

令和 6 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
JFE スチール株式会社 東日本製鉄所	令和 6 年 11 月 22 日	第 4 焼結炉	0.055	1
千葉市新港清掃工場	令和 6 年 12 月 4 日	廃棄物焼却炉	0.000035	0.1

令和 6 年度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
J F E スチール(株) 東日本製鉄所千葉地区	排水処理施設	0.017	10	令和 7 年 1 月 20 日
千葉市南部浄化センター	下水道終末処理 施設	0.000084	10	令和 7 年 1 月 20 日