

## 令和5年4月分水質検査結果 (1)

水質基準番号	検査項目	水質基準値	畔地浄水場		六日町地区									
			畔地浄水場原水	畔地浄水場浄水	小栗山配水池	余川調整池	上ノ原配水池	君帰配水池	大巻低区配水池	大巻高区配水池	坂戸配水池	上大月配水池	五十沢調整池	畔地配水池
			畔地浄水場	畔地浄水場	西泉田	小栗山	上ノ原	野田	五日町	四十日	新堀新田	大月	津久野上	日之出町
1	一般細菌	1mL中100以下	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	検出する	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
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												
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	ホウ素及びその化合物	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	ジス-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	トリクロロエチレン	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												
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下												
23	クロロホルム	0.06mg/L以下												
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下												
26	臭素酸	0.01mg/L以下												
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下												
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
29	ブromクロロメタン	0.03mg/L以下												
30	ブromホルム	0.09mg/L以下												
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下												
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	1.7	3.7	4	4.2	4.3	4.3	4.2	4.2	3.9	4.2	3.9	3.9
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												
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42	ジエオキシ	0.00001mg/L以下												
43	2-メチルイソブチルアルコール	0.00001mg/L以下												
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下												
45	フェノール類	0.005mg/L以下												
46	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.5	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以上8.6以下	7.2	7.2	7.2	7.4	7.6	7.2	7.3	7.3	7.2	7.4	7.3	7.2
48	味	異常でないこと	検査対象外	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	2.9	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	1.4	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
その他の項目	採水日		4月19日	4月19日	4月12日	4月12日	4月12日	4月12日	4月12日	4月12日	4月19日	4月12日	4月19日	4月19日
	採水時刻		13:10	13:20	13:40	10:45	10:30	10:10	10:40	9:55	10:45	13:00	10:55	11:05
	気温		13.5	13.5	8.0	11.0	11.0	13.0	10.0	12.0	14.0	8.0	14.0	14.0
	水温		7.0	7.0	13.0	12.0	12.0	11.0	12.0	10.0	10.5	12.0	11.0	10.0
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	-	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4

## 令和5年4月分水質検査結果 (2)

水質 基準 番号	検査項目	水質基準値	六日町地区								大和地区			
			野中 配水池	小川 配水池	城内 調整池	中手原低区 配水池	中手原高区 配水池	藤原 配水池	法音寺 配水池	小川ハイランド 配水池	大崎 調整池	五箇 配水池	船ヶ沢低区 配水池	船ヶ沢高区 配水池
			野中	小川	岡	下出浦	広堀	長森	法音寺	小川ハイランド	川原町	岩山	雷土新田	大倉
1	一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
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						0.008						
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												
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	ホウ素及びその化合物	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	ジス-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	トリクロロエチレン	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												
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下												
23	クロロホルム	0.06mg/L以下												
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下												
26	臭素酸	0.01mg/L以下												
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下												
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
29	ブromクロロメタン	0.03mg/L以下												
30	ブromホルム	0.09mg/L以下												
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下												
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	4.1	4	4	4.1	4.3	2.9	3.3	2.3	4.3	4.3	4.5	4.2
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												
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42	ジエオキシ	0.00001mg/L以下												
43	2-メチルイソブチルアルコール	0.00001mg/L以下												
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下												
45	フェノール類	0.005mg/L以下												
46	有機物(TOC)	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以上8.6以下	7.1	7.4	7.4	7.5	7.7	8.0	7.4	6.3	7.2	7.3	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
その他 の項目	採水日		4月19日	4月19日	4月19日	4月19日	4月19日	4月19日	4月19日	4月19日	4月11日	4月11日	4月11日	4月11日
	採水時刻		11:25	11:15	9:45	9:55	10:05	9:30	10:30	11:45	11:00	11:40	10:00	10:40
	気温		13.0	14.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	13.0	17.0	18.0	15.0	17.0
	水温		11.0	11.0	11.5	11.0	10.5	11.0	11.0	9.0	12.0	13.0	14.0	13.0
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.5	0.3	0.3	0.4

### 令和5年4月分水質検査結果 (3)

水質 基準 番号	検査項目	水質基準値	大 和 地 区					塩 沢 地 区							
			名木沢低区 配水池	名木沢高区 配水池	荒 山 配水池	上 田 調整池	上 田 配水池	中 之 島 調整池	中 之 島 配水池	石打低区 配水池	石打高区 配水池	塩沢低区 配水池	塩沢高区 配水池	蟹 沢 配水池	
			本 町	城山新田	桐 沢	上 田	上 田	中 之 島	大 原	大 沢	石 打	長 表	思 川	蟹 沢	
1	一般細菌	1mL中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	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
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													
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	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下													
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下													
15	1,4-ジクロロベンゼン	0.05mg/L以下													
16	ジ-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	トリクロロエチレン	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													
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下													
23	クロロホルム	0.06mg/L以下													
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下													
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下													
26	臭素酸	0.01mg/L以下													
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下													
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下													
29	ブromクロロメタン	0.03mg/L以下													
30	ブromホルム	0.09mg/L以下													
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下													
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	4.4	4.3	3.5	4.1	4	4.4	4	4.2	4.1	4.4	4.3	2.4	
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													
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下													
42	ジエオキシ	0.00001mg/L以下													
43	2-メチルイソブチルアルコール	0.00001mg/L以下													
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下													
45	フェノール類	0.005mg/L以下													
46	有機物 (TOC)	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以上8.6以下	7.3	7.2	7.7	7.2	7.3	8.0	7.4	7.5	7.3	7.6	7.6	6.2	
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	
その他 の項目	採水日		4月11日	4月12日	4月11日	4月18日	4月18日	4月12日	4月12日	4月11日	4月11日	4月12日	4月12日	4月18日	
	採水時刻		11:20	10:10	10:20	10:00	10:20	14:00	14:20	9:35	10:45	13:20	11:00	10:40	
	気温		18.0	10.0	17.0	13.0	13.0	8.0	7.0	16.0	19.0	8.0	10.0	13.0	
	水温		13.0	13.0	13.0	11.0	11.0	13.0	12.0	13.0	10.0	11.0	13.0	10.0	
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	

令和5年4月分水質検査結果 (4)

クリプトスポリジウム指標菌検査結果

水質基準番号	検査項目	水質基準値	塩沢地区		旧簡易水道				旧専用水道	検査地点	検査日	大腸菌	嫌気性芽胞菌	備考
			舞子配水池	上ノ平配水池	後山配水池	辻又配水池	栃窪配水池	清水配水池	君沢配水池					
			中之島	石打	後山	辻又	栃窪	清水	君沢					
1	一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	畔地浄水場(原水)	4月19日	2	0	対策済み
2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない					
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												
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	ホウ素及びその化合物	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	ジス-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												
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下												
23	クロロホルム	0.06mg/L以下												
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下												
26	臭素酸	0.01mg/L以下												
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下												
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
29	ブromクロロメタン	0.03mg/L以下												
30	ブromホルム	0.09mg/L以下												
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下												
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	2.6	3.1	4.5	4.9	3.2	2	3.3					
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												
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42	ジエオキシ	0.00001mg/L以下												
43	2-メチルイソブチルアルコール	0.00001mg/L以下												
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下												
45	フェノール類	0.005mg/L以下												
46	有機物(TOC)	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					
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.6	6.7	6.2	6.9	6.9	6.2	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					
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					
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					
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					
その他の項目	採水日		4月11日	4月11日	4月11日	4月11日	4月12日	4月18日	4月11日					
	採水時刻		10:05	10:25	12:10	12:40	11:15	11:00	9:00					
	気温		17.0	18.0	20.0	20.0	8.0	12.0	16.0					
	水温		13.0	10.0	11.5	11.0	10.5	11.0	13.0					
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.2	0.2	0.3	0.3	0.1	0.3	0.2					

※大腸菌検査の1.8MPN未満とは、大腸菌が検出されていないという意味です。

クリプトスポリジウム等原虫類検査結果

検査地点	検査日	クリプトスポリジウム	ジアルジア	備考

## 令和5年5月分水質検査結果 (1)

水質基準番号	検査項目	水質基準値	畔地浄水場		六日町地区									
			畔地浄水場原水	畔地浄水場浄水	小栗山配水池	余川調整池	上ノ原配水池	君帰配水池	大巻低区配水池	大巻高区配水池	坂戸配水池	上大月配水池	五十沢調整池	畔地配水池
			畔地浄水場	畔地浄水場	西泉田	小栗山	上ノ原	野田	五日町	四十日	新堀新田	大月	津久野上	日之出町
1	一般細菌	1mL中100以下	62	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
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												
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	ホウ素及びその化合物	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	ジス-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												
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下												
23	クロロホルム	0.06mg/L以下												
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下												
26	臭素酸	0.01mg/L以下												
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下												
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
29	ブブロモクロロメタン	0.03mg/L以下												
30	ブブロホルム	0.09mg/L以下												
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下												
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	1.3	3.1	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.4	3.3	3.3	3.3	
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												
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42	ジオキソシン	0.00001mg/L以下												
43	2-メチルイソブチルアルコール	0.00001mg/L以下												
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下												
45	フェノール類	0.005mg/L以下												
46	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.4	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以上8.6以下	7.2	7.2	7.3	7.4	7.5	7.4	7.4	7.4	7.4	7.3	7.3	
48	味	異常でないこと	検査対象外	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	
50	色度	5度以下	2.2	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	0.9	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	
その他の項目	採水日		5月17日	5月17日	5月9日	5月10日	5月16日	5月16日	5月16日	5月16日	5月17日	5月9日	5月16日	5月16日
	採水時刻		10:50	10:50	11:30	10:15	10:40	10:25	13:00	10:10	11:15	12:10	11:10	11:20
	気温		27.0	27.0	18.0	20.0	21.0	23.0	23.0	22.0	29.0	18.0	23.0	23.0
	水温		11.0	10.0	16.0	15.0	15.0	15.0	16.0	14.0	14.0	16.0	15.0	14.5
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	-	0.5	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4

## 令和5年5月分水質検査結果 (2)

水質番号	検査項目	水質基準値	六日町地区								大和地区			
			野中配水池	小川配水池	城内調整池	中手原低区配水池	中手原高区配水池	藤原配水池	法音寺配水池	小川ハイランド配水池	大崎調整池	五箇配水池	船ヶ沢低区配水池	船ヶ沢高区配水池
			野中	小川	岡	下出浦	広堀	長森	法音寺	小川ハイランド	川原町	岩山	雷土新田	大倉
1	一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
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						0.008						
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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01mg/L以下												
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	ホウ素及びその化合物	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	ジス-1,2-ジクロロエチン及びトランス-1,2-ジクロロエチン	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												
22	クロ酢酸	0.02mg/L以下												
23	クロホルム	0.06mg/L以下												
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下												
26	臭素酸	0.01mg/L以下												
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下												
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下												
30	ブromホルム	0.09mg/L以下												
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下												
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	3.3	3.4	3.3	3.3	3.4	2.9	3.2	2.3	3.3	3.4	3.3	
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												
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42	ジエタノール	0.00001mg/L以下												
43	2-メチルイソブチルアルコール	0.00001mg/L以下												
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下												
45	フェノール類	0.005mg/L以下												
46	有機物(TOC)	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	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.5	7.5	7.8	8.0	7.4	6.5	7.2	7.3	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	
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	
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	
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	
その他の項目	採水日		5月16日	5月16日	5月17日	5月17日	5月17日	5月17日	5月17日	5月17日	5月16日	5月10日	5月10日	
	採水時刻		13:20	11:30	10:05	10:20	10:30	9:50	11:05	11:50	9:50	10:50	12:10	
	気温		24.0	23.0	25.0	26.0	27.0	24.0	28.0	23.0	18.0	18.0	20.0	
	水温		15.0	16.0	16.0	14.0	15.5	14.0	15.0	13.0	16.0	16.0	15.0	
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.4	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.5	0.3	0.3	

令和5年5月分水質検査結果 (3)

水質番号	検査項目	水質基準値	大 和 地 区					塩 沢 地 区							
			名木沢低区配水池	名木沢高区配水池	荒 山配水池	上 田調整池	上 田配水池	中之島調整池	中之島配水池	石打低区配水池	石打高区配水池	塩沢低区配水池	塩沢高区配水池	蟹 沢配水池	
			本 町	城山新田	桐 沢	上 田	上 田	中之島	大 原	大 沢	石 打	長 表	思 川	蟹 沢	
1	一般細菌	1mL中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	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
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	シアニ化物イオン及び塩化シアニ	0.01mg/L以下													
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	ホウ素及びその化合物	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	ジス-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													
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下													
23	クロロホルム	0.06mg/L以下													
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下													
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下													
26	臭素酸	0.01mg/L以下													
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下													
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下													
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下													
30	ブromホルム	0.09mg/L以下													
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下													
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	3.3	3.3	3.3	3.3	3.4	3.4	3.5	3.4	3.5	3.3	3.4	2.3	
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													
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下													
42	ジエオキシ	0.00001mg/L以下													
43	2-メルカプトホルム	0.00001mg/L以下													
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下													
45	フェノール類	0.005mg/L以下													
46	有機物(TOC)	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以上8.6以下	7.3	7.3	7.5	7.4	7.4	7.6	7.5	7.6	7.4	7.7	8.2	6.3	
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	
その他の項目	採水日		5月10日	5月16日	5月10日	5月9日	5月9日	5月9日	5月9日	5月9日	5月9日	5月9日	5月10日	5月9日	
	採水時刻		10:10	13:20	11:50	10:10	10:30	9:50	9:30	10:00	11:10	11:50	14:30	10:50	
	気温		18.0	23.0	20.0	16.0	17.0	16.0	16.0	15.0	18.0	18.0	20.0	16.0	
	水温		16.0	15.0	15.0	15.0	15.0	16.0	14.0	16.0	13.0	15.0	18.0	15.0	
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	

令和5年5月分水質検査結果 (4)

クリプトスポリジウム指標菌検査結果

水質基準番号	検査項目	水質基準値	塩沢地区		旧簡易水道				旧専用水道	検査地点	検査日	大腸菌	嫌気性芽胞菌	備考	
			舞子配水池	上ノ平配水池	後山配水池	辻又配水池	栃窪配水池	清水配水池	君沢配水池						
			中之島	石打	後山	辻又	栃窪	清水	君沢						
1	一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	0	0			
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											
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													
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下													
10	シアニ化物イオン及び塩化シアニ	0.01mg/L以下													
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	ホウ素及びその化合物	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	ジス-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													
22	クロ酢酸	0.02mg/L以下													
23	クロホルム	0.06mg/L以下													
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下													
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下													
26	臭素酸	0.01mg/L以下													
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下													
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下													
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下													
30	ブromホルム	0.09mg/L以下													
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下													
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	2.6	2.9	4.4	5	3.4	1.9	3.2						
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													
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下													
42	ジエオキシ	0.00001mg/L以下													
43	2-メチルイソプロパノール	0.00001mg/L以下													
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下													
45	フェノール類	0.005mg/L以下													
46	有機物(TOC)	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						
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.6	6.7	6.5	6.9	7.2	6.3	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						
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						
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						
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						
その他の項目	採水日		5月10日	5月9日	5月16日	5月16日	5月10日	5月9日	5月9日						
	採水時刻		12:00	10:50	14:10	14:30	10:45	11:10	10:10						
	気温		22.0	16.0	23.5	23.0	19.0	16.0	15.0						
	水温		10.0	13.0	16.0	15.0	15.0	15.0	13.0						
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.2	0.2	0.4	0.4	0.6	0.3	0.2						
											※大腸菌検査の1.8MPN未満とは、大腸菌が検出されていないという意味です。				
											クリプトスポリジウム等原虫類検査結果				
											検査地点	検査日	クリプトスポリジウム	ジアルジア	備考
											境川原水	5月10日	0	0	



## 令和5年6月分水質検査結果 (1)

水質 基準 番号	検査項目	水質基準値	畔地浄水場		六 日 町 地 区									
			畔地浄水場 原 水	畔地浄水場 浄 水	小 栗 山 配 水 池	余 川 調 整 池	上 ノ 原 配 水 池	君 掃 配 水 池	大 巻 低 区 配 水 池	大 巻 高 区 配 水 池	坂 戸 配 水 池	上 大 月 配 水 池	五 十 沢 調 整 池	畔 地 配 水 池
			畔地浄水場	畔地浄水場	西泉田	小栗山	上ノ原	野 田	五日町	四十日	新堀新田	大 月	津久野上	日之出町
1	一般細菌	1mL中100以下	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	検出する	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満										
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満										
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満										
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001									
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.003	0.001未満										
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満										
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満										
10	シアニ化物イオン及び塩化シアニ	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	0.12	0.12										
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満										
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.02未満	0.02未満										
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満										
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満										
16	ジス-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	0.004未満										
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満										
18	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満										
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満										
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満	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	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満
22	クロ酢酸	0.02mg/L以下		0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロホルム	0.06mg/L以下		0.006	0.007	0.015	0.009	0.009	0.009	0.011	0.012	0.008	0.014	0.013
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.005	0.006	0.006	0.004	0.004	0.003未満	0.009	0.007	0.003未満	0.005	0.009
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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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		0.007	0.008	0.017	0.011	0.011	0.011	0.013	0.013	0.009	0.015	0.014
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下		0.003	0.004	0.009	0.006	0.005	0.006	0.007	0.007	0.005	0.009	0.008
29	ブromクロロメタン	0.03mg/L以下		0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	0.008未満	0.008未満	0.008未満	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	0.01未満	0.01未満										
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.03	0.02未満										
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.13	0.03未満										
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満										
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	1.5	2.8										
37	マンガ ン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.009	0.005未満										
38	塩化物イオン	200mg/L以下	1.2	3.1	3.1	4.9	3.4	3.4	3.5	3.8	3.7	3.3	4.3	4.6
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	16	16										
40	蒸発残留物	500mg/L以下	28	30										
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満										
42	ジエチルミン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満										
43	2-メチルイソプロパノール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満										
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満										
45	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満										
46	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.2	7.4	7.4	7.2	7.3	7.2	7.3	7.4	7.3	7.2
48	味	異常でないこと	検査対象外	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	3.5	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	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	0.7	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
その 他の 項目	採水日		6月14日	6月14日	6月14日	6月20日	6月14日	6月14日	6月13日	6月14日	6月21日	6月14日	6月20日	6月20日
	採水時刻		14:00	11:00	11:10	9:45	12:25	12:05	14:10	11:50	15:00	12:10	15:00	14:25
	気温		27.3	27.0	25.0	23.0	25.0	25.0	25.0	25.0	29.0	26.0	29.0	29.0
	水温		15.0	13.0	21.0	19.5	19.0	18.5	20.0	17.5	19.5	20.0	20.0	19.0
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	-	0.5	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3

## 令和5年6月分水質検査結果 (2)

水質基準番号	検査項目	水質基準値	六日町地区								大和地区			
			野中配水池	小川配水池	城内調整池	中手原低区配水池	中手原高区配水池	藤原配水池	法音寺配水池	小川ハイランド配水池	大崎調整池	五箇配水池	船ヶ沢低区配水池	船ヶ沢高区配水池
			野中	小川	岡	下出浦	広堀	長森	法音寺	小川ハイランド	川原町	岩山	雷土新田	大倉
1	一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
3	鉛及びその化合物	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						0.001未満						
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.007						
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	シアニ化物イオン及び塩化シアニ	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	ホウ素及びその化合物	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	ジス-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	0.19	0.15	0.15	0.06	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.07	0.06未満	0.06未満
22	クロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロホルム	0.06mg/L以下	0.011	0.009	0.014	0.012	0.011	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.015	0.01	0.016	0.012
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.008	0.003未満	0.003未満	0.003	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.015	0.005	0.007	0.007
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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
27	総トリクロロメタン	0.1mg/L以下	0.012	0.01	0.016	0.014	0.013	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.017	0.012	0.018	0.014
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.009	0.003未満	0.009	0.007	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.01	0.008	0.009	0.008
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	0.002	0.002	0.002
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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	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	4.5	4.3	4.8	4.6	4.3	2.8	3.2	2.2	4.9	4.2	5.1	4.2
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												
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42	ジエチルシン	0.00001mg/L以下												
43	2-メチルイソプロパノール	0.00001mg/L以下												
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下												
45	フェノール類	0.005mg/L以下												
46	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3	0.3未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.6	7.4	7.5	7.6	7.8	7.5	6.6	7.3	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
その他の項目	採水日		6月21日	6月21日	6月21日	6月21日	6月21日	6月21日	6月21日	6月21日	6月20日	6月20日	6月20日	6月20日
	採水時刻		14:10	13:10	10:10	10:30	10:45	9:55	11:45	13:30	10:40	11:40	9:10	10:10
	気温		28.0	28.0	27.0	28.0	29.0	27.0	27.0	29.0	27.0	27.0	25.0	26.0
	水温		21.0	21.0	20.0	19.5	19.0	18.0	19.5	16.5	22.0	22.0	21.0	22.0
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.6	0.3	0.3	0.3	0.4

### 令和5年6月分水質検査結果 (3)

水質基準番号	検査項目	水質基準値	大 和 地 区					塩 沢 地 区							
			名木沢低区配水池	名木沢高区配水池	荒 山配水池	上 田調整池	上 田配水池	中之島調整池	中之島配水池	石打低区配水池	石打高区配水池	塩沢低区配水池	塩沢高区配水池	蟹 沢配水池	
			本 町	城山新田	桐 沢	上 田	上 田	中之島	大 原	大 沢	石 打	長 表	思 川	蟹 沢	
1	一般細菌	1mL中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	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
3	鉛、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												0.001未満	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下			0.007										
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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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			0.23										
13	ホウ素及びその化合物	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	ジス-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	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	
22	クロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
23	クロホルム	0.06mg/L以下	0.015	0.01	0.001未満	0.008	0.009	0.009	0.011	0.012	0.01	0.009	0.013	0.001未満	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.009	0.004	0.003未満	0.007	0.006	0.005	0.003未満	0.006	0.006	0.003未満	0.003未満	0.003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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.011	0.001未満	0.001未満	
27	総トリクロロメタン	0.1mg/L以下	0.017	0.012	0.001未満	0.009	0.011	0.011	0.013	0.014	0.012	0.005	0.015	0.001未満	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.01	0.007	0.003未満	0.005	0.006	0.006	0.007	0.007	0.007	0.002	0.009	0.003未満	
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001未満	0.002	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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	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	5.1	3.7	3.3	3.4	3.6	3.5	4.7	3.7	4.5	3.5	5	2.3	
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													
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下													
42	ジエチルシン	0.00001mg/L以下													
43	2-メチルイソブチルアルコール	0.00001mg/L以下													
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下													
45	フェノール類	0.005mg/L以下													
46	有機物(TOC)	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	0.3未満	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.3	7.5	7.2	7.4	7.6	7.4	7.5	7.4	7.4	7.5	6.4	
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	
その他の項目	採水日		6月20日	6月13日	6月27日	6月13日	6月13日	6月13日	6月13日	6月13日	6月13日	6月14日	6月20日	6月13日	
	採水時刻		11:10	14:40	10:40	10:40	11:10	10:10	9:30	9:30	10:25	11:40	10:05	12:40	
	気温		27.0	25.0	22.0	25.0	25.0	24.0	24.0	24.0	24.0	25.0	23.0	25.0	
	水温		21.0	21.0	19.0	19.0	21.0	21.0	19.0	21.5	17.0	20.0	22.0	20.0	
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3		

令和5年6月分水質検査結果 (4)

クリプトスポリジウム指標菌検査結果

水質基準番号	検査項目	水質基準値	塩 沢 地 区		旧 簡 易 水 道				旧専用水道	検査地点	検査日	大腸菌	嫌気性芽胞菌	備考
			舞子配水池	上ノ平配水池	後山配水池	辻又配水池	栃窪配水池	清水配水池	君沢配水池					
			中之島	石打	後山	辻又	栃窪	清水	君沢					
1	一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	畔地浄水場(原水)	6月21日	9.3	0	対策済み
2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない					
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								藤原原水	6月21日	1.8MPN未満	0	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下								法音寺原水	6月21日	1.8MPN未満	0	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下			0.002		0.002	0.001未満						
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								小川ハイランド原水	6月21日	1.8MPN未満	0	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下								蟹沢原水	6月13日	1.8MPN未満	0	
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	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								舞子原水	6月13日	1.8MPN未満	0	
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下								上ノ平原水	6月21日	1.8MPN未満	0	
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	ビス-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								後山原水	6月21日	1.8MPN未満	0	
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								辻又第1第2原水	6月21日	1.8MPN未満	0	
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	0.07	0.06未満	0.06未満	0.06未満					
22	クロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	栃窪原水(第1~第3)	6月21日	1.8MPN未満	0	
23	クロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	栃窪原水(第4)	6月21日	1.8MPN未満	0	
24	ジクロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満					
25	ジプロクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	清水原水	6月13日	1.8MPN未満	0	
27	総トリクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	君沢原水	6月21日	1.8MPN未満	0	
28	トリクロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満					
29	ブクロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満					
30	ブクロホルム	0.09mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	荒山原水	6月21日	1.8MPN未満	0	
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	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								※大腸菌検査の1.8MPN未満とは、大腸菌が検出されていないという意味です。				
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下								クリプトスポリジウム等原虫類検査結果				
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								検査地点	検査日	クリプトスポリジウム	ジアルジア	備考
37	マンガニン及びその化合物	0.05mg/L以下												
38	塩化物イオン	200mg/L以下	2.6	2.9	4.2	4.9	3.3	1.7	3.2					
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下								畔地浄水場(原水)	6月21日	0	0	
40	蒸発残留物	500mg/L以下												
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42	ジエオキシ	0.00001mg/L以下								藤原原水	6月21日	0	0	
43	2-メチルイソブチルアルコール	0.00001mg/L以下												
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下												
45	フェノール類	0.005mg/L以下								小川ハイランド原水	6月21日	0	0	
46	有機物(TOC)	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					
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	6.9	6.7	7.1	7.1	6.3	7.6					
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	蟹沢原水	6月13日	0	0	
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					
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					
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	上ノ平原水	6月21日	0	0	
その他の項目	採水日		6月13日	6月13日	6月21日	6月21日	6月14日	6月13日	6月13日					
	採水時刻		14:30	10:10	10:10	10:40	15:05	11:50	9:45					
	気温		21.0	23.0	27.0	28.0	23.0	25.0	24.0					
	水温		11.0	17.0	19.0	21.0	19.0	19.0	17.0					
	残留塩素(施行規則第17条)	0.1mg/L以上	0.3	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2					

## 令和5年7月分水質検査結果 (1)

水質番号	検査項目	水質基準値	畔地浄水場		六日町地区										
			畔地浄水場原水	畔地浄水場浄水	小栗山配水池	余川調整池	上ノ原配水池	君掃配水池	大巻低区配水池	大巻高区配水池	坂戸配水池	上大月配水池	五十沢調整池	畔地配水池	
			畔地浄水場	畔地浄水場	西泉田	小栗山	上ノ原	野田	五日町	四十日	新堀新田	大月	津久野上	日之出町	
1	一般細菌	1mL中100以下	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	大腸菌	検出されないこと	検出する	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01mg/L以下													
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	ホウ素及びその化合物	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	ジス-1,2-ジクロロエチン及びトランス-1,2-ジクロロエチン	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													
22	クロ酢酸	0.02mg/L以下													
23	クロホルム	0.06mg/L以下													
24	ジクロ酢酸	0.03mg/L以下													
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下													
26	臭素酸	0.01mg/L以下													
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下													
28	トリクロ酢酸	0.03mg/L以下													
29	ブromoクロメタン	0.03mg/L以下													
30	ブromoホルム	0.09mg/L以下													
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下													
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	マンガニン及びその化合物	0.05mg/L以下													
38	塩化物イオン	200mg/L以下	1.3	3.4	3.7	3.5	3.5	3.6	3.5	3.7	3.7	4	3.7	3.9	
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													
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下													
42	ジオキソシン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満											
43	2-メチルイソプロピルアルコール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満											
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下													
45	フェノール類	0.005mg/L以下													
46	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.6	0.4	0.4	0.3未満	0.3	0.3	0.3未満	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.3	7.4	7.6	7.4	7.4	7.4	7.3	7.5	7.3	7.1	
48	味	異常でないこと	検査対象外	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	5.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	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	1.3	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	
その他の項目	採水日		7月19日	7月19日	7月18日	7月12日	7月12日	7月12日	7月11日	7月12日	7月19日	7月18日	7月18日	7月18日	
	採水時刻		11:30	11:35	12:20	9:45	9:30	9:10	13:00	9:20	13:15	13:00	13:30	10:55	
	気温		25.7	25.7	31.0	26.0	26.0	27.0	32.0	28.0	29.0	31.0	32.0	29.0	
	水温		17.5	17.5	23.5	22.0	22.0	22.0	23.0	26.0	22.0	22.5	23.0	24.0	22.5
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	-	0.5	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	

## 令和5年7月分水質検査結果 (2)

水質番号	検査項目	水質基準値	六日町地区								大和地区			
			野中配水池	小川配水池	城内調整池	中手原低区配水池	中手原高区配水池	藤原配水池	法音寺配水池	小川ハイランド配水池	大崎調整池	五箇配水池	船ヶ沢低区配水池	船ヶ沢高区配水池
			野中	小川	岡	下出浦	広堀	長森	法音寺	小川ハイランド	川原町	岩山	雷土新田	大倉
1	一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
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						0.007						
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	シアニ化物イオン及び塩化シアニ	0.01mg/L以下												
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	ホウ素及びその化合物	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	ビス-1,2-ジクロロエチン及びトランス-1,2-ジクロロエチン	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												
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下												
23	クロロホルム	0.06mg/L以下												
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下												
26	臭素酸	0.01mg/L以下												
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下												
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
29	ブromoクロロメタン	0.03mg/L以下												
30	ブromoホルム	0.09mg/L以下												
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下												
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	マンガニン及びその化合物	0.05mg/L以下												
38	塩化物イオン	200mg/L以下	4	4.1	4.1	4.3	4.3	3	3.3	2.2	3.4	3.9	3.5	3.6
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												
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42	ジエオキシ	0.00001mg/L以下												
43	2-メチルイソプロパノール	0.00001mg/L以下												
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下												
45	フェノール類	0.005mg/L以下												
46	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3	0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.5	7.5	7.6	7.7	7.5	7.4	6.5	7.3	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
その他の項目	採水日		7月18日	7月18日	7月19日	7月19日	7月19日	7月19日	7月19日	7月19日	7月18日	7月11日	7月11日	7月11日
	採水時刻		11:20	11:10	14:30	14:20	14:05	14:40	13:25	11:40	11:20	12:00	10:10	11:00
	気温		30.0	30.0	29.0	28.0	28.0	29.0	30.0	30.0	30.0	30.0	29.0	30.0
	水温		23.5	24.0	22.5	22.5	22.0	20.0	22.5	18.0	23.0	25.0	24.0	24.0
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.6	0.3	0.3	0.3

### 令和5年7月分水質検査結果 (3)

水質番号	検査項目	水質基準値	大 和 地 区					塩 沢 地 区							
			名木沢低区配水池	名木沢高区配水池	荒 山配水池	上 田調整池	上 田配水池	中之島調整池	中之島配水池	石打低区配水池	石打高区配水池	塩沢低区配水池	塩沢高区配水池	蟹 沢配水池	
			本 町	城山新田	桐 沢	上 田	上 田	中之島	大 原	大 沢	石 打	長 表	思 川	蟹 沢	
1	一般細菌	1mL中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	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
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	シアニ化物イオン及び塩化シアニ	0.01mg/L以下													
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	ホウ素及びその化合物	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	ジス-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													
22	クロ酢酸	0.02mg/L以下													
23	クロホルム	0.06mg/L以下													
24	ジクロ酢酸	0.03mg/L以下													
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下													
26	臭素酸	0.01mg/L以下													
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下													
28	トリクロ酢酸	0.03mg/L以下													
29	ブromoクロメタン	0.03mg/L以下													
30	ブromoホルム	0.09mg/L以下													
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下													
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	3.5	3.7	3.3	3.8	4.2	4.2	4.3	3.6	3.7	4	3.5	2.2	
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													
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下													
42	ジエオキシ	0.00001mg/L以下													
43	2-メルカプトホルム	0.00001mg/L以下													
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下													
45	フェノール類	0.005mg/L以下													
46	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3未満	0.3	0.3未満	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	0.3	0.5	0.3	0.3未満	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.4	7.5	7.2	7.5	7.6	7.3	7.7	7.5	7.6	7.5	6.3	
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	
その他の項目	採水日		7月11日	7月11日	7月11日	7月18日	7月18日	7月18日	7月18日	7月12日	7月12日	7月18日	7月12日	7月18日	
	採水時刻		11:40	12:40	10:40	10:50	11:10	10:30	10:00	10:35	14:00	12:40	9:55	11:30	
	気温		30.0	32.0	29.0	29.0	29.0	29.0	28.0	29.0	23.0	31.0	27.0	30.0	
	水温		25.0	25.0	21.0	22.0	23.0	23.0	22.0	25.5	22.0	23.5	25.5	23.5	
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.4	





# 令和5年8月分水質検査結果 (1)

水質番号	検査項目	水質基準値	畔地浄水場		六日町地区									
			畔地浄水場原水	畔地浄水場浄水	小栗山配水池	余川調整池	上ノ原配水池	君掃配水池	大巻低区配水池	大巻高区配水池	坂戸配水池	上大月配水池	五十沢調整池	畔地配水池
			畔地浄水場	畔地浄水場	西泉田	小栗山	上ノ原	野田	五日町	四十日	新堀新田	大月	津久野上	日之出町
1	一般細菌	1mL中100以下	740	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	検出する	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01mg/L以下												
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	ホウ素及びその化合物	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	ジス-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												
22	クロ酢酸	0.02mg/L以下												
23	クロホルム	0.06mg/L以下												
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下												
26	臭素酸	0.01mg/L以下												
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下												
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下												
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下												
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下												
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	マンガニン及びその化合物	0.05mg/L以下												
38	塩化物イオン	200mg/L以下	1.6	5	3.5	3.6	3.6	3.7	3.7	4.4	3.6	4.3	4.2	
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												
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42	ジオキソシン	0.00001mg/L以下	0.000002	0.000001										
43	2-メチルイソプロピルアルコール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満										
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下												
45	フェノール類	0.005mg/L以下												
46	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.8	0.5	0.3	0.3	0.3未満	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.2	7.5	7.5	7.6	7.5	7.5	7.5	7.3	7.7	7.4	7.4
48	味	異常でないこと	検査対象外	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	9.4	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	3.8	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
その他の項目	採水日		8月23日	8月23日	8月8日	8月9日	8月9日	8月9日	8月7日	8月9日	8月23日	8月8日	8月23日	8月23日
	採水時刻		11:45	11:50	12:40	10:55	11:05	11:20	11:40	11:35	11:45	13:40	11:30	10:35
	気温		32.0	32.0	34.0	35.0	33.0	34.0	32.0	35.0	33.0	34.0	33.0	33.0
	水温		21.5	20.5	27.0	27.0	26.0	27.0	29.0	28.0	26.0	28.0	28.5	26.0
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	-	-	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.4	0.3	0.2	0.3

## 令和5年8月分水質検査結果 (2)

水質番号	検査項目	水質基準値	六日町地区								大和地区			
			野中配水池	小川配水池	城内調整池	中手原低区配水池	中手原高区配水池	藤原配水池	法音寺配水池	小川ハイランド配水池	大崎調整池	五箇配水池	船ヶ沢低区配水池	船ヶ沢高区配水池
			野中	小川	岡	下出浦	広堀	長森	法音寺	小川ハイランド	川原町	岩山	雷土新田	大倉
1	一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
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						0.007						
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	シアニ化物イオン及び塩化シアニ	0.01mg/L以下												
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	ホウ素及びその化合物	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	ジス-1,2-ジクロロエチン及びトランス-1,2-ジクロロエチン	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												
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下												
23	クロロホルム	0.06mg/L以下												
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下												
26	臭素酸	0.01mg/L以下												
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下												
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下												
30	ブromホルム	0.09mg/L以下												
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下												
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	4.1	4	4.3	4.2	4.1	2.8	3.2	2.2	4.2	4.3	4.2	
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												
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42	ジエオキシ	0.00001mg/L以下												
43	2-メチルイソプロピルアルコール	0.00001mg/L以下												
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下												
45	フェノール類	0.005mg/L以下												
46	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3	0.3	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.8	7.5	7.6	7.8	7.7	7.5	6.4	7.4	7.8	7.6	
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	
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	
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	
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	
その他の項目	採水日		8月23日	8月23日	8月22日	8月22日	8月22日	8月22日	8月22日	8月24日	8月22日	8月22日	8月23日	
	採水時刻		10:50	11:15	11:30	11:15	10:55	11:45	10:30	10:40	11:10	12:00	9:10	
	気温		32.0	33.0	35.0	34.0	34.0	36.0	34.0	33.0	35.0	35.0	34.0	
	水温		29.0	29.0	28.0	27.0	26.5	24.0	25.5	29.0	26.0	27.0	29.0	
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.6	0.3	0.3	0.3	0.3	

### 令和5年8月分水質検査結果 (3)

水質番号	検査項目	水質基準値	大 和 地 区					塩 沢 地 区							
			名木沢低区配水池	名木沢高区配水池	荒 山配水池	上 田調整池	上 田配水池	中之島調整池	中之島配水池	石打低区配水池	石打高区配水池	塩沢低区配水池	塩沢高区配水池	蟹 沢配水池	
			本 町	城山新田	桐 沢	上 田	上 田	中之島	大 原	大 沢	石 打	長 表	思 川	蟹 沢	
1	一般細菌	1mL中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	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
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	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.01mg/L以下													
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	ホウ素及びその化合物	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	ビス-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													
22	クロ酢酸	0.02mg/L以下													
23	クロホルム	0.06mg/L以下													
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下													
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下													
26	臭素酸	0.01mg/L以下													
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下													
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下													
29	ブブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下													
30	ブブロホルム	0.09mg/L以下													
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下													
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	マンガニン及びその化合物	0.05mg/L以下													
38	塩化物イオン	200mg/L以下	4.1	3.7	3.2	3.6	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	3.7	2.2	
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													
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下													
42	ジオキソシン	0.00001mg/L以下													
43	2-メルカプトホルネール	0.00001mg/L以下													
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下													
45	フェノール類	0.005mg/L以下													
46	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3	0.3	0.3未満	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3未満	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.6	7.5	7.4	7.6	7.8	7.9	7.7	7.9	7.7	7.8	7.6	6.4	
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	
その他の項目	採水日		8月22日	8月7日	8月23日	8月8日	8月8日	8月8日	8月8日	8月7日	8月7日	8月8日	8月9日	8月8日	
	採水時刻		11:40	12:00	9:30	11:10	12:10	10:50	10:30	13:10	11:15	13:10	10:40	11:50	
	気温		35.0	32.0	32.0	32.0	32.0	31.0	31.0	35.0	33.0	34.0	35.0	33.0	
	水温		29.0	29.0	23.0	27.0	27.0	28.0	27.0	31.0	25.5	28.0	31.0	28.0	
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.3	0.2	0.3	

令和5年8月分水質検査結果 (4)

クリプトスポリジウム指標菌検査結果

水質番号	検査項目	水質基準値	塩沢地区		旧簡易水道				旧専用水道	検査地点	検査日	大腸菌	嫌気性芽胞菌	備考	
			舞子配水池	上ノ平配水池	後山配水池	辻又配水池	栃窪配水池	清水配水池	君沢配水池						
			中之島	石打	後山	辻又	栃窪	清水	君沢						
1	一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	対策済み	
2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	0	0	0	0		
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	シアニ化物イオン及び塩化シアニ	0.01mg/L以下													
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	ホウ素及びその化合物	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	ジス-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													
22	クロ酢酸	0.02mg/L以下													
23	クロホルム	0.06mg/L以下													
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下													
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下													
26	臭素酸	0.01mg/L以下													
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下													
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下													
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下													
30	ブromホルム	0.09mg/L以下													
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下													
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	2.6	2.9	4.4	5.1	3.4	1.6	3.2						
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													
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下													
42	ジエオキシ	0.00001mg/L以下													
43	2-メチルイソプロパノール	0.00001mg/L以下													
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下													
45	フェノール類	0.005mg/L以下													
46	有機物(TOC)	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						
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	6.8	6.6	7.0	7.2	6.3	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						
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						
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						
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						
その他の項目	採水日		8月7日	8月7日	8月7日	8月7日	8月9日	8月8日	8月9日						
	採水時刻		10:40	10:55	10:50	11:10	10:10	11:30	9:45						
	気温		33.0	32.0	30.0	31.0	33.0	29.0	34.0						
	水温		15.5	24.0	24.0	27.0	29.0	27.0	26.5						
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.2	0.1	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2						
クリプトスポリジウム等原虫類検査結果															
										検査地点	検査日	クリプトスポリジウム	ジアルジア	備考	
※大腸菌検査の1.8MPN未満とは、大腸菌が検出されていないという意味です。															

## 令和5年9月分水質検査結果 (1)

水質番号	検査項目	水質基準値	畔地浄水場		六日町地区										
			畔地浄水場原水	畔地浄水場浄水	小栗山配水池	余川調整池	上ノ原配水池	君帰配水池	大巻低区配水池	大巻高区配水池	坂戸配水池	上大月配水池	五十沢調整池	畔地配水池	
			畔地浄水場	畔地浄水場	西泉田	小栗山	上ノ原	野田	五日町	四十日	新堀新田	大月	津久野上	日之出町	
1	一般細菌	1mL中100以下	170	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	大腸菌	検出されないこと	検出する	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.005	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	0.13	0.14	0.14	0.13	0.14	0.14	0.12	0.14	0.12	0.13	0.12	0.13	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	
15	1,4-ジオキソベンゼン	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	
16	ビス-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	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
21	塩素酸	0.6mg/L以下	検査対象外	0.1	0.14	0.17	0.2	0.18	0.24	0.25	0.11	0.13	0.08	0.08	
22	クロ酢酸	0.02mg/L以下	検査対象外	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
23	クロホルム	0.06mg/L以下	検査対象外	0.008	0.012	0.014	0.013	0.015	0.014	0.018	0.011	0.014	0.016	0.012	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	検査対象外	0.003	0.004	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.004	0.003未満	0.003	0.004	0.003未満	0.003未満	
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	検査対象外	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	検査対象外	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	検査対象外	0.01	0.015	0.017	0.016	0.018	0.017	0.021	0.014	0.017	0.019	0.015	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	検査対象外	0.004	0.007	0.007	0.008	0.008	0.007	0.009	0.005	0.008	0.006	0.006	
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	検査対象外	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	検査対象外	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	検査対象外	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	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	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	0.04	0.05	0.04	
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	2.1	3.2	3.3	3.4	3.8	3.6	3.6	3.9	3.4	3.6	3.3	3.4	
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.026	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	
38	塩化物イオン	200mg/L以下	1.8	4	4.1	4.1	4.2	4.2	4.3	4.4	4.2	4.1	4.2	4.2	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	22	22	23	23	23	22	25	22	24	23	26	23	
40	蒸発残留物	500mg/L以下	37	38	41	40	41	42	43	38	42	36	42	39	
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	
42	ジオキソシン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
43	2-メチルイソプロパノール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	
45	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	
46	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.6	1.0	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.5	7.4	7.4	7.6	7.6	7.4	7.2	7.9	7.4	7.4	
48	味	異常でないこと	検査対象外	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	8.2	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	0.9	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	
その他の項目	採水日		9月13日	9月13日	9月13日	9月13日	9月13日	9月13日	9月19日	9月13日	9月19日	9月13日	9月19日	9月19日	
	採水時刻		13:20	13:30	10:00	11:35	9:40	10:40	13:30	9:35	13:30	11:30	12:50	11:00	
	気温		26.0	26.0	31.0	31.0	26.0	30.0	29.0	29.0	30.0	32.0	27.0	32.0	
	水温		22.0	20.5	28.0	26.5	28.0	28.0	29.0	29.0	26.5	28.0	28.0	25.5	25.0
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	-	-	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.2	0.4	0.4	0.2	0.3

## 令和5年9月分水質検査結果 (2)

水質 基準 番号	検査項目	水質基準値	六 日 町 地 区								大 和 地 区				
			野 中 配 水 池	小 川 配 水 池	城 内 調 整 池	中手原低区 配 水 池	中手原高区 配 水 池	藤 原 配 水 池	法 音 寺 配 水 池	小川ハイランド 配 水 池	大 崎 調 整 池	五 箇 配 水 池	船ヶ沢低区 配 水 池	船ヶ沢高区 配 水 池	
			野 中	小 川	岡	下出浦	広 堀	長 森	法音寺	小川ハイランド	川原町	岩 山	雷土新田	大 倉	
1	一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない		
3	鉛、ミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満		
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満		
5	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.007	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満		
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	0.12	0.14	0.12	0.12	0.13	0.3	0.55	0.29	0.13	0.13	0.12		
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満		
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満		
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満		
15	1,4-ジクロロベンゼン	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満		
16	ジ-1,2-ジクロロエチン及びトランス-1,2-ジクロロエチン	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満		
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満		
18	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.08	0.14	0.16	0.15	0.17	0.06未満	0.06未満	0.1	0.08	0.3	0.09		
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	0.002未満	0.002未満	0.002未満	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	0.011	0.014	0.015	0.016	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.012	0.013	0.015		
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満	0.003未満	0.003	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
27	総トリクロロメタン	0.1mg/L以下	0.011	0.013	0.017	0.019	0.019	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.015	0.016	0.018		
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.006	0.008	0.007	0.007	0.007	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.007	0.008	0.007		
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002	0.002	0.003	0.004	0.003	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.003	0.003	0.003		
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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	0.008未満	0.008未満	0.008未満	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	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満		
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.04	0.04	0.04		
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満		
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満		
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	3.3	3.8	3.4	3.4	3.6	3.8	3.7	3.1	0	3.8	3.4		
37	マンガニウム及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満		
38	塩化物イオン	200mg/L以下	4.1	4.4	4.3	4.2	4.3	2.9	3.3	2.4	4.2	4.6	4.2		
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	23	25	24	24	25	45	40	10	24	25	25		
40	蒸発残留物	500mg/L以下	42	42	46	44	44	76	60	25	43	45	41		
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満		
42	ジエチルシン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満		
43	2-メチルイソブチルアルコール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満		
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満		
45	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満		
46	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	0.4	0.3		
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	8.0	7.6	7.8	8.0	7.8	7.4	6.4	7.2	7.8	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		
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		
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		
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		
その 他の 項目	採水日		9月19日	9月19日	9月20日	9月20日	9月20日	9月20日	9月19日	9月19日	9月20日	9月19日	9月19日		
	採水時刻		11:50	11:35	10:30	11:10	11:40	9:55	11:00	11:55	11:00	14:20	11:50		
	気温		28.5	30.0	23.0	23.0	23.0	23.0	27.0	30.0	27.0	29.0	28.0		
	水温		27.0	29.0	27.0	25.0	27.0	25.0	28.0	27.0	26.0	29.0	28.0		
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.4	0.4	0.3	0.2		

### 令和5年9月分水質検査結果 (3)

水質基準番号	検査項目	水質基準値	大 和 地 区					塩 沢 地 区							
			名木沢低区配水池	名木沢高区配水池	荒 山配水池	上 田調整池	上 田配水池	中之島調整池	中之島配水池	石打低区配水池	石打高区配水池	塩沢低区配水池	塩沢高区配水池	蟹 沢配水池	
			本 町	城山新田	桐 沢	上 田	上 田	中之島	大 原	大 沢	石 打	長 表	思 川	蟹 沢	
1	一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない		
3	鉛、ミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満		
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満		
5	ヒン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001	0.001	0.001未満	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	0.001未満		
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.005	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満		
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満		
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	0.12	0.14	0.24	0.14	0.14	0.14	0.12	0.14	0.14	0.14	0.27		
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.2	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満		
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満		
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満		
15	1,4-ジクロロベンゼン	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満		
16	ジ-1,2-ジクロロエチン及びトランス-1,2-ジクロロエチン	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満		
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満		
18	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.09	0.12	0.07	0.11	0.11	0.13	0.11	0.15	0.15	0.15	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	0.002未満	0.002未満	0.002未満	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	0.015	0.016	0.01未満	0.012	0.017	0.013	0.017	0.012	0.015	0.015	0.01未満		
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.004	0.003未満	0.003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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		
27	総トリクロロメタン	0.1mg/L以下	0.019	0.019	0.001未満	0.015	0.02	0.016	0.016	0.02	0.015	0.018	0.001未満		
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.007	0.008	0.003未満	0.007	0.009	0.008	0.007	0.009	0.008	0.008	0.003未満		
29	ブromクロロメタン	0.03mg/L以下	0.004	0.003	0.001未満	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	0.008未満	0.008未満	0.008未満	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	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.02		
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.03	0.04	0.02未満	0.03	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	0.04	0.02未満		
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満		
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.02		
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	3.2	3.7	5.1	3.7	3.8	3.9	3.4	3.8	3.8	3.7	3.1		
37	マンガ ン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満		
38	塩化物イオン	200mg/L以下	4.1	4.2	3.3	4.1	4.2	4.2	4.2	4.3	4.3	4.2	2.4		
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	23	22	27	23	24	24	24	24	23	24	7		
40	蒸発残留物	500mg/L以下	42	41	52	41	44	41	45	44	40	42	25		
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満		
42	ジエチルシロキサン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満		
43	2-メチルイソプロパノール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満		
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満		
45	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満		
46	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3	0.4	0.3未満	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3未満		
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.2	7.4	7.3	8.0	7.4	7.8	8.0	7.5	8.0	6.4		
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		
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		
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		
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		
その他の項目	採水日		9月20日	9月13日	9月19日	9月12日	9月12日	9月12日	9月20日	9月12日	9月12日	9月13日	9月13日		
	採水時刻		11:40	9:45	11:20	9:30	10:10	11:20	13:45	14:55	13:00	10:40	10:25		
	気温		27.0	29.0	28.0	29.0	30.0	32.0	25.0	29.0	31.0	28.0	29.0		
	水温		28.0	28.0	28.0	25.0	26.0	29.0	25.5	28.0	25.5	28.0	27.5		
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.4	0.2	0.3	0.2	0.1	0.4	0.3	0.2	0.3	0.4	0.4		

令和5年9月分水質検査結果 (4)

クリプトスポリジウム指標菌検査結果

水質基準番号	検査項目	水質基準値	塩 沢 地 区		旧 簡 易 水 道				旧専用水道	検査地点	検査日	大腸菌	嫌気性芽胞菌	備考
			舞子配水池	上ノ平配水池	後山配水池	辻又配水池	栃窪配水池	清水配水池	君沢配水池					
			中之島	石打	後山	辻又	栃窪	清水	君沢					
1	一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	畔地浄水場(原水)	9月13日	23	0	対策済み
2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない					
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	藤原原水	9月19日	1.8MPN未満	0	
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満					
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	法音寺原水	9月19日	1.8MPN未満	0	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.002	0.002	0.001	0.003	0.001	0.001未満					
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	小川ハイランド原水	9月19日	1.8MPN未満	0	
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満					
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	荒山(桐沢)原水	9月13日	1.8MPN未満	0	
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	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	0.29	0.46	0.93	0.12	0.2	0.08	0.2	上ノ平原水	9月12日	1.8MPN未満	0	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満					
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	蟹沢第2水源	9月12日	1.8MPN未満	0	
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満					
15	1,4-ジクロロベンゼン	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	後山原水	9月13日	1.8MPN未満	0	
16	ビス-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	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満					
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	辻又第1第2原水	9月13日	1.8MPN未満	0	
18	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満					
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	栃窪原水(第1~3水源)	9月12日	1.8MPN未満	0	
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満					
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.07	0.06未満	0.17	0.3	0.06未満	0.11	0.06未満	栃窪原水(第4水源)	9月12日	1.8MPN未満	0	
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	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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	清水原水	9月12日	1.8MPN未満	0	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	君沢原水	9月12日	1.8MPN未満	0	
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	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	0.001未満	0.002	0.001未満	上田非常用水源	9月19日	1.8MPN未満	0	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	後山緊急水源	9月22日	1.8MPN未満	0	
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	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	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	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01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	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満					
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満					
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.04	0.01	0.02	0.01未満	0.01未満					
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	3.5	3.7	5.8	5.1	5.1	2.2	3.7					
37	マンガニウム及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満					
38	塩化物イオン	200mg/L以下	2.7	3	4.6	5.3	3.5	1.9	3.3					
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	20	15	38	20	36	7	32					
40	蒸発残留物	500mg/L以下	53	45	72	53	110	20	72					
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	畔地浄水場(原水)	9月13日	0	0	
42	ジエチルシロキサン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満					
43	2-メチルイソプロパノール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	藤原原水	9月19日	0	0	
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満					
45	フェノール類	0.005mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満	小川ハイランド原水	9月19日	0	0	
46	有機物(TOC)	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					
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	6.9	6.5	6.9	7.1	6.2	7.5	舞子原水	9月12日	0	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					
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	上ノ平原水	9月12日	0	0	
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					
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	蟹沢第2水源	9月12日	0	0	
その他の項目	採水日		9月12日	9月26日	9月13日	9月25日	9月13日	9月12日	9月12日	蟹沢第2水源	9月12日			
	採水時刻		10:10	14:35	10:50	10:25	11:05	10:20	14:00	辻又第1第2原水	9月13日	0	0	
	気温		30.5	24.0	27.0	24.0	28.0	27.0	30.0					
	水温		15.0	20.0	26.0	25.0	28.0	26.0	25.5					
	残留塩素(施行規則第17条)	0.1mg/L以上	0.2	0.1	0.4	0.5	0.2	0.4	0.2					

※大腸菌検査の1.8MPN未満とは、大腸菌が検出されていないという意味です。

クリプトスポリジウム等原虫類検査結果