

地区名 大舌簡易水道（浄水）

No	項目名	水質基準値	4/4	5/12	6/6	7/4	8/1	9/5	10/3	11/7	12/5	1/9	2/6	3/6	回数	最高	最低	平均値
1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12	不検出	不検出	0
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下					<0.0003								1			<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					<0.00005								1			<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下		0.004			0.004			0.004			0.004		4	0.004	0.004	0.004
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下					<0.002								1			<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下					<0.004								1			<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.08								1			0.08
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					<0.08								1			<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下					<0.1								1			<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下					<0.0002								1			<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下					<0.005								1			<0.005
16	β-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								1			<0.001
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					<0.001								1			<0.001
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下		0.07			0.30			0.16			0.11		4	0.30	0.07	0.16
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		4	<0.002	<0.002	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<0.001	<0.001	<0.001
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		4	<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		4	<0.001	<0.001	<0.001
26	臭素酸	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<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			<0.001		4	<0.001	<0.001	<0.001
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		4	<0.003	<0.003	<0.003
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<0.001	<0.001	<0.001
30	ブromホルム	0.09mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<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		4	<0.008	<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下					0.009								1			0.009
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下					<0.01								1			<0.01
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					<0.03								1			<0.03
35	銅及びその化合物	1mg/l以下					<0.01								1			<0.01
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					7.3								1			7.3
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					<0.001								1			<0.001
38	塩化物イオン	200mg/l以下	5.2	5.2	5.4	5.5	5.4	5.6	5.6	5.4	5.5	5.4	5.3	5.4	12	5.6	5.2	5.4
39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/l以下					28								1			28
40	蒸発残留物	500mg/l以下		126			140			122			118		4	140	118	127
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					<0.02								1			<0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					<0.000001								1			<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					<0.000001								1			<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下					<0.002								1			<0.002
45	フェノール類	0.005mg/l以下					<0.0005								1			<0.0005
46	有機物（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	12	<0.3	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8~8.6	7.3	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.2	7.3	7.3	7.2	12	7.3	7.2	7.2
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	異常なし	異常なし	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	12	異常なし	異常なし	0
50	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	12	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	12	<0.1	<0.1	<0.1
	PFOS及びPFOA	0.00005mg/l以下					<0.000005								1			<0.000005
	遊離残留塩素		0.38	0.34	0.20	0.46	0.46	0.44	0.52	0.38	0.34	0.38	0.48	0.50	12	0.52	0.20	0.41
	気温		7.8	13.0	22.6	25.8	29.0	23.0	22.5	9.0	1.6	-2.0	1.8	5.8	12	29.0	-2.0	13.3
	水温		9.3	12.5	12.8	14.3	15.8	16.4	15.8	13.8	12.2	10.3	9.8	8.8	12	16.4	8.8	12.7

は基準値の20%超過基準値以内（省略項目のみ）

地区名 貝守簡易水道(浄水)

No	項目名	水質基準値	4/4	5/12	6/6	7/4	8/1	9/5	10/3	11/7	12/5	1/9	2/6	3/6	回数	最高	最低	平均値
1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12	不検出	不検出	0
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下					<0.0003								1			<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					<0.00005								1			<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下					<0.002								1			<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下					<0.004								1			<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					<0.05								1			<0.05
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下		0.17			0.18			0.19			0.18		4	0.19	0.17	0.18
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下					<0.1								1			<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下					<0.0002								1			<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下					<0.005								1			<0.005
16	β-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								1			<0.001
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					<0.001								1			<0.001
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下		<0.06			0.17			0.20			0.08		4	0.20	<0.06	0.11
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002		4	<0.002	<0.002	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.004			0.004			0.004			0.006		4	0.006	0.004	0.005
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		4	<0.003	<0.003	<0.003
25	ジブプロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.002			0.002			0.002			0.002		4	0.002	0.002	0.002
26	臭素酸	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<0.001	<0.001	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.009			0.009			0.009			0.012		4	0.012	0.009	0.010
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		4	<0.003	<0.003	<0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.003			0.003			0.003			0.004		4	0.004	0.003	0.003
30	ブromoホルム	0.09mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<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		4	<0.008	<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下					0.004								1			0.004
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下					<0.01								1			<0.01
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					<0.03								1			<0.03
35	銅及びその化合物	1mg/l以下					<0.01								1			<0.01
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					25.9								1			25.9
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					0.006								1			0.006
38	塩化物イオン	200mg/l以下	6.0	5.9	6.0	6.1	6.0	6.1	6.3	6.1	6.1	5.9	5.9	6.0	12	6.3	5.9	6.0
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下					23								1			23
40	蒸発残留物	500mg/l以下		175			182			165			160		4	182	160	171
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					<0.02								1			<0.02
42	ジェオスミン	0.0001mg/l以下					<0.00001								1			<0.00001
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下					<0.00001								1			<0.00001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下					<0.002								1			<0.002
45	フェノール類	0.005mg/l以下					<0.0005								1			<0.0005
46	有機物(TOC)	3mg/l以下	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.6	0.4	0.4	12	0.6	0.4	0.5
47	pH値	5.8~8.6	7.3	7.4	7.1	7.4	7.4	7.4	7.1	7.5	7.5	7.8	7.8	7.8	12	7.8	7.1	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	12	異常なし	異常なし	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	12	異常なし	異常なし	0
50	色度	5度以下	0.9	1.1	0.7	1.1	0.8	0.9	0.9	0.7	1.2	0.7	0.8	0.6	12	1.2	0.6	0.9
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	12	0.1	<0.1	<0.1
	PFOS及びPFOA	0.00005mg/l以下					<0.00005								1			<0.00005
	遊離残留塩素		0.44	0.44	0.48	0.50	0.40	0.26	0.44	0.44	0.46	0.42	0.36	0.48	12	0.50	0.26	0.43
	気温		7.8	13.0	23.0	25.8	29.4	23.0	22.5	8.5	1.8	-1.8	1.8	5.8	12	29.4	-1.8	13.4
	水温		18.8	20.5	20.5	20.6	21.2	21.1	20.5	20.3	19.7	18.8	18.8	18.2	12	21.2	18.2	19.9

は基準値の20%超過基準値以内(省略項目のみ)

地区名 杉沢簡易水道(浄水)

No	項目名	水質基準値	4/4	5/12	6/6	7/4	8/1	9/5	10/3	11/7	12/5	1/9	2/6	3/6	回数	最高	最低	平均値
1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12	不検出	不検出	0
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下					<0.0003								1			<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					<0.00005								1			<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下					<0.002								1			<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下					<0.004								1			<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.51								1			0.51
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					<0.08								1			<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下					<0.1								1			<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下					<0.0002								1			<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下					<0.005								1			<0.005
16	β-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								1			<0.001
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					<0.001								1			<0.001
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下		<0.06			<0.06			<0.06			<0.06		4	<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		4	<0.002	<0.002	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<0.001	<0.001	<0.001
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		4	<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			<0.001		4	0.001	<0.001	<0.001
26	臭素酸	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<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			<0.001		4	0.001	<0.001	<0.001
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		4	<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			<0.001		4	<0.001	<0.001	<0.001
30	ブromoホルム	0.09mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<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		4	<0.008	<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下					0.008								1			0.008
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下					<0.01								1			<0.01
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					<0.03								1			<0.03
35	銅及びその化合物	1mg/l以下					0.01								1			0.01
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					5.8								1			5.8
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					<0.001								1			<0.001
38	塩化物イオン	200mg/l以下	6.0	5.4	5.4	5.7	5.4	5.3	5.2	5.1	5.2	5.7	5.4	6.0	12	6.0	5.1	5.5
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下					19								1			19
40	蒸発残留物	500mg/l以下					79								1			79
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					<0.02								1			<0.02
42	ジェオスミン	0.0001mg/l以下					<0.000001								1			<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下					<0.000001								1			<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下					<0.002								1			<0.002
45	フェノール類	0.005mg/l以下					<0.0005								1			<0.0005
46	有機物(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	0.4	12	0.4	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8~8.6	7.2	7.3	7.2	7.1	7.2	7.0	6.8	7.1	7.1	7.3	7.3	7.3	12	7.3	6.8	7.2
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	12	異常なし	異常なし	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	12	異常なし	異常なし	0
50	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	12	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	12	<0.1	<0.1	<0.1
	PFOS及びPFOA	0.00005mg/l以下					<0.000005								1			<0.000005
	遊離残留塩素		0.36	0.30	0.32	0.42	0.42	0.22	0.32	0.28	0.26	0.50	0.34	0.54	12	0.54	0.22	0.36
	気温		8.3	13.0	23.3	26.3	30.0	23.5	22.7	7.5	1.8	-2.0	1.5	6.2	12	30.0	-2.0	13.5
	水温		6.0	14.0	16.3	23.6	26.3	24.6	20.2	12.6	8.2	3.0	2.1	2.3	12	26.3	2.1	13.3

は基準値の20%超過基準値以内(省略項目のみ)

地区名 横沢簡易水道（浄水）

No	項目名	水質基準値	4/4	5/12	6/6	7/4	8/1	9/5	10/3	11/7	12/5	1/9	2/6	3/6	回数	最高	最低	平均値
1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12	不検出	不検出	0
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下					<0.0003								1			<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					<0.00005								1			<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下					<0.002								1			<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下					<0.004								1			<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.83								1			0.83
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					<0.08								1			<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下					<0.1								1			<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下					<0.0002								1			<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下					<0.005								1			<0.005
16	β-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								1			<0.001
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					<0.001								1			<0.001
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下		<0.06			<0.06			<0.06			<0.06		4	<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		4	<0.002	<0.002	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<0.001	<0.001	<0.001
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		4	<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		4	<0.001	<0.001	<0.001
26	臭素酸	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<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			<0.001		4	<0.001	<0.001	<0.001
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		4	<0.003	<0.003	<0.003
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<0.001	<0.001	<0.001
30	ブromホルム	0.09mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<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		4	<0.008	<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下					0.002								1			0.002
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下					<0.01								1			<0.01
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					<0.03								1			<0.03
35	銅及びその化合物	1mg/l以下					<0.01								1			<0.01
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					7.9								1			7.9
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					<0.001								1			<0.001
38	塩化物イオン	200mg/l以下	7.8	8.6	9.0	8.8	8.7	8.4	8.5	8.4	8.5	8.4	8.6	9.0	12	9.0	7.8	8.6
39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/l以下					28								1			28
40	蒸発残留物	500mg/l以下		92			105			72			89		4	105	72	90
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					<0.02								1			<0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					<0.000001								1			<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					<0.000001								1			<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下					<0.002								1			<0.002
45	フェノール類	0.005mg/l以下					<0.0005								1			<0.0005
46	有機物（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	0.5	12	0.5	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8~8.6	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.2	7.2	7.4	7.3	7.3	7.4	7.4	12	7.4	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	12	異常なし	異常なし	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	12	異常なし	異常なし	0
50	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	12	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	12	<0.1	<0.1	<0.1
	PFOS及びPFOA	0.00005mg/l以下					<0.000005								1			<0.000005
	遊離残留塩素		0.60	0.16	0.88	0.34	0.84	0.56	0.86	0.62	0.10	0.12	0.60	0.52	12	0.88	0.10	0.52
	気温		7.8	13.0	23.5	26.8	30.6	23.5	23.0	8.0	2.0	-2.0	1.0	6.5	12	30.6	-2.0	13.6
	水温		6.0	11.2	14.3	17.8	20.9	23.0	20.0	14.8	11.2	6.4	5.2	4.0	12	23.0	4.0	12.9

は基準値の20%超過基準値以内（省略項目のみ）

地区名 蛇沼簡易水道（浄水）

No	項目名	水質基準値	4/4	5/12	6/6	7/4	8/1	9/5	10/3	11/7	12/5	1/9	2/6	3/6	回数	最高	最低	平均値
1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12	不検出	不検出	0
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下					<0.0003								1			<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					<0.00005								1			<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下					<0.002								1			<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下					<0.004								1			<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					0.87								1			0.87
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					<0.08								1			<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下					<0.1								1			<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下					<0.0002								1			<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下					<0.005								1			<0.005
16	β-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								1			<0.001
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					<0.001								1			<0.001
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下		<0.06			<0.06			<0.06			<0.06		4	<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		4	<0.002	<0.002	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<0.001	<0.001	<0.001
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		4	<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		4	<0.001	<0.001	<0.001
26	臭素酸	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<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			<0.001		4	<0.001	<0.001	<0.001
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003		4	<0.003	<0.003	<0.003
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<0.001	<0.001	<0.001
30	ブromホルム	0.09mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<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		4	<0.008	<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下					0.001								1			0.001
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下					<0.01								1			<0.01
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下					<0.03								1			<0.03
35	銅及びその化合物	1mg/l以下					<0.01								1			<0.01
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					6.3								1			6.3
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					<0.001								1			<0.001
38	塩化物イオン	200mg/l以下	6.3	6.2	6.1	6.1	5.9	6.3	6.1	6.1	6.3	6.3	5.9	6.6	12	6.6	5.9	6.2
39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/l以下					28								1			28
40	蒸発残留物	500mg/l以下		92			95			85			87		4	95	85	90
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					<0.02								1			<0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下					<0.000001								1			<0.000001
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下					<0.000001								1			<0.000001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下					<0.002								1			<0.002
45	フェノール類	0.005mg/l以下					<0.0005								1			<0.0005
46	有機物（TOC）	3mg/l以下	0.4	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	<0.3	0.3	<0.3	0.8	12	0.8	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8~8.6	7.6	7.6	7.5	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	7.6	7.5	7.6	7.6	12	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	12	異常なし	異常なし	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	12	異常なし	異常なし	0
50	色度	5度以下	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	12	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	12	<0.1	<0.1	<0.1
	PFOS及びPFOA	0.00005mg/l以下					<0.000005								1			<0.000005
	遊離残留塩素		0.36	0.50	0.12	0.26	0.34	0.16	0.18	0.50	0.54	0.50	0.26	0.50	12	0.54	0.12	0.35
	気温		8.0	12.5	24.0	26.8	31.0	23.5	23.0	8.5	2.0	-1.6	0.5	6.8	12	31.0	-1.6	13.8
	水温		9.7	11.0	11.1	12.3	11.9	11.8	11.2	11.0	10.4	9.7	9.7	9.5	12	12.3	9.5	10.8

は基準値の20%超過基準値以内（省略項目のみ）

地区名 袴田簡易水道（浄水）

No	項目名	水質基準値	4/4	5/12	6/6	7/4	8/1	9/5	10/3	11/7	12/5	1/9	2/6	3/6	回数	最高	最低	平均値
1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	12	不検出	不検出	0
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下					<0.0003								1			<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下					<0.00005								1			<0.00005
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下					<0.002								1			<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下					<0.004								1			<0.004
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001		4	<0.001	<0.001	<0.001
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下					<0.05								1			<0.05
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下					<0.08								1			<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下					<0.1								1			<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下					<0.0002								1			<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下					<0.005								1			<0.005
16	β-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								1			<0.001
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下					<0.001								1			<0.001
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/l以下					<0.001								1			<0.001
21	塩素酸	0.6mg/l以下		0.07			0.17			0.19			<0.06		4	0.19	<0.06	0.11
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		<0.002			<0.002		<0.002				<0.002		4	<0.002	<0.002	<0.002
23	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.002			0.002		0.002				0.002		4	0.002	0.002	0.002
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003			<0.003		<0.003				<0.003		4	<0.003	<0.003	<0.003
25	ジブプロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.002			0.002		0.002				0.002		4	0.002	0.002	0.002
26	臭素酸	0.01mg/l以下		<0.001			<0.001		<0.001				<0.001		4	<0.001	<0.001	<0.001
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.006			0.006		0.006				0.006		4	0.006	0.006	0.006
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		<0.003			<0.003		<0.003				<0.003		4	<0.003	<0.003	<0.003
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.002			0.002		0.002				0.002		4	0.002	0.002	0.002
30	ブromoホルム	0.09mg/l以下		<0.001			<0.001		<0.001				<0.001		4	<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		4	<0.008	<0.008	<0.008
32	亜鉛及びその化合物	1mg/l以下					<0.001								1			<0.001
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.12			0.12		<0.01				0.05		4	0.12	<0.01	0.07
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下		0.20			0.25		0.21				0.26		4	0.26	0.20	0.23
35	銅及びその化合物	1mg/l以下					<0.01								1			<0.01
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					9.5								1			9.5
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下		0.020			0.024			0.021			0.026		4	0.026	0.020	0.023
38	塩化物イオン	200mg/l以下	7.2	7.3	7.2	7.5	7.4	7.2	7.3	7.1	7.2	7.3	6.7	7.4	12	7.5	6.7	7.2
39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/l以下					41								1			41
40	蒸発残留物	500mg/l以下		151			146			147			137		4	151	137	145
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下					<0.02								1			<0.02
42	ジェオスミン	0.0001mg/l以下					<0.00001								1			<0.00001
43	2-メチルイソボルネオール	0.0001mg/l以下					<0.00001								1			<0.00001
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下					<0.002								1			<0.002
45	フェノール類	0.005mg/l以下					<0.0005								1			<0.0005
46	有機物（TOC）	3mg/l以下	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	<0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	<0.3	0.4	12	0.5	<0.3	0.3
47	pH値	5.8~8.6	7.5	7.5	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	7.4	7.4	7.5	12	7.5	7.4	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	12	異常なし	異常なし	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	12	異常なし	異常なし	0
50	色度	5度以下	1.2	1.5	1.6	2.2	1.9	2.1	1.9	1.8	1.7	1.6	2.0	2.2	12	2.2	1.2	1.8
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	12	<0.1	<0.1	<0.1
	PFOS及びPFOA	0.00005mg/l以下					<0.000005								1			<0.000005
	遊離残留塩素		0.50	0.36	0.36	0.38	0.38	0.30	0.42	0.48	0.46	0.44	0.30	0.40	12	0.50	0.30	0.40
	気温		9.0	12.5	24.0	28.0	31.0	23.5	24.3	8.5	2.6	-1.0	0.5	7.8	12	31.0	-1.0	14.2
	水温		10.0	16.3	18.9	21.5	23.3	22.7	20.0	15.8	13.1	9.0	9.0	9.8	12	23.3	9.0	15.8

は基準値の20%超過基準値以内（省略項目のみ）

大舌簡易水道（原水）

No	項目名	水質基準値						9/5								回数	最高	最低	平均
1	クリプト大腸菌 (MPN/100mL)	検出されないこと						<1.8								1			<1.8
2	クリプト嫌気性芽胞菌 (個/100mL)	検出されないこと						0								1			0
	気温							23.0								1			23.0
	水温							17.6								1			17.6

杉沢簡易水道（原水）

No	項目名	水質基準値	4/4	5/12	6/6	7/4	8/1	9/5	10/3	11/7	12/5	1/9	2/6	3/6	回数	最高	最低	平均
1	クリプト大腸菌 (MPN/100mL)	検出されないこと	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	<1.8	12	<1.8	<1.8	<1.8
2	クリプト嫌気性芽胞菌 (個/100mL)	検出されないこと	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
3	クリプト原虫	検出されないこと			不検出			不検出			不検出			不検出	4			0
4	ジアルジア	検出されないこと			不検出			不検出			不検出			不検出	4			0
	気温		8.0	13.0	23.5	26.3	30.0	23.5	22.5	7.5	1.8	-2.0	1.5	6.5	12	30.0	-2.0	13.5
	水温		5.5	9.8	11.5	15.3	17.7	18.1	15.6	11.9	9.2	5.6	4.4	4.0	12	18.1	4.0	10.7

貝守簡易水道（原水）

No	項目名	水質基準値						9/5							回数	最高	最低	平均
1	クリプト大腸菌 (MPN/100mL)	検出されないこと						<1.8							1			<1.8
2	クリプト嫌気性芽胞菌 (個/100mL)	検出されないこと						0							1			0
	気温							23.0							1			23.0
	水温							21.4							1			21.4

蛇沼簡易水道（原水）

No	項目名	水質基準値						9/5						3/6	回数	最高	最低	平均
1	クリプト大腸菌 (MPN/100mL)	検出されないこと						<1.8							1			<1.8
2	クリプト嫌気性芽胞菌 (個/100mL)	検出されないこと						0							1			0
3	クリプト原虫	検出されないこと						不検出					不検出		2			0
4	ジアルジア	検出されないこと						不検出					不検出		2			0
	気温							23.5						6.8	2	23.5	6.8	15.2
	水温							11.5						9.5	2	11.5	9.5	10.5

袴田簡易水道（原水）

No	項目名	水質基準値	4/4	5/12	6/6	7/4	8/1	9/5	10/3	11/7	12/5	1/9	2/6	3/6	回数	最高	最低	平均
1	クリプト大腸菌 (MPN/100mL)	検出されないこと			<1.8			<1.8			<1.8			<1.8	4	<1.8	<1.8	<1.8
2	クリプト嫌気性芽胞菌 (個/100mL)	検出されないこと			0			0			0			0	4	0	0	0
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.28	0.33	0.27	0.31	0.32	0.30	0.28	0.38	0.42	0.39	0.41	0.41	12	0.42	0.27	0.36
	気温		9.0	12.5	24.0	28.0	31.0	23.5	24.3	8.5	2.6	-1.0	0.5	7.8	12	31.0	-1.0	14.2
	水温		16.3	16.8	16.2	17.8	17.7	17.9	17.6	16.8	16.6	13.3	16.1	15.2	12	17.9	13.3	16.5

横沢簡易水道（原水）

No	項目名	水質基準値						9/5						3/6	回数	最高	最低	平均
1	クリプト大腸菌 (MPN/100mL)	検出されないこと						<1.8						<1.8	2	<1.8	<1.8	<1.8
2	クリプト嫌気性芽胞菌 (個/100mL)	検出されないこと						0						0	2	0	0	0
	気温							23.5						6.5	2	23.5	6.5	15.0
	水温							17.3						7.8	2	17.3	7.8	12.6

令和7年度（原水）		大吾簡易水道	杉沢簡易水道	貝守簡易水道	蛇沼簡易水道	袴田簡易水道	横沢簡易水道
No	項目名	水管基準値	6/6	6/6	6/6	6/6	6/6
1	一般細菌	100個/ml以下	0	0	0	3	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
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
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
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
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	0.002	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	0.004	<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
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
10	シアン化物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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.08	0.51	<0.05	0.87	<0.05
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	<0.08	<0.08	0.15	<0.08	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1mg/l以下	<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
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
16	ポリ-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
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	<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
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
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	<0.001	<0.001	<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	1mg/l以下	0.008	0.003	0.001	<0.001	0.001
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	<0.01
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03	<0.03
35	銅及びその化合物	1mg/l以下	<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	8.0	5.7	28.3	6.9	9.4
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.001	<0.001	0.005	<0.001	0.051
38	塩化物イオン	200mg/l以下	5.1	5.3	5.3	6.1	5.7
39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/l以下	27	17	19	28	33
40	蒸発残留物	500mg/l以下	136	83	181	99	157
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
42	ジエオキシミン	0.00001mg/l以下	<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
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
45	フェノール類	0.005mg/l以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46	有機物（TOC）	3mg/l以下	<0.3	<0.3	0.5	<0.3	0.3
47	pH値	5.8~8.6	7.3	7.3	8.6	7.5	7.7
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	薬品性臭気
50	色度	5度以下	<0.5	<0.5	1.2	0.7	1.9
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1
	気温		22.6	23.5	23.0	24.0	24.0
	水温		14.0	11.5	21.8	11.0	16.2