

# 令和6年 9月 水質検査結果

項目	水質基準	東部第二配水系末端
一般細菌	1ml中100以下	0
大腸菌	検出されないこと	検出なし
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満
シアノ化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001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	0.04mg/L以下	0.004未満
塩素酸	0.6mg/L以下	0.08
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.008
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満
ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.01未満
臭素酸	0.01mg/L以下	0.003
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.02
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満
プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.008
プロモホルム	0.09mg/L以下	0.009未満
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満
塩化物イオン	200mg/L以下	20未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	31
蒸発残留物	500mg/L以下	88
有機物(TOCの量)	3mg/L以下	0.8
PH値	5.8以上8.6以下	7.56
味	異常でないこと	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし
色度	5度以下	0.3
濁度	2度以下	0.00
残留塩素	0.1mg/L以上	0.52

# 令和6年 9月 水質検査結果

項目	水質基準	東部第五配水系末端
一般細菌	1ml中100以下	0
大腸菌	検出されないこと	検出なし
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満
シアノ化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001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	0.04mg/L以下	0.004未満
塩素酸	0.6mg/L以下	0.07
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.02
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満
ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.01未満
臭素酸	0.01mg/L以下	0.002
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.04
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.005
プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.011
プロモホルム	0.09mg/L以下	0.009未満
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満
塩化物イオン	200mg/L以下	20未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	38
蒸発残留物	500mg/L以下	100
有機物(TOCの量)	3mg/L以下	0.8
PH値	5.8以上8.6以下	7.78
味	異常でないこと	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし
色度	5度以下	0.5
濁度	2度以下	0.00
残留塩素	0.1mg/L以上	0.42

# 令和6年 9月 水質検査結果

項目	水質基準	深野配水系末端
一般細菌	1ml中100以下	0
大腸菌	検出されないこと	検出なし
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満
シアノ化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001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	0.04mg/L以下	0.004未満
塩素酸	0.6mg/L以下	0.08
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.006未満
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満
ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.01未満
臭素酸	0.01mg/L以下	0.003
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.02
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満
プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.006
プロモホルム	0.09mg/L以下	0.009未満
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満
塩化物イオン	200mg/L以下	20未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	30
蒸発残留物	500mg/L以下	84
有機物(TOCの量)	3mg/L以下	0.9
PH値	5.8以上8.6以下	7.41
味	異常でないこと	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし
色度	5度以下	0.3
濁度	2度以下	0.00
残留塩素	0.1mg/L以上	0.79

# 令和6年 9月 水質検査結果

項目	水質基準	大阪市水系末端
一般細菌	1ml中100以下	0
大腸菌	検出されないこと	検出なし
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満
シアノ化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001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	0.04mg/L以下	0.004未満
塩素酸	0.6mg/L以下	0.09
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.006
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満
ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.01未満
臭素酸	0.01mg/L以下	0.002
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.02
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満
プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.006
プロモホルム	0.09mg/L以下	0.009未満
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02未満
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満
塩化物イオン	200mg/L以下	20未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	30未満
蒸発残留物	500mg/L以下	90
有機物(TOCの量)	3mg/L以下	0.8
PH値	5.8以上8.6以下	7.72
味	異常でないこと	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし
色度	5度以下	0.2
濁度	2度以下	0.00
残留塩素	0.1mg/L以上	0.43

# 令和6年 9月 水質検査結果

項目	水質基準	灰塚配水系末端
一般細菌	1ml中100以下	0
大腸菌	検出されないこと	検出なし
鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001未満
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004未満
シアノ化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下	0.001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	0.04mg/L以下	0.004未満
塩素酸	0.6mg/L以下	0.08
クロロ酢酸	0.02mg/L以下	0.002未満
クロロホルム	0.06mg/L以下	0.008
ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満
ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.01未満
臭素酸	0.01mg/L以下	0.003
総トリハロメタン	0.1mg/L以下	0.02
トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下	0.003未満
プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.008
プロモホルム	0.09mg/L以下	0.009未満
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.008未満
アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下	0.02
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.03未満
マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下	0.005未満
塩化物イオン	200mg/L以下	20未満
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下	31
蒸発残留物	500mg/L以下	81
有機物(TOCの量)	3mg/L以下	0.8
PH値	5.8以上8.6以下	7.60
味	異常でないこと	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし
色度	5度以下	0.3
濁度	2度以下	0.00
残留塩素	0.1mg/L以上	0.64