

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI HUNEDOARA

Nr.: ...119.../ML/ 08.01.2019

**Buletin pentru informarea publicului
cu privire la calitatea aerului în județul HUNEDOARA în data de 07/01/2019**

Nr crt	Cod statie	Zona	Indice general de calitatea aerului zilnic						Obs.
			1 EXCELENT	2 FOARTE BUN	3 BUN	4 MEDIU	5 RĂU	6 FOARTE RĂU	
1.	HD-1	Deva							
2.	HD-2	Deva							*
3.	HD-3	Hunedoara							
4.	HD-4	Călan							
5.	HD-5	Vulcan							

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 stațiile automate din Rețeaua Națională de Monitorizare a Calității Aerului.

*Indicele 5 a fost determinat de indicele specific al particulelor în suspensie (PM₁₀) măsurate automat (prin metoda nefelometrică), are scop informativ și poate fi confirmat/infirmat ulterior de către rezultatul analizei de laborator prin metoda de referință. Cauze posibile: utilizarea la încălzirea locuințelor individuale a combustibililor solizi, precum și datorită existenței instalației mari de ardere din zona Deva, pe fondul unor condiții meteo nefavorabile unei bune dispersii a poluanților.

Alți indicatori măsurați:

Nr. crt.	Punct de măsurare adresă	Indicator	Data	Concentrație măsurată (mg/m ³)	CMA** (mg/m ³)
1.	Petroșani, str.Universității,nr.20	PIS (pulberi în suspensie)	04.01.2019	0,083	0,150
2.	Paroșeni, str. Paroșeni, nr. 20	PIS (pulberi în suspensie)	04.01.2019	0,105	0,150
3.	Livezeni, str. Parângului	PIS (pulberi în suspensie)	04.01.2019	0,099	0,150

Datele sunt furnizate în urma prelevării manuale și determinărilor chimice efectuate în laboratorul APM Hunedoara.

**CMA – Concentrația maximă admisibilă conform STAS 12574/1987

Director Executiv,
Viorica Georgeta BARABAȘ



Avizat: Șef Serviciu Monitorizare și Laboratoare Emilia BĂLUȘ

Întocmit: Anda FRENȚONI/ 08.01.2019

