## 分析結果報告書

報告書 No. 2243805 (1/1)

株式会社 西日本養鰻 様

令和6年9月17日

建築物飲料水水質検査業登録 宮崎県 30 株式会社 アクア分析

〒885-0011 宫崎県都城市下川東2丁目13-12

環境計量士 吉行和

ご依頼の試料について分析結果を次のとおり報告致します。

試料名	井水 1号井				
受付日	令和6年9月12日	受付方法	持ち込み		
採取日時	令和6年9月12日 10時20分	採取者	㈱水神 様		
採取場所	鹿児島県鹿屋市串良町細山田3937	(西日本養鰻 第	第3工場)		
天 候	晴れ	温度	気温℃	水温	–°C

分析項目	単 位	分析結果	基 準 値
一般細菌	CFU/ml	0	1ml中100以下
大腸菌	_	不検出	検出されないこと
<b>亜硝酸態窒素</b>	mg/Q	0.01 未満	0.04mg/Q以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/Q	4.9	10mg/Q以下
塩化物イオン	mg/ℚ	10	200mg/0以下
全有機炭素(TOC)	mg/l	0.3 未満	3mg/U以下
水素イオン濃度(pH)	-	6.6(25.4℃)	5.8以上 8.6以下
味	-	異常なし	異常でないこと
臭気	-	異常なし	異常でないこと
色度	度	1 未満	5度以下
濁度	度	`0.1 未満	2度以下
鉄及びその化合物	mg/l	0.10	0.3mg/Q以下
マンガン及びその化合物	mg/l	0.012	0.05mg/Q以下
-以下余白-			

判定・・・上記項目については、飲料水水質基準に適合しています。

## 分析結果報告書

株式会社 西日本養鰻 様 報告書 No. 2243804 (1/1)

令 和 6 年 9 月 17 日

計量証明事業 宮崎県知事登 建築物飲料水水質検査業登録 宮崎 株式会社 アクア分析



〒885-0011 宮崎県都城市下川東2丁目13-12

環境計量士 吉行和

ご依頼の試料について分析結果を次のとおり報告致します。

試料名	井水 2号井				
受付日	令和6年9月12日	受付方法	持ち込み		
採取日時	令和6年9月12日 9時50分	採取者	㈱水神 様		
採取場所	鹿児島県鹿屋市串良町細山田3937	(西日本養鰻 第	第3工場)		
天 候	晴れ	温度	気温℃	水温	-℃

分析項目	単 位	分析結果	基準値
一般細菌	CFU/ml	1	1ml中100以下
大腸菌	-	不検出	検出されないこと
亜硝酸態窒素	mg/Q	0.01 未満	0.04mg/0以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	1.4	10mg/0以下
塩化物イオン	mg/l	5.4	200mg/Q以下
全有機炭素(TOC)	mg/Q	0.3 未満	3mg/k以下
水素イオン濃度(pH)	-	7.1(25.5°C)	5.8以上 8.6以下
味	-	異常なし	異常でないこと
臭気		異常なし	異常でないこと
色度	度	1 未満	5度以下
濁度	度	0.1 未満	2度以下
鉄及びその化合物	mg/Q	0.10	0.3mg/e以下
マンガン及びその化合物	mg/Q	0.012	0.05mg/Q以下
-以下余白-			

|分析結果欄に「未満」と表示されている値は、定量下限値のことを示す。 判定・・・・上記項目については、飲料水水質基準に適合しています。

考

## 分析結果報告書

報告書 No. 2243806 (1/1)

株式会社 西日本養鰻 様

令和6年9月17日

計量証明事業 宮崎県知事登 建築物飲料水水質検査業登録 宮崎

株式会社 アクア分析

〒885-0011 宮崎県都城市下川東2丁目13-12

環境計量士 吉行和

ご依頼の試料について分析結果を次のとおり報告致します。

試料名	井水 3号井		
受付日	令和6年9月12日	受付方法	持ち込み
採取日時	令和6年9月12日 10時40分	採取者	㈱水神 様
採取場所	鹿児島県鹿屋市串良町細山田3937	(西日本養鰻 第	第3工場)
天 候	晴れ	温 度	気温℃ 水温℃

分析項目	単 位	分析結果	基準値
一般細菌	CFU/ml	0	1m0中100以下
大腸菌	-	不検出	検出されないこと
<b>亜硝酸態窒素</b>	mg/l	0.01 未満	0.04mg/l以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	2.8	10mg/Q以下
塩化物イオン	mg/l	8.3	200mg/配以下
全有機炭素(TOC)	mg/Q	0.3 未満	3mg/Q以下
水素イオン濃度(pH)	:=	6.6(25.2℃)	5.8以上 8.6以下
味	·-	異常なし	異常でないこと
臭気	æ -	異常なし	異常でないこと
色度	度	1 未満	5度以下
濁度	度	`0.1 未満	2度以下
鉄及びその化合物	mg/Q	0.095	0.3mg/Q以下
マンガン及びその化合物	mg/Q	0.012	0.05mg/Q以下
-以下余白-			

分析結果欄に「未満」と表示されている値は、定量下限値のことを示す。 判定・・・上記項目については、飲料水水質基準に適合しています。

備 考