

Qualité de l'air moyenne à médiocre dans les grandes agglomérations

Informations

- Air PACA organise en 2017 des [formations de formateurs aux outils pédagogiques l'Air et Moi](#) et les dates de ces journées sont désormais arrêtées. Celle concernant le territoire des **Alpes de Haute-Provence est le mercredi 27 septembre 2017** et celle des **Hautes-Alpes est le mercredi 8 novembre 2017**. Les lieux restent à définir.
- Découvrez les [dernières actualités et chroniques du site internet d'Air PACA](#) : [Les particules traquées de toutes les manières](#), [État des lieux de l'énergie en PACA](#), [Les chauffages au bois provençaux à rendre moins polluants-vidéo](#), [L'air intérieur mesuré dans les immeubles de bureaux](#)
- [Appel à projet AACT'air \(ADEME\)](#) pour aider les [collectivités territoriales et locales](#) à mettre en œuvre des actions d'amélioration de la qualité de l'air extérieur et intérieur. **Date limite de dépôt de projets le 21 mars 2017 à 15h.**
- **38 plaintes odeurs** recensées en décembre, quasiment toutes issues de Ventavon (Hautes-Alpes) en lien avec la décharge du Beynon.
Pour enregistrer une plainte : www.sro-paca.org - Rubrique « Signalez une gêne » ou via l'application [Signalement Air](#).

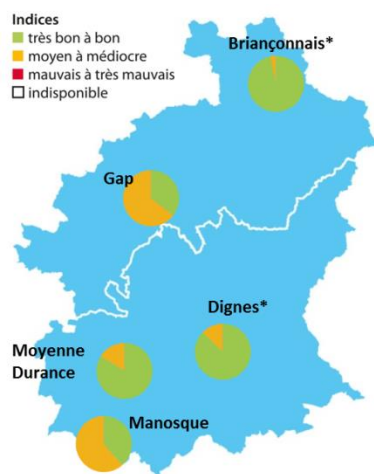
Qualité de l'air moyenne à médiocre dans les grandes agglomérations

La qualité de l'air a été **moyenne à médiocre plus de 60 % du temps à Gap et à Manosque** en décembre.

Dans les zones moins peuplées de ces départements, la qualité de l'air a été meilleure avec de **plus de 80 % de bons indices**.

Les émissions atmosphériques **des véhicules et celles liées au chauffage** sont à l'origine des indices médiocres rencontrés durant le mois **lors de situations météorologiques relativement stables** observées également dans une large partie de l'hexagone.

Localement, des phénomènes de pollution ont été observés liés à la pratique, pourtant interdite, de **brûlage de déchets verts**. Pour rappel, il existe des déchetteries prêtes à accueillir ce type de déchets. Consultez le site de votre commune pour les connaître.



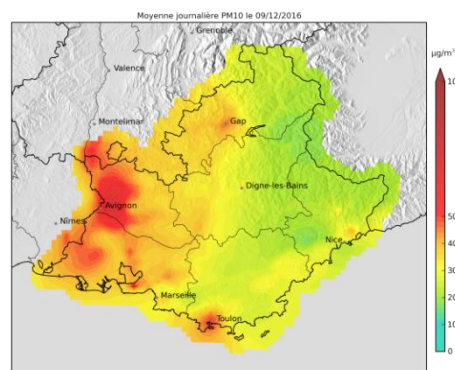
*données issues du modèle [AIRES](#)

Aucun épisode départemental de pollution mais élévation des niveaux en particules

Les niveaux en particules en suspension ont augmenté dans les deux territoires alpins à l'occasion de situations météorologiques relativement stables pour atteindre **48 µg/m³/jour le 10 à Manosque et 46 µg/m³ les 9 et 14 décembre à Gap en PM10**.

Les niveaux rencontrés ces jours-là en dehors de ces agglomérations ont été plus faibles et de fait, **aucun épisode de pollution départemental et aucune procédure d'information préfectorale** n'ont été mis en œuvre dans ces deux départements en décembre.

[Que faire lors d'un épisode de pollution ? Les bons gestes](#)



Maximum journalier en particules en suspension (PM10)
le 9 décembre 2016
[visualisez les cartes régionales.](#)

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.](#)

