



Résultats du bilan GES 2023

→ Nous avons comptabilisé nos émissions de GES avec enooia, voici ce que ça donne

enooia

1 348 tonnes de CO₂e (±12%)

C'est le bilan GES total de NORELEM sur l'année 2023.

C'est équivalent à



147

Français consommant
sur une année



222

Tours du monde en
avion



51 000

Jeans neufs

Les principaux indicateurs



69

kg de CO₂e par k€ de CA



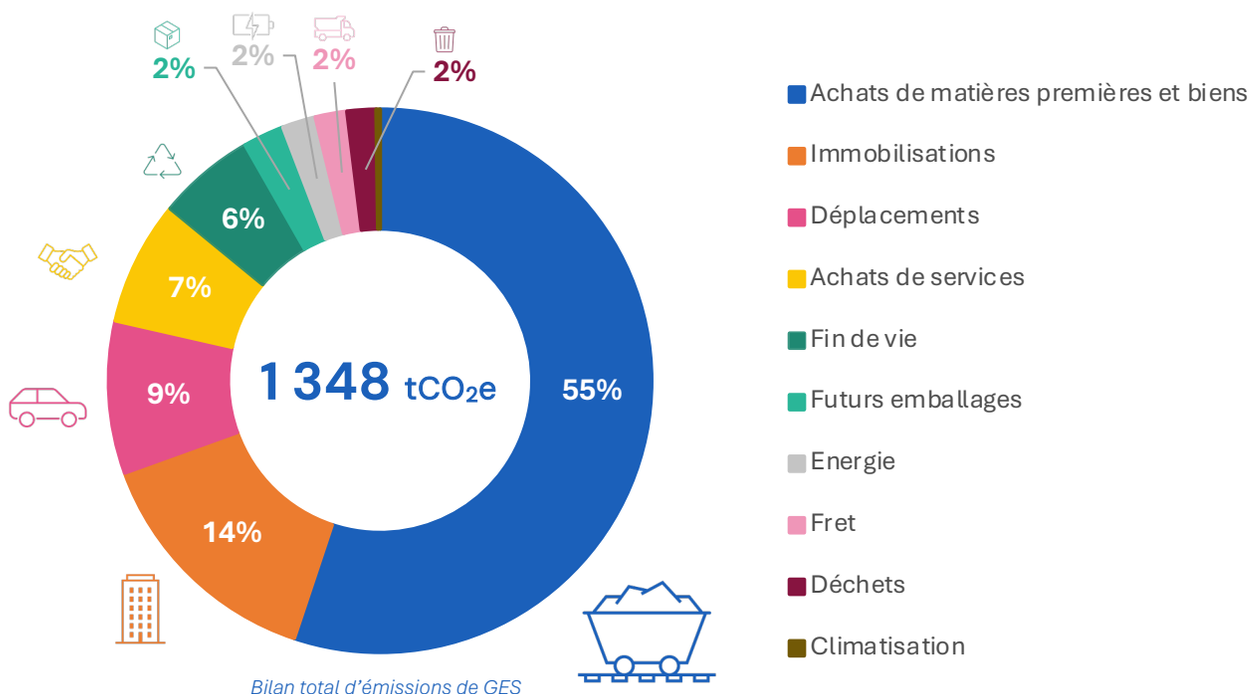
29

t de CO₂e par employé.e

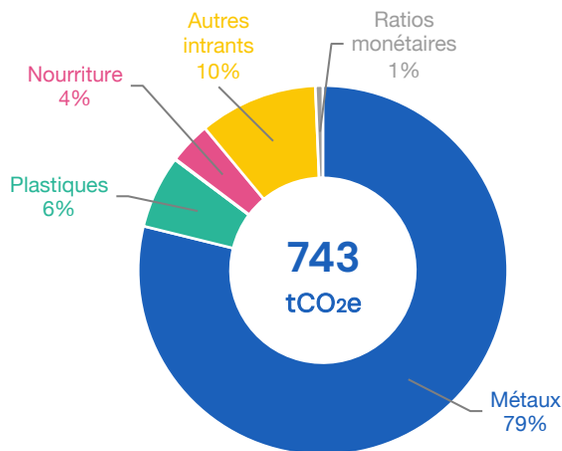
Le total des émissions de notre activité est difficile à comparer et à analyser car il est propre à l'activité de notre entreprise. Cependant, ces indicateurs (rationnalisés sur les composantes de l'entreprise) nous renseignent mieux sur nos pratiques et nos engagements. Ils nous serviront notamment à suivre l'évolution de nos actions de réduction des émissions de GES.

D'où viennent ces émissions ?

Le poste des **achats de matières premières et de biens** constitue la **source principale d'émissions** de l'entreprise : cette répartition correspond à celle d'une **industrie manufacturière**. L'**incertitude sur les données collectées globalement basse (12%)** témoigne de la qualité de la collecte des données.



Les principaux postes d'émissions



Émissions des Achats et matières premières



Immobilisations (14%)

Nous possédons des **machines et équipements** ainsi qu'un **parc de véhicules** qui pèsent ensemble pour la majorité des émissions liées aux immobilisations.



Achats de matières premières et de biens (55%)

Les achats de matières premières et de biens sont le **poste d'émissions principal**. Notamment, les achats de **métaux (79% des émissions)**, en particulier les achats d'acier (60% des émissions liées aux métaux), d'acier inoxydable et d'aluminium.



Déplacements (9%)

Les déplacements sont le troisième poste d'émissions. Au sein de ce poste, les **déplacements domicile-travail** comptent pour la **majorité des émissions (53%)** devant les déplacements professionnels (36%), du fait de l'usage important de **voitures motorisations gazole et essence**.

-22%

C'est l'objectif de réduction que nous nous sommes fixés chez **NORELEM** pour **2030**.

Nos principales actions envisagées



Action#1 Déployer une politique **d'achats** et de **production** orientée **éco-conception**.



Action#2 Prolonger la **durée de vie** de la **flotte** de véhicules et **optimiser le parc**.



Action#3 Mettre en place des **incitations en faveur des mobilités douces** et du **covoiturage**, pour les déplacements domicile-travail notamment.



Une démarche nationale

La Stratégie Nationale Bas Carbone (SNBC)

La SNBC est la feuille de route de la France pour lutter contre le réchauffement climatique. La France s'engage à **réduire ses émissions de GES de 40% par rapport à 1990 en 2030** et de **75% par rapport à 1990 en 2050**. En mesurant nos émissions, nous participons à cet effort national de réduction des émissions sur le territoire.



Nous nous engageons pour le climat en **mesurant et réduisant nos émissions.**

En communiquant nos résultats de manière claire et transparente, nous incitons nos partenaires à faire de même.

Relevons ensemble le défi de la **transition environnementale !**

enooia