

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

2016		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	62,438	244	0.003908	0.003927	1,000,000	3,927	78.79
1	63,433	9	0.000142	0.000142	996,073	141	78.10
2	65,233	9	0.000138	0.000138	995,931	137	77.11
3	65,204	3	0.000046	0.000046	995,794	46	76.12
4	67,058	10	0.000149	0.000149	995,748	148	75.12
5	68,235	6	0.000088	0.000088	995,600	88	74.13
6	67,974	9	0.000132	0.000132	995,512	132	73.14
7	67,949	9	0.000132	0.000132	995,380	132	72.15
8	67,896	11	0.000162	0.000162	995,249	161	71.16
9	66,455	6	0.000090	0.000090	995,087	90	70.17
10	65,455	6	0.000092	0.000092	994,998	91	69.18
11	65,134	5	0.000077	0.000077	994,906	76	68.18
12	63,088	4	0.000063	0.000063	994,830	63	67.19
13	62,138	7	0.000113	0.000113	994,767	112	66.19
14	62,069	7	0.000113	0.000113	994,655	112	65.20
15	63,592	8	0.000126	0.000126	994,543	125	64.21
16	63,725	9	0.000141	0.000141	994,418	140	63.22
17	63,729	12	0.000188	0.000188	994,277	187	62.22
18	64,257	28	0.000436	0.000436	994,090	433	61.24
19	65,853	41	0.000623	0.000622	993,657	618	60.26
20	65,538	31	0.000473	0.000473	993,038	470	59.30
21	66,171	38	0.000574	0.000574	992,569	570	58.33
22	68,164	43	0.000631	0.000631	991,999	626	57.36
23	70,454	50	0.000710	0.000709	991,373	703	56.40
24	73,360	36	0.000491	0.000491	990,670	486	55.44
25	73,527	54	0.000734	0.000734	990,184	727	54.46
26	73,415	40	0.000545	0.000545	989,457	539	53.50
27	72,730	46	0.000632	0.000632	988,918	625	52.53
28	72,626	62	0.000854	0.000853	988,293	843	51.57
29	72,276	43	0.000595	0.000595	987,449	587	50.61
30	71,518	61	0.000853	0.000853	986,862	841	49.64
31	71,158	58	0.000815	0.000815	986,021	803	48.68
32	72,159	63	0.000873	0.000873	985,217	860	47.72
33	72,785	64	0.000879	0.000879	984,358	865	46.76
34	74,854	64	0.000855	0.000855	983,492	841	45.80
35	75,314	71	0.000943	0.000942	982,652	926	44.84
36	75,431	73	0.000968	0.000967	981,726	950	43.88
37	74,168	89	0.001200	0.001199	980,776	1,176	42.92
38	73,977	72	0.000973	0.000973	979,600	953	41.98
39	72,939	92	0.001261	0.001261	978,647	1,234	41.02
40	71,829	92	0.001281	0.001280	977,414	1,251	40.07
41	73,079	96	0.001314	0.001313	976,163	1,281	39.12
42	74,187	113	0.001523	0.001522	974,881	1,484	38.17
43	77,096	135	0.001751	0.001750	973,397	1,703	37.23
44	78,508	189	0.002407	0.002405	971,694	2,336	36.29
45	80,463	157	0.001951	0.001949	969,358	1,890	35.38
46	79,749	186	0.002332	0.002330	967,468	2,254	34.44
47	78,862	179	0.002270	0.002267	965,214	2,188	33.52
48	79,676	189	0.002372	0.002369	963,026	2,282	32.60
49	80,376	239	0.002974	0.002969	960,744	2,853	31.68
50	82,383	273	0.003314	0.003308	957,892	3,169	30.77
51	83,885	289	0.003445	0.003439	954,723	3,284	29.87
52	84,227	336	0.003989	0.003981	951,439	3,788	28.97
53	82,305	340	0.004131	0.004122	947,651	3,907	28.08
54	80,452	381	0.004736	0.004725	943,745	4,459	27.20

55	79,238	406	0.005124	0.005111	939,286	4,800	26.32
56	78,609	451	0.005737	0.005721	934,486	5,346	25.46
57	77,378	532	0.006875	0.006852	929,139	6,366	24.60
58	74,850	543	0.007255	0.007228	922,773	6,670	23.77
59	72,685	587	0.008076	0.008043	916,103	7,369	22.94
60	70,796	671	0.009478	0.009433	908,735	8,572	22.12
61	69,051	706	0.010224	0.010172	900,162	9,157	21.32
62	66,879	747	0.011169	0.011107	891,006	9,897	20.54
63	64,974	744	0.011451	0.011385	881,109	10,032	19.76
64	63,073	816	0.012937	0.012854	871,077	11,197	18.99
65	60,550	861	0.014220	0.014119	859,880	12,141	18.23
66	59,863	943	0.015753	0.015629	847,740	13,250	17.48
67	59,687	969	0.016235	0.016104	834,490	13,438	16.75
68	57,592	1,095	0.019013	0.018833	821,052	15,463	16.02
69	57,291	1,108	0.019340	0.019154	805,589	15,430	15.31
70	52,029	1,064	0.020450	0.020242	790,158	15,995	14.60
71	45,673	1,053	0.023055	0.022791	774,164	17,644	13.89
72	44,575	1,170	0.026248	0.025906	756,519	19,599	13.21
73	39,432	1,106	0.028048	0.027659	736,921	20,382	12.54
74	34,252	1,028	0.030013	0.029567	716,538	21,186	11.89
75	32,307	1,113	0.034451	0.033864	695,353	23,547	11.23
76	35,528	1,385	0.038983	0.038233	671,805	25,685	10.61
77	36,138	1,486	0.041120	0.040286	646,120	26,030	10.01
78	34,059	1,547	0.045421	0.044405	620,090	27,535	9.41
79	31,292	1,584	0.050620	0.049360	592,555	29,249	8.82
80	28,874	1,646	0.057006	0.055412	563,306	31,214	8.26
81	27,344	1,721	0.062939	0.060999	532,092	32,457	7.71
82	25,702	1,878	0.073068	0.070463	499,635	35,206	7.18
83	23,533	1,910	0.081163	0.077956	464,430	36,205	6.69
84	22,199	1,999	0.090049	0.086114	428,225	36,876	6.21
85	19,546	1,997	0.102169	0.097123	391,349	38,009	5.75
86	16,614	1,972	0.118695	0.111921	353,339	39,546	5.31
87	13,489	1,818	0.134776	0.126089	313,793	39,566	4.92
88	11,373	1,695	0.149037	0.138463	274,227	37,970	4.56
89	9,087	1,555	0.171124	0.157283	236,257	37,159	4.21
90	7,439	1,378	0.185240	0.169095	199,098	33,666	3.90
91	6,014	1,264	0.210176	0.189559	165,431	31,359	3.59
92	4,358	1,057	0.242542	0.215370	134,073	28,875	3.32
93	3,407	897	0.263281	0.231474	105,197	24,351	3.09
94	2,322	703	0.302756	0.261221	80,847	21,119	2.87
95	1,649	497	0.301395	0.260214	59,728	15,542	2.71
96	1,052	341	0.324144	0.276854	44,186	12,233	2.49
97	433	172	0.397229	0.327820	31,953	10,475	2.25
98	204	99	0.485294	0.384484	21,478	8,258	2.10
99	142	65	0.457746	0.367292	13,220	4,856	2.09
100	110	48	0.436364	0.353617	8,364	2,958	2.02
101	78	33	0.423077	0.344972	5,407	1,865	1.85
102	44	20	0.454545	0.365264	3,542	1,294	1.56
103	21	15	0.714286	0.510458	2,248	1,147	1.17
104	9	9	0.989011	0.628056	1,100	691	0.87
105	5	5	0.980392	1.000000	409	409	0.50
P1	62,310	Bevolking met leeftijd 0 jaar op 01.01 van het observatiejaar (n)					
N2	62,057	Aantal geboorten in het observatiejaar (n)					
D1	39	Aantal sterfgevallen op leeftijd 0 jaar van de generatie n-1					
D2	205	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)
59,631	139	0.002331	0.002350	1,000,000	2,350	83.68
60,343	15	0.000249	0.000249	997,650	248	82.88
61,816	7	0.000113	0.000113	997,402	113	81.90
62,559	13	0.000208	0.000208	997,289	207	80.91
64,248	10	0.000156	0.000156	997,082	155	79.93
65,103	8	0.000123	0.000123	996,927	122	78.94
64,982	3	0.000046	0.000046	996,804	46	77.95
64,485	5	0.000078	0.000078	996,758	77	76.95
65,293	6	0.000092	0.000092	996,681	92	75.96
63,187	1	0.000016	0.000016	996,590	16	74.97
62,934	2	0.000032	0.000032	996,574	32	73.97
61,935	4	0.000065	0.000065	996,542	64	72.97
59,981	2	0.000033	0.000033	996,478	33	71.97
59,459	2	0.000034	0.000034	996,445	34	70.98
59,431	4	0.000067	0.000067	996,411	67	69.98
60,821	3	0.000049	0.000049	996,344	49	68.98
60,973	5	0.000082	0.000082	996,295	82	67.99
61,414	13	0.000212	0.000212	996,213	211	66.99
61,214	14	0.000229	0.000229	996,002	228	66.01
63,455	16	0.000252	0.000252	995,774	251	65.02
63,214	10	0.000158	0.000158	995,523	157	64.04
63,533	19	0.000299	0.000299	995,366	298	63.05
66,354	8	0.000121	0.000121	995,068	120	62.07
69,704	15	0.000215	0.000215	994,948	214	61.07
72,754	14	0.000192	0.000192	994,734	191	60.09
73,373	14	0.000191	0.000191	994,543	190	59.10
73,212	20	0.000273	0.000273	994,353	272	58.11
73,093	19	0.000260	0.000260	994,082	258	57.13
72,977	26	0.000356	0.000356	993,823	354	56.14
72,640	31	0.000427	0.000427	993,469	424	55.16
71,525	27	0.000377	0.000377	993,045	375	54.18
71,923	21	0.000292	0.000292	992,670	290	53.20
72,093	35	0.000485	0.000485	992,381	482	52.22
72,605	29	0.000399	0.000399	991,899	396	51.24
74,240	31	0.000418	0.000417	991,503	414	50.26
75,005	41	0.000547	0.000546	991,089	542	49.29
74,894	37	0.000494	0.000494	990,547	489	48.31
73,423	45	0.000613	0.000613	990,058	607	47.34
73,482	37	0.000504	0.000503	989,452	498	46.36
71,815	41	0.000571	0.000571	988,953	564	45.39
70,480	43	0.000610	0.000610	988,389	603	44.41
71,208	66	0.000927	0.000926	987,786	915	43.44
72,137	56	0.000776	0.000776	986,871	766	42.48
75,293	79	0.001049	0.001049	986,105	1,034	41.51
76,988	79	0.001026	0.001026	985,071	1,010	40.56
78,565	112	0.001426	0.001425	984,061	1,402	39.60
77,676	112	0.001442	0.001441	982,659	1,416	38.65
76,794	111	0.001445	0.001444	981,243	1,417	37.71
77,093	120	0.001557	0.001555	979,826	1,524	36.76
77,793	171	0.002198	0.002196	978,302	2,148	35.82
80,113	176	0.002197	0.002194	976,154	2,142	34.90
82,394	166	0.002015	0.002013	974,012	1,960	33.97
82,790	217	0.002621	0.002618	972,051	2,544	33.04
80,644	214	0.002654	0.002650	969,507	2,569	32.12
79,969	270	0.003376	0.003371	966,937	3,259	31.21

79,284	236	0.002977	0.002972	963,678	2,864	30.31
78,772	290	0.003682	0.003675	960,814	3,531	29.40
78,299	297	0.003793	0.003786	957,283	3,624	28.51
75,160	328	0.004364	0.004355	953,659	4,153	27.61
73,545	331	0.004501	0.004491	949,506	4,264	26.73
72,704	389	0.005350	0.005336	945,242	5,044	25.85
71,427	415	0.005810	0.005793	940,198	5,447	24.99
68,693	452	0.006580	0.006558	934,752	6,130	24.13
67,406	441	0.006542	0.006521	928,621	6,056	23.28
65,365	477	0.007297	0.007271	922,566	6,708	22.43
63,308	496	0.007835	0.007804	915,858	7,147	21.60
63,386	524	0.008267	0.008233	908,710	7,481	20.76
63,263	547	0.008646	0.008609	901,229	7,759	19.93
61,930	584	0.009430	0.009386	893,470	8,386	19.10
62,522	666	0.010652	0.010596	885,084	9,378	18.27
57,294	673	0.011746	0.011678	875,706	10,226	17.46
51,849	659	0.012710	0.012630	865,480	10,931	16.67
50,561	695	0.013746	0.013652	854,549	11,666	15.87
45,635	694	0.015208	0.015093	842,883	12,721	15.08
39,910	676	0.016938	0.016795	830,162	13,943	14.31
39,245	754	0.019213	0.019029	816,219	15,532	13.54
44,618	996	0.022323	0.022076	800,687	17,676	12.80
46,332	1,038	0.022404	0.022154	783,011	17,347	12.07
43,962	1,178	0.026796	0.026440	765,664	20,244	11.34
41,669	1,246	0.029902	0.029460	745,420	21,960	10.63
39,971	1,370	0.034275	0.033694	723,460	24,376	9.94
39,379	1,574	0.039971	0.039182	699,084	27,392	9.27
37,914	1,784	0.047054	0.045964	671,692	30,874	8.63
36,788	1,977	0.053740	0.052322	640,819	33,529	8.02
36,005	2,214	0.061491	0.059639	607,290	36,218	7.43
33,713	2,437	0.072287	0.069736	571,072	39,824	6.87
30,217	2,436	0.080617	0.077453	531,247	41,147	6.35
26,164	2,568	0.098150	0.093487	490,101	45,818	5.84
23,174	2,587	0.111634	0.105628	444,283	46,929	5.39
20,016	2,545	0.127148	0.119397	397,354	47,443	4.97
17,402	2,477	0.142340	0.132674	349,911	46,424	4.57
14,551	2,416	0.166037	0.152985	303,487	46,429	4.20
11,922	2,185	0.183275	0.167461	257,058	43,047	3.87
9,537	2,022	0.212016	0.191049	214,011	40,886	3.54
7,414	1,770	0.238738	0.212378	173,125	36,768	3.26
5,362	1,422	0.265200	0.232947	136,357	31,764	3.01
4,069	1,179	0.289752	0.251551	104,593	26,310	2.77
1,554	599	0.385457	0.319860	78,282	25,039	2.53
1,006	363	0.360835	0.302906	53,243	16,128	2.48
738	257	0.348238	0.294069	37,115	10,914	2.34
522	215	0.411877	0.337595	26,201	8,845	2.11
431	181	0.419954	0.342923	17,356	5,952	1.93
266	129	0.484962	0.384280	11,404	4,382	1.67
149	82	0.550336	0.423244	7,022	2,972	1.41
95	53	0.557895	0.427587	4,050	1,732	1.07
90	52	0.577778	1.000000	2,318	2,318	0.50

59,483	Bevolking met leeftijd 0 jaar op 01.01 van het observatiejaar (n)
59,104	Aantal geboorten in het observatiejaar (n)
14	Aantal sterfgevallen op leeftijd 0 jaar van de generatie n-1
125	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)
122,069	383	0.003138	0.003158	1,000,000	3,158	81.27
123,776	24	0.000194	0.000194	996,842	193	80.53
127,049	16	0.000126	0.000126	996,649	126	79.54
127,763	16	0.000125	0.000125	996,524	125	78.55
131,306	20	0.000152	0.000152	996,399	152	77.56
133,338	14	0.000105	0.000105	996,247	105	76.57
132,956	12	0.000090	0.000090	996,142	90	75.58
132,434	14	0.000106	0.000106	996,053	105	74.59
133,189	17	0.000128	0.000128	995,947	127	73.60
129,642	7	0.000054	0.000054	995,820	54	72.60
128,389	8	0.000062	0.000062	995,766	62	71.61
127,069	9	0.000071	0.000071	995,704	71	70.61
123,069	6	0.000049	0.000049	995,634	49	69.62
121,597	9	0.000074	0.000074	995,585	74	68.62
121,500	11	0.000091	0.000091	995,512	90	67.63
124,413	11	0.000088	0.000088	995,421	88	66.63
124,698	14	0.000112	0.000112	995,333	112	65.64
125,143	25	0.000200	0.000200	995,222	199	64.65
125,471	42	0.000335	0.000335	995,023	333	63.66
129,308	57	0.000441	0.000441	994,690	438	62.68
128,752	41	0.000318	0.000318	994,252	317	61.71
129,704	57	0.000439	0.000439	993,935	437	60.73
134,518	51	0.000379	0.000379	993,498	377	59.75
140,158	65	0.000464	0.000464	993,122	460	58.78
146,114	50	0.000342	0.000342	992,661	340	57.80
146,900	68	0.000463	0.000463	992,322	459	56.82
146,627	60	0.000409	0.000409	991,862	406	55.85
145,823	65	0.000446	0.000446	991,457	442	54.87
145,603	88	0.000604	0.000604	991,015	599	53.90
144,916	74	0.000511	0.000511	990,416	506	52.93
143,043	88	0.000615	0.000615	989,910	609	51.95
143,081	79	0.000552	0.000552	989,302	546	50.99
144,252	98	0.000679	0.000679	988,755	671	50.01
145,390	93	0.000640	0.000639	988,084	632	49.05
149,094	95	0.000637	0.000637	987,452	629	48.08
150,319	112	0.000745	0.000745	986,823	735	47.11
150,325	110	0.000732	0.000731	986,088	721	46.14
147,591	134	0.000908	0.000908	985,367	894	45.18
147,459	109	0.000739	0.000739	984,473	727	44.22
144,754	133	0.000919	0.000918	983,745	903	43.25
142,309	135	0.000949	0.000948	982,842	932	42.29
144,287	162	0.001123	0.001122	981,910	1,102	41.33
146,324	169	0.001155	0.001154	980,808	1,132	40.37
152,389	214	0.001404	0.001403	979,676	1,375	39.42
155,496	268	0.001724	0.001722	978,301	1,685	38.48
159,028	269	0.001692	0.001690	976,616	1,651	37.54
157,425	298	0.001893	0.001891	974,966	1,844	36.60
155,656	290	0.001863	0.001861	973,122	1,811	35.67
156,769	309	0.001971	0.001969	971,311	1,913	34.74
158,169	410	0.002592	0.002589	969,398	2,510	33.81
162,496	449	0.002763	0.002759	966,888	2,668	32.89
166,279	455	0.002736	0.002733	964,220	2,635	31.98
167,017	553	0.003311	0.003306	961,586	3,179	31.07
162,949	554	0.003400	0.003394	958,407	3,253	30.17
160,421	651	0.004058	0.004050	955,154	3,868	29.27

158,522	642	0.004050	0.004042	951,286	3,845	28.39
157,381	741	0.004708	0.004697	947,441	4,450	27.50
155,677	829	0.005325	0.005311	942,991	5,008	26.63
150,010	871	0.005806	0.005789	937,982	5,430	25.77
146,230	918	0.006278	0.006258	932,552	5,836	24.91
143,500	1,060	0.007387	0.007360	926,716	6,820	24.07
140,478	1,121	0.007980	0.007948	919,896	7,311	23.24
135,572	1,199	0.008844	0.008805	912,584	8,035	22.42
132,380	1,185	0.008952	0.008912	904,549	8,061	21.62
128,438	1,293	0.010067	0.010017	896,488	8,980	20.81
123,858	1,357	0.010956	0.010896	887,508	9,671	20.01
123,249	1,467	0.011903	0.011832	877,838	10,387	19.23
122,950	1,516	0.012330	0.012255	867,451	10,630	18.45
119,522	1,679	0.014048	0.013949	856,821	11,952	17.68
119,813	1,774	0.014806	0.014697	844,869	12,417	16.92
109,323	1,737	0.015889	0.015763	832,451	13,122	16.16
97,522	1,712	0.017555	0.017402	819,329	14,258	15.42
95,136	1,865	0.019604	0.019413	805,072	15,629	14.68
85,067	1,800	0.021160	0.020937	789,443	16,529	13.96
74,162	1,704	0.022977	0.022715	772,914	17,557	13.25
71,552	1,867	0.026093	0.025755	755,357	19,455	12.54
80,146	2,381	0.029708	0.029271	735,903	21,541	11.86
82,470	2,524	0.030605	0.030141	714,362	21,532	11.21
78,021	2,725	0.034926	0.034324	692,830	23,780	10.54
72,961	2,830	0.038788	0.038045	669,050	25,454	9.90
68,845	3,016	0.043809	0.042863	643,596	27,586	9.27
66,723	3,295	0.049383	0.048184	616,009	29,682	8.66
63,616	3,662	0.057564	0.055939	586,328	32,798	8.07
60,321	3,887	0.064439	0.062406	553,529	34,544	7.52
58,204	4,213	0.072383	0.069826	518,986	36,239	6.99
53,259	4,434	0.083254	0.079882	482,747	38,563	6.48
46,831	4,408	0.094126	0.089832	444,184	39,902	5.99
39,653	4,386	0.110610	0.104712	404,282	42,333	5.54
34,547	4,282	0.123947	0.116573	361,949	42,194	5.13
29,103	4,100	0.140879	0.131406	319,756	42,018	4.74
24,841	3,855	0.155187	0.143745	277,738	39,923	4.38
20,565	3,680	0.178945	0.163848	237,814	38,965	4.03
16,280	3,242	0.199140	0.180565	198,849	35,905	3.72
12,944	2,919	0.225510	0.201891	162,944	32,897	3.43
9,736	2,473	0.254006	0.224313	130,047	29,171	3.17
7,011	1,919	0.273713	0.239449	100,876	24,155	2.94
5,121	1,520	0.296817	0.256820	76,721	19,704	2.71
1,987	771	0.388022	0.321603	57,018	18,337	2.48
1,210	462	0.381818	0.317381	38,681	12,276	2.41
880	322	0.365909	0.306434	26,404	8,091	2.30
632	263	0.416139	0.340412	18,313	6,234	2.10
509	214	0.420432	0.343237	12,079	4,146	1.92
310	149	0.480645	0.381616	7,933	3,027	1.66
170	97	0.570588	0.434807	4,906	2,133	1.38
104	62	0.596154	0.449073	2,773	1,245	1.05
95	57	0.600000	1.000000	1,528	1,528	0.50

121,793	Bevolking met leeftijd 0 jaar op 01.01 van het observatiejaar (n)
121,161	Aantal geboorten in het observatiejaar (n)
53	Aantal sterfgevallen op leeftijd 0 jaar van de generatie n-1
330	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.