

# 計量証明書

整理No. Z2100642 -1 1/2

2022 年 4 月 8 日

株式会社釧路厚生社 様



**株式会社 第一岸本臨床検査センター**  
 〒007-0867 北海道札幌市東区伏古七条三丁目5番10号  
 株式会社 第一岸本臨床検査センター環境計量・食品検査部  
 特定濃度(北海道第903号)認定番号:0035-01  
 〒053-0816 北海道苫小牧市日吉町2丁目3番9号  
 TEL 0144-72-5712 FAX 0144-74-2171

環境計量士 川崎 悠紀

受付年月日	2022 年 3 月 23 日	受付方法	当方採取
採取年月日	2022 年 3 月 23 日	採取時刻	11時06分 ~ 15時06分
天候	晴	温度	気温 7.6 °C 水温 *** °C
採取者	小川 一昭、谷本 佳博	検査担当者	谷 保之
施設名	㈱釧路厚生社産業廃棄物焼却設備		
試料名	排ガス		
採取場所	煙突測定口		
特記事項			

ご依頼をうけました上記試料について計量した結果を下記の通り証明します。

計量の対象	計量の結果	単位	計量の方法
ダイオキシン類実測濃度	7.3	ng/m <sup>3</sup>	JIS K 0311:2020
毒性等量	0.052	ng-TEQ/m <sup>3</sup>	同上
-以下余白-			
備 考	※ 毒性等量については、計量法第107条の対象外 ※ 上記測定結果は標準状態(0°C,101.32kPa)における結果		