

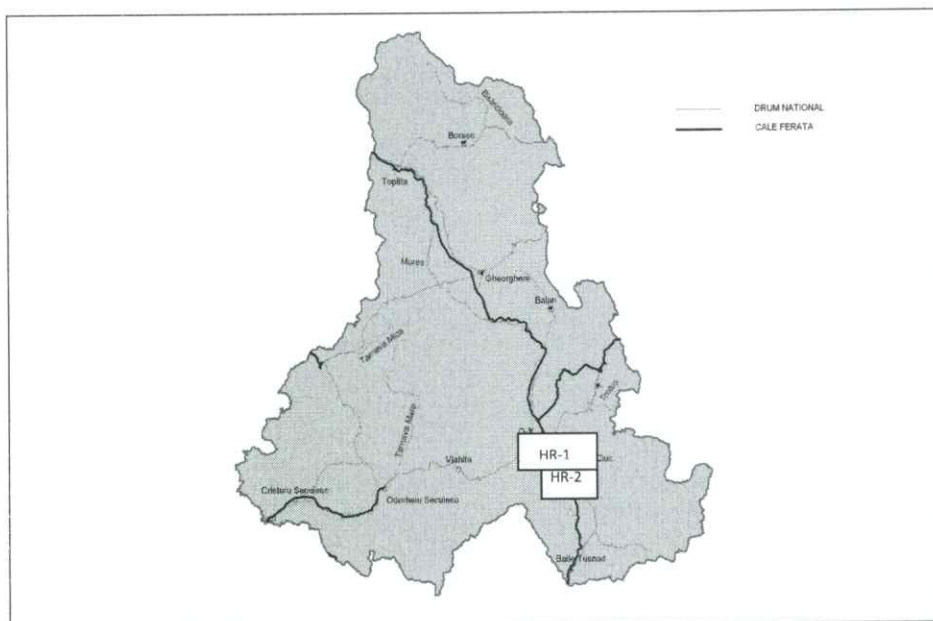


AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HARGHITA

Nr. 2451/15.03.2024

INFORMARE Evoluția calității aerului în luna FEBRUARIE 2024

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



Legendă:

HR-1 – stație de tip fond regional - Miercurea Ciuc, str. Jigodin FN

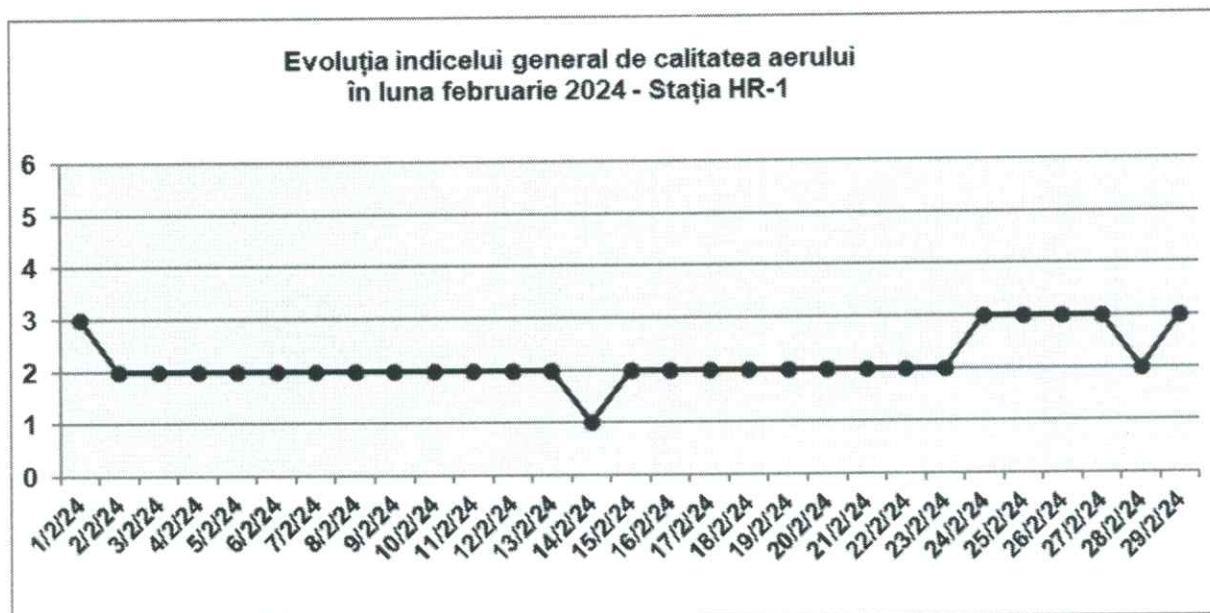
HR-2 – stație de tip fond urban - Miercurea Ciuc, str. Voinței FN

Amplasarea stației de monitorizare în județul Harghita

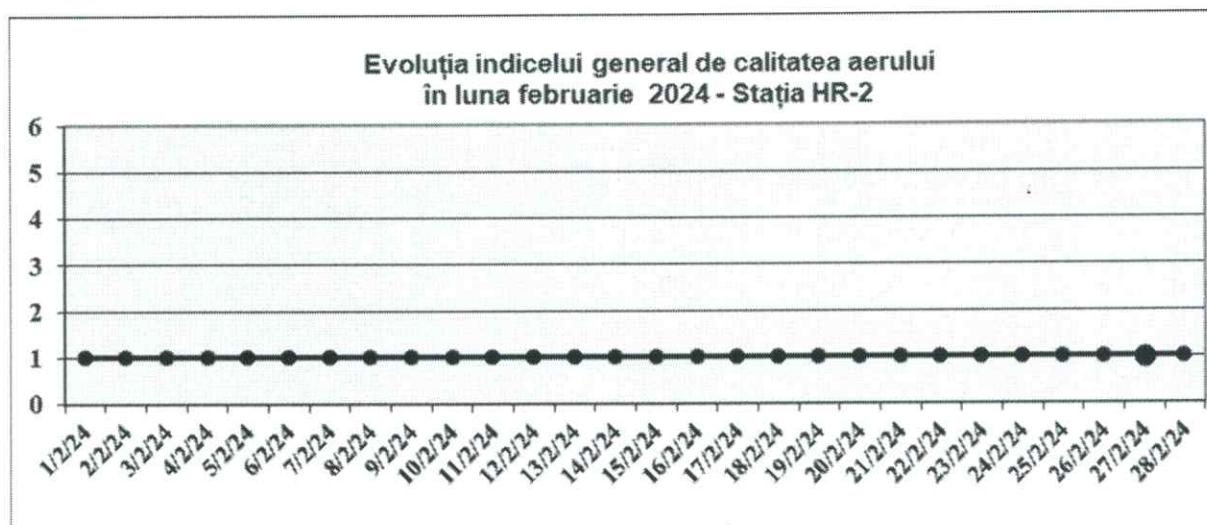


A. Evoluția indicelui general de calitate a aerului la stațiile din rețeaua locală de monitorizare:

Stația **HR-1** – fond regional - adresa: Miercurea Ciuc, Str. Jigodin FN



Stația **HR-2** – fond urban - adresa: Miercurea Ciuc, Str. Voinței FN





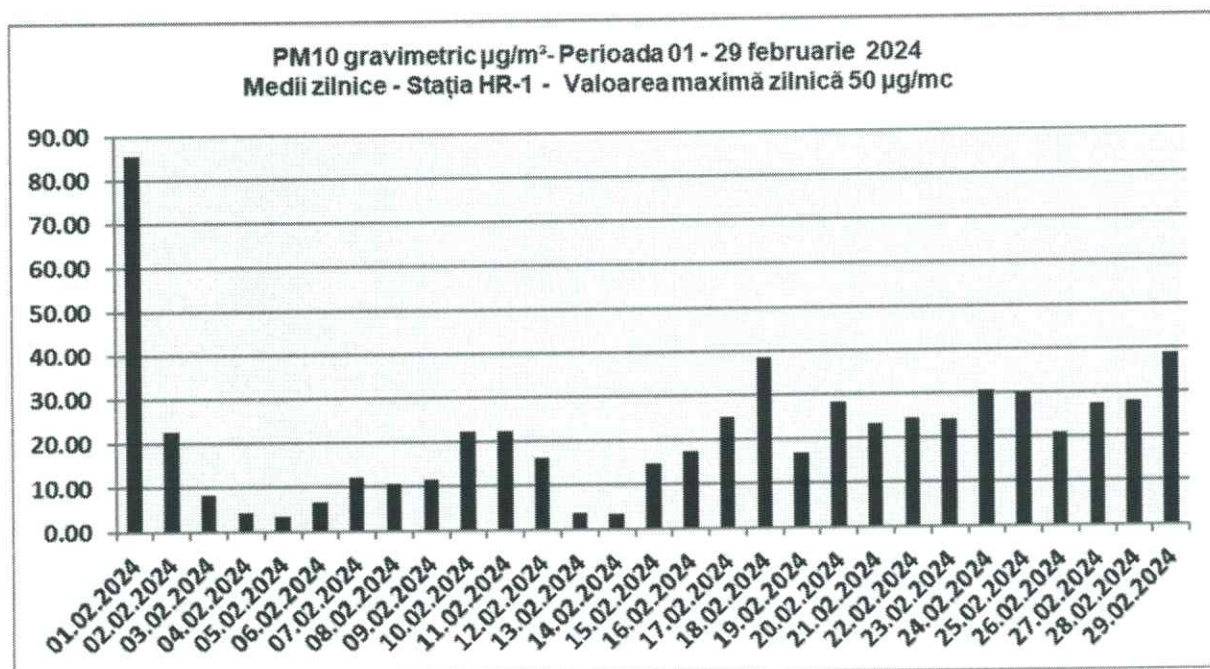
B. Variația concentrațiilor medii zilnice măsurate pentru indicatorii specifici

1. Punctul de prelevare: Miercurea Ciuc, str. Băile Jigodin f.n., poluantul măsurat: **pulberi în suspensie fracția PM₁₀ grav.**

Captura de date validate: 100 %

Media calculată pentru luna februarie: 21,45 $\mu\text{g}/\text{m}^3$.

Valoarea maximă înregistrată a fost pe data de 01 februarie: 85,37 $\mu\text{g}/\text{m}^3$.



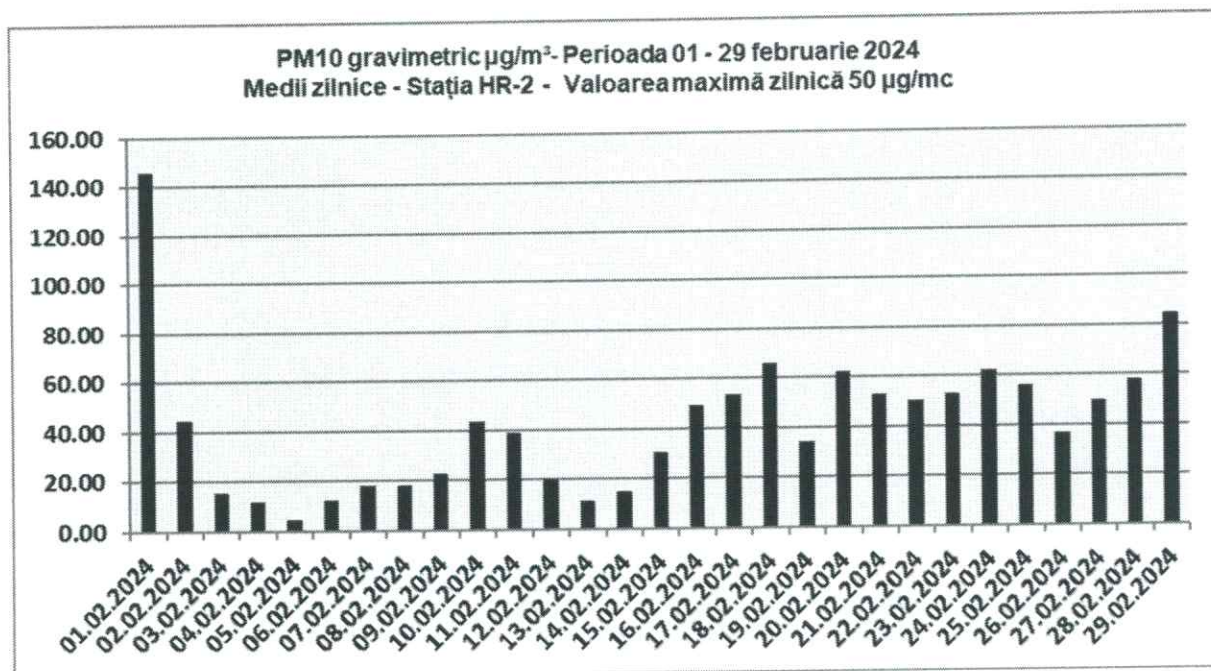
Datele sunt furnizate în urma prelevării manuale și determinărilor gravimetrice efectuate în laboratorul APM Harghita.

2. Punctul de prelevare: Miercurea Ciuc, str. Voinței f.n., poluantul măsurat: **pulberi în suspensie fracția PM₁₀ grav.**

Captura de date validate: 100 %

Media calculată pentru luna februarie: 42,02 $\mu\text{g}/\text{m}^3$.

Valoarea maximă înregistrată a fost pe data de 01 februarie: 145,77 $\mu\text{g}/\text{m}^3$.



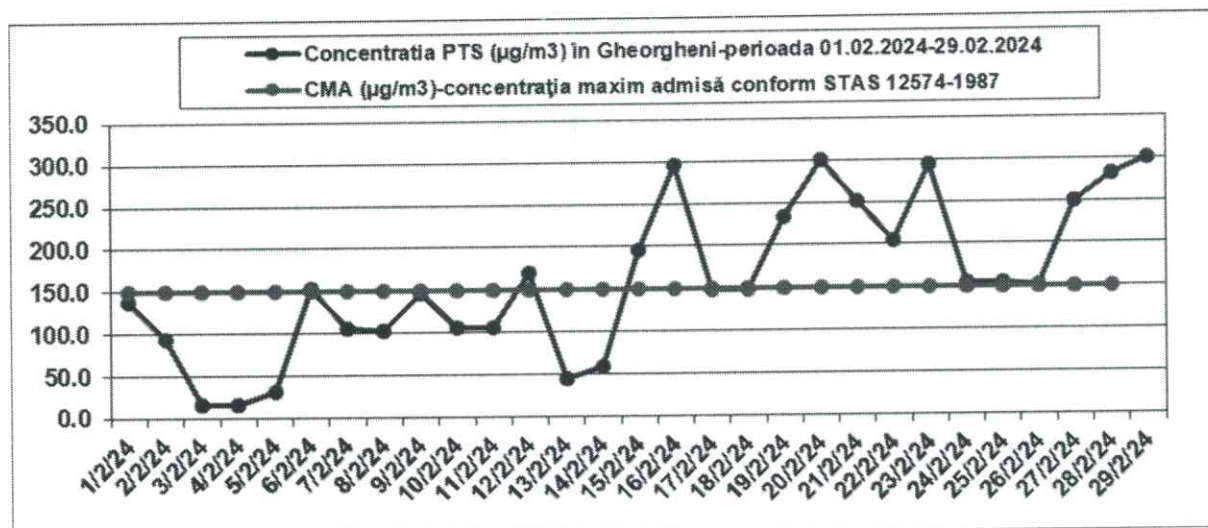
Datele sunt furnizate în urma prelevării manuale și determinărilor gravimetrice efectuate în laboratorul APM Harghita.

4. Punctul de prelevare: Gheorgheni-centrul orașului, poluantul măsurat: **pulberi totale în suspensie (PTS)**, adresa: Gheorgheni, str. Carpați, Nr.1

Captura de date validate: 100 %

Media calculată pentru luna februarie: 160,2 $\mu\text{g}/\text{m}^3$.

Valoarea maximă înregistrată a fost pe data de 29 februarie: 300,8 $\mu\text{g}/\text{m}^3$.



Datele sunt furnizate în urma prelevării manuale și determinărilor gravimetrice efectuate în laboratorul APM Harghita.

Director Executiv
Domokos László József



Șef Serviciu Monitorizare și Laboratoare
Kardos Carmen

Contact APM HARGHITA

Nume/prenume: SZÁSZ LAURA *Laura*

Adresă de e-mail: szasz.laura@apmhr.anpm.ro Telefon: 0266-371313, 0266-312454