

栗生二丁目

令和6年度

水質項目		採水月日	4月16日
水	温 (°C)		12.0
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)	
		セレン及びその化合物 (mg/L)	<0.001
		鉛及びその化合物 (mg/L)	
		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)	0.11
		フッ素及びその化合物 (mg/L)	<0.05
		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
水		クロロ酢酸 (mg/L)	<0.002
質		クロロホルム (mg/L)	0.009
		ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.007
基		ジブロモクロロメタン (mg/L)	<0.001
準		臭素酸 (mg/L)	
項		トリハロメタン (mg/L)	0.012
目		トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.008
		プロモジクロロメタン (mg/L)	0.003
		プロモホルム (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)	7.4
		マンガン及びその化合物 (mg/L)	<0.001
		塩化物イオン (mg/L)	7.0
		カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	20.3
		蒸発残留物 (mg/L)	
		陰イオン界面活性剤 (mg/L)	
		シエオスミン (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)	0.4
		pH 値	7.6
		味 (種類)	異常なし
		臭 気 (種類)	異常なし
		色 度 (度)	<1
		濁 度 (度)	<0.1
水		アンチモン及びその化合物 (mg/L)	<0.0005
質		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
管		フタル酸ジ(2-エチルヘキシル) (mg/L)	
理		塩 塩 素 酸 (mg/L)	
目		ジクロロアセトニトリル (mg/L)	
標		摺水クロール (mg/L)	
設		残留塩素 (mg/L)	0.64
定		遊離炭酸 (mg/L)	
項		1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)	<0.001
目		メチル-t-ブチルエーテル (mg/L)	<0.001
		臭気強度 (TON)	
		腐食性(ランゲリア指数)	
		従属栄養細菌 (個/mL)	
		1,1-ジクロロエチレン (mg/L)	<0.001