

Altersgruppen und Todesursachen

Personen				Gestorbene weibliche Personen											Pos.- Nr. der ICD ¹⁾
bis unter ... Jahren				zusammen		davon im Alter von ... bis unter ... Jahren									
25 — 45	45 — 65	65 — 75	75 und mehr	Anzahl ²⁾	auf 100 000 Einwohner	unter 1 Jahr	1 — 5	5 — 15	15 — 25	25 — 45	45 — 65	65 — 75	75 und mehr		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	B 1	
2	1	—	1	7	0,0	—	—	—	—	1	4	—	—	B 2	
1	3	1	—	1	0,0	—	—	—	—	1	—	—	—	B 3	
13	26	59	81	323	1,0	46	22	5	3	7	25	47	168	B 4	
238	858	984	539	736	2,3	—	—	1	2	40	194	208	291	B 5	
34	197	150	104	290	0,9	1	3	3	3	25	108	65	82	B 6	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	B 7	
—	—	—	—	1	0,0	—	—	—	—	1	—	—	—	B 8	
—	—	—	—	7	0,0	4	2	—	—	—	—	1	—	B 9	
1	—	1	—	2	0,0	—	—	—	—	—	2	—	—	B 10	
4	—	1	—	77	0,2	26	26	5	2	4	8	3	3	B 11	
—	1	—	—	2	0,0	—	—	—	—	—	1	—	1	B 12	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	B 13	
—	—	—	—	18	0,1	1	9	6	2	—	—	—	—	B 14	
3	1	—	—	2	0,0	—	—	—	—	2	—	—	—	B 15	
4	48	50	15	97	0,3	1	—	—	—	—	31	47	18	B 16	
85	168	170	179	1 047	3,2	137	47	26	21	70	156	224	366	B 18	
2 740	19 528	29 154	19 737	72 012	223,0	23	117	245	235	3 123	21 046	23 009	24 214	B 19	
311	942	1 101	870	3 887	12,0	11	20	55	33	292	995	939	1 542	B 20	
219	1 488	2 851	2 327	13 171	40,7	1	2	6	21	107	1 809	5 022	6 203	B 21	
3	17	24	57	195	0,6	35	3	1	1	3	22	24	106	B 22	
19	100	184	203	793	2,5	2	7	12	7	31	108	224	402	B 23	
50	74	54	27	286	0,9	65	25	14	14	20	65	50	33	B 24	
9	19	10	1	51	0,2	—	—	1	1	4	22	16	7	B 25	
243	748	427	168	2 653	8,2	—	1	4	6	156	1 106	801	579	B 26	
154	994	1 542	1 642	8 417	26,1	—	—	2	7	89	914	2 514	4 891	B 27	
1 788	18 398	25 797	21 483	50 175	155,4	—	—	—	11	278	5 621	15 139	29 126	B 28	
610	4 100	9 822	15 034	40 224	124,6	12	12	21	43	376	3 178	9 095	27 487	B 29	
527	5 395	15 243	22 898	61 866	191,6	11	11	13	31	351	4 404	15 378	41 667	B 30	
46	119	275	467	1 211	3,8	9	10	5	7	30	110	279	761	B 31	
192	864	2 258	3 773	7 916	24,5	182	54	35	45	112	601	1 810	5 077	B 32	
166	2 740	6 889	6 258	6 840	21,2	2	10	12	33	147	913	2 007	3 716	B 33	
250	883	960	653	1 284	4,0	—	1	3	7	38	267	399	569	B 34	
81	181	235	196	607	1,9	—	9	24	15	43	102	190	224	B 35	
67	351	549	844	2 720	8,4	45	3	10	9	71	398	770	1 414	B 36	
1 220	4 139	3 361	1 438	5 373	16,6	7	5	2	18	320	1 781	1 710	1 530	B 37	
99	330	381	312	1 218	3,8	—	1	8	9	67	291	407	435	B 38	
3	137	1 025	3 012	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	B 39	
X	X	X	X	45	6,4 ³⁾	—	—	—	6	38	1	—	—	B 40	
X	X	X	X	255	36,3 ³⁾	—	—	—	57	195	3	—	—	B 41	
82	55	24	7	1 834	5,7	1 287	183	122	58	66	89	19	10	B 42	
—	—	—	—	1 716	502,0 ⁴⁾	1 716	—	—	—	—	—	—	—	B 43	
—	—	—	—	2 343	685,4 ⁴⁾	2 343	—	—	—	—	—	—	—	B 44	
966	2 761	3 193	5 891	14 858	46,0	133	37	39	93	335	1 370	2 323	10 528	B 45	
2 143	7 122	10 939	12 073	39 237	121,5	302	206	191	323	1 438	6 584	10 226	19 967	B 46	
3 724	2 372	1 282	827	5 128	15,9	13	242	557	939	822	975	804	776	BE 47	
2 014	1 762	1 344	2 331	9 740	30,2	261	198	147	122	270	648	1 362	6 732	BE 48	
2 687	2 441	1 127	566	4 533	14,0	—	—	12	258	1 024	1 903	846	490	BE 49	
446	299	108	50	684	2,1	28	20	27	97	158	209	69	72	BE 50	
21 244	79 662	121 575	124 064	363 882	1 126,9	6 704	1 286	1 614	2 539	10 155	56 064	96 027	189 489	B 1— BE 50	