

Statistics Canada: **Life Tables, Canada, Provinces and Territories 2001-2003**. Downloaded from: www.statcan.gc.ca (31.01.2022).

Life tables for Canada, provinces and territories /
 Tables de mortalité pour le Canada, les provinces et les territoires
 2001-2003

Complete life table / Table complète de mortalité
 Ontario

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	
0 year / 0 an	100.000	566	0,00566	0,00033	0,99434	99.485	7.756.695	77,57	0,07
1 year / 1 an	99.434	30	0,00031	0,00008	0,99969	99.417	7.657.210	77,01	0,06
2 years / 2 ans	99.403	24	0,00024	0,00007	0,99976	99.387	7.557.794	76,03	0,06
3 years / 3 ans	99.379	20	0,00020	0,00006	0,99980	99.369	7.458.407	75,05	0,06
4 years / 4 ans	99.360	17	0,00017	0,00005	0,99983	99.350	7.359.038	74,06	0,06
5 years / 5 ans	99.343	14	0,00014	0,00005	0,99986	99.336	7.259.688	73,08	0,06
6 years / 6 ans	99.329	13	0,00013	0,00005	0,99987	99.322	7.160.352	72,09	0,06
7 years / 7 ans	99.316	12	0,00012	0,00004	0,99988	99.310	7.061.030	71,10	0,06
8 years / 8 ans	99.304	11	0,00011	0,00004	0,99989	99.298	6.961.720	70,11	0,06
9 years / 9 ans	99.293	11	0,00011	0,00004	0,99989	99.287	6.862.422	69,11	0,06
10 years / 10 ans	99.282	11	0,00011	0,00004	0,99989	99.276	6.763.134	68,12	0,06
11 years / 11 ans	99.270	12	0,00012	0,00004	0,99988	99.264	6.663.859	67,13	0,06
12 years / 12 ans	99.258	14	0,00014	0,00005	0,99986	99.251	6.564.595	66,14	0,06
13 years / 13 ans	99.244	17	0,00018	0,00005	0,99982	99.235	6.465.344	65,15	0,06
14 years / 14 ans	99.226	23	0,00023	0,00006	0,99977	99.215	6.366.109	64,16	0,06
15 years / 15 ans	99.204	31	0,00031	0,00007	0,99969	99.188	6.266.894	63,17	0,06
16 years / 16 ans	99.173	42	0,00042	0,00008	0,99958	99.152	6.167.706	62,19	0,06
17 years / 17 ans	99.131	51	0,00052	0,00009	0,99948	99.105	6.068.554	61,22	0,06
18 years / 18 ans	99.080	58	0,00058	0,00009	0,99942	99.051	5.969.449	60,25	0,06
19 years / 19 ans	99.022	62	0,00062	0,00010	0,99938	98.991	5.870.398	59,28	0,06
20 years / 20 ans	98.960	65	0,00065	0,00010	0,99935	98.928	5.771.407	58,32	0,06
21 years / 21 ans	98.896	67	0,00067	0,00010	0,99933	98.862	5.672.479	57,36	0,06
22 years / 22 ans	98.829	67	0,00068	0,00010	0,99932	98.795	5.573.617	56,40	0,06
23 years / 23 ans	98.762	67	0,00068	0,00010	0,99932	98.728	5.474.821	55,43	0,06
24 years / 24 ans	98.695	65	0,00066	0,00010	0,99934	98.663	5.376.093	54,47	0,06
25 years / 25 ans	98.630	63	0,00064	0,00010	0,99936	98.598	5.277.430	53,51	0,06
26 years / 26 ans	98.567	63	0,00063	0,00010	0,99937	98.535	5.178.832	52,54	0,06
27 years / 27 ans	98.504	63	0,00063	0,00010	0,99937	98.473	5.080.297	51,57	0,06
28 years / 28 ans	98.442	63	0,00064	0,00010	0,99936	98.410	4.981.824	50,61	0,06
29 years / 29 ans	98.378	65	0,00066	0,00010	0,99934	98.345	4.883.414	49,64	0,06
30 years / 30 ans	98.313	68	0,00069	0,00010	0,99931	98.279	4.785.068	48,67	0,06
31 years / 31 ans	98.245	72	0,00073	0,00010	0,99927	98.209	4.686.790	47,71	0,06
32 years / 32 ans	98.173	75	0,00077	0,00010	0,99923	98.136	4.588.581	46,74	0,06
33 years / 33 ans	98.098	79	0,00081	0,00011	0,99919	98.059	4.490.445	45,78	0,06
34 years / 34 ans	98.019	83	0,00085	0,00011	0,99915	97.977	4.392.386	44,81	0,06
35 years / 35 ans	97.936	88	0,00089	0,00011	0,99911	97.892	4.294.409	43,85	0,06
36 years / 36 ans	97.848	93	0,00095	0,00011	0,99905	97.802	4.196.517	42,89	0,06
37 years / 37 ans	97.756	99	0,00101	0,00011	0,99899	97.706	4.098.715	41,93	0,06
38 years / 38 ans	97.656	107	0,00110	0,00011	0,99890	97.603	4.001.009	40,97	0,06
39 years / 39 ans	97.549	117	0,00120	0,00012	0,99880	97.491	3.903.406	40,01	0,06
40 years / 40 ans	97.433	129	0,00132	0,00012	0,99868	97.368	3.805.915	39,06	0,06
41 years / 41 ans	97.304	142	0,00146	0,00013	0,99854	97.233	3.708.547	38,11	0,06
42 years / 42 ans	97.162	158	0,00162	0,00014	0,99838	97.083	3.611.314	37,17	0,06
43 years / 43 ans	97.004	174	0,00179	0,00015	0,99821	96.917	3.514.231	36,23	0,06
44 years / 44 ans	96.830	192	0,00198	0,00016	0,99802	96.734	3.417.314	35,29	0,06
45 years / 45 ans	96.638	212	0,00219	0,00017	0,99781	96.532	3.320.580	34,36	0,06
46 years / 46 ans	96.426	233	0,00242	0,00018	0,99758	96.309	3.224.048	33,44	0,06
47 years / 47 ans	96.193	257	0,00267	0,00019	0,99733	96.064	3.127.739	32,52	0,06
48 years / 48 ans	95.936	282	0,00294	0,00021	0,99706	95.795	3.031.674	31,60	0,06
49 years / 49 ans	95.654	310	0,00324	0,00022	0,99676	95.499	2.935.880	30,69	0,05
50 years / 50 ans	95.344	340	0,00356	0,00024	0,99644	95.174	2.840.381	29,79	0,05
51 years / 51 ans	95.004	372	0,00392	0,00025	0,99608	94.818	2.745.207	28,90	0,05
52 years / 52 ans	94.632	408	0,00431	0,00026	0,99569	94.428	2.650.389	28,01	0,05

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	
53 years / 53 ans	94.224	447	0,00474	0,00028	0,99526	94.001	2.555.961	27,13	0,05
54 years / 54 ans	93.778	489	0,00521	0,00029	0,99479	93.533	2.461.960	26,25	0,05
55 years / 55 ans	93.289	535	0,00574	0,00031	0,99426	93.021	2.368.427	25,39	0,05
56 years / 56 ans	92.753	586	0,00631	0,00034	0,99369	92.461	2.275.406	24,53	0,05
57 years / 57 ans	92.168	640	0,00695	0,00038	0,99305	91.848	2.182.946	23,68	0,05
58 years / 58 ans	91.528	700	0,00765	0,00040	0,99235	91.178	2.091.098	22,85	0,05
59 years / 59 ans	90.828	765	0,00842	0,00043	0,99158	90.445	1.999.920	22,02	0,05
60 years / 60 ans	90.063	835	0,00927	0,00047	0,99073	89.646	1.909.475	21,20	0,05
61 years / 61 ans	89.228	911	0,01021	0,00050	0,98979	88.773	1.819.829	20,40	0,05
62 years / 62 ans	88.317	993	0,01124	0,00054	0,98876	87.821	1.731.057	19,60	0,05
63 years / 63 ans	87.325	1.081	0,01238	0,00058	0,98762	86.784	1.643.236	18,82	0,05
64 years / 64 ans	86.243	1.176	0,01364	0,00061	0,98636	85.655	1.556.452	18,05	0,05
65 years / 65 ans	85.067	1.279	0,01503	0,00065	0,98497	84.428	1.470.797	17,29	0,05
66 years / 66 ans	83.788	1.388	0,01656	0,00069	0,98344	83.094	1.386.369	16,55	0,05
67 years / 67 ans	82.401	1.504	0,01825	0,00074	0,98175	81.649	1.303.275	15,82	0,05
68 years / 68 ans	80.896	1.628	0,02012	0,00078	0,97988	80.083	1.221.626	15,10	0,05
69 years / 69 ans	79.269	1.758	0,02218	0,00083	0,97782	78.390	1.141.544	14,40	0,05
70 years / 70 ans	77.511	1.896	0,02446	0,00087	0,97554	76.563	1.063.154	13,72	0,05
71 years / 71 ans	75.615	2.039	0,02697	0,00092	0,97303	74.595	986.591	13,05	0,05
72 years / 72 ans	73.576	2.188	0,02974	0,00099	0,97026	72.482	911.996	12,40	0,05
73 years / 73 ans	71.388	2.342	0,03281	0,00107	0,96719	70.216	839.514	11,76	0,05
74 years / 74 ans	69.045	2.499	0,03619	0,00115	0,96381	67.796	769.298	11,14	0,05
75 years / 75 ans	66.547	2.657	0,03993	0,00124	0,96007	65.218	701.502	10,54	0,05
76 years / 76 ans	63.889	2.815	0,04407	0,00134	0,95593	62.482	636.284	9,96	0,04
77 years / 77 ans	61.074	2.970	0,04863	0,00146	0,95137	59.589	573.802	9,40	0,04
78 years / 78 ans	58.104	3.119	0,05368	0,00159	0,94632	56.544	514.213	8,85	0,05
79 years / 79 ans	54.985	3.259	0,05926	0,00173	0,94074	53.355	457.669	8,32	0,05
80 years / 80 ans	51.726	3.385	0,06543	0,00190	0,93457	50.034	404.314	7,82	0,05
81 years / 81 ans	48.341	3.493	0,07226	0,00210	0,92774	46.595	354.280	7,33	0,05
82 years / 82 ans	44.849	3.579	0,07980	0,00239	0,92020	43.059	307.685	6,86	0,05
83 years / 83 ans	41.270	3.638	0,08815	0,00276	0,91185	39.451	264.626	6,41	0,05
84 years / 84 ans	37.632	3.665	0,09738	0,00318	0,90262	35.800	225.175	5,98	0,05
85 years / 85 ans	33.967	3.655	0,10759	0,00355	0,89241	32.140	189.376	5,58	0,05
86 years / 86 ans	30.313	3.604	0,11889	0,00394	0,88111	28.511	157.236	5,19	0,05
87 years / 87 ans	26.709	3.510	0,13140	0,00444	0,86860	24.954	128.725	4,82	0,05
88 years / 88 ans	23.199	3.370	0,14525	0,00509	0,85475	21.514	103.771	4,47	0,05
89 years / 89 ans	19.830	3.184	0,16057	0,00597	0,83943	18.238	82.257	4,15	0,06
90 years / 90 ans	16.646	2.955	0,17754	0,00700	0,82246	15.168	64.019	3,85	0,06
91 years / 91 ans	13.690	2.681	0,19585	0,00835	0,80415	12.350	48.851	3,57	0,06
92 years / 92 ans	11.009	2.368	0,21506	0,00998	0,78494	9.825	36.501	3,32	0,07
93 years / 93 ans	8.641	2.031	0,23505	0,01200	0,76495	7.626	26.676	3,09	0,08
94 years / 94 ans	6.610	1.690	0,25571	0,01458	0,74429	5.765	19.050	2,88	0,08
95 years / 95 ans	4.920	1.344	0,27327	0,01751	0,72673	4.248	13.285	2,70	0,09
96 years / 96 ans	3.576	1.050	0,29363	0,02178	0,70637	3.051	9.037	2,53	0,11
97 years / 97 ans	2.526	794	0,31429	0,02671	0,68571	2.129	5.987	2,37	0,12
98 years / 98 ans	1.732	580	0,33510	0,03379	0,66490	1.442	3.858	2,23	0,15
99 years / 99 ans	1.152	410	0,35589	0,04365	0,64411	947	2.416	2,10	0,18
100 years / 100 ans	742	279	0,37651	0,06221	0,62349	602	1.470	1,98	0,22
101 years / 101 ans	462	183	0,39680	0,08827	0,60320	371	867	1,88	0,26
102 years / 102 ans	279	116	0,41662	0,08175	0,58338	221	497	1,78	0,28
103 years / 103 ans	163	71	0,43582	0,13313	0,56418	127	276	1,70	0,37
104 years / 104 ans	92	42	0,45430	0,15545	0,54570	71	149	1,62	0,43
105 years / 105 ans	50	24	0,47197	0,18053	0,52803	38	78	1,55	0,54
106 years / 106 ans	26	13	0,48874	0,25423	0,51126	20	39	1,49	0,76
107 years / 107 ans	14	7	0,50456	0,49220	0,49544	10	19	1,44	1,13
108 years / 108 ans	7	3	0,51940	0,66545	0,48060	5	9	1,39	1,31
109 years / 109 ans	3	2	0,53324	0,48347	0,46676	2	4	1,35	0,89
110 years and over / 110 ans et plus	2	2	1,00000	0,00000	0,00000	2	2	1,33	...

Life tables for Canada, provinces and territories /
 Tables de mortalité pour le Canada, les provinces et les territoires
 2001-2003

Complete life table / Table complète de mortalité
 Ontario

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	
0 year / 0 an	100.000	491	0,00491	0,00031	0,99509	99.550	8.215.071	82,15	0,06
1 year / 1 an	99.509	29	0,00029	0,00008	0,99971	99.495	8.115.520	81,56	0,06
2 years / 2 ans	99.481	21	0,00021	0,00006	0,99979	99.469	8.016.025	80,58	0,06
3 years / 3 ans	99.459	16	0,00016	0,00005	0,99984	99.450	7.916.557	79,60	0,06
4 years / 4 ans	99.443	13	0,00013	0,00005	0,99987	99.436	7.817.106	78,61	0,06
5 years / 5 ans	99.431	11	0,00011	0,00004	0,99989	99.425	7.717.671	77,62	0,06
6 years / 6 ans	99.420	9	0,00009	0,00004	0,99991	99.415	7.618.246	76,63	0,06
7 years / 7 ans	99.411	8	0,00008	0,00004	0,99992	99.406	7.518.830	75,63	0,06
8 years / 8 ans	99.402	8	0,00008	0,00004	0,99992	99.398	7.419.424	74,64	0,06
9 years / 9 ans	99.394	8	0,00008	0,00004	0,99992	99.390	7.320.026	73,65	0,06
10 years / 10 ans	99.386	8	0,00008	0,00004	0,99992	99.382	7.220.636	72,65	0,06
11 years / 11 ans	99.378	9	0,00009	0,00004	0,99991	99.374	7.121.254	71,66	0,06
12 years / 12 ans	99.369	10	0,00010	0,00004	0,99990	99.364	7.021.880	70,66	0,06
13 years / 13 ans	99.359	12	0,00012	0,00004	0,99988	99.353	6.922.516	69,67	0,06
14 years / 14 ans	99.348	15	0,00015	0,00005	0,99985	99.340	6.823.162	68,68	0,06
15 years / 15 ans	99.333	19	0,00019	0,00006	0,99981	99.324	6.723.822	67,69	0,06
16 years / 16 ans	99.314	23	0,00024	0,00006	0,99976	99.303	6.624.498	66,70	0,06
17 years / 17 ans	99.291	26	0,00027	0,00007	0,99973	99.278	6.525.196	65,72	0,06
18 years / 18 ans	99.264	27	0,00027	0,00007	0,99973	99.251	6.425.918	64,74	0,06
19 years / 19 ans	99.238	26	0,00026	0,00006	0,99974	99.225	6.326.667	63,75	0,06
20 years / 20 ans	99.212	25	0,00025	0,00006	0,99975	99.199	6.227.442	62,77	0,06
21 years / 21 ans	99.187	25	0,00025	0,00006	0,99975	99.174	6.128.243	61,78	0,06
22 years / 22 ans	99.162	25	0,00025	0,00006	0,99975	99.150	6.029.068	60,80	0,06
23 years / 23 ans	99.137	25	0,00025	0,00006	0,99975	99.125	5.929.919	59,82	0,06
24 years / 24 ans	99.112	25	0,00026	0,00007	0,99974	99.100	5.830.794	58,83	0,06
25 years / 25 ans	99.087	26	0,00026	0,00007	0,99974	99.074	5.731.694	57,85	0,06
26 years / 26 ans	99.061	27	0,00027	0,00007	0,99973	99.047	5.632.621	56,86	0,06
27 years / 27 ans	99.033	29	0,00029	0,00007	0,99971	99.019	5.533.573	55,88	0,06
28 years / 28 ans	99.005	30	0,00031	0,00007	0,99969	98.990	5.434.554	54,89	0,06
29 years / 29 ans	98.974	33	0,00033	0,00007	0,99967	98.958	5.335.565	53,91	0,06
30 years / 30 ans	98.942	36	0,00036	0,00007	0,99964	98.924	5.236.607	52,93	0,06
31 years / 31 ans	98.906	39	0,00039	0,00008	0,99961	98.886	5.137.683	51,95	0,06
32 years / 32 ans	98.867	42	0,00043	0,00008	0,99957	98.846	5.038.797	50,97	0,06
33 years / 33 ans	98.825	46	0,00046	0,00008	0,99954	98.802	4.939.951	49,99	0,06
34 years / 34 ans	98.779	50	0,00050	0,00008	0,99950	98.754	4.841.149	49,01	0,06
35 years / 35 ans	98.729	54	0,00054	0,00009	0,99946	98.702	4.742.395	48,03	0,06
36 years / 36 ans	98.676	58	0,00059	0,00009	0,99941	98.647	4.643.693	47,06	0,06
37 years / 37 ans	98.618	63	0,00064	0,00009	0,99936	98.586	4.545.046	46,09	0,06
38 years / 38 ans	98.555	69	0,00070	0,00009	0,99930	98.521	4.446.460	45,12	0,06
39 years / 39 ans	98.487	75	0,00076	0,00010	0,99924	98.449	4.347.939	44,15	0,06
40 years / 40 ans	98.411	83	0,00085	0,00010	0,99915	98.370	4.249.490	43,18	0,06
41 years / 41 ans	98.328	92	0,00094	0,00011	0,99906	98.282	4.151.120	42,22	0,06
42 years / 42 ans	98.236	102	0,00104	0,00011	0,99896	98.185	4.052.838	41,26	0,06
43 years / 43 ans	98.134	113	0,00115	0,00012	0,99885	98.077	3.954.654	40,30	0,06
44 years / 44 ans	98.021	124	0,00127	0,00013	0,99873	97.959	3.856.577	39,34	0,05
45 years / 45 ans	97.897	137	0,00140	0,00014	0,99860	97.828	3.758.618	38,39	0,05
46 years / 46 ans	97.760	150	0,00154	0,00014	0,99846	97.684	3.660.790	37,45	0,05
47 years / 47 ans	97.609	165	0,00169	0,00015	0,99831	97.527	3.563.105	36,50	0,05
48 years / 48 ans	97.444	181	0,00185	0,00016	0,99815	97.354	3.465.579	35,56	0,05
49 years / 49 ans	97.264	198	0,00203	0,00017	0,99797	97.165	3.368.225	34,63	0,05
50 years / 50 ans	97.066	216	0,00222	0,00018	0,99778	96.958	3.271.060	33,70	0,05
51 years / 51 ans	96.850	235	0,00243	0,00019	0,99757	96.733	3.174.102	32,77	0,05
52 years / 52 ans	96.615	257	0,00266	0,00021	0,99734	96.487	3.077.369	31,85	0,05

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	
53 years / 53 ans	96.359	280	0,00291	0,00022	0,99709	96.218	2.980.882	30,94	0,05
54 years / 54 ans	96.078	306	0,00318	0,00023	0,99682	95.925	2.884.664	30,02	0,05
55 years / 55 ans	95.772	334	0,00349	0,00024	0,99651	95.605	2.788.738	29,12	0,05
56 years / 56 ans	95.438	365	0,00383	0,00027	0,99617	95.255	2.693.133	28,22	0,05
57 years / 57 ans	95.073	400	0,00420	0,00029	0,99580	94.873	2.597.878	27,33	0,05
58 years / 58 ans	94.673	437	0,00462	0,00031	0,99538	94.455	2.503.005	26,44	0,05
59 years / 59 ans	94.236	478	0,00507	0,00033	0,99493	93.997	2.408.550	25,56	0,05
60 years / 60 ans	93.758	523	0,00558	0,00036	0,99442	93.497	2.314.553	24,69	0,05
61 years / 61 ans	93.235	572	0,00614	0,00038	0,99386	92.949	2.221.056	23,82	0,05
62 years / 62 ans	92.663	627	0,00676	0,00041	0,99324	92.349	2.128.107	22,97	0,05
63 years / 63 ans	92.036	686	0,00745	0,00044	0,99255	91.693	2.035.758	22,12	0,05
64 years / 64 ans	91.350	751	0,00822	0,00046	0,99178	90.975	1.944.065	21,28	0,05
65 years / 65 ans	90.599	822	0,00907	0,00049	0,99093	90.189	1.853.090	20,45	0,05
66 years / 66 ans	89.778	899	0,01001	0,00052	0,98999	89.328	1.762.901	19,64	0,05
67 years / 67 ans	88.879	984	0,01107	0,00055	0,98893	88.387	1.673.573	18,83	0,05
68 years / 68 ans	87.895	1.076	0,01224	0,00059	0,98776	87.357	1.585.186	18,03	0,05
69 years / 69 ans	86.819	1.176	0,01354	0,00062	0,98646	86.232	1.497.829	17,25	0,05
70 years / 70 ans	85.644	1.284	0,01499	0,00065	0,98501	85.002	1.411.597	16,48	0,05
71 years / 71 ans	84.360	1.402	0,01661	0,00069	0,98339	83.659	1.326.596	15,73	0,04
72 years / 72 ans	82.958	1.528	0,01842	0,00073	0,98158	82.194	1.242.937	14,98	0,04
73 years / 73 ans	81.430	1.664	0,02044	0,00078	0,97956	80.598	1.160.743	14,25	0,04
74 years / 74 ans	79.766	1.810	0,02269	0,00084	0,97731	78.860	1.080.145	13,54	0,04
75 years / 75 ans	77.955	1.966	0,02521	0,00089	0,97479	76.973	1.001.285	12,84	0,04
76 years / 76 ans	75.990	2.130	0,02803	0,00094	0,97197	74.925	924.312	12,16	0,04
77 years / 77 ans	73.860	2.304	0,03119	0,00101	0,96881	72.708	849.387	11,50	0,04
78 years / 78 ans	71.556	2.485	0,03472	0,00108	0,96528	70.314	776.680	10,85	0,04
79 years / 79 ans	69.071	2.672	0,03868	0,00117	0,96132	67.736	706.366	10,23	0,04
80 years / 80 ans	66.400	2.863	0,04312	0,00127	0,95688	64.968	638.630	9,62	0,04
81 years / 81 ans	63.536	3.057	0,04811	0,00139	0,95189	62.008	573.662	9,03	0,04
82 years / 82 ans	60.480	3.248	0,05370	0,00156	0,94630	58.856	511.654	8,46	0,04
83 years / 83 ans	57.232	3.433	0,05999	0,00178	0,94001	55.515	452.799	7,91	0,04
84 years / 84 ans	53.798	3.608	0,06706	0,00201	0,93294	51.994	397.284	7,38	0,04
85 years / 85 ans	50.190	3.765	0,07502	0,00223	0,92498	48.308	345.289	6,88	0,04
86 years / 86 ans	46.425	3.898	0,08397	0,00244	0,91603	44.476	296.981	6,40	0,04
87 years / 87 ans	42.527	4.000	0,09405	0,00269	0,90595	40.527	252.505	5,94	0,04
88 years / 88 ans	38.527	4.062	0,10542	0,00302	0,89458	36.496	211.978	5,50	0,04
89 years / 89 ans	34.466	4.075	0,11825	0,00345	0,88175	32.428	175.481	5,09	0,04
90 years / 90 ans	30.390	4.033	0,13272	0,00397	0,86728	28.373	143.054	4,71	0,04
91 years / 91 ans	26.357	3.918	0,14866	0,00459	0,85134	24.398	114.680	4,35	0,04
92 years / 92 ans	22.439	3.718	0,16572	0,00532	0,83428	20.579	90.283	4,02	0,05
93 years / 93 ans	18.720	3.442	0,18385	0,00621	0,81615	16.999	69.703	3,72	0,05
94 years / 94 ans	15.278	3.101	0,20299	0,00725	0,79701	13.728	52.704	3,45	0,05
95 years / 95 ans	12.177	2.705	0,22215	0,00854	0,77785	10.824	38.976	3,20	0,06
96 years / 96 ans	9.472	2.297	0,24252	0,01024	0,75748	8.323	28.152	2,97	0,06
97 years / 97 ans	7.175	1.892	0,26365	0,01239	0,73635	6.229	19.828	2,76	0,07
98 years / 98 ans	5.283	1.508	0,28538	0,01510	0,71462	4.529	13.599	2,57	0,07
99 years / 99 ans	3.775	1.161	0,30753	0,01863	0,69247	3.195	9.070	2,40	0,08
100 years / 100 ans	2.614	863	0,32992	0,02215	0,67008	2.183	5.875	2,25	0,09
101 years / 101 ans	1.752	617	0,35234	0,02930	0,64766	1.443	3.692	2,11	0,11
102 years / 102 ans	1.135	425	0,37459	0,03556	0,62541	922	2.249	1,98	0,13
103 years / 103 ans	710	281	0,39647	0,04628	0,60353	569	1.327	1,87	0,16
104 years / 104 ans	428	179	0,41779	0,06138	0,58221	339	758	1,77	0,20
105 years / 105 ans	249	109	0,43841	0,08407	0,56159	195	419	1,68	0,26
106 years / 106 ans	140	64	0,45817	0,11200	0,54183	108	224	1,60	0,35
107 years / 107 ans	76	36	0,47696	0,20227	0,52304	58	116	1,53	0,48
108 years / 108 ans	40	20	0,49469	0,21741	0,50531	30	58	1,47	0,52
109 years / 109 ans	20	10	0,51131	0,31330	0,48869	15	29	1,43	0,59
110 years and over / 110 ans et plus	10	10	1,00000	0,00000	0,00000	14	14	1,40	...