

令和3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	78	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-ジクロロベンゼン	0.05mg/ℓ以下												
16	ジクロロメタン	0.04mg/ℓ以下												
17	ジクロロエチレン	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	1.5	3.8	4.1	3.9	4.3	4	4.3	4.4	4.4	4.1	4.1	4.1
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	ジエタミン	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	7.3	7.3	7.3	7.3	7.3	7.2	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	2.5	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	1.7	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		4月21日	4月21日	4月13日	4月12日	4月12日	4月12日	4月21日	4月12日	4月20日	4月13日	4月21日	4月21日
	採水時刻		9:00	9:05	11:30	11:15	11:00	10:45	10:10	10:35	14:40	12:10	10:30	10:40
	気温		13.5	13.5	15.0	17.0	15.5	17.0	15.0	17.0	19.0	15.0	16.0	17.0
	水温		9.0	9.5	11.0	11.0	10.5	9.5	13.0	9.5	10.5	10.0	10.0	10.5
	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	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4

令和3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	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/ℓ以下												
17	ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下												
19	トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下												
20	ベンゼン	0.01mg/ℓ以下												
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下												
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	4.2	4	4.3	3.9	4.1	2.9	3.4	2.3	4.5	4.1	4.4	
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	ジエチルミン	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	7.3	7.4	7.5	8.0	7.3	6.2	7.2	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	
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21日	4月21日	4月20日	4月20日	4月20日	4月20日	4月20日	4月14日	4月20日	4月20日	4月20日	
	採水時刻		11:10	10:55	10:20	10:35	10:45	10:05	11:10	14:55	9:10	9:50	11:20	
	気温		18.0	17.0	18.0	18.0	18.0	14.0	18.0	5.0	13.0	13.0	16.0	
	水温		12.0	11.0	10.5	9.5	10.0	11.0	10.0	9.0	13.0	13.0	12.0	
	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	0.2	0.1	0.2	0.4	0.3	0.3	

令和3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	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	4.2	4.1	3.4	4.1	3.9	4.2	4.8	4.2	4.6	4.1	4.1	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	ジエタミン	0.00001mg/ℓ以下													
43	2-メルカプトイソプロパノール	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	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	7.2	7.7	7.3	7.3	7.8	7.4	7.5	7.3	7.6	7.5	6.1	
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
50	色度	5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20日	4月21日	4月20日	4月13日	4月13日	4月13日	4月13日	4月12日	4月13日	4月12日	4月12日	4月13日	
	採水時刻		9:30	10:30	11:00	9:50	10:10	9:30	9:10	11:55	10:15	11:50	11:25	10:30	
	気温		14.0	15.0	15.5	15.0	16.0	15.0	13.0	17.0	12.0	15.0	17.0	15.0	
	水温		14.0	12.0	12.0	10.0	11.0	11.0	12.0	11.0	8.5	9.0	11.0	10.0	
	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	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	

令和3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21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								小川ハイランド原水	4月14日	1.8MPN未満	0	
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下								藤原原水	4月20日	1.8MPN未満	0	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下								清水原水	4月13日	1.8MPN未満	0	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下								上ノ平原水	4月21日	1.8MPN未満	0	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下								辻又第1第2原水	4月21日	1.8MPN未満	0	
8	六価クロム化合物	0.02mg/ℓ以下								境川原水	4月20日	1.8MPN未満	0	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/ℓ以下								蟹沢原水	4月30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												
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	2.5	3	4.3	5	3.2	1.7	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	ジエタミン	0.0001mg/ℓ以下												
43	2-メルカプトホルムアル	0.0001mg/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	6.6	6.1	7.0	6.9	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		4月12日	4月12日	4月21日	4月21日	4月12日	4月13日	4月12日					
	採水時刻		14:55	15:10	9:20	9:40	11:40	10:50	12:10					
	気温		16.0	16.0	13.0	13.0	16.0	14.0	18.0					
	水温		7.0	7.5	12.0	11.0	11.0	9.0	8.0					
	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	0.3					

※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
------	-----	------------	-------	----

境川原水	4月20日	0	0	
------	-------	---	---	--

令和3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 婦 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	53	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-ジクロロベンゼン	0.05mg/ℓ以下												
16	ジクロロメタン	0.04mg/ℓ以下												
17	ジクロロエチレン	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	1.2	3.9	3.6	3.6	3.8	3.6	3.8	3.7	4.1	3.7	4	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	ジエタミン	0.0001mg/ℓ以下												
43	2-メチルイソブチルアルコール	0.0001mg/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	7.6	7.4	7.7	7.4	7.3	7.3	7.2	7.3	7.2	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	3.6	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	3.1	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		5月19日	5月19日	5月11日	5月12日	5月12日	5月12日	5月24日	5月12日	5月19日	5月11日	5月19日	5月19日
	採水時刻		9:00	9:10	10:20	10:00	9:50	9:35	14:45	9:20	9:50	9:40	11:30	11:20
	気温		17.3	17.3	12.0	17.5	16.0	17.0	24.0	17.0	16.5	11.0	16.5	17.0
	水温		8.3	9.5	14.0	13.5	13.5	12.0	16.0	11.0	14.0	15.0	15.0	16.0
	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3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						0.007						
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	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/ℓ以下												
17	ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下												
19	トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下												
20	ベンゼン	0.01mg/ℓ以下												
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下												
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	3.6	3.5	3.5	3.5	3.6	2.9	3.3	2.2	3.8	3.8	3.8	
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	ジエチルミン	0.0001mg/ℓ以下												
43	2-メチルイソブチルアルコール	0.0001mg/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	0.4	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	7.5	7.6	7.9	7.3	6.4	7.2	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		5月19日	5月19日	5月18日	5月18日	5月18日	5月18日	5月18日	5月19日	5月24日	5月24日	5月24日	
	採水時刻		10:10	11:05	10:00	10:15	10:25	9:45	10:50	10:25	11:35	11:45	12:10	
	気温		16.5	17.5	13.0	12.5	12.0	13.0	14.5	16.0	21.0	21.0	23.0	
	水温		17.0	15.5	13.5	14.0	16.0	14.0	14.5	14.0	14.0	14.5	15.5	
	残留塩素(施行規則第17条)	0.1mg/ℓ以上	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.4	0.4	0.4	0.4	

令和3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	畔地浄水場(原水)	5月19日	7.8	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								藤原原水	5月18日	1.8MPN未満	0	
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下								小川ハイランド原水	5月19日	1.8MPN未満	0	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下								上ノ平原水	5月19日	6.8	0	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下								辻又第1第2原水	5月19日	1.8MPN未満	0	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下								蟹沢原水	5月12日	1.8MPN未満	0	
8	六価クロム化合物	0.02mg/ℓ以下								田崎緊急水源	5月11日	1.8MPN未満	0	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/ℓ以下								藪神緊急水源	5月12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								天野沢緊急水源	5月11日	1.8MPN未満	0	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/ℓ以下								後山緊急水源	5月12日	1.8MPN未満	0	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下								畔地緊急水源	5月19日	1.8MPN未満	0	
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-ジオキサジン	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												再検
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	4.5	5	3.3	1.5	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	ジエタミン	0.0001mg/ℓ以下												
43	2-メルカプトエタノール	0.0001mg/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	6.8	6.5	7.0	7.0	6.4	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11日	5月11日	5月24日	5月24日	5月12日	5月12日	5月11日					
	採水時刻		9:55	10:05	10:35	11:00	10:30	10:50	9:40					
	気温		9.5	11.0	18.0	22.0	20.0	15.0	11.5					
	水温		8.5	11.5	15.0	15.0	14.0	12.0	12.5					
	残留塩素(施行規則第17条)	0.1mg/ℓ以上	0.3	0.3	0.4	0.2	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
------	-----	------------	-------	----

上ノ平原水	5月26日	0	0	
-------	-------	---	---	--

令和3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 婦 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	66	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	0.1										
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	ジクロロメタン	0.04mg/ℓ以下	0.004未満	0.004未満										
17	ジクロロエチレン	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	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	0.004	0.005	0.006	0.006	0.006	0.006	0.007	0.006	0.006	0.005	0.006
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	検査対象外	0.003	0.005	0.005	0.005	0.005	0.003未満	0.006	0.004	0.005	0.003	0.004
25	ジブロモクロメタン	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	0.004	0.006	0.008	0.008	0.008	0.007	0.009	0.007	0.008	0.006	0.007
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	検査対象外	0.003未満	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.004	0.003未満	0.004
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	検査対象外	0.001未満	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001	0.001
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										
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下	0.03	0.02										
34	鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ以下	0.12	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	2.7										
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下	0.012	0.005未満										
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	1.1	2.9	3.2	3.3	3.4	3.4	3.1	3.5	3.4	3.3	3.1	3.1
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/ℓ以下	14	14										
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	30	31										
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ以下	0.02未満	0.02未満										
42	ジエタノールアミン	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	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	7.2	7.2	7.4	7.5	7.6	7.4	7.4	7.4	7.3	7.5	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	2.7	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	0.8	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		6月16日	6月16日	6月2日	6月2日	6月2日	6月2日	6月16日	6月2日	6月16日	6月2日	6月15日	6月15日
	採水時刻		14:30	14:15	12:35	11:10	11:25	11:45	10:10	12:00	10:20	13:10	14:00	13:40
	気温		22.0	22.0	27.0	24.0	22.0	24.0	27.0	24.0	27.0	27.0	26.0	26.0
	水温		13.0	13.0	16.0	15.5	15.0	15.5	21.0	14.0	19.5	15.5	19.0	19.0
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/ℓ以上	-	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3

令和3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						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	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	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	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	0.005	0.006	0.008	0.008	0.001未満	0.001未満	0.001	0.005	0.007	0.007	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	0.004	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	0.004	0.003	0.005	
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	0.006	0.007	0.01	0.01	0.001未満	0.001未満	0.001	0.006	0.008	0.008	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	0.004	0.005	0.003	0.004	0.004	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003	0.005	0.004	
29	ブromクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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												
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	3.2	3.1	3.1	3.2	2.9	3.3	2.4	3.1	3.3	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	ジエチルミン	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	7.5	7.4	7.6	7.7	7.8	7.3	6.5	7.3	7.5	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		6月15日	6月15日	6月16日	6月16日	6月16日	6月16日	6月16日	6月16日	6月15日	6月15日	6月15日	
	採水時刻		11:35	13:20	14:10	13:55	13:35	9:35	13:05	14:40	10:40	11:40	9:10	
	気温		26.0	26.0	18.0	16.0	20.0	23.5	22.0	20.0	23.0	24.0	22.0	
	水温		20.5	21.0	19.0	19.5	19.0	17.0	18.0	16.0	21.0	21.0	20.0	
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/ℓ以上	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	0.6	0.4	0.4	0.4	

令和3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												0.001未満	
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			0.23										
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-ジクロロベンゼン	0.05mg/ℓ以下													
16	ジクロロメタン	0.04mg/ℓ以下													
17	ジクロロエチレン	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	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	0.006	0.007	0.001未満	0.006	0.002	0.006	0.007	0.008	0.006	0.007	0.006	0.001未満	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	0.004	0.003	0.003未満	0.005	0.003未満	0.005	0.004	0.006	0.006	0.005	0.004	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	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	0.007	0.008	0.001未満	0.008	0.002	0.008	0.009	0.01	0.007	0.009	0.008	0.001未満	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	0.004	0.004	0.003未満	0.004	0.003未満	0.004	0.004	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003未満	
29	ジブロモクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	0.001	0.001	0.001未満	0.002	0.001未満	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001未満	
30	ジブロモホルム	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	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	3.1	3.1	3.3	3.3	3.7	3.4	3.6	3.4	3.4	3.4	3.4	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	ジエチルミン	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	7.4	7.3	7.6	7.4	7.6	7.6	7.5	7.9	7.5	7.8	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15日	6月16日	6月15日	6月2日	6月2日	6月2日	6月2日	6月1日	6月1日	6月2日	6月2日	6月2日	
	採水時刻		11:10	10:40	9:40	13:25	13:40	10:10	9:50	10:00	10:50	12:55	10:55	14:10	
	気温		24.0	27.0	22.0	27.0	27.0	22.0	23.0	21.0	21.0	27.0	24.0	26.0	
	水温		21.0	22.0	18.0	16.0	16.0	18.0	14.0	18.0	15.0	16.0	18.0	12.5	
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/ℓ以上	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	

令和3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16日	13	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								藤原原水	6月15日	1.8MPN未満	0	
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下												
5	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下								法音寺原水	6月16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								小川ハイランド原水	6月15日	2	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								蟹沢原水	6月16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								舞子原水	6月1日	1.8MPN未満	0	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下								上ノ平原水	6月16日	1.8MPN未満	0	
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								後山原水	6月16日	1.8MPN未満	0	
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								辻又第1第2原水	6月16日	1.8MPN未満	0	
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								栃窪原水(第1～第3)	6月16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	0.18	0.07	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06未満	栃窪原水(第4)	6月16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	6月2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	君沢原水	6月16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	0.001未満	0.001未満	荒山原水	6月16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	4.6	5	3.5	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	ジエチルミン	0.00001mg/ℓ以下								畔地浄水場(原水)	6月16日	0	0	
43	2-メチルイソブチルアルコール	0.00001mg/ℓ以下								藤原原水	6月15日	0	0	
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15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	蟹沢原水	6月16日	0	0	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.7	6.7	6.5	6.9	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	上ノ平原水	6月16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	辻又第1第2原水	6月16日	0	0	
その他 の項目	採水日		6月1日	6月1日	6月16日	6月16日	6月2日	6月2日	6月1日					
	採水時刻		14:10	13:35	11:10	11:40	10:40	14:35	10:25	清水原水	6月2日	0	0	
	気温		21.0	24.0	26.0	26.0	23.0	25.5	21.0					
	水温		14.0	14.0	20.0	19.5	18.0	16.5	18.5					
	残留塩素(施行規則第17条)	0.1mg/ℓ以上	0.2	0.2	0.4	0.4	0.4	0.2	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
畔地浄水場(原水)	6月16日	0	0	
藤原原水	6月15日	0	0	
小川ハイランド原水	6月15日	0	0	
蟹沢原水	6月16日	0	0	
上ノ平原水	6月16日	0	0	
辻又第1第2原水	6月16日	0	0	
清水原水	6月2日	0	0	

令和3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 婦 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	93	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	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'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	1.1	3.2	3.5	3.5	3.8	3.7	3.3	4.1	3.5	3.7	3.5	3.5
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'エオキシン	0.00001mg/ℓ以下	0.000001未満	0.000001未満										
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/ℓ以下	0.000001未満	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	0.7	0.4	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	0.3未満	0.4	0.4	0.4	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.0	6.9	7.3	7.4	7.1	7.1	7.3	7.1	7.2	7.2	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	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		7月14日	7月14日	7月13日	7月5日	7月5日	7月5日	7月19日	7月5日	7月14日	7月13日	7月14日	7月14日
	採水時刻		13:10	13:20	11:50	13:10	12:00	11:00	11:50	10:40	14:50	12:30	14:35	13:10
	気温		28.0	28.0	26.0	22.0	21.0	22.5	34.0	22.5	25.0	26.0	26.0	25.0
	水温		16.0	15.5	20.0	20.5	20.0	21.0	24.5	21.5	20.0	21.0	21.0	21.0
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/ℓ以上	-	0.5	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2

令和3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	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/ℓ以下												
17	ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下												
19	トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下												
20	ベンゼン	0.01mg/ℓ以下												
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下												
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	3.6	3.8	3.8	4.1	4.1	2.9	3.2	2.2	4	4	3.5	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	ジエチルミン	0.0001mg/ℓ以下												
43	2-メチルイソブチルアルコール	0.0001mg/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	0.4	0.3	0.3	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3	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	7.2	7.4	7.5	7.3	6.4	7.2	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		7月14日	7月14日	7月14日	7月14日	7月14日	7月14日	7月14日	7月14日	7月7日	7月7日	7月7日	7月7日
	採水時刻		14:05	13:25	10:30	10:45	11:15	10:15	11:45	13:40	10:00	10:40	9:00	9:40
	気温		26.0	29.0	28.0	26.5	29.0	27.0	28.0	30.0	24.0	25.0	24.0	24.0
	水温		21.5	21.0	20.5	21.0	21.0	18.5	21.0	18.5	23.0	23.5	21.0	23.0
	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	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3

令和3年7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-ジクロロベンゼン	0.05mg/ℓ以下												
16	ジクロロメタン	0.04mg/ℓ以下												
17	ジクロロエチレン	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	3.6	3.8	3.8	3.8	3.7	3.9	3.7	3.8	2.1
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	ジエタミン	0.0001mg/ℓ以下												
43	2-メチルイソブチルアルコール	0.0001mg/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	0.4	0.3未満	0.4	0.3未満	0.4	0.4	0.3未満	0.3未満	0.4	0.3未満	0.3未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.1	7.4	7.3	7.6	7.4	7.2	7.6	7.3	7.2	7.4	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		7月7日	7月14日	7月7日	7月13日	7月13日	7月13日	7月13日	7月6日	7月6日	7月13日	7月5日	7月13日
	採水時刻		10:20	11:40	9:20	9:40	10:00	9:30	9:10	11:50	13:10	12:10	15:15	10:20
	気温		24.5	28.0	23.0	26.0	25.0	25.5	25.0	19.0	20.0	26.0	23.0	25.0
	水温		24.0	23.0	18.0	20.0	21.0	20.0	20.0	23.5	21.0	21.0	23.5	15.0
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/ℓ以上	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3

令和3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	畔地浄水場(原水)	7月14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								藤原原水	7月14日	1.8MPN未満	0	
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下								小川ハイランド原水	7月14日	1.8MPN未満	0	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下								上ノ平原水	7月14日	1.8MPN未満	0	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下								辻又第1第2原水	7月26日	1.8MPN未満	0	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下								清水原水	7月13日	1.8MPN未満	0	
8	六価クロム化合物	0.02mg/ℓ以下								蟹沢原水	7月13日	1.8MPN未満	0	
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	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/ℓ以下												
17	ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下												
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下												
19	トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下												
20	ベンゼン	0.01mg/ℓ以下												
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下												
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								※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	4.1	5	3.6	1.3	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	ジエタミン	0.0001mg/ℓ以下												
43	2-メチルイソブチルアルコール	0.0001mg/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					
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.7	6.7	6.5	6.9	7.1	6.2	7.4					
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし					
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	0.9	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	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6日	7月6日	7月14日	7月14日	7月5日	7月13日	7月6日					
	採水時刻		11:30	10:20	11:00	11:20	15:00	11:10	14:15					
	気温		19.0	20.5	25.5	25.5	23.0	24.0	22.0					
	水温		18.0	20.0	23.0	23.0	22.0	16.0	20.5					
	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	0.4	0.2					

令和3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 婦 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	120	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	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'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	1.2	3.6	3.4	3.4	3.5	3.5	6.1	3.6	4	3.5	3.8	4.8
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'エオミン	0.00001mg/ℓ以下	0.000001未満	0.000001未満										
43	2-メチルイソ'ブ'ルネオール	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	0.7	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.1	7.1	7.4	7.5	7.5	7.5	7.2	7.5	7.1	7.6	7.2	6.9
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	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	2.5	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3日	8月4日	8月4日	8月4日	8月17日	8月4日	8月18日	8月3日	8月18日	8月18日
	採水時刻		14:50	14:50	12:20	11:50	11:40	11:20	10:10	11:05	10:10	13:00	10:50	11:05
	気温		29.0	29.0	32.0	34.0	33.0	34.0	22.0	34.0	27.0	32.5	27.0	27.0
	水温		17.5	16.5	25.0	25.5	23.5	24.0	25.5	23.5	22.0	25.0	24.0	22.0
	残留塩素(施行規則第17条)	0.1mg/ℓ以上	-	0.5	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3

令和3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	ジクロロメタン	0.04mg/ℓ以下												
17	ジクロロエチレン	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	6	5.1	6.2	6.2	2.9	3.5	2.1	4.5	6.5	5.2	6.3
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	ジエチルミン	0.0001mg/ℓ以下												
43	2-メチルイソブチルアルコール	0.0001mg/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	0.4	0.4	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	0.5	0.4	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.0	7.2	7.3	7.3	7.5	7.4	7.2	6.4	7.1	7.4	7.5	7.0
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 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18日	8月18日	8月18日	8月18日	8月18日	8月18日	8月18日	8月18日	8月18日	8月18日
	採水時刻		13:15	11:20	14:40	14:20	14:05	9:45	13:35	11:35	11:30	12:10	10:30	11:10
	気温		27.0	27.0	30.0	29.0	28.0	26.0	28.0	27.0	26.0	26.0	27.0	26.0
	水温		23.5	24.0	24.0	23.0	23.0	20.5	23.0	19.0	25.0	25.0	26.0	25.0
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/ℓ以上	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.1	0.3	0.3	0.3	0.2

令和3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)	8月18日	22	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								藤原原水	8月20日	1.8MPN未満	0	
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下								小川ハイランド原水	8月18日	1.8MPN未満	0	
5	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下								上ノ平原水	8月17日	1.8MPN未満	0	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下								辻又第1第2原水	8月18日	1.8MPN未満	0	
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下								清水原水	8月3日	1.8MPN未満	0	
8	六価クロム化合物	0.02mg/ℓ以下								蟹沢原水	8月17日	1.8MPN未満	0	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/ℓ以下								田崎緊急水源	8月17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								菟神緊急水源	8月18日	1.8MPN未満	0	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/ℓ以下								天野沢緊急水源	8月17日	1.8MPN未満	0	
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下								畔地緊急水源	8月18日	1.8MPN未満	0	
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下								後山緊急水源	8月18日	1.8MPN未満	0	
14	四塩化炭素	0.002mg/ℓ以下												
15	1,4-ジオキサジン	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								※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	4.4	5.2	3.4	1.4	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	ジエタミン	0.0001mg/ℓ以下												
43	2-メチルイソブチルアルコール	0.0001mg/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	8.0	6.8	6.3	6.8	7.2	6.3	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					
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3日	8月3日	8月20日	8月17日	8月4日	8月3日	8月4日					
	採水時刻		13:30	13:05	14:30	11:10	14:30	11:00	14:10					
	気温		33.0	33.0	31.0	22.0	31.0	28.5	34.0					
	水温		21.0	22.5	21.0	25.0	25.0	23.0	24.0					
	残留塩素(施行規則第17条)	0.1mg/ℓ以上	0.3	0.2	0.6	0.2	0.2	0.2	0.3					

令和3年9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	190	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	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	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	0.002	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	0.004	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	0.13	0.13	0.15	0.13	0.13	0.12	0.12	0.13	0.14	0.13	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-ジオキサン	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	0.06未満	0.06未満	0.06	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	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	0.011	0.017	0.015	0.017	0.015	0.017	0.011	0.012	0.012	0.014
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	検査対象外	0.004	0.003	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	総トリクロロメタン	0.1mg/l以下	検査対象外	0.01	0.013	0.019	0.017	0.019	0.017	0.02	0.013	0.014	0.014	0.016
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	検査対象外	0.005	0.007	0.011	0.01	0.011	0.009	0.01	0.007	0.009	0.007	0.008
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	検査対象外	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	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	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
34	鉄及びその化合物	0.3mg/l以下	0.12	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	3.4	3.1	3.3	3	3.1	3.2	3.1	3.1	3.2
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/l以下	0.017	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	3.4	3.4	4.1	3.7	3.9	3.6	3.6	3.5	3.5	3.4	3.5
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	17	17	17	16	18	18	18	19	18	17	17	17
40	蒸発残留物	500mg/l以下	34	38	32	35	33	34	40	39	38	38	34	34
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	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	0.5	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.3	7.4	7.5	7.7	7.6	7.5	7.5	7.4	7.5	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	4.2	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	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15日	9月15日	9月15日	9月8日	9月8日	9月8日	9月7日	9月8日	9月15日	9月15日	9月15日	9月15日
	採水時刻		11:20	11:35	10:50	14:10	14:50	15:25	11:20	15:50	10:35	12:10	11:05	13:40
	気温		25.0	25.0	23.0	18.0	17.0	19.0	26.5	19.0	23.0	25.0	25.0	26.0
	水温		17.5	18.0	23.0	22.0	22.0	22.0	26.0	22.0	22.0	24.0	23.0	23.0
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/l以上	-	0.5	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3

令和3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	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	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	0.002	0.002	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	シアン化合物(イ)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	0.13	0.14	0.14	0.14	0.14	0.31	0.55	0.33	0.15	0.12	0.14	
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-ジオキサン	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	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	0.07	0.09	0.09	0.16	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.06	0.21	0.09	
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	0.012	0.011	0.015	0.017	0.019	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.015	0.013	0.017	
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	0.003未満	0.003	
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	0.014	0.013	0.017	0.019	0.021	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.017	0.015	0.019	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	0.009	0.011	0.01	0.01	0.011	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.011	0.01	0.01	
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	
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	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.03	0.03	0.03	
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	3.5	3.5	3.6	3.6	3.7	3.6	2.7	3.5	3.4	3.2	
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	3.7	3.9	3.8	3.9	4.1	2.9	3.3	2.2	4.1	3.9	4	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/ℓ以下	17	18	18	17	17	43	37	10	15	19	18	
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	36	35	41	40	38	65	59	30	34	35	34	
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	ジエチルミン	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	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.4	0.4	0.4	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.8	7.6	7.7	8.0	7.7	7.4	6.4	7.3	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15日	9月15日	9月14日	9月14日	9月14日	9月14日	9月15日	9月15日	9月8日	9月8日	9月8日	
	採水時刻		11:35	12:55	10:20	10:55	11:40	9:40	9:30	11:55	11:10	12:30	9:00	
	気温		25.0	26.0	21.0	22.0	23.0	21.0	22.0	26.0	19.0	19.0	19.0	
	水温		23.5	23.5	23.0	22.0	22.0	20.0	21.5	17.0	22.0	23.0	25.0	
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/ℓ以上	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	

令和3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	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	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	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	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	0.006	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	0.12	0.21	0.14	0.14	0.14	0.14	0.12	0.12	0.14	0.13	0.28	
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	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	0.06未満	0.06未満	0.06	0.06未満	0.07	0.07	0.09	0.09	0.09	0.06	0.07	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	0.017	0.015	0.001未満	0.013	0.008	0.015	0.015	0.014	0.012	0.015	0.016	0.001未満	
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.004	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	0.019	0.017	0.001未満	0.015	0.01	0.017	0.017	0.016	0.014	0.017	0.018	0.001未満	
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/l以下	0.01	0.009	0.003未満	0.009	0.005	0.01	0.01	0.009	0.01	0.009	0.01	0.003未満	
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/l以下	0.002	0.002	0.001未満	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	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	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	0.02	
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	0.03	0.03	0.05	0.03	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	0.01未満	
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/l以下	3.2	2.9	5.1	3.3	5.2	3.2	3.5	3.1	3.1	3.3	3.2	2.9	
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	3.8	3.6	3.3	3.7	4	3.6	3.9	3.5	3.6	3.6	3.8	2.2	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/l以下	18	17	26	17	18	17	17	19	18	18	18	7	
40	蒸発残留物	500mg/l以下	31	39	58	43	46	36	36	36	36	34	36	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	ジエタノールアミン	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	0.3	0.3未満	0.4	0.3未満	0.3	0.4	0.3	0.3未満	0.3	0.4	0.3未満	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.8	7.5	7.6	7.4	7.7	8.0	7.7	8.0	7.7	7.8	7.7	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8日	9月7日	9月8日	9月14日	9月14日	9月15日	9月15日	9月8日	9月7日	9月15日	9月8日	9月14日	
	採水時刻		11:50	12:00	9:40	10:00	10:40	10:10	9:20	11:45	11:00	11:30	13:25	12:00	
	気温		19.0	27.0	19.0	23.0	23.0	23.0	22.0	19.0	25.0	24.0	18.0	23.0	
	水温		23.0	26.0	20.0	22.0	22.0	24.0	22.0	24.5	21.0	23.0	24.0	14.0	
	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	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	

令和3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15日	4.5	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14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	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	法音寺原水	9月15日	1.8MPN未満	0	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	0.001	0.002	0.001未満	0.001未満	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15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14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	0.27	0.42	0.98	0.1	0.29	0.1	0.21	蟹沢原水	9月14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	舞子原水	9月21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-ジメチルベンゼン	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	上ノ平原水	9月15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	蟹沢第2水源	9月14日	1.8MPN未満	0	
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					
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					
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	後山原水	9月14日	1.8MPN未満	0	
21	塩素酸	0.6mg/ℓ以下	0.06	0.19	0.08	0.12	0.06未満	0.06未満	0.06未満	辻又第1第2原水	9月14日	1.8MPN未満	0	
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					
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13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romクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	0.001	0.002	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	栃窪原水(第4水源)	9月13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	0.003	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	清水原水	9月14日	6.1	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romジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	清水原水	9月22日	1.8MPN未満	0	再検
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	君沢原水	9月13日	1.8MPN未満	0	
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	※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	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	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	0.01未満	0.01未満	0.03	0.02	0.02	0.02	0.01未満					
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下	3.6	3.7	4.8	4.7	4.7	1.9	3.8	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	畔地浄水場(原水)	9月15日	0	0	
38	塩化物イオン	200mg/ℓ以下	2.7	3.1	4.3	5.3	3.4	1.4	3.2					
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/ℓ以下	23	15	28	20	31	6	33	藤原原水	9月14日	0	0	
40	蒸発残留物	500mg/ℓ以下	54	46	66	54	91	24	74					
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	小川ハイランド原水	9月15日	0	0	
42	ジエチルヒン	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	蟹沢原水	9月14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15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	8.2	6.7	6.4	6.9	7.0	6.2	7.5	蟹沢原水	9月14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15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	辻又第1第2原水	9月14日	0	0	
その他の項目	採水日		9月8日	9月8日	9月7日	9月7日	9月8日	9月14日	9月8日					
	採水時刻		9:50	10:35	10:10	10:40	12:35	11:20	11:10	清水原水	9月14日	0	0	
	気温		15.0	18.0	27.0	26.0	16.0	23.5	18.0					
	水温		21.0	21.0	22.0	24.0	23.0	21.0	20.5					
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/ℓ以上	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2					