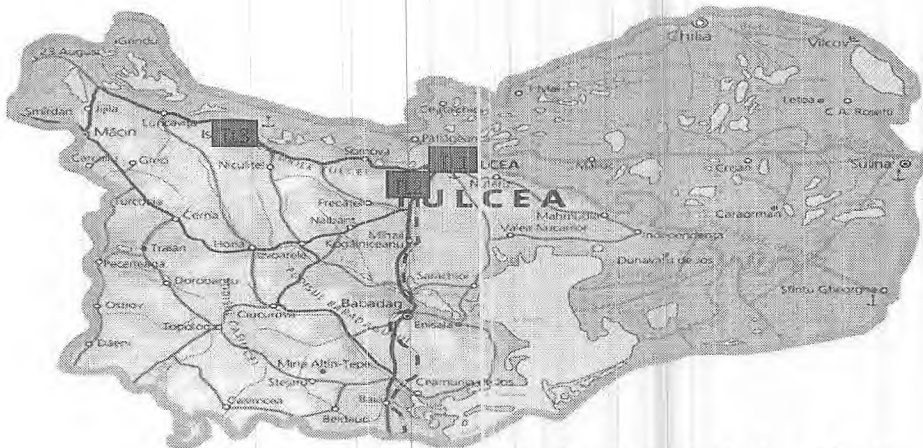


Nr.: 462/15.01.2020

INFORMARE

Evoluția calității aerului în luna decembrie 2019

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 : Str. Isaccei FN (Parc Ciuperca), Tulcea
- TL-2 : Str. Prelungirea Taberei nr. 7, Tulcea
- TL-3 : Calea Macin FN, Isaccea

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

✚ Stația TL1-Parc Ciuperca adresa: Tulcea, strada Isaccei FN

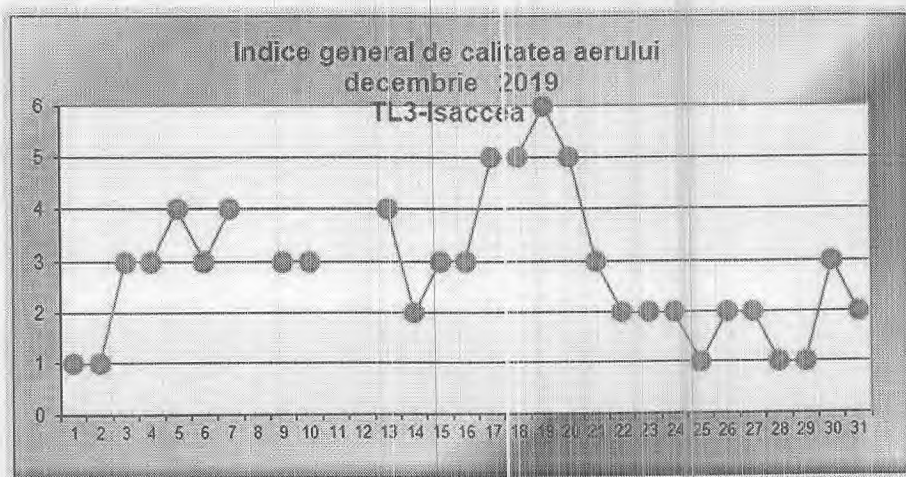
În luna decembrie 2019, datele furnizate de Stația TL1 au fost insuficiente pentru stabilirea indicelui zilnic de calitate a aerului.

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TULCEA

↓ Stația TL2-Transport Public adresa: Tulcea, strada Prelungirea Taberei nr.7



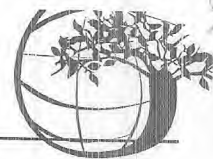
↓ Stația TL3 - adresa: Calea Macin FN, Isaccea



Datele sunt furnizate de stația/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 – județul Tulcea – luna decembrie 2019:

Stafia de monitorizare	Indicatori monitorizati	Captura de date valide	observatii
Stația TL1-Parc Ciuperca – tip trafic	SO2	95.83%	
	NO/NO2/NOx	0%	FS-IT nr.10282/10.07.2019
	CO	95.83%	
	Benzen	97.04%	
	PM10 nefelometric	0	FS-IT nr.13338/16.09.2019
Stația TL2-Transport Public -tip industrial	SO2	0	FS-IT nr.11917/13.08.2019
	NO/NO2/NOx	95.16%	
	CO	95.83%	
	O3	95.70%	
	PM10 nefelometric	70.97%%	FS-IT nr.17572/31.12.2020
Stația TL3-Isaccea - tip suburban/trafic	SO2	92.2%%	
	NO/NO2/NOx	91.94%%	
	PM10 nefelometric	84.01%%	

DIRECTOR EXECUTIV,
Chimara - Aurelia RAICU



Avizat: Șef Serviciu ML,
ing.Nicoleta RUSU

Întocmit: Jordan Gabriela
Adresa e-mail: gabriela.iordan@apmtl.anpm.ro
Nr 81 /ML/14-01, 2020

Telefon: 0240510620