

令和7年4月分水質検査結果（1）

水質 基準 番	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	25	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	鉛及びその化合物	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	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'クロ酢酸	0.03mg/L以下												
25	ジ'ブ'ロクロメタン	0.1mg/L以下												
26	臭素酸	0.01mg/L以下												
27	総トリクロメタン	0.1mg/L以下												
28	トリクロ酢酸	0.03mg/L以下												
29	ブ'ロモノ'クロメタン	0.03mg/L以下												
30	ブ'ロホルム	0.09mg/L以下												
31	ホルムアルデ'ヒド'	0.08mg/L以下												
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下												
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下												
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下												
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下												
37	マグネ'シウム及びその化合物	0.05mg/L以下												
38	塩化物イオン	200mg/L以下	2.4	5	5.1	5.2	5.4	5.3	7.4	5.6	6	5.4	7.5	5.7
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'エタノール	0.00001mg/L以下												
43	2-メチルイソ'ブ'ルネオール	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	0.6	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.2	7.3	7.6	7.4	7.3	7.3	7.2	7.4	7.3	7.2
48	味	異常でないこと	検査対象外	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	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	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		4月16日	4月16日	4月9日	4月10日	4月10日	4月10日	4月16日	4月10日	4月16日	4月9日	4月15日	4月15日
	採水時刻		13:05	13:15	11:00	13:20	13:35	13:45	11:10	13:55	13:35	11:40	10:20	11:40
	気温		10.2	10.2	7.0	10.0	9.0	9.0	7.0	9.0	10.0	6.0	7.0	7.0
	水温		7.0	7.0	9.0	8.5	9.0	8.0	9.0	7.0	8.5	9.0	7.0	8.0
	残留塩素（施行規則 第17条）	0.1mg/L以上	-	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4

令和7年4月分水質検査結果（2）

水質 基準 番	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	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	鉛及びその化合物	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	シアニ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	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	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'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	マグネ'シウム及びその化合物	0.05mg/L以下												
38	塩化物イオン	200mg/L以下	6.4	5.4	7.1	5.6	5.6	2.9	3.6	2.3	6.7	5.7	5.7	5.5
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'エタノール	0.00001mg/L以下												
43	2-メチルイソ'ブ'ルネオール	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	7.3	7.3	7.3	7.4	8.3	7.3	6.3	7.2	7.3	7.3	7.2
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5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15日	4月15日	4月16日	4月16日	4月16日	4月16日	4月16日	4月25日	4月15日	4月15日	4月15日	4月15日
	採水時刻		11:55	13:10	11:25	11:35	11:50	13:20	10:55	14:40	10:10	10:50	9:10	9:50
	気温		7.0	7.0	8.0	8.0	8.0	8.0	7.0	14.0	7.0	7.0	6.0	6.0
	水温		10.0	8.0	8.0	8.0	8.0	9.0	8.5	8.0	8.0	8.0	7.0	6.0
	残留塩素（施行規則 第17条）	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.1	0.2	0.4	0.3	0.3	0.4

令和7年4月分水質検査結果（3）

水質 基準 番	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	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'ロクロロメタン	0.1mg/L以下												
26	臭素酸	0.01mg/L以下												
27	総トリクロロメタン	0.1mg/L以下												
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
29	ブ'ロモノ'クロロメタン	0.03mg/L以下												
30	ブ'ロホルム	0.09mg/L以下												
31	ホルムアルデ'ヒド'	0.08mg/L以下												
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下												
33	アモ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	トリウム及びその化合物	200mg/L以下												
37	マグ'ネシウム及びその化合物	0.05mg/L以下												
38	塩化物イオン	200mg/L以下	5.9	6	3.6	4	3.1	5.2	6.4	5.6	5.3	5.2	5.3	2.6
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'エタノール	0.00001mg/L以下												
43	2-メチルイソ'ブ'ルネオール	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	7.9	6.7	6.7	7.4	7.3	7.8	7.3	7.7	7.3	6.0
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		4月15日	4月16日	4月15日	4月8日	4月8日	4月9日	4月9日	4月9日	4月9日	4月9日	4月10日	4月8日
	採水時刻		10:30	10:50	9:30	9:30	9:50	10:40	10:20	11:40	10:35	11:20	13:10	10:10
	気温		7.0	7.0	6.0	7.0	7.0	6.0	6.0	7.0	6.0	7.0	10.0	11.0
	水温		10.0	9.0	10.0	7.0	8.0	9.0	6.0	6.0	6.0	9.0	10.0	7.0
	残留塩素（施行規則 第17条）	0.1mg/L以上	0.4	0.3	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3

令和7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16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	鉛及びその化合物	0.003mg/L以下												
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下								小川ハイランド 原水	4月25日	1.8MPN未満	0	
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								辻又第1第2原水	4月23日	1.8MPN未満	0	
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	ジス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下												
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下												
18	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下												
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下												
20	ベンゼン	0.01mg/L以下												
21	塩素酸	0.6mg/L以下												
22	クロ酢酸	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	総トリクロロメタン	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	7価ミ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												
37	マグネシウム及びその化合物	0.05mg/L以下							3.3	検査地点	検 査 日	クリプトス ポリジウム	ジアルジア	備 考
38	塩化物イオン	200mg/L以下	2.7	3.5	5	4.7	3.5	2.6						
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								上ノ平(石打)	4月21日	0	0	
42	ジエタノール	0.00001mg/L以下												
43	2-メチルイソブチルアルコール	0.00001mg/L以下												
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下												
45	フェノール類	0.005mg/L以下												
46	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満					
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	6.7	6.1	6.9	6.9	6.2	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	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9日	4月9日	4月16日	4月16日	4月10日	4月8日	4月9日					
	採水時刻		11:05	10:20	10:30	10:10	11:55	10:30	13:20					
	気温		5.0	5.0	6.0	6.0	13.0	10.0	8.0					
	水温		5.5	6.0	9.0	8.0	7.5	7.0	6.5					
	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	0.5	0.2					

令和7年5月分水質検査結果（1）

水質 基準 番	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	38	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	鉛及びその化合物	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	ジメチル-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下												
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下												
18	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下												
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下												
20	ベンゼン	0.01mg/L以下												
21	塩素酸	0.6mg/L以下												
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下												
23	クロロホルム	0.06mg/L以下												
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下												
26	臭素酸	0.01mg/L以下												
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下												
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
29	ブrom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	1.4	4.2	4.9	5.1	5.4	5.3	4.4	5.2	4.4	5.2	4.2	4.5
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	ジエタノール	0.00001mg/L以下												
43	2-メチルイソブチルアルコール	0.00001mg/L以下												
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下												
45	フェノール類	0.005mg/L以下												
46	有機物（TOC）	3mg/L以下	0.5	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	7.1	7.3	7.3	7.5	7.4	7.3	7.3	7.2	7.5	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	3.8	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	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	3.2	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	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21日	5月21日	5月15日	5月15日	5月15日	5月15日	5月21日	5月15日	5月20日	5月15日	5月22日	5月21日
	採水時刻		10:30	10:40	11:30	10:10	9:55	9:40	13:50	9:30	10:45	11:10	14:15	10:30
	気温		25.0	25.0	24.0	24.0	22.0	20.0	30.0	20.0	22.0	24.0	18.0	27.0
	水温		9.0	8.0	15.0	14.0	14.0	13.5	16.0	11.5	19.0	14.0	15.0	14.0
	残留塩素（施行規則 第17条）	0.1mg/L以上	-	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4

令和7年5月分水質検査結果（2）

水質 番号	検 査 項 目	水質基準値	六 日 町 地 区								大 和 地 区			
			野 中 配 水 池	小 川 配 水 池	城 内 調 整 池	中手原低区 配 水 池	中手原高区 配 水 池	藤 原 配 水 池	法 音 寺 配 水 池	小川ハイランド 配 水 池	大 崎 調 整 池	五 箇 配 水 池	船ヶ沢低区 配 水 池	船ヶ沢高区 配 水 池
			野 中	小 川	岡	下出浦	広 堀	長 森	法音寺	小川ハイランド	川原町	岩 山	雷土新田	大 倉
1	一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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						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-ジニトロベンゼン	0.05mg/L以下												
16	ビス（1,2-ジクロロエチル）及びトリス（1,2-ジクロロエチル）	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	ブブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下												
30	ブブロホルム	0.09mg/L以下												
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下												
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下												
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下												
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下												
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下												
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下												
38	塩化物イオン	200mg/L以下	4.4	4.9	4.4	4.5	4.8	3	3.4	2.4	4.4	4.7	4.6	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	ジエチルミン	0.00001mg/L以下												
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下												
44	非イオン系界面活性剤	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	7.3	7.3	7.2	7.3	8.1	7.3	6.5	7.1	7.2	7.2	7.1
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		5月21日	5月21日	5月21日	5月21日	5月21日	5月21日	5月22日	5月21日	5月20日	5月20日	5月20日	5月20日
	採水時刻		11:10	10:40	14:55	15:10	15:20	14:45	14:30	10:55	10:50	11:30	9:50	10:30
	気温		28.0	27.0	30.0	30.0	30.0	31.0	18.0	28.0	21.0	22.0	19.0	21.0
	水温		15.0	14.5	15.0	13.0	13.0	15.0	15.0	11.0	13.0	16.0	15.0	16.0
	残留塩素（施行規則 第17条）	0.1mg/L以上	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3

令和7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	亜硝酸化物イオン及び塩化亜硝酸	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	ジクロロベンゼン-1,2-ジクロロベンゼン及びトリス-1,2-ジクロロベンゼン	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	ジクロロメタン	0.1mg/L以下												
26	臭素酸	0.01mg/L以下												
27	総トリクロロメタン	0.1mg/L以下												
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
29	ジクロロベンゼン	0.03mg/L以下												
30	ジクロロホルム	0.09mg/L以下												
31	トリクロロエチレン	0.08mg/L以下												
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下												
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下												
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下												
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下												
37	マンガニン及びその化合物	0.05mg/L以下												
38	塩化物イオン	200mg/L以下	4.4	4.6	3.5	4.4	3.2	5.3	5.1	4.8	5	5.3	5.3	2.3
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下												
40	蒸発残留物	500mg/L以下												
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42	ジエチルミン	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	7.2	7.2	7.8	7.0	7.0	7.5	7.4	7.6	7.3	7.9	7.3	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		5月20日	5月21日	5月20日	5月14日	5月14日	5月15日	5月15日	5月20日	5月14日	5月15日	5月15日	5月14日
	採水時刻		11:10	13:30	10:10	10:10	10:30	10:30	10:10	14:45	13:10	10:50	10:20	10:50
	気温		22.0	30.0	21.0	20.0	20.0	23.0	23.0	23.0	25.0	23.0	24.0	21.0
	水温		16.0	16.0	16.0	14.0	14.0	15.0	14.0	15.0	12.0	15.0	14.0	12.0
	残留塩素（施行規則 第17条）	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.5	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3

令和7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												
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下								藤原原水	5月21日	1.8MPN未満	0	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下								小川ハイランド 原水	5月21日	1.8MPN未満	0	
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								上ノ平原水	5月15日	1.8MPN未満	0	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下								辻又第1第2原水	5月20日	1.8MPN未満	0	
10	シアニ化物イオン及び塩化シア	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								田崎非常用水源	5月21日	1.8MPN未満	0	
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下								葦神非常用水源	5月20日	1.8MPN未満	0	
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								天野沢非常用水源	5月15日	1.8MPN未満	0	
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下								後山非常用水源	5月20日	1.8MPN未満	0	
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								畔地非常用水源	5月15日	1.8MPN未満	0	
21	塩素酸	0.6mg/L以下								畔地非常用水源 (第2)	5月21日	1.8MPN未満	0	
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								上田非常用水源 原水	5月15日	1.8MPN未満	0	
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	総トリクロメタン	0.1mg/L以下								蟹沢第2水源 (上田水源予備)	5月14日	1.8MPN未満	0	
28	トリクロ酢酸	0.03mg/L以下												
29	ブromジクロメタン	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								※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。				
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								クリプトスポリジウム等原虫類検査結果				
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	4.5	4.8	3.2	2.2	3.3					
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下												
40	蒸発残留物	500mg/L以下												
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42	ジオキシン	0.00001mg/L以下												
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下												
44	非イオン系界面活性剤	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	6.6	7.0	6.8	6.2	7.7					
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし					
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし					
50	色度	5度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満					
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満					
その他の項目	採水日		5月14日	5月14日	5月21日	5月21日	5月14日	5月14日	5月14日					
	採水時刻		10:50	11:50	11:20	11:00	14:30	11:10	10:20					
	気温		22.0	24.0	26.0	26.0	25.0	20.0	22.0					
	水温		8.5	11.5	17.0	15.0	13.0	12.0	12.0					
	残留塩素 (施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.3	0.3	0.3	0.1	0.2	0.5	0.1					



令和7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	56	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										
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満										
5	鉛及びその化合物	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未満						0.001未満			
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.003	0.001未満										
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満										
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満										
10	シアニ化物イオン及び塩化シアニ	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.11	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	1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満										
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満										
18	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満										
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満										
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満										
21	塩素酸	0.6mg/L以下	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	0.007	0.006	0.006	0.007	0.007	0.01	0.009	0.009	0.007	0.011	0.008
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	検査対象外	0.006	0.004	0.005	0.005	0.005	0.003未満	0.007	0.007	0.004	0.005	0.005
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	0.007	0.007	0.007	0.008	0.008	0.012	0.01	0.01	0.008	0.013	0.01
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	検査対象外	0.004	0.003	0.004	0.005	0.004	0.005	0.005	0.005	0.004	0.005	0.005
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	検査対象外	0.001未満	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	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										
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.08	0.02未満									0.04	
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	トリウム及びその化合物	200mg/L以下	1.3	3.1										
37	マンガ ン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.02	0.005未満										
38	塩化物イオン	200mg/L以下	1.1	3.5	3.3	3.3	3.7	3.5	3.6	4.2	4.4	3.5	4	3.7
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	12	12										
40	蒸発残留物	500mg/L以下	24	26										
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下	0.02未満	0.02未満										
42	ジオキソシン	0.00001mg/L以下												
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下												
44	非イオン系界面活性剤	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	0.6	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	7.4	7.6	7.5	7.5	7.4	7.4	7.7	7.9	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	4.4	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
51	濁度	2度以下	3	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	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18日	6月18日	6月12日	6月12日	6月12日	6月12日	6月23日	6月12日	6月17日	6月12日	6月17日	6月17日
	採水時刻		13:50	14:30	11:20	11:40	13:00	13:20	10:30	13:35	14:35	11:00	11:00	11:15
	気温		31.0	31.0	21.0	22.0	22.0	23.0	22.0	23.0	29.0	21.0	25.0	27.0
	水温		11.5	11.5	21.0	17.5	17.5	18.0	22.0	18.0	20.0	19.0	18.0	16.5
	残留塩素（施行規則 第17条）	0.1mg/L以上	-	0.5	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.3

令和7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	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	0.001未満					
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下						0.007						
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下												
10	シアニ化物イオン及び塩化シアニ	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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-ジクロロエチル）及びトリス（1,2-ジクロロエチル）	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	0.06未満	0.07	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	0.1	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	0.002未満
23	クロロホルム	0.06mg/L以下	0.007	0.008	0.009	0.008	0.008	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.009	0.011	0.012	0.01
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.006	0.004	0.005	0.005	0.004	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.007	0.003未満	0.004	0.006
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
27	総トリクロメタン	0.1mg/L以下	0.008	0.009	0.01	0.009	0.009	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.01	0.013	0.014	0.011
28	トリクロ酢酸	0.03mg/L以下	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.005	0.006	0.005	0.006
29	ブromジクロメタン	0.03mg/L以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.002	0.002	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	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	3.8	3.7	4	3.4	3.4	2.9	3.3	2.4	3.5	3.9	3.6	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-メチルイソボルネオール	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	7.7	7.5	7.6	7.7	8.1	7.4	6.6	7.2	7.5	7.6	7.3
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
その他の 項目	採水日		6月18日	6月18日	6月18日	6月17日	6月17日	6月17日	6月17日	6月18日	6月23日	6月23日	6月23日	6月23日
	採水時刻		11:20	10:25	10:00	9:45	10:00	9:20	10:45	10:40	11:10	10:20	13:50	13:10
	気温		31.0	29.0	29.0	23.0	23.0	25.0	25.0	30.0	25.0	25.0	24.0	24.0
	水温		18.5	19.0	18.0	17.0	17.0	19.0	18.0	14.0	19.0	22.0	22.0	22.0
	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	0.5	0.4	0.3	0.2	0.3

令和7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												0.003
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下			0.006		0.002							
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下												
10	シアニ化物イオン及び塩化シアニ	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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-ジニトロベンゼン	0.05mg/L以下												
16	ビス（1,2-ジクロロエチル）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	0.06未満	0.06未満	0.06未満	0.15	0.23	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	0.01	0.01	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.008	0.008	0.008	0.007	0.007	0.007	0.001未満
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.005	0.006	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.006	0.004	0.007	0.006	0.003未満	0.003未満	0.003未満
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
27	総トリクロロメタン	0.1mg/L以下	0.012	0.011	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.009	0.009	0.009	0.008	0.008	0.008	0.001未満
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.005	0.005	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.005	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003未満
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001	0.001	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								0.02				
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	3.7	3.5	3.9	3.4	3.8	4.2	4	4	3.6	3.7	2.2
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下												
40	蒸発残留物	500mg/L以下												
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42	ジオキソシン	0.00001mg/L以下												
43	2-メチルイソボルネオール	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	7.0	7.0	7.5	7.6	7.8	7.4	7.8	7.4	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		6月23日	6月23日	6月23日	6月11日	6月11日	6月12日	6月12日	6月11日	6月11日	6月12日	6月12日	6月11日
	採水時刻		10:50	10:50	13:30	13:00	13:20	10:20	10:00	10:10	13:40	10:40	11:10	13:40
	気温		25.0	22.0	24.0	22.0	22.0	21.0	21.0	20.0	22.0	21.0	21.0	22.0
	水温		22.0	22.0	22.0	16.0	17.0	19.0	17.0	17.5	17.0	19.0	19.0	16.0
	残留塩素（施行規則 第17条）	0.1mg/L以上	0.3	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3

令和7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18日	1.8MPN未満	0	対策済み
2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない					
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下												
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下												
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下								法音寺原水	6月17日	1.8MPN未満	0	
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下		0.001未満	0.002		0.001	0.001未満						
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下												
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下								小川ハイランド原水	6月18日	1.8MPN未満	0	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下												
10	シアニ化物イオン及び塩化シアニ	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	蟹沢原水	6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												
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下								舞子原水	6月11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								上ノ平原水	6月18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-ジクロロエチル)及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下								辻又第1第2原水	6月18日	1.8MPN未満	0	
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								栃窪原水(第1～第3)	6月18日	1.8MPN未満	0	
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.06未満	0.16	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	栃窪原水(第4)	6月18日	1.8MPN未満	0	
23	クロホルム	0.06mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001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	清水原水	6月11日	1.8MPN未満	0	
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					
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	君沢原水	6月18日	1.8MPN未満	0	
27	総トリクロメタン	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					
28	トリクロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	荒山原水	6月18日	1.8MPN未満	0	
29	ブromジクロメタン	0.03mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満					
30	ブ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								※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。				
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下						0.09						
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	4.7	4.9	3.4	1.9	3.2					
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下								畔地浄水場(原水)	6月18日	0	0	
40	蒸発残留物	500mg/L以下												
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42	ジエオキシン	0.00001mg/L以下												
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下								藤原原水	6月17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18日	0	0	
46	有機物(TOC)	3mg/L以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満					
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.6	6.7	6.6	6.9	7.0	6.2	7.6	蟹沢原水	6月11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	6月18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	6月18日	0	0	
その他の項目	採水日		6月11日	6月11日	6月23日	6月23日	6月12日	6月11日	6月11日					
	採水時刻		11:30	12:10	11:25	11:50	10:50	14:40	10:30					
	気温		21.0	21.0	20.0	22.0	20.0	22.0	21.0					
	水温		13.0	16.0	24.0	23.0	18.0	16.0	16.0					
	残留塩素(施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.3	0.2	0.2	0.1	0.6	0.5	0.2					

令和7年7月分水質検査結果（1）

水 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	160	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	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	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'クロロメタノール	0.1mg/L以下												
26	臭素酸	0.01mg/L以下												
27	総トリ'クロロメタン	0.1mg/L以下												
28	トリ'クロロ酢酸	0.03mg/L以下												
29	ブ'クロロメタノール	0.03mg/L以下												
30	ブ'クロロホルム	0.09mg/L以下												
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下												
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下												
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下												
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下												
36	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	3.4	3.2	3.2	3.2	3.2	4.2	3.2	3.6	3.2	3.6	3.9
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下												
40	蒸発残留物	500mg/L以下												
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42	ジ'エタノール	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	0.4	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	7.2	7.5	7.6	7.8	7.7	7.6	7.6	7.4	7.9	8.0	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	2.4	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	1.5	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		7月16日	7月16日	7月8日	7月9日	7月9日	7月9日	7月15日	7月9日	7月16日	7月8日	7月16日	7月16日
	採水時刻		13:10	13:20	11:30	13:35	13:50	14:00	10:40	14:15	9:20	12:10	9:50	11:15
	気温		31.0	31.0	31.0	33.0	32.0	33.0	29.0	33.0	29.0	31.0	30.0	31.0
	水温		16.0	16.0	24.0	23.0	22.0	23.5	26.0	23.0	23.5	24.0	24.0	23.0
	残留塩素（施行規則 第17条）	0.1mg/L以上	-	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2

令和7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	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						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	シアニ化物イオン及び塩化シア	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-ジクロキサ	0.05mg/L以下													
16	シス-1,2-ジクロエチレン及びトランス-1,2-ジクロエチレン	0.04mg/L以下													
17	ジクロメタン	0.02mg/L以下													
18	テトラクロエチレン	0.01mg/L以下													
19	トリクロエチレン	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romクロメタン	0.1mg/L以下													
26	臭素酸	0.01mg/L以下													
27	総トリクロメタン	0.1mg/L以下													
28	トリクロ酢酸	0.03mg/L以下													
29	ブromジクロメタン	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	4.1	4.2	4.2	2.9	3.2	2.4	4.1	3.9	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	ジオキシン	0.00001mg/L以下													
43	2-メルカプトベンザール	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	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	7.8	7.5	7.6	7.8	8.1	7.5	6.6	7.3	7.8	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		7月16日	7月16日	7月16日	7月16日	7月16日	7月16日	7月16日	7月16日	7月15日	7月15日	7月24日	7月24日	
	採水時刻		11:35	11:25	10:05	10:15	10:25	9:10	11:00	11:50	11:10	11:50	11:30	13:30	
	気温		31.0	31.0	32.0	32.0	31.0	28.0	30.0	31.0	28.0	28.0	31.0	34.0	
	水温		25.0	25.0	26.0	23.0	24.0	26.5	25.0	15.0	21.0	27.0	26.0	26.0	
	残留塩素（施行規則 第17条）	0.1mg/L以上	0.4	0.2	0.2	0.2	0.3	0.4	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.3	

令和7年7月分水質検査結果（3）

水質 番号	検 査 項 目	水質基準値	大 和 地 区			塩 沢 地 区								
			名木沢低区 配 水 池	名木沢高区 配 水 池	荒 山 配 水 池	上 田 調 整 池	上 田 配 水 池	中之島 調 整 池	中之島 配 水 池	石打低区 配 水 池	石打高区 配 水 池	塩沢低区 配 水 池	塩沢高区 配 水 池	蟹 沢 配 水 池
			本 町	城山新田	桐 沢	上 田	上 田	中之島	大 原	大 沢	石 打	長 表	思 川	蟹 沢
1	一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下												
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下												
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下												
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下												
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下												
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下												
10	シアニ化物イオン及び塩化シアニ	0.01mg/L以下												
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下												
12	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下												
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下												
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下												
15	1,4-ジ'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	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'クロロメタン	0.1mg/L以下												
26	臭素酸	0.01mg/L以下												
27	総トリ'クロロメタン	0.1mg/L以下												
28	トリ'クロロ酢酸	0.03mg/L以下												
29	ブ'クロロメタン	0.03mg/L以下												
30	ブ'クロロホルム	0.09mg/L以下												
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下												
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下												
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下												
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下												
36	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	4.2	3.4	4.9	3.3	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	2.4
39	カルシウム、マグ'ネシウム等（硬度）	300mg/L以下												
40	蒸発残留物	500mg/L以下												
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42	ジ'エチルシン	0.00001mg/L以下												
43	2-メチルイソ'ブ'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	7.5	7.4	7.7	7.1	7.2	7.6	7.7	7.7	7.5	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		7月15日	7月15日	7月24日	7月8日	7月8日	7月8日	7月8日	7月8日	7月8日	7月8日	7月9日	7月8日
	採水時刻		11:30	10:20	13:10	10:00	10:20	9:40	9:20	10:00	9:55	11:05	13:25	10:40
	気温		28.0	29.0	34.0	29.0	30.0	29.0	29.0	30.0	31.0	31.0	32.0	30.0
	水温		26.0	27.0	26.0	20.0	22.0	24.0	22.0	23.0	22.5	24.0	25.0	19.0
	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	0.3	0.3	0.2	0.3	0.3

令和7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16日	13	0	対策済み
2	大腸菌	検出されないこと	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない	検出ししない					
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下												
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下								藤原原水	7月16日	1.8MPN未満	0	
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下								小川ハイランド 原水	7月16日	1.8MPN未満	0	
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								上ノ平原水	7月16日	1.8MPN未満	0	
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下								辻又第1第2原水	7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												
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	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'クロ酢酸	0.03mg/L以下												
25	ジ'ブロモクロメタン	0.1mg/L以下												
26	臭素酸	0.01mg/L以下												
27	総トリ'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	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	4.9	3.4	1.8	3.2	検査地点	検 査 日	クリプトス ポリジウム	ジアルジア	備 考
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'ェオスミン	0.00001mg/L以下												
43	2-メチルイソ'ボルネオール	0.00001mg/L以下												
44	非イオン系界面活性剤	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	6.6	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		7月8日	7月8日	7月15日	7月15日	7月9日	7月8日	7月8日					
	採水時刻		10:25	10:50	10:00	9:40	13:00	11:00	10:05					
	気温		30.0	29.0	29.0	28.0	30.0	30.0	31.0					
	水温		16.0	21.0	28.0	26.0	25.5	24.0	19.0					
	残留塩素（施行規則 第17条）	0.1mg/L以上	0.4	0.2	0.3	0.1	0.4	0.5	0.2					



令和7年8月分水質検査結果（1）

水 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	220	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	トランス-1,2-ジ'クロロエチレン及びトランス-1,2-ジ'クロロプロピレン	0.04mg/L以下												
17	ジ'クロロメタン	0.02mg/L以下												
18	トランス-1,2-ジ'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'クロロメタノール	0.1mg/L以下												
26	臭素酸	0.01mg/L以下												
27	総トリクロロメタン	0.1mg/L以下												
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下												
29	ブ'クロロメタノール	0.03mg/L以下												
30	ブ'クロロホルム	0.09mg/L以下												
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下												
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下												
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下												
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下												
36	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	3.4	3.6	3.6	3.6	3.6	3.8	3.5	3.5	3.7	3.6	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'エタノール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満										
43	2-メチルイソ'ブ'ルアルコール	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満										
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下												
45	フェノール類	0.005mg/L以下												
46	有機物（TOC）	3mg/L以下	0.8	0.5	0.3	0.3	0.3	0.3未満	0.4	0.3未満	0.4	0.3未満	0.4	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.3	7.5	7.5	7.6	7.5	7.4	7.6	7.4	8.1	7.4	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	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	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		8月20日	8月20日	8月6日	8月6日	8月6日	8月6日	8月19日	8月6日	8月21日	8月6日	8月20日	8月21日
	採水時刻		12:00	11:50	10:50	11:35	13:05	11:25	15:20	11:15	14:50	10:30	11:50	14:30
	気温		30.6	30.6	32.0	30.0	30.0	29.0	32.0	29.0	34.0	31.0	32.0	32.0
	水温		19.0	19.0	28.0	26.0	25.5	26.0	27.0	26.5	26.0	28.0	26.0	26.0
	残留塩素（施行規則 第17条）	0.1mg/L以上	-	0.6	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.2	0.3	0.1

令和7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	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						0.007							
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下													
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下													
10	シアニ化物イオン及び塩化シア	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	クロロ酢酸	0.02mg/L以下													
23	クロロホルム	0.06mg/L以下													
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下													
25	ジブromクロロメタン	0.1mg/L以下													
26	臭素酸	0.01mg/L以下													
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下													
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下													
29	ブromジクロロメタン	0.03mg/L以下													
30	ブromホルム	0.09mg/L以下													
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下													
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下													
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下													
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下													
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下													
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下													
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下													
38	塩化物イオン	200mg/L以下	3.7	4.5	3.9	4.3	4.5	2.9	3.3	2.6	3.7	5.1	3.9	4.2	
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下													
40	蒸発残留物	500mg/L以下													
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下													
42	ジェキシル	0.00001mg/L以下													
43	2-メチルイソブチルアルコール	0.00001mg/L以下													
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下													
45	フェノール類	0.005mg/L以下													
46	有機物（TOC）	3mg/L以下	0.4	0.4	0.5	0.6	0.5	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.5	0.6	0.5	0.5	
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.5	7.4	7.5	7.5	7.8	7.5	6.6	7.3	7.7	7.5	7.3	
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
50	色度	5度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.7	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21日	8月21日	8月20日	8月20日	8月20日	8月20日	8月20日	8月21日	8月20日	8月20日	8月20日	8月20日	
	採水時刻		13:45	14:15	10:50	11:00	11:20	10:40	11:40	13:55	13:00	13:40	10:40	11:20	
	気温		32.0	33.0	32.0	31.0	30.0	32.0	32.0	33.0	33.0	33.0	30.0	31.0	
	水温		27.0	27.0	27.0	25.0	25.0	28.0	26.5	22.0	24.0	28.0	27.0	26.0	
	残留塩素（施行規則 第17条）	0.1mg/L以上	0.2	0.2	0.2	0.1	0.3	0.3	0.4	0.4	0.2	0.3	0.2	0.2	

令和7年8月分水質検査結果（3）

水質 番号	検査項目	水質基準値	大 和 地 区			塩 沢 地 区								
			名木沢低区 配水池	名木沢高区 配水池	荒 山 配水池	上 田 調整池	上 田 配水池	中之島 調整池	中之島 配水池	石打低区 配水池	石打高区 配水池	塩沢低区 配水池	塩沢高区 配水池	蟹 沢 配水池
			本 町	城山新田	桐 沢	上 田	上 田	中之島	大 原	大 沢	石 打	長 表	思 川	蟹 沢
1	一般細菌	1mL中100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下												
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下												
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下												
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下												
7	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下												
8	六価クロム化合物	0.02mg/L以下												
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下												
10	シア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	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	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'クロロメタン	0.1mg/L以下												
26	臭素酸	0.01mg/L以下												
27	総トリ'クロロメタン	0.1mg/L以下												
28	トリ'クロロ酢酸	0.03mg/L以下												
29	ブ'クロロメタン	0.03mg/L以下												
30	ブ'クロロホルム	0.09mg/L以下												
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下												
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下												
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下												
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下												
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下												
36	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	3.9	4.3	3.4	4.6	3.5	3.6	3.6	3.6	3.5	3.7	3.7	2.4
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下												
40	蒸発残留物	500mg/L以下												
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下												
42	ジ'エチルシン	0.00001mg/L以下												
43	2-メチルイソ'ブチルアルコール	0.00001mg/L以下												
44	非イオン系界面活性剤	0.02mg/L以下												
45	フェノール類	0.005mg/L以下												
46	有機物（TOC）	3mg/L以下	0.5	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	0.3未満	0.3未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.3	7.7	7.1	7.2	7.6	7.7	7.8	7.6	8.1	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		8月20日	8月19日	8月20日	8月5日	8月5日	8月6日	8月6日	8月5日	8月5日	8月6日	8月6日	8月5日
	採水時刻		13:20	15:00	11:00	9:30	9:50	11:00	9:50	9:30	9:30	11:30	10:10	11:45
	気温		33.0	33.0	31.0	32.0	32.0	27.0	27.0	31.0	33.0	30.0	30.0	32.0
	水温		27.0	27.0	26.0	22.0	27.0	28.0	25.0	27.0	26.0	27.0	27.5	22.0
	残留塩素（施行規則 第17条）	0.1mg/L以上	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4

令和7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20日	1.8MPN未満	0	対策済み
2	大腸菌	検出されないこと	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない					
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下												
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下								藤原原水	8月20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	8月21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20日	1.8MPN未満	0	
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								田崎緊急水源	8月6日	1.8MPN未満	0	
10	シアニ化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下								藪神緊急水源	8月20日	1.8MPN未満	0	
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								天野沢緊急水源	8月21日	1.8MPN未満	0	
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下								畔地緊急水源①	8月21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								畔地緊急水源②	8月6日	1.8MPN未満	0	
18	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下								後山緊急水源	8月20日	1.8MPN未満	0	
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								上田水源(予備) 原水	8月5日	1.8MPN未満	0	
22	クロ酢酸	0.02mg/L以下								上田非常用水源 原水	8月21日	1.8MPN未満	0	
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	総トリクロメタン	0.1mg/L以下												
28	トリクロ酢酸	0.03mg/L以下												
29	ブromジクロメタン	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								※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。				
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下								クリプトスポリジウム等原虫類検査結果				
36	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	2.7	3.1	4.4	5	3.6	1.8	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	ジエチルミン	0.00001mg/L以下												
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下												
44	非イオン系界面活性剤	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	6.7	7.0	7.2	6.2	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		8月5日	8月5日	8月19日	8月19日	8月6日	8月5日	8月5日					
	採水時刻		10:50	11:50	14:40	14:20	13:35	11:00	13:50					
	気温		32.0	33.0	33.0	33.0	26.0	31.0	33.0					
	水温		19.0	26.0	25.0	27.0	27.0	27.0	23.0					
	残留塩素 (施行規則 第17条)	0.1mg/L以上	0.3	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2					

令和7年9月分水質検査結果（1）

水質基準番	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	110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	大腸菌	検出されないこと	検出する	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない	検出しない
3	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満	0.00005未満
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	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	0.004	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	0.13	0.14	0.14	0.15	0.15	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14
12	フッ素及びその化合物	0.0mg/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-ジニトロベンゼン	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	ビス-1,2-ジクロロエチン及びトランス-1,2-ジクロロエチン	0.04mg/L以下	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	トリクロロエチン	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	トリクロロフルオロメタン	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	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08
22	クロ酢酸	0.02mg/L以下	検査対象外	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	クロホルム	0.06mg/L以下	検査対象外	0.01	0.016	0.015	0.014	0.016	0.015	0.018	0.013	0.015	0.016	0.014
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	検査対象外	0.006	0.003未満	0.003未満	0.003	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003未満	0.003	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	検査対象外	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
26	臭素酸	0.01mg/L以下	検査対象外	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
27	総トリクロロメタン	0.1mg/L以下	検査対象外	0.012	0.019	0.018	0.016	0.019	0.018	0.021	0.016	0.018	0.019	0.017
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	検査対象外	0.005	0.007	0.008	0.009	0.009	0.009	0.009	0.007	0.007	0.009	0.008
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	検査対象外	0.002	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下	検査対象外	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	検査対象外	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
33	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02
34	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.2	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	トリウム及びその化合物	200mg/L以下	1.7	3.1	3.1	3.2	3.2	3.3	3.2	3.2	3.2	3.2	3.3	3.2
37	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.014	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	1.5	3.6	3.7	3.8	3.7	3.8	3.8	3.7	3.7	3.7	3.6	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	19	20	20	19	20	20	21	19
40	蒸発残留物	500mg/L以下	32	36	37	34	38	37	35	34	35	38	38	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	ジエチルシン	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	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	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	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.3
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.2	7.2	7.5	7.5	7.8	7.6	7.4	7.5	7.4	7.6	7.5	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	4.6	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	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		9月10日	9月10日	9月3日	9月2日	9月2日	9月3日	9月10日	9月3日	9月3日	9月3日	9月9日	9月3日
	採水時刻		12:30	12:40	11:40	8:30	8:05	10:30	11:50	10:10	9:45	13:00	11:30	13:45
	気温		28.3	28.8	24.0	28.0	27.0	24.0	30.0	23.0	24.0	26.0	31.0	29.0
	水温		19.0	18.0	28.0	26.0	26.0	28.0	28.0	26.0	28.0	28.0	23.0	27.0
	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	0.4	0.3	0.2	0.2

令和7年9月分水質検査結果（2）

水質基準番	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	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
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	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		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	0.001		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	シアニ化物イオン及び塩化シアニ	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.3	0.52		0.14	0.14	0.14	0.14
12	フッ素及びその化合物	0.6mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満		0.08未満	0.08未満	0.08未満	0.08未満
13	ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満		0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満		0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
15	1,4-ジクロロベンゼン	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満		0.005未満	0.005未満	0.005未満	0.005未満
16	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
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満		0.002未満	0.002未満	0.002未満	0.002未満
18	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
19	トリクロロフルオロメタン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.08	0.42	0.09	0.09	0.11	0.06未満	0.06未満		0.08	0.25	0.11	0.11
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	0.011	0.009	0.017	0.016	0.016	0.001未満	0.001未満		0.013	0.012	0.017	0.013
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	0.003未満	0.003未満		0.003未満	0.003未満	0.003	0.003未満
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
26	臭素酸	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満		0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
27	総トリクロロメタン	0.1mg/L以下	0.013	0.011	0.02	0.019	0.019	0.001未満	0.001未満		0.015	0.014	0.02	0.016
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.008	0.01	0.009	0.009	0.009	0.003未満	0.003未満		0.008	0.01	0.01	0.009
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.001未満	0.001未満		0.002	0.002	0.003	0.003
30	ブromo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		0.03	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	0.02		0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
36	トリウム及びその化合物	200mg/L以下	3.2	3.6	3.3	3.3	3.3	3.8	3.8		3.3	3.7	3.4	3.3
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	3.8	4.2	3.7	3.7	3.8	2.9	3.3	3.7	3.7	4.2	3.9	3.9
39	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下	19	20	20	20	20	45	40		19	22	20	19
40	蒸発残留物	500mg/L以下	35	38	37	39	37	68	62		36	38	40	35
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-メルカプトホルコール	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	0.3	0.3	0.3未満	0.3未満	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.4	7.7	7.5	7.6	7.6	7.8	7.5	6.8	7.3	7.8	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	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	0.4	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3日	9月9日	9月9日	9月9日	9月10日	9月9日	9月9日	9月12日	9月9日	9月9日	9月9日	9月9日
	採水時刻		14:05	13:30	10:00	10:30	14:15	9:30	11:00	11:30	11:10	13:40	9:10	10:30
	気温		29.0	33.0	31.0	31.0	29.0	30.0	31.0	27.0	30.0	31.0	28.0	30.0
	水温		28.0	25.0	27.0	26.0	26.0	27.0	24.0	23.0	26.0	29.0	27.0	26.0
	残留塩素（施行規則 第17条）	0.1mg/L以上	0.3	0.2	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2

令和7年9月分水質検査結果（3）

水質基準番	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	ｶﾞﾐﾝｸﾞ及ぶその化合物	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	水銀及ぶその化合物	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	ﾍﾙﾝ及ぶその化合物	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	鉛及ぶその化合物	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	0.002
7	ﾋ素及ぶその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.005	0.001	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	ｼｬﾝ化合物ｲﾝ及ぶ塩化ｼｬﾝ	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	0.14	0.14	0.24	0.3	0.18	0.14	0.14	0.15	0.15	0.14	0.14	0.27
12	ﾌｯ素及ぶその化合物	0.08mg/L以下	0.08未満	0.08未満	0.21	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	ﾎｳ素及ぶその化合物	1.0mg/L以下	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.04	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-ｼﾞｮｷｷﾝ	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-ｼﾞｸﾛﾛｲﾌﾚﾝ及ぶﾄﾗﾝｽ-1,2-ｼﾞｸﾛﾛｲﾌﾚﾝ	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	ｼﾞｸﾛﾛﾐﾝ	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	ﾃﾄﾗｸﾛｲﾌﾚﾝ	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	ﾄﾘｸﾛｲﾌﾚﾝ	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	0.08	0.07	0.1	0.11	0.13	0.14	0.08	0.09	0.13	0.13	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	ｸﾛﾛﾍﾞﾙ	0.06mg/L以下	0.015	0.014	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.015	0.015	0.015	0.012	0.016	0.015	0.001未満
24	ｼﾞｸﾛﾛ酢酸	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	0.003未満
25	ｼﾞﾌﾞﾛﾓｸﾛﾓﾅﾝ	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	総ﾄﾘﾛﾓﾅﾝ	0.1mg/L以下	0.018	0.017	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.018	0.018	0.018	0.014	0.019	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	0.003未満	0.003未満	0.008	0.009	0.01	0.009	0.008	0.009	0.003未満
29	ﾌﾞﾛﾓｼﾞｸﾛﾓﾅﾝ	0.03mg/L以下	0.003	0.003	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.001未満
30	ﾌﾞﾛﾓﾍﾞﾙ	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	ﾍﾞﾙﾐｱﾙﾃﾞｲﾄﾞ	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	亜鉛及ぶその化合物	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	ｱﾙﾐﾆｳﾑ及ぶその化合物	0.2mg/L以下	0.03	0.03	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.02未満
34	鉄及ぶその化合物	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	銅及ぶその化合物	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	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.03
36	ﾄﾘﾛﾑ及ぶその化合物	200mg/L以下	3.2	3.2	5.3	6.5	5.3	3.3	3.2	3.2	3.2	3.2	3.3	2.8
37	ﾏﾝｶﾞﾝ及ぶその化合物	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	3.7	3.8	3.3	6.2	3.4	3.8	3.8	3.7	3.7	3.9	3.8	2.3
39	ｶﾙｼｳﾑ,ﾏｸﾞﾈｼｳﾑ等(硬度)	300mg/L以下	19	19	27	19	17	20	19	20	19	20	20	7
40	蒸発残留物	500mg/L以下	37	35	61	52	46	36	36	40	40	38	37	26
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	ｼﾞｴﾛｼﾞﾝ	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-ﾒﾂｲﾅﾞﾙﾎﾞﾙﾅｰﾙ	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	ﾌｪｰﾅｰﾙ類	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	0.3未満	0.3未満	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3未満
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.3	7.6	7.1	7.3	7.6	7.5	7.8	7.6	7.7	7.6	6.3
48	味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
49	臭気	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50	色度	5度以下	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満	0.5 未満
51	濁度	2度以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
その他の項目	採水日		9月9日	9月10日	9月9日	9月2日	9月2日	9月3日	9月3日	9月2日	9月2日	9月3日	9月3日	9月2日
	採水時刻		13:00	11:10	9:50	10:30	10:10	11:00	10:20	8:55	13:00	12:20	10:55	10:50
	気温		31.0	29.0	30.0	30.0	32.0	24.0	24.0	30.0	33.0	25.0	25.0	32.0
	水温		27.0	27.0	26.0	22.0	27.0	27.0	25.0	28.0	26.0	27.0	27.5	22.0
	残留塩素（施行規則 第17条）	0.1mg/L以上	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3	0.2	0.4

令和7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10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	ｶﾞﾄﾞ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					
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	藤原原水	9月10日	1.8MPN未満	0	
5	ｾﾚﾆｳﾑ及びその化合物	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					
6	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001未満	0.002	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	0.001未満	0.001未満	荒山（桐沢）原水	9月10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					
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	蟹沢原水	9月2日	1.8MPN未満	0	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	0.28	0.42	0.98	0.13	0.18	0.12	0.19					
12	ﾌﾑｿﾞｰﾝ及びその化合物	0.08mg/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	上ノ平原水	9月9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-ｼﾞｸﾛﾛﾍﾞﾝｾﾞﾝ	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					
16	ｼｽ-1,2-ｼﾞｸﾛﾛｴﾁﾚﾝ及びﾄﾗﾝｽ-1,2-ｼﾞｸﾛﾛｴﾁﾚﾝ	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	後山原水	9月10日	1.8MPN未満	0	
17	ｼﾞｸﾛﾛﾒﾀﾝ	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					
18	ﾄﾘｸﾛﾛｴﾁﾚﾝ	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満					
19	ﾄﾘｸﾛﾛﾌﾛﾛﾒﾀﾝ	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	栃窪原水 （第1～3水源）	9月9日	1.8MPN未満	0	
20	ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満					
21	塩素酸	0.6mg/L以下	0.08	0.3	0.07	0.14	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	栃窪原水 （第4水源）	9月9日	1.8MPN未満	0	
23	ｸﾛﾛホルム	0.06mg/L以下	0.001未満	0.003	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.002	0.001未満					
24	ｼﾞｸﾛﾛ酢酸	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	ｼﾞﾌﾞﾛﾛｸﾛﾛﾒﾀﾝ	0.1mg/L以下	0.001未満	0.001	0.002	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	君沢原水	9月9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	総ﾄﾘｸﾛﾛﾒﾀﾝ	0.1mg/L以下	0.001未満	0.004	0.003	0.001未満	0.001未満	0.002	0.001未満					
28	ﾄﾘｸﾛﾛ酢酸	0.03mg/L以下	0.003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	ﾌﾞﾛﾓｼﾞｸﾛﾛﾒﾀﾝ	0.03mg/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					
30	ﾌﾞﾛﾓホルム	0.09mg/L以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満					
31	ホルムアルﾃﾞｲﾄﾞ	0.08mg/L以下	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満	0.008未満					
32	亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01未満	0.01	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	0.08	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	※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。				
35	銅及びその化合物	1.0mg/L以下	0.01未満	0.01	0.03	0.01	0.02	0.01	0.01未満	クリプトスポリジウム等原虫類検査結果				
36	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下	3.7	3.9	5.5	4.9	5.3	1.9	3.9					
37	ﾏﾝｶﾞﾝ及びその化合物	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	検査地点	検 査 日	クリプトス ポリジウム	ジアルジア	備 考
38	塩化物ｲｵﾝ	200mg/L以下	2.7	3.2	4.6	4.9	3.5	1.8	3.2					
39	ｶﾙｼｳﾑ、ﾏｸﾞﾈｼｳﾑ等(硬度)	300mg/L以下	22	14	37	21	38	6	33					
40	蒸発残留物	500mg/L以下	54	46	72	50	110	21	72	畔地浄水場(原水)	9月10日	0	0	
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					
42	ｼﾞｴﾚﾝ	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-ﾒﾃｨﾙｲｿﾌﾞﾙﾅｰﾙ	0.00001mg/L以下	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	藤原原水	9月10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	舞子原水	9月2日	0	0	
46	有機物（TOC）	3mg/L以下	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満	0.3未満					
47	pH値	5.8以上8.6以下	7.5	6.8	6.7	7.0	7.3	6.3	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	上ノ平原水	9月9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	9月10日	0	0	
その他の 項目	採水日		9月2日	9月2日	9月10日	9月10日	9月3日	9月2日	9月2日					
	採水時刻		10:05	11:40	10:30	9:50	11:30	12:00	9:20					
	気温		31.0	33.0	28.0	27.0	24.0	34.0	31.0					
	水温		19.5	26.0	28.0	28.0	28.5	28.0	25.0					
	残留塩素（施行規則 第17条）	0.1mg/L以上	0.3	0.1	0.2	0.1	0.3	0.1	0.4					