

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI MUREȘ

BULETIN PENTRU INFORMAREA PUBLICULUI
cu privire la calitatea aerului în județul MUREȘ
în data de 16/02/2019

Nr. 1808/18.02.2019

| Nr. crt. | Cod stație | Zona | Indice general de calitate a aerului zilnic | | | | | | Obs. |
|----------|---------------------|------------|---|------------|-----|-------|-----|------------|------|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
| | | | EXCELENT | FOARTE BUN | BUN | MEDIU | RĂU | FOARTE RĂU | |
| 1. | MS 1 Tîrgu Mureș | urban | | | | | | | PM10 |
| 2. | MS 2 Tîrgu Mureș | industrial | | | | | | | PM10 |
| 3. | MS 3 Luduș | industrial | | | | | | | PM10 |
| 4. | MS 4 Tîrnăveni | industrial | | | | | | | PM10 |

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) și pulberi în suspensie (PM₁₀).

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 | Probă medie zilnică | 0,007 | 0,100 |

Director Executiv

ing. Danuț ȘTEFĂNESCU



Contact APM MUREȘ

Nume/prenume: FLOARA Delia