

# L'info **air** de la Drôme et de l'Ardèche



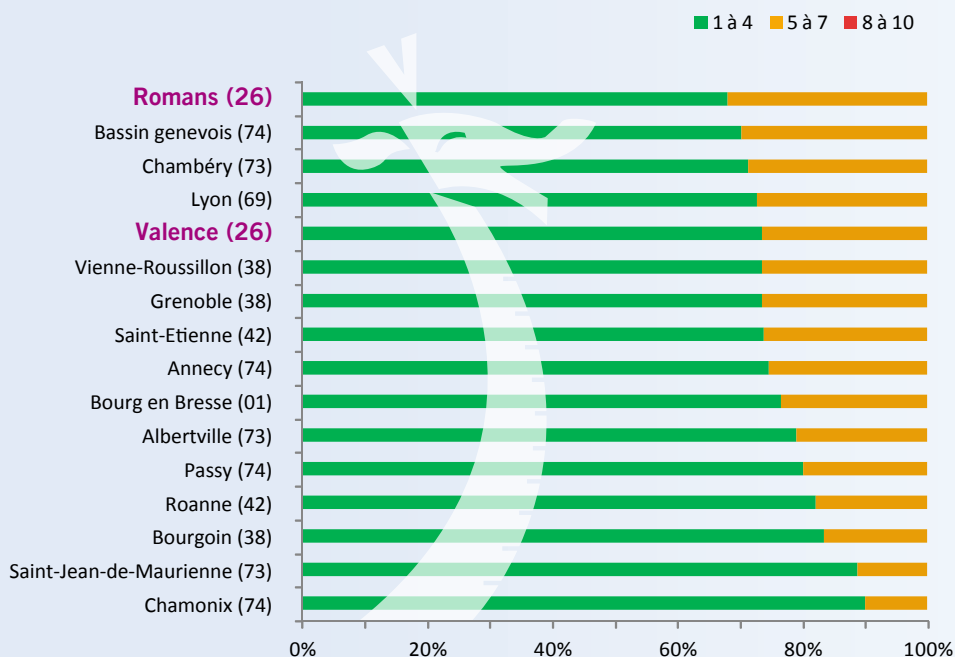
Les indices du trimestre | Les épisodes de pollution | Que dit le réseau fixe ? | L'actualité du territoire | Inauguration station

## Les indices du trimestre en un clin d'oeil

3<sup>ème</sup> trimestre 2014

Pour l'Ardèche et la Drôme, la qualité de l'air s'est avérée majoritairement bonne à très bonne lors de ce troisième trimestre de l'année, avec environ 70% de jours représentés par un indice de qualité de l'air inférieur ou égal à 4. L'ozone a été le polluant le plus souvent responsable lors du calcul de l'indice ce trimestre, entre 75 et 80% du temps.

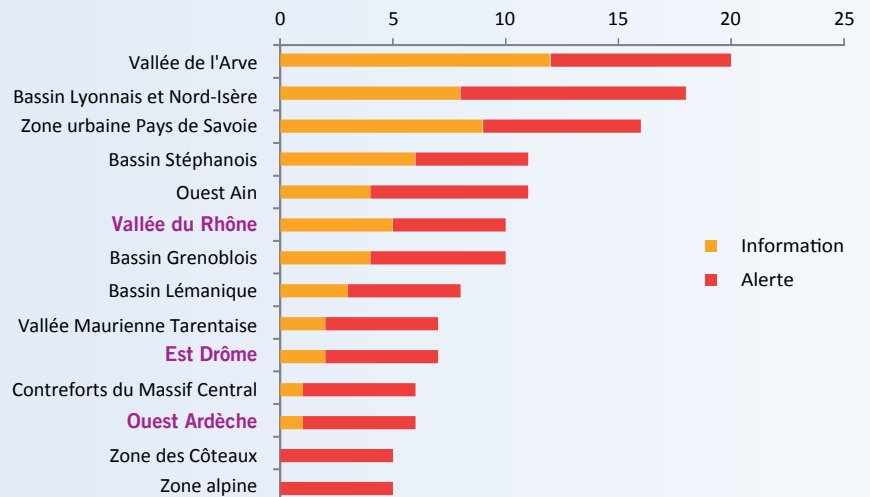
Répartition des indices de qualité de l'air  
3<sup>ème</sup> trimestre 2014



# Les épisodes de pollution

Nombre d'activations du dispositif préfectoral en cas d'épisode pollué du 1<sup>er</sup> janvier au 30 septembre 2014

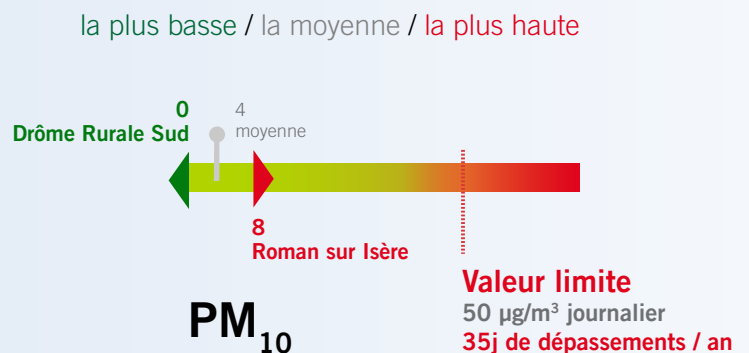
Aucun épisode de pollution n'a été observé en Drôme-Ardèche durant ce trimestre, et cela en raison des conditions météorologiques particulièrement défavorables à la formation et à l'accumulation de la pollution photochimique (pluviométrie importante en juillet et septembre, vent fréquemment dispersif, températures rarement supérieures à 28°C en août/septembre).



## Que dit le réseau fixe ?

Peu de changements notables concernant les dépassements de valeurs limites ou cibles entre juillet et septembre. Toujours aucun franchissement constaté sur l'ensemble des sites pour les particules PM10, le dioxyde d'azote ou le dioxyde de soufre. Pour l'ozone, seul le site rural du sud de la Drôme (avec 5 dépassements du seuil journalier de 120 µg/m<sub>3</sub> sur 8 heures observés ce trimestre, soit 22 dépassements depuis le début de l'année) frôle la valeur cible (25 jours de dépassement annuel).

Nombre de dépassements de seuils mesurés sur les sites de surveillance de Drôme-Ardèche du 1<sup>er</sup> Janvier au 30 septembre 2014



Toutes nos mesures sur [www.air-rhonenalpes.fr](http://www.air-rhonenalpes.fr)



# L'actualité du territoire



Côtes du Rhône : les traitements aériens en cause

[Lire l'article sur le journal Enviscope](#)

## Inauguration station



## St-Nazaire-le-Désert

*Air Rhône-Alpes a inauguré mardi 23 septembre la station rurale nationale de surveillance de qualité de l'air implantée en Drôme provençale dans la commune de Saint-Nazaire-le-Désert. Elle fait partie de l'une des 6 stations nationales de référence mesurant les pollutions régionale de fond et transfrontalière.*

[Lire la news sur le site d'Air Rhône-Alpes](#)

Mesurer la qualité de l'air même en pleine campagne, dans la Drôme

[Ecouter le reportage France bleu](#)

Air Rhône-Alpes inaugure l'une des 6 stations nationales de mesure de qualité de l'air en zone rurale Drôme

[Lire l'article sur le site MédiaTerre](#)

Inauguration de la station de St Nazaire le désert

[Regarder le reportage sur France 3 Rhône-Alpes -19/20 - 10 octobre 2014](#)

En vertu de la loi sur les droits d'auteur du code de la propriété intellectuelle, il nous est impossible, sauf autorisation des titres de presse ou journalistes concernés, de publier et ou diffuser les articles mentionnés en pdf. Les liens diffusés dans cette revue de presse peuvent donc être à terme erronés ou être soumis à un abonnement payant.

