

9. Abgekürzte Sterbetafeln*)

a. Männliches Geschlecht

Alters- jahre	Deutsches Reich		Belgien	Däne- mark	England u. Wales	Finn- land	Frank- reich	Italien	Nieder- lande	Ehem. Polen	Schwe- den	Schweiz	Ungarn	Japan	Ver. St. v. Am. (weiße Bev.)	Austra- lischer Bund
	altes Reichs- gebiet 1932	Reichsgaue der Ostmark 1930														
	1934	1933														
1. Tausendfache Werte der Sterbenswahrscheinlichkeiten																
0	85,4	115,4	100,8	81,5	71,9	78,1	90,2	115,3	65,3	169,2	64,6	56,2	170,7	140,1	62,3	45,4
1	9,3	14,0	17,1	9,0	15,3	16,8	16,9	39,0	14,8	30,8	10,3	7,3	31,3	43,1	9,9	7,8
2	4,5	6,4	6,4	3,7	6,6	8,4	6,7	13,2	6,3	13,8	4,5	4,6	10,9	22,4	5,2	3,8
3	3,4	4,4	4,6	2,4	4,4	6,1	4,3	7,4	4,0	8,3	3,1	3,3	7,0	15,0	3,6	2,9
4	2,7	4,0	3,7	1,6	3,6	4,5	3,4	5,1	3,1	5,8	2,6	2,5	5,7	9,8	3,1	2,1
5	2,3	3,4	3,1	1,3	3,4	4,0	2,9	3,7	2,5	4,6	2,3	2,2	4,3	6,4	2,7	1,8
10	1,3	1,9	1,5	1,1	1,5	2,8	1,6	2,0	1,3	2,6	1,6	1,5	2,5	2,6	1,5	1,2
15	1,6	2,0	2,3	1,5	2,0	2,9	2,5	2,4	1,7	2,8	2,2	1,9	2,8	5,0	2,1	1,5
20	2,8	3,7	4,3	2,6	3,2	6,7	5,2	4,1	2,8	5,5	4,3	3,7	6,0	9,8	3,2	2,2
25	3,0	4,3	4,0	2,7	3,3	6,4	5,2	4,3	2,8	5,5	4,3	3,9	5,6	8,6	3,7	2,5
30	3,2	4,4	4,4	2,7	3,4	6,5	5,9	4,7	2,8	5,6	4,4	4,2	5,6	7,4	4,1	2,7
35	3,9	5,6	5,2	3,2	4,2	7,6	7,1	5,3	3,2	6,2	4,5	4,9	6,3	7,7	5,1	3,5
40	4,8	7,0	6,4	4,0	5,6	9,1	8,9	6,4	3,8	7,5	5,3	6,2	8,5	9,6	6,8	4,6
45	6,6	9,5	8,4	5,8	8,0	11,3	11,6	7,9	5,3	9,8	6,8	8,7	9,8	12,7	9,3	6,6
50	9,4	13,0	11,5	8,3	11,3	15,2	15,3	10,6	7,7	14,3	8,8	13,1	12,7	17,5	12,8	9,7
55	14,2	18,9	16,6	12,4	16,1	21,5	20,7	14,7	12,0	20,8	12,4	19,5	15,2	25,0	18,2	14,9
60	21,7	26,7	24,8	18,7	24,2	31,8	29,2	21,9	19,1	29,0	18,4	28,0	24,9	36,7	26,4	22,2
65	34,0	40,8	37,9	31,0	37,9	43,2	42,3	33,2	30,9	44,0	28,3	41,9	40,3	54,9	38,7	33,1
70	54,0	60,3	58,7	48,3	60,4	61,6	64,3	53,2	49,3	66,8	44,3	62,8	60,1	80,4	58,0	50,8
75	87,4	95,6	91,5	78,4	95,2	92,2	101,6	87,8	79,1	99,5	71,1	98,4	93,2	117,5	85,3	78,1
80	136,7	147,7	142,2	121,8	145,0	122,2	152,6	138,0	127,3	148,9	115,9	148,2	159,4	170,2	130,0	126,6
85	207,7	222,5	218,4	189,6	210,5	145,7	234,4	206,6	189,8	218,4	184,9	232,0	252,4	243,2	184,7	188,6
90	287,7	312,7	327,5	284,5	286,1	.	303,4	290,3	276,2	312,1	280,1	306,8	306,0	341,4	245,5	249,9
2. Zahl der Überlebenden von 100 000 Lebendgeborenen																
1	91 465	88 460	89 925	91 853	92 814	92 186	90 982	88 468	93 472	83 080	93 536	94 381	82 927	.	93 768	95 457
2	90 618	87 222	88 386	91 025	91 394	90 642	89 444	85 020	92 086	80 520	92 571	93 689	80 335	.	92 837	94 717
3	90 211	86 666	87 819	90 685	90 974	89 885	88 842	83 895	91 510	79 410	92 153	93 261	79 463	.	92 354	94 359
4	89 901	86 281	87 417	90 470	90 394	89 343	88 463	83 272	91 145	78 750	91 865	92 951	78 907	.	92 023	94 088
5	89 654	85 933	87 094	90 322	90 069	88 944	88 164	82 846	90 860	78 290	91 631	92 715	78 456	.	91 738	93 887
10	88 793	84 732	86 090	89 758	89 023	87 490	87 200	81 738	90 006	76 910	90 717	91 860	77 120	.	90 810	93 193
15	88 244	84 039	85 395	89 280	88 360	86 394	86 447	80 936	89 420	75 970	89 978	91 183	76 218	.	90 074	92 609
20	87 298	82 847	84 077	88 423	87 245	84 547	84 900	79 669	88 425	74 520	88 575	89 989	74 658	.	88 904	91 797
25	86 032	81 209	82 378	87 273	85 824	81 732	82 691	78 014	87 128	72 440	86 666	88 241	72 514	.	87 371	90 711
30	84 715	79 507	80 662	86 119	84 416	79 176	80 470	76 317	85 912	70 470	84 803	86 537	70 568	.	85 707	89 566
35	83 234	77 555	78 797	84 910	82 885	76 532	77 963	74 486	84 669	68 470	82 958	84 602	68 579	.	83 812	88 248
40	81 481	75 247	76 604	83 472	80 935	73 530	74 988	72 396	83 219	66 220	80 997	82 366	66 136	.	81 457	86 539
45	79 285	72 273	73 920	81 613	78 357	69 988	71 348	69 944	81 453	63 510	78 656	79 502	63 335	.	78 345	84 276
50	76 322	68 454	70 477	78 999	74 794	65 722	66 861	66 884	78 965	59 950	75 681	75 501	59 901	.	74 288	81 061
55	72 147	63 387	65 896	75 191	70 041	60 205	61 291	62 942	75 332	55 100	71 922	69 814	55 593	.	68 981	76 504
60	66 293	56 757	59 699	69 804	63 620	52 963	54 391	57 683	69 976	48 860	66 825	62 235	49 719	.	61 933	69 950
65	58 106	48 275	51 390	62 177	54 899	44 197	45 800	50 606	62 262	40 980	59 777	52 641	42 110	.	52 964	61 292
70	47 059	37 834	40 724	51 610	43 361	34 199	35 436	41 175	51 512	31 360	50 348	40 772	32 633	.	41 880	50 086
75	33 479	25 909	28 224	38 135	29 665	23 635	23 628	29 299	37 809	20 780	38 248	27 562	21 470	.	29 471	36 588
80	19 122	14 103	15 745	23 064	16 199	13 711	12 496	16 707	22 770	11 100	24 197	14 729	10 628	.	17 221	22 223
85	7 732	5 406	6 181	10 346	6 377	6 667	4 527	6 813	10 063	4 250	11 248	5 620	2 868	.	7 572	9 752
90	1 966	1 227	1 374	2 966	1 609	2 757	965	1 732	2 822	990	3 235	1 261	394	.	2 356	2 935
3. Lebenserwartung (in Jahren)																
0	59,86	54,5	56,0	62,0	58,74	53,9	54,30	53,76	61,9	48,2	61,19	59,25	.	44,62	59,12	63,48
1	64,43	60,5	61,3	66,5	62,25	57,5	58,63	59,71	65,3	56,9	64,41	61,75	.	51,07	62,04	65,40
2	64,03	60,4	61,3	66,1	62,21	57,5	58,64	61,11	65,3	57,7	64,07	61,20	.	52,35	61,65	65,09
3	63,31	59,8	60,7	65,3	61,62	56,9	58,02	60,92	64,6	57,5	63,56	60,48	.	52,54	60,97	64,25
4	62,53	59,0	60,0	64,5	60,89	56,3	57,27	60,37	63,9	56,9	62,56	59,68	.	52,33	60,19	63,43
5	61,70	58,3	59,2	63,6	60,11	55,5	56,47	59,68	63,1	56,3	61,72	58,83	.	51,85	59,38	62,57
10	57,28	54,1	54,9	59,0	55,79	51,4	52,06	55,46	58,7	52,2	57,32	54,36	.	47,93	54,96	58,02
15	52,62	49,5	50,3	54,3	51,19	47,0	47,50	50,98	54,1	47,8	52,77	49,74	.	43,58	50,39	53,36
20	48,16	45,2	46,0	49,8	46,81	43,0	43,30	46,75	49,7	43,7	48,56	45,36	.	40,18	46,02	48,81
25	43,83	41,0	42,0	45,4	42,54	39,4	39,40	42,69	45,4	39,9	44,57	41,21	.	37,01	41,78	44,37
30	39,47	36,9	37,8	41,0	38,21	35,6	35,42	38,58	41,0	36,0	40,50	36,97	.	33,43	37,54	39,90
35	35,13	32,7	33,6	36,5	33,87	31,7	31,47	34,47	36,5	31,9	36,34	32,76	.	29,61	33,33	35,46
40	30,83	28,7	29,5	32,1	29,62	27,9	27,62	30,29	32,1	27,9	32,16	28,58	.	25,74	29,22	31,11
45	26,61	24,7	25,5	27,8	25,51	24,2	23,90	26,37	27,8	24,0	28,04	24,52	.	22,02	25,28	26,87
50	22,54	21,0	21,6	23,6	21,60	20,6	20,33	22,45	23,5	20,3	24,04	20,67	.	18,49	21,51	22,83
55	18,69	17,4	17,9	19,7	17,89	17,3	16,93	18,70	19,6	16,8	20,16	17,14	.	15,21	17,97	19,03
60	15,11	14,2	14,3	16,0	14,43	14,3	13,76	15,16	15,9	13,7	16,50	13,91	.	12,23	14,72	15,57
65	11,87	11,2	11,4	12,6	11,30	11,6	10,86	11,92	12,5	10,8	13,13	10,99	.	9,64	11,77	12,40
70	9,05	8,6	8,7	9,7	8,62	9,2	8,29	9,05	9,6	8,3	10,11	8,42	.	7,43	9,20	9,60
75	6,68	6,3	6,4	7,2	6,43	7,2	6,11	6,68	7,1	6,3	7,49	6,25	.	5,61	7,02	7,19
80	4,84	4,6	4,7	5,2	4,74	5,7	4,44	4,85	5,2	4,6	5,37	4,58	.	4,15	5,26	5,22
85	3,52	3,3	3,4	3,8	3,50	4,4	3,23	3,52	3,7	3,3	3,78	3,27	.	3,02	3,99	3,90
90	2,63	2,4	2,4	2,8	2,63	2,3	2,65	2,59	2,7	2,3	2,69	2,38	.	2,17	3,03	2,99

) Außerdem liegen noch neue Sterbetafeln vor von Schottland (1930/32), Estland (1932/34), Lettland (1934/36), Bulgarien (1925/28) und der Union von Südafrika (1925/27). Norwegen (1921/1931) vergl. Stat. Jahrbuch 1938 Seite 22/23*.