

柏崎刈羽原子力発電所 6 号機の起動状況		
2月16日 午前6時 ～ 2月16日 午後11時までの実施内容 (実績)		
項目	状況	結果・対応
○発電機本並列	実施中 済 良	調整実施・評価中
対応状況等		
○発電機本並列：2月16日午後10時00分		
○発電出力20%まで上昇		
○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17日 午前9時現在の状況		
原子炉	運転中 停止中	
	炉内圧力	6.62MPa
タービン	運転中 停止中	
発電機	発電出力	275MW
復水器	取水温度	11.4℃
	温度差	1.6℃
冷却水 ※1	放水温度	13.0℃
2月16日 午後11時 ～ 2月18日 午前9時までの実施内容 (予定)		
項目		
○発電機出力50%予定 (※18日未明)		

※1

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>)