



POVRATNE DOBE ZA EKSTREMNE PADAVINE

Postaja: GORNJI LENART

Obdobje: 1970 - 1992

Višina padavin (mm)

trajanje padavin	POVRATNA DOBA						
	2 leti	5 let	10 let	25 let	50 let	100 let	250 let
5 min	8	10	12	14	16	17	19 mm
10 min	12	16	19	23	25	28	32 mm
15 min	14	20	24	30	33	37	42 mm
20 min	16	23	28	34	38	42	48 mm
30 min	19	29	36	44	51	57	65 mm
45 min	21	34	43	54	62	70	81 mm
60 min	23	37	46	57	66	74	86 mm
90 min	27	43	54	67	77	87	100 mm
120 min	30	48	60	75	86	97	111 mm
180 min	33	51	63	78	89	100	114 mm
240 min	37	55	66	81	93	104	118 mm
300 min	39	59	72	88	101	113	129 mm
360 min	42	61	74	91	103	115	131 mm
540 min	47	67	81	98	110	123	139 mm
720 min	51	71	84	101	114	126	143 mm
900 min	53	73	87	103	116	128	144 mm
1080 min	55	74	87	103	115	127	143 mm
1440 min	58	76	88	103	115	126	141 mm

Količina padavin (l/(sec*ha))

trajanje padavin	POVRATNA DOBA						
	2 leti	5 let	10 let	25 let	50 let	100 let	250 let
5 min	253	340	398	471	525	578	649 l/(sec*ha)
10 min	193	267	315	377	423	468	528 l/(sec*ha)
15 min	160	227	272	328	370	412	466 l/(sec*ha)
20 min	134	192	231	279	315	351	398 l/(sec*ha)
30 min	105	162	199	246	281	316	362 l/(sec*ha)
45 min	79	128	159	200	230	259	299 l/(sec*ha)
60 min	64	103	128	160	183	207	238 l/(sec*ha)
90 min	50	79	99	124	143	161	185 l/(sec*ha)
120 min	42	66	83	104	119	134	154 l/(sec*ha)
180 min	31	47	58	72	82	92	106 l/(sec*ha)
240 min	25	38	46	57	64	72	82 l/(sec*ha)
300 min	22	33	40	49	56	63	71 l/(sec*ha)
360 min	19	28	34	42	48	53	60 l/(sec*ha)
540 min	15	21	25	30	34	38	43 l/(sec*ha)
720 min	12	16	20	23	26	29	33 l/(sec*ha)
900 min	10	14	16	19	21	24	27 l/(sec*ha)
1080 min	8	11	13	16	18	20	22 l/(sec*ha)
1440 min	7	9	10	12	13	15	16 l/(sec*ha)