



## Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Va informam ca in perioada 16-17.07.2018, pentru indicatorii benzen si toluen in statiile automate de monitorizare a calitatii aerului PH4-Primaria Brazi, PH5-Bariera Bucuresti si PH6- Mihai Bravu s-au inregistrat valori crescute dupa cum urmeaza:

- in statia automata de monitorizare PH4-Primaria Brazi, pentru indicatorul benzen valoarea maxima a fost de 34.7  $\mu\text{g}/\text{mc}$  in data de 16.07.2018 la ora 22:00, iar pentru toluen valoarea maxima a fost de 17.37  $\mu\text{g}/\text{mc}$ , la aceeasi data si ora,
- in statia automata de monitorizare PH6- Mihai Bravu, pentru indicatorul benzen valoarea maxima a fost de 41.88  $\mu\text{g}/\text{mc}$  in data de 17.07.2018 la ora 05:00 ,
- in statia automata de monitorizare PH5-Bariera Bucuresti pentru indicatorul toluen valoarea maxima a fost de 23.06  $\mu\text{g}/\text{mc}$  in data de 16.07.2018 ora 24:00.

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

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

Avand in vedere valorile inregistrate, Direcția de Sănătate Publică Prahova va stabili dacă acestea au pus în pericol sănătatea cetățenilor din municipiul Ploiești si comuna Brazi.

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. 10753/17.07.2018 si catre Garda Nationala de Mediu – Comisariatul Judetean Prahova, DSP Prahova si RASP Ploiesti, in vederea verificarii surselor potential poluatoare si luarea masurilor corespunzatoare.

