


# 水質検査成績書

第 26-00934 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

2026年 04月 23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	2026年04月23日	時間	7時17分	天候	前日	晴	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	高柴祐輔	所属	利尻富士町役場建設課上下水道係					
気温	7.0	℃	水温	5.5	℃	残留塩素	0.2	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	11.3 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8年1月28日)							
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	2026年 04月 23日 ~ 2026年 04月 28日							
検査責任者	試験検査部部长 横山貴浩							
	2026年 04月 28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 26-00935 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

2026年 04月 23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		天気		前日		当日		天気		
採水年月日	2026年04月23日			時間	6時59分			天候	前日			晴		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	高柴祐輔			所属	利尻富士町役場建設課上下水道係											
気温	6.0 °C			水温	6.0 °C			残留塩素	0.2 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	11.0	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)	0.4	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8年1月28日)															
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	2026年 04月 23日 ~ 2026年 04月 28日															
検査責任者	試験検査部部长 横山 貴浩															
	2026年 04月 28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。

# 水質検査成績書

第


26-00936

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

2026年 04月 23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	2026年04月23日	時間	6時45分	天候	前日	晴	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	高柴 祐輔		所属	利尻富士町役場建設課上下水道係				
気温	6.0 °C		水温	7.5 °C		残留塩素	0.2 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	9.8	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8年1月28日)							
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	2026年 04月 23日 ~ 2026年 04月 28日							
検査責任者	試験検査部部长 横山 貴浩							
	2026年 04月 28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水第8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。