



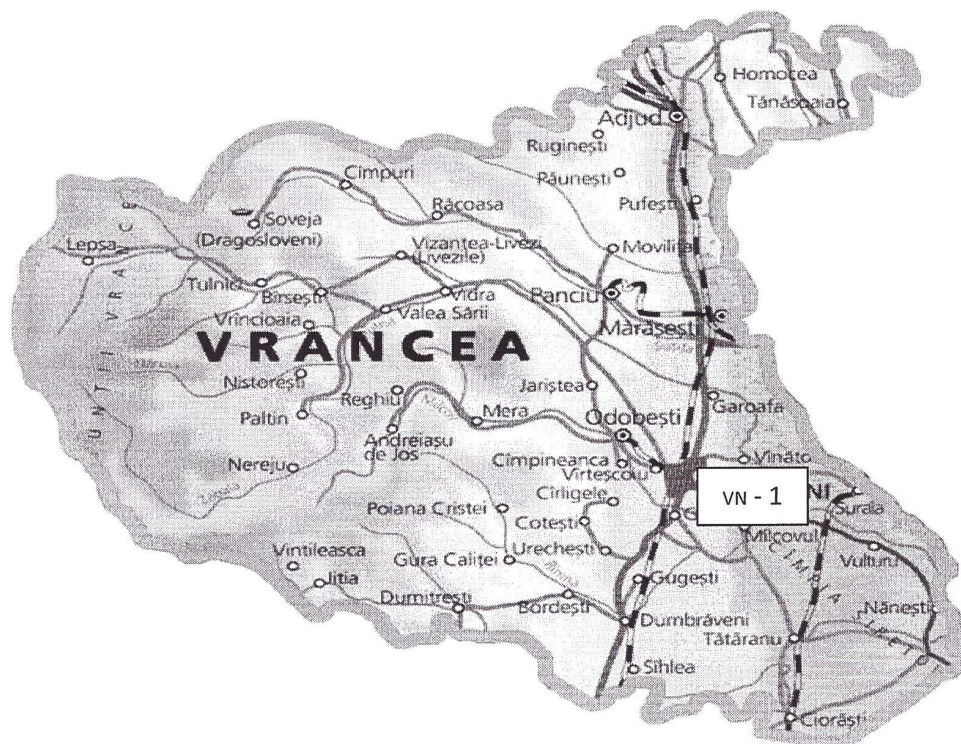
Agenția pentru Protecția Mediului Vrancea

Nr. 8419 din 05.09.2017

INFORMARE
Evoluția calității aerului în luna august

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

Amplasarea stației de monitorizare în județ



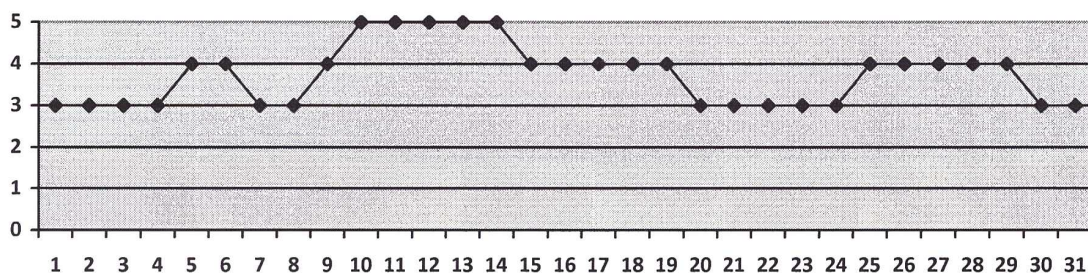
Legenda :

VN – 1 : drum județean Focșani-Suraia



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

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



Nu s-au înregistrat depășiri ale valorilor limită de emisie la niciunul dintre poluanții măsurați, cu excepția indicatorilor - O₃ la care s-a depășit valoarea țintă-120 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ de două ori (127,24 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ în 12.08.2017 și 131,61 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ în 18.08.2017) și PM 10 determinat prin metoda nefelometrică la care s-a depășit valoarea limită a mediei zilnice- 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ de patru ori (50,58 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ în 10.08.2017; 52,12 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ în 11.08.2017; 51,68 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ în 12.08.2017; 61,92 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ în 13.08.2017). Depășirile măsurate automat (prin metoda nefelometrică) au scop informativ și pot fi confirmate/infirmate ulterior de către rezultatul analizei prin metoda de referință gravimetrică

Depășirile la O₃ s-au datorat reacțiilor fotochimice care s-au format în condiții de temperatură și radiație solară ridicate. În conformitate cu prevederile Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, numărul maxim permis de depășiri ale valorii țintă la indicatorul O₃ este de 25 de ori într-un an calendaristic. Precizăm că, în cursul anului 2017 aceste două depășiri sunt primele înregistrate la stația VN1.

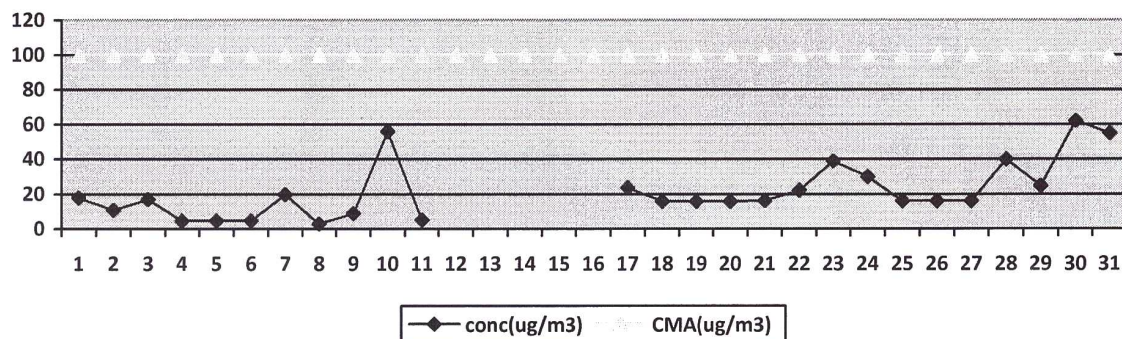
Indicele general de calitatea aerului –Rau (5)- este dat de indicele specific corespunzător indicatorului pulberi în suspensie (PM10) calculat conform Ord.MMDD nr.1095/2007 pentru aprobarea Normativului privind stabilirea indicilor de calitate a aerului în vederea facilitării informării publicului. În conformitate cu prevederile Legii nr.104/2011 privind calitatea aerului înconjurător, numărul maxim permis de depășiri ale valorii medii zilnice la indicatorul PM10 este de 35 de ori într-un an calendaristic. Precizăm că, în cursul anului 2017 cele patru depășiri sunt primele înregistrate la stația VN1.

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

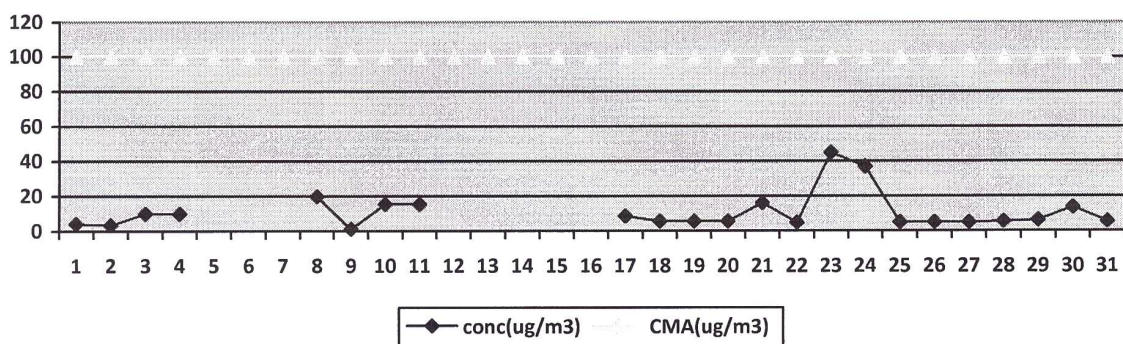


B.Variația concentrațiilor medii zilnice măsurate pentru indicatorii monitorizați prin rețeaua manuală

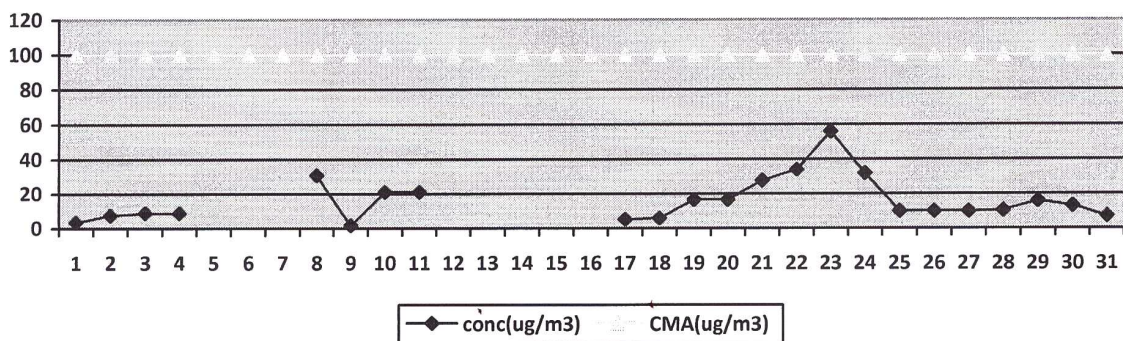
**Punctul de prelevare: APM Vrancea; poluantul măsurat: amoniac (NH₃)
adresa: str.Dinicu Golescu nr.2**



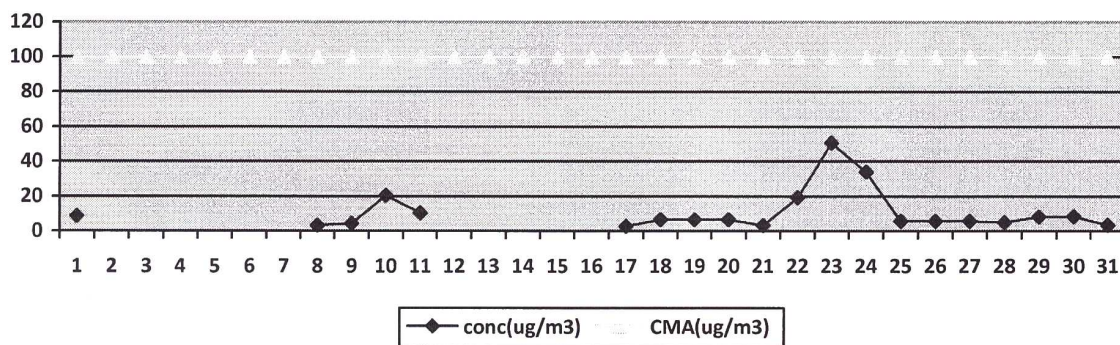
**Punctul de prelevare: Focșani Sud; poluantul măsurat: amoniac (NH₃)
adresa: str.Stadionului**



**Punctul de prelevare: SC COMAT SA Focșani ; poluantul măsurat: amoniac (NH₃)
adresa: str.Milcov nr.42**



Punctul de prelevare: Odobești; poluantul măsurat: amoniac (NH₃)
adresa: str.Libertății nr.113



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

Director executiv,
Valentin LOGODINȘCHI



Contact APM VRANCEA

Nume/prenume: Vasilica Ciobotaru

Adresă de e-mail: office@apmvrn.anpm.ro Telefon: 0237/216812



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI VRANCEA

Strada Dinicu Golescu , nr 2, Focșani, Jud.Vrancea

E-mail: office@apmvrn.anpm.ro; Tel.0237/216812 Fax. 0237/239584