



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Nr. 131 din 31.01.2019

Buletin pentru informarea publicului  
 cu privire la calitatea aerului în județul VRANCEA în data de 30.01.2019

Nr. Crt	Cod stație	Zona	Indice general de calitatea aerului zilnic					Obs.
			1 FOARTE BUN	2 FOARTE BUN	3 BUN	4 MEDIU	5 RĂU	6 FOARTE RĂU
1	VN-1	FN						Indicele general 5 este stabilit de PM <sub>10</sub>

\* Datele sunt furnizate de stația automată VN-1 din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului.

Indicele general zilnic de calitatea aerului se stabilește ca fiind cel mai mare dintre indicii specifici din acea zi, cu condiția să fie disponibili cel puțin 3, 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 se determină cu datele validate pentru următorii indicatori specifici: dioxid de sulfură (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 .

Indicele general de calitatea aerului – Rău (5) este dat de indicele specific corespunzător indicatorului pulberi în suspensie PM<sub>10</sub> calculat la fiecare interval de o oră, ca medie aritmetică a valorilor orare , înregistrate în ultimele 24 ore. Media zilnică înregistrată a fost 46,66μg/m<sup>3</sup> și nu a depășit 50μg/m<sup>3</sup> – valoarea limită a mediei zilnice.

Datele pentru PM<sub>10</sub> măsurate prin metoda nefelometrică au scop informativ și pot fi confirmate/infirmate ulterior prin analiză în laborator folosind metoda de referință gravimetrică.

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 Golescu nr.2	NH <sub>3</sub> ( amoniac)	0,0072	0,1	
2.	Focșani Sud –str. Stadionului		0,0160	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 LOGODINSCHI



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

