

REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA TRI DANA

11.12.2015 - 13.12.2015

Dnevni prosjek izračunat na osnovu satnih mjerenja (u $\mu\text{g}/\text{m}^3$)

ZAGAĐUJUĆA MATERIJA	Skver	BKC	Bukinje	Lukavac	Cerik	Mobilna: Sapna
	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost
Sumpordioksid (SO₂)						
11.12.2015	92,5	106,9	79,9	25,2	--	--
12.12.2015	154,2	180,1	123,6	71	--	--
13.12.2015	342,7	332,8	137,7	97,5	--	--
Azotdioksid (NO₂)						
11.12.2015	26,8	30,5	24,7	22	35,8	--
12.12.2015	37,1	42,9	32,6	32,3	45	7
13.12.2015	51,8	50,9	34,2	36,3	51,7	11,7
Ugljenmonoksid (CO)						
11.12.2015	2.300	1.922	1.775	1.586	1.931	--
12.12.2015	3.227	2.918	2.011	1.782	1.990	1.167
13.12.2015	4.495	4.134	2.665	4.181	2.670	1.120
Ozon (O₃)						
11.12.2015	3,8	1,6	3,5	4,8	7,5	--
12.12.2015	4,8	2,2	5	6,5	10,3	--
13.12.2015	4,9	2,3	4,4	7,2	9,4	--
Suspendovane čestice (PM 2,5)						
11.12.2015	77,6	140,4	--	73,6	--	36,4
12.12.2015	153,8	230	--	105,3	--	--
13.12.2015	230,5	297,6	--	266,7	--	--

OCJENA KVALITETA ZRAKA

Kvalitet zraka za dan 11.12.2015 godine ne može se ocijeniti na lokalitetima Cerik, Mobilna: Sapna.
Kvalitet zraka za dan 11.12.2015 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje, Lukavac.

Kvalitet zraka za dan 12.12.2015 godine ne može se ocijeniti na lokalitetima Cerik, Mobilna: Sapna.
Kvalitet zraka za dan 12.12.2015 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Bukinje, Lukavac.
Kvalitet zraka za dan 12.12.2015 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima Skver, BKC.

Kvalitet zraka za dan 13.12.2015 godine ne može se ocijeniti na lokalitetima Cerik, Mobilna: Sapna.
Kvalitet zraka za dan 13.12.2015 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetu Lukavac.
Kvalitet zraka za dan 13.12.2015 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje.

U skladu sa članom 17., stav 5. Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o zaštiti zraka („Službene novine Federacije BiH“, broj: 33/03 i 4/10), prema nivou zagađenosti, s obzirom na propisane granične i tolerantne vrijednosti, utvrđene su slijedeće kategorije kvalitete zraka:

- prva kategorija kvaliteta zraka – čist ili neznatno zagađen zrak: nisu prekoračene granične vrijednosti (GV) niti za jednu zagađujuću materiju – zelena boja,
- druga kategorija kvaliteta zraka – umjereno zagađen zrak: prekoračene su granične vrijednosti (GV) za jednu ili više zagađujućih materija, a nisu prekoračene tolerantne vrijednosti (TV) niti za jednu zagađujuću materiju – žuta boja,
- treća kategorija kvaliteta zraka – prekomjerno zagađen zrak: prekoračene su tolerantne vrijednosti (TV) za jednu ili više zagađujućih materija – crvena boja.

NAPOMENA: Podaci za ozon (O₃) i suspendovane čestice (PM_{2,5}) nisu prikazani u odgovarajućim bojama iz razloga što za ove zagađujuće materije Pravilnik o načinu vršenja monitoringa kvaliteta zraka i definiranju vrsta zagađujućih materija, graničnih vrijednosti i drugih standarda kvaliteta zraka („Službene novine Federacije BiH“, broj: 1/12) nije definisao granične vrijednosti za 24h.

ODGOVORNI SARADNICI

Aganović Kanita
Bosankić Anto
Dervišević Edin

MINISTARSTVO PROSTORNOG UREĐENJA
I ZAŠTITE OKOLICE