水質検査結果書

〒692-0002 安来市上坂田町551

安来市長 近藤 宏樹



JWWA - GLP 036 水 道 GLP 認 定

依頼年月日	平成29年11月1日	採取時の温度	[気温]	18.0℃	[水温]	17.0°C
採 水 日 時	平成29年11月1日 9時10分	天 候	[当日]	晴	[前日]	
採 水 地 点	安来市上水道 宮内水源地送水ポンプ					
採 水 者	湯浅正志	検査物種別	上水道			
検 査 目 的	基準項目検査(浄水)成分検査					

ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

	検 3	査 項 目		単 位	検 査 結 果	カ	く 質 基 準
鉄及びる	その化合物	勿		mg/L	0.03未満		0.3 mg/L 以下
マンガン	/及びその	の化合物		mg/L	0.005未満	0	.05 mg/L 以下
p H値					7. 2		5.8 ~ 8.6
- L	以下余白	_					
Mad							
判	-#-	- 14 m	定	# 4 00 F	11 8 1 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	- 11 -	
<u>検</u> 検	<u> </u>	<u>期</u> 方	<u>日</u> 法		11月1日 ~ 平成29年 告示第261号による	-11月8日	
	 査				<u> </u>	細菌検査:原	差 宏
		/ III	H	· - 10.1 KA	- 11 7/1		• •
備	‡	z					
īJĦ	Æ	7					

平成29年11月8日

厚生労働大臣登録水質検査機関第28号公益財団法 公益財団法人 島根県環境保健公社島根県環 理事長小村明 旅保健公社 〒690-0012 松江市古志原一丁目4番6号 理事長之印

水質検査結果書

〒692-0002 安来市上坂田町551

安来市長 近藤 宏樹



JWWA - GLP 036 水 道 GLP 認 定

依頼年月日	平成29年11月1日	採取時の温度	[気温]	18.0°C	[水温]	16. 0℃
採水日時 5	平成29年11月1日 9時30分	天 候	[当日]	晴	[前日]	
採水地点 5	安来市上水道 矢田水源地送水ポンプ					
採 水 者	湯浅正志	検査物種別	上水道			
検 査 目 的	基準項目検査(浄水)成分検査					

ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

	検 査	項目		単位	検 査 結 果	7.	k 質 基 準
鉄及びる	その化合物	1		mg/L	0.03未満		0.3 mg/L 以下
マンガン	/及びその	化合物		mg/L	0.005未満	0	.05 mg/L 以下
p H値					7. 4		5.8 ~ 8.6
- L	以下余白 -						
判			定				
検	査	期	日		11月1日 ~ 平成29年	年11月8日	
検 検	査	方 責 任	法者		告示第261号による : 古田 耕一	細菌検査:原	
1円	11.	貝 任	11	建化子快 宜	, 白田 树一	神困快宜:原	子 仏
	_						
備	考						

平成29年11月8日

厚生労働大臣登録水質検査機関第28号公益財団法 公益財団法人 島根県環境保健公社島根県環 理事長小村明 旅保健公社 〒690-0012 松江市古志原一丁目4番6号 理事長之印

〒692-0002 安来市上坂田町551

安来市長 近藤 宏樹



JWWA - GLP 036 水 道 GLP 認 定

依頼年月日	平成29年11月1日	採取時の温度	[気温]	18.0℃	[水温]	19.5℃
採 水 日 時	平成29年11月1日 10時20分	天 候	[当日]	晴	[前日]	
採水地点	安来市上水道 吉佐町管末					
採 水 者	森 大輔	検査物種別	上水道			
検 査 目 的	3ヶ月毎検査(21項目)					

ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準	検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	個/mL	0	100 個/mL 以下	ブロモホルム	mg/L	0.001未満	0.09 mg/L 以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	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 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 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	mg/L	10. 3	200 mg/L 以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	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
ホウ素及びその化合物	mg/L		1 mg/L 以下	ジェオスミン	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)	mg/L	0.5	3 mg/L 以下
テトラクロロエチレン	mg/L		0.01 mg/L 以下	p H値		7. 1	5.8 ~ 8.6
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	0.06未満	0.6 mg/L 以下	色度	度	0.6	5度以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下	濁度	度	0.1未満	2度 以下
クロロホルム	mg/L	★ 0.007	0.06 mg/L 以下	*残留塩素(参考値)	mg/L	0.10	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.03 mg/L 以下	*導電率	μS/cm	80	
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.005	0.1 mg/L 以下	- 以下余白 -			
臭素酸	mg/L	0.001	0.01 mg/L 以下				
総トリハロメタン	mg/L	★ 0.020	0.1 mg/L 以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.003	0.03 mg/L 以下				
ブロモジクロロメタン	mg/L	1 0.008	0.03 mg/L 以下				
判 定	上言	己検査項目につい	ハては、水質基準に 通	適合			
検 査 期 日	平)	成 29 年 11 月 1	日 ~ 平成29年1	1月6日			
検 査 方 法	厚生	上労働省告示第2	61号による				
検査責任者	理化	上学検査:古田	耕一	細菌検査:原	孝宏		

★は基準の10%を超過、▲は基準の20%を超過です

*:水道GLP認定項目外

平成29年11月7日

厚生労働大臣登録水質検査機関第28号公益財団法 公益財団法。島根県環境保健公社、島根県環 理事長小村明弘境保健公社

〒692-0002 安来市上坂田町551

安来市長 近藤 宏樹



JWWA - GLP 036 水 道 GLP 認 定

依頼年月日	平成29年11月1日	採取時の温度	[気温]	18.0℃	[水温]	16.5℃
採 水 日 時	平成29年11月1日 9時00分	天 候	[当日]	晴	[前日]	
採水地点	安来市上水道 荒島町管末					
採 水 者	森 大輔	検査物種別	上水道			
検 査 目 的	3ヶ月毎検査(21項目)					

ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準	検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	個/mL	0	100 個/mL 以下	ブロモホルム	mg/L	0.001未満	0.09 mg/L 以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	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 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 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	mg/L	10.0	200 mg/L 以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	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
ホウ素及びその化合物	mg/L		1 mg/L 以下	ジェオスミン	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
シスー1, 2-ジクロロエチレン及びトランスー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)	mg/L	0.6	3 mg/L 以下
テトラクロロエチレン	mg/L		0.01 mg/L 以下	p H値		6. 9	$5.8 \sim 8.6$
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	0.06未満	0.6 mg/L 以下	色度	度	0.8	5度以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下	濁度	度	0.1未満	2 度 以下
クロロホルム	mg/L	0.005	0.06 mg/L 以下	*残留塩素(参考値)	mg/L	0.16	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.03 mg/L 以下	*導電率	μ S/cm	69	
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.003	0.1 mg/L 以下	- 以下余白 -			
臭素酸	mg/L	★ 0.002	0.01 mg/L 以下				
総トリハロメタン	mg/L	★ 0.013	0.1 mg/L 以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.002	0.03 mg/L 以下				
ブロモジクロロメタン	mg/L	★ 0.005	0.03 mg/L 以下				
判 定	上記	己検査項目につい	いては、水質基準に通	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
検 査 期 日	平)	成 29 年 11 月 1	日 ~ 平成29年1	1月6日			
検 査 方 法	厚生	上労働省告示第2	61号による				
検査責任者	理化	匕学検査 :古田	耕一	細菌検査:原	孝宏		

★は基準の10%を超過、▲は基準の20%を超過です

*:水道GLP認定項目外

平成29年11月7日

厚生労働大臣登録水質検査機関第28号公益財団法 公益財団法 島根県環境保健公社、島根県環 理事長 小村 明 弘境保健公社

〒692-0002 安来市上坂田町551

安来市長 近藤 宏樹



JWWA - GLP 036 水 道 GLP 認 定

依頼年月日	平成29年11月1日	採取時の温度	[気温]	18. 0℃	[水温]	19.0℃
採 水 日 時	平成29年11月1日 10時55分	天 候	[当日]	晴	[前日]	
採水地点	安来市上水道 伏見管末					
採 水 者	森 大輔	検査物種別	上水道			
検査目的	3ヶ月毎検査(21項目)					

ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準	検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	個/mL	0	100 個/mL 以下	ブロモホルム	mg/L	0.003	0.09 mg/L 以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	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 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 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	mg/L	21. 5	200 mg/L 以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	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
ホウ素及びその化合物	mg/L		1 mg/L 以下	ジェオスミン	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/	v 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)	mg/L	0.3未満	3 mg/L 以下
テトラクロロエチレン	mg/L		0.01 mg/L 以下	p H値		7. 3	5.8 ~ 8.6
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	0.06未満	0.6 mg/L 以下	色度	度	0.5未満	5度以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下	濁度	度	0.1未満	2度 以下
クロロホルム	mg/L	0.001未満	0.06 mg/L 以下	*残留塩素(参考値)	mg/L	0.26	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.03 mg/L 以下	*導電率	μS/cm	150	
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.003	0.1 mg/L 以下	- 以下余白 -	-		
臭素酸	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
総トリハロメタン	mg/L	0.008	0.1 mg/L 以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.03 mg/L 以下				
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.002	0.03 mg/L 以下				
判 定	上計	己検査項目につい	へては、水質基準にji	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
検 査 期 日	平月	成 29 年 11 月 1	日 ~ 平成29年1	1月7日			
検 査 方 法	厚生	上労働省告示第2	61号による				
検査責任者	理化	上学検査:古田	耕一	細菌検査:原	孝宏		

★は基準の10%を超過、▲は基準の20%を超過です

*:水道GLP認定項目外

平成29年11月7日

厚生労働大臣登録水質檢查機関第28号公益財団法 公益財団法。島根県環境保健公社公島根県環 理事長 小 村 明 弘境保健公社

〒692-0002 安来市上坂田町551

安来市長 近藤 宏樹 様



JWWA - GLP 036 水 道 GLP 認 定

依頼年月日	平成29年11月1日	採取時の温度	[気温]	18. 0℃	[水温]	17. 5℃
採 水 日 時	平成29年11月1日 9時00分	天 候	[当日]	晴	[前日]	晴
採 水 地 点	伯太簡易水道(原代系) 与一畑集会所					
採 水 者	勝部健一	検査物種別	簡水			
検 査 目 的	3ヶ月毎検査(21項目)					

ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

一般細菌 個/mL 0 100 個/mL 以下 ブロモホルム mg/L 0.002 0.09 mg/L 大腸菌 陰性 検出されないこと ホルムアルデヒド mg/L 0.008 未満 0.08 mg/L 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 mg/L 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 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 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 mg/L	以下 以下 以下 以下 以下 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 mg/L 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 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 鉛及びその化合物 mg/L 1 mg/L 以下 銀及びその化合物 mg/L 1 mg/L	以下 以下 以下 以下 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 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 鉛及びその化合物 mg/L 1 mg/L 以下 銅及びその化合物 mg/L 1 mg/L	以下 以下 以下 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 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 mg/L	以下 以下 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 mg/L	以下 以下
	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	
亜硝酸態窒素 mg/L 0.04 mg/L 以下 塩化物イオン mg/L 11.5 200 mg/L	以下
シブン化物付か及び塩化シブン mg/L 0.001未満 0.01 mg/L 以下 加がから、マケーギンウム等(硬度) mg/L 300 mg/L	以下
Gight mag / L 10 mg / L 以下 蒸発残留物 mg / L 500 m	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
ホウ素及びその化合物 mg/L 1 mg/L 以下 ジェオスミン mg/L 0.00001 mg/I	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/I	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
ya-1,2-y pouzifivi 版 UFfya-1,2-y pouzifiv M UFfya-1,2-y pouzi	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) mg/L 0.3未満 3 mg/L	以下
テトラクロロエチレン mg/L 0.01 mg/L 以下 p H値 6.9 5.8 ~ 8.€	1
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	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 ★ 0.12 0.6 mg/L 以下 色度 度 0.5未満 5 度	以下
クロロ酢酸 mg/L 0.002未満 0.02 mg/L 以下 濁度 度 0.1未満 2 度	以下
クロロホルム mg/L 0.002 0.06 mg/L 以下 *残留塩素(参考値) mg/L mg/L 0.17	
ジクロロ酢酸 mg/L 0.002未満 0.03 mg/L 以下 *導電率 μS/cm 128	
ジブロモクロロメタン mg/L 0.005 0.1 mg/L 以下 - 以下余白 -	
臭素酸 mg/L 0.001未満 0.01 mg/L 以下	
総トリハロメタン mg/L ★ 0.012 0.1 mg/L 以下	
トリクロロ酢酸 mg/L 0.002未満 0.03 mg/L 以下	
プロモジクロロメタン mg/L 0.003 0.03 mg/L 以下	
判 定 上記検査項目については、水質基準に適合	
検 査 期 日 平成29年11月1日 ~ 平成29年11月6日	
検 査 方 法 厚生労働省告示第261号による	
検 査 責 任 者 理化学検査:古田 耕一 細菌検査:原 孝宏	

★は基準の10%を超過、▲は基準の20%を超過です

*:水道GLP認定項目外 平成29年11月8日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号 公益財団法

公益財団法。島根県環境保健公社島根県環

理事長 小 村 明 弘境保健公

〒692-0002 安来市上坂田町551

安来市長 近藤 宏樹 様



JWWA - GLP 036 水 道 GLP 認 定

依頼年月日	平成29年11月1日	採取時の温度	[気温]	18.0℃	[水温]	16.5℃
採 水 日 時	平成29年11月1日 10時18分	天 候	[当日]	晴	[前日]	晴
採 水 地 点	伯太簡易水道(下十年畑系) わたなべ牧	場				
採 水 者	勝部健一	検査物種別	簡水			
検 査 目 的	3ヶ月毎検査(21項目)					

ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準	検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準	
一般細菌	個/mL	0	100 個/mL 以下	ブロモホルム	mg/L	0.001未満	0.09 mg/L 以下	
大腸菌		陰性	検出されないこと	ホルムアルデヒド	$\mathrm{mg} \diagup L$	0.008未満	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 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 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	mg/L	9. 1	200 mg/L 以下	
シアン化物イオン及び塩化シアン	$mg \diagup L$	0.001未満	0.01 mg/L 以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	$mg \diagup L$		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	0.08未満	0.8 mg/L 以下	陰イオン界面活性剤	mg/L		0.2 mg/L 以下	
ホウ素及びその化合物	mg/L		1 mg/L 以下	ジェオスミン	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-ジオキサン	$mg \diagup L$		0.05 mg/L 以下	非イオン界面活性剤	$mg \diagup L$		0.02 mg/L 以下	
シスー1,2-ジクロロエチレン及びトランスー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)	mg/L	0. 4	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. 0	5.8 ~ 8.6	
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	▲ 0.19	0.6 mg/L 以下	色度	度	0.5未満	5度 以下	
クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下	濁度	度	0.1未満	2 度 以下	
クロロホルム	mg/L	★ 0.008	0.06 mg/L 以下	*残留塩素(参考値)	mg/L	0.34		
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003	0.03 mg/L 以下	*導電率	μ S/cm	74		
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.004	0.1 mg/L 以下	- 以下余白 -				
臭素酸	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下					
総トリハロメタン	mg/L	★ 0.019	0.1 mg/L 以下					
トリクロロ酢酸	mg/L	0.003	0.03 mg/L 以下					
ブロモジクロロメタン	mg/L	▲ 0.007	0.03 mg/L 以下					
判 定	定 上記検査項目については、水質基準に適合							
検 査 期 日	平)	成 29 年 11 月 1	日 ~ 平成29年1	1月6日				
検 査 方 法	検 査 方 法 厚生労働省告示第261号による							
検査責任者	理化	比学検査:古田	耕一	細菌検査:原	孝宏			
1 . 2 -14 200			[#\H ·]					

★は基準の10%を超過、▲は基準の20%を超過です

*:水道GLP認定項目外 平成29年11月8日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号 公益財団法

公益財団法。島根県環境保健公社島根県環

理事長 小 村 明

〒692-0002 安来市上坂田町551

安来市長 近藤 宏樹 様



JWWA - GLP 036 水 道 GLP 認 定

依頼年月日	平成29年11月1日	採取時の温度	[気温]	18.0℃	[水温]	17. 5℃
採 水 日 時	平成29年11月1日 9時10分	天 候	[当日]	晴	[前日]	晴
採 水 地 点	伯太簡易水道 須山ポンプ所					
採 水 者	勝部健一	検査物種別	簡水			
検 査 目 的	3ヶ月毎検査(21項目)					

ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準	検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準	
一般細菌	個/mL	0	100 個/mL 以下	ブロモホルム	$mg \diagup L$	0.001未満	0.09 mg/L 以下	
大腸菌		陰性	検出されないこと	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	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 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 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	mg/L	9. 2	200 mg/L 以下	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	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	
ホウ素及びその化合物	mg/L		1 mg/L 以下	ジェオスミン	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	
シスー1,2-ジクロロエチレン及びトランスー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)	mg/L	0. 4	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. 0	5.8 ~ 8.6	
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	▲ 0.18	0.6 mg/L 以下	色度	度	0.5未満	5度 以下	
クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下	濁度	度	0.1未満	2 度 以下	
クロロホルム	mg/L	0.005	0.06 mg/L 以下	*残留塩素(参考値)	mg/L	0. 56		
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003	0.03 mg/L 以下	*導電率	μ S/cm	73		
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.004	0.1 mg/L 以下	- 以下余白 -				
臭素酸	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下					
総トリハロメタン	mg/L	★ 0.014	0.1 mg/L 以下					
トリクロロ酢酸	mg/L	0.002	0.03 mg/L 以下					
ブロモジクロロメタン	mg/L	★ 0.005	0.03 mg/L 以下					
判 定	判 定 上記検査項目については、水質基準に適合							
検 査 期 日	検 査 期 日 平成29年11月1日 ~ 平成29年11月6日							
検 査 方 法	検 査 方 法 厚生労働省告示第261号による							
検査責任者	理化	上学検査:古田	耕一	細菌検査:原	孝宏			
1 . 2 - Lie 3/11			I martine and a second					

★は基準の10%を超過、▲は基準の20%を超過です

*:水道GLP認定項目外 平成29年11月8日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号 公益財団法

公益財団法 島根県環境保健公社 島根県環

理事長 小 村 明

理事長

〒692-0002 安来市上坂田町551

安来市長 近藤 宏樹 様



JWWA - GLP 036 水 道 GLP 認 定

依頼年月日	平成29年11月1日	採取時の温度	[気温]	18.0℃	[水温]	14. 0℃
採 水 日 時	平成29年11月1日 10時05分	天 候	[当日]	晴	[前日]	晴
採水地点	大郷飲料水供給施設 芦村砂子 宅					
採 水 者	勝部健一	検査物種別	飲供			
検 査 目 的	3ヶ月毎検査(21項目)					

ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準	検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	個/mL	0	100 個/mL 以下	ブロモホルム	mg/L	0.003	0.09 mg/L 以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	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 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 mg/L 以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	▲ 0.003	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	$mg \diagup L$		0.04 mg/L 以下	塩化物イオン	$mg\diagup L$	9. 1	200 mg/L 以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	$mg \diagup L$	0.001未満	0.01 mg/L 以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	$mg\diagup L$	▲ 70.6	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	$mg\diagup L$	▲ 120	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
ホウ素及びその化合物	mg/L		1 mg/L 以下	ジェオスミン	mg/L		0.00001 mg/L 以下
四塩化炭素	$mg \diagup L$		0.002 mg/L 以下	2-メチルイソボルネオール	$mg\diagup L$		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
シスー1, 2-ジクロロエチレン及びトランスー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)	mg/L	0.3未満	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. 5	$5.8 \sim 8.6$
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	★ 0.10	0.6 mg/L 以下	色度	度	0.5未満	5度 以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下	濁度	度	0.1未満	2 度 以下
クロロホルム	mg/L	0.001未満	0.06 mg/L 以下	*残留塩素(参考値)	mg/L	0. 10	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.03 mg/L 以下	*導電率	$\mu\mathrm{S/cm}$	186	
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.005	0.1 mg/L 以下	- 以下余白 -			
臭素酸	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
総トリハロメタン	mg/L	0.010	0.1 mg/L 以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.03 mg/L 以下				
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.002	0.03 mg/L 以下				
判 定	上記検査項目については、水質基準に適合						
検 査 期 日	平成29年11月1日 ~ 平成29年11月8日						
検 査 方 法	査 方 法 厚生労働省告示第261号による						
検査責任者	理化	上学検査:古田	耕一	細菌検査:原	孝宏		
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	T \ H .	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Length at 1				

★は基準の10%を超過、▲は基準の20%を超過です

*:水道GLP認定項目外 平成29年11月8日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号 公益財団法

公益財団法 島根県環境保健公社 島根県環

理事長 小 村 明



〒692-0002 安来市上坂田町551

安来市長 近藤 宏樹 様



JWWA - GLP 036 水 道 GLP 認 定

依頼年月日	平成29年11月1日	採取時の温度	[気温]	18.0℃	[水温]	11.0℃
採 水 日 時	平成29年11月1日 9時50分	天 候	[当日]	晴	[前日]	晴
採水地点	草野飲料水供給施設 足立幸子 宅					
採 水 者	勝部健一	検査物種別	飲供			
検 査 目 的	3ヶ月毎検査(21項目)					

ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準	検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	個/mL	0	100 個/mL 以下	ブロモホルム	mg/L	0.001	0.09 mg/L 以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	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 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 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	mg/L	8. 4	200 mg/L 以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	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
ホウ素及びその化合物	mg/L		1 mg/L 以下	ジェオスミン	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
シスー1,2ージクロロエチレン及びトランスー1,2ージクロロエチレン	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)	mg/L	0.3未満	3 mg/L 以下
テトラクロロエチレン	mg/L		0.01 mg/L 以下	p H値		6. 9	5.8 ~ 8.6
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	▲ 0.15	0.6 mg/L 以下	色度	度	0.5未満	5度以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下	濁度	度	0.1未満	2度以下
クロロホルム	mg/L	0.001未満	0.06 mg/L 以下	*残留塩素(参考値)	mg/L	0. 15	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.03 mg/L 以下	*導電率	μS/cm	101	
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.003	0.1 mg/L 以下	- 以下余白 -			
臭素酸	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
総トリハロメタン	mg/L	0.006	0.1 mg/L 以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.03 mg/L 以下				
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.002	0.03 mg/L 以下				
判 定	定 上記検査項目については、水質基準に適合						
検 査 期 日	T 期 日 平成29年11月1日 ~ 平成29年11月6日						
検 査 方 法	厚生	上労働省告示第2	61号による				
検査責任者	理化	上学検査:古田	耕一	細菌検査:原	孝宏		

★は基準の10%を超過、▲は基準の20%を超過です

*:水道GLP認定項目外 平成29年11月8日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号 公益財団法

公益財団法。島根県環境保健公社島根県環

理事長 小 村 明

〒692-0002 安来市上坂田町551

安来市長 近藤 宏樹 様



JWWA - GLP 036 水 道 GLP 認 定

依頼年月日	平成29年11月1日	採取時の温度	[気温]	18.0℃	[水温]	16.0℃
採 水 日 時	平成29年11月1日 9時30分	天 候	[当日]	晴	[前日]	晴
採水地点	小竹簡易水道(新水源) 石原工業					
採 水 者	勝部健一	検査物種別	簡水			
検 査 目 的	3ヶ月毎検査(21項目)					

ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準	検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準	
一般細菌	個/mL	0	100 個/mL 以下	ブロモホルム	mg/L	0.001未満	0.09 mg/L 以下	
大腸菌		陰性	検出されないこと	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	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 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 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	mg/L	12. 0	200 mg/L 以下	
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	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	
ホウ素及びその化合物	mg/L		1 mg/L 以下	ジェオスミン	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	
シスー1,2-ジクロロエチレン及びトランスー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)	mg/L	0. 7	3 mg/L 以下	
テトラクロロエチレン	mg/L		0.01 mg/L 以下	p H値		7. 2	5.8 ~ 8.6	
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	▲ 0.48	0.6 mg/L 以下	色度	度	0.5未満	5度以下	
クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下	濁度	度	0.1未満	2度 以下	
クロロホルム	mg/L	▲ 0.024	0.06 mg/L 以下	*残留塩素(参考値)	mg/L	0.35		
ジクロロ酢酸	mg/L	0.002	0.03 mg/L 以下	*導電率	μ S/cm	76		
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.002	0.1 mg/L 以下	- 以下余白 -				
臭素酸	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下					
総トリハロメタン	mg/L	▲ 0.035	0.1 mg/L 以下					
トリクロロ酢酸	mg/L	▲ 0.017	0.03 mg/L 以下					
ブロモジクロロメタン	mg/L	▲ 0.009	0.03 mg/L 以下					
判 定	判 定 上記検査項目については、水質基準に適合							
検 査 期 日	平)	式 29 年 11 月 1	日 ~ 平成29年1	1月6日				
検 査 方 法	厚生	上労働省告示第2	61号による					
検査責任者	理化	上学検査:古田	耕一	細菌検査:原	孝宏			

★は基準の10%を超過、▲は基準の20%を超過です

*:水道GLP認定項目外 平成29年11月8日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号 公益財団法

公益財団法。島根県環境保健公社島根県環

理事長 小 村 明



〒692-0002 安来市上坂田町551

安来市長 近藤 宏樹 様



JWWA - GLP 036 水 道 GLP 認 定

依頼年月日	平成29年11月8日	採取時の温度	[気温]	22. 0℃	[水温]	21. 5℃
採 水 日 時	平成29年11月8日 10時20分	天 候	[当日]	曇	[前日]	曇
採水地点	上水道 下石原公会堂					
採 水 者		検査物種別	上水道			
検 査 目 的	3ヶ月毎検査(21項目)					

ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準	検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	個/mL	0	100 個/mL 以下	ブロモホルム	mg/L	0.001	0.09 mg/L 以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	0.08 mg/L 以下
カドミウム及びその化合物	$\text{mg} \diagup L$		0.003 mg/L 以下	亜鉛及びその化合物	mg/L		1 mg/L 以下
水銀及びその化合物	$\mathrm{mg} \diagup L$		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 mg/L 以下
ヒ素及びその化合物	$\mathrm{mg} \diagup L$		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	$\mathrm{mg} \diagup L$		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	$\mathrm{mg} \diagup L$		0.04 mg/L 以下	塩化物イオン	mg/L	12.6	200 mg/L 以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	$\text{mg} \diagup L$	0.001未満	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	$\text{mg} \diagup L$		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	$\mathrm{mg} \diagup L$		0.8 mg/L 以下	陰イオン界面活性剤	mg/L		0.2 mg/L 以下
ホウ素及びその化合物	$\text{mg} \diagup L$		1 mg/L 以下	ジェオスミン	mg/L		0.00001 mg/L 以下
四塩化炭素	$\mathrm{mg} \diagup L$		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	$\mathrm{mg} \diagup L$		0.05 mg/L 以下	非イオン界面活性剤	mg/L		0.02 mg/L 以下
ジスー1,2-ジクロロエチレン及びトランスー1,2-ジクロロエチレン	$\mathrm{mg} \diagup L$		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)	mg/L	0.3未満	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		6. 3	5.8 ~ 8.6
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	0.06未満	0.6 mg/L 以下	色度	度	0.5未満	5度 以下
クロロ酢酸	$\mathrm{mg} \diagup L$	0.002未満	0.02 mg/L 以下	濁度	度	0.1未満	2 度 以下
クロロホルム	mg/L	0.001未満	0.06 mg/L 以下	*残留塩素(参考値)	mg/L	0. 24	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.03 mg/L 以下	*導電率	μS/cm	113	
ジブロモクロロメタン	$\mathrm{mg} \diagup L$	0.001	0.1 mg/L 以下	- 以下余白 -			
臭素酸	$\mathrm{mg} \diagup L$	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
総トリハロメタン	mg/L	0.002	0.1 mg/L 以下				
トリクロロ酢酸	$\mathrm{mg} \diagup L$	0.002未満	0.03 mg/L 以下				
ブロモジクロロメタン	$\text{mg} \diagup L$	0.001未満	0.03 mg/L 以下				
判 定	上言	己検査項目につい	ヽ ては、水質基準に適	合			
検 査 期 日	查 期 日 平成29年11月8日 ~ 平成29年11月13日						
検 査 方 法	厚生	上労働省告示第2	61号による				
検査責任者	理化	上学検査:古田	耕一	細菌検査:原	孝宏		
1 . 3 - 14 300	- H		Leaves				

★は基準の10%を超過、▲は基準の20%を超過です

*: 水道GLP認定項目外 平成29年11月13日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号 公益財団法

公益財団法。島根県環境保健公社島根県環

理事長 小 村 明

〒692-0002 安来市上坂田町551

安来市長 近藤 宏樹 様



JWWA - GLP 036 水 道 GLP 認 定

依頼年月日	平成29年11月8日	採取時の温度	[気温]	22.0℃	[水温]	20.0℃
採 水 日 時	平成29年11月8日 9時15分	天 候	[当日]	曇	[前日]	曇
採 水 地 点	布部簡易水道 須谷ポンプ所					
採 水 者		検査物種別	簡水			
検 査 目 的	3ヶ月毎検査(21項目)					

ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準	検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	個/mL	0	100 個/mL 以下	ブロモホルム	mg/L	0.001未満	0.09 mg/L 以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	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 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 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	mg/L	10. 1	200 mg/L 以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	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
ホウ素及びその化合物	mg/L		1 mg/L 以下	ジェオスミン	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
シスー1,2-ジクロロエチレン及びトランスー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)	mg/L	0. 5	3 mg/L 以下
テトラクロロエチレン	mg/L		0.01 mg/L 以下	p H値		6. 8	5.8 ~ 8.6
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	▲ 0.17	0.6 mg/L 以下	色度	度	0.5未満	5度以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下	濁度	度	0.1未満	2度以下
クロロホルム	mg/L	0.004	0.06 mg/L 以下	*残留塩素(参考値)	mg/L	0.09	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.03 mg/L 以下	*導電率	μS/cm	72	
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.004	0.1 mg/L 以下	- 以下余白 -			
臭素酸	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
総トリハロメタン	mg/L	★ 0.013	0.1 mg/L 以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.002	0.03 mg/L 以下				
ブロモジクロロメタン	mg/L	★ 0.005	0.03 mg/L 以下				
判 定	上言	己検査項目につい	ヽ ては、水質基準に適	合			
検 査 期 日	平)	式 29 年 11 月 8	日 ~ 平成29年11	月 13 日			
検 査 方 法	厚生	上労働省告示第2	61号による				
検査責任者	理化	上学検査:古田	耕一	細菌検査:原	孝宏		

★は基準の10%を超過、▲は基準の20%を超過です

*:水道GLP認定項目外 平成29年11月13日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号公益財団法 公益財団法 島根県環境保健公社島根県環

理事長小村明



〒692-0002 安来市上坂田町551

安来市長 近藤 宏樹 様



JWWA - GLP 036 水 道 GLP 認 定

依頼年月日	平成29年11月8日	採取時の温度	[気温]	22. 0℃	[水温]	14. 0℃
採 水 日 時	平成29年11月8日 10時20分	天 候	[当日]	曇	[前日]	曇
採水地点	比田簡易水道 西谷浄水場					
採 水 者		検査物種別	簡水			
検 査 目 的	3ヶ月毎検査(21項目)					

ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準	検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	個/mL	0	100 個/mL 以下	ブロモホルム	mg/L	0.001未満	0.09 mg/L 以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	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 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	0.001未満	0.01 mg/L 以下	銅及びその化合物	mg/L		1 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	mg/L	9. 0	200 mg/L 以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	$mg \diagup L$	0.001未満	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	$ \text{mg} \diagup 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
ホウ素及びその化合物	mg/L		1 mg/L 以下	ジェオスミン	mg/L		0.00001 mg/L 以下
四塩化炭素	$mg \diagup L$		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
シスー1, 2-ジクロロエチレン及びトランスー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)	mg/L	0. 5	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		6. 6	$5.8 \sim 8.6$
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	▲ 0.24	0.6 mg/L 以下	色度	度	0.5未満	5度 以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下	濁度	度	0.1未満	2 度 以下
クロロホルム	mg/L	0.006	0.06 mg/L 以下	*残留塩素(参考値)	mg/L	0.32	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.03 mg/L 以下	*導電率	μS/cm	85	
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.005	0.1 mg/L 以下	- 以下余白 -			
臭素酸	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
総トリハロメタン	mg/L	★ 0.019	0.1 mg/L 以下	_			
トリクロロ酢酸	mg/L	0.002	0.03 mg/L 以下				
ブロモジクロロメタン	mg/L	1 0.008	0.03 mg/L 以下				
判 定	上言	己検査項目につい	いては、水質基準に適	合			
検 査 期 日	平)	成 29 年 11 月 8	日 ~ 平成29年11	月 13 日			
検 査 方 法	厚生	上労働省告示第 2	61号による				
検査責任者	理化	L学検査:古田	耕一	細菌検査:原	孝宏		
1 . 3 dds 500			(my)				

★は基準の10%を超過、▲は基準の20%を超過です

*: 水道GLP認定項目外 平成29年11月13日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号公益財団法 公益財団法 島根県環境保健公社島根県環

理事長 小 村 明



〒692-0002 安来市上坂田町551

安来市長 近藤 宏樹 様



JWWA - GLP 036 水 道 GLP 認 定

依頼年月日	平成29年11月8日	採取時の温度	[気温]	22.0℃	[水温]	21. 0℃
採 水 日 時	平成29年11月8日 9時15分	天 候	[当日]	曇	[前日]	曇
採水地点	山佐簡易水道 下山佐公民館					
採 水 者		検査物種別	簡水			
検 査 目 的	3ヶ月毎検査(21項目)					

ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準	検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	個/mL	0	100 個/mL 以下	ブロモホルム	mg/L	0.001未満	0.09 mg/L 以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	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 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 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	mg/L	10. 7	200 mg/L 以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	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
ホウ素及びその化合物	mg/L		1 mg/L 以下	ジェオスミン	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
シスー1,2-ジクロロエチレン及びトランスー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)	mg/L	0. 7	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		6.8	5.8 ~ 8.6
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. 19	0.6 mg/L 以下	色度	度	0.7	5 度 以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下	濁度	度	0.1未満	2度 以下
クロロホルム	mg/L	★ 0.009	0.06 mg/L 以下	*残留塩素(参考値)	mg/L	0. 26	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.002	0.03 mg/L 以下	*導電率	μ S/cm	69	
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.004	0.1 mg/L 以下	- 以下余白 -			
臭素酸	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
総トリハロメタン	mg/L	▲ 0.021	0.1 mg/L 以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	★ 0.004	0.03 mg/L 以下				
ブロモジクロロメタン	mg/L	▲ 0.008	0.03 mg/L 以下				
判 定	上言	己検査項目につい	ヽ ては、水質基準に適	合			
検 査 期 日	平)	式 29 年 11 月 8	日 ~ 平成29年11	月 13 日			
検 査 方 法	厚生	上労働省告示第2	61号による				
検査責任者	理化	上学検査:古田	耕一	細菌検査:原	孝宏		

★は基準の10%を超過、▲は基準の20%を超過です

*:水道GLP認定項目外 平成29年11月13日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号公益財団法公益財団法 島根県環境保健公社島根県環

理事長 小 村 明



〒692-0002 安来市上坂田町551

安来市長 近藤 宏樹 様



JWWA - GLP 036 水 道 GLP 認 定

依頼年月日	平成29年11月8日	採取時の温度	[気温]	22.0℃	[水温]	18.5℃
採 水 日 時	平成29年11月8日 9時40分	天 候	[当日]	曇	[前日]	曇
採 水 地 点	奥田原簡易水道 新田公会堂					
採 水 者		検査物種別	簡水			
検 査 目 的	3ヶ月毎検査(21項目)					

ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準	検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	個/mL	0	100 個/mL 以下	ブロモホルム	mg/L	0.001未満	0.09 mg/L 以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	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 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	0.02未満	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 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	mg/L	10. 7	200 mg/L 以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	$mg \diagup L$	0.001未満	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	$ \text{mg} \diagup 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
ホウ素及びその化合物	mg/L		1 mg/L 以下	ジェオスミン	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
シスー1, 2-ジクロロエチレン及びトランスー1, 2-ジクロロエチレン	$mg \diagup L$		0.04 mg/L 以下	フェノール類	$\mathrm{mg} \diagup L$		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)	mg/L	0.4	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		6. 8	5.8 ~ 8.6
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	▲ 0.34	0.6 mg/L 以下	色度	度	0.5未満	5度 以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下	濁度	度	0.1未満	2 度 以下
クロロホルム	mg/L	★ 0.008	0.06 mg/L 以下	*残留塩素(参考値)	mg/L	0. 27	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.03 mg/L 以下	*導電率	μS/cm	61	
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.002	0.1 mg/L 以下	- 以下余白 -			
臭素酸	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
総トリハロメタン	mg/L	★ 0.015	0.1 mg/L 以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.002	0.03 mg/L 以下				
ブロモジクロロメタン	mg/L	★ 0.005	0.03 mg/L 以下				
判 定	上言	己検査項目につい	ヽては、水質基準に適	<u>—————</u> 合			
検 査 期 日	平)	成 29 年 11 月 8	日 ~ 平成29年11	月 13 日			
検 査 方 法	厚生	上労働省告示第2	61号による				
検査責任者	理化	比学検査:古田	耕一	細菌検査:原	孝宏		
1 . 2		. 11.341	1				

★は基準の10%を超過、▲は基準の20%を超過です

*:水道GLP認定項目外 平成29年11月13日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号 公益財団法

公益財団法。島根県環境保健公社島根県環 理事長 小 村 明



〒692-0002 安来市上坂田町551

安来市長 近藤 宏樹 様



JWWA - GLP 036 水 道 GLP 認 定

依頼年月日	平成29年11月8日	採取時の温度	[気温]	22. 0℃	[水温]	17. 0℃
採 水 日 時	平成29年11月8日 9時35分	天 候	[当日]	曇	[前日]	曇
採水地点	宇波簡易水道 大原ポンプ所					
採 水 者		検査物種別	簡水			
検 査 目 的	3ヶ月毎検査(21項目)					

ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準	検 査 項 目	単位	検査結果	水質基準
一般細菌	個/mL	0	100 個/mL 以下	ブロモホルム	mg/L	0.001未満	0.09 mg/L 以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008未満	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 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	0.02未満	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 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	mg/L	11. 7	200 mg/L 以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	$mg \diagup L$	0.001未満	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
ホウ素及びその化合物	mg/L		1 mg/L 以下	ジェオスミン	mg/L		0.00001 mg/L 以下
四塩化炭素	$mg \diagup L$		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
シスー1, 2-ジクロロエチレン及びトランスー1, 2-ジクロロエチレン	mg/L		0.04 mg/L 以下	フェノール類	$\mathrm{mg} \diagup L$		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)	mg/L	0.3	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		6. 7	$5.8 \sim 8.6$
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	★ 0.11	0.6 mg/L 以下	色度	度	0.5未満	5度 以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下	濁度	度	0.1未満	2 度 以下
クロロホルム	mg/L	0.001	0.06 mg/L 以下	*残留塩素(参考値)	mg/L	0. 37	
ジクロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.03 mg/L 以下	*導電率	$\mu \mathrm{S/cm}$	61	
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.003	0.1 mg/L 以下	- 以下余白 -			
臭素酸	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
総トリハロメタン	mg/L	0.007	0.1 mg/L 以下				
トリクロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.03 mg/L 以下				
ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003	0.03 mg/L 以下				
判 定	上言	己検査項目につい	いては、水質基準に適	合			
検 査 期 日	平)	成 29 年 11 月 8	日 ~ 平成29年11	月 13 日			
検 査 方 法	厚生	上労働省告示第2	61号による				
検査責任者	理化	上学検査:古田	耕一	細菌検査:原	孝宏		
1 . 2 -14 300		. > - 14 >#1	INCH .)				

★は基準の10%を超過、▲は基準の20%を超過です

*: 水道GLP認定項目外 平成29年11月13日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号公益財団法 公益財団法 島根県環境保健公社島根県環

理事長 小 村 明 引

