



**Agencia pentru Protecția Mediului Teleorman**

Nr. 10439 din 31.08.2014

**Buletin pentru informarea publicului  
 cu privire la calitatea aerului în județul Teleorman în data de 30/08/2017**

| Nr. Crt | Cod stație | Zona           | Indice general de calitatea 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 Măgurele |  |                    |          |            |          |                    |      |
| 3       | TR-3       | Turnu Măgurele |  |                    |          |            |          |                    |      |
| 4       | TR-4       | Turnu Măgurele |  |                    |          |            |          |                    |      |
| 5       | TR-5       | Zimnicea       |  |                    |          |            |          |                    |      |

Indicele general de calitatea aerului pentru stația TR-1 Alexandria nu s-a calculat deoarece au intervenit probleme in functionarea statiei.

Indicele general de calitatea aerului pentru stația TR-2 Turnu Măgurele este calculat pentru următorii indicatori: dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>), monoxid de carbon (CO) si ozon (O<sub>3</sub>).

Indicele general de calitatea aerului pentru stația TR-3 Turnu Măgurele este calculat pentru următorii indicatori: dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>), monoxid de carbon (CO), dioxid de azot (NO<sub>2</sub>) si ozon (O<sub>3</sub>).

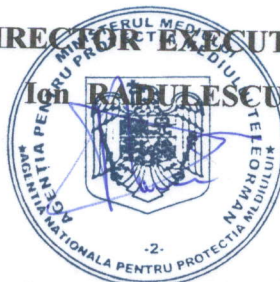
Indicele general de calitatea aerului pentru stația TR-4 Turnu Măgurele este calculat pentru următorii indicatori: dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>), monoxid de carbon (CO) si ozon (O<sub>3</sub>).

Indicele general de calitatea aerului pentru stația TR-5 Zimnicea este calculat pentru următorii indicatori: dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>), monoxid de carbon (CO) si ozon (O<sub>3</sub>).

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

**DIRECTOR EXECUTIV,**

**Ion RADULESCU**



Șef Serv. ML,  
 Sardan Marian

Intocmit,  
 Vasile Tania

Contact: APM Teleorman

Nume/prenume: Vasile Tania (conform Anexei 6, din OM 546/2008)

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