

水質検査成績書

第 21-13519 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

2022年 01月 18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01月18日	時間	9時00分	天候	前日 曇 当日 曇
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	-2.0 ℃	水温	6.4 ℃	残留塩素	0.5 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	六価クロム化合物	<0.002	mg/L 六価クロムの量に關して、0.02mg/L以下であること。	ICP-MS法	0.002
04	シアン化物イオン及揮発性シアン	<0.001	mg/L シアンの量に關して、0.01mg/L以下であること。	イソシアニドグラフ-ホステル吸光度法	0.001
05	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.97	mg/L 10mg/L以下であること。	イオンクロマトグラフ法 (陽イオン)	0.03
06	塩素酸	0.14	mg/L 0.6mg/L以下。	イオンクロマトグラフ法	0.06
07	クロロ酢酸	<0.001	mg/L 0.02mg/L以下であること。	LC-MS法	0.001
08	クロロホルム	<0.001	mg/L 0.06mg/L以下であること。	PT-GC-MS法	0.001
09	ジクロロ酢酸	<0.001	mg/L 0.03mg/L以下であること。	LC-MS法	0.001
10	ジブロモクロロメタン	<0.001	mg/L 0.1mg/L以下であること。	PT-GC-MS法	0.001
11	臭素酸	<0.001	mg/L 0.01mg/L以下であること。	イソシアニドグラフ-ホステル吸光度法	0.001
12	総トリハロメタン	<0.001	mg/L 0.1mg/L以下であること。	PT-GC-MS法	0.001
13	トリクロロ酢酸	<0.001	mg/L 0.03mg/L以下であること。	LC-MS法	0.001
14	ブロモジクロロメタン	<0.001	mg/L 0.03mg/L以下であること。	PT-GC-MS法	0.001
15	ブロモホルム	<0.001	mg/L 0.09mg/L以下であること。	PT-GC-MS法	0.001
16	ホルムアルデヒド	<0.003	mg/L 0.08mg/L以下であること。	蒸留体化-高感度体クロマトグラフ法	0.003
17	鉄及びその化合物	<0.01	mg/L 鉄の量に關して、0.3mg/L以下であること。	ICP法	0.01
18	塩化物イオン	39.2	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
19	蒸発残留物	183	mg/L 500mg/L以下であること。	重量法	10
20	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
21	pH値	7.1	5.8以上8.6以下であること。	ガラス電極法	-
22	味	異常なし	異常でないこと。	官能法	-
23	臭気	異常なし	異常でないこと。	官能法	-
24	色度	<1	度 5度以下であること。	比色法	1
25	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	2022年 01月 18日 ~ 2022年 01月 25日				
検査責任者	試験検査部次長 飛山 毅				
2022年 01月 25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。

水質検査成績書

第 21-13520 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
 2022年 01月 18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	2022年01月18日	時間	9時15分		
天候	曇	前日	曇		
当日	曇				
施設名	羽幌町天売簡易水道				
水源名称	和浦(深井戸水)				
採水地点	羽幌町大字天売字和浦				
採水者	坂本学	所属	羽幌町役場上下水道課		
気温	-2.0℃	水温	9.0℃		
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。	特定酵素法培養地法(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 2022年 01月 18日 ~ 2022年 01月 25日					
検査責任者 試験検査部次長 飛山 毅					
 2022年 01月 25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。

水質検査成績書

第 21-13521 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

2022年 01月 18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	2022年01月18日	時間	9時30分		
天候	前日	曇	当日		
曇					
施設名	羽幌町天売簡易水道				
水源名称	弁天(深井戸水)				
採水地点	羽幌町大字天売字弁天				
採水者	坂本 学	所属	羽幌町役場上下水道課		
気温	-2.0 °C	水温	8.9 °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(QuantLi-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 2022年 01月 18日 ~ 2022年 01月 25日					
検査責任者 試験検査部次長 飛山 毅					
2022年 01月 25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。