

	検査項目	採水月日													
		基準値	4月7日												
病原生物の 代替指標	一般細菌	100 個/mL以下	0												
	大腸菌	検出されないこと	不検出												
無機物 /重金属	カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下													
	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下													
	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下													
	鉛及びその化合物	0.01mg/L以下													
	ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下													
	六価クロム化合物	0.02mg/L以下													
	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下													
	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/L以下													
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下													
	フッ素及びその化合物	0.8mg/L以下													
ホウ素及びその化合物	1.0mg/L以下														
一般有機物	四塩化炭素	0.002mg/L以下													
	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下													
	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	0.04mg/L以下													
	ジクロロメタン	0.02mg/L以下													
	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下													
	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下													
	ベンゼン	0.01mg/L以下													
消毒 副生成物	塩素酸	0.6mg/L以下													
	クロロ酢酸	0.02mg/L以下													
	クロロホルム	0.06mg/L以下													
	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下													
	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下													
	臭素酸	0.01mg/L以下													
	総トリハロメタン	0.1mg/L以下													
	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下													
	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下													
	ブロモホルム	0.09mg/L以下													
ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下														
着色	亜鉛及びその化合物	1mg/L以下													
	アルミニウム及びその化合物	0.2mg/L以下													
	鉄及びその化合物	0.3mg/L以下													
	銅及びその化合物	1mg/L以下													
味	ナトリウム及びその化合物	200mg/L以下													
	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下													
着色	マンガン及びその化合物	0.05mg/L以下													
	塩化物イオン	200mg/L以下	1.7												
	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	300mg/L以下													
味	蒸発残留物	500mg/L以下													
	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下													
	ジオスミン	0.00001mg/L以下													
カビ臭	2-メチルイソボルネオール (2-MIB)	0.00001mg/L以下													
	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下													
発泡	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下													
	臭気	フェノール類	0.005mg/L以下												
味	有機物（全有機炭素（TOC）の量）	3mg/L以下	0.3 未満												
	pH値	5.8以上8.6以下	7.3												
	味	異常でないこと	異常なし												
	臭気	異常でないこと	異常なし												
	色度	5度以下	0.5 未満												
	濁度	2度以下	0.1 未満												
	大腸菌	検出されないこと													
	嫌気性芽胞菌	検出されないこと													
	クリプト・ジアルジア原虫	検出されないこと													
	水温		9.8												
残留塩素	0.1mg/l 以上	0.22													

		検査項目	採水月日	4月7日															
健康に 関連する 項目	病原生物の 代替指標	一般細菌																	
		大腸菌																	
	無機物 /重金属	カドミウム及びその化合物																	
		水銀及びその化合物																	
		セレン及びその化合物																	
		鉛及びその化合物																	
		ヒ素及びその化合物																	
		六価クロム化合物																	
		亜硝酸態窒素																	
		シアン化物イオン及び塩化シアン																	
		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素																	
		フッ素及びその化合物																	
		ホウ素及びその化合物																	
		一般有機物	四塩化炭素																
	1,4-ジオキサン																		
	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																		
	ジクロロメタン																		
	テトラクロロエチレン																		
	トリクロロエチレン																		
	消毒 副生成物	ベンゼン																	
		塩素酸																	
		クロロ酢酸																	
		クロロホルム																	
		ジクロロ酢酸																	
		ジブロモクロロメタン																	
		臭素酸																	
		総トリハロメタン																	
		トリクロロ酢酸																	
		ブロモジクロロメタン																	
		ブromoホルム																	
ホルムアルデヒド																			
性状に 関する 項目	着色	亜鉛及びその化合物																	
		アルミニウム及びその化合物																	
		鉄及びその化合物																	
		銅及びその化合物																	
	味	ナトリウム及びその化合物																	
	着色	マンガン及びその化合物																	
		塩化物イオン																	
	味	カルシウム、マグネシウム等（硬度）																	
		蒸発残留物																	
	発泡	陰イオン界面活性剤																	
	カビ臭	ジェオスミン																	
		2-メチルイソボルネオール (2-MIB)																	
発泡	非イオン界面活性剤																		
臭気	フェノール類																		
基礎的性状	味	有機物（全有機炭素（TOC）の量）																	
	基礎的性状	pH値																	
		味																	
		臭気																	
		色度																	
		濁度																	
大腸菌		検出																	
嫌気性芽胞菌		2																	
クリプト・ジアルジア原虫																			
水温		8.4																	
残留塩素																			

（備考）浄水前なので、水道法で規定する基準は適用されません。

		採水月日	4月														
健康に 関連する 項目	病原生物の 代替指標	検査項目															
		一般細菌															
		大腸菌															
	無機物 /重金属	カドミウム及びその化合物															
		水銀及びその化合物															
		セレン及びその化合物															
		鉛及びその化合物															
		ヒ素及びその化合物															
		六価クロム化合物															
		亜硝酸態窒素															
		シアン化物イオン及び塩化シアン															
		硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素															
		フッ素及びその化合物															
		ホウ素及びその化合物															
		一般有機物	四塩化炭素														
			1,4-ジオキサン														
	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																
	ジクロロメタン																
	テトラクロロエチレン																
	トリクロロエチレン																
	消毒 副生成物	ベンゼン															
		塩素酸															
		クロロ酢酸															
		クロロホルム															
		ジクロロ酢酸															
		ジブロモクロロメタン															
		臭素酸															
		総トリハロメタン															
		トリクロロ酢酸															
		ブロモジクロロメタン															
		ブromoホルム															
	性状に 関する 項目	ホルムアルデヒド															
		着色	亜鉛及びその化合物														
			アルミニウム及びその化合物														
			鉄及びその化合物														
			銅及びその化合物														
		味	ナトリウム及びその化合物														
		着色	マンガン及びその化合物														
			塩化物イオン														
		味	カルシウム、マグネシウム等（硬度）														
蒸発残留物																	
発泡		陰イオン界面活性剤															
カビ臭		ジオキサミン															
		2-メチルイソボルネオール (2-MIB)															
発泡	非イオン界面活性剤																
臭気	フェノール類																
基礎的性状	味	有機物（全有機炭素（TOC）の量）															
	pH値	pH値															
		味															
		臭気															
		色度															
	濁度																
	大腸菌																
嫌気性芽胞菌																	
クリプト・ジアルジア原虫																	
水温																	
残留塩素																	

（備考）浄水前なので、水道法で規定する基準は適用されません。