



水質検査成績書

第 22-01876 号

依頼者 北海道利尻郡利尻富士町鷺泊字富士野6番地
利尻富士町長 田村祥三様

2022年 05月 17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	2022年05月17日	時間	8時10分	天候	前日 曇 当日 晴
施設名	北部簡易水道 沼の沢				
水源名称	沼の沢水源				
採水地点	漁協大磯集荷場				
採水者	富岡 淳	所属	利尻富士町役場建設課上下水道係		
気温	15.0 °C	水温	7.0 °C	残留塩素	0.29 mg/L
No.	項目名	結果値	水質基準	検査方法	定量下限値
01	一般細菌	0 ml中	1mlの検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	塩化物イオン	11.7 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
04	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
05	pH値	7.5	5.8以上8.6以下であること。	ガラス電極法	-
06	味	異常なし	異常でないこと。	官能法	-
07	臭気	異常なし	異常でないこと。	官能法	-
08	色度	<1 度	5度以下であること。	透過光測定法	1
09	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 令和4年3月31日厚生労働省告示第134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	2022年 05月 17日 ~ 2022年 05月 24日				
検査責任者	試験検査部次長 横山 貴浩				
	2022年 05月 24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56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			

- 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。
- 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。

水質検査成績書

第 22-01877 号

依頼者 北海道利尻郡利尻富士町駕泊字富士野6番地
 利尻富士町長 田村 祥三 様

2022年 05月 17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	2022年05月17日		時間	7時32分		天候	前日	曇	当日	晴
施設名	北部簡易水道 旭浜									
水源名称	旭浜水源									
採水地点	旭浜さけ・ますふ化場									
採水者	富岡 淳			所属	利尻富士町役場建設課上下水道係					
気温	14.0 °C			水温	7.0 °C			残留塩素	0.22 mg/L	
No.	項目名	結果	値	水質基準	検査方法	定量下限値				
01	一般細菌	0	1ml中	1mlの検水で形成される集菌数が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	塩化物イオン	10.5	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				
04	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				
05	pH値	7.3		5.8以上8.6以下であること。	ガラス電極法	-				
06	味	異常なし		異常でないこと。	官能法	-				
07	臭気	異常なし		異常でないこと。	官能法	-				
08	色度	<1	度	5度以下であること。	透過光測定法	1				
09	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 令和4年3月31日厚生労働省告示第134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 2022年 05月 17日 ~ 2022年 05月 24日

検査責任者 試験検査部次長 横山 貴浩



2022年 05月 24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56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。

水質検査成績書

第 22-01879 号

依頼者 北海道利尻郡利尻富士町鷺泊字富士野6番地
利尻富士町長 田村祥三様

2022年 05月 17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	2022年05月17日	時間	7時16分	天候	前日 曇 当日 晴
施設名	南部簡易水道 清川				
水源名称	清川水源				
採水地点	鬼脇支所				
採水者	富岡 淳	所属	利尻富士町役場建設課上下水道係		
気温	13.0 °C	水温	9.0 °C	残留塩素	0.24 mg/L
No.	項目名	結果値	水質基準	検査方法	定量下限値
01	一般細菌	0 ml中	1mlの検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	塩化物イオン	10.4 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
04	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
05	pH値	7.3	5.8以上8.6以下であること。	ガラス電極法	-
06	味	異常なし	異常でないこと。	官能法	-
07	臭気	異常なし	異常でないこと。	官能法	-
08	色度	<1 度	5度以下であること。	透過光測定法	1
09	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 令和4年3月31日厚生労働省告示第134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	2022年 05月 17日 ~ 2022年 05月 24日				
検査責任者	試験検査部次長 横山 貴浩				
	2022年 05月 24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516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。