

3. Eheschließende, Lebendgeborene, Totgeborene und Gestorbene nach Bezirken und Kreisen 1980

Gestorbene (ohne Totgeborene)						Lebend- gehöre- nen- (+) Ins- bzw. gesamt Gestorben- nen- (-) Überschuß	Eheschließende			Le- geb- bore- ne	Ges- tor- bene	Lebend- gebore- nen- (+) bzw. Gestorben- nen- (-) Überschuß	Gestor- bene Nr. Säuglinge je 1 000 Lebend- geborene	Lfd. Nr. 1 000 Lebend- geborene
Ins- gesamt	männ- lich	weib- lich	darunter Säuglinge				Ins- gesamt lich	männ- lich	weib- lich					
Je 1 000 der Bevölkerung														
238 254	107 909	130 345	2 958	1 753	1 205	+ 6 878	15,9	16,9	15,1	14,6	14,2	+ 0,4	12,1	1
16 095	6 769	9 326	233	144	89	+ 1 431	14,4	15,2	13,6	15,3	14,0	+ 1,2	13,3	2
11 308	5 276	6 032	218	127	91	+ 2 938	16,5	17,0	16,0	16,1	12,8	+ 3,3	15,3	3
837	380	457	7	5	2	4- 41	16,6	17,2	16,0	15,8	15,0	+ 0,7	8,0	4
669	326	343	11	7	4	4-233	17,5	18,0	17,0	15,3	11,4	+ 4,0	12,2	5
682	332	350	12	5	7	4- 18	15,6	16,7	14,5	15,6	15,2	+ 0,4	17,1	6
826	379	447	13	5	8	4- 43	16,6	17,5	15,9	15,4	14,6	+ 0,8	15,0	7
676	271	405	13	8	5	- 56	14,7	16,4	13,2	15,1	16,5	- 1,4	21,0	8
503	232	271	11	9	2	4-172	14,7	14,1	15,3	14,7	11,0	+ 3,8	16,3	9
528	243	285	7	1	6	- 17	16,1	17,2	15,2	13,5	13,9	- 0,4	13,7	10
1 019	507	512	34	24	10	4-999	18,5	18,7	18,2	17,6	8,9	+ 8,7	16,8	11
482	229	253	9	6	3	- 2	16,6	17,3	16,0	14,8	14,9	- 0,1	18,8	12
497	238	259	7	4	3	- 54	16,6	17,1	16,1	14,3	16,0	- 1,8	15,8	13
506	234	272	7	6	1	4- 27	19,1	19,8	18,4	16,3	15,4	+ 0,8	13,1	14
1 639	780	859	27	15	12	4-281	16,0	16,6	15,5	16,1	13,7	+ 2,4	14,1	+5
659	309	350	7	3	4	4- 56	18,5	18,7	18,4	16,3	15,0	+ 1,3	9,8	16
648	316	332	15	8	7	4-305	16,0	15,6	16,4	17,0	11,6	+ 5,4	15,7	17
1 137	500	637	38	21	17	4-892	14,9	15,2	14,6	18,2	10,2	+ 8,0	18,7	18
27 448	11 844	15 604	243	136	107	- 1 531	14,2	15,3	13,2	14,3	15,2	- 0,8	9,4	19
1840	795	1045	16	10	6	4-213	14,5	15,4	13,7	16,2	14,5	+ 1,7	7,8	20
1 048	442	606	2	1	1	- 79	14,3	15,1	13,5	14,1	15,3	- 1,2	2,1	21
678	295	383	11	5	6	± 0	13,7	14,5	13,1	14,8	14,8	± 0	16,2	22
1855	805	1050	19	10	9	-328	14,5	16,2	13,0	15,5	16,4	- 2,9	12,4	23
1488	651	837	8	5	3	-335	12,9	14,3	11,6	13,2	17,0	- 3,8	6,9	24
486	209	277	4	2	2	4- 16	15,8	17,1	14,7	16,0	15,5	+ 0,5	8,0	25
633	288	345	6	3	3	4- 37	15,3	15,6	15,0	15,9	15,1	+ 0,9	9,0	26
906	416	490	14	8	6	+ 86	15,6	16,6	14,8	16,0	14,6	+ 1,4	14,1	27
1 642	713	929	11	6	5	-304	14,4	15,3	13,6	13,3	16,3	- 3,0	8,2	28
1 874	802	1072	15	8	7	- 23	14,0	15,3	12,8	14,9	15,1	- 0,2	8,1	29
587	254	333	8	6	2	4- 41	14,7	15,7	13,9	16,0	14,9	+ 1,0	12,7	30
1 731	751	980	15	10	5	-233	14,3	15,4	13,4	12,6	14,5	- 2,0	10,0	31
1 231	576	655	20	11	9	4-257	16,3	17,4	15,4	14,8	12,2	+ 2,6	13,4	32
822	371	451	6	5	1	- 63	13,8	15,2	12,6	14,0	15,2	- 1,2	7,9	33
1 614	693	921	19	8	11	-348	14,5	16,0	13,3	13,3	16,9	- 3,6	15,0	34
7 623	3 213	4 410	56	33	23	-277	13,4	14,7	12,3	14,2	14,8	- 0,5	7,6	35
1 390	570	820	13	5	8	-191	14,2	15,1	13,5	14,7	17,0	- 2,3	10,8	36
16 744	7 619	9 125	237	136	101	4- 1 913	17,1	18,3	16,1	15,1	13,5	+ 1,5	12,7	37
795	360	435	13	9	4	-144	15,7	17,5	14,2	13,5	15,8	- 2,3	19,1	38
925	444	481	9	2	7	4- 55	17,2	19,3	15,4	14,6	13,7	+ 0,8	9,2	39
1 641	7(H)	941	16	10	6	- 99	16,9	17,8	16,2	13,3	14,1	- 0,9	10,4	40
2 683	316	367	11	5	6	4-115	18,1	19,9	16,4	16,7	14,3	+ 2,4	13,8	41
2 166	10 23	1 143	22	14	8	- 169	16,9	18,2	15,7	13,6	14,8	- 1,2	11,0	42
506	216	290	7	5	2	4-225	18,4	18,9	17,9	17,5	12,1	+ 5,4	9,6	43
649	298	351	8	6	2	4- 85	19,0	20,2	18,0	15,8	14,0	+ 1,8	10,9	44
1 276	551	695	14	8	6	4-168	17,7	19,0	16,6	15,5	13,7	+ 1,8	9,7	45
1 606	7 56	850	24	14	10	4- 48	18,6	19,3	18,1	14,8	14,4	+ 0,4	14,5	46
831	409	422	8	2	6	4-228	17,3	17,8	16,8	15,7	12,3	+ 3,4	7,6	47
773	380	393	13	5	8	4- 44	19,4	20,1	18,7	14,7	13,9	+ 0,8	15,9	48
597	278	319	5	5	—	4-146	16,0	17,2	15,0	16,7	13,4	+ 3,3	6,7	49
871	395	476	17	9	8	4-383	17,5	18,3	16,8	17,0	11,8	+ 5,2	13,6	50
2 564	1 125	1 439	58	39	19	4-748	15,6	16,8	14,5	15,7	12,2	+ 2,9	17,5	51
861	338	523	12	3	9	4- 50	16,1	17,5	15,0	14,4	13,6	+ 0,8	13,2	52