

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>)