

淨水水質試験結果書

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11月20日		天候	曇り	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	13.2 ℃	—	—	ホルムアルデヒド	※注1	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2	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2	0.2mg/1以下					
カドミウム及びその化合物	※注2	0.003mg/1以下	—	鉄及びその化合物	※注1	0.3mg/1以下					
水銀及びその化合物	※注2	0.0005mg/1以下	—	銅及びその化合物	※注2	1.0mg/1以下					
セレン及びその化合物	※注2	0.01mg/1以下	—	ナトリウム及びその化合物	10.3 mg/1	200mg/以下					
鉛及びその化合物	※注2	0.01mg/1以下	—	マンガン及びその化合物	※注1	0.05mg/以下					
ヒ素及びその化合物	※注2	0.01mg/1以下	—	塩化物イオノン	13.5 mg/1	200mg/以下					
六価クロム化合物	※注2	0.05mg/1以下	—	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	19.9 mg/1	300mg/1以下					
亜硝酸態窒素	※注2	0.04mg/1以下	—	蒸発残留物	※注1	500mg/以下					
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	※注1	0.01mg/1以下	—	陰イオン界面活性剤	※注2	0.2mg/1以下					
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.27 mg/1	10mg/1以下	—	ジエオスマシン	※注3	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3	0.00001mg/1以下					
ホウ素及びその化合物	※注2	1.0mg/1以下	—	非イオン界面活性剤	※注1	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2	フェノールとして0.005mg/1以下					
1,4-ジオキサン	※注2	0.05mg/1以下	—	有機物(TOC)	0.5 mg/1	3mg/1以下					
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランスクロロエチレン	0.004 mg/1未満	0.04mg/1以下	—	pH値	7.3	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	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	103 μS/cm						
クロロ酢酸	※注1	0.02mg/1以下	—	残留塩素	0.39 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	17.9 mg/1						
ジクロロ酢酸	※注1	0.03mg/1以下	—								
ジプロモクロロメタン	0.001 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	0.003 mg/1	0.1mg/1以下	—								
トリクロロ酢酸	※注1	0.03mg/1以下	—								
ブロモジクロロメタン	0.001 mg/1未満	0.03mg/1以下	(コメント)	判定	上記水質項目について、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11月20日～平成30年11月29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 : 1回／3ヶ月 測定項目のため本月未実施

※注2 : 2回／年 測定項目のため本月未実施

※注3 : 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

淨水水質試験結果書

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11月20日		天候	曇り	採水地点	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	13.1	℃	—	ホルムアルデヒド	※注1	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2	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2	0.2mg/1以下						
カドミウム及びその化合物	※注2	0.003mg/1以下	鉄及びその化合物	※注1	0.3mg/1以下							
水銀及びその化合物	※注2	0.0005mg/1以下	銅及びその化合物	※注2	1.0mg/1以下							
セレン及びその化合物	※注2	0.01mg/1以下	ナトリウム及びその化合物	10.3 mg/1	200mg/以下							
鉛及びその化合物	※注2	0.01mg/1以下	マンガン及びその化合物	※注1	0.05mg/以下							
ヒ素及びその化合物	※注2	0.01mg/1以下	塩化物イオン	13.5 mg/1	200mg/以下							
六価クロム化合物	※注2	0.05mg/1以下	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	19.6 mg/1	300mg/1以下							
亜硝酸態窒素	※注2	0.04mg/1以下	蒸発残留物	※注1	500mg/以下							
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	※注1	0.01mg/1以下	陰イオン界面活性剤	※注2	0.2mg/1以下							
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.26 mg/1	10mg/1以下	ジエオスマシン	※注3	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3	0.00001mg/1以下							
ホウ素及びその化合物	※注2	1.0mg/1以下	非イオン界面活性剤	※注1	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2	フェノールとして0.005mg/1以下							
1,4-ジオキサン	※注2	0.05mg/1以下	有機物(TOC)	0.5 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	pH値	7.3	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	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	102 μS/cm								
クロロ酢酸	※注1	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未満	0.06mg/1以下	アルカリ度	17.8 mg/1								
ジクロロ酢酸	※注1	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	0.006 mg/1	0.1mg/1以下										
トリクロロ酢酸	※注1	0.03mg/1以下										
ブロモジクロロメタン	0.002 mg/1	0.03mg/1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/1未満	0.09mg/1以下										
検査期日	平成30年11月20日～平成30年11月29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1：1回／3ヶ月 測定項目のため本月未実施

※注2：2回／年 測定項目のため本月未実施

※注3：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