

【上水道一五十崎】

「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
			25項目 4月24日	9項目 5月22日	9項目 6月18日	51項目 7月16日	9項目 8月21日	9項目 9月18日	25項目 10月17日	9項目 11月20日	9項目 12月18日	25項目 1月22日	9項目 2月18日	9項目 3月18日			
1	一般細菌	100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	未検出	未検出
3	カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.003mg/L以下				<0.0003											
4	水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005mg/L以下				<0.00005											
5	セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001											
6	鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001											
7	ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001											
8	六価クロム化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005											
9	亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04mg/L以下				<0.004											
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					
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10mg/L以下	2.0			2.9			1.8			2.5					
12	フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8mg/L以下				<0.08											
13	ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				0.098											
14	四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下				<0.0002											
15	1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005											
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											
17	ジクロロメタン (mg/L)	0.02mg/L以下				<0.002											
18	テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.0003											
19	トリクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001											
20	ベンゼン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001											
21	塩素酸 (mg/L)	0.6mg/L以下	<0.06			0.07			0.10			<0.06					
22	クロロ酢酸 (mg/L)	0.02mg/L以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002					
23	クロロホルム (mg/L)	0.06mg/L以下	<0.001			<0.001			<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					
25	ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.001			0.002			0.002			0.002					
26	臭素酸 (mg/L)	0.01mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001					
27	総トリハロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.001			0.003			0.004			0.003					
28	トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.003			<0.002			<0.003			<0.003					
29	ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.001			<0.001			0.001			<0.001					
30	ブロモホルム (mg/L)	0.09mg/L以下	<0.001			0.001			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					
32	亜鉛及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				0.007											
33	アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.2mg/L以下				0.006											
34	鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3mg/L以下				0.006											
35	銅及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				0.029											
36	ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200mg/L以下				13.1											
37	マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005											
38	塩化物イオン (mg/L)	200mg/L以下	14.3	16.3	16.0	12.0	8.1	6.7	11.5	13.3	15.4	17.3	17	20.6	20.6	6.7	14
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度） (mg/L)	300mg/L以下	79.4			85			76.0			88			88	76	82
40	蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下	157			154			140			160			160	140	153
41	陰イオン界面活性剤 (mg/L)	0.2mg/L以下				<0.02											
42	ジェオスミン (mg/L)	0.00001mg/L以下				<0.000001											
43	2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00001mg/L以下				<0.000001											
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					
45	フェノール類 (mg/L)	0.005mg/L以下				<0.0005											
46	有機物（全有機炭素（TOC）の量） (mg/L)	3mg/L以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.3	<0.3	<0.3	0.5	0.3	0.3	0.5	0.3	0.1
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	6.8	6.8	6.9	6.8	6.8	6.8	6.9	6.8	6.9	6.7	6.8	7	6.7	6.8
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	異常なし	異常なし
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	異常なし	異常なし
50	色度 (度)	5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
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	<0.1	<0.1	<0.1

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
			23項目 4月24日	9項目 5月22日	9項目 6月18日	51項目 7月16日	9項目 8月21日	9項目 9月18日	23項目 10月17日	9項目 11月20日	9項目 12月18日	23項目 1月22日	9項目 2月18日	9項目 3月18日			
1	一般細菌	100以下	0	0	2	0	0	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				0.6								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				0.036								0.036	0.036	0.036	
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			0.001			0.001			<0.001		0.001	0.001	0.00075	
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	0.001			0.001			0.002			<0.001		0.002	0.001	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	0.004			0.004			0.005			0.001		0.005	0.001	0.004	
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				<0.005								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				0.007								0.007	0.007	0.007	
35	銅及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				0.006								0.006	0.006	0.006	
36	ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200mg/L以下				5.9								5.9	5.9	5.9	
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	5.6	7.1	6.9	4.7	5.2	4.2	5.5	6.1	6.5	6.2	5.4	5.2	7.1	4.2	5.7
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度） (mg/L)	300mg/L以下	62.9			52			60.0			59.9		62.9	52	59	
40	蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下				88								88	88	88	
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	<0.3	0.3	0.4	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.4	0.5	0.5	0.3	0.2
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.0	7.1	7.2	7.0	7.0	7.1	7.1	7.0	7.1	7.1	7.2	7	7.1	
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	

【上水道一大久喜】

「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24日	9項目 5月22日	9項目 6月18日	51項目 7月16日	9項目 8月21日	9項目 9月18日	24項目 10月17日	9項目 11月20日	9項目 12月18日	24項目 1月22日	9項目 2月18日	9項目 3月18日					
1	一般細菌	100以下	0	0	1	0	0	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	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				0.8											0.8	0.8	0.8
12	フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8mg/L以下				0.11											0.11	0.11	0.11
13	ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				0.056											0.056	0.056	0.056
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				0.11			<0.06				0.11	0.11	0.0275
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			<0.001				<0.001			<0.001				0	0	0
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	<0.001			0.001				0.001			<0.001				0.001	0.001	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	<0.001			0.001				0.001			<0.001				0.001	0.001	0.001
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	<0.001			<0.001				<0.001			<0.001				0	0	0
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				<0.005											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				6.5											6.5	6.5	6.5
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	6.5	6.6	7.1	5.3	5.5	5.0	5.7	5.7	6.3	6.6	6.9	6.4			7.1	5	6.1
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度） (mg/L)	300mg/L以下	54.3			59				81.0		67.3					81	54.3	65
40	蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下	104			103				130		92					130	92	107
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	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3			0	0	0
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.0	7.1	7.2	7.1	7.1	6.9	7.1	6.8	7	6.9	7			7.2	6.8	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	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	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	
			24項目 4月24日	9項目 5月22日	9項目 6月18日	51項目 7月16日	9項目 8月21日	9項目 9月18日	24項目 10月17日	9項目 11月20日	9項目 12月18日	24項目 1月22日	9項目 2月18日	9項目 3月18日				
1	一般細菌	100以下	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	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				0.3									0.3	0.3	0.3	
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				0.015									0.015	0.015	0.015	
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	0.09			0.09			0.18			0.09			0.18	0.09	0.1125	
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			0.003			0.002			0.001			0.003	0.001	0.00175	
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	<0.001			0.001			0.002			<0.001			0.002	0.001	0.00075	
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	0.002			0.007			0.006			0.002			0.007	0.002	0.004	
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	0.001			0.003			0.002			0.001			0.003	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				0.005									0.005	0.005	0.005	
33	アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.2mg/L以下				0.005									0.005	0.005	0.005	
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				4.7									4.7	4.7	4.7	
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	4.3	4.7	4.1	3.3	3.5	3.9	4.1	4.1	4.4	4.3	4.1	4.1	4.7	3.3	4.1	
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度） (mg/L)	300mg/L以下	56.5			55			60.8			55.9			60.8	55	57	
40	蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下	95			88			94			80			95	80	89	
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	<0.3	<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	7.4	7.3	7.2	7.3	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3	7.4	7.2	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	<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	

【上水道一下宿間】

「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24日	9項目 5月22日	9項目 6月18日	51項目 7月16日	9項目 8月21日	9項目 9月18日	24項目 10月17日	9項目 11月20日	9項目 12月18日	24項目 1月22日	9項目 2月18日	9項目 3月18日			
1	一般細菌	100以下	0	0	2	0	0	1	0	1	0	0	1	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	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				1.4									1.4	1.4	1.4
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				0.061									0.061	0.061	0.061
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			0.08			0.09			0.09	0.08	0.0425
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			<0.001			<0.001			<0.001			0	0	0
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	<0.001			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	<0.001			0.002			0.002			<0.001			0.002	0.002	0.001
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	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001			0	0	0
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				0.010									0.01	0.01	0.01
36	ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	200mg/L以下				6.8									6.8	6.8	6.8
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	7.0	7.6	8.0	6.6	5.8	5.6	5.0	6.1	7.0	7.3	7.1	6.7	8	5	6.7
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度） (mg/L)	300mg/L以下	50.7			68			65.6			60.1			68	50.7	61
40	蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下	104			115			108			92			115	92	105
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	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0	0	0
47	pH値	5.8以上8.6以下	6.8	6.7	6.7	6.8	6.6	6.6	6.6	6.7	6.7	6.7	6.7	6.7	6.8	6.6	6.7
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

【上水道一川上】

「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24日	9項目 5月22日	9項目 6月18日	51項目 7月16日	9項目 8月21日	9項目 9月18日	24項目 10月17日	9項目 11月20日	9項目 12月18日	24項目 1月22日	9項目 2月18日	9項目 3月18日				
1	一般細菌	100以下	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	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	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				0.009										0.009	0.009	0.009
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	0.11			0.32			0.32			0.18				0.32	0.11	0.2325
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	0.002			0.007			0.005			0.002				0.007	0.002	0.004
24	ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.003			0.002			<0.003			<0.003				0.002	0.002	0.001
25	ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.002			0.001			0.003			0.001				0.003	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	0.006			0.012			0.012			0.005				0.012	0.005	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			0.004			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				0.014										0.014	0.014	0.014
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				4.4										4.4	4.4	4.4
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	4.6	5.3	4.4	4.7	4.5	4.5	4.6	4.7	4.6	4.3	4.2		5.3	4.2	4.6
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度） (mg/L)	300mg/L以下	54.3			48			58.4			57.9				58.4	48	55
40	蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下	94			79			86			82				94	79	85
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	<0.3	<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	7.5	7.5	7.4	7.5	7.4	7.4	7.5	7.6	7.6	7.6	7.5	7.5		7.6	7.4	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

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24日	9項目 5月22日	9項目 6月18日	51項目 7月16日	9項目 8月21日	9項目 9月18日	24項目 10月17日	9項目 11月20日	9項目 12月18日	24項目 1月22日	9項目 2月18日	9項目 3月18日			
1	一般細菌	100以下	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	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	未検出	
3	カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.003mg/L以下				<0.0003											
4	水銀及びその化合物 (mg/L)	0.0005mg/L以下				<0.00005											
5	セレン及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001											
6	鉛及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001											
7	ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.001											
8	六価クロム化合物 (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.005											
9	亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.04mg/L以下				<0.004											
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					
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	10mg/L以下				0.4								0.4	0.4	0.4	
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	0.10			0.41			0.55			0.17		0.55	0.1	0.3075	
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			0.011			0.008			0.002		0.011	0.002	0.00625	
24	ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.003			0.007			0.004			<0.003		0.007	0.004	0.003	
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	0.009			0.018			0.016			0.006		0.018	0.006	0.012	
28	トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.003			0.009			0.004			<0.003		0.009	0.004	0.003	
29	ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下	0.003			0.005			0.005			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	<0.008			<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				0.011								0.011	0.011	0.011	
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				4.6								4.6	4.6	4.6	
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	5.3	5.5	5.5	5.5	5.4	5.8	5.6	5.1	5.3	5.2	5	4.9	5.8	4.9	
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度） (mg/L)	300mg/L以下	81.8			61			77.8			82.4		82.4	61	76	
40	蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下	114			93			112			103		114	93	106	
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	0.5	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.5	0.3	0.1	
47	pH値	5.8以上8.6以下	8.0	8.1	8.0	7.8	7.9	7.9	8.0	8.1	8.0	8.1	8.0	8.1	7.8	8	
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	0.1	0.1	0.017	