

REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA TRI DANA

12.02.2016 - 14.02.2016

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)						
12.02.2016	96,6	134,3	96,7	--	--	--
13.02.2016	106,7	126,8	93,2	--	--	--
14.02.2016	115,2	--	77	--	--	--
Azotdioksid (NO₂)						
12.02.2016	45,6	37,4	28,1	24,2	29,9	15,5
13.02.2016	40,2	43,1	27,2	26,3	26,9	18,3
14.02.2016	46,9	34,9	25,4	27,7	25,3	12,5
Ugljenmonoksid (CO)						
12.02.2016	1.128	1.398	1.252	1.721	1.546	1.696
13.02.2016	1.216	1.300	1.270	1.754	1.480	1.871
14.02.2016	1.402	1.548	1.302	2.360	1.650	1.505
Ozon (O₃)						
12.02.2016	11,1	21,9	22,1	19,1	40,1	11,5
13.02.2016	10,4	16,5	21,8	16,7	39	7,6
14.02.2016	8,3	17,3	20,3	13,3	35,2	12,2
Suspendovane čestice (PM 2,5)						
12.02.2016	51,5	--	--	75,7	--	45
13.02.2016	56,8	--	--	62,2	--	53,5
14.02.2016	60,8	--	--	97,5	--	27,3

OCJENA KVALITETA ZRAKA

Kvalitet zraka za dan 12.02.2016 godine ne može se ocijeniti na lokalitetima Lukavac, Cerik, Mobilna: Banovići.
Kvalitet zraka za dan 12.02.2016 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Skver, Bukinje.
Kvalitet zraka za dan 12.02.2016 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetu BKC.

Kvalitet zraka za dan 13.02.2016 godine ne može se ocijeniti na lokalitetima Lukavac, Cerik, Mobilna: Banovići.
Kvalitet zraka za dan 13.02.2016 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Skver, Bukinje.
Kvalitet zraka za dan 13.02.2016 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetu BKC.

Kvalitet zraka za dan 14.02.2016 godine ne može se ocijeniti na lokalitetima BKC, Lukavac, Cerik, Mobilna: Banovići.
Kvalitet zraka za dan 14.02.2016 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Skver, 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*