



**Agenția Națională pentru Protecția Mediului**  
**Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman**

Nr.: ..... 11216 / 17.09.2018

**Buletin pentru informarea publicului**  
**cu privire la calitatea aerului în județul Teleorman în data de 14/09/2018**

Nr. Crt	Cod stație	Zona	Indice general de calitatea aerului zilnic						Obs.
			1 EXCELENT	2 FOARTE BUN	3 BUN	4 MEDIU	5 RĂU	6 FOARTE 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 este calculat pentru următorii indicatori:

- la stația TR-1 Alexandria: dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>), dioxid de azot (NO<sub>2</sub>), monoxid de carbon (CO), ozon(O<sub>3</sub>) și pulberi în suspensie (PM<sub>10</sub>);
- la stația TR-2 Turnu Măgurele dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>), dioxid de azot (NO<sub>2</sub>), monoxid de carbon (CO), ozon(O<sub>3</sub>) și pulberi în suspensie (PM<sub>10</sub>);
- la stația TR-3 Turnu Măgurele: dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>), dioxid de azot (NO<sub>2</sub>), monoxid de carbon (CO) și ozon(O<sub>3</sub>);
- la stația TR-4 Turnu Măgurele : dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>), monoxid de carbon (CO) și ozon(O<sub>3</sub>);
- la stația TR-5 Zimnicea: dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>), monoxid de carbon (CO) și ozon(O<sub>3</sub>).

\* La stația TR-5 Zimnicea au fost depășite valoarea limită orară și media zilnică pentru hidrogenul sulfurat (H<sub>2</sub>S). Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman a informat Regional Inspectorate of Environment and Water – Veliko Tarnovo, Agenția Națională pentru Protecția Mediului și Ministerul Mediului.

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

**Director Executiv,**  
**Ion RĂDULESCU**



Redactat: Vasile Tania  
Avizat: Șef Serviciu Monitorizare și Laboratoare, Marian Sardan  
Contact: APM Teleorman, Vasile Tania (conform Anexei 6, din OM 546/2008)

