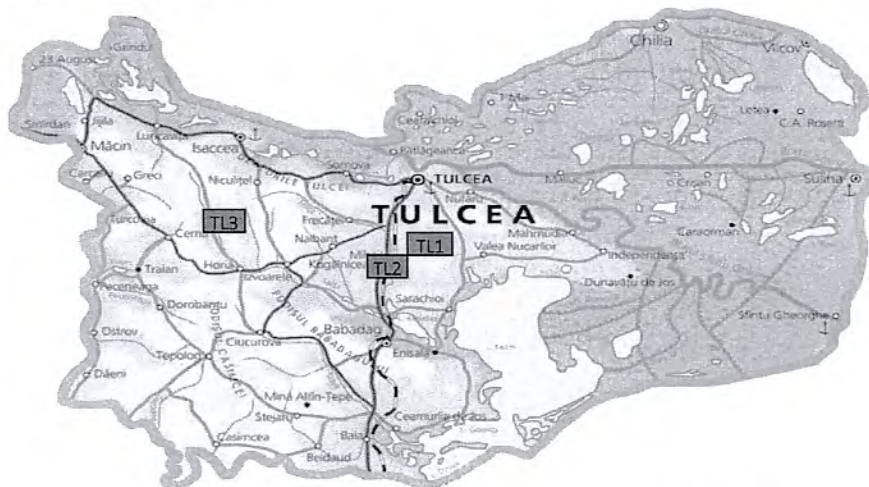


Nr.: 2165/16.02.2022

## INFORMARE

### Evoluția calității aerului în luna ianuarie 2022

Prezentăm mai jos evoluția indicelui general de calitate a aerului din rețeaua locală de monitorizare a calității aerului:



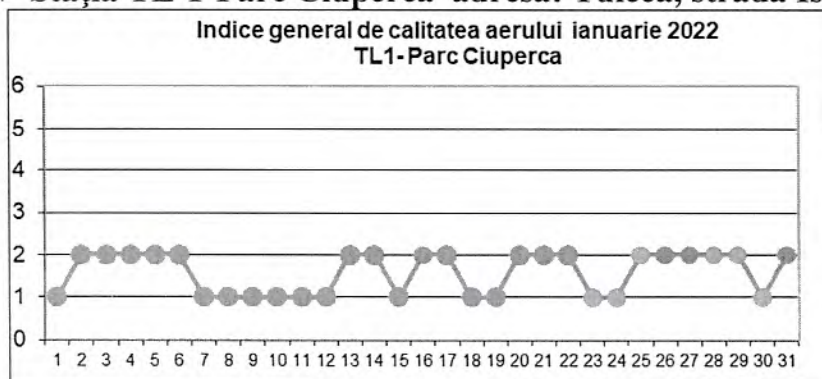
Amplasarea stațiilor de monitorizare în județul Tulcea

#### Legenda

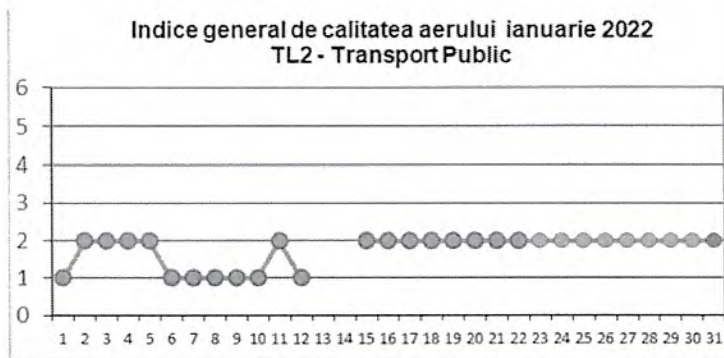
TL-1(trafic) : Str.Isacței FN (Parc Ciuperca), Tulcea  
TL-2 (industrial) : Str.Prelungirea Taberei nr.7, Tulcea  
TL-3 (suburban/trafic) : Calea Măcin FN, Isaccea

*Evoluția indicelui general de calitate a aerului la stațiile din rețeaua locală de monitorizare:*

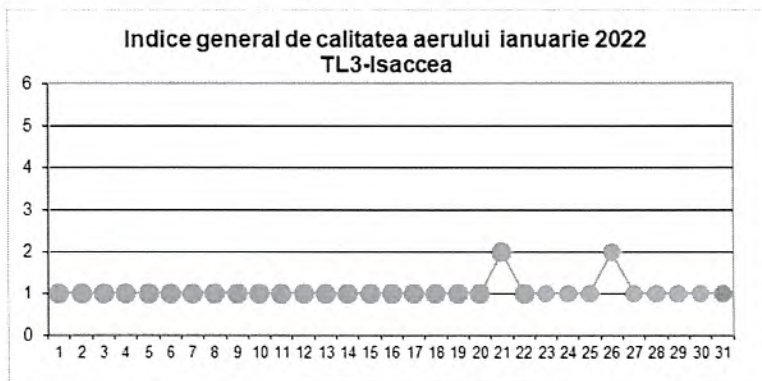
✦ Stația TL-1-Parc Ciuperca adresa: Tulcea, strada Isacței FN



✚ Stația TL-2-Transport Public adresa: Tulcea, strada Prelungirea Taberei nr.7



✚ Stația TL-3 - adresa: Calea Măcin FN, Isaccea



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

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), indicii generali zilnici de calitate a aerului sunt actualizați în concordanță cu determinările PM10 gravimetric din luna ianuarie 2022.

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



Ministerul Mediului, Apelor, și Pădurilor  
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Starea de funcționalitate a stațiilor automate din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului – ianuarie 2022:

Statia de monitorizare	Indicatori monitorizati	Captura de date valide	observatii
Stația TL-1-Parc Ciuperca – tip trafic	SO2	95,56%	
	NO/NO2/NOx	95,56%	
	CO	95,70%	
	Benzen	0%	FS-IT nr.17491/30.12.2021
	PM10 nefelometric	100%	
Stația TL-2- Transport Public -tip industrial	SO2	89,52%	
	NO/NO2/NOx	89,52%	
	CO	89,52%	
	O3	89,52%	
	PM10 nefelometric	83,87%	
Stația TL-3-Isaccea - tip suburban/trafic	SO2	95,56%	
	NO/NO2/NOx	95,56%	
	PM10 nefelometric	100%	

DIRECTOR EXECUTIV,  
Ing. Daniela STRĂINU



Avizat: Șef Serviciu ML,  
ing. Nicoleta RUSU

Întocmit: Gabriela IORDAN / 15.02.2022

Adresa e-mail: gabriela.iordan@apmtl.anpm.ro

Telefon: 0240510620

Nr 180 /ML/ 16.02.2022



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

Adresa Tulcea, Str. 14 Noiembrie, nr. 5, Cod 820009

E-mail: office.tulcea@apmtl.anpm.ro Tel: 0240510620, 0240510622, 0240510623,

Fax: 0240510621

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679