≪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。≫

平成24年 11月23日作成

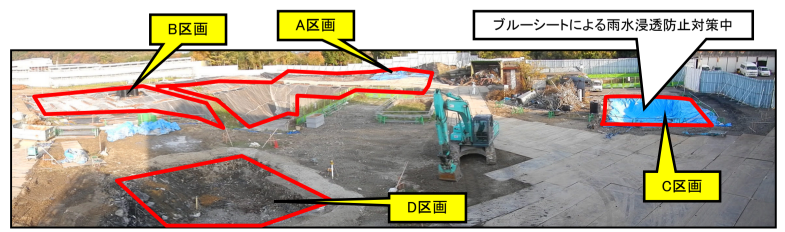
週間工程			施工実積(先週)					施工予定(今週)					施工予定(来週)											
日付			平成24年11						月					12月						備考				
		H 1,	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	
工種·作業内容			19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
廃棄物土掘削工	A区画		掘削																					1月上旬頃完了予定
								掘	休						▋掘┃	休							休	
	B区画							削現							掘削現場見学									
	C区画			l	レーダ・	一探査	查場		掘削					提									11月30日完了予定	
								見							見									
	D区画		掘削					学	エ					学	エ						エ	エ	12月中旬~下旬	
								会							会									完了予定
浸透水揚水工	揚水井戸用防音壁		撤去																					11/21完了

【お知らせ連絡】

・12/1(土)に掘削現場見学会を行いますので、ご希望の方は前日16:00までに電話にてご予約ください(雨天決行)。 定員がありますのでお早めにご予約ください。TEL:077-554-8287 清水建設㈱

【工事施工状況写真】

[平成24年11月22日現在 全景]



D区画 掘削状況

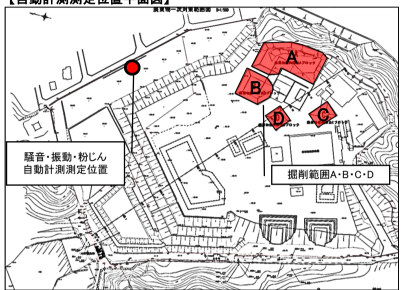


騒音・振動・粉じん自動計測の週間結果報告

【自動計測測定位置】

騒音・振動・粉じん自動計測測定は、旧RD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】

<u> 测比胆目理型"</u>	-1		
	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。

