



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Dâmbovița

Nr. 1122 963 - SML /16.08.2017

**Buletin pentru informarea publicului
cu privire la calitatea aerului în județul Dâmbovița în data de 13.08.2017**

Nr. Crt	Cod stație	Zona	Indice general de calitatea aerului zilnic						Obs.
			1 EXCELENȚĂ	2 FOARTE BUN	3 BUN	4 MEDIU	5 RĂU	6 FOARTE RĂU	
1.	DB1	Târgoviște							*
2.	DB2	Fieni							**

Indicele general de calitatea aerului este calculat pentru următorii indicatori: dioxid de sulf (SO₂), dioxid de azot (NO₂), ozon (O₃), monoxid de carbon (CO), pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 microni (PM10) și se stabilește ca fiind cel mai mare dintre indicii specifici corespunzători poluanților monitorizați.

* La stația DB1 – Târgoviște, indicele global a fost determinat funcție de indicii specifici pentru următorii indicatori: dioxid de sulf (SO₂), dioxid de azot (NO₂), monoxid de carbon (CO), ozon (O₃) și pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 microni (PM10).

Indicele general a fost mediu, datorită *indicei specific 4* al poluanțului ozon (O₃) dat de valorile orare mai mari de 120 µg/m³ între orele 15.00 -16.00 (min. 122,51 µg/m³, max. 123,18); (*domeniul de concentrații pentru indicele 4 cuprins între 120 – 179,(9) µg/m³*), pe fondul unor temperaturi ridicate.

Pentru acest poluant (O₃), nu a fost depășită valoarea de 180 µg/m³, care reprezintă *prag de informare* (nivelul care, dacă este depasit, există un risc pentru sănătatea umană la o expunere de scurta durată pentru categorii ale populației deosebit de sensibile și pentru care este necesară informarea imediată și adecvată).

** La stația DB2 – Fieni, indicele global a fost determinat funcție de indicii specifici pentru următorii indicatori: dioxid de sulf (SO₂), dioxid de azot (NO₂), monoxid de carbon (CO), ozon (O₃) și pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 microni (PM10).

Indicele general a fost mediu, datorită *indicei specific 4* al poluanțului ozon (O₃) dat de valorile orare mai mari de 120 µg/m³ între orele 14.00 -15.00 (min. 124,58 µg/m³, max. 126,57); (*domeniul de concentrații pentru indicele 4 cuprins între 120 – 179,(9) µg/m³*), pe fondul unor temperaturi ridicate.

Pentru acest poluant (O₃), nu a fost depășită valoarea de 180 µg/m³, care reprezintă *prag de informare* (nivelul care, dacă este depasit, există un risc pentru sănătatea umană la o expunere de scurta durată pentru categorii ale populației deosebit de sensibile și pentru care este necesară informarea imediată și adecvată).

Măsurările automate de particule în suspensie PM10 au scop informativ, iar depășirile înregistrate pot fi confirmate/infirmate ulterior de către rezultatul analizei prin metoda de referință gravimetrică.

Datele sunt furnizate de stațiile automate din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului și sunt disponibile pe site-ul www.calitateaer.ro

Contact APM Dâmbovița

Nume/prenume: Gastaldo Codruta

Adresă de e-mail: laborator@apmdb.anpm.ro

Telefon: 0245 213 959



AGENTIA PENTRU PROTECTIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Târgoviște, str. Calea Ialomiței, nr. 1, cod 130142

E-mail: office@apmdb.anpm.ro; Telefon: 0245213959 Fax: 0245213944

