

柏崎刈羽原子力発電所6号機の起動状況

2月25日 午前9時 ～ 2月26日 午前8時までの実施内容（実績）		
項目	状況	結果・対応
○発電機仮並列	実施中 済 良	調整実施・評価中
○発電機本並列	実施中 済 良	調整実施・評価中
対応状況等		
○発電機仮並列		
・2月25日 午後1時30分		
○発電機本並列		
・2月25日 午後11時30分		
○発電機出力20%		
○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26日 午前9時現在の状況			
原子炉	運転中 停止中	炉内圧力 6.64MPa	
タービン	運転中 停止中	発電機 発電出力 268MW（約20%）	
復水器	取水温度 11.3℃	温度差	1.7℃
冷却水 ※	放水温度 12.9℃		
2月26日 午前8時 ～ 2月26日 午後5時までの実施内容（予定）			
項目			
○発電機出力50%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>）