

Tables de mortalité. Belgique 1994-2011, trisannuelles 2009-2011. Downloaded from :
http://statbel.fgov.be/fr/modules/publications/statistiques/population/downloads/tables_de_mortalite.jsp (13.08.2014)

Hommes						
Age révolu (x)	Population observée (px)	Décès observés (dx)	Probabilité de décès (Qx)	Survivants (Lx)	Décès de la table (Dx)	Espérance de vie (Ex)
<i>birth</i>	18,630	47	0.002523	1,000,000	2,523	75.57
0	18,190	18	0.000990	997,477	987	75.26
1	18,028	7	0.000388	996,490	387	74.34
2	17,930	1	0.000056	996,103	56	73.36
3	17,779	7	0.000394	996,048	392	72.37
4	17,868	1	0.000056	995,655	56	71.40
5	18,103	1	0.000055	995,600	55	70.40
6	18,402	2	0.000109	995,545	108	69.40
7	18,498	0	0.000000	995,437	0	68.41
8	18,521	1	0.000054	995,437	54	67.41
9	18,451	0	0.000000	995,383	0	66.42
10	18,561	3	0.000162	995,383	161	65.42
11	18,653	3	0.000161	995,222	160	64.43
12	18,753	5	0.000267	995,062	265	63.44
13	18,937	1	0.000053	994,797	53	62.45
14	19,525	6	0.000307	994,744	306	61.46
15	20,420	10	0.000490	994,438	487	60.48
16	20,979	8	0.000381	993,951	379	59.50
17	21,038	12	0.000570	993,572	567	58.53
18	21,030	13	0.000618	993,006	614	57.56
19	20,759	17	0.000819	992,392	813	56.60
20	20,535	12	0.000584	991,579	579	55.64
21	20,009	20	0.001000	991,000	991	54.67
22	19,855	19	0.000957	990,009	947	53.73
23	19,581	12	0.000613	989,062	606	52.78
24	19,590	23	0.001174	988,456	1,161	51.81
25	19,713	21	0.001065	987,295	1,052	50.87
26	19,798	22	0.001111	986,243	1,096	49.92
27	19,740	12	0.000608	985,147	599	48.98
28	19,646	18	0.000916	984,548	902	48.01
29	19,417	18	0.000927	983,646	912	47.05
30	19,409	18	0.000927	982,735	911	46.10
31	19,557	19	0.000972	981,823	954	45.14
32	20,001	19	0.000950	980,869	932	44.18
33	20,369	26	0.001276	979,938	1,251	43.22
34	21,211	27	0.001273	978,687	1,246	42.28
35	21,778	22	0.001010	977,441	987	41.33
36	22,044	34	0.001542	976,453	1,506	40.37
37	22,201	40	0.001802	974,947	1,757	39.43
38	22,237	37	0.001664	973,191	1,619	38.50
39	22,287	47	0.002109	971,572	2,049	37.57
40	22,613	50	0.002211	969,523	2,144	36.65
41	23,178	45	0.001941	967,379	1,878	35.73
42	23,858	54	0.002263	965,501	2,185	34.79
43	24,218	68	0.002808	963,315	2,705	33.87
44	23,920	95	0.003972	960,611	3,815	32.97
45	23,507	76	0.003233	956,796	3,093	32.10
46	23,370	76	0.003252	953,702	3,101	31.20
47	23,594	103	0.004366	950,601	4,150	30.30
48	23,506	109	0.004637	946,451	4,389	29.43
49	23,158	117	0.005052	942,062	4,760	28.56
50	22,613	132	0.005837	937,302	5,471	27.71
51	22,366	150	0.006707	931,831	6,249	26.87
52	21,960	156	0.007104	925,582	6,575	26.04
53	21,723	149	0.006859	919,006	6,304	25.23
54	21,312	172	0.008071	912,703	7,366	24.40
55	20,937	178	0.008502	905,337	7,697	23.59

Hommes						
Age révolu (x)	Population observée (px)	Décès observés (dx)	Probabilité de décès (Qx)	Survivants (Lx)	Décès de la table (Dx)	Espérance de vie (Ex)
56	20,926	167	0.007981	897,640	7,164	22.79
57	20,544	193	0.009394	890,476	8,366	21.97
58	20,586	215	0.010444	882,111	9,213	21.17
59	20,090	244	0.012145	872,898	10,602	20.39
60	19,905	233	0.011706	862,296	10,094	19.64
61	17,867	241	0.013489	852,203	11,495	18.86
62	16,083	241	0.014985	840,708	12,598	18.11
63	14,153	234	0.016534	828,110	13,692	17.38
64	13,388	229	0.017105	814,418	13,931	16.67
65	12,384	262	0.021156	800,488	16,935	15.95
66	12,140	252	0.020758	783,552	16,265	15.28
67	12,498	267	0.021363	767,288	16,392	14.59
68	13,027	297	0.022799	750,896	17,120	13.90
69	12,939	313	0.024190	733,776	17,750	13.21
70	12,323	357	0.028970	716,026	20,743	12.53
71	11,700	383	0.032735	695,282	22,760	11.89
72	11,330	344	0.030362	672,522	20,419	11.27
73	11,316	429	0.037911	652,103	24,722	10.61
74	11,381	479	0.042088	627,381	26,405	10.01
75	11,152	514	0.046090	600,976	27,699	9.43
76	10,750	594	0.055256	573,277	31,677	8.86
77	9,946	578	0.058114	541,600	31,474	8.35
78	9,087	601	0.066138	510,126	33,739	7.83
79	8,386	590	0.070355	476,387	33,516	7.35
80	7,703	632	0.082046	442,870	36,336	6.87
81	7,082	623	0.087970	406,535	35,763	6.44
82	6,313	576	0.091240	370,772	33,829	6.01
83	5,671	611	0.107741	336,943	36,303	5.56
84	4,893	602	0.123033	300,640	36,989	5.18
85	4,194	573	0.136624	263,652	36,021	4.83
86	3,419	491	0.143609	227,630	32,690	4.52
87	2,639	429	0.162562	194,941	31,690	4.19
88	1,733	297	0.171379	163,251	27,978	3.91
89	1,107	198	0.178862	135,273	24,195	3.61
90	807	170	0.210657	111,078	23,399	3.29
91	663	149	0.224736	87,679	19,705	3.04
92	583	148	0.253859	67,974	17,256	2.77
93	441	126	0.285714	50,718	14,491	2.54
94	335	99	0.295522	36,227	10,706	2.36
95	210	76	0.361905	25,521	9,236	2.14
96	126	54	0.428571	16,285	6,979	2.08
97	68	19	0.279412	9,306	2,600	2.26
98	49	17	0.346939	6,706	2,326	1.94
99	29	15	0.517241	4,379	2,265	1.71
100	12	6	0.500000	2,114	1,057	2.00
101	5	1	0.200000	1,057	211	2.50
102	0	0	0.000000	846	0	2.00
103	2	1	0.500000	846	423	1.00
104+	1	1	1.000000	423	423	0.17

Cette table de mortalité a été revue et corrigée pour mieux correspondre au type de quotients utilisés (une note explicative complète sur ce sujet est en préparation). Les changements principaux concernent :

- la série des âges (qui commence par «birth», représentant l'âge exact 0, se poursuit par les âges révolus et se clôture par l'âge «104+») et
- le calcul de l'espérance de vie (moyenne arithmétique des âges au décès de la table à partir d'un âge donné, diminuée du nombre d'années déjà vécues pour atteindre cet âge).

SOURCE : SPF Économie - Direction générale Statistique et Information économique.

Toutes les données nécessaires sont issues du Registre national des personnes physiques.

Femmes						
Age révolu (x)	Population observée (px)	Décès observés (dx)	Probabilité de décès (Qx)	Survivants (Lx)	Décès de la table (Dx)	Espérance de vie (Ex)
<i>birth</i>	17,806	44	0.002471	1,000,000	2,471	81.04
0	17,314	10	0.000578	997,529	576	80.74
1	17,524	6	0.000342	996,953	341	79.78
2	17,514	3	0.000171	996,611	171	78.81
3	17,286	1	0.000058	996,441	58	77.82
4	17,104	2	0.000117	996,383	117	76.83
5	17,400	0	0.000000	996,267	0	75.84
6	17,529	2	0.000114	996,267	114	74.84
7	17,717	2	0.000113	996,153	112	73.85
8	17,506	1	0.000057	996,040	57	72.86
9	17,620	1	0.000057	995,984	57	71.86
10	17,803	2	0.000112	995,927	112	70.86
11	17,882	2	0.000112	995,815	111	69.87
12	17,991	0	0.000000	995,704	0	68.88
13	18,283	1	0.000055	995,704	54	67.88
14	18,960	5	0.000264	995,649	263	66.88
15	19,703	2	0.000102	995,387	101	65.90
16	20,127	6	0.000298	995,286	297	64.91
17	20,309	5	0.000246	994,989	245	63.93
18	20,318	4	0.000197	994,744	196	62.94
19	20,059	6	0.000299	994,548	297	61.95
20	19,953	5	0.000251	994,251	249	60.97
21	19,859	4	0.000201	994,002	200	59.99
22	19,727	6	0.000304	993,801	302	59.00
23	19,407	5	0.000258	993,499	256	58.02
24	19,488	6	0.000308	993,243	306	57.03
25	19,640	7	0.000356	992,937	354	56.05
26	19,842	12	0.000605	992,583	600	55.07
27	19,572	5	0.000255	991,983	253	54.10
28	19,189	10	0.000521	991,730	517	53.12
29	18,753	10	0.000533	991,213	529	52.14
30	18,873	6	0.000318	990,684	315	51.17
31	19,007	11	0.000579	990,369	573	50.19
32	19,505	10	0.000513	989,796	507	49.22
33	20,073	15	0.000747	989,289	739	48.24
34	20,748	15	0.000723	988,549	715	47.28
35	21,379	15	0.000702	987,835	693	46.31
36	21,681	14	0.000646	987,142	637	45.34
37	21,664	30	0.001385	986,504	1,366	44.37
38	21,636	24	0.001109	985,138	1,093	43.43
39	21,700	30	0.001382	984,045	1,360	42.48
40	22,201	17	0.000766	982,685	752	41.54
41	22,673	41	0.001808	981,933	1,776	40.57
42	23,448	27	0.001151	980,157	1,129	39.64
43	23,812	37	0.001554	979,028	1,521	38.69
44	23,740	43	0.001811	977,507	1,771	37.75
45	23,557	57	0.002420	975,736	2,361	36.81
46	23,330	42	0.001800	973,375	1,752	35.90
47	23,536	59	0.002507	971,623	2,436	34.97
48	23,448	81	0.003454	969,187	3,348	34.05
49	23,328	68	0.002915	965,839	2,815	33.17
50	22,904	73	0.003187	963,024	3,069	32.26
51	22,448	84	0.003742	959,955	3,592	31.37
52	22,136	79	0.003569	956,363	3,413	30.48
53	21,847	78	0.003570	952,949	3,402	29.59
54	21,530	79	0.003669	949,547	3,484	28.69
55	21,177	121	0.005714	946,063	5,406	27.80

Femmes						
Age révolu (x)	Population observée (px)	Décès observés (dx)	Probabilité de décès (Qx)	Survivants (Lx)	Décès de la table (Dx)	Espérance de vie (Ex)
56	21,075	99	0.004698	940,657	4,419	26.95
57	20,923	101	0.004827	936,239	4,519	26.08
58	21,027	105	0.004994	931,719	4,653	25.20
59	20,773	120	0.005777	927,067	5,355	24.33
60	20,486	129	0.006297	921,711	5,804	23.47
61	18,780	147	0.007827	915,907	7,169	22.61
62	17,218	131	0.007608	908,738	6,914	21.79
63	15,650	139	0.008882	901,824	8,010	20.95
64	14,940	135	0.009036	893,814	8,077	20.13
65	13,886	137	0.009866	885,738	8,739	19.31
66	13,868	163	0.011754	876,999	10,308	18.50
67	14,402	181	0.012568	866,691	10,892	17.71
68	15,388	172	0.011178	855,799	9,566	16.93
69	15,159	227	0.014975	846,233	12,672	16.12
70	14,829	238	0.016050	833,561	13,378	15.36
71	14,330	277	0.019330	820,183	15,854	14.60
72	14,406	297	0.020616	804,328	16,582	13.88
73	14,393	286	0.019871	787,746	15,653	13.16
74	14,744	364	0.024688	772,093	19,061	12.41
75	14,905	397	0.026635	753,031	20,057	11.71
76	15,031	457	0.030404	732,974	22,285	11.02
77	14,707	517	0.035153	710,689	24,983	10.35
78	14,180	546	0.038505	685,706	26,403	9.71
79	13,438	631	0.046956	659,303	30,958	9.08
80	12,736	616	0.048367	628,344	30,391	8.50
81	12,253	699	0.057047	597,953	34,112	7.91
82	11,596	738	0.063643	563,842	35,884	7.36
83	10,869	782	0.071948	527,957	37,985	6.82
84	9,942	840	0.084490	489,972	41,398	6.31
85	9,075	877	0.096639	448,574	43,350	5.85
86	8,170	881	0.107834	405,224	43,697	5.42
87	6,716	848	0.126266	361,528	45,649	5.02
88	4,816	643	0.133513	315,879	42,174	4.67
89	3,291	476	0.144637	273,705	39,588	4.31
90	2,451	460	0.187678	234,117	43,939	3.96
91	2,226	415	0.186433	190,178	35,456	3.76
92	2,079	402	0.193362	154,723	29,918	3.50
93	1,891	438	0.231623	124,805	28,908	3.22
94	1,430	342	0.239161	95,897	22,935	3.04
95	1,045	269	0.257416	72,963	18,782	2.84
96	729	199	0.272977	54,181	14,790	2.65
97	513	139	0.270955	39,391	10,673	2.46
98	311	112	0.360129	28,718	10,342	2.19
99	190	60	0.315789	18,376	5,803	2.15
100	143	50	0.349650	12,573	4,396	1.90
101	85	32	0.376471	8,177	3,078	1.66
102	53	23	0.433962	5,098	2,213	1.36
103	25	12	0.480000	2,886	1,385	1.02
104+	16	7	1.000000	1,501	1,501	0.17

Cette table de mortalité a été revue et corrigée pour mieux correspondre au type de quotients utilisés (une note explicative complète sur ce sujet est en préparation). Les changements principaux concernent :

- la série des âges (qui commence par «birth», représentant l'âge exact 0, se poursuit par les âges révolus et se clôture par l'âge «104+») et
- le calcul de l'espérance de vie (moyenne arithmétique des âges au décès de la table à partir d'un âge donné, diminuée du nombre d'années déjà vécues pour atteindre cet âge).

SOURCE : SPF Économie - Direction générale Statistique et Information économique.

Toutes les données nécessaires sont issues du Registre national des personnes physiques.

Les deux sexes réunis						
Age révolu (x)	Population observée (px)	Décès observés (dx)	Probabilité de décès (Qx)	Survivants (Lx)	Décès de la table (Dx)	Espérance de vie (Ex)
<i>birth</i>	36,436	91	0.002498	1,000,000	2,498	78.37
0	35,504	28	0.000789	997,502	787	78.07
1	35,552	13	0.000366	996,716	364	77.13
2	35,444	4	0.000113	996,351	112	76.15
3	35,065	8	0.000228	996,239	227	75.16
4	34,972	3	0.000086	996,012	85	74.18
5	35,503	1	0.000028	995,926	28	73.19
6	35,931	4	0.000111	995,898	111	72.19
7	36,215	2	0.000055	995,787	55	71.20
8	36,027	2	0.000056	995,732	55	70.20
9	36,071	1	0.000028	995,677	28	69.20
10	36,364	5	0.000137	995,649	137	68.21
11	36,535	5	0.000137	995,512	136	67.22
12	36,744	5	0.000136	995,376	135	66.23
13	37,220	2	0.000054	995,241	53	65.23
14	38,485	11	0.000286	995,187	284	64.24
15	40,123	12	0.000299	994,903	298	63.26
16	41,106	14	0.000341	994,605	339	62.27
17	41,347	17	0.000411	994,267	409	61.30
18	41,348	17	0.000411	993,858	409	60.32
19	40,818	23	0.000563	993,449	560	59.35
20	40,488	17	0.000420	992,889	417	58.38
21	39,868	24	0.000602	992,472	597	57.40
22	39,582	25	0.000632	991,875	626	56.44
23	38,988	17	0.000436	991,249	432	55.47
24	39,078	29	0.000742	990,816	735	54.50
25	39,353	28	0.000712	990,081	704	53.54
26	39,640	34	0.000858	989,377	849	52.57
27	39,312	17	0.000432	988,528	427	51.62
28	38,835	28	0.000721	988,100	712	50.64
29	38,170	28	0.000734	987,388	724	49.68
30	38,282	24	0.000627	986,664	619	48.71
31	38,564	30	0.000778	986,045	767	47.74
32	39,506	29	0.000734	985,278	723	46.78
33	40,442	41	0.001014	984,555	998	45.81
34	41,959	42	0.001001	983,557	985	44.86
35	43,157	37	0.000857	982,572	842	43.90
36	43,725	48	0.001098	981,730	1,078	42.94
37	43,865	70	0.001596	980,652	1,565	41.99
38	43,873	61	0.001390	979,087	1,361	41.05
39	43,987	77	0.001751	977,726	1,712	40.11
40	44,814	67	0.001495	976,014	1,459	39.18
41	45,851	86	0.001876	974,555	1,828	38.24
42	47,306	81	0.001712	972,727	1,666	37.31
43	48,030	105	0.002186	971,062	2,123	36.37
44	47,660	138	0.002896	968,939	2,806	35.45
45	47,064	133	0.002826	966,133	2,730	34.55
46	46,700	118	0.002527	963,403	2,434	33.65
47	47,130	162	0.003437	960,969	3,303	32.73
48	46,954	190	0.004047	957,666	3,875	31.84
49	46,486	185	0.003980	953,790	3,796	30.97
50	45,517	205	0.004504	949,995	4,279	30.09
51	44,814	234	0.005222	945,716	4,938	29.23
52	44,096	235	0.005329	940,778	5,014	28.38
53	43,570	227	0.005210	935,764	4,875	27.53
54	42,842	251	0.005859	930,889	5,454	26.67
55	42,114	299	0.007100	925,435	6,570	25.82

Les deux sexes réunis						
Age révolu (x)	Population observée (px)	Décès observés (dx)	Probabilité de décès (Qx)	Survivants (Lx)	Décès de la table (Dx)	Espérance de vie (Ex)
56	42,001	266	0.006333	918,865	5,819	25.00
57	41,467	294	0.007090	913,045	6,473	24.16
58	41,613	320	0.007690	906,572	6,971	23.33
59	40,863	364	0.008908	899,600	8,013	22.51
60	40,391	362	0.008962	891,587	7,991	21.70
61	36,647	388	0.010587	883,596	9,355	20.90
62	33,301	372	0.011171	874,241	9,766	20.11
63	29,803	373	0.012516	864,475	10,819	19.34
64	28,328	364	0.012849	853,656	10,969	18.57
65	26,270	399	0.015188	842,687	12,799	17.81
66	26,008	415	0.015957	829,888	13,242	17.08
67	26,900	448	0.016654	816,645	13,601	16.35
68	28,415	469	0.016505	803,045	13,255	15.61
69	28,098	540	0.019218	789,790	15,179	14.87
70	27,152	595	0.021914	774,612	16,975	14.15
71	26,030	660	0.025355	757,637	19,210	13.45
72	25,736	641	0.024907	738,427	18,392	12.79
73	25,709	715	0.027811	720,035	20,025	12.11
74	26,125	843	0.032268	700,010	22,588	11.44
75	26,057	911	0.034962	677,422	23,684	10.80
76	25,781	1,051	0.040766	653,738	26,651	10.18
77	24,653	1,095	0.044417	627,088	27,853	9.59
78	23,267	1,147	0.049297	599,235	29,541	9.01
79	21,824	1,221	0.055948	569,694	31,873	8.45
80	20,439	1,248	0.061060	537,821	32,839	7.92
81	19,335	1,322	0.068373	504,982	34,527	7.40
82	17,909	1,314	0.073371	470,454	34,518	6.91
83	16,540	1,393	0.084220	435,937	36,715	6.42
84	14,835	1,442	0.097203	399,222	38,805	5.96
85	13,269	1,450	0.109277	360,417	39,385	5.55
86	11,589	1,372	0.118388	321,031	38,006	5.17
87	9,355	1,277	0.136505	283,025	38,634	4.80
88	6,549	940	0.143533	244,391	35,078	4.48
89	4,398	674	0.153251	209,313	32,077	4.14
90	3,258	630	0.193370	177,235	34,272	3.80
91	2,889	564	0.195223	142,963	27,910	3.60
92	2,662	550	0.206612	115,053	23,771	3.35
93	2,332	564	0.241852	91,282	22,077	3.09
94	1,765	441	0.249858	69,205	17,292	2.92
95	1,255	345	0.274900	51,914	14,271	2.72
96	855	253	0.295906	37,643	11,139	2.56
97	581	158	0.271945	26,504	7,208	2.43
98	360	129	0.358333	19,296	6,915	2.15
99	219	75	0.342466	12,382	4,240	2.07
100	155	56	0.361290	8,141	2,941	1.89
101	90	33	0.366667	5,200	1,907	1.68
102	53	23	0.433962	3,293	1,429	1.36
103	27	13	0.481481	1,864	898	1.02
104+	17	8	1.000000	967	967	0.17

Cette table de mortalité a été revue et corrigée pour mieux correspondre au type de quotients utilisés (une note explicative complète sur ce sujet est en préparation). Les changements principaux concernent :

- la série des âges (qui commence par «birth», représentant l'âge exact 0, se poursuit par les âges révolus et se clôture par l'âge «104+») et
- le calcul de l'espérance de vie (moyenne arithmétique des âges au décès de la table à partir d'un âge donné, diminuée du nombre d'années déjà vécues pour atteindre cet âge).

SOURCE : SPF Économie - Direction générale Statistique et Information économique.

Toutes les données nécessaires sont issues du Registre national des personnes physiques.