

令和7年度

(13) 本木公民館(祥雲寺配水池)

採水月日		5/13			平均
採水時刻		10:25			
水温	°C	17.2		17.2	
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	0.002	0.002	
	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ン	mg/L	<0.001	<0.001	
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	2.17	2.17	
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.06	0.06	
	ホウ素及びその化合物	mg/L	0.009	0.009	
	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	<0.001	<0.001	
	ジクロロ酢酸	mg/L	<0.002	<0.002	
	ジブロモクロロメタン	mg/L	<0.001	<0.001	
	臭素酸	mg/L	<0.001	<0.001	
	総トリハロメタン	mg/L	<0.001	<0.001	
	トリクロロ酢酸	mg/L	<0.002	<0.002	
	プロモジクロロメタン	mg/L	<0.001	<0.001	
	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	<0.004	<0.004	
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	<0.004	<0.004	
	鉄及びその化合物	mg/L	<0.01	<0.01	
	銅及びその化合物	mg/L	0.001	0.001	
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	10	10	
	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	13	13	
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	70	70	
	蒸発残留物	mg/L	116	116	
	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-メチルイソポルネオール	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	<0.3		<0.3
	pH値	—	8.3		8.3
	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	ニッケル及びその化合物	mg/L	<0.001		<0.001
	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(ランゲリア指數)	—	-0.2		-0.2
	従属栄養細菌	個/ml	5		5
その他	アルカリ度	mg/L	48		48
	電気伝導率	μS/cm	170		170
	カルシウムイオン	mg/L	23		23
	紫外線吸光度(E260)	—	0.007		0.007
	硝酸態窒素	mg/L	2.15		2.15

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