

試験報告書

No. 60979

平成28年 7月 4日

依頼者： 有限会社 渡辺土木 殿

件名： 廃棄物焼却炉ダイオキシン類測定
採取日： 平成28年 6月14日
採取者： 当社
受取日： 平成一年一月一日

環境計量証明事業所
福岡県知事登録 第61号
西日本環境リサーチ(株)
北九州市八幡西区鷹の巣2丁目3番31号
TEL (093)642-3733
FAX (093)642-3734

上記試料について試験した結果、下記の通りであったことを報告します。

記

・分析実施者：株式会社 タツタ環境分析センター

・試験項目：ダイオキシン類

・試料名及び採取日

廃棄物焼却炉 排ガス
平成28年 6月14日 11:15~14:45 採取

・試験方法： 総理府令第67号「ダイオキシン類対策特別措置法施行規則」平成11年12月
(JIS K 0311(2008)「排ガス中のダイオキシン類の測定方法」)

・結果：ダイオキシン類測定結果の要約を下表に示す。
また、計量証明書及びダイオキシン類分析記録を別紙添付する。

| 試料名 | 項目 | PCDDs | PCDFs | DL-PCBs | Totalダイオキシン類 |
|---------------|---|-------|-------|---------|--------------|
| 廃棄物焼却炉 排ガス | 実測濃度 (ng/m ³ _N) | 130 | 160 | 26 | 320 |
| | 換算濃度 (ng/m ³ _N) | 110 | 130 | 22 | 270 |
| | 毒性等量 (ng-TEQ/m ³ _N) | 1.9 | 1.6 | 0.41 | 3.9 |

【備考】

- この報告書は、株式会社タツタ環境分析センターの報告書をもとに作成したものです。
(発行番号：XA 160925)