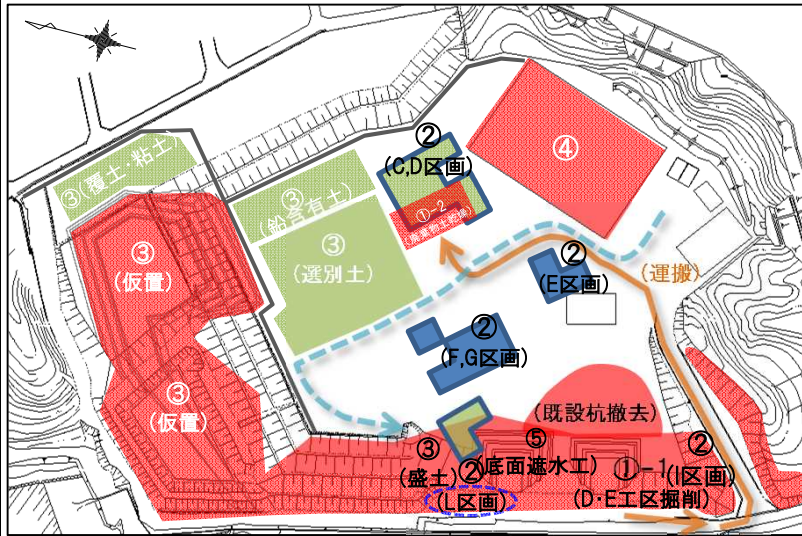


《旧RD最終処分場二次対策工事 工事情報 第276号 をお知らせいたします》

作成日: 令和元年6月17日

工種・作業内容	日付	施工実績							施工予定														備考	
		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		
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30				
① 廃棄物土掘削工	①-1 D・E工区 ①-2 廃棄物土乾燥																							
② 有害物掘削工	L区画 掘削 I区画 掘削 E区画 全旋回置換 F、G区画 掘削 支保工設置 選別土仮置・埋戻し D・E工区盛土	第29 回 連 絡 協 議 会	現 場 見 学 会																				休 工	
③ 選別土仮置・盛土工																								
④ 選別処理工	一次選別(粗選別) 二次選別(機械選別)																							
⑤ 底面・側面遮水工	D・E工区																							
汚染地下水拡散防止対策工																								

【工事施工予定位置図】



【工事施工状況写真】

撮影日: 令和元年6月11、13日



①-1 D・E工区掘削
地山確認の現場見学会状況です。



② 有害物掘削工
E区画全旋回置換部の有害物を外部搬出しています。



② 有害物掘削工
FG区画の四次掘削を行っています。

【お知らせ】

《騒音・振動・粉じん・臭気自動計測の週間結果報告》

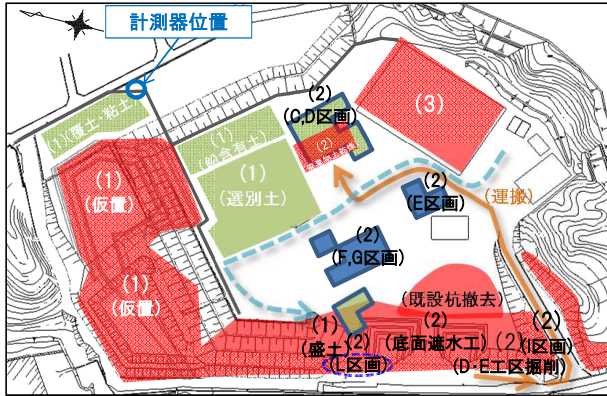
(報告対象期間:6月7日～6月13日)

【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。

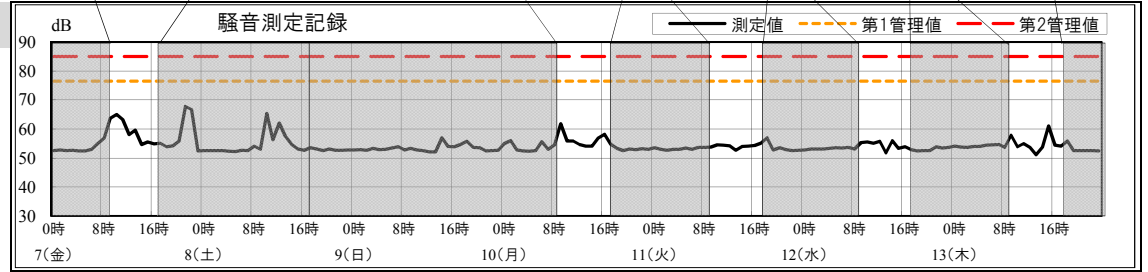
主な実施作業内容	令和元年6月							備考
	7 金	8 土	9 日	10 月	11 火	12 水	13 木	
廃棄物土・有害物掘削工								
(1)選別土仮置・盛土工 C・D・E工区埋戻	DE工区盛土							
廃棄物土・有害物掘削工								
(2)廃棄物土掘削工 D・E工区 E・F・G・L区画	E区画				EFG区画			
廃棄物選別工								
(3)選別処理施設工	運転							

【位置図】



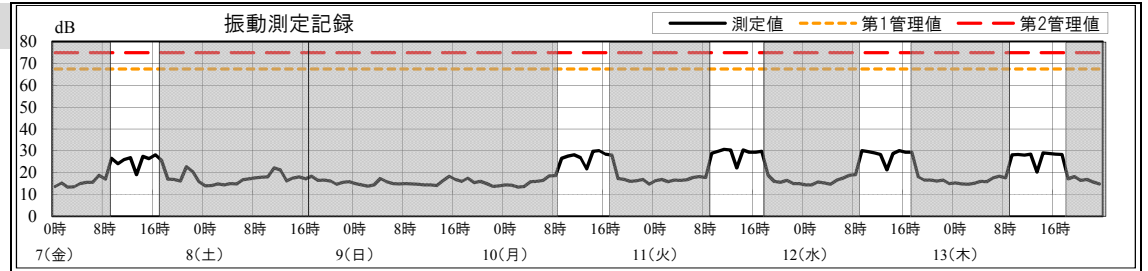
【騒音】

(特になし)



【振動】

(特になし)

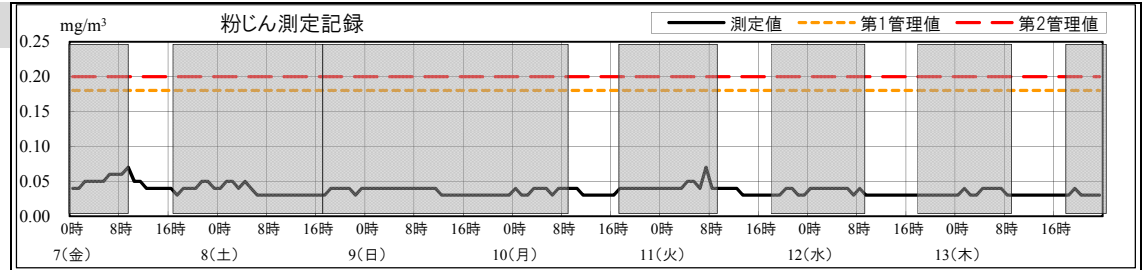


【測定値管理基準】

	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)

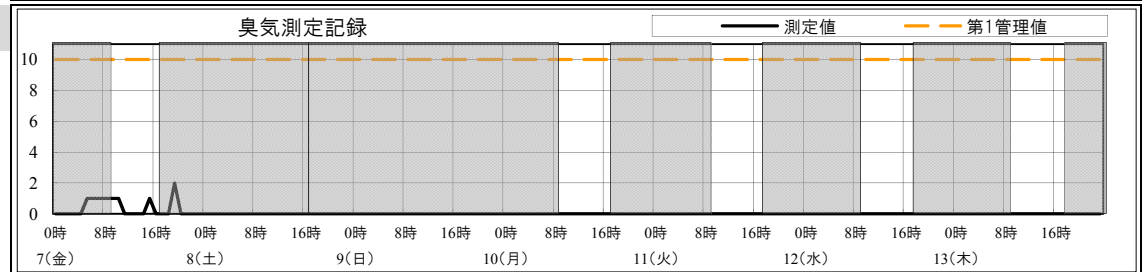


第1管理値を超過した場合

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

【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