

# 令和2年度 小松市水道の水質

空白または「-」表示は検査対象外

## 上清水系原水 指標菌

	指標菌	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
上清水1号井	大腸菌	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-
	嫌気性芽胞菌	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
上清水2号井	大腸菌	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-
	嫌気性芽胞菌	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
上清水3号井	大腸菌	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-
	嫌気性芽胞菌	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
上清水4号井	大腸菌	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-
	嫌気性芽胞菌	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
上清水5号井	大腸菌	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-
	嫌気性芽胞菌	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
上清水6号井	大腸菌	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-
	嫌気性芽胞菌	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
上清水7号井	大腸菌	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-
	嫌気性芽胞菌	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
上清水8号井	大腸菌	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-
	嫌気性芽胞菌	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-

## 川北系原水 指標菌

	指標菌	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
湊1号井	大腸菌	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-
	嫌気性芽胞菌	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
湊2号井	大腸菌	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-
	嫌気性芽胞菌	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
湊3号井	大腸菌	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-
	嫌気性芽胞菌	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
川北4号井	大腸菌	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-
	嫌気性芽胞菌	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
川北5号井	大腸菌	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-
	嫌気性芽胞菌	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
川北6号井	大腸菌	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-
	嫌気性芽胞菌	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
湊7号井	大腸菌	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-
	嫌気性芽胞菌	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
川北8号井	大腸菌	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-
	嫌気性芽胞菌	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
川北9号井	大腸菌	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-
	嫌気性芽胞菌	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-
川北10号井	大腸菌	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-
	嫌気性芽胞菌	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-

## 上水道 上清水系上清水揚水場 原水 毎月検査10項目

項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1 一般細菌	100以下/ml	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	1	0
2 大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	-	陰性							
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	< 0.005	< 0.005	< 0.005	-	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005
38 塩化物イオン	200mg/l以下	8.1	7.9	9.4	-	5.6	8.0	11.0	9.8	9.7	9.8	11.2	10.6
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	43.0	38.0	46.0	-	43.0	56.0	50.0	42.0	50.0	54.0	49.0	58.0
46 有機物等(TOC)	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
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.3	7.1	7.2	-	7.1	6.9	6.9	7.0	7.1	6.8	6.8	6.7
48 味	異常でないこと	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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							
50 色度	5度	< 0.5	< 0.5	< 0.5	-	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51 濁度	2度	< 0.1	< 0.1	< 0.1	-	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
水温		9.4	9.8	11.0	-	15.0	15.7	17.4	17.0	16.0	13.7	14.1	13.1

## 上水道 川北水系湊配水場 原水 毎月検査10項目

項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1 一般細菌	100以下/ml	0	8	0	-	0	5	5	5	0	0	1	0
2 大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	-	陰性							
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.005	< 0.005	< 0.005	-	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005
38 塩化物イオン	200mg/l以下	8.3	8.0	7.9	-	7.9	7.7	8.2	7.8	7.8	7.7	7.9	7.8
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	55.0	51.0	55.0	-	53.0	59.0	51.0	48.0	55.0	55.0	45.0	59.0
46 有機物等(TOC)	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
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.3	7.2	7.2	-	7.1	7.2	7.1	7.1	7.1	7.2	7.2	7.2
48 味	異常でないこと	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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							
50 色度	5度	< 0.5	< 0.5	< 0.5	-	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51 濁度	2度	< 0.1	< 0.1	< 0.1	-	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
水温		13.0	13.9	14.4	-	15.4	14.4	15.4	13.5	13.4	12.6	12.7	8.4

上水道原水 基準39項目 (7月分)

項目	基準値	上清水揚水場	湊配水場	花坂配水場
1 一般細菌	100以下/ml	3	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005
5 セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001
6 鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001
8 六価クロム化合物	0.02mg/l以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004
10 シアン化イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.53	0.43	0.20
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.06	0.06	< 0.05
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1
14 四塩化炭素	0.002mg/l以下	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	< 0.005	< 0.005	< 0.005
16 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	0.04mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001
17 ジクロロメタン	0.02mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001
19 トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001
20 ベンゼン	0.01mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001
21 塩素酸	0.6mg/l以下	-	-	-
22 クロロ酢酸	0.02mg/l以下	-	-	-
23 クロロホルム	0.06mg/l以下	-	-	-
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-
26 臭素酸	0.01mg/l以下	-	-	-
27 総トリハロメタン	0.1mg/l以下	-	-	-
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	-	-	-
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	-	-	-
30 ブロモホルム	0.09mg/l以下	-	-	-
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	-	-	-
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	< 0.005	< 0.005	< 0.005
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	< 0.005	< 0.005	0.031
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	< 0.005	< 0.005	< 0.005
35 銅及びその化合物	1.0mg/l以下	0.006	< 0.005	< 0.005
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	5.6	4.9	4.1
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	< 0.005	< 0.005	< 0.005
38 塩化物イオン	200mg/l以下	8.1	7.8	7.4
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	47	52	34
40 蒸発残留物	500mg/l以下	92	99	58
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	< 0.02	< 0.02	< 0.02
42 ジエオスミン	0.00001mg/l以下	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002
45 フェノール類	0.005mg/l以下	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005
46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7	7.3	7.3
48 味	異常でないこと	-	-	-
49 臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし
50 色度	5度	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51 濁度	2度	< 0.1	< 0.1	< 0.1
水温		14.2	16.6	17.6
残留塩素		-	-	-

上水道 給水栓 省略不可28項目 (4月分)

項目	基準値	荒屋町	安宅町	日末町	那谷町	牧口町	打木町	矢田町	鶴川町
1 一般細菌	100以下/ml	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	陰性							
8 六価クロム化合物	0.02mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004
10 シアン化イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.44	0.45	0.44	0.27	0.28	0.27	0.32	0.45
16 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	0.04mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
21 塩素酸	0.6mg/l以下	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06	< 0.06
22 クロロ酢酸	0.02mg/l以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
23 クロロホルム	0.06mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.005	0.004	0.005	0.004	< 0.001
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	< 0.001
26 臭素酸	0.01mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
27 総トリハロメタン	0.1mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.011	0.010	0.011	0.009	< 0.001
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.004	0.004	0.004	0.003	< 0.001
30 ブロモホルム	0.09mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03
38 塩化物イオン	200mg/l以下	6.8	7.2	7.2	6.0	5.9	6.0	6.2	6.5
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	47.0	52.0	52.0	34.0	34.0	35.0	38.0	42.0
40 蒸発残留物	500mg/l以下	79.0	86.0	86.0	63.0	66.0	58.0	68.0	74.0
46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.4	7.3	7.4	7.6	7.5	7.7	7.5	7.3
48 味	異常でないこと	異常なし							
49 臭気	異常でないこと	異常なし							
50 色度	5度	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51 濁度	2度	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
水温		12.3	13.6	13.7	13.0	12.2	12.6	13.2	12.9
残留塩素		0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3

上水道 給水栓 毎月検査11項目 (5月分)

項目	基準値	荒屋町	安宅町	日末町	那谷町	牧口町	打木町	矢田町	鶴川町
1 一般細菌	100以下/ml	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	陰性							
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03
38 塩化物イオン	200mg/l以下	7.0	7.3	7.3	5.3	5.6	5.3	5.6	6.9
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	46.0	52.0	54.0	32.0	31.0	33.0	35.0	42.0
46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.3	7.3	7.4	7.7	7.3	7.7	7.6	7.3
48 味	異常でないこと	異常なし							
49 臭気	異常でないこと	異常なし							
50 色度	5度	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51 濁度	2度	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
水温		17.2	17.3	17.7	16.8	16.1	17.0	17.5	16.2
残留塩素		0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3

上水道 給水栓 毎月検査11項目 (6月分)

項目	基準値	荒屋町	安宅町	日末町	那谷町	牧口町	打木町	矢田町	鶴川町
1 一般細菌	100以下/ml	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	陰性							
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03
38 塩化物イオン	200mg/l以下	7.6	7.5	7.4	5.5	5.6	5.5	5.8	7.7
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	46.0	50.0	55.0	34.0	34.0	34.0	36.0	43.0
46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.3	7.4	7.4	7.9	7.6	7.9	7.6	7.4
48 味	異常でないこと	異常なし							
49 臭気	異常でないこと	異常なし							
50 色度	5度	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51 濁度	2度	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
水温		20.3	20.5	20.8	19.8	19.7	19.9	20.8	19.0
残留塩素		0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3

上水道 給水栓 基準51項目、毎月検査11項目 (7月分)

項目	基準値	荒屋町	安宅町	日末町	那谷町	牧口町	打木町	矢田町	鶴川町	長崎町	城北町	浜田町	今江町	日末町	矢田野町	千木野町	国府台
1 一般細菌	100以下/ml	0	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	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性							
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	< 0.0003	-	-	-	-	-	-	-	-
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	< 0.00005	-	-	-	-	-	-	-	-
5 セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	-	-	-	-	-	-	-	-
6 鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	-	-	-	-	-	-	-	-
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	-	-	-	-	-	-	-	-
8 六価クロム化合物	0.02mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	-	-	-	-	-	-	-	-
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	-	-	-	-	-	-	-	-
10 シアン化イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	-	-	-	-	-	-	-	-
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.55	0.50	0.46	0.20	0.25	0.20	0.25	0.57	-	-	-	-	-	-	-	-
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.08	0.07	0.08	0.05	< 0.05	0.05	0.05	0.07	-	-	-	-	-	-	-	-
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.02	0.03	0.03	0.02	< 0.02	0.02	0.02	0.03	-	-	-	-	-	-	-	-
14 四塩化炭素	0.002mg/l以下	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	-	-	-	-	-	-	-	-
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	-	-	-	-	-	-	-	-
16 スス-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	0.04mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	-	-	-	-	-	-	-	-
17 ジクロロメタン	0.02mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	-	-	-	-	-	-	-	-
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-
19 トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	-	-	-	-	-	-	-	-
20 ベンゼン	0.01mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	-	-	-	-	-	-	-	-
21 塩素酸	0.6mg/l以下	< 0.06	< 0.06	< 0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	< 0.06	-	-	-	-	-	-	-	-
22 クロロ酢酸	0.02mg/l以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	-	-	-	-	-	-	-	-
23 クロロホルム	0.06mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.02	0.016	0.022	0.018	< 0.001	-	-	-	-	-	-	-	-
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003	< 0.003	-	-	-	-	-	-	-	-
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	< 0.001	-	-	-	-	-	-	-	-
26 臭素酸	0.01mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	-	-	-	-	-	-	-	-
27 総トリハロメタン	0.1mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.026	0.022	0.028	0.025	< 0.001	-	-	-	-	-	-	-	-
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	< 0.003	< 0.003	< 0.003	0.013	0.013	0.014	0.007	< 0.003	-	-	-	-	-	-	-	-
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.005	0.005	0.005	0.005	< 0.001	-	-	-	-	-	-	-	-
30 ブロモホルム	0.09mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	-	-	-	-	-	-	-	-
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008	-	-	-	-	-	-	-	-
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	0.01	-	-	-	-	-	-	-	-
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	< 0.01	< 0.01	< 0.01	0.05	0.03	0.04	0.04	< 0.01	-	-	-	-	-	-	-	-
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03
35 銅及びその化合物	1.0mg/l以下	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	-	-	-	-	-	-	-	-
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	6.0	7.0	7.0	5.0	5.0	5.0	5.0	6.0	-	-	-	-	-	-	-	-
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	< 0.005	-	-	-	-	-	-	-	-
38 塩化物イオン	200mg/l以下	7.8	7.6	7.4	6.1	6.0	6.3	6.4	7.9	7.8	7.9	7.6	6.5	7.5	6.4	6.4	7.9
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	50.0	53.0	55.0	34.0	29.0	33.0	36.0	50.0	51.0	51.0	49.0	30.0	43.0	31.0	30.0	48.0
40 蒸発残留物	500mg/l以下	108.0	118.0	125.0	88.0	77.0	87.0	96.0	121.0	-	-	-	-	-	-	-	-
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	< 0.02	-	-	-	-	-	-	-	-
42 ジエオキシ	0.00001mg/l以下	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	-	-	-	-	-	-	-	-
43 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	< 0.000001	-	-	-	-	-	-	-	-
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	-	-	-	-	-	-	-	-
45 フェノール類	0.005mg/l以下	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-
46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	0.4	< 0.3	0.4	0.4	< 0.3
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.3	7.4	7.4	7.8	7.4	7.8	7.6	7.3	7.3	7.3	7.2	7.2	7.3	7.4	7.3	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							
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							
50 色度	5度	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51 濁度	2度	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
水温		22.6	22.5	23.0	22.8	22.3	22.1	23.1	19.4	23.7	23.2	19.8	20.0	24.1	23.3	21.1	20.7
残留塩素		0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3

上水道 給水栓 毎月検査11項目 (8月分)

項目	基準値	荒屋町	安宅町	日末町	那谷町	牧口町	打木町	矢田町	鶴川町
1 一般細菌	100以下/ml	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	陰性							
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03
38 塩化物イオン	200mg/l以下	6.7	7.1	7.4	5.1	5.2	5.1	5.8	6.3
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	52.0	54.0	56.0	34.0	35.0	35.0	40.0	50.0
46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	0.4	0.4	0.4	< 0.3	< 0.3
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.3	7.4	7.4	7.8	7.4	7.8	7.6	7.3
48 味	異常でないこと	異常なし							
49 臭気	異常でないこと	異常なし							
50 色度	5度	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51 濁度	2度	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
水温		25.2	24.8	25.2	24.5	24.4	23.9	25.9	22.3
残留塩素		0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3

上水道 給水栓 毎月検査11項目 (9月分)

項目	基準値	荒屋町	安宅町	日末町	那谷町	牧口町	打木町	矢田町	鶴川町
1 一般細菌	100以下/ml	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	陰性							
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03
38 塩化物イオン	200mg/l以下	6.8	7.0	7.2	5.4	5.3	5.4	6.1	6.6
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	54.0	54.0	57.0	36.0	34.0	36.0	43.0	52.0
46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	0.5	0.5	0.5	0.4	< 0.3
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.4	7.4	7.5	8.0	7.6	7.7	7.5	7.3
48 味	異常でないこと	異常なし							
49 臭気	異常でないこと	異常なし							
50 色度	5度	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51 濁度	2度	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
水温		27.6	27.8	27.9	28.1	26.7	27.2	28.8	26.2
残留塩素		0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.1	0.2	0.2



上水道 給水栓 毎月検査11項目 (3月分)

項目	基準値	荒屋町	安宅町	日末町	那谷町	牧口町	打木町	矢田町	鶴川町	長崎町	城北町	浜田町	今江町	日末町	矢田野町	千木野町	国府台
1 一般細菌	100以下/ml	0	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	陰性															
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03	< 0.03
38 塩化物イオン	200mg/l以下	9.0	9.1	7.8	8.2	8.0	8.2	8.7	10.0	8.5	8.2	9.9	9.3	8.2	9.0	9.0	9.8
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	56.0	56.0	56.0	37.0	38.0	38.0	42.0	56.0	55.0	56.0	54.0	30.0	39.0	35.0	32.0	54.0
46 有機物等(TOC)	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	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.1	7.2	7.3	7.5	7.4	7.6	7.4	7.2	7.1	7.2	7.1	7.2	7.3	7.3	7.3	7.1
48 味	異常でないこと	異常なし															
49 臭気	異常でないこと	異常なし															
50 色度	5 度	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51 濁度	2 度	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
水温		10.5	10.3	10.6	9.1	8.2	7.7	9.5	10.3	8.3	10.7	9.3	8.4	9.3	8.1	8.5	9.8
残留塩素		0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2

簡易水道原水 クリプトスポリジウム、指標菌

指標菌	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
嫌気性芽胞菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリプトスポリジウム	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-
ジアルジア	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-
嫌気性芽胞菌	20	4	1	9	6	2	4	4	5	6	6	7
クリプトスポリジウム	-	-	-	陰性	-	-	-	-	-	-	-	-
ジアルジア	-	-	-	陰性	-	-	-	-	-	-	-	-
嫌気性芽胞菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリプトスポリジウム	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-
ジアルジア	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-
嫌気性芽胞菌	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
クリプトスポリジウム	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-
ジアルジア	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-	陰性	-	-
嫌気性芽胞菌	2	2	9	5	2	6	2	3	1	1	0	4
クリプトスポリジウム	-	-	-	陰性	-	-	-	-	-	-	-	-
ジアルジア	-	-	-	陰性	-	-	-	-	-	-	-	-
嫌気性芽胞菌	19	10	6	11	65	25	33	52	40	3	3	2
クリプトスポリジウム	-	-	-	陰性	-	-	-	-	-	-	-	-
ジアルジア	-	-	-	陰性	-	-	-	-	-	-	-	-

簡易水道 下大杉地区 原水 毎月検査10項目

項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1 一般細菌	100以下/ml	2	1	19	0	4	26	3	0	0	0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	陰性	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
38 塩化物イオン	200mg/l以下	8.6	8.1	8.0	8.2	8.1	8.0	8.1	7.9	8.0	8.5	8.5	8.1
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	15.0	18.0	17.0	14.0	16.0	16.0	13.0	12.0	14.0	15.0	18.0	16.0
46 有機物等(TOC)	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
47 pH値	5.8以上 8.6以下	6.9	6.9	6.9	6.8	6.8	6.8	6.7	6.7	6.8	6.7	6.7	6.7
48 味	異常でないこと	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49 臭気	異常でないこと	異常なし											
50 色度	5度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51 濁度	2度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
水温		9.9	14.4	18.5	18.5	21.5	20.3	14.8	12.0	8.6	3.4	4.0	6.3

簡易水道 赤瀬地区 原水 毎月検査10項目

項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1 一般細菌	100以下/ml	48	160	62	240	28	290	170	35	18	59	88	90
2 大腸菌	検出されないこと	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性	陰性
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.038	0.051	0.015	0.17	0.012	0.075	0.04	0.037	0.023	0.049	0.081	0.086
38 塩化物イオン	200mg/l以下	9.6	9.0	9.3	8.9	8.8	8.4	8.6	8.3	8.6	9.7	9.4	8.8
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	9.0	8.0	9.0	9.0	9.0	8.0	6.0	6.0	7.0	9.0	8.0	8.0
46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	0.3	0.4	0.4	0.6	0.4	0.4	<0.3	<0.3	0.4	0.4	0.4	<0.3
47 pH値	5.8以上 8.6以下	6.8	7.0	6.8	6.7	6.8	6.9	6.9	6.8	6.7	6.7	6.8	6.9
48 味	異常でないこと	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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
50 色度	5度	2.4	2.1	1.7	6.1	1.6	3.4	4.4	2.2	1.6	4.8	4.1	4.6
51 濁度	2度	2	1.8	0.5	4.6	0.2	2.2	3.9	1.5	0.4	4.6	4.4	4.5
水温		9.3	12.5	15.5	16.0	20.3	19.9	14.6	12.2	9.6	6.9	5.2	7.9

膜処理前 膜処理前

簡易水道 尾小屋・西俣地区 原水 毎月検査10項目

項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1 一般細菌	100以下/ml	6	17	14	9	10	16	4	2	2	2	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性	陰性	陰性	陰性	陰性
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.007	<0.005	0.008	0.011	<0.005	0.006	<0.005	<0.005	<0.005	0.007	0.006	<0.005
38 塩化物イオン	200mg/l以下	7.9	7.6	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5	7.3	7.4	8.1	7.9	7.4
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	6.0	6.0	5.0	6.0	6.0	5.0	5.0	4.0	5.0	4.0	6.0	5.0
46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	<0.3	<0.3	<0.3	0.4	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3
47 pH値	5.8以上 8.6以下	6.7	6.8	6.7	6.6	6.5	6.6	6.7	6.5	6.7	6.5	6.5	6.6
48 味	異常でないこと	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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
50 色度	5度	0.6	<0.5	1.4	1.6	0.6	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.9	<0.5	<0.5
51 濁度	2度	<0.1	<0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	<0.1	<0.1	0.2	0.1	<0.1
水温		11.7	11.6	12.5	13.0	12.5	14.0	12.7	11.7	9.4	6.0	11.5	10.9

簡易水道 池城地区 原水 毎月検査10項目

項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1 一般細菌	100以下/ml	5	4	12	1	3	12	3	2	1	0	0	2
2 大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陽性	陰性	陽性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.005	<0.005	0.008	<0.005	0.006	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
38 塩化物イオン	200mg/l以下	9.8	9.5	9.4	9.6	9.5	9.4	9.4	9.1	9.1	9.7	9.6	9.3
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	11.0	11.0	11.0	12.0	11.0	11.0	9.0	10.0	9.0	9.0	11.0	11.0
46 有機物等(TOC)	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
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.1	7.1	6.9	6.8	6.9	6.9	7.1	6.9	7.0	6.9	7.0	6.9
48 味	異常でないこと	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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
50 色度	5度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51 濁度	2度	<0.1	<0.1	0.3	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
水温		12.1	12.9	12.5	18.6	12.6	13.1	12.9	12.9	12.4	8.9	12.4	12.4

簡易水道 麦口地区 原水 毎月検査10項目

項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1 一般細菌	100以下/ml	57	150	100	240	120	240	50	56	180	23	57	61
2 大腸菌	検出されないこと	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.048	0.032	0.11	0.087	0.043	0.048	0.034	0.033	0.042	0.021	0.023	0.021
38 塩化物イオン	200mg/l以下	9.0	8.7	8.5	7.5	8.2	7.6	8.2	7.9	8.3	9.2	8.9	8.2
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	9.0	10.0	10.0	7.0	9.0	8.0	8.0	8.0	8.0	10.0	8.0	8.0
46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	0.6	0.7	0.8	1.1	0.6	0.8	0.4	0.5	0.7	0.5	0.5	0.5
47 pH値	5.8以上 8.6以下	7.0	7.0	6.9	6.8	6.9	6.9	7.0	6.8	6.9	6.6	6.8	6.8
48 味	異常でないこと	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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
50 色度	5度	3.1	3.4	6.0	8.1	3.7	4.4	2.1	2.9	3.7	2.4	3.0	3.3
51 濁度	2度	1.7	1.2	1.9	2.5	0.8	1.0	0.6	0.7	0.9	1.1	1.3	0.6
水温		10.0	13.2	16.6	17.1	20.0	20.5	15.3	11.9	9.8	5.0	4.9	5.4

膜処理前 膜処理前

簡易水道 中ノ峠地区 原水 毎月検査10項目

項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1 一般細菌	100以下/ml	69	140	180	920	200	120	79	86	68	35	44	12
2 大腸菌	検出されないこと	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性	陽性	陰性
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.078	0.085	0.058	0.18	0.14	0.044	0.037	0.25	0.1	0.02	0.055	0.039
38 塩化物イオン	200mg/l以下	8.7	8.1	8.1	7.3	7.7	7.3	7.9	7.5	8.2	8.8	8.7	7.8
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	13.0	1										

簡易水道 給水栓 省略不可27項目 (4月分)

項目	基準値	下大杉町地内	赤瀬町地内	西俣町地内	池城町地内	麦口町地内	中ノ峰町地内
1 一般細菌	100以下/ml	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
8 六価クロム化合物	0.02mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
10 シアン化イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10mg/l以下	0.40	0.47	0.13	0.21	0.28	0.35
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	0.04mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
21 塩素酸	0.6mg/l以下	0.14	<0.05	<0.05	0.26	0.09	0.12
22 クロロ酢酸	0.02mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
23 クロロホルム	0.06mg/l以下	<0.001	0.003	<0.001	<0.001	0.008	0.014
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	<0.002	0.003	<0.002	<0.002	0.006	0.005
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	0.002	0.004	0.003	<0.001	0.003	0.003
26 臭素酸	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.002	0.011	0.004	<0.001	0.017	0.024
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	<0.002	0.002	<0.002	<0.002	0.007	0.008
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	<0.001	0.004	0.001	<0.001	0.006	0.007
30 ブロモホルム	0.09mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.005	0.006	0.036	<0.005	<0.005	<0.005
38 塩化物イオン	200mg/l以下	8.7	9.7	8.0	10.6	9.5	8.8
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	16.0	8.0	6.0	12.0	9.0	12.0
46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.5	0.4
47 pH値	5.8以上 8.6以下	6.9	6.9	6.7	7.2	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
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
50 色度	5度	<0.5	<0.5	0.6	<0.5	<0.5	<0.5
51 濁度	2度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
水温		11.9	11.4	11.8	11.6	13.5	11.4
残留塩素		0.3	0.3	0.2	0.5	0.3	0.2

簡易水道下大杉地区 給水栓 毎月検査11項目

項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1 一般細菌	100以下/ml	-	0	0	-	0	22	-	0	0	-	0	2
2 大腸菌	検出されないこと	-	陰性	陰性	-	陰性	陰性	-	陰性	陰性	-	陰性	陰性
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	<0.005	<0.005	-	<0.005	0.007	-	<0.005	<0.005	-	<0.005	<0.005
38 塩化物イオン	200mg/l以下	-	8.3	8.2	-	8.3	8.2	-	8.2	8.2	-	8.7	8.1
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	-	19	19	-	17	18	-	16	15	-	17	18.0
46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	-	<0.3	<0.3	-	<0.3	<0.3	-	<0.3	<0.3	-	<0.3	<0.3
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.1	6.9	-	7.0	7.0	-	6.9	6.9	-	6.9	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
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
50 色度	5度	-	<0.5	<0.5	-	<0.5	<0.5	-	<0.5	<0.5	-	<0.5	<0.5
51 濁度	2度	-	<0.1	<0.1	-	<0.1	<0.1	-	<0.1	<0.1	-	<0.1	<0.1
水温		-	17.5	22	-	25.3	24.8	-	13.9	8.8	-	7.0	8.5
残留塩素		-	0.5	0.2	-	0.4	0.4	-	0.4	0.3	-	0.1	0.3

簡易水道赤瀬地区 給水栓 毎月検査11項目

項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1 一般細菌	100以下/ml	-	0	4	-	3	3	-	0	0	-	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	-	陰性	陰性	-	陰性	陰性	-	陰性	陰性	-	陰性	陰性
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	<0.005	<0.005	-	<0.005	<0.005	-	<0.005	<0.005	-	<0.005	<0.005
38 塩化物イオン	200mg/l以下	-	9.3	9.3	-	9.1	8.8	-	8.6	8.7	-	9.5	8.8
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	-	8.0	9.0	-	9.0	9.0	-	6.0	7.0	-	7.0	7.0
46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	-	0.3	0.5	-	0.4	0.4	-	<0.3	0.4	-	<0.3	<0.3
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.1	6.9	-	6.9	6.9	-	6.9	7.0	-	6.9	7.0
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
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
50 色度	5度	-	<0.5	<0.5	-	<0.5	<0.5	-	<0.5	<0.5	-	<0.5	<0.5
51 濁度	2度	-	<0.1	<0.1	-	<0.1	<0.1	-	<0.1	<0.1	-	<0.1	<0.1
水温		-	18.0	22.9	-	27.0	25.2	-	13.4	16.1	-	6.4	8.9
残留塩素		-	0.3	0.2	-	0.3	0.3	-	0.4	0.2	-	0.3	0.3

簡易水道西俣地区 給水栓 毎月検査11項目

項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1 一般細菌	100以下/ml	-	0	1	-	0	2	-	0	2	-	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	-	陰性	陰性	-	陰性	陰性	-	陰性	陰性	-	陰性	陰性
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	0.045	0.082	-	0.052	0.03	-	0.04	0.066	-	0.045	0.084
38 塩化物イオン	200mg/l以下	-	7.7	7.6	-	7.6	7.5	-	7.5	7.7	-	8.1	7.6
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	-	6.0	6.0	-	5.0	6.0	-	5.0	5.0	-	5.0	5.0
46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	-	<0.3	0.4	-	<0.3	<0.3	-	<0.3	<0.3	-	<0.3	<0.3
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	6.8	6.7	-	6.6	6.6	-	6.5	6.7	-	6.7	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
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
50 色度	5度	-	0.7	2.2	-	0.8	0.6	-	0.6	1.2	-	0.8	1.1
51 濁度	2度	-	<0.1	0.6	-	<0.1	<0.1	-	<0.1	<0.1	-	0.3	<0.1
水温		-	16.5	18.8	-	25.3	24.6	-	16.5	12.7	-	5.0	8.2
残留塩素		-	0.4	0.1	-	0.2	0.1	-	0.1	0.1	-	0.3	0.2

簡易水道池城地区 給水栓 毎月検査11項目

項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1 一般細菌	100以下/ml	-	0	0	-	0	2	-	0	1	-	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	-	陰性	陰性	-	陰性	陰性	-	陰性	陰性	-	陰性	陰性
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	<0.005	0.011	-	<0.005	<0.005	-	<0.005	<0.005	-	<0.005	0.005
38 塩化物イオン	200mg/l以下	-	9.9	9.8	-	9.8	9.8	-	9.5	9.3	-	9.7	9.3
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	-	12.0	11.0	-	12.0	11.0	-	12.0	10.0	-	10.0	12.0
46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	-	<0.3	<0.3	-	<0.3	<0.3	-	<0.3	<0.3	-	<0.3	<0.3
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.1	7.1	-	7.0	7.0	-	7.3	7.2	-	6.9	7.0
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
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
50 色度	5度	-	<0.5	0.6	-	<0.5	<0.5	-	<0.5	<0.5	-	<0.5	<0.5
51 濁度	2度	-	<0.1	0.2	-	<0.1	<0.1	-	<0.1	<0.1	-	<0.1	<0.1
水温		-	14.5	18.1	-	20.0	19.3	-	14.2	11.6	-	9.4	8.4
残留塩素		-	0.5	0.5	-	0.5	0.5	-	0.7	0.4	-	0.4	0.1

簡易水道麦口地区 給水栓 毎月検査11項目

項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1 一般細菌	100以下/ml	-	0	0	-	0	0	-	0	0	-	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	-	陰性	陰性	-	陰性	陰性	-	陰性	陰性	-	陰性	陰性
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	<0.005	<0.005	-	<0.005	<0.005	-	<0.005	<0.005	-	<0.005	<0.005
38 塩化物イオン	200mg/l以下	-	9.2	9.6	-	8.9	8.6	-	8.6	8.7	-	9.5	8.6
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	-	9.0	9.0	-	8.0	7.0	-	7.0	8.0	-	8.0	9.0
46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	-	0.5	0.6	-	0.6	0.7	-	0.4	0.5	-	0.4	0.4
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.2	7.0	-	7.1	7.1	-	7.0	7.1	-	7.0	6.9
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
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
50 色度	5度	-	<0.5	<0.5	-	<0.5	0.6	-	<0.5	<0.5	-	<0.5	<0.5
51 濁度	2度	-	<0.1	<0.1	-	<0.1	<0.1	-	<0.1	<0.1	-	<0.1	<0.1
水温		-	17.5	20.2	-	26.0	25.2	-	15.4	12.0	-	7.7	9.9
残留塩素		-	0.2	0.4	-	0.3	0.2	-	0.3	0.2	-	0.4	0.3

簡易水道中ノ峠地区 給水栓 毎月検査11項目

項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
1 一般細菌	100以下/ml	-	0	0	-	2	2	-	0	0	-	0	1
2 大腸菌	検出されないこと	-	陰性	陰性	-	陰性	陰性	-	陰性	陰性	-	陰性	陰性
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	-	<0.005	<0.005	-	<0.005	<0.005	-	<0.005	<0.005	-	<0.005	<0.005
38 塩化物イオン	200mg/l以下	-	8.5	8.1	-	7.9	7.7	-	7.8	8.0	-	9.0	7.8
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	-	15.0	13.0	-	14.0	13.0	-	11.0	12.0	-	11.0	12.0
46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	-	0.4	0.9	-	0.4	0.7	-	0.3	0.5	-	0.4	0.3
47 pH値	5.8以上 8.6以下	-	7.8	7.5	-	8.0	7.9	-	7.7	7.7	-	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
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
50 色度	5度	-	<0.5	1.1	-	<0.5	0.6	-	<0.5	<0.5	-	<0.5	<0.5
51 濁度	2度	-	<0.1	<0.1	-	<0.1	<0.1	-	<0.1	<0.1	-	<0.1	<0.1
水温		-	15.4	19.3	-	22.6	23.1	-	14.0	10.9	-	7.0	8.6
残留塩素		-	0.2	0.1	-	0.3	0.1	-	0.2	0.3	-	0.3	0.3

簡易水道 給水栓 基準51項目 (7月分)

項目	基準値	下大杉町地内	赤瀬町地内	西俣町地内	池城町地内	麦口町地内	中ノ峠町地内
1 一般細菌	100以下/ml	0	16	0	2	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4 水銀及びその化合物	0.005mg/l以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
5 セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
8 六価クロム化合物	0.02mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
10 シアン化イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.33	0.47	0.14	0.23	0.23	0.30
12 砒素及びその化合物	0.8mg/l以下	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/l以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
14 四塩化炭素	0.002mg/l以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<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	0.04mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
17 ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
19 トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
20 ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
21 塩素酸	0.6mg/l以下	<0.05	<0.05	<0.05	0.18	0.14	0.11
22 クロロ酢酸	0.02mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
23 クロロホルム	0.06mg/l以下	<0.001	0.011	0.003	<0.001	0.021	0.031
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	<0.002	0.004	0.003	<0.002	0.006	0.004
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	0.005	0.003	0.002	<0.001	0.002	0.002
26 臭素酸	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.0090	0.0210	0.0080	<0.001	0.0320	0.0430
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	<0.002	0.006	0.002	<0.002	0.014	0.014
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.003	0.007	0.003	<0.001	0.009	0.01
30 ブロモホルム	0.09mg/l以下	0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	0.013	<0.005	0.008	<0.005	0.006	<0.005
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	<0.005	<0.005	0.021	<0.005	<0.005	<0.005
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.005	0.006	0.055	0.009	<0.005	<0.005
35 銅及びその化合物	1.0mg/l以下	0.01	0.006	0.013	<0.005	0.005	<0.005
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	8.0	6.5	5.7	8.5	5.7	5.9
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
38 塩化物イオン	200mg/l以下	8.4	9.2	7.6	9.8	8.8	7.8
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	15	8	5	11	8	11
40 蒸発残留物	500mg/l以下	70	35	46	71	29	40
41 陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
42 ジエオスミン	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
43 2-メチルインボルネオール	0.00001mg/l以下	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
45 フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	<0.3	0.4	0.4	<0.3	0.7	0.7
47 pH値	5.8以上 8.6以下	6.9	6.9	6.6	6.9	7.0	7.9
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
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
50 色度	5度	<0.5	<0.5	1.3	<0.5	0.6	0.6
51 濁度	2度	<0.1	<0.1	0.3	<0.1	<0.1	<0.1
水温		19.4	21.0	19.6	17.4	22.1	18.6
残留塩素		0.3	0.2	0.1	0.5	0.2	0.2

簡易水道 給水栓 省略不可27項目 (10月分)

項目	基準値	下大杉町地内	赤瀬町地内	西俣町地内	池城町地内	麦口町地内	中ノ峠町地内
1 一般細菌	100以下/ml	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
8 六価クロム化合物	0.02mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
10 シアン化イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.32	0.56	0.14	0.25	0.30	0.34
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	0.04mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
21 塩素酸	0.6mg/l以下	0.09	0.13	0.08	0.19	0.27	0.13
22 クロロ酢酸	0.02mg/l以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
23 クロロホルム	0.06mg/l以下	<0.001	0.005	<0.001	<0.001	0.008	0.008
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	<0.002	0.002	<0.002	<0.002	0.003	<0.002
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	<0.001	0.005	0.002	<0.001	0.005	0.005
26 臭素酸	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	0.1mg/l以下	<0.001	0.016	0.002	<0.001	0.021	0.020
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	<0.002	0.003	<0.002	<0.002	0.005	0.003
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	<0.001	0.006	<0.001	<0.001	0.008	0.007
30 ブロモホルム	0.09mg/l以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008	<0.008
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.005	<0.005	0.027	<0.005	<0.005	<0.005
38 塩化物イオン	200mg/l以下	8.2	8.8	7.6	9.6	8.8	8.1
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	15.0	7.0	5.0	11.0	9.0	12.0
46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.3	<0.3
47 pH値	5.8以上 8.6以下	6.9	7.1	6.7	7.6	7.3	8.1
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
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
50 色度	5度	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51 濁度	2度	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
水温		17.0	18.7	20.4	18.0	20.7	18.6
残留塩素		0.5	0.3	0.2	0.5	0.3	0.3

簡易水道 給水栓 省略不可27項目 (1月分)

項目	基準値	下大杉町地内	赤瀬町地内	西俣町地内	池城町地内	麦口町地内	中ノ峰町地内
1 一般細菌	100以下/ml	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性
8 六価クロム化合物	0.02mg/l以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004
10 シアン化イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
11 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10mg/l以下	0.38	0.40	0.13	0.19	0.28	0.38
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	0.04mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
21 塩素酸	0.6mg/l以下	0.05	< 0.05	< 0.05	0.08	0.16	0.11
22 クロロ酢酸	0.02mg/l以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
23 クロホルム	0.06mg/l以下	< 0.001	0.004	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.008
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	0.003	0.002
25 ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下	0.002	0.005	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.005
26 臭素酸	0.01mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
27 総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.002	0.015	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.021
28 トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	0.003	0.003
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	< 0.001	0.006	< 0.001	< 0.001	< 0.001	0.008
30 ブロモホルム	0.09mg/l以下	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001	< 0.001
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008	< 0.008
34 鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	< 0.005	0.005	0.035	< 0.005	< 0.005	< 0.005
38 塩化物イオン	200mg/l以下	8.5	10.4	7.9	9.8	9.7	9.6
39 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/l以下	16.0	7.0	5.0	10.0	7.0	11.0
46 有機物等(TOC)	3mg/l以下	< 0.3	0.3	< 0.3	< 0.3	0.4	0.4
47 pH値	5.8以上 8.6以下	6.7	6.9	6.6	6.9	6.8	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
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
50 色度	5度	< 0.5	< 0.5	0.6	< 0.5	< 0.5	< 0.5
51 濁度	2度	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1
水温		5.9	4.6	8.7	8.7	7.5	7.4
残留塩素		0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3