

Statistics Canada: **Life Tables, Canada, Provinces and Territories 1987-1989**. 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 1987-1989

Complete life table / Table complète de mortalité Quebec / Québec

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	792	0,00792	0,00047	0,99208	99.296	7.261.386	72,61	0,09
1 year / 1 an	99.208	53	0,00053	0,00013	0,99947	99.181	7.162.090	72,19	0,09
2 years / 2 ans	99.155	45	0,00046	0,00012	0,99954	99.128	7.062.909	71,23	0,09
3 years / 3 ans	99.110	39	0,00040	0,00011	0,99960	99.094	6.963.781	70,26	0,09
4 years / 4 ans	99.071	35	0,00035	0,00010	0,99965	99.051	6.864.687	69,29	0,09
5 years / 5 ans	99.036	31	0,00031	0,00009	0,99969	99.020	6.765.636	68,31	0,09
6 years / 6 ans	99.005	28	0,00029	0,00009	0,99971	98.991	6.666.616	67,34	0,09
7 years / 7 ans	98.977	26	0,00027	0,00008	0,99973	98.964	6.567.625	66,36	0,09
8 years / 8 ans	98.950	25	0,00025	0,00008	0,99975	98.938	6.468.661	65,37	0,08
9 years / 9 ans	98.925	24	0,00024	0,00008	0,99976	98.913	6.369.723	64,39	0,08
10 years / 10 ans	98.902	24	0,00024	0,00008	0,99976	98.890	6.270.810	63,40	0,08
11 years / 11 ans	98.878	26	0,00026	0,00008	0,99974	98.865	6.171.920	62,42	0,08
12 years / 12 ans	98.852	29	0,00030	0,00009	0,99970	98.837	6.073.056	61,44	0,08
13 years / 13 ans	98.822	36	0,00036	0,00010	0,99964	98.805	5.974.218	60,45	0,08
14 years / 14 ans	98.787	46	0,00047	0,00011	0,99953	98.763	5.875.414	59,48	0,08
15 years / 15 ans	98.740	64	0,00065	0,00014	0,99935	98.708	5.776.650	58,50	0,08
16 years / 16 ans	98.676	88	0,00089	0,00016	0,99911	98.632	5.677.942	57,54	0,08
17 years / 17 ans	98.588	109	0,00110	0,00017	0,99890	98.534	5.579.311	56,59	0,08
18 years / 18 ans	98.479	121	0,00123	0,00018	0,99877	98.419	5.480.777	55,65	0,08
19 years / 19 ans	98.358	128	0,00130	0,00018	0,99870	98.294	5.382.358	54,72	0,08
20 years / 20 ans	98.230	132	0,00134	0,00018	0,99866	98.164	5.284.064	53,79	0,08
21 years / 21 ans	98.098	134	0,00137	0,00018	0,99863	98.031	5.185.900	52,86	0,08
22 years / 22 ans	97.964	134	0,00136	0,00017	0,99864	97.897	5.087.869	51,94	0,08
23 years / 23 ans	97.830	131	0,00134	0,00017	0,99866	97.765	4.989.971	51,01	0,08
24 years / 24 ans	97.700	126	0,00129	0,00016	0,99871	97.637	4.892.206	50,07	0,08
25 years / 25 ans	97.574	121	0,00124	0,00015	0,99876	97.513	4.794.570	49,14	0,08
26 years / 26 ans	97.453	118	0,00121	0,00015	0,99879	97.394	4.697.056	48,20	0,08
27 years / 27 ans	97.335	117	0,00120	0,00015	0,99880	97.277	4.599.662	47,26	0,08
28 years / 28 ans	97.218	118	0,00121	0,00015	0,99879	97.159	4.502.386	46,31	0,08
29 years / 29 ans	97.100	121	0,00124	0,00015	0,99876	97.040	4.405.227	45,37	0,08
30 years / 30 ans	96.979	126	0,00130	0,00016	0,99870	96.917	4.308.187	44,42	0,08
31 years / 31 ans	96.854	132	0,00136	0,00016	0,99864	96.788	4.211.270	43,48	0,08
32 years / 32 ans	96.722	137	0,00142	0,00017	0,99858	96.654	4.114.482	42,54	0,08
33 years / 33 ans	96.585	142	0,00147	0,00017	0,99853	96.514	4.017.829	41,60	0,08
34 years / 34 ans	96.443	147	0,00152	0,00018	0,99848	96.369	3.921.315	40,66	0,08
35 years / 35 ans	96.296	151	0,00156	0,00018	0,99844	96.221	3.824.945	39,72	0,08
36 years / 36 ans	96.145	155	0,00161	0,00019	0,99839	96.068	3.728.724	38,78	0,08
37 years / 37 ans	95.990	161	0,00168	0,00019	0,99832	95.910	3.632.657	37,84	0,08
38 years / 38 ans	95.829	170	0,00177	0,00020	0,99823	95.744	3.536.747	36,91	0,08
39 years / 39 ans	95.659	180	0,00189	0,00021	0,99811	95.569	3.441.003	35,97	0,08
40 years / 40 ans	95.479	194	0,00203	0,00022	0,99797	95.382	3.345.434	35,04	0,08
41 years / 41 ans	95.285	209	0,00220	0,00023	0,99780	95.180	3.250.052	34,11	0,08
42 years / 42 ans	95.076	227	0,00239	0,00024	0,99761	94.962	3.154.872	33,18	0,08
43 years / 43 ans	94.848	247	0,00261	0,00026	0,99739	94.725	3.059.910	32,26	0,08
44 years / 44 ans	94.601	270	0,00285	0,00028	0,99715	94.466	2.965.185	31,34	0,08
45 years / 45 ans	94.331	296	0,00313	0,00030	0,99687	94.184	2.870.719	30,43	0,08
46 years / 46 ans	94.036	325	0,00345	0,00032	0,99655	93.873	2.776.536	29,53	0,07
47 years / 47 ans	93.711	358	0,00382	0,00035	0,99618	93.532	2.682.662	28,63	0,07
48 years / 48 ans	93.353	396	0,00424	0,00038	0,99576	93.155	2.589.131	27,73	0,07
49 years / 49 ans	92.957	439	0,00472	0,00041	0,99528	92.737	2.495.976	26,85	0,07
50 years / 50 ans	92.518	488	0,00528	0,00044	0,99472	92.274	2.403.238	25,98	0,07
51 years / 51 ans	92.030	544	0,00591	0,00048	0,99409	91.758	2.310.965	25,11	0,07
52 years / 52 ans	91.486	604	0,00660	0,00051	0,99340	91.184	2.219.207	24,26	0,07
53 years / 53 ans	90.882	670	0,00737	0,00054	0,99263	90.547	2.128.023	23,42	0,07
54 years / 54 ans	90.212	741	0,00822	0,00057	0,99178	89.842	2.037.476	22,59	0,07

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	
55 years / 55 ans	89.471	819	0,00915	0,00059	0,99085	89.062	1.947.634	21,77	0,07
56 years / 56 ans	88.652	902	0,01018	0,00062	0,98982	88.201	1.858.572	20,96	0,07
57 years / 57 ans	87.750	992	0,01131	0,00066	0,98869	87.254	1.770.371	20,18	0,07
58 years / 58 ans	86.758	1.089	0,01255	0,00071	0,98745	86.213	1.683.117	19,40	0,07
59 years / 59 ans	85.669	1.192	0,01391	0,00075	0,98609	85.073	1.596.904	18,64	0,07
60 years / 60 ans	84.477	1.301	0,01540	0,00080	0,98460	83.827	1.511.831	17,90	0,07
61 years / 61 ans	83.176	1.416	0,01703	0,00085	0,98297	82.468	1.428.004	17,17	0,07
62 years / 62 ans	81.760	1.538	0,01881	0,00091	0,98119	80.991	1.345.536	16,46	0,07
63 years / 63 ans	80.222	1.665	0,02075	0,00097	0,97925	79.390	1.264.545	15,76	0,07
64 years / 64 ans	78.557	1.796	0,02287	0,00104	0,97713	77.659	1.185.155	15,09	0,07
65 years / 65 ans	76.761	1.932	0,02517	0,00111	0,97483	75.795	1.107.496	14,43	0,07
66 years / 66 ans	74.829	2.070	0,02767	0,00119	0,97233	73.794	1.031.701	13,79	0,07
67 years / 67 ans	72.759	2.210	0,03038	0,00128	0,96962	71.654	957.907	13,17	0,07
68 years / 68 ans	70.548	2.351	0,03332	0,00140	0,96668	69.373	886.253	12,56	0,07
69 years / 69 ans	68.198	2.489	0,03650	0,00152	0,96350	66.953	816.880	11,98	0,07
70 years / 70 ans	65.709	2.624	0,03994	0,00166	0,96006	64.397	749.927	11,41	0,07
71 years / 71 ans	63.085	2.753	0,04364	0,00177	0,95636	61.708	685.530	10,87	0,07
72 years / 72 ans	60.331	2.874	0,04764	0,00190	0,95236	58.894	623.822	10,34	0,07
73 years / 73 ans	57.457	2.984	0,05194	0,00203	0,94806	55.965	564.928	9,83	0,07
74 years / 74 ans	54.473	3.081	0,05657	0,00219	0,94343	52.932	508.963	9,34	0,07
75 years / 75 ans	51.391	3.162	0,06153	0,00238	0,93847	49.810	456.031	8,87	0,07
76 years / 76 ans	48.229	3.224	0,06685	0,00259	0,93315	46.617	406.220	8,42	0,07
77 years / 77 ans	45.005	3.265	0,07254	0,00283	0,92746	43.373	359.603	7,99	0,07
78 years / 78 ans	41.740	3.282	0,07863	0,00309	0,92137	40.099	316.230	7,58	0,07
79 years / 79 ans	38.458	3.274	0,08513	0,00341	0,91487	36.822	276.131	7,18	0,07
80 years / 80 ans	35.185	3.239	0,09205	0,00376	0,90795	33.565	239.309	6,80	0,07
81 years / 81 ans	31.946	3.176	0,09942	0,00415	0,90058	30.358	205.744	6,44	0,07
82 years / 82 ans	28.770	3.086	0,10726	0,00461	0,89274	27.227	175.386	6,10	0,07
83 years / 83 ans	25.684	2.968	0,11557	0,00517	0,88443	24.200	148.159	5,77	0,08
84 years / 84 ans	22.716	2.825	0,12438	0,00577	0,87562	21.303	123.959	5,46	0,08
85 years / 85 ans	19.890	2.660	0,13371	0,00655	0,86629	18.560	102.656	5,16	0,08
86 years / 86 ans	17.231	2.474	0,14357	0,00740	0,85643	15.994	84.096	4,88	0,09
87 years / 87 ans	14.757	2.272	0,15398	0,00847	0,84602	13.621	68.102	4,61	0,09
88 years / 88 ans	12.485	2.059	0,16494	0,00955	0,83506	11.455	54.481	4,36	0,10
89 years / 89 ans	10.425	1.840	0,17648	0,01094	0,82352	9.505	43.026	4,13	0,10
90 years / 90 ans	8.586	1.619	0,18860	0,01260	0,81140	7.776	33.521	3,90	0,11
91 years / 91 ans	6.966	1.402	0,20122	0,01448	0,79878	6.265	25.745	3,70	0,12
92 years / 92 ans	5.565	1.192	0,21425	0,01706	0,78575	4.968	19.479	3,50	0,13
93 years / 93 ans	4.372	995	0,22766	0,02054	0,77234	3.875	14.511	3,32	0,14
94 years / 94 ans	3.377	815	0,24140	0,02373	0,75860	2.969	10.636	3,15	0,16
95 years / 95 ans	2.562	652	0,25433	0,02818	0,74567	2.236	7.667	2,99	0,17
96 years / 96 ans	1.910	513	0,26856	0,03532	0,73144	1.654	5.431	2,84	0,19
97 years / 97 ans	1.397	395	0,28303	0,04129	0,71697	1.199	3.777	2,70	0,22
98 years / 98 ans	1.002	298	0,29770	0,05000	0,70230	853	2.578	2,57	0,24
99 years / 99 ans	704	220	0,31251	0,05983	0,68749	594	1.725	2,45	0,28
100 years / 100 ans	484	158	0,32740	0,06959	0,67260	404	1.132	2,34	0,32
101 years / 101 ans	325	111	0,34232	0,08256	0,65768	270	727	2,24	0,38
102 years / 102 ans	214	76	0,35720	0,12078	0,64280	176	458	2,14	0,47
103 years / 103 ans	138	51	0,37199	0,12501	0,62801	112	282	2,05	0,56
104 years / 104 ans	86	33	0,38662	0,14478	0,61338	70	170	1,97	0,74
105 years / 105 ans	53	21	0,40105	0,29012	0,59895	42	100	1,89	1,06
106 years / 106 ans	32	13	0,41521	0,50298	0,58479	25	58	1,82	1,37
107 years / 107 ans	19	8	0,42907	0,49638	0,57093	15	33	1,76	1,30
108 years / 108 ans	11	5	0,44258	0,49599	0,55742	8	18	1,71	1,22
109 years / 109 ans	6	3	0,45570	0,49523	0,54430	5	10	1,66	1,06
110 years and over / 110 ans et plus	3	3	1,00000	0,00000	0,00000	5	5	1,63	...

Life tables for Canada, provinces and territories / Tables de mortalité pour le Canada, les provinces et les territoires 1987-1989

Complete life table / Table complète de mortalité Quebec / Québec

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	581	0,00581	0,00042	0,99419	99.489	8.003.493	80,03	0,09
1 year / 1 an	99.419	45	0,00045	0,00012	0,99955	99.392	7.904.004	79,50	0,09
2 years / 2 ans	99.374	38	0,00038	0,00011	0,99962	99.352	7.804.612	78,54	0,09
3 years / 3 ans	99.336	32	0,00033	0,00010	0,99967	99.323	7.705.260	77,57	0,09
4 years / 4 ans	99.303	28	0,00028	0,00009	0,99972	99.290	7.605.936	76,59	0,09
5 years / 5 ans	99.275	24	0,00024	0,00008	0,99976	99.263	7.506.647	75,61	0,09
6 years / 6 ans	99.251	21	0,00021	0,00008	0,99979	99.241	7.407.384	74,63	0,09
7 years / 7 ans	99.230	19	0,00019	0,00007	0,99981	99.221	7.308.143	73,65	0,09
8 years / 8 ans	99.211	17	0,00017	0,00007	0,99983	99.203	7.208.922	72,66	0,09
9 years / 9 ans	99.195	15	0,00015	0,00006	0,99985	99.187	7.109.719	71,67	0,09
10 years / 10 ans	99.180	14	0,00014	0,00006	0,99986	99.173	7.010.532	70,69	0,08
11 years / 11 ans	99.166	14	0,00014	0,00006	0,99986	99.159	6.911.359	69,70	0,08
12 years / 12 ans	99.152	15	0,00015	0,00007	0,99985	99.144	6.812.201	68,70	0,08
13 years / 13 ans	99.136	17	0,00017	0,00007	0,99983	99.128	6.713.057	67,72	0,08
14 years / 14 ans	99.119	21	0,00021	0,00008	0,99979	99.109	6.613.929	66,73	0,08
15 years / 15 ans	99.098	28	0,00028	0,00009	0,99972	99.084	6.514.821	65,74	0,08
16 years / 16 ans	99.070	35	0,00036	0,00010	0,99964	99.053	6.415.736	64,76	0,08
17 years / 17 ans	99.035	40	0,00040	0,00011	0,99960	99.015	6.316.684	63,78	0,08
18 years / 18 ans	98.995	39	0,00040	0,00010	0,99960	98.976	6.217.669	62,81	0,08
19 years / 19 ans	98.956	37	0,00037	0,00010	0,99963	98.938	6.118.693	61,83	0,08
20 years / 20 ans	98.919	35	0,00036	0,00010	0,99964	98.902	6.019.755	60,86	0,08
21 years / 21 ans	98.884	35	0,00035	0,00009	0,99965	98.867	5.920.854	59,88	0,08
22 years / 22 ans	98.849	34	0,00035	0,00009	0,99965	98.832	5.821.987	58,90	0,08
23 years / 23 ans	98.815	35	0,00036	0,00009	0,99964	98.797	5.723.155	57,92	0,08
24 years / 24 ans	98.780	36	0,00037	0,00009	0,99963	98.762	5.624.358	56,94	0,08
25 years / 25 ans	98.743	38	0,00039	0,00009	0,99961	98.724	5.525.596	55,96	0,08
26 years / 26 ans	98.705	40	0,00041	0,00009	0,99959	98.685	5.426.872	54,98	0,08
27 years / 27 ans	98.665	43	0,00043	0,00009	0,99957	98.643	5.328.187	54,00	0,08
28 years / 28 ans	98.622	45	0,00046	0,00009	0,99954	98.600	5.229.544	53,03	0,08
29 years / 29 ans	98.577	48	0,00048	0,00010	0,99952	98.553	5.130.944	52,05	0,08
30 years / 30 ans	98.529	51	0,00052	0,00010	0,99948	98.504	5.032.391	51,08	0,08
31 years / 31 ans	98.478	54	0,00055	0,00010	0,99945	98.451	4.933.887	50,10	0,08
32 years / 32 ans	98.424	58	0,00058	0,00011	0,99942	98.396	4.835.436	49,13	0,08
33 years / 33 ans	98.367	61	0,00062	0,00011	0,99938	98.336	4.737.040	48,16	0,08
34 years / 34 ans	98.306	65	0,00066	0,00012	0,99934	98.273	4.638.704	47,19	0,08
35 years / 35 ans	98.240	70	0,00071	0,00012	0,99929	98.205	4.540.431	46,22	0,08
36 years / 36 ans	98.171	75	0,00076	0,00013	0,99924	98.133	4.442.226	45,25	0,08
37 years / 37 ans	98.096	81	0,00082	0,00014	0,99918	98.055	4.344.093	44,28	0,08
38 years / 38 ans	98.015	88	0,00090	0,00014	0,99910	97.971	4.246.037	43,32	0,08
39 years / 39 ans	97.927	96	0,00098	0,00015	0,99902	97.879	4.148.066	42,36	0,08
40 years / 40 ans	97.831	106	0,00109	0,00016	0,99891	97.778	4.050.187	41,40	0,08
41 years / 41 ans	97.725	118	0,00120	0,00017	0,99880	97.666	3.952.409	40,44	0,08
42 years / 42 ans	97.607	130	0,00133	0,00018	0,99867	97.542	3.854.743	39,49	0,08
43 years / 43 ans	97.477	144	0,00147	0,00020	0,99853	97.405	3.757.201	38,54	0,08
44 years / 44 ans	97.333	159	0,00163	0,00021	0,99837	97.254	3.659.795	37,60	0,08
45 years / 45 ans	97.175	175	0,00180	0,00023	0,99820	97.088	3.562.541	36,66	0,08
46 years / 46 ans	97.000	192	0,00198	0,00025	0,99802	96.904	3.465.454	35,73	0,08
47 years / 47 ans	96.808	211	0,00218	0,00027	0,99782	96.702	3.368.550	34,80	0,08
48 years / 48 ans	96.596	232	0,00240	0,00029	0,99760	96.480	3.271.848	33,87	0,08
49 years / 49 ans	96.364	255	0,00264	0,00031	0,99736	96.237	3.175.367	32,95	0,08
50 years / 50 ans	96.110	279	0,00290	0,00033	0,99710	95.970	3.079.130	32,04	0,08
51 years / 51 ans	95.831	305	0,00318	0,00035	0,99682	95.678	2.983.160	31,13	0,08
52 years / 52 ans	95.526	334	0,00349	0,00036	0,99651	95.359	2.887.482	30,23	0,08
53 years / 53 ans	95.192	365	0,00383	0,00038	0,99617	95.010	2.792.123	29,33	0,08
54 years / 54 ans	94.827	399	0,00421	0,00040	0,99579	94.628	2.697.113	28,44	0,08

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	
55 years / 55 ans	94.428	437	0,00462	0,00042	0,99538	94.210	2.602.485	27,56	0,08
56 years / 56 ans	93.991	477	0,00508	0,00043	0,99492	93.752	2.508.276	26,69	0,07
57 years / 57 ans	93.514	522	0,00558	0,00045	0,99442	93.253	2.414.523	25,82	0,07
58 years / 58 ans	92.992	570	0,00613	0,00048	0,99387	92.707	2.321.271	24,96	0,07
59 years / 59 ans	92.422	623	0,00674	0,00050	0,99326	92.110	2.228.564	24,11	0,07
60 years / 60 ans	91.799	680	0,00741	0,00053	0,99259	91.459	2.136.453	23,27	0,07
61 years / 61 ans	91.119	742	0,00814	0,00056	0,99186	90.748	2.044.995	22,44	0,07
62 years / 62 ans	90.377	809	0,00896	0,00059	0,99104	89.972	1.954.247	21,62	0,07
63 years / 63 ans	89.567	882	0,00985	0,00062	0,99015	89.126	1.864.275	20,81	0,07
64 years / 64 ans	88.685	961	0,01084	0,00066	0,98916	88.205	1.775.149	20,02	0,07
65 years / 65 ans	87.724	1.046	0,01192	0,00070	0,98808	87.201	1.686.944	19,23	0,07
66 years / 66 ans	86.678	1.137	0,01312	0,00075	0,98688	86.110	1.599.743	18,46	0,07
67 years / 67 ans	85.541	1.235	0,01444	0,00080	0,98556	84.923	1.513.634	17,69	0,07
68 years / 68 ans	84.306	1.340	0,01590	0,00087	0,98410	83.636	1.428.710	16,95	0,07
69 years / 69 ans	82.966	1.452	0,01750	0,00094	0,98250	82.240	1.345.074	16,21	0,07
70 years / 70 ans	81.513	1.571	0,01928	0,00101	0,98072	80.728	1.262.835	15,49	0,07
71 years / 71 ans	79.942	1.697	0,02123	0,00108	0,97877	79.094	1.182.107	14,79	0,07
72 years / 72 ans	78.245	1.830	0,02339	0,00115	0,97661	77.330	1.103.013	14,10	0,07
73 years / 73 ans	76.415	1.969	0,02577	0,00122	0,97423	75.430	1.025.684	13,42	0,07
74 years / 74 ans	74.445	2.115	0,02840	0,00131	0,97160	73.388	950.253	12,76	0,07
75 years / 75 ans	72.331	2.265	0,03131	0,00142	0,96869	71.199	876.865	12,12	0,07
76 years / 76 ans	70.066	2.418	0,03452	0,00154	0,96548	68.857	805.667	11,50	0,07
77 years / 77 ans	67.648	2.575	0,03806	0,00167	0,96194	66.360	736.810	10,89	0,07
78 years / 78 ans	65.073	2.732	0,04198	0,00182	0,95802	63.707	670.449	10,30	0,07
79 years / 79 ans	62.341	2.887	0,04631	0,00199	0,95369	60.898	606.742	9,73	0,07
80 years / 80 ans	59.455	3.037	0,05109	0,00217	0,94891	57.936	545.844	9,18	0,07
81 years / 81 ans	56.417	3.181	0,05638	0,00238	0,94362	54.827	487.908	8,65	0,07
82 years / 82 ans	53.237	3.313	0,06222	0,00262	0,93778	51.580	433.081	8,14	0,07
83 years / 83 ans	49.924	3.429	0,06869	0,00291	0,93131	48.210	381.500	7,64	0,07
84 years / 84 ans	46.495	3.526	0,07584	0,00324	0,92416	44.732	333.291	7,17	0,07
85 years / 85 ans	42.969	3.599	0,08375	0,00365	0,91625	41.169	288.559	6,72	0,07
86 years / 86 ans	39.370	3.642	0,09250	0,00413	0,90750	37.549	247.390	6,28	0,07
87 years / 87 ans	35.728	3.651	0,10219	0,00466	0,89781	33.903	209.840	5,87	0,07
88 years / 88 ans	32.077	3.622	0,11291	0,00532	0,88709	30.266	175.938	5,48	0,08
89 years / 89 ans	28.455	3.551	0,12478	0,00610	0,87522	26.680	145.672	5,12	0,08
90 years / 90 ans	24.904	3.435	0,13793	0,00693	0,86207	23.187	118.992	4,78	0,08
91 years / 91 ans	21.469	3.267	0,15216	0,00819	0,84784	19.836	95.805	4,46	0,09
92 years / 92 ans	18.203	3.043	0,16716	0,00957	0,83284	16.681	75.969	4,17	0,09
93 years / 93 ans	15.160	2.772	0,18287	0,01104	0,81713	13.774	59.288	3,91	0,10
94 years / 94 ans	12.388	2.468	0,19924	0,01354	0,80076	11.154	45.514	3,67	0,11
95 years / 95 ans	9.919	2.079	0,20954	0,01582	0,79046	8.880	34.360	3,46	0,12
96 years / 96 ans	7.841	1.770	0,22573	0,01873	0,77427	6.956	25.480	3,25	0,13
97 years / 97 ans	6.071	1.472	0,24250	0,02367	0,75750	5.335	18.524	3,05	0,15
98 years / 98 ans	4.599	1.195	0,25979	0,02873	0,74021	4.001	13.189	2,87	0,16
99 years / 99 ans	3.404	945	0,27750	0,03318	0,72250	2.932	9.188	2,70	0,18
100 years / 100 ans	2.459	727	0,29554	0,04052	0,70446	2.096	6.256	2,54	0,21
101 years / 101 ans	1.733	544	0,31381	0,05125	0,68619	1.461	4.160	2,40	0,25
102 years / 102 ans	1.189	395	0,33219	0,06832	0,66781	991	2.699	2,27	0,30
103 years / 103 ans	794	278	0,35059	0,08986	0,64941	655	1.708	2,15	0,36
104 years / 104 ans	516	190	0,36888	0,10174	0,63112	420	1.053	2,04	0,44
105 years / 105 ans	325	126	0,38695	0,11936	0,61305	262	633	1,94	0,57
106 years / 106 ans	199	81	0,40471	0,15635	0,59529	159	370	1,86	0,80
107 years / 107 ans	119	50	0,42205	0,44255	0,57795	94	211	1,78	1,21
108 years / 108 ans	69	30	0,43889	0,38304	0,56111	54	117	1,71	1,23
109 years / 109 ans	39	18	0,45515	0,76474	0,54485	30	64	1,66	1,62
110 years and over / 110 ans et plus	21	21	1,00000	0,00000	0,00000	34	34	1,62	...