



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 SO₂, CO, NO₂, O₃, în săptămâna 03-09.12.2018 nu s-au înregistrat depășiri ale valorii limită în conformitate cu Legea 104/2011. Pentru indicatorul PM₁₀ (nefelometric), în stațiile automate PH1- APM Sediul și PH3-Primăria Blejoi s-au înregistrat depășiri ale mediei zilnice (50 μg/mc) în zilele de 08-09.12.2018

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 03-09.12.2018, sunt următoarele:

	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
Statia PH1- APM Sediul								
In săptămâna 03-09.12.2018, analizorul de BTEX a fost oprit din lipsa azot .								
Valorile maxime înregistrate se datorează în special traficului rutier								
Statia PH2- P-ta Victoriei								
Valoare Maxima	39.48	14.68	4.81	3.63	8.10	18.36		
Data/ora	04.12.2018 23:00	09.12.2018 16:00	04.12.2018 22:00	04.12.2018 22:00	04.12.2018 22:00	03.12.2018 16:00		
Directie/ viteza vant (m/s)	NE 0.4	V 1.12	V 0.5	V 0.5	V 0.5	V 2.2		
Valorile maxime înregistrate se datorează traficului rutier și activitatilor desfășurate pe platformele industriale de Nord și Est ale Municipiului Ploiești								
Statia PH3- Primăria Blejoi								
Valoare Maxima	18.71	16.16	2.98	2.49	6.21	3.03		
Data/ora	04.12.2018 20:00	09.12.2018 05:00	04.12.2018 20:00	09.12.2018 05:00	09.12.2018 05:00	09.12.2018 05:00		
Directie/ viteza vant (m/s)	V 0.4	E 0.4	V 0.4	E 0.4	E 0.4	E 0.4		
Valorile maxime înregistrate se datorează traficului rutier, stației Peco și activitatilor desfășurate pe platforma industrială de Nord a Municipiului Ploiești								
Statia PH4- Primăria Brazi								
Valoare Maxima	42.22	20.14	3.48	2.48	6.97	3.13		



Data/ora	06.12.2018 06:00	05.12.2018 15:00	05.12.2018 15:00	05.12.2018 15:00	05.12.2018 15:00	05.12.2018 15:00		
Directie/ viteza vant (m/s)	N 0.3	NV 1.5	NV 1.5	NV 1.5	NV 1.5	NV 1.5		
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 Ecological Solutions SRL, S.C. Bitul Petroleum SRL								
Statia PH5- Bariera Bucuresti								
In saptamana 03-09.12.11.2018, analizorul de BTEX a fost oprit din lipsa azot .								
Statia PH6- Mihai Bravu								
In saptamana 03-09.12.2018, analizorul de BTEX a fost defect								

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.

Atasat, anexam graficele pentru indicatorii: SO2, NO2, CO, O3, PM10, 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. 17879/10.12.2018 si catre Garda Nationala de Mediu – Comisariatul Judetean Prahova, DSP Prahova si RASP Ploiesti, in vederea verificarii surselor potential poluatoare si luarea masurilor corespunzatoare.

