

柏崎刈羽原子力発電所6号機の起動状況

1月23日 午前2時～1月23日 午後5時までの実施内容（実績）

| 項目 | 状況 | 結果・対応 |
|----|----|-------|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

対応状況等

○1月22日に制御棒操作監視系の警報が発生した件について、引き続き原因調査中。
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。

1月24日 午前9時現在の状況

| | |
|------------------|------------------------------------|
| 原子炉 | 運転中 停止中 炉内圧力 0.00MP a |
| タービン 発電機 | 運転中 停止中 発電出力 0MW |
| 復水器 冷却水 ※1 | 取水温度 8.3℃ 温度差 0℃ 放水温度 8.3℃ |

1月23日 午後5時～1月24日 午後5時までの実施内容（予定）

項目

・特になし。

※1

発電機出力5.5MW以下の際は、当社HPのリアルタイムデータにて取放水温度データが表示されないため、復水器（B）水室出入口温度（瞬時値）を記載します。なお、5.5MW以上となりましたら取放水温度（24時間平均）を記載するとともに、リアルタイムデータ（<https://www.tepco.co.jp/nu/kk-np/realtime/cw-j.html>）でもご確認いただけます。