

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	11月			12月			2023年1月			2023年2月			2023年3月			2023年4月			2023年5月			2023年6月以降			備考																																																																
			日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火		水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日																																													
循環注水冷却	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(滞留水の再利用)																														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																																																										
	海水腐食及び塩分除去対策	(実 績) ・CST薬液注入による注水溶存酸素低減(継続) ・ヒドラジン注入中(2013/6/29~)	CST薬液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	薬液充填	(実 績) ・【1号】サブレーションチャンパへの薬液封入 -連続薬液封入へ移行(2013/9/9~)(継続)  (予 定)	【1, 2, 3号】原子炉格納容器 薬液封入中																														【1号】サブレーションチャンパへの薬液封入																																																										
	PCVガス管理	(実 績) ・【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:2022/12/15 ・【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:2022/12/19  (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 B系:2023/1/16 ・水素モニタ停止 A系:2023/2/中旬 ・【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:2022/1/18	【1, 2, 3号】継続運転中																														【1号】希ガス・水素モニタA停止 【1号】水素モニタA停止 実績反映																														【1号】水素モニタB停止 【1号】希ガス・水素モニタA停止 通知																												
使用済燃料プールの関連	使用済燃料プール循環冷却	(実 績) ・【共通】循環冷却中(継続)  (予 定)	【1, 2号】循環冷却中																																																																																								
	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機配備(継続)	【1, 2号】蒸気量に応じて、内部注水を実施																														【1号】コンクリートポンプ車等の現機配備																																																										
	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)	(実 績) ・【共通】プール水質管理中(継続)	【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																																																										