

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

REZULTATI KVALITETA ZRAKA ZA PERIOD: 06., 07. i 08. 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 ČELIĆ
		Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost	Izmjerena vrijednost
Sumpordioksid (SO ₂)	06.01.2012	49,7	44,1	30,8	-	24,6	36,6
	07.01.2012	61,4	53,1	38,5	-	37,4	45,0
	08.01.2012	108,6	113,4	68,7	-	64,6	69,9
Azotdioksid (NO ₂)	06.01.2012	-	26,8	11,2	-	38,2	7,4
	07.01.2012	-	26,2	13,5	-	34,1	10,0
	08.01.2012	-	40,7	28,0	-	58,0	8,4
Ugljenmonoksid (CO)	06.01.2012	-	700	-	-	-	-
	07.01.2012	-	1100	-	-	-	-
	08.01.2012	-	2600	-	-	-	-
Ozon (O ₃)	06.01.2012	-	-	33,8	-	33,7	9,2
	07.01.2012	-	-	36,3	-	34,5	8,9
	08.01.2012	-	-	11,7	-	12,8	8,0
Lebdeće čestice (PM 2,5)	06.01.2012	15,6	23,0	38,9	14,9	39,8	15,2
	07.01.2012	45,4	48,8	14,6	22,3	42,7	23,5
	08.01.2012	119,6	117,8	26,8	59,9	112,1	19,4

KOMENTAR KVALITETA ZRAKA

Kvalitet zraka za dan 06.01.2012. godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetu Skver, BKC, Bukinje, Cerik i Čelić .

Kvalitet zraka za dan 07.01.2012. godine odgovarao je kvalitetu čistog zraka na lokalitetu BKC, Bukinje, Cerik i Čelić, te kvalitetu umjereno zagađenog zraka na lokalitetu Skver.

Kvalitet zraka za dan 08.01.2012. godine odgovarao je kvalitetu zagađenog zraka na lokalitetu Skver i BKC, te kvalitetu umjereno zagađenog zraka na lokalitetu Bukinje, Cerik i Čelić.

ODGOVORNI SARADNICI

Aganović Kanita

Bosankić Anto

Dervišević Edin

MINISTARSTVO PROSTORNOG UREĐENJA

I ZAŠTITE OKOLICE