

【上水道一知清】

「水質基準に関する省令」（最終改正—令和6年4月1日施行）

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17日	9項目 5月15日	9項目 6月12日	51項目 7月8日	9項目 8月21日	9項目 9月19日	24項目 10月12日	9項目 11月16日	9項目 12月19日	24項目 1月18日	9項目 2月13日	9項目 3月5日				
1	一般細菌	100以下	0	0	1	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	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) 0.02mg/L以下				<0.002												
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				1												
12	フッ素及びその化合物	(mg/L) 0.8mg/L以下				0.09												
13	ホウ素及びその化合物	(mg/L) 1.0mg/L以下				0.059												
14	四塩化炭素	(mg/L) 0.002mg/L以下				<0.0001												
15	1,4-ジオキサン	(mg/L) 0.05mg/L以下				<0.001												
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				<0.002												
17	ジクロロメタン	(mg/L) 0.02mg/L以下				<0.001												
18	テトラクロロエチレン	(mg/L) 0.01mg/L以下				<0.0001												
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			<0.06			0.12			<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	0.002			0.003			0.003			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	0.005			0.008			0.005			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	0.002			0.002			0.002			0.001						
30	ブロモホルム	(mg/L) 0.09mg/L以下	<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						
32	亜鉛及びその化合物	(mg/L) 1.0mg/L以下				0.006												
33	アルミニウム及びその化合物	(mg/L) 0.2mg/L以下				0.007												
34	鉄及びその化合物	(mg/L) 0.3mg/L以下				0.01												
35	銅及びその化合物	(mg/L) 1.0mg/L以下				0.015												
36	ナトリウム及びその化合物	(mg/L) 200mg/L以下				6.1												
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	7.0	7.9	9.8	6.5	8.9	7.5	6.8	6.1	6.5	8.5	10.8	9.2	10.8	6.1	8	
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	(mg/L) 300mg/L以下	53.7			58			64.5			63			64.5	53.7	60	
40	蒸発残留物	(mg/L) 500mg/L以下	91			95			112			91			112	91	97	
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	0.4	0.7	<0.3	0.4	<0.3	<0.3	<0.3	0.3	<0.3	<0.3	0.3	0.4	0.7	0.3	0.2	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	0.3	7.2	7.2	6.8	6.8	7.2	7.1	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	0.3	6.6	
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	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	異常なし
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－論田】

「水質基準に関する省令」（最終改正－令和6年4月1日施行）

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17日	9項目 5月15日	9項目 6月12日	51項目 7月8日	9項目 8月21日	9項目 9月19日	24項目 10月12日	9項目 11月16日	9項目 12月19日	24項目 1月18日	9項目 2月13日	9項目 3月5日			
1	一般細菌	100以下	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	
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)	0.02mg/L以下				<0.002											
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				0.5								0.5	0.5	0.5	
12	フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8mg/L以下				0.10								0.1	0.1	0.1	
13	ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				0.11								0.11	0.11	0.11	
14	四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下				<0.0001								0	0	0	
15	1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.001								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				<0.002								0	0	0	
17	ジクロロメタン (mg/L)	0.02mg/L以下				<0.001								0	0	0	
18	テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.0001								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			0.08			0.1			<0.06		0.1	0.08	0.045	
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	0.008			0.011			0.009			0.003		0.011	0.003	0.00775	
24	ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.003			0.005			<0.003			0.003		0.005	0.003	0.002	
25	ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.003			0.004			0.003			0.002		0.004	0.002	0.003	
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	0.017			0.026			0.020			0.008		0.026	0.008	0.018	
28	トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	0.004			0.008			0.004			0.004		0.008	0.004	0.005	
29	ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下	0.006			0.008			0.008			0.003		0.008	0.003	0.006	
30	ブロモホルム (mg/L)	0.09mg/L以下	<0.001			0.003			<0.001			<0.001		0.003	0.003	0.00075	
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				6.8								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	9.9	12.4	9.6	8.7	8.8	7.6	9.4	9.7	10.3	12.5	11.8	11.5	12.5	7.6	10.2
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度） (mg/L)	300mg/L以下	56.9			53			67.1			65.6		67.1	53	61	
40	蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下	96			91			114			108		114	91	102	
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	0.8	0.6	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.8	0.4	0.5
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.1	7.2	7.2	7.3	7.2	7.4	7.3	7.3	7.5	7.4	7.6	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	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	
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	

【上水道－石畳】 ※令和4年1月より供用開始

「水質基準に関する省令」（最終改正－令和6年4月1日施行）

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	
			51項目 4月17日	9項目 5月15日	9項目 6月12日	51項目 7月8日	9項目 8月21日	9項目 9月19日	51項目 10月12日	9項目 11月16日	9項目 12月19日	51項目 1月18日	9項目 2月13日	9項目 3月5日				
1	一般細菌	100以下	1	1	0	0	1	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			<0.0003			<0.0003			<0.0003						
4	水銀及びその化合物	(mg/L) 0.0005mg/L以下	<0.00005			<0.00005			<0.00005			<0.00005						
5	セレン及びその化合物	(mg/L) 0.01mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001						
6	鉛及びその化合物	(mg/L) 0.01mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001						
7	ヒ素及びその化合物	(mg/L) 0.01mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001						
8	六価クロム化合物	(mg/L) 0.02mg/L以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002						
9	亜硝酸態窒素	(mg/L) 0.04mg/L以下	<0.004			<0.004			<0.004			<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	0.72			0.5			0.89			0.78				0.89	0.5	0.7225
12	フッ素及びその化合物	(mg/L) 0.8mg/L以下	<0.05			<0.08			<0.05			<0.05						
13	ホウ素及びその化合物	(mg/L) 1.0mg/L以下	0.05			0.039			0.08			0.07				0.08	0.039	0.05975
14	四塩化炭素	(mg/L) 0.002mg/L以下	<0.0002			<0.0001			<0.0002			<0.0002						
15	1,4-ジオキサン	(mg/L) 0.05mg/L以下	<0.005			<0.001			<0.005			<0.005						
16	シス-1,2-ジクロロエチン及びトランス-1,2-ジクロロエチン	(mg/L) 0.04mg/L以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002						
17	ジクロロメタン	(mg/L) 0.02mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001						
18	テトラクロロエチレン	(mg/L) 0.01mg/L以下	<0.0003			<0.0001			<0.0003			<0.0003						
19	トリクロロエチレン	(mg/L) 0.01mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001						
20	ベンゼン	(mg/L) 0.01mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001						
21	塩素酸	(mg/L) 0.6mg/L以下	0.08			<0.06			0.14			0.1				0.14	0.08	0.08
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	0.010			0.011			0.013			0.006				0.013	0.006	0.01
24	ジクロロ酢酸	(mg/L) 0.03mg/L以下	0.007			0.009			<0.003			0.005				0.009	0.005	0.005
25	ジブロモクロロメタン	(mg/L) 0.1mg/L以下	0.002			0.003			0.002			<0.001				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						
27	総トリハロメタン	(mg/L) 0.1mg/L以下	0.017			0.023			0.021			0.009				0.023	0.009	0.018
28	トリクロロ酢酸	(mg/L) 0.03mg/L以下	0.01			0.011			0.01			0.007				0.011	0.007	0.01
29	ブロモジクロロメタン	(mg/L) 0.03mg/L以下	0.005			0.005			0.006			0.003				0.006	0.003	0.005
30	ブロモホルム	(mg/L) 0.09mg/L以下	<0.001			0.004			<0.001			<0.001				0.004	0.004	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	0.044			0.006			0.024			0.039				0.044	0.006	0.02825
33	アルミニウム及びその化合物	(mg/L) 0.2mg/L以下	0.02			0.02			0.03			<0.01				0.03	0.02	0.0175
34	鉄及びその化合物	(mg/L) 0.3mg/L以下	<0.03			<0.005			<0.03			<0.03						
35	銅及びその化合物	(mg/L) 1.0mg/L以下	0.01			<0.005			0.01			<0.01				0.01	0.01	0.005
36	ナトリウム及びその化合物	(mg/L) 200mg/L以下	3.6			3.6			3.9			3.6				3.9	3.6	3.675
37	マンガン及びその化合物	(mg/L) 0.05mg/L以下	<0.005			<0.005			<0.005			<0.005						
38	塩化物イオン	(mg/L) 200mg/L以下	6.3	5.9	5.8	5.3	5.6	4.6	4.8	4.4	4.6	5.1	4.9	11.5	11.5	4.4	5.7	
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	(mg/L) 300mg/L以下	39.4			40			51.8			54.2				54.2	39.4	46
40	蒸発残留物	(mg/L) 500mg/L以下	74			70			98			84				98	70	82
41	陰イオン界面活性剤	(mg/L) 0.2mg/L以下	<0.02			<0.02			<0.02			<0.02						
42	ジェオスミン	(mg/L) 0.00001mg/L以下	<0.000001			<0.000001			<0.000001			<0.000001						
43	2-メチルイソボルネオール	(mg/L) 0.00001mg/L以下	<0.000001			<0.000001			<0.000001			<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			<0.0005			<0.0005			<0.0005						
46	有機物（全有機炭素（TOC）の量）	(mg/L) 3mg/L以下	0.4	0.6	<0.3	0.5	<0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	0.7	<0.3	0.5	0.7	0.4	0.4	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.4	7.3	7.5	7.4	7.4	7.2	7.3	7.3	7.2	7.6	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	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	異常なし
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－令和6年4月1日施行）

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17日	9項目 5月15日	9項目 6月12日	51項目 7月8日	9項目 8月21日	9項目 9月19日	22項目 10月12日	9項目 11月16日	9項目 12月19日	22項目 1月18日	9項目 2月13日	9項目 3月5日			
1	一般細菌	100以下	1	0	0	0	1	3	1	0	0	0	0	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)	0.02mg/L以下				<0.002									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				0.09									0.09	0.09	0.09
13	ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				0.010									0.01	0.01	0.01
14	四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下				<0.0001									0	0	0
15	1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.001									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				<0.002									0	0	0
17	ジクロロメタン (mg/L)	0.02mg/L以下				<0.001									0	0	0
18	テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.0001									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			0.10			0.07			0.1	0.07	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	0.008			0.01			0.007			0.002			0.01	0.002	0.00675
24	ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	0.003			0.006			<0.003			<0.003			0.006	0.003	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	0.011			0.018			0.014			0.004			0.018	0.004	0.012
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	0.003	0.002
29	ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下	0.003			0.004			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			0.002			<0.001			<0.001			0.002	0.002	0.0005
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				0.008									0.008	0.008	0.008
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				4.5									4.5	4.5	4.5
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	4.9	4.6	4.6	4.3	4.6	3.9	4.2	4.1	4.4	4.9	5.4	5	5.4	3.9	4.6
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度） (mg/L)	300mg/L以下				24									24	24	24
40	蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下				54									54	54	54
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	0.7	1	0.5	0.7	0.8	0.7	0.5	0.6	0.8	0.5	0.4	0.4	1	0.4	0.6
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.3	7.3	7.3	7.1	7.4	7.2	7.3	7.4	7.4	7.3	7.4	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	2	<1	<1	1	<1	<1	1	<1	<1	1	<1	2	1	0.417
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－立川】

「水質基準に関する省令」（最終改正－令和6年4月1日施行）

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
			26項目 4月17日	9項目 5月15日	9項目 6月12日	51項目 7月8日	9項目 8月21日	9項目 9月19日	26項目 10月12日	9項目 11月16日	9項目 12月19日	26項目 1月18日	9項目 2月13日	9項目 3月5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	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)	0.02mg/L以下				<0.002											
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				0.5								0.5	0.5	0.5	
12	フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.8mg/L以下				0.09								0.09	0.09	0.09	
13	ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				0.097								0.097	0.097	0.097	
14	四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下				<0.0001								0	0	0	
15	1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.001								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				<0.002								0	0	0	
17	ジクロロメタン (mg/L)	0.02mg/L以下				<0.001								0	0	0	
18	テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.0001								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			<0.06		0.08	0.08	0.02	
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	0.003			0.008			0.004			0.001		0.008	0.001	0.004	
24	ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	<0.003			0.004			<0.003			<0.003		0.004	0.004	0.001	
25	ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.002			0.004			0.004			0.002		0.004	0.002	0.003	
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			0.022			0.014			0.005		0.022	0.005	0.012	
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	0.003			0.007			0.006			0.002		0.007	0.002	0.005	
30	ブロモホルム (mg/L)	0.09mg/L以下	<0.001			0.003			<0.001			<0.001		0.003	0.003	0.00075	
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				0.006								0.006	0.006	0.006	
33	アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.2mg/L以下	0.05			0.083			0.03			0.03		0.083	0.03	0.04825	
34	鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3mg/L以下	<0.03			0.007			<0.03			<0.03		0.007	0.007	0.00175	
35	銅及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				0.011								0.011	0.011	0.011	
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	9.1	9.5	9.8	7.9	10.2	9.1	10.7	8.7	8.4	12	15	12.1	15	7.9	10.2
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度） (mg/L)	300mg/L以下	69			74			73.9			76.6		76.6	69	73	
40	蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下	110			118			132			122		132	110	121	
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	0.5	0.6	0.6	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.6	0.3	0.5	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.0	7.0	6.8	6.9	7.1	7.1	7.2	7.3	7.2	7.3	6.8	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	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	
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—令和6年4月1日施行）

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17日	9項目 5月15日	9項目 6月12日	51項目 7月8日	9項目 8月21日	9項目 9月19日	22項目 10月12日	9項目 11月16日	9項目 12月19日	22項目 1月18日	9項目 2月13日	9項目 3月5日			
1	一般細菌	100以下	0	0	1	0	0	1	1	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) 0.02mg/L以下				<0.002											
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				0.7										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
13	ホウ素及びその化合物	(mg/L) 1.0mg/L以下				0.033										0.033	0.033
14	四塩化炭素	(mg/L) 0.002mg/L以下				<0.0001										0	0
15	1,4-ジオキサン	(mg/L) 0.05mg/L以下				<0.001										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				<0.002										0	0
17	ジクロロメタン	(mg/L) 0.02mg/L以下				<0.001										0	0
18	テトラクロロエチレン	(mg/L) 0.01mg/L以下				<0.0001										0	0
19	トリクロロエチレン	(mg/L) 0.01mg/L以下				<0.001										0	0
20	ベンゼン	(mg/L) 0.01mg/L以下				<0.001										0	0
21	塩素酸	(mg/L) 0.6mg/L以下	<0.06			<0.04			0.09			0.08				0.09	0.08
22	クロロ酢酸	(mg/L) 0.02mg/L以下	<0.002			<0.002			<0.002			<0.002				0	0
23	クロロホルム	(mg/L) 0.06mg/L以下	0.002			0.004			0.002			<0.001				0.004	0.002
24	ジクロロ酢酸	(mg/L) 0.03mg/L以下	<0.003			0.004			<0.003			<0.003				0.004	0.004
25	ジブロモクロロメタン	(mg/L) 0.1mg/L以下	0.004			0.005			0.004			0.003				0.005	0.003
26	臭素酸	(mg/L) 0.01mg/L以下	<0.001			<0.001			<0.001			<0.001				0	0
27	総トリハロメタン	(mg/L) 0.1mg/L以下	0.01			0.017			0.01			0.005				0.017	0.005
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
29	ブロモジクロロメタン	(mg/L) 0.03mg/L以下	0.004			0.005			0.003			0.002				0.005	0.002
30	ブロモホルム	(mg/L) 0.09mg/L以下	<0.001			0.003			0.001			<0.001				0.003	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
32	亜鉛及びその化合物	(mg/L) 1.0mg/L以下				<0.005										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
34	鉄及びその化合物	(mg/L) 0.3mg/L以下				<0.005										0	0
35	銅及びその化合物	(mg/L) 1.0mg/L以下				<0.005										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
37	マンガン及びその化合物	(mg/L) 0.05mg/L以下				<0.005										0	0
38	塩化物イオン	(mg/L) 200mg/L以下	5.2	5.3	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	5.0	4.9	5.4	5	5.5		5.5	4.9
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	(mg/L) 300mg/L以下				39										39	39
40	蒸発残留物	(mg/L) 500mg/L以下				69										69	69
41	陰イオン界面活性剤	(mg/L) 0.2mg/L以下				<0.02										0	0
42	ジェオスミン	(mg/L) 0.00001mg/L以下				<0.000001										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
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
45	フェノール類	(mg/L) 0.005mg/L以下				<0.0005										0	0
46	有機物（全有機炭素（TOC）の量）	(mg/L) 3mg/L以下	<0.3	0.5	<0.3	0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.5		0.5	0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.5	7.7	7.7	7.7	7.7	7.8	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7		7.8	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
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
50	色度	(度) 5度以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1		0	0
51	濁度	(度) 2度以下	<0.1	0.3	<0.1	<0.5	<0.1	<0.1	0.3	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1		0.3	0.3

【上水道－池田】

「水質基準に関する省令」（最終改正－令和6年4月1日施行）

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17日	9項目 5月15日	9項目 6月12日	51項目 7月8日	9項目 8月28日	9項目 9月27日	24項目 10月12日	9項目 11月16日	9項目 12月19日	24項目 1月18日	9項目 2月13日	9項目 3月5日				
1	一般細菌	100以下	0	1	0	0	4	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									0.001	0.001	0.001	
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) 0.02mg/L以下				<0.002									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				0.008									0.008	0.008	0.008	
14	四塩化炭素	(mg/L) 0.002mg/L以下				<0.0001									0	0	0	
15	1,4-ジオキサン	(mg/L) 0.05mg/L以下				<0.001									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				<0.002									0	0	0	
17	ジクロロメタン	(mg/L) 0.02mg/L以下				<0.001									0	0	0	
18	テトラクロロエチレン	(mg/L) 0.01mg/L以下				<0.0001									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			0.12			<0.06			0.12	0.12	0.03	
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			0.007			0.009			0.002			0.009	0.002	0.0055	
24	ジクロロ酢酸	(mg/L) 0.03mg/L以下	<0.003			0.004			0.003			<0.003			0.004	0.003	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	0.001	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	0.008			0.014			0.017			0.004			0.017	0.004	0.011	
28	トリクロロ酢酸	(mg/L) 0.03mg/L以下	<0.003			0.002			0.003			<0.003			0.003	0.002	0.001	
29	ブロモジクロロメタン	(mg/L) 0.03mg/L以下	0.003			0.005			0.006			0.002			0.006	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				0.01									0.01	0.01	0.01	
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				0.017									0.017	0.017	0.017	
35	銅及びその化合物	(mg/L) 1.0mg/L以下				0.023									0.023	0.023	0.023	
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	5.5	5.3	5	5.2	4.7	4.8	5.0	5.0	4.9	6.2	6.5	6.1	6.5	4.7	5.4	
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	(mg/L) 300mg/L以下	31.8			25			36.9			34.3			36.9	25	32	
40	蒸発残留物	(mg/L) 500mg/L以下	52			48			67			56			67	48	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	0.4	<0.3	0.5	0.6	0.4	0.4	0.5	0.6	0.7	0.3	0.5	0.7	0.3	0.4	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.3	7.1	7	7.2	7.3	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7	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	1	1	0.083	
51	濁度	(度) 2度以下	0.2	0.2	<0.1	<0.5	0.3	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.3	0.2	0.058	

【上水道－立川第2】

「水質基準に関する省令」（最終改正－令和6年4月1日施行）

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17日	9項目 5月15日	9項目 6月12日	51項目 7月8日	9項目 8月21日	9項目 9月19日	25項目 10月12日	9項目 11月16日	9項目 12月19日	25項目 1月18日	9項目 2月13日	9項目 3月5日			
1	一般細菌	100以下	1	0	1	0	0	1	1	1	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	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) 0.02mg/L以下				<0.002									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									1	1	1
12	フッ素及びその化合物	(mg/L) 0.8mg/L以下				0.08									0.08	0.08	0.08
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				<0.0001									0	0	0
15	1,4-ジオキサン	(mg/L) 0.05mg/L以下				<0.001									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				<0.002									0	0	0
17	ジクロロメタン	(mg/L) 0.02mg/L以下				<0.001									0	0	0
18	テトラクロロエチレン	(mg/L) 0.01mg/L以下				<0.0001									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			0.13			0.18			0.06			0.18	0.06	0.0925
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	0.01			0.017			0.01			0.006			0.017	0.006	0.01075
24	ジクロロ酢酸	(mg/L) 0.03mg/L以下	0.005			0.014			0.004			0.004			0.014	0.004	0.007
25	ジブロモクロロメタン	(mg/L) 0.1mg/L以下	0.002			0.004			0.003			<0.001			0.004	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	0.018			0.036			0.020			0.009			0.036	0.009	0.021
28	トリクロロ酢酸	(mg/L) 0.03mg/L以下	0.006			0.012			0.003			0.004			0.012	0.003	0.006
29	ブロモジクロロメタン	(mg/L) 0.03mg/L以下	0.006			0.008			0.007			0.003			0.008	0.003	0.006
30	ブロモホルム	(mg/L) 0.09mg/L以下	<0.001			0.007			<0.001			<0.001			0.007	0.007	0.00175
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	0.03			0.020			0.02			0.01			0.03	0.01	0.02
34	鉄及びその化合物	(mg/L) 0.3mg/L以下				0.012									0.012	0.012	0.012
35	銅及びその化合物	(mg/L) 1.0mg/L以下				0.005									0.005	0.005	0.005
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	7.3	6.3	7.0	6.8	6.4	6.4	8.1	7.5	8.0	9.6	12.2	11.2	12.2	6.3	8.1
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	(mg/L) 300mg/L以下	73.4			51			91.6			69			91.6	51	71
40	蒸発残留物	(mg/L) 500mg/L以下	106			87			132			108			132	87	108
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	0.6	1.6	1.0	0.8	1	0.7	0.6	0.6	0.5	0.7	0.4	1.1	1.6	0.4	0.8
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.5	7.6	7.5	7.6	7.5	7.6	7.7	7.5	7.8	7.8	7.8	7.8	7.4	7.6
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	5	2	1	2	2	<1	<1	<1	1	<1	2	5	1	1.25
51	濁度	(度) 2度以下	<0.1	0.2	<0.1	<0.5	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.2	0.1	0.025

【上水道一川登】

「水質基準に関する省令」（最終改正—令和6年4月1日施行）

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17日	9項目 5月15日	9項目 6月12日	51項目 7月8日	9項目 8月21日	9項目 9月19日	25項目 10月12日	9項目 11月16日	9項目 12月19日	25項目 1月18日	9項目 2月13日	9項目 3月5日			
1	一般細菌	100以下	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	
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)	0.02mg/L以下				<0.002											
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				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				0.11								0.11	0.11	0.11	
13	ホウ素及びその化合物 (mg/L)	1.0mg/L以下				0.021								0.021	0.021	0.021	
14	四塩化炭素 (mg/L)	0.002mg/L以下				<0.0001								0	0	0	
15	1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05mg/L以下				<0.001								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				<0.002								0	0	0	
17	ジクロロメタン (mg/L)	0.02mg/L以下				<0.001								0	0	0	
18	テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01mg/L以下				<0.0001								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			0.12			0.25			0.11		0.25	0.11	0.12	
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			0.012			0.013			0.006		0.013	0.006	0.01	
24	ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	0.005			0.01			0.005			0.003		0.01	0.003	0.006	
25	ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.1mg/L以下	0.001			0.003			0.002			<0.001		0.003	0.001	0.0015	
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			0.025			0.021			0.009		0.025	0.009	0.017	
28	トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.03mg/L以下	0.006			0.009			0.006			0.005		0.009	0.005	0.007	
29	ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.03mg/L以下	0.004			0.006			0.006			0.003		0.006	0.003	0.005	
30	ブロモホルム (mg/L)	0.09mg/L以下	<0.001			0.004			<0.001			<0.001		0.004	0.004	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	0.03			0.033			0.05			0.04		0.05	0.03	0.03825	
34	鉄及びその化合物 (mg/L)	0.3mg/L以下				0.006								0.006	0.006	0.006	
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				4.5								4.5	4.5	4.5	
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	7.1	6.8	6.7	7.1	6.5	5.9	6.4	6.2	6.5	7.2	8.2	7.4	8.2	5.9	6.8
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度） (mg/L)	300mg/L以下	62.4			77			71.5			63.4		77	62.4	69	
40	蒸発残留物 (mg/L)	500mg/L以下	98			124			114			97		124	97	108	
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	0.6	0.4	0.7	0.6	0.6	0.4	0.7	1.0	1.3	1.2	0.5	1.3	0.4	0.7
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.6	7.5	7.5	7.6	7.3	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	