



**Agenția pentru Protecția Mediului Bistrița Năsăud**

Nr. 4978/05.05.2016

**Buletin pentru informarea publicului  
 cu privire la calitatea aerului în data de 04.05.2016**

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

Indicele general de calitatea aerului zilnic nu s-a putut calcula din cauza unor defecțiuni tehnice apărute la stația de monitorizare.

Alți indicatori măsurați (monitorizare manuală):

| Nr. Crt. | Punct de măsurare adresă                                       | Indicator           | Concentrație măsurată (mg/m3) | CMA* (mg/m3) | Obs. |
|----------|--|---------------------|-------------------------------|--------------|------|
| 1.       | Pct. Urbana –Bistrița, str. Zăvoaie, fn                        | SO2(dioxid de sulf) | 0,0025                        | 0,25         | -    |
|          |  | NO2(dioxid de azot) | 0,0091                        | 0,1          |      |
|          |  | NH3(amoniac)        | 0,0311                        | 0,1          |      |
| 2.       | Pct. A.I.S.E. – Bistrița, str. Zefirului, nr. 11               | SO2(dioxid de sulf) | 0,0014                        | 0,25         | -    |
|          |  | NO2(dioxid de azot) | 0,0035                        | 0,1          |      |
|          |  | NH3(amoniac)        | 0,0015                        | 0,1          |      |
| 3.       | Pct. Sediul APM – Bistrița, str. Parcului, nr. 20              | SO2(dioxid de sulf) | 0,0014                        | 0,25         | -    |
|          |  | NO2(dioxid de azot) | 0,0074                        | 0,1          |      |
|          |  | NH3(amoniac)        | 0,0206                        | 0,1          |      |
| 4.       | Pct. Stația de tratare – Bistrița, str. Calea Moldovei, nr. 10 | SO2(dioxid de sulf) | 0,0006                        | 0,25         | -    |
|          |  | NO2(dioxid de azot) | 0,0061                        | 0,1          |      |
|          |  | NH3(amoniac)        | 0,0429                        | 0,1          |      |

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

Director Executiv,  
 biolog chimist SEVER I. ROMAN



Contact APM Bistrița-Năsăud

Nume/prenume: Carmen Mizgan (conform Anexei 6, din OM 546/2008)

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

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BISTRITĂ-NĂȘĂUD**

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

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

