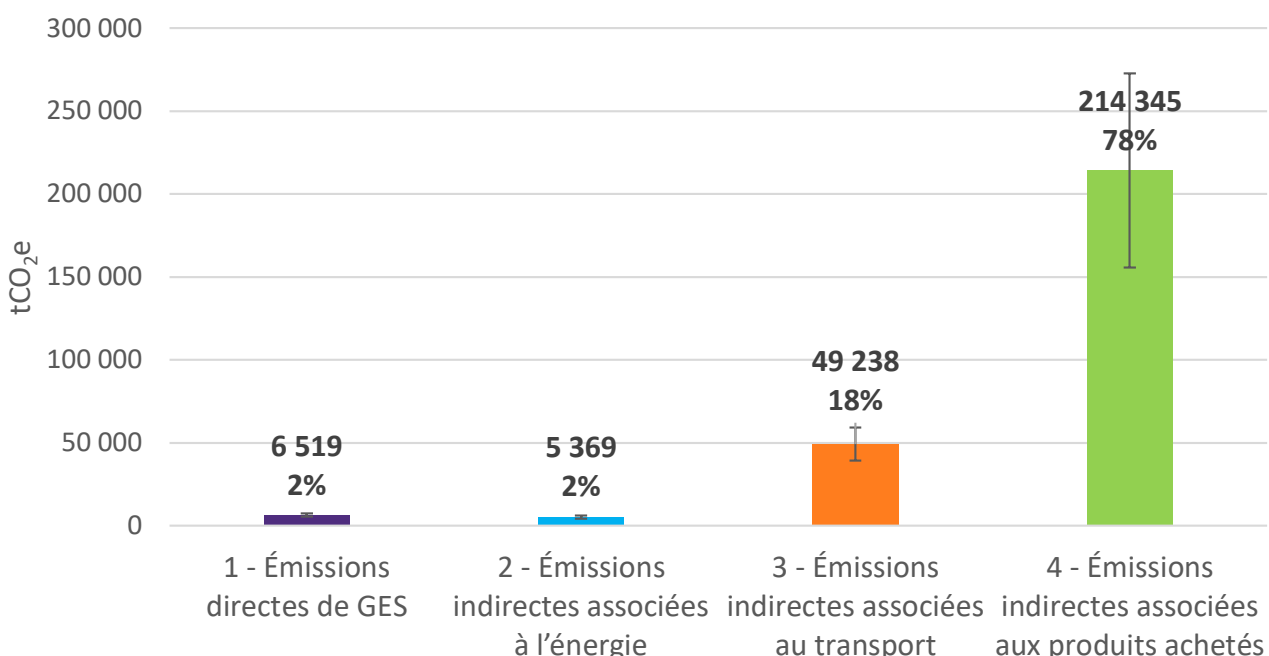


Notre résultat global

~ 275 000 \pm 59 000 tCO₂e

Nos résultats par catégories réglementaires



Ratios

				
10 tCO ₂ e par ETP	184 tCO ₂ e par M€ _{CA}	0,4 tCO ₂ e par m ²	116 tCO ₂ e par indicateur	0,3 tCO ₂ e par indicateur

Équivalences

					
Émissions annuelles de 27 547 Français	1,2 milliard de km en voiture	116 millions de km en TGV	37 millions de repas avec bœuf	540 millions de repas végétariens	1,1 million d'années de chauffage électrique



Nos objectifs de décarbonation

Année de l'objectif	% de réduction émissions directes	% de réduction émissions indirectes
2025	10%	5%
2030	20%	10%
2040	30%	20%
2050	50%	40%



Où en sommes-nous ?

Le CHU de Toulouse a réalisé son premier BEGES complet en 2023/2024 avec les données de l'année 2022.

Une démarche avait déjà été entamée en 2019 en prenant en compte les catégories 1 et 2 ainsi que les déplacements domicile/travail et les déchets.

Des actions ont déjà été réalisées depuis plusieurs années pour diminuer les émissions de l'établissement, dont quelques-unes sont indiquées ci-dessous.

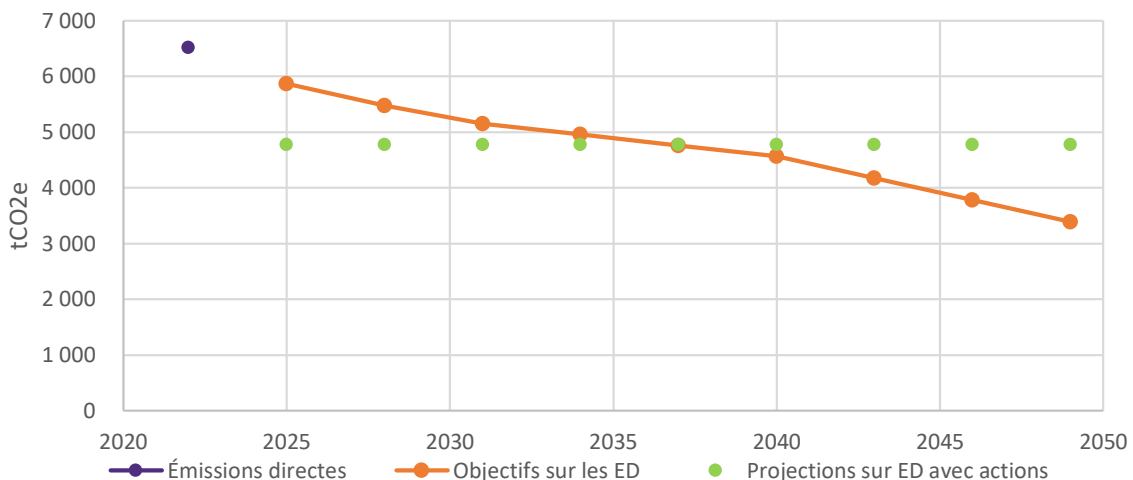


Nos actions déjà mises en place

Énergie	Isolation des combles/toitures terrasses de certains bâtiments
Transport	Électrification de 92% de la flotte interne
	Autopartage de véhicules électriques
Achats	Mise en place du bionettoyage des sols
Matières résiduelles	Exclusion des DAS sans risques de la filière DASRI
Soins	Révision de la composition des packs dans les marchés



Évolution des émissions directes (en tonnes CO₂e)



Nos prochaines actions*

Émissions directes

Action 1 : Raccordement des sites de l'Hôtel Dieu et La Grave au réseau de chaleur urbain (si étude concluante)	Gains attendus : 1 184 tonnes CO ₂ e
Action 2 : Rénovation des panneaux solaires thermiques de l'Hôpital Garonne	Gains attendus : 12 tonnes CO ₂ e
Action 3 : Isolation des points singuliers dans les chaufferies et sous-stations (environ 1 700 unités)	Gains attendus : 94 tonnes CO ₂ e
Action 4 : Électrification de 20 ambulances	Gains attendus : 174 tonnes CO ₂ e

Émissions indirectes

Action 1 : Élargissement de l'offre en télémédecine	Gains attendus : 635 tonnes CO ₂ e
Action 2 : Isolation des points singuliers dans les chaufferies et sous-stations (environ 1 700 unités)	Gains attendus : 158 tonnes CO ₂ e
Action 3 : Écoconception des soins	Gains non quantifiables actuellement

*La liste suivante présente nos actions prioritaires. Elle n'est pas exhaustive. L'ensemble de nos actions est à retrouver dans notre plan de transition.

Céline MICHEL

Coordinatrice de la démarche RSE

CHU de Toulouse – Hôtel Dieu

GHT de la Haute-Garonne et du Tarn Ouest

michel.ce@chu-toulouse.fr