

発電所からのお知らせ

2010年3月23日

■ 1, 2号機: 廃止措置中(第1段階)(2009年11月18日～)

- ・2009年11月18日に廃止措置計画について、国から認可を受けました。
- ・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\(2009年度第3四半期\)](#)」をご覧ください。
- ・1号機 施設定期検査中(2010年1月25日～)
- ・2号機 施設定期検査中(2010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。
- ・3月16日、1号機で国際原子力機関(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。
- ・3月8日～18日の期間で廃止措置に係る保安規定の遵守状況について、原子力安全・保安院による保安検査(※)を受検しました。
※: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。

■ 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。

■ 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。
- ・3月16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、燃料は燃焼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

- ・1～5号機の取水塔航路標識灯が点検に伴い3月24日に一時的に消灯する予定です。なお、当日の天候により延期する場合があります。

以上