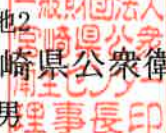


水質試験・検査結果書

令和06年02月08日
第3630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 一ツ瀬川営農飲雑用水広域水道企業団企業長	所属	一ツ瀬川営農飲雑用水広域水道企業団				
水道施設名	一ツ瀬川営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01月30日	気候	前日	晴れ	本日	気温	7.0℃
受託年月日	令和06年01月30日		本日	曇		水温	13.7℃
試験検査項目	毎月検査項目	試験検査期間	令和06年01月30日～令和06年02月08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	2.7mg/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)	0.3mg/L未満	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 小田 博之

水質試験・検査結果書

令和06年02月08日
第3631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	所属 一ツ瀬川営農飲雑用水広域水道企業団		
	名称 一ツ瀬川営農飲雑用水広域水道企業団				
水道施設名 一ツ瀬川営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01月30日	気候	前日 晴れ		
受託年月日	令和06年01月30日		本日 曇		
			気温 11.0 ℃		
			水温 15.3 ℃		
試験検査項目	毎月検査項目	試験検査期間	令和06年01月30日 ～ 令和06年02月08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 理事長印					
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	2.7mg/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)	0.3mg/L未満	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 小田 博之			

水質試験・検査結果書

令和06年02月08日
第3632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	一ツ瀬川営農飲雑用水広域水道企業団企業長			所属	一ツ瀬川営農飲雑用水 広域水道企業団	
水道施設名	一ツ瀬川営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01月30日	気候	前日	晴れ	本日	気温	13.0℃
受託年月日	令和06年01月30日		本日	曇		水温	14.0℃
試験検査項目	毎月検査項目	試験検査期間	令和06年01月30日 ~ 令和06年02月08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	2.7mg/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)	0.3mg/L未満	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 小田 博之		