

地区名 大舌簡易水道 (浄水)

No	項目名	水質基準値	4/7	5/1	6/2	7/3	8/4	9/1	10/6	11/10	12/8	1/5	2/2	3/1	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					0.09								1			0.09
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	γ-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	ブロモホルム	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					0.007								1			0.007
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					6.8								1			6.8
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	5.1	5.0	5.4	5.2	5.3	5.3	5.2	5.1	5.2	5.2	5.3	5.3	12	5.4	5.0	5.2
39	カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	300mg/l以下					29								1			29
40	蒸発残留物	500mg/l以下		129			120			121			118		4	129	118	122
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	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	12	7.3	7.1	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
	遊離残留塩素		0.50	0.40	0.34	0.34	0.38	0.10	0.50	0.26	0.30	0.18	0.12	0.46	12	0.50	0.10	0.32
	気温		16.7	18.4	19.3	24.0	32.6	30.4	17.1	15.0	7.0	3.3	0.0	2.2	12	32.6	0.0	15.5
	水温		11.8	12.2	13.0	14.1	15.0	14.8	15.0	13.4	12.3	11.3	11.1	11.1	12	15.0	11.1	12.9

地区名 貝守簡易水道(浄水)

No	項目名	水質基準値	4/7	5/1	6/2	7/3	8/4	9/1	10/6	11/10	12/8	1/5	2/2	3/1	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			0.21			0.20			0.19		4	0.21	0.17	0.19
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	γ-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			0.15			0.21			0.10		4	0.21	<0.06	0.12
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			0.005			0.005			0.004		4	0.005	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			0.011			0.011			0.009		4	0.011	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			0.004			0.004			0.003		4	0.004	0.003	0.004
30	ブロモホルム	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					0.003								1			0.003
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					23.6								1			23.6
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下					0.005								1			0.005
38	塩化物イオン	200mg/l以下	5.9	5.8	6.0	6.2	6.1	6.2	6.4	6.1	6.1	6.1	6.1	6.0	12	6.4	5.8	6.1
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下					24								1			24
40	蒸発残留物	500mg/l以下		171			178			165			161		4	178	161	169
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	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.5	12	0.5	0.4	0.4
47	pH値	5.8~8.6	7.6	7.6	7.6	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.6	7.6	7.6	7.6	12	7.7	7.6	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	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	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	0.6	0.7	0.6	0.7	0.8	0.6	0.7	12	0.8	0.6	0.7
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
	遊離残留塩素		0.40	0.34	0.20	0.38	0.24	0.30	0.48	0.42	0.42	0.38	0.38	0.44	12	0.48	0.20	0.37
	気温		17.0	18.2	19.6	24.2	33.0	30.6	17.2	15.5	7.6	3.6	0.0	3.5	12	33.0	0.0	15.8
	水温		20.0	20.1	19.8	20.3	20.9	21.0	20.4	19.6	19.3	19.2	19.0	19.1	12	21.0	19.0	19.9

地区名 杉沢簡易水道(浄水)

No	項目名	水質基準値	4/7	5/1	6/2	7/3	8/4	9/1	10/6	11/10	12/8	1/5	2/2	3/1	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					0.49								1			0.49
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	α-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			0.07			<0.06		4	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		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	ブロモホルム	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					0.02								1			0.02
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下					5.4								1			5.4
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	5.5	5.3	5.8	5.6	5.2	5.5	5.3	5.3	5.1	5.6	6.0	6.1	12	6.1	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					73								1			73
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	7.2	7.2	7.1	7.2	6.9	7.0	6.8	7.0	7.1	7.2	7.3	7.2	12	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	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
	遊離残留塩素		0.30	0.16	0.24	0.24	0.24	0.26	0.28	0.28	0.30	0.34	0.32	0.42	12	0.42	0.16	0.28
	気温		17.0	18.4	20.2	23.8	33.2	30.8	17.3	16.8	7.2	4.0	0.2	3.5	12	33.2	0.2	16.0
	水温		10.0	13.1	17.0	21.0	25.6	27.0	20.0	13.6	7.1	3.9	3.0	3.2	12	27.0	3.0	13.7

地区名 蛇沼簡易水道 (浄水)

No	項目名	水質基準値	4/7	5/1	6/2	7/3	8/4	9/1	10/6	11/10	12/8	1/5	2/2	3/1	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					0.85								1			0.85
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	γ-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	ブロモホルム	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					6.4								1			6.4
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	6.3	6.4	6.3	6.3	6.4	6.3	6.1	6.3	6.2	6.3	6.4	12	6.4	6.1	6.3
39	カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	300mg/l以下					29								1			29
40	蒸発残留物	500mg/l以下		92			88			90			80		4	92	80	88
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	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	7.6	7.6	7.6	7.5	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
	遊離残留塩素		0.40	0.26	0.18	0.14	0.24	0.45	0.42	0.32	0.36	0.32	0.34	0.38	12	0.45	0.14	0.32
	気温		17.0	18.8	19.0	24.8	34.0	30.3	17.5	17.2	7.2	6.3	-0.2	2.3	12	34.0	-0.2	16.2
	水温		10.9	10.6	10.1	12.1	12.5	12.1	10.9	10.8	10.1	9.8	9.6	10.3	12	12.5	9.6	10.8

地区名 袴田簡易水道（浄水）

No	項目名	水質基準値	4/7	5/1	6/2	7/3	8/4	9/1	10/6	11/10	12/8	1/5	2/2	3/1	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	γ-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			0.14			0.26			0.08		4	0.26	<0.06	0.12
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			0.003			0.002			0.002		4	0.003	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			0.008			0.006			0.006		4	0.008	0.006	0.007
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			0.003			0.002			0.002		4	0.003	0.002	0.002
30	ブロモホルム	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		0.07			0.08			0.08			0.07		4	0.08	0.07	0.08
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下		0.12			0.17			0.15			0.16		4	0.17	0.12	0.15
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					9.0								1			9.0
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下		0.009			0.015			0.012			0.012		4	0.015	0.009	0.012
38	塩化物イオン	200mg/l以下	7.1	7.2	7.6	7.4	7.3	7.6	7.5	7.6	7.7	7.5	7.5	7.4	12	7.7	7.1	7.5
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			152			147			140		4	152	140	148
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	0.4	<0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.4	12	0.4	<0.3	0.3
47	pH値	5.8～8.6	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	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	0.7	0.8	0.8	1.1	1.3	1.3	1.1	1.1	0.9	0.9	0.9	0.9	12	1.3	0.7	1.0
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
	遊離残留塩素		0.50	0.44	0.4	0.36	0.12	0.22	0.22	0.20	0.26	0.26	0.38	0.38	12	0.50	0.12	0.31
	気温		17.4	19.8	18.6	25.0	34.2	31.2	17.7	17.8	7.2	7.0	-0.2	4.0	12	34.2	-0.2	16.6
	水温		13.0	15.0	18.6	21.2	25.4	24.8	22.1	17.0	10.8	8.5	7.3	8.1	12	25.4	7.3	16.0

地区名 横沢簡易水道 (浄水)

No	項目名	水質基準値	4/7	5/1	6/2	7/3	8/4	9/1	10/6	11/10	12/8	1/5	2/2	3/1	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					0.77								1			0.77
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	γ-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	ブロモホルム	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					0.003								1			0.003
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	9.0	8.7	9.5	8.9	9.1	8.8	8.6	8.8	9.1	8.8	9.0	8.8	12	9.5	8.6	8.9
39	カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	300mg/l以下					30								1			30
40	蒸発残留物	500mg/l以下		94			106			92			80		4	106	80	93
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	7.4	7.4	7.3	7.3	7.2	7.1	7.2	7.3	7.3	7.3	7.3	12	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	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
	遊離残留塩素		0.10	0.58	0.64	0.10	0.60	0.14	0.36	0.12	0.28	0.14	0.22	0.32	12	0.64	0.10	0.30
	気温		17.0	18.6	19.5	24.4	34.0	31.0	17.5	16.5	7.0	5.2	0.2	2.3	12	34.0	0.2	16.1
	水温		8.4	10.3	13.8	17.5	20.7	21.0	19.3	15.1	10.6	7.3	5.8	6.5	12	21.0	5.8	13.0

大舌簡易水道（原水）

No	項目名	水質基準値						9/1							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							30.4							1			30.4
	水温							18.3							1			18.3

杉沢簡易水道（原水）

No	項目名	水質基準値	4/7	5/1	6/2	7/3	8/4	9/1	10/6	11/10	12/8	1/5	2/2	3/1	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		17.0	18.4	20.2	23.6	33.2	30.9	17.3	16.2	7.2	4.0	0.2	2.2	12	33.2	0.2	15.9
	水温		7.9	9.1	11.6	14.7	17.7	19.7	15.6	12.6	8.6	6.8	6.6	6.0	12	19.7	6.0	11.4

貝守簡易水道（原水）

No	項目名	水質基準値						9/1							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							30.6							1			30.6
	水温							20.6							1			20.6

蛇沼簡易水道（原水）

No	項目名	水質基準値						9/1						3/1	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							30.3						2.3	2	30.3	2.3	16.3
	水温							11.5						10.2	2	11.5	10.2	10.9

袴田簡易水道（原水）

No	項目名	水質基準値	4/7	5/1	6/2	7/3	8/4	9/1	10/6	11/10	12/8	1/5	2/2	3/1	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/1以下	0.35	0.45	0.32	0.31	0.26	0.36	0.31	0.28	0.33	0.31	0.30	0.34	12	0.45	0.26	0.31
	気温		17.4	19.8	18.6	25.0	34.2	31.2	17.7	17.8	7.2	7.0	-0.2	4.0	12	34.2	-0.2	16.6
	水温		17.1	16.6	16.6	17.1	17.6	17.5	17.2	16.8	16.5	17.0	16.8	17.1	12	17.6	16.5	17.0

横沢簡易水道（原水）

No	項目名	水質基準値						9/1						3/1	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							30.5						2.3	2	30.5	2.3	16.4
	水温							15.7						8.6	2	15.7	8.6	12.2

令和5年度（原水）			大舌簡易水道	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	水質基準値	6/2	6/2	6/2	6/2	6/2	6/2
1	一般細菌	100個/ml以下	0	1	0	6	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	不検出	不検出	不検出	陽性	不検出	不検出
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/1以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/1以下	<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/1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/1以下	0.002	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/1以下	0.004	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
8	六価クロム化合物	0.02mg/1以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/1以下	<0.004	<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/1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/1以下	0.09	0.40	0.07	0.86	<0.05	0.67
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/1以下	<0.08	<0.08	0.19	<0.08	0.08	<0.08
13	ホウ素及びその化合物	1mg/1以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
14	四塩化炭素	0.002mg/1以下	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/1以下	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
16	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/1以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
17	ジクロロメタン	0.02mg/1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/1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/1以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
20	ベンゼン	0.01mg/1以下	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
21	塩素酸	0.6mg/1以下						
22	クロロ酢酸	0.02mg/1以下						
23	クロロホルム	0.06mg/1以下						
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/1以下						
25	ジブromokロロメタン	0.1mg/1以下						
26	臭素酸	0.01mg/1以下						
27	総トリハロメタン	0.1mg/1以下						
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/1以下						
29	プロモジクロロメタン	0.03mg/1以下						
30	プロモホルム	0.09mg/1以下						
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/1以下						
32	亜鉛及びその化合物	1mg/1以下	0.005	0.008	0.002	<0.001	0.001	<0.001
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/1以下	<0.01	<0.01	<0.01	0.02	<0.01	<0.01
34	鉄及びその化合物	0.3mg/1以下	0.04	<0.03	<0.03	<0.03	0.32	<0.03
35	銅及びその化合物	1mg/1以下	<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/1以下	6.8	5.5	21.8	6.4	8.5	7.4
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/1以下	0.001	<0.001	0.006	<0.001	0.075	<0.001
38	塩化物イオン	200mg/1以下	5.1	5.6	5.2	6.4	6.2	9.1
39	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	300mg/1以下	29	19	26	29	42	27
40	蒸発残留物	500mg/1以下	121	72	159	91	141	94
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/1以下	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
42	ジェオスミン	0.00001mg/1以下	<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/1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/1以下	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
45	フェノール類	0.005mg/1以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
46	有機物（TOC）	3mg/1以下	<0.3	<0.3	0.4	<0.3	<0.3	<0.3
47	pH値	5.8～8.6	7.2	7.1	8.5	7.5	7.5	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	薬品性臭気	異常なし
50	色度	5度以下	<0.5	<0.5	0.9	<0.5	1.3	<0.5
51	濁度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	気温		19.3	20.2	19.6	19.0	18.6	19.5
	水温		12.8	11.6	19.6	8.6	16.6	11.7