

柏崎刈羽原子力発電所6号機の起動状況		
3月24日 午後5時 ~ 3月25日 午後5時までの実施内容 (実績)		
項目	状況	結果・対応
○熱出力上昇操作	実施中・済	良・調整実施・評価中
対応状況等		
○プラント状態は安定しており、外部への放射能の影響なし		

3月26日 午前9時現在の状況		
原子炉	運転中・停止中	炉内圧力 7.03MPa
タービン	運転中・停止中	
発電機	発電出力 1339MW (約99%)	
復水器	取水温度 11.6℃	温度差 5.5℃
冷却水 ※	放水温度 17.1℃	
3月25日 午後5時 ~ 3月26日 午後5時までの実施内容 (予定)		
項目		
○定格熱出力に向けた出力上昇操作		

※リアルタイムデータでもご確認いただけます。 (<https://www.tepco.co.jp/nu/kk-np/realtime/cw-j.html>)

なお、サーバーの電源設備取替工事に伴い、下記期間はリアルタイムデータの更新がありません。最新値は日報にてご確認ください。

1号機~7号機：2026年3月27日(金) 午前8時30分 ~ 2026年3月30日(月) 午後10時00分 (予定)