

## 水質試験・検査結果書

令和04年09月05日  
第1986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04年08月30日			気候	前日	晴れ		本日	気温	28.0℃
受託年月日	令和04年08月30日				本日	晴れ			水温	29.5℃
試験検査項目	毎月検査項目		試験検査期間		令和04年08月30日～令和04年09月05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	3.6mg/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04年09月05日  
第1987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	小並配水池系、上永谷農村公園（浄水）						
採水年月日	令和04年08月30日	気候	前日	晴れ	本日	気温	31.0℃
受託年月日	令和04年08月30日		本日	晴れ		水温	29.5℃
試験検査項目	毎月検査項目	試験検査期間	令和04年08月30日～令和04年09月05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							
上記事料の試験・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	3.6mg/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04年09月05日  
第1988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04年08月30日	気候	前日	晴れ	本日	気温	30.0℃	
受託年月日	令和04年08月30日		本日	晴れ		水温	31.0℃	
試験検査項目	毎月検査項目	試験検査期間		令和04年08月30日～令和04年09月05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] <div style="text-align: right;">             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            TEL 0985-24-7400 FAX 0985-24-8588         </div>								
上記試料の試験・検査結果は次の通りです。								
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	3.6mg/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			