

令和7年度

(12) 有弥の里一丁目(畠町配水池)

採水月日		5/13			平均
採水時刻		9:45			
水温	°C	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	
	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	
水質基準	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	
	プロモジクロロメタン	mg/L	0.009	0.009	
	プロモホルム	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	
水質基準	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
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(ランゲリア指數)	—	-1.0		-1.0
その他	従属栄養細菌	個/ml	4		4
	アルカリ度	mg/L	61		61
	電気伝導率	μS/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