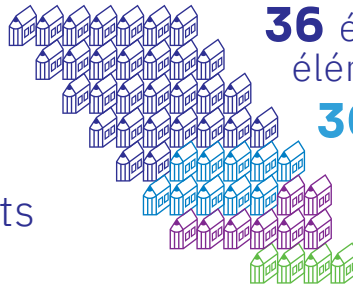


les chiffres clés

87

établissements participants



36 écoles élémentaires

30 écoles maternelles

15 collèges

6 lycées

17 600

élèves concernés

14 700

élèves écomobiles lors du défi

950

adultes enseignants et membres du personnel ont participé au défi

la répartition modale

83 % d'élèves et de personnels d'établissements écomobiles lors des 3 jours, avec les modes de déplacement suivants :



57%

de modes actifs, dont **47 %** marche, **9%** vélo, trottinette, rollers, skate...



15 %

de transports en commun



4 %

d'engins électriques (trottinette électrique, vélo électrique, hoverboard, etc.)



4 %

de covoiturage

une progression de **+8 %**

193 000 kilomètres

parcourus en mode écomobile
pendant 3 jours, soit :



100 000 km parcourus en marche



20 000 km parcourus dans d'autres modes actifs



1 000 km parcourus en mode électrique



47 000 km parcourus en transport en commun



11 000 km parcourus en covoiturage

**Le défi
a permis
d'économiser
36 000 kg
de CO₂**

**+
66 000 kg
d'oxydes
d'azote**

**+
8000 g
de particules
PM₁₀**