### Chiffres clés de l'énergie en France

Édition 2021

## Économie

#### Contribution au PIB

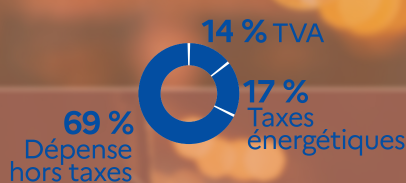
Le secteur de l'énergie a contribué à hauteur de 2 % du PIB en 2020

Dépense pour les utilisateurs finaux d'énergie

**168 milliards** d'euros en 2019

Dépense moyenne des ménages pour l'énergie du logement

1602 euros en 2019



Dépense moyenne des ménages pour les carburants.

1542 euros en 2019

\_\_ **16 %** TVA

Dépense hors taxes

43 %
Taxes énergétiques

Déficit commercial français

25,5 milliards d'euros en 2020

Pétrole brut et raffiné
+ 20,1 Md€

Gaz
+ 5,1 Md€

Charbon
+ 0,9 Md€

Biocarburants et bois
+ 0,5 Md€

é

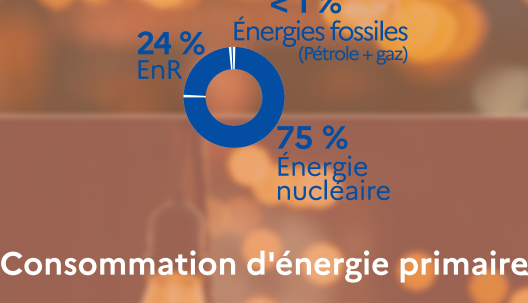
Électricité - 1,2 Md€

# Production et consommation d'énergie

Production d'énergie primaire

En 2020, la France a produit

1 420 TWh d'énergie primaire



# En 2020, la consommation primaire française s'élève à

2 650 TWh

36 %

Transformation et pertes

64 %

19,1 % de la consommation

Énergies renouvelables

finale brute en 2020...
...pour un

Consommation finale
La consommation finale
énergétique s'élève à

objectif de 23 %

Consommation

1 562 TWh
Agriculture

28 %

Transport

49 %
Résidentiel
et tertiaire

Émissions de CO<sub>2</sub> liées à la combustion d'énergie par hab

**4,1 tonnes** par habitant en 2020...

...en **baisse de 11 %** sur un an et de **2 %** par an en moyenne depuis 2005

MTE/Service des données et études statistiques, sep