

Statistics Belgium: Tables de mortalité: Belgique 1994-2017. Downloaded from <https://statbel.fgov.be/> (14.12.2018)

2015	BELGIË Mannen						
Exakte leeftijd (X)	Gemiddelde bevolking (px)	Waargenomen sterfgevallen (dx)	Sterftecijfer (Tx)	Sterfterisico (QX)	Overlevenden (Lx)	Sterfgevallen in de tafel (Dx)	Levensverwachting (EX)
0	62,848	225	0.003580	0.003597	1,000,000	3,597	78.54
1	64,697	18	0.000278	0.000278	996,403	277	77.82
2	64,726	12	0.000185	0.000185	996,126	185	76.84
3	66,592	3	0.000045	0.000045	995,941	45	75.85
4	67,782	9	0.000133	0.000133	995,896	132	74.86
5	67,517	12	0.000178	0.000178	995,764	177	73.87
6	67,486	9	0.000133	0.000133	995,587	133	72.88
7	67,485	6	0.000089	0.000089	995,454	89	71.89
8	66,066	2	0.000030	0.000030	995,366	30	70.90
9	65,067	2	0.000031	0.000031	995,336	31	69.90
10	64,714	4	0.000062	0.000062	995,305	62	68.90
11	62,715	8	0.000128	0.000128	995,244	127	67.91
12	61,789	6	0.000097	0.000097	995,117	97	66.91
13	61,715	4	0.000065	0.000065	995,020	64	65.92
14	63,219	6	0.000095	0.000095	994,956	94	64.92
15	63,395	9	0.000142	0.000142	994,861	141	63.93
16	63,375	18	0.000284	0.000284	994,720	282	62.94
17	63,634	15	0.000236	0.000236	994,437	234	61.96
18	65,111	25	0.000384	0.000384	994,203	382	60.97
19	64,603	26	0.000402	0.000402	993,821	400	60.00
20	65,291	37	0.000567	0.000567	993,422	563	59.02
21	67,248	37	0.000550	0.000550	992,859	546	58.05
22	69,330	44	0.000635	0.000634	992,313	630	57.08
23	72,181	47	0.000651	0.000651	991,683	646	56.12
24	72,327	55	0.000760	0.000760	991,038	753	55.16
25	72,129	44	0.000610	0.000610	990,284	604	54.20
26	71,506	39	0.000545	0.000545	989,680	540	53.23
27	71,512	43	0.000601	0.000601	989,141	595	52.26
28	71,284	42	0.000589	0.000589	988,546	582	51.29
29	70,603	51	0.000722	0.000722	987,964	713	50.32
30	70,259	57	0.000811	0.000811	987,250	801	49.36
31	71,241	52	0.000730	0.000730	986,450	720	48.40
32	72,003	69	0.000958	0.000958	985,730	944	47.43
33	74,148	57	0.000769	0.000768	984,786	757	46.48
34	74,648	58	0.000777	0.000777	984,029	764	45.51
35	74,865	61	0.000815	0.000814	983,265	801	44.55
36	73,770	97	0.001315	0.001314	982,464	1,291	43.58
37	73,512	73	0.000993	0.000993	981,173	974	42.64
38	72,487	77	0.001062	0.001062	980,199	1,041	41.68
39	71,389	92	0.001289	0.001288	979,158	1,261	40.72
40	72,574	89	0.001226	0.001226	977,897	1,198	39.78
41	73,803	86	0.001165	0.001165	976,699	1,137	38.82
42	76,759	114	0.001485	0.001484	975,561	1,448	37.87
43	78,320	145	0.001851	0.001850	974,114	1,802	36.92
44	80,185	165	0.002058	0.002056	972,312	1,999	35.99
45	79,568	193	0.002426	0.002423	970,313	2,351	35.07
46	78,656	162	0.002060	0.002057	967,962	1,992	34.15
47	79,592	200	0.002513	0.002510	965,971	2,424	33.22
48	80,292	212	0.002640	0.002637	963,547	2,541	32.30
49	82,406	236	0.002864	0.002860	961,006	2,748	31.39
50	83,950	258	0.003073	0.003069	958,258	2,940	30.47
51	84,413	311	0.003684	0.003677	955,317	3,513	29.57
52	82,536	327	0.003962	0.003954	951,804	3,763	28.67
53	80,724	397	0.004918	0.004906	948,040	4,651	27.78
54	79,516	369	0.004641	0.004630	943,389	4,368	26.92

55	79,061	450	0.005692	0.005676	939,022	5,330	26.04
56	77,829	509	0.006540	0.006519	933,692	6,086	25.19
57	75,401	540	0.007162	0.007136	927,606	6,620	24.35
58	73,224	569	0.007771	0.007741	920,986	7,129	23.52
59	71,518	642	0.008977	0.008937	913,857	8,167	22.70
60	69,798	675	0.009671	0.009624	905,691	8,717	21.90
61	67,673	675	0.009974	0.009925	896,974	8,902	21.11
62	65,855	801	0.012163	0.012089	888,072	10,736	20.32
63	63,932	757	0.011841	0.011771	877,335	10,327	19.56
64	61,552	812	0.013192	0.013105	867,008	11,363	18.79
65	60,902	865	0.014203	0.014103	855,646	12,067	18.03
66	60,718	940	0.015481	0.015362	843,579	12,959	17.28
67	58,628	992	0.016920	0.016778	830,620	13,936	16.54
68	58,473	1,077	0.018419	0.018250	816,684	14,905	15.81
69	53,128	1,073	0.020197	0.019994	801,779	16,031	15.10
70	46,686	998	0.021377	0.021150	785,748	16,619	14.40
71	45,693	1,043	0.022826	0.022568	769,130	17,357	13.70
72	40,572	1,045	0.025757	0.025428	751,772	19,116	13.00
73	35,270	1,004	0.028466	0.028065	732,656	20,562	12.33
74	33,325	1,069	0.032078	0.031569	712,095	22,480	11.67
75	36,835	1,249	0.033908	0.033340	689,614	22,991	11.03
76	37,616	1,431	0.038042	0.037328	666,623	24,884	10.40
77	35,548	1,529	0.043012	0.042100	641,739	27,017	9.78
78	32,825	1,521	0.046337	0.045279	614,722	27,834	9.19
79	30,449	1,649	0.054156	0.052716	586,888	30,938	8.60
80	29,109	1,781	0.061184	0.059350	555,949	32,995	8.05
81	27,520	1,772	0.064390	0.062360	522,954	32,612	7.53
82	25,392	1,907	0.075102	0.072352	490,342	35,477	7.00
83	24,228	2,036	0.084035	0.080601	454,865	36,663	6.50
84	21,525	2,036	0.094588	0.090252	418,203	37,744	6.03
85	18,464	1,937	0.104907	0.099592	380,459	37,891	5.58
86	15,234	1,929	0.126625	0.118936	342,569	40,744	5.14
87	12,988	1,818	0.139975	0.130620	301,825	39,424	4.76
88	10,677	1,669	0.156317	0.144712	262,401	37,973	4.41
89	8,904	1,583	0.177785	0.162878	224,428	36,554	4.07
90	7,292	1,400	0.191991	0.174686	187,874	32,819	3.76
91	5,439	1,245	0.228902	0.204594	155,055	31,723	3.45
92	4,345	1,014	0.233372	0.208141	123,331	25,670	3.21
93	3,097	904	0.291895	0.253153	97,661	24,723	2.92
94	2,226	709	0.318509	0.272767	72,938	19,895	2.74
95	1,460	475	0.325342	0.277720	53,043	14,731	2.58
96	601	187	0.311148	0.267395	38,312	10,244	2.38
97	309	142	0.459547	0.368430	28,067	10,341	2.07
98	229	110	0.480349	0.381433	17,727	6,761	1.99
99	163	79	0.484663	0.384095	10,965	4,212	1.90
100	122	64	0.524590	0.408202	6,753	2,757	1.78
101	70	41	0.585714	0.443292	3,997	1,772	1.66
102	39	25	0.641026	0.473248	2,225	1,053	1.58
103	17	5	0.294118	0.254811	1,172	299	1.56
104	8	7	0.875000	0.583138	873	509	0.92
105	8	4	0.500000	1.000000	364	364	0.50
P1	63,807	Bevolking met leeftijd 0 jaar op 01.01 van het observatiejaar (n)					
N2	62,285	Aantal geboorten in het observatiejaar (n)					
D1	36	Aantal sterfgevallen op leeftijd 0 jaar van de generatie n-1					
D2	189	Aantal sterfgevallen op leeftijd 0 jaar van de generatie n					

Deze overlevingstafel (sterftetafel) is nagezien en verbeterd om tegemoet te komen aan de vereisten van internationale instellingen (Eurostat, UNSD). De belangrijkste veranderingen betreffen:

- de reeks met verstreken leeftijden (x; niet weergegeven in de tabel) die gaat van 0 tot en met 105+ jaar, en
- de bepaling van de sterftetekans, vanuit de sterftcijfers.

BRON : Statbel (Algemene Directie Statistiek - Statistics Belgium).

De data steunen op de tellingen van het Rijksregister van de natuurlijke personen.

BELGIË

Vrouwen

Gemiddelde bevolking (px)	Waargenomen sterfgevallen (dx)	Sterftecijfer (Tx)	Sterfterisico (QX)	Overlevenden (Lx)	Sterfgevallen in de tafel (Dx)	Levensverwachting (EX)
59,841	174	0.002908	0.002918	1,000,000	2,918	83.14
61,247	21	0.000343	0.000343	997,082	342	82.39
62,056	11	0.000177	0.000177	996,740	177	81.41
63,824	8	0.000125	0.000125	996,564	125	80.43
64,582	4	0.000062	0.000062	996,439	62	79.44
64,511	5	0.000078	0.000078	996,377	77	78.44
64,159	3	0.000047	0.000047	996,300	47	77.45
64,821	6	0.000093	0.000093	996,253	92	76.45
62,767	5	0.000080	0.000080	996,161	79	75.46
62,512	7	0.000112	0.000112	996,082	112	74.47
61,552	4	0.000065	0.000065	995,970	65	73.47
59,681	4	0.000067	0.000067	995,905	67	72.48
59,112	7	0.000118	0.000118	995,839	118	71.48
59,126	6	0.000101	0.000101	995,721	101	70.49
60,529	9	0.000149	0.000149	995,620	148	69.50
60,596	9	0.000149	0.000149	995,472	148	68.51
60,992	11	0.000180	0.000180	995,324	179	67.52
60,621	8	0.000132	0.000132	995,144	131	66.53
62,642	11	0.000176	0.000176	995,013	175	65.54
62,342	11	0.000176	0.000176	994,838	176	64.55
62,386	12	0.000192	0.000192	994,663	191	63.56
65,068	11	0.000169	0.000169	994,471	168	62.57
68,370	16	0.000234	0.000234	994,303	233	61.58
71,322	13	0.000182	0.000182	994,071	181	60.60
72,209	26	0.000360	0.000360	993,889	358	59.61
72,113	14	0.000194	0.000194	993,532	193	58.63
72,060	16	0.000222	0.000222	993,339	221	57.64
72,051	21	0.000291	0.000291	993,118	289	56.66
71,816	21	0.000292	0.000292	992,829	290	55.67
70,781	20	0.000283	0.000283	992,539	280	54.69
71,351	29	0.000406	0.000406	992,258	403	53.70
71,521	26	0.000364	0.000363	991,855	361	52.72
72,100	25	0.000347	0.000347	991,494	344	51.74
73,726	26	0.000353	0.000353	991,151	349	50.76
74,553	40	0.000537	0.000536	990,801	531	49.78
74,433	32	0.000430	0.000430	990,270	426	48.81
73,010	44	0.000603	0.000602	989,844	596	47.83
73,064	41	0.000561	0.000561	989,248	555	46.86
71,454	43	0.000602	0.000602	988,693	595	45.88
70,197	44	0.000627	0.000627	988,098	619	44.91
70,993	52	0.000732	0.000732	987,479	723	43.94
71,913	74	0.001029	0.001028	986,756	1,015	42.97
75,091	69	0.000919	0.000918	985,741	905	42.01
76,809	77	0.001002	0.001002	984,836	987	41.05
78,439	93	0.001186	0.001185	983,849	1,166	40.09
77,578	100	0.001289	0.001288	982,683	1,266	39.14
76,675	110	0.001435	0.001434	981,417	1,407	38.19
77,013	129	0.001675	0.001674	980,010	1,640	37.24
77,825	130	0.001670	0.001669	978,370	1,633	36.30
80,208	184	0.002294	0.002291	976,737	2,238	35.36
82,443	159	0.001929	0.001927	974,499	1,878	34.44
82,945	206	0.002484	0.002480	972,621	2,413	33.51
80,809	202	0.002500	0.002497	970,209	2,422	32.59
80,144	231	0.002882	0.002878	967,787	2,785	31.67
79,466	234	0.002945	0.002940	965,001	2,837	30.76

79,032	267	0.003378	0.003373	962,164	3,245	29.85
78,591	294	0.003741	0.003734	958,919	3,581	28.95
75,525	314	0.004158	0.004149	955,338	3,964	28.06
73,912	378	0.005114	0.005101	951,374	4,853	27.17
73,167	373	0.005098	0.005085	946,521	4,813	26.31
71,962	390	0.005420	0.005405	941,708	5,090	25.44
69,188	441	0.006374	0.006354	936,619	5,951	24.58
67,941	453	0.006668	0.006645	930,668	6,185	23.73
65,904	486	0.007374	0.007347	924,483	6,792	22.88
63,947	504	0.007882	0.007851	917,691	7,204	22.05
64,009	527	0.008233	0.008199	910,486	7,465	21.22
63,837	521	0.008161	0.008128	903,021	7,340	20.39
62,526	551	0.008812	0.008774	895,681	7,858	19.56
63,213	649	0.010267	0.010214	887,822	9,069	18.72
57,951	599	0.010336	0.010283	878,754	9,036	17.91
52,561	631	0.012005	0.011933	869,718	10,379	17.09
51,275	657	0.012813	0.012732	859,339	10,941	16.29
46,314	646	0.013948	0.013851	848,398	11,752	15.50
40,584	653	0.016090	0.015961	836,647	13,354	14.71
39,988	765	0.019131	0.018949	823,293	15,600	13.94
45,538	868	0.019061	0.018880	807,692	15,250	13.20
47,325	1,052	0.022229	0.021984	792,443	17,421	12.44
45,071	1,097	0.024339	0.024046	775,022	18,636	11.71
42,915	1,150	0.026797	0.026441	756,386	20,000	10.99
41,363	1,417	0.034258	0.033678	736,386	24,800	10.27
40,872	1,498	0.036651	0.035987	711,586	25,608	9.61
39,650	1,719	0.043354	0.042428	685,978	29,105	8.95
38,651	1,860	0.048123	0.046983	656,873	30,862	8.33
38,159	2,237	0.058623	0.056938	626,011	35,644	7.71
36,025	2,333	0.064761	0.062708	590,367	37,021	7.15
32,639	2,429	0.074420	0.071718	553,347	39,685	6.59
28,488	2,529	0.088774	0.084948	513,661	43,634	6.06
25,621	2,573	0.100425	0.095547	470,027	44,910	5.58
22,695	2,768	0.121965	0.114821	425,117	48,812	5.12
19,836	2,697	0.135965	0.127127	376,305	47,838	4.71
16,988	2,684	0.157994	0.146145	328,466	48,004	4.33
14,186	2,545	0.179402	0.164230	280,463	46,060	3.98
11,636	2,267	0.194826	0.177022	234,402	41,494	3.67
9,310	2,111	0.226745	0.202876	192,908	39,136	3.35
6,881	1,875	0.272489	0.238519	153,771	36,677	3.08
5,282	1,361	0.257668	0.227148	117,094	26,598	2.88
2,145	684	0.318881	0.273038	90,496	24,709	2.58
1,375	505	0.367273	0.307379	65,787	20,222	2.36
1,063	416	0.391345	0.323853	45,566	14,757	2.19
792	359	0.453283	0.364462	30,809	11,229	2.00
655	312	0.476336	0.378945	19,580	7,420	1.87
420	219	0.521429	0.406328	12,160	4,941	1.70
233	129	0.553648	0.425151	7,219	3,069	1.52
161	109	0.677019	0.491870	4,150	2,041	1.27
75	49	0.653333	0.479691	2,109	1,012	1.02
85	54	0.635294	1.000000	1,097	1,097	0.50

60,516	Bevolking met leeftijd 0 jaar op 01.01 van het observatiejaar (n)
59,428	Aantal geboorten in het observatiejaar (n)
29	Aantal sterfgevallen op leeftijd 0 jaar van de generatie n-1
145	Aantal sterfgevallen op leeftijd 0 jaar van de generatie n

Deze overlevingstafel (sterftetafel) is nagezien en verbeterd om tegemoet te komen aan de vereisten van internationale instellingen (Eurostat, UNSD). De belangrijkste veranderingen betreffen:

- de reeks met verstreken leeftijden (x; niet weergegeven in de tabel) die gaat van 0 tot en met 105+ jaar, en
- de bepaling van de sterftetekans, vanuit de sterftcijfers.

BRON : Statbel (Algemene Directie Statistiek - Statistics Belgium).

De data steunen op de tellingen van het Rijksregister van de natuurlijke personen.

BELGIË
Beide geslachten samen

Gemiddelde bevolking (px)	Waargenomen sterfgevallen (dx)	Sterftecijfer (Tx)	Sterfterisico (QX)	Overlevenden (Lx)	Sterfgevallen in de tafel (Dx)	Levensverwachting (EX)
122,689	399	0.003252	0.003266	1,000,000	3,266	80.88
125,944	39	0.000310	0.000310	996,734	309	80.14
126,782	23	0.000181	0.000181	996,426	181	79.17
130,416	11	0.000084	0.000084	996,245	84	78.18
132,364	13	0.000098	0.000098	996,161	98	77.19
132,028	17	0.000129	0.000129	996,063	128	76.20
131,645	12	0.000091	0.000091	995,935	91	75.21
132,306	12	0.000091	0.000091	995,844	90	74.21
128,833	7	0.000054	0.000054	995,754	54	73.22
127,579	9	0.000071	0.000071	995,700	70	72.22
126,266	8	0.000063	0.000063	995,630	63	71.23
122,396	12	0.000098	0.000098	995,566	98	70.23
120,901	13	0.000108	0.000108	995,469	107	69.24
120,841	10	0.000083	0.000083	995,362	82	68.25
123,748	15	0.000121	0.000121	995,279	121	67.25
123,991	18	0.000145	0.000145	995,159	144	66.26
124,367	29	0.000233	0.000233	995,014	232	65.27
124,255	23	0.000185	0.000185	994,782	184	64.29
127,753	36	0.000282	0.000282	994,598	280	63.30
126,945	37	0.000291	0.000291	994,318	290	62.31
127,677	49	0.000384	0.000384	994,028	381	61.33
132,316	48	0.000363	0.000363	993,647	360	60.36
137,700	60	0.000436	0.000436	993,286	433	59.38
143,503	60	0.000418	0.000418	992,854	415	58.40
144,536	81	0.000560	0.000560	992,439	556	57.43
144,242	58	0.000402	0.000402	991,883	399	56.46
143,566	55	0.000383	0.000383	991,484	380	55.48
143,563	64	0.000446	0.000446	991,104	442	54.50
143,100	63	0.000440	0.000440	990,662	436	53.53
141,384	71	0.000502	0.000502	990,226	497	52.55
141,610	86	0.000607	0.000607	989,729	601	51.58
142,762	78	0.000546	0.000546	989,128	540	50.61
144,103	94	0.000652	0.000652	988,588	645	49.64
147,874	83	0.000561	0.000561	987,943	554	48.67
149,201	98	0.000657	0.000657	987,389	648	47.69
149,298	93	0.000623	0.000623	986,741	614	46.73
146,780	141	0.000961	0.000960	986,126	947	45.75
146,576	114	0.000778	0.000777	985,179	766	44.80
143,941	120	0.000834	0.000833	984,413	820	43.83
141,586	136	0.000961	0.000960	983,593	944	42.87
143,567	141	0.000982	0.000982	982,649	965	41.91
145,716	160	0.001098	0.001097	981,684	1,077	40.95
151,850	183	0.001205	0.001204	980,607	1,181	39.99
155,129	222	0.001431	0.001430	979,426	1,401	39.04
158,624	258	0.001626	0.001625	978,025	1,589	38.10
157,146	293	0.001865	0.001863	976,436	1,819	37.16
155,331	272	0.001751	0.001750	974,617	1,705	36.23
156,605	329	0.002101	0.002099	972,912	2,042	35.29
158,117	342	0.002163	0.002161	970,870	2,098	34.36
162,614	420	0.002583	0.002579	968,772	2,499	33.44
166,393	417	0.002506	0.002503	966,273	2,419	32.52
167,358	517	0.003089	0.003084	963,855	2,973	31.60
163,345	529	0.003239	0.003233	960,882	3,107	30.70
160,868	628	0.003904	0.003896	957,775	3,732	29.80
158,982	603	0.003793	0.003786	954,043	3,612	28.91

158,093	717	0.004535	0.004525	950,432	4,301	28.02
156,420	803	0.005134	0.005120	946,131	4,845	27.14
150,926	854	0.005658	0.005642	941,286	5,311	26.28
147,136	947	0.006436	0.006416	935,975	6,005	25.43
144,685	1,015	0.007015	0.006991	929,970	6,501	24.59
141,760	1,065	0.007513	0.007485	923,469	6,912	23.76
136,861	1,116	0.008154	0.008121	916,557	7,443	22.93
133,796	1,254	0.009372	0.009329	909,114	8,481	22.12
129,836	1,243	0.009574	0.009528	900,633	8,581	21.32
125,499	1,316	0.010486	0.010431	892,052	9,305	20.52
124,911	1,392	0.011144	0.011082	882,747	9,783	19.73
124,555	1,461	0.011730	0.011661	872,964	10,180	18.95
121,154	1,543	0.012736	0.012655	862,784	10,919	18.16
121,686	1,726	0.014184	0.014084	851,866	11,998	17.39
111,079	1,672	0.015052	0.014940	839,868	12,547	16.63
99,247	1,629	0.016414	0.016280	827,321	13,468	15.88
96,968	1,700	0.017532	0.017379	813,852	14,144	15.13
86,886	1,691	0.019462	0.019274	799,708	15,414	14.39
75,854	1,657	0.021845	0.021608	784,295	16,947	13.66
73,313	1,834	0.025016	0.024706	767,348	18,958	12.95
82,373	2,117	0.025700	0.025373	748,390	18,989	12.27
84,941	2,483	0.029232	0.028809	729,401	21,013	11.57
80,619	2,626	0.032573	0.032048	708,388	22,703	10.90
75,740	2,671	0.035265	0.034651	685,685	23,760	10.25
71,812	3,066	0.042695	0.041796	661,926	27,666	9.60
69,981	3,279	0.046856	0.045775	634,260	29,033	8.99
67,170	3,491	0.051973	0.050645	605,227	30,652	8.40
64,043	3,767	0.058820	0.057123	574,575	32,822	7.82
62,387	4,273	0.068492	0.066199	541,753	35,863	7.27
57,550	4,369	0.075917	0.073106	505,890	36,984	6.75
51,103	4,366	0.085435	0.081887	468,906	38,398	6.24
43,722	4,458	0.101962	0.096936	430,509	41,732	5.75
38,609	4,391	0.113730	0.107501	388,777	41,794	5.32
33,372	4,437	0.132956	0.124496	346,983	43,198	4.90
28,740	4,280	0.148921	0.138363	303,785	42,033	4.52
24,280	4,084	0.168204	0.154819	261,752	40,524	4.17
19,625	3,790	0.193121	0.175618	221,228	38,852	3.84
15,981	3,281	0.205306	0.185602	182,376	33,849	3.55
12,407	3,015	0.243008	0.215735	148,527	32,042	3.24
9,107	2,584	0.283738	0.247036	116,484	28,776	3.00
6,742	1,836	0.272323	0.238392	87,709	20,909	2.82
2,746	871	0.317189	0.271807	66,800	18,157	2.54
1,684	647	0.384204	0.319008	48,643	15,518	2.31
1,292	526	0.407121	0.334436	33,126	11,078	2.15
955	438	0.458639	0.367856	22,047	8,110	1.98
777	376	0.483912	0.383633	13,937	5,347	1.85
490	260	0.530612	0.411755	8,590	3,537	1.69
272	154	0.566176	0.432308	5,053	2,185	1.52
178	114	0.640449	0.472945	2,869	1,357	1.30
83	56	0.674699	0.490690	1,512	742	1.01
93	58	0.623656	1.000000	770	770	0.50

124,323	Bevolking met leeftijd 0 jaar op 01.01 van het observatiejaar (n)
121,713	Aantal geboorten in het observatiejaar (n)
65	Aantal sterfgevallen op leeftijd 0 jaar van de generatie n-1
334	Aantal sterfgevallen op leeftijd 0 jaar van de generatie n

Deze overlevingstafel (sterftetafel) is nagezien en verbeterd om tegemoet te komen aan de vereisten van internationale instellingen (Eurostat, UNSD). De belangrijkste veranderingen betreffen:

- de reeks met verstreken leeftijden (x; niet weergegeven in de tabel) die gaat van 0 tot en met 105+ jaar, en
- de bepaling van de sterftetekans, vanuit de sterftecijfers.

BRON : Statbel (Algemene Directie Statistiek - Statistics Belgium).

De data steunen op de tellingen van het Rijksregister van de natuurlijke personen.