

## 2023年度 水質検査結果 (上半期)

採水地点：富士見湖パーク

分析項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	最大値	最小値	平均値
水温	°C	9.9	13.2	14.5	20.2	23.5	24.5	24.5	9.9	17.6
一般細菌	個/mL	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌		不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出			
カドミウム及びその化合物	mg/L	-----	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	mg/L	-----	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	mg/L	-----	0.001未満	-----	-----	-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満
鉛及びその化合物	mg/L	-----	0.001	-----	-----	-----	-----	0.001	0.001	0.001
ヒ素及びその化合物	mg/L	-----	0.001未満	-----	-----	-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満
六価クロム化合物	mg/L	-----	0.002未満	-----	-----	-----	-----	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	mg/L	-----	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	mg/L	-----	0.001未満	-----	-----	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	mg/L	-----	0.20未満	-----	-----	0.20未満	-----	0.20未満	0.20未満	0.20未満
フッ素及びその化合物	mg/L	-----	0.08未満	-----	-----	-----	-----	0.08未満	0.08未満	0.08未満
ホウ素及びその化合物	mg/L	-----	0.05未満	-----	-----	-----	-----	0.05未満	0.05未満	0.05未満
四塩化炭素	mg/L	-----	0.0002未満	-----	-----	-----	-----	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
1,4-ジオキサン	mg/L	-----	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	mg/L	-----	0.004未満	-----	-----	-----	-----	0.004未満	0.004未満	0.004未満
ジクロロメタン	mg/L	-----	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	mg/L	-----	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	mg/L	-----	0.001未満	-----	-----	-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	mg/L	-----	0.001未満	-----	-----	-----	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸	mg/L	-----	0.06未満	-----	-----	0.08	-----	0.08	0.06未満	0.07
クロロ酢酸	mg/L	-----	0.002未満	-----	-----	0.002未満	-----	0.002未満	0.002未満	0.002未満
クロロホルム	mg/L	-----	0.004	-----	-----	0.009	-----	0.009	0.004	0.007
ジクロロ酢酸	mg/L	-----	0.004	-----	-----	0.003未満	-----	0.004	0.003未満	0.003
ジブロモクロロメタン	mg/L	-----	0.002	-----	-----	0.003	-----	0.003	0.002	0.003
臭素酸	mg/L	-----	0.001未満	-----	-----	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満
総トリハロメタン	mg/L	-----	0.01	-----	-----	0.018	-----	0.018	0.01	0.014
トリクロロ酢酸	mg/L	-----	0.003未満	-----	-----	0.006	-----	0.006	0.003未満	0.004
ブロモジクロロメタン	mg/L	-----	0.004	-----	-----	0.006	-----	0.006	0.004	0.005
ブロモホルム	mg/L	-----	0.001未満	-----	-----	0.001未満	-----	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ホルムアルデヒド	mg/L	-----	0.008未満	-----	-----	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	mg/L	-----	0.012	-----	-----	-----	-----	0.012	0.012	0.012
アルミニウム及びその化合物	mg/L	-----	0.01未満	-----	-----	-----	-----	0.01未満	0.01未満	0.01未満
鉄及びその化合物	mg/L	-----	0.03未満	-----	-----	-----	-----	0.03未満	0.03未満	0.03未満
銅及びその化合物	mg/L	-----	0.01	-----	-----	-----	-----	0.01	0.01	0.01
ナトリウム及びその化合物	mg/L	-----	8	-----	-----	-----	-----	8	8	8
マンガン及びその化合物	mg/L	-----	0.005未満	-----	-----	-----	-----	0.005未満	0.005未満	0.005未満
塩化物イオン	mg/L	13.2	10.4	10	11.9	12.8	12.9	13.2	10	11.9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	-----	13.7	-----	-----	-----	-----	13.7	13.7	13.7
蒸発残留物	mg/L	-----	38	-----	-----	-----	-----	38	38	38
陰イオン界面活性剤	mg/L	-----	0.02未満	-----	-----	-----	-----	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	mg/L	-----	0.000001未満	-----	-----	-----	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	mg/L	-----	0.000001未満	-----	-----	-----	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	mg/L	-----	0.002未満	-----	-----	-----	-----	0.002未満	0.002未満	0.002未満
フェノール類	mg/L	-----	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)	mg/L	0.4	0.4	0.4	0.5	0.7	0.9	0.9	0.4	0.6
pH値		7.3(22°C)	6.8(22°C)	6.7(22°C)	6.8(22°C)	6.8(22°C)	7.0(22°C)	7.3(22°C)	6.7(22°C)	6.9
味		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		異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
色度	度	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	度	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満	0.05未満
遊離残留塩素(現地)	mg/L	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.2	0.4	0.2	0.3