



Analyse des données par type d'énergie et type de bâtiment

Période de construction

Type de bâtiment

Code Postal

Energie Principale

Coût moyen chauffage

938.2€

Energie la plus consommée

Gaz

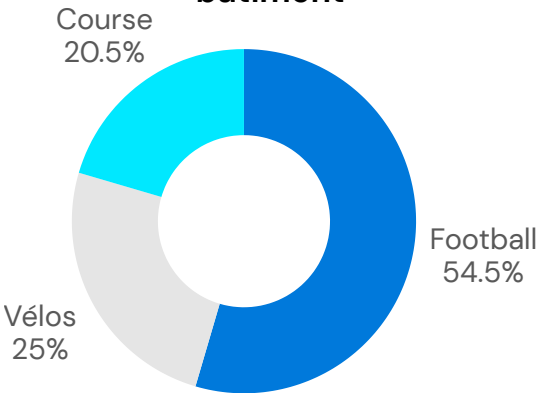
Etiquette moyenne

C

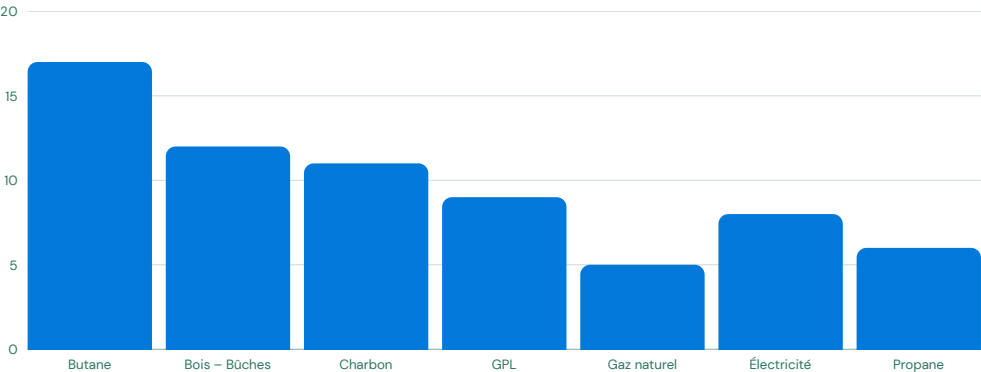
Top 5 des énergies les plus chères

Classement

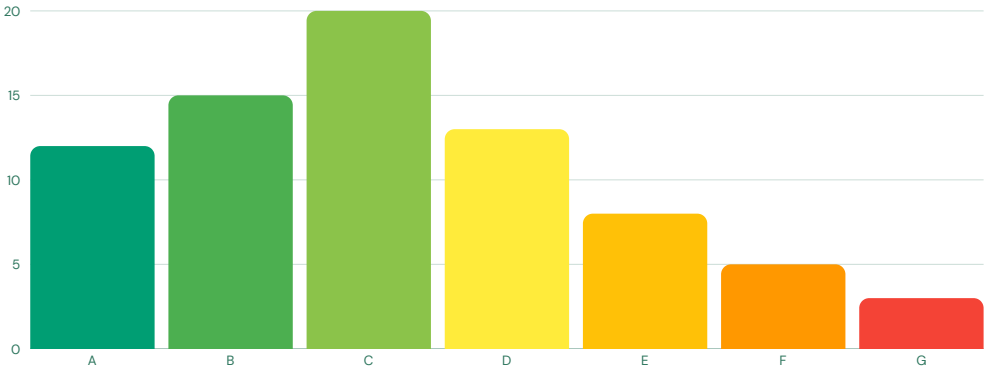
Emissions moyennes GES kgCo2/m² par an par type de bâtiment



Consommation moyenne en kWh/m² par an



Nombre de bâtiments par étiquette DPE





Analyse de données sur le coût

Période de construction

Type de bâtiment

Code Postal

Energie Principale

Coût moyen chauffage

957.2€

Energie la plus consommée

Charbon

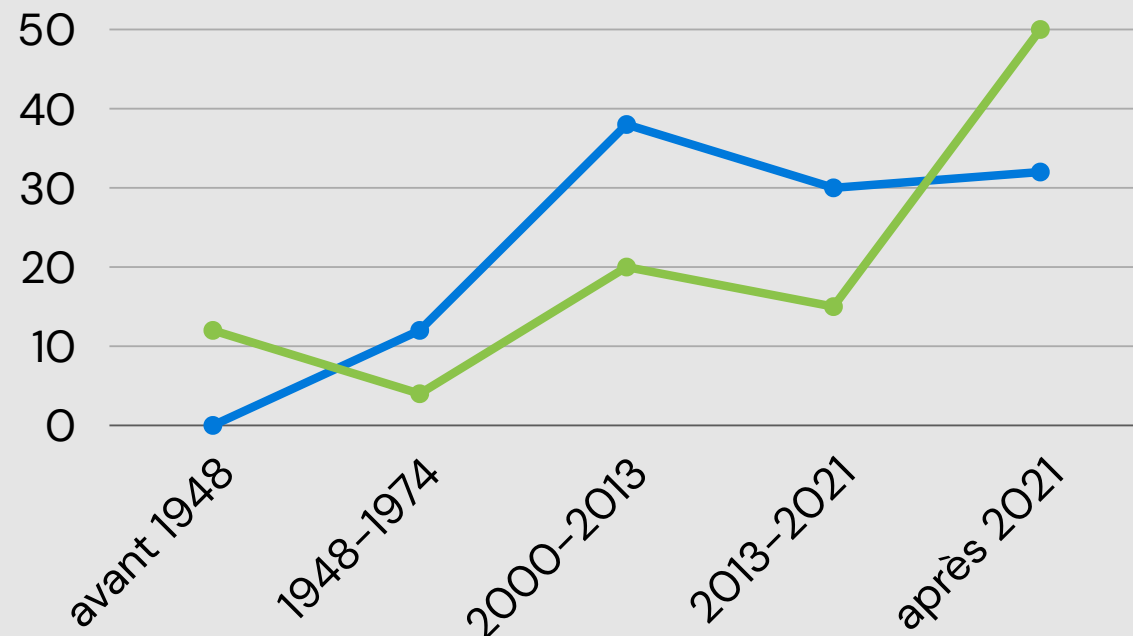
Etiquette moyenne

B

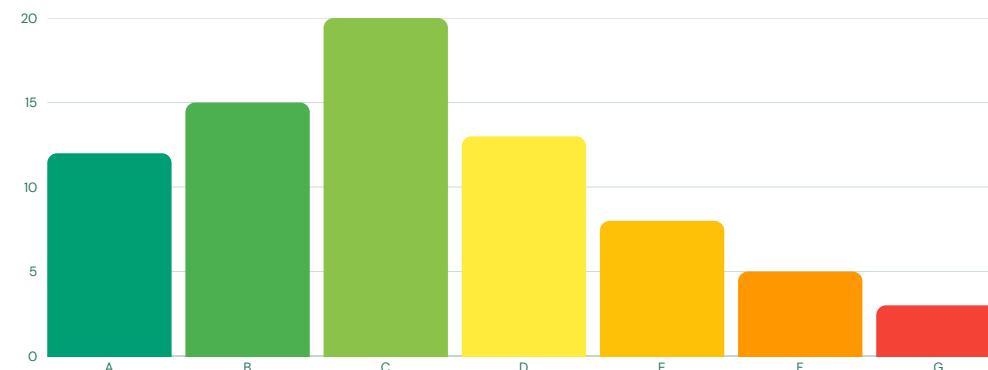
Evolution de la consommation moyenne en kWh et du coût moyen du chauffage par période de construction

● Consommation (kWh/an)

● Cout (€/an)



coût moyen du chauffage par ans



Top 10 des villes les plus chères

Classement



Période de construction

Type de bâtiment

Code Postal

Energie Principale

Coût moyen chauffage

1123€

Energie la plus consommée

Gaz

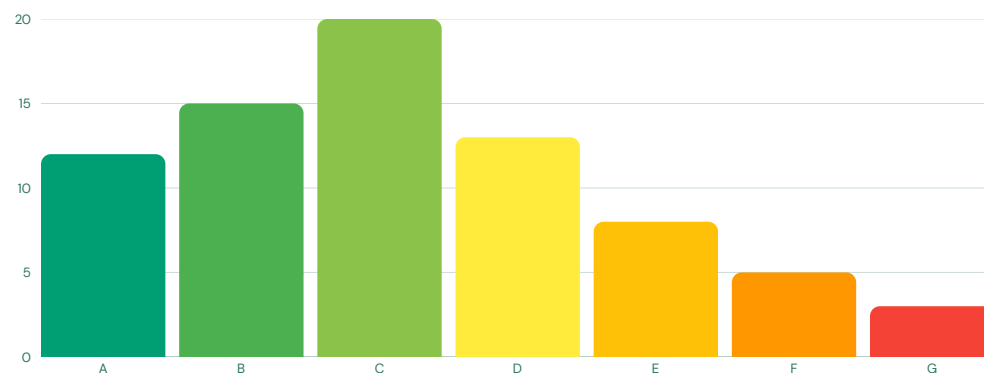
Surface habitable moyenne

66.0m²

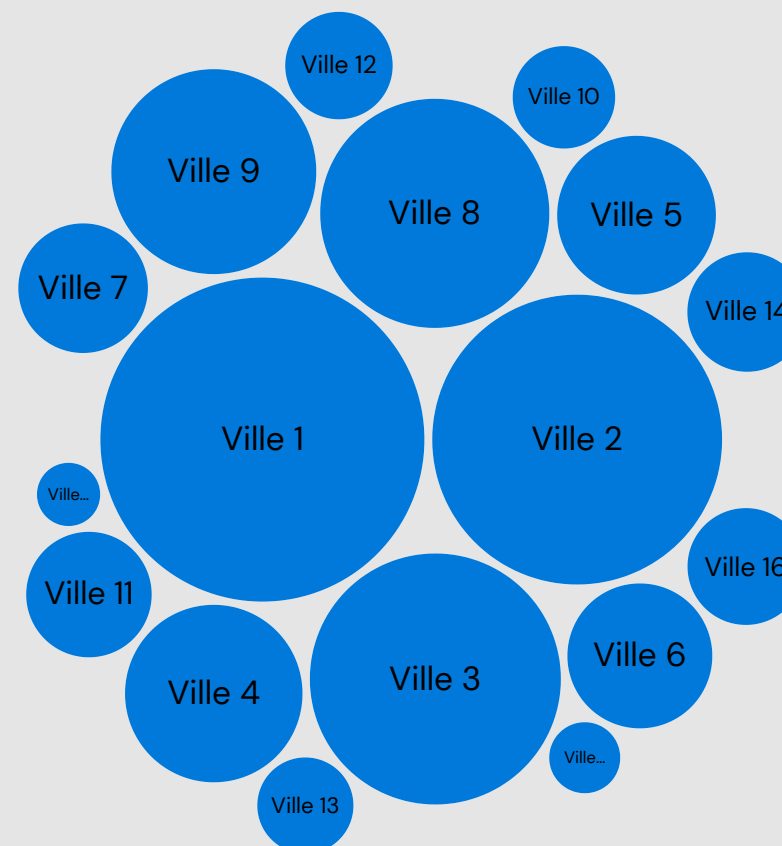
Top 10 des villes avec le plus d'émissions de GES

Classement

Nombre de bâtiment par étiquette DPE



Consommation moyenne en kWh au m² par an





Période de construction

Période de construction

Coût moyen chauffage

1,2K

Emission moyenne GES

21,1 kgCO2/m2

Etiquette moyenne

D

Coût moyen chauffage

0,8K

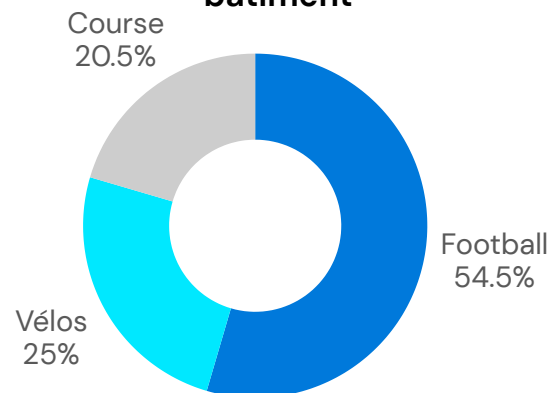
Emission moyenne GES

18,1 kgCO2/m2

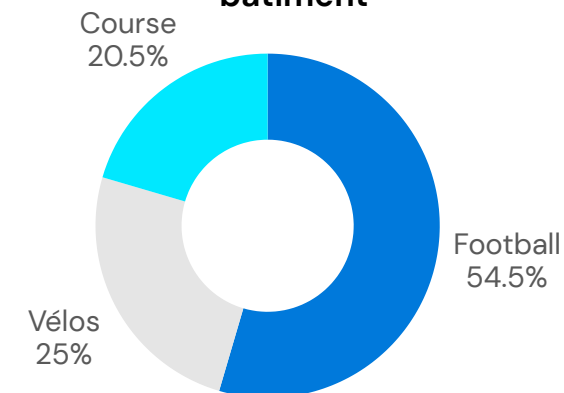
Etiquette moyenne

C

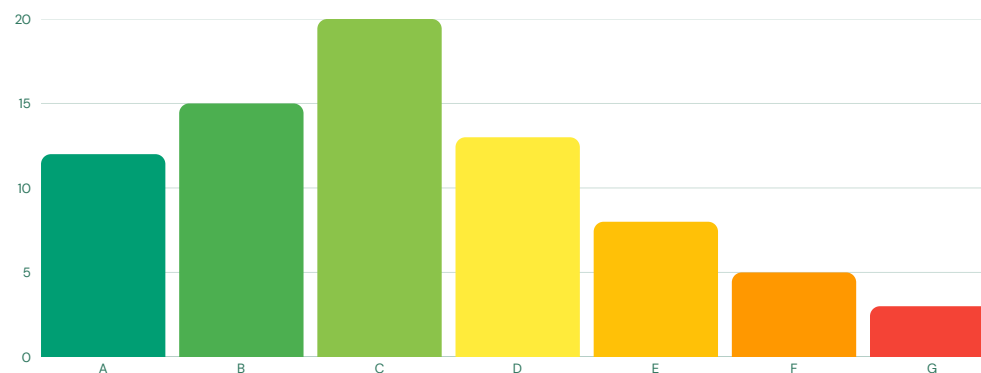
Répartition de la consommation moyenne en kWh/an par bâtiment



Répartition de la consommation moyenne en kWh/an par bâtiment



Nombre de bâtiment par étiquette DPE



Nombre de bâtiment par étiquette DPE

