

《旧RD最終処分場二次対策工事 工事情報 第219号 をお知らせいたします》

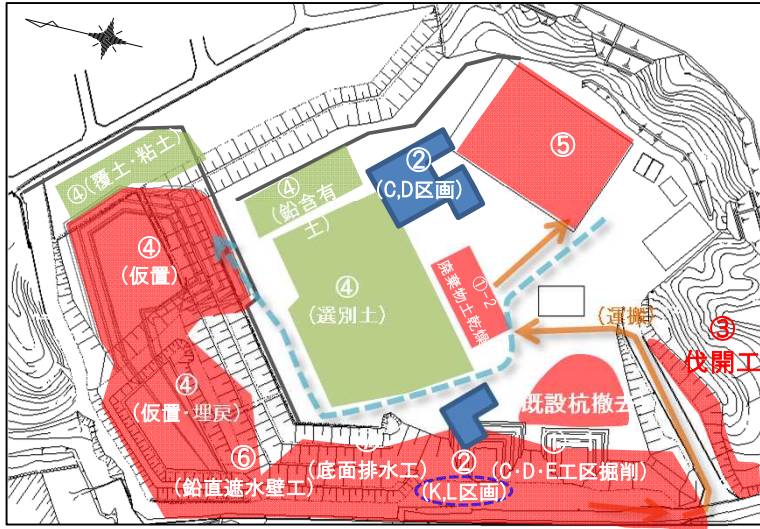
作成日:平成30年5月14日

日付	施工実績							施工予定														備考
	平成30年5月																					
	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	
工種・作業内容	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
廃棄物土・有害物掘削工																						
① 廃棄物土掘削工																						
② 有害物掘削工																						
③ 伐開工																						
④ 選別土仮置・盛土工																						
廃棄物選別工																						
⑤ 選別処理工																						
汚染地下水拡散防止対策工																						
⑥ 鉛直遮水壁工																						
⑦ 底面排水工																						

【工事施工予定位置図】

【工事施工状況写真】

撮影日:平成30年5月10日



① 廃棄物土掘削工
E工区の廃棄物土を掘削しています。



② 有害物土掘削工
全巡回でC区画矢板部の掘削、置換を行っています。



③ 伐開工
工事用進入路の掘削を行っています。

【お知らせ】

・第24回旧RD最終処分場問題連絡協議会を下記のとおり開催します。
日時:平成30年6月11日(月) 19時00分～
場所:栗東市コミュニティセンター治田東

《騒音・振動・粉じん・臭気自動計測の週間結果報告》

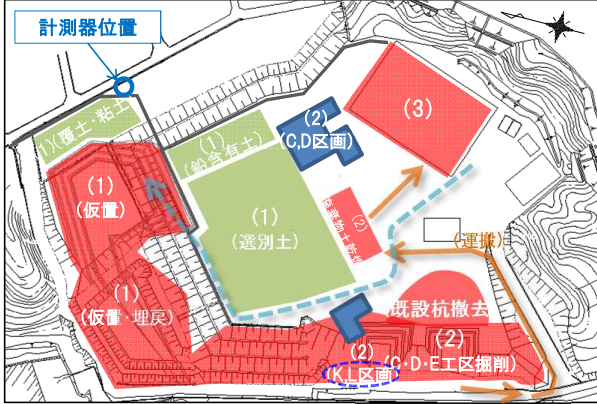
(報告対象期間:5月4日～5月10日)

【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。

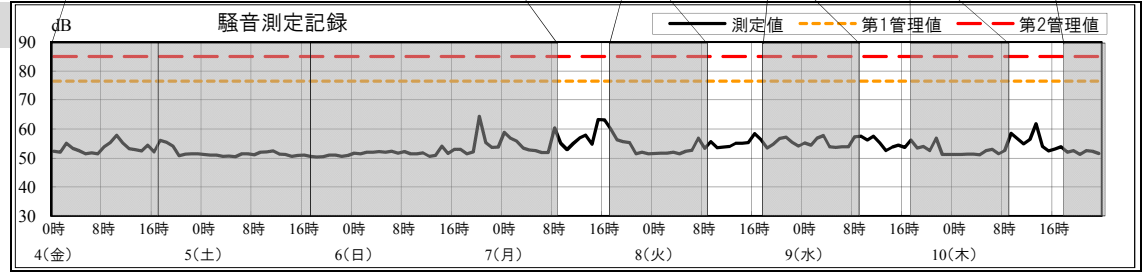
主な実施作業内容	平成30年5月							備考
	4 金	5 土	6 日	7 月	8 火	9 水	10 木	
廃棄物土・有害物掘削工								
(1)選別土仮置・盛土工	B工区埋戻							
廃棄物土・有害物掘削工		休						
(2)廃棄物土掘削工	C・D・E工区 C・D区画	工						
廃棄物選別工								
(3)選別処理施設工								
				粗選別	粗選別	運転		

【位置図】



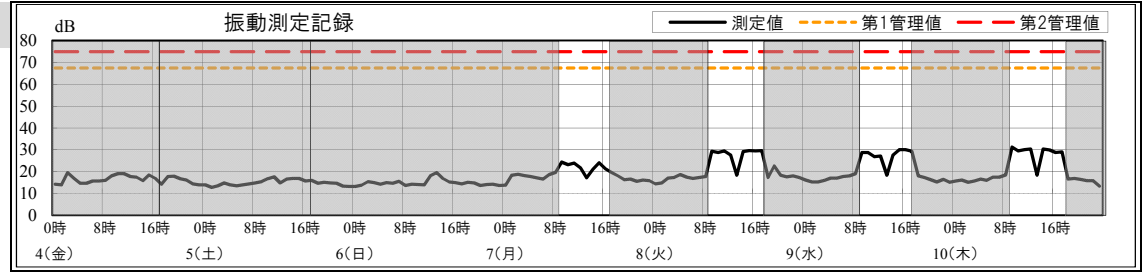
【騒音】

(特になし)



【振動】

(特になし)

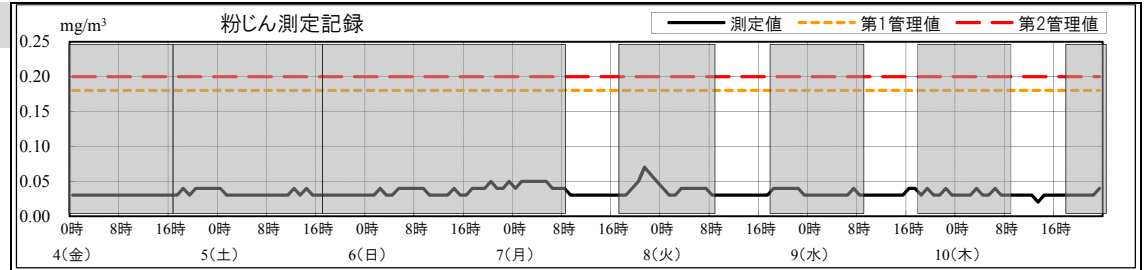


【測定値管理基準】

	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

【粉じん】

(特になし)



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

【臭気】

(特になし)

