≪旧RD最終処分場 一次対策工事 工事情報 をお知らせいたします。≫

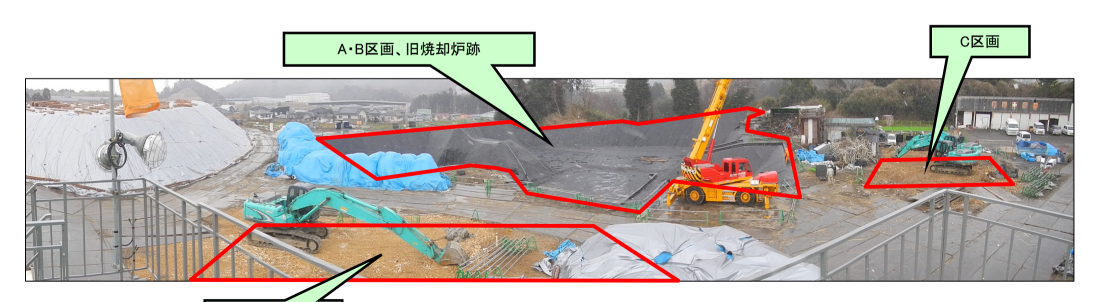
亚成25年2月2日作成

					_											-			⊤.	XZJ+1	ли	IF水	
週間工程				施工	実績(先週)				施工	予定(今週)					施工 ⁻	予定(来週)			
В		2月					3月									備考							
	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	H	月	火	水	木	金	土	日		
工種・作業内容		25	26	27	28	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
A·B区画、旧焼却炉跡		シート	·敷設			シート	固定																3月中旬
A-D区画、旧冼却尔斯																							シート固定完了予定
C-D区画		D追加	区画掘			J		休							休								2月下旬
				D追加	区画坦	展し																	埋戻し完了
仮置き場 雨水排水路設置工																							3月中旬
																							設置完了予定
仮囲い解体・資機材搬出・跡片づけ																							
ME OF THE SERVICE STATES								I							I							I	
′ キヽたロ こ ユエゝ古 4夕 】																							

- 【お知らせ連絡】 ・情報公開室と見学ステージを順次撤去しています。見学を希望される方は必ず電話にてお問い合わせください。TEL:077-554-8287
- ・掘削および取り壊し作業が完了しましたので、2月28日に騒音・振動・粉じん自動計測を終了しました。

【工事施工状況写真】

[平成25年3月2日撮影]



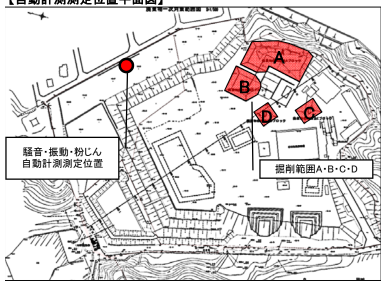
D区画·D追加区画

騒音・振動・粉じん自動計測の週間結果報告

【自動計測測定位置】

騒音・振動・粉じん自動計測測定は、IHRD敷地境界で行っています。

【自動計測測定位置平面図】



【測定値管理基準】

	騒 音	振動	粉じん
第1管理値	基準値の90%	基準値の90%	基準値の90%
第2管理値	基準値	基準値	基準値
	85dB	75dB	0.20mg/m [*]
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 粒子状物質」記 載基準

注 意 (第1管理値を超過した場合)

作業を一旦中断し注意喚起した後、警戒しつつ作業を行う。

警報(第2管理値を超過した場合)

直ちに作業を中止し、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する。

