

Amt für Statistik Berlin-Brandenburg, pers. Communication (20.01.2022): Complete Life Table by sex - Berlin - 2005/2007.

## männlich

Vollendetes Alter in Jahren	Sterbe- wahrscheinlichkeit	Überlebens- wahrscheinlichkeit	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
	vom Alter x bis x+1				bis zum Alter x+1 durchlebte	insgesamt noch zu durchlebende	
x	q x	p x	l x	d x	L x	e l x x	e x
0 .....	0,00375784	0,99624216	100 000	376	99 683	7 660 078	76,60
1 .....	0,00034600	0,99965400	99 624	34	99 607	7 560 395	75,89
2 .....	0,00023121	0,99976879	99 590	23	99 578	7 460 788	74,92
3 .....	0,00018484	0,99981516	99 567	18	99 558	7 361 210	73,93
4 .....	0,00014676	0,99985324	99 548	15	99 541	7 261 653	72,95
5 .....	0,00012982	0,99987018	99 534	13	99 527	7 162 112	71,96
6 .....	0,00011399	0,99988601	99 521	11	99 515	7 062 584	70,97
7 .....	0,00010337	0,99989663	99 509	10	99 504	6 963 069	69,97
8 .....	0,00009163	0,99990837	99 499	9	99 495	6 863 565	68,98
9 .....	0,00008426	0,99991574	99 490	8	99 486	6 764 070	67,99
10 .....	0,00009262	0,99990738	99 482	9	99 477	6 664 585	66,99
11 .....	0,00010436	0,99989564	99 472	10	99 467	6 565 108	66,00
12 .....	0,00012061	0,99987939	99 462	12	99 456	6 465 640	65,01
13 .....	0,00014311	0,99985689	99 450	14	99 443	6 366 184	64,01
14 .....	0,00016893	0,99983107	99 436	17	99 427	6 266 741	63,02
15 .....	0,00020239	0,99979761	99 419	20	99 409	6 167 314	62,03
16 .....	0,00025402	0,99974598	99 399	25	99 386	6 067 905	61,05
17 .....	0,00032464	0,99967536	99 374	32	99 358	5 968 519	60,06
18 .....	0,00039856	0,99960144	99 341	40	99 322	5 869 161	59,08
19 .....	0,00047595	0,99952405	99 302	47	99 278	5 769 839	58,10
20 .....	0,00053892	0,99946108	99 255	53	99 228	5 670 561	57,13
21 .....	0,00057556	0,99942444	99 201	57	99 173	5 571 333	56,16
22 .....	0,00059092	0,99940908	99 144	59	99 115	5 472 161	55,19
23 .....	0,00058913	0,99941087	99 085	58	99 056	5 373 046	54,23
24 .....	0,00059652	0,99940348	99 027	59	98 997	5 273 990	53,26
25 .....	0,00060592	0,99939408	98 968	60	98 938	5 174 993	52,29
26 .....	0,00061155	0,99938845	98 908	60	98 878	5 076 055	51,32
27 .....	0,00066053	0,99933947	98 847	65	98 815	4 977 177	50,35
28 .....	0,00067165	0,99932835	98 782	66	98 749	4 878 362	49,39
29 .....	0,00068082	0,99931918	98 716	67	98 682	4 779 613	48,42
30 .....	0,00070684	0,99929316	98 649	70	98 614	4 680 931	47,45
31 .....	0,00068639	0,99931361	98 579	68	98 545	4 582 317	46,48
32 .....	0,00072496	0,99927504	98 511	71	98 476	4 483 772	45,52
33 .....	0,00079949	0,99920051	98 440	79	98 400	4 385 297	44,55
34 .....	0,00087856	0,99912144	98 361	86	98 318	4 286 896	43,58
35 .....	0,00094856	0,99905144	98 275	93	98 228	4 188 578	42,62
36 .....	0,00105987	0,99894013	98 181	104	98 129	4 090 350	41,66
37 .....	0,00120166	0,99879834	98 077	118	98 018	3 992 221	40,70
38 .....	0,00137936	0,99862064	97 960	135	97 892	3 894 202	39,75
39 .....	0,00159098	0,99840902	97 824	156	97 747	3 796 310	38,81
40 .....	0,00175355	0,99824645	97 669	171	97 583	3 698 564	37,87
41 .....	0,00189318	0,99810682	97 498	185	97 405	3 600 980	36,93
42 .....	0,00211252	0,99788748	97 313	206	97 210	3 503 575	36,00
43 .....	0,00235553	0,99764447	97 107	229	96 993	3 406 365	35,08
44 .....	0,00262592	0,99737408	96 879	254	96 751	3 309 372	34,16
45 .....	0,00294897	0,99705103	96 624	285	96 482	3 212 620	33,25
46 .....	0,00326651	0,99673350	96 339	315	96 182	3 116 139	32,35
47 .....	0,00361849	0,99638151	96 025	347	95 851	3 019 957	31,45
48 .....	0,00399588	0,99600412	95 677	382	95 486	2 924 106	30,56
49 .....	0,00445588	0,99554412	95 295	425	95 083	2 828 620	29,68

## männlich

Vollendetes Alter in Jahren	Sterbe- wahrscheinlichkeit		Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
	vom Alter x bis x+1				bis zum Alter x+1 durchlebte	insgesamt noch zu durchlebende	
x	q x	p x	l x	d x	L x	e l x x	e x
50 .....	0,00496126	0,99503874	94 870	471	94 635	2 733 537	28,81
51 .....	0,00548012	0,99451988	94 400	517	94 141	2 638 902	27,95
52 .....	0,00611655	0,99388345	93 882	574	93 595	2 544 762	27,11
53 .....	0,00671351	0,99328649	93 308	626	92 995	2 451 166	26,27
54 .....	0,00730706	0,99269294	92 682	677	92 343	2 358 172	25,44
55 .....	0,00786465	0,99213535	92 004	724	91 643	2 265 829	24,63
56 .....	0,00848238	0,99151762	91 281	774	90 894	2 174 186	23,82
57 .....	0,00925530	0,99074470	90 506	838	90 088	2 083 293	23,02
58 .....	0,00989953	0,99010047	89 669	888	89 225	1 993 205	22,23
59 .....	0,01066652	0,98933348	88 781	947	88 308	1 903 980	21,45
60 .....	0,01153913	0,98846087	87 834	1 014	87 327	1 815 672	20,67
61 .....	0,01246096	0,98753904	86 821	1 082	86 280	1 728 345	19,91
62 .....	0,01361992	0,98638008	85 739	1 168	85 155	1 642 065	19,15
63 .....	0,01485942	0,98514058	84 571	1 257	83 943	1 556 910	18,41
64 .....	0,01612198	0,98387802	83 314	1 343	82 643	1 472 968	17,68
65 .....	0,01745580	0,98254420	81 971	1 431	81 256	1 390 325	16,96
66 .....	0,01890449	0,98109551	80 540	1 523	79 779	1 309 069	16,25
67 .....	0,02040566	0,97959434	79 018	1 612	78 211	1 229 290	15,56
68 .....	0,02206791	0,97793209	77 405	1 708	76 551	1 151 079	14,87
69 .....	0,02405144	0,97594856	75 697	1 821	74 787	1 074 528	14,20
70 .....	0,02639059	0,97360941	73 876	1 950	72 902	999 741	13,53
71 .....	0,02929762	0,97070238	71 927	2 107	70 873	926 839	12,89
72 .....	0,03245621	0,96754379	69 820	2 266	68 687	855 966	12,26
73 .....	0,03540870	0,96459130	67 553	2 392	66 357	787 280	11,65
74 .....	0,03844311	0,96155689	65 161	2 505	63 909	720 922	11,06
75 .....	0,04184580	0,95815420	62 656	2 622	61 346	657 013	10,49
76 .....	0,04573884	0,95426116	60 035	2 746	58 662	595 668	9,92
77 .....	0,05028237	0,94971763	57 289	2 881	55 848	537 006	9,37
78 .....	0,05528522	0,94471478	54 408	3 008	52 904	481 158	8,84
79 .....	0,06027127	0,93972873	51 400	3 098	49 851	428 254	8,33
80 .....	0,06590172	0,93409828	48 302	3 183	46 711	378 403	7,83
81 .....	0,07227986	0,92772014	45 119	3 261	43 488	331 692	7,35
82 .....	0,07942447	0,92057553	41 858	3 325	40 195	288 204	6,89
83 .....	0,08842172	0,91157828	38 533	3 407	36 830	248 008	6,44
84 .....	0,09834464	0,90165536	35 126	3 454	33 399	211 179	6,01
85 .....	0,10803542	0,89196458	31 672	3 422	29 961	177 780	5,61
86 .....	0,11652723	0,88347277	28 250	3 292	26 604	147 819	5,23
87 .....	0,12554189	0,87445811	24 958	3 133	23 391	121 215	4,86
88 .....	0,13894619	0,86105381	21 825	3 032	20 309	97 824	4,48
89 .....	0,15667232	0,84332768	18 792	2 944	17 320	77 515	4,12
90 .....	0,18452256	0,81547744	15 848	2 924	14 386	60 195	3,80

## weiblich

Vollendetes Alter in Jahren	Sterbe- wahrscheinlichkeit	Überlebens- wahrscheinlichkeit	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
	vom Alter x bis x+1				bis zum Alter x+1 durchlebte	insgesamt noch zu durchlebende	
x	q x	p x	l x	d x	L x	e l x x	e x
0 .....	0,00327543	0,99672457	100 000	328	99 736	8 187 491	81,87
1 .....	0,00034582	0,99965418	99 672	34	99 655	8 087 755	81,14
2 .....	0,00021207	0,99978793	99 638	21	99 627	7 988 100	80,17
3 .....	0,00015276	0,99984724	99 617	15	99 609	7 888 473	79,19
4 .....	0,00010388	0,99989612	99 602	10	99 596	7 788 863	78,20
5 .....	0,00009078	0,99990922	99 591	9	99 587	7 689 267	77,21
6 .....	0,00009087	0,99990914	99 582	9	99 578	7 589 680	76,22
7 .....	0,00008047	0,99991953	99 573	8	99 569	7 490 102	75,22
8 .....	0,00007491	0,99992509	99 565	7	99 561	7 390 533	74,23
9 .....	0,00006890	0,99993110	99 558	7	99 554	7 290 972	73,23
10 .....	0,00006612	0,99993388	99 551	7	99 548	7 191 417	72,24
11 .....	0,00007923	0,99992077	99 544	8	99 540	7 091 870	71,24
12 .....	0,00009195	0,99990805	99 536	9	99 532	6 992 330	70,25
13 .....	0,00010571	0,99989429	99 527	11	99 522	6 892 798	69,26
14 .....	0,00011609	0,99988391	99 517	12	99 511	6 793 276	68,26
15 .....	0,00012785	0,99987215	99 505	13	99 499	6 693 765	67,27
16 .....	0,00016184	0,99983816	99 492	16	99 484	6 594 266	66,28
17 .....	0,00020116	0,99979885	99 476	20	99 466	6 494 782	65,29
18 .....	0,00023774	0,99976226	99 456	24	99 445	6 395 315	64,30
19 .....	0,00025792	0,99974208	99 433	26	99 420	6 295 871	63,32
20 .....	0,00025395	0,99974605	99 407	25	99 394	6 196 451	62,33
21 .....	0,00024402	0,99975598	99 382	24	99 370	6 097 056	61,35
22 .....	0,00023735	0,99976265	99 358	24	99 346	5 997 687	60,36
23 .....	0,00024102	0,99975898	99 334	24	99 322	5 898 341	59,38
24 .....	0,00024277	0,99975723	99 310	24	99 298	5 799 019	58,39
25 .....	0,00024828	0,99975172	99 286	25	99 274	5 699 721	57,41
26 .....	0,00025808	0,99974192	99 261	26	99 248	5 600 447	56,42
27 .....	0,00027036	0,99972964	99 236	27	99 222	5 501 199	55,44
28 .....	0,00029080	0,99970920	99 209	29	99 194	5 401 977	54,45
29 .....	0,00030754	0,99969246	99 180	31	99 165	5 302 782	53,47
30 .....	0,00032958	0,99967042	99 149	33	99 133	5 203 617	52,48
31 .....	0,00039037	0,99960963	99 117	39	99 097	5 104 484	51,50
32 .....	0,00042263	0,99957737	99 078	42	99 057	5 005 387	50,52
33 .....	0,00046070	0,99953930	99 036	46	99 013	4 906 330	49,54
34 .....	0,00049660	0,99950340	98 991	49	98 966	4 807 316	48,56
35 .....	0,00050389	0,99949611	98 941	50	98 917	4 708 350	47,59
36 .....	0,00054185	0,99945815	98 892	54	98 865	4 609 434	46,61
37 .....	0,00058042	0,99941958	98 838	57	98 809	4 510 569	45,64
38 .....	0,00061415	0,99938585	98 781	61	98 750	4 411 760	44,66
39 .....	0,00067540	0,99932460	98 720	67	98 687	4 313 009	43,69
40 .....	0,00077267	0,99922733	98 653	76	98 615	4 214 323	42,72
41 .....	0,00092854	0,99907146	98 577	92	98 531	4 115 708	41,75
42 .....	0,00108729	0,99891271	98 486	107	98 432	4 017 176	40,79
43 .....	0,00122343	0,99877657	98 378	120	98 318	3 918 744	39,83
44 .....	0,00134641	0,99865359	98 258	132	98 192	3 820 426	38,88
45 .....	0,00146774	0,99853226	98 126	144	98 054	3 722 234	37,93
46 .....	0,00162131	0,99837869	97 982	159	97 902	3 624 180	36,99
47 .....	0,00183391	0,99816609	97 823	179	97 733	3 526 278	36,05
48 .....	0,00208061	0,99791939	97 644	203	97 542	3 428 545	35,11
49 .....	0,00230382	0,99769618	97 440	224	97 328	3 331 003	34,19

## Sterbetafel 2005/2007

weiblich

Vollendetes Alter in Jahren	Sterbe- wahrscheinlichkeit	Überlebens- wahrscheinlichkeit	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
	vom Alter x bis x+1				bis zum Alter x+1 durchlebte	insgesamt noch zu durchlebende	
x	q x	p x	l x	d x	L x	e l x x	e x
50 .....	0,00255270	0,99744730	97 216	248	97 092	3 233 675	33,26
51 .....	0,00284302	0,99715698	96 968	276	96 830	3 136 583	32,35
52 .....	0,00312212	0,99687788	96 692	302	96 541	3 039 753	31,44
53 .....	0,00340213	0,99659787	96 390	328	96 226	2 943 212	30,53
54 .....	0,00364500	0,99635500	96 062	350	95 887	2 846 986	29,64
55 .....	0,00392799	0,99607201	95 712	376	95 524	2 751 098	28,74
56 .....	0,00429186	0,99570814	95 336	409	95 132	2 655 574	27,85
57 .....	0,00468384	0,99531616	94 927	445	94 705	2 560 443	26,97
58 .....	0,00520134	0,99479866	94 482	491	94 237	2 465 738	26,10
59 .....	0,00568564	0,99431436	93 991	534	93 724	2 371 502	25,23
60 .....	0,00605742	0,99394258	93 456	566	93 173	2 277 778	24,37
61 .....	0,00652541	0,99347459	92 890	606	92 587	2 184 604	23,52
62 .....	0,00696171	0,99303829	92 284	642	91 963	2 092 017	22,67
63 .....	0,00742650	0,99257350	91 642	681	91 301	2 000 054	21,82
64 .....	0,00808872	0,99191128	90 961	736	90 593	1 908 753	20,98
65 .....	0,00877882	0,99122118	90 225	792	89 829	1 818 159	20,15
66 .....	0,00953151	0,99046849	89 433	852	89 007	1 728 330	19,33
67 .....	0,01044083	0,98955917	88 581	925	88 119	1 639 323	18,51
68 .....	0,01154013	0,98845987	87 656	1 012	87 150	1 551 204	17,70
69 .....	0,01283631	0,98716369	86 645	1 112	86 088	1 464 054	16,90
70 .....	0,01427786	0,98572214	85 532	1 221	84 922	1 377 966	16,11
71 .....	0,01600758	0,98399242	84 311	1 350	83 636	1 293 044	15,34
72 .....	0,01801507	0,98198493	82 961	1 495	82 214	1 209 408	14,58
73 .....	0,02016434	0,97983566	81 467	1 643	80 646	1 127 193	13,84
74 .....	0,02252552	0,97747448	79 824	1 798	78 925	1 046 548	13,11
75 .....	0,02505139	0,97494861	78 026	1 955	77 049	967 623	12,40
76 .....	0,02799172	0,97200828	76 071	2 129	75 007	890 574	11,71
77 .....	0,03152314	0,96847686	73 942	2 331	72 777	815 567	11,03
78 .....	0,03585260	0,96414740	71 611	2 567	70 327	742 790	10,37
79 .....	0,04079331	0,95920669	69 044	2 817	67 635	672 463	9,74
80 .....	0,04565134	0,95434866	66 227	3 023	64 716	604 827	9,13
81 .....	0,05108234	0,94891766	63 204	3 229	61 590	540 112	8,55
82 .....	0,05710363	0,94289637	59 975	3 425	58 263	478 522	7,98
83 .....	0,06366962	0,93633038	56 550	3 601	54 750	420 260	7,43
84 .....	0,07184241	0,92815759	52 950	3 804	51 048	365 509	6,90
85 .....	0,08118192	0,91881808	49 146	3 990	47 151	314 461	6,40
86 .....	0,09043215	0,90956785	45 156	4 084	43 114	267 310	5,92
87 .....	0,10090727	0,89909273	41 073	4 145	39 000	224 196	5,46
88 .....	0,11508854	0,88491146	36 928	4 250	34 803	185 196	5,02
89 .....	0,13222813	0,86777187	32 678	4 321	30 518	150 393	4,60
90 .....	0,15706085	0,84293915	28 357	4 454	26 130	119 875	4,23