

関電の原発の稼働状況
(稼働していないときは「×」)
(2023/4/21)

	一定格電気出力 一建設費(億円)※1 →運転開始 →40年経過 →使用済み燃料が満杯になるまで(2020/6 株主総会) →特重施設などの安全対策費(計1兆255億円、2019/12)	82.6万kW 656	82.6万kW 604	87万kW 2803	87万kW 2098	118万kW 4582	118万kW 2535	82.6万kW 768
	(▲はMOX燃料を使用)	高浜(1)	高浜(2)	高浜(3)▲	高浜(4)▲	大飯(3)	大飯(4)	美浜(3)
★この年、高浜(3)で使用済MOX燃料が8体でてる	2020年	1月	×	×	×	×	×	×
		2月	×	×	×	×	×	×
○3/11、福島第一原発事故メモリアル(9)		3月	×	×	×	×	×	×
☆原発の新検査制度、容量市場開始、送配電自由化		4月	×	×	×	×	×	×
		5月	×	×	×	5/8～延期	×	×
		6月	×	×	×	×	×	×
		7月	×	×	×	7/20定検	×	×
★高浜(3)特重施設設置期限(数か月～1年の遅れ)		8月	×	×	×	×	×	×
★大飯(3)で配管損傷		9月	×	×	×	×	×	×
★高浜(4)特重施設設置期限(数か月～1年の遅れ)		10月	×	×	×	×	×	×
○大阪地裁で大飯原発の設置許可取消の判決 12/4		11月	×	×	×	×	×	×
		12月	×	×	×	×	×	×
	2021年	1月	×	×	×	×	×	×
○3/11、福島第一原発事故メモリアル(10)		2月	×	×	×	×	×	×
		3月	×	×	×	×	×	×
		4月	×	×	×	×	×	×
		5月	×	×	×	×	×	×
★老朽高浜(1)(2)特重施設設置期限(約2年半の遅れ--19/4報道)		6月	×	×	×	×	×	×
		7月	×	×	×	×	×	×
		8月	×	×	×	×	×	×
		9月	×	×	×	×	×	×
★老朽美浜(3)特重施設設置期限(約1年半の遅れ--19/4報道)		10月	×	×	×	×	×	×
★高浜原発にフランスからのMOX燃料を搬入		11月	×	×	×	×	×	×
		12月	×	×	×	×	×	×
	2022年	1月	×	×	×	×	×	×
		2月	×	×	×	×	×	×
○3/11、福島第一原発事故メモリアル(11)		3月	×	×	×	×	×	×
		4月	×	×	×	×	×	×
		5月	×	×	×	×	×	×
		6月	×	×	×	×	×	×
		7月	×	×	×	×	×	×
★8/24、大飯(3)(4)特重設置期限。大飯(4)は期限内に運用開始		8月	×	×	×	×	×	×
★美浜(3)特重完成→10/20再稼働の予定が、8/12並列に前倒し		9月	×	×	×	×	×	×
		10月	×	×	×	×	×	×
		11月	×	×	×	×	×	×
★大飯(3)特重完成は12月頃		12月	×	×	×	×	×	×
	2023年	1月	×	×	×	×	×	×
		2月	×	×	×	×	×	×
○3/11、福島第一原発事故メモリアル(12)		3月	×	×	×	×	×	×
		4月	×	×	×	×	×	×
		5月	×	×	×	×	×	×
★高浜(1)特重完成は5月頃→6月頃再稼働か		6月	×	×	×	×	×	×
★高浜(2)特重完成は6月頃→7月頃再稼働か		7月	×	×	×	×	×	×
		8月	×	×	×	×	×	×
		9月	×	×	×	×	×	×
		10月	×	×	×	×	×	×
		11月	×	×	×	×	×	×
関電が中間貯蔵施設立地を確定させるとした新たな期限		12月	×	×	×	×	×	×
	2024年	1月	×	×	×	×	×	×
		2月	×	×	×	×	×	×
		3月	×	×	×	×	×	×
		4月	×	×	×	×	×	×
		5月	×	×	×	×	×	×
		6月	×	×	×	×	×	×
		7月	×	×	×	×	×	×
		8月	×	×	×	×	×	×
		9月	×	×	×	×	×	×
		10月	×	×	×	×	×	×
		11月	×	×	×	×	×	×
		12月	×	×	×	×	×	×
	2025年	1月	×	×	×	×	×	×
		2月	×	×	×	×	×	×
		3月	×	×	×	×	×	×