

中区第1配水系(南部)			令和3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			<0.002			<0.002			<0.002	
9	亜硝酸態窒素	0.04以下		<0.004			<0.004			<0.004			<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		2			1.4			1.0			1.0	
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					<0.004							
17	ジクロロメタン	0.02以下					<0.002							
18	テトラクロロエチレン	0.01以下					<0.001							
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		<0.006			<0.006			<0.006			<0.006	
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		<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	
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		<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	
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		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
30	ブromホルム	0.09以下		<0.009			<0.009			<0.009			<0.009	
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					6.0							
37	マンガン	0.05以下					<0.005							
38	塩化物イオン	200以下	5.9	5.7	6.2	7.0	5.9	4.9	5.2	5.3	5.7	5.9	6.4	6.5
39	硬度	300以下					35							
40	蒸発残留物	500以下					120							
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	0.4	0.5	0.6	0.7	0.4	0.7	0.4	0.9	0.6	0.4	0.5	0.6
47	pH	5.8～8.6	7.3	7.2	7.4	7.5	7.6	7.4	7.4	7.5	7.6	7.5	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	1.4	<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	2以下	0.3	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2	<0.2

中区第2配水系(北部)			令和3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	18	1	0	0	2
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			<0.002			<0.002			<0.002	
9	亜硝酸態窒素	0.04以下		<0.004			<0.004			<0.004			<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		1.7			1.4			1.0			1.0	
12	フッ素	0.8以下					0.19							
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					<0.004							
17	ジクロロメタン	0.02以下					<0.002							
18	テトラクロロエチレン	0.01以下					<0.001							
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		0.11			0.22			0.13			<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		<0.006			<0.006			<0.006			<0.006	
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		<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	
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		<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	
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		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
30	ブromホルム	0.09以下		<0.009			<0.009			<0.009			<0.009	
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					0.02							
36	ナトリウム	200以下					7.4							
37	マンガン	0.05以下					<0.005							
38	塩化物イオン	200以下	8.8	9.0	8.1	5.9	6.5	6.1	6.1	7.0	7.5	8.0	8.5	8.5
39	硬度	300以下					34							
40	蒸発残留物	500以下					110							
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	0.4	0.4	0.5	0.7	0.4	0.6	0.5	0.8	0.6	0.4	0.5	0.7
47	pH	5.8～8.6	7.0	6.8	7.0	7.0	6.9	6.8	7.0	7.3	7.1	7.1	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	<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	2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

山寄上配水系

令和3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			<0.002			<0.002			<0.002	
9	亜硝酸態窒素	0.04以下		<0.004			<0.004			<0.004			<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		0.4			0.5			0.5			0.4	
12	フッ素	0.8以下					0.15							
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					<0.004							
17	ジクロロメタン	0.02以下					<0.002							
18	テトラクロロエチレン	0.01以下					<0.001							
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			0.08			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		<0.006			<0.006			<0.006			<0.006	
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		<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	
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		<0.01			0.01			<0.01			<0.01	
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		0.004			0.004			<0.003			<0.003	
30	ブromホルム	0.09以下		<0.009			<0.009			<0.009			<0.009	
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					0.03							
35	銅	1以下					<0.01							
36	ナトリウム	200以下					4.8							
37	マンガン	0.05以下					<0.005							
38	塩化物イオン	200以下	4.3	4.5	4.3	4.0	3.6	3.8	4.1	4.3	4.1	5.6	5.6	5.6
39	硬度	300以下					14							
40	蒸発残留物	500以下					53							
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	0.4	0.7	0.5	0.7	0.5	0.8	0.4	0.4	0.6	0.4	0.7	0.6
47	pH	5.8～8.6	7.1	7.1	7.2	7.3	6.9	7.2	7.1	7.3	7.3	7.2	7.2	7.2
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
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	1.8	2.1	1.8	1.4	0.5	2.2	2.3	2.5	1.4	2.0	1.6	3.3
51	濁度	2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

轟配水系

			令和3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			<0.002			<0.002			<0.002	
9	亜硝酸態窒素	0.04以下		<0.004			<0.004			<0.004			<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			0.6			0.5			0.5	
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					<0.004							
17	ジクロロメタン	0.02以下					<0.002							
18	テトラクロロエチレン	0.01以下					<0.001							
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		<0.006			<0.006			<0.006			<0.006	
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		<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	
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		<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	
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		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
30	ブromホルム	0.09以下		<0.009			<0.009			<0.009			<0.009	
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					5.2							
37	マンガン	0.05以下					<0.005							
38	塩化物イオン	200以下	4.4	4.3	4.4	4.1	3.9	3.7	3.6	3.7	3.9	4.6	4.8	4.9
39	硬度	300以下					16							
40	蒸発残留物	500以下					81							
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	0.4	0.5	0.5	0.6	0.4	0.6	0.4	0.4	0.5	0.5	0.7	0.7
47	pH	5.8～8.6	6.9	6.9	6.8	6.7	6.6	6.7	6.7	6.9	7.0	6.9	6.9	6.9
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	<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	2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

大袋配水系

令和3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			<0.002			<0.002			<0.002	
9	亜硝酸態窒素	0.04以下		<0.004			<0.004			<0.004			<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		0.6			0.5			0.6			0.5	
12	フッ素	0.8以下					0.19							
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					<0.004							
17	ジクロロメタン	0.02以下					<0.002							
18	テトラクロロエチレン	0.01以下					<0.001							
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			0.08	
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		<0.006			<0.006			<0.006			<0.006	
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		<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	
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		<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	
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		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
30	ブromホルム	0.09以下		<0.009			<0.009			<0.009			<0.009	
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					5.4							
37	マンガン	0.05以下					<0.005							
38	塩化物イオン	200以下	4.0	3.9	3.9	3.7	3.7	3.6	3.7	3.9	4.0	5.1	5.0	5.0
39	硬度	300以下					20							
40	蒸発残留物	500以下					93							
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	0.4	0.5	0.6	0.7	0.4	0.6	0.5	0.9	1.0	0.4	0.6	0.6
47	pH	5.8～8.6	7.1	7.0	7.1	7.1	7.0	6.9	6.9	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
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	<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	2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

豊部配水系

			令和3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			<0.002			<0.002			<0.002	
9	亜硝酸態窒素	0.04以下		<0.004			<0.004			<0.004			<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		1.8			1.3			0.9			0.9	
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					<0.004							
17	ジクロロメタン	0.02以下					<0.002							
18	テトラクロロエチレン	0.01以下					<0.001							
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		0.09			0.08			<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		<0.006			<0.006			<0.006			<0.006	
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		<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	
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		<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	
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		<0.003			<0.003			<0.003			<0.003	
30	ブromホルム	0.09以下		<0.009			<0.009			<0.009			<0.009	
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					5.7							
37	マンガン	0.05以下					<0.005							
38	塩化物イオン	200以下	4.8	5.4	5.6	5.5	4.9	4.4	4.3	4.4	4.7	4.8	5.3	5.2
39	硬度	300以下					28							
40	蒸発残留物	500以下					110							
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	0.4	0.6	0.6	0.7	0.4	0.6	0.5	0.7	0.5	0.4	0.5	0.6
47	pH	5.8～8.6	6.9	6.9	7.0	7.3	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.3	7.3	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	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.6	<0.5	<0.5	<0.5
51	濁度	2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

棚岩配水系

令和3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			<0.002			<0.002			<0.002	
9	亜硝酸態窒素	0.04以下		<0.004			<0.004			<0.004			<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		0.3			0.4			0.3			0.2	
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					<0.004							
17	ジクロロメタン	0.02以下					<0.002							
18	テトラクロロエチレン	0.01以下					<0.001							
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			0.13			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		0.014			0.035			0.008			<0.006	
24	ジクロロ酢酸	0.03以下		0.009			0.007			0.004			0.004	
25	ジブromクロロメタン	0.1以下		<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	
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		0.02			0.04			0.01			<0.01	
28	トリクロロ酢酸	0.03以下		0.016			0.024			0.008			0.007	
29	ブromジクロロメタン	0.03以下		0.003			0.009			<0.003			<0.003	
30	ブromホルム	0.09以下		<0.009			<0.009			<0.009			<0.009	
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					4.5							
37	マンガン	0.05以下					<0.005							
38	塩化物イオン	200以下	2.7	2.9	3.0	3.1	3.2	3.1	3.1	3.0	3.0	2.9	2.8	2.9
39	硬度	300以下					11							
40	蒸発残留物	500以下					63							
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	0.7	0.8	1.0	1.2	0.8	1.1	0.7	1.1	1.0	0.8	0.8	0.9
47	pH	5.8～8.6	7.3	7.2	7.2	7.2	7.1	7.1	7.2	7.3	7.3	7.2	7.3	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	0.9	1.2	1.1	1.3	0.9	1.0	0.6	2.3	1.5	1.3	0.6	1.4
51	濁度	2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

赤坂配水系

令和3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			<0.002			<0.002			<0.002	
9	亜硝酸態窒素	0.04以下		<0.004			<0.004			<0.004			<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		1.5			0.7			0.6			0.6	
12	フッ素	0.8以下					0.12							
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					<0.004							
17	ジクロロメタン	0.02以下					<0.002							
18	テトラクロロエチレン	0.01以下					<0.001							
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		<0.006			<0.006			<0.006			<0.006	
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		<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	
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		<0.01			0.01			<0.01			<0.01	
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		<0.003			0.005			<0.003			<0.003	
30	ブromホルム	0.09以下		<0.009			<0.009			<0.009			<0.009	
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					5.6							
37	マンガン	0.05以下					<0.005							
38	塩化物イオン	200以下	3.8	4.0	4.5	4.0	3.7	3.3	3.7	4.3	4.1	5.1	5.3	5.5
39	硬度	300以下					40							
40	蒸発残留物	500以下					110							
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	0.7	0.8	0.6	1.0	0.4	1.1	0.8	0.5	0.8	0.8
47	pH	5.8～8.6	7.2	7.1	7.3	7.3	7.3	7.2	7.2	7.4	7.4	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	<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	2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

柳山寺配水系

令和3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			<0.002			<0.002			<0.002	
9	亜硝酸態窒素	0.04以下		<0.004			<0.004			<0.004			<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		2.3			1.2			0.7			0.6	
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					<0.004							
17	ジクロロメタン	0.02以下					<0.002							
18	テトラクロロエチレン	0.01以下					<0.001							
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			<0.06			<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		<0.006			0.008			<0.006			<0.006	
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		<0.01			<0.01			<0.01			<0.01	
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		0.01			<0.01			<0.01			<0.01	
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		0.003			0.005			<0.003			<0.003	
30	ブromホルム	0.09以下		<0.009			<0.009			<0.009			<0.009	
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					6.3							
37	マンガン	0.05以下					<0.005							
38	塩化物イオン	200以下	5.2	5.6	5.9	5.6	5.2	4.8	4.1	4.6	5.3	4.8	5.9	6.1
39	硬度	300以下					34							
40	蒸発残留物	500以下					120							
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	0.7	0.9	0.7	1.0	0.5	1.0	0.6	0.7	0.7	0.7
47	pH	5.8～8.6	7.1	7.3	7.4	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	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	0.6	0.6	0.6	0.5	<0.5	0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.5	<0.5	0.6
51	濁度	2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