

4. Eheschließende, Lebendgeborene, Totgeborene und Gestorbene nach Bezirken und Kreisen 1973

Gestorbene (ohne Totgeborene)							Eheschließende			Lebendgeborene	Gestorbene	Lebendgeborenen- (+) bzw. Gestorbenen- (-) überschuß	Gestorbene Säuglinge je 1 000 Lebendgeborene	Lfd. Nr.
Ins-gesamt	männlich	weiblich	darunter Säuglinge			—	Ins-gesamt	männlich	weiblich					
			Ins-gesamt	männlich	weiblich					Lebendgeborenen- (+) bzw. Gestorbenen- (-) überschuß				
Je 1 000 der Bevölkerung														
14 674	6 904	7 770	167	97	70	- 3 242	15,5	16,6	14,5	10,1	13,0	- 2,9	14,6	180
404	249	245	3	2	1	- 143	13,4	13,6	13,2	9,8	13,8	- 4,0	8,5	181
577	296	281	4	2	2	- 162	16,4	17,0	16,0	10,3	14,3	- 4,0	9,6	182
695	307	388	15	11	4	- 195	16,0	16,9	15,2	10,4	14,4	- 4,1	30,0	183
562	298	264	7	3	4	- 156	15,0	15,4	14,7	10,1	14,0	- 3,9	17,2	184
1 160	534	626	13	8	5	- 370	14,6	15,5	13,8	9,1	13,4	- 4,3	16,5	185
509	244	265	8	5	3	- 125	16,1	16,6	15,7	10,2	13,5	- 3,3	20,8	186
716	313	403	13	8	5	- 251	16,6	17,4	15,9	9,9	15,2	- 5,3	28,0	187
1 170	553	617	8	4	4	- 340	14,6	15,4	13,8	9,5	13,5	- 3,9	9,6	188
847	376	471	13	6	7	- 100	16,7	17,5	16,1	11,4	12,9	- 1,5	17,4	189
1 589	748	841	11	3	8	- 317	15,8	17,3	14,5	9,7	12,1	- 2,4	8,6	190
1 195	565	630	12	7	5	- 189	14,2	15,7	12,9	9,8	11,6	- 1,8	11,9	191
477	234	243	12	7	5	+ 4	16,2	17,5	15,0	13,6	13,5	+ 0,1	24,9	192
790	390	400	9	4	5	- 115	15,1	16,7	13,8	10,3	12,0	- 1,7	13,3	193
347	170	177	2	2	-	- 117	14,9	15,1	14,7	10,2	15,4	- 5,2	8,7	194
969	474	495	8	5	3	- 195	14,8	15,9	13,8	10,3	12,8	- 2,6	10,3	195
1 195	539	656	9	8	1	- 319	16,8	17,8	15,9	9,3	12,7	- 3,4	10,3	196
1 382	614	768	20	12	8	- 152	16,3	18,6	14,5	10,7	12,1	- 1,3	16,3	197
9 690	4 657	5 033	140	91	49	+ 638	16,8	17,4	16,2	11,9	11,2	+ 0,7	13,6	198
685	315	370	12	5	7	- 69	17,2	18,0	16,5	12,1	13,5	- 1,4	19,5	199
982	410	572	14	9	5	- 7	16,1	16,9	15,5	12,2	12,3	- 0,1	14,4	200
593	281	312	12	7	5	- 17	17,4	18,3	16,6	12,7	13,0	- 0,4	20,8	201
460	222	238	-	-	-	- 31	15,5	16,6	14,5	11,3	12,1	- 0,8	-	202
838	407	431	13	8	5	- 5	17,1	18,4	16,0	12,1	12,2	- 0,1	15,6	203
488	225	263	9	7	2	- 9	17,6	17,6	17,5	12,5	12,7	- 0,2	18,8	204
939	471	468	12	8	4	+ 129	17,0	17,4	16,8	12,4	10,9	+ 1,5	11,2	205
349	175	174	5	3	2	+ 23	16,6	16,6	16,6	12,6	11,8	+ 0,8	13,4	206
393	212	181	5	4	1	+ 27	17,8	17,7	17,8	12,7	11,9	+ 0,8	11,9	207
706	335	371	14	12	2	+ 48	16,3	17,4	15,4	12,5	11,7	+ 0,8	18,6	208
1 841	909	932	29	19	10	+ 538	16,3	17,1	15,6	11,6	8,9	+ 2,6	12,2	209
782	379	403	11	8	3	+ 59	17,3	17,5	17,1	11,6	10,8	+ 0,8	13,1	210
634	316	318	4	1	3	- 48	17,2	17,7	16,7	10,3	11,2	- 0,8	6,8	211
7 580	3 673	3 907	121	75	46	- 794	16,3	17,0	15,7	11,4	12,7	- 1,3	17,8	212
396	217	179	7	4	3	+ 7	18,5	19,0	18,1	12,7	12,5	+ 0,2	17,4	213
338	171	167	6	2	4	- 57	16,5	16,7	16,3	10,3	12,4	- 2,1	21,4	214
872	424	448	8	4	4	- 97	16,0	16,9	15,2	10,7	12,0	- 1,3	10,3	215
1 028	507	521	15	12	3	- 72	16,7	17,8	15,8	12,6	13,5	- 0,9	15,7	216
822	408	414	16	12	4	- 98	16,6	16,9	16,5	11,5	13,0	- 1,6	22,1	217
522	241	281	10	8	2	- 111	15,9	16,5	15,3	11,1	14,1	- 3,0	24,3	218
567	251	316	9	2	7	- 37	16,3	16,5	16,1	12,6	13,5	- 0,9	17,0	219
1 168	575	593	12	9	3	- 419	15,0	15,8	14,4	9,1	14,2	- 5,1	16,0	220
461	237	224	16	10	6	- 26	17,6	18,1	17,1	12,1	12,8	- 0,7	36,8	221
320	155	165	5	2	3	- 34	15,9	16,1	15,7	11,5	12,9	- 1,4	17,5	222
1 086	487	599	17	10	7	+ 150	15,9	17,0	15,0	12,1	10,6	+ 1,5	13,8	223
7 143	3 445	3 698	89	57	32	- 1 031	15,8	16,9	14,9	11,1	12,9	- 1,9	14,6	224
1 045	515	530	10	5	5	+ 8	16,5	17,2	16,0	11,6	11,6	+ 0,1	9,5	225
818	402	416	15	11	4	- 64	17,1	17,9	16,5	12,1	13,1	- 1,0	19,9	226
922	449	473	16	11	5	- 205	15,9	17,3	14,6	10,6	13,6	- 3,0	22,3	227
903	437	466	5	3	2	- 37	15,3	15,8	14,9	12,1	12,6	- 0,5	5,8	228
592	271	321	1	-	1	- 211	15,7	16,7	14,8	9,4	14,6	- 5,2	2,6	229
827	404	423	20	13	7	- 114	15,5	17,0	14,1	10,7	12,4	- 1,7	28,1	230
885	422	463	9	6	3	- 222	16,1	17,5	14,8	10,3	13,8	- 3,5	13,6	231
751	332	419	6	4	2	- 190	14,0	15,5	12,7	10,6	14,1	- 3,6	10,7	232
400	213	187	7	4	3	+ 4	15,9	17,4	14,7	11,5	11,3	+ 0,1	17,3	233