



## POVRATNE DOBE ZA EKSTREMNE PADAVINE

Postaja: JARENINSKI VRH

Obdobje: 1975 - 2012

Višina padavin (mm)

trajanje padavin	POVRATNA DOBA						
	2 leti	5 let	10 let	25 let	50 let	100 let	250 let
5 min	8	12	14	17	19	21	23 mm
10 min	13	18	21	26	29	32	36 mm
15 min	16	22	26	31	35	39	44 mm
20 min	19	26	31	38	42	47	53 mm
30 min	22	32	38	46	52	58	65 mm
45 min	25	37	44	53	61	67	77 mm
60 min	27	39	46	56	63	70	80 mm
90 min	30	42	50	61	68	76	85 mm
120 min	32	44	53	63	71	78	88 mm
180 min	35	48	56	66	74	81	91 mm
240 min	38	50	58	68	75	83	92 mm
300 min	40	52	60	70	77	85	94 mm
360 min	42	54	62	72	79	87	96 mm
540 min	47	59	67	77	85	92	102 mm
720 min	51	65	74	86	94	103	114 mm
900 min	54	69	80	93	102	112	125 mm
1080 min	56	73	84	98	109	119	133 mm
1440 min	62	80	93	108	120	131	146 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	280	389	462	553	621	688	777 l/(sec*ha)
10 min	217	300	355	425	477	528	596 l/(sec*ha)
15 min	178	246	290	347	389	430	485 l/(sec*ha)
20 min	156	219	261	314	353	391	443 l/(sec*ha)
30 min	124	177	211	255	288	320	362 l/(sec*ha)
45 min	94	135	163	198	224	250	284 l/(sec*ha)
60 min	75	108	129	156	176	196	222 l/(sec*ha)
90 min	56	78	93	112	126	140	158 l/(sec*ha)
120 min	44	62	73	87	98	109	123 l/(sec*ha)
180 min	33	44	52	61	68	75	84 l/(sec*ha)
240 min	26	35	40	47	52	57	64 l/(sec*ha)
300 min	22	29	33	39	43	47	52 l/(sec*ha)
360 min	20	25	29	33	37	40	45 l/(sec*ha)
540 min	14	18	21	24	26	28	32 l/(sec*ha)
720 min	12	15	17	20	22	24	26 l/(sec*ha)
900 min	10	13	15	17	19	21	23 l/(sec*ha)
1080 min	9	11	13	15	17	18	21 l/(sec*ha)
1440 min	7	9	11	13	14	15	17 l/(sec*ha)