

L'info air du Rhône



Les indices du
semestre

Les épisodes de
pollution

Que dit le
réseau fixe ?

L'actualité du
territoire

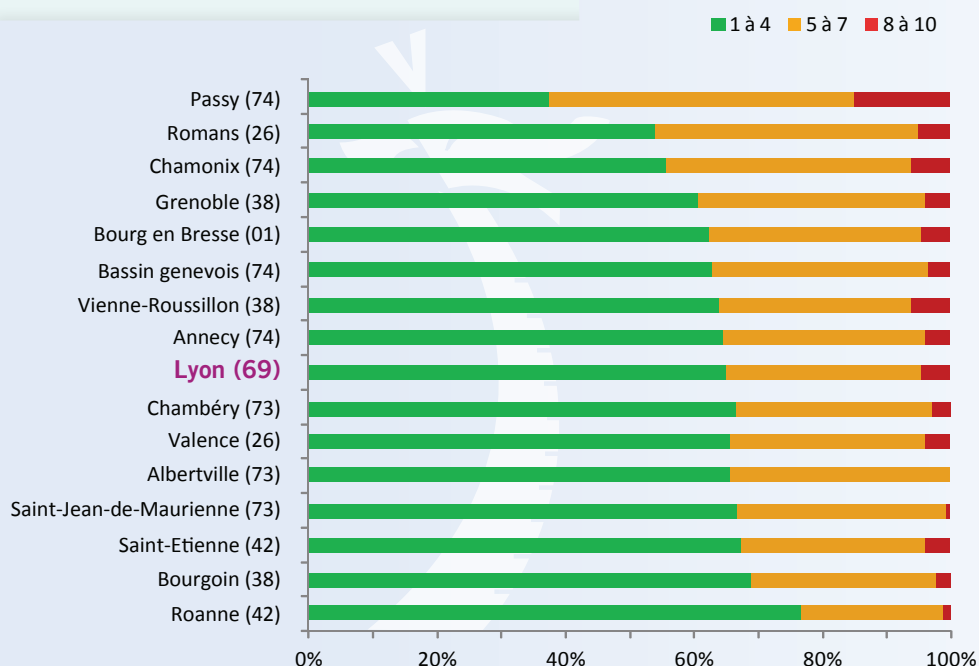
Air Rhône-Alpes
dans la presse

1er semestre 2014

Les indices du semestre en un clin d'oeil

En ce premier semestre de l'année 2014, la qualité de l'air est considérée comme bonne à très bonne environ deux journées sur trois sur les agglomérations lyonnaises et caladoises (à compter du 1^{er} janvier 2014, l'indice ATMO de l'agglomération lyonnaise s'élargit en prenant en compte les mesures de Villefranche, dont l'indice spécifique disparaît).

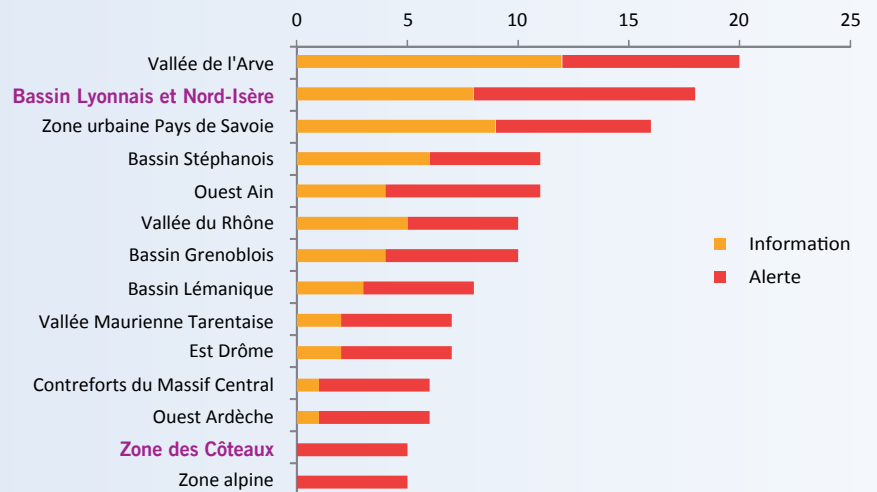
Répartition des indices de qualité de l'air
1^{er} semestre 2014



Les épisodes de pollution

Nombre d'activations du dispositif préfectoral en cas d'épisode pollué du 1^{er} janvier au 30 juin 2014

Durant la première quinzaine de mars, un épisode pollué d'ampleur nationale, dû à des niveaux importants de particules fines, a touché la région et notamment le «Bassin Lyonnais / Nord-Isère». Les conditions météorologiques favorables à l'accumulation des particules (absence de précipitations, inversions de températures à basse altitude) associées à des émissions conséquentes (issues du trafic, des activités industrielles et agricoles) ont donné lieu à cet épisode de pollution. Sur les 6 premiers mois de l'année, ces épisodes pollués ont provoqué 18 jours d'activation d'un dispositif préfectoral sur le Bassin lyonnais / Nord-Isère, dont 11 consécutifs du 7 au 17 mars, avec 3 jours au niveau d'alerte 2 (gratuité des transports en commun, aménagement des dispositifs Vélo'v et Bluely, interdiction poids-lourds sous le tunnel de Fourvière, etc).

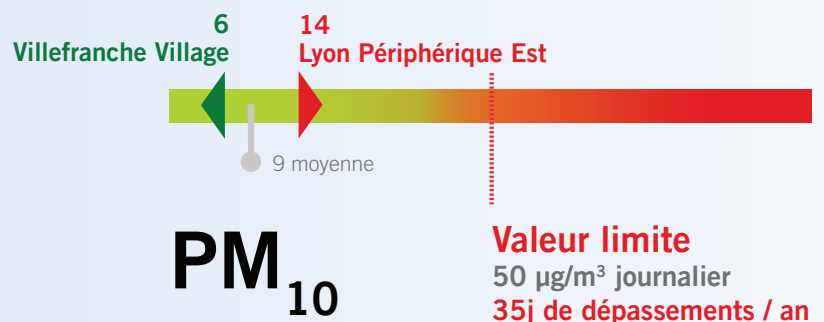


Que dit le réseau fixe ?

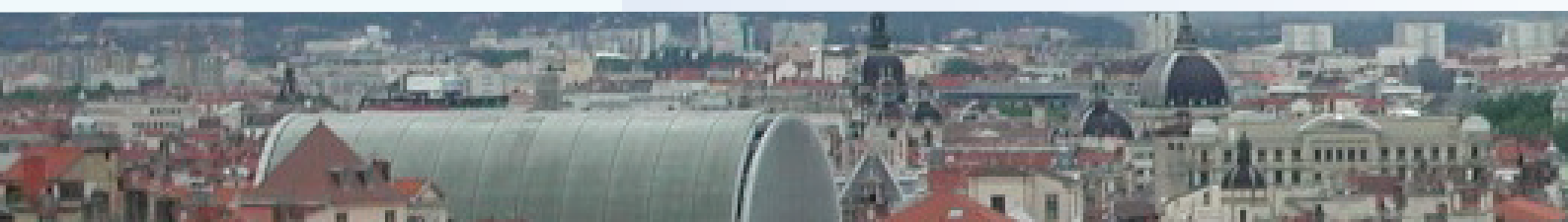
Depuis le début de l'année, par rapport à la réglementation annuelle, les valeurs cibles et limites n'ont pas été dépassées pour l'ozone, le dioxyde d'azote et les particules sur le Rhône et la Côtinière de l'Ain. Cependant, la valeur cible concernant l'ozone qui permet 25 jours de dépassement annuel du seuil journalier de 120 µg/m³ sur 8 heures a déjà été franchie à 15 reprises dans l'Est lyonnais au cours du mois de juin.

Nombre de dépassements de seuils mesurés sur les sites de surveillance du Rhône du 1^{er} janvier au 30 juin 2014

la plus basse / la moyenne / la plus haute



Toutes nos mesures sur www.air-rhonealpes.fr



L'actualité du Territoire



A partir de 2014, un indice ATMO unique sur l'agglomération de Lyon-Villefranche

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

Déplacements : le GRAND LYON veut favoriser la marche

[Voir l'article sur Enviscope](#)

C-ZEN, la nouvelle voiture électrique fabriquée à St Priest

[Lire l'article sur Lyon Entreprise](#)

Découpage territoriale : 13 cantons et 230 communes pour le nouveau Rhône en 2015

[Lire l'article sur Rue89Lyon](#)

Croix Rousse - Ecole Michel Servet : les parents dénoncent la pollution

[Lire l'article sur Lyon Capital](#)

Gilles Buna enterre le TOP

[Lire l'article sur Enviscope](#)

Le socialiste Gérard Collomb retrouve la tête du Grand Lyon et les superpouvoirs de la Métropole

[Lire l'article sur Rue89Lyon](#)



Air Rhône-Alpes dans la presse

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.

André Acloque : « La qualité de l'air est l'affaire de tous »

[Lire l'article sur Le Progrès](#)

Des pistes pour une ville moins polluée

[Lire l'interview de Marie-Blanche Personnaz, Directrice d'Air Rhône-Alpes dans le quotidien 20 Minutes](#)

