



## Agenția Națională pentru Protecția Mediului

### Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

#### Evoluția săptămânală a calitatii aerului prin cele 6 stații automate de monitorizare

Va informam ca în urma monitorizării calitatii aerului prin cele 6 stații automate PH1-PH6, pentru indicatorii SO<sub>2</sub>, CO, NO<sub>2</sub>, O<sub>3</sub>, PM<sub>10</sub> nefelometric în săptămâna 10-16.12.2018 nu s-au înregistrat depășiri ale valorii limită în conformitate cu Legea 104/2011.

Valorile maxime măsurate ale indicatorilor: benzen, toluen, o,m,p-xilen, Etilbenzen, monitorizati prin cele 6 stații automate de monitorizare a calitatii aerului, în săptămâna 10-16.12.2018, sunt urmatoarele:

INDICATORUL MONITORIZAT								
	Benzen µg/mc	Toluen µg/mc	Etil benzen µg/mc	p-xilen µg/mc	m-xilen µg/mc	o-xilen µg/mc	1,3butadiena µg/mc	m,p xilen µg/mc
<b>Statia PH1- APM Sediul</b>								
<b>In saptamana 10-16.12.2018, analizorul de BTEX a fost oprit din lipsa azot .</b>								
<b>Statia PH2- P-ta Victoriei</b>								
<b>Valoare Maxima</b>	25.08	14.16	10.32	11.11	21.21	2.73		
<b>Data/ora</b>	14.12.2018 04:00	10.12.2018 24:00	14.12.2018 11:00	14.12.2018 11:00	14.12.2018 11:00	10.12.2018 09:00		
<b>Directie/ viteza vant (m/s)</b>	E 0.7	ENE 1.4	E 1.1	E 1.1	E 1.1	NNE 0.6		
Valorile maxime înregistrate se datoreaza traficului rutier si activitatilor desfasurate pe platformele industriale de Nord si Est ale Municipiului Ploiesti								
<b>Statia PH3- Primaria Blejoi</b>								
<b>Valoare Maxima</b>	12.02	21.79	4.78	8.11	15.9	3.54		
<b>Data/ora</b>	10.12.2018 23:00	10.12.2018 23:00	11.12.2018 15:00	11.12.2018 15:00	11.12.2018 15:00	10.12.2018 23:00		
<b>Directie/ viteza vant (m/s)</b>	NE 0.8	NE 0.8	VNV 2.1	VNV 2.1	VNV 2.1	NE 0.8		
Valorile maxime înregistrate se datoreaza traficului rutier, statiei Peco si activitatilor desfasurate pe platforma industriala de Nord a Municipiului Ploiesti								
<b>Statia PH4- Primaria Brazi</b>								
<b>Valoare Maxima</b>	42.9	47.25	6.51	5.19	15.31	6.45		
<b>Data/ora</b>	10.12.2018 18:00	11.12.2018 01:00	11.12.2018 01:00	11.12.2018 01:00	11.12.2018 01:00	11.12.2018 01:00		
<b>Directie/ viteza vant (m/s)</b>	NV 2.1	ENE 0.8	ENE 0.8	ENE 0.8	ENE 0.8	ENE 0.8		



<p>Valorile maxime inregistrate se datoreaza traficului rutier si activitatilor agentilor economici din zona platformei industriale 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 Ecologycal Solutions SRL, S.C. Bitul Petroleum SRL</p>
<p align="center"><b>Statia PH5- Bariera Bucuresti</b></p>
<p align="center"><b>In saptamana 10-16.12.11.2018, analizorul de BTEX a fost oprit din lipsa azot .</b></p>
<p align="center"><b>Statia PH6- Mihai Bravu</b></p>
<p align="center"><b>In saptamana 10-16.12.2018, analizorul de BTEX a fost defect</b></p>

Avand in vedere valorile inregistrate, Direcția de Sănătate Publică Prahova va stabili dacă acestea au pus în pericol sănătatea cetățenilor din municipiul Ploiești , comuna Brazi si comuna Blejoi.

Anexam graficele pentru indicatorii: SO<sub>2</sub>, NO<sub>2</sub>, CO, O<sub>3</sub>, PM<sub>10</sub>, benzen, toluen, etilbenzen, o,m,p-xilen, in toate statiile automate de monitorizare a calitatii aerului.

Mentionam deasemeni ca datele meteo sunt obtinute de la Centrul Meteorologic Regional Muntenia.

Deasemeni, mentionam ca datele de mai sus au fost transmise prin adresa nr. 18245/17.12.2018 si catre Garda Nationala de Mediu – Comisariatul Judetean Prahova, DSP Prahova si RASP Ploiesti, in vederea verificarii surselor potential poluatoare si luarea masurilor corespunzatoare.

