



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Va informam ca in perioada 02-03.07.2018, pentru indicatorii benzen si toluen, in statiile automate de monitorizare a calitatii aerului PH2-P-ta Victoriei, PH4-Primaria Brazi si PH5- Bariera Bucuresti, s-au inregistrat tendinte de crestere dupa cum urmeaza:

- In statia PH2-P-ta Victoriei, pentru indicatorul benzen, in data de 03.07.2018/ora 04:00 valoarea a fost de 31.44 $\mu\text{g}/\text{mc}$, iar in data de 03.07.2018/ora 09:00 valoarea a fost de 21.15 $\mu\text{g}/\text{mc}$;
- In statia PH4-Primaria Brazi, pentru indicatorul benzen, in data de 03.07.2018/ora 09:00 valoarea a fost de 34.56 $\mu\text{g}/\text{mc}$; pentru indicatorul toluen, in data de 03.07.2018/ora 09:00 valoarea a fost de 28.28 $\mu\text{g}/\text{mc}$;
- In statia PH5-Bariera Bucuresti, pentru indicatorul benzen, in data de 02.07.2018/ora 23:00 valoarea a fost de 26.46 $\mu\text{g}/\text{mc}$; pentru indicatorul toluen, in data de 02.07.2018/ora 23:00 valoarea a fost de 61.83 $\mu\text{g}/\text{mc}$.

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

- in zona centrala: Platformele industriale de Nord si Est ale Municipiului Ploiesti;
 - 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 de asemenea 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 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. 9977/03.07.2018 si catre Garda Nationala de Mediu – Comisariatul Judetean Prahova, DSP Prahova si RASP Ploiesti, in vederea verificarii surselor potential poluatoare si luarea masurilor corespunzatoare.

