



Agencia pentru Protecția Mediului Suceava

Nr. ...4583... din 13.05.2016

Buletin pentru informarea publicului  
cu privire la calitatea aerului în județul SUCEAVA în data 12/05/2016

| Nr. crt. | Cod stație | Zona   | Indice general de calitate a aerului zilnic |                    |          |            |          |                    | Obs. |
|----------|------------|--|---|--------------------|----------|------------|----------|--------------------|------|
|          |            |  | 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.       | EM3        | Poiana Stampei   |   |                    |          |            |          |                    |      |
| 2.       | SV1        | Mărășești, str. Mărășești nr. 57, Colegiul Național Mihai Eminescu |   |                    |          |            |          |                    |      |
| 3.       | SV2        | Burdujeni, str. Tineretului f.n – Grădinița nr. 12                 |   |                    |          |            |          |                    |      |
| 4.       | SV3        | Siret, str. Alexandru cel Bun f.n.                                 | Date insuficiente                           |                    |          |            |          |                    |      |

Indicele general zilnic de calitatea aerului a fost stabilit pentru următorii indicatori:

- la EM3 – dioxid de azot (NO<sub>2</sub>), ozon (O<sub>3</sub>) și monoxid de carbon (CO);
- la SV1 – dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>), dioxid de azot (NO<sub>2</sub>), ozon (O<sub>3</sub>) monoxid de carbon (CO) și PM 10 automat;
- la SV2 – dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>), dioxid de azot (NO<sub>2</sub>), ozon (O<sub>3</sub>) și monoxid de carbon (CO);
- la SV3 – dioxid de azot (NO<sub>2</sub>), monoxid de carbon (CO), indici specifici 1.

Datele sunt furnizate de stațiile automate din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului amplasate în județul Suceava.

Datele la pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 microni (PM10) utilizate în evaluarea indicelui zilnic sunt **orientative** (măsurate automat prin metoda nefelometrică). Datele valide, obținute prin metoda gravimetrică, de referință, vor fi disponibile și vor fi luate în considerare doar după prelevare și analiza din laborator, iar eventualele depășiri ale valorii limită înregistrate prin metoda automată pot fi confirmate/infirmate ulterior de către rezultatul analizei prin metoda de referință gravimetrică (vezi Informarea lunară privind Evoluția calității aerului ce se regăsește pe site-ul <http://apmsv.anpm.ro> ).

DIRECTOR EXECUTIV  
ing. Vasile OȘEAN

Contact APM Suceava

Nume/prenume: Poleacu Mihaela

Adresă de e-mail: [relatii publice@apmsv.anpm.ro](mailto:relatii publice@apmsv.anpm.ro) Telefon: 0230 51 40 56



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI SUCEAVA

Str. Bistriței nr.1A, Suceava, jud. Suceava, Cod 720264

E-mail: [office@apmsv.anpm.ro](mailto:office@apmsv.anpm.ro); Tel.: 0230 514 056; 0230 513 922; Fax: 0230 514 059