	水質基準項目	7311 - 132	心小物自不相小住	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
No.	項目名	区分	水質基準	毎月検査	省略不可	毎月検査,かび臭	毎月検査,かび臭	净水全項目検査	毎月検査、かび臭	毎月検査	省略不可	毎月検査	毎月検査	省略不可	毎月検査
1		健康関連	100個/mL以下	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL
2	大 腸 菌	健康関連	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	0.003mg/L以下					0.0003mg/L未満							
4	水銀及びその化合物	健康関連	0.0005mg/L以下					0.00005mg/L未満							
5	セレン及びその化合物	健康関連	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
6	鉛及びその化合物	健康関連	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
8	六価クロム化合物	健康関連	0.02mg/L以下					0.002mg/L未満							
9	亜硝酸態窒素	健康関連	0.04mg/L以下					0.004mg/L未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	0.01mg/L以下		0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	10mg/L以下		-			0.28mg/L			-			-	
12	フッ素及びその化合物	健康関連	0.8mg/L以下					0.05mg/L未満							
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	1.0mg/L以下					0.01mg/L							
14	四塩化炭素	健康関連	0.002mg/L以下					0.0002mg/L未満							
15	1,4-ジオキサン	健康関連	0.05mg/L以下					0.005mg/L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	健康関連	0.04mg/L以下					0.002mg/L未満							
17	ジクロロメタン	健康関連	0.02mg/L以下					0.001mg/L未満							
18	テトラクロロエチレン	健康関連	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
19	トリクロロエチレン	健康関連	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
20	ベンゼン	健康関連	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
21	塩素酸	健康関連	0.6mg/L以下		0.06mg/L未満			0.06mg/L未満			0.06mg/L未満			0.06mg/L未満	
22	クロロ酢酸	健康関連	0.02mg/L以下		0.002mg/L未満			0.002mg/L未満			0.002mg/L未満			0.002mg/L未満	
23	クロロホルム	健康関連	0.06mg/L以下		0.005mg/L			0.012mg/L			0.011mg/L			0.001mg/L未満	
24	ジクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/L以下		0.003mg/L未満			0.004mg/L			0.003mg/L			0.003mg/L未満	
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	0.1mg/L以下		0.004mg/L			0.005mg/L			0.003mg/L			0.001mg/L	
26	臭素酸	健康関連	0.01mg/L以下		0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満	
27	総トリハロメタン	健康関連	0.1mg/L以下		0.014mg/L			0.025mg/L			0.021mg/L			0.001mg/L	
28	トリクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/L以下		0.003mg/L未満			0.003mg/L未満			0.005mg/L			0.003mg/L未満	
29	ブロモジクロロメタン	健康関連	0.03mg/L以下		0.005mg/L			0.008mg/L			0.007mg/L			0.001mg/L未満	
30	ブロモホルム	健康関連	0.09mg/L以下		0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満	
31	ホルムアルデヒド	健康関連	0.08mg/L以下		0.008mg/L未満			0.008mg/L未満			0.008mg/L未満			0.008mg/L未満	
32	亜鉛及びその化合物	性状関連	1.0mg/L以下					0.006mg/L							
33	アルミニウム及びその化合物	性状関連	0.2mg/L以下					0.04mg/L							
34	鉄及びその化合物	性状関連	0.3mg/L以下					0.005mg/L							
35	銅及びその化合物	性状関連	1.0mg/L以下					0.005mg/L未満							
36	ナトリウム及びその化合物	性状関連	200mg/L以下					6.0mg/L							
37	マンガン及びその化合物	性状関連	0.05mg/L以下					0.001mg/L未満							
38	塩化物イオン	性状関連	200mg/L以下	6.6mg/L	7.0mg/L	6.4mg/L	6.6mg/L	6.6mg/L	6.1mg/L	7.3mg/L	6.9mg/L	6.5mg/L	8.3mg/L	8.7mg/L	9.3mg/L
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	性状関連	300mg/L以下					41mg/L							
40	蒸発残留物	性状関連	500mg/L以下					77mg/L							
41	陰イオン界面活性剤	性状関連	0.2mg/L以下					0.02mg/L未満							
42	ジェオスミン	性状関連	0.00001mg/L以下			0.000001mg/L未満	0.00001mg/L	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満						
43	2-メチルイソボルネオール	性状関連	0.00001mg/L以下			0.000002mg/L	0.000001mg/L	0.000001mg/L	0.000001mg/L						
44	非イオン界面活性剤	性状関連	0.02mg/L以下					0.005mg/L未満							
45	フェノール類	性状関連	0.005mg/L以下					0.0005mg/L未満							
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	性状関連	3.0mg/L以下	0.4mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.5mg/L未満	0.3mg/L	0.4mg/L	0.5mg/L	0.4mg/L	0.3mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満
47	pH値	性状関連	5.8~8.6	7.2	7.3	7.2	7.1	7.4	7.2	7.3	7.2	7.4	7.2	7.3	7.0
48	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	性状関連	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	性状関連	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	性状関連	5度以下	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満
51	濁度	性状関連	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
1 1	遊離残留塩素			0.6mg/L	0.6mg/L	0.6mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L	0.6mg/L	0.7mg/L	0.7mg/L	0.7mg/L	0.6mg/L

\Box	水質管理目標設定項目		ののでのログではらい正	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
No.		区 分	目標値									12/1	1/1	2/1	371
\vdash	項 目 名			毎月検査	省略不可	毎月検査	毎月検査	浄水全項目検査	毎月検査	毎月検査	省略不可				
31	PFOS及びPFOA	-	0.00005mg/L以下							0.000005mg/L未満					

	7410千及小貝快且相未		5 2 又小地百木和	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
No.	項 目 名	区分	水質基準	毎月検査	省略不可、Al	毎月検査,かび臭	毎月検査、かび臭	浄水全項目検査	毎月検査、かび臭	毎月検査	省略不可、Al	毎月検査	毎月検査	省略不可、Al	毎月検査
1	一般細菌	健康関連	100個/mL以下	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL	0個/mL
2	大 腸 菌	健康関連	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
3	カドミウム及びその化合物	健康関連	0.003mg/L以下					0.0003mg/L未満							
4	水銀及びその化合物	健康関連	0.0005mg/L以下					0.00005mg/L未満							
5	セレン及びその化合物	健康関連	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
6	鉛及びその化合物	健康関連	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
7	ヒ素及びその化合物	健康関連	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
8	六価クロム化合物	健康関連	0.02mg/L以下					0.002mg/L未満							
9	亜硝酸態窒素	健康関連	0.04mg/L以下					0.004mg/L未満							
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	健康関連	0.01mg/L以下		0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	健康関連	10mg/L以下					0.24mg/L							
12	フッ素及びその化合物	健康関連	0.8mg/L以下					0.05mg/L未満							
13	ホウ素及びその化合物	健康関連	1.0mg/L以下					0.01mg/L							
14	四塩化炭素	健康関連	0.002mg/L以下					0.0002mg/L未満							
15	1,4-ジオキサン	健康関連	0.05mg/L以下					0.005mg/L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	健康関連	0.04mg/L以下					0.002mg/L未満							
17	ジクロロメタン	健康関連	0.02mg/L以下					0.001mg/L未満							
18	テトラクロロエチレン	健康関連	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
19	トリクロロエチレン	健康関連	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
20	ベンゼン	健康関連	0.01mg/L以下					0.001mg/L未満							
21	塩素酸	健康関連	0.6mg/L以下		0.06mg/L未満			0.06mg/L未満			0.06mg/L未満			0.06mg/L未満	
22	クロロ酢酸	健康関連	0.02mg/L以下		0.002mg/L未満			0.002mg/L未満			0.002mg/L未満			0.002mg/L未満	
23	クロロホルム	健康関連	0.06mg/L以下		0.007mg/L			0.007mg/L			0.012mg/L			0.001mg/L未満	
24	ジクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/L以下		0.003mg/L			0.003mg/L			0.004mg/L			0.003mg/L未満	
25	ジブロモクロロメタン	健康関連	0.1mg/L以下		0.002mg/L			0.004mg/L			0.002mg/L			0.001mg/L	
26	臭素酸	健康関連	0.01mg/L以下		0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満	
27	総トリハロメタン	健康関連	0.1mg/L以下		0.013mg/L			0.017mg/L			0.020mg/L			0.020mg/L	
28	トリクロロ酢酸	健康関連	0.03mg/L以下		0.003mg/L未満			0.003mg/L未満			0.005mg/L			0.003mg/L未満	
29	ブロモジクロロメタン	健康関連	0.03mg/L以下		0.004mg/L			0.006mg/L			0.006mg/L			0.001mg/L	
30	ブロモホルム	健康関連	0.09mg/L以下		0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満			0.001mg/L未満	
31	ホルムアルデヒド	健康関連	0.08mg/L以下		0.008mg/L未満			0.008mg/L未満			0.008mg/L未満			0.008mg/L未満	
32	亜鉛及びその化合物	性状関連	1.0mg/L以下					0.016mg/L							
33	アルミニウム及びその化合物	性状関連	0.2mg/L以下		0.03mg/L			0.05mg/L			0.02mg/L			0.01mg/L	
34	鉄及びその化合物	性状関連	0.3mg/L以下					0.007mg/L							
35	銅及びその化合物	性状関連	1.0mg/L以下					0.011mg/L							
36	ナトリウム及びその化合物	性状関連	200mg/L以下					6.2mg/L							
37	マンガン及びその化合物	性状関連	0.05mg/L以下					0.001mg/L未満							
38	塩化物イオン	性状関連	200mg/L以下	7.7mg/L	6.9mg/L	6.2mg/L	7.7mg/L	6.6mg/L	5.8mg/L	6.7mg/L	6.3mg/L	6.5mg/L	7.7mg/L	8.5mg/L	8.6mg/L
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	性状関連	300mg/L以下					41mg/L							
40	蒸発残留物	性状関連	500mg/L以下					76mg/L							
41	陰イオン界面活性剤 	性状関連	0.2mg/L以下					0.02mg/L未満							
42	ジェオスミン	性状関連	0.00001mg/L以下			0.000001mg/L未満	0.000001mg/L	0.000001mg/L未満	0.000001mg/L未満						
43	2-メチルイソボルネオール	性状関連	0.00001mg/L以下			0.000001mg/L未満	0.000002mg/L	0.000002mg/L	0.000001mg/L						
44	非イオン界面活性剤	性状関連	0.02mg/L以下					0.005mg/L未満							
45	フェノール類	性状関連	0.005mg/L以下	0.5 "	00 "	0.0 4.234	0.4 /1.2 34	0.0005mg/L未満	0.4. /:	0.5 /	6.4 /	0.0 // 2.34	0.2 4.1.34	0.0 // 2.34	0.2 " + "
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	性状関連	3.0mg/L以下	0.5mg/L	0.3mg/L	0.3mg/L未満	0.4mg/L未満	0.4mg/L	0.4mg/L	0.5mg/L	0.4mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満
47	pH値	性状関連	5.8~8.6	7.2	7.3	7.2	7.3	7.4	7.2	7.3	7.3	7.4	7.3	7.3	7.1
48	味	性状関連	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	性状関連	異常でないこと	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	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度 	性状関連	5度以下	0.5度未満	0.9度	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満
51	濁度	性状関連	2度以下	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
	遊離残留塩素			0.6mg/L	0.3mg/L	0.7mg/L	0.3mg/L	0.6mg/L	0.8mg/L	0.5mg/L	0.4mg/L	0.8 mg/L	0.8 mg/L	0.7mg/L	0.7mg/L

A			果 Z 受水地官木紹? ■										1		P.2
項目名	水質管理目標設定項目 No.	区分	目標値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1	項 目 名	- ~			省略不可	毎月検査	毎月検査	浄水全項目検査	毎月検査		省略不可				
	31 PFOS及びPFOA	-	0.00005mg/L以下							0.000005mg/L未満					
		 													
		<u> </u>													
		 													
		 													
		<u> </u>													
		 													
		1													
		 													