

FAQ

INTERQual'Air

The logo for Lig'Air features the word "Lig'Air" in a bold, blue, sans-serif font. The apostrophe in "Lig'" is a light blue color. The "Air" part of the logo is filled with a pattern of white clouds, giving it a textured appearance.

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)



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

Accueil → Le réseau de mesures

Carte interactive | Tableau des valeurs réglementaires | Export des données

Zoom : Région Centre-Val-de-Loire

Polluant : Mesures

Année : 2020

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 Q

2020 x Q

	Blois - Urbaine Trafic	Réglementation en vigueur	Commentaire
	13	Valeur limite : 40µg/m ³ en moyenne annuelle	☹️
	0	Valeur limite : 200µg/m ³ en moyenne horaire à ne pas dépasser plus de 18 fois	😊
Moyenne annuelle (OQ)	13	Objectif de qualité : 40µg/m ³ en moyenne annuelle	☹️
Nb d'heures de dépassement de 200 µg/m³	0	Seuil d'information	😊
Moyenne annuelle (VL)	3	Valeur limite : 25 µg/m ³	😊
Particule en suspension PM2.5	Moyenne annuelle (OQ)	Objectif de qualité : 10 µg/m ³	😊
	Moyenne annuelle (VC)	Valeur Cible : 20 µg/m ³	😊

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 :

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

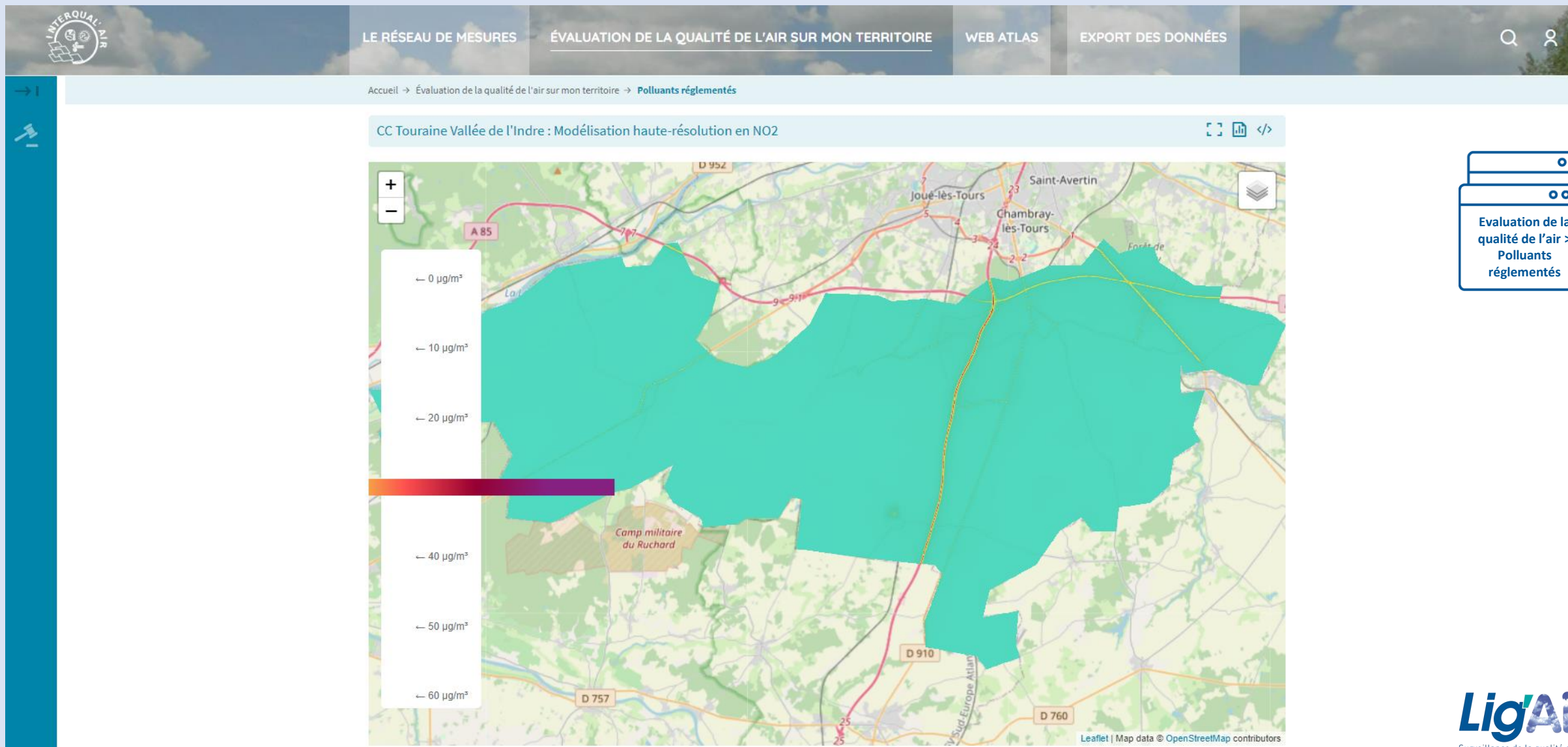
Nombre de jours de dépassement du seuil de protection de la santé

Indicateur	Valeur
Indicateur 1	20
Indicateur 2	14
Indicateur 3	27
Indicateur 4	20

Indicateur	Maximum
Indicateur 1	142
Indicateur 2	123
Indicateur 3	120

Evaluation de la
qualité de l'air >
Polluants
réglementés

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 data cards are shown: 'Nombre de sites de mesure de la qualité de l'air' (10 stations depuis 2001) and 'Nombre de prélèvements réalisés en région Centre-Val-de-Loire' (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 a legend for agricultural types: Grandes cultures (yellow), Vignes (pink), and Vergers arboriculture (green). Major cities like Paris, Angers, and Nantes are labeled. The map also shows various regional natural parks.

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 shows 'Accueil → WEB Atlas'. A search bar is prominently featured with the placeholder text 'Sélectionner un territoire' and a dropdown menu currently set to 'Toutes les territoires'. The main content area shows a map of France with a large blue-shaded region in the center, representing the 'CC Beauce Val de Loire'. A tooltip over this region reads 'Cliquer pour accéder à la fich INTERQUAL'Air CC Beauce Val de Loire'. The map includes zoom controls on the left and a layer selector on the right. A vertical sidebar on the left contains navigation icons. On the right side of the page, there is a 'Web Atlas' icon and the 'Lig'Air' logo with the text 'Surveillance de la qualité de l'air en région Centre-Val de Loire'.



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^{er} 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 »

The image shows a screenshot of the Lig'Air website interface. At the top left, there are navigation links for 'Sites Lig'Air' and 'Communication'. Below these, there are two buttons: 'Quitter l'aperçu' and 'Imprimer'. The 'Imprimer' button is highlighted with a black box, and an arrow points from the text above to it. The main content area displays a preview of a document titled 'FICHE INTERQUAL'AIR : CC VAL-DE-CHER-CONTROIS'. The document header includes the date '10/06/2022 11:09' and the text 'Imprimer une page | InterQUAL'AIR'. The document footer shows the URL 'https://interqualair.ligair.fr/print/page/24' and the page number '1/56'. On the right side, there is a print dialog window titled 'Imprimer' with '56 pages' indicated. The dialog has three dropdown menus: 'Destination' (set to 'Enregistrer au format I'), 'Pages' (set to 'Tous'), and 'Mise en page' (set to 'Portrait'). Below these is a 'Plus de paramètres' section with a downward arrow. At the bottom of the dialog are two buttons: 'Enregistrer' (blue) and 'Annuler' (white). An arrow points from the text above to the 'Destination' dropdown menu. In the bottom right corner, there is a logo for 'Lig'Air' with the tagline 'Surveillance de la qualité de l'air en région Centre-Val de Loire'. To the right of the print dialog, there is a small icon representing a 'Web Atlas' with three overlapping window icons.



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
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