

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

III. Окръгъ Видинъ. — III. Département de Vidin.

Tableau V — B.
Par départements et arrondissements.Таблица V — Б.
По окръзи и околии.

4. Околия Ломъ. — 4. Arrondis. de Lom.

Възраст (по години) Age en années	Семейно положение — Etat civil												Грамотност — Degré d'instruction						Всичко Total					
	неожени célibataires			оженени mariés			овдовѣли veufs			разведени divorcés			непоказано inconnu			грамотни lettrés			неграмотни illettrés					
	м.-ж.	ж.-ж.	всичко total	м.-ж.	ж.-ж.	всичко total	м.-ж.	ж.-ж.	всичко total	м.-ж.	ж.-ж.	всичко total	м.-ж.	ж.-ж.	всичко total	м.-ж.	ж.-ж.	всичко total	м.-ж.	ж.-ж.	всичко total	м.-ж.	ж.-ж.	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 . . .	26	5	31	765	828	1,593	48	52	100	5	4	9	—	—	—	301	34	335	543	855	1,398	844	889	1,733
41-42 . . .	3	—	3	112	65	177	3	1	4	—	—	—	—	—	—	71	3	74	47	63	110	118	66	184
42-43 . . .	3	2	5	175	126	301	8	6	14	1	—	1	—	—	—	95	9	104	92	125	217	187	134	321
43-44 . . .	3	—	3	148	118	266	11	2	13	1	—	1	—	—	—	83	4	87	80	111	191	163	115	278
44-45 . . .	5	—	5	94	87	181	2	2	4	1	1	2	—	—	—	60	5	65	42	85	127	102	90	192
40-45 . . .	40	7	47	1,294	1,219	2,513	72	63	135	8	5	13	—	—	—	610	55	665	804	1,239	2,043	1,414	1,294	2,708
45-46 . . .	13	4	17	539	543	1,082	54	40	94	6	—	6	—	—	—	205	14	219	407	573	980	612	587	1,199
46-47 . . .	2	1	3	154	86	240	12	5	17	—	—	—	—	—	—	64	1	65	104	91	195	168	92	260
47-48 . . .	—	—	—	113	73	186	11	5	16	—	—	—	—	—	—	56	1	57	68	77	145	124	78	202
48-49 . . .	5	1	6	219	170	389	17	8	25	—	—	—	—	—	—	100	7	107	141	172	313	241	179	420
49-50 . . .	1	—	1	98	84	182	6	3	9	1	—	1	—	—	—	54	2	56	52	85	137	106	87	193
45-50 . . .	21	6	27	1,123	956	2,079	100	61	161	7	—	7	—	—	—	479	25	504	772	998	1,770	1,251	1,023	2,274
50-51 . . .	16	6	22	613	649	1,262	63	115	178	3	3	6	—	—	—	171	14	185	524	759	1,283	695	773	1,468
51-52 . . .	3	—	3	75	30	105	10	6	16	—	—	—	—	—	—	31	2	33	57	34	91	88	36	124
52-53 . . .	—	—	—	88	92	180	9	9	18	—	—	—	—	—	—	37	3	40	60	98	158	97	101	198
53-54 . . .	2	2	4	87	71	158	9	8	17	1	—	1	—	—	—	36	1	37	63	80	143	99	81	180
54-55 . . .	4	1	5	83	85	168	16	13	29	1	—	1	—	—	—	26	1	27	78	98	176	104	99	203
50-55 . . .	25	9	34	946	927	1,873	107	151	258	5	3	8	—	—	—	301	21	322	782	1,069	1,851	1,083	1,090	2,173
55-56 . . .	7	1	8	448	385	833	60	70	130	4	3	7	—	—	—	96	7	103	423	452	875	519	459	978
56-57 . . .	2	—	2	196	79	275	27	12	39	—	—	—	—	—	—	61	2	63	164	89	253	225	91	316
57-58 . . .	4	—	4	138	67	205	30	10	40	—	—	—	—	—	—	47	1	48	125	76	201	172	77	249
58-59 . . .	2	—	2	185	113	298	33	9	42	1	—	1	—	—	—	61	2	63	160	120	280	221	122	343
59-60 . . .	1	—	1	38	45	83	11	13	24	—	—	—	—	—	—	12	3	15	38	55	93	50	58	108
55-60 . . .	16	1	17	1,005	689	1,694	161	114	275	5	3	8	—	—	—	277	15	292	910	792	1,702	1,187	807	1,994
60-61 . . .	16	3	19	608	495	1,103	174	211	385	3	—	3	—	—	—	88	8	96	713	701	1,414	801	709	1,510
61-62 . . .	—	—	—	47	17	64	9	4	13	1	—	1	—	—	—	16	—	16	41	21	62	57	21	78
62-63 . . .	4	—	4	76	42	118	17	6	23	—	—	—	—	—	—	26	2	28	71	46	117	97	48	145
63-64 . . .	1	—	1	48	30	78	13	9	22	—	—	—	—	—	—	14	—	14	48	39	87	62	39	101
64-65 . . .	—	—	—	25	22	47	11	2	13	—	—	—	—	—	—	8	1	9	28	23	51	36	24	60
60-65 . . .	21	3	24	804	606	1,410	224	232	456	4	—	4	—	—	—	152	11	163	901	820	1,731	1,053	841	1,894
65-66 . . .	3	2	5	326	217	543	136	96	232	1	1	2	—	—	—	69	—	69	397	316	713	466	316	782
66-67 . . .	1	—	1	26	19	45	19	11	30	—	—	—	—	—	—	9	—	9	37	30	67	46	30	76
67-68 . . .	1	—	1	36	21	57	10	6	16	—	2	2	—	—	—	5	—	5	42	29	71	47	29	76
68-69 . . .	1	—	1	48	42	90	24	14	38	—	—	—	—	—	—	16	—	16	57	56	113	73	56	129
69-70 . . .	2	—	2	10	17	27	11	10	21	—	—	—	—	—	—	4	—	4	19	27	46	23	27	50
65-70 . . .	8	2	10	446	316	762	200	137	337	1	3	4	—	—	—	103	—	103	552	438	1,010	655	458	1,113
70-71 . . .	5	—	5	327	205	532	199	206	405	1	1	2	—	—	—	40	—	40	492	412	904	532	412	944
71-72 . . .	—	—	—	15	4	19	6	5	11	—	—	—	—	—	—	3	—	3	18	9	27	21	9	30
72-73 . . .	—	—	—	21	10	31	9	7	16	—	—	—	—	—	—	3	—	3	27	17	44	30	17	47
73-74 . . .	—	—	—	10	11	21	5	8	13	—	—	—	—	—	—	2	—	2	13	19	32	15	19	34
74-75 . . .	—	—	—	6	4	10	7	4	11	—	—	—	—	—	—	2	—	2	11	8	19	13	8	21
70-75 . . .	5	—	5	379	234	613	226	230	456	1	1	2	—	—	—	50	—	50	561	465	1,026	611	465	1,076
75-76 . . .	2	1	3	112	69	181	89	60	149	1	2	3	—	—	—	17	—	17	187	132	319	204	132	336
76-77 . . .	—	—	—	7	8	15	14	6	20	1	—	1	—	—	—	3	1	4	19	13	32	22	14	36
77-78 . . .	1	—	1	7	4	11	6	3	9	—	—	—	—	—	—	2	1	3	12	6	18	14	7	21
78-79 . . .	—	—	—	16	9	25	10	4	14	—	—	—	—	—	—	3	—	3	23	13	36	26	13	39
79-80 . . .	—	—	—	5	6	11	5	3	8	—	—	—	—	—	—	1	—	1	9	9	18	10	9	19
75-80 . . .	3	1	4	147	90	243	124	76	200	2	2	4	—	—	—	26	2	28	250	173	423	276	173	449