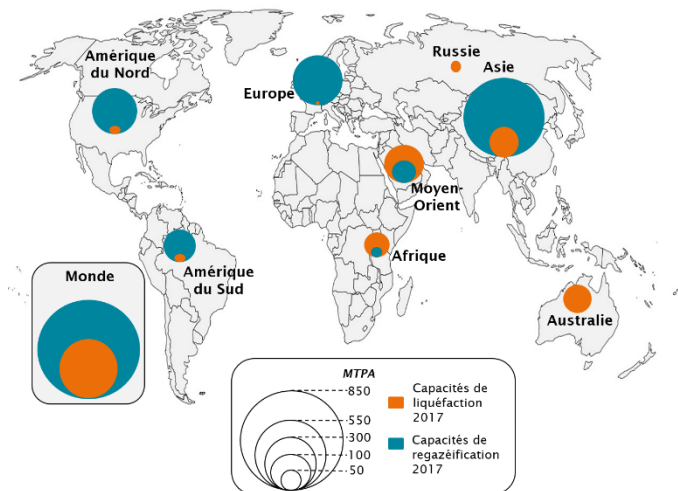


# Infrastructures

## Le marché mondial du GNL



Sources : GRTgaz, GIIGNL, IGU (2018)

### Description :

Cette carte représente les capacités de liquéfaction et de regazéification enregistrées en 2017 dans différentes zones géographiques.

### Analyse :

Sous forme liquéfiée, le gaz naturel peut être transporté par bateau sur de grandes distances, facilitant ainsi les échanges à l'échelle mondiale. En 2017, 291,3 millions de tonnes (Mt) de GNL ont été commercialisées. Sous l'effet d'une forte demande (due à Fukushima notamment), la majeure partie du GNL a été réorientée vers l'Asie. À l'inverse, les livraisons de GNL ont été divisées par deux en Europe.

Par ailleurs, les capacités de liquéfaction et de regazéification totales ne cessent d'augmenter. Ainsi, la capacité totale de liquéfaction s'élevait à 369 Mt en 2017, tandis que la capacité mondiale de regazéification représentait 851 Mt.