

L'Agence ORE propose la première carte de France interactive multi-énergies (électricité et gaz) et multi-réseaux (distribution et transport)

Cette cartographie inédite montre l'emplacement sur le territoire français des réseaux de distribution et de transport électricité et gaz. Elle permet pour la première fois une visualisation unifiée multi-gestionnaires des réseaux de distribution (GRD) et multi-énergies.

L'Agence ORE, alliance de tous les distributeurs d'électricité et de gaz en France, vient de publier la première cartographie interactive multi-énergie (électricité et gaz) et multi-réseaux (de distribution et de transport d'énergie), sur le territoire métropolitain français.

D'un coup d'œil, tous les réseaux de gaz et d'électricité

Cette cartographie répond à un besoin de consolidation des données d'énergie, pour faciliter l'accès aux données d'infrastructures de réseaux d'énergie. Elle s'inscrit dans la démarche de l'Agence ORE d'agréger, dans une même datavisualisation, des données issues de différents gestionnaires de réseaux.

La cartographie consolide les données émanant des réseaux d'une quinzaine de distributeurs d'électricité et de gaz, à savoir :

Coopérative d'Electricité de Saint Martin de Londres ▪ Enedis ▪ Energie et Services de Seyssel ▪ Gedia ▪ Gérédis ▪ GRDF ▪ GreenAlp ▪ Régaz Bordeaux ▪ la régie du syndicat intercommunal d'électricité de la Vallée de Thônes ▪ SICAE Oise ▪ SOREA ▪ Sorégies ▪ SRD ▪ URM.

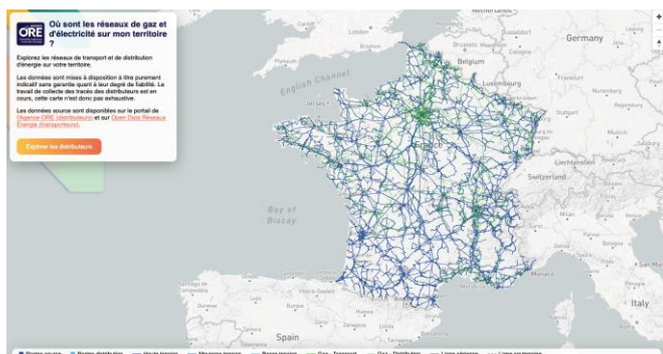


<https://dataviz.agenceore.fr/cartographie-reseaux/>

Une actualisation au fil de l'eau et de nouvelles fonctionnalités en prévision

Cette première version de carte sera révisée au fur et à mesure que les données des GRD seront intégrées.

Des évolutions sont d'ores et déjà prévues, notamment la fonction d'export pour permettre, à un distributeur ou à un territoire, d'héberger cette datavisualisation, et la possibilité de visualiser le réseau d'infrastructures d'un gestionnaire de distribution ou de transport spécifique.

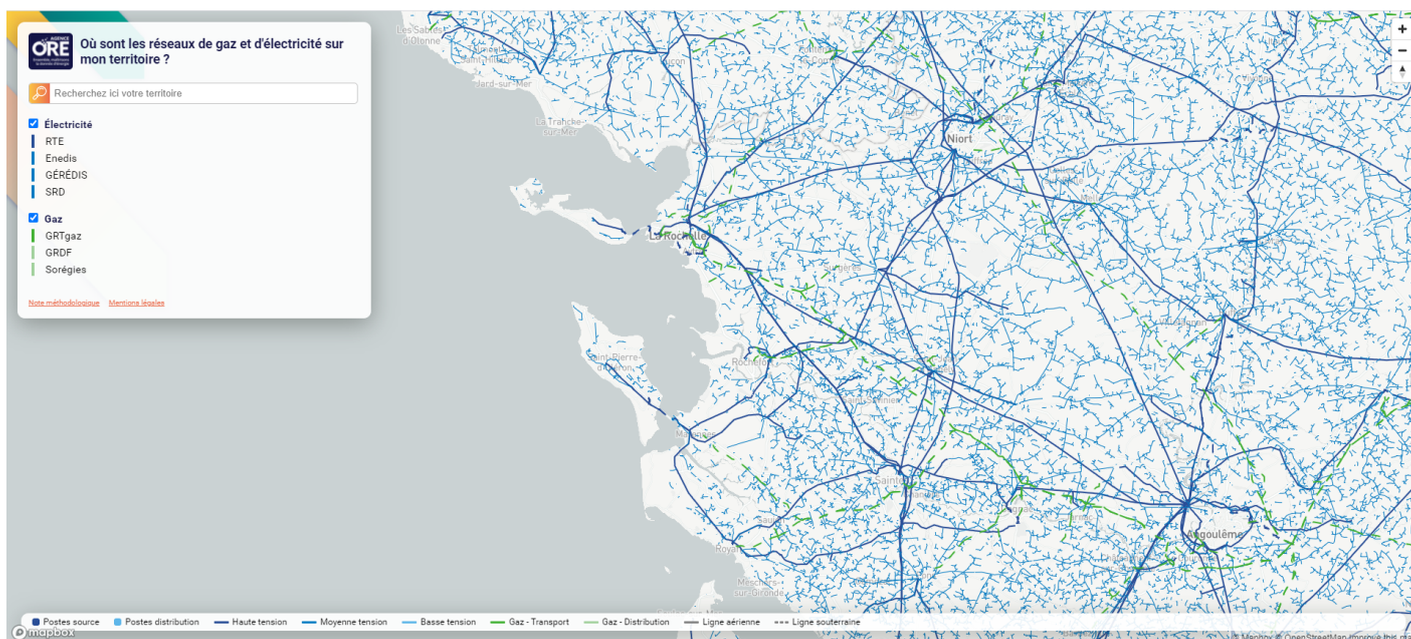


Une cartographie assortie de jeux de données en open data

A cette datavisualisation sont associés **de nouveaux jeux de données en open data, détaillant les ouvrages des infrastructures de réseaux de distribution d'électricité**. Ces données multi-GRD ont fait l'objet d'un travail d'harmonisation (attributs communs, projection unique) pour faciliter leur réutilisation.

Note

L'utilisation de ces données ne saurait exempter l'utilisateur d'avoir à solliciter les gestionnaires de réseaux pour toutes les opérations relevant de leurs missions de service public, notamment celles visant à ce qu'ils apprécient, en réalisant une pré-étude ou une étude de raccordement, l'impact sur le réseau public de distribution ou de transport lié au raccordement d'un éventuel projet.



Capture sur la zone côtière de La Rochelle

A propos de l'Agence ORE

L'Agence ORE (Opérateurs de Réseaux d'Énergie), association loi 1901, regroupe l'ensemble des acteurs français de la distribution d'électricité et de gaz, pour offrir une vision globale de la distribution en France, en un guichet unique et gratuit de la donnée, agrégeant quelque 120 entités de la distribution d'électricité et de gaz.

Par cette mutualisation des moyens et des compétences des gestionnaires de réseaux de distribution (GRD), et un accès facilité aux données d'électricité et de gaz (open data, datavisualisations pour faire parler les données d'énergie, services de bilans d'énergie en closed data), l'Agence ORE contribue à répondre aux enjeux numériques de la transition énergétique dans les territoires (production d'énergies renouvelables, autoconsommation, mobilité électrique et gazière, ...).

Plus d'informations sur www.agenceore.fr | [@AgenceOre](https://twitter.com/AgenceOre)

[Bureau de presse Agence ORE](#)

Julie Dardelet

Attachée de presse

06 33 85 96 83

jdardelet@agenceverte.com

[Agence ORE](#)

Isabelle Mbas

Responsable communication

06 20 88 42 40

isabelle.mbas@agenceore.fr