

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

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

Таблица V — Б.
По окръзи и околии.

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

Tableau V — B.
Par départements et arrondissements.

Възраст (по години) Age en années	Семейно положение — Etat civil												Грамотност — Degré d'instruction						Всичко Total					
	неоженени célibataires			оженени mariés			овдовѣли veufs			разведени divorcés			непоказано inconnu			грамотни lettrés						неграмотни illettrés		
	м.-ж.	ж.-м.	всичко total	м.-ж.	ж.-м.	всичко total	м.-ж.	ж.-м.	всичко total	м.-ж.	ж.-м.	всичко total	м.-ж.	ж.-м.	всичко total	м.-ж.	ж.-м.	всичко total	м.-ж.	ж.-м.	всичко total	м.-ж.	ж.-м.	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. (Продължение.) — a) La population totale de l'arrondissement. (Suite.)

40-41 . . .	29	17	46	1,114	1,345	2,459	28	69	97	2	3	5	—	—	—	430	31	461	743	1,403	2,146	1,173	1,434	2,607
41-42 . . .	5	2	7	140	95	235	5	4	9	1	—	1	—	—	—	75	5	80	76	96	172	151	101	252
42-43 . . .	6	—	6	271	196	467	7	13	20	—	—	—	—	—	—	118	11	129	166	198	364	284	209	493
43-44 . . .	5	1	6	191	138	329	9	11	20	1	—	1	—	—	—	82	7	89	124	143	267	206	150	356
44-45 . . .	2	2	4	128	109	237	9	5	14	—	—	—	—	—	—	75	7	82	64	109	173	139	116	255
40-45 . . .	47	22	69	1,844	1,883	3,727	58	102	160	4	3	7	—	—	—	780	61	841	1,173	1,949	3,122	1,953	2,010	3,963
45-46 . . .	24	5	29	851	938	1,789	40	78	118	1	4	5	—	—	—	292	13	305	624	1,012	1,636	916	1,025	1,941
46-47 . . .	5	—	5	232	171	403	8	10	18	—	—	—	—	—	—	83	4	87	162	177	339	245	181	426
47-48 . . .	3	—	3	155	102	257	6	8	14	—	—	—	—	—	—	61	2	63	103	108	211	164	110	274
48-49 . . .	7	—	7	383	299	682	16	15	31	—	4	4	—	—	—	117	5	122	289	313	602	406	318	724
49-50 . . .	3	—	3	146	96	242	10	7	17	1	—	1	—	—	—	48	2	50	112	101	213	160	103	263
45-50 . . .	42	5	47	1,767	1,606	3,373	80	118	198	2	8	10	—	—	—	601	26	627	1,290	1,711	3,001	1,891	1,737	3,628
50-51 . . .	29	8	37	831	1,312	2,143	74	172	246	3	1	4	—	—	—	178	13	191	759	1,480	2,239	937	1,493	2,430
51-52 . . .	1	—	1	98	71	169	7	7	14	—	1	1	—	—	—	31	3	34	75	76	151	106	79	185
52-53 . . .	3	—	3	176	123	304	8	12	20	1	—	1	—	—	—	58	3	61	130	137	267	188	140	328
53-54 . . .	1	1	2	196	111	307	14	11	25	—	—	—	—	—	—	54	—	54	157	123	280	211	123	334
54-55 . . .	5	—	5	150	101	251	5	11	16	—	—	—	—	—	—	58	1	59	102	111	213	160	112	272
50-55 . . .	39	9	48	1,451	1,723	3,174	108	213	321	4	2	6	—	—	—	379	20	399	1,223	1,927	3,150	1,602	1,947	3,549
55-56 . . .	8	2	10	687	726	1,413	70	122	192	2	2	4	—	—	—	136	6	142	631	846	1,477	767	852	1,619
56-57 . . .	3	—	3	408	187	655	33	25	58	—	—	—	—	—	—	92	—	92	412	212	624	504	212	716
57-58 . . .	4	1	5	250	98	348	24	10	34	—	—	—	—	—	—	60	—	60	218	109	327	278	109	387
58-59 . . .	4	—	4	413	199	612	39	23	62	2	1	3	—	—	—	71	—	71	387	223	610	458	223	681
59-60 . . .	1	—	1	128	48	176	17	11	28	—	—	—	—	—	—	34	—	34	112	59	171	146	59	205
55-60 . . .	20	3	23	1,946	1,258	3,204	183	191	374	4	3	7	—	—	—	393	6	399	1,760	1,449	3,209	2,153	1,455	3,608
60-61 . . .	12	12	24	1,063	839	1,902	168	369	537	2	1	3	—	—	—	119	5	124	1,126	1,216	2,342	1,245	1,221	2,466
61-62 . . .	—	—	—	77	40	117	19	18	37	—	—	—	—	—	—	20	1	21	76	57	133	96	58	154
62-63 . . .	5	—	5	147	69	216	28	12	40	—	—	—	—	—	—	26	3	29	154	78	232	180	81	261
63-64 . . .	2	—	2	146	66	212	29	27	56	—	—	—	—	—	—	19	—	19	158	93	251	177	93	270
64-65 . . .	—	—	—	56	41	97	14	11	25	—	—	—	—	—	—	13	1	14	57	51	108	70	52	122
60-65 . . .	19	12	31	1,489	1,055	2,544	268	437	695	2	1	3	—	—	—	197	10	207	1,571	1,495	3,066	1,768	1,505	3,273
65-66 . . .	5	2	7	592	387	979	157	163	320	—	1	1	—	—	—	61	—	61	693	553	1,246	754	553	1,307
66-67 . . .	1	—	1	94	33	127	31	18	49	—	—	—	—	—	—	20	—	20	106	51	157	126	51	177
67-68 . . .	1	—	1	66	33	99	21	11	32	—	—	—	—	—	—	18	—	18	70	44	114	88	44	132
68-69 . . .	—	—	—	127	64	191	47	29	76	—	—	—	—	—	—	19	—	19	155	93	248	174	93	267
69-70 . . .	—	—	—	35	20	55	7	8	15	—	—	—	—	—	—	6	—	6	36	28	64	42	28	70
65-70 . . .	7	2	9	914	537	1,451	263	229	492	—	1	1	—	—	—	124	—	124	1,060	769	1,829	1,184	769	1,953
70-71 . . .	6	2	8	578	338	916	238	302	540	3	1	4	—	—	—	33	—	33	792	643	1,435	825	643	1,468
71-72 . . .	—	—	—	23	15	38	12	9	21	—	—	—	—	—	—	5	—	5	30	24	54	35	24	59
72-73 . . .	—	1	1	62	35	97	18	13	31	1	—	1	—	—	—	15	—	15	66	49	115	81	49	130
73-74 . . .	—	—	—	36	22	58	20	6	26	—	—	—	—	—	—	6	—	6	50	28	78	56	28	84
74-75 . . .	1	1	2	15	15	30	6	3	9	—	1	1	—	—	—	1	—	1	21	20	41	22	20	42
70-75 . . .	7	4	11	714	425	1,139	294	333	627	4	2	6	—	—	—	60	—	60	959	764	1,723	1,019	764	1,783
75-76 . . .	—	1	1	201	132	333	108	107	215	1	—	1	—	—	—	11	—	11	299	240	539	310	240	550
76-77 . . .	—	—	—	30	11	41	15	8	23	1	—	1	—	—	—	4	—	4	42	19	61	46	19	65
77-78 . . .	—	—	—	18	6	24	8	2	10	—	—	—	—	—	—	6	—	6	20	8	28	26	8	34
78-79 . . .	—	—	—	28	22	50	16	7	23	—	—	—	—	—	—	4	1	5	40	28	68	44	29	73
79-80 . . .	—	—	—	9	6	15	6	7	13	—	—	—	—	—	—	1	—	1	14	13	27	15	13	28
75-80 . . .	—	1	1	286	177	463	153	131	284	2	—	2	—	—	—	26	1	27	415	308	723	441	309	750