



AMI – fiche 11 PRSE3

Deuxième réunion - Février 2020

ATMO Auvergne-Rhône-Alpes
Claire LABARTETTE – référente territorial AIR

Fiche Porter à Connaissance

- Les résultats de la surveillance, le bilan régional, les cartes annuelles
- Les données d'émissions de polluants atmosphériques
- Si elles existent, les « cartes stratégiques air » ou équivalent
- Les nuisances olfactives
- Les résultats de la surveillance des pollens

→ Fiche pdf recensant tous les éléments (hormis les nuisances olfactives) déclinée par territoire

Indicateurs et synthèse territoriale

Porter à connaissance

Auvergne-Rhône-Alpes

Plateforme ODO - Historique



2014

Outil développé par Atmo Haut de France en partenariat avec un industriel Amiénois

2015

Utilisation par Atmo Normandie dans le cadre d'un réseau de nez inter-entreprises sur la Zone Portuaire du Havre

2017

Utilisation régionale ou sur des problématiques localisées par d'autres AASQA (AirParif, Atmo Nouvelle Aquitaine, Atmo Grand Est, etc.)

2018

1^{er} « Club Utilisateur ODO »
Lancement de la plateforme en Auvergne Rhône-Alpes



Plateforme ODO - Objectifs



Signalants :

- Outil de signalement des nuisances olfactives « 2.0 » (PC/Smartphone/Tablette)
- Formulaire court et intuitif (signalement en moins d'1 mn)
- Visualiser les autres signalements du jour
- Diffusion d'une information par SMS ou e-mail à un groupe de personnes (version pro)

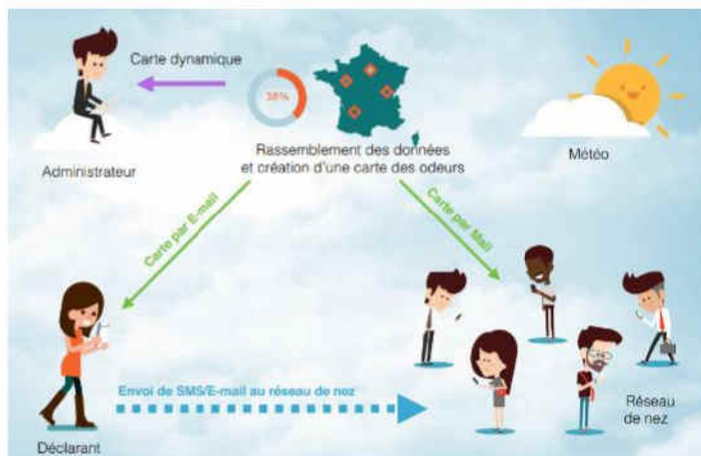


Plateforme ODO - Objectifs



AASQA :

- Détection de « signaux faibles »
- Informations recueillies en Base de Données exploitables
- Cartographies (dynamique) et qualifications des nuisances
- Lien avec des données météorologiques locales



Plateforme ODO - Objectifs

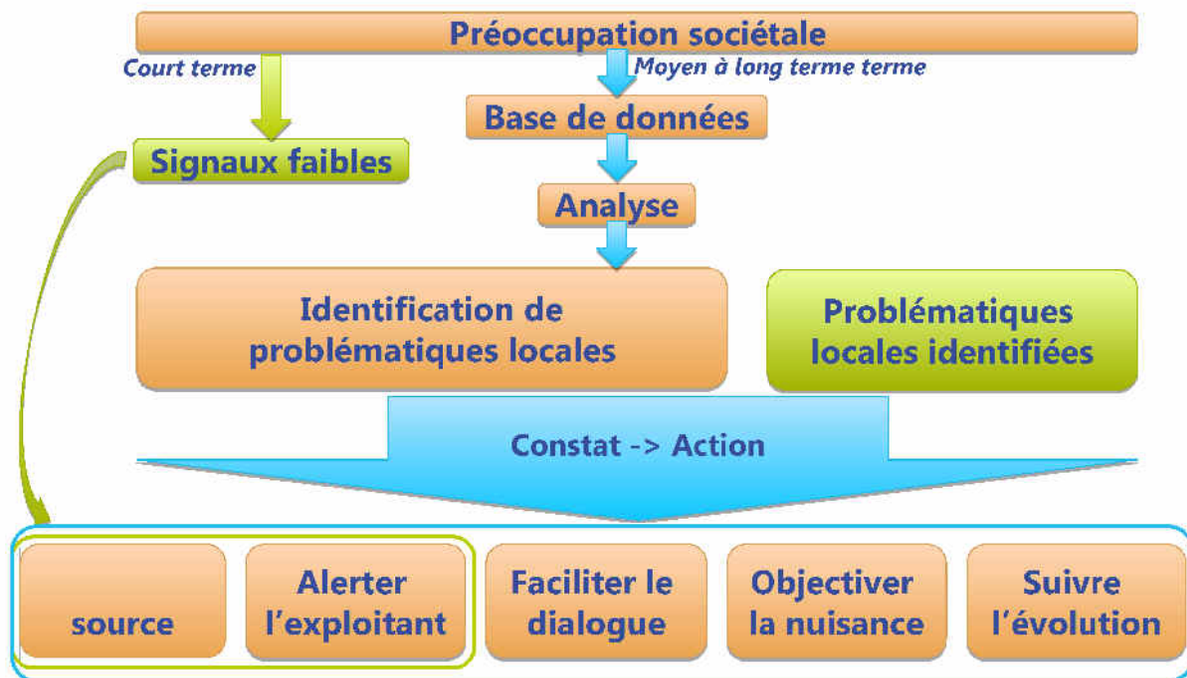


Partenaires :

- Répondre à une problématique locale (concertation, objectivation)
- Informer rapidement les acteurs locaux
- Favoriser la concertation (entre acteurs locaux et citoyens)



Plateforme ODO – Objectifs



Plateforme ODO – Fonctionnement en 2 niveaux





Réseau Public

- Pas d'identification
- Caractérisation des odeurs selon des évocations
- Accès uniquement à la carte des odeurs du jour après signalement
- Destinataire d'informations sur demande

Réseau Pro

- Identification obligatoire
- Possibilité de former un réseau de nez à un référentiel olfactif
- Caractérisation des odeurs selon ce référentiel (si jury formé) ou selon des évocations
- Notion de rebond avec nombre défini de signalements sur le réseau public ou un signalement du réseau Pro
- Animation régulière du réseau
- AASQA administrateur du réseau mais collectivité peut consulter le BO





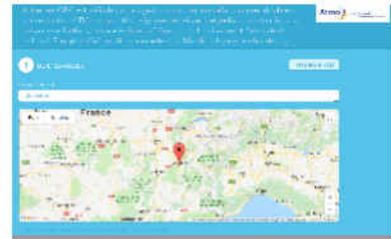
Plateforme ODO - Accès

Application smartphone Android



<https://itunes.apple.com/fr/app/odo/id1114037978?mt=8>

Site web



Application smartphone Apple



Plateforme ODO – Formulaire de géolocalisation

Attention, ODO est utilisable pour signaler une odeur, mais n'a pas valeur de plainte administrative. ODO est un outil de signalement, visant à objectiver les situations de nuisances olfactives, en caractérisant la fréquence, la localisation et l'intensité de celles-ci. Pour plus d'informations, consultez les "Mentions légales" en bas de page.



1 OÙ ÊTES-VOUS ?

TUTORIEL VIDÉO

Département

69 - Rhône



Plateforme ODO – Formulaire de caractérisation

2 INDIQUEZ LA PERCEPTION, L'INTENSITÉ ET LE RESSENTI

Perception *

Intensité *

Resenti *

Evocation *

Code postal *

3 QUAND AVEZ-VOUS PERÇU L'ODEUR ?

Précisez la date et l'heure

Commentaires (facultatif)

Email *

Plateforme ODO – Informations AASQA

- **Prise en compte du signalement en temps réel**
- **Informations géographiques, qualitatives, et météorologiques**

Direction du vent sur 4h

à 11h

à 12h

à 13h

à 14h

Utilisateur

Nom & Prénom : Non Public

Odeur déclarée

référence :
évoocation : 0208

Perception, intensité et resenti

Perception : En continu
Intensité : Forte
Resenti : Gênant

Lieu et Date

latitude + longitude : 45.9705 + 6.71175
Date & heure : 26/06/2018 à 10:25
Commentaires : Odeur très forte sur l'écueil de Mortre au-dessus de Pressy/Chébby - ODO et l'incinérateur tous les 2 heures allégement, fumées jaunes vives...

Données Météo à H-3/H-2/H-1/H

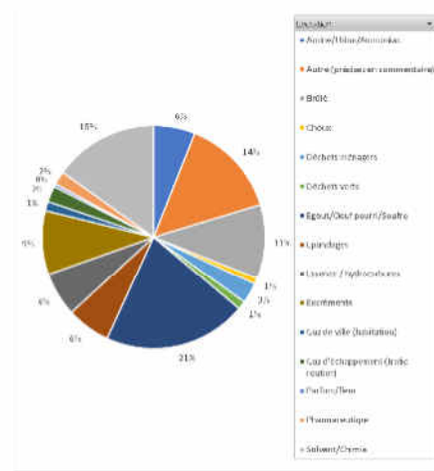
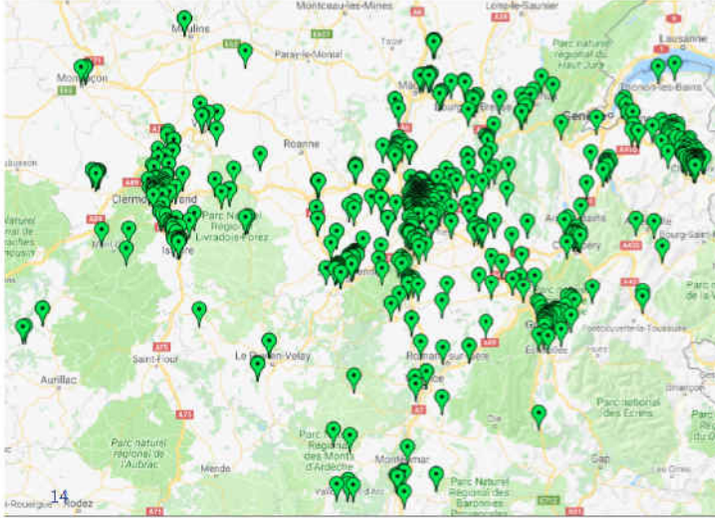
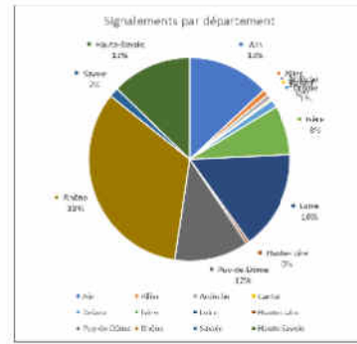
Station Météo : Solape
Pression (hPa) (Périq. - ex. m) : 997.8 / 997.5 / 997.2 / 997.1
Vitesse du vent : ex. m/s : 0.8 / 1.4 / 1.4 / 1.2
Direction du vent : en degrés : 208 / 219 / 218 / 240
Humidité relative : en % :
Température : en °C : 21 / 23.6 / 25.7 / 26.8

Informations Supplémentaires

code-postal : 78190

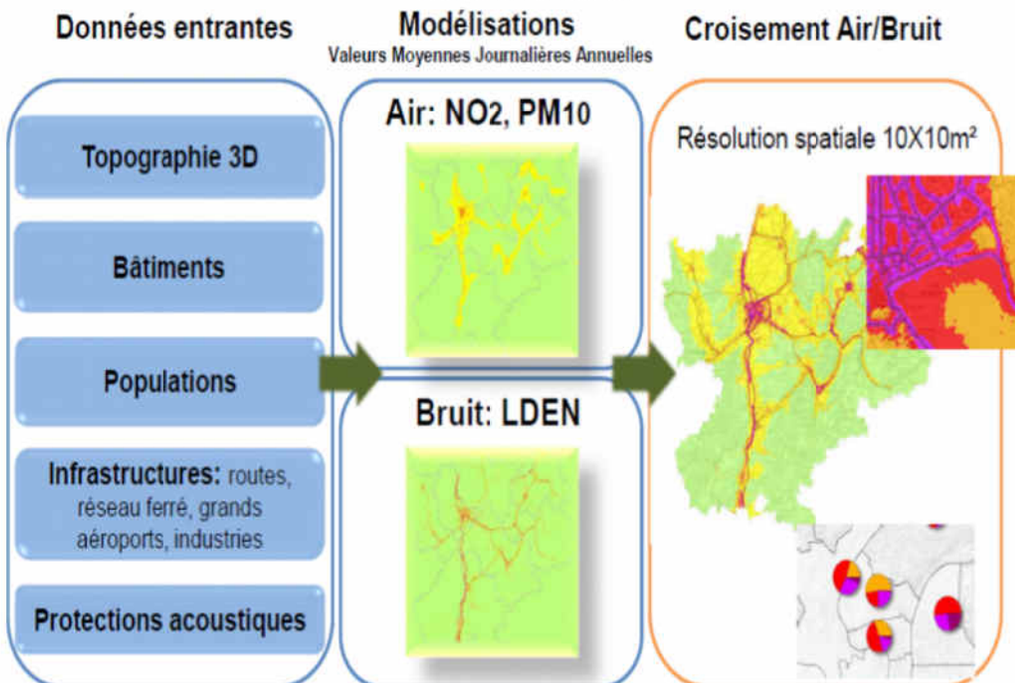
Plateforme ODO – Résultats

- ~2000 signalements en 17 mois, de mai 2018 à septembre 2019
- Forte concentration de signalements dans les grandes agglomérations (Lyon, Grenoble, Saint-Etienne, Clermont-Ferrand), ou leur périphérie, et en vallée de l'Arve ; Dpts 01/38/42/63/69/74 les plus concernés
- Evocations prépondérantes : Egout/cœuf pourri/soufre, solvants/chimie, brûlé, excréments, indéterminé

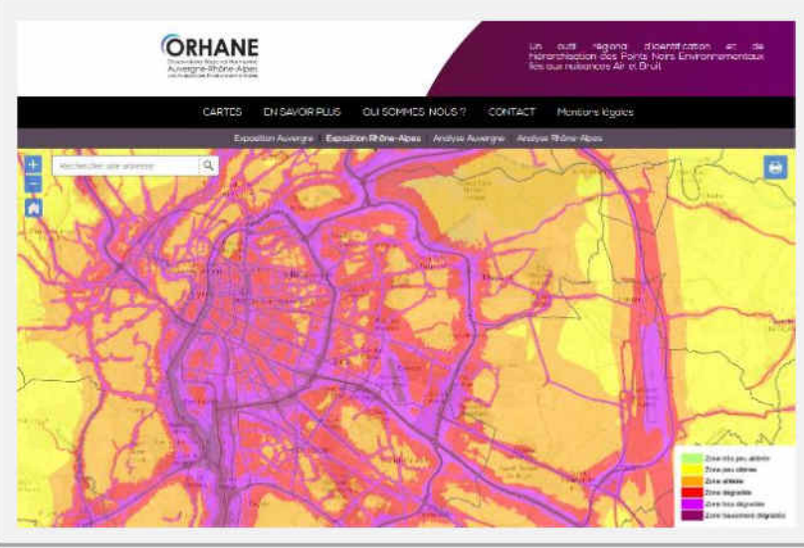
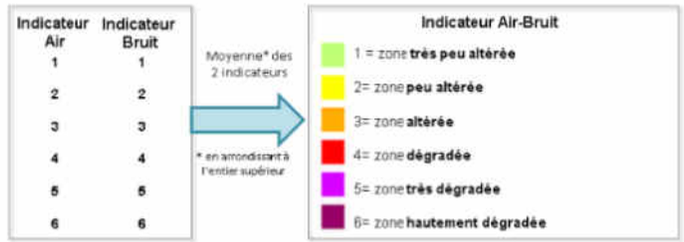


ORHANE

1ÈRE PLATEFORME RÉGIONALE D'IDENTIFICATION ET DE HIÉRARCHISATION DES POINTS NOIRS ENVIRONNEMENTAUX DE L'AIR ET DU BRUIT



ORHANE



Merci de votre attention

AMI – fiche 11 PRSE3

Février 2020