



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI PRAHOVA

Nr: 2742/19.02.2024

Buletin pentru informarea publicului  
cu privire la calitatea aerului în județul Prahova în data de 16.02.2024

| Nr<br>Crt | Cod<br>Stație | Zona                                      | Indice general de calitatea aerului zilnic |                 |              |          |                    |                       | Obs.                  |
|-----------|---------------|---|--|-----------------|--------------|----------|--------------------|-----------------------|-----------------------|
|           |               |   | 1<br>BUN                                   | 2<br>ACCEPTABIL | 3<br>MODERAT | 4<br>RĂU | 5<br>FOARTER<br>ĂU | 6<br>EXTREM<br>DE RĂU |                       |
| 1.        | PH1           | Ploiești, str.<br>Ghe. Gr.<br>Cantacuzino |  |                 |              |          |                    |                       |                       |
| 2.        | PH2           | Ploiești, P-ța<br>Victoriei               |  |                 |              |          |                    |                       | Data Logger<br>defect |
| 3.        | PH3           | Primăria Blejoi                           |  |                 |              |          |                    |                       | Data Logger<br>defect |
| 4.        | PH4           | Primăria Brazi                            |  |                 |              |          |                    |                       | Data Logger<br>defect |
| 5.        | PH5           | Ploiești, B-dul<br>București              |  |                 |              |          |                    |                       |                       |
| 6.        | PH6           | Ploiești, Str M.<br>Bravu                 |  |                 |              |          |                    |                       |                       |

Indicele general de calitatea aerului este calculat pentru următorii indicatori: dioxid de sulf ( $SO_2$ ), dioxid de azot ( $NO_2$ ), ozon ( $O_3$ ), pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 microni ( $PM_{10}$ ). Valorile indicilor pentru  $PM_{10}$  se calculează pe baza măsurătorilor automate.

Datele sunt furnizate din stațiile automate din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului.

Cu deosebită considerație,

DIRECTOR EXECUTIV,

Florin DIACONU



| Nume și Prenume            | Funcția            | Data       | Semnătura                 |
|----------------------------|--------------------|------------|---------------------------|
| Avizat: Spiridon Alexandru | p.Șef Serviciu     | 19.02.2024 | <i>Spiridon Alexandru</i> |
| Întocmit: Teleanu Simona   | Consilier superior | 19.02.2024 | <i>Simona Teleanu</i>     |