

Statistisches Landesamt Bremen, pers. Communication (21.01.2022): Complete Life Table by sex – Bremen - 2016/2018.

Sterbetafel 2016/2018 (Stand 10.10.2019 - vorläufige Arbeitstabelle)

Bremen

Männlich

Vollendetes Alter in Jahren	Sterbe- wahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1 ¹	Überlebens- wahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1 ¹	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
					insgesamt noch zu durchlebende Jahre	L _x	
x	q _x	p _x	l _x	d _x	L _x	T _x	e _x
0	0.00529826	0.99470174	100 000	530	99 523	7718 110	77.18
1	0.00009635	0.99990365	99 470	10	99 465	7618 587	76.59
2	0.00009957	0.99990043	99 461	10	99 456	7519 122	75.60
3	0.00020915	0.99979085	99 451	21	99 440	7419 666	74.61
4	0.00010972	0.99989028	99 430	11	99 424	7320 226	73.62
5	0.00011317	0.99988683	99 419	11	99 413	7220 801	72.63
6	0.00011357	0.99988643	99 408	11	99 402	7121 388	71.64
7	0.00056462	0.99943538	99 396	56	99 368	7021 986	70.65
8	0.00011189	0.99988811	99 340	11	99 335	6922 617	69.69
9	0.00011102	0.99988898	99 329	11	99 324	6823 283	68.69
10	0.00011069	0.99988931	99 318	11	99 313	6723 959	67.70
11	0.00000000	1.00000000	99 307	0	99 307	6624 646	66.71
12	0.00000000	1.00000000	99 307	0	99 307	6525 339	65.71
13	0.00011252	0.99988748	99 307	11	99 302	6426 032	64.71
14	0.00044723	0.99955277	99 296	44	99 274	6326 730	63.72
15	0.00021584	0.99978416	99 252	21	99 241	6227 456	62.74
16	0.00020467	0.99979533	99 230	20	99 220	6128 216	61.76
17	0.00018628	0.99981372	99 210	18	99 201	6028 996	60.77
18	0.00059440	0.99940560	99 191	59	99 162	5929 795	59.78
19	0.00031599	0.99968401	99 132	31	99 117	5830 633	58.82
20	0.00053396	0.99946604	99 101	53	99 075	5731 516	57.84
21	0.00022921	0.99977079	99 048	23	99 037	5632 442	56.87
22	0.00014942	0.99985058	99 025	15	99 018	5533 405	55.88
23	0.00014422	0.99985578	99 011	14	99 004	5434 387	54.89
24	0.00041538	0.99958462	98 996	41	98 976	5335 383	53.89
25	0.00026237	0.99973763	98 955	26	98 942	5236 407	52.92
26	0.00063044	0.99936956	98 929	62	98 898	5137 465	51.93
27	0.00043133	0.99956867	98 867	43	98 846	5038 567	50.96
28	0.00061856	0.99938144	98 824	61	98 794	4939 721	49.98
29	0.00025049	0.99974951	98 763	25	98 751	4840 928	49.02
30	0.00051568	0.99948432	98 738	51	98 713	4742 177	48.03
31	0.00093340	0.99906660	98 688	92	98 641	4643 464	47.05
32	0.00096799	0.99903201	98 595	95	98 548	4544 822	46.10
33	0.00105504	0.99894496	98 500	104	98 448	4446 275	45.14
34	0.00134785	0.99865215	98 396	133	98 330	4347 827	44.19
35	0.00057482	0.99942518	98 263	56	98 235	4249 497	43.25
36	0.00124196	0.99875804	98 207	122	98 146	4151 262	42.27
37	0.00173755	0.99826245	98 085	170	98 000	4053 116	41.32
38	0.00140961	0.99859039	97 915	138	97 846	3955 116	40.39
39	0.00144300	0.99855700	97 777	141	97 706	3857 270	39.45
40	0.00138753	0.99861247	97 635	135	97 568	3759 564	38.51
41	0.00181638	0.99818362	97 500	177	97 411	3661 997	37.56
42	0.00190146	0.99809854	97 323	185	97 230	3564 585	36.63
43	0.00181137	0.99818863	97 138	176	97 050	3467 355	35.70
44	0.00335664	0.99664336	96 962	325	96 799	3370 305	34.76
45	0.00298885	0.99701115	96 636	289	96 492	3273 506	33.87
46	0.00316399	0.99683601	96 348	305	96 195	3177 014	32.97
47	0.00353537	0.99646463	96 043	340	95 873	3080 819	32.08
48	0.00408031	0.99591969	95 703	390	95 508	2984 946	31.19
49	0.00448235	0.99551765	95 313	427	95 099	2889 438	30.32

Sterbetafel 2016/2018 (Stand 10.10.2019 - vorläufige Arbeitstabelle)

Bremen

Männlich

Vollendetes Alter in Jahren	Sterbe- wahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1 ¹	Überlebens- wahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1 ¹	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
					insgesamt noch zu durchlebende Jahre	T _x	
x	q _x	p _x	l _x	d _x	L _x	T _x	e _x
50	0.00480521	0.99519479	94 885	456	94 657	2794 339	29.45
51	0.00464920	0.99535080	94 429	439	94 210	2699 682	28.59
52	0.00528634	0.99471366	93 990	497	93 742	2605 472	27.72
53	0.00552726	0.99447274	93 494	517	93 235	2511 730	26.87
54	0.00692596	0.99307404	92 977	644	92 655	2418 494	26.01
55	0.00691627	0.99308373	92 333	639	92 014	2325 839	25.19
56	0.00970840	0.99029160	91 694	890	91 249	2233 826	24.36
57	0.00958169	0.99041831	90 804	870	90 369	2142 577	23.60
58	0.00995210	0.99004790	89 934	895	89 487	2052 208	22.82
59	0.00906054	0.99093946	89 039	807	88 636	1962 721	22.04
60	0.01113763	0.98886237	88 232	983	87 741	1874 085	21.24
61	0.01102591	0.98897409	87 250	962	86 769	1786 344	20.47
62	0.01256989	0.98743011	86 288	1 085	85 745	1699 576	19.70
63	0.01565100	0.98434900	85 203	1 334	84 536	1613 831	18.94
64	0.01525659	0.98474341	83 869	1 280	83 230	1529 295	18.23
65	0.01846498	0.98153502	82 590	1 525	81 827	1446 065	17.51
66	0.01760629	0.98239371	81 065	1 427	80 351	1364 238	16.83
67	0.01902072	0.98097928	79 638	1 515	78 880	1283 886	16.12
68	0.02071179	0.97928821	78 123	1 618	77 314	1205 006	15.42
69	0.02354140	0.97645860	76 505	1 801	75 604	1127 692	14.74
70	0.02454660	0.97545340	74 704	1 834	73 787	1052 088	14.08
71	0.02903580	0.97096420	72 870	2 116	71 812	978 301	13.43
72	0.03141847	0.96858153	70 754	2 223	69 643	906 489	12.81
73	0.03099034	0.96900966	68 531	2 124	67 469	836 846	12.21
74	0.03432003	0.96567997	66 407	2 279	65 268	769 377	11.59
75	0.03901373	0.96098627	64 128	2 502	62 877	704 109	10.98
76	0.04520464	0.95479536	61 626	2 786	60 233	641 232	10.41
77	0.04732809	0.95267191	58 841	2 785	57 448	580 999	9.87
78	0.04627565	0.95372435	56 056	2 594	54 759	523 550	9.34
79	0.04897459	0.95102541	53 462	2 618	52 153	468 792	8.77
80	0.06054083	0.93945917	50 843	3 078	49 304	416 639	8.19
81	0.06270352	0.93729648	47 765	2 995	46 268	367 335	7.69
82	0.07954241	0.92045759	44 770	3 561	42 990	321 067	7.17
83	0.08170476	0.91829524	41 209	3 367	39 526	278 077	6.75
84	0.08538092	0.91461908	37 842	3 231	36 227	238 551	6.30
85	0.10065927	0.89934073	34 611	3 484	32 869	202 325	5.85
86	0.11179904	0.88820096	31 127	3 480	29 387	169 455	5.44
87	0.12729403	0.87270597	27 647	3 519	25 888	140 068	5.07
88	0.13381070	0.86618930	24 128	3 229	22 514	114 180	4.73
89	0.14616853	0.85383147	20 899	3 055	19 372	91 667	4.39
90	0.16287095	0.83712905	17 845	2 906	16 391	72 295	4.05
91	0.19151847	0.80848153	14 938	2 861	13 508	55 903	3.74
92	0.20410628	0.79589372	12 077	2 465	10 845	42 396	3.51
93	0.21666465	0.78333535	9 612	2 083	8 571	31 551	3.28
94	0.23618174	0.76381826	7 530	1 778	6 640	22 980	3.05
95	0.25651553	0.74348447	5 751	1 475	5 014	16 340	2.84
96	0.27750805	0.72249195	4 276	1 187	3 683	11 326	2.65
97	0.29897674	0.70102326	3 089	924	2 628	7 644	2.47
98	0.32072024	0.67927976	2 166	695	1 818	5 016	2.32
99	0.34252565	0.65747435	1 471	504	1 219	3 198	2.17
100	0.36417690	0.63582310	967	352	791	1 978	2.05

¹ Rohe Beobachtungswerte im Betrachtungszeitraum, ab Alter 93 Schätzwerte eines Extrapolationsmodells.

Sterbetafel 2016/2018 (Stand 10.10.2019 - vorläufige Arbeitstabelle)

Bremen

Weiblich

Vollendetes Alter in Jahren	Sterbe- wahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1 ¹	Überlebens- wahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1 ¹	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
					insgesamt noch zu durchlebende Jahre	L _x	
x	q _x	p _x	l _x	d _x	L _x	T _x	e _x
0	0.00405269	0.99594731	100 000	405	99 655	8247 190	82.47
1	0.00010303	0.99989697	99 595	10	99 590	8147 536	81.81
2	0.00021429	0.99978571	99 584	21	99 574	8047 946	80.82
3	0.00000000	1.00000000	99 563	0	99 563	7948 372	79.83
4	0.00000000	1.00000000	99 563	0	99 563	7848 809	78.83
5	0.00011959	0.99988041	99 563	12	99 557	7749 246	77.83
6	0.00024245	0.99975755	99 551	24	99 539	7649 689	76.84
7	0.00012006	0.99987994	99 527	12	99 521	7550 150	75.86
8	0.00000000	1.00000000	99 515	0	99 515	7450 629	74.87
9	0.00000000	1.00000000	99 515	0	99 515	7351 113	73.87
10	0.00000000	1.00000000	99 515	0	99 515	7251 598	72.87
11	0.00000000	1.00000000	99 515	0	99 515	7152 083	71.87
12	0.00012229	0.99987771	99 515	12	99 509	7052 568	70.87
13	0.00012050	0.99987950	99 503	12	99 497	6953 059	69.88
14	0.00000000	1.00000000	99 491	0	99 491	6853 562	68.89
15	0.00011735	0.99988265	99 491	12	99 485	6754 071	67.89
16	0.00011245	0.99988755	99 479	11	99 474	6654 586	66.89
17	0.00000000	1.00000000	99 468	0	99 468	6555 112	65.90
18	0.00010107	0.99989893	99 468	10	99 463	6455 644	64.90
19	0.00018531	0.99981469	99 458	18	99 449	6356 181	63.91
20	0.00042808	0.99957192	99 440	43	99 418	6256 732	62.92
21	0.00024282	0.99975718	99 397	24	99 385	6157 314	61.95
22	0.00023536	0.99976464	99 373	23	99 361	6057 929	60.96
23	0.00015152	0.99984848	99 350	15	99 342	5958 567	59.98
24	0.00043993	0.99956007	99 334	44	99 313	5859 225	58.98
25	0.00014256	0.99985744	99 291	14	99 284	5759 913	58.01
26	0.00020676	0.99979324	99 277	21	99 266	5660 629	57.02
27	0.00027012	0.99972988	99 256	27	99 243	5561 363	56.03
28	0.00013382	0.99986618	99 229	13	99 223	5462 120	55.05
29	0.00027140	0.99972860	99 216	27	99 203	5362 897	54.05
30	0.00056091	0.99943909	99 189	56	99 161	5263 695	53.07
31	0.00021867	0.99978133	99 133	22	99 123	5164 534	52.10
32	0.00037334	0.99962666	99 112	37	99 093	5065 411	51.11
33	0.00104202	0.99895798	99 075	103	99 023	4966 318	50.13
34	0.00029914	0.99970086	98 972	30	98 957	4867 295	49.18
35	0.00068789	0.99931211	98 942	68	98 908	4768 338	48.19
36	0.00039516	0.99960484	98 874	39	98 854	4669 430	47.23
37	0.00065958	0.99934042	98 835	65	98 802	4570 576	46.24
38	0.00093248	0.99906752	98 770	92	98 724	4471 773	45.27
39	0.00051295	0.99948705	98 678	51	98 652	4373 050	44.32
40	0.00110357	0.99889643	98 627	109	98 572	4274 398	43.34
41	0.00085889	0.99914111	98 518	85	98 476	4175 825	42.39
42	0.00095412	0.99904588	98 433	94	98 386	4077 349	41.42
43	0.00112389	0.99887611	98 340	111	98 284	3978 963	40.46
44	0.00133634	0.99866366	98 229	131	98 163	3880 679	39.51
45	0.00206292	0.99793708	98 098	202	97 997	3782 515	38.56
46	0.00136106	0.99863894	97 895	133	97 829	3684 519	37.64
47	0.00129032	0.99870968	97 762	126	97 699	3586 690	36.69
48	0.00225110	0.99774890	97 636	220	97 526	3488 991	35.73
49	0.00177503	0.99822497	97 416	173	97 330	3391 465	34.81

Sterbetafel 2016/2018 (Stand 10.10.2019 - vorläufige Arbeitstabelle)

Bremen

Weiblich

Vollendetes Alter in Jahren	Sterbe- wahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1 ¹	Überlebens- wahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+1 ¹	Überlebende im Alter x	Gestorbene im Alter x bis unter x+1	Von den Überlebenden im Alter x bis zum Alter x+1 durchlebte		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
					insgesamt noch zu durchlebende Jahre	T _x	
x	q _x	p _x	l _x	d _x	L _x	T _x	e _x
50	0.00263479	0.99736521	97 243	256	97 115	3294 135	33.88
51	0.00267814	0.99732186	96 987	260	96 857	3197 020	32.96
52	0.00342108	0.99657892	96 727	331	96 562	3100 163	32.05
53	0.00292556	0.99707444	96 396	282	96 255	3003 601	31.16
54	0.00322497	0.99677503	96 114	310	95 959	2907 346	30.25
55	0.00449721	0.99550279	95 804	431	95 589	2811 386	29.35
56	0.00388336	0.99611664	95 374	370	95 188	2715 797	28.48
57	0.00404731	0.99595269	95 003	385	94 811	2620 609	27.58
58	0.00556011	0.99443989	94 619	526	94 356	2525 798	26.69
59	0.00496314	0.99503686	94 093	467	93 859	2431 442	25.84
60	0.00548707	0.99451293	93 626	514	93 369	2337 583	24.97
61	0.00688109	0.99311891	93 112	641	92 792	2244 214	24.10
62	0.00740357	0.99259643	92 471	685	92 129	2151 423	23.27
63	0.00836684	0.99163316	91 787	768	91 403	2059 294	22.44
64	0.00950531	0.99049469	91 019	865	90 586	1967 892	21.62
65	0.00867607	0.99132393	90 153	782	89 762	1877 306	20.82
66	0.00933917	0.99066083	89 371	835	88 954	1787 543	20.00
67	0.01174482	0.98825518	88 537	1 040	88 017	1698 589	19.19
68	0.01193744	0.98806256	87 497	1 044	86 974	1610 573	18.41
69	0.01306122	0.98693878	86 452	1 129	85 888	1523 598	17.62
70	0.01633526	0.98366474	85 323	1 394	84 626	1437 710	16.85
71	0.01633198	0.98366802	83 929	1 371	83 244	1353 084	16.12
72	0.01773196	0.98226804	82 559	1 464	81 827	1269 840	15.38
73	0.02004443	0.97995557	81 095	1 625	80 282	1188 014	14.65
74	0.02272937	0.97727063	79 469	1 806	78 566	1107 732	13.94
75	0.02136228	0.97863772	77 663	1 659	76 833	1029 166	13.25
76	0.02368994	0.97631006	76 004	1 801	75 104	952 332	12.53
77	0.02742336	0.97257664	74 203	2 035	73 186	877 229	11.82
78	0.02944817	0.97055183	72 168	2 125	71 106	804 043	11.14
79	0.03122462	0.96877538	70 043	2 187	68 950	732 937	10.46
80	0.03384586	0.96615414	67 856	2 297	66 708	663 988	9.79
81	0.04501741	0.95498259	65 559	2 951	64 084	597 280	9.11
82	0.05069152	0.94930848	62 608	3 174	61 021	533 196	8.52
83	0.05584569	0.94415431	59 434	3 319	57 775	472 175	7.94
84	0.05961061	0.94038939	56 115	3 345	54 443	414 400	7.38
85	0.06944565	0.93055435	52 770	3 665	50 938	359 957	6.82
86	0.08372435	0.91627565	49 106	4 111	47 050	309 019	6.29
87	0.09855016	0.90144984	44 994	4 434	42 777	261 970	5.82
88	0.10608658	0.89391342	40 560	4 303	38 409	219 192	5.40
89	0.12100678	0.87899322	36 257	4 387	34 063	180 784	4.99
90	0.13744936	0.86255064	31 870	4 380	29 680	146 720	4.60
91	0.15684332	0.84315668	27 489	4 312	25 334	117 041	4.26
92	0.16129662	0.83870338	23 178	3 738	21 309	91 707	3.96
93	0.19505366	0.80494634	19 439	3 792	17 543	70 399	3.62
94	0.20075210	0.79924790	15 648	3 141	14 077	52 855	3.38
95	0.23430040	0.76569960	12 506	2 930	11 041	38 778	3.10
96	0.24975321	0.75024679	9 576	2 392	8 380	27 737	2.90
97	0.26775148	0.73224852	7 184	1 924	6 223	19 357	2.69
98	0.29299793	0.70700207	5 261	1 541	4 490	13 134	2.50
99	0.31679641	0.68320359	3 719	1 178	3 130	8 644	2.32
100	0.34064671	0.65935329	2 541	866	2 108	5 514	2.17

¹ Rohe Beobachtungswerte im Betrachtungszeitraum, ab Alter 98 Schätzwerte eines Extrapolationsmodells.