

令和4年度 水質検査結果 山手台（山手台低区配水池）

項目	基準値/目標値/単位	検査回数	検査結果		
			最大	最小	平均
気温	°C	12	31.6	5.6	18.1
水温	°C	12	27.9	11.4	19.5
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	12	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	12	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	4	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	4	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	4	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	4	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	4	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	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	12	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	4	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	12	0.7	0.4	0.6
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	12	0.09	0.08未満	0.08
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	4	0.1未満	0.1未満	0.1未満
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	4	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	4	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	4	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	4	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	4	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	4	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	0.01 mg/L以下	4	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸	0.6 mg/L以下	12	0.18	0.10	0.13
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
クロホルム	0.06 mg/L以下	4	0.007	0.002	0.003
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4	0.005	0.003未満	0.003未満
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	4	0.005	0.004	0.005
臭素酸	0.01 mg/L以下	4	0.003	0.001未満	0.002
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	4	0.019	0.009	0.014
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4	0.004	0.003未満	0.003未満
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	4	0.006	0.003	0.005
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	4	0.001	0.001未満	0.001
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	4	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	12	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	12	0.02	0.01	0.01
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	12	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	12	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	12	25.4	20.5	22.9
マンガン及びその化合物	0.05 (0.01) mg/L以下	12	0.003	0.001未満	0.002
塩化物イオン	200 mg/L以下	12	19.0	13.7	16.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下 (10mg/L以上 100mg/L以下)	12	61.5	32.7	53.5
蒸発残留物	500 mg/L以下 (30mg/L以上 200mg/L以下)	4	160	138	147
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	4	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	4	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルインボルネオール	0.00001 mg/L以下	4	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	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
フェノール類	0.005 mg/L以下	4	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	12	0.6	0.5	0.6
pH値	5.8以上8.6以下(7.5程度)	12	7.8	7.5	7.6
味	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5 度以下	12	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2 (1) 度以下	12	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	4	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)	4	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	4	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	4	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
トルエン	0.4 mg/L以下	4	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	4	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)	4	0.001	0.001未満	0.001未満
抱水クロラール	0.02 mg/L以下(暫定)	4	0.004	0.002未満	0.002未満
残留塩素	1 mg/L以下	4	0.90	0.80	0.83
遊離炭酸	20 mg/L以下	4	7.7	2.6	4.8
1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	4	0.03未満	0.03未満	0.03未満
メチル-t-ブチルエーテル	0.02 mg/L以下	4	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	4	1.6	0.6	1.1
臭気強度(TON)	3 以下	4	2.9	1.3	2.0
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	4	-0.7	-1.1	-0.9
従属栄養細菌	2,000 個/mL以下(暫定)	4	2	0	1
1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	4	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	4	0.007未満	0.007未満	0.007未満
プロモ酢酸	- mg/L	4	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	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
ジブromoアセトニトリル	0.06 mg/L以下	4	0.006未満	0.006未満	0.006未満
アセトアルデヒド	- mg/L	4	0.008未満	0.008未満	0.008未満
キシレン	0.4 mg/L以下	4	0.04未満	0.04未満	0.04未満

令和4年度 水質検査結果 蔵垣内（蔵垣内公園）

項目	基準値/目標値/単位	検査回数	検査結果		
			最大	最小	平均
気温	℃	12	32.8	6.0	18.6
水温	℃	12	30.1	11.1	20.0
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	12	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	12	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	4	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	4	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	4	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	4	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	4	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	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	12	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	4	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	12	0.9	0.6	0.8
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	12	0.11	0.08未満	0.09
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	4	0.1未満	0.1未満	0.1未満
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	4	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	4	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	4	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	4	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	4	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	4	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	0.01 mg/L以下	4	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸	0.6 mg/L以下	12	0.12	0.07	0.09
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
クロロホルム	0.06 mg/L以下	4	0.004	0.001未満	0.002
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4	0.003未満	0.003未満	0.003未満
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	4	0.005	0.003	0.004
臭素酸	0.01 mg/L以下	4	0.002	0.001	0.002
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	4	0.015	0.007	0.010
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4	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	4	0.005	0.002	0.003
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	4	0.001	0.001未満	0.001未満
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	4	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	12	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	12	0.02	0.01	0.01
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	12	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	12	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	12	22.6	17.6	20.2
マンガン及びその化合物	0.05 (0.01) mg/L以下	12	0.002	0.001未満	0.001未満
塩化物イオン	200 mg/L以下	12	19.5	13.6	17.0
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300 mg/L以下 (10mg/L以上 100mg/L以下)	12	55.7	45.7	50.1
蒸発残留物	500 mg/L以下 (30mg/L以上 200mg/L以下)	4	134	119	125
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	4	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	4	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	4	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	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
フェノール類	0.005 mg/L以下	4	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	12	0.8	0.6	0.6
pH値	5.8以上8.6以下（7.5程度）	12	7.8	7.5	7.6
味	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5 度以下	12	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2 (1) 度以下	12	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	4	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）	4	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	4	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	4	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
トルエン	0.4 mg/L以下	4	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	4	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）	4	0.001未満	0.001未満	0.001未満
抱水クロラール	0.02 mg/L以下（暫定）	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
残留塩素	1 mg/L以下	4	0.71	0.66	0.69
遊離炭酸	20 mg/L以下	4	4.6	3.3	4.0
1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	4	0.03未満	0.03未満	0.03未満
メチル-t-ブチルエーテル	0.02 mg/L以下	4	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	4	1.5	0.7	1.2
臭気強度（TON）	3 以下	4	3.0	2.0	2.4
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	4	-0.9	-1.3	-1.0
従属栄養細菌	2,000 個/mL以下（暫定）	4	0	0	0
1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	4	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	4	0.007未満	0.007未満	0.007未満
スチレン	0.02 mg/L以下	1	—	—	0.0001未満
ノニルフェノール	0.3 mg/L以下（暫定）	1	—	—	0.003未満
ビスフェノールA	0.1 mg/L以下（暫定）	1	—	—	0.001未満
フタル酸ジ(n-ブチル)	0.01 mg/L以下	1	—	—	0.0001未満
フタル酸ブチルベンジル	0.5 mg/L以下	1	—	—	0.0001未満
ブロモ酢酸	— mg/L	4	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	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
ジブロモアセトニトリル	0.06 mg/L以下	4	0.006未満	0.006未満	0.006未満
アセトアルデヒド	— mg/L	4	0.008未満	0.008未満	0.008未満
キシレン	0.4 mg/L以下	4	0.04未満	0.04未満	0.04未満

令和4年度 水質検査結果 彩都（彩都受水場）

項目	基準値/目標値/単位	検査回数	検査結果		
			最大	最小	平均
気温	°C	12	29.5	10.0	20.6
水温	°C	12	31.5	11.1	20.5
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	12	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	12	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	4	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	4	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	4	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	4	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	4	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	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	12	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	4	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	12	1.1	0.7	0.9
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	12	0.10	0.08未満	0.08
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	4	0.1未満	0.1未満	0.1未満
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	4	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	4	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	4	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	4	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	4	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	4	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	0.01 mg/L以下	4	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸	0.6 mg/L以下	12	0.11	0.06未満	0.07
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
クロロホルム	0.06 mg/L以下	4	0.007	0.001未満	0.004
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4	0.004	0.003未満	0.003未満
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	4	0.008	0.003	0.006
臭素酸	0.01 mg/L以下	4	0.004	0.001	0.002
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	4	0.024	0.007	0.016
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4	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	4	0.007	0.002	0.005
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	4	0.002	0.001	0.002
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	4	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	12	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	12	0.01	0.01未満	0.01未満
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	12	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	12	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	12	19.2	13.8	16.7
マンガン及びその化合物	0.05 (0.01) mg/L以下	12	0.005	0.001未満	0.003
塩化物イオン	200 mg/L以下	12	20.7	13.1	18.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下 (10mg/L以上 100mg/L以下)	12	43.8	33.1	40.4
蒸発残留物	500 mg/L以下 (30mg/L以上 200mg/L以下)	4	125	89	105
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	4	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	4	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルインボルネオール	0.00001 mg/L以下	4	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	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
フェノール類	0.005 mg/L以下	4	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	12	0.9	0.8	0.8
pH値	5.8以上8.6以下(7.5程度)	12	7.8	7.3	7.6
味	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5 度以下	12	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2 (1) 度以下	12	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	4	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)	4	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	4	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	4	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
トルエン	0.4 mg/L以下	4	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	4	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)	4	0.001未満	0.001未満	0.001未満
抱水クロラール	0.02 mg/L以下(暫定)	4	0.002	0.002未満	0.002未満
残留塩素	1 mg/L以下	4	0.91	0.73	0.84
遊離炭酸	20 mg/L以下	4	5.3	1.8	3.5
1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	4	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	4	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	4	1.7	1.2	1.5
臭気強度(TON)	3 以下	4	3.0	1.4	2.0
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	4	-1.1	-1.5	-1.3
従属栄養細菌	2,000 個/mL以下(暫定)	4	0	0	0
1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	4	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	4	0.007未満	0.007未満	0.007未満
プロモ酢酸	- mg/L	4	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	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
ジブromoアセトニトリル	0.06 mg/L以下	4	0.006未満	0.006未満	0.006未満
アセトアルデヒド	- mg/L	4	0.008未満	0.008未満	0.008未満
キシレン	0.4 mg/L以下	4	0.04未満	0.04未満	0.04未満

令和4年度 水質検査結果 小柳（小柳公園）

項目	基準値/目標値/単位	検査回数	検査結果		
			最大	最小	平均
気温	°C	12	30.3	6.9	18.8
水温	°C	12	31.6	11.8	21.1
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	12	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	12	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	4	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	4	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	4	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	4	0.001	0.001未満	0.001未満
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	4	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	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	12	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	4	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	12	1.1	0.6	0.9
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	12	0.10	0.08未満	0.08
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	4	0.1未満	0.1未満	0.1未満
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	4	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	4	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	4	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	4	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	4	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	4	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	0.01 mg/L以下	4	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸	0.6 mg/L以下	12	0.10	0.06未満	0.06未満
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
クロホルム	0.06 mg/L以下	4	0.008	0.001	0.004
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4	0.003未満	0.003未満	0.003未満
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	4	0.008	0.003	0.006
臭素酸	0.01 mg/L以下	4	0.003	0.001	0.002
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	4	0.026	0.008	0.017
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4	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	4	0.009	0.002	0.006
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	4	0.002	0.001	0.002
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	4	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	12	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	12	0.01	0.01未満	0.01未満
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	12	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	12	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	12	19.7	15.9	17.3
マンガン及びその化合物	0.05 (0.01) mg/L以下	12	0.003	0.001未満	0.001
塩化物イオン	200 mg/L以下	12	20.5	13.3	17.6
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下 (10mg/L以上 100mg/L以下)	12	45.9	40.1	43.1
蒸発残留物	500 mg/L以下 (30mg/L以上 200mg/L以下)	4	131	94	109
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	4	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	4	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルインポルネオール	0.00001 mg/L以下	4	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	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
フェノール類	0.005 mg/L以下	4	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	12	0.9	0.7	0.8
pH値	5.8以上8.6以下(7.5程度)	12	7.8	7.3	7.6
味	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5 度以下	12	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2 (1) 度以下	12	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	4	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)	4	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	4	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	4	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
トルエン	0.4 mg/L以下	4	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	4	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)	4	0.001未満	0.001未満	0.001未満
抱水クロラール	0.02 mg/L以下(暫定)	4	0.002	0.002未満	0.002未満
残留塩素	1 mg/L以下	4	0.72	0.52	0.62
遊離炭酸	20 mg/L以下	4	5.7	3.6	4.5
1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	4	0.03未満	0.03未満	0.03未満
メチルセブチルエーテル	0.02 mg/L以下	4	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	4	1.8	1.2	1.5
臭気強度(TON)	3 以下	4	2.4	1.6	2.0
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	4	-1.1	-1.4	-1.2
従属栄養細菌	2,000 個/mL以下(暫定)	4	0	0	0
1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	4	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	4	0.007未満	0.007未満	0.007未満
プロモ酢酸	- mg/L	4	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	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
ジブromoアセトニトリル	0.06 mg/L以下	4	0.006未満	0.006未満	0.006未満
アセトアルデヒド	- mg/L	4	0.008未満	0.008未満	0.008未満
キシレン	0.4 mg/L以下	4	0.04未満	0.04未満	0.04未満

令和4年度 水質検査結果 穂積台（穂積台公園）

項目	基準値/目標値/単位	検査回数	検査結果		
			最大	最小	平均
気温	°C	12	32.5	6.6	19.4
水温	°C	12	31.0	9.6	19.6
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	12	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	12	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	4	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	4	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	4	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	4	0.001	0.001未満	0.001未満
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	4	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	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	12	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	4	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	12	1.2	0.7	1.0
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	12	0.10	0.08未満	0.09
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	4	0.1未満	0.1未満	0.1未満
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	4	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	4	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	4	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	4	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	4	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	4	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	0.01 mg/L以下	4	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸	0.6 mg/L以下	12	0.08	0.06未満	0.06未満
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
クロホルム	0.06 mg/L以下	4	0.003	0.001未満	0.002
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4	0.003未満	0.003未満	0.003未満
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	4	0.005	0.002	0.004
臭素酸	0.01 mg/L以下	4	0.003	0.001	0.002
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	4	0.014	0.005	0.009
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4	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	4	0.005	0.001	0.003
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	4	0.001	0.001未満	0.001
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	4	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	12	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	12	0.02	0.01未満	0.01
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	12	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	12	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	12	16.0	12.4	14.6
マンガン及びその化合物	0.05 (0.01) mg/L以下	12	0.002	0.001未満	0.001未満
塩化物イオン	200 mg/L以下	12	21.0	12.8	17.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下 (10mg/L以上 100mg/L以下)	12	45.2	34.6	39.9
蒸発残留物	500 mg/L以下 (30mg/L以上 200mg/L以下)	4	105	89	97
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	4	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	4	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルインボルネオール	0.00001 mg/L以下	4	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	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
フェノール類	0.005 mg/L以下	4	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	12	1.0	0.7	0.8
pH値	5.8以上8.6以下(7.5程度)	12	7.7	7.3	7.5
味	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5 度以下	12	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2 (1) 度以下	12	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	4	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)	4	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	4	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	4	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
トルエン	0.4 mg/L以下	4	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	4	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)	4	0.001未満	0.001未満	0.001未満
抱水クロラール	0.02 mg/L以下(暫定)	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
残留塩素	1 mg/L以下	4	0.79	0.61	0.68
遊離炭酸	20 mg/L以下	4	4.4	1.8	3.4
1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	4	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	4	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	4	1.6	1.0	1.4
臭気強度(TON)	3 以下	4	2.0	1.3	1.8
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	4	-1.3	-1.5	-1.4
従属栄養細菌	2,000 個/mL以下(暫定)	4	0	0	0
1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	4	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	4	0.007未満	0.007未満	0.007未満
プロモ酢酸	- mg/L	4	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	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
ジブromoアセトニトリル	0.06 mg/L以下	4	0.006未満	0.006未満	0.006未満
アセトアルデヒド	- mg/L	4	0.008未満	0.008未満	0.008未満
キシレン	0.4 mg/L以下	4	0.04未満	0.04未満	0.04未満

令和4年度 水質検査結果 下音羽（下音羽送水ポンプ場）

項目	基準値/目標値/単位	検査回数	検査結果		
			最大	最小	平均
気温	°C	12	28.7	4.9	16.9
水温	°C	12	25.6	8.7	17.7
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	12	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	12	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	4	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	4	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	4	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	4	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	4	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	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	12	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	4	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	12	1.1	0.5	0.8
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	12	0.09	0.08未満	0.08未満
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	4	0.1未満	0.1未満	0.1未満
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	4	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	4	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	4	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	4	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	4	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	4	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	0.01 mg/L以下	4	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸	0.6 mg/L以下	12	0.21	0.06	0.12
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	4	0.002	0.002未満	0.002未満
クロホルム	0.06 mg/L以下	4	0.024	0.003	0.012
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4	0.011	0.003未満	0.006
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	4	0.009	0.005	0.007
臭素酸	0.01 mg/L以下	4	0.002	0.001	0.002
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	4	0.040	0.017	0.029
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4	0.005	0.003未満	0.003未満
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	4	0.010	0.006	0.009
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	4	0.002	0.001未満	0.001
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	4	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	12	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	12	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	12	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	12	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	12	17.8	14.0	15.9
マンガン及びその化合物	0.05 (0.01) mg/L以下	12	0.003	0.001未満	0.001
塩化物イオン	200 mg/L以下	12	22.2	14.3	17.9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下 (10mg/L以上 100mg/L以下)	12	44.5	27.4	38.9
蒸発残留物	500 mg/L以下 (30mg/L以上 200mg/L以下)	4	102	89	95
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	4	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	4	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
2-メチルインボルネオール	0.00001 mg/L以下	4	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	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
フェノール類	0.005 mg/L以下	4	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	12	0.9	0.8	0.9
pH値	5.8以上8.6以下(7.5程度)	12	7.8	7.4	7.6
味	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5 度以下	12	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2 (1) 度以下	12	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	4	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)	4	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	4	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	4	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
トルエン	0.4 mg/L以下	4	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	4	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)	4	0.002	0.001未満	0.001
抱水クロラール	0.02 mg/L以下(暫定)	4	0.008	0.002未満	0.004
残留塩素	1 mg/L以下	4	0.91	0.70	0.80
遊離炭酸	20 mg/L以下	4	5.3	1.3	2.5
1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	4	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	4	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	4	2.1	1.4	1.7
臭気強度(TON)	3 以下	4	2.3	1.3	1.8
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	4	-1.1	-1.6	-1.3
従属栄養細菌	2,000 個/mL以下(暫定)	4	0	0	0
1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	4	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	4	0.007未満	0.007未満	0.007未満
プロモ酢酸	- mg/L	4	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	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
ジブromoアセトニトリル	0.06 mg/L以下	4	0.006未満	0.006未満	0.006未満
アセトアルデヒド	- mg/L	4	0.008未満	0.008未満	0.008未満
キシレン	0.4 mg/L以下	4	0.04未満	0.04未満	0.04未満

令和4年度 水質検査結果 長谷（長谷口停留所）

項目	基準値/目標値/単位	検査回数	検査結果		
			最大	最小	平均
気温	°C	12	29.7	6.2	17.5
水温	°C	12	26.8	8.3	17.7
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	12	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	12	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	4	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	4	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	4	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	4	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	4	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	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	12	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	4	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	12	1.1	0.5	0.8
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	12	0.09	0.08未満	0.08未満
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	4	0.1未満	0.1未満	0.1未満
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	4	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	4	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	4	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	4	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	4	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	4	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	0.01 mg/L以下	4	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸	0.6 mg/L以下	12	0.18	0.06未満	0.11
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
クロホルム	0.06 mg/L以下	4	0.022	0.002	0.010
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4	0.006	0.003未満	0.004
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	4	0.010	0.005	0.007
臭素酸	0.01 mg/L以下	4	0.002	0.001	0.002
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	4	0.038	0.014	0.027
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4	0.005	0.003未満	0.003未満
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	4	0.010	0.005	0.008
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	4	0.002	0.001未満	0.001
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	4	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	12	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	12	0.01	0.01未満	0.01未満
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	12	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	12	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	12	18.0	13.1	15.8
マンガン及びその化合物	0.05 (0.01) mg/L以下	12	0.004	0.001未満	0.001
塩化物イオン	200 mg/L以下	12	21.6	13.4	17.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下 (10mg/L以上 100mg/L以下)	12	44.6	36.1	40.5
蒸発残留物	500 mg/L以下 (30mg/L以上 200mg/L以下)	4	111	91	98
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	4	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	4	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	4	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	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
フェノール類	0.005 mg/L以下	4	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	12	0.9	0.8	0.8
pH値	5.8以上8.6以下(7.5程度)	12	7.8	7.4	7.6
味	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5 度以下	12	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2 (1) 度以下	12	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	4	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)	4	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	4	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	4	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
トルエン	0.4 mg/L以下	4	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	4	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)	4	0.002	0.001未満	0.001未満
抱水クロラール	0.02 mg/L以下(暫定)	4	0.007	0.002未満	0.003
残留塩素	1 mg/L以下	4	0.86	0.57	0.68
遊離炭酸	20 mg/L以下	4	4.9	0.9	2.2
1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	4	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	4	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	4	2.0	0.7	1.4
臭気強度(TON)	3 以下	4	2.0	1.4	1.7
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	4	-0.9	-1.6	-1.2
従属栄養細菌	2,000 個/mL以下(暫定)	4	0	0	0
1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	4	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	4	0.007未満	0.007未満	0.007未満
プロモ酢酸	- mg/L	4	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	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
ジブromoアセトニトリル	0.06 mg/L以下	4	0.006未満	0.006未満	0.006未満
アセトアルデヒド	- mg/L	4	0.008未満	0.008未満	0.008未満
キシレン	0.4 mg/L以下	4	0.04未満	0.04未満	0.04未満

令和4年度 水質検査結果 清阪（清阪浄水場）

項目	基準値/目標値/単位	検査回数	検査結果		
			最大	最小	平均
気温	°C	12	26.2	6.1	16.2
水温	°C	12	25.1	8.5	17.1
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	12	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	12	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	4	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	4	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	4	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	4	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	12	0.001	0.001	0.001
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	12	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	4	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	12	0.7	0.6	0.6
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	12	0.08	0.08未満	0.08未満
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	4	0.1未満	0.1未満	0.1未満
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	4	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	4	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	4	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	4	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	4	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	4	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	0.01 mg/L以下	4	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸	0.6 mg/L以下	12	0.09	0.06未満	0.06未満
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
クロロホルム	0.06 mg/L以下	4	0.002	0.001未満	0.001未満
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4	0.003未満	0.003未満	0.003未満
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	4	0.001未満	0.001未満	0.001未満
臭素酸	0.01 mg/L以下	4	0.001未満	0.001未満	0.001未満
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	4	0.004	0.001	0.002
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	4	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	4	0.001	0.001未満	0.001未満
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	4	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	4	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	12	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	12	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	12	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	12	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	12	11.0	9.8	10.2
マンガン及びその化合物	0.05 (0.01) mg/L以下	12	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩化物イオン	200 mg/L以下	12	6.8	6.4	6.5
カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300 mg/L以下 (10mg/L以上) 100mg/L以下	12	64.9	57.6	59.3
蒸発残留物	500 mg/L以下 (30mg/L以上) 200mg/L以下	4	129	109	115
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	4	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	4	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	4	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	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
フェノール類	0.005 mg/L以下	4	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	12	0.3未満	0.3未満	0.3未満
pH値	5.8以上8.6以下(7.5程度)	12	7.6	7.2	7.4
味	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5 度以下	12	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2 (1) 度以下	12	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	4	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)	12	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	4	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	4	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
トルエン	0.4 mg/L以下	4	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	4	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)	4	0.001未満	0.001未満	0.001未満
抱水クロラール	0.02 mg/L以下(暫定)	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
残留塩素	1 mg/L以下	4	0.84	0.64	0.76
遊離炭酸	20 mg/L以下	4	12.9	4.8	8.5
1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	4	0.03未満	0.03未満	0.03未満
メチル-t-ブチルエーテル	0.02 mg/L以下	4	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	4	1.0	0.3	0.5
臭気強度(TON)	3 以下	4	7.3	2.3	3.7
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	4	-1.0	-1.2	-1.1
従属栄養細菌	2,000 個/mL以下(暫定)	4	0	0	0
1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	4	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	4	0.007未満	0.007未満	0.007未満
スチレン	0.02 mg/L以下	1	—	—	0.0001未満
ノニルフェノール	0.3 mg/L以下(暫定)	1	—	—	0.003未満
ビスフェノールA	0.1 mg/L以下(暫定)	1	—	—	0.001未満
フタル酸ジ(n-ブチル)	0.01 mg/L以下	1	—	—	0.0001未満
フタル酸ブチルベンジル	0.5 mg/L以下	1	—	—	0.0001未満
ブロモ酢酸	— mg/L	4	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	4	0.002未満	0.002未満	0.002未満
ジブロモアセトニトリル	0.06 mg/L以下	4	0.006未満	0.006未満	0.006未満
アセトアルデヒド	— mg/L	4	0.008未満	0.008未満	0.008未満
キシレン	0.4 mg/L以下	4	0.04未満	0.04未満	0.04未満

令和4年度 水質検査結果 (十日市深井戸・原水)

項目	基準値/目標値/単位	検査回数	検査結果		
			最大	最小	平均
気温	℃	12	25.6	13.4	20.6
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	12	2	0	0
大腸菌	検出されないこと	12	1.8未満	1.8未満	1.8未満
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	2	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	2	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	2	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	2	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	2	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	2	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	12	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	2	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	12	0.2	0.1	0.1
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	12	0.09	0.08未満	0.08未満
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	2	0.1未満	0.1未満	0.1未満
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	2	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	2	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	2	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	2	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	2	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	2	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	0.01 mg/L以下	2	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸	0.6 mg/L以下	12	0.06未満	0.06未満	0.06未満
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	2	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	2	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	12	3.41	1.65	2.29
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	2	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	12	16.5	14.1	14.6
マンガン及びその化合物	0.05 (0.01) mg/L以下	12	0.614	0.518	0.578
塩化物イオン	200 mg/L以下	12	8.7	7.5	8.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下 (10mg/L以上 100mg/L以下)	12	79.4	62.2	67.9
蒸発残留物	500 mg/L以下 (30mg/L以上 200mg/L以下)	2	178	168	173
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	2	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	1	—	—	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	1	—	—	0.000001未満
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	2	0.002未満	0.002未満	0.002未満
フェノール類	0.005 mg/L以下	2	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	12	0.6	0.3未満	0.3
pH値	5.8以上8.6以下(7.5程度)	12	7.5	6.9	7.2
臭気	異常でないこと	12	金気臭	金気臭	金気臭
色度	5 度以下	12	15.8	5.1	10.4
濁度	2(1) 度以下	12	6.2	1.9	3.4
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	2	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)	2	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	2	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	2	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
トルエン	0.4 mg/L以下	2	0.04未満	0.04未満	0.04未満
遊離炭酸	20 mg/L以下	2	15.8	9.2	12.5
1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	2	0.03未満	0.03未満	0.03未満
メチル-t-ブチルエーテル	0.02 mg/L以下	2	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	2	1.9	1.5	1.7
1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	2	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	2	0.007未満	0.007未満	0.007未満
キシレン	0.4 mg/L以下	2	0.04未満	0.04未満	0.04未満
嫌気性芽胞菌	— 個/50mL	12	0	0	0

令和4年度 水質検査結果 (十日市浅井戸・原水)

項目	基準値/目標値/単位	検査回数	検査結果		
			最大	最小	平均
気温	°C	12	30.1	7.5	18.6
水温	°C	12	22.9	15.0	18.4
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	12	7	0	1
大腸菌	検出されないこと	12	1.8未満	1.8未満	1.8未満
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	2	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	2	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	2	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	2	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	2	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	2	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	12	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	2	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	12	2.4	0.4	1.1
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	12	0.20	0.15	0.17
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	2	0.1未満	0.1未満	0.1未満
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	2	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	2	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	2	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	2	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	2	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	12	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	0.01 mg/L以下	2	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸	0.6 mg/L以下	12	0.06未満	0.06未満	0.06未満
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	12	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	12	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	12	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	12	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	12	11.0	9.7	10.1
マンガン及びその化合物	0.05 (0.01) mg/L以下	12	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩化物イオン	200 mg/L以下	12	11.2	6.4	8.9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下 (10mg/L以上 100mg/L以下)	12	127.8	98.3	111.1
蒸発残留物	500 mg/L以下 (30mg/L以上 200mg/L以下)	2	187	161	174
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	2	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	1	—	—	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	1	—	—	0.000001未満
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	2	0.002未満	0.002未満	0.002未満
フェノール類	0.005 mg/L以下	2	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	12	0.5	0.3未満	0.4
pH値	5.8以上8.6以下(7.5程度)	12	7.4	6.8	7.1
臭気	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5 度以下	12	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2 (1) 度以下	12	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	2	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)	12	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	2	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	2	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
トルエン	0.4 mg/L以下	2	0.04未満	0.04未満	0.04未満
遊離炭酸	20 mg/L以下	2	10.6	6.2	8.4
1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	2	0.03未満	0.03未満	0.03未満
メチル-t-ブチルエーテル	0.02 mg/L以下	2	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	2	1.2	1.1	1.2
1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	2	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	2	0.007未満	0.007未満	0.007未満
ダイオキシン類	1 pgTEQ/L以下(暫定)	1	—	—	0.1未満
キシレン	0.4 mg/L以下	2	0.04未満	0.04未満	0.04未満
クリプトスポリジウム等	— 個/10L	2	検出せず	検出せず	検出せず
嫌気性芽胞菌	— 個/50mL	12	0	0	0

令和4年度 水質検査結果 (清阪深井戸・原水)

項目	基準値/目標値/単位	検査回数	検査結果		
			最大	最小	平均
気温	°C	12	27.9	1.1	14.8
水温	°C	12	15.0	14.5	14.8
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	12	2	0	0
大腸菌	検出されないこと	12	1.8未満	1.8未満	1.8未満
カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L以下	2	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	2	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	2	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	2	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	12	0.002	0.001未満	0.001
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	2	0.002未満	0.002未満	0.002未満
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	12	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	2	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	12	0.7	0.4	0.5
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	12	0.09	0.08未満	0.08未満
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	2	0.1未満	0.1未満	0.1未満
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	2	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	2	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	2	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	2	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	2	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	2	0.001未満	0.001未満	0.001未満
ベンゼン	0.01 mg/L以下	2	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩素酸	0.6 mg/L以下	12	0.06未満	0.06未満	0.06未満
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	2	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	12	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	12	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	2	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	12	10.1	9.0	9.7
マンガン及びその化合物	0.05 (0.01) mg/L以下	12	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩化物イオン	200 mg/L以下	12	6.5	5.8	6.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下 (10mg/L以上 100mg/L以下)	12	68.4	57.2	64.0
蒸発残留物	500 mg/L以下 (30mg/L以上 200mg/L以下)	2	126	125	125
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	2	0.02未満	0.02未満	0.02未満
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	1	—	—	0.000001未満
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	1	—	—	0.000001未満
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	2	0.002未満	0.002未満	0.002未満
フェノール類	0.005 mg/L以下	2	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	12	0.3未満	0.3未満	0.3未満
pH値	5.8以上8.6以下(7.5程度)	12	7.8	7.2	7.5
臭気	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5 度以下	12	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度	2(1) 度以下	12	0.2	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	2	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)	12	0.0003	0.0002未満	0.0002
ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L以下	2	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	2	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
トルエン	0.4 mg/L以下	2	0.04未満	0.04未満	0.04未満
遊離炭酸	20 mg/L以下	2	4.2	3.6	3.9
1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	2	0.03未満	0.03未満	0.03未満
メチル-t-ブチルエーテル	0.02 mg/L以下	2	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	2	0.9	0.7	0.8
1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	2	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	2	0.007未満	0.007未満	0.007未満
キシレン	0.4 mg/L以下	2	0.04未満	0.04未満	0.04未満
嫌気性芽胞菌	— 個/50mL	12	0	0	0

令和4年度 水質検査結果 (十日市深井戸・浄水)

項目	基準値/目標値/単位	検査回数	検査結果		
			最大	最小	平均
気温	°C	12	32.7	8.0	19.5
水温	°C	12	21.4	16.5	18.7
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	12	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	12	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	2	0.0003未滿	0.0003未滿	0.0003未滿
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	2	0.00005未滿	0.00005未滿	0.00005未滿
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	12	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	12	0.2	0.1未滿	0.1
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	12	0.09	0.08未滿	0.08未滿
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	2	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	2	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	2	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿
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	2	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
ベンゼン	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
塩素酸	0.6 mg/L以下	12	0.25	0.13	0.19
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
クロホルム	0.06 mg/L以下	2	0.001	0.001	0.001
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	2	0.003未滿	0.003未滿	0.003未滿
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
臭素酸	0.01 mg/L以下	2	0.003	0.001未滿	0.002
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	2	0.003	0.003	0.003
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	2	0.003未滿	0.003未滿	0.003未滿
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	2	0.001	0.001	0.001
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	2	0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	12	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿
アルミニウム及びその化合物	0.2 (0.1) mg/L以下	12	0.03	0.02	0.03
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	12	0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	12	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	12	37.1	30.2	33.2
マンガン及びその化合物	0.05 (0.01) mg/L以下	12	0.002	0.001未滿	0.001未滿
塩化物イオン	200 mg/L以下	12	17.1	14.6	16.1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下 (10mg/L以上 100mg/L以下)	12	69.5	60.5	64.5
蒸発残留物	500 mg/L以下 (30mg/L以上 200mg/L以下)	2	197	197	197
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	2	0.02未滿	0.02未滿	0.02未滿
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	1	—	—	0.000001未滿
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	1	—	—	0.000001未滿
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
フェノール類	0.005 mg/L以下	2	0.0005未滿	0.0005未滿	0.0005未滿
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	12	0.3未滿	0.3未滿	0.3未滿
pH値	5.8以上8.6以下(7.5程度)	12	8.1	7.5	7.8
味	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5 度以下	12	0.5未滿	0.5未滿	0.5未滿
濁度	2 (1) 度以下	12	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿
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	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
ウラン及びその化合物	0.002 mg/L以下(暫定)	2	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿
ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L以下	2	0.0004未滿	0.0004未滿	0.0004未滿
トルエン	0.4 mg/L以下	2	0.04未滿	0.04未滿	0.04未滿
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/L以下	2	0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿
ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/L以下(暫定)	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
抱水クロラール	0.02 mg/L以下(暫定)	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
農薬類	検出値と目標値の比の和として、1以下	1	—	—	—
残留塩素	1 mg/L以下	2	1.14	0.88	1.01
遊離炭酸	20 mg/L以下	2	6.1	1.8	4.0
1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	2	0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿
メチル-t-ブチルエーテル	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3 mg/L以下	2	1.1	0.8	0.9
臭気強度(TON)	3 以下	2	2.6	2.6	2.6
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	2	-0.7	-0.8	-0.8
従属栄養細菌	2,000 個/mL以下(暫定)	2	0	0	0
1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	2	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOA)及びペルフルオロオクタタン酸(PFOS)	0.00005 mg/L以下	1	—	—	0.000005未滿
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	2	0.007未滿	0.007未滿	0.007未滿
ダイオキシン類	1 pgTEQ/L以下(暫定)	1	—	—	0.1未滿
ブロモ酢酸	— mg/L	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
トリクロロアセトニトリル	— mg/L	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
ジブロモアセトニトリル	0.06 mg/L以下	2	0.006未滿	0.006未滿	0.006未滿
アセトアルデヒド	— mg/L	2	0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿
キシレン	0.4 mg/L以下	2	0.04未滿	0.04未滿	0.04未滿

令和4年度 水質検査結果 (十日市浅井戸・浄水)

項目	基準値/目標値/単位		検査回数	検査結果		
				最大	最小	平均
気温	°C		12	31.4	10.0	19.6
水温	°C		12	23.0	11.6	18.1
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		12	0	0	0
大腸菌	検出されないこと		12	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	2	0.0003未滿	0.0003未滿	0.0003未滿
水銀及びその化合物	0.0005	mg/L以下	2	0.00005未滿	0.00005未滿	0.00005未滿
セレン及びその化合物	0.01	mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
鉛及びその化合物	0.01	mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
ヒ素及びその化合物	0.01	mg/L以下	12	0.001	0.001未滿	0.001未滿
六価クロム化合物	0.02	mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
亜硝酸態窒素	0.04	mg/L以下	12	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	mg/L以下	12	3.3	0.5	1.2
フッ素及びその化合物	0.8	mg/L以下	12	0.22	0.16	0.18
ホウ素及びその化合物	1.0	mg/L以下	2	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿
四塩化炭素	0.002	mg/L以下	2	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿
1,4-ジオキサン	0.05	mg/L以下	2	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿
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	2	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿
ジクロロメタン	0.02	mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
テトラクロロエチレン	0.01	mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
トリクロロエチレン	0.01	mg/L以下	12	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
ベンゼン	0.01	mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
塩素酸	0.6	mg/L以下	12	0.06未滿	0.06未滿	0.06未滿
クロロ酢酸	0.02	mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
クロロホルム	0.06	mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
ジクロロ酢酸	0.03	mg/L以下	2	0.003未滿	0.003未滿	0.003未滿
ジブロモクロロメタン	0.1	mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
臭素酸	0.01	mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
総トリハロメタン	0.1	mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
トリクロロ酢酸	0.03	mg/L以下	2	0.003未滿	0.003未滿	0.003未滿
ブロモジクロロメタン	0.03	mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
ブロモホルム	0.09	mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
ホルムアルデヒド	0.08	mg/L以下	2	0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿
亜鉛及びその化合物	1.0	mg/L以下	12	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿
アルミニウム及びその化合物	0.2 (0.1)	mg/L以下	12	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿
鉄及びその化合物	0.3	mg/L以下	12	0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿
銅及びその化合物	1.0	mg/L以下	12	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿
ナトリウム及びその化合物	200	mg/L以下	12	11.8	10.2	11.0
マンガン及びその化合物	0.05 (0.01)	mg/L以下	12	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
塩化物イオン	200	mg/L以下	12	12.0	7.0	9.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300	mg/L以下	12	122.2	98.6	109.3
	(10mg/L以上 100mg/L以下)					
蒸発残留物	500	mg/L以下	2	180	173	177
	(30mg/L以上 200mg/L以下)					
陰イオン界面活性剤	0.2	mg/L以下	2	0.02未滿	0.02未滿	0.02未滿
ジェオスミン	0.00001	mg/L以下	1	—	—	0.000001未滿
2-メチルイソボルネオール	0.00001	mg/L以下	1	—	—	0.000001未滿
非イオン界面活性剤	0.02	mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
フェノール類	0.005	mg/L以下	2	0.0005未滿	0.0005未滿	0.0005未滿
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3	mg/L以下	12	0.5	0.3未滿	0.4
pH値	5.8以上8.6以下(7.5程度)		12	7.8	6.7	7.2
味	異常でないこと		12	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと		12	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5 度以下		12	0.5未滿	0.5未滿	0.5未滿
濁度	2 (1) 度以下		12	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿
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	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
ウラン及びその化合物	0.002	mg/L以下(暫定)	12	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿
ニッケル及びその化合物	0.02	mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
1,2-ジクロロエタン	0.004	mg/L以下	2	0.0004未滿	0.0004未滿	0.0004未滿
トルエン	0.4	mg/L以下	2	0.04未滿	0.04未滿	0.04未滿
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08	mg/L以下	2	0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿
ジクロロアセトニトリル	0.01	mg/L以下(暫定)	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
抱水クロラール	0.02	mg/L以下(暫定)	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
農薬類	検出値と目標値の比の和として、1以下		1	—	—	—
残留塩素	1	mg/L以下	2	1.02	0.90	0.96
遊離炭酸	20	mg/L以下	2	47.8	18.5	33.2
1,1,1-トリクロロエタン	0.3	mg/L以下	2	0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿
メチルセブチルエーテル	0.02	mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3	mg/L以下	2	1.1	0.5	0.8
臭気強度(TON)	3	以下	2	1.8	1.3	1.6
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		2	-1.2	-1.2	-1.2
従属栄養細菌	2,000	個/mL以下(暫定)	2	0	0	0
1,1-ジクロロエチレン	0.1	mg/L以下	2	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOA)及びペルフルオロオクタタン酸(PFOS)	0.00005	mg/L以下	1	—	—	0.000025
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	2	0.007未滿	0.007未滿	0.007未滿
ダイオキシン類	1	pgTEQ/L以下(暫定)	1	—	—	0.1未滿
ブロモ酢酸	—	mg/L	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
トリクロロアセトニトリル	—	mg/L	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
ジブロモアセトニトリル	0.06	mg/L以下	2	0.006未滿	0.006未滿	0.006未滿
アセトアルデヒド	—	mg/L	2	0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿
キシレン	0.4	mg/L以下	2	0.04未滿	0.04未滿	0.04未滿

令和4年度 水質検査結果 (企業団受水・十日市受水)

項目	基準値/目標値/単位	検査回数	検査結果		
			最大	最小	平均
気温	°C	12	31.4	10.0	19.6
水温	°C	12	23.0	11.6	18.1
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	12	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	12	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	2	0.0003未滿	0.0003未滿	0.0003未滿
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	2	0.00005未滿	0.00005未滿	0.00005未滿
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	12	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	12	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	12	1.1	0.5	0.8
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	12	0.10	0.08未滿	0.08
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	2	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	2	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	2	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿
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	2	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	12	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
ベンゼン	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
塩素酸	0.6 mg/L以下	12	0.12	0.06未滿	0.06未滿
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
クロホルム	0.06 mg/L以下	2	0.003	0.002	0.002
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	2	0.003未滿	0.003未滿	0.003未滿
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	2	0.005	0.004	0.005
臭素酸	0.01 mg/L以下	2	0.003	0.002	0.002
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	2	0.014	0.010	0.012
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	2	0.003未滿	0.003未滿	0.003未滿
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	2	0.004	0.003	0.003
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	2	0.001	0.001	0.001
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	2	0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	12	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿
アルミニウム及びその化合物	0.2 (0.1) mg/L以下	12	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	12	0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	12	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	12	19.7	13.7	15.6
マンガン及びその化合物	0.05 (0.01) mg/L以下	12	0.003	0.001未滿	0.001
塩化物イオン	200 mg/L以下	12	21.0	13.6	17.1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下 (10mg/L以上 100mg/L以下)	12	43.9	34.0	39.3
蒸発残留物	500 mg/L以下 (30mg/L以上 200mg/L以下)	2	95	80	88
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	2	0.02未滿	0.02未滿	0.02未滿
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	1	—	—	0.000001未滿
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	1	—	—	0.000001未滿
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
フェノール類	0.005 mg/L以下	2	0.0005未滿	0.0005未滿	0.0005未滿
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	12	0.9	0.7	0.8
pH値	5.8以上8.6以下(7.5程度)	12	8.0	7.4	7.7
味	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5 度以下	12	0.5未滿	0.5未滿	0.5未滿
濁度	2 (1) 度以下	12	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿
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	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
ウラン及びその化合物	0.002 mg/L以下(暫定)	12	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿
ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L以下	2	0.0004未滿	0.0004未滿	0.0004未滿
トルエン	0.4 mg/L以下	2	0.04未滿	0.04未滿	0.04未滿
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/L以下	2	0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿
ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/L以下(暫定)	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
抱水クロラール	0.02 mg/L以下(暫定)	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
残留塩素	1 mg/L以下	2	0.81	0.72	0.77
遊離炭酸	20 mg/L以下	2	5.7	3.3	4.5
1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	2	0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿
メチル-tert-ブチルエーテル	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3 mg/L以下	2	1.6	1.6	1.6
臭気強度(TON)	3 以下	2	2.3	2.0	2.2
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	2	-1.4	-1.6	-1.5
従属栄養細菌	2,000 個/mL以下(暫定)	2	0	0	0
1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	2	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿
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	2	0.007未滿	0.007未滿	0.007未滿
プロモ酢酸	— mg/L	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
トリクロロアセトニトリル	— mg/L	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
ジブromoアセトニトリル	0.06 mg/L以下	2	0.006未滿	0.006未滿	0.006未滿
アセトアルデヒド	— mg/L	2	0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿
キシレン	0.4 mg/L以下	2	0.04未滿	0.04未滿	0.04未滿

令和4年度 水質検査結果 (十日市浄水場・送水)

項目	基準値/目標値/単位	検査回数	検査結果		
			最大	最小	平均
気温	°C	12	35.8	13.2	23.6
水温	°C	12	27.9	13.2	19.6
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	12	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	12	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	2	0.0003未滿	0.0003未滿	0.0003未滿
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	2	0.00005未滿	0.00005未滿	0.00005未滿
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	12	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	2	0.002	0.001未滿	0.001未滿
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	12	0.7	0.4	0.5
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	12	0.12	0.08未滿	0.08
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	2	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	2	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	2	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿
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	2	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	12	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
ベンゼン	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
塩素酸	0.6 mg/L以下	12	0.16	0.08	0.12
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
クロロホルム	0.06 mg/L以下	2	0.003	0.002	0.002
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	2	0.003未滿	0.003未滿	0.003未滿
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	2	0.004	0.003	0.003
臭素酸	0.01 mg/L以下	2	0.003	0.001未滿	0.001
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	2	0.011	0.008	0.010
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	2	0.003未滿	0.003未滿	0.003未滿
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	2	0.004	0.002	0.003
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	2	0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	12	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿
アルミニウム及びその化合物	0.2 (0.1) mg/L以下	12	0.02	0.01	0.01
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	12	0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	12	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	12	25.7	21.6	22.8
マンガン及びその化合物	0.05 (0.01) mg/L以下	12	0.002	0.001未滿	0.001未滿
塩化物イオン	200 mg/L以下	12	18.4	14.1	16.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下 (10mg/L以上 100mg/L以下)	12	56.5	47.0	52.7
蒸発残留物	500 mg/L以下 (30mg/L以上 200mg/L以下)	2	147	120	133
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	2	0.02未滿	0.02未滿	0.02未滿
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	1	—	—	0.000001未滿
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	1	—	—	0.000001未滿
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
フェノール類	0.005 mg/L以下	2	0.0005未滿	0.0005未滿	0.0005未滿
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	12	0.7	0.5	0.6
pH値	5.8以上8.6以下(7.5程度)	12	7.9	7.4	7.7
味	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5 度以下	12	0.5未滿	0.5未滿	0.5未滿
濁度	2 (1) 度以下	12	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿
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	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
ウラン及びその化合物	0.002 mg/L以下(暫定)	2	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿
ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L以下	2	0.0004未滿	0.0004未滿	0.0004未滿
トルエン	0.4 mg/L以下	2	0.04未滿	0.04未滿	0.04未滿
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/L以下	2	0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿
ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/L以下(暫定)	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
抱水クロラール	0.02 mg/L以下(暫定)	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
残留塩素	1 mg/L以下	2	0.75	0.70	0.73
遊離炭酸	20 mg/L以下	2	5.9	1.9	3.9
1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	2	0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿
メチル-tert-ブチルエーテル	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3 mg/L以下	2	1.5	1.1	1.3
臭気強度(TON)	3 以下	2	2.5	1.3	1.9
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	2	-1.0	-1.2	-1.1
従属栄養細菌	2,000 個/mL以下(暫定)	2	0	0	0
1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	2	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿
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	2	0.007未滿	0.007未滿	0.007未滿
ブロモ酢酸	— mg/L	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
トリクロロアセトニトリル	— mg/L	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
ジブromoアセトニトリル	0.06 mg/L以下	2	0.006未滿	0.006未滿	0.006未滿
アセトアルデヒド	— mg/L	2	0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿
キシレン	0.4 mg/L以下	2	0.04未滿	0.04未滿	0.04未滿

令和4年度 水質検査結果 (企業団受水・豊川受水)

項目	基準値/目標値/単位	検査回数	検査結果		
			最大	最小	平均
気温	°C	12	32.8	6.3	18.3
水温	°C	12	30.5	7.6	18.9
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	12	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	12	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	2	0.0003未滿	0.0003未滿	0.0003未滿
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	2	0.00005未滿	0.00005未滿	0.00005未滿
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	12	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	12	1.1	0.5	0.9
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	12	0.09	0.08未滿	0.08
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	2	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	2	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	2	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿
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	2	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
ベンゼン	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
塩素酸	0.6 mg/L以下	12	0.10	0.06未滿	0.06未滿
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
クロホルム	0.06 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	2	0.003未滿	0.003未滿	0.003未滿
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	2	0.002	0.002	0.002
臭素酸	0.01 mg/L以下	2	0.004	0.002	0.003
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	2	0.005	0.005	0.005
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	2	0.003未滿	0.003未滿	0.003未滿
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	2	0.001	0.001	0.001
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	2	0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	12	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿
アルミニウム及びその化合物	0.2 (0.1) mg/L以下	12	0.02	0.01未滿	0.01
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	12	0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	12	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	12	16.4	10.4	13.4
マンガン及びその化合物	0.05 (0.01) mg/L以下	12	0.001	0.001未滿	0.001未滿
塩化物イオン	200 mg/L以下	12	21.0	12.7	16.1
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下 (10mg/L以上 100mg/L以下)	12	43.3	34.3	38.6
蒸発残留物	500 mg/L以下 (30mg/L以上 200mg/L以下)	2	90	81	86
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	2	0.02未滿	0.02未滿	0.02未滿
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	1	—	—	0.000001未滿
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	1	—	—	0.000001未滿
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
フェノール類	0.005 mg/L以下	2	0.0005未滿	0.0005未滿	0.0005未滿
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	12	0.9	0.7	0.8
pH値	5.8以上8.6以下(7.5程度)	12	7.6	7.3	7.5
味	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5 度以下	12	0.5未滿	0.5未滿	0.5未滿
濁度	2 (1) 度以下	12	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿
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	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
ウラン及びその化合物	0.002 mg/L以下(暫定)	2	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿
ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L以下	2	0.0004未滿	0.0004未滿	0.0004未滿
トルエン	0.4 mg/L以下	2	0.04未滿	0.04未滿	0.04未滿
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/L以下	2	0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿
ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/L以下(暫定)	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
抱水クロラール	0.02 mg/L以下(暫定)	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
残留塩素	1 mg/L以下	2	0.79	0.65	0.72
遊離炭酸	20 mg/L以下	2	3.9	2.2	3.1
1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	2	0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿
メチルセブチルエーテル	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3 mg/L以下	2	1.5	1.4	1.5
臭気強度(TON)	3 以下	2	2.3	1.0	1.7
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	2	-1.6	-1.7	-1.7
従属栄養細菌	2,000 個/mL以下(暫定)	2	1	0	1
1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	2	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿
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	2	0.007未滿	0.007未滿	0.007未滿
プロモ酢酸	— mg/L	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
トリクロロアセトニトリル	— mg/L	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
ジブromoアセトニトリル	0.06 mg/L以下	2	0.006未滿	0.006未滿	0.006未滿
アセトアルデヒド	— mg/L	2	0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿
キシレン	0.4 mg/L以下	2	0.04未滿	0.04未滿	0.04未滿

令和4年度 水質検査結果 (清阪深井戸・浄水)

項目	基準値/目標値/単位	検査回数	検査結果		
			最大	最小	平均
気温	°C	12	28.5	6.0	16.5
水温	°C	12	18.0	14.0	16.0
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	12	0	0	0
大腸菌	検出されないこと	12	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	2	0.0003未滿	0.0003未滿	0.0003未滿
水銀及びその化合物	0.0005 mg/L以下	2	0.00005未滿	0.00005未滿	0.00005未滿
セレン及びその化合物	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
鉛及びその化合物	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L以下	12	0.001	0.001	0.001
六価クロム化合物	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	12	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L以下	12	0.7	0.5	0.6
フッ素及びその化合物	0.8 mg/L以下	12	0.09	0.08未滿	0.08未滿
ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L以下	2	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿
四塩化炭素	0.002 mg/L以下	2	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿
1,4-ジオキサン	0.05 mg/L以下	2	0.005未滿	0.005未滿	0.005未滿
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	2	0.004未滿	0.004未滿	0.004未滿
ジクロロメタン	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
テトラクロロエチレン	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
トリクロロエチレン	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
ベンゼン	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
塩素酸	0.6 mg/L以下	12	0.08	0.06未滿	0.06未滿
クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
クロロホルム	0.06 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	2	0.003未滿	0.003未滿	0.003未滿
ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
臭素酸	0.01 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	2	0.003未滿	0.003未滿	0.003未滿
ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
ブロモホルム	0.09 mg/L以下	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	2	0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿
亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L以下	12	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿
アルミニウム及びその化合物	0.2 (0.1) mg/L以下	12	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿
鉄及びその化合物	0.3 mg/L以下	12	0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿
銅及びその化合物	1.0 mg/L以下	12	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿
ナトリウム及びその化合物	200 mg/L以下	12	10.3	9.8	10.1
マンガン及びその化合物	0.05 (0.01) mg/L以下	12	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
塩化物イオン	200 mg/L以下	12	6.9	5.5	6.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300 mg/L以下 (10mg/L以上 100mg/L以下)	12	59.9	55.6	58.2
蒸発残留物	500 mg/L以下 (30mg/L以上 200mg/L以下)	2	113	111	112
陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L以下	2	0.02未滿	0.02未滿	0.02未滿
ジェオスミン	0.00001 mg/L以下	1	—	—	0.000001未滿
2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L以下	1	—	—	0.000001未滿
非イオン界面活性剤	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
フェノール類	0.005 mg/L以下	2	0.0005未滿	0.0005未滿	0.0005未滿
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	12	0.3未滿	0.3未滿	0.3未滿
pH値	5.8以上8.6以下(7.5程度)	12	7.8	7.2	7.5
味	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
臭気	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし
色度	5 度以下	12	0.5未滿	0.5未滿	0.5未滿
濁度	2 (1) 度以下	12	0.1未滿	0.1未滿	0.1未滿
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	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
ウラン及びその化合物	0.002 mg/L以下(暫定)	12	0.0002未滿	0.0002未滿	0.0002未滿
ニッケル及びその化合物	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L以下	2	0.0004未滿	0.0004未滿	0.0004未滿
トルエン	0.4 mg/L以下	2	0.04未滿	0.04未滿	0.04未滿
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08 mg/L以下	2	0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿
ジクロロアセトニトリル	0.01 mg/L以下(暫定)	2	0.001未滿	0.001未滿	0.001未滿
抱水クロラール	0.02 mg/L以下(暫定)	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
残留塩素	1 mg/L以下	2	0.94	0.86	0.90
遊離炭酸	20 mg/L以下	2	12.3	4.0	8.2
1,1,1-トリクロロエタン	0.3 mg/L以下	2	0.03未滿	0.03未滿	0.03未滿
メチル-t-ブチルエーテル	0.02 mg/L以下	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3 mg/L以下	2	1.2	0.3	0.8
臭気強度(TON)	3 以下	2	2.5	1.6	2.1
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	2	-1.2	-1.3	-1.3
従属栄養細菌	2,000 個/mL以下(暫定)	2	3	0	2
1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L以下	2	0.01未滿	0.01未滿	0.01未滿
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	2	0.007未滿	0.007未滿	0.007未滿
プロモ酢酸	— mg/L	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
トリクロロアセトニトリル	— mg/L	2	0.002未滿	0.002未滿	0.002未滿
ジブロモアセトニトリル	0.06 mg/L以下	2	0.006未滿	0.006未滿	0.006未滿
アセトアルデヒド	— mg/L	2	0.008未滿	0.008未滿	0.008未滿
キシレン	0.4 mg/L以下	2	0.04未滿	0.04未滿	0.04未滿