

3. Eheschließende, Lebendgeborene, Totgeborene und Gestorbene nach Bezirken und Kreisen 1984

Gestorbene (ohne Totgeborene)						Lebend- Eheschließende				Le- bend- gebo- rene	Ge- stör- bene	Lebend- gebore- nen- bzw. Gestor- benen- <-> über- schuß	Ge- stör- bene Säng- linge je 1 000 Le- bend- gebo- rene	Lfd. Nr.
Insgesamt	männlich	weiblich	darunter Säuglinge			Lebend- gehöre- nen- bzw. Gestor- benen- (-) über- schuß	Insgesamt	männlich	weiblich					
Je 1000 der Bevölkerung														
8 374	3 796	4 578	94	48	46	2 173	17,1	17,7	16,5	14,9	11,8	3,1	8,9	53
506	252	254	6	5	1	-15	17,3	19,1	15,6	13,7	14,1	-0,4	12,2	54
493	212	281	4	3	1	37	17,3	17,5	17,2	14,0	13,0	1,0	7,5	55
471	217	254	4	3	1	46	15,3	15,6	14,9	14,3	13,0	1,3	7,7	56
1 031	486	545	12	4	8	-1	16,1	17,0	15,3	14,0	14,0	-0,0	11,7	57
1 082	506	576	4	4	-	73	16,7	17,5	15,9	14,1	13,2	0,9	3,5	58
273	121	152	2	-	2	32	14,9	15,6	14,3	14,6	13,1	1,5	6,6	59
1 365	612	753	11	6	5	110	16,0	16,7	15,3	13,9	12,8	1,0	7,5	60
539	239	300	5	2	3	116	14,7	15,6	13,9	16,3	13,4	2,9	7,6	61
1 075	453	622	6	1	5	174	17,0	17,9	16,2	13,9	12,0	1,9	4,8	62
399	191	208	8	3	5	407	20,7	21,1	20,2	16,6	8,2	8,4	9,9	63
844	363	481	22	14	8	G13	19,0	19,2	18,9	17,2	10,0	7,3	15,1	64
296	144	152	10	3	7	581	18,9	18,5	19,2	17,0	5,7	11,3	11,4	65
9 346	4 186	5 160	98	67	31	559	15,3	16,3	14,4	13,3	12,6	0,8	9,9	66
482	231	251	4	4	-	-2	15,9	17,4	14,6	14,1	14,2	-0,1	8,3	67
837	369	468	5	1	4	-56	16,1	17,7	14,7	13,0	13,9	-0,9	6,4	68
869	378	491	5	3	2	-177	14,5	15,9	13,3	11,9	14,9	-3,0	7,2	69
438	195	243	4	2	2	64	17,4	18,2	16,6	14,2	12,4	1,8	8,0	70
429	202	227	5	2	3	-85	13,8	14,6	13,0	12,1	15,1	-3,0	14,5	71
742	324	418	14	10	4	16	15,4	16,7	14,2	13,9	13,6	0,3	18,5	72
965	422	543	8	6	2	-80	15,1	16,1	14,2	12,7	13,9	-1,2	9,0	73
716	350	366	8	6	2	78	14,7	15,6	13,9	13,4	12,1	1,3	10,1	74
466	203	263	5	3	2	-16	14,9	15,7	14,1	13,9	14,3	-0,5	11,1	75
370	157	213	3	3	3	46	16,6	17,2	16,0	12,4	11,0	1,4	7,2	76
586	270	316	6	6	-	-70	12,9	13,2	12,6	13,0	14,7	-1,8	11,6	77
1 450	652	798	18	12	6	348	16,5	17,4	15,8	13,8	11,1	2,7	10,0	78
996	433	563	13	9	4	493	14,4	15,1	13,8	14,0	9,3	4,6	8,7	79
24 441	11 132	13 309	238	122	116	-1218	15,9	16,9	15,0	12,9	13,5	-0,7	10,2	80
776	339	437	5	3	2	-26	15,4	16,6	14,4	13,5	13,9	-0,5	6,7	81
991	463	528	10	3	7	-140	15,6	16,6	14,6	12,8	14,9	-2,1	11,8	82
1 136	515	621	7	3	4	-181	16,3	17,8	14,9	12,1	14,4	-2,3	7,3	83
1 823	853	970	21	12	9	-124	15,3	16,2	14,4	13,2	14,2	-1,0	12,4	84
1 144	527	617	9	4	5	-299	14,6	15,7	13,7	11,4	15,5	-4,0	10,7	85
544	240	304	4	2	2	-6	15,4	16,2	14,7	13,6	13,8	-0,2	7,4	86
788	351	437	5	2	3	-9	15,5	16,4	14,7	13,6	13,8	-0,2	6,4	87
457	215	242	4	2	2	-87	17,3	18,6	16,1	12,7	15,7	-3,0	10,8	88
1 200	525	675	20	11	9	-74	15,9	17,1	14,8	13,9	14,9	-0,9	17,8	89
1 742	833	909	13	10	3	-204	15,5	16,2	14,8	12,1	13,7	-1,6	8,5	90
813	336	477	5	1	4	-70	16,6	18,4	15,1	13,2	14,4	-1,2	6,7	91
373	161	212	5	2	3	41	15,1	16,0	14,2	13,5	12,2	1,3	12,1	92
1 256	551	705	19	7	12	-129	16,5	17,6	15,5	12,6	14,1	-1,4	16,9	93
421	191	230	3	-	3	-8	16,0	17,0	15,0	12,6	12,9	-0,2	7,3	94
498	215	283	2	-	2	-67	16,3	16,6	16,0	12,3	14,2	-1,9	4,6	95
934	441	493	11	6	5	1	14,0	15,1	13,1	13,5	13,5	0,0	11,8	96
983	487	496	3	2	1	14	16,8	17,5	16,1	12,6	12,4	0,2	3,0	97
988	410	578	8	5	3	-177	15,3	16,4	14,3	12,2	14,9	-2,7	9,9	98
1 348	639	709	13	8	5	-153	15,7	17,0	14,5	12,5	14,1	-1,6	10,9	99
1 258	579	679	13	8	5	-271	17,1	17,8	16,5	-12,1	15,5	-3,3	13,2	100
1 263	576	687	14	6	8	10	15,5	16,4	14,7	12,3	12,2	0,1	11,0	101
3 306	1 489	1 817	32	18	14	108	17,0	18,3	15,9	14,4	14,0	0,5	9,4	102
399	196	203	12	7	5	633	15,8	15,6	16,1	11,3	4,4	6,9	11,6	103
29 470	12 780	16 690	187	122	65	-6 804	14,5	15,5	13,5	12,0	15,6	-3,6	8,3	104
1 301	599	702	5	1	4	-248	13,5	14,5	12,6	12,6	15,5	-3,0	4,7	105
1 796	813	983	20	14	6	-225	15,1	16,1	14,2	12,9	14,7	-1,8	12,7	106
1 279	532	747	4	3	3	-513	14,2	15,7	13,0	10,7	17,8	-7,1	5,2	107
485	241	244	1	1	-	33	13,7	14,3	13,1	13,9	13,0	0,9	1,9	108
824	333	491	3	3	-	-135	13,8	15,2	12,6	13,0	15,5	-2,5	4,4	109
1 097	474	623	7	4	3	-59	13,8	14,0	13,6	12,5	13,2	-0,7	6,7	110
1 193	629	664	9	7	2	-406	14,8	16,1	13,7	11,6	17,5	-6,0	11,4	111
1 021	454	567	6	4	2	-174	15,1	16,5	13,9	12,6	45,2	-2,6	7,1	112
996	406	590	8	4	4	-286	14,1	15,1	13,3	11,5	16,1	-4,6	11,3	113
1 875	822	1 053	8	4	4	-778	13,3	14,7	12,1	10,5	17,9	-7,4	7,3	114
670	267	403	2	2	-	-316	12,0	13,5	10,8	10,0	19,0	-9,0	5,6	115