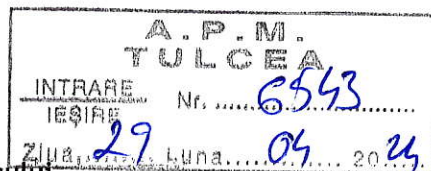




AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA



**Buletin pentru informarea publicului
cu privire la calitatea aerului în județul Tulcea în data 22-28.04.2024**

Nr. Crt	Cod stație	Tip stație/ zonă	Indice general de calitatea aerului zilnic						Obs.
			1 BUN	2 ACCEPTABIL	3 MODERAT	4 RĂU	5 FOARTE RĂU	6 EXTREM DE RĂU	
1.	TL-1	trafic/ urbană							Stație oprită (analizoare defecte)
2.	TL-2	industrial/ suburbană							Stație oprită . În stație funcționează doar Pompa FOX pentru determinările gravimetrice
3.	TL-3	trafic/ suburbană							Stație oprită (analizoare defecte)

Indicele specific și indicele general de calitate a aerului se calculează conform Ordinului Ministrului Mediului, Apelor și Pădurilor nr.1818/2020.

Indicele specific de calitate a aerului este calculat pentru următorii indicatori: dioxid de sulf (SO₂), dioxid de azot (NO₂), ozon (O₃), PM₁₀. Indicele general este calculat ca maxim din indicii specifici când există date pentru minim un poluant.

La stabilirea indicelui general în cazul stațiilor de tip trafic TL-1 și TL-3, se utilizează indicii specifici pentru indicatorii PM₁₀ și NO₂.

La stabilirea indicelui general în cazul stației de tip industrial TL-2 se utilizează indicii specifici pentru indicatorii PM₁₀, NO₂ și SO₂.

Datorită faptului că datele de PM₁₀, măsurate prin metoda de referință, sunt disponibile după 2-3 săptămâni (după colectarea filtrelor din stațiile de monitorizare și după analiza gravimetrică din laborator), indicia generală zilnică din prezentul buletin sunt calculați incluzând doar concentrațiile de PM₁₀ nefelometric.

În **Buletinul lunar** privind calitatea aerului se vor actualiza indicii generali zilnici prin includerea concentrațiilor de PM₁₀ gravimetrice determinate prin metoda standardizată.

Datele sunt furnizate de stațiile automate din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului.

DIRECTOR EXECUTIV,
Chim. Nicoleta - Aurelia RAICU

Nume și Prenume	Funcția	Data	Semnătura
Avizat: Ing.Nicoleta RUSU	Șef Serviciu Monitorizare și Laboratoare	29.04.2024	
Întocmit: Ing.Nicoleta RUSU	Șef Serviciu Monitorizare și Laboratoare	29.04.2024	

NR411/ML/29.04.2024