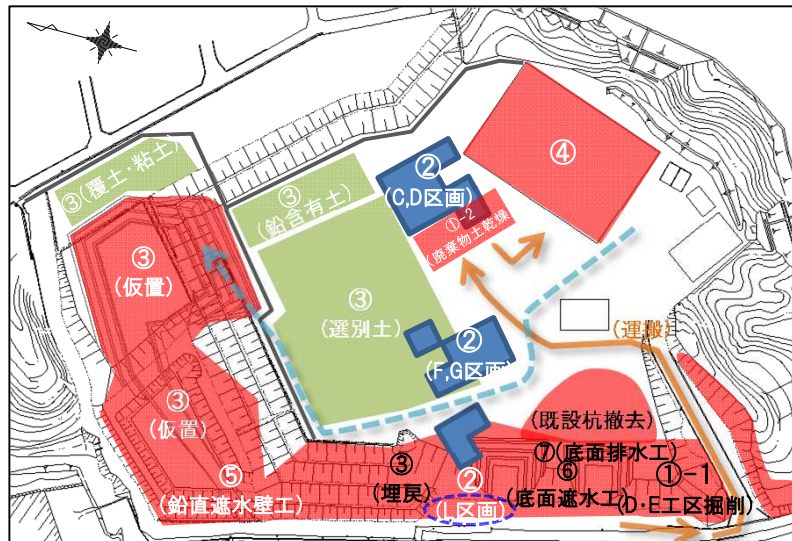


《旧RD最終処分場二次対策工事 工事情報 第243号 をお知らせいたします》

作成日：平成30年10月29日

日付	施工実績								施工予定								備考						
	平成30年10月								平成30年11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	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
廃棄物土・有害物掘削工																							
① 廃棄物土掘削工																						※点線は施工期間が未確定です。	
② 有害物掘削工																							
③ 選別土仮置・盛土工																							
廃棄物選別工																							
④ 選別処理工																							
汚染地下水拡散防止対策工																							
⑤ 鉛直遮水壁工																							
⑥ 底面・側面遮水工																							
⑦ 底面排水工																							

【工事施工予定位置図】



【工事施工状況写真】

撮影日：平成30年10月25日



① 廃棄物掘削工
E工区の掘削を行っています。



② 有害物掘削工
FG区画の鋼矢板を溶接して所定の長さにはしています。



⑥ 底面・側面遮水工
DE工区の掘削が完了している部分の底面遮水完了しました。

【お知らせ】

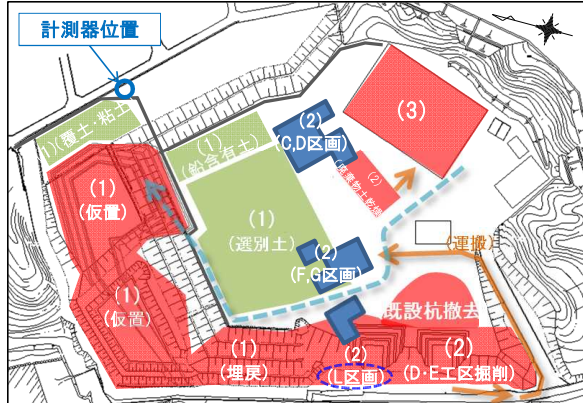
《騒音・振動・粉じん・臭気自動計測の週間結果報告》

(報告対象期間:10月19日 ~ 10月25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

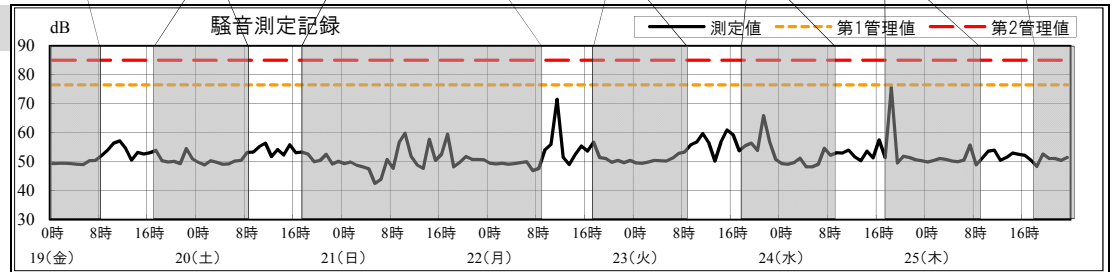
第2管理値を超過した場合

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30年10月						備考
	19 金	20 土	21 日	22 月	23 火	24 水	
廃棄物土・有害物掘削工			休 工				
(1)選別土仮置・盛土工	B・C・D・E工区埋戻	C工区埋戻		C工区埋戻			
廃棄物土・有害物掘削工				掘削			
(2)廃棄物土掘削工	D・E工区 C・F・G区画	掘削					
廃棄物選別工				運転			
(3)選別処理施設工				運転			

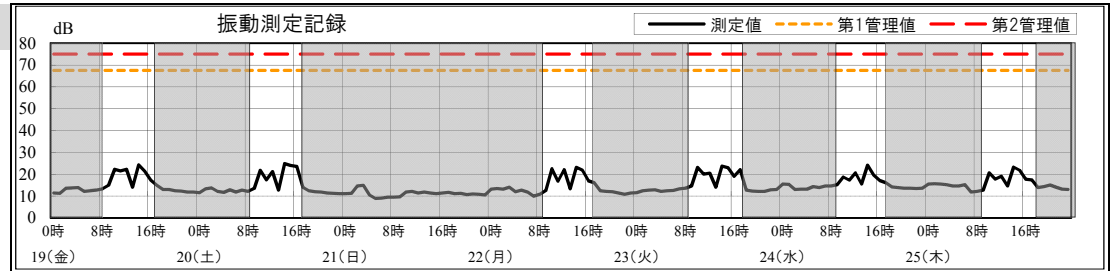
【騒音】

(特になし)



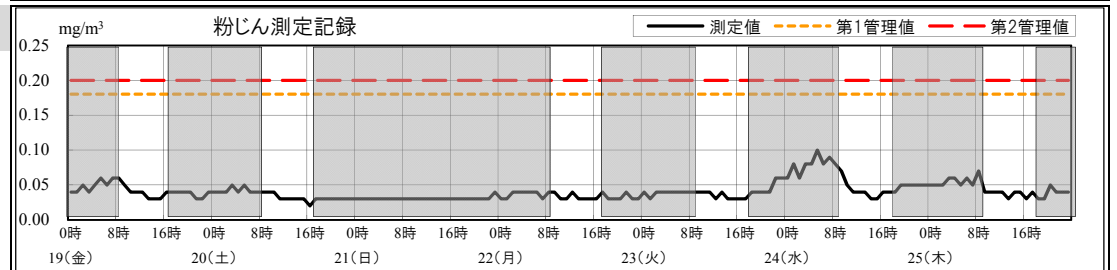
【振動】

(特になし)



【粉じん】

(特になし)



【臭気】

(特になし)

