

Communiqué de presse – Mérignac, le 20 juin 2025

# Qualité de l'air : des progrès solides en Nouvelle-Aquitaine, mais des efforts encore nécessaires pour atteindre les objectifs OMS

Atmo Nouvelle-Aquitaine publie son [bilan annuel 2024 sur la qualité de l'air dans les départements de la région](#). Des résultats encourageants avec une baisse généralisée des principaux polluants dans tous les départements de la région, notamment des réductions atteignant jusqu'à 43 % pour le dioxyde d'azote en Charente. Une amélioration qui place néanmoins la région face à un défi de taille : atteindre les standards sanitaires internationaux de l'OMS pour mieux protéger la santé de ses 6 millions d'habitants. Ce travail rigoureux s'inscrit dans le cadre de la mission réglementaire de surveillance environnementale portée par l'association.

## Une tendance régionale à la baisse pour les principaux polluants

Les données relevées en 2024 montrent une diminution significative des concentrations de plusieurs polluants majeurs sur la période 2015-2024, avec des résultats positifs dans l'ensemble des départements :

### Dioxyde d'azote (NO<sub>2</sub>)

- -43 % en Charente
- -41 % en Charente-Maritime
- -36 % en Gironde
- -37 % dans les Pyrénées-Atlantiques

### Particules grossières (PM<sub>10</sub>)

- -33 % en Charente
- -27 % en Charente-Maritime
- -41 % dans la Vienne
- -39 % dans les Landes

### Particules fines (PM<sub>2,5</sub>)

- -36 % en Charente
- -37 % en Charente-Maritime
- -43 % dans la Vienne
- -29 % dans les Landes

Ces réductions s'expliquent par une combinaison de facteurs : modernisation du parc automobile, amélioration du chauffage domestique, efforts industriels, et actions des collectivités territoriales.

> [Ces évolutions sont à retrouver pour les 12 départements de Nouvelle-Aquitaine.](#)

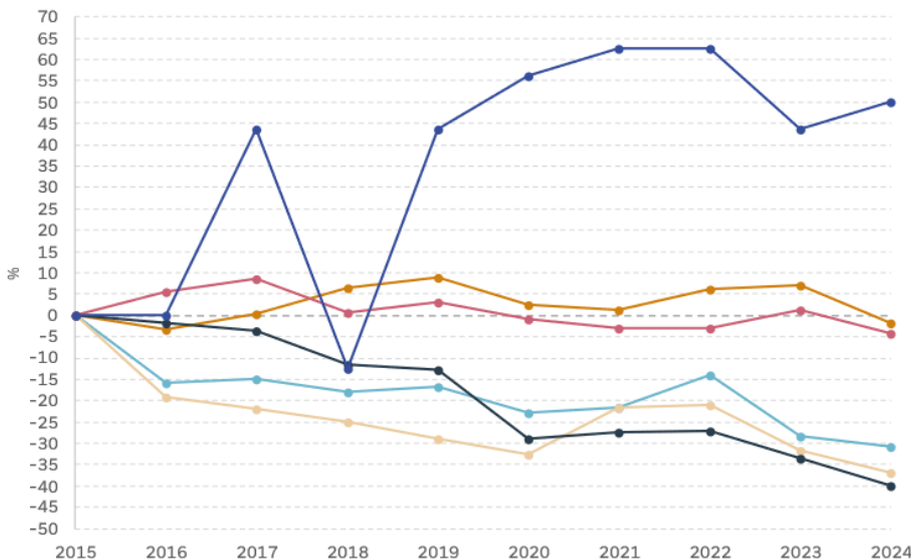
## Conclusion : encore des efforts à faire pour limiter l'impact de l'exposition quotidienne

Le bilan 2024 de la qualité de l'air témoigne d'avancées parfois significatives dans plusieurs départements. Toutefois, atteindre les recommandations de l'OMS et réduire l'exposition des populations au quotidien nécessitent la poursuite des efforts engagés par les acteurs publics, les entreprises et les citoyens. Et ce, sur l'ensemble des départements.

> [bilan de la qualité de l'air de la région](#)

> [déclinaisons départementales](#)

# Évolution des polluants sur 10 ans & exposition chronique



Évolution moyenne 2015-2024 par polluant



Parce que les concentrations mesurées sont faibles et le nombre de sites de mesure également, la variabilité du CO est forte, sans que cela ne soit inquiétant.

## Exposition quotidienne par département et par polluant

	Air hors influence directe									Influence trafic			
	NO <sub>2</sub>	PM <sub>10</sub>	PM <sub>2,5</sub>	O <sub>3</sub>	SO <sub>2</sub>	CO	C <sub>6</sub> H <sub>6</sub>	B(a)P	ML	NO <sub>2</sub>	PM <sub>10</sub>	PM <sub>2,5</sub>	C <sub>6</sub> H <sub>6</sub>
Charente	○	✓	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Charente-Maritime	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Corrèze	○	✓	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Creuse	○	✓	○	○	○	○	✓	○	✓	○	○	○	○
Deux-Sèvres	✓	✓	○	○	○	○	○	○	○	○	✓	○	○
Dordogne	✓	✓	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Gironde	○	○	○	●	○	○	○	✓	○	○	○	○	✓
Haute-Vienne	○	✓	○	○	✓	○	○	○	○	○	✓	○	○
Landes	✓	✓	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Lot-et-Garonne	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	✓	○	○
Pyrénées-Atlantiques	○	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Vienne	○	✓	○	○	○	✓	○	○	○	○	○	○	○

ML : Métaux Lourds

Les valeurs limites réglementaires sont respectées sur l'ensemble des départements

à respecter

● Non-respect d'au moins 1 valeur limite

à respecter dans la mesure du possible

● Non-respect d'au moins 1 valeur cible, 1 objectif de qualité

○ Non-respect d'au moins 1 recommandation OMS

✓ Respect de la réglementation et des recommandations OMS

○ Non concerné

## Des outils en libre accès pour aller plus loin

L'ensemble des données, cartes, stations et tendances est disponible librement sur notre [portail Open Data](#) et dans le rapport complet en ligne sur : [www.atmo-nouvelleaquitaine.org](http://www.atmo-nouvelleaquitaine.org)



**En savoir +** sur les  
[enjeux sanitaires de la qualité de l'air](#)

### UN ANCRAGE TERRITORIAL POUR UNE MISSION D'INTÉRÊT GÉNÉRAL

Atmo Nouvelle-Aquitaine est une Association Agréée de Surveillance de la Qualité de l'Air (AASQA). Elle est membre de la Fédération Atmo France, qui réunit toutes les AASQA. Ces observatoires régionaux surveillent les concentrations dans l'air des polluants réglementés et évaluent l'exposition de la population à la pollution.

### CONTACT

Atmo Nouvelle-Aquitaine

**Julie Gault**

Tél. : 06 66 33 07 56 - [communication@atmo-na.org](mailto:communication@atmo-na.org)  
[www.atmo-nouvelleaquitaine.org](http://www.atmo-nouvelleaquitaine.org)