

ŠTEVILO PRESEGANJ DNEVNE MEJNE RAVNI DELCEV PM₁₀ V LETU 2017

Datum objave: 12.3.2018

Dan/ merilno mesto	LJ Bežigrad	LJ BF	LJ GR	Maribor	Zagorje	Hrastnik	Trbovlje	Novo mesto	Kranj	Murska Sobota	Iskrba	Žerjav	Celje	CE Mar.	Velenje	Nova Gorica	NG Grčna	Koper
Januar	14	15	17	20	21	12	15	22	15	19	3	9	22	25	13	6	7	4
Februar	5	8	10	13	12	6	9	9	5	14	0	0	12	12	5	5	1	4
Marec	2	1	3	2	4	0	4	0	2	3	0	0	5	5	1	2	3	2
April	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Maj	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Junij	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Julij	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Avgust	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
September	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Oktober	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	4
November	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	0	1	5	0	4	4	1
December	8	8	8	0	9	1	8	2	6	7	0	0	9	10	0	3	2	3
Skupno	30	32	39	35	46	19	39	33	28	44	3	9	49	57	19	24	21	18

LJ BF – Ljubljana Biotehniška fakulteta
LJ GR- Ljubljana Gospodarsko razstavišče
CE Mar. – Celje Mariborska
NG Grčna – Nova Gorica Grčna

PM₁₀ – delci z aerodinamskim premerom pod 10 µm

24-urna mejna vrednost PM₁₀ za varovanje ljudi 50 µg/m³ je lahko presežena največ 35-krat v koledarskem letu.

PODATKI NISO DOKONČNO POTRJENI!