



Agencia pentru Protecția Mediului Mureș

BULETIN PENTRU INFORMAREA PUBLICULUI
cu privire la calitatea aerului în județul MUREȘ
în data de 14/11/2016

Nr. 8083/15.11.2016

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							Ozon
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 microni (PM₁₀) și pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 2,5 microni (PM_{2,5}).

În data de **14 noiembrie 2016**, în urma monitorizării calității aerului au fost înregistrate 4 depășiri ale concentrației maxime admise pentru amoniac în aerul înconjurător pe probe momentane de 30 minute și o depășire pe proba de 24 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.	14.11.2016	Analizor automat chemiluminiscentă și convertor amoniac	30 minute 7,30 – 8,00	0,392	0,300
2.			30 minute 8,00 – 8,30	0,367	
3.			30 minute 8,30 – 9,00	0,313	
4.			30 minute 9,00 – 9,30	0,387	
5.			24 ore	0,154	0,100

Director Executiv

ing. Dana STEFANESCU



Contact APM MUREȘ

Nume/prenume: Brățan Ramona

