

令和5年度廃棄物焼却炉等排出ガス中のダイオキシン類立入検査結果

ダイオキシン類対策特別措置法第34条第1項の規定により、立入検査を実施し、廃棄物焼却炉等に係るダイオキシン類の排出基準の遵守状況を確認した結果は以下のとおりである。

1 立入検査件数 2件

2 検査結果

すべての事業場で大気排出基準を達成した。

1 調査方法

ダイオキシン類対策特別措置法の規定に基づき、日本産業規格 K0311 により実施した。

2 調査結果

単位：ng-TEQ/m³N

工場・事業場名	検査日	施設名	測定値	基準値
千葉市南部浄化センター	令和5年11月27日	廃棄物焼却炉	0.00067	0.1
花見川終末処理場	令和5年11月13日	廃棄物焼却炉	0.0034	1

特定事業場排出水のダイオキシン類立入検査結果

ダイオキシン類対策特別措置法第 34 条第 1 項の規定により、立入検査を実施し、水質基準適用事業場のダイオキシン類に係る排出基準の遵守状況を確認した結果は以下のとおりである。

- 1 立入検査件数 2 件
- 2 検査結果
すべての事業場で水質排出基準を達成した。

1 調査方法

ダイオキシン類対策特別措置法の規定に基づき、日本産業規格 K 0312 により実施した。

2 調査結果

単位：pg-TEQ/L

事業場名	施設名	調査結果	基準値	検査日
JFEスチール(株) 東日本製鉄所千葉地区	排水処理施設	0.036	10	令和5年12月21日
千葉市中央浄化センター	下水道終末処理施設	0.00054	10	令和5年12月21日