

REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA TRI DANA

28.11.2014 - 30.11.2014

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

ZAGAĐUJUĆA MATERIJA	Skver	BKC	Bukinje	Lukavac	Cerik	Mobilna: Banovići
	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost
Sumpordioksid (SO₂)						
28.11.2014	143,2	148,7	55,1	92,6	--	228,2
29.11.2014	81,7	77,5	36	59,2	--	171,6
30.11.2014	139,7	118,4	90,2	90,4	--	113
Azotdioksid (NO₂)						
28.11.2014	--	48,6	34	26,2	--	38
29.11.2014	--	32,4	26,6	17,1	--	31,2
30.11.2014	--	30,7	28,2	12,6	--	25,7
Ugljenmonoksid (CO)						
28.11.2014	3.561	2.981	2.210	2.563	--	2.029
29.11.2014	1.886	1.518	1.822	1.758	--	1.774
30.11.2014	1.651	1.463	1.675	1.537	--	1.071
Ozon (O₃)						
28.11.2014	4,4	5,2	4,8	7,5	--	--
29.11.2014	4,5	4,1	4,7	5,7	--	--
30.11.2014	4	4	2,9	5,8	--	--
Suspendovane čestice (PM 2,5)						
28.11.2014	242,5	--	--	178,1	--	164,9
29.11.2014	118,6	--	--	111,6	--	115
30.11.2014	103,5	--	--	102,2	--	65,2

OCJENA KVALITETA ZRAKA

Kvalitet zraka za dan 28.11.2014 godine ne može se ocijeniti na lokalitetu Cerik.
Kvalitet zraka za dan 28.11.2014 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Bukinje, Lukavac.
Kvalitet zraka za dan 28.11.2014 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Mobilna: Banovići.

Kvalitet zraka za dan 29.11.2014 godine ne može se ocijeniti na lokalitetima Skver, Cerik.
Kvalitet zraka za dan 29.11.2014 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima BKC, Bukinje, Lukavac.
Kvalitet zraka za dan 29.11.2014 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetu Mobilna: Banovići.

Kvalitet zraka za dan 30.11.2014 godine ne može se ocijeniti na lokalitetu Cerik.
Kvalitet zraka za dan 30.11.2014 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima BKC, Bukinje, Lukavac, Mobilna: Banovići.
Kvalitet zraka za dan 30.11.2014 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetu Skver.

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*