



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Va informam ca in data de 27.06.2018, pentru indicatorii benzen si toluen , in statiile automate de monitorizare a calitatii aerului PH4-Primaria Brazi si PH5-Bariera Bucuresti s-au inregistrat tendinte de crestere dupa cum urmeaza:

- In statia PH4-Primaria Brazi la ora 02:00, pentru indicatorul benzen, valoarea a fost de 24.5 $\mu\text{g}/\text{mc}$, iar pentru indicatorul toluen la aceeasi ora valoarea a fost de 38.61 $\mu\text{g}/\text{mc}$,
- In statia PH5-Bariera Bucuresti la ora 04:00, pentru indicatorul benzen, valoarea a fost de 15.7 $\mu\text{g}/\text{mc}$.

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 de Sud : Fosta Platforma industriala Astra, S.C. Tymken S.A.;

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

Va anexam graficele pentru indicatorii benzen si toluen in toate statiile automate de monitorizare a calitatii aerului, precum si viteza/directia vantului pentru data 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. 9663/27.06.2018 si catre Garda Nationala de Mediu – Comisariatul Judetean Prahova, DSP Prahova si RASP Ploiesti, in vederea verificarii surselor potential poluatoare si luarea masurilor corespunzatoare.

