



2022年11月4日

## 計量証明書

飯山陸送株式会社 御中

計量法第121条の3に基づき計量の結果を下記のとおり証明致します。

特定計量証明事業登録 愛媛県 第環 42 号  
 特定計量証明事業者 認定番号 N-0131-01

事業者: 三浦工業株式会社  
 愛媛県松山市堀江町7番地  
 事業所: 三浦環境科学研究所  
 愛媛県松山市北条辻 864 番地  
 電話: 089-960-2350 ファクシミリ: 089-960-2351

計量管理者  
 横田正伸



## 試料情報

試料名 : 水処理場 放流水  
 依頼者名 : 一般社団法人 長野市薬剤師会  
 依頼者住所 : 長野県長野市アークス13番11号  
 試料採取日時 : 2022年10月12日 12:10  
 試料受付日 : 2022年10月13日  
 試験終了日 : 2022年11月4日  
 検体番号 : C2A101001W  
 試料採取場所 : 飯山陸送株式会社 砿第二最終処分場  
 長野県中野市大字豊津  
 採取者 : 一般社団法人 長野市薬剤師会  
 受付方法 : 持ち込み

## 分析方法

「最終処分場に係るダイオキシン類の水質検査の方法」(平成12年1月 環境庁厚生省告示第1号)  
 JIS K 0312:2020 「工業用水・工場排水中のダイオキシン類の測定方法」

## 結果

対象	結果	備考
ダイオキシン類	実測値 ND	pg/L 注1)
	毒性等量 0	pg-TEQ/L 注2)3)4)

注1) NDは検出下限未満である。

注2) 毒性等価係数はWHO-TEF(2006)を用いた。

注3) 毒性等量は計量法第107条による計量証明の対象外である。

注4) 毒性等量は、定量下限未満の実測濃度を0(ゼロ)として算出した値である。