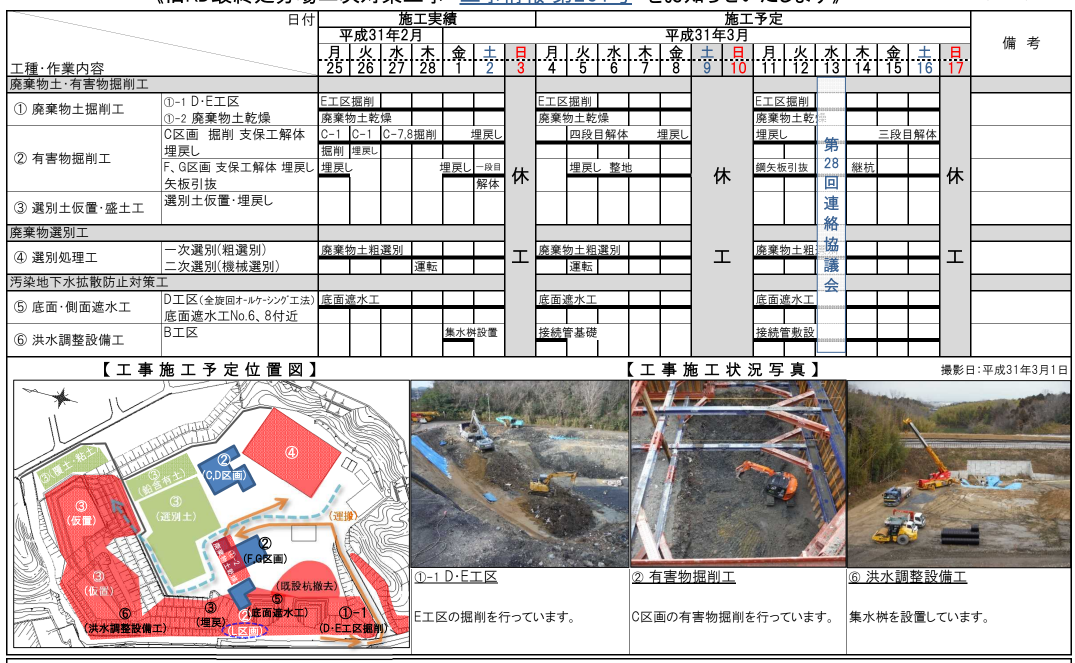
# 《旧RD最終処分場二次対策工事 <u>工事情報 第261号</u> をお知らせいたします》

作成日:平成31年3月4日



## 【お知らせ】

·第28回旧RD最終処分場問題連絡協議会を下記のとおり開催します。

日時: 平成31年 3月13日(水) 19時00分~ 場所: 栗東市コミュニティセンター治田東

# 《騒音・振動・粉じん・臭気自動計測の週間結果報告》

#### 【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。

_ [	主な実施作業内容		平成31年2月									/ <del>**</del> <del>**</del> /					
			22	金	23	土	24	日	25	月	26	火	27	头	28	<b>*</b>	備考
!	廃棄物土·有害物掘削工																
	(1)選別土仮置·盛土工	C·D·E工区埋戻	CD工区:	埋戻													
	廃棄物土·有害物掘削工						休										
	(2)廃棄物土掘削工	D·E工区 C区画 F·G区画	掘削				_		掘削								
	廃棄物選別工																
	(3)選別処理施設工		運転						運転								
_ '																	\

#### 【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/m3	10(センサー値)		
第2管理値 (基準値)	85dB	75dB	0.2mg/m3	10		
	85dB	75dB	0.2mg/m <sup>3</sup>	10(硫化水素臭などの異臭)		
基準値	栗東市の特定 建設作業(騒 音)に係る規制 基準	栗東市の特定 建設作業(振 動)に係る規制 基準	環境省『大気の汚染に係る 環境基準』の 「環境上の条件・浮遊粒社 状物質」記載 基準	草津市「臭気指数規制基準第1 数規制基準第1種地域數地境界線(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

#### 【騒音】

(特になし)

#### 【振動】

(特になし)

(特になし)

# 【粉じん】

#### 【臭気】

(特になし)

