



Ministerul Mediului
 Agenția Națională pentru Protecția Mediului
 Agenția Pentru Protecția Mediului Alba



Nr 8056/28.06.2019

Buletin pentru informarea publicului,
 cu privire la calitatea aerului în județul ALBA, în data de 27/06/2019

Nr. Crt.	Cod stație	Zona	Indice general zilnic de calitate a aerului						Observații
			1 EXCE- LENT	2 FOARTE BUN	3 BUN	4 MEDIU	5 RĂU	6 FOARTE RĂU	
1.	AB1	Alba Iulia							
2	AB2	Sebeș							
3.	AB3	Zlatna							

Indicele general zilnic de calitate a aerului este calculat pe baza măsurătorilor din stațiile RNMCA, validate 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 pentru pulberi în suspensie - PM₁₀ - utilizate în vederea stabilirii indicelui general zilnic sunt orientative (măsurate automat prin metoda nefelometrică); acestea pot fi confirmate/infirmate ulterior de către rezultatele analizelor prin metoda gravimetrică - metoda de referință.

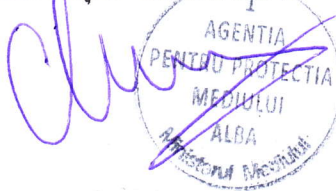
Alți indicatori măsurați:

Nr. crt.	Punct de măsurare adresă	Indicator	Concentrație măsurată (mg/m ³)	CMA* (mg/m ³)	Observații
1.	Sebeș – Limita Cartier Mihail Kogălniceanu	HCHO (Formaldehidă)	0,005	0,012	
2	Sebeș - Cartier Mihail Kogălniceanu Statia AB2	HCHO (Formaldehidă)	0,002	0,012	

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

*CMA – Concentrația maximă admisibilă conform STAS 12574/1987

Director Executiv,
 Dimitrie Horațiu CLEPĂN



Șef Serviciu Monitorizare și Laboratoare
 Niculai GHEORGHE



Elaborat : Ing. Filon Voloșeniuc
 mail: monitorizare@apmab.anpm.ro

Responsabil relații publice: Ana MOHAI ZAMORA
 mail: relatii publice@apmab.anpm.ro