

循環注水冷却スケジュール(1/2)

並び順	作業内容	これまで1ヶ月の動きと今後6ヶ月の予定	4月							5月							6月							7月							8月							9月							10月							11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	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8		9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
原子炉配管	循環注水冷却	(実 績) ・【共通】循環注水冷却中(継続) ・【3号機】原子炉注水停止試験の実施について ・3号機 CS系のみによる注水へ切替 2021/4/5~4/23 (予 定) ・【1号機】CS系原子炉注水配管点検 ・1号機 FDW系のみによる注水へ切替 2021/5/18~5/28 ・【2、3号機】タービン建屋内炉注水系による運転確認 ・2号機 2021/6/7~6/8 ・3号機 2021/6/14~6/15	【1、2、3号機】循環注水冷却(滞留水の再利用) 【3号機】CS系のみによる注水へ切替 【1号機】FDW系のみによる注水へ切替 最新工程反映 【2、3号機】タービン建屋内炉注水系による運転確認 【2号機】追加 【3号機】追加	[1, 2, 3] 継続運転中							[1] 水素モニタA停止							[1] 水素モニタB停止 [1] 希ガス・水素モニタA停止 [2] 希ガスモニタA停止 [2] 希ガスモニタB停止 [2] 希ガスモニタA停止 [2] 希ガスモニタB停止 [3] 希ガスモニタA停止 [3] 希ガスモニタB停止 [3] 希ガスモニタA停止 [3] 希ガスモニタB停止 【2号機】ダストモニタA停止 追加 【3号機】ダストモニタB停止 追加							[1] 水素モニタA停止 [1] 水素モニタB停止 [1] 希ガス・水素モニタA停止 [2] 希ガスモニタA停止 [2] 希ガスモニタB停止 [3] 希ガスモニタA停止 [3] 希ガスモニタB停止 【2号機】ダストモニタA停止 追加 【3号機】ダストモニタB停止 追加 【3号機】ダストモニタA停止 追加							[1] 水素モニタA停止 [1] 水素モニタB停止 [1] 希ガス・水素モニタA停止 [2] 希ガスモニタA停止 [2] 希ガスモニタB停止 [3] 希ガスモニタA停止 [3] 希ガスモニタB停止 【2号機】ダストモニタA停止 追加 【3号機】ダストモニタB停止 追加 【3号機】ダストモニタA停止 追加							[1] 水素モニタA停止 [1] 水素モニタB停止 [1] 希ガス・水素モニタA停止 [2] 希ガスモニタA停止 [2] 希ガスモニタB停止 [3] 希ガスモニタA停止 [3] 希ガスモニタB停止 【2号機】ダストモニタA停止 追加 【3号機】ダストモニタB停止 追加 【3号機】ダストモニタA停止 追加							[1] 水素モニタA停止 [1] 水素モニタB停止 [1] 希ガス・水素モニタA停止 [2] 希ガスモニタA停止 [2] 希ガスモニタB停止 [3] 希ガスモニタA停止 [3] 希ガスモニタB停止 【2号機】ダストモニタA停止 追加 【3号機】ダストモニタB停止 追加 【3号機】ダストモニタA停止 追加							[1] 水素モニタA停止 [1] 水素モニタB停止 [1] 希ガス・水素モニタA停止 [2] 希ガスモニタA停止 [2] 希ガスモニタB停止 [3] 希ガスモニタA停止 [3] 希ガスモニタB停止 【2号機】ダストモニタA停止 追加 【3号機】ダストモニタB停止 追加 【3号機】ダストモニタA停止 追加							[1] 水素モニタA停止 [1] 水素モニタB停止 [1] 希ガス・水素モニタA停止 [2] 希ガスモニタA停止 [2] 希ガスモニタB停止 [3] 希ガスモニタA停止 [3] 希ガスモニタB停止 【2号機】ダストモニタA停止 追加 【3号機】ダストモニタB停止 追加 【3号機】ダストモニタA停止 追加							[1] 水素モニタA停止 [1] 水素モニタB停止 [1] 希ガス・水素モニタA停止 [2] 希ガスモニタA停止 [2] 希ガスモニタB停止 [3] 希ガスモニタA停止 [3] 希ガスモニタB停止 【2号機】ダストモニタA停止 追加 【3号機】ダストモニタB停止 追加 【3号機】ダストモニタA停止 追加						
原子炉配管	海水調整及び塩分除去対策	(実 績) ・CST室素注入による注水貯留素低減(継続) ・ヒドラジン注入中(2013/8/29~)	CST室素注入による注水貯留素低減 ヒドラジン注入中	[1, 2, 3] サプレッションチャンパへの室素封入 [1] サプレッションチャンパへの室素封入							[1, 2, 3] 原子炉圧力容器 原子炉格納容器 室素封入中							[1, 2, 3] 継続運転中							[1] 水素モニタA停止 [1] 水素モニタB停止 [1] 希ガス・水素モニタA停止 [2] 希ガスモニタA停止 [2] 希ガスモニタB停止 [3] 希ガスモニタA停止 [3] 希ガスモニタB停止 【2号機】ダストモニタA停止 追加 【3号機】ダストモニタB停止 追加							[1] 水素モニタA停止 [1] 水素モニタB停止 [1] 希ガス・水素モニタA停止 [2] 希ガスモニタA停止 [2] 希ガスモニタB停止 [3] 希ガスモニタA停止 [3] 希ガスモニタB停止 【2号機】ダストモニタA停止 追加 【3号機】ダストモニタB停止 追加							[1] 水素モニタA停止 [1] 水素モニタB停止 [1] 希ガス・水素モニタA停止 [2] 希ガスモニタA停止 [2] 希ガスモニタB停止 [3] 希ガスモニタA停止 [3] 希ガスモニタB停止 【2号機】ダストモニタA停止 追加 【3号機】ダストモニタB停止 追加							[1] 水素モニタA停止 [1] 水素モニタB停止 [1] 希ガス・水素モニタA停止 [2] 希ガスモニタA停止 [2] 希ガスモニタB停止 [3] 希ガスモニタA停止 [3] 希ガスモニタB停止 【2号機】ダストモニタA停止 追加 【3号機】ダストモニタB停止 追加							[1] 水素モニタA停止 [1] 水素モニタB停止 [1] 希ガス・水素モニタA停止 [2] 希ガスモニタA停止 [2] 希ガスモニタB停止 [3] 希ガスモニタA停止 [3] 希ガスモニタB停止 【2号機】ダストモニタA停止 追加 【3号機】ダストモニタB停止 追加							[1] 水素モニタA停止 [1] 水素モニタB停止 [1] 希ガス・水素モニタA停止 [2] 希ガスモニタA停止 [2] 希ガスモニタB停止 [3] 希ガスモニタA停止 [3] 希ガスモニタB停止 【2号機】ダストモニタA停止 追加 【3号機】ダストモニタB停止 追加													
原子炉配管	室素充填	(実 績) ・【1号機】サブプレッションチャンパへの室素封入 ・連続室素封入へ移行(2013/9/9~)(継続)	【1、2、3号】原子炉圧力容器 原子炉格納容器 室素封入中 【1号】サブプレッションチャンパへの室素封入	[1, 2, 3] 継続運転中							[1] 水素モニタA停止 [1] 水素モニタB停止 [1] 希ガス・水素モニタA停止 [2] 希ガスモニタA停止 [2] 希ガスモニタB停止 [3] 希ガスモニタA停止 [3] 希ガスモニタB停止 【2号機】ダストモニタA停止 追加 【3号機】ダストモニタB停止 追加							[1] 水素モニタA停止 [1] 水素モニタB停止 [1] 希ガス・水素モニタA停止 [2] 希ガスモニタA停止 [2] 希ガスモニタB停止 [3] 希ガスモニタA停止 [3] 希ガスモニタB停止 【2号機】ダストモニタA停止 追加 【3号機】ダストモニタB停止 追加							[1] 水素モニタA停止 [1] 水素モニタB停止 [1] 希ガス・水素モニタA停止 [2] 希ガスモニタA停止 [2] 希ガスモニタB停止 [3] 希ガスモニタA停止 [3] 希ガスモニタB停止 【2号機】ダストモニタA停止 追加 【3号機】ダストモニタB停止 追加							[1] 水素モニタA停止 [1] 水素モニタB停止 [1] 希ガス・水素モニタA停止 [2] 希ガスモニタA停止 [2] 希ガスモニタB停止 [3] 希ガスモニタA停止 [3] 希ガスモニタB停止 【2号機】ダストモニタA停止 追加 【3号機】ダストモニタB停止 追加							[1] 水素モニタA停止 [1] 水素モニタB停止 [1] 希ガス・水素モニタA停止 [2] 希ガスモニタA停止 [2] 希ガスモニタB停止 [3] 希ガスモニタA停止 [3] 希ガスモニタB停止 【2号機】ダストモニタA停止 追加 【3号機】ダストモニタB停止 追加							[1] 水素モニタA停止 [1] 水素モニタB停止 [1] 希ガス・水素モニタA停止 [2] 希ガスモニタA停止 [2] 希ガスモニタB停止 [3] 希ガスモニタA停止 [3] 希ガスモニタB停止 【2号機】ダストモニタA停止 追加 【3号機】ダストモニタB停止 追加																											
原子炉配管	PCVガス管理	(実 績) ・【1号機】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: 2021/4/21 ・水素モニタ停止 B系: 2021/5/17 ・【1号機】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: 2021/5/10 ・【2号機】PCVガス管理システム 希ガスモニタ点検 ・希ガスモニタ停止 A系: 2021/5/24,27 ・希ガスモニタ停止 B系: 2021/5/11,18,25 ・【2号機】PCVガス管理システムダストモニタ点検 ・希ガスモニタ停止 A系: 2021/5/20 ・希ガスモニタ停止 B系: 2021/5/17 ・【2号機】PCVガス管理システムダストサンプリング ・ダストモニタ停止 A系: 2021/5/14 ・【2号機】PCVガス管理システムダストモニターローラ紙交換 ・ダストモニタ停止 A系: 2021/5/26 ・【3号機】PCVガス管理システム 希ガスモニタ点検 ・希ガスモニタ停止 A系: 2021/5/24,27 ・希ガスモニタ停止 B系: 2021/5/13,19,25 ・【3号機】PCVガス管理システムダストサンプリング ・希ガスモニタ停止 A系: 2021/5/21 ・希ガスモニタ停止 B系: 2021/5/14 ・【3号機】PCVガス管理システムダストサンプリング ・ダストモニタ停止 B系: 2021/5/11 ・【3号機】PCVガス管理設備排気ファン(A)及び電動機(A、B)点検 ・PCVガス管理設備停止 A系: 2021/4/27 ・PCVガス管理設備停止 B系: 2021/4/27	【3号機】PCVガス管理設備A系停止 【3号機】PCVガス管理設備B系停止	[1, 2, 3] 継続運転中							[1] 水素モニタA停止 [1] 水素モニタB停止 [1] 希ガス・水素モニタA停止 [2] 希ガスモニタA停止 [2] 希ガスモニタB停止 [3] 希ガスモニタA停止 [3] 希ガスモニタB停止 【2号機】ダストモニタA停止 追加 【3号機】ダストモニタB停止 追加							[1] 水素モニタA停止 [1] 水素モニタB停止 [1] 希ガス・水素モニタA停止 [2] 希ガスモニタA停止 [2] 希ガスモニタB停止 [3] 希ガスモニタA停止 [3] 希ガスモニタB停止 【2号機】ダストモニタA停止 追加 【3号機】ダストモニタB停止 追加							[1] 水素モニタA停止 [1] 水素モニタB停止 [1] 希ガス・水素モニタA停止 [2] 希ガスモニタA停止 [2] 希ガスモニタB停止 [3] 希ガスモニタA停止 [3] 希ガスモニタB停止 【2号機】ダストモニタA停止 追加 【3号機】ダストモニタB停止 追加							[1] 水素モニタA停止 [1] 水素モニタB停止 [1] 希ガス・水素モニタA停止 [2] 希ガスモニタA停止 [2] 希ガスモニタB停止 [3] 希ガスモニタA停止 [3] 希ガスモニタB停止 【2号機】ダストモニタA停止 追加 【3号機】ダストモニタB停止 追加							[1] 水素モニタA停止 [1] 水素モニタB停止 [1] 希ガス・水素モニタA停止 [2] 希ガスモニタA停止 [2] 希ガスモニタB停止 [3] 希ガスモニタA停止 [3] 希ガスモニタB停止 【2号機】ダストモニタA停止 追加 【3号機】ダストモニタB停止 追加							[1] 水素モニタA停止 [1] 水素モニタB停止 [1] 希ガス・水素モニタA停止 [2] 希ガスモニタA停止 [2] 希ガスモニタB停止 [3] 希ガスモニタA停止 [3] 希ガスモニタB停止 【2号機】ダストモニタA停止 追加 【3号機】ダストモニタB停止 追加																											

略語の意味
 CS: 炉心スプレイ
 CST: 炉心スプレイタンク
 PCV: 原子炉格納容器
 SFP: 使用済燃料プール

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、作業等に必要な条件に合わせて、原子炉注水流量の調整を実施

循環注水冷却スケジュール (2/2)

お名前	送り	作業内容	これまで1ヶ月の動きと今後6ヶ月の予定	4月		5月			6月			7月			8月			9月			10月			11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	
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号】SFP冷却設備計装品点検及び事務本館ケーブル修理 ・SFP一次系停止：2021/6/1 ~ 2021/6/25 ・【2号】SFP冷却設備計装品点検及び事務本館ケーブル修理 ・SFP一次系停止：2021/6/1 ~ 2021/6/25 ・【3号】SFP冷却設備計装品・配管・電動弁点検及び事務本館ケーブル修理 ・SFP一次系停止：2021/6/1 ~ 2021/7/2 ・【共通】1~3号 SFP二次系共通冷却設備計装品点検及び事務本館ケーブル修理 ・SFP二次系停止：2021/6/1 ~ 2021/6/25	【1. 2. 3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場配備(継続)	【1. 2. 3号】蒸発量に応じて、内部注水を実施 【1. 3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&塩分除去)	(実 績) ・【共通】プール水質管理中(継続)	【1. 2. 3. 4号】ヒドラシオン等注入による防食 【1. 2. 3. 4号】プール水質管理 																							