

Agenția pentru Protecția Mediului Prahova

Va informam ca in perioada 12- 13.09.2019, pentru indicatorii benzen, toluen si m-xilen, in statia automata de monitorizare a calitatii aerului PH4-Primaria Brazi, s-au inregistrat valori crescute fata de trendul zonei, dupa cum urmeaza:

<i>Statia</i>	<i>Indicator</i>	<i>Data</i>	<i>Ora</i>	<i>Valoare masurata (µg/mc)</i>	<i>Directia / viteza vantului (m/s)</i>
PH4-Primaria Brazi	benzen	12.09.2019	24:00	26.26	NE/1.5
		13.09.2019	01:00	20.36	NNE/0.8
		13.09.2019	04:00	26.32	NNE/1.8
		13.09.2019	05:00	35.59	VNV/1.2
		13.09.2019	10:00	51.99	NNE/2.7
	toluen	12.09.2019	24:00	22.12	NE/1.5
		13.09.2019	01:00	20.59	NNE/0.8
		13.09.2019	04:00	21.05	NNE/1.8
		13.09.2019	05:00	30.32	VNV/1.2
		13.09.2019	10:00	35.18	NNE/2.7
	m-xilen	13.09.2019	09:00	22.89	NNV/1.6
		13.09.2019	10:00	24.39	NNE/2.7

* mentionam ca datele meteo sunt preluate de la statia meteo Ploiesti

Mentionam ca datele de mai sus au fost transmise prin adresa nr. 15717/13.09.2019 si catre Garda Nationala de Mediu – Comisariatul Judetean Prahova in vederea verificarii surselor potential poluatoare si luarea masurilor corespunzatoare, iar Direcția de Sănătate Publică Prahova va stabili dacă acestea au pus în pericol sănătatea cetățenilor din comuna Brazi.

De asemenea anexam graficele pentru indicatorii benzen, toluen si m-xilen, in toate statiile automate de monitorizare a calitatii aerului, pentru perioada mai sus mentionata.

