

# 《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25年2月9日作成

週間工程 日付	施工実績(先週)							施工予定(今週)							施工予定(来週)							備考							
	平成25年2月																												
	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日		月	火	水	木	金	土	日
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	18	19	20	21	22	23	24		
工種・作業内容																													
A・B区画																													3月上旬 シート固定完了予定
C・D区画																													2月中旬 埋戻し完了予定
旧焼却炉跡コンクリート等取り壊し	取り壊し																												2月下旬 取り壊し完了予定

【お知らせ連絡】

- ・2/23(土)10時から焼却炉基礎コンクリート撤去後の状況確認のための掘削現場見学会を行う予定です。
- ・D追加区画(1,4-ジオキサン)について、18日(月)に掘削完了状況を情報公開室および見学ステージからご覧いただけます(掘削状況は随時見学可能です)。なお、話し合いでご説明しましたとおり、作業スペースの関係で掘削完了後、直ちに埋戻します。

## 【工事施工状況写真】

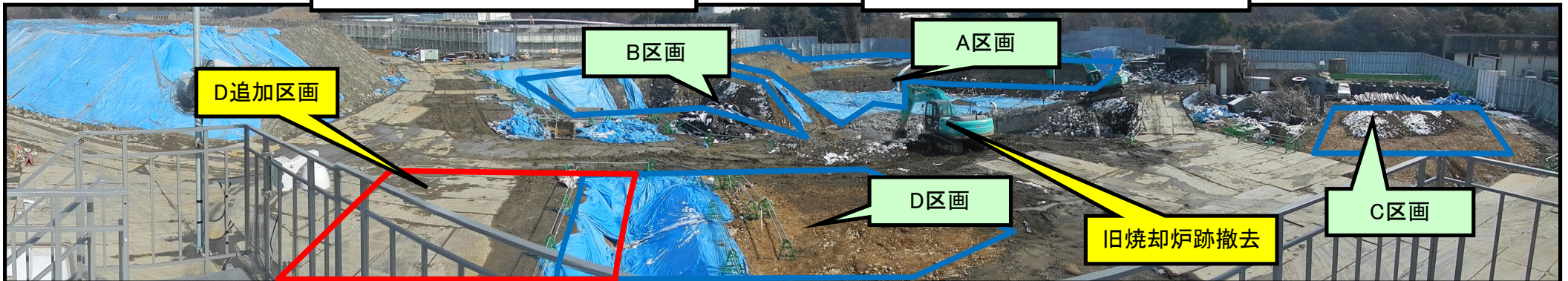
[平成25年2月9日撮影]



旧焼却炉跡撤去(2/2撮影)



旧焼却炉跡撤去(2/9撮影)

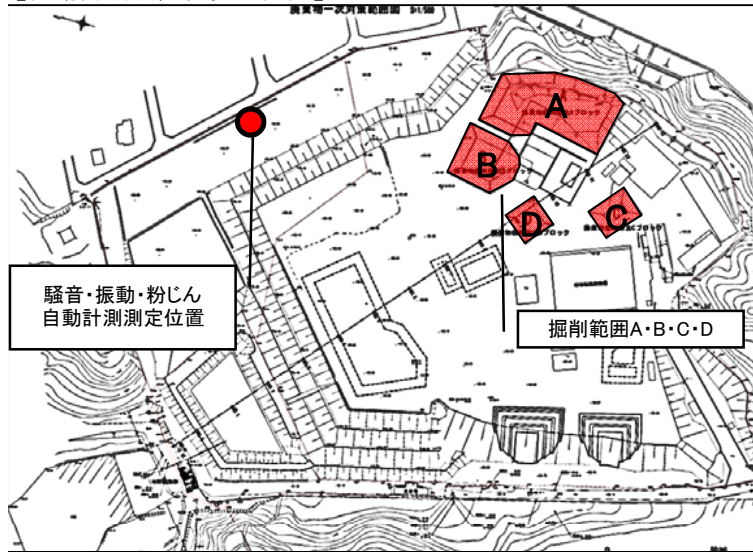


# 騒音・振動・粉じん自動計測の週間結果報告

## 【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】

	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
基準値	85dB 栗東市の特定建設作業(騒音)に係る規制基準	75dB 栗東市の特定建設作業(振動)に係る規制基準	0.20mg/m <sup>3</sup> 環境省『大気の大気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。

