

世界の原子力発電開発の現状

Present Status of Nuclear Power Plants in the World

2026年1月1日現在(万kW、グロス電気出力)
As of January 1, 2026 (10MWe, Gross Output)

国・地域	運転中 In Operation		建設中 Under Construction		計画中 Planned		合計 Total		Country Region
	出力 Output	基数 Units	出力 Output	基数 Units	出力 Output	基数 Units	出力 Output	基数 Units	
1 米国	10,247.7	94			661.5	10	10,909.2	104	U.S.A.
2 フランス	6,404.0	56	165.0	1	330.0	2	6,899.0	59	France
3 中国	6,072.5	58	4,501.0	39	3,168.1	28	13,741.6	125	China
4 日本	3,308.3	33	414.1	3	1,158.2	8	4,880.6	44	Japan
5 ロシア	2,854.0	33	553.2	11	2,416.1	30	5,823.3	74	Russia
6 韓国	2,621.6	26	420.0	3	140.0	1	3,181.6	30	Korea
7 ウクライナ	1,383.5	15	217.8	2	250.0	2	1,851.3	19	Ukraine
8 カナダ	1,352.6	17			30.0	1	1,382.6	18	Canada
9 インド	888.0	25	660.0	8	1,030.0	12	2,578.0	45	India
10 スペイン	739.7	7					739.7	7	Spain
11 スウェーデン	726.6	6					726.6	6	Sweden
12 英国	653.4	9	344.0	2	344.0	2	1,341.4	13	United Kingdom
13 アラブ首長国連邦	560.0	4					560.0	4	UAE
14 フィンランド	456.2	5					456.2	5	Finland
15 チェコ	421.8	6					421.8	6	Czech Republic
16 パキスタン	353.0	6	120.0	1			473.0	7	Pakistan
17 スイス	310.5	4					310.5	4	Switzerland
18 スロバキア	249.1	5	47.1	1			296.2	6	Slovakia
19 ベラルーシ	238.8	2					238.8	2	Belarus
20 ベルギー	217.5	2					217.5	2	Belgium
21 ブルガリア	208.0	2			250.0	2	458.0	4	Bulgaria
22 ハンガリー	202.7	4			246.5	2	449.2	6	Hungary
23 ブラジル	199.0	2	140.5	1			339.5	3	Brazil
24 南アフリカ	193.4	2					193.4	2	South Africa
25 アルゼンチン	176.3	3	3.2	1	100.0	1	279.5	5	Argentina
26 メキシコ	160.8	2					160.8	2	Mexico
27 ルーマニア	141.1	2	141.2	2			282.3	4	Romania
28 イラン	100.0	1	105.7	1	144.2	2	349.9	4	Iran
29 スロベニア	73.0	1					73.0	1	Slovenia
30 オランダ	51.2	1					51.2	1	Netherlands
31 アルメニア	44.8	1					44.8	1	Armenia
32 エジプト			480.0	4			480.0	4	Egypt
33 トルコ			480.0	4	N/A	4	480.0	8	Turkey
34 バングラデシュ			240.0	2			240.0	2	Bangladesh
35 ポーランド					900.0	6	900.0	6	Poland
36 カザフスタン					240.0	2	240.0	2	Kazakhstan
37 ウズベキスタン					211.0	4	211.0	4	Uzbekistan
合計 (前年値)	41,609.1 (41,698.6)	434 (436)	9,032.8 (7,841.0)	86 (75)	11,619.6 (9,452.3)	119 (95)	62,261.5 (58,991.9)	639 (606)	Total (previous year)

N/A; Not Available (The output is unknown. 出力不明)

注: 日本の運転中の基数には、審査中等の基数を含む。

Note: Number of units in operation in Japan includes those undergoing examinations by the Nuclear Regulation Authority.