

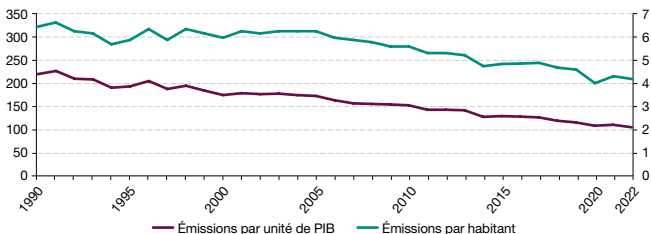
Émissions de CO₂

ÉMISSIONS DE CO₂ LIÉES À LA COMBUSTION D'ÉNERGIE

Par habitant et par unité de PIB

Tonnes de CO₂ par M€₂₀₂₂

Tonnes de CO₂ par habitant



Champ : France métropolitaine.

Sources : SDES, Bilan énergétique de la France ; Insee

En 2022, la douceur de l'hiver, les prix élevés des énergies et les mesures de sobriété mises en place en fin d'année ont entraîné un recours réduit aux énergies carbonées. Les émissions de CO₂ liées à la combustion d'énergie en France métropolitaine baissent ainsi de 2,8 % à climat réel (après + 8,5 % en 2021 et - 13,5 % en 2020).

Les émissions de CO₂ liées à la combustion d'énergie en France métropolitaine atteignent 4,1 tonnes de CO₂ par habitant en 2022. Elles baissent de 3,1 % sur un an, après un rebond de 8,2 % en 2021 qui faisait lui-même suite à une baisse exceptionnelle de 13,8 % en 2020. Les émissions par habitant baissent tendanciellement depuis le début des années 2000 (- 2,4 % par an en moyenne entre 2005 et 2022).

Les émissions de CO₂ rapportées au produit intérieur brut diminuent de 5,1 % en 2022. La tendance est à la baisse depuis 2003, avec un rythme moyen de - 2,8 % par an. Les émissions sont ainsi passées de 180 t CO₂/M€₂₀₂₂ en 2003 à 104 t CO₂/M€ en 2022.

Le lecteur intéressé par le thème pourra trouver davantage d'informations dans les Chiffres clés du climat.