

Наличното население на окръжитъ, разпредѣлено по семейно положение и грамотност въ връзка съ възрастта

La population présente des départements, répartie par état civil et degré d'instruction, sous le rapport de l'âge

XII. Окръгъ София — Département de Sofia

Таблица II

Tableau II

Възраст по години Age en années	Брой на лицата отъ всѣка възраст*) Nombre des personnes de chaque âge*)			Семейно положение — Etat civil												Грамотност — Degré d'instruction											
				Неженени Célibataires			Оженени Mariés			Оадовѣли Veufs			Разведени Divorcés			Грамотни Lettrés			Знаятъ само да четатъ или само да пишатъ Sachant seul lire ou seulement écrire			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	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			
50—51 . . .	3,153	4,071	7,224	116	67	183	2,848	3,004	5,852	178	986	1,164	11	14	25	2,387	953	3,340	19	19	38	747	3,099	3,846			
51—52 . . .	1,881	1,739	3,620	81	37	118	1,695	1,337	3,032	99	359	458	6	6	12	1,526	571	2,097	13	8	21	342	1,160	1,502			
52—53 . . .	1,894	1,879	3,773	66	24	90	1,715	1,382	3,097	98	463	551	15	10	25	1,563	597	2,160	7	10	17	324	1,272	1,596			
53—54 . . .	1,526	1,382	2,908	67	18	85	1,354	1,002	2,356	100	356	456	5	6	11	1,247	444	1,691	10	8	18	269	930	1,199			
54—55 . . .	1,736	1,729	3,465	65	17	82	1,555	1,311	2,866	99	394	493	17	7	24	1,398	528	1,926	5	13	18	333	1,188	1,521			
50—55 . . .	10,190	10,800	20,990	395	163	558	9,167	8,036	17,203	574	2,558	3,132	54	43	97	8,121	3,093	11,214	54	58	112	2,015	7,649	9,664			
55—56 . . .	2,271	2,575	4,846	70	21	91	2,002	1,860	3,862	192	686	878	7	8	15	1,639	551	2,190	16	13	29	616	2,010	2,626			
56—57 . . .	3,191	2,625	5,816	71	27	98	2,825	1,791	4,616	280	796	1,076	15	11	26	2,301	645	2,946	29	13	42	861	1,967	2,828			
57—58 . . .	1,691	1,095	2,786	50	10	60	1,472	750	2,222	160	332	492	9	3	12	1,285	305	1,590	9	8	17	397	782	1,179			
58—59 . . .	2,271	1,875	4,146	71	18	89	1,957	1,360	3,317	236	493	729	7	4	11	1,626	418	2,044	18	9	27	627	1,448	2,075			
59—60 . . .	1,198	919	2,117	44	10	54	1,040	611	1,651	109	295	404	5	3	8	893	228	1,121	8	6	14	297	685	982			
55—60 . . .	10,622	9,089	19,711	306	86	392	9,296	6,372	15,668	977	2,602	3,579	43	29	72	7,744	2,147	9,891	80	49	129	2,798	6,892	9,690			
60—61 . . .	3,103	3,369	6,472	74	29	103	2,538	1,957	4,495	481	1,375	1,856	10	8	18	1,755	469	2,224	35	15	50	1,313	2,885	4,198			
61—62 . . .	1,356	1,167	2,523	40	5	45	1,123	716	1,839	189	444	633	4	2	6	883	198	1,081	11	2	13	462	967	1,429			
62—63 . . .	1,553	1,283	2,836	34	10	44	1,266	773	2,039	241	497	738	12	3	15	967	234	1,201	10	10	20	576	1,039	1,615			
63—64 . . .	1,199	899	2,098	36	6	42	999	551	1,550	158	338	496	6	4	10	767	150	917	15	11	26	417	738	1,155			
64—65 . . .	1,105	1,006	2,111	26	11	37	879	641	1,520	191	353	544	9	1	10	684	172	856	13	9	22	408	825	1,233			
60—65 . . .	8,316	7,724	16,040	210	61	271	6,805	4,638	11,443	1,260	3,007	4,267	41	18	59	5,056	1,223	6,279	84	47	131	3,176	6,454	9,630			
65—66 . . .	2,079	2,002	4,081	40	11	51	1,589	1,028	2,617	448	960	1,408	2	3	5	855	233	1,088	20	14	34	1,204	1,755	2,959			
66—67 . . .	1,527	1,370	2,897	31	11	42	1,153	663	1,816	339	693	1,032	4	3	7	744	195	939	12	12	24	771	1,163	1,934			
67—68 . . .	749	628	1,377	15	4	19	574	305	879	156	317	473	4	2	6	396	98	494	4	4	8	349	526	875			
68—69 . . .	1,250	986	2,236	34	3	37	900	489	1,389	312	492	804	4	2	6	553	124	677	10	9	19	687	853	1,540			
69—70 . . .	539	513	1,052	15	5	20	387	249	636	133	259	392	4	—	4	290	72	362	5	3	8	244	438	682			
65—70 . . .	6,144	5,499	11,643	135	34	169	4,603	2,734	7,337	1,388	2,721	4,109	18	10	28	2,838	722	3,560	51	42	93	3,255	4,735	7,990			
70—71 . . .	2,154	2,204	4,358	37	14	51	1,385	877	2,262	726	1,310	2,036	6	3	9	621	159	780	22	14	36	1,511	2,031	3,542			
71—72 . . .	591	537	1,128	12	4	16	390	222	612	187	310	497	2	1	3	243	37	380	4	2	6	344	498	842			
72—73 . . .	782	594	1,376	10	5	15	501	252	753	269	336	605	2	1	3	339	75	414	13	3	16	430	516	946			
73—74 . . .	459	364	823	4	3	7	292	151	443	160	210	370	3	—	3	156	48	104	4	3	7	299	313	612			
74—75 . . .	437	374	811	7	1	8	280	162	442	150	210	360	—	1	1	161	48	209	6	1	7	270	325	595			
70—75 . . .	4,423	4,073	8,496	70	27	97	2,848	1,664	4,512	1,492	2,376	3,868	13	6	19	1,520	367	1,887	49	23	72	2,854	3,683	6,537			
75—76 . . .	1,109	939	2,048	13	3	16	610	280	890	485	655	1,140	1	1	2	270	53	323	15	5	20	824	881	1,705			
76—77 . . .	741	652	1,393	10	5	15	402	229	631	325	417	742	4	1	5	216	55	271	10	3	13	515	594	1,109			
77—78 . . .	214	183	400	—	5	5	123	65	188	91	115	205	—	1	1	70	23	93	3	2	5	141	161	302			
78—79 . . .	426	327	753	5	3	8	219	118	337	201	205	406	1	1	2	120	27	147	4	2	6	302	298	600			
79—80 . . .	186	151	337	3	2	5	86	45	131	97	104	201	—	—	—	56	10	66	—	1	1	130	140	270			
75—80 . . .	2,676	2,255	4,931	31	18	49	1,440	737	2,177	1,199	1,496	2,695	6	4	10	732	168	900	32	13	45	1,912	2,074	3,986			
80—81 . . .	990	907	1,897	14	7	21	438	211	649	537	688	1,225	1	1	2	166	40	206	8	4	12	816	863	1,679			
81—82 . . .	261	203	464	—	—	—	108	59	167	151	144	295	2	—	2	48	10	58	1	—	1	212	193	405			
82—83 . . .	220	173	393	3	1	4	100	40	140	116	132	248	1	—	1	41	11	52	3	—	3	176	162	338			
83—84 . . .	117	116	233	1	—	1	50	27	77	65	89	154	1	—	1	25	5	30	1	—	1	91	111	202			
84—85 . . .	163	123	286	1	2	3	57	31	88	105	90	195	—	—	—	39	6	45	1	—	1	123	117	240			
80—85 . . .	1,751	1,522	3,273	19	10	29	753	368	1,121	974	1,143	2,117	5	1	6	319	72	391	14	4	18	1,418	1,446	2,864			
85—86 . . .	367	301	668	4	1	5	139	46	185	224	254	478	—	—	—	57	5	62	4	—	4	306	296	602			
86—87 . . .	307	192	499	6	1	7	97	34	131	204	156	360	—	1	1	48	6	54	2	—	2	257	186	443			
87—88 . . .	81	43	124	3	2	5	26	12	38	52	29	81	—	—	—	18	1	19	1	—	1	62	42	104			
88—89 . . .	96	60	156	2	1	3	28	16	44	65	43	108	1	—	1	15	3	18	—	1	1	81	56	137			
89—90 . . .	57	35	92	2	—	2	14	9	23	41	26	67	—	—	—	9	2	11	—	—	—	48	33	81			
85—90 . . .	908	631	1,539	17	5	22	304	117	421	586	508	1,094	1	1	2	147	17	164	7	1	8	754	613	1,367			
90 и пов. 90 et plus	589	544	1,133	1	5	6	149	70	219	438	469	90															