



## Agenția pentru Protecția Mediului Satu Mare

Nr.2534 din 02.03.2016

### Buletin pentru informarea publicului cu privire la calitatea aerului în județul SATU MARE în data de 01.03.2016

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 : monoxid de carbon (CO) și ozon(O<sub>3</sub>).

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

Datele sunt furnizate de stațiile automate din Rețeaua 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)	0.0120 0.0212 0.0177	0.1 0.1 0.1	
2.	Drum Careiului	NO <sub>2</sub> (dioxid de azot)	0.0497	0.1	
3.	Strada Magnoliei	NO <sub>2</sub> (dioxid de azot)	0.0360	0.1	
4.	Platforma Soimoseni	NH <sub>3</sub> (amoniac) NO <sub>2</sub> (dioxid de azot)	0.0125 0.0221	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).

