

3. Eheschließende, Lebendgeborene, Totgeborene und Gestorbene nach Bezirken und Kreisen 1982

Gestorbene (ohne Totgeborene)			darunter Säuglinge			Lebendgeborenen- (+) bzw. Gestorbenen- (-) über- schuß	Eheschließende			Le- Ge- gebore- bene	Lebendgeborenen- (+) bzw. Gestorbenen- (-) über- schuß	Ge- Lfd. stür- Nr. Säug- linge je 1 000 Le- bend- gebo- rene		
Ins- gesamt	männ- lich	weib- lich	Ins- gesamt	männ- lich	weib- lich		Ins- gesamt	männ- lich	weib- lich					
227 975	102 090	125 885	2 741	1 638	1 103	+ 12 127	14,9	15,8	14,1	14,4	13,7	+ 0,7	11,4	1
15 070	6 259	8 811	234	136	98	+ 2 655	15,0	16,1	14,1	15,2	12,9	+ 2,3	13,2	2
10 948	5 068	5 880	186	107	79	+ 2 772	15,1	15,6	14,7	15,5	12,4	+ 3,1	13,6	3
771	353	418	15	11	4	+ 47	14,7	15,3	14,1	14,8	14,0	+ 0,9	18,3	4
052	308	344	7	5	0	- 234	13,7	13,6	13,8	15,2	11,2	+ 4,0	7,9	5
044	298	346	9	4	5	+ 85	14,9	15,5	14,3	16,2	14,3	+ 1,9	12,3	6
853	416	437	15	10	5	+ 13	15,5	16,6	14,5	15,3	15,0	+ 0,2	17,3	7
692	292	400	6	4	2	- 90	15,2	16,1	14,4	15,0	17,3	- 2,2	10,0	8
043	245	298	13	5	8	+ 139	15,1	15,1	15,2	15,2	12,1	+ 3,1	19,1	9
511	244	267	8	4	4	+ 7	14,0	15,4	12,8	13,8	13,6	+ 0,2	15,4	10
983	474	509	12	6	6	+ 846	16,9	16,6	17,2	16,0	8,6	+ 7,4	6,6	11
446	202	244	2	1	1	+ 47	16,6	17,4	15,8	15,3	13,8	+ 1,5	4,1	12
460	205	255	8	6	2	- 38	12,9	13,8	12,2	13,8	15,1	- 1,2	19,0	13
473	234	239	5	3	2	- 73	14,9	15,8	14,0	14,4	14,5	- 0,0	10,6	14
1 603	748	855	25	15	10	+ 73	15,0	15,5	14,6	14,3	13,7	- 0,6	14,9	15
614	279	335	8	3	5	+ 36	16,9	18,2	15,8	15,0	14,1	+ 0,8	12,3	16
573	258	315	13	10	3	+ 443	15,2	15,2	15,1	17,3	9,8	+ 7,6	12,8	17
1 130	512	618	40	20	20	+ 931	14,3	14,4	14,2	17,6	9,6	+ 7,9	19,4	18
26 369	11 324	15 045	270	157	113	- 847	13,0	13,9	12,1	14,2	14,6	- 0,5	10,6	19
1 715	756	959	19	13	6	+ 312	12,7	13,7	11,9	16,0	13,5	+ 2,5	9,4	20
1 039	477	562	13	5	8	- 39	13,0	13,8	12,3	14,8	15,4	- 0,6	13,0	21
639	300	339	8	5	3	+ 3	12,1	13,0	11,4	14,1	14,1	+ 0,1	12,5	22
1 809	763	1 046	16	9	7	- 315	12,2	13,2	11,3	13,2	16,0	- 2,8	10,7	23
1 418	622	796	18	11	7	- 311	12,1	13,1	11,3	12,9	16,5	- 3,6	16,3	24
473	204	269	2	1	1	- 11	13,2	14,5	12,1	15,1	15,5	- 0,4	4,3	25
595	268	327	4	1	3	+ 110	15,8	17,4	14,4	16,8	14,2	+ 2,6	5,7	26
904	401	503	12	10	2	+ 116	14,3	15,4	13,3	16,5	14,6	+ 1,9	11,8	27
1 492	641	851	12	10	2	+ 112	12,9	13,8	12,2	13,8	14,9	- 1,1	8,7	28
1 855	801	1 054	25	13	12	+ 123	12,1	13,1	11,2	14,1	15,1	- 1,0	14,4	29
546	246	300	7	5	2	+ 101	12,2	13,3	11,2	16,3	13,8	+ 2,6	10,8	30
1 798	785	1 013	22	13	9	- 286	13,0	14,0	12,0	12,9	15,3	- 2,4	14,6	31
1 200	542	658	20	13	7	+ 321	14,3	14,6	13,9	15,1	12,0	+ 3,2	13,1	32
818	379	439	3	1	2	- 122	12,0	12,7	11,5	13,0	15,3	- 2,3	4,3	33
1 511	621	890	15	6	9	- 205	12,6	13,8	11,5	13,9	16,1	+ 2,2	11,3	34
7 358	3 017	4 341	70	37	33	- 282	13,0	14,0	12,2	13,6	14,1	- 0,5	9,9	35
1 199	501	698	4	4	-	- 4	14,4	15,2	13,8	14,8	14,9	- 0,0	3,3	36
16 332	7 371	8 961	210	134	76	+ 2 145	15,8	16,7	14,9	14,9	13,2	+ 1,7	11,4	37
713	294	419	10	6	4	+ 31	15,2	16,4	14,2	14,9	14,3	+ 0,6	13,4	38
942	421	521	7	3	4	+ 42	14,5	15,2	13,9	14,6	14,0	+ 0,6	7,1	39
1 651	729	922	17	13	4	+ 14	16,8	17,5	16,1	14,3	14,2	+ 0,1	10,2	40
681	340	341	8	5	3	+ 26	13,9	15,5	12,4	14,8	14,2	+ 0,5	11,3	41
1 991	893	1 098	25	13	12	+ 79	15,3	16,6	14,2	14,2	13,7	+ 0,5	12,1	42
495	229	266	12	8	4	+ 325	17,1	18,1	16,3	19,3	11,7	+ 7,7	14,6	43
691	304	387	12	6	6	+ 43	16,4	17,0	15,8	15,7	14,8	+ 0,9	16,3	44
1 268	576	692	12	10	2	+ 53	16,8	17,7	16,0	14,2	13,7	+ 0,6	9,1	45
1 582	728	854	15	11	4	+ 15	16,7	17,7	15,7	14,4	14,2	+ 0,1	9,4	46
878	409	469	19	10	9	+ 129	16,0	16,9	15,1	14,9	13,0	+ 1,9	18,9	47
720	310	410	10	8	2	+ 35	17,0	18,2	16,0	13,7	13,1	- 0,6	13,2	48
533	250	283	9	4	5	+ 195	15,8	16,7	14,9	16,4	12,0	+ 4,4	12,4	49
800	379	421	16	11	5	+ 585	17,2	17,4	17,0	18,7	10,8	+ 7,9	11,6	50
2 536	1 124	1412	33	21	12	+ 493	14,6	15,5	13,8	14,3	10,9	+ 2,3	10,9	51
851	385	466	5	5	-	+ 80	14,9	15,8	14,1	14,6	13,3	+ 1,3	5,4	52