



40 510 véhicules électriques et PHEV immatriculés en septembre 2024 en France



24,3 % de parts de marché



- 16% VS. septembre 2023



En septembre 2024, près d'un véhicule immatriculé sur quatre était électrifié ! Fin septembre 2023, la part de marché des véhicules particuliers 100% électriques (batterie et hydrogène) était de 16%, en progression de 3 points par rapport à 2022 ; à fin septembre 2024, la part de marché de ces véhicules est de 17% en progression de 1 point.

Alors que le marché automobile est au plus bas et réalise sa pire rentrée de septembre des 20 dernières années, la mobilité électrique parvient à se maintenir avec 40 510 véhicules électriques et hybrides rechargeables ont été immatriculés ce mois. En recul tout de même de -16% par rapport à septembre 2023, le mois passé a certainement profité des dernières livraisons du leasing social. Ce ralentissement de la croissance devrait se poursuivre jusqu'à la fin de l'année, durant les phases de montée en cadence de nouveaux modèles plus accessibles (7 en dessous de 25k€).



Clément Molizon, Délégué général de l'Avere-France

CHIFFRES CLES DES IMMATICULATIONS - SEPTEMBRE 2024

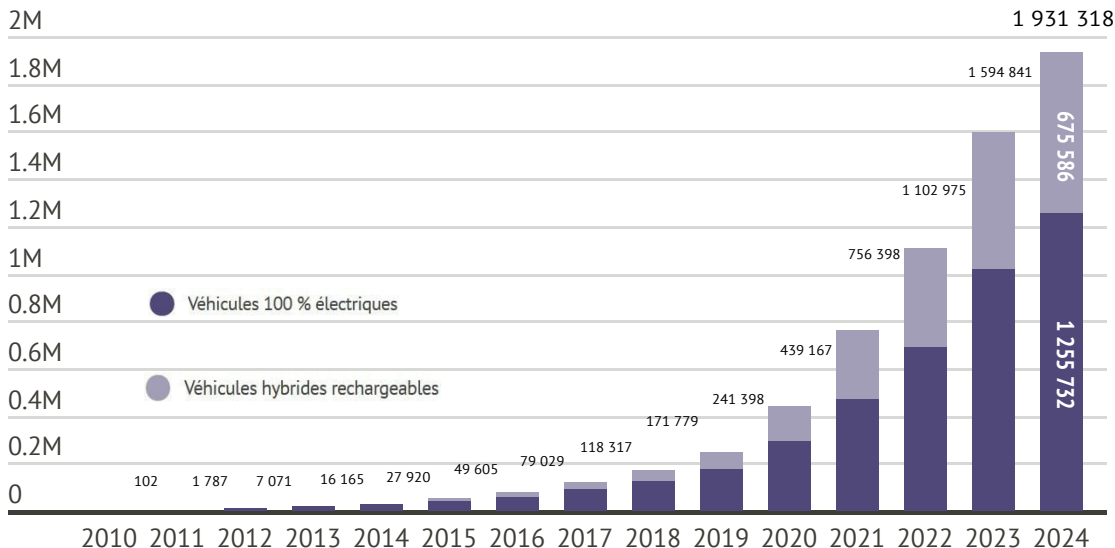
| | Véhicules particuliers et utilitaires 100 % électriques | Véhicules particuliers et utilitaires hybrides rechargeables (PHEV) | Total |
|---------------------------------|---|---|-------------------|
| Immatriculations septembre 2024 | 30 405 (- 6,4 %) | 10 105 (- 35,8 %) | 40 510 (- 16 %) |
| Total 2024 | 237 127 (+ 5,4 %) | 99 350 (- 14,9 %) | 336 477 (- 1,5 %) |

FOCUS SUR LES DEUX-ROUES MOTORISES ELECTRIQUES

3 738 immatriculations sur le mois de août et de septembre 2024, soit - 11,7% par rapport à la même période en 2023.

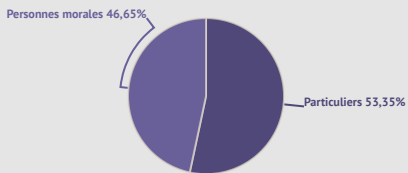
- 1 SILENCE SEAT MO (346)
- 2 TALARIA STING (186)
- 3 B.M.W. CE04 (160)

EVOLUTION DU PARC ROULANT AUTOMOBILE DEPUIS JANVIER 2010

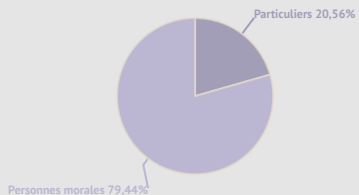


REPARTITION DES ACHETEURS (PARTICULIERS / ENTREPRISES)

VEHICULES ELECTRIQUES

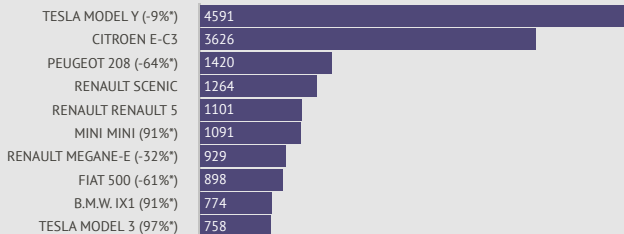


HYBRIDES RECHARGEABLES



VEHICULES PARTICULIERS ELECTRIQUES

TOP 10 IMMATRICULATIONS



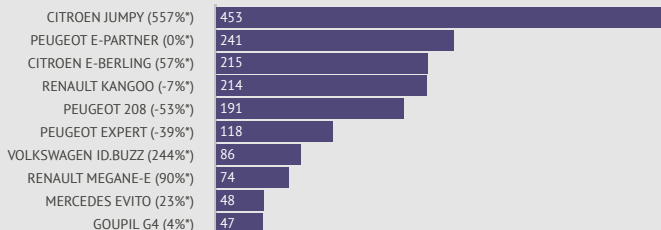
*Evolution versus septembre 2023



Part de marché **20,3 %**
 Evolution VS. septembre 2023 **-6,3 %**
 Immatriculations totales **28 266**

VEHICULES UTILITAIRES ELECTRIQUES

TOP 10 IMMATRICULATIONS



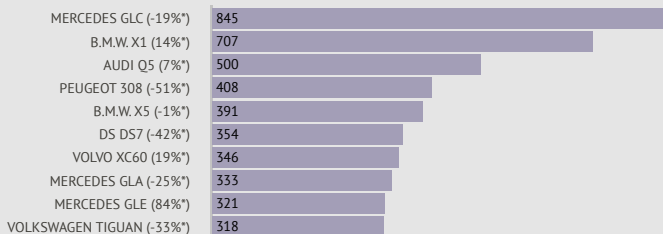
*Evolution versus septembre 2023



Part de marché **7,7 %**
 Evolution VS. septembre 2023 **-6,9 %**
 Immatriculations totales **2 139**

VEHICULES PARTICULIERS HYBRIDES RECHARGEABLES

TOP 10 IMMATRICULATIONS



*Evolution versus septembre 2023



Part de marché **7,3 %**
 Evolution VS. septembre 2023 **-35,8 %**
 Immatriculations totales **10 077**
 (véhicules utilitaires hybrides rechargeables : 28 unités)

IMMATRICULATIONS DES VEHICULES D'OCCASION

FRANCE METROPOLITAINE - AOUT 2024

TOP 3 VEHICULES ÉLECTRIQUES



TOP 3 HYBRIDES RECHARGEABLES



IMMATRICULATIONS REGIONALES - septembre 2024

| | Véhicules électriques particuliers | Véhicules électriques utilitaires | Véhicules hybrides rechargeables (particuliers et utilitaires) |
|-----------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|--|
| ILE DE FRANCE (9255) | 5741 | 589 | 2925 |
| AUVERGNE RHONE ALPES (5182) | 3654 | 175 | 1353 |
| PROVENCE ALPES COTE D AZUR (4044) | 2850 | 219 | 975 |
| OCCITANIE (3648) | 2766 | 146 | 736 |
| NOUVELLE AQUITAINE (3351) | 2401 | 289 | 661 |
| HAUTS DE FRANCE (3246) | 2255 | 192 | 799 |
| GRAND EST (3203) | 2321 | 111 | 771 |
| PAYS DE LA LOIRE (2149) | 1634 | 122 | 393 |
| NORMANDIE (1753) | 1198 | 126 | 429 |
| BRETAGNE (1748) | 1339 | 83 | 326 |
| BOURGOGNE FRANCHE COMTE (1428) | 1041 | 31 | 356 |
| CENTRE VAL DE LOIRE (1243) | 908 | 48 | 287 |
| CORSE (241) | 158 | 8 | 75 |
| DOM (2) | 0 | 0 | 2 |

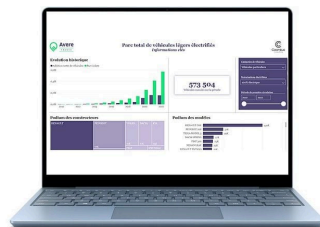
DECOUVREZ NOTRE BAROMETRE EXPERT

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

146 771

 points de recharge ouverts au public en France au 31 août 2024

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

