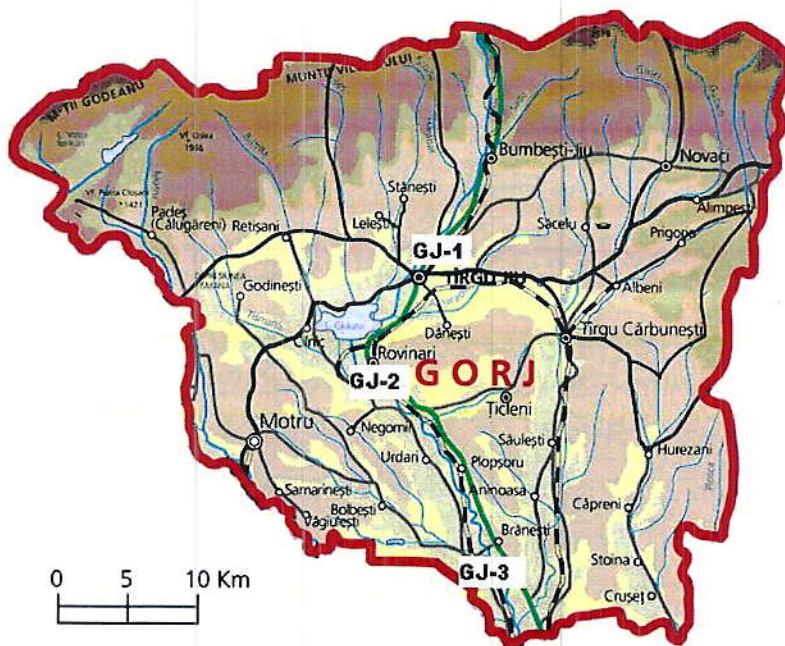


Agenția pentru Protecția Mediului Gorj

Nr. 1780 / 20. 02. 2019

INFORMARE Evoluția calității aerului în luna noiembrie 2018

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



Legenda

GJ-1: Str. V. Alecsandri,
nr.2, Tg. Jiu

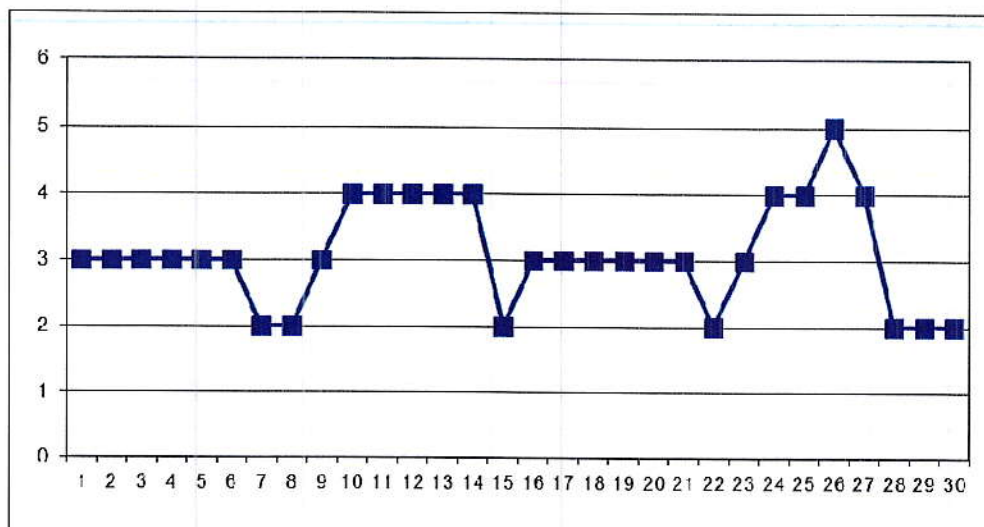
GJ-2: Str. Constructorilor,
nr.7, Rovinari

GJ-3: Str. Muncii, nr.452B,
Turceni

Amplasarea stațiilor de monitorizare automată a calității aerului în județul GORJ

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

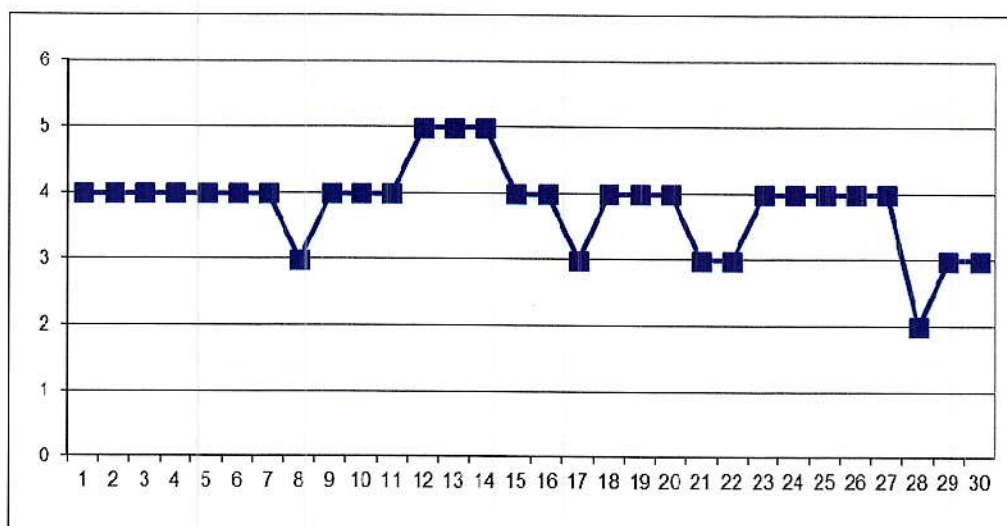
Stația **GJ-1** / adresa str. Vasile Alecsandri nr.2, Tg. Jiu



La Stația GJ-1, în cursul lunii noiembrie, au fost monitorizați poluanții: dioxid de sulf, oxizi de azot, CO, O₃ și PM₁₀.

Indicele general 5 din data de 26 a fost determinat de indicele specific al PM₁₀ – metoda automată, surse potențiale: încălzirea rezidențială, trafic rutier, condiții meteo defavorabile dispersiei poluanților (calm atmosferic).

Stația **GJ-2** / adresa str. Constructorilor nr.7, Rovinari

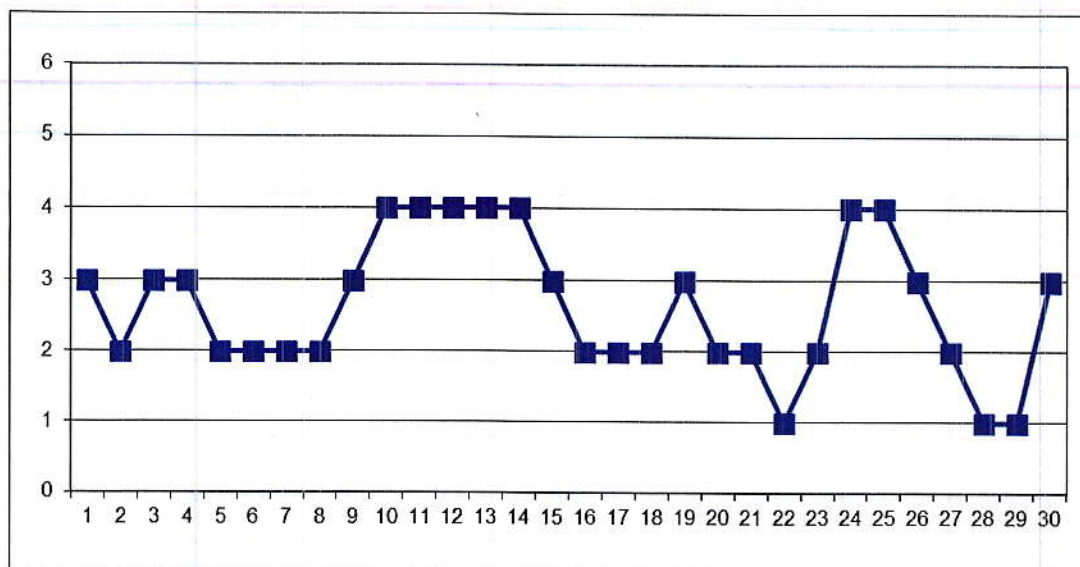


La Stația GJ-2, în cursul lunii noiembrie, au fost monitorizați poluanții: dioxid de sulf, oxizi de azot, CO, O₃ și PM₁₀.

Indicii generali 5 (rău) din zilele de: 12, 13 și 14 au fost determinați de indicele specific al PM₁₀ – metoda automată, surse potențiale: extracție lignit în exploatare de carieră, încălzirea rezidențială, trafic rutier, condiții meteo defavorabile dispersiei poluanților (calm atmosferic).



Stația GJ-3 / adresa str. Muncii nr.452 B, Turceni

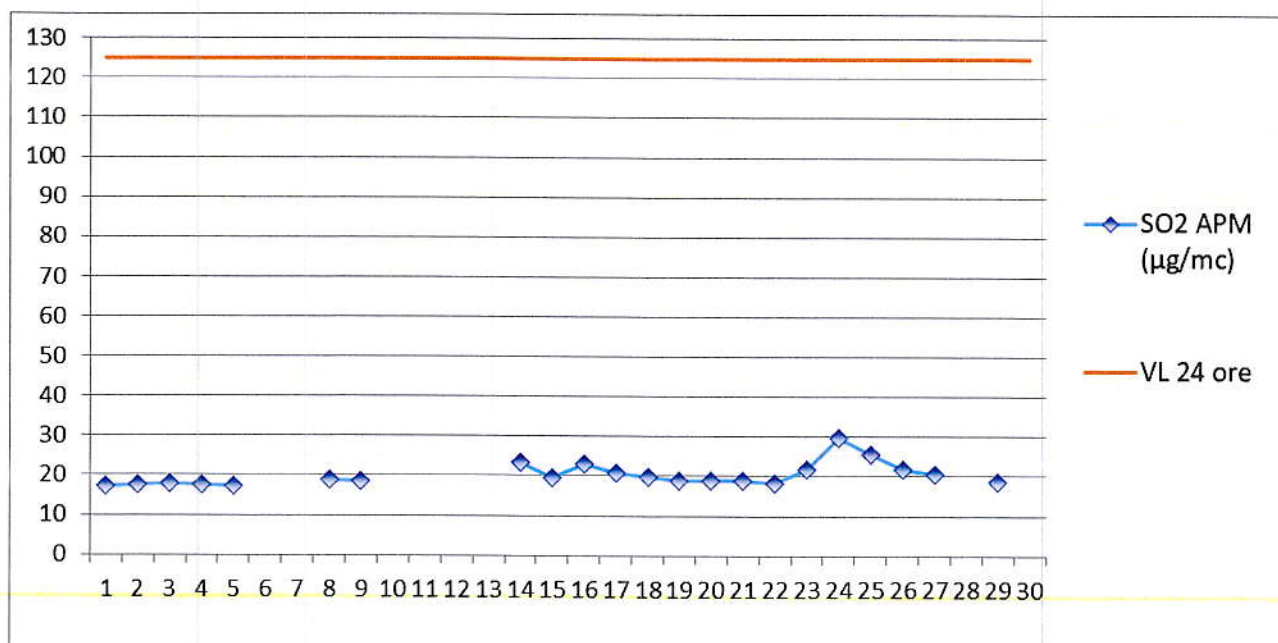


La Stația GJ-3, în cursul lunii noiembrie, au fost monitorizați poluanții: dioxid de sulf, oxizi de azot, CO și PM₁₀.

*Nota Semnificația indicilor: 1-Excelent; 2-Foarte bun; 3-Bun; 4-Mediu; 5-Rău; 6-Foarte rău.

B. Variația concentrațiilor medii zilnice măsurate pentru indicatorii specifici

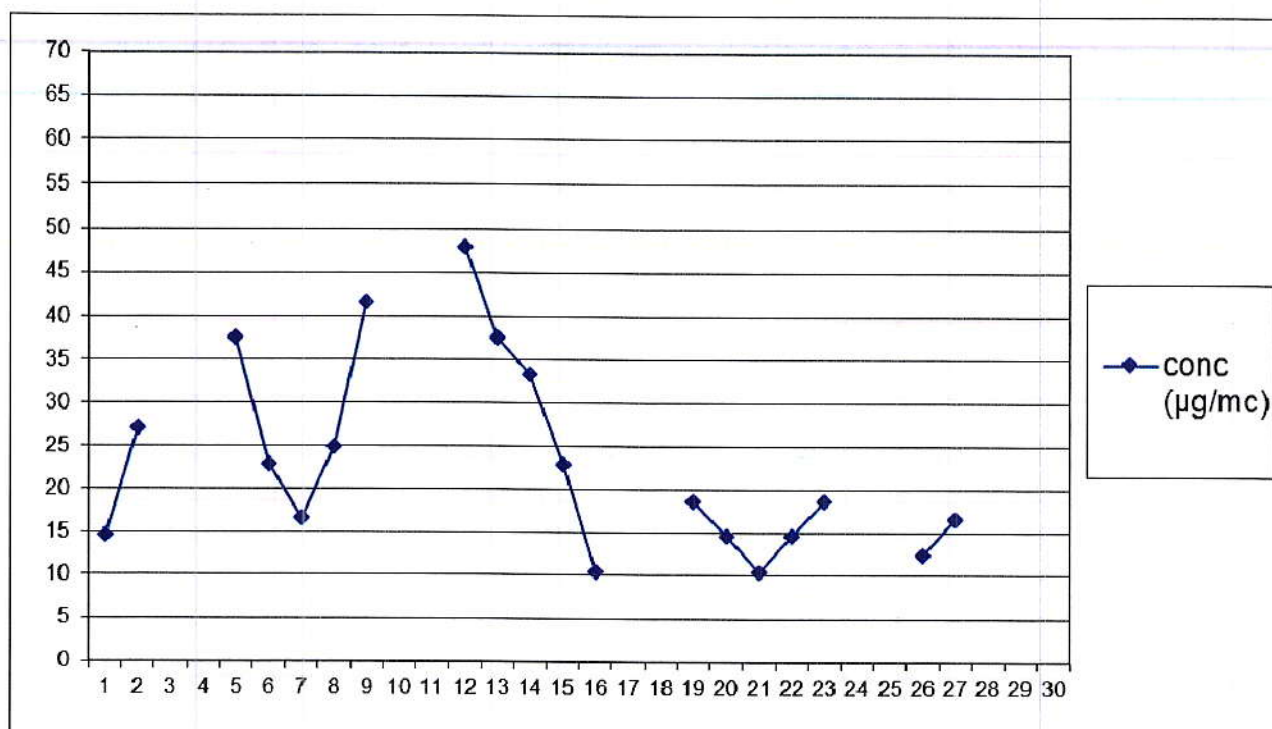
Poluantul măsurat: **dioxid de sulf (SO₂)** / Punctul de prelevare APM Gorj, adresa: str. Unirii nr. 76, Tg. Jiu



În luna noiembrie, la indicatorul SO₂, în punctul de monitorizare APM Gorj, au fost efectuate un număr de 519 determinări medii orare respectiv 22 valori medii pe 24 ore. Nu au fost înregistrate depășiri ale VL oră respectiv VL 24 ore.

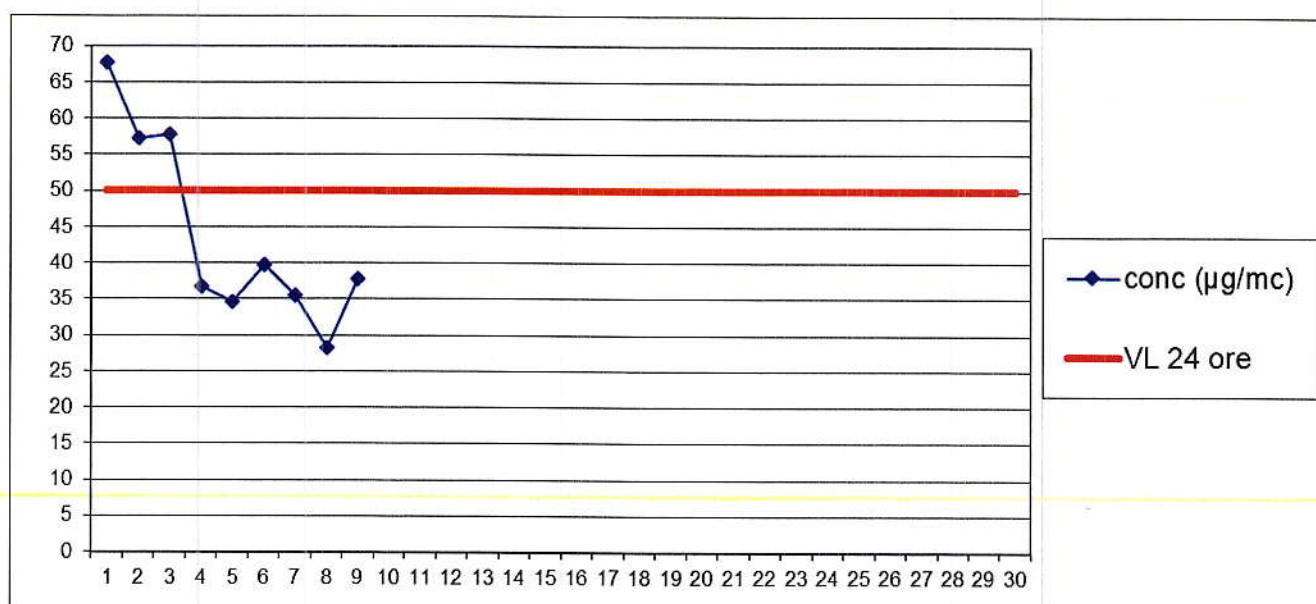


Poluantul măsurat: **pulberi în suspensie (PM_{2,5})** / Punctul de prelevare: APM Gorj, adresa: Unirii 76 Tîrgu Jiu.



În luna noiembrie, la indicatorul PM_{2,5}, în punctul de monitorizare APM Gorj, au fost efectuate un numar de 19 determinări.

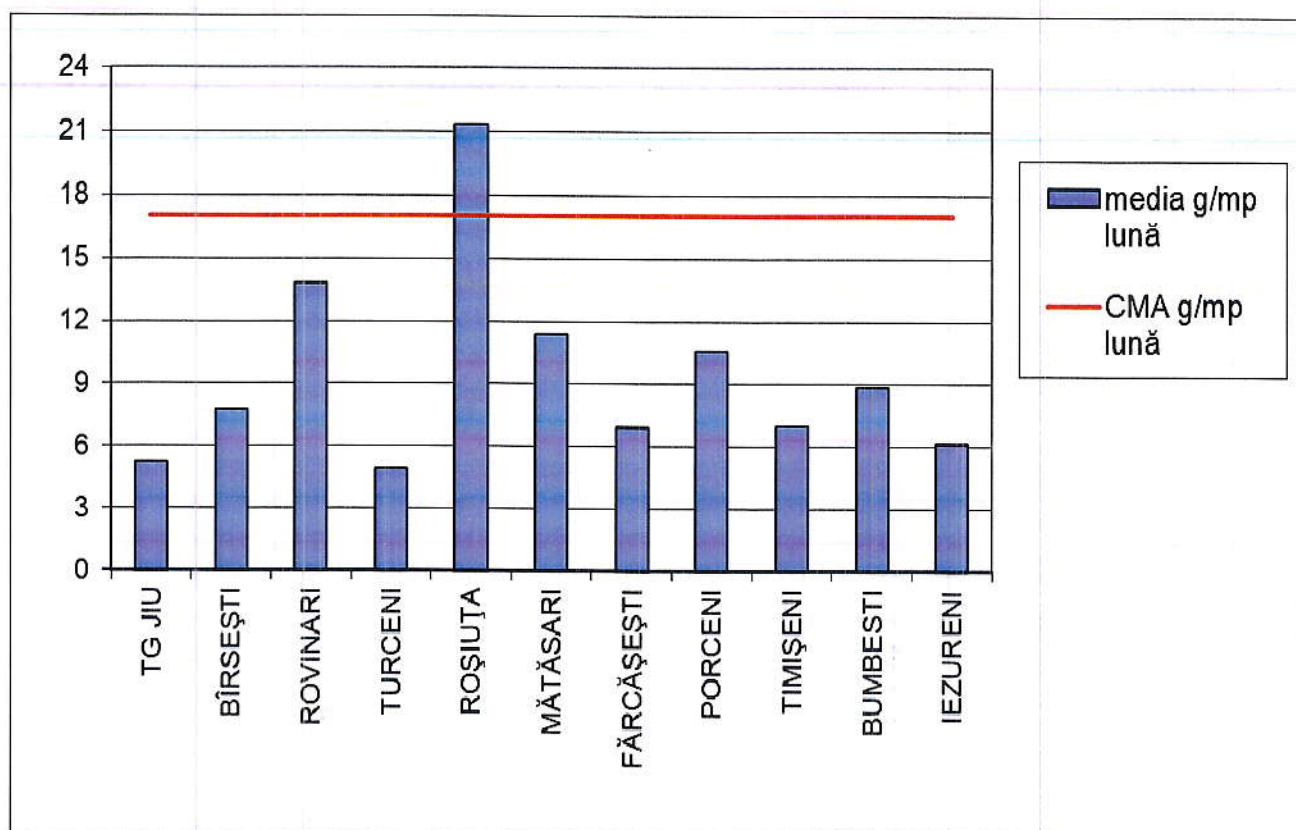
Poluantul măsurat: **pulberi în suspensie (PM₁₀)** / Punctul de prelevare: Rovinari, Gorj, adresa: Vârț.



În luna noiembrie, la indicatorul PM₁₀, în punctul de monitorizare Rovinari – Vârț, au fost efectuate un numar de 9 determinări. S-au înregistrat 3 depășiri ale VL 24 ore.



Poluantul măsurat: pulberi sedimentabile



În luna noiembrie, la indicatorul pulberi sedimentabile au fost prelevate probe din mai multe zone ale județului (activități de exploatare a lignitului în cariere, instalații mari de ardere, cariere de extracție minerale, etc) înregistrându-se 3 depășiri a CMA la un total de 48 determinări.

Datele sunt obținute în urma prelevării și determinărilor efectuate în laboratorul APM Gorj.

DIRECTOR EXECUTIV,
dr. ing. Nicolae GIORGI



Contact APM GORJ

Nume/prenume: Dădălău Nicolae

Adresă de e-mail: office@apmgj.anpm.ro Telefon: 0253/215384



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI GORJ

Str. Unirii nr. 76, Tg-Jiu, Gorj, cod 210143

E-mail: office@apmgj.anpm.ro, Tel: 0253-21.53.84 Fax: 0253-21.28.92