



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Va informam ca in perioada 28- 29.06.2018, pentru indicatorii benzen si toluen , in statia automata de monitorizare a calitatii aerului PH4-Primaria Brazi , s-au inregistrat tendinte de crestere dupa cum urmeaza:

- in perioada 28.06/ora 24:00-29.06/ora 02:00 , pentru indicatorul benzen, maximul fiind in data de 28.06/ora 24:00 de 14.94 $\mu\text{g}/\text{mc}$,

-in perioada 28.06/ora 24:00-29.06/ora 02:00 , pentru indicatorul toluen, maximul fiind in data de 28.06/ora 24:00 de 25.94 $\mu\text{g}/\text{mc}$.

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 Ecologcal Solutions SRL, S.C. Bitul Petroleum SRL

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 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. 9853/29.06.2018 si catre Garda Nationala de Mediu – Comisariatul Judetean Prahova, DSP Prahova si RASP Ploiesti, in vederea verificarii surselor potential poluatoare si luarea masurilor corespunzatoare.

