

令和7年度水質検査結果表〔水質検査項目〕
都賀地域 家中浄水場系 採水場所:つがスポーツ公園

検査項目	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	備考
1 一般細菌	100個/mL以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2 大腸菌	検出されないと 検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	< 0.0003	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず	
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				< 0.0005									
5 セレン及びその化合物	0.01mg/L以下				< 0.001									
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下				0.001									
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下				< 0.001									
8 大ヒドロム化合物	0.05mg/L以下				< 0.002									
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下				< 0.004									
10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001			
11 塩酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.51			1.72			1.87			1.79			
12 フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下				< 0.08									
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下				< 0.1									
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下				< 0.0002									
15 1-4-ジオキサン	0.05mg/L以下				< 0.005									
16 シス-1-2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下				< 0.001									
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下				< 0.001									
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下				< 0.001									
19 ハリクロロエチレン	0.01mg/L以下				< 0.001									
20 ベンゼン	0.01mg/L以下				< 0.001									
21 塩素酸	0.6mg/L以下	< 0.06			< 0.06			< 0.06			< 0.06			
22 クロロ酢酸	0.02mg/L以下	< 0.002			< 0.002			< 0.002			< 0.002			
23 クロロホルム	0.06mg/L以下	< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001			
24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	< 0.003			< 0.003			< 0.003			< 0.003			
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下	< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001			
26 亜素酸	0.01mg/L以下	< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001			
27 硫化リハロメタン	0.1mg/L以下	< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001			
28 ハリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	< 0.003			< 0.003			< 0.003			< 0.003			
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001			
30 ブロモホルム	0.09mg/L以下	< 0.001			< 0.001			< 0.001			< 0.001			
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	< 0.008			< 0.008			< 0.008			< 0.008			
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下				0.002									
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下				< 0.01									
34 鉄及びその化合物	0.3mg/L以下				< 0.03									
35 銅及びその化合物	1.0mg/L以下				0.02									
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下				5.0									
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下				< 0.001									
38 塩化物イオン	200mg/L以下	3.8	3.9	3.5	3.5	4.0	4.1	3.8	3.8	3.7	3.6			
39 濃度(カルシウム、マグネシウム等)	300mg/L以下	39			40			45			39			
40 蒸発残渣物	500mg/L以下	82			83			99			85			
41 残イオン界面活性剤	0.2mg/L以下				< 0.02									
42 ジメオスミン	0.00001mg/L以下				< 0.000001									
43 2-メチルイソポルヌオール	0.00001mg/L以下				< 0.00001									
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下				< 0.002									
45 フェノール類	0.005mg/L以下				< 0.0005									
46 有機物(TOC)	3mg/L以下	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	< 0.3	
47 PH値	5.8以上8.6以下	7.3	7.4	7.4	7.4	7.4	7.4	7.5	7.4	7.6	7.6	7.5		
48 味	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	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	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	
51 濁度	2度以下	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	< 0.1	
水温		11.5	17.0	21.0	28.0	28.5	28.6	25.0	18.2	13.4	7.5			
残留塩素		0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.14	0.3	0.3	0.3			