

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

REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA PERIOD: 13.,14 i 15.01.2012. 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)	13.01.2012	139,7	155,1	83,9	-	64,3	-
	14.01.2012	83,2	112,5	108,9	-	86,8	97,8
	15.01.2012	68,0	64,1	33,9	-	-	63,1
Azotdioksid (NO ₂)	13.01.2012	-	61,5	30,0	-	78,1	-
	14.01.2012	50,5	44,8	32,2	-	80,9	9,9
	15.01.2012	49,8	33,3	22,0	-	-	5,2
Ugljenmonoksid (CO)	13.01.2012	2.500	3.200	2.100	-	1.900	-
	14.01.2012	1.100	1.500	1.900	-	1.300	500
	15.01.2012	1.000	1.300	4.600	-	-	300
Ozon (O ₃)	13.01.2012	-	-	5,1	-	3,7	-
	14.01.2012	-	-	12,9	-	3,6	21,6
	15.01.2012	-	-	27,8	-	-	22,6
Lebdeće čestice (PM 2,5)	13.01.2012	149,3	138,3	61,4	93,9	158,3	-
	14.01.2012	63,6	66,8	29,2	46,0	100,0	19,1
	15.01.2012	52,4	56,4	20,9	20,0	-	12,1

KOMENTAR KVALITETA ZRAKA

Kvalitet zraka za dan 13.01.2012. godine odgovarao je kvalitetu umjerenozagađenog zraka na lokalitetu Bukinje, te kvalitetu zagađenog zraka na lokalitetima Skver, BKC, Cerik.

Kvalitet zraka za dan 14.01.2012 godine odgovarao je kvalitetu umjerenozagađenog zraka na lokalitetu Skver, te kvalitetu zagađenog zraka na lokalitetima BKC, Bukinje, Cerik i Teočak.

Kvalitet zraka za dan 15.01.2012 godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetu Bukinje, te kvalitetu umjerenozagađenog zraka na lokalitetima Skver, BKC i Teočak.

ODGOVORNI SARADNICI

Aganović Kanita

Bosankić Anto

Dervišević Edin

MINISTARSTVO PROSTORNOG UREĐENJA

I ZAŠTITE OKOLICE