《旧RD最終処分場二次対策工事 <u>工事情報 第251号</u> をお知らせいたします》

作成日:平成30年12月25日



【お知らせ】

·第27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1月11日(金) 19時00分~ 場所:栗東市コミュニティセンター治田東

第1管理値

第1管理值

M

— 第2管理值

- 測定値

- 測定値

0時

0時

18(火)

《騒音・振動・粉じん・臭気自動計測の週間結果報告》

80

70 60

40

60 50

40 30 20

10

14(金)

【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 廃棄物土・有害物掘削工 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。

平成30年12月 主な実施作業内容 15 土 16 ⊟ 18 火 19 *1*k 20 木 17 月 CD工区埋戻 CD工区埋戻 (1)選別土仮置·盛土工 C·D·E工区埋戻 休 廃棄物土:有害物掘削工 掘削 掘削 D·E工区 C区画 F·G区画 (2)廃棄物土掘削工 工 廃棄物選別工 運転 運転 (3)選別処理施設工

16(日)

騒音測定記録

振動測定記録

M١

15(土)

【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-値)
第2管理値 (基準値)	85dB	75dB	0.2mg/m3	10
	85dB	75dB	0.2mg/m ³	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 の 環境 は は は は は は は は り に 、 り で り り り り り り り り り り り り り り り り り	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

第2管理値を超過した場合				
臭気				
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)

【粉じん】

(特になし)

0 14(金) 16(日) 18(火) 粉じん測定記録 ■測定値 ----- 第1管理値 — 第2管理値 mg/m³ 0.25 0.20 0.15 0.10 0.05 0.00

0時

0時

17(月)

【臭気】

(特になし)

