

REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA TRI DANA

15.02.2019 - 17.02.2019

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

ZAGAĐUJUĆA MATERIJA	Skver	BKC	Bukinje	Lukavac	Živinice	Mobilna: Kladanj
	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost
Sumpordioksid (SO₂)						
15.02.2019	79.5	57.2	33.1	28.1	180.4	93
16.02.2019	101.9	69.9	55.1	24	116.8	79.6
17.02.2019	138.7	127.6	174.4	115.6	123.8	83.2
Azotdioksid (NO₂)						
15.02.2019	23.6	36.6	--	30	46.4	14.6
16.02.2019	34.2	36.6	--	32.6	30.6	1
17.02.2019	35.3	38.7	--	36.7	34.7	1.7
Ugljenmonoksid (CO)						
15.02.2019	1,720	3,278	1,283	--	2,727	1,619
16.02.2019	1,690	3,370	1,745	--	2,695	1,093
17.02.2019	1,895	3,560	1,736	--	2,835	1,130
Ozon (O₃)						
15.02.2019	--	9.6	--	27.4	--	--
16.02.2019	--	10.9	--	27.4	--	--
17.02.2019	--	11.3	--	28.1	--	--
Suspendovane čestice (PM 2,5)						
15.02.2019	--	--	--	53.3	--	19.6
16.02.2019	100	--	70.6	106.3	--	8.1
17.02.2019	114.4	--	72.8	106.2	--	9.2

OCJENA KVALITETA ZRAKA

Kvalitet zraka za dan 15.02.2019 godine ne može se ocijeniti na lokalitetima Bukinje, Lukavac.
Kvalitet zraka za dan 15.02.2019 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Mobilna: Kladanj.
Kvalitet zraka za dan 15.02.2019 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetu Živinice.

Kvalitet zraka za dan 16.02.2019 godine ne može se ocijeniti na lokalitetima Bukinje, Lukavac.
Kvalitet zraka za dan 16.02.2019 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Živinice, Mobilna: Kladanj.

Kvalitet zraka za dan 17.02.2019 godine ne može se ocijeniti na lokalitetu Lukavac.
Kvalitet zraka za dan 17.02.2019 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Živinice, Mobilna: Kladanj.
Kvalitet zraka za dan 17.02.2019 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