

Statistisches Landesamt Mecklenburg-Vorpommern, pers. Communication (07.03.2022): Complete Life Table by sex - Mecklenburg-Western Pomerania.

**Sterbetafel 2016/2018**

Mecklenburg-Vorpommern

Männlich

Vollendetes Alter in Jahren	Sterbe- Überlebens- wahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+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
	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>			L <sub>x</sub>	T <sub>x</sub>	
0 .....	0.00345407	0.99654593	100 000	345	99 709	7675 993	76.76
1 .....	0.00024128	0.99975872	99 655	24	99 643	7576 284	76.03
2 .....	0.00023919	0.99976081	99 631	24	99 619	7476 642	75.04
3 .....	0.00009563	0.99990437	99 607	10	99 602	7377 023	74.06
4 .....	0.00009584	0.99990416	99 597	10	99 592	7277 421	73.07
5 .....	0.00009476	0.99990524	99 588	9	99 583	7177 829	72.08
6 .....	0.00009394	0.99990606	99 578	9	99 574	7078 246	71.08
7 .....	0.00014043	0.99985957	99 569	14	99 562	6978 672	70.09
8 .....	0.00004715	0.99995285	99 555	5	99 553	6879 110	69.10
9 .....	0.00009576	0.99990424	99 550	10	99 545	6779 558	68.10
10 .....	0.00004914	0.99995086	99 541	5	99 538	6680 013	67.11
11 .....	0.00010007	0.99989993	99 536	10	99 531	6580 474	66.11
12 .....	0.00010053	0.99989947	99 526	10	99 521	6480 944	65.12
13 .....	0.00010007	0.99989993	99 516	10	99 511	6381 423	64.12
14 .....	0.00004983	0.99995017	99 506	5	99 503	6281 912	63.13
15 .....	0.00004945	0.99995055	99 501	5	99 498	6182 409	62.13
16 .....	0.00048659	0.99951341	99 496	48	99 472	6082 910	61.14
17 .....	0.00019468	0.99980532	99 448	19	99 438	5983 438	60.17
18 .....	0.00039261	0.99960739	99 428	39	99 409	5884 001	59.18
19 .....	0.00044689	0.99955311	99 389	44	99 367	5784 592	58.20
20 .....	0.00045664	0.99954336	99 345	45	99 322	5685 225	57.23
21 .....	0.00037502	0.99962498	99 299	37	99 281	5585 903	56.25
22 .....	0.00079085	0.99920915	99 262	79	99 223	5486 622	55.27
23 .....	0.00090832	0.99909168	99 184	90	99 139	5387 399	54.32
24 .....	0.00042967	0.99957033	99 094	43	99 072	5288 261	53.37
25 .....	0.00055431	0.99944569	99 051	55	99 023	5189 189	52.39
26 .....	0.00038488	0.99961512	98 996	38	98 977	5090 165	51.42
27 .....	0.00049502	0.99950498	98 958	49	98 933	4991 188	50.44
28 .....	0.00063784	0.99936216	98 909	63	98 877	4892 255	49.46
29 .....	0.00071596	0.99928404	98 846	71	98 810	4793 377	48.49
30 .....	0.00069002	0.99930998	98 775	68	98 741	4694 567	47.53
31 .....	0.00085627	0.99914373	98 707	85	98 665	4595 826	46.56
32 .....	0.00080980	0.99919020	98 622	80	98 582	4497 161	45.60
33 .....	0.00081187	0.99918813	98 543	80	98 503	4398 578	44.64
34 .....	0.00096540	0.99903460	98 463	95	98 415	4300 076	43.67
35 .....	0.00105950	0.99894050	98 367	104	98 315	4201 661	42.71
36 .....	0.00134843	0.99865157	98 263	133	98 197	4103 346	41.76
37 .....	0.00132534	0.99867466	98 131	130	98 066	4005 148	40.81
38 .....	0.00114628	0.99885372	98 001	112	97 945	3907 083	39.87
39 .....	0.00131564	0.99868436	97 888	129	97 824	3809 138	38.91
40 .....	0.00227762	0.99772238	97 760	223	97 648	3711 314	37.96
41 .....	0.00199612	0.99800388	97 537	195	97 440	3613 666	37.05
42 .....	0.00185404	0.99814596	97 342	180	97 252	3516 226	36.12
43 .....	0.00203994	0.99796006	97 162	198	97 063	3418 974	35.19
44 .....	0.00247246	0.99752754	96 964	240	96 844	3321 912	34.26
45 .....	0.00339864	0.99660136	96 724	329	96 559	3225 068	33.34
46 .....	0.00310746	0.99689254	96 395	300	96 245	3128 509	32.46
47 .....	0.00341539	0.99658461	96 096	328	95 931	3032 263	31.55
48 .....	0.00363520	0.99636480	95 767	348	95 593	2936 332	30.66
49 .....	0.00406515	0.99593485	95 419	388	95 225	2840 738	29.77

**Sterbetafel 2016/2018**

Mecklenburg-Vorpommern

Männlich

Vollendetes Alter in Jahren	Sterbe- wahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+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 Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
	$q_x$	$p_x$			$L_x$	$T_x$	
50 .....	0.00526103	0.99473897	95 031	500	94 781	2745 513	28.89
51 .....	0.00557110	0.99442890	94 531	527	94 268	2650 732	28.04
52 .....	0.00632086	0.99367914	94 005	594	93 708	2556 464	27.20
53 .....	0.00714825	0.99285175	93 411	668	93 077	2462 756	26.36
54 .....	0.00808502	0.99191498	92 743	750	92 368	2369 680	25.55
55 .....	0.00803395	0.99196605	91 993	739	91 623	2277 312	24.76
56 .....	0.00947119	0.99052881	91 254	864	90 822	2185 688	23.95
57 .....	0.01005784	0.98994216	90 390	909	89 935	2094 866	23.18
58 .....	0.01068591	0.98931409	89 480	956	89 002	2004 931	22.41
59 .....	0.01137383	0.98862617	88 524	1 007	88 021	1915 929	21.64
60 .....	0.01302303	0.98697697	87 517	1 140	86 948	1827 908	20.89
61 .....	0.01493207	0.98506793	86 378	1 290	85 733	1740 960	20.16
62 .....	0.01524723	0.98475277	85 088	1 297	84 439	1655 228	19.45
63 .....	0.01471714	0.98528286	83 791	1 233	83 174	1570 788	18.75
64 .....	0.01720481	0.98279519	82 557	1 420	81 847	1487 614	18.02
65 .....	0.01821876	0.98178124	81 137	1 478	80 398	1405 767	17.33
66 .....	0.01899822	0.98100178	79 659	1 513	78 902	1325 369	16.64
67 .....	0.02153214	0.97846786	78 145	1 683	77 304	1246 467	15.95
68 .....	0.02102235	0.97897765	76 463	1 607	75 659	1169 163	15.29
69 .....	0.02217913	0.97782087	74 855	1 660	74 025	1093 504	14.61
70 .....	0.02341382	0.97658618	73 195	1 714	72 338	1019 479	13.93
71 .....	0.02595502	0.97404498	71 481	1 855	70 554	947 141	13.25
72 .....	0.02535102	0.97464898	69 626	1 765	68 744	876 587	12.59
73 .....	0.03147520	0.96852480	67 861	2 136	66 793	807 843	11.90
74 .....	0.03109190	0.96890810	65 725	2 044	64 703	741 050	11.28
75 .....	0.03491972	0.96508028	63 682	2 224	62 570	676 347	10.62
76 .....	0.04061082	0.95938918	61 458	2 496	60 210	613 777	9.99
77 .....	0.04551243	0.95448757	58 962	2 684	57 620	553 568	9.39
78 .....	0.04991292	0.95008708	56 278	2 809	54 874	495 947	8.81
79 .....	0.05531168	0.94468832	53 469	2 957	51 991	441 073	8.25
80 .....	0.06305709	0.93694291	50 512	3 185	48 919	389 083	7.70
81 .....	0.06849616	0.93150384	47 327	3 242	45 706	340 163	7.19
82 .....	0.07877393	0.92122607	44 085	3 473	42 349	294 458	6.68
83 .....	0.09006833	0.90993167	40 612	3 658	38 783	252 109	6.21
84 .....	0.10147106	0.89852894	36 954	3 750	35 080	213 325	5.77
85 .....	0.10784366	0.89215634	33 205	3 581	31 414	178 246	5.37
86 .....	0.11898610	0.88101390	29 624	3 525	27 861	146 832	4.96
87 .....	0.13404193	0.86595807	26 099	3 498	24 350	118 970	4.56
88 .....	0.15904647	0.84095353	22 601	3 595	20 803	94 621	4.19
89 .....	0.17058750	0.82941250	19 006	3 242	17 385	73 817	3.88
90 .....	0.19562919	0.80437081	15 764	3 084	14 222	56 432	3.58

Sterbetafel 2016/2018 (Stand 10.10.2019 - vorläufige Arbeitstabelle)

Mecklenburg-Vorpommern

Weiblich

Vollendetes Alter in Jahren	Sterbe- wahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+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 Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>			L <sub>x</sub>	T <sub>x</sub>	
0 .....	0.00263002	0.99736998	100 000	263	99 772	8314 332	83.14
1 .....	0.00024991	0.99975009	99 737	25	99 725	8214 560	82.36
2 .....	0.00014929	0.99985071	99 712	15	99 705	8114 835	81.38
3 .....	0.00004999	0.99995001	99 697	5	99 695	8015 131	80.39
4 .....	0.00005014	0.99994986	99 692	5	99 690	7915 436	79.40
5 .....	0.00020025	0.99979975	99 687	20	99 677	7815 746	78.40
6 .....	0.00009869	0.99990131	99 667	10	99 662	7716 069	77.42
7 .....	0.00000000	1.00000000	99 657	0	99 657	7616 407	76.43
8 .....	0.00004890	0.99995110	99 657	5	99 655	7516 750	75.43
9 .....	0.00005012	0.99994988	99 653	5	99 650	7417 095	74.43
10 .....	0.00010299	0.99989701	99 648	10	99 642	7317 445	73.43
11 .....	0.00010483	0.99989517	99 637	10	99 632	7217 802	72.44
12 .....	0.00005241	0.99994759	99 627	5	99 624	7118 170	71.45
13 .....	0.00015794	0.99984206	99 622	16	99 614	7018 546	70.45
14 .....	0.00010658	0.99989342	99 606	11	99 601	6918 932	69.46
15 .....	0.00010715	0.99989285	99 595	11	99 590	6819 332	68.47
16 .....	0.00000000	1.00000000	99 585	0	99 585	6719 742	67.48
17 .....	0.00032346	0.99967654	99 585	32	99 568	6620 157	66.48
18 .....	0.00027273	0.99972727	99 552	27	99 539	6520 589	65.50
19 .....	0.00011082	0.99988918	99 525	11	99 520	6421 050	64.52
20 .....	0.00028408	0.99971592	99 514	28	99 500	6321 530	63.52
21 .....	0.00000000	1.00000000	99 486	0	99 486	6222 030	62.54
22 .....	0.00031479	0.99968521	99 486	31	99 470	6122 544	61.54
23 .....	0.00019180	0.99980820	99 455	19	99 445	6023 074	60.56
24 .....	0.00042359	0.99957641	99 436	42	99 414	5923 629	59.57
25 .....	0.00020668	0.99979332	99 393	21	99 383	5824 214	58.60
26 .....	0.00021342	0.99978658	99 373	21	99 362	5724 831	57.61
27 .....	0.00007371	0.99992629	99 352	7	99 348	5625 469	56.62
28 .....	0.00013615	0.99986385	99 344	14	99 338	5526 121	55.63
29 .....	0.00040110	0.99959890	99 331	40	99 311	5426 783	54.63
30 .....	0.00033262	0.99966738	99 291	33	99 274	5327 472	53.66
31 .....	0.00026937	0.99973063	99 258	27	99 245	5228 198	52.67
32 .....	0.00047831	0.99952169	99 231	47	99 207	5128 953	51.69
33 .....	0.00030953	0.99969047	99 184	31	99 168	5029 746	50.71
34 .....	0.00052073	0.99947927	99 153	52	99 127	4930 577	49.73
35 .....	0.00045227	0.99954773	99 101	45	99 079	4831 450	48.75
36 .....	0.00070006	0.99929994	99 057	69	99 022	4732 371	47.77
37 .....	0.00031804	0.99968196	98 987	31	98 972	4633 349	46.81
38 .....	0.00068223	0.99931777	98 956	68	98 922	4534 378	45.82
39 .....	0.00063746	0.99936254	98 888	63	98 857	4435 456	44.85
40 .....	0.00084022	0.99915978	98 825	83	98 784	4336 599	43.88
41 .....	0.00081684	0.99918316	98 742	81	98 702	4237 815	42.92
42 .....	0.00067084	0.99932916	98 662	66	98 628	4139 114	41.95
43 .....	0.00087850	0.99912150	98 595	87	98 552	4040 485	40.98
44 .....	0.00110524	0.99889476	98 509	109	98 454	3941 933	40.02
45 .....	0.00130509	0.99869491	98 400	128	98 336	3843 479	39.06
46 .....	0.00110126	0.99889874	98 271	108	98 217	3745 143	38.11
47 .....	0.00155229	0.99844771	98 163	152	98 087	3646 926	37.15
48 .....	0.00183405	0.99816595	98 011	180	97 921	3548 839	36.21
49 .....	0.00205958	0.99794042	97 831	201	97 730	3450 918	35.27

Sterbetafel 2016/2018 (Stand 10.10.2019 - vorläufige Arbeitstabelle)

Mecklenburg-Vorpommern

Weiblich

Vollendetes Alter in Jahren	Sterbe- Überlebens- wahrscheinlichkeit vom Alter x bis x+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 Jahre		Durchschnittliche Lebenserwartung im Alter x in Jahren
	q <sub>x</sub>	p <sub>x</sub>			L <sub>x</sub>	T <sub>x</sub>	
50 .....	0.00222210	0.99777790	97 630	217	97 521	3353 188	34.35
51 .....	0.00214006	0.99785994	97 413	208	97 308	3255 666	33.42
52 .....	0.00249842	0.99750158	97 204	243	97 083	3158 358	32.49
53 .....	0.00285532	0.99714468	96 961	277	96 823	3061 275	31.57
54 .....	0.00320913	0.99679087	96 684	310	96 529	2964 452	30.66
55 .....	0.00337357	0.99662643	96 374	325	96 212	2867 923	29.76
56 .....	0.00429784	0.99570216	96 049	413	95 843	2771 711	28.86
57 .....	0.00370839	0.99629161	95 636	355	95 459	2675 869	27.98
58 .....	0.00489731	0.99510269	95 282	467	95 048	2580 410	27.08
59 .....	0.00527704	0.99472296	94 815	500	94 565	2485 362	26.21
60 .....	0.00515451	0.99484549	94 315	486	94 072	2390 797	25.35
61 .....	0.00558140	0.99441860	93 828	524	93 567	2296 725	24.48
62 .....	0.00574123	0.99425877	93 305	536	93 037	2203 159	23.61
63 .....	0.00634671	0.99365329	92 769	589	92 475	2110 122	22.75
64 .....	0.00745615	0.99254385	92 180	687	91 837	2017 647	21.89
65 .....	0.00773032	0.99226968	91 493	707	91 139	1925 810	21.05
66 .....	0.00807678	0.99192322	90 786	733	90 419	1834 671	20.21
67 .....	0.00921236	0.99078764	90 052	830	89 638	1744 252	19.37
68 .....	0.01075418	0.98924582	89 223	960	88 743	1654 614	18.54
69 .....	0.01031178	0.98968822	88 263	910	87 808	1565 871	17.74
70 .....	0.01184930	0.98815070	87 353	1 035	86 836	1478 063	16.92
71 .....	0.01209342	0.98790658	86 318	1 044	85 796	1391 227	16.12
72 .....	0.01404388	0.98595612	85 274	1 198	84 675	1305 431	15.31
73 .....	0.01542308	0.98457692	84 077	1 297	83 428	1220 755	14.52
74 .....	0.01856062	0.98143938	82 780	1 536	82 012	1137 327	13.74
75 .....	0.01797732	0.98202268	81 244	1 461	80 513	1055 315	12.99
76 .....	0.02166616	0.97833384	79 783	1 729	78 919	974 802	12.22
77 .....	0.02476094	0.97523906	78 054	1 933	77 088	895 883	11.48
78 .....	0.02697411	0.97302589	76 122	2 053	75 095	818 795	10.76
79 .....	0.03301902	0.96698098	74 068	2 446	72 846	743 700	10.04
80 .....	0.03912933	0.96087067	71 623	2 803	70 221	670 855	9.37
81 .....	0.04470657	0.95529343	68 820	3 077	67 282	600 633	8.73
82 .....	0.05381039	0.94618961	65 743	3 538	63 975	533 352	8.11
83 .....	0.05926754	0.94073246	62 206	3 687	60 362	469 377	7.55
84 .....	0.06644822	0.93355178	58 519	3 888	56 575	409 015	6.99
85 .....	0.08076648	0.91923352	54 630	4 412	52 424	352 440	6.45
86 .....	0.08446001	0.91553999	50 218	4 241	48 097	300 015	5.97
87 .....	0.10133042	0.89866958	45 977	4 659	43 647	251 918	5.48
88 .....	0.12016667	0.87983333	41 318	4 965	38 835	208 271	5.04
89 .....	0.13190519	0.86809481	36 353	4 795	33 955	169 435	4.66
90 .....	0.14527931	0.85472069	31 558	4 585	29 265	135 480	4.29