

検査項目および水道法水質基準（※） （※）基準は浄水のみ。		採取日	浄水（末端蛇口）											
		原水	11月6日	4月8日	5月8日	6月12日	7月8日	8月5日	9月3日	10月8日	11月6日	12月2日	1月6日	
気温	(℃)	-----	17.5	16.2	18.9	25.1	31.5	31.7	32.2	24.0	17.3	14.1	4.6	
水温	(℃)	-----	16.5	15.0	17.2	18.5	20.0	24.0	21.0	20.5	18.0	16.5	14.5	
残留塩素濃度	(mg/l)	0.1以上	-	0.35	0.30	0.35	0.25	0.40	0.25	0.45	0.45	0.40	0.40	
1 一般細菌	(/ml)	100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2 大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
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 ヒ素及びその化合物	(mg/l)	0.01以下	0.002		0.002			0.002			0.002			
8 六価クロム化合物	(mg/l)	0.02以下	0.002未満		0.002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			0.004未満			
10 シアン化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			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/l)	10以下	2.0		2.1			1.9			2.0			
12 フッ素及びその化合物	(mg/l)	0.8以下	0.07		0.06									
13 ホウ素及びその化合物	(mg/l)	1.0以下	0.02未満		0.02未満									
14 四塩化炭素	(mg/l)	0.002以下	0.0001未満		0.0001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 シス-1,2-ジクロロエチレン トランス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/l)	0.04以下	0.0001		0.0001									
17 ジクロロメタン	(mg/l)	0.02以下	0.0001未満		0.0001未満									
18 テトラクロロエチレン	(mg/l)	0.01以下	0.0001		0.0001未満									
19 トリクロロエチレン	(mg/l)	0.01以下	0.0066		0.0052			0.0054			0.0046			
20 ベンゼン	(mg/l)	0.01以下	0.0001未満		0.0001未満									
21 塩素酸	(mg/l)	0.6以下			0.05未満			0.08			0.06			
22 クロロ酢酸	(mg/l)	0.02以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			
23 クロロホルム	(mg/l)	0.06以下			0.0001			0.0011			0.0002			
24 ジクロロ酢酸	(mg/l)	0.03以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			
25 ジブromクロロメタン	(mg/l)	0.1以下			0.0012			0.0014			0.0012			
26 臭素酸	(mg/l)	0.01以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			
27 総トリハロメタン	(mg/l)	0.1以下			0.0035			0.0051			0.0036			
28 トリクロロ酢酸	(mg/l)	0.03以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			
29 ブromジクロロメタン	(mg/l)	0.03以下			0.0002			0.0008			0.0003			
30 ブromホルム	(mg/l)	0.09以下			0.002			0.0018			0.0019			
31 ホルムアルデヒド	(mg/l)	0.08以下												

検査項目および水道法水質基準（※） （※）基準は浄水のみ。			採取日	浄水（末端蛇口）												
			原水	11月6日	4月8日	5月8日	6月12日	7月8日	8月5日	9月3日	10月8日	11月6日	12月2日	1月6日		
気温	(℃)	-----		17.5	16.2	18.9	25.1	31.5	31.7	32.2	24.0	17.3	14.1	4.6		
水温	(℃)	-----		16.5	15.0	17.2	18.5	20.0	24.0	21.0	20.5	18.0	16.5	14.5		
残留塩素濃度	(mg/l)	0.1以上		-	0.35	0.30	0.35	0.25	0.40	0.25	0.45	0.45	0.40	0.40		
1 一般細菌	(/ml)	100以下		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
2 大腸菌		検出されないこと		陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性		
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 ヒ素及びその化合物	(mg/l)	0.01以下		0.002		0.002			0.002			0.002				
8 六価クロム化合物	(mg/l)	0.02以下		0.002未満		0.002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			0.004未満				
10 シアン化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				
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/l)	10以下		2.0		2.1			1.9			2.0				
12 フッ素及びその化合物	(mg/l)	0.8以下		0.07		0.06										
13 ホウ素及びその化合物	(mg/l)	1.0以下		0.02未満		0.02未満										
14 四塩化炭素	(mg/l)	0.002以下		0.0001未満		0.0001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 シス-1,2-ジクロロエチレン トランス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/l)	0.04以下		0.0001		0.0001										
17 ジクロロメタン	(mg/l)	0.02以下		0.0001未満		0.0001未満										
18 テトラクロロエチレン	(mg/l)	0.01以下		0.0001		0.0001未満										
19 トリクロロエチレン	(mg/l)	0.01以下		0.0066		0.0052			0.0054			0.0046				
20 ベンゼン	(mg/l)	0.01以下		0.0001未満		0.0001未満										
21 塩素酸	(mg/l)	0.6以下				0.05未満			0.08			0.06				
22 クロロ酢酸	(mg/l)	0.02以下				0.002未満			0.002未満			0.002未満				
23 クロロホルム	(mg/l)	0.06以下				0.0001			0.0011			0.0002				
24 ジクロロ酢酸	(mg/l)	0.03以下				0.003未満			0.003未満			0.003未満				
25 ジブromクロロメタン	(mg/l)	0.1以下				0.0012			0.0014			0.0012				
26 臭素酸	(mg/l)	0.01以下				0.001未満			0.001未満			0.001未満				
27 総トリハロメタン	(mg/l)	0.1以下				0.0035			0.0051			0.0036				
28 トリクロロ酢酸	(mg/l)	0.03以下				0.003未満			0.003未満			0.003未満				
29 ブromジクロロメタン	(mg/l)	0.03以下				0.0002			0.0008			0.0003				
30 ブromホルム	(mg/l)	0.09以下				0.002			0.0018			0.0019				
31 ホルムアルデヒド	(mg/l)	0.08以下				0.008未満			0.008未満			0.008未満				
32 亜鉛及びその化合物	(mg/l)	1.0以下		0.01未満		0.01未満										
33 アルミニウム及びその化合物	(mg/l)	0.2以下		0.02未満		0.02未満										
34 鉄及びその化合物	(mg/l)	0.3以下		0.01未満		0.01未満										
35 銅及びその化合物	(mg/l)	1.0以下		0.01未満		0.01未満										
36 ナトリウム及びその化合物	(mg/l)	200以下		16.9		15.7										
37 マンガン及びその化合物	(mg/l)	0.05以下		0.015		0.005未満										
38 塩化物イオン	(mg/l)	200以下		14.1	13.4	14.1	14.6	14.3	14.2	13.9	13.7	14.1	14.0	14.0		
39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	(mg/l)	300以下		72		79			80			76				
40 蒸発残留物	(mg/l)	500以下		170		181			175			177				
41 陰イオン界面活性剤	(mg/l)	0.2以下		0.02未満		0.02未満										
42 ジェオスミン	(mg/l)	0.00001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						
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	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満						
44 非イオン界面活性剤	(mg/l)	0.02以下		0.005未満		0.005未満			0.005未満			0.005未満				
45 フェノール類	(mg/l)	0.005以下		0.0005未満		0.0005未満										
46 有機物(TOCの量)	(mg/l)	3以下		0.3未満	0.3未満	0.7	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	7.7	7.7	7.6	7.5	7.7	7.6	7.6	7.7	7.7	7.6		
48 味		異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		
49 臭気		異常でないこと		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし		
50 色度	(度)	5以下		1.0	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	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	(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		
総合判定			-----		適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合		

検査項目および水道法水質基準（※） （※）基準は浄水のみ。		採取日	浄水（末端蛇口）											
		原水	12月2日	4月8日	5月8日	6月12日	7月8日	8月5日	9月3日	10月8日	11月6日	12/2	1月6日	
気温	(℃)	-----	15.9	19.6	20.1	27.7	35.0	36.8	33.6	26.3	20.3	17.3	12.2	
水温	(℃)	-----	17.0	14.5	17.6	20.5	24.5	26.3	28.0	25.0	20.5	17.5	14.0	
残留塩素濃度	(mg/l)	0.1以上	-	0.45	0.45	0.40	0.30	0.35	0.30	0.50	0.45	0.40	0.45	
1 一般細菌	(/ml)	100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2 大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
3 ガドリ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 ヒ素及びその化合物	(mg/l)	0.01以下	0.003			0.002			0.002			0.002		
8 六価クロム化合物	(mg/l)	0.02以下	0.002未満			0.002未満								
9 亜硝酸態窒素	(mg/l)	0.04以下	0.06			0.004未満			0.004未満			0.019		
10 シアン化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		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/l)	10以下	0.1未満			0.1未満								
12 フッ素及びその化合物	(mg/l)	0.8以下	0.14			0.13								
13 ホウ素及びその化合物	(mg/l)	1.0以下	0.05			0.05								
14 四塩化炭素	(mg/l)	0.002以下	0.0001未満			0.0001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 シス-1,2-ジクロロエチレン トランス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/l)	0.04以下	0.0001未満			0.0001未満								
17 ジクロロメタン	(mg/l)	0.02以下	0.0001未満			0.0001未満								
18 テトラクロロエチレン	(mg/l)	0.01以下	0.0001未満			0.0001未満								
19 トリクロロエチレン	(mg/l)	0.01以下	0.0001未満			0.0001未満								
20 ベンゼン	(mg/l)	0.01以下	0.0001未満			0.0001未満								
21 塩素酸	(mg/l)	0.6以下				0.05未満			0.14			0.05未満		
22 クロロ酢酸	(mg/l)	0.02以下				0.002未満			0.002未満			0.002未満		
23 クロロホルム	(mg/l)	0.06以下				0.0006			0.0008			0.0006		
24 ジクロロ酢酸	(mg/l)	0.03以下				0.003未満			0.003未満			0.003未満		
25 ジブクロロメタン	(mg/l)	0.1以下				0.0023			0.0026			0.0020		
26 臭素酸	(mg/l)	0.01以下				0.001未満			0.001未満			0.001未満		
27 総トリハロメタン	(mg/l)	0.1以下				0.0050			0.0062			0.0046		
28 トリクロロ酢酸	(mg/l)	0.03以下				0.003未満			0.003未満			0.003未満		
29 ブロモジクロロメタン	(mg/l)	0.03以下				0.0014			0.0018			0.0013		
30 ブ														

検査項目および水道法水質基準（※） （※）基準は浄水のみ。			採取日	浄水（末端蛇口）											
			原水	12月2日	4月8日	5月8日	6月12日	7月8日	8月5日	9月3日	10月8日	11月6日	12/2	1月6日	
気温	(℃)	-----		15.9	19.6	20.1	27.7	35.0	36.8	33.6	26.3	20.3	17.3	12.2	
水温	(℃)	-----		17.0	14.5	17.6	20.5	24.5	26.3	28.0	25.0	20.5	17.5	14.0	
残留塩素濃度	(mg/l)	0.1以上		-	0.45	0.45	0.40	0.30	0.35	0.30	0.50	0.45	0.40	0.45	
1 一般細菌	(/ml)	100以下		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2 大腸菌		検出されないこと	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	陰性	
3 ガドリ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 ヒ素及びその化合物	(mg/l)	0.01以下	0.003				0.002			0.002			0.002		
8 六価クロム化合物	(mg/l)	0.02以下	0.002未満				0.002未満								
9 亜硝酸態窒素	(mg/l)	0.04以下	0.06				0.004未満			0.004未満			0.019		
10 シアン化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		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/l)	10以下	0.1未満				0.1未満								
12 フッ素及びその化合物	(mg/l)	0.8以下	0.14				0.13								
13 ホウ素及びその化合物	(mg/l)	1.0以下	0.05				0.05								
14 四塩化炭素	(mg/l)	0.002以下	0.0001未満				0.0001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 シス-1,2-ジクロロエチレン トランス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/l)	0.04以下	0.0001未満				0.0001未満								
17 ジクロロメタン	(mg/l)	0.02以下	0.0001未満				0.0001未満								
18 テトラクロロエチレン	(mg/l)	0.01以下	0.0001未満				0.0001未満								
19 トリクロロエチレン	(mg/l)	0.01以下	0.0001未満				0.0001未満								
20 ベンゼン	(mg/l)	0.01以下	0.0001未満				0.0001未満								
21 塩素酸	(mg/l)	0.6以下					0.05未満			0.14			0.05未満		
22 クロロ酢酸	(mg/l)	0.02以下					0.002未満			0.002未満			0.002未満		
23 クロロホルム	(mg/l)	0.06以下					0.0006			0.0008			0.0006		
24 ジクロロ酢酸	(mg/l)	0.03以下					0.003未満			0.003未満			0.003未満		
25 ジブromクロロメタン	(mg/l)	0.1以下					0.0023			0.0026			0.0020		
26 臭素酸	(mg/l)	0.01以下					0.001未満			0.001未満			0.001未満		
27 総トリハロメタン	(mg/l)	0.1以下					0.0050			0.0062			0.0046		
28 トリクロロ酢酸	(mg/l)	0.03以下					0.003未満			0.003未満			0.003未満		
29 ブromジクロロメタン	(mg/l)	0.03以下					0.0014			0.0018			0.0013		
30 ブromホルム	(mg/l)	0.09以下					0.0007			0.0010			0.0007		
31 ホルムアルデヒド	(mg/l)	0.08以下					0.008未満			0.008未満			0.008未満		
32 亜鉛及びその化合物	(mg/l)	1.0以下	0.01未満				0.01未満								
33 アルミニウム及びその化合物	(mg/l)	0.2以下	0.02未満				0.02未満								
34 鉄及びその化合物	(mg/l)	0.3以下	0.03				0.03								
35 銅及びその化合物	(mg/l)	1.0以下	0.01未満				0.01未満								
36 ナトリウム及びその化合物	(mg/l)	200以下	43.8				41.6			44.0			41.5		
37 マンガン及びその化合物	(mg/l)	0.05以下	0.012				0.005								
38 塩化物イオン	(mg/l)	200以下	3.9	4.0	3.9	3.9	4.0	4.1	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0		
39 カルシウム、マグネシウム等（硬度）	(mg/l)	300以下	5				5								
40 蒸発残留物	(mg/l)	500以下	166				182			190			170		
41 陰イオン界面活性剤	(mg/l)	0.2以下	0.02未満				0.02未満								
42 ジェオスミン	(mg/l)	0.00001以下	0.000001未満				0.000001	0.000001	0.000001	0.000002					
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	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満					
44 非イオン界面活性剤	(mg/l)	0.02以下	0.005未満				0.005未満			0.005未満			0.005未満		
45 フェノール類	(mg/l)	0.005以下	0.0005未満				0.0005未満								
46 有機物(TOCの量)	(mg/l)	3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	8.0	8.0	8.0	7.9	7.9	8.0	7.9	8.0	8.1	8.1	8.1		
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	(度)	5以下	1.7	1.3	1.0	1.3	1.5	1.6	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4		
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	
総合判定			-----	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	適合	

令和 7 年度 原水(クリプトスポリジウム指標菌／放射性セシウム) 検査結果一覧表

央戸浄水場

検査項目		採取日	4月8日	5月8日	7月8日	8月5日	10月8日	11月6日	1月6日	
	気温	(°C)	-----	20.0	-----	34.3	-----	17.5	-----	
	水温	(°C)	-----	16.8	-----	18.0	-----	16.5	-----	
1	大腸菌(クリプトスポリジウム指標菌:定量)	(MPN/100ml)		1.0未満		1.0未満		1.0未満		
2	嫌気性芽胞菌(クリプトスポリジウム指標菌)	(MPN/100ml)		1未満		1未満		1未満		
3	放射性セシウム－134	(Bq/kg)	不検出		不検出		不検出		不検出	
4	放射性セシウム－137	(Bq/kg)	不検出		不検出		不検出		不検出	

吉岡浄水場

検査項目		採取日	4月8日	6月12日	7月8日	9月3日	10月8日	12月2日	1月6日	
	気温	(°C)	-----	27.4	-----	34.1	-----	15.9	-----	
	水温	(°C)	-----	18.0	-----	18.0	-----	17.0	-----	
1	大腸菌(クリプトスポリジウム指標菌)	(MPN/100ml)		1.0未満		1.0未満		1.0未満		
2	嫌気性芽胞菌(クリプトスポリジウム指標菌)	(MPN/100ml)		1未満		1未満		1未満		
3	放射性セシウム－134	(Bq/kg)	不検出		不検出		不検出		不検出	
4	放射性セシウム－137	(Bq/kg)	不検出		不検出		不検出		不検出	

令和 7 年度 有機フッ素化合物(PFAS) 検査結果一覧表

中央浄水場(原水)

検査項目 \ 採取日		5月8日	7月8日	9月3日	11月6日	1月6日		目標値(暫定)
	気温 (°C)	20.0	31.3	31.8	17.5	4.3		
	水温 (°C)	16.8	18.0	18.0	16.5	15.5		
1	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS) (ng/l)	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満		-----
2	ペルフルオロオクタン酸(PFOA) (ng/l)	1未満	1未満	1未満	1	1未満		-----
3	PFOS 及び PFOA(合算値) (ng/l)	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満		50以下

吉岡浄水場(原水)

検査項目 \ 採取日		5月8日	7月8日	9月3日	11月6日	1月6日		目標値(暫定)
	気温 (°C)	23.8	34.4	34.1	20.5	9.5		
	水温 (°C)	17.4	18.5	18.0	17.5	12.0		
1	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS) (ng/l)	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満		-----
2	ペルフルオロオクタン酸(PFOA) (ng/l)	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満		-----
3	PFOS 及び PFOA(合算値) (ng/l)	2未満	2未満	2未満	2未満	2未満		50以下