

世界の主なウラン転換工場

(2024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	12,500	1970
中国	中国原子能工業有限公司	甘肅省蘭州市	3,000tHM	1993
	衡陽ウラン工場	湖南省衡陽市	3,000	2016
フランス	Orano CE Tricastin	ピエールラット	14,000	2018
ロシア	TVEL, Fuel Company of Rosatom	セヴェルスク	—	1953
イギリス	Springfields Fuels Ltd.	ランカシャー	6,000	1980
アメリカ	ConverDyn	メトロポリス	7,000	1964

※ U:ウランが金属の状態であるときの質量 HM:MOX中のプルトニウムとウランの金属成分の質量