



Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare

Nr.11214 din 05.12.2017

Buletin pentru informarea publicului  
cu privire la calitatea aerului în județul SATU MARE în data de 04.12.2017

Nr. Crt	Cod stație	Zona	Indice general de calitatea 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 calitatea aerului este calculat din valorile validate pentru următorii indicatori:

SM – 1 : dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>), monoxid de carbon(CO), ozon (O<sub>3</sub>), oxizi de azot (NO<sub>x</sub>) și PM<sub>10</sub>.

SM - 2: dioxid de sulf(SO<sub>2</sub>), monoxid de carbon(CO), oxizi de azot (NO<sub>x</sub>) și PM<sub>10</sub>

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)	0.0058 0.0218 0.0314	0.1 0.1 0.1	
2.	Drum Careiului	NO <sub>2</sub> (dioxid de azot)	0.0298	0.1	
3.	Strada Magnoliei	NO <sub>2</sub> (dioxid de azot)	0.0212	0.1	
4.	Platforma Soimoseni	NH <sub>3</sub> (amoniac) NO <sub>2</sub> (dioxid de azot)	0.0044 0.0651	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.

DIRECTOR EXECUTIV,  
ELISABETA BEKESSY



Contact APM SATU MARE

Nume/prenume: Stier Izabella

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

