発電所からのお知らせ

平成 21 年 4 月 28 日

- ■1号機:廃止措置計画策定中(平成21年1月30日~)※
 - ※: 平成 21 年 1 月 30 日に運転を終了しました。
 - •5 月 7 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あり、運転を終了している1号機においても、同じ用途で蒸気を使用しています。また、ボイラ毎に年1回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月23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。
- ■2号機:廃止措置計画策定中(平成 21 年 1 月 30 日~)※ ※: 平成 21 年 1 月 30 日に運転を終了しました。
- ■3号機:営業運転中(平成20年5月21日~)
 - ・運転状況については、「発電所の運転状況」をご覧下さい。
 - 4月22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。

- ■4号機:定期検査中(平成21年2月25日~)
 - ・点検状況については、「点検情報」をご覧下さい。
- ■5号機:定期検査中(平成20年9月8日~)※
 - ・点検状況については、「点検情報」をご覧下さい。
 - ※: 気体廃棄物処理系の点検のため、平成20年12月30日から停止中。

■その他

・1~5号機の取水塔航路標識灯点検に伴い、4月30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