



Agenția pentru Protecția Mediului Dâmbovița

Nr. 799 / 77 - SML /19.01.2017

**Buletin pentru informarea publicului  
cu privire la calitatea aerului în județul Dâmbovița în data de 18.01.2017**

| 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.      | DB1        | Târgoviște |  |                    |          |            |          |                    | *    |
| 2.      | DB2        | Fieni      |  |                    |          |            |          |                    | **   |

Indicele general de calitatea aerului este calculat 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 microni (PM<sub>10</sub>).

\* La stația **DB1 – Târgoviște**, indicele global a fost determinat funcție de indicii specifici pentru următorii indicatori: dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>), dioxid de azot (NO<sub>2</sub>), monoxid de carbon (CO), ozon (O<sub>3</sub>) și pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 microni (PM<sub>10</sub>).

\*\* La stația **DB2 – Fieni**, indicele global a fost determinat funcție de indicii specifici pentru următorii indicatori: dioxid de azot (NO<sub>2</sub>), monoxid de carbon (CO), ozon (O<sub>3</sub>) și pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 microni (PM<sub>10</sub>); pentru indicatorul dioxid de sulf (SO<sub>2</sub>) nu s-a putut determina indicele specific, din motive tehnice.

Indicele general a fost **mediu**, datorita indicelui specific 4 al poluantului PM<sub>10</sub> (concentrații între 30 – 49,9) μg/m<sup>3</sup>, pe fondul unor condiții atmosferice de vânt de intensitate scăzută și medie și temperaturi negative, principalele surse responsabile fiind surse de suprafață cu înălțime de emisie joasă, asociate activităților de încălzire rezidențială (încălzire la populație).

Pentru acest poluant (PM<sub>10</sub>), valoarea limită zilnică de 50 μg/m<sup>3</sup> nu a fost depășită.

Datele sunt furnizate de stațiile automate din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului și sunt disponibile pe site-ul [www.calitateaer.ro](http://www.calitateaer.ro)

Director Executiv  
**MIRCEA NISTOR**



Contact APM Dâmbovița  
Nume/prenume: Gheorghică Manuela  
Adresă de e-mail: [laborator@apmdb.anpm.ro](mailto:laborator@apmdb.anpm.ro)  
Telefon: 0245 213 959

