

番号	年度	検査項目 (外線西部)	4月分	5月分	6月分	7月分	8月分	9月分	10月分	11月分	12月分	1月分	2月分	3月分	単位
	6	検査日	4月9日	5月7日	6月4日	7月2日	8月1日	9月3日	10月1日	11月5日	12月3日	1月7日	2月4日	3月4日	
1	6	一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	個/ml
2	6	大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
3	6	カドミウム及びその化合物								0.0003未満					mg/l
4	6	水銀及びその化合物								0.00005未満					mg/l
5	6	セレン及びその化合物								0.001未満					mg/l
6	6	鉛及びその化合物								0.001未満					mg/l
7	6	ヒ素及びその化合物								0.001未満					mg/l
8	6	六価クロム化合物								0.002未満					mg/l
9	6	亜硝酸態窒素								0.004未満					mg/l
10	6	シアン化物イオン及び塩化シアン			0.001未満			0.001未満		0.001未満	0.001未満				mg/l
11	6	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素								0.22					mg/l
12	6	フッ素及びその化合物								0.05未満					mg/l
13	6	砒素及びその化合物								0.1未満					mg/l
14	6	四塩化炭素								0.0002未満					mg/l
15	6	1,4-ジオキサン								0.005未満					mg/l
16	6	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
17	6	ジクロロメタン								0.0002未満					mg/l
18	6	テトラクロロエチレン								0.0002未満					mg/l
19	6	トリクロロエチレン								0.0002未満					mg/l
20	6	ベンゼン								0.0002未満					mg/l
21	6	塩素酸			0.06未満			0.1		0.14	0.11				mg/l
22	6	クロロ酢酸			0.002未満			0.002未満		0.002未満	0.002未満				mg/l
23	6	クロロホルム			0.001未満			0.001未満		0.001未満	0.001未満				mg/l
24	6	ジクロロ酢酸			0.002未満			0.002未満		0.002未満	0.002未満				mg/l
25	6	ジブromクロロメタン			0.001未満			0.001未満		0.001未満	0.001未満				mg/l
26	6	臭素酸			0.001未満			0.001未満		0.001未満	0.001未満				mg/l
27	6	総トリクロロメタン			0.001未満			0.001		0.001未満	0.001未満				mg/l
28	6	トリクロロ酢酸			0.002未満			0.002未満		0.002未満	0.002未満				mg/l
29	6	ブromクロロメタン			0.001未満			0.001未満		0.001未満	0.001未満				mg/l
30	6	ブromホルム			0.001未満			0.001未満		0.001未満	0.001未満				mg/l
31	6	ホルムアルデヒド			0.005未満			0.005未満		0.005未満	0.005未満				mg/l
32	6	亜鉛及びその化合物								0.01未満					mg/l
33	6	アrsenウム及びその化合物								0.02未満					mg/l
34	6	鉄及びその化合物								0.01未満					mg/l
35	6	銅及びその化合物								0.01未満					mg/l
36	6	ナトリウム及びその化合物								4.2					mg/l
37	6	マンガン及びその化合物								0.005未満					mg/l
38	6	塩化物イオン	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.6	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.6	mg/l
39	6	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)								26					mg/l
40	6	蒸発残留物								66					mg/l
41	6	陰イオン界面活性剤								0.02未満					mg/l
42	6	ジエオキシ								0.000001未満					mg/l
43	6	2-メチルイソブチルアルコール								0.000001未満					mg/l
44	6	非イオン界面活性剤			0.005未満			0.005未満		0.005未満	0.005未満				mg/l
45	6	フェノール類								0.0005未満					mg/l
46	6	有機物等 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	mg/l
47	6	pH値	6.9	7.3	7.1	7.5	7.4	7.5	7.5	7.1	6.9	7.4	6.9	6.9	
48	6	味	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	6	臭気	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	6	色度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	度
51	6	濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	度
	6	残留塩素	0.2	0.2	0.2	0.15	0.15	0.15	0.2	0.2	0.15	0.15	0.15	0.15	mg/l
	6	気温	10.0	12.0	12.0	18.0	19.0	20.0	15.0	11.0	1.0	0.0	-1.0	-5.0	℃
	6	水温	11.0	6.0	17.0	20.0	22.0	23.0	22.0	18.0	13.0	8.0	7.0	7.0	℃

年度	検査項目 (太田南部)	4月分	5月分	6月分	7月分	8月分	9月分	10月分	11月分	12月分	1月分	2月分	3月分	単位
番号	検査日	4月9日	5月7日	6月4日	7月2日	8月1日	9月3日	10月1日	11月5日	12月3日	1月7日	2月4日	3月4日	
1	6 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	個/ml
2	6 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
3	6 カドミウム及びその化合物					0.0003未満								mg/l
4	6 水銀及びその化合物					0.0005未満								mg/l
5	6 セレン及びその化合物					0.001未満								mg/l
6	6 鉛及びその化合物					0.001未満								mg/l
7	6 ヒ素及びその化合物					0.001								mg/l
8	6 六価クロム化合物					0.002未満								mg/l
9	6 亜硝酸態窒素					0.004未満								mg/l
10	6 シアン化物イオン及び塩化シアン			0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満				mg/l
11	6 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素					0.19								mg/l
12	6 フッ素及びその化合物					0.06								mg/l
13	6 砒素及びその化合物					0.1未満								mg/l
14	6 四塩化炭素					0.0002未満								mg/l
15	6 1,4-ジオキサン					0.005未満								mg/l
16	6 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
17	6 ジクロロメタン					0.0002未満								mg/l
18	6 テトラクロロエチレン					0.0002未満								mg/l
19	6 トリクロロエチレン					0.0002未満								mg/l
20	6 ベンゼン					0.0002未満								mg/l
21	6 塩素酸			0.06未満		0.12			0.15		0.10			mg/l
22	6 クロロ酢酸			0.002未満		0.002未満			0.002未満		0.002未満			mg/l
23	6 クロロホルム			0.001未満		0.001未満			0.001未満		0.001未満			mg/l
24	6 ジクロロ酢酸			0.002未満		0.002未満			0.002未満		0.002未満			mg/l
25	6 ジブromクロロメタン			0.002		0.001未満			0.001未満		0.001			mg/l
26	6 臭素酸			0.001未満		0.001未満			0.001未満		0.001未満			mg/l
27	6 総トリクロロメタン			0.002		0.001未満			0.001未満		0.001			mg/l
28	6 トリクロロ酢酸			0.002未満		0.002未満			0.002未満		0.002未満			mg/l
29	6 ブromクロロメタン			0.001未満		0.001未満			0.001未満		0.001未満			mg/l
30	6 ブromホルム			0.001未満		0.001未満			0.001未満		0.001未満			mg/l
31	6 ホルムアルデヒド			0.005未満		0.005未満			0.005未満		0.005未満			mg/l
32	6 亜鉛及びその化合物					0.01未満								mg/l
33	6 アrsenium及びその化合物					0.02未満								mg/l
34	6 鉄及びその化合物					0.01未満								mg/l
35	6 銅及びその化合物					0.01未満								mg/l
36	6 ナトリウム及びその化合物					4.3								mg/l
37	6 マグネシウム及びその化合物					0.005未満								mg/l
38	6 塩化物イオン	3.4	3.4	3.4	3.5	3.4	3.3	3.5	3.5	3.4	3.5	3.5	3.4	mg/l
39	6 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)					23								mg/l
40	6 蒸気残留物					72								mg/l
41	6 陰イオン界面活性剤					0.02未満								mg/l
42	6 ジェオキシン					0.00001未満								mg/l
43	6 2-メチルイソブチルアルコール					0.00001未満								mg/l
44	6 非イオン界面活性剤			0.005未満		0.005未満			0.005未満		0.005未満			mg/l
45	6 フェノール類					0.0005未満								mg/l
46	6 有機物等 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	mg/l
47	6 pH値	7.4	7.3	7.4	7.4	7.1	7.4	7.4	7.5	7.4	7.3	7.4	7.4	
48	6 味	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	6 臭気	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	6 色度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	度
51	6 濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	度
	6 残留塩素	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	mg/l
	6 気温	13.0	15.0	16.0	23.0	29.0	23.0	16.0	13.0	1.0	1.0	0.0	-2.0	℃
	6 水温	15.0	18.0	17.0	21.0	24.0	22.0	20.0	14.0	9.0	7.0	7.0	4.0	℃

番号	年度	検査項目 (四郷)	4 月分	5 月分	6 月分	7 月分	8 月分	9 月分	1 0 月分	1 1 月分	1 2 月分	1 月分	2 月分	3 月分	単位
	6	検査日	4月9日	5月7日	6月4日	7月2日	8月1日	9月3日	10月1日	11月5日	12月3日	1月7日	2月4日	3月4日	
1	6	一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	個/ml
2	6	大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
3	6	カドミウム及びその化合物						0.0003未満							mg/l
4	6	水銀及びその化合物						0.00005未満							mg/l
5	6	セレン及びその化合物						0.001未満							mg/l
6	6	鉛及びその化合物						0.001未満							mg/l
7	6	ヒ素及びその化合物						0.001未満							mg/l
8	6	六価クロム化合物						0.002未満							mg/l
9	6	亜硝酸態窒素						0.004未満							mg/l
10	6	シアン化物イオン及び塩化シアン			0.001未満			0.001未満		0.001未満		0.001未満			mg/l
11	6	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素						0.63							mg/l
12	6	フッ素及びその化合物						0.05未満							mg/l
13	6	砒素及びその化合物						0.1未満							mg/l
14	6	四塩化炭素						0.0002未満							mg/l
15	6	1,4-ジオキサン						0.005未満							mg/l
16	6	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
17	6	ジクロロメタン						0.0002未満							mg/l
18	6	テトラクロロエチレン						0.0002未満							mg/l
19	6	トリクロロエチレン						0.0002未満							mg/l
20	6	ベンゼン						0.0002未満							mg/l
21	6	塩素酸			0.06未満			0.16		0.08		0.06未満			mg/l
22	6	クロロ酢酸			0.002未満			0.002未満		0.002未満		0.002未満			mg/l
23	6	クロロホルム			0.001未満			0.001未満		0.001未満		0.001未満			mg/l
24	6	ジクロロ酢酸			0.002未満			0.002未満		0.002未満		0.002未満			mg/l
25	6	ジブromクロロメタン			0.001未満			0.001未満		0.001未満		0.001未満			mg/l
26	6	臭素酸			0.001未満			0.001未満		0.001未満		0.001未満			mg/l
27	6	総トリクロロメタン			0.002			0.003		0.001		0.001			mg/l
28	6	トリクロロ酢酸			0.002未満			0.002未満		0.002未満		0.002未満			mg/l
29	6	ブromクロロメタン			0.001未満			0.001未満		0.001未満		0.001未満			mg/l
30	6	ブromホルム			0.002			0.003		0.001		0.002			mg/l
31	6	ホルムアルデヒド			0.005未満			0.005未満		0.005未満		0.005未満			mg/l
32	6	亜鉛及びその化合物						0.01未満							mg/l
33	6	アrsenウム及びその化合物						0.02未満							mg/l
34	6	鉄及びその化合物						0.01未満							mg/l
35	6	銅及びその化合物						0.01未満							mg/l
36	6	ナトリウム及びその化合物						3.8							mg/l
37	6	マンガン及びその化合物						0.005未満							mg/l
38	6	塩化物イオン	7.2	8.4	8.7	8.4	8.2	7.8	7.6	7.6	7.6	7.8	7.6	7.4	mg/l
39	6	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)						37							mg/l
40	6	蒸気残留物						88							mg/l
41	6	陰イオン界面活性剤						0.02未満							mg/l
42	6	ジエオキシ						0.000001未満							mg/l
43	6	2-メチルイソブチルネオール						0.000001未満							mg/l
44	6	非イオン界面活性剤			0.005未満			0.005未満		0.005未満		0.005未満			mg/l
45	6	フェノール類						0.0005未満							mg/l
46	6	有機物等 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	mg/l
47	6	pH値	7.5	7.3	7.4	7.4	7.6	7.6	7.6	7.7	7.6	7.4	7.5	7.5	
48	6	味	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	6	臭気	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	6	色度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	度
51	6	濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	度
	6	残留塩素	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	mg/l
	6	気温	14.0	18.0	21.0	25.0	25.0	25.0	24.0	18.0	6.0	5.0	4.0	3.0	℃
	6	水温	11.0	16.0	17.0	21.0	22.0	24.0	23.0	17.0	12.0	8.0	6.0	5.0	℃

年度	検査項目 (中谷)	4 月分	5 月分	6 月分	7 月分	8 月分	9 月分	1 0 月分	1 1 月分	1 2 月分	1 月分	2 月分	3 月分	単位
番号	検査日	4月16日	5月14日	6月11日	7月9日	8月6日	9月10日	10月8日	11月12日	12月10日	1月14日	2月12日	3月11日	
1	6 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	個/ml
2	6 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
3	6 カドミウム及びその化合物				0.0003未満									mg/l
4	6 水銀及びその化合物				0.0005未満									mg/l
5	6 セレン及びその化合物				0.001未満									mg/l
6	6 鉛及びその化合物				0.001未満									mg/l
7	6 ヒ素及びその化合物				0.001未満									mg/l
8	6 六価クロム化合物				0.002未満									mg/l
9	6 亜硝酸態窒素				0.004未満									mg/l
10	6 シアン化物イオン及び塩化シアン			0.001未満	0.001未満				0.001未満		0.001未満			mg/l
11	6 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素				0.11									mg/l
12	6 フッ素及びその化合物				0.07									mg/l
13	6 砒素及びその化合物				0.1未満									mg/l
14	6 四塩化炭素				0.0002未満									mg/l
15	6 1,4-ジオキサン				0.005未満									mg/l
16	6 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
17	6 ジクロロメタン				0.0002未満									mg/l
18	6 テトラクロロエチレン				0.0002未満									mg/l
19	6 トリクロロエチレン				0.0002未満									mg/l
20	6 ベンゼン				0.0002未満									mg/l
21	6 塩素酸			0.06未満	0.06未満				0.12		0.07			mg/l
22	6 クロロ酢酸			0.002未満	0.002未満				0.002未満		0.002未満			mg/l
23	6 クロロホルム			0.001	0.001				0.004		0.001未満			mg/l
24	6 ジクロロ酢酸			0.002未満	0.002未満				0.002未満		0.002未満			mg/l
25	6 ジブromクロロメタン			0.002	0.002				0.003		0.001			mg/l
26	6 臭素酸			0.001未満	0.001未満				0.001未満		0.001未満			mg/l
27	6 総トリクロロメタン			0.004	0.005				0.01		0.002			mg/l
28	6 トリクロロ酢酸			0.002未満	0.002未満				0.002未満		0.002未満			mg/l
29	6 ブromクロロメタン			0.001	0.002				0.003		0.001			mg/l
30	6 ブromホルム			0.001未満	0.001未満				0.001未満		0.001未満			mg/l
31	6 ホルムアルデヒド			0.005未満	0.005未満				0.005未満		0.005未満			mg/l
32	6 亜鉛及びその化合物				0.01未満									mg/l
33	6 アrsenium及びその化合物				0.02未満									mg/l
34	6 鉄及びその化合物				0.01未満									mg/l
35	6 銅及びその化合物				0.01未満									mg/l
36	6 ナトリウム及びその化合物				9.8									mg/l
37	6 マグネシウム及びその化合物				0.005未満									mg/l
38	6 塩化物イオン	3.8	3.8	3.7	3.8	3.8	3.7	3.8	4.1	3.7	3.7	3.7	4.2	mg/l
39	6 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)				31									mg/l
40	6 蒸気残留物				82									mg/l
41	6 陰イオン界面活性剤				0.02未満									mg/l
42	6 ジェオキシン				0.000001未満									mg/l
43	6 2-メチルイソブチルネオール				0.000001未満									mg/l
44	6 非イオン界面活性剤			0.005未満	0.005未満				0.005未満		0.005未満			mg/l
45	6 フェノール類				0.0005未満									mg/l
46	6 有機物等 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.3	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.3	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	mg/l
47	6 pH値	7.5	7.5	7.2	7.4	7.5	7.6	7.6	7.4	7.5	7.4	7.4	7.5	
48	6 味	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	6 臭気	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	6 色度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	度
51	6 濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	度
	6 残留塩素	0.2	0.3	0.2	0.1	0.5	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	mg/l
	6 気温	16.0	8.0	19.0	23.0	24.0	25.0	14.0	8.0	0.0	-2.0	-5.0	4.0	℃
	6 水温	11.0	14.0	17.0	21.0	24.0	24.0	21.0	15.0	10.0	6.0	5.0	5.0	℃

年度	検査項目 (三郷(旭))	4月分	5月分	6月分	7月分	8月分	9月分	10月分	11月分	12月分	1月分	2月分	3月分	単位
番号	検査日	4月9日	5月7日	6月4日	7月2日	8月6日	9月3日	10月1日	11月5日	12月3日	1月7日	2月4日	3月4日	
1	6 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	個/ml
2	6 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
3	6 カドミウム及びその化合物					0.0003未満								mg/l
4	6 水銀及びその化合物					0.0005未満								mg/l
5	6 セレン及びその化合物					0.001未満								mg/l
6	6 鉛及びその化合物					0.001未満								mg/l
7	6 ヒ素及びその化合物					0.001未満								mg/l
8	6 六価クロム化合物					0.002未満								mg/l
9	6 亜硝酸態窒素					0.004未満								mg/l
10	6 シアン化物イオン及び塩化シアン			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満							mg/l
11	6 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素					0.92								mg/l
12	6 フッ素及びその化合物					0.05未満								mg/l
13	6 砒素及びその化合物					0.1未満								mg/l
14	6 四塩化炭素					0.0002未満								mg/l
15	6 1,4-ジオキサン					0.005未満								mg/l
16	6 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
17	6 ジクロロメタン					0.0002未満								mg/l
18	6 テトラクロロエチレン					0.0002未満								mg/l
19	6 トリクロロエチレン					0.0002未満								mg/l
20	6 ベンゼン					0.0002未満								mg/l
21	6 塩素酸			0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06							mg/l
22	6 クロロ酢酸			0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満							mg/l
23	6 クロロホルム			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満							mg/l
24	6 ジクロロ酢酸			0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満							mg/l
25	6 ジブromクロロメタン			0.002	0.002	0.002	0.002							mg/l
26	6 臭素酸			0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満							mg/l
27	6 総トリクロロメタン			0.002	0.004	0.005	0.003							mg/l
28	6 トリクロロ酢酸			0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満							mg/l
29	6 ブromクロロメタン			0.001未満	0.001	0.001	0.001							mg/l
30	6 ブromホルム			0.001未満	0.001	0.002	0.001							mg/l
31	6 ホルムアルデヒド			0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満							mg/l
32	6 亜鉛及びその化合物					0.01未満								mg/l
33	6 アrsenium及びその化合物					0.02未満								mg/l
34	6 鉄及びその化合物					0.01未満								mg/l
35	6 銅及びその化合物					0.01未満								mg/l
36	6 ナトリウム及びその化合物					4.0								mg/l
37	6 マグネシウム及びその化合物					0.005未満								mg/l
38	6 塩化物イオン	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.6	3.7	3.7	3.7	3.8	3.8	3.7	mg/l
39	6 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)					43								mg/l
40	6 蒸気残留物					78								mg/l
41	6 陰イオン界面活性剤					0.02未満								mg/l
42	6 ジェオキシ					0.000001未満								mg/l
43	6 2-メチルイソブチルネオール					0.000001未満								mg/l
44	6 非イオン界面活性剤			0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満							mg/l
45	6 フェノール類					0.0005未満								mg/l
46	6 有機物等 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	mg/l
47	6 pH値	7.4	7.6	7.5	7.5	7.6	7.5	7.6	7.5	7.6	7.4	7.4	7.4	
48	6 味	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	6 臭気	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	6 色度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	度
51	6 濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	度
	6 残留塩素	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	mg/l
	6 気温	11.0	14.0	12.0	20.0	24.0	21.0	15.0	9.0	2.0	0.0	-2.0	-4.0	℃
	6 水温	8.0	15.0	16.0	20.0	24.0	23.0	22.0	16.0	10.0	5.0	5.0	4.0	℃

年度	検査項目 (瑞穂南部 (丸山))	4 月分	5 月分	6 月分	7 月分	8 月分	9 月分	1 0 月分	1 1 月分	1 2 月分	1 月分	2 月分	3 月分	単位
番号	検査日	4月9日	5月7日	6月4日	7月2日	8月6日	9月3日	10月1日	11月12日	12月3日	1月7日	2月4日	3月4日	
1	6 一般細菌	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	個/ml
2	6 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
3	6 カドミウム及びその化合物								0.0003未満					mg/l
4	6 水銀及びその化合物								0.00005未満					mg/l
5	6 セレン及びその化合物								0.001未満					mg/l
6	6 鉛及びその化合物								0.001未満					mg/l
7	6 ヒ素及びその化合物								0.001					mg/l
8	6 六価クロム化合物								0.002未満					mg/l
9	6 亜硝酸態窒素								0.004未満					mg/l
10	6 シアン化物イオン及び塩化シアン		0.001未満					0.001未満	0.001未満		0.001未満			mg/l
11	6 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素								0.47					mg/l
12	6 フッ素及びその化合物								0.1					mg/l
13	6 砒素及びその化合物								0.1未満					mg/l
14	6 四塩化炭素								0.0002未満					mg/l
15	6 1,4-ジオキサン								0.005未満					mg/l
16	6 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
17	6 ジクロロメタン								0.0002未満					mg/l
18	6 テトラクロロエチレン								0.0002未満					mg/l
19	6 トリクロロエチレン								0.0002未満					mg/l
20	6 ベンゼン								0.0002未満					mg/l
21	6 塩素酸		0.06未満					0.13	0.16		0.13			mg/l
22	6 クロロ酢酸		0.002未満					0.002未満	0.002未満		0.002未満			mg/l
23	6 クロロホルム		0.001未満					0.001未満	0.001		0.001未満			mg/l
24	6 ジクロロ酢酸		0.002未満					0.002未満	0.002未満		0.002未満			mg/l
25	6 ジブチルクロロメタン		0.001					0.001	0.003		0.001未満			mg/l
26	6 臭素酸		0.001未満					0.001未満	0.001未満		0.001未満			mg/l
27	6 総トリクロロメタン		0.001					0.002	0.007		0.001未満			mg/l
28	6 トリクロロ酢酸		0.002未満					0.002未満	0.002未満		0.002未満			mg/l
29	6 ブロモジクロロメタン		0.001未満					0.001未満	0.002		0.001未満			mg/l
30	6 ブロモホルム		0.001未満					0.001	0.001		0.001未満			mg/l
31	6 ホルムアルデヒド		0.005未満					0.005未満	0.005未満		0.005未満			mg/l
32	6 亜鉛及びその化合物								0.01未満					mg/l
33	6 アモニウム及びその化合物								0.02未満					mg/l
34	6 鉄及びその化合物								0.01未満					mg/l
35	6 銅及びその化合物								0.01未満					mg/l
36	6 ナトリウム及びその化合物								12					mg/l
37	6 マグネシウム及びその化合物								0.005未満					mg/l
38	6 塩化物イオン	6.7	6.7	6.6	6.9	6.6	6.5	6.6	6.8	6.8	6.8	6.8	6.9	mg/l
39	6 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)								48					mg/l
40	6 蒸気残留物		140					140	150		140			mg/l
41	6 陰イオン界面活性剤								0.02未満					mg/l
42	6 ジェオキシン								0.000001未満					mg/l
43	6 2-メチルイソブチルネオール								0.000001未満					mg/l
44	6 非イオン界面活性剤		0.005未満					0.005未満	0.005未満		0.005未満			mg/l
45	6 フェノール類								0.0005未満					mg/l
46	6 有機物等 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	mg/l
47	6 pH値	7.4	7.4	6.9	7.4	7.6	7.5	7.3	7.4	7.0	7.4	7.4	7.5	
48	6 味	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	6 臭気	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	6 色度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	度
51	6 濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	度
	6 残留塩素	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.12	0.12	0.12	0.13	mg/l
	6 気温	9.0	14.0	14.0	18.0	25.0	24.0	18.0	9.0	2.0	0.0	0.0	4.0	℃
	6 水温	12.3	12.2	12.2	12.2	12.3	12.3	12.3	12.2	12.1	12.2	12.1	12.1	℃

年度	検査項目 (開沢)	4 月分	5 月分	6 月分	7 月分	8 月分	9 月分	1 0 月分	1 1 月分	1 2 月分	1 月分	2 月分	3 月分	単位
番号	検査日	4月9日	5月7日	6月4日	7月2日	8月1日	9月3日	10月1日	11月5日	12月3日	1月7日	2月4日	3月4日	
1	6 一般細菌	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	個/ml
2	6 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
3	6 カドミウム及びその化合物				0.0003未満									mg/l
4	6 水銀及びその化合物				0.0005未満									mg/l
5	6 セレン及びその化合物				0.001未満									mg/l
6	6 鉛及びその化合物				0.001未満									mg/l
7	6 ヒ素及びその化合物				0.001									mg/l
8	6 六価クロム化合物				0.002未満									mg/l
9	6 亜硝酸態窒素				0.004未満									mg/l
10	6 シアン化物イオン及び塩化シアン		0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満					mg/l
11	6 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素				0.48									mg/l
12	6 フッ素及びその化合物		0.12		0.12		0.12		0.1					mg/l
13	6 砒素及びその化合物				0.1未満									mg/l
14	6 四塩化炭素				0.0002未満									mg/l
15	6 1,4-ジオキサン				0.005未満									mg/l
16	6 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
17	6 ジクロロメタン				0.0002未満									mg/l
18	6 テトラクロロエチレン				0.0002未満									mg/l
19	6 トリクロロエチレン				0.0002未満									mg/l
20	6 ベンゼン				0.0002未満									mg/l
21	6 塩素酸		0.06未満		0.45		0.48		0.44					mg/l
22	6 クロロ酢酸		0.002未満		0.002未満		0.002未満		0.002未満					mg/l
23	6 クロロホルム		0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満					mg/l
24	6 ジクロロ酢酸		0.002未満		0.002未満		0.002未満		0.002未満					mg/l
25	6 ジブromクロロメタン		0.001		0.001		0.002		0.002					mg/l
26	6 臭素酸		0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満					mg/l
27	6 総トリクロロメタン		0.001		0.001		0.004		0.004					mg/l
28	6 トリクロロ酢酸		0.002未満		0.002未満		0.002未満		0.002未満					mg/l
29	6 ブromクロロメタン		0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001					mg/l
30	6 ブromホルム		0.001未満		0.001未満		0.002		0.001					mg/l
31	6 ホルムアルデヒド		0.005未満		0.005未満		0.005未満		0.005未満					mg/l
32	6 亜鉛及びその化合物				0.01未満									mg/l
33	6 アrsenium及びその化合物				0.02未満									mg/l
34	6 鉄及びその化合物				0.01									mg/l
35	6 銅及びその化合物				0.01未満									mg/l
36	6 ナトリウム及びその化合物				12.0									mg/l
37	6 マグネシウム及びその化合物				0.005未満									mg/l
38	6 塩化物イオン	6.6	6.7	6.9	7.0	7.0	6.9	6.9	7.0	6.9	7.0	7.0	6.9	mg/l
39	6 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)				47									mg/l
40	6 蒸気残留物		140		140		150		140					mg/l
41	6 陰イオン界面活性剤				0.02未満									mg/l
42	6 ジェオキシム				0.000001未満									mg/l
43	6 2-メチルイソブチルアルコール				0.000001未満									mg/l
44	6 非イオン界面活性剤		0.005未満		0.005未満		0.005未満		0.005未満					mg/l
45	6 フェノール類				0.0005未満									mg/l
46	6 有機物等 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	mg/l
47	6 pH値	7.2	7.5	7.4	7.2	7.4	7.0	7.2	7.6	7.4	7.3	7.2	7.0	
48	6 味	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	6 臭気	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	6 色度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	度
51	6 濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	度
	6 残留塩素	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.15	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	mg/l
	6 気温	9.0	15.0	14.0	21.0	25.0	25.0	17.0	12.0	4.0	2.0	2.0	-1.0	℃
	6 水温	10.0	16.0	19.0	21.0	24.0	27.0	18.0	17.0	13.0	8.0	6.0	6.0	℃

年度	検査項目 (神戸)	4 月分	5 月分	6 月分	7 月分	8 月分	9 月分	1 0 月分	1 1 月分	1 2 月分	1 月分	2 月分	3 月分	単位
番号	検査日	4月9日	5月7日	6月4日	7月2日	8月1日	9月3日	10月1日	11月5日	12月3日	1月7日	2月4日	3月4日	
1	6 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	個/ml
2	6 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
3	6 カドミウム及びその化合物				0.0003未満									mg/l
4	6 水銀及びその化合物				0.0005未満									mg/l
5	6 セレン及びその化合物				0.001未満									mg/l
6	6 鉛及びその化合物				0.001未満									mg/l
7	6 ヒ素及びその化合物				0.001									mg/l
8	6 六価クロム化合物				0.002未満									mg/l
9	6 亜硝酸態窒素				0.004未満									mg/l
10	6 シアン化物イオン及び塩化シアン		0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満					mg/l
11	6 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素				0.31									mg/l
12	6 フッ素及びその化合物				0.11									mg/l
13	6 砒素及びその化合物				0.1未満									mg/l
14	6 四塩化炭素				0.0002未満									mg/l
15	6 1,4-ジオキサン				0.005未満									mg/l
16	6 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
17	6 ジクロロメタン				0.0002未満									mg/l
18	6 テトラクロロエチレン				0.0002未満									mg/l
19	6 トリクロロエチレン				0.0002未満									mg/l
20	6 ベンゼン				0.0002未満									mg/l
21	6 塩素酸		0.19		0.18		0.24		0.32					mg/l
22	6 クロロ酢酸		0.002未満		0.002未満		0.002未満		0.002未満					mg/l
23	6 クロロホルム		0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満					mg/l
24	6 ジクロロ酢酸		0.002未満		0.002未満		0.002未満		0.002未満					mg/l
25	6 ジブromクロロメタン		0.001未満		0.002		0.001未満		0.002					mg/l
26	6 臭素酸		0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満					mg/l
27	6 総トリクロロメタン		0.001未満		0.004		0.001未満		0.003					mg/l
28	6 トリクロロ酢酸		0.002未満		0.002未満		0.002未満		0.002未満					mg/l
29	6 ブromクロロメタン		0.001未満		0.001		0.001未満		0.001					mg/l
30	6 ブromホルム		0.001未満		0.001		0.001未満		0.001未満					mg/l
31	6 ホルムアルデヒド		0.005未満		0.005未満		0.005未満		0.005未満					mg/l
32	6 亜鉛及びその化合物				0.01未満									mg/l
33	6 アrsenium及びその化合物		0.02		0.02未満		0.02未満		0.12					mg/l
34	6 鉄及びその化合物				0.01未満									mg/l
35	6 銅及びその化合物				0.01未満									mg/l
36	6 ナトリウム及びその化合物				8.6									mg/l
37	6 マグネシウム及びその化合物				0.005未満									mg/l
38	6 塩化物イオン	4.2	4.3	4.2	4.2	4.3	4.1	4.2	4.3	4.2	4.3	4.2	4.2	mg/l
39	6 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)				31									mg/l
40	6 蒸気残留物		110		110		110		110					mg/l
41	6 陰イオン界面活性剤				0.02未満									mg/l
42	6 ジェオキシン				0.000001未満									mg/l
43	6 2-メチルイソブチルネオール				0.000001未満									mg/l
44	6 非イオン界面活性剤		0.005未満		0.005未満		0.005未満		0.005未満					mg/l
45	6 フェノール類				0.0005未満									mg/l
46	6 有機物等 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	mg/l
47	6 pH値	7.4	7.3	7.1	6.9	6.7	7.3	7.3	7.3	7.2	6.8	7.4	7.3	
48	6 味	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	6 臭気	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	6 色度	1.0	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.8	0.5未満	0.5未満	2.0	0.5未満	0.6	0.7	0.7	度
51	6 濁度	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	0.1未満	0.1未満	0.2	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	度
	6 残留塩素	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	mg/l
	6 気温	14.0	18.0	16.0	22.0	24.0	24.0	19.0	12.0	3.0	2.0	1.0	-2.0	℃
	6 水温	13.0	16.0	15.0	20.0	23.0	22.0	19.0	15.0	6.0	4.0	5.0	2.0	℃

年度	検査項目 (状況)	4月分	5月分	6月分	7月分	8月分	9月分	10月分	11月分	12月分	1月分	2月分	3月分	単位
番号	検査日	4月9日	5月7日	6月4日	7月2日	8月1日	9月3日	10月1日	11月5日	12月10日	1月7日	2月12日	3月4日	
1	6 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	個/ml
2	6 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
3	6 カドミウム及びその化合物					0.0003未満								mg/l
4	6 水銀及びその化合物					0.0005未満								mg/l
5	6 セレン及びその化合物					0.001未満								mg/l
6	6 鉛及びその化合物					0.001未満								mg/l
7	6 ヒ素及びその化合物					0.001未満								mg/l
8	6 六価クロム化合物					0.002未満								mg/l
9	6 亜硝酸態窒素					0.004未満								mg/l
10	6 シアン化物イオン及び塩化シアン			0.001未満		0.001未満			0.001未満		0.001未満			mg/l
11	6 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素					0.54								mg/l
12	6 フッ素及びその化合物					0.05未満								mg/l
13	6 砒素及びその化合物					0.1未満								mg/l
14	6 四塩化炭素					0.0002未満								mg/l
15	6 1,4-ジオキサン					0.005未満								mg/l
16	6 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
17	6 ジクロロメタン					0.0002未満								mg/l
18	6 テトラクロロエチレン					0.0002未満								mg/l
19	6 トリクロロエチレン					0.0002未満								mg/l
20	6 ベンゼン					0.0002未満								mg/l
21	6 塩素酸			0.11		0.14			0.41		0.40			mg/l
22	6 クロロ酢酸			0.002未満		0.002未満			0.002未満		0.002未満			mg/l
23	6 クロロホルム			0.001未満		0.001未満			0.001未満		0.001未満			mg/l
24	6 ジクロロ酢酸			0.002未満		0.002未満			0.002未満		0.002未満			mg/l
25	6 ジブromクロロメタン			0.001		0.001			0.002		0.001未満			mg/l
26	6 臭素酸			0.001未満		0.001未満			0.001未満		0.001未満			mg/l
27	6 総トリクロロメタン			0.01		0.001			0.003		0.001未満			mg/l
28	6 トリクロロ酢酸			0.002未満		0.002未満			0.002未満		0.002未満			mg/l
29	6 ブromクロロメタン			0.001未満		0.001未満			0.001未満		0.001未満			mg/l
30	6 ブromホルム			0.001未満		0.001未満			0.001		0.001未満			mg/l
31	6 ホルムアルデヒド			0.005未満		0.005未満			0.005未満		0.005未満			mg/l
32	6 亜鉛及びその化合物					0.02								mg/l
33	6 アrsenium及びその化合物					0.02未満								mg/l
34	6 鉄及びその化合物					0.01未満								mg/l
35	6 銅及びその化合物					0.01未満								mg/l
36	6 ナトリウム及びその化合物					5.0								mg/l
37	6 マグネシウム及びその化合物					0.005未満								mg/l
38	6 塩化物イオン	4.3	4.2	4.1	4.2	4.1	4.2	4.3	4.6	4.5	4.6	4.5	4.5	mg/l
39	6 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)					25								mg/l
40	6 蒸気残留物					68								mg/l
41	6 陰イオン界面活性剤					0.02未満								mg/l
42	6 ジェオキシン					0.000001未満								mg/l
43	6 2-メチルイソブチルネオール					0.000001未満								mg/l
44	6 非イオン界面活性剤			0.005未満		0.005未満			0.005未満		0.005未満			mg/l
45	6 フェノール類					0.0005未満								mg/l
46	6 有機物等 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	mg/l
47	6 pH値	7.2	7.2	7.3	7.4	7.2	7.4	7.2	6.9	7.4	7.4	7.4	7.4	
48	6 味	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	6 臭気	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	6 色度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	度
51	6 濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	度
	6 残留塩素	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.25	0.2	0.25	0.25	0.25	0.3	mg/l
	6 気温	9.3	17.8	18.0	24.1	25.4	23.5	17.3	11.2	0.2	0.7	-8.4	4.3	℃
	6 水温	11.0	16.0	17.0	21.0	24.0	19.5	23.0	17.0	11.0	7.0	7.0	6.5	℃

年度	検査項目 (小書)	4 月分	5 月分	6 月分	7 月分	8 月分	9 月分	1 0 月分	1 1 月分	1 2 月分	1 月分	2 月分	3 月分	単位
番号	検査日	4月9日	5月7日	6月4日	7月2日	8月1日	9月3日	10月1日	11月5日	12月3日	1月7日	2月4日	3月4日	
1	6 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	個/ml
2	6 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
3	6 カドミウム及びその化合物								0.0003未満					mg/l
4	6 水銀及びその化合物								0.00005未満					mg/l
5	6 セレン及びその化合物								0.001未満					mg/l
6	6 鉛及びその化合物								0.001未満					mg/l
7	6 ヒ素及びその化合物								0.001					mg/l
8	6 六価クロム化合物								0.002未満					mg/l
9	6 亜硝酸態窒素								0.004未満					mg/l
10	6 シアン化物イオン及び塩化シアン				0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満					mg/l
11	6 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素								0.47					mg/l
12	6 フッ素及びその化合物								0.1					mg/l
13	6 砒素及びその化合物								0.1未満					mg/l
14	6 四塩化炭素								0.0002未満					mg/l
15	6 1,4-ジオキサン								0.005未満					mg/l
16	6 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
17	6 ジクロロメタン								0.0002未満					mg/l
18	6 テトラクロロエチレン								0.0002未満					mg/l
19	6 トリクロロエチレン								0.0002未満					mg/l
20	6 ベンゼン								0.0002未満					mg/l
21	6 塩素酸				0.16		0.52	0.58	0.44					mg/l
22	6 クロロ酢酸				0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.002未満					mg/l
23	6 クロロホルム				0.002		0.001未満	0.001	0.001未満					mg/l
24	6 ジクロロ酢酸				0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.002未満					mg/l
25	6 ジブromクロロメタン				0.003		0.002	0.002	0.001					mg/l
26	6 臭素酸				0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満					mg/l
27	6 総トリクロロメタン				0.007		0.005	0.005	0.002					mg/l
28	6 トリクロロ酢酸				0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.002未満					mg/l
29	6 ブromクロロメタン				0.002		0.002	0.002	0.001未満					mg/l
30	6 ブromホルム				0.001未満		0.001	0.001未満	0.001					mg/l
31	6 ホルムアルデヒド				0.005未満		0.005未満	0.005未満	0.005未満					mg/l
32	6 亜鉛及びその化合物								0.01未満					mg/l
33	6 アrsenium及びその化合物				0.04		0.04	0.04	0.02未満					mg/l
34	6 鉄及びその化合物								0.01未満					mg/l
35	6 銅及びその化合物								0.01未満					mg/l
36	6 ナトリウム及びその化合物								13.0					mg/l
37	6 マグネシウム及びその化合物								0.005未満					mg/l
38	6 塩化物イオン	4.5	4.3	4.2	4.6	4.8	5.0	5.0	7.0	4.3	4.6	5.0	6.6	mg/l
39	6 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)								49					mg/l
40	6 蒸気残留物				78		76	80	140					mg/l
41	6 陰イオン界面活性剤								0.02未満					mg/l
42	6 ジェオキシ								0.000001未満					mg/l
43	6 2-メチルイソブチルアルコール								0.000001未満					mg/l
44	6 非イオン界面活性剤				0.005未満		0.005未満	0.005未満	0.005未満					mg/l
45	6 フェノール類								0.0005未満					mg/l
46	6 有機物等 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.3	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.3	0.2	0.3	0.2未満	mg/l
47	6 pH値	7.4	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.6	7.5	7.4	7.5	
48	6 味	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	6 臭気	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	6 色度	1.6	0.7	1	0.6	0.9	0.6	0.7	0.5未満	1.3	1.5	1.1	0.5未満	度
51	6 濁度	0.2	0.1未満	0.2	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.2	0.2	0.1	0.1未満	度
	6 残留塩素	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	mg/l
	6 気温	12.0	15.0	12.0	19.0	24.0	22.0	17.0	10.0	0.0	2.0	-2.0	-3.0	℃
	6 水温	10.0	11.0	11.0	14.0	15.0	14.0	14.0	12.0	8.0	7.0	7.0	6.0	℃

年度	検査項目 (北端)	4 月分	5 月分	6 月分	7 月分	8 月分	9 月分	1 0 月分	1 1 月分	1 2 月分	1 月分	2 月分	3 月分	単位
番号	検査日	4月9日	5月7日	6月4日	7月2日	8月6日	9月3日	10月1日	11月5日	12月3日	1月7日	2月4日	3月4日	
1	6 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	個/ml
2	6 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
3	6 カドミウム及びその化合物					0.0003未満								mg/l
4	6 水銀及びその化合物					0.0005未満								mg/l
5	6 セレン及びその化合物					0.001未満								mg/l
6	6 鉛及びその化合物					0.001未満								mg/l
7	6 ヒ素及びその化合物					0.002								mg/l
8	6 六価クロム化合物					0.002未満								mg/l
9	6 亜硝酸態窒素					0.004未満								mg/l
10	6 シアン化物イオン及び塩化シアン				0.001未満	0.001未満	0.001未満			0.001未満				mg/l
11	6 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素					0.31								mg/l
12	6 フッ素及びその化合物					0.11								mg/l
13	6 砒素及びその化合物					0.1未満								mg/l
14	6 四塩化炭素					0.0002未満								mg/l
15	6 1,4-ジオキサン					0.005未満								mg/l
16	6 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
17	6 ジクロロメタン					0.0002未満								mg/l
18	6 テトラクロロエチレン					0.0002未満								mg/l
19	6 トリクロロエチレン					0.0002未満								mg/l
20	6 ベンゼン					0.0002未満								mg/l
21	6 塩素酸				0.09	0.12	0.15			0.11				mg/l
22	6 クロロ酢酸				0.002未満	0.002未満	0.002未満			0.002未満				mg/l
23	6 クロロホルム				0.003	0.001	0.001			0.001				mg/l
24	6 ジクロロ酢酸				0.002未満	0.002未満	0.002未満			0.002未満				mg/l
25	6 ジブチルクロロメタン				0.003	0.002	0.002			0.002				mg/l
26	6 臭素酸				0.001未満	0.001未満	0.001未満			0.001未満				mg/l
27	6 総トリクロロメタン				0.01	0.006	0.005			0.006				mg/l
28	6 トリクロロ酢酸				0.002未満	0.002未満	0.002未満			0.002未満				mg/l
29	6 ブロモジクロロメタン				0.003	0.002	0.001			0.002				mg/l
30	6 ブロモホルム				0.001	0.001	0.001			0.001				mg/l
31	6 ホルムアルデヒド				0.005未満	0.005未満	0.005未満			0.005未満				mg/l
32	6 亜鉛及びその化合物					0.01								mg/l
33	6 アrsenium及びその化合物					0.02未満								mg/l
34	6 鉄及びその化合物					0.01未満								mg/l
35	6 銅及びその化合物					0.01未満								mg/l
36	6 ナトリウム及びその化合物					8.7								mg/l
37	6 マグネシウム及びその化合物					0.005未満								mg/l
38	6 塩化物イオン	5.7	5.8	5.8	5.8	5.5	5.4	5.5	5.6	5.9	5.5	5.9	5.4	mg/l
39	6 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)					38								mg/l
40	6 蒸気残留物				120	120	120			130				mg/l
41	6 陰イオン界面活性剤					0.02未満								mg/l
42	6 ジェオキシ					0.000001未満								mg/l
43	6 2-メチルイソブチルネオール					0.000001未満								mg/l
44	6 非イオン界面活性剤				0.005未満	0.005未満	0.005未満			0.005未満				mg/l
45	6 フェノール類					0.0005未満								mg/l
46	6 有機物等 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	mg/l
47	6 pH値	7.2	7.5	7.6	7.4	7.4	7.6	7.0	7.3	7.2	7.6	7.2	7.2	
48	6 味	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	6 臭気	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	6 色度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	度
51	6 濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	度
	6 残留塩素	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	mg/l
	6 気温	12.0	15.0	13.0	19.0	25.0	22.0	17.0	12.0	1.0	0.0	-1.0	-4.0	℃
	6 水温	10.0	14.0	16.0	19.0	22.0	22.0	21.0	17.0	12.0	7.0	6.0	5.0	℃

年度	検査項目 (三郷 (太田))	4 月分	5 月分	6 月分	7 月分	8 月分	9 月分	1 0 月分	1 1 月分	1 2 月分	1 月分	2 月分	3 月分	単位
番号	検査日	4月9日	5月7日	6月4日	7月2日	8月1日	9月3日	10月1日	11月5日	12月3日	1月7日	2月4日	3月4日	
1	6 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	個/ml
2	6 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
3	6 カドミウム及びその化合物						0.0003未満							mg/l
4	6 水銀及びその化合物						0.0005未満							mg/l
5	6 セレン及びその化合物						0.001未満							mg/l
6	6 鉛及びその化合物						0.001未満							mg/l
7	6 ヒ素及びその化合物						0.001未満							mg/l
8	6 六価クロム化合物						0.002未満							mg/l
9	6 亜硝酸態窒素						0.004未満							mg/l
10	6 シアン化物イオン及び塩化シアン			0.001未満	0.001未満		0.001未満			0.001未満				mg/l
11	6 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素						0.1未満							mg/l
12	6 フッ素及びその化合物						0.05未満							mg/l
13	6 砒素及びその化合物						0.1未満							mg/l
14	6 四塩化炭素						0.0002未満							mg/l
15	6 1,4-ジオキサン						0.005未満							mg/l
16	6 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
17	6 ジクロロメタン						0.0002未満							mg/l
18	6 テトラクロロエチレン						0.0002未満							mg/l
19	6 トリクロロエチレン						0.0002未満							mg/l
20	6 ベンゼン						0.0002未満							mg/l
21	6 塩素酸			0.06未満	0.06未満		0.07			0.09				mg/l
22	6 クロロ酢酸			0.002未満	0.002未満		0.002未満			0.002未満				mg/l
23	6 クロロホルム			0.001未満	0.001未満		0.001未満			0.001未満				mg/l
24	6 ジクロロ酢酸			0.002未満	0.002未満		0.002未満			0.002未満				mg/l
25	6 ジブromクロロメタン			0.001未満	0.001未満		0.001未満			0.001未満				mg/l
26	6 臭素酸			0.001未満	0.001未満		0.001未満			0.001未満				mg/l
27	6 総トリクロメタン			0.001未満	0.001未満		0.001未満			0.001未満				mg/l
28	6 トリクロロ酢酸			0.002未満	0.002未満		0.002未満			0.002未満				mg/l
29	6 ブromクロロメタン			0.001未満	0.001未満		0.001未満			0.001未満				mg/l
30	6 ブromホルム			0.001未満	0.001未満		0.001未満			0.001未満				mg/l
31	6 ホルムアルデヒド			0.005未満	0.005未満		0.005未満			0.005未満				mg/l
32	6 亜鉛及びその化合物						0.01未満							mg/l
33	6 アrsenium及びその化合物						0.02未満							mg/l
34	6 鉄及びその化合物						0.01未満							mg/l
35	6 銅及びその化合物						0.01未満							mg/l
36	6 ナトリウム及びその化合物						3.5							mg/l
37	6 マグネシウム及びその化合物						0.005未満							mg/l
38	6 塩化物イオン	3.6	3.6	3.6	3.6	3.5	3.4	3.5	3.6	3.6	3.7	3.6	3.6	mg/l
39	6 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)						13							mg/l
40	6 蒸発残留物						62							mg/l
41	6 陰イオン界面活性剤						0.02未満							mg/l
42	6 ジェオキシ						0.000001未満							mg/l
43	6 2-メチルイソブチルネオール						0.000001未満							mg/l
44	6 非イオン界面活性剤			0.005未満	0.005未満		0.005未満			0.005未満				mg/l
45	6 フェノール類						0.0005未満							mg/l
46	6 有機物等 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	mg/l
47	6 pH値	6.7	7.1	7.2	6.9	7.1	7.3	6.7	7.1	7.0	6.9	6.7	7.1	
48	6 味	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	6 臭気	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	6 色度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	度
51	6 濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	度
	6 残留塩素	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	mg/l
	6 気温	12.0	17.0	15.0	20.0	23.0	23.0	20.0	14.0	8.0	5.0	4.0	2.0	℃
	6 水温	4.0	8.0	9.0	10.0	10.0	11.0	15.0	10.0	7.0	4.5	4.0	3.0	℃

年度	検査項目 (温井)	4 月分	5 月分	6 月分	7 月分	8 月分	9 月分	1 0 月分	1 1 月分	1 2 月分	1 月分	2 月分	3 月分	単位
番号	検査日	4月9日	5月7日	6月4日	7月2日	8月6日	9月3日	10月1日	11月5日	12月3日	1月7日	2月4日	3月4日	
1	6 一般細菌	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	個/ml
2	6 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
3	6 カドミウム及びその化合物		0.0003未満											mg/l
4	6 水銀及びその化合物		0.00005未満											mg/l
5	6 セレン及びその化合物		0.001未満											mg/l
6	6 鉛及びその化合物		0.001未満											mg/l
7	6 ヒ素及びその化合物		0.001未満											mg/l
8	6 六価クロム化合物		0.002未満											mg/l
9	6 亜硝酸態窒素		0.004未満											mg/l
10	6 シアン化物イオン及び塩化シアン		0.001未満		0.001未満	0.001未満		0.001未満						mg/l
11	6 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		0.1未満											mg/l
12	6 フッ素及びその化合物		0.06											mg/l
13	6 砒素及びその化合物		0.1未満											mg/l
14	6 四塩化炭素		0.0002未満											mg/l
15	6 1,4-ジオキサン		0.005未満											mg/l
16	6 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
17	6 ジクロロメタン		0.0002未満											mg/l
18	6 テトラクロロエチレン		0.0002未満											mg/l
19	6 トリクロロエチレン		0.0002未満											mg/l
20	6 ベンゼン		0.0002未満											mg/l
21	6 塩素酸		0.06未満		0.08	0.08		0.11						mg/l
22	6 クロロ酢酸		0.002未満		0.002未満	0.002未満		0.002未満						mg/l
23	6 クロロホルム		0.001未満		0.001未満	0.001未満		0.001未満						mg/l
24	6 ジクロロ酢酸		0.002未満		0.002未満	0.002未満		0.002未満						mg/l
25	6 ジブromクロロメタン		0.001未満		0.001未満	0.001未満		0.001未満						mg/l
26	6 臭素酸		0.001未満		0.001未満	0.001未満		0.001未満						mg/l
27	6 総トリクロロメタン		0.001未満		0.001未満	0.001未満		0.001未満						mg/l
28	6 トリクロロ酢酸		0.002未満		0.002未満	0.002未満		0.002未満						mg/l
29	6 ブromクロロメタン		0.001未満		0.001未満	0.001未満		0.001未満						mg/l
30	6 ブromホルム		0.001未満		0.001未満	0.001未満		0.001未満						mg/l
31	6 ホルムアルデヒド		0.005未満		0.005未満	0.005未満		0.005未満						mg/l
32	6 亜鉛及びその化合物		0.01未満											mg/l
33	6 アrsenium及びその化合物		0.02未満											mg/l
34	6 鉄及びその化合物		0.01未満											mg/l
35	6 銅及びその化合物		0.01未満											mg/l
36	6 ナトリウム及びその化合物		4.0											mg/l
37	6 マグネシウム及びその化合物		0.005未満											mg/l
38	6 塩化物イオン	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.4	3.5	3.6	3.6	3.7	3.6	3.5	mg/l
39	6 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)		21											mg/l
40	6 蒸気残留物		78											mg/l
41	6 陰イオン界面活性剤		0.02未満											mg/l
42	6 ジェオキシン		0.000001未満											mg/l
43	6 2-メチルイソブチルネオール		0.000001未満											mg/l
44	6 非イオン界面活性剤		0.005未満		0.005未満	0.005未満		0.005未満						mg/l
45	6 フェノール類		0.0005未満											mg/l
46	6 有機物等 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	mg/l
47	6 pH値	7.4	7.3	7.5	7.2	6.9	7.5	7.4	7.4	7.5	7.4	7.3	7.3	
48	6 味	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	6 臭気	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	6 色度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	度
51	6 濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	度
	6 残留塩素	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	mg/l
	6 気温	11.0	15.0	14.0	22.0	24.0	22.0	21.0	14.0	10.0	5.0	3.0	6.0	℃
	6 水温	15.0	18.0	15.0	20.0	23.0	21.0	18.0	15.0	8.0	5.0	5.0	7.0	℃

年度	検査項目 (上掲)	4 月分	5 月分	6 月分	7 月分	8 月分	9 月分	1 0 月分	1 1 月分	1 2 月分	1 月分	2 月分	3 月分	単位
番号	検査日	4月9日	5月7日	6月4日	7月2日	8月6日	9月3日	10月1日	11月5日	12月3日	1月7日	2月4日	3月4日	
1	6 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	個/ml
2	6 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
3	6 カドミウム及びその化合物						0.0003未満							mg/l
4	6 水銀及びその化合物						0.00005未満							mg/l
5	6 セレン及びその化合物						0.001未満							mg/l
6	6 鉛及びその化合物						0.001未満							mg/l
7	6 ヒ素及びその化合物						0.001未満							mg/l
8	6 六価クロム化合物						0.002未満							mg/l
9	6 亜硝酸態窒素						0.004未満							mg/l
10	6 シアン化物イオン及び塩化シアン			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満			mg/l
11	6 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素						0.1未満							mg/l
12	6 フッ素及びその化合物						0.05							mg/l
13	6 砒素及びその化合物						0.1未満							mg/l
14	6 四塩化炭素						0.0002未満							mg/l
15	6 1,4-ジオキサン						0.005未満							mg/l
16	6 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
17	6 ジクロロメタン						0.0002未満							mg/l
18	6 テトラクロロエチレン						0.0002未満							mg/l
19	6 トリクロロエチレン						0.0002未満							mg/l
20	6 ベンゼン						0.0002未満							mg/l
21	6 塩素酸			0.07			0.13			0.16	0.13			mg/l
22	6 クロロ酢酸			0.002未満			0.002未満			0.002未満	0.002未満			mg/l
23	6 クロロホルム			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満			mg/l
24	6 ジクロロ酢酸			0.002未満			0.002未満			0.002未満	0.002未満			mg/l
25	6 ジブチルクロロメタン			0.001			0.001未満			0.001	0.001未満			mg/l
26	6 臭素酸			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満			mg/l
27	6 総トリクロロメタン			0.001			0.001未満			0.001	0.001未満			mg/l
28	6 トリクロロ酢酸			0.002未満			0.002未満			0.002未満	0.002未満			mg/l
29	6 ブロモジクロロメタン			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満			mg/l
30	6 ブロモホルム			0.001未満			0.001未満			0.001未満	0.001未満			mg/l
31	6 ホルムアルデヒド			0.005未満			0.005未満			0.005未満	0.005未満			mg/l
32	6 亜鉛及びその化合物						0.01未満							mg/l
33	6 アrsenium及びその化合物						0.02未満							mg/l
34	6 鉄及びその化合物						0.01未満							mg/l
35	6 銅及びその化合物						0.01未満							mg/l
36	6 ナトリウム及びその化合物						4.0							mg/l
37	6 マグネシウム及びその化合物						0.005未満							mg/l
38	6 塩化物イオン	4.7	4.1	4.2	3.6	3.6	3.5	3.6	3.7	3.7	3.7	3.7	3.6	mg/l
39	6 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)						22							mg/l
40	6 蒸気残留物						82							mg/l
41	6 陰イオン界面活性剤						0.02未満							mg/l
42	6 ジェオキシ						0.000001未満							mg/l
43	6 2-メチルイソブチルネオール						0.000001未満							mg/l
44	6 非イオン界面活性剤			0.005未満			0.005未満			0.005未満	0.005未満			mg/l
45	6 フェノール類						0.0005未満							mg/l
46	6 有機物等 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	mg/l
47	6 pH値	6.8	7.1	6.8	6.9	7.6	7.3	7.4	7.6	7.5	7.0	7.4	7.4	
48	6 味	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	6 臭気	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	6 色度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	度
51	6 濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	度
	6 残留塩素	0.2	0.2	0.1	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	mg/l
	6 気温	14.0	18.0	16.0	21.0	27.0	23.0	21.0	14.0	5.0	2.0	-1.0	1.0	℃
	6 水温	10.0	16.0	18.0	22.0	26.0	27.0	25.0	19.0	14.0	6.0	6.0	6.0	℃

番号	年度	検査項目 (下流)	4月分	5月分	6月分	7月分	8月分	9月分	10月分	11月分	12月分	1月分	2月分	3月分	単位
	6	検査日	4月9日	5月7日	6月4日	7月2日	8月6日	9月3日	10月1日	11月5日	12月3日	1月7日	2月4日	3月4日	
1	6	一般細菌	0	0	0	4	0	3	2	6	0	0	2	0	個/ml
2	6	大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
3	6	カドミウム及びその化合物							0.0003未満						mg/l
4	6	水銀及びその化合物							0.0005未満						mg/l
5	6	セレン及びその化合物							0.001未満						mg/l
6	6	鉛及びその化合物							0.001未満						mg/l
7	6	ヒ素及びその化合物							0.001未満						mg/l
8	6	六価クロム化合物							0.002未満						mg/l
9	6	亜硝酸態窒素							0.004未満						mg/l
10	6	シアン化物イオン及び塩化シアン		0.001未満			0.001未満		0.001未満		0.001未満				mg/l
11	6	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		6.6			7.4		5.8		7.4				mg/l
12	6	フッ素及びその化合物							0.05						mg/l
13	6	砒素及びその化合物							0.1未満						mg/l
14	6	四塩化炭素							0.0002未満						mg/l
15	6	1,4-ジオキサン							0.005未満						mg/l
16	6	ジス-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
17	6	ジクロロメタン							0.0002未満						mg/l
18	6	テトラクロロエチレン							0.0002未満						mg/l
19	6	トリクロロエチレン							0.0002未満						mg/l
20	6	ベンゼン							0.0002未満						mg/l
21	6	塩素酸		0.12			0.18		0.06未満		0.13				mg/l
22	6	クロロ酢酸		0.002未満			0.002未満		0.002未満		0.002未満				mg/l
23	6	クロロホルム		0.001未満			0.001未満		0.001未満		0.001未満				mg/l
24	6	ジクロロ酢酸		0.002未満			0.002未満		0.002未満		0.002未満				mg/l
25	6	ジブromクロロメタン		0.001			0.001		0.001未満		0.001未満				mg/l
26	6	臭素酸		0.001未満			0.001未満		0.001未満		0.001未満				mg/l
27	6	総トリクロロメタン		0.001			0.003		0.001		0.001				mg/l
28	6	トリクロロ酢酸		0.002未満			0.002未満		0.002未満		0.002未満				mg/l
29	6	ブromクロロメタン		0.001未満			0.001未満		0.001未満		0.001未満				mg/l
30	6	ブromホルム		0.001未満			0.002		0.001		0.001				mg/l
31	6	ホルムアルデヒド		0.005未満			0.005未満		0.005未満		0.005未満				mg/l
32	6	亜鉛及びその化合物							0.01未満						mg/l
33	6	アrsenium及びその化合物							0.02未満						mg/l
34	6	鉄及びその化合物							0.01未満						mg/l
35	6	銅及びその化合物							0.03						mg/l
36	6	ナトリウム及びその化合物							5.4						mg/l
37	6	マンガン及びその化合物							0.005未満						mg/l
38	6	塩化物イオン	5.8	5.8	5.7	5.5	5.7	5.5	5.4	5.1	5.5	5.5	5.5	5.4	mg/l
39	6	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)							41						mg/l
40	6	蒸気残留物		100			110		110		120				mg/l
41	6	陰イオン界面活性剤							0.02未満						mg/l
42	6	ジエタニン							0.000001未満						mg/l
43	6	2-メチルイソブチルネオール							0.000001未満						mg/l
44	6	非イオン界面活性剤		0.005未満			0.005未満		0.005未満		0.005未満				mg/l
45	6	フェノール類							0.0005未満						mg/l
46	6	有機物等 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2	0.2未満	0.2未満	0.2未満	mg/l
47	6	pH値	6.7	6.8	6.9	6.8	6.6	6.9	6.6	6.5	6.7	6.6	6.6	6.6	
48	6	味	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	6	臭気	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	6	色度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	度
51	6	濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	度
	6	残留塩素	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	mg/l
	6	気温	15.0	19.0	18.0	22.0	26.0	24.0	21.0	16.0	10.0	6.0	5.0	3.0	℃
	6	水温	10.0	15.5	18.0	22.0	26.0	26.0	18.5	17.0	11.5	6.0	5.0	4.0	℃

年度	検査項目 (様式)	4 月分	5 月分	6 月分	7 月分	8 月分	9 月分	1 0 月分	1 1 月分	1 2 月分	1 月分	2 月分	3 月分	単位
番号	検査日	4月9日	5月7日	6月4日	7月2日	8月1日	9月3日	10月1日	11月5日	12月3日	1月7日	2月4日	3月4日	
1	6 一般細菌	0	4	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	個/ml
2	6 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
3	6 カドミウム及びその化合物						0.0003未満							mg/l
4	6 水銀及びその化合物						0.00005未満							mg/l
5	6 セレン及びその化合物						0.001未満							mg/l
6	6 鉛及びその化合物						0.001未満							mg/l
7	6 ヒ素及びその化合物						0.001未満							mg/l
8	6 六価クロム化合物						0.002未満							mg/l
9	6 亜硝酸態窒素						0.004未満							mg/l
10	6 シアン化物イオン及び塩化シアン			0.001未満			0.001未満		0.001未満		0.001未満			mg/l
11	6 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素						0.19							mg/l
12	6 フッ素及びその化合物						0.05未満							mg/l
13	6 砒素及びその化合物						0.1未満							mg/l
14	6 四塩化炭素						0.0002未満							mg/l
15	6 1,4-ジオキサン						0.005未満							mg/l
16	6 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
17	6 ジクロロメタン						0.0002未満							mg/l
18	6 テトラクロロエチレン						0.0002未満							mg/l
19	6 トリクロロエチレン						0.0002未満							mg/l
20	6 ベンゼン						0.0002未満							mg/l
21	6 塩素酸			0.07			0.10		0.11		0.06未満			mg/l
22	6 クロロ酢酸			0.002未満			0.002未満		0.002未満		0.002未満			mg/l
23	6 クロロホルム			0.001未満			0.001未満		0.001未満		0.001未満			mg/l
24	6 ジクロロ酢酸			0.002未満			0.002未満		0.002未満		0.002未満			mg/l
25	6 ジブromクロロメタン			0.001未満			0.001未満		0.001未満		0.001未満			mg/l
26	6 臭素酸			0.001未満			0.001未満		0.001未満		0.001未満			mg/l
27	6 総トリクロロメタン			0.001未満			0.001未満		0.001未満		0.001未満			mg/l
28	6 トリクロロ酢酸			0.002未満			0.002未満		0.002未満		0.002未満			mg/l
29	6 ブromクロロメタン			0.001未満			0.001未満		0.001未満		0.001未満			mg/l
30	6 ブromホルム			0.001未満			0.001未満		0.001未満		0.001未満			mg/l
31	6 ホルムアルデヒド			0.005未満			0.005未満		0.005未満		0.005未満			mg/l
32	6 亜鉛及びその化合物						0.01							mg/l
33	6 アrsenium及びその化合物						0.02未満							mg/l
34	6 鉄及びその化合物						0.01未満							mg/l
35	6 銅及びその化合物						0.01未満							mg/l
36	6 ナトリウム及びその化合物						3.4							mg/l
37	6 マグネシウム及びその化合物						0.005未満							mg/l
38	6 塩化物イオン	3.9	4.0	3.9	3.9	3.9	3.8	3.9	3.9	3.9	4.0	3.9	3.9	mg/l
39	6 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)						24							mg/l
40	6 蒸気残留物						60							mg/l
41	6 陰イオン界面活性剤						0.02未満							mg/l
42	6 ジェオキシ						0.000001未満							mg/l
43	6 2-メチルイソブチルネオール						0.000001未満							mg/l
44	6 非イオン界面活性剤			0.005未満			0.005未満		0.005未満		0.005未満			mg/l
45	6 フェノール類						0.0005未満							mg/l
46	6 有機物等 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	mg/l
47	6 pH値	7.3	7.0	7.3	7.2	7.5	7.4	7.5	7.6	7.4	7.2	7.4	7.4	
48	6 味	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	6 臭気	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	6 色度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	度
51	6 濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	度
	6 残留塩素	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	mg/l
	6 気温	14.0	19.0	18.0	23.0	25.0	25.0	22.0	17.0	10.0	7.0	6.2	5.0	℃
	6 水温	8.0	11.0	12.0	13.5	16.5	15.0	13.0	11.5	8.5	6.0	5.0	5.0	℃

年度	検査項目 (栴山)	4 月分	5 月分	6 月分	7 月分	8 月分	9 月分	1 0 月分	1 1 月分	1 2 月分	1 月分	2 月分	3 月分	単位
番号	検査日	4月9日	5月7日	6月4日	7月2日	8月1日	9月3日	10月1日	11月5日	12月3日	1月7日	2月4日	3月4日	
1	6 一般細菌	0	3	0	0	0	0	0	0	0	24	0	0	個/ml
2	6 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
3	6 カドミウム及びその化合物								0.0003未満					mg/l
4	6 水銀及びその化合物								0.00005未満					mg/l
5	6 セレン及びその化合物								0.001未満					mg/l
6	6 鉛及びその化合物								0.001未満					mg/l
7	6 ヒ素及びその化合物								0.001未満					mg/l
8	6 六価クロム化合物								0.002未満					mg/l
9	6 亜硝酸態窒素								0.004未満					mg/l
10	6 シアン化物イオン及び塩化シアン				0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満			mg/l
11	6 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素								0.26					mg/l
12	6 フッ素及びその化合物								0.05未満					mg/l
13	6 砒素及びその化合物								0.1未満					mg/l
14	6 四塩化炭素								0.0002未満					mg/l
15	6 1,4-ジオキサン								0.005未満					mg/l
16	6 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
17	6 ジクロロメタン								0.0002未満					mg/l
18	6 テトラクロロエチレン								0.0002未満					mg/l
19	6 トリクロロエチレン								0.0002未満					mg/l
20	6 ベンゼン								0.0002未満					mg/l
21	6 塩素酸				0.46		0.49		0.59		0.19			mg/l
22	6 クロロ酢酸				0.002未満		0.002未満		0.002未満		0.002未満			mg/l
23	6 クロロホルム				0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満			mg/l
24	6 ジクロロ酢酸				0.002未満		0.002未満		0.002未満		0.002未満			mg/l
25	6 ジブromクロロメタン				0.003		0.003		0.002		0.001未満			mg/l
26	6 臭素酸				0.001未満		0.001未満		0.001未満		0.001未満			mg/l
27	6 総トリクロロメタン				0.006		0.007		0.003		0.001未満			mg/l
28	6 トリクロロ酢酸				0.002未満		0.002未満		0.002未満		0.002未満			mg/l
29	6 ブromクロロメタン				0.001		0.002		0.001未満		0.001未満			mg/l
30	6 ブromホルム				0.002		0.002		0.001		0.001未満			mg/l
31	6 ホルムアルデヒド				0.005未満		0.005未満		0.005未満		0.005未満			mg/l
32	6 亜鉛及びその化合物								0.01未満					mg/l
33	6 アrsenium及びその化合物								0.02未満					mg/l
34	6 鉄及びその化合物								0.01未満					mg/l
35	6 銅及びその化合物								0.01未満					mg/l
36	6 ナトリウム及びその化合物								4.0					mg/l
37	6 マグネシウム及びその化合物								0.005未満					mg/l
38	6 塩化物イオン	4.2	4.1	4.1	4.3	4.3	4.1	4.4	4.3	4.3	4.0	3.9	3.8	mg/l
39	6 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)								18					mg/l
40	6 蒸発残留物								42					mg/l
41	6 陰イオン界面活性剤								0.02未満					mg/l
42	6 ジェオキシ								0.000001未満					mg/l
43	6 2-メチルイソブチルアルコール								0.000001未満					mg/l
44	6 非イオン界面活性剤				0.005未満		0.005未満		0.005未満		0.005未満			mg/l
45	6 フェノール類								0.0005未満					mg/l
46	6 有機物等 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	mg/l
47	6 pH値	7.3	7.1	7.2	7.6	7.2	7.6	7.7	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	
48	6 味	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	6 臭気	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	6 色度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	度
51	6 濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	度
	6 残留塩素	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	mg/l
	6 気温	9.0	18.0	14.0	21.0	23.0	24.0	21.0	15.0	6.0	-2.0	-3.0	-2.0	℃
	6 水温	6.0	13.0	15.0	19.0	24.0	23.0	21.0	16.0	9.0	4.0	4.0	5.0	℃

年度	検査項目 (西大滝)	4 月分	5 月分	6 月分	7 月分	8 月分	9 月分	1 0 月分	1 1 月分	1 2 月分	1 月分	2 月分	3 月分	単位
番号	検査日	4月9日	5月7日	6月4日	7月2日	8月1日	9月3日	10月1日	11月5日	12月3日	1月7日	2月4日	3月4日	
1	6 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	個/ml
2	6 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
3	6 カドミウム及びその化合物								0.0003未満					mg/l
4	6 水銀及びその化合物								0.00005未満					mg/l
5	6 セレン及びその化合物								0.001未満					mg/l
6	6 鉛及びその化合物								0.001未満					mg/l
7	6 ヒ素及びその化合物								0.001未満					mg/l
8	6 六価クロム化合物								0.002未満					mg/l
9	6 亜硝酸態窒素								0.004未満					mg/l
10	6 シアン化物イオン及び塩化シアン				0.001未満		0.001未満		0.001未満	0.001未満				mg/l
11	6 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素								0.2					mg/l
12	6 フッ素及びその化合物								0.05未満					mg/l
13	6 砒素及びその化合物								0.1未満					mg/l
14	6 四塩化炭素								0.0002未満					mg/l
15	6 1,4-ジオキサン								0.005未満					mg/l
16	6 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
17	6 ジクロロメタン								0.0002未満					mg/l
18	6 テトラクロロエチレン								0.0002未満					mg/l
19	6 トリクロロエチレン								0.0002未満					mg/l
20	6 ベンゼン								0.0002未満					mg/l
21	6 塩素酸				0.06未満		0.06未満		0.08	0.06未満				mg/l
22	6 クロロ酢酸				0.002未満		0.002未満		0.002未満	0.002未満				mg/l
23	6 クロロホルム				0.001未満		0.001未満		0.001未満	0.001未満				mg/l
24	6 ジクロロ酢酸				0.002未満		0.002未満		0.002未満	0.002未満				mg/l
25	6 ジブクロモクロロメタン				0.001		0.001未満		0.001未満	0.001未満				mg/l
26	6 臭素酸				0.001未満		0.001未満		0.001未満	0.001未満				mg/l
27	6 総トリクロロメタン				0.001		0.001未満		0.001未満	0.001未満				mg/l
28	6 トリクロロ酢酸				0.002未満		0.002未満		0.002未満	0.002未満				mg/l
29	6 ブロモジクロロメタン				0.001未満		0.001未満		0.001未満	0.001未満				mg/l
30	6 ブロモホルム				0.001未満		0.001未満		0.001未満	0.001未満				mg/l
31	6 ホルムアルデヒド				0.005未満		0.005未満		0.005未満	0.005未満				mg/l
32	6 亜鉛及びその化合物								0.01未満					mg/l
33	6 アモニウム及びその化合物								0.02未満					mg/l
34	6 鉄及びその化合物								0.01未満					mg/l
35	6 銅及びその化合物								0.01未満					mg/l
36	6 ナトリウム及びその化合物								3.7					mg/l
37	6 マグネシウム及びその化合物								0.005未満					mg/l
38	6 塩化物イオン	4.1	4.5	4.0	3.9	3.9	3.8	4.0	4.0	4.0	4.1	4.0	4.0	mg/l
39	6 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)								25					mg/l
40	6 蒸気残留物								62					mg/l
41	6 陰イオン界面活性剤								0.02未満					mg/l
42	6 ジェオキシン								0.000001未満					mg/l
43	6 2-メチルイソブチルアルコール								0.000001未満					mg/l
44	6 非イオン界面活性剤				0.005未満		0.005未満		0.005未満	0.005未満				mg/l
45	6 フェノール類								0.0005未満					mg/l
46	6 有機物等 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	mg/l
47	6 pH値	7.5	7.5	7.6	7.4	7.6	7.4	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5	7.4	
48	6 味	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	6 臭気	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	6 色度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	度
51	6 濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	度
	6 残留塩素	0.15	0.45	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	mg/l
	6 気温	11.0	17.9	13.5	19.5	20.5	23.1	17.0	11.5	1.8	1.8	0.3	-3.9	℃
	6 水温	9.0	13.4	12.5	17.0	20.0	20.6	20.2	14.8	10.6	5.6	5.0	4.5	℃

年度	検査項目 (羽広山)	4 月分	5 月分	6 月分	7 月分	8 月分	9 月分	1 0 月分	1 1 月分	1 2 月分	1 月分	2 月分	3 月分	単位
番号	検査日	4月9日	5月7日	6月4日	7月2日	8月1日	9月3日	10月1日	11月5日	12月3日	1月7日	2月4日	3月4日	
1	6 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	個/ml
2	6 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
3	6 カドミウム及びその化合物						0.0003未満							mg/l
4	6 水銀及びその化合物						0.00005未満							mg/l
5	6 セレン及びその化合物						0.001未満							mg/l
6	6 鉛及びその化合物						0.001未満							mg/l
7	6 ヒ素及びその化合物						0.001未満							mg/l
8	6 六価クロム化合物						0.002未満							mg/l
9	6 亜硝酸態窒素						0.004未満							mg/l
10	6 シアン化物イオン及び塩化シアン				0.001未満		0.001未満			0.001未満	0.001未満			mg/l
11	6 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素						0.1未満							mg/l
12	6 フッ素及びその化合物						0.05							mg/l
13	6 砒素及びその化合物						0.1未満							mg/l
14	6 四塩化炭素						0.0002未満							mg/l
15	6 1,4-ジオキサン						0.005未満							mg/l
16	6 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
17	6 ジクロロメタン						0.0002未満							mg/l
18	6 テトラクロロエチレン						0.0002未満							mg/l
19	6 トリクロロエチレン						0.0002未満							mg/l
20	6 ベンゼン						0.0002未満							mg/l
21	6 塩素酸				0.08		0.09			0.10	0.10			mg/l
22	6 クロロ酢酸				0.002未満		0.002未満			0.002未満	0.002未満			mg/l
23	6 クロロホルム				0.001未満		0.001未満			0.001未満	0.001未満			mg/l
24	6 ジクロロ酢酸				0.002未満		0.002未満			0.002未満	0.002未満			mg/l
25	6 ジブチルクロロメタン				0.001		0.001未満			0.001未満	0.001未満			mg/l
26	6 臭素酸				0.001未満		0.001未満			0.001未満	0.001未満			mg/l
27	6 総トリクロロメタン				0.001		0.001未満			0.001未満	0.001未満			mg/l
28	6 トリクロロ酢酸				0.002未満		0.002未満			0.002未満	0.002未満			mg/l
29	6 ブロモジクロロメタン				0.001未満		0.001未満			0.001未満	0.001未満			mg/l
30	6 ブロモホルム				0.001未満		0.001未満			0.001未満	0.001未満			mg/l
31	6 ホルムアルデヒド				0.005未満		0.005未満			0.005未満	0.005未満			mg/l
32	6 亜鉛及びその化合物						0.01未満							mg/l
33	6 アモニウム及びその化合物						0.02未満							mg/l
34	6 鉄及びその化合物						0.01未満							mg/l
35	6 銅及びその化合物						0.01未満							mg/l
36	6 ナトリウム及びその化合物						4.0							mg/l
37	6 マグネシウム及びその化合物						0.005未満							mg/l
38	6 塩化物イオン	3.6	3.6	3.6	3.6	3.5	3.4	3.5	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	mg/l
39	6 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)						22.0							mg/l
40	6 蒸気残留物						72.0							mg/l
41	6 陰イオン界面活性剤						0.02未満							mg/l
42	6 ジェオキシン						0.000001未満							mg/l
43	6 2-メチルイソブチルネオール						0.000001未満							mg/l
44	6 非イオン界面活性剤				0.005未満		0.005未満			0.005未満	0.005未満			mg/l
45	6 フェノール類						0.0005未満							mg/l
46	6 有機物等 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	0.2未満	mg/l
47	6 pH値	6.9	7.4	7.4	6.9	7.4	7.6	7.7	7.6	7.4	7.5	7.5	7.4	
48	6 味	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	6 臭気	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	6 色度	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	度
51	6 濁度	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	度
	6 残留塩素	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	mg/l
	6 気温	10.0	14.0	11.0	19.0	20.0	21.0	16.0	9.0	1.0	2.0	-1.0	-3.0	℃
	6 水温	8.0	13.0	13.0	16.0	20.0	23.0	22.0	17.0	6.0	3.0	5.0	4.0	℃