

発電所からのお知らせ

2010年9月21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\(2010年度第1四半期\)](#)」をご覧ください。

■3号機:営業運転中(2009年10月30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。
- ・2010年9月27日に補助ボイラ(※)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。

■4号機:営業運転中(2009年10月16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。
- ・2010年9月15日、国際原子力機関(IAEA)の査察が実施されました。これは、原子力が平和利用されていることを確認する目的で行われているものです。
- ・2010年9月17日、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。

■5号機:定期検査中(2010年3月15日～)

- ・点検状況については、「[点検情報](#)」をご覧ください。

■その他

- ・保安規定の遵守状況について、以下の日程で原子力安全・保安院による保安検査(※)を受検しました。
2010年8月30日～9月9日、9月17日:第2回保安検査(3～5号機)
2010年9月13日～9月17日:第2回保安検査(1・2号機 廃止措置)
- ※:保安検査は原子炉等規制法第37条第5項に基づき、保安規定の遵守状況を確認される検査として、毎年4回実施される検査と、プラント起動停止など安全に係る重要な操作時に実施される検査があります。
- ・発電所構内変電所および取水塔航路標識灯の点検に伴い、以下の日程で航空障害灯および航路標識灯が消灯します。なお、当日の天候により延期する場合があります。
2010年9月23日:浜岡幹線送電鉄塔および第二浜岡幹線送電鉄塔航空障害灯
2010年9月28日:1～5号機取水塔航路標識灯

以上