



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI OLT

Nr. 12822 / 17.10 2024

Buletin pentru informarea publicului
cu privire la calitatea aerului în județul Olt în data de 16.10.2024

| Nr Crt | Cod stație | Zona | Indice general de calitatea aerului zilnic | | | | | | Obs. |
|-----------|---------------|----------------------------------|--|-----------------|--------------|----------|--------------------|--------------------------|------|
| | | | 1 BUN | 2 ACCEPTABIL | 3 MODERAT | 4 RĂU | 5 FOARTE RĂU | 6 EXTREM DE RĂU | |
| 1. | OT1 | Dealul Grădiște Slatina | | | | | | | * |
| 2. | OT2 | Aleea Muncii, nr 4 Slatina | | | | | | | |

*Analizare revizie generala.

Conform OM nr. 1818/02.10.2020, indicele general se stabilește ca fiind cel mai mare dintre indicii specifici.

La stabilirea indicelui general în cazul stației de tip industrial OT1, se utilizează următorii indici specifici: dioxid de sulf (SO₂), dioxid de azot (NO₂), pulberi în suspensie (PM₁₀).

La stabilirea indicelui general în cazul stației de tip fond urban OT2, se utilizează indicele specific pentru ozon (O₃)

Indicii specifici pentru NO₂, SO₂ și O₃ se stabilesc pe baza mediilor orare, iar pentru PM₁₀ pe baza mediei mobile pe 24 ore (recalculată din oră în oră).

Datele sunt furnizate de stațiile automate din Reteaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului. Datele utilizate în evaluarea indicelui zilnic la PM₁₀ (măsurate automat prin metoda nefelometrică) sunt orientative, acestea putând fi confirmate sau infirmate de rezultatele determinării PM₁₀ prin metoda gravimetrică, metodă de referință (vezi Informarea lunară privind Evoluția calității aerului ce se regăsește pe site-ul <http://apmot.anpm.ro>).

p. Director Executiv,

Dorin Rogojinaru



| Nume și Prenume | Funcția | Data | Semnătura |
|----------------------------|--------------------|------------|-----------|
| Avizat: Neagu Gabriela | p. Șef Serviciu ML | 17.10.2024 | |
| Întocmit: Homorean Eugenia | consilier | 17.10.2024 | |

Pagină 1 din 2