

Tuzlanski kanton
Ministarstvo prostornog uređenja i zaštite okolice
SISTEM ZA PRAĆENJE KVALITETA ZRAKA

REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA DAN 19.03.2014. godine
DNEVNI PROSJEK IZRAČUNAT NA OSNOVU SATNIH MJERENJA (u $\mu\text{g}/\text{m}^3$)

POKAZATELJ KVALITETA ZRAKA	MS1 SKVER	MS2 BKC	MS3 BUKINJE	MS4 BEKTIĆI	MS5 CERIK	MS7 GRAČANICA
	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost
Sumpordioksid (SO ₂)	-	77,6	-	47,3	125,6	38,4
Azotdioksid (NO ₂)	-	33,6	20,8	15,8	26,8	18,0
Ugljenmonoksid (CO)	-	1000	-	800	800	1100
Ozon (O ₃)	-	21,7	-	28,5	37,1	16,3
Lebdeće čestice (PM 2,5)	-	-	35,6	31,8	-	44,3

OCJENA KVALITETA ZRAKA

Kvalitet zraka za dan 19.03.2014. godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima BKC, Bektići i Gračanica, te kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetu Cerika.

U skladu sa članom 17., stav 5. Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o zaštiti zraka (Šlufbene novine Federacije BiH, broj: 33/03 i 4/10), prema nivou zagađenosti, s obzirom na propisane granice i tolerantne vrijednosti, utvrđene su slijedeće kategorije kvalitete zraka:

- prva kategorija kvaliteta zraka – čist ili neznatno zagađen zrak: nisu prekoračene granice vrijednosti (GV) niti za jednu zagađujuću materiju – zelena boja,
- druga kategorija kvaliteta zraka – umjereno zagađen zrak: prekoračene su granice 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 – to za ove zagađujuće materije Pravilnik o načinu vršenja monitoringa kvaliteta zraka i definiranju vrsta zagađujućih materija, granice njihovih vrijednosti i drugih standarda kvaliteta zraka (Šlufbene novine Federacije BiH, broj: 1/12) nije definisao granice vrijednosti za 24h.

ODGOVORNI SARADNICI

*Aganović Kanita
Bosankić Anto
Dervišević Edin*

MINISTARSTVO PROSTORNOG UREĐENJA

I ZAŠTITE OKOLICE