

**CONCERTATION,
SURVEILLANCE
ET INFORMATION
SUR LA QUALITÉ DE L'AIR
EN LANGUEDOC-ROUSSILLON**



AIR LR : 40 ANS D'EXPERTISE

NOS MISSIONS :

CONCERNER, SURVEILLER
ET INFORMER SUR
LA QUALITÉ DE L'AIR
DANS VOTRE RÉGION
SONT LES PILIERS
DE NOTRE POLITIQUE QUALITÉ

UN EXPERT INDÉPENDANT AU SERVICE DE LA QUALITÉ DE L'AIR

AIR LR EST UNE
ASSOCIATION LOI 1901 QUI
REPOSE SUR L'ADHÉSION
ET LA CONTRIBUTION
VOLONTAIRE DES ACTEURS
CONCERNÉS.

130 ADHÉRENTS
RÉPARTIS EN 4 COLLÈGES
(SERVICES DE L'ÉTAT,
COLLECTIVITÉS LOCALES
ET TERRITORIALES,
ENTREPRISES,
ASSOCIATIONS ET
PERSONNALITÉS)
GARANTISSENT AINSI
L'INDÉPENDANCE ET LA
TRANSPARENCE D'AIR LR.

Créé en 1973, AIR Languedoc-Roussillon est l'organisme agréé par le ministère en charge de l'Écologie pour la mise en œuvre de la surveillance de la qualité de l'air et la diffusion de l'information sur les cinq départements de la région Languedoc-Roussillon.

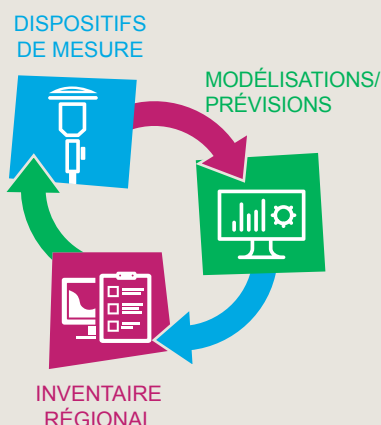
Cette mission d'intérêt général s'inscrit dans le cadre de la Loi sur l'air et l'utilisation rationnelle de l'énergie du 30 décembre 1996, intégrée depuis au Code de l'Environnement, qui fixe comme objectif « **le droit à chacun de respirer un air qui ne nuise pas à santé** » et fonde les conditions de la surveillance de la qualité de l'air et de l'information du public en France.

AIR LR est membre de la fédération ATMO France, réseau national regroupant les Associations françaises Agréées pour la Surveillance de la Qualité de l'Air (AASQA) sur tout le territoire. AIR LR participe ainsi au programme national de surveillance de la qualité de l'air.



LA SURVEILLANCE DE LA QUALITÉ DE L'AIR EN LANGUEDOC-ROUSSILLON

3 OUTILS COMPLÉMENTAIRES



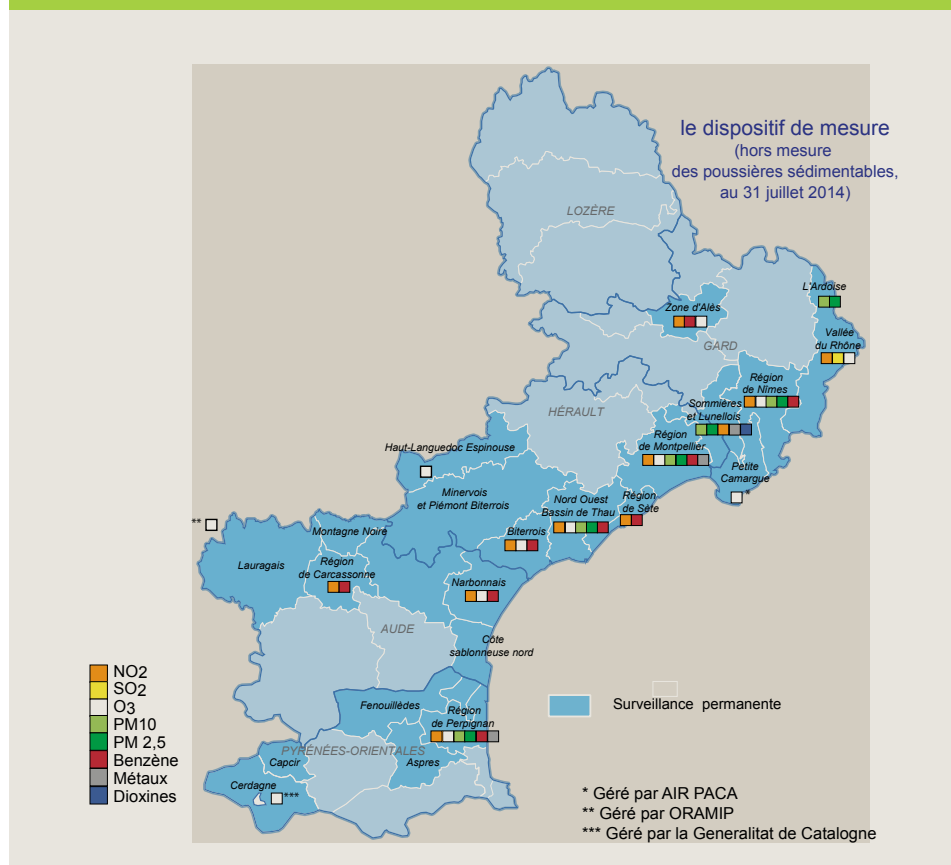
Chaque année, AIR LR surveille plusieurs dizaines de polluants dont une quinzaine fait l'objet d'une réglementation française ou européenne (benzène, dioxyde d'azote, dioxyde de soufre, hydrocarbures, monoxyde de carbone, ozone, métaux toxiques, particules en suspension). Pour garantir cette surveillance, AIR LR dispose de différents outils et moyens.

LES STATIONS DE MESURES FIXES ET MOBILES

Pour garantir une surveillance permanente de la qualité de l'air en Languedoc-Roussillon, AIR LR s'appuie sur 23 stations de mesures fixes, regroupant 60 analyseurs automatiques répartis sur l'ensemble de la région.

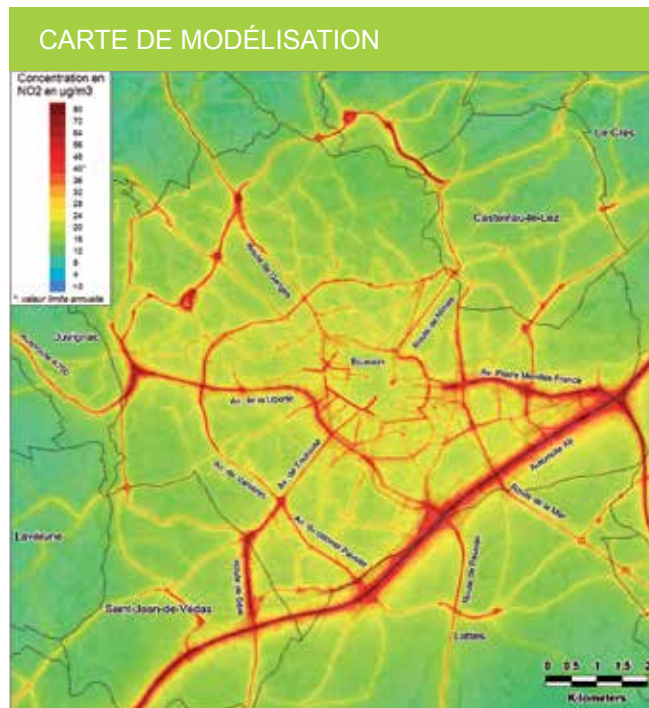
En complément, des campagnes spécifiques de mesures sont menées ponctuellement grâce à 3 remorques laboratoires mobiles.

RÉSEAU RÉGIONAL PERMANENT DE MESURE



LES MODÉLISATIONS

AIR LR dispose d'outils de modélisation utilisés pour prévoir, expliquer et cartographier la qualité de l'air et ainsi simuler les phénomènes de pollution, de l'échelle régionale à l'échelle de la rue. En caractérisant les variations des concentrations dans le temps et dans l'espace, ces outils permettent d'évaluer l'exposition des populations et l'efficacité des différentes actions visant à réduire les émissions de polluants.



Carte réalisée par simulation numérique haute résolution - AIR LR, 2014

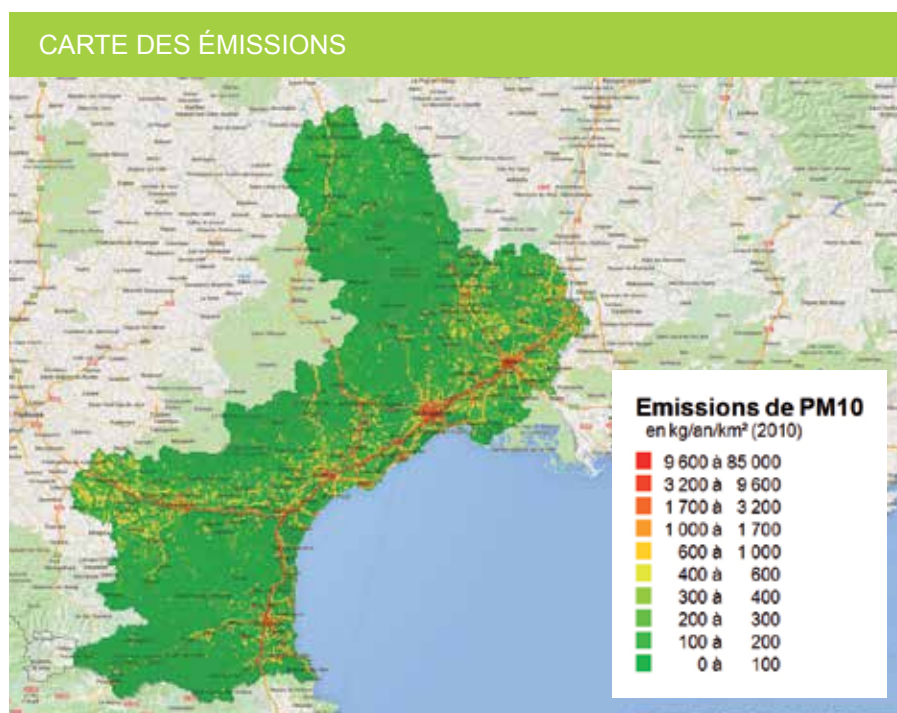
QUALITÉ L'AIR INTÉRIEUR

LA QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR EST ÉGALEMENT UNE PRÉOCCUPATION IMPORTANTE DE SANTÉ PUBLIQUE QUI CONCERNE L'ENSEMBLE DE LA POPULATION. AIR LR PARTICIPE AINSI AUX CAMPAGNES NATIONALES DE SURVEILLANCE DE L'AIR INTÉRIEUR EN RÉALISANT DES ÉTUDES SUR DES ÉTABLISSEMENTS DE LA RÉGION, COMME DES CRÈCHES OU DES ÉCOLES.



L'INVENTAIRE DES ÉMISSIONS

L'inventaire des émissions recense les rejets dans l'atmosphère d'une centaine de polluants d'origines diverses : humaine (transport, industrie, chauffage, activités agricoles...) ou naturelle (émissions de la végétation, sols...). Il permet d'établir, pour une année donnée, des bilans d'émissions de polluants par zone géographique ou par secteur d'activité en tout point du territoire.





*Chaque citoyen
a le droit d'être
informé sur la qualité
de l'air qu'il respire.*



**LE BULLETIN QUOTIDIEN :
L'INDICE DU JOUR
C'EST QUOI ?**












L'INDICE DU JOUR, OU INDICE ATMO, FOURNIT UNE INFORMATION JOURNALIÈRE GLOBALE RÉGLEMENTAIRE SUR LA QUALITÉ DE L'AIR DE TOUTES LES ZONES GÉOGRAPHIQUES DU LANGUEDOC-ROUSSILLON. IL EST CALCULÉ SUR LA BASE DES RÉSULTATS DE MESURE DE 4 POLLUANTS : PARTICULES EN SUSPENSION PM10, DIOXYDE D'AZOTE (NO₂), DIOXYDE DE SOUFRE (SO₂) ET OZONE (O₃). LES CONCENTRATIONS MAXIMALES OBSERVÉES SONT CLASSÉES SUR UNE ÉCHELLE DE 1 À 10.

10	Très mauvais
9	Mauvais
8	Mauvais
7	Médiocre
6	Médiocre
5	Moyen
4	Bon
3	Bon
2	Très bon
1	Très bon

RESTEZ INFORMÉ

**AIR LR vous informe au quotidien
sur la qualité de l'air dans votre région**

Retrouvez sur www.air-lr.org :

-  Le bulletin quotidien de la qualité de l'air près de chez vous : indice du jour
-  Les prévisions
-  Les alertes pollution
-  L'inventaire des émissions polluantes
-  Les mesures en temps réel
-  Les calendriers polliniques et les prévisions des émissions de pollens
-  Les actualités
-  Les informations sur la qualité de l'air
-  L'ensemble des publications et des études
-  La lettre d'information
-  L'indice du jour sur votre site

LES ALERTES POLLUTION



Par délégation du Préfet, AIR LR a pour mission la diffusion des messages d'information lors des déclenchements des procédures de recommandations et d'alerte en cas de pics de pollution. Retrouvez toutes les informations nécessaires, les alertes et les bons gestes sur www.air-lr.org.

TÉMOIN D'UNE ODEUR OU D'UNE POLLUTION ? **SIGNELEZ LA SUR www.air-lr.org**

DES QUESTIONS SUR LA QUALITÉ DE L'AIR.
AIR LR VOUS RÉPOND : info@air-lr.org

État

AIR
LANGUEDOC-ROUSSILLON,
observatoire indépendant agréé pour la surveillance
et l'information sur l'air, est administré par un Conseil
équilibré en 4 collèges

Industriels

Collectivités

Associations



AIR Languedoc Roussillon
Les Echelles de la Ville, Antigone
3, place Paul Bec
34000 Montpellier
Tél. : 04 67 15 96 60
Fax : 04 67 15 96 69
E-Mail : info@air-lr.org

www.air-lr.org

devenez partenAIRe

➔ Recevez gratuitement les indices de **la qualité de l'air et les alertes pollution**

➔ Retrouvez toutes **les mesures en temps réel**



www.air-lr.org



https://twitter.com/AIR_LR

