

発行番号 2017-050627.001  
 頁 数 (1/3)  
 発行年月日 2017年7月18日



濃度計量証明書

〒520-0833

滋賀県大津市晴嵐二丁目9番1号

TEL (077) 534-0651

FAX (077) 533-1604



株式会社 近畿分析センター

認定番号:N-0017-01、登録番号:滋賀県第02-01号

代表取締役 田中真一

計量管理者 吉田裕

(登録番号:第6769号)

〒 525-0066  
 住所：滋賀県草津市矢橋町115-2  
 宛名：有限会社京滋エンジニアリング 御中  
 所属：  
 電話：077-561-4456 FAX:077-561-4457

貴事業所よりご依頼のありました測定・分析結果を、下記の通りご報告申し上げます。

業務名	移動式火葬炉の排ガス中のダイオキシン類等調査
-----	------------------------

1. 試料名(計量の対象) 移動式火葬炉

2. 試料の採取条件(受領条件)等

受領方法	採取	採取条件				備考
採取年月日	2017/06/15	天候(当日)	晴	気圧(hPa)	996	
採取者	林靖 三島	天候(前日)	晴	開始時刻	13:04	
		気温(℃)	29.0	終了時刻	13:44	
-	-	-	-	-	-	

3. 計量結果 (ダイオキシン類分析結果の詳細は別紙に示す)

項目	細目	単位	分析値	分析(検定)方法
ダイオキシン類	毒性等量※	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N	0.00067	ダイオキシン類対策特別措置法 施行規則 第2条-1 (平成11年12月27日、総理 府令第67号)
(内訳)				
Total (PCDDs+PCDFs)	酸素換算濃度	ng/m <sup>3</sup> N	0.75	
	毒性等量※	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N	0.000566	
Total コーラ-PCB	酸素換算濃度	ng/m <sup>3</sup> N	2.8	
	毒性等量※	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N	0.000102	

注)1 有効数字桁数はダイオキシン類内訳の毒性等量が3桁で、その他は2桁であります。  
 注)2 ※印の項目は計量法107条の対象となる証明事業には該当しておりません。  
 注)3 酸素換算濃度計算式  

$$C = (21 - 12) / (21 - 0s) \times Cs$$
 C:酸素換算濃度 0s:実測酸素濃度 Cs:実測濃度  
 注)4 毒性等価係数はWHO/IPCS (2006)のTEFを適用しております。  
 注)5 毒性等量は定量下限未満の実測濃度を0(ゼロ)として算出しております。  
 注)6 発行者の書面による承諾なしに本計量証明書の一部分だけを複製することは禁止しております。