水 1 2	55 # '# -T D	(mg/L)	出口	出口	配水池の入口	配水池の入口	配水池の入口	備考
	質 基 準 項 目		10月2日	10月2日	10月2日	10月2日	10月2日	
2	一般細菌	100個/ml以下			0	0	0	
- 1	大腸菌	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	0.003以下						
4	水銀及びその化合物	0.0005以下						
5	セレン及びその化合物	0.01以下						
6	鉛及びその化合物	0.01以下						
7	ヒ素及びその化合物	0.01以下						
8	六価クロム化合物	0.02以下						
9	亜硝酸態窒素	0.04以下						
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01以下						
11	硝酸態窒素及び亜硝酸性窒素	10以下						
12	フッ素及びその化合物	0.8以下						
13	ホウ素及びその化合物	1.0以下						
14	四塩化炭素	0.002以下						
15	1,4-ジオキサン	0.05以下						
16	シスー1,2ージクロロエチレン及び トランスー1,2ージクロロエチレン	0.04以下						
17	ジクロロメタン	0.02以下						
18	テトラクロロエチレン	0.01以下						
19	トリクロロエチレン	0.01以下						
20	ベンゼン	0.01以下						
21	塩素酸	0.6以下						
22	クロロ酢酸	0.02以下						
23	クロロホルム	0.06以下						
24	ジクロロ酢酸	0.03以下						
25	ジブロモクロロメタン	0.1以下						
26	臭素酸	0.01以下						
27	総トリハロメタン	0.1以下						
28	トリクロロ酢酸	0.03以下						
29	ブロモジクロロメタン	0.03以下						
30	ブロモホルム	0.09以下						
31	ホルムアルデヒド	0.08以下						
32	亜鉛及びその化合物	1.0以下						
33	アルミニウム及びその化合物	0.2以下						
34	鉄及びその化合物	0.3以下						
35	銅及びその化合物 ナトリウ / アびその化合物	1.0以下						
36 37	ナトリウム及びその化合物 マンガン及びその化合物	200以下 0.05以下						
38		200以下			8. 9	10.0	7. 3	
39	塩化物イオン カルシウム、マグネシウム等(硬度)				0. 9	10. 0	1. 3	
40	がルシリム、マグイシリム寺(使度) 蒸発残留物	500以下						
41	※光残留物 陰イオン界面活性剤	0.2以下						
42	ジェオスミン	0.2以下			0.000001未満	0. 000001	0.000001未満	
43		0.00001以下			0.00001末周	0. 000001	0.000001未満	
44	まイオン界面活性剤	0.02以下			5. 530001	J. 330002	-1.000012[4]m]	
45	フェノール類	0.005以下						
46	有機物 (TOC)	3以下			0.8	0. 9	0. 7	
47	pH値	5.8~8.6			7. 4	7. 1	7. 4	
48	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	異常でないこと			異常でない	異常でない	異常でない	
49	臭気	異常でないこと			異常でない	異常でない	異常でない	
50	色度	5以下						
51	濁度	2以下						
-	残留塩素	_			0. 48	0. 86	0. 71	