

2. Валежъ — Précipitation.

Години — Années	Валежъ въ мм. Précipit. en mm.			Брой на днитъ съ — Nombre des Jours de											температура temperature		
	Сума Somme	Максимумъ Maximum	День Jour	валежъ précipitation			дъждъ pluie	снѣгъ neige	градъ (суграш.) ¹⁾ grêle (grésil)	гърмотевница tonnerre	мъгла brouillard	снѣженъ покривъ couvert. de neige	облачностъ < 2 nébulosité	облачностъ > 8 nébulosité	температура temperature		
				0.1 мм.	0.2 мм.	1.0 мм.									Максим. Maximum	Минимумъ Minimum	Максим. Maximum
София — Sofia H = 550 m														$\varphi = 42^{\circ} 42'$ $\lambda = 23^{\circ} 20'$			
1927	603.8	43.4	30/VIII	127	113	86	128	37	5(4)	28	26	41	93	86	40	73	129
1926	680.7	74.7	30/VI	137	120	86	138	32	3(2)	27	36	44	63	126	16	73	69
1925	703.5	30.3	13/VII	121	114	87	136	28	3(8)	38	44	60	75	85	20	98	83
1924	658.1	42.4	30/VIII	133	124	96	127	56	4(5)	34	50	91	70	134	49	121	89
1923	677.2	43.1	8/VII	127	112	81	123	36	6(2)	34	31	37	77	93	25	74	98
1922	766.9	49.6	7/VIII	125	111	80	130	49	8(15)	30	48	77	80	106	42	102	93
1921	527.3	31.8	10/XI	114	108	80	142	39	9(7)	42	80	27	88	105	18	107	76
1920	592.5	44.1	2/IX	111	107	82	138	46	5(12)	39	109	48	62	132	16	116	76
1919	783.7	39.7	8/V	140	129	102	166	52	7(5)	39	49	60	44	122	21	89	83
1918	397.3	26.6	13/VIII	108	103	74	137	32	7(8)	29	58	37	97	115	20	105	93

Садово (при Пловдивъ) Sadovo (près de Plovdiv) H = 150 m														$\varphi = 42^{\circ} 9'$ $\lambda = 24^{\circ} 57'$			
1927	578.3	40.8	7/VI	97	96	64	84	17	1	7	32	22	95	101	11	78	151
1926	429.7	23.1	21/V	106	102	77	103	16	2	5	49	32	64	127	9	64	148
1925	650.8	40.0	2/VI	91	91	69	78	13	1	8	19	28	119	60	8	95	133
1924	569.3	45.5	7/VIII	113	108	79	79	25	0	15	16	44	71	116	16	90	147
1923	489.7	46.6	21/VII	98	95	73	87	13	1	15	12	8	85	91	8	55	154
1922	461.2	43.0	15/X	104	98	74	85	19	2(1)	10	30	17	84	109	15	87	138
1921	505.1	25.8	6/VII	101	98	80	85	14	1(1)	15	29	11	92	96	5	83	121
1920	709.6	48.9	21/VI	103	101	77	89	14	(1)	8	30	28	85	118	6	81	136
1919	713.8	40.0	17/III	128	124	92	119	14	1	14	34	31	54	118	8	55	121
1918	577.3	53.3	7/X	91	91	68	79	11	1	14	30	28	105	90	3	89	143

Казанлъкъ — Kazanlik, H = 372 m														$\varphi = 42^{\circ} 37'$ $\lambda = 25^{\circ} 24'$			
1927	635.2	52.4	22/V	98	96	70	97	21	2(5)	37	28	23	112	82	10	84	149
1926	593.6	75.5	11/VIII	87	86	68	88	17	3(4)	28	26	12	97	92	5	64	123
1925	730.5	51.1	15/IX	104	102	78	100	15	4(3)	38	13	26	118	74	3	93	109
1924	940.4	61.8	30/VIII	101	101	89	89	28	7(2)	44	28	34	100	97	13	96	123
1923	720.2	86.1	30/VI	96	92	71	*	*	*	*	*	*	95	83	*	*	*
1922	672.3	60.0	15/X	115	113	87	103	24	6(4)	31	22	15	102	92	9	88	112
1921	569.3	42.5	18/XI	97	90	62	111	25	1(3)	36	3	20	103	80	6	93	102
1920	751.0	60.0	4/IX	120	116	83	114	30	*	42	7	6	88	112	6	99	101
1919	795.5	76.3	15/VI	129	126	97	147	23	3(3)	41	21	14	58	100	4	65	96
1918	531.3	52.2	31/X	110	103	73	119	17	4(1)	45	16	15	69	79	2	91	121

Шуменъ — Choumen, H = 228 m														$\varphi = 43^{\circ} 16'$ $\lambda = 26^{\circ} 56'$			
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	52	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
1918	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*

*) Не е имало редовни наблюдения — Il n'y a pas eu d'observations régulières.
 1) Числата въ скоби означаватъ суграшица — Les chiffres en parenthèse désignent du grésil.