



Ministerul Mediului, Apelor si Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Nr. 10594 din 11.09.2020

Buletin pentru informarea publicului

cu privire la calitatea aerului în județul Teleorman în data de 10/09/2020

| Nr.<br>Crt | Cod<br>stație | Zona              | Indice general de calitate aerului zilnic |                    |          |            |          |                    | Obs |
|------------|---------------|-------------------|---|--------------------|----------|------------|----------|--------------------|-----|
|            |               |                   | 1<br>EXCELENT                             | 2<br>FOARTE<br>BUN | 3<br>BUN | 4<br>MEDIU | 5<br>RĂU | 6<br>FOARTE<br>RĂU |     |
| 1          | TR-1          | Alexandria        |   |                    |          |            |          |                    |     |
| 2          | TR-2          | Turnu<br>Măgurele |   |                    |          |            |          |                    |     |
| 3          | TR-3          | Turnu<br>Măgurele |   |                    |          |            |          |                    |     |
| 4          | TR-4          | Turnu<br>Măgurele |   |                    |          |            |          |                    |     |
| 5          | TR-5          | Zimnicea          |   |                    |          |            |          |                    |     |

Indicele general de calitate aerului este calculat pentru următorii indicatori:

- la stația TR-1 Alexandria: dioxid de sulf ( $\text{SO}_2$ ), dioxid de azot ( $\text{NO}_2$ ), monoxid de carbon (CO), ozon ( $\text{O}_3$ ) și pulberi în suspensie ( $\text{PM}_{10}$ );
- la stația TR-2 Turnu Măgurele: dioxid de sulf ( $\text{SO}_2$ ), dioxid de azot ( $\text{NO}_2$ ), monoxid de carbon (CO) și ozon ( $\text{O}_3$ );
- la stația TR-3 Turnu Măgurele: dioxid de sulf ( $\text{SO}_2$ ), dioxid de azot ( $\text{NO}_2$ ), monoxid de carbon (CO), ozon ( $\text{O}_3$ ) și pulberi în suspensie ( $\text{PM}_{10}$ );
- la stația TR-4 Turnu Măgurele: dioxid de sulf ( $\text{SO}_2$ ), dioxid de azot ( $\text{NO}_2$ ), monoxid de carbon (CO) și ozon ( $\text{O}_3$ );
- la stația TR-5 Zimnicea: dioxid de sulf ( $\text{SO}_2$ ), dioxid de azot ( $\text{NO}_2$ ), monoxid de carbon (CO), ozon ( $\text{O}_3$ ) și pulberi în suspensie ( $\text{PM}_{10}$ ).

Datele sunt furnizate de stațiile automate de monitorizare din cadrul Rețelei Naționale de Monitorizare a Calității Aerului.

p. Director Executiv  
Mihaela PIRVU



Avizat: p. Șef Serv. ML, Laura Ilariana Simion

Intocmit: Vasile Tania, 11.09.2020

Contact: APM Teleorman, Vasile Tania (conform Anexei 6, din OM 546/2008)

Adresă de e-mail: office@apmtr.anpm.ro Telefon: 0247/316228



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa str. Dunarii, nr. 1, Alexandria Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247/317228; Fax: 0247/317229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679