

群立機器株式会社 様

# 計 量 証 明 書



濃度計量証明事業 岩手県第50号  
〒020-0125  
盛岡市上堂三丁目17番37号  
一般社団法人  
岩手県薬剤師会 検査センター  
TEL 019-641-4401 FAX 019-641-4792

環境計量士 宮崎 陽子



試料名	排水		
採取年月日時	平成 31年 4月 9日	受付年月日	平成 31年 4月 10日
採取場所	株式会社 若葉 (処理水)		
採取者名			
採取者住所			
天候	当日	前日	気温
			水温
			透視度

平成 31年 4月 10日に受けいたしました試料の計量結果を次のとおり証明します。

計 量 対 象	計 量 結 果	計 量 方 法
水素イオン濃度	7.4 (18.2℃)	JIS K 0102-12.1 ガラス電極法
生物化学的酸素要求量	7.4 mg/L	JIS K 0102-21&32.3 隔膜電極法
浮遊物質量	33 mg/L	昭和46年環境庁告示第64号 付表8
※大腸菌群数	0 個/cm <sup>3</sup>	昭和37年厚生省・建設省令第1号
窒素含有量	340 mg/L	下水試験方法2012年版
--- 以下余白 ---		

備考 ※印項目は、計量法第107条の登録証対象の物質ではない