

《旧RD最終処分場二次対策工事 工事情報 第273号 をお知らせいたします》

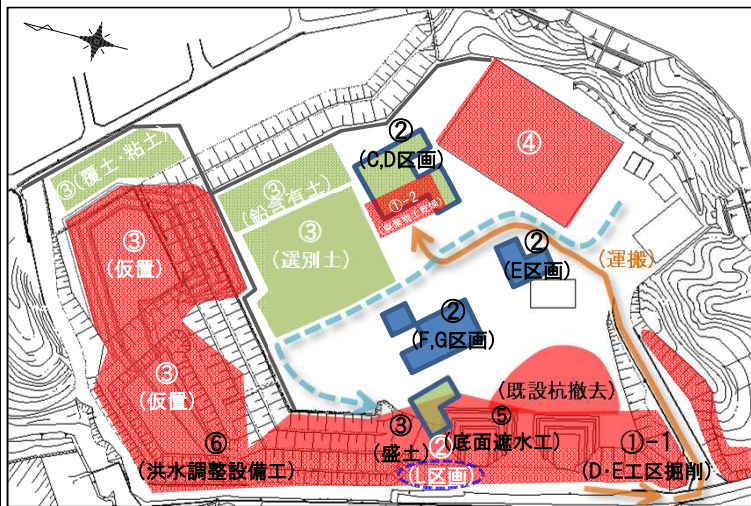
作成日: 令和元年5月27日

日付	施工実績							施工予定									備考					
	令和元年5月							令和元年6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	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
廃棄物土・有害物掘削工																						
① 廃棄物土掘削工	E工区掘削							E工区掘削														
② 有害物掘削工	E区画 全旋回掘削(既設杭部)							全旋回掘削(既設地中梁部)														
③ 選別土仮置・盛土工	F、G区画 二段目支保工 三次掘削							三次掘削														
④ 選別処理工	選別土仮置・埋戻し D・E工区盛土							D・E工区盛土														
⑤ 底面・側面遮水工	D・E工区 底面遮水部基盤整備							底面遮水部基盤整備														
⑥ 洪水調整設備工	B工区 鉄筋、型枠、コン打設							養生 脱型、片付け														

【工事施工予定位置図】

【工事施工状況写真】

撮影日: 令和元年5月23日



② 有害物掘削工
E区画の全旋回掘削で撤去した基礎コンクリートとPC杭です。



② 有害物掘削工
FG区画の廃棄物土掘削を行っています。



⑥ 洪水調整設備工
接続管の巻き立てコンクリートを打設しています。

【お知らせ】

・第29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: 令和元年 6月10日(月) 19時00分～
場所: 栗東市コミュニティセンター治田東

・現場見学会を下記の日程より開催いたします。

令和元年 6月11日(火) 14時30分～ 現場事務所
見学内容は 廃棄物土掘削工(DE工区)です。

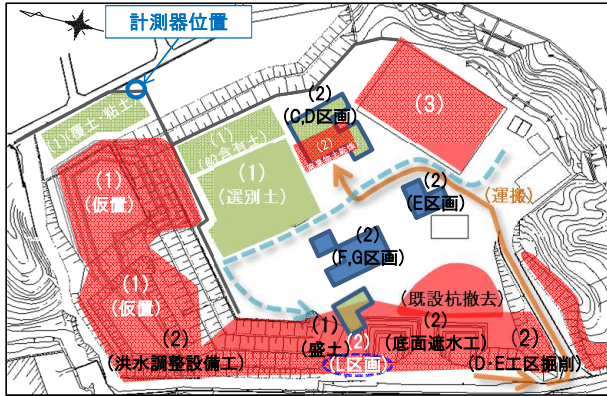
《騒音・振動・粉じん・臭気自動計測の週間結果報告》

(報告対象期間:5月17日～5月23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

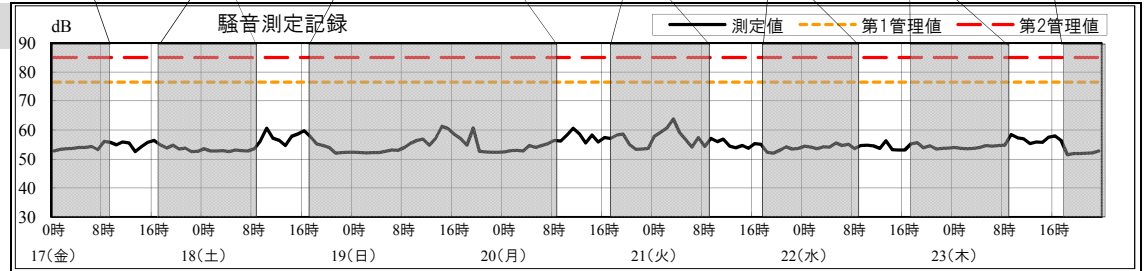
第2管理値を超過した場合

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	令和元年5月							備考
	17 金	18 土	19 日	20 月	21 火	22 水	23 木	
廃棄物土・有害物掘削工			休 工	DE工区盛土				
(1)選別土仮置・盛土工 C・D・E工区埋戻	DE工区盛土			DE工区盛土				
廃棄物土・有害物掘削工				E工区掘削		FG区画掘削		
(2)廃棄物土掘削工 C・D・E工区 E・F・G区画	E工区掘削							
廃棄物選別工				運転				
(3)選別処理施設工	運転			運転				

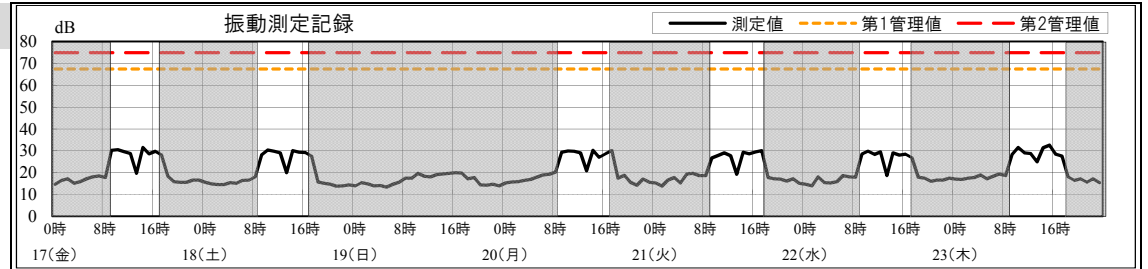
【騒音】

(特になし)



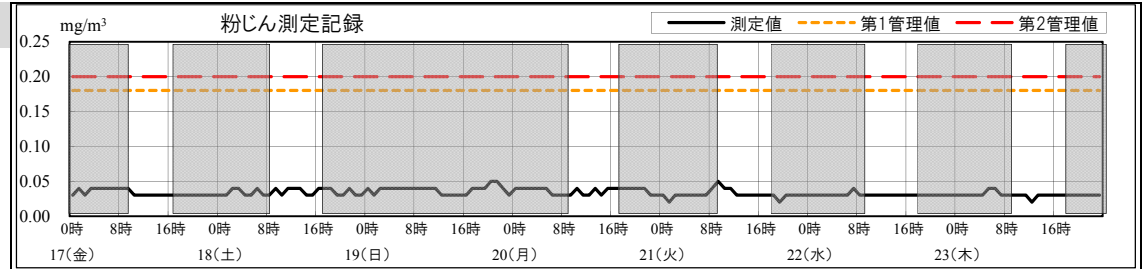
【振動】

(特になし)



【粉じん】

(特になし)



【臭気】

(特になし)

