

令和7年度 (矢留系浄水)		指 標	水質基準 (mg/L)	矢留浄水場系	矢留浄水場系	矢留浄水場系	矢留浄水場系	矢留浄水場系	矢留浄水場系	矢留浄水場系	矢留浄水場系	矢留浄水場系	矢留浄水場系	矢留浄水場系	備 考
水 質 基 準 項 目				給水栓	給水栓	給水栓	給水栓	給水栓	給水栓	給水栓	給水栓	給水栓	給水栓	給水栓	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
1	一般細菌	病原生物による	100個/㎖以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	大腸菌	汚染の指標	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	検出されない	
3	カドミウム及びその化合物	無機物/重金属	0.003以下			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		0.0005以下			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		0.01以下			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		0.01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		0.01以下			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		0.02以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満
9	亜硝酸態窒素		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		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		10以下			0.1			0.2			0.1			0.3
12	フッ素及びその化合物		0.8以下			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		1.0以下			0.02未満			0.02未満			0.02未満			0.02未満
14	四塩化炭素		0.002以下			0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満
15	1,4-ジオキサン		0.05以下			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	0.04以下			0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満	
17	ジクロロメタン	0.02以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
18	テトラクロロエチレン	0.01以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
19	トリクロロエチレン	0.01以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
20	ベンゼン	0.01以下			0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
21	塩素酸	0.6以下			0.10			0.12			0.07			0.06未満	
22	クロロ酢酸	0.02以下			0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
23	クロロホルム	0.06以下			0.036	0.053	0.054	0.059			0.028			0.016	
24	ジクロロ酢酸	0.03以下			0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	
25	ジブromクロロメタン	0.1以下			0.002	0.003	0.003	0.003			0.002			0.002	
26	臭素酸	0.01以下			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	0.1以下			0.049	0.070	0.070	0.075			0.038			0.024	
28	トリクロロ酢酸	0.03以下			0.007			0.009			0.007			0.005	
29	ブromジクロロメタン	0.03以下			0.011	0.014	0.013	0.013			0.008			0.006	
30	ブromホルム	0.09以下			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	0.08以下			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	1.0以下			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	0.2以下			0.03			0.02			0.02			0.02	
34	鉄及びその化合物	0.3以下			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	1.0以下			0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満	
36	ナトリウム及びその化合物	味	200以下		8			8			9			8	
37	マンガン及びその化合物	着色	0.05以下		0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満	
38	塩化物イオン		200以下	10.3	10.1	10.2	10.7	11.5	11.7	10.8	10.4	9.8	9.4	9.6	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	味	300以下			36		35			43			43	
40	蒸発残留物		500以下			79		104			83			80	
41	陰イオン界面活性剤	発泡	0.2以下			0.02未満		0.02未満			0.02未満			0.02未満	
42	ジェオスミン	カビ臭	10ng/L以下	1.0未満	1.0未満	1.0	1.0	1.0未満	1.0	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0	1.0	
43	2-メチルイソボルネオール		10ng/L以下	1.0未満	1.0未満	1.0	2.0	1.0	7.0	2.0	4.0	2.0	1.0未満	1.0未満	
44	非イオン界面活性剤	発泡	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	臭気	0.005以下			0.0005未満		0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満	
46	有機物(TOC)	味	3.0以下	0.7	0.7	0.9	0.9	1.0	1.0	0.9	0.8	0.7	0.7	0.8	
47	PH値		5.8~8.6	7.3	7.3	7.4	7.2	7.3	7.3	7.4	7.1	7.4	7.5	7.4	
48	味	基礎的性状	異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
49	臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	
50	色度		5.0以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	
51	濁度		2.0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	

(1)健康に関連する項目：31項目(1~31項目)

(2)生活利用上又は施設管理上障害の生じる恐れのある項目：20項目(32~51項目)

3月の水質検査結果につきましても、異常ありませんでした。(水道法の水質基準に全て適合しています。)