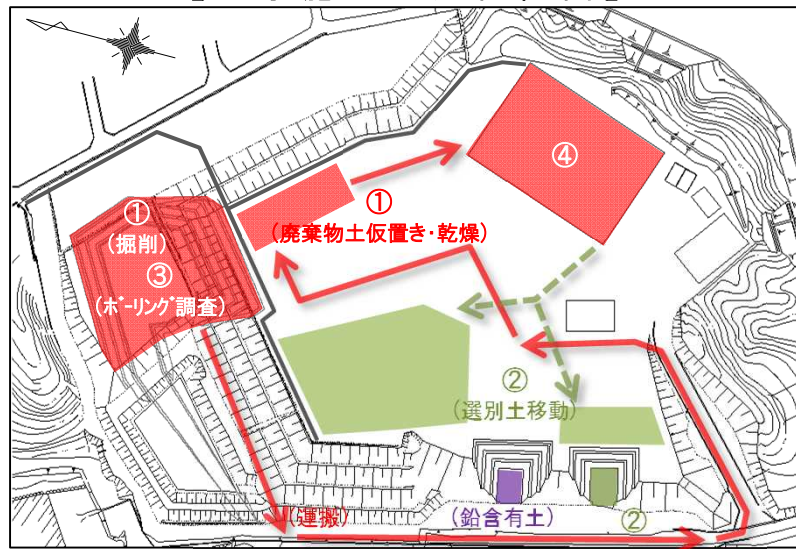


《旧RD最終処分場二次対策工事 工事情報 第100号 をお知らせいたします》

作成日：平成28年1月18日

日付	施工実績							施工予定														備考
	平成28年1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	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
廃棄物土・有害物掘削工																						
① 廃棄物土掘削工																						
A工区掘削																						
② 選別土仮置き・盛土工																						
選別土移動																						
③ 矢板工																						
A工区止水矢板 ホーリング調査																						
廃棄物選別工																						
④ 選別処理工																						
一次選別(粗選別)																						
二次選別(機械選別)																						
工																						
工																						
工																						
工																						

【工事施工予定位置図】



【工事施工状況写真】

撮影日：平成28年1月15日



① 廃棄物土掘削工

ダンプトラック走路用の鉄板を搬入しています。



② 選別土仮置き・盛土工

適合試験合格の選別土を仮置きしています。



④ 選別処理工

50～100mm物の可燃物、不燃物を手選別しています。

【お知らせ】

- この工事情報もみなさまの御理解・御協力によりまして、第100号の節目を迎えることができました。
- これからも工事は続きますので、適時的確な情報をお届けできるよう努めてまいりますので、今後ともよろしくお祈りいたします。

《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:1月8日~1月14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、IBRD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%)	76dB	67dB	0.18mg/m ³	10(センサ-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

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

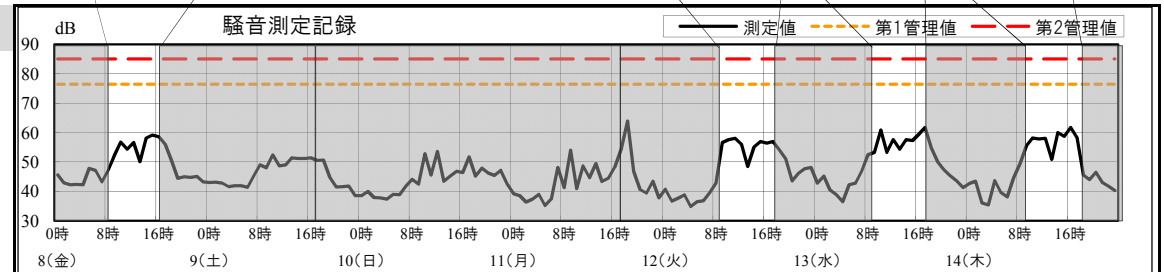
第2管理値を超過した場合

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28年1月							備考
	8 金	9 土	10 日	11 月	12 火	13 水	14 木	
廃棄物土・有害物掘削工								
(1)選別土仮置き・盛土工	選別土仮置き							
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	運転							

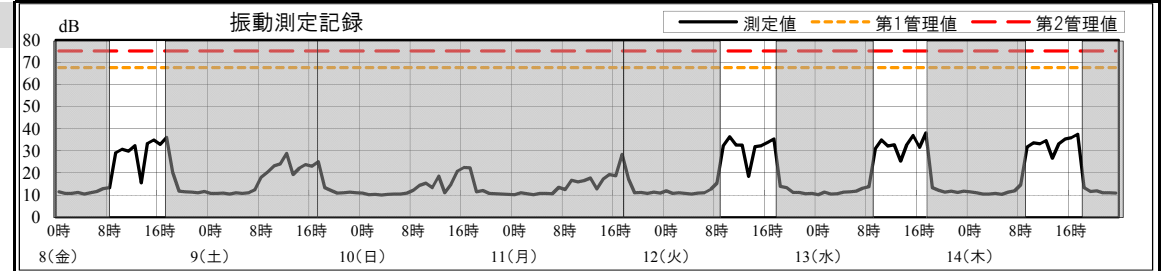
【騒音】

(特になし)



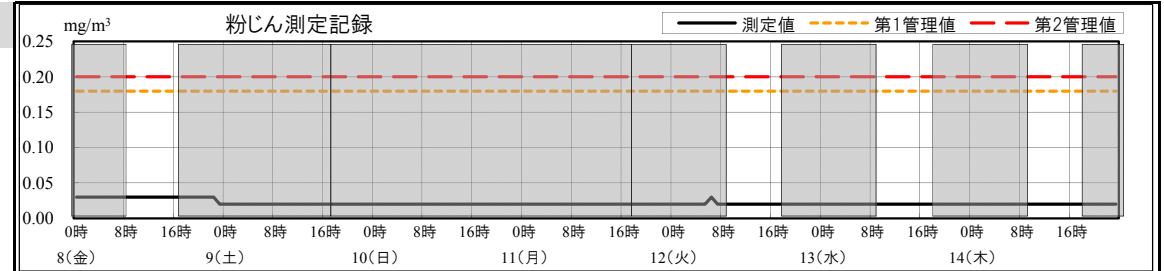
【振動】

(特になし)



【粉じん】

(特になし)



【臭気】

(特になし)

