



## Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Va informam ca in perioada 09-10.07.2018, pentru indicatorul benzen in statiile automate de monitorizare a calitatii aerului PH4-Primaria Brazi si PH2-P-ta Victoriei , s-au inregistrat tendinte de crestere dupa cum urmeaza:

- In statia PH4-Primaria Brazi, maximul a fost in data de 09.07.2018/ora 14:00, valoarea fiind de 19.47  $\mu\text{g}/\text{mc}$ ,

- In statia PH2-P-ta Victoriei, maximul a fost in data de 10.07.2018/ora 05:00, valoarea fiind de 19.89  $\mu\text{g}/\text{mc}$ .

Potentialele surse in zonele monitorizate, autorizate de APM Prahova sunt:

- in zona Brazi: S.C. OMV Petrom S.A-Rafinaria Petrobrazi, S.C. Ecoburn SRL, S.C. GasPeco , S.C. Rail Logistic SRL, S.C.Niomax Prod SRL, S.C. Systems of Ecological Solutions SRL, S.C. Bitul Petroleum SRL,

- in zona centrala: Platformele industriale de Nord si Est ale Municipiului Ploiesti.

Mentionam de asemenea ca o potentiala sursa o constituie si traficul rutier din zona.

Anexam graficul pentru indicatorul benzen in toate statiile automate de monitorizare a calitatii aerului, precum si viteza/directia vantului pentru perioada mai sus mentionata. Datele meteo sunt obtinute de la Centrul Meteorologic Regional Muntenia.

Mentionam ca datele de mai sus au fost transmise prin adresa nr. 10357/10.07.2018 si catre Garda Nationala de Mediu – Comisariatul Judetean Prahova, DSP Prahova si RASP Ploiesti, in vederea verificarii surselor potential poluatoare si luarea masurilor corespunzatoare.

