

# 橘処理センター解体撤去その2工事

## 工事中 環境測定結果

§ 工場棟解体作業中（平成30年10月2～9日）

測定点	A	B	C	D	基準値
ダイオキシン類 (pg-TEQ/m <sup>3</sup> )	0.013	0.013	0.012	0.013	0.6
砒素 (ng/m <sup>3</sup> )	0.39	0.36	0.34	0.28	6 (指針値)
水銀 (μg/m <sup>3</sup> )	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.0013	0.04 (指針値)

※「川崎市廃棄物焼却施設の解体工事におけるダイオキシン類等汚染防止対策要綱」において、解体工事の期間中に最も多くばいじん等が飛散すると考えられる時期に大気分析を行うことあり、解体工事中については煙突除染作業中、プラント設備除染作業中、煙突解体作業中、プラント設備解体作業中、工場棟解体作業中の計5回測定をおこないます。

### 【基準値、指針値について】

基準値：ダイオキシン類対策特別措置法に基づき設定された基準

指針値：環境省が定める、健康リスクの低減を図るための指針となる数値

### 【測定地点】

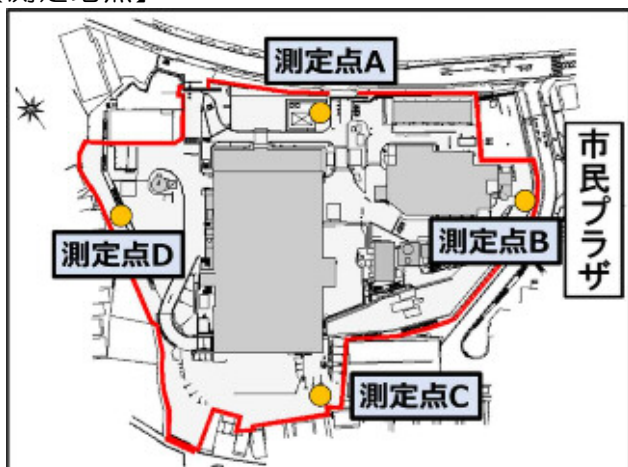


図. 測定地点