## 净 水 水 質 試 験 結 果 書

島根県企業局東部事務所 (今津浄水場)

採水年月日 平成	₹30年12月4日	天 候	雨採水地	点 松江市 竹	松江市 竹矢ポンプ場		
測定項目	測定値	基準値	測定項目	測定値	基準値		
水温	12. 2 °C	_	ホルムアルデヒ	ド 0.008 mg/1未満	0.08mg/1以下		
一 般 細 菌	0 個/m1	1m1の検水で形成され る集落数が100以下	亜鉛及びその化合	物 ※注1	1.0mg/1以下		
大 腸 菌	陰性	検出されないこと	アルミニウム及びその化合	物 ※注1	0.2mg/1以下		
カドミウム及びその化合物	※注1	0.003mg/1以下	鉄及びその化合	物 0.03 mg/1未満	0.3mg/1以下		
水銀及びその化合物	※注1	0.0005mg/1以下	銅及びその化合	物 ※注1	1.0mg/1以下		
セレン及びその化合物	※注1	0.01mg/1以下	ナトリウム及びその化合	物 10.2 mg/1	200mg/以下		
鉛及びその化合物	※注1	0.01mg/1以下	マンガン及びその化合	物 0.005 mg/1未満	0.05mg/以下		
ヒ素及びその化合物	※注1	0.01mg/1以下	塩化物イオ	ン 12.1 mg/1	200mg/以下		
六価クロム化合物	※注1	0.05mg/1以下	カルシウム・マク゛ネシウム等 (硬度	) 17.4 mg/1	300mg/1以下		
亜 硝 酸 態 窒 素	※注1	0.04mg/1以下	蒸 発 残 留	物 51 mg/1	500mg/以下		
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/1未満	0.01mg/1以下	陰イオン界面活性	剤 ※注1	0.2mg/1以下		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.23 mg/1	10mg/1以下	ジェオスミ	ン ※注2	0.00001mg/1以下		
フッ素及びその化合物	0.08 mg/1未満	0.8mg/1以下	2-メチルイソボルネオー	ル ※注2	0.00001mg/1以下		
ホ ウ 素 及 び そ の 化 合 物	※注1	1.0mg/1以下	非イオン界面活性	剤 0.002 mg/1未満	0.02mg/1以下		
四 塩 化 炭 素	0.0002 mg/1未満	0.002mg/1以下	フェノール	類 ※注1	フェノールとして 0.005mg/1以下		
1.4- ジ オ キ サ ン	※注1	0.05mg/1以下	有機物(TOC	) 0.4 mg/1	3mg/1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	0.004 mg/1未満	0.04mg/1以下	p H	值 7.4	5.8以上8.6以下		
ジクロロメタン	0.002 mg/1未満	0.02mg/1以下	味	異常なし	異常でないこと		
テトラクロロエチレン	0.001 mg/1未満	0.01mg/1以下	臭	気 異常なし	異常でないこと		
トリクロロエチレン	0.001 mg/1未満	0.01mg/1以下	色	度 0.5 度未満	5度以下		
ベンゼン	0.001 mg/1未満	0.01mg/1以下	濁	度 0.1 度未満	2度以下		
塩 素 酸	0.06 mg/1未満	0.6mg/1以下	導電	率 95 μ S/cm			
クロロ酢酸	0.002 mg/1未満	0.02mg/1以下	残 留 塩	素 0.30 mg/1	0.1mg/1以上 1.0mg/1以下		
クロロホルム	0.001 mg/1	0.06mg/1以下	アルカリ	度 17.8 mg/1			
ジ ク ロ ロ 酢 酸	0.002 mg/1未満	0.03mg/1以下					
ジブロモクロロメタン	0.003 mg/1	0.1mg/1以下					
臭 素 酸	0.001 mg/1	0.01mg/1以下					
総トリハロメタン	0.007 mg/1	0.1mg/1以下					
トリクロロ酢酸	0.002 mg/1未満	0.03mg/1以下					
ブロモジクロロメタン	0.003 mg/1	0.03mg/1以下	判 定 上記水質項目については、水質基準に適合				
ブ ロ モ ホ ル ム	0.001 mg/1未満	0.09mg/1以下	(コメント)				
検 査 期 日		平成30年12月4日~平成30年12月12日					
検 査 機 関	島根県企業	企業局東部事務所、西部事務所、(公財)島根県環境保健公社					

※注1 : 2回/年 測定項目のため本月未実施

※注2 : 当該項目を産出する藻類の発生が少ない時期のため本月未実施

## 净 水 水 質 試 験 結 果 書

島根県企業局東部事務所 (今津浄水場)

採水年月日 平月	成30年12月4日	天 候	雨採	雨 採水地点		净水池	
測定項目	測定値	基準値	測定項目		測定値	基準値	
水    温	12.8 °C	_	ホルムアルデ	ヒド	0.008 mg/1未満	0.08mg/1以下	
一 般 細 菌	0 個/ml	1mlの検水で形成され る集落数が100以下	亜鉛及びその化	合 物	※注1	1.0mg/1以下	
大 腸 菌	陰性	検出されないこと	アルミニウム及びその	化合物	※注1	0.2mg/1以下	
カドミウム及びその化合物	※注1	0.003mg/1以下	鉄及びその化	合 物	0.03 mg/1未満	0.3mg/1以下	
水銀及びその化合物	※注1	0.0005mg/1以下	銅及びその化	合 物	※注1	1.0mg/1以下	
セレン及びその化合物	※注1	0.01mg/1以下	ナトリウム及びそのイ	化合物	9.7 mg/1	200mg/以下	
鉛及びその化合物	※注1	0.01mg/1以下	マンガン及びそのイ	化合物	0.005 mg/1未満	0.05mg/以下	
ヒ素及びその化合物	※注1	0.01mg/1以下	塩化物イス	オン	12.0 mg/1	200mg/以下	
六価クロム化合物	※注1	0.05mg/1以下	カルシウム・マク゛ネシウム等 (	(硬度)	18.5 mg/1	300mg/1以下	
亜 硝 酸 態 窒 素	※注1	0.04mg/1以下	蒸 発 残 留	物	49 mg/1	500mg/以下	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/1未満	0.01mg/1以下	陰イオン界面活	性剤	※注1	0.2mg/1以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.25 mg/1	10mg/1以下	ジェオス	ミン	※注2	0.00001mg/1以下	
フッ素及びその化合物	0.08 mg/1未満	0.8mg/1以下	2-メチルイソボルネ:	オール	※注2	0.00001mg/1以下	
ホ ウ 素 及 び そ の 化 合 物	※注1	1.0mg/1以下	非イオン界面活	性 剤	0.002 mg/1未満	0.02mg/1以下	
四 塩 化 炭 素	0.0002 mg/1未満	0.002mg/1以下	フェノーバ	ル類	※注1	フェノールとして 0.005mg/1以下	
1.4- ジ オ キ サ ン	※注1	0.05mg/1以下	有機物(TO	C )	$0.4 \hspace{1cm} mg/1$	3mg/1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	0.004 mg/1未満	0.04mg/1以下	p H	値	7. 4	5.8以上8.6以下	
ジクロロメタン	0.002 mg/1未満	0.02mg/1以下	味		異常なし	異常でないこと	
テトラクロロエチレン	0.001 mg/1未満	0.01mg/1以下	臭	気	異常なし	異常でないこと	
トリクロロエチレン	0.001 mg/1未満	0.01mg/1以下	色	度	0.5 度未満	5度以下	
ベンゼン	0.001 mg/1未満	0.01mg/1以下	濁	度	0.1 度未満	2度以下	
塩 素 酸	0.06 mg/1未満	0.6mg/1以下	導 電	率	95 $\mu  \mathrm{S/cm}$		
クロロ酢酸	0.002 mg/1未満	0.02mg/1以下	残 留 塩	素	0.37 mg/1	0.1mg/1以上 1.0mg/1以下	
クロロホルム	0.001 mg/1未満	0.06mg/1以下	アルカリ	度	18.2 mg/1		
ジ ク ロ ロ 酢 酸	0.002 mg/1未満	0.03mg/1以下	クリプトスポリジ	<b>ジウム</b>	不検出		
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/1	0.1mg/1以下	ジアルジ	ア	不検出		
臭 素 酸	0.001 mg/1	0.01mg/1以下					
総トリハロメタン	0.002 mg/1	0.1mg/1以下					
トリクロロ酢酸	0.002 mg/1未満	0.03mg/1以下					
ブロモジクロロメタン	0.001 mg/1	0.03mg/1以下	判 定 上記水質項目に	ついては、	水質基準に適合		
ブ ロ モ ホ ル ム	0.001 mg/1未満	0.09mg/1以下	(コメント)				
検 査 期 日		平成30年1	30年12月4日~平成30年12月12日				
検 査 機 関	島根県企業局東部事務所、西部事務所、(公財)島根県環境保健公社						

※注1 : 2回/年 測定項目のため本月未実施

※注2 : 当該項目を産出する藻類の発生が少ない時期のため本月未実施