

柏崎刈羽原子力発電所 6号機の起動状況

2月21日 午後5時 ～ 2月22日 午後5時までの実施内容（実績）

項 目	状 況	結 果・対 応
○中間停止における点検・保全作業	(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。

2月23日 午前9時現在の状況

原子炉	運転中・(停止中)	炉内圧力	0.00MPa	
タービン 発電機	運転中・(停止中)	発電出力	0MW	
復水器	取水温度	11.0℃	温度差	0.0℃
冷却水 ※	放水温度	11.0℃		

2月22日 午後5時 ～ 2月24日 午前5時までの実施内容（予定）

項 目
○中間停止における点検・保全作業
中間停止における点検・保全作業および評価が全て終われば、
24日未明に原子炉起動操作（制御棒引抜操作）実施予定

※

発電機出力5.5MW以下の際は、当社HPのリアルタイムデータにて取放水温度データが表示されないため、復水器（B）水室 出入口温度（瞬時値）を記載します。なお、5.5MW以上となりましたら取放水温度（24時間平均）を記載するとともに、リアルタイムデータ（<https://www.tepco.co.jp/nu/kk-np/realtime/cw-j.html>）でもご確認いただけます。