



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Nr. *2830* din 12.03.2019

Buletin pentru informarea publicului  
cu privire la calitatea aerului în județul VRANCEA în data de 11.03.2018

Nr. Crt	Cod stație	Zona	Indice general de calitatea aerului zilnic						Obs.
			1 EXCE LENT	2 FOARTE BUN	3 BUN	4 MEDIU	5 RĂU	6 FOARTE RĂU	
1	VN-1	FN							

\* Datele sunt furnizate de stația automată din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului. Indicele general de calitatea aerului este calculat, conform Ord.MMDD nr.1095/2007 pentru aprobarea Normativului privind stabilirea indicilor de calitatea aerului în vederea facilitării informării publicului. Indicele general de calitatea aerului este calculat pentru următorii indicatori: dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>), monoxid de carbon (CO), ozon (O<sub>3</sub>), dioxid de azot (NO<sub>2</sub>), pulberi în suspensie (PM<sub>10</sub>)-metoda nefelometrică. Datele pentru PM10 măsurate prin metoda nefelometrică au scop informativ și pot fi confirmate/infirmate ulterior prin analiza în laborator folosind metoda de referință gravimetrică- SR EN 12341/2014  
Observații: Nu s-au înregistrat depășiri ale valorilor limită/valorilor țintă la niciunul dintre poluanții măsurați.

- Alți indicatori măsurați:

Nr. crt.	Punct de măsurare adresă	Indicator	Concentrație măsurată (mg/m <sup>3</sup> )	CMA* (mg/m <sup>3</sup> )	Obs.
1.	APM VN – str.Dinicu Golesecu nr.2	NH <sub>3</sub> ( amoniac)	0,023	0,1	
2.	Focșani Sud str. Stadionului		0,0118	0,1	

\* Datele sunt furnizate în urma prelevării manuale și determinărilor chimice efectuate în laboratorul APM Vrancea. CMA – concentrație maximă admisibilă conform STAS 12574/1987.

Director Executiv  
Valentin BOGDINȘCHI



Contact APM VRANCEA  
Nume/prenume: Loredana Caștă  
Adresă de e-mail:office@apmvn.anpm.ro Telefon:0237/216812

