

有限会社 芦名商会 様

計 量 証 明 書



濃度計量証明事業 岩手県第0号
〒020-0125
盛岡市上堂三丁目17番3号
社団法人 岩手県薬剤師会会館
岩手県医薬品・衛生検査センター
TEL 019-641-4401 FAX 019-641-4792

環境計量士 菊地 学



試料名	排水		
採取年月日時	平成 22年 4月 20日 13:10	受付年月日	平成 22年 4月 20日
採取場所	(有)芦名商会矢巾事業所 (産業廃棄物処理水)		
採取者名	有限会社 芦名商会 矢巾事業所 菅原		
採取者住所	紫波郡矢巾町藤沢第10地割大下田183-2		
天候	当日 晴れ	前日	
気温	16.0℃	水温	
透視度			

平成 22年 4月 20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	7.0(14.2℃)	JIS K 0102-12.1 ガラス電極法
生物化学的酸素要求量	13 mg/l	JIS K 0102-21&32.3 隔膜電極法
化学的酸素要求量	19 mg/l	JIS K 0102-17 滴定法
浮遊物質	19 mg/l	昭和46年環境庁告示第59号付表8 ろ過重量法
フェノール類含有量	0.011 mg/l	JIS K 0102-28.1.2 4-アミノアンチピリン吸光度法
銅含有量	0.018 mg/l	JIS K 0102-52.5 ICP質量分析法
亜鉛含有量	0.33 mg/l	JIS K 0102-53.4 ICP質量分析法
溶解性鉄含有量	0.50 mg/l	JIS K 0102-57.4 電気加熱原子吸光法
溶解性マンガン含有量	0.042 mg/l	JIS K 0102-56.5 ICP質量分析法
クロム含有量	0.01 mg/l以下	JIS K 0102-65.1.3 電気加熱原子吸光法
※大腸菌群数	2.6×10^3 個/cm ³	昭和37年厚生省建設省令第1号
窒素含有量	9.4 mg/l	JIS K 0102-45.2 紫外線吸光度法

