

L'info air du Sud-Isère



Sommaire

4^e Trimestre 2013

L'air du trimestre • L'actu du territoire • Air Rhône-Alpes dans la presse

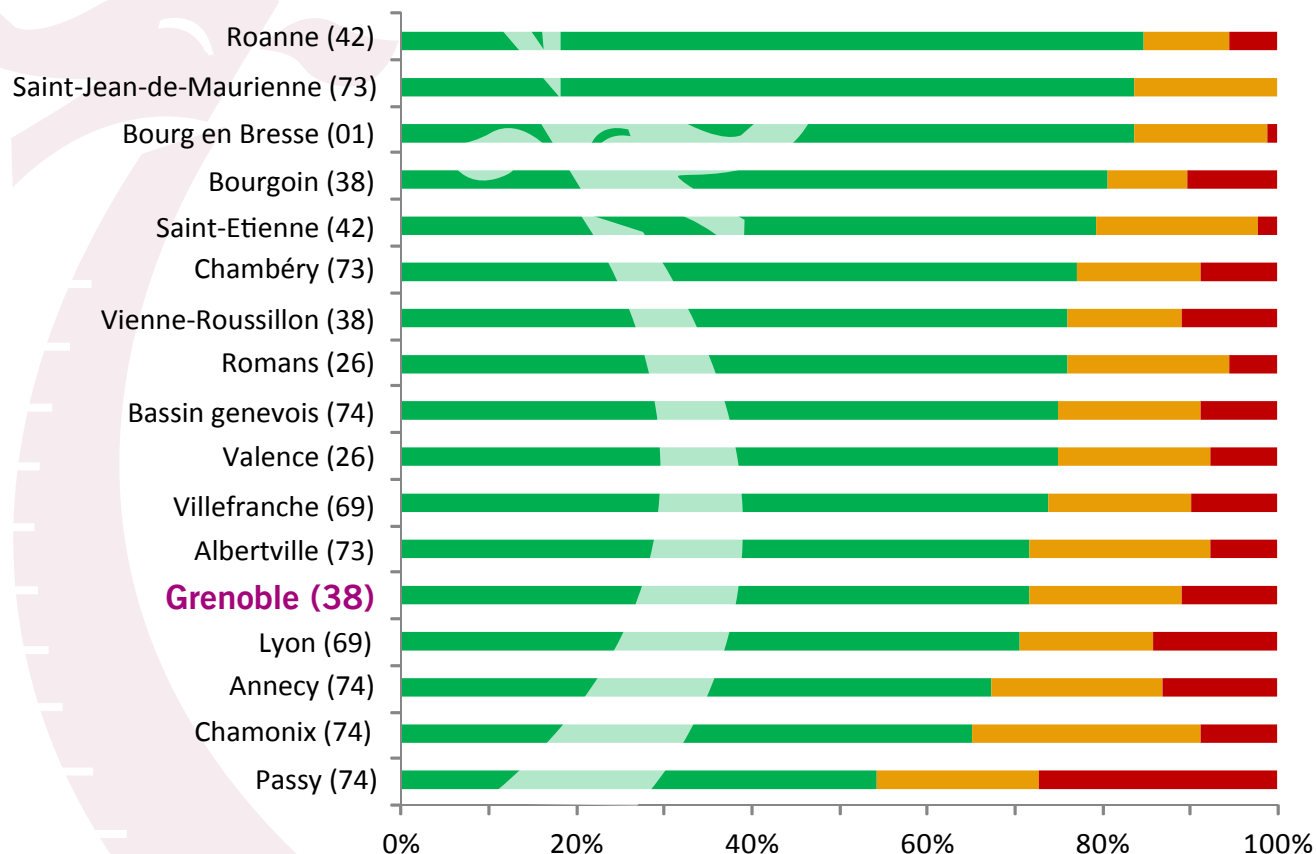
L'air du trimestre

Les indices du trimestre en un clin d'oeil

Lors de ce dernier trimestre de l'année 2013, la qualité de l'air aura été plutôt hétérogène sur l'agglomération grenobloise. Qualifiée de bonne environ trois jours sur quatre, elle a également été considérée comme mauvaise à très mauvaise 11% du temps.

Répartition des indices de qualité de l'air
4^e trimestre 2013

■ 1 à 4 ■ 5 à 7 ■ 8 à 10

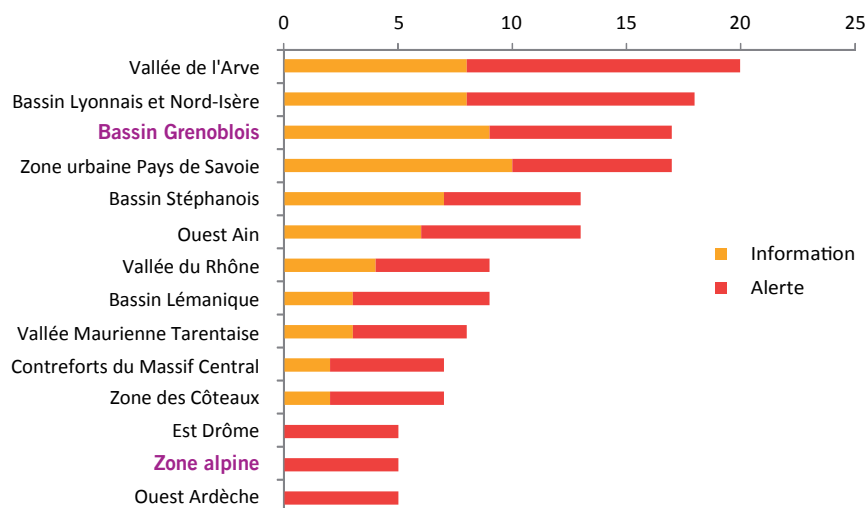


Les épisodes de pollution

De fin novembre à la troisième semaine de décembre, les températures ont été particulièrement rigoureuses, provoquant un accroissement conséquent des émissions induites par les besoins énergétiques. Une quasi absence de précipitations durant cette même période a contribué à une accumulation des polluants primaires dans l'atmosphère, conduisant à un épisode pollué étalé sur une vingtaine de jours.

17 journées d'activation d'un dispositif préfectoral ont été recensées sur le Bassin grenoblois, dont 8 jours au niveau d'alerte. La quasi totalité des activations a concerné les particules PM10.

La zone alpine a été concernée seulement lorsque le dispositif interpréfectoral a été étendu à l'ensemble de la région. Les territoires en altitude sont généralement préservés de la pollution aux particules dès lors que l'on est éloigné des zones urbanisées.

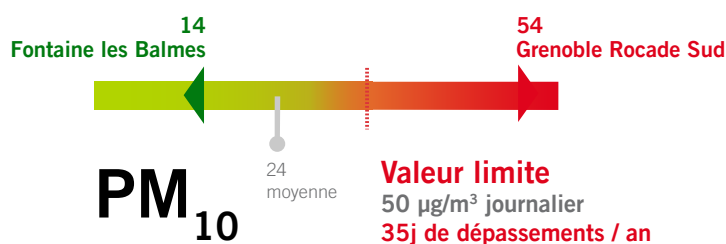


Nombre d'activations du dispositif préfectoral en cas d'épisode pollué
Du 1^{er} octobre au 31 décembre 2013

Que dit le réseau fixe ?

Vis-à-vis de la réglementation, en 2013, la valeur cible journalière concernant l'ozone a été franchie sur plusieurs stations de mesures en périphérie grenobloise dès cet été. En décembre, le seuil réglementaire concernant les particules, qui autorise 35 jours de dépassement annuel du seuil journalier de 50 µg/m³, a également été franchi sur le site de Grenoble Boulevards (avec 54 dépassements, la station du Rondeau en proximité de la Rocade Sud reste la plus élevée du secteur).

la plus basse / la moyenne / la plus haute



Nombre de dépassements de seuils mesurés sur les sites de surveillance du Sud-Isère
Du 1^{er} janvier au 31 décembre 2013

L'actu du territoire

PPA de la région grenobloise : l'enquête publique est ouverte

Du 30 septembre au 15 novembre 2013 tous les habitants des 273 communes de l'Isère concernées par le périmètre du Plan de Protection de l'Atmosphère de l'agglomération grenobloise (PPA) ont pu se rendre dans leur mairie pour s'informer sur le projet et formuler des observations. La commission d'enquête rendra ses résultats début 2014.

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



Bilan Intervention à Pont de Claix

Investigation visant à évaluer les taux de pollution atmosphériques et tenter d'identifier l'origine des nuisances ressenties suite à des plaintes pour odeurs dans un quartier de Pont-de-Claix.

[Télécharger le bilan d'intervention d'Air Rhône-Alpe](#)

Air Rhône-Alpes dans la presse

Pollution de l'air : la région en première ligne

Interview de Marie-Blanche PERSONNAZ, Directrice d'Air Rhône-Alpes

[Lire l'article sur le site du Dauphiné du 23 décembre 2013](#)

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.



Rejoignez-nous
sur Facebook !



Rejoignez-nous
sur Twitter !



Abonnement
aux bulletins
quotidiens de
la qualité de l'air
en Rhône-Alpes



L'air de ma
commune



Rhône-Alpes
Comité Sud Isère

www.air-rhonealpes.fr