

図 稼働中の原子力発電所

エムスランド	
出力	1,406MW
発電容量	11,357GWh
事業者	RWE
原子炉タイプ	加圧水型 (PWR)



ネッカーベストハイム2	
出力	1,400MW
発電容量	11,151GWh
事業者	EnBW
原子炉タイプ	加圧水型 (PWR)

イーザル2	
出力	1,485MW
発電容量	12,068GWh
事業者	旧E.ON(注)
原子炉タイプ	加圧水型 (PWR)

(注)2016年1月からプロイセン・エレクトラ。

(注)発電量はいずれも2020年。

(出所)環境・自然保護・原子力安全・消費者保護省および各事業者ウェブサイトを基にジェトロ作成