

汚染水対策スケジュール (1/2)

分野名	括り	作業内容	これまで1ヶ月の動きと今後1ヶ月の予定	10月		11月						12月						1月		2月		備考
				21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	前	後	前	後				
汚染水対策分野 中長期課題	中長期課題	建屋滞留水処理	【1~4号機滞留水処理設備】 (実績) ・【1~4号機】建屋滞留水処理 運用中	現場作業	【1~4号機】建屋滞留水処理 運用中	運用中																
		浄化設備	【既設多核種除去設備】 (実績) ・処理運転 (A・B・C系統) ・処理停止 (B系統 9/29~10/29) (予定) ・処理運転 (A・B・C系統) ・処理停止 (A系統 11/19~12/26、C系統 11/12~11/15)	現場作業	A系 处理運転(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 →9/20運転再開 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
		【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) ・処理停止 (B系統、9/9~9/13) (予定) ・処理運転 (A・B・C系統)	現場作業	A系 处理運転 (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 ※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)
		【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、運転開始 (2015.9.3~) 排水開始 (2015.9.14~)
		【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			第三セシウム吸着装置設置	HOT試験															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) 第三セシウム吸着装置設置コールド試験完了 (H30. 7月)
					溶接検査および使用前検査																	
		陸側遮水壁	(実績・予定) ・山側第三段階凍結 ・未凍結箇所補助工法は9月に完了	現場作業	山側凍結 (第三段階 2017/8/22~)																	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)
		H4エリアNo. 5タンクからの漏えい対策	(実績・予定) ・汚染の拡散状況把握	現場作業	モニタリング																	

汚染水対策スケジュール (2/2)

分野名	括り	作業内容	これまで1ヶ月の動きと今後1ヶ月の予定	10月			11月					12月					1月		2月		備考
				21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	前	後	前	後			
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) ・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) ・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) ・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 ・H3エリアタンク設置 ・Bエリアタンク設置 ・B南エリアタンク設置	<p>設計検討</p> <p>H4フランジタンクリプレース準備 (地盤改良、タンク基礎構築)</p> <p>H4北エリアタンク設置</p> <p>H4南エリアタンク設置</p> <p>▼(5,700m³)(5基)</p> <p>Bフランジタンクリプレース準備 (タンク解体)</p> <p>H5フランジタンクリプレース準備 (タンク解体)</p> <p>H6フランジタンクリプレース準備 (タンク解体)</p> <p>H3フランジタンクリプレース準備 (タンク解体)</p> <p>G1南エリアタンク設置</p> <p>H5エリアタンク設置</p> <p>▼(2,400m³)(2基)</p> <p>H6 (I) エリアタンク設置</p> <p>Bエリアタンク設置</p> <p>▼(3,500m³)(5基)</p> <p>B南エリアタンク設置</p> <p>▼(3,990m³)(3基)</p> <p>H3エリアタンク設置</p> <p>▼(1,356m³)(1基)</p> <p>▼(2,712m³)(2基)</p> <p>▼(1,356m³)(1基)</p>	10月			11月					12月					1月		2月		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 (48/51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) * 終検査日調整中 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) ・H5使用前検査終了 (13/32基) 2018年8月27日 一部使用承認 2018年9月12日 ・H6 (I) 使用前検査終了 (11/11基) 2018年8月23日 一部使用承認 2018年8月23日 2018年8月23日 H3エリアタンク設置について実施計画認可 (原規規発第1808234号) 1,356m ³ (10基)