

試験報告書

No. 67528(1)

2020年 5月 8日

依頼者： 有限会社 渡辺土木 様

件名： 廃棄物焼却炉ダイオキシン類測定
採取日： 2020年 4月 8日
採取者： 当社
受取日： ー

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
2020年 4月 8日 11:05~15:05 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)	11	19	3.3	33
	換算濃度 (ng/m ³ _N)	13	22	3.9	39
	毒性等量 (ng-TEQ/m ³ _N)	0.13	0.18	0.058	0.37

【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。
(管理番号：XA 200216)