



Agenția pentru Protecția Mediului Mureș

BULETIN PENTRU INFORMAREA PUBLICULUI
cu privire la calitatea aerului în județul MUREȘ
în data de 17/01/2017

Nr. 357 /18.01.2017

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

Indicele general de calitate a aerului este calculat pentru următorii indicatori: dioxid de sulf (SO₂), dioxid de azot (NO₂), ozon (O₃), monoxid de carbon (CO), pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 micrometri (PM₁₀) și pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 2,5 micrometri (PM_{2,5}).

În data de **17 ianuarie 2017**, în urma monitorizării calității aerului a fost înregistrată o depășire a concentrației maxime admise pentru amoniac în aerul înconjurător pe probe momentane de 30 minute și o depășire a concentrației maxime admise pentru amoniac în aerul înconjurător pe probe de 24 de ore, prelevate în localitatea Tg. Mureș str. Gheorghe Doja nr. 231:

Nr. Crt.	Data	Aparatura utilizată	Perioada de mediere	Concentrație măsurată (mg/m ³)	Concentrația maximă admisă conform prevederilor STAS 12574/87 (mg/m ³)
1.	17.01.2017	Analizor automat chemiluminiscentă și convertor amoniac	30 minute 13,00 – 13,30	0,375	0,300
2.			24 ore	0,121	0,100

Director Executiv
 ing. Dana STEFANESCU

Contact APM MUREȘ

Nume/prenume: Brățan Ramona