



## Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Va aducem la cunostinta ca in perioada 30.01-01.02.2018 pentru indicatorii benzen si toluen s-au inregistrat valori crescute dupa cum urmeaza:

- la statiile automate de monitorizare a calitatii aerului PH4-Primaria Brazi(statie de tip industrial), PH5 – B-dul Bucuresti (statie de trafic) si PH6 -Mihai Bravu (statie de tip industrial) pentru indicatorul benzen,
- la statiile automate de monitorizare a calitatii aerului PH4-Primaria Brazi(statie de tip industrial) si PH6 -Mihai Bravu (statie de tip industrial) pentru indicatorul toluen.

Deasemeni, pentru indicatorul PM10, in statiile automate de monitorizare a calitatii aerului PH2 si PH3, in data de 31.01.2018, s-au inregistrat depasiri ale VLE zilnice (50ug/mc), in conformitate cu Legea 104/2011.

Anexam graficele pentru indicatorii benzen , toluen si PM10 in toate statiile automate de monitorizare a calitatii aerului, precum si directia/viteza vantului pentru perioada mentionata.

Mentionam ca datele de mai sus au fost transmise prin adresa nr.1742/01.02.2018 si catre Garda Nationala de Mediu – Comisariatul Judetean Prahova, DSP Prahova si RASP Ploiesti, in vederea verificarii surselor potential poluatoare si luarea masurilor corespunzatoare.

