

REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA TRI DANA

29.12.2017 - 31.12.2017

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

ZAGAĐUJUĆA MATERIJA	Skver	BKC	Bukinje	Lukavac	Živinice	Mobilna
	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost
Sumpordioksid (SO₂)						
29.12.2017	62.2	52.3	41.1	31.3	116.2	--
30.12.2017	92.7	102.4	70.5	45.4	133	--
31.12.2017	152.2	167.1	107.2	82.2	180.5	29.3
Azotdioksid (NO₂)						
29.12.2017	40.8	38.6	25	31.4	--	--
30.12.2017	41.3	43	28.1	32.2	--	--
31.12.2017	48.8	46.8	30	39.4	--	7.5
Ugljenmonoksid (CO)						
29.12.2017	--	1,416	1,174	812	2,832	--
30.12.2017	--	2,118	1,551	1,542	3,326	--
31.12.2017	--	3,119	1,943	2,555	3,815	720
Ozon (O₃)						
29.12.2017	4.9	--	7.1	12	11.5	--
30.12.2017	5.9	--	6.5	10.8	8.7	--
31.12.2017	5.3	--	6.7	9.6	8.4	23.4
Suspendovane čestice (PM 2,5)						
29.12.2017	72	--	48.4	41.6	73.1	--
30.12.2017	84.1	--	70.3	84.2	123.5	--
31.12.2017	123	--	83.7	128.4	157.8	--

OCJENA KVALITETA ZRAKA

Kvalitet zraka za dan 29.12.2017 godine ne može se ocijeniti na lokalitetima Skver, Živinice, Mobilna.
Kvalitet zraka za dan 29.12.2017 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima BKC, Bukinje, Lukavac.

Kvalitet zraka za dan 30.12.2017 godine ne može se ocijeniti na lokalitetima Skver, Mobilna.
Kvalitet zraka za dan 30.12.2017 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima BKC, Bukinje, Lukavac.
Kvalitet zraka za dan 30.12.2017 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetu Živinice.

Kvalitet zraka za dan 31.12.2017 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Bukinje, Lukavac, Mobilna.
Kvalitet zraka za dan 31.12.2017 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima Skver, 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 – 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**