

Наличното население на околните, 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.
II. Окръг Варна — Département de Varna. Tableau III.

Таблица III.

Възраст по години Age en années	1			2			3			Семейно положение — Etat civil									Грамотност — Degré d'instruction								
	Брой на лицата от всяка възраст Nombre des person. de chaque âge			Неоженени Célibataires			Оженени Mariés			Овдовели Veufs			Разведени Divorcés			Непоказано Non déclarés			Грамотни Lettres			Неграмотни Illétrés			Непоказано Non déclarés		
	м.-б.	ж.-ф.	всичко total	м.-б.	ж.-ф.	всичко total	м.-б.	ж.-ф.	всичко total	м.-б.	ж.-ф.	всичко total	м.-б.	ж.-ф.	всичко total	м.-б.	ж.-ф.	всичко total	м.-б.	ж.-ф.	всичко total	м.-б.	ж.-ф.	всичко total	м.-б.	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	25	26	27

4. Околия Добрич — Arrondissement de Dobritch.

0-1	1,179	1,060	2,239	1,179	1,060	2,239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,179	1,060	2,239	-	-	-	
1-2	1,168	1,151	2,319	1,168	1,151	2,319	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,168	1,151	2,319	-	-	-	
2-3	1,129	1,135	2,264	1,129	1,135	2,264	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,129	1,135	2,264	-	-	-	
3-4	1,106	1,155	2,261	1,106	1,155	2,261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,106	1,155	2,261	-	-	-	
4-5	1,212	1,160	2,372	1,212	1,160	2,372	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,212	1,160	2,372	-	-	-	
0-5	5,794	5,661	11,455	5,794	5,661	11,455	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,794	5,661	11,455	-	-	-	
5-6	1,244	1,126	2,370	1,244	1,126	2,370	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,244	1,126	2,370	-	-	-	
6-7	1,218	1,154	2,372	1,218	1,154	2,372	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1,218	1,153	2,371	-	-	-
7-8	1,118	1,090	2,208	1,118	1,090	2,208	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	220	209	429	898	881	1,779	-	-	-
8-9	1,145	1,204	2,349	1,145	1,204	2,349	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	531	460	991	604	735	1,339	10	9	19
9-10	790	706	1,496	790	706	1,496	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	527	395	922	260	303	563	3	8	11
5-10	5,515	5,280	10,795	5,515	5,280	10,795	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,278	1,065	2,343	4,224	4,198	8,422	13	17	30
10-11	1,180	1,154	2,334	1,180	1,154	2,334	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	689	584	1,273	484	558	1,042	7	12	19
11-12	718	700	1,418	718	700	1,418	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	519	439	958	195	255	450	4	6	10
12-13	1,138	1,095	2,233	1,138	1,095	2,233	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	678	570	1,248	457	519	976	3	6	9
13-14	835	785	1,620	835	785	1,620	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	577	413	990	251	366	617	7	6	13
14-15	881	800	1,681	881	799	1,680	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	562	391	953	315	404	719	4	5	9
10-15	4,752	4,534	9,286	4,752	4,533	9,285	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3,025	2,397	5,422	1,702	2,102	3,804	25	35	60
15-16	954	853	1,807	950	832	1,782	4	20	24	-	1	1	-	-	-	-	-	-	550	385	915	395	480	875	9	8	17
16-17	839	838	1,677	833	802	1,635	5	33	38	-	1	1	1	-	1	-	2	2	474	351	825	356	481	837	9	6	15
17-18	727	621	1,348	714	574	1,288	12	47	59	-	-	-	-	-	-	1	-	1	455	269	724	268	347	615	4	5	9
18-19	1,063	950	2,013	1,012	708	1,720	49	238	287	1	2	3	1	1	2	-	1	1	531	329	860	520	615	1,135	12	6	18
19-20	587	460	1,047	533	300	833	53	158	211	-	1	1	-	1	1	-	1	1	359	209	568	227	249	476	1	2	3
15-20	4,170	3,722	7,892	4,042	3,216	7,258	123	496	610	1	5	6	2	2	4	2	3	5	2,369	1,523	3,892	1,766	2,172	3,938	35	27	62
20-21	1,220	1,225	2,445	985	386	1,321	281	827	1,108	2	9	11	-	3	3	2	-	2	619	306	925	595	913	1,508	6	6	12
21-22	504	333	837	344	116	460	157	215	372	3	2	5	-	-	-	-	-	-	339	142	481	160	189	349	5	2	7
22-23	864	661	1,525	574	104	678	282	548	830	4	6	10	1	3	4	3	-	3	522	191	713	338	464	802	4	6	10
23-24	649	452	1,101	345	48	393	300	400	700	4	4	8	-	-	-	-	-	-	405	142	547	240	304	544	4	6	10
24-25	559	524	1,083	248	34	282	308	480	788	3	8	11	-	2	2	-	-	-	338	176	514	213	340	553	8	8	16
20-25	3,796	3,195	6,991	2,446	688	3,134	1,328	2,470	3,798	16	29	45	1	8	9	5	-	5	2,223	957	3,180	1,546	2,210	3,756	27	28	55
25-26	1,173	1,203	2,376	481	50	481	727	1,135	1,862	9	16	25	6	1	7	-	1	1	550	220	770	615	980	1,595	8	3	11
26-27	587	516	1,103	162	17	179	413	486	899	9	9	18	3	4	7	-	-	-	368	154	522	215	357	572	4	5	9
27-28	452	300	752	115	6	121	326	289	615	8	3	11	2	2	4	1	-	1	315	116	431	134	178	312	3	6	9
28-29	766	660	1,426	152	17	169	599	635	1,234	11	6	17	3	1	4	1	1	2	464	166	630	300	489	789	2	5	7
29-30	264	186	450	50	3	53	210	180	390	3	2	5	1	1	2	-	-	-	196	58	254	67	126	193	1	2	3
25-30	3,242	2,865	6,107	910	93	1,003	2,275	2,725	5,000	40	36	76	15	9	24	2	2	4	1,893	714	2,607	1,331	2,130	3,461	18	21	39
30-31	1,087	1,190	2,277	190	9	199	370	1,152	2,022	23	24	47	4	4	8	-	1	1	472	164	636	610	1,010	1,620	5	16	21
31-32	203	124	327	34	3	37	165	116	281	2	5	7	2	-	2	-	-	-	145	40	185	57	83	140	1	1	2
32-33	336	299	635	36	1	37	292	293	585	8	5	13	-	-	-	-	-	-	199	57	256	134	239	373	3	3	6
33-34	319	220	539	26	2	28	289	213	502	3	5	8	1	-	1	-	-	-	216	47	263	100	171	271	3	2	5
34-35	260	197	457	26	1	27	229	191	420	4	4	8	1	1	2	-	-	-	185	48	233	73	148	221	2	1	3
30-35	2,205	2,030	4,235	312	16	328	1,845	1,965	3,810	40	43	83	8	5	13	-	1	1	1,217	356	1,573	974	1,651	2,625	14	23	37
35-36	959	989	1,948	94	7	101	833	960	1,793	28	20	48	4	-	4	-	2	2	401	102	503	556	878	1,434	2	9	11
36-37	371	284	655	20	2	22	345	276	621	4	5	9	1	1	2	1	-	1	215	53	268	155	228	383	1	3	4
37-38	258	144	402	11	-	11	240	139	379	6	5	11	1	-	1	-	-	-	172	37	209	84	106	190	2	1	3
38-39	518	371	889	21	1	22	486	361	847	10	8	18	1	1	2	-	-	-	278	44	322	234	324	558	6	3	9
39-40	193	111	304	6	1	7	180	108	288	7	1	8	-	1	1	-	-	-	135	15	150	58	96	154	-	-	-
35-40	2,209	1,899	4,108	152	11	163	2,084	1,844	3,928	55	39	94	7	3	10	1	2	3	1,201	251	1,452	1,087	1,632	2,719	11	16	27
40-41	1,046	1,092	2,138	64	9	73	950	1,019	1,969	30	64	94	2	-	2	-	-	-	430	104	534	611	981	1,592	5	7	12
41-42	131	82	213	5	-	5	122	77	199	4	4	8	-	1	1	-	-	-	85	16	101	44	66	110	2	-	2
42-43	252	131	463	5	-	5	272	169	441	5	11	16	-	1	1	-	-	-	165	26	191	116	153	269	1	2	3
43-44	179	115	294	2	-	2	174	108	282	3	7	10	-	-	-	-	-	-	114	20	134	64	95	159	1	-	1
44-45	161	116	277	9	-	9	146	109	255	6	7	13	-	-	-	-	-	-	103	23	126	58	93	151	-	-	-
40-45	1,799	1,586	3,385	85	9	94	1,664	1,482	3,146	48	93	141	2	2	4	-	-	-	897	189	1,086	893	1,388	2,281	9	9	18
45-46	751	846	1,597	37	8	45	687	760	1,447	24	76	100	1	1	2	2	1	3	272	63							