

中区第1配水系(南部)

令和5年度:採水月

番号	検査項目	基準	令和5年度:採水月											
			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												
4	水銀	0.0005以下												
5	セレン	0.01以下												
6	鉛	0.01以下												
7	ヒ素	0.01以下												
8	六価クロム	0.02以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04以下												
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						1.4						
12	フッ素	0.8以下						<0.08						
13	ホウ素	1以下												
14	四塩化炭素	0.002以下												
15	1,4-ジオキサン	0.05以下												
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下												
17	ジクロロメタン	0.02以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01以下												
19	トリクロロエチレン	0.01以下												
20	ベンゼン	0.01以下												
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romok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		0.001				0.004			0.003			<0.001
28	トリクロロ酢酸	0.03以下		<0.003				<0.003			<0.003			<0.003
29	ブromोज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												
33	アルミニウム	0.2以下												
34	鉄	0.3以下												
35	銅	1以下												
36	ナトリウム	200以下												
37	マンガン	0.05以下												
38	塩化物イオン	200以下	6.0	6	5.0	6.0	6	5.0	5.0	5.0	6.0	6.0	6	5.0
39	硬度	300以下						30						
40	蒸発残留物	500以下						74						
41	陰イオン界面活性剤	0.2以下												
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												
45	フェノール類	0.005以下												
46	有機物	3以下	0.6	<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	7.5	7.4	7.4	7.4	7.5	7.5	7.5	7.6	7.4	7.5	7.6	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	<0.5	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0
51	濁度	2以下	<0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1

中区第2配水系(北部)

令和5年度:採水月

番号	検査項目	基準	令和5年度:採水月											
			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												
4	水銀	0.0005以下												
5	セレン	0.01以下												
6	鉛	0.01以下												
7	ヒ素	0.01以下												
8	六価クロム	0.02以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04以下												
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												
14	四塩化炭素	0.002以下												
15	1,4-ジオキサン	0.05以下												
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下												
17	ジクロロメタン	0.02以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01以下												
19	トリクロロエチレン	0.01以下												
20	ベンゼン	0.01以下												
21	塩素酸	0.6以下		0.13				0.12			0.12			0.08
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romok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romokジクロロメタン	0.03以下		<0.001				<0.001			<0.001			<0.001
30	ブromok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												
33	アルミニウム	0.2以下												
34	鉄	0.3以下												
35	銅	1以下												
36	ナトリウム	200以下												
37	マンガン	0.05以下												
38	塩化物イオン	200以下	8.2	8.0	7	7	6	6	6	6	8	8	8	8
39	硬度	300以下						28						
40	蒸発残留物	500以下						80						
41	陰イオン界面活性剤	0.2以下												
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												
45	フェノール類	0.005以下												
46	有機物	3以下	0.6	<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	6.9	6.8	6.7	7.0	6.8	7.0	7.3	6.8	7.5	7.3	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	<0.5	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0
51	濁度	2以下	<0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1

山寄上配水系

令和5年度:採水月

番号	検査項目	基準	令和5年度:採水月											
			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												
4	水銀	0.0005以下												
5	セレン	0.01以下												
6	鉛	0.01以下												
7	ヒ素	0.01以下												
8	六価クロム	0.02以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04以下												
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					0.37							
12	フッ素	0.8以下					0.16							
13	ホウ素	1以下												
14	四塩化炭素	0.002以下												
15	1,4-ジオキサン	0.05以下												
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下												
17	ジクロロメタン	0.02以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01以下												
19	トリクロロエチレン	0.01以下												
20	ベンゼン	0.01以下												
21	塩素酸	0.6以下		<0.06			0.1			<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			<0.001			0.001	
24	ジクロロ酢酸	0.03以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
25	ジブromok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		0.007			0.01			0.002			0.003	
28	トリクロロ酢酸	0.03以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
29	ブromोजクロロメタン	0.03以下		0.003			0.004			0.001			0.002	
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												
33	アルミニウム	0.2以下					<0.02							
34	鉄	0.3以下												
35	銅	1以下												
36	ナトリウム	200以下												
37	マンガン	0.05以下												
38	塩化物イオン	200以下	4.9	5.0	5.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	5.0	4.0	4.0	5.0
39	硬度	300以下					11							
40	蒸発残留物	500以下					43							
41	陰イオン界面活性剤	0.2以下												
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												
45	フェノール類	0.005以下												
46	有機物	3以下	0.7	<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	7.0	7.2	7.4	7.3	7.1	7.1	7.3	7.2	7.4	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
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	2.1	2	2	1	1	2	2	2	2.0	2.0	1	1.0
51	濁度	2以下	<0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1

轟配水系

令和5年度:採水月

番号	検査項目	基準	令和5年度:採水月											
			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												
4	水銀	0.0005以下												
5	セレン	0.01以下												
6	鉛	0.01以下												
7	ヒ素	0.01以下												
8	六価クロム	0.02以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04以下												
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						0.47						
12	フッ素	0.8以下						0.08						
13	ホウ素	1以下												
14	四塩化炭素	0.002以下												
15	1,4-ジオキサン	0.05以下												
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下												
17	ジクロロメタン	0.02以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01以下												
19	トリクロロエチレン	0.01以下												
20	ベンゼン	0.01以下												
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romok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romोज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												
33	アルミニウム	0.2以下												
34	鉄	0.3以下												
35	銅	1以下												
36	ナトリウム	200以下												
37	マンガン	0.05以下												
38	塩化物イオン	200以下	4.5	5.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
39	硬度	300以下						14						
40	蒸発残留物	500以下						47						
41	陰イオン界面活性剤	0.2以下												
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												
45	フェノール類	0.005以下												
46	有機物	3以下	0.6	<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	6.9	6.8	6.7	6.6	6.6	6.8	7	6.7	7	7.3	7	7
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	<0.5	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0
51	濁度	2以下	<0.2	<0.1	<0.1	<0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1

大袋配水系

令和5年度:採水月

番号	検査項目	基準	令和5年度:採水月											
			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												
4	水銀	0.0005以下												
5	セレン	0.01以下												
6	鉛	0.01以下												
7	ヒ素	0.01以下												
8	六価クロム	0.02以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04以下												
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						0.5						
12	フッ素	0.8以下						0.09						
13	ホウ素	1以下												
14	四塩化炭素	0.002以下												
15	1,4-ジオキサン	0.05以下												
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下												
17	ジクロロメタン	0.02以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01以下												
19	トリクロロエチレン	0.01以下												
20	ベンゼン	0.01以下												
21	塩素酸	0.6以下		0.24				0.07			<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		0.003				0.006			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												
33	アルミニウム	0.2以下												
34	鉄	0.3以下												
35	銅	1以下												
36	ナトリウム	200以下												
37	マンガン	0.05以下												
38	塩化物イオン	200以下	4.4	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	5.0	4.0
39	硬度	300以下						17						
40	蒸発残留物	500以下						53						
41	陰イオン界面活性剤	0.2以下												
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												
45	フェノール類	0.005以下												
46	有機物	3以下	0.7	<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	7.0	7.0	6.9	6.9	6.9	7.0	7.3	7.1	7.4	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	<0.5	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0
51	濁度	2以下	<0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1

豊配水系

令和5年度:採水月

番号	検査項目	基準	令和5年度:採水月											
			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												
4	水銀	0.0005以下												
5	セレン	0.01以下												
6	鉛	0.01以下												
7	ヒ素	0.01以下												
8	六価クロム	0.02以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04以下												
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						
12	フッ素	0.8以下						<0.08						
13	ホウ素	1以下												
14	四塩化炭素	0.002以下												
15	1,4-ジオキサン	0.05以下												
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下												
17	ジクロロメタン	0.02以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01以下												
19	トリクロロエチレン	0.01以下												
20	ベンゼン	0.01以下												
21	塩素酸	0.6以下		<0.06				0.08			0.07			<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romok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romokジクロロメタン	0.03以下		<0.001				0.001			<0.001			<0.001
30	ブromok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												
33	アルミニウム	0.2以下												
34	鉄	0.3以下												
35	銅	1以下												
36	ナトリウム	200以下												
37	マンガン	0.05以下												
38	塩化物イオン	200以下	5.2	6	5	6	5	5.0	5.0	4	5.0	5.0	5	5.0
39	硬度	300以下						25						
40	蒸発残留物	500以下						67						
41	陰イオン界面活性剤	0.2以下												
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												
45	フェノール類	0.005以下												
46	有機物	3以下	0.6	<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	7.3	7.4	7.5	7.4	7.4	7.5	7.5	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	<0.5	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0
51	濁度	2以下	<0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1

棚岩配水系

令和5年度:採水月

番号	検査項目	基準	令和5年度:採水月												
			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													
4	水銀	0.0005以下													
5	セレン	0.01以下													
6	鉛	0.01以下													
7	ヒ素	0.01以下													
8	六価クロム	0.02以下													
9	亜硝酸態窒素	0.04以下													
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						0.42							
12	フッ素	0.8以下						<0.08							
13	ホウ素	1以下													
14	四塩化炭素	0.002以下													
15	1,4-ジオキサン	0.05以下													
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下													
17	ジクロロメタン	0.02以下													
18	テトラクロロエチレン	0.01以下													
19	トリクロロエチレン	0.01以下													
20	ベンゼン	0.01以下													
21	塩素酸	0.6以下		<0.06				0.18			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		0.01				0.025			0.015			0.006	
24	ジクロロ酢酸	0.03以下		0.006				0.021			0.011			0.006	
25	ジブromok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		0.012				0.029			0.018			0.008	
28	トリクロロ酢酸	0.03以下		0.014				0.029			0.016			0.008	
29	ブromोजクロロメタン	0.03以下		0.003				0.004			0.003			0.002	
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													
33	アルミニウム	0.2以下													
34	鉄	0.3以下													
35	銅	1以下													
36	ナトリウム	200以下													
37	マンガン	0.05以下													
38	塩化物イオン	200以下	2.8	3	3.0	3.0		3	3.0	3.0	3	3.0	3.0	3	3.0
39	硬度	300以下						9							
40	蒸発残留物	500以下						46							
41	陰イオン界面活性剤	0.2以下													
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													
45	フェノール類	0.005以下													
46	有機物	3以下	0.7	0.4	0.5	0.6		0.9	0.6	0.7	0.6	0.3	0.4	0.5	0.7
47	pH	5.8~8.6	7.3	7.1	7.1	7.1		7.1	7.2	7.3	7.2	7.2	7.6	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	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	異常なし
50	色度	5以下	1.9	<1.0	<1.0	1.0		1	1.0	2.0	1	<1.0	<1.0	1	1.0
51	濁度	2以下	<0.2	<0.1	<0.1	<0.1		<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1

赤坂配水系

令和5年度:採水月

番号	検査項目	基準	令和5年度:採水月											
			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												
4	水銀	0.0005以下												
5	セレン	0.01以下												
6	鉛	0.01以下												
7	ヒ素	0.01以下												
8	六価クロム	0.02以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04以下												
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					0.68							
12	フッ素	0.8以下					0.1							
13	ホウ素	1以下												
14	四塩化炭素	0.002以下												
15	1,4-ジオキサン	0.05以下												
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下												
17	ジクロロメタン	0.02以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01以下												
19	トリクロロエチレン	0.01以下												
20	ベンゼン	0.01以下												
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			0.004			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romok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		0.003			0.009			0.006			0.003	
28	トリクロロ酢酸	0.03以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
29	ブromokジクロロメタン	0.03以下		0.001			0.003			0.002			0.001	
30	ブromok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												
33	アルミニウム	0.2以下												
34	鉄	0.3以下												
35	銅	1以下												
36	ナトリウム	200以下												
37	マンガン	0.05以下												
38	塩化物イオン	200以下	4.1	5.0	4	4.0	4.0	4.0	4.0	5.0	5.0	5.0	5.0	4.0
39	硬度	300以下					37							
40	蒸発残留物	500以下					76							
41	陰イオン界面活性剤	0.2以下												
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												
45	フェノール類	0.005以下												
46	有機物	3以下	0.8	<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	7.3	7.2	7.3	7.5	7.3	7.3	7.4	7.2	7.1	7.3	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	<0.5	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0
51	濁度	2以下	<0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1

柳山寺配水系

令和5年度:採水月

番号	検査項目	基準	令和5年度:採水月											
			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												
4	水銀	0.0005以下												
5	セレン	0.01以下												
6	鉛	0.01以下												
7	ヒ素	0.01以下												
8	六価クロム	0.02以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04以下												
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					0.8							
12	フッ素	0.8以下					<0.08							
13	ホウ素	1以下												
14	四塩化炭素	0.002以下												
15	1,4-ジオキサン	0.05以下												
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下												
17	ジクロロメタン	0.02以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01以下												
19	トリクロロエチレン	0.01以下												
20	ベンゼン	0.01以下												
21	塩素酸	0.6以下		<0.06			0.07			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			0.001			<0.001	
24	ジクロロ酢酸	0.03以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
25	ジブromokロロメタン	0.1以下		0.002			0.003			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		0.007			0.01			0.004			0.001	
28	トリクロロ酢酸	0.03以下		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
29	ブromोजクロロメタン	0.03以下		0.002			0.003			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												
33	アルミニウム	0.2以下												
34	鉄	0.3以下												
35	銅	1以下												
36	ナトリウム	200以下												
37	マンガン	0.05以下												
38	塩化物イオン	200以下	5.2	6.0	6.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
39	硬度	300以下					25							
40	蒸発残留物	500以下					71							
41	陰イオン界面活性剤	0.2以下												
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												
45	フェノール類	0.005以下												
46	有機物	3以下	0.8	<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	7.5	7.4	7.7	7.6	7.3	7.4	7.5	7.3	7.6	7.3	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	0.6	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0	<1.0
51	濁度	2以下	<0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1