

Data Lab - Chiffres clés du transport - édition 2019



Commissariat général au développement durable

Chiffres clés du transport

Édition 2019

AVRIL 2019

Data Lab - Chiffres clés du transport - édition 2019

L'ensemble des transports (hors poste et courrier) représente une dépense totale de 402 milliards d'euros, soit 17,5% du produit intérieur brut (PIB). 72,1% de la dépense de transport est consacrée à la route, 7,2% au transport ferroviaire, 7,1% aux transports collectifs (urbains et en car), 7,1% au transport aérien, le reste aux transports fluvial et maritime. Les ménages contribuent à la moitié de la dépense courante de transport, essentiellement en compte propre.

OTRE

Faisons route ensemble

<https://www.otre.org>

L'année 2017, avec 941,3 milliards de voyageurs-kilomètres et 347,8 milliards de tonnes-kilomètres de marchandises, est marquée par la reprise de l'activité économique et la hausse des prix des carburants. Les émissions de gaz à effet de serre (GES) augmentent de 0,4 %, en lien avec l'augmentation de la circulation routière. En 2017, les transports sont responsables de 30 % des émissions de GES.

La longueur totale des réseaux routier et ferroviaire est quasi stable, celle des tramways est en expansion dans les grandes villes. Entre 2007 et 2017, le parc des métros, RER et tramways a augmenté de 24 %, porté par l'expansion du réseau de tramways.

Entre 2007 et 2017, le parc de matériel ferroviaire s'est accru en moyenne de 2,4 % par an, alors que dans le même temps le parc de wagons de marchandises a diminué de 1,6 % par an en moyenne.