

# 世界の主なウラン再転換工場

(2021年1月現在)

国名	運転者	所在地	年間転換能力 (tU*/年)	営業運転
カナダ	Cameco Corp.	ポートホープ	2,800	1970
イギリス	Springfields Fuels Ltd.	ランカシャー	900	1993
日本	三菱原子燃料株式会社(MNF)	茨城県東海村	450	1972
フランス	FBFC Romans	ロマン=シェル=イゼール	1,200	1974
ドイツ	FRAMATOME GmbH	リンゲン	400	1974
アメリカ	FRAMATOME Inc.	リッチランド	1,200	1972
韓国	韓電原子力燃料(KEPCO NF)	テジョン	700	1990
ルーマニア	Compania Nationala a Uraniului S.A.	ブラショヴ	300	1978

※U:ウランが金属の状態であるときの重量