



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Nr. 10873 / 1128 - ML /29.07.2024

Buletin pentru informarea publicului cu privire la calitatea aerului în județul Dâmbovița în data 26.07.2024

Indicele general de calitatea aerului se stabilește în conformitate cu Ordinul nr. 1818 din 2 octombrie 2020 privind aprobarea indicilor de calitate a aerului, care reprezintă un sistem de codificare utilizat pentru informarea publicului privind calitatea aerului pentru măsurările efectuate în cadrul RNMCA, ca fiind cel mai mare dintre indicii specifici corespunzător poluanților monitorizați. La stabilirea indicelui general, trebuie să fie disponibil minim unul din indicii specifici pentru poluanții prestabiliți, funcție de tipul de stație.

La stațiile DB1-Târgoviște (stație de fond urban) și, respectiv, DB2-Fieni (stație de tip industrial amplasată în arie urbană), din județul Dâmbovița, stații aparținând Rețelei Naționale de Monitorizare a Calității Aerului (RNMCA), din cauza unor defecțiuni tehnice survenite la analizoarele de dioxid de azot (NO₂), dioxid de sulf (SO₂), ozon (O₃) și pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 microni (PM₁₀) - măsurari nefelometrice, indicii (general și specific) nu au putut fi determinați.

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

Director Executiv
Maria Morcoase



Întocmit: consilier Anda Cosma *Anda Cosma*
Adresă de e-mail: laborator@apmdb.anpm.ro
Telefon: 0245 213 959



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Nr. 10874 / 1129 - ML /29.07.2024

Buletin pentru informarea publicului cu privire la calitatea aerului în județul Dâmbovița în data 27.07.2024

Indicele general de calitatea aerului se stabilește în conformitate cu Ordinul nr. 1818 din 2 octombrie 2020 privind aprobarea indicilor de calitate a aerului, care reprezintă un sistem de codificare utilizat pentru informarea publicului privind calitatea aerului pentru măsurările efectuate în cadrul RNMCA, ca fiind cel mai mare dintre indicii specifici corespunzatori poluanților monitorizați. La stabilirea indicelui general, trebuie să fie disponibil minim unul din indicii specifici pentru poluanții prestabiliți, funcție de tipul de stație.

La stațiile DB1-Târgoviște (stație de fond urban) și, respectiv, DB2-Fieni (stație de tip industrial amplasată în arie urbană), din județul Dâmbovița, stații aparținând Rețelei Naționale de Monitorizare a Calității Aerului (RNMCA), din cauza unor defecțiuni tehnice survenite la analizoarele de dioxid de azot (NO₂), dioxid de sulf (SO₂), ozon (O₃) și pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 microni (PM₁₀) - măsurari nefelometrice, indicii (general și specific) nu au putut fi determinați.

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

Director Executiv,
Maria Morcoșe



Întocmit: consilier Anda Cosma *Anda Cosma*
Adresă de e-mail: laborator@apmdb.anpm.ro
Telefon: 0245 213 959



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Nr. 10875 / 1130 - ML /29.07.2024

Buletin pentru informarea publicului cu privire la calitatea aerului în județul Dâmbovița în data 28.07.2024

Indicele general de calitatea aerului se stabilește în conformitate cu Ordinul nr. 1818 din 2 octombrie 2020 privind aprobarea indicilor de calitate a aerului, care reprezintă un sistem de codificare utilizat pentru informarea publicului privind calitatea aerului pentru măsurările efectuate în cadrul RNMCA, ca fiind cel mai mare dintre indicii specifici corespunzatori poluanților monitorizați. La stabilirea indicelui general, trebuie să fie disponibil minim unul din indicii specifici pentru poluanții prestabiliți, funcție de tipul de stație.

La stațiile DB1-Târgoviște (stație de fond urban) și, respectiv, DB2-Fieni (stație de tip industrial amplasată în arie urbană), din județul Dâmbovița, stații aparținând Rețelei Naționale de Monitorizare a Calității Aerului (RNMCA), din cauza unor defecțiuni tehnice survenite la analizoarele de dioxid de azot (NO₂), dioxid de sulf (SO₂), ozon (O₃) și pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 microni (PM₁₀) - măsurari nefelometrice, indicii (general și specific) nu au putut fi determinați.

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

Director Executiv,
Maria Morcoșe



Întocmit: consilier Anda Cosma *Anda Cosma*
Adresă de e-mail: laborator@apmdb.anpm.ro
Telefon: 0245 213 959