

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

REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA PERIOD: 20., 21. i 22.01.2012. godine
PROSJEK DNEVNIH SATNIH MJERENJA (u $\mu\text{g}/\text{m}^3$)

POKAZATELJ KVALITETE ZRAKA	DATUM	MS1 SKVER	MS2 BKC	MS3 BUKINJE	MS4 BEKTIĆI	MS5 CERIK	MS7 TEOČAK
		Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost
Sumpordioksid (SO ₂)	20.01.2012.	84,5	151,0	60,9	-	47,7	55,0
	21.01.2012.	67,1	62,3	38,1	-	34,6	77,1
	22.01.2012.	87,9	132,0	78,1	44,0	69,7	60,9
Azotdioksid (NO ₂)	20.01.2012.	62,4	45,2	31,0	-	43,9	7,8
	21.01.2012.	59,4	46,5	30,8	-	76,7	8,9
	22.01.2012.	56,9	48,4	31,5	-	75,1	6,5
Ugljenmonoksid (CO)	20.01.2012.	1600	2600	1000	-	700	400
	21.01.2012.	1200	1500	1000	-	1100	400
	22.01.2012.	1600	2800	1600	-	1600	300
Ozon (O ₃)	20.01.2012.	-	-	21,9	-	4,2	22,7
	21.01.2012.	-	-	17,9	-	3,9	21,9
	22.01.2012.	-	-	11,8	-	3,7	22,6
Lebdeće čestice (PM 2,5)	20.01.2012.	-	87,7	29,0	20,4	39,8	12,7
	21.01.2012.	76,3	60,7	35,5	52,8	96,3	16,9
	22.01.2012.	99,4	97,1	54,9	66,2	114,5	13,4

KOMENTAR KVALITETA ZRAKA

Kvalitet zraka za dan 20.01.2012. godine odgovarao je kvalitetu zagađenog zraka na lokalitetima Skver i BKC, kvalitetu umjereno zagađenog zraka na lokalitetima Bukinje i Cerik, te kvalitetu čistog zraka na lokalitetu Teočaka.

Kvalitet zraka za dan 21.01.2012. godine odgovarao je kvalitetu umjereno zagađenog zraka na lokalitetima Skver, BKC i Teočak, kvalitetu čistog zraka na lokalitetu Bukinje, te kvalitetu zagađenog zraka na lokalitetu Cerika.

Kvalitet zraka za dan 22.01.2012. godine odgovarao je kvalitetu umjereno zagađenog zraka na lokalitetima Skver, Bukinje i Teočak, te kvalitetu zagađenog zraka na lokalitetima BKC i Cerik.

ODGOVORNI SARADNICI

Aganović Kanita

Bosankić Anto

Dervišević Edin

MINISTARSTVO PROSTORNOG UREĐENJA

I ZAŠTITE OKOLICE