

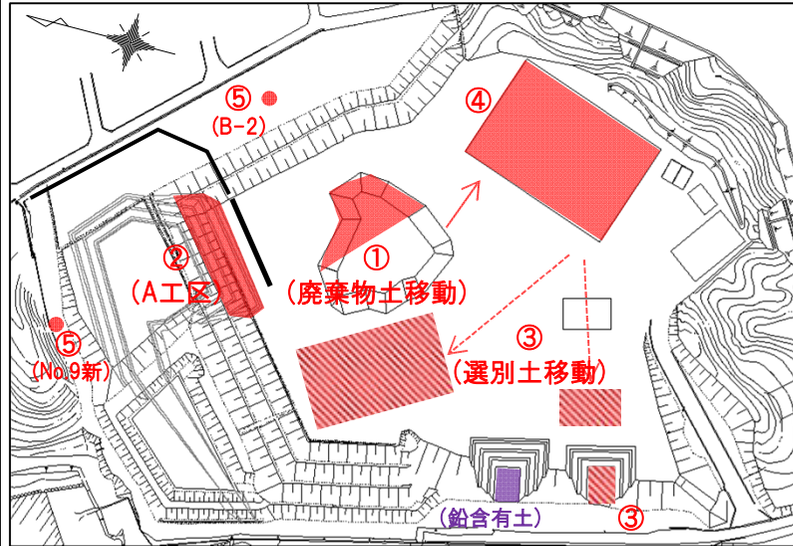
《旧RD最終処分場二次対策工事 工事情報 第79号 をお知らせいたします》

作成日：平成27年8月24日

日付	施工実績														施工予定											備考
	平成27年8月														平成27年9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	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6					
廃棄物土・有害物掘削工																										
① 仮置物撤去工	廃棄物土移動														廃棄物土移動											
② 廃棄物土掘削工	A工区掘削														掘削											
③ 選別土仮置・盛土工	選別土移動														選別土仮置き											
廃棄物選別工																										
④ 選別処理工	一次選別(粗選別)														廃棄物土粗選別											
	二次選別(機械選別)														運転											
汚染地下水拡散防止対策工																										
⑤ 既設井戸閉塞工	B-2、No.9(新)														防音シート設置、仮囲い一部撤去											

第13回連絡協議会

【工事施工予定位置図】



【工事施工状況写真】

撮影日：平成27年8月21日



① 仮置物撤去工
廃棄物土の積み込み状況です。



② 廃棄物土掘削工
A工区の掘削状況です。法面についてはシートで養生しています。



④ 選別処理工
自走式スクリーンによる一次選別(粗選別)状況です。

【お知らせ】

・ 9月1日(火) に第13回旧RD最終処分場問題連絡協議会を開催します。

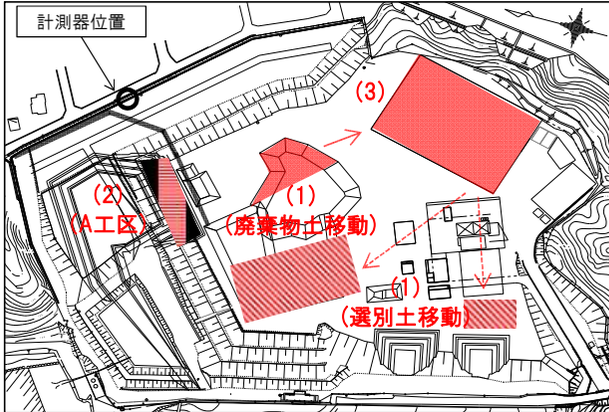
《騒音・振動・粉じん・臭気自動計測の週間結果報告》

(報告対象期間:8月14日~8月20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 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

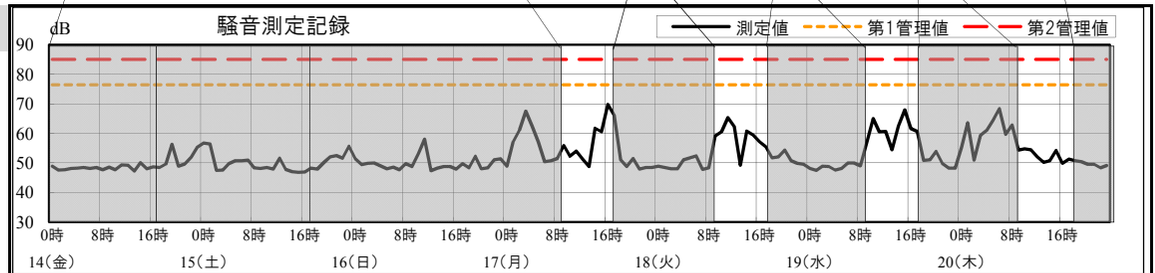
第2管理値を超過した場合

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	平成27年8月							備考
	14 金	15 土	16 日	17 月	18 火	19 水	20 木	
廃棄物土・有害物掘削工								
(1)選別土仮置・盛土工 仮置土移動								
廃棄物土・有害物掘削工								
(2)廃棄物土掘削工 A工区								
廃棄物選別工								
(3)選別処理施設工								

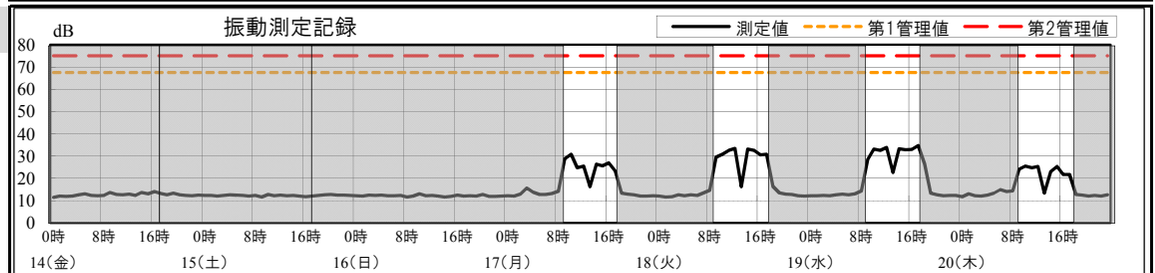
【騒音】

(特になし)



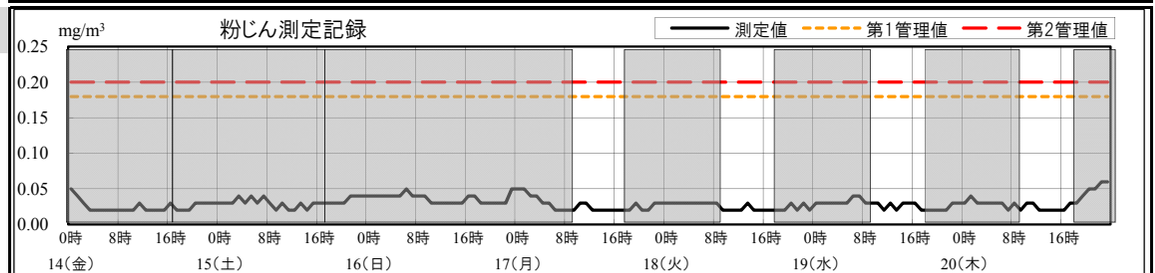
【振動】

(特になし)



【粉じん】

(特になし)



【臭気】

(特になし)

