

## Bonne qualité de l'air en février mais de fréquentes nuisances olfactives

Les bilans mensuels des autres territoires de la région sont disponibles à la rubrique [publications](#) de notre site internet [www.airpaca.org](http://www.airpaca.org)

Pour vous désabonner, [cliquer ici](#)

### Information

- Découvrez les dernières actualités et chroniques du site internet d'Air PACA :

**Air extérieur :** [Fos-sur-Mer / Port Saint Louis du Rhône, surveillance et information](#), [Activité maritime et qualité de l'air](#), [Pollution par les particules : bilan et tendance en PACA](#), [Des pollens dans l'air](#), [L'appareil qui nous dira combien les particules sont nocives](#), [Qui en fait plus pour l'air et le climat en PACA ?](#)

**Air intérieur :** [A la traque aux \(nombreux\) polluants](#), [Informez-vous sur la sensibilisation du jeune public](#), [Surveillance des établissements scolaires en 2018 : Air PACA vous aide à être prêts !](#),

- 31 plaintes odeurs recensées dans le territoire : Ensues-la-Redonne, Sausset-les-Pins, Carry-le-Rouet, Martigues, Châteauneuf-les-Martigues, Vitrolles, Rognac, Berre-l'Etang, Châteaurenard, Port-Saint-Louis-du-Rhône et Fos-sur-Mer.

Pour enregistrer une plainte : [www.sro-paca.org](http://www.sro-paca.org) rubrique « Signalez une gêne ».

### De bons indices de la qualité de l'air mais des gênes olfactives

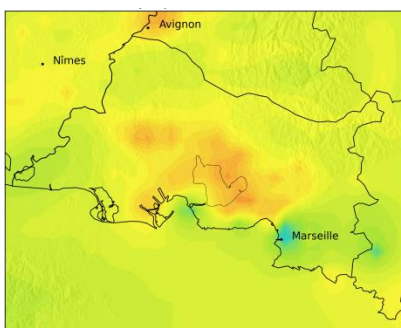
La qualité de l'air du territoire a été **bonne plus de 60 % du temps** et **médiocre seulement de 1 à 5 jours** liée à de légères augmentations des niveaux en particules en suspension dans l'air.

Les **niveaux maximaux journaliers** en particules ont été atteints le **16 février** avec  $47 \mu\text{g}/\text{m}^3$  à Marignane,  $43 \mu\text{g}/\text{m}^3$  à Port-Saint-Louis-du-Rhône,  $41 \mu\text{g}/\text{m}^3$  à Fos-sur-Mer et  $35 \mu\text{g}/\text{m}^3$  à Salon-de-Provence.

Les conditions météorologiques (fréquemment humides et peu de vent) ont **favorisé l'apparition de gênes olfactives** dans l'ensemble du territoire. Les zones habituellement concernées ont été impactées : au niveau de **Châteaurenard ou d'Ensues-la-Redonne**.



### Aucun épisode départemental de pollution



Maxima journalier en particules fines du 16 février  
[visualisez les cartes régionales](#)

- **Aucun épisode départemental de pollution** aux particules fines, oxydes d'azote ou dioxyde de soufre dans les Bouches-du-Rhône.

- Aucun dépassement de seuil concernant le dioxyde de soufre (SO<sub>2</sub>) en février dans l'ensemble du territoire.

- **7 procédures préventives de réduction temporaire des rejets industriels soufrés** activées en février pour préserver la qualité de l'air des **quartiers Sud de Martigues** par vent fort de secteur Nord/Ouest, et également lors de situations de stabilité atmosphérique à **Berre-l'Etang** et à **Port-de-Bouc** en situation de vent de Sud Est.

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



[contact.air@airpaca.org](mailto:contact.air@airpaca.org)

[www.airpaca.org](http://www.airpaca.org)

Siège social  
146, rue Paradis - « Le Noilly Paradis »  
13294 Marseille Cedex 06  
Tél. 04 91 32 38 00 - Fax 04 91 32 38 29

Établissement de Martigues  
Route de la Vierge  
13500 Martigues  
Tél. 04 42 13 01 20 - Fax 04 42 13 01 29

Établissement de Nice  
333, Promenade des Anglais  
06200 Nice  
Tél. 04 93 18 88 00 - Fax 04 93 18 83 06