

N.I.E. MONDE

NOTE D'INFORMATION ÉCONOMIQUE

Synthèse statistique traitant de l'activité pétrolière des pays de l'OCDE, des énergies ou des différents modes de transport en France et/ou dans le monde.



LE GAZ NATUREL DANS LE MONDE

ACTIVITÉS EN 2024

N° 1018 DU 3 OCTOBRE 2025

► TOUT AU LONG DE L'ANNÉE...

France : Électricité • Route et l'automobile • Transport aérien • Commerce extérieur pétrolier • Consommations d'énergie dans l'industrie • **Monde :** Production de pétrole et réserves • OPEP : activités pétrolières • Gaz naturel : statistiques par pays • **OCDE :** Activités pétrolières en : Allemagne • Australie • Autriche • Belgique • Canada • Danemark • Espagne • États-Unis • Finlande • Irlande • Italie • Japon • Norvège • Pays-Bas • Portugal • Royaume-Uni • Suisse •



Aperçu sur le gaz naturel en 2024	2	Le commerce international	6
Les réserves prouvées mondiales	3	La consommation mondiale	9
La production commercialisée	4	Les prix mondiaux du gaz naturel	11

Source : Centre International d'Information sur le Gaz Naturel
et Tous Hydrocarbures Gazeux - Cedigaz ➔ <http://www.cedigaz.org>
© Fotolia-Hywards, Shutterstock



APERÇU SUR LE GAZ NATUREL EN 2024

➤ Dans ses dernières statistiques relatives à l'année 2024, le Centre international d'information sur le gaz naturel - Cedigaz évalue **les réserves prouvées mondiales** de gaz naturel à 199 248 milliards de m³ au 31 décembre 2024, quasiment stables (- 0,3 %) sur un an. Les réserves gazières sont très largement concentrées dans les pays du Proche-Orient (42 %) et en Europe (32 %), dont plus de 21 % pour la seule Russie. Au 31 décembre 2024, le ratio mondial des réserves sur la production commercialisée ressort à environ 48 années, au rythme de la production de l'année 2024.

La production commercialisée de gaz naturel progresse de 1,7 % en 2024, pour s'établir à 4 147 milliards de m³. Les États-Unis demeurent largement en tête des producteurs mondiaux avec une part de près de 26 % de la production mondiale, loin devant la Russie (2^e producteur, avec 16 %) et l'Iran (3^e producteur, avec 6 %).

Le commerce international de gaz naturel

s'accroît très légèrement (+ 0,4 %) en 2024, ressortant à 1 235 milliards de m³. Les échanges par gazoducs (696 G.m³) sont supérieurs de 0,2 % à ceux de 2023, alors que ceux par méthaniers augmentent de 0,6 % en un an, à 540 G.m³. Malgré la guerre entre la Russie et l'Ukraine, qui dure depuis février 2022, les exportations de gaz russe sont en hausse de 9,5 % en 2024 : + 12,9 % par gazoducs et + 1,9 % par méthaniers. Les États-Unis, 1^{ers} exportateurs au monde depuis 2022, voient leurs volumes exportés augmenter d'environ 0,9 % en 2024, à 207 milliards de m³. La Chine demeure, en 2024, le 1^{er} importateur mondial, avec une part de 14,5 %, devant le Japon (7,3 %). Globalement, le commerce de gaz naturel représente environ 30 % de la production commercialisée de gaz naturel.

La consommation mondiale de gaz naturel est en hausse de 1,7 % en 2024, à 4 147 milliards de m³ (selon le bilan mondial

de Cedigaz, tout ce qui est produit une année est consommé dans l'année). Les États-Unis sont toujours les premiers consommateurs au monde (23 % du total), devant la Russie (12 %) et la Chine (10 %).

En ce qui concerne **les prix mondiaux des énergies**, qui avaient très fortement progressé en 2022 du fait de l'invasion de l'Ukraine par la Russie le 24 février 2022, ils ont reculé en 2023 ainsi qu'en 2024. En ce qui concerne **les prix du gaz**, le TTF, marché virtuel basé aux Pays-Bas, qui avait été multiplié par 2,3, ressortant à 37,7 \$/MBtu en 2022, a diminué de près de 66 % en 2023 puis de 15,5 % en 2024 pour ressortir à 10,9 \$/MBtu. Il en est de même pour les autres références qui ont évolué à la baisse au cours des deux dernières années, avec notamment - 17,9 % pour le prix spot du GNL au Japon en 2024 et - 12 % pour le Henry Hub, référence aux États-Unis.

(milliards de m³)

	Production brute	Gaz réinjecté	Gaz brûlé ou torché	Autres pertes	Production commercialisée	Importations	Exportations	Consommation apparente*
Amérique du Nord	1 529,2	131,4	11,5	129,2	1 257,1	117,6	295,8	1 078,9
Amérique latine	272,7	39,5	22,2	41,0	170,0	92,2	23,1	239,1
Afrique	387,5	80,9	21,5	46,7	238,4	23,6	92,2	169,9
Europe	1 171,8	51,0	23,7	42,7	1 054,5	501,3	453,2	1 102,5
Proche-Orient	921,5	79,1	40,2	78,7	723,5	43,0	176,8	589,7
Extrême-Orient/Océanie	754,3	13,6	6,8	30,4	703,4	457,8	194,5	966,8
TOTAL MONDIAL	5 036,9	395,5	125,9	368,6	4 146,9	1 235,5	1 235,5	4 146,9

* Consommation apparente = consommation réelle + variations de stocks.

Source : Cedigaz.