



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Va informam ca ca in data de 05.07.2018, pentru indicatorii benzen, toluen si dioxid de sulf in statiile automate de monitorizare a calitatii aerului PH4-Primaria Brazi si PH6-Mihai Bravu, s-au inregistrat tendinte de crestere dupa cum urmeaza:

- In statia PH4-Primaria Brazi, pentru indicatorul benzen, in data de 05.07.2018/ora 10:00 valoarea a fost de 38.19 $\mu\text{g}/\text{mc}$; pentru indicatorul toluen, in data de 05.07.2018/ora 10:00 valoarea a fost de 22.06 $\mu\text{g}/\text{mc}$;

- In statia PH6-Mihai Bravu, pentru indicatorul dioxid de sulf, in data de 05.07.2018/ora 12:00 valoarea a fost de 86.47 $\mu\text{g}/\text{mc}$.

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 Mihai Bravu: SC Petrotel-Lukoil SA, SC Lukoil Energy&Gas Romania SRL, SC Jetfly Hub SRL, SC Saint Gobain Construction Products Romania SRL-punct de lucru Isover Ploiesti, Statia de alimentare Lukoil Ploiesti 3.

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

Va anexam graficele pentru indicatorii benzen, toluen si dioxid de sulf 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. 10101/05.07.2018 si catre Garda Nationala de Mediu – Comisariatul Judetean Prahova, DSP Prahova si RASP Ploiesti, in vederea verificarii surselor potential poluatoare si luarea masurilor corespunzatoare.

