

REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA TRI DANA

14.02.2020 - 16.02.2020

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
Sumpordioksid (SO₂)						
14.02.2020	49.4	74.4	53.6	38.3	203	98.5
15.02.2020	47.3	55.6	36.5	33.2	161.8	70.1
16.02.2020	92.1	119.5	54.5	43.3	137.4	147.4
Azotdioksid (NO₂)						
14.02.2020	38	41.2	32.3	44.6	42.9	36.8
15.02.2020	24	28.3	23.5	34	33.9	25.5
16.02.2020	27.3	29.6	23.7	34.2	30.1	27.2
Ugljenmonoksid (CO)						
14.02.2020	1,860	1,835	1,578	3,180	1,877	2,830
15.02.2020	1,709	1,807	1,408	2,860	1,601	2,579
16.02.2020	1,816	2,081	1,450	3,282	1,718	2,795
Ozon (O₃)						
14.02.2020	17.4	10.9	22.2	8.6	10.4	51.5
15.02.2020	23.6	16.4	26.7	20.5	12.2	58.4
16.02.2020	25.9	17	29.1	18.8	13.1	64.3
Suspendovane čestice (PM 2,5)						
14.02.2020	73.5	111.6	33.2	70.1	86.4	89.9
15.02.2020	79.6	119.4	31.7	66.2	72.8	94.4
16.02.2020	80.9	141.9	39.2	84.8	90.5	99.5

OCJENA KVALITETA ZRAKA

Kvalitet zraka za dan 14.02.2020 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje, Lukavac, Mobilna: Doboj Istok.
Kvalitet zraka za dan 14.02.2020 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetu Živinice.

Kvalitet zraka za dan 15.02.2020 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje, Lukavac, Mobilna: Doboj Istok.
Kvalitet zraka za dan 15.02.2020 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetu Živinice.

Kvalitet zraka za dan 16.02.2020 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje, Lukavac.
Kvalitet zraka za dan 16.02.2020 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima Živinice, Mobilna: Doboj Istok.

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