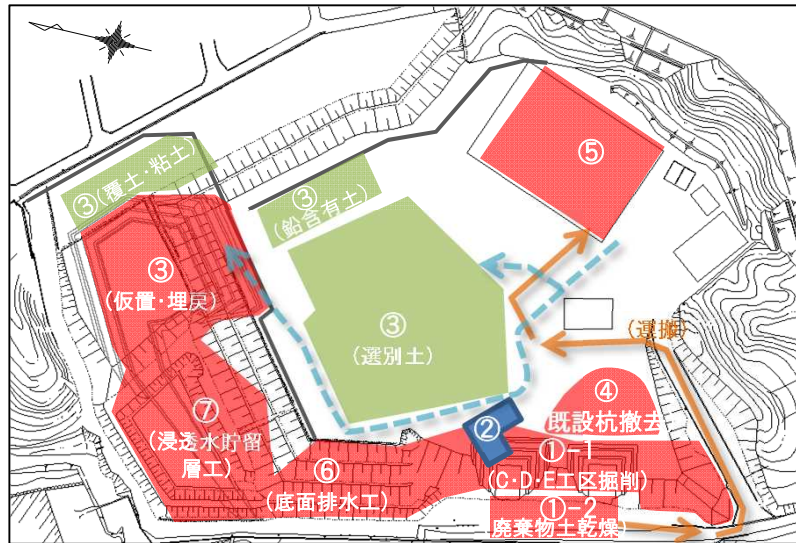


《旧RD最終処分場二次対策工事 工事情報 第189号 をお知らせいたします》

作成日：平成29年10月10日

日付	施工実績								施工予定								備考				
	平成29年10月																				
	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火		水	木	金	土
工種・作業内容	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
廃棄物土・有害物掘削工																	休          工				
① 廃棄物土掘削工	①-1 C・D・E工区		C・D・E工区掘削						C・D・E工区掘削						C・D・E工区掘削						
	①-2 廃棄物土乾燥		廃棄物土乾燥						廃棄物土乾燥						廃棄物土乾燥						
② 有害物掘削工	H区画 H-2		H-2有害物掘削						H-2有害物掘削						H-2有害物掘削						
③ 選別土仮置・盛土工	選別土仮置・埋戻し		B工区埋戻し						B工区埋戻し						B工区埋戻し						
④ 仮設備工	構造物撤去工 既設杭撤去		取壊し 掘削						掘削→杭切断						掘削→杭切断						
廃棄物選別工																					
⑤ 選別処理工	一次選別(粗選別) 二次選別(機械選別)		廃棄物土粗選別 運転						廃棄物土粗選別 運転						廃棄物土粗選別 運転						
汚染地下水拡散防止対策工																					
⑥ 底面排水工	C工区 プレスト管φ800										排水管設置				排水管設置						
⑦ 浸透水貯留層工	B工区 再生材敷均		再生材敷均						再生材敷均						再生材敷均						

【工事施工予定位置図】



【工事施工状況写真】

撮影日：平成29年10月5日



①-1 C・D・E工区掘削

C工区廃棄物土を掘削しています。

② 有害物掘削工

H-2区画有害物を掘削しています。

③ 選別土仮置・盛土工

B工区を埋め戻しています。

【お知らせ】

現場見学会 日時：平成29年10月17日(火) 14時～

場所：①滋賀県工業技術総合センター【受付、概要説明、質疑応答】

別館工業技術振興会館 3A会議室 (概要説明後、車により移動)

②現場(H-2区画)【現場見学】

# 《騒音・振動・粉じん・臭気自動計測の週間結果報告》

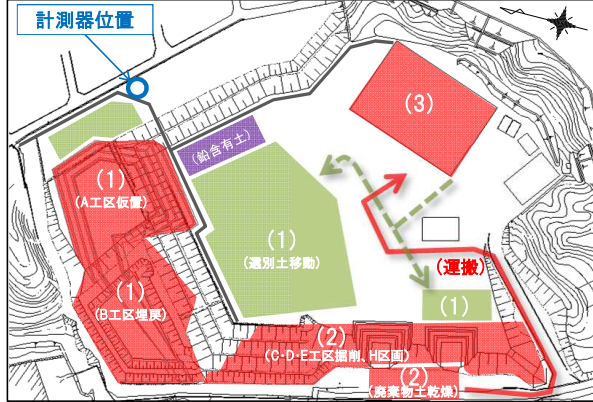
(報告対象期間:9月29日～10月5日)

## 【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。

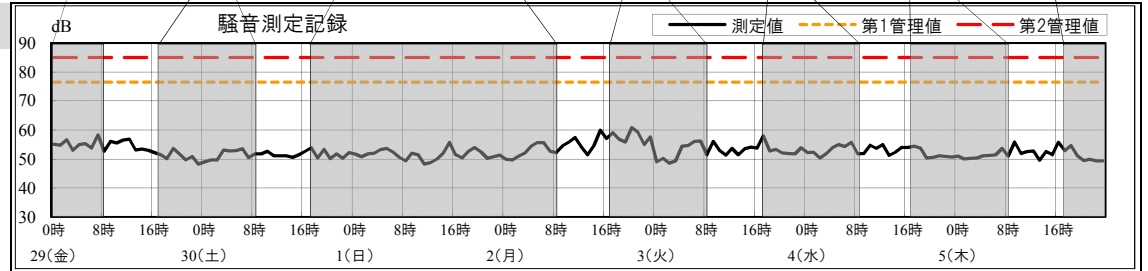
主な実施作業内容	平成29年9月		平成29年10月					備考
	29 金	30 土	1 日	2 月	3 火	4 水	5 木	
廃棄物土・有害物掘削工			休 工					
(1)選別土仮置・盛土工 A工区仮置 B工区埋戻		B工区埋戻し			B工区埋戻し			
廃棄物土・有害物掘削工								
(2)廃棄物土掘削工 C・D・E工区、H区画掘削		掘削			掘削		掘削	
廃棄物選別工								
(3)選別処理施設工		運転			運転			

## 【位置図】



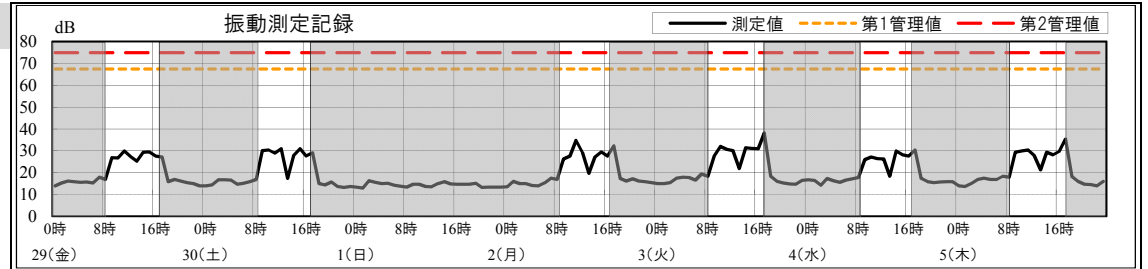
## 【騒音】

(特になし)



## 【振動】

(特になし)

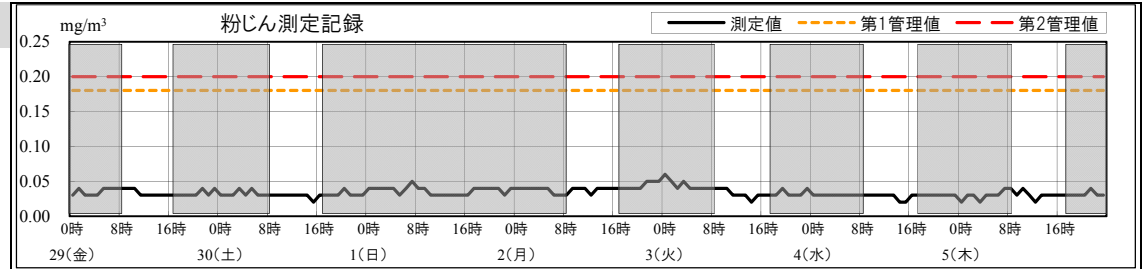


## 【測定値管理基準】

	騒音	振動	粉じん	臭気
第1管理値 (基準値の90%)	76dB	67dB	0.18mg/m <sup>3</sup>	10(センサー値)
第2管理値 (基準値)	85dB	75dB	0.2mg/m <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup> 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)

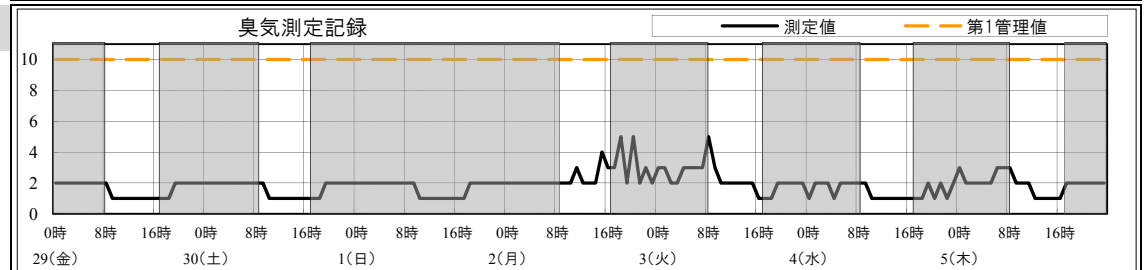


## 第1管理値を超過した場合

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