

# 浄水水質検査結果書

採水年月日	令和5年9月5日	気温(℃)	29.2				
採水地点	久賀福祉センター	水温(℃)	28.4				
採水者	神田健次(㈱ウォーターエージェンシー)	残留塩素(mg/L)	0.38				
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	***	0.08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	***	1以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	***	0.003以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	0.2以下
水銀及びその化合物	mg/L	***	0.0005以下	鉄及びその化合物	mg/L	***	0.3以下
セレン及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	銅及びその化合物	mg/L	***	1以下
鉛及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	200以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	マンガン及びその化合物	mg/L	***	0.05以下
六価クロム化合物	mg/L	***	0.02以下	塩化物イオン	mg/L	4.6	200以下
亜硝酸態窒素	mg/L	***	0.04以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	300以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	***	500以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	10以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	0.2以下
フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.8以下	ジエオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	***	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	***	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	***	0.02以下
1,4-ジオキサン	mg/L	***	0.05以下	フェノール類	mg/L	***	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	***	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	3以下
ジクロロメタン	mg/L	***	0.02以下	pH値		7.0	5.8以上8.6以下
テトラクロロエチレン	mg/L	***	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	***	0.01以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ベンゼン	mg/L	***	0.01以下	色度	度	0.5未満	5以下
塩素酸	mg/L	***	0.6以下	濁度	度	0.05未満	2以下
クロロ酢酸	mg/L	***	0.02以下				
クロロホルム	mg/L	***	0.06以下				
ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.03以下				
ジブロモクロロメタン	mg/L	***	0.1以下				
臭素酸	mg/L	***	0.01以下				
総トリハロメタン	mg/L	***	0.1以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	***	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	***	0.03以下				
プロモホルム	mg/L	***	0.09以下				
検査期日	令和5年9月5日～令和5年9月8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5年9月5日	気温(℃)	27.8					
採水地点	西ヶ原老人福祉会館	水温(℃)	32.5					
採水者	神田健次(㈱ウォーターエージェンシー)	残留塩素(mg/L)	0.38					
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	***	0.08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	***	1以下	
カドミウム及びその化合物	mg/L	***	0.003以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	0.2以下	
水銀及びその化合物	mg/L	***	0.0005以下	鉄及びその化合物	mg/L	***	0.3以下	
セレン及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	銅及びその化合物	mg/L	***	1以下	
鉛及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	200以下	
ヒ素及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	マンガン及びその化合物	mg/L	***	0.05以下	
六価クロム化合物	mg/L	***	0.02以下	塩化物イオン	mg/L	4.6	200以下	
亜硝酸態窒素	mg/L	***	0.04以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	300以下	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	***	500以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	10以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	0.2以下	
フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.8以下	ジエオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下	
ホウ素及びその化合物	mg/L	***	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	***	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	***	0.02以下	
1,4-ジオキサン	mg/L	***	0.05以下	フェノール類	mg/L	***	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	***	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	3以下	
ジクロロメタン	mg/L	***	0.02以下	pH値		7.0	5.8以上8.6以下	
テトラクロロエチレン	mg/L	***	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	***	0.01以下	臭気		異常なし	異常でないこと	
ベンゼン	mg/L	***	0.01以下	色度	度	0.5未満	5以下	
塩素酸	mg/L	***	0.6以下	濁度	度	0.05未満	2以下	
クロロ酢酸	mg/L	***	0.02以下					
クロロホルム	mg/L	***	0.06以下					
ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.03以下					
ジブロモクロロメタン	mg/L	***	0.1以下					
臭素酸	mg/L	***	0.01以下					
総トリハロメタン	mg/L	***	0.1以下					
トリクロロ酢酸	mg/L	***	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	***	0.03以下					
プロモホルム	mg/L	***	0.09以下					
検査期日	令和5年9月5日～令和5年9月8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5年9月5日	気温(℃)	29.4				
採水地点	蒲野環境改善センター	水温(℃)	31.2				
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	***	0.08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	***	1以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	***	0.003以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	0.2以下
水銀及びその化合物	mg/L	***	0.0005以下	鉄及びその化合物	mg/L	***	0.3以下
セレン及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	銅及びその化合物	mg/L	***	1以下
鉛及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	200以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	マンガン及びその化合物	mg/L	***	0.05以下
六価クロム化合物	mg/L	***	0.02以下	塩化物イオン	mg/L	4.7	200以下
亜硝酸態窒素	mg/L	***	0.04以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	300以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	***	500以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	10以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	0.2以下
フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.8以下	ジエオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	***	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	***	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	***	0.02以下
1,4-ジオキサン	mg/L	***	0.05以下	フェノール類	mg/L	***	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	***	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	3以下
ジクロロメタン	mg/L	***	0.02以下	pH値		7.0	5.8以上8.6以下
テトラクロロエチレン	mg/L	***	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	***	0.01以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ベンゼン	mg/L	***	0.01以下	色度	度	0.5未満	5以下
塩素酸	mg/L	***	0.6以下	濁度	度	0.05未満	2以下
クロロ酢酸	mg/L	***	0.02以下				
クロロホルム	mg/L	***	0.06以下				
ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.03以下				
ジブロモクロロメタン	mg/L	***	0.1以下				
臭素酸	mg/L	***	0.01以下				
総トリハロメタン	mg/L	***	0.1以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	***	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	***	0.03以下				
プロモホルム	mg/L	***	0.09以下				
検査期日	令和5年9月5日～令和5年9月8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5年9月5日	気温(℃)	29.3				
採水地点	しまとびあスカイセンター	水温(℃)	26.6				
採水者	溝口憲治(企業団)	残留塩素(mg/L)	0.48				
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	***	0.08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	***	1以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	***	0.003以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	0.2以下
水銀及びその化合物	mg/L	***	0.0005以下	鉄及びその化合物	mg/L	***	0.3以下
セレン及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	銅及びその化合物	mg/L	***	1以下
鉛及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	200以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	マンガン及びその化合物	mg/L	***	0.05以下
六価クロム化合物	mg/L	***	0.02以下	塩化物イオン	mg/L	4.7	200以下
亜硝酸態窒素	mg/L	***	0.04以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	300以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	***	500以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	10以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	0.2以下
フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.8以下	ジエオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	***	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	***	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	***	0.02以下
1,4-ジオキサン	mg/L	***	0.05以下	フェノール類	mg/L	***	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	***	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	3以下
ジクロロメタン	mg/L	***	0.02以下	pH値		7.1	5.8以上8.6以下
テトラクロロエチレン	mg/L	***	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	***	0.01以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ベンゼン	mg/L	***	0.01以下	色度	度	0.5未満	5以下
塩素酸	mg/L	***	0.6以下	濁度	度	0.05未満	2以下
クロロ酢酸	mg/L	***	0.02以下				
クロロホルム	mg/L	***	0.06以下				
ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.03以下				
ジブロモクロロメタン	mg/L	***	0.1以下				
臭素酸	mg/L	***	0.01以下				
総トリハロメタン	mg/L	***	0.1以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	***	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	***	0.03以下				
プロモホルム	mg/L	***	0.09以下				
検査期日	令和5年9月5日～令和5年9月8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5年9月5日	気温(℃)	26.8				
採水地点	神領コミュニティセンター	水温(℃)	28.9				
採水者	溝口憲治(企業団)	残留塩素(mg/L)	0.17				
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	***	0.08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	***	1以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	***	0.003以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	0.2以下
水銀及びその化合物	mg/L	***	0.0005以下	鉄及びその化合物	mg/L	***	0.3以下
セレン及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	銅及びその化合物	mg/L	***	1以下
鉛及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	200以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	マンガン及びその化合物	mg/L	***	0.05以下
六価クロム化合物	mg/L	***	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	***	0.04以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	300以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	***	500以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	10以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	0.2以下
フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.8以下	ジエオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	***	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	***	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	***	0.02以下
1,4-ジオキサン	mg/L	***	0.05以下	フェノール類	mg/L	***	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	***	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	3以下
ジクロロメタン	mg/L	***	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	***	0.01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	***	0.01以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ベンゼン	mg/L	***	0.01以下	色度	度	0.5未満	5以下
塩素酸	mg/L	***	0.6以下	濁度	度	0.05未満	2以下
クロロ酢酸	mg/L	***	0.02以下				
クロロホルム	mg/L	***	0.06以下				
ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.03以下				
ジブロモクロロメタン	mg/L	***	0.1以下				
臭素酸	mg/L	***	0.01以下				
総トリハロメタン	mg/L	***	0.1以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	***	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	***	0.03以下				
プロモホルム	mg/L	***	0.09以下				
検査期日	令和5年9月5日～令和5年9月8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5年9月5日	気温(℃)	26.1				
採水地点	自光寺大師堂	水温(℃)	26.2				
採水者	溝口憲治(企業団)	残留塩素(mg/L)	0.14				
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	***	0.08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	***	1以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	***	0.003以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	0.2以下
水銀及びその化合物	mg/L	***	0.0005以下	鉄及びその化合物	mg/L	***	0.3以下
セレン及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	銅及びその化合物	mg/L	***	1以下
鉛及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	200以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	マンガン及びその化合物	mg/L	***	0.05以下
六価クロム化合物	mg/L	***	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	***	0.04以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	300以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	***	500以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	10以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	0.2以下
フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.8以下	ジエオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	***	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	***	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	***	0.02以下
1,4-ジオキサン	mg/L	***	0.05以下	フェノール類	mg/L	***	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	***	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	3以下
ジクロロメタン	mg/L	***	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	***	0.01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	***	0.01以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ベンゼン	mg/L	***	0.01以下	色度	度	0.5未満	5以下
塩素酸	mg/L	***	0.6以下	濁度	度	0.05未満	2以下
クロロ酢酸	mg/L	***	0.02以下				
クロロホルム	mg/L	***	0.06以下				
ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.03以下				
ジブロモクロロメタン	mg/L	***	0.1以下				
臭素酸	mg/L	***	0.01以下				
総トリハロメタン	mg/L	***	0.1以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	***	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	***	0.03以下				
ブromoホルム	mg/L	***	0.09以下				
検査期日	令和5年9月5日～令和5年9月8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5年9月5日	気温(℃)	25.8				
採水地点	秋公衆トイレ	水温(℃)	31.1				
採水者	川戸崇史(企業団)	残留塩素(mg/L)	0.15				
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	***	0.08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	***	1以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	***	0.003以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	0.2以下
水銀及びその化合物	mg/L	***	0.0005以下	鉄及びその化合物	mg/L	***	0.3以下
セレン及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	銅及びその化合物	mg/L	***	1以下
鉛及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	200以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	マンガン及びその化合物	mg/L	***	0.05以下
六価クロム化合物	mg/L	***	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	***	0.04以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	300以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	***	500以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	10以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	0.2以下
フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.8以下	ジエオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	***	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	***	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	***	0.02以下
1,4-ジオキサン	mg/L	***	0.05以下	フェノール類	mg/L	***	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	***	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	3以下
ジクロロメタン	mg/L	***	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	***	0.01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	***	0.01以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ベンゼン	mg/L	***	0.01以下	色度	度	0.5未満	5以下
塩素酸	mg/L	***	0.6以下	濁度	度	0.05未満	2以下
クロロ酢酸	mg/L	***	0.02以下				
クロロホルム	mg/L	***	0.06以下				
ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.03以下				
ジブロモクロロメタン	mg/L	***	0.1以下				
臭素酸	mg/L	***	0.01以下				
総トリハロメタン	mg/L	***	0.1以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	***	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	***	0.03以下				
プロモホルム	mg/L	***	0.09以下				
検査期日	令和5年9月5日～令和5年9月8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5年9月5日			気温(℃)	24.7			
採水地点	家房原大師堂			水温(℃)	30.0			
採水者	川戸崇史(企業団)			残留塩素(mg/L)	0.20			
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	***	0.08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	***	1以下	
カドミウム及びその化合物	mg/L	***	0.003以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	0.2以下	
水銀及びその化合物	mg/L	***	0.0005以下	鉄及びその化合物	mg/L	***	0.3以下	
セレン及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	銅及びその化合物	mg/L	***	1以下	
鉛及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	200以下	
ヒ素及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	マンガン及びその化合物	mg/L	***	0.05以下	
六価クロム化合物	mg/L	***	0.02以下	塩化物イオン	mg/L	4.7	200以下	
亜硝酸態窒素	mg/L	***	0.04以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	300以下	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	***	500以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	10以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	0.2以下	
フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.8以下	ジエオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下	
ホウ素及びその化合物	mg/L	***	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	***	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	***	0.02以下	
1,4-ジオキサン	mg/L	***	0.05以下	フェノール類	mg/L	***	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	***	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	3以下	
ジクロロメタン	mg/L	***	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	***	0.01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	***	0.01以下	臭気		異常なし	異常でないこと	
ベンゼン	mg/L	***	0.01以下	色度	度	0.5未満	5以下	
塩素酸	mg/L	***	0.6以下	濁度	度	0.05未満	2以下	
クロロ酢酸	mg/L	***	0.02以下					
クロロホルム	mg/L	***	0.06以下					
ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.03以下					
ジブロモクロロメタン	mg/L	***	0.1以下					
臭素酸	mg/L	***	0.01以下					
総トリハロメタン	mg/L	***	0.1以下					
トリクロロ酢酸	mg/L	***	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	***	0.03以下					
ブロモホルム	mg/L	***	0.09以下					
検査期日	令和5年9月5日～令和5年9月8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5年9月5日			気温(℃)	30.6			
採水地点	沖浦農村環境改善センター			水温(℃)	25.1			
採水者	川戸崇史(企業団)			残留塩素(mg/L)	0.20			
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	***	0.08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	***	1以下	
カドミウム及びその化合物	mg/L	***	0.003以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	0.2以下	
水銀及びその化合物	mg/L	***	0.0005以下	鉄及びその化合物	mg/L	***	0.3以下	
セレン及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	銅及びその化合物	mg/L	***	1以下	
鉛及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	200以下	
ヒ素及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	マンガン及びその化合物	mg/L	***	0.05以下	
六価クロム化合物	mg/L	***	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	***	0.04以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	300以下	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	***	500以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	10以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	0.2以下	
フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.8以下	ジエオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下	
ホウ素及びその化合物	mg/L	***	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	***	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	***	0.02以下	
1,4-ジオキサン	mg/L	***	0.05以下	フェノール類	mg/L	***	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	***	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	3以下	
ジクロロメタン	mg/L	***	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	***	0.01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	***	0.01以下	臭気		異常なし	異常でないこと	
ベンゼン	mg/L	***	0.01以下	色度	度	1.0	5以下	
塩素酸	mg/L	***	0.6以下	濁度	度	0.32	2以下	
クロロ酢酸	mg/L	***	0.02以下					
クロロホルム	mg/L	***	0.06以下					
ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.03以下					
ジブロモクロロメタン	mg/L	***	0.1以下					
臭素酸	mg/L	***	0.01以下					
総トリハロメタン	mg/L	***	0.1以下					
トリクロロ酢酸	mg/L	***	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	***	0.03以下					
ブロモホルム	mg/L	***	0.09以下					
検査期日	令和5年9月5日～令和5年9月8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5年9月5日			気温(℃)	***			
採水地点	江ノ浦公衆トイレ			水温(℃)	***			
採水者	周防大島町			残留塩素(mg/L)	0.20			
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	***	0.08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	***	1以下	
カドミウム及びその化合物	mg/L	***	0.003以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	0.2以下	
水銀及びその化合物	mg/L	***	0.0005以下	鉄及びその化合物	mg/L	***	0.3以下	
セレン及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	銅及びその化合物	mg/L	***	1以下	
鉛及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	200以下	
ヒ素及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	マンガン及びその化合物	mg/L	***	0.05以下	
六価クロム化合物	mg/L	***	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	***	0.04以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	300以下	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	***	500以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	10以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	0.2以下	
フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.8以下	ジエオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下	
ホウ素及びその化合物	mg/L	***	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	***	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	***	0.02以下	
1,4-ジオキサン	mg/L	***	0.05以下	フェノール類	mg/L	***	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	***	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	3以下	
ジクロロメタン	mg/L	***	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	***	0.01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	***	0.01以下	臭気		異常なし	異常でないこと	
ベンゼン	mg/L	***	0.01以下	色度	度	0.5未満	5以下	
塩素酸	mg/L	***	0.6以下	濁度	度	0.05未満	2以下	
クロロ酢酸	mg/L	***	0.02以下					
クロロホルム	mg/L	***	0.06以下					
ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.03以下					
ジブロモクロロメタン	mg/L	***	0.1以下					
臭素酸	mg/L	***	0.01以下					
総トリハロメタン	mg/L	***	0.1以下					
トリクロロ酢酸	mg/L	***	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	***	0.03以下					
ブロモホルム	mg/L	***	0.09以下					
検査期日	令和5年9月5日～令和5年9月8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5年9月12日	気温(℃)	27.0				
採水地点	小伊保田公民館	水温(℃)	28.6				
採水者	神田健次(㈱ウォーターエージェンシー)	残留塩素(mg/L)	0.45				
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	***	0.08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	***	1以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	***	0.003以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	0.2以下
水銀及びその化合物	mg/L	***	0.0005以下	鉄及びその化合物	mg/L	***	0.3以下
セレン及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	銅及びその化合物	mg/L	***	1以下
鉛及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	200以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	マンガン及びその化合物	mg/L	***	0.05以下
六価クロム化合物	mg/L	***	0.02以下	塩化物イオン	mg/L	4.6	200以下
亜硝酸態窒素	mg/L	***	0.04以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	300以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	***	500以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	10以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	0.2以下
フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.8以下	ジエオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	***	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	***	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	***	0.02以下
1,4-ジオキサン	mg/L	***	0.05以下	フェノール類	mg/L	***	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	***	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	3以下
ジクロロメタン	mg/L	***	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	***	0.01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	***	0.01以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ベンゼン	mg/L	***	0.01以下	色度	度	0.5未満	5以下
塩素酸	mg/L	***	0.6以下	濁度	度	0.05未満	2以下
クロロ酢酸	mg/L	***	0.02以下				
クロロホルム	mg/L	***	0.06以下				
ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.03以下				
ジブロモクロロメタン	mg/L	***	0.1以下				
臭素酸	mg/L	***	0.01以下				
総トリハロメタン	mg/L	***	0.1以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	***	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	***	0.03以下				
プロモホルム	mg/L	***	0.09以下				
検査期日	令和5年9月12日～令和5年9月15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5年9月12日	気温(℃)	29.1				
採水地点	馬ヶ原公民館	水温(℃)	31.0				
採水者	神田健次(㈱ウォーターエージェンシー)	残留塩素(mg/L)	0.17				
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	***	0.08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	***	1以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	***	0.003以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	0.2以下
水銀及びその化合物	mg/L	***	0.0005以下	鉄及びその化合物	mg/L	***	0.3以下
セレン及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	銅及びその化合物	mg/L	***	1以下
鉛及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	200以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	マンガン及びその化合物	mg/L	***	0.05以下
六価クロム化合物	mg/L	***	0.02以下	塩化物イオン	mg/L	4.7	200以下
亜硝酸態窒素	mg/L	***	0.04以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	300以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	***	500以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	10以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	0.2以下
フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.8以下	ジエオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	***	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	***	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	***	0.02以下
1,4-ジオキサン	mg/L	***	0.05以下	フェノール類	mg/L	***	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	***	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.4	3以下
ジクロロメタン	mg/L	***	0.02以下	pH値		8.2	5.8以上8.6以下
テトラクロロエチレン	mg/L	***	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	***	0.01以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ベンゼン	mg/L	***	0.01以下	色度	度	0.5未満	5以下
塩素酸	mg/L	***	0.6以下	濁度	度	0.09	2以下
クロロ酢酸	mg/L	***	0.02以下				
クロロホルム	mg/L	***	0.06以下				
ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.03以下				
ジブロモクロロメタン	mg/L	***	0.1以下				
臭素酸	mg/L	***	0.01以下				
総トリハロメタン	mg/L	***	0.1以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	***	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	***	0.03以下				
プロモホルム	mg/L	***	0.09以下				
検査期日	令和5年9月12日～令和5年9月15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5年9月12日			気温(℃)	29.0			
採水地点	小泊農村公園			水温(℃)	27.6			
採水者	神田健次 (㈱ウォーターエージェンシー)			残留塩素(mg/L)	0.35			
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	***	0.08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	***	1以下	
カドミウム及びその化合物		mg/L	***	0.003以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	0.2以下
水銀及びその化合物	mg/L	***	0.0005以下	鉄及びその化合物	mg/L	***	0.3以下	
セレン及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	銅及びその化合物	mg/L	***	1以下	
鉛及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	200以下	
ヒ素及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	マンガン及びその化合物	mg/L	***	0.05以下	
六価クロム化合物	mg/L	***	0.02以下	塩化物イオン	mg/L	4.4	200以下	
亜硝酸態窒素	mg/L	***	0.04以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	300以下	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	***	500以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	10以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	0.2以下	
フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.8以下	ジエオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下	
ホウ素及びその化合物	mg/L	***	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	***	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	***	0.02以下	
1,4-ジオキサン	mg/L	***	0.05以下	フェノール類	mg/L	***	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	***	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	3以下	
ジクロロメタン	mg/L	***	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	***	0.01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	***	0.01以下	臭気	/	異常なし	異常でないこと	
ベンゼン	mg/L	***	0.01以下	色度		0.5未満	5以下	
塩素酸	mg/L	***	0.6以下	濁度	度	0.05未満	2以下	
クロロ酢酸	mg/L	***	0.02以下					
クロロホルム	mg/L	***	0.06以下					
ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.03以下					
ジブロモクロロメタン	mg/L	***	0.1以下					
臭素酸	mg/L	***	0.01以下					
総トリハロメタン	mg/L	***	0.1以下					
トリクロロ酢酸	mg/L	***	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	***	0.03以下					
プロモホルム	mg/L	***	0.09以下					
検査期日	令和5年9月12日～令和5年9月15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5年9月12日			気温(℃)	27.3			
採水地点	東和総合支所(東和庁舎)			水温(℃)	29.0			
採水者	溝口憲治(企業団)			残留塩素(mg/L)	0.31			
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	***	0.08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	***	1以下	
カドミウム及びその化合物	mg/L	***	0.003以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	0.2以下	
水銀及びその化合物	mg/L	***	0.0005以下	鉄及びその化合物	mg/L	***	0.3以下	
セレン及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	銅及びその化合物	mg/L	***	1以下	
鉛及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	200以下	
ヒ素及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	マンガン及びその化合物	mg/L	***	0.05以下	
六価クロム化合物	mg/L	***	0.02以下	塩化物イオン	mg/L	4.4	200以下	
亜硝酸態窒素	mg/L	***	0.04以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	300以下	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	***	500以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	10以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	0.2以下	
フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.8以下	ジエオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下	
ホウ素及びその化合物	mg/L	***	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	***	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	***	0.02以下	
1,4-ジオキサン	mg/L	***	0.05以下	フェノール類	mg/L	***	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	***	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	3以下	
ジクロロメタン	mg/L	***	0.02以下	pH値		7.1	5.8以上8.6以下	
テトラクロロエチレン	mg/L	***	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	***	0.01以下	臭気		異常なし	異常でないこと	
ベンゼン	mg/L	***	0.01以下	色度	度	0.5未満	5以下	
塩素酸	mg/L	***	0.6以下	濁度	度	0.05未満	2以下	
クロロ酢酸	mg/L	***	0.02以下					
クロロホルム	mg/L	***	0.06以下					
ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.03以下					
ジブロモクロロメタン	mg/L	***	0.1以下					
臭素酸	mg/L	***	0.01以下					
総トリハロメタン	mg/L	***	0.1以下					
トリクロロ酢酸	mg/L	***	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	***	0.03以下					
プロモホルム	mg/L	***	0.09以下					
検査期日	令和5年9月12日～令和5年9月15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5年9月12日	気温(℃)	28.0				
採水地点	小積公民館	水温(℃)	28.0				
採水者	溝口憲治(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	***	0.08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	***	1以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	***	0.003以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	0.2以下
水銀及びその化合物	mg/L	***	0.0005以下	鉄及びその化合物	mg/L	***	0.3以下
セレン及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	銅及びその化合物	mg/L	***	1以下
鉛及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	200以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	マンガン及びその化合物	mg/L	***	0.05以下
六価クロム化合物	mg/L	***	0.02以下	塩化物イオン	mg/L	4.5	200以下
亜硝酸態窒素	mg/L	***	0.04以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	300以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	***	500以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	10以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	0.2以下
フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.8以下	ジエオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	***	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	***	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	***	0.02以下
1,4-ジオキサン	mg/L	***	0.05以下	フェノール類	mg/L	***	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	***	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	3以下
ジクロロメタン	mg/L	***	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	***	0.01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	***	0.01以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ベンゼン	mg/L	***	0.01以下	色度	度	0.5未満	5以下
塩素酸	mg/L	***	0.6以下	濁度	度	0.11	2以下
クロロ酢酸	mg/L	***	0.02以下				
クロロホルム	mg/L	***	0.06以下				
ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.03以下				
ジブロモクロロメタン	mg/L	***	0.1以下				
臭素酸	mg/L	***	0.01以下				
総トリハロメタン	mg/L	***	0.1以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	***	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	***	0.03以下				
プロモホルム	mg/L	***	0.09以下				
検査期日	令和5年9月12日～令和5年9月15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5年9月12日	気温(℃)	26.5				
採水地点	沖家室小学校跡	水温(℃)	28.8				
採水者	溝口憲治(企業団)	残留塩素(mg/L)	0.33				
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	***	0.08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	***	1以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	***	0.003以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	0.2以下
水銀及びその化合物	mg/L	***	0.0005以下	鉄及びその化合物	mg/L	***	0.3以下
セレン及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	銅及びその化合物	mg/L	***	1以下
鉛及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	200以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	マンガン及びその化合物	mg/L	***	0.05以下
六価クロム化合物	mg/L	***	0.02以下	塩化物イオン	mg/L	4.5	200以下
亜硝酸態窒素	mg/L	***	0.04以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	300以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	***	500以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	10以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	0.2以下
フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.8以下	ジエオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	***	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	***	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	***	0.02以下
1,4-ジオキサン	mg/L	***	0.05以下	フェノール類	mg/L	***	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	***	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	3以下
ジクロロメタン	mg/L	***	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	***	0.01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	***	0.01以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ベンゼン	mg/L	***	0.01以下	色度	度	0.5未満	5以下
塩素酸	mg/L	***	0.6以下	濁度	度	0.05未満	2以下
クロロ酢酸	mg/L	***	0.02以下				
クロロホルム	mg/L	***	0.06以下				
ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.03以下				
ジブロモクロロメタン	mg/L	***	0.1以下				
臭素酸	mg/L	***	0.01以下				
総トリハロメタン	mg/L	***	0.1以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	***	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	***	0.03以下				
プロモホルム	mg/L	***	0.09以下				
検査期日	令和5年9月12日～令和5年9月15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5年9月12日	気温(℃)	29.0				
採水地点	伊崎選果場	水温(℃)	27.5				
採水者	川戸崇史(企業団)	残留塩素(mg/L)	0.42				
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	***	0.08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	***	1以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	***	0.003以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	0.2以下
水銀及びその化合物	mg/L	***	0.0005以下	鉄及びその化合物	mg/L	***	0.3以下
セレン及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	銅及びその化合物	mg/L	***	1以下
鉛及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	200以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	マンガン及びその化合物	mg/L	***	0.05以下
六価クロム化合物	mg/L	***	0.02以下	塩化物イオン	mg/L	4.4	200以下
亜硝酸態窒素	mg/L	***	0.04以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	300以下
シアニ化物イオン及び塩化シアニ	mg/L	***	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	***	500以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	10以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	0.2以下
フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.8以下	ジエオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	***	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	***	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	***	0.02以下
1,4-ジオキサン	mg/L	***	0.05以下	フェノール類	mg/L	***	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	***	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	3以下
ジクロロメタン	mg/L	***	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	***	0.01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	***	0.01以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ベンゼン	mg/L	***	0.01以下	色度	度	0.5未満	5以下
塩素酸	mg/L	***	0.6以下	濁度	度	0.05未満	2以下
クロロ酢酸	mg/L	***	0.02以下				
クロロホルム	mg/L	***	0.06以下				
ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.03以下				
ジブロモクロロメタン	mg/L	***	0.1以下				
臭素酸	mg/L	***	0.01以下				
総トリハロメタン	mg/L	***	0.1以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	***	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	***	0.03以下				
ブロモホルム	mg/L	***	0.09以下				
検査期日	令和5年9月12日～令和5年9月15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5年9月12日			気温(℃)	25.5			
採水地点	鹿家馬頭観音			水温(℃)	28.1			
採水者	川戸崇史(企業団)			残留塩素(mg/L)	0.37			
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	***	0.08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	***	1以下	
カドミウム及びその化合物		mg/L	***	0.003以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	0.2以下
水銀及びその化合物	mg/L	***	0.0005以下	鉄及びその化合物	mg/L	***	0.3以下	
セレン及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	銅及びその化合物	mg/L	***	1以下	
鉛及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	200以下	
ヒ素及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	マンガン及びその化合物	mg/L	***	0.05以下	
六価クロム化合物	mg/L	***	0.02以下	塩化物イオン	mg/L	4.4	200以下	
亜硝酸態窒素	mg/L	***	0.04以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	300以下	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	***	500以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	10以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	0.2以下	
フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.8以下	ジエオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下	
ホウ素及びその化合物	mg/L	***	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	***	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	***	0.02以下	
1,4-ジオキサン	mg/L	***	0.05以下	フェノール類	mg/L	***	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	***	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	3以下	
ジクロロメタン	mg/L	***	0.02以下	pH値	/	7.1	5.8以上8.6以下	
テトラクロロエチレン	mg/L	***	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	***	0.01以下	臭気	/	異常なし	異常でないこと	
ベンゼン	mg/L	***	0.01以下	色度		0.5未満	5以下	
塩素酸	mg/L	***	0.6以下	濁度	度	0.05未満	2以下	
クロロ酢酸	mg/L	***	0.02以下					
クロロホルム	mg/L	***	0.06以下					
ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.03以下					
ジブromクロロメタン	mg/L	***	0.1以下					
臭素酸	mg/L	***	0.01以下					
総トリハロメタン	mg/L	***	0.1以下					
トリクロロ酢酸	mg/L	***	0.03以下	判 定	上記項目については水質基準に適合			
ブromジクロロメタン	mg/L	***	0.03以下					
ブromホルム	mg/L	***	0.09以下					
検査期日	令和5年9月12日～令和5年9月15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5年9月12日			気温(℃)	28.5			
採水地点	日 前、岡本宅前			水温(℃)	29.0			
採水者	川戸 崇史(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	***	0.08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	***	1以下	
カドミウム及びその化合物		mg/L	***	0.003以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	***	0.2以下
水銀及びその化合物	mg/L	***	0.0005以下	鉄及びその化合物	mg/L	***	0.3以下	
セレン及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	銅及びその化合物	mg/L	***	1以下	
鉛及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	***	200以下	
ヒ素及びその化合物	mg/L	***	0.01以下	マンガン及びその化合物	mg/L	***	0.05以下	
六価クロム化合物	mg/L	***	0.02以下	塩化物イオン	mg/L	4.7	200以下	
亜硝酸態窒素	mg/L	***	0.04以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	***	300以下	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	***	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	***	500以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	***	10以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	***	0.2以下	
フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.8以下	ジエオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下	
ホウ素及びその化合物	mg/L	***	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	***	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	***	0.02以下	
1,4-ジオキサン	mg/L	***	0.05以下	フェノール類	mg/L	***	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	***	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	3以下	
ジクロロメタン	mg/L	***	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	***	0.01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	***	0.01以下	臭気	/	異常なし	異常でないこと	
ベンゼン	mg/L	***	0.01以下	色度		0.5未満	5以下	
塩素酸	mg/L	***	0.6以下	濁度	度	0.05未満	2以下	
クロロ酢酸	mg/L	***	0.02以下					
クロロホルム	mg/L	***	0.06以下					
ジクロロ酢酸	mg/L	***	0.03以下					
ジブromクロロメタン	mg/L	***	0.1以下					
臭素酸	mg/L	***	0.01以下					
総トリハロメタン	mg/L	***	0.1以下					
トリクロロ酢酸	mg/L	***	0.03以下	判 定	上記項目については水質基準に適合			
ブromジクロロメタン	mg/L	***	0.03以下					
ブromホルム	mg/L	***	0.09以下					
検査期日	令和5年9月12日～令和5年9月15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5年9月5日	気温(℃)	24.7				
採水地点	源明区民館	水温(℃)	26.3				
採水者	川戸崇史(企業団)	残留塩素(mg/L)	0.29				
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	0.02未満	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	0.017	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	14.1	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	7.4	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	42	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	113	500以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.23	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	0.18	0.8以下	ジエオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.013	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	0.2未満	3以下
ジクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.02以下	pH値		7.1	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	0.09	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	0.001	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	0.002	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	0.006	0.1以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	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	0.002	0.03以下				
プロモホルム	mg/L	0.001	0.09以下				
検査期日	令和5年9月5日～令和5年9月8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5年9月5日			気温(℃)	25.9			
採水地点	白石公会堂			水温(℃)	26.8			
採水者	神田健次 (株ウォーターエージェンシー)			残留塩素(mg/L)	0.36			
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	0.02未満	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	11.4	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	5.2	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	41	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	114	500以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	3.02	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	0.12	0.8以下	ジエオスミン	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	0.3	3以下	
ジクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.02以下	pH値		6.7	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	0.06未満	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	0.001未満	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	0.001未満	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	0.001未満	0.1以下					
トリクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	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	0.001未満	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5年9月5日～令和5年9月8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5年9月5日			気温(℃)	***			
採水地点	笠佐ポンプ所			水温(℃)	***			
採水者	周防大島町			残留塩素(mg/L)	0.22			
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	0.02未満	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	0.010	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	17.7	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	13.4	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	52	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	121	500以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.34	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	0.41	0.8以下	ジエオスミン	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	0.3	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	0.06未満	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	0.001未満	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	0.002	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	0.005	0.1以下					
トリクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	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	0.001	0.03以下					
プロモホルム	mg/L	0.002	0.09以下					
検査期日	令和5年9月5日～令和5年9月8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5年9月5日			気温(℃)	***			
採水地点	前島(公衆トイレ)			水温(℃)	***			
採水者	周防大島町			残留塩素(mg/L)	0.15			
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	0.012	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	0.02未満	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	0.034	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	20.9	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	14.6	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	27	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	113	500以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.14	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	0.10	0.8以下	ジエオスミン	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	0.3	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	0.06未満	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	0.001未満	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	0.002	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	0.004	0.1以下					
トリクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	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	0.001未満	0.03以下					
プロモホルム	mg/L	0.002	0.09以下					
検査期日	令和5年9月5日～令和5年9月8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							