

 **40 778** véhicules électriques et PHEV immatriculés en mars 2025 en France

 **21,9 %** de parts de marché

 **-23,4 %** VS. mars 2024

En mars 2025, les immatriculations de véhicules électriques continuent à reculer et enregistrent leur plus forte baisse (-12,6% par rapport à mars 2024). Néanmoins, avec 40 778 véhicules électrifiés immatriculés, le mois de mars présente la plus forte part de marché de 2025 à 21,9%. N'oublions pas également que mars 2024 avait bénéficié des effets fin de bonus et début du leasing social.

Le mois de mars donne donc une teinte homogène à ce premier trimestre de l'année. D'un côté, un plateau légèrement incliné d'un côté (-4,8% pour les véhicules électriques). De l'autre, des parts de marché stables ; depuis janvier 2023, 1 véhicule sur 5 est électrifié. Dans un marché automobile atone, la part des véhicules 100% électriques progressent légèrement (17% en janvier, 18% en février, 19% en mars).

A noter également pour la première fois, une percée des immatriculations de véhicules électriques pour les flottes d'entreprise. L'introduction par le Gouvernement d'une taxe en fin d'année 2024 semble déjà porter ses fruits ; tendance à confirmer.



Clément Molizon, Délégué général de l'Avere-France

CHIFFRES CLES DES IMMATICULATIONS - MARS 2025

	Véhicules particuliers et utilitaires 100 % électriques	Véhicules particuliers et utilitaires hybrides rechargeables (PHEV)	Total
Immatriculations mars 2025	32 285 (- 12,6 %)	8 493 (- 47,9 %)	40 778 (- 23,4 %)
Total 2025	82 482 (- 4,8 %)	20 075 (- 48,1 %)	102 557 (- 18,2 %)

FOCUS SUR LES DEUX ROUES ELECTRIQUES

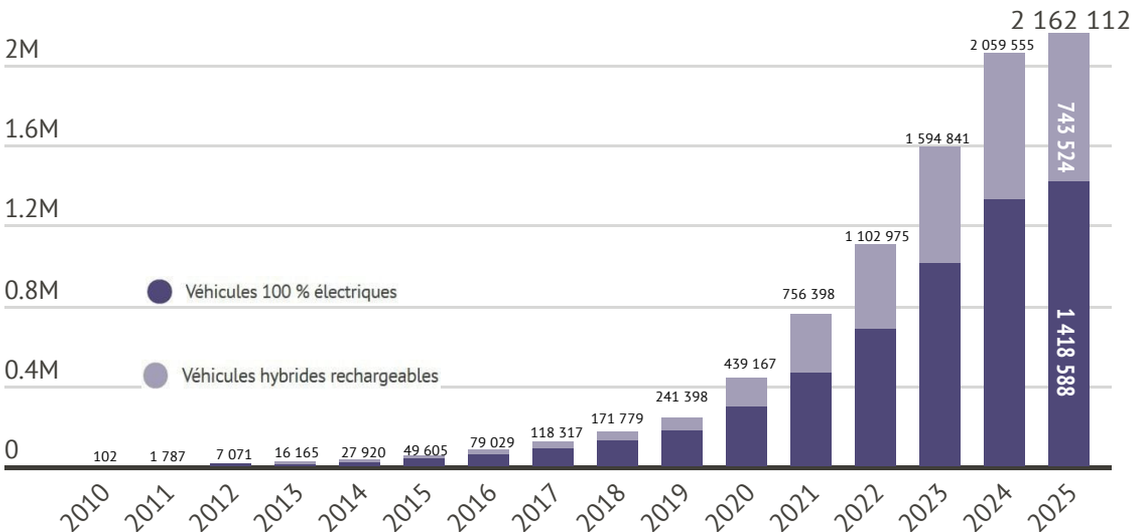
2 405 immatriculations sur les mois février et de mars 2025, soit -30,7 % par rapport à la même période en 2024.

1 PINK UP (216)

2 B.M.W. CE04 (202)

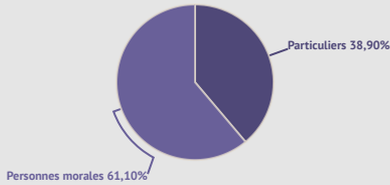
3 TALARIA STING (150)

EVOLUTION DU PARC ROULANT AUTOMOBILE DEPUIS JANVIER 2010

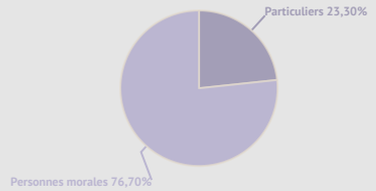


REPARTITION DES ACHETEURS (PARTICULIERS / ENTREPRISES)

VEHICULES ELECTRIQUES

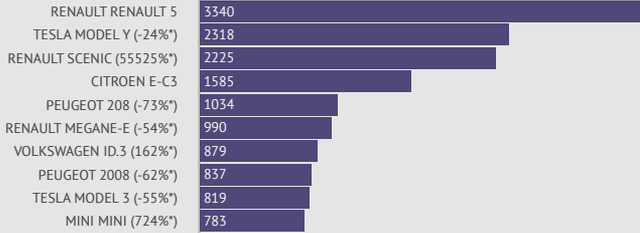


HYBRIDES RECHARGEABLES



VEHICULES PARTICULIERS ELECTRIQUES

TOP 10 IMMATRICULATIONS



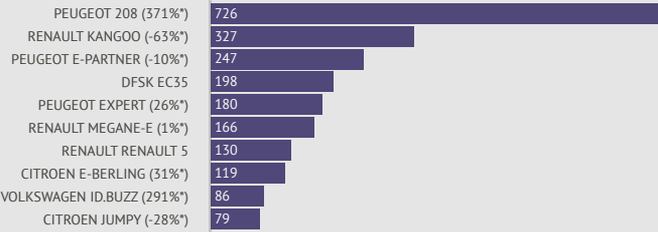
*Evolution versus mars 2024



Part de marché **19 %**
 Evolution VS. mars 2024 **- 13,9 %**
 Immatriculations totales **29 261**

VEHICULES UTILITAIRES ELECTRIQUES

TOP 10 IMMATRICULATIONS



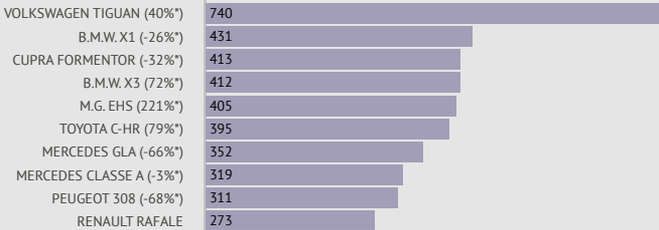
*Evolution versus mars 2024



Part de marché **9,4 %**
 Evolution VS. mars 2024 **+ 2,7 %**
 Immatriculations totales **3 024**

VEHICULES PARTICULIERS HYBRIDES RECHARGEABLES

TOP 10 IMMATRICULATIONS



*Evolution versus mars 2024



Part de marché **5,4 %**
 Evolution VS. mars 2024 **- 49,1 %**
 Immatriculations totales **8 289**
 (véhicules utilitaires hybrides rechargeables : 204 unités)

IMMATRICULATIONS DES VEHICULES D'OCCASION

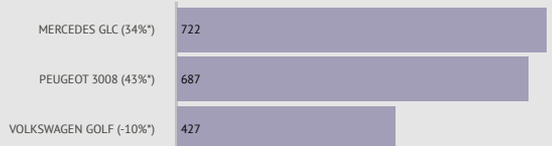
FRANCE METROPOLITAINE - FEVRIER 2025

TOP 3 VEHICULES ÉLECTRIQUES



*Evolution versus février 2024

TOP 3 HYBRIDES RECHARGEABLES



IMMATRICULATIONS REGIONALES - MARS 2025

	Véhicules électriques particuliers	Véhicules électriques utilitaires	Véhicules hybrides rechargeables (particuliers et utilitaires)
ILE DE FRANCE (10340)	6696	1069	2575
AUVERGNE RHONE ALPES (4964)	3574	313	1077
HAUTS DE FRANCE (3878)	2819	171	888
OCCITANIE (3544)	2469	380	695
PROVENCE ALPES COTE D AZUR (3422)	2551	205	666
NOUVELLE AQUITAINE (2942)	2198	178	566
GRAND EST (2911)	2222	152	537
PAYS DE LA LOIRE (1880)	1418	166	296
NORMANDIE (1845)	1442	120	283
BRETAGNE (1574)	1174	87	313
BOURGOGNE FRANCHE COMTE (1295)	936	60	299
CENTRE VAL DE LOIRE (1167)	803	111	253
CORSE (1015)	958	12	45

DECOUVREZ NOTRE BAROMETRE EXPERT

POUR TOUT SAVOIR DES VEHICULES ELECTRIQUES RECHARGEABLES EN CIRCULATION

Pour celles et ceux qui souhaiteraient obtenir plus de détails sur le marché des véhicules électriques et hybrides rechargeables et avoir notamment des données départementales, l'Avere-France propose également un [baromètre expert](#) en partenariat avec Columbus Consulting.

Prix : 990€ HT par an pour les adhérents de l'Avere-France ; 1490€ HT sinon.

[Cliquez ici pour plus d'informations](#)



INFRASTRUCTURES DE RECHARGE POUR VEHICULES ELECTRIQUES

163 656

 points de recharge ouverts au public en France au 31 Mars 2025

Le Ministère de la Transition énergétique et l'Avere-France ont décidé de s'associer, sur la base des données de Gireve, afin de publier chaque mois des indicateurs communs, robustes et transparents pour suivre cette évolution.

Retrouvez à ce lien tous nos baromètres des infrastructures de recharge

