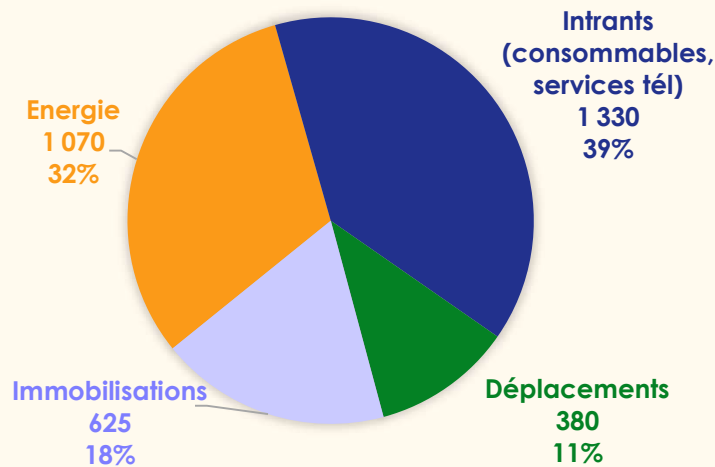


Evaluation globale des émissions de gaz à effet de serre

Les émissions de gaz à effet de serre du Cabinet Lamy pour 2024 s'élèvent à :

3 400 kg CO₂e soit **3,4 tonnes CO₂e**.

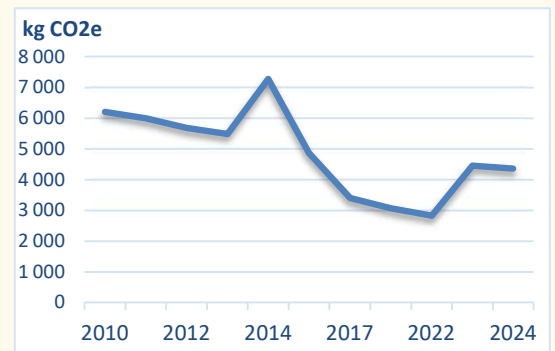
Leur répartition est la suivante :



Le Bilan Carbone du Cabinet est stable entre 2023 et 2024, mais sa structure a un peu changé. En 2024, nous avons réalisé très peu de **déplacements** chez nos clients, la pratique de la visio-conférence étant bien installée. Les déplacements sont passés de 27 % à 11 % du Bilan.

La part de **l'énergie** est passée de 18 % à 32 %, principalement due au mode de chauffage du logement d'un consultant (les consultants sont très largement en télétravail).

La part des **immobilisations** reste stable autour de 20 %.



Evolution des émissions de GES du Cabinet

Les **intrants** représentent 39 % du Bilan : le **périmètre a été revu** pour prendre en compte l'ensemble des dépenses de fonctionnement du cabinet, y compris les repas d'équipes et la visio conférence ! Le poids de nos activités numériques (visio-conférence et base de données partagée) est de 38 kg CO₂e.

Remarques :

- Les kilomètres en mode doux (vélo, marche à pied) ne sont pas comptabilisés puisqu'ils n'émettent pas de GES.
- Le "pic" des émissions constaté en 2014 est dû à une mission en Guinée qui a nécessité un déplacement en avion.
- les émissions des années précédentes ont été recalculées pour prendre en compte le nouveau périmètre des intrants

Indicateur

Les émissions de gaz à effet de serre ramenées au nombre de personnes travaillant pour le Cabinet Lamy s'élèvent à **680 kgCO₂e/an/personne**.

Selon l'ADEME, au niveau national, les émissions d'une personne travaillant au bureau s'élèvent à 2 800 kgCO₂e/an. Les émissions de gaz à effet de serre du Cabinet Lamy par personne sont donc largement inférieures à la moyenne nationale.

Objectif 2025

Le fonctionnement du Cabinet Lamy est déjà compatible avec les objectifs de la Stratégie Nationale Bas Carbone, les consultants du cabinet s'efforcent de maintenir et d'améliorer ce modèle de travail.

Méthodologie utilisée : Bilan Carbone® version 8.11
Réalisé par Juliette Letellier, Consultante habilitée par l'ADEME