

Область Вратца — Région de Vratza
Околия Берковица — Arrondissement de Berkovitz

Таблица II

Tableau II

Възраст въ навършени години Age en années révolues	Брой на лицата отъ всяка възраст Nombre des personnes de chaque âge			Семейно положение — Etat civil												Въроизповѣдание — Religion								
				Неженени Célibataires			Женени Mariés			Овдовѣли Veufs			Разведени Divorcés			Изт.-православни Gr.-orthodoxes			Мохамедани Mahométans			Израилтяни Israélites		
				м-н	ж-ф	общо total	м-н	ж-ф	общо total	м-н	ж-ф	общо total	м-н	ж-ф	общо total	м-н	ж-ф	общо total	м-н	ж-ф	общо total	м-н	ж-ф	общо total

Цѣлото население на околията — La population totale de l'arrondissement

До Jusqu'à	1	609	584	1,193	609	584	1,193	—	—	—	—	—	—	—	—	—	594	570	1,164	15	14	29	—	—	—	
	1	473	555	1,028	473	555	1,028	—	—	—	—	—	—	—	—	—	463	544	1,007	9	11	20	1	—	1	
	2	579	589	1,168	579	589	1,168	—	—	—	—	—	—	—	—	—	564	575	1,139	14	13	27	1	1	2	
	3	552	588	1,140	552	588	1,140	—	—	—	—	—	—	—	—	—	538	572	1,110	13	15	28	1	1	2	
	4	602	522	1,124	602	522	1,124	—	—	—	—	—	—	—	—	—	580	512	1,092	21	10	31	1	—	1	
	0—4	2,815	2,838	5,653	2,815	2,838	5,653	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,739	2,773	5,512	72	63	135	4	2	6	
	5	554	519	1,083	564	519	1,083	—	—	—	—	—	—	—	—	—	550	504	1,054	14	13	27	—	2	2	
	6	574	606	1,180	574	606	1,180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	562	589	1,151	10	17	27	1	—	1	
	7	591	574	1,165	591	574	1,165	—	—	—	—	—	—	—	—	—	573	563	1,136	16	11	27	1	—	1	
	8	701	589	1,290	701	589	1,290	—	—	—	—	—	—	—	—	—	671	575	1,246	29	10	39	1	3	4	
	9	603	578	1,181	603	578	1,181	—	—	—	—	—	—	—	—	—	590	575	1,165	10	2	12	3	—	3	
	5—9	3,033	2,866	5,899	3,033	2,866	5,899	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,946	2,806	5,752	79	53	132	6	5	11	
	10	613	590	1,203	613	590	1,203	—	—	—	—	—	—	—	—	—	602	581	1,183	7	9	16	4	—	4	
	11	583	541	1,124	583	541	1,124	—	—	—	—	—	—	—	—	—	570	535	1,105	12	5	17	1	1	2	
	12	638	608	1,246	638	608	1,246	—	—	—	—	—	—	—	—	—	627	602	1,229	10	6	16	1	—	1	
	13	642	588	1,230	642	588	1,230	—	—	—	—	—	—	—	—	—	630	579	1,209	9	9	18	3	—	3	
	14	587	541	1,128	587	541	1,128	—	—	—	—	—	—	—	—	—	575	530	1,105	12	10	22	—	1	1	
	10—14	3,063	2,868	5,931	3,063	2,868	5,931	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,004	2,827	5,831	50	39	89	9	2	11	
	15	397	381	778	397	376	773	—	5	5	—	—	—	—	—	—	390	378	768	6	3	9	1	—	1	
	16	310	288	598	309	277	586	1	11	12	—	—	—	—	—	—	303	281	584	7	6	13	—	1	1	
	17	184	172	356	178	153	331	6	18	24	—	—	—	—	1	1	180	169	349	4	3	7	—	—	—	
	18	252	243	495	231	176	407	21	67	88	—	—	—	—	—	—	243	232	475	9	10	19	—	1	1	
	19	434	451	885	356	296	652	77	155	232	—	—	—	—	1	—	430	447	877	4	3	7	—	1	1	
	15—19	1,577	1,535	3,112	1,471	1,278	2,749	105	256	361	—	—	—	—	1	1	2	1,546	1,507	3,053	30	25	55	1	3	4
	20	600	581	1,181	418	283	701	182	295	477	—	—	—	—	3	3	581	563	1,144	19	17	36	—	—	—	
	21	241	228	469	155	94	249	86	133	219	—	1	1	—	—	—	235	227	462	6	1	7	—	—	—	
	22	422	435	857	223	120	343	193	313	506	4	2	6	2	—	—	417	430	847	5	5	10	—	—	—	
	23	391	340	731	156	90	246	232	242	474	3	8	11	—	—	—	387	335	722	3	4	7	—	—	—	
	24	488	457	945	148	61	209	337	390	727	2	2	4	1	4	5	479	451	930	9	5	14	—	1	1	
	20—24	2,142	2,041	4,183	1,100	648	1,748	1,030	1,373	2,403	9	13	22	3	7	10	2,099	2,006	4,105	42	32	74	—	1	1	
	25	432	410	842	109	49	158	318	354	672	4	5	9	1	2	3	420	396	816	12	13	25	—	1	1	
	26	401	428	829	75	39	114	324	381	705	2	4	6	—	4	4	397	420	817	4	8	12	—	—	—	
	27	441	409	850	67	26	93	366	375	741	6	5	11	2	3	5	437	405	842	3	4	7	—	—	—	
	28	383	364	747	59	20	79	318	337	655	5	6	11	1	1	2	376	355	731	7	7	14	—	—	—	
	29	393	394	787	41	30	71	348	354	702	3	8	11	1	2	3	389	393	782	4	1	5	—	—	—	
	25—29	2,050	2,005	4,055	351	164	515	1,674	1,801	3,475	20	28	48	5	12	17	2,019	1,969	3,988	30	33	63	—	3	3	
	30	398	385	783	35	19	54	357	364	721	5	1	6	1	1	2	385	365	750	11	18	29	1	2	3	
	31	384	389	773	42	14	56	337	367	704	4	3	7	1	5	6	381	382	763	3	3	6	—	2	2	
	32	407	396	803	24	15	39	378	367	745	5	13	18	—	1	1	399	387	786	7	4	11	1	5	6	
	33	362	348	710	23	11	34	327	331	658	12	5	17	—	1	1	359	346	705	1	1	2	2	—	2	
	34	412	401	813	16	13	29	383	373	756	12	12	24	1	3	4	409	398	807	2	2	4	1	1	1	
	30—34	1,963	1,919	3,882	140	72	212	1,782	1,802	3,584	38	34	72	3	11	14	1,933	1,878	3,811	24	28	52	5	10	15	
	35	365	345	710	18	4	22	337	334	671	10	6	16	—	1	1	350	335	685	13	10	23	2	—	—	
	36	297	290	587	12	4	16	271	274	545	8	7	15	6	5	11	293	288	581	3	2	5	—	1	1	
	37	293	271	564	12	6	18	272	259	531	6	5	11	3	1	4	287	269	556	5	2	7	1	—	—	
	38	322	327	649	10	8	18	300	308	608	10	10	20	2	1	3	318	320	638	2	5	7	1	2	3	
	39	212	272	484	8	6	14	201	254	455	3	11	14	—	1	1	212	269	481	—	3	3	—	—	—	
	35—39	1,489	1,505	2,994	60	28	88	1,381	1,429	2,810	37	39	76	11	9	20	1,460	1,481	2,941	23	22	45	4	2	6	
	40	297	312	609	8	1	9	277	286	563	10	23	33	2	2	4	287	305	592	9	6	15	1	1	1	
	41	190	205	395	1	1	2	181	190	371	8	13	21	—	1	1	187	203	390	2	2	4	1	—	1	
	42	209	229	438	12	2	14	187	211	398	10	16	26	—	—	—	204	227	431	3	2	5	—	—	—	
	43	203	220	423	5	3	8	191	206	397	7	11	18	—	—	—	197	218	415	4	1	5	—	—	—	
	44	188	253	441	4	1	5	177	219	396	7	30	37	—	3	3	186	251	437	1	2	3	—	—	—	
	40—44	1,087	1,219	2,306	30	8	38	1,013	1,112	2,125	42	93	135	2	6	8	1,061	1,204	2,265	19	13	32	5	2	7	
	45	160	261	421	8	3	11	145	228	373	6	30	36	1	—	1	150	253	403	10	7	17	—	—	—	
	46	196	226	422	5	2	7	183	188	371	8	36	44	—	—	—	192	224	416	3	2	5	—	—	—	
	47	173	172	345	4	1	5	159	146	305	9	24	33	1	1	2	172	170	342	—	1	1	—	—	—	
	48	195	245	440	7	1	8	171	209	380	14	34	48	3	1	4	191	240	431	3	5	8	—	—	—	
	49	254	219	473	6	1	7	234	172	406	13	46	59	1	—	1	248	215	463	5	4	9	—	—	—	
	45—49	978	1,123	2,101	30	8	38	892	943	1,835	50	170	220	6	2	8	953	1,102	2,055	21	19	40	—	—	—	