

柏崎刈羽原子力発電所6号機の起動状況

3月4日 午後5時 ~ 3月5日 午後5時までの実施内容 (実績)

項目	状況	結果・対応
○定格熱出力一定運転	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6日 午前9時現在の状況

原子炉	運転中・停止中	
	炉内圧力 7.07MPa	
タービン	運転中・停止中	
発電機	発電出力 1413MW	
復水器	取水温度 13.2℃	温度差 6.0℃
冷却水 ※1	放水温度 19.2℃	

3月5日 午後5時 ~ 3月8日 午後5時までの実施内容 (予定) ※2

項目

○定格熱出力一定運転

※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>)

※2

定格熱出力一定運転に到達したため、今後、起動状況の更新は営業日のみといたします。(休日の実績は翌営業日にまとめて記載)