

年度 2023
 原浄水区分 浄水
 採水場所 出来山第1管末

基準値10%超過
 基準値20%超過
 基準値超過

事項	分析項目	基準値	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個/㎖以下	0	0	0	0	1	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	カドミウム及びその化合物	0.003mg/ℓ以下	0.0003未満											
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下	0.00005未満											
5	セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	0.001未満											
6	鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	0.001未満											
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	0.001未満											
8	六価クロム化合物	0.02mg/ℓ以下	0.001未満											
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/ℓ以下	0.004未満											
10	シアン化物イオン及び強化シアン	0.01mg/ℓ以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/ℓ以下	0.23											
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	0.08未満											
13	ほう素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	0.10未満											
14	四塩化炭素	0.002mg/ℓ以下	0.0002未満											
15	1,4-ジオキサソ	0.05mg/ℓ以下	0.005未満											
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	0.04mg/ℓ以下	0.004未満											
17	ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下	0.002未満											
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	0.001未満											
19	トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	0.001未満											
20	ベンゼン	0.01mg/ℓ以下	0.001未満											
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	0.06			0.07			0.07			0.06未満		
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
23	クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	0.001			0.003			0.001			0.002		
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
27	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	0.001			0.007			0.001			0.005		
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	0.001未満			0.002			0.001未満			0.001		
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	0.001未満			0.002			0.001未満			0.002		
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	0.005未満											
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下	0.02未満											
34	鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ以下	0.03未満											
35	銅及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	0.019											
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下	12											
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下	0.005未満											
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	9.4	9.1	9.4	9.4	9.6	9.4	9.2	9.3	9.2	9.2	9.7	9.1
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/ℓ以下	52.7											
40	高発残留物	500mg/ℓ以下	110			109			97			109		
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ以下	0.02未満											
42	ジェオスミン	0.00001mg/ℓ以下	0.000001未満											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/ℓ以下	0.000001未満											
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/ℓ以下	0.002未満											
45	フェノール類	0.005mg/ℓ以下	0.0005未満											
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	5.8～8.6	7.5	7.5	7.6	7.4	7.3	7.6	7.4	7.6	7.6	7.4	7.5	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
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度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	導電率	μS/cm	164	159	159	161	166	167	161	164	166	163	160	164
	残留塩素(参考値)	mg/ℓ	0.52			0.41			0.46			0.36		

年度 2023
 原浄水区分 浄水
 採水場所 出来山第2管末

基準値10%超過
 基準値20%超過
 基準値超過

事項	分析項目	基準値	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個/ml以下	0	0	0	0	0	0	0	2	10	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	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	0.0003未満											
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	0.00005未満											
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満											
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満											
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001											
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	0.001未満											
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	0.004未満											
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.63											
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.08未満											
13	ほう素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.10未満											
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	0.0002未満											
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	0.005未満											
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	0.04mg/l以下	0.004未満											
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	0.002未満											
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.001未満											
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.001未満											
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	0.001未満											
21	塩素酸	0.6mg/l以下	0.06未満			0.06未満			0.06未満			0.06未満		
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	0.001未満			0.001			0.001未満			0.001未満		
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	0.001未満			0.002			0.001未満			0.002		
26	臭素酸	0.01mg/l以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.001未満			0.004			0.001未満			0.003		
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.001未満			0.001			0.001未満			0.001未満		
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001		
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	0.005未満											
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.02未満											
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.03未満											
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	0.005											
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	9.8											
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.005未満											
38	塩化物イオン	200mg/l以下	10.1	9.7	10.2	10.2	10.2	10.0	9.9	9.5	9.6	9.9	10.3	9.9
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	47.7											
40	蒸発残留物	500mg/l以下	100			115			90			94		
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	0.02未満											
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	0.000001未満											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	0.000001未満											
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	0.002未満											
45	フェノール類	0.005mg/l以下	0.0005未満											
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	5.8~8.6	7.4	7.4	7.4	7.3	7.3	7.4	7.4	7.5	7.6	7.3	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度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.7	0.5未満	0.5未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	導電率	$\mu S/cm$	138	140	144	143	144	147	143	143	144	140	144	148
	残留塩素(参考値)	mg/l	0.58				0.47			0.46			0.43	

年度 2023
 原浄水区分 浄水
 採水場所 竹之尾管末

基準値10%超過
 基準値20%超過
 基準値超過

事項	分析項目	基準値	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個/ml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	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下	0.0003未満											
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下	0.00005未満											
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満											
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満											
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下	0.001未満											
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下	0.001未満											
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下	0.004未満											
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下	0.58											
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下	0.08未満											
13	ほう素及びその化合物	1.0mg/l以下	0.10未満											
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下	0.0002未満											
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下	0.005未満											
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	0.04mg/l以下	0.004未満											
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下	0.002未満											
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.001未満											
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下	0.001未満											
20	ベンゼン	0.01mg/l以下	0.001未満											
21	塩素酸	0.6mg/l以下	0.10			0.11			0.11			0.12		
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
23	クロロホルム	0.06mg/l以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
26	臭素酸	0.01mg/l以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下	0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満		
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下	0.018											
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下	0.02未満											
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.03未満											
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下	0.019											
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	10.0											
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.005未満											
38	塩化物イオン	200mg/l以下	8.5	8.2	8.6	8.6	8.7	8.4	8.3	8.2	8.3	8.4	8.6	7.4
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	26.7											
40	蒸発残留物	500mg/l以下	79											
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下	0.02未満											
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下	0.000001未満											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下	0.000001未満											
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下	0.002未満											
45	フェノール類	0.005mg/l以下	0.0005未満											
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	5.8~8.6	6.9	6.8	6.8	6.7	6.9	6.8	6.9	6.7	6.8	6.7	6.7	6.7
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度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	導電率	μ S/cm	101	106	108	106	116	108	111	102	101	101	101	102
	残留塩素(参考値)	mg/l	0.26			0.42			0.40			0.47		

年度 2023
 原浄水区分 浄水
 採水場所 滝谷管末

基準値10%超過
 基準値20%超過
 基準値超過

事項	分析項目	基準値	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個/㎡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	カドミウム及びその化合物	0.003mg/ℓ以下	0.0003未滿											
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下	0.00005未滿											
5	セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	0.001未滿											
6	鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	0.001未滿											
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	0.001未滿											
8	六価クロム化合物	0.02mg/ℓ以下	0.001未滿											
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/ℓ以下	0.004未滿											
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/ℓ以下	0.09											
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	0.08未滿											
13	ほう素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	0.10未滿											
14	四塩化炭素	0.002mg/ℓ以下	0.0002未滿											
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/ℓ以下	0.005未滿											
16	システイン、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	0.004未滿											
17	ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下	0.002未滿											
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	0.001未滿											
19	トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	0.001未滿											
20	ベンゼン	0.01mg/ℓ以下	0.001未滿											
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	0.06未滿			0.09			0.09			0.06		
22	クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	0.002未滿			0.002未滿			0.002未滿			0.002未滿		
23	クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	0.008			0.017			0.013			0.003		
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	0.005			0.002			0.002未滿			0.002未滿		
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	0.005			0.006			0.007			0.004		
26	臭素酸	0.01mg/ℓ以下	0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿		
27	総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	0.021			0.035			0.031			0.012		
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	0.002			0.005			0.003			0.002未滿		
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	0.008			0.012			0.011			0.005		
30	ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿			0.001未滿		
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	0.008未滿			0.008未滿			0.008未滿			0.008未滿		
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	0.005未滿											
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下	0.02未滿											
34	鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ以下	0.03未滿											
35	銅及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	0.005未滿											
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下	8.3											
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下	0.005未滿											
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	10.5	9.9	10.4	10.4	10.7	10.4	10.4	10.0	10.2	10.3	10.6	10.3
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/ℓ以下	17.2											
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	54											
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ以下	0.02未滿											
42	ジェオスミン	0.00001mg/ℓ以下	0.000001未滿											
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/ℓ以下	0.000001未滿											
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/ℓ以下	0.002未滿											
45	フェノール類	0.005mg/ℓ以下	0.0005未滿											
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.9	0.5	0.8	0.7	0.4	0.3	0.4
47	pH値	5.8~8.6	7.4	7.5	7.6	7.1	7.3	7.3	7.3	7.4	7.4	7.1	7.3	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度以下	0.5未滿	0.5未滿	0.5	0.5未滿	0.8	1.1	0.7	0.7	0.8	0.7	0.5	0.5
51	濁度	2度以下	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿	0.2	0.1	0.1
	導電率	μ S/cm	77	78	89	80	87	91	90	88	83	78	76	75
	残留塩素(参考値)	mg/ℓ	0.43			0.23			0.25			0.29		

年度 2023
 原浄水区分 浄水
 採水場所 掛合管末(香川建設)

基準値10%超過
 基準値20%超過
 基準値超過

事項	分析項目	基準値	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個/ml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	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下												
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下												
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下												
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下												
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下												
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下												
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下												
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下												
13	ほう素及びその化合物	1.0mg/l以下												
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下												
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l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	0.04mg/l以下												
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下												
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下												
20	ベンゼン	0.01mg/l以下												
21	塩素酸	0.6mg/l以下		0.11			0.41			0.31			0.07	
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
23	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.009			0.017			0.010			0.003	
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.003			0.007			0.002未満			0.002未満	
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.004			0.005			0.003			0.003	
26	臭素酸	0.01mg/l以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.020			0.03			0.019			0.010	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		0.004			0.008			0.006			0.002未満	
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.007			0.008			0.006			0.004	
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下												
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下												
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下												
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下												
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下												
38	塩化物イオン	200mg/l以下	18.7	16.5	16.1	16.2	16.8	16.8	16.3	16.5	20.9	17.6	20.8	17.0
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下												
40	蒸発残留物	500mg/l以下		69										
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下												
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下												
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下												
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下												
45	フェノール類	0.005mg/l以下												
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.7	0.7	0.6	0.6	0.9	0.8	0.5	0.8	0.6	0.5	0.3	0.4
47	pH値	5.8~8.6	7.0	7.0	7.0	6.9	7.0	7.1	6.9	7.1	7.2	7.0	7.0	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度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.7	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	導電率	μ S/cm	114	107	110	106	115	118	119	118	131	106	116	106
	残留塩素(参考値)	mg/l		0.41			0.31			0.46			0.53	

年度 2023
 原浄水区分 浄水
 採水場所 多根志水管末

基準値10%超過
 基準値20%超過
 基準値超過

事項	分析項目	基準値	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個/ml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	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		0.0003未満										
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下		0.00005未満										
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下		0.001未満										
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下		0.001未満										
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下		0.001未満										
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下		0.001未満										
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下		0.004未満										
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		0.001未満		0.001未満				0.001未満			0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下		0.87										
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下		0.08未満										
13	ほう素及びその化合物	1.0mg/l以下		0.10未満										
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下		0.0002未満										
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下		0.005未満										
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	0.04mg/l以下		0.004未満										
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下		0.002未満										
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下		0.001未満										
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		0.001未満										
20	ベンゼン	0.01mg/l以下		0.001未満										
21	塩素酸	0.6mg/l以下		0.06未満		0.06未満				0.06未満			0.06未満	
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		0.002未満		0.002未満				0.002未満			0.002未満	
23	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.001未満		0.001未満				0.001未満			0.001未満	
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.002未満		0.002未満				0.002未満			0.002未満	
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下		0.001		0.001				0.001未満			0.001未満	
26	臭素酸	0.01mg/l以下		0.001未満		0.001未満				0.001未満			0.001未満	
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.001		0.001				0.001未満			0.001未満	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		0.002未満		0.002未満				0.002未満			0.002未満	
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.001未満		0.001未満				0.001未満			0.001未満	
30	ブromホルム	0.09mg/l以下		0.001未満		0.001				0.001未満			0.001未満	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		0.008未満		0.008未満				0.008未満			0.008未満	
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下		0.02										
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.02未満										
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下		0.03未満										
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下		0.031										
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下		9.7										
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下		0.005未満										
38	塩化物イオン	200mg/l以下	13.2	12.6	13.0	12.5	12.7	12.0	11.8	11.7	11.8	17.6	12.8	12.3
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下		37.3										
40	蒸発残留物	500mg/l以下		84			100			82			83	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下		0.02未満										
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下		0.000001未満										
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下		0.000001未満										
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		0.002未満										
45	フェノール類	0.005mg/l以下		0.0005未満										
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	5.8~8.6	6.5	6.7	6.5	6.4	6.4	6.5	6.3	6.4	6.5	6.4	6.4	6.5
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
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度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	導電率	$\mu S/cm$	126	131	138	130	132	132	126	125	126	131	131	133
	残留塩素(参考値)	mg/l		0.41			0.36			0.35			0.53	

年度 2023
 原浄水区分 浄水
 採水場所 波多上刀根管末

基準値10%超過
 基準値20%超過
 基準値超過

事項	分析項目	基準値	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個/ml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	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下		0.0003未満										
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下		0.00005未満										
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下		0.001未満										
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下		0.001未満										
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下		0.001未満										
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下		0.001未満										
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下		0.004未満										
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		0.001未満		0.001未満				0.001未満			0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下		0.19										
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下		0.08未満										
13	ほう素及びその化合物	1.0mg/l以下		0.10未満										
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下		0.0002未満										
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l以下		0.005未満										
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	0.04mg/l以下		0.004未満										
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下		0.002未満										
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下		0.001未満										
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下		0.001未満										
20	ベンゼン	0.01mg/l以下		0.001未満										
21	塩素酸	0.6mg/l以下		0.06未満		0.06				0.06未満			0.06未満	
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		0.002未満		0.002未満				0.002未満			0.002未満	
23	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.001未満		0.001				0.001未満			0.001未満	
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.002未満		0.002未満				0.002未満			0.002未満	
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下		0.001		0.001				0.001未満			0.001未満	
26	臭素酸	0.01mg/l以下		0.001未満		0.001未満				0.001未満			0.001未満	
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.002		0.002				0.001未満			0.001未満	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		0.002未満		0.002未満				0.002未満			0.002未満	
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.001		0.001				0.001未満			0.001未満	
30	ブromホルム	0.09mg/l以下		0.001未満		0.001				0.001未満			0.001未満	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		0.008未満		0.008未満				0.008未満			0.008未満	
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下		0.005未満										
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下		0.02未満										
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下		0.03未満										
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下		0.005未満										
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下		10.2										
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下		0.005未満										
38	塩化物イオン	200mg/l以下	7.8	7.5	8.0	8.2	8.0	7.9	7.6	7.8	7.4	7.4	7.7	7.3
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下		48.5										
40	蒸発残留物	500mg/l以下		100			107			101			98	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下		0.02未満										
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下		0.000001未満										
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下		0.000001未満										
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下		0.002未満										
45	フェノール類	0.005mg/l以下		0.0005未満										
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	5.8~8.6	7.5	7.7	7.7	7.5	7.5	7.8	7.7	7.8	7.7	7.5	7.3	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度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	導電率	μ S/cm	140	141	142	146	145	149	151	151	147	141	137	141
	残留塩素(参考値)	mg/l		0.43			0.34			0.34			0.47	

年度 2023
 原浄水区分 浄水
 採水場所 松笠大谷管末

基準値10%超過
 基準値20%超過
 基準値超過

事項	分析項目	基準値	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個/ml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	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下												
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下												
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下												
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下												
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下												
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下												
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下												
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下												
13	ほう素及びその化合物	1.0mg/l以下												
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下												
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l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	0.04mg/l以下												
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下												
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下												
20	ベンゼン	0.01mg/l以下												
21	塩素酸	0.6mg/l以下		0.06未満			0.11			0.09			0.06未満	
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
23	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.009			0.005			0.008			0.002	
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.004			0.003			0.003			0.002未満	
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下		0.003			0.006			0.003			0.003	
26	臭素酸	0.01mg/l以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.019			0.019			0.017			0.008	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		0.004			0.002			0.004			0.002未満	
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.007			0.007			0.006			0.003	
30	ブromホルム	0.09mg/l以下		0.001未満			0.001			0.001未満			0.001未満	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下												
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下												
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下												
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下												
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下												
38	塩化物イオン	200mg/l以下	11.6	11.3	11.2	11.2	11.8	9.8	10.5	10.5	11.0	12.4	12.0	11.7
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下												
40	蒸発残留物	500mg/l以下		61										
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下												
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下												
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下												
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下												
45	フェノール類	0.005mg/l以下												
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.8	0.7	0.5	0.6	0.4	0.8	0.5	0.9	0.8	0.6	0.4	0.4
47	pH値	5.8~8.6	7.4	7.2	7.4	7.4	7.6	7.5	7.5	7.5	7.5	7.3	7.2	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度以下	1.1	0.8	0.6	0.7	0.6	0.8	0.5	1.0	1.0	0.9	0.5	0.5
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	導電率	$\mu S/cm$	95	89	110	101	123	103	120	90	90	84	89	91
	残留塩素(参考値)	mg/l		0.36			0.48			0.26			0.48	

年度 2023
 原浄水区分 浄水
 採水場所 松笠菅原管末

基準値10%超過
 基準値20%超過
 基準値超過

事項	分析項目	基準値	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個/ml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	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下												
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下												
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下												
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下												
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下												
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下												
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下												
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下												
13	ほう素及びその化合物	1.0mg/l以下												
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下												
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l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	0.04mg/l以下												
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下												
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下												
20	ベンゼン	0.01mg/l以下												
21	塩素酸	0.6mg/l以下		0.06未満			0.09			0.09			0.06未満	
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
23	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.008			0.006			0.011			0.002	
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.003			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/l以下		0.005			0.009			0.003			0.004	
26	臭素酸	0.01mg/l以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.021			0.025			0.023			0.011	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		0.003			0.002未満			0.003			0.002未満	
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.008			0.009			0.009			0.005	
30	ブロモホルム	0.09mg/l以下		0.001未満			0.001			0.001未満			0.001未満	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下												
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下												
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下												
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下												
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下												
38	塩化物イオン	200mg/l以下	11.6	10.9	11.2	11.1	11.6	10.2	10.6	10.4	10.7	11.4	11.7	11.5
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下												
40	蒸発残留物	500mg/l以下		59										
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下												
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下												
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下												
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下												
45	フェノール類	0.005mg/l以下												
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.5	0.6	0.5	0.5	0.4	0.7	0.4	0.8	0.8	0.5	0.3	0.4
47	pH値	5.8~8.6	7.4	7.3	7.5	7.3	7.4	7.5	7.5	7.5	7.5	7.4	7.3	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度以下	0.6	0.6	0.5	0.6	0.5未満	0.6	0.5未満	0.9	0.8	0.6	0.5未満	0.5未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	導電率	μ S/cm	99	93	116	95	120	104	115	94	91	90	90	88
	残留塩素(参考値)	mg/l		0.21			0.39			0.21			0.35	

年度 2023
 原浄水区分 浄水
 採水場所 穴見管末

基準値10%超過
 基準値20%超過
 基準値超過

事項	分析項目	基準値	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個/ml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	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下												
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下												
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下												
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下												
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下												
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下												
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下												
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下												
13	ほう素及びその化合物	1.0mg/l以下												
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下												
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l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	0.04mg/l以下												
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下												
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下												
20	ベンゼン	0.01mg/l以下												
21	塩素酸	0.6mg/l以下		0.06未満			0.09			0.11			0.06未満	
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
23	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.008			0.01			0.011			0.002	
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.004			0.005			0.005			0.002未満	
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下		0.004			0.005			0.004			0.004	
26	臭素酸	0.01mg/l以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.02			0.025			0.023			0.010	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		0.004			0.004			0.006			0.002未満	
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.008			0.01			0.008			0.004	
30	ブromホルム	0.09mg/l以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下												
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下												
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下												
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下												
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下												
38	塩化物イオン	200mg/l以下	10.1	9.5	10.0	10.0	10.1	9.4	9.5	9.6	10.0	10.1	10.2	9.9
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下												
40	蒸発残留物	500mg/l以下		51										
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下												
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下												
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下												
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下												
45	フェノール類	0.005mg/l以下												
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.6	0.4	0.7	0.7	0.5	0.3未満	0.3
47	pH値	5.8~8.6	7.3	7.2	7.4	7.2	7.2	7.3	7.4	7.3	7.2	7.2	7.1	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度以下	0.7	0.5	0.6	0.5未満	0.6	0.6	0.9	0.8	0.7	0.6	0.5未満	0.5未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	導電率	μ S/cm	77	73	87	77	81	83	83	79	78	76	75	73
	残留塩素(参考値)	mg/l		0.40			0.50			0.53			0.47	

年度 2023
 原浄水区分 浄水
 採水場所 波多柄栗管末

基準値10%超過
 基準値20%超過
 基準値超過

事項	分析項目	基準値	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個/ml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	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下												
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下												
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下												
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下												
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下		0.004			0.004			0.003			0.003	
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下												
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下												
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下												
13	ほう素及びその化合物	1.0mg/l以下												
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下												
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l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	0.04mg/l以下												
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下												
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下												
20	ベンゼン	0.01mg/l以下												
21	塩素酸	0.6mg/l以下		0.06未満			0.06未満			0.06未満			0.06未満	
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
23	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下		0.001未満			0.001未満			0.001			0.001未満	
26	臭素酸	0.01mg/l以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.001未満			0.001未満			0.002			0.001未満	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
30	ブromホルム	0.09mg/l以下		0.001未満			0.001未満			0.001			0.001未満	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下												
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下												
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下												
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下												
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下												
38	塩化物イオン	200mg/l以下	9.3	8.9	9.1	9.1	9.0	8.9	8.7	8.8	8.9	9.5	9.2	8.9
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下		39.2										
40	蒸発残留物	500mg/l以下		88										
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下												
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下												
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下												
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下												
45	フェノール類	0.005mg/l以下												
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	5.8~8.6	7.9	7.8	8.0	7.7	7.6	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9
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度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	導電率	$\mu S/cm$	127	128	130	130	130	131	130	128	129	127	129	132
	残留塩素(参考値)	mg/l		0.49			0.46			0.50			0.54	

年度 2023
 原浄水区分 浄水
 採水場所 入間寺谷管末

基準値10%超過
 基準値20%超過
 基準値超過

事項	分析項目	基準値	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個/ml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	カドミウム及びその化合物	0.003mg/l以下												
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/l以下												
5	セレン及びその化合物	0.01mg/l以下												
6	鉛及びその化合物	0.01mg/l以下												
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/l以下												
8	六価クロム化合物	0.02mg/l以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/l以下												
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/l以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/l以下												
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/l以下												
13	ほう素及びその化合物	1.0mg/l以下												
14	四塩化炭素	0.002mg/l以下												
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/l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	0.04mg/l以下												
17	ジクロロメタン	0.02mg/l以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/l以下												
19	トリクロロエチレン	0.01mg/l以下												
20	ベンゼン	0.01mg/l以下												
21	塩素酸	0.6mg/l以下		0.06未満			0.08			0.10			0.08	
22	クロロ酢酸	0.02mg/l以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
23	クロロホルム	0.06mg/l以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
24	ジクロロ酢酸	0.04mg/l以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/l以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
26	臭素酸	0.01mg/l以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
27	総トリハロメタン	0.1mg/l以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
30	ブromホルム	0.09mg/l以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/l以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/l以下												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/l以下												
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下												
35	銅及びその化合物	1.0mg/l以下												
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下												
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下												
38	塩化物イオン	200mg/l以下	8.9	8.6	8.9	8.8	8.9	9.0	8.5	8.4	8.6	8.7	8.8	7.8
39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下		50.5										
40	蒸発残留物	500mg/l以下		103			116			110			112	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/l以下												
42	ジェオスミン	0.00001mg/l以下												
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/l以下												
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/l以下												
45	フェノール類	0.005mg/l以下												
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/l以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	5.8~8.6	7.8	7.8	7.9	7.8	7.7	7.9	7.8	7.9	7.9	7.9	7.8	7.8
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度以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	導電率	$\mu S/cm$	147	148	160	151	149	131	150	153	153	153	148	152
	残留塩素(参考値)	mg/l		0.42			0.41			0.37			0.51	

