

Bundesamt für Statistik (Schweiz): **Vollständige jährliche Sterbetafel, 2021**. Downloaded from: [www.bfs.admin.ch](http://www.bfs.admin.ch) (12.10.2022).

Alter (X)	Q(X)	S(X)	D(X)	E(X)
0	0.003468	100 000	347	81.6
1	0.000195	99 653	19	80.9
2	0.000109	99 634	11	79.9
3	0.000091	99 623	9	79.0
4	0.000077	99 614	8	78.0
5	0.000066	99 606	6	77.0
6	0.000059	99 600	6	76.0
7	0.000055	99 594	6	75.0
8	0.000052	99 588	5	74.0
9	0.000053	99 583	5	73.0
10	0.000056	99 578	6	72.0
11	0.000063	99 572	6	71.0
12	0.000075	99 566	8	70.0
13	0.000095	99 558	9	69.0
14	0.000126	99 549	13	68.0
15	0.000166	99 536	16	67.0
16	0.000214	99 520	21	66.0
17	0.000266	99 499	27	65.0
18	0.000320	99 472	32	64.1
19	0.000370	99 440	37	63.1
20	0.000413	99 403	41	62.1
21	0.000447	99 362	44	61.1
22	0.000471	99 318	47	60.2
23	0.000487	99 271	48	59.2
24	0.000497	99 223	49	58.2
25	0.000501	99 174	50	57.2
26	0.000503	99 124	50	56.3
27	0.000501	99 074	49	55.3
28	0.000498	99 025	50	54.3
29	0.000494	98 975	49	53.4
30	0.000492	98 926	48	52.4
31	0.000491	98 878	49	51.4
32	0.000493	98 829	49	50.4
33	0.000500	98 780	49	49.5
34	0.000513	98 731	51	48.5
35	0.000531	98 680	52	47.5
36	0.000556	98 628	55	46.5
37	0.000587	98 573	58	45.6
38	0.000625	98 515	61	44.6
39	0.000670	98 454	66	43.6
40	0.000724	98 388	71	42.6
41	0.000787	98 317	78	41.7
42	0.000861	98 239	84	40.7
43	0.000946	98 155	93	39.7
44	0.001044	98 062	103	38.8
45	0.001157	97 959	113	37.8
46	0.001286	97 846	126	36.9
47	0.001433	97 720	140	35.9
48	0.001601	97 580	156	35.0
49	0.001791	97 424	175	34.0

Alter (X)	Q(X)	S(X)	D(X)	E(X)
50	0.002007	97 249	195	33.1
51	0.002250	97 054	218	32.1
52	0.002523	96 836	245	31.2
53	0.002829	96 591	273	30.3
54	0.003168	96 318	305	29.4
55	0.003545	96 013	340	28.5
56	0.003963	95 673	380	27.6
57	0.004424	95 293	421	26.7
58	0.004931	94 872	468	25.8
59	0.005488	94 404	518	24.9
60	0.006098	93 886	573	24.0
61	0.006762	93 313	631	23.2
62	0.007483	92 682	693	22.3
63	0.008264	91 989	760	21.5
64	0.009105	91 229	831	20.7
65	0.010013	90 398	905	19.9
66	0.010995	89 493	984	19.1
67	0.012060	88 509	1 068	18.3
68	0.013221	87 441	1 156	17.5
69	0.014491	86 285	1 250	16.7
70	0.015887	85 035	1 351	16.0
71	0.017428	83 684	1 458	15.2
72	0.019140	82 226	1 574	14.5
73	0.021053	80 652	1 698	13.7
74	0.023201	78 954	1 832	13.0
75	0.025625	77 122	1 976	12.3
76	0.028370	75 146	2 132	11.6
77	0.031492	73 014	2 299	11.0
78	0.035059	70 715	2 480	10.3
79	0.039151	68 235	2 671	9.7
80	0.043866	65 564	2 876	9.0
81	0.049326	62 688	3 092	8.4
82	0.055675	59 596	3 318	7.8
83	0.063095	56 278	3 551	7.3
84	0.071791	52 727	3 785	6.7
85	0.081925	48 942	4 010	6.2
86	0.093639	44 932	4 207	5.7
87	0.107058	40 725	4 360	5.2
88	0.122271	36 365	4 447	4.8
89	0.139317	31 918	4 446	4.4
90	0.158153	27 472	4 345	4.0
91	0.178636	23 127	4 131	3.7
92	0.200496	18 996	3 809	3.4
93	0.223312	15 187	3 391	3.1
94	0.246606	11 796	2 909	2.9
95	0.270259	8 887	2 402	2.7
96	0.294326	6 485	1 909	2.5
97	0.318964	4 576	1 459	2.3
98	0.344435	3 117	1 074	2.1
99	0.371123	2 043	758	1.9

Basis: Ständige Wohnbevölkerung

Q(X): Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter X bis X+1 (geglättet)

S(X): Überlebende im Alter X, auf 100'000 Lebendgeburten

D(X): Gestorbene im Alter X bis X+1

E(X): Lebenserwartung im Alter X

Quellen: STATPOP, BEVNAT

© BFS

Auskunft: Bundesamt für Statistik (BFS), Sektion  
 Demografie und Migration, info.dem@bfs.admin.ch, Tel.  
 058 463 67 11

Alter (X)	Q(X)	S(X)	D(X)	E(X)
0	0.002825	100 000	283	85.7
1	0.000128	99 717	12	84.9
2	0.000081	99 705	8	83.9
3	0.000080	99 697	8	82.9
4	0.000077	99 689	8	81.9
5	0.000075	99 681	7	80.9
6	0.000072	99 674	8	79.9
7	0.000070	99 666	7	78.9
8	0.000068	99 659	6	77.9
9	0.000068	99 653	7	76.9
10	0.000068	99 646	7	76.0
11	0.000071	99 639	7	75.0
12	0.000075	99 632	8	74.0
13	0.000082	99 624	8	73.0
14	0.000092	99 616	9	72.0
15	0.000104	99 607	10	71.0
16	0.000118	99 597	12	70.0
17	0.000132	99 585	13	69.0
18	0.000144	99 572	14	68.0
19	0.000152	99 558	16	67.0
20	0.000156	99 542	15	66.0
21	0.000155	99 527	15	65.0
22	0.000152	99 512	16	64.0
23	0.000151	99 496	15	63.1
24	0.000153	99 481	15	62.1
25	0.000158	99 466	16	61.1
26	0.000166	99 450	16	60.1
27	0.000177	99 434	18	59.1
28	0.000190	99 416	19	58.1
29	0.000205	99 397	20	57.1
30	0.000222	99 377	22	56.1
31	0.000241	99 355	24	55.1
32	0.000261	99 331	26	54.2
33	0.000280	99 305	28	53.2
34	0.000298	99 277	29	52.2
35	0.000314	99 248	31	51.2
36	0.000330	99 217	33	50.2
37	0.000346	99 184	35	49.2
38	0.000362	99 149	35	48.2
39	0.000381	99 114	38	47.3
40	0.000402	99 076	40	46.3
41	0.000428	99 036	42	45.3
42	0.000460	98 994	46	44.3
43	0.000501	98 948	49	43.3
44	0.000553	98 899	55	42.4
45	0.000619	98 844	61	41.4
46	0.000700	98 783	69	40.4
47	0.000798	98 714	79	39.4
48	0.000915	98 635	90	38.5
49	0.001050	98 545	104	37.5

Alter (X)	Q(X)	S(X)	D(X)	E(X)
50	0.001207	98 441	119	36.5
51	0.001382	98 322	136	35.6
52	0.001575	98 186	154	34.6
53	0.001782	98 032	175	33.7
54	0.001996	97 857	195	32.7
55	0.002216	97 662	217	31.8
56	0.002442	97 445	238	30.9
57	0.002675	97 207	260	30.0
58	0.002918	96 947	283	29.0
59	0.003173	96 664	306	28.1
60	0.003446	96 358	332	27.2
61	0.003741	96 026	360	26.3
62	0.004068	95 666	389	25.4
63	0.004435	95 277	422	24.5
64	0.004855	94 855	461	23.6
65	0.005337	94 394	504	22.7
66	0.005887	93 890	552	21.8
67	0.006515	93 338	608	21.0
68	0.007231	92 730	671	20.1
69	0.008046	92 059	741	19.2
70	0.008973	91 318	819	18.4
71	0.010025	90 499	907	17.6
72	0.011217	89 592	1 005	16.7
73	0.012566	88 587	1 113	15.9
74	0.014089	87 474	1 233	15.1
75	0.015816	86 241	1 364	14.3
76	0.017783	84 877	1 509	13.5
77	0.020035	83 368	1 670	12.8
78	0.022626	81 698	1 849	12.0
79	0.025625	79 849	2 046	11.3
80	0.029114	77 803	2 265	10.6
81	0.033198	75 538	2 508	9.9
82	0.038008	73 030	2 776	9.2
83	0.043708	70 254	3 070	8.5
84	0.050491	67 184	3 393	7.9
85	0.058527	63 791	3 733	7.3
86	0.067980	60 058	4 083	6.7
87	0.079007	55 975	4 422	6.2
88	0.091751	51 553	4 730	5.7
89	0.106315	46 823	4 978	5.2
90	0.122748	41 845	5 137	4.7
91	0.141013	36 708	5 176	4.3
92	0.160957	31 532	5 075	4.0
93	0.182290	26 457	4 823	3.6
94	0.204631	21 634	4 427	3.3
95	0.227798	17 207	3 920	3.1
96	0.251700	13 287	3 344	2.8
97	0.276284	9 943	2 747	2.6
98	0.301544	7 196	2 170	2.4
99	0.327528	5 026	1 646	2.2

Basis: Ständige Wohnbevölkerung

Q(X): Sterbewahrscheinlichkeit vom Alter X bis X+1 (geglättet)

S(X): Überlebende im Alter X, auf 100'000 Lebendgeburten

D(X): Gestorbene im Alter X bis X+1

E(X): Lebenserwartung im Alter X

Quellen: STATPOP, BEVNAT

© BFS

Auskunft: Bundesamt für Statistik  
(BFS), Sektion Demografie und  
Migration, info.dem@bfs.admin.ch,  
Tel. 058 463 67 11