



Ministerul Mediului, Apelor și Pădurilor
Agenția Națională pentru Protecția Mediului
Agenția Pentru Protecția Mediului Alba



Nr. 6881/30.06.2020

Buletin pentru informarea publicului,
cu privire la calitatea aerului în județul ALBA, în data de 29/06/2020

Nr. Crt.	Cod stație	Zona	Indicele general zilnic de calitate a aerului - IG						Observații
			1 EXCE- LENT	2 FOARTE BUN	3 BUN	4 MEDIU	5 RĂU	6 FOARTE RĂU	
1.	AB1	Alba Iulia							
2.	AB2	Sebeș							Lipsă date pentru stabilirea indicelui general
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 automat - utilizate în vederea stabilirii indicelui general zilnic sunt orientative (măsurate automat prin metoda nefelometrică); acestea pot fi confirmate/infirmate ulterior de către rezultatele analizelor din laborator - 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 Stația AB2	HCHO (Formaldehidă)	**	0,012	Stația AB2 oprită.

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

*CMA – Concentrația maximă admisibilă conform STAS 12574/1987

** Nu au fost efectuate prelevări de probe

Director Executiv,
Mărioara POPESCU



Șef Serviciu ML
Niculai GHEORGHE

Elaborat : Anca PODAR
mail: monitorizare@apmab.anpm.ro

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

AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ALBA

Strada Lalelelor nr. 7B, Alba Iulia, județul Alba, Cod Postal 510217
E-mail: office@apmab.anpm.ro; Tel. 0258 813290 Fax. 0258 813248

