

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

REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA DAN 15., 16 i 17.02.2013. godine
DNEVNI PROSJEK IZRAČUNAT NA OSNOVU SATNIH MJERENJA (u $\mu\text{g}/\text{m}^3$)

POKAZATELJ KVALITETE ZRAKA	DATUM	MS1 SKVER	MS2 BKC	MS3 BUKINJE	MS4 BEKTIĆI	MS5 CERIK	MS7 SREBRENİK
		Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost
Sumpordioksid (SO ₂)	15.02.2013	60,1	75,1	82,1	74,7	79,6	108,3
	16.02.2013	45,7	52,0	67,8	48,5	72,8	85,1
	17.02.2013	31,0	64,6	69,2	62,1	68,4	99,2
Azotdioksid (NO ₂)	15.02.2013	32,2	34,9	29,1	16,5	52,0	20,3
	16.02.2013	27,7	31,0	20,6	11,9	46,2	20,0
	17.02.2013	24,3	26,8	20,9	12,2	47,3	16,0
Ugljenmonoksid (CO)	15.02.2013	1.100	1.300	1.100	1.400	1.500	1.600
	16.02.2013	1.300	1.200	1.100	1.200	1.500	1.700
	17.02.2013	700	1.000	700	1.200	1.300	1.300
Ozon (O ₃)	15.02.2013	6,8	9,2	8,6	9,9	10,5	6,9
	16.02.2013	4,4	5,9	9,9	12,4	8,7	5,2
	17.02.2013	16,5	21,8	23,1	23,2	22,2	14,3
Lebdeće čestice (PM 2,5)	15.02.2013	79,4	38,9	80,9	71,9	-	60,1
	16.02.2013	67,6	26,9	55,2	45,2	-	54,2
	17.02.2013	50,9	31,5	52,4	50,5	-	45,1

OCJENA KVALITETA ZRAKA

Kvalitet zraka za dan 15.02.2013. godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje, Bektići, Cerik i Srebrenik.

Kvalitet zraka za dan 16.02.2013. godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje, Bektići, Cerik i Srebrenik.

Kvalitet zraka za dan 17.02.2013. godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Bukinje, Bektići, Cerik i Srebrenik.

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