

橋処理センター解体撤去その2工事

工事前 環境測定結果

§ 晴天時（平成 29 年 6 月 6～7 日）

測定点	A	B	C	D	基準値
ダイオキシン類 (pg-TEQ/m ³)	0.0072	0.0073	0.0072	0.0072	0.6
砒素 (ng/m ³)	0.78	0.79	0.50	0.40	6 (指針値)
水銀 (μg/m ³)	0.0016	0.0017	0.0011	0.0012	0.04 (指針値)

§ 降雨時（平成 29 年 6 月 7～8 日）

測定点	A	B	C	D	基準値
ダイオキシン類 (pg-TEQ/m ³)	0.0073	0.0070	0.0072	0.0076	0.6
砒素 (ng/m ³)	0.25	0.36	0.36	0.57	6 (指針値)
水銀 (μg/m ³)	0.0013	0.0011	0.0019	0.0011	0.04 (指針値)

※水銀及び砒素については、「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、解体工事中に大気分析を行うこととあるため、解体工事前についても自主的に測定をおこなっております。

【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】

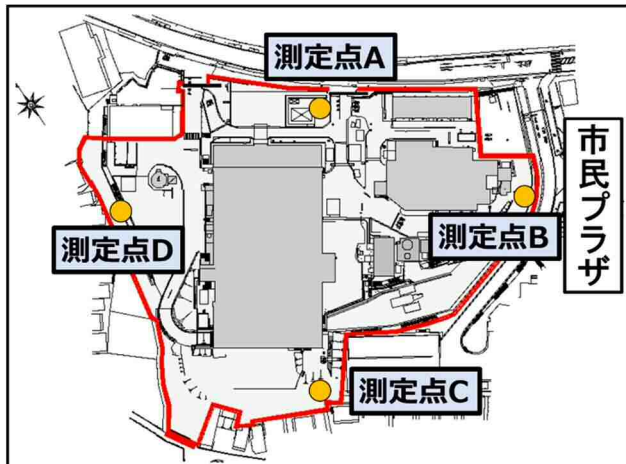


図. 測定地点