

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SATU MARE

Nr. 5818 din 10.05.2019

Buletin pentru informarea publicului  
cu privire la calitatea aerului în județul SATU MARE în data de 09.05.2019

Nr. Crt	Cod stație	Zona	Indice general de calitate aerului zilnic						Obs.
			1 EXCEL ENT	2 FOARTE BUN	3 BUN	4 MEDIU	5 RĂU	6 FOARTE RĂU	
1.	SM1-urban	Satu Mare Lic Ioan Slavici							
2.	SM2- trafic/ suburban	Carei, Somesului nr. 15							

Indicele general de calitate aerului este calculat din valorile validate pentru următorii indicatori:

**SM – 1 :** monoxid de carbon(CO), dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>), ozon (O<sub>3</sub>) oxizi de azot (NO<sub>x</sub>)și PM10.

**SM - 2:** dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>), oxizi de azot (NO<sub>x</sub>), monoxid de carbon(CO) și PM10

Datele sunt furnizate de stațiile automate din Reteaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului

**Alți indicatori măsurati**

Nr. Crt	Punct de măsurare adresă	Indicator	Concentrație măsurată (mg/m <sup>3</sup> )	CMA* (mg/m <sup>3</sup> )	Obs.
1.	Str. Mircea cel Batran nr. 8/b	NH <sub>3</sub> (amoniac) NO <sub>2</sub> (dioxid de azot) O <sub>3</sub> (ozon)	- - 0.0358	0.1 0.1 0.1	**
2.	Drum Careiului	NO <sub>2</sub> (dioxid de azot)	0.0251	0.1	
3.	Strada Magnoliei	NO <sub>2</sub> (dioxid de azot)	0.0334	0.1	
4.	Platforma Soimoseni	NH <sub>3</sub> (amoniac) NO <sub>2</sub> (dioxid de azot)	0.0280 0.0130	0.1 0.1	

Datele sunt furnizate în urma prelevării manuale și determinărilor chimice efectuate în laboratorul APM SATU MARE

\*CMA – Concentrația maximă admisă conform STAS 12574/1987.

\*\*Prelevator defect.

DIRECTOR EXECUTIV  
ELISABETA BEKESSY



Contact APM SATU MARE

Nume/prenume: Stier Izabella, Ora 11:00

Adresă de e-mail: : [monitorizare@apmsm.anpm.ro](mailto:monitorizare@apmsm.anpm.ro), Telefon: 0261-736003

