



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Va informam ca in perioada 01-04.06.2018, pentru indicatorii benzen si toluen s-au inregistrat tendinte de crestere dupa cum urmeaza:

- in data de 01.06.2018, in statia automata de monitorizare a calitatii aerului PH4-primaria Brazi , in intervalul orar 05:00-10:00, maxima fiind de 61.61 $\mu\text{g}/\text{mc}$, pentru benzen,

- in perioada 01-04.06.2018, in statia automata de monitorizare a calitatii aerului, PH4-Primaria Brazi, maxima fiind de 126.13 $\mu\text{g}/\text{mc}$, 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,

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. 8484/04.06.2018 si catre Garda Nationala de Mediu – Comisariatul Judetean Prahova, DSP Prahova si RASP Ploiesti, in vederea verificarii surselor potential poluatoare si luarea masurilor corespunzatoare.

