

Les acteurs du territoire

DREAL Rhône-Alpes Auvergne

La DREAL assure différentes fonctions liées à l'environnement :

- animation et financement de **politique de protection de l'environnement** (Natura 2000, stratégie de création d'aires protégées...), de la **politique de l'eau**, des **paysages**
- **suivi et le contrôle des Installations Classées pour la Protection de l'environnement**
- responsable de la **politique de prévention des pollutions**
- responsable de la mise en œuvre de la **politique de transition écologique et énergétique**
- conception et mise en œuvre du **Schéma Régional Air Climat Energie**
- mise en œuvre des **plans de préventions des risques technologiques (PPRT)** et financement des installations nécessaires à la protection des populations.
- exerce les fonctions de **DREAL de bassin pour le bassin Rhône Méditerranée** : animation de la politique de l'eau

Sur le site de la DREAL¹, vous trouverez des articles sur la biodiversité, la prévention des risques, les transports, les paysages ...

ORECC – Observatoire Régional sur les Effets du Changement Climatique



L'ORECC a été créé en 2013 pour :

- créer et suivre des indicateurs d'impact du changement climatique sur les territoires de Rhône-Alpes
- Assurer la veille, sur les recherches, les méthodes-outils et les bonnes pratiques en lien avec le changement climatique
- Diffuser la connaissance et mettre à disposition des acteurs une information fiable, objective et la plus localisée possible

Sur le site de l'ORECC, on peut trouver :

- Des articles thématiques sur : le climat, l'eau, la biodiversité, l'urbanisme, la santé, l'agriculture, la forêt, les risques naturels, le tourisme ...
- Des données territoriales (profils climats, études locales, ...)
- Des outils et méthodes
- Une fiche thématique (11 pages) sur les enjeux et politiques climat
- Des fiches- indicateur-climat sur les températures moyennes, les jours de fortes chaleurs, les précipitations ... Des indicateurs bien définis, graphiques et interprétation.

¹ <http://www.auvergne-rhone-alpes.developpement-durable.gouv.fr>



OREGES – Observatoire Régional de l'Énergie et des Gaz à Effet de Serre

Pour fournir aux territoires des données sur la situation de leur territoire en termes d'énergie et de GES, l'OREGES Rhône-Alpes établit chaque année des bilans de production d'énergie, de consommation d'énergie et d'émissions de gaz à effet de serre.

Sur le site de l'OREGES, on peut trouver :

- Des données territoriales : "Profils Energie-Climat" pour tout territoire représentant un **groupement de communes** (Communauté d'Agglomération, Contrat de Développement Durable Rhône-Alpes, Parc Naturel Régional, Département, Région...).
- Des bilans et analyses
- Des définitions, un glossaire

Air Rhône-Alpes



*Air Rhône-Alpes est l'observatoire agréé par le Ministère de l'Écologie, du Développement Durable et de l'Énergie pour la **surveillance et l'information** sur la **qualité de l'air** en Rhône-Alpes.*

Sur le site d'Air Rhône-Alpes, on peut trouver :

- La [carte SH'AIR²](#) des solutions pour améliorer la qualité de l'air, possibilité de partager sa solution + [une vidéo³](#) (15min) très intéressante pour illustrer ces initiatives (en RA, PACA et Italie)
- [Carte⁴](#) avec données de mesures par stations, par polluants, et téléchargement des données heure/heure +++ Données très précises
- Document : **Diagnostic, bilan annuel de la qualité de l'air en 2015 en RA** (36 diapos) – graphiques, cartes et analyses.

L'ADEME

*Elle accompagne les projets des industriels et des territoires dans la **maîtrise des déchets**, la recherche **d'économies d'énergies** et la **promotion de sources renouvelables d'énergies**. Elle contribue également à l'émergence de filières **d'économies circulaires** sobres en ressources.*

Sur le site de l'ADEME, on peut trouver :

- Des chiffres clés et données générales sur l'énergie, le climat, l'air : <http://multimedia.ademe.fr/catalogues/chiffres-cles-2015-climat-air-energie/>
- Des indicateurs sur la vulnérabilité d'un territoire aux changements climatiques : <http://www.ademe.fr/sites/default/files/assets/documents/indicateurs-vulnerabilite-territoire-changement-climatique-7406.pdf>

L'Agence de l'eau Rhône-Méditerranée

Sur le site de l'Agence de l'eau⁵, on peut trouver :

- Des informations la gestion de l'eau, la gestion des pollutions, les milieux aquatiques, ...

² <http://www.air-rhonealpes.fr/article/la-carte-shair-des-solutions-pour-ameliorer-la-qualite-de-lair>

³ <https://youtu.be/qJWOGfXlg2Q>

⁴ <http://www.air-rhonealpes.fr/donnees/acces-par-station>

⁵ <http://www.rhone-mediterranee.eaufrance.fr>

Faire de la cartographie interactive avec les élèves

Quelques sites de référence et faciles d'utilisation :

- Créer une carte : <http://umap.openstreetmap.fr/fr/>
- Cartographier des statistiques (population, occupation du sol, tourisme, qualité de l'air ...) :
 - o geoidd.developpement-durable.gouv.fr/geoclip-geo/carto.php
 - o franceo3.geoclip.fr
 - o carto.observatoire-des-territoires.gouv.fr
- Visualiser le Schéma Régional de Cohérence Ecologique :
<http://www.cartorera.rhonealpes.fr/>

Plus de ressources thématiques sur la plateforme « Le climat c'est chez moi »
Rhône-Alpes :

<https://leclimatchezmoirhonealpes.wordpress.com/>