

Наличното население на околитъ, 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

XI. Окръгъ Русе — Département de Roussé

Таблица III

Tableau III

Възраст по години Age en années	Брой на лицата отъ всѣка възраст*) Nombre des personnes de chaque âge*)			Семейно положение — Etat civil												Грамотностъ — Degré d'instruction																					
	м.—h.	ж.—f.	всичко total	Неженени Célibataires			Оженени Mariés			Овдовѣли Veufs			Разведени Divorcés			Грамотни Lettres			Знаят само да четатъ или само да пишатъ Sachant seul lire ou seulement écrire			Неграмотни Illétreés															
				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													
0—1	714	697	1,411	714	697	1,411	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	714	697	1,411						
1—2	655	622	1,277	655	622	1,277	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	655	622	1,277					
2—3	748	734	1,482	748	734	1,482	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	748	734	1,482					
3—4	681	667	1,348	681	667	1,348	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	681	667	1,348					
4—5	570	591	1,161	570	591	1,161	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	570	591	1,161					
0—5	3,368	3,311	6,679	3,368	3,311	6,679	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,368	3,311	6,679						
5—6	556	588	1,144	556	588	1,144	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	556	588	1,144					
6—7	654	583	1,237	654	583	1,237	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	654	583	1,237						
7—8	482	489	971	482	489	971	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	68	101	169						
8—9	258	268	526	258	268	526	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	109	114	223					
9—10	173	142	315	173	142	315	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	105	74	179					
5—10	2,123	2,070	4,193	2,123	2,070	4,193	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	282	289	571				
10—11	315	279	594	315	279	594	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	188	134	322				
11—12	416	392	808	416	392	808	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	281	235	516				
12—13	622	581	1,203	622	581	1,203	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	405	327	732			
13—14	435	380	815	435	380	815	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	230	169	399			
14—15	570	487	1,057	570	483	1,053	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	317			
10—15	2,358	2,119	4,477	2,358	2,115	4,473	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1,421		
15—16	480	446	926	478	445	923	1	1	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	255	210	465	
16—17	505	453	958	494	424	918	10	28	38	1	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	258	193	451	
17—18	374	331	705	359	256	615	15	73	88	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	213	146	359	
18—19	395	410	805	333	257	590	59	150	209	1	—	1	2	3	5	5	176	128	304	2	6	8	8	217	276	493	217	276	493	217	276	493	176	128	304		
19—20	392	320	712	296	180	476	95	139	234	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	204	162	366
15—20	2,146	1,960	4,106	1,960	1,562	3,522	180	391	571	3	2	5	3	5	8	1,106	839	1,945	14	18	32	1,026	1,103	2,129	1,026	1,103	2,129	1,026	1,103	2,129	1,026	1,103	2,129	1,106	839	1,945	
20—21	473	529	1,002	306	135	441	165	390	555	1	1	2	1	3	4	211	187	398	5	5	10	257	337	594	257	337	594	257	337	594	257	337	594	211	187	398	
21—22	327	325	652	169	78	247	156	244	400	1	2	3	1	1	2	193	140	333	1	4	5	133	181	314	133	181	314	133	181	314	133	181	314	193	140	333	
22—23	385	386	771	126	41	167	259	342	601	—	1	1	—	2	2	189	154	343	6	3	9	190	229	419	190	229	419	190	229	419	190	229	419	189	154	343	
23—24	376	330	706	90	26	116	280	303	583	3	1	4	3	—	3	206	144	350	4	2	6	166	184	350	166	184	350	166	184	350	166	184	350	206	144	350	
24—25	349	383	732	54	16	70	290	360	650	4	5	9	1	2	3	192	159	351	4	2	6	153	222	375	153	222	375	153	222	375	153	222	375	192	159	351	
20—25	1,910	1,953	3,863	745	296	1,041	1,150	1,639	2,739	9	10	19	6	8	14	991	784	1,775	20	16	36	899	1,153	2,052	899	1,153	2,052	899	1,153	2,052	899	1,153	2,052	991	784	1,775	
25—26	420	449	869	54	9	63	358	436	794	6	3	9	2	1	3	210	134	344	6	2	8	204	313	517	204	313	517	204	313	517	204	313	517	210	134	344	
26—27	415	427	842	28	8	36	381	410	791	6	8	14	—	1	1	216	129	345	10	2	12	189	296	485	189	296	485	189	296	485	189	296	485	216	129	345	
27—28	332	266	598	20	8	28	307	254	561	4	3	7	1	1	2	184	125	309	7	—	7	141	141	282	141	141	282	141	141	282	141	141	282	184	125	309	
28—29	334	368	702	13	4	17	308	362	670	8	1	9	5	1	6	146	140	286	1	1	2	187	227	414	187	227	414	187	227	414	187	227	414	146	140	286	
29—30	264	194	458	10	3	13	250	190	440	4	1	5	—	—	—	153	89	242	6	1	7	105	104	209	105	104	209	105	104	209	105	104	209	153	89	242	
25—30	1,765	1,704	3,469	125	32	157	1,604	1,652	3,256	28	16	44	8	4	12	909	617	1,526	30	6	36	826	1,081	1,907	826	1,081	1,907	826	1,081	1,907	826	1,081	1,907	909	617	1,526	
30—31	369	390	759	13	7	20	351	374	725	5	9	14	—	—	—	166	88	254	4	2	6	199	300	499	199	300	499	199	300	499	199	300	499	166	88	254	
31—32	257	254	511	6	1	7	247	245	492	3	6	9	1	2	3	136	79	215	5	6	11	116	169	285	116	169	285	116	169	285	116	169	285	136	79	215	
32—33	220	226	446	4	2	6	213	221	434	2	3	5	1	—	1	119	72	191	2	2	4	99	152	251</													