

028-3602

紫波郡矢巾町藤沢第10地割大下田183-2

第 11-00160-01 号

平成 23年 5月 6日

有限会社 芦名商会 矢巾事業所 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
 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 23年 4月 18日 9:45			受付年月日	平成 23年 4月 18日	
採取場所	敷地内雨水					
採取者名	有限会社 芦名商会 矢巾事業所					
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 晴れ	気温	12.0℃	水温	9.0℃
					透視度	

平成 23年 4月 18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	6.5	(16.2℃)	JIS K 0102-12.1 ガラス電極法
生物化学的酸素要求量	15	mg/l	JIS K 0102-21&32.3 隔膜電極法
化学的酸素要求量	21	mg/l	JIS K 0102-17 滴定法
浮遊物質	23	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	0.015	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	0.011	mg/l	JIS K 0102-52.4 ICP発光分光分析法
亜鉛含有量	0.25	mg/l	JIS K 0102-53.3 ICP発光分光分析法
溶解性鉄含有量	0.18	mg/l	JIS K 0102-57.4 ICP発光分光分析法
溶解性マンガン含有量	0.028	mg/l	JIS K 0102-56.4 ICP発光分光分析法
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	1.3 × 10 ³	個/cm ³	昭和37年厚生省建設省令第1号
窒素含有量	2.7	mg/l	JIS K 0102-45.2 紫外線吸光光度法

