

発電所からのお知らせ

平成 21 年 6 月 30 日

■1号機: 廃止措置準備中(平成 21 年 6 月 1 日～)※

※:平成 21 年 6 月 1 日に廃止措置計画を国に提出しました。

■2号機: 廃止措置準備中(平成 21 年 6 月 1 日～)※

※:平成 21 年 6 月 1 日に廃止措置計画を国に提出しました。

■3号機: 定期検査中(平成 21 年 6 月 14 日～)

・点検状況については、「[点検情報](#)」をご覧ください。

■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](#)」をご覧ください。

※: 気体廃棄物処理系の点検のため、平成 21 年 5 月 5 日から停止中。

■5号機: 調整運転中(平成 21 年 6 月 25 日～)

・点検状況については、「[点検情報](#)」をご覧ください。

・6 月 28 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開催してありますが、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。

■その他

・6 月 25 日、低レベル放射性廃棄物(ドラム缶)を輸送するための空のコンテナ 135 個を発電所に輸送しました。

・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。

6 月 16 日～6 月 24 日: 3号機燃料取り出し時保安検査

※: 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するために、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。

以 上