

## Вѣтрове — Vents

(Продължение и край)

(Suite et fin)

Година — Année	Повтаряемост на вѣтроветъ споредъ тѣхната посока Fréquence des vents suivant leur direction									Брой на дни съ силен вѣтеръ Nombre des jours de vent fort
	N	NE	E	SE	S	SW	W	NW	Тихо време Calme	

## Варна — Varna, H = 35 m

 $\varphi = 43^{\circ} 12'$   
 $\lambda = 27^{\circ} 55'$ 

1929	59	16	195	28	2	4	223	114	454	1
1928	35	40	167	98	8	6	186	185	373	6
1927	27	22	117	112	5	3	136	173	500	17
1926	44	31	158	155	8	6	129	221	343	6
1925	33	32	158	153	6	24	263	302	124	0

Образцовъ чифликъ (при Русе)  
Obr. Tchiflik (près de Roussé) H = 153m $\varphi = 43^{\circ} 48'$   
 $\lambda = 26^{\circ} 2'$ 

1929	10	277	39	67	12	197	45	24	424	20
1928	2	209	34	94	11	198	38	26	486	18
1927	10	201	38	32	34	109	80	127	464	8
1926	27	120	75	77	79	104	114	60	439	2
1925	19	59	64	70	75	188	125	31	464	3
1924	34	163	49	166	106	148	34	13	385	2
1923	4	170	38	204	81	194	15	4	385	5
1922	9	167	29	101	101	229	9	12	438	12
1921	53	148	57	57	101	144	57	15	463	13
1920	87	139	65	55	55	120	62	17	498	13
1919	70	126	54	62	108	143	102	18	412	9

## Шуменъ — Choumen, H = 228 m

 $\varphi = 43^{\circ} 16'$   
 $\lambda = 26^{\circ} 56'$ 

1929	12	74	114	106	39	83	282	67	318	4
1928	96	22	62	88	18	6	14	80	712	1
1927	39	95	122	51	10	22	227	146	383	0
1926	50	62	86	68	18	20	227	78	486	0
1925	44	72	83	89	33	37	256	126	355	3
1924	99	93	96	96	31	38	187	135	323	1
1923	83	109	82	113	60	47	179	99	323	2
1922	102	83	71	84	60	54	229	122	290	2
1921	58	36	29	54	117	108	248	71	370	4
1920	56	29	46	55	100	101	217	70	424	1
1919	41	44	23	40	67	72	276	80	432	2

## Плѣвень — Pléven, H = 125m

 $\varphi = 43^{\circ} 24'$   
 $\lambda = 24^{\circ} 37'$ 

1929	6	28	87	185	100	230	267	35	157	7
1928	7	27	113	169	111	187	277	40	167	3
1927	10	14	111	86	69	130	266	36	373	4
1926	3	18	80	61	37	86	212	27	571	11
1925	18	17	53	34	21	56	238	84	574	5
1924	35	40	97	28	31	30	99	46	692	0
1923	25	20	27	24	17	42	149	70	718	1
1922	13	23	41	28	18	31	265	64	612	10
1921	13	23	61	33	6	28	153	40	738	6
1920	11	21	99	30	13	20	70	50	784	1
1919	13	63	105	21	4	14	159	110	606	18

## Видинъ — Vidin, H = 35 m

 $\varphi = 44^{\circ} 0'$   
 $\lambda = 22^{\circ} 51'$ 

1929	3	45	99	12	3	16	155	64	698	1
1928	4	16	123	5	3	12	171	45	719	0
1927	4	39	75	13	5	21	188	60	690	0
1926	13	32	91	25	10	55	170	85	614	5
1925	29	78	27	39	21	71	157	143	530	4

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

Обяснение на знаците:  $\varphi$  = географска ширина;  $\lambda$  = географска дължина отъ Гринвичъ; H = надморска височина;

N = северъ; E = изтокъ; S = югъ; W = западъ.

Explication des signes:  $\varphi$  = latitude géographique;  $\lambda$  = longitude géographique de Grenwiche; H = Altitude; N = Nord;

E = Est; S = Sud; W = Ouest.