

L'ozone présent dans le 04, beaucoup moins dans le 05

Informations

• Air PACA organise à l'occasion de la journée nationale de la qualité de l'air une **conférence « Arrêtons de brûler nos déchets verts »**, à Gap le mercredi 21 septembre de 17h à 19h à l'amphithéâtre du pôle universitaire de la ville (**ENTRÉE GRATUITE sur inscription ou au 04 42 13 08 14**).

• Chroniques et publications d'Air PACA : [le management de la qualité à Air PACA](#), [création de la fédération l'Air et Moi pour sensibiliser aux niveaux national et international](#), [la pollution des champs est aussi celle de l'air](#) et Synthèses de la qualité de l'air 2015 : [Alpes de Haute-Provence](#) et [Hautes-Alpes](#).

• **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 sur [App Store](#) et [Google Play](#)

• **Une plainte odeurs** recensée en août dans les deux territoires Alpains, au niveau de Ventavon (05) le 20 août.

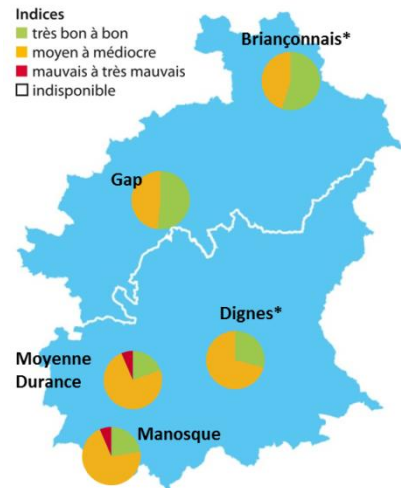
Pour enregistrer une plainte : www.sro-paca.org - Rubrique « Signalez une gêne » ou via l'application [Signalement Air](#).

Qualité de l'air médiocre à mauvaise dans le 04, bonne à moyenne dans le 05

Les niveaux d'ozone rencontrés en août ont fixé les indices de la qualité de l'air : **indices moyens à mauvais** plus de 70 % du temps dans **la vallée de la Durance de Manosque jusqu'à Château-Arnoux-Saint-Auban**.

Sont relevés des indices **moyens à médiocres** près de 70 % du temps dans **le Pays Dignois**, autour des 50 % dans **le Gapençais** et des indices **bons à très bons** majoritaires (55 %) pour le **Briançonnais**.

L'élévation des niveaux d'ozone s'est déroulée en fin du 23 au 27 août à l'occasion d'une fenêtre météorologique de type caniculaire sur le territoire Français.



*données issues du modèle [AIRES](#)

2 épisodes de pollution à l'ozone

2 épisodes de pollution à l'ozone ont eu lieu dans le **département des Alpes-de-Haute-Provence les 24 et 26 août**. Prêt de **40 % de la population** du département a été concerné avec un **maximum horaire de 188 µg/m³ atteint à Manosque** le 24. Ces épisodes s'inscrivent dans une séquence de 4 jours (24-27) avec des niveaux en ozone proches du seuil horaire d'information-recommandations des populations.

Dans le cadre des prévisions quotidiennes, **3 procédures préfectorales** pour risque de dépassement en l'ozone du seuil d'information-recommandation de la population ont été **activées dans les Alpes de Haute-Provence les 25, 26 et 27 août**.

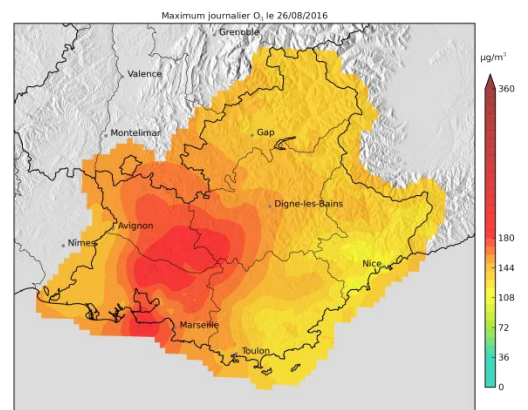
Aucun épisode et aucune procédure préfectorale pour les Hautes-Alpes.

En PACA, ce territoire se maintient comme le moins affecté par ce type de pollution estivale.

[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](#).



Maximum horaire en ozone le 26 août 2016
[visualisez les cartes régionales.](#)

