



Ministerul Mediului
Agenția Națională pentru Protecția Mediului



Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Buletin pentru informarea publicului
cu privire la calitatea aerului în județul Prahova în data 03.03.2017

Nr crt	Cod statie	Zona	Indice general de calitatea aerului zilnic						Obs.
			1 EXCELE NT	2 FOARTE BUN	3 BUN	4 MEDIU	5 RĂU	6 FOARTE RĂU	
1.	PH1	Ploiesti, str Ghe.Gr. Cantacuzino							
2.	PH2	Ploiesti, p-ta Victoriei							
3.	PH3	Bleji, primarie							
4.	PH4	Brazi, primarie							
5.	PH5	Ploiesti, B-dul Bucuresti							
6.	PH6	Ploiesti, Str M. Bravu							

Indicele general de calitatea aerului este calculat pentru următorii indicatori: dioxid de sulf (SO₂), dioxid de azot (NO₂), ozon (O₃), monoxid de carbon (CO), pulberi în suspensie cu diametrul mai mic de 10 microni (PM₁₀).
Datele sunt furnizate de statia/statiile automate din Reteaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului.

Alti indicatori măsurati în județul Prahova în data de 02.03.2017

Nr. crt.	Punct de măsurare adresa	Indicator	Concentratie măsurată (mg/m ³)	CMA** (mg/m ³)	Obs.
1.	BLUE BIRD (zona Mihai Bravu)	HCHO(aldehida formica) NH ₃ (amoniac) H ₂ S (hidrogen sulfurat)	0.0033 0.0338 0.0031	0,012 0,100 0,008	
2.	MATIZOL (zona Mihai Bravu)	HCHO(aldehida formica) NH ₃ (amoniac) H ₂ S (hidrogen sulfurat)	0.0051 0.0513 0.0025	0,012 0,100 0,008	
3.	REMAT (zona Mihai Bravu)	HCHO(aldehida formica) NH ₃ (amoniac) H ₂ S (hidrogen sulfurat)	0.0058 0.0503 0.0029	0,012 0,100 0,008	
4.	WEATHERFORD (zona Mihai Bravu)	HCHO(aldehida formica) NH ₃ (amoniac) H ₂ S (hidrogen sulfurat)	0.0060 0.0786 0.0027	0,012 0,100 0,008	

Datele sunt furnizate în urma prelevării manuale și determinărilor chimice efectuate în laboratorul APM Prahova
** CMA – Concentratia maximă admisibilă conform STAS 12574/1987.

Intocmit,
Sef Serv Monitorizare si Laboratoare
Ing. Mateescu Cornelia

Contact APM Prahova
Nr inregistrare: 3000/06.03.2017
Nume/prenume: Mateescu Cornelia (conform Anexei 6, din OM 546/2008)
Adresa de e-mail: office@apmph.anpm.ro Telefon: 0244-544134

