

Ozone présent sur le Var avec 3 épisodes de pollution

Informations

- **Agenda** : pour la 3^{ème} journée nationale de la qualité de l'air qui aura lieu le 20 septembre Air PACA fait le lien entre air, sport et santé, pour bien prendre en compte la qualité de l'air dans les activités physiques. [Retrouvez-nous sur plusieurs évènements sportifs de la Région](#) et dans le [Var](#)
- **Découvrez les dernières actualités et chroniques du site internet d'Air PACA** :
 - **Impact portuaire** : [des améliorations en perspective pour l'air marseillais, des mesures pour mieux connaître l'exposition des riverains](#) du port de Nice.
 - le Conseil d'Etat demande [au gouvernement d'agir vite pour améliorer la qualité de l'air](#)
 - Les particules ultrafines sous la loupe d'Air PACA : [bilan granulométrique 2016](#)
- **Publications** : [Bulletin de l'air écoles et crèches n°2](#) ; [Recueil des alternatives au brûlage des déchets verts \(DREAL\)](#), Gestion des situations accidentelles en lien avec la qualité de l'air : [une expérimentation menée en PACA](#) et [Odotrace : l'outil d'identification des sources à l'origine des nuisances olfactives](#) développé par Air PACA.
- **5 signalements de « nuisances olfactives »** enregistrées sur le Var : 4 au Cagnet-des-Maures, 1 à Cogolin
 Pour enregistrer une plainte : www.sro-paca.org/ Rubrique « Signalez une gêne » ou via l'application [Signalement Air](#)

Qualité de l'air moyenne à médiocre

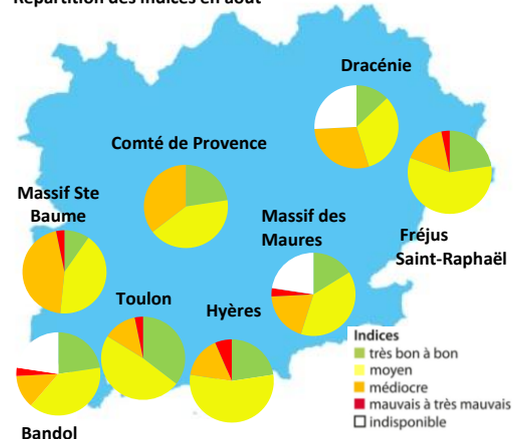
Avec des températures de 2 à 3°C supérieures à la normale, les conditions ont été propices à la formation d'**ozone** sur le territoire varois.

Août affiche ainsi **50% d'indices moyens** et **25% d'indice médiocres**. Le nombre d'indices médiocres le plus élevé est relevé dans le **centre Var** et sur le **Massif de la Sainte-Baume**.

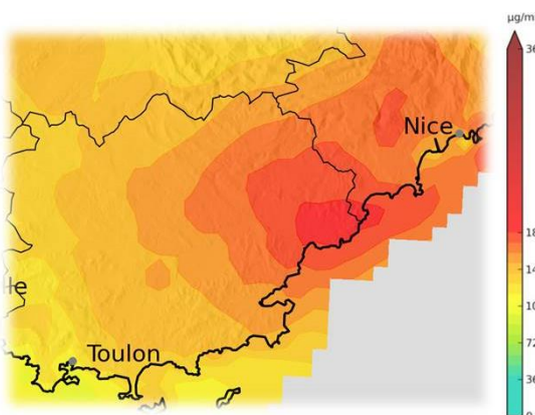
3 jours avec des indices mauvais ont été relevés en différents points du territoire varois.

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

Répartition des indices en août



3 épisodes de pollution à l'ozone



Maximum horaire en ozone du 18 août 2017, [visualisez la carte régionale](#)

3 épisodes ont touché le département varois en août :

Sur le sud, sud-ouest du département :

- **Le 4 août**, 800 km² ont été impactés sur la bande littorale de Hyères à la Sainte-Baume, avec des concentrations de 186 µg/m³ à Toulon, 205 µg/m³ à Hyères et 191 µg/m³ à Plan d'Aups.
- **Le 5 août**, la Vallée du Gapeau et la ville d'Hyères sur environ 150 km² sont touchées par un épisode de pollution à l'ozone.

Le 18 août, le massif de l'Esterel et Fréjus Saint-Raphaël ont été touchés par un épisode sur près de 190 km² – voir carte ci-contre.

[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



www.airpaca.org