

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

REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA DAN 16., 17. I 18. 01.2015. godine
DNEVNI PROSJEK IZRAČUNAT NA OSNOVU SATNIH MJERENJA (u $\mu\text{g}/\text{m}^3$)

ZAGAĐUJUĆA MATERIJA	DATUM	MS1 SKVER	MS2 BKC	MS3 BUKINJE	MS4 LUKAVAC	MS5 CERIK	MS7 ŽIVINICE
		Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost
Sumpordioksid (SO ₂)	16.01.2015.	243,7	381,1	108,6	--	77,4	--
	17.01.2015.	203,7	377,4	--	111	40,3	279,9
	18.01.2015.	134,6	186,8	53,2	92,3	38	183,3
Azotdioksid (NO ₂)	16.01.2015.	65,4	59,6	37,9	34,1	24,6	
	17.01.2015.	57,6	55,8	--	--	11,8	28,6
	18.01.2015.	40,9	40,9	40,7	22	23,3	19,6
Ugljenmonoksid (CO)	16.01.2015.	3.979	4.079	2.996	3.892	2.458	--
	17.01.2015.	3.633	3.615	--	2.569	1.761	3.529
	18.01.2015.	3.140	2.202	2.441	2.618	2.186	2.270
Ozon (O ₃)	16.01.2015.	3,5	--	13,5	8	--	--
	17.01.2015.	4,2	--	--	17,2	--	--
	18.01.2015.	4,2	--	--	5,9	--	--
Suspendovane čestice (PM 2,5)	16.01.2015.	175,1	--	--	202,9	111,5	--
	17.01.2015.	138,5	--	--	116,4	47,2	169,7
	18.01.2015.	115,7	--	--	126,5	87	95,4

OCJENA KVALITETA ZRAKA

Kvalitet zraka za dan 16.01.2015 godine ne može se ocijeniti na lokalitetima Lukavac, Mobilna – Živinice.
Kvalitet zraka za dan 16.01.2015 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Bukinje, Cerik.
Kvalitet zraka za dan 16.01.2015 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima Skver, BKC.

Kvalitet zraka za dan 17.01.2015 godine ne može se ocijeniti na lokalitetima Bukinje, Lukavac.
Kvalitet zraka za dan 17.01.2015 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetu Cerik.
Kvalitet zraka za dan 17.01.2015 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Mobilna – Živinice.

Kvalitet zraka za dan 18.01.2015 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetima Bukinje, Lukavac, Cerik.
Kvalitet zraka za dan 18.01.2015 godine odgovarao je kvalitetu prekomjerno zagađenog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Mobilna – 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 – umjerenom 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

MINISTARSTVO PROSTORNOG UREĐENJA

I ZAŠTITE OKOLICE

*Aganović Kanita
Bosankić Anto
Dervišević Edin*