

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

V. Окръгъ Кюстендилъ. — V. Département de Kustendil.

Tableau V — B.

Таблица V — Б.  
По окръзи и околии.

2. Околия Кюстендилъ. — 2. Arrondis. de Kustendil.

Par départements et arrondissements.

Възраст (по години)  Age en années	Сѣмейно положение — Etat civil															Грамотность — Degré d'instruction						Всичко Total		
	неоженени célibataires			оженени marisés			овдѣвѣли veufs			разведени divorcés			непоказано inconnu			грамотни lettrés			неграмотни illettrés					
	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
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. — а) La population totale de l'arrondissement.																								
0—1 . . .	1,289	1,320	2,609	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,289	1,320	2,609	1,289	1,320	2,609	
1—2 . . .	1,250	1,198	2,448	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,250	1,198	2,448	1,250	1,198	2,448	
2—3 . . .	1,432	1,338	2,770	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,432	1,338	2,770	1,432	1,338	2,770	
3—4 . . .	1,465	1,354	2,819	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,465	1,354	2,819	1,465	1,354	2,819	
4—5 . . .	1,227	1,310	2,537	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,227	1,310	2,537	1,227	1,310	2,537	
0—5 . . .	6,663	6,520	13,183	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,663	6,520	13,183	6,663	6,520	13,183	
5—6 . . .	1,410	1,444	2,854	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	1	7	1,404	1,443	2,847	1,410	1,444	2,854	
6—7 . . .	1,387	1,371	2,708	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	38	26	62	1,301	1,345	2,646	1,337	1,371	2,708	
7—8 . . .	1,274	1,264	2,538	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	203	127	330	1,071	1,137	2,208	1,274	1,264	2,538	
8—9 . . .	1,249	1,260	2,509	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	427	179	606	822	1,081	1,903	1,249	1,260	2,509	
9—10 . . .	1,035	977	2,012	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	550	247	797	485	730	1,215	1,035	977	2,012	
5—10 . . .	6,305	6,316	12,621	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,222	580	1,802	5,033	5,736	10,819	6,305	6,316	12,621	
10—11 . . .	1,478	1,381	2,859	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	866	296	1,162	612	1,085	1,697	1,478	1,381	2,859	
11—12 . . .	907	797	1,704	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	638	223	861	269	574	843	907	797	1,704	
12—13 . . .	1,182	1,255	2,437	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	824	250	1,074	358	1,005	1,363	1,182	1,255	2,437	
13—14 . . .	1,157	1,169	2,326	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	781	205	986	376	964	1,340	1,157	1,169	2,326	
14—15 . . .	900	874	1,774	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	609	157	766	292	718	1,010	901	874	1,774	
10—15 . . .	5,624	5,476	11,100	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	3,718	1,131	4,849	1,907	4,346	6,253	5,625	5,477	11,102	
15—16 . . .	1,218	1,177	2,395	—	3	3	—	1	1	—	—	—	—	—	753	155	908	465	1,026	1,491	1,218	1,181	2,399	
16—17 . . .	910	855	1,765	1	7	8	—	—	—	—	—	—	—	—	577	151	728	334	711	1,045	911	862	1,773	
17—18 . . .	799	817	1,616	4	11	15	—	—	—	—	—	—	—	—	519	132	651	284	696	980	803	828	1,631	
18—19 . . .	1,120	1,009	2,129	25	71	96	1	—	1	2	—	2	—	—	717	133	850	431	947	1,378	1,148	1,080	2,228	
19—20 . . .	685	566	1,251	53	88	141	—	—	—	—	—	—	—	—	511	112	623	227	542	769	738	654	1,392	
15—20 . . .	4,732	4,424	9,156	83	180	263	1	1	2	2	—	2	—	—	3,077	683	3,760	1,741	3,922	5,663	4,818	4,605	9,423	
20—21 . . .	1,100	988	2,088	212	514	726	—	1	1	—	—	—	—	—	815	205	1,020	497	1,298	1,795	1,312	1,503	2,815	
21—22 . . .	373	257	630	164	250	414	1	—	1	—	—	—	—	—	377	76	453	161	431	592	538	507	1,045	
22—23 . . .	490	268	758	214	501	715	5	4	9	—	2	2	—	—	468	104	572	241	671	912	709	775	1,484	
23—24 . . .	384	143	527	328	494	822	3	6	9	—	—	—	—	—	473	84	557	242	559	801	715	643	1,358	
24—25 . . .	233	52	285	253	444	697	2	1	3	—	—	—	—	—	323	69	392	165	428	593	488	497	985	
20—25 . . .	2,580	1,708	4,288	1,171	2,203	3,374	11	12	23	—	2	2	—	—	2,456	538	2,994	1,306	3,387	4,693	3,762	3,925	7,687	
25—26 . . .	464	92	556	614	1,240	1,854	5	12	17	—	1	1	—	—	671	86	757	412	1,259	1,671	1,083	1,345	2,428	
26—27 . . .	166	39	199	409	493	902	6	7	13	—	—	—	—	—	385	57	442	196	476	672	581	533	1,114	
27—28 . . .	96	22	118	319	354	673	7	1	8	1	1	2	—	—	270	39	309	153	339	492	423	378	801	
28—29 . . .	149	21	170	565	740	1,305	13	7	20	—	—	—	—	—	451	57	508	276	711	987	727	768	1,495	
29—30 . . .	52	11	63	245	216	461	2	3	5	—	1	1	—	—	210	32	242	89	199	288	299	291	530	
25—30 . . .	927	170	1,106	2,152	3,043	5,195	33	30	63	1	3	4	—	—	1,987	271	2,258	1,126	2,984	4,110	3,113	3,255	6,368	
30—31 . . .	148	25	173	1,084	1,669	2,753	22	23	45	3	4	7	—	—	608	68	676	649	1,653	2,302	1,237	1,721	2,978	
31—32 . . .	15	1	16	212	163	375	3	3	6	1	—	1	—	—	158	23	181	75	144	217	231	167	398	
32—33 . . .	30	3	33	406	342	748	4	8	12	—	1	1	—	—	270	29	299	170	325	495	440	354	794	
33—34 . . .	27	3	30	330	293	623	8	5	13	—	1	1	—	—	231	30	261	134	272	406	365	302	667	
34—35 . . .	18	1	19	292	201	493	3	4	7	—	—	—	—	—	161	13	174	87	193	280	248	206	454	
30—35 . . .	233	33	266	2,264	2,668	4,932	40	43	83	4	6	10	—	—	1,428	163	1,591	1,113	2,587	3,700	2,541	2,750	5,291	
35—36 . . .	65	13	78	1,123	1,244	2,367	24	24	48	1	—	1	—	—	619	31	650	597	1,250	1,847	1,216	1,281	2,497	
36—37 . . .	18	2	20	429	344	773	13	10	23	1	1	2	—	—	252	17	269	209	340	549	461	357	818	
37—38 . . .	11	—	11	322	223	545	2	7	9	—	—	—	—	—	155	13	168	180	217	397	335	230	565	
38—39 . . .	11	3	14	648	426	1,074	14	14	28	1	3	4	—	—	346	13	359	328	433	761	674	446	1,120	
39—40 . . .	3	1	4	184	113	297	7	2	9	—	1	1	—	—	110	9	119	84	108	192	194	117	311	
35—40 . . .	111	19	130	2,706	2,350	5,056	60	57	117	3	5	8	—	—	1,482	83	1,565	1,398	2,348	3,746	2,880	2,451	5,331	