

Валежъ — Précipitation

(Suite et fin)

(Продължение и край)

Години — Années	Валежъ в мм. Précipit. en mm.			Брой на дните съ — Nombre des jours de											температура température		
	Сума Somme	Максимумъ Maximum	День Jour	валежъ précipitation			дъждъ pluie	снѣгъ neige	градъ (суграш. ¹⁾ grêle (grésil)	гърмотевица tonnerre	мѣгла brouillard	снѣженъ покривъ couvert. de neige	облачностъ ² nébulosité	облачностъ ³ nébulosité	температура		
				0.1 мм. Λ	0.2 мм. Λ	1.0 мм. Λ									максим. maximum	минимумъ minimum	максим. maximum

Варна — Varna, H = 35 m

φ = 43° 12'
λ = 27° 55'

1929	444.0	57.0	19/XII	111	97	68	96	28	1	12	11	54	87	91	39	88	69
1928	458.5	31.4	23/V	121	107	67	109	20	2	12	43	14	100	101	*	*	*
1927	483.4	90.2	9/X	96	75	51	91	19	2(1)	32	33	24	106	97	12	62	124
1926	528.9	66.3	3/VII	118	109	69	115	23	1	19	19	24	96	96	10	56	100
1925	644.0	63.6	30/XI	145	127	88	116	27	4(1)	21	11	30	87	92	9	84	100

Образцовъ чифликъ (при Русе) H = 153 m
Obr. Tchiflik (près de Roussé)

φ = 43° 48'
λ = 26° 2'

1929	358.1	16.0	17/XII	122	112	70	82	37	1(6)	21	53	82	67	123	54	104	126
1928	596.1	34.3	22/VI	101	99	75	76	22	1(5)	5	50	81	97	118	51	109	108
1927	727.2	94.0	20/VII	100	99	78	76	26	1(6)	4	35	76	96	104	38	102	130
1926	573.9	58.8	5/VI	102	94	71	74	26	3(1)	23	27	38	87	99	*	87	*
1925	699.6	35.1	15/IX	104	101	76	93	15	3	18	19	72	107	73	*	85	*
1924	825.2	138.5	30/VIII	113	111	89	87	43	1(1)	32	32	115	75	134	*	129	*
1923	624.2	44.5	9/VII	114	107	83	83	29	4(2)	20	37	59	84	95	21	68	123
1922	628.4	35.4	7/XI	120	117	82	101	45	2(1)	19	50	72	68	121	33	101	103
1921	541.8	28.3	16/XII	93	90	66	80	22	3(2)	23	30	51	90	91	28	100	108
1920	513.1	42.4	12/VII	93	88	64	67	31	0(0)	16	32	80	65	123	47	118	106
1919	853.6	68.5	2/VIII	139	131	99	101	27	2(5)	8	50	55	53	100	24	78	89

Шуменъ — Choumen, H = 228 m

φ = 43° 16'
λ = 26° 56'

1929	415.4	29.2	28/VI	78	77	65	54	26	1	7	28	72	57	133	*	102	*
1928	654.9	40.2	13/XI	96	93	76	68	28	0	9	16	53	101	130	*	99	*
1927	587.6	36.3	19/IV	96	94	73	77	29	2	21	24	49	86	105	26	89	131
1926	627.8	56.7	3/VII	118	111	76	113	37	4(1)	27	25	34	75	108	17	80	121
1925	653.6	48.0	15/IX	125	117	88	116	27	4(1)	21	11	30	87	92	9	84	100
1924	760.6	48.0	18/V	143	136	94	106	55	3(2)	30	13	70	65	132	*	113	*
1923	590.8	46.1	7/VII	124	120	78	102	33	4	24	10	31	79	112	16	66	134
1922	598.4	42.3	21/VI	121	116	71	98	36	8	16	16	51	71	128	25	95	115
1921	479.9	43.3	19/V	110	99	69	98	32	1(1)	23	39	30	90	114	23	94	103
1920	700.7	68.6	13/VI	116	113	73	99	33	2(1)	30	38	50	69	129	25	100	91
1919	811.8	50.5	19/X	150	141	94	136	31	2(2)	26	63	48	55	137	17	70	92

Плѣвень — Pléven, H = 125 m

φ = 43° 24'
λ = 24° 37'

1929	665.1	75.3	24/VIII	128	122	88	98	43	2(3)	32	32	91	55	131	51	107	134
1928	449.7	37.1	22/VI	114	107	66	100	31	2(1)	19	25	85	85	129	37	104	125
1927	616.7	35.1	20/VII	113	106	77	88	24	1(7)	26	21	62	65	126	28	103	141
1926	707.0	57.5	1/VII	133	127	85	108	21	3(2)	30	24	41	49	125	14	59	137
1925	621.2	39.5	13/VII	98	97	75	81	15	(1)	33	35	64	92	84	13	83	123
1924	426.0	56.0	30/VIII	125	122	92	83	39	1	24	13	112	84	129	53	120	138
1923	583.8	58.0	18/V	76	74	66	70	14	0	11	4	35	102	108	19	53	150
1922	641.1	43.0	7/V	110	109	87	114	27	3(7)	18	16	39	82	110	23	101	124
1921	543.8	44.4	17/VI	93	92	73	85	20	2(4)	8	21	34	104	82	*	*	*
1920	468.2	31.0	11/VII	87	84	68	87	25	(2)	6	36	35	95	101	43	114	123
1919	807.0	47.4	18/X	148	144	98	132	28	6(2)	29	37	41	80	115	20	75	102

Видинъ — Vidin, H = 35 m

φ = 44° 0'
λ = 22° 51'

1929	682.2	41.0	23/V	90	90	89	60	25	0	9	28	76	64	119	*	98	*
1928	475.8	26.0	2/X	68	68	67	45	21	0	4	32	73	81	112	*	98	*
1927	545.7	58.0	30/VIII	76	76	72	55	24	(1)	7	29	64	69	100	26	93	128
1926	576.3	42.0	10/VIII	105	105	73	102	20	2(2)	4	41	39	72	102	10	64	103
1925	610.4	37.8	3/V	95	95	73	97	10	(2)	10	40	41	77	90	14	95	95

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

1) Числата въ скоби означават суграшца — Les chiffres en parenthèse désignent du grésil.