

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 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	11月4日	12月2日	1月6日			
2	7 一般細菌	0	0	0	0	1	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	陰性	陰性	陰性			
4	7 かトキム及びその化合物							0.0003未満						mg/l
5	7 水銀及びその化合物							0.00005未満						mg/l
6	7 セン及びその化合物							0.001未満						mg/l
7	7 鉛及びその化合物							0.001未満						mg/l
8	7 ヒ素及びその化合物							0.001未満						mg/l
9	7 六価カドミウム化合物							0.002未満						mg/l
10	7 亜硝酸態窒素							0.004未満						mg/l
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/l
12	7 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素							0.17						mg/l
13	7 フッ素及びその化合物							0.05未満						mg/l
14	7 ナトリウム							0.1未満						mg/l
15	7 四塩化炭素							0.0002未満						mg/l
16	7 1,4-ジオキサン							0.005未満						mg/l
17	7 ジクロロメタン							0.0002未満						mg/l
18	7 テトラクロロエチレン							0.0002未満						mg/l
19	7 ドリクロロエチレン							0.0002未満						mg/l
20	7 ベンゼン							0.0002未満						mg/l
21	7 塩素酸	0.09					0.11		0.12	0.1				mg/l
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/l
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/l
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/l
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/l
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/l
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/l
28	7 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/l
29	7 プ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/l
30	7 プロモホルム	0.001未満					0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満				mg/l
31	7 あるくわーべト					0.005未満		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							0.01未満						mg/l
33	7 アルミニウム及びその化合物							0.02未満						mg/l
34	7 鉄及びその化合物							0.01未満						mg/l
35	7 鋼及びその化合物							0.01未満						mg/l
36	7 ナトリウム及びその化合物								4.0					mg/l
37	7 マガソン及びその化合物							0.005未満						mg/l
38	7 塩化物イオン	3.7	3.9	3.7	3.7	3.8	3.7	3.8	3.8	3.8	3.8			mg/l
39	7 カルシウム、マグネシウム等（硬度）								25					mg/l
40	7 蒸発残留物								64					mg/l
41	7 隣イオン界面活性剤								0.02未満					mg/l
42	7 ジエタノシン								0.00001未満					mg/l
43	7 2-メチルイソバタノール								0.00001未満					mg/l
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			mg/l
45	7 フェノール類								0.0005未満					mg/l
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			mg/l
47	7 pH値	6.9	6.9	7.4	7.0	6.9	7.4	6.8	6.8	7.4	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			
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			
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			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			度
	7 残留塩素	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15			mg/l
	7 気温	0.0	10.0	16.0	21.0	26.0	22.0	15.0	5.0	9.0	-1.0			℃
	7 水温	9.0	13.0	17.0	20.0	25.0	23.0	21.0	17.0	13.0	9.0			℃

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	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	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 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					0.05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	0.06未満				0.06			0.06				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				0.002			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				0.005			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			0.001未満				mg/1	
30	7 ブロモホルム	0.001未満				0.002			0.001未満				mg/1	
31	7 あるくわーべト	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					3.9							mg/1	
37	7 マガソン及びその化合物					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	3.4	3.4	3.4	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 ジエタノシン					0.000001未満							mg/1	
43	7 2-メチルイソバロキサール					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	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.2	7.4	7.3	7.3	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	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	0.25	0.25	0.25	0.25	mg/1	
	7 気温	2.0	10.0	18.0	23.0	28.0	26.0	17.0	6.0	9.0	1.0		℃	
	7 水温	5.0	12.0	17.0	23.0	26.0	25.0	18.0	10.0	12.0	10.0		℃	

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	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	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					0.63							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	0.07				0.09		0.08		0.08			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			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			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			mg/1	
25	7 ジブロモクロロメタン	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			mg/1	
27	7 総トリハミタン	0.002				0.002		0.001未満		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		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			mg/1	
30	7 ブロモホルム	0.002				0.002		0.001未満		0.001未満			mg/1	
31	7 あるくわーヒト	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					4.2							mg/1	
37	7 マガソン及びその化合物					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	7.9	8.0	8.1		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 ジエタノシン					0.00001未満							mg/1	
43	7 2-メチルイソバロネート					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		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		mg/1	
47	7 pH値	7.6	7.4	7.6	7.5	7.3	7.4	7.5	7.3	7.1	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			
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			
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	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	度		
	7 残留塩素	0.1	0.1	0.1	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	8.0	10.0	3.0	℃		
	7 水温	9.0	14.0	16.0	21.0	25.0	24.0	21.0	11.0	12.0	8.0	℃		

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	個／ml	
2	7 大腸菌 險性	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			0.0005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 ジン化合物(イソ)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		0.10										mg/1	
12	7 フッ素及びその化合物		0.05未満										mg/1	
13	7 紅素及びその化合物		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		0.0002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				0.09						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	0.002				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	0.002				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	0.006	0.006				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	0.002	0.002				0.002						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										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 マガソン及びその化合物		0.005未満										mg/1	
38	7 塩化物イオン	3.9	3.7	3.9	3.8	3.7	3.5	3.5	3.6	3.7			mg/l	
39	7 カルシウム、マグネシウム等(硬度)		32										mg/l	
40	7 蒸発残留物		76										mg/l	
41	7 隣イオン界面活性剤		0.02未満										mg/l	
42	7 ジエタノシン		0.000001未満										mg/l	
43	7 2-メチルイソバーリネート		0.000001未満										mg/l	
44	7 非イオン界面活性剤	0.005未満	0.005未満				0.005未満						mg/l	
45	7 フェノール類		0.0005未満										mg/l	
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	0.2未満	0.2未満	0.2		mg/l	
47	7 pH値	7.4	7.2	7.5	7.4	7.4	7.2	6.8	7.2	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			
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			
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		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		度	
	7 残留塩素	0.2	0.2	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3		mg/l	
	7 気温	5.0	8.0	20.0	25.0	22.0	23.0	10.0	6.0	1.0	-2.0		℃	
	7 水温	7.0	13.0	17.0	22.0	24.0	24.0	21.0	14.0	10.0	6.0		℃	

番号	年度 検査項目 (三類 (旭))	検査日												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	
1	7 一般細菌	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	11月4日	12月2日	1月6日			個／ml
2	7 大腸菌			陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性			
3	7 かトキム及びその化合物					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 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					0.92								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					0.002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		0.08		0.06	0.08			0.09					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					mg/1
23	7 クロロホルム		0.002		0.001未満	0.001			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					mg/1
25	7 ジブロクロロメタン		0.002		0.002	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			0.001未満					mg/1
27	7 総トリハミタン		0.006		0.005	0.004			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					mg/1
29	7 プロモジクロロメタン		0.001		0.001	0.001			0.001未満					mg/1
30	7 プロモホルム		0.001		0.002	0.001			0.001未満					mg/1
31	7 あるくわーべト		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 鋼及びその化合物					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 マガソン及びその化合物					0.005未満								mg/1
38	7 塩化物イオン	3.7	3.7	3.6	3.7	3.7	3.8	3.8	3.8	3.7				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 ジエタノン					0.000001未満								mg/1
43	7 2-メチルイソバーリネート					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			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			mg/1
47	7 pH値	7.4	7.6	7.6	7.4	7.5	7.6	7.6	7.4	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	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			
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		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		度	
	7 残留塩素	0.3	0.3	0.3	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	3.0	9.0	7.0		℃	
	7 水温	6.0	12.0	16.0	21.0	25.0	25.0	20.0	14.0	10.0	6.0		℃	

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 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 險性													
3	7 かトキシム及びその化合物							0.0003未満						mg/l
4	7 水銀及びその化合物							0.0005未満						mg/l
5	7 セン及びその化合物							0.001未満						mg/l
6	7 鉛及びその化合物							0.001未満						mg/l
7	7 ヒ素及びその化合物							0.001						mg/l
8	7 六価カドミウム化合物							0.002未満						mg/l
9	7 亜硝酸態窒素							0.004未満						mg/l
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/l
11	7 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素							0.47						mg/l
12	7 フッ素及びその化合物							0.09						mg/l
13	7 ナトリウム及びその化合物							0.1未満						mg/l
14	7 四塩化炭素							0.0002未満						mg/l
15	7 1,4-ジオキサン							0.005未満						mg/l
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/l
17	7 ジクロロメタン							0.0002未満						mg/l
18	7 テトラクロロエチレン							0.0002未満						mg/l
19	7 ドリクロロエチレン							0.0002未満						mg/l
20	7 ベンゼン							0.0002未満						mg/l
21	7 塩素酸	0.13		0.14			0.2	0.07						mg/l
22	7 クロロ酢酸	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	0.001未満		0.001			0.001未満	0.001						mg/l
24	7 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	7 ジブロクロロメタン	0.002		0.003			0.002	0.004						mg/l
26	7 臭素酸	0.001未満		0.001未満			0.001未満	0.001未満						mg/l
27	7 総トリハミタン	0.003		0.008			0.005	0.009						mg/l
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						mg/l
29	7 ブロモジクロロメタン	0.001未満		0.002			0.001	0.002						mg/l
30	7 ブロモホルム	0.001		0.002			0.002	0.002						mg/l
31	7 あるくわーヒト	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							0.01未満						mg/l
33	7 アルミニウム及びその化合物							0.02未満						mg/l
34	7 鉄及びその化合物							0.01未満						mg/l
35	7 銅及びその化合物							0.01未満						mg/l
36	7 ナトリウム及びその化合物							12.0						mg/l
37	7 マガソン及びその化合物							0.005未満						mg/l
38	7 塩化物イオン	6.8	6.9	6.7	6.7	6.9	6.7	6.9	6.8	6.8	6.8			mg/l
39	7 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	150		130			150	140						mg/l
40	7 蒸発残留物													mg/l
41	7 隣イオン界面活性剤							0.02未満						mg/l
42	7 ジエタノシン							0.00001未満						mg/l
43	7 2-メチルイソバロキオール							0.00001未満						mg/l
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						mg/l
45	7 フェノール類							0.005未満						mg/l
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			mg/l
47	7 pH値	6.8	7.4	7.0	7.5	7.4	7.3	7.3	7.3	7.3	7.0			
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			
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			
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			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			度
	7 残留塩素	0.13	0.13	0.14	0.13	0.13	0.13	0.1	0.13	0.12	0.13			mg/l
	7 気温	7.0	10.0	18.0	25.0	29.0	27.0	19.0	12.0	2.0	-3.0			℃
	7 水温	12.3	12.3	12.3	12.4	12.4	12.5	24.0	12.3	12.2	12.3			℃

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	個／ml	
2	7 大腸菌 隆性	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		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		0.30					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					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					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					mg/1	
25	7 ジブロクロロメタン	0.002		0.001		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		0.001未満					mg/1	
27	7 総トリハミタン	0.003		0.002		0.002		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		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					mg/1	
30	7 ブロモホルム	0.001		0.001		0.001		0.001					mg/1	
31	7 あるくわーヒト	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 鋼及びその化合物			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 マガソン及びその化合物			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	7.0	6.6	6.6		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		140				mg/1	
41	7 隅イオン界面活性剤			0.02未満									mg/1	
42	7 ジエタノシン			0.000001未満									mg/1	
43	7 2-メチルイソバーリネート			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		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		mg/1	
47	7 pH値	7.2	7.4	7.4	7.3	7.6	7.5	7.4	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	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			
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		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		度	
	7 残留塩素	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.15	0.15	0.2	0.2	0.2		mg/1	
	7 気温	9.0	13.0	18.0	24.0	27.0	25.0	18.0	11.0	8.0	1.0		℃	
	7 水温	10.0	15.0	18.0	22.0	26.0	26.0	22.0	17.0	12.0	8.0		℃	

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	11月4日	12月2日	1月6日			個／ml
2	7 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0			mg/1
3	7 大腸菌	陰性	陰性	陰性	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				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									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 クロム化合物及び塩化シアン	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 鈎素及びその化合物				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			0.20			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			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			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			mg/1
25	7 ジブロクロロメタン	0.001未満			0.001			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			0.001未満			mg/1
27	7 総トリハミタン	0.001未満			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			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			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			mg/1
31	7 あるくわーヒト	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				0.03									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			0.06			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 マガソン及びその化合物				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	4.2	4.2	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			110			mg/1
41	7 隣イオン界面活性剤				0.02未満									mg/1
42	7 ジエタノシン				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			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			mg/1
47	7 pH値	7.4	7.4	7.1	6.9	7.3	7.3	7.2	7.2	6.7	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	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			
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	1.1	0.5未満	1.0			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	0.1未満	0.1未満	0.1			度
	7 残留塩素	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2			mg/1
	7 気温	8.0	12.0	18.0	24.0	28.0	26.0	19.0	7.0	9.0	1.0			℃
	7 水温	7.0	12.0	16.0	23.0	26.0	24.0	17.0	8.0	9.0	5.0			℃

番号	年度 検査項目 (答況)	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
1	7 一般細菌 検査日 4月15日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	個／ml	
2	7 大腸菌 險性	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 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					0.58							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					0.0002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				0.35		0.46		0.08			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			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			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			mg/1	
25	7 ジブロモクロロメタン	0.002				0.002		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		0.001未満			mg/1	
27	7 総トリハミタン	0.004				0.004		0.001未満		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		0.002未満			mg/1	
29	7 ブロモジクロロメタン	0.001				0.001		0.001未満		0.001未満			mg/1	
30	7 ブロモホルム	0.001				0.001		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		0.005未満		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	4.6	4.6	4.2		mg/l	
39	7 カルシウム、マグネシウム等（硬度）					26							mg/l	
40	7 蒸発残留物					68							mg/l	
41	7 隣イオン界面活性剤					0.02未満							mg/l	
42	7 ジエタノラム					0.000001未満							mg/l	
43	7 2-メチルイソバーリヌール					0.000001未満							mg/l	
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			mg/l	
45	7 フェノール類					0.0005未満							mg/l	
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		mg/l	
47	7 pH値	7.3	7.3	6.8	7.3	7.3	7.2	7.0	7.2	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	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			
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	1.1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		度	
	7 残留塩素	0.25	0.3	0.2	0.2	0.15	0.15	0.2	0.2	0.2	0.3		mg/l	
	7 気温	6.1	14.9	20.7	28.1	22.9	27.4	15.1	7.5	1.7	-7.1		℃	
	7 水温	11.0	15.0	19.0	24.0	25.0	26.5	22.0	16.0	11.0	8.0		℃	

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 檢査日	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	11月4日	12月2日	1月6日			
2	7 一般細菌	0	0	0	0	0	2	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	陰性	陰性	陰性			
4	7 かトキム及びその化合物							0.0003未満				mg/l		
5	7 水銀及びその化合物							0.00005未満				mg/l		
6	7 セン及びその化合物							0.001未満				mg/l		
7	7 鉛及びその化合物							0.001未満				mg/l		
8	7 ヒ素及びその化合物							0.001未満				mg/l		
9	7 六価カドミウム化合物							0.002未満				mg/l		
10	7 亜硝酸態窒素							0.004未満				mg/l		
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/l		
12	7 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素							0.66				mg/l		
13	7 フッ素及びその化合物							0.05未満				mg/l		
14	7 ナトリウム							0.1未満				mg/l		
15	7 四塩化炭素							0.0002未満				mg/l		
16	7 1,4-ジオキサン							0.005未満				mg/l		
17	7 ジクロロメタン							0.0002未満				mg/l		
18	7 テトラクロロエチレン							0.0002未満				mg/l		
19	7 ドリクロロエチレン							0.0002未満				mg/l		
20	7 ベンゼン							0.0002未満				mg/l		
21	7 塩素酸	0.49				0.15		0.17		0.06		mg/l		
22	7 クロロ酢酸		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		0.001未満			0.002		0.004		0.001未満		mg/l		
24	7 ジクロロ酢酸		0.002未満			0.002未満		0.002		0.002未満		mg/l		
25	7 ジブロモクロロメタン		0.001			0.001		0.002		0.001		mg/l		
26	7 臭素酸		0.001未満			0.001未満		0.001未満		0.001未満		mg/l		
27	7 総トリハミタン		0.001			0.004		0.009		0.001		mg/l		
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		mg/l		
29	7 ブロモジクロロメタン		0.001未満			0.001		0.003		0.001未満		mg/l		
30	7 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	7 ホルムアセト酸		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							0.01未満				mg/l		
33	7 アルミニウム及びその化合物		0.03			0.03		0.16		0.11		mg/l		
34	7 鉄及びその化合物							0.06				mg/l		
35	7 銅及びその化合物							0.01未満				mg/l		
36	7 ナトリウム及びその化合物							5.0				mg/l		
37	7 マガソン及びその化合物							0.005未満				mg/l		
38	7 塩化物イオン	4.6	4.4	4.2	6.1	5.3	3.9	4.1	4.1	3.9	4.1	mg/l		
39	7 カルシウム、マグネシウム等（硬度）							21				mg/l		
40	7 蒸発残留物					78		72		70		mg/l		
41	7 隣イオン界面活性剤							0.02未満				mg/l		
42	7 ジエタノラム							0.00001未満				mg/l		
43	7 2-メチルイソバロネート							0.00001未満				mg/l		
44	7 非イオン界面活性剤					0.005未満		0.005未満		0.005未満		mg/l		
45	7 フィーノ類							0.0005未満				mg/l		
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	0.3	0.3	0.3	0.3	mg/l		
47	7 pH値	7.4	7.4	7.3	7.4	7.5	7.5	7.0	7.4	6.6				
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			
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			
50	7 色度	1.6	0.9	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.7	2.5	1	1.6	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	0.3	0.1	0.2	度		
	7 残留塩素	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	mg/l		
	7 気温	11.0	10.0	16.0	25.0	29.0	27.0	19.0	3.0	8.0	-2.0	℃		
	7 水温	10.0	10.0	11.0	13.0	15.0	14.0	10.0	8.0	8.0	7.0	℃		

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 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	11月4日	12月2日	1月6日			個／ml
2	7 一般細菌	0	0	0	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	陰性	陰性	陰性			mg/1
4	7 カ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					0.002未満								mg/1
9	7 六価カロム化合物					0.004未満								mg/1
10	7 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/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 ドラクロロエチレン					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			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						mg/1
23	7 クロロホルム			0.001	0.002	0.001		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						mg/1
25	7 ジブロクロロメタン			0.002	0.003	0.002		0.001						mg/1
26	7 臭素酸			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			0.004	0.008	0.005		0.001						mg/1
28	7 リクロロ酢酸			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	0.002	0.001		0.001未満						mg/1
30	7 ブロモホルム			0.001未満	0.001	0.001		0.001未満						mg/1
31	7 あるくわーべト			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								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 マガソン及びその化合物					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	5.6	5.5	5.6			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		110				mg/1
41	7 隣イオン界面活性剤					0.02未満								mg/1
42	7 ジエタノシン					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		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			mg/1
47	7 pH値	7.2	7.3	7.6	7.5	7.2	7.5	7.2	7.5	7.2	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	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			
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			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			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			mg/1
	7 気温	2.0	10.0	16.0	22.0	26.0	24.0	16.0	6.0	9.0	-1.0			℃
	7 水温	8.0	12.0	15.0	19.0	23.0	23.0	20.0	17.0	13.0	9.0			℃

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 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	11月4日	12月2日	1月6日			
2	7 一般細菌	0	0	0	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	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						0.13					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				0.09		0.10			0.07			
22	7 クロロ酢酸	0.002未満				0.002未満		0.002未満			0.002未満			
23	7 クロロホルム	0.001未満				0.001未満		0.001未満			0.001未満			
24	7 ジクロロ酢酸	0.002未満				0.002未満		0.002未満			0.002未満			
25	7 ジブロクロロメタン	0.001未満				0.001		0.001未満			0.001未満			
26	7 臭素酸	0.001未満				0.001未満		0.001未満			0.001未満			
27	7 総トリハミタン	0.001未満				0.001		0.001未満			0.001未満			
28	7 リクロロ酢酸	0.002未満				0.002未満		0.002未満			0.002未満			
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			
30	7 ブロモホルム	0.001未満				0.001未満		0.001未満			0.001未満			
31	7 あるくわーヒト	0.005未満				0.005未満		0.005未満			0.005未満			
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 マガソン及びその化合物						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	3.6	3.6	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 ジエタノシン						0.000001未満					mg/1		
43	7 2-メチルイソバーリン						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			
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	mg/1		
47	7 pH値	6.6	7.0	7.0	7.2	7.3	7.3	6.9	7.0	7.1	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	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			
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	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	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	mg/1		
	7 気温	6.0	11.0	16.0	22.0	26.5	26.0	18.0	4.0	7.0	-3.0	℃		
	7 水温	3.0	5.0	7.0	9.0	12.0	11.0	11.0	8.4	6.0	4.0	℃		

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	個／ml	
2	7 大腸菌 陰性													
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					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				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				mg/1	
25	7 ジブロクロロメタン 0.001未満				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			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			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				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				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				mg/1	
31	7 ホルムアセテート 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 マガソン及びその化合物 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	3.6	3.6	3.6	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 ジエタノラム 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	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	7.3	7.5	7.6	7.4	7.4	7.5	7.2	7.5	7.2	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	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	11.3	13.3	6.5			℃	
	7 水温 7.3	8.9	10.9	11.3	12.1	12.0	10.8	9.7	8.6	7.0			℃	

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 檢査日	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	11月4日	12月2日	1月6日		3月3日	
2	7 一般細菌	0	0	0	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	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		0.0005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		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 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	0.17	0.12		0.14			0.14					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					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					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					mg/1	
25	7 ジブロクロロメタン	0.001未満	0.002		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			0.001未満					mg/1	
27	7 総トリハミタン	0.001未満	0.003		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			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					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		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	3.7	3.7	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 ジエタノラム		0.00001未満										mg/1	
43	7 2-メチルイソバーリン		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		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		mg/1	
47	7 pH値	6.8	7.5	7.4	7.4	7.7	7.0	7.3	6.9	7.4	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	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			
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		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		度	
	7 残留塩素	0.2	0.4	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3	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	9.0	8.0	2.0		℃	
	7 水温	10.0	13.0	18.0	24.0	29.0	10.0	23.0	18.0	12.0	8.0		℃	

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 檢査日	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	11月4日	12月2日	1月6日			
2	7 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0			個／ml
3	7 大腸菌	陰性	陰性	陰性	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	8.1				5.7		6.0		6.6		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		0.16		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		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		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		mg/1		
25	7 ジブロクロロメタン	0.001				0.001		0.002		0.002		mg/1		
26	7 臭素酸	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	0.003				0.005		0.006		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		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		mg/1		
30	7 ブロモホルム	0.002				0.004		0.004		0.002		mg/1		
31	7 あるくわーヒト	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 鋼及びその化合物						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	5.3	5.4	5.2	mg/1		
39	7 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	110						42				mg/1		
40	7 蒸発残留物							110		98		mg/1		
41	7 隣イオン界面活性剤							0.02未満				mg/1		
42	7 ジエタノラム							0.000001未満				mg/1		
43	7 2-メチルイソバロオキド							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		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	0.2	0.3	0.2	mg/1		
47	7 pH値	6.6	6.8	6.8	6.5	6.8	6.7	6.7	6.8	6.4	6.4			
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			
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			
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	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	度		
	7 残留塩素	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	mg/1		
	7 気温	9.0	14.0	17.0	23.0	26.0	25.0	19.0	12.0	12.0	5.0	℃		
	7 水温	6.0	12.0	18.0	20.5	26.0	26.5	22.0	16.5	11.5	6.0	℃		

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	11月4日	12月2日	1月6日			
2	7 一般細菌	0	0	0	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	陰性	陰性	陰性			
4	7 カトキム及びその化合物					0.0003未満						mg/l		
5	7 水銀及びその化合物					0.0005未満						mg/l		
6	7 セン及びその化合物					0.001未満						mg/l		
7	7 鉛及びその化合物					0.001未満						mg/l		
8	7 ヒ素及びその化合物					0.001未満						mg/l		
9	7 六価カドミウム化合物					0.002未満						mg/l		
10	7 亜硝酸態窒素					0.004未満						mg/l		
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		0.001未満			mg/l		
12	7 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素					0.19						mg/l		
13	7 フッ素及びその化合物					0.05未満						mg/l		
14	7 ナトリウム					0.1未満						mg/l		
15	7 四塩化炭素					0.0002未満						mg/l		
16	7 1,4-ジオキサン					0.005未満						mg/l		
17	7 ジクロロメタン					0.0002未満						mg/l		
18	7 テトラクロロエチレン					0.0002未満						mg/l		
19	7 ドリクロロエチレン					0.0002未満						mg/l		
20	7 ベンゼン					0.0002未満						mg/l		
21	7 塩素酸	0.09				0.1	0.11		0.10			mg/l		
22	7 クロロ酢酸		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		0.001			0.001未満	0.001未満		0.001未満			mg/l		
24	7 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	7 ジブロクロロメタン			0.001未満		0.001	0.001未満		0.001未満			mg/l		
26	7 臭素酸			0.001未満		0.001未満	0.001未満		0.001未満			mg/l		
27	7 総トリハミタン		0.001			0.001	0.001未満		0.001			mg/l		
28	7 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	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			mg/l		
30	7 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	7 あるくわーべト				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					0.01未満						mg/l		
33	7 アルミニウム及びその化合物					0.02未満						mg/l		
34	7 鉄及びその化合物					0.01未満						mg/l		
35	7 鋼及びその化合物					0.01未満						mg/l		
36	7 ナトリウム及びその化合物					3.7						mg/l		
37	7 マガソン及びその化合物					0.005未満						mg/l		
38	7 塩化物イオン	3.9	4.0	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	4.0	3.9		mg/l		
39	7 カルシウム、マグネシウム等（硬度）					25						mg/l		
40	7 蒸発残留物					70						mg/l		
41	7 隣イオン界面活性剤					0.02未満						mg/l		
42	7 ジエタノシン					0.00001未満						mg/l		
43	7 2-メチルイソバロネート					0.00001未満						mg/l		
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			mg/l		
45	7 フェノール類					0.0005未満						mg/l		
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	mg/l		
47	7 pH値	7.5	7.5	7.5	7.5	7.6	7.2	7.4	7.2	6.8	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	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			
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	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	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	mg/l		
	7 気温	9.3	14.6	18.7	25.2	28.5	27.6	21.0	12.6	12.5	6.2	℃		
	7 水温	6.1	7.6	10.7	13.8	15.3	15.2	13.7	10.5	7.9	5.5	℃		

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	2	0			個／ml
2	7 大腸菌 陰性													
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 0.0006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 0.31													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			0.14			0.22			0.18				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			mg/1
23	7 クロロホルム 0.001					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		mg/1
25	7 ジプロピオクロロメタン 0.002未満						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			0.001未満		mg/1
27	7 総トリハミタン 0.003						0.005			0.006			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			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			0.001未満	mg/1
30	7 プロモホルム 0.001						0.002			0.002			0.002	mg/1
31	7 あるくわーヒト	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													mg/1
36	7 ナトリウム及びその化合物 3.3													mg/1
37	7 マガソン及びその化合物 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	4.0	3.9	3.9				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 隣イオン界面活性剤 0.02未満													mg/1
42	7 ジエタノラム 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			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	7.0	7.2	7.4	7.6	7.5	7.5	7.1	7.4	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	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 0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1			mg/l
	7 気温 4.0	10.0	19.0	22.0	28.0	26.0	18.0	5.0	4.0	-2.0				℃
	7 水温 5.0	9.0	16.0	18.0	26.0	25.0	17.0	14.0	9.0	3.0				℃

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	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	0.17											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-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	0.06	0.06未満		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		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						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						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						mg/1	
26	7 臭素酸	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						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						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						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						mg/1	
31	7 あるくわーヒト	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	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	4.1	4.1	4.1		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 ジエタノールアミン	0.00001未満											mg/1	
43	7 2-メチルイソバロネート	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		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		mg/1	
47	7 pH値	7.5	7.4	7.5	7.6	7.7	7.6	7.6	7.4	7.1	7.1			
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	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			
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		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		度	
	7 残留塩素	0.2	0.2	0.15	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.15	0.1		mg/1	
	7 気温	2.0	9.9	16.8	23.0	25.6	23.7	15.9	5.6	7.8	-1.5		℃	
	7 水温	6.2	10.3	13.9	18.1	26.4	26.7	22.1	15.1	10.3	6.2		℃	

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	11月4日	12月2日	1月6日			個/mℓ
2	7 一般細菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			mg/l
3	7 大腸菌	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性			mg/l
4	7 かトキム及びその化合物		0.0003未満											mg/l
5	7 水銀及びその化合物		0.0005未満											mg/l
6	7 セン及びその化合物		0.001未満											mg/l
7	7 鉛及びその化合物		0.001未満											mg/l
8	7 ヒ素及びその化合物		0.001未満											mg/l
9	7 六価カドミウム化合物		0.002未満											mg/l
10	7 亜硝酸態窒素		0.004未満											mg/l
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		0.001未満					mg/l
12	7 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		0.1未満											mg/l
13	7 フッ素及びその化合物		0.05未満											mg/l
14	7 ニオイ素及びその化合物		0.1未満											mg/l
15	7 四塩化炭素		0.0002未満											mg/l
16	7 1,4-ジオキサン		0.005未満											mg/l
17	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/l
18	7 ジクロロエタン		0.0002未満											mg/l
19	7 テトラクロロエチレン		0.0002未満											mg/l
20	7 ドラクロロエチレン		0.0002未満											mg/l
21	7 ベンゼン		0.0002未満											mg/l
22	7 塩素酸		0.12	0.09			0.11		0.09					mg/l
23	7 クロロ酢酸		0.002未満	0.002未満			0.002未満		0.002未満					mg/l
24	7 クロロホルム		0.001未満	0.001未満			0.001未満		0.001未満					mg/l
25	7 ジクロロ酢酸		0.002未満	0.002未満			0.002未満		0.002未満					mg/l
26	7 ジブロクロロメタン		0.001未満	0.001未満			0.001		0.001未満					mg/l
27	7 臭素酸		0.001未満	0.001未満			0.001未満		0.001未満					mg/l
28	7 総トリハゴン		0.001未満	0.001未満			0.001		0.001未満					mg/l
29	7 リクロロ酢酸		0.002未満	0.002未満			0.002未満		0.002未満					mg/l
30	7 プ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
31	7 プロモホルム		0.001未満	0.001未満			0.001未満		0.001未満					mg/l
32	7 31		0.005未満	0.005未満			0.005未満		0.005未満					mg/l
33	7 亜鉛及びその化合物		0.01未満											mg/l
34	7 アルミニウム及びその化合物		0.02未満											mg/l
35	7 鉄及びその化合物		0.01未満											mg/l
36	7 銅及びその化合物		0.01未満											mg/l
37	7 ナトリウム及びその化合物		4.3											mg/l
38	7 塩化物イオン	3.6	3.7	3.6	3.5	3.6	3.5	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6		mg/l
39	7 カルシウム、マグネシウム等（硬度）		23											mg/l
40	7 蒸発残留物		82											mg/l
41	7 隣イオン界面活性剤		0.02未満											mg/l
42	7 ジエタノールアミン		0.00001未満											mg/l
43	7 2-メチルイソブロモエチル		0.00001未満											mg/l
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					mg/l
45	7 フェノール類		0.0005未満											mg/l
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			mg/l
47	7 pH値	7.4	7.5	7.4	7.7	7.7	7.6	7.3	7.1	7.1				
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	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			
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			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			度
	7 残留塩素	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2			mg/l
	7 気温	5.5	10.0	16.0	24.0	26.0	24.0	17.0	6.0	8.5	-2.0			℃
	7 水温	6.5	9.0	13.0	18.0	23.5	24.0	20.5	16.0	12.0	7.0			℃