

令和7年度 水質検査結果(上水道 中区 浄水)

採水場所：水道管理センター

番号	項目	単位	基準	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	/mL	100以下/1mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	/100mL	不検出	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下												
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下												
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下												
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下												
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下												
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下												
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下												
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
11	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下												
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下												
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下												
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下												
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下												
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	0.04以下												
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下												
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下												
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下												
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下												
21	塩素酸	mg/L	0.6以下			<0.06			<0.06			<0.06			<0.06
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			<0.003			<0.003			<0.003			<0.003
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
26	臭素酸	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			<0.003			<0.003			<0.003			<0.003
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下			<0.008			<0.008			<0.008			<0.008
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下												
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下												
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下												
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下												
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下												
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下												
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	4.4	4.8	4.6	4.5	4.4	4.1	4.0	3.8	3.8	3.9	3.9	4.3
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下												
40	蒸発残留物	mg/L	500以下												
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下												
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下												
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下												
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下												
45	フェノール類	mg/L	0.005以下												
46	有機物等(TOC)	mg/L	3以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2
47	PH値	-	5.8~8.6	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	7.0	7.1	7.2	7.2	7.2	7.2	7.4
48	味	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.6	<0.5	<0.5	<0.5	0.6
51	濁度	度	2度以下	<0.1	<0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	水温	°C		10.0	13.0	17.7	22.2	24.6	21.5	20.8	16.6	12.0	8.2	6.5	8.1
	残留塩素	mg/L		0.46	0.30	0.24	0.16	0.26	0.30	0.22	0.26	0.46	0.44	0.34	0.28

令和7年度 水質検査結果(上水道 低区 浄水)

採水場所：吉川地内 民家

番号	項目	単位	基準	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	/mL	100以下/1mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	/100mL	不検出	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下												
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下												
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下												
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下												
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下												
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下												
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下												
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
11	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下												
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下												
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下												
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下												
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下												
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	0.04以下												
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下												
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下												
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下												
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下												
21	塩素酸	mg/L	0.6以下			<0.06			<0.06			<0.06			<0.06
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下			0.003			0.008			0.002			0.001
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			<0.003			<0.003			<0.003			<0.003
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下			<0.001			0.001			<0.001			0.001
26	臭素酸	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下			0.004			0.011			0.003			0.003
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			<0.003			0.005			<0.003			<0.003
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下			0.001			0.002			0.001			0.001
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下			<0.008			<0.008			<0.008			<0.008
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下												
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下												
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下												
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下												
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下												
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下												
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	7.2	5.9	5.2	5.2	6.0	6.9	5.5	5.1	5.6	5.8	6.8	7.8
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下												
40	蒸発残留物	mg/L	500以下												
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下												
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下												
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下												
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下												
45	フェノール類	mg/L	0.005以下												
46	有機物等(TOC)	mg/L	3以下	<0.2	<0.2	<0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	<0.2	0.2
47	PH値	-	5.8~8.6	7.2	7.2	7.2	7.3	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2
48	味	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	<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	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
	水温	°C		7.5	11.1	15.8	21.4	24.4	20.8	19.6	12.6	8.4	5.4	4.5	5.2
	残留塩素	mg/L		0.40	0.38	0.30	0.30	0.32	0.36	0.30	0.32	0.50	0.54	0.40	0.38

令和7年度 水質検査結果(本道寺地区 浄水)

採水場所 : 本道寺集会センター

番号	項目	単位	基準	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	/mL	100以下/1mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	/100mL	不検出	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下			<0.0003									
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下			<0.00005									
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下			<0.001									
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下			<0.001									
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下			<0.001									
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下			<0.002									
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下			<0.004									
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
11	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下			0.7									
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下			<0.05									
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下			<0.1									
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下			<0.0002									
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下			<0.005									
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下			<0.001									
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下			<0.001									
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下			<0.001									
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下			<0.001									
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下			<0.001									
21	塩素酸	mg/L	0.6以下			<0.06			<0.06			<0.06			<0.06
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			<0.003			<0.003			<0.003			<0.003
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下			<0.001			0.002			0.001			<0.001
26	臭素酸	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下			<0.001			0.002			0.001			<0.001
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			<0.003			<0.003			<0.003			<0.003
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下			<0.008			<0.008			<0.008			<0.008
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下			<0.01									
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下			<0.01									
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下			<0.03									
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下			0.01									
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下			9.7									
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下			<0.001									
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	24.0	26.0	19.0	19.0	19.0	15.0	18.0	21.0	24.0	19.0	24.0	18.0
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下			61.0									
40	蒸発残留物	mg/L	500以下			114.0									
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下			<0.02									
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下			<0.000001									
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下			<0.000001									
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下			<0.002									
45	フェノール類	mg/L	0.005以下			<0.0005									
46	有機物等(TOC)	mg/L	3以下	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3
47	PH値	-	5.8~8.6	6.8	6.8	6.9	6.9	6.9	6.7	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.9
48	味	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.6	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	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
	水温	°C		4.3	11.4	15.7	23.5	26.5	19.6	19.9	11.6	7.4	2.7	2.5	4.8
	残留塩素	mg/L		0.36	0.22	0.26	0.28	0.26	0.20	0.30	0.72	0.54	0.38	0.60	0.36

令和7年度 水質検査結果(大井沢地区 浄水)

採水場所 : 大井沢自然と匠館

番号	項目	単位	基準	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	/mL	100以下/1mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	/100mL	不検出	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下												
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下												
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下												
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下												
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下			0.009			0.008			0.008			0.008
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下												
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下												
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
11	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下												
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下			0.43			0.38			0.43			0.47
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下												
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下												
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下												
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	0.04以下												
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下												
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下												
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下												
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下												
21	塩素酸	mg/L	0.6以下			<0.06			<0.06			<0.06			0.07
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			<0.003			<0.003			<0.003			<0.003
25	ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
26	臭素酸	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			<0.003			<0.003			<0.003			<0.003
29	ブromジクロロメタン	mg/L	0.03以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
30	ブromホルム	mg/L	0.09以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下			<0.008			<0.008			<0.008			<0.008
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下												
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下												
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下												
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下												
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下												
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下												
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	4.2	4.0	4.0	4.1	4.1	4.1	4.0	3.9	3.9	3.9	4.0	4.1
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下												
40	蒸発残留物	mg/L	500以下												
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下												
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下												
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下												
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下												
45	フェノール類	mg/L	0.005以下												
46	有機物等(TOC)	mg/L	3以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2
47	PH値	-	5.8~8.6	7.0	7.0	7.2	7.5	7.5	7.3	7.3	7.2	7.2	7.1	7.1	7.1
48	味	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	<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	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
	水温	°C		3.7	18.1	16.5	22.9	24.4	19.4	18.7	9.6	5.0	3.3	3.0	2.2
	残留塩素	mg/L		0.20	0.18	0.16	0.18	0.18	0.18	0.16	0.20	0.22	0.24	0.24	0.22

令和7年度 水質検査結果(小山地区 浄水)

採水場所：澄又地内 民家

番号	項目	単位	基準	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	/mL	100以下/1mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	/100mL	不検出	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下			<0.0003									
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下			<0.00005									
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下			<0.001									
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下			0.002									
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下			<0.001									
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下			<0.002									
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下			<0.004									
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
11	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下			0.5									
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下			<0.05									
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下			<0.1									
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下			<0.0002									
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下			<0.005									
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下			<0.001									
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下			<0.001									
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下			<0.001									
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下			<0.001									
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下			<0.001									
21	塩素酸	mg/L	0.6以下			<0.06			<0.06			<0.06			<0.06
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下			<0.001			0.001			<0.001			<0.001
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			<0.003			<0.003			<0.003			<0.003
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下			0.002			0.003			0.002			0.001
26	臭素酸	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下			0.002			0.007			0.002			0.001
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			<0.003			<0.003			<0.003			<0.003
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下			<0.001			0.002			<0.001			<0.001
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下			<0.001			0.001			<0.001			<0.001
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下			<0.008			<0.008			<0.008			<0.008
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下			0.01									
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下			<0.01									
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下			0.06									
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下			0.05									
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下			5.3									
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下			0.001									
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	5.4	4.9	4.8	4.8	4.8	4.5	4.4	4.1	4.2	4.2	4.4	4.9
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下			16.0									
40	蒸発残留物	mg/L	500以下			42.0									
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下			<0.02									
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下			<0.000001									
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下			<0.000001									
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下			<0.002									
45	フェノール類	mg/L	0.005以下			<0.0005									
46	有機物等(TOC)	mg/L	3以下	<0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3
47	PH値	-	5.8~8.6	6.2	6.3	6.4	6.5	6.5	6.5	6.6	6.4	6.4	6.2	6.3	6.2
48	味	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	0.6	0.7	1.1	0.8	0.8	1.4	1.2	0.9	1.1	0.8	0.9	0.8
51	濁度	度	2度以下	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	水温	°C		5.7	10.5	16.1	21.9	25.3	20.0	19.4	12.5	4.5	3.5	4.1	3.3
	残留塩素	mg/L		0.42	0.38	0.26	0.24	0.18	0.10	0.10	0.16	0.18	0.24	0.24	0.26

令和7年度 水質検査結果(岩根沢地区 浄水)

採水場所 : 丸山薫記念館(冬季:西岩根沢地内 民家)

番号	項目	単位	基準	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	/mL	100以下/1mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	/100mL	不検出	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下												
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下												
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下												
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下												
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下												
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下												
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下												
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
11	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下												
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下												
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下												
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下												
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下												
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	0.04以下												
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下												
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下												
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下												
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下												
21	塩素酸	mg/L	0.6以下			<0.06			<0.06			<0.06			<0.06
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			<0.003			<0.003			<0.003			<0.003
25	ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下			<0.001			0.001			<0.001			<0.001
26	臭素酸	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下			<0.001			0.001			<0.001			<0.001
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			<0.003			<0.003			<0.003			<0.003
29	ブromジクロロメタン	mg/L	0.03以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
30	ブromホルム	mg/L	0.09以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下			<0.008			<0.008			<0.008			<0.008
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下												
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下												
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下												
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下												
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下												
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下												
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	6.3	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	5.9	5.7	5.9	5.9	5.9	6.1
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下												
40	蒸発残留物	mg/L	500以下												
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下												
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下												
43	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下												
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下												
45	フェノール類	mg/L	0.005以下												
46	有機物等(TOC)	mg/L	3以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2
47	PH値	-	5.8~8.6	7.2	7.1	7.2	7.3	7.3	7.1	7.2	7.2	7.3	7.2	7.2	7.3
48	味	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	<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	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
	水温	°C		7.2	9.2	15.5	17.5	19.4	18.8	15.4	11.2	8.9	5.0	3.7	5.2
	残留塩素	mg/L		0.36	0.32	0.28	0.30	0.28	0.34	0.40	0.24	0.32	0.38	0.36	0.34

令和7年度 水質検査結果(志津地区 浄水)

採水場所：志津地内 旅館

番号	項目	単位	基準	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	/mL	100以下/1mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	/100mL	不検出	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下			<0.0003			<0.0003			<0.0003			<0.0003
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下			<0.00005			<0.00005			<0.00005			<0.00005
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04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	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
11	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下			0.2			0.2			0.2			0.2
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下			<0.05			<0.05			<0.05			<0.05
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下			<0.1			<0.1			<0.1			<0.1
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下			<0.0002			<0.0002			<0.0002			<0.0002
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下			<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	mg/L	0.04以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
21	塩素酸	mg/L	0.6以下			<0.06			<0.06			<0.06			<0.06
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			<0.003			<0.003			<0.003			<0.003
25	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
26	臭素酸	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			<0.003			<0.003			<0.003			<0.003
29	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
30	ブロモホルム	mg/L	0.09以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下			<0.008			<0.008			<0.008			<0.008
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0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	0.2以下			<0.01			<0.01			<0.01			<0.01
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下			<0.03			<0.03			<0.03			<0.03
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下			0.02			0.02			0.02			0.02
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下			4.1			4.4			4.5			4.5
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	5.3	4.9	4.4	4.4	4.5	4.4	4.3	4.2	4.4	4.6	4.6	4.8
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下			12.0			15.0			14.0			15.0
40	蒸発残留物	mg/L	500以下			36.0			40.0			36.0			42.0
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下			<0.02			<0.02			<0.02			<0.02
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001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	0.00001以下			<0.000001			<0.000001			<0.000001			<0.000001
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002
45	フェノール類	mg/L	0.005以下			<0.0005			<0.0005			<0.0005			<0.0005
46	有機物等(TOC)	mg/L	3以下	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2
47	PH値	-	5.8~8.6	7.0	6.9	7.0	7.0	7.1	6.9	7.0	6.9	7.0	7.0	7.0	7.0
48	味	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	<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	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
	水温	°C		4.6	7.3	12.2	18.0	20.4	16.4	16.0	9.1	5.2	3.5	3.5	4.1
	残留塩素	mg/L		0.44	0.38	0.40	0.40	0.32	0.36	0.40	0.34	0.38	0.36	0.40	0.42

令和7年度 水質検査結果(中岫地区 浄水)

採水場所：南野地内 民家

番号	項目	単位	基準	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	/mL	100以下/1mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	/100mL	不検出	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下			<0.0003			<0.0003			<0.0003			<0.0003
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下			<0.00005			<0.00005			<0.00005			<0.00005
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下			0.001			0.002			0.001			<0.001
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04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	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
11	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下			0.2			0.5			0.4			0.4
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下			<0.05			<0.05			<0.05			<0.05
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下			<0.1			<0.1			<0.1			<0.1
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下			<0.0002			<0.0002			<0.0002			<0.0002
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下			<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	mg/L	0.04以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
21	塩素酸	mg/L	0.6以下			<0.06			0.07			0.12			0.13
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下			<0.001			0.001			<0.001			<0.001
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			<0.003			<0.003			<0.003			<0.003
25	ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下			0.001			0.002			<0.001			<0.001
26	臭素酸	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下			0.001			0.005			<0.001			<0.001
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			<0.003			<0.003			<0.003			<0.003
29	ブromジクロロメタン	mg/L	0.03以下			<0.001			0.002			<0.001			<0.001
30	ブromホルム	mg/L	0.09以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下			<0.008			<0.008			<0.008			<0.008
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下			0.02			0.02			0.01			0.01
33	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下			<0.01			<0.01			<0.01			<0.01
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下			<0.03			<0.03			<0.03			<0.03
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下			0.06			0.07			0.04			0.04
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下			5.0			5.1			5.6			5.2
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	6.3	5.7	5.5	5.6	5.8	5.6	5.5	5.4	5.5	5.7	5.9	6.3
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下			6.0			8.0			6.0			6.0
40	蒸発残留物	mg/L	500以下			36.0			40.0			35.0			31.0
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下			<0.02			<0.02			<0.02			<0.02
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001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	0.00001以下			<0.000001			<0.000001			<0.000001			<0.000001
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002
45	フェノール類	mg/L	0.005以下			<0.0005			<0.0005			<0.0005			<0.0005
46	有機物等(TOC)	mg/L	3以下	<0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
47	PH値	-	5.8~8.6	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.1	6.0	6.0	6.1	6.0	6.1	6.0
48	味	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	<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	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
	水温	°C		7.0	11.5	17.9	24.5	26.7	21.5	20.4	11.0	6.7	3.5	3.1	2.7
	残留塩素	mg/L		0.60	0.24	0.16	0.14	0.24	0.22	0.26	0.28	0.42	0.48	0.46	0.46

令和7年度 水質検査結果(軽井沢地区 浄水)

採水場所 : 軽井沢地内 民家

番号	項目	単位	基準	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	/mL	100以下/1mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	/100mL	不検出	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下			<0.0003			<0.0003			<0.0003			<0.0003
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下			<0.00005			<0.00005			<0.00005			<0.00005
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04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	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
11	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下			0.2			0.4			0.5			0.5
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下			<0.05			<0.05			<0.05			<0.05
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下			<0.1			<0.1			<0.1			<0.1
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下			<0.0002			<0.0002			<0.0002			<0.0002
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下			<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	mg/L	0.04以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
21	塩素酸	mg/L	0.6以下			<0.06			<0.06			<0.06			<0.06
22	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002
23	クロロホルム	mg/L	0.06以下			<0.001			<0.001			0.003			0.002
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			<0.003			<0.003			<0.003			<0.003
25	ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下			0.001			0.001			0.002			0.002
26	臭素酸	mg/L	0.01以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
27	総トリハロメタン	mg/L	0.1以下			0.001			0.002			0.008			0.007
28	トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下			<0.003			<0.003			<0.003			<0.003
29	ブromジクロロメタン	mg/L	0.03以下			<0.001			0.001			0.003			0.003
30	ブromホルム	mg/L	0.09以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
31	ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下			<0.008			<0.008			<0.008			<0.008
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0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	0.2以下			0.04			0.08			<0.01			<0.01
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下			<0.03			0.03			<0.03			<0.03
35	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下			<0.01			<0.01			0.01			0.02
36	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下			9.0			8.3			8.5			8.3
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下			<0.001			<0.001			<0.001			<0.001
38	塩化物イオン	mg/L	200以下	5.6	4.7	4.7	4.8	4.8	4.2	4.2	4.2	5.0	4.9	5.0	6.1
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下			20.0			19.0			20.0			18.0
40	蒸発残留物	mg/L	500以下			64.0			58.0			58.0			43.0
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下			<0.02			<0.02			<0.02			<0.02
42	ジェオスミン	mg/L	0.00001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	0.00001以下			<0.000001			<0.000001			<0.000001			<0.000001
44	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下			<0.002			<0.002			<0.002			<0.002
45	フェノール類	mg/L	0.005以下			<0.0005			<0.0005			<0.0005			<0.0005
46	有機物等(TOC)	mg/L	3以下	0.4	0.4	0.3	0.3	0.6	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.3	0.4
47	PH値	-	5.8~8.6	6.8	6.8	6.8	6.8	6.8	6.7	6.8	6.9	6.9	6.9	6.9	6.9
48	味	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	-	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	1.2	1.1	0.7	0.7	2.0	1.3	0.8	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	度	2度以下	0.2	0.1	0.1	0.2	0.5	0.3	0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	水温	°C		5.0	18.7	14.1	21.0	-	17.2	17.5	10.3	6.4	3.7	3.4	3.2
	残留塩素	mg/L		0.24	0.26	0.34	0.26	0.25	0.26	0.34	0.44	0.38	0.54	0.54	0.44