

Un mois plus propice à la dispersion des polluants

Informations

Agenda : [Journée Méditerranéenne de l'Air – Les ports – le 14 novembre 2017 à Marseille : Inscrivez-vous !](#)

Découvrez les dernières actualités et chroniques du site internet d'Air PACA :

- Les synthèses 2016 de la qualité de l'air sur [Toulon](#), [Hyères](#), sont disponibles en ligne. Celles de [Toulon Provence Méditerranée et du Var paraîtront d'ici peu](#)
- [Feux de forêt le 2 septembre à Hyères, avec 430 hectares](#) c'est le **4^{ème} feu le plus important** du Var en 2017
- [Préserver l'air autour des ports : informer pour agir](#)
- [Comment équiper son véhicule d'un certificat qualité de l'air Crit'Air](#)
- Etude Ademe sur [l'exposition aux polluants émis par les bougies et les encens](#) dans les environnements intérieurs,

30^{ème} anniversaire du Protocole de Montréal, amendé à cinq reprises et ratifié par l'ensemble des 197 parties, il a permis de réduire de 98% les émissions des substances qui appauvrissent la couche d'ozone (SAO). [Lien](#)
[4 signalements de « nuisances olfactives »](#) enregistrées sur le Var : 1 à Toulon, au Cagnet-des-Maures, à Carnoules et le Luc
Pour enregistrer une plainte : www.sro-paca.org/ Rubrique « Signalez une gêne » ou via l'application [Signalement Air](#)

Qualité de l'air majoritairement bonne

Avec des températures douces et inférieures à la normale, les conditions météorologiques n'ont pas été propices à la formation d'**ozone**, ni à l'accumulation **des particules fines** sur le territoire varois.

Septembre affiche ainsi entre **55 et 80% d'indices bons**.

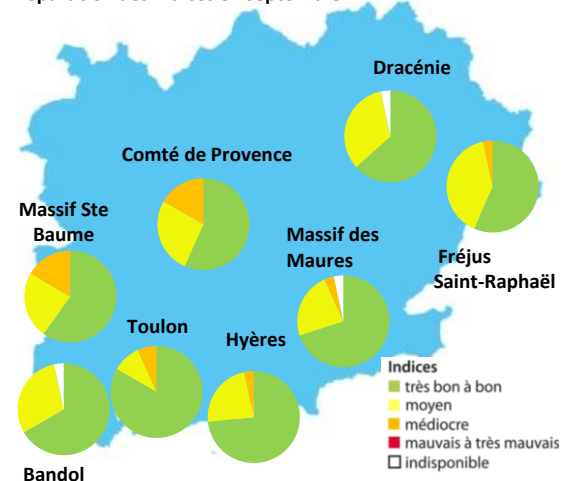
Sur le centre et l'ouest du Var, 5 journées médiocres ont été relevées en lien avec des niveaux en ozone un peu plus élevés sur cette zone.

A l'Est, un seul jour médiocre en ozone observé le 29 septembre et une dizaine de jours avec une qualité de l'air moyenne.

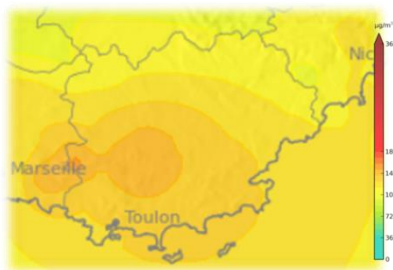
Sur Toulon : deux journées médiocres, l'une due à l'ozone le 5 septembre et la seconde aux particules fines le 29 septembre.

Air PACA diffuse chaque semaine [l'indice pollinique](#) du [RNSA](#). En septembre, il est resté faible à très faible.

Répartition des indices en septembre



Pas d'épisode de pollution en septembre



Maximum horaire en ozone du 5 septembre 2017
[visualisez la carte régionale](#)

Aucun épisode de pollution n'a touché le Var en septembre.

La journée où la qualité de l'air a été la plus dégradée est le 5 septembre, en raison des niveaux de fond médiocres en ozone sur le centre et l'ouest du département. (voir carte ci-contre)

Les maxima horaires relevés sont de 157 µg/m³ sur la Sainte-Baume, 154 µg/m³ à Toulon, 148 µg/m³ sur le Comté de Provence.

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

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

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



www.airpaca.org