

番号	年度 検査項目 (外様西部)	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
1	7 一般細菌 検査日 4月8日	0	0	0	0	1	0	0						個／ml
2	7 大腸菌 陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性						mg/1
3	7 かトキシム及びその化合物													mg/1
4	7 水銀及びその化合物													mg/1
5	7 セン及びその化合物													mg/1
6	7 鉛及びその化合物													mg/1
7	7 ヒ素及びその化合物													mg/1
8	7 六価カロム化合物													mg/1
9	7 亜硝酸態窒素													mg/1
10	7 ジン化合物(イソ)及び塩化ジン		0.001未満			0.001未満								mg/1
11	7 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素													mg/1
12	7 フッ素及びその化合物													mg/1
13	7 ナトリウム及びその化合物													mg/1
14	7 四塩化炭素													mg/1
15	7 1,4-ジオキサン													mg/1
16	7 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													mg/1
17	7 ジクロロメタン													mg/1
18	7 テトラクロロエチレン													mg/1
19	7 ドリクロロエチレン													mg/1
20	7 ベンゼン													mg/1
21	7 塩素酸	0.09				0.11								mg/1
22	7 クロロ酢酸	0.002未満			0.002未満									mg/1
23	7 クロロホルム	0.001未満			0.001未満									mg/1
24	7 ジクロロ酢酸	0.002未満			0.002未満									mg/1
25	7 ジブロクロロメタン	0.001未満			0.001未満									mg/1
26	7 臭素酸	0.001未満			0.001未満									mg/1
27	7 総トリハミタン	0.001未満			0.001未満									mg/1
28	7 ドリクロロ酢酸	0.002未満			0.002未満									mg/1
29	7 プロモジクロロメタン	0.001未満			0.001未満									mg/1
30	7 プロモホルム	0.001未満			0.001未満									mg/1
31	7 ホルムアセト酸	0.005未満			0.005未満									mg/1
32	7 亜鉛及びその化合物													mg/1
33	7 アルミニウム及びその化合物													mg/1
34	7 鉄及びその化合物													mg/1
35	7 銅及びその化合物													mg/1
36	7 ナトリウム及びその化合物													mg/1
37	7 マンガン及びその化合物													mg/1
38	7 塩化物イオン	3.7	3.9	3.7	3.7	3.8	3.7	3.8						mg/1
39	7 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)													mg/1
40	7 蒸発残留物													mg/1
41	7 隣イオン界面活性剤													mg/1
42	7 ジエチレン													mg/1
43	7 2-メチルイソブロモエチル													mg/1
44	7 非イオン界面活性剤	0.005未満			0.005未満									mg/1
45	7 フィヨール類													mg/1
46	7 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						mg/1
47	7 pH値	6.9	6.9	7.4	7.0	6.9	7.4	6.8						
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	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	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	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15						mg/1
	7 気温	0.0	10.0	16.0	21.0	26.0	22.0	15.0						℃
	7 水温	9.0	13.0	17.0	20.0	25.0	23.0	21.0						℃

番号	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
1	7 一般細菌 検査日 4月8日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	個／ml
2	7 大腸菌 陰性	0.0003未満												mg/1
3	7 かトキム及びその化合物	0.00005未満												mg/1
4	7 水銀及びその化合物	0.001未満												mg/1
5	7 セン及びその化合物	0.001未満												mg/1
6	7 鉛及びその化合物	0.001未満												mg/1
7	7 ヒ素及びその化合物	0.001未満												mg/1
8	7 六価カドミウム化合物	0.002未満												mg/1
9	7 亜硝酸態窒素	0.004未満												mg/1
10	7 シアン化合物(イソ)及び塩化シアン	0.001未満												mg/1
11	7 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.17												mg/1
12	7 フッ素及びその化合物	0.05未満												mg/1
13	7 ナトリウム及びその化合物	0.1未満												mg/1
14	7 四塩化炭素	0.0002未満												mg/1
15	7 1,4-ジオキサン	0.005未満												mg/1
16	7 ジ-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/1
17	7 ジクロロメタン	0.0002未満												mg/1
18	7 テトラクロロエチレン	0.0002未満												mg/1
19	7 ドリクロロエチレン	0.0002未満												mg/1
20	7 ベンゼン	0.0002未満												mg/1
21	7 塩素酸	0.06未満												mg/1
22	7 クロロ酢酸	0.002未満												mg/1
23	7 クロロホルム	0.001未満												mg/1
24	7 ジクロロ酢酸	0.002未満												mg/1
25	7 ジブロモクロロメタン	0.001												mg/1
26	7 臭素酸	0.001未満												mg/1
27	7 総トリハミタン	0.001												mg/1
28	7 ドリクロロ酢酸	0.002未満												mg/1
29	7 ブロモジクロロメタン	0.001未満												mg/1
30	7 ブロモホルム	0.001未満												mg/1
31	7 ホルムアルデヒド	0.005未満												mg/1
32	7 亜鉛及びその化合物	0.01未満												mg/1
33	7 アルミニウム及びその化合物	0.02未満												mg/1
34	7 鉄及びその化合物	0.01未満												mg/1
35	7 銅及びその化合物	0.01未満												mg/1
36	7 ナトリウム及びその化合物	3.9												mg/1
37	7 マンガン及びその化合物	0.005未満												mg/1
38	7 塩化物イオン	3.6	3.6	3.4	3.4	3.4	3.3	3.4						mg/1
39	7 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	22												mg/1
40	7 蒸発残留物	78												mg/1
41	7 隣イオン界面活性剤	0.02未満												mg/1
42	7 ジエチレン	0.000001未満												mg/1
43	7 2-メチルイソブロモエーテル	0.000001未満												mg/1
44	7 非イオン界面活性剤	0.005未満												mg/1
45	7 フェノール類	0.0005未満												mg/1
46	7 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		mg/1
47	7 pH値	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.2	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	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	異常なし	異常なし	異常なし		
50	7 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		度
51	7 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		度
	7 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		mg/1
	7 気温	2.0	10.0	18.0	23.0	28.0	26.0	26.0	17.0					℃
	7 水温	5.0	12.0	17.0	23.0	26.0	25.0	18.0						℃

番号	年度 検査項目 (四類)	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 4月8日	0	0	0	0	0	0	0						個／ml
2	7 大腸菌 陰性													mg/1
3	7 かトキシカム及びその化合物					0.0003未満								mg/1
4	7 水銀及びその化合物					0.0005未満								mg/1
5	7 セン及びその化合物					0.001未満								mg/1
6	7 鉛及びその化合物					0.001未満								mg/1
7	7 ヒ素及びその化合物					0.001未満								mg/1
8	7 六価カロム化合物					0.002未満								mg/1
9	7 亜硝酸態窒素					0.004未満								mg/1
10	7 シアン化合物(イソ)及び塩化シアン	0.001未満				0.001未満								mg/1
11	7 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素					0.63								mg/1
12	7 フッ素及びその化合物					0.05未満								mg/1
13	7 ナトリウム及びその化合物					0.1未満								mg/1
14	7 四塩化炭素					0.0002未満								mg/1
15	7 1,4-ジオキサン					0.005未満								mg/1
16	7 ジ-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/1
17	7 ジクロロメタン					0.0002未満								mg/1
18	7 テトラクロロエチレン					0.0002未満								mg/1
19	7 ドリクロロエチレン					0.0002未満								mg/1
20	7 ベンゼン					0.0002未満								mg/1
21	7 塩素酸	0.07				0.09								mg/1
22	7 クロロ酢酸	0.002未満				0.002未満								mg/1
23	7 クロロホルム	0.001未満				0.001未満								mg/1
24	7 ジクロロ酢酸	0.002未満				0.002未満								mg/1
25	7 ジブロモクロロメタン	0.001未満				0.001未満								mg/1
26	7 臭素酸	0.001未満				0.001未満								mg/1
27	7 総トリハミタン	0.002				0.002								mg/1
28	7 ドリクロロ酢酸	0.002未満				0.002未満								mg/1
29	7 ブロモジクロロメタン	0.001未満				0.001未満								mg/1
30	7 ブロモホルム	0.002				0.002								mg/1
31	7 あるくわくヒト	0.005未満				0.005未満								mg/1
32	7 亜鉛及びその化合物					0.01未満								mg/1
33	7 アルミニウム及びその化合物					0.02未満								mg/1
34	7 鉄及びその化合物					0.01未満								mg/1
35	7 銅及びその化合物					0.01未満								mg/1
36	7 ナトリウム及びその化合物					4.2								mg/1
37	7 マンガン及びその化合物					0.005未満								mg/1
38	7 塩化物イオン	7.5	9.9	10.0	9.6	8.7	8.2	8.0						mg/1
39	7 カルシウム、マグネシウム等(硬度)					40								mg/1
40	7 蒸発残留物					94								mg/1
41	7 隣イオン界面活性剤					0.02未満								mg/1
42	7 ジエチスルフィド					0.00001未満								mg/1
43	7 2-メチルイソブロモエチル					0.00001未満								mg/1
44	7 非イオン界面活性剤	0.005未満				0.005未満								mg/1
45	7 フェノール類					0.0005未満								mg/1
46	7 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						mg/1
47	7 pH値	7.6	7.4	7.6	7.5	7.3	7.4	7.5						
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	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	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1						mg/1
	7 気温	8.0	15.0	18.0	26.0	28.0	28.0	20.0						℃
	7 水温	9.0	14.0	16.0	21.0	25.0	24.0	21.0						℃

番号	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	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 4月8日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	個／ml
2	7 大腸菌 陰性	0.0003未満												mg/1
3	7 かトキム及びその化合物	0.00005未満												mg/1
4	7 水銀及びその化合物	0.001未満												mg/1
5	7 セン及びその化合物	0.001未満												mg/1
6	7 鉛及びその化合物	0.001未満												mg/1
7	7 ヒ素及びその化合物	0.001未満												mg/1
8	7 六価カドミウム化合物	0.002未満												mg/1
9	7 亜硝酸態窒素	0.004未満												mg/1
10	7 ジン化物イオン及び塩化ジン	0.001未満	0.001未満											mg/1
11	7 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.10												mg/1
12	7 フッ素及びその化合物	0.05未満												mg/1
13	7 ナトリウム及びその化合物	0.1未満												mg/1
14	7 四塩化炭素	0.0002未満												mg/1
15	7 1,4-ジオキサン	0.005未満												mg/1
16	7 ジ-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/1
17	7 ジクロロメタン	0.0002未満												mg/1
18	7 テトラクロロエチレン	0.0002未満												mg/1
19	7 ドリクロロエチレン	0.0002未満												mg/1
20	7 ベンゼン	0.0002未満												mg/1
21	7 塩素酸	0.14	0.15											mg/1
22	7 クロロ酢酸	0.002未満	0.002未満											mg/1
23	7 クロロホルム	0.002	0.002											mg/1
24	7 ジクロロ酢酸	0.002未満	0.002未満											mg/1
25	7 ジブロモクロロメタン	0.002	0.002											mg/1
26	7 臭素酸	0.001未満	0.001未満											mg/1
27	7 総トリハミタン	0.006	0.006											mg/1
28	7 ドリクロロ酢酸	0.002未満	0.002未満											mg/1
29	7 ブロモジクロロメタン	0.002	0.002											mg/1
30	7 ブロモホルム	0.001未満	0.001未満											mg/1
31	7 ホルムアルデヒド	0.005未満	0.005未満											mg/1
32	7 亜鉛及びその化合物	0.01未満												mg/1
33	7 アルミニウム及びその化合物	0.02未満												mg/1
34	7 鉄及びその化合物	0.01												mg/1
35	7 銅及びその化合物	0.01未満												mg/1
36	7 ナトリウム及びその化合物	9.7												mg/1
37	7 マンガン及びその化合物	0.005未満												mg/1
38	7 塩化物イオン	3.9	3.7	3.9	3.9	3.8	3.7	3.5						mg/1
39	7 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	32												mg/1
40	7 蒸発残留物	76												mg/1
41	7 隅イオン界面活性剤	0.02未満												mg/1
42	7 ジエチレン	0.000001未満												mg/1
43	7 2-メチルイソブロモエチル	0.000001未満												mg/1
44	7 非イオン界面活性剤	0.005未満	0.005未満											mg/1
45	7 フェノール類	0.0005未満												mg/1
46	7 有機物等 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.2	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	7.4	7.2	7.5	7.4	7.4	7.4	7.2						
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	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	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	0.2	0.2	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1						mg/1
	7 気温	5.0	8.0	20.0	25.0	22.0	23.0	10.0						℃
	7 水温	7.0	13.0	17.0	22.0	24.0	24.0	21.0						℃

番号	年度 検査項目 (三類 (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
1	7 一般細菌 検査日 4月8日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	個／ml
2	7 大腸菌 陰性													mg/1
3	7 かトキシム及びその化合物						0.0003							mg/1
4	7 水銀及びその化合物						0.00005未満							mg/1
5	7 セン及びその化合物						0.001未満							mg/1
6	7 鉛及びその化合物						0.001未満							mg/1
7	7 ヒ素及びその化合物						0.001未満							mg/1
8	7 六価カドミウム化合物						0.002未満							mg/1
9	7 亜硝酸態窒素						0.004未満							mg/1
10	7 シアン化合物(イソ)及び塩化シアン	0.001未満				0.001未満	0.001未満							mg/1
11	7 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素					0.92								mg/1
12	7 フッ素及びその化合物					0.05未満								mg/1
13	7 ナトリウム及びその化合物					0.1未満								mg/1
14	7 四塩化炭素					0.0002未満								mg/1
15	7 1,4-ジオキサン					0.005未満								mg/1
16	7 ジ-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/1
17	7 ジクロロメタン					0.0002未満								mg/1
18	7 テトラクロロエチレン					0.0002未満								mg/1
19	7 ドリクロロエチレン					0.0002未満								mg/1
20	7 ベンゼン					0.0002未満								mg/1
21	7 塩素酸	0.08				0.06	0.08							mg/1
22	7 クロロ酢酸	0.002未満				0.002未満	0.002未満							mg/1
23	7 クロロホルム	0.002				0.001未満	0.001							mg/1
24	7 ジクロロ酢酸	0.002未満				0.002未満	0.002未満							mg/1
25	7 ジブロクロロメタン	0.002				0.002	0.001							mg/1
26	7 臭素酸	0.001未満				0.001未満	0.001未満							mg/1
27	7 総トリハミタン	0.006				0.005	0.004							mg/1
28	7 ドリクロロ酢酸	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	0.001				0.001	0.001							mg/1
30	7 プロモホルム	0.001				0.002	0.001							mg/1
31	7 ホルムアセト酸	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					0.01未満								mg/1
33	7 アルミニウム及びその化合物					0.02未満								mg/1
34	7 鉄及びその化合物					0.01未満								mg/1
35	7 銅及びその化合物					0.01未満								mg/1
36	7 ナトリウム及びその化合物					4.2								mg/1
37	7 マンガン及びその化合物					0.005未満								mg/1
38	7 塩化物イオン	3.7	3.7	3.6	3.7	3.7	3.7	3.8						mg/1
39	7 カルシウム、マグネシウム等(硬度)					43								mg/1
40	7 蒸発残留物					84								mg/1
41	7 隣イオン界面活性剤					0.02未満								mg/1
42	7 ジエチレン					0.000001未満								mg/1
43	7 2-メチルイソブロモエチル					0.000001未満								mg/1
44	7 非イオン界面活性剤	0.005未満				0.005未満	0.005未満							mg/1
45	7 フェノール類					0.0005未満								mg/1
46	7 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						mg/1
47	7 pH値	7.4	7.6	7.6	7.4	7.5	7.6	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	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	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	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3						mg/1
	7 気温	3.0	7.0	16.0	23.0	25.0	24.0	19.0						℃
	7 水温	6.0	12.0	16.0	21.0	25.0	25.0	20.0						℃

番号	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	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8日	5月7日	6月3日	7月1日	8月5日	9月2日	10月7日						
2	7 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0						個/ ml
3	7 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性						mg/1
4	7 かトキム及びその化合物													mg/1
5	7 水銀及びその化合物													mg/1
6	7 セン及びその化合物													mg/1
7	7 鉛及びその化合物													mg/1
8	7 ヒ素及びその化合物													mg/1
9	7 六価カドミウム化合物													mg/1
10	7 亜硝酸態窒素													mg/1
11	7 シアン化合物(イソ)及び塩化シアン	0.001未満												mg/1
12	7 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素													mg/1
13	7 フッ素及びその化合物													mg/1
14	7 四塩化炭素													mg/1
15	7 1,4-ジオキサン													mg/1
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													mg/1
17	7 ジクロロメタン													mg/1
18	7 テトラクロロエチレン													mg/1
19	7 ドリクロロエチレン													mg/1
20	7 ベンゼン													mg/1
21	7 塩素酸	0.13												mg/1
22	7 クロロ酢酸	0.002未満												mg/1
23	7 クロロホルム	0.001未満												mg/1
24	7 ジクロロ酢酸	0.002未満												mg/1
25	7 ジブロクロロメタン	0.002												mg/1
26	7 臭素酸	0.001未満												mg/1
27	7 総トリハミタン	0.003												mg/1
28	7 ドリクロロ酢酸	0.002未満												mg/1
29	7 ブロモジクロロメタン	0.001未満												mg/1
30	7 ブロモホルム	0.001												mg/1
31	7 ホルムアセト酸	0.005未満												mg/1
32	7 亜鉛及びその化合物													mg/1
33	7 アルミニウム及びその化合物													mg/1
34	7 鉄及びその化合物													mg/1
35	7 銅及びその化合物													mg/1
36	7 ナトリウム及びその化合物													mg/1
37	7 マンガン及びその化合物													mg/1
38	7 塩化物イオン	6.8	6.9	6.7	6.7	6.9	6.7	6.9						mg/1
39	7 カルシウム、マグネシウム等(硬度)													mg/1
40	7 蒸発残留物	150												mg/1
41	7 隣イオン界面活性剤													mg/1
42	7 ジエチレン													mg/1
43	7 2-メチルイソブロモエチル													mg/1
44	7 非イオン界面活性剤	0.005未満												mg/1
45	7 フェノール類													mg/1
46	7 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						mg/1
47	7 pH値	6.8	7.4	7.0	7.5	7.4	7.3	7.3						
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	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	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	0.13	0.13	0.14	0.13	0.13	0.13	0.1						mg/1
	7 気温	7.0	10.0	18.0	25.0	29.0	27.0	19.0						℃
	7 水温	12.3	12.3	12.3	12.4	12.4	12.5	24.0						℃

番号	年度 検査項目 (関連)	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 4月8日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	個/ ml
2	7 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	陰性	mg/1
3	7 かトキム及びその化合物			0.0003未満										mg/1
4	7 水銀及びその化合物			0.00005未満										mg/1
5	7 セン及びその化合物			0.001未満										mg/1
6	7 鉛及びその化合物			0.001未満										mg/1
7	7 ヒ素及びその化合物			0.001										mg/1
8	7 六価カドミウム化合物			0.002未満										mg/1
9	7 亜硝酸態窒素			0.004未満										mg/1
10	7 ジン化物イオン及び塩化ジン	0.001未満		0.001未満		0.001未満								mg/1
11	7 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素			0.47										mg/1
12	7 フッ素及びその化合物			0.09										mg/1
13	7 ナトリウム及びその化合物			0.1未満										mg/1
14	7 四塩化炭素			0.0002未満										mg/1
15	7 1,4-ジオキサン			0.005未満										mg/1
16	7 ジ-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/1
17	7 ジクロロメタン			0.0002未満										mg/1
18	7 テトラクロロエチレン			0.0002未満										mg/1
19	7 ドリクロロエチレン			0.0002未満										mg/1
20	7 ベンゼン			0.0002未満										mg/1
21	7 塩素酸	0.32		0.33		0.34								mg/1
22	7 クロロ酢酸	0.002未満		0.002未満		0.002未満								mg/1
23	7 クロロホルム	0.001未満		0.001未満		0.001未満								mg/1
24	7 ジクロロ酢酸	0.002未満		0.002未満		0.002未満								mg/1
25	7 ジブロモクロロメタン	0.002		0.001		0.001								mg/1
26	7 臭素酸	0.001未満		0.001未満		0.001未満								mg/1
27	7 総トリハミタン	0.003		0.002		0.002								mg/1
28	7 ドリクロロ酢酸	0.002未満		0.002未満		0.002未満								mg/1
29	7 ブロモジクロロメタン	0.001未満		0.001未満		0.001未満								mg/1
30	7 ブロモホルム	0.001		0.001		0.001								mg/1
31	7 ホルムアルデヒド	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			0.01未満										mg/1
33	7 アルミニウム及びその化合物			0.02未満										mg/1
34	7 鉄及びその化合物			0.01未満										mg/1
35	7 銅及びその化合物			0.01未満										mg/1
36	7 ナトリウム及びその化合物			12.0										mg/1
37	7 マンガン及びその化合物			0.005未満										mg/1
38	7 塩化物イオン	6.9	7.0	6.8	6.9	7.0	6.8	7.0						mg/1
39	7 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)			49										mg/1
40	7 蒸発残留物		140		130		150							mg/1
41	7 隣イオン界面活性剤			0.02未満										mg/1
42	7 ジエチレン			0.000001未満										mg/1
43	7 2-メチルイソブロモエチル			0.000001未満										mg/1
44	7 非イオン界面活性剤	0.005未満		0.005未満		0.005未満								mg/1
45	7 フェノール類			0.0005未満										mg/1
46	7 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		mg/1
47	7 pH値	7.2	7.4	7.4	7.3	7.6	7.5	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	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
50	7 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	7 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
	7 残留塩素	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.15	0.15						mg/1
	7 気温	9.0	13.0	18.0	24.0	27.0	25.0	18.0						℃
	7 水温	10.0	15.0	18.0	22.0	26.0	26.0	22.0						℃

番号	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	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8日	5月7日	6月3日	7月1日	8月5日	9月2日	10月7日						個／ml
2	7 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0						mg/1
3	7 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性						mg/1
4	7 かトキシカム及びその化合物			0.0003未満										mg/1
5	7 水銀及びその化合物			0.0005未満										mg/1
6	7 セン及びその化合物			0.001未満										mg/1
7	7 鉛及びその化合物			0.001未満										mg/1
8	7 ヒ素及びその化合物			0.001										mg/1
9	7 六価カロム化合物			0.002未満										mg/1
10	7 亜硝酸態窒素			0.004未満										mg/1
11	7 ジン化物イオン及び塩化ジン	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			0.31										mg/1
13	7 フッ素及びその化合物			0.08										mg/1
14	7 ニッケル			0.1未満										mg/1
15	7 四塩化炭素			0.0002未満										mg/1
16	7 1,4-ジオキサン			0.005未満										mg/1
17	7 ジクロロメタン			0.0002未満										mg/1
18	7 テトラクロロエチレン			0.0002未満										mg/1
19	7 ドリクロロエチレン			0.0002未満										mg/1
20	7 ベンゼン			0.0002未満										mg/1
21	7 塩素酸	0.16		0.13		0.17								mg/1
22	7 クロロ酢酸	0.002未満		0.002未満		0.002未満								mg/1
23	7 クロロホルム	0.001未満		0.001未満		0.001未満								mg/1
24	7 ジクロロ酢酸	0.002未満		0.002未満		0.002未満								mg/1
25	7 ジブロクロロメタン	0.001未満		0.001		0.001								mg/1
26	7 臭素酸	0.001未満		0.001未満		0.001未満								mg/1
27	7 総トリハミタン	0.001未満		0.001		0.001								mg/1
28	7 ドリクロロ酢酸	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	0.001未満		0.001未満		0.001未満								mg/1
30	7 プロモホルム	0.001未満		0.001未満		0.001未満								mg/1
31	7 ホルムアセト酸	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			0.03										mg/1
33	7 アルミニウム及びその化合物	0.02未満		0.02未満		0.02未満								mg/1
34	7 鉄及びその化合物			0.01未満										mg/1
35	7 銅及びその化合物			0.01										mg/1
36	7 ナトリウム及びその化合物			8.4										mg/1
37	7 マンガン及びその化合物			0.005未満										mg/1
38	7 塩化物イオン	4.4	4.3	4.2	4.1	4.2	4.1	4.2						mg/1
39	7 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)			32										mg/1
40	7 蒸発残留物		110		100		120							mg/1
41	7 隣イオン界面活性剤			0.02未満										mg/1
42	7 ジエチレン			0.000001未満										mg/1
43	7 2-メチルイソバロネート			0.000001未満										mg/1
44	7 非イオン界面活性剤	0.005未満		0.005未満		0.005未満								mg/1
45	7 フェノール類			0.0005未満										mg/1
46	7 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						mg/1
47	7 pH値	7.4	7.4	7.1	6.9	7.3	7.3	7.2						
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	1.8	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	0.2	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	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1						mg/1
	7 気温	8.0	12.0	18.0	24.0	28.0	26.0	19.0						℃
	7 水温	7.0	12.0	16.0	23.0	26.0	24.0	17.0						℃

番号	年度 検査項目 (检测)	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 4月15日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	個/ ml
2	7 大腸菌 陰性	0.0003未満												mg/1
3	7 かトキム及びその化合物	0.00005未満												mg/1
4	7 水銀及びその化合物	0.001未満												mg/1
5	7 セン及びその化合物	0.001未満												mg/1
6	7 鉛及びその化合物	0.001未満												mg/1
7	7 ヒ素及びその化合物	0.001未満												mg/1
8	7 六価カム化合物	0.002未満												mg/1
9	7 亜硝酸態窒素	0.004未満												mg/1
10	7 シン化物(イソ)及び塩化シソ	0.001未満												mg/1
11	7 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.58												mg/1
12	7 フッ素及びその化合物	0.05未満												mg/1
13	7 ナトリウム及びその化合物	0.1未満												mg/1
14	7 四塩化炭素	0.0002未満												mg/1
15	7 1,4-ジオキサン	0.005未満												mg/1
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	0.0002未満												mg/1
17	7 ジクロロメタン	0.0002未満												mg/1
18	7 テトラクロロエチレン	0.0002未満												mg/1
19	7 ドリクロロエチレン	0.0002未満												mg/1
20	7 ベンゼン	0.0002未満												mg/1
21	7 塩素酸	0.36												mg/1
22	7 クロロ酢酸	0.002未満												mg/1
23	7 クロロホルム	0.001未満												mg/1
24	7 ジクロロ酢酸	0.002未満												mg/1
25	7 ジブロモクロロメタン	0.002未満												mg/1
26	7 臭素酸	0.002未満												mg/1
27	7 総トリハミタン	0.004												mg/1
28	7 ドリクロロ酢酸	0.002未満												mg/1
29	7 ブロモジクロロメタン	0.001												mg/1
30	7 ブロモホルム	0.001												mg/1
31	7 トリクロロエーテル	0.005未満												mg/1
32	7 亜鉛及びその化合物	0.02												mg/1
33	7 アルミニウム及びその化合物	0.02未満												mg/1
34	7 鉄及びその化合物	0.01未満												mg/1
35	7 銅及びその化合物	0.01未満												mg/1
36	7 ナトリウム及びその化合物	7.4												mg/1
37	7 マンガン及びその化合物	0.005未満												mg/1
38	7 塩化物イオン	4.6	4.4	4.4	4.4	4.5	4.6	4.5						mg/1
39	7 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	26												mg/1
40	7 蒸発残留物	68												mg/1
41	7 隣イオン界面活性剤	0.02未満												mg/1
42	7 ジエチレン	0.000001未満												mg/1
43	7 2-メチルイソブロモエーテル	0.000001未満												mg/1
44	7 非イオン界面活性剤	0.005未満												mg/1
45	7 フェノール類	0.0005未満												mg/1
46	7 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						mg/1
47	7 pH値	7.3	7.3	6.8	7.3	7.3	7.3	7.2						
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	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	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	0.25	0.3	0.2	0.2	0.15	0.15	0.2						mg/1
	7 気温	6.1	14.9	20.7	28.1	22.9	27.4	15.1						℃
	7 水温	11.0	15.0	19.0	24.0	25.0	26.5	22.0						℃

番号	年度 検査項目 (小菅)	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7日	6月3日	7月8日	8月5日	9月2日	10月7日						個／ml
2	7 一般細菌	0	0	0	0	0	2	0						mg/1
3	7 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性						mg/1
4	7 かトキシム及びその化合物													mg/1
5	7 水銀及びその化合物													mg/1
6	7 セン及びその化合物													mg/1
7	7 鉛及びその化合物													mg/1
8	7 ヒ素及びその化合物													mg/1
9	7 六価カドミウム化合物													mg/1
10	7 亜硝酸態窒素													mg/1
11	7 シアン化合物(イソ)及び塩化シアン					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													mg/1
13	7 フッ素及びその化合物													mg/1
14	7 四塩化炭素													mg/1
15	7 1,4-ジオキサン													mg/1
16	7 ジ-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													mg/1
17	7 ジクロロメタン													mg/1
18	7 テトラクロロエチレン													mg/1
19	7 ドリクロロエチレン													mg/1
20	7 ベンゼン													mg/1
21	7 塩素酸	0.49				0.15								mg/1
22	7 カロボ酸	0.002未満				0.002未満								mg/1
23	7 クロロホルム	0.001未満				0.002								mg/1
24	7 ジクロロ酢酸	0.002未満				0.002未満								mg/1
25	7 ジブロモクロロメタン	0.001				0.001								mg/1
26	7 臭素酸	0.001未満				0.001未満								mg/1
27	7 総トリハミタン	0.001				0.004								mg/1
28	7 ドリクロロ酢酸	0.002未満				0.002未満								mg/1
29	7 ブロモジクロロメタン	0.001未満				0.001								mg/1
30	7 ブロモホルム	0.001未満				0.001未満								mg/1
31	7 ホルムアルデヒド	0.005未満				0.005未満								mg/1
32	7 亜鉛及びその化合物													mg/1
33	7 アルミニウム及びその化合物	0.03				0.03								mg/1
34	7 鉄及びその化合物													mg/1
35	7 銅及びその化合物													mg/1
36	7 ナトリウム及びその化合物													mg/1
37	7 マンガン及びその化合物													mg/1
38	7 塩化物イオン	4.6	4.4	4.2	6.1	5.3	3.9	4.1						mg/1
39	7 カルシウム、マグネシウム等(硬度)					78		72						mg/1
40	7 蒸発残留物													mg/1
41	7 隣イオン界面活性剤													mg/1
42	7 ジエチレン													mg/1
43	7 2-メチルイソブロモエチル													mg/1
44	7 非イオン界面活性剤					0.005未満		0.005未満						mg/1
45	7 フェノール類													mg/1
46	7 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						mg/1
47	7 pH値	7.4	7.4	7.3	7.4	7.5	7.5	7.5						mg/1
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						mg/1
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						mg/1
50	7 色度	1.6	0.9	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	0.2	0.1	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1						mg/1
	7 気温	11.0	10.0	16.0	25.0	29.0	27.0	19.0						℃
	7 水温	10.0	10.0	11.0	13.0	15.0	14.0	10.0						℃

番号	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	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 4月8日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	個／ml
2	7 大腸菌 陰性	0.0003未満												mg/1
3	7 かトキシカム及びその化合物	0.00005未満												mg/1
4	7 水銀及びその化合物	0.001未満												mg/1
5	7 セン及びその化合物	0.001未満												mg/1
6	7 鉛及びその化合物	0.001未満												mg/1
7	7 ヒ素及びその化合物	0.002												mg/1
8	7 六価カドミウム化合物	0.002未満												mg/1
9	7 亜硝酸態窒素	0.004未満												mg/1
10	7 シアン化合物(イソ)及び塩化シアン	0.001未満	0.001未満	0.001未満										mg/1
11	7 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.31												mg/1
12	7 フッ素及びその化合物	0.10												mg/1
13	7 ナトリウム及びその化合物	0.1未満												mg/1
14	7 四塩化炭素	0.0002未満												mg/1
15	7 1,4-ジオキサン	0.005未満												mg/1
16	7 ジ-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/1
17	7 ジクロロメタン	0.0002未満												mg/1
18	7 テトラクロロエチレン	0.0002未満												mg/1
19	7 ドリクロロエチレン	0.0002未満												mg/1
20	7 ベンゼン	0.0002未満												mg/1
21	7 塩素酸	0.1	0.14	0.15										mg/1
22	7 クロロ酢酸	0.002未満	0.002未満	0.002未満										mg/1
23	7 クロロホルム	0.001	0.002	0.001										mg/1
24	7 ジクロロ酢酸	0.002未満	0.002未満	0.002未満										mg/1
25	7 ジブロクロロメタン	0.002	0.003	0.002										mg/1
26	7 臭素酸	0.001未満	0.001未満	0.001未満										mg/1
27	7 総トリハミタン	0.004	0.008	0.005										mg/1
28	7 ドリクロロ酢酸	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	0.001	0.002	0.001										mg/1
30	7 プロモホルム	0.001未満	0.001	0.001										mg/1
31	7 ホルムアセト酸	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	0.01												mg/1
33	7 アルミニウム及びその化合物	0.02未満												mg/1
34	7 鉄及びその化合物	0.01未満												mg/1
35	7 銅及びその化合物	0.01未満												mg/1
36	7 ナトリウム及びその化合物	9.2												mg/1
37	7 マンガン及びその化合物	0.005未満												mg/1
38	7 塩化物イオン	6.1	5.6	5.5	5.5	5.6	5.6	5.8						mg/1
39	7 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	37												mg/1
40	7 蒸発残留物	110	120	120										mg/1
41	7 隣イオン界面活性剤	0.02未満												mg/1
42	7 ジエチレン	0.000001未満												mg/1
43	7 2-メチルイソブロモエチル	0.000001未満												mg/1
44	7 非イオン界面活性剤	0.005未満	0.005未満	0.005未満										mg/1
45	7 フェノール類	0.0005未満												mg/1
46	7 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						mg/1
47	7 pH値	7.2	7.3	7.6	7.5	7.2	7.5	7.2						
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	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	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	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2						mg/1
	7 気温	2.0	10.0	16.0	22.0	26.0	24.0	16.0						℃
	7 水温	8.0	12.0	15.0	19.0	23.0	23.0	20.0						℃

番号	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	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 4月8日	0	0	0	0	0	0	0						個／ml
2	7 大腸菌 陰性													mg/1
3	7 かトキシカム及びその化合物						0.0003未満							mg/1
4	7 水銀及びその化合物						0.00005未満							mg/1
5	7 セン及びその化合物						0.001未満							mg/1
6	7 鉛及びその化合物						0.001未満							mg/1
7	7 ヒ素及びその化合物						0.001未満							mg/1
8	7 六価カドミウム化合物						0.002未満							mg/1
9	7 亜硝酸態窒素						0.004未満							mg/1
10	7 ジン化物イオン及び塩化ジン 0.001未満					0.001未満	0.001未満							mg/1
11	7 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素						0.13							mg/1
12	7 フッ素及びその化合物						0.05未満							mg/1
13	7 ナトリウム及びその化合物						0.1未満							mg/1
14	7 四塩化炭素						0.0002未満							mg/1
15	7 1,4-ジオキサン						0.005未満							mg/1
16	7 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/1
17	7 ジクロロメタン						0.0002未満							mg/1
18	7 テトラクロロエチレン						0.0002未満							mg/1
19	7 ドリクロロエチレン						0.0002未満							mg/1
20	7 ベンゼン						0.0002未満							mg/1
21	7 塩素酸 0.09					0.09	0.10							mg/1
22	7 クロロ酢酸 0.002未満					0.002未満	0.002未満							mg/1
23	7 クロロホルム 0.001未満					0.001未満	0.001未満							mg/1
24	7 ジクロロ酢酸 0.002未満					0.002未満	0.002未満							mg/1
25	7 ジブロクロロメタン 0.001未満					0.001	0.001未満							mg/1
26	7 臭素酸 0.001未満					0.001未満	0.001未満							mg/1
27	7 総トリハミタン 0.001未満					0.001	0.001未満							mg/1
28	7 ドリクロロ酢酸 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 0.001未満					0.001未満	0.001未満							mg/1
30	7 プロモホルム 0.001未満					0.001未満	0.001未満							mg/1
31	7 ホルムアレート 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						0.01未満							mg/1
33	7 アルミニウム及びその化合物						0.02未満							mg/1
34	7 鉄及びその化合物						0.01未満							mg/1
35	7 銅及びその化合物						0.01未満							mg/1
36	7 ナトリウム及びその化合物						3.5							mg/1
37	7 マンガン及びその化合物						0.005未満							mg/1
38	7 塩化物イオン 3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.5	3.6							mg/1
39	7 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)						13							mg/1
40	7 蒸発残留物						58							mg/1
41	7 隣イオン界面活性剤						0.02未満							mg/1
42	7 ジエチレン						0.000001未満							mg/1
43	7 2-メチルイソブチリネート						0.000001未満							mg/1
44	7 非イオン界面活性剤 0.005未満					0.005未満	0.005未満							mg/1
45	7 フェノール類						0.0005未満							mg/1
46	7 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						mg/1
47	7 pH値 6.6	7.0	7.0	7.2	7.3	7.3	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						
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 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 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 0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2						mg/1
	7 気温 6.0	11.0	16.0	22.0	26.5	26.0	18.0							℃
	7 水温 3.0	5.0	7.0	9.0	12.0	11.0	11.0							℃

番号	年度 検査項目 (検査井)	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 4月8日	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	個／ml
2	7 大腸菌 陰性													mg/1
3	7 かトキム及びその化合物 0.0003未満													mg/1
4	7 水銀及びその化合物 0.0005未満													mg/1
5	7 セン及びその化合物 0.001未満													mg/1
6	7 鉛及びその化合物 0.001未満													mg/1
7	7 ヒ素及びその化合物 0.001未満													mg/1
8	7 六価カドミウム化合物 0.002未満													mg/1
9	7 亜硝酸態窒素 0.004未満													mg/1
10	7 ジン化物イオン及び塩化ジン 0.001未満		0.001未満	0.001未満			0.001未満							mg/1
11	7 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 0.1未満													mg/1
12	7 フッ素及びその化合物 0.08													mg/1
13	7 ニケ素及びその化合物 0.1未満													mg/1
14	7 四塩化炭素 0.0002未満													mg/1
15	7 1,4-ジオキサン 0.005未満													mg/1
16	7 ジ-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/1
17	7 ジクロロメタン 0.0002未満													mg/1
18	7 テトラクロロエチレン 0.0002未満													mg/1
19	7 ドリクロロエチレン 0.0002未満													mg/1
20	7 ベンゼン 0.0002未満													mg/1
21	7 塩素酸 0.11	0.09	0.10			0.11								mg/1
22	7 クロロ酢酸 0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満		0.002未満								mg/1
23	7 クロロホルム 0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満								mg/1
24	7 ジクロロ酢酸 0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満		0.002未満								mg/1
25	7 ジブロクロロメタン 0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満								mg/1
26	7 臭素酸 0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満								mg/1
27	7 総トリハミタン 0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満								mg/1
28	7 ドリクロロ酢酸 0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満		0.002未満								mg/1
29	7 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		0.001未満								mg/1
30	7 ブロモホルム 0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満								mg/1
31	7 ホルムアレート 0.005未満	0.005未満	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 0.01未満													mg/1
33	7 アルミニウム及びその化合物 0.02未満													mg/1
34	7 鉄及びその化合物 0.01未満													mg/1
35	7 銅及びその化合物 0.01未満													mg/1
36	7 ナトリウム及びその化合物 4.3													mg/1
37	7 マンガン及びその化合物 0.005未満													mg/1
38	7 塩化物イオン 3.6	3.6	3.6	3.5	3.6	3.5	3.6							mg/1
39	7 カルシウム、マグネシウム等 (硬度) 22													mg/1
40	7 蒸発残留物 76													mg/1
41	7 隣イオン界面活性剤 0.02未満													mg/1
42	7 ジエチレン 0.000001未満													mg/1
43	7 2-メチルイソブロモエーテル 0.000001未満													mg/1
44	7 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	0.005未満	0.005未満							mg/1
45	7 フィヨール類 0.0005未満													mg/1
46	7 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			mg/1
47	7 pH値 7.4	7.3	7.5	7.6	7.4	7.4	7.5							
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	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	異常なし	異常なし	異常なし			
50	7 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			度
51	7 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			度
	7 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			mg/1
	7 気温 12.1	13.3	18.3	24.7	27.5	27.1	20.1							℃
	7 水温 7.3	8.9	10.9	11.3	12.1	12.0	10.8							℃

番号	年度 検査項目 (上境)	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9日	5月7日	6月3日	7月1日	8月5日	9月2日	10月7日					3月3日	
2	7 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0					個／ml	
3	7 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性						
4	7 かトキム及びその化合物		0.0003未満										mg/1	
5	7 水銀及びその化合物		0.00005未満										mg/1	
6	7 セン及びその化合物		0.001未満										mg/1	
7	7 鉛及びその化合物		0.001未満										mg/1	
8	7 ヒ素及びその化合物		0.001未満										mg/1	
9	7 六価カドミウム化合物		0.002未満										mg/1	
10	7 亜硝酸態窒素		0.004未満										mg/1	
11	7 ジン化物イオン及び塩化ジン		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		0.1未満										mg/1	
13	7 フッ素及びその化合物		0.05未満										mg/1	
14	7 ニッケル		0.1未満										mg/1	
15	7 1,4-ジオキサン		0.0002未満										mg/1	
16	7 ジ-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/1	
17	7 ジクロロメタン		0.0002未満										mg/1	
18	7 テトラクロロエチレン		0.0002未満										mg/1	
19	7 ドリクロロエチレン		0.0002未満										mg/1	
20	7 ベンゼン		0.0002未満										mg/1	
21	7 塩素酸	0.17		0.12			0.14						mg/1	
22	7 クロロ酢酸	0.002未満		0.002未満		0.002未満							mg/1	
23	7 クロロホルム	0.001未満		0.001未満		0.001未満							mg/1	
24	7 ジクロロ酢酸	0.002未満		0.002未満		0.002未満							mg/1	
25	7 ジブロクロロメタン	0.001未満		0.002		0.001							mg/1	
26	7 臭素酸	0.001未満		0.001未満		0.001未満							mg/1	
27	7 総トリハミタン	0.001未満		0.003		0.001							mg/1	
28	7 ドリクロロ酢酸	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	0.001未満		0.001		0.001未満							mg/1	
30	7 プロモホルム	0.001未満		0.001未満		0.001未満							mg/1	
31	7 ホルムアセト酸	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	0.01未満											mg/1	
33	7 アルミニウム及びその化合物	0.02未満											mg/1	
34	7 鉄及びその化合物	0.01未満											mg/1	
35	7 銅及びその化合物	0.01未満											mg/1	
36	7 ナトリウム及びその化合物	4.4											mg/1	
37	7 マンガン及びその化合物	0.005未満											mg/1	
38	7 塩化物イオン	4.7	3.8	3.7	3.6	3.6	3.5	3.6					mg/1	
39	7 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)		23										mg/1	
40	7 蒸発残留物		74										mg/1	
41	7 隣イオン界面活性剤		0.02未満										mg/1	
42	7 ジエチスルフィド		0.000001未満										mg/1	
43	7 2-メチルイソブロモエチル		0.000001未満										mg/1	
44	7 非イオン界面活性剤		0.005未満		0.005未満		0.005未満						mg/1	
45	7 フェノール類		0.0005未満										mg/1	
46	7 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					mg/1	
47	7 pH値	6.8	7.5	7.4	7.4	7.7	7.0	7.3						
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	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	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	0.2	0.4	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3					mg/1	
	7 気温	14.0	12.0	18.0	24.0	28.0	26.0	18.0					℃	
	7 水温	10.0	13.0	18.0	24.0	29.0	10.0	23.0					℃	

番号	年度 検査項目 (下境)	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8日	5月7日	6月3日	7月1日	8月5日	9月2日	10月7日						個／ml
2	7 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0						mg/1
3	7 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性						mg/1
4	7 かトキシカム及びその化合物						0.0003未満							mg/1
5	7 水銀及びその化合物						0.0005未満							mg/1
6	7 セン及びその化合物						0.001未満							mg/1
7	7 鉛及びその化合物						0.001未満							mg/1
8	7 ヒ素及びその化合物						0.001未満							mg/1
9	7 六価カロム化合物						0.002未満							mg/1
10	7 亜硝酸態窒素						0.004未満							mg/1
11	7 ジン化物イオン及び塩化ジン	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	8.1			5.7		6.0							mg/1
13	7 フッ素及びその化合物						0.05未満							mg/1
14	7 ナトリウム						0.1未満							mg/1
15	7 四塩化炭素						0.0002未満							mg/1
16	7 1,4-ジオキサン						0.005未満							mg/1
17	7 ジクロロメタン						0.0002未満							mg/1
18	7 テトラクロロエチレン						0.0002未満							mg/1
19	7 ドリクロロエチレン						0.0002未満							mg/1
20	7 ベンゼン						0.0002未満							mg/1
21	7 塩素酸	0.12			0.13		0.16							mg/1
22	7 クロロ酢酸	0.002未満			0.002未満		0.002未満							mg/1
23	7 クロロホルム	0.001未満			0.001未満		0.001未満							mg/1
24	7 ジクロロ酢酸	0.002未満			0.002未満		0.002未満							mg/1
25	7 ジブロクロロメタン	0.001			0.001		0.002							mg/1
26	7 臭素酸	0.001未満			0.001未満		0.001未満							mg/1
27	7 総トリハミタン	0.003			0.005		0.006							mg/1
28	7 ドリクロロ酢酸	0.002未満			0.002未満		0.002未満							mg/1
29	7 ブロモジクロロメタン	0.001未満			0.001未満		0.001未満							mg/1
30	7 ブロモホルム	0.002			0.004		0.004							mg/1
31	7 トリクロロエーテル	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						0.01未満							mg/1
33	7 アルミニウム及びその化合物						0.02未満							mg/1
34	7 鉄及びその化合物						0.01未満							mg/1
35	7 銅及びその化合物						0.03							mg/1
36	7 ナトリウム及びその化合物						5.2							mg/1
37	7 マンガン及びその化合物						0.005未満							mg/1
38	7 塩化物イオン	5.8	5.6	5.1	5.2	5.3	4.9	5.2						mg/1
39	7 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)							42						mg/1
40	7 蒸発残留物		110					110						mg/1
41	7 隣イオン界面活性剤							0.02未満						mg/1
42	7 ジエチレン							0.000001未満						mg/1
43	7 2-メチルイソブロモエーテル							0.000001未満						mg/1
44	7 非イオン界面活性剤	0.005未満			0.005未満		0.005未満							mg/1
45	7 フェノール類							0.0005未満						mg/1
46	7 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	0.2	0.2未満						mg/1
47	7 pH値	6.6	6.8	6.8	6.5	6.8	6.7	6.7						
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	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	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	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2						mg/1
	7 気温	9.0	14.0	17.0	23.0	26.0	25.0	19.0						℃
	7 水温	6.0	12.0	18.0	20.5	26.0	26.5	22.0						℃

番号	年度 検査項目 (藤沢)	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8日	5月7日	6月3日	7月1日	8月5日	9月2日	10月7日						個／ml
2	7 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0						mg/1
3	7 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性						mg/1
4	7 かトキシカム及びその化合物					0.0003未満								mg/1
5	7 水銀及びその化合物					0.0005未満								mg/1
6	7 セン及びその化合物					0.001未満								mg/1
7	7 鉛及びその化合物					0.001未満								mg/1
8	7 ヒ素及びその化合物					0.001未満								mg/1
9	7 六価カドミウム化合物					0.002未満								mg/1
10	7 亜硝酸態窒素					0.004未満								mg/1
11	7 ジン化物イオン及び塩化ジン	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					0.19								mg/1
13	7 フッ素及びその化合物					0.05未満								mg/1
14	7 ナトリウム					0.1未満								mg/1
15	7 四塩化炭素					0.0002未満								mg/1
16	7 1,4-ジオキサン					0.005未満								mg/1
17	7 ジクロロメタン					0.0002未満								mg/1
18	7 テトラクロロエチレン					0.0002未満								mg/1
19	7 ドリクロロエチレン					0.0002未満								mg/1
20	7 ベンゼン					0.0002未満								mg/1
21	7 塩素酸	0.09			0.1	0.11								mg/1
22	7 クロロ酢酸	0.002未満			0.002未満	0.002未満								mg/1
23	7 クロロホルム	0.001			0.001未満	0.001未満								mg/1
24	7 ジクロロ酢酸	0.002未満			0.002未満	0.002未満								mg/1
25	7 ジブロクロロメタン	0.001未満			0.001	0.001未満								mg/1
26	7 臭素酸	0.001未満			0.001未満	0.001未満								mg/1
27	7 総トリハミタン	0.001			0.001	0.001未満								mg/1
28	7 リクロロ酢酸	0.002未満			0.002未満	0.002未満								mg/1
29	7 ブロモジクロロメタン	0.001未満			0.001未満	0.001未満								mg/1
30	7 ブロモホルム	0.001未満			0.001未満	0.001未満								mg/1
31	7 ホルムアルデヒド	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					0.01未満								mg/1
33	7 アルミニウム及びその化合物					0.02未満								mg/1
34	7 鉄及びその化合物					0.01未満								mg/1
35	7 銅及びその化合物					0.01未満								mg/1
36	7 ナトリウム及びその化合物					3.7								mg/1
37	7 マンガン及びその化合物					0.005未満								mg/1
38	7 塩化物イオン	3.9	4.0	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9						mg/1
39	7 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)					25								mg/1
40	7 蒸発残留物					70								mg/1
41	7 隣イオン界面活性剤					0.02未満								mg/1
42	7 ジエチレン					0.00001未満								mg/1
43	7 2-メチルイソブロモエーテル					0.00001未満								mg/1
44	7 非イオン界面活性剤	0.005未満			0.005未満	0.005未満								mg/1
45	7 フェノール類					0.0005未満								mg/1
46	7 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						mg/1
47	7 pH値	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	7.2	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	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	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	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2						mg/1
	7 気温	9.3	14.6	18.7	25.2	28.5	27.6	21.0						℃
	7 水温	6.1	7.6	10.7	13.8	15.3	15.2	13.7						℃

番号	年度 検査項目 (柄山)	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 4月8日	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	個／ml
2	7 大腸菌 陰性	0.0003未満												mg/1
3	7 かトキム及びその化合物	0.0006未満												mg/1
4	7 水銀及びその化合物	0.001未満												mg/1
5	7 セン及びその化合物	0.001未満												mg/1
6	7 鉛及びその化合物	0.001未満												mg/1
7	7 ヒ素及びその化合物	0.001未満												mg/1
8	7 六価カドム化合物	0.002未満												mg/1
9	7 亜硝酸態窒素	0.004未満												mg/1
10	7 シ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						mg/1
11	7 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.31												mg/1
12	7 フッ素及びその化合物	0.05未満												mg/1
13	7 ニオイ及びその化合物	0.1未満												mg/1
14	7 四塩化炭素	0.0002未満												mg/1
15	7 1,4-ジオキサン	0.005未満												mg/1
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	0.0002未満												mg/1
17	7 ジクロロメタン	0.0002未満												mg/1
18	7 テトラクロロエチレン	0.0002未満												mg/1
19	7 ドリクロロエチレン	0.0002未満												mg/1
20	7 ベンゼン	0.0002未満												mg/1
21	7 塩素酸	0.08			0.14			0.22						mg/1
22	7 クロロ酢酸	0.002未満			0.002未満			0.002未満						mg/1
23	7 クロロホルム	0.001			0.001未満			0.001未満						mg/1
24	7 ジクロロ酢酸	0.002未満			0.002未満			0.002未満						mg/1
25	7 ジブロクロロメタン	0.002未満			0.002			0.003						mg/1
26	7 臭素酸	0.001未満			0.001未満			0.001未満						mg/1
27	7 総トリハミタン	0.003			0.005			0.006						mg/1
28	7 ドリクロロ酢酸	0.002未満			0.002未満			0.002未満						mg/1
29	7 ブロモジクロロメタン	0.001未満			0.001			0.001						mg/1
30	7 ブロモホルム	0.001			0.002			0.002						mg/1
31	7 ホルムアセト酸	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	0.01未満												mg/1
33	7 アルミニウム及びその化合物	0.02未満												mg/1
34	7 鉄及びその化合物	0.01未満												mg/1
35	7 銅及びその化合物	0.01												mg/1
36	7 ナトリウム及びその化合物	3.3												mg/1
37	7 マンガン及びその化合物	0.005未満												mg/1
38	7 塩化物イオン	4.8	4.2	3.8	3.8	4.0	3.8	4.0						mg/1
39	7 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	13												mg/1
40	7 蒸発残留物	36												mg/1
41	7 隅イオン界面活性剤	0.02未満												mg/1
42	7 ジエチレン	0.00001未満												mg/1
43	7 2-メチルイソブロモエチル	0.00001未満												mg/1
44	7 非イオン界面活性剤	0.005未満				0.005未満		0.005未満						mg/1
45	7 フェノール類	0.0005未満												mg/1
46	7 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						mg/1
47	7 pH値	7.2	7.0	7.2	7.4	7.6	7.5	7.5						
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	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	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	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1						mg/1
	7 気温	4.0	10.0	19.0	22.0	28.0	26.0	18.0						℃
	7 水温	5.0	9.0	16.0	18.0	26.0	25.0	17.0						℃

番号	年度 検査項目 (西大瀬)	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 4月8日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	個／ml
2	7 大腸菌 陰性	0.0003未満												mg/1
3	7 かトキム及びその化合物	0.00005未満												mg/1
4	7 水銀及びその化合物	0.001未満												mg/1
5	7 セン及びその化合物	0.001未満												mg/1
6	7 鉛及びその化合物	0.001未満												mg/1
7	7 ヒ素及びその化合物	0.001未満												mg/1
8	7 六価カドミウム化合物	0.002未満												mg/1
9	7 亜硝酸態窒素	0.004未満												mg/1
10	7 ジン化物イオン及び塩化ジン	0.001未満		0.001未満		0.001未満								mg/1
11	7 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.17												mg/1
12	7 フッ素及びその化合物	0.06												mg/1
13	7 ニオイ及びその化合物	0.1未満												mg/1
14	7 四塩化炭素	0.0002未満												mg/1
15	7 1,4-ジオキサン	0.005未満												mg/1
16	7 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/1
17	7 ジクロロメタン	0.0002未満												mg/1
18	7 テトラクロロエチレン	0.0002未満												mg/1
19	7 ドリクロロエチレン	0.0002未満												mg/1
20	7 ベンゼン	0.0002未満												mg/1
21	7 塩素酸	0.06		0.06未満		0.06未満								mg/1
22	7 クロロ酢酸	0.002未満		0.002未満		0.002未満								mg/1
23	7 クロロホルム	0.001未満		0.001未満		0.001未満								mg/1
24	7 ジクロロ酢酸	0.002未満		0.002未満		0.002未満								mg/1
25	7 ジブロクロロメタン	0.001未満		0.001未満		0.001未満								mg/1
26	7 臭素酸	0.001未満		0.001未満		0.001未満								mg/1
27	7 総トリハミタン	0.001未満		0.001未満		0.001未満								mg/1
28	7 ドリクロロ酢酸	0.002未満		0.002未満		0.002未満								mg/1
29	7 ブロモジクロロメタン	0.001未満		0.001未満		0.001未満								mg/1
30	7 ブロモホルム	0.001未満		0.001未満		0.001未満								mg/1
31	7 ホルムアセト酸	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	0.01未満												mg/1
33	7 アルミニウム及びその化合物	0.02未満												mg/1
34	7 鉄及びその化合物	0.01未満												mg/1
35	7 銅及びその化合物	0.01未満												mg/1
36	7 ナトリウム及びその化合物	3.8												mg/1
37	7 マンガン及びその化合物	0.005未満												mg/1
38	7 塩化物イオン	4.0	4.1	4.0	3.9	4.0	3.9	4.0						mg/1
39	7 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)		24											mg/1
40	7 蒸発残留物		64											mg/1
41	7 隣イオン界面活性剤		0.02未満											mg/1
42	7 ジエチルスルホン		0.00001未満											mg/1
43	7 2-メチルイソブロモエチル		0.00001未満											mg/1
44	7 非イオン界面活性剤	0.005未満		0.005未満		0.005未満								mg/1
45	7 フィヨール類	0.0005未満												mg/1
46	7 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		mg/1
47	7 pH値	7.5	7.4	7.5	7.6	7.7	7.6	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	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
50	7 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	度	
51	7 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	度	
	7 残留塩素	0.2	0.2	0.15	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		mg/1
	7 気温	2.0	9.9	16.8	23.0	25.6	23.7	15.9						℃
	7 水温	6.2	10.3	13.9	18.1	26.4	26.7	22.1						℃

番号	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	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8日	5月7日	6月3日	7月1日	8月5日	9月2日	10月7日						個／ml
2	7 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0						mg/1
3	7 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性						mg/1
4	7 かトキシム及びその化合物		0.0003未満											mg/1
5	7 水銀及びその化合物		0.00005未満											mg/1
6	7 セン及びその化合物		0.001未満											mg/1
7	7 鉛及びその化合物		0.001未満											mg/1
8	7 ヒ素及びその化合物		0.001未満											mg/1
9	7 六価カドミウム化合物		0.002未満											mg/1
10	7 亜硝酸態窒素		0.004未満											mg/1
11	7 ジン化物イオン及び塩化ジン		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		0.1未満											mg/1
13	7 フッ素及びその化合物		0.05未満											mg/1
14	7 ナトリウム		0.1未満											mg/1
15	7 1,4-ジオキサン		0.0002未満											mg/1
16	7 ジ-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/1
17	7 ジクロロメタン		0.0002未満											mg/1
18	7 テトラクロロエチレン		0.0002未満											mg/1
19	7 ドクロロエチレン		0.0002未満											mg/1
20	7 ベンゼン		0.0002未満											mg/1
21	7 塩素酸	0.12	0.09				0.11							mg/1
22	7 クロロ酢酸	0.002未満	0.002未満				0.002未満							mg/1
23	7 クロロホルム	0.001未満	0.001未満				0.001未満							mg/1
24	7 ジクロロ酢酸	0.002未満	0.002未満				0.002未満							mg/1
25	7 ジブロクロロメタン	0.001未満	0.001未満				0.001							mg/1
26	7 臭素酸	0.001未満	0.001未満				0.001未満							mg/1
27	7 総トリハミタン	0.001未満	0.001未満				0.001							mg/1
28	7 リクロロ酢酸	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	0.001未満	0.001未満				0.001未満							mg/1
30	7 プロモホルム	0.001未満	0.001未満				0.001未満							mg/1
31	7 ホルムアセト酸	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		0.01未満											mg/1
33	7 アルミニウム及びその化合物		0.02未満											mg/1
34	7 鉄及びその化合物		0.01未満											mg/1
35	7 銅及びその化合物		0.01未満											mg/1
36	7 ナトリウム及びその化合物		4.3											mg/1
37	7 マンガン及びその化合物		0.005未満											mg/1
38	7 塩化物イオン	3.6	3.7	3.6	3.5	3.6	3.5	3.6						mg/1
39	7 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)		23											mg/1
40	7 蒸発残留物		82											mg/1
41	7 隣イオン界面活性剤		0.02未満											mg/1
42	7 ジエチスルフィド		0.000001未満											mg/1
43	7 2-メチルイソブロモエチル		0.000001未満											mg/1
44	7 非イオン界面活性剤		0.005未満	0.005未満			0.005未満							mg/1
45	7 フェノール類		0.0005未満											mg/1
46	7 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						mg/1
47	7 pH値	7.4	7.5	7.4	7.7	7.7	7.7	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	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	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	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2						mg/1
	7 気温	5.5	10.0	16.0	24.0	26.0	24.0	17.0						℃
	7 水温	6.5	9.0	13.0	18.0	23.5	24.0	20.5						℃