

Statistics Canada: **Life Tables, Canada, Provinces and Territories 2002-2004**. Downloaded from: www.statcan.gc.ca (31.01.2022).

Males / Hommes

Age / Âge	l_x	d_x	q_x	$m.e.(q_x)$	p_x	L_x	T_x	e_x	$m.e.(e_x)$
	number / nombre		probability / probabilité			number / nombre		year / année	
82 years / 82 ai	46.486	3.500	0,07530	0,00482	0,92470	44.736	327.920	7,05	0,10
83 years / 83 ai	42.985	3.584	0,08337	0,00546	0,91663	41.194	283.184	6,59	0,10
84 years / 84 ai	39.402	3.639	0,09235	0,00624	0,90765	37.582	241.990	6,14	0,10
85 years / 85 ai	35.763	3.660	0,10233	0,00717	0,89767	33.933	204.408	5,72	0,10
86 years / 86 ai	32.103	3.642	0,11344	0,00809	0,88656	30.282	170.475	5,31	0,10
87 years / 87 ai	28.461	3.580	0,12580	0,00910	0,87420	26.671	140.193	4,93	0,11
88 years / 88 ai	24.881	3.472	0,13956	0,01032	0,86044	23.145	113.522	4,56	0,11
89 years / 89 ai	21.408	3.316	0,15489	0,01187	0,84511	19.750	90.377	4,22	0,11
90 years / 90 ai	18.092	3.111	0,17197	0,01396	0,82803	16.537	70.627	3,90	0,12
91 years / 91 ai	14.981	2.854	0,19051	0,01658	0,80949	13.554	54.090	3,61	0,13
92 years / 92 ai	12.127	2.547	0,21004	0,01960	0,78996	10.854	40.536	3,34	0,14
93 years / 93 ai	9.580	2.208	0,23048	0,02356	0,76952	8.476	29.682	3,10	0,15
94 years / 94 ai	7.372	1.856	0,25171	0,02814	0,74829	6.444	21.206	2,88	0,16
95 years / 95 ai	5.516	1.513	0,27430	0,03442	0,72570	4.760	14.762	2,68	0,18
96 years / 96 ai	4.003	1.184	0,29568	0,04108	0,70432	3.411	10.002	2,50	0,20
97 years / 97 ai	2.820	895	0,31739	0,05200	0,68261	2.372	6.591	2,34	0,24
98 years / 98 ai	1.925	653	0,33923	0,06285	0,66077	1.598	4.219	2,19	0,28
99 years / 99 ai	1.272	459	0,36103	0,08608	0,63897	1.042	2.621	2,06	0,34
100 years / 100	813	311	0,38258	0,12023	0,61742	657	1.579	1,94	0,43
101 years / 101	502	203	0,40373	0,14412	0,59627	400	921	1,84	0,52
102 years / 102	299	127	0,42430	0,14423	0,57570	236	521	1,74	0,68
103 years / 103	172	76	0,44414	0,38121	0,55586	134	285	1,66	1,06
104 years / 104	96	44	0,46314	0,53772	0,53686	74	151	1,58	1,26
105 years / 105	51	25	0,48120	0,53564	0,51880	39	78	1,51	1,18
106 years / 106	27	13	0,49823	0,49029	0,50177	20	39	1,45	1,06
107 years / 107	13	7	0,51420	0,48748	0,48580	10	19	1,40	1,02
108 years / 108	6	3	0,52907	0,48441	0,47093	5	9	1,36	0,97
109 years / 109	3	2	0,54284	0,48118	0,45716	2	4	1,32	0,87
110 years and over / 110 ans et plus	1	1	1,00000	0,00000	0,00000	2	2	1,30	...

Females / Femmes

Age / Âge	l_x	d_x	q_x	$m.e.(q_x)$	p_x	L_x	T_x	e_x	$m.e.(e_x)$
	number / nombre		probability / probabilité			number / nombre		year / année	
82 years / 82 ai	61.455	3.113	0,05066	0,00324	0,94934	59.898	534.916	8,70	0,09
83 years / 83 ai	58.341	3.304	0,05664	0,00363	0,94336	56.689	475.018	8,14	0,09
84 years / 84 ai	55.037	3.488	0,06338	0,00406	0,93662	53.293	418.328	7,60	0,09
85 years / 85 ai	51.549	3.660	0,07100	0,00458	0,92900	49.719	365.035	7,08	0,09
86 years / 86 ai	47.889	3.812	0,07961	0,00508	0,92039	45.983	315.316	6,58	0,09
87 years / 87 ai	44.077	3.938	0,08935	0,00559	0,91065	42.108	269.333	6,11	0,09
88 years / 88 ai	40.139	4.029	0,10037	0,00623	0,89963	38.124	227.226	5,66	0,09
89 years / 89 ai	36.110	4.076	0,11287	0,00704	0,88713	34.072	189.101	5,24	0,09
90 years / 90 ai	32.034	4.070	0,12704	0,00814	0,87296	30.000	155.029	4,84	0,09
91 years / 91 ai	27.965	3.991	0,14270	0,00950	0,85730	25.969	125.030	4,47	0,10
92 years / 92 ai	23.974	3.824	0,15952	0,01109	0,84048	22.062	99.060	4,13	0,10
93 years / 93 ai	20.150	3.575	0,17744	0,01296	0,82256	18.362	76.998	3,82	0,11
94 years / 94 ai	16.574	3.255	0,19642	0,01529	0,80358	14.947	58.636	3,54	0,11
95 years / 95 ai	13.319	2.870	0,21545	0,01785	0,78455	11.884	43.690	3,28	0,12
96 years / 96 ai	10.449	2.462	0,23564	0,02169	0,76436	9.218	31.806	3,04	0,13
97 years / 97 ai	7.987	2.050	0,25664	0,02581	0,74336	6.962	22.587	2,83	0,15
98 years / 98 ai	5.937	1.652	0,27830	0,03184	0,72170	5.111	15.625	2,63	0,16
99 years / 99 ai	4.285	1.287	0,30046	0,03909	0,69954	3.641	10.514	2,45	0,19
100 years / 100	2.997	968	0,32290	0,05133	0,67710	2.514	6.873	2,29	0,21
101 years / 101	2.030	701	0,34545	0,06396	0,65455	1.679	4.360	2,15	0,24
102 years / 102	1.328	489	0,36788	0,07216	0,63212	1.084	2.681	2,02	0,28
103 years / 103	840	328	0,39000	0,09656	0,61000	676	1.597	1,90	0,35
104 years / 104	512	211	0,41162	0,14943	0,58838	407	921	1,80	0,44
105 years / 105	301	130	0,43257	0,14400	0,56743	236	514	1,70	0,50
106 years / 106	171	77	0,45269	0,26893	0,54731	132	278	1,62	0,70
107 years / 107	94	44	0,47185	0,30950	0,52815	72	145	1,55	0,78
108 years / 108	49	24	0,48998	0,37733	0,51002	37	74	1,49	0,90
109 years / 109	25	13	0,50698	0,53066	0,49302	19	36	1,44	1,01
110 years and over / 110 ans et plus	12	12	1,00000	0,00000	0,00000	18	18	1,41	...