

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17年2月28日
東京電力株式会社

当社は、3月1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6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17年3月1日から108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

燃料集合体の取替え

燃料集合体872体中200体を取り替えます。

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 (78万4千キロワット)	運転中
3号機 (78万4千キロワット)	定期検査中
4号機 (78万4千キロワット)	停止中
5号機 (78万4千キロワット)	定期検査中
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)	定期検査中
2号機 (110万キロワット)	運転中
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
柏崎刈羽・1号機 (110万キロワット)	停止中
2号機 (110万キロワット)	運転中
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
5号機 (110万キロワット)	運転中
6号機 (135万6千キロワット)	運転中
7号機 (135万6千キロワット)	3月1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、10基、合計966.8万キロワット、
運転中のプラントは、7基、合計764.0万キロワットとなります。