

浄水水質検査結果書

No. 2m31114032

申請者住所 河東郡士幌町字士幌225番地
氏名 士幌町長 高木 康弘

採水年月日	令和5年11月14日	天候	前日 晴 当日 晴
施設名	士幌地区簡易水道		
水源の名称	深井戸		
採水地点	河東郡士幌町字士幌西2線155番地(士幌町車両センター)		
採水者	眞鍋 響都 (所属) 建設課		
気温	2℃	残留塩素	0.22 mg/l
水温	11℃	27 総トリハロメタン	mg/l
1 一般細菌	0 個/ml	28 トリクロロ酢酸	mg/l
2 大腸菌	0 MPN/100ml	29 ブロモジクロロメタン	mg/l
3 カドミウム及びその化合物	mg/l	30 ブロモホルム	mg/l
4 水銀及びその化合物	mg/l	31 ホルムアルデヒド	mg/l
5 セレン及びその化合物	mg/l	32 亜鉛及びその化合物	mg/l
6 鉛及びその化合物	mg/l	33 アルミニウム及びその化合物	mg/l
7 ヒ素及びその化合物	mg/l	34 鉄及びその化合物	mg/l
8 六価クロム化合物	mg/l	35 銅及びその化合物	mg/l
9 亜硝酸態窒素	mg/l	36 ナトリウム及びその化合物	mg/l
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	37 マンガン及びその化合物	mg/l
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	38 塩化物イオン	4.4 mg/l
12 フッ素及びその化合物	mg/l	39 カルシウム、マグネシウム等	mg/l
13 ホウ素及びその化合物	mg/l	40 蒸発残留物	mg/l
14 四塩化炭素	mg/l	41 陰イオン界面活性剤	mg/l
15 1,4-ジオキサン	mg/l	42 ジェオスミン	mg/l
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	43 2-メチルイソホルネオール	mg/l
		44 非イオン界面活性剤	mg/l
17 ジクロロメタン	mg/l	45 フェノール類	mg/l
18 テトラクロロエチレン	mg/l	46 有機物	<0.1 mg/l
19 トリクロロエチレン	mg/l	47 pH値	7.6
20 ベンゼン	mg/l	48 味	異常なし
21 塩素酸	mg/l	49 臭気	異常なし
22 クロロ酢酸	mg/l	50 色度	<1 度
23 クロロホルム	mg/l	51 濁度	<0.1 度
24 ジクロロ酢酸	mg/l	嫌気性芽胞菌	個/100ml
25 ジブロモクロロメタン	mg/l	クリプトスポリジウム	個/20l
26 臭素酸	mg/l	ジアルジア	個/20l
判定	上記検査項目については水質基準に適合する。	トルエン	mg/l
		キシレン	mg/l
検査期日	令和5年11月14日 ~ 令和5年11月20日		
検査機関	帯広市上下水道部水質検査センター		
検査責任者	佐々木 啓充		
令和5年11月20日		 帯広市公営企業管理者 中野 雅弘	

浄水水質検査結果書

No. 2m31114033

申請者住所 河東郡士幌町字士幌225番地
氏名 士幌町長 高木 康弘

採水年月日	令和 5年11月14日	天候	前日	晴	当日	晴	
施設名	朝陽地区簡易水道						
水源の名称	深井戸						
採水地点	下居辺公民館給水栓						
採水者	眞鍋 響都 (所属) 建設課						
気温	2 °C	残留塩素		0.14 mg/l			
水温	10 °C	27	総トリハロメタン	mg/l			
1 一般細菌	0 個/ml	28	トリクロロ酢酸	mg/l			
2 大腸菌	0 MPN/100ml	29	ブロモジクロロメタン	mg/l			
3 カドミウム及びその化合物	mg/l	30	ブロモホルム	mg/l			
4 水銀及びその化合物	mg/l	31	ホルムアルデヒド	mg/l			
5 セレン及びその化合物	mg/l	32	亜鉛及びその化合物	mg/l			
6 鉛及びその化合物	mg/l	33	アルミニウム及びその化合物	mg/l			
7 ヒ素及びその化合物	mg/l	34	鉄及びその化合物	mg/l			
8 六価クロム化合物	mg/l	35	銅及びその化合物	mg/l			
9 亜硝酸態窒素	mg/l	36	ナトリウム及びその化合物	mg/l			
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	37	マンガン及びその化合物	mg/l			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	38	塩化物イオン	2.0 mg/l			
12 フッ素及びその化合物	mg/l	39	カルシウム、マグネシウム等	mg/l			
13 ホウ素及びその化合物	mg/l	40	蒸発残留物	mg/l			
14 四塩化炭素	mg/l	41	陰イオン界面活性剤	mg/l			
15 1,4-ジオキサン	mg/l	42	ジオオスミン	mg/l			
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	43	2-メチルイソホルネオール	mg/l			
		44	非イオン界面活性剤	mg/l			
17 ジクロロメタン	mg/l	45	フェノール類	mg/l			
18 テトラクロロエチレン	mg/l	46	有機物	0.2 mg/l			
19 トリクロロエチレン	mg/l	47	pH値	7.7			
20 ベンゼン	mg/l	48	味	異常なし			
21 塩素酸	mg/l	49	臭気	異常なし			
22 クロロ酢酸	mg/l	50	色度	<1 度			
23 クロロホルム	mg/l	51	濁度	<0.1 度			
24 ジクロロ酢酸	mg/l		嫌気性芽胞菌	個/100ml			
25 ジブロモクロロメタン	mg/l		クリプトスポリジウム	個/20l			
26 臭素酸	mg/l		ジアルジア	個/20l			
判定	上記検査項目については水質基準に適合する。		トルエン	mg/l			
			キシレン	mg/l			
検査期日	令和 5年11月14日 ~ 令和 5年11月20日						
検査機関	帯広市上下水道部水質検査センター						
検査責任者	佐々木 啓充						
令和 5年11月20日						 帯広市公営企業管理者 中野 雅弘	

浄水水質検査結果書

No. 2m31114034

申請者住所 河東郡士幌町字士幌225番地
氏名 士幌町長 高木 康弘

採水年月日	令和5年11月14日	天候	前日	晴	当日	晴
施設名	西士幌新田地区簡易水道					
水源の名称	湧水+深井戸					
採水地点	士幌町共益 川西へき地保育所					
採水者	眞鍋 響都 (所属) 建設課					
気温	2℃	残留塩素		0.38 mg/l		
水温	10℃	27	総トリハロメタン	mg/l		
1 一般細菌	0 個/ml	28	トリクロロ酢酸	mg/l		
2 大腸菌	0 MPN/100ml	29	プロモジクロロメタン	mg/l		
3 カドミウム及びその化合物	mg/l	30	プロモホルム	mg/l		
4 水銀及びその化合物	mg/l	31	ホルムアルデヒド	mg/l		
5 セレン及びその化合物	mg/l	32	亜鉛及びその化合物	mg/l		
6 鉛及びその化合物	mg/l	33	アルミニウム及びその化合物	mg/l		
7 ヒ素及びその化合物	mg/l	34	鉄及びその化合物	mg/l		
8 六価クロム化合物	mg/l	35	銅及びその化合物	mg/l		
9 亜硝酸態窒素	mg/l	36	ナトリウム及びその化合物	mg/l		
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	37	マンガン及びその化合物	mg/l		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	38	塩化物イオン	2.3 mg/l		
12 フッ素及びその化合物	mg/l	39	カルシウム、マグネシウム等	mg/l		
13 ホウ素及びその化合物	mg/l	40	蒸発残留物	mg/l		
14 四塩化炭素	mg/l	41	陰イオン界面活性剤	mg/l		
15 1,4-ジオキサン	mg/l	42	ジェオスミン	mg/l		
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	43	2-メチルイソボルネオール	mg/l		
		44	非イオン界面活性剤	mg/l		
17 ジクロロメタン	mg/l	45	フェノール類	mg/l		
18 テトラクロロエチレン	mg/l	46	有機物	0.1 mg/l		
19 トリクロロエチレン	mg/l	47	pH値	7.6		
20 ベンゼン	mg/l	48	味	異常なし		
21 塩素酸	mg/l	49	臭気	異常なし		
22 クロロ酢酸	mg/l	50	色度	<1 度		
23 クロロホルム	mg/l	51	濁度	<0.1 度		
24 ジクロロ酢酸	mg/l		嫌気性芽胞菌	個/100ml		
25 ジブロモクロロメタン	mg/l		クリプトスポリジウム	個/20l		
26 臭素酸	mg/l		ジアルジア	個/20l		
判定	上記検査項目については水質基準に適合する。		トルエン	mg/l		
			キシレン	mg/l		
検査期日	令和5年11月14日 ~ 令和5年11月20日					
検査機関	帯広市上下水道部水質検査センター					
検査責任者	佐々木 啓充					
令和5年11月20日		帯広市公営企業管理者 中野 雅弘				



浄水水質検査結果書

No. 2m31114035

申請者住所 河東郡士幌町字士幌225番地
氏名 士幌町長 高木 康弘

採水年月日	令和 5年11月14日	天候	前日	晴	当日	晴
施設名	西堀田地区簡易水道					
水源の名称	深井戸					
採水地点	河東郡士幌町字士幌南一区(道の駅ピア21士幌)					
採水者	眞鍋 響都 (所属) 建設課					
気温	2 °C	残留塩素			0.20 mg/l	
水温	11 °C	27	総トリハロメタン			mg/l
1 一般細菌	0 個/ml	28	トリクロロ酢酸			mg/l
2 大腸菌	0 MPN/100ml	29	ブロモジクロロメタン			mg/l
3 カドミウム及びその化合物	mg/l	30	ブromoホルム			mg/l
4 水銀及びその化合物	mg/l	31	ホルムアルデヒド			mg/l
5 セレン及びその化合物	mg/l	32	亜鉛及びその化合物			mg/l
6 鉛及びその化合物	mg/l	33	アルミニウム及びその化合物			mg/l
7 ヒ素及びその化合物	mg/l	34	鉄及びその化合物			mg/l
8 六価クロム化合物	mg/l	35	銅及びその化合物			mg/l
9 亜硝酸態窒素	mg/l	36	ナトリウム及びその化合物			mg/l
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/l	37	マンガン及びその化合物			mg/l
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/l	38	塩化物イオン			2.2 mg/l
12 フッ素及びその化合物	mg/l	39	カルシウム、マグネシウム等			mg/l
13 ホウ素及びその化合物	mg/l	40	蒸発残留物			mg/l
14 四塩化炭素	mg/l	41	陰イオン界面活性剤			mg/l
15 1,4-ジオキサン	mg/l	42	ジェオスミン			mg/l
16 シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	43	2-メチルイソボルネオール			mg/l
		44	非イオン界面活性剤			mg/l
17 ジクロロメタン	mg/l	45	フェノール類			mg/l
18 テトラクロロエチレン	mg/l	46	有機物			<0.1 mg/l
19 トリクロロエチレン	mg/l	47	pH値			7.8
20 ベンゼン	mg/l	48	味			異常なし
21 塩素酸	mg/l	49	臭気			異常なし
22 クロロ酢酸	mg/l	50	色度			<1 度
23 クロロホルム	mg/l	51	濁度			<0.1 度
24 ジクロロ酢酸	mg/l		嫌気性芽胞菌			個/100ml
25 ジブromokロロメタン	mg/l		クリプトスポリジウム			個/20l
26 臭素酸	mg/l		ジアルジア			個/20l
判定	上記検査項目については水質基準に適合する。		トルエン			mg/l
			キシレン			mg/l
検査期日	令和 5年11月14日 ~ 令和 5年11月20日					
検査機関	帯広市上下水道部水質検査センター					
検査責任者	佐々木 啓充					
令和 5年11月20日						 帯広市公営企業管理者 中野 雅弘