



## Agenția Națională pentru Protecția Mediului Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea

Nr. 9751 din 05.11.2018

### Buletin pentru informarea publicului cu privire la calitatea aerului în județul VRANCEA în data de 02.11.2018

| Nr. Crt | Cod stație | Zona | Indice general de calitate aerului zilnic |                    |          |            |          |                    | Obs. |
|---------|------------|------|---|--------------------|----------|------------|----------|--------------------|------|
|         |            |      | 1<br>EXCEL<br>LENT                        | 2<br>FOARTE<br>BUN | 3<br>BUN | 4<br>MEDIU | 5<br>RĂU | 6<br>FOARTE<br>RĂU |      |
| 1       | VN-1       | FN   |   |                    |          |            |          |                    |      |

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

Indicele general zilnic de calitate 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 calitate aerului în vederea facilitării informării publicului.

Indicele general de calitate aerului se determină cu datele validate pentru următorii indicatori specifici: 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 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

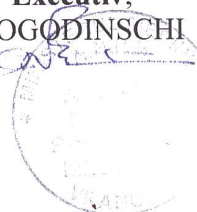
Observații: Nu s-au înregistrat depășiri ale valorilor limită/valorilor țintă la niciunul dintre poluanții măsurați.

- 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) | 0,0310                                     | 0,1                       |      |
| 2.       | Focșani Sud –str. Stadionului    |                            | 0,0245                                     | 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

