

2 épisodes de pollution aux particules en lien avec la saison automnale

Informations

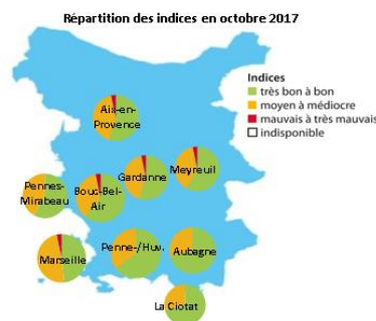
- Suite à la [Journée Méditerranéenne de l'Air – Les ports – le 14 novembre 2017 à Marseille](#) : consultez le [« carnet de ports »](#) : vers des solutions pour améliorer la qualité de l'air en zones portuaires PACA/Corse.
- Publications : [Bilan des odeurs 2016](#) ; [Bilan des particules Ultra-Fines - septembre](#) ; [Fiche d'identité Air PACA 2017](#)
- Découvrez les dernières actualités et chroniques du site d'Air PACA : [Air PACA à Bonn pour la COP 23 avec son programme pédagogique L'Air et Moi](#) ; [Air PACA invité à la commission cadre de vie et environnement de la confédération générale des CIQ de Marseille et des communes environnantes](#) ; [Les collectivités face au brûlage de déchets verts](#) ; [Odeurs gênantes : engagement et concertation, clés de l'amélioration](#) ; [Sensibiliser à la qualité de l'air au-delà des frontières](#) ; [Pollution de l'air et changement climatique : des jeunes interpellent le Ministère](#).
- 48 signalements d'odeurs en octobre (contre 44 en septembre) : 8 signalements d'odeurs sur Gardanne et 4 sur Meyreuil, notamment de soufre, biogaz, et 7 signalements de bruit sur Gardanne et 1 sur Peynier en lien avec la centrale. Sur Marseille (17 signalements), Les Pennes Mirabeau (1) et Aix-en-Provence (6), des signalements divers : odeurs de circulation, d'industrie, d'égouts, odeurs chimiques, de peinture, de gaz brûlé, et des brûlages et fumées de bateaux. Sur Rousset, 2 odeurs de boues usées des Faisses, et 2 odeurs de poussières liées à la cimenterie de Bouc-Bel-Air.
Pour enregistrer une plainte : www.sro-paca.org/ Rubrique « Signalez une gêne » ou via l'application [Signalement Air](#)
- Point mensuel de la surveillance de la qualité de l'air sur l'agglomération marseillaise en regard de la rocade L2. Les données des campagnes passées (comme celles de la Fourragère) sont analysées dans une [note technique](#), à laquelle est maintenant annexé le [fichier de mesures](#). Campagne actuelle : [« Kaddouz »](#). [Infos projet L2](#)

Qualité de l'air variable selon les jours

En octobre, la qualité de l'air a été **bonne** durant les trois quarts du temps, pour La Penne sur Huveaune, Aubagne et La Ciotat, mais seulement un peu plus de la moitié pour les autres villes, sur lesquelles un tiers du temps la qualité de l'air a été **moyenne à médiocre**. A l'exception de Marseille, où cette qualité de l'air moyenne à médiocre a été un peu plus importante qu'ailleurs, environ la moitié du temps (16 jours).

A noter un **indice mauvais** de 8, le 27 octobre sur Marseille, Bouc-Bel-Air, Gardanne, Meyreuil et Aix. **Les particules fines** ont été majoritairement **à l'origine des indices, et notamment pour la journée du 27/10**, sinon, l'ozone était encore un peu présent sur ce mois d'octobre plutôt chaud.

L'indice pollinique hebdomadaire du [RNSA](#) est **nul** en octobre. Il n'y a pas ou peu de pollens en automne.



2 épisodes de pollution

2 épisodes de pollution aux particules se sont produits les 26 et 27 octobre, avec respectivement 32 km² et 542 km² des Bouches-du-Rhône touchés. Les particules sont émises par le trafic routier, mais aussi les chauffages domestiques ou collectifs, et l'industrie. Elles peuvent s'accumuler et se concentrer dans l'atmosphère (cas du 26/10) ou être arrachées et soulevées par le vent (cas du 27/10). Les concentrations journalières maximales mesurées l'ont été le 27/10 avec 76 µg/m³ sur Gardanne, 66 µg/m³ à Aix-en-Provence et 60 µg/m³ en centre-ville de Marseille.

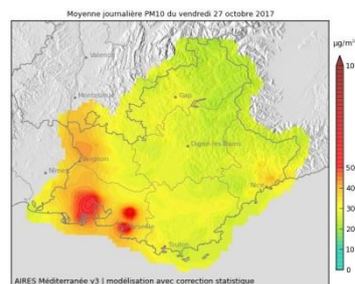
Rappel : seuil d'information-recommandations (180 µg/m³/h pour l'ozone et 50 µg/m³/j pour les particules).

Critères d'un épisode de pollution : 25 km² (département) et 100 km² (région) et/ou 10 % de la population du département

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

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

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



Moyenne journalière en particules du 27 octobre 2017

[visualisez la carte régionale](#)

