

Област Бургасъ — Région de Bourgas  
Околия Поморие — Arrondissement de Pomorié

Таблица II

Tableau II

Възраст въ навършени години Age en années révolues	Брой на лицата отъ всяка възраст Nombre des personnes de chaque âge			Семейно положение — Etat civil												Въроизповѣдание — Religion								
				Неженени Célibataires			Женени Mariés			Овдовѣли Veufs			Разведени Divorcés			Изм.-православни Gr.-orthodoxes			Мохамедани Mahométans			Израилтяни Israélites		
				м-н	ж-н	общо total	м-н	ж-н	общо total	м-н	ж-н	общо total	м-н	ж-н	общо total	м-н	ж-н	общо total	м-н	ж-н	общо total	м-н	ж-н	общо total

## Цѣлото население на околията — Population totale de l'arrondissement

До Jusqu'à	1	565	578	1,143	565	578	1,143	—	—	—	—	—	—	—	—	—	451	475	926	113	103	216	—	—	—
	1	486	464	950	486	464	950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	397	389	786	87	75	162	—	—	—
	2	541	529	1,070	541	529	1,070	—	—	—	—	—	—	—	—	—	447	440	887	94	89	183	—	—	—
	3	491	456	947	491	456	947	—	—	—	—	—	—	—	—	—	419	371	790	72	84	156	—	—	—
	4	562	515	1,077	562	515	1,077	—	—	—	—	—	—	—	—	—	473	437	910	89	76	165	—	—	—
	0—4	2,645	2,542	5,187	2,645	2,542	5,187	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,187	2,112	4,299	455	427	882	—	—	—
	5	531	514	1,045	531	514	1,045	—	—	—	—	—	—	—	—	—	453	432	885	78	81	159	—	—	—
	6	571	531	1,102	571	531	1,102	—	—	—	—	—	—	—	—	—	491	451	942	80	79	159	—	—	—
	7	503	485	988	503	485	988	—	—	—	—	—	—	—	—	—	424	428	852	78	57	135	—	—	—
	8	578	527	1,105	578	527	1,105	—	—	—	—	—	—	—	—	—	468	417	885	108	110	218	—	—	—
	9	482	458	940	482	458	940	—	—	—	—	—	—	—	—	—	433	405	838	49	53	102	—	—	—
	5—9	2,665	2,515	5,180	2,665	2,515	5,180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,269	2,133	4,402	393	380	773	—	—	—
	10	459	427	886	459	427	886	—	—	—	—	—	—	—	—	—	373	351	724	86	76	162	—	—	—
	11	443	411	854	443	411	854	—	—	—	—	—	—	—	—	—	381	367	748	62	44	106	—	—	—
	12	481	455	936	481	455	936	—	—	—	—	—	—	—	—	—	391	373	764	90	82	172	—	—	—
	13	473	386	859	473	386	859	—	—	—	—	—	—	—	—	—	415	334	749	57	49	106	—	—	—
	14	416	416	832	416	416	832	—	—	—	—	—	—	—	—	—	339	345	684	77	71	148	—	—	—
	10—14	2,272	2,095	4,367	2,272	2,095	4,367	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,899	1,770	3,669	372	322	694	—	—	—
	15	349	400	749	349	394	743	—	6	6	—	—	—	—	—	—	307	349	656	42	50	92	—	—	—
	16	228	210	438	224	203	427	4	7	11	—	—	—	—	—	—	200	175	375	28	35	63	—	—	—
	17	180	167	347	175	152	327	5	14	19	—	—	—	—	—	—	161	143	304	19	24	43	—	—	—
	18	216	235	451	200	183	383	16	51	67	—	—	—	—	—	—	170	190	360	46	43	89	—	—	—
	19	302	305	607	276	218	494	25	87	112	1	—	—	—	—	—	253	281	534	49	24	73	—	—	—
	15—19	1,275	1,317	2,592	1,224	1,150	2,374	50	165	215	1	—	—	—	—	—	1,091	1,138	2,229	184	176	360	—	—	—
	20	394	411	805	336	211	547	57	198	255	1	1	2	—	—	—	335	331	666	58	79	137	—	—	—
	21	200	265	465	157	104	261	43	160	203	—	1	1	—	—	—	173	234	407	25	30	55	—	—	—
	22	352	362	714	239	90	329	112	268	380	1	2	3	—	—	—	281	320	601	71	40	111	—	—	—
	23	358	306	664	198	56	254	155	248	403	4	2	6	1	—	—	313	266	579	45	40	85	—	—	—
	24	375	334	709	140	43	183	233	285	518	2	5	7	—	—	—	330	296	626	44	37	81	—	—	—
	20—24	1,679	1,678	3,357	1,070	504	1,574	600	1,159	1,759	8	11	19	1	4	5	1,432	1,447	2,879	243	226	469	—	—	—
	25	331	336	667	103	33	136	225	300	525	3	3	6	—	—	—	265	265	530	66	71	137	—	—	—
	26	305	287	592	67	16	83	232	267	499	5	2	7	1	2	3	253	253	506	51	33	84	—	—	—
	27	275	257	532	57	17	74	215	240	455	3	—	3	—	—	—	248	231	479	27	26	53	—	—	—
	28	350	356	706	60	17	77	284	333	617	6	5	11	—	—	—	298	312	610	51	44	95	—	—	—
	29	254	223	477	34	8	42	215	208	423	4	6	10	1	1	2	237	206	443	17	17	34	—	—	—
	25—29	1,515	1,459	2,974	321	91	412	1,171	1,348	2,519	21	16	37	2	4	6	1,301	1,267	2,568	212	191	403	—	—	—
	30	335	324	659	42	11	53	285	305	590	3	7	10	5	1	6	260	265	525	74	59	133	—	—	—
	31	243	208	451	22	6	28	217	197	414	4	5	9	—	—	—	224	197	421	19	11	30	—	—	—
	32	261	237	498	22	10	32	235	222	457	3	5	8	1	—	—	232	207	439	28	29	57	—	—	—
	33	236	205	441	11	3	14	220	196	416	5	6	11	—	—	—	200	180	380	35	25	60	—	—	—
	34	286	273	559	25	9	34	256	258	514	5	6	11	—	—	—	252	243	495	34	30	64	—	—	—
	30—34	1,361	1,247	2,608	122	39	161	1,213	1,178	2,391	20	29	49	6	1	7	1,168	1,092	2,260	190	154	344	—	—	—
	35	251	264	515	19	3	22	228	259	487	3	2	5	1	—	—	189	212	401	60	52	112	—	—	—
	36	221	179	400	12	3	15	203	172	375	6	4	10	—	—	—	189	150	339	31	29	60	—	—	—
	37	205	184	389	17	3	20	186	171	357	2	8	10	—	—	—	186	166	352	18	18	36	—	—	—
	38	225	222	447	3	—	3	213	210	423	8	12	20	1	—	—	187	191	378	38	30	68	—	—	—
	39	154	157	311	8	2	10	143	151	294	3	4	7	—	—	—	146	141	287	8	15	23	—	—	—
	35—39	1,056	1,006	2,062	59	11	70	973	963	1,936	22	30	52	2	2	4	897	860	1,757	155	144	299	—	—	—
	40	244	240	484	10	7	17	224	220	444	8	12	20	2	1	3	189	198	387	55	41	96	—	—	—
	41	168	124	292	4	3	7	159	111	270	4	10	14	1	—	—	149	107	256	18	16	34	—	—	—
	42	169	161	330	3	1	4	159	146	305	6	13	19	1	1	2	147	145	292	21	16	37	—	—	—
	43	126	132	258	2	1	3	120	127	247	4	4	8	—	—	—	115	120	235	11	12	23	—	—	—
	44	156	156	312	1	3	4	148	143	291	6	10	16	1	—	—	136	134	270	20	22	42	—	—	—
	40—49	863	813	1,676	20	15	35	810	747	1,557	28	49	77	5	2	7	736	704	1,440	125	107	232	—	—	—
	45	157	196	353	14	1	15	139	175	314	3	20	23	1	—	—	126	162	288	31	34	65	—	—	—
	46	184	157	341	7	1	8	171	136	307	6	20	26	—	—	—	171	144	315	13	13	26	—	—	—
	47	113	120	233	3	1	4	105	103	208	4	16	20	1	—	—	103	112	215	9	8	17	—	—	—
	48	179	200	379	5	2	7	161	169	330	12	29	41	1	—	—	147	169	316	31	31	62	—	—	—
	49	141	141	282	5	3	8	129	117	246</															