



計量証明書

No. FK1808023-001

株式会社 クリクラ南九州

様

平成 30年 7月 3日

計量証明事業登録 福岡県知事登録第82号

株式会社 東洋環境分析センター

本社 鹿児島県鹿児島市下伊敷一丁目11番10号

事業所 福岡県福岡市博多区井相田三丁目5番10号

Tel 092-588-7750 Fax 092-588-7751

環境計量士 若松 勝男

受付日	平成 30年 6月 26日	受付方法	受取
採取日	平成 30年 6月 26日	時刻	—
天候	雨	温度	—
検査期間	平成 30年 6月 26日 ~	平成 30年 7月 2日	
採取者	—		
試料名	排水	外観	— 臭気 —
採取場所	—		

御依頼されました試料の計量結果を下記により証明致します。

計量の対象	単位	計量の結果	定量下限値	計量の 方法
水素イオン濃度 (pH)	—	7.5 (23.9℃)	—	JIS K 0102 12.1
生物学的酸素要求量 (BOD)	mg/l	1.7	0.5	JIS K 0102 21及び32.3
化学的酸素要求量 (COD _{Mn})	mg/l	0.5 未満	0.5	JIS K 0102 17
浮遊物質量 (SS)	mg/l	1 未満	1	昭和46年 環境庁告示第59号 付表9
n-ヘキサン抽出物質 (鉱物)	mg/l	0.5 未満	0.5	昭和49年 環境庁告示第64号 付表4
n-ヘキサン抽出物質 (動植物)	mg/l	0.5 未満	0.5	昭和49年 環境庁告示第64号 付表4
フェノール類含有量	mg/l	0.05 未満	0.05	JIS K 0102 28.1.1及び28.1.2
銅含有量	mg/l	0.01 未満	0.01	JIS K 0102 52.5
亜鉛含有量	mg/l	0.01 未満	0.01	JIS K 0102 53.4
溶解性鉄含有量	mg/l	0.06	0.01	JIS K 0102 57.4
溶解性マンガン含有量	mg/l	0.01 未満	0.01	JIS K 0102 56.5
クロム含有量	mg/l	0.03 未満	0.03	JIS K 0102 65.1.5
*大腸菌群数	個/cm ³	不検出	—	昭和37年 厚生省・建設省令第1号
窒素含有量	mg/l	1.1	0.05	JIS K 0102 45.2及び45.6
リン含有量	mg/l	0.29	0.005	JIS K 0102 46.3.1及び46.3.4
		—以下余白—		
備 考		*印は計量法(107条)の計量証明対象外項目です。 計量の結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。		