

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 4月	給水栓 5月	給水栓 6月	給水栓 7月	給水栓 8月	給水栓 9月	給水栓 10月	給水栓 11月	給水栓 12月	給水栓 1月	給水栓 2月	給水栓 3月
1	一般細菌	病原生物による	100個/ml以下	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				
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						
4	水銀及びその化合物		0.0005以下			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						
6	鉛及びその化合物		0.01以下			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						
8	六価クロム化合物		0.02以下			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						
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						
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下			0.1			0.2						
12	フッ素及びその化合物		0.8以下			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						
14	四塩化炭素		0.002以下			0.0002未満			0.0002未満						
15	1,4－ジオキサン	一般有機物	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						
17	ジクロロメタン		0.02以下			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						
19	トリクロロエチレン		0.01以下			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						
21	塩素酸	消毒副生成物	0.6以下			0.10			0.12						
22	クロロ酢酸		0.02以下			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						
24	ジクロロ酢酸		0.03以下			0.003未満			0.003未満						
25	ジブロモクロロメタン		0.1以下			0.002	0.003	0.003	0.003						
26	臭素酸		0.01以下			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						
28	トリクロロ酢酸		0.03以下			0.007			0.009						
29	ブロモジクロロメタン		0.03以下			0.011	0.014	0.013	0.013						
30	ブロモホルム		0.09以下			0.001未満		0.001未満	0.001未満						
31	ホルムアルデヒド	着色	0.08以下			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						
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下			0.03			0.02						
34	鉄及びその化合物		0.3以下			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						
36	ナトリウム及びその化合物	味	200以下			8			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						
38	塩化物イオン	味	200以下	10.3	10.1	10.2	10.7		11.5	11.7	10.8				
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		300以下			36			35						
40	蒸発残留物		500以下			79			104						
41	陰イオン界面活性剤	発泡	0.2以下			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				
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				
44	非イオン界面活性剤	発泡	0.02以下			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						
46	有機物(TOC)	味	3.0以下	0.7	0.7	0.9	0.9	1.0	1.0	1.0	0.9				
47	PH値	基礎的性状	5.8～8.6	7.3	7.3	7.4	7.2	7.3	7.3	7.4	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				
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				
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				
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				

(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)

11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。)