

REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA TRI DANA

18.02.2022 - 20.02.2022

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

ZAGAĐUJUĆA MATERIJA	Skver	BKC	Bukinje	Lukavac	Živinice	Mobilna: Kalesija
	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost
Sumpordioksid (SO₂)						
18.02.2022	277.5	158.7	101.5	34.6	201.5	45.1
19.02.2022	283.2	163	56.1	49.2	141.2	52.5
20.02.2022	267.1	135	63.5	32.7	127.6	53.2
Azotdioksid (NO₂)						
18.02.2022	42.5	30.5	36.2	36.2	36.5	18.5
19.02.2022	32.3	28.6	29.1	29.8	23.3	16.7
20.02.2022	23.5	15.4	22.6	14.7	17.4	8.1
Ugljenmonoksid (CO)						
18.02.2022	2,076	3,031	946	2,602	1,626	--
19.02.2022	1,775	2,619	830	2,921	1,323	--
20.02.2022	1,563	2,231	668	1,764	751	--
Ozon (O₃)						
18.02.2022	26.1	--	30.7	32.1	--	54.4
19.02.2022	31.8	--	33.9	33.8	--	56.9
20.02.2022	36.4	--	34.1	42.1	--	63.5
Suspendovane čestice (PM 2,5)						
18.02.2022	--	63.5	--	--	71.6	--
19.02.2022	31.8	40.5	--	59	57.5	25
20.02.2022	--	30.5	--	19.5	34.8	--

OCJENA KVALITETA ZRAKA

Kvalitet zraka za dan 18.02.2022 godine ne može se ocijeniti na lokalitetu Mobilna: Kalesija.
Kvalitet zraka za dan 18.02.2022 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Bukinje, Lukavac.
Kvalitet zraka za dan 18.02.2022 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Živinice.

Kvalitet zraka za dan 19.02.2022 godine ne može se ocijeniti na lokalitetu Mobilna: Kalesija.
Kvalitet zraka za dan 19.02.2022 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Bukinje, Lukavac.
Kvalitet zraka za dan 19.02.2022 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Živinice.

Kvalitet zraka za dan 20.02.2022 godine ne može se ocijeniti na lokalitetu Mobilna: Kalesija.
Kvalitet zraka za dan 20.02.2022 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Bukinje, Lukavac.
Kvalitet zraka za dan 20.02.2022 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