

区分	項目	内容	2月							3月							4月	5月	備考	
			1日	7日	14日	21日	28日	1日	7日	14日	21日	28日	1日	7日	14日	21日	28日			
中長期課題	建屋滞留水処理	これまで1ヶ月の動きと今後1ヶ月の予定 【1~4号機 滞留水移送装置】 【3号機 原子炉建屋滞留水移送装置設置】 (実績) ・1~4号機滞留水移送装置運転 ・3号機 原子炉建屋滞留水移送装置A系運転 (予定) ・1~4号機滞留水移送装置運転 ・3号機 原子炉建屋滞留水移送装置A系運転 ・3号機 原子炉建屋滞留水移送装置B系設置	現 場 作 業	【1~4号機】滞留水移送装置設置 運転							B系統運用開始									2020年10月12日 3号機原子炉建屋滞留水移送ポンプ設置の実施計画変更認可(原規規第20101210号) 2020年12月15日 3号機原子炉建屋滞留水移送装置一部使用承認書受領(原規規第2012152号) 2020年12月21日A系運用開始
		【脱除多核種除去設備】【高性能多核種除去設備】 【増設多核種除去設備】 (実績) ・処理運転 (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
		【サブドレン浄化設備】 (実績) ・処理運転 (予定) ・処理運転	現 場 作 業	処理運転																サブドレン及びみ上げ、運用開始(2015.9.3~) 排水開始(2015.9.14~) 前処理フィルタ補修完了(7/14~8/6) 2020年4月27日 サブドレン浄化設備(4機) (A系) 使用開始(原規規第20042710号) 2020年10月20日 (4機) (A系) 運用開始 2020年12月10日 サブドレン浄化設備(4機) (B系) 使用開始(原規規第2012109号)
		【5,6号機サブドレンの復旧】 (実績) サブドレン設備復旧工事(9/7~)	現 場 作 業																	運転開始予定(2021年度末)
中長期課題	陸揚排水量	(実績・予定) ・実地試験補助工事は2018年9月に完了 ・維持管理運転2019年2月21日全域再開完了	現 場 作 業	維持管理運転(北側、南側の一部 2017/5/22~、海側の一部 2017/11/13~、海側全域、山側の一部 2018/3/14~、山側全域2019/2/21完了)																2016年3月30日 陸揚排水量の削減について実施計画変更認可(原規規第1603303号) 2016年12月2日 陸揚排水量の一部削減について実施計画変更認可(原規規第1612024号) 2017年3月2日 陸揚排水量の一部削減について実施計画変更認可(未凍結箇所4箇所削減、原規規第1703023号) 2017年8月15日 陸揚排水量の一部削減について実施計画変更認可(未凍結箇所1箇所削減、原規規第1708151号)
		H4エリアNo.5タンクからの漏えい対策	現 場 作 業	モニタリング																
		(実績・予定) ・追加設備検討(タンク配置) ・G4南エリア溶接タンク基礎・埋設工事 ・Eエリアフランジタンク解体工事 ・G1エリア溶接タンク基礎・埋設工事 ・H9・H9西エリアフランジタンク解体工事	現 場 作 業	G4南エリア溶接タンク基礎・埋設工事																2018年7月5日 G4南エリアにおける中低濃度タンクの撤去等について 実施計画変更認可
			現 場 作 業	Eエリアフランジタンク解体工事																2018年9月10日 Eエリアにおける中低濃度タンクの撤去等について 実施計画変更認可
中長期課題	処理水受タンク増設		現 場 作 業	G1エリア溶接タンク基礎 埋設工事																2017年10月17日 G1エリアにおける高濃度タンクおよび中低濃度タンク撤去等について 実施計画変更認可
			現 場 作 業	H9 H9西エリアフランジタンク解体完了																2020年7月8日 H9・H9西エリアにおける中低濃度タンク撤去等について 実施計画変更認可
			現 場 作 業	G4南エリア溶接タンク基礎・埋設工事																2018年7月5日 G4南エリアにおける中低濃度タンクの撤去等について 実施計画変更認可
			現 場 作 業	Eエリアフランジタンク解体工事																2018年9月10日 Eエリアにおける中低濃度タンクの撤去等について 実施計画変更認可
中長期課題	津波対策	○千鳥海津波対策 ・防波堤設置 (実績) 防波堤撤去・移設、造成機上げ、L型護壁設置、ボックスカルバート設置、垂力式護壁設置 全長約0m施工完了(9月25日完了) (予定) 雨水排水設備設置、舗装作業、補強工事	現 場 作 業	補強工事																工事開始(2019年7月29日) L型護壁の撤去付け開始(2019年9月23日) 防波堤設置2020年9月25日完了 内閣府公表内容に対して、千鳥海津波防波堤の補強、日本海津波防波堤の新設を公表(2020年9月14日)
		○3.11津波対策 ・避難開口部閉止 (実績) 閉止箇所数 113箇所/127箇所(2月25日時点) (予定) 外部開口閉塞作業 継続実施	現 場 作 業	区分5] 1~4Rw/B, 4R/B, 4T/B箇所																区分①②] 1~3T/B等2019年3月、全67箇所完了 区分③] 2, 3R/B等6箇所 (2019年3月~2020年3月、全20箇所完了) 区分④] 1~3R/B等 (2019年9月~2020年11月、全16箇所完了) 区分⑤] 1~4Rw/B, 4R/B, 4T/B (2020年3月~2022年3月、10箇所 24箇所完了)
		○3.11津波対策 ・メガフロート移設【2/10時点】 (実績) 船底マウンド造成100%、パラスト水処理100%、内部防振作業100% メガフロート移設・仮橋: 100% 内部防振作業: 100% 護岸ブロック製造: 100% 寄付: 100% (333基/333基) (予定) 裏込工: 34% 港内マウンド整備	現 場 作 業	護岸工事																船底マウンド造成: 2019年5月20日開始、2020年2月7日完了 パラスト水処理: 2019年5月26日開始、2020年2月20日完了 内部防振: 2019年7月16日開始、2020年2月26日完了 メガフロート移設・仮橋: 2020年3月4日完了 内部防振: 2020年4月3日開始、8月3日完了 護岸ブロック寄付: 2020年10月2日開始、2021年2月4日完了 裏込工: 2021年1月16日開始、2021年3月31日完了を目標 2/19日現在の進捗: 全作業完了中 護岸工事(船底マウンド整備): 2021年2月22日開始予定
○要港対策 ・D排水路新設 (実績) 準備工事、立機構築工(西側立機部)、立機構築工(上流側立機部)、立機構築工(下流側立機部)、立機構築工(小口推進)、マンホール設置工	現 場 作 業	立機構築工事(西側立機部)																西側立機部: 2021/03中旬施工開始予定 下流側立機部: 2021/03下旬施工開始予定		