



## Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Va informam ca in perioada 11-12.06.2018, pentru indicatorii benzen si toluen, in statiile automate de monitorizare a calitatii aerului PH4-Primaria Brazi, PH5- Bariera Bucuresti si PH2-P-ta Victoriei s-au inregistrat tendinte de crestere dupa cum urmeaza:

- In statia PH4-Primaria Brazi in data de 12.06.2018 la ora 06:00, valoarea fiind de 44.59  $\mu\text{g}/\text{mc}$ , pentru indicatorul benzen,

- In statia PH2-P-ta Victoriei in data de 12.06.2018 la ora 09:00, valoarea fiind de 24.45  $\mu\text{g}/\text{mc}$ , pentru indicatorul benzen.

- In statia PH5-Bariera Bucuresti in data de 11.06.2018 la ora 24:00, valoarea fiind de 23.6  $\mu\text{g}/\text{mc}$ , pentru indicatorul benzen,

- In statia PH4-Primaria Brazi in intervalul 11.06/ora 22:00- 12.06/ora 06:00, valoarea maxima masurata fiind de 124.55  $\mu\text{g}/\text{mc}$ , pentru indicatorul toluen.

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;

- in zona de Sud : Fosta Platforma industrială Astra, S.C. Tymken S.A.;

- 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 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. 8972/12.06.2018 si catre Garda Nationala de Mediu – Comisariatul Judetean Prahova, DSP Prahova si RASP Ploiesti, in vederea verificarii surselor potential poluatoare si luarea masurilor corespunzatoare.

