

# 濃度計量証明書

共和メンテナンス株式会社 御中

水-K19-0749

令和元年12月25日

令和元年12月19日付け、貴依頼による試料の計量結果を下記の通り証明致します。

試料名: 地下水

採取日時: 令和元年12月19日

採取場所: 最終処分場地下水モニタリング井戸  
上流

採取者: 貴社職員



計量証明事業(濃度)沖縄県知事登録17号

株式会社 沖縄環境保全研究所

〒904-2234 沖縄県うるま市字州崎7-11  
TEL(098)934-7020(代) FAX(098)934-7021

環境計量士 砂辺 理

## 記

試験項目	試験結果	試験方法	備考
水素イオン濃度	7.7	JIS K 0102 12.1	
生物学的酸素 要求量 (mg/L)	3.8	JIS K 0102 21	
化学的酸素要求 量 (mg/L)	4.7	JIS K 0102 17	
浮遊物質量 (mg/L)	7	昭和46年 環告59号 付表9	
電気伝導度 (mS/cm)	0.44	JIS K 0102 13	印は計量法107条の 計量対象外
塩化物イオン (mg/L)	61.4	JIS K 0102 35.3	
	以下余白		

--	--	--	--



