

## 柏崎刈羽原子力発電所6号機の起動状況

2月27日 午後5時 ~ 2月28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1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	1337MW	
復水器	取水温度	12.4℃	温度差 5.3℃
冷却水	放水温度	17.6℃	
※			
2月28日 午後5時 ~ 3月1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予定			

※

発電機出力5.5MW以上のため、取放水温度（24時間平均）を記載しております。

なお、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>)