



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MARAMUREȘ

Nr. 1065/ 01.02.2024

### Buletin pentru informarea publicului cu privire la calitatea aerului în județul Maramureș în data de 31.01.2024

*	Cod stație	Zona	Indice general zilnic de calitate a aerului						Obs.
			1 BUN	2 ACCEPTABIL	3 MODERAT	4 RĂU	5 FOARTE RĂU	6 EXTREM DE RĂU	
1.	MM1	RO0602							*
2.	MM2	RO0602							
3.	MM3	RO0602							*
4.	MM4	RO0602							**
5.	MM5	RO0602							**

Indicele general de calitate a aerului este determinat pentru următorii indicatori: dioxid de sulf ( $SO_2$ ), dioxid de azot ( $NO_2$ ), ozon ( $O_3$ ), pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 microni ( $PM_{10}$ ) și pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 2,5 microni ( $PM_{2,5}$ ).

Datele sunt furnizate din stațiile automate care fac parte din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului. Amplasarea stațiilor este: MM1 - Baia Mare, Bd. București nr. 28; MM2 - Baia Mare, Bd. Unirii nr. 9-11; MM3 - Firiza, nr. 72; MM4 - Sighetu Marmăției, str. V. Alecsandri nr. 8, MM5 - Vișeu de Sus, str. Rândunelelor, nr. 80.

#### Observații

\* Nu s-au îndeplinit condițiile de captură de date necesare pentru determinarea indicelui general de calitate în stație.

\*\* Stațiile MM4 și MM5 s-au relocalizat în locațiile Sighetu Marmăției, respectiv Vișeu de Sus începând cu data de 16.01.2023, iar din data de 23.02.2023 s-a reluat alimentarea cu energie electrică, echipamentele fiind în teste și verificări.

Nu s-au semnalat depășiri ale valorilor limită/ valorilor țintă la nici unul dintre poluanții monitorizați, conform Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător.

Alți indicatori măsurați în municipiul Baia Mare

Nr. Crt.	Punct de măsurare	Indicator	Data	Concentrație măsurată medie zilnică ( $mg/m^3$ )	CMA* ( $mg/m^3$ )
1.	Pct. 4 Nod de presiune Str. Colonia Topitorilor	TSP (pulberi totale în suspensie)	30.01.2024	0.023	0.15

Datele sunt furnizate în urma prelevării manuale și determinărilor chimice efectuate în laboratorul APM Maramureș.

\*CMA - Concentrația maximă admisibilă, medie zilnică, conform STAS 12574/1987.

Cu deosebită considerație,

Director Executiv  
dr. ing. Emilia TALPOS



Nume și Prenume	Funcția	Data	Semnătura
Avizat: Carmen GRUMAZ	Șef Serviciu Monitorizare și Laboratoare	01.02.2024	
Întocmit: Ovidiu VAIDA	Referent de specialitate Serviciu Monitorizare și Laboratoare	01.02.2024	