



# 水質検査成績書

第 21-11197 号

依頼者 苫前郡羽幌町南町1番地の1

羽幌町水道事業 羽幌町長 駒井久晃様

2021年 11月 16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	2021年11月16日		時間	9時00分		天候	前日	雨	当日	雨	
施設名	羽幌町天売簡易水道										
水源名称	弁天・和浦										
採水地点	羽幌町大字天売 羽幌沿海フェリー 株式会社内										
採水者	坂本 学			所属	羽幌町役場上下水道課						
気温	3.0 °C			水温	11.0 °C			残留塩素	0.6 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	6	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	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.92	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。			ICP法		0.01		
05	塩化物イオン	40.7	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		
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	6.9		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 令和2年3月25日厚生労働省告示第95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	2021年 11月 16日 ~ 2021年 11月 22日										
検査責任者	試験検査部次長 飛山 毅										
 2021年 11月 22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									

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。