

柏崎刈羽原子力発電所3号機の定期検査開始について

平成17年1月17日
東京電力株式会社

当社は、1月18日から、柏崎刈羽原子力発電所3号機（沸騰水型、定格出力110万キロワット）の第8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1月18日から115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764体中112体を取り替えます。
- (2) 炉心シュラウド点検
炉心シュラウド下部リング溶接部外側近傍およびシュラウドサポートリング溶接部内側近傍について点検を実施します。

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 (78万4千キロワット)	停止中
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)	停止中
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)	運転中
2号機 (110万キロワット)	運転中
3号機 (110万キロワット)	1月18日から 定期検査開始予定
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)	運転中

これにより、停止中のプラントは、10基、合計909.6万キロワット、
運転中のプラントは、7基、合計821.2万キロワットとなります。