

玄海原子力発電所 3 号機の状況について 《週報》

	内 容
「2月16日 (金) 今週の実績 」 2月22日 (木)	<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">・ 2月20日 燃料装荷終了 (2月16日開始)・ 2月21日 原子炉容器組立開始○ 2 次系 (タービン関係)<ul style="list-style-type: none">・ 2 次系機器点検 <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">・ 2月19日、20日 クラス2 機器供用期間中検査・ 2月20日 燃料集合体炉内配置検査・ 2月21日 補助給水系機能検査○ 保安検査<ul style="list-style-type: none">・ 2月22日 燃料装荷に係る保安検査終了 (2月15日開始)・ 2月21日 ミッドループ運転*に係る保安検査開始 <p>※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</p>
「2月23日 (金) 来週の予定 」 3月1日 (木)	<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">・ 原子炉容器組立・ R C S (1次冷却系統) 漏えい検査の準備○ 2 次系 (タービン関係)<ul style="list-style-type: none">・ クリーンアップ・ 復水器真空上昇 <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">・ 3月1日 クラス2 機器供用期間中検査○ 保安検査<ul style="list-style-type: none">・ ミッドループ運転に係る保安検査

玄海原子力発電所 3 号機の再稼働工程

