

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	49.059	3.401	0,06932	0,00340	0,93068	47.359	365.920	7,46	0,08
83 years / 83 ai	45.658	3.504	0,07675	0,00387	0,92325	43.906	318.561	6,98	0,08
84 years / 84 ai	42.154	3.584	0,08502	0,00444	0,91498	40.362	274.654	6,52	0,08
85 years / 85 ai	38.570	3.634	0,09422	0,00515	0,90578	36.753	234.292	6,07	0,08
86 years / 86 ai	34.936	3.650	0,10448	0,00575	0,89552	33.111	197.539	5,65	0,08
87 years / 87 ai	31.286	3.626	0,11590	0,00636	0,88410	29.473	164.428	5,26	0,08
88 years / 88 ai	27.660	3.558	0,12865	0,00714	0,87135	25.881	134.954	4,88	0,09
89 years / 89 ai	24.102	3.443	0,14287	0,00819	0,85713	22.380	109.074	4,53	0,09
90 years / 90 ai	20.658	3.279	0,15874	0,00970	0,84126	19.018	86.694	4,20	0,10
91 years / 91 ai	17.379	3.059	0,17600	0,01161	0,82400	15.849	67.675	3,89	0,10
92 years / 92 ai	14.320	2.781	0,19418	0,01396	0,80582	12.930	51.826	3,62	0,11
93 years / 93 ai	11.539	2.460	0,21321	0,01682	0,78679	10.309	38.896	3,37	0,12
94 years / 94 ai	9.079	2.115	0,23297	0,01976	0,76703	8.022	28.587	3,15	0,13
95 years / 95 ai	6.964	1.727	0,24793	0,02393	0,75207	6.101	20.565	2,95	0,15
96 years / 96 ai	5.237	1.400	0,26727	0,02974	0,73273	4.537	14.465	2,76	0,17
97 years / 97 ai	3.838	1.102	0,28708	0,03722	0,71292	3.287	9.927	2,59	0,19
98 years / 98 ai	2.736	841	0,30723	0,04622	0,69277	2.316	6.640	2,43	0,23
99 years / 99 ai	1.895	621	0,32757	0,06008	0,67243	1.585	4.325	2,28	0,27
100 years / 100	1.274	443	0,34796	0,08329	0,65204	1.053	2.740	2,15	0,32
101 years / 101	831	306	0,36823	0,10050	0,63177	678	1.687	2,03	0,37
102 years / 102	525	204	0,38825	0,14272	0,61175	423	1.009	1,92	0,44
103 years / 103	321	131	0,40787	0,15379	0,59213	256	586	1,82	0,47
104 years / 104	190	81	0,42696	0,18101	0,57304	150	330	1,74	0,54
105 years / 105	109	49	0,44541	0,20215	0,55459	85	181	1,66	0,65
106 years / 106	60	28	0,46311	0,32930	0,53689	46	96	1,59	0,90
107 years / 107	32	16	0,47999	0,49286	0,52001	25	50	1,53	1,12
108 years / 108	17	8	0,49599	0,49064	0,50401	13	25	1,47	1,06
109 years / 109	9	4	0,51106	0,48807	0,48894	6	12	1,43	0,93
110 years and over / 110 ans et plus	4	4	1,00000	0,00000	0,00000	6	6	1,40	...

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	63.002	3.125	0,04961	0,00238	0,95039	61.439	552.632	8,77	0,07
83 years / 83 ai	59.876	3.327	0,05556	0,00266	0,94444	58.213	491.193	8,20	0,07
84 years / 84 ai	56.550	3.522	0,06228	0,00301	0,93772	54.789	432.980	7,66	0,07
85 years / 85 ai	53.028	3.705	0,06987	0,00341	0,93013	51.176	378.191	7,13	0,07
86 years / 86 ai	49.323	3.870	0,07846	0,00378	0,92154	47.388	327.015	6,63	0,07
87 years / 87 ai	45.453	4.008	0,08818	0,00414	0,91182	43.449	279.627	6,15	0,07
88 years / 88 ai	41.445	4.111	0,09919	0,00462	0,90081	39.390	236.178	5,70	0,07
89 years / 89 ai	37.334	4.169	0,11168	0,00523	0,88832	35.250	196.788	5,27	0,07
90 years / 90 ai	33.165	4.174	0,12585	0,00606	0,87415	31.078	161.539	4,87	0,07
91 years / 91 ai	28.991	4.103	0,14152	0,00703	0,85848	26.940	130.461	4,50	0,07
92 years / 92 ai	24.888	3.941	0,15835	0,00819	0,84165	22.918	103.521	4,16	0,08
93 years / 93 ai	20.947	3.693	0,17629	0,00962	0,82371	19.101	80.603	3,85	0,08
94 years / 94 ai	17.254	3.370	0,19529	0,01140	0,80471	15.570	61.502	3,56	0,09
95 years / 95 ai	13.885	2.959	0,21311	0,01359	0,78689	12.405	45.932	3,31	0,09
96 years / 96 ai	10.926	2.549	0,23326	0,01633	0,76674	9.652	33.527	3,07	0,10
97 years / 97 ai	8.377	2.130	0,25424	0,02006	0,74576	7.312	23.875	2,85	0,11
98 years / 98 ai	6.247	1.724	0,27592	0,02439	0,72408	5.386	16.563	2,65	0,13
99 years / 99 ai	4.524	1.349	0,29811	0,02988	0,70189	3.849	11.177	2,47	0,14
100 years / 100	3.175	1.018	0,32061	0,03819	0,67939	2.666	7.328	2,31	0,16
101 years / 101	2.157	740	0,34324	0,04822	0,65676	1.787	4.662	2,16	0,18
102 years / 102	1.417	518	0,36577	0,05561	0,63423	1.158	2.875	2,03	0,21
103 years / 103	899	349	0,38801	0,07602	0,61199	724	1.717	1,91	0,26
104 years / 104	550	225	0,40975	0,10054	0,59025	437	993	1,81	0,31
105 years / 105	325	140	0,43084	0,11988	0,56916	255	556	1,71	0,36
106 years / 106	185	83	0,45110	0,13943	0,54890	143	301	1,63	0,44
107 years / 107	101	48	0,47041	0,19369	0,52959	78	158	1,56	0,60
108 years / 108	54	26	0,48868	0,36605	0,51132	41	80	1,50	0,87
109 years / 109	27	14	0,50583	0,51483	0,49417	21	40	1,45	0,99
110 years and over / 110 ans et plus	14	14	1,00000	0,00000	0,00000	19	19	1,42	...