

放射性廃棄物処理・処分 スケジュール

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		9月					10月					11月	12月	備考			
			検討・設計	現場作業	2	9	16	23	30	7	14	21	28	5	12	19		26		
固体廃棄物の保管管理計画 保管管理計画 処理・処分計画	1. 発生量低減対策の推進	持込抑制策の検討	(実績) ・足場材貸出による再使用	検討・設計	ガレキ減容・運搬・保管															
			(予定) ・足場材貸出による再使用	現場作業	足場材貸出による再使用															・2017年3月27日：足場材貸出運用開始
	固体廃棄物貯蔵庫の設置	覆土式一時保管施設3,4槽の設置	(実績) ・運用中	検討・設計																・2015年7月17日：実施計画変更認可申請認可
			(予定)	現場作業	運用中															・2018年1月：竣工 ・2018年2月：運用開始
			(実績) ・設置工事(3槽) ・設置工事(4槽)	現場作業	設置工事															・2014年8月12日：安全協定に基づく事前了解 ・2015年11月13日：使用前検査(3槽) ・減容作業開始：2018年5月24日 瓦礫運搬：2018年5月～8月3日まで 設置工事：2018年8月4～2019年3月末まで
	2. 保管適正化の推進	一時保管エリアの追設/拡張	(実績)	検討・設計																・2017年6月14日：使用前検査(エリアG12槽分) ・2017年8月9日：使用前検査(エリアG22槽分)
		雑固体廃棄物焼却設備	(実績) ・処理運転 (A・B系)	現場作業																<ul style="list-style-type: none"> <li>A系：2018年9月21日バグフィルタ下部が灰閉塞したため運転を停止。灰閉塞除去作業後に運転再開予定。</li> <li>2018年10月12日ばい煙測定予定</li> <li>B系：2018年10月10日ばい煙測定予定</li> <li>定期点検(年次点検) A系：6月 4日～9月9日 B系：6月19日～9月10日 定期点検順番再変更 (B系→A系からA系→B系)</li> </ul>
増設雑固体廃棄物焼却設備	増設雑固体廃棄物焼却設備	(実績) ・基礎工事 ・鉄骨工事	現場作業	鉄骨工事															<ul style="list-style-type: none"> <li>・2020年度下期：竣工予定</li> <li>・2017年4月11日：実施計画変更認可申請</li> <li>・2017年8月22日：実施計画変更認可申請(一部補正)</li> <li>・2017年11月9日：実施計画変更認可申請(一部補正)</li> <li>・2018年3月29日：実施計画変更認可申請(一部補正)</li> <li>・2018年4月19日：実施計画認可</li> <li>・2018年7月26,27日：第1回使用前検査「1良」判定</li> <li>・2019年1月末：第2回使用前検査</li> <li>・2020年1月までに計4回予定</li> <li>・2018年3月29日：建屋ドレンサンプタンク、サンプルタンク搬入済み</li> </ul>	
		(予定) ・基礎工事 ・鉄骨工事 ・上部躯体工事 ・主要機器搬入、据付工事	現場作業	上部躯体工事 主要機器搬入・据付工事																
除染装置(AREVA)スラッジ	除染装置(AREVA)スラッジ	(実績) ・スラッジ対処方法及び除染方法検討	検討・設計	スラッジ対処方法検討															・スラッジ除染方法検討完了 2018年6月27日	
		(予定) ・建屋内除染 ・除染装置系統フラッシングおよび造粒固化体貯槽(D)除塩	現場作業																<ul style="list-style-type: none"> <li>・建屋内除染 除染装置製作：2018年9月18日～翌年1月</li> <li>・除染装置系統フラッシングおよび造粒固化体貯槽(D)除塩：2018年9月10日～2020年2月末</li> </ul>	

