

おぼろげな 区分	作業内容	これまで1ヶ月の動きと今後6ヶ月の予定	10月			11月			12月			2023年1月			2023年2月			2023年3月			2023年4月			2023年5月以降			備考								
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12									
循環注水冷却	原子炉格納容器関連 循環注水冷却	(実 績) ・【共通】循環注水冷却中(継続)  (予 定)	【1, 2, 3号】循環注水冷却(循環水の再利用)																														原子炉・格納容器内の前導熱評価、温度、水素濃度に応じて、また、作業等に必要な条件に合わせて、原子炉注水流量の調整を実施		
	海水腐食及び塩分除去対策	(実 績) ・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~)  (予 定)	CST窒素注入による注水溶存酸素低減 ヒドラジン注入中																																
原子炉格納容器関連	窒素充填	(実 績) ・【1号】サブ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)  (予 定)	【1, 2, 3号】原子炉圧力容器 原子炉格納容器 窒素封入中 【1号】サブプレッションチャンバへの窒素封入																																
	PCVガス管理	(実 績) ・【1号】PCVガス管理システム 水素モニタ点検 ・水素モニタ停止 A系:2022/10/24 ・水素モニタ停止 B系:2022/11/1 ・【1号】PCVガス管理システム ダストサンプリング ・希ガスモニタ、水素モニタ停止 A系:2022/11/4  (予 定) ・【1号】PCVガス管理システム 水素モニタ点検 ・水素モニタ停止 A系:2022/12/14 ・【1号】PCVガス管理システム ダストサンプリング ・希ガスモニタ、水素モニタ停止 A系:2022/12/中旬	【1, 2, 3号】継続運転中 【1号】水素モニタA停止 【1号】水素モニタB停止 【1号】希ガス・水素モニタA停止 <b>実績反映</b>  【1号】水素モニタA停止 【1号】希ガス・水素モニタA停止 <b>追加</b>																																
使用済燃料プール関連	使用済燃料プール循環冷却	(実 績) ・【共通】循環冷却中(継続) ・【2号】SFP循環冷却設備一次系熱交換器点検 ・SFP一次系停止:2022/10/3~2022/11/9  (予 定)	【1号】循環冷却中 【1, 2号】循環冷却中 【2号】SFP循環冷却一次系停止																																
	使用済燃料プールへの注水冷却	(実 績) ・【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車等の現場配備(継続)  (予 定)	【1, 2号】蒸発量に応じて、内部注水を実施 【1号】コンクリートポンプ車等の現場配備																																
	海水腐食及び塩分除去対策(使用済燃料プール薬注と塩分除去)	(実 績) ・【共通】プール水質管理中(継続)  (予 定)	【1, 2, 3, 4号】ヒドラジン等注入による防食 【1, 2, 3, 4号】プール水質管理																																