

REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA TRI DANA

06.11.2015 - 08.11.2015

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

ZAGAĐUJUĆA MATERIJA	Skver	BKC	Bukinje	Lukavac	Cerik	Mobilna: Čelić
	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost
Sumpordioksid (SO₂)						
06.11.2015	110,8	181	46,7	64,6	77,6	--
07.11.2015	136,8	181,4	74,6	118,2	90,2	--
08.11.2015	156,9	221,8	102,1	108,8	--	--
Azotdioksid (NO₂)						
06.11.2015	45,4	60,8	27,1	42,4	81,4	26,3
07.11.2015	48,3	54,5	36,4	44,6	71	20,6
08.11.2015	44,4	53,1	35,1	37,7	66,1	20,5
Ugljenmonoksid (CO)						
06.11.2015	3.000	2.900	1.800	2.600	2.000	1.800
07.11.2015	3.000	2.700	2.000	2.700	2.000	1.600
08.11.2015	3.000	3.000	1.800	2.800	1.700	1.400
Ozon (O₃)						
06.11.2015	14,2	9,5	27	10,8	38,5	17,8
07.11.2015	12,3	10,5	20	10,4	28,2	16
08.11.2015	13,1	11,7	22,5	12,9	33,2	19,1
Suspendovane čestice (PM 2,5)						
06.11.2015	136	--	--	171,1	--	78,1
07.11.2015	138,2	--	--	175,3	--	68,5
08.11.2015	126,9	--	--	176,7	--	47,7

OCJENA KVALITETA ZRAKA

Kvalitet zraka za dan 06.11.2015 godine ne može se ocijeniti na lokalitetu Mobilna: Čelić.
Kvalitet zraka za dan 06.11.2015 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Skver, Bukinje, Lukavac, Cerik.
Kvalitet zraka za dan 06.11.2015 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetu BKC.

Kvalitet zraka za dan 07.11.2015 godine ne može se ocijeniti na lokalitetu Mobilna: Čelić.
Kvalitet zraka za dan 07.11.2015 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Bukinje, Lukavac, Cerik.
Kvalitet zraka za dan 07.11.2015 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima Skver, BKC.

Kvalitet zraka za dan 08.11.2015 godine ne može se ocijeniti na lokalitetima Cerik, Mobilna: Čelić.
Kvalitet zraka za dan 08.11.2015 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Bukinje, Lukavac.
Kvalitet zraka za dan 08.11.2015 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima Skver, BKC.

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 kategorija 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*