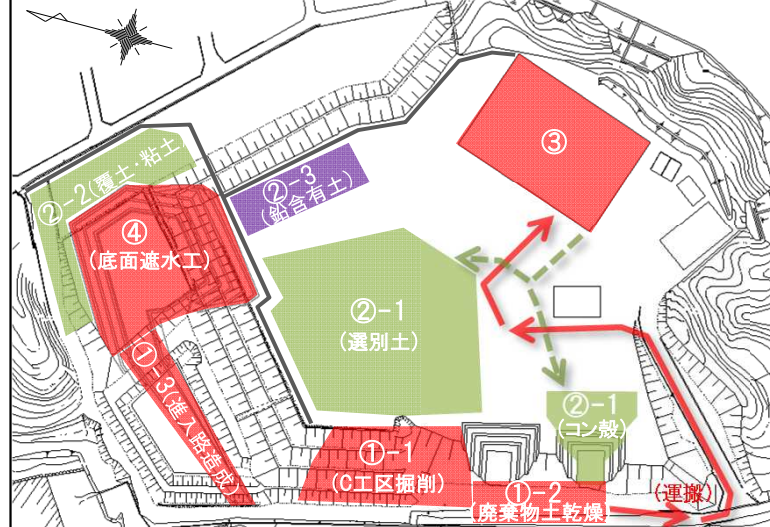


《旧RD最終処分場二次対策工事 工事情報 第129号 をお知らせいたします》

作成日:平成28年8月8日

工種・作業内容	日付	施工実績						施工予定												備考		
		平成28年8月																				
		月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
廃棄物土・有害物掘削工																						
① 廃棄物土掘削工	①-1 C工区掘削 ①-2 廃棄物土乾燥 ①-3 進入路造成																					
② 選別土仮置・盛土工	選別土移動																					
廃棄物選別工																						
③ 選別処理工	一次選別(粗選別) 二次選別(機械選別)																					
汚染地下水拡散防止対策工																						
④ 底面・側面遮水工	A工区																					

【工事施工予定位置図】



【工事施工状況写真】



撮影日:平成28年8月5日

【お知らせ】

・平成28年8月11日(木)～平成28年8月16日(火)の間は休工します。

休工中は場内を閉鎖し、1日に2回の巡回・点検を行いますが

万が一異状等を発見されましたら、お手数ですが下記の番号までご連絡ください。

[休工中の連絡先] 発注者:滋賀県 最終処分場特別対策室 090-1441-7108

受注者:鴻池・不動テトラ・八田建設JV 090-5034-6832

・第17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28年9月5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:7月29日～8月4日)

【概要】

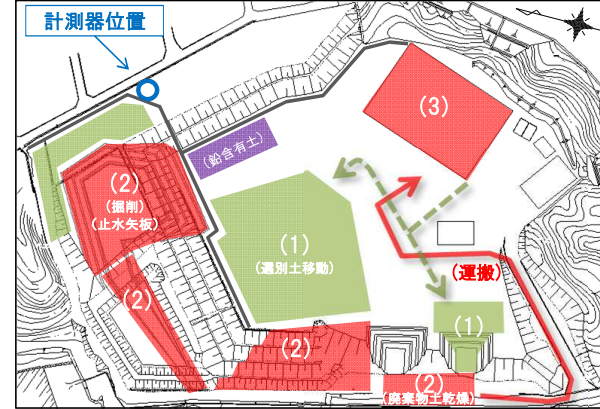
二次対策工事による周辺環境への影響を調査するために、旧RD最終処分場と隣接する住宅地との境界に計測器を設置し、「騒音・振動・粉じん・臭気」を連続自動計測しています。

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。

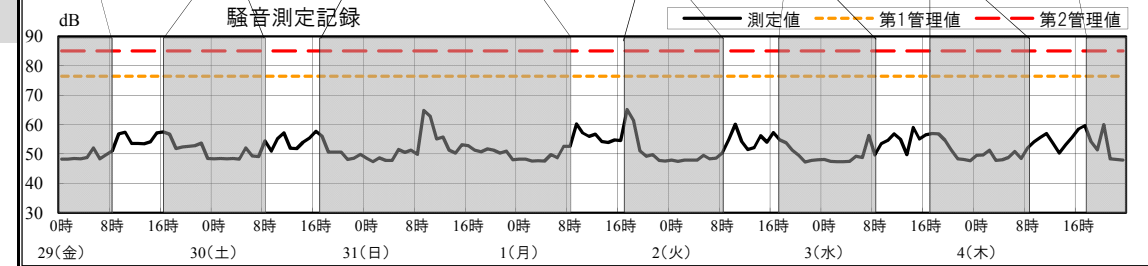
主な実施作業内容	平成28年7月				平成28年8月				備考
	29 金	30 土	31 日	1 月	2 火	3 水	4 木		
廃棄物土・有害物掘削工					選別土仮置				
(1)選別土仮置・盛土工	選別土仮置		選別土仮置						
廃棄物土・有害物掘削工					選別土仮置				
(2)廃棄物土掘削工	A工区掘削、B工区(A工区進入路掘削)、C工区掘削		掘削		掘削				
廃棄物選別工					運転				
(3)選別処理施設工			運転		運転				

【位置図】



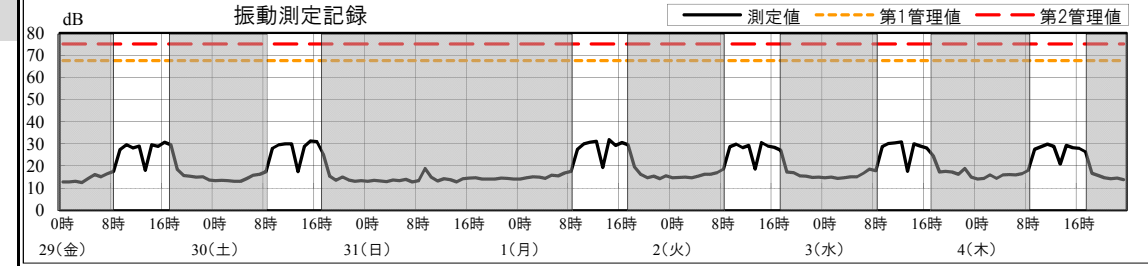
【騒音】

(特になし)



【振動】

(特になし)

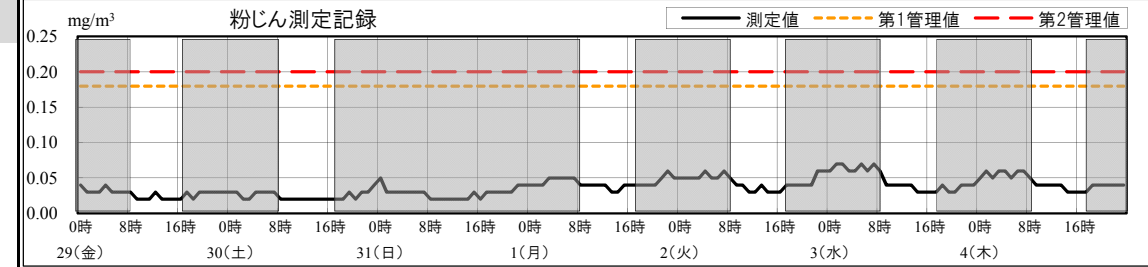


【測定値管理基準】

	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	75dB	0.2mg/m ³	10(硫化水素臭などの異臭)
	栗東市の特定建設作業(騒音)に係る規制基準	栗東市の特定建設作業(振動)に係る規制基準	環境省『大気の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	草津市「臭気指標規制基準 第1種地域 敷地境界線(第1号)」記載基準

【粉じん】

(特になし)

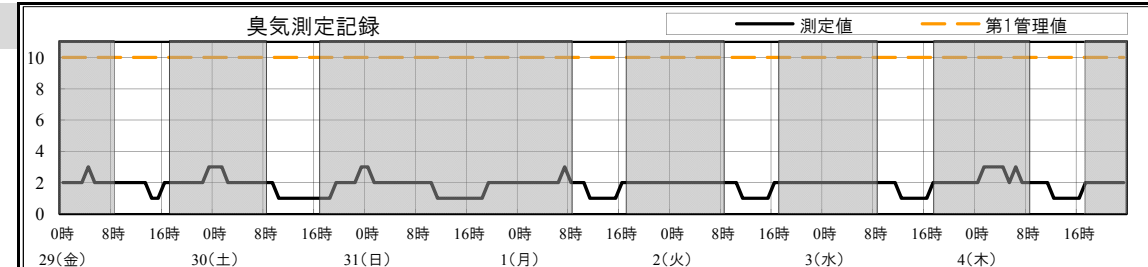


第1管理値を超過した場合

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

【臭気】

(特になし)



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