

水質検査結果報告書

第 24L033374 号

甘楽町長 森平 仁志 様

令和6年9月20日
 水道法20条 第3項国土交通大臣及び環境大臣登録機関第224号
 建築物飲料水水質検査業登録横浜市R5水第13号
 建築物飲料水水質検査業登録東京都5水第87号
 建築物飲料水水質検査業登録群馬県6水第1号
 建築物飲料水水質検査業登録山梨県中北水第10号
株式会社 総合環境分析
 本社 神奈川県横浜市緑区鶴岡1-13-2
 電話045-929-0033
 東京技術センター 東京都町田市忠生3-5-4
 電話042-792-4474
 北関東支社 群馬県邑楽郡邑楽町中野127-6
 電話0276-89-0745
 甲信分析センター 山梨県南アルプス市小笠原6
 電話055-283-6155

依頼者	甘楽町役場 水道課		
試料名称等	令和6年度水質検査業務委託		
採取場所	白倉上水道 大字庭谷地内		
受託年月日	令和6年9月10日	種別	浄水
採取年月日	令和6年9月10日	時間	9:55
試験年月日	令和6年9月10日 ~ 令和6年9月20日		
採取者	佐藤		
遊離残留塩素	0.3	mg/l	

水質検査部門管理者 原元 綾香 原元

No.	項目	検査値	基準値	No.	項目	検査値	基準値
1	一般細菌	0 個/ml	100 個/ml	27	総トリハロメタン	0.040 mg/l	0.1 mg/l
2	大腸菌	不検出(陰性)(100ml中)	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.024 mg/l	0.03 mg/l
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満 mg/l	0.003 mg/l	29	ブロモジクロロメタン	0.007 mg/l	0.03 mg/l
4	水銀及びその化合物	0.00005未満 mg/l	0.0005 mg/l	30	ブromoホルム	0.001未満 mg/l	0.09 mg/l
5	セレン及びその化合物	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l	31	ホルムアルデヒド	0.008未満 mg/l	0.08 mg/l
6	鉛及びその化合物	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l	32	亜鉛及びその化合物	0.01未満 mg/l	1.0 mg/l
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l	33	アルミニウム及びその化合物	0.02未満 mg/l	0.2 mg/l
8	六価クロム化合物	0.002未満 mg/l	0.02 mg/l	34	鉄及びその化合物	0.03未満 mg/l	0.3 mg/l
9	亜硝酸態窒素	0.004未満 mg/l	0.04 mg/l	35	銅及びその化合物	0.01未満 mg/l	1.0 mg/l
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l	36	ナトリウム及びその化合物	6.8 mg/l	200 mg/l
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.30 mg/l	10 mg/l	37	マンガン及びその化合物	0.005未満 mg/l	0.05 mg/l
12	フッ素及びその化合物	0.06 mg/l	0.8 mg/l	38	塩化物イオン	10.8 mg/l	200 mg/l
13	ホウ素及びその化合物	0.04 mg/l	1.0 mg/l	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	68 mg/l	300 mg/l
14	四塩化炭素	0.0002未満 mg/l	0.002 mg/l	40	蒸発残留物	146 mg/l	500 mg/l
15	1,4-ジオキサン	0.005未満 mg/l	0.05 mg/l	41	陰イオン界面活性剤	0.02未満 mg/l	0.2 mg/l
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0002未満 mg/l	0.04 mg/l	42	ジエオスミン	0.000001 mg/l	0.00001 mg/l
17	ジクロロメタン	0.0002未満 mg/l	0.02 mg/l	43	2-メチルイソホ'ルネオール	0.000001未満 mg/l	0.00001 mg/l
18	テトラクロロエチレン	0.0002未満 mg/l	0.01 mg/l	44	非イオン界面活性剤	0.002未満 mg/l	0.02 mg/l
19	トリクロロエチレン	0.0002未満 mg/l	0.01 mg/l	45	フェノール類	0.0005未満 mg/l	0.005 mg/l
20	ベンゼン	0.0002未満 mg/l	0.01 mg/l	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.9 mg/l	3 mg/l
21	塩素酸	0.12 mg/l	0.6 mg/l	47	pH値	7.0(22.3℃)	5.8~8.6
22	クロロ酢酸	0.002未満 mg/l	0.02 mg/l	48	味	異常なし	異常でないこと
23	クロロホルム	0.033 mg/l	0.06 mg/l	49	臭気	異常なし	異常でないこと
24	ジクロロ酢酸	0.003 mg/l	0.03 mg/l	50	色度	0.5未満度	5度
25	ジブromoclorometan	0.001未満 mg/l	0.1 mg/l	51	濁度	0.1未満度	2度
26	臭素酸	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l		以下余白		

判	定	上記の検査項目につきましては、水道法水質基準に適合します。
検査方法	平成15年 厚生労働省告示第261号 (別紙参照)	
備考	天候:曇り 気温:32.0℃ 水温:28.0℃	

水質検査結果報告書

第 24L033375 号

令和6年9月20日

水道法20条 第3項国土交通大臣及び環境大臣登録機関第224号
建築物飲料水水質検査業登録横浜市R5水第13号
建築物飲料水水質検査業登録東京都5水第87号
建築物飲料水水質検査業登録群馬県6水第1号
建築物飲料水水質検査業登録山梨県中北4水第10号

甘楽町長 森平 仁志 様

株式会社 総合環境分析
本社 神奈川県横浜市緑区鵜居1-13-2

電話045-929-0033

東京技術センター 東京都町田市忠生3-5-4

電話042-792-4474

北関東支社 群馬県邑楽郡邑楽町中野127-6

電話0276-89-0745

甲信分析センター 山梨県南アルプス市小笠原6

電話055-283-6155

依頼者	甘楽町役場 水道課		
試料名称等	令和6年度水質検査業務委託		
採取場所	轟上水道 大字国峰地内		
受託年月日	令和6年9月10日	種別	浄水
採取年月日	令和6年9月10日	時間	10:30
試験年月日	令和6年9月10日 ~ 令和6年9月20日		
採取者	佐藤		
遊離残留塩素	0.3	mg/l	

水質検査部門管理者 原元 綾香



No.	項目	検査値	基準値	No.	項目	検査値	基準値
1	一般細菌	0 個/ml	100 個/ml	27	総トリハロメタン	0.018 mg/l	0.1 mg/l
2	大腸菌	不検出(陰性) (100ml中)	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.010 mg/l	0.03 mg/l
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満 mg/l	0.003 mg/l	29	ブロモジクロロメタン	0.002 mg/l	0.03 mg/l
4	水銀及びその化合物	0.00005未満 mg/l	0.0005 mg/l	30	プロモホルム	0.001未満 mg/l	0.09 mg/l
5	セレン及びその化合物	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l	31	ホルムアルデヒド	0.008未満 mg/l	0.08 mg/l
6	鉛及びその化合物	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l	32	亜鉛及びその化合物	0.01未満 mg/l	1.0 mg/l
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l	33	アルミニウム及びその化合物	0.02未満 mg/l	0.2 mg/l
8	六価クロム化合物	0.002未満 mg/l	0.02 mg/l	34	鉄及びその化合物	0.03未満 mg/l	0.3 mg/l
9	亜硝酸態窒素	0.004未満 mg/l	0.04 mg/l	35	銅及びその化合物	0.01未満 mg/l	1.0 mg/l
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l	36	ナトリウム及びその化合物	3.3 mg/l	200 mg/l
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.38 mg/l	10 mg/l	37	マンガン及びその化合物	0.005未満 mg/l	0.05 mg/l
12	フッ素及びその化合物	0.05未満 mg/l	0.8 mg/l	38	塩化物イオン	8.8 mg/l	200 mg/l
13	ホウ素及びその化合物	0.02未満 mg/l	1.0 mg/l	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	39 mg/l	300 mg/l
14	四塩化炭素	0.0002未満 mg/l	0.002 mg/l	40	蒸発残留物	89 mg/l	500 mg/l
15	1,4-ジオキサン	0.005未満 mg/l	0.05 mg/l	41	陰イオン界面活性剤	0.02未満 mg/l	0.2 mg/l
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0002未満 mg/l	0.04 mg/l	42	ジエオスミン	0.000001未満 mg/l	0.00001 mg/l
17	ジクロロメタン	0.0002未満 mg/l	0.02 mg/l	43	2-メチルイソホルネオール	0.000001未満 mg/l	0.00001 mg/l
18	テトラクロロエチレン	0.0002未満 mg/l	0.01 mg/l	44	非イオン界面活性剤	0.002未満 mg/l	0.02 mg/l
19	トリクロロエチレン	0.0002未満 mg/l	0.01 mg/l	45	フェノール類	0.0005未満 mg/l	0.005 mg/l
20	ベンゼン	0.0002未満 mg/l	0.01 mg/l	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 mg/l	3 mg/l
21	塩素酸	0.08 mg/l	0.6 mg/l	47	pH値	6.9(21.5℃)	5.8~8.6
22	クロロ酢酸	0.002未満 mg/l	0.02 mg/l	48	味	異常なし	異常でないこと
23	クロロホルム	0.016 mg/l	0.06 mg/l	49	臭気	異常なし	異常でないこと
24	ジクロロ酢酸	0.004 mg/l	0.03 mg/l	50	色度	0.5未満度	5度
25	ジブロモクロロメタン	0.001未満 mg/l	0.1 mg/l	51	濁度	0.1未満度	2度
26	臭素酸	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l		以下余白		

判	定	上記の検査項目につきましては、水道法水質基準に適合します。
検査方法		平成15年 厚生労働省告示第261号 (別紙参照)
備考		天候:曇り 気温:26.0℃ 水温:26.0℃

水質検査結果報告書

第 24L033376 号

令和6年9月20日

水道法20条 第3項国土交通大臣及び環境大臣登録機関第224号
建築物飲料水水質検査業登録横浜市R5水第13号
建築物飲料水水質検査業登録東京都5水第87号
建築物飲料水水質検査業登録群馬県6水第1号
建築物飲料水水質検査業登録山梨県中北4水第10号

甘楽町長 森平 仁志 様

株式会社 総谷環境分析
本社 神奈川県横浜市緑区鴨居1-13-2

電話 045-929-0033

東京技術センター 東京都町田市忠生3-5-4

電話 042-792-4474

北関東支社 群馬県邑楽郡邑楽町中野127-6

電話 0276-89-0745

甲信分析センター 山梨県南アルプス市小笠原6

電話 055-283-6155

依頼者	甘楽町役場 水道課		
試料名称等	令和6年度水質検査業務委託		
採取場所	国峰簡易水道 大字国峰地内		
受託年月日	令和6年9月10日	種別	浄水
採取年月日	令和6年9月10日	時間	10:50
試験年月日	令和6年9月10日 ~ 令和6年9月20日		
採取者	佐藤		
遊離残留塩素	0.3	mg/l	

水質検査部門管理者 原元 綾香



No.	項目	検査値	基準値	No.	項目	検査値	基準値
1	一般細菌	0 個/ml	100 個/ml	27	総トリハロメタン	0.026 mg/l	0.1 mg/l
2	大腸菌	不検出(陰性) (100ml中)	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.007 mg/l	0.03 mg/l
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満 mg/l	0.003 mg/l	29	ブロモジクロロメタン	0.005 mg/l	0.03 mg/l
4	水銀及びその化合物	0.00005未満 mg/l	0.0005 mg/l	30	ブromoホルム	0.001未満 mg/l	0.09 mg/l
5	セレン及びその化合物	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l	31	ホルムアルデヒド	0.008未満 mg/l	0.08 mg/l
6	鉛及びその化合物	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l	32	亜鉛及びその化合物	0.01未満 mg/l	1.0 mg/l
7	ヒ素及びその化合物	0.004 mg/l	0.01 mg/l	33	アルミニウム及びその化合物	0.02未満 mg/l	0.2 mg/l
8	六価クロム化合物	0.002未満 mg/l	0.02 mg/l	34	鉄及びその化合物	0.03未満 mg/l	0.3 mg/l
9	亜硝酸態窒素	0.004未満 mg/l	0.04 mg/l	35	銅及びその化合物	0.01未満 mg/l	1.0 mg/l
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l	36	ナトリウム及びその化合物	4.2 mg/l	200 mg/l
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	4.81 mg/l	10 mg/l	37	マンガン及びその化合物	0.005未満 mg/l	0.05 mg/l
12	フッ素及びその化合物	0.07 mg/l	0.8 mg/l	38	塩化物イオン	3.3 mg/l	200 mg/l
13	ホウ素及びその化合物	0.04 mg/l	1.0 mg/l	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	89 mg/l	300 mg/l
14	四塩化炭素	0.0002未満 mg/l	0.002 mg/l	40	蒸発残留物	185 mg/l	500 mg/l
15	1,4-ジオキサン	0.005未満 mg/l	0.05 mg/l	41	陰イオン界面活性剤	0.02未満 mg/l	0.2 mg/l
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0002未満 mg/l	0.04 mg/l	42	ジオスミン	0.000001未満 mg/l	0.00001 mg/l
17	ジクロロメタン	0.0002未満 mg/l	0.02 mg/l	43	2-メチルイソホルネオール	0.000001未満 mg/l	0.00001 mg/l
18	テトラクロロエチレン	0.0002未満 mg/l	0.01 mg/l	44	非イオン界面活性剤	0.002未満 mg/l	0.02 mg/l
19	トリクロロエチレン	0.0002未満 mg/l	0.01 mg/l	45	フェノール類	0.0005未満 mg/l	0.005 mg/l
20	ベンゼン	0.0002未満 mg/l	0.01 mg/l	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8 mg/l	3 mg/l
21	塩素酸	0.21 mg/l	0.6 mg/l	47	pH値	7.5(21.4℃)	5.8~8.6
22	クロロ酢酸	0.002未満 mg/l	0.02 mg/l	48	味	異常なし	異常でないこと
23	クロロホルム	0.021 mg/l	0.06 mg/l	49	臭気	異常なし	異常でないこと
24	ジクロロ酢酸	0.003未満 mg/l	0.03 mg/l	50	色度	0.9 度	5 度
25	ジブromoclorometan	0.001未満 mg/l	0.1 mg/l	51	濁度	0.1未満 度	2 度
26	臭素酸	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l		以下余白		

判定 上記の検査項目につきましては、水道法水質基準に適合します。

検査方法 平成15年 厚生労働省告示第261号 (別紙参照)

備考 天候:曇り 気温:25.0℃ 水温:26.0℃

水質検査結果報告書

第 24L033377 号

甘楽町長 森平 仁志 様

令和6年9月20日
 水道法20条 第3項国土交通大臣及び環境大臣登録機関第224号
 建築物飲料水水質検査業登録横浜市R5水第13号
 建築物飲料水水質検査業登録東京都5水第87号
 建築物飲料水水質検査業登録群馬県6水第1号
 建築物飲料水水質検査業登録山梨県中北水第10号
株式会社 総合環境分析
 本社 神奈川県横浜市緑区鴨居1-13-2
 電話045-929-0033
 東京技術センター 東京都町田市忠生3-5-4
 電話042-792-4474
 北関東支社 群馬県邑楽郡邑楽町中野127-6
 電話0276-89-0745
 甲信分析センター 山梨県南アルプス市小笠原6
 電話055-283-6155

依頼者	甘楽町役場 水道課		
試料名称等	令和6年度水質検査業務委託		
採取場所	秋畑簡易水道 大字秋畑地内		
受託年月日	令和6年9月10日	種別	浄水
採取年月日	令和6年9月10日	時間	10:15
試験年月日	令和6年9月10日 ~ 令和6年9月20日		
採取者	中島		
遊離残留塩素	0.3	mg/l	

水質検査部門管理者 原元 綾香 原元

No.	項目	検査値	基準値	No.	項目	検査値	基準値
1	一般細菌	0 個/ml	100 個/ml	27	総トリハロメタン	0.026 mg/l	0.1 mg/l
2	大腸菌	不検出(陰性)(100ml中)	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.014 mg/l	0.03 mg/l
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満 mg/l	0.003 mg/l	29	ブロモジクロロメタン	0.003 mg/l	0.03 mg/l
4	水銀及びその化合物	0.00005未満 mg/l	0.0005 mg/l	30	ブromoホルム	0.001未満 mg/l	0.09 mg/l
5	セレン及びその化合物	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l	31	ホルムアルデヒド	0.008未満 mg/l	0.08 mg/l
6	鉛及びその化合物	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l	32	亜鉛及びその化合物	0.01未満 mg/l	1.0 mg/l
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l	33	アルミニウム及びその化合物	0.02未満 mg/l	0.2 mg/l
8	六価クロム化合物	0.002未満 mg/l	0.02 mg/l	34	鉄及びその化合物	0.03未満 mg/l	0.3 mg/l
9	亜硝酸態窒素	0.004未満 mg/l	0.04 mg/l	35	銅及びその化合物	0.01未満 mg/l	1.0 mg/l
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l	36	ナトリウム及びその化合物	3.0 mg/l	200 mg/l
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.19 mg/l	10 mg/l	37	マンガン及びその化合物	0.005未満 mg/l	0.05 mg/l
12	フッ素及びその化合物	0.05未満 mg/l	0.8 mg/l	38	塩化物イオン	2.5 mg/l	200 mg/l
13	ホウ素及びその化合物	0.02未満 mg/l	1.0 mg/l	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	52 mg/l	300 mg/l
14	四塩化炭素	0.0002未満 mg/l	0.002 mg/l	40	蒸発残留物	108 mg/l	500 mg/l
15	1,4-ジオキサン	0.005未満 mg/l	0.05 mg/l	41	陰イオン界面活性剤	0.02未満 mg/l	0.2 mg/l
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0002未満 mg/l	0.04 mg/l	42	ジエオスミン	0.000001未満 mg/l	0.00001 mg/l
17	ジクロロメタン	0.0002未満 mg/l	0.02 mg/l	43	2-メチルイソホルネオール	0.000001未満 mg/l	0.00001 mg/l
18	テトラクロロエチレン	0.0002未満 mg/l	0.01 mg/l	44	非イオン界面活性剤	0.002未満 mg/l	0.02 mg/l
19	トリクロロエチレン	0.0002未満 mg/l	0.01 mg/l	45	フェノール類	0.0005未満 mg/l	0.005 mg/l
20	ベンゼン	0.0002未満 mg/l	0.01 mg/l	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7 mg/l	3 mg/l
21	塩素酸	0.25 mg/l	0.6 mg/l	47	pH値	7.6(21.0℃)	5.8~8.6
22	クロロ酢酸	0.002未満 mg/l	0.02 mg/l	48	味	異常なし	異常でないこと
23	クロロホルム	0.024 mg/l	0.06 mg/l	49	臭気	異常なし	異常でないこと
24	ジクロロ酢酸	0.006 mg/l	0.03 mg/l	50	色度	1.1 度	5 度
25	ジブロモクロロメタン	0.001未満 mg/l	0.1 mg/l	51	濁度	0.2 度	2 度
26	臭素酸	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l		以下余白		

判	定	上記の検査項目につきましては、水道法水質基準に適合します。
検査方法	平成15年 厚生労働省告示第261号 (別紙参照)	
備考	考	天候:曇り 気温:28.0℃ 水温:22.0℃

水質検査結果報告書

第 24L033378 号

令和6年9月20日

水道法20条 第3項国土交通大臣及び環境大臣登録機関第224号
建築物飲料水水質検査業登録横浜市R5水第13号
建築物飲料水水質検査業登録東京都5水第87号
建築物飲料水水質検査業登録群馬県6水第1号
建築物飲料水水質検査業登録山梨県中北4水第10号

甘楽町長 森平 仁志 様

株式会社 総合環境分析
本社 神奈川県横浜市緑区鴨居1-13-2

電話 045-929-0033

東京技術センター 東京都町田市忠生3-5-4

電話 042-792-4474

北関東支社 群馬県邑楽郡邑楽町中野127-6

電話 0276-89-0745

甲信分析センター 山梨県南アルプス市小笠原6

電話 055-283-6155

依頼者	甘楽町役場 水道課		
試料名称等	令和6年度水質検査業務委託		
採取場所	那須簡易水道 大字秋畑那須地内		
受託年月日	令和6年9月10日	種別	浄水
採取年月日	令和6年9月10日	時間	10:55
試験年月日	令和6年9月10日 ~ 令和6年9月20日		
採取者	中島		
遊離残留塩素	0.2	mg/l	

水質検査部門管理者 原元 綾香



No.	項目	検査値	基準値	No.	項目	検査値	基準値
1	一般細菌	0 個/ml	100 個/ml	27	総トリハロメタン	0.022 mg/l	0.1 mg/l
2	大腸菌	不検出(陰性) (100ml中)	検出されないこと	28	トリクロロ酢酸	0.008 mg/l	0.03 mg/l
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満 mg/l	0.003 mg/l	29	ブロモジクロロメタン	0.001 mg/l	0.03 mg/l
4	水銀及びその化合物	0.00005未満 mg/l	0.0005 mg/l	30	プロモホルム	0.001未満 mg/l	0.09 mg/l
5	セレン及びその化合物	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l	31	ホルムアルデヒド	0.008未満 mg/l	0.08 mg/l
6	鉛及びその化合物	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l	32	亜鉛及びその化合物	0.01未満 mg/l	1.0 mg/l
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l	33	アルミニウム及びその化合物	0.02未満 mg/l	0.2 mg/l
8	六価クロム化合物	0.002未満 mg/l	0.02 mg/l	34	鉄及びその化合物	0.03未満 mg/l	0.3 mg/l
9	亜硝酸態窒素	0.004未満 mg/l	0.04 mg/l	35	銅及びその化合物	0.01未満 mg/l	1.0 mg/l
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l	36	ナトリウム及びその化合物	2.8 mg/l	200 mg/l
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.66 mg/l	10 mg/l	37	マンガン及びその化合物	0.005未満 mg/l	0.05 mg/l
12	フッ素及びその化合物	0.05未満 mg/l	0.8 mg/l	38	塩化物イオン	1.6 mg/l	200 mg/l
13	ホウ素及びその化合物	0.02未満 mg/l	1.0 mg/l	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	42 mg/l	300 mg/l
14	四塩化炭素	0.0002未満 mg/l	0.002 mg/l	40	蒸発残留物	75 mg/l	500 mg/l
15	1,4-ジオキサン	0.005未満 mg/l	0.05 mg/l	41	陰イオン界面活性剤	0.02未満 mg/l	0.2 mg/l
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.0002未満 mg/l	0.04 mg/l	42	ジエオスミン	0.000001未満 mg/l	0.00001 mg/l
17	ジクロロメタン	0.0002未満 mg/l	0.02 mg/l	43	2-メチルイソホルネオール	0.000001未満 mg/l	0.00001 mg/l
18	テトラクロロエチレン	0.0002未満 mg/l	0.01 mg/l	44	非イオン界面活性剤	0.002未満 mg/l	0.02 mg/l
19	トリクロロエチレン	0.0002未満 mg/l	0.01 mg/l	45	フェノール類	0.0005未満 mg/l	0.005 mg/l
20	ベンゼン	0.0002未満 mg/l	0.01 mg/l	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 mg/l	3 mg/l
21	塩素酸	0.14 mg/l	0.6 mg/l	47	pH値	7.6(21.9℃)	5.8~8.6
22	クロロ酢酸	0.002未満 mg/l	0.02 mg/l	48	味	異常なし	異常でないこと
23	クロロホルム	0.021 mg/l	0.06 mg/l	49	臭気	異常なし	異常でないこと
24	ジクロロ酢酸	0.006 mg/l	0.03 mg/l	50	色度	0.5 度	5 度
25	ジブロモクロロメタン	0.001未満 mg/l	0.1 mg/l	51	濁度	0.1未満 度	2 度
26	臭素酸	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l		以下余白		

判 定 上記の検査項目につきましては、水道法水質基準に適合します。

検査方法 平成15年 厚生労働省告示第261号 (別紙参照)

備考 天候:曇り 気温:27.0℃ 水温:27.0℃