

汚染水対策スケジュール (1/2)

分野名	活り	作業内容	これまで1ヶ月の動きと今後1ヶ月の予定	7月		8月				9月			10月	11月	備考			
				22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	30				
汚染水対策分野	中長期課題	建屋滞留水処理	【1~4号機滞留水浄化設備】 (実績) ・【1~4号機】建屋滞留水浄化 運用中	現場作業			【1~4号機】建屋滞留水浄化 運用中											
		浄化設備	【既設多核種除去設備】 (実績) ・処理運転 (A・C系統) ・機器点検 (B系統) (予定) ・処理運転 (A・C系統) ・機器点検 (B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)						B系統：共沈タンク修理工事に伴う処理停止 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 *C系統：8/16吸着材排出作業時における逆洗水の漏えい(待機中に発生)			
		浄化設備	【高性能多核種除去設備】 (実績・予定) ・処理運転	現場作業					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)						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			
					【増設多核種除去設備】 (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												※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 ※9/14に使用前検査(除去性能確認)を受検、使用前検査終了証を受領した2017年10月16日よりホット試験から本格運転へ移行 (運転状態・除去性能はホット試験中と変わらず) 2017年10月12日付 増設多核種除去設備使用前検査終了証受領 (原規規発第1710127号)
浄化設備	【サブドレン浄化設備】 (実績) ・処理運転 (予定) ・処理運転 ・サブドレン増強復旧工事 使用前検査	現場作業					処理運転						サブドレン汲み上げ、運用開始 (2015.9.3~) 排水開始 (2015.9.14~)					
														サブドレンピット増強復旧 No.30No.37No.57復旧 使用前検査				
浄化設備	【第三セシウム吸着装置】 (実績) ・設置エリア整備 ・除染装置関連設備撤去 ・第三セシウム吸着装置設置 ・溶接検査および使用前検査 (予定) ・第三セシウム吸着装置設置 ・溶接検査および使用前検査	現場作業													2017年7月28日 除染装置関連設備撤去の実施計画変更認可(原規規発第1707283号) 2017年9月28日 第三セシウム吸着装置設置の実施計画変更認可(原規規発第1709285号)			
																工程調整中		
浄化設備	(実績・予定) ・山側第三段階凍結 ・未凍結箇所 補助工法	現場作業													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) 2016年12月2日 陸側遮水壁の一部閉合について実施計画変更認可(原規規発第1612024号) 2017年3月2日 陸側遮水壁の一部閉合について実施計画変更認可(未凍結箇所4箇所の閉合：原規規発第1703023号) 2017年8月15日 陸側遮水壁の一部閉合について実施計画変更認可(未凍結箇所1箇所の閉合：原規規発第1708151号)			
																未凍結箇所 補助工法		
浄化設備	(実績・予定) ・汚染の拡散状況把握	現場作業													2018年2月5日より作業着手し、完了は2018年9月を予定			

汚染水対策スケジュール (2/2)

分野名	活り	作業内容	これまで1ヶ月の動きと今後1ヶ月の予定		7月		8月			9月			10月	11月	備考	
			22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	30			
汚染水対策分野	中長期課題	処理水受タンク増設 (実績) ・追加設置検討(タンク配置) ・H2エリアタンク設置 ・H4フランジタンクリプレース準備工事(地盤改良、タンク基礎構築) ・H4北エリアタンク設置 ・H4南エリアタンク設置 ・Bフランジタンクリプレース準備工事(タンク解体) ・H5フランジタンクリプレース準備工事(タンク解体) ・H6フランジタンクリプレース準備工事(タンク解体) ・H3フランジタンクリプレース準備工事(タンク解体) (予定) ・追加設置検討(タンク配置) ・H2エリアタンク設置 ・H4フランジタンクリプレース準備工事(地盤改良、タンク基礎構築) ・H4北エリアタンク設置 ・H4南エリアタンク設置 ・Bフランジタンクリプレース準備工事(タンク解体) ・H5フランジタンクリプレース準備工事(タンク解体) ・H6フランジタンクリプレース準備工事(タンク解体) ・H3フランジタンクリプレース準備工事(タンク解体) ・G1南エリアタンク設置 ・H5エリアタンク設置 ・H6(I)エリアタンク設置	設計検討													
			現場作業													
																2016年9月7日付 一部使用承認(44基) (原規規発第1609075号) ・使用前検査終了(44/44基)
																2017年6月22日 H4北エリアタンク設置について実施計画認可(原規規発第1706224号) ・使用前検査終了(32/35基)
																2017年10月30日 H4南エリアタンク設置について実施計画認可(原規規発第1710307号) 1,060m ³ (13基) / 1,140m ³ (38基) 2017年12月28日 一部使用承認 (原規規発第1712284号) ・使用前検査終了(38/51基)
																2016年9月15日 BエリアにおけるRO濃縮水貯槽の撤去等について 実施計画変更認可(原規規発第1812083号)
																2016年9月15日 H5エリアにおけるRO濃縮水貯槽の撤去等について 実施計画変更認可(原規規発第1812083号)
																2016年9月15日 H6エリアにおけるRO濃縮水貯槽の撤去等について 実施計画変更認可(原規規発第1812083号)
																2016年9月15日 H3エリアにおけるRO濃縮水貯槽の撤去等について 実施計画変更認可(原規規発第1812083号)
																2018年2月20日 G1南エリアタンク設置について実施計画認可(原規規発第1802205号) 1,160m ³ (8基) / 1,330m ³ (15基) 2018年3月29日 一部使用承認 ・使用前検査終了(23/23基)
															2018年5月31日 H5、H6(I)エリアタンク設置について実施計画認可(原規規発第1805317号) H5エリア 1,200m ³ (32基) H6(I)エリア 1,200m ³ (11基) ・H6(I)使用前検査終了(11/11基) 2018年8月23日 一部使用承認	
															3号T/B屋根対策について工法検討中	
		2.5m盤の地下水移送	現場作業												4号機海側：2017年10月完了 3号機海側：～2018年7月12日完了 1、2号機海側ヤード：2018年8月～2019年1月 その他海側エリア：工程検討中	
		(予定・実績) ・地下水移送(1-2号取水口間)(2-3号取水口間)(3-4号取水口間) (実績) <3号機T/B屋根> ・対策工法検討中														