

Наличното население на околинѣ, разпредѣлено по семейно положение и грамотностъ въ връзка съ възрастта.

La population présente es arrouissements, répartie par état civil et degré d'instruction, sous le rapport de l'âge.

Таблица III.

IX. Окръгъ Пловдивъ — Département de Plovdiv.

Tableau III.

Възраст по години Age en années	1			2			3			Семейно положение — Etat civil												Грамотностъ — Degré d'instruction								
	Брой на лицата отъ всяка възраст*)			Неженени			Оженени			Овдовѣли			Разведени			Грамотни			Знаеть само да четать или само да пишать			Неграмотни								
	Nombre des personnes de chaque âge*)			Célibataires			Mariés			Veufs			Divorcés			Lettres			Sachant seulement lire ou seulement écrire			Illétrés								
	м. — h.	ж. — f.	всичко total	м. — h.	ж. — f.	всичко total	м. — h.	ж. — f.	всичко total	м. — h.	ж. — f.	всичко total	м. — h.	ж. — f.	всичко total	м. — h.	ж. — f.	всичко total	м. — h.	ж. — f.	всичко total	м. — h.	ж. — f.	всичко total						
<b>1. Околия Карлово — Arrondissement de Karlovo.</b>																														
0-1	814	827	1,641	814	827	1,641	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	814	827	1,641			
1-2	869	885	1,754	869	885	1,754	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	869	885	1,754			
2-3	537	487	1,024	537	487	1,024	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	537	487	1,024			
3-4	395	385	720	395	385	720	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	395	385	720		
4-5	413	376	789	413	376	789	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	413	376	789		
0-5	2,968	2,960	5,928	2,968	2,960	5,928	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,968	2,960	5,928			
5-6	815	746	1,561	815	746	1,561	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	815	744	1,559		
6-7	1,071	1,015	2,086	1,071	1,015	2,086	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,058	1,008	2,066		
7-8	723	659	1,382	723	659	1,382	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	545	530	1,075		
8-9	828	855	1,683	828	855	1,683	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	391	438	829		
9-10	730	698	1,428	730	698	1,428	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	187	226	413		
5-10	4,167	3,973	8,140	4,167	3,973	8,140	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,906	2,946	5,942		
10-11	797	829	1,626	797	829	1,626	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	628	607	1,235		
11-12	707	650	1,357	707	650	1,357	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	594	467	1,061		
12-13	846	853	1,699	846	853	1,699	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	704	598	1,302		
13-14	836	763	1,599	836	763	1,599	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	693	553	1,246		
14-15	775	754	1,529	775	754	1,529	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	647	540	1,187		
10-15	3,961	3,849	7,810	3,961	3,849	7,810	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,266	2,765	6,031		
15-16	834	735	1,569	834	732	1,566	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	682	481	1,163		
16-17	711	655	1,366	711	641	1,352	—	13	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	600	457	1,057		
17-18	636	688	1,324	625	630	1,255	11	58	69	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	516	488	1,004		
18-19	666	672	1,278	562	545	1,107	43	125	168	1	—	1	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	521	444	965		
19-20	500	484	984	411	332	743	88	152	240	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	442	340	782		
15-20	3,287	3,234	6,521	3,143	2,880	6,023	142	351	493	2	—	2	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,761	2,210	4,971		
20-21	377	727	1,104	270	351	621	107	370	477	—	6	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	319	464	783		
21-22	380	450	830	244	168	412	186	277	413	—	4	4	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	332	274	606		
22-23	506	630	1,136	291	165	456	211	454	665	2	8	10	2	3	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	449	387	836		
23-24	486	511	997	185	112	297	298	390	688	2	9	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	421	311	732		
24-25	435	481	916	140	86	226	292	336	678	3	9	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	379	274	653		
20-25	2,184	2,709	4,893	1,130	882	2,012	1,044	1,877	2,921	7	36	43	2	4	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,900	1,710	3,610		
25-26	496	695	1,191	154	100	254	338	559	897	4	36	40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	409	352	761		
26-27	434	497	931	93	61	154	338	396	734	3	39	42	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	382	265	647		
27-28	335	415	750	67	31	98	265	346	611	3	37	40	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	288	221	509		
28-29	411	523	939	65	31	96	343	448	791	2	46	48	1	3	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	353	232	585		
29-30	238	254	492	41	20	61	193	206	399	4	27	31	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	211	114	325		
25-30	1,914	2,389	4,303	420	243	663	1,477	1,955	3,432	16	185	201	1	6	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,643	1,184	2,827		
30-31	540	866	1,406	65	49	114	465	704	1,169	10	112	122	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	431	301	732		
31-32	245	250	495	30	10	40	214	211	425	1	29	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	216	90	306		
32-33	371	516	887	32	17	49	336	424	760	3	73	76	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	319	188	507		
33-34	324	354	678	21	9	30	299	296	595	4	48	52	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	283	116	399		
34-35	297	333	630	22	11	33	271	274	545	4	45	49	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	261	112	373		
30-35	1,777	2,319	4,096	170	96	266	1,535	1,909	3,494	22	307	329	—	7	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,510	807	2,317		
35-36	580	798	1,378	36	24	60	538	642	1,180	6	130	136	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	449	246	695		
36-37	367	409	776	17	10	27	348	340	688	2	59	61	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	305	127	432		
37-38	276	309	585	13	9	22	259	239	498	3	60	63	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	230	87	317		
38-39	462	447	909	13	10	23	445	365	810	3	71	74	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	370	122	492		
39-40	193	203	396	13	6	19	176	158	334	4	39	43	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	165	62	227		
35-40	1,878	2,160	4,044	92	59	151	1,766	1,744	3,510	18	359	377	2	4	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,519	644	2,163		
40-41	506	680	1,186	17	17	34	477	506	983	12	156	168	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	376	155	531		
41-42	111	132	243	3	10	13	107	96	203	1	26	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	89	45	134		
42-43	236	263	499	6	5	11	226	201	427	4	55	59	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	172	48	220		
43-44	170	184	354	2	8	10	160	142	302	7	34	41	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	123	36	159		
44-45	124	160	284	4	2	6	116	130	246	4	23	32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	90	43	133		
40-45	1,147	1,419	2,566	32	42	74	1,086	1,075	2,161	28	299	327	1	2	3	—	—													