

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

2013		BELGIË Mannen					
Exakte leeftijd (X)	Gemiddelde bevolking (px)	waar- genomen sterfgevallen (dx)	Sterftcijfer (Tx)	Sterfterisico (QX)	Overlevenden (Lx)	Sterfgevallen in de tafel (Dx)	Levens- verwachting (EX)
0	64,003	247	0.003859	0.003851	1,000,000	3,851	77.93
1	65,962	31	0.000470	0.000470	996,149	468	77.23
2	67,226	13	0.000193	0.000193	995,681	193	76.27
3	66,964	10	0.000149	0.000149	995,488	149	75.28
4	67,019	9	0.000134	0.000134	995,339	134	74.29
5	66,943	7	0.000105	0.000105	995,206	104	73.30
6	65,601	7	0.000107	0.000107	995,102	106	72.31
7	64,603	5	0.000077	0.000077	994,995	77	71.32
8	64,147	7	0.000109	0.000109	994,918	109	70.32
9	62,351	5	0.000080	0.000080	994,810	80	69.33
10	61,327	5	0.000082	0.000082	994,730	81	68.34
11	61,215	5	0.000082	0.000082	994,649	81	67.34
12	62,729	4	0.000064	0.000064	994,568	63	66.35
13	62,881	6	0.000095	0.000095	994,504	95	65.35
14	62,725	10	0.000159	0.000159	994,409	159	64.36
15	62,951	12	0.000191	0.000191	994,251	190	63.37
16	64,203	9	0.000140	0.000140	994,061	139	62.38
17	63,476	21	0.000331	0.000331	993,922	329	61.39
18	64,151	27	0.000421	0.000421	993,593	418	60.41
19	65,998	39	0.000591	0.000591	993,175	587	59.43
20	68,086	45	0.000661	0.000661	992,589	656	58.47
21	70,915	47	0.000663	0.000663	991,933	657	57.51
22	70,868	48	0.000677	0.000677	991,276	671	56.55
23	70,556	41	0.000581	0.000581	990,604	575	55.58
24	69,983	41	0.000586	0.000586	990,029	580	54.62
25	70,180	51	0.000727	0.000726	989,449	719	53.65
26	70,235	52	0.000740	0.000740	988,730	732	52.69
27	69,478	44	0.000633	0.000633	987,998	625	51.72
28	69,378	55	0.000793	0.000792	987,373	782	50.76
29	70,457	66	0.000937	0.000936	986,591	924	49.80
30	71,414	56	0.000784	0.000784	985,667	773	48.84
31	73,670	54	0.000733	0.000733	984,894	722	47.88
32	74,150	51	0.000688	0.000688	984,173	677	46.92
33	74,469	60	0.000806	0.000805	983,496	792	45.95
34	73,377	66	0.000899	0.000899	982,704	884	44.98
35	73,273	85	0.001160	0.001159	981,820	1,138	44.02
36	72,269	76	0.001052	0.001051	980,682	1,031	43.07
37	71,137	71	0.000998	0.000998	979,651	977	42.12
38	72,447	87	0.001201	0.001200	978,674	1,175	41.16
39	73,649	85	0.001154	0.001153	977,499	1,128	40.21
40	76,827	133	0.001731	0.001730	976,372	1,689	39.26
41	78,261	101	0.001291	0.001290	974,683	1,257	38.32
42	80,346	121	0.001506	0.001505	973,426	1,465	37.37
43	79,772	162	0.002031	0.002029	971,961	1,972	36.43
44	78,878	153	0.001940	0.001938	969,989	1,880	35.50
45	79,880	170	0.002128	0.002126	968,110	2,058	34.57
46	80,661	192	0.002380	0.002378	966,051	2,297	33.64
47	82,776	197	0.002380	0.002377	963,755	2,291	32.72
48	84,534	250	0.002957	0.002953	961,464	2,839	31.80
49	85,070	275	0.003233	0.003227	958,625	3,094	30.89
50	83,213	277	0.003329	0.003323	955,531	3,175	29.99
51	81,461	302	0.003707	0.003700	952,355	3,524	29.09
52	80,316	364	0.004532	0.004522	948,831	4,290	28.19
53	79,979	375	0.004689	0.004678	944,541	4,418	27.32
54	78,865	466	0.005909	0.005891	940,122	5,539	26.44

55	76,532	470	0.006141	0.006122	934,584	5,722	25.60
56	74,377	487	0.006548	0.006526	928,862	6,062	24.75
57	72,835	560	0.007689	0.007659	922,800	7,068	23.91
58	71,161	586	0.008235	0.008201	915,732	7,510	23.09
59	69,185	595	0.008600	0.008563	908,222	7,777	22.28
60	67,553	716	0.010599	0.010543	900,445	9,493	21.47
61	65,528	722	0.011018	0.010958	890,951	9,763	20.69
62	63,220	737	0.011658	0.011590	881,188	10,213	19.91
63	62,810	765	0.012180	0.012106	870,975	10,544	19.14
64	62,889	842	0.013389	0.013299	860,431	11,443	18.37
65	60,826	934	0.015355	0.015238	848,988	12,937	17.61
66	60,768	1,024	0.016851	0.016710	836,051	13,970	16.88
67	55,346	943	0.017038	0.016894	822,081	13,888	16.15
68	48,818	949	0.019440	0.019252	808,193	15,559	15.42
69	47,931	985	0.020550	0.020341	792,634	16,123	14.72
70	42,684	981	0.022983	0.022721	776,511	17,643	14.01
71	37,201	942	0.025322	0.025004	758,868	18,975	13.33
72	35,357	975	0.027576	0.027199	739,893	20,124	12.65
73	39,292	1,206	0.030693	0.030227	719,769	21,756	11.99
74	40,242	1,350	0.033547	0.032991	698,012	23,028	11.35
75	38,473	1,374	0.035713	0.035083	674,985	23,681	10.72
76	35,760	1,466	0.040996	0.040167	651,304	26,161	10.09
77	33,533	1,523	0.045418	0.044402	625,143	27,758	9.50
78	32,459	1,624	0.050032	0.048801	597,386	29,153	8.91
79	31,016	1,720	0.055455	0.053946	568,233	30,654	8.35
80	29,027	1,806	0.062218	0.060322	537,579	32,428	7.79
81	28,208	1,950	0.069129	0.066794	505,151	33,741	7.26
82	25,574	1,987	0.077696	0.074754	471,410	35,240	6.75
83	22,370	1,987	0.088824	0.084994	436,170	37,072	6.25
84	19,060	1,958	0.102728	0.097628	399,098	38,963	5.78
85	16,721	1,966	0.117577	0.110928	360,135	39,949	5.36
86	14,326	1,901	0.132696	0.124269	320,186	39,789	4.96
87	12,095	1,835	0.151716	0.140767	280,397	39,471	4.60
88	10,362	1,715	0.165509	0.152537	240,926	36,750	4.27
89	8,166	1,565	0.191648	0.174403	204,176	35,609	3.94
90	6,719	1,347	0.200476	0.181659	168,567	30,622	3.67
91	5,096	1,151	0.225863	0.202173	137,945	27,889	3.38
92	3,855	994	0.257847	0.227287	110,057	25,014	3.10
93	2,665	756	0.283677	0.246990	85,042	21,005	2.87
94	1,106	358	0.323689	0.276525	64,038	17,708	2.65
95	642	219	0.341121	0.289027	46,330	13,391	2.47
96	507	202	0.398422	0.328621	32,939	10,824	2.27
97	357	159	0.445378	0.359418	22,115	7,948	2.13
98	339	125	0.368732	0.308389	14,166	4,369	2.05
99	173	107	0.618497	0.461246	9,798	4,519	1.74
100	105	60	0.571429	0.435282	5,278	2,298	1.81
101	55	29	0.527273	0.409788	2,981	1,222	1.82
102	34	15	0.441176	0.356721	1,759	628	1.74
103	15	6	0.400000	0.329680	1,132	373	1.42
104	5	8	0.987654	0.627551	759	476	0.87
105	4	4	1.000000	1.000000	283	283	0.50
P1	64,718	Bevolking met leeftijd 0 jaar op 01.01 van het observatiejaar (n)					
N2	63,985	Aantal geboorten in het observatiejaar (n)					
D1	39	Aantal sterfgevallen op leeftijd 0 jaar van de generatie n-1					
D2	208	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)
61,332	187	0.003049	0.003059	1,000,000	3,059	82.91
63,223	23	0.000364	0.000364	996,941	363	82.17
64,081	8	0.000125	0.000125	996,578	124	81.20
63,968	6	0.000094	0.000094	996,454	93	80.21
63,684	10	0.000157	0.000157	996,360	156	79.21
64,351	5	0.000078	0.000078	996,204	77	78.23
62,358	11	0.000176	0.000176	996,126	176	77.23
62,042	4	0.000064	0.000064	995,951	64	76.24
61,139	2	0.000033	0.000033	995,886	33	75.25
59,203	4	0.000068	0.000068	995,854	67	74.25
58,671	3	0.000051	0.000051	995,786	51	73.26
58,721	1	0.000017	0.000017	995,736	17	72.26
60,069	3	0.000050	0.000050	995,719	50	71.26
60,166	4	0.000066	0.000066	995,669	66	70.27
60,524	7	0.000116	0.000116	995,603	115	69.27
60,029	2	0.000033	0.000033	995,488	33	68.28
61,784	12	0.000194	0.000194	995,454	193	67.28
61,094	14	0.000229	0.000229	995,261	228	66.29
60,890	18	0.000296	0.000296	995,033	294	65.31
63,214	12	0.000190	0.000190	994,739	189	64.33
66,285	15	0.000226	0.000226	994,550	225	63.34
69,272	15	0.000217	0.000217	994,325	215	62.35
69,997	17	0.000243	0.000243	994,110	241	61.37
70,024	16	0.000228	0.000228	993,868	227	60.38
70,317	14	0.000199	0.000199	993,641	198	59.40
70,507	22	0.000312	0.000312	993,443	310	58.41
70,531	27	0.000383	0.000383	993,134	380	57.43
69,686	19	0.000273	0.000273	992,753	271	56.45
70,399	18	0.000256	0.000256	992,483	254	55.46
70,720	26	0.000368	0.000368	992,229	365	54.48
71,320	37	0.000519	0.000519	991,864	514	53.50
73,041	21	0.000288	0.000287	991,350	285	52.52
73,913	26	0.000352	0.000352	991,065	349	51.54
73,757	28	0.000380	0.000380	990,716	376	50.56
72,482	14	0.000193	0.000193	990,340	191	49.58
72,477	41	0.000566	0.000566	990,149	560	48.59
70,990	35	0.000493	0.000493	989,589	488	47.61
69,840	49	0.000702	0.000701	989,101	694	46.64
70,602	53	0.000751	0.000750	988,408	742	45.67
71,691	81	0.001130	0.001129	987,666	1,115	44.70
74,898	66	0.000881	0.000881	986,551	869	43.75
76,637	59	0.000770	0.000770	985,682	759	42.79
78,392	78	0.000995	0.000995	984,923	980	41.82
77,604	78	0.001005	0.001005	983,944	988	40.86
76,677	107	0.001395	0.001394	982,955	1,371	39.90
76,969	103	0.001338	0.001337	981,584	1,313	38.96
78,004	140	0.001795	0.001793	980,272	1,758	38.01
80,330	132	0.001643	0.001642	978,514	1,607	37.08
82,698	140	0.001693	0.001691	976,907	1,652	36.14
83,307	172	0.002065	0.002063	975,255	2,011	35.20
81,172	205	0.002526	0.002522	973,243	2,455	34.27
80,597	191	0.002370	0.002367	970,789	2,298	33.36
79,925	214	0.002678	0.002674	968,491	2,590	32.43
79,602	239	0.003002	0.002998	965,901	2,896	31.52
79,149	273	0.003449	0.003443	963,005	3,316	30.61

76,180	277	0.003636	0.003630	959,690	3,483	29.72
74,639	313	0.004194	0.004185	956,206	4,001	28.82
73,967	357	0.004826	0.004815	952,205	4,585	27.94
72,758	339	0.004659	0.004648	947,620	4,405	27.08
70,135	369	0.005261	0.005247	943,215	4,949	26.20
68,933	351	0.005092	0.005079	938,266	4,765	25.33
66,949	420	0.006273	0.006254	933,500	5,838	24.46
65,017	467	0.007183	0.007157	927,662	6,639	23.61
65,254	404	0.006191	0.006172	921,023	5,685	22.78
65,114	472	0.007249	0.007223	915,338	6,611	21.92
63,842	537	0.008411	0.008376	908,727	7,612	21.07
64,602	547	0.008467	0.008431	901,116	7,598	20.25
59,299	602	0.010152	0.010101	893,518	9,025	19.41
53,803	531	0.009869	0.009821	884,493	8,686	18.61
52,621	567	0.010775	0.010717	875,806	9,386	17.79
47,591	557	0.011704	0.011636	866,420	10,081	16.97
41,846	569	0.013597	0.013505	856,339	11,565	16.17
41,379	617	0.014911	0.014800	844,774	12,503	15.38
47,236	754	0.015962	0.015836	832,271	13,180	14.61
49,324	912	0.018490	0.018320	819,091	15,006	13.83
47,089	891	0.018922	0.018744	804,085	15,072	13.08
45,063	1,054	0.023389	0.023118	789,014	18,240	12.32
43,815	1,112	0.025379	0.025060	770,773	19,316	11.60
43,647	1,253	0.028708	0.028299	751,458	21,266	10.89
42,665	1,393	0.032650	0.032122	730,192	23,456	10.19
42,189	1,594	0.037782	0.037078	706,736	26,204	9.51
42,047	1,863	0.044308	0.043340	680,532	29,494	8.86
40,297	2,010	0.049880	0.048656	651,038	31,677	8.24
37,137	2,194	0.059079	0.057367	619,361	35,531	7.63
33,199	2,291	0.069008	0.066681	583,830	38,930	7.07
30,600	2,375	0.077614	0.074679	544,899	40,692	6.54
27,717	2,574	0.092867	0.088685	504,207	44,716	6.02
25,172	2,668	0.105991	0.100567	459,491	46,210	5.56
22,350	2,758	0.123400	0.116090	413,281	47,978	5.13
19,170	2,714	0.141575	0.132010	365,303	48,224	4.74
16,343	2,560	0.156642	0.144990	317,080	45,973	4.38
13,748	2,417	0.175807	0.161220	271,106	43,708	4.04
10,743	2,138	0.199013	0.180461	227,398	41,037	3.72
8,627	1,775	0.205749	0.185963	186,362	34,656	3.43
3,726	1,041	0.279388	0.243754	151,705	36,979	3.10
2,541	741	0.291617	0.252946	114,727	29,020	2.93
2,116	643	0.303875	0.262047	85,707	22,459	2.76
1,704	561	0.329225	0.280519	63,248	17,742	2.56
1,444	517	0.358033	0.300950	45,506	13,695	2.36
1,024	424	0.414063	0.339040	31,811	10,785	2.16
647	278	0.429675	0.349280	21,026	7,344	2.01
445	213	0.478652	0.380382	13,682	5,204	1.82
225	118	0.524444	0.408116	8,477	3,460	1.63
145	83	0.572414	0.435838	5,018	2,187	1.41
74	37	0.500000	0.393469	2,831	1,114	1.11
81	52	0.641975	1.000000	1,717	1,717	0.50

62,230	Bevolking met leeftijd 0 jaar op 01.01 van het observatiejaar (n)
--------	---

60,877	Aantal geboorten in het observatiejaar (n)
--------	--

31	Aantal sterfgevallen op leeftijd 0 jaar van de generatie n-1
----	--

156	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)
125,335	434	0.003463	0.003465	1,000,000	3,465	80.46
129,185	54	0.000418	0.000418	996,535	416	79.74
131,307	21	0.000160	0.000160	996,119	159	78.77
130,932	16	0.000122	0.000122	995,959	122	77.79
130,703	19	0.000145	0.000145	995,838	145	76.79
131,294	12	0.000091	0.000091	995,693	91	75.81
127,959	18	0.000141	0.000141	995,602	140	74.81
126,645	9	0.000071	0.000071	995,462	71	73.82
125,286	9	0.000072	0.000072	995,391	72	72.83
121,554	9	0.000074	0.000074	995,319	74	71.83
119,998	8	0.000067	0.000067	995,246	66	70.84
119,936	6	0.000050	0.000050	995,179	50	69.84
122,798	7	0.000057	0.000057	995,130	57	68.85
123,047	10	0.000081	0.000081	995,073	81	67.85
123,249	17	0.000138	0.000138	994,992	137	66.86
122,980	14	0.000114	0.000114	994,855	113	65.87
125,987	21	0.000167	0.000167	994,742	166	64.87
124,570	35	0.000281	0.000281	994,576	279	63.88
125,041	45	0.000360	0.000360	994,296	358	62.90
129,212	51	0.000395	0.000395	993,939	392	61.92
134,371	60	0.000447	0.000446	993,546	444	60.95
140,187	62	0.000442	0.000442	993,103	439	59.98
140,865	65	0.000461	0.000461	992,664	458	59.00
140,580	57	0.000405	0.000405	992,206	402	58.03
140,300	55	0.000392	0.000392	991,804	389	57.05
140,687	73	0.000519	0.000519	991,415	514	56.07
140,766	79	0.000561	0.000561	990,901	556	55.10
139,164	63	0.000453	0.000453	990,345	448	54.13
139,777	73	0.000522	0.000522	989,896	517	53.16
141,177	92	0.000652	0.000651	989,380	645	52.19
142,734	93	0.000652	0.000651	988,735	644	51.22
146,711	75	0.000511	0.000511	988,091	505	50.25
148,063	77	0.000520	0.000520	987,586	513	49.28
148,226	88	0.000594	0.000594	987,073	586	48.30
145,859	80	0.000548	0.000548	986,487	541	47.33
145,750	126	0.000864	0.000864	985,946	852	46.36
143,259	111	0.000775	0.000775	985,094	763	45.40
140,977	120	0.000851	0.000851	984,331	838	44.43
143,049	140	0.000979	0.000978	983,493	962	43.47
145,340	166	0.001142	0.001141	982,531	1,122	42.51
151,725	199	0.001312	0.001311	981,410	1,286	41.56
154,898	160	0.001033	0.001032	980,123	1,012	40.61
158,738	199	0.001254	0.001253	979,111	1,227	39.65
157,376	240	0.001525	0.001524	977,885	1,490	38.70
155,555	260	0.001671	0.001670	976,395	1,631	37.76
156,849	273	0.001741	0.001739	974,764	1,695	36.82
158,665	332	0.002092	0.002090	973,069	2,034	35.89
163,106	329	0.002017	0.002015	971,035	1,957	34.96
167,232	390	0.002332	0.002329	969,078	2,257	34.03
168,377	447	0.002655	0.002651	966,821	2,563	33.11
164,385	482	0.002932	0.002928	964,258	2,823	32.20
162,058	493	0.003042	0.003037	961,434	2,920	31.29
160,241	578	0.003607	0.003601	958,514	3,451	30.38
159,581	614	0.003848	0.003840	955,063	3,668	29.49
158,014	739	0.004677	0.004666	951,395	4,439	28.60

152,712	747	0.004892	0.004880	946,956	4,621	27.73
149,016	800	0.005369	0.005354	942,335	5,045	26.87
146,802	917	0.006247	0.006227	937,290	5,837	26.01
143,919	925	0.006427	0.006407	931,453	5,967	25.17
139,320	964	0.006919	0.006895	925,486	6,382	24.33
136,486	1,067	0.007818	0.007787	919,104	7,157	23.49
132,477	1,142	0.008620	0.008583	911,947	7,828	22.67
128,237	1,204	0.009389	0.009345	904,120	8,449	21.87
128,064	1,169	0.009128	0.009087	895,671	8,139	21.07
128,003	1,314	0.010265	0.010213	887,532	9,064	20.26
124,668	1,471	0.011799	0.011730	878,468	10,304	19.46
125,370	1,571	0.012531	0.012453	868,163	10,811	18.69
114,645	1,545	0.013476	0.013386	857,352	11,477	17.92
102,621	1,480	0.014422	0.014319	845,876	12,112	17.15
100,552	1,552	0.015435	0.015316	833,764	12,770	16.39
90,275	1,538	0.017037	0.016893	820,994	13,869	15.64
79,047	1,511	0.019115	0.018934	807,125	15,282	14.90
76,736	1,592	0.020746	0.020533	791,843	16,259	14.18
86,528	1,960	0.022652	0.022397	775,585	17,371	13.47
89,566	2,262	0.025255	0.024939	758,214	18,909	12.76
85,562	2,265	0.026472	0.026125	739,305	19,314	12.08
80,823	2,520	0.031179	0.030698	719,991	22,102	11.39
77,348	2,635	0.034067	0.033493	697,888	23,374	10.73
76,106	2,877	0.037803	0.037097	674,514	25,022	10.09
73,681	3,113	0.042250	0.041370	649,492	26,869	9.46
71,216	3,400	0.047742	0.046620	622,622	29,027	8.84
70,255	3,813	0.054274	0.052827	593,595	31,358	8.25
65,871	3,997	0.060679	0.058875	562,237	33,102	7.68
59,507	4,181	0.070261	0.067849	529,136	35,901	7.13
52,259	4,249	0.081307	0.078089	493,234	38,516	6.61
47,321	4,341	0.091735	0.087653	454,718	39,858	6.13
42,043	4,475	0.106439	0.100970	414,861	41,888	5.67
37,267	4,503	0.120831	0.113816	372,972	42,450	5.25
32,712	4,473	0.136739	0.127802	330,522	42,241	4.86
27,336	4,279	0.156534	0.144897	288,281	41,771	4.50
23,062	3,907	0.169413	0.155840	246,510	38,416	4.18
18,844	3,568	0.189344	0.172498	208,094	35,896	3.86
14,598	3,132	0.214550	0.193095	172,198	33,251	3.56
11,292	2,531	0.224141	0.200798	138,947	27,900	3.30
4,832	1,399	0.289528	0.251383	111,047	27,915	3.00
3,183	960	0.301602	0.260368	83,132	21,645	2.84
2,623	845	0.322150	0.275411	61,487	16,934	2.66
2,061	720	0.349345	0.294850	44,553	13,136	2.48
1,783	642	0.360067	0.302371	31,416	9,499	2.31
1,197	531	0.443609	0.358284	21,917	7,852	2.09
752	338	0.449468	0.362033	14,064	5,092	1.98
500	242	0.484000	0.383687	8,973	3,443	1.82
259	133	0.513514	0.401611	5,530	2,221	1.64
160	89	0.556250	0.426645	3,309	1,412	1.40
79	45	0.569620	0.434260	1,897	824	1.07
85	56	0.658824	1.000000	1,073	1,073	0.50

126,948	Bevolking met leeftijd 0 jaar op 01.01 van het observatiejaar (n)
124,862	Aantal geboorten in het observatiejaar (n)
70	Aantal sterfgevallen op leeftijd 0 jaar van de generatie n-1
364	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.