



平成16年5月13日
日本原子力発電株式会社

平成16年度東海発電所、東海第二発電所の事業計画概要について

当社、東海発電所、東海第二発電所の平成16年度の事業計画概要について、別紙の通りお知らせ致します。

別紙 平成16年度東海発電所、東海第二発電所の事業計画概要

以上

平成16年度東海発電所、東海第二発電所の事業計画概要

1. 運転計画

平成16年度の東海第二発電所の運転計画を下表に示します。

東海第二発電所		
運転計画	発電電力量	約86.2億kWh
	最大電力	110万kW*1
	設備利用率	約89%
定期検査	作業期間	なし 【参考】 ・第20回定期検査 平成16年2月1日開始 平成16年4月26日調整運転開始 ・第21回定期検査 平成17年4月下旬より

*1：定格熱出力一定運転により若干の増加あり。

2. 主な工事等

(1) 東海発電所

・廃止措置

平成16年度は、原子炉領域の安全貯蔵を継続すると共に、原子炉サービス建屋領域設備撤去工事、燃料取扱建屋領域設備撤去工事及び燃料取替機等撤去工事に着手する計画です。

また、放射性物質濃度の極めて低い廃棄物（レベル3廃棄物）を対象とした敷地内での埋設の適用性を確認するため、地質及び地下水位等の予備的な調査に着手する計画です。

（添付資料－1参照）

(2) 東海第二発電所

・使用済燃料貯蔵設備の増強工事

第二期工事完了により、貯蔵容器24基中15基の製造が完了し、順次使用済燃料の貯蔵を行ってきております。

平成16年度は、残りの貯蔵容器製造に向けた準備を進めます。

(3) 東海発電所、東海第二発電所

・放射性固体廃棄物の処理設備の設置工事

固体廃棄物の減容・固化と埋設処分の推進に向けた雑固体減容処理設備及びセメン

放射性固体廃棄物の処理設備の設置工事

添付資料-2

