

## 3 épisodes de pollution à l'ozone sur le Var

### Informations

- Une centaine de personnes a participé aux 5 conférences « Arrêtons de brûler nos déchets verts », organisées par Air 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 (Air PACA et intervenants) et la [chronique](#) dédiée de notre site internet.
- Air PACA a participé au [forum Planète Cavem](#) les 15 et 16 septembre dernier.
- Les publications récentes : [le bilan 2015 d'Air PACA du territoire varois](#), [Etude du transport des particules issues des carrières](#), accompagnement sur des enjeux d'air intérieur à [Gap](#), [Aubagne](#), et [Pertuis](#)
- 5 plaintes olfactives: 2 à Hyères à proximité de la station d'épuration, 2 aux Arcs dus à des brûlages et 1 au Luc.
- Air PACA organise le 14 octobre une [conférence et showroom « innovation et qualité de l'air »](#). Elle a lieu à Marseille dans le cadre des [Journées Techniques Nationales de l'Air](#), qui réunit les associations agréées de surveillance.

### Qualité de l'air hétérogène sur le Var

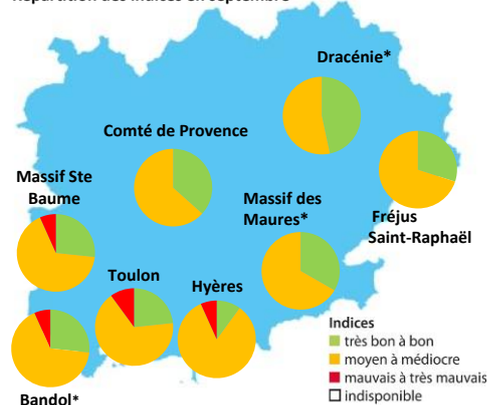
Tous les indices de septembre sont dus aux concentrations à l'ozone. Les niveaux en particules fines sont restés bons à moyens sur cette période.

**Au sud-ouest du Var** (Toulon, Hyères, Ste Baume), les 14 premiers jours du mois ont été très propices à une pollution chronique et de pointe à l'ozone avec **10 à 13 jours médiocres et 2 à 3 jours mauvais**.

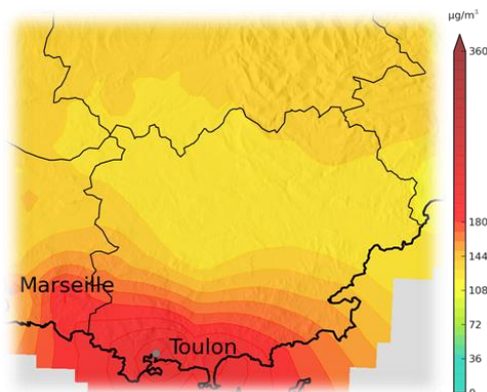
**Sur le littoral est du département**, la qualité de l'air a été majoritairement **bonne à moyenne**, mais avec 9 jours médiocres sur le massif des Maures, 8 à Fréjus Saint Raphaël.

**Sur le centre et le haut Var**, 6 jours médiocres sont relevés sur le Comté de Provence et Draguignan. Durant le reste du mois la qualité de l'air se répartit également entre bonne et moyenne.

Répartition des indices en septembre



### 3 épisodes de pollution à l'ozone impactent le sud-ouest du Var



Maxima horaires en ozone du 3 septembre 2016, [visualisez la carte régionale](#)

Dans le cadre des prévisions quotidiennes de la qualité de l'air, **3 procédures préfectorales ont été** activées sur le Var.

**Le 1<sup>er</sup> septembre**, l'épisode de pollution a touché une zone de 210 km<sup>2</sup> comprise entre Plan d'Aups, la Valette et Toulon et 30 % de la population varoise a été impactée.

**Les 3 (ci-contre) et 4 septembre constituent des épisodes plus importants, avec respectivement :** 1 180 km<sup>2</sup> et 55 % de la population et 820 km<sup>2</sup> et 52 % de la population impactée.

Les maxima ont été relevés le 4 septembre avec 228 µg/m<sup>3</sup> à la Valette et 219 µg/m<sup>3</sup> à Hyères. (le seuil d'information recommandation est de 180 µg/m<sup>3</sup>).

[Que faire lors d'un épisode de pollution ? tous les bons gestes en cliquant sur ce lien](#)

Les bilans mensuels des territoires sont disponibles à la rubrique [publications](#) sur [www.airpaca.org](http://www.airpaca.org).

Si vous souhaitez vous abonner ou vous désabonner, [contactez-nous en cliquant ici](#).

[contact.air@airpaca.org](mailto:contact.air@airpaca.org)



[www.airpaca.org](http://www.airpaca.org)