



**Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor**  
**Agenția Națională pentru Protecția Mediului**  
**Agenția Pentru Protecția Mediului Alba**



Nr. 7958/03.08.2020

Buletin pentru informarea publicului,  
 cu privire la calitatea aerului în județul ALBA, în data de 02/08/2020

| Nr. Crt. | Cod stație | Zona       | Indicele general zilnic de calitate a aerului - IG |                    |          |            |          |                    | Observații         |
|----------|------------|------------|--|--------------------|----------|------------|----------|--------------------|--------------------|
|          |            |            | 1<br>EXCE-<br>LENT                                 | 2<br>FOARTE<br>BUN | 3<br>BUN | 4<br>MEDIU | 5<br>RĂU | 6<br>FOARTE<br>RĂU |                    |
| 1.       | AB1        | Alba Iulia |  |                    |          |            |          |                    |                    |
| 2.       | AB2        | Sebeș      |  |                    |          |            |          |                    | Stația AB2 oprită. |
| 3.       | AB3        | Zlatna     |  |                    |          |            |          |                    |                    |

Indicele general zilnic de calitate a aerului este calculat pe baza măsurătorilor din stațiile RNMCA, validate pentru următorii indicatori: dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>), dioxid de azot (NO<sub>2</sub>), ozon (O<sub>3</sub>), monoxid de carbon (CO), pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 micrometri (PM<sub>10</sub>).

*Datele pentru pulberi în suspensie - PM<sub>10</sub> automat - utilizate în vederea stabilirii indicelui general zilnic sunt orientative (măsurate automat prin metoda nefelometrică); acestea pot fi confirmate/infirmate ulterior de către rezultatele analizelor din laborator - prin metoda gravimetrică - metoda de referință.*

Alți indicatori măsurați:

| Nr. crt. | Punct de măsurare adresă                       | Indicator           | Concentrație măsurată (mg/m <sup>3</sup> ) | CMA* (mg/m <sup>3</sup> ) | Observații         |
|----------|--|---------------------|--|---------------------------|--------------------|
| 1.       | Sebeș – Limita Cartier Mihail Kogălniceanu     | HCHO (Formaldehidă) | 0,000                                      | 0,012                     | SLD                |
| 2.       | Sebeș - Cartier Mihail Kogălniceanu Stația AB2 | HCHO (Formaldehidă) | **   | 0,012                     | Stația AB2 oprită. |

Datele sunt furnizate în urma prelevărilor manuale și a determinărilor chimice efectuate în laboratorul APM Alba.

\*CMA – Concentrația maximă admisibilă conform STAS 12574/1987

SLD-sub limita de detecție

**Director Executiv,**  
**Mărioara POPESCU**

*Vaidat*



Șef Serviciu M  
 Nicolai GHEORGHE  
 Elaborat: Anca PODAR  
 mail: monitorizare@apmab.anpm.ro

Responsabil relații publice: Ana MOHAI ZAMORA  
 mail: relatii publice@apmab.anpm.ro

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA**

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217

E-mail: [office@apmab.anpm.ro](mailto:office@apmab.anpm.ro); Tel. 0258 813290 Fax. 0258 813248

