

## 淨水水質檢查結果書

## 淨水水質檢查結果書

## 淨水水質檢查結果書

採水年月日	令和6年10月1日				気温(℃)	27.5
採水地点	蒲野環境改善センター				水温(℃)	30.9
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
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
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	*** 0.0001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	*** 0.00001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	0.6 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	上記項目については水質基準に適合 判定		
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6年10月1日～令和6年10月4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					

## 淨水水質檢查結果書

採水年月日	令和6年10月1日				気温(℃)	29.4	
採水地点	しまとびあスカイセンター				水温(℃)	25.9	
採水者	西村 享(企業団)				残留塩素(mg/L)	0.55	
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	
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	
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	*** 0.00001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	*** 0.00001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	0.6 3以下	
ジクロロメタン	mg/L	***	0.02以下	pH値	△	7.3 5.8以上/6.6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6年10月1日～令和6年10月4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						

## 淨水水質檢查結果書

採水年月日	令和6年10月1日				気温(℃)	28.5	
採水地点	神領コミニユニティセンター				水温(℃)	27.3	
採水者	西村 享(企業団)				残留塩素(mg/L)	0.28	
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	
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	
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	*** 0.00001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	*** 0.00001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	0.6 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		
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6年10月1日～令和6年10月4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						

## 淨水水質檢查結果書

採水年月日	令和6年10月8日	気温(℃)	20.0				
採水地点	自光寺大師堂	水温(℃)	25.4				
採水者	溝口憲治(企業団)	残留塩素(mg/L)	0.16				
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	斜線	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
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	***	0.00001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	***	0.00001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	0.7	3以下
ジクロロメタン	mg/L	***	0.02以下	pH値	斜線	7.6	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	斜線	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	斜線	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6年10月8日	～	令和6年10月11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						

淨水水質検査結果書

探水年月日	令和6年10月8日				気温(℃)	20.5		
探水地点	秋公衆トイレ				水温(℃)	28.3		
探水者	川戸崇史(企業団)				残留塩素(mg/L)	0.12		
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	
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	ジェオスミン	mg/L	***	0.00001以下	
ホウ素及びその化合物	mg/L	***	1以下	2-メチルイソポルネオール	mg/L	***	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	0.7	3以下	
ジクロロメタン	mg/L	***	0.02以下	pH値	△	7.5	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6年10月8日～令和6年10月11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							

## 淨水水質檢查結果書

## 淨水水質檢查結果書

## 淨水水質検査結果書

探水年月日	令和6年10月1日				気温(℃)	***	
探水地点	江ノ浦公衆トイレ				水温(℃)	***	
探水者	周防大島町				残留塩素(mg/L)	0.26	
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	
一般細菌	個/mL	0	100以下	ホルムアルデヒド	mg/L	***	
大腸菌	△	陰性	検出されないこと	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	
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	***	
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	***	
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	***	
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	***	
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	***	
六価クロム化合物	mg/L	***	0.02以下	塩化物イオン	mg/L	4.7	
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	***	
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	mg/L	***	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	***	
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	***	
フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.8以下	ジェオスミン	mg/L	***	
ホウ素及びその化合物	mg/L	***	1以下	2-メチルイソポルネオール	mg/L	***	
四塩化炭素	mg/L	***	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	***	
1,4-ジオキサン	mg/L	***	0.05以下	フェノール類	mg/L	***	
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	0.6	
ジクロロメタン	mg/L	***	0.02以下	pH値	△	7.3	
テトラクロロエチレン	mg/L	***	0.01以下	味	△	異常なし	
トリクロロエチレン	mg/L	***	0.01以下	臭気	△	異常なし	
ベンゼン	mg/L	***	0.01以下	色度	度	0.5未満	
塩素酸	mg/L	***	0.6以下	濁度	度	0.05未満	
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6年10月1日～令和6年10月4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						

## 淨水水質檢查結果書

採水年月日	令和6年10月8日	気温(℃)	21.5				
採水地点	小伊保田公民館	水温(℃)	26.5				
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	4.6	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
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	***	0.00001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	***	0.00001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	0.7	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		
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6年10月8日	～	令和6年10月11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						

## 淨水水質檢查結果書

淨水水質検査結果書

探水年月日	令和6年10月8日				気温(℃)	21.6		
探水地点	小泊農村公園				水温(℃)	25.0		
探水者	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	4.4	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	
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	ジェオスミン	mg/L	***	0.00001以下	
ホウ素及びその化合物	mg/L	***	1以下	2-メチルイソポルネオール	mg/L	***	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	0.6	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6年10月8日～令和6年10月11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							

## 淨水水質檢查結果書

採水年月日	令和6年10月8日				気温(℃)	22.0	
採水地点	東和総合支所(東和庁舎)				水温(℃)	26.4	
採水者	西村享(企業団)				残留塩素(mg/L)	0.28	
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	
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	
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	*** 0.0001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	*** 0.00001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	0.8 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6年10月8日～令和6年10月11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						

## 淨水水質検査結果書

探水年月日	令和6年10月8日				気温(℃)	21.0		
探水地点	小積公民館				水温(℃)	26.3		
探水者	西村享(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	4.6	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	
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	ジェオスミン	mg/L	***	0.00001以下	
ホウ素及びその化合物	mg/L	***	1以下	2-メチルイソポルネオール	mg/L	***	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	0.6	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			
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6年10月8日～令和6年10月11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							

## 淨水水質檢查結果書

採水年月日	令和6年10月8日	気温(℃)	21.3				
採水地点	沖家室小学校跡	水温(℃)	26.3				
採水者	西村享(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	***	0.08以下
大腸菌	斜線	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
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	***	0.00001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	***	0.00001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	0.6	3以下
ジクロロメタン	mg/L	***	0.02以下	pH値	斜線	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	斜線	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	斜線	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		判定		
プロモホルム	mg/L	***	0.09以下		判定		
検査期日	令和6年10月8日	～	令和6年10月11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						

## 淨水水質檢查結果書

採水年月日	令和6年10月8日	気温(℃)	21.7				
採水地点	伊崎選果場	水温(℃)	25.0				
採水者	川戸崇史(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	4.5	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
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	***	0.00001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	***	0.00001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	0.6	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		
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6年10月8日	～	令和6年10月11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						

淨水水質検査結果書

探水年月日	令和6年10月8日				気温(℃)	20.5		
探水地点	鹿家馬頭観音				水温(℃)	25.8		
探水者	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	4.6	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	
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	ジェオスミン	mg/L	***	0.00001以下	
ホウ素及びその化合物	mg/L	***	1以下	2-メチルイソポルネオール	mg/L	***	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	0.7	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6年10月8日～令和6年10月11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							

## 淨水水質檢查結果書

採水年月日	令和6年10月8日	気温(℃)	19.1				
採水地点	日 前 、 岡 本 宅 前	水温(℃)	23.9				
採水者	川 戸 崇 史 (企業団)	残留塩素(mg/L)	0.21				
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
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	***	0.00001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	***	0.00001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	0.6	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		
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6年10月8日	～	令和6年10月11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						

## 淨水水質檢查結果書

採水年月日	令和6年10月1日	気温(℃)	28.0				
採水地点	源明区民館	水温(℃)	26.6				
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	斜線	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	7.2	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
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	***	0.00001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	***	0.00001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	0.2	3以下
ジクロロメタン	mg/L	***	0.02以下	pH値	斜線	6.9	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	斜線	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	斜線	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	上記項目については水質基準に適合 判定			
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6年10月1日	～	令和6年10月4日				
検査機関	柳井地域広域水道企業団						
検査責任者	溝口憲治						

## 淨水水質檢查結果書

採水年月日	令和6年10月1日	気温(℃)	27.7				
採水地点	白石公会堂	水温(℃)	29.6				
採水者	溝口憲治(企業団)	残留塩素(mg/L)	0.19				
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	斜線	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
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	***	0.00001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	***	0.00001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	0.2未満	3以下
ジクロロメタン	mg/L	***	0.02以下	pH値	斜線	6.6	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	斜線	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	斜線	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	上記項目については水質基準に適合 判定			
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6年10月1日	～	令和6年10月4日	上記項目については水質基準に適合 判定		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						

淨水水質検査結果書

探水年月日	令和6年10月1日				気温(℃)	***	
探水地点	笠佐ボンブ所				水温(℃)	***	
探水者	周防大島町				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	
一般細菌	個/mL	0	100以下	ホルムアルデヒド	mg/L	***	
大腸菌	△	陰性	検出されないこと	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	
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	***	
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	***	
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	***	
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	***	
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	***	
六価クロム化合物	mg/L	***	0.02以下	塩化物イオン	mg/L	12.7	
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	***	
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	mg/L	***	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	***	
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	***	
フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.8以下	ジェオスミン	mg/L	***	
ホウ素及びその化合物	mg/L	***	1以下	2-メチルイソポルネオール	mg/L	***	
四塩化炭素	mg/L	***	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	***	
1,4-ジオキサン	mg/L	***	0.05以下	フェノール類	mg/L	***	
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	
ジクロロメタン	mg/L	***	0.02以下	pH値	△	7.2	
テトラクロロエチレン	mg/L	***	0.01以下	味	△	異常なし	
トリクロロエチレン	mg/L	***	0.01以下	臭気	△	異常なし	
ベンゼン	mg/L	***	0.01以下	色度	度	0.5未満	
塩素酸	mg/L	***	0.6以下	濁度	度	0.05未満	
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6年10月1日～令和6年10月4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						

淨水水質検査結果書

探水年月日	令和6年10月1日				気温(℃)	***	
探水地点	前島(公衆トイレ)				水温(℃)	***	
探水者	周防大島町				残留塩素(mg/L)	0.12	
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	
一般細菌	個/mL	0	100以下	ホルムアルデヒド	mg/L	***	
大腸菌	△	陰性	検出されないこと	亜鉛及びその化合物	mg/L	***	
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	***	
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	***	
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	***	
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	***	
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	***	
六価クロム化合物	mg/L	***	0.02以下	塩化物イオン	mg/L	15.4	
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	***	
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	mg/L	***	0.01以下	蒸発残留物	mg/L	***	
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	***	
フッ素及びその化合物	mg/L	***	0.8以下	ジェオスミン	mg/L	***	
ホウ素及びその化合物	mg/L	***	1以下	2-メチルイソポルネオール	mg/L	***	
四塩化炭素	mg/L	***	0.002以下	非イオン界面活性剤	mg/L	***	
1,4-ジオキサン	mg/L	***	0.05以下	フェノール類	mg/L	***	
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	
ジクロロメタン	mg/L	***	0.02以下	pH値	△	7.4	
テトラクロロエチレン	mg/L	***	0.01以下	味	△	異常なし	
トリクロロエチレン	mg/L	***	0.01以下	臭気	△	異常なし	
ベンゼン	mg/L	***	0.01以下	色度	度	0.5未満	
塩素酸	mg/L	***	0.6以下	濁度	度	0.05未満	
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6年10月1日～令和6年10月4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						