



POVRATNE DOBE ZA EKSTREMNE PADAVINE

Postaja: NOVO MESTO

Obdobje: 1970 - 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	11	13	16	18	20	23 mm
10 min	13	17	20	24	27	30	34 mm
15 min	16	22	26	31	35	39	44 mm
20 min	19	26	31	37	41	46	51 mm
30 min	22	31	38	45	51	57	65 mm
45 min	25	36	43	52	58	65	74 mm
60 min	26	38	46	55	62	69	79 mm
90 min	29	42	51	63	71	79	90 mm
120 min	31	45	54	66	75	84	95 mm
180 min	34	48	58	69	78	87	98 mm
240 min	37	51	60	71	80	88	100 mm
300 min	40	53	62	73	81	89	100 mm
360 min	42	55	63	74	82	90	100 mm
540 min	47	60	69	80	88	96	107 mm
720 min	50	65	74	86	95	104	116 mm
900 min	53	68	77	89	98	107	119 mm
1080 min	55	70	80	92	101	110	122 mm
1440 min	59	74	84	97	106	116	128 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	264	374	446	538	606	673	762 l/(sec*ha)
10 min	210	288	340	404	453	500	563 l/(sec*ha)
15 min	180	247	291	347	389	430	485 l/(sec*ha)
20 min	155	215	255	305	343	380	428 l/(sec*ha)
30 min	122	174	209	252	284	316	359 l/(sec*ha)
45 min	92	132	158	192	216	241	273 l/(sec*ha)
60 min	73	105	126	153	173	193	218 l/(sec*ha)
90 min	54	79	95	116	132	147	168 l/(sec*ha)
120 min	43	62	75	92	104	116	132 l/(sec*ha)
180 min	32	45	53	64	72	80	91 l/(sec*ha)
240 min	26	35	42	50	56	61	69 l/(sec*ha)
300 min	22	29	34	41	45	50	56 l/(sec*ha)
360 min	19	25	29	34	38	42	46 l/(sec*ha)
540 min	15	19	21	25	27	30	33 l/(sec*ha)
720 min	12	15	17	20	22	24	27 l/(sec*ha)
900 min	10	13	14	17	18	20	22 l/(sec*ha)
1080 min	9	11	12	14	16	17	19 l/(sec*ha)
1440 min	7	9	10	11	12	13	15 l/(sec*ha)