

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

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

Таблица III.

V. Окръгъ Кюстендилъ — Département de Kustendil.

Tableau III.

Възраст по години Age en années	1			2			3			Семейно положение — Etat civil												Грамотност — Degré d'instruction											
	Брой на лицата отъ всяка възраст *)			Неженени			Оженени			Овдовѣли			Разведени			Грамотни			Знаатъ само да четатъ или само да пишатъ			Неграмотни											
	Nombre des personnes de chaque âge *)			Célibataires			Mariés			Veufs			Divorcés			Lettres			Sachant seulement lire ou seulement écrire			Illétrés											
	m.-h.	ж.-f.	всичко total	m.-h.	ж.-f.	всичко total	m.-h.	ж.-f.	всичко total	m.-h.	ж.-f.	всичко total	m.-h.	ж.-f.	всичко total	m.-h.	ж.-f.	всичко total	m.-h.	ж.-f.	всичко total	m.-h.	ж.-f.	всичко total	m.-h.	ж.-f.	всичко total						
0-1	1,242	1,169	2,411	1,242	1,169	2,411	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,242	1,169	2,411				
1-2	1,263	1,167	2,430	1,263	1,167	2,430	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,263	1,167	2,430				
2-3	868	839	1,707	868	839	1,707	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	868	839	1,707				
3-4	633	610	1,243	633	610	1,243	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	633	610	1,243				
4-5	578	578	1,154	578	578	1,154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	578	578	1,154				
0-5	4,584	4,301	8,945	4,584	4,301	8,945	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,584	4,301	8,945				
5-6	869	894	1,763	869	894	1,763	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	868	894	1,762				
6-7	1,272	1,144	2,416	1,272	1,144	2,416	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,250	1,122	2,372				
7-8	1,026	874	1,900	1,026	874	1,900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	833	755	1,588				
8-9	1,084	1,010	2,174	1,084	1,090	2,174	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	558	389	947				
9-10	1,002	1,006	2,008	1,002	1,006	2,008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	724	503	1,227				
5-10	5,253	5,008	10,261	5,253	5,008	10,261	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,496	1,032	2,528				
10-11	1,368	1,248	2,616	1,368	1,248	2,616	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,099	631	1,730				
11-12	1,074	1,020	2,094	1,074	1,020	2,094	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	909	565	1,474				
12-13	1,391	1,347	2,738	1,391	1,347	2,738	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,176	699	1,875				
13-14	1,209	1,136	2,345	1,209	1,136	2,345	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,026	585	1,611				
14-15	1,155	1,069	2,224	1,155	1,069	2,224	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	977	569	1,546				
10-15	6,197	5,820	12,017	6,197	5,820	12,017	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,187	3,049	8,236				
15-16	1,177	1,133	2,310	1,177	1,133	2,310	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	942	546	1,488				
16-17	1,139	1,118	2,257	1,138	1,112	2,250	1	6	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	966	560	1,526				
17-18	1,031	987	2,018	1,026	960	1,986	5	27	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	871	499	1,370				
18-19	1,006	1,058	2,064	987	980	1,947	39	78	117	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	867	491	1,358				
19-20	748	826	1,574	658	720	1,378	89	106	195	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	659	414	1,073				
15-20	5,101	5,122	10,223	4,966	4,905	9,871	134	217	351	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,305	2,510	6,815				
20-21	1,077	1,109	2,276	754	815	1,569	322	380	702	1	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	891	498	1,389				
21-22	597	553	1,150	422	312	734	173	241	414	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	510	246	756				
22-23	651	770	1,421	382	316	698	267	416	713	2	5	7	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	579	314	893				
23-24	667	672	1,339	316	221	537	349	449	798	1	2	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	599	272	871				
24-25	571	624	1,195	207	132	339	362	486	848	2	5	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	520	233	753				
20-25	3,563	3,818	7,381	2,081	1,796	3,877	1,473	2,002	3,475	8	15	23	1	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,099	1,563	4,662				
25-26	747	850	1,597	247	121	368	497	720	1,217	3	9	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	627	274	901				
26-27	520	647	1,167	139	67	206	374	566	940	4	13	17	2	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	443	199	642				
27-28	469	466	935	87	30	117	376	417	793	5	18	23	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	421	162	583				
28-29	636	750	1,386	100	48	148	528	683	1,211	7	18	25	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	551	200	751				
29-30	315	322	637	46	17	63	267	290	557	1	13	14	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	295	112	407				
25-30	2,687	3,035	5,722	619	283	902	2,042	2,676	4,718	20	71	91	4	5	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,337	947	3,284				
30-31	755	1,121	1,876	86	30	116	661	1,014	1,075	6	75	81	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	620	219	839				
31-32	231	281	512	18	9	27	210	262	472	3	10	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	208	99	307				
32-33	470	489	959	38	10	48	423	440	863	3	37	40	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	408	118	526				
33-34	388	381	769	23	11	34	360	344	704	4	26	30	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	324	90	414				
34-35	347	409	756	17	11	28	326	370	696	4	28	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	294	102	396				
30-35	2,191	2,681	4,872	182	71	253	1,985	2,430	4,415	20	176	196	2	3	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,854	628	2,482				
35-36	910	1,025	1,935	52	21	73	839	906	1,745	15	92	107	3	6	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	729	185	914				
36-37	453	530	983	27	4	31	421	477	898	5	49	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	370	90	466				
37-38	304	352	656	10	4	14	292	320	612	1	28	29	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	254	86	340				
38-39	642	654	1,296	26	7	33	611	585	1,196	4	62	66	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	512	112	624				
39-40	276	219	495	14	2	16	258	226	484	3	21	24	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	230	45	275				
35-40	2,585	2,810	5,395	129	38	167	2,421	2,514	4,935	28	252	280	6	6	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,095	524	2,619				
40-41	843	1,132	1,975	18	15	33	806	952	1,768	1																							