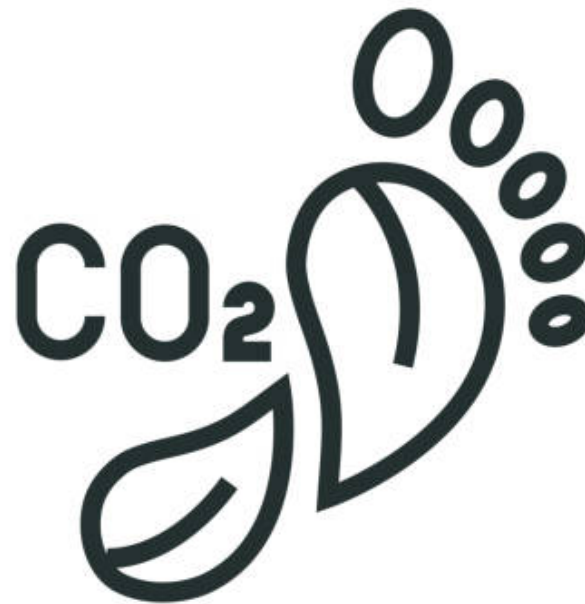
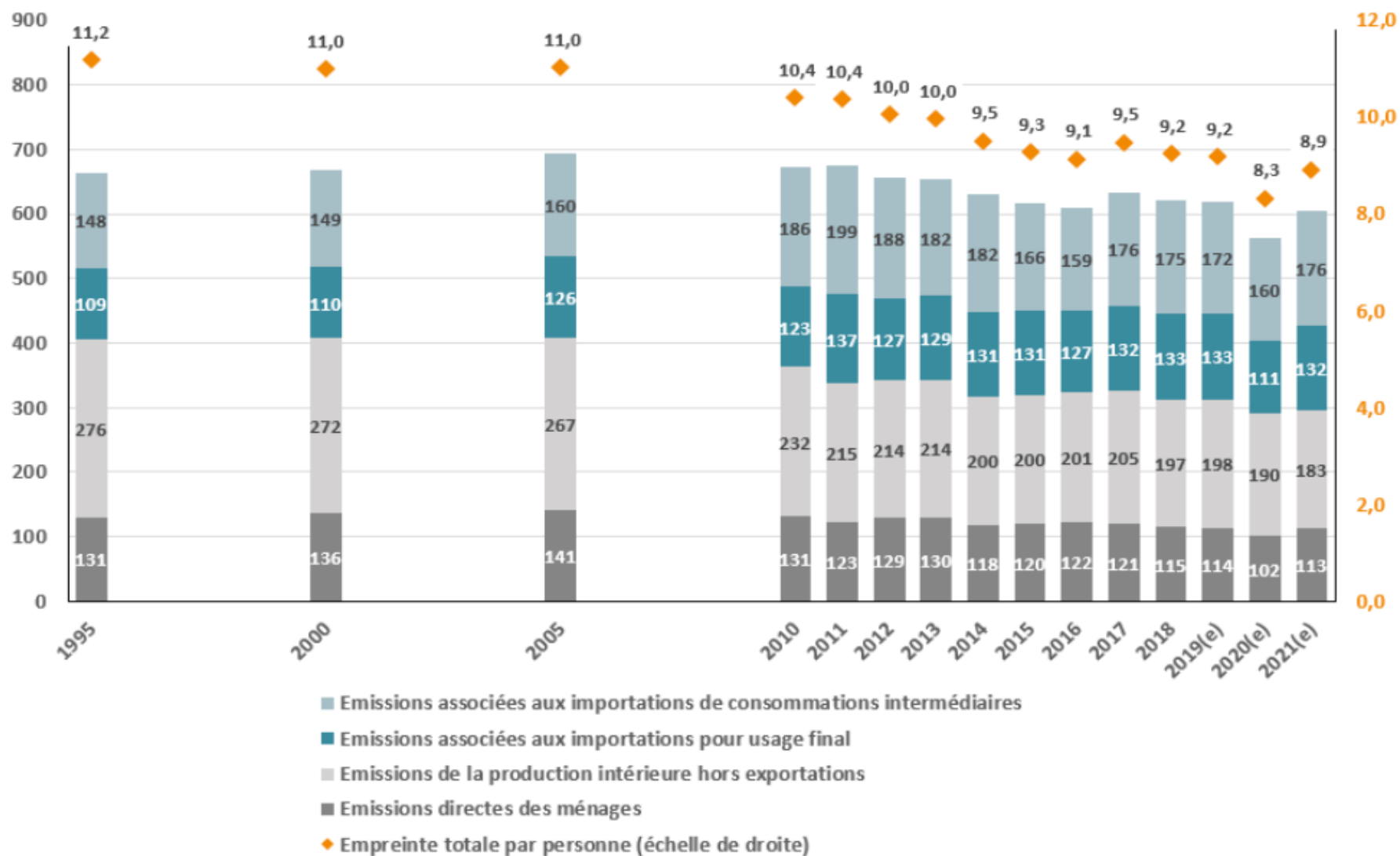


Empreinte carbone :

Comment analyser et améliorer son empreinte carbone ?



En Mt CO₂ eq



Champ : périmètre « Kyoto », soit la France métropolitaine et les outre-mer appartenant à l'UE -
© Sources : Citepa ; Eurostat ; Insee ; Douanes ; AIE ; FAO. Traitement : SDES, 2022.

L'empreinte carbone est un **indicateur qui vise à mesurer l'impact d'une activité sur l'environnement, et plus particulièrement les émissions de gaz à effet de serre liées à cette activité**. Elle peut s'appliquer à un individu (selon son mode de vie), à une entreprise (selon ses activités) ou un territoire.

Grâce au **calculateur d'empreinte carbone**, spécialement conçu pour les élèves, ceux-ci peuvent calculer leur propre empreinte carbone. Cela les aide à réaliser à quel point chacune de nos actions ou habitudes quotidiennes contribue aux émissions de gaz à effet de serre et donc comment nous pouvons les réduire.

<https://www.oce.global/fr/resources/animations-multimedia/mon-empreinte-carbone>

Bilan des classes	Infrastructures	Habitation	Transports	Alimentation	Consommation
Moyenne empreinte carbone 6840 kg/an	En moyenne représente 31 % de l'empreinte carbone	En moyenne 25 % de l'empreinte carbone	En moyenne 18% de l'empreinte carbone	En moyenne 13 % de l'empreinte carbone	13 % de l'empreinte carbone

Propositions des élèves pour réduire l'empreinte carbone

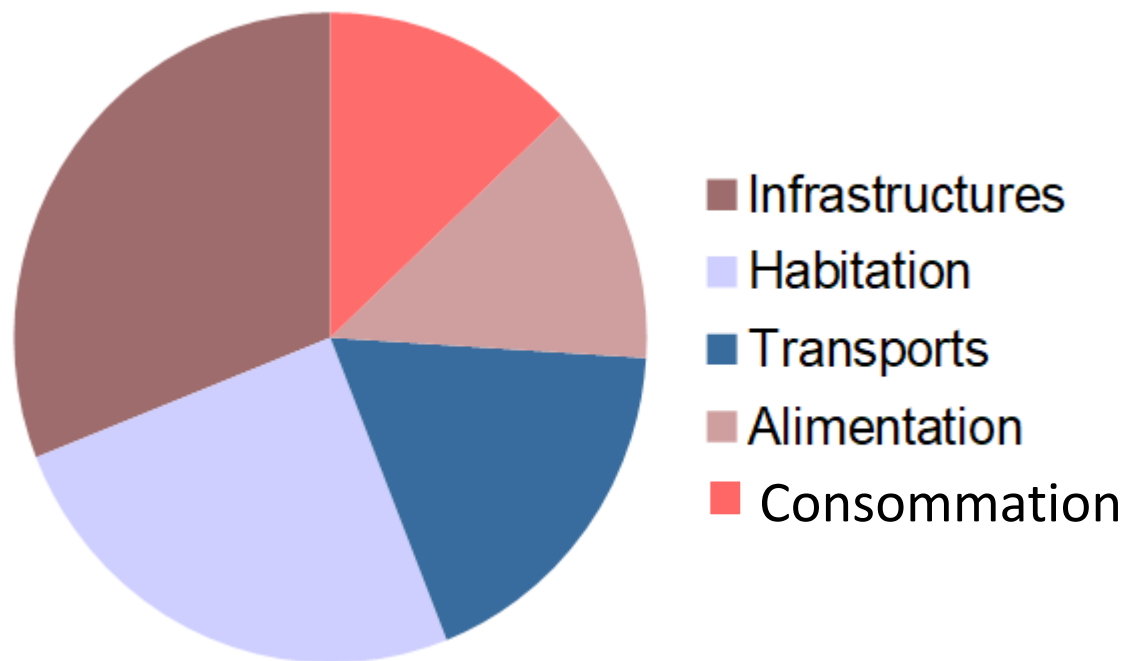
Ne reflètent pas un choix personnel, mais plutôt les conditions culturelles et économiques de ton pays.

- Etre attentif à l'utilisation de l'eau et du chauffage,
- limiter les dépenses en électricité.

- Limiter si possible les longs trajets en avion ou en voiture,
- dès que cela est possible, se déplacer en vélo ou à pieds.

- Consommer de saison et local,
- limiter la consommation de viande,
- limiter les aliments sur-emballés.

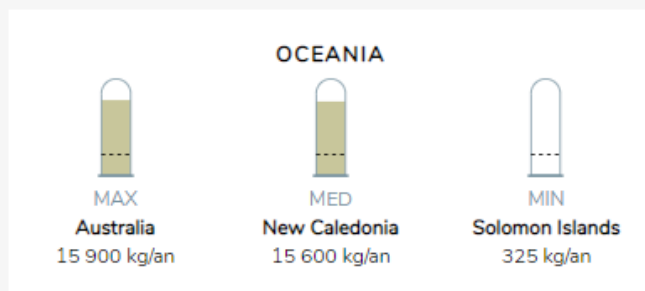
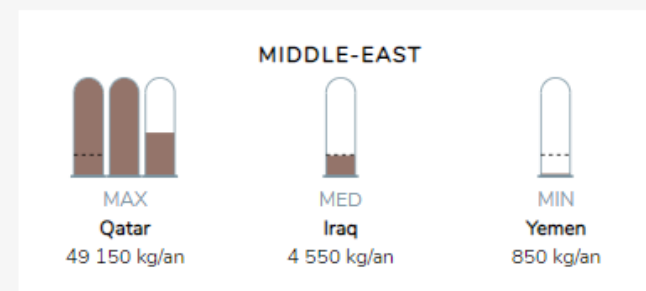
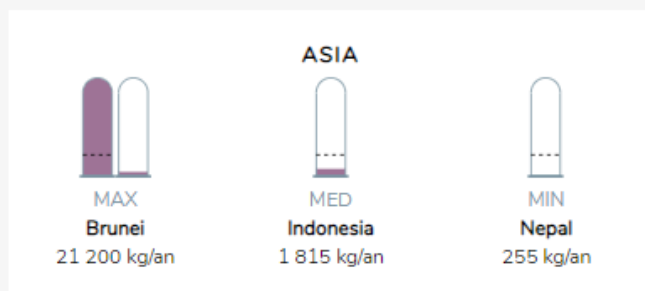
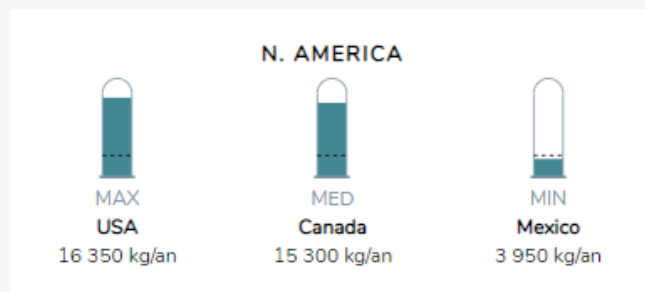
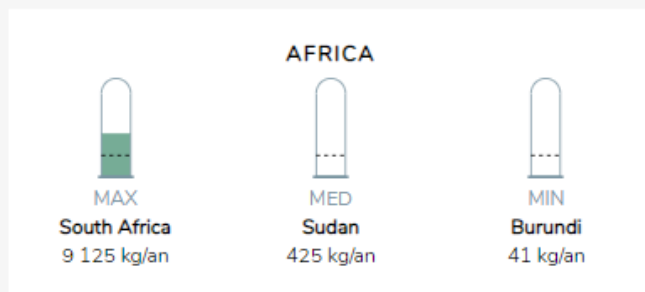
- Essayer de veiller à la provenance des vêtements,
- utiliser des objets réutilisables (ex : gourdes),
- recycler,
- ne pas surconsommer les équipements électroniques,
- limiter l'utilisation d'internet.



Les émissions moyennes sur la planète sont de 4 667 kg d'équivalent-CO2 par an et par personne.

EN COMPARAISON

Compare tes résultats aux émissions d'autres pays du globe (équivalent-CO₂ par personne)



**Empreinte carbone
moyenne
des élèves de 4ème**

6840 kg/an

