

Thüringer Landesamt für Statistik: Statistisches Jahrbuch Thüringen 2019. Erfurt, 2019, p. 86-87.
Downloaded from: www.statistik.thueringen.de/webshop (14.12.2021).

ZAHLEN · DATEN · FAKTEN



TLS
Thüringer Landesamt
für Statistik

Statistisches Jahrbuch THÜRINGEN 2019



I. Bevölkerung und Privathaushalte

29. Abgekürzte Sterbetafel 2015/2017

Vollendetes Altersjahr	Männlich				Weiblich			
	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Sterbewahrscheinlichkeit von Alter x bis x+1	durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Sterbewahrscheinlichkeit von Alter x bis x+1	durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	lx	dx	qx	ex	lx	dx	qx	ex
0	100 000	286	0,00286	77,24	100 000	263	0,00263	83,02
1	99 714	35	0,00035	76,46	99 737	22	0,00022	82,23
2	99 679	18	0,00018	75,49	99 714	15	0,00015	81,25
3	99 661	11	0,00011	74,50	99 699	22	0,00022	80,27
4	99 651	11	0,00011	73,51	99 677	15	0,00015	79,28
5	99 640	7	0,00007	72,51	99 662	0	0,00000	78,29
6	99 633	11	0,00011	71,52	99 662	4	0,00004	77,29
7	99 622	4	0,00004	70,53	99 658	0	0,00000	76,30
8	99 618	7	0,00007	69,53	99 658	12	0,00012	75,30
9	99 611	7	0,00007	68,53	99 646	8	0,00008	74,31
10	99 603	0	0,00000	67,54	99 638	4	0,00004	73,31
11	99 603	11	0,00011	66,54	99 634	8	0,00008	72,32
12	99 592	8	0,00008	65,55	99 626	24	0,00024	71,32
13	99 585	8	0,00008	64,55	99 602	4	0,00004	70,34
14	99 577	8	0,00008	63,56	99 599	12	0,00012	69,34
15	99 569	15	0,00015	62,56	99 587	12	0,00012	68,35
16	99 555	26	0,00026	61,57	99 575	4	0,00004	67,36
17	99 529	41	0,00041	60,59	99 570	17	0,00017	66,36
18	99 488	52	0,00053	59,61	99 554	17	0,00017	65,37
19	99 436	77	0,00077	58,64	99 537	9	0,00009	64,38
20	99 359	56	0,00056	57,69	99 528	27	0,00027	63,39
21	99 303	53	0,00054	56,72	99 502	37	0,00037	62,40
22	99 250	29	0,00029	55,75	99 465	5	0,00005	61,43
23	99 221	35	0,00035	54,77	99 460	22	0,00022	60,43
24	99 186	61	0,00061	53,79	99 439	19	0,00019	59,44
25	99 126	68	0,00069	52,82	99 420	26	0,00026	58,45
26	99 058	57	0,00057	51,85	99 394	8	0,00009	57,47
27	99 001	67	0,00067	50,88	99 386	26	0,00026	56,47
28	98 934	54	0,00055	49,92	99 360	26	0,00026	55,49
29	98 880	58	0,00059	48,94	99 334	47	0,00047	54,50
30	98 822	93	0,00094	47,97	99 287	32	0,00032	53,53
31	98 729	69	0,00070	47,02	99 255	45	0,00046	52,55
32	98 660	75	0,00077	46,05	99 209	32	0,00032	51,57
33	98 585	107	0,00108	45,08	99 178	29	0,00029	50,59
34	98 478	102	0,00104	44,13	99 149	47	0,00048	49,60
35	98 376	102	0,00104	43,18	99 101	53	0,00053	48,62
36	98 273	116	0,00118	42,22	99 049	27	0,00027	47,65
37	98 157	152	0,00155	41,27	99 022	49	0,00050	46,66
38	98 005	139	0,00141	40,34	98 973	54	0,00055	45,69
39	97 867	133	0,00136	39,39	98 919	72	0,00073	44,71
40	97 734	142	0,00145	38,44	98 847	85	0,00086	43,74
41	97 592	158	0,00162	37,50	98 762	80	0,00081	42,78
42	97 434	162	0,00167	36,56	98 682	71	0,00072	41,81
43	97 272	196	0,00201	35,62	98 611	85	0,00086	40,84
44	97 076	195	0,00200	34,69	98 526	116	0,00118	39,88

I. Bevölkerung und Privathaushalte

Noch: 29. Abgekürzte Sterbetafel 2015/2017

Vollendetes Altersjahr	Männlich				Weiblich			
	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Sterbewahrscheinlichkeit von Alter x bis x+1	durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Sterbewahrscheinlichkeit von Alter x bis x+1	durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
x	lx	dx	qx	ex	lx	dx	qx	ex
45	96 881	240	0,00248	33,76	98 410	108	0,00110	38,92
46	96 641	257	0,00266	32,84	98 302	119	0,00121	37,97
47	96 384	305	0,00316	31,93	98 183	182	0,00186	37,01
48	96 079	316	0,00329	31,03	98 000	204	0,00209	36,08
49	95 763	413	0,00431	30,13	97 796	180	0,00184	35,15
50	95 350	407	0,00427	29,26	97 616	190	0,00194	34,22
51	94 943	421	0,00444	28,38	97 426	226	0,00232	33,28
52	94 522	537	0,00568	27,50	97 201	230	0,00237	32,36
53	93 985	589	0,00626	26,66	96 971	267	0,00276	31,44
54	93 396	622	0,00666	25,82	96 703	296	0,00306	30,52
55	92 774	686	0,00740	24,99	96 408	283	0,00293	29,61
56	92 088	733	0,00796	24,18	96 125	369	0,00383	28,70
57	91 355	820	0,00898	23,37	95 756	363	0,00379	27,81
58	90 535	875	0,00966	22,57	95 393	449	0,00470	26,91
59	89 660	934	0,01041	21,79	94 945	419	0,00441	26,04
60	88 727	1 060	0,01195	21,01	94 526	450	0,00476	25,15
61	87 667	1 063	0,01213	20,26	94 076	464	0,00493	24,27
62	86 603	1 111	0,01283	19,50	93 612	508	0,00543	23,39
63	85 492	1 293	0,01513	18,75	93 104	561	0,00603	22,51
64	84 199	1 380	0,01639	18,03	92 542	582	0,00629	21,64
65	82 819	1 436	0,01734	17,32	91 960	644	0,00700	20,78
66	81 383	1 496	0,01839	16,62	91 316	760	0,00832	19,92
67	79 887	1 603	0,02007	15,92	90 557	828	0,00915	19,08
68	78 284	1 672	0,02135	15,24	89 728	1 045	0,01165	18,26
69	76 612	1 728	0,02256	14,56	88 683	905	0,01021	17,46
70	74 884	1 924	0,02570	13,88	87 778	950	0,01082	16,64
71	72 959	1 733	0,02375	13,24	86 828	1 121	0,01291	15,82
72	71 227	1 857	0,02608	12,55	85 707	1 122	0,01309	15,02
73	69 369	2 091	0,03015	11,87	84 585	1 287	0,01522	14,21
74	67 278	2 121	0,03153	11,22	83 298	1 362	0,01635	13,42
75	65 157	2 257	0,03464	10,57	81 936	1 557	0,01900	12,64
76	62 899	2 452	0,03899	9,93	80 379	1 755	0,02184	11,87
77	60 447	2 637	0,04362	9,32	78 624	2 057	0,02616	11,12
78	57 810	2 849	0,04928	8,72	76 567	2 231	0,02914	10,41
79	54 962	3 161	0,05751	8,14	74 336	2 598	0,03494	9,71
80	51 801	3 183	0,06144	7,61	71 739	3 147	0,04387	9,04
81	48 618	3 403	0,06999	7,07	68 592	3 189	0,04650	8,43
82	45 215	3 535	0,07817	6,57	65 402	3 653	0,05585	7,82
83	41 680	3 667	0,08797	6,08	61 750	3 823	0,06192	7,25
84	38 014	3 954	0,10402	5,62	57 926	4 260	0,07354	6,70
85	34 060	3 751	0,11013	5,22	53 666	4 591	0,08554	6,19
86	30 309	4 052	0,13370	4,80	49 076	4 674	0,09523	5,72
87	26 256	3 943	0,15019	4,47	44 402	4 868	0,10963	5,27
88	22 313	3 313	0,14848	4,17	39 534	4 714	0,11925	4,86
89	19 000	3 383	0,17805	3,81	34 820	4 941	0,14191	4,45
90	15 617	2 962	0,18969	3,52	29 879	4 742	0,15870	4,10

