受付No.17000176

文刊N0.17000176				
受付年月日	平成30年1月	9日	試料到着年月日	平成30年1月9日
依頼者氏名	関市長 尾関	建治	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	伏流水
採水地点名称	フラワーパーク板取(白谷)		採水地点住所	関市板取440-1
採水年月日(時)	平成30年1月	9日 (8:30)	天候	前日 雨 当日 曇時々雨
採水者氏名	野田 富雄		採水者所属	(一財)岐阜県公衆衛生検査センター
	気温	5.0 ℃	pH値	_
現地検査	水温 6.0℃		残留塩素	0.4 mg/L
	検査者氏名	野田 富雄	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	基準位	直
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					
塩化物イオン	2.1 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	6.9	$5.8 \sim 8.6$					
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						
判定及び意見		ついては、水質基準に		ます。			
試験検査期間	平成30年1月9日	~ 平成30年1月2	2日 試験	検査責任者	検査分析部長	· 中村	弘揮
亚战20年1月0日:	坦山された 栓体の記	より	カレヤハズナ				

平成30年1月9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

受付No.17000176

文刊100.17000170				
受付年月日	平成30年1月	9日	試料到着年月日	平成30年1月9日
依頼者氏名	関市長 尾関	建治	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	伏流水
採水地点名称	岩本消防団詰所(岩本)		採水地点住所	関市板取1689-1
採水年月日(時)	平成30年1月	9日 (12:05)	天候	前日 雨 当日 曇時々雨
採水者氏名	野田 富雄		採水者所属	(一財)岐阜県公衆衛生検査センター
	気温	7.5 ℃	pH値	_
現地検査	水温	5.0 ℃	残留塩素	0.3 mg/L
	検査者氏名	野田 富雄	検査者所属	(一財)岐阜県公衆衛生検査センター

	7						
項目名	結果	基準値	項目名		結果	基準値	直
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					
塩化物イオン	3.9 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					
H値	7.1	5.8 ~ 8.6					
*	異常なし	異常でないこと					
臭気	異常なし	異常でないこと					
鱼 度	0.5 度 未満	5度以下					
蜀度	0.1 度 未満	2度以下					
 試験検査方法	亚战15年厚生学						
P NOV 1大 旦 / J 1厶				_			
判定及び意見	上記検査結果に	ついては、水質基準に	- 週台 であります	0			
試験検査期間	平成30年1月9日	~ 平成30年1月2	2日 試験検査	責任者	検査分析部長	中村	弘揖
	提出された絵体の記	大齢・検査結果は上記(カレなりです				

平成30年1月9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

受付No.17000176

支付No.17000176							
受付年月日	平成30年1月	9日	試料到着年月日	平成30年1月9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	伏流水			
採水地点名称	関市板取診療所(南部)		採水地点住所	関市板取6503			
採水年月日(時)	平成30年1月	9日 (11:30)	天候	前日 雨 当日 曇時々雨			
採水者氏名	野田 富雄		採水者所属	(一財)岐阜県公衆衛生検査センター			
	気温	7.0 ℃	pH値	_			
現地検査	水温 7.0℃		残留塩素	0.3 mg/L			
	検査者氏名	野田 富雄	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	Ŋ	頁目名		結果		基準値	İ
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							
塩化物イオン	2.6 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	6.9	$5.8 \sim 8.6$							
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		ついては、水質基準に		であります。					
試験検査期間	平成30年1月9日	~ 平成30年1月2	22日	試験検査責	任者	検査分析部	『長	中村	弘揮
亚战20年1月0日	坦山された松休の書	おおまな 単江 トション	1 l. + 2	カプナ					

平成30年1月9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

受付No.17000176

文刊N0.17000170				
受付年月日	平成30年1月	9日	試料到着年月日	平成30年1月9日
依頼者氏名	関市長 尾関	建治	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	表流水
採水地点名称	日置 眞佐男宅(三友)		採水地点住所	関市板取3497
採水年月日(時)	平成30年1月	9日 (11:00)	天候	前日 雨 当日 曇時々雨
採水者氏名	野田 富雄		採水者所属	(一財)岐阜県公衆衛生検査センター
	気温	6.5 ℃	pH値	_
現地検査	水温 6.0℃		残留塩素	0.4 mg/L
	検査者氏名	野田 富雄	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	直
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						
塩化物イオン	2.8 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	こよる。					_
試験検査方法 平成15年厚生労働省告示第261号による。 上記検査結果については、水質基準に 適合 であります。								
判正及い意見 								
試験検査期間	平成30年1月9日	~ 平成30年1	月22日	試験検査責	任者	検査分析部	長中村	弘揮
平成30年1月9日	提出された検体の記	お験・給杏結果け上	記のとも	いです	,			

平成30年1月9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

平成30年1月22日

FAX (058)248-0229

受付No.17000176

文刊N0.17000176				
受付年月日	平成30年1月	9日	試料到着年月日	平成30年1月9日
依頼者氏名	関市長 尾関	見 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	板取消防団中切詰所(中切)		採水地点住所	関市板取2687-1
採水年月日(時)	平成30年1月	9日 (11:15)	天候	前日 雨 当日 曇時々雨
採水者氏名	野田 富雄		採水者所属	(一財)岐阜県公衆衛生検査センター
	気温	7.0 °C	pH値	_
現地検査	水温 6.5 ℃		残留塩素	0.2 mg/L
	検査者氏名	野田 富雄	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	I	頁目名		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						
塩化物イオン	2.0 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	6.9	$5.8 \sim 8.6$						
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	平成30年1月9日	~ 平成30年1月	22日	試験検査責	任者	検査分析部	『長 中村	弘揮

平成30年1月9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

受付No.17000176

文刊N0.17000176							
受付年月日	平成30年1月	9日	試料到着年月日	平成30年1月9日			
依頼者氏名	関市長 尾関	建治	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	伏流水			
採水地点名称	長屋 直子宅前(二共)		採水地点住所	関市板取4852-1			
採水年月日(時)	平成30年1月	9日 (10:20)	天候	前日 雨 当日 曇時々雨			
採水者氏名	野田 富雄		採水者所属	(一財)岐阜県公衆衛生検査センター			
	気温	4.0 ℃	pH値	_			
現地検査	水温 3.5℃		残留塩素	0.1 mg/L			
	検査者氏名	野田 富雄	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	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						
塩化物イオン	1.4 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	7.4	5.8 ∼ 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	ころ。					
判定及び意見		ついては、水質基準に		であります。				
試験検査期間	平成30年1月9日	~ 平成30年1月2	22日	試験検査責	任者	検査分析部	5長 中	中村 弘邦
亚成30年1月0日:	埋出された 栓体のき	おいまた おおまま おおま おおま おおま おおま おおま はっぱん おおま はっぱん はっぱん はっぱん はっぱん はっぱん はっぱん はっぱん はっぱん	のレセン	マナ				

平成30年1月9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

受付No.17000176

受付年月日	平成30年1月	9日	試料到着年月日	平成30年1月9日			
依頼者氏名	関市長 尾関	建治	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	大知摩取水場	易(大知摩)	採水地点住所	関市板取大知摩地内			
採水年月日(時)	平成30年1月9日 (8:40)		天候	前日 雨 当日 曇時々雨			
採水者氏名	野田 富雄		採水者所属	(一財)岐阜県公衆衛生検査センター			
	気温	5.0 ℃	pH値	_			
現地検査	水温	7.5 ℃	残留塩素	0.4 mg/L			
	検査者氏名	野田 富雄	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	自目名		結果		基準値	直			
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										
塩化物イオン	2.0 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	7.1	$5.8 \sim 8.6$										
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	平成30年1月9日	~ 平成30年1月22日		試験検査責任者		検査分析部長		中村	弘揮			
亚成30年1月0日:	提出された絵体の詩	4段,投末灶田はしむ	のしょう	1万十								

平成30年1月9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

平成30年1月22日

FAX (058)248-0229