

Deux épisodes de pollution à l'ozone en juillet

Informations

- **Assises régionales de l'environnement, de l'énergie et de la mer** : le [premier atelier](#) « Optimiser l'usage des transports et de l'énergie face aux nouveaux risques », co-présidé par **Pierre-Charles Maria, président d'Air PACA** s'est déroulé le 4 juillet à l'Hôtel de Région à Marseille.
- Les 18 et 19 juillet, **Air PACA** a animé l'atelier « **santé, qualité de l'air et solutions** », à la [MEDCOP 22](#) à Tanger. L'accent a été mis sur la sensibilisation, avec le programme [L'Air et Moi](#) et sa [fédération](#) éponyme créée fin juin.
- **La qualité de l'air sur votre mobile !** Les indices de votre commune à J et J+1, la carte de prévision régionale de la qualité de l'air ainsi que les dispositifs préfectoraux prévus sont sur la [nouvelle application smartphone « Atmo France »](#). Possibilité de géolocalisation et d'épingler sa commune en favoris. Disponible dans [l'App Store](#) et sur [google play](#)
- **Chroniques et publications d'Air PACA** : [L'ozone une pollution oxydante dont on peut se protéger](#), [Ces incendies qui ravagent aussi l'air](#), [La pollution des champs est aussi celle de l'air](#), [Lutter contre les moustiques, avec ou sans produits chimiques?](#)
- **7 plaintes odeurs enregistrées** : 4 plaintes d'origine industrielle à Sorgues, une liée aux déchets ménagers à Entraigues-sur-la-Sorgue et 2 à Avignon (égout et agriculture). [Le dialogue pour atténuer les odeurs... l'exemple de Châteaurenard](#) à découvrir !



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

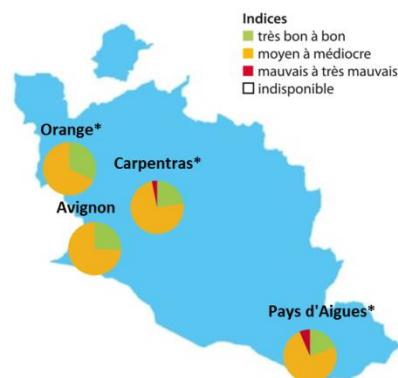
Indices moyens à médiocres 3 jours sur 4

Des indices **bons** sont relevés en début de mois et entre le 12 et le 15 juillet.

La qualité de l'air est qualifiée de **moyenne à médiocre 3 jours sur 4**. Les indices **moyens** sont **majoritaires à Carpentras et Orange**, alors **qu'Avignon** et le **Pays d'Aigues** comptent **autant d'indices moyens que médiocres**.

3 jours d'indices mauvais ont été enregistrés : le 18 juillet à **Carpentras** et les 17 et 21 juillet sur le **Pays d'Aigues**. Ces deux journées, des épisodes de pollution à l'ozone ont été observés.

L'**ozone** est à l'origine de plus de **90 % des indices**.

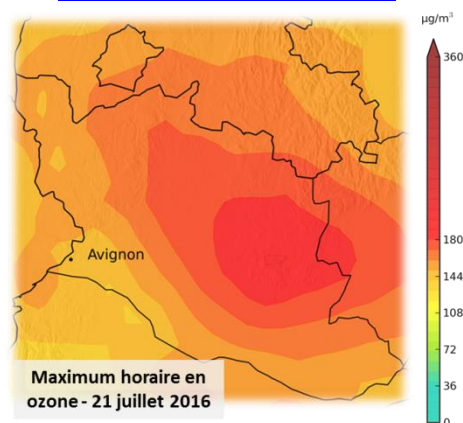


*données issues du modèle [AIRE5](#)
[visualisez les cartes de surveillance](#)

2 épisodes de pollution à l'ozone

Deux épisodes de pollution à l'ozone ont eu lieu dans le Vaucluse, les **17 et 21 juillet**. Le premier a touché, **environ 13 000 personnes**, entre le **Luberon et les Alpes de Haute-Provence**. Un maximum horaire de **181 µg/m³** a été atteint à **Apt**. Le second, plus étendu comme l'indique la carte ci-contre, a concerné plus de **24 000 habitants** et affiche un maximum horaire de **187 µg/m³** à **Apt**.

Dans le cadre des prévisions quotidiennes, **2 procédures préfectorales d'information-recommandation à la population pour l'ozone** ont été activées sur le Vaucluse les **8 et 11 juillet**.



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](#).

