



Total émissions 2019

21

Collaborateurs
(14 ETP)

45

 tCO₂

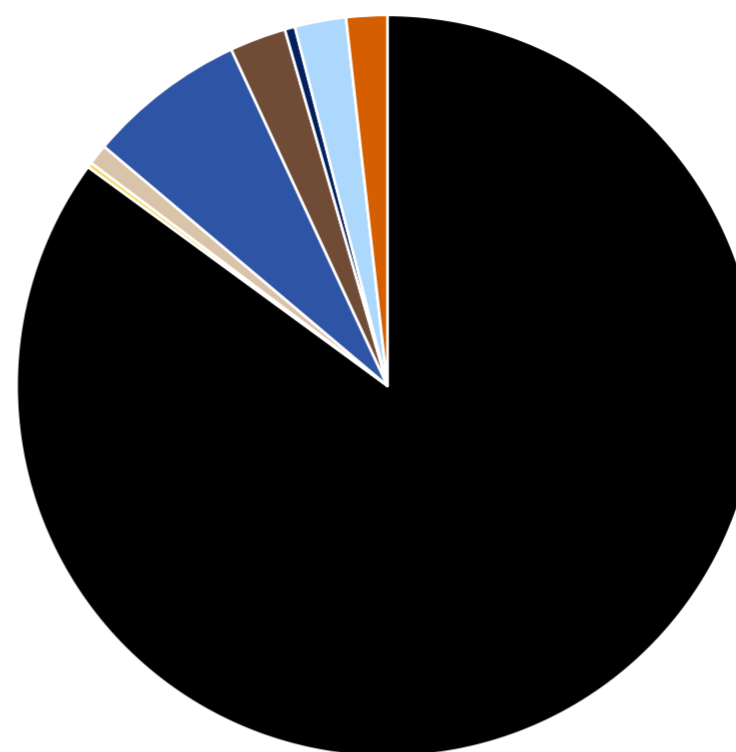
2.1

tCO₂ /Collaborateur

3.2

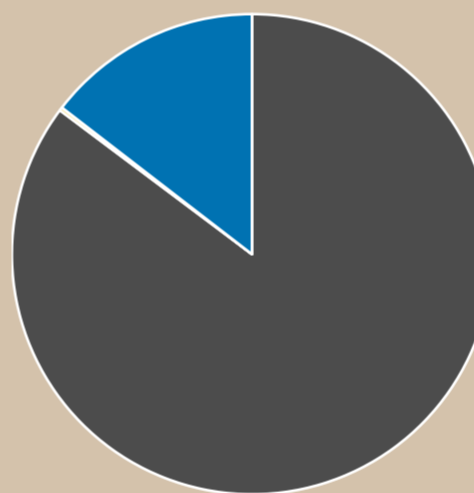
tCO₂ /Collaborateur ETP

Résultats



- Chauffage
- Electricité
- Déplacements professionnels
- Trajets Pendulaires
- Bureautique
- Eau
- Déchets
- Produits chimiques
- Alimentation

- Scope 1
- Scope 2
- Scope 3



Selon ISO 14064, la répartition des émissions se fait par scopes. Le scope 1 représente les émissions directes liées à la consommation d'énergies fossiles. Le scope 2 représente les émissions de l'énergie achetée, dans ce cas l'électricité. Le scope 3 cumule les émissions indirectes qui sont générées par des services ou des biens achetés tels que la mobilité avec les transports en commun ou la bureautique.

	Unité	Données	tCO ₂	% tCO ₂
Chauffage	192022	kWh	38	38.1
Electricité	34235	kWh	2.6	0.1
Déplacements professionnels	33566	km	0.4	0.4
Trajets Pendulaires	123636	km	3.1	3.1
Bureautique		divers	1.1	1.1
Eau	394	m ³	0.2	0.2
Déchets	870	kg	1	1
Produits chimiques	8	kg	0	0
Alimentation	699	ETP	0.8	0.8

Analyse

La confédération et les cantons ont pris des mesures pour atteindre les objectifs de réduction d'émissions CO₂ sur les prochaines années (-20% en 2020; -30% en 2030). L'objectif principal du Conseil fédéral et le Net Zéro Carbone en 2050, avec un minimum de réduction de 60% sur le territoire helvétique et 40% de compensation sous forme de stockage en Suisse.

Avec son premier bilan CO₂, l'Evêché de Fribourg peut identifier les sources d'émissions et fixer des objectifs de réduction, plus particulièrement pour le chauffage et les déplacements professionnels.

Ce bilan a été réalisé selon les critères de la Norme ISO 14064 et les directives du Greenhouse Gas Protocol.

