

【上水道一知清】

「水質基準に関する省令」（最終改正平成27年3月）

番号	項目名	基準値	検査月												水道統計用		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高	最低	平均
			24項目 4月23日	9項目 5月21日	9項目 6月20日	51項目 7月22日	9項目 8月19日	9項目 9月17日	24項目 10月16日	9項目 11月19日	9項目 12月17日	24項目 1月21日	9項目 2月19日	9項目 3月17日			
1	一般細菌	100以下	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	2	0	0	
2	大腸菌	検出されないこと	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	0	0	0	
3	カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.003mg/L以下				<0.0003								0	0	0	
4	水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005mg/L以下				<0.00005								0	0	0	
5	セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001								0	0	0	
6	鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001								0	0	0	
7	ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001								0	0	0	
8	六価クロム化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005								0	0	0	
9	亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04mg/L以下				<0.004								0	0	0	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		0	0	0	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10mg/L以下				0.9								0.9	0.9	0.9	
12	フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8mg/L以下				<0.08								0	0	0	
13	ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				0.053								0.053	0.053	0.053	
14	四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下				<0.0002								0	0	0	
15	1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005								0	0	0	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	0.04mg/L以下				<0.004								0	0	0	
17	ジクロロメタン (mg/L)	0.02mg/L以下				<0.002								0	0	0	
18	テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.0003								0	0	0	
19	トリクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001								0	0	0	
20	ベンゼン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001								0	0	0	
21	塩素酸 (mg/L)	0.6mg/L以下	<0.06			<0.06			0.07			<0.06		0.07	0.07	0.0175	
22	クロロ酢酸 (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		0	0	0	
23	クロロホルム (mg/L)	0.06mg/L以下	0.001			0.002			<0.001			0.001		0.002	0.001	0.001	
24	ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.003			<0.002			<0.003			<0.003		0	0	0	
25	ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.002			0.002			0.002			0.001		0.002	0.001	0.00175	
26	臭素酸 (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		0	0	0	
27	総トリハロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.005			0.006			0.004			0.003		0.006	0.003	0.005	
28	トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.003			<0.002			<0.003			<0.003		0	0	0	
29	ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下	0.002			0.002			0.002			0.001		0.002	0.001	0.002	
30	ブロモホルム (mg/L)	0.09mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		0	0	0	
31	ホルムアルデヒド (mg/L)	0.08mg/L以下	<0.008			<0.008			<0.008			<0.008		0	0	0	
32	亜鉛及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				0.049								0.049	0.049	0.049	
33	アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.2mg/L以下				<0.005								0	0	0	
34	鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3mg/L以下				<0.005								0	0	0	
35	銅及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				0.021								0.021	0.021	0.021	
36	ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200mg/L以下				6.2								6.2	6.2	6.2	
37	マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005								0	0	0	
38	塩化物イオン (mg/L)	200mg/L以下	7.0	8.0	7.9	5.5	7.2	6.6	6.8	7.5	8.0	7.4	7.1	6.1	8	5.5	7.1
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度） (mg/L)	300mg/L以下	60.7			59			65.6			64.3		65.6	59	62	
40	蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下	96			101			102			104		104	96	101	
41	陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.2mg/L以下				<0.02								0	0	0	
42	ジェオスミン (mg/L)	0.00001mg/L以下				<0.000001								0	0	0	
43	2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001mg/L以下				<0.000001								0	0	0	
44	非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.005			<0.002			<0.005			<0.005		0	0	0	
45	フェノール類 (mg/L)	0.005mg/L以下				<0.0005								0	0	0	
46	有機物（全有機炭素（TOC）の量） (mg/L)	3mg/L以下	<0.3	<0.3	0.3	0.4	0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.2	7.1	7.1	6.8	6.7	7.1	7.2	7.4	7.3	7.3	7.4	7.4	6.7	7.2
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0	
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0	
50	色度 (度)	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	0	0	0	
51	濁度 (度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.5	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0	0	0	

【上水道－論田】

「水質基準に関する省令」（最終改正平成27年3月）

番号	項目名	基準値	検査月												水道統計用		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高	最低	平均
			24項目 4月23日	9項目 5月21日	9項目 6月20日	51項目 7月22日	9項目 8月19日	9項目 9月17日	24項目 10月16日	9項目 11月19日	9項目 12月17日	24項目 1月21日	9項目 2月19日	9項目 3月17日			
1	一般細菌	100以下	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	2	1	3	0	1
2	大腸菌	検出されないこと	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.003mg/L以下				<0.0003									0	0	0
4	水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005mg/L以下				<0.00005									0	0	0
5	セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001									0	0	0
6	鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001									0	0	0
7	ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001									0	0	0
8	六価クロム化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005									0	0	0
9	亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04mg/L以下				<0.004									0	0	0
10	シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			0	0	0
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10mg/L以下				0.6									0.6	0.6	0.6
12	フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8mg/L以下				<0.08									0	0	0
13	ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				0.070									0.07	0.07	0.07
14	四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下				<0.0002									0	0	0
15	1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005									0	0	0
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	0.04mg/L以下				<0.004									0	0	0
17	ジクロロメタン (mg/L)	0.02mg/L以下				<0.002									0	0	0
18	テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.0003									0	0	0
19	トリクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001									0	0	0
20	ベンゼン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001									0	0	0
21	塩素酸 (mg/L)	0.6mg/L以下	<0.06			0.07			0.07			<0.06			0.07	0.07	0.035
22	クロロ酢酸 (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002			0	0	0
23	クロロホルム (mg/L)	0.06mg/L以下	0.010			0.012			0.012			0.007			0.012	0.007	0.01025
24	ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	0.004			0.006			0.004			<0.003			0.006	0.004	0.004
25	ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.002			0.002			0.002			0.001			0.002	0.001	0.00175
26	臭素酸 (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			0	0	0
27	総トリハロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.018			0.021			0.020			0.012			0.021	0.012	0.018
28	トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	0.004			0.011			0.005			0.003			0.011	0.003	0.006
29	ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下	0.006			0.007			0.006			0.004			0.007	0.004	0.006
30	ブロモホルム (mg/L)	0.09mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			0	0	0
31	ホルムアルデヒド (mg/L)	0.08mg/L以下	<0.008			<0.008			<0.008			<0.008			0	0	0
32	亜鉛及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				<0.005									0	0	0
33	アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.2mg/L以下				<0.005									0	0	0
34	鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3mg/L以下				<0.005									0	0	0
35	銅及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				0.008									0.008	0.008	0.008
36	ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200mg/L以下				6.3									6.3	6.3	6.3
37	マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005									0	0	0
38	塩化物イオン (mg/L)	200mg/L以下	7.9	9.0	7.5	6.2	5.8	6.3	7.1	7.2	7.6	8	8.6	8.1	9	5.8	7.4
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度） (mg/L)	300mg/L以下	59.7			50			71.2			67.7			71.2	50	62
40	蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下	90			91			110			108			110	90	100
41	陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.2mg/L以下				<0.02									0	0	0
42	ジェオスミン (mg/L)	0.00001mg/L以下				<0.000001									0	0	0
43	2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001mg/L以下				<0.000001									0	0	0
44	非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.005			<0.002			<0.005			<0.005			0	0	0
45	フェノール類 (mg/L)	0.005mg/L以下				<0.0005									0	0	0
46	有機物（全有機炭素（TOC）の量） (mg/L)	3mg/L以下	0.5	0.5	0.6	0.7	0.7	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.7	0.6	0.7	0.4	0.5
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.7	7.3	7.3	7.2	7.3	7.7	7.7	7.7	7.6	7.4	7.4	7.7	7.2	7.5
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0
50	色度 (度)	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	0	0	0
51	濁度 (度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.5	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0	0	0

【上水道－大瀬】

「水質基準に関する省令」（最終改正平成27年3月）

番号	項目名	基準値	検査月												水道統計用		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高	最低	平均
			22項目 4月23日	9項目 5月21日	9項目 6月20日	51項目 7月22日	9項目 8月19日	9項目 9月17日	22項目 10月16日	9項目 11月19日	9項目 12月17日	22項目 1月21日	9項目 2月19日	9項目 3月17日			
1	一般細菌	100以下	0	1	0	1	0	1	0	0	1	0	2	0	2	0	1
2	大腸菌	検出されないこと	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.003mg/L以下				<0.0003									0	0	0
4	水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005mg/L以下				<0.00005									0	0	0
5	セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001									0	0	0
6	鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001									0	0	0
7	ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001									0	0	0
8	六価クロム化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005									0	0	0
9	亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04mg/L以下				<0.004									0	0	0
10	シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			0	0	0
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10mg/L以下				0.2									0.2	0.2	0.2
12	フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8mg/L以下				<0.08									0	0	0
13	ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				0.008									0.008	0.008	0.008
14	四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下				<0.0002									0	0	0
15	1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005									0	0	0
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	0.04mg/L以下				<0.004									0	0	0
17	ジクロロメタン (mg/L)	0.02mg/L以下				<0.002									0	0	0
18	テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.0003									0	0	0
19	トリクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001									0	0	0
20	ベンゼン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001									0	0	0
21	塩素酸 (mg/L)	0.6mg/L以下	<0.06			0.06			0.09			<0.06			0.09	0.06	0.0375
22	クロロ酢酸 (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002			0	0	0
23	クロロホルム (mg/L)	0.06mg/L以下	0.005			0.014			0.005			0.004			0.014	0.004	0.007
24	ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.003			0.007			<0.003			<0.003			0.007	0.007	0.002
25	ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	<0.001			<0.001			0.002			<0.001			0.002	0.002	0.0005
26	臭素酸 (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			0	0	0
27	総トリハロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.008			0.018			0.011			0.006			0.018	0.006	0.011
28	トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.003			0.010			<0.003			<0.003			0.01	0.01	0.003
29	ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下	0.003			0.004			0.004			0.002			0.004	0.002	0.003
30	ブロモホルム (mg/L)	0.09mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			0	0	0
31	ホルムアルデヒド (mg/L)	0.08mg/L以下	<0.008			<0.008			<0.008			<0.008			0	0	0
32	亜鉛及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				<0.005									0	0	0
33	アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.2mg/L以下				0.006									0.006	0.006	0.006
34	鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3mg/L以下				0.009									0.009	0.009	0.009
35	銅及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				<0.005									0	0	0
36	ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200mg/L以下				5.1									5.1	5.1	5.1
37	マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005									0	0	0
38	塩化物イオン (mg/L)	200mg/L以下	4.5	4.8	4.1	3.8	3.9	3.9	4.2	4.4	4.4	4.4	4.2	4.2	4.8	3.8	4.2
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度） (mg/L)	300mg/L以下				22									22	22	22
40	蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下				56									56	56	56
41	陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.2mg/L以下				<0.02									0	0	0
42	ジェオスミン (mg/L)	0.00001mg/L以下				<0.000001									0	0	0
43	2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001mg/L以下				<0.000001									0	0	0
44	非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.005			<0.002			<0.005			<0.005			0	0	0
45	フェノール類 (mg/L)	0.005mg/L以下				<0.0005									0	0	0
46	有機物（全有機炭素（TOC）の量） (mg/L)	3mg/L以下	0.3	<0.3	0.9	0.9	0.9	0.6	0.4	0.4	0.3	0.7	0.7	0.6	0.9	0.3	0.6
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.9	7.3	7.1	7.1	7.2	7.4	7.6	7.7	7.5	7.4	7.3	7.9	7.1	7.4
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0
50	色度 (度)	5度以下	<1	<1	1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	1	1	0.083
51	濁度 (度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.5	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0	0	0

番号	項目名	基準値	検査月												水道統計用		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高	最低	平均
			25項目 4月23日	9項目 5月21日	9項目 6月20日	51項目 7月22日	9項目 8月19日	9項目 9月18日	25項目 10月16日	9項目 11月19日	9項目 12月17日	25項目 1月21日	9項目 2月19日	9項目 3月17日			
1	一般細菌	100以下	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	
2	大腸菌	検出されないこと	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	0	0	
3	カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.003mg/L以下				<0.0003								0	0	0	
4	水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005mg/L以下				<0.00005								0	0	0	
5	セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001								0	0	0	
6	鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001								0	0	0	
7	ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001								0	0	0	
8	六価クロム化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005								0	0	0	
9	亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04mg/L以下				<0.004								0	0	0	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		0	0	0	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10mg/L以下				1.2								1.2	1.2	1.2	
12	フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8mg/L以下				<0.08								0	0	0	
13	ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				0.072								0.072	0.072	0.072	
14	四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下				<0.0002								0	0	0	
15	1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005								0	0	0	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	0.04mg/L以下				<0.004								0	0	0	
17	ジクロロメタン (mg/L)	0.02mg/L以下				<0.002								0	0	0	
18	テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.0003								0	0	0	
19	トリクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001								0	0	0	
20	ベンゼン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001								0	0	0	
21	塩素酸 (mg/L)	0.6mg/L以下	<0.06			0.06			0.09			<0.06		0.09	0.06	0.0375	
22	クロロ酢酸 (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		0	0	0	
23	クロロホルム (mg/L)	0.06mg/L以下	0.005			0.007			0.003			0.002		0.007	0.002	0.00425	
24	ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	0.003			0.003			<0.003			<0.003		0.003	0.003	0.002	
25	ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.002			0.002			0.003			0.002		0.003	0.002	0.00225	
26	臭素酸 (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		0	0	0	
27	総トリハロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.011			0.014			0.010			0.006		0.014	0.006	0.01	
28	トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.003			0.004			<0.003			<0.003		0.004	0.004	0.001	
29	ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下	0.004			0.005			0.004			0.002		0.005	0.002	0.004	
30	ブロモホルム (mg/L)	0.09mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		0	0	0	
31	ホルムアルデヒド (mg/L)	0.08mg/L以下	0.015			<0.008			<0.008			<0.008		0.015	0.015	0.00375	
32	亜鉛及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				<0.005								0	0	0	
33	アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.2mg/L以下	0.02			0.034			0.12			0.04		0.12	0.02	0.0535	
34	鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3mg/L以下				<0.005								0	0	0	
35	銅及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				<0.005								0	0	0	
36	ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200mg/L以下				6.7								6.7	6.7	6.7	
37	マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005								0	0	0	
38	塩化物イオン (mg/L)	200mg/L以下	10.0	13.5	9.4	6.2	7.0	6.8	9.6	11.0	11.8	10.2	19.3	8.1	19.3	6.2	10.2
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度） (mg/L)	300mg/L以下	70.8			69			78.8			77.8		78.8	69	74	
40	蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下	128			118			128			128		128	118	126	
41	陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.2mg/L以下				<0.02								0	0	0	
42	ジェオスミン (mg/L)	0.00001mg/L以下				<0.000001								0	0	0	
43	2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001mg/L以下				<0.000001								0	0	0	
44	非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.005			<0.002			<0.005			<0.005		0	0	0	
45	フェノール類 (mg/L)	0.005mg/L以下				<0.0005								0	0	0	
46	有機物（全有機炭素（TOC）の量） (mg/L)	3mg/L以下	0.4	0.4	0.4	0.6	0.5	0.4	0.3	0.4	<0.3	0.3	0.7	0.4	0.7	0.3	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.6	7.2	7.2	7.1	7.1	7.2	7.3	7.4	7.4	7.3	7.3	7.6	7.1	7.3
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0
50	色度 (度)	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	0	0	0	
51	濁度 (度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.5	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0	0	0	

【上水道一岡の成】

「水質基準に関する省令」（最終改正平成27年3月）

番号	項目名	基準値	検査月												水道統計用		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高	最低	平均
			22項目 4月23日	9項目 5月21日	9項目 6月20日	51項目 7月22日	9項目 8月19日	9項目 9月17日	22項目 10月16日	9項目 11月19日	9項目 12月17日	22項目 1月21日	9項目 2月19日	9項目 3月17日			
1	一般細菌	100以下	0	1	0	0	2	0	0	0	1	0	1	2	2	0	1
2	大腸菌	検出されないこと	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.003mg/L以下				<0.0003									0	0	0
4	水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005mg/L以下				<0.00005									0	0	0
5	セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001									0	0	0
6	鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001									0	0	0
7	ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001									0	0	0
8	六価クロム化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005									0	0	0
9	亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04mg/L以下				<0.004									0	0	0
10	シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			0	0	0
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10mg/L以下				0.7									0.7	0.7	0.7
12	フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8mg/L以下				<0.08									0	0	0
13	ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				0.024									0.024	0.024	0.024
14	四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下				<0.0002									0	0	0
15	1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005									0	0	0
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	0.04mg/L以下				<0.004									0	0	0
17	ジクロロメタン (mg/L)	0.02mg/L以下				<0.002									0	0	0
18	テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.0003									0	0	0
19	トリクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001									0	0	0
20	ベンゼン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001									0	0	0
21	塩素酸 (mg/L)	0.6mg/L以下	<0.06			<0.06			0.09			<0.06			0.09	0.09	0.0225
22	クロロ酢酸 (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002			0	0	0
23	クロロホルム (mg/L)	0.06mg/L以下	<0.001			0.006			<0.001			<0.001			0.006	0.006	0.0015
24	ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.003			0.003			<0.003			<0.003			0.003	0.003	0.001
25	ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.003			0.003			0.005			0.003			0.005	0.003	0.0035
26	臭素酸 (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			0	0	0
27	総トリハロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.006			0.014			0.009			0.006			0.014	0.006	0.009
28	トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.003			0.003			<0.003			<0.003			0.003	0.003	0.001
29	ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下	0.002			0.005			0.002			0.002			0.005	0.002	0.003
30	ブロモホルム (mg/L)	0.09mg/L以下	0.001			<0.001			0.002			0.001			0.002	0.001	0.001
31	ホルムアルデヒド (mg/L)	0.08mg/L以下	<0.008			<0.008			<0.008			<0.008			0	0	0
32	亜鉛及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				<0.005									0	0	0
33	アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.2mg/L以下				0.006									0.006	0.006	0.006
34	鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3mg/L以下				<0.005									0	0	0
35	銅及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				<0.005									0	0	0
36	ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200mg/L以下				3.8									3.8	3.8	3.8
37	マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005									0	0	0
38	塩化物イオン (mg/L)	200mg/L以下	5.1	5.1	4.8	4.4	4.7	5.0	5.1	5.1	5.1	5.1	5	5	5.1	4.4	5
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度） (mg/L)	300mg/L以下				33									33	33	33
40	蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下				63									63	63	63
41	陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.2mg/L以下				<0.02									0	0	0
42	ジェオスミン (mg/L)	0.00001mg/L以下				<0.000001									0	0	0
43	2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001mg/L以下				<0.000001									0	0	0
44	非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.005			<0.002			<0.005			<0.005			0	0	0
45	フェノール類 (mg/L)	0.005mg/L以下				<0.0005									0	0	0
46	有機物（全有機炭素（TOC）の量） (mg/L)	3mg/L以下	<0.3	0.4	<0.3	0.4	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.4	0.4	0.1
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.7	7.3	7.7	7.6	7.7	7.6	7.7	7.8	7.8	7.7	7.7	7.7	7.8	7.3	7.7
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0
50	色度 (度)	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	0	0	0
51	濁度 (度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.5	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0	0	0

番号	項目名	基準値	検査月												水道統計用		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高	最低	平均
			22項目 4月23日	9項目 5月21日	9項目 6月20日	51項目 7月22日	9項目 8月19日	9項目 9月24日	22項目 10月16日	9項目 11月19日	9項目 12月17日	22項目 1月21日	9項目 2月19日	9項目 3月17日			
1	一般細菌	100以下	0	2	1	0	0	1	0	0	6	0	4	6	0	1	
2	大腸菌	検出されないこと	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	0	0	0	
3	カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.003mg/L以下				<0.0003								0	0	0	
4	水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005mg/L以下				<0.00005								0	0	0	
5	セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001								0	0	0	
6	鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001								0	0	0	
7	ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001								0	0	0	
8	六価クロム化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005								0	0	0	
9	亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04mg/L以下				<0.004								0	0	0	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		0	0	0	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10mg/L以下				0.6								0.6	0.6	0.6	
12	フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8mg/L以下				<0.08								0	0	0	
13	ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				0.005								0.005	0.005	0.005	
14	四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下				<0.0002								0	0	0	
15	1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005								0	0	0	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	0.04mg/L以下				<0.004								0	0	0	
17	ジクロロメタン (mg/L)	0.02mg/L以下				<0.002								0	0	0	
18	テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.0003								0	0	0	
19	トリクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001								0	0	0	
20	ベンゼン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001								0	0	0	
21	塩素酸 (mg/L)	0.6mg/L以下	<0.06			<0.06			<0.06			<0.06		0	0	0	
22	クロロ酢酸 (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		0	0	0	
23	クロロホルム (mg/L)	0.06mg/L以下	0.004			0.009			0.003			0.002		0.009	0.002	0.0045	
24	ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.003			0.006			<0.003			<0.003		0.006	0.006	0.002	
25	ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	<0.001			0.002			0.002			<0.001		0.002	0.002	0.001	
26	臭素酸 (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		0	0	0	
27	総トリハロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.006			0.017			0.008			0.003		0.017	0.003	0.009	
28	トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.003			0.006			<0.003			<0.003		0.006	0.006	0.002	
29	ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下	0.002			0.006			0.003			0.001		0.006	0.001	0.003	
30	ブロモホルム (mg/L)	0.09mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		0	0	0	
31	ホルムアルデヒド (mg/L)	0.08mg/L以下	<0.008			<0.008			<0.008			<0.008		0	0	0	
32	亜鉛及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				<0.005								0	0	0	
33	アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.2mg/L以下				<0.005								0	0	0	
34	鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3mg/L以下				<0.005								0	0	0	
35	銅及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				0.012								0.012	0.012	0.012	
36	ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200mg/L以下				3.7								3.7	3.7	3.7	
37	マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005								0	0	0	
38	塩化物イオン (mg/L)	200mg/L以下	5.2	5.0	4.7	4.4	4.4	4.0	4.7	5.1	5.0	5	5	4.9	5.2	4	4.8
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度） (mg/L)	300mg/L以下				25								25	25	25	
40	蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下				50								50	50	50	
41	陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.2mg/L以下				<0.02								0	0	0	
42	ジェオスミン (mg/L)	0.00001mg/L以下				<0.000001								0	0	0	
43	2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001mg/L以下				<0.000001								0	0	0	
44	非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.005			<0.002			<0.005			<0.005		0	0	0	
45	フェノール類 (mg/L)	0.005mg/L以下				<0.0005								0	0	0	
46	有機物（全有機炭素（TOC）の量） (mg/L)	3mg/L以下	<0.3	<0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	<0.3	0.5	<0.3	1.5	<0.3	<0.3	1.5	0.4	0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.7	7.3	7.2	7.2	7.2	7.4	7.5	7.5	7.5	7.4	7.4	7.7	7.2	7.4
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0
50	色度 (度)	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	0	0	0	
51	濁度 (度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.5	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0	0	0	

番号	項目名	基準値	検査月												水道統計用			
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高	最低	平均	
			25項目 4月23日	9項目 5月21日	9項目 6月20日	51項目 7月22日	9項目 8月19日	9項目 9月17日	25項目 10月16日	9項目 11月19日	9項目 12月17日	25項目 1月21日	9項目 2月19日	9項目 3月17日				
1	一般細菌	100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	2	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.003mg/L以下				<0.0003										0	0	0
4	水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005mg/L以下				<0.00005										0	0	0
5	セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001										0	0	0
6	鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001										0	0	0
7	ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001										0	0	0
8	六価クロム化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005										0	0	0
9	亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04mg/L以下				<0.004										0	0	0
10	シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001				0	0	0
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10mg/L以下				0.6										0.6	0.6	0.6
12	フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8mg/L以下				<0.08										0	0	0
13	ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				0.043										0.043	0.043	0.043
14	四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下				<0.0002										0	0	0
15	1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005										0	0	0
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	0.04mg/L以下				<0.004										0	0	0
17	ジクロロメタン (mg/L)	0.02mg/L以下				<0.002										0	0	0
18	テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.0003										0	0	0
19	トリクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001										0	0	0
20	ベンゼン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001										0	0	0
21	塩素酸 (mg/L)	0.6mg/L以下	<0.06			0.10			0.15			<0.06				0.15	0.1	0.0625
22	クロロ酢酸 (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002				0	0	0
23	クロロホルム (mg/L)	0.06mg/L以下	0.005			0.017			0.008			0.005				0.017	0.005	0.00875
24	ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.003			0.008			0.003			<0.003				0.008	0.003	0.003
25	ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.002			<0.001			0.003			0.002				0.003	0.002	0.00175
26	臭素酸 (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001				0	0	0
27	総トリハロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.011			0.022			0.016			0.01				0.022	0.01	0.015
28	トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.003			0.011			<0.003			<0.003				0.011	0.011	0.003
29	ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下	0.004			0.005			0.005			0.003				0.005	0.003	0.004
30	ブロモホルム (mg/L)	0.09mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001				0	0	0
31	ホルムアルデヒド (mg/L)	0.08mg/L以下	<0.008			<0.008			<0.008			<0.008				0	0	0
32	亜鉛及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				0.008										0.008	0.008	0.008
33	アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.2mg/L以下	0.05			0.046			0.03			0.05				0.05	0.03	0.044
34	鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3mg/L以下				0.014										0.014	0.014	0.014
35	銅及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				<0.005										0	0	0
36	ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200mg/L以下				5.5										5.5	5.5	5.5
37	マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005										0	0	0
38	塩化物イオン (mg/L)	200mg/L以下	9.8	11.8	8.4	6.3	6.8	7.3	9.1	10.0	10.3	8.8	6.6	7	11.8	6.3	8.5	
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度） (mg/L)	300mg/L以下	83.6			60			89.3			91			91	60	81	
40	蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下	146			104			138			131			146	104	130	
41	陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.2mg/L以下				<0.02										0	0	0
42	ジェオスミン (mg/L)	0.00001mg/L以下				<0.000001										0	0	0
43	2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001mg/L以下				<0.000001										0	0	0
44	非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.005			<0.002			<0.005			<0.005				0	0	0
45	フェノール類 (mg/L)	0.005mg/L以下				<0.0005										0	0	0
46	有機物（全有機炭素（TOC）の量） (mg/L)	3mg/L以下	0.3	0.7	0.8	0.8	0.8	0.7	0.4	0.3	0.3	0.4	1	0.6	1	0.3	0.6	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.4	7.4	7.5	7.2	7.4	7.5	7.6	7.7	7.6	7.6	7.5	7.7	7.2	7.5	
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0
50	色度 (度)	5度以下	<1	<1	1	<1	1	1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	1	1	0.25	
51	濁度 (度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.5	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0	0	0	

番号	項目名	基準値	検査月												水道統計用		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最高	最低	平均
			25項目 4月23日	9項目 5月21日	9項目 6月20日	51項目 7月22日	9項目 8月19日	9項目 9月17日	25項目 10月16日	9項目 11月19日	9項目 12月17日	25項目 1月21日	9項目 2月19日	9項目 3月17日			
1	一般細菌	100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	未検出	0	0	0
3	カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.003mg/L以下				<0.0003									0	0	0
4	水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005mg/L以下				<0.00005									0	0	0
5	セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001									0	0	0
6	鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001									0	0	0
7	ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001									0	0	0
8	六価クロム化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005									0	0	0
9	亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04mg/L以下				<0.004									0	0	0
10	シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			0	0	0
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10mg/L以下				1.3									1.3	1.3	1.3
12	フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8mg/L以下				<0.08									0	0	0
13	ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				0.020									0.02	0.02	0.02
14	四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下				<0.0002									0	0	0
15	1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005									0	0	0
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	0.04mg/L以下				<0.004									0	0	0
17	ジクロロメタン (mg/L)	0.02mg/L以下				<0.002									0	0	0
18	テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.0003									0	0	0
19	トリクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001									0	0	0
20	ベンゼン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001									0	0	0
21	塩素酸 (mg/L)	0.6mg/L以下	<0.06			0.07			0.20			0.08			0.2	0.07	0.0875
22	クロロ酢酸 (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002			0	0	0
23	クロロホルム (mg/L)	0.06mg/L以下	0.009			0.013			0.010			0.006			0.013	0.006	0.0095
24	ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	0.004			0.007			0.005			<0.003			0.007	0.004	0.004
25	ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.001			0.002			0.002			<0.001			0.002	0.001	0.00125
26	臭素酸 (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			0	0	0
27	総トリハロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.014			0.021			0.017			0.009			0.021	0.009	0.015
28	トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	0.004			0.009			0.005			<0.003			0.009	0.004	0.005
29	ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下	0.004			0.006			0.005			0.003			0.006	0.003	0.005
30	ブロモホルム (mg/L)	0.09mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			0	0	0
31	ホルムアルデヒド (mg/L)	0.08mg/L以下	<0.008			<0.008			<0.008			<0.008			0	0	0
32	亜鉛及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				<0.005									0	0	0
33	アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.2mg/L以下	0.04			0.046			0.07			0.04			0.07	0.04	0.049
34	鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3mg/L以下				<0.005									0	0	0
35	銅及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				<0.005									0	0	0
36	ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200mg/L以下				5.3									5.3	5.3	5.3
37	マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005									0	0	0
38	塩化物イオン (mg/L)	200mg/L以下	6.3	6.8	5.9	5.3	5.3	5.7	6.1	6.0	6.2	6.2	5.9	6.1	6.8	5.3	6
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度） (mg/L)	300mg/L以下	64.1			78			68.4			65.1			78	64.1	69
40	蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下	105			140			102			95			140	95	111
41	陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.2mg/L以下				<0.02									0	0	0
42	ジェオスミン (mg/L)	0.00001mg/L以下				<0.000001									0	0	0
43	2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001mg/L以下				<0.000001									0	0	0
44	非イオン界面活性剤 (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.005			<0.002			<0.005			<0.005			0	0	0
45	フェノール類 (mg/L)	0.005mg/L以下				<0.0005									0	0	0
46	有機物（全有機炭素（TOC）の量） (mg/L)	3mg/L以下	0.4	0.6	0.6	0.7	0.7	0.5	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.7	0.3	0.5
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.5	7.3	7.4	7.2	7.3	7.4	7.6	7.6	7.5	7.5	7.4	7.6	7.2	7.4
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	0	0	0
50	色度 (度)	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	0	0	0
51	濁度 (度)	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.5	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0	0	0