

2025年度 湯沢地区上水道(7月に49項目検査、4月・10月・1月に省略できない22項目検査+蒸発残留物、5月・6月・8月・9月・11月・12月・2月・3月に9項目検査)

① ゆめ蔵ぶ

番号	項 目	区分	基準値(mg/l)	4/1	5/13	6/3	7/1	8/5	9/2	10/7	11/4				
1	一般細菌	毎月検査	≦100個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0				
2	大腸菌	毎月検査	不検出	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	健康関連	≦0.003				<0.0003								
4	水銀及びその化合物	健康関連	≦0.0005				<0.00005								
5	セレン及びその化合物	健康関連	≦0.01				<0.001								
6	鉛及びその化合物	健康関連	≦0.01				0.001								
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≦0.01				<0.001								
8	六価クロム化合物	健康関連	≦0.02				<0.002								
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≦0.04				<0.004								
10	シアニ化物イオン及び塩化シアン	健康関連	≦0.01	<0.001			<0.001			<0.001					
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	≦10	1.22			0.43			0.64					
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≦0.8				<0.08								
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	≦1				<0.1								
14	四塩化炭素	健康関連	≦0.002				<0.0002								
15	1,4-ジオキサン	健康関連	≦0.05				<0.005								
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	健康関連	≦0.04				<0.001								
17	ジクロロメタン	健康関連	≦0.02				<0.001								
18	テトラクロロエチレン	健康関連	≦0.01				<0.001								
19	トリクロロエチレン	健康関連	≦0.01				<0.001								
20	ベンゼン	健康関連	≦0.01				<0.001								
21	塩素酸	健康関連	≦0.6	<0.06			0.07			0.07					
22	クロロ酢酸	健康関連	≦0.02	<0.002			<0.002			<0.002					
23	クロロホルム	健康関連	≦0.06	<0.001			0.002			0.002					
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≦0.03	<0.003			<0.003			<0.003					
25	ジブromクロロメタン	健康関連	≦0.1	0.004			0.004			0.006					
26	臭素酸	健康関連	≦0.01	<0.001			<0.001			<0.001					
27	総トリハロメタン	健康関連	≦0.1	0.008			0.011			0.014					
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≦0.03	<0.003			<0.003			<0.003					
29	ブromジクロロメタン	健康関連	≦0.03	0.002			0.003			0.004					
30	ブromホルム	健康関連	≦0.09	0.002			0.002			0.002					
31	ホルムアルデヒド	健康関連	≦0.08	<0.008			<0.008			<0.008					
32	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≦1				0.006								
33	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≦0.2				<0.01								
34	鉄及びその化合物	水道水の性状	≦0.3				<0.03								
35	銅及びその化合物	水道水の性状	≦1				0.02								
36	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≦200				9.4								
37	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≦0.05				<0.001								
38	塩化物イオン	毎月検査	≦200	24.2	12.7	13.0	15.7	25.4	18.9	15.0	14.3				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≦300				30								
40	蒸発残留物	水道水の性状	≦500	113			92			88					
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.2				<0.02								
42	ジェオスミン	水道水の性状	≦0.00001												
43	2-メチルイソホルネオール	水道水の性状	≦0.00001												
44	非イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.02				<0.002								
45	フェノール類	水道水の性状	≦0.005				<0.0005								
46	全有機炭素(TOC)の量	毎月検査	≦3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5	0.4				
47	pH値	毎月検査	5.8~8.6	6.9	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0				
48	味	毎月検査	異常でない	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	毎月検査	異常でない	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				
50	色度	毎月検査	≦5°	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				
51	濁度	毎月検査	≦2°	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				
水温(℃)				7.1	14.4	18.0	24.7	29.2	28.2	23.0	14.7				
遊離残留塩素				0.25	0.30	0.31	0.19	0.15	0.12	0.17	0.24				

備考欄： <…未満 黒字…基準値の1/10以下 青字…基準値の1/5以下 緑字…基準値の1/2以下 赤字…基準値の1/2以上

2025年度 湯沢地区上水道(7月に49項目検査、4月・10月・1月に省略できない22項目検査、5月・6月・8月・9月・11月・12月・2月・3月に9項目検査)

② 清水町6丁目管末

番号	項目	区分	基準値(mg/l)	4/1	5/13	6/3	7/1	8/5	9/2	10/7	11/4				
1	一般細菌	毎月検査	≦100個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0				
2	大腸菌	毎月検査	不検出	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	健康関連	≦0.003				<0.0003								
4	水銀及びその化合物	健康関連	≦0.0005				<0.00005								
5	セレン及びその化合物	健康関連	≦0.01				<0.001								
6	鉛及びその化合物	健康関連	≦0.01				0.002								
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≦0.01				<0.001								
8	六価クロム化合物	健康関連	≦0.02				<0.002								
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≦0.04				<0.004								
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	≦0.01	<0.001			<0.001			<0.001					
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	≦10	1.52			0.43			0.57					
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≦0.8				<0.08								
13	ホル素及びその化合物	健康関連	≦1				<0.1								
14	四塩化炭素	健康関連	≦0.002				<0.0002								
15	1,4-ジオキサン	健康関連	≦0.05				<0.005								
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	健康関連	≦0.04				<0.001								
17	ジクロロメタン	健康関連	≦0.02				<0.001								
18	テトラクロロエチレン	健康関連	≦0.01				<0.001								
19	トリクロロエチレン	健康関連	≦0.01				<0.001								
20	ベンゼン	健康関連	≦0.01				<0.001								
21	塩素酸	健康関連	≦0.6	<0.06			<0.06			<0.06					
22	クロロ酢酸	健康関連	≦0.02	<0.002			<0.002			<0.002					
23	クロロホルム	健康関連	≦0.06	<0.001			<0.001			<0.001					
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≦0.03	<0.003			<0.003			<0.003					
25	ジブromクロロメタン	健康関連	≦0.1	0.001			0.003			0.003					
26	臭素酸	健康関連	≦0.01	<0.001			<0.001			<0.001					
27	総トリハロメタン	健康関連	≦0.1	0.002			0.005			0.006					
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≦0.03	<0.003			<0.003			<0.003					
29	ブromジクロロメタン	健康関連	≦0.03	<0.001			0.001			0.001					
30	ブromホルム	健康関連	≦0.09	0.001			0.001			0.002					
31	ホルムアルデヒド	健康関連	≦0.08	<0.008			<0.008			<0.008					
32	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≦1				0.008								
33	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≦0.2				<0.01								
34	鉄及びその化合物	水道水の性状	≦0.3				<0.03								
35	銅及びその化合物	水道水の性状	≦1				0.02								
36	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≦200				9.5								
37	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≦0.05				<0.001								
38	塩化物イオン	毎月検査	≦200	22.9	12.4	13.6	16.7	26.6	18.8	14.9	13.7				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≦300				30								
40	蒸発残留物	水道水の性状	≦500				93								
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.2				<0.02								
42	ジェオスミン	水道水の性状	≦0.00001												
43	2-メチルイソホルネオール	水道水の性状	≦0.00001												
44	非イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.02				<0.002								
45	フェノール類	水道水の性状	≦0.005				<0.0005								
46	全有機炭素(TOC)の量	毎月検査	≦3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5				
47	pH値	毎月検査	5.8～8.6	6.6	6.7	6.7	6.7	6.7	6.6	6.6	6.7				
48	味	毎月検査	異常でない	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	毎月検査	異常でない	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				
50	色度	毎月検査	≦5°	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				
51	濁度	毎月検査	≦2°	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				
水温(℃)				9.3	12.3	17.5	24.3	26.2	27.2	20.5	15.0				
遊離残留塩素				0.42	0.32	0.41	0.40	0.33	0.45	0.36	0.35				

備考欄：<…未満 黒字…基準値の1/10以下 青字…基準値の1/5以下 緑字…基準値の1/2以下 赤字…基準値の1/2以上

2025年度 湯沢地区上水道(7月に49項目検査、4月・10月・1月に省略できない22項目検査、5月・6月・8月・9月・11月・12月・2月・3月に9項目検査)

③ 裏門増圧施設

番号	項 目	区分	基準値(mg/l)	4/1	5/13	6/3	7/1	8/5	9/2	10/7	11/4				
1	一般細菌	毎月検査	≦100個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0				
2	大腸菌	毎月検査	不検出	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	健康関連	≦0.003				<0.0003								
4	水銀及びその化合物	健康関連	≦0.0005				<0.00005								
5	セレン及びその化合物	健康関連	≦0.01				<0.001								
6	鉛及びその化合物	健康関連	≦0.01				<0.001								
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≦0.01				<0.001								
8	六価クロム化合物	健康関連	≦0.02				<0.002								
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≦0.04				<0.004								
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	≦0.01	<0.001			<0.001			<0.001					
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	≦10	1.51			0.44			0.55					
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≦0.8				<0.08								
13	ホル素及びその化合物	健康関連	≦1				<0.1								
14	四塩化炭素	健康関連	≦0.002				<0.0002								
15	1,4-ジオキサン	健康関連	≦0.05				<0.005								
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	健康関連	≦0.04				<0.001								
17	ジクロロメタン	健康関連	≦0.02				<0.001								
18	テトラクロロエチレン	健康関連	≦0.01				<0.001								
19	トリクロロエチレン	健康関連	≦0.01				<0.001								
20	ベンゼン	健康関連	≦0.01				<0.001								
21	塩素酸	健康関連	≦0.6	<0.06			<0.06			<0.06					
22	クロロ酢酸	健康関連	≦0.02	<0.002			<0.002			<0.002					
23	クロロホルム	健康関連	≦0.06	<0.001			<0.001			<0.001					
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≦0.03	<0.003			<0.003			<0.003					
25	ジブromクロロメタン	健康関連	≦0.1	0.001			0.002			0.003					
26	臭素酸	健康関連	≦0.01	<0.001			<0.001			<0.001					
27	総トリハロメタン	健康関連	≦0.1	0.002			0.003			0.005					
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≦0.03	<0.003			<0.003			<0.003					
29	ブromジクロロメタン	健康関連	≦0.03	<0.001			<0.001			0.001					
30	ブromホルム	健康関連	≦0.09	0.001			0.001			0.001					
31	ホルムアルデヒド	健康関連	≦0.08	<0.008			<0.008			<0.008					
32	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≦1				0.001								
33	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≦0.2				<0.01								
34	鉄及びその化合物	水道水の性状	≦0.3				<0.03								
35	銅及びその化合物	水道水の性状	≦1				<0.01								
36	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≦200				9.4								
37	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≦0.05				<0.001								
38	塩化物イオン	毎月検査	≦200	22.7	12.4	13.6	16.6	26.5	18.8	14.7	13.6				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≦300				30								
40	蒸発残留物	水道水の性状	≦500				89								
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.2				<0.02								
42	ジェオスミン	水道水の性状	≦0.00001												
43	2-メチルイソボルネオール	水道水の性状	≦0.00001												
44	非イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.02				<0.002								
45	フェノール類	水道水の性状	≦0.005				<0.0005								
46	全有機炭素(TOC)の量	毎月検査	≦3	0.4	0.3	0.3	0.4	<0.3	0.4	0.4	0.4				
47	pH値	毎月検査	5.8～8.6	6.6	6.8	6.7	6.7	6.6	6.7	6.7	6.6				
48	味	毎月検査	異常でない	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	毎月検査	異常でない	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				
50	色度	毎月検査	≦5°	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				
51	濁度	毎月検査	≦2°	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				
水温(℃)				7.2	11.3	15.0	17.8	21.2	20.9	18.8	15.6				
遊離残留塩素				0.41	0.33	0.43	0.37	0.31	0.44	0.38	0.37				

備考欄：<…未満 黒字…基準値の1/10以下 青字…基準値の1/5以下 緑字…基準値の1/2以下 赤字…基準値の1/2以上

2025年度 湯沢地区上水道(7月に49項目検査、4月・10月・1月に省略できない22項目検査+蒸発残留物、5月・6月・8月・9月・11月・12月・2月・3月に9項目検査)

④ 相川管末

番号	項目	区分	基準値(mg/l)	4/1	5/13	6/3	7/1	8/5	9/2	10/7	11/4				
1	一般細菌	毎月検査	≦100個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0				
2	大腸菌	毎月検査	不検出	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	健康関連	≦0.003				<0.0003								
4	水銀及びその化合物	健康関連	≦0.0005				<0.00005								
5	セレン及びその化合物	健康関連	≦0.01				<0.001								
6	鉛及びその化合物	健康関連	≦0.01				<0.001								
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≦0.01				<0.001								
8	六価クロム化合物	健康関連	≦0.02				<0.002								
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≦0.04				<0.004								
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	≦0.01	<0.001			<0.001			<0.001					
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	≦10	1.48			0.44			0.62					
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≦0.8				<0.08								
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	≦1				<0.1								
14	四塩化炭素	健康関連	≦0.002				<0.0002								
15	1,4-ジオキサン	健康関連	≦0.05				<0.005								
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	健康関連	≦0.04				<0.001								
17	ジクロロメタン	健康関連	≦0.02				<0.001								
18	テトラクロロエチレン	健康関連	≦0.01				<0.001								
19	トリクロロエチレン	健康関連	≦0.01				<0.001								
20	ベンゼン	健康関連	≦0.01				<0.001								
21	塩素酸	健康関連	≦0.6	<0.06			0.07			0.07					
22	クロロ酢酸	健康関連	≦0.02	<0.002			<0.002			<0.002					
23	クロロホルム	健康関連	≦0.06	<0.001			0.001			0.002					
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≦0.03	<0.003			<0.003			<0.003					
25	ジブromクロロメタン	健康関連	≦0.1	0.003			0.004			0.006					
26	臭素酸	健康関連	≦0.01	<0.001			<0.001			<0.001					
27	総トリハロメタン	健康関連	≦0.1	0.005			0.010			0.014					
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≦0.03	<0.003			<0.003			<0.003					
29	ブromジクロロメタン	健康関連	≦0.03	0.001			0.003			0.004					
30	ブromホルム	健康関連	≦0.09	0.001			0.002			0.002					
31	ホルムアルデヒド	健康関連	≦0.08	<0.008			<0.008			<0.008					
32	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≦1				0.005								
33	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≦0.2				<0.01								
34	鉄及びその化合物	水道水の性状	≦0.3				<0.03								
35	銅及びその化合物	水道水の性状	≦1				0.02								
36	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≦200				9.2								
37	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≦0.05				<0.001								
38	塩化物イオン	毎月検査	≦200	23.9	12.5	13.3	16.6	25.5	18.8	14.6	14.1				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≦300				30								
40	蒸発残留物	水道水の性状	≦500	118			97			83					
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.2				<0.02								
42	ジェオスミン	水道水の性状	≦0.00001												
43	2-メチルイソホルネオール	水道水の性状	≦0.00001												
44	非イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.02				<0.002								
45	フェノール類	水道水の性状	≦0.005				<0.0005								
46	全有機炭素(TOC)の量	毎月検査	≦3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4				
47	pH値	毎月検査	5.8～8.6	6.9	7.0	7.0	7.0	7.1	7.0	6.9	7.0				
48	味	毎月検査	異常でない	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	毎月検査	異常でない	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				
50	色度	毎月検査	≦5°	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				
51	濁度	毎月検査	≦2°	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				
水温(℃)				7.3	14.5	18.5	24.4	29.7	28.1	23.1	13.2				
遊離残留塩素				0.30	0.31	0.33	0.27	0.20	0.22	0.20	0.27				

備考欄：<…未満 黒字…基準値の1/10以下 青字…基準値の1/5以下 緑字…基準値の1/2以下 赤字…基準値の1/2以上

2025年度 湯沢地区上水道(7月に49項目検査、4月・10月・1月に省略できない22項目検査+蒸発残留物、5月・6月・8月・9月・11月・12月・2月・3月に9項目検査)

⑤ 岩崎地区センター

番号	項目	区分	基準値(mg/l)	4/1	5/13	6/3	7/1	8/5	9/2	10/7	11/4				
1	一般細菌	毎月検査	≦100個/ml	0	0	0	0	0	0	0	0				
2	大腸菌	毎月検査	不検出	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	健康関連	≦0.003				<0.0003								
4	水銀及びその化合物	健康関連	≦0.0005				<0.00005								
5	セレン及びその化合物	健康関連	≦0.01				<0.001								
6	鉛及びその化合物	健康関連	≦0.01				<0.001								
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	≦0.01				<0.001								
8	六価クロム化合物	健康関連	≦0.02				<0.002								
9	亜硝酸態窒素	健康関連	≦0.04				<0.004								
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	≦0.01	<0.001			<0.001			<0.001					
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	≦10	1.20			0.37			0.48					
12	フッ素及びその化合物	健康関連	≦0.8				<0.08								
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	≦1				<0.1								
14	四塩化炭素	健康関連	≦0.002				<0.0002								
15	1,4-ジオキサン	健康関連	≦0.05				<0.005								
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	健康関連	≦0.04				<0.001								
17	ジクロロメタン	健康関連	≦0.02				<0.001								
18	テトラクロロエチレン	健康関連	≦0.01				<0.001								
19	トリクロロエチレン	健康関連	≦0.01				<0.001								
20	ベンゼン	健康関連	≦0.01				<0.001								
21	塩素酸	健康関連	≦0.6	<0.06			<0.06			<0.06					
22	クロロ酢酸	健康関連	≦0.02	<0.002			<0.002			<0.002					
23	クロロホルム	健康関連	≦0.06	0.002			<0.001			0.001					
24	ジクロロ酢酸	健康関連	≦0.03	<0.003			<0.003			<0.003					
25	ジブromクロロメタン	健康関連	≦0.1	0.002			0.002			0.004					
26	臭素酸	健康関連	≦0.01	<0.001			<0.001			<0.001					
27	総トリハロメタン	健康関連	≦0.1	0.007			0.003			0.009					
28	トリクロロ酢酸	健康関連	≦0.03	<0.003			<0.003			<0.003					
29	ブromジクロロメタン	健康関連	≦0.03	0.003			0.001			0.003					
30	ブromホルム	健康関連	≦0.09	<0.001			<0.001			0.001					
31	ホルムアルデヒド	健康関連	≦0.08	<0.008			<0.008			<0.008					
32	亜鉛及びその化合物	水道水の性状	≦1				0.003								
33	アルミニウム及びその化合物	水道水の性状	≦0.2				<0.01								
34	鉄及びその化合物	水道水の性状	≦0.3				<0.03								
35	銅及びその化合物	水道水の性状	≦1				0.02								
36	ナトリウム及びその化合物	水道水の性状	≦200				13.0								
37	マンガン及びその化合物	水道水の性状	≦0.05				<0.001								
38	塩化物イオン	毎月検査	≦200	46.4	11.6	12.6	14.2	15.6	15.1	12.6	11.6				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	水道水の性状	≦300				30								
40	蒸発残留物	水道水の性状	≦500	145			94			103					
41	陰イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.2				<0.02								
42	ジェオスミン	水道水の性状	≦0.00001												
43	2-メチルイソボルネオール	水道水の性状	≦0.00001												
44	非イオン界面活性剤	水道水の性状	≦0.02				<0.002								
45	フェノール類	水道水の性状	≦0.005				<0.0005								
46	全有機炭素(TOC)の量	毎月検査	≦3	0.7	0.5	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.8				
47	pH値	毎月検査	5.8～8.6	6.7	6.9	6.8	6.8	6.8	6.7	6.9	6.9				
48	味	毎月検査	異常でない	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	毎月検査	異常でない	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				
50	色度	毎月検査	≦5°	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				
51	濁度	毎月検査	≦2°	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1				
水温(℃)				7.4	13.0	19.4	17.9	19.5	21.3	21.0	15.6				
遊離残留塩素				0.38	0.42	0.57	0.46	0.38	0.59	0.43	0.35				

備考欄：<…未満 黒字…基準値の1/10以下 青字…基準値の1/5以下 緑字…基準値の1/2以下 赤字…基準値の1/2以上