

ACTIVITÉS DES RAFFINERIES BELGES

Activités des raffineries belges (milliers de tonnes)

kt	2005	2010	2015	2020	2024	2025 ²
CAPACITÉ						
Capacité de distillation ¹	39.100	40.486	40.167	40.250	34.171	34.169
Capacité de cracking	8.445	8.783	8.642	11.615	10.497	10.359
Capacité de reforming	4.760	4.822	4.882	4.940	4.603	4.614
Capacité de désulfuration	-	31.114	37.659	35.454	33.828	33.344
MISE EN ŒUVRE						
Mise en œuvre de pétrole brut	32.070	33.341	32.051	27.189	30.798	29.477
Produits intermédiaires ³ + NGL ⁴	5415	2.136	3.340	420	745	601
TOTAL (pétrole brut, produits intermédiaires et NGL)	37.485	35.477	35.391	27.608	31.543	30.079
Utilisation de la capacité de distillation (%) (mise en œuvre de pétrole brut / capacité de distillation installée)	82,0	82,4	79,8	67,5	90,1	86,3

Source : Service Public Fédéral Économie, balance pétrolière et Energia.

¹ Capacité installée.

² Chiffres provisoires.

³ Un produit ou une combinaison de produits issus du pétrole brut et destinés à subir un traitement ultérieur dans des installations de raffinage.

⁴ Natural Gas Liquids = condensats de gaz naturel.