

令和7年度

(12) 有弥の里一丁目(畦町配水池)

採水月日		5/13				平均
採水時刻		9:45				
水温	℃	19.8				19.8
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	0.002			0.002
	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	0.55			0.55
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.07			0.07
	ホウ素及びその化合物	mg/L	0.13			0.13
	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	<0.05			<0.05
	クロロ酢酸	mg/L	<0.002			<0.002
	クロロホルム	mg/L	0.016			0.016
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.009			0.009
	ジブロモクロロメタン	mg/L	0.004			0.004
	臭素酸	mg/L	<0.001			<0.001
	総トリハロメタン	mg/L	0.029			0.029
	トリクロロ酢酸	mg/L	0.008			0.008
	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.009			0.009
	ブロモホルム	mg/L	<0.001			<0.001
	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	0.013			0.013
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.036			0.036
	鉄及びその化合物	mg/L	<0.01			<0.01
	銅及びその化合物	mg/L	0.019			0.019
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	23			23
	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	18			18
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	74			74
	蒸発残留物	mg/L	157			157
	陰イオン界面活性剤	mg/L	<0.02			<0.02

採水月日		5/13				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	0.003			0.003
	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	残留塩素	mg/L	0.9			0.9
	遊離炭酸	mg/L	7			7
	臭気強度(TON)	—	<1			<1
	腐食性(ランゲリア指数)	—	-1.0			-1.0
	従属栄養細菌	個/ml	4			4
その他	アルカリ度	mg/L	61			61
	電気伝導率	μ S/cm	231			231
	カルシウムイオン	mg/L	23			23
	紫外線吸光度(E260)	—	0.014			0.014

非イオン界面活性剤: 5/27採水、ホルムアルデヒド: 6/10採水