



計 量 証 明 書

平成 29年 1月 4日 発行

福環保協発第 H1601445 号

株式会社柳原興業

様

計量証明事業登録(濃度)第39号
 福井県環境保全協業組合
 福井県福井市角折町第8号3番地
 TEL (0776) 35-4001
 FAX (0776) 35-2140
 環境計量士 浅川 さゆり
 登録番号 第6315号



次の通り計量の結果を証明します。

採取年月日及び時刻	平成 28 年 12 月 13 日 9 時 50 分	受付年月日	平成 28 年 12 月 13 日
採 取 場 所	株式会社柳原興業 中川リサイクルセンター	気温	7.0℃
	あわら市中川30-10	水温	9.5℃
試 料 名	排水	天 候	前日 当日 - -
試料の採取者	吉川 和宏	受付方法	採取

計 量 の 対 象	計 量 の 結 果		定量下限値	計 量 の 方 法
水素イオン濃度 (pH)	7.1	(20℃)	-	JIS K 0102 12.1 ガラス電極法
生物化学的酸素要求量 (BOD)	3.0	mg/L	1.0	JIS K 0102 21及び32.3 隔膜電極法
浮遊物質 (SS)	3.0	mg/L	1.0	S46環告第59号付表9 ろ過重量法
ノルマルヘキサン抽出物質含有量	0.5	未満 mg/L	0.5	S49環告第64号付表4 抽出・重量法
カドミウム及びその化合物	0.003	未満 mg/L	0.003	JIS K 0102 55.2 電気加熱原子吸光法
シアン化合物	0.1	未満 mg/L	0.1	JIS K 0102 38.1.2及び38.3 4-ヒトリジンカルボン酸-ピラゾロン吸光度法
鉛及びその化合物	0.01	未満 mg/L	0.01	JIS K 0102 54.2 電気加熱原子吸光法
六価クロム化合物	0.02	未満 mg/L	0.02	JIS K 0102 65.2.1 ジフェニルカルバジト吸光度法
砒素及びその化合物	0.01	未満 mg/L	0.01	JIS K 0102 61.2 水素化物発生原子吸光法
水銀及びアルキル水銀 その他の水銀化合物	0.0005	未満 mg/L	0.0005	S46環告第59号付表1 原子吸光法
ポリ塩化ビフェニル	0.0005	未満 mg/L	0.0005	S46環告第59号付表3 GC法
トリクロロエチレン	0.005	未満 mg/L	0.005	JIS K 0125 5.2 ヘット・スヘー-AGC-MS法
テトラクロロエチレン	0.005	未満 mg/L	0.005	JIS K 0125 5.2 ヘット・スヘー-AGC-MS法
	以下余白			

備 考	
--------	--