

## nach Bezirken und Kreisen 1957

rene						Gestorbene (ohne Totgeborene)						Auf 1000 der Bevölkerung			Je 100 Ge- borene		Je 100 Lebende- gestorbene Säuglinge	Lfd. Nr.
Nach Anstalts- und Hausgeborenen						Ins- ge- samt	männ- lich	weib- lich	darunter Säuglinge			Ehe- schlie- bun- gen	Le- bende- gebore- ne	Ge- stor- bene	Tot- gebore- ne	An- stalts- gebore- ne		
Anstaltsgeborene			Hausgeborene						Ins- ge- samt	männ- lich	weib- lich						Ins- ge- samt	männ- lich
Ins- ge- samt	männ- lich	weib- lich	Ins- ge- samt	männ- lich	weib- lich													
13601	7051	6558	3331	1741	1590	9488	4748	4740	696	395	301	9,6	20,0	11,4	1,7	80,3	4,2	1
950	482	468	120	60	60	664	335	329	44	23	21	9,6	18,9	11,9	1,8	88,8	4,2	2
1242	649	593	280	142	138	840	430	410	60	40	20	9,6	20,1	11,2	0,9	81,6	4,0	3
891	462	429	166	92	74	588	303	285	48	27	21	7,6	19,7	11,2	2,3	84,3	4,6	4
696	372	324	108	58	50	477	259	218	41	27	14	8,7	20,5	12,5	2,5	86,6	5,2	5
1048	561	482	383	183	200	986	468	518	66	36	30	9,6	19,3	13,8	3,0	73,1	4,8	6
674	362	312	232	107	125	518	279	239	26	14	12	8,1	22,1	12,8	1,5	74,4	2,9	7
1477	747	730	700	392	308	1031	512	519	123	64	59	11,4	23,5	11,3	1,3	67,8	5,7	8
585	296	289	232	108	124	402	201	201	47	29	18	7,8	23,2	11,6	1,5	71,6	5,8	9
664	347	317	119	59	60	387	204	183	31	17	14	8,8	20,0	10,1	2,0	84,8	4,0	10
1218	602	616	96	57	39	836	392	444	42	21	21	11,1	19,4	12,6	1,9	92,7	3,3	11
2283	1193	1090	532	297	235	1469	730	739	85	51	34	9,3	18,5	9,8	1,6	81,1	3,1	12
1149	606	543	140	65	75	758	361	397	42	23	19	11,3	19,6	11,7	1,3	89,1	3,3	13
737	372	365	223	121	102	532	274	258	41	23	18	8,6	17,4	9,8	1,4	76,8	4,3	14
9728	5077	4651	1913	1029	884	7760	3930	3830	550	326	224	8,0	17,9	12,2	1,7	83,6	4,8	15
679	342	337	78	42	36	406	208	198	33	19	14	8,0	20,1	11,0	1,6	89,7	4,4	16
547	289	258	63	33	30	331	180	151	19	12	7	8,3	18,8	10,4	1,8	89,7	3,2	17
1363	689	674	117	62	55	852	416	436	69	38	31	8,4	18,7	10,9	1,3	92,1	4,7	18
1444	742	702	237	133	104	1094	560	534	103	65	38	7,4	18,8	12,6	2,5	85,9	6,3	19
1071	574	497	152	84	68	918	432	486	50	31	19	7,4	17,4	13,3	2,0	87,6	4,2	20
578	314	264	144	72	72	539	272	267	19	14	5	8,0	17,7	13,4	1,7	80,1	2,7	21
726	391	335	173	101	72	501	264	237	38	21	17	9,3	20,2	11,5	1,9	80,8	4,3	22
1066	568	498	358	173	185	1180	617	563	87	53	34	8,0	15,5	13,1	1,8	74,9	6,2	23
711	389	322	151	76	75	503	268	235	37	18	19	7,6	20,2	12,0	2,1	82,5	4,4	24
478	253	225	95	51	44	310	169	141	29	21	8	9,5	21,4	11,7	1,2	83,4	5,1	25
1065	526	539	345	202	143	1126	544	582	66	34	32	7,9	15,1	12,1	0,6	75,5	4,7	26
11728	6182	5546	2770	1400	1370	7888	4009	3879	607	383	224	8,9	21,2	11,7	1,8	80,9	4,3	27
650	338	312	28	13	15	427	214	213	27	21	6	8,9	21,6	13,9	1,9	95,9	4,1	28
588	296	292	473	235	238	611	316	295	36	23	13	9,1	19,5	11,5	2,4	55,4	3,5	29
1294	700	594	52	25	27	771	398	573	56	44	12	9,1	21,4	12,5	2,1	96,1	4,2	30
835	455	380	96	41	55	538	264	274	43	27	16	8,1	20,4	12,0	1,6	89,7	4,7	31
1034	543	491	349	188	161	664	326	338	49	37	22	9,3	20,6	10,1	2,2	74,8	4,4	32
1002	525	477	291	154	137	744	356	388	49	29	20	8,8	19,8	11,5	1,2	77,5	3,8	33
1073	556	517	145	80	65	664	352	312	59	39	20	9,5	22,6	12,5	1,7	88,1	4,9	34
1121	582	539	110	63	47	584	307	277	42	26	16	9,5	23,5	11,3	1,3	91,1	3,9	35
446	258	188	20	6	14	208	119	89	18	12	6	8,4	22,9	10,4	1,9	95,9	3,2	36
746	392	354	24	11	13	331	176	166	24	9	15	9,5	22,9	10,0	1,7	96,7	3,2	37
662	342	320	131	64	67	470	244	226	31	15	16	8,8	19,9	12,0	1,6	83,5	4,0	38
683	342	341	170	83	87	596	291	305	49	34	15	7,5	19,6	13,9	1,4	80,1	5,8	39
685	360	325	662	344	318	649	353	296	62	39	23	8,9	23,5	11,5	1,9	50,9	4,7	40
909	493	416	219	93	126	631	293	338	52	28	24	9,0	19,9	11,3	1,8	80,6	4,7	41
16688	8664	8024	3040	1515	1525	15612	7719	7893	998	569	429	8,5	16,3	13,1	1,7	8445	5,4	42
636	346	290	104	58	46	539	268	271	34	14	20	9,1	18,2	13,4	1,5	85,9	4,7	43
660	368	292	186	84	102	648	331	317	37	24	13	7,4	17,2	13,3	1,3	78,0	4,4	44
942	538	404	132	70	62	723	369	354	65	42	23	9,1	19,1	13,1	2,0	87,7	6,2	45
808	428	380	45	22	23	526	277	249	33	24	9	8,0	18,9	11,8	1,8	94,7	3,9	46
901	429	472	504	255	249	1188	569	619	68	31	37	8,9	15,3	13,1	1,6	64,1	5,7	47
565	294	271	255	131	124	562	277	285	46	22	24	8,1	18,5	13,0	2,2	68,9	6,2	48
666	331	335	85	42	43	713	364	349	46	28	18	8,3	14,7	14,1	1,1	88,7	6,2	49
1423	708	715	182	98	84	1337	688	649	90	50	40	8,2	15,8	13,4	1,7	88,7	5,7	50
1075	558	517	138	56	82	976	495	481	78	43	35	8,5	17,0	13,8	1,1	88,6	6,5	51
2016	1057	959	121	55	66	1735	849	886	84	49	35	8,3	15,1	12,5	1,6	94,3	4,0	52
1526	796	730	183	91	92	1280	663	617	79	45	34	8,2	15,7	12,0	1,9	89,3	6,7	53
738	362	376	54	28	26	486	240	246	39	25	14	8,4	19,8	12,4	2,0	93,2	5,0	54
628	322	306	394	207	187	815	374	441	63	31	32	8,9	15,9	12,9	1,6	61,4	6,3	55
396	204	192	63	26	37	420	199	221	23	11	12	7,3	18,8	17,5	2,0	86,3	5,1	56
973	513	460	186	84	102	1104	536	568	57	38	19	8,7	15,1	14,7	2,3	84,0	5,0	57
1197	619	578	284	143	141	1057	523	534	75	38	37	9,4	16,9	12,4	2,4	80,8	5,2	58
1538	791	747	124	65	59	1503	697	806	81	54	27	8,8	14,1	12,9	1,0	92,5	4,9	59