

小鶴一丁目

令和6年度

水質項目	採水月日		
	4月10日	5月8日	
水	温 (°C)	11.1	17.3
一般細菌 (個/mL)		0	0
大腸菌		不検出	不検出
カドミウム及びその化合物 (mg/L)		<0.0003	<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	<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	<0.001
六価クロム化合物 (mg/L)		<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素 (mg/L)		<0.004	<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)		0.14	0.11
フッ素及びその化合物 (mg/L)		<0.05	<0.05
ホウ素及びその化合物 (mg/L)		<0.02	<0.02
四塩化炭素 (mg/L)		<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン (mg/L)		<0.001	<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	<0.001
シクロロメタン (mg/L)		<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン (mg/L)		<0.001	<0.001
トリクロロエチレン (mg/L)		<0.001	<0.001
ベンゼン (mg/L)		<0.001	<0.001
塩素酸 (mg/L)		<0.05	<0.05
クロロ酢酸 (mg/L)		<0.002	<0.002
クロロホルム (mg/L)		0.008	0.010
ジクロロ酢酸 (mg/L)		0.006	0.007
ジブロモクロロメタン (mg/L)		<0.001	<0.001
臭素酸 (mg/L)			
トリハロメタン (mg/L)		0.011	0.013
トリクロロ酢酸 (mg/L)		0.007	0.008
ブロモジクロロメタン (mg/L)		0.003	0.003
ブロモホルム (mg/L)		<0.001	<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	<0.02
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)		<0.01	<0.01
鉄及びその化合物 (mg/L)		<0.02	<0.02
銅及びその化合物 (mg/L)		<0.02	<0.02
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)		6.6	5.3
マンガン及びその化合物 (mg/L)		<0.001	<0.001
塩化物イオン (mg/L)		9.4	6.9
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)		24.2	22.4
蒸発残留物 (mg/L)			
陰イオン界面活性剤 (mg/L)			
シェオスミン (µg/L)		<0.001	<0.001
2-メチルイソボルネオール (µg/L)		<0.001	<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	0.4
pH値		7.4	7.4
味 (種類)		異常なし	異常なし
臭気 (種類)		異常なし	異常なし
色度 (度)		<1	<1
濁度 (度)		<0.1	<0.1
アンチモン及びその化合物 (mg/L)		<0.0005	<0.0005
ウラン及びその化合物 (mg/L)		<0.0001	<0.0001
ニッケル及びその化合物 (mg/L)		<0.001	<0.001
1,2-ジクロロエタン (mg/L)		<0.0002	<0.0002
トルエン (mg/L)		<0.001	<0.001
フタル酸ジ(2-エチルヘキシル) (mg/L)			
塩素酸 (mg/L)			
ジクロロアセトニトリル (mg/L)			
摺水クロラール (mg/L)			
残留塩素 (mg/L)		0.58	0.53
遊離炭酸 (mg/L)			
1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)		<0.001	<0.001
メチル-t-ブチルエーテル (mg/L)		<0.001	<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	<0.001