

# Présentation des résultats du Bilan GES

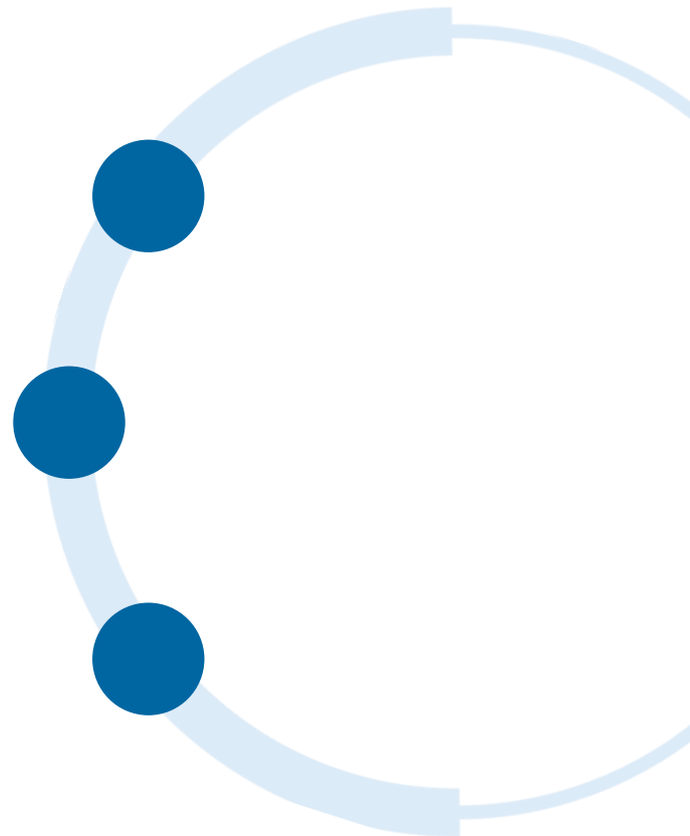
« Patrimoine et compétences »

Région Centre-Val de Loire



# Ordre du jour

1. Contexte et objectifs de l'étude
2. Résultats du Bilan GES « P&C » 2019
3. Prochaines étapes



# 1. Contexte et objectifs de l'étude

# La Stratégie Nationale Bas Carbone (SNBC)

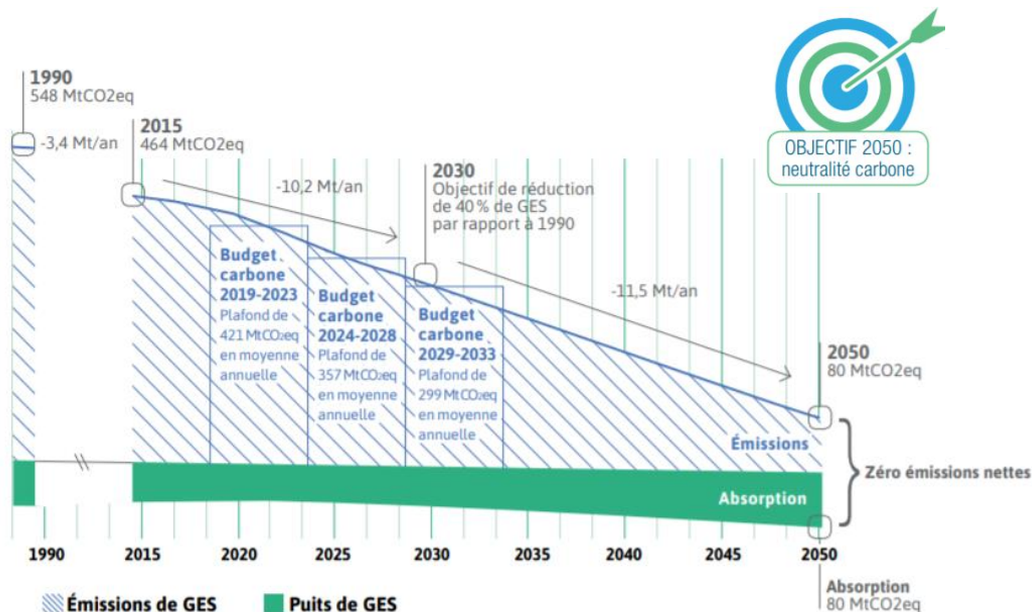
## Neutralité carbone en 2050



### Objectifs :

- Décarboner la production d'énergie
- Réduire de moitié la consommation
- Réduire les émissions non liées à l'énergie (*secteurs agricole et industriel*)
- Augmenter les puits de carbone (*sols, forêts, produits issus de la bioéconomie (paille, bois pour la construction...), technologies de capture et stockage du carbone*)

Implique une division par 6 des émissions d'ici 2050 p/r 1990



Source : Stratégie Nationale Bas Carbone 2, Ministère de la transition écologique et solidaire

# Le rôle des collectivités territoriales

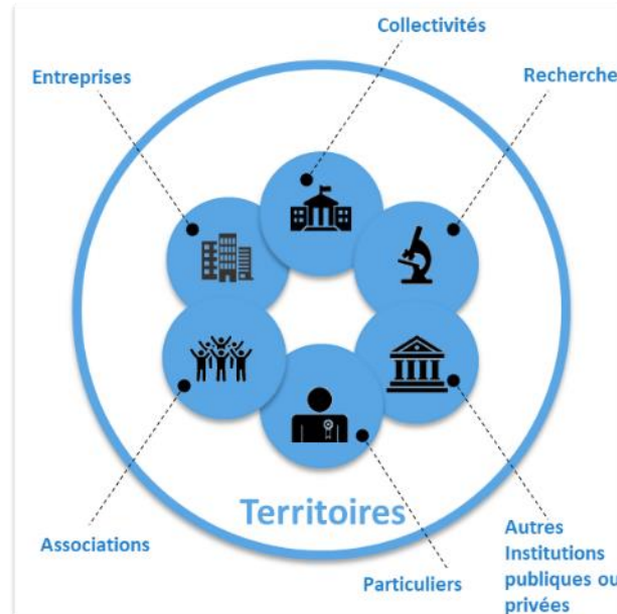
## Poids carbone et rôles à jouer

Les collectivités ont un poids important dans les émissions nationales :

- **Directement responsables** par leurs activités de **12% des émissions nationales** ;
- Pouvoir d'action via les **politiques et marchés publics** sur **plus de 50%** des émissions.

2 rôles clés :

- Viser l'**exemplarité** et la neutralité de leur fonctionnement interne (« patrimoine et compétences »).
- « Chefs d'orchestre » de la stratégie de neutralité carbone des activités hébergées sur son territoire >> **mobilisatrice, coordinatrice et actrice de la démarche.**



# Le réglementation en vigueur

## Collectivités de plus de 50 000 habitants

### Obligation de réaliser un Bilan des émissions de Gaz à Effet de Serre (BEGESr) :

- A minima sur les scopes 1 et 2 ;
- Sur les 7 GES ;
- **Sur le fonctionnement interne de l'obligé ;**
- A communiquer sur la plateforme publique de l'ADEME ([bilan-ges.ademe.fr](https://bilan-ges.ademe.fr)) ;
- A accompagner d'un **plan de transition** pour la réduction des émissions de GES. il présente les objectifs, moyens et actions envisagés à cette fin et, le cas échéant, les actions mises en œuvre lors du précédent bilan ;
- **A mettre à jour tous les 3 ans ;**
- Sanction possible : 10 000 € puis 20 000 € en cas de récidive.

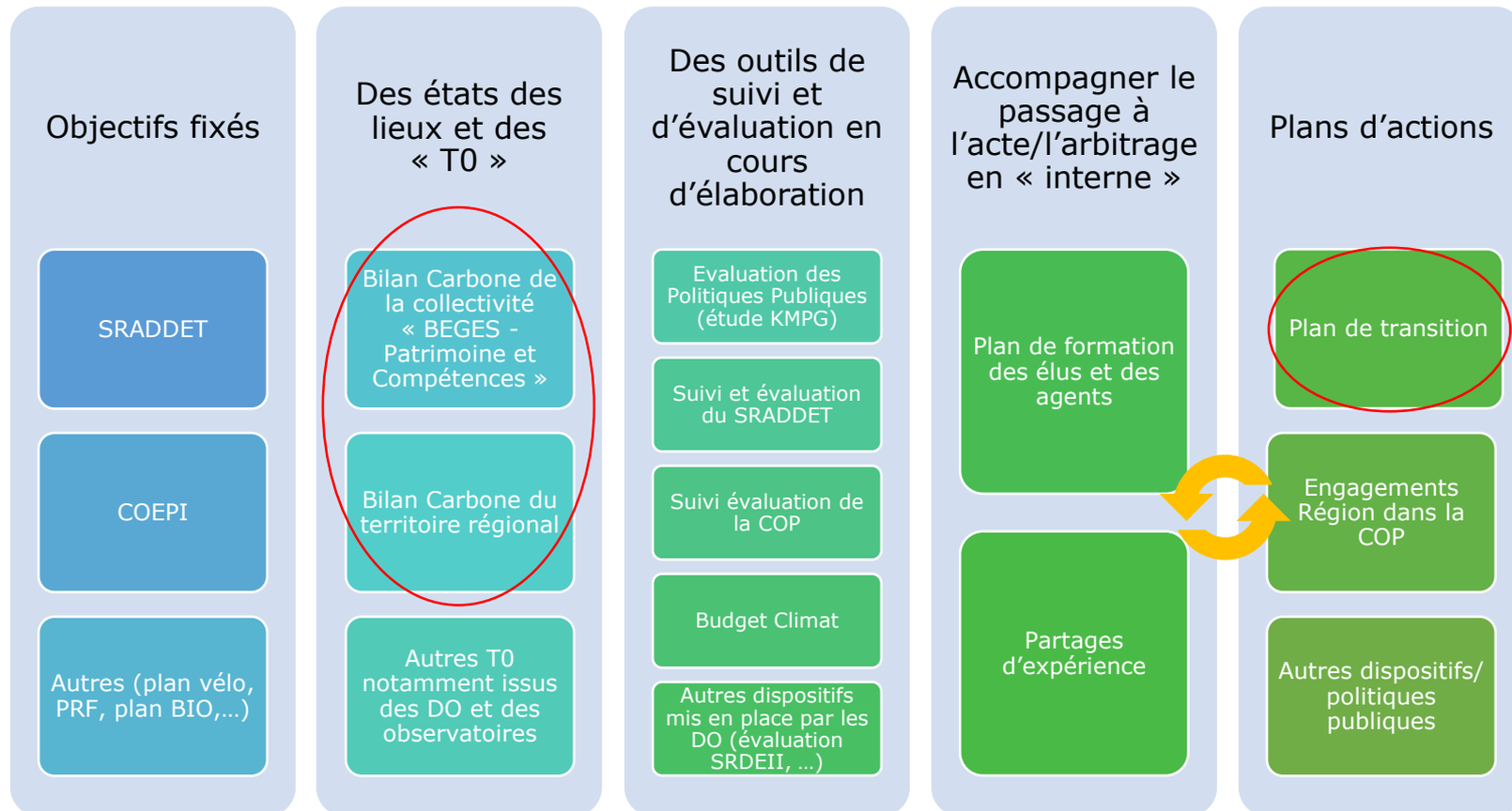


# Les objectifs de la Région pour cette étude



- ▶ Réaliser le **Bilan GES « Patrimoine et Compétences »** de la Région sur les données 2019, et répondre ainsi à une obligation réglementaire.
- ▶ **Elaborer le plan de transition**, valoriser les actions en cours, définir de nouveaux engagements et construire une stratégie de neutralité carbone.
- ▶ Valoriser l'**exemplarité de l'administration** dans le cadre du premier accord COP.
- ▶ **Piloter finement la politique climatique** de la Région inscrite dans la dynamique de la COP régionale et dans le SRADDET.

# L'intégration des enjeux climatiques au sein de l'action régionale



## 2. Résultats du Bilan GES « Patrimoine et Compétences » 2019

# Périmètres de l'étude

## « Patrimoine et Compétences »

Périmètre temporel : 2019

### Chiffres clés :

- 3 306 agents
- 1,8 millions de m<sup>2</sup> de bâtiments
- Plus de 83 300 lycéens
- 567 véhicules (hors transports RéMI)

### Périmètre organisationnel

#### Lycées



(+ le FRAC, le CREPS/vélodrome)

#### Transports REMI



#### Moyens généraux



(DMG, DRH, commande publique direction achat, communication, etc.)

### Périmètre opérationnel

**Emissions directes de GES :** émissions de sources fixes et mobiles appartenant ou étant sous le contrôle de la Région.

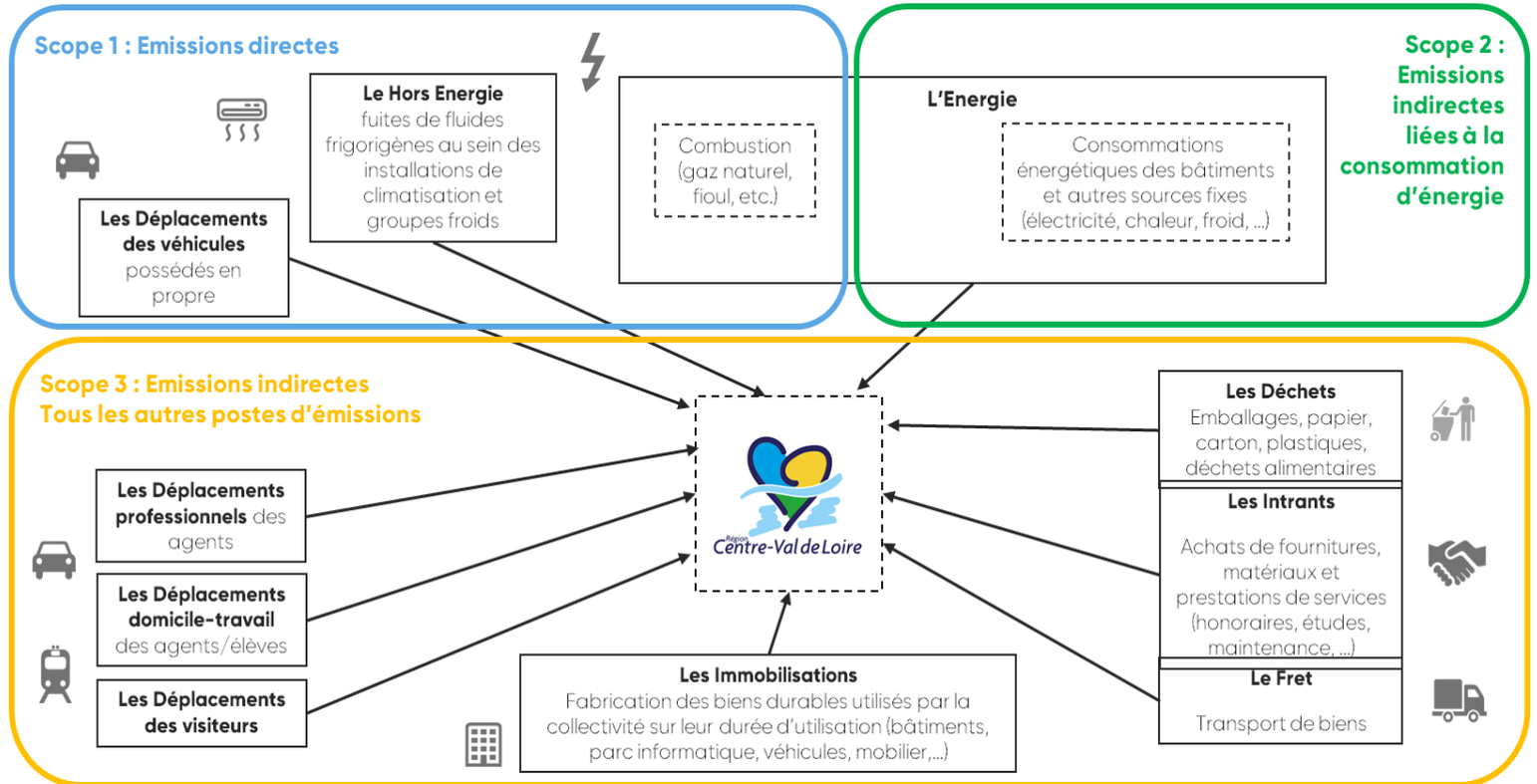
**Emissions indirectes de GES :** émissions qui découlent des activités de la Région, mais qui provient de sources de gaz à effet de serre n'appartenant pas à la collectivité ou n'étant pas sous son contrôle.

Exclusion à date (données non reçues) : le château de Chaumont et l'aéroport de Châteauroux.

# Bilan GES « Patrimoine et compétences »

## Les postes d'émissions.

Données de l'année 2019



# Bilan GES « Patrimoine et compétences »

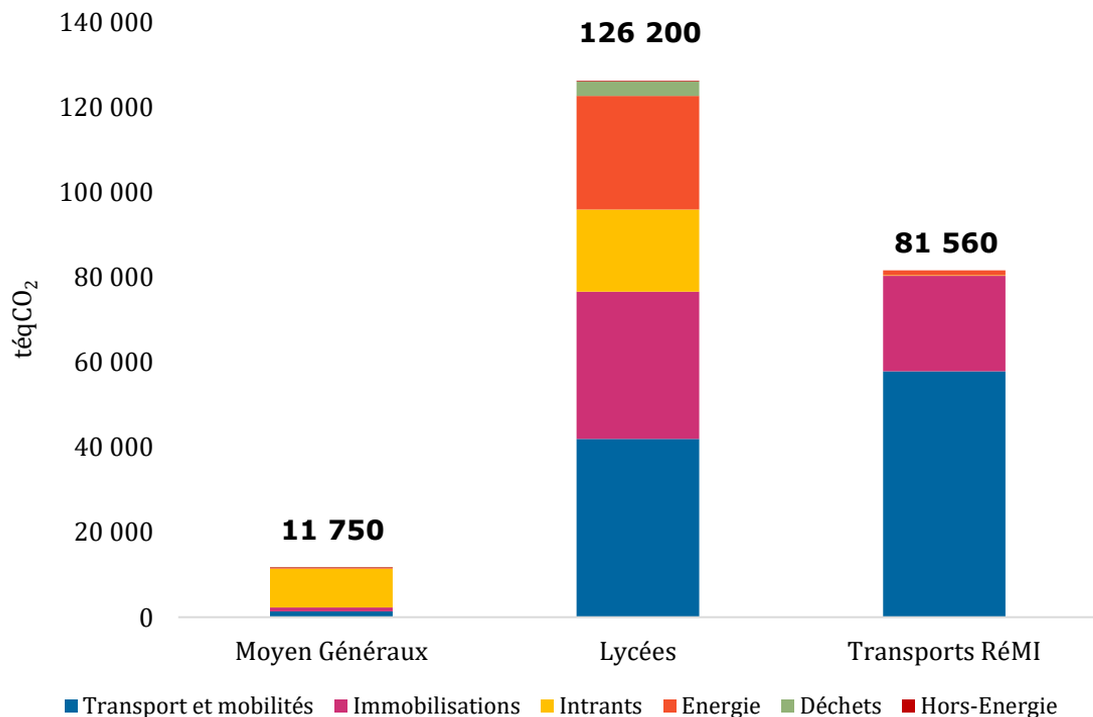
## Exclusions du Bilan.

**L'ensemble des subventions** de la Région Centre-Val de Loire accordées par les directions :

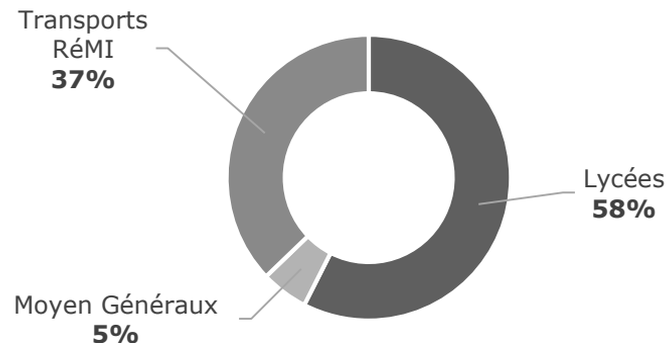
- ▶ Le soutien au développement des entreprises du territoire ;
- ▶ Les subventions aux activités sociales, culturelles, sportives et de loisirs ;
- ▶ Les subventions autour du numérique ;
- ▶ ...

# Bilan GES 2019

## Résultats par compétence (t<sub>éq</sub>CO<sub>2</sub>)\*

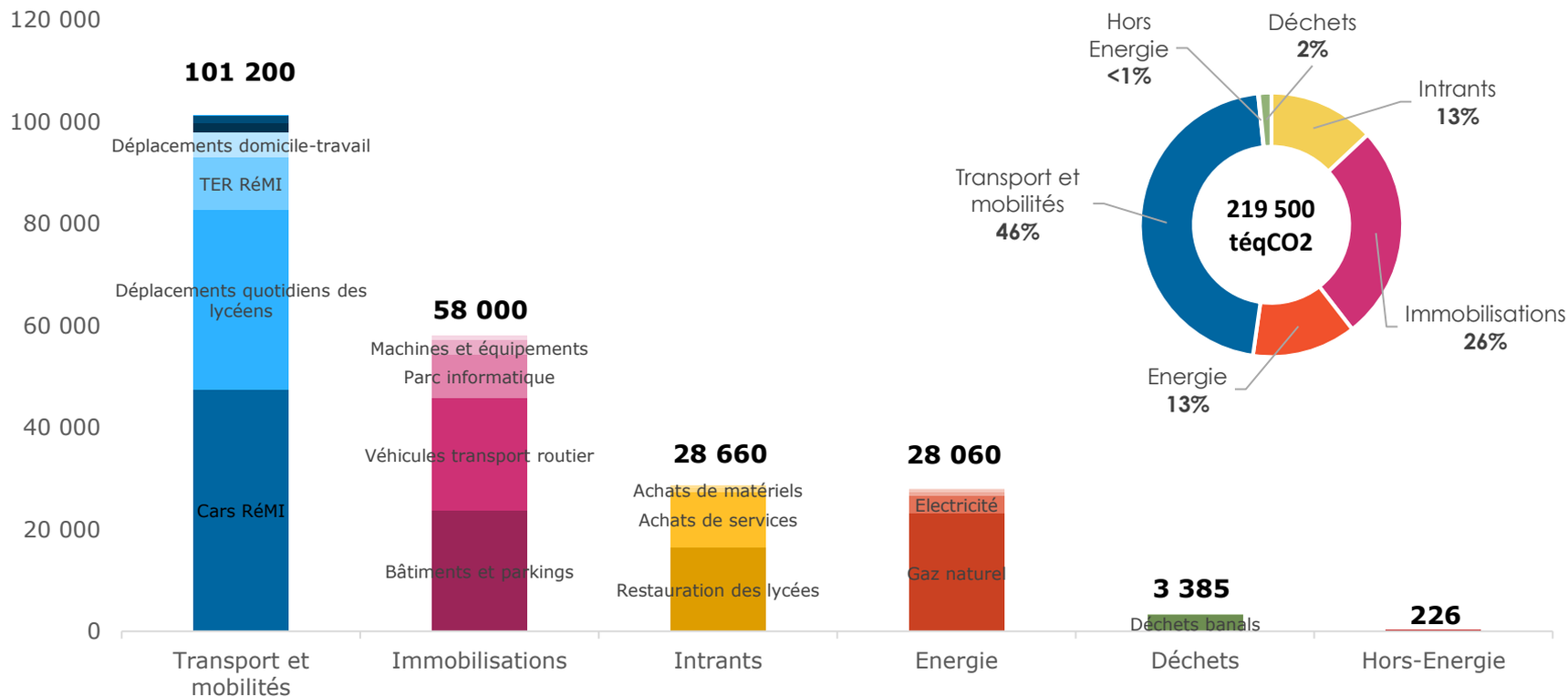


**219 500 t<sub>éq</sub>CO<sub>2</sub>**



# Bilan GES 2019

## Résultats par poste d'émissions (t<sub>éq</sub>CO<sub>2</sub>)\*



# Equivalences et chiffres clés

## Résultats Bilan GES 2019

### « Patrimoine et Compétences »

**219 500 téqCO<sub>2</sub> représentent :**

21 600  
tours de  
monde en  
voiture  
diesel 6CV



84 700 A/R  
Paris-New  
York en  
2<sup>ème</sup> classe



Emissions  
annuelles  
de  
18 000  
Français



Séquestration  
carbone sur  
30 ans de  
1 098 ha de  
forêt



**= 1,2% des émissions de GES territoriales de 2016**

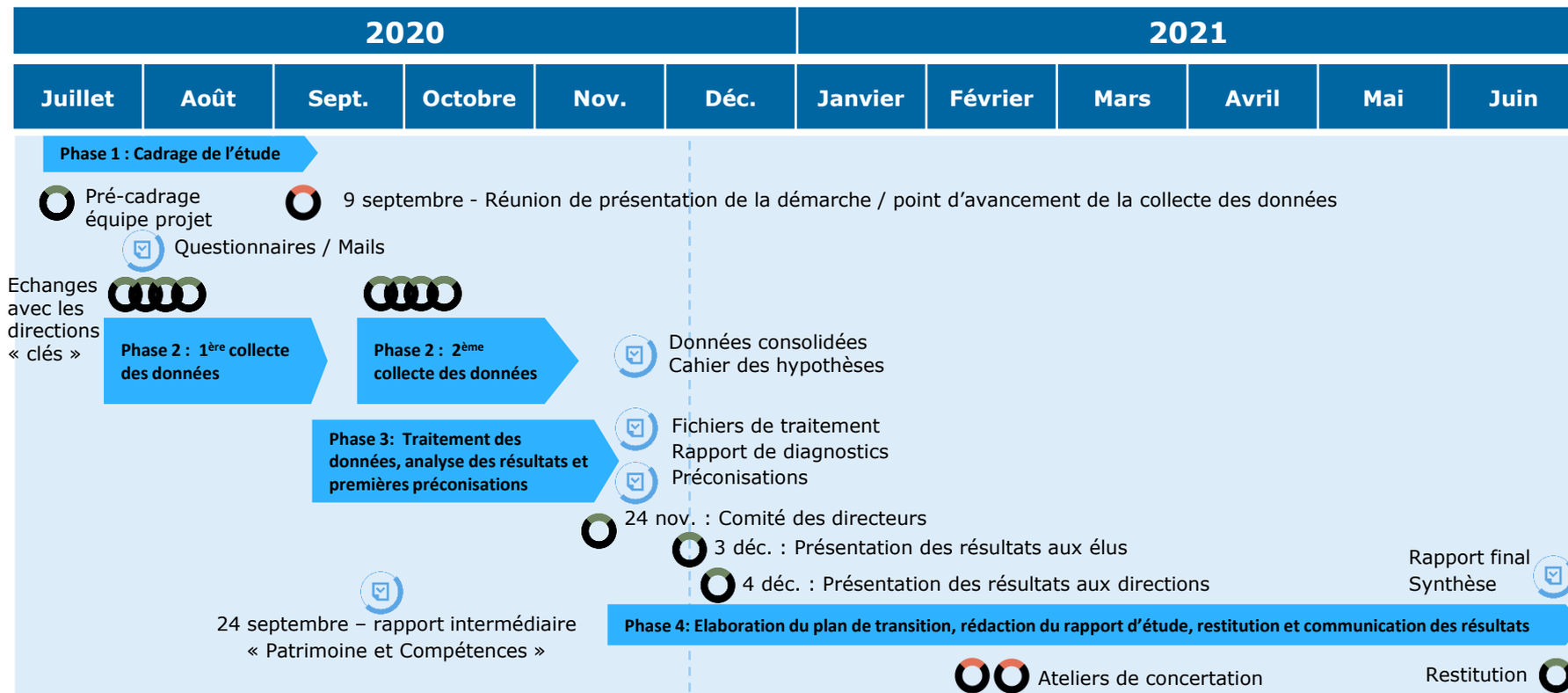
**= 155 téqCO<sub>2</sub> / M€ dépenses totales 2019**

# 3. Prochaines étapes

# Calendrier prévisionnel

## Bilan GES « Patrimoine et Compétences »

-  Réunion physique
-  Réunion en visio
-  Livrable



# Focus phase 4 : élaboration du plan de transition

## Proposition méthodologique

1. Diagnostic partagé

2. Mise en mouvement

3. Temps des idées

4.  
Formalisation  
du plan de  
transition  
(version projet)

5. Restitution

Sensibilisation aux enjeux climatiques

### Pourquoi ?

Partage de la situation actuelle, les enjeux & défis à relever ainsi que les futurs possibles.

Temps d'appropriation et premières réflexions par les services

Massifier les actions en cours, identifier les nouvelles actions pour atteindre les objectifs

Temps de formalisation du plan de transition par les services

Proposition de scénarios de plan de transition à la nouvelle mandature

### Format ?

Réunion en visio

Echanges internes au sein des directions

Ateliers de concertation (dont 2 animés par EcoAct)

Echanges internes au sein des directions

Réunion

### Quand ?

Décembre

Décembre - Janvier

Février

Mars à juin

Fin juin / Juillet

# Nous sommes à votre écoute.



**Guillaume Bonnentien**

**Expert "villes et territoires durables"**

+ 33 4 82 53 52 65

[guillaume.Bonnentien@eco-act.com](mailto:guillaume.Bonnentien@eco-act.com)



**Louis Thiercelin**

**Consultant**

+ 33 1 88 32 12 75

[louis.thiercelin@eco-act.com](mailto:louis.thiercelin@eco-act.com)

# Votre expert climat. Votre partenaire pour un changement positif.

EcoAct, une société Atos, propose la gamme de solutions la plus performante et la plus complète pour aider ses clients à relever efficacement les défis du changement climatique. EcoAct accompagne les dirigeants et leurs équipes dans la transformation de leur business model, pour faire de l'action climat un véritable levier de performance.

## **EcoAct France**

+33 (0)1 83 64 08 70  
contact@eco-act.com

## **EcoAct Spain**

+34 935 851 122  
contacta@eco-act.com

## **EcoAct UK**

+44 (0) 203 589 9444  
ukoffice@eco-act.com

## **EcoAct USA**

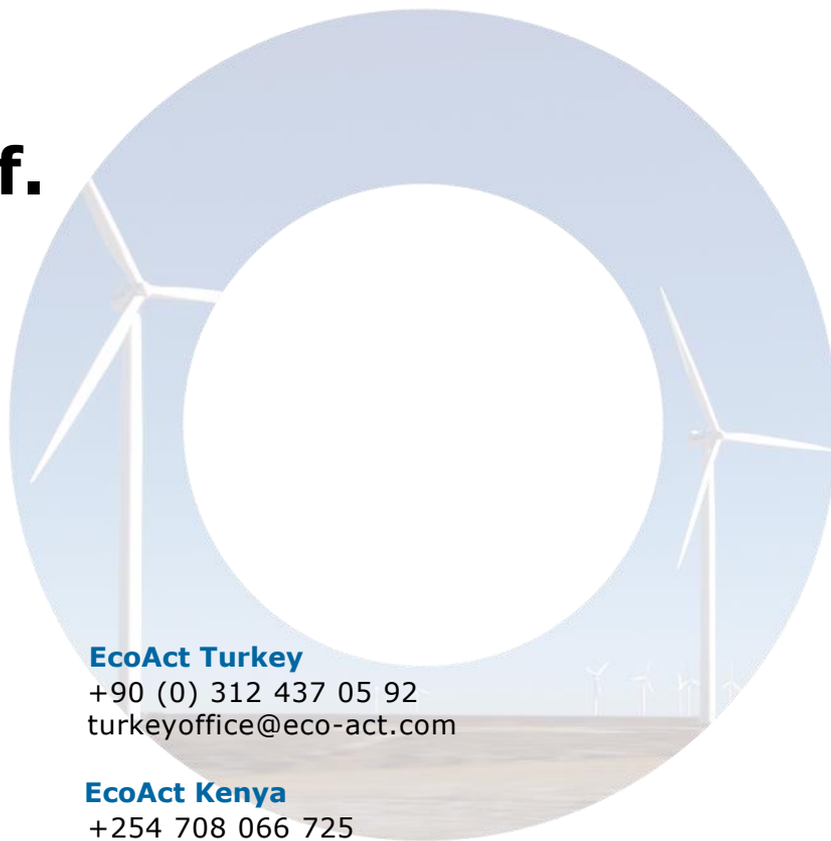
+1 917 744 9660  
usaoffice@eco-act.com

## **EcoAct Turkey**

+90 (0) 312 437 05 92  
turkeyoffice@eco-act.com

## **EcoAct Kenya**

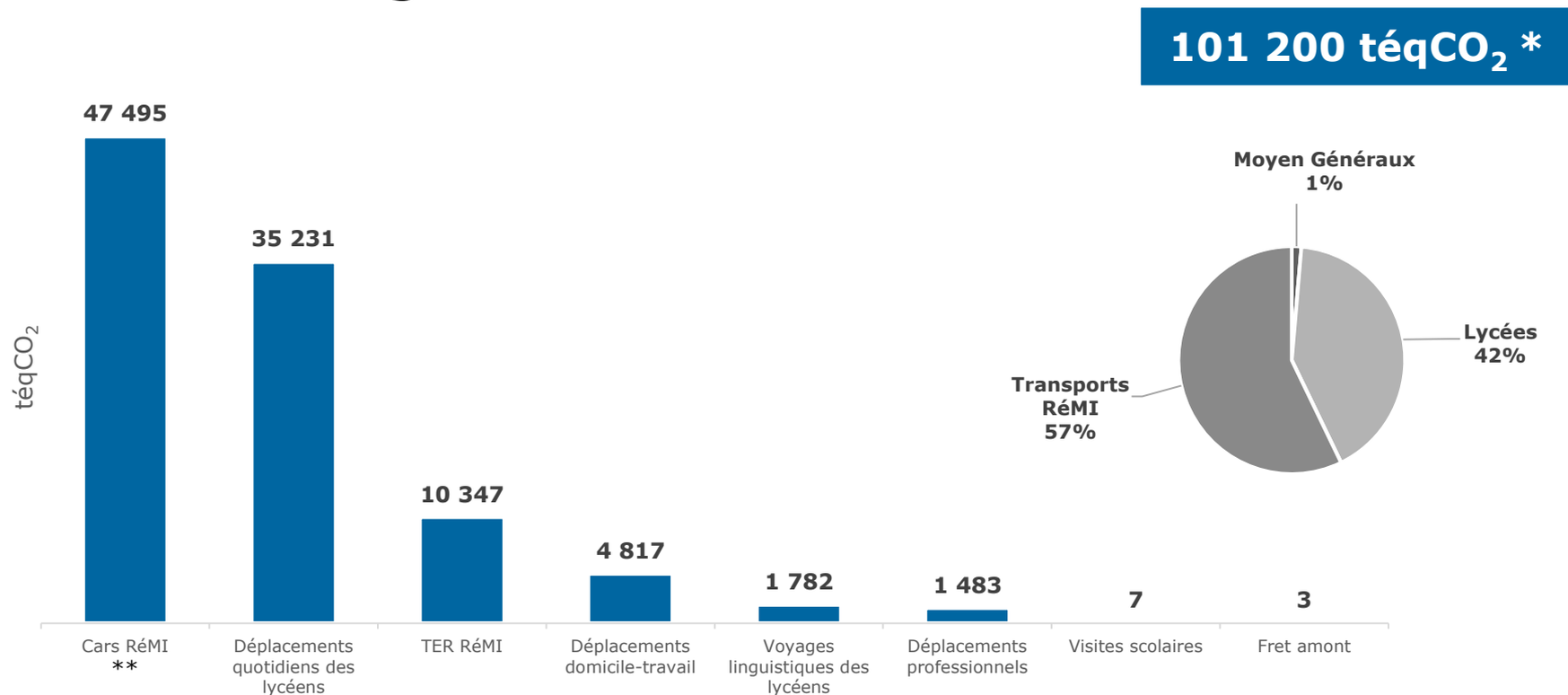
+254 708 066 725  
info@climatepal.com



# ANNEXES

# Transport et mobilités

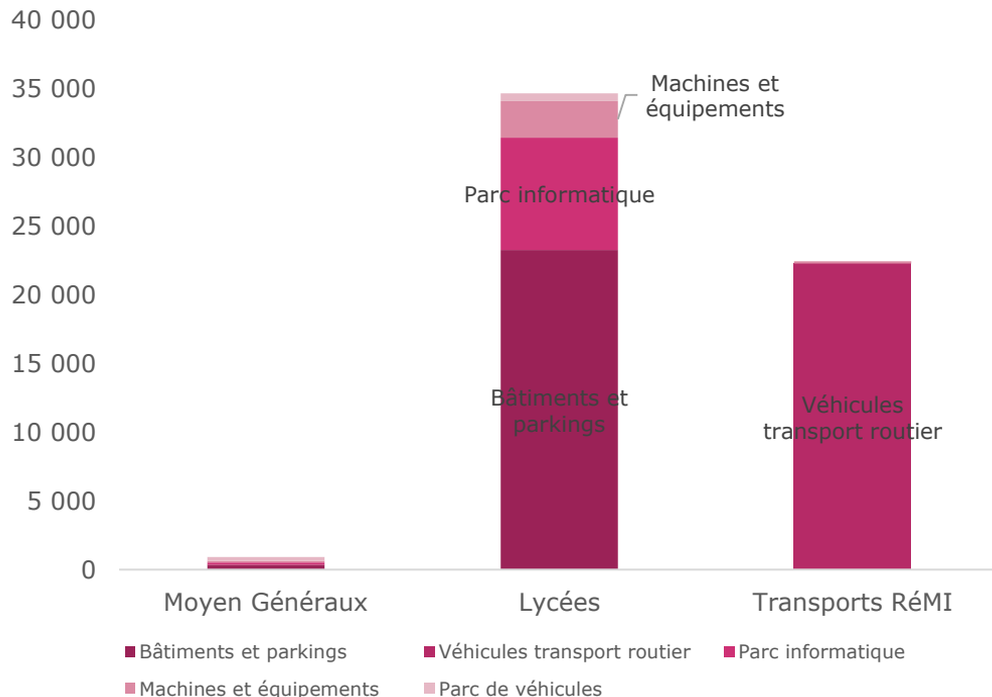
## 46% du bilan global



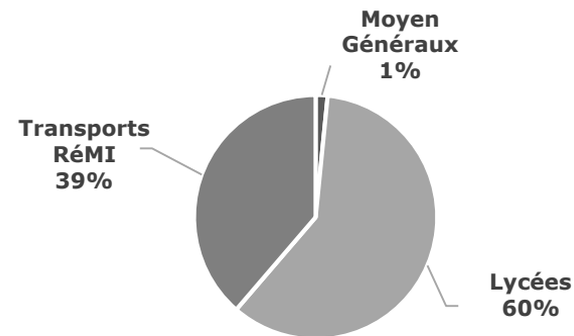
# Immobilisations

## 26% du bilan global

Emissions de GES par compétence (teqCO<sub>2</sub>)



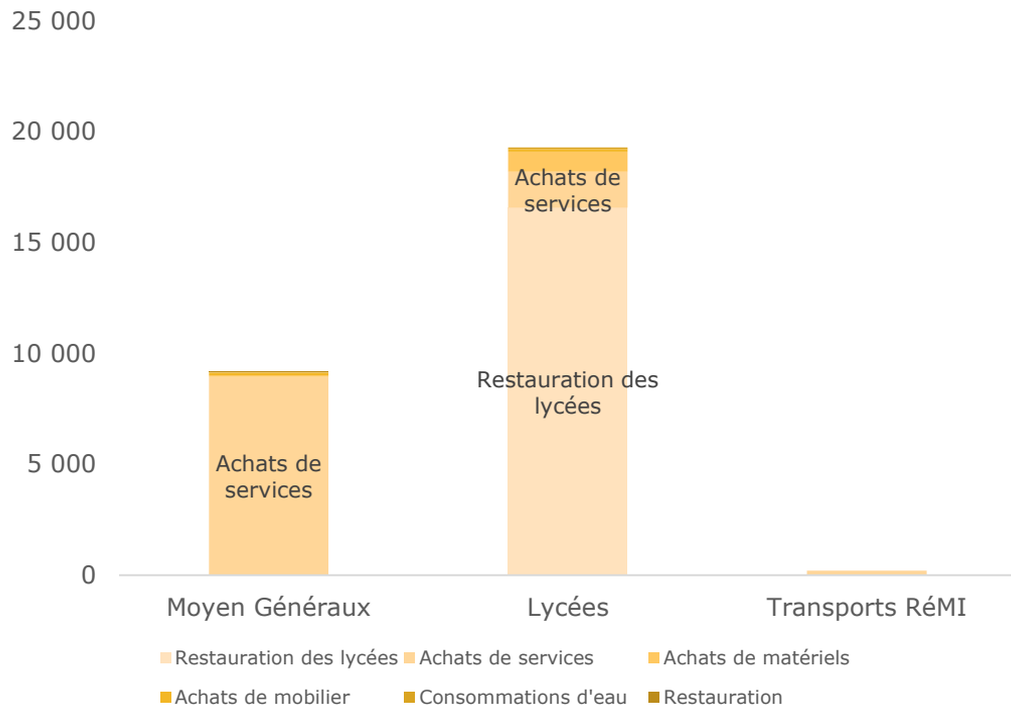
58 000 teqCO<sub>2</sub> \*



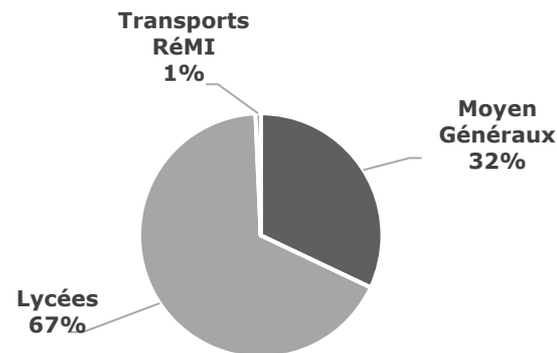
# Intrants

## 13% du bilan

Emissions de GES par compétence (teqCO<sub>2</sub>)



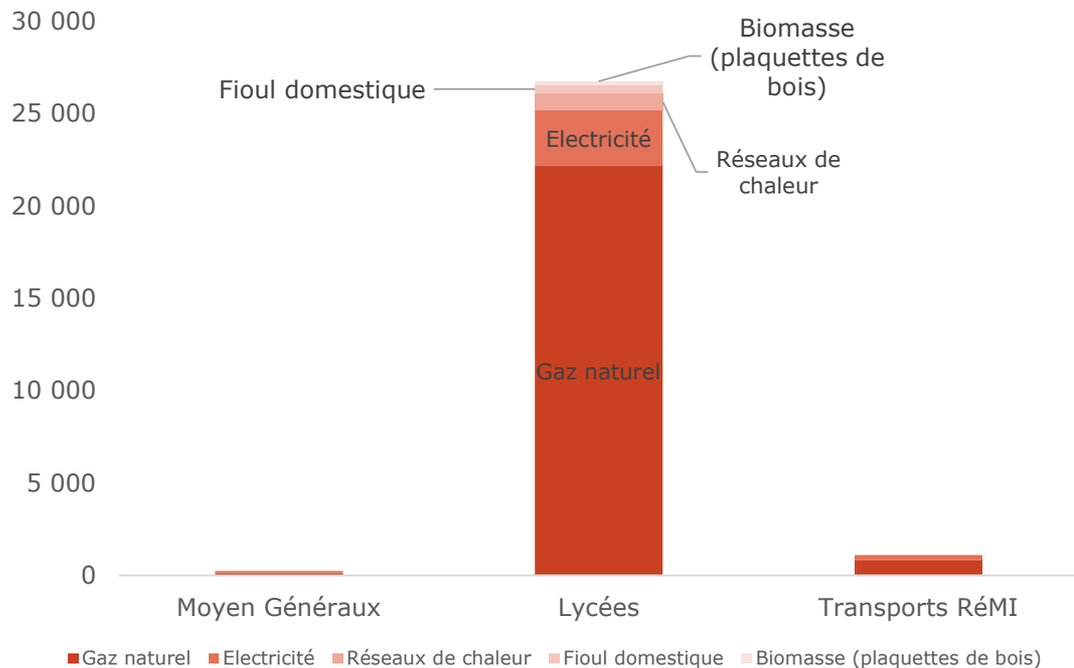
28 660 téqCO<sub>2</sub>\*



# Energie

## 13% du bilan

Emissions de GES par compétence (t<sub>éq</sub>CO<sub>2</sub>)



28 060 t<sub>éq</sub>CO<sub>2</sub>\*

