

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 29年 7月 26日 16:00	受付年月日	平成 29年 7月 27日		
採取場所	株式会社若葉 (処理水)				
採取者名	佐々木				
採取者住所					
天候	当日	前日	気温	水温	透視度

平成 29年 7月 27日に受付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	9.2 (12.7℃)	JIS K 0102-12.1 ガラス電極法
生物化学的酸素要求量	5.1 mg/L	JIS K 0102-21&32.3 隔膜電極法
浮遊物質	4 mg/L	昭和46年環境庁告示第64号 付表8
※大腸菌群数	3 個/cm ³	昭和37年厚生省・建設省令第1号
窒素含有量	77 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条の登録対象の物質ではない