



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Nr. ....<sup>3655</sup> / 15.03.2024

### Buletin pentru informarea publicului cu privire la calitatea aerului în județul SUCEAVA în data de 14/03/2024

| Cod stație | Zona  | Indice general de calitatea aerului zilnic                  |                      |                   |          |                    |                       | Obs. |
|------------|---|---|----------------------|-------------------|----------|--------------------|-----------------------|------|
|            |   | 1<br>BUN  | 2<br>ACCEP-<br>TABIL | 3<br>MODE-<br>RAT | 4<br>RĂU | 5<br>FOARTE<br>RĂU | 6<br>EXTREM<br>DE RĂU |      |
| EM-3       | Poiana Stampei  | Stație oprită   |                      |                   |          |                    |                       |      |
| SV-1       | Suceava, str. Mărășești nr. 57,<br>Colegiul Național M. Eminescu          |   |                      |                   |          |                    |                       |      |
| SV-2       | Suceava, cartier Cuza Vodă II, str.<br>Tineretului f.n., Grădinița nr. 12 | Stație oprită   |                      |                   |          |                    |                       |      |
| SV-3       | Siret, str. Alexandru cel Bun nr.18                                       | Date lipsă pentru PM10 și dioxid de azot (NO <sub>2</sub> ) |                      |                   |          |                    |                       |      |

Indicele general zilnic se stabilește, pentru fiecare dintre stațiile automate din cadrul RNMCA, ca fiind cel mai mare dintre indicii specifici, în condițiile prevăzute de OM nr. 1818/02.10.2020. La stabilirea indicelui general, trebuie să fie disponibil minim unul din indicii specifici pentru poluanții prestabiliți, funcție de tipul de stație. Indicii specifici orari pentru NO<sub>2</sub>, SO<sub>2</sub> și O<sub>3</sub> se stabilesc pe baza mediilor orare, iar pentru PM10 pe baza mediei mobile pe 24 de ore (recalculată din oră în oră).

Indicele general zilnic la stația SV-1 s-a calculat pe baza poluanților: particule în suspensie PM10, ozon (O<sub>3</sub>) și dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>).

Datele măsurate automat pentru particule în suspensie PM10 au scop informativ, depășirile înregistrate putând fi confirmate sau infirmate ulterior de rezultatul analizei prin metoda gravimetrică, de referință. În Informarea lunară privind evoluția calității aerului, indicii generali zilnici se vor actualiza, pe baza concentrațiilor de PM10 măsurate gravimetric.



Director Executiv

Maria Mădălina SIMINIUC

| Nume și Prenume                | Funcția         | Data       | Semnătura |
|--------------------------------|-----------------|------------|-----------|
| Avizat: Gina Ursul             | Șef Serviciu ML | 15.03.2024 |           |
| Întocmit: Melexina Dumbrăveanu | Consilier       | 15.03.2024 |           |