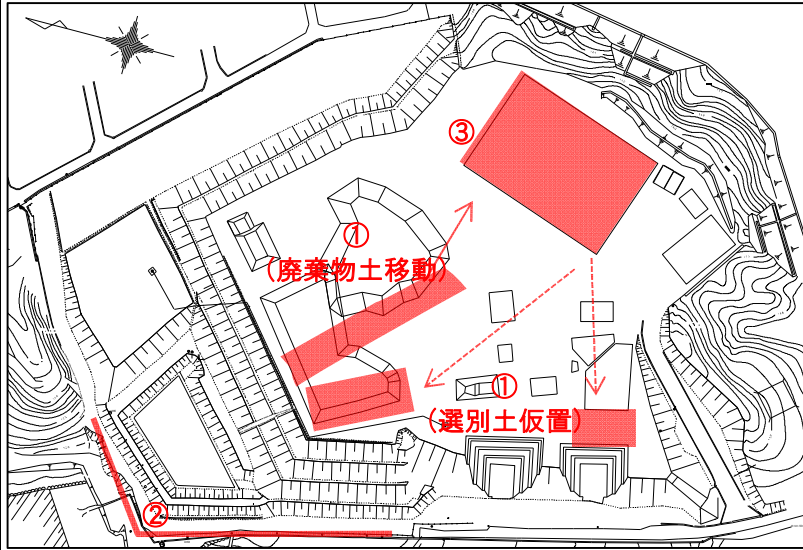


《旧RD最終処分場二次対策工事 工事情報 第67号 をお知らせいたします》

作成日：平成27年6月1日

日付	施工実績							施工予定							備考							
	平成27年5月							平成27年6月														
	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日								
工種・作業内容	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
廃棄物土・有害物掘削工																						
①選別土仮置・盛土工	廃棄物土移動	廃棄物土移動						休	廃棄物土移動						休							
	選別土仮置き	選別土仮置き							選別土仮置き													
②矢板工	止水矢板箇所調査						調査ホ-リング	調査ホ-リング														
廃棄物選別工																						
③選別処理工	一次選別	廃棄物土粗選別						工	廃棄物土粗選別						工							
	機械選別	運転							運転													

【工事施工予定位置図】



【工事施工状況写真】

撮影日：平成27年5月29日



① 選別土仮置・盛土工

仮置廃棄物土を掘削している様子です。



② 矢板工

旧浸透処理施設付近で調査ボーリングを行っています。



③ 選別処理工

二次選別において自走式スクリーンによって選別された50～100mm物が搬送ベルトコンベアに排出されている状況です。

【お知らせ】

# 《騒音・振動・粉じん・臭気自動計測の週間結果報告》

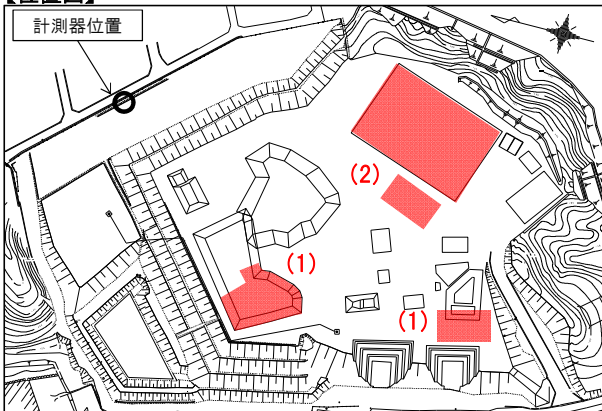
(報告対象期間:5月22日～5月28日)

## 【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%	基準値の90%	基準値の90%	10(センサー値)
第2管理値	基準値	基準値	基準値	参考値
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(硫化水素臭などの臭気) 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

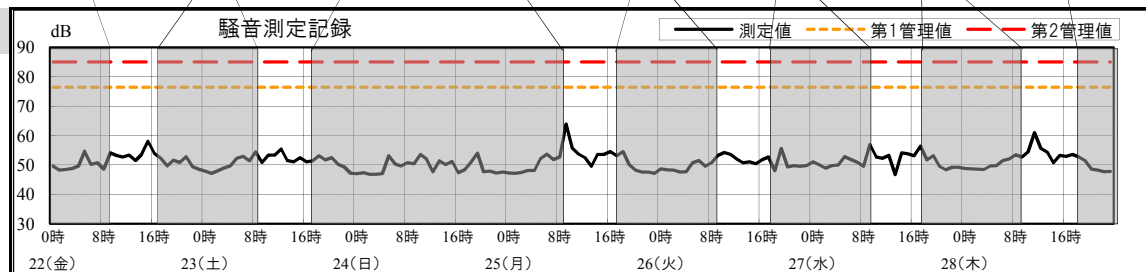
## 第2管理値を超過した場合

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臭気がした場合、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	平成27年5月							備考
	22 金	23 土	24 日	25 月	26 火	27 水	28 木	
廃棄物土・有害物掘削工			休 工					
(1)選別土仮置・盛土工 仮置土移動	仮置土移動			仮置土移動				
廃棄物選別工				運転				
(2)選別処理施設工	運転							

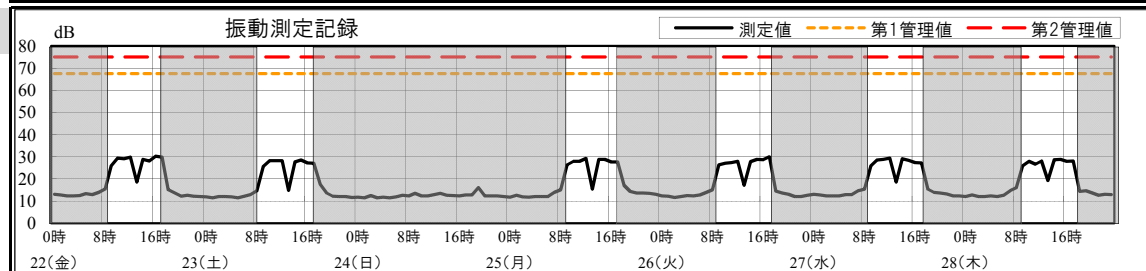
## 【騒音】

(特になし)



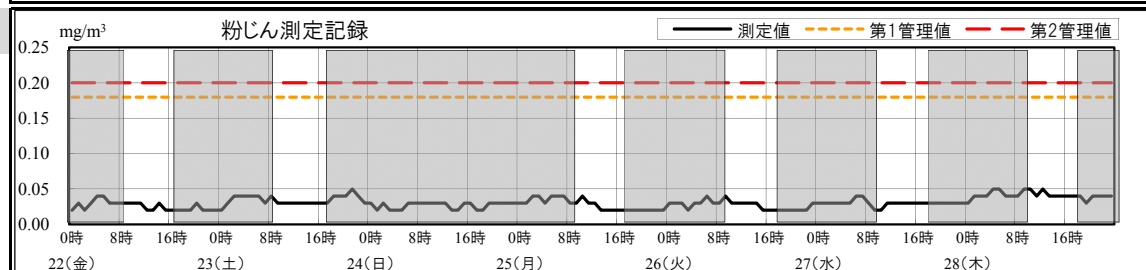
## 【振動】

(特になし)



## 【粉じん】

(特になし)



## 【臭気】

(特になし)

