

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	1	採水時刻	11:15
受付年月日	令和6年4月2日	天候	晴
採水年月日	令和6年4月2日	気温	17.0 (℃)
給水事業体	土浦市	水温	14.0 (℃)
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、臭気原因物質		
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	1
-------	---

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	- (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*	- (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	- (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	42.1 (mg/L)	200 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	- (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	- (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	0.000001未満 (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	0.000001未満 (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)	1.1 (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	7.35	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	- (mg/L)	0.6 mg/L以下	色度	0.5未満 (度)	5 度以下
クロロ酢酸	- (mg/L)	0.02 mg/L以下	濁度	0.1未満 (度)	2 度以下
クロホルム	- (mg/L)	0.06 mg/L以下			
ジクロロ酢酸	- (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	- (mg/L)	0.1 mg/L以下			
臭素酸	- (mg/L)	0.01 mg/L以下			
総トリハロメタン	- (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	- (mg/L)	0.03 mg/L以下			
ブromジクロロメタン	- (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6年4月2日 ~ 令和6年4月3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 益子 幸一

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	2
受付番号	1	採水時刻	9:30	
受付年月日	令和6年4月2日	天候	晴	
採水年月日	令和6年4月2日	気温	15.0 (℃)	
給水事業体	土浦市	水温	14.0 (℃)	
採水場所	土浦市並木三丁目3-43	遊離残留塩素	0.4 (mg/L)	
検査区分	省略不可能項目、臭気原因物質			
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	- (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*	- (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	- (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	42.1 (mg/L)	200 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	- (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	- (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	0.000001未満 (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	0.000001未満 (mg/L)	0.00001 mg/L以下
1,4-ジシキサン	- (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)	1.1 (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	7.32	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	- (mg/L)	0.6 mg/L以下	色度	0.5未満 (度)	5 度以下
クロ酢酸	- (mg/L)	0.02 mg/L以下	濁度	0.1未満 (度)	2 度以下
クロホルム	- (mg/L)	0.06 mg/L以下			
ジクロロ酢酸	- (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	- (mg/L)	0.1 mg/L以下			
臭素酸	- (mg/L)	0.01 mg/L以下			
総トリハロメタン	- (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	- (mg/L)	0.03 mg/L以下			
ブromジクロロメタン	- (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6年4月2日 ~ 令和6年4月3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 益子 幸一

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	3
受付番号	1	採水時刻	9:00	
受付年月日	令和6年4月2日	天候	晴	
採水年月日	令和6年4月2日	気温	13.0 (℃)	
給水事業体	土浦市	水温	15.0 (℃)	
採水場所	土浦市荒川沖西二丁目11-28	遊離残留塩素	0.3 (mg/L)	
検査区分	省略不可能項目、臭気原因物質			
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	- (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*	- (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	- (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	42.2 (mg/L)	200 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	- (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	- (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	0.000001未満 (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	0.000001未満 (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)	1.1 (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	7.41	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	- (mg/L)	0.6 mg/L以下	色度	0.5未満 (度)	5 度以下
クロロ酢酸	- (mg/L)	0.02 mg/L以下	濁度	0.1未満 (度)	2 度以下
クロホルム	- (mg/L)	0.06 mg/L以下			
ジクロロ酢酸	- (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	- (mg/L)	0.1 mg/L以下			
臭素酸	- (mg/L)	0.01 mg/L以下			
総トリハロメタン	- (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	- (mg/L)	0.03 mg/L以下			
ブromジクロロメタン	- (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。  
 色度及び濁度は、4月3日に採水した。(採水時刻 9:00、天候 曇、気温 16.0℃、水温 16.0℃、遊離残留塩素 0.5mg/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6年4月2日 ~ 令和6年4月3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 益子 幸一

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	1	採水時刻	10:00
受付年月日	令和6年4月2日	天候	晴
採水年月日	令和6年4月2日	気温	16.0 (℃)
給水事業体	土浦市	水温	14.0 (℃)
採水場所	土浦市小野619	遊離残留塩素	0.5 (mg/L)
検査区分	省略不可能項目、臭気原因物質		
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	4
-------	---

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	- (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*	- (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	- (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	43.9 (mg/L)	200 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	- (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	- (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	0.000001未満 (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	0.000001未満 (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)	1.0 (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	7.67	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	- (mg/L)	0.6 mg/L以下	色度	0.5未満 (度)	5 度以下
クロロ酢酸	- (mg/L)	0.02 mg/L以下	濁度	0.1未満 (度)	2 度以下
クロホルム	- (mg/L)	0.06 mg/L以下			
ジクロロ酢酸	- (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	- (mg/L)	0.1 mg/L以下			
臭素酸	- (mg/L)	0.01 mg/L以下			
総トリハロメタン	- (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	- (mg/L)	0.03 mg/L以下			
ブromジクロロメタン	- (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6年4月2日 ~ 令和6年4月3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 益子 幸一

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

原 水 水 質 検 査 結 果 書

			結果書番号	5
受付番号	1	採水時刻	10:26	
受付年月日	令和6年4月2日	天候	晴	
採水年月日	令和6年4月2日	気温	15.0 (℃)	
給水事業体	土浦市	水温	17.0 (℃)	
採水場所	土浦市大畑871-3			
検査区分	省略不可能項目			
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(参考)	検査項目	検査結果	基準値(参考)
一般細菌	0 (個/ml)	100 個/ml以下	アルミニウム及びその化合物	- (mg/L)	0.2 mg/L以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	鉄及びその化合物	- (mg/L)	0.3 mg/L以下
カドミウム及びその化合物	- (mg/L)	0.003 mg/L以下	銅及びその化合物	- (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	ナトリウム及びその化合物	- (mg/L)	200 mg/L以下
セレン及びその化合物	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	マンガン及びその化合物	- (mg/L)	0.05 mg/L以下
鉛及びその化合物	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	塩化物イオン	17.6 (mg/L)	200 mg/L以下
ヒ素及びその化合物	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	- (mg/L)	300 mg/L以下
六価クロム化合物	- (mg/L)	0.02 mg/L以下	蒸発残留物	- (mg/L)	500 mg/L以下
亜硝酸態窒素	- (mg/L)	0.04 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	- (mg/L)	0.2 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	ジエオキシ	- (mg/L)	0.00001 mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	- (mg/L)	10 mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	- (mg/L)	0.00001 mg/L以下
フッ素及びその化合物	- (mg/L)	0.8 mg/L以下	非イオン界面活性剤	- (mg/L)	0.02 mg/L以下
砒素及びその化合物	- (mg/L)	1.0 mg/L以下	フェノール類	- (mg/L)	0.005 mg/L以下
四塩化炭素	- (mg/L)	0.002 mg/L以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 (mg/L)	3 mg/L以下
1,4-ジクロロベンゼン	- (mg/L)	0.05 mg/L以下	pH値	7.41	5.8以上8.6以下
ジクロロエチレン	- (mg/L)	0.04 mg/L以下	臭気	沼沢臭	異常でないこと
ジクロロメタン	- (mg/L)	0.02 mg/L以下	色度	1 (度)	5 度以下
テトラクロロエチレン	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	濁度	0.9 (度)	2 度以下
トリクロロエチレン	- (mg/L)	0.01 mg/L以下			
ベンゼン	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	アンモニウム態窒素 *	0.09 (mg/L)	-
亜鉛及びその化合物	- (mg/L)	1.0 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。

\* アンモニウム態窒素の検査は、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6年4月2日 ~ 令和6年4月3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 益子 幸一

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

嫌気性芽胞菌検査結果書

			結果書番号	6
受付番号	1	採水時刻	10:26	
受付年月日	令和6年4月2日	天候	晴	
採水年月日	令和6年4月2日	気温	15.0 (°C)	
給水事業体	土浦市	水温	17.0 (°C)	
採水場所	土浦市大畑871-3	遊離残留塩素	— (mg/L)	
検査区分	嫌気性芽胞菌			
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
嫌気性芽胞菌	0 (個/100ml)
備考) 検査は、厚生労働省健康局水道課長通知健水発第0330006号に基づく方法で行った。	
検査期間	令和6年4月2日 ~ 令和6年4月4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 益子 幸一