

ursachen, Geschlecht und Altersgruppen
100 000 der Bevölkerung

Personen					Gestorbene weibliche Personen											Nr. der intern. Liste B
unter ... Jahren					davon im Alter von ... bis unter ... Jahren											
25—45	45—65	65—75	75 u. mehr	unbe- kannt	ins- gesamt	0 Tage bis unter 7 Tage	7 Tage bis unter 1 Jahr	1—5	5—15	15—25	25—45	45—65	65—75	75 u. mehr	unbe- kannt	
15,6	55,0	92,0	87,1	—	9,4	2,8	1,3	0,1	2,7	9,0	10,9	26,8	41,2	—	B 1	
1,7	2,8	5,8	9,4	—	1,9	3,8	2,7	0,5	1,0	1,0	2,0	5,0	8,9	—	B 2	
0,3	3,8	9,9	5,9	—	1,4	5,0	0,2	—	0,05	0,3	2,5	5,3	4,0	—	B 3	
0,03	0,2	0,3	0,9	—	0,2	—	0,1	0,03	0,1	0,1	0,3	0,3	0,4	—	B 4	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	B 5	
0,03	0,1	0,1	0,1	—	0,02	0,5	0,2	—	—	—	—	—	—	—	B 6	
0,1	0,03	0,1	0,1	—	0,1	0,3	0,4	0,1	—	0,1	0,1	0,2	0,2	—	B 7	
0,03	0,1	—	—	—	0,2	2,0	1,1	0,5	0,02	0,04	0,1	0,1	0,2	—	B 8	
—	—	—	—	—	0,7	30,7	3,5	0,1	—	—	—	—	—	—	B 9	
0,1	0,1	0,3	—	—	0,2	4,0	1,6	0,1	0,05	0,1	0,1	0,1	—	—	B 10	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	B 11	
0,7	0,2	0,1	—	—	0,3	0,5	1,1	0,7	0,4	0,3	0,1	—	—	—	B 12	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	B 13	
0,02	—	—	—	—	0,6	8,6	5,7	1,0	0,02	—	—	—	—	—	B 14	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	B 15	
0,02	0,1	0,1	0,1	—	0,00	—	—	—	—	—	0,01	—	—	—	B 16	
1,2	3,6	8,1	13,6	—	2,5	9,3	3,2	0,8	0,3	1,1	2,7	6,4	14,7	—	B 17	
28,6	305,8	1 087,7	1 804,0	—	189,0	5,3	10,0	5,4	6,1	47,4	263,2	749,2	1 371,6	—	B 18	
3,2	16,8	35,4	54,6	—	10,1	2,3	2,5	1,2	1,4	5,4	15,4	27,5	55,7	—	B 19	
1,0	9,8	51,8	91,0	—	14,5	0,5	0,7	0,5	0,8	1,1	13,2	80,0	130,5	—	B 20	
0,5	1,5	9,3	24,7	—	2,9	0,8	0,6	0,3	0,2	0,4	2,2	13,9	30,0	—	B 21	
4,8	106,9	885,2	2 878,9	—	183,1	2,0	0,3	0,2	0,9	4,4	93,2	815,0	2 799,8	—	B 22	
0,9	1,8	2,2	3,3	—	1,3	27,7	2,3	0,7	0,5	0,3	1,1	1,8	1,2	—	B 23	
0,3	0,6	1,8	3,9	—	0,9	—	0,2	0,3	0,1	0,5	0,8	3,5	4,8	—	B 24	
0,7	1,6	4,1	9,7	—	1,8	—	0,1	0,1	0,2	0,5	2,0	7,4	16,6	—	B 25	
22,8	271,9	1 061,2	2 514,7	—	160,1	4,0	0,9	0,7	2,8	12,5	106,4	693,0	2 212,5	—	B 26	
4,0	27,3	124,9	278,4	—	19,9	1,3	0,4	0,7	0,7	3,0	15,0	88,4	239,7	—	B 27	
0,4	11,4	63,8	127,0	—	17,3	0,3	—	—	0,1	0,5	11,2	92,8	211,7	—	B 28	
0,4	4,3	16,4	32,6	—	4,2	—	0,1	—	0,05	0,2	4,0	18,6	47,2	—	B 29	
0,7	4,7	28,3	119,1	—	8,0	27,9	2,4	0,3	0,3	0,6	2,9	25,9	131,0	—	B 30	
2,8	24,8	148,2	641,7	—	37,4	312,1	15,8	1,6	1,3	1,9	14,1	117,1	539,3	—	B 31	
0,6	19,8	91,3	335,5	—	11,4	15,6	1,0	0,1	0,05	0,3	3,6	33,2	220,5	—	B 32	
4,8	23,0	34,4	44,4	—	2,4	0,5	0,1	—	0,1	0,6	3,4	10,1	16,7	—	B 33	
2,7	6,0	13,9	19,2	—	3,3	1,0	2,7	1,3	1,4	1,6	3,7	10,9	13,9	—	B 34	
1,9	10,9	46,6	134,2	—	9,8	16,6	1,1	0,6	0,5	1,9	8,9	37,2	106,6	—	B 35	
0,8	2,5	9,2	33,6	—	2,9	28,2	3,9	0,1	0,1	0,5	1,3	8,2	34,0	—	B 36	
3,9	35,3	91,0	105,9	—	9,3	0,5	0,4	0,1	0,2	1,5	12,2	44,6	65,6	—	B 37	
7,0	19,4	39,3	72,4	—	9,0	1,0	0,4	1,0	2,1	3,8	13,1	31,1	46,8	—	B 38	
—	4,8	104,0	557,0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	B 39	
—	—	—	—	—	138,7	—	—	—	19,3	118,2	1,2	—	—	—	B 40	
0,6	0,6	0,3	0,4	—	8,6	479,5	12,8	1,5	1,4	0,6	0,5	0,2	0,3	—	B 41	
—	—	—	—	—	6,3	421,8	—	—	—	—	—	—	—	—	B 42	
—	—	—	—	—	1,8	121,3	—	—	—	—	—	—	—	—	B 43	
—	—	—	—	—	24,4	1 627,7	—	—	—	—	—	—	—	—	B 44	
5,6	39,4	188,8	1 890,4	—	84,6	49,8	5,5	0,7	1,4	2,5	13,5	139,9	1 997,9	—	B 45	
23,5	155,1	562,7	1 684,2	—	115,2	120,6	18,4	5,0	9,2	24,7	98,0	383,8	1 416,9	—	B 46	
44,3	41,4	64,4	97,0	—	8,8	1,0	10,4	7,0	8,0	5,4	7,5	17,8	35,5	—	BE 47	
29,8	43,7	86,3	322,6	—	26,0	51,1	20,5	5,0	3,7	3,8	10,2	60,5	426,4	—	BE 48	
25,5	47,0	45,7	65,2	—	12,5	—	—	0,3	7,3	11,7	21,7	21,7	18,5	—	BE 49	
1,3	1,2	0,8	1,3	—	0,7	11,8	1,1	0,5	0,7	0,5	0,4	0,4	0,3	—	BE 50	
243,2	1 304,9	5 015,6	14 063,0	—	1 009,2	3 399,7	135,3	39,3	60,0	163,6	761,9	3 577,5	12 260,9	—	B 1-BE 50	