

浄水水質検査結果書

採水年月日	令和4年10月31日			気温(℃)	20.7		
採水地点	久賀福祉センター			水温(℃)	21.2		
採水者	川戸崇史(企業団)			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	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	0.022	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	0.03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	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	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	46	500以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.28	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	0.17	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	0.01未満	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	0.0002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	0.14	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				
クロホルム	mg/L	0.010	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	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	0.016	0.1以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.009	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	0.005	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4年10月31日～令和4年11月2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4年10月31日			気温(℃)	21.3			
採水地点	西ヶ原老人福祉会館			水温(℃)	21.8			
採水者	川戸崇史(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	0.023	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	0.03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	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	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	37	500以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.28	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	0.16	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	0.01未満	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	0.0002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	0.09	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					
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001	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	0.018	0.1以下					
トリクロロ酢酸	mg/L	0.008	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	0.005	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4年10月31日 ~ 令和4年11月2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4年10月31日			気温(℃)	20.1			
採水地点	蒲野環境改善センター			水温(℃)	22.0			
採水者	北垣久信 (㈱ウォーターエージェンシー)			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	0.008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	0.021	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	0.03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	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	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	0.28	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	0.17	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	0.01未満	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	0.0002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	0.10	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					
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001	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	0.020	0.1以下					
トリクロロ酢酸	mg/L	0.009	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	0.005	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4年10月31日 ~ 令和4年11月2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4年10月31日			気温(℃)	21.0		
採水地点	しまとぴあスカイセンター			水温(℃)	19.0		
採水者	北垣久信 (㈱ウォーターエージェンシー)			残留塩素(mg/L)	0.44		
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	***	0.0005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	4.7	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	0.28	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	0.16	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	0.01未満	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	0.0002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	0.09	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				
クロホルム	mg/L	0.008	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	0.012	0.1以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.008	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	0.004	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4年10月31日 ~ 令和4年11月2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4年10月31日			気温(℃)	21.0			
採水地点	神領コミュニティセンター			水温(℃)	19.0			
採水者	北垣久信 (㈱ウォーターエージェンシー)			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	0.008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	0.023	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	0.03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	5.1	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	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	39	500以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.28	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	0.16	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	0.01未満	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	0.0002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	0.11	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					
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001	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	0.017	0.1以下					
トリクロロ酢酸	mg/L	0.010	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	0.005	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4年10月31日 ~ 令和4年11月2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4年10月31日			気温(℃)	21.0			
採水地点	自光寺大師堂			水温(℃)	20.6			
採水者	北垣久信 (株ウォーターエージェンシー)			残留塩素(mg/L)	0.34			
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	0.021	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	0.03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	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	43	500以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.28	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	0.16	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	0.01未満	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	0.0002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	0.11	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					
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001	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	0.016	0.1以下					
トリクロロ酢酸	mg/L	0.010	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	0.004	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4年10月31日 ~ 令和4年11月2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4年10月31日			気温(℃)	19.6			
採水地点	秋公衆トイレ			水温(℃)	23.0			
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	0.008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	0.020	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	0.045	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	5.1	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	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	16	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	0.28	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	0.16	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	0.01未満	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	0.0002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	0.7	5以下	
塩素酸	mg/L	0.10	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	0.015	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	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	0.010	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	0.006	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4年10月31日 ~ 令和4年11月2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4年10月31日			気温(℃)	19.7			
採水地点	家房原大師堂			水温(℃)	22.5			
採水者	溝口憲治(企業団)			残留塩素(mg/L)	0.18			
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	***	0.0005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	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	16	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	35	500以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.27	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	0.16	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	0.010	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	0.0002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	0.12	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	0.015	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	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	0.009	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	0.006	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4年10月31日 ~ 令和4年11月2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4年10月31日			気温(℃)	20.9			
採水地点	沖浦農村環境改善センター			水温(℃)	22.8			
採水者	溝口憲治(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	0.008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	0.023	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	0.03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	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	0.27	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	0.16	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	0.01未満	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	0.0002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	0.12	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					
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001	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	0.018	0.1以下					
トリクロロ酢酸	mg/L	0.008	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	0.005	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4年10月31日 ~ 令和4年11月2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4年10月31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(Ng/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	0.008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	0.029	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	0.03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	5.1	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	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	16	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	35	500以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.28	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	0.16	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	0.010	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	0.0002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	0.13	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	0.001	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	0.019	0.1以下					
トリクロロ酢酸	mg/L	0.010	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	0.005	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4年10月31日 ~ 令和4年11月2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4年11月7日			気温(℃)	16.8			
採水地点	小伊保田公民館			水温(℃)	20.4			
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	0.008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	0.020	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	0.03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	5.1	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	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	16	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	0.28	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	0.17	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	0.01未満	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	0.0002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	0.12	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	0.015	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	0.024	0.1以下					
トリクロロ酢酸	mg/L	0.011	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	0.007	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4年11月7日～令和4年11月9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4年11月7日			気温(℃)	17.2			
採水地点	馬ヶ原公民館			水温(℃)	20.8			
採水者	川戸崇史(企業団)			残留塩素(mg/L)	0.24			
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	0.022	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	0.03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	5.2	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	5.1	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	17	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	35	500以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.28	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	0.17	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	0.010	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	0.0002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	/	7.7	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	0.11	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	0.019	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	0.029	0.1以下					
トリクロロ酢酸	mg/L	0.013	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	0.008	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4年11月7日～令和4年11月9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4年11月7日			気温(℃)	18.7		
採水地点	小泊農村公園			水温(℃)	19.6		
採水者	川戸崇史(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	0.024	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	0.03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	5.1	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	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	16	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	35	500以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.28	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	0.17	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	0.010	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	0.0002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	0.12	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	0.020	0.1以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.008	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	0.006	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4年11月7日～令和4年11月9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4年11月7日			気温(℃)	16.8		
採水地点	東和総合支所(東和庁舎)			水温(℃)	21.6		
採水者	北垣久信(㈱ウォーターエージェンシー)			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	0.025	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	0.03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	5.1	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	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	16	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	42	500以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.27	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	0.17	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	0.011	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	0.0002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	0.10	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	0.019	0.1以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.008	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	0.006	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4年11月7日～令和4年11月9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4年11月7日			気温(℃)	18.0			
採水地点	小積公民館			水温(℃)	20.4			
採水者	北垣久信 (㈱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	0.023	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	0.03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	5.1	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	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	16	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	44	500以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.28	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	0.17	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	0.010	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	0.0002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	0.12	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	0.025	0.1以下					
トリクロロ酢酸	mg/L	0.011	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	0.007	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4年11月7日～令和4年11月9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4年11月7日			気温(℃)	17.5		
採水地点	沖家室小学校跡			水温(℃)	19.2		
採水者	北垣久信 (㈱ウォーターエージェンシー)			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	0.024	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	0.03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	5.1	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	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	16	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	35	500以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.27	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	0.17	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	0.010	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	0.0002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	0.09	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	0.015	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	0.024	0.1以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.011	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	0.007	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4年11月7日～令和4年11月9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4年11月7日			気温(℃)	17.6		
採水地点	伊崎選果場			水温(℃)	20.5		
採水者	溝口憲治(企業団)			残留塩素(mg/L)	0.41		
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	***	0.0005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	5.1	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	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	17	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	0.27	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	0.17	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	0.010	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	0.0002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	0.09	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	0.013	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	0.002	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	0.022	0.1以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.009	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	0.007	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4年11月7日～令和4年11月9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4年11月7日			気温(℃)	16.5			
採水地点	鹿家馬頭観音			水温(℃)	22.2			
採水者	溝口憲治(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	0.008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	***	0.0005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	5.1	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	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	16	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	42	500以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.27	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	0.17	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	0.010	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	0.0002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	0.12	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	0.009	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	0.016	0.1以下					
トリクロロ酢酸	mg/L	0.008	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	0.005	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4年11月7日～令和4年11月9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4年11月7日			気温(℃)	19.1		
採水地点	日前、岡本宅前			水温(℃)	18.0		
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	0.008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	0.034	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	0.03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	5.1	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	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	16	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	0.28	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	0.17	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	0.010	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	0.0002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	0.12	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	0.020	0.1以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.008	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	0.006	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4年11月7日～令和4年11月9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4年10月31日			気温(℃)	21.8			
採水地点	源明区民館			水温(℃)	20.6			
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	***	0.08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	7.1	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		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			
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4年10月31日 ~ 令和4年11月2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4年10月31日			気温(℃)	17.8			
採水地点	白石公会堂			水温(℃)	19.9			
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	5.3	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	/	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	/	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4年10月31日～令和4年11月2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4年10月31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)	0.45			
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	12.9	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		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4年10月31日 ~ 令和4年11月2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4年10月31日			気温(℃)	***		
採水地点	前島(嶋村宅前)			水温(℃)	***		
採水者	周防大島町			残留塩素(mg/L)	0.10		
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	12.9	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	0.3	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		
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4年10月31日～令和4年11月2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						