

水質検査成績書

第 23-02550 号

依頼者 河東郡士幌町字士幌225番地
 士幌町長 高木 康弘 様

2023年 06月 06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	2023年06月06日	時間	9時50分	天候	前日	晴	当日	晴	
施設名	士幌簡易水道 (士幌地区)								
水源名称	北士幌浄水場 (No. 2井戸)								
採水地点	蛇口 (導水管)								
採水者	眞鍋 響都			所属	士幌町建設課建設グループ水道担当				
気温	19.0 °C			水温	11.0 °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	2023年 06月 06日 ~ 2023年 06月 12日
検査責任者	試験検査部部长 横山 貴浩



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 23-02552 号

依頼者 河東郡士幌町字士幌 2 2 5 番地
士幌町長 高木 康弘 様

2023年 06月 06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	2023年06月06日	時間	9時00分		
天候	前日	晴	当日		
天候	晴	当日	晴		
施設名	朝陽簡易水道（士幌町朝陽地区）				
水源名称	深井戸（No. 1）				
採水地点	浄水場（原水）蛇口				
採水者	眞鍋 響 都	所属	士幌町建設課建設グループ水道担当		
気温	19.0 ℃	水温	11.0 ℃		
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		2023年 06月 06日 ~ 2023年 06月 12日			
検査責任者		試験検査部部长 横山 貴浩			
 2023年 06月 12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 23-02554 号

依頼者 河東郡士幌町字士幌 2 2 5 番地
士幌町長 高木 康弘 様

2023年 06月 06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	2023年06月06日		時間	8時52分		天候	前日		晴	当日	晴	
施設名	朝陽簡易水道(西堀田地区)											
水源名称	深井戸(新井戸)第2水源(No. 2井戸)											
採水地点	西堀田浄水場 蛇口											
採水者	眞鍋 響都				所属	士幌町建設課建設グループ水道担当						
気温	18.0 ℃				水温	11.0 ℃				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	ヒ素及びその化合物	0.008 mg/L		ヒ素の量に関して、0.01mg/L以下であること。		ICP-MS法		0.001				
		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)										
備考												
検査期日		2023年 06月 06日 ~ 2023年 06月 12日										
検査責任者		試験検査部部长 横山 貴浩										
		2023年 06月 12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。

水質検査成績書

第 23-02555 号

依頼者 河東郡士幌町字士幌 2 2 5 番地
士幌町長 高木 康弘 様

2023年 06月 06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	2023年06月06日		時間	8時52分		天候	前日 晴 当日 晴
施設名	朝陽簡易水道（西堀田地区）						
水源名称	深井戸（新井戸）第2水源（No. 2井戸）						
採水地点	西堀田浄水場 蛇口						
採水者	眞鍋 響都		所属	士幌町建設課建設グループ水道担当			
気温	18.0 ℃		水温	11.0 ℃		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 2023年 06月 06日 ~ 2023年 06月 12日							
検査責任者 試験検査部部长 横山 貴浩							
		2023年 06月 12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 23-02556 号

依頼者 河東郡士幌町字士幌225番地
 士幌町長 高木 康弘 様

2023年 06月 06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	2023年06月06日	時間	8時52分	天候	前日 晴 当日 晴
施設名	朝陽簡易水道 (西堀田地区)				
水源名称	深井戸 (旧井戸) 第1水源 (No. 2井戸)				
採水地点	西堀田浄水場 蛇口				
採水者	眞鍋 響都	所属	士幌町建設課建設グループ水道担当		
気温	18.0 °C	水温	11.0 °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		2023年 06月 06日 ~ 2023年 06月 12日			
検査責任者		試験検査部部长 横山 貴浩			
 2023年 06月 12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

依頼者 河東郡士幌町字士幌225番地
士幌町長 高木 康弘 様

2023年 06月 06日 御依頼の試料について検査した結果は次の通りです。

Table with columns: 種別, 採水年月日, 時間, 天候, 区分, 施設名, 水源名称, 採水地点, 採水者, 所属, 気温, 水温, 残留塩素, No., 項目名, 結果値, 水質基準, 検査方法, 定量下限値. Includes rows for fecal coliform and coliform counts.

Table with 2 columns: 検査方法 (平成19年3月30日健水発第0330006号), 備考, 検査期日 (2023年06月06日), 検査責任者 (試験検査部部长 横山 貴浩).



2023年 06月 12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 23-02558 号

依頼者 河東郡士幌町字士幌225番地
士幌町長 高木 康弘 様

2023年 06月 06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	2023年06月06日	時間	10時30分	天候	前日	晴	当日	晴	
施設名	新田簡易水道 (新田地区・西士幌地区)								
水源名称	湧水								
採水地点	湧水直接採水								
採水者	眞鍋 響都			所属	士幌町建設課建設グループ水道担当				
気温	20.0 °C		水温	11.0 °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	2023年 06月 06日 ~ 2023年 06月 12日								
検査責任者	試験検査部部长 横山 貴浩								
		2023年 06月 12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。