

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

REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA DAN 24.02.2014. 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 LUKAVAC
	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost
Sumpordioksid (SO ₂)	39,6	34,1	41,1	9,3	32,0	15,2
Azotdioksid (NO ₂)	31,5	25,2	9,3	10,2	18,7	12,8
Ugljenmonoksid (CO)	1300	800	300	600	700	800
Ozon (O ₃)	8,3	11,0	5,4	18,6	19,4	13,3
Lebdeće čestice (PM 2,5)	48,2	-	42,3	32,5	-	34,9

OCJENA KVALITETA ZRAKA

Kvalitet zraka za dan 24.02.2014. godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje, Bektići, Cerik i Lukavac.

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 očišćen ili neznatno zagađen zrak: nisu prekoračene granice vrijednosti (GV) niti za jednu zagađujuću materiju očišćena boja,
- druga kategorija kvaliteta zraka očišćeno zagađen zrak: prekoračene su granice vrijednosti (GV) za jednu ili više zagađujućih materija, a nisu prekoračene tolerantne vrijednosti (TV) niti za jednu zagađujuću materiju očišćena boja,
- treća kategorija kvaliteta zraka očišćeno prekomjerno zagađen zrak: prekoračene su tolerantne vrijednosti (TV) za jednu ili više zagađujućih materija očišćena 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, 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