

### SONDAGE



1033 propriétaires de véhicules électriques



Du 16 novembre 2023 au 21 janvier 2024



Échantillon interrogé par Internet

Catégories d'agglomération des personnes sondées :



**93%** des utilisateurs de véhicules électriques **sont satisfaits** de leur achat. 2 personnes sur 3 sont même très satisfaites.

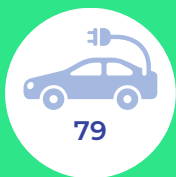
**93%** des sondés affirment que leur véhicule électrique **remplit les usages d'un modèle thermique** équivalent.

Et lorsqu'il est mis en concurrence avec un modèle thermique, il est utilisé comme **véhicule principal à 73%**.

### CARACTÉRISTIQUES

Moyens de transport plébiscité (question à choix multiple) :

La voiture électrique est reconnue par **6 propriétaires sur 10** comme leur moyen de transport principal.



Voiture électrique



Marche



Transports en commun



Voiture thermique



Vélo



2-roues électrique

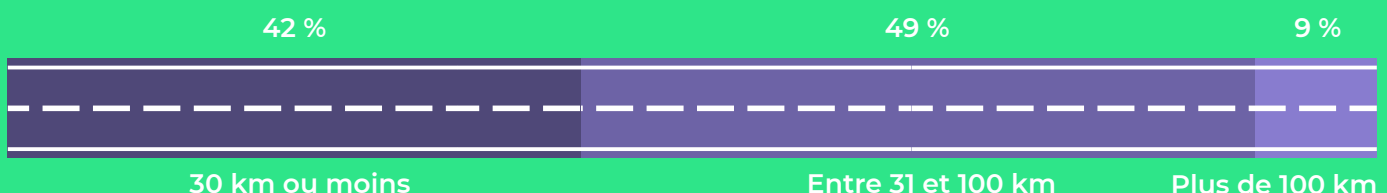


2-roues thermique



Autres

Distance parcourue en moyenne chaque jour :





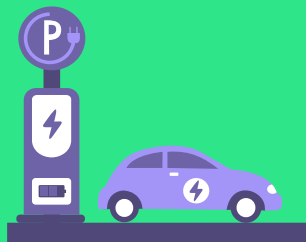
UTILISATION

Les principales raisons qui ont poussé à l'achat d'un véhicule électrique :



Le véhicule électrique est utilisé pour tous types de trajets :

- 80 % quotidiens
- 81 % ponctuels
- 63 % départs en vacances, week-ends



Aujourd'hui, **46 %** des propriétaires de véhicules thermiques et électriques prennent **plutôt ou systématiquement leur voiture électrique** pour partir en vacances ou en week-ends, ce qui représente une **augmentation de 13 points** par rapport au précédent taux de 33 % en 2020.

RECHARGE

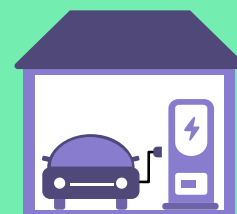
**34 %** des utilisateurs de véhicules électriques interrogés **se déclarent aujourd'hui insatisfaits des bornes** de recharge en voirie car :

- Les conditions tarifaires ne sont pas assez claires ou explicites (50 %) ;
- Les bornes sont trop souvent en panne (38 %).

À noter une **réduction de l'insatisfaction** de 34 points par rapport à 2020, le taux était de 68 %. Des améliorations qui ont été remarquées ces derniers mois :

- **65 %** des répondants estiment que le **nombre de bornes disponibles a augmenté** ;
- **55 %** jugent que la **qualité des bornes s'est améliorée**.

Une **très large majorité** des conducteurs de véhicules électriques (79%) **se chargent souvent ou à chaque fois chez eux** pour ceux qui ont la possibilité.



En moyenne, les propriétaires de véhicules électrifiés les rechargent un peu **moins de 3 fois par semaine**.

À SAVOIR

- Le cap des **100 000 points de recharge** a été atteint en **mai 2023** ;
- **100 % des aires de services** du réseau routier national concédé **disposent de points de recharge** ;
- Le cap du **millionième véhicule électrique** en circulation en France a été franchi en **décembre 2023** ;
- Le **programme Advenir**, piloté par l'Avere-France, a financé l'installation de **138 000 points de recharge** au 29 février 2024. Ce programme a été reconduit jusqu'en 2027 avec **200 millions d'euros** supplémentaires.