

採水地点名:まちづくりセンター

項 目		単位	基準値	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	1 0 月	1 1 月	1 2 月	1 月	2 月	3 月
健康 に 関 連 す る 項 目	残留塩素	mg/L	0.1以上	0.3	0.2	0.3	0.4	0.2	0.4	0.3	0.3	0.3			
	一般細菌	個/mL	100以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
	大腸菌		検出されないこと	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出			
	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.003以下		0.0003未満			0.0003未満				0.0003未満			
	水銀及びその化合物	mg/L	0.0005以下		0.00005未満			0.00005未満				0.00005未満			
	セレン及びその化合物	mg/L	0.01以下		0.001未満			0.001未満				0.001未満			
	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下		0.001未満			0.001未満				0.001未満			
	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.01以下		0.001未満			0.001未満				0.001未満			
	六価クロム化合物	mg/L	0.02以下		0.002未満			0.002未満				0.002未満			
	亜硝酸態窒素	mg/L	0.04以下		0.004未満			0.004未満				0.004未満			
	シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.01以下		0.001未満			0.001未満				0.001未満			
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	10以下		1.39			1.22				0.99			
	フッ素及びその化合物	mg/L	0.8以下		0.08未満			0.08未満				0.08未満			
	ホウ素及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.1未満			0.1未満				0.1未満			
	四塩化炭素	mg/L	0.002以下		0.0002未満			0.0002未満				0.0002未満			
	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05以下		0.005未満			0.005未満				0.005未満			
	1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下		0.004未満			0.004未満				0.004未満			
	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下		0.002未満			0.002未満				0.002未満			
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下		0.001未満			0.001未満				0.001未満			
	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下		0.001未満			0.001未満				0.001未満			
	ベンゼン	mg/L	0.01以下		0.001未満			0.001未満				0.001未満			
	塩素酸	mg/L	0.6以下		0.06未満			0.06未満				0.06未満			
	クロロ酢酸	mg/L	0.02以下		0.002未満			0.002未満				0.002未満			
	クロロホルム	mg/L	0.06以下		0.006未満			0.006未満				0.006未満			
	ジクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.003未満			0.003未満				0.003未満			
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.1以下		0.01未満			0.01未満				0.01未満				
臭素酸	mg/L	0.01以下		0.001未満			0.001未満				0.001未満				
総トリハロメタン	mg/L	0.1以下		0.01未満			0.01未満				0.01未満				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.03以下		0.003未満			0.003未満				0.003未満				
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.03以下		0.003未満			0.003未満				0.003未満				
ブロモホルム	mg/L	0.09以下		0.009未満			0.009未満				0.009未満				
ホルムアルデヒド	mg/L	0.08以下		0.008未満			0.008未満				0.008未満				
水 道 水 が 有 す べ き 性 状 に 関 連 す る 項 目	亜鉛及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.01未満			0.01未満			0.01未満				
	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.2以下		0.01未満			0.01未満			0.01未満				
	鉄及びその化合物	mg/L	0.3以下		0.01未満			0.01未満			0.01未満				
	銅及びその化合物	mg/L	1.0以下		0.1未満			0.1未満			0.1未満				
	ナトリウム及びその化合物	mg/L	200以下		7.3			7.8			7.7				
	マンガン及びその化合物	mg/L	0.05以下		0.001未満			0.001未満			0.001未満				
	塩化物イオン	mg/L	200以下	6.5	6.6	6.8	6.5	6.4	5.9	5.7	5.8	6.1			
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	300以下		49.5			51.4			51.9				
	蒸発残留物	mg/L	500以下		103			110			110				
	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.2以下		0.02未満			0.02未満			0.02未満				
	ジェオスミン	mg/L	0.00001以下			0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満					
	2-メチルインボルネオール	mg/L	0.00001以下			0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満					
	非イオン界面活性剤	mg/L	0.02以下		0.005未満			0.005未満			0.005未満				
	フェノール類	mg/L	0.005以下		0.0005未満			0.0005未満			0.0005未満				
	有機物等(TOC)	mg/L	3以下	0.2未満	0.2未満	0.2	0.2	0.2	0.2未満	0.2	0.2未満	0.2未満			
	pH値		5.8以上8.6以下	6.6	6.8	6.6	7.0	7.0	6.6	6.6	7.2	7.3			
	味		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
	臭気		異常でないこと	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし			
色度	度	5以下	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満				
濁度	度	2以下	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満				