

## 柏崎刈羽原子力発電所 6 号機の起動状況

3月10日 午後5時 ～ 3月11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12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	1414MW	
復水器	取水温度	11.2℃	温度差 5.9℃
冷却水 ※	放水温度	17.1℃	

3月11日 午後5時 ～ 3月12日 午後5時までの実施内容（予定）

項 目
○定格熱出力一定運転

※

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>）