



Agencia pentru Protecția Mediului Teleorman

Nr. 12438 din 12.10.2017

**Buletin pentru informarea publicului
 cu privire la calitatea aerului în județul Teleorman în data de 11/10/2017**

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 pentru stația TR-1 Alexandria nu s-a calculat deoarece au intervenit probleme în funcționarea stației.

Indicele general de calitatea aerului pentru stația TR-2 Turnu Măgurele este calculat pentru următorii indicatori: dioxid de sulf (SO₂), monoxid de carbon (CO), ozon (O₃) și pulberi în suspensie (PM10).

Indicele general de calitatea aerului pentru stația TR-3 Turnu Măgurele este calculat pentru următorii indicatori: dioxid de sulf (SO₂), monoxid de carbon (CO), dioxid de azot (NO₂) și ozon (O₃).

Indicele general de calitatea aerului pentru stația TR-4 Turnu Măgurele este calculat pentru următorii indicatori: dioxid de sulf (SO₂), monoxid de carbon (CO) și ozon (O₃).

Indicele general de calitatea aerului pentru stația TR-5 Zimnicea este calculat pentru următorii indicatori: dioxid de sulf (SO₂), monoxid de carbon (CO) și ozon (O₃).

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

DIRECTOR EXECUTIV,

Ion RADULESCU



Intocmit,
 Vasile Tania

Sef Serv. ML,
 Sardan Marian

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





Agencia Națională de Protecție Mediului

Proiect de monitorizare a calitatii aerului

Nr. din



Agencia Națională de Protecție Mediului

Proiect de monitorizare a calitatii aerului

Grupul de lucru pentru proiectul de monitorizare a calitatii aerului

cu privire la calitatea aerului în zona de studiu în data de 11/10/2017

Nr. Crt.	Cod stație	Zona	Obs.
1	TR-1	Alexandria	
2	TR-2	Tun Măgurele	
3	TR-3	Tun Măgurele	
4	TR-4	Tun Măgurele	
5	TR-5	Zimnicea	

Indicele general de calitate (IGC) este un indicator care reflectă nivelul de poluare a aerului și este calculat pe baza următoarelor indicatori:

- Indicele general de calitate (IGC) este calculat pe baza următoarelor indicatori: dioxid de azot (NO₂), ozon (O₃) și particule (PM₁₀).
- Indicele general de calitate (IGC) este calculat pe baza următoarelor indicatori: dioxid de azot (NO₂), ozon (O₃) și particule (PM₁₀).
- Indicele general de calitate (IGC) este calculat pe baza următoarelor indicatori: dioxid de azot (NO₂), ozon (O₃) și particule (PM₁₀).
- Indicele general de calitate (IGC) este calculat pe baza următoarelor indicatori: dioxid de azot (NO₂), ozon (O₃) și particule (PM₁₀).

Intenționez
Vasile Târziu

Sol Serv MLC
Stanislav Măruș

Contact: ABM Telecom
Număr de telefon: 0211 410 100
Adresa de e-mail: abm@abm.ro

11/10/2017