

水質試験・検査結果書

令和06年04月30日
第0379号 1/1 頁

依頼者	住所	宮崎県児湯郡新富町大字新田15569				採水者	柏田 啓太	
	名称	一ツ瀬川宮農飲雑用水広域水道企業団企業長				所属	一ツ瀬川宮農飲雑用水 広域水道企業団	
水道施設名		一ツ瀬川宮農飲雑用水広域水道企業団						
採水地点		東原配水池系、牛掛ポンプ場（浄水）						
採水年月日	令和06年04月24日		気候	前日	雨	本日	気温	24.0℃
受託年月日	令和06年04月24日			本日	曇		水温	19.6℃
試験検査項目		毎月検査項目	試験検査期間		令和06年04月24日～令和06年04月30日			
水道法第20条登録水質検査機関(登録番号第10号) 建築物飲料水水質検査業[登録番号 宮崎県3水 第2号]								
宮崎市霧島1丁目1番地2 一般財団法人 宮崎県公衆衛生センター 理事長 小田 光男								
上記試料の試験・検査結果は次の通りです。			TEL 0985-24-7400		FAX 0985-24-8588			
項目名		試験検査結果	基準値	定量下限値	検査方法		別表番号	
一般細菌		0CFU/mL	100CFU/mL以下	0	標準寒天培地法		別表第1	
大腸菌		不検出	検出されないこと	—	特定酵素基質培地法		別表第2	
塩化物イオン		3.5mg/L	200mg/L以下	0.2	イオンクロマトグラフ法		別表第13	
有機物等(全有機炭素(TOC)の量)		0.4mg/L	3mg/L以下	0.3	全有機炭素計測定法		別表第30	
pH値		6.5	5.8以上8.6以下	—	ガラス電極法		別表第31	
味		異常なし	異常でないこと	—	官能法		別表第33	
臭気		異常なし	異常でないこと	—	官能法		別表第34	
色度		0.5度未満	5度以下	0.5	透過光測定法		別表第36	
濁度		0.1度未満	2度以下	0.1	積分球式光電光度法		別表第41	
残留塩素		0.1mg/L	=====	0.05	DPD法			
以下余白								
判定		上記水質検査については水質基準に適合				試験検査責任者		
特記事項						常務理事 伊豆 雅広		

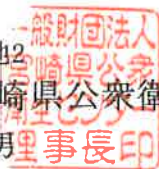
水質試験・検査結果書

令和06年04月30日
第0380号 1/1 頁

依頼者	住所	宮崎県児湯郡新富町大字新田 1 5 5 6 9	採水者	柏田 啓太			
	名称	一ツ瀬川宮農飲雑用水広域水道企業団企業長	所属	一ツ瀬川宮農飲雑用水広域水道企業団			
水道施設名	一ツ瀬川宮農飲雑用水広域水道企業団						
採水地点	小並配水池系、上永谷農村公園 (浄水)						
採水年月日	令和06年04月24日	気候	前日	雨	本日	気温	26.5℃
受託年月日	令和06年04月24日		本日	曇		水温	20.0℃
試験検査項目	毎月検査項目	試験検査期間	令和06年04月24日 ~ 令和06年04月30日				

水道法第20条登録水質検査機関(登録番号第10号)
建築物飲料水水質検査業[登録番号 宮崎県3水 第2号]

宮崎市霧島1丁目1番地2
一般財団法人 宮崎県公衆衛生センター
理事長 小田 光男



上記試料の試験・検査結果は次の通りです。

TEL 0985-24-7400 FAX 0985-24-8588

項目名	試験検査結果	基準値	定量下限値	検査方法	別表番号
一般細菌	0CFU/mL	100CFU/mL以下	0	標準寒天培地法	別表第1
大腸菌	不検出	検出されな こと	—	特定酵素基質培地法	別表第2
塩化物イオン	3.5mg/L	200mg/L以下	0.2	イオンクロマトグラフ法	別表第13
有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	0.4mg/L	3mg/L以下	0.3	全有機炭素計測定法	別表第30
pH値	6.6	5.8以上8.6以下	—	ガラス電極法	別表第31
味	異常なし	異常でないこと	—	官能法	別表第33
臭気	異常なし	異常でないこと	—	官能法	別表第34
色度	0.5度未満	5度以下	0.5	透過光測定法	別表第36
濁度	0.1度未満	2度以下	0.1	積分球式光電光度法	別表第41
残留塩素	0.1mg/L	=====	0.05	DPD法	
以下余白					
判定	上記水質検査については水質基準に適合			試験検査責任者	
特記事項				常務理事 伊豆 雅広	

水質試験・検査結果書

令和06年04月30日
第0381号 1/1 頁

依頼者	住所	宮崎県児湯郡新富町大字新田15569			採水者	柏田 啓太				
	名称	一ツ瀬川宮農飲雑用水広域水道企業団企業長			所属	一ツ瀬川宮農飲雑用水広域水道企業団				
水道施設名		一ツ瀬川宮農飲雑用水広域水道企業団								
採水地点		黒坂配水池系、新田原公民館（浄水）								
採水年月日	令和06年04月24日			気候	前日	雨		本日	気温	24.5℃
受託年月日	令和06年04月24日				本日	曇			水温	20.2℃
試験検査項目	毎月検査項目		試験検査期間	令和06年04月24日～令和06年04月30日						

水道法第20条登録水質検査機関(登録番号第10号)
建築物飲料水水質検査業[登録番号 宮崎県3水 第2号]

宮崎市霧島1丁目1番地2
一般財団法人 宮崎県公衆衛生センター
理事長 小田 光男

上記試料の試験・検査結果は次の通りです。

TEL 0985-24-7400 FAX 0985-24-8588

項目名	試験検査結果	基準値	定量下限値	検査方法	別表番号
一般細菌	0CFU/mL	100CFU/mL以下	0	標準寒天培地法	別表第1
大腸菌	不検出	検出されないこと	—	特定酵素基質培地法	別表第2
塩化物イオン	3.5mg/L	200mg/L以下	0.2	イオンクロマトグラフ法	別表第13
有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	0.4mg/L	3mg/L以下	0.3	全有機炭素計測定法	別表第30
pH値	6.6	5.8以上8.6以下	—	ガラス電極法	別表第31
味	異常なし	異常でないこと	—	官能法	別表第33
臭気	異常なし	異常でないこと	—	官能法	別表第34
色度	0.5度未満	5度以下	0.5	透過光測定法	別表第36
濁度	0.1度未満	2度以下	0.1	積分球式光電光度法	別表第41
残留塩素	0.1mg/L	=====	0.05	DPD法	
以下余白					

判定	上記水質検査については水質基準に適合	試験検査責任者
		常務理事 伊豆 雅広
特記事項		