

Infographie et le marché pétrolier par rapport aux 10 principaux marchés des métaux combinés

HOW BIG IS THE OIL MARKET?

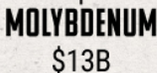
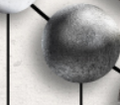
The oil market is bigger than the top 10 metal markets combined in terms of production value, surpassing \$2 trillion in 2022.

CRUDE OIL MARKET SIZE VS TOP 10 METAL MARKETS



Iron ore is the largest metal market by tonnage and dollar value, with 2.6 billion tonnes produced in 2022.

TOP 10 METAL MARKETS TOTAL \$967 B



Gold is the most expensive of the top 10 metals, with a single tonne costing over \$63 million.

Source: USGS Mineral Commodity Summaries 2023, TradingEconomics, Cameco, FastMarkets
Market sizes are calculated by multiplying annual production in 2022 with spot prices as of June 7, 2023.

La taille du marché pétrolier par rapport aux 10 principaux marchés des métaux

Bien que l'économie mondiale repose sur de nombreux produits de base, aucun ne se rapproche de l'ampleur massive du marché pétrolier.

En plus d'être la principale source d'énergie pour le transport, le pétrole est un [Matière première clé](#) pour de nombreuses autres industries comme les plastiques, les engrais, les cosmétiques et la médecine.

En conséquence, le marché mondial du pétrole physique est de taille astronomique et a une influence économique et géopolitique significative, avec quelques pays dominants [Production mondiale de pétrole](#).

L'infographie ci-dessus met en perspective la taille du marché du pétrole brut en le comparant aux 10 plus grands marchés des métaux combinés.

Pour calculer la taille du marché, nous avons utilisé le dernier prix multiplié par la production mondiale en 2022, sur la base des données de [TradingEconomics](#) et le United States Geological Survey ([USGS](#)).

Note : Cette analyse se concentre sur les matières premières et physiques, à l'exclusion des marchés dérivés et des matériaux alliés comme l'acier.

Quelle est la taille du marché pétrolier?

En 2022, le monde [Produit](#) une moyenne de 80,75 millions de barils de pétrole par jour (y compris les condensats).

Cela porte la production annuelle de pétrole brut à environ **29,5 milliards de barils**, avec une taille de marché supérieure à **2 billions de dollars** aux prix actuels.

Ce chiffre éclipse la taille combinée des 10 plus grands marchés des métaux :

Marchandise	Production annuelle 2022	Taille du marché
Pétrole brut	29,5 milliards de barils	2,1 billions de dollars
Minerai de fer	2,6 milliards de tonnes métriques	283,4 milliards de dollars
Or	3 100 tonnes	195,9 milliards de dollars
Cuivre	22 millions de tonnes métriques	183,3 milliards de dollars
Aluminium	69 millions de tonnes métriques	152,6 milliards de dollars
Nickel	3,3 millions de tonnes métriques	68,8 milliards de dollars
Zinc	13 millions de tonnes métriques	30,9 milliards de dollars
Argent	26 000 tonnes	19,9 milliards de dollars
Molybdène	250 000 tonnes	12,9 milliards de dollars
Palladium	210 tonnes	9,5 milliards de dollars
Plomb	4,5 millions de tonnes métriques	9,2 milliards de dollars

Basé sur les prix en date du 7 juin 2023.

La taille combinée du marché des 10 principaux marchés des métaux s'élève à **967 milliards de dollars**, soit moins de la moitié de celle du marché pétrolier.

En fait, même si nous ajoutons tous les restes plus petits [Marchés des métaux bruts](#), le marché pétrolier serait encore beaucoup plus grand.

Cela reflète également l'ampleur de la consommation mondiale de pétrole chaque année, la ressource étant omniprésente dans notre vie quotidienne.

Vue d'ensemble

Alors que le marché pétrolier domine les marchés des métaux, il est important de reconnaître que cela ne minimise pas l'importance de ces matières premières.

Les métaux constituent un élément essentiel de l'économie mondiale, jouant un rôle clé dans les infrastructures, les technologies énergétiques et plus encore.

Pendant ce temps, les métaux précieux comme [or](#) et l'argent servent d'importantes réserves de valeur.

Alors que le monde évolue vers un avenir plus durable et s'éloigne des combustibles fossiles, il sera intéressant de voir comment les marchés du pétrole et d'autres produits de base évolueront.

Recherche et mise en page:

Michel Cloutier

CIVBDL

20230706

"C'est ensemble qu'on avance"