













Note : Veuillez sélectionner les communes de votre choix pour effectuer la comparaison.



# Les informations sur les pages

# Bilan Énergétique Global

Cette page donne un aperçu des consommations énergétiques et des émissions de GES. Elle met en avant les indicateurs clés comme la consommation totale, la consommation par m<sup>2</sup> et les émissions de GES.

Une carte interactive permet d'identifier les zones de forte consommation. Un graphique compare les types de bâtiments selon leur consommation, tandis qu'un diagramme circulaire détaille la répartition des sources d'énergie utilisées.

## Comparaison Énergétique Communale

Cette section compare la consommation énergétique entre plusieurs communes. Deux graphiques affichent la consommation d'énergie par m² et les émissions totales de GES. Un graphique linéaire montre l'évolution de la consommation selon l'année de construction. Un tableau synthétise les données pour une lecture rapide et facilite l'analyse des tendances.

### Sources et Émissions Énergétiques

Cette partie analyse l'impact des sources d'énergie sur la consommation et les émissions de GES. Un graphique empilé met en évidence la consommation par type de bâtiment et source d'énergie.

Un second graphique représente l'évolution des émissions de GES en fonction de l'année de construction, permettant d'identifier les périodes de forte pollution.



