

水質検査成績書

第


24-06278

号

依頼者 北海道利尻郡利尻富士町鴛泊字富士野6番地
利尻富士町長 田村祥三様

2024年 08月 08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	2024年08月08日	時間	10時47分		
天候	前日	晴	当日		
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	高柴祐輔	所属	利尻富士町役場建設課上下水道係		
気温	24.0℃	水温	8.5℃		
残留塩素	0.19 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 <small>(全有機炭素(TOC)の量)</small>	<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	7.4	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	2024年 08月 08日 ~ 2024年 08月 19日
検査責任者	試験検査部部长 横山 貴浩
 2024年 08月 19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。

水質検査成績書

第 24-06279 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

2024年 08月 08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	原水	区分	簡易水道				
採水年月日	2024年08月08日	時間	10時35分	天気	前日 晴	当日	雨
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	鷺泊配水池						
採水者	高柴祐輔	所属	利尻富士町役場建設課上下水道係				
気温	23.0 °C	水温	7.0 °C	残留塩素	※	mg/L	
No.	項目名	結果値	水質基準		検査方法	定量下限値	
01	大腸菌数(MPN/100ml)	0	水質基準値なし。		特定酵素基質培地法(Quanti-Tray)	-	
02	嫌気性芽胞菌数(個/100ml)	0	水質基準値なし。		ハンドフォード改良寒天培地法	-	
		以下余白					


検査方法 平成19年3月30日健水発第0330006号(最終改正 平成26年3月31日)

備考


検査期日 2024年 08月 08日 ~ 2024年 08月 19日

検査責任者 試験検査部部长 横山貴浩

2024年 08月 19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9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 24-06280 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

2024年 08月 08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	2024年08月08日	時間	9時42分	天候	前日	晴	当日	雨
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	高柴祐輔		所属	利尻富士町役場建設課上下水道係				
気温	24.0 °C		水温	13.0 °C		残留塩素	0.11 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	10.2 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	2024年 08月 08日 ~ 2024年 08月 19日							
検査責任者	試験検査部部长 横山 貴浩							
道薬検	2024年 08月 19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9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 24-06281 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

2024年 08月 08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	原水	区分	簡易水道				
採水年月日	2024年08月08日	時間	10時05分	天候	前日 晴	当日	雨
施設名	北部簡易水道 旭浜						
水源名称	旭浜水源						
採水地点	旭浜水源池						
採水者	高柴祐輔		所属	利尻富士町役場建設課上下水道係			
気温	24.0℃		水温	5.5℃		残留塩素	※ mg/L
No.	項目名	結果値		水質基準		検査方法	定量下限値
01	大腸菌数(MPN/100ml)	0		水質基準値なし。		特定酵素基質培地法(Quanti-Tray)	-
02	嫌気性芽胞菌数(個/100ml)	0		水質基準値なし。		ハンドフوائد改良寒天培地法	-
		以下余白					

検査方法	平成19年3月30日健水発第0330006号(最終改正 平成26年3月31日)
備考	
検査期日	2024年 08月 08日 ~ 2024年 08月 19日
検査責任者	試験検査部部长 横山貴浩



2024年 08月 19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。


水質検査成績書

第 24-06282 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

2024年 08月 08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	2024年08月08日	時間	9時16分	天候	前日	晴	当日	雨
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	高柴祐輔		所属	利尻富士町役場建設課上下水道係				
気温	24.0 °C		水温	12.5 °C		残留塩素	0.11 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菌落数が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	10.8 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			
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	7.2	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		2024年 08月 08日 ~ 2024年 08月 19日						
検査責任者		試験検査部部长 横山貴浩						
2024年 08月 19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 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						

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 24-06283 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

2024年 08月 08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	原水			区分	簡易水道			
採水年月日	2024年08月08日	時間	9時30分	天候	前日	晴	当日	雨
施設名	南部簡易水道 清川							
水源名称	清川水源							
採水地点	清川配水池							
採水者	高柴 祐輔		所属	利尻富士町役場建設課上下水道係				
気温	24.0 °C		水温	7.0 °C		残留塩素	※ mg/L	
No.	項目名	結果値	水質基準	検査方法	定量下限値			
01	大腸菌数(MPN/100ml)	0	水質基準値なし。	特定酵素基質培地法(Quanti-Tray)	-			
02	嫌気性芽胞菌数(個/100ml)	0	水質基準値なし。	ハンドフォード改良寒天培地法	-			
		以下余白						
検査方法		平成19年3月30日健水発第0330006号(最終改正 平成26年3月31日)						
備考								
検査期日		2024年 08月 08日 ~ 2024年 08月 19日						
検査責任者		試験検査部部长 横山 貴浩						
		2024年 08月 19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。