

### 1 概要

施設名称	土壌貯蔵施設(双葉③工区)	調査日	令和3年11月24日及び令和4年1月7日
------	---------------	-----	----------------------

### 2 調査事項(中間貯蔵施設に係る指針を参考に抽出)

#### 土壌貯蔵施設

調査事項	適	不適	特記事項
一 貯蔵の方法	■	□	
二 浸出水漏出による公共の水域等汚染防止措置	■	□	
三 1日の埋立作業を終了する場合の措置	■	□	
四 埋立を終了する場合の措置	□	□	該当なし
五 空間線量率(測定・記録)(施設の周囲)→1回/7日以上(埋立終了後→1回/月以上)	■	□	
六 通気装置設置による貯蔵地発生ガスの排除	■	□	
七 火災発生防止措置、消火設備整備	■	□	
八 施設内を定期的に点検、飛散、流出、漏出のおそれがある場合、速やかに回復措置	■	□	
九 ねずみ・蚊・はえ・その他の害虫の発生防止	■	□	

### 3 施設の状況

	
<p><b>土壌貯蔵施設での埋立状況</b> 底面及び側面に遮水シートが敷かれ、浸出水の漏洩防止が図られていた。</p>	<p>同左 重機による転圧が行われ、除去土壌の飛散防止対策が図られていた。</p>
	
<p><b>ダンピングテント内での除去土壌の保管状況</b> 雨天時等の埋立て出来ない際に、一時的に除去土壌が保管されていた。通路と除去土壌とを隔てる擁壁の一部ヒビが確認された。</p>	<p>同左 擁壁のヒビについて修繕を確認した(令和4年1月7日確認)。</p>