



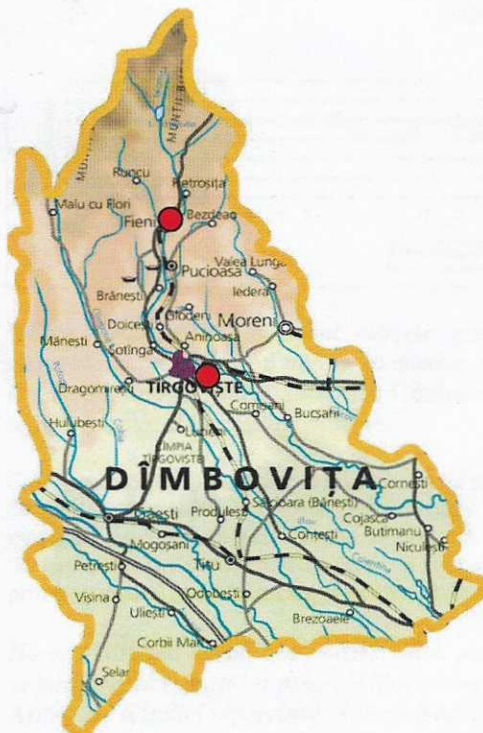
Agenția pentru Protecția Mediului Dâmbovița

Nr. 5691 / 695 -SML / 03.05.2018

ANEXA 10

Buletin pentru informarea publicului cu privire la calitatea aerului în județul Dâmbovița, luna aprilie 2018

Prezentăm mai jos evoluția indicelui general de calitatea aerului din rețeaua locală de monitorizare a calității aerului



Legendă:

- Stații automate: **DB1** - Târgoviște, str. General Ion Emanoil Florescu FN (în incinta fostei scoli generale nr. 12, lângă Politia mun. Târgoviste), de tip industrial; **DB2** - Fieni, str. Teilor nr. 20, de tip industrial

Amplasarea stațiilor de monitorizare în județ

A. Evoluția indicelui general de calitatea aerului la stațiile din rețeaua locală de monitorizare:

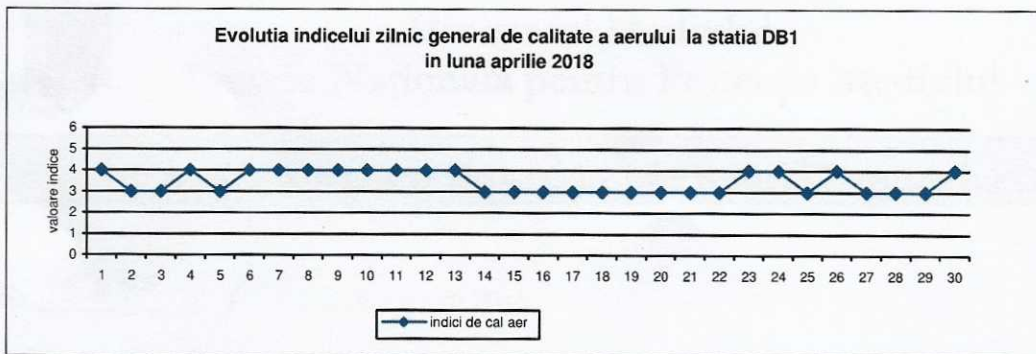
Stația DB1, adresa: Târgoviște, str. General Ion Emanoil Florescu FN (în incinta fostei scoli generale nr. 12, lângă Politia mun. Târgoviste)



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

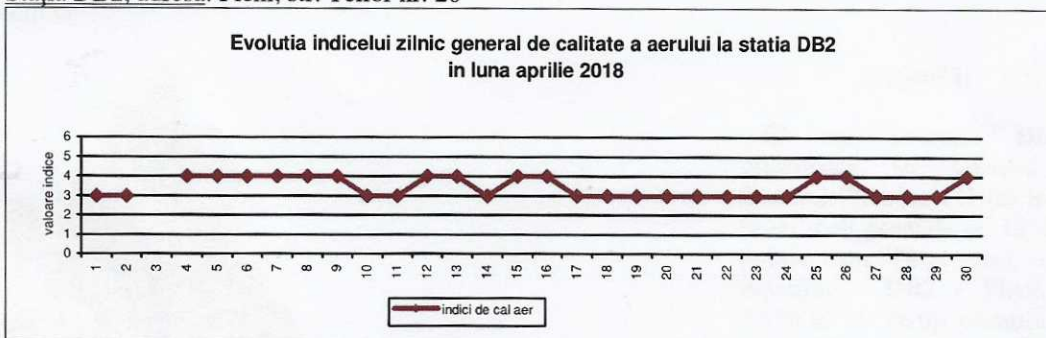
Târgoviște, Calea Ialomiței, nr. 1, cod 130142

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



*Nota: La stația DB1 din Târgoviște, indicele general 4 s-a datorat indicelui specific al poluantului PM10 - pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 microni, determinat prin măsurare nefelometrică (optică), sursele responsabile fiind un cumul de surse antropice (industriale, încălzire rezidențială) și al poluantului O3 – ozon, datorat temperaturilor și radiatiilor ridicate.

Stația DB2, adresa: Fieni, str. Teilor nr. 20



*Nota: La stația DB2 din Fieni, indicele general 4 s-a datorat indicelui specific al poluantului PM10 - pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 microni, determinat prin măsurare nefelometrică (optică), sursele responsabile fiind un cumul de surse antropice (industriale, încălzire rezidențială) și al poluantului O3 – ozon, datorat temperaturilor și radiatiilor ridicate.

Este necesară precizarea că indicele specific al poluantului PM10 este determinat de media mobila orara (pentru câte 24 de ore) a măsurărilor nefelometric, rezultatele măsurării automate fiind, ulterior, corelate și comparate cu rezultatele măsurării gravimetric, prin metoda de referință.

Referențierea măsurării nefelometric la măsurarea gravimetrică se face periodic (pentru seturi succesive de valori), prin intermediul unui factor corector (factor de scală).

Nota: Calitatea aerului în fiecare stație este reprezentată prin indici de calitate sugestivi, stabiliți pe baza valorilor concentrărilor principalelor poluanți atmosferici măsurati, conform Legii nr. 104 din 15 iunie 2011. Astfel, cei 6 indici reprezintă: 1- excelent; 2- foarte bun; 3- bun; 4 - mediu; 5 - rău; 6 – foarte rău.

Contact APM Dâmbovița
Nume/prenume: Gastaldo Codrata
Adresă de e-mail: laborator@apmdb.anpm.ro
Telefon: 0245 213 95944



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DÂMBOVIȚA

Târgoviște, Calea Ialomiței, nr. 1, cod 130142

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