

## REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA TRI DANA

20.12.2019 - 22.12.2019

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

ZAGAĐUJUĆA MATERIJA	Skver	BKC	Bukinje	Lukavac	Živinice	Mobilna: Doboj Istok
	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost
<b>Sumpordioksid (SO<sub>2</sub>)</b>						
20.12.2019	62.6	114	47.3	23.6	236	54
21.12.2019	41.7	45.1	21.5	12.1	71.7	14.7
22.12.2019	33.6	49.8	38.2	17.7	133.1	--
<b>Azotdioksid (NO<sub>2</sub>)</b>						
20.12.2019	32.7	30.8	--	22.9	26.7	34
21.12.2019	38	17.6	--	15	17.1	--
22.12.2019	34.7	31.4	--	23.7	32.5	--
<b>Ugljenmonoksid (CO)</b>						
20.12.2019	--	3,902	1,770	3,980	3,496	1,631
21.12.2019	--	1,130	447	1,787	1,116	--
22.12.2019	--	1,970	749	2,164	1,971	--
<b>Ozon (O<sub>3</sub>)</b>						
20.12.2019	19.8	10.6	16.3	13.8	--	--
21.12.2019	25.6	22.9	58	58.1	--	--
22.12.2019	16.5	12	32.5	26.4	--	--
<b>Suspendovane čestice (PM 2,5)</b>						
20.12.2019	129	--	--	130.8	--	--
21.12.2019	--	--	--	--	--	--
22.12.2019	58.4	--	--	--	--	--

**OCJENA KVALITETA ZRAKA**

Kvalitet zraka za dan 20.12.2019 godine ne može se ocijeniti na lokalitetima Skver, Bukinje.  
Kvalitet zraka za dan 20.12.2019 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima BKC, Lukavac, Mobilna: Doboj Istok.  
Kvalitet zraka za dan 20.12.2019 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetu Živinice.

Kvalitet zraka za dan 21.12.2019 godine ne može se ocijeniti na lokalitetima Skver, Bukinje, Mobilna: Doboj Istok.  
Kvalitet zraka za dan 21.12.2019 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima BKC, Lukavac, Živinice.

Kvalitet zraka za dan 22.12.2019 godine ne može se ocijeniti na lokalitetima Skver, Bukinje, Mobilna: Doboj Istok.  
Kvalitet zraka za dan 22.12.2019 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima BKC, Lukavac.  
Kvalitet zraka za dan 22.12.2019 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetu 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 (O<sub>3</sub>) i suspendovane čestice (PM<sub>2,5</sub>) 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