

Възраст, сѣмейно положение и грамотность. — Age, état civil et degré d'instruction.

Таблица V — Б.
По окръзи и околии.

I. Окръгъ Бургасъ. — I. Département de Bourgas.

3. Околия Бургасъ. — 3. Arrondissement de Bourgas.

Tableau V — B.
Par départements et arrondissements.

Възраст (по години) Age en années	Сѣмейно положение — Etat civil												Грамотность — Degré d'instruction						Всичко Total							
	неожени célibataires			оженени mariés			овдовѣли veufs			разведени divorcés			неокавано inconnu			грамотни lettrés			неграмотни illettrés			Total				
	м.—л.	ж.—ф.	всичко total	м.—л.	ж.—ф.	всичко total	м.—л.	ж.—ф.	всичко total	м.—л.	ж.—ф.	всичко total	м.—л.	ж.—ф.	всичко total	м.—л.	ж.—ф.	всичко total	м.—л.	ж.—ф.	всичко total	м.—л.	ж.—ф.	всичко total		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
а) За цѣлото население на околията. — a) La population totale de l'arrondissement.																										
0—1	816	765	1,581	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	816	765	1,581	816	765	1,581			
1—2	705	770	1,535	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	705	770	1,535	705	770	1,535			
2—3	795	739	1,534	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	795	739	1,534	795	739	1,534			
3—4	778	722	1,500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	778	722	1,500	778	722	1,500			
4—5	695	671	1,366	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	695	671	1,366	695	671	1,366			
0—5	3,849	3,667	7,516	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,849	3,667	7,516	3,849	3,667	7,516			
5—6	821	709	1,530	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	4	14	811	705	1,516	821	709	1,530
6—7	736	717	1,453	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	53	50	103	683	667	1,350	736	717	1,453
7—8	664	714	1,378	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	172	121	293	492	593	1,085	664	714	1,378
8—9	742	718	1,460	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	315	187	502	427	531	958	742	718	1,460
9—10	551	495	1,046	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	322	183	505	229	312	541	551	495	1,046
5—10	3,514	3,353	6,867	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	872	545	1,417	2,042	2,808	5,450	3,514	3,353	6,867
10—11	756	833	1,589	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	426	274	700	330	559	889	756	833	1,589
11—12	559	489	1,048	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	366	208	574	193	281	474	559	489	1,048
12—13	807	740	1,547	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	470	221	697	331	519	850	807	740	1,547
13—14	657	622	1,279	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	418	194	612	239	428	667	657	622	1,279
14—15	629	589	1,218	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	394	174	568	235	415	650	629	589	1,218
10—15	3,408	3,273	6,681	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,080	1,071	3,151	1,328	2,202	3,530	3,408	3,273	6,681
15—16	814	641	1,455	1	8	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	420	153	573	395	496	891	815	649	1,464
16—17	602	618	1,220	1	7	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	341	161	502	262	464	726	603	625	1,228
17—18	597	545	1,142	5	28	33	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	373	153	526	229	420	649	602	573	1,175
18—19	768	653	1,421	17	78	95	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	426	174	600	359	558	917	785	732	1,517
19—20	466	324	790	41	95	136	2	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	336	130	466	173	290	463	509	420	929
15—20	3,247	2,781	6,028	65	216	281	2	1	3	—	1	1	—	—	—	—	—	1,896	771	2,667	1,418	2,228	3,646	3,314	2,999	6,313
20—21	749	514	1,263	176	567	743	3	9	12	1	2	3	—	—	—	—	—	496	211	707	433	881	1,314	929	1,002	2,021
21—22	321	111	432	103	194	297	4	3	7	—	—	—	—	—	—	—	—	302	89	391	126	219	345	428	308	736
22—23	412	143	555	153	333	486	1	4	5	—	2	2	—	—	—	—	—	363	128	491	203	354	557	566	482	1,048
23—24	310	71	381	157	341	498	1	6	7	1	1	2	—	—	—	—	—	334	134	468	135	285	420	469	419	888
24—25	205	36	241	139	242	381	2	4	6	1	—	1	—	—	—	—	—	250	82	332	97	200	297	347	282	629
20—25	1,997	875	2,872	728	1,677	2,405	11	26	37	3	5	8	—	—	—	—	—	1,745	644	2,389	994	1,939	2,933	2,739	2,583	5,322
25—26	387	62	449	382	756	1,138	4	16	20	1	3	4	—	—	—	—	—	430	141	571	344	696	1,040	774	837	1,611
26—27	161	23	184	206	285	491	4	6	10	2	1	3	—	—	—	—	—	261	70	331	112	245	357	373	315	688
27—28	156	14	170	205	180	385	7	1	8	3	2	5	—	—	—	—	—	245	45	290	126	152	278	371	197	568
28—29	177	12	189	306	405	711	8	11	19	—	—	—	—	—	—	—	—	293	65	358	198	363	561	491	428	919
29—30	72	8	80	117	141	258	4	4	8	—	—	—	—	—	—	—	—	142	39	181	51	114	165	193	153	346
25—30	953	119	1,072	1,216	1,767	2,983	27	38	65	6	6	12	—	—	—	—	—	1,371	360	1,731	831	1,570	2,401	2,202	1,930	4,132
30—31	259	13	272	689	905	1,594	22	37	59	1	2	3	—	—	—	—	—	468	102	570	503	855	1,358	971	957	1,928
31—32	47	2	49	169	102	271	3	7	10	2	1	3	—	—	—	—	—	156	25	181	65	87	152	221	112	333
32—33	86	4	90	304	272	576	8	12	20	1	—	1	—	—	—	—	—	256	46	302	143	242	385	399	288	687
33—34	50	2	52	292	169	461	7	13	20	—	1	1	—	—	—	—	—	221	41	262	128	144	272	349	185	534
34—35	41	2	43	185	153	338	4	4	8	1	1	2	—	—	—	—	—	159	28	187	72	132	204	231	160	391
30—35	483	23	506	1,639	1,601	3,240	44	73	117	5	5	10	—	—	—	—	—	1,260	242	1,502	911	1,460	2,371	2,171	1,702	3,873
35—36	144	10	154	728	694	1,422	29	31	60	1	4	5	—	—	—	—	—	406	94	500	496	645	1,141	902	739	1,641
36—37	32	4	36	273	196	469	9	5	14	2	3	5	—	—	—	—	—	190	29	219	126	179	305	316	208	524
37—38	32	3	35	235	140	375	4	17	21	3	1	4	—	—	—	—	—	181	31	212	93	139	233	274	161	435
38—39	35	2	37	376	261	637	14	15	29	—	1	1	—	—	—	—	—	223	34	257	202	245	447	425	279	704
39—40	21	2	23	140	55	195	13	2	15	1	—	1	—	—	—	—	—	110	11	121	65	48	113	175	59	234
35—40	264	21	285	1,752	1,346	3,098	69	70	139	7	9	16	—	—	—	—	—	1,110	199	1,309	982	1,247	2,229	2,092	1,416	3,508