



Agencia Națională pentru Protecția Mediului

Agencia pentru Protecția Mediului Vrancea

Nr. 1414 din 08.02.2018

SMK
189 / 8.02.2018

INFORMARE

Evoluția calității aerului în luna ianuarie 2018

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

Amplasarea stației de monitorizare în județ



Legenda :

VN - 1 : drum județean Focșani-Suraia



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

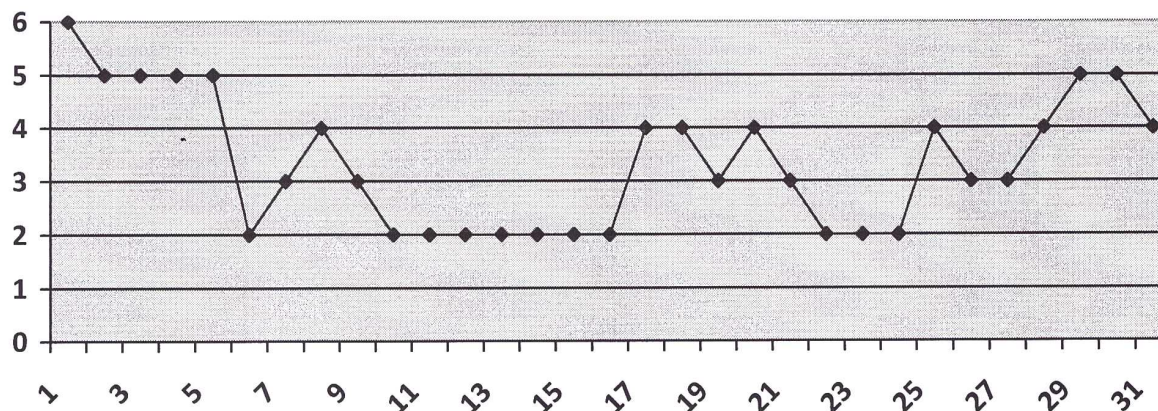
În conformitate cu prevederile Ord.MMDD nr.1095/2007 pentru aprobarea Normativului privind stabilirea indicilor de calitate a aerului în vederea facilitării informării publicului, indicele general se stabilește prin sistemul calificativelor asociate celor șase valori ale indicilor generali și ale indicilor specifici, ca fiind cel mai mare dintre indicii specifici corespunzători poluanților monitorizați.

Indicele specific de calitate a aerului, pe scurt „indice specific”, reprezintă un sistem de codificare a concentrațiilor înregistrate pentru fiecare dintre următorii poluanți: dioxid de sulf (SO₂); dioxid de azot (NO₂); ozon (O₃); monoxid de carbon (CO); pulberi în suspensie (PM₁₀).

Indicele general se stabilește ca fiind cel mai mare dintre indicii specifici corespunzători poluanților monitorizați, pe baza cărora s-a adoptat sistemul calificativelor și codul culorilor, prin numere întregi cuprinse între 1 și 6, fiecare număr corespunzând unei culori și calificativ, după cum se prezintă mai jos.

1	2	3	4	5	6
EXCELENT	FOARTE BUN	BUN	MEDIU	RĂU	FOARTE RĂU

Stația: VN-1 ; adresa : drum județean Focșani- Suraia (incintă SC CUP RA)



Indicele general de calitate a aerului –Foarte rău (6) sau Rău (5)- a fost dat de indicele specific corespunzător indicatorului pulberi în suspensie (PM10) calculat la fiecare interval de o oră, ca medie aritmetică a valorilor orare, înregistrate în ultimele 24 ore, conform Ord.MMDD nr.1095/2007 pentru aprobarea Normativului privind stabilirea indicilor de calitate a aerului în vederea facilitării informării publicului,

În luna ianuarie, nu s-au înregistrat depășiri ale valorilor limită de emisie la niciunul dintre poluanții măsurați, cu excepția indicatorului PM 10, determinat prin metoda nefelometrică, la care s-a depășit valoarea limită a mediei zilnice pentru protecția sănătății umane - 50 μg/m³, de patru ori (99,18 μg/m³ în 01.01.2018; 68,71 μg/m³ în 02.01.2018; 52,85 μg/m³ în 04.01.2018 și 62,56 μg/m³ în 29.01.2018). Depășirile măsurate automat (prin metoda nefelometrică) au scop informativ și pot fi confirmate/infirmate ulterior de către rezultatul analizei prin metoda de referință gravimetrică.

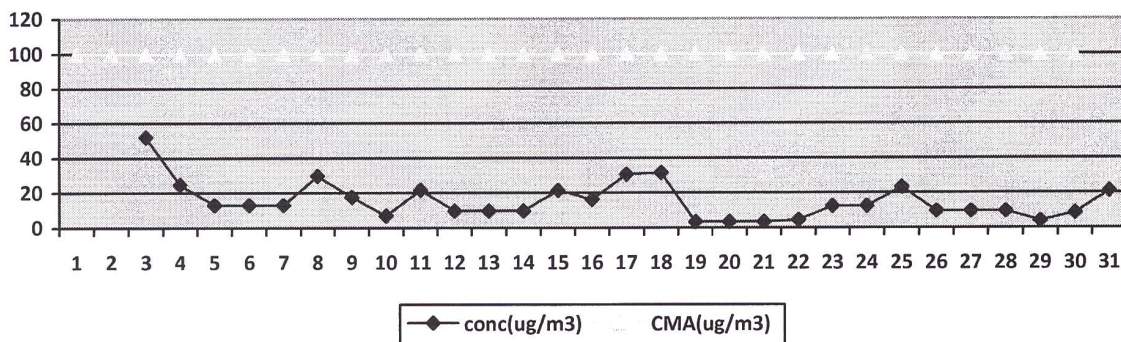
În luna ianuarie, la indicatorul PM 10 determinat prin metoda gravimetrică, s-au înregistrat două depășiri ale valorii limită a mediei zilnice, iar restul valorilor măsurate automat au fost infirmate.

Datele sunt furnizate de stația automată din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului Vrancea.

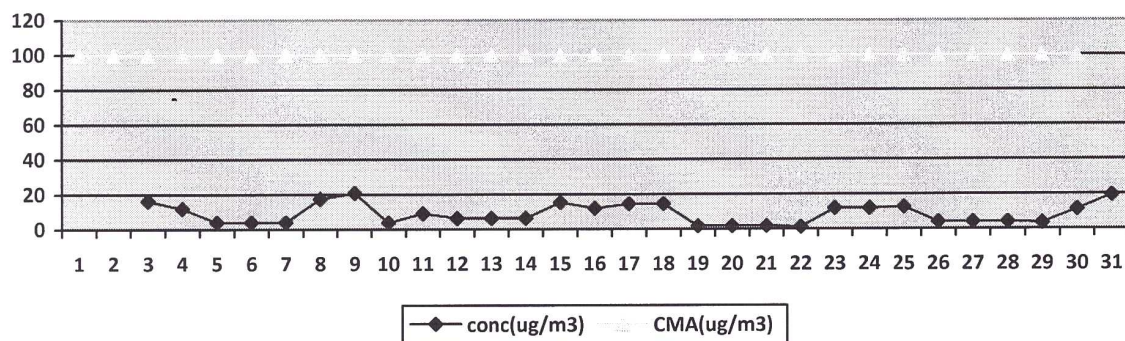


B.Variația concentrațiilor medii zilnice măsurate pentru indicatorii monitorizați prin rețeaua manuală

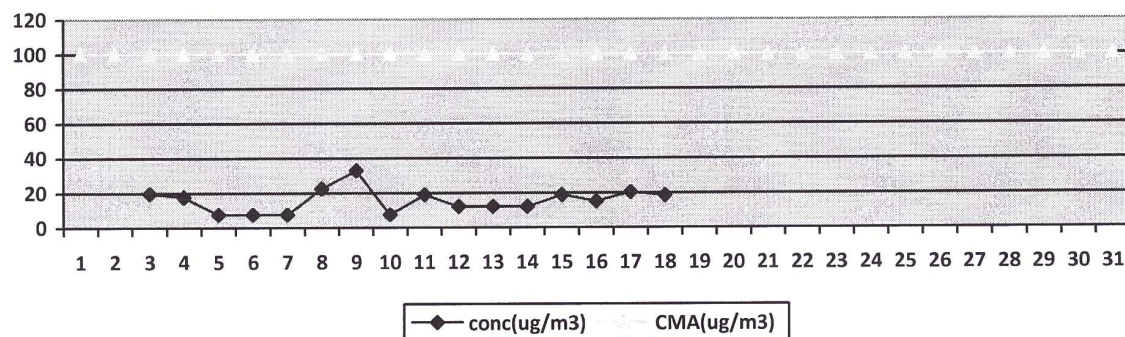
Punctul de prelevare: APM Vrancea; poluantul măsurat: amoniac (NH_3) - adresa: str.Dinicu Golescu nr.2



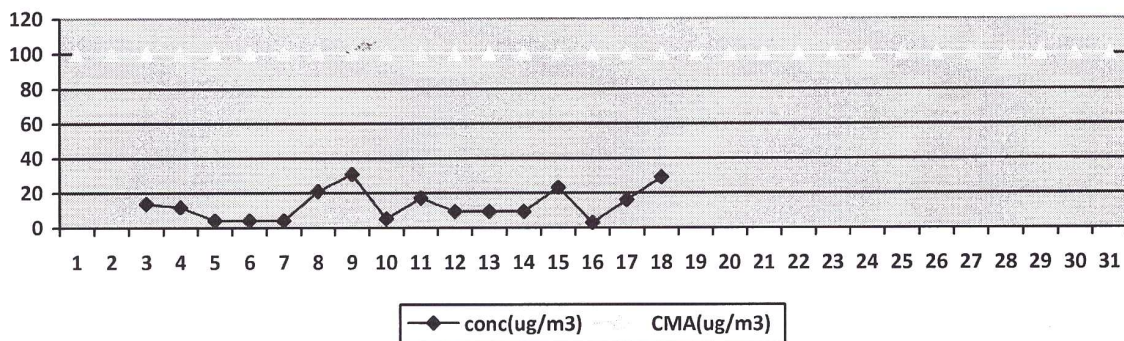
Punctul de prelevare: Focșani Sud; poluantul măsurat: amoniac (NH_3) -adresa: str.Stadionului



Punctul de prelevare: SC COMAT SA Focșani ; poluantul măsurat: amoniac (NH_3)- adresa: str.Milcov nr.42



Punctul de prelevare: Odobești; poluantul măsurat: amoniac (NH_3) - adresa: str.Libertății nr.113



Datele sunt furnizate în urma prelevării manuale și determinărilor chimice efectuate în laboratorul APM Vrancea.

Director executiv
Valentin LOGODINȘCHI

AGENȚIA
PENTRU
PROTECȚIA
MEDIULUI
VRANCEA

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Str. Dinicu Golescu nr. 2, Focșani, jud. Vrancea

E-mail: office@apmvn.anpm.ro; Tel. 0237/216812; Fax. 0237/230584