

REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA TRI DANA

03.02.2017 - 05.02.2017

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)						
03.02.2017	209	283,7	116,2	111,4	277,6	--
04.02.2017	186,5	251,4	124,1	187,7	216,6	--
05.02.2017	146	199,6	130,7	121,5	137,2	--
Azotdioksid (NO₂)						
03.02.2017	70,6	52,8	20,5	30,8	60,4	--
04.02.2017	61,6	53,3	22,6	27,6	46,3	--
05.02.2017	43,2	36,5	17,5	23,6	32,6	--
Ugljenmonoksid (CO)						
03.02.2017	3.819	2.672	1.758	3.700	4.836	--
04.02.2017	3.765	2.733	1.965	2.970	4.517	--
05.02.2017	3.167	2.096	1.726	2.816	4.059	--
Ozon (O₃)						
03.02.2017	7,8	--	17	12,7	--	--
04.02.2017	8,1	--	16,4	--	28,5	--
05.02.2017	13,1	--	17,8	--	35	--
Suspendovane čestice (PM 2,5)						
03.02.2017	--	171,4	41,7	100	131,8	--
04.02.2017	106,5	169,5	65,4	63,4	110,9	--
05.02.2017	72,1	128,4	49,1	69,4	80,1	--

OCJENA KVALITETA ZRAKA

Kvalitet zraka za dan 03.02.2017 godine ne može se ocijeniti na lokalitetu Mobilna.
Kvalitet zraka za dan 03.02.2017 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Bukinje, Lukavac.
Kvalitet zraka za dan 03.02.2017 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Živinice.

Kvalitet zraka za dan 04.02.2017 godine ne može se ocijeniti na lokalitetu Mobilna.
Kvalitet zraka za dan 04.02.2017 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetu Bukinje.
Kvalitet zraka za dan 04.02.2017 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Lukavac, Živinice.

Kvalitet zraka za dan 05.02.2017 godine ne može se ocijeniti na lokalitetu Mobilna.
Kvalitet zraka za dan 05.02.2017 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetu Lukavac.
Kvalitet zraka za dan 05.02.2017 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje, 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*