

## Un début de mois favorable à l'ozone

### Informations

- Une centaine de personnes a participé aux 5 conférences « **Arrêtons de brûler nos déchets verts** », organisées le **21 septembre** dans le cadre de la **Journée Nationale de la Qualité de l'Air**. Celle organisée à **Mouans-Sartoux**, axée sur les solutions alternatives, a été **la plus mobilisatrice**. Retrouvez toutes les [présentations](#) de cette soirée et la [chronique](#) dédiée sur notre site internet.
- **Collectivités, entreprises**, faites remonter **vos initiatives** sur les déchets verts certes, mais aussi sur les transports, l'aménagement du territoire, et l'urbanisme pour améliorer la qualité de l'air. Le site [les bons plans pour l'air](#) les partagera largement. Voir l'[actualité](#)
- Le **Fonds Air ADEME**, fonds d'aide pour **accompagner les collectivités** au renouvellement des appareils individuels et réduire les émissions du chauffage au bois, est paru fin septembre. Dépôt des dossiers avant le 15/12/2016.
- **40 plaintes pour « nuisances olfactives »** : 35 à Grasse dont 24 liées à la station d'épuration et 9 d'origine industrielle, sinon 2 à Auribeau/Siagne, 2 à Carros et 1 à Cannes.
- **Agenda** : [conférence innovation qualité de l'air](#) le 14 octobre à Marseille.
- **Publications récentes** : [Bilan mensuel Black Carbon – août](#), [Carrières : modélisation du transport des particules](#).
- **Découvrez les dernières actualités et chroniques du site internet d'Air PACA** : [Rêver ensemble pour respirer, contraintes ou avantages d'un air sain ! Cent mille élèves sensibilisés à la qualité de l'air, air intérieur dans les bâtiments potentiellement pollués.](#)



### Qualité de l'air bonne à moyenne selon les zones

Le **Parc Naturel Régional des Préalpes d'Azur**, la **Vallée de la Roya** et l'**agglomération niçoise** comptabilisent entre 14 et 17 jours de **bonne** qualité de l'air. Dans la zone de **Cannes-Grasse-Antibes**, le **Pays des Paillons** et le **Mercantour**, une qualité de l'air **moyenne** prédomine.

3 à 4 jours d'indices **médiocres** sont observés durant la première décade dans la plupart des territoires, excepté le **Parc Naturel Régional des Préalpes d'Azur** pour lequel 8 indices **médiocres** sont relevés pendant cette même période.

Aucun indice mauvais n'a été relevé.

L'**ozone** est le polluant majoritaire à l'origine des indices, seul ou associé aux particules, notamment pour l'agglomération niçoise.

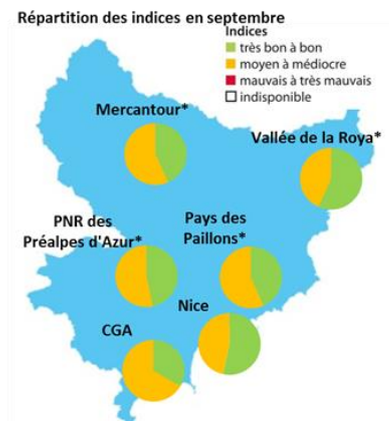
### Aucun épisode de pollution

**Aucun épisode de pollution à l'ozone ou aux particules** n'a été observé ce mois.

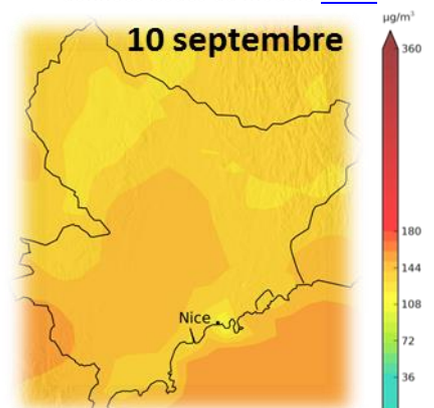
Des concentrations horaires en ozone supérieures à  $150 \mu\text{g}/\text{m}^3$  ont toutefois été relevées les **10 et 11 septembre**. Les maxima horaires ont respectivement atteint **155 et 158  $\mu\text{g}/\text{m}^3$**  sur le littoral.

Dans le cadre des prévisions quotidiennes, **aucune procédure préfectorale d'information-recommandations à la population** n'a été activée.

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



\* données issues du modèle [AIRE5](#)



Maxima horaire en ozone le 10/09/2016, [visualisez la carte régionale](#)

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](#).

