



**Agenția pentru Protecția Mediului Mureș**

**BULETIN PENTRU INFORMAREA PUBLICULUI**  
**cu privire la calitatea aerului în județul MUREȘ**  
**în data de 12/12/2017**

Nr. 10751 / 13.12.2017

Nr. crt.	Cod stație	Zona	Indice general de calitate a aerului zilnic						Obs.
			1	2	3	4	5	6	
			<b>EXCELENT</b>	<b>FOARTE BUN</b>	<b>BUN</b>	<b>MEDIU</b>	<b>RĂU</b>	<b>FOARTE RĂU</b>	
1.	MS 1 Tîrgu Mureș	urban							PM <sub>10</sub>
2.	MS 2 Tîrgu Mureș	industrial							PM <sub>10</sub>
3.	MS 3 Luduș	industrial							Date insuficiente
4.	MS 4 Tîrnăveni	industrial							PM <sub>10</sub>

\* Indicele general 6 (foarte rău) stabilit pentru stația MS-1 și indicele general 5 (rau) stabilit pentru stația MS2 a fost determinat de indicele specific al PM<sub>10</sub> (pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 microni) – metoda automată (nefelometrie); surse potențiale: încălzirea rezidențială, traficul rutier, calm atmosferic și lipsă precipitații.

Indicele general de calitatea aerului este calculat pentru următorii indicatori: dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>), dioxid de azot (NO<sub>2</sub>), ozon (O<sub>3</sub>), monoxid de carbon (CO) și pulberi în suspensie (PM<sub>10</sub>).



Alți indicatori măsurați:

Nr. Crt.	Punct de monitorizare	Medierea probei	Valoarea măsurată a concentrației amoniacului în aerul înconjurător (mg/mc)	Concentrația maximă admisă conform prevederilor STAS 12574/87 (mg/mc)
1.	Tg. Mureș, str. Podeni nr.10	Probe de 30 min. ora 9,00-9,30	0,024	0,300
2.	Tg. Mureș, str. Podeni nr.10	Probe de 30 min. ora 12,00-12,30	0,010	0,300

**Director Executiv**  
ing. Danuț ȘTEFĂNESCU



Contact APM MUREȘ

Nume/prenume: Brățan Ramona