

# FAQ

## INTERQual'Air

The logo for Lig'Air features the word "Lig'Air" in a blue, sans-serif font. The apostrophe in "Lig'" is green, and the "Air" part is filled with a blue and white cloud pattern.

**Lig'Air**

Surveillance de la qualité de l'air  
en région Centre-Val de Loire

**Quelles données puis-je consulter sur  
INTERQual'Air ?**

Historique  
des mesures  
depuis 1998

Bilan annuel de la qualité de l'air  
sur votre commune: indice ATMO,  
polluants réglementés, pesticides...

Exporter des données  
aux formats CSV et  
XLSX



LE RÉSEAU DE MESURES

ÉVALUATION DE LA QUALITÉ DE L'AIR SUR MON TERRITOIRE

WEB ATLAS

EXPORT DES DONNÉES



Fiche « Porter à  
connaissance » sur  
votre territoire



# INTERQUAL'AIR

La plateforme Interqual'Air est un outil de visualisation et d'export de données de la qualité de l'air développé par Lig'Air à partir de ses données de mesure et de modélisation. Vous y trouverez les informations essentielles concernant la qualité de l'air sur votre territoire.



Lig'Air est l'organisme de surveillance de la qualité de l'air en région Centre-Val de Loire, agréée par le Ministère en charge de l'Environnement ([www.ligair.fr](http://www.ligair.fr))



**Où sont localisées les stations de mesure de Lig'Air et quels polluants suivent-elles ?**

Carte des stations depuis 1998

L'affichage sur la carte peut se faire par polluant et par année

Le détail des polluants mesurés sur chaque station est disponible sur chaque point de la carte

The screenshot displays the Lig'Air web application interface. At the top, a navigation bar includes the 'INTERQUAL AIR' logo and menu items: 'LE RÉSEAU DE MESURES', 'ÉVALUATION DE LA QUALITÉ DE L'AIR SUR MON TERRITOIRE', 'WEB ATLAS', and 'EXPORT DES DONNÉES'. Below this, a breadcrumb trail shows 'Accueil → Le réseau de mesures'. A secondary navigation bar contains 'Carte interactive', 'Tableau des valeurs réglementaires', and 'Export des données'. The main content area features a map of the Centre-Val de Loire region with several measurement stations marked by colored dots. A control panel above the map includes a 'Zoom' dropdown set to 'Région Centre-Val-de-Loire', a 'Polluant' dropdown set to 'Mesures', and an 'Année' dropdown set to '2020'. A black box highlights a specific station on the map, with an arrow pointing to a detailed view of pollutants measured at that location. On the right side, a graphic of three overlapping windows is labeled 'Le réseau de mesures'. The bottom right corner of the map area shows the 'Leaflet | Map data' attribution.

Le réseau de mesures

**Comment a évolué la qualité de l'air au regard de la réglementation ?**

Afficher les résultats par station...

...par EPCI...

...par année

Accueil -> Le réseau de mesures

Carte interactive | Tableau des valeurs réglementaires | Export des données

Sélectionner une station x Région Centre-Val-de-Loire

2020 x

	Blois - Urbaine Trafic	Réglementation en vigueur	Commentaire
	13	Valeur limite : 40µg/m <sup>3</sup> en moyenne annuelle	☹️
	0	Valeur limite : 200µg/m <sup>3</sup> en moyenne horaire à ne pas dépasser plus de 18 fois	😊
<b>Moyenne annuelle (OQ)</b>	13	Objectif de qualité : 40µg/m <sup>3</sup> en moyenne annuelle	☹️
<b>Nb d'heures de dépassement de 200 µg/m<sup>3</sup></b>	0	Seuil d'information	😊
<b>Moyenne annuelle (VL)</b>	3	Valeur limite : 25 µg/m <sup>3</sup>	😊
<b>Particule en suspension PM2.5</b>	Moyenne annuelle (OQ)	Objectif de qualité : 10 µg/m <sup>3</sup>	😊
	Moyenne annuelle (VC)	Valeur Cible : 20 µg/m <sup>3</sup>	😊

Le réseau de mesures

**Puis-je connaître la qualité de l'air sur ma commune ?**

Sélectionnez  
votre territoire  
(EPCI, communes)

Choisissez le  
polluant qui vous  
intéresse

Pour chaque datavisualisation, vous  
pouvez choisir un indicateur  
réglementaire

LE RÉSEAU DE MESURES | ÉVALUATION DE LA QUALITÉ DE L'AIR SUR MON TERRITOIRE | WEB ATLAS | EXPORT DES DONNÉES

Accueil → Évaluation de la qualité de l'air sur mon territoire → Polluants réglementés

CC Touraine Vallée de l'Indre | Tous les territoires

Ozone | Dioxyde d'azote | Particules fines PM10 | Particules fines PM2.5 | Benzène | Dioxyde de soufre | Monoxyde de carbone | HAP | Métaux lourds

### Les valeurs réglementaires

### Les objectifs de qualité

CC Touraine Vallée de l'Indre : Objectif de qualité pour O3

Indicateurs :  
Nombre de jours de dépassement du seuil de protection de la santé

Informations complémentaires :

20 | 14 | 27 | 20

142 | 123

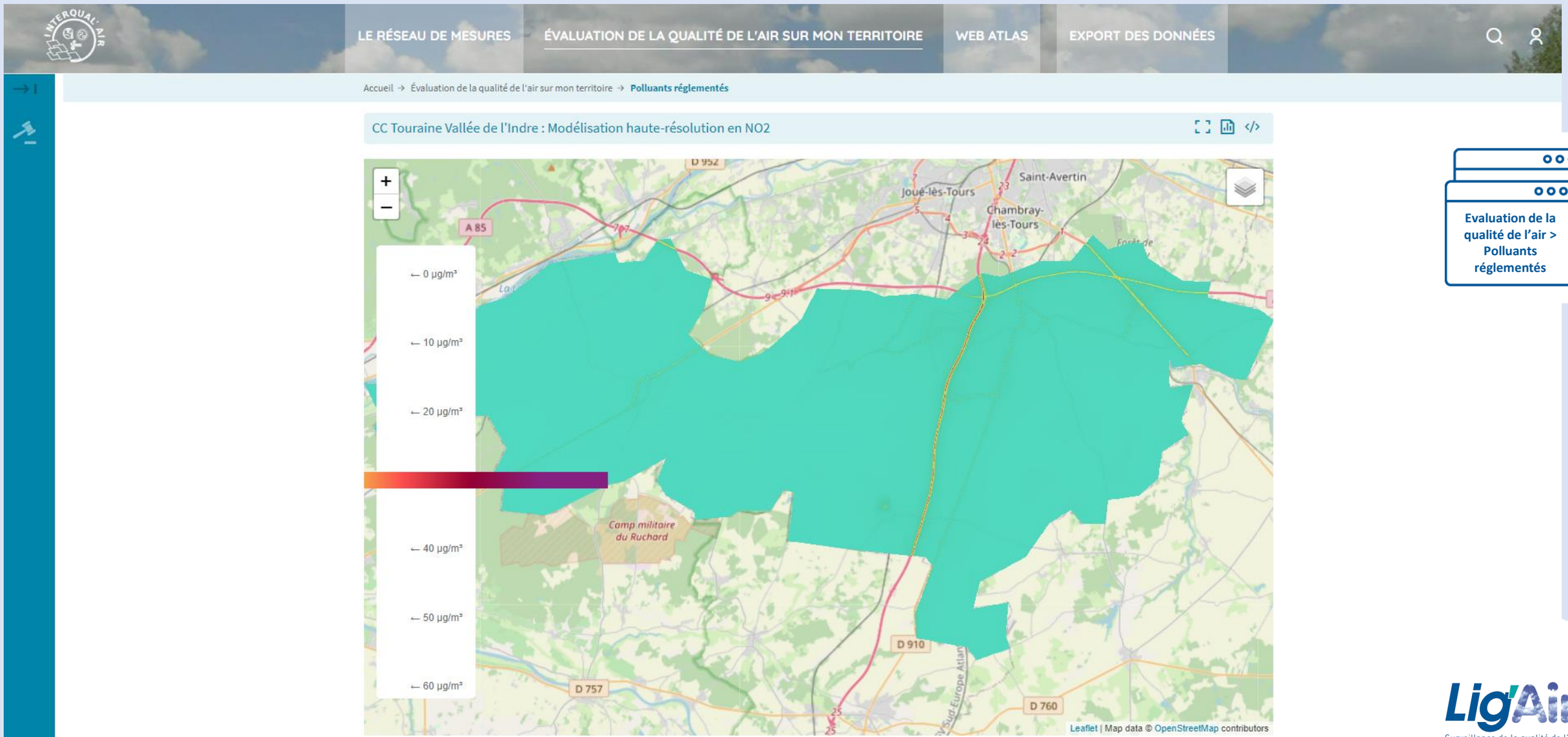
Maximum

**AOT40 Végétation**  
Objectif de qualité :  
6000 µg/m³/h  
**7 766**  
µg/m³/h en 2021

**Nombre de jours de dépassement du seuil de protection de la santé**



# Des cartographies haute résolution sont disponibles pour les PM10, PM2,5 et le dioxyde d'azote



Evaluation de la qualité de l'air > Polluants réglementés

# Lig'Air mesure-t-elle des pesticides dans l'air ?

# Toutes les données de mesure des pesticides dans l'air sont disponibles dans la partie « Polluants non réglementés »

The screenshot displays the Lig'Air website interface. At the top, the navigation menu includes: LE RÉSEAU DE MESURES, ÉVALUATION DE LA QUALITÉ DE L'AIR SUR MON TERRITOIRE (selected), WEB ATLAS, and EXPORT DES DONNÉES. A search icon and a user profile icon are visible on the right. Below the navigation, a breadcrumb trail reads: Accueil → Évaluation de la qualité de l'air → Pesticides. A dropdown menu is open under 'Pesticides', listing: Indice ATMO, Polluants réglementés, and Polluants non réglementés. Two statistics cards are shown: 'Nombre de sites de mesure de la qualité de l'air en Centre-Val-de-Loire' with '1 862 stations depuis 2001', and 'Nombre de prélèvements réalisés en région Centre-Val-de-Loire' with '1 862 prélèvements depuis 2001'. Below these is a map titled 'Implantation des points de mesures de la surveillance phytosanitaire'. The map shows the Centre-Val-de-Loire region with various agricultural zones marked by colored dots: yellow for 'Grandes cultures', pink for 'Vignes', and green for 'Vergers arboriculture'. A legend on the left side of the map identifies these categories. The map also includes zoom controls and a layer selection icon.

Evaluation de la qualité de l'air > Polluants non réglementés

**Puis-je exporter un document sur le bilan  
de la qualité de l'air sur mon territoire ?**

Sélectionnez votre territoire dans la barre de recherche...

...Ou en cliquant directement sur la carte

The screenshot displays the 'WEB ATLAS' section of the INTERQUAL'Air website. At the top, a navigation bar includes the logo, 'LE RÉSEAU DE MESURES', 'ÉVALUATION DE LA QUALITÉ DE L'AIR SUR MON TERRITOIRE', 'WEB ATLAS', and 'EXPORT DES DONNÉES'. Below this, a breadcrumb trail reads 'Accueil → WEB Atlas'. A search bar is prominently featured with the placeholder text 'Sélectionner un territoire', a search icon, and a dropdown menu currently set to 'Toutes les territoires'. Below the search bar, a map of France is shown with a large blue-shaded area representing the 'CC Beauce Val de Loire' region. A tooltip over this region contains the text 'Cliquer pour accéder à la fich INTERQUAL'Air' and 'CC Beauce Val de Loire'. The map also shows various regional parks and cities like Paris, Rennes, and Nantes. On the right side of the interface, there are icons for zooming in (+) and out (-), and a layer control icon. A small icon of a browser window labeled 'Web Atlas' is positioned on the right edge of the screenshot.

Cliquez sur « Télécharger la fiche en PDF »

Vous pouvez choisir l'année pour laquelle vous souhaitez un bilan de la qualité de l'air

Fiche INTERQUAL'AIR : CC des Terres du Val de Loire

Accueil → Fiche INTERQUAL'AIR : CC des Terres du Val de Loire

</> 🖨️ 🔗

ATLAS : Introduction 🗨️ 📄 </>

Cette fiche territoriale synthétise les principales informations relatives à la qualité de l'air. Les informations pour l'année 2018 sont issues des mesures effectuées par Lig'Air grâce à son réseau de stations et à partir de données de modélisation permettant d'obtenir une donnée en tous points du territoire. A l'aide de modèles développés par des organisme agréés (Ineris, Airparif) comme PREVAIR et Esmeralda, il est possible d'estimer les valeurs de concentrations de différents polluants sur l'ensemble de la région Centre – Val de Loire.

**Télécharger la fiche en PDF**

'CC des Terres du Val de Loire' est composée de 25 communes, en 2018, elle compte 48 768 habitants. Le contour de l'EPCI est celui au 1<sup>er</sup> janvier 2021.

Carte d'identité du territoire 🗨️ 📄 </>

Année de référence : 2018 ▼

Population  Densité  Nombre de logements

Valeur sur la carte :



Consultez l'aperçu de votre document et cliquez sur « Imprimer »

Dans la fenêtre d'impression, sélectionnez comme destination « Enregistrer au format PDF »

Sites Lig'Air Communication

Quitter l'aperçu Imprimer

FICHE INTERQUAL'AIR : CC VAL-DE-CHER-CONTROIS

10/06/2022 11:09 Imprimer une page | InterQUAL'AIR

Destination Enregistrer au format PDF

Pages Tous

Mise en page Portrait

Plus de paramètres

Enregistrer Annuler

56 pages

Web Atlas

Lig'Air  
Surveillance de la qualité de l'air  
en région Centre-Val de Loire

**Puis-je exporter les données sources ?**

**Lig'Air**

Surveillance de la qualité de l'air  
en région Centre-Val de Loire

Exporter des données au format CSV ou XLSX à l'échelle de votre commune/EPCI depuis 2013

Exporter les données mesurées par chacune de nos stations depuis 1998

Accueil → Export des données

## EXPORT DES DONNÉES

Export des données sur mon territoire

Export des données des stations de mesures

Télécharger les données en CSV

Télécharger les données en XLSX

Données indisponibles\*

Mesure arrêtée

\* Les données peuvent être indisponibles pour les années d'ouverture et de fermeture des stations présentant un taux de fonctionnement trop faible. Pour les autres cas de figure, d'autres données viendront bientôt enrichir l'historique

Code	Station	EPCI	Pollu...	Type de valeur	Libellé	seuil	2021	2020	2019	2018	2017	2016	2015	2014	2013	2012	2011	2010
	Sélectionner une station	Sélectionner un territoire	Sél	Sélectionner un type de valeur														
▼ Tours - Péri-urbaine Fond (FR34026) (6 statistiques)																		
FR34026	Tours - Péri-urbaine Fond	Tours Métropole Val de Loire	O3	Objectif de qualité	AOT40 Végétation	6 000 µg/m3/h	5 051	7 474	13 514	15 487	9 984	5 515	11 309	10 897	10 826	5 774	13 642	14 286
FR34026	Tours - Péri-urbaine Fond	Tours Métropole Val de Loire	O3	Objectif de qualité	Nb Dep. - Max8h Jr. - 120 µg/m3	< 1		8	16	19	6	9	12	9	14	4		
FR34026	Tours - Péri-urbaine Fond	Tours Métropole Val de Loire	O3	Valeur cible	Nb Dep. - Max8h 3ans - 120 µg/m	25 jours	8	14	14	11	9	10	12	9	12			
FR34026	Tours - Péri-urbaine Fond	Tours Métropole Val de Loire	O3	Valeur cible	AOT40 Végétation - 5 ans	18 000 µg/m3/h		10 302	10 395	11 162	10 638	9 706	8 864	10 490	11 051			
FR34026	Tours - Péri-urbaine Fond	Tours Métropole Val de Loire	O3	Seuil information et de recommandations	Nb Dep. - Moy. Hr. - 180 µg/m3	< 1		0	0	0	0	0	0	0				
FR34026	Tours - Péri-urbaine Fond	Tours Métropole Val de Loire	O3	Seuil alerte	Nb Dep. - Moy. Hr. (x3)- 240 µg/m	< 1	0											



**Pour toutes remarques ou suggestions**  
**[communication@ligair.fr](mailto:communication@ligair.fr)**

**Lig'Air**

Surveillance de la qualité de l'air  
en région Centre-Val de Loire