

Les particules désertiques à l'origine d'un épisode de pollution

Informations

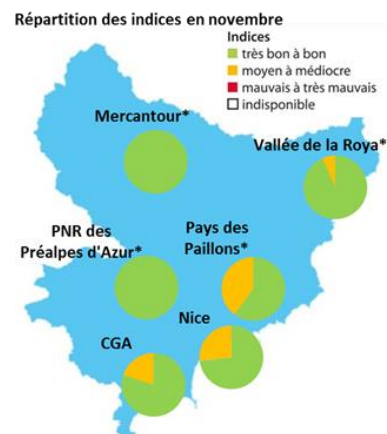
- **Valorisation des déchets verts** : voici quelques **initiatives** répertoriées sur le site [les bons plans pour l'air](#). N'hésitons pas à partager toutes les actions en faveur de la qualité de l'air !
- **74% de nos collectivités ne comptent pas** mettre en place **d'indicateurs de suivi de la qualité de l'air** : c'est ce que révèle [Baromètre d'Opinion sur l'énergie, le climat et l'air](#) (information en page 2). Cette implication est très hétérogène dans la région : 24 % des collectivités des Alpes-Maritimes (2nde position) disposent déjà de ces outils de suivi.
- **11 plaintes pour « nuisances olfactives »** : 8 à Grasse dont 7 concernant la station d'épuration, 1 à Auribeau/Siagne, 1 à Carros et 1 à Chateaufort-Grasse.
- **Publications récentes** : [Utilisation de micro-capteurs pour cartographier la pollution aux particules fines - Phase de validation](#) : ce projet «Micro-capteurs PM», labélisé par le Plan Régional Santé Environnement, consiste à évaluer la pertinence de ces équipements innovants dans la réalisation de cartographies de pollution et d'exposition des populations aux PM, [bilan 2015 de la qualité de l'air dans les Alpes-Maritimes](#).
- **Découvrez les dernières actualités et chroniques du site internet d'Air PACA** : [Tout change avec LAURE, 20 ans et l'avenir devant soi](#), [les initiatives pour diminuer la pollution liée au trafic urbain](#), [Comment les épisodes de pollution surviennent-ils l'hiver ?](#), [Quel bilan de la pollution par l'ozone en 2016 ?](#), [atelier Air PACA à la COP22 de Marrakech](#)

Dégradation de la qualité de l'air en fin de mois

Novembre présente une **bonne** qualité de l'air sur le département, notamment dans le **Mercantour** et le **Parc Naturel Régional des Préalpes d'Azur**.

Des indices **moyens** à **médiocres** ont été relevés mi-novembre sur le littoral urbanisé et le **Pays des Paillons**.

Les **particules fines** et **l'ozone** sont les deux polluants à l'origine des indices, seuls ou associés.



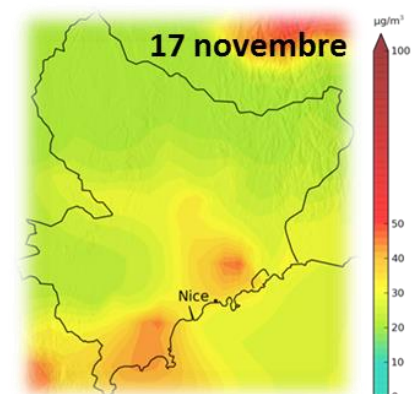
Aucun épisode de pollution

Aucun épisode de pollution a été relevé en **novembre**.

Quelques journées notamment les 4 et 17 novembre affichent des niveaux de particules conduisant à une **qualité de l'air médiocre**, avec des concentrations atteignant $41 \mu\text{g}/\text{m}^3$ le 4 novembre dans la vallée des Paillons et supérieures à $35 \mu\text{g}/\text{m}^3$ (la valeur limite est à $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$) sur toute la frange littorale le 17. Ce même jour un épisode de pollution a notamment touché l'Est des Bouches-du-Rhône et le Vaucluse.

Dans le cadre des prévisions quotidiennes, **aucune procédure préfectorale d'information-recommandations à la population** n'a été activée sur les Alpes-Maritimes.

[Que faire lors d'un épisode de pollution ? Retrouvez ici tous les bons gestes](#)



Maxima journalier en particules le 17/11/2016, [visualisez la carte régionale](#)

Les bilans mensuels des territoires sont disponibles à la rubrique [publications](#) sur www.airpaca.org.

Si vous souhaitez vous abonner ou vous désabonner, [contactez-nous en cliquant ici](#).



contact.air@airpaca.org

www.airpaca.org

Siège social
146, rue Paradis - « Le Noilly Paradis »
13294 Marseille Cedex 06
Tél. 04 91 32 38 00 - Fax 04 91 32 38 29

Établissement de Martigues
Route de la Vierge
13500 Martigues
Tél. 04 42 13 01 20 - Fax 04 42 13 01 29

Établissement de Nice
333, Promenade des Anglais
06200 Nice
Tél. 04 93 18 88 00 - Fax 04 93 18 83 06