

Des niveaux d'ozone encore à l'origine d'une qualité de l'air médiocre dans la première quinzaine du mois

Informations

- Une centaine de personnes a participé aux 5 conférences « **Arrêtons de brûler nos déchets verts** », organisées en PACA le **21 septembre** dans le cadre de la Journée Nationale de la Qualité de l'Air. Retrouvez l'ensemble des [présentations](#) de cette soirée et la [chronique](#) dédiée de notre site internet.
- **Collectivités, entreprises**, partagez **vos initiatives** pour améliorer la qualité de l'air dans vos projets en lien avec les déchets verts, les transports, l'aménagement du territoire, l'urbanisme sur [le site « les bons plans pour l'air »](#).
- **Appel à projets Fonds Air de l'ADEME 2016-2017** : pour accélérer le renouvellement des appareils individuels et réduire les émissions du chauffage au bois.
- **Chroniques et publications d'Air PACA** : [Air intérieur dans des bâtiments potentiellement pollués](#) ; [Cent mille élèves sensibilisés à la qualité de l'air... et bientôt beaucoup plus](#) ; [Où vont les particules issues des carrières ?](#) ;
- **22 plaintes odeurs enregistrées** : 11 à Saint-Saturnin-lès-Avignon, 6 à Entraigues-sur-Sorgues principalement assimilées à des déchets ménagers, et 5 autres d'origine industrielle, réparties sur plusieurs communes.

Pour enregistrer une plainte : www.sro-paca.org/ Rubrique « Signalez une gêne » ou via l'application [Signalement Air](#)

Indices moyens à médiocres

Les niveaux d'ozone sont encore à l'origine d'indices de qualité de l'air **médiocres** durant les 15 premiers jours de septembre.

Les conditions météorologiques plus fraîches de la fin du mois ont entraîné une diminution des concentrations en ozone : la qualité de l'air était bonne à moyenne.

L'ozone est resté le polluant dominant sur tout le mois.

Aucun épisode de pollution

Les seuils réglementaires n'ont pas été dépassés en ozone ni en particules fines.

Le maximum horaire en ozone a été enregistré à Carpentras le 13 septembre avec $167 \mu\text{g}/\text{m}^3$ (seuil d'information : $180 \mu\text{g}/\text{m}^3/\text{h}$). Ce même jour, le maximum journalier en particules fines (PM10) a été relevé à Avignon, sur l'avenue Pierre Semard avec $42 \mu\text{g}/\text{m}^3$ (seuil d'information-recommandations : $50 \mu\text{g}/\text{m}^3/\text{j}$).

Aucune procédure préfectorale n'a été activée sur le Vaucluse en septembre.

Que faire lors d'un épisode de pollution ? Les bons gestes

Retrouvez les bilans mensuels dans les [publications](#) du site internet www.airpaca.org
Si vous souhaitez vous abonner ou vous désabonner, contactez-nous en [cliquant ici](#).

