

REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA TRI DANA

22.12.2017 - 24.12.2017

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

ZAGAĐUJUĆA MATERIJA	Skver	BKC	Bukinje	Lukavac	Živinice	Mobilna: Kalesija
	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost
Sumpordioksid (SO₂)						
22.12.2017	100.9	104.5	69.4	50.7	162.3	96
23.12.2017	87.9	87.8	59.1	58.7	195.8	133.2
24.12.2017	115	146.8	103	78.4	128.5	75.4
Azotdioksid (NO₂)						
22.12.2017	42.6	48.2	29.7	35.3	--	23.2
23.12.2017	36.8	45	21.6	33.4	--	25.6
24.12.2017	45.6	46.9	28.4	31.2	--	16.7
Ugljenmonoksid (CO)						
22.12.2017	1,405	2,158	1,652	1,733	3,044	1,481
23.12.2017	--	1,956	1,692	1,393	3,379	1,799
24.12.2017	2,055	2,755	1,858	2,742	3,555	1,231
Ozon (O₃)						
22.12.2017	4.1	--	5.2	6.3	4.7	4
23.12.2017	7.5	--	7.5	--	7.2	7.1
24.12.2017	5.6	--	6.6	--	9.5	7.3
Suspendovane čestice (PM 2,5)						
22.12.2017	119.3	--	91.8	126	130	--
23.12.2017	82.6	--	68.8	62.1	119.2	--
24.12.2017	107.5	--	82.6	121	126.6	--

OCJENA KVALITETA ZRAKA

Kvalitet zraka za dan 22.12.2017 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje, Lukavac, Mobilna: Kalesija.
Kvalitet zraka za dan 22.12.2017 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetu Živinice.

Kvalitet zraka za dan 23.12.2017 godine ne može se ocijeniti na lokalitetu Skver.
Kvalitet zraka za dan 23.12.2017 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima BKC, Bukinje, Lukavac.
Kvalitet zraka za dan 23.12.2017 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima Živinice, Mobilna: Kalesija.

Kvalitet zraka za dan 24.12.2017 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Skver, Bukinje, Lukavac, Mobilna: Kalesija.
Kvalitet zraka za dan 24.12.2017 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima BKC, Živinice.

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 – umjerenom 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**