

土浦市建設部水道課長 殿

茨城県企業局水質管理センター
センター長 中嶋 淳



JWWA-GLP045
水道GLP認定

浄水水質検査結果書

			結果書番号	129
受付番号	32	採水時刻	11:40	
受付年月日	令和5年9月4日	天候	雨	
採水年月日	令和5年9月4日	気温	27.0 (℃)	
給水事業体	土浦市	水温	32.0 (℃)	
採水場所	土浦市大町11-38	遊離残留塩素	0.4 (mg/L)	
検査区分	省略不可能項目、消毒副生成物、その他			
採水者所属・氏名	土浦市建設部水道課 細谷 祐樹			

検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0 (個/ml)	100 個/ml以下	ブロモホルム	0.0034 (mg/L)	0.09 mg/L以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	ホルムアルデヒド*	0.002未満 (mg/L)	0.08 mg/L以下
カドミウム及びその化合物	- (mg/L)	0.003 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	- (mg/L)	1.0 mg/L以下
水銀及びその化合物	- (mg/L)	0.0005 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	0.05 (mg/L)	0.2 mg/L以下
セレン及びその化合物	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	鉄及びその化合物	- (mg/L)	0.3 mg/L以下
鉛及びその化合物	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	銅及びその化合物	- (mg/L)	1.0 mg/L以下
ヒ素及びその化合物	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	- (mg/L)	200 mg/L以下
六価クロム化合物	- (mg/L)	0.02 mg/L以下	マンガン及びその化合物	- (mg/L)	0.05 mg/L以下
亜硝酸態窒素	- (mg/L)	0.04 mg/L以下	塩化物イオン	42.6 (mg/L)	200 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 (mg/L)	0.01 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	79.2 (mg/L)	300 mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	- (mg/L)	10 mg/L以下	蒸発残留物	194 (mg/L)	500 mg/L以下
フッ素及びその化合物	- (mg/L)	0.8 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	- (mg/L)	0.2 mg/L以下
砒素及びその化合物	- (mg/L)	1.0 mg/L以下	ジエオキシ	- (mg/L)	0.00001 mg/L以下
四塩化炭素	- (mg/L)	0.002 mg/L以下	2-メチルイソホルネオール	- (mg/L)	0.00001 mg/L以下
1,4-ジシロキサン	- (mg/L)	0.05 mg/L以下	非イオン界面活性剤	- (mg/L)	0.02 mg/L以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	- (mg/L)	0.04 mg/L以下	フェノール類	- (mg/L)	0.005 mg/L以下
ジクロロメタン	- (mg/L)	0.02 mg/L以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.6 (mg/L)	3 mg/L以下
テトラクロロエチレン	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	pH値	7.21	5.8以上8.6以下
トリクロロエチレン	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
ベンゼン	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.18 (mg/L)	0.6 mg/L以下	色度	1未満 (度)	5度以下
クロ酢酸	0.001未満 (mg/L)	0.02 mg/L以下	濁度	0.1未満 (度)	2度以下
クロホルム	0.017 (mg/L)	0.06 mg/L以下			
ジクロロ酢酸	0.002 (mg/L)	0.03 mg/L以下	アンモニア態窒素*	0.02未満 (mg/L)	-
ジブromクロロメタン	0.011 (mg/L)	0.1 mg/L以下			
臭素酸	0.001 (mg/L)	0.01 mg/L以下			
総トリハロメタン	0.045 (mg/L)	0.1 mg/L以下	判定	上記水質項目についてはすべて基準に適合	
トリクロロ酢酸	0.001未満 (mg/L)	0.03 mg/L以下			
ブromジクロロメタン	0.014 (mg/L)	0.03 mg/L以下			

備考) 検査は、厚生労働省告示第261号に基づく方法で行った。
 * アンモニア態窒素は、水道GLP適用範囲外である。検査は、上水試験方法(2020年版)に基づく方法で行った。

検査期間	令和5年9月4日 ~ 令和5年9月13日
検査機関	茨城県企業局水質管理センター 〒300-0835 茨城県土浦市大岩田2972 TEL 029-826-8250 FAX 029-826-8196
検査責任者	水質検査課長 柴 雅彦

土浦市建設部水道課長 殿

茨城県企業局水質管理センター
センター長 中嶋 淳



JWWA-GLP045
水道GLP認定

浄水水質検査結果書

受付番号	32	採水時刻	10:00
受付年月日	令和5年9月4日	天候	雨
採水年月日	令和5年9月4日	気温	25.0 (℃)
給水事業体	土浦市	水温	32.0 (℃)
採水場所	土浦市並木三丁目3-43	遊離残留塩素	0.3 (mg/L)
検査区分	省略不可能項目、消毒副生成物、その他		
採水者所属・氏名	土浦市建設部水道課 細谷 祐樹		

結果書番号	130
-------	-----

検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0 (個/ml)	100 個/ml以下	ブロモホルム	0.0041 (mg/L)	0.09 mg/L以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	ホルムアルデヒド*	0.002 (mg/L)	0.08 mg/L以下
カドミウム及びその化合物	- (mg/L)	0.003 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	- (mg/L)	1.0 mg/L以下
水銀及びその化合物	- (mg/L)	0.0005 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	0.05 (mg/L)	0.2 mg/L以下
セレン及びその化合物	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	鉄及びその化合物	- (mg/L)	0.3 mg/L以下
鉛及びその化合物	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	銅及びその化合物	- (mg/L)	1.0 mg/L以下
ヒ素及びその化合物	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	- (mg/L)	200 mg/L以下
六価クロム化合物	- (mg/L)	0.02 mg/L以下	マンガン及びその化合物	- (mg/L)	0.05 mg/L以下
亜硝酸態窒素	- (mg/L)	0.04 mg/L以下	塩化物イオン	42.7 (mg/L)	200 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 (mg/L)	0.01 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	80.0 (mg/L)	300 mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	- (mg/L)	10 mg/L以下	蒸発残留物	189 (mg/L)	500 mg/L以下
フッ素及びその化合物	- (mg/L)	0.8 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	- (mg/L)	0.2 mg/L以下
砒素及びその化合物	- (mg/L)	1.0 mg/L以下	ジエオキシ	- (mg/L)	0.00001 mg/L以下
四塩化炭素	- (mg/L)	0.002 mg/L以下	2-メチルイソホルネオール	- (mg/L)	0.00001 mg/L以下
1,4-ジシロキサン	- (mg/L)	0.05 mg/L以下	非イオン界面活性剤	- (mg/L)	0.02 mg/L以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	- (mg/L)	0.04 mg/L以下	フェノール類	- (mg/L)	0.005 mg/L以下
ジクロロメタン	- (mg/L)	0.02 mg/L以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.6 (mg/L)	3 mg/L以下
テトラクロロエチレン	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	pH値	7.27	5.8以上8.6以下
トリクロロエチレン	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
ベンゼン	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.21 (mg/L)	0.6 mg/L以下	色度	1未満 (度)	5度以下
クロロ酢酸	0.001未満 (mg/L)	0.02 mg/L以下	濁度	0.1未満 (度)	2度以下
クロホルム	0.016 (mg/L)	0.06 mg/L以下			
ジクロロ酢酸	0.002 (mg/L)	0.03 mg/L以下	アンモニア態窒素*	0.02未満 (mg/L)	-
ジブロモクロロメタン	0.012 (mg/L)	0.1 mg/L以下			
臭素酸	0.001未満 (mg/L)	0.01 mg/L以下			
総トリクロロメタン	0.047 (mg/L)	0.1 mg/L以下	判定	上記水質項目についてはすべて基準に適合	
トリクロロ酢酸	0.001未満 (mg/L)	0.03 mg/L以下			
ブロモジクロロメタン	0.015 (mg/L)	0.03 mg/L以下			

備考) 検査は、厚生労働省告示第261号に基づく方法で行った。
* アンモニア態窒素は、水道GLP適用範囲外である。検査は、上水試験方法(2020年版)に基づく方法で行った。

検査期間	令和5年9月4日 ~ 令和5年9月13日
検査機関	茨城県企業局水質管理センター 〒300-0835 茨城県土浦市大岩田2972 TEL 029-826-8250 FAX 029-826-8196
検査責任者	水質検査課長 柴 雅彦

土浦市建設部水道課長 殿

茨城県企業局水質管理センター
センター長 中嶋 淳



JWWA-GLP045
水道GLP認定

浄水水質検査結果書

受付番号	32	採水時刻	9:24
受付年月日	令和5年9月4日	天候	雨
採水年月日	令和5年9月4日	気温	26.0 (℃)
給水事業体	土浦市	水温	33.0 (℃)
採水場所	土浦市荒川沖西二丁目11-28	遊離残留塩素	0.1 (mg/L)
検査区分	省略不可能項目、消毒副生成物、その他		
採水者所属・氏名	土浦市建設部水道課 細谷 祐樹		

結果書番号 131

検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0 (個/ml)	100 個/ml以下	ブロモホルム	0.0052 (mg/L)	0.09 mg/L以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	ホルムアルデヒド*	0.002未満 (mg/L)	0.08 mg/L以下
カドミウム及びその化合物	- (mg/L)	0.003 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	- (mg/L)	1.0 mg/L以下
水銀及びその化合物	- (mg/L)	0.0005 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	0.05 (mg/L)	0.2 mg/L以下
セレン及びその化合物	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	鉄及びその化合物	- (mg/L)	0.3 mg/L以下
鉛及びその化合物	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	銅及びその化合物	- (mg/L)	1.0 mg/L以下
ヒ素及びその化合物	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	- (mg/L)	200 mg/L以下
六価クロム化合物	- (mg/L)	0.02 mg/L以下	マンガン及びその化合物	- (mg/L)	0.05 mg/L以下
亜硝酸態窒素	- (mg/L)	0.04 mg/L以下	塩化物イオン	42.6 (mg/L)	200 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 (mg/L)	0.01 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	80.1 (mg/L)	300 mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	- (mg/L)	10 mg/L以下	蒸発残留物	192 (mg/L)	500 mg/L以下
フッ素及びその化合物	- (mg/L)	0.8 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	- (mg/L)	0.2 mg/L以下
砒素及びその化合物	- (mg/L)	1.0 mg/L以下	ジエオキシ	- (mg/L)	0.00001 mg/L以下
四塩化炭素	- (mg/L)	0.002 mg/L以下	2-メチルイソホルネオール	- (mg/L)	0.00001 mg/L以下
1,4-ジシロキサン	- (mg/L)	0.05 mg/L以下	非イオン界面活性剤	- (mg/L)	0.02 mg/L以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	- (mg/L)	0.04 mg/L以下	フェノール類	- (mg/L)	0.005 mg/L以下
ジクロロメタン	- (mg/L)	0.02 mg/L以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.5 (mg/L)	3 mg/L以下
テトラクロロエチレン	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	pH値	7.39	5.8以上8.6以下
トリクロロエチレン	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
ベンゼン	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.14 (mg/L)	0.6 mg/L以下	色度	1未満 (度)	5度以下
クロ酢酸	0.001未満 (mg/L)	0.02 mg/L以下	濁度	0.1未満 (度)	2度以下
クロホルム	0.016 (mg/L)	0.06 mg/L以下			
ジクロロ酢酸	0.001 (mg/L)	0.03 mg/L以下	アンモニア態窒素*	0.02未満 (mg/L)	-
ジブromクロロメタン	0.015 (mg/L)	0.1 mg/L以下			
臭素酸	0.001未満 (mg/L)	0.01 mg/L以下			
総トリハロメタン	0.052 (mg/L)	0.1 mg/L以下	判定	上記水質項目についてはすべて基準に適合	
トリクロロ酢酸	0.001 (mg/L)	0.03 mg/L以下			
ブromジクロロメタン	0.016 (mg/L)	0.03 mg/L以下			

備考) 検査は、厚生労働省告示第261号に基づく方法で行った。
 塩素酸及び塩化物イオンは、9月7日に採水した。(採水時刻 9:10、天候 晴、気温 29.0℃、水温 32.0℃、遊離残留塩素 0.2mg/L)
 * アンモニア態窒素は、水道GLP適用範囲外である。検査は、上水試験方法(2020年版)に基づく方法で行った。

検査期間	令和5年9月4日 ~ 令和5年9月13日
検査機関	茨城県企業局水質管理センター 〒300-0835 茨城県土浦市大岩田2972 TEL 029-826-8250 FAX 029-826-8196
検査責任者	水質検査課長 柴 雅彦

土浦市建設部水道課長 殿

茨城県企業局水質管理センター
センター長 中嶋 淳



JWWA-GLP045
水道GLP認定

浄水水質検査結果書

受付番号	32	採水時刻	11:00
受付年月日	令和5年9月4日	天候	雨
採水年月日	令和5年9月4日	気温	27.0 (℃)
給水事業体	土浦市	水温	32.0 (℃)
採水場所	土浦市小野619	遊離残留塩素	0.3 (mg/L)
検査区分	省略不可能項目、消毒副生成物、その他		
採水者所属・氏名	土浦市建設部水道課 細谷 祐樹		

結果書番号 132

検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0 (個/ml)	100 個/ml以下	プロホルム	0.0053 (mg/L)	0.09 mg/L以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	ホルムアルデヒド*	0.003 (mg/L)	0.08 mg/L以下
カドミウム及びその化合物	- (mg/L)	0.003 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	- (mg/L)	1.0 mg/L以下
水銀及びその化合物	- (mg/L)	0.0005 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	0.06 (mg/L)	0.2 mg/L以下
セレン及びその化合物	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	鉄及びその化合物	- (mg/L)	0.3 mg/L以下
鉛及びその化合物	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	銅及びその化合物	- (mg/L)	1.0 mg/L以下
ヒ素及びその化合物	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	- (mg/L)	200 mg/L以下
六価クロム化合物	- (mg/L)	0.02 mg/L以下	マンガン及びその化合物	- (mg/L)	0.05 mg/L以下
亜硝酸態窒素	- (mg/L)	0.04 mg/L以下	塩化物イオン	46.2 (mg/L)	200 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 (mg/L)	0.01 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	82.0 (mg/L)	300 mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	- (mg/L)	10 mg/L以下	蒸発残留物	200 (mg/L)	500 mg/L以下
フッ素及びその化合物	- (mg/L)	0.8 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	- (mg/L)	0.2 mg/L以下
砒素及びその化合物	- (mg/L)	1.0 mg/L以下	ジエオキシ	- (mg/L)	0.00001 mg/L以下
四塩化炭素	- (mg/L)	0.002 mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	- (mg/L)	0.00001 mg/L以下
1,4-ジシロキサン	- (mg/L)	0.05 mg/L以下	非イオン界面活性剤	- (mg/L)	0.02 mg/L以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	- (mg/L)	0.04 mg/L以下	フェノール類	- (mg/L)	0.005 mg/L以下
ジクロロメタン	- (mg/L)	0.02 mg/L以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.5 (mg/L)	3 mg/L以下
テトラクロロエチレン	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	pH値	7.60	5.8以上8.6以下
トリクロロエチレン	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
ベンゼン	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.45 (mg/L)	0.6 mg/L以下	色度	1未満 (度)	5度以下
クロ酢酸	0.001未満 (mg/L)	0.02 mg/L以下	濁度	0.1未満 (度)	2度以下
クロホルム	0.017 (mg/L)	0.06 mg/L以下			
ジクロロ酢酸	0.004 (mg/L)	0.03 mg/L以下	アンモニア態窒素*	0.02未満 (mg/L)	-
ジブromクロロメタン	0.017 (mg/L)	0.1 mg/L以下			
臭素酸	0.001未満 (mg/L)	0.01 mg/L以下			
総トリハロメタン	0.057 (mg/L)	0.1 mg/L以下	判定	上記水質項目についてはすべて基準に適合	
トリクロロ酢酸	0.002 (mg/L)	0.03 mg/L以下			
ブromジクロロメタン	0.018 (mg/L)	0.03 mg/L以下			

備考) 検査は、厚生労働省告示第261号に基づく方法で行った。
 塩素酸及び塩化物イオンは、9月7日に採水した。(採水時刻 9:50、天候 晴、気温 28.0℃、水温 31.0℃、遊離残留塩素 0.3mg/L)
 * アンモニア態窒素は、水道GLP適用範囲外である。検査は、上水試験方法(2020年版)に基づく方法で行った。

検査期間	令和5年9月4日 ~ 令和5年9月13日
検査機関	茨城県企業局水質管理センター 〒300-0835 茨城県土浦市大岩田2972 TEL 029-826-8250 FAX 029-826-8196
検査責任者	水質検査課長 柴 雅彦