

REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA TRI DANA

17.01.2020 - 19.01.2020

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)						
17.01.2020	257.2	346.9	169.6	70.2	249.5	--
18.01.2020	290.9	271.4	218.7	106.1	280.1	--
19.01.2020	50.3	34.8	33.1	21.4	115.5	--
Azotdioksid (NO₂)						
17.01.2020	37.8	33.2	--	31.9	38.6	--
18.01.2020	37.5	33.3	--	31.9	37.6	--
19.01.2020	21.5	19.4	--	24.1	24.4	--
Ugljenmonoksid (CO)						
17.01.2020	--	3,458	1,599	3,311	3,471	--
18.01.2020	--	2,522	1,417	2,721	3,176	--
19.01.2020	--	2,332	1,346	2,730	3,087	--
Ozon (O₃)						
17.01.2020	19.3	5	10.3	3.6	--	--
18.01.2020	18.9	6	12.5	7.9	--	--
19.01.2020	20.2	7.7	15.6	7.9	--	--
Suspendovane čestice (PM 2,5)						
17.01.2020	99.6	--	--	93.4	--	--
18.01.2020	55.2	--	38.7	47.9	--	--
19.01.2020	27.7	--	30.1	36.7	--	--

OCJENA KVALITETA ZRAKA

Kvalitet zraka za dan 17.01.2020 godine ne može se ocijeniti na lokalitetu Mobilna.

Kvalitet zraka za dan 17.01.2020 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetu Lukavac.

Kvalitet zraka za dan 17.01.2020 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje, Živinice.

Kvalitet zraka za dan 18.01.2020 godine ne može se ocijeniti na lokalitetu Mobilna.

Kvalitet zraka za dan 18.01.2020 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetu Lukavac.

Kvalitet zraka za dan 18.01.2020 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje, Živinice.

Kvalitet zraka za dan 19.01.2020 godine ne može se ocijeniti na lokalitetima Skver, Bukinje, Mobilna.

Kvalitet zraka za dan 19.01.2020 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima BKC, Lukavac, 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 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