浄水 水質試験検査結果書

受付No.19000782

文门110.13000102							
受付年月日	令和元年5月	13日	試料到着年月日	令和元年5月13日			
依頼者氏名	関市長 尾関	健治	依頼者住所	関市若草通3-1			
水道の区分	上水道		試験検査の目的	定期			
水道の名称	関市上水道		水源種別	地下水			
採水地点名称	旧小学校(下	岩)	採水地点住所	関市上之保23679-1			
採水年月日(時)	令和元年5月	13日 (9:50)	天候	^{前日} 晴 当日 晴			
採水者氏名	早川 和宏		採水者所属	(一財)岐阜県公衆衛生検査センター			
	気温	23.5 ℃	pH値	_			
現地検査	水温	18.0 ℃	遊離残留塩素	0.3 mg/L			
	検査者氏名	早川 和宏	検査者所属	(一財)岐阜県公衆衛生検査センター			

項目名	結果	基準値	;	項目名		結果	基準	値		
一般細菌	0 CFU/mL	100 CFU/mL 以下								
大腸菌	陰性	検出されないこと								
シアン化物イオン及び塩化シア ン	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L 以下								
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.5 mg/L	10 mg/L 以下								
塩素酸	0.05 mg/L	0.6 mg/L 以下								
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L 以下								
クロロホルム	0.001 mg/L 未満	0.06 mg/L 以下								
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L 未満	0.03 mg/L 以下								
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1 mg/L 以下								
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L 以下								
総トリハロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1 mg/L 以下								
トリクロロ酢酸	0.003 mg/L 未満	0.03 mg/L 以下								
ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.03 mg/L 以下								
ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09 mg/L 以下								
ホルムアルデヒド	0.008 mg/L 未満	0.08 mg/L 以下								
塩化物イオン	2.3 mg/L	200 mg/L 以下								
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3 mg/L 以下								
pH値	7.3	$5.8 \sim 8.6$								
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	0.5 度 未満	5度以下								
濁度	0.1 度 未満	2度以下								
試験検査方法	平成15年厚生労働省告示第261号による。									
判定及び意見	上記検査結果については、水質基準に 適合 であります。									
試験検査期間	令和元年5月13日 ~ 令和元年5月21日 試験検査責任者 検査分析部針						 長 杉浦	智彦		

令和元年5月13日 提出された検体の試験検査結果は上記のとおりです。



厚生労働大臣登録水質検査機関(第5号) 一般財団法人 岐阜県公衆衛生検査センター 岐阜市曙町4丁目6番地 TEL (058)247-1300 FAX (058)248-0229

令和元年5月21日