

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

VIII. Окръгъ Русе. — VIII. Département de Roussé.

Таблица V — Б.
По окръзи и околии.

6. Околия Тутраканъ. — 6. Arrondis. de Toutrakan.

Tableau V — B.
Par départements et arrondissements.

Възраст (по години) Age en années	Сѣмейно положение — Etat civil															Грамотность — Degré d'instruction						Всичко Total		
	неженени célibataires			оженени marisés			овдовѣли veufs			разведени divorcés			непоказано inconnu			грамотни lettrés			неграмотни illettrés			Total		
	м.—л.	ж.—л.	всичко total	м.—л.	ж.—л.	всичко total	м.—л.	ж.—л.	всичко total	м.—л.	ж.—л.	всичко total	м.—л.	ж.—л.	всичко total	м.—л.	ж.—л.	всичко total	м.—л.	ж.—л.	всичко total	м.—л.	ж.—л.	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. — a) La population totale de l'arrondissement.																								
0—1 . . .	667	669	1,336	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	667	669	1,336	667	669	1,336	
1—2 . . .	934	878	1,812	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	934	878	1,812	934	878	1,812	
2—3 . . .	995	955	1,950	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	995	955	1,950	995	955	1,950	
3—4 . . .	796	877	1,673	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	796	877	1,673	796	877	1,673	
4—5 . . .	870	772	1,642	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	870	772	1,642	870	772	1,642	
0—5 . . .	4,262	4,151	8,413	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,262	4,151	8,413	4,262	4,151	8,413	
5—6 . . .	892	857	1,749	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	5	14	883	852	1,735	892	857	1,749	
6—7 . . .	770	831	1,601	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	45	28	73	725	803	1,528	770	831	1,601	
7—8 . . .	759	764	1,523	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	116	101	217	643	663	1,306	759	764	1,523	
8—9 . . .	896	833	1,729	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	173	116	289	723	717	1,440	896	833	1,729	
9—10 . . .	544	480	1,024	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	168	109	277	376	371	747	544	480	1,024	
5—10 . . .	3,861	3,765	7,626	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	511	359	870	3,350	3,406	6,756	3,861	3,765	7,626	
10—11 . . .	984	937	1,921	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	250	137	387	734	800	1,534	984	937	1,921	
11—12 . . .	489	384	873	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	180	102	282	309	282	591	489	384	873	
12—13 . . .	852	827	1,679	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	230	148	378	622	679	1,301	852	827	1,679	
13—14 . . .	604	547	1,151	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	181	123	304	423	425	848	604	548	1,152	
14—15 . . .	536	525	1,061	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	145	79	224	391	447	838	536	526	1,062	
10—15 . . .	3,465	3,220	6,685	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	986	589	1,575	2,479	2,633	5,112	3,465	3,222	6,687	
15—16 . . .	761	666	1,397	4	15	19	—	1	1	—	—	—	—	—	186	82	268	579	540	1,119	765	622	1,387	
16—17 . . .	547	468	1,015	12	49	61	—	1	1	—	—	—	—	—	121	94	215	438	424	862	559	518	1,077	
17—18 . . .	442	297	739	17	72	89	—	1	1	—	2	2	—	—	138	55	193	321	317	638	459	372	831	
18—19 . . .	588	395	983	93	259	352	—	3	3	—	2	2	—	—	168	71	239	513	588	1,101	681	659	1,340	
19—20 . . .	265	128	393	73	166	239	2	2	4	—	—	—	—	—	121	47	168	219	243	462	340	290	630	
15—20 . . .	2,603	1,894	4,497	199	555	754	2	8	10	—	4	4	—	—	734	349	1,083	2,070	2,112	4,182	2,804	2,461	5,265	
20—21 . . .	372	178	550	287	772	1,059	4	6	10	—	5	5	—	—	169	61	230	494	900	1,394	683	961	1,624	
21—22 . . .	99	19	118	108	159	267	—	1	1	—	1	1	—	—	88	36	124	119	144	263	207	180	387	
22—23 . . .	161	43	204	238	345	583	—	5	5	1	1	2	—	—	120	46	166	280	348	628	400	394	794	
23—24 . . .	100	19	119	200	281	481	1	—	1	2	—	2	—	—	111	40	151	192	200	452	303	300	603	
24—25 . . .	41	15	56	163	211	374	3	1	4	—	2	2	—	—	75	26	101	132	203	335	207	229	436	
20—25 . . .	773	274	1,047	996	1,768	2,764	8	13	21	3	9	12	—	—	563	209	772	1,217	1,855	3,072	1,780	2,064	3,844	
25—26 . . .	161	24	185	575	903	1,478	8	14	22	5	2	7	—	—	141	37	178	608	906	1,514	749	943	1,692	
26—27 . . .	37	3	40	244	223	467	3	9	12	1	1	2	—	—	88	23	111	197	213	410	285	236	521	
27—28 . . .	18	1	19	155	139	294	1	2	3	—	1	1	—	—	65	19	84	109	124	233	174	143	317	
28—29 . . .	44	5	49	327	342	669	5	2	7	—	—	—	—	—	100	22	122	276	327	603	376	349	725	
29—30 . . .	9	2	11	137	84	221	1	—	1	—	—	—	—	—	70	8	78	77	78	155	147	86	233	
25—30 . . .	269	35	304	1,438	1,691	2,129	18	27	45	6	4	10	—	—	464	109	573	1,267	1,648	2,915	1,731	1,757	3,488	
30—31 . . .	35	10	45	740	1,059	1,799	12	16	28	1	3	4	—	—	148	44	192	640	1,044	1,684	788	1,088	1,876	
31—32 . . .	7	—	7	106	65	171	1	2	3	—	—	—	—	—	53	8	61	61	59	120	114	67	181	
32—33 . . .	12	2	14	217	171	388	3	2	5	—	2	2	—	—	74	15	89	158	162	320	232	177	409	
33—34 . . .	3	3	6	169	123	292	4	—	4	2	—	2	—	—	65	10	75	113	116	229	178	126	304	
34—35 . . .	6	—	6	126	85	211	1	2	3	—	—	—	—	—	52	7	59	81	80	161	133	87	220	
30—35 . . .	63	15	78	1,358	1,563	2,861	21	22	43	3	5	8	—	—	392	84	476	1,053	1,461	2,514	1,445	1,545	2,990	
35—36 . . .	6	4	10	717	774	1,491	14	25	39	—	3	3	—	—	127	27	154	610	779	1,389	737	806	1,543	
36—37 . . .	6	2	8	244	149	393	2	8	10	—	—	—	—	—	66	7	73	186	132	318	252	159	411	
37—38 . . .	2	1	3	132	100	232	1	5	6	1	—	1	—	—	39	6	45	97	100	197	136	106	242	
38—39 . . .	5	—	5	334	207	541	4	10	14	2	—	2	—	—	74	7	81	271	210	481	345	217	562	
39—40 . . .	1	—	1	97	43	140	1	1	2	—	—	—	—	—	32	2	34	67	42	109	99	44	143	
35—40 . . .	20	7	27	1,524	1,273	2,797	22	40	71	3	3	6	—	—	338	49	387	1,231	1,283	2,514	1,569	1,332	2,901	