

中区第1配水系(南部)			令和6年度:採水月											
番号	検査項目	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	100以下	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	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム	0.003以下					<0.0003							
4	水銀	0.0005以下					<0.00005							
5	セレン	0.01以下					<0.001							
6	鉛	0.01以下					<0.001							
7	ヒ素	0.01以下					<0.001							
8	六価クロム	0.02以下					<0.002							
9	亜硝酸態窒素	0.04以下					<0.004							
10	シアン	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	10以下					1.1							
12	フッ素	0.8以下					<0.08							
13	ホウ素	1以下					0.01							
14	四塩化炭素	0.002以下					<0.0002							
15	1,4-ジオキサン	0.05以下					<0.005							
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下					<0.001							
17	ジクロロメタン	0.02以下					<0.001							
18	テトラクロロエチレン	0.01以下					<0.0005							
19	トリクロロエチレン	0.01以下					<0.001							
20	ベンゼン	0.01以下					<0.001							
21	塩素酸	0.6以下		<0.06			<0.06			<0.06			<0.06	
22	クロロ酢酸	0.02以下		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	
23	クロロホルム	0.06以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
24	ジクロロ酢酸	0.03以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
25	ジブromクロロメタン	0.1以下		0.001			0.002			0.001			<0.001	
26	臭素酸	0.01以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
27	総トリハロメタン	0.1以下		<0.001			0.004			0.001			<0.001	
28	トリクロロ酢酸	0.03以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
29	ブromジクロロメタン	0.03以下		<0.001			0.002			<0.001			<0.001	
30	ブromホルム	0.09以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
31	ホルムアルデヒド	0.08以下		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	
32	亜鉛	1以下					<0.01							
33	アルミニウム	0.2以下					<0.02							
34	鉄	0.3以下					<0.01							
35	銅	1以下					0.03							
36	ナトリウム	200以下					5.5							
37	マンガン	0.05以下					<0.001							
38	塩化物イオン	200以下	5	5	6	5	5	5	5	5	5	5	6	6
39	硬度	300以下					32							
40	蒸発残留物	500以下					82							
41	陰イオン界面活性剤	0.2以下					<0.02							
42	ジェオスミン	0.00001以下					<0.000001							
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下					<0.000001							
44	非イオン界面活性剤	0.02以下					<0.005							
45	フェノール類	0.005以下					<0.0005							
46	有機物	3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	5.8~8.6	7.6	7.4	7.6	7.2	7.5	7.3	7.3	7.5	7.5	7.5	7.4	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
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以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
51	濁度	2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
	PFOS及びPFOA	50ng/L以下				8								

中区第2配水系(北部)			令和6年度:採水月											
番号	検査項目	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	100以下	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	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム	0.003以下					<0.0003							
4	水銀	0.0005以下					<0.00005							
5	セレン	0.01以下					<0.001							
6	鉛	0.01以下					<0.001							
7	ヒ素	0.01以下					<0.001							
8	六価クロム	0.02以下					<0.002							
9	亜硝酸態窒素	0.04以下					<0.004							
10	シアン	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	10以下					1.0							
12	フッ素	0.8以下					0.09							
13	ホウ素	1以下					0.02							
14	四塩化炭素	0.002以下					<0.0002							
15	1, 4-ジオキサン	0.05以下					<0.005							
16	シス-1, 2-ジクロロエチレン	0.04以下					<0.001							
17	ジクロロメタン	0.02以下					<0.001							
18	テトラクロロエチレン	0.01以下					<0.0005							
19	トリクロロエチレン	0.01以下					<0.001							
20	ベンゼン	0.01以下					<0.001							
21	塩素酸	0.6以下		<0.06			<0.06			0.06			<0.06	
22	クロロ酢酸	0.02以下		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	
23	クロロホルム	0.06以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
24	ジクロロ酢酸	0.03以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
25	ジブromクロロメタン	0.1以下		0.001			0.001			0.001			<0.001	
26	臭素酸	0.01以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
27	総トリハロメタン	0.1以下		<0.001			0.002			0.001			<0.001	
28	トリクロロ酢酸	0.03以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
29	ブromジクロロメタン	0.03以下		<0.001			0.001			<0.001			<0.001	
30	ブromホルム	0.09以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
31	ホルムアルデヒド	0.08以下		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	
32	亜鉛	1以下					<0.01							
33	アルミニウム	0.2以下					<0.02							
34	鉄	0.3以下					<0.01							
35	銅	1以下					0.03							
36	ナトリウム	200以下					6.4							
37	マンガン	0.05以下					<0.001							
38	塩化物イオン	200以下	7	7	7	7	6	6	6	7	7	7	8	8
39	硬度	300以下					31							
40	蒸発残留物	500以下					84							
41	陰イオン界面活性剤	0.2以下					<0.02							
42	ジェオスミン	0.00001以下					<0.000001							
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下					<0.000001							
44	非イオン界面活性剤	0.02以下					<0.005							
45	フェノール類	0.005以下					<0.0005							
46	有機物	3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	5.8~8.6	7.0	7.2	6.9	6.8	7.1	7.4	6.9	7.0	7.1	7.1	7.4	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
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以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
51	濁度	2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
	PFOS及びPFOA	50ng/L以下				6								

山寄上配水系			令和6年度:採水月											
番号	検査項目	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	100以下	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	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム	0.003以下					<0.0003							
4	水銀	0.0005以下					<0.00005							
5	セレン	0.01以下					<0.001							
6	鉛	0.01以下					<0.001							
7	ヒ素	0.01以下					<0.001							
8	六価クロム	0.02以下					<0.002							
9	亜硝酸態窒素	0.04以下					<0.004							
10	シアン	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	10以下					0.32							
12	フッ素	0.8以下					0.16							
13	ホウ素	1以下					0.01							
14	四塩化炭素	0.002以下					<0.0002							
15	1, 4-ジオキサン	0.05以下					<0.005							
16	シス-1, 2-ジクロロエチレン	0.04以下					<0.001							
17	ジクロロメタン	0.02以下					<0.001							
18	テトラクロロエチレン	0.01以下					<0.0005							
19	トリクロロエチレン	0.01以下					<0.001							
20	ベンゼン	0.01以下					<0.001							
21	塩素酸	0.6以下		<0.06			<0.06			0.09			<0.06	
22	クロロ酢酸	0.02以下		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	
23	クロロホルム	0.06以下		0.002			0.004			0.002			<0.001	
24	ジクロロ酢酸	0.03以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
25	ジブromクロロメタン	0.1以下		0.001			0.002			0.001			<0.001	
26	臭素酸	0.01以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
27	総トリハロメタン	0.1以下		0.004			0.010			0.005			<0.001	
28	トリクロロ酢酸	0.03以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
29	ブromジクロロメタン	0.03以下		0.002			0.004			0.002			<0.001	
30	ブromホルム	0.09以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
31	ホルムアルデヒド	0.08以下		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	
32	亜鉛	1以下					<0.01							
33	アルミニウム	0.2以下					<0.02							
34	鉄	0.3以下					0.10							
35	銅	1以下					<0.01							
36	ナトリウム	200以下					5.1							
37	マンガン	0.05以下					0.002							
38	塩化物イオン	200以下	5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	6
39	硬度	300以下					12							
40	蒸発残留物	500以下					43							
41	陰イオン界面活性剤	0.2以下					<0.02							
42	ジェオスミン	0.00001以下					<0.000001							
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下					<0.000001							
44	非イオン界面活性剤	0.02以下					<0.005							
45	フェノール類	0.005以下					<0.0005							
46	有機物	3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	5.8～8.6	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.0	7.0	7.4	7.2	7.6	7.5	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
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以下	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	<1	2
51	濁度	2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
	PFOS及びPFOA	50ng/L以下				<5								

毒配水系

			令和6年度:採水月											
番号	検査項目	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	100以下	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	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム	0.003以下					<0.0003							
4	水銀	0.0005以下					<0.00005							
5	セレン	0.01以下					<0.001							
6	鉛	0.01以下					<0.001							
7	ヒ素	0.01以下					<0.001							
8	六価クロム	0.02以下					<0.002							
9	亜硝酸態窒素	0.04以下					<0.004							
10	シアン	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	10以下					0.53							
12	フッ素	0.8以下					<0.08							
13	ホウ素	1以下					0.01							
14	四塩化炭素	0.002以下					<0.0002							
15	1, 4-ジオキサン	0.05以下					<0.005							
16	シス-1, 2-ジクロロエチレン	0.04以下					<0.001							
17	ジクロロメタン	0.02以下					<0.001							
18	テトラクロロエチレン	0.01以下					<0.0005							
19	トリクロロエチレン	0.01以下					<0.001							
20	ベンゼン	0.01以下					<0.001							
21	塩素酸	0.6以下		<0.06			<0.06			<0.06			<0.06	
22	クロロ酢酸	0.02以下		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	
23	クロロホルム	0.06以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
24	ジクロロ酢酸	0.03以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
25	ジブromクロロメタン	0.1以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
26	臭素酸	0.01以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
27	総トリハロメタン	0.1以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
28	トリクロロ酢酸	0.03以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
29	ブromジクロロメタン	0.03以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
30	ブromホルム	0.09以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
31	ホルムアルデヒド	0.08以下		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	
32	亜鉛	1以下					<0.01							
33	アルミニウム	0.2以下					<0.02							
34	鉄	0.3以下					<0.01							
35	銅	1以下					0.04							
36	ナトリウム	200以下					4.8							
37	マンガン	0.05以下					<0.001							
38	塩化物イオン	200以下	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	6
39	硬度	300以下					15							
40	蒸発残留物	500以下					51							
41	陰イオン界面活性剤	0.2以下					<0.02							
42	ジェオスミン	0.00001以下					<0.000001							
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下					<0.000001							
44	非イオン界面活性剤	0.02以下					<0.005							
45	フェノール類	0.005以下					<0.0005							
46	有機物	3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	5.8～8.6	7.0	7.0	6.8	6.7	6.8	7.4	6.7	6.9	7.1	7.5	7.2	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
51	濁度	2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
	PFOS及びPFOA	50ng/L以下				<5								

箸荷配水系			令和6年度:採水月											
番号	検査項目	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	100以下	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	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム	0.003以下					<0.0003							
4	水銀	0.0005以下					<0.00005							
5	セレン	0.01以下					<0.001							
6	鉛	0.01以下					<0.001							
7	ヒ素	0.01以下					<0.001							
8	六価クロム	0.02以下					<0.002							
9	亜硝酸態窒素	0.04以下					<0.004							
10	シアン	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	10以下					0.60							
12	フッ素	0.8以下					<0.08							
13	ホウ素	1以下					<0.01							
14	四塩化炭素	0.002以下					<0.0002							
15	1, 4-ジオキサン	0.05以下					<0.005							
16	シス-1, 2-ジクロロエチレン	0.04以下					<0.001							
17	ジクロロメタン	0.02以下					<0.001							
18	テトラクロロエチレン	0.01以下					<0.0005							
19	トリクロロエチレン	0.01以下					<0.001							
20	ベンゼン	0.01以下					<0.001							
21	塩素酸	0.6以下		0.07			<0.06			<0.06			<0.06	
22	クロロ酢酸	0.02以下		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	
23	クロロホルム	0.06以下		<0.001			0.002			<0.001			<0.001	
24	ジクロロ酢酸	0.03以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
25	ジブromクロロメタン	0.1以下		0.001			0.002			0.001			<0.001	
26	臭素酸	0.01以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
27	総トリハロメタン	0.1以下		0.002			0.006			0.002			<0.001	
28	トリクロロ酢酸	0.03以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
29	ブromジクロロメタン	0.03以下		0.001			0.002			0.001			<0.001	
30	ブromホルム	0.09以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
31	ホルムアルデヒド	0.08以下		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	
32	亜鉛	1以下					0.01							
33	アルミニウム	0.2以下					<0.02							
34	鉄	0.3以下					<0.01							
35	銅	1以下					0.01							
36	ナトリウム	200以下					4.9							
37	マンガン	0.05以下					<0.001							
38	塩化物イオン	200以下	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5	5
39	硬度	300以下					19							
40	蒸発残留物	500以下					58							
41	陰イオン界面活性剤	0.2以下					<0.02							
42	ジェオスミン	0.00001以下					<0.000001							
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下					<0.000001							
44	非イオン界面活性剤	0.02以下					<0.005							
45	フェノール類	0.005以下					<0.0005							
46	有機物	3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	5.8～8.6	7.1	7.2	7.2	7.0	7.0	7.0	7.3	7.0	7.1	7.2	7.2	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
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以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
51	濁度	2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
	PFOS及びPFOA	50ng/L以下				<5								

豊部配水系			令和6年度:採水月											
番号	検査項目	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	100以下	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	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム	0.003以下					<0.0003							
4	水銀	0.0005以下					<0.00005							
5	セレン	0.01以下					<0.001							
6	鉛	0.01以下					<0.001							
7	ヒ素	0.01以下					0.001							
8	六価クロム	0.02以下					<0.002							
9	亜硝酸態窒素	0.04以下					<0.004							
10	シアン	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	10以下					0.97							
12	フッ素	0.8以下					<0.08							
13	ホウ素	1以下					0.01							
14	四塩化炭素	0.002以下					<0.0002							
15	1, 4－ジオキサン	0.05以下					<0.005							
16	シス－1, 2－ジクロロエチレン	0.04以下					<0.001							
17	ジクロロメタン	0.02以下					<0.001							
18	テトラクロロエチレン	0.01以下					<0.0005							
19	トリクロロエチレン	0.01以下					<0.001							
20	ベンゼン	0.01以下					<0.001							
21	塩素酸	0.6以下		0.08			0.08			0.09			<0.06	
22	クロロ酢酸	0.02以下		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	
23	クロロホルム	0.06以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
24	ジクロロ酢酸	0.03以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
25	ジブromクロロメタン	0.1以下		0.001			0.001			0.001			<0.001	
26	臭素酸	0.01以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
27	総トリハロメタン	0.1以下		<0.001			0.002			0.001			<0.001	
28	トリクロロ酢酸	0.03以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
29	ブromジクロロメタン	0.03以下		<0.001			0.001			<0.001			<0.001	
30	ブromホルム	0.09以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
31	ホルムアルデヒド	0.08以下		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	
32	亜鉛	1以下					<0.01							
33	アルミニウム	0.2以下					<0.02							
34	鉄	0.3以下					<0.01							
35	銅	1以下					0.03							
36	ナトリウム	200以下					5.1							
37	マンガン	0.05以下					<0.001							
38	塩化物イオン	200以下	5	5	6	5	4	5	5	5	4	5	5	6
39	硬度	300以下					28							
40	蒸発残留物	500以下					74							
41	陰イオン界面活性剤	0.2以下					<0.02							
42	ジェオスミン	0.00001以下					<0.000001							
43	2－メチルイソボルネオール	0.00001以下					<0.000001							
44	非イオン界面活性剤	0.02以下					<0.005							
45	フェノール類	0.005以下					<0.0005							
46	有機物	3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	5.8～8.6	7.4	7.2	7.2	7.2	7.4	7.2	7.2	7.4	7.5	7.4	7.4	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
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以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
51	濁度	2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
	PFOS及びPFOA	50ng/L以下				6								

棚岩配水系			令和6年度:採水月											
番号	検査項目	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	100以下	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	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム	0.003以下					<0.0003							
4	水銀	0.0005以下					<0.00005							
5	セレン	0.01以下					<0.001							
6	鉛	0.01以下					<0.001							
7	ヒ素	0.01以下					<0.001							
8	六価クロム	0.02以下					<0.002							
9	亜硝酸態窒素	0.04以下					<0.004							
10	シアン	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	10以下					0.43							
12	フッ素	0.8以下					<0.08							
13	ホウ素	1以下					<0.01							
14	四塩化炭素	0.002以下					<0.0002							
15	1, 4-ジオキサン	0.05以下					<0.005							
16	シス-1, 2-ジクロロエチレン	0.04以下					<0.001							
17	ジクロロメタン	0.02以下					<0.001							
18	テトラクロロエチレン	0.01以下					<0.0005							
19	トリクロロエチレン	0.01以下					<0.001							
20	ベンゼン	0.01以下					<0.001							
21	塩素酸	0.6以下		0.07			0.15			0.11			<0.06	
22	クロロ酢酸	0.02以下		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	
23	クロロホルム	0.06以下		0.017			0.022			0.007			0.002	
24	ジクロロ酢酸	0.03以下		0.014			0.011			0.005			0.003	
25	ジブromクロロメタン	0.1以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
26	臭素酸	0.01以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
27	総トリハロメタン	0.1以下		0.019			0.027			0.009			0.002	
28	トリクロロ酢酸	0.03以下		0.025			0.020			0.009			0.004	
29	ブromジクロロメタン	0.03以下		0.002			0.005			0.002			<0.001	
30	ブromホルム	0.09以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
31	ホルムアルデヒド	0.08以下		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	
32	亜鉛	1以下					<0.01							
33	アルミニウム	0.2以下					<0.02							
34	鉄	0.3以下					0.02							
35	銅	1以下					<0.01							
36	ナトリウム	200以下					4.1							
37	マンガン	0.05以下					<0.001							
38	塩化物イオン	200以下	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39	硬度	300以下					11							
40	蒸発残留物	500以下					48							
41	陰イオン界面活性剤	0.2以下					<0.02							
42	ジェオスミン	0.00001以下					<0.000001							
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下					<0.000001							
44	非イオン界面活性剤	0.02以下					<0.005							
45	フェノール類	0.005以下					<0.0005							
46	有機物	3以下	0.5	0.7	0.6	0.8	0.8	0.5	0.9	0.4	0.4	0.4	0.3	0.5
47	pH	5.8～8.6	7.3	7.5	7.2	7.2	7.3	7.2	7.2	7.0	7.0	7.4	7.5	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
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以下	<1	2	1	2	2	1	2	<1	<1	<1	<1	2
51	濁度	2以下	<0.1	<0.1	<0.1	0.2	<0.1	<0.1	<0.1	0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
	PFOS及びPFOA	50ng/L以下				<5								

赤坂配水系			令和6年度:採水月											
番号	検査項目	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	100以下	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	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム	0.003以下					<0.0003							
4	水銀	0.0005以下					<0.00005							
5	セレン	0.01以下					<0.001							
6	鉛	0.01以下					<0.001							
7	ヒ素	0.01以下					<0.001							
8	六価クロム	0.02以下					<0.002							
9	亜硝酸態窒素	0.04以下					<0.004							
10	シアン	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	10以下					0.58							
12	フッ素	0.8以下					0.09							
13	ホウ素	1以下					0.01							
14	四塩化炭素	0.002以下					<0.0002							
15	1, 4－ジオキサン	0.05以下					<0.005							
16	シス－1, 2－ジクロロエチレン	0.04以下					<0.001							
17	ジクロロメタン	0.02以下					<0.001							
18	テトラクロロエチレン	0.01以下					<0.0005							
19	トリクロロエチレン	0.01以下					<0.001							
20	ベンゼン	0.01以下					<0.001							
21	塩素酸	0.6以下		<0.06			<0.06			<0.06			<0.06	
22	クロロ酢酸	0.02以下		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	
23	クロロホルム	0.06以下		0.003			0.004			0.002			<0.001	
24	ジクロロ酢酸	0.03以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
25	ジブromクロロメタン	0.1以下		<0.001			0.002			0.002			<0.001	
26	臭素酸	0.01以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
27	総トリハロメタン	0.1以下		0.005			0.009			0.006			<0.001	
28	トリクロロ酢酸	0.03以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
29	ブromジクロロメタン	0.03以下		0.002			0.003			0.002			<0.001	
30	ブromホルム	0.09以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
31	ホルムアルデヒド	0.08以下		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	
32	亜鉛	1以下					<0.01							
33	アルミニウム	0.2以下					<0.02							
34	鉄	0.3以下					<0.01							
35	銅	1以下					0.03							
36	ナトリウム	200以下					5.3							
37	マンガン	0.05以下					<0.001							
38	塩化物イオン	200以下	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	6	6
39	硬度	300以下					40							
40	蒸発残留物	500以下					89							
41	陰イオン界面活性剤	0.2以下					<0.02							
42	ジェオスミン	0.00001以下					<0.000001							
43	2－メチルイソボルネオール	0.00001以下					<0.000001							
44	非イオン界面活性剤	0.02以下					<0.005							
45	フェノール類	0.005以下					<0.0005							
46	有機物	3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	5.8～8.6	7.0	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	7.1	7	7.2	7.3	7.4	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
51	濁度	2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
	PFOS及びPFOA	50ng/L以下				<5								



柳山寺配水系			令和6年度:採水月											
番号	検査項目	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	100以下	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	陰性	陰性	陰性
3	カドミウム	0.003以下					<0.0003							
4	水銀	0.0005以下					<0.00005							
5	セレン	0.01以下					<0.001							
6	鉛	0.01以下					<0.001							
7	ヒ素	0.01以下					<0.001							
8	六価クロム	0.02以下					<0.002							
9	亜硝酸態窒素	0.04以下					<0.004							
10	シアン	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	10以下					0.66							
12	フッ素	0.8以下					<0.08							
13	ホウ素	1以下					0.01							
14	四塩化炭素	0.002以下					<0.0002							
15	1,4-ジオキサン	0.05以下					<0.005							
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下					<0.001							
17	ジクロロメタン	0.02以下					<0.001							
18	テトラクロロエチレン	0.01以下					<0.0005							
19	トリクロロエチレン	0.01以下					<0.001							
20	ベンゼン	0.01以下					<0.001							
21	塩素酸	0.6以下		<0.06			0.07			0.08			<0.06	
22	クロロ酢酸	0.02以下		<0.002			<0.002			<0.002			<0.002	
23	クロロホルム	0.06以下		0.002			0.002			0.002			<0.001	
24	ジクロロ酢酸	0.03以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
25	ジブromクロロメタン	0.1以下		0.002			0.002			0.002			<0.001	
26	臭素酸	0.01以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
27	総トリハロメタン	0.1以下		0.006			0.006			0.006			<0.001	
28	トリクロロ酢酸	0.03以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
29	ブromジクロロメタン	0.03以下		0.002			0.002			0.002			<0.001	
30	ブromホルム	0.09以下		<0.001			<0.001			<0.001			<0.001	
31	ホルムアルデヒド	0.08以下		<0.008			<0.008			<0.008			<0.008	
32	亜鉛	1以下					<0.01							
33	アルミニウム	0.2以下					<0.02							
34	鉄	0.3以下					0.02							
35	銅	1以下					<0.01							
36	ナトリウム	200以下					5.4							
37	マンガン	0.05以下					<0.001							
38	塩化物イオン	200以下	4	5	5	6	4	5	5	5	4	5	5	5
39	硬度	300以下					30							
40	蒸発残留物	500以下					79							
41	陰イオン界面活性剤	0.2以下					<0.02							
42	ジェオスミン	0.00001以下					<0.000001							
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001以下					<0.000001							
44	非イオン界面活性剤	0.02以下					<0.005							
45	フェノール類	0.005以下					<0.0005							
46	有機物	3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	5.8～8.6	7.2	7.3	7.3	7.2	7.3	7.3	7.7	7.3	7.1	7.4	7.4	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
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以下	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
51	濁度	2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
	PFOS及びPFOA	50ng/L以下				<5								