

REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA TRI DANA

21.02.2020 - 23.02.2020

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

ZAGAĐUJUĆA MATERIJA	Skver	BKC	Bukinje	Lukavac	Živinice	Mobilna: Srebrenik
	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost
Sumpordioksid (SO₂)						
21.02.2020	75.7	88.8	54.7	44.8	164.3	70.9
22.02.2020	116	139.4	64	57.8	188.7	50.4
23.02.2020	234.4	265.6	236.5	110.2	282.2	128.4
Azotdioksid (NO₂)						
21.02.2020	28.3	36.7	22.5	35.9	31.5	24.4
22.02.2020	32.5	33.7	23.7	36.8	34.3	27.1
23.02.2020	41.1	43.7	39.1	42.6	42.4	29.8
Ugljenmonoksid (CO)						
21.02.2020	1,718	1,963	1,300	3,079	1,780	3,491
22.02.2020	1,847	2,228	1,317	3,510	1,743	3,600
23.02.2020	1,937	2,231	1,494	3,321	2,345	3,183
Ozon (O₃)						
21.02.2020	31.4	15.8	35	23.3	17.1	92.7
22.02.2020	27.4	15.4	34.7	22.3	15.6	84.9
23.02.2020	22.7	12.2	26.1	22	14.5	106.4
Suspendovane čestice (PM 2,5)						
21.02.2020	69.5	124.2	24.7	63.2	84.4	45.6
22.02.2020	81.5	142.6	25.1	90.7	81.7	39
23.02.2020	83.1	138.2	33	86.3	111.8	32

OCJENA KVALITETA ZRAKA

Kvalitet zraka za dan 21.02.2020 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje, Lukavac, Mobilna: Srebrenik.
Kvalitet zraka za dan 21.02.2020 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetu Živinice.

Kvalitet zraka za dan 22.02.2020 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Skver, Bukinje, Lukavac, Mobilna: Srebrenik.
Kvalitet zraka za dan 22.02.2020 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima BKC, Živinice.

Kvalitet zraka za dan 23.02.2020 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetu Lukavac.
Kvalitet zraka za dan 23.02.2020 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje, Živinice, Mobilna: Srebrenik.

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