

5/6号設備運用状況

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	11月		12月					1月			2月		3月	備 考					
				25	2	9	16	23	30	6	13	20	下	上	中	下		期 限				
5/6号設備運用状況	運用管理	1. 設備維持	DG、冷却設備等の維持  (実績) 計画的な点検の実施 (予定) 計画的な点検の実施	現場作業	5号機計画点検の実施(2018/5/21~2019/7/19)																	5、6号機の設備維持に必要な計画点検の実施。 ・次回6号機計画点検予定時期:2019/7/29~2020/5/28
		2. 使用済燃料の冷却	5号機使用済燃料の冷却  (実績) 使用済燃料の冷却継続(2015/6/1使用済燃料プールへの燃料移動完了) (予定) 使用済燃料の冷却継続	現場作業	使用済燃料の冷却継続																	5号使用済燃料プールからの取り出しについては、1-3号機使用済燃料プールからの燃料取り出しのスケジュールに影響を与えないよう実施予定。
			6号機使用済燃料の冷却  (実績) 使用済燃料の冷却継続(2013/11/29使用済燃料プールへの燃料移動完了) (予定) 使用済燃料の冷却継続	現場作業	使用済燃料の冷却継続																	6号使用済燃料プールからの取り出しについては、1-3号機使用済燃料プールからの燃料取り出しのスケジュールに影響を与えないよう実施予定。
		3. 滞留水の処理	建屋滞留水移送・処理  (実績) ・滞留水移送・処理 ・浄化ユニット設置・タンク増設・IBRO装置撤去準備工事 (予定) ・滞留水移送・処理	現場作業	滞留水移送・処理																	建屋内の滞留水を屋外タンクに移送後、RO装置にて処理後、構内散水。  ・2017年5月23日:実施計画変更認可申請 ・2018年6月21日:実施計画変更認可
サブドレンの復旧  (実績) サブドレン設備復旧方針検討 (予定) サブドレン設備復旧方針検討	検討・設計		サブドレン設備復旧方法検討																	既設サブドレンの揚水井はがれきの除去、浄化およびポンプは復旧済み。 移送ラインおよびサンプリングタンク設置済み。		
4. 新燃料の搬出	6号機の新燃料の除染・搬出  (実績) ・新燃料の除染方法検討 ・準備作業 ・解体・除染・再組立 (予定) ・解体・除染・再組立	現場作業	解体・除染・再組立																	2018年8月下旬から搬出準備作業を開始。 搬出時期は未定。  ・2018年4月24日:実施計画変更認可申請 ・2018年10月22日:実施計画変更認可		