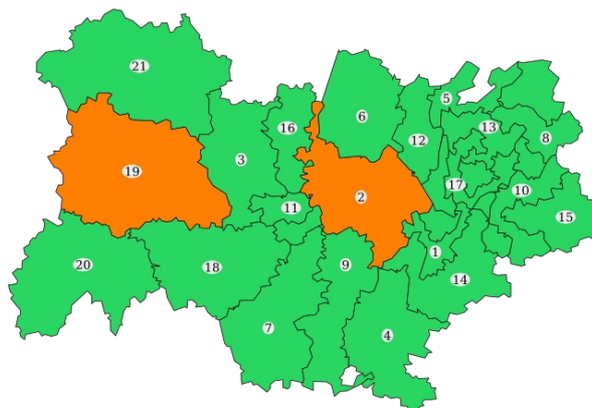
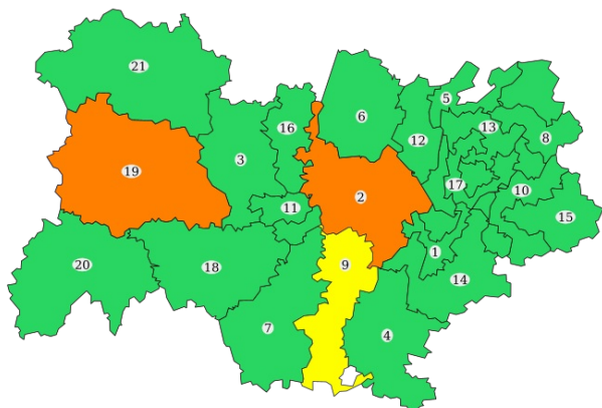


Pour le 16-02-2025
Episode de type combustion

Pour le 17-02-2025
Episode de type combustion



| 16-02-2025 | | | Bassins d'air | 17-02-2025 | | |
|---------------------|----|-----|------------------------------------|---------------------|----|-----|
| Polluants et seuils | | | | Polluants et seuils | | |
| PM10 | O3 | NO2 | | PM10 | O3 | NO2 |
| 50 | | | 1 Bassin Grenoblois | | | |
| | | | 2 Bassin Lyon Nord-Isère | 50 | | |
| | | | 3 Contreforts Massif Central | | | |
| | | | 4 Est Drôme | | | |
| | | | 5 Bassin Lémanique | | | |
| | | | 6 Ouest Ain | | | |
| | | | 7 Ouest Ardèche | | | |
| 50 | | | 8 Vallée de l'Arve | | | |
| | | | 9 Vallée du Rhône | | | |
| | | | 10 Vallée Maurienne Tarentaise | | | |
| | | | 11 Bassin Stéphanois | | | |
| | | | 12 Zone Alpine Ain | | | |
| | | | 13 Zone Alpine Haute-Savoie | | | |
| | | | 14 Zone Alpine Isère | | | |
| | | | 15 Zone Alpine Savoie | | | |
| | | | 16 Zone des Coteaux | | | |
| | | | 17 Zone urbaine des Pays de Savoie | | | |
| 50 | | | 18 Haute-Loire | | | |
| | | | 19 Puy-de-Dôme | 50 | | |
| | | | 20 Cantal | | | |
| | | | 21 Allier | | | |

Les concentrations de particules ont sensiblement augmenté dans la nuit de samedi à dimanche sur plusieurs bassins d'air, en lien avec une forte stabilité des masses d'air qui favorise l'accumulation des polluants émis par les activités humaines (chauffage au bois notamment). Du fait d'une situation anticyclonique persistante, le seuil réglementaire pourrait être franchi à partir d'aujourd'hui sur plusieurs bassins d'air. Une vigilance jaune est donc activée sur la vallée du Rhône ce dimanche 16 février, et des vigilances oranges sont mises en place sur le bassin lyonnais nord Isère et le Puy de Dôme pour les journées de dimanche 16 et lundi 17 février.

Dans les jours à venir, les conditions météorologiques anticycloniques persistent sur la région et les concentrations de particules devraient donc rester élevées. Le risque de dépassement de seuil réglementaire va donc perdurer sur plusieurs bassins d'air. Merci de consulter la préfecture de votre département pour connaître les recommandations à suivre et les éventuelles actions obligatoires de réduction des émissions. Prochain bulletin lundi 17 février à 13h30.

 Pas de vigilance

 Vigilance jaune

 Vigilance orange

 Vigilance rouge

VIGILANCE POLLUTION DE L'AIR

RECOMMANDATIONS

Valable pour les épisodes de **type combustion**

» Se protéger pour limiter mon exposition

A noter : au-delà des effets à court terme lors des épisodes de pollution, les principaux impacts de la pollution de l'air sur la santé sont liés à l'exposition continue, tout au long de la vie.

Populations vulnérables : femmes enceintes, nourrissons et jeunes enfants, personnes de plus de 65 ans, personnes souffrant de pathologies cardiovasculaires, insuffisants cardiaques ou respiratoires, personnes asthmatiques.

Populations sensibles : personnes se reconnaissant comme sensibles lors des pics de pollution et/ou dont les symptômes apparaissent ou sont amplifiés lors des pics (par exemple : personnes diabétiques, personnes

Population générale



Continuez d'aérer votre domicile



Limitez vos activités physiques intenses



Demandez conseil si vous ressentez une gêne respiratoire ou cardiaque

Personnes sensibles et vulnérables



Eloignez vous des grands axes routiers aux périodes de pointes



Évitez les activités physiques intenses en plein air



Reportez les activités qui demandent le plus d'effort



Demandez conseil si vous ressentez une gêne respiratoire ou cardiaque

► [Voir le site internet de l'ARS Auvergne-Rhône-Alpes](#)

» Agir pour limiter mes émissions

Particuliers



Maîtrisez la température de votre logement (19°C)



Respectez les interdictions de brûlage à l'air libre des déchets verts



Si vous vous chauffez au bois, veillez à utiliser un appareil performant



Utilisez des modes de transport limitant les émissions polluantes

Professionnels



Reportez l'écoquage et toutes opérations de brûlage à l'air libre



Limitez l'utilisation des pesticides et les épandages d'engrais



Reportez ou réduisez les activités émettrices de polluants atmosphériques



Réduisez l'utilisation des groupes électrogènes

Collectivités



Maîtrisez la température de vos bâtiments (19°C)



Proposez des tarifs attractifs pour l'usage des transports les moins polluants



Réduisez l'activité des chantiers ou prenez des mesures limitant leurs émissions, comme l'arrosage



Favorisez les pratiques de mobilité les moins polluantes