

Eheschließende, Lebendgeborene, Totgeborene und Gestorbene nach Bezirken und Kreisen 1987

Gestorbene (ohne Totgeborene)						Lebend- gebore- nen- bzw. Gestor- benen- (—) Über- schuß	Eheschließende			Lebend- gebo- rene	Gestor- bene	Lebend- gebore- ne Nr. Säug- linge je 1 000 Gebor- nen- über- schuß	Gestor- bene Nr. Säug- linge je 1 000 Gebor- nen- über- schuß	Lfd. Nr.
Ins- gesamt	männ- lich	weib- lich	darunter Säuglinge	Ins- gesamt	männ- lich		weib- lich	Ins- gesamt	männ- lich					
13 656	6173	7 483	150	84	66	2 083	17,6	18,2	17,0	14,0	12,2	1,9	9,5	180
397	197	200	6	4	2	35	15,1	15,5	14,7	12,9	11,9	1,0	13,9	181
492	206	286	2	1	1	21	14,5	14,9	14,0	13,8	13,3	0,6	3,9	182
642	297	345	9	5	4	19	17,4	18,2	16,7	15,0	14,6	0,4	13,6	183
473	211	262	5	4	1	6	16,4	17,0	15,8	13,1	13,0	0,2	10,4	184
1 042	462	580	15	8	7	48	16,5	17,8	15,3	12,4	11,9	0,5	13,8	185
414	181	233	3	—	3	63	16,2	16,7	15,7	14,0	12,1	1,8	6,3	186
635	271	364	7	4	3	35	18,2	19,2	17,3	15,1	14,4	0,8	10,4	187
1 012	474	538	8	6	2	131	17,7	18,9	16,7	14,6	12,9	1,7	7,0	188
795	367	428	9	6	3	199	16,5	16,7	16,2	15,3	12,2	3,1	9,1	189
1 599	725	874	14	9	5	119	18,6	19,1	18,1	13,2	12,2	0,9	8,1	190
1 122	510	612	21	9	12	181	18,1	18,9	17,3	13,2	11,4	1,8	16,1	191
378	194	184	4	2	2	109	15,0	15,5	14,5	15,0	11,7	3,4	8,2	192
870	399	471	5	1	4	81	18,3	18,6	18,0	15,0	13,7	1,3	5,3	193
323	158	165	4	3	1	92	18,2	18,2	18,2	17,1	13,3	3,8	9,6	194
981	-457	524	10	5	5	48	17,0	16,9	17,2	13,6	13,0	0,6	9,7	195
1 095	488	607	12	7	5	205	18,6	19,2	18,0	13,7	11,6	2,2	9,2	196
1 386	576	810	16	10	6	691	19,1	20,0	18,2	14,7	9,8	4,9	7,7	197
9 445	4 434	5 011	119	77	42	4 345	17,5	17,9	17,1	15,1	10,4	4,8	8,6	198
597	276	321	11	6	5	125	15,4	16,0	14,9	14,7	12,1	2,5	15,2	199
325	151	174	6	5	1	100	16,1	16,1	16,1	16,5	12,7	3,9	14,1	200
530	231	299	9	5	4	116	16,4	17,0	15,8	15,5	12,7	2,8	13,9	201
411	196	215	5	3	2	169	18,2	18,5	17,9	17,1	12,1	5,0	8,6	202
837	376	461	5	3	2	137	16,9	17,2	16,7	14,8	12,7	2,1	5,1	203
371	170	201	7	6	1	298	17,5	18,0	17,0	17,2	9,6	7,7	10,5	204
887	445	442	19	17	2	552	18,4	18,9	17,8	16,7	10,3	6,4	13,2	205
305	142	163	4	4	—	92	18,1	19,0	17,2	15,8	12,1	3,7	10,1	206
368	172	196	4	2	2	176	16,0	16,7	15,3	16,6	11,2	5,4	7,4	207
741	320	421	8	3	5	165	16,9	17,7	16,2	15,2	12,4	2,8	8,8	208
545	262	283	9	9	—	464	17,3	16,7	17,9	14,8	8,0	6,8	8,9	209
2 057	997	1 060	23	10	13	1 586	17,8	18,3	17,2	14,5	8,2	6,3	6,3	210
830	383	447	5	2	3	240	19,3	19,9	18,7	14,1	10,9	3,2	4,7	211
641	313	328	4	2	2	125	17,2	17,5	17,0	13,2	11,0	2,2	5,2	212
6 864	3 088	3 776	49	26	23	2 563	17,2	17,8	16,6	15,9	11,6	4,3	5,2	213
357	172	185	4	3	1	166	16,0	16,2	15,7	17,7	12,1	5,6	7,6	214
316	143	173	4	3	1	43	16,4	16,7	16,0	14,8	13,0	1,8	11,1	215
826	371	455	7	5	2	404	18,5	19,3	17,9	17,1	11,5	5,6	5,7	216
877	392	485	4	—	4	278	15,3	15,6	15,0	15,9	12,1	3,8	3,5	217
764	361	403	5	3	2	189	16,3	17,1	15,6	15,7	12,6	3,1	5,2	218
430	194	236	4	1	3	128	16,5	17,0	16,0	16,4	12,6	3,8	7,2	219
504	218	286	6	4	2	130	19,7	20,2	19,1	16,0	12,8	3,3	9,5	220
1 007	447	560	6	3	3	90	17,7	18,6	16,8	14,7	13,5	1,2	5,5	221
384	176	208	1	1	—	196	17,2	18,2	16,3	17,0	11,2	5,7	1,7	222
273	120	153	2	1	1	81	18,2	18,9	17,5	15,3	11,8	3,5	5,6	223
1 126	494	632	6	2	4	858	17,3	17,9	16,8	15,4	8,7	6,7	3,0	224
7 171	3 236	3 935	66	41	25	33	15,2	15,9	14,5	13,1	13,1	0,1	9,2	225
1 088	508	580	17	9	8	129	15,0	15,4	14,6	13,6	12,1	1,4	14,0	226
805	353	452	4	3	1	25	15,7	16,2	15,3	14,0	13,6	0,4	4,8	227
902	389	513	8	4	4	-20	15,1	16,0	14,4	12,9	13,2	-0,3	9,1	228
894	411	483	11	9	2	55	15,3	16,2	14,5	13,6	12,8	0,8	11,6	229
633	264	369	4	1	3	-192	14,7	16,2	13,4	11,7	16,8	-5,1	9,1	230
844	381	463	6	4	2	-50	14,9	15,7	14,1	12,3	13,0	-0,8	7,6	231
920	421	499	6	4	2	-214	14,1	15,1	13,2	11,9	15,5	-3,6	8,5	232
623	298	325	4	3	1	-51	14,4	15,2	13,6	12,8	14,0	-1,1	7,0	233
462	211	251	6	4	2	351	17,2	17,7	16,6	14,6	8,3	6,3	7,4	234