

Flash mensuel

05.2024

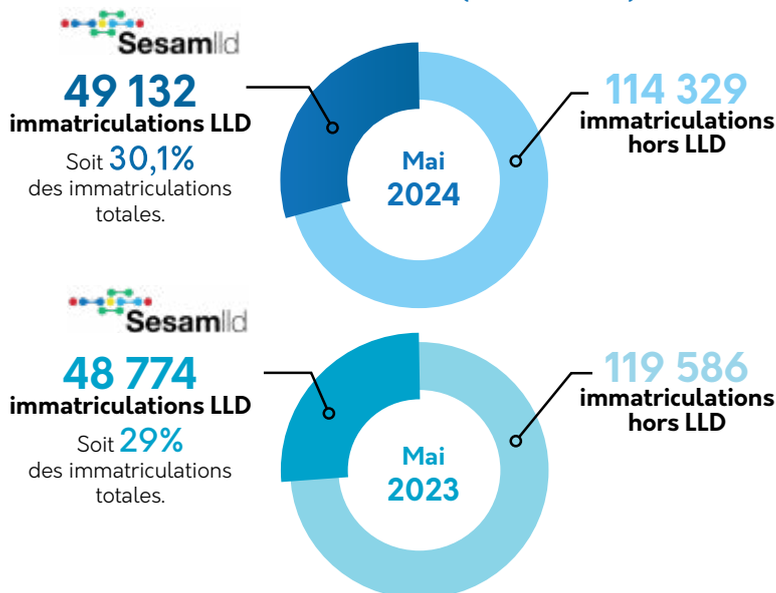


Le marché de la **Location Longue Durée**
Mois de mai 2024

PHOTOGRAPHIE DES IMMATRICULATIONS EN LLD AU MOIS DE MAI 2024

La Location Longue Durée continue de gagner du terrain, représentant une part de plus en plus importante des immatriculations mensuelle avec 30% des immatriculations en mai 2024. Le total des immatriculations en mai 2024 s'élève à 163 461, soit une baisse de 2,9% par rapport à mai 2023 où le total était de 168 360. À l'inverse, la tendance est toujours à la hausse pour la LLD, avec 49 132 immatriculations en mai 2024, contre 48 774 en mai 2023, soit une augmentation de 0,8%.

IMMATRICULATIONS VÉHICULES LÉGERS (VP+VU+VS)



IMMATRICULATIONS LLD



63 %

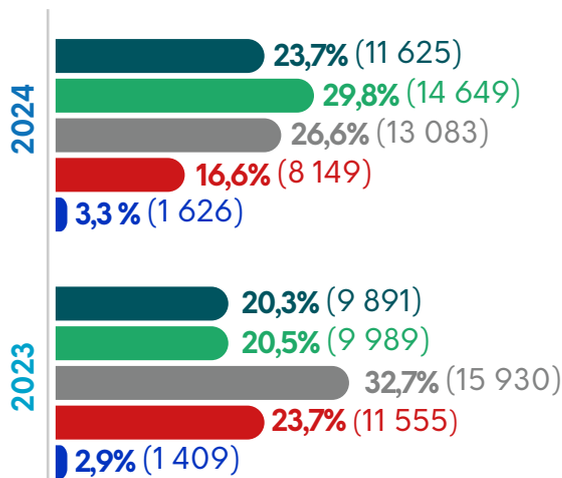
des véhicules d'entreprises¹ sont immatriculés en LLD

(1) hors Loueurs Courte Durée, véhicules de démonstration, véhicules constructeurs

LA NATURE DES PARCS SE TRANSFORME

Le renouvellement des parcs se manifeste d'abord par une augmentation significative des immatriculations de véhicules électriques et hybrides rechargeables entre mai 2023 et mai 2024. **Les immatriculations de véhicules électriques et hybrides rechargeables ont presque doublé, passant de 9 989 en mai 2023 à 14 649 en mai 2024, ce qui représente une part de marché de 29,8%.** Cette croissance rapide reflète notamment la demande croissante pour des solutions de mobilité plus respectueuses de l'environnement.

D'un autre côté, les immatriculations de véhicules diesel et essence ont diminué respectivement de 28,6% et de 17,3%, ce qui reflète la tendance générale de la préférence pour des motorisations alternatives. Les véhicules hybrides non rechargeables ont également connu une croissance, avec une augmentation de 17,5% des immatriculations, ce qui représente une part de marché de 23,7%. Enfin, les immatriculations de véhicules fonctionnant à l'E85, à l'hydrogène, au GPL et au GNV ont également augmenté et représentent 3,3% des immatriculations LLD contre 2,9% un an auparavant.



Nombre d'immatriculations par énergie entre parenthèses.

■ Hybride non rechargeable ■ Diesel ■ Essence ■ Électrique + Hybride rechargeable ■ Autres énergies (E85, hydrogène, GNV etc.)