

浄水水質検査結果書

No. 2m40213034

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6年2月13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	5℃	残留塩素	0.26 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 4.2 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
		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6年2月13日 ~ 令和6年2月19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6年2月19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. 2m40213035

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6年2月13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	3℃	残留塩素	0.30 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 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 1.9 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
		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 7.7
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6年2月13日 ~ 令和6年2月19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6年2月19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. 2m40213036

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6年2月13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	3℃	残留塩素			0.30 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	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			2.2 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			7.6
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6年2月13日 ~ 令和6年2月19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6年2月19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. 2m40213037

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6年2月13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	4℃	残留塩素	
水温	11℃	27	0.22 mg/l
1	一般細菌	1 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 2.2 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 7.7
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6年2月13日 ~ 令和6年2月19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6年2月19日		帯広市公営企業管理者 中野 雅弘	

