

令和7年度

(14) 港湾運動公園(大島配水池)

採水月日		4/15				平均
採水時刻		10:06				
水温		°C	18.3			18.3
水質基準	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	<0.00005			<0.00005
	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	<0.001			<0.001
	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	<0.001			<0.001
	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	<0.001			<0.001
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.69			0.69
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.11			0.11
	ホウ素及びその化合物	mg/L	0.018			0.018
	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
	ジクロロメタン	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	0.08			0.08
	クロロ酢酸	mg/L	<0.002			<0.002
	クロロホルム	mg/L	0.003			0.003
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.005			0.005
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.021			0.021
	臭素酸	mg/L	<0.001			<0.001
	総トリハロメタン	mg/L	0.046			0.046
	トリクロロ酢酸	mg/L	<0.002			<0.002
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.012			0.012
	ブロモホルム	mg/L	0.010			0.010
	ホルムアルデヒド	mg/L	<0.005			<0.005
	亜鉛及びその化合物	mg/L	<0.004			<0.004
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.015			0.015
	鉄及びその化合物	mg/L	<0.01			<0.01
	銅及びその化合物	mg/L	0.004			0.004
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	31			31
	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	66			66
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	114			114
	蒸発残留物	mg/L	282			282
	陰イオン界面活性剤	mg/L	<0.02			<0.02

採水月日		4/15				平均
水質基準	ジェオスミン	mg/L	<0.000001			<0.000001
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	<0.000001			<0.000001
	非イオン界面活性剤	mg/L	<0.002			<0.002
	フェノール類	mg/L	<0.0005			<0.0005
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.9			0.9
	pH値	—	7.4			7.4
	味	—	異常なし			
	臭気	—	異常なし			
	色度	度	<0.5			<0.5
	濁度	度	<0.1			<0.1
管理目標	ジクロロアセトニトリル	mg/L	<0.001			<0.001
	抱水クロラール	mg/L	0.001			0.001
	残留塩素	mg/L	0.6			0.6
	臭気強度(TON)	—	<1			<1
	腐食性(ランゲリア指数)	—	-0.8			-0.8
その他	従属栄養細菌	個/ml	0			0
	アルカリ度	mg/L	50			50
	電気伝導率	μ S/cm	364			364
	カルシウムイオン	mg/L	31			31
	紫外線吸光度(E260)	—	0.014			0.014
	硝酸態窒素	mg/L	0.69			0.69

令和7年度

(15) 津和瀬(津和瀬配水池)

採水月日		4/15				平均
採水時刻		10:34				
水温	℃	16.0				16.0
水質基準	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	<0.00005			<0.00005
	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	<0.001			<0.001
	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	<0.001			<0.001
	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	<0.001			<0.001
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.61			0.61
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.11			0.11
	ホウ素及びその化合物	mg/L	0.018			0.018
	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
	ジクロロメタン	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	0.08			0.08
	クロロ酢酸	mg/L	<0.002			<0.002
	クロロホルム	mg/L	0.002			0.002
	ジクロロ酢酸	mg/L	<0.002			<0.002
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.021			0.021
	臭素酸	mg/L	<0.001			<0.001
	総トリハロメタン	mg/L	0.045			0.045
	トリクロロ酢酸	mg/L	<0.002			<0.002
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.009			0.009
	ブロモホルム	mg/L	0.013			0.013
	ホルムアルデヒド	mg/L	<0.005			<0.005
	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005			0.005
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.016			0.016
	鉄及びその化合物	mg/L	<0.01			<0.01
	銅及びその化合物	mg/L	0.002			0.002
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	32			32
	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	66			66
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	119			119
	蒸発残留物	mg/L	262			262
	陰イオン界面活性剤	mg/L	<0.02			<0.02

採水月日		4/15				平均
水質基準	ジェオスミン	mg/L	<0.000001			<0.000001
	2-メチルイソボルネオール	mg/L	<0.000001			<0.000001
	非イオン界面活性剤	mg/L	<0.002			<0.002
	フェノール類	mg/L	<0.0005			<0.0005
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.7			0.7
	pH値	—	7.7			7.7
	味	—	異常なし			
	臭気	—	異常なし			
	色度	—	<0.5			<0.5
	濁度	—	<0.1			<0.1
管理目標	ジクロロアセトニトリル	mg/L				
	抱水クロラール	mg/L				
	残留塩素	mg/L	0.6			0.6
	臭気強度(TON)	—	<1			<1
	腐食性(ランゲリア指数)	—				
その他	従属栄養細菌	個/ml	0			0
	アルカリ度	mg/L				
	電気伝導率	μ S/cm	369			369
	カルシウムイオン	mg/L	33			33
	紫外線吸光度(E260)	—	0.011			0.011
	硝酸態窒素	mg/L	0.61			0.61