

作並配水

令和6年度

水質項目		採水月日	4月15日
水	温 (°C)		10.2
一 般 細菌 (個/mL)			0
大 腸 菌			不検出
カドミウム及びその化合物 (mg/L)			<0.0003
水銀及びその化合物 (mg/L)			<0.001
セレン及びその化合物 (mg/L)			<0.001
鉛及びその化合物 (mg/L)			<0.001
ヒ素及びその化合物 (mg/L)			<0.001
六価クロム化合物 (mg/L)			<0.002
亜硝酸態窒素 (mg/L)			<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)			0.07
フッ素及びその化合物 (mg/L)			0.07
ホウ素及びその化合物 (mg/L)			<0.02
四塩化炭素 (mg/L)			<0.0002
1,4-ジオキサン (mg/L)			<0.001
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)			<0.001
ジクロロメタン (mg/L)			<0.001
テトラクロロエチレン (mg/L)			<0.001
トリクロロエチレン (mg/L)			<0.001
ベンゼン (mg/L)			<0.001
塩素酸 (mg/L)			<0.05
クロロ酢酸 (mg/L)			<0.002
クロロホルム (mg/L)			0.003
ジクロロ酢酸 (mg/L)			0.002
ジブロモクロロメタン (mg/L)			<0.001
臭素酸 (mg/L)			
トリハロメタン (mg/L)			0.005
トリクロロ酢酸 (mg/L)			0.003
ブロモジクロロメタン (mg/L)			0.002
ブロモホルム (mg/L)			<0.001
ホルムアルデヒド (mg/L)			
亜鉛及びその化合物 (mg/L)			<0.02
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)			0.01
鉄及びその化合物 (mg/L)			<0.02
銅及びその化合物 (mg/L)			<0.02
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)			7.3
マンガン及びその化合物 (mg/L)			<0.001
塩化物イオン (mg/L)			6.7
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)			18.8
蒸発残留物 (mg/L)			60
陰イオン界面活性剤 (mg/L)			
ジエオスミン (µg/L)			<0.001
2-メチルイソボルネオール (µg/L)			<0.001
非イオン界面活性剤 (mg/L)			
フェノール類 (mg/L)			
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)			0.3
pH 値			7.2
味 (種類)			異常なし
臭 気 (種類)			異常なし
色 度 (度)			<1
濁 度 (度)			<0.1
アンチモン及びその化合物 (mg/L)			<0.0005
ウラン及びその化合物 (mg/L)			<0.0001
ニッケル及びその化合物 (mg/L)			<0.001
1,2-ジクロロエタン (mg/L)			<0.0002
トルエン (mg/L)			<0.001
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル) (mg/L)			
亜塩素酸 (mg/L)			
ジクロロアセトニトリル (mg/L)			
目 掲 水 ク ロ ラ ー ル (mg/L)			
農 薬 類*			
設 備 残 留 塩 素 (mg/L)			0.63
遊 離 炭 酸 (mg/L)			
1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)			<0.001
メチル-t-ブチルエーテル (mg/L)			<0.001
腐食性(ランゲリア指数)			-2.7
従 属 栄 養 細菌 (個/mL)			
1,1-ジクロロエチレン (mg/L)			<0.001
ヘルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びヘルフルオロオクタンスルホン酸(PFOA) (µg/L)			

※ 農薬類の評価方法： 農薬毎にその検出値を目標値で除し、それら(測定した農薬すべて)を総和した値(農薬の検出値が定量下限値を下回った場合は0とする。)