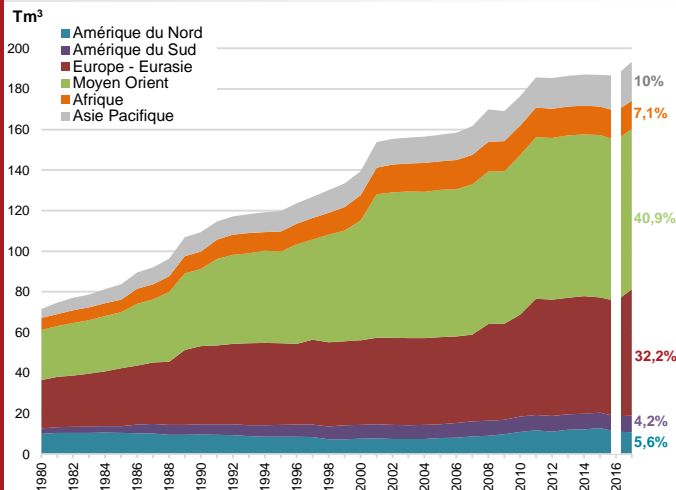




Approvisionnement

Évolution des réserves de gaz naturel conventionnel



Source : BP Statistical Review (2018)

Description :

Les réserves prouvées sont les quantités de gaz naturel conventionnel (voir Glossaire) de gisements connus qui, selon les informations géologiques et les avancées technologiques actuelles, ont une forte probabilité d'être exploitables dans le futur, dans les conditions technico-économiques existantes.

Analyse :

Les réserves en gaz naturel conventionnel sont importantes et les estimations concernant leur taille continuent d'évoluer à mesure que de nouvelles techniques d'exploration ou d'extraction sont découvertes.

Les ressources sont relativement bien réparties à travers le monde. A l'heure actuelle, la Russie, le Qatar et l'Iran se partagent près de 48% des réserves prouvées.

Les chiffres sont stables depuis 2011, les découvertes de gisements en Amérique du Nord et en Asie Pacifique compensant la consommation des réserves plus anciennes au niveau mondial. Néanmoins, plusieurs analystes estiment qu'une majeure partie du gaz naturel conventionnel reste encore à découvrir.