《旧RD最終処分場二次対策工事 工事情報 第207号 をお知らせいたします》

作成日:平成30年2月19日



【お知らせ】

現場見学会 日時:平成30年3月6日(火) 10時30分~

※集合時間: 10時15分(工業技術総合センター別館前)

場所:①滋賀県工業技術総合センター 別館工業技術振興会館前【集合(車により移動)】

②現場事務所【受付、概要説明、質疑応答】

③現場(C工区)【現場見学】

■ 測定値

- 測定値

0時

14(7K)

一 第2管理值

- 第1管理値

0時

15(木)

《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。

平成30年2月 主な実施作業内容 9 余 10 土 13 火 14 水 15 木 11 日 12 月 廃棄物土·有害物掘削工 B工区埋戻 B工区埋戻 B工区埋戻 (1)選別土仮置・盛土工 H区画埋戻 休 廃棄物土:有害物掘削工 C·E工区掘削 C·E工区掘削 (2)廃棄物土掘削工 C·D·E工区 I 廃棄物選別工 運転 運転 (3)選別処理施設工 騒音測定記録 第1管理値

臭気測定記録

0時

11(日)

10

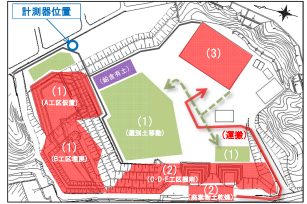
0時

9(金)

16時

10(土)

【位置図】



【騒音】

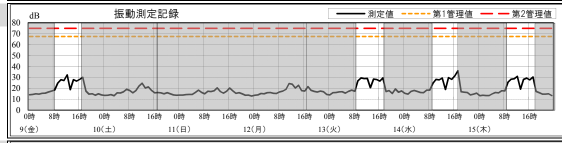
(特になし)

80 70 60 40 0時 16時 0時 8時 16時 0時 16時 9(金) 11(日) 13(火) $10(\pm)$ 12(月) 14(7k)



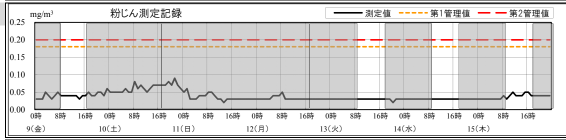
【振動】

(特になし)



【粉じん】

(特になし)



0時

12(月)

0時

13(火)

第1管理値を超過した場合

At OME TO HE	6 +7 \G 4 18 A
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
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

第2管理値を超過した場合

	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

【臭気】

(特になし)