



## POVRATNE DOBE ZA EKSTREMNE PADAVINE

Postaja: **MARIBOR TABOR**

Obdobje: 1948 - 2005

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	15	16	18	20 mm
10 min	11	15	18	21	24	26	30 mm
15 min	14	19	23	27	30	33	38 mm
20 min	16	22	26	31	34	38	43 mm
30 min	18	25	29	35	39	43	48 mm
45 min	21	29	34	40	45	49	55 mm
60 min	23	31	36	43	48	53	60 mm
90 min	26	35	41	49	55	61	68 mm
120 min	28	37	44	52	58	64	72 mm
180 min	32	41	47	55	61	67	74 mm
240 min	35	45	51	59	65	71	79 mm
300 min	38	48	54	62	68	74	82 mm
360 min	40	50	57	65	71	77	85 mm
540 min	46	57	64	73	80	87	95 mm
720 min	49	61	69	80	87	94	104 mm
900 min	52	66	74	86	94	102	113 mm
1080 min	54	69	79	91	100	109	121 mm
1440 min	57	74	85	98	108	118	132 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	347	409	488	546	604	680 l/(sec*ha)
10 min	188	256	300	357	398	440	495 l/(sec*ha)
15 min	154	212	250	299	335	371	418 l/(sec*ha)
20 min	131	181	213	255	285	316	356 l/(sec*ha)
30 min	103	139	163	193	216	238	268 l/(sec*ha)
45 min	79	106	125	148	165	183	205 l/(sec*ha)
60 min	64	86	101	120	134	148	166 l/(sec*ha)
90 min	48	65	76	91	102	112	126 l/(sec*ha)
120 min	39	52	61	72	80	89	100 l/(sec*ha)
180 min	29	38	44	51	57	62	69 l/(sec*ha)
240 min	24	31	36	41	45	49	55 l/(sec*ha)
300 min	21	27	30	35	38	41	46 l/(sec*ha)
360 min	19	23	26	30	33	36	39 l/(sec*ha)
540 min	14	18	20	23	25	27	29 l/(sec*ha)
720 min	11	14	16	18	20	22	24 l/(sec*ha)
900 min	10	12	14	16	17	19	21 l/(sec*ha)
1080 min	8	11	12	14	15	17	19 l/(sec*ha)
1440 min	7	9	10	11	13	14	15 l/(sec*ha)