

試験報告書

No. 65983

2019年 4月26日

依頼者： 有限会社 渡辺土木 様

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

件名： 廃棄物焼却炉ダイオキシン類測定
採取日： 2019年 4月 3日
採取者： 当社
受取日： —

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
2019年 4月 3日 11:30~15:00 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)	19	15	3.0	38
	換算濃度 (ng/m ³ _N)	20	16	3.1	39
	毒性等量 (ng-TEQ/m ³ _N)	0.24	0.20	0.041	0.48

【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 190139)