



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUCUREȘTI

Buletin pentru informarea publicului
cu privire la calitatea aerului în municipiul București în data de 23/03/2022

| Nr. Crt | Cod stație | Zona | Indice general de calitatea aerului zilnic | | | | | | Obs. |
|---------|------------|----------------|--|--------------|-----------|-------|--------------|-----------------|---|
| | | | 1 Bun | 2 Acceptabil | 3 Moderat | 4 Rău | 5 Foarte rău | 6 Extrem de rău | |
| 1 | B-1 | Lacul Morii | | | | | | | Indice dat de poluantul PM10 măsurat automat |
| 2 | B-2 | Titan | | | | | | | Indice dat de poluantul PM10 măsurat automat |
| 3 | B-3 | Mihai Bravu | | | | | | | Indice dat de poluantul PM10 măsurat automat |
| 4 | B-4 | Berceni | | | | | | | Indice dat de poluantul PM10 măsurat automat |
| 5 | B-5 | Drumul Taberei | | | | | | | Indice dat de poluantul PM10 măsurat automat |
| 6 | B-6 | Cercul Militar | | | | | | | Indice dat de poluantul PM10 măsurat automat |
| 7 | B-7 | Magurele | | | | | | | Indice dat de poluantul PM10 măsurat automat |
| 8 | B-8 | Balotesti | | | | | | | |
| 9 | B-9 | Bucurestii Noi | | | | | | | Indice dat de poluantii NO2, PM10 și PM2,5 măsurati automat |

Indicele specific și indicele general de calitate a aerului se calculează în conformitate cu Ordinul Ministrului Mediului, Apelor și Pădurilor nr. 1818/2020.

Indicele specific de calitatea aerului este calculat pentru următorii indicatori: dioxid de sulf (SO₂), dioxid de azot (NO₂), ozon (O₃), PM₁₀ și PM_{2,5}. Indicele general este calculat ca maxim din indicii specifici când există date pentru minim 1 poluant.

La stabilirea indicelui general în cazul stațiilor de tip trafic B3 și B6 se utilizează indicii specifici pentru indicatorii PM₁₀ și NO₂. La stabilirea indicelui general în cazul stațiilor de tip industrial amplasate în arii urbane B2, B4 și B5 se utilizează indicii specifici pentru indicatorii PM₁₀, PM_{2,5}, NO₂ și SO₂. La stabilirea indicelui general în cazul stațiilor de fond B1, B7 și B8 se utilizează indicii specifici pentru indicatorii PM₁₀, PM_{2,5}, NO₂, SO₂ și O₃.

Datorită faptului că datele de PM₁₀, măsurate prin metoda de referință, sunt disponibile după 2-3 săptămâni, după colectarea filtrelor din stațiile de monitorizare și după analiza manuală din laborator, indicii generali zilnici din prezentul buletin sunt calculați **fără** concentrațiile de PM₁₀ gravimetrice, incluzând doar concentrațiile de PM₁₀ măsurat automat acolo unde acestea sunt disponibile.



În **Buletinul lunar** privind calitatea aerului se vor actualiza indicii generali zilnici prin includerea concentrațiile de PM10 gravimetrice.

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

Avizat: Șef Serv. ML ing. Gabriel CIUIU
Întocmit: Mihaela Simona Isac

Contact APM București

Nume/prenume: Ciuiu Gabriel

Adresă de e-mail: monitorizare@apmbuc.anpm.ro Telefon: 021 430 66 77



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BUCUREȘTI

Adresa Aleea Lacul Morii nr. 1 sector 6 București Cod 060841

E-mail: office@apmbuc.anpm.ro; Tel. 021 430 66 77; Fax 021 430 66 75