

L'info **air** du Nord-Isère



Les indices du
semestre

Les épisodes de
pollution

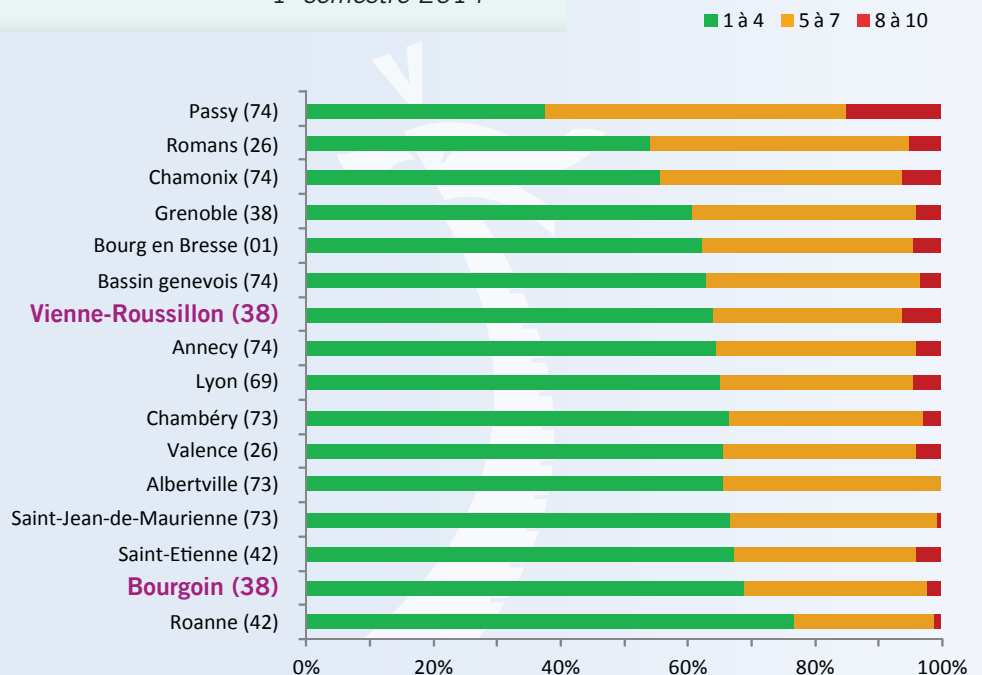
Que dit le
réseau fixe ?

Les indices du semestre en un clin d'oeil

1er semestre 2014

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 de Vienne, Roussillon et Bourgoin. L'ozone a été le polluant majoritaire lors du calcul de l'indice de qualité de l'air au quotidien, notamment à Bourgoin.

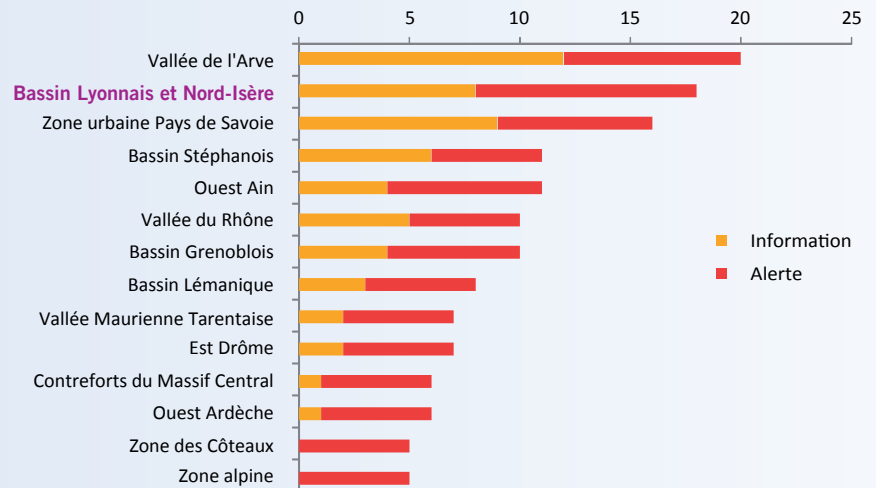
Répartition des indices de qualité de l'air
1^{er} semestre 2014



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, interdiction des poids-lourds sous le tunnel de Fourvière, etc).

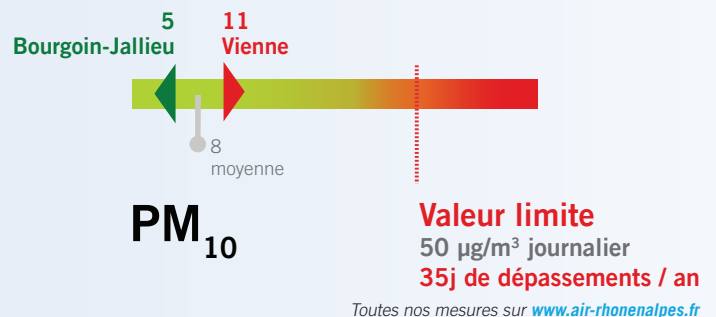


Que dit le réseau fixe ?

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 Nord-Isère. 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 18 reprises dans le Sud Roussillonnais (dont 16 au cours du mois de juin).

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

la plus basse / la moyenne / la plus haute



mouvement Station



Création d'une station rurale sur le plateau de Bonnevaux
[Lire la news sur le site d'Air Rhône-Alpes](http://www.air-rhonealpes.fr)

