 3 - capital assuré initial de 250 000 \$ jusqu'à moins de 500 000 \$  
 Échelle 4 - capital assuré initial égal ou supérieur à 500 000 \$

**(Homme 40 à 70 ans)**

Âge tarifé	Homme Profil 1				Homme Profil 2				Homme Profil 3				Homme Profil 4				Homme Profil 5			
	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4
40	10,32	9,17	8,20	8,09	10,32	9,17	8,46	8,35	10,32	9,17	8,82	8,71	14,18	13,07	12,46	11,80	14,18	13,07	12,85	12,16
41	10,75	9,50	8,53	8,40	10,75	9,50	8,81	8,68	10,75	9,50	9,20	9,09	15,04	13,72	13,06	12,38	15,04	13,72	13,46	12,77
42	11,21	9,86	8,90	8,74	11,21	9,86	9,18	9,02	11,21	9,86	9,61	9,51	16,02	14,43	13,72	13,03	16,02	14,43	14,14	13,43
43	11,72	10,24	9,29	9,11	11,72	10,24	9,59	9,40	11,72	10,24	10,06	9,97	17,13	15,22	14,44	13,75	17,13	15,22	14,89	14,18
44	12,27	10,66	9,73	9,50	12,27	10,66	10,04	9,81	12,27	10,66	10,56	10,47	18,41	16,09	15,25	14,55	18,41	16,09	15,72	15,01
45	12,88	11,12	10,20	9,94	12,88	11,12	10,53	10,26	12,88	11,12	11,11	11,03	19,89	17,08	16,16	15,45	19,89	17,08	16,65	15,94
46	13,48	11,67	10,72	10,42	13,48	11,67	11,07	10,75	13,48	11,67	11,65	11,51	20,68	17,85	16,90	16,20	20,68	17,85	17,44	16,71
47	14,13	12,29	11,30	10,95	14,13	12,29	11,66	11,30	14,13	12,29	12,25	12,04	21,54	18,69	17,70	17,02	21,54	18,69	18,31	17,55
48	14,86	12,97	11,94	11,54	14,86	12,97	12,32	11,91	14,86	12,97	12,91	12,62	22,48	19,61	18,60	17,92	22,48	19,61	19,28	18,48
49	15,66	13,73	12,66	12,20	15,66	13,73	13,06	12,59	15,66	13,73	13,65	13,27	23,49	20,63	19,58	18,93	23,49	20,63	20,34	19,52
50	16,55	14,59	13,47	12,93	16,55	14,59	13,90	13,35	16,55	14,59	14,48	13,98	24,61	21,76	20,68	20,06	24,61	21,76	21,54	20,68
51	17,52	15,40	14,02	13,46	17,52	15,40	14,47	13,90	17,52	15,40	15,08	14,62	25,58	22,61	21,55	20,91	25,58	22,61	22,41	21,56
52	18,61	16,31	14,63	14,04	18,61	16,31	15,10	14,49	18,61	16,31	15,73	15,32	26,64	23,52	22,49	21,84	26,64	23,52	23,35	22,51
53	19,85	17,33	15,29	14,66	19,85	17,33	15,78	15,14	19,85	17,33	16,44	16,09	27,78	24,51	23,53	22,85	27,78	24,51	24,37	23,56
54	21,27	18,49	16,01	15,35	21,27	18,49	16,52	15,85	21,27	18,49	17,21	16,95	29,03	25,58	24,66	23,96	29,03	25,58	25,49	24,70
55	22,90	19,81	16,80	16,10	22,90	19,81	17,34	16,62	22,90	19,81	18,07	17,90	30,39	26,76	25,91	25,18	30,39	26,76	26,71	25,97
56	23,68	20,57	17,57	16,86	23,68	20,57	18,13	17,40	23,68	20,57	18,89	18,73	32,05	28,22	27,24	26,34	32,05	28,22	28,09	27,16
57	24,52	21,40	18,41	17,69	24,52	21,40	19,00	18,26	24,52	21,40	19,80	19,63	33,90	29,85	28,73	27,61	33,90	29,85	29,62	28,47
58	25,42	22,29	19,34	18,60	25,42	22,29	19,96	19,20	25,42	22,29	20,80	20,63	35,98	31,68	30,38	29,01	35,98	31,68	31,32	29,91
59	26,39	23,27	20,36	19,61	26,39	23,27	21,02	20,24	26,39	23,27	21,90	21,74	38,32	33,74	32,24	30,55	38,32	33,74	33,24	31,50
60	27,44	24,33	21,50	20,74	27,44	24,33	22,20	21,41	27,44	24,33	23,12	22,97	41,00	36,10	34,34	32,27	41,00	36,10	35,40	33,27
61	29,10	25,74	22,75	21,88	29,10	25,74	23,49	22,59	29,10	25,74	24,47	24,12	43,02	37,89	36,04	33,87	43,02	37,89	37,15	34,92
62	30,98	27,33	24,16	23,16	30,98	27,33	24,94	23,91	30,98	27,33	25,98	25,40	45,26	39,86	37,92	35,64	45,26	39,86	39,09	36,75
63	33,11	29,12	25,75	24,60	33,11	29,12	26,59	25,39	33,11	29,12	27,70	26,82	47,74	42,06	40,01	37,60	47,74	42,06	41,24	38,77
64	35,56	31,17	27,57	26,22	35,56	31,17	28,46	27,07	35,56	31,17	29,65	28,40	50,50	44,51	42,34	39,79	50,50	44,51	43,64	41,03
65	38,40	33,53	29,67	28,07	38,40	33,53	30,62	28,98	38,40	33,53	31,90	30,19	53,61	47,26	44,95	42,26	53,61	47,26	46,34	43,57
66	40,78	35,93	31,92	30,30	40,78	35,93	32,94	31,28	40,78	35,93	34,32	32,59	57,48	50,93	48,57	45,66	57,48	50,93	50,07	47,08
67	43,46	38,70	34,53	32,92	43,46	38,70	35,64	33,98	43,46	38,70	37,13	35,40	61,95	55,22	52,81	49,66	61,95	55,22	54,44	51,20
68	46,53	41,93	37,61	36,03	46,53	41,93	38,82	37,20	46,53	41,93	40,44	38,74	67,17	60,29	57,87	54,43	67,17	60,29	59,66	56,12
69	50,07	45,75	41,30	39,79	50,07	45,75	42,63	41,08	50,07	45,75	44,41	42,79	73,35	66,39	64,01	60,21	73,35	66,39	65,98	62,08
70	54,18	50,34	45,79	44,43	54,18	50,34	47,26	45,87	54,18	50,34	49,23	47,78	80,79	73,87	71,59	67,36	80,79	73,87	73,80	69,45

**Taux annuels garantis d'assurance vie entière payable pendant 30 ans**

Échelle 1 - capital assuré initial inférieur à 100 000 \$  
 Échelle 2 - capital assuré initial de 100 000 \$ jusqu'à moins de 250 000 \$  
 Échelle 3 - capital assuré initial de 250 000 \$ jusqu'à moins de 500 000 \$  
 Échelle 4 - capital assuré initial égal ou supérieur à 500 000 \$

**(Femme 0 à 39 ans)**

Âge tarifé	Femme Profil 1				Femme Profil 2				Femme Profil 3				Femme Profil 4				Femme Profil 5			
	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4
0	3,28	2,35	1,94	1,86	3,28	2,35	1,94	1,86	3,28	2,35	1,94	1,86	4,21	3,03	2,69	2,50	4,21	3,03	2,69	2,50
1	3,30	2,37	1,97	1,88	3,30	2,37	1,97	1,88	3,30	2,37	1,97	1,88	4,25	3,06	2,73	2,53	4,25	3,06	2,73	2,53
2	3,32	2,39	2,00	1,91	3,32	2,39	2,00	1,91	3,32	2,39	2,00	1,91	4,28	3,10	2,77	2,57	4,28	3,10	2,77	2,57
3	3,34	2,41	2,03	1,94	3,34	2,41	2,03	1,94	3,34	2,41	2,03	1,94	4,32	3,13	2,82	2,60	4,32	3,13	2,82	2,60
4	3,36	2,44	2,06	1,96	3,36	2,44	2,06	1,96	3,36	2,44	2,06	1,96	4,36	3,16	2,86	2,64	4,36	3,16	2,86	2,64
5	3,38	2,46	2,09	1,99	3,38	2,46	2,09	1,99	3,38	2,46	2,09	1,99	4,40	3,20	2,91	2,68	4,40	3,20	2,91	2,68
6	3,44	2,51	2,15	2,05	3,44	2,51	2,15	2,05	3,44	2,51	2,15	2,05	4,47	3,27	2,97	2,75	4,47	3,27	2,97	2,75
7	3,50	2,55	2,21	2,11	3,50	2,55	2,21	2,11	3,50	2,55	2,21	2,11	4,54	3,34	3,03	2,82	4,54	3,34	3,03	2,82
8	3,56	2,60	2,27	2,18	3,56	2,60	2,27	2,18	3,56	2,60	2,27	2,18	4,61	3,41	3,09	2,90	4,61	3,41	3,09	2,90
9	3,62	2,66	2,34	2,25	3,62	2,66	2,34	2,25	3,62	2,66	2,34	2,25	4,69	3,49	3,16	2,98	4,69	3,49	3,16	2,98
10	3,69	2,71	2,41	2,32	3,69	2,71	2,41	2,32	3,69	2,71	2,41	2,32	4,77	3,57	3,23	3,06	4,77	3,57	3,23	3,06
11	3,75	2,80	2,50	2,41	3,75	2,80	2,50	2,41	3,75	2,80	2,50	2,41	4,87	3,65	3,36	3,18	4,87	3,65	3,36	3,18
12	3,82	2,90	2,60	2,50	3,82	2,90	2,60	2,50	3,82	2,90	2,60	2,50	4,98	3,73	3,50	3,32	4,98	3,73	3,50	3,32
13	3,88	3,00	2,70	2,60	3,88	3,00	2,70	2,60	3,88	3,00	2,70	2,60	5,09	3,82	3,65	3,46	5,09	3,82	3,65	3,46
14	3,95	3,12	2,82	2,71	3,95	3,12	2,82	2,71	3,95	3,12	2,82	2,71	5,21	3,91	3,82	3,62	5,21	3,91	3,82	3,62
15	4,02	3,24	2,95	2,83	4,02	3,24	2,95	2,83	4,02	3,24	2,95	2,83	5,33	4,00	4,00	3,80	5,33	4,00	4,00	3,80
16	4,15	3,33	3,08	2,94	4,15	3,33	3,08	2,94	4,15	3,33	3,08	2,94	5,45	4,15	4,13	3,94	5,45	4,15	4,13	3,94
17	4,28	3,42	3,21	3,05	4,28	3,42	3,21	3,05	4,28	3,42	3,21	3,05	5,57	4,30	4,27	4,10	5,57	4,30	4,27	4,10
18	4,42	3,52	3,23	3,05	4,42	3,52	3,29	3,10	4,42	3,52	3,37	3,17	5,70	4,48	4,35	4,19	5,70	4,48	4,42	4,26
19	4,58	3,63	3,34	3,13	4,58	3,63	3,43	3,20	4,58	3,63	3,53	3,31	5,84	4,66	4,48	4,34	5,84	4,66	4,59	4,44
20	4,74	3,74	3,46	3,21	4,74	3,74	3,57	3,31	4,74	3,74	3,72	3,45	5,98	4,86	4,62	4,50	5,98	4,86	4,76	4,64
21	4,85	3,86	3,57	3,34	4,85	3,86	3,68	3,45	4,85	3,86	3,84	3,59	6,16	5,06	4,81	4,66	6,16	5,06	4,96	4,80
22	4,96	3,99	3,68	3,49	4,96	3,99	3,80	3,60	4,96	3,99	3,96	3,75	6,35	5,28	5,02	4,83	6,35	5,28	5,18	4,98
23	5,08	4,12	3,80	3,65	5,08	4,12	3,93	3,76	5,08	4,12	4,09	3,92	6,55	5,51	5,25	5,01	6,55	5,51	5,41	5,17
24	5,20	4,26	3,93	3,82	5,20	4,26	4,06	3,94	5,20	4,26	4,23	4,11	6,76	5,77	5,50	5,21	6,76	5,77	5,67	5,37
25	5,33	4,42	4,07	4,01	5,33	4,42	4,20	4,14	5,33	4,42	4,38	4,31	6,99	6,05	5,77	5,42	6,99	6,05	5,95	5,59
26	5,48	4,58	4,21	4,15	5,48	4,58	4,35	4,28	5,48	4,58	4,53	4,46	7,23	6,27	5,97	5,64	7,23	6,27	6,15	5,81
27	5,64	4,76	4,37	4,30	5,64	4,76	4,51	4,44	5,64	4,76	4,69	4,62	7,49	6,51	6,18	5,87	7,49	6,51	6,37	6,05
28	5,81	4,94	4,53	4,46	5,81	4,94	4,67	4,61	5,81	4,94	4,87	4,80	7,76	6,76	6,40	6,12	7,76	6,76	6,60	6,31
29	6,00	5,15	4,70	4,64	6,00	5,15	4,85	4,79	6,00	5,15	5,06	4,99	8,06	7,04	6,64	6,40	8,06	7,04	6,85	6,60
30	6,19	5,37	4,89	4,83	6,19	5,37	5,05	4,98	6,19	5,37	5,26	5,19	8,38	7,34	6,91	6,70	8,38	7,34	7,12	6,91
31	6,26	5,50	5,01	4,92	6,26	5,50	5,18	5,07	6,26	5,50	5,39	5,29	8,53	7,64	7,10	6,86	8,53	7,64	7,32	7,07
32	6,33	5,63	5,14	5,01	6,33	5,63	5,31	5,17	6,33	5,63	5,53	5,39	8,69	7,96	7,31	7,02	8,69	7,96	7,54	7,24
33	6,40	5,77	5,28	5,11	6,40	5,77	5,45	5,27	6,40	5,77	5,67	5,49	8,85	8,30	7,53	7,19	8,85	8,30	7,76	7,41
34	6,47	5,92	5,42	5,21	6,47	5,92	5,60	5,37	6,47	5,92	5,83	5,60	9,02	8,68	7,77	7,37	9,02	8,68	8,01	7,60
35	6,55	6,08	5,57	5,31	6,55	6,08	5,75	5,48	6,55	6,08	5,99	5,71	9,19	9,10	8,02	7,56	9,19	9,10	8,26	7,79
36	6,92	6,35	5,81	5,56	6,92	6,35	6,00	5,74	6,92	6,35	6,25	5,97	9,57	9,33	8,32	7,86	9,57	9,33	8,57	8,10
37	7,33	6,65	6,07	5,83	7,33	6,65	6,27	6,01	7,33	6,65	6,53	6,26	9,97	9,57	8,64	8,17	9,97	9,57	8,90	8,43
38	7,80	6,97	6,36	6,12	7,80	6,97	6,56	6,32	7,80	6,97	6,84	6,58	10,42	9,83	8,98	8,52	10,42	9,83	9,26	8,79
39	8,33	7,33	6,67	6,45	8,33	7,33	6,89	6,66	8,33	7,33	7,18	6,94	10,91	10,10	9,36	8,90	10,91	10,10	9,65	9,18

**Taux annuels garantis d'assurance vie entière payable pendant 30 ans**

Échelle 1 - capital assuré initial inférieur à 100 000 \$  
 Échelle 2 - capital assuré initial de 100 000 \$ jusqu'à moins de 250 000 \$  
 Échelle 3 - capital assuré initial de 250 000 \$ jusqu'à moins de 500 000 \$  
 Échelle 4 - capital assuré initial égal ou supérieur à 500 000 \$

**(Femme 40 à 70 ans)**

Âge tarifé	Femme Profil 1				Femme Profil 2				Femme Profil 3				Femme Profil 4				Femme Profil 5			
	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4
40	8,93	7,73	7,02	6,82	8,93	7,73	7,25	7,04	8,93	7,73	7,55	7,33	11,44	10,38	9,77	9,31	11,44	10,38	10,07	9,60
41	9,18	7,99	7,25	7,07	9,18	7,99	7,49	7,30	9,18	7,99	7,83	7,63	12,10	10,85	10,20	9,72	12,10	10,85	10,51	10,03
42	9,44	8,26	7,51	7,34	9,44	8,26	7,75	7,58	9,44	8,26	8,13	7,96	12,84	11,36	10,67	10,18	12,84	11,36	11,00	10,50
43	9,72	8,55	7,78	7,63	9,72	8,55	8,03	7,88	9,72	8,55	8,45	8,31	13,67	11,91	11,18	10,67	13,67	11,91	11,53	11,01
44	10,02	8,86	8,07	7,95	10,02	8,86	8,33	8,21	10,02	8,86	8,81	8,69	14,62	12,53	11,75	11,22	14,62	12,53	12,11	11,57
45	10,33	9,20	8,39	8,29	10,33	9,20	8,66	8,56	10,33	9,20	9,19	9,12	15,71	13,21	12,37	11,83	15,71	13,21	12,76	12,20
46	10,79	9,61	8,77	8,67	10,79	9,61	9,05	8,95	10,79	9,61	9,60	9,53	16,30	13,82	12,97	12,42	16,30	13,82	13,40	12,81
47	11,30	10,05	9,19	9,08	11,30	10,05	9,49	9,37	11,30	10,05	10,04	9,97	16,94	14,48	13,63	13,08	16,94	14,48	14,10	13,49
48	11,86	10,54	9,65	9,53	11,86	10,54	9,96	9,83	11,86	10,54	10,53	10,47	17,64	15,21	14,35	13,81	17,64	15,21	14,88	14,24
49	12,48	11,08	10,16	10,02	12,48	11,08	10,49	10,34	12,48	11,08	11,07	11,01	18,39	16,01	15,16	14,62	18,39	16,01	15,75	15,08
50	13,16	11,68	10,73	10,57	13,16	11,68	11,08	10,91	13,16	11,68	11,67	11,61	19,21	16,91	16,06	15,54	19,21	16,91	16,73	16,03
51	13,77	12,24	11,24	11,03	13,77	12,24	11,60	11,38	13,77	12,24	12,20	12,14	20,01	17,61	16,74	16,16	20,01	17,61	17,44	16,67
52	14,45	12,85	11,80	11,52	14,45	12,85	12,18	11,89	14,45	12,85	12,79	12,72	20,88	18,37	17,48	16,84	20,88	18,37	18,21	17,36
53	15,19	13,53	12,42	12,06	15,19	13,53	12,82	12,45	15,19	13,53	13,43	13,36	21,82	19,19	18,28	17,57	21,82	19,19	19,04	18,12
54	16,02	14,29	13,11	12,66	16,02	14,29	13,53	13,07	16,02	14,29	14,14	14,06	22,86	20,09	19,17	18,37	22,86	20,09	19,97	18,94
55	16,94	15,13	13,88	13,32	16,94	15,13	14,33	13,75	16,94	15,13	14,92	14,85	24,00	21,09	20,14	19,24	24,00	21,09	20,98	19,84
56	17,89	15,96	14,55	13,94	17,89	15,96	15,02	14,39	17,89	15,96	15,65	15,53	25,09	22,05	21,05	20,06	25,09	22,05	21,89	20,67
57	18,95	16,88	15,29	14,62	18,95	16,88	15,78	15,10	18,95	16,88	16,44	16,28	26,29	23,10	22,05	20,94	26,29	23,10	22,88	21,59
58	20,14	17,91	16,11	15,38	20,14	17,91	16,63	15,88	20,14	17,91	17,32	17,11	27,60	24,25	23,15	21,91	27,60	24,25	23,97	22,59
59	21,49	19,09	17,02	16,22	21,49	19,09	17,57	16,74	21,49	19,09	18,31	18,02	29,06	25,53	24,36	22,97	29,06	25,53	25,17	23,68
60	23,04	20,42	18,05	17,15	23,04	20,42	18,63	17,70	23,04	20,42	19,41	19,04	30,67	26,95	25,70	24,14	30,67	26,95	26,49	24,89
61	24,38	21,57	19,06	18,11	24,38	21,57	19,67	18,69	24,38	21,57	20,49	20,00	32,23	28,32	27,01	25,37	32,23	28,32	27,85	26,16
62	25,87	22,85	20,19	19,18	25,87	22,85	20,84	19,80	25,87	22,85	21,71	21,06	33,95	29,85	28,47	26,73	33,95	29,85	29,34	27,56
63	27,57	24,29	21,46	20,39	27,57	24,29	22,15	21,04	27,57	24,29	23,08	22,25	35,86	31,55	30,08	28,25	35,86	31,55	31,01	29,13
64	29,50	25,93	22,91	21,75	29,50	25,93	23,65	22,46	29,50	25,93	24,63	23,58	38,01	33,46	31,89	29,96	38,01	33,46	32,88	30,89
65	31,73	27,81	24,57	23,32	31,73	27,81	25,36	24,07	31,73	27,81	26,41	25,07	40,43	35,61	33,94	31,88	40,43	35,61	34,98	32,87
66	33,77	29,77	26,19	24,94	33,77	29,77	27,03	25,75	33,77	29,77	28,16	26,82	43,05	38,00	36,19	34,30	43,05	38,00	37,36	35,36
67	36,08	32,03	28,05	26,81	36,08	32,03	28,95	27,68	36,08	32,03	30,16	28,83	46,03	40,72	38,76	37,11	46,03	40,72	40,09	38,26
68	38,74	34,66	30,19	28,98	38,74	34,66	31,16	29,92	38,74	34,66	32,46	31,16	49,46	43,87	41,73	40,43	49,46	43,87	43,25	41,69
69	41,83	37,77	32,69	31,53	41,83	37,77	33,74	32,56	41,83	37,77	35,14	33,91	53,44	47,54	45,19	44,41	53,44	47,54	46,94	45,78
70	45,44	41,48	35,63	34,58	45,44	41,48	36,77	35,70	45,44	41,48	38,30	37,18	58,12	51,89	49,28	49,25	58,12	51,89	51,33	50,77

## Taux annuels garantis d'assurance vie entière payable jusqu'à 65 ans

Échelle 1 - capital assuré initial inférieur à 100 000 \$  
 Échelle 2 - capital assuré initial de 100 000 \$ jusqu'à moins de 250 000 \$  
 Échelle 3 - capital assuré initial de 250 000 \$ jusqu'à moins de 500 000 \$  
 Échelle 4 - capital assuré initial égal ou supérieur à 500 000 \$

(Homme 0 à 39 ans)

Âge tarifé	Homme Profil 1				Homme Profil 2				Homme Profil 3				Homme Profil 4				Homme Profil 5			
	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4
0	3,58	2,88	1,94	1,79	3,58	2,88	1,94	1,79	3,58	2,88	1,94	1,79	4,45	3,49	3,29	3,10	4,45	3,49	3,29	3,10
1	3,59	2,90	2,04	1,90	3,59	2,90	2,04	1,90	3,59	2,90	2,04	1,90	4,49	3,54	3,36	3,17	4,49	3,54	3,36	3,17
2	3,59	2,92	2,16	2,02	3,59	2,92	2,16	2,02	3,59	2,92	2,16	2,02	4,53	3,60	3,42	3,24	4,53	3,60	3,42	3,24
3	3,60	2,93	2,29	2,17	3,60	2,93	2,29	2,17	3,60	2,93	2,29	2,17	4,57	3,66	3,49	3,32	4,57	3,66	3,49	3,32
4	3,60	2,95	2,43	2,33	3,60	2,95	2,43	2,33	3,60	2,95	2,43	2,33	4,61	3,72	3,56	3,40	4,61	3,72	3,56	3,40
5	3,61	2,97	2,60	2,52	3,61	2,97	2,60	2,52	3,61	2,97	2,60	2,52	4,65	3,78	3,63	3,48	4,65	3,78	3,63	3,48
6	3,64	3,03	2,66	2,56	3,64	3,03	2,66	2,56	3,64	3,03	2,66	2,56	4,69	3,81	3,69	3,55	4,69	3,81	3,69	3,55
7	3,68	3,09	2,72	2,61	3,68	3,09	2,72	2,61	3,68	3,09	2,72	2,61	4,73	3,85	3,74	3,62	4,73	3,85	3,74	3,62
8	3,72	3,16	2,78	2,65	3,72	3,16	2,78	2,65	3,72	3,16	2,78	2,65	4,77	3,88	3,80	3,70	4,77	3,88	3,80	3,70
9	3,75	3,23	2,85	2,70	3,75	3,23	2,85	2,70	3,75	3,23	2,85	2,70	4,82	3,91	3,86	3,78	4,82	3,91	3,86	3,78
10	3,79	3,30	2,92	2,75	3,79	3,30	2,92	2,75	3,79	3,30	2,92	2,75	4,86	3,95	3,92	3,86	4,86	3,95	3,92	3,86
11	3,96	3,41	3,06	2,88	3,96	3,41	3,06	2,88	3,96	3,41	3,06	2,88	5,02	4,10	4,00	3,92	5,02	4,10	4,00	3,92
12	4,14	3,54	3,21	3,03	4,14	3,54	3,21	3,03	4,14	3,54	3,21	3,03	5,20	4,25	4,08	3,99	5,20	4,25	4,08	3,99
13	4,34	3,67	3,38	3,19	4,34	3,67	3,38	3,19	4,34	3,67	3,38	3,19	5,39	4,42	4,16	4,05	5,39	4,42	4,16	4,05
14	4,56	3,81	3,57	3,38	4,56	3,81	3,57	3,38	4,56	3,81	3,57	3,38	5,59	4,60	4,25	4,12	5,59	4,60	4,25	4,12
15	4,81	3,96	3,78	3,58	4,81	3,96	3,78	3,58	4,81	3,96	3,78	3,58	5,81	4,80	4,34	4,19	5,81	4,80	4,34	4,19
16	4,87	4,00	3,79	3,61	4,87	4,00	3,79	3,61	4,87	4,00	3,79	3,61	6,05	4,97	4,51	4,35	6,05	4,97	4,51	4,35
17	4,94	4,04	3,80	3,64	4,94	4,04	3,80	3,64	4,94	4,04	3,80	3,64	6,31	5,16	4,70	4,53	6,31	5,16	4,70	4,53
18	5,01	4,08	3,80	3,67	5,01	4,08	3,87	3,75	5,01	4,08	3,97	3,84	6,59	5,36	4,82	4,64	6,59	5,36	4,90	4,72
19	5,08	4,12	3,81	3,71	5,08	4,12	3,90	3,81	5,08	4,12	4,03	3,93	6,90	5,58	5,01	4,81	6,90	5,58	5,13	4,92
20	5,15	4,16	3,81	3,74	5,15	4,16	3,94	3,87	5,15	4,16	4,10	4,03	7,24	5,82	5,21	4,99	7,24	5,82	5,38	5,15
21	5,22	4,23	3,87	3,75	5,22	4,23	4,00	3,88	5,22	4,23	4,16	4,04	7,43	6,02	5,40	5,19	7,43	6,02	5,57	5,35
22	5,30	4,31	3,93	3,77	5,30	4,31	4,06	3,89	5,30	4,31	4,23	4,06	7,63	6,24	5,61	5,40	7,63	6,24	5,79	5,57
23	5,38	4,39	4,00	3,78	5,38	4,39	4,13	3,91	5,38	4,39	4,30	4,07	7,84	6,47	5,83	5,63	7,84	6,47	6,02	5,81
24	5,46	4,47	4,06	3,80	5,46	4,47	4,19	3,92	5,46	4,47	4,37	4,09	8,06	6,73	6,07	5,88	8,06	6,73	6,27	6,07
25	5,54	4,56	4,13	3,81	5,54	4,56	4,26	3,93	5,54	4,56	4,44	4,10	8,30	7,00	6,33	6,16	8,30	7,00	6,54	6,35
26	5,74	4,74	4,27	3,96	5,74	4,74	4,41	4,09	5,74	4,74	4,59	4,26	8,51	7,24	6,57	6,37	8,51	7,24	6,78	6,57
27	5,96	4,93	4,42	4,13	5,96	4,93	4,56	4,26	5,96	4,93	4,75	4,44	8,73	7,49	6,82	6,60	8,73	7,49	7,03	6,81
28	6,20	5,13	4,58	4,31	6,20	5,13	4,72	4,44	6,20	5,13	4,92	4,63	8,96	7,76	7,08	6,85	8,96	7,76	7,31	7,06
29	6,45	5,36	4,75	4,50	6,45	5,36	4,90	4,65	6,45	5,36	5,10	4,84	9,21	8,05	7,37	7,11	9,21	8,05	7,60	7,33
30	6,73	5,60	4,93	4,72	6,73	5,60	5,09	4,87	6,73	5,60	5,30	5,07	9,47	8,37	7,69	7,40	9,47	8,37	7,93	7,63
31	6,99	5,83	5,17	4,97	6,99	5,83	5,34	5,13	6,99	5,83	5,56	5,34	9,80	8,69	8,02	7,73	9,80	8,69	8,27	7,97
32	7,27	6,07	5,44	5,25	7,27	6,07	5,62	5,42	7,27	6,07	5,85	5,64	10,15	9,04	8,38	8,09	10,15	9,04	8,64	8,35
33	7,57	6,34	5,74	5,56	7,57	6,34	5,92	5,74	7,57	6,34	6,17	5,98	10,53	9,41	8,77	8,49	10,53	9,41	9,04	8,76
34	7,89	6,63	6,07	5,91	7,89	6,63	6,27	6,10	7,89	6,63	6,53	6,36	10,94	9,82	9,20	8,93	10,94	9,82	9,48	9,21
35	8,25	6,95	6,44	6,31	8,25	6,95	6,65	6,52	8,25	6,95	6,93	6,79	11,38	10,26	9,68	9,42	11,38	10,26	9,98	9,71
36	8,73	7,35	6,81	6,67	8,73	7,35	7,03	6,88	8,73	7,35	7,33	7,19	11,91	10,81	10,22	9,90	11,91	10,81	10,53	10,24
37	9,28	7,80	7,23	7,07	9,28	7,80	7,46	7,30	9,28	7,80	7,77	7,65	12,49	11,42	10,81	10,43	12,49	11,42	11,14	10,83
38	9,90	8,31	7,70	7,52	9,90	8,31	7,95	7,76	9,90	8,31	8,28	8,16	13,13	12,11	11,49	11,01	13,13	12,11	11,84	11,49
39	10,61	8,90	8,23	8,02	10,61	8,90	8,50	8,28	10,61	8,90	8,85	8,75	13,85	12,89	12,25	11,67	13,85	12,89	12,62	12,23

**Taux annuels garantis d'assurance vie entière payable jusqu'à 65 ans**

Échelle 1 - capital assuré initial inférieur à 100 000 \$  
 Échelle 2 - capital assuré initial de 100 000 \$ jusqu'à moins de 250 000 \$  
 Échelle 3 - capital assuré initial de 250 000 \$ jusqu'à moins de 500 000 \$  
 Échelle 4 - capital assuré initial égal ou supérieur à 500 000 \$

**(Homme 40 à 45 ans)**

Âge tarifé	Homme Profil 1				Homme Profil 2				Homme Profil 3				Homme Profil 4				Homme Profil 5			
	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4
40	11,42	9,57	8,84	8,61	11,42	9,57	9,13	8,88	11,42	9,57	9,51	9,43	14,64	13,77	13,12	12,42	14,64	13,77	13,52	13,08
41	12,21	10,19	9,43	9,17	12,21	10,19	9,74	9,46	12,21	10,19	10,14	10,03	16,01	14,89	14,19	13,50	16,01	14,89	14,64	14,20
42	13,12	10,91	10,10	9,81	13,12	10,91	10,43	10,13	13,12	10,91	10,86	10,71	17,66	16,22	15,45	14,79	17,66	16,22	15,97	15,53
43	14,18	11,73	10,87	10,55	14,18	11,73	11,23	10,89	14,18	11,73	11,69	11,49	19,69	17,81	16,96	16,35	19,69	17,81	17,56	17,14
44	15,42	12,69	11,78	11,41	15,42	12,69	12,16	11,77	15,42	12,69	12,66	12,39	22,24	19,75	18,79	18,29	22,24	19,75	19,51	19,11
45	16,90	13,82	12,84	12,42	16,90	13,82	13,25	12,82	16,90	13,82	13,81	13,45	25,56	22,16	21,06	20,74	25,56	22,16	21,94	21,60

**Taux annuels garantis d'assurance vie entière payable jusqu'à 65 ans**

Échelle 1 - capital assuré initial inférieur à 100 000 \$  
 Échelle 2 - capital assuré initial de 100 000 \$ jusqu'à moins de 250 000 \$  
 Échelle 3 - capital assuré initial de 250 000 \$ jusqu'à moins de 500 000 \$  
 Échelle 4 - capital assuré initial égal ou supérieur à 500 000 \$

**(Femme 0 à 39 ans)**

Âge tarif	Femme Profil 1				Femme Profil 2				Femme Profil 3				Femme Profil 4				Femme Profil 5			
	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4
0	2,97	2,05	1,85	1,68	2,97	2,05	1,85	1,68	2,97	2,05	1,85	1,68	4,10	2,89	2,67	2,49	4,10	2,89	2,67	2,49
1	2,97	2,07	1,88	1,71	2,97	2,07	1,88	1,71	2,97	2,07	1,88	1,71	4,14	2,93	2,71	2,52	4,14	2,93	2,71	2,52
2	2,98	2,09	1,91	1,73	2,98	2,09	1,91	1,73	2,98	2,09	1,91	1,73	4,19	2,97	2,75	2,56	4,19	2,97	2,75	2,56
3	2,98	2,11	1,95	1,76	2,98	2,11	1,95	1,76	2,98	2,11	1,95	1,76	4,23	3,01	2,80	2,59	4,23	3,01	2,80	2,59
4	2,99	2,14	1,98	1,79	2,99	2,14	1,98	1,79	2,99	2,14	1,98	1,79	4,27	3,06	2,84	2,63	4,27	3,06	2,84	2,63
5	2,99	2,16	2,02	1,82	2,99	2,16	2,02	1,82	2,99	2,16	2,02	1,82	4,32	3,10	2,89	2,67	4,32	3,10	2,89	2,67
6	3,05	2,19	2,05	1,86	3,05	2,19	2,05	1,86	3,05	2,19	2,05	1,86	4,39	3,16	2,94	2,74	4,39	3,16	2,94	2,74
7	3,11	2,22	2,07	1,90	3,11	2,22	2,07	1,90	3,11	2,22	2,07	1,90	4,45	3,21	2,99	2,81	4,45	3,21	2,99	2,81
8	3,17	2,25	2,10	1,95	3,17	2,25	2,10	1,95	3,17	2,25	2,10	1,95	4,52	3,27	3,05	2,88	4,52	3,27	3,05	2,88
9	3,24	2,29	2,13	1,99	3,24	2,29	2,13	1,99	3,24	2,29	2,13	1,99	4,60	3,34	3,10	2,96	4,60	3,34	3,10	2,96
10	3,31	2,32	2,16	2,04	3,31	2,32	2,16	2,04	3,31	2,32	2,16	2,04	4,67	3,40	3,16	3,04	4,67	3,40	3,16	3,04
11	3,43	2,46	2,28	2,15	3,43	2,46	2,28	2,15	3,43	2,46	2,28	2,15	4,75	3,50	3,29	3,17	4,75	3,50	3,29	3,17
12	3,56	2,61	2,40	2,27	3,56	2,61	2,40	2,27	3,56	2,61	2,40	2,27	4,84	3,61	3,44	3,32	4,84	3,61	3,44	3,32
13	3,69	2,78	2,55	2,40	3,69	2,78	2,55	2,40	3,69	2,78	2,55	2,40	4,93	3,72	3,60	3,47	4,93	3,72	3,60	3,47
14	3,84	2,98	2,71	2,56	3,84	2,98	2,71	2,56	3,84	2,98	2,71	2,56	5,02	3,84	3,77	3,65	5,02	3,84	3,77	3,65
15	4,00	3,21	2,89	2,73	4,00	3,21	2,89	2,73	4,00	3,21	2,89	2,73	5,12	3,97	3,96	3,84	5,12	3,97	3,96	3,84
16	4,13	3,30	2,91	2,75	4,13	3,30	2,91	2,75	4,13	3,30	2,91	2,75	5,26	4,07	3,97	3,84	5,26	4,07	3,97	3,84
17	4,26	3,40	2,94	2,78	4,26	3,40	2,94	2,78	4,26	3,40	2,94	2,78	5,41	4,17	3,98	3,85	5,41	4,17	3,98	3,85
18	4,41	3,50	2,96	2,80	4,41	3,50	3,02	2,85	4,41	3,50	3,10	2,92	5,56	4,28	3,99	3,85	5,56	4,28	4,06	3,92
19	4,56	3,61	2,99	2,83	4,56	3,61	3,07	2,90	4,56	3,61	3,17	2,99	5,73	4,40	4,00	3,86	5,73	4,40	4,10	3,95
20	4,73	3,72	3,02	2,85	4,73	3,72	3,12	2,94	4,73	3,72	3,25	3,06	5,90	4,52	4,01	3,86	5,90	4,52	4,13	3,98
21	4,79	3,79	3,08	2,91	4,79	3,79	3,19	3,00	4,79	3,79	3,32	3,12	6,00	4,69	4,13	3,98	6,00	4,69	4,26	4,10
22	4,86	3,87	3,15	2,97	4,86	3,87	3,26	3,06	4,86	3,87	3,39	3,19	6,09	4,88	4,26	4,10	6,09	4,88	4,39	4,23
23	4,93	3,94	3,22	3,03	4,93	3,94	3,33	3,13	4,93	3,94	3,47	3,26	6,20	5,08	4,39	4,23	6,20	5,08	4,53	4,36
24	5,00	4,03	3,30	3,10	5,00	4,03	3,41	3,20	5,00	4,03	3,55	3,33	6,30	5,30	4,54	4,37	6,30	5,30	4,68	4,51
25	5,07	4,11	3,38	3,17	5,07	4,11	3,49	3,27	5,07	4,11	3,63	3,41	6,41	5,54	4,69	4,52	6,41	5,54	4,85	4,66
26	5,12	4,23	3,52	3,31	5,12	4,23	3,64	3,42	5,12	4,23	3,79	3,56	6,60	5,76	4,93	4,73	6,60	5,76	5,09	4,89
27	5,18	4,37	3,68	3,47	5,18	4,37	3,80	3,58	5,18	4,37	3,95	3,73	6,79	6,01	5,20	4,97	6,79	6,01	5,37	5,14
28	5,23	4,51	3,85	3,64	5,23	4,51	3,97	3,76	5,23	4,51	4,14	3,91	7,00	6,27	5,50	5,22	7,00	6,27	5,67	5,41
29	5,29	4,66	4,04	3,83	5,29	4,66	4,16	3,95	5,29	4,66	4,34	4,12	7,22	6,56	5,83	5,51	7,22	6,56	6,01	5,72
30	5,35	4,82	4,24	4,04	5,35	4,82	4,38	4,17	5,35	4,82	4,56	4,34	7,46	6,88	6,21	5,83	7,46	6,88	6,40	6,07
31	5,55	5,03	4,46	4,24	5,55	5,03	4,60	4,38	5,55	5,03	4,79	4,56	7,75	7,23	6,50	6,11	7,75	7,23	6,70	6,35
32	5,77	5,26	4,69	4,47	5,77	5,26	4,84	4,61	5,77	5,26	5,04	4,80	8,07	7,62	6,83	6,42	8,07	7,62	7,03	6,66
33	6,01	5,50	4,95	4,72	6,01	5,50	5,11	4,87	6,01	5,50	5,32	5,07	8,41	8,06	7,18	6,76	8,41	8,06	7,40	7,00
34	6,27	5,78	5,24	5,00	6,27	5,78	5,41	5,16	6,27	5,78	5,64	5,37	8,78	8,55	7,58	7,14	8,78	8,55	7,81	7,37
35	6,55	6,08	5,57	5,31	6,55	6,08	5,75	5,48	6,55	6,08	5,99	5,71	9,19	9,10	8,02	7,56	9,19	9,10	8,26	7,79
36	6,93	6,39	5,85	5,61	6,93	6,39	6,04	5,79	6,93	6,39	6,29	6,04	9,65	9,42	8,39	7,94	9,65	9,42	8,64	8,18
37	7,36	6,72	6,17	5,95	7,36	6,72	6,36	6,14	7,36	6,72	6,63	6,40	10,15	9,75	8,79	8,35	10,15	9,75	9,06	8,61
38	7,85	7,10	6,51	6,34	7,85	7,10	6,72	6,54	7,85	7,10	7,00	6,81	10,72	10,12	9,24	8,81	10,72	10,12	9,52	9,09
39	8,41	7,52	6,90	6,77	8,41	7,52	7,13	6,99	8,41	7,52	7,42	7,28	11,34	10,51	9,73	9,33	11,34	10,51	10,03	9,62

**Taux annuels garantis d'assurance vie entière payable jusqu'à 65 ans**

Échelle 1 - capital assuré initial inférieur à 100 000 \$  
 Échelle 2 - capital assuré initial de 100 000 \$ jusqu'à moins de 250 000 \$  
 Échelle 3 - capital assuré initial de 250 000 \$ jusqu'à moins de 500 000 \$  
 Échelle 4 - capital assuré initial égal ou supérieur à 500 000 \$

**(Femme 40 à 45 ans)**

Âge tarifé	Femme Profil 1				Femme Profil 2				Femme Profil 3				Femme Profil 4				Femme Profil 5			
	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4
40	9,05	7,99	7,34	7,27	9,05	7,99	7,58	7,51	9,05	7,99	7,89	7,82	12,05	10,93	10,28	9,91	12,05	10,93	10,60	10,22
41	9,71	8,48	7,80	7,70	9,71	8,48	8,06	7,95	9,71	8,48	8,39	8,31	13,08	11,78	11,10	10,72	13,08	11,78	11,46	11,07
42	10,48	9,04	8,33	8,18	10,48	9,04	8,60	8,44	10,48	9,04	8,96	8,87	14,31	12,77	12,06	11,67	14,31	12,77	12,48	12,07
43	11,38	9,67	8,93	8,72	11,38	9,67	9,22	9,00	11,38	9,67	9,60	9,50	15,79	13,93	13,21	12,80	15,79	13,93	13,69	13,27
44	12,46	10,40	9,62	9,34	12,46	10,40	9,93	9,64	12,46	10,40	10,35	10,24	17,61	15,33	14,59	14,19	17,61	15,33	15,16	14,73
45	13,75	11,25	10,43	10,05	13,75	11,25	10,77	10,38	13,75	11,25	11,22	11,10	19,90	17,05	16,30	15,90	19,90	17,05	16,98	16,56

**Taux annuels garantis d'assurance vie entière payable jusqu'à 75 ans**

Échelle 1 - capital assuré initial inférieur à 100 000 \$  
 Échelle 2 - capital assuré initial de 100 000 \$ jusqu'à moins de 250 000 \$  
 Échelle 3 - capital assuré initial de 250 000 \$ jusqu'à moins de 500 000 \$  
 Échelle 4 - capital assuré initial égal ou supérieur à 500 000 \$

**(Homme 0 à 39 ans)**

Âge tarifé	Homme Profil 1				Homme Profil 2				Homme Profil 3				Homme Profil 4				Homme Profil 5			
	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4
0	2,69	1,80	1,57	1,45	2,69	1,80	1,57	1,45	2,69	1,80	1,57	1,45	3,34	2,11	2,09	2,01	3,34	2,11	2,09	2,01
1	2,74	1,84	1,61	1,49	2,74	1,84	1,61	1,49	2,74	1,84	1,61	1,49	3,42	2,17	2,15	2,07	3,42	2,17	2,15	2,07
2	2,79	1,89	1,65	1,53	2,79	1,89	1,65	1,53	2,79	1,89	1,65	1,53	3,50	2,23	2,21	2,14	3,50	2,23	2,21	2,14
3	2,84	1,93	1,69	1,57	2,84	1,93	1,69	1,57	2,84	1,93	1,69	1,57	3,59	2,30	2,28	2,21	3,59	2,30	2,28	2,21
4	2,89	1,98	1,74	1,61	2,89	1,98	1,74	1,61	2,89	1,98	1,74	1,61	3,68	2,37	2,35	2,29	3,68	2,37	2,35	2,29
5	2,95	2,03	1,79	1,66	2,95	2,03	1,79	1,66	2,95	2,03	1,79	1,66	3,78	2,45	2,43	2,37	3,78	2,45	2,43	2,37
6	3,02	2,10	1,85	1,72	3,02	2,10	1,85	1,72	3,02	2,10	1,85	1,72	3,86	2,53	2,51	2,45	3,86	2,53	2,51	2,45
7	3,09	2,17	1,91	1,78	3,09	2,17	1,91	1,78	3,09	2,17	1,91	1,78	3,93	2,62	2,60	2,53	3,93	2,62	2,60	2,53
8	3,17	2,25	1,98	1,84	3,17	2,25	1,98	1,84	3,17	2,25	1,98	1,84	4,02	2,71	2,69	2,63	4,02	2,71	2,69	2,63
9	3,25	2,33	2,05	1,91	3,25	2,33	2,05	1,91	3,25	2,33	2,05	1,91	4,10	2,80	2,78	2,72	4,10	2,80	2,78	2,72
10	3,34	2,42	2,13	1,99	3,34	2,42	2,13	1,99	3,34	2,42	2,13	1,99	4,19	2,91	2,89	2,83	4,19	2,91	2,89	2,83
11	3,48	2,55	2,27	2,12	3,48	2,55	2,27	2,12	3,48	2,55	2,27	2,12	4,35	3,07	3,05	2,98	4,35	3,07	3,05	2,98
12	3,62	2,70	2,43	2,28	3,62	2,70	2,43	2,28	3,62	2,70	2,43	2,28	4,53	3,26	3,23	3,15	4,53	3,26	3,23	3,15
13	3,78	2,86	2,61	2,45	3,78	2,86	2,61	2,45	3,78	2,86	2,61	2,45	4,72	3,46	3,43	3,33	4,72	3,46	3,43	3,33
14	3,96	3,04	2,83	2,66	3,96	3,04	2,83	2,66	3,96	3,04	2,83	2,66	4,92	3,69	3,66	3,54	4,92	3,69	3,66	3,54
15	4,15	3,25	3,08	2,90	4,15	3,25	3,08	2,90	4,15	3,25	3,08	2,90	5,15	3,96	3,93	3,78	5,15	3,96	3,93	3,78
16	4,18	3,30	3,10	2,93	4,18	3,30	3,10	2,93	4,18	3,30	3,10	2,93	5,35	4,16	4,07	3,92	5,35	4,16	4,07	3,92
17	4,22	3,36	3,12	2,96	4,22	3,36	3,12	2,96	4,22	3,36	3,12	2,96	5,56	4,37	4,22	4,07	5,56	4,37	4,22	4,07
18	4,26	3,41	3,14	2,99	4,26	3,41	3,20	3,05	4,26	3,41	3,27	3,12	5,79	4,61	4,31	4,17	5,79	4,61	4,38	4,24
19	4,29	3,47	3,16	3,03	4,29	3,47	3,24	3,10	4,29	3,47	3,34	3,20	6,05	4,88	4,46	4,31	6,05	4,88	4,56	4,42
20	4,33	3,53	3,18	3,06	4,33	3,53	3,28	3,16	4,33	3,53	3,42	3,29	6,32	5,18	4,61	4,47	6,32	5,18	4,75	4,61
21	4,42	3,62	3,27	3,15	4,42	3,62	3,38	3,25	4,42	3,62	3,52	3,39	6,51	5,38	4,81	4,64	6,51	5,38	4,95	4,79
22	4,52	3,71	3,37	3,25	4,52	3,71	3,48	3,35	4,52	3,71	3,62	3,49	6,72	5,60	5,02	4,83	6,72	5,60	5,17	4,98
23	4,63	3,80	3,48	3,35	4,63	3,80	3,58	3,46	4,63	3,80	3,73	3,60	6,93	5,84	5,25	5,04	6,93	5,84	5,41	5,19
24	4,74	3,90	3,59	3,45	4,74	3,90	3,70	3,57	4,74	3,90	3,85	3,72	7,16	6,10	5,50	5,26	7,16	6,10	5,68	5,42
25	4,85	4,01	3,70	3,57	4,85	4,01	3,81	3,69	4,85	4,01	3,98	3,84	7,41	6,38	5,78	5,50	7,41	6,38	5,97	5,67
26	5,06	4,21	3,87	3,72	5,06	4,21	3,99	3,84	5,06	4,21	4,16	4,00	7,69	6,63	6,05	5,76	7,69	6,63	6,24	5,94
27	5,28	4,44	4,05	3,88	5,28	4,44	4,18	4,01	5,28	4,44	4,35	4,18	8,00	6,89	6,33	6,04	8,00	6,89	6,53	6,23
28	5,53	4,69	4,25	4,06	5,53	4,69	4,38	4,20	5,53	4,69	4,57	4,37	8,33	7,18	6,65	6,36	8,33	7,18	6,85	6,56
29	5,80	4,97	4,47	4,26	5,80	4,97	4,61	4,40	5,80	4,97	4,81	4,58	8,70	7,49	7,00	6,71	8,70	7,49	7,21	6,92
30	6,10	5,28	4,71	4,47	6,10	5,28	4,87	4,62	6,10	5,28	5,07	4,81	9,09	7,83	7,38	7,10	9,09	7,83	7,61	7,32
31	6,37	5,52	4,95	4,70	6,37	5,52	5,11	4,86	6,37	5,52	5,33	5,06	9,41	8,16	7,70	7,42	9,41	8,16	7,94	7,65
32	6,67	5,78	5,22	4,96	6,67	5,78	5,39	5,12	6,67	5,78	5,61	5,33	9,75	8,53	8,05	7,77	9,75	8,53	8,29	8,01
33	7,00	6,06	5,52	5,24	7,00	6,06	5,69	5,41	7,00	6,06	5,93	5,63	10,11	8,93	8,42	8,15	10,11	8,93	8,68	8,40
34	7,37	6,37	5,85	5,56	7,37	6,37	6,04	5,74	7,37	6,37	6,29	5,97	10,50	9,37	8,84	8,57	10,50	9,37	9,11	8,84
35	7,77	6,72	6,22	5,92	7,77	6,72	6,42	6,11	7,77	6,72	6,69	6,36	10,93	9,85	9,29	9,04	10,93	9,85	9,58	9,32
36	8,17	7,10	6,57	6,26	8,17	7,10	6,78	6,46	8,17	7,10	7,06	6,73	11,48	10,38	9,81	9,50	11,48	10,38	10,11	9,79
37	8,61	7,52	6,95	6,65	8,61	7,52	7,18	6,86	8,61	7,52	7,48	7,14	12,08	10,97	10,38	10,01	12,08	10,97	10,70	10,32
38	9,10	7,99	7,39	7,08	9,10	7,99	7,63	7,30	9,10	7,99	7,95	7,61	12,75	11,63	11,02	10,57	12,75	11,63	11,37	10,90
39	9,65	8,53	7,88	7,57	9,65	8,53	8,14	7,81	9,65	8,53	8,48	8,14	13,50	12,37	11,75	11,21	13,50	12,37	12,12	11,56

**Taux annuels garantis d'assurance vie entière payable jusqu'à 75 ans**

Échelle 1 - capital assuré initial inférieur à 100 000 \$  
 Échelle 2 - capital assuré initial de 100 000 \$ jusqu'à moins de 250 000 \$  
 Échelle 3 - capital assuré initial de 250 000 \$ jusqu'à moins de 500 000 \$  
 Échelle 4 - capital assuré initial égal ou supérieur à 500 000 \$

**(Homme 40 à 55 ans)**

Âge tarifié	Homme Profil 1				Homme Profil 2				Homme Profil 3				Homme Profil 4				Homme Profil 5			
	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4
40	10,27	9,14	8,45	8,14	10,27	9,14	8,72	8,40	10,27	9,14	9,08	8,75	14,35	13,21	12,59	11,92	14,35	13,21	12,98	12,29
41	10,70	9,48	8,75	8,45	10,70	9,48	9,03	8,71	10,70	9,48	9,43	9,13	15,20	13,84	13,17	12,49	15,20	13,84	13,58	12,88
42	11,18	9,84	9,07	8,78	11,18	9,84	9,36	9,05	11,18	9,84	9,80	9,54	16,15	14,53	13,81	13,12	16,15	14,53	14,24	13,53
43	11,69	10,23	9,42	9,13	11,69	10,23	9,72	9,42	11,69	10,23	10,20	9,99	17,23	15,29	14,51	13,82	17,23	15,29	14,96	14,25
44	12,26	10,65	9,80	9,52	12,26	10,65	10,11	9,82	12,26	10,65	10,63	10,48	18,46	16,14	15,29	14,59	18,46	16,14	15,76	15,05
45	12,88	11,12	10,20	9,94	12,88	11,12	10,53	10,26	12,88	11,12	11,11	11,03	19,89	17,08	16,16	15,45	19,89	17,08	16,65	15,94
46	13,72	11,87	10,91	10,60	13,72	11,87	11,26	10,94	13,72	11,87	11,85	11,70	21,06	18,12	17,18	16,51	21,06	18,12	17,70	17,03
47	14,67	12,74	11,72	11,35	14,67	12,74	12,10	11,72	14,67	12,74	12,71	12,47	22,38	19,28	18,33	17,72	22,38	19,28	18,90	18,28
48	15,77	13,74	12,66	12,22	15,77	13,74	13,07	12,62	15,77	13,74	13,70	13,35	23,88	20,61	19,66	19,13	23,88	20,61	20,26	19,72
49	17,04	14,91	13,77	13,24	17,04	14,91	14,21	13,67	17,04	14,91	14,85	14,35	25,59	22,14	21,19	20,77	25,59	22,14	21,84	21,41
50	18,54	16,31	15,08	14,44	18,54	16,31	15,57	14,90	18,54	16,31	16,22	15,53	27,56	23,90	22,98	22,73	27,56	23,90	23,69	23,43
51	19,78	17,40	16,08	15,43	19,78	17,40	16,60	15,93	19,78	17,40	17,30	16,59	29,98	26,09	25,03	24,76	29,98	26,09	25,83	25,56
52	21,19	18,65	17,23	16,56	21,19	18,65	17,78	17,10	21,19	18,65	18,53	17,81	32,87	28,72	27,48	27,20	32,87	28,72	28,41	28,12
53	22,82	20,08	18,55	17,88	22,82	20,08	19,15	18,46	22,82	20,08	19,95	19,23	36,38	31,93	30,46	30,17	36,38	31,93	31,55	31,25
54	24,73	21,76	20,09	19,42	24,73	21,76	20,73	20,05	24,73	21,76	21,60	20,89	40,73	35,96	34,17	33,87	40,73	35,96	35,48	35,17
55	26,98	23,75	21,90	21,26	26,98	23,75	22,61	21,94	26,98	23,75	23,56	22,86	46,25	41,15	38,91	38,60	46,25	41,15	40,53	40,20

## Taux annuels garantis d'assurance vie entière payable jusqu'à 75 ans

Échelle 1 - capital assuré initial inférieur à 100 000 \$  
 Échelle 2 - capital assuré initial de 100 000 \$ jusqu'à moins de 250 000 \$  
 Échelle 3 - capital assuré initial de 250 000 \$ jusqu'à moins de 500 000 \$  
 Échelle 4 - capital assuré initial égal ou supérieur à 500 000 \$

(Femme 0 à 39 ans)

Âge tarifé	Femme Profil 1				Femme Profil 2				Femme Profil 3				Femme Profil 4				Femme Profil 5			
	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4
0	2,31	1,43	1,34	1,08	2,31	1,43	1,34	1,08	2,31	1,43	1,34	1,08	3,21	1,99	1,87	1,62	3,21	1,99	1,87	1,62
1	2,33	1,46	1,36	1,11	2,33	1,46	1,36	1,11	2,33	1,46	1,36	1,11	3,23	2,02	1,90	1,66	3,23	2,02	1,90	1,66
2	2,35	1,48	1,38	1,14	2,35	1,48	1,38	1,14	2,35	1,48	1,38	1,14	3,25	2,06	1,94	1,69	3,25	2,06	1,94	1,69
3	2,36	1,51	1,41	1,18	2,36	1,51	1,41	1,18	2,36	1,51	1,41	1,18	3,28	2,09	1,97	1,73	3,28	2,09	1,97	1,73
4	2,38	1,54	1,43	1,21	2,38	1,54	1,43	1,21	2,38	1,54	1,43	1,21	3,30	2,13	2,01	1,78	3,30	2,13	2,01	1,78
5	2,40	1,57	1,46	1,25	2,40	1,57	1,46	1,25	2,40	1,57	1,46	1,25	3,32	2,17	2,05	1,82	3,32	2,17	2,05	1,82
6	2,45	1,62	1,51	1,30	2,45	1,62	1,51	1,30	2,45	1,62	1,51	1,30	3,41	2,24	2,12	1,88	3,41	2,24	2,12	1,88
7	2,51	1,66	1,56	1,35	2,51	1,66	1,56	1,35	2,51	1,66	1,56	1,35	3,50	2,32	2,20	1,95	3,50	2,32	2,20	1,95
8	2,57	1,72	1,62	1,40	2,57	1,72	1,62	1,40	2,57	1,72	1,62	1,40	3,60	2,41	2,28	2,02	3,60	2,41	2,28	2,02
9	2,63	1,77	1,69	1,46	2,63	1,77	1,69	1,46	2,63	1,77	1,69	1,46	3,71	2,50	2,37	2,10	3,71	2,50	2,37	2,10
10	2,69	1,83	1,75	1,52	2,69	1,83	1,75	1,52	2,69	1,83	1,75	1,52	3,82	2,60	2,47	2,18	3,82	2,60	2,47	2,18
11	2,76	1,92	1,84	1,61	2,76	1,92	1,84	1,61	2,76	1,92	1,84	1,61	3,91	2,71	2,59	2,28	3,91	2,71	2,59	2,28
12	2,84	2,02	1,93	1,70	2,84	2,02	1,93	1,70	2,84	2,02	1,93	1,70	4,00	2,84	2,72	2,39	4,00	2,84	2,72	2,39
13	2,92	2,13	2,03	1,81	2,92	2,13	2,03	1,81	2,92	2,13	2,03	1,81	4,09	2,97	2,87	2,51	4,09	2,97	2,87	2,51
14	3,00	2,25	2,15	1,93	3,00	2,25	2,15	1,93	3,00	2,25	2,15	1,93	4,19	3,12	3,03	2,65	4,19	3,12	3,03	2,65
15	3,09	2,39	2,27	2,07	3,09	2,39	2,27	2,07	3,09	2,39	2,27	2,07	4,29	3,29	3,21	2,80	4,29	3,29	3,21	2,80
16	3,20	2,50	2,39	2,17	3,20	2,50	2,39	2,17	3,20	2,50	2,39	2,17	4,40	3,40	3,33	2,95	4,40	3,40	3,33	2,95
17	3,33	2,62	2,52	2,28	3,33	2,62	2,52	2,28	3,33	2,62	2,52	2,28	4,51	3,52	3,45	3,12	4,51	3,52	3,45	3,12
18	3,46	2,75	2,57	2,31	3,46	2,75	2,61	2,35	3,46	2,75	2,66	2,40	4,63	3,65	3,53	3,26	4,63	3,65	3,59	3,31
19	3,60	2,90	2,68	2,40	3,60	2,90	2,75	2,46	3,60	2,90	2,83	2,54	4,75	3,78	3,65	3,45	4,75	3,78	3,73	3,53
20	3,76	3,06	2,81	2,50	3,76	3,06	2,90	2,58	3,76	3,06	3,01	2,69	4,88	3,93	3,77	3,66	4,88	3,93	3,89	3,77
21	3,84	3,16	2,88	2,59	3,84	3,16	2,98	2,67	3,84	3,16	3,09	2,79	5,02	4,06	3,90	3,79	5,02	4,06	4,02	3,91
22	3,93	3,27	2,97	2,69	3,93	3,27	3,06	2,77	3,93	3,27	3,18	2,89	5,16	4,21	4,03	3,93	5,16	4,21	4,17	4,05
23	4,02	3,38	3,05	2,79	4,02	3,38	3,15	2,88	4,02	3,38	3,28	3,00	5,31	4,36	4,17	4,08	5,31	4,36	4,32	4,21
24	4,12	3,51	3,15	2,91	4,12	3,51	3,25	2,99	4,12	3,51	3,38	3,12	5,48	4,52	4,32	4,24	5,48	4,52	4,49	4,38
25	4,22	3,64	3,24	3,03	4,22	3,64	3,35	3,12	4,22	3,64	3,49	3,25	5,65	4,70	4,48	4,42	5,65	4,70	4,67	4,56
26	4,38	3,79	3,38	3,18	4,38	3,79	3,49	3,28	4,38	3,79	3,64	3,41	5,90	4,92	4,68	4,61	5,90	4,92	4,87	4,75
27	4,54	3,94	3,53	3,35	4,54	3,94	3,64	3,45	4,54	3,94	3,80	3,60	6,17	5,17	4,90	4,81	6,17	5,17	5,09	4,97
28	4,72	4,12	3,69	3,54	4,72	4,12	3,81	3,65	4,72	4,12	3,97	3,80	6,47	5,44	5,14	5,04	6,47	5,44	5,33	5,20
29	4,92	4,30	3,87	3,75	4,92	4,30	4,00	3,86	4,92	4,30	4,16	4,02	6,80	5,74	5,41	5,29	6,80	5,74	5,59	5,45
30	5,13	4,51	4,07	3,98	5,13	4,51	4,20	4,11	5,13	4,51	4,38	4,28	7,16	6,07	5,70	5,56	7,16	6,07	5,88	5,73
31	5,33	4,71	4,27	4,17	5,33	4,71	4,41	4,30	5,33	4,71	4,59	4,48	7,44	6,39	6,03	5,87	7,44	6,39	6,21	6,05
32	5,54	4,93	4,50	4,37	5,54	4,93	4,64	4,52	5,54	4,93	4,83	4,71	7,74	6,74	6,39	6,21	7,74	6,74	6,58	6,40
33	5,77	5,18	4,74	4,60	5,77	5,18	4,90	4,75	5,77	5,18	5,10	4,95	8,07	7,13	6,80	6,59	8,07	7,13	7,01	6,79
34	6,02	5,44	5,02	4,86	6,02	5,44	5,19	5,02	6,02	5,44	5,40	5,22	8,43	7,58	7,26	7,02	8,43	7,58	7,49	7,24
35	6,29	5,74	5,33	5,14	6,29	5,74	5,51	5,31	6,29	5,74	5,73	5,53	8,82	8,08	7,79	7,52	8,82	8,08	8,04	7,75
36	6,62	5,99	5,55	5,36	6,62	5,99	5,73	5,54	6,62	5,99	5,98	5,79	9,27	8,39	8,08	7,84	9,27	8,39	8,35	8,08
37	6,99	6,26	5,79	5,60	6,99	6,26	5,98	5,78	6,99	6,26	6,24	6,07	9,76	8,73	8,39	8,19	9,76	8,73	8,69	8,44
38	7,40	6,56	6,05	5,86	7,40	6,56	6,25	6,05	7,40	6,56	6,53	6,38	10,31	9,09	8,73	8,58	10,31	9,09	9,05	8,84
39	7,86	6,89	6,33	6,15	7,86	6,89	6,54	6,35	7,86	6,89	6,85	6,73	10,92	9,49	9,09	9,00	10,92	9,49	9,45	9,28

**Taux annuels garantis d'assurance vie entière payable jusqu'à 75 ans**

Échelle 1 - capital assuré initial inférieur à 100 000 \$  
 Échelle 2 - capital assuré initial de 100 000 \$ jusqu'à moins de 250 000 \$  
 Échelle 3 - capital assuré initial de 250 000 \$ jusqu'à moins de 500 000 \$  
 Échelle 4 - capital assuré initial égal ou supérieur à 500 000 \$

**(Femme 40 à 55 ans)**

Âge tarifié	Femme Profil 1				Femme Profil 2				Femme Profil 3				Femme Profil 4				Femme Profil 5			
	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4
40	8,38	7,26	6,64	6,47	8,38	7,26	6,86	6,68	8,38	7,26	7,20	7,12	11,61	9,92	9,48	9,46	11,61	9,92	9,88	9,76
41	8,71	7,58	6,93	6,77	8,71	7,58	7,16	6,98	8,71	7,58	7,53	7,44	12,25	10,44	9,95	9,86	12,25	10,44	10,35	10,16
42	9,06	7,93	7,25	7,09	9,06	7,93	7,48	7,32	9,06	7,93	7,88	7,80	12,96	11,02	10,46	10,28	12,96	11,02	10,86	10,60
43	9,45	8,31	7,59	7,45	9,45	8,31	7,84	7,69	9,45	8,31	8,28	8,19	13,77	11,66	11,03	10,75	13,77	11,66	11,43	11,09
44	9,87	8,73	7,97	7,85	9,87	8,73	8,23	8,10	9,87	8,73	8,71	8,63	14,67	12,39	11,66	11,26	14,67	12,39	12,06	11,61
45	10,33	9,20	8,39	8,29	10,33	9,20	8,66	8,56	10,33	9,20	9,19	9,12	15,71	13,21	12,37	11,83	15,71	13,21	12,76	12,20
46	10,95	9,74	8,90	8,75	10,95	9,74	9,18	9,03	10,95	9,74	9,72	9,64	16,61	14,02	13,17	12,66	16,61	14,02	13,60	13,06
47	11,66	10,35	9,47	9,26	11,66	10,35	9,78	9,56	11,66	10,35	10,31	10,22	17,61	14,94	14,06	13,63	17,61	14,94	14,55	14,05
48	12,46	11,04	10,13	9,84	12,46	11,04	10,45	10,15	12,46	11,04	10,99	10,88	18,74	15,98	15,09	14,75	18,74	15,98	15,65	15,21
49	13,38	11,83	10,88	10,49	13,38	11,83	11,23	10,83	13,38	11,83	11,75	11,64	20,03	17,18	16,29	16,07	20,03	17,18	16,92	16,57
50	14,45	12,74	11,75	11,23	14,45	12,74	12,13	11,59	14,45	12,74	12,63	12,50	21,51	18,58	17,69	17,66	21,51	18,58	18,42	18,21
51	15,56	13,72	12,67	12,09	15,56	13,72	13,07	12,48	15,56	13,72	13,62	13,40	23,10	20,00	19,05	18,96	23,10	20,00	19,84	19,58
52	16,87	14,88	13,74	13,10	16,87	14,88	14,18	13,52	16,87	14,88	14,77	14,43	24,94	21,65	20,63	20,47	24,94	21,65	21,49	21,17
53	18,40	16,24	15,01	14,29	18,40	16,24	15,50	14,75	18,40	16,24	16,14	15,64	27,10	23,60	22,51	22,24	27,10	23,60	23,44	23,05
54	20,25	17,88	16,54	15,72	20,25	17,88	17,08	16,22	20,25	17,88	17,79	17,06	29,67	25,94	24,75	24,35	29,67	25,94	25,79	25,30
55	22,51	19,89	18,42	17,46	22,51	19,89	19,02	18,02	22,51	19,89	19,81	18,77	32,78	28,80	27,50	26,90	32,78	28,80	28,65	28,03

## Taux annuels garantis d'assurance vie entière 100

Échelle 1 - capital assuré initial inférieur à 100 000 \$  
 Échelle 2 - capital assuré initial de 100 000 \$ jusqu'à moins de 250 000 \$  
 Échelle 3 - capital assuré initial de 250 000 \$ jusqu'à moins de 500 000 \$  
 Échelle 4 - capital assuré initial égal ou supérieur à 500 000 \$

(Homme 18 à 57 ans)

Âge tarif	Homme Profil 1				Homme Profil 2				Homme Profil 3				Homme Profil 4				Homme Profil 5			
	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4
18	4,21	3,41	2,97	2,95	4,21	3,41	3,03	3,02	4,21	3,41	3,14	3,08	6,08	4,54	4,20	4,13	6,08	4,54	4,28	4,20
19	4,24	3,44	3,02	2,99	4,24	3,44	3,10	3,07	4,24	3,44	3,19	3,17	6,13	4,84	4,34	4,27	6,13	4,84	4,42	4,37
20	4,28	3,47	3,12	3,03	4,28	3,47	3,22	3,13	4,28	3,47	3,36	3,26	6,19	5,14	4,54	4,40	6,19	5,14	4,67	4,54
21	4,37	3,56	3,20	3,10	4,37	3,56	3,30	3,20	4,37	3,56	3,44	3,33	6,34	5,32	4,71	4,54	6,34	5,32	4,84	4,69
22	4,46	3,65	3,27	3,16	4,46	3,65	3,38	3,27	4,46	3,65	3,52	3,40	6,50	5,51	4,89	4,69	6,50	5,51	5,02	4,84
23	4,56	3,75	3,35	3,24	4,56	3,75	3,46	3,34	4,56	3,75	3,61	3,48	6,66	5,71	5,09	4,85	6,66	5,71	5,21	5,01
24	4,66	3,86	3,44	3,31	4,66	3,86	3,55	3,42	4,66	3,86	3,70	3,56	6,84	5,93	5,30	5,02	6,84	5,93	5,42	5,19
25	4,76	3,97	3,53	3,39	4,76	3,97	3,64	3,50	4,76	3,97	3,79	3,64	7,02	6,17	5,53	5,21	7,02	6,17	5,65	5,38
26	4,90	4,13	3,69	3,55	4,90	4,13	3,80	3,66	4,90	4,13	3,96	3,81	7,22	6,37	5,70	5,40	7,22	6,37	5,84	5,58
27	5,05	4,30	3,86	3,72	5,05	4,30	3,98	3,84	5,05	4,30	4,15	4,00	7,42	6,58	5,89	5,61	7,42	6,58	6,04	5,79
28	5,22	4,49	4,05	3,91	5,22	4,49	4,18	4,03	5,22	4,49	4,35	4,20	7,64	6,81	6,09	5,83	7,64	6,81	6,25	6,02
29	5,39	4,69	4,26	4,12	5,39	4,69	4,39	4,25	5,39	4,69	4,58	4,43	7,87	7,06	6,30	6,07	7,87	7,06	6,48	6,26
30	5,57	4,91	4,49	4,35	5,57	4,91	4,63	4,49	5,57	4,91	4,82	4,68	8,12	7,32	6,53	6,33	8,12	7,32	6,72	6,53
31	5,78	5,12	4,68	4,54	5,78	5,12	4,83	4,69	5,78	5,12	5,04	4,88	8,51	7,66	6,92	6,71	8,51	7,66	7,13	6,92
32	6,00	5,35	4,90	4,75	6,00	5,35	5,05	4,90	6,00	5,35	5,26	5,11	8,94	8,03	7,37	7,14	8,94	8,03	7,59	7,37
33	6,25	5,60	5,13	4,97	6,25	5,60	5,29	5,14	6,25	5,60	5,52	5,35	9,41	8,45	7,87	7,63	9,41	8,45	8,11	7,88
34	6,51	5,87	5,39	5,22	6,51	5,87	5,56	5,39	6,51	5,87	5,79	5,62	9,94	8,90	8,45	8,20	9,94	8,90	8,71	8,46
35	6,80	6,17	5,67	5,50	6,80	6,17	5,85	5,68	6,80	6,17	6,10	5,92	10,53	9,41	9,12	8,85	10,53	9,41	9,40	9,13
36	7,14	6,46	5,92	5,75	7,14	6,46	6,10	5,92	7,14	6,46	6,40	6,23	11,10	9,89	9,57	9,31	11,10	9,89	9,88	9,60
37	7,51	6,78	6,18	6,02	7,51	6,78	6,36	6,19	7,51	6,78	6,73	6,58	11,74	10,43	10,06	9,82	11,74	10,43	10,42	10,12
38	7,93	7,14	6,48	6,33	7,93	7,14	6,64	6,48	7,93	7,14	7,09	6,97	12,46	11,02	10,62	10,38	12,46	11,02	11,01	10,71
39	8,40	7,53	6,80	6,66	8,40	7,53	6,95	6,80	8,40	7,53	7,50	7,40	13,27	11,69	11,23	11,02	13,27	11,69	11,67	11,36
40	8,92	7,97	7,15	7,03	8,92	7,97	7,30	7,15	8,92	7,97	7,96	7,89	14,20	12,45	11,92	11,74	14,20	12,45	12,42	12,10
41	9,32	8,35	7,49	7,37	9,32	8,35	7,65	7,51	9,32	8,35	8,34	8,27	14,89	13,00	12,45	12,28	14,89	13,00	12,97	12,66
42	9,76	8,76	7,85	7,74	9,76	8,76	8,04	7,91	9,76	8,76	8,75	8,69	15,66	13,61	13,04	12,88	15,66	13,61	13,58	13,28
43	10,25	9,22	8,25	8,15	10,25	9,22	8,47	8,36	10,25	9,22	9,21	9,15	16,50	14,29	13,68	13,53	16,50	14,29	14,25	13,95
44	10,79	9,72	8,70	8,60	10,79	9,72	8,95	8,85	10,79	9,72	9,71	9,66	17,44	15,03	14,39	14,26	17,44	15,03	14,99	14,70
45	11,38	10,29	9,19	9,11	11,38	10,29	9,49	9,41	11,38	10,29	10,28	10,23	18,50	15,85	15,17	15,07	18,50	15,85	15,80	15,53
46	12,02	10,78	9,69	9,61	12,02	10,78	10,00	9,92	12,02	10,78	10,77	10,73	19,50	16,80	16,10	15,93	19,50	16,80	16,74	16,43
47	12,73	11,33	10,25	10,17	12,73	11,33	10,58	10,50	12,73	11,33	11,32	11,27	20,63	17,87	17,15	16,90	20,63	17,87	17,80	17,43
48	13,53	11,94	10,88	10,80	13,53	11,94	11,23	11,15	13,53	11,94	11,93	11,88	21,88	19,08	18,34	18,00	21,88	19,08	19,01	18,56
49	14,45	12,61	11,59	11,51	14,45	12,61	11,96	11,88	14,45	12,61	12,60	12,55	23,30	20,47	19,72	19,25	23,30	20,47	20,38	19,84
50	15,49	13,37	12,39	12,31	15,49	13,37	12,79	12,71	15,49	13,37	13,36	13,30	24,92	22,09	21,32	20,68	24,92	22,09	21,98	21,32
51	16,27	14,07	13,05	12,94	16,27	14,07	13,47	13,36	16,27	14,07	14,06	13,97	26,43	23,40	22,55	21,88	26,43	23,40	23,25	22,55
52	17,14	14,85	13,78	13,64	17,14	14,85	14,22	14,08	17,14	14,85	14,84	14,71	28,13	24,87	23,93	23,22	28,13	24,87	24,67	23,94
53	18,10	15,72	14,60	14,42	18,10	15,72	15,07	14,88	18,10	15,72	15,71	15,54	30,06	26,54	25,49	24,73	30,06	26,54	26,28	25,50
54	19,18	16,71	15,52	15,29	19,18	16,71	16,02	15,78	19,18	16,71	16,70	16,46	32,28	28,46	27,27	26,46	32,28	28,46	28,12	27,28
55	20,40	17,82	16,56	16,27	20,40	17,82	17,10	16,80	20,40	17,82	17,81	17,50	34,85	30,67	29,32	28,45	34,85	30,67	30,23	29,33
56	21,63	18,85	17,50	17,16	21,63	18,85	18,07	17,71	21,63	18,85	18,82	18,45	36,78	32,37	30,85	29,93	36,78	32,37	31,81	30,86
57	23,02	20,01	18,55	18,15	23,02	20,01	19,15	18,73	23,02	20,01	19,95	19,51	38,95	34,26	32,55	31,58	38,95	34,26	33,56	32,56

**Taux annuels garantis d'assurance vie entière 100**

Échelle 1 - capital assuré initial inférieur à 100 000 \$  
 Échelle 2 - capital assuré initial de 100 000 \$ jusqu'à moins de 250 000 \$  
 Échelle 3 - capital assuré initial de 250 000 \$ jusqu'à moins de 500 000 \$  
 Échelle 4 - capital assuré initial égal ou supérieur à 500 000 \$

**(Homme 58 à 80 ans)**

Âge tarifié	Homme Profil 1				Homme Profil 2				Homme Profil 3				Homme Profil 4				Homme Profil 5			
	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4
58	24,59	21,32	19,73	19,26	24,59	21,32	20,37	19,88	24,59	21,32	21,22	20,71	41,38	36,39	34,45	33,42	41,38	36,39	35,51	34,46
59	26,40	22,82	21,08	20,52	26,40	22,82	21,76	21,18	26,40	22,82	22,66	22,06	44,13	38,80	36,58	35,49	44,13	38,80	37,71	36,59
60	28,50	24,54	22,62	21,95	28,50	24,54	23,34	22,65	28,50	24,54	24,32	23,60	47,28	41,55	38,99	37,84	47,28	41,55	40,19	39,01
61	30,42	26,15	24,05	23,34	30,42	26,15	24,82	24,09	30,42	26,15	25,85	25,09	49,79	43,80	41,07	39,86	49,79	43,80	42,34	41,09
62	32,62	27,99	25,67	24,91	32,62	27,99	26,50	25,71	32,62	27,99	27,60	26,78	52,57	46,30	43,39	42,11	52,57	46,30	44,73	43,41
63	35,16	30,10	27,52	26,71	35,16	30,10	28,41	27,57	35,16	30,10	29,59	28,72	55,69	49,10	45,99	44,63	55,69	49,10	47,41	46,01
64	38,12	32,55	29,67	28,80	38,12	32,55	30,63	29,72	38,12	32,55	31,90	30,96	59,21	52,27	48,92	47,48	59,21	52,27	50,44	48,94
65	41,64	35,44	32,18	31,23	41,64	35,44	33,22	32,24	41,64	35,44	34,60	33,58	63,19	55,87	52,25	50,71	63,19	55,87	53,87	52,27
66	43,66	37,67	34,21	33,20	43,66	37,67	35,32	34,27	43,66	37,67	36,79	35,70	66,07	58,73	55,24	53,34	66,07	58,73	56,94	54,99
67	45,89	40,20	36,52	35,44	45,89	40,20	37,70	36,59	45,89	40,20	39,27	38,11	69,22	61,91	58,58	56,27	69,22	61,91	60,39	58,01
68	48,36	43,09	39,16	38,01	48,36	43,09	40,43	39,23	48,36	43,09	42,11	40,86	72,69	65,44	62,36	59,54	72,69	65,44	64,29	61,38
69	51,10	46,44	42,21	40,97	51,10	46,44	43,58	42,29	51,10	46,44	45,39	44,05	76,53	69,40	66,66	63,21	76,53	69,40	68,71	65,17
70	54,18	50,34	45,79	44,43	54,18	50,34	47,26	45,87	54,18	50,34	49,23	47,78	80,79	73,87	71,59	67,36	80,79	73,87	73,80	69,45
71	57,36	53,41	48,50	46,98	57,36	53,41	50,06	48,50	57,36	53,41	52,15	50,52	84,50	77,92	75,50	71,26	84,50	77,92	77,83	73,47
72	60,94	56,87	51,55	49,84	60,94	56,87	53,21	51,45	60,94	56,87	55,43	53,59	88,58	82,43	79,87	75,64	88,58	82,43	82,33	77,98
73	65,00	60,82	55,01	53,06	65,00	60,82	56,78	54,78	65,00	60,82	59,15	57,06	93,06	87,50	84,77	80,58	93,06	87,50	87,39	83,08
74	69,63	65,35	58,97	56,74	69,63	65,35	60,87	58,57	69,63	65,35	63,41	61,01	98,03	93,23	90,31	86,22	98,03	93,23	93,10	88,89
75	74,98	70,61	63,55	60,96	74,98	70,61	65,60	62,93	74,98	70,61	68,33	65,55	103,55	99,76	96,62	92,71	103,55	99,76	99,61	95,58
76	80,38	75,17	67,93	65,28	80,38	75,17	70,12	67,39	80,38	75,17	73,04	70,19	110,95	107,07	103,52	99,76	110,95	107,07	106,72	102,85
77	86,63	80,36	72,97	70,25	86,63	80,36	75,32	72,52	86,63	80,36	78,46	75,54	119,49	115,54	111,47	107,98	119,49	115,54	114,92	111,32
78	93,92	86,32	78,81	76,05	93,92	86,32	81,35	78,50	93,92	86,32	84,74	81,77	129,45	125,46	120,74	117,67	129,45	125,46	124,48	121,32
79	102,56	93,23	85,66	82,88	102,56	93,23	88,43	85,56	102,56	93,23	92,11	89,12	141,22	137,24	131,70	129,28	141,22	137,24	135,78	133,28
80	112,94	101,35	93,83	91,07	112,94	101,35	96,86	94,01	112,94	101,35	100,89	97,92	155,35	151,47	144,85	143,42	155,35	151,47	149,33	147,86

**Taux annuels garantis d'assurance vie entière 100**

Échelle 1 - capital assuré initial inférieur à 100 000 \$  
 Échelle 2 - capital assuré initial de 100 000 \$ jusqu'à moins de 250 000 \$  
 Échelle 3 - capital assuré initial de 250 000 \$ jusqu'à moins de 500 000 \$  
 Échelle 4 - capital assuré initial égal ou supérieur à 500 000 \$

**(Femme 18 à 57 ans)**

Âge tarifé	Femme Profil 1				Femme Profil 2				Femme Profil 3				Femme Profil 4				Femme Profil 5			
	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4
18	3,43	2,71	2,39	2,26	3,43	2,71	2,47	2,31	3,43	2,71	2,57	2,36	4,52	3,61	3,43	3,21	4,52	3,61	3,49	3,24
19	3,46	2,86	2,44	2,35	3,46	2,86	2,51	2,41	3,46	2,86	2,61	2,51	4,55	3,71	3,55	3,40	4,55	3,71	3,61	3,46
20	3,49	2,95	2,53	2,45	3,49	2,95	2,61	2,53	3,49	2,95	2,72	2,64	4,60	3,87	3,69	3,59	4,60	3,87	3,81	3,70
21	3,57	3,05	2,61	2,53	3,57	3,05	2,70	2,61	3,57	3,05	2,81	2,72	4,76	4,01	3,81	3,70	4,76	4,01	3,94	3,81
22	3,66	3,15	2,70	2,61	3,66	3,15	2,79	2,69	3,66	3,15	2,90	2,81	4,93	4,15	3,94	3,81	4,93	4,15	4,07	3,93
23	3,75	3,27	2,79	2,69	3,75	3,27	2,88	2,78	3,75	3,27	3,00	2,90	5,12	4,31	4,07	3,94	5,12	4,31	4,21	4,06
24	3,84	3,39	2,89	2,78	3,84	3,39	2,99	2,88	3,84	3,39	3,11	3,00	5,32	4,48	4,22	4,07	5,32	4,48	4,36	4,19
25	3,94	3,52	3,00	2,88	3,94	3,52	3,10	2,98	3,94	3,52	3,22	3,10	5,54	4,67	4,38	4,21	5,54	4,67	4,52	4,34
26	4,06	3,64	3,14	3,03	4,06	3,64	3,25	3,13	4,06	3,64	3,38	3,26	5,70	4,84	4,56	4,39	5,70	4,84	4,70	4,53
27	4,20	3,76	3,30	3,19	4,20	3,76	3,41	3,30	4,20	3,76	3,54	3,43	5,86	5,03	4,75	4,58	5,86	5,03	4,90	4,73
28	4,34	3,89	3,47	3,36	4,34	3,89	3,58	3,48	4,34	3,89	3,73	3,62	6,04	5,23	4,97	4,80	6,04	5,23	5,12	4,95
29	4,49	4,04	3,66	3,56	4,49	4,04	3,78	3,69	4,49	4,04	3,93	3,84	6,23	5,45	5,20	5,03	6,23	5,45	5,36	5,19
30	4,65	4,19	3,87	3,79	4,65	4,19	3,99	3,92	4,65	4,19	4,16	4,08	6,43	5,69	5,46	5,29	6,43	5,69	5,62	5,46
31	4,85	4,38	4,04	3,97	4,85	4,38	4,17	4,10	4,85	4,38	4,35	4,27	6,72	6,02	5,77	5,60	6,72	6,02	5,95	5,78
32	5,07	4,58	4,23	4,17	5,07	4,58	4,37	4,31	5,07	4,58	4,55	4,49	7,05	6,39	6,13	5,94	7,05	6,39	6,32	6,13
33	5,30	4,80	4,44	4,39	5,30	4,80	4,59	4,53	5,30	4,80	4,78	4,72	7,40	6,81	6,54	6,34	7,40	6,81	6,74	6,54
34	5,56	5,05	4,67	4,63	5,56	5,05	4,82	4,78	5,56	5,05	5,02	4,98	7,79	7,29	7,00	6,78	7,79	7,29	7,21	7,00
35	5,85	5,32	4,93	4,90	5,85	5,32	5,09	5,06	5,85	5,32	5,30	5,27	8,23	7,84	7,53	7,30	8,23	7,84	7,76	7,53
36	6,11	5,52	5,09	5,05	6,11	5,52	5,24	5,21	6,11	5,52	5,50	5,47	8,65	8,14	7,82	7,59	8,65	8,14	8,07	7,83
37	6,39	5,73	5,27	5,21	6,39	5,73	5,40	5,36	6,39	5,73	5,71	5,68	9,11	8,46	8,14	7,90	9,11	8,46	8,40	8,15
38	6,70	5,96	5,46	5,38	6,70	5,96	5,57	5,52	6,70	5,96	5,94	5,91	9,62	8,82	8,49	8,24	9,62	8,82	8,76	8,50
39	7,04	6,21	5,66	5,56	7,04	6,21	5,75	5,70	7,04	6,21	6,20	6,15	10,20	9,20	8,87	8,60	10,20	9,20	9,15	8,88
40	7,42	6,48	5,88	5,76	7,42	6,48	5,94	5,88	7,42	6,48	6,47	6,42	10,85	9,61	9,28	9,01	10,85	9,61	9,57	9,29
41	7,71	6,78	6,15	6,03	7,71	6,78	6,23	6,17	7,71	6,78	6,77	6,72	11,29	9,99	9,64	9,35	11,29	9,99	9,94	9,65
42	8,03	7,10	6,44	6,33	8,03	7,10	6,55	6,49	8,03	7,10	7,09	7,05	11,78	10,39	10,02	9,72	11,78	10,39	10,33	10,03
43	8,37	7,46	6,76	6,67	8,37	7,46	6,90	6,85	8,37	7,46	7,46	7,42	12,30	10,82	10,43	10,13	12,30	10,82	10,76	10,44
44	8,75	7,86	7,11	7,04	8,75	7,86	7,30	7,25	8,75	7,86	7,85	7,82	12,88	11,30	10,88	10,57	12,88	11,30	11,23	10,89
45	9,16	8,31	7,50	7,46	9,16	8,31	7,74	7,70	9,16	8,31	8,30	8,27	13,51	11,82	11,37	11,04	13,51	11,82	11,73	11,39
46	9,63	8,72	7,86	7,83	9,63	8,72	8,12	8,08	9,63	8,72	8,70	8,67	14,20	12,43	11,97	11,62	14,20	12,43	12,35	11,98
47	10,15	9,18	8,27	8,23	10,15	9,18	8,54	8,50	10,15	9,18	9,14	9,10	14,96	13,11	12,64	12,26	14,96	13,11	13,03	12,64
48	10,73	9,69	8,71	8,68	10,73	9,69	9,00	8,96	10,73	9,69	9,63	9,58	15,81	13,87	13,38	12,98	15,81	13,87	13,79	13,38
49	11,38	10,27	9,21	9,19	11,38	10,27	9,51	9,48	11,38	10,27	10,17	10,12	16,76	14,73	14,21	13,79	16,76	14,73	14,65	14,21
50	12,12	10,91	9,77	9,75	12,12	10,91	10,09	10,07	12,12	10,91	10,78	10,72	17,83	15,70	15,16	14,71	17,83	15,70	15,62	15,16
51	12,77	11,47	10,33	10,29	12,77	11,47	10,67	10,62	12,77	11,47	11,35	11,27	18,84	16,56	15,97	15,50	18,84	16,56	16,46	15,97
52	13,50	12,09	10,96	10,89	13,50	12,09	11,31	11,24	13,50	12,09	11,99	11,88	19,97	17,53	16,87	16,38	19,97	17,53	17,40	16,88
53	14,32	12,78	11,67	11,56	14,32	12,78	12,05	11,93	14,32	12,78	12,70	12,56	21,25	18,62	17,89	17,36	21,25	18,62	18,44	17,89
54	15,24	13,55	12,47	12,32	15,24	13,55	12,88	12,72	15,24	13,55	13,50	13,32	22,70	19,85	19,03	18,47	22,70	19,85	19,62	19,04
55	16,29	14,43	13,40	13,19	16,29	14,43	13,83	13,62	16,29	14,43	14,41	14,18	24,37	21,26	20,33	19,74	24,37	21,26	20,97	20,34
56	17,30	15,28	14,15	13,90	17,30	15,28	14,61	14,34	17,30	15,28	15,22	14,94	25,70	22,38	21,34	20,71	25,70	22,38	22,01	21,35
57	18,44	16,23	14,99	14,68	18,44	16,23	15,47	15,15	18,44	16,23	16,11	15,78	27,19	23,62	22,45	21,79	27,19	23,62	23,15	22,46

**Taux annuels garantis d'assurance vie entière 100**

Échelle 1 - capital assuré initial inférieur à 100 000 \$  
 Échelle 2 - capital assuré initial de 100 000 \$ jusqu'à moins de 250 000 \$  
 Échelle 3 - capital assuré initial de 250 000 \$ jusqu'à moins de 500 000 \$  
 Échelle 4 - capital assuré initial égal ou supérieur à 500 000 \$

**(Femme 58 à 80 ans)**

Âge tarifié	Femme Profil 1				Femme Profil 2				Femme Profil 3				Femme Profil 4				Femme Profil 5			
	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4	Échelle 1	Échelle 2	Échelle 3	Échelle 4
58	19,75	17,32	15,93	15,56	19,75	17,32	16,44	16,06	19,75	17,32	17,12	16,73	28,86	25,01	23,69	22,99	28,86	25,01	24,42	23,69
59	21,25	18,56	16,99	16,55	21,25	18,56	17,54	17,08	21,25	18,56	18,27	17,79	30,75	26,57	25,06	24,32	30,75	26,57	25,84	25,07
60	23,00	19,99	18,21	17,68	23,00	19,99	18,80	18,24	23,00	19,99	19,58	19,00	32,91	28,34	26,61	25,82	32,91	28,34	27,44	26,62
61	24,48	21,18	19,29	18,72	24,48	21,18	19,91	19,32	24,48	21,18	20,74	20,12	34,81	29,95	28,10	27,27	34,81	29,95	28,97	28,11
62	26,16	22,53	20,50	19,90	26,16	22,53	21,17	20,54	26,16	22,53	22,04	21,39	36,94	31,76	29,77	28,88	36,94	31,76	30,69	29,78
63	28,09	24,05	21,88	21,23	28,09	24,05	22,59	21,92	28,09	24,05	23,52	22,83	39,35	33,79	31,64	30,70	39,35	33,79	32,62	31,65
64	30,33	25,80	23,45	22,76	30,33	25,80	24,21	23,49	30,33	25,80	25,22	24,47	42,10	36,11	33,76	32,77	42,10	36,11	34,81	33,78
65	32,96	27,83	25,27	24,53	32,96	27,83	26,09	25,32	32,96	27,83	27,17	26,37	45,26	38,76	36,20	35,13	45,26	38,76	37,32	36,22
66	34,88	29,79	26,83	26,04	34,88	29,79	27,70	26,88	34,88	29,79	28,85	28,00	47,36	40,83	38,23	37,26	47,36	40,83	39,47	38,42
67	37,03	32,05	28,60	27,75	37,03	32,05	29,52	28,65	37,03	32,05	30,75	29,84	49,65	43,13	40,50	39,68	49,65	43,13	41,89	40,91
68	39,46	34,67	30,61	29,71	39,46	34,67	31,60	30,67	39,46	34,67	32,91	31,94	52,19	45,70	43,05	42,43	52,19	45,70	44,63	43,74
69	42,24	37,77	32,93	31,96	42,24	37,77	33,99	32,99	42,24	37,77	35,40	34,36	54,99	48,60	45,95	45,58	54,99	48,60	47,74	46,99
70	45,44	41,48	35,63	34,58	45,44	41,48	36,77	35,70	45,44	41,48	38,30	37,18	58,12	51,89	49,28	49,25	58,12	51,89	51,33	50,77
71	47,66	43,75	37,98	36,74	47,66	43,75	39,20	37,93	47,66	43,75	40,83	39,50	61,18	55,26	52,60	52,17	61,18	55,26	54,71	53,79
72	50,11	46,28	40,66	39,18	50,11	46,28	41,96	40,45	50,11	46,28	43,71	42,13	64,58	59,10	56,41	55,47	64,58	59,10	58,57	57,18
73	52,82	49,12	43,74	41,97	52,82	49,12	45,15	43,33	52,82	49,12	47,03	45,13	68,38	63,51	60,82	59,21	68,38	63,51	63,02	61,04
74	55,85	52,34	47,34	45,19	55,85	52,34	48,86	46,65	55,85	52,34	50,89	48,59	72,66	68,64	65,97	63,49	72,66	68,64	68,19	65,46
75	59,24	56,01	51,57	48,95	59,24	56,01	53,23	50,53	59,24	56,01	55,45	52,63	77,51	74,66	72,07	68,44	77,51	74,66	74,30	70,56
76	63,44	59,52	54,80	52,34	63,44	59,52	56,57	54,03	63,44	59,52	58,92	56,28	83,78	80,32	77,37	73,89	83,78	80,32	79,87	76,29
77	68,28	63,51	58,46	56,25	68,28	63,51	60,35	58,06	68,28	63,51	62,86	60,47	91,15	86,90	83,50	80,28	91,15	86,90	86,35	83,02
78	73,91	68,07	62,65	60,77	73,91	68,07	64,67	62,74	73,91	68,07	67,36	65,34	99,94	94,66	90,70	87,89	99,94	94,66	93,98	91,06
79	80,56	73,33	67,48	66,10	80,56	73,33	69,65	68,23	80,56	73,33	72,56	71,07	110,62	103,93	99,25	97,08	110,62	103,93	103,08	100,83
80	88,53	79,47	73,12	72,44	88,53	79,47	75,48	74,78	88,53	79,47	78,62	77,89	123,84	115,23	109,57	108,43	123,84	115,23	114,14	112,94