

3月分

項目	浄水水質基準	香環水第182914号	香環水第182915号	香環水第182916号	香環水第182917号	香環水第182918号	香環水第182919号	香環水第182920号	香環水第182921号	香環水第182922号	香環水第182923号	香環水第182924号		
		水溜水源	新井手水源	南部水源	影清洞案内所	綾木公民館	真長田公民館	北西水源	末原	第一水源	第二水源	四ノ瀬		
1	一般細菌	個/mL	100以下	120	14	130	0	0	0	15	0	3	1	0
2	大腸菌		検出されないこと	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	0.003以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	0.04以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	7.2	8.2	11.4	10.5	10.9	12.2	9.3	9.8	6.4	6.6	6.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	—	—	—	—	—	0.000003	—	0.000001未満	—	—	—
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	0.000001未満	—	0.000001未満	—	—	—
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3	0.4	0.5	0.4	0.3	0.5	1.7	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値		5.8以上8.6以下	7.5	6.7	6.7	7.5	7.5	7.1	7.3	7.6	6.6	6.6	6.6
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									
50	色度	度	5以下	6.4	0.7	3.9	0.5 未満	0.5 未満	0.6	2.0	0.9	0.5 未満	0.5 未満	0.7
51	濁度	度	2以下	2.72	0.23	2.01	0.05未満	0.05未満	0.13	0.44	0.05未満	0.07	0.28	0.13
	大腸菌	MPN/100mL	—	13	0	0	—	—	—	0	—	0	—	—
	嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	1	0	12	—	—	—	0	—	0	—	—
	クリプトスポリジウム	—	—	—	—	0個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
	ジアルジア	—	—	—	—	0個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—

2月分

項目	浄水水質基準	香環水第182689号	香環水第182690号	香環水第182691号	香環水第182692号	香環水第182693号	香環水第182694号	香環水第182695号	香環水第182696号	香環水第182697号	香環水第182698号	香環水第182699号		
		水溜水源	新井手水源	南部水源	影清洞案内所	綾木公民館	真長田公民館	北西水源	末原	第一水源	第二水源	四ノ瀬		
1	一般細菌	個/mL	100以下	120	4	220	0	0	0	29	0	1	2	0
2	大腸菌	個/mL	検出されないこと	不検出	不検出	不検出								
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	0.001未満	0.001未満	0.001未満	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	0.04以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	7.8	9.2	14.3	11.9	15.0	15.3	9.2	10.4	7.1	6.7	7.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	—	—	—	—	0.000002	—	0.000001未満	—	—	—	—
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.4	0.3未満	0.5	0.4	0.5	0.5	0.6	0.7	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値		5.8以上8.6以下	7.5	6.8	7.1	7.3	7.3	7.3	7.5	7.6	6.7	6.4	6.6
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	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									
50	色度	度	5以下	3.9	0.5 未満	2.3	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	1.7	0.5	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
51	濁度	度	2以下	1.40	0.05未満	1.46	0.05未満	0.05未満	0.15	0.18	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満
	大腸菌	MPN/100mL	—	0	0	0	—	—	—	0	—	0	—	—
	嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	1	0	6	—	—	—	0	—	0	—	—
	クリプトスポリジウム	—	—	—	—	0個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
	ジアルジア	—	—	—	—	0個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—

1月分

項目	浄水水質基準	香環水第182439号	香環水第182440号	香環水第182441号	香環水第182442号	香環水第182443号	香環水第182444号	香環水第182445号	香環水第182446号	香環水第182447号	香環水第182448号	香環水第182449号		
		水溜水源	新井手水源	南部水源	影清洞案内所	綾木公民館	真長田公民館	北西水源	末原	第一水源	第二水源	四ノ瀬		
1	一般細菌	個/mL	100以下	13	6	150	0	0	0	22	0	1	4	0
2	大腸菌	個/mL	検出されないこと	不検出	不検出	検出	不検出	不検出	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	0.003以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	0.002	0.001未満	0.001未満	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	—	—	—	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	10以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	—	—	—	0.10	0.06	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	0.04以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	—	—	—	0.06	0.06	0.06未満	—	0.30	—	—	0.06未満
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	—	—	—	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	0.06以下	—	—	—	0.001未満	0.005	0.003	—	0.011	—	—	0.001未満
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	—	—	—	0.002未満	0.004	0.003	—	0.004	—	—	0.002未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	—	—	—	0.001未満	0.002	0.001	—	0.001	—	—	0.001未満
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	—	—	—	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	0.1以下	—	—	—	0.001未満	0.011	0.007	—	0.017	—	—	0.001未満
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	—	—	—	0.002未満	0.002	0.002未満	—	0.004	—	—	0.002未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	—	—	—	0.001未満	0.004	0.003	—	0.005	—	—	0.001未満
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	—	—	—	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	0.08以下	—	—	—	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	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	—	—	—	0.02未満	0.02未満	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	7.2	9.0	15.7	8.8	16.8	15.6	9.4	10.1	7.0	6.6	7.1
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	—	—	—	88	54	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	—	—	—	171	110	—	—	—	—	—	101
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	—	—	—	—	—	0.000002	—	0.000001未満	—	—	—
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	—	—	—	—	—	0.000001未満	—	0.000001未満	—	—	—
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.3未満	0.4	0.3未満	0.5	0.4	0.6	0.5	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値		5.8以上8.6以下	7.3	6.7	7.2	7.5	7.4	7.4	7.5	7.6	6.7	6.5	6.6
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									
50	色度	度	5以下	2.0	0.5未満	2.0	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1.2	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下	1.03	0.05未満	0.95	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.12	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満
	大腸菌	MPN/100mL	—	0	0	110	—	—	—	0	—	0	0	—
	嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	0	0	10	—	—	—	0	—	0	0	—
	クリプトスポリジウム	—	—	0個/20L	0	0個/10L	—	—	—	0	—	0	—	—
	ジアルジア	—	—	0個/20L	0	0個/10L	—	—	—	0	—	0	—	—

1 2月分

項目	浄水水質基準	香環水第182269号	香環水第182270号	香環水第182271号	香環水第182272号	香環水第182273号	香環水第182274号	香環水第182275号	香環水第182276号	香環水第182277号	香環水第182278号	香環水第182279号		
		水溜水源	新井手水源	南部水源	影清洞案内所	綾木公民館	真長田公民館	北西水源	末原	第一水源	第二水源	四ノ瀬		
1	一般細菌	個/mL	15	44	890	0	0	0	6	0	2	1	0	
2	大腸菌	個/mL	100以下	15	44	890	0	0	6	0	2	1	0	
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	0.002	0.004	0.007	—	—	—	—	
8	六価クロム化合物	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
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	0.04以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	7.3	8.4	12.9	8.7	20.1	11.9	9.6	9.9	7.0	6.7	7.3
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	—	—	—	—	0.000002	—	0.000001未満	—	—	—	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	—	—	—	—	0.000001未満	—	0.000001未満	—	—	—	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.3未満	1.3	0.3未満	0.5	0.9	0.8	0.5	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	6.8	7.2	7.7	7.5	7.7	7.6	7.6	6.7	6.5	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	異常なし	—	異常なし	
49	臭気	異常なし	異常なし											
50	色度	度	5以下	1.5	0.5 未満	7.4	0.5 未満	0.6	1.2	1.8	0.5 未満	0.5	0.5 未満	0.5 未満
51	濁度	度	2以下	0.89	0.09	2.49	0.05未満	0.13	0.27	0.07	0.05未満	0.35	0.05未満	0.05未満
	大腸菌	MPN/100mL	—	0	2	130	—	—	0	—	0	—	—	
	嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	0	0	24	—	—	0	—	0	—	—	
	クリプトスポリジウム	—	—	—	0個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ジアルジア	—	—	—	0個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	

1 1 月分			香環水第182041号	香環水第182042号	香環水第182043号	香環水第182044号	香環水第182045号	香環水第182046号	香環水第182047号	香環水第182048号	香環水第182049号	香環水第182050号	香環水第182051号	
項 目	浄水水質基準	水溜水源												
		水溜水源	新井手水源	南部水源	影清洞案内所	綾木公民館	真長田公民館	北西水源	末原	第一水源	第二水源	四ノ瀬		
1	一般細菌	個/mL	100以下	15	2	200	0	0	0	150	0	1	0	0
2	大腸菌		検出されないこと	不検出	不検出	検出	不検出	不検出	不検出	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	0.003以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	0.002	0.002	0.007	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	0.04以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	7.7	8.3	10.5	9.2	9.2	11.5	9.2	9.7	7.1	7	7.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	—	—	—	—	—	0.000003	—	0.000001未満	—	—	—
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	0.000001未満	—	0.000001未満	—	—	—
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.3未満	0.7	0.3未満	0.3未満	0.7	0.7	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値		5.8以上8.6以下	7.5	6.9	7.2	7.6	7.6	7.7	7.6	7.7	6.9	6.5	6.6
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										
50	色度	度	5以下	1.6	0.5 未満	3	0.5 未満	0.5 未満	0.7	2.1	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
51	濁度	度	2以下	0.85	0.05未満	0.9	0.05未満	0.05未満	0.13	0.23	0.05未満	0.05	0.05未満	0.05未満
	大腸菌	MPN/100mL	—	0	0	13	—	—	—	13	—	0	—	—
	嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	0	0	2	—	—	—	0	—	0	—	—
	クリプトスポリジウム	—	—	—	—	0個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
	ジアルジア	—	—	—	—	0個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—

10月分

項目	浄水水質基準	香環水第181791号	香環水第181792号	香環水第181793号	香環水第181794号	香環水第181795号	香環水第181796号	香環水第181797号	香環水第181798号	香環水第181799号	香環水第181800号	香環水第181801号		
		水溜水源	新井手水源	南部水源	影清洞案内所	綾木公民館	真長田公民館	北西水源	末原	第一水源	第二水源	四ノ瀬		
1	一般細菌	個/mL	97	22	510	0	31	0	130	0	2	23	0	
2	大腸菌	個/mL	検出されぬこと	検出	不検出	検出	不検出	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	0.003以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	0.002	0.001	0.001	—	—	—	—	—	
8	六価クロム化合物	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	—	—	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	10以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	—	—	0.20	0.17	—	—	—	—	—	—	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
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	0.04以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	—	—	0.15	0.14	0.17	—	0.28	—	—	0.10	
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	—	—	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	0.06以下	—	—	0.001未満	0.004	0.01	—	0.05	—	—	0.001未満	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	—	—	0.002未満	0.002未満	0.004	—	0.010	—	—	0.002未満	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	—	—	0.002	0.003	0.003	—	0.004	—	—	0.001未満	
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	—	—	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	0.1以下	—	—	0.003	0.011	0.020	—	0.071	—	—	0.001未満	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	—	—	0.002未満	0.002未満	0.007	—	0.015	—	—	0.002未満	
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	—	—	0.001	0.004	0.007	—	0.017	—	—	0.001未満	
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	—	—	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	0.08以下	—	—	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	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	—	—	0.02未満	0.02未満	—	—	—	—	—	—	
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	7.5	7.5	11.1	8.9	8.7	12.2	8.6	9.3	7.0	6.7	7.1
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	—	—	—	98	91	—	—	—	—	—	
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	—	—	—	155	155	—	—	—	—	96	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	—	—	—	—	0.000004	—	0.000001未満	—	—	—	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	—	—	—	—	0.000001未満	—	0.000001未満	—	—	—	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.3未満	0.5	0.3未満	0.3未満	0.6	0.6	0.6	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	6.7	7.0	7.5	7.7	7.7	7.7	7.7	7.6	6.8	6.5	6.6
48	味	異常なし	—	—	—	異常なし	異常なし							
49	臭気	異常なし	異常なし											
50	色度	度	5以下	2.6	0.5 未満	3.4	0.5 未満	0.5 未満	2.0	0.6	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	
51	濁度	度	2以下	1.58	0.13	2.49	0.05未満	0.08	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.09	0.05未満	0.05未満
	大腸菌	MPN/100mL	—	11	0	8	—	—	0	—	0	0	—	
	嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	2	0	14	—	—	0	—	0	0	—	
	クリプトスポリジウム	—	—	0個/20L	0	0個/10L	—	—	0	—	0	—	—	
	ジアルジア	—	—	0個/20L	0	0個/10L	—	—	0	—	0	—	—	

9月分

項目	浄水水質基準	香環水第181551号	香環水第181552号	香環水第181553号	香環水第181554号	香環水第181555号	香環水第181556号	香環水第181557号	香環水第181558号	香環水第181559号	香環水第181560号	香環水第181561号		
		水溜水源	新井手水源	南部水源	影清洞案内所	綾木公民館	真長田公民館	北西水源	末原	第一水源	第二水源	四ノ瀬		
1	一般細菌	個/mL	100以下	67	84	750	0	0	0	760	0	1	0	
2	大腸菌		検出されないこと	検出	不検出	検出	不検出	不検出	不検出	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	0.003以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	0.002	0.001	0.002	—	—	—	—	
8	六価クロム化合物	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
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	0.04以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	7.8	8.2	11	9.1	24.9	12.4	8	9.5	7.1	7.2	7.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	—	—	—	—	—	0.000004	—	0.000001未満	—	—	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	0.000001未満	—	0.000001未満	—	—	
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.3未満	0.8	0.3未満	0.4	0.9	1.6	0.8	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値		5.8以上8.6以下	7.4	6.7	7.1	7.6	7.4	7.6	7.7	7.7	6.6	6.5	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									
50	色度	度	5以下	1.6	0.5 未満	4	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	5.2	0.8	0.6	0.5 未満	0.5 未満
51	濁度	度	2以下	0.74	0.06	2.15	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.4	0.05未満	0.34	0.28	0.05未満
	大腸菌	MPN/100mL	—	17	0	5	—	—	—	49	—	0	—	—
	嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	1	0	21	—	—	—	0	21	0	—	—
	クリプトスポリジウム	—	—	—	—	0個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
	ジアルジア	—	—	—	—	0個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—

8月分

項目	浄水水質基準	香環水第181295号	香環水第181296号	香環水第181297号	香環水第181298号	香環水第181299号	香環水第181300号	香環水第181301号	香環水第181302号	香環水第181303号	香環水第181304号	香環水第181305号		
		水溜水源	新井手水源	南部水源	影清洞案内所	綾木公民館	真長田公民館	北西水源	末原	第一水源	第二水源	四ノ瀬		
1	一般細菌	個/mL	27	50	670	0	0	0	230	0	18	1	0	
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	検出	不検出	検出	不検出	不検出	
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	0.003	0.001	0.003	—	—	—	—	—	
8	六価クロム化合物	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
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	0.04以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	7.5	8.4	11.9	8.7	25.3	13.3	9.1	9.9	6.4	6.6	7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	—	—	—	—	0.000005	—	0.000001未満	—	—	—	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	—	—	—	—	0.000001未満	—	0.000001未満	—	—	—	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.3未満	0.8	0.3未満	0.3未満	0.8	1	0.6	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	6.7	7.1	7.6	7.4	7.6	8.0	7.8	6.4	6.4	6.5	
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	異常なし	—	異常なし	
49	臭気	異常なし	異常なし											
50	色度	度	5以下	1.6	0.5 未満	4.1	0.5 未満	0.5 未満	4.2	1	0.7	0.5 未満	0.5 未満	
51	濁度	度	2以下	0.75	0.14	2.08	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.36	0.05未満	0.07	0.05未満	0.05未満
	大腸菌	MPN/100mL	—	0	0	0	—	—	8	—	2	—	—	
	嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	0	0	31	—	—	0	31	0	—	—	
	クリプトスポリジウム	—	—	—	0個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ジアルジア	—	—	—	0個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	

7月分

項目	浄水水質基準	香環水第181091号	香環水第181092号	香環水第181093号	香環水第181094号	香環水第181095号	香環水第181096号	香環水第181097号	香環水第181098号	香環水第181099号	香環水第181100号	香環水第181101号	
		水溜水源	新井手水源	南部水源	影清洞案内所	綾木公民館	真長田公民館	北西水源	末原	第一水源	第二水源	四ノ瀬	
1 一般細菌	個/mL	100以下	50	20	1,200	0	0	0	270	0	430	1	0
2 大腸菌		検出されないこと	不検出	不検出	検出	不検出	不検出	不検出	検出	不検出	検出	不検出	不検出
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	0.0003未満	0.0003未満									
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	0.00005未満	0.00005未満									
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満									
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.002	0.001	0.001未満	0.001未満							
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.019	0.008	0.004	0.001未満	0.001未満						
8 六価クロム化合物	mg/L	0.05以下	0.005未満	0.005未満									
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	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	0.01以下	0.001未満	0.001未満									
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.52	0.51	0.41	0.53	0.47	0.43	0.32	0.34	0.78	0.59	0.82
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	0.16	0.05	0.05未満	0.17	0.19	0.05未満	0.08	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	1.0以下	0.05未満	0.05未満									
14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0002未満	0.0002未満									
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.005未満	0.005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	0.04以下	0.002未満	0.002未満									
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.001未満	0.001未満									
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満									
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満									
20 ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満									
21 塩素酸	mg/L	0.6以下	—	—	—	0.07	0.07	0.19	—	0.14	—	—	0.1
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	—	—	—	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	0.06以下	—	—	—	0.001	0.001	0.007	—	0.021	—	—	0.001
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	—	—	—	0.002未満	0.002未満	0.006	—	0.013	—	—	0.002未満
25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	—	—	—	0.003	0.003	0.001	—	0.002	—	—	0.002
26 臭素酸	mg/L	0.01以下	—	—	—	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	0.1以下	—	—	—	0.007	0.007	0.012	—	0.031	—	—	0.005
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	—	—	—	0.002未満	0.002未満	0.005	—	0.019	—	—	0.002未満
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	—	—	—	0.003	0.003	0.004	—	0.008	—	—	0.002
30 プロモホルム	mg/L	0.09以下	—	—	—	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	0.08以下	—	—	—	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	1.0以下	0.014	0.018	0.005未満	0.008	0.007	0.005未満	0.005未満	0.005	0.019	0.005未満	0.008
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	0.54	0.02未満	1.56	0.02未満	0.02未満	0.06	0.03	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	0.48	0.03未満	0.05	0.03未満	0.03未満						
35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	0.037	0.008	0.007	0.007	0.018	0.011	0.005未満	0.005未満	0.007	0.005未満	0.016
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	7	7.3	7.6	28.8	23.8	8.3	8.8	8.8	7.9	9	9
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.037	0.005未満	0.009	0.005未満	0.005未満						
38 塩化物イオン	mg/L	200以下	7.2	7.8	11.6	16.1	16.2	12.6	8.8	9	6.3	6.6	6.5
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	133	38	41	90	85	36	22	23	45	42	47
40 蒸発残留物	mg/L	500以下	181	65	99	172	170	68	58	56	79	85	88
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	0.02未満	0.02未満									
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000002	0.000001未満	0.000001未満	0.000002	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	0.00001以下	0.000001未満	0.000001未満									
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	0.002未満	0.002未満									
45 フェノール類	mg/L	0.005以下	0.0005未満	0.0005未満									
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	1.1	0.8	0.4	0.3未満	0.3未満
47 p H 値		5.8以上8.6以下	7.4	6.6	6.8	7.3	7.3	7.1	7.4	7.5	6.4	6.4	6.6
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										
50 色度	度	5以下	10.1	0.8	3.3	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	3.2	0.9	0.8	0.5 未満	0.5
51 濁度	度	2以下	11	0.12	3.15	0.05未満	0.06	0.06	0.58	0.05未満	0.07	0.05未満	0.06
大腸菌	MPN/100mL	—	0	0	7	—	—	—	8	—	11	0	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	0	0	11	—	—	—	0	—	0	0	—
クリプトスポリジウム		—	0個/20L	0	0個/10L	—	—	—	0	—	0	0	—
ジアルジア		—	0個/20L	0	0個/10L	—	—	—	0	—	0	0	—

6月分

項目	浄水水質基準	香環水第180609号	香環水第180610号	香環水第180611号	香環水第180612号	香環水第180613号	香環水第180614号	香環水第180615号	香環水第180616号	香環水第180617号	香環水第180618号	香環水第180619号		
		水溜水源	新井手水源	南部水源	影清洞案内所	綾木公民館	真長田公民館	北西水源	末原	第一水源	第二水源	四ノ瀬		
1	一般細菌	個/mL	1,700	21	370	0	0	1	73	0	31	8	0	
2	大腸菌	個/mL	検出されないこと	検出	不検出	検出	不検出	不検出	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	0.003以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	0.001	0.001	0.001未満	—	—	—	—	
8	六価クロム化合物	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
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	0.04以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	—	—	—	—	7.5	—	—	—	—	—	
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	7.2	8.1	12	9.2	9.1	13.2	9.2	9.7	6.9	6.7	7.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	—	—	—	—	0.000007	—	0.000001未満	—	—	—	
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	—	—	—	—	0.000001未満	—	0.000001未満	—	—	—	
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	1	0.4	0.6	0.3	0.3未満	0.7	0.9	0.7	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	6.7	6.8	7.6	7.5	7.2	7.4	7.6	6.5	6.4	6.6	
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	異常なし	—	異常なし	
49	臭気	異常なし	異常なし											
50	色度	度	5以下	14.1	0.8	4.2	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	3.6	0.9	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
51	濁度	度	2以下	7.06	0.21	2.99	0.05未満	0.05未満	0.05未満	1.79	0.05未満	0.07	0.05未満	0.05未満
	大腸菌	MPN/100mL	—	220	0	8	—	—	17	—	0	—	—	
	嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	5	0	9	—	—	1	9	0	—	—	
	クリプトスポリジウム	—	—	—	0個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	
	ジアルジア	—	—	—	0個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—	

5月分

項目	浄水水質基準	香環水第180322号	香環水第180323号	香環水第180324号	香環水第180325号	香環水第180326号	香環水第180327号	香環水第180328号	香環水第180329号	香環水第180330号	香環水第180331号	香環水第180332号	
		水溜水源	新井手水源	南部水源	影清洞案内所	綾木公民館	真長田公民館	北西水源	末原	第一水源	第二水源	四ノ瀬	
1 一般細菌	個/mL	100以下	1200	51	650	0	0	0	150	0	150	4	0
2 大腸菌	個/100mL	検出されないこと	検出	検出	検出	不検出	不検出	不検出	検出	不検出	検出	不検出	不検出
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	0.001	0.001	0.001未満	—	—	—	—	—
8 六価クロム化合物	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14 四塩化炭素	mg/L	0.002以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	0.04以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18 テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20 ベンゼン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21 塩素酸	mg/L	0.6以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26 臭素酸	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 プロモホルム	mg/L	0.09以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38 塩化物イオン	mg/L	200以下	7.3	9	12.2	9.3	10.4	13.5	8.5	10.1	7.1	6.7	7.2
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40 蒸発残留物	mg/L	500以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	—	—	—	—	—	0.000005	—	0.000001未満	—	—	—
43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	—	—	—	—	—	0.000001未満	—	0.000001未満	—	—	—
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45 フェノール類	mg/L	0.005以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.9	0.5	0.5	0.3未満	0.3未満	0.6	1.5	0.7	0.5	0.3未満	0.3未満
47 pH値	—	5.8以上8.6以下	7.5	6.8	6.7	7.8	7.7	7.2	7.6	7.6	6.6	6.5	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										
50 色度	度	5以下	14.2	1.2	4.6	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	5.8	0.7	2	0.5 未満	0.5 未満
51 濁度	度	2以下	7.56	0.22	3.79	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.61	0.06	0.76	0.05未満	0.08
大腸菌	MPN/100mL	—	70	2	5	—	—	—	9	—	5	—	—
嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	5	0	5	—	—	—	0	—	0	—	—
クリプトスポリジウム	—	—	—	—	0個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—
ジアルジア	—	—	—	—	0個/10L	—	—	—	—	—	—	—	—

※ ジェオスミン：(4R,4S,8aR)-オクタヒドロ-4H-ジメチルナフタレン-4a(2H)-オール
 ※ 2-メチルイソボルネオール：1,2,7-トリメチルシクロ[2.2.1]ヘプタン-2-オール

4月分

項目	浄水水質基準	香環水第180121号	香環水第180122号	香環水第180123号	香環水第180124号	香環水第180125号	香環水第180126号	香環水第180127号	香環水第180128号	香環水第180129号	香環水第180130号	香環水第180131号		
		水溜水源	新井手水源	南部水源	影清洞案内所	綾木公民館	真長田公民館	北西水源	末原	第一水源	第二水源	四ノ瀬		
1	一般細菌	個/mL	100以下	22	36	150	0	0	0	8	0	2	6	0
2	大腸菌	個/mL	100以下	22	36	150	0	0	0	8	0	2	6	0
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	—	—	—	0.002	0.002	0.001未満	—	—	—	—	—
8	六価クロム化合物	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	—	—	—	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	10以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	—	—	—	0.11	0.11	—	—	—	—	—	—
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
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	0.04以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	塩素酸	mg/L	0.6以下	—	—	—	0.06未満	0.06未満	0.06未満	—	0.08	—	—	0.06未満
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下	—	—	—	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	0.06以下	—	—	—	0.001未満	0.001未満	0.006	—	0.012	—	—	0.001未満
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	—	—	—	0.002未満	0.002未満	0.006	—	0.007	—	—	0.002未満
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下	—	—	—	0.002	0.001	0.001	—	0.001	—	—	0.001未満
26	臭素酸	mg/L	0.01以下	—	—	—	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	0.1以下	—	—	—	0.002	0.001	0.011	—	0.019	—	—	0.001未満
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	—	—	—	0.002未満	0.002未満	0.006	—	0.011	—	—	0.002未満
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	—	—	—	0.001未満	0.001未満	0.004	—	0.006	—	—	0.001未満
30	プロモホルム	mg/L	0.09以下	—	—	—	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	0.08以下	—	—	—	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	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	—	—	—	0.02未満	0.02未満	—	—	—	—	—	—
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	7.7	9.1	13.3	8.4	9	14.3	9.3	9.9	7	6.7	7.1
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下	—	—	—	94	98	—	—	—	—	—	—
40	蒸発残留物	mg/L	500以下	—	—	—	168	178	—	—	—	—	—	87
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	—	—	—	—	—	0.000003	—	0.000001未満	—	—	—
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	—	—	—	—	—	0.000001未満	—	0.000001未満	—	—	—
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	フェノール類	mg/L	0.005以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.3未満	0.3	0.5	0.3未満	0.3未満	0.5	0.5	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値		5.8以上8.6以下	7.5	6.7	6.9	7.8	7.8	7.3	7.6	7.7	6.6	6.4	6.6
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									
50	色度	度	5以下	0.9	0.5未満	2.7	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1.7	0.7	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	度	2以下	0.81	0.24	2.97	0.16	0.05未満	0.05未満	0.3	0.09	0.05未満	0.05未満	0.05未満
	大腸菌	MPN/100mL	—	2	7	0	—	—	—	0	—	0	0	—
	嫌気性芽胞菌	個/100mL	—	0	0	9	—	—	—	0	—	0	0	—
	クリプトスポリジウム	—	—	0個/20L	0	0個/10L	—	—	—	0	—	0	—	—
	ジアルジア	—	—	0個/20L	0	0個/10L	—	—	—	0	—	0	—	—