

表 EU加盟国の原子力発電容量

(単位:GWh)

国・地域	2021年時点	2023年の動き
EU27カ国	731,701	
フランス	379,361	新規原子炉の建設中
ドイツ	69,130	2023年4月「脱原発」完了
スペイン	56,564	
スウェーデン	52,965	新規原子炉の建設検討中
ベルギー	50,326	
チェコ	30,731	新規原子炉の建設計画中
フィンランド	23,598	新規原子炉の建設計画中
ブルガリア	16,487	新規原子炉の建設計画中
ハンガリー	15,990	
スロバキア	15,730	新規原子炉の建設中
ルーマニア	11,284	新規原子炉の建設検討中
スロベニア	5,706	
オランダ	3,828	
ポーランド	0	2040年までに、合計6基の大規模原子炉を建設見込み
エストニア	0	
アイルランド	0	
ギリシャ	0	
クロアチア	0	
イタリア	0	
キプロス	0	
ラトビア	0	
リトアニア	0	
ルクセンブルク	0	
マルタ	0	
オーストリア	0	
ポルトガル	0	
デンマーク	0	

(注)エストニア以下は順不同。

(出所)欧州議会資料およびジェットロ資料に基づき作成