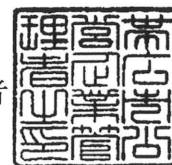


原水水質検査結果書

No. 2m30905031

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9月5日	天候	前日	曇	当日	雨	
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東1線214番地						
採水者	眞鍋 響都 (所属) 建設課						
気温	19℃	残留塩素		- mg/l			
水温	14℃	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	<0.0003 mg/l	30	ブロモホルム	mg/l		
4	水銀及びその化合物	<0.00005 mg/l	31	ホルムアルデヒド	mg/l		
5	セレン及びその化合物	<0.001 mg/l	32	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	33	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	34	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	35	銅及びその化合物	<0.005 mg/l		
9	亜硝酸態窒素	<0.004 mg/l	36	ナトリウム及びその化合物	6.4 mg/l		
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/l	37	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	2.3 mg/l	38	塩化物イオン	4.5 mg/l		
12	フッ素及びその化合物	0.08 mg/l	39	カルシウム、マグネシウム等	45.2 mg/l		
13	ホウ素及びその化合物	<0.1 mg/l	40	蒸発残留物	121 mg/l		
14	四塩化炭素	<0.0002 mg/l	41	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	42	ジオオスミン	<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	43	2-メチルイソボルネオール	<0.000001 mg/l		
			44	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	45	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	46	有機物	0.2 mg/l		
19	トリクロロエチレン	<0.001 mg/l	47	pH値	7.6		
20	ベンゼン	<0.001 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/10l		
26	臭素酸	mg/l		ジアルジア	個/10l		
備考				トルエン	mg/l		
				キシレン	mg/l		
検査期日		令和5年9月5日 ~ 令和5年9月11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9月11日		帯広市公営企業管理者 中野 雅弘					



原水水質検査結果書

No. 2m30905033

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9月5日	天候	前日	曇	当日	雨	
施設名	朝陽地区簡易水道						
水源の名称	深井戸						
採水地点	朝陽地区簡易水道 井戸蛇口No.1or2井戸						
採水者	眞鍋 響都 (所属) 建設課						
気温	19℃	残留塩素			- 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	<0.0003 mg/l	30	ブロモホルム			mg/l
4	水銀及びその化合物	<0.00005 mg/l	31	ホルムアルデヒド			mg/l
5	セレン及びその化合物	<0.001 mg/l	32	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	33	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	0.004 mg/l	34	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	35	銅及びその化合物			<0.005 mg/l
9	亜硝酸態窒素	<0.004 mg/l	36	ナトリウム及びその化合物			7.0 mg/l
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/l	37	マンガン及びその化合物			0.032 mg/l
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	<0.1 mg/l	38	塩化物イオン			1.3 mg/l
12	フッ素及びその化合物	0.13 mg/l	39	カルシウム、マグネシウム等			19.7 mg/l
13	ホウ素及びその化合物	<0.1 mg/l	40	蒸発残留物			102 mg/l
14	四塩化炭素	<0.0002 mg/l	41	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	42	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	43	2-メチルイソボルネオール			<0.000001 mg/l
			44	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	45	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	46	有機物			0.3 mg/l
19	トリクロロエチレン	<0.001 mg/l	47	pH値			7.6
20	ベンゼン	<0.001 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			0.2 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/10l
26	臭素酸	mg/l		ジアルジア			個/10l
備考				トルエン			mg/l
				キシレン			mg/l
検査期日		令和5年9月5日 ~ 令和5年9月11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9月11日							
帯広市公営企業管理者							
中野 雅弘							

原水水質検査結果書

No. 2m30905035

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9月5日	天候	前日	曇	当日	雨	
施設名	西士幌新田地区簡易水道						
水源の名称	深井戸						
採水地点	河東郡士幌町字上音更 西士幌取水送水ポンプ場						
採水者	眞鍋 響都 (所属) 建設課						
気温	19℃	残留塩素			- mg/l		
水温	12℃	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	<0.0003 mg/l	30	ブロモホルム			mg/l
4	水銀及びその化合物	<0.00005 mg/l	31	ホルムアルデヒド			mg/l
5	セレン及びその化合物	<0.001 mg/l	32	亜鉛及びその化合物			0.048 mg/l
6	鉛及びその化合物	0.003 mg/l	33	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	34	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	35	銅及びその化合物			0.018 mg/l
9	亜硝酸態窒素	<0.004 mg/l	36	ナトリウム及びその化合物			4.6 mg/l
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/l	37	マンガン及びその化合物			0.006 mg/l
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.1 mg/l	38	塩化物イオン			2.6 mg/l
12	フッ素及びその化合物	0.09 mg/l	39	カルシウム、マグネシウム等			24.2 mg/l
13	ホウ素及びその化合物	<0.1 mg/l	40	蒸発残留物			88 mg/l
14	四塩化炭素	<0.0002 mg/l	41	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	42	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	43	2-メチルイソボルネオール			<0.000001 mg/l
			44	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	45	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	46	有機物			0.8 mg/l
19	トリクロロエチレン	<0.001 mg/l	47	pH値			7.5
20	ベンゼン	<0.001 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/10l
26	臭素酸	mg/l		ジアルジア			個/10l
備考				トルエン			mg/l
				キシレン			mg/l
検査期日	令和5年9月5日 ~ 令和5年9月11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9月11日							
帯広市公営企業管理者 中野 雅弘							
							

原水水質検査結果書

No. 2m30905036

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9月5日	天候	前日	曇	当日	雨
施設名	西士幌新田地区簡易水道					
水源の名称	湧水					
採水地点	河東郡上士幌町字上音更 湧水着水井					
採水者	眞鍋 響都 (所属) 建設課					
気温	19℃	残留塩素			- mg/l	
水温	13℃	27	総トリハロメタン			mg/l
1 一般細菌	1400 個/ml	28	トリクロロ酢酸			mg/l
2 大腸菌	8 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	<0.0003 mg/l	30	ブロモホルム			mg/l
4 水銀及びその化合物	<0.00005 mg/l	31	ホルムアルデヒド			mg/l
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/l	32	亜鉛及びその化合物			0.006 mg/l
6 鉛及びその化合物	<0.001 mg/l	33	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	34	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	35	銅及びその化合物			0.012 mg/l
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/l	36	ナトリウム及びその化合物			3.7 mg/l
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/l	37	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	0.5 mg/l	38	塩化物イオン			1.6 mg/l
12 フッ素及びその化合物	<0.08 mg/l	39	カルシウム、マグネシウム等			30.0 mg/l
13 ホウ素及びその化合物	<0.1 mg/l	40	蒸発残留物			65 mg/l
14 四塩化炭素	<0.0002 mg/l	41	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	42	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	43	2-メチルイソボルネオール			<0.000001 mg/l
		44	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	45	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	46	有機物			0.4 mg/l
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/l	47	pH値			7.5
20 ベンゼン	<0.001 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/10l
26 臭素酸	mg/l		ジアルジア			個/10l
備考			トルエン			mg/l
			キシレン			mg/l
検査期日	令和5年9月5日 ~ 令和5年9月11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9月11日						
帯広市公営企業管理者 中野 雅弘						

原水水質検査結果書

No. 2m30905038

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9月5日	天候	前日	曇	当日	雨
施設名	西堀田地区簡易水道					
水源の名称	深井戸					
採水地点	河東郡上士幌町居辺 西堀田浄水場 第一水源(旧)No.1or2井戸					
採水者	眞鍋 響都 (所属) 建設課					
気温	19℃	残留塩素			- 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	<0.0003 mg/l	30	プロモホルム			mg/l
4 水銀及びその化合物	<0.00005 mg/l	31	ホルムアルデヒド			mg/l
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/l	32	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	33	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	0.003 mg/l	34	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	35	銅及びその化合物			<0.005 mg/l
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/l	36	ナトリウム及びその化合物			5.2 mg/l
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/l	37	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	38	塩化物イオン			2.0 mg/l
12 フッ素及びその化合物	<0.08 mg/l	39	カルシウム、マグネシウム等			22.9 mg/l
13 ホウ素及びその化合物	<0.1 mg/l	40	蒸発残留物			84 mg/l
14 四塩化炭素	<0.0002 mg/l	41	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	42	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	43	2-メチルイソボルネオール			<0.000001 mg/l
		44	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	45	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	46	有機物			0.1 mg/l
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/l	47	pH値			7.7
20 ベンゼン	<0.001 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クロロメタン	mg/l		クリプトスポリジウム			個/10l
26 臭素酸	mg/l		ジアルジア			個/10l
備考			トルエン			mg/l
			キシレン			mg/l
検査期日	令和5年9月5日 ~ 令和5年9月11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9月11日						
<div style="text-align: right;">  <p>帯広市公営企業管理者 中野 雅弘</p> </div>						

原水水質検査結果書

No. 2m30905039

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9月5日	天候	前日	曇	当日	雨
施設名	西堀田地区簡易水道					
水源の名称	新設水源(深井戸)					
採水地点	河東郡上士幌町居辺 西堀田浄水場 第二水源No.1or2井戸					
採水者	眞鍋 響都 (所属) 建設課					
気温	19℃	残留塩素		- mg/l		
水温	10℃	27	総トリハロメタン	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	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	<0.0003 mg/l	30	プロモホルム	mg/l		
4 水銀及びその化合物	<0.00005 mg/l	31	ホルムアルデヒド	mg/l		
5 セレン及びその化合物	<0.001 mg/l	32	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	33	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	0.010 mg/l	34	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	35	銅及びその化合物	<0.005 mg/l		
9 亜硝酸態窒素	<0.004 mg/l	36	ナトリウム及びその化合物	6.3 mg/l		
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/l	37	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	0.5 mg/l	38	塩化物イオン	1.8 mg/l		
12 フッ素及びその化合物	0.11 mg/l	39	カルシウム、マグネシウム等	20.9 mg/l		
13 ホウ素及びその化合物	0.1 mg/l	40	蒸発残留物	90 mg/l		
14 四塩化炭素	<0.0002 mg/l	41	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	42	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	43	2-メチルイソボルネオール	<0.000001 mg/l		
		44	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	45	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	46	有機物	0.1 mg/l		
19 トリクロロエチレン	<0.001 mg/l	47	pH値	7.7		
20 ベンゼン	<0.001 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/10l		
26 臭素酸	mg/l		ジアルジア	個/10l		
備考			トルエン	mg/l		
			キシレン	mg/l		
検査期日	令和5年9月5日 ~ 令和5年9月11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9月11日						
帯広市公営企業管理者 中野 雅弘						
						