

川内原子力発電所2号機の状況について

	内 容
「10月2日（金）～10月8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"> ・10月6,7日 原子炉格納容器全体漏えい率検査 ・10月8日 機能検査開始 ○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"> ・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6,7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8日 重大事故等発生時の訓練に係る保安検査終了（9月29日開始） ・ " 原子炉の起動時に係る保安検査開始
「10月9日（金）～10月15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"> ・機能検査 ・RCS（1次冷却系統）昇温・昇圧 ・原子炉起動予定（10月14日以降、準備が整い次第） ・炉物理検査 ○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"> ○定期事業者検査（施設定期検査項目） <ul style="list-style-type: none"> ・10月9日 原子炉補機冷却系機能検査 ・ " 非常用炉心冷却系機能検査 ・ " 原子炉格納容器安全系機能検査 ・ " 非常用予備発電装置機能検査 ・10月10,13日 クラス1機器供用期間中検査 ・10月11日 主蒸気安全弁機能検査 ・10月11～13日 クラス2機器供用期間中検査 ・10月13日 加圧器逃がし弁漏えい検査 ・ " 補助給水系機能検査 ・10月14日 制御棒駆動系機能検査 ○保安検査 <ul style="list-style-type: none"> ・原子炉の起動時に係る保安検査

10月14日以降の予定については、原子炉起動工程により変更の可能性あり

川内原子力発電所2号機の再稼働工程

