

計 量 証 明 書

計量証明 No. 1170782 (1/1)

三股町長 (環境水道課) 様

平成 29 年 8 月 25 日

計量証明事業 宮崎県知事登録 環計第17号
株式会社 アクア分析センター



〒885-0011
宮崎県都城市下川東2丁目13-12

環境計量士 吉行和也

ご依頼の試料について濃度に係る計量結果を次のとおり証明致します。

試料名	河川水		
受付日	平成29年8月18日	受付方法	当方採取
採取日時	平成29年8月18日 9時45分	採取者	猪野
採取場所	岩下橋		
天候	晴れ	温度	気温 30.0℃ 水温 22.0℃

計量対象物質	計量結果	単位	計量の方法
生物化学的酸素要求量(BOD)	1.2	mg/l	JIS K 0102 21-32.3
全窒素(T-N)	0.60	mg/l	JIS K 0102 45.2
全りん(T-P)	0.026	mg/l	JIS K 0102 46.3.1
ふん便性大腸菌群数 ※ 以下余白	30 未満	CFU/100ml	河川水質試験方法 59.3 M-FC寒天培地法
備考	<ul style="list-style-type: none"> ・ ※については計量法第107条の証明対象外 ・ 計量の結果欄に未満と表示されている数値は、定量下限値を示します。 		



計 量 証 明 書

計量証明 No. 1170783 (1/1)

三股町長 (環境水道課) 様

平成 29 年 8 月 25 日

計量証明事業 宮崎県知事登録 環計第17号
株式会社 アクア分析センター



〒885-0011
宮崎県都城市下川東2丁目13-12

環境計量士 吉行和也

ご依頼の試料について濃度に係る計量結果を次のとおり証明致します。

試料名	河川水		
受付日	平成29年8月18日	受付方法	当方採取
採取日時	平成29年8月18日 9時30分	採取者	猪野
採取場所	稗田橋(年見川)		
天候	晴れ	温度	気温 30.0℃ 水温 25.0℃

計量対象物質	計量結果	単位	計量の方法
生物化学的酸素要求量(BOD)	2.3	mg/l	JIS K 0102 21-32.3
全窒素(T-N)	1.71	mg/l	JIS K 0102 45.2
全りん(T-P)	0.079	mg/l	JIS K 0102 46.3.1
ふん便性大腸菌群数 ※	4000	CFU/100ml	河川水質試験方法 59.3 M-FC寒天培地法
以下余白			
備考	※については計量法第107条の証明対象外		

