



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Nr. 6494/01.04.2022

Buletin pentru informarea publicului

cu privire la calitatea aerului în județul Teleorman în data de 31/03/2022

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	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 (SO₂), dioxid de azot (NO₂), ozon (O₃) și PM₁₀;
- la stația TR-2 Turnu Măgurele: dioxid de azot (NO₂) și PM₁₀;
- la stația TR-3 Turnu Magurele: dioxid de sulf (SO₂), dioxid de azot (NO₂), ozon (O₃) și PM₁₀;
- la stația TR-4 Turnu Măgurele: dioxid de sulf (SO₂), dioxid de azot (NO₂), ozon (O₃) și PM₁₀;
- la stația TR-5 Zimnicea: dioxid de sulf (SO₂), dioxid de azot (NO₂), ozon (O₃) și PM₁₀.

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

*Indicele general 4 de la stațiile TR-3 și TR-5 este dat de PM₁₀. Valoarea limită zilnică, conform Legii nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, cu modificările și completările ulterioare, este de 50 μg/m³ și nu trebuie să se depășească peste 35 de zile într-un an calendaristic. În anul 2021, numărul de zile cu o concentrație medie zilnică mai mare de 50 μg/m³ este de 2 zile la stația TR-3 Turnu Magurele și 2 zile la stația TR-5 Zimnicea.

Director Executiv,
Laura Ilariana SIMION

Intocmit: Sef Serv ML, Vasile Aura Tania, 01.04.2022
Contact: APM Teleorman, Vasile Aura 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. Dunării, 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