



Données Superéthanol-E85

Mars 2025

1

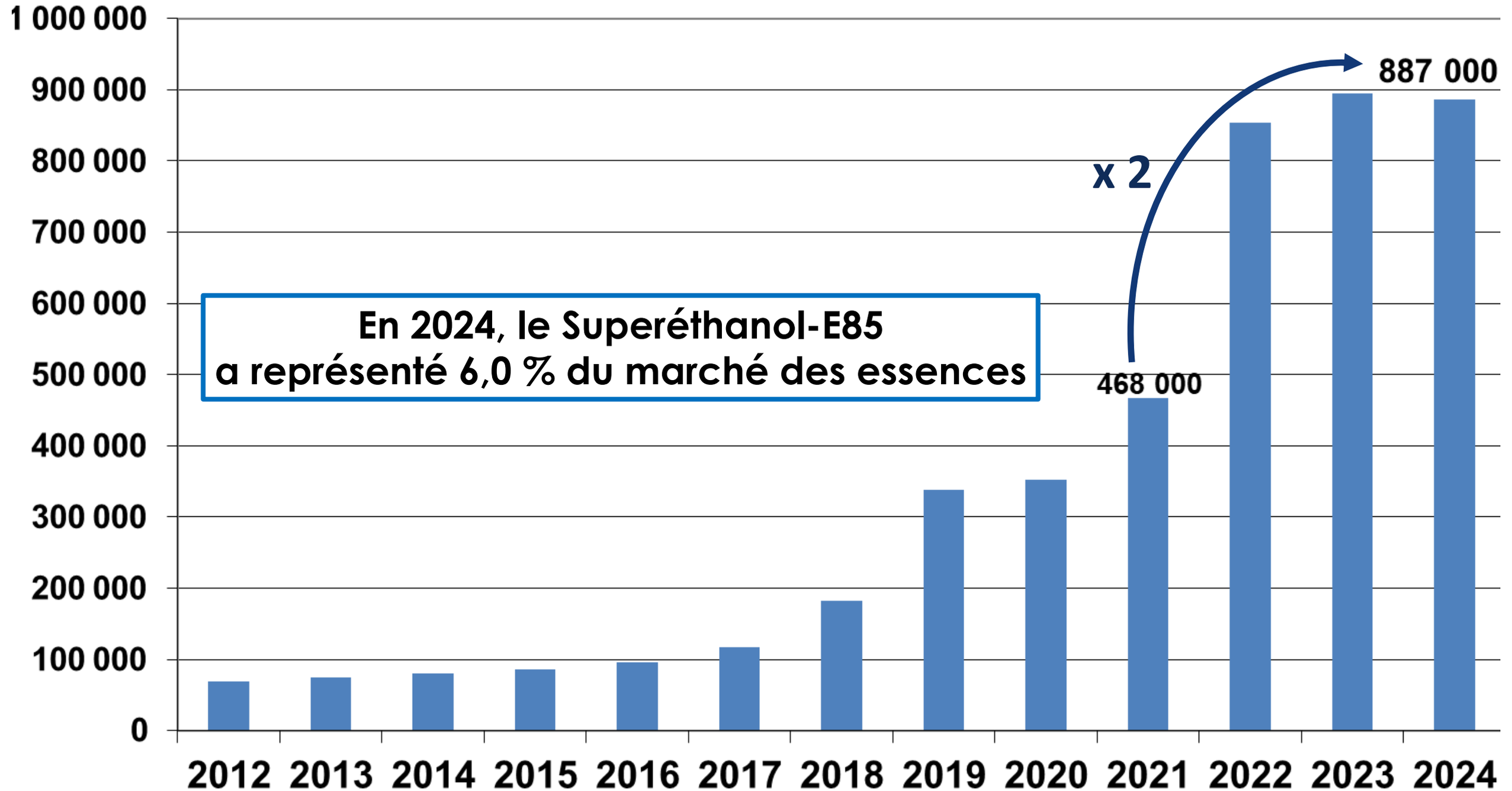


Entre 60 % et 85 % de bioéthanol en volume



Volumes (en m³)

Consommation annuelle de Superéthanol-E85



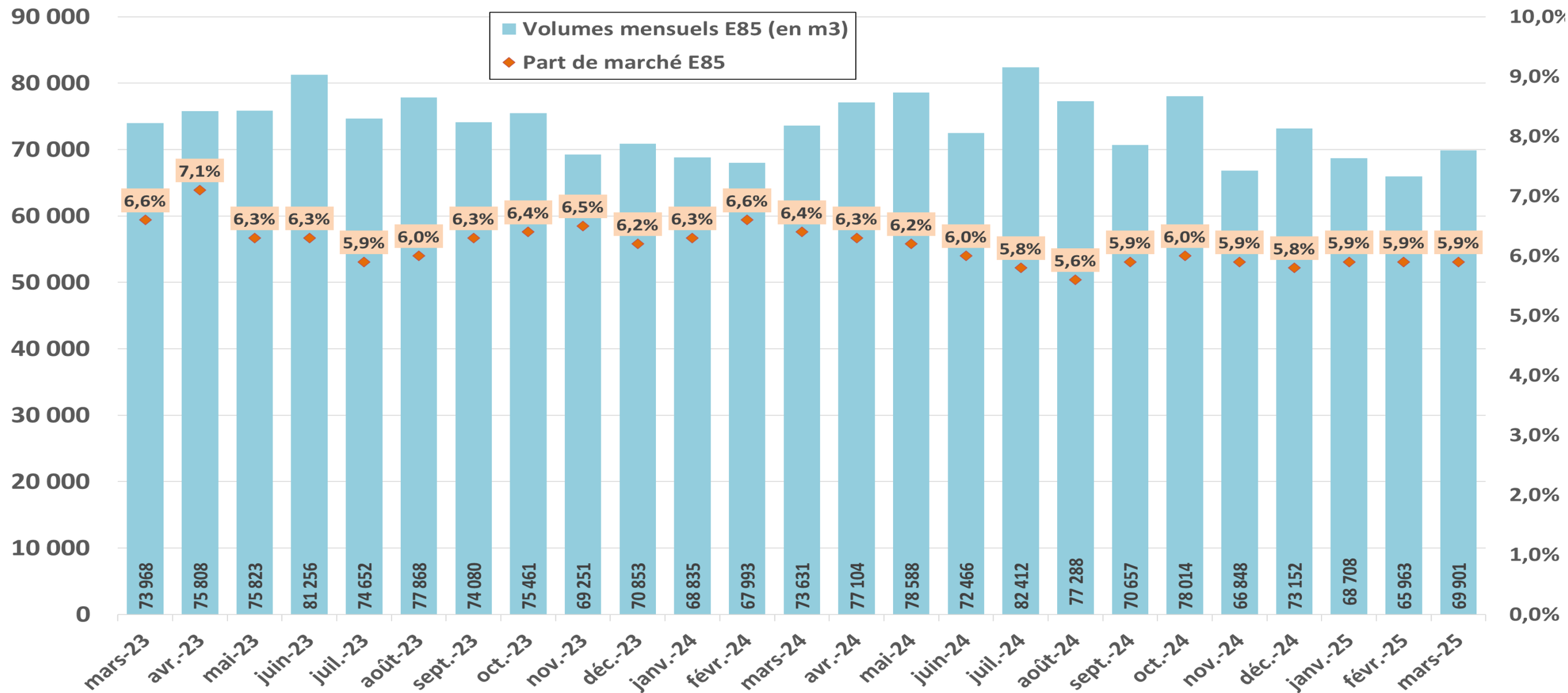
En 2024, le Superéthanol-E85 a représenté 6,0 % du marché des essences

Source : CPDP, DGDDI



Volumes mensuels de mise à la consommation de Superéthanol-E85 et évolution sur 24 mois

Volume (en m³)



Les volumes pris en compte sont les données de sorties des dépôts pétroliers (mise à la consommation selon les termes de la douane).

Source : DGDDI, CPDP

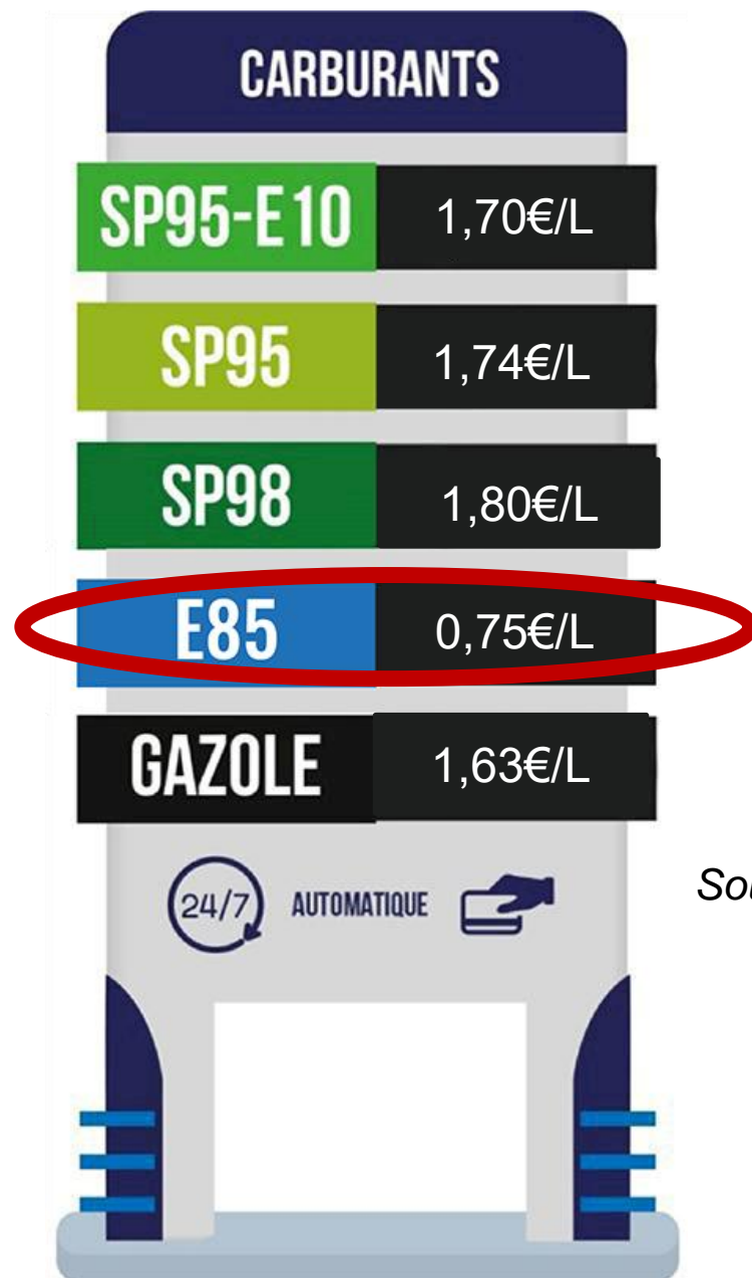
En mars 2025, le Superéthanol-E85 représente 5,9% du marché des essences.

Superéthanol-E85 : avril 2024 – mars 2025 vs avril 2023 – mars 2024 : -0,4%

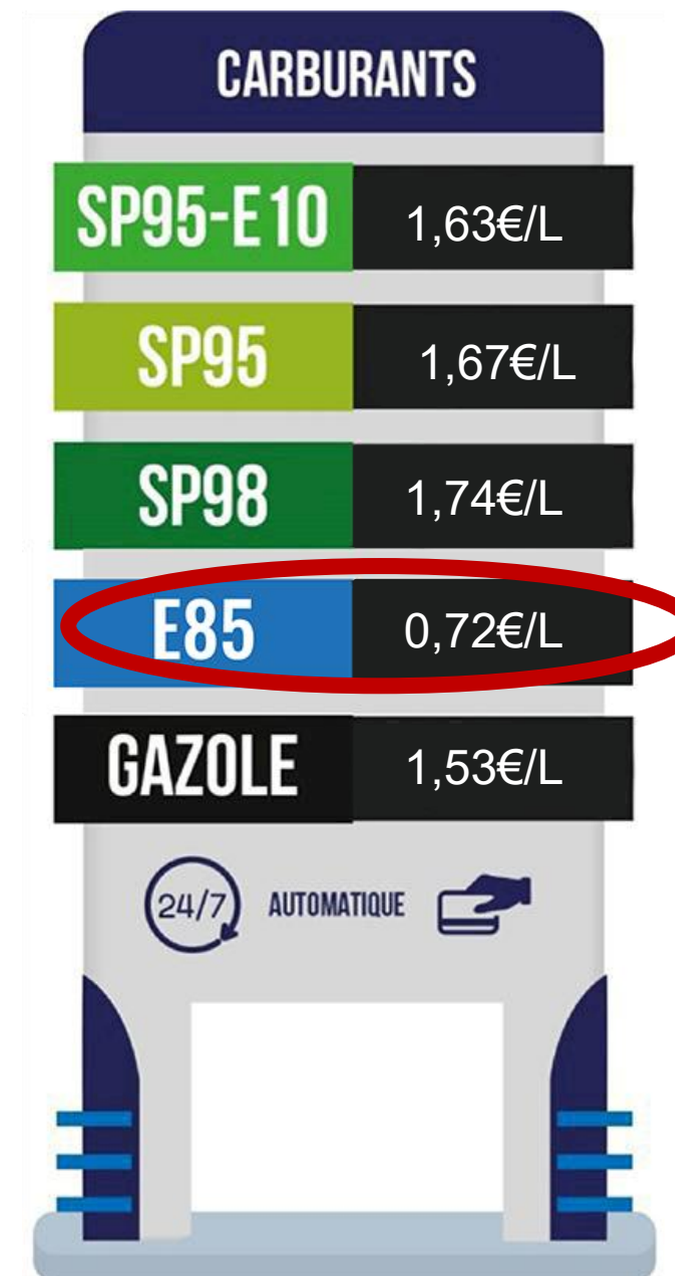


Plus de 660€ économisés sur 13 000 km parcourus grâce au Superéthanol-E85

Prix moyens mars 2025 :



Prix moyens 18 avril 2025 :



Source : DGEC et Bioéthanol France

En 1 an : économie nette de 694€*

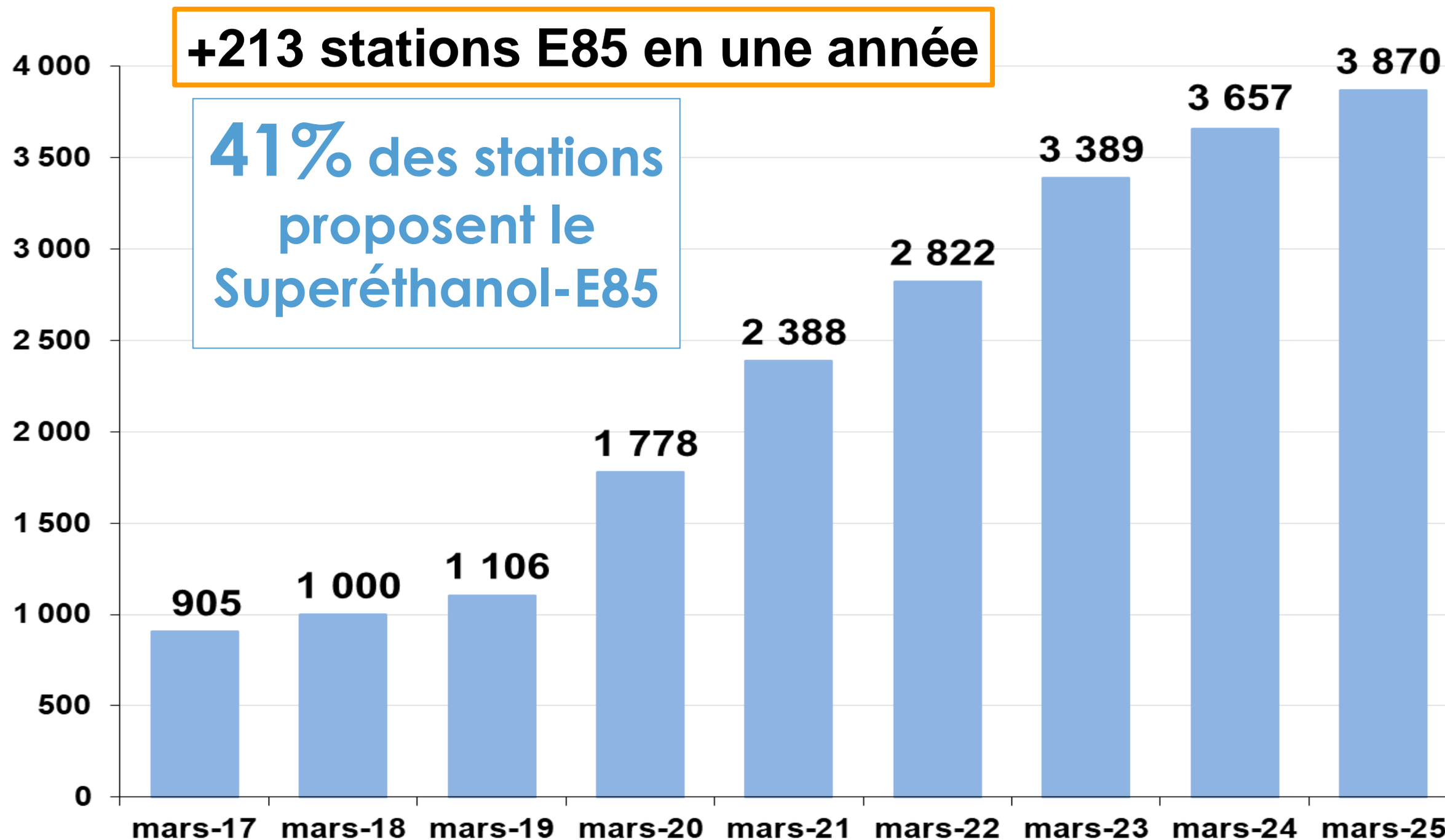
En 1 an : économie nette de 664€*



*Calcul effectué avec une surconsommation de 25% pour un véhicule qui roule 13 000 km par an et qui consomme 7 L/100 km.



Nombre de stations-service distribuant le Superéthanol-E85

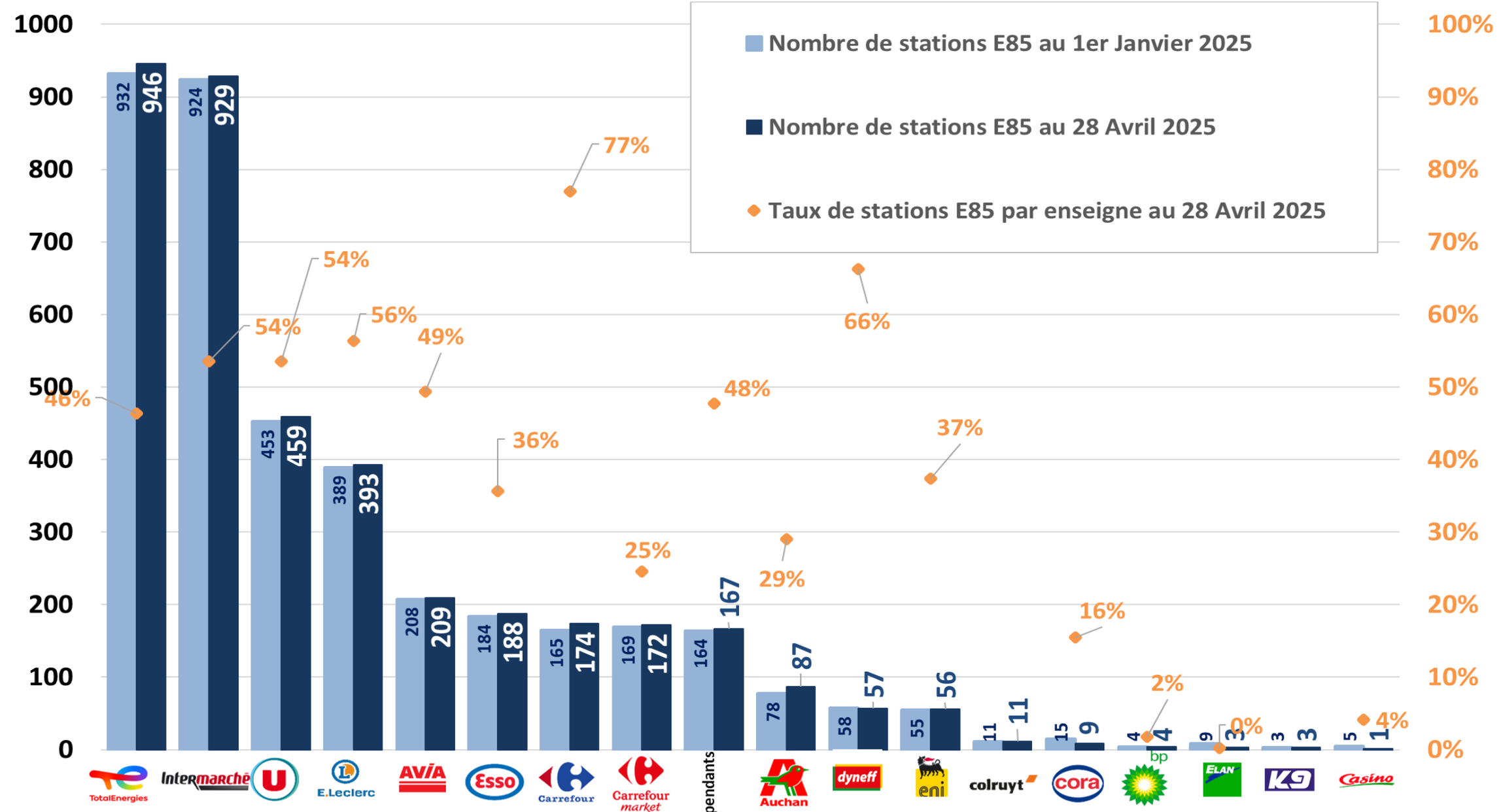




Répartition des 3 870 stations-service E85 par enseigne

Nombre de stations E85
au sein de chaque
enseigne

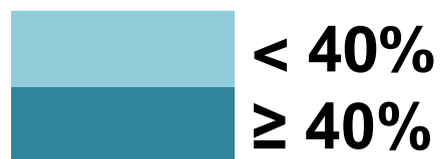
Taux de stations E85
au sein de chaque
enseigne



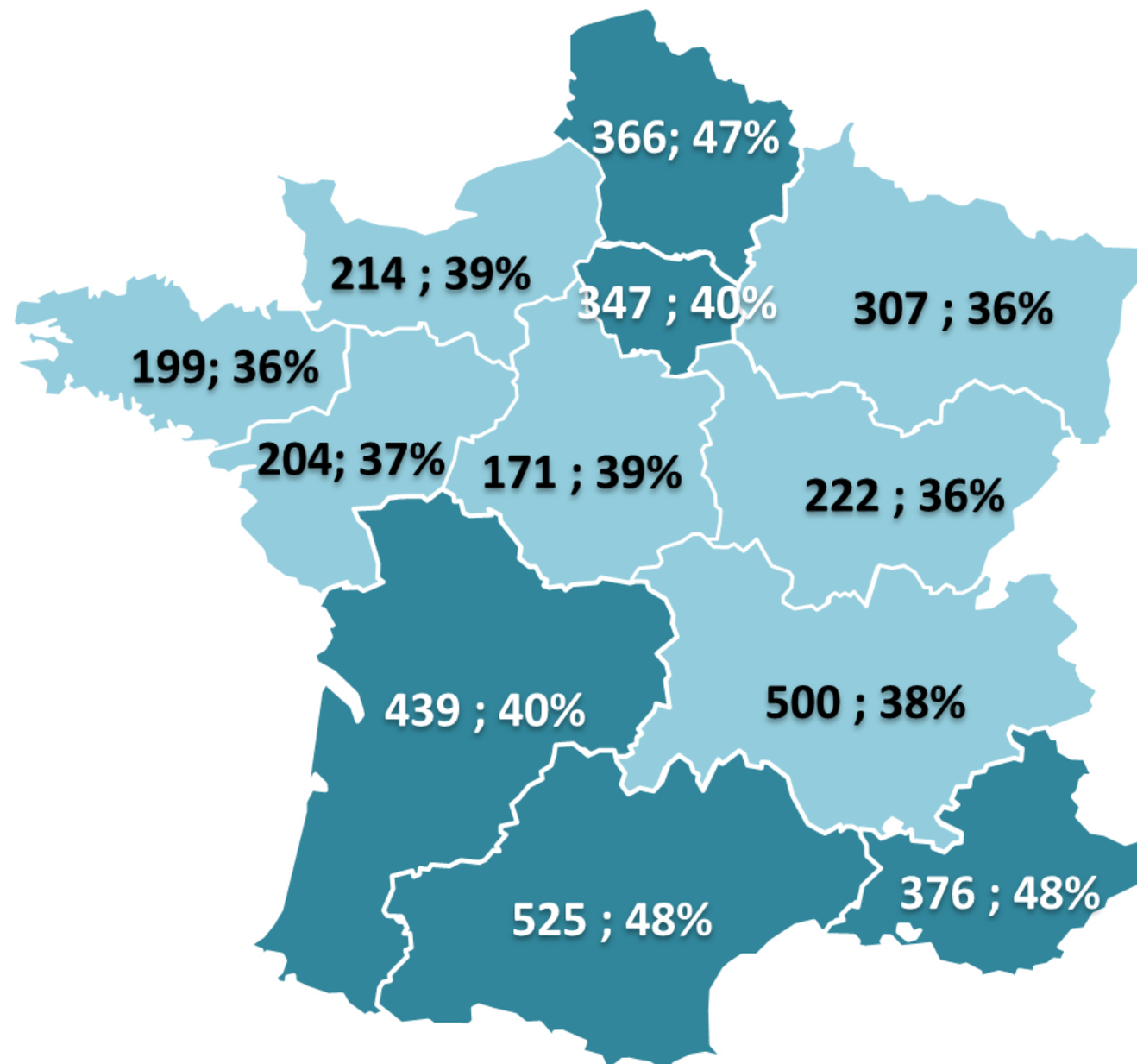
Source : www.prix-carburants.gouv.fr et Bioéthanol France au 28/04/2025



Nombre et part de stations E85 par région



41% des stations proposent le Superéthanol-E85



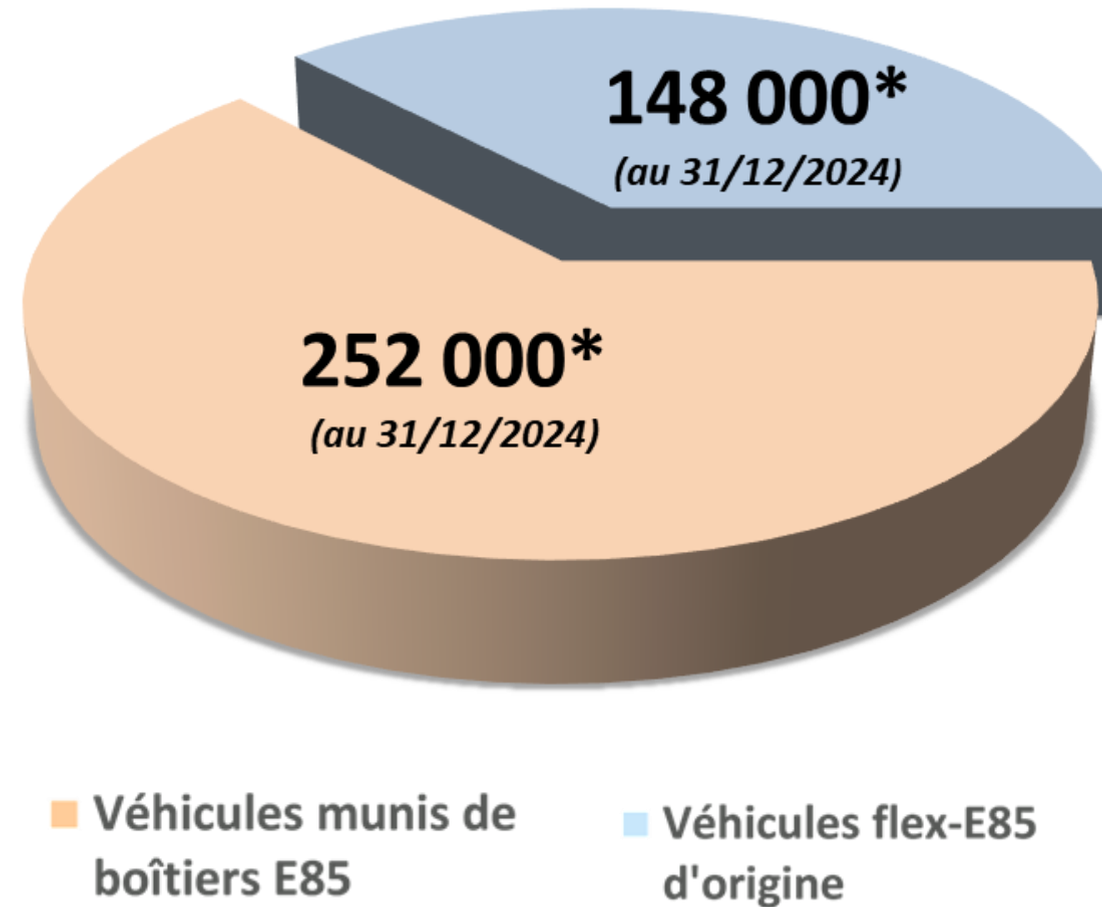
Nombre de stations E85 dans la région ; taux de stations E85 dans la région

Retrouvez les stations-service E85 sur le site www.bioethanolcarburant.com et sur l'application « Mes Stations E85 » à télécharger ici





Parc de véhicules flex-E85 d'origine et de véhicules munis de boîtiers E85



Ford Kuga FHEV E85 : 2 532 immatriculations en janvier – mars 2025 vs 2 255 en janvier – mars 2024