

Statistics Canada: **Life Tables, Canada, Provinces and Territories 1984-1986**. 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
1984-1986**

**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	807	0.00807	0.00048	0.99193	99,282	7,204,921	72.05	0.09
1 year / 1 an	99,193	61	0.00062	0.00013	0.99938	99,163	7,105,639	71.63	0.09
2 years / 2 ans	99,132	54	0.00054	0.00012	0.99946	99,102	7,006,475	70.68	0.09
3 years / 3 ans	99,078	48	0.00048	0.00011	0.99952	99,052	6,907,373	69.72	0.09
4 years / 4 ans	99,030	43	0.00043	0.00011	0.99957	99,013	6,808,321	68.75	0.09
5 years / 5 ans	98,987	38	0.00039	0.00010	0.99961	98,968	6,709,308	67.78	0.09
6 years / 6 ans	98,949	34	0.00035	0.00009	0.99965	98,932	6,610,340	66.81	0.09
7 years / 7 ans	98,915	31	0.00031	0.00009	0.99969	98,899	6,511,408	65.83	0.09
8 years / 8 ans	98,884	28	0.00028	0.00009	0.99972	98,870	6,412,508	64.85	0.09
9 years / 9 ans	98,856	26	0.00026	0.00008	0.99974	98,843	6,313,638	63.87	0.09
10 years / 10 ans	98,830	24	0.00024	0.00008	0.99976	98,818	6,214,795	62.88	0.09
11 years / 11 ans	98,806	25	0.00025	0.00008	0.99975	98,794	6,115,977	61.90	0.09
12 years / 12 ans	98,781	27	0.00028	0.00009	0.99972	98,768	6,017,183	60.91	0.09
13 years / 13 ans	98,754	33	0.00033	0.00010	0.99967	98,738	5,918,415	59.93	0.09
14 years / 14 ans	98,721	43	0.00043	0.00011	0.99957	98,700	5,819,678	58.95	0.09
15 years / 15 ans	98,678	60	0.00060	0.00013	0.99940	98,649	5,720,978	57.98	0.09
16 years / 16 ans	98,619	83	0.00084	0.00015	0.99916	98,578	5,622,329	57.01	0.08
17 years / 17 ans	98,536	104	0.00106	0.00016	0.99894	98,484	5,523,752	56.06	0.08
18 years / 18 ans	98,432	119	0.00121	0.00017	0.99879	98,373	5,425,267	55.12	0.08
19 years / 19 ans	98,313	128	0.00130	0.00017	0.99870	98,249	5,326,895	54.18	0.08
20 years / 20 ans	98,185	134	0.00137	0.00017	0.99863	98,118	5,228,645	53.25	0.08
21 years / 21 ans	98,051	137	0.00140	0.00017	0.99860	97,982	5,130,527	52.33	0.08
22 years / 22 ans	97,914	137	0.00140	0.00016	0.99860	97,845	5,032,545	51.40	0.08
23 years / 23 ans	97,777	132	0.00136	0.00016	0.99864	97,711	4,934,700	50.47	0.08
24 years / 24 ans	97,644	125	0.00128	0.00016	0.99872	97,582	4,836,989	49.54	0.08
25 years / 25 ans	97,519	118	0.00121	0.00015	0.99879	97,460	4,739,407	48.60	0.08
26 years / 26 ans	97,401	114	0.00117	0.00015	0.99883	97,344	4,641,947	47.66	0.08
27 years / 27 ans	97,287	112	0.00116	0.00015	0.99884	97,231	4,544,603	46.71	0.08
28 years / 28 ans	97,175	113	0.00117	0.00015	0.99883	97,118	4,447,371	45.77	0.08
29 years / 29 ans	97,062	117	0.00121	0.00016	0.99879	97,003	4,350,253	44.82	0.08
30 years / 30 ans	96,944	123	0.00127	0.00016	0.99873	96,883	4,253,250	43.87	0.08
31 years / 31 ans	96,821	131	0.00135	0.00017	0.99865	96,756	4,156,367	42.93	0.08
32 years / 32 ans	96,690	137	0.00142	0.00018	0.99858	96,621	4,059,612	41.99	0.08
33 years / 33 ans	96,553	142	0.00147	0.00018	0.99853	96,482	3,962,990	41.04	0.08

34 years / 34 ans	96,411	145	0.00150	0.00018	0.99850	96,338	3,866,509	40.10	0.08
35 years / 35 ans	96,266	146	0.00152	0.00019	0.99848	96,193	3,770,170	39.16	0.08
36 years / 36 ans	96,119	148	0.00154	0.00019	0.99846	96,045	3,673,978	38.22	0.08
37 years / 37 ans	95,971	154	0.00160	0.00019	0.99840	95,894	3,577,933	37.28	0.08
38 years / 38 ans	95,817	162	0.00170	0.00020	0.99830	95,736	3,482,038	36.34	0.08
39 years / 39 ans	95,655	175	0.00183	0.00021	0.99817	95,567	3,386,302	35.40	0.08
40 years / 40 ans	95,480	193	0.00202	0.00023	0.99798	95,383	3,290,735	34.47	0.08
41 years / 41 ans	95,286	215	0.00226	0.00025	0.99774	95,179	3,195,352	33.53	0.08
42 years / 42 ans	95,071	239	0.00252	0.00027	0.99748	94,952	3,100,173	32.61	0.08
43 years / 43 ans	94,832	266	0.00280	0.00029	0.99720	94,699	3,005,221	31.69	0.08
44 years / 44 ans	94,566	296	0.00313	0.00032	0.99687	94,419	2,910,522	30.78	0.08
45 years / 45 ans	94,271	328	0.00348	0.00034	0.99652	94,107	2,816,104	29.87	0.08
46 years / 46 ans	93,943	364	0.00388	0.00037	0.99612	93,760	2,721,997	28.98	0.08
47 years / 47 ans	93,578	404	0.00432	0.00040	0.99568	93,376	2,628,236	28.09	0.08
48 years / 48 ans	93,174	448	0.00481	0.00043	0.99519	92,950	2,534,860	27.21	0.08
49 years / 49 ans	92,726	497	0.00536	0.00046	0.99464	92,477	2,441,911	26.33	0.08
50 years / 50 ans	92,229	550	0.00596	0.00048	0.99404	91,954	2,349,433	25.47	0.07
51 years / 51 ans	91,679	608	0.00663	0.00051	0.99337	91,375	2,257,479	24.62	0.07
52 years / 52 ans	91,072	671	0.00737	0.00053	0.99263	90,736	2,166,104	23.78	0.07
53 years / 53 ans	90,401	739	0.00818	0.00056	0.99182	90,031	2,075,368	22.96	0.07
54 years / 54 ans	89,661	813	0.00907	0.00059	0.99093	89,255	1,985,337	22.14	0.07
55 years / 55 ans	88,848	893	0.01005	0.00062	0.98995	88,402	1,896,082	21.34	0.07
56 years / 56 ans	87,955	978	0.01112	0.00066	0.98888	87,466	1,807,680	20.55	0.07
57 years / 57 ans	86,977	1,070	0.01230	0.00071	0.98770	86,442	1,720,214	19.78	0.07
58 years / 58 ans	85,907	1,167	0.01359	0.00075	0.98641	85,324	1,633,772	19.02	0.07
59 years / 59 ans	84,740	1,271	0.01499	0.00080	0.98501	84,105	1,548,449	18.27	0.07
60 years / 60 ans	83,469	1,380	0.01653	0.00085	0.98347	82,780	1,464,344	17.54	0.07
61 years / 61 ans	82,090	1,495	0.01821	0.00091	0.98179	81,342	1,381,564	16.83	0.07
62 years / 62 ans	80,595	1,615	0.02004	0.00097	0.97996	79,788	1,300,222	16.13	0.07
63 years / 63 ans	78,980	1,739	0.02202	0.00103	0.97798	78,110	1,220,434	15.45	0.07
64 years / 64 ans	77,241	1,868	0.02419	0.00111	0.97581	76,307	1,142,324	14.79	0.07
65 years / 65 ans	75,373	2,000	0.02654	0.00121	0.97346	74,372	1,066,017	14.14	0.07
66 years / 66 ans	73,372	2,134	0.02909	0.00131	0.97091	72,305	991,645	13.52	0.07
67 years / 67 ans	71,238	2,269	0.03185	0.00141	0.96815	70,104	919,339	12.91	0.07
68 years / 68 ans	68,970	2,403	0.03484	0.00150	0.96516	67,768	849,235	12.31	0.07
69 years / 69 ans	66,567	2,534	0.03807	0.00160	0.96193	65,300	781,467	11.74	0.07
70 years / 70 ans	64,033	2,662	0.04157	0.00171	0.95843	62,702	716,167	11.18	0.07
71 years / 71 ans	61,371	2,782	0.04533	0.00183	0.95467	59,980	653,466	10.65	0.07
72 years / 72 ans	58,589	2,894	0.04940	0.00198	0.95060	57,142	593,486	10.13	0.07
73 years / 73 ans	55,695	2,995	0.05377	0.00214	0.94623	54,197	536,344	9.63	0.07
74 years / 74 ans	52,700	3,082	0.05848	0.00233	0.94152	51,159	482,147	9.15	0.07
75 years / 75 ans	49,618	3,152	0.06353	0.00253	0.93647	48,042	430,987	8.69	0.07
76 years / 76 ans	46,466	3,204	0.06895	0.00277	0.93105	44,864	382,945	8.24	0.07
77 years / 77 ans	43,262	3,234	0.07476	0.00302	0.92524	41,645	338,081	7.81	0.07
78 years / 78 ans	40,028	3,242	0.08098	0.00331	0.91902	38,407	296,436	7.41	0.07
79 years / 79 ans	36,786	3,224	0.08764	0.00364	0.91236	35,174	258,029	7.01	0.07
80 years / 80 ans	33,562	3,180	0.09475	0.00404	0.90525	31,972	222,855	6.64	0.07

81 years / 81 ans	30,382	3,109	0.10233	0.00447	0.89767	28,828	190,882	6.28	0.07
82 years / 82 ans	27,273	3,011	0.11041	0.00497	0.88959	25,768	162,054	5.94	0.08
83 years / 83 ans	24,262	2,888	0.11901	0.00554	0.88099	22,818	136,286	5.62	0.08
84 years / 84 ans	21,375	2,739	0.12816	0.00630	0.87184	20,005	113,468	5.31	0.08
85 years / 85 ans	18,635	2,569	0.13788	0.00706	0.86212	17,351	93,463	5.02	0.08
86 years / 86 ans	16,066	2,381	0.14819	0.00795	0.85181	14,875	76,113	4.74	0.09
87 years / 87 ans	13,685	2,177	0.15911	0.00898	0.84089	12,596	61,237	4.47	0.09
88 years / 88 ans	11,508	1,964	0.17067	0.01029	0.82933	10,526	48,641	4.23	0.10
89 years / 89 ans	9,544	1,745	0.18289	0.01166	0.81711	8,671	38,115	3.99	0.10
90 years / 90 ans	7,798	1,527	0.19579	0.01326	0.80421	7,035	29,444	3.78	0.11
91 years / 91 ans	6,271	1,312	0.20924	0.01533	0.79076	5,615	22,409	3.57	0.12
92 years / 92 ans	4,959	1,106	0.22307	0.01823	0.77693	4,406	16,794	3.39	0.13
93 years / 93 ans	3,853	914	0.23722	0.02225	0.76278	3,396	12,388	3.22	0.15
94 years / 94 ans	2,939	740	0.25166	0.02566	0.74834	2,569	8,992	3.06	0.16
95 years / 95 ans	2,199	574	0.26095	0.03054	0.73905	1,912	6,423	2.92	0.18
96 years / 96 ans	1,625	448	0.27536	0.03949	0.72464	1,402	4,510	2.77	0.21
97 years / 97 ans	1,178	342	0.29000	0.04591	0.71000	1,007	3,109	2.64	0.23
98 years / 98 ans	836	255	0.30481	0.05675	0.69519	709	2,102	2.51	0.26
99 years / 99 ans	581	186	0.31974	0.06603	0.68026	488	1,393	2.40	0.28
100 years / 100 ans	395	132	0.33472	0.07074	0.66528	329	904	2.29	0.31
101 years / 101 ans	263	92	0.34969	0.08387	0.65031	217	575	2.19	0.37
102 years / 102 ans	171	62	0.36460	0.12263	0.63540	140	358	2.09	0.46
103 years / 103 ans	109	41	0.37938	0.12685	0.62062	88	218	2.01	0.54
104 years / 104 ans	67	27	0.39399	0.14683	0.60601	54	130	1.93	0.72
105 years / 105 ans	41	17	0.40835	0.29408	0.59165	33	76	1.85	1.04
106 years / 106 ans	24	10	0.42243	0.50961	0.57757	19	43	1.79	1.35
107 years / 107 ans	14	6	0.43617	0.49622	0.56383	11	24	1.73	1.27
108 years / 108 ans	8	4	0.44954	0.49563	0.55046	6	13	1.67	1.20
109 years / 109 ans	4	2	0.46249	0.49469	0.53751	3	7	1.63	1.04
110 years and over / 110 ans et plus	2	2	1.00000	0.00000	0.00000	4	4	1.61	...

Life tables for Canada, provinces and territories / Tables de mortalité pour le Canada, les provinces et les territoires 1984-1986

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	644	0.00644	0.00044	0.99356	99,438	7,954,307	79.54	0.10
1 year / 1 an	99,356	53	0.00053	0.00013	0.99947	99,322	7,854,869	79.06	0.09
2 years / 2 ans	99,303	43	0.00044	0.00011	0.99956	99,280	7,755,547	78.10	0.09
3 years / 3 ans	99,260	36	0.00036	0.00010	0.99964	99,242	7,656,267	77.13	0.09
4 years / 4 ans	99,224	31	0.00031	0.00009	0.99969	99,208	7,557,025	76.16	0.09
5 years / 5 ans	99,193	26	0.00027	0.00009	0.99973	99,180	7,457,817	75.18	0.09
6 years / 6 ans	99,167	23	0.00023	0.00008	0.99977	99,155	7,358,637	74.20	0.09
7 years / 7 ans	99,143	21	0.00021	0.00008	0.99979	99,133	7,259,482	73.22	0.09
8 years / 8 ans	99,123	19	0.00019	0.00007	0.99981	99,113	7,160,349	72.24	0.09
9 years / 9 ans	99,104	18	0.00018	0.00007	0.99982	99,095	7,061,236	71.25	0.09
10 years / 10 ans	99,086	17	0.00017	0.00007	0.99983	99,077	6,962,141	70.26	0.09
11 years / 11 ans	99,069	17	0.00017	0.00007	0.99983	99,060	6,863,063	69.28	0.09
12 years / 12 ans	99,052	18	0.00018	0.00007	0.99982	99,043	6,764,003	68.29	0.09
13 years / 13 ans	99,034	20	0.00020	0.00008	0.99980	99,024	6,664,960	67.30	0.09
14 years / 14 ans	99,014	23	0.00023	0.00008	0.99977	99,003	6,565,936	66.31	0.09
15 years / 15 ans	98,992	27	0.00027	0.00009	0.99973	98,978	6,466,933	65.33	0.09
16 years / 16 ans	98,965	32	0.00032	0.00009	0.99968	98,948	6,367,955	64.35	0.09
17 years / 17 ans	98,932	35	0.00036	0.00010	0.99964	98,915	6,269,006	63.37	0.09
18 years / 18 ans	98,897	36	0.00036	0.00010	0.99964	98,879	6,170,091	62.39	0.09
19 years / 19 ans	98,862	35	0.00035	0.00009	0.99965	98,844	6,071,212	61.41	0.09
20 years / 20 ans	98,827	34	0.00035	0.00009	0.99965	98,809	5,972,368	60.43	0.09
21 years / 21 ans	98,792	34	0.00035	0.00008	0.99965	98,775	5,873,558	59.45	0.09
22 years / 22 ans	98,758	35	0.00035	0.00008	0.99965	98,741	5,774,783	58.47	0.09
23 years / 23 ans	98,723	35	0.00036	0.00008	0.99964	98,706	5,676,043	57.49	0.09
24 years / 24 ans	98,688	36	0.00037	0.00009	0.99963	98,670	5,577,337	56.51	0.09
25 years / 25 ans	98,652	37	0.00038	0.00009	0.99962	98,633	5,478,667	55.54	0.09
26 years / 26 ans	98,615	39	0.00039	0.00009	0.99961	98,595	5,380,034	54.56	0.08
27 years / 27 ans	98,576	41	0.00041	0.00009	0.99959	98,555	5,281,439	53.58	0.08
28 years / 28 ans	98,535	43	0.00044	0.00009	0.99956	98,513	5,182,884	52.60	0.08
29 years / 29 ans	98,492	46	0.00047	0.00010	0.99953	98,469	5,084,370	51.62	0.08
30 years / 30 ans	98,446	49	0.00050	0.00010	0.99950	98,421	4,985,902	50.65	0.08
31 years / 31 ans	98,396	53	0.00054	0.00011	0.99946	98,369	4,887,481	49.67	0.08
32 years / 32 ans	98,343	57	0.00058	0.00011	0.99942	98,314	4,789,111	48.70	0.08
33 years / 33 ans	98,286	61	0.00062	0.00012	0.99938	98,255	4,690,797	47.73	0.08

34 years / 34 ans	98,224	65	0.00067	0.00012	0.99933	98,192	4,592,542	46.76	0.08
35 years / 35 ans	98,159	70	0.00071	0.00013	0.99929	98,124	4,494,350	45.79	0.08
36 years / 36 ans	98,090	74	0.00076	0.00013	0.99924	98,052	4,396,226	44.82	0.08
37 years / 37 ans	98,015	80	0.00082	0.00014	0.99918	97,975	4,298,174	43.85	0.08
38 years / 38 ans	97,935	88	0.00090	0.00015	0.99910	97,891	4,200,199	42.89	0.08
39 years / 39 ans	97,847	97	0.00099	0.00016	0.99901	97,798	4,102,308	41.93	0.08
40 years / 40 ans	97,750	108	0.00111	0.00017	0.99889	97,696	4,004,510	40.97	0.08
41 years / 41 ans	97,642	121	0.00124	0.00019	0.99876	97,581	3,906,814	40.01	0.08
42 years / 42 ans	97,521	135	0.00139	0.00020	0.99861	97,453	3,809,233	39.06	0.08
43 years / 43 ans	97,385	151	0.00155	0.00022	0.99845	97,310	3,711,780	38.11	0.08
44 years / 44 ans	97,235	167	0.00172	0.00024	0.99828	97,151	3,614,470	37.17	0.08
45 years / 45 ans	97,067	185	0.00191	0.00025	0.99809	96,975	3,517,319	36.24	0.08
46 years / 46 ans	96,882	205	0.00212	0.00027	0.99788	96,779	3,420,345	35.30	0.08
47 years / 47 ans	96,677	226	0.00234	0.00029	0.99766	96,564	3,323,565	34.38	0.08
48 years / 48 ans	96,451	248	0.00257	0.00031	0.99743	96,327	3,227,001	33.46	0.08
49 years / 49 ans	96,203	272	0.00283	0.00033	0.99717	96,067	3,130,674	32.54	0.08
50 years / 50 ans	95,931	297	0.00310	0.00034	0.99690	95,782	3,034,607	31.63	0.08
51 years / 51 ans	95,634	325	0.00339	0.00036	0.99661	95,471	2,938,825	30.73	0.08
52 years / 52 ans	95,309	354	0.00372	0.00037	0.99628	95,132	2,843,354	29.83	0.08
53 years / 53 ans	94,955	387	0.00407	0.00038	0.99593	94,762	2,748,222	28.94	0.08
54 years / 54 ans	94,568	422	0.00446	0.00040	0.99554	94,357	2,653,460	28.06	0.08
55 years / 55 ans	94,146	460	0.00489	0.00042	0.99511	93,916	2,559,103	27.18	0.08
56 years / 56 ans	93,686	502	0.00536	0.00045	0.99464	93,435	2,465,187	26.31	0.08
57 years / 57 ans	93,184	548	0.00588	0.00047	0.99412	92,910	2,371,752	25.45	0.08
58 years / 58 ans	92,636	598	0.00645	0.00049	0.99355	92,337	2,278,842	24.60	0.08
59 years / 59 ans	92,038	651	0.00708	0.00052	0.99292	91,712	2,186,506	23.76	0.08
60 years / 60 ans	91,387	710	0.00777	0.00055	0.99223	91,032	2,094,793	22.92	0.08
61 years / 61 ans	90,677	773	0.00853	0.00058	0.99147	90,290	2,003,761	22.10	0.07
62 years / 62 ans	89,903	842	0.00937	0.00062	0.99063	89,482	1,913,471	21.28	0.07
63 years / 63 ans	89,061	916	0.01029	0.00066	0.98971	88,603	1,823,989	20.48	0.07
64 years / 64 ans	88,145	997	0.01131	0.00070	0.98869	87,646	1,735,386	19.69	0.07
65 years / 65 ans	87,148	1,083	0.01243	0.00076	0.98757	86,606	1,647,740	18.91	0.07
66 years / 66 ans	86,065	1,176	0.01366	0.00082	0.98634	85,477	1,561,133	18.14	0.07
67 years / 67 ans	84,889	1,276	0.01503	0.00088	0.98497	84,251	1,475,656	17.38	0.07
68 years / 68 ans	83,613	1,382	0.01653	0.00093	0.98347	82,922	1,391,405	16.64	0.07
69 years / 69 ans	82,231	1,496	0.01819	0.00099	0.98181	81,483	1,308,483	15.91	0.07
70 years / 70 ans	80,735	1,616	0.02002	0.00105	0.97998	79,927	1,227,000	15.20	0.07
71 years / 71 ans	79,119	1,744	0.02204	0.00112	0.97796	78,247	1,147,072	14.50	0.07
72 years / 72 ans	77,375	1,878	0.02427	0.00121	0.97573	76,436	1,068,825	13.81	0.07
73 years / 73 ans	75,497	2,019	0.02674	0.00130	0.97326	74,488	992,389	13.14	0.07
74 years / 74 ans	73,479	2,165	0.02946	0.00140	0.97054	72,396	917,901	12.49	0.07
75 years / 75 ans	71,314	2,316	0.03247	0.00152	0.96753	70,156	845,505	11.86	0.07
76 years / 76 ans	68,998	2,470	0.03580	0.00165	0.96420	67,763	775,349	11.24	0.07
77 years / 77 ans	66,528	2,626	0.03948	0.00180	0.96052	65,215	707,585	10.64	0.07
78 years / 78 ans	63,902	2,783	0.04355	0.00195	0.95645	62,510	642,370	10.05	0.07
79 years / 79 ans	61,119	2,937	0.04805	0.00213	0.95195	59,651	579,860	9.49	0.07
80 years / 80 ans	58,182	3,086	0.05303	0.00234	0.94697	56,640	520,209	8.94	0.07

81 years / 81 ans	55,097	3,226	0.05855	0.00259	0.94145	53,484	463,570	8.41	0.07
82 years / 82 ans	51,871	3,354	0.06465	0.00288	0.93535	50,194	410,086	7.91	0.07
83 years / 83 ans	48,517	3,465	0.07142	0.00321	0.92858	46,785	359,891	7.42	0.07
84 years / 84 ans	45,052	3,555	0.07891	0.00358	0.92109	43,275	313,107	6.95	0.07
85 years / 85 ans	41,497	3,619	0.08721	0.00403	0.91279	39,688	269,832	6.50	0.07
86 years / 86 ans	37,878	3,652	0.09641	0.00456	0.90359	36,052	230,144	6.08	0.08
87 years / 87 ans	34,226	3,649	0.10662	0.00518	0.89338	32,402	194,091	5.67	0.08
88 years / 88 ans	30,577	3,606	0.11793	0.00587	0.88207	28,774	161,690	5.29	0.08
89 years / 89 ans	26,971	3,519	0.13049	0.00673	0.86951	25,211	132,915	4.93	0.08
90 years / 90 ans	23,452	3,387	0.14441	0.00772	0.85559	21,758	107,704	4.59	0.09
91 years / 91 ans	20,065	3,200	0.15950	0.00917	0.84050	18,465	85,946	4.28	0.09
92 years / 92 ans	16,865	2,958	0.17540	0.01075	0.82460	15,386	67,481	4.00	0.10
93 years / 93 ans	13,907	2,671	0.19204	0.01234	0.80796	12,571	52,095	3.75	0.11
94 years / 94 ans	11,236	2,352	0.20933	0.01548	0.79067	10,060	39,524	3.52	0.12
95 years / 95 ans	8,884	1,951	0.21956	0.01799	0.78044	7,909	29,464	3.32	0.13
96 years / 96 ans	6,933	1,640	0.23655	0.02135	0.76345	6,113	21,555	3.11	0.14
97 years / 97 ans	5,293	1,345	0.25410	0.02749	0.74590	4,621	15,442	2.92	0.16
98 years / 98 ans	3,948	1,074	0.27214	0.03416	0.72786	3,411	10,821	2.74	0.17
99 years / 99 ans	2,874	835	0.29055	0.03794	0.70945	2,456	7,410	2.58	0.19
100 years / 100 ans	2,039	630	0.30923	0.04444	0.69077	1,724	4,954	2.43	0.21
101 years / 101 ans	1,408	462	0.32807	0.05614	0.67193	1,177	3,230	2.29	0.25
102 years / 102 ans	946	328	0.34693	0.07474	0.65307	782	2,053	2.17	0.30
103 years / 103 ans	618	226	0.36572	0.09816	0.63428	505	1,271	2.06	0.35
104 years / 104 ans	392	151	0.38429	0.11099	0.61571	317	766	1.95	0.40
105 years / 105 ans	241	97	0.40255	0.13004	0.59745	193	449	1.86	0.49
106 years / 106 ans	144	61	0.42039	0.17012	0.57961	114	256	1.78	0.66
107 years / 107 ans	84	37	0.43770	0.28765	0.56230	65	142	1.70	0.94
108 years / 108 ans	47	21	0.45441	0.41579	0.54559	36	77	1.64	1.27
109 years / 109 ans	26	12	0.47045	0.82925	0.52955	20	41	1.59	1.71
110 years and over / 110 ans et plus	14	14	1.00000	0.00000	0.00000	21	21	1.56	...