

柏崎刈羽原子力発電所7号機の定期検査開始について

平成15年9月22日
東京電力株式会社

当社は、9月23日から柏崎刈羽原子力発電所7号機（改良型沸騰水型、定格出力135万6千キロワット）の第5回定期検査を開始いたします。

1. 定期検査のための停止期間

平成15年9月23日から64日間の予定

2. 定期検査を実施する主な設備

- (1) 原子炉本体
- (2) 原子炉冷却系統設備
- (3) 計測制御系統設備
- (4) 燃料設備
- (5) 放射線管理設備
- (6) 廃棄設備
- (7) 原子炉格納施設
- (8) 非常用予備発電装置
- (9) 蒸気タービン

3. 定期検査中に実施する主な工事予定

- (1) 燃料集合体の取替え
燃料集合体872体中168体を取り替えます。
- (2) 復水器真空度低設定値変更工事
主復水器真空度計をゲージ圧力計から絶対圧力計に取り替えることに伴い、主蒸気隔離弁閉を閉じるための信号の一つである主復水器真空度低の設定値を変更します。
- (3) その他
制御棒駆動機構の健全性を確認するため、社内自主点検を実施します。

以 上

< 参考 > 当社原子力発電所の現況

福島第一・1号機 (46万キロワット)	定期検査中
2号機 (78万4,000キロワット)	定期検査中
3号機 (78万4,000キロワット)	運転中
4号機 (78万4,000キロワット)	定期検査中
5号機 (78万4,000キロワット)	調整運転中
6号機 (110万キロワット)	運転中
福島第二・1号機 (110万キロワット)	調整運転中
2号機 (110万キロワット)	定期検査中
3号機 (110万キロワット)	定期検査中
4号機 (110万キロワット)	定期検査中
柏崎刈羽・1号機 (110万キロワット)	定期検査中
2号機 (110万キロワット)	定期検査中
3号機 (110万キロワット)	定期検査中
4号機 (110万キロワット)	運転中
5号機 (110万キロワット)	定期検査中
6号機 (135万6,000キロワット)	運転中
7号機 (135万6,000キロワット)	9月23日から 定期検査開始予定

これにより、停止中のプラントは、11基、合計1108.4万キロワット、
運転中のプラントは、6基、622.4万キロワットとなります。