



平成21年度水源別水質検査一覧表

団体名：アクアステーション  
 採水場所名：アクアステーション  
 試料名：淡水

作成日：平成22年3月26日

省令No	項目	基準値	当該年度検査結果											当該年度検査結果集計								
			2009/4/22	2009/5/14	2009/6/11	2009/7/9	2009/8/5	2009/9/10	2009/10/15	2009/11/12	2009/12/10	2010/1/14	2010/2/10	平均値	最小値	最大値	検査回数	基準値超過	1/5超過	1/10超過		
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0		
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	11	0	-	-		
3	カドミウム及びその化合物	0.01mg/L以下					<0.001					<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					<0.00005					<0.00005				<0.00005	<0.00005	<0.00005	2	0	0	0
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					<0.001					<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					<0.001					<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					<0.001					<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0
8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下					<0.005					<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	2	0	0	0
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下					<0.001					<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	11	0	0	0
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					<0.08					<0.08				<0.08	<0.08	<0.08	2	0	0	0
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					0.89					0.85				0.87	0.85	0.89	2	0	2	2
13	四塩化炭素	0.002mg/L以下					<0.0002					<0.0002				<0.0002	<0.0002	<0.0002	2	0	0	0
14	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					<0.005					<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	2	0	0	0
15	ビス及びトリス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下					<0.001					<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0
16	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					<0.001					<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					<0.001					<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0
18	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下					<0.001					<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0
19	ベンゼン	0.01mg/L以下					<0.001					<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0
20	塩素酸	0.6mg/L以下					<0.06					<0.06				<0.06	<0.06	<0.06	2	0	0	0
21	クロロ酢酸	0.02mg/L以下					<0.002					<0.002				<0.002	<0.002	<0.002	2	0	0	0
22	クロロホルム	0.06mg/L以下					<0.001					<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下					<0.002					<0.002				<0.002	<0.002	<0.002	2	0	0	0
24	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下					<0.001					<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0
25	臭素酸	0.01mg/L以下					<0.01					<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	2	0	0	0
26	総トリハロメタン	0.1mg/L以下					<0.01					<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	2	0	0	0
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下					<0.02					<0.02				<0.02	<0.02	<0.02	2	0	0	0
28	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下					<0.001					<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0
29	ブromホルム	0.09mg/L以下					<0.001					<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下					<0.008					<0.008				<0.008	<0.008	<0.008	2	0	0	0
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下					<0.005					<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	2	0	0	0
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					<0.02					<0.02				<0.02	<0.02	<0.02	2	0	0	0
33	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					0.04					0.04				0.04	0.04	0.04	2	0	0	2
34	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					<0.01					<0.01				<0.01	<0.01	<0.01	2	0	0	0
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					2.9					2.3				2.6	2.3	2.9	2	0	0	0
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					<0.005					<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	2	0	0	0
37	塩化物イオン	200mg/L以下	3.4	5.6	3.7	3.8	3.6	3.8	3.9	4.0	3.8	3.6	2.9		3.8	2.9	5.6	11	0	0	0	
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下					<0.5					<0.5				<0.5	<0.5	<0.5	2	0	0	0
39	蒸発残留物	500mg/L以下					10					7				9	7	10	2	0	0	0
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					<0.02					<0.02				<0.02	<0.02	<0.02	2	0	0	0
41	ジェオスミン	0.0001mg/L以下					<0.00001					<0.00001				<0.00001	<0.00001	<0.00001	2	0	0	0
42	2-メチルホルムアル	0.0001mg/L以下					<0.00001					<0.00001				<0.00001	<0.00001	<0.00001	2	0	0	0
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下					<0.005					<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	2	0	0	0
44	フェノール類	0.005mg/L以下					<0.0005					<0.0005				<0.0005	<0.0005	<0.0005	2	0	0	0
45	有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	11	0	0	0	
46	pH値	5.8以上8.6以下	6.9	7.0	7.0	6.9	6.8	7.1	7.1	7.0	6.9	7.5	6.7		7.0	6.7	7.5	11	0	-	-	
47	味	異常でないこと												異常なし					1	0	-	-
48	臭気	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	11	0	-	-
49	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	11	0	0	0	
50	濁度	2度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	11	0	0	0	
	残留塩素		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	11	-	-	-	

平成21年度水源別水質検査一覧表

団体名：アクアステーション  
採水場所名：アクアステーション  
試料名：濃縮水

作成日：平成22年3月26日

省令No	項目	基準値	当該年度検査結果											当該年度検査結果集計							
			2009/4/22	2009/5/14	2009/6/11	2009/7/9	2009/8/5	2009/9/10	2009/10/15	2009/11/12	2009/12/10	2010/1/14	2010/2/10	平均値	最小値	最大値	検査回数	基準値超過	1/5超過	1/10超過	
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	11	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	11	0	-	-
3	カドミウム及びその化合物	0.01mg/L以下					<0.001						<0.001				2	0	0	0	
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					<0.00005						<0.00005				2	0	0	0	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					<0.001						<0.001				2	0	0	0	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					<0.001						<0.001				2	0	0	0	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.002						0.002				2	0	0	2	
8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下					0.014						0.015				2	0	2	2	
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下					<0.001						<0.001				2	0	0	0	
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.7	0.7	0.8	0.9	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.90	11	0	0	0	
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					1.23						1.91				2	2	2	2	
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					8.16						8.36				2	2	2	2	
13	四塩化炭素	0.002mg/L以下					<0.0002						<0.0002				2	0	0	0	
14	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					<0.005						<0.005				2	0	0	0	
15	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下					<0.001						<0.001				2	0	0	0	
16	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					<0.001						<0.001				2	0	0	0	
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					<0.001						<0.001				2	0	0	0	
18	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下					<0.001						<0.001				2	0	0	0	
19	ベンゼン	0.01mg/L以下					<0.001						<0.001				2	0	0	0	
20	塩素酸	0.6mg/L以下															0	0	0	0	
21	クロロ酢酸	0.02mg/L以下					<0.002						<0.002				2	0	0	0	
22	クロロホルム	0.06mg/L以下					<0.001						<0.001				2	0	0	0	
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下					<0.002						<0.002				2	0	0	0	
24	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下					<0.001						<0.001				2	0	0	0	
25	臭素酸	0.01mg/L以下					<0.01						<0.01				2	0	0	0	
26	総トリハロメタン	0.1mg/L以下					<0.01						<0.01				2	0	0	0	
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下					<0.02						<0.02				2	0	0	0	
28	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下					<0.001						<0.001				2	0	0	0	
29	ブロモホルム	0.09mg/L以下					<0.001						<0.001				2	0	0	0	
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下					<0.008						<0.008				2	0	0	0	
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下					0.010						<0.005			0.01	2	0	0	0	
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.05						0.08			0.08	2	0	2	2	
33	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					<0.03						<0.03				2	0	0	0	
34	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					<0.01						<0.01				2	0	0	0	
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					21400						18200				2	2	2	2	
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					<0.005						<0.005				2	0	0	0	
37	塩化物イオン	200mg/L以下	34300	33200	33900	33800	33700	33900	34300	34400	34800	34100	33700				11	11	11	11	
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下					11000						11000				2	2	2	2	
39	蒸発残留物	500mg/L以下					61000						62000				2	2	2	2	
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					<0.02						<0.02				2	0	0	0	
41	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					<0.00001						<0.00001				2	0	0	0	
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					<0.00001						<0.00001				2	0	0	0	
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下					<0.005						<0.005				2	0	0	0	
44	フェノール類	0.005mg/L以下					<0.0005						<0.0005				2	0	0	0	
45	有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	1.0	1.0	1.3	1.0	1.0	0.9	1.1	0.9	0.9	1.0	0.9			1.3	11	0	11	11	
46	pH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.7	7.7	7.8	7.7	7.8	7.7	7.8	7.7	7.9	7.9			7.9	11	0	-	-	
47	味	異常でないこと											異常なし				1	0	-	-	
48	臭気	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				11	0	-	-	
49	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5			<0.5	11	0	0	0	
50	濁度	2度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5			<0.5	11	0	0	0	
	残留塩素		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01			<0.01	11	-	-	-	

### 平成21年度水源別水質検査一覧表

団体名：アクアステーション  
 採水場所名：アクアステーション  
 試料名：カルマグ水

作成日：平成22年3月26日

省令No	項目	基準値	当該年度検査結果											当該年度検査結果集計									
			2009/4/22	2009/5/14	2009/6/11	2009/7/9	2009/8/5	2009/9/10	2009/10/15	2009/11/12	2009/12/10	2010/1/14	2010/2/10	平均値	最小値	最大値	検査回数	基準値超過	1/5超過	1/10超過			
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	11	0	0	0	
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	11	0	-	-	
3	カドミウム及びその化合物	0.01mg/L以下					<0.001						<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					<0.00005						<0.00005				<0.00005	<0.00005	<0.00005	2	0	0	0
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					<0.001						<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					<0.001						<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					<0.001						<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0
8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下					<0.005						<0.005				<0.005	<0.005	<0.005	2	0	0	0
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下					<0.001						<0.001				<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.10	<0.1	0.10	11	0	0	0	
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					0.89						0.91			0.90	0.89	0.91	2	2	2	2	
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					5.35						5.67			5.51	5.35	5.67	2	2	2	2	
13	四塩化炭素	0.002mg/L以下					<0.0002						<0.0002			<0.0002	<0.0002	<0.0002	2	0	0	0	
14	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					<0.005						<0.005			<0.005	<0.005	<0.005	2	0	0	0	
15	シス及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下					<0.001						<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0	
16	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					<0.001						<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0	
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					<0.001						<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0	
18	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下					<0.001						<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0	
19	ベンゼン	0.01mg/L以下					<0.001						<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0	
20	塩素酸	0.6mg/L以下														-	-	-	0	0	0	0	
21	クロロ酢酸	0.02mg/L以下					<0.002						<0.002			<0.002	<0.002	<0.002	2	0	0	0	
22	クロロホルム	0.06mg/L以下					<0.001						<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0	
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下					<0.002						<0.002			<0.002	<0.002	<0.002	2	0	0	0	
24	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下					<0.001						<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0	
25	臭素酸	0.01mg/L以下					<0.01						<0.01			<0.01	<0.01	<0.01	2	0	0	0	
26	総トリハロメタン	0.1mg/L以下					<0.01						<0.01			<0.01	<0.01	<0.01	2	0	0	0	
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下					<0.02						<0.02			<0.02	<0.02	<0.02	2	0	0	0	
28	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下					<0.001						<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0	
29	ブロモホルム	0.09mg/L以下					<0.001						<0.001			<0.001	<0.001	<0.001	2	0	0	0	
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下					<0.008						<0.008			<0.008	<0.008	<0.008	2	0	0	0	
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下					<0.005						<0.005			<0.005	<0.005	<0.005	2	0	0	0	
32	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					<0.02						<0.02			<0.02	<0.02	<0.02	2	0	0	0	
33	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					<0.03						<0.03			<0.03	<0.03	<0.03	2	0	0	0	
34	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					<0.01						<0.01			<0.01	<0.01	<0.01	2	0	0	0	
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					598						608			603.0	598.0	608.0	2	2	2	2	
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					<0.005						<0.005			<0.005	<0.005	<0.005	2	0	0	0	
37	塩化物イオン	200mg/L以下	3660	3580	3580	3640	3670	3620	3670	3620	3670	3680	4140			3,684.5	3580	4140.0	11	11	11	11	
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下					6100						6500			6,300	6100	6500	2	2	2	2	
39	蒸発残留物	500mg/L以下					12000						9000			10,500	9000	12000	2	2	2	2	
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					<0.02						<0.02			<0.02	<0.02	<0.02	2	0	0	0	
41	ジェオスミン	0.0001mg/L以下					<0.00001						<0.00001			<0.00001	<0.00001	<0.00001	2	0	0	0	
42	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/L以下					<0.00001						<0.00001			<0.00001	<0.00001	<0.00001	2	0	0	0	
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下					<0.005						<0.005			<0.005	<0.005	<0.005	2	0	0	0	
44	フェノール類	0.005mg/L以下					<0.0005						<0.0005			<0.0005	<0.0005	<0.0005	2	0	0	0	
45	有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5	0.5	0.7	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4			0.5	0.4	0.7	11	0	1	11	
46	pH値	5.8以上8.6以下	8.1	8.1	8.1	8.1	7.9	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1			8.1	7.9	8.1	11	0	-	-	
47	味	異常でないこと											異常なし			-	-	-	1	0	-	-	
48	臭気	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			-	-	-	11	0	-	-	
49	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5			<0.5	<0.5	<0.5	11	0	0	0	
50	濁度	2度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5			<0.5	<0.5	<0.5	11	0	0	0	
	残留塩素		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01			<0.01	<0.01	<0.01	11	-	-	-	

平成21年度水源別水質検査一覧表

団体名：アクアステーション  
 採水場所名：アクアステーション  
 試料名：高ナトリウム水

作成日：平成22年3月26日

省令No	項目	基準値	当該年度検査結果											当該年度検査結果集計							
			2009/4/22	2009/5/14	2009/6/11	2009/7/9	2009/8/5	2009/9/10	2009/10/15	2009/11/12	2009/12/10	2010/1/14	2010/2/10	平均値	最小値	最大値	検査回数	基準値超過	1/5超過	1/10超過	
1	一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	2	11	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	11	0	-	-
3	カドミウム及びその化合物	0.01mg/L以下					<0.001						<0.001				2	0	0	0	
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下					<0.00005						<0.00005				2	0	0	0	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下					<0.001						<0.001				2	0	0	0	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001						<0.001				2	0	0	0	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下					0.001						0.001				2	0	0	0	
8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下					0.022						0.034				2	0	2	2	
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下					<0.001						<0.001				2	0	0	0	
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.1	1.0	1.3	1.2	1.2	1.2	1.3	1.0	0.9	1.2	1.0				11	0	0	7	
11	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下					1.13						0.89				2	2	2	2	
12	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下					4.74						4.81				2	2	2	2	
13	四塩化炭素	0.002mg/L以下					<0.0002						<0.0002				2	0	0	0	
14	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下					<0.005						<0.005				2	0	0	0	
	ジシス及びトリス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下					<0.001						<0.001				2	0	0	0	
16	ジクロロメタン	0.02mg/L以下					<0.001						<0.001				2	0	0	0	
17	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下					<0.001						<0.001				2	0	0	0	
18	トリクロロエチレン	0.03mg/L以下					<0.001						<0.001				2	0	0	0	
19	ベンゼン	0.01mg/L以下					<0.001						<0.001				2	0	0	0	
20	塩素酸	0.6mg/L以下															0	0	0	0	
21	クロロ酢酸	0.02mg/L以下					<0.002						<0.002				2	0	0	0	
22	クロロホルム	0.06mg/L以下					<0.001						<0.001				2	0	0	0	
23	ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下					<0.002						<0.002				2	0	0	0	
24	ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下					<0.001						<0.001				2	0	0	0	
25	臭素酸	0.01mg/L以下					<0.01						<0.01				2	0	0	0	
26	総トリハロメタン	0.1mg/L以下					<0.01						<0.01				2	0	0	0	
27	トリクロロ酢酸	0.2mg/L以下					<0.02						<0.02				2	0	0	0	
28	プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下					<0.001						<0.001				2	0	0	0	
29	プロモホルム	0.09mg/L以下					<0.001						<0.001				2	0	0	0	
30	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下					<0.008						<0.008				2	0	0	0	
31	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下					0.023						<0.005				2	0	0	0	
	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下					0.07						0.10				2	0	2	2	
33	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下					<0.03						<0.03				2	0	0	0	
34	銅及びその化合物	1.0mg/L以下					<0.01						<0.01				2	0	0	0	
35	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下					31300						26900				2	2	2	2	
36	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下					<0.005						<0.005				2	0	0	0	
37	塩化物イオン	200mg/L以下	49000	46000	47800	48400	48300	49000	48800	48600	48800	48900	48400				11	11	11	11	
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下					7500						6800				2	2	2	2	
39	蒸発残留物	500mg/L以下					86000						88000				2	2	2	2	
40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下					<0.02						<0.02				2	0	0	0	
41	ジェオスミン	0.00001mg/L以下					<0.00001						<0.00001				2	0	0	0	
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下					<0.00001						<0.00001				2	0	0	0	
43	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下					<0.005						<0.005				2	0	0	0	
44	フェノール類	0.005mg/L以下					<0.0005						<0.0005				2	0	0	0	
45	有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.6	0.7	1.0	0.7	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4				11	0	3	11	
46	pH値	5.8以上8.6以下	8.2	8.2	8.2	8.2	7.9	8.3	8.3	8.2	8.1	8.2	8.1				11	0	-	-	
47	味	異常でないこと															0	0	-	-	
48	臭気	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				11	0	-	-	
49	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.7	0.5	<0.5				11	0	0	1	
50	濁度	2度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5				11	0	0	0	
	残留塩素		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01				11	-	-	-	