

REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA TRI DANA

25.03.2022 - 27.03.2022

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)						
25.03.2022	235.2	123.9	80.4	66.4	103.7	43.6
26.03.2022	222.3	90.4	61.2	77.5	114.5	29.7
27.03.2022	221.9	99.1	55.4	63.2	103.8	51.2
Azotdioksid (NO₂)						
25.03.2022	39.6	41.8	24.5	45.5	37.1	21.7
26.03.2022	36.1	37.1	22.8	45.7	39.4	20.9
27.03.2022	33	32.8	21.4	36.6	34.6	17
Ugljenmonoksid (CO)						
25.03.2022	787	1,444	713	1,855	730	--
26.03.2022	670	1,301	584	1,236	754	--
27.03.2022	575	1,159	542	1,369	757	--
Ozon (O₃)						
25.03.2022	25.4	56.7	43.1	27.7	--	61.5
26.03.2022	--	62	44.4	27.6	--	59.3
27.03.2022	--	69.6	49.4	37.5	--	72.4
Suspendovane čestice (PM 2,5)						
25.03.2022	48.2	67.4	--	64.1	55.3	35.5
26.03.2022	42.6	--	--	56.3	55.1	32.2
27.03.2022	36.8	49	--	47.9	52.8	32

OCJENA KVALITETA ZRAKA

Kvalitet zraka za dan 25.03.2022 godine ne može se ocijeniti na lokalitetu Mobilna: Kalesija.
Kvalitet zraka za dan 25.03.2022 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima BKC, Bukinje, Lukavac, Živinice.
Kvalitet zraka za dan 25.03.2022 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetu Skver.

Kvalitet zraka za dan 26.03.2022 godine ne može se ocijeniti na lokalitetu Mobilna: Kalesija.
Kvalitet zraka za dan 26.03.2022 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima BKC, Bukinje, Lukavac, Živinice.
Kvalitet zraka za dan 26.03.2022 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetu Skver.

Kvalitet zraka za dan 27.03.2022 godine ne može se ocijeniti na lokalitetu Mobilna: Kalesija.
Kvalitet zraka za dan 27.03.2022 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima BKC, Bukinje, Lukavac, Živinice.
Kvalitet zraka za dan 27.03.2022 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetu Skver.

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*