

川内原子力発電所2号機の状況について

	内 容
「9月25日（金）～10月1日（木）」 今週の実績	<p>[主要工程]</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 1次系（原子炉関係） <ul style="list-style-type: none"> ・ 9月29日 RCS（1次冷却系統）漏えい検査 ・ 9月30日 原子炉格納容器全体漏えい率検査の準備作業開始 ○ 2次系（タービン関係） <ul style="list-style-type: none"> ・ クリーンアップ <p>[検査関係]</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 使用前検査 <ul style="list-style-type: none"> ・ 9月25日 基本設計方針に係る使用前検査 （計測制御系統施設、原子炉格納施設） ○ 定期事業者検査（施設定期検査項目） <ul style="list-style-type: none"> ・ 9月26, 29日 クラス2 機器供用期間中検査 ・ 9月29日 RCS漏えい検査 ○ 保安検査 <ul style="list-style-type: none"> ・ 9月28日 ミッドループ運転に係る保安検査終了（9月16日開始） 1次冷却系統の配管の中心付近の水位で、原子炉の冷却を継続している運転状態 ・ 9月29日 重大事故等発生時の訓練に係る保安検査開始
「10月2日（金）～10月8日（木）」 来週の予定	<p>[主要工程]</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 1次系（原子炉関係） <ul style="list-style-type: none"> ・ 原子炉格納容器全体漏えい率検査 ・ 機能検査 ○ 2次系（タービン関係） <ul style="list-style-type: none"> ・ クリーンアップ <p>[検査関係]</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 使用前検査 <ul style="list-style-type: none"> ・ 10月7, 8日 品質管理の方法等に関する使用前検査 ○ 定期事業者検査（施設定期検査項目） <ul style="list-style-type: none"> ・ 10月2日 クラス1 機器供用期間中検査 ・ 10月5, 6日 原子炉格納容器全体漏えい率検査 ○ 保安検査 <ul style="list-style-type: none"> ・ 10月7日 重大事故等発生時の訓練に係る保安検査終了 ・ 10月8日 原子炉の起動時に係る保安検査開始

川内原子力発電所2号機の再稼働工程

