



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV

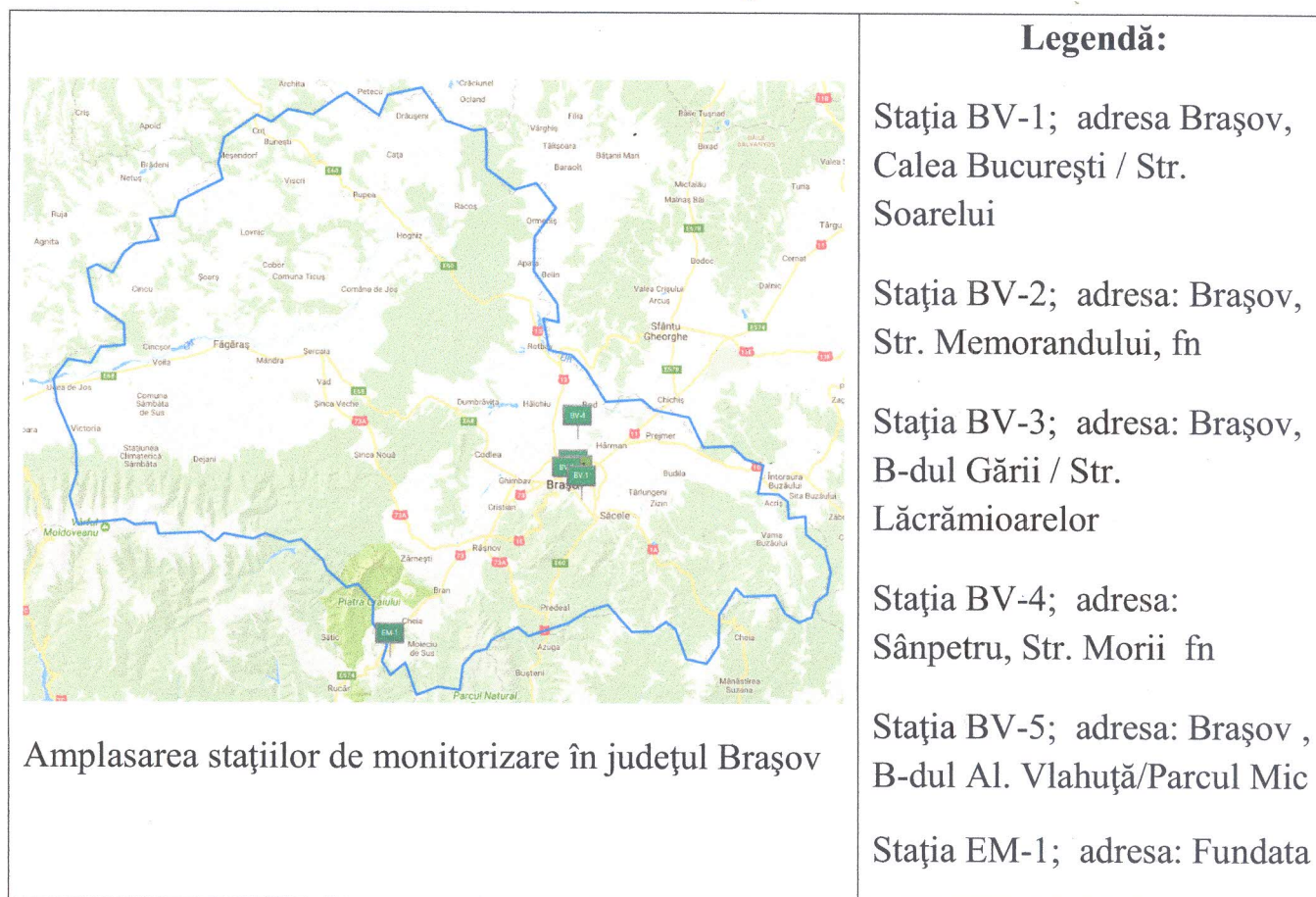
Nr.: 3791 /02.03.2020

Nr. 6015M402.03.2020.

INFORMARE

Evoluția calității aerului în luna FEBRUARIE 2020

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

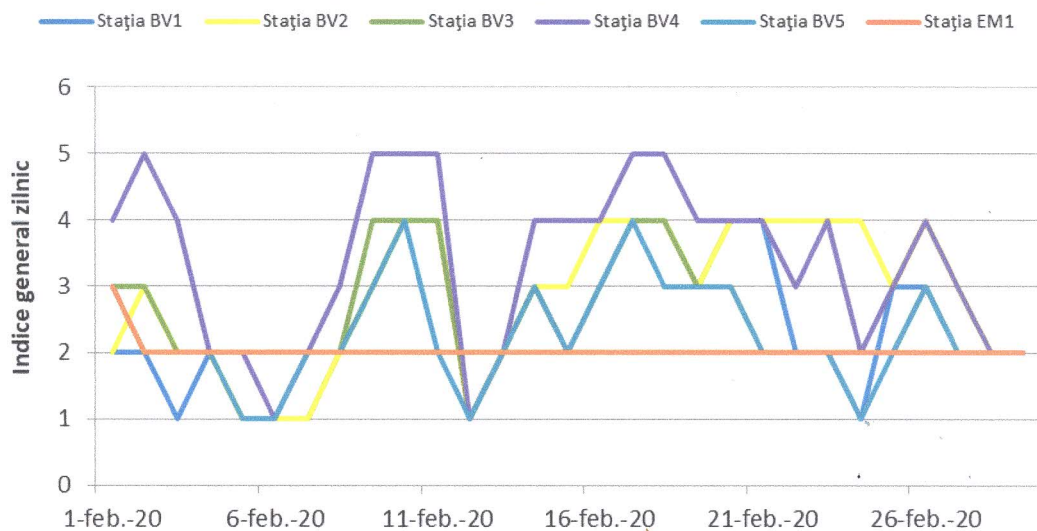


Amplasarea stațiilor de monitorizare în județul Brașov



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

Evoluția indicelui general de calitate a 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.

În luna februarie 2020 nu s-a măsurat concentrația de SO<sub>2</sub> la stația BV1, analizorul fiind defect

**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 **februarie 2020** 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 str. Morii din Sânpetru.

Valorile ridicate pentru concentrația pulberilor în suspensie în aerul ambiental din aceste zone au fost cauzate în principal de intensificarea emisiilor provenite din traficul rutier și din procesele de ardere, asociată cu **condițiile persistente nefavorabile dispersiei poluanților** (inversiune termică, viteză vânt 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, vârsta, 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 prezenți în atmosferă, cum ar fi polenii, sporii fungici ...



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV**

Adresa Str.Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod 500019

E-mail: office@apmbv.anpm.ro ; Tel/Fax. 0268.419013, 0268.417292

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

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

**Director Executiv  
Ciprian BĂNCILĂ**



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



**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BRAȘOV**

Adresa Str.Politehnicii, nr.3, Brașov, Cod 500019

E-mail: [office@apmbv.anpm.ro](mailto:office@apmbv.anpm.ro) ; Tel/Fax. 0268.419013, 0268.417292

*Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679*