

発電所からのお知らせ

平成 21 年 12 月 8 日

- 1号機: 廃止措置中(第1段階)(平成 21 年 11 月 18 日～)※
 - ・廃止措置の状況については、「[第1段階「解体工事準備期間」のスケジュール](#)」をご覧ください。
 - ※:平成 21 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。
 - ・12 月 3 日、廃止措置における系統除染作業を開始しました。

- 2号機: 廃止措置中(第1段階)(平成 21 年 11 月 18 日～)※
 - ・廃止措置の状況については、「[第1段階「解体工事準備期間」のスケジュール](#)」をご覧ください。
 - ※:平成 21 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。
 - ・11 月 30 日、廃止措置における系統除染作業を開始しました。

- 3号機: 営業運転中(平成 21 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(平成 21 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。
 - ・11 月 30 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: 点検停止中(平成 21 年 8 月 11 日～)※
 - ・点検状況については、「[特別な保全計画のスケジュール](#)」をご覧ください。
 - ※:平成 21 年 8 月 11 日 5 時 07 分に発生した地震のため、停止中。

- その他
 - ・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。
 - 11 月 16 日～12 月 2 日: 第 3 回保安検査
 - ※: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。

以上