



Agenția pentru Protecția Mediului Neamț

Nr.: 6169/02.07.2015

**Buletin pentru informarea publicului
cu privire la calitatea aerului în județul Neamț în data de 01/07/2015**

| Nr. crt. | Cod stație | Zona | Indice general de calitatea aerului zilnic | | | | Obs. |
|----------|--------------|--------------|---|---|---|---|--|
| | | | 1 | 2 | 3 | 4 | |
| 1. | NT 1 - FU | Piatra Neamț | Stație oprită. Aer condiționat defect | | | | |
| 2. | NT 2 - I | Roman | Stație oprită. Aer condiționat defect | | | | |
| 3. | NT 3 - I | Tășca | Indicatori insuficienți pentru a stabili indicele general de calitate a aerului | | | | S-a măsurat SO ₂ și NO ₂ |

Indicele general de calitatea aerului este calculat cu datele validate pentru următorii indicatori: monoxid de carbon (CO), dioxid de sulf (SO₂), ozon (O₃) SO₂ și pulberi în suspensie PM₁₀. Pentru stabilirea indicelui general sunt necesari minim trei indici specifici. Datele sunt furnizate de stațiile automate din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului.

Indicatori monitorizați prin metoda manuală:

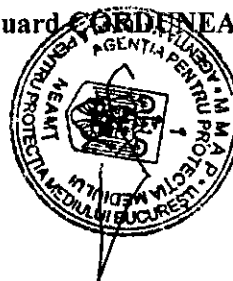
| Nr. ctr. | Adresa punct de măsurare | Indicator | Concentrația măsurată (μg/mc) | CMA* (μg/mc) | Obs. |
|----------|--------------------------------------|-----------|-------------------------------|--------------|------|
| 1. | Piatra Neamț, P-ța 22 Decembrie nr.5 | Amoniac | 8,68 | 100 | |

* Concentrația maximă admisibilă conform STAS 12574/1987.

Datele sunt furnizate în urma prelevării unui volum de aer timp de 24 ore într-o soluție absorbantă specifică, urmată de măsurarea probei prin spectrometrie în laboratorul APM.

DIRECTOR EXECUTIV,

Eduard CORDENEANU



Contact APM Neamț
Nume/prenume: Diana BRUMARU
Adresă de e-mail: relatii publice@apmnt.anpm.ro
Telefon: 0233/215049