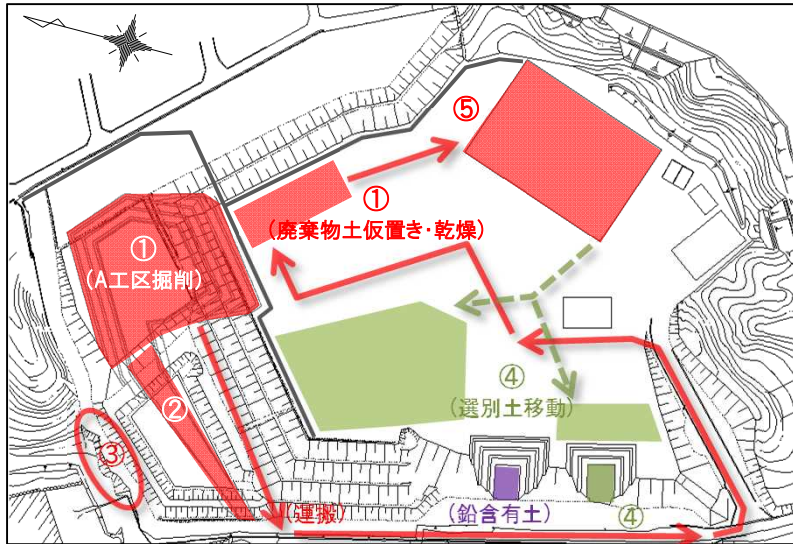


《旧RD最終処分場二次対策工事 工事情報 第104号 をお知らせいたします》

作成日：平成28年2月15日

日付	施工実績														施工予定														備考
	平成28年2月														平成28年2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	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28								
廃棄物土・有害物掘削工																													
① 廃棄物土掘削工																													
② 廃棄物土掘削工																													
③ 廃棄物土掘削工																													
④ 選別土仮置・盛土工																													
廃棄物選別工																													
⑤ 選別処理工																													

【工事施工予定位置図】



【工事施工状況写真】

撮影日：平成28年2月12日



① 廃棄物土掘削工

A工区の廃棄物土を掘削してダンプトラックに積み込み、運搬を行っています。



③ 廃棄物土掘削工

止水矢板を打設した時のヤードを撤去しています。



④ 選別処理工

自走式スクリーンから50mmアンダー物が選別排出されている様子です。

【お知らせ】

・ A工区掘削の進捗に伴い、進入路の造成が必要となったため、2月末頃から沈砂池底面の一部でシートをめくり掘削する予定です。(位置図：②参照)
 天候等によって掘削時期が変更となる可能性があります。ご了承ください。

《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: 2月5日~2月11日)

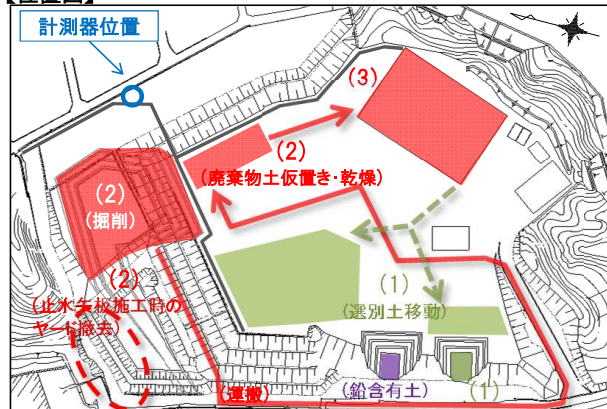
【概要】

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

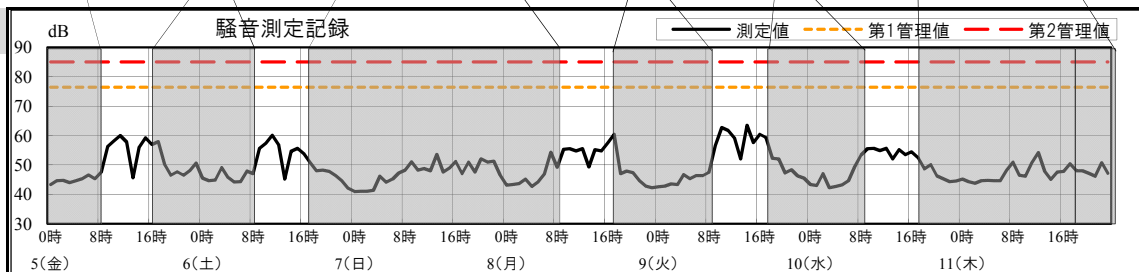
第2管理値を超過した場合

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2月							備考
	5 金	6 土	7 日	8 月	9 火	10 水	11 木	
廃棄物土・有害物掘削工			休 工					休 工
(1)選別土仮置・盛土工	選別土仮置			選別土仮置				
廃棄物土・有害物掘削工				掘削				
(2)廃棄物土掘削工	A工区掘削	掘削						
廃棄物選別工								
(3)選別処理施設工				運転				

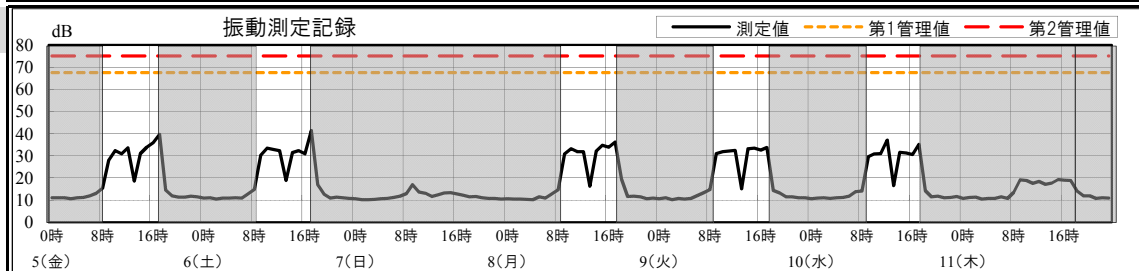
【騒音】

(特になし)



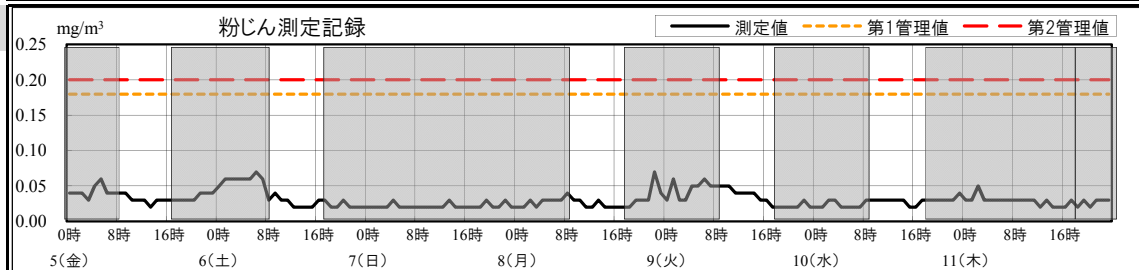
【振動】

(特になし)



【粉じん】

(特になし)



【臭気】

(特になし)

