



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Va informam ca in perioada 05-06.06.2018, pentru indicatorii benzen , toluen si SO₂, s-au inregistrat tendinte de crestere dupa cum urmeaza:

- in statia automata de monitorizare a calitatii aerului PH6-Mihai Bravu, in data de 5.06.2018 ora 11, valoarea fiind de 187.35 $\mu\text{g}/\text{mc}$, pentru indicatorul SO₂,
- in statia automata de monitorizare a calitatii aerului PH4-Primaria Brazi, in data de 6.06.2018 ora 9, valoarea fiind de 75.1 $\mu\text{g}/\text{mc}$, pentru indicatorul benzen,
- in statia automata de monitorizare a calitatii aerului PH4-Primaria Brazi , in data de 6.06.2018, in intervalul orar 09:00-10:00, pentru indicatorul toluen, maxima fiind de 246.20 $\mu\text{g}/\text{mc}$.

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 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,

Anexam graficele pentru indicatorii benzen, toluen si SO₂ in toate statiile automate de monitorizare a calitatii aerului, precum si viteza/directia vantului pentru perioada mai sus mentionata.

Mentionam ca datele de mai sus au fost transmise prin adresa nr. 8608/06.06.2018 si catre Garda Nationala de Mediu – Comisariatul Judetean Prahova, DSP Prahova si RASP Ploiesti, in vederea verificarii surselor potential poluatoare si luarea masurilor corespunzatoare.

