



## AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

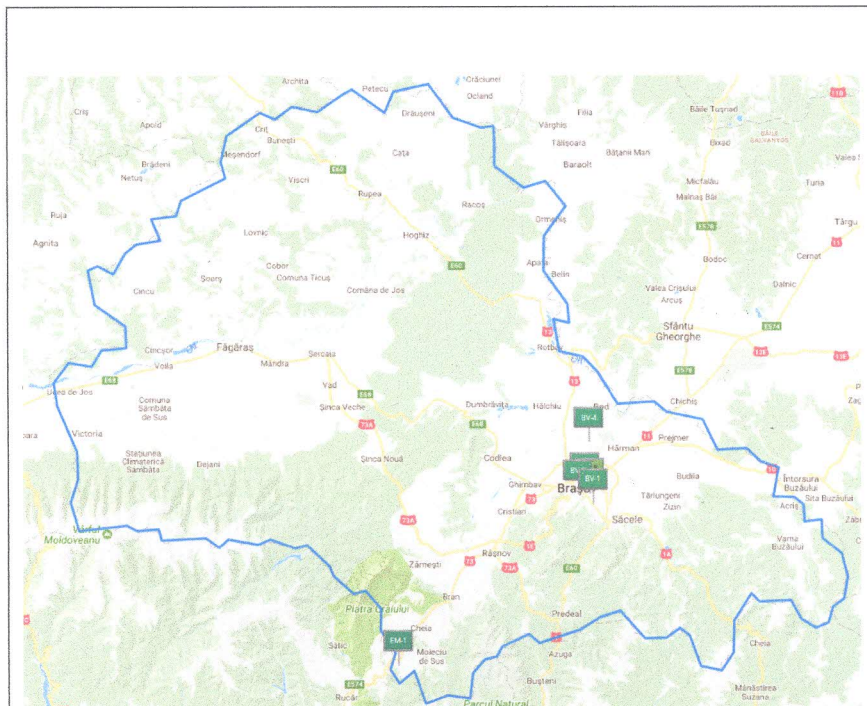
Nr.: 1683 /01.02.2019

nr. 234/SAR/01.02.19

### INFORMARE

#### Evoluția calității aerului în luna Ianuarie

Prezentăm mai jos evoluția indicelui general de calitatea aerului din rețeaua locală de monitorizare a calității aerului



Amplasarea stațiilor de monitorizare în județul Brașov

#### Legendă:

Stația BV-1; adresa Brașov,  
Calea București / Str.  
Soarelui

Stația BV-2; adresa: Brașov,  
Str. Memorandului, fn

Stația BV-3; adresa: Brașov,  
B-dul Gării / Str.  
Lăcrămioarelor

Stația BV-4; adresa:  
Sânpetru, Str. Morii fn

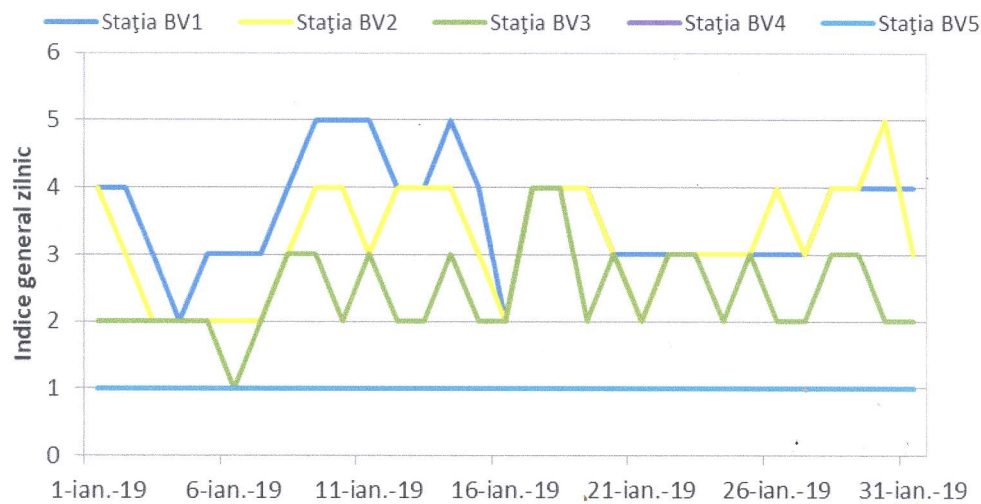
Stația BV-5; adresa: Brașov ,  
B-dul Al. Vlahuță/Parcul Mic

Stația EM-1; adresa: Fundata



## A. Evoluția indicelui general de calitatea aerului la stațiile din rețeaua locală de monitorizare:

Evoluția indicelelui general de calitatea aerului, exprimat prin indici de la 1 la 6, cu următoarea semnificație: 1 – excelent, 2 – foarte bun, 3 – bun, 4 - mediu, 5 – rău, 6 – foarte rău, este prezentată în graficul următor:



*Notă: Conform Art 3 alin (2) din OM 1095/2007 pentru a se putea calcula indicele general trebuie să fie disponibili cel puțin 3 indici specifici corespunzători poluanților monitorizați.*

*La stația EM-1 alimentare este întreruptă, deoarece UPS-ul este defect. În luna ianuarie 2019 nu s-a măsurat concentrația de PM10 automat la stațiile BV3, BV4 și BV5, concentrația de SO<sub>2</sub> la stațiile BV1 și BV3, concentrația de NO<sub>2</sub> la stațiile BV4 și BV5 și concentrația de ozon la stațiile BV4 și BV5, echipamentele de monitorizare fiind defecte.*

**Indicele 5** a fost determinat de indicele specific al PM10. Valoarea concentrației de PM10 a fost determinată prin nefelometrie ortogonală și va fi confirmată / infirmată prin măsurări gravimetrice (metoda de referință) efectuate în Laboratorul APM Brașov.

Din graficul anterior se observă că în luna **ianuarie 2019** au fost zile în care **calitatea aerului a fost rea**, fiind cauzată de concentrația de PM10 din aerul ambiental, când au fost înregistrate concentrații medii pe 24 ore de pulberi în suspensie, fracția PM10, măsurate prin nefelometrie ortogonală, mai mari decât valoarea limită zilnică de **50µg/m<sup>3</sup>** în zona Calea București și Memorandului din Brașov

Valorile ridicate pentru concentrația pulberilor în suspensie în aceste zone au fost cauzate în principal de intensificarea emisilor provenite din arderile pentru încălzirea rezidențială și din traficul rutier, asociată cu **condițiile persistente nefavorabile dispersiei poluanților** (inversiune termică, viteza vântului scăzută și umiditate ridicată). De îndată ce condițiile meteorologice au determinat dispersia poluanților în aerul ambiental a fost înregistrată scăderea concentrației de pulberi în suspensie fracția PM10 sub valoarea limită.

**Efectele poluării aerului asupra sănătății populației** depind de sensibilitatea personală a individului expus, vârstă, stare de sănătate. De asemenea, depind de expunerea individuală la diferite surse de poluare, durata expunerii la aceste niveluri,



frecvența respiratorie la momentul expunerii, dar și a interacțiunii cu alți compuși prezenti în atmosferă, cum ar fi polenii, sporii fungici ...

Expunerea pe termen scurt (ore, zile) și pe termen lung (luni, ani) la concentrații ridicate de pulberi în suspensie, fracția PM10 are următoarele efecte asupra sănătății populației: morbiditate respiratorie și cardiovasculară – agravarea astmului, simptomelor respiratorii și creșterea numărului de internări în spitale, precum și mortalitate din cauza bolilor cardiovasculare și respiratorii și a cancerului pulmonar.

**Recomandări** pentru populație când se înregistrează *indicele zilnic de calitate 5*

Populație vizată de avertizare	Recomandare
<b>Persoane vulnerabile:</b> femeile însărcinate, sugarii și copiii mici, persoanele de peste 65 de ani, persoanele care suferă de boli cardiovasculare, insuficiență cardiacă sau respiratorie, astmatici.	Evitați deplasarea spre și de pe arterele principale de trafic în perioadele de vârf (7:30– 9:30 și 17:00 – 20:00).
<b>Persoane sensibile:</b> persoanele care sunt sensibile în timpul unui episod de poluare și / sau ale căror simptome apar sau sunt amplificate în episoadele de poluare: diabetici, persoane cu imunitate scăzută, persoane cu boli neurologice sau cardiace, respiratorii, boli infecțioase.	Evitați activitățile fizice și sportive intense (inclusiv competițiile), atât în interior, cât și în aer liber.  În cazul agravării simptomelor consultați medicul curant sau medicul de familie.
<b>Restul populației</b>	Nu este necesară schimbarea activităților obișnuite.

Valorile actualizate orar pentru concentrația de pulberi în suspensie, fracția PM10, informații privind efectele asupra sănătății și recomandări suplimentare sunt disponibile pe site-ul [www.calitateaer.ro](http://www.calitateaer.ro) sau la telefon 0268/419013.

Pentru informații suplimentare urmăriți informările transmise de DSP Brașov.

**Director Executiv  
Ciprian BĂNCILĂ**



Contact APM Brașov: Ioana Benga  
Adresă de e-mail: [ioana.benga@apmbv.anpm.ro](mailto:ioana.benga@apmbv.anpm.ro)  
Telefon: 0268/419013

