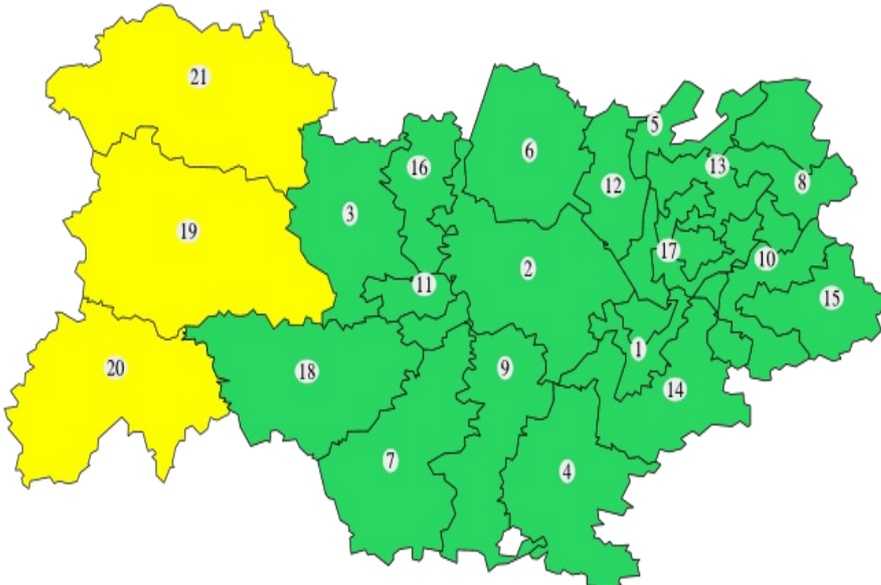


>> Vigilances



	Bassins d'air concernés par une vigilance	Polluant en cause	Prévision de seuil dépassé
21	Allier	PM10	50
19	Puy-de-Dôme	PM10	50
20	Cantal	PM10	50

	Pas de vigilance particulière
	Vigilance jaune Dépassement ponctuel, soit 1 jour, (J ou J+1) seuil information
	Vigilance orange Dépassement ponctuel, soit 1 jour, (J ou J+1) seuil alerte premier niveau OU Dépassement persistant, soit 2 ou 3 jours consécutifs, seuil information, entre J-2 et J+1
	Vigilance rouge Dépassement ponctuel, soit 1 jour, (J ou J+1) seuil alerte second niveau OU Dépassement persistant, soit 2 jours consécutifs ou plus, seuil alerte premier niveau OU Dépassement persistant, soit 4 jours consécutifs ou plus, seuil information, de J-2 à J+1

>> Commentaire de la situation et de l'évolution

Hier, lundi 28 mars, les teneurs en particules fines sont restées élevées mais sans dépasser le seuil d'information et de recommandations.

Aujourd'hui, mardi 29 mars, le fort vent de sud prévu et l'arrivée d'une perturbation devraient être favorables à la dispersion des polluants et à une baisse des concentrations. Dans ces conditions la vigilance est levée sur la zone du bassin lyonnais Nord Isère.

Cependant, le survol de la région par un nuage de particules sahariennes (Dust), en particulier sur l'ouest, devrait conduire à une hausse des teneurs en particules fines PM10 et à un dépassement du seuil d'information et de recommandations. Une vigilance jaune est donc activée pour ce jour sur les zones du Puy-de-Dôme, du Cantal et de l'Allier.

D'autre part, nous faisons le constat d'un nouveau dépassement ponctuel du seuil de 50 µg/m3 sur notre station de Feyzin stade sur la journée d'hier, lundi 28 mars. De nombreuses odeurs gênantes nous ont été aussi de nouveau remontées sur la plateforme de signalements ODO.

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 demain mercredi 30 mars à 13h30.

VIGILANCE POLLUTION DE L'AIR

RECOMMANDATIONS

Valable pour les épisodes de **type mixte**

» 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



Il n'est pas nécessaire de modifier vos activités



Continuez d'aérer votre domicile



Privilégiez les sorties plus brèves et celles qui demandent le moins d'effort

Personnes sensibles et vulnérables



Eloignez vous des grands axes routiers aux périodes de pointes



Limitez les activités physiques intenses



Eloignez vos enfants de la pollution automobile



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



Évitez d'utiliser des pesticides dans vos jardins



Évitez de brûler vos déchets verts



En voiture, adoptez une conduite souple



Utilisez des modes de transport limitant les émissions polluantes

Professionnels



Reportez l'écobuage 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