

L'ozone à l'origine d'une qualité de l'air médiocre

Informations

- **L'Assemblée Générale d'Air PACA** s'est réunie le 22 juin à Marseille. A cette occasion, la **station Air+** de Marseille a été **inaugurée** au Parc Longchamp. Ce site met en avant le partenariat productif avec les universités pour la **recherche des sources de particules**, comme l'explique Yves Noack, président du **Conseil Scientifique d'Air PACA**.
- **APR Ademe "PRIMEQUAL" – Ville et qualité de l'air** : développer les connaissances et outils d'aide à la décision pour éclairer au mieux les décisions politiques et identifier les leviers d'action pertinents – Clôture : 20/10/2017 – 16h.
- **Chroniques et publications** : [Quel bilan de la qualité de l'air dans notre région ?](#); [Attention, contraventions ! si non-respect des mesures d'urgence en cas de pollution](#); [Évaluation des protocoles nationaux de mesure des pesticides dans l'air à Cavailon](#); [Le benchmark air, un partage d'expériences pour améliorer l'air localement](#); Publications : [Bilan d'activité 2016](#); [Information épisode de pollution à l'ozone](#) (affiche); [« A Lab in the Air »](#) (poster).
- **Augmentation des plaintes odeurs en juin : 37 plaintes enregistrées !** 22 à Entraigues-sur-Sorgues et 3 à Saint-Saturnin-les-Avignon assimilées à des déchets ménagers; les autres d'origine industrielle sont réparties sur plusieurs communes (8 plaintes enregistrées au Thor).

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

Qualité de l'air médiocre et risque allergique élevé à très élevé

Le mois de juin a été marqué par une qualité de l'air médiocre (près de 55 % du temps) en lien avec l'augmentation des niveaux d'ozone. Cette hausse est liée aux fortes chaleurs de juin, **2^{ème} mois le plus chaud** depuis 1900 (Source : Météo France).

Les indices étaient moyens près de 30 % du temps. Aucun mauvais indice n'a été enregistré.

Très élevé en début et fin de mois, le **risque allergique** lié à l'**exposition aux pollens** a été élevé le reste du temps en lien avec les graminées.

Air PACA diffuse chaque semaine [l'indice pollinique](#) du [RNSA](#).



*données issues du modèle [AIRES](#)

Pas d'épisode de pollution

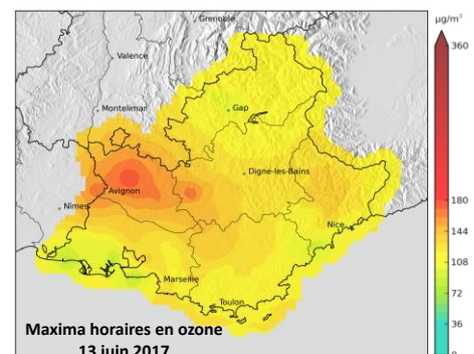
L'augmentation des niveaux d'ozone ce mois-ci a été particulièrement marquée lors de certaines journées où **le seuil d'information-recommandations (180 µg/m³/h) a été approché** : les 11, 13, 17 et 18 juin, la qualité de l'air était médiocre, avec des concentrations maximales d'ozone comprises entre 170 et 180 µg/m³. Le maximum a été relevé à Carpentras le 13 avec 178 µg/m³.

Aucun épisode de pollution n'a été enregistré.

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](#).



[visualisez les cartes de surveillance](#)

