

番号	年度 検査項目 (太田北部)	基準値	単位	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
1	7 検査日			4月15日	5月13日	6月10日	7月8日	8月12日	9月9日	10月14日						個／ml
2	7 一般細菌	100	個／ml	0	0	0	0	0	2	0						個／ml
3	7 大腸菌	未検出		陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性						mg/1
4	7 カドミウム及びその化合物	0.003	mg/1						0.0003未満							mg/1
5	7 水銀及びその化合物	0.0005	mg/1						0.00005未満							mg/1
6	7 セン及びその化合物	0.01	mg/1						0.001未満							mg/1
7	7 鉛及びその化合物	0.01	mg/1						0.001未満							mg/1
8	7 ヒ素及びその化合物	0.01	mg/1						0.001未満							mg/1
9	7 六価カドミウム化合物	0.02	mg/1						0.002未満							mg/1
10	7 亜硝酸態窒素	0.04	mg/1						0.004未満							mg/1
11	7 ナン化物(イソ)及び塩化アン	0.01	mg/1		0.001未満				0.001未満							mg/1
12	7 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/1						0.16							mg/1
13	7 フッ素及びその化合物	0.8	mg/1						0.05未満							mg/1
14	7 硼素及びその化合物	1	mg/1						0.1未満							mg/1
15	7 四塩化炭素	0.002	mg/1						0.0002未満							mg/1
16	7 1,4-ジオキサン	0.05	mg/1						0.005未満							mg/1
17	7 ジ-1,2-ジクロエチレン及びトランス-1,2-ジクロエチ	0.04	mg/1						0.0002未満							mg/1
18	7 ジクロエタン	0.02	mg/1						0.0002未満							mg/1
19	7 テトラクロエチレン	0.01	mg/1						0.0002未満							mg/1
20	7 ベンゼン	0.01	mg/1						0.0002未満							mg/1
21	7 塩素酸	0.6	mg/1		0.06未満				0.08							mg/1
22	7 クロロ酢酸	0.02	mg/1		0.002未満				0.002未満							mg/1
23	7 クロロホルム	0.06	mg/1		0.001未満				0.001未満							mg/1
24	7 ジクロロ酢酸	0.03	mg/1		0.002未満				0.002未満							mg/1
25	7 ジプロモクロロメタン	0.1	mg/1		0.001				0.001未満							mg/1
26	7 臭素酸	0.01	mg/1		0.001未満				0.001未満							mg/1
27	7 総トリハロメタン	0.1	mg/1		0.002				0.001未満							mg/1
28	7 ドリクロロ酢酸	0.03	mg/1		0.002未満				0.002未満							mg/1
29	7 プロモジクロロメタン	0.03	mg/1		0.001未満				0.001未満							mg/1
30	7 プロモホルム	0.09	mg/1		0.001				0.001未満							mg/1
31	7 トリハロメタン	0.08	mg/1		0.005未満				0.005未満							mg/1
32	7 亜鉛及びその化合物	1	mg/1						0.03							mg/1
33	7 アルミニウム及びその化合物	0.2	mg/1						0.02未満							mg/1
34	7 鉄及びその化合物	0.3	mg/1						0.01							mg/1
35	7 銅及びその化合物	1	mg/1						0.01未満							mg/1
36	7 ナトリウム及びその化合物	200	mg/1						5.5							mg/1
37	7 マグネシウム及びその化合物	0.05	mg/1						0.005未満							mg/1
38	7 塩化物イオン	200	mg/l	3.3	3.3	5.0	5.4	4.7	4.5	4.9						mg/l
39	7 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/l						35.0							mg/l
40	7 蒸発残留物	500	mg/l			92				90						mg/l
41	7 隣イオン界面活性剤	0.2	mg/l						0.02未満							mg/l
42	7 ジエオシン	0.00001	mg/l						0.00001未満							mg/l
43	7 2-メチルイソブロモエーテル	0.00001	mg/l						0.00001未満							mg/l
44	7 非イオン界面活性剤	0.02	mg/l		0.005未満				0.005未満							mg/l
45	7 フィーネル類	0.005	mg/l						0.0005未満							mg/l
46	7 有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3	mg/l	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	7 pH値	5.8~8.6		7.3	7.4	7.4	7.3	7.0	7.2	6.9						
48	7 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						度
49	7 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						度
50	7 色度	5	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						度
51	7 濁度	2	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						度
	7 残留塩素		mg/l	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.15	0.2						mg/l
	7 気温		℃	7.9	16.6	19.4	29.7	22.5	28.7	15.3						℃
	7 水温		℃	10.0	14.0	17.0	22.0	25.0	20.0	20.0						℃

番号	年度 検査項目(外様)	基準値	単位	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
1	7 検査日			4月15日	5月13日	6月10日	7月8日	8月12日	9月9日	10月14日						個／ml
2	7 一般細菌	100	個／ml	0	0	0	0	0	0	0						個／ml
3	7 大腸菌	未検出		陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性						mg/1
4	7 カドミウム及びその化合物	0.003	mg/1							0.0003未満						mg/1
5	7 水銀及びその化合物	0.0005	mg/1							0.00005未満						mg/1
6	7 セン及びその化合物	0.01	mg/1							0.001未満						mg/1
7	7 鉛及びその化合物	0.01	mg/1							0.001未満						mg/1
8	7 ヒ素及びその化合物	0.01	mg/1							0.001未満						mg/1
9	7 六価カドミウム化合物	0.02	mg/1							0.002未満						mg/1
10	7 亜硝酸態窒素	0.04	mg/1							0.004未満						mg/1
11	7 ナン化物(イソ)及び塩化アン	0.01	mg/1		0.001未満	0.001未満				0.001未満						mg/1
12	7 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/1							0.18						mg/1
13	7 フッ素及びその化合物	0.8	mg/1							0.05未満						mg/1
14	7 硼素及びその化合物	1	mg/1							0.1未満						mg/1
15	7 四塩化炭素	0.002	mg/1							0.0002未満						mg/1
16	7 1,4-ジオキサン	0.05	mg/1							0.005未満						mg/1
17	7 ジ-1,2-ジクロエチレン及びトランス-1,2-ジクロエチ	0.04	mg/1							0.0002未満						mg/1
18	7 ジクロエチレン	0.02	mg/1							0.0002未満						mg/1
19	7 ドリクロエチレン	0.01	mg/1							0.0002未満						mg/1
20	7 ベンゼン	0.01	mg/1							0.0002未満						mg/1
21	7 塩素酸	0.6	mg/1		0.08	0.07				0.11						mg/1
22	7 クロロ酢酸	0.02	mg/1		0.002未満	0.002未満				0.002未満						mg/1
23	7 クロロホルム	0.06	mg/1		0.001未満	0.001未満				0.001未満						mg/1
24	7 ジクロロ酢酸	0.03	mg/1		0.002未満	0.002未満				0.002未満						mg/1
25	7 ジプロモクロロメタン	0.1	mg/1		0.001	0.001未満				0.001未満						mg/1
26	7 臭素酸	0.01	mg/1		0.001未満	0.001未満				0.001未満						mg/1
27	7 総トリハロメタン	0.1	mg/1		0.001	0.001未満				0.001未満						mg/1
28	7 ドリクロロ酢酸	0.03	mg/1		0.002未満	0.002未満				0.002未満						mg/1
29	7 プロモジクロロメタン	0.03	mg/1		0.001未満	0.001未満				0.001未満						mg/1
30	7 プロモホルム	0.09	mg/1		0.001未満	0.001未満				0.001未満						mg/1
31	7 トリフルオロエチ	0.08	mg/1		0.005未満	0.005未満				0.005未満						mg/1
32	7 亜鉛及びその化合物	1	mg/1							0.01未満						mg/1
33	7 アルミニウム及びその化合物	0.2	mg/1							0.02未満						mg/1
34	7 鉄及びその化合物	0.3	mg/1							0.01未満						mg/1
35	7 銅及びその化合物	1	mg/1							0.01未満						mg/1
36	7 ナトリウム及びその化合物	200	mg/1							4.5						mg/1
37	7 マグネシウム及びその化合物	0.05	mg/1							0.005未満						mg/1
38	7 塩化物イオン	200	mg/1	3.7	3.7	3.8	3.7	3.7	3.7	3.7						mg/1
39	7 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/1							27.0						mg/1
40	7 蒸発残留物	500	mg/1							74						mg/1
41	7 隣イオン界面活性剤	0.2	mg/1							0.02未満						mg/1
42	7 ジエオキシン	0.00001	mg/1							0.000001未満						mg/1
43	7 2-メチルイソブロモエチル	0.00001	mg/1							0.000001未満						mg/1
44	7 非イオン界面活性剤	0.02	mg/1		0.005未満	0.005未満				0.005未満						mg/1
45	7 フェノール類	0.005	mg/1							0.0005未満						mg/1
46	7 有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3	mg/1	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/1
47	7 pH値	5.8~8.6		6.9	7.6	7.5	7.6	7.6	7.6	7.4						
48	7 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						
49	7 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						
50	7 色度	5	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						度
51	7 濁度	2	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						度
	7 残留塩素		mg/1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1						mg/1
	7 気温		℃	8.0	16.0	22.0	28.0	24.0	25.0	17.0						℃
	7 水温		℃	7.0	10.0	14.5	16.0	20.0	20.0	16.0						℃

番号	年度 検査項目 (吉・共通・山岸)	基準値	単位	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
1	7 検査日			4月15日	5月13日	6月10日	7月8日	8月12日	9月9日	10月14日						個/ml
2	7 一般細菌	100	個/ml	0	0	0	0	0	0	0						個/ml
3	7 大腸菌	未検出		陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性						mg/l
4	7 カドミウム及びその化合物	0.003	mg/l		0.0003未満											mg/l
5	7 水銀及びその化合物	0.0005	mg/l		0.00005未満											mg/l
6	7 セン及びその化合物	0.01	mg/l		0.001未満											mg/l
7	7 鉛及びその化合物	0.01	mg/l		0.001未満											mg/l
8	7 ヒ素及びその化合物	0.01	mg/l		0.001											mg/l
9	7 六価カドミウム化合物	0.02	mg/l		0.002未満											mg/l
10	7 亜硝酸態窒素	0.04	mg/l		0.004未満											mg/l
11	7 シアン化合物(イソ)及び塩化シアン	0.01	mg/l	0.001未満		0.001未満		0.001未満								mg/l
12	7 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/l		0.18											mg/l
13	7 フッ素及びその化合物	0.8	mg/l		0.07											mg/l
14	7 硼素及びその化合物	1	mg/l	0.49		0.59		0.54								mg/l
15	7 四塩化炭素	0.002	mg/l		0.0002未満											mg/l
16	7 1,4-ジオキサン	0.05	mg/l		0.005未満											mg/l
17	7 ジ-1,2-ジクロエチレン及びトランス-1,2-ジクロエチレン	0.04	mg/l		0.0002未満											mg/l
18	7 テトラクロロエチレン	0.01	mg/l		0.0002未満											mg/l
19	7 トリクロロエチレン	0.01	mg/l		0.0002未満											mg/l
20	7 ベンゼン	0.01	mg/l		0.0002未満											mg/l
21	7 塩素酸	0.6	mg/l	0.06未満		0.12		0.16								mg/l
22	7 クロロ酢酸	0.02	mg/l	0.002未満		0.002未満		0.002未満								mg/l
23	7 クロロホルム	0.06	mg/l	0.001未満		0.001未満		0.001未満								mg/l
24	7 ジクロロ酢酸	0.03	mg/l	0.002未満		0.002未満		0.002未満								mg/l
25	7 ジプロモクロロメタン	0.1	mg/l	0.001		0.001未満		0.001未満								mg/l
26	7 臭素酸	0.01	mg/l	0.001未満		0.001未満		0.001未満								mg/l
27	7 総トリハロメタン	0.1	mg/l	0.005		0.004		0.004								mg/l
28	7 トリクロロ酢酸	0.03	mg/l	0.002未満		0.002未満		0.002未満								mg/l
29	7 プロモジクロロメタン	0.03	mg/l	0.001未満		0.001未満		0.001未満								mg/l
30	7 プロモホルム	0.09	mg/l	0.004		0.004		0.004								mg/l
31	7 トリハロメタン	0.08	mg/l	0.005未満		0.005未満		0.005未満								mg/l
32	7 亜鉛及びその化合物	1	mg/l		0.1未満											mg/l
33	7 アルミニウム及びその化合物	0.2	mg/l		0.02未満											mg/l
34	7 鉄及びその化合物	0.3	mg/l		0.01未満											mg/l
35	7 銅及びその化合物	1	mg/l		0.01未満											mg/l
36	7 ナトリウム及びその化合物	200	mg/l		25.0											mg/l
37	7 マグネシウム及びその化合物	0.05	mg/l		0.005未満											mg/l
38	7 塩化物イオン	200	mg/l	41.0	47.0	49.0	49.0	52.0	48.0	46.0						mg/l
39	7 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/l		56.0											mg/l
40	7 蒸発残留物	500	mg/l		170		180		190							mg/l
41	7 隣イオン界面活性剤	0.2	mg/l		0.02未満											mg/l
42	7 ジエオキシン	0.00001	mg/l		0.000001未満											mg/l
43	7 2-メチルイソブロモエーテル	0.00001	mg/l		0.000001未満											mg/l
44	7 非イオン界面活性剤	0.02	mg/l	0.005未満		0.005未満		0.005未満								mg/l
45	7 フェノール類	0.005	mg/l		0.0005未満											mg/l
46	7 有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3	mg/l	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	7 pH値	5.8~8.6		7.4	7.5	7.4	7.4	7.6	7.5	7.6						
48	7 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						度
49	7 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						度
50	7 色度	5	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						度
51	7 濁度	2	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						度
	7 残留塩素		mg/l	0.4	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1						mg/l
	7 気温		℃	16.0	17.0	24.0	29.0	27.0	28.0	19.0						℃
	7 水温		℃	12.0	15.0	18.0	21.0	23.0	23.0	21.0						℃

番号	年度 検査項目 (瑞穂・瑞穂南部)	基準値	単位	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
1	7 一般細菌 検査日	100	個／ml	4月15日	5月13日	6月10日	7月8日	8月12日	9月9日	10月14日						個／ml
2	7 大腸菌 未検出						陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性		
3	7 カドミウム及びその化合物	0.003	mg/l					0.0003未満								mg/l
4	7 水銀及びその化合物	0.0005	mg/l					0.00005未満								mg/l
5	7 セン及びその化合物	0.01	mg/l					0.001未満								mg/l
6	7 鉛及びその化合物	0.01	mg/l					0.001未満								mg/l
7	7 ヒ素及びその化合物	0.01	mg/l					0.001								mg/l
8	7 六価カドミウム化合物	0.02	mg/l					0.002未満								mg/l
9	7 亜硝酸態窒素	0.04	mg/l					0.004未満								mg/l
10	7 タン化物(イオウ)及び塩化アン	0.01	mg/l		0.001未満			0.001未満								mg/l
11	7 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/l					0.46								mg/l
12	7 フッ素及びその化合物	0.8	mg/l					0.10								mg/l
13	7 紅素及びその化合物	1	mg/l					0.1未満								mg/l
14	7 四塩化炭素	0.002	mg/l					0.0002未満								mg/l
15	7 1,4-ジオキサン	0.05	mg/l					0.005未満								mg/l
16	7 ジ-1,2-ジクロエチレン及びトランス-1,2-ジクロエチレン	0.04	mg/l					0.0002未満								mg/l
17	7 ジクロロメタン	0.02	mg/l					0.0002未満								mg/l
18	7 テトラクロロエチレン	0.01	mg/l					0.0002未満								mg/l
19	7 トリクロロエチレン	0.01	mg/l					0.0002未満								mg/l
20	7 ベンゼン	0.01	mg/l					0.0002未満								mg/l
21	7 塩素酸	0.6	mg/l		0.06			0.07								mg/l
22	7 クロロ酢酸	0.02	mg/l		0.002未満			0.002未満								mg/l
23	7 クロロホルム	0.06	mg/l		0.001未満			0.001未満								mg/l
24	7 ジクロロ酢酸	0.03	mg/l		0.002未満			0.002未満								mg/l
25	7 ジブロモクロロメタン	0.1	mg/l				0.001		0.001未満							mg/l
26	7 臭素酸	0.01	mg/l		0.001未満			0.001未満								mg/l
27	7 総トリハロメタン	0.1	mg/l				0.002		0.001未満							mg/l
28	7 ドリクロロ酢酸	0.03	mg/l		0.002未満			0.002未満								mg/l
29	7 ブロモジクロロメタン	0.03	mg/l		0.001未満			0.001未満								mg/l
30	7 ブロモホルム	0.09	mg/l				0.001		0.001未満							mg/l
31	7 トリブロモエーテル	0.08	mg/l		0.005未満			0.005未満								mg/l
32	7 亜鉛及びその化合物	1	mg/l					0.01未満								mg/l
33	7 アルミニウム及びその化合物	0.2	mg/l					0.02未満								mg/l
34	7 鉄及びその化合物	0.3	mg/l					0.01未満								mg/l
35	7 銅及びその化合物	1	mg/l					0.01未満								mg/l
36	7 ナトリウム及びその化合物	200	mg/l					13.0								mg/l
37	7 マグネシウム及びその化合物	0.05	mg/l					0.005未満								mg/l
38	7 塩化物イオン	200	mg/l	6.7	6.8	6.6	6.6	6.6	6.7	6.6						mg/l
39	7 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/l					45								mg/l
40	7 蒸発残留物	500	mg/l			130		140								mg/l
41	7 隣イオン界面活性剤	0.2	mg/l					0.02未満								mg/l
42	7 ジエオキシン	0.00001	mg/l					0.000001未満								mg/l
43	7 2-メチルイソブロモエーテル	0.00001	mg/l					0.000001未満								mg/l
44	7 非イオン界面活性剤	0.02	mg/l		0.005未満			0.005未満								mg/l
45	7 フェノール類	0.005	mg/l					0.0005未満								mg/l
46	7 有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3	mg/l	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	7 pH値	5.8~8.6		7.2	7.6	7.5	7.3	7.3	6.9	7.6						
48	7 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						
49	7 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						
50	7 色度	5	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						度
51	7 濁度	2	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						度
	7 残留塩素		mg/l	0.25	0.25	0.2	0.25	0.2	0.15	0.3						mg/l
	7 気温		℃	8.1	18.2	19.6	29.8	22.7	28.2	15.4						℃
	7 水温		℃	12.0	16.0	19.0	23.0	24.0	25.0	20.0						℃

番号	年度	検査項目 (旭北部)	基準値	単位	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
1	7	一般細菌 検査日	100	個／ml	4月15日	5月13日	6月10日	7月8日	8月12日	9月9日	10月14日						個／ml
2	7	大腸菌	未検出		陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性						mg/l
3	7	カドバシ及びその化合物	0.003	mg/l		0.0003未満											mg/l
4	7	水銀及びその化合物	0.0005	mg/l		0.0005未満											mg/l
5	7	セレン及びその化合物	0.01	mg/l		0.001未満											mg/l
6	7	鉛及びその化合物	0.01	mg/l		0.001未満											mg/l
7	7	ヒ素及びその化合物	0.01	mg/l		0.001											mg/l
8	7	六価カドバシ	0.02	mg/l		0.002未満											mg/l
9	7	亜硝酸態窒素	0.04	mg/l		0.004未満											mg/l
10	7	シア化物カドバシ及び塩化シアン	0.01	mg/l	0.001未満	0.001未満		0.001未満		0.001未満							mg/l
11	7	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/l		0.35											mg/l
12	7	フッ素及びその化合物	0.8	mg/l		0.05未満											mg/l
13	7	おの素及びその化合物	1	mg/l		0.1未満											mg/l
14	7	四塩化炭素	0.002	mg/l		0.0002未満											mg/l
15	7	1,4-ジ-オキサン	0.05	mg/l		0.005未満											mg/l
16	7	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	0.04	mg/l		0.0002未満											mg/l
17	7	ジ-クロロメタン	0.02	mg/l		0.0002未満											mg/l
18	7	テトラクロロエチレン	0.01	mg/l		0.0002未満											mg/l
19	7	トリクロロエチレン	0.01	mg/l		0.0002未満											mg/l
20	7	ヘンゼン	0.01	mg/l		0.0002未満											mg/l
21	7	塩素酸	0.6	mg/l	0.06	0.07		0.09		0.10							mg/l
22	7	クロロ酢酸	0.02	mg/l	0.002未満	0.002未満		0.002未満		0.002未満							mg/l
23	7	クロロホルム	0.06	mg/l	0.001未満	0.001未満		0.001未満		0.001未満							mg/l
24	7	ジ-クロロ酢酸	0.03	mg/l	0.002未満	0.002未満		0.002未満		0.002未満							mg/l
25	7	ジ-ブロモクロロメタン	0.1	mg/l	0.001未満	0.001		0.001		0.001							mg/l
26	7	臭素酸	0.01	mg/l	0.001未満	0.001未満		0.001未満		0.001未満							mg/l
27	7	総トリハルメタン	0.1	mg/l	0.001未満	0.001		0.001		0.001							mg/l
28	7	トリクロロ酢酸	0.03	mg/l	0.002未満	0.002未満		0.002未満		0.002未満							mg/l
29	7	ブロモジ-クロロメタン	0.03	mg/l	0.001未満	0.001未満		0.001未満		0.001未満							mg/l
30	7	ブロモホルム	0.09	mg/l	0.001未満	0.001未満		0.001未満		0.001未満							mg/l
31	7	アルミルテヒド	0.08	mg/l	0.005未満	0.005未満		0.005未満		0.005未満							mg/l
32	7	亜鉛及びその化合物	1	mg/l		0.01未満											mg/l
33	7	アルミニウム及びその化合物	0.2	mg/l		0.02未満											mg/l
34	7	鉄及びその化合物	0.3	mg/l		0.01未満											mg/l
35	7	銅及びその化合物	1	mg/l		0.01未満											mg/l
36	7	ナトリウム及びその化合物	200	mg/l			4.7										mg/l
37	7	マグネシウム及びその化合物	0.05	mg/l		0.005未満											mg/l
38	7	塩化物イオン	200	mg/l	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7					mg/l
39	7	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300	mg/l		31											mg/l
40	7	蒸発残留物	500	mg/l		84											mg/l
41	7	陰イオン界面活性剤	0.2	mg/l		0.02未満											mg/l
42	7	ジ-エチスチン	0.00001	mg/l		0.00001未満											mg/l
43	7	2-チルヒドロカルボール	0.00001	mg/l		0.00001未満											mg/l
44	7	非イオン界面活性剤	0.02	mg/l	0.005未満	0.005未満		0.005未満		0.005未満							mg/l
45	7	フェノール類	0.005	mg/l		0.0005未満											mg/l
46	7	有機物等 (全有機炭素 (TOC) の量)	3	mg/l	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	7	pH 値	5.8～8.6		7.5	7.5	7.3	7.5	7.5	7.4	7.4	7.6					度
48	7	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					度
49	7	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					度
50	7	色度	5	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					度
51	7	濁度	2	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					℃
	7	残留塩素		mg/l	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1					mg/l
	7	気温		℃	17.0	16.0	22.0	28.0	24.0	25.0	17.0						℃
	7	水温		℃	12.0	11.0	14.0	18.0	18.0	18.0	15.0						℃

番号	年度 検査項目 (斑尾)	基準値	単位	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
1	7 一般細菌	100	個／ml	4月15日	5月13日	6月10日	7月8日	8月12日	9月9日	10月14日						個／ml
2	7 大腸菌	未検出		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	7 カトキム及びその化合物	0.003	mg/l							0.0003未満						mg/l
4	7 水銀及びその化合物	0.0005	mg/l							0.00005未満						mg/l
5	7 セン及びその化合物	0.01	mg/l							0.001未満						mg/l
6	7 鉛及びその化合物	0.01	mg/l							0.001未満						mg/l
7	7 ヒ素及びその化合物	0.01	mg/l							0.001未満						mg/l
8	7 六価カム化合物	0.02	mg/l							0.002未満						mg/l
9	7 亜硝酸態窒素	0.04	mg/l							0.004未満						mg/l
10	7 シン化物(イ)及び塩化シアン	0.01	mg/l		0.001未満			0.001未満		0.001未満						mg/l
11	7 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/l							0.44						mg/l
12	7 フッ素及びその化合物	0.8	mg/l							0.05未満						mg/l
13	7 紉素及びその化合物	1	mg/l							0.1未満						mg/l
14	7 四塩化炭素	0.002	mg/l							0.0002未満						mg/l
15	7 1,4-ジオキサン	0.05	mg/l							0.005未満						mg/l
16	7 ジス-1,2-ジクロエチレン及びトランス-1,2-ジクロエチレン	0.04	mg/l							0.0002未満						mg/l
17	7 ジクロロメタン	0.02	mg/l							0.0002未満						mg/l
18	7 テトラクロロエチレン	0.01	mg/l							0.0002未満						mg/l
19	7 トリクロロエチレン	0.01	mg/l							0.0002未満						mg/l
20	7 ベンゼン	0.01	mg/l							0.0002未満						mg/l
21	7 塩素酸	0.6	mg/l		0.06未満			0.06		0.06未満						mg/l
22	7 クロロ酢酸	0.02	mg/l		0.002未満			0.002未満		0.002未満						mg/l
23	7 クロロホルム	0.06	mg/l		0.001未満			0.001未満		0.001						mg/l
24	7 ジクロロ酢酸	0.03	mg/l		0.002未満			0.002未満		0.002未満						mg/l
25	7 ジブロモクロロメタン	0.1	mg/l		0.001			0.001		0.001未満						mg/l
26	7 臭素酸	0.01	mg/l		0.001未満			0.001未満		0.001未満						mg/l
27	7 総トリハロメタン	0.1	mg/l		0.003			0.002		0.001						mg/l
28	7 ドリクロロ酢酸	0.03	mg/l		0.002未満			0.002未満		0.002未満						mg/l
29	7 ブロモジクロロメタン	0.03	mg/l		0.001未満			0.001未満		0.001未満						mg/l
30	7 ブロモホルム	0.09	mg/l		0.002			0.002		0.001未満						mg/l
31	7 あるいが"ト"	0.08	mg/l		0.005未満			0.005未満		0.005未満						mg/l
32	7 亜鉛及びその化合物	1	mg/l							0.01未満						mg/l
33	7 アルミニウム及びその化合物	0.2	mg/l							0.02未満						mg/l
34	7 鉄及びその化合物	0.3	mg/l							0.01未満						mg/l
35	7 銅及びその化合物	1	mg/l							0.01未満						mg/l
36	7 ナトリウム及びその化合物	200	mg/l							3.3						mg/l
37	7 マガソン及びその化合物	0.05	mg/l							0.005未満						mg/l
38	7 塩化物イオン	200	mg/l	4.4	5.1	5.3	4.9	4.7	4.6	4.5						mg/l
39	7 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/l							27.0						mg/l
40	7 蒸発残留物	500	mg/l							66						mg/l
41	7 隣イオン界面活性剤	0.2	mg/l							0.02未満						mg/l
42	7 ジエオクサン	0.00001	mg/l							0.000001未満						mg/l
43	7 2-メチルイソブロモエーテル	0.00001	mg/l							0.000001未満						mg/l
44	7 非イオン界面活性剤	0.02	mg/l		0.005未満			0.005未満		0.005未満						mg/l
45	7 フィーネル類	0.005	mg/l							0.0005未満						mg/l
46	7 有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3	mg/l	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	7 pH値	5.8~8.6		7.6	7.7	7.6	7.6	7.6	7.4	7.6						
48	7 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						
49	7 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						
50	7 色度	5	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	度	
51	7 濁度	2	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	度	
	7 残留塩素		mg/l	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3					mg/l
	7 気温		℃	15.0	21.0	23.0	29.0	27.0	28.0	21.0						℃
	7 水温		℃	14.0	16.0	19.0	24.0	26.0	24.0	22.0						℃