



Infrastructures

Les grandes infrastructures gazières en France

Capacités fermes aux Points d'Interconnexion Frontaliers (GWh/j)



Capacités fermes annuelles Terminaux Méthaniers (GWh/j)



Sources : GRTgaz, Teréga (2019)

Description :

Cette carte situe les grandes infrastructures gazières en France (transport, stockages et terminaux méthaniers), ainsi que les principaux points d'interconnexion avec les pays frontaliers.

Analyse :

La France ne dispose plus de ressource significative en gaz naturel sur son territoire. Le gaz naturel consommé est importé par gazoducs (80%) via les points d'interconnexion (Norvège, Russie, Pays-Bas...) et par bateau (20%) via les terminaux méthaniers (Algérie, Nigéria, Qatar...).

Une quinzaine de sites de stockage souterrain permet d'assurer l'équilibre entre les approvisionnements, relativement constants sur toute l'année, et les niveaux de consommation qui varient suivant les saisons.