

試験報告書

No. 50545(1)

2022年 6月2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： 2022年 4月 19日

採取者： 当社

受取日： ー

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

2022年 4月19日 10:15~14:15 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)	58	120	10	190
	換算濃度 (ng/m ³ _N)	66	140	12	210
	毒性等量 (ng-TEQ/m ³ _N)	0.84	1.7	0.16	2.7

【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 220488)