

# 浄水水質試験結果書

島根県企業局西部事務所

採水年月日	平成27年9月15日		天候	晴れ	採水地点	浄水池	
測定項目	測定値	基準値	測定項目	測定値	基準値		
水	温 21.7 °C	—	ホルムアルデヒド	0.008 mg/l未満	0.08mg/l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	0.005 mg/l未満	1.0mg/l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	0.02 mg/l未満	0.2mg/l以下		
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/l未満	0.003mg/l以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/l未満	0.3mg/l以下		
水銀及びその化合物	0.00005 mg/l未満	0.0005mg/l以下	銅及びその化合物	0.01 mg/l未満	1.0mg/l以下		
セレン及びその化合物	0.001 mg/l未満	0.01mg/l以下	ナトリウム及びその化合物	9.4 mg/l	200mg/l以下		
鉛及びその化合物	0.001 mg/l未満	0.01mg/l以下	マンガン及びその化合物	0.005 mg/l未満	0.05mg/l以下		
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/l未満	0.01mg/l以下	塩化物イオン	12.5 mg/l	200mg/l以下		
六価クロム化合物	0.005 mg/l未満	0.05mg/l以下	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	18.5 mg/l	300mg/l以下		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/l未満	0.04mg/l以下	蒸発残留物	64 mg/l	500mg/l以下		
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/l未満	0.01mg/l以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/l未満	0.2mg/l以下		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.52 mg/l	10mg/l以下	ジオオスミン	0.000001 mg/l未満	0.00001mg/l以下		
フッ素及びその化合物	0.08 mg/l未満	0.8mg/l以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/l未満	0.00001mg/l以下		
ホウ素及びその化合物	0.10 mg/l未満	1.0mg/l以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/l未満	0.02mg/l以下		
四塩化炭素	0.0002 mg/l未満	0.002mg/l以下	フェノール類	0.0005 mg/l未満	フェノールとして0.005mg/l以下		
1,4-ジオキサン	0.005 mg/l未満	0.05mg/l以下	有機物（TOC）	1.1 mg/l	3mg/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	0.004 mg/l未満	0.04mg/l以下	pH値	7.2	5.8以上8.6以下		
ジクロロメタン	0.002 mg/l未満	0.02mg/l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/l未満	0.01mg/l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/l未満	0.01mg/l以下	色度	0.5 度	5度以下		
ベンゼン	0.001 mg/l未満	0.01mg/l以下	濁度	0.1 度未満	2度以下		
塩素酸	0.06 mg/l未満	0.6mg/l以下	導電率	97 μS/cm			
クロロ酢酸	0.002 mg/l未満	0.02mg/l以下	残留塩素	0.86 ppm	0.1mg/l以上1.0mg/l以下		
クロロホルム	0.002 mg/l	0.06mg/l以下	アルカリ度	18.8 mg/l			
ジクロロ酢酸	0.002 mg/l未満	0.03mg/l以下	溶性ケイ酸	13.0 mg/l			
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/l	0.1mg/l以下	臭化物イオン	0.1 mg/l未満			
臭素酸	0.003 mg/l	0.01mg/l以下	クリプトスポリジウム	不検出			
総トリハロメタン	0.007 mg/l	0.1mg/l以下	ジアルジア	不検出			
トリクロロ酢酸	0.002 mg/l未満	0.03mg/l以下					
プロモジクロロメタン	0.003 mg/l	0.03mg/l以下	判定 (コメント)	上記水質項目については、水質基準に適合			
プロモホルム	0.001 mg/l未満	0.09mg/l以下					
検査期日	平成27年9月15日～平成27年9月24日						
検査機関	島根県企業局西部事務所、(公財)島根県環境保健公社						

# 浄水水質試験結果書

島根県企業局西部事務所

採水年月日	平成27年9月15日		天 候	晴れ	採水地点	大田市鳥越配水池	
測定項目	測定値	基準値	測定項目	測定値	基準値		
水 温	22.3 °C	—	ホルムアルデヒド	0.008 mg/l未満	0.08mg/l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	0.005 mg/l未満	1.0mg/l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	0.02 mg/l未満	0.2mg/l以下		
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/l未満	0.003mg/l以下	鉄 及 び そ の 化 合 物	0.03 mg/l未満	0.3mg/l以下		
水 銀 及 び そ の 化 合 物	0.00005 mg/l未満	0.0005mg/l以下	銅 及 び そ の 化 合 物	0.01 mg/l未満	1.0mg/l以下		
セレン及びその化合物	0.001 mg/l未満	0.01mg/l以下	ナトリウム及びその化合物	8.7 mg/l	200mg/l以下		
鉛 及 び そ の 化 合 物	0.001 mg/l未満	0.01mg/l以下	マンガン及びその化合物	0.005 mg/l未満	0.05mg/l以下		
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/l未満	0.01mg/l以下	塩 化 物 イ オ ン	13.0 mg/l	200mg/l以下		
六 価 ク ロ ム 化 合 物	0.005 mg/l未満	0.05mg/l以下	カルシウム・マグネシウム等（硬度）	17.0 mg/l	300mg/l以下		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/l未満	0.04mg/l以下	蒸 発 残 留 物	60 mg/l	500mg/l以下		
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/l未満	0.01mg/l以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/l未満	0.2mg/l以下		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.57 mg/l	10mg/l以下	ジエオスミン	0.000001 mg/l未満	0.00001mg/l以下		
フッ素及びその化合物	0.08 mg/l未満	0.8mg/l以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/l未満	0.00001mg/l以下		
ホウ素及びその化合物	0.10 mg/l未満	1.0mg/l以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/l未満	0.02mg/l以下		
四 塩 化 炭 素	0.0002 mg/l未満	0.002mg/l以下	フエノール類	0.0005 mg/l未満	フェノールとして0.005mg/l以下		
1,4-ジオキササン	0.005 mg/l未満	0.05mg/l以下	有 機 物 ( T O C )	0.9 mg/l	3mg/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	0.004 mg/l未満	0.04mg/l以下	p H 値	7.2	5.8以上8.6以下		
ジクロロメタン	0.002 mg/l未満	0.02mg/l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/l未満	0.01mg/l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/l未満	0.01mg/l以下	色 度	0.5 度未満	5度以下		
ベンゼン	0.001 mg/l未満	0.01mg/l以下	濁 度	0.1 度未満	2度以下		
塩 素 酸	0.06 mg/l未満	0.6mg/l以下	導 電 率	92 μS/cm			
クロロ酢酸	0.002 mg/l未満	0.02mg/l以下	残 留 塩 素	0.33 ppm	0.1mg/l以上1.0mg/l以下		
クロロホルム	0.010 mg/l	0.06mg/l以下	ア ル カ リ 度	14.4 mg/l			
ジクロロ酢酸	0.002 mg/l未満	0.03mg/l以下	溶 性 ケ イ 酸	13.0 mg/l			
ジブromクロロメタン	0.006 mg/l	0.1mg/l以下	臭 化 物 イ オ ン	0.1 mg/l未満			
臭 素 酸	0.003 mg/l	0.01mg/l以下					
総 ト リ ハ ロ メ タ ン	0.025 mg/l	0.1mg/l以下					
トリクロロ酢酸	0.00 mg/l未満	0.03mg/l以下					
プロモジクロロメタン	0.009 mg/l	0.03mg/l以下	判 定 (コメント)	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/l未満	0.09mg/l以下					
検 査 期 日	平成27年9月15日 ~ 平成27年9月24日						
検 査 機 関	島根県企業局西部事務所、(公財)島根県環境保健公社						

# 浄水水質試験結果書

島根県企業局西部事務所

採水年月日	平成27年9月15日		天 候	晴れ	採水地点	江津市嘉久志配水池	
測定項目	測定値	基準値	測定項目		測定値	基準値	
水 温	21.5 °C	—	ホルムアルデヒド		0.008 mg/l未満	0.09mg/l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		0.005 mg/l未満	1.0mg/l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		0.02 mg/l未満	0.2mg/l以下	
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/l未満	0.003mg/l以下	鉄及びその化合物		0.03 mg/l未満	0.3mg/l以下	
水銀及びその化合物	0.00005 mg/l未満	0.0005mg/l以下	銅及びその化合物		0.01 mg/l未満	1.0mg/l以下	
セレン及びその化合物	0.001 mg/l未満	0.01mg/l以下	ナトリウム及びその化合物		9.2 mg/l	200mg/l以下	
鉛及びその化合物	0.001 mg/l未満	0.01mg/l以下	マンガン及びその化合物		0.005 mg/l未満	0.05mg/l以下	
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/l未満	0.01mg/l以下	塩化物イオン		12.4 mg/l	200mg/l以下	
六価クロム化合物	0.005 mg/l未満	0.05mg/l以下	カルシウム・マグネシウム等（硬度）		15.8 mg/l	300mg/l以下	
亜硝酸態窒素	0.004 mg/l未満	0.04mg/l以下	蒸発残留物		63 mg/l	500mg/l以下	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/l未満	0.01mg/l以下	陰イオン界面活性剤		0.02 mg/l未満	0.2mg/l以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.50 mg/l	10mg/l以下	ジエオスミン		0.000001 mg/l未満	0.00001mg/l以下	
フッ素及びその化合物	0.08 mg/l未満	0.8mg/l以下	2-メチルイソボルネオール		0.000001 mg/l未満	0.00001mg/l以下	
ホウ素及びその化合物	0.10 mg/l未満	1.0mg/l以下	非イオン界面活性剤		0.002 mg/l未満	0.02mg/l以下	
四塩化炭素	0.0002 mg/l未満	0.002mg/l以下	フェノール類		0.0005 mg/l未満	フェノールとして0.005mg/l以下	
1,4-ジオキサン	0.005 mg/l未満	0.05mg/l以下	有機物（TOC）		1.0 mg/l	3mg/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	0.004 mg/l未満	0.04mg/l以下	p H 値		7.2	5.8以上8.6以下	
ジクロロメタン	0.002 mg/l未満	0.02mg/l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/l未満	0.01mg/l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/l未満	0.01mg/l以下	色 度		0.5 度未満	5度以下	
ベンゼン	0.001 mg/l未満	0.01mg/l以下	濁 度		0.1 度未満	2度以下	
塩 素 酸	0.06 mg/l未満	0.6mg/l以下	導 電 率		90 μS/cm		
クロロ酢酸	0.002 mg/l未満	0.02mg/l以下	残 留 塩 素		0.70 ppm	0.1mg/l以上1.0mg/l以下	
クロロホルム	0.007 mg/l	0.06mg/l以下	ア ル カ リ 度		15.1 mg/l		
ジクロロ酢酸	0.002 mg/l未満	0.03mg/l以下	溶 性 ケ イ 酸		13.0 mg/l		
ジブromクロロメタン	0.005 mg/l	0.1mg/l以下	臭 化 物 イ オ ン		0.1 mg/l未満		
臭 素 酸	0.003 mg/l	0.01mg/l以下					
総トリハロメタン	0.020 mg/l	0.1mg/l以下					
トリクロロ酢酸	0.002 mg/l未満	0.03mg/l以下					
プロモジクロロメタン	0.008 mg/l	0.03mg/l以下	判 定 (コメント)	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/l未満	0.09mg/l以下					
検 査 期 日	平成27年9月15日 ~ 平成27年9月24日						
検 査 機 関	島根県企業局西部事務所、(公財)島根県環境保健公社						