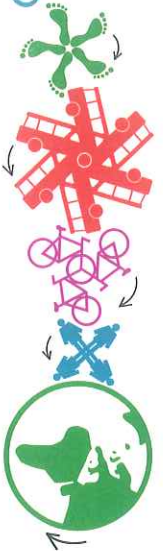


CALCULATEUR ECO-MOBILE



Grâce à ce calculateur éco-mobile, vous allez pouvoir évaluer les dépenses engendrées par vos déplacements domicile-travail et la quantité de CO₂ que vous rejetez. Les résultats vont vous surprendre ! Ce calculateur éco-mobile ne prend en compte ni les émissions polluantes des véhicules ayant un impact sur la santé (particules, oxydes d'azote notamment) ni les nuisances sonores.

MODE DE TRANSPORT

COÛT

EFFET DE SERRE

(DÉPENSE MOYENNE EN €)

(ÉMISSION DE CO₂ EN KG)

Comment ça marche ?

Indiquez sur la ligne qui correspond à votre mode de transport habituel, la distance entre votre domicile et votre lieu de travail (ou école, ou fact).

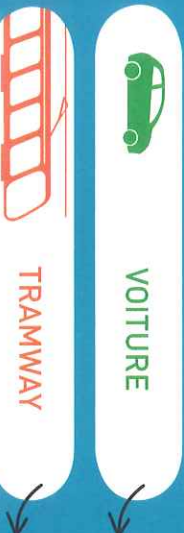
Le résultat obtenu après calculs vous donne votre dépense moyenne et votre émission de CO₂ pour une année.

Amusez-vous à faire le calcul en privilégiant un autre mode de transport.

MODE DE TRANSPORT	COÛT (€)	EFFET DE SERRE (kg CO ₂)
VOITURE	10 km x 200 = <input type="text"/> €/an	<input type="text"/> km x 130 = <input type="text"/> kg CO ₂ /an
2-ROUES MOTORISÉ	Abonnement = 83 €/an minimum / 484 €/an maximum 10 km x 160 = <input type="text"/> €/an	<input type="text"/> km x 40 = <input type="text"/> kg CO ₂ /an
BUS	Abonnement = 83 €/an minimum / 484 €/an maximum 10 km x 20 = <input type="text"/> €/an	<input type="text"/> km x 30 = <input type="text"/> kg CO ₂ /an
TRAIN	Abonnement = 83 €/an minimum / 484 €/an maximum 10 km x 20 = <input type="text"/> €/an	<input type="text"/> km x 15 = <input type="text"/> kg CO ₂ /an
MÉTRO	Abonnement = 83 €/an minimum / 484 €/an maximum 10 km x 20 = <input type="text"/> €/an	<input type="text"/> km x 10 = <input type="text"/> kg CO ₂ /an
TRAMWAY	Abonnement = 83 €/an minimum / 484 €/an maximum 10 km x 20 = <input type="text"/> €/an	<input type="text"/> km x 7 = <input type="text"/> kg CO ₂ /an
VÉLO	10 km x 7 = <input type="text"/> €/an	<input type="text"/> km x 0 = <input type="text"/> kg CO ₂ /an
MARCHE	10 km x 7 = <input type="text"/> €/an	<input type="text"/> km x 0 = <input type="text"/> kg CO ₂ /an

EXEMPLE

J'habite à 10 km de mon travail : si je prends le tramway plutôt que la voiture, j'économise 1 890€/an et mon émission de CO₂ diminue de 1 230 kg/an



MODE DE CALCUL ?	POUR EN SAVOIR PLUS
10 km x 200 = 2000 €/an	10 km x 130 = 1300 kg CO ₂ /an
Abonnement = 83 €/an minimum / 484 €/an maximum	10 km x 7 = 70 kg CO ₂ /an

D'OÙ VIENNENT LES CHIFFRES ?
L'ensemble des coefficients du calculateur éco-mobile sont des ordres de grandeur estimés par les experts de l'ADEME, à partir de données du ministère en charge des Transports, de l'INRETS, de la Fédération Française des Automobile Clubs, de l'Officiel du Cycle, de La Moto et du Quad ainsi que des TER Rhône-Alpes.

CE SONT DES MOYENNES ÉTABLIES SUR LA BASE D'UN DÉPLACEMENT aller-retour par jour, effective pendant 215 jours de l'année.
www.bougezautrement.gouv.fr
www.ademe.fr