

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	6月		7月					8月			9月		10月	備考
				26	3	10	17	24	31	7	14	下	上	中	下		
固体廃棄物の保管管理・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) ・運用開始準備  (予定) ・運用開始準備	検討・設計														
			現場作業	運用開始準備													
			検討・設計														
	2. 保管適正化の推進	固体廃棄物貯蔵庫の設置  (実績) ・実施計画変更認可申請対応 ・固体廃棄物貯蔵庫第9棟にかかる建屋工事 山留工事 掘削工事 杭工事 躯体工事  (予定) ・固体廃棄物貯蔵庫第9棟にかかる建屋工事 掘削工事 躯体工事	検討・設計														・2015年7月17日：実施計画変更認可申請認可
			現場作業	固体廃棄物貯蔵庫第9棟にかかる建屋工事 掘削工事  躯体工事（基礎）													・2017年2月：竣工予定
			現場作業	躯体工事（地下2階）													
	2. 保管適正化の推進	覆土式一時保管施設3,4槽の設置  (実績) ・設置工事（3槽） 緩衝材施工、遮水シート施工 ・設置準備工事（4槽） 4槽エリアレール一時撤去 ・設置工事（4槽） 4槽掘削 下部遮水シート設置 保護土施工 エリア整理  (予定) ・設置工事（3槽） ・設置工事（4槽） エリア整理	検討・設計														・2014年8月12日：安全協定に基づく事前了解
			現場作業	設置工事（3槽） 設置工事（4槽）  保護土施工  エリア整理													・2015年11月13日：使用前検査（3槽） ・4槽のガレキの受入れ時期が、来年度4月見込みとなったため一時施工中断、再開時期は2017年1月予定
			現場作業	エリア整理													
	一時保管エリアの追設/拡張	(実績) ・伐採木一時保管槽の追設・拡張に向けた準備 ・伐採木一時保管槽の追設（エリアG）完了 保管槽擁壁設置（追設28槽分）完了 盛土施工完了 転落防止柵設置完了  (予定) ・伐採木一時保管槽の追設・拡張に向けた準備	検討・設計	伐採木一時保管槽の追設・拡張に向けた準備													
			現場作業														

固体廃棄物の保管管理・処分計画

