

nach Bezirken und Kreisen 1959

rene						Gestorbene (ohne Totgeborene)						Ehe- schlie- ßun- gen	Le- bend- geborene	Ges- tor- bene	Tot- geborene	An- stalts- geborene	Ge- storbene Säuglinge je 100 Lebend- geborene	Lfd. Nr.
Nach Anstalts- und Hausgeborenen						darunter Säuglinge												
Anstaltsgeborene			Hausgeborene			Ins- ge- samt	männ- lich	weib- lich	darunter Säuglinge									
Ins- ge- samt	männ- lich	weib- lich	Ins- ge- samt	männ- lich	weib- lich				Ins- ge- samt	männ- lich	weib- lich	Ins- ge- samt	männ- lich	weib- lich	Ins- ge- samt	männ- lich	weib- lich	Ins- ge- samt
28 448	14 753	13 695	4 978	2 515	2 463	25 520	12 717	12 803	1 586	889	697	9,2	16,6	12,9	1,7	85,1	4,8	111
667	364	303	473	247	226	803	394	409	57	30	27	9,1	17,9	12,8	1,4	58,5	5,1	112
1 179	616	563	118	61	57	1 137	587	550	60	38	22	9,1	16,4	14,6	1,5	90,9	4,7	113
1 489	771	718	149	76	73	1 389	682	707	94	49	45	9,3	17,1	14,7	1,2	90,9	5,8	114
2 017	1 062	955	411	205	206	1 636	868	768	100	54	46	9,5	16,9	11,6	1,8	83,1	4,2	115
1 533	812	721	252	135	117	1 251	627	624	90	53	37	9,7	17,3	12,3	1,3	85,9	5,1	116
725	377	348	51	26	25	499	253	246	38	22	16	9,3	17,8	11,6	1,4	93,4	5,0	117
941	517	424	159	74	85	790	405	385	63	33	30	8,5	17,1	12,4	1,3	85,5	5,8	118
752	396	356	72	34	38	516	249	267	48	29	19	8,2	19,3	12,3	1,9	91,3	5,9	119
1 199	596	603	482	244	238	1 321	658	663	99	45	54	8,9	17,0	13,6	1,4	71,3	6,0	120
2 158	1 117	1 041	252	129	123	1 663	869	794	96	61	35	9,3	15,6	11,1	2,4	89,5	4,1	121
1 055	553	502	152	83	69	967	432	535	49	32	17	10,5	17,6	14,2	1,0	87,4	4,1	122
613	304	309	65	31	34	414	218	196	23	11	12	7,2	19,0	11,9	1,9	90,4	3,5	123
1 364	715	649	180	88	92	1 341	652	689	89	47	42	8,6	15,1	13,4	2,2	88,3	5,9	124
627	320	307	99	57	42	486	229	257	32	24	8	8,0	17,8	12,3	2,8	86,4	4,5	125
694	351	343	36	15	21	575	286	289	28	12	16	9,1	16,1	13,0	2,2	95,1	3,9	126
1 278	644	634	276	128	148	1 052	536	516	60	32	28	8,0	16,9	11,6	1,3	82,2	3,9	127
1 086	546	540	335	170	165	1 039	520	519	81	44	37	9,2	17,9	13,3	1,8	76,4	5,8	128
1 139	598	541	348	171	177	1 093	545	548	80	50	30	10,0	17,5	13,1	1,8	76,6	5,5	129
1 323	680	643	311	158	153	1 382	673	709	111	64	47	11,0	16,6	14,2	1,5	81,0	6,9	130
1 498	794	704	82	44	38	1 381	690	691	74	38	36	8,2	15,6	13,9	1,8	94,8	4,8	131
1 321	689	632	231	120	111	1 200	605	595	68	39	29	9,9	16,4	12,9	1,7	85,1	4,5	132
3 790	1 931	1 859	444	219	225	3 585	1 739	1 846	146	82	64	9,0	15,0	12,9	1,7	89,5	3,5	133
17 323	8 880	8 443	5 665	2 935	2 730	16 560	8 053	8 507	995	572	423	9,6	18,0	13,2	1,8	75,4	4,4	134
873	438	435	55	32	23	749	352	397	35	18	17	8,8	16,6	13,6	1,7	94,1	3,8	135
977	521	456	236	138	98	900	447	453	58	28	30	9,4	17,4	13,1	1,7	80,5	4,9	136
1 479	767	712	674	324	350	1 546	748	798	91	50	41	10,5	17,6	13,0	2,7	68,7	4,3	137
597	304	293	512	273	239	682	315	367	46	24	22	6,8	19,0	11,9	1,7	53,8	4,2	138
1 963	1 002	961	769	405	364	1 940	942	998	114	67	47	10,4	17,3	12,5	1,7	71,9	4,2	139
645	323	322	192	104	88	627	304	323	44	23	21	6,9	18,6	14,2	1,6	77,1	5,3	140
787	401	386	247	123	124	714	358	356	47	26	21	9,3	19,4	13,7	2,3	76,1	4,7	141
1 264	665	599	636	350	286	1 471	724	747	90	56	34	9,6	18,6	14,6	1,5	66,5	4,8	142
1 679	875	804	318	145	173	1 524	772	752	86	51	35	8,9	17,1	13,4	2,3	84,1	4,4	143
1 020	510	510	296	157	139	802	399	403	58	30	28	8,7	19,2	11,8	1,4	77,5	4,5	144
668	341	327	524	262	262	877	453	424	59	39	20	8,6	19,9	14,9	1,4	56,0	5,0	145
835	412	423	89	45	44	589	292	297	35	25	10	6,7	19,3	12,5	1,1	90,4	3,8	146
746	388	358	624	309	315	905	407	498	54	34	20	7,8	19,6	13,3	2,1	54,5	4,0	147
2 789	1 453	1 336	410	227	183	2 415	1 173	1 242	136	83	53	11,2	17,0	13,1	1,8	87,2	4,3	148
1 001	480	521	83	41	42	819	367	452	42	18	24	13,3	16,8	12,8	1,2	92,3	3,9	149
10 963	5 672	5 291	1 481	762	719	9 156	4 554	4 602	421	241	180	9,5	16,8	12,6	1,4	88,1	3,4	150
505	265	240	167	99	68	494	267	227	25	13	12	8,4	17,6	13,1	1,3	75,1	3,8	151
1 173	624	549	116	52	64	888	444	444	42	30	12	7,2	16,8	11,8	1,5	91,0	3,3	152
766	389	377	232	114	118	927	452	475	40	22	18	8,6	14,7	13,8	1,4	76,8	4,1	153
633	298	335	99	45	54	457	231	226	16	3	13	8,3	18,2	11,5	1,1	86,5	2,2	154
525	282	243	20	13	7	426	200	226	16	8	8	9,4	18,4	14,5	0,7	96,3	3,0	155
836	439	397	160	89	71	844	439	405	34	24	10	8,8	16,0	13,7	1,5	83,9	3,5	156
1 272	637	635	47	24	23	819	405	414	46	24	22	11,9	19,3	12,2	1,4	96,4	3,5	157
897	502	395	219	121	98	680	356	324	40	26	14	10,4	18,5	11,4	1,3	80,4	3,6	158
585	310	275	81	37	44	457	234	223	25	16	9	10,5	17,7	12,3	1,2	87,8	3,8	159
500	266	234	107	55	52	404	196	208	14	11	3	9,6	20,6	13,9	1,0	82,4	2,3	160
573	271	302	48	22	26	591	289	302	27	11	16	6,8	13,9	13,4	1,5	92,3	4,4	161
1 484	752	732	129	67	62	1 286	604	682	55	29	26	10,8	15,9	12,8	1,5	92,0	3,5	162
1 214	637	577	56	24	32	883	437	446	41	24	17	11,0	15,5	11,0	2,0	95,6	3,3	163
6 883	3 557	3 326	2 986	1 544	1 442	6 900	3 509	3 391	370	228	142	10,0	17,8	12,7	1,4	69,7	3,8	164
1 344	737	607	374	176	198	1 000	542	458	60	45	15	8,8	19,6	11,6	1,5	78,2	3,5	165
985	512	473	404	205	199	905	430	475	50	32	18	9,5	21,1	14,0	1,7	70,9	3,7	166
960	471	489	165	79	86	809	396	413	28	16	12	12,0	16,4	11,9	1,0	85,3	2,5	167
777	381	396	659	360	299	907	450	457	64	39	25	9,8	19,9	12,7	1,3	54,1	4,5	168
599	327	272	80	33	47	548	290	258	29	18	11	9,3	15,5	12,8	1,8	88,2	4,3	169
532	284	248	633	343	290	817	419	398	53	30	23	10,1	17,0	12,1	2,0	45,7	4,6	170
693	348	345	426	218	208	831	412	419	46	24	22	10,1	16,9	12,7	0,6	61,9	4,1	171
993	497	496	245	130	115	1 083	570	513	40	24	16	10,5	15,4	13,6	1,1	80,2	3,3	172