

# Données Superéthanol-E85

## Juin 2020

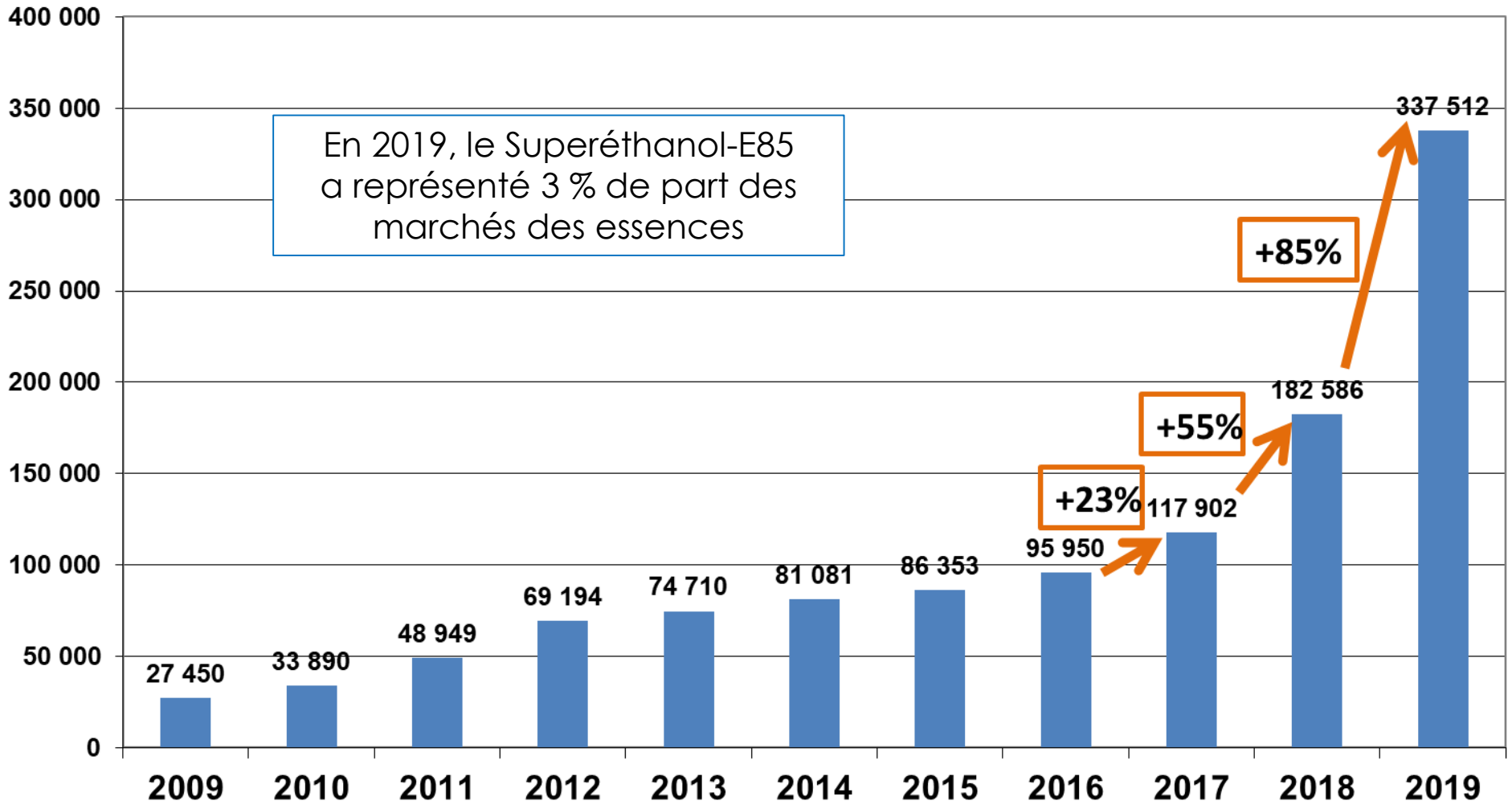


Entre 65 % et 85 % de bioéthanol en volume

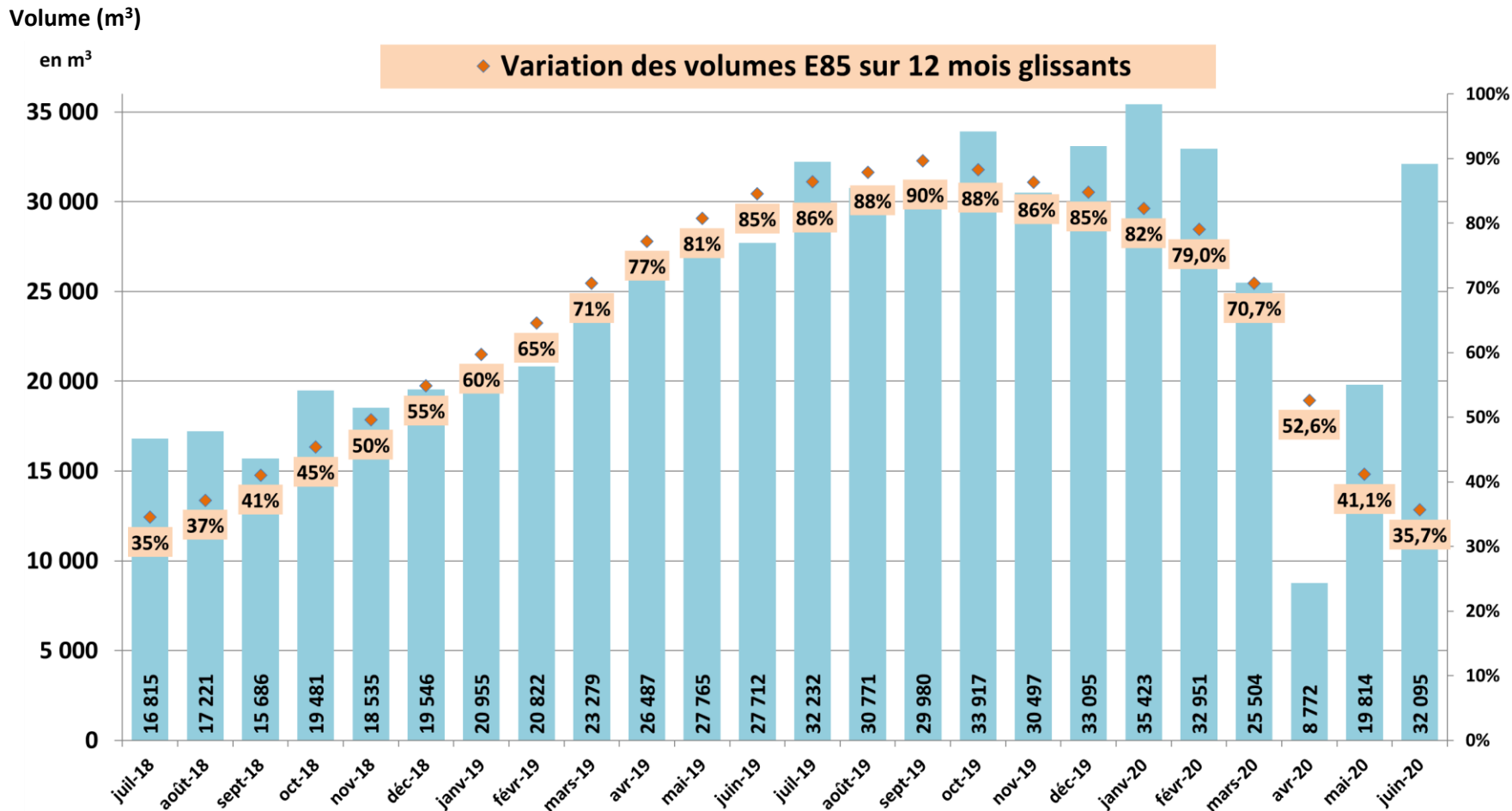
Volume (en m<sup>3</sup>)

## Consommation annuelle de Superéthanol-E85

En 2019, le Superéthanol-E85 a représenté 3 % de part des marchés des essences



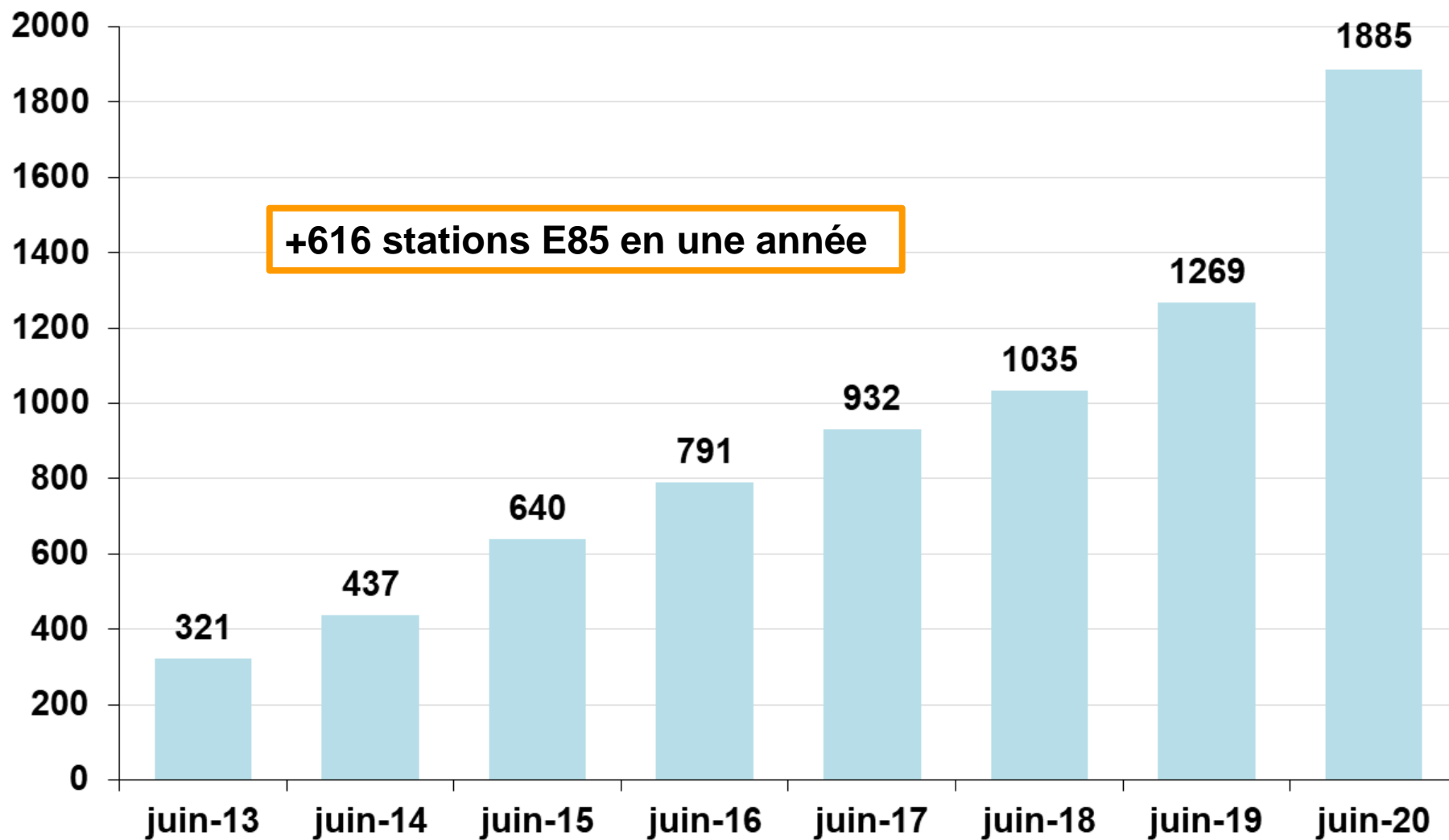
## Consommation mensuelle de Superéthanol-E85 et évolution sur 12 mois



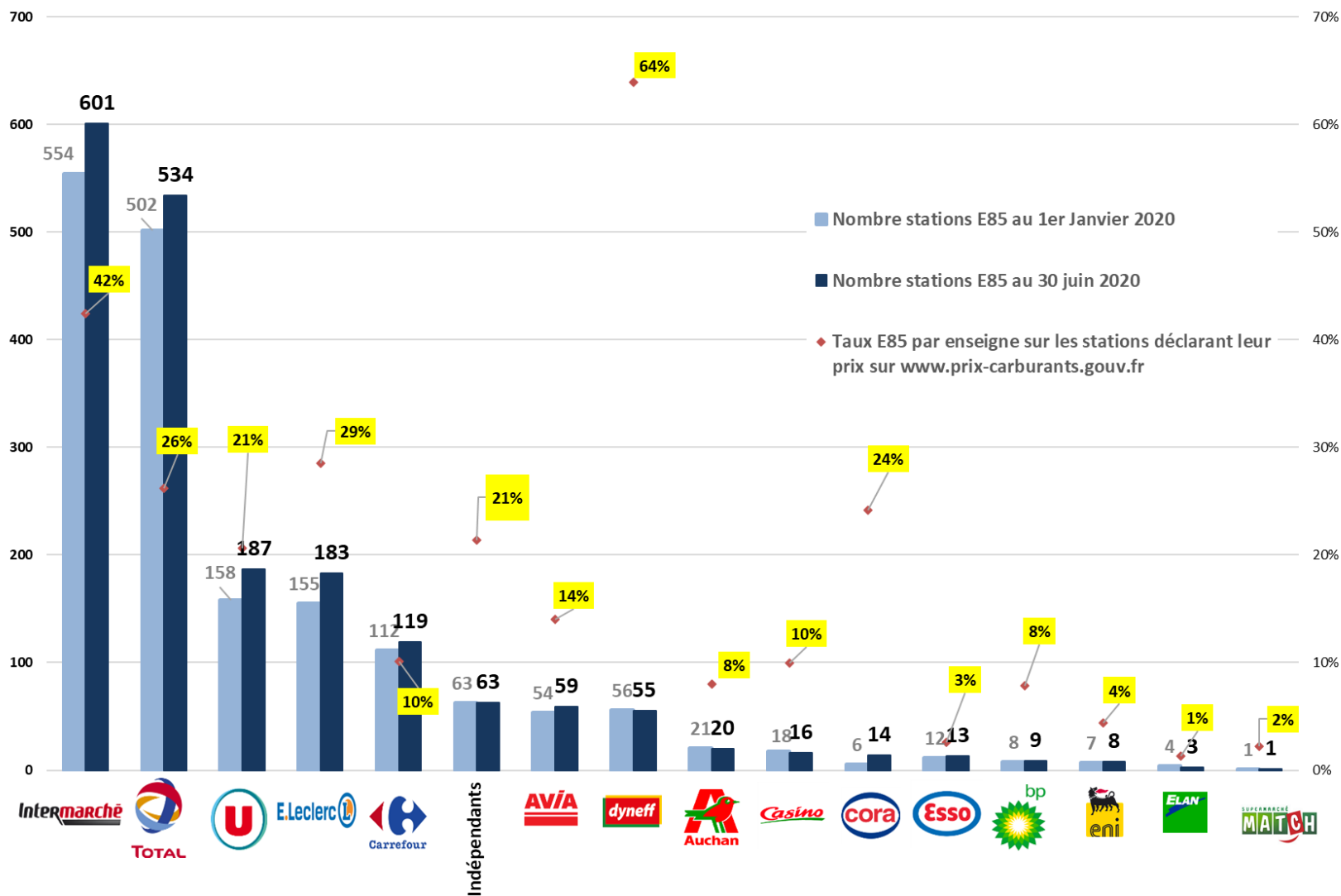
**En juin 2020, le Superéthanol-E85 représente 3,5 % de part de marché des essences.**

**12 mois glissants : Juillet 2019 – juin 2020 vs juillet 2018 – juin 2019 : + 35,7 %**

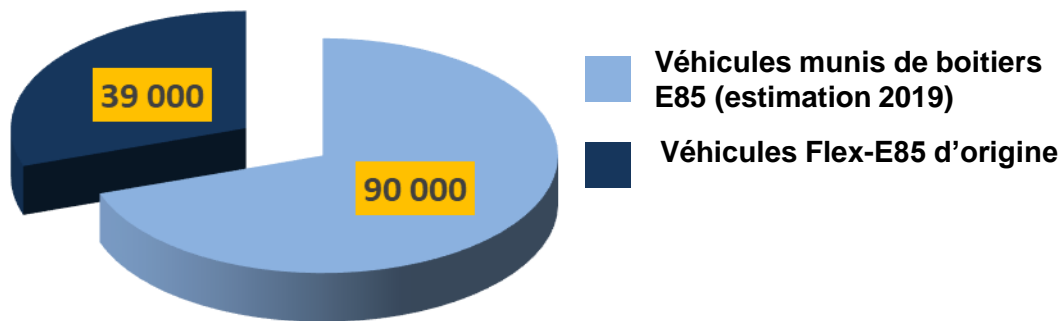
## Nombre de stations-service distribuant le Superéthanol-E85



# Répartition des stations-service E85 par enseigne

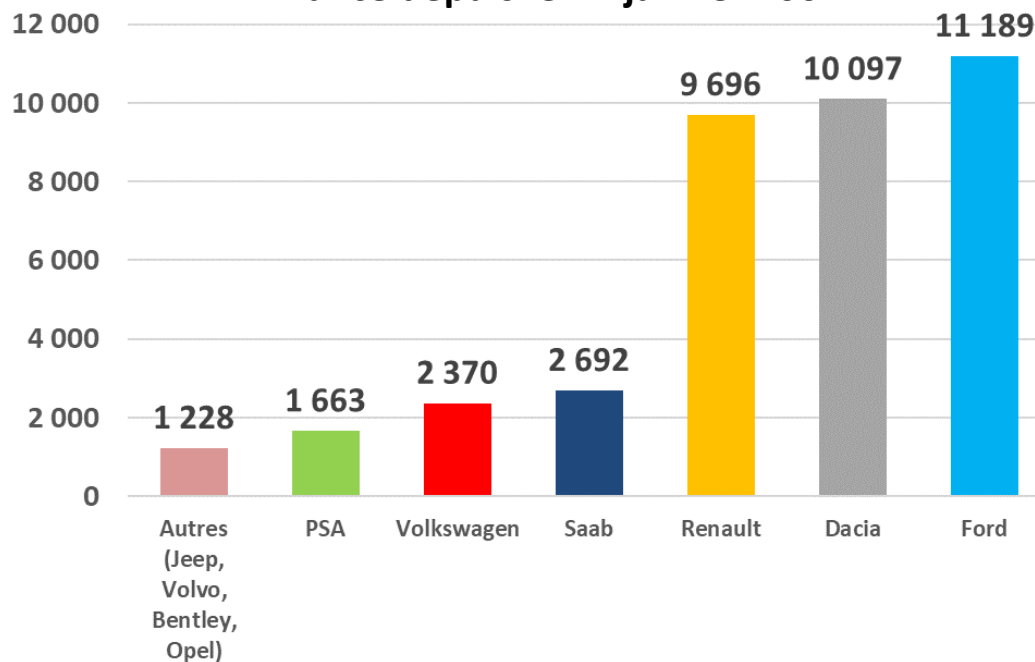


# Parc de véhicules flex-E85 d'origine et de véhicules munis de boîtiers E85



**6356 FORD Kuga flexfuel E85 vendus entre le 1<sup>er</sup> juillet 2019 et le 31 décembre 2019.**

Parc de véhicules flex-E85 d'origine mis en circulation en France depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2007



# Plus de 450 € économisés sur 13 000 km parcourus grâce au Superéthanol-E85



Surconsommation de **25%** entre le E85 et le SP95-E10 :

1,32 € - 0,66 € \* 1,25  
= **0,50€** de gain net par litre.

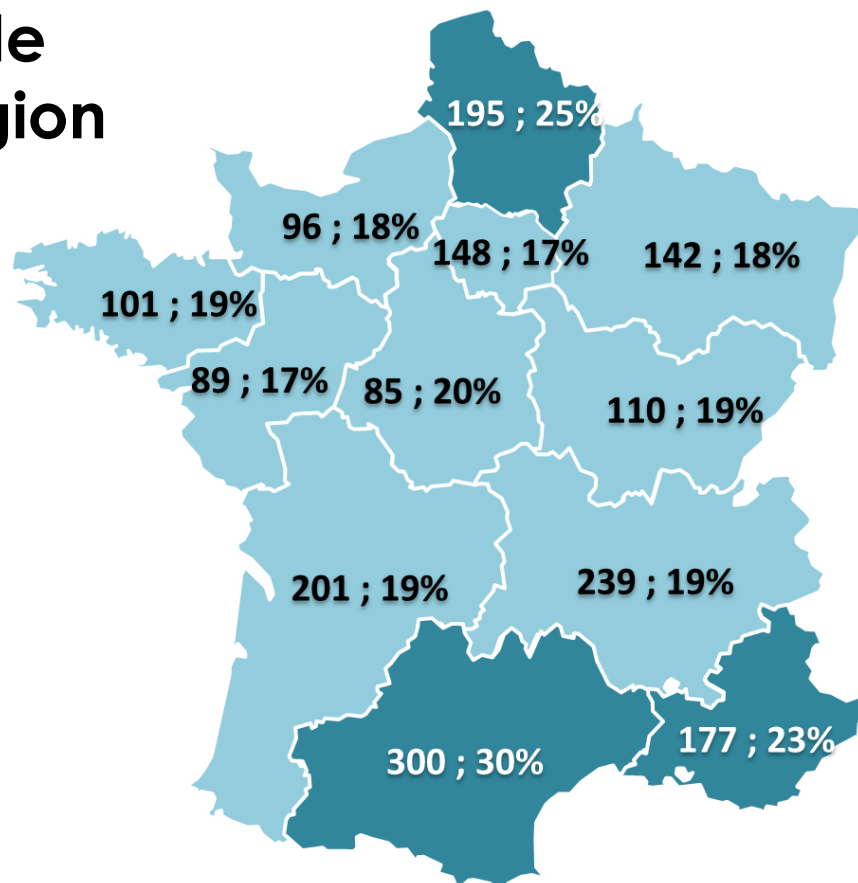
**En 1 an : économie nette de plus de 450 €\***

\*Calcul effectué pour un véhicule qui roule 13 000 km par an et qui consomme 7L/100 km.

Source : DGEC et SNPAA, prix au 30/06/2020



## Nombre et part de stations E85 par région



**20 %** 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](http://www.bioethanolcarburant.com) et sur l'application « Mes Stations E85 » à télécharger ici



web

Source : SNPAA et [prix-carburants.gouv.fr](http://prix-carburants.gouv.fr) au 30/06/2020  
(stations E85 parmi les 9000 stations vendant plus de 500 m<sup>3</sup> de produits pétroliers par an)