

令和4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	49	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	2.1	4.3	4.8	4.9	4.6	4.7	4.8	4.7	4.5	4.7	4.5	4.7
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												
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42	ジオキシン	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	0.5	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	7.1	7.2	7.2	7.3	7.5	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3	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	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	2.1	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	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
その他 の項目	採水日		4月20日	4月20日	4月12日	4月13日	4月13日	4月13日	4月13日	4月13日	4月20日	4月12日	4月20日	4月20日
	採水時刻		12:00	12:10	11:30	13:40	14:00	14:10	12:40	14:20	10:25	12:10	13:30	11:00
	気温		17.0	17.0	20.0	18.0	21.0	21.0	22.0	21.0	18.0	20.0	20.0	19.0
	水温		7.8	6.5	15.0	11.5	11.0	9.5	14.0	9.5	9.5	14.0	9.0	11.0
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	-	0.5	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4

令和4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						0.007						
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												
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	4.7	4.9	4.9	4.8	4.7	2.8	3.5	2.5	4.7	4.9	4.9	
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	7.3	7.2	7.3	7.4	8.0	7.3	6.3	7.1	7.2	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	
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		4月20日	4月20日	4月19日	4月19日	4月19日	4月19日	4月20日	4月26日	4月19日	4月19日	4月19日	
	採水時刻		11:10	13:00	10:45	11:00	11:10	10:30	10:40	11:35	12:10	12:50	13:10	
	気温		17.0	18.0	14.0	13.0	12.0	14.0	18.0	23.0	11.0	12.0	10.0	
	水温		10.5	10.0	9.0	9.0	9.0	10.5	9.5	14.5	12.0	13.0	13.0	
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.1	0.8	0.3	0.3	0.3	

令和4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-ジニトロベンゼン	0.05mg/L以下												
16	ジニトロベンゼン及びトランス-1,2-ジニトロベンゼン	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	4.9	4.7	3.4	4.7	3.9	4.8	4.9	4.7	4.7	4.7	4.7	2.5
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												
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	0.3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	7.2	7.2	7.7	7.3	7.2	7.5	7.4	7.5	7.3	7.6	7.4	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		4月19日	4月13日	4月19日	4月12日	4月12日	4月12日	4月12日	4月13日	4月12日	4月12日	4月13日	4月12日
	採水時刻		12:30	12:10	11:50	9:50	10:10	9:30	9:10	11:40	10:00	11:50	13:25	10:30
	気温		12.0	22.0	11.0	15.0	16.0	14.0	14.0	16.0	16.0	20.0	18.0	16.0
	水温		13.0	14.0	12.0	10.0	9.0	12.0	11.0	10.5	7.5	14.0	13.0	9.0
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3

令和4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	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	カドミウム及其化合物	0.003mg/L以下												
4	水銀及其化合物	0.0005mg/L以下												
5	セレン及其化合物	0.01mg/L以下												
6	鉛及其化合物	0.01mg/L以下												
7	ヒ素及其化合物	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	フッ素及其化合物	0.8mg/L以下												
13	ホウ素及其化合物	1.0mg/L以下												
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下												
15	1,4-ジニトロベンゼン	0.05mg/L以下												
16	ジニトロベンゼン及びトランス-1,2-ジニトロエチレン	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	亜鉛及其化合物	1.0mg/L以下												
33	アルミニウム及其化合物	0.2mg/L以下												
34	鉄及其化合物	0.3mg/L以下												
35	銅及其化合物	1.0mg/L以下												
36	ナトリウム及其化合物	200mg/L以下												
37	マンガン及其化合物	0.05mg/L以下												
38	塩化物イオン	200mg/L以下	2.5	2.9	4.4	4.7	3.3	2	3.1					
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	ジエチルヒン	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	6.9	6.1	7.0	6.9	6.4	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					
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12日	4月12日	4月13日	4月15日	4月19日	4月12日	4月13日					
	採水時刻		9:25	9:45	11:10	10:30	14:40	10:50	11:30					
	気温		14.0	14.0	20.0	8.0	14.0	16.0	16.0					
	水温		5.5	7.0	13.0	10.0	11.0	10.0	8.0					
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	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	4月20日	0	0	

令和4年5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-ジクロロベンゼン	0.05mg/L以下												
16	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	3.8	4.1	3.7	3.8	2.8	3.3	2.3	3.7	4	3.7	
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												
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	0.3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	7.3	7.2	7.1	7.4	7.9	7.3	6.5	7.2	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	
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17日	5月18日	5月18日	5月18日	5月18日	5月18日	5月18日	5月18日	5月10日	5月10日	5月10日	
	採水時刻		14:30	14:00	11:15	11:00	10:50	11:25	10:25	14:15	11:10	11:50	10:10	
	気温		19.0	24.0	23.0	22.0	22.0	23.0	22.0	24.0	18.0	19.0	17.0	
	水温		15.5	15.5	14.0	14.0	15.0	14.0	15.0	14.0	15.0	16.0	16.0	
	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	0.2	0.6	0.4	0.4	0.4	

令和4年5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-ジニトロベンゼン	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	3.7	3.7	3.4	4	3.7	3.7	3.7	3.6	3.8	4	3.8	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	0.3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	7.0	7.3	7.4	7.3	7.6	7.3	7.5	7.8	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		5月10日	5月11日	5月10日	5月17日	5月17日	5月17日	5月17日	5月17日	5月11日	5月11日	5月17日	5月11日	5月17日
	採水時刻		11:30	11:30	10:30	9:50	10:10	9:30	9:10	11:05	12:15	12:20	10:30	10:30	
	気温		18.0	23.0	17.0	17.0	17.0	16.0	16.0	24.0	24.0	19.0	24.0	17.0	
	水温		16.0	15.0	15.0	16.0	15.0	16.0	15.0	15.5	12.0	15.0	18.0	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	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.2	

令和4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 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	37	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	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										
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	0.11	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-ジクロロベンゼン	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満										
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	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	テトラクロロエチレン	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	検査対象外	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	クロロホルム	0.06mg/L以下	検査対象外	0.005	0.005	0.006	0.007	0.006	0.009	0.007	0.007	0.006	0.008	0.008
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	検査対象外	0.005	0.005	0.005	0.005	0.006	0.004	0.007	0.007	0.005	0.006	0.007
25	ジブrom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	0.005	0.005	0.007	0.008	0.007	0.01	0.008	0.008	0.007	0.009	0.009
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	検査対象外	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.006	0.005	0.006	0.004	0.006	0.006
29	ブromクロロメタン	0.03mg/L以下	検査対象外	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
30	ブrom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										
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.05	0.02未満										
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.1	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	1.4	2.6										
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.013	0.005未満										
38	塩化物イオン	200mg/L以下	1.2	3	3	3.1	3.5	3.4	3.2	3.8	3.1	3.4	3.1	3.2
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	13	13										
40	蒸発残留物	500mg/L以下	32	28										
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	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	7.1	7.3	7.4	7.5	7.1	7.2	7.3	7.3	7.3	7.5	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	2.6	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	1.1	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	0.1未満	0.1未満	0.1未満
その他 の項目	採水日		6月15日	6月15日	6月8日	6月8日	6月8日	6月8日	6月15日	6月8日	6月15日	6月8日	6月15日	6月15日
	採水時刻		14:22	14:33	13:00	10:30	10:10	9:50	11:10	9:30	14:25	14:10	11:50	10:15
	気温		22.5	22.5	17.0	16.0	15.0	16.0	22.0	15.0	25.0	17.0	22.0	21.0
	水温		11.5	11.0	18.0	17.0	18.0	17.0	21.0	16.0	16.0	17.0	18.0	17.5
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	-	0.5	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4

令和4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	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	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												
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												
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	ジクロロエチレン	0.04mg/L以下												
17	トリクロロエチレン	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	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	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	0.007	0.006	0.009	0.009	0.009	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.006	0.007	0.007	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.007	0.007	0.007	0.06	0.005	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.005	0.007	0.005	
25	ジブチルクロロメタン	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	0.008	0.006	0.01	0.01	0.01	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.007	0.008	0.008	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.006	0.006	0.006	0.006	0.005	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.004	0.005	0.004	
29	ブチルクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001	0.001未満	0.001	0.001	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001	0.001	
30	ブチルホルム	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												
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	3.2	3.4	3.2	3.3	3.5	2.8	3.2	2.3	3.4	4	3.4	
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	0.3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	7.4	7.4	7.4	7.8	7.6	7.3	6.5	7.1	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		6月15日	6月15日	6月15日	6月14日	6月14日	6月14日	6月14日	6月14日	6月15日	6月7日	6月7日	
	採水時刻		10:30	11:25	9:40	10:00	10:15	9:35	15:05	10:50	11:10	12:10	9:40	
	気温		21.0	21.0	20.0	22.0	22.0	22.0	22.0	21.0	18.0	18.0	18.0	
	水温		18.5	18.5	18.0	17.0	17.0	18.0	17.0	18.0	18.0	19.0	18.0	
	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	0.3	0.2	0.5	0.4	0.3	0.4	

令和4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	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												0.002	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下			0.006										
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													
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			0.22										
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-ジニトロベンゼン	0.05mg/L以下													
16	ジニトロベンゼン及びトランス-1,2-ジニトロベンゼン	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	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.007	0.009	0.001未満	0.006	0.003	0.006	0.008	0.009	0.007	0.007	0.006	0.001未満	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.005	0.007	0.003未満	0.005	0.003未満	0.005	0.004	0.007	0.006	0.005	0.004	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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.008	0.01	0.001未満	0.007	0.003	0.007	0.009	0.011	0.008	0.008	0.007	0.001未満	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.004	0.007	0.003未満	0.004	0.003未満	0.004	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003未満	
29	ブromクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001	0.001	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	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	3.5	3.3	3.3	3.3	3.7	3.4	3.9	3.9	4	3.4	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	ジオキシシン	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	7.2	7.2	7.5	7.2	7.5	7.6	7.3	7.9	7.3	7.9	7.5	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		6月7日	6月15日	6月7日	6月8日	6月8日	6月8日	6月8日	6月7日	6月7日	6月8日	6月8日	6月8日	
	採水時刻		11:40	11:40	10:10	10:20	10:40	10:00	9:40	14:30	10:50	13:40	10:45	11:00	
	気温		18.0	22.0	17.0	17.0	17.0	16.0	16.0	17.0	15.0	17.0	16.0	17.0	
	水温		20.0	20.0	16.0	17.0	18.0	19.0	19.0	19.0	16.0	17.0	19.5	17.0	
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	

令和4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	4.5	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			0.001		0.001	0.002						
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	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												
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												
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-ジニトロベンゼン	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	0.06mg/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					
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					
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	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					
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下	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					
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rom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					
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					
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												
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	2.5	2.9	4.7	4.9	3.3	1.4	3.1					
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	ジオキシベンゼン	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	6.7	6.6	7.0	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					
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		6月7日	6月7日	6月15日	6月15日	6月8日	6月8日	6月7日					
	採水時刻		9:50	10:30	10:10	10:40	11:30	11:55	14:10					
	気温		15.0	15.0	22.0	22.0	16.0	16.0	17.0					
	水温		11.0	15.0	20.0	19.0	19.0	16.0	15.0					
	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	0.3	0.3					

※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
畔地浄水場(原水)	6月15日	0	0	
藤原原水	6月14日	0	0	
小川ハイランド原水	6月15日	0	0	
蟹沢原水	6月15日	0	0	
上ノ平原水	6月15日	0	0	
辻又第1第2原水	6月15日	0	0	
清水原水	6月8日	0	0	

令和4年7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	380	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-ジメチルベンゼン	0.05mg/L以下												
16	ジメチルベンゼン	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	7.9	4.5	3	2.9	2.9	3	2.9	3.9	3.1	7.3	5.9
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	0.000001	0.000001										
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										
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	1.1	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	0.4	0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.3	7.6	8.0	7.5	7.5	7.5	7.4	7.6	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	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	12	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	17	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13日	7月13日	7月12日	7月6日	7月6日	7月6日	7月6日	7月6日	7月12日	7月12日	7月14日	7月14日
	採水時刻		12:40	12:40	12:40	10:25	10:10	9:55	11:40	9:40	10:35	13:20	9:40	10:30
	気温		28.5	28.5	23.5	31.0	29.0	30.0	30.0	29.0	24.0	24.0	28.0	28.0
	水温		16.2	16.3	23.5	23.0	22.5	22.0	24.5	21.5	22.0	24.0	25.0	21.0
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	-	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3

令和4年7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						0.007						
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												
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	5.2	3.2	3.1	3.1	3.1	2.8	3.1	2.3	3	3.1	2.9	
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未満	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.7	7.4	7.5	7.6	7.7	7.5	6.4	7.3	7.7	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		7月14日	7月14日	7月12日	7月12日	7月12日	7月12日	7月12日	7月12日	7月19日	7月5日	7月5日	
	採水時刻		10:40	11:00	9:25	9:40	9:50	9:15	10:20	11:10	13:00	13:40	12:00	
	気温		28.0	28.0	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0	23.0	28.0	28.0	27.0	
	水温		25.0	25.0	22.5	23.0	22.5	20.5	21.5	16.0	24.0	24.0	23.0	
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.4	0.3	0.3	

令和4年7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	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	33	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-ジニトロベンゼン	0.05mg/L以下												
16	ジニトロベンゼン及びトランス-1,2-ジニトロエチレン	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	2.5	2.9	4.3	5	3.3	1.3	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	0.3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	6.7	7.0	7.2	6.4	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					
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		7月5日	7月5日	7月6日	7月6日	7月6日	7月12日	7月5日					
	採水時刻		10:35	10:50	11:00	11:20	11:00	12:00	13:55					
	気温		28.0	27.0	29.0	30.0	28.0	22.0	30.0					
	水温		13.0	21.0	20.0	23.0	24.5	23.0	20.0					
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	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4年8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	180	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-ジニトロベンゼン	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	1.3	3.5	3.6	3.3	3.4	3.3	3.3	3.8	4.2	3.8	3.6	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	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										
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	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3未満	0.3	0.5	0.3	0.4	0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.2	7.5	7.5	7.8	7.6	7.5	7.5	7.4	7.6	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	5.2	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	1.6	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17日	8月17日	8月9日	8月3日	8月3日	8月3日	8月3日	8月3日	8月22日	8月9日	8月8日	8月8日
	採水時刻		15:00	15:00	12:20	10:15	9:55	9:40	11:20	9:30	11:00	13:00	14:35	14:50
	気温		23.5	23.5	32.5	30.0	30.0	29.0	28.0	29.0	34.0	33.0	33.0	32.0
	水温		18.5	18.5	25.5	24.0	24.0	23.0	23.0	23.0	23.5	25.0	26.0	24.0
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	-	-	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3

令和4年8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						0.006						
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	3.7	4	4	3.9	4	3	3.4	2.3	3.4	4.5	3.4	3.7
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												
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42	ジオキシン	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	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	0.4	0.3未満	0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.8	7.6	7.7	7.9	7.6	7.4	6.6	7.4	7.7	7.7	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		8月18日	8月18日	8月22日	8月22日	8月22日	8月22日	8月22日	8月22日	8月18日	8月2日	8月2日	8月2日
	採水時刻		13:45	14:30	9:50	10:05	10:20	9:30	10:50	14:00	11:00	11:40	10:00	10:40
	気温		24.0	24.0	31.0	31.0	32.0	30.0	33.0	24.0	33.0	33.0	32.5	33.0
	水温		26.0	26.0	25.0	24.5	24.0	21.5	22.0	17.0	24.0	26.0	26.0	27.0
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.2	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3

令和4年8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-ジニトロベンゼン	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	3.3	3.5	3.3	3.7	3.8	4	3.7	3.7	3.8	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	0.3	0.3	0.3未満	0.4	0.3未満	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3未満	0.3未満	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.4	7.5	7.5	7.7	7.9	7.7	7.9	7.6	7.8	7.7	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
その他 の項目	採水日		8月2日	8月3日	8月2日	8月9日	8月9日	8月9日	8月9日	8月2日	8月2日	8月9日	8月3日	8月9日
	採水時刻		11:20	11:40	10:20	10:40	11:00	10:20	10:00	9:35	10:50	12:40	10:30	11:20
	気温		33.5	28.0	32.0	31.0	31.5	31.0	31.0	32.0	31.0	32.5	30.0	31.0
	水温		26.0	26.0	20.0	25.0	25.5	26.5	25.0	29.0	24.0	26.0	29.0	25.0
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3

令和4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	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	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-ジニトロベンゼン	0.05mg/L以下													
16	ジニトロベンゼン	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	2.5	2.9	4.3	5	3.3	1.4	3.1						
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	0.3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	6.7	7.0	7.2	6.5	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						
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2日	8月2日	8月3日	8月9日	8月3日	8月9日	8月2日						
	採水時刻		10:10	10:30	10:40	13:30	10:50	11:40	9:50						
	気温		31.0	30.0	29.0	32.0	28.0	29.0	33.0						
	水温		15.0	23.0	22.0	27.0	25.5	25.0	24.0						
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	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4年9月分水質検査結果 (1)

水質 標準 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	140	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	0.002	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	0.001未満	0.001	0.001
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.004	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
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	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	0.15	0.14	0.14	0.13	0.14	0.14	0.14	0.15	0.13	0.15
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	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	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	0.06未満	0.06	0.1	0.1	0.12	0.08	0.08	0.08	0.06未満	0.07	0.07
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	0.009	0.016	0.016	0.019	0.015	0.016	0.019	0.013	0.015	0.014	0.017
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	検査対象外	0.005	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rom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	0.011	0.018	0.018	0.021	0.017	0.018	0.022	0.015	0.017	0.016	0.019
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	検査対象外	0.005	0.01	0.01	0.011	0.01	0.01	0.011	0.007	0.011	0.007	0.011
29	ブromクロロメタン	0.03mg/L以下	検査対象外	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002
30	ブrom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	0.03	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.03
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.15	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	1.8	3.1	3.2	3.3	3.2	3.2	3	3.1	3.1	3.1	3	3.2
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.016	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	1.4	3.3	3.5	3.6	3.6	3.5	3.5	3.6	3.4	3.6	3.4	3.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	19	19	19	19	20	19	18	18	19	18	19	17
40	蒸発残留物	500mg/L以下	34	40	38	38	35	29	37	37	35	41	36	38
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	ジエタノール	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
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	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	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.4	7.5	8.0	7.5	7.4	7.4	7.4	7.6	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	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	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14日	9月14日	9月14日	9月6日	9月7日	9月7日	9月7日	9月7日	9月7日	9月14日	9月7日	9月13日
	採水時刻		14:10	13:50	10:30	9:00	9:20	10:35	12:30	11:00	11:35	11:30	12:15	14:40
	気温		29.0	29.0	28.5	30.0	21.0	22.0	21.0	23.0	23.0	29.0	22.0	30.0
	水温		19.5	18.0	26.0	23.0	25.0	24.0	23.0	25.0	23.0	25.0	25.0	23.0
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	-	0.5	0.4	0.3	0.2	0.3	0.4	0.2	0.4	0.3	0.3	0.2

令和4年9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	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	0.003	
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	0.002	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	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	0.14	0.14	0.24	0.15	0.14	0.15	0.15	0.14	0.14	0.15	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	0.22	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	0.005未満	
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	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	0.08	0.07	0.06未満	0.08	0.12	0.12	0.15	0.14	0.07	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	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	0.016	0.019	0.001未満	0.017	0.006	0.017	0.018	0.017	0.019	0.017	0.001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	0.004	0.003未満	0.003未満	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		
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	0.018	0.021	0.001未満	0.019	0.007	0.019	0.02	0.019	0.015	0.022	0.019	0.001未満	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.011	0.011	0.003未満	0.012	0.005	0.013	0.012	0.011	0.011	0.012	0.01	0.003未満	
29	ブromクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002	0.002	0.001未満	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	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		
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	0.03	
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.03	0.03	0.02未満	0.03	0.02未満	0.04	0.04	0.03	0.04	0.03	0.03	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	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	0.03	
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	3.2	3.1	5.2	3.3	5.2	3.2	3.3	3.3	3.3	3.2	3.1	2.6	
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	0.005未満	
38	塩化物イオン	200mg/L以下	3.5	3.5	3.3	3.6	3.7	3.7	3.8	3.6	3.6	3.7	3.6	2.1	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	19	18	26	17	19	19	19	20	18	19	19	7	
40	蒸発残留物	500mg/L以下	26	33	60	35	45	40	40	41	39	41	34	27	
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	ジエタノール	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	
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	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	0.4	0.4	0.3未満	0.4	0.3未満	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	7.5	7.2	7.3	7.2	7.6	7.9	7.6	7.4	7.6	7.9	7.8	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		9月6日	9月7日	9月6日	9月13日	9月13日	9月14日	9月14日	9月6日	9月6日	9月14日	9月7日	9月13日	
	採水時刻		11:00	13:00	9:30	9:30	10:00	10:00	9:30	9:40	10:55	11:00	9:55	12:30	
	気温		32.5	21.0	31.5	26.0	27.0	27.5	26.5	29.0	30.0	29.0	22.0	30.0	
	水温		26.0	26.0	21.0	23.0	23.0	26.0	25.0	27.0	23.0	25.0	27.0	23.0	
	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	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	

令和4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					
			中ノ島	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	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	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	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.002	0.001	0.001未満	0.002	0.001	0.001未満	0.001	0.001未満	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	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	0.28	0.44	0.86	0.11	0.25	0.11	0.21	0.21	0.21	0.21	0.21	
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 枯サ	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	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	
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	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	
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	0.06未満	0.08	0.09	0.24	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	
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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.003	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	
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	0.003未満	0.003未満	0.003未満	
25	ジブクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
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	0.001	0.001	0.002	0.005	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
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	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	
29	ブクロロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	
30	ブクロホルム	0.09mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	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	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	0.02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	
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	0.02	0.04	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	3.7	3.6	5	4.9	4.9	1.8	4	4	4	4	4	
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	2.6	2.9	4.2	5.3	3.5	1.3	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	24	14	32	20	33	6	33	33	33	33	33	
40	蒸発残留物	500mg/L以下	56	50	70	53	100	24	73	73	73	73	73	
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	ジエオキシ	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	0.3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	8.2	6.7	6.5	6.7	7.1	6.3	7.5	7.5	7.5	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	
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6日	9月6日	9月7日	9月7日	9月6日	9月13日	9月6日					
	採水時刻		13:20	12:15	11:00	11:30	14:45	11:30	10:10					
	気温		31.0	30.0	21.0	21.0	31.0	27.0	30.0					
	水温		20.5	22.0	23.0	25.0	23.0	23.0	23.0					
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3					

※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
藤原原水	9月13日	0	0	
小川ハイランド原水	9月14日	0	0	
蟹沢原水	9月13日	0	0	
舞子原水	9月6日	0	0	
上ノ平原水	9月13日	0	0	
蟹沢第2水源(上田水源予備)	9月13日	0	0	
辻又第1第2原水	9月14日	0	0	
清水原水	9月13日	0	0	