



## Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Va informam ca in perioada 04-05.01.2018 pentru indicatorii benzen si toluen s-au inregistrat valori crescute la statiile automate de monitorizare a calitatii aerului, dupa cum urmeaza:

- la statiile automate de monitorizare a calitatii aerului PH2, PH4, PH5, PH6 pentru indicatorul benzen. Valoarea maxima a fost de  $37.76 \mu\text{g}/\text{m}^3$  (04.01.2018, ora 24.00). Directia vantului la ora 23.00 a fost NV, viteza vantului 1.0 m/s, iar la ora 24.00 directia vantului a fost V, viteza vantului 1 m/s.

- la statiile automate de monitorizare a calitatii aerului PH1, PH4 pentru indicatorul toluen. Valoarea maxima a fost de  $28.91 \mu\text{g}/\text{m}^3$  (04.01.2017, ora 24.00). Directia vantului la ora 23.00 a fost NV, viteza vantului 1.0 m/s, iar la ora 24.00 directia vantului a fost V, viteza vantului 1 m/s.

Va anexam graficele pentru indicatorii benzen si toluen in toate statiile automate de monitorizare a calitatii aerului.

Mentionam ca datele de mai sus au fost transmise prin adresa nr. 138/05.01.2018 si catre Garda Nationala de Mediu – Comisariatul Judetean Prahova, DSP Prahova si RASP Ploiesti, in vederea verificarii surselor potential poluatoare si luarea masurilor corespunzatoare.

