



水質検査成績書

第 23-11883 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 12月 05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12月05日	時間	9時00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	1.0	℃	水温	10.0	℃	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 12月 05日 ~ 2023年 12月 11日							
検査責任者	試験検査部部长 横山 貴浩							
 2023年 12月 11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 23-11885 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 12月 05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12月05日	時間	9時15分	天候	前日	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	1.0℃		水温	10.0℃		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 12月 05日 ~ 2023年 12月 11日								
検査責任者	試験検査部部长 横山 貴浩								
	2023年	12月	11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 23-11887 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 12月 05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12月05日	時間	9時00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	1.0	℃	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	ヒ素及びその化合物	0.004 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 12月 05日 ~ 2023年 12月 11日						
検査責任者		試験検査部部长 横山 貴浩						
 2023年 12月 11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 23-11888 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 12月 05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12月05日	時間	9時00分		
天候	前日	晴	当日		
天候	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	1.0 °C	水温	9.0 °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/100m l)	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 12月 05日 ~ 2023年 12月 11日				
検査責任者	試験検査部部长 横山 貴浩				
	2023年	12月	11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證するものではありません。

水質検査成績書

第 23-11890 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 12月 05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12月05日	時間	9時15分	天候	前日	晴
施設名	新田簡易水道 (新田地区・西士幌地区)					
水源名称	深井戸					
採水地点	取水送水ポンプ場 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	1.0 ℃		水温	10.0 ℃		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 (Quant- Tray)	-	
02	嫌気性芽胞菌数 (個/100ml)	0	水質基準値なし。	ハンドフールド改良寒天培地法	-	
		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 12月 05日 ~ 2023年 12月 11日						
検査責任者 試験検査部部长 横山 貴浩						
 2023年 12月 11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38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 23-11891 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 12月 05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12月05日	時間	9時43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	1.0 ℃	水温	10.0 ℃		
		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 12月 05日 ~ 2023年 12月 11日				
検査責任者	試験検査部部长 横山 貴浩				
 2023年 12月 11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。