

項目	基準値/目標値/単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採水年月日		2025/4/8	2025/5/20	2025/6/10	2025/7/22	2025/8/19	2025/9/9	2025/10/14	2025/11/18	2025/12/8	2026/1/6	2026/2/17	2026/3/16
天候		晴	晴	雨	晴	晴	晴	晴	曇	曇	晴	晴	晴
採水時刻		9:30	10:02	9:30	9:45	9:45	9:25	9:43	9:46	9:40	9:25	9:33	9:35
気温	°C	12.0	22.0	18.6	28.2	29.0	28.1	23.6	11.0	9.0	3.5	5.7	8.8
水温	°C	13.2	18.1	20.5	24.6	27.8	29.3	23.9	16.6	15.4	11.2	9.5	11.0
水質基準項目		基準値 (目標値)											
一般細菌	1mLの検水で形成される集落数が100以下であること	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	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	検出せず	検出せず	検出せず	検出せず
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下		0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満			0.0003未満	
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下		0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満			0.00005未満	
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L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
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	1.0	0.7	0.6	0.7	0.8	0.8	1.0	1.0	0.9	1.0	1.2	1.0
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	0.08	0.08未満	0.09	0.11	0.11	0.11	0.10	0.10	0.08	0.09	0.09	0.08未満
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下		0.1未満			0.1未満			0.1未満			0.1未満	
四塩化炭素	0.002 mg/L以下		0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満	
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下		0.005未満			0.005未満			0.005未満			0.005未満	
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 mg/L以下		0.004未満			0.004未満			0.004未満			0.004未満	
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
ベンゼン	0.01 mg/L以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満			0.001未満	
塩素酸	0.6 mg/L以下	0.06未満	0.09	0.10	0.06未満	0.23	0.21	0.21	0.15	0.10	0.10	0.07	0.06
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
クロロホルム	0.06 mg/L以下		0.010			0.019			0.011			0.003	
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		0.004			0.005			0.006			0.003	
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下		0.007			0.008			0.006			0.004	
臭素酸	0.01 mg/L以下		0.002			0.004			0.002			0.002	
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下		0.028			0.039			0.026			0.013	
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下		0.003未満			0.003未満			0.003未満			0.003未満	
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下		0.009			0.011			0.008			0.004	
ブロモホルム	0.09 mg/L以下		0.002			0.001			0.001			0.001未満	
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下		0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L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
アルミニウム及びその化合物	0.2 (0.1) mg/L以下	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満	0.03未満
銅及びその化合物	1.0 mg/L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
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	13.8	13.8	12.6	16.7	17.6	18.6	17.4	15.0	15.2	15.9	15.7	15.6
マンガン及びその化合物	0.05 (0.01) mg/L以下	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001	0.001	0.001未満
塩化物イオン	200 mg/L以下	17.9	16.8	14.2	16.3	16.7	17.9	17.7	16.6	17.6	18.9	22.3	18.6
カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	300 mg/L以下	42.0	41.4	39.9	39.4	37.8	40.4	42.1	44.3	46.5	48.9	45.0	44.3
蒸発残留物	(10mg/L 100mg/L以下) 500 mg/L以下 (30mg/L 200mg/L以下)		73			111			108			103	
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下			0.02未満		0.02未満			0.02未満			0.02未満	
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下			0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満						
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下			0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満						
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下		0.002未満			0.002			0.002未満			0.002未満	
フェノール類	0.005 mg/L以下		0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満	
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	3 mg/L以下	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
pH値	5.8以上8.6以下 (7.5程度)	7.7	7.5	7.4	7.4	7.5	7.7	7.5	7.6	7.6	7.7	7.5	7.6
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
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
色度	5 度以下	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
濁度	2 (1) 度以下	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
水質管理目標設定項目		目標値											
アンチモン及びその化合物	0.02 mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
ウラン及びその化合物	0.002 mg/L以下 (暫定)		0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満			0.0002未満	
ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L以下		0.0004未満			0.0004未満			0.0004未満			0.0004未満	
トルエン	0.4 mg/L以下		0.04未満			0.04未満			0.04未満			0.04未満	
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/L以下	0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満		0.008未満
ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/L以下 (暫定)	0.001未満			0.001			0.002			0.001		0.001
抱水クロラール	0.02 mg/L以下 (暫定)	0.002			0.009			0.007			0.003		0.002未満
残留塩素	1 mg/L以下		0.65			0.72			0.78			0.83	
遊離炭酸	20 mg/L以下	3.9			0.7			1.1			1.6		1.8
1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下		0.03未満			0.03未満			0.03未満			0.03未満	
メチル-tert-ブチルエーテル	0.02 mg/L以下		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
有機物等 (過マンガン酸カリウム消費量)	3 mg/L以下	1.2			1.4			1.9			1.3		1.4
臭気強度 (TON)	3 以下	1.6			2.6			1.8			1.6		2.3
腐食性 (ランゲリア指数)	-1程度以上とし、極力0に近づける	-1.3			-1.4			-1.3			-1.3		-1.4
従属栄養細菌	2,000 個/mL以下(暫定)	0			0			0			0		0
1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下		0.01未満			0.01未満			0.01未満			0.01未満	
その他の項目		目標値											
モリブデン及びその化合物	0.07 mg/L以下		0.007未満			0.007未満			0.007未満			0.007未満	
プロモ酢酸	- mg/L		0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満	
トリクロロアセトニトリル	- mg/L	0.002未満			0.002未満			0.002未満			0.002未満		0.002未満
ジプロモアセトニトリル	0.06 mg/L以下	0.006未満			0.006未満			0.006未満			0.006未満		0.006未満
アセトアルデヒド	- mg/L		0.008未満			0.008未満			0.008未満			0.008未満	
キシレン	0.4 mg/L以下		0.04未満			0.04未満			0.04未満			0.04未満	

※1 陰イオン界面活性剤は、令和7年6月24日に採水し、検査しました。