

区切り	作業内容	これまで1ヶ月の動きと今後6ヶ月の予定												備考
		2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月以降					
循環注水冷却	原子炉関連 循環注水冷却	<p>(実 績)</p> <ul style="list-style-type: none"> 【共通】 循環注水冷却中 (継続) 【1~3号】 高炉注設備流量調整弁取替に伴う実注水試験 <ul style="list-style-type: none"> 3号 高炉注設備による実注水試験：2023/2/22~24 2号 高炉注設備による実注水試験：2023/2/28~3/1 1号 高炉注設備による実注水試験：2023/3/14~15 <p>(予 定)</p>	<p>現場作業</p> <p>【1, 2, 3号】 循環注水冷却 (滞留水の再利用)</p> <p>【3号】 実注水試験</p> <p>【2号】 実注水試験</p> <p>【1号】 実注水試験</p>										<p>原子炉・格納容器内の崩壊熱評価、温度、水素濃度に応じて、また、作業等に必要となる条件に合わせて、原子炉注水流量の調整を実施</p>	
	海水腐食及び塩分除去対策	<p>(実 績)</p> <ul style="list-style-type: none"> CST窒素注入による注水溶存酸素低減 (継続) ヒドラジン注入中 (2013/8/29~) <p>(予 定)</p>	<p>現場作業</p> <p>CST窒素注入による注水溶存酸素低減</p> <p>ヒドラジン注入中</p>										<p>略語の意味 CS：炉心スプレイ CST：復水貯蔵タンク PCV：原子炉格納容器 SFP：使用済燃料プール</p>	
原子炉格納容器関連	窒素充填	<p>(実 績)</p> <ul style="list-style-type: none"> 【1号】 サプレッションチャンバへの窒素封入 連続窒素封入へ移行 (2013/9/9~) (継続) <p>(予 定)</p>	<p>検査・設計・現場作業</p> <p>【1, 2, 3号】 原子炉圧力容器 原子炉格納容器 窒素封入中</p> <p>【1号】 サプレッションチャンバへの窒素封入</p>											
	PCVガス管理	<p>(実 績)</p> <ul style="list-style-type: none"> 【1号】 PCVガス管理システム 水素モニタ点検 <ul style="list-style-type: none"> 水素モニタ停止 A系：2023/2/16 水素モニタ停止 B系：2023/3/1 【1号】 PCVガス管理システム ダストサンプリング <ul style="list-style-type: none"> 希ガスモニタ、水素モニタ停止 A系：2023/2/16 希ガスモニタ、水素モニタ停止 A系：2023/3/17 【1号】 PCVガス管理設備電気ヒータ (印点検) <ul style="list-style-type: none"> PCVガス管理システム B系停止：2023/3/14 【2号】 仮設配管設備設置 <ul style="list-style-type: none"> PCVガス管理システム A系・B系停止：2023/2/27 <p>(予 定)</p> <ul style="list-style-type: none"> 【1号】 PCVガス管理システム 水素モニタ点検 <ul style="list-style-type: none"> 水素モニタ停止 A系：2023/4/中旬 【1号】 PCVガス管理システム ダストサンプリング <ul style="list-style-type: none"> 希ガスモニタ、水素モニタ停止 A系：2023/4/中旬 	<p>現場作業</p> <p>【1, 2, 3号】 継続運転中</p> <p>【1号】 水素モニタA停止</p> <p>【1号】 水素モニタB停止</p> <p>【1号】 希ガス・水素モニタA停止</p> <p>【1号】 希ガス・水素モニタA停止</p> <p>【1号】 PCVガス管理設備B停止</p> <p>【2号】 PCVガス管理システムA系・B系停止</p> <p>【1号】 水素モニタA停止</p> <p>【1号】 希ガス・水素モニタA停止</p> <p>追加</p>											
使用済燃料プール関連	使用済燃料プール循環冷却	<p>(実 績)</p> <ul style="list-style-type: none"> 【共通】 循環冷却中 (継続) <p>(予 定)</p> <ul style="list-style-type: none"> 1F-2 FPC F/D配管修理工事 <ul style="list-style-type: none"> 一次系全停：2023/3/22~2023/4/5 1F-2 SFP循環冷却設備空圧圧縮機修理工事 <ul style="list-style-type: none"> 一次系全停：2023/3/22~2023/4/5 	<p>現場作業</p> <p>【1号】 循環冷却中</p> <p>【2号】 循環冷却中</p> <p>【2号】 一次系全停</p>											
	使用済燃料プールへの注水冷却	<p>(実 績)</p> <ul style="list-style-type: none"> 【共通】 使用済燃料プールへの非常時注水手段としてコンクリートポンプ等の現機配備 (継続) <p>(予 定)</p>	<p>現場作業</p> <p>【1, 2号】 蒸発量に応じて、内部注水を実施</p> <p>【1号】 コンクリートポンプ等の現機配備</p>											
	海水腐食及び塩分除去対策 (使用済燃料プール 薬注&塩分除去)	<p>(実 績)</p> <ul style="list-style-type: none"> 【共通】 プール水質管理中 (継続) <p>(予 定)</p>	<p>検査・設計・現場作業</p> <p>【1, 2, 3, 4号】 ヒドラジン等注入による防食</p> <p>【1, 2, 3, 4号】 プール水質管理</p>											