

計 量 証 明 書

整理No. K2001891-001 1/1

2020 年 7 月 28 日

株式会社 大成産業 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1号
 株式会社 第一岸本臨床検査センター 小樽本社
 釧路 (北海道第633号) 熱産 (北海道第633号)
 〒053-0816 北海道苫小牧市日吉町2丁目1番1号
 TEL 0144-72-5712 FAX 0144-71-2111
 環境計量士 竹本 成孝

受付年月日	2020 年 7 月 16 日	受付方法	先方採取
採取年月日	2020 年 7 月 16 日	採取時刻	9時30分
天 候	曇	温 度	気温 16.0℃ 水温 10.0℃
採 取 者	吉田 久美	検査担当者	竹本 成孝
施 設 名	安定型廃棄物最終処分場		
試 料 名	浸透水		
採 取 場 所	浸透水ます		
特 記 事 項			

(当方採取以外の試料については依頼者のお申し出により記入いたしました。)
 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
生物化学的酸素要求量 (BOD)	0.5	mg/L	JIS K 0102 21及び32.4
-以下余白-			
備 考			