

汚染水対策スケジュール

名 分 野	括 り	作業内容	これまで一ヶ月の動きと今後一ヶ月の予定		4月				5月				6月				7月		8月		備考
			24	1	8	15	22	29	1	5	12	下	上	中	下	前	後				
中 長 期 課 題	1号機タービン建屋 滞留水処理	(実績・予定) ・滞留水移送装置(残水)設置検討 ・1号機T/Bダスト濃度測定	設計 計 討	移送設備追設 干渉物撤去範囲・線量低減方法・施工方法・設備仕様等検討												項目新規追加					
			現場 作 業	1号機T/Bダスト濃度測定/評価												移送設備追設 干渉物撤去					
	浄化設備等	【多核種除去設備】 (実績) ・処理運転(A・B・C系統) (予定) ・処理運転(A・B・C系統)	現場 作 業	A系 処理運転(処理水の状況に応じて適宜運転または処理停止)														・A系統:運転中※ ・B系統:運転中※ ・C系統:運転中※ ※処理水及びタンクのインサービス状況に応じて適宜運転 または処理停止			
			現場 作 業	B系 処理運転(処理水の状況に応じて適宜運転または処理停止)																	
			現場 作 業	C系 処理運転(処理水の状況に応じて適宜運転または処理停止)																	
		【高性能多核種除去設備】 (実績・予定) ・処理停止(処理水の状況に応じて間欠運転実施)	現場 作 業	処理停止(処理水の状況に応じて間欠運転実施)															処理対象水及びタンクのインサービスの状況により、処理 運転または処理停止		
	陸側遮水壁	(実績) ・海側・北側一部・山側部分先行凍結 (予定) ・海側・北側一部・山側部分先行凍結	現場 作 業	海側・北側一部・山側部分先行凍結														2016年3月30日 陸側遮水壁の閉合について実施計画変 更認可(原規規発第1603303号) 海側・北側一部・山側部分先行凍結開始(2016.3.31)			
			現場 作 業	モニタリング																	
			現場 作 業	フランジタンク底板補修H9(5基)タンク底板補修												▽3基目完了		フランジタンクH9エリア タンク底板補修開始(2016.2.8~) 2基目補修完了(2016.4.26)			
	滞 留 水 移 送 分 野	H4エリアNo. 5 タンクからの漏えい 対策	(実績・予定) ・フランジタンク底板補修、汚染の拡散状況把握	現場 作 業	フランジタンク底板補修H9(5基)タンク底板補修												▽3基目完了				
			現場 作 業	フランジタンク底板補修H9(5基)タンク底板補修												▽3基目完了					
処理水受タンク増設		(実績) ・追加設置検討(Jエリア造成・排水路検討、タンク配置) ・J7エリアタンク設置工事(溶接型タンク) ・J8エリアタンク設置工事(溶接型タンク) ・K3エリアタンク設置工事(溶接型タンク) ・H1フランジタンクリブレース準備工事(地盤改良、タンク基礎構築) ・H1エリアタンク設置工事(溶接型タンク) ・H2ブルータンクリブレース準備工事(水移送、残水処理、ブルータンク撤去) ・H2フランジタンクリブレース準備工事(タンク解体、地盤改良、タンク基礎構築) (予定) ・追加設置検討 ・H1フランジタンクリブレース準備工事(地盤改良、タンク基礎構築) ・H1エリアタンク設置工事(溶接型タンク) ・J8エリアタンク設置工事(溶接型タンク) ・K3エリアタンク設置工事(溶接型タンク) ・H2ブルータンクリブレース準備工事(水移送、残水処理、ブルータンク撤去) ・H2フランジタンクリブレース準備工事(地盤改良、タンク基礎構築) ・H2ブルータンクリブレース準備工事(地盤改良、タンク基礎構築) ・H4フランジタンクリブレース準備工事(残水処理、タンク解体)	設計 計 討	タンク追加設置設計												以下に2016年5月26日時点進捗を記載					
			現場 作 業	J7エリアタンク設置(50,400t) ▲2,400t	H1フランジタンクリブレース準備 地盤改良、タンク基礎構築												使用前検査実績&予定の追加		2015年9月17日付 一部使用承認(42基) (原規規発第1509171号) ・使用前検査終了(42/42基)		
				H1エリアタンク設置(リブレース76,860t) ▲4,880t	H1フランジタンクリブレース準備 地盤改良、タンク基礎構築												(▽4,480t)		2016年3月31日付 一部使用承認(24基) (原規規発第16033122号) ・使用前検査終了(8/24基)		
				J8エリア タンク設置 ▲1,400t	H2ブルータンクリブレース準備 水移送、残水処理												▲700t		2016年4月8日付 一部使用承認(9基) (原規規発第1604088号) ・使用前検査終了(9/9基)		
				K3エリア タンク設置	H2フランジタンクリブレース準備 地盤改良、タンク基礎構築												(▽2,800t)		2016年4月8日付 一部使用承認(12基) (原規規発第1604087号) ・使用前検査終了(4/12基)		
				H2エリアタンク設置 H2ブルータンクリブレース準備	H2フランジタンクリブレース準備 地盤改良、タンク基礎構築																
				H2ブルータンク撤去	H2ブルータンクリブレース準備 地盤改良、タンク基礎構築														2015年10月1日 H2エリアにおける濃縮廃液貯槽の撤 去等について実施計画変更認可(原規規発第1510011 号)		
				H4エリアタンク設置 H4フランジタンクリブレース準備、残水処理	H4エリアタンク解体作業														2015年12月14日 H4エリアにおけるRO濃縮水貯槽の 撤去等について実施計画認可(原規規発第1512148号) ・解体完了(16/56基)		
主トレンチ(海水配 管トレンチ)他の汚 染水処理	(実績・予定) ・主トレンチ(海水配管トレンチ)立坑部監視(2号立坑C) ・地下水移送(1-2号取水口間)(2-3号取水口間)	現場 作 業	主トレンチ(海水配管トレンチ2号機) 2号機凍結運転														○2号機トレンチ ・立坑C:2015.9.17~水位等監視中				
		現場 作 業	地下水移送(1-2号機取水口間、2-3号機取水口間)																		