

Statistics Canada: **Life Tables, Canada, Provinces and Territories 2019-2021**. Downloaded from: www.statcan.gc.ca (27.09.2023).

Life tables for Canada, provinces and territories / Tables de mortalité pour le Canada, les provinces et les territoires 2019-2021

Complete life table / Table complète de mortalité

Nova Scotia / Nouvelle-Écosse

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	391	0,00391	0,00114	0,99609	99.649	7.830.955	78,31	0,22
1 year / 1 an	99.609	53	0,00053	0,00040	0,99947	99.578	7.731.306	77,62	0,21
2 years / 2 ans	99.556	32	0,00033	0,00031	0,99967	99.536	7.631.728	76,66	0,20
3 years / 3 ans	99.524	22	0,00022	0,00025	0,99978	99.515	7.532.192	75,68	0,20
4 years / 4 ans	99.502	16	0,00016	0,00021	0,99984	99.493	7.432.677	74,70	0,20
5 years / 5 ans	99.487	12	0,00012	0,00018	0,99988	99.480	7.333.184	73,71	0,20
6 years / 6 ans	99.474	10	0,00011	0,00017	0,99989	99.469	7.233.703	72,72	0,20
7 years / 7 ans	99.464	10	0,00010	0,00016	0,99990	99.459	7.134.234	71,73	0,20
8 years / 8 ans	99.454	10	0,00010	0,00016	0,99990	99.449	7.034.775	70,73	0,20
9 years / 9 ans	99.444	11	0,00011	0,00017	0,99989	99.439	6.935.326	69,74	0,20
10 years / 10 ans	99.434	12	0,00012	0,00018	0,99988	99.428	6.835.887	68,75	0,20
11 years / 11 ans	99.422	14	0,00014	0,00019	0,99986	99.415	6.736.459	67,76	0,20
12 years / 12 ans	99.408	16	0,00016	0,00021	0,99984	99.400	6.637.044	66,77	0,20
13 years / 13 ans	99.392	19	0,00019	0,00022	0,99981	99.382	6.537.644	65,78	0,20
14 years / 14 ans	99.373	23	0,00023	0,00025	0,99977	99.361	6.438.262	64,79	0,20
15 years / 15 ans	99.350	28	0,00028	0,00027	0,99972	99.336	6.338.901	63,80	0,20
16 years / 16 ans	99.322	34	0,00034	0,00030	0,99966	99.305	6.239.565	62,82	0,20
17 years / 17 ans	99.289	41	0,00042	0,00033	0,99958	99.268	6.140.260	61,84	0,20
18 years / 18 ans	99.247	52	0,00052	0,00036	0,99948	99.221	6.040.992	60,87	0,19
19 years / 19 ans	99.196	63	0,00064	0,00038	0,99936	99.164	5.941.770	59,90	0,19
20 years / 20 ans	99.132	74	0,00075	0,00039	0,99925	99.095	5.842.606	58,94	0,19
21 years / 21 ans	99.058	83	0,00084	0,00041	0,99916	99.017	5.743.511	57,98	0,19
22 years / 22 ans	98.976	89	0,00090	0,00042	0,99910	98.931	5.644.494	57,03	0,19
23 years / 23 ans	98.887	91	0,00092	0,00042	0,99908	98.841	5.545.563	56,08	0,19
24 years / 24 ans	98.796	89	0,00090	0,00041	0,99910	98.751	5.446.722	55,13	0,19
25 years / 25 ans	98.706	86	0,00087	0,00041	0,99913	98.663	5.347.971	54,18	0,19
26 years / 26 ans	98.620	84	0,00085	0,00041	0,99915	98.578	5.249.308	53,23	0,18
27 years / 27 ans	98.536	83	0,00085	0,00041	0,99915	98.494	5.150.730	52,27	0,18
28 years / 28 ans	98.453	83	0,00085	0,00041	0,99915	98.411	5.052.235	51,32	0,18
29 years / 29 ans	98.369	85	0,00086	0,00042	0,99914	98.327	4.953.825	50,36	0,18
30 years / 30 ans	98.284	87	0,00089	0,00042	0,99911	98.241	4.855.498	49,40	0,18
31 years / 31 ans	98.197	90	0,00092	0,00044	0,99908	98.152	4.757.257	48,45	0,18
32 years / 32 ans	98.107	94	0,00095	0,00045	0,99905	98.060	4.659.105	47,49	0,18
33 years / 33 ans	98.014	98	0,00100	0,00046	0,99900	97.965	4.561.044	46,53	0,18
34 years / 34 ans	97.916	102	0,00104	0,00047	0,99896	97.865	4.463.080	45,58	0,18

35 years / 35 ans	97.814	107	0,00109	0,00049	0,99891	97.760	4.365.215	44,63	0,17
36 years / 36 ans	97.707	112	0,00115	0,00050	0,99885	97.651	4.267.454	43,68	0,17
37 years / 37 ans	97.595	119	0,00122	0,00052	0,99878	97.535	4.169.803	42,73	0,17
38 years / 38 ans	97.476	125	0,00129	0,00054	0,99871	97.413	4.072.268	41,78	0,17
39 years / 39 ans	97.351	133	0,00137	0,00056	0,99863	97.284	3.974.855	40,83	0,17
40 years / 40 ans	97.217	142	0,00146	0,00058	0,99854	97.147	3.877.571	39,89	0,17
41 years / 41 ans	97.076	151	0,00156	0,00060	0,99844	97.000	3.780.424	38,94	0,17
42 years / 42 ans	96.925	162	0,00167	0,00063	0,99833	96.844	3.683.424	38,00	0,17
43 years / 43 ans	96.763	174	0,00180	0,00065	0,99820	96.676	3.586.580	37,07	0,16
44 years / 44 ans	96.589	187	0,00194	0,00067	0,99806	96.495	3.489.904	36,13	0,16
45 years / 45 ans	96.402	202	0,00210	0,00069	0,99790	96.301	3.393.409	35,20	0,16
46 years / 46 ans	96.200	219	0,00228	0,00071	0,99772	96.090	3.297.108	34,27	0,16
47 years / 47 ans	95.981	238	0,00248	0,00074	0,99752	95.862	3.201.018	33,35	0,16
48 years / 48 ans	95.743	259	0,00271	0,00075	0,99729	95.613	3.105.156	32,43	0,16
49 years / 49 ans	95.484	283	0,00297	0,00078	0,99703	95.342	3.009.543	31,52	0,16
50 years / 50 ans	95.200	310	0,00326	0,00082	0,99674	95.045	2.914.201	30,61	0,15
51 years / 51 ans	94.890	340	0,00359	0,00086	0,99641	94.720	2.819.156	29,71	0,15
52 years / 52 ans	94.550	373	0,00395	0,00089	0,99605	94.363	2.724.436	28,81	0,15
53 years / 53 ans	94.176	409	0,00435	0,00092	0,99565	93.972	2.630.073	27,93	0,15
54 years / 54 ans	93.767	449	0,00479	0,00094	0,99521	93.543	2.536.101	27,05	0,15
55 years / 55 ans	93.318	492	0,00527	0,00095	0,99473	93.073	2.442.558	26,17	0,15
56 years / 56 ans	92.827	538	0,00580	0,00098	0,99420	92.558	2.349.486	25,31	0,15
57 years / 57 ans	92.288	590	0,00639	0,00102	0,99361	91.994	2.256.928	24,46	0,14
58 years / 58 ans	91.699	645	0,00703	0,00107	0,99297	91.376	2.164.934	23,61	0,14
59 years / 59 ans	91.054	705	0,00775	0,00112	0,99225	90.701	2.073.558	22,77	0,14
60 years / 60 ans	90.348	771	0,00853	0,00119	0,99147	89.963	1.982.857	21,95	0,14
61 years / 61 ans	89.577	842	0,00940	0,00126	0,99060	89.157	1.892.894	21,13	0,14
62 years / 62 ans	88.736	919	0,01035	0,00133	0,98965	88.276	1.803.738	20,33	0,14
63 years / 63 ans	87.817	1.001	0,01140	0,00140	0,98860	87.316	1.715.461	19,53	0,14
64 years / 64 ans	86.816	1.091	0,01256	0,00149	0,98744	86.270	1.628.145	18,75	0,14
65 years / 65 ans	85.725	1.187	0,01384	0,00158	0,98616	85.132	1.541.875	17,99	0,14
66 years / 66 ans	84.538	1.289	0,01525	0,00169	0,98475	83.894	1.456.743	17,23	0,13
67 years / 67 ans	83.249	1.399	0,01681	0,00181	0,98319	82.549	1.372.850	16,49	0,13
68 years / 68 ans	81.850	1.516	0,01852	0,00194	0,98148	81.092	1.290.300	15,76	0,13
69 years / 69 ans	80.334	1.640	0,02041	0,00206	0,97959	79.514	1.209.209	15,05	0,13
70 years / 70 ans	78.694	1.770	0,02250	0,00218	0,97750	77.809	1.129.695	14,36	0,13
71 years / 71 ans	76.924	1.908	0,02480	0,00230	0,97520	75.970	1.051.886	13,67	0,13
72 years / 72 ans	75.016	2.051	0,02734	0,00243	0,97266	73.991	975.916	13,01	0,13
73 years / 73 ans	72.966	2.199	0,03013	0,00263	0,96987	71.866	901.925	12,36	0,13
74 years / 74 ans	70.767	2.351	0,03322	0,00291	0,96678	69.591	830.059	11,73	0,13
75 years / 75 ans	68.416	2.506	0,03663	0,00326	0,96337	67.163	760.468	11,12	0,13
76 years / 76 ans	65.910	2.662	0,04039	0,00357	0,95961	64.579	693.305	10,52	0,13
77 years / 77 ans	63.248	2.817	0,04454	0,00389	0,95546	61.839	628.727	9,94	0,13
78 years / 78 ans	60.431	2.968	0,04912	0,00426	0,95088	58.947	566.888	9,38	0,13
79 years / 79 ans	57.462	3.113	0,05417	0,00474	0,94583	55.906	507.941	8,84	0,13
80 years / 80 ans	54.350	3.247	0,05975	0,00523	0,94025	52.726	452.035	8,32	0,13
81 years / 81 ans	51.103	3.368	0,06590	0,00571	0,93410	49.419	399.309	7,81	0,13

82 years / 82 ans	47.735	3.470	0,07270	0,00624	0,92730	46.000	349.890	7,33	0,13
83 years / 83 ans	44.264	3.550	0,08020	0,00681	0,91980	42.489	303.891	6,87	0,13
84 years / 84 ans	40.714	3.603	0,08848	0,00759	0,91152	38.913	261.401	6,42	0,13
85 years / 85 ans	37.112	3.623	0,09763	0,00844	0,90237	35.300	222.488	6,00	0,13
86 years / 86 ans	33.489	3.608	0,10773	0,00956	0,89227	31.685	187.188	5,59	0,13
87 years / 87 ans	29.881	3.552	0,11888	0,01077	0,88112	28.105	155.503	5,20	0,13
88 years / 88 ans	26.329	3.454	0,13119	0,01215	0,86881	24.602	127.398	4,84	0,14
89 years / 89 ans	22.875	3.312	0,14479	0,01393	0,85521	21.219	102.796	4,49	0,14
90 years / 90 ans	19.563	3.126	0,15981	0,01610	0,84019	18.000	81.577	4,17	0,15
91 years / 91 ans	16.436	2.894	0,17607	0,01847	0,82393	14.989	63.578	3,87	0,16
92 years / 92 ans	13.542	2.617	0,19326	0,02179	0,80674	12.234	48.588	3,59	0,16
93 years / 93 ans	10.925	2.309	0,21134	0,02538	0,78866	9.771	36.354	3,33	0,18
94 years / 94 ans	8.616	1.984	0,23026	0,03066	0,76974	7.624	26.584	3,09	0,19
95 years / 95 ans	6.632	1.694	0,25537	0,03714	0,74463	5.785	18.960	2,86	0,21
96 years / 96 ans	4.939	1.363	0,27593	0,04431	0,72407	4.257	13.174	2,67	0,23
97 years / 97 ans	3.576	1.062	0,29694	0,05623	0,70306	3.045	8.917	2,49	0,26
98 years / 98 ans	2.514	800	0,31826	0,07050	0,68174	2.114	5.872	2,34	0,29
99 years / 99 ans	1.714	582	0,33970	0,08677	0,66030	1.423	3.758	2,19	0,33
100 years / 100 ans	1.132	409	0,36109	0,09248	0,63891	927	2.335	2,06	0,36
101 years / 101 ans	723	276	0,38224	0,11311	0,61776	585	1.408	1,95	0,44
102 years / 102 ans	447	180	0,40301	0,15271	0,59699	357	823	1,84	0,58
103 years / 103 ans	267	113	0,42322	0,27977	0,57678	210	466	1,75	0,78
104 years / 104 ans	154	68	0,44275	0,26865	0,55725	120	256	1,66	0,85
105 years / 105 ans	86	40	0,46147	0,49478	0,53853	66	136	1,59	1,15
106 years / 106 ans	46	22	0,47928	0,46247	0,52072	35	70	1,52	1,07
107 years / 107 ans	24	12	0,49612	0,49062	0,50388	18	35	1,47	1,07
108 years / 108 ans	12	6	0,51194	0,48791	0,48806	9	17	1,42	1,01
109 years / 109 ans	6	3	0,52670	0,48493	0,47330	4	8	1,38	0,90
110 years and over / 110 ans et plus	3	3	1,00000	0,00000	0,00000	4	4	1,35	...

Life tables for Canada, provinces and territories / Tables de mortalité pour le Canada, les provinces et les territoires 2019-2021

Complete life table / Table complète de mortalité

Nova Scotia / Nouvelle-Écosse

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	429	0,00429	0,00122	0,99571	99.605	8.262.569	82,63	0,22
1 year / 1 an	99.571	72	0,00073	0,00048	0,99927	99.523	8.162.964	81,98	0,20
2 years / 2 ans	99.499	35	0,00035	0,00033	0,99965	99.480	8.063.441	81,04	0,19
3 years / 3 ans	99.464	19	0,00019	0,00024	0,99981	99.456	7.963.961	80,07	0,19
4 years / 4 ans	99.445	12	0,00012	0,00019	0,99988	99.440	7.864.505	79,08	0,19
5 years / 5 ans	99.432	9	0,00009	0,00016	0,99991	99.428	7.765.065	78,09	0,19
6 years / 6 ans	99.423	7	0,00007	0,00015	0,99993	99.420	7.665.637	77,10	0,19
7 years / 7 ans	99.416	7	0,00007	0,00014	0,99993	99.412	7.566.218	76,11	0,19
8 years / 8 ans	99.409	8	0,00008	0,00015	0,99992	99.405	7.466.806	75,11	0,19
9 years / 9 ans	99.401	10	0,00010	0,00016	0,99990	99.396	7.367.401	74,12	0,19
10 years / 10 ans	99.391	13	0,00013	0,00019	0,99987	99.385	7.268.005	73,13	0,19
11 years / 11 ans	99.378	16	0,00016	0,00021	0,99984	99.370	7.168.620	72,13	0,19
12 years / 12 ans	99.362	20	0,00020	0,00023	0,99980	99.352	7.069.250	71,15	0,19
13 years / 13 ans	99.343	23	0,00023	0,00025	0,99977	99.331	6.969.897	70,16	0,19
14 years / 14 ans	99.320	25	0,00025	0,00027	0,99975	99.307	6.870.566	69,18	0,19
15 years / 15 ans	99.295	27	0,00027	0,00027	0,99973	99.281	6.771.259	68,19	0,18
16 years / 16 ans	99.268	27	0,00028	0,00027	0,99972	99.254	6.671.977	67,21	0,18
17 years / 17 ans	99.241	27	0,00027	0,00027	0,99973	99.227	6.572.723	66,23	0,18
18 years / 18 ans	99.214	25	0,00025	0,00025	0,99975	99.201	6.473.496	65,25	0,18
19 years / 19 ans	99.189	23	0,00024	0,00024	0,99976	99.177	6.374.294	64,26	0,18
20 years / 20 ans	99.166	22	0,00023	0,00023	0,99977	99.154	6.275.117	63,28	0,18
21 years / 21 ans	99.143	22	0,00022	0,00022	0,99978	99.132	6.175.963	62,29	0,18
22 years / 22 ans	99.121	23	0,00023	0,00022	0,99977	99.110	6.076.831	61,31	0,18
23 years / 23 ans	99.098	24	0,00024	0,00022	0,99976	99.086	5.977.721	60,32	0,18
24 years / 24 ans	99.074	26	0,00026	0,00023	0,99974	99.062	5.878.635	59,34	0,18
25 years / 25 ans	99.049	28	0,00028	0,00024	0,99972	99.035	5.779.573	58,35	0,18
26 years / 26 ans	99.021	31	0,00031	0,00025	0,99969	99.005	5.680.539	57,37	0,18
27 years / 27 ans	98.990	34	0,00034	0,00026	0,99966	98.973	5.581.533	56,38	0,18
28 years / 28 ans	98.956	36	0,00037	0,00027	0,99963	98.938	5.482.560	55,40	0,18
29 years / 29 ans	98.920	39	0,00040	0,00028	0,99960	98.900	5.383.622	54,42	0,18
30 years / 30 ans	98.880	43	0,00043	0,00029	0,99957	98.859	5.284.722	53,45	0,18
31 years / 31 ans	98.838	46	0,00046	0,00031	0,99954	98.815	5.185.863	52,47	0,17
32 years / 32 ans	98.792	49	0,00050	0,00032	0,99950	98.767	5.087.048	51,49	0,17
33 years / 33 ans	98.743	53	0,00054	0,00034	0,99946	98.716	4.988.281	50,52	0,17
34 years / 34 ans	98.689	58	0,00058	0,00035	0,99942	98.661	4.889.565	49,55	0,17

35 years / 35 ans	98.632	62	0,00063	0,00036	0,99937	98.601	4.790.904	48,57	0,17
36 years / 36 ans	98.570	67	0,00068	0,00038	0,99932	98.536	4.692.304	47,60	0,17
37 years / 37 ans	98.502	73	0,00074	0,00039	0,99926	98.466	4.593.768	46,64	0,17
38 years / 38 ans	98.430	79	0,00080	0,00041	0,99920	98.391	4.495.301	45,67	0,17
39 years / 39 ans	98.351	85	0,00086	0,00043	0,99914	98.309	4.396.911	44,71	0,17
40 years / 40 ans	98.266	92	0,00094	0,00044	0,99906	98.220	4.298.602	43,74	0,17
41 years / 41 ans	98.174	100	0,00102	0,00047	0,99898	98.124	4.200.382	42,78	0,17
42 years / 42 ans	98.074	108	0,00110	0,00049	0,99890	98.020	4.102.257	41,83	0,17
43 years / 43 ans	97.966	117	0,00120	0,00051	0,99880	97.908	4.004.237	40,87	0,16
44 years / 44 ans	97.849	127	0,00130	0,00053	0,99870	97.785	3.906.329	39,92	0,16
45 years / 45 ans	97.722	138	0,00141	0,00054	0,99859	97.653	3.808.544	38,97	0,16
46 years / 46 ans	97.584	150	0,00154	0,00056	0,99846	97.509	3.710.891	38,03	0,16
47 years / 47 ans	97.434	163	0,00167	0,00058	0,99833	97.352	3.613.382	37,09	0,16
48 years / 48 ans	97.271	177	0,00182	0,00060	0,99818	97.182	3.516.030	36,15	0,16
49 years / 49 ans	97.093	193	0,00199	0,00062	0,99801	96.997	3.418.848	35,21	0,16
50 years / 50 ans	96.900	210	0,00217	0,00065	0,99783	96.796	3.321.851	34,28	0,16
51 years / 51 ans	96.691	228	0,00236	0,00068	0,99764	96.577	3.225.056	33,35	0,16
52 years / 52 ans	96.462	249	0,00258	0,00071	0,99742	96.338	3.128.479	32,43	0,15
53 years / 53 ans	96.214	271	0,00282	0,00072	0,99718	96.078	3.032.141	31,51	0,15
54 years / 54 ans	95.942	296	0,00308	0,00074	0,99692	95.795	2.936.063	30,60	0,15
55 years / 55 ans	95.647	322	0,00337	0,00075	0,99663	95.486	2.840.269	29,70	0,15
56 years / 56 ans	95.325	352	0,00369	0,00077	0,99631	95.149	2.744.783	28,79	0,15
57 years / 57 ans	94.973	384	0,00404	0,00080	0,99596	94.781	2.649.634	27,90	0,15
58 years / 58 ans	94.589	419	0,00443	0,00083	0,99557	94.379	2.554.853	27,01	0,15
59 years / 59 ans	94.170	458	0,00486	0,00088	0,99514	93.941	2.460.474	26,13	0,15
60 years / 60 ans	93.712	500	0,00534	0,00092	0,99466	93.462	2.366.533	25,25	0,15
61 years / 61 ans	93.212	547	0,00587	0,00097	0,99413	92.938	2.273.071	24,39	0,14
62 years / 62 ans	92.665	598	0,00645	0,00102	0,99355	92.366	2.180.133	23,53	0,14
63 years / 63 ans	92.067	653	0,00710	0,00108	0,99290	91.740	2.087.767	22,68	0,14
64 years / 64 ans	91.414	714	0,00781	0,00115	0,99219	91.057	1.996.026	21,84	0,14
65 years / 65 ans	90.699	781	0,00861	0,00121	0,99139	90.309	1.904.970	21,00	0,14
66 years / 66 ans	89.919	854	0,00949	0,00129	0,99051	89.492	1.814.661	20,18	0,14
67 years / 67 ans	89.065	933	0,01047	0,00139	0,98953	88.599	1.725.169	19,37	0,14
68 years / 68 ans	88.132	1.019	0,01157	0,00148	0,98843	87.622	1.636.570	18,57	0,14
69 years / 69 ans	87.113	1.113	0,01278	0,00158	0,98722	86.556	1.548.948	17,78	0,14
70 years / 70 ans	86.000	1.215	0,01413	0,00168	0,98587	85.392	1.462.392	17,00	0,13
71 years / 71 ans	84.784	1.326	0,01564	0,00177	0,98436	84.121	1.377.000	16,24	0,13
72 years / 72 ans	83.459	1.445	0,01731	0,00186	0,98269	82.736	1.292.878	15,49	0,13
73 years / 73 ans	82.014	1.573	0,01919	0,00202	0,98081	81.227	1.210.142	14,76	0,13
74 years / 74 ans	80.440	1.711	0,02127	0,00225	0,97873	79.584	1.128.915	14,03	0,13
75 years / 75 ans	78.729	1.859	0,02361	0,00251	0,97639	77.800	1.049.331	13,33	0,13
76 years / 76 ans	76.870	2.015	0,02621	0,00272	0,97379	75.863	971.531	12,64	0,13
77 years / 77 ans	74.855	2.181	0,02913	0,00296	0,97087	73.765	895.669	11,97	0,13
78 years / 78 ans	72.675	2.354	0,03239	0,00324	0,96761	71.497	821.904	11,31	0,13
79 years / 79 ans	70.320	2.535	0,03605	0,00357	0,96395	69.053	750.406	10,67	0,12
80 years / 80 ans	67.785	2.721	0,04014	0,00390	0,95986	66.425	681.354	10,05	0,12
81 years / 81 ans	65.064	2.911	0,04473	0,00426	0,95527	63.609	614.929	9,45	0,12

82 years / 82 ans	62.154	3.101	0,04989	0,00466	0,95011	60.603	551.320	8,87	0,12
83 years / 83 ans	59.053	3.288	0,05567	0,00514	0,94433	57.409	490.716	8,31	0,12
84 years / 84 ans	55.766	3.467	0,06217	0,00565	0,93783	54.032	433.307	7,77	0,12
85 years / 85 ans	52.299	3.634	0,06948	0,00620	0,93052	50.482	379.275	7,25	0,12
86 years / 86 ans	48.665	3.781	0,07770	0,00679	0,92230	46.774	328.793	6,76	0,12
87 years / 87 ans	44.884	3.903	0,08695	0,00745	0,91305	42.932	282.019	6,28	0,12
88 years / 88 ans	40.981	3.991	0,09738	0,00822	0,90262	38.986	239.086	5,83	0,12
89 years / 89 ans	36.990	4.037	0,10914	0,00922	0,89086	34.972	200.101	5,41	0,12
90 years / 90 ans	32.953	4.033	0,12240	0,01037	0,87760	30.937	165.129	5,01	0,12
91 years / 91 ans	28.920	3.962	0,13701	0,01172	0,86299	26.939	134.193	4,64	0,12
92 years / 92 ans	24.958	3.811	0,15269	0,01321	0,84731	23.052	107.254	4,30	0,12
93 years / 93 ans	21.147	3.583	0,16941	0,01519	0,83059	19.355	84.202	3,98	0,13
94 years / 94 ans	17.564	3.287	0,18713	0,01763	0,81287	15.921	64.846	3,69	0,13
95 years / 95 ans	14.277	2.933	0,20542	0,02011	0,79458	12.811	48.925	3,43	0,14
96 years / 96 ans	11.345	2.548	0,22456	0,02347	0,77544	10.071	36.114	3,18	0,15
97 years / 97 ans	8.797	2.151	0,24455	0,02753	0,75545	7.721	26.044	2,96	0,16
98 years / 98 ans	6.646	1.763	0,26524	0,03236	0,73476	5.764	18.322	2,76	0,17
99 years / 99 ans	4.883	1.399	0,28650	0,03910	0,71350	4.184	12.558	2,57	0,19
100 years / 100 ans	3.484	1.074	0,30815	0,04535	0,69185	2.947	8.374	2,40	0,21
101 years / 101 ans	2.410	796	0,33002	0,05510	0,66998	2.013	5.427	2,25	0,24
102 years / 102 ans	1.615	568	0,35192	0,07464	0,64808	1.331	3.414	2,11	0,28
103 years / 103 ans	1.047	391	0,37366	0,09658	0,62634	851	2.083	1,99	0,33
104 years / 104 ans	656	259	0,39506	0,10539	0,60494	526	1.232	1,88	0,38
105 years / 105 ans	397	165	0,41594	0,13870	0,58406	314	706	1,78	0,48
106 years / 106 ans	232	101	0,43616	0,21114	0,56384	181	392	1,69	0,63
107 years / 107 ans	131	59	0,45557	0,24902	0,54443	101	211	1,62	0,79
108 years / 108 ans	71	34	0,47406	0,49355	0,52594	54	110	1,55	1,11
109 years / 109 ans	37	18	0,49156	0,49037	0,50844	28	56	1,50	0,97
110 years and over / 110 ans et plus	19	19	1,00000	0,00000	0,00000	28	28	1,47	...