

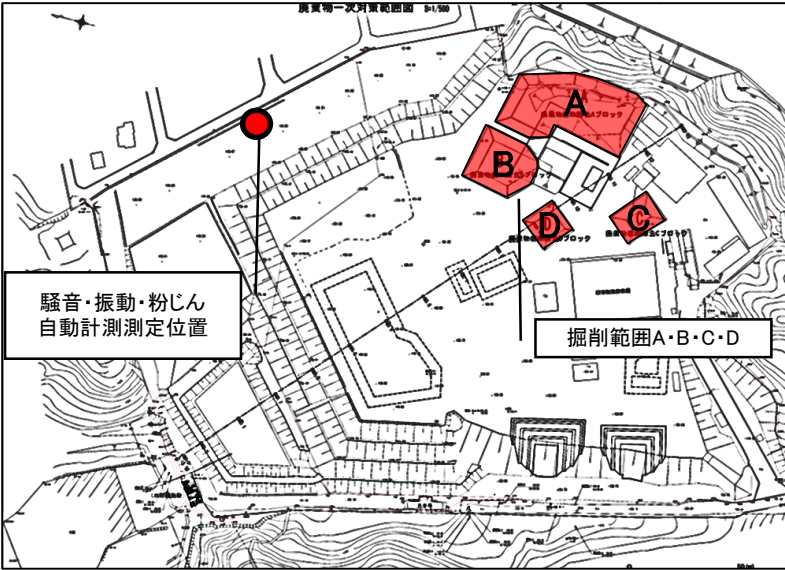


# 騒音・振動・粉じん自動計測の週間結果報告

## 【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。

