

Наличното население на околините, разпределено по семейно положение и грамотност
 във връзка с възрастта.

La population présente des arrondissements, répartie par état civil et degré d'instruction, sous le rapport de l'âge.
 Таблица III. VI. Окръг Пловдив - Département de Plovdiv. Tableau III.

Възраст по години Age en années	1			2			3			4 Семейно положение - Etat civil									19 Грамотност - Degré d'instruction											
	Брой на лицата от всяка възраст Nombre des person. de chaque âge			Неожени Célibataires			Ожени Mariés			Овдовели Veufs			Разведени Divorcés			Непоказано Non déclarés			Грамотни Lettres			Неграмотни Illétrés			Непоказано Non déclarés					
	м.	ж.	всичко	м.	ж.	всичко	м.	ж.	всичко	м.	ж.	всичко	м.	ж.	всичко	м.	ж.	всичко	м.	ж.	всичко	м.	ж.	всичко	м.	ж.	всичко	м.	ж.	всичко
	h.	f.	total	h.	f.	total	h.	f.	total	h.	f.	total	h.	f.	total	h.	f.	total	h.	f.	total	h.	f.	total	h.	f.	total	h.	f.	total
0-1	718	676	1,394	718	676	1,394	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	718	676	1,394	-	-	-	-	-	-	
1-2	631	653	1,284	631	653	1,284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	631	653	1,284	-	-	-	-	-	-	
2-3	721	719	1,440	721	719	1,440	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	721	719	1,440	-	-	-	-	-	-	
3-4	699	671	1,370	699	671	1,370	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	699	671	1,370	-	-	-	-	-	-	
4-5	728	752	1,480	728	752	1,480	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	728	752	1,480	-	-	-	-	-	-	
0-5	3,497	3,471	6,968	3,497	3,471	6,968	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,497	3,471	6,968	-	-	-	-	-	-	
5-6	737	693	1,430	737	693	1,430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	737	693	1,430	-	-	-	-	-	-	
6-7	732	684	1,416	732	684	1,416	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	732	684	1,416	-	-	-	-	-	-	
7-8	592	634	1,226	592	634	1,226	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128	108	236	404	526	990	-	-	-	
8-9	713	708	1,421	713	708	1,421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	296	236	532	417	472	889	-	-	-	
9-10	488	451	939	488	451	939	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	302	229	531	185	222	407	1	-	1	
5-10	3,262	3,170	6,432	3,262	3,170	6,432	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	727	574	1,301	2,534	2,506	5,130	1	-	1	
10-11	756	686	1,442	756	686	1,442	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	412	277	689	344	409	753	-	-	-	
11-12	430	400	830	430	400	830	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	315	206	521	114	194	308	1	-	1	
12-13	757	663	1,420	757	663	1,420	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	477	246	723	230	416	696	-	1	1	
13-14	578	531	1,109	578	531	1,109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	373	214	587	205	316	521	-	1	1	
14-15	532	545	1,077	532	543	1,075	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	343	215	558	188	330	518	1	-	1	
10-15	3,053	2,825	5,878	3,053	2,823	5,876	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,920	1,158	3,078	1,131	1,665	2,796	2	2	4	
15-16	551	526	1,077	548	514	1,062	3	11	14	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	343	188	531	207	338	545	1	-	1	
16-17	553	505	1,058	547	480	1,027	6	25	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	338	149	487	215	356	571	-	-	-	
17-18	401	370	771	396	340	736	5	30	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	263	131	394	138	236	374	-	3	3	
18-19	520	555	1,075	483	400	883	37	154	191	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	306	166	472	212	339	601	2	-	2	
19-20	336	274	610	308	172	480	28	102	130	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	236	120	356	100	153	253	-	1	1	
15-20	2,361	2,230	4,591	2,282	1,066	4,188	70	322	401	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	1,486	754	2,240	872	1,472	2,344	3	4	7	
20-21	614	745	1,359	472	230	702	141	507	648	-	5	5	1	3	4	-	-	-	-	-	341	158	499	272	585	857	1	2	3	
21-22	301	187	488	220	47	267	79	139	218	2	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	223	74	297	78	112	190	-	1	1	
22-23	495	438	933	300	77	377	193	358	551	2	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	317	121	438	175	315	490	3	2	5	
23-24	375	286	661	204	29	233	170	253	423	-	2	2	-	2	2	1	-	1	-	-	255	90	345	118	194	312	2	2	4	
24-25	275	299	574	116	22	138	157	268	425	1	6	7	-	3	3	1	-	1	-	-	181	89	270	93	208	301	1	2	3	
20-25	2,000	1,955	4,015	1,312	405	1,717	740	1,525	2,365	5	16	21	1	9	10	2	-	2	-	-	1,317	532	1,849	736	1,414	2,150	7	9	16	
25-26	642	670	1,312	218	36	254	417	626	1,043	5	4	9	1	3	4	1	1	2	-	-	350	109	459	239	559	848	3	2	5	
26-27	387	307	694	99	13	112	285	291	576	3	3	6	-	-	-	-	-	-	-	-	274	87	361	112	219	331	1	1	2	
27-28	256	209	465	53	6	59	200	200	400	3	2	5	-	1	1	-	-	-	-	-	181	68	249	74	140	214	1	1	2	
28-29	455	423	878	82	14	96	369	402	771	3	5	8	1	2	3	-	-	-	-	-	297	74	371	157	349	508	1	-	1	
29-30	152	111	263	26	1	27	123	108	231	2	2	4	-	-	-	1	-	1	-	-	126	25	151	26	86	112	-	-	-	
25-30	1,892	1,720	3,612	478	70	548	1,394	1,627	3,021	16	16	32	2	6	8	2	1	3	-	-	1,228	363	1,591	658	1,353	2,011	6	4	10	
30-31	587	694	1,281	61	7	68	520	671	1,191	6	14	20	-	2	2	-	-	-	-	-	293	64	357	291	624	915	3	6	9	
31-32	126	91	217	9	2	11	118	87	203	1	1	2	-	1	1	-	-	-	-	-	107	16	123	19	75	94	-	-	-	
32-33	257	213	470	13	5	18	239	206	445	3	2	5	2	-	2	-	-	-	-	-	179	39	218	76	171	247	2	3	5	
33-34	183	132	315	6	3	9	175	125	300	1	3	4	1	1	2	-	-	-	-	-	117	24	141	68	108	174	-	-	-	
34-35	184	139	303	5	1	6	156	133	289	3	5	8	-	-	-	-	-	-	-	-	111	22	133	32	116	168	1	1	2	
30-35	1,317	1,269	2,586	94	18	112	1,206	1,222	2,428	14	25	39	3	4	7	-	-	-	-	-	807	165	972	504	1,094	1,598	6	10	16	
35-36	452	503	955	27	3	30	410	481	891	13	16	29	2	3	5	-	-	-	-	-	183	41	224	267	458	725	2	4	6	
36-37	244	207	451	7	1	8	235	193	428	2	12	14	-	1	1	-	-	-	-	-	161	32	193	83	174	257	-	1	1	
37-38	154	87	241	6	-	6	145	82	227	3	5	8	-	-	-	-	-	-	-	-	105	15	120	48	71	119	1	1	2	
38-39	231	280	561	8	3	11	267	269	536	5	7	12	1	-	1	-	1	1	-	-	160	38	198	120	239	359	1	3	4	
39-40	105	70	175	5	3	8	97	61	158	3	6	9	-	-	-	-	-	-	-	-	71	20	91	34	50	84	-	-	-	
35-40	1,236	1,147	2,383	53	10	63	1,154	1,086	2,240	26	40	72	3	4	7	-														