



## POVRATNE DOBE ZA EKSTREMNE PADAVINE

Postaja: MURSKA SOBOTA

Obdobje: 1970 - 1974, 1976 - 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	15	17	19	21 mm
10 min	11	16	19	23	26	29	32 mm
15 min	14	21	25	30	34	38	43 mm
20 min	17	24	29	36	40	45	51 mm
30 min	20	28	34	41	46	51	58 mm
45 min	22	32	38	47	53	58	66 mm
60 min	24	35	42	51	58	65	74 mm
90 min	27	40	48	58	66	74	84 mm
120 min	29	42	50	61	69	77	88 mm
180 min	32	44	53	63	71	79	90 mm
240 min	33	46	54	65	72	80	90 mm
300 min	34	47	55	65	73	81	91 mm
360 min	36	48	56	66	74	81	91 mm
540 min	40	52	59	69	76	84	93 mm
720 min	42	55	63	74	81	89	99 mm
900 min	44	57	66	77	85	93	104 mm
1080 min	46	59	69	80	89	97	108 mm
1440 min	48	63	73	85	95	104	116 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	354	421	505	568	630	712 l/(sec*ha)
10 min	192	268	319	383	431	478	541 l/(sec*ha)
15 min	160	230	276	335	378	421	478 l/(sec*ha)
20 min	139	203	245	298	337	376	427 l/(sec*ha)
30 min	109	156	187	227	256	285	324 l/(sec*ha)
45 min	83	119	142	172	195	217	246 l/(sec*ha)
60 min	68	98	118	143	162	180	205 l/(sec*ha)
90 min	51	74	89	108	123	137	156 l/(sec*ha)
120 min	40	58	70	85	96	107	122 l/(sec*ha)
180 min	29	41	49	59	66	73	83 l/(sec*ha)
240 min	23	32	38	45	50	56	63 l/(sec*ha)
300 min	19	26	30	36	41	45	50 l/(sec*ha)
360 min	16	22	26	31	34	38	42 l/(sec*ha)
540 min	12	16	18	21	24	26	29 l/(sec*ha)
720 min	10	13	15	17	19	21	23 l/(sec*ha)
900 min	8	11	12	14	16	17	19 l/(sec*ha)
1080 min	7	9	11	12	14	15	17 l/(sec*ha)
1440 min	6	7	8	10	11	12	13 l/(sec*ha)