

採水年月		2022/04/18	2022/05/23	2022/06/20	2022/07/19	2022/08/22	2022/09/20	2022/10/11	2022/11/14	2022/12/19	2023/01/23	2023/02/13	2023/03/13	最大値	最小値	平均値	基準値との比較				検査頻度	
																	1/10以下 1回/3年	1/5以下 1回/年	1/2以下 1回/3ヶ月	1/2超過 1回/3ヶ月		
当日天候		晴	晴	曇	曇	晴	晴	曇	曇	晴	曇	曇	晴									
前日天候		晴	晴	晴	曇	曇	雨	晴	雨	晴	晴	晴	晴									
原水区分		浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水									
気温(℃)		19.5	27.2	24.9	23.6	30.3	23.1	20.0	14.5	3.0	3.2	8.2	10.3	30.3	3.0	17.3						
水温(℃)		13.8	19.8	23.4	25.3	29.8	29.0	19.0	16.2	5.0	5.1	6.5	12.5	29.8	5.0	17.1						
残留塩素 (mg/L)		0.4	0.3	0.4	0.1	0.2	0.4	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.2	0.5	0.1	0.4						
	単位	基準値																				
1	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1回/月	
2	大腸菌	/100mL	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	0	—	—	—	—	1回/月
3	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04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	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1回/3ヶ月
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.521	0.543	0.537	0.482	0.387	0.332	0.470	0.410	0.380	0.550	0.488	0.589	0.589	0.332	0.474	0.474	0.474	0.474	1回/3ヶ月
5	塩化物イオン	mg/L	200以下	7.9	7.3	7.7	7.6	7.1	6.7	5.9	6.5	7.0	10.1	10.7	9.2	10.7	5.9	7.8	7.8	7.8	7.8	1回/月
6	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.5	0.6	0.5	0.6	0.5	0.6	0.7	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.7	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	1回/月
7	pH値		5.8~8.6	7.1	7.1	7.3	7.4	7.1	7.5	7.4	7.0	7.2	7.5	7.3	7.0	7.5	7.0	7.2	7.2	7.2	7.2	1回/月
8	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1回/月
9	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1回/月
10	色度	度	5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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1回/月
11	濁度	度	2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	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1回/月
12																						
13																						
14																						
15																						
16																						
17																						
18																						
19																						
20																						
21																						
22																						
23																						
24																						
判 定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	—	—	—	—	—	—

採水年月		2022/04/19	2022/05/25	2022/06/21	2022/07/20	2022/08/23	2022/09/21	2022/10/18	2022/11/15	2022/12/20	2023/01/24	2023/02/14	2023/03/14	最大値	最小値	平均値	基準値との比較				検査頻度				
																	1/10以下 1回/3年	1/5以下 1回/年	1/2以下 1回/3ヶ月	1/2超過 1回/3ヶ月					
当日天候		晴	晴	雨	晴	曇	曇	曇	晴	曇	曇	曇	晴												
前日天候		晴	晴	曇	雨	曇	晴	晴	晴	晴	曇	曇	雨	晴											
原水区分		浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水											
気温(℃)		20.0	25.2	23.0	27.1	31.3	21.3	17.2	14.4	4.8	5.0	6.2	10.6	31.3	4.8	17.2									
水温(℃)		17.0	21.0	24.0	27.2	32.3	27.0	22.2	17.8	8.9	8.4	9.1	13.0	32.3	8.4	19.0									
残留塩素 (mg/L)		0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5									
	単位	基準値																							
1	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	○	—	—	—	—	1回/月
2	大腸菌	/100mL	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	0	—	—	—	—	—	—	—	1回/月
3	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04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	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	○	—	—	—	—	1回/3ヶ月
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.618	0.517	0.536	0.538	0.491	0.336	0.436	0.409	0.383	0.545	0.487	0.574	0.618	0.336	0.489	0.489	○	—	—	—	—	1回/3ヶ月
5	塩化物イオン	mg/L	200以下	7.5	7.4	7.7	7.4	6.8	6.7	5.8	6.4	7.0	10.0	10.6	8.9	10.6	5.8	7.7	7.7	○	—	—	—	—	1回/月
6	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.6	0.5	0.7	0.8	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.8	0.5	0.6	0.6	—	—	○	—	—	1回/月
7	pH値		5.8~8.6	7.1	7.2	7.5	7.5	7.3	7.1	7.3	6.9	7.1	7.5	7.3	7.0	7.5	6.9	7.2	7.2	—	—	—	—	—	1回/月
8	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	—	—	—	—	1回/月
9	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	—	—	—	—	—	1回/月
10	色度	度	5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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	○	—	—	—	—	1回/月
11	濁度	度	2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	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	○	—	—	—	—	1回/月
12																									
13																									
14																									
15																									
16																									
17																									
18																									
19																									
20																									
21																									
22																									
23																									
24																									
判 定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	—	—	—	—	6	0	1	0	—	—

採水年月	2022/04/19	2022/05/25	2022/06/21	2022/07/20	2022/08/23	2022/09/21	2022/10/18	2022/11/15	2022/12/20	2023/01/24	2023/02/14	2023/03/14	最大値	最小値	平均値	基準値との比較				検査頻度					
																1/10以下	1/5以下	1/2以下	1/2超過						
																1回/3年	1回/年	1回/3ヶ月	1回/3ヶ月						
当日天候			晴	晴	雨	晴	曇	晴	晴	曇	曇	晴													
前日天候			晴	晴	曇	雨	曇	晴	晴	曇	雨	晴													
原水区分			浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水													
気温(℃)		18.3	23.0	23.0	30.8	30.3	19.1	15.4	11.7	1.0	4.0	4.2	8.0	30.8	1.0	15.7									
水温(℃)		14.5	18.8	24.0	24.2	28.5	25.2	19.9	16.2	8.0	6.1	8.3	10.9	28.5	6.1	17.1									
残留塩素 (mg/L)		0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.3	0.4									
	単位	基準値																							
1 一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1回/月		
2 大腸菌	/100mL	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1回/月		
3 カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	--	0.0003未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0003未満	○	--	--	--	--	1回/3年			
4 水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	--	0.00005未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.00005未満	○	--	--	--	--	1回/3年			
5 セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	--	0.001未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.001未満	○	--	--	--	--	1回/3年			
6 鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	--	0.001未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.001未満	○	--	--	--	--	1回/3年			
7 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	--	0.001未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.001未満	○	--	--	--	--	1回/3年			
8 六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	--	0.001未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.001未満	○	--	--	--	--	1回/3年			
9 亜硝酸態窒素	mg/L	0.04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	0.004未満	0.004未満	○	--	--	--	--	1回/3ヶ月			
10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01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	○	--	--	--	--	1回/3ヶ月			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.538	0.529	0.537	0.492	0.417	0.336	0.450	0.408	0.377	0.546	0.478	0.582	0.582	0.336	0.474	0.474	0.474	0.474	0.474	1回/3ヶ月			
12 フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	--	0.08	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.08	○	--	--	--	--	1回/3年			
13 ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	--	0.01未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.01未満	○	--	--	--	--	1回/3年			
14 亜塩化鉄素	mg/L	0.002以下	--	0.0002未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0002未満	○	--	--	--	--	1回/3年			
15 1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	--	0.005未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.005未満	○	--	--	--	--	1回/3年			
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	mg/L	0.04以下	--	0.002未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.002未満	○	--	--	--	--	1回/3年			
17 ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	--	0.001未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.001未満	○	--	--	--	--	1回/3年			
18 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	--	0.0005未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0005未満	○	--	--	--	--	1回/3年			
19 トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	--	0.001未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.001未満	○	--	--	--	--	1回/3年			
20 ベンゼン	mg/L	0.01以下	--	0.001未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.001未満	○	--	--	--	--	1回/3年			
21 塩素酸	mg/L	0.6以下	--	0.07	--	--	0.15	--	--	0.10	--	--	0.06未満	--	0.15	0.06未満	○	--	--	○	--	1回/3ヶ月			
22 クロロ酢酸	mg/L	0.02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	○	--	--	--	--	1回/3ヶ月			
23 クロロホルム	mg/L	0.06以下	--	0.009	--	--	0.017	--	--	0.008	--	--	0.004	--	0.017	0.004	○	--	--	○	--	1回/3ヶ月			
24 ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下	--	0.004	--	--	0.003	--	--	0.003	--	--	0.003	--	0.004	0.003	○	--	--	○	--	1回/3ヶ月			
25 ジブromクロロメタン	mg/L	0.1以下	--	0.002	--	--	0.003	--	--	0.002	--	--	0.002	--	0.003	0.002	○	--	--	--	--	1回/3ヶ月			
26 臭素酸	mg/L	0.01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	○	--	--	--	--	1回/3ヶ月			
27 総トリハロメタン	mg/L	0.1以下	--	0.016	--	--	0.028	--	--	0.015	--	--	0.010	--	0.028	0.010	○	--	--	○	--	1回/3ヶ月			
28 トリクロロ酢酸	mg/L	0.02以下	--	0.005	--	--	0.008	--	--	0.005	--	--	0.002	--	0.008	0.002	○	--	--	○	--	1回/3ヶ月			
29 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下	--	0.005	--	--	0.008	--	--	0.005	--	--	0.004	--	0.008	0.004	○	--	--	○	--	1回/3ヶ月			
30 ブロモホルム	mg/L	0.09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	○	--	--	--	--	1回/3ヶ月			
31 ホルムアルデヒド	mg/L	0.08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	○	--	--	--	--	1回/3ヶ月			
32 亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	--	0.005未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.005未満	○	--	--	--	--	1回/3年			
33 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	--	0.01未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.01未満	○	--	--	--	--	1回/3年			
34 鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	--	0.03未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.03未満	○	--	--	--	--	1回/3年			
35 銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	--	0.007	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.007	○	--	--	--	--	1回/3年			
36 ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	--	7.1	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	7.1	○	--	--	--	--	1回/3年			
37 マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	--	0.001未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.001未満	○	--	--	--	--	1回/3年			
38 塩化銅イオン	mg/L	200以下	7.6	7.4	7.7	7.4	6.9	6.7	5.9	6.5	7.0	10.1	10.7	9.1	10.7	5.9	7.8	○	--	--	--	1回/月			
39 総トリハロメタン(硬度)	mg/L	300以下	--	55	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	55	--	○	--	--	--	1回/年			
40 揮発性有機物	mg/L	500以下	--	89	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	89	--	○	--	--	--	1回/年			
41 陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	--	0.02未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.02未満	○	--	--	--	--	1回/3年			
42 ジェオスミン	mg/L	0.00001以下	--	0.000001未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.000001未満	○	--	--	--	--	1回/年			
43 2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	--	0.000001未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.000001未満	○	--	--	--	--	1回/年			
44 非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	--	0.005未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.005未満	○	--	--	--	--	1回/3年			
45 フェノール類	mg/L	0.005以下	--	0.0005未満	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0.0005未満	○	--	--	--	--	1回/3年			
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.5	0.5	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.7	0.5	0.5	0.6	0.7	0.5	0.6	--	--	○	--	1回/月			
47 pH値		5.8~8.6	7.1	7.2	7.5	7.5	7.3	7.4	7.6	6.9	7.2	7.5	7.4	7.1	7.6	6.9	7.3	--	--	--	--	1回/月			
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	異常なし	異常なし	異常なし	--	--	--	--	1回/月			
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	異常なし	異常なし	異常なし	--	--	--	--	1回/月			
50 色度	度	5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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	○	--	--	--	1回/月			
51 濁度	度	2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	0.1未満	0.1未満	0.1未満	○	--	--	--	1回/月			
判定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	--	--	--	38	3	6	0	--

採水年月		2022/04/18	2022/05/23	2022/06/20	2022/07/19	2022/08/22	2022/09/20	2022/10/11	2022/11/14	2022/12/19	2023/01/23	2023/02/13	2023/03/13	最大値	最小値	平均値	基準値との比較				検査頻度	
																	1/10以下 1回/3年	1/5以下 1回/年	1/2以下 1回/3ヶ月	1/2超過 1回/3ヶ月		
当日天候		晴	晴	曇	雨	曇	晴	曇	曇	晴	曇	曇	晴									
前日天候		晴	晴	晴	曇	曇	雨	晴	雨	晴	晴	晴	晴									
区浄区分		浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水	浄水									
気温(℃)		18.1	25.3	25.0	24.1	29.0	20.9	19.1	14.0	1.5	3.0	7.6	6.0	29.0	1.5	16.1						
水温(℃)		17.3	21.0	24.0	28.0	29.3	26.8	23.0	17.7	9.8	9.0	9.0	14.2	29.3	9.0	19.1						
残留塩素 (mg/L)		0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5						
	単位	基準値																				
1	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1回/月	
2	大腸菌	/100mL	検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	0	—	—	—	—	1回/月
3	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04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	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	1回/3ヶ月
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.559	0.541	0.535	0.488	0.438	0.339	0.445	0.412	0.380	0.541	0.479	0.582	0.582	0.339	0.478	0.478	0.478	0.478	1回/3ヶ月
5	塩化物イオン	mg/L	200以下	7.9	7.3	7.6	7.4	6.8	6.6	5.7	6.4	7.0	10.0	10.7	9.0	10.7	5.7	7.7	7.7	7.7	7.7	1回/月
6	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	0.5	0.6	0.6	0.7	0.6	0.6	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.7	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	1回/月
7	pH値		5.8~8.6	7.2	7.2	7.6	7.5	7.3	7.7	7.4	7.0	7.3	7.4	7.4	7.1	7.7	7.0	7.3	7.3	7.3	7.3	1回/月
8	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1回/月
9	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	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	1回/月
10	色度	度	5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	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	1回/月
11	濁度	度	2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	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	1回/月
12																						
13																						
14																						
15																						
16																						
17																						
18																						
19																						
20																						
21																						
22																						
23																						
24																						
判 定			適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	—	—	—	—	—	—

河平ダム(円城)
円城浄水場

受付日: 2022年04月01日 ~ 2023年03月31日

採水年月	2022/04/19	2022/05/25	2022/06/21	2022/07/20	2022/08/23	2022/09/21	2022/10/18	2022/11/15	2022/12/20	2023/01/24	2023/02/14	2023/03/14	最大値	最小値	平均値	基準値との比較				検査頻度	
																1/10以下 1回/3年	1/5以下 1回/年	1/2以下 1回/3ヶ月	1/2超過 1回/3ヶ月		
当日天候	晴	晴	雨	晴	曇	曇	晴	晴	曇	曇	曇	晴									
前日天候	晴	晴	曇	雨	曇	曇	晴	晴	晴	曇	雨	晴									
原水区分	原水	原水	原水	原水	原水	原水	原水	原水	原水	原水	原水	原水									
気温(°C)	21.0	27.1	24.0	23.8	32.2	20.8	18.0	15.7	4.0	4.0	7.0	12.5	32.2	4.0	17.5						
水温(°C)	12.4	15.9	21.0	21.9	23.2	22.2	19.1	14.9	8.0	6.9	6.9	9.2	23.2	6.9	15.1						
残留塩素 (mg/L)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
単位		基準値																			
1	一般細菌	個/mL	100以下	-	480	-	-	-	-	-	-	-	-	-	480	-	-	-	-	○	
2	大腸菌	/100mL	検出されないこと	-	陰性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	陰性	-	-	-	-	-	
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	-	0.003未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.003未満	-	-	-	-	-	
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-	○	
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	○	
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	○	
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下	-	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.002	-	-	-	-	○	
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-	-	-	○	
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.008	0.032	0.005	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.004未満	0.002	0.004未満	0.007	-	-	○
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	○	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	0.423	0.402	0.377	0.370	0.082	0.047	0.346	0.319	0.254	0.296	0.295	0.310	0.423	0.047	0.293	-	-	○
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-	0.08未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08未満	-	-	○
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	0.01未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01未満	-	-	○
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	0.0002未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0002未満	-	-	○
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05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	mg/L	0.04以下	-	0.002未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.002未満	-	-	○
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-	○
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	○
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-	○
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-	○
21	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	0.005未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.005未満	-	-	○
22	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	0.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.06	-	-	○
23	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	0.20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.20	-	-	○
24	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001未満	-	-	○
25	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	○
26	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	0.089	0.036	0.036	0.051	0.29	0.46	0.053	0.083	0.20	0.30	0.29	0.15	0.460	0.036	0.170	-	-	○
27	塩化物イオン	mg/L	200以下	4.0	3.9	3.8	3.1	3.0	3.3	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.3	4.3	3.0	3.8	-	-	○
28	総硬度(カルシウム等)	mg/L	300以下	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	○
29	蒸発残渣物	mg/L	500以下	-	51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51	-	-	○
30	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	0.02未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.02未満	-	-	○
31	ジエオキシミン	mg/L	0.00001以下	-	0.000001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.000001	-	-	○
32	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	-	0.000001未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.000001未満	-	-	○
33	陽イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	0.005未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.005未満	-	-	○
34	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0005未満	-	-	○
35	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	2.3	1.8	2.0	3.5	3.0	3.0	2.5	2.3	2.0	1.9	1.8	1.9	3.5	1.8	2.3	-	-	○
36	pH値		5.8-8.6	7.4	7.4	6.9	6.9	6.8	7.1	7.5	7.1	7.2	7.3	7.3	7.2	7.5	6.8	7.2	-	-	-
37	臭気		異常でないこと	異常	異常	異常	異常	異常	異常	異常	異常なし	異常なし	異常なし	異常	-	-	異常・異常	-	-	-	
38	色度	度	5以下	11	7.0	5.7	24	14	14	6.9	6.7	7.4	11	9.6	8.6	24.0	5.7	10.5	-	-	○
39	濁度	度	2以下	1.3	1.5	0.7	12	1.8	3.2	0.6	0.5	0.6	1.1	0.8	1.3	12.0	0.5	2.1	-	-	○
判 定																					
1	大腸菌 (E.coli) 濃縮数	MPN/100mL	検出されないこと	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1299.7	1.0未満	14.8	1.0未満	5.2	1.0	1.0	1.0	1.0未満	1299.7	1.0未満	110.7	-	-	○
2	嫌気性芽胞菌	個/100mL	検出されないこと	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0	2.0	0.0	0.3	-	-	○
3	クリプトスポリジウム	個/20mL	検出されないこと	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	-	0	0	0	0	-	-	-
4	ジアゾジア	個/20mL	検出されないこと	-	-	0	-	-	0	-	-	-	-	-	0	0	0	0	-	-	-
浄水	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2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	-	-	-

竹谷ダム
竹谷浄水場

受付日： 2022年04月01日 ~ 2023年03月31日

採水年月		2022/04/18	2022/05/23	2022/06/20	2022/07/19	2022/08/22	2022/09/20	2022/10/17	2022/11/14	2022/12/19	2023/01/23	2023/02/13	2023/03/13	最大値	最小値	平均値	基準値との比較				検査回数
		晴	晴	曇	雨	曇	晴	曇	雨	晴	曇	曇	曇				1/10以下 1回/3年	1/5以下 1回/年	1/2以下 1回/3ヶ月	1/2超過 1回/3ヶ月	
当日天候		晴	晴	曇	雨	曇	晴	曇	雨	晴	曇	曇	曇								
前日天候		晴	晴	晴	曇	曇	雨	晴	雨	晴	晴	晴	晴								
原水区分		原水	原水	原水	原水	原水	原水	原水	原水	原水	原水	原水	原水								
気温(℃)		17.2	23.0	24.0	24.5	27.0	20.9	19.0	13.0	1.0	2.0	8.0	6.7	27.0	1.0	15.5					
水温(℃)		13.2	17.8	21.5	25.0	27.0	25.2	19.0	15.2	8.0	6.0	5.9	8.0	27.0	5.9	16.0					
残留塩素 (mg/L)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					
	単位	基準値																			
1	一般細菌	個/mL	100以下	-	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	76	-	-	-	-	○
2	大腸菌	個/100mL	検出されないこと	-	陽性	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	陽性	-	-	-	-	○
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下	-	0.0003未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0003未満	○	-	-	-	-
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下	-	0.00005未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00005未満	○	-	-	-	-
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001未満	○	-	-	-	-
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001未満	○	-	-	-	-
7	七素及びその化合物	mg/L	0.01以下	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001未満	○	-	-	-	-
8	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001未満	○	-	-	-	-
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下	-	0.004未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.004未満	○	-	-	-	-
10	シアン化合物イオン及び酸化シアン	mg/L	0.01以下	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001未満	○	-	-	-	-
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下	-	0.203	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.203	○	-	-	-	-
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下	-	0.08未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08未満	○	-	-	-	-
13	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	0.01未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01未満	○	-	-	-	-
14	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	-	0.0002未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0002未満	○	-	-	-	-
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05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	mg/L	0.04以下	-	0.002未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.002未満	○	-	-	-	-
17	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001未満	○	-	-	-	-
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0005未満	○	-	-	-	-
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001未満	○	-	-	-	-
20	ベンゼン	mg/L	0.01以下	-	0.001未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001未満	○	-	-	-	-
21	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	0.005未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.005未満	○	-	-	-	-
22	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下	-	0.21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.21	-	-	-	-	○
23	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下	-	0.22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.22	-	-	-	-	○
24	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下	-	0.002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.002	○	-	-	-	-
25	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下	-	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.4	○	-	-	-	-
26	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下	-	0.041	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.041	-	-	-	-	○
27	塩化物イオン	mg/L	200以下	-	3.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.8	○	-	-	-	-
28	カルシウム硬度(硬度)	mg/L	300以下	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	○	-	-	-	-
29	蒸発残留物	mg/L	500以下	-	58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58	-	○	-	-	-
30	阴イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下	-	0.02未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.02未満	○	-	-	-	-
31	ジエチルアミン	mg/L	0.00001以下	-	0.000001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.000001	○	-	-	-	-
32	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001以下	-	0.000001未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.000001未満	○	-	-	-	-
33	阴イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下	-	0.005未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.005未満	○	-	-	-	-
34	フェノール類	mg/L	0.005以下	-	0.0005未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0005未満	○	-	-	-	-
35	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	3以下	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	-	-	○
36	pH値		5.8-8.6	-	7.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.5	-	-	-	-	-
37	臭気		異常でないこと	-	悪臭	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	色度	度	5以下	-	8.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.6	-	-	-	-	○
39	濁度	度	2以下	-	3.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.8	-	-	-	-	○
計		定	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
1	大腸菌 (E.coli) 最少数	MPN/100mL	検出されないこと	7.4	1.0	1.0	142.1	8.6	80.5	1.0未満	9.8	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	142.1	1	35.77142857	-	-	○
2	嫌気性芽胞菌	個/100mL	検出されないこと	7	2	3	6	10	17	6	15	0	1	0	17	0	5.666666667	-	-	-	○
3	クリプトスポリジウム	個/20mL	検出されないこと	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	0	0	0	0	0	0	0	-
4	ジアリジア	個/20mL	検出されないこと	-	-	0	-	-	0	-	-	0	-	0	0	0	0	0	0	0	-
浄水	アンモニア態窒素	mg/L	-	-	0.02未満	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.02未満	0.02未満	0.02未満	0.02未満	○	-

