

# 浄水水質検査結果書

No. 2180508049

申請者住所 河東郡士幌町字士幌225番地  
氏名 士幌町長 小林 康雄

採水年月日	平成30年5月8日	天候	前日	曇	当日	晴	
施設名	士幌町簡易水道						
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	主査 橋本 洋介 (所属) 建設課						
気温	10℃	残留塩素			0.42 mg/l		
水温	9℃	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			12.9 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
			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			0.3 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	ジプロモクロロメタン	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	平成30年5月8日 ~ 平成30年5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	若松 重幸						
平成30年5月14日							
帯広市公営企業管理者 阿部 信一							

# 浄水水質検査結果書

No. 2180508050

申請者住所 河東郡士幌町字士幌225番地  
氏名 士幌町長 小林 康雄

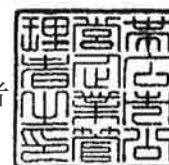
採水年月日	平成30年5月8日	天候	前日	曇	当日	晴
施設名	士幌町簡易水道					
水源の名称	深井戸					
採水地点	士幌町協進 キング商会東給油所					
採水者	主査 橋本 洋介 (所属) 建設課					
気温	8℃	残留塩素		0.38 mg/l		
水温	9℃	27	総トリハロメタン	mg/l		
1	一般細菌	0 個/ml	28	トリクロロ酢酸	mg/l	
2	大腸菌	0 MPN/100ml	29	プロモジクロロメタン	mg/l	
3	カドミウム及びその化合物	mg/l	30	プロモホルム	mg/l	
4	水銀及びその化合物	mg/l	31	ホルムアルデヒド	mg/l	
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	3.3 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	0.4 mg/l	
19	トリクロロエチレン	mg/l	47	pH値	7.5	
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	平成30年5月8日 ~ 平成30年5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	若松 重幸					
平成30年5月14日						
帯広市公営企業管理者 阿部 信一						
						

# 浄水水質検査結果書

No. 2180508051

申請者住所 河東郡士幌町字士幌225番地  
氏名 士幌町長 小林 康雄

採水年月日	平成30年5月8日	天候	前日	曇	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	下居辺小学校給水栓						
採水者	主査 橋本 洋介 (所属) 建設課						
気温	10℃	残留塩素			0.50 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			2.1 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			0.2 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romok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	平成30年5月8日 ~ 平成30年5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	若松 重幸						
平成30年5月14日							
帯広市公営企業管理者 阿部 信一							



# 浄水水質検査結果書

No. 2180508052

申請者住所 河東郡士幌町字士幌225番地  
氏名 士幌町長 小林 康雄

採水年月日	平成30年5月8日	天候	前日	曇	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	主査 橋本 洋介 (所属) 建設課						
気温	10℃	残留塩素			0.34 mg/l		
水温	10℃	27	総トリハロメタン			mg/l	
1	一般細菌	2 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	ジエオスミン			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			0.4 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	平成30年5月8日 ~ 平成30年5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	若松 重幸						
平成30年5月14日							
帯広市公営企業管理者 阿部 信一							



# 浄水水質検査結果書

No. 2180508053

申請者住所 河東郡士幌町字士幌225番地  
氏名 士幌町長 小林 康雄

採水年月日	平成30年5月8日	天候	前日	曇	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	河東郡士幌町字豊年(佐倉小学校)						
採水者	主査 橋本 洋介 (所属) 建設課						
気温	10℃	残留塩素			0.26 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			2.3 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	平成30年5月8日 ~ 平成30年5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	若松 重幸						
平成30年5月14日							
帯広市公営企業管理者 阿部 信一							

