

原子力発電所の運転・建設状況 (電気事業用、2000年3月末現在)

設置者	発電所名 (設備番号)	所在地	炉型	許可出力(万kW)	運転開始年月日		
運転中	日本原子力発電(株)	東海第二	茨城県東海村	BWR	110.0	78.11.28	
	〃	敦賀(1号)	福井県敦賀市	〃	35.7	70. 3.14	
	〃	〃(2号)	〃	PWR	116.0	87. 2.17	
	北海道電力(株)	泊(1号)	北海道泊村	〃	57.9	89. 6.22	
	〃	〃(2号)	〃	〃	57.9	91. 4.12	
	東北電力(株)	女川原子力(1号)	宮城県女川町、牡鹿町	BWR	52.4	84. 6. 1	
	〃	〃(2号)	〃	〃	82.5	95. 7.28	
	東京電力(株)	福島第一原子力(1号)	福島県大熊町、双葉町	〃	46.0	71. 3.26	
	〃	〃(2号)	〃	〃	78.4	74. 7.18	
	〃	〃(3号)	〃	〃	78.4	76. 3.27	
	〃	〃(4号)	〃	〃	78.4	78.10.12	
	〃	〃(5号)	〃	〃	78.4	78. 4.18	
	〃	〃(6号)	〃	〃	110.0	79.10.24	
	〃	福島第二原子力(1号)	〃 富岡町、楢葉町	〃	110.0	82. 4.20	
	〃	〃(2号)	〃	〃	110.0	84. 2. 3	
	〃	〃(3号)	〃	〃	110.0	85. 6.21	
	〃	〃(4号)	〃	〃	110.0	87. 8.25	
	〃	柏崎刈羽原子力(1号)	新潟県柏崎市、刈羽村	〃	110.0	85. 9.18	
	〃	〃(2号)	〃	〃	110.0	90. 9.28	
	〃	〃(3号)	〃	〃	110.0	93. 8.11	
	〃	〃(4号)	〃	〃	110.0	94. 8.11	
	〃	〃(5号)	〃	〃	110.0	90. 4.10	
	〃	〃(6号)	〃	ABWR	135.6	96.11. 7	
	〃	〃(7号)	〃	〃	135.6	97. 7. 2	
	〃	中部電力(株)	浜岡原子力(1号)	静岡県浜岡町	BWR	54.0	76. 3.17
	〃	〃(2号)	〃	〃	84.0	78.11.29	
	〃	〃(3号)	〃	〃	110.0	87. 8.28	
	〃	〃(4号)	〃	〃	113.7	93. 9. 3	
	北陸電力(株)	志賀原子力(1号)	石川県志賀町	〃	54.0	93. 7.30	
	関西電力(株)	美浜(1号)	福井県美浜町	PWR	34.0	70.11.28	
	〃	〃(2号)	〃	〃	50.0	72. 7.25	
	〃	〃(3号)	〃	〃	82.6	76.12. 1	
	〃	高浜(1号)	〃 高浜町	〃	82.6	74.11.14	
	〃	〃(2号)	〃	〃	82.6	75.11.14	
	〃	〃(3号)	〃	〃	87.0	85. 1.17	
	〃	〃(4号)	〃	〃	87.0	85. 6. 5	
	〃	大飯(1号)	〃 大飯町	〃	117.5	79. 3.27	
	〃	〃(2号)	〃	〃	117.5	79.12. 5	
	〃	〃(3号)	〃	〃	118.0	91.12.18	
	〃	〃(4号)	〃	〃	118.0	93. 2. 2	
	中国電力(株)	島根原子力(1号)	島根県鹿島町	BWR	46.0	74. 3.29	
	〃	〃(2号)	〃	〃	82.0	89. 2.10	
	四国電力(株)	伊方(1号)	愛媛県伊方町	PWR	56.6	77. 9.30	
	〃	〃(2号)	〃	〃	56.6	82. 3.19	
	〃	〃(3号)	〃	〃	89.0	94.12.15	
九州電力(株)	玄海原子力(1号)	佐賀県玄海町	〃	55.9	75.10.15		
〃	〃(2号)	〃	〃	55.9	81. 3.30		
〃	〃(3号)	〃	〃	118.0	94. 3.18		
〃	〃(4号)	〃	〃	118.0	97. 7.25		
〃	川内原子力(1号)	鹿児島県川内市	〃	89.0	84. 7. 4		
〃	〃(2号)	〃	〃	89.0	85.11. 8		
			小計	(51基)	4,491.7		
建設中	東北電力(株)	女川原子力(3号)	宮城県女川町、牡鹿町	BWR	82.5	2002. 1(予定)	
	〃	東通原子力(1号)	青森県東通村	〃	110.0	2005. 7(予定)	
	中部電力(株)	浜岡原子力(5号)	静岡県浜岡町	ABWR	138.0	2005. 1(予定)	
	北陸電力(株)	志賀原子力(2号)	石川県志賀町	〃	135.8	2006. 3(予定)	
			小計	(4基)	466.3		
建設準備中	東北電力(株)	巻原子力(1号)	新潟県巻町	BWR	82.5	2012 (予定)	
	電源開発(株)	大間原子力	青森県大間町	ABWR	138.3	2007. 7(予定)	
			小計	(2基)	220.8		
			合計	(57基)	5,178.8		

(参考)

運転中	核燃料サイクル開発機構	ふげん	福井県敦賀市	ATR(原型炉)	16.5	1979.3.20
建設中		もんじゅ	〃	FBR(原型炉)	28.0	1994.4.5(臨界)

(注) 運転開始予定月は、原則として電力供給計画による。