

3. Вѣтрове — Vents

Година — Années	Повтаряемост на вѣтровеѣ споредъ тѣхната посока Fréquence des vents suivant leur direction									Брой на дниѣтъ съ силенъ вѣтъръ Nombre des jours de vent fort
	N	NE	E	SE	S	SW	W	NW	Тихо време Calme	
София — Sofia, H = 550 m										$\varphi = 42^{\circ} 42'$ $\lambda = 23^{\circ} 20'$
1930	22	71	150	117	19	68	190	108	350	11
1929	19	116	169	116	14	48	159	141	313	0
1928	34	96	223	81	14	28	169	123	330	6
1927	19	70	183	57	8	32	190	134	403	4
1926	29	58	147	59	10	25	181	158	428	4
1925	19	35	116	46	8	39	174	134	524	3
1924	20	42	162	49	7	19	173	151	475	5
1923	22	47	113	52	14	25	134	127	561	5
1922	6	36	42	65	11	45	148	151	591	8
1921	19	50	73	135	14	14	88	161	541	0
1920	14	56	120	169	4	14	82	131	508	1
1919	23	58	94	88	13	31	159	98	531	3
с. Рила — Rila, H = 520 m										$\varphi = 42^{\circ} 6'$ $\lambda = 23^{\circ} 7'$
1930	175	16	7	11	54	16	11	33	772	3
1929	189	45	10	24	34	63	23	55	652	10
1928	168	28	9	11	50	51	16	61	704	8
1927	199	16	9	6	61	25	19	5	755	15
1926	245	13	11	10	68	34	21	17	676	*
1925	26	34	13	23	11	19	19	44	906	13
Садово (при Пловдивъ) H = 150 m Sadovo (près de Plovdiv)										$\varphi = 42^{\circ} 9'$ $\lambda = 24^{\circ} 57'$
1930	8	17	97	34	9	32	128	44	726	3
1929	*	*	*	*	*	*	*	*	*	4
1928	*	*	*	*	*	*	*	*	*	•
1927	5	16	28	50	8	26	51	96	815	9
1926	15	20	29	90	14	44	41	148	694	6
1925	37	34	38	19	23	17	60	122	746	4
1924	17	58	69	41	13	45	85	128	642	2
1923	35	53	49	31	12	82	108	208	517	3
1922	31	40	45	8	18	82	121	259	491	0
1921	14	16	109	20	11	12	93	84	737	1
1920	21	17	74	24	14	16	76	59	797	3
1919	11	14	106	14	8	5	142	65	730	1
Казанлъкъ — Kazanlik, H = 372 m										$\varphi = 42^{\circ} 37'$ $\lambda = 25^{\circ} 24'$
1930	113	23	60	110	18	10	26	112	623	1
1929	113	37	53	79	14	12	31	117	639	3
1928	96	22	62	88	18	6	14	80	712	1
1927	105	23	74	102	17	17	19	110	628	1
1926	143	22	84	102	30	25	56	171	462	3
1925	132	12	40	55	18	11	22	125	680	0
1924	84	•	22	40	16	3	10	80	835	1
1923	99	18	32	50	8	11	24	76	771	*
1922	101	27	24	56	15	11	25	107	729	5
1921	107	22	37	57	16	15	30	109	702	4
1920	103	34	40	66	17	14	19	101	704	1
1919	104	21	49	82	14	19	28	122	656	0
Бургазъ — Bourgas, H = 6 m										$\varphi = 42^{\circ} 29'$ $\lambda = 27^{\circ} 29'$
1930	108	48	286	2	48	44	252	16	291	9
1929	180	110	219	2	32	66	139	25	322	5
1928	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
1927	153	102	220	1	20	130	108	37	224	9

*) Не е имало редовни наблюдения — Il n'y a pas eu d'observations régulières.