



Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița Năsăud

Nr. 14334/27.12.2017

**Buletin pentru informarea publicului
cu privire la calitatea aerului în data de 25.12.2017**

Indicele general de calitate a aerului este determinat pentru următorii indicatori: dioxid de sulf(SO₂), dioxid de azot(NO₂), ozon(O₃), monoxid de carbon(CO) și pulberi în suspensie cu diametrul particulelor mai mic de 10 microni(PM10). Concentrațiile de PM10 sunt determinate prin metoda nefelometrică și sunt informative, urmând să fie confirmate sau nu prin metoda gravimetrică, care este metoda de referință.

| Nr. Crt | Cod stație | Zona | Indice general de calitate a aerului zilnic | | | | | | Obs. |
|---------|------------|--------------------------------|---------------------------------------------|--------------------|----------|------------|----------|--------------------|------|
| | | | 1 EXCELENT | 2 FOARTE BUN | 3 BUN | 4 MEDIU | 5 RĂU | 6 FOARTE RĂU | |
| 1. | BN 1-FU | Bistrița, str. Parcului, nr.20 | | | | | | | |

Indicele 5 se datorează valorilor ridicate ale valorilor indicatorului PM10. Aceste valori pot fi cauzate de condițiile meteorologice nefavorabile, umiditate ridicată și ceață, în condiții de calm atmosferic, precum și deintensificarea combustibililor rezidențiale din sezonul rece.

Alți indicatori măsurați(monitorizare manuală):

| Nr. crt. | Punct de măsurare adresă | Indicator | Concentrație măsurată (mg/m ³) | CMA* (mg/m ³) | Obs. |
|----------|----------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|---------------------------|------------------------------------------------------|
| 1. | Pct. Urbana –Bistrița, str. Zăvoaie, fn | SO ₂ (dioxid de sulf) NO ₂ (dioxid de azot) NH ₃ (amoniac) | - | 0,25 0,1 0,1 | În data de 25.12.2017 nu s-au prelevat probe manuale |
| 2. | Pct. A.I.S.E. – Bistrița, str. Zefirului, nr. 18 | SO ₂ (dioxid de sulf) NO ₂ (dioxid de azot) NH ₃ (amoniac) | - | 0,25 0,1 0,1 | În data de 25.12.2017 nu s-au prelevat probe manuale |
| 3. | Pct. Sediul APM – Bistrița, str. Parcului, nr. 20 | SO ₂ (dioxid de sulf) NO ₂ (dioxid de azot) NH ₃ (amoniac) | - | 0,25 0,1 0,1 | În data de 25.12.2017 nu s-au prelevat probe manuale |
| 4. | Pct. Stația de tratare – Bistrița, str. Calea Moldovei, nr. 10 | SO ₂ (dioxid de sulf) NO ₂ (dioxid de azot) NH ₃ (amoniac) | - | 0,25 0,1 0,1 | În data de 25.12.2017 nu s-au prelevat probe manuale |

* CMA – Concentrația maximă admisibilă (media zilnică) conform STAS 12574/1987.

Director Executiv,
biolog-chimist Sever Ioan ROMAN

Contact APM Bistrița-Năsăud:

Nume/prenume: Carmen Mizgan (conform Anexei 6, din OM 546/2006)

Adresă de e-mail: office@apmbn.anpm.ro Telefon: 0263/224064



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRITĂ-NĂSĂUD

Str. Parcului, nr.20, Bistrița, jud. Bistrița-Năsăud, Cod 420035

E-mail:office@apmbn.anpm.ro: Tel/Fax 0263 224 064/ 0263 223 709