

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		1月		2月				3月				4月		5月		備考		
			27	3	10	17	24	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14			
固体廃棄物の保管管理計画 2. 保管適正化の推進	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利用	検討・設計		ガレキ減容・運搬・保管															
			(予定) ・足場材貸出による再利用	現場作業																	
	固体廃棄物貯蔵庫の設置	(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																		・2018年1月：竣工 ・2018年2月：運用開始
	覆土式一時保管施設 3,4槽の設置	(実績) ・設置工事(3槽) ・設置工事(4槽)	検討・設計																		・2014年8月12日：安全協定に基づく事前了解
		(予定) ・設置工事(3槽) ・設置工事(4槽)	現場作業																		・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日～ 2019年4月10日まで
	一時保管エリアの追設/拡張	(実績)	検討・設計																		
		(予定)	現場作業																		・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																		
		(予定) ・処理運転 (A・B系)	現場作業																		定期点検(3ヶ月点検) 【A系】 ・2018年12月1日～2019年3月上旬予定 【B系】 ・2018年12月1日～2019年3月上旬予定
増設雑固体廃棄物焼却設備	(実績) ・鉄骨工事 ・鉄筋コンクリート、型枠工事 ・PC(プレキャストコンクリート)工事 ・建物付帯(給排水衛生・電気・消防)設備工事	現場作業																			
	(予定) ・鉄骨工事 ・鉄筋コンクリート、型枠工事 ・PC(プレキャストコンクリート)工事 ・建物付帯(給排水衛生・電気・消防)設備工事 ・主要機器搬入、据付工事	現場作業																			建築工事 ・2020年度下期：竣工予定 ・2017年4月11日：実施計画変更認可申請 ・2017年8月22日：実施計画変更認可申請(一部補正) ・2017年11月9日：実施計画変更認可申請(一部補正) ・2018年3月29日：実施計画変更認可申請(一部補正) ・2018年4月19日：実施計画認可 ・2018年7月26,27日：第1回使用前検査→「良」判定 ・2018年11月12日：2工区エリア引渡建築一機工事 ・2019年1月29日(水,30水)：第2回使用前検査→「良」判定。 詳細協議の上、次回を以下にて調整中。 第3回：2019年4月中旬 第4回：2019年5月下旬 第5回：2020年6月下旬 機械工事 ・2019年2月7日：使用前検査実施→「良」判定。 (1号検査) 焼却設備のうちロータリーキルン
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																		・建屋内除染 除染装置製作：2018年9月18日～ 2019年2月末 ・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	

