

Si cette page ne s'affiche pas correctement dans votre messagerie, cliquez-ici



Atmo PACA surveille la qualité de l'air des Alpes-de-Haute-Provence, des Hautes-Alpes, des Alpes-Maritimes, de l'Est des Bouches-du-Rhône, du Var et du Vaucluse

## Lettre Info n°7 : Mars-Avril et Mai-Juin 2011

### Actualités

#### Nouvelle page d'accueil du site internet Atmo PACA

Comme vous l'avez remarqué, Atmo PACA a modifié sa page d'accueil afin de faciliter l'accès aux informations sur la qualité de l'air et leur lisibilité. Dans l'ensemble, le contenu du site reste inchangé et vous retrouvez toujours dans le bandeau les onglets habituels (les chiffres du jour, les repères, les publications, comment s'informer, etc...). [Pour savoir ce qui change et bien naviguer](#)

#### Plans de Protection de l'Atmosphère

Atmo PACA a participé à la révision des **PPA 06** et **13** par un diagnostic de la qualité de l'air sur les zones concernées (mesures et modèles). Pour chaque département, une étude sur l'impact des scénarios visant à réduire les émissions sera réalisée fin 2011.

Pour le **PPA 83**, Atmo PACA s'implique via la mise à disposition des données de l'inventaire des émissions et impact sur la qualité de l'air des actions définies. Les résultats sont attendus pour l'été 2012.

### Sommaire

- [Zoom par département](#)
- [Publications](#)
- [Indices de qualité de l'air](#)
- [Alertes](#)
- [Partenariat](#)
- [Communication / Sensibilisation](#)
- [Agenda d'Atmo PACA](#)

## Zoom par département

---

### Hautes-Alpes

- **Mesures réglementaires** : 3 campagnes de mesures HAP ont eu lieu sur Gap en mars, avril et mai (prélèvement journalier pendant une semaine). (voir ci-contre filtre HAP - avant et après prélèvement taille du filtre : 15 cm)



### Alpes-Maritimes

- **Commission locale des Alpes-Maritimes** : La CASA a accueilli le 14 juin 2011 cette réunion annuelle au cours de laquelle Atmo PACA présente le bilan de la qualité de l'air de l'année écoulée et les potentiels et outils développés pour accompagner les territoires dans leurs projets d'aménagement.
- **Caractérisation chimique des particules** : parution du [rapport](#) sur la composition des particules dans les **vallées des Paillons**.
- **Mesures réglementaires** :
  - 3 campagnes de mesure HAP ont eu lieu sur le site urbain de Cannes et sur le site trafic de Nice en mars, avril et juin.
  - 2 campagnes de métaux lourds se sont déroulées sur Cannes en mars et juin (prélèvement hebdomadaire pendant une durée de 2 semaines jours).
- **Projet "Ecoles et Crèches"** : Pour la phase 2 de la campagne nationale, les mesures de formaldéhyde, benzène par prélèvement passif ont été réalisées en mars (hiver) et en juin (été). Les paramètres de confinement intérieur ont aussi été suivis.

### Bouches-du-Rhône

- **L2 : projet d'implantation de la rocade de contournement Est et Nord à Marseille**  
Atmo PACA participe à l'étude Air et Santé coordonnée par la DREAL PACA, notamment au travers la mise en œuvre d'une campagne de mesure le long du tracé et dans ses environs. Les mesures estivales se sont déroulées du 23 mai à fin juin. Les données sont en cours de traitement.
- **Marseille Provence Métropole** : Le bilan de la qualité de l'air 2010 sur le territoire de MPM présente les travaux et les principaux résultats sur la qualité de l'air réalisés par AIRFOBEP et Atmo PACA, les deux Associations Agréées de Surveillance de la Qualité de l'Air (AASQA) ayant compétence sur ce territoire. Lire le [rapport](#).
- **Plan Climat MPM**: Atmo PACA participe aux ateliers de concertations mis en place par MPM.

- **Recrutement de nez bénévoles** : En collaboration avec Airfobep, Atmo PACA lance une campagne d'observations des nuisances olfactives autour des Pennes-Mirabeau et cherche des volontaires.
- **ZAPA Aix-en-Provence** : Atmo PACA accompagne la CPA (Communauté des Pays d'Aix) dans l'élaboration de la ZAPA (Zone d'Actions Prioritaires pour l'Air) et participe au comité de sélection du bureau d'étude pour son élaboration.
- **Plan de Déplacement Urbain de la CPA** : Atmo PACA a participé au comité technique.
- **Mesures réglementaires** :
  - 5 campagnes de mesures HAP ont eu lieu à **Marseille** en mars, avril, juin et 1 campagne de mesure sur **Aix**.
  - 2 campagnes de mesures en métaux lourds se sont déroulées à **Marseille** et à **Aix** en avril et en mai.

## Var

- **Indice de la qualité de l'air** : Un indice de qualité de l'air est en construction sur le Pays Brignolais, attendu pour courant 2011.
- **Déplacement du site de Plan d'Aups Sainte Baume** : d'environ 1,2 km (en direction de Nans les Pins) au début du mois d'avril.
- **Mesures réglementaires** :
  - 4 campagnes de mesure HAP ont eu lieu sur le site urbain de Toulon (Hôpital Chalucet) en mars, mai et juin.
  - 2 campagnes de mesure en métaux lourds se sont déroulées sur ce même site en avril et mai.
- **Projet Ecole et crèche** : Pour la phase 2 de la campagne nationale, les mesures "été" de formaldéhyde, benzène par prélèvement passif ont été réalisées début mai. Les paramètres de confinement intérieur ont aussi été suivis.



## Vaucluse

- **Recrutement de nez bénévoles** : En collaboration avec Airfobep, Atmo PACA lance une campagne d'observations des nuisances olfactives autour d'Entraigues-sur-la-Sorgue et cherche des volontaires.
- **Mesures réglementaires** :
  - 3 campagnes de mesure HAP ont eu lieu sur le site urbain d'Avignon centre, en avril, mai et juin (prélèvement journalier pendant une semaine).
  - 1 campagne métaux lourds s'est déroulée sur ce même site en mai. (Voir photo ci-contre filtre métaux lourds avec support taille du filtre : 5 cm)
- **Pesticides** : Atmo PACA intervient en appui technique dans la mise en place d'un Observatoire des Pesticides en partenariat avec le Laboratoire Chimie Provence (Marseille). Il s'agit de faire une **étude prospective** pour mettre en place une méthode de prélèvement et d'analyse. Des mesures seront réalisées sur 2 sites (urbain et rural). Avignon-Centre a accueilli un préleveur de particules depuis mai et 3 campagnes de mesures y ont déjà été réalisées.



## Publications

---

Retrouvez toutes nos dernières publications disponibles dans les différentes rubriques de notre site internet :

### Etudes

- [CASA : qualité de l'air - mesures et modélisation - 2010 .](#)
- [Fiche résumé de la campagne de mesure de mercure à Saint-Auban \(04\).](#)
- [Rapport sur la commune de Château-Arnoux Saint-Auban \(04\).](#)
- [Fiche de synthèse "Caractérisation chimique des particules et contributions des sources dans les vallées des Paillons".](#)
- [Rapport "Les vallées des paillons, caractérisation chimique des particules PM10 et cotribution des sources".](#)
- [Evolution des trafics sur les autoroutes concédés ESCOTA \(par autoroute\) et ASF \(ensemble du réseau\).](#)
- [Qualité de l'air sur la Communauté d'agglomération de SOPHIA-ANTIPOLIS Phase I : Campagnes de mesure / Inventaire des émissions de polluants.](#)
- [Pays du Haut-Var : Bilan de la qualité de l'air - 2000 - 2010.](#)

### Métaux lourds-Benzène-HAP

- [Résultats BTX 2011](#) : de janvier à juillet 2011
- [Résultats HAP 2011](#) : de janvier à juillet 2011
- [Résultats Métaux lourds 2011](#) : de janvier à juillet 2011

## Indices de qualité de l'air

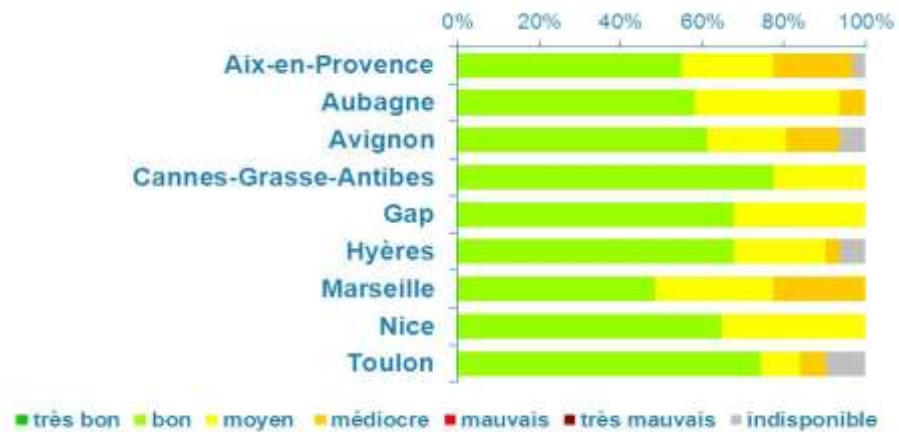
---

Retrouvez les indices tous les jours sur notre [site internet](#) ou notre serveur vocal (04.91.32.38.00 puis 4)

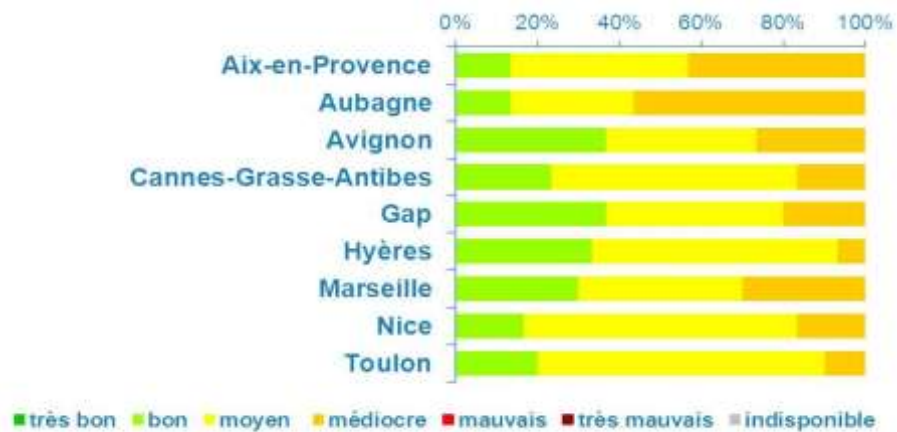
Vous souhaitez diffuser l'indice de qualité de l'air [sur votre site internet](#) ?

Pour retrouver les indices de qualité de l'air européens, consultez le site [citéair](#)

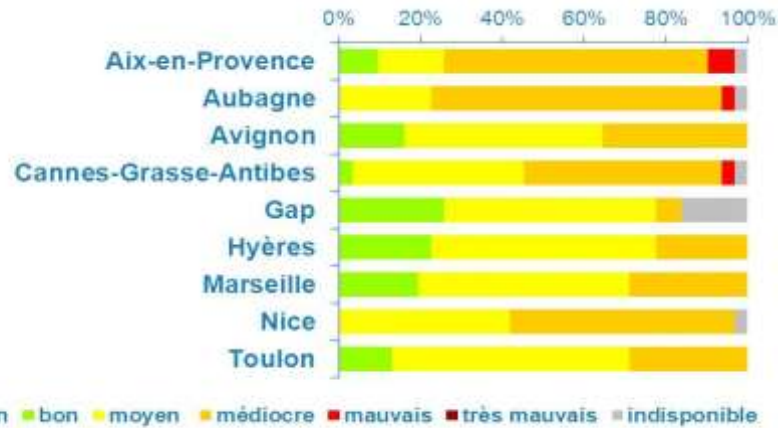
### Mars



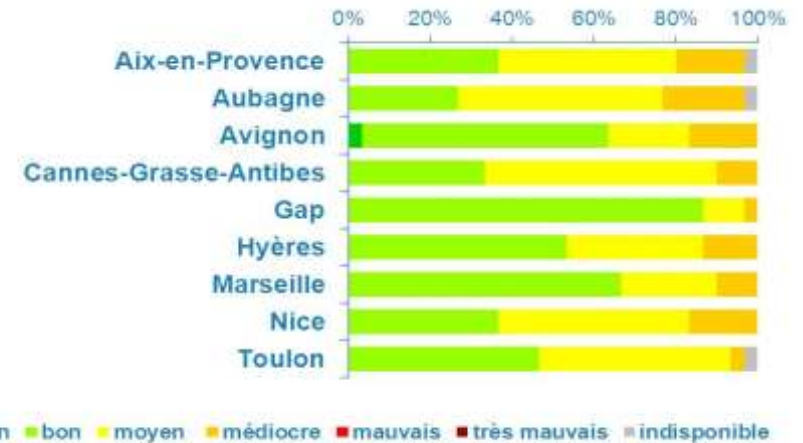
### Avril



Mai



Juin



## Alertes

**Mars** : Une procédure d'information et de recommandations à la population pour les **PARTICULES FINES** a été déclenchée

- dans les **Bouches-du-Rhône**, le **7 mars** - bassin Marseillais

**Avril** : **Deux** procédures d'information et de recommandations à la population pour l'**OZONE** ont été déclenchées

- dans les **Bouches-du-Rhône**, les **7 et 9 avril**

**Mai** : **Dix** procédures d'information et de recommandations à la population pour l'**OZONE** ont été déclenchées

- **Sept** dans les **Bouches-du-Rhône**, les **8, 12, 19, 23, 24** et **25 mai**
- **Une** dans les **Alpes-Maritimes**, le **22 mai**
- **Une** dans le **Vaucluse**, le **26 mai**
- **Une** dans le **Alpes de Haute-Provence**, le **26 mai**

**Juin** : Cinq procédures d'information et de recommandations à la population pour l'**OZONE** ont été déclenchées

- **Trois** dans les **Bouches-du-Rhône**, les **26, 27** et **28 juin**
- **Une** dans le **Vaucluse**, le **28 juin**
- **Une** dans le **Alpes de Haute-Provence**, le **28 juin**

Retrouvez l'[historique des alertes](#) sur notre site ainsi que les [seuils d'alertes et les autres valeurs réglementaires](#)

## Partenariat

---

### Régional

- **Emiprox** : mise à jour de l'inventaire des émissions pour l'année de référence 2007. Ces données sont consultables sur [www.aires-mediterranee.org](http://www.aires-mediterranee.org).
- **Plateforme régionale AIRES-Méditerranée** : la mise à jour est en cours par le passage à une résolution plus fine (3 km au lieu de 4 km), avec l'utilisation du cadastre des émissions de 2007 (région PACA et Languedoc Roussillon). Cette nouvelle interface grand public sera disponible en 2012 sur [www.aires-mediterranee.org](http://www.aires-mediterranee.org).

### Inter-Régional

- **Observatoire de la Qualité de l'Air de l'A7** : Etude de la qualité de l'air entre Vienne (69) et Salon de Provence (13), en partenariat avec ASF, Atmo PACA, Airfobep et Atmo Rhône-Alpes. Les campagnes de mesures du printemps ont été effectuées en mai. Les premiers résultats de modélisation arriveront en fin d'année.

## Européen

- **ALCOTRA** : depuis mai, des mesures journalières de particules sont effectuées sur les sites de Gap et de Cannes dans le contexte du projet européen. Des échantillons sont en cours d'analyse par le laboratoire LGGE (Grenoble).
- **APICE** : ce projet européen ([site web](#)) vise à identifier la qualité de l'air dans les zones portuaires, industrielles et urbaines, à mettre en évidence l'origine des particules sur ces zones et à proposer des scénarios réalistes de réduction des émissions polluantes. 5 villes sont impliquées : Thessalonik, Gênes, Venise, Barcelone et Marseille. Une campagne de mesures d'inter-comparaison métrologique a eu lieu du 24 janvier au 7 mars, à Marseille sur le site de Cinq avenues (station de référence).

## Communication / Sensibilisation

---

- Atmo PACA est intervenue le **23 mars** auprès de la Licence ICPAC, **Université de Nice Sophia-Antipolis**.
- Le **4 avril**, Atmo PACA et son partenaire la Maison Ecologie Provence, ont dévoilé lors d'une conférence de presse, le projet "**L'Air et moi**" ce support pédagogique interactif pour les 6ème. Retrouvez-le à l'espace Jeunesse sur le site d'[Atmo PACA](#).
- Le **2 mai**, Atmo Paca associée à la Maison Ecologie Provence, a présenté **au collège Pythéas Marseille**, les cinq modules du projet "**l'air et moi**" aux élèves de 6ème. La séance s'est poursuivie par la présentation de "**l'Opération Ozone**" inscrite aux actions pédagogiques du CG 13, à laquelle le collège participe.
- Atmo PACA a été invité au **Colloque Qualité de l'air autour de la Méditerranée**, qui s'est déroulé le **6 mai** à **Beyrouth** (Liban), afin d'apporter son témoignage sur le besoin d'un observatoire de la qualité de l'air et a relaté l'expérience française.
- Le **18 mai**, Atmo PACA a participé à une table ronde sur les **enjeux de la qualité de l'air dans le Var**, organisée à **Toulon** par l'URVN.
- Atmo PACA a participé comme l'année dernière à la **journée de l'écocitoyenneté** qui s'est tenue le **23 mai** à **Pertuis** (84).
- Lors des **Journées du Film sur l'Environnement**, organisées sur la **CPA** du 19 mai au 1er juin, Atmo PACA est intervenu le **23 mai** sur le thème "Transports et Pollution".



- Les participants du projet européen **APICE** se sont réunis les **29 et 30 juin** à **Thessalonique (Grèce)** pour le deuxième point technique et scientifique. Atmo Paca a présenté la mise à jour 2007 de l'inventaire des émissions et les premiers résultats de la modélisation de l'électrification des navires à quais (rotation entre Marseille et la Corse).
- Le projet **Citeair II**, coordonné par Airparif, vise à comparer la **qualité de l'air des villes européennes**. Lors de la conférence finale du **24 Juin** à **Rome** (Italie) Atmo PACA a présenté le modèle d'adaptation statistique des indices de prévision CiteAir. Les avancées des différents partenaires ont également été présentées.

## Agenda d'Atmo PACA

---

**6-7 juillet** : Atmo PACA participera à la réunion du groupe national sur les ZAPA (Zones d'Actions Prioritaires sur l'Air) qui se tiendra à Paris. Atmo PACA accompagne les agglomérations d'Aix-en-Provence et Nice dans la réalisation de leur ZAPA.

**23 septembre** : Atmo PACA participera à un colloque régional sur le thème « Education pour la santé environnementale » par le CRES PACA, en partenariat avec l'ARS. Cette journée se déroulera au technopôle pour l'environnement Arbois Méditerranée, à Aix-en-Provence.

**10 octobre** : Atmo PACA rencontrera l'ACNUSA, l'Autorité de contrôle des nuisances aéroportuaires. Depuis la loi du Grenelle II ses compétences, principalement orientées sur le bruit, se sont élargies à la qualité de l'air sur et autour des aéroports.

Si vous souhaitez vous désinscrire, [cliquez ici](#).

Nous contacter : [infos@atmopaca.org](mailto:infos@atmopaca.org)

© 2010 [Atmo PACA](#)