

美浦村長 中島 栄 殿

茨城県企業局水質管理センター
センター長 伊藤 陸雄



JWWA-GLP045
水道GLP認定

浄水水質検査結果書

受付番号	2	採水時刻	10:25
受付年月日	平成28年4月4日	天候	曇
採水年月日	平成28年4月4日	気温	18.0 (°C)
給水事業体	美浦村	水温	12.5 (°C)
採水場所	配水場	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	美浦村経済建設部上下水道課 芝野 憲史		

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	フッ素	- (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)	0.05 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	41.0 (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 (mg/L)	0.00001 mg/L以下
1,4-ジオキサン	- (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
ビス-1,2-ジクロロエチン及びトランス-1,2-ジクロロエチン	- (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)	0.6 (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	7.57	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 (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(2011年版)に基づく方法で行った。

検査期間	平成28年4月4日 ~ 平成28年4月5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 中嶋 淳

美浦村長 中島 栄 殿

茨城県企業局水質管理センター
センター長 伊藤 睦雄



JWWA-GLP045
水道 GLP 認定

浄水水質検査結果書

受付番号	10	採水時刻	10:20
受付年月日	平成28年5月9日	天候	曇
採水年月日	平成28年5月9日	気温	24.0 (℃)
給水事業体	美浦村	水温	19.5 (℃)
採水場所	配水場	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	美浦村経済建設部上下水道課 田崎 紀之		

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	- (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)	0.05 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	38.9 (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
有機素及びその化合物	- (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	0.000002 (mg/L)	0.00001 mg/L以下
1,4-ジオキサン	- (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
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)	0.8 (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	7.51	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 (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(2011年版)に基づく方法で行った。

検査期間	平成28年5月9日 ~ 平成28年5月11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 中嶋 淳

美浦村長 中島 栄 殿

茨城県企業局水質管理センター
センター長 伊藤 睦雄



JWWA-GLP045
水道GLP認定

浄水水質検査結果書

受付番号	18	採水時刻	11:20
受付年月日	平成28年6月6日	天候	曇
採水年月日	平成28年6月6日	気温	20.0 (°C)
給水事業体	美浦村	水温	22.0 (°C)
採水場所	配水場	遊離残留塩素	0.5 (mg/L)
検査区分	省略不可能項目, 消毒副生成物, 臭気原因物質, その他		
採水者所属・氏名	美浦村経済建設部上下水道課 田崎 紀之		

結果書番号 75

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	プロモホルム	0.0022 (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	0.001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	0.04 (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)	0.05 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	0.004未満 (mg/L)	0.04 mg/L以下	塩化物イオン	42.0 (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)	74.2 (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	197 (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	0.000002 (mg/L)	0.00001 mg/L以下
1,4-ジニトロベンゼン	- (mg/L)	0.05 mg/L以下	非イオン界面活性剤	0.005未満 (mg/L)	0.02 mg/L以下
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)	0.7 (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	7.42	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	0.13 (mg/L)	0.6 mg/L以下	色度	0 (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	0.0067 (mg/L)	0.06 mg/L以下			
ジクロロ酢酸	0.001未満 (mg/L)	0.03 mg/L以下	アンモニア態窒素*	0.02未満 (mg/L)	-
ジプロモクロロメタン	0.0039 (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	0.0174 (mg/L)	0.1 mg/L以下			
トリクロロ酢酸	0.001未満 (mg/L)	0.03 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	
プロシクロロメタン	0.0046 (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(2011年版)に基づく方法で行った。

検査期間	平成28年6月6日 ~ 平成28年6月9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 中嶋 淳



美浦村長 中島 栄 殿

茨城県企業局水質管理センター
センター長 伊藤 睦雄



JWWA-GLP045
水道GLP認定

浄水水質検査結果書

受付番号	26	採水時刻	11:15
受付年月日	平成28年7月4日	天候	晴
採水年月日	平成28年7月4日	気温	32.0 (℃)
給水事業体	美浦村	水温	25.5 (℃)
採水場所	配水場	遊離残留塩素	0.5 (mg/L)
検査区分	省略不可能項目		
採水者所属・氏名	美浦村経済建設部上下水道課 田崎 紀之		

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	フ ^o ロホルム	- (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 ^h ヒ ^o	- (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)	0.05 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	44.8 (mg/L)	200 mg/L以下
シアニドイオン及び塩化シアニ	- (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	- (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-ジオキサン	- (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
ビス-1,2-ジクロロエチン及びトリス-1,2-ジクロロエチン	- (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)	0.9 (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	7.51	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 (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。

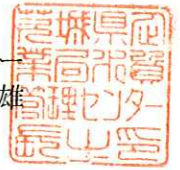
* アンモニア態窒素は、水道GLP適用範囲外である。検査は、上水試験方法(2011年版)に基づく方法で行った。

検査期間	平成28年7月4日 ~ 平成28年7月5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 中嶋 淳



美浦村長 中島 栄 殿

茨城県企業局水質管理センター
センター長 伊藤 睦雄



JWWA-GLP045
水道GLP認定

浄水水質検査結果書

受付番号	34	採水時刻	11:05
受付年月日	平成28年8月1日	天候	晴
採水年月日	平成28年8月1日	気温	30.0 (℃)
給水事業体	美浦村	水温	26.5 (℃)
採水場所	配水場	遊離残留塩素	0.5 (mg/L)
検査区分	省略不可能項目		
採水者所属・氏名	美浦村経済建設部上下水道課 田崎 紀之		

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	フッ素	- (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)	0.05 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	48.4 (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	- (mg/L)	0.0001 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)	0.0001 mg/L以下
1,4-ジオキサン	- (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
ジクロロメタン	- (mg/L)	0.02 mg/L以下	フェノール類	- (mg/L)	0.005 mg/L以下
テトラクロロエチレン	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.0 (mg/L)	3 mg/L以下
トリクロロエチレン	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	pH値	7.54	5.8以上8.6以下
ベンゼン	- (mg/L)	0.01 mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
塩素酸	- (mg/L)	0.6 mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	- (mg/L)	0.02 mg/L以下	色度	0 (度)	5 度以下
クロロホルム	- (mg/L)	0.06 mg/L以下	濁度	0.1未満 (度)	2 度以下
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)	-
ジプロモクロメタン	- (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			
プロモジクロロメタン	- (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(2011年版)に基づく方法で行った。

検査期間	平成28年8月1日 ~ 平成28年8月2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 中嶋 淳

美浦村長 中島 栄 殿

茨城県企業局水質管理センター
センター長 伊藤 睦雄



JWWA-GLP045
水道GLP認定

浄水水質検査結果書

受付番号	42	採水時刻	11:45
受付年月日	平成28年9月5日	天候	晴
採水年月日	平成28年9月5日	気温	31.0 (℃)
給水事業体	美浦村	水温	27.0 (℃)
採水場所	配水場	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, 亜硝酸態窒素, その他		
採水者所属・氏名	美浦村経済建設部上下水道課 田崎 紀之		

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	プロモホルム	0.0035 (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	0.001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)	0.05 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	0.004未満 (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	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)	67.2 (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	154 (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
有機素及びその化合物	- (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-ジオキサン	- (mg/L)	0.05 mg/L以下	非イオン界面活性剤	0.005未満 (mg/L)	0.02 mg/L以下
1,2-ジオキシベンゼン及び1,2,4-ジオキシベンゼン	- (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)	0.9 (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	7.49	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	0 (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	0.012 (mg/L)	0.06 mg/L以下			
ジクロロ酢酸	0.001未満 (mg/L)	0.03 mg/L以下	アンモニア態窒素 *	0.02未満 (mg/L)	-
ジプロモクロロメタン	0.0075 (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	0.033 (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			
プロモジクロロメタン	0.010 (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(2011年版)に基づく方法で行った。

検査期間	平成28年9月5日 ~ 平成28年9月8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 中嶋 淳



(様式第3号)

企水セ第270-1号
平成28年10月12日

美浦村長 中島 栄 殿

茨城県企業局水質管理センター
センター長 伊藤 睦雄



JWWA-GLP045
水道GLP認定

浄水水質検査結果書

受付番号	50	採水時刻	11:30
受付年月日	平成28年10月3日	天候	曇
採水年月日	平成28年10月3日	気温	27.0 (℃)
給水事業体	美浦村	水温	23.5 (℃)
採水場所	配水場	遊離残留塩素	0.5 (mg/L)
検査区分	省略不可能項目		
採水者所属・氏名	美浦村経済建設部上下水道課 田崎 紀之		

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	- (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)	0.05 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	35.2 (mg/L)	200 mg/L以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	- (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
杓素及びその化合物	- (mg/L)	1.0 mg/L以下	ジエオキソ	- (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-ジオキサン	- (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-ジクロロエチン及びトランス-1,2-ジクロロエチン	- (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)	0.9 (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	7.49	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 (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(2011年版)に基づく方法で行った。

検査期間	平成28年10月3日 ~ 平成28年10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 中嶋 淳

美浦村長 中島 栄 殿

茨城県企業局水質管理センター
センター長 伊藤 睦雄



JWWA-GLP045
水道GLP認定

浄水水質検査結果書

			結果書番号	253
受付番号	59	採水時刻	10:50	
受付年月日	平成28年11月7日	天候	晴	
採水年月日	平成28年11月7日	気温	12.0 (℃)	
給水事業体	美浦村	水温	16.0 (℃)	
採水場所	配水場	遊離残留塩素	0.5 (mg/L)	
検査区分	省略不可能項目			
採水者所属・氏名	美浦村経済建設部上下水道課 田崎 紀之			

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	- (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)	0.05 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	32.6 (mg/L)	200 mg/L以下
アン化物イオン及び塩化アン	- (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
杓素及びその化合物	- (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-ジオキソ	- (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
ビス-1,2-ジクロロエチン及びトランス-1,2-ジクロロエチン	- (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	7.51	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 (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(2011年版)に基づく方法で行った。

検査期間	平成28年11月7日 ~ 平成28年11月9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 中嶋 淳

美浦村長 中島 栄 殿

茨城県企業局水質管理センター
センター長 伊藤 睦雄



JWWA-GLP045
水道GLP認定

浄水水質検査結果書

受付番号	68	採水時刻	11:30	結果書番号	289
受付年月日	平成28年12月5日	天候	晴		
採水年月日	平成28年12月5日	気温	14.0 (℃)		
給水事業体	美浦村	水温	12.0 (℃)		
採水場所	配水場	遊離残留塩素	0.5 (mg/L)		
検査区分	省略不可能項目, 消毒副生成物, 亜硝酸態窒素, その他				
採水者所属・氏名	美浦村経済建設部上下水道課 田崎 紀之				

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	0.0018 (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	0.001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	0.03 (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)	0.05 mg/L以下	マンガソ及びその化合物	- (mg/L)	0.05 mg/L以下
亜硝酸態窒素	0.004未満 (mg/L)	0.04 mg/L以下	塩化物イオン	31.6 (mg/L)	200 mg/L以下
アン化物イオン及び塩化アン	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)	70.1 (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	150 (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
有機素及びその化合物	- (mg/L)	1.0 mg/L以下	ジエチルシン	- (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-ジクロロベンゼン	- (mg/L)	0.05 mg/L以下	非イオン界面活性剤	0.005未満 (mg/L)	0.02 mg/L以下
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	7.53	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	0 (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	0.0079 (mg/L)	0.06 mg/L以下			
ジクロロ酢酸	0.001未満 (mg/L)	0.03 mg/L以下	アンモニア態窒素*	0.02未満 (mg/L)	-
ジプロモクロロメタン	0.0051 (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	0.0223 (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			
プロモジクロロメタン	0.0075 (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(2011年版)に基づく方法で行った。

検査期間	平成28年12月5日 ~ 平成28年12月8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 中嶋 淳



美浦村長 中島 栄 殿

茨城県企業局水質管理センター
センター長 伊藤 睦雄



JWWA-GLP045
水道 GLP 認定

浄水水質検査結果書

受付番号	76	採水時刻	11:00
受付年月日	平成29年1月10日	天候	晴
採水年月日	平成29年1月10日	気温	10.0 (℃)
給水事業体	美浦村	水温	8.0 (℃)
採水場所	配水場	遊離残留塩素	0.5 (mg/L)
検査区分	省略不可能項目		
採水者所属・氏名	美浦村経済建設部上下水道課 田崎 紀之		

結果書番号	322
-------	-----

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	- (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)	0.05 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	34.1 (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
ホル素及びその化合物	- (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)	0.6 (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	7.64	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 (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)	-
ジプロモクロロメタン	- (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			
プロモジクロロメタン	- (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(2011年版)に基づく方法で行った。

検査期間	平成29年1月10日 ~ 平成29年1月12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 中嶋 淳

美浦村長 中島 栄 殿

茨城県企業局水質管理センター
センター長 伊藤 睦雄



JWWA-GLP045
水道GLP認定

浄水水質検査結果書

			結果書番号	356
受付番号	84	採水時刻	13:20	
受付年月日	平成29年2月6日	天候	晴	
採水年月日	平成29年2月6日	気温	14.0 (℃)	
給水事業体	美浦村	水温	7.0 (℃)	
採水場所	配水場	遊離残留塩素	0.5 (mg/L)	
検査区分	省略不可能項目			
採水者所属・氏名	美浦村経済建設部上下水道課 田崎 紀之			

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)	0.05 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	35.6 (mg/L)	200 mg/L以下
シアニドイオン及び塩化シアニ	- (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
杓素及びその化合物	- (mg/L)	1.0 mg/L以下	ジエオキシン	- (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-ジオキソ	- (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
ビス-1,2-ジクロロエチン及びトランス-1,2-ジクロロエチン	- (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)	0.4 (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	7.65	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 (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)	-
ジプロクロロメタン	- (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			
プロモジクロロメタン	- (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(2011年版)に基づく方法で行った。

検査期間	平成29年2月6日 ~ 平成29年2月8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 中嶋 淳



美浦村長 中島 栄 殿

茨城県企業局水質管理センター
センター長 伊藤 睦雄



JWWA-GLP045
水道GLP認定

浄水水質検査結果書

			結果書番号	391
受付番号	93	採水時刻	11:00	
受付年月日	平成29年3月6日	天候	曇	
採水年月日	平成29年3月6日	気温	13.0 (℃)	
給水事業体	美浦村	水温	9.0 (℃)	
採水場所	配水場	遊離残留塩素	0.5 (mg/L)	
検査区分	浄水全項目			
採水者所属・氏名	美浦村経済建設部上下水道課 田崎 紀之			

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	フッモホルム	0.0008 (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	0.001未満 (mg/L)	0.08 mg/L以下
カドミウム及びその化合物	0.0003未満 (mg/L)	0.003 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	0.01未満 (mg/L)	1.0 mg/L以下
水銀及びその化合物	0.00005未満 (mg/L)	0.0005 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	0.02 (mg/L)	0.2 mg/L以下
セレン及びその化合物	0.001未満 (mg/L)	0.01 mg/L以下	鉄及びその化合物	0.01未満 (mg/L)	0.3 mg/L以下
鉛及びその化合物	0.001未満 (mg/L)	0.01 mg/L以下	銅及びその化合物	0.01未満 (mg/L)	1.0 mg/L以下
ヒ素及びその化合物	0.001未満 (mg/L)	0.01 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	27.8 (mg/L)	200 mg/L以下
六価クロム化合物	0.001未満 (mg/L)	0.05 mg/L以下	マンガン及びその化合物	0.001未満 (mg/L)	0.05 mg/L以下
亜硝酸態窒素	0.004未満 (mg/L)	0.04 mg/L以下	塩化物イオン	39.8 (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)	72.4 (mg/L)	300 mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.26 (mg/L)	10 mg/L以下	蒸発残留物	174 (mg/L)	500 mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.09 (mg/L)	0.8 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	0.02未満 (mg/L)	0.2 mg/L以下
砒素及びその化合物	0.03 (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	0.0001未満 (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	0.005未満 (mg/L)	0.05 mg/L以下	非イオン界面活性剤	0.005未満 (mg/L)	0.02 mg/L以下
ビス-1,2-ジクロロエチレン及びトリス-1,2-ジクロロエチレン	0.0002未満 (mg/L)	0.04 mg/L以下	フェノール類	0.0005未満 (mg/L)	0.005 mg/L以下
ジクロロメタン	0.0001未満 (mg/L)	0.02 mg/L以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 (mg/L)	3 mg/L以下
テトラクロロエチレン	0.0001未満 (mg/L)	0.01 mg/L以下	pH値	7.69	5.8以上8.6以下
トリクロロエチレン	0.0001未満 (mg/L)	0.01 mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
ベンゼン	0.0001未満 (mg/L)	0.01 mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.07 (mg/L)	0.6 mg/L以下	色度	0 (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	0.0005 (mg/L)	0.06 mg/L以下			
ジクロロ酢酸	0.001未満 (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	0.0006 (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	0.0023 (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	0.0004 (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(2011年版)に基づく方法で行った。

検査期間	平成29年3月6日 ~ 平成29年3月9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 中嶋 淳