

## PRESEGANJA MEJNIH VREDNOSTI ZA OZON V LETU 2016

Datum objave 16.1.2017

Preglednica 1: Preseganja opozorilne vrednosti za ozon v letu 2016

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Avg	Sep	Okt	Nov	Dec
<b>Ljubljana Bežigrad</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Maribor Urbanski plato</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Celje</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Murska Sobota</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Nova Gorica</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Koper</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Trbovlje</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Zagorje</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Hrastnik</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Iskrba</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Otlica</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Krvavec</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Opozorilna vrednost za ozon je 180  $\mu\text{g}/\text{m}^3$  za enourno povprečje

Preglednica 2: Preseganja 8 urne ciljne vrednosti za ozon v letu 2016

	Jan	Feb	Mar	Apr	Maj	Jun	Jul	Avg	Sep	Okt	Nov	Dec	Skupno število preseganj
Ljubljana Bežigrad	0	0	0	0	0	0	10	1	2	0	0	0	13
Maribor Vrbanski plato	0	0	0	1	3	0	2	0	1	0	0	0	7
Celje	0	0	1	1	4	0	1	0	0	0	0	0	7
Murska Sobota	0	0	0	0	3	0	2	1	1	0	0	0	7
Nova Gorica	0	0	1	1	6	3	15	6	2	0	0	0	34
Koper	0	0	0	2	9	3	20	11	6	0	0	0	51
Trbovlje	0	0	1	1	3	0	0	0	0	0	0	0	5
Zagorje	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Hrastnik	0	0	0	1	4	0	0	0	0	0	0	0	5
Iskrba	0	0	1	1	5	0	6	0	1	0	0	0	14
Otlica	0	0	3	2	7	2	12	3	2	0	0	0	31
Krvavec	0	0	3	4	13	6	18	6	6	0	0	1	57

Največja dnevna 8 urna vrednost  $120 \mu\text{g}/\text{m}^3$  ne sm biti presežena več kot v 25 dneh v koledarskem letu

\* premalo veljavnih meritev, informativni podatek

Uredba o kakovosti zunanega zraka (Uradni list RS, št. 9/11 in 8/15)

Pravilnik o ocenjevanju kakovosti zunanega zraka (Uradni list RS, št. 55/11 in 6/15)