

# 浄水水質検査結果書

採水年月日	令和6年8月26日			気温(℃)	31.0		
採水地点	白 湯 給 水 栓			水温(℃)	28.7		
採水者	西 村 享 (企業団)			残留塩素(mg/L)	0.46		
水道水質基準項目							
検査項目	単位	結果	基準値	検査項目	単位	結果	基準値
一般細菌	個/mL	0	100以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	0.08以下
大腸菌	\	陰性	検出されないこと	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01未満	1以下
カドミウム及びその化合物		mg/L	0.0003未満	0.003以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.025
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.3以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	銅及びその化合物	mg/L	0.01未満	1以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	4.8	200以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.05以下
六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.02以下	塩化物イオン	mg/L	4.8	200以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	14	300以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	37	500以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.22	10以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.16	0.8以下	ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.01未満	1以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.004未満	0.02以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005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	mg/L	0.001未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.6	3以下
ジクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.02以下	pH値	\	7.2	5.8以上8.6以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下	味		異常なし	異常でないこと
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下	臭気	\	異常なし	異常でないこと
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.01以下	色度		度	0.5未満
塩素酸	mg/L	0.17	0.6以下	濁度	度	0.05未満	2以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.02以下				
クロロホルム	mg/L	0.011	0.06以下				
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.03以下				
ジプロモクロロメタン	mg/L	0.003	0.1以下				
臭素酸	mg/L	0.001未満	0.01以下				
総トリハロメタン	mg/L	0.021	0.1以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.006	0.03以下	判 定	上記項目については水質基準に適合		
プロモジクロロメタン	mg/L	0.007	0.03以下				
プロモホルム	mg/L	0.001未満	0.09以下				
検査期日	令和6年8月26日 ~ 令和6年8月29日						検査責任者
検査機関	柳井地域広域水道企業団						印
検査責任者	溝口憲治						

# 浄水水質検査結果書

採水年月日	令和6年8月26日			気温(℃)	30.9		
採水地点	中馬皿給水栓			水温(℃)	28.6		
採水者	溝口憲治(企業団)			残留塩素(mg/L)	0.40		
水道水質基準項目							
検査項目	単位	結果	基準値	検査項目	単位	結果	基準値
一般細菌	個/mL	0	100以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	0.08以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01未満	1以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.026	0.2以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.3以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	銅及びその化合物	mg/L	0.01未満	1以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	4.9	200以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.05以下
六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.02以下	塩化物イオン	mg/L	4.8	200以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	14	300以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	40	500以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.22	10以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.16	0.8以下	ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.01未満	1以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.004未満	0.02以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005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	mg/L	0.001未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.6	3以下
ジクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.02以下	pH値		7.2	5.8以上8.6以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下	味		異常なし	異常でないこと
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.01以下	色度	度	0.5未満	5以下
塩素酸	mg/L	0.17	0.6以下	濁度	度	0.05未満	2以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.02以下				
クロロホルム	mg/L	0.012	0.06以下				
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.03以下				
ジプロモクロロメタン	mg/L	0.003	0.1以下				
臭素酸	mg/L	0.001未満	0.01以下				
総トリハロメタン	mg/L	0.022	0.1以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.006	0.03以下				
プロモジクロロメタン	mg/L	0.007	0.03以下				
プロモホルム	mg/L	0.001未満	0.09以下				
検査期日	令和6年8月26日～令和6年8月29日						検査責任者
検査機関	柳井地域広域水道企業団						印
検査責任者	溝口憲治						

判定

上記項目については水質基準に適合

# 浄水水質検査結果書

採水年月日	令和6年8月26日			気温(℃)	30.3		
採水地点	晩の木給水栓			水温(℃)	29.5		
採水者	溝口憲治(企業団)			残留塩素(mg/L)	0.39		
水道水質基準項目							
検査項目	単位	結果	基準値	検査項目	単位	結果	基準値
一般細菌	個/mL	0	100以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	0.08以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01未満	1以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.026	0.2以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.3以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	銅及びその化合物	mg/L	0.01未満	1以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	4.9	200以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.05以下
六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.02以下	塩化物イオン	mg/L	4.8	200以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	14	300以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	38	500以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.23	10以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.17	0.8以下	ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.01未満	1以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.004未満	0.02以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005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	mg/L	0.001未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.6	3以下
ジクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.02以下	pH値		7.2	5.8以上8.6以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下	味		異常なし	異常でないこと
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.01以下	色度	度	0.5未満	5以下
塩素酸	mg/L	0.16	0.6以下	濁度	度	0.05未満	2以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.02以下				
クロロホルム	mg/L	0.013	0.06以下				
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.03以下				
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.003	0.1以下				
臭素酸	mg/L	0.001未満	0.01以下				
総トリハロメタン	mg/L	0.024	0.1以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.006	0.03以下				
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.008	0.03以下				
ブロモホルム	mg/L	0.001未満	0.09以下				
検査期日	令和6年8月26日～令和6年8月29日						検査責任者
検査機関	柳井地域広域水道企業団						印
検査責任者	溝口憲治						

判定

上記項目については水質基準に適合

# 浄水水質検査結果書

採水年月日	令和6年8月26日			気温(℃)	33.9			
採水地点	余田給水栓			水温(℃)	32.5			
採水者	溝口憲治(企業団)			残留塩素(mg/L)	0.23			
水道水質基準項目								
検査項目	単位	結果	基準値	検査項目	単位	結果	基準値	
一般細菌	個/mL	0	100以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	0.08以下	
大腸菌	\	陰性	検出されないこと	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01未満	1以下	
カドミウム及びその化合物		mg/L	0.0003未満	0.003以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.025	0.2以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.3以下	
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	銅及びその化合物	mg/L	0.01未満	1以下	
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	4.9	200以下	
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.05以下	
六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.02以下	塩化物イオン	mg/L	4.9	200以下	
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	15	300以下	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	34	500以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.22	10以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2以下	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.17	0.8以下	ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下	
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.01未満	1以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001以下	
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.004未満	0.02以下	
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005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	mg/L	0.001未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.6	3以下	
ジクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.02以下	pH値	\	7.4	5.8以上8.6以下	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下	味		異常なし	異常でないこと	
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下	臭気	\	異常なし	異常でないこと	
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.01以下	色度		度	0.5未満	5以下
塩素酸	mg/L	0.17	0.6以下	濁度	度	0.05未満	2以下	
クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.02以下					
クロロホルム	mg/L	0.018	0.06以下					
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.03以下					
ジプロモクロロメタン	mg/L	0.004	0.1以下					
臭素酸	mg/L	0.001未満	0.01以下					
総トリハロメタン	mg/L	0.032	0.1以下					
トリクロロ酢酸	mg/L	0.007	0.03以下	判 定	上記項目については水質基準に適合			
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.010	0.03以下					
ブロモホルム	mg/L	0.001未満	0.09以下					
検査期日	令和6年8月26日～令和6年8月29日						検査責任者	
検査機関	柳井地域広域水道企業団						印	
検査責任者	溝口憲治							

# 浄水水質検査結果書

採水年月日	令和6年8月26日			気温(℃)	30.5			
採水地点	阿月出張所給水栓			水温(℃)	30.7			
採水者	西村享(企業団)			残留塩素(mg/L)	0.30			
水道水質基準項目								
検査項目	単位	結果	基準値	検査項目	単位	結果	基準値	
一般細菌	個/mL	0	100以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	0.08以下	
大腸菌	\	陰性	検出されないこと	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01未満	1以下	
カドミウム及びその化合物		mg/L	0.0003未満	0.003以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.024	0.2以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.3以下	
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	銅及びその化合物	mg/L	0.01未満	1以下	
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	4.9	200以下	
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.05以下	
六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.02以下	塩化物イオン	mg/L	4.9	200以下	
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	15	300以下	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	40	500以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.21	10以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2以下	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.17	0.8以下	ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下	
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.01未満	1以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001以下	
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.004未満	0.02以下	
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005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	mg/L	0.001未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.6	3以下	
ジクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.02以下	pH値	\	7.3	5.8以上8.6以下	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下	味		異常なし	異常でないこと	
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下	臭気	\	異常なし	異常でないこと	
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.01以下	色度		度	0.5未満	5以下
塩素酸	mg/L	0.18	0.6以下	濁度	度	0.05未満	2以下	
クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.02以下					
クロロホルム	mg/L	0.016	0.06以下					
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.03以下					
ジプロモクロロメタン	mg/L	0.003	0.1以下					
臭素酸	mg/L	0.001未満	0.01以下					
総トリハロメタン	mg/L	0.028	0.1以下					
トリクロロ酢酸	mg/L	0.007	0.03以下	判 定	上記項目については水質基準に適合			
プロモジクロロメタン	mg/L	0.009	0.03以下					
プロモホルム	mg/L	0.001未満	0.09以下					
検査期日	令和6年8月26日～令和6年8月29日						検査責任者	
検査機関	柳井地域広域水道企業団						印	
検査責任者	溝口憲治							

# 浄水水質検査結果書

採水年月日	令和6年8月26日			気温(℃)	30.2		
採水地点	遠崎給水栓			水温(℃)	30.7		
採水者	西村享(企業団)			残留塩素(mg/L)	0.32		
水道水質基準項目							
検査項目	単位	結果	基準値	検査項目	単位	結果	基準値
一般細菌	個/mL	0	100以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	0.08以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01未満	1以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.028	0.2以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.3以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	銅及びその化合物	mg/L	0.01未満	1以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	4.9	200以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.05以下
六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.02以下	塩化物イオン	mg/L	4.9	200以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	15	300以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	45	500以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.22	10以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.17	0.8以下	ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.01未満	1以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.004未満	0.02以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005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	mg/L	0.001未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.6	3以下
ジクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.02以下	pH値		7.4	5.8以上8.6以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下	味		異常なし	異常でないこと
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.01以下	色度	度	0.5未満	5以下
塩素酸	mg/L	0.24	0.6以下	濁度	度	0.05未満	2以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.02以下				
クロロホルム	mg/L	0.014	0.06以下				
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.03以下				
ジプロモクロロメタン	mg/L	0.003	0.1以下				
臭素酸	mg/L	0.001未満	0.01以下				
総トリハロメタン	mg/L	0.025	0.1以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.006	0.03以下				
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.008	0.03以下				
ブロモホルム	mg/L	0.001未満	0.09以下				
検査期日	令和6年8月26日～令和6年8月29日						検査責任者
検査機関	柳井地域広域水道企業団						印
検査責任者	溝口憲治						

判定  
上記項目については水質基準に適合

# 浄水水質検査結果書

採水年月日	令和6年8月26日			気温(℃)	27.5		
採水地点	宮 岬 給 水 栓			水温(℃)	30.3		
採水者	西 村 享 (企業団)			残留塩素(mg/L)	0.27		
水道水質基準項目							
検査項目	単位	結果	基準値	検査項目	単位	結果	基準値
一般細菌	個/mL	0	100以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	0.08以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01未満	1以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.025	0.2以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.3以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	銅及びその化合物	mg/L	0.01未満	1以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	5.0	200以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.05以下
六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.02以下	塩化物イオン	mg/L	5.0	200以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	14	300以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	41	500以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.22	10以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.17	0.8以下	ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.01未満	1以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.004未満	0.02以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005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	mg/L	0.001未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.6	3以下
ジクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.02以下	pH値		7.3	5.8以上8.6以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下	味		異常なし	異常でないこと
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.01以下	色度	度	0.5未満	5以下
塩素酸	mg/L	0.30	0.6以下	濁度	度	0.05未満	2以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.02以下				
クロロホルム	mg/L	0.013	0.06以下				
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.03以下				
ジプロモクロロメタン	mg/L	0.003	0.1以下				
臭素酸	mg/L	0.001未満	0.01以下				
総トリハロメタン	mg/L	0.024	0.1以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.007	0.03以下				
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.008	0.03以下				
ブロモホルム	mg/L	0.001未満	0.09以下				
検査期日	令和6年8月26日 ~ 令和6年8月29日						検査責任者
検査機関	柳井地域広域水道企業団						印
検査責任者	溝口憲治						

上記項目については水質基準に適合  
判 定