



水質検査成績書

第 17-18869 号

依頼者 天塩郡天塩町新栄通8丁目1466番地113

天塩町長 浅田 弘 隆 様

2018年 03月 14日 御依頼の試料について検査した結果は次の通りです。

種別	浄水	区分	簡易水道		
採水年月日	2018年03月14日	時間	11時55分	天候	前日 曇 当日 晴
施設名	市街地区簡易水道				
水源名称	地下水				
採水地点	天塩町川口 天塩町クリーンセンター				
採水者	落合憲児	所属	天塩町建設課水道係		
気温	4.0 °C	水温	2.0 °C	残留塩素	0.5 mg/L
No.	項目名	結果値	水質基準	検査方法	定置下限値
01	一般細菌	0 1ml中	1mlの供試水で形成される集落数が100以下であること。	標準寒天培地法	-
02	大腸菌	不検出	検出されないこと。	特定酵素基質培地法	-
03	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	<0.03 mg/L	10mg/L以下であること。	イオンクロマトグラフ法 (陰イオン)	0.03
04	鉄及びその化合物	<0.01 mg/L	鉄の量に関して、0.3mg/L以下であること。	I C P 法	0.01
05	塩化物イオン	27.8 mg/L	200mg/L以下であること。	イオンクロマトグラフ法 (陰イオン)	0.2
06	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.3 mg/L	3mg/L以下であること。	全有機炭素計測定法	0.3
07	pH値	7.4	5.8以上8.6以下であること。	ガラス電極法	-
08	味	異常なし	異常でないこと。	官能法	-
09	臭気	異常なし	異常でないこと。	官能法	-
10	色度	1 度	5度以下であること。	比色法	1
11	濁度	<0.1 度	2度以下であること。	積分球式光電光度法	0.1
	以下余白				
検査方法		平成15年厚生労働省告示第261号(最終改正 平成29年3月28日厚生労働省告示87号)			
判定		上記の検査項目については水質基準に適合する。			
検査期日		2018年 03月 14日 ~ 2018年 03月 20日			
検査責任者		試験検査部長 吉田 博文			
2018年 03月 20日			水道法第20条登録水質検査機関 登録番号 第29号 建築物飲料水水質検査登録機関 登録番号 北海道第5号 札幌市豊平区平岸1条8丁目6番6号 一般財団法人 北海道薬剤師会公衆衛生検査センター		

1. 成績書の内容を転記する場合は当センターの承認を得てください。

2. 本結果は依頼された検体についての検査結果であり、該当検体のすべてを保証するものではありません。

