

Les sources de la croissance : Exercice d'application (corrigé)

Ce cours vous est proposé par Jean-Marc Figuet, Université de Bordeaux, et AUNEGe,
l'Université Numérique en Économie Gestion.

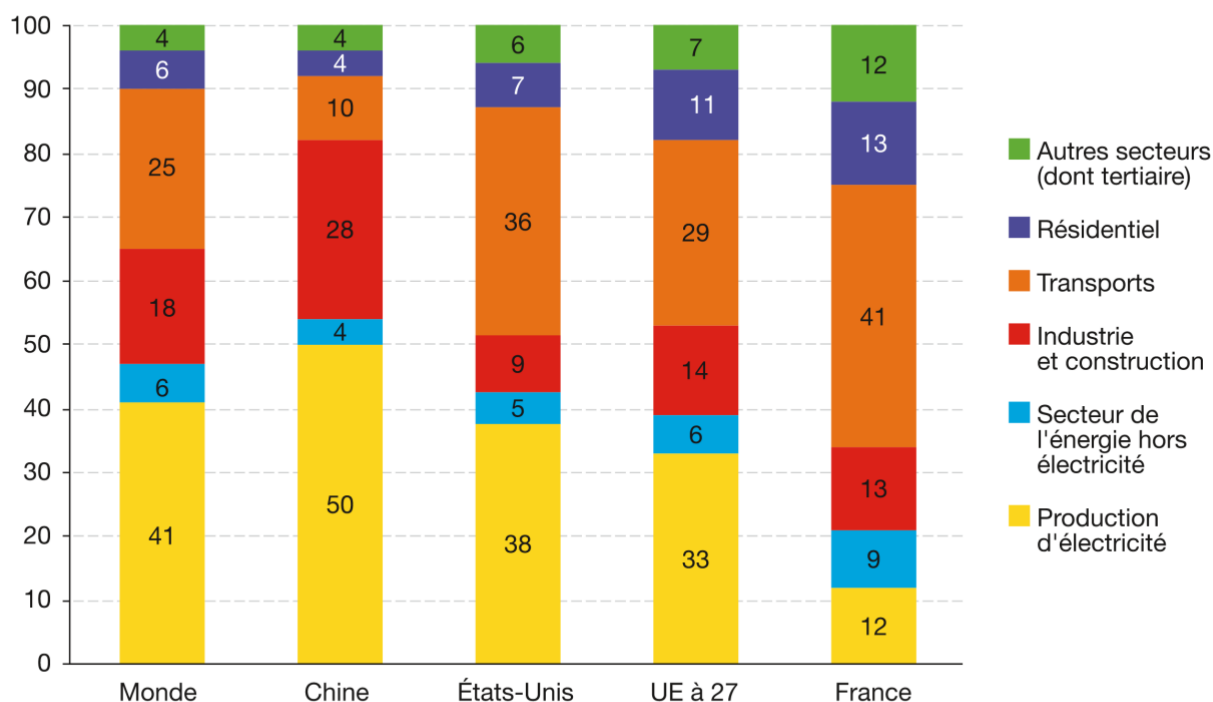
Exercice

Attention : ceci est la version corrigée de l'exercice.

Énoncé

ORIGINE DES ÉMISSIONS DE CO₂ DUES À LA COMBUSTION D'ÉNERGIE EN 2018

En %



Source : AIE, 2020

Ce tableau retrace l'origine des émissions de CO₂ en 2018. Comparez la situation de la France par rapport à celle du Monde.

Corrigé

Dans le monde, la **production d'électricité reste le premier secteur émetteur de CO₂ (41%)** suivi par ceux des **transports (25%)** et de **l'industrie (18%)**.

La situation de la France est **singulière**. La **production d'électricité ne produit que 12%** des émissions de CO₂ du fait de la part de l'électricité produite par **l'énergie nucléaire**. En revanche, les **transports** représentent la principale source d'émissions **(41%)** du fait de l'importance des **transports individuels**.

Références

Comment citer ce cours ?

Les politiques économiques, *Macroéconomie 1*, Jean-Marc Figuet, AUNEGe (<http://aunege.fr>), CC – BY NC ND (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>).



Cette œuvre est mise à disposition dans le respect de la législation française protégeant le droit d'auteur, selon les termes du contrat de licence Creative Commons Attribution - Pas d'Utilisation Commerciale - Pas de Modification 4.0 International (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>). En cas de conflit entre la législation française et les termes de ce contrat de licence, la clause non conforme à la législation française est réputée non écrite. Si la clause constitue un élément déterminant de l'engagement des parties ou de l'une d'elles, sa nullité emporte celle du contrat de licence tout entier.