

# ダイオキシン類測定結果報告書

報告書番号 Dxn-20018  
発行年月日 令和2年12月9日

株式会社エコロジカル・サポート 殿

株式会社 環境科学  
〒399-0033 長野県松本市大字笹賀7170番地3  
TEL(0263) 88-8808 ・ FAX(0263) 88-8807  
環境省土壤汚染調査機関 (環2003-2-394号)  
作業環境測定機関登録 長野県第20-15号  
環境計量証明事業登録 長野県第41号(濃度)  
第80号(騒音レベル) ・ 第81号(振動レベル)  
建築物飲料水水質検査業 長野県15水第36号  
環境計量士 第環5155号 桑原 晴彦

御依頼による試料に係る検査の結果を、下記のとおり報告致します。

- 測定対象 排ガス中のダイオキシン類
- 採取場所 長野県松本市大字笹賀7159番地1  
(株)エコロジカル・サポート焼却施設
- 測定方法 平成17年環境省告示第92号1の1 (ケイラックスアッセイ法)
- 採取者 (株)環境科学
- 分析者 (株)日吉  
計量証明事業登録 滋賀県特定濃度(第03-01号)

試料名	採取箇所	採取日	基準値	資料番号
排ガス	焼却施設	令和2年 11月26日	5	JWL1470-001
以下余白				
【備考】				

## 6. 測定結果

測定項目 試料名	実測値	定量下限値	検出下限値	単位	結果 (毒性等量)
排ガス	0.057	0.018	0.0091	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N	0.013
以下余白					
【備考】					

- 考察 測定の結果、排ガス中のダイオキシン類の値が0.013で基準値の5を下回っていました。