



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Evoluția săptămânală a calității aerului prin cele 2 stații automate de monitorizare

Prin prezenta, vă informăm că în urma monitorizării calității aerului prin cele 2 stații automate BZ1 și BZ2, pentru indicatorii SO₂, CO, NO₂, O₃, PM₁₀ în săptămâna 13.04.2020-19.04.2020 nu s-au înregistrat depășiri ale valorilor limită în conformitate cu Legea 104/2011.

Valorile orare maxime măsurate ale indicatorilor: benzen, toluen, o,m,p-xilen, etilbenzen, monitorizați prin cele 2 stații automate de monitorizare a calității aerului, în săptămâna 13.04.2020-19.04.2020, sunt următoarele:

	INDICATORUL MONITORIZAT					
	Benzen μg/mc	Toluen μg/mc	Etil benzen μg/mc	p-xilen μg/mc	m-xilen μg/mc	o-xilen μg/mc
Statia BZ1						
Valoare Maxima	5,28	5,65	0,65	17,57	0,09	0,37
Data/ora	13.04.2020 10:00	14.04.2020 12:00	17.04.2020 04:00	13.04.2020 12:00	17.04.2020 08:00	16.04.2020 09:00
Directie/ viteza vant (m/s)	SSE 0,6	SSE 0,1	VSV 0,4	SSE 1,1	V 1,0	SSV 1,7
Valorile maxime înregistrate se datorează traficului rutier, încălzirii rezidențiale cu combustibili solizi și lichizi, condițiilor meteo nefavorabile dispersiei (calm atmosferic).						
Statia BZ2						
Valoare Maxima	16,82	26,3	1,08	1,09	2,44	1,22
Data/ora	14.04.2020 20:00	15.04.2020 15:00	16.04.2020 21:00	16.04.2020 14:00	16.04.2020 14:00	17.04.2020 09:00
Valorile maxime înregistrate se datorează în special traficului rutier și condițiilor meteo nefavorabile dispersiei .						

Datele meteo sunt furnizate de stația BZ1.

În situația în care se înregistrează depășiri ale valorilor limită în conformitate cu Legea 104/2011, se vor transmite informații către Garda Națională de Mediu – Comisariatul Județean Buzău, DSP Buzău, Primăria municipiului pe raza căruia s-a înregistrat depășirea.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUZĂU

Buzău, Str. Sfântul Sava de la Buzău, nr. 3, Cod 120018

E-mail: office@apmbz.anpm.ro; Tel: 0238413117/0238719693; Fax: 0238414551

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679