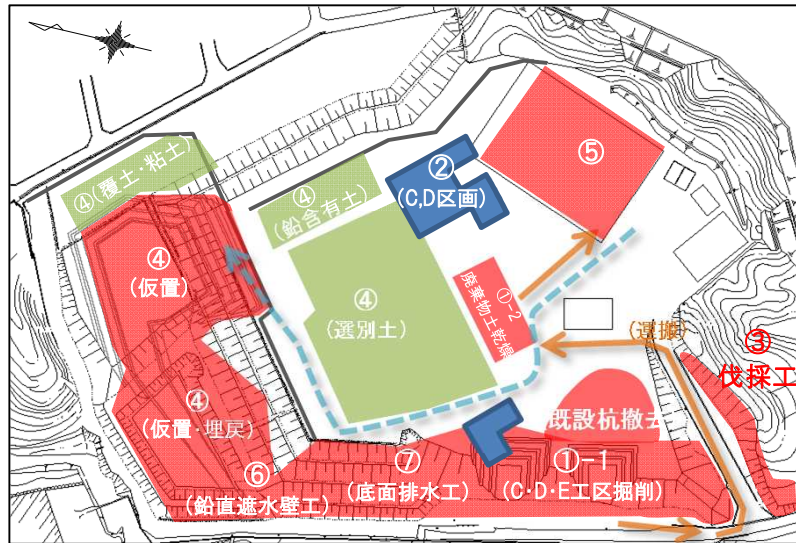


《旧RD最終処分場二次対策工事 工事情報 第214号 をお知らせいたします》

作成日：平成30年4月9日

工種・作業内容	日付	施工実績							施工予定														備考					
		平成30年4月																										
		月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日						
① 廃棄物土掘削工	①-1 C・D・E工区 ①-2 廃棄物土乾燥																							休				
② 有害物掘削工	C、D区画 矢板部置換																						休					
③ 伐開工	I区画 入口道路部																								休			
④ 選別土仮置・盛土工	選別土仮置・埋戻し																									休		
⑤ 選別処理工	一次選別(粗選別) 二次選別(機械選別)																										工	
⑥ 鉛直遮水壁工	TRD工法 B、C工区																											工
⑦ 底面排水工	C・D工区 プレスト管φ800																											

【工事施工予定位置図】



【工事施工状況写真】

撮影日：平成30年4月5日



①-2 廃棄物土乾燥
廃棄物土を乾燥し粗選別へと運搬しています。



② 有害物土掘削
全巡回でC・D区画矢板部の掘削、置換を行っています。



⑦ 底面排水工
底面排水管を設置しています。

【お知らせ】

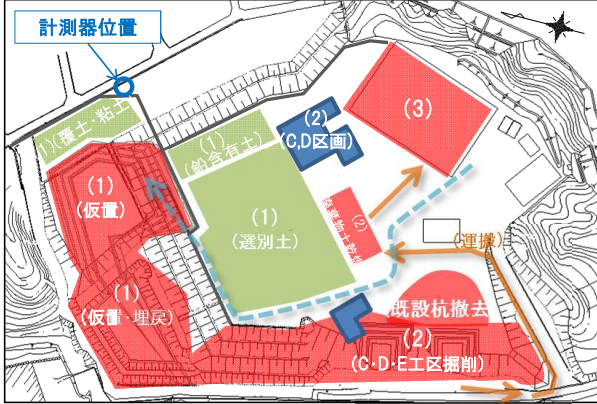
《騒音・振動・粉じん・臭気自動計測の週間結果報告》

(報告対象期間:3月30日～4月5日)

【概要】

二次対策工事による周辺環境への影響を調査するために、旧RD最終処分場と隣接する住宅地との境界に計測器を設置し、「騒音・振動・粉じん・臭気」を連続自動計測しています。
各項目の1週間分の計測結果をグラフにしました。
※網掛け部は休工の時間帯(休日および夜間)です。

【位置図】



【測定値管理基準】

	騒音	振動	粉じん	臭気
第1管理値 (基準値の90%)	76dB	67dB	0.18mg/m ³	10(センサー値)
第2管理値 (基準値)	85dB	75dB	0.2mg/m ³	10
基準値	85dB 栗東市の特定建設作業(騒音)に係る規制基準	75dB 栗東市の特定建設作業(振動)に係る規制基準	0.2mg/m ³ 環境省「大気汚染に係る環境基準」の「環境上の条件・浮遊粒子状物質」記載基準	10(硫化水素臭などの異臭) 草津市「臭気指数規制基準 第1種地域 敷地境界線(第1号)」記載基準

第1管理値を超過した場合

騒音 振動 粉じん	作業を一旦中断し注意喚起した後、警戒しつつ作業を行います
臭気	作業を一旦中断し、現場の監督員が直接臭いを確認します

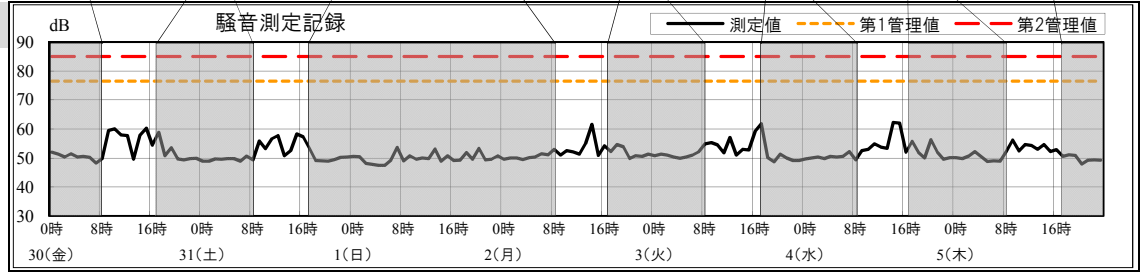
第2管理値を超過した場合

騒音 振動 粉じん	直ちに作業を中断し、周辺7自治会長に連絡し原因究明後、対策を講じ作業を再開します
臭気	臭いの確認により硫化水素臭などの異臭がした場合には、直ちに作業を中断し、周辺7自治会長に連絡し対策を講じたうえで作業を再開します

主な実施作業内容	平成30年3月		平成30年4月					備考
	30 金	31 土	1 日	2 月	3 火	4 水	5 木	
廃棄物土・有害物掘削工			休 工					
(1)選別土仮置・盛土工	B工区埋戻	B工区埋戻		B工区埋戻				
廃棄物土・有害物掘削工								
(2)廃棄物土掘削工	C・D・E工区	仮置き乾燥土積込み		仮置き乾燥土積込み				
廃棄物選別工								
(3)選別処理施設工								運転

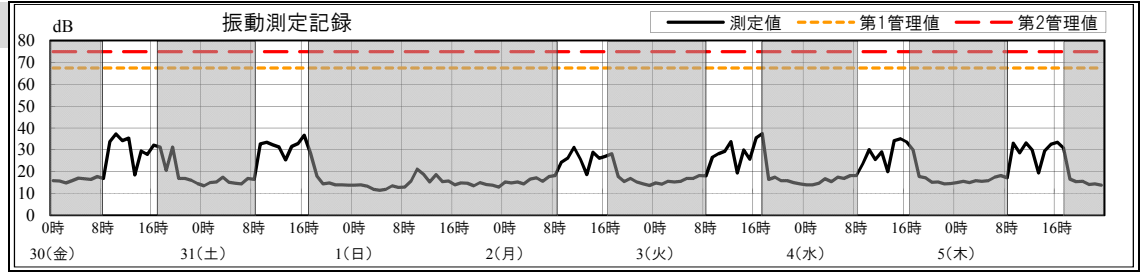
【騒音】

(特になし)



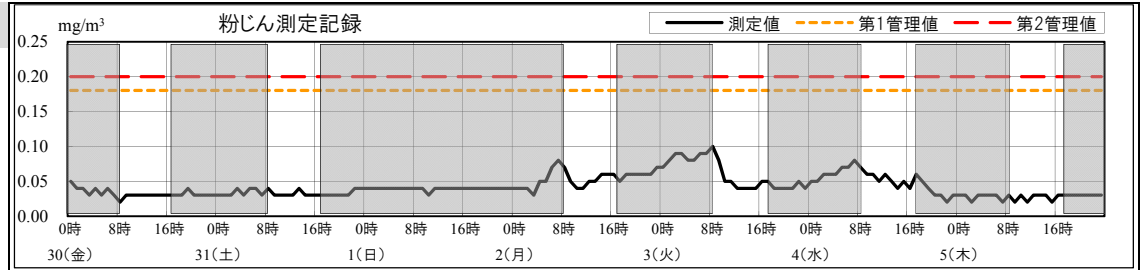
【振動】

(特になし)



【粉じん】

(特になし)



【臭気】

(特になし)

