

月報：水道浄水 平成31年(2019)4月

No	試験項目	地点名 住所	後川浄水場 御内町後川1-3	怒田沢浄水場 怒田沢町ノ口10-3	国谷浄水場 国谷町川原田10-6	四ツ松浄水場 四ツ松町川原田34-1	上八木浄水場 上八木町百々2-1	大多賀浄水場 大多賀町ハマイバ 21-79								
測定項目		(単位)														
1	採水年月日	---	H31/04/03	H31/04/03	H31/04/02	H31/04/02	H31/04/09	H31/04/09								
2	採水時刻	---	10:30	10:59	11:46	12:20	11:44	10:57								
3	天候(前日)	---	晴/曇	晴/曇	晴	晴	雨 晴	雨 晴								
4	天候(当日)	---	晴	晴	晴/曇	晴/曇	晴	晴								
5	気温	℃	5.0	8.0	8.0	9.5	11.9	9.0								
6	水温	℃	5.5	8.0	9.2	10.5	9.6	8.8								
水質基準項目		(単位)														
1	一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0								
2	大腸菌	---	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出								
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満								
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満								
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
8	六価クロム化合物	mg/L	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満								
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満								
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.11	0.10	0.42	0.26	0.18	0.12								
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満								
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満								
14	四塩化炭素	mg/L														
15	1,4-ジオキサン	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														
17	ジクロロメタン	mg/L														
18	テトラクロロエチレン	mg/L														
19	トリクロロエチレン	mg/L														
20	ベンゼン	mg/L														
21	塩素酸	mg/L	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満								
22	クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満								
23	クロロホルム	mg/L														
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.003	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.003								
25	ジブロモクロロメタン	mg/L														
26	臭素酸	mg/L														
27	総トリハロメタン	mg/L														
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.005	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.004								
29	ブロモジクロロメタン	mg/L														
30	ブロモホルム	mg/L														
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満								
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.004	0.002	0.002								
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.01	0.01	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満								
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満								
35	銅及びその化合物	mg/L	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002	0.003	0.002								
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	3.1	4.0	7.0	6.6	2.7	3.0								
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001								
38	塩化物イオン	mg/L	2.3	2.1	7.9	7.6	1.7	1.6								
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	5.1	4.7	17.7	10.8	5.1	6.0								
40	蒸発残留物	mg/L														
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満								
42	ジェオスミン	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	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満								
45	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満								
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4								
47	pH値	---	7.0	7.2	7.1	7.0	7.1	7.0								
48	味	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
49	臭気	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
50	色度	度	0.5 未満	0.6	0.5 未満	0.5 未満	0.6	0.5 未満								
51	濁度	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満								

No	試験項目	地点名	後川浄水場	怒田沢浄水場	国谷浄水場	四ツ松浄水場	上八木浄水場	大多賀浄水場								
		住所	御内町後川1-3	怒田沢町田ノ口10-3	国谷町川原田10-6	四ツ松町川原田34-1	上八木町百々2-1	大多賀町ハマイバ21-79								
水質管理目標設定項目		(単位)														
1	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
2	ウラン及びその化合物	mg/L	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満								
3	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
4	1,2-ジクロロエタン	mg/L														
5	トルエン	mg/L														
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L														
7	亜塩素酸	mg/L														
8	二酸化塩素	mg/L														
9	ジクロロアセトニトリル	mg/L														
10	抱水クロラール	mg/L														
11	農薬類	---														
12	残留塩素	mg/L	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	0.8								
13	遊離炭酸	mg/L														
14	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L														
15	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L														
16	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L														
17	臭気強度(TON)	---														
18	腐食性(ランゲリア指数)	---														
19	従属栄養細菌	CFU/ml														
20	1,1-ジクロロエチレン	mg/L														
その他管理項目		(単位)														
1	酸度	mg/L														
2	硝酸態窒素	mg/L	0.11	0.10	0.42	0.26	0.18	0.12								
3	カルシウム	mg/L	1.4783	1.4901	5.9081	3.6234	1.4948	1.9393								
4	マグネシウム	mg/L	0.3426	0.2363	0.7208	0.4365	0.3319	0.2756								
5	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L														
6	トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L														
7	大腸菌(定量)	MPN/100ml														
8	嫌気性芽胞菌	個/1mL														
9	アルカリ度	mg/L														
10	電気伝導度	mS/m	2.9	3.1	7.9	6.2	2.7	3.0								
11	クリプトスポリジウム	---														
12	ジアルジア	---														

月報：水道浄水 平成31年(2019)5月

No	試験項目	地点名 住所	後川浄水場 御内町後川1-3	怒田沢浄水場 怒田沢町田ノ口10-3	国谷浄水場 国谷町川原田10-6	四ツ松浄水場 四ツ松町川原田34-1	上八木浄水場 上八木町百々2-1	大多賀浄水場 大多賀町ハマイバ 21-79								
測定項目		(単位)														
1	採水年月日	---	R1/05/20	R1/05/20	R1/05/07	R1/05/07	R1/05/14	R1/05/14								
2	採水時刻	---	10:12	10:30	10:47	11:18	12:00	11:20								
3	天候(前日)	---	晴/曇	晴/曇	晴雨	晴雨	晴/曇	晴/曇								
4	天候(当日)	---	曇/雨	曇/雨	晴	晴	曇/雨	曇/雨								
5	気温	℃	17.5	18.6	16.8	18.0	15.6	12.8								
6	水温	℃	14.1	17.3	14.8	15.5	14.2	13.6								
水質基準項目		(単位)														
1	一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0								
2	大腸菌	---	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出								
3	カドミウム及びその化合物	mg/L														
4	水銀及びその化合物	mg/L														
5	セレン及びその化合物	mg/L														
6	鉛及びその化合物	mg/L														
7	ヒ素及びその化合物	mg/L														
8	六価クロム化合物	mg/L														
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満								
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L														
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.14	0.10	0.40	0.28	0.15	0.11								
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.05 未満	0.06	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満								
13	ホウ素及びその化合物	mg/L														
14	四塩化炭素	mg/L														
15	1,4-ジオキサン	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														
17	ジクロロメタン	mg/L														
18	テトラクロロエチレン	mg/L														
19	トリクロロエチレン	mg/L														
20	ベンゼン	mg/L														
21	塩素酸	mg/L	0.05 未満	0.05 未満	0.06	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満								
22	クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満								
23	クロロホルム	mg/L														
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.002	0.004	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.003								
25	ジブromクロロメタン	mg/L														
26	臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
27	総トリハロメタン	mg/L														
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.004	0.006	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.005								
29	ブromジクロロメタン	mg/L														
30	ブromホルム	mg/L														
31	ホルムアルデヒド	mg/L														
32	亜鉛及びその化合物	mg/L														
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L														
34	鉄及びその化合物	mg/L														
35	銅及びその化合物	mg/L														
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	3.4	4.3	7.1	6.8	2.7	3.1								
37	マンガン及びその化合物	mg/L														
38	塩化物イオン	mg/L	2.4	2.5	8.2	8.2	1.7	1.6								
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	5.2	4.9	21.0	12.3	4.8	5.8								
40	蒸発残留物	mg/L	29	34	61	48	23	28								
41	陰イオン界面活性剤	mg/L														
42	ジェオスミン	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														
45	フェノール類	mg/L														
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.4	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4								
47	pH値	---	7.0	7.0	7.2	7.2	6.9	6.8								
48	味	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
49	臭気	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
50	色度	度	0.5 未満	0.6	0.6	0.5 未満	0.7	0.5								
51	濁度	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満								

No	試験項目	地点名	後川浄水場	怒田沢浄水場	国谷浄水場	四ツ松浄水場	上八木浄水場	大多賀浄水場							
		住所	御内町後川1-3	怒田沢町田ノ口10-3	国谷町川原田10-6	四ツ松町川原田34-1	上八木町百々2-1	大多賀町ハマイバ21-79							
水質管理目標設定項目		(単位)													
1	アンチモン及びその化合物	mg/L													
2	ウラン及びその化合物	mg/L													
3	ニッケル及びその化合物	mg/L													
4	1,2-ジクロロエタン	mg/L													
5	トルエン	mg/L													
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L													
7	亜塩素酸	mg/L													
8	二酸化塩素	mg/L													
9	ジクロロアセトニトリル	mg/L													
10	抱水クロラール	mg/L													
11	農薬類	---													
12	残留塩素	mg/L	1.0	0.6	0.8	0.5	0.5	0.6							
13	遊離炭酸	mg/L	2.7	2.6			5.6	3.2							
14	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L													
15	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L													
16	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L													
17	臭気強度(TON)	---													
18	腐食性(ランゲリア指数)	---	-3.4	-3.3	-2.2	-2.6	-3.6	-3.5							
19	従属栄養細菌	CFU/ml													
20	1,1-ジクロロエチレン	mg/L													
その他管理項目		(単位)													
1	酸度	mg/L	3.1	2.9			6.4	3.6							
2	硝酸態窒素	mg/L	0.14	0.10	0.40	0.28	0.15	0.11							
3	カルシウム	mg/L	1.5183	1.5511	7.0690	4.1292	1.4073	1.8803							
4	マグネシウム	mg/L	0.3371	0.2375	0.8239	0.4866	0.3124	0.2596							
5	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L													
6	トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L													
7	大腸菌(定量)	MPN/100ml													
8	嫌気性芽胞菌	個/1mL													
9	アルカリ度	mg/L	9.2	9.9	21.6	13.5	8.0	10.2							
10	電気伝導度	mS/m	3.1	3.4	8.8	6.7	2.6	3.0							
11	クリプトスポリジウム	---													
12	ジアルジア	---													

月報：水道浄水 平成31年(2019)6月

No	試験項目	地点名 住所	後川浄水場 御内町後川1-3	怒田沢浄水場 怒田沢町田ノ口10-3	国谷浄水場 国谷町川原田10-6	四ツ松浄水場 四ツ松町川原田34-1	上八木浄水場 上八木町百々2-1	大多賀浄水場 大多賀町ハマイバ 21-79							
測定項目		(単位)													
1	採水年月日	---	R1/06/06	R1/06/06	R1/06/10	R1/06/10	R1/06/11	R1/06/11							
2	採水時刻	---	10:10	10:33	10:48	11:26	11:45	11:05							
3	天候(前日)	---	曇 晴	曇 晴	雨 曇	雨 曇	雨	雨							
4	天候(当日)	---	晴 曇	晴 曇	雨	雨	晴 雨	晴 雨							
5	気温	℃	19.5	21.0	20.6	19.9	19.5	18.9							
6	水温	℃	15.3	18.8	18.8	18.9	16.7	14.6							
水質基準項目		(単位)													
1	一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0							
2	大腸菌	---	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							
3	カドミウム及びその化合物	mg/L													
4	水銀及びその化合物	mg/L													
5	セレン及びその化合物	mg/L													
6	鉛及びその化合物	mg/L													
7	ヒ素及びその化合物	mg/L													
8	六価クロム化合物	mg/L													
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L													
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.13	0.13	0.36	0.21	0.17	0.13							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.05 未満	0.07	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満							
13	ホウ素及びその化合物	mg/L													
14	四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満							
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
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	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満							
17	ジクロロメタン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
20	ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
21	塩素酸	mg/L	0.05 未満	0.05	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05							
22	クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満							
23	クロロホルム	mg/L	0.004	0.007	0.005	0.005	0.004	0.009							
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.003	0.005	0.003	0.003	0.004	0.009							
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
26	臭素酸	mg/L													
27	総トリハロメタン	mg/L	0.005	0.009	0.007	0.007	0.004	0.010							
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.005	0.008	0.003	0.003	0.004	0.011							
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001 未満	0.001							
30	ブロモホルム	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
31	ホルムアルデヒド	mg/L													
32	亜鉛及びその化合物	mg/L													
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L													
34	鉄及びその化合物	mg/L													
35	銅及びその化合物	mg/L													
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	3.1	3.8	6.3	6.2	2.7	3.0							
37	マンガン及びその化合物	mg/L													
38	塩化物イオン	mg/L	2.5	2.6	7.5	7.0	1.7	1.7							
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	4.9	4.4	20.6	11.4	4.8	5.6							
40	蒸発残留物	mg/L													
41	陰イオン界面活性剤	mg/L													
42	ジェオスミン	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													
45	フェノール類	mg/L													
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.4	0.5	0.8	0.6	0.7	0.8							
47	pH値	---	6.8	7.2	7.1	7.2	7.0	7.1							
48	味	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							
49	臭気	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							
50	色度	度	0.5 未満	0.6	0.8	0.5 未満	1.6	1.2							
51	濁度	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満							

No	試験項目	地点名	後川浄水場	怒田沢浄水場	国谷浄水場	四ツ松浄水場	上八木浄水場	大多賀浄水場								
		住所	御内町後川1-3	怒田沢町田ノ口10-3	国谷町川原田10-6	四ツ松町川原田34-1	上八木町百々2-1	大多賀町ハマイバ21-79								
水質管理目標設定項目 (単位)																
1	アンチモン及びその化合物	mg/L														
2	ウラン及びその化合物	mg/L														
3	ニッケル及びその化合物	mg/L														
4	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満							
5	トルエン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L														
7	亜塩素酸	mg/L														
8	二酸化塩素	mg/L														
9	ジクロロアセトニトリル	mg/L														
10	抱水クロラール	mg/L														
11	農薬類	---	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満							
12	残留塩素	mg/L	0.8	1.0	0.6	0.8	0.8	0.8	0.8							
13	遊離炭酸	mg/L			3.3	7.5										
14	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
15	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
16	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L														
17	臭気強度(TON)	---														
18	腐食性(ランゲリア指数)	---														
19	従属栄養細菌	CFU/ml														
20	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
その他管理項目 (単位)																
1	酸度	mg/L			3.7	8.5										
2	硝酸態窒素	mg/L	0.13	0.13	0.36	0.21	0.17	0.13								
3	カルシウム	mg/L	1.4128	1.3927	6.9393	3.8086	1.4401	1.7806								
4	マグネシウム	mg/L	0.3314	0.2272	0.7958	0.4497	0.2997	0.2698								
5	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
6	トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
7	大腸菌(定量)	MPN/100ml														
8	嫌気性芽胞菌	個/1mL														
9	アルカリ度	mg/L														
10	電気伝導度	mS/m	3.0	3.3	9.2	6.8	2.5	2.8								
11	クリプトスポリジウム	---														
12	ジアルジア	---														

月報：水道浄水 平成31年(2019)7月

No	試験項目	地点名 住所	後川浄水場 御内町後川1-3	怒田沢浄水場 怒田沢町田ノ口10-3	国谷浄水場 国谷町川原田10-6	四ツ松浄水場 四ツ松町川原田34-1	上八木浄水場 上八木町百々2-1	大多賀浄水場 大多賀町ハマイバ 21-79							
測定項目		(単位)													
1	採水年月日	---	R1/07/10	R1/07/10	R1/07/16	R1/07/16	R1/07/02	R1/07/02							
2	採水時刻	---	10:15	10:42	10:50	11:20	11:45	10:57							
3	天候(前日)	---	曇	曇	曇/雨	曇/雨	雨 曇	雨 曇							
4	天候(当日)	---	曇	曇	曇/雨	曇/雨	曇	曇							
5	気温	℃	19.9	22.0	22.0	23.0	22.2	20.8							
6	水温	℃	16.2	20.8	20.2	20.4	18.2	16.7							
水質基準項目		(単位)													
1	一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0							
2	大腸菌	---	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							
3	カドミウム及びその化合物	mg/L													
4	水銀及びその化合物	mg/L													
5	セレン及びその化合物	mg/L													
6	鉛及びその化合物	mg/L													
7	ヒ素及びその化合物	mg/L													
8	六価クロム化合物	mg/L													
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.16	0.15	0.36	0.22	0.20	0.16							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満							
13	ホウ素及びその化合物	mg/L													
14	四塩化炭素	mg/L													
15	1,4-ジオキサン	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													
17	ジクロロメタン	mg/L													
18	テトラクロロエチレン	mg/L													
19	トリクロロエチレン	mg/L													
20	ベンゼン	mg/L													
21	塩素酸	mg/L	0.05	0.07	0.05	0.05 未満	0.05	0.05							
22	クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満							
23	クロロホルム	mg/L													
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.003	0.005	0.002 未満	0.002 未満	0.006	0.008							
25	ジブロモクロロメタン	mg/L													
26	臭素酸	mg/L													
27	総トリハロメタン	mg/L													
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.005	0.008	0.002 未満	0.002 未満	0.007	0.011							
29	ブロモジクロロメタン	mg/L													
30	ブロモホルム	mg/L													
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満							
32	亜鉛及びその化合物	mg/L													
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L													
34	鉄及びその化合物	mg/L													
35	銅及びその化合物	mg/L													
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	3.1	3.7	5.8	5.9	2.5	2.7							
37	マンガン及びその化合物	mg/L													
38	塩化物イオン	mg/L	2.3	2.5	6.8	6.8	1.8	1.7							
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	4.3	3.9	18.1	11.1	4.6	5.0							
40	蒸発残留物	mg/L													
41	陰イオン界面活性剤	mg/L													
42	ジェオスミン	mg/L	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満							
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満							
44	非イオン界面活性剤	mg/L													
45	フェノール類	mg/L													
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.4	0.6	0.7	0.6	0.8	0.7							
47	pH値	---	6.8	7.3	7.0	6.9	6.9	7.0							
48	味	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							
49	臭気	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							
50	色度	度	0.5 未満	0.7	0.6	0.5 未満	1.7	1.0							
51	濁度	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満							

No	試験項目	地点名	後川浄水場	怒田沢浄水場	国谷浄水場	四ツ松浄水場	上八木浄水場	大多賀浄水場								
		住所	御内町後川1-3	怒田沢町田ノ口10-3	国谷町川原田10-6	四ツ松町川原田34-1	上八木町百々2-1	大多賀町ハマイバ21-79								
水質管理目標設定項目		(単位)														
1	アンチモン及びその化合物	mg/L														
2	ウラン及びその化合物	mg/L														
3	ニッケル及びその化合物	mg/L														
4	1,2-ジクロロエタン	mg/L														
5	トルエン	mg/L														
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L														
7	亜塩素酸	mg/L														
8	二酸化塩素	mg/L														
9	ジクロロアセトニトリル	mg/L														
10	抱水クロラール	mg/L														
11	農薬類	---														
12	残留塩素	mg/L	0.6	0.8	0.6	0.6	1.0	0.8								
13	遊離炭酸	mg/L														
14	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L														
15	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L														
16	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L														
17	臭気強度(TON)	---	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満								
18	腐食性(ランゲリア指数)	---														
19	従属栄養細菌	CFU/ml	0	0	3	0	0	4								
20	1,1-ジクロロエチレン	mg/L														
その他管理項目		(単位)														
1	酸度	mg/L														
2	硝酸態窒素	mg/L	0.16	0.15	0.36	0.22	0.20	0.16								
3	カルシウム	mg/L	1.2494	1.2119	6.1200	3.7133	1.3682	1.5888								
4	マグネシウム	mg/L	0.2948	0.2084	0.6816	0.4452	0.2923	0.2444								
5	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L														
6	トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L														
7	大腸菌(定量)	MPN/100ml														
8	嫌気性芽胞菌	個/1mL														
9	アルカリ度	mg/L														
10	電気伝導度	mS/m	2.8	3.0	7.5	6.0	2.5	2.7								
11	クリプトスポリジウム	---														
12	ジアルジア	---														

月報：水道浄水 平成31年(2019)8月

No	試験項目	地点名 住所	後川浄水場 御内町後川1-3	怒田沢浄水場 怒田沢町田ノ口10-3	国谷浄水場 国谷町川原田10-6	四ツ松浄水場 四ツ松町川原田34-1	上八木浄水場 上八木町百々2-1	大多賀浄水場 大多賀町ハマイバ 21-79							
測定項目		(単位)													
1	採水年月日	---	R1/08/15	R1/08/15	R1/08/13	R1/08/13	R1/08/06	R1/08/06							
2	採水時刻	---	10:13	10:40	10:30	11:04	11:47	11:03							
3	天候(前日)	---	曇/雨	曇/雨	晴	晴	晴	晴							
4	天候(当日)	---	曇/雨	曇/雨	晴	晴	晴/曇	晴/曇							
5	気温	℃	25.5	24.2	28.5	32.5	28.6	25.8							
6	水温	℃	21.0	24.9	23.9	25.1	21.3	20.0							
水質基準項目		(単位)													
1	一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0							
2	大腸菌	---	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							
3	カドミウム及びその化合物	mg/L													
4	水銀及びその化合物	mg/L													
5	セレン及びその化合物	mg/L													
6	鉛及びその化合物	mg/L													
7	ヒ素及びその化合物	mg/L													
8	六価クロム化合物	mg/L													
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L													
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.21	0.18	0.35	0.22	0.24	0.18							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.05 未満	0.06	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満							
13	ホウ素及びその化合物	mg/L													
14	四塩化炭素	mg/L													
15	1,4-ジオキサン	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													
17	ジクロロメタン	mg/L													
18	テトラクロロエチレン	mg/L													
19	トリクロロエチレン	mg/L													
20	ベンゼン	mg/L													
21	塩素酸	mg/L	0.11	0.10	0.07	0.05 未満	0.07	0.06							
22	クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満							
23	クロロホルム	mg/L													
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.007	0.009	0.002 未満	0.002 未満	0.002	0.005							
25	ジブロモクロロメタン	mg/L													
26	臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
27	総トリハロメタン	mg/L													
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.010	0.011	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.006							
29	ブロモジクロロメタン	mg/L													
30	ブロモホルム	mg/L													
31	ホルムアルデヒド	mg/L													
32	亜鉛及びその化合物	mg/L													
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L													
34	鉄及びその化合物	mg/L													
35	銅及びその化合物	mg/L													
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	3.5	3.9	6.7	6.3	2.7	2.9							
37	マンガン及びその化合物	mg/L													
38	塩化物イオン	mg/L	3.1	3.3	7.3	7.1	2.0	1.8							
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	4.6	3.7	20.5	10.7	3.7	4.8							
40	蒸発残留物	mg/L													
41	陰イオン界面活性剤	mg/L													
42	ジェオスミン	mg/L	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満							
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満							
44	非イオン界面活性剤	mg/L													
45	フェノール類	mg/L													
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.8	1.1	0.5	0.4	0.5	0.5							
47	pH値	---	6.9	7.0	7.1	7.0	6.7	7.1							
48	味	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							
49	臭気	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							
50	色度	度	0.8	1.0	0.5 未満	0.5 未満	0.9	0.8							
51	濁度	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満							

No	試験項目	地点名	後川浄水場	怒田沢浄水場	国谷浄水場	四ツ松浄水場	上八木浄水場	大多賀浄水場							
		住所	御内町後川1-3	怒田沢町田ノ口10-3	国谷町川原田10-6	四ツ松町川原田34-1	上八木町百々2-1	大多賀町ハマイバ21-79							
水質管理目標設定項目 (単位)															
1	アンチモン及びその化合物	mg/L													
2	ウラン及びその化合物	mg/L													
3	ニッケル及びその化合物	mg/L													
4	1,2-ジクロロエタン	mg/L													
5	トルエン	mg/L													
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満							
7	亜塩素酸	mg/L													
8	二酸化塩素	mg/L													
9	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001 未満	0.001 未満							
10	抱水クロラール	mg/L	0.004	0.005	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満							
11	農薬類	---													
12	残留塩素	mg/L	0.8	0.6	1.0	0.6	1.0	1.0							
13	遊離炭酸	mg/L													
14	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L													
15	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L													
16	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L													
17	臭気強度(TON)	---													
18	腐食性(ランゲリア指数)	---													
19	従属栄養細菌	CFU/ml													
20	1,1-ジクロロエチレン	mg/L													
その他管理項目 (単位)															
1	酸度	mg/L													
2	硝酸態窒素	mg/L	0.21	0.18	0.35	0.22	0.24	0.18							
3	カルシウム	mg/L	1.3315	1.1392	6.6413	3.5824	1.0754	1.5333							
4	マグネシウム	mg/L	0.3147	0.2097	0.9526	0.4234	0.2375	0.2256							
5	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L													
6	トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L													
7	大腸菌(定量)	MPN/100ml													
8	嫌気性芽胞菌	個/1mL													
9	アルカリ度	mg/L													
10	電気伝導度	mS/m	3.1	3.1	8.3	6.2	2.5	2.8							
11	クリプトスポリジウム	---													
12	ジアルジア	---													

月報：水道浄水 平成31年(2019)9月

No	試験項目	地点名 住所	後川浄水場 御内町後川1-3	怒田沢浄水場 怒田沢町田ノ口10-3	国谷浄水場 国谷町川原田10-6	四ツ松浄水場 四ツ松町川原田34-1	上八木浄水場 上八木町百々2-1	大多賀浄水場 大多賀町ハマイバ 21-79							
測定項目		(単位)													
1	採水年月日	---	R1/09/17	R1/09/17	R1/09/12	R1/09/12	R1/09/10	R1/09/10							
2	採水時刻	---	10:17	10:40	10:30	11:01	11:28	10:47							
3	天候(前日)	---	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴	晴							
4	天候(当日)	---	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴	晴							
5	気温	℃	23.5	25.0	25.5	28.0	27.5	26.2							
6	水温	℃	19.0	22.8	22.8	23.9	20.8	19.3							
水質基準項目		(単位)													
1	一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0							
2	大腸菌	---	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							
3	カドミウム及びその化合物	mg/L													
4	水銀及びその化合物	mg/L													
5	セレン及びその化合物	mg/L													
6	鉛及びその化合物	mg/L													
7	ヒ素及びその化合物	mg/L													
8	六価クロム化合物	mg/L													
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L													
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.21	0.18	0.36	0.21	0.23	0.19							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.05 未満	0.06	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満							
13	ホウ素及びその化合物	mg/L													
14	四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満							
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
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	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満							
17	ジクロロメタン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
20	ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
21	塩素酸	mg/L	0.13	0.14	0.11	0.10	0.15	0.09							
22	クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満							
23	クロロホルム	mg/L	0.007	0.007	0.002	0.004	0.003	0.007							
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.004	0.004	0.002 未満	0.002 未満	0.003	0.005							
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001	0.001 未満	0.001 未満							
26	臭素酸	mg/L													
27	総トリハロメタン	mg/L	0.010	0.009	0.004	0.008	0.004	0.010							
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.006	0.006	0.002 未満	0.002 未満	0.003	0.006							
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003	0.002	0.002	0.003	0.001	0.003							
30	ブロモホルム	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
31	ホルムアルデヒド	mg/L													
32	亜鉛及びその化合物	mg/L													
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L													
34	鉄及びその化合物	mg/L													
35	銅及びその化合物	mg/L													
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	3.6	4.0	6.2	6.2	2.9	3.1							
37	マンガン及びその化合物	mg/L													
38	塩化物イオン	mg/L	2.6	2.6	7.2	6.9	2.0	1.8							
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	5.0	4.0	17.3	10.5	4.2	5.5							
40	蒸発残留物	mg/L													
41	陰イオン界面活性剤	mg/L													
42	ジェオスミン	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													
45	フェノール類	mg/L													
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4							
47	pH値	---	6.8	7.0	7.2	7.1	6.8	7.0							
48	味	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							
49	臭気	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							
50	色度	度	0.6	0.7	0.5 未満	0.5 未満	0.9	0.8							
51	濁度	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満							

No	試験項目	地点名	後川浄水場	怒田沢浄水場	国谷浄水場	四ツ松浄水場	上八木浄水場	大多賀浄水場								
		住所	御内町後川1-3	怒田沢町田ノ口10-3	国谷町川原田10-6	四ツ松町川原田34-1	上八木町百々2-1	大多賀町ハマイバ21-79								
水質管理目標設定項目		(単位)														
1	アンチモン及びその化合物	mg/L														
2	ウラン及びその化合物	mg/L														
3	ニッケル及びその化合物	mg/L														
4	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満							
5	トルエン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L														
7	亜塩素酸	mg/L														
8	二酸化塩素	mg/L														
9	ジクロロアセトニトリル	mg/L														
10	抱水クロラール	mg/L														
11	農薬類	---														
12	残留塩素	mg/L	0.8	1.0	0.8	0.6	1.0	0.6								
13	遊離炭酸	mg/L														
14	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
15	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
16	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L														
17	臭気強度(TON)	---														
18	腐食性(ランゲリア指数)	---														
19	従属栄養細菌	CFU/ml														
20	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
その他管理項目		(単位)														
1	酸度	mg/L														
2	硝酸態窒素	mg/L	0.21	0.18	0.36	0.21	0.23	0.19								
3	カルシウム	mg/L	1.4190	1.2167	5.8325	3.5014	1.2150	1.7399								
4	マグネシウム	mg/L	0.3496	0.2284	0.6605	0.4322	0.2935	0.2796								
5	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
6	トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
7	大腸菌(定量)	MPN/100ml														
8	嫌気性芽胞菌	個/1mL														
9	アルカリ度	mg/L														
10	電気伝導度	mS/m	3.0	3.0	7.4	5.9	2.6	2.8								
11	クリプトスポリジウム	---														
12	ジアルジア	---														

月報：水道浄水 平成31年(2019)10月

No	試験項目	地点名 住所	後川浄水場 御内町後川1-3	怒田沢浄水場 怒田沢町ノ口10-3	国谷浄水場 国谷町川原田10-6	四ツ松浄水場 四ツ松町川原田34-1	上八木浄水場 上八木町百々2-1	大多賀浄水場 大多賀町ハマイバ 21-79								
測定項目		(単位)														
1	採水年月日	---	R1/10/07	R1/10/07	R1/10/01	R1/10/01	R1/10/08	R1/10/08								
2	採水時刻	---	10:20	10:49	11:00	11:30	11:55	11:05								
3	天候(前日)	---	晴 曇	晴 曇	曇 晴	曇 晴	曇/雨	曇/雨								
4	天候(当日)	---	曇/雨	曇/雨	晴 曇	晴 曇	曇	曇								
5	気温	℃	19.5	20.0	25.7	25.3	20.4	19.4								
6	水温	℃	17.2	20.8	21.1	22.6	18.6	17.4								
水質基準項目		(単位)														
1	一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0								
2	大腸菌	---	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出								
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満								
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満								
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
8	六価クロム化合物	mg/L	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満								
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満								
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.21	0.17	0.30	0.18	0.22	0.17								
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.05 未満	0.05	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満								
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満								
14	四塩化炭素	mg/L														
15	1,4-ジオキサン	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														
17	ジクロロメタン	mg/L														
18	テトラクロロエチレン	mg/L														
19	トリクロロエチレン	mg/L														
20	ベンゼン	mg/L														
21	塩素酸	mg/L	0.10	0.09	0.10	0.06	0.08	0.10								
22	クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満								
23	クロロホルム	mg/L														
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.005	0.005	0.002 未満	0.002 未満	0.003	0.006								
25	ジブロモクロロメタン	mg/L														
26	臭素酸	mg/L														
27	総トリハロメタン	mg/L														
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.007	0.007	0.002 未満	0.002 未満	0.003	0.008								
29	ブロモジクロロメタン	mg/L														
30	ブロモホルム	mg/L														
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満								
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.006	0.002	0.003								
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.03	0.03	0.01	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満								
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満								
35	銅及びその化合物	mg/L	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.004	0.004	0.007								
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	3.6	4.1	6.4	6.3	3.0	3.3								
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.004	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.002								
38	塩化物イオン	mg/L	2.7	2.7	7.6	7.0	2.0	1.9								
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	5.2	4.1	16.8	10.7	4.8	5.7								
40	蒸発残留物	mg/L														
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満								
42	ジェオスミン	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	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.003	0.002 未満	0.002 未満								
45	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満								
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	0.6								
47	pH値	---	6.9	7.1	7.5	7.1	6.8	6.9								
48	味	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
49	臭気	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
50	色度	度	0.5	0.7	0.5 未満	0.5 未満	1.0	0.9								
51	濁度	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満								

No	試験項目	地点名	後川浄水場	怒田沢浄水場	国谷浄水場	四ツ松浄水場	上八木浄水場	大多賀浄水場								
		住所	御内町後川1-3	怒田沢町田ノ口10-3	国谷町川原田10-6	四ツ松町川原田34-1	上八木町百々2-1	大多賀町ハマイバ21-79								
水質管理目標設定項目 (単位)																
1	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
2	ウラン及びその化合物	mg/L	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満								
3	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
4	1,2-ジクロロエタン	mg/L														
5	トルエン	mg/L														
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L														
7	亜塩素酸	mg/L														
8	二酸化塩素	mg/L														
9	ジクロロアセトニトリル	mg/L														
10	抱水クロラール	mg/L														
11	農薬類	---														
12	残留塩素	mg/L	0.8	0.8	0.6	0.6	0.8	0.8								
13	遊離炭酸	mg/L														
14	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L														
15	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L														
16	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L														
17	臭気強度(TON)	---														
18	腐食性(ランゲリア指数)	---														
19	従属栄養細菌	CFU/ml														
20	1,1-ジクロロエチレン	mg/L														
その他管理項目 (単位)																
1	酸度	mg/L														
2	硝酸態窒素	mg/L	0.21	0.17	0.30	0.18	0.22	0.17								
3	カルシウム	mg/L	1.5141	1.2629	5.6046	3.5375	1.3680	1.8201								
4	マグネシウム	mg/L	0.3383	0.2201	0.6695	0.4416	0.3353	0.2757								
5	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L														
6	トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L														
7	大腸菌(定量)	MPN/100ml														
8	嫌気性芽胞菌	個/1mL														
9	アルカリ度	mg/L														
10	電気伝導度	mS/m	3.1	3.1	7.5	6.0	2.6	3.0								
11	クリプトスポリジウム	---														
12	ジアルジア	---														

月報：水道浄水 平成31年(2019)11月

No	試験項目	地点名 住所	後川浄水場 御内町後川1-3	怒田沢浄水場 怒田沢町田ノ口10-3	国谷浄水場 国谷町川原田10-6	四ツ松浄水場 四ツ松町川原田34-1	上八木浄水場 上八木町百々2-1	大多賀浄水場 大多賀町ハマイバ 21-79								
測定項目		(単位)														
1	採水年月日	---	R1/11/13	R1/11/13	R1/11/05	R1/11/05	R1/11/19	R1/11/19								
2	採水時刻	---	10:14	10:43	10:20	10:52	11:25	10:46								
3	天候(前日)	---	晴	晴	晴	晴	曇 雨	曇 雨								
4	天候(当日)	---	曇/晴	曇/晴	晴	晴	晴/曇	晴/曇								
5	気温	℃	12.0	13.0	9.6	14.5	12.0	10.9								
6	水温	℃	10.0	13.5	15.0	16.7	10.4	10.7								
水質基準項目		(単位)														
1	一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0								
2	大腸菌	---	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出								
3	カドミウム及びその化合物	mg/L														
4	水銀及びその化合物	mg/L														
5	セレン及びその化合物	mg/L														
6	鉛及びその化合物	mg/L														
7	ヒ素及びその化合物	mg/L														
8	六価クロム化合物	mg/L														
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満								
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L														
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.19	0.17	0.36	0.22	0.17	0.12								
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.05 未満	0.07	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満								
13	ホウ素及びその化合物	mg/L														
14	四塩化炭素	mg/L														
15	1,4-ジオキサン	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														
17	ジクロロメタン	mg/L														
18	テトラクロロエチレン	mg/L														
19	トリクロロエチレン	mg/L														
20	ベンゼン	mg/L														
21	塩素酸	mg/L	0.07	0.06	0.10	0.07	0.05	0.05								
22	クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満								
23	クロロホルム	mg/L														
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.002	0.004	0.002 未満	0.002 未満	0.002	0.008								
25	ジブロモクロロメタン	mg/L														
26	臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
27	総トリハロメタン	mg/L														
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003	0.006	0.002 未満	0.002 未満	0.002	0.009								
29	ブロモジクロロメタン	mg/L														
30	ブロモホルム	mg/L														
31	ホルムアルデヒド	mg/L														
32	亜鉛及びその化合物	mg/L														
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L														
34	鉄及びその化合物	mg/L														
35	銅及びその化合物	mg/L														
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	3.3	3.8	6.1	5.9	2.7	3.1								
37	マンガン及びその化合物	mg/L														
38	塩化物イオン	mg/L	2.5	2.5	7.3	6.5	1.9	2.0								
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	5.1	4.0	15.7	10.0	4.7	5.7								
40	蒸発残留物	mg/L	30	32	55	47	30	35								
41	陰イオン界面活性剤	mg/L														
42	ジェオスミン	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														
45	フェノール類	mg/L														
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.4	0.5	0.3	0.3	0.4	1.0								
47	pH値	---	6.8	6.7	6.9	6.9	7.0	6.9								
48	味	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
49	臭気	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
50	色度	度	0.5 未満	0.6	0.5 未満	0.5 未満	0.9	1.6								
51	濁度	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満								

No	試験項目	地点名	後川浄水場	怒田沢浄水場	国谷浄水場	四ツ松浄水場	上八木浄水場	大多賀浄水場								
		住所	御内町後川1-3	怒田沢町田ノ口10-3	国谷町川原田10-6	四ツ松町川原田34-1	上八木町百々2-1	大多賀町ハマイバ21-79								
水質管理目標設定項目		(単位)														
1	アンチモン及びその化合物	mg/L														
2	ウラン及びその化合物	mg/L														
3	ニッケル及びその化合物	mg/L														
4	1,2-ジクロロエタン	mg/L														
5	トルエン	mg/L														
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L														
7	亜塩素酸	mg/L														
8	二酸化塩素	mg/L														
9	ジクロロアセトニトリル	mg/L														
10	抱水クロラール	mg/L														
11	農薬類	---														
12	残留塩素	mg/L	0.6	0.6	0.8	0.6	0.8	0.8								
13	遊離炭酸	mg/L														
14	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L														
15	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L														
16	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L														
17	臭気強度(TON)	---														
18	腐食性(ランゲリア指数)	---														
19	従属栄養細菌	CFU/ml														
20	1,1-ジクロロエチレン	mg/L														
その他管理項目		(単位)														
1	酸度	mg/L														
2	硝酸態窒素	mg/L	0.19	0.17	0.36	0.22	0.17	0.12								
3	カルシウム	mg/L	1.4503	1.2223	5.2529	3.2983	1.3615	1.8160								
4	マグネシウム	mg/L	0.3540	0.2337	0.6379	0.4334	0.3276	0.2767								
5	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L														
6	トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L														
7	大腸菌(定量)	MPN/100ml														
8	嫌気性芽胞菌	個/1mL														
9	アルカリ度	mg/L														
10	電気伝導度	mS/m	2.8	2.9	7.1	5.7	2.5	2.9								
11	クリプトスポリジウム	---														
12	ジアルジア	---														

月報：水道浄水 平成31年(2019)12月

No	試験項目	地点名 住所	後川浄水場 御内町後川1-3	怒田沢浄水場 怒田沢町田ノ口10-3	国谷浄水場 国谷町川原田10-6	四ツ松浄水場 四ツ松町川原田34-1	上八木浄水場 上八木町百々2-1	大多賀浄水場 大多賀町ハマイバ 21-79								
測定項目		(単位)														
1	採水年月日	---	R1/12/02	R1/12/02	R1/12/04	R1/12/04	R1/12/03	R1/12/03								
2	採水時刻	---	10:13	10:37	11:00	10:28	11:23	10:45								
3	天候(前日)	---	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇	雨/曇	雨/曇								
4	天候(当日)	---	雨/曇	雨/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇								
5	気温	℃	9.6	10.9	8.5	9.2	7.2	6.9								
6	水温	℃	7.2	10.7	10.4	12.3	10.0	8.3								
水質基準項目		(単位)														
1	一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0								
2	大腸菌	---	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出								
3	カドミウム及びその化合物	mg/L														
4	水銀及びその化合物	mg/L														
5	セレン及びその化合物	mg/L														
6	鉛及びその化合物	mg/L														
7	ヒ素及びその化合物	mg/L														
8	六価クロム化合物	mg/L														
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満								
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L														
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.15	0.16	0.34	0.19	0.17	0.13								
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満								
13	ホウ素及びその化合物	mg/L														
14	四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満								
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
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	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満								
17	ジクロロメタン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
20	ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
21	塩素酸	mg/L	0.06	0.06	0.08	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満								
22	クロロ酢酸	mg/L														
23	クロロホルム	mg/L	0.001	0.005	0.001	0.002	0.002	0.005								
24	ジクロロ酢酸	mg/L														
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
26	臭素酸	mg/L														
27	総トリハロメタン	mg/L	0.002	0.006	0.002	0.004	0.002	0.006								
28	トリクロロ酢酸	mg/L														
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001 未満	0.001								
30	ブロモホルム	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
31	ホルムアルデヒド	mg/L														
32	亜鉛及びその化合物	mg/L														
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L														
34	鉄及びその化合物	mg/L														
35	銅及びその化合物	mg/L														
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	3.3	4.0	6.3	6.0	2.8	3.0								
37	マンガン及びその化合物	mg/L														
38	塩化物イオン	mg/L	2.5	2.3	7.4	6.7	1.9	1.7								
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	5.0	4.2	16.8	11.0	4.8	5.5								
40	蒸発残留物	mg/L														
41	陰イオン界面活性剤	mg/L														
42	ジェオスミン	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														
45	フェノール類	mg/L														
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.4	0.8	0.4	0.4	0.7	0.6								
47	pH値	---	6.7	6.8	7.0	6.8	6.8	6.9								
48	味	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
49	臭気	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
50	色度	度	0.5 未満	0.8	0.5 未満	0.5 未満	1.6	0.9								
51	濁度	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満								

No	試験項目	地点名	後川浄水場	怒田沢浄水場	国谷浄水場	四ツ松浄水場	上八木浄水場	大多賀浄水場									
		住所	御内町後川1-3	怒田沢町田ノ口10-3	国谷町川原田10-6	四ツ松町川原田34-1	上八木町百々2-1	大多賀町ハマイバ21-79									
水質管理目標設定項目		(単位)															
1	アンチモン及びその化合物	mg/L															
2	ウラン及びその化合物	mg/L															
3	ニッケル及びその化合物	mg/L															
4	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満								
5	トルエン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L															
7	亜塩素酸	mg/L															
8	二酸化塩素	mg/L															
9	ジクロロアセトニトリル	mg/L															
10	抱水クロラール	mg/L															
11	農薬類	---															
12	残留塩素	mg/L	0.6	0.6	0.8	0.6	0.8	0.8									
13	遊離炭酸	mg/L															
14	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
15	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
16	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	0.5	1.8	0.7	0.9	2.5	1.9									
17	臭気強度(TON)	---															
18	腐食性(ランゲリア指数)	---															
19	従属栄養細菌	CFU/ml															
20	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
その他管理項目		(単位)															
1	酸度	mg/L															
2	硝酸態窒素	mg/L	0.15	0.16	0.34	0.19	0.17	0.13									
3	カルシウム	mg/L	1.4239	1.2841	5.5946	3.6545	1.3652	1.7585									
4	マグネシウム	mg/L	0.3615	0.2356	0.6769	0.4551	0.3344	0.2720									
5	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
6	トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
7	大腸菌(定量)	MPN/100ml															
8	嫌気性芽胞菌	個/1mL															
9	アルカリ度	mg/L															
10	電気伝導度	mS/m	2.9	3.0	7.3	5.8	2.5	2.9									
11	クリプトスポリジウム	---															
12	ジアルジア	---															

月報：水道浄水 平成32年(2020)1月

No	試験項目	地点名 住所	後川浄水場	怒田沢浄水場	国谷浄水場	四ツ松浄水場	上八木浄水場	大多賀浄水場								
		後川町後川1-3		怒田沢町ノロ10-3	国谷町川原田10-6	四ツ松町川原田34-1	上八木町百々2-1	大多賀町ハマイバ21-79								
測定項目		(単位)														
1	採水年月日	---	R2/01/15	R2/01/15	R2/01/07	R2/01/07	R2/01/22	R2/01/22								
2	採水時刻	---	10:05	10:27	10:28	10:58	11:24	10:45								
3	天候(前日)	---	曇/晴	曇/晴	晴/曇	晴/曇	晴/曇	晴/曇								
4	天候(当日)	---	晴 曇	晴 曇	曇 雨	曇 雨	晴 曇	晴 曇								
5	気温	℃	5.5	6.8	8.0	6.0	5.2	4.8								
6	水温	℃	5.0	7.6	7.3	8.7	4.5	4.1								
水質基準項目		(単位)														
1	一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0								
2	大腸菌	---	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出								
3	カドミウム及びその化合物	mg/L														
4	水銀及びその化合物	mg/L			0.00005 未満	0.00005 未満										
5	セレン及びその化合物	mg/L														
6	鉛及びその化合物	mg/L														
7	ヒ素及びその化合物	mg/L														
8	六価クロム化合物	mg/L														
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満								
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.13	0.14	0.36	0.24	0.16	0.13								
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.05 未満	0.05	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満								
13	ホウ素及びその化合物	mg/L														
14	四塩化炭素	mg/L														
15	1,4-ジオキサン	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														
17	ジクロロメタン	mg/L														
18	テトラクロロエチレン	mg/L														
19	トリクロロエチレン	mg/L														
20	ベンゼン	mg/L														
21	塩素酸	mg/L	0.05 未満	0.05 未満	0.05	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満								
22	クロロ酢酸	mg/L														
23	クロロホルム	mg/L														
24	ジクロロ酢酸	mg/L														
25	ジブロモクロロメタン	mg/L														
26	臭素酸	mg/L														
27	総トリハロメタン	mg/L														
28	トリクロロ酢酸	mg/L														
29	ブロモジクロロメタン	mg/L														
30	ブロモホルム	mg/L														
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満	0.008 未満								
32	亜鉛及びその化合物	mg/L														
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L														
34	鉄及びその化合物	mg/L														
35	銅及びその化合物	mg/L														
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	3.2	4.0	6.4	5.8	2.6	2.9								
37	マンガン及びその化合物	mg/L														
38	塩化物イオン	mg/L	2.3	2.2	6.4	6.3	1.7	1.6								
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	5.0	4.5	16.7	10.8	4.7	5.8								
40	蒸発残留物	mg/L														
41	陰イオン界面活性剤	mg/L														
42	ジェオスミン	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														
45	フェノール類	mg/L														
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3								
47	pH値	---	6.7	7.0	6.8	7.0	7.0	6.7								
48	味	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
49	臭気	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
50	色度	度	0.5 未満	0.6	0.5 未満	0.5 未満	0.6	0.5 未満								
51	濁度	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満								

No	試験項目	地点名	後川浄水場	怒田沢浄水場	国谷浄水場	四ツ松浄水場	上八木浄水場	大多賀浄水場								
		住所	御内町後川1-3	怒田沢町田ノ口10-3	国谷町川原田10-6	四ツ松町川原田34-1	上八木町百々2-1	大多賀町ハマイバ21-79								
水質管理目標設定項目		(単位)														
1	アンチモン及びその化合物	mg/L														
2	ウラン及びその化合物	mg/L														
3	ニッケル及びその化合物	mg/L														
4	1,2-ジクロロエタン	mg/L														
5	トルエン	mg/L														
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L														
7	亜塩素酸	mg/L														
8	二酸化塩素	mg/L														
9	ジクロロアセトニトリル	mg/L														
10	抱水クロラール	mg/L														
11	農薬類	---														
12	残留塩素	mg/L	0.6	0.8	0.8	0.6	0.6	0.8								
13	遊離炭酸	mg/L														
14	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L														
15	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L														
16	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L														
17	臭気強度(TON)	---														
18	腐食性(ランゲリア指数)	---														
19	従属栄養細菌	CFU/ml														
20	1,1-ジクロロエチレン	mg/L														
その他管理項目		(単位)														
1	酸度	mg/L														
2	硝酸態窒素	mg/L	0.13	0.14	0.36	0.24	0.16	0.13								
3	カルシウム	mg/L	1.4530	1.3876	5.5422	3.5813	1.3478	1.8577								
4	マグネシウム	mg/L	0.3437	0.2478	0.6963	0.4522	0.3291	0.2753								
5	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L														
6	トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L														
7	大腸菌(定量)	MPN/100ml														
8	嫌気性芽胞菌	個/1mL														
9	アルカリ度	mg/L														
10	電気伝導度	mS/m	2.9	3.0	7.3	5.7	2.5	2.8								
11	クリプトスポリジウム	---														
12	ジアルジア	---														

月報：水道浄水 平成32年(2020)2月

No	試験項目	地点名 住所	後川浄水場 御内町後川1-3	怒田沢浄水場 怒田沢町田ノ口10-3	国谷浄水場 国谷町川原田10-6	四ツ松浄水場 四ツ松町川原田34-1	上八木浄水場 上八木町百々2-1	大多賀浄水場 大多賀町ハマイバ 21-79							
測定項目		(単位)													
1	採水年月日	---	R2/02/12	R2/02/12	R2/02/13	R2/02/13	R2/02/18	R2/02/18							
2	採水時刻	---	09:54	10:11	11:07	10:35	11:20	10:40							
3	天候(前日)	---	晴	晴	晴 雨	晴 雨	曇 晴	曇 晴							
4	天候(当日)	---	晴 雨	晴 雨	雨 曇	雨 曇	晴 曇	晴 曇							
5	気温	℃	3.8	8.1	12.0	11.9	2.9	-0.1							
6	水温	℃	2.0	4.7	5.8	8.0	7.0	4.2							
水質基準項目		(単位)													
1	一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0							
2	大腸菌	---	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出							
3	カドミウム及びその化合物	mg/L													
4	水銀及びその化合物	mg/L													
5	セレン及びその化合物	mg/L													
6	鉛及びその化合物	mg/L													
7	ヒ素及びその化合物	mg/L													
8	六価クロム化合物	mg/L													
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L													
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.14	0.13	0.37	0.23	0.16	0.14							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満							
13	ホウ素及びその化合物	mg/L													
14	四塩化炭素	mg/L													
15	1,4-ジオキサン	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													
17	ジクロロメタン	mg/L													
18	テトラクロロエチレン	mg/L													
19	トリクロロエチレン	mg/L													
20	ベンゼン	mg/L													
21	塩素酸	mg/L	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満							
22	クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満							
23	クロロホルム	mg/L													
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.002	0.002 未満	0.002 未満	0.005	0.003							
25	ジブロモクロロメタン	mg/L													
26	臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満							
27	総トリハロメタン	mg/L													
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.003	0.002 未満	0.002 未満	0.005	0.003							
29	ブロモジクロロメタン	mg/L													
30	ブロモホルム	mg/L													
31	ホルムアルデヒド	mg/L													
32	亜鉛及びその化合物	mg/L													
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L													
34	鉄及びその化合物	mg/L													
35	銅及びその化合物	mg/L													
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	3.1	4.0	6.4	5.9	2.8	2.8							
37	マンガン及びその化合物	mg/L													
38	塩化物イオン	mg/L	2.3	2.2	6.6	6.5	1.8	1.5							
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	5.1	4.6	17.3	10.9	4.9	5.6							
40	蒸発残留物	mg/L													
41	陰イオン界面活性剤	mg/L													
42	ジェオスミン	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													
45	フェノール類	mg/L													
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.2 未満	0.4	0.3	0.2	0.9	0.4							
47	pH値	---	6.7	7.1	7.1	7.0	6.8	6.7							
48	味	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							
49	臭気	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし							
50	色度	度	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	1.9	0.6							
51	濁度	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満							

No	試験項目	地点名	後川浄水場	怒田沢浄水場	国谷浄水場	四ツ松浄水場	上八木浄水場	大多賀浄水場							
		住所	御内町後川1-3	怒田沢町田ノ口10-3	国谷町川原田10-6	四ツ松町川原田34-1	上八木町百々2-1	大多賀町ハマイバ21-79							
水質管理目標設定項目		(単位)													
1	アンチモン及びその化合物	mg/L													
2	ウラン及びその化合物	mg/L													
3	ニッケル及びその化合物	mg/L													
4	1,2-ジクロロエタン	mg/L													
5	トルエン	mg/L													
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L													
7	亜塩素酸	mg/L													
8	二酸化塩素	mg/L													
9	ジクロロアセトニトリル	mg/L													
10	抱水クロラール	mg/L													
11	農薬類	---													
12	残留塩素	mg/L	0.5	0.6	0.6	0.6	1.0	0.8							
13	遊離炭酸	mg/L													
14	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L													
15	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L													
16	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L													
17	臭気強度(TON)	---													
18	腐食性(ランゲリア指数)	---													
19	従属栄養細菌	CFU/ml													
20	1,1-ジクロロエチレン	mg/L													
その他管理項目		(単位)													
1	酸度	mg/L													
2	硝酸態窒素	mg/L	0.14	0.13	0.37	0.23	0.16	0.14							
3	カルシウム	mg/L	1.4768	1.4294	5.7336	3.6434	1.4505	1.8031							
4	マグネシウム	mg/L	0.3462	0.2460	0.7194	0.4426	0.3203	0.2696							
5	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L													
6	トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L													
7	大腸菌(定量)	MPN/100ml													
8	嫌気性芽胞菌	個/1mL													
9	アルカリ度	mg/L													
10	電気伝導度	mS/m	2.7	3.0	7.4	5.7	2.5	2.7							
11	クリプトスポリジウム	---													
12	ジアルジア	---													

月報：水道浄水 平成32年(2020)3月

No	試験項目	地点名 住所	後川浄水場 御内町後川1-3	怒田沢浄水場 怒田沢町田ノ口10-3	国谷浄水場 国谷町川原田10-6	四ツ松浄水場 四ツ松町川原田34-1	上八木浄水場 上八木町百々2-1	大多賀浄水場 大多賀町ハマイバ 21-79								
測定項目		(単位)														
1	採水年月日	---	R2/03/03	R2/03/03	R2/03/05	R2/03/05	R2/03/10	R2/03/10								
2	採水時刻	---	10:11	10:35	10:30	10:57	11:30	10:50								
3	天候(前日)	---	曇/晴	曇/晴	曇/雨	曇/雨	晴	晴								
4	天候(当日)	---	晴	晴	曇/晴	曇/晴	雨/曇	雨/曇								
5	気温	℃	5.0	8.0	5.2	6.0	11.7	10.2								
6	水温	℃	6.5	8.8	8.8	9.8	6.5	7.3								
水質基準項目		(単位)														
1	一般細菌	個/ml	0	0	0	0	0	0								
2	大腸菌	---	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出								
3	カドミウム及びその化合物	mg/L														
4	水銀及びその化合物	mg/L														
5	セレン及びその化合物	mg/L														
6	鉛及びその化合物	mg/L														
7	ヒ素及びその化合物	mg/L														
8	六価クロム化合物	mg/L														
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満								
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L														
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.10	0.10	0.37	0.23	0.17	0.13								
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満								
13	ホウ素及びその化合物	mg/L														
14	四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満								
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
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	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満								
17	ジクロロメタン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
20	ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
21	塩素酸	mg/L	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満	0.05 未満								
22	クロロ酢酸	mg/L														
23	クロロホルム	mg/L	0.001	0.004	0.001 未満	0.001	0.005	0.002								
24	ジクロロ酢酸	mg/L														
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
26	臭素酸	mg/L														
27	総トリハロメタン	mg/L	0.001	0.005	0.001 未満	0.002	0.005	0.002								
28	トリクロロ酢酸	mg/L														
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.001 未満	0.001	0.001 未満	0.001	0.001 未満	0.001 未満								
30	ブロモホルム	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
31	ホルムアルデヒド	mg/L														
32	亜鉛及びその化合物	mg/L														
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L														
34	鉄及びその化合物	mg/L														
35	銅及びその化合物	mg/L														
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	3.2	4.1	6.6	6.2	2.5	2.6								
37	マンガン及びその化合物	mg/L														
38	塩化物イオン	mg/L	2.3	2.2	6.5	6.7	1.7	1.5								
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	5.1	4.6	18.0	11.3	4.8	5.4								
40	蒸発残留物	mg/L														
41	陰イオン界面活性剤	mg/L														
42	ジェオスミン	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														
45	フェノール類	mg/L														
46	有機物(全有機炭素TOCの量)	mg/L	0.3	0.5	0.4	0.3	0.6	0.4								
47	pH値	---	7.1	7.1	7.1	6.8	6.9	6.8								
48	味	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
49	臭気	---	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし								
50	色度	度	0.5 未満	0.6	0.5 未満	0.5 未満	1.1	0.5								
51	濁度	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満								

No	試験項目	地点名	後川浄水場	怒田沢浄水場	国谷浄水場	四ツ松浄水場	上八木浄水場	大多賀浄水場									
		住所	御内町後川1-3	怒田沢町田ノ口10-3	国谷町川原田10-6	四ツ松町川原田34-1	上八木町百々2-1	大多賀町ハマイバ21-79									
水質管理目標設定項目 (単位)																	
1	アンチモン及びその化合物	mg/L															
2	ウラン及びその化合物	mg/L															
3	ニッケル及びその化合物	mg/L															
4	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満								
5	トルエン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	mg/L															
7	亜塩素酸	mg/L															
8	二酸化塩素	mg/L															
9	ジクロロアセトニトリル	mg/L															
10	抱水クロラール	mg/L															
11	農薬類	---															
12	残留塩素	mg/L	0.5	0.6	0.5	0.5	0.8	0.6									
13	遊離炭酸	mg/L															
14	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
15	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
16	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L															
17	臭気強度(TON)	---															
18	腐食性(ランゲリア指数)	---															
19	従属栄養細菌	CFU/ml															
20	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
その他管理項目 (単位)																	
1	酸度	mg/L															
2	硝酸態窒素	mg/L	0.10	0.10	0.37	0.23	0.17	0.13									
3	カルシウム	mg/L	1.4791	1.4543	5.9948	3.7780	1.4451	1.7199									
4	マグネシウム	mg/L	0.3448	0.2393	0.7239	0.4514	0.2816	0.2638									
5	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
6	トランス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満								
7	大腸菌(定量)	MPN/100ml															
8	嫌気性芽胞菌	個/1mL															
9	アルカリ度	mg/L															
10	電気伝導度	mS/m	2.8	3.0	7.5	5.9	2.4	2.7									
11	クリプトスポリジウム	---															
12	ジアルジア	---															