

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										
				24							1				8			15		22		29	5	12	19	下	上	中	下	前	後
				現場作業							現場作業				現場作業			現場作業		現場作業		現場作業	現場作業								
5/6号設備運用状況	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	6号機計画点検の実施(2019/9/30~2020/6/18)																	5、6号機の設備維持に必要な計画点検の実施。 ・次回5号機計画点検予定時期: 2020/7/27~2020/12/17										
	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	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	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 (予定) ・滞留水移送・処理	滞留水移送・処理							浄化ユニット設置・タンク増設・IBRO装置撤去工事										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。 浄化ユニット12月共用開始予定 ・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										
4. 新燃料の搬出	6号機の新燃料の除染・搬出	(実績) ・解体・除染・再組立 (予定) ・解体・除染・再組立	解体・除染・再組立							再開時期未定										2018年8月下旬から搬出準備作業を開始。 2019年9月下旬より解体・除染作業再開(準備作業含む) 2019年11月25日新燃料除染作業における燃料棒の曲げ事象が発生し、作業中断。曲がり燃料棒の復旧及び再発防止検討の為、解体・除染作業の再開は未定。 ・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											