

5/6号設備運用状況

分野 の 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	8月							9月				10月			11月		12月	備考
			25	1	8	15	22	29	6	13	20	下	上	中	下	節	休			
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																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。 ・5号機計画点検終了: 2018/8/31~2019/7/19 ・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	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 (予定) ・滞留水移送・処理	現場作業																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。 ・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		
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	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。 →9月下旬より解体・除染作業再開(準備作業含む) ・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	