

## 発電所からのお知らせ

2011年4月26日

### ■1、2号機:廃止措置中(第1段階)(2009年11月18日～)

・廃止措置の状況については、「[浜岡原子力発電所1,2号機 廃止措置状況\(2010年度第3四半期\)](#)」をご覧ください。

・1、2号機施設定期検査中(1号機:2011年1月25日～、2号機:2011年1月27日～)

検査状況については、「[点検情報](#)」をご覧ください。

・2011年4月27日、28日、5月2日に2号機補助ボイラ(※)の検査等のため、蒸気の放出を予定しています。なお、工事の進捗等によって変更する場合があります。

※:補助ボイラは、建屋内の空調設備やシャワー、洗濯等の熱源として使用する蒸気を発生させるものです。また、ボイラ毎に法令に基づく検査を受けています。

なお、この蒸気には放射能は含まれていません。

### ■3号機:定期検査中(2010年11月29日～)

・点検状況については、「[点検情報](#)」をご覧ください。

### ■4号機:営業運転中(2011年3月2日～)

・運転状況については、「[発電所の運転状況](#)」をご覧ください。

### ■5号機:営業運転中(2011年2月23日～)

・運転状況については、「[発電所の運転状況](#)」をご覧ください。

・2011年4月18日に制御棒パターン調整(※)を実施しました。

※:原子力発電所では、通常原子炉出力は一定の状態でも運転していますが、燃料は反応に伴い熱エネルギーを発生する能力が変化します。このため原子炉に挿入している制御棒の本数や位置を変更します。この操作を「制御棒パターン調整」といいます。

「制御棒パターン調整」を行う際には、一時的に発電機の出力が下がることがあります。

以上