

浄水水質検査結果書

No. 2m60602036

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8年6月2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	河東郡士幌町字中士幌西2線77番16(士幌町役場中士幌出張所)						
採水者	眞鍋 響都 (所属) 建設課						
気温	24℃	残留塩素			0.30 mg/l		
水温	11℃	28	総トリハロメタン			<0.001 mg/l	
1	一般細菌	0 個/ml	29	トリクロロ酢酸			<0.003 mg/l
2	大腸菌	0 MPN/100ml	30	プロモジクロロメタン			<0.001 mg/l
3	カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/l	31	プロモホルム			<0.001 mg/l
4	水銀及びその化合物	<0.00005 mg/l	32	ホルムアルデヒド			<0.008 mg/l
5	セレン及びその化合物	<0.001 mg/l	33	亜鉛及びその化合物			0.010 mg/l
6	鉛及びその化合物	<0.001 mg/l	34	アルミニウム及びその化合物			<0.02 mg/l
7	ヒ素及びその化合物	0.002 mg/l	35	鉄及びその化合物			<0.03 mg/l
8	六価クロム化合物	<0.001 mg/l	36	銅及びその化合物			0.013 mg/l
9	亜硝酸態窒素	<0.004 mg/l	37	ナトリウム及びその化合物			6.7 mg/l
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/l	38	マンガン及びその化合物			<0.005 mg/l
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.0 mg/l	39	塩化物イオン			4.6 mg/l
12	フッ素及びその化合物	<0.08 mg/l	40	カルシウム、マグネシウム等			45.5 mg/l
13	ホウ素及びその化合物	<0.1 mg/l	41	蒸発残留物			112 mg/l
14	四塩化炭素	<0.0002 mg/l	42	陰イオン界面活性剤			<0.02 mg/l
15	1,4-ジオキサン	<0.005 mg/l	43	ジェオスミン			<0.000001 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	<0.004 mg/l	44	2-メチルイソボルネオール			<0.000001 mg/l
			45	非イオン界面活性剤			<0.002 mg/l
17	ジクロロメタン	<0.002 mg/l	46	フェノール類			<0.0005 mg/l
18	テトラクロロエチレン	<0.001 mg/l	47	有機物			0.2 mg/l
19	トリクロロエチレン	<0.001 mg/l	48	pH値			7.6
21	ベンゼン	<0.001 mg/l	49	味			異常なし
22	塩素酸	<0.06 mg/l	50	臭気			異常なし
23	クロロ酢酸	<0.002 mg/l	51	色度			<1 度
24	クロロホルム	<0.001 mg/l	52	濁度			<0.1 度
25	ジクロロ酢酸	<0.003 mg/l		嫌気性芽胞菌			個/100ml
26	ジブロモクロロメタン	<0.001 mg/l		クリプトスポリジウム			個/20l
27	臭素酸	<0.001 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8年6月2日 ~ 令和8年6月8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8年6月8日							
帯広市公営企業管理者職務代理者 帯広市上下水道部長 倉口 雅充							
							

浄水水質検査結果書

No. 2m60602037

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8年6月2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	26 °C	残留塩素		0.36 mg/l		
水温	11 °C	28	総トリハロメタン	0.003 mg/l		
1	一般細菌	0 個/ml	29	トリクロロ酢酸	0.003 mg/l	
2	大腸菌	0 MPN/100ml	30	プロモジクロロメタン	0.001 mg/l	
3	カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/l	31	プロモホルム	<0.001 mg/l	
4	水銀及びその化合物	<0.00005 mg/l	32	ホルムアルデヒド	<0.008 mg/l	
5	セレン及びその化合物	<0.001 mg/l	33	亜鉛及びその化合物	0.009 mg/l	
6	鉛及びその化合物	<0.001 mg/l	34	アルミニウム及びその化合物	<0.02 mg/l	
7	ヒ素及びその化合物	0.005 mg/l	35	鉄及びその化合物	<0.03 mg/l	
8	六価クロム化合物	<0.001 mg/l	36	銅及びその化合物	<0.005 mg/l	
9	亜硝酸態窒素	<0.004 mg/l	37	ナトリウム及びその化合物	7.1 mg/l	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/l	38	マンガン及びその化合物	<0.005 mg/l	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.3 mg/l	39	塩化物イオン	2.1 mg/l	
12	フッ素及びその化合物	0.11 mg/l	40	カルシウム、マグネシウム等	22.0 mg/l	
13	ホウ素及びその化合物	<0.1 mg/l	41	蒸発残留物	89 mg/l	
14	四塩化炭素	<0.0002 mg/l	42	陰イオン界面活性剤	<0.02 mg/l	
15	1,4-ジオキサン	<0.005 mg/l	43	ジェオスミン	<0.000001 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	<0.004 mg/l	44	2-メチルイソボルネオール	<0.000001 mg/l	
			45	非イオン界面活性剤	<0.002 mg/l	
17	ジクロロメタン	<0.002 mg/l	46	フェノール類	<0.0005 mg/l	
18	テトラクロロエチレン	<0.001 mg/l	47	有機物	0.1 mg/l	
19	トリクロロエチレン	<0.001 mg/l	48	pH値	7.6	
21	ベンゼン	<0.001 mg/l	49	味	異常なし	
22	塩素酸	<0.06 mg/l	50	臭気	異常なし	
23	クロロ酢酸	<0.002 mg/l	51	色度	<1 度	
24	クロロホルム	0.002 mg/l	52	濁度	<0.1 度	
25	ジクロロ酢酸	<0.003 mg/l		嫌気性芽胞菌	個/100ml	
26	ジブromokロロメタン	<0.001 mg/l		クリプトスポリジウム	個/20l	
27	臭素酸	<0.001 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8年6月2日 ~ 令和8年6月8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8年6月8日						
帯広市公営企業管理者職務代理者 帯広市上下水道部長 倉口 雅充						
						

浄水水質検査結果書

No. 2m60602038

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8年6月2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 旧北中小学校					
採水者	眞鍋 響都 (所属) 建設課					
気温	25 °C	残留塩素			0.24 mg/l	
水温	11 °C	28	総トリハロメタン			<0.001 mg/l
1 一般細菌	0 個/ml	29	トリクロロ酢酸			<0.003 mg/l
2 大腸菌	0 MPN/100ml	30	プロモジクロロメタン			<0.001 mg/l
3 カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/l	31	プロモホルム			<0.001 mg/l
4 水銀及びその化合物	<0.00005 mg/l	32	ホルムアルデヒド			<0.008 mg/l
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/l	33	亜鉛及びその化合物			0.028 mg/l
6 鉛及びその化合物	<0.001 mg/l	34	アルミニウム及びその化合物			<0.02 mg/l
7 ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/l	35	鉄及びその化合物			<0.03 mg/l
8 六価クロム化合物	<0.001 mg/l	36	銅及びその化合物			<0.005 mg/l
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/l	37	ナトリウム及びその化合物			4.4 mg/l
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/l	38	マンガン及びその化合物			<0.005 mg/l
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.8 mg/l	39	塩化物イオン			2.2 mg/l
12 フッ素及びその化合物	<0.08 mg/l	40	カルシウム、マグネシウム等			28.7 mg/l
13 ホウ素及びその化合物	<0.1 mg/l	41	蒸発残留物			73 mg/l
14 四塩化炭素	<0.0002 mg/l	42	陰イオン界面活性剤			<0.02 mg/l
15 1,4-ジオキサン	<0.005 mg/l	43	ジェオスミン			<0.000001 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	<0.004 mg/l	44	2-メチルイソホルネオール			<0.000001 mg/l
		45	非イオン界面活性剤			<0.002 mg/l
17 ジクロロメタン	<0.002 mg/l	46	フェノール類			<0.0005 mg/l
18 テトラクロロエチレン	<0.001 mg/l	47	有機物			0.2 mg/l
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/l	48	pH値			7.6
21 ベンゼン	<0.001 mg/l	49	味			異常なし
22 塩素酸	<0.06 mg/l	50	臭気			異常なし
23 クロロ酢酸	<0.002 mg/l	51	色度			<1 度
24 クロロホルム	<0.001 mg/l	52	濁度			<0.1 度
25 ジクロロ酢酸	<0.003 mg/l		嫌気性芽胞菌			個/100ml
26 ジブromokロロメタン	<0.001 mg/l		クリプトスポリジウム			個/20l
27 臭素酸	<0.001 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8年6月2日 ~ 令和8年6月8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8年6月8日						
帯広市公営企業管理者職務代理者 帯広市上下水道部長 倉口 雅充						
						

浄水水質検査結果書

No. 2m60602039

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8年6月2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	23℃	残留塩素			0.20 mg/l		
水温	11℃	28	総トリハロメタン			<0.001 mg/l	
1	一般細菌	0 個/ml	29	トリクロロ酢酸			<0.003 mg/l
2	大腸菌	0 MPN/100ml	30	ブロモジクロロメタン			<0.001 mg/l
3	カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/l	31	ブロモホルム			<0.001 mg/l
4	水銀及びその化合物	<0.00005 mg/l	32	ホルムアルデヒド			<0.008 mg/l
5	セレン及びその化合物	<0.001 mg/l	33	亜鉛及びその化合物			<0.005 mg/l
6	鉛及びその化合物	<0.001 mg/l	34	アルミニウム及びその化合物			<0.02 mg/l
7	ヒ素及びその化合物	0.006 mg/l	35	鉄及びその化合物			<0.03 mg/l
8	六価クロム化合物	<0.001 mg/l	36	銅及びその化合物			<0.005 mg/l
9	亜硝酸態窒素	<0.004 mg/l	37	ナトリウム及びその化合物			6.2 mg/l
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/l	38	マンガン及びその化合物			<0.005 mg/l
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.8 mg/l	39	塩化物イオン			2.3 mg/l
12	フッ素及びその化合物	0.09 mg/l	40	カルシウム、マグネシウム等			24.7 mg/l
13	ホウ素及びその化合物	<0.1 mg/l	41	蒸発残留物			84 mg/l
14	四塩化炭素	<0.0002 mg/l	42	陰イオン界面活性剤			<0.02 mg/l
15	1,4-ジオキサン	<0.005 mg/l	43	ジェオスミン			<0.000001 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	<0.004 mg/l	44	2-メチルイソボルネオール			<0.000001 mg/l
			45	非イオン界面活性剤			<0.002 mg/l
17	ジクロロメタン	<0.002 mg/l	46	フェノール類			<0.0005 mg/l
18	テトラクロロエチレン	<0.001 mg/l	47	有機物			1.0 mg/l
19	トリクロロエチレン	<0.001 mg/l	48	pH値			7.7
21	ベンゼン	<0.001 mg/l	49	味			異常なし
22	塩素酸	<0.06 mg/l	50	臭気			異常なし
23	クロロ酢酸	<0.002 mg/l	51	色度			<1 度
24	クロロホルム	<0.001 mg/l	52	濁度			<0.1 度
25	ジクロロ酢酸	<0.003 mg/l		嫌気性芽胞菌			個/100ml
26	ジブロモクロロメタン	<0.001 mg/l		クリプトスポリジウム			個/20l
27	臭素酸	<0.001 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8年6月2日 ~ 令和8年6月8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8年6月8日							
帯広市公営企業管理者職務代理者 帯広市上下水道部長 倉口 雅充							
							