

浄水水質検査結果書

検 第 A1806636 号

〒692-0207
安来市伯太町東母里580

安来市長 近藤 宏樹 様



JWWA - GLP 036
水道 GLP 認定

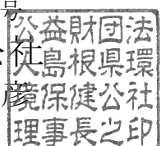
依 頼 年 月 日	平成 30 年 10 月 10 日	採 取 日 時	平成 30 年 10 月 10 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 雨 前日 晴
採 水 者	清山智裕	気 温	21.0℃

施 設 名	安来市上水道	安来市上水道	安来市上水道
採 取 場 所	吉佐町管末	荒島町管末	伏見管末
水 温	24.0℃	23.0℃	20.0℃
検査項目(水質基準)			
一般細菌 (100 個/mL 以下)	0個/mL	0個/mL	0個/mL
大腸菌 (検出されないこと)	陰性	陰性	陰性
塩化物イオン (200 mg/L 以下)	10.5mg/L	10.6mg/L	18.1mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.6mg/L	0.6mg/L	0.4mg/L
pH値 (5.8 ~ 8.6)	7.0	6.9	6.9
味 (異常でないこと)	異常なし	異常なし	異常なし
臭気 (異常でないこと)	異常なし	異常なし	異常なし
色度 (5 度 以下)	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満
濁度 (2 度 以下)	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
*導電率	86 μ S/cm	76 μ S/cm	124 μ S/cm
- 以下余白 -			
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 30 年 10 月 10 日 ~ 平成 30 年 10 月 12 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	

* : 水道GLP認定項目外

平成30年10月12日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号
 公益財団法人 島根県環境保健公社
 理事長 森 本 紀
 〒690-0012 松江市古志原一丁目4番6号



原水水質検査結果書

検 第 A1806637 号 (1/2)

〒692-0207
安来市伯太町東母里580



安来市長 近藤 宏樹 様

JWWA - GLP 036
水道 GLP 認定

依頼年月日	平成30年10月10日	採取時の温度	[気温] 21.0℃ [水温] 23.0℃
採水日時	平成30年10月10日 11時00分	天 候	[当日] 雨 [前日] 晴
採水地点	安来市上水道 宮内水源地取水ポンプ(原水)		
採水者	清山智裕	検査物種別	上水道
検査目的	全項目検査(原水) 定期+指標菌		

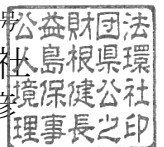
ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

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	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2 mg/L 以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	ジェオスミン	mg/L	0.00001未満	0.00001 mg/L 以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003 mg/L 以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001未満	0.00001 mg/L 以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005 mg/L 以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005 mg/L 以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.4	3 mg/L 以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	pH値		6.8	5.8 ~ 8.6
六価クロム化合物	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下	臭気		異常なし	異常でないこと
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下	色度	度	0.7	5 度 以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	濁度	度	0.1	2 度 以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.45	10 mg/L 以下	*導電率	μS/cm	98	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08未満	0.8 mg/L 以下	*大腸菌(最確数)	MPN/100mL	1未満	
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.10未満	1 mg/L 以下	*嫌気性芽胞菌		陰性	
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002 mg/L 以下	- 以下余白 -			
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下				
2,4,6-トリクロロベンゼン及び2,4,6-トリクロロフェノール	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下				
ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下				
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.008	1 mg/L 以下				
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.03	0.2 mg/L 以下				
鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.3 mg/L 以下				
銅及びその化合物	mg/L	0.005未満	1 mg/L 以下				
ナトリウム及びその化合物	mg/L	9.2	200 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				
塩化物イオン	mg/L	9.5	200 mg/L 以下				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	20.2	300 mg/L 以下				
蒸発残留物	mg/L	74	500 mg/L 以下				
検査期日	平成30年10月10日 ~ 平成30年10月16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			

*: 水道GLP認定項目外

平成30年10月16日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号
公益財団法人 島根県環境保健公社
理事長 森本 紀彦
〒690-0012 松江市古志原一丁目4番6号



原水水質検査結果書

検 第 A1806637 号 (2/2)

〒692-0207
安来市伯太町東母里580



安来市長 近藤 宏樹 様

JWWA - GLP 036
水道 GLP 認定

依頼年月日	平成30年10月10日	採取時の温度	[気温] 21.0℃	[水温] 16.0℃
採水日時	平成30年10月10日 9時40分	天 候	[当日] 雨	[前日] 晴
採水地点	安来市上水道 矢田水源地浅井戸(原水)			
採水者	清山智裕	検査物種別	上水道	
検査目的	全項目検査(原水) 定期+指標菌			

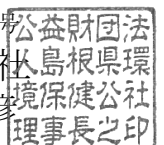
ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

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	2	100 個/mL 以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2 mg/L 以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	ジェオスミン	mg/L	0.00001未満	0.00001 mg/L 以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003 mg/L 以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001未満	0.00001 mg/L 以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005 mg/L 以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005 mg/L 以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 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
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	pH値		6.4	5.8 ~ 8.6
六価クロム化合物	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下	臭気		異常なし	異常でないこと
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下	色度	度	0.5未満	5 度 以下
シアニ化物イオン及び塩化シアニ	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	濁度	度	0.1未満	2 度 以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.59	10 mg/L 以下	*導電率	μS/cm	143	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08未満	0.8 mg/L 以下	*大腸菌(最確数)	MPN/100mL	1未満	
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.10未満	1 mg/L 以下	*嫌気性芽胞菌		陰性	
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002 mg/L 以下	- 以下余白 -			
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下				
2,4,6-トリクロロベンゼン及び2,4,6-トリクロロフェノール	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下				
ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下				
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.011	1 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				
鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.3 mg/L 以下				
銅及びその化合物	mg/L	0.005未満	1 mg/L 以下				
ナトリウム及びその化合物	mg/L	16.8	200 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				
塩化物イオン	mg/L	21.1	200 mg/L 以下				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	23.3	300 mg/L 以下				
蒸発残留物	mg/L	91	500 mg/L 以下				
検査期日	平成30年10月10日 ~ 平成30年10月16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			

*: 水道GLP認定項目外

平成30年10月16日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号
公益財団法人 島根県環境保健公社
理事長 森本 紀彦
〒690-0012 松江市古志原一丁目4番6号



浄水水質検査結果書

検 第 A1806633 号 1

〒692-0207
安来市伯太町東母里580

安来市長 近藤 宏樹 様



JWWA - GLP 036
水道 GLP 認定

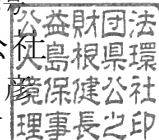
依 頼 年 月 日	平成 30 年 10 月 10 日	採 取 日 時	平成 30 年 10 月 10 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 雨 前日 晴
採 水 者	勝部健一	気 温	21.0℃

施 設 名	伯太簡易水道 (原代系)	伯太簡易水道 (下十年畑系)	伯太簡易水道
採 取 場 所	与一畑集会所	わたなべ牧場	須山ポンプ所
水 温	24.0℃	24.5℃	23.0℃
検査項目(水質基準)			
一般細菌 (100 個/mL 以下)	0個/mL	0個/mL	0個/mL
大腸菌 (検出されないこと)	陰性	陰性	陰性
塩化物イオン (200 mg/L 以下)	10.9mg/L	9.0mg/L	9.4mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.3mg/L	0.5mg/L	0.5mg/L
pH値 (5.8 ~ 8.6)	7.0	6.9	7.0
味 (異常でないこと)	異常なし	異常なし	異常なし
臭気 (異常でないこと)	異常なし	異常なし	異常なし
色度 (5 度 以下)	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満
濁度 (2 度 以下)	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
*導電率	123 μ S/cm	76 μ S/cm	74 μ S/cm
- 以下余白 -			
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30年10月10日 ~ 平成30年10月12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	

* : 水道GLP認定項目外

平成30年10月12日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号
 公益財団法人 島根県環境保健公社
 理事長 森本 紀
 〒690-0012 松江市古志原一丁目4番6号



浄水水質検査結果書

検 第 A1806633 号 2

〒692-0207
安来市伯太町東母里580

安来市長 近藤 宏樹 様



JWWA - GLP 036
水道 GLP 認定

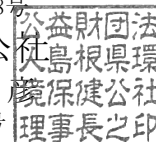
依 頼 年 月 日	平成 30 年 10 月 10 日	採 取 日 時	平成 30 年 10 月 10 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 雨 前日 晴
採 水 者	勝部健一	気 温	21.0℃

施 設 名	大郷飲料水供給施設	草野飲料水供給施設	小竹簡易水道(新水源)
採 取 場 所	芦村砂子 宅	足立幸子 宅	石原工業
水 温	22.0℃	19.0℃	22.5℃
検査項目(水質基準)			
一般細菌 (100 個/mL 以下)	0個/mL	0個/mL	0個/mL
大腸菌 (検出されないこと)	陰性	陰性	陰性
塩化物イオン (200 mg/L 以下)	9.2mg/L	8.4mg/L	11.0mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.3mg/L	0.3mg/L 未満	0.8mg/L
pH値 (5.8 ~ 8.6)	7.6	6.9	7.2
味 (異常でないこと)	異常なし	異常なし	異常なし
臭気 (異常でないこと)	異常なし	異常なし	異常なし
色度 (5 度 以下)	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満
濁度 (2 度 以下)	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
*導電率	192 μ S/cm	117 μ S/cm	75 μ S/cm
- 以下余白 -			
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30年10月10日 ~ 平成30年10月12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	

* : 水道GLP認定項目外

平成30年10月12日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号
公益財団法人 島根県環境保健公社
理事長 森 本 紀
〒690-0012 松江市古志原一丁目4番6号



原水水質検査結果書

検 第 A1806635 号 (1/5)

〒692-0207
安来市伯太町東母里580



安来市長 近藤 宏樹 様

JWWA - GLP 036
水道 GLP 認定

依頼年月日	平成30年10月10日	採取時の温度	[気温] 21.0℃	[水温] 20.0℃
採水日時	平成30年10月10日	天 候	[当日] 雨	[前日] 晴
採水地点	伯太簡易水道 原代浄水場(原水)			
採水者	勝部健一	検査物種別	簡水	
検査目的	全項目検査(原水) 定期+指標菌			

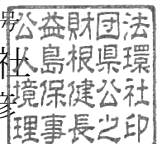
ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

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	※ 450	100 個/mL 以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2 mg/L 以下
大腸菌		※ 陽性	検出されないこと	ジェオスミン	mg/L	0.00001未満	0.00001 mg/L 以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003 mg/L 以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001未満	0.00001 mg/L 以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005 mg/L 以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005 mg/L 以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001	0.01 mg/L 以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3	3 mg/L 以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	pH値		6.4	5.8 ~ 8.6
六価クロム化合物	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下	臭気		異常なし	異常でないこと
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下	色度	度	2.5	5 度 以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	濁度	度	0.9	2 度 以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.64	10 mg/L 以下	*導電率	μS/cm	119	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08未満	0.8 mg/L 以下	*大腸菌(最確数)	MPN/100mL	※ 2	
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.10未満	1 mg/L 以下	*嫌気性芽胞菌		陰性	
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002 mg/L 以下	- 以下余白 -			
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下				
2,4,6-トリクロロベンゼン及び2,4,6-トリクロロフェノール	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下				
ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下				
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満	1 mg/L 以下				
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.16	0.2 mg/L 以下				
鉄及びその化合物	mg/L	0.15	0.3 mg/L 以下				
銅及びその化合物	mg/L	0.005未満	1 mg/L 以下				
ナトリウム及びその化合物	mg/L	10.4	200 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				
塩化物イオン	mg/L	10.0	200 mg/L 以下				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	27.3	300 mg/L 以下				
蒸発残留物	mg/L	90	500 mg/L 以下				
検査期日	平成30年10月10日 ~ 平成30年10月16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			

*: 水道GLP認定項目外

平成30年10月16日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号
公益財団法人 島根県環境保健公社
理事長 森本 紀彦
〒690-0012 松江市古志原一丁目4番6号



原水水質検査結果書

検 第 A1806635 号 (2/5)

〒692-0207
安来市伯太町東母里580



安来市長 近藤 宏樹 様

JWWA - GLP 036
水道 GLP 認定

依頼年月日	平成30年10月10日	採取時の温度	[気温] 21.0℃	[水温] 18.0℃
採水日時	平成30年10月10日	天 候	[当日] 雨	[前日] 晴
採水地点	伯太簡易水道 下十年畑浄水場(原水)			
採水者	勝部健一	検査物種別	簡水	
検査目的	全項目検査(原水) 定期+指標菌			

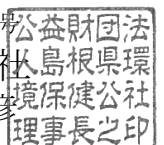
ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

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	28	100 個/mL 以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2 mg/L 以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	ジェオスミン	mg/L	0.00001未満	0.00001 mg/L 以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003 mg/L 以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001未満	0.00001 mg/L 以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005 mg/L 以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005 mg/L 以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	3 mg/L 以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	pH値		6.6	5.8 ~ 8.6
六価クロム化合物	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下	臭気		異常なし	異常でないこと
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下	色度	度	0.8	5 度 以下
シアニ化物イオン及び塩化シアニ	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	濁度	度	0.2	2 度 以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.32	10 mg/L 以下	*導電率	μS/cm	71	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08未満	0.8 mg/L 以下	*大腸菌(最確数)	MPN/100mL	1未満	
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.10未満	1 mg/L 以下	*嫌気性芽胞菌		陰性	
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002 mg/L 以下	- 以下余白 -			
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下				
2,4,6-トリクロロベンゼン及び2,4,6-トリクロロフェノール	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下				
ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下				
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満	1 mg/L 以下				
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02	0.2 mg/L 以下				
鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.3 mg/L 以下				
銅及びその化合物	mg/L	0.005未満	1 mg/L 以下				
ナトリウム及びその化合物	mg/L	8.0	200 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				
塩化物イオン	mg/L	9.3	200 mg/L 以下				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	12.5	300 mg/L 以下				
蒸発残留物	mg/L	58	500 mg/L 以下				
検査期日	平成30年10月10日 ~ 平成30年10月16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			

*: 水道GLP認定項目外

平成30年10月16日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号
公益財団法人 島根県環境保健公社
理事長 森本 紀彦
〒690-0012 松江市古志原一丁目4番6号



原水水質検査結果書

検 第 A1806635 号 (3/5)

〒692-0207
安来市伯太町東母里580

安来市長 近藤 宏樹

様



JWWA - GLP 036
水道 GLP 認定

依頼年月日	平成30年10月10日	採取時の温度	[気温] 21.0℃	[水温] 17.0℃
採水日時	平成30年10月10日	天 候	[当日] 雨	[前日] 晴
採水地点	大郷飲料水供給施設 大郷浄水場(原水)			
採水者	勝部健一	検査物種別	飲供	
検査目的	全項目検査(原水) 定期+指標菌			

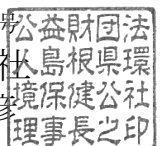
ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

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	1	100 個/mL 以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2 mg/L 以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	ジェオスミン	mg/L	0.00001未満	0.00001 mg/L 以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003 mg/L 以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L 以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005 mg/L 以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005 mg/L 以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 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
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.003	0.01 mg/L 以下	pH値		7.6	5.8 ~ 8.6
六価クロム化合物	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下	臭気		異常なし	異常でないこと
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下	色度	度	1.7	5度 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	濁度	度	0.5	2度 以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.02未満	10 mg/L 以下	*導電率	μS/cm	204	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.10	0.8 mg/L 以下	*大腸菌(最確数)	MPN/100mL	1未満	
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.10未満	1 mg/L 以下	*嫌気性芽胞菌		陰性	
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002 mg/L 以下	- 以下余白 -			
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下				
2,4,6-トリクロロベンゼン及び2,4,6-トリクロロフェノール	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下				
ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下				
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満	1 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				
鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.3 mg/L 以下				
銅及びその化合物	mg/L	0.005未満	1 mg/L 以下				
ナトリウム及びその化合物	mg/L	12.9	200 mg/L 以下				
マンガン及びその化合物	mg/L	0.049	0.05 mg/L 以下				
塩化物イオン	mg/L	9.3	200 mg/L 以下				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	66.7	300 mg/L 以下				
蒸発残留物	mg/L	124	500 mg/L 以下				
検査期日	平成30年10月10日 ~ 平成30年10月16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			

*: 水道GLP認定項目外

平成30年10月16日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号
公益財団法人 島根県環境保健公社
理事長 森本 紀彦
〒690-0012 松江市古志原一丁目4番6号



原水水質検査結果書

検 第 A1806635 号 (4/5)

〒692-0207
安来市伯太町東母里580

安来市長 近藤 宏樹

様



JWWA - GLP 036
水道 GLP 認定

依頼年月日	平成30年10月10日	採取時の温度	[気温] 21.0℃	[水温] 15.0℃
採水日時	平成30年10月10日	天 候	[当日] 雨	[前日] 晴
採水地点	草野飲料水供給施設 草野第1,2取水場(原水)			
採水者	勝部健一	検査物種別	飲供	
検査目的	全項目検査(原水) 定期+指標菌			

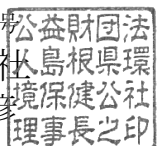
ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

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	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2 mg/L 以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	ジェオスミン	mg/L	0.00001未満	0.00001 mg/L 以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003 mg/L 以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L 以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005 mg/L 以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005 mg/L 以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 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
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	pH値		6.8	5.8 ~ 8.6
六価クロム化合物	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下	臭気		異常なし	異常でないこと
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下	色度	度	0.5未満	5 度 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	濁度	度	0.1未満	2 度 以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.10	10 mg/L 以下	*導電率	μS/cm	108	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08未満	0.8 mg/L 以下	*大腸菌(最確数)	MPN/100mL	1未満	
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.10未満	1 mg/L 以下	*嫌気性芽胞菌		陰性	
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002 mg/L 以下	- 以下余白 -			
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下				
2,4,6-トリクロロベンゼン及び2,4,6-トリクロロフェノール	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下				
ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下				
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満	1 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				
鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.3 mg/L 以下				
銅及びその化合物	mg/L	0.005未満	1 mg/L 以下				
ナトリウム及びその化合物	mg/L	9.1	200 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				
塩化物イオン	mg/L	8.8	200 mg/L 以下				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	29.5	300 mg/L 以下				
蒸発残留物	mg/L	83	500 mg/L 以下				
検査期日	平成30年10月10日 ~ 平成30年10月16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			

*: 水道GLP認定項目外

平成30年10月16日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号
公益財団法人 島根県環境保健公社
理事長 森本 紀彦
〒690-0012 松江市古志原一丁目4番6号



原水水質検査結果書

検 第 A1806635 号 (5/5)

〒692-0207
安来市伯太町東母里580

安来市長 近藤 宏樹

様



JWWA - GLP 036
水道 GLP 認定

依頼年月日	平成30年10月10日	採取時の温度	[気温] 21.0℃	[水温] 17.0℃
採水日時	平成30年10月10日	天 候	[当日] 雨	[前日] 晴
採水地点	小竹簡易水道 新小竹浄水場(原水)			
採水者	勝部健一	検査物種別	簡水	
検査目的	全項目検査(原水) 定期+指標菌			

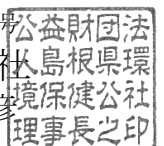
ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

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	※ 170	100 個/mL 以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2 mg/L 以下
大腸菌		※ 陽性	検出されないこと	ジェオスミン	mg/L	0.00001未満	0.00001 mg/L 以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003 mg/L 以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001未満	0.00001 mg/L 以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005 mg/L 以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005 mg/L 以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	1.0	3 mg/L 以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	pH値		7.0	5.8 ~ 8.6
六価クロム化合物	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下	臭気		※ 微土臭	異常でないこと
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下	色度	度	4.4	5 度 以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	濁度	度	1.1	2 度 以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.41	10 mg/L 以下	*導電率	μS/cm	61	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08未満	0.8 mg/L 以下	*大腸菌(最確数)	MPN/100mL	※ 32	
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.10未満	1 mg/L 以下	*嫌気性芽胞菌		陰性	
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002 mg/L 以下	- 以下余白 -			
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下				
2,4,6-トリクロロベンゼン及び2,4,6-トリクロロフェノール	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下				
ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下				
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満	1 mg/L 以下				
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.04	0.2 mg/L 以下				
鉄及びその化合物	mg/L	0.04	0.3 mg/L 以下				
銅及びその化合物	mg/L	0.005未満	1 mg/L 以下				
ナトリウム及びその化合物	mg/L	7.3	200 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				
塩化物イオン	mg/L	8.0	200 mg/L 以下				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10.1	300 mg/L 以下				
蒸発残留物	mg/L	50	500 mg/L 以下				
検査期日	平成30年10月10日 ~ 平成30年10月16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			

*: 水道GLP認定項目外

平成30年10月16日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号
公益財団法人 島根県環境保健公社
理事長 森本 紀彦
〒690-0012 松江市古志原一丁目4番6号



浄水水質検査結果書

検 第 A1806905 号 1

〒692-0207
安来市伯太町東母里580

安来市長 近藤 宏樹 様



JWWA - GLP 036
水道 GLP 認定

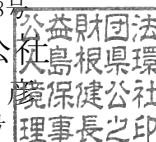
依 頼 年 月 日	平成 30 年 10 月 17 日	採 取 日 時	平成 30 年 10 月 17 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 — 前日 —
採 水 者	北川 賢	気 温	21.0℃

施 設 名	上水道	布部簡易水道	比田簡易水道
採 取 場 所	下石原公会堂	須谷ポンプ所	西谷浄水場
水 温	22.0℃	23.0℃	19.0℃
検査項目(水質基準)			
一般細菌 (100 個/mL 以下)	0個/mL	0個/mL	0個/mL
大腸菌 (検出されないこと)	陰性	陰性	陰性
塩化物イオン (200 mg/L 以下)	12.4mg/L	10.6mg/L	9.0mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.3mg/L 未満	0.4mg/L	0.4mg/L
pH値 (5.8 ~ 8.6)	6.4	7.0	6.8
味 (異常でないこと)	異常なし	異常なし	異常なし
臭気 (異常でないこと)	異常なし	異常なし	異常なし
色度 (5 度 以下)	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満
濁度 (2 度 以下)	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
*導電率	115 μ S/cm	78 μ S/cm	88 μ S/cm
- 以下余白 -			
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30年10月17日 ~ 平成30年10月19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	

* : 水道GLP認定項目外

平成30年10月19日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号
公益財団法人 島根県環境保健公社
理事長 森 本 紀
〒690-0012 松江市古志原一丁目4番6号



浄水水質検査結果書

検 第 A1806905 号 2

〒692-0207
安来市伯太町東母里580

安来市長 近藤 宏樹 様



JWWA - GLP 036
水道 GLP 認定

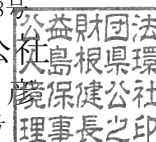
依 頼 年 月 日	平成 30 年 10 月 17 日	採 取 日 時	平成 30 年 10 月 17 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 — 前日 —
採 水 者	北川 賢	気 温	21.0℃

施 設 名	山佐簡易水道	奥田原簡易水道	宇波簡易水道
採 取 場 所	下山佐公民館	新田公会堂	大原ポンプ所
水 温	21.0℃	19.0℃	21.0℃
検査項目(水質基準)			
一般細菌 (100 個/mL 以下)	0個/mL	0個/mL	0個/mL
大腸菌 (検出されないこと)	陰性	陰性	陰性
塩化物イオン (200 mg/L 以下)	10.9mg/L	10.3mg/L	10.7mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.5mg/L	0.4mg/L	0.3mg/L未満
pH値 (5.8 ~ 8.6)	6.9	7.0	6.7
味 (異常でないこと)	異常なし	異常なし	異常なし
臭気 (異常でないこと)	異常なし	異常なし	異常なし
色度 (5 度 以下)	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満
濁度 (2 度 以下)	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
*導電率	72 μ S/cm	64 μ S/cm	62 μ S/cm
- 以下余白 -			
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30年10月17日 ~ 平成30年10月19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	

* : 水道GLP認定項目外

平成30年10月19日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号
公益財団法人 島根県環境保健公
理事長 森 本 紀
〒690-0012 松江市古志原一丁目4番6号



原水水質検査結果書

検 第 A1806903 号 (1/7)

〒692-0207
安来市伯太町東母里 5 8 0



安来市長 近藤 宏樹 様

JWWA - GLP 036
水道 GLP 認定

依頼年月日	平成30年10月17日	採取時の温度	[気温] 21.0℃	[水温] 19.0℃
採水日時	平成30年10月17日 12時55分	天 候	[当日]	[前日]
採水地点	上水道 川平取水井(原水)			
採水者	北川 賢	検査物種別	上水道	
検査目的	全項目検査(原水) 定期+指標菌			

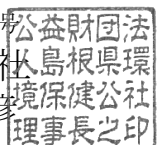
ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

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	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2 mg/L 以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	ジェオスミン	mg/L	0.00001未満	0.00001 mg/L 以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003 mg/L 以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001未満	0.00001 mg/L 以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005 mg/L 以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005 mg/L 以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 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
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	pH値		6.2	5.8 ~ 8.6
六価クロム化合物	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下	臭気		異常なし	異常でないこと
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下	色度	度	1.1	5 度 以下
シアニ化物イオン及び塩化シアニ	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	濁度	度	0.3	2 度 以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.56	10 mg/L 以下	*導電率	μS/cm	104	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08未満	0.8 mg/L 以下	*大腸菌(最確数)	MPN/100mL	1未満	
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.10未満	1 mg/L 以下	*嫌気性芽胞菌		陰性	
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002 mg/L 以下	- 以下余白 -			
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下				
2,4,6-トリクロロベンゼン及び2,4,6-トリクロロフェノール	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下				
ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下				
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満	1 mg/L 以下				
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.09	0.2 mg/L 以下				
鉄及びその化合物	mg/L	0.03	0.3 mg/L 以下				
銅及びその化合物	mg/L	0.005未満	1 mg/L 以下				
ナトリウム及びその化合物	mg/L	10.8	200 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				
塩化物イオン	mg/L	11.5	200 mg/L 以下				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	23.3	300 mg/L 以下				
蒸発残留物	mg/L	67	500 mg/L 以下				
検査期日	平成30年10月17日 ~ 平成30年10月22日						
検査方法	厚生労働省告示第261号による						
検査責任者							

*: 水道GLP認定項目外

平成30年10月22日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号
公益財団法人 島根県環境保健公社
理事長 森本 紀彦
〒690-0012 松江市古志原一丁目4番6号



原水水質検査結果書

検 第 A1806903 号 (2/7)

〒692-0207
安来市伯太町東母里580

安来市長 近藤 宏樹

様



JWWA - GLP 036
水道 GLP 認定

依頼年月日	平成30年10月17日	採取時の温度	[気温] 21.0℃	[水温] 18.0℃
採水日時	平成30年10月17日 11時30分	天 候	[当日]	[前日]
採水地点	布部簡易水道 布部着水井(原水)			
採水者	北川 賢	検査物種別	簡水	
検査目的	全項目検査(原水) 定期+指標菌			

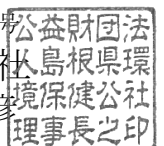
ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

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	※ 250	100 個/mL 以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2 mg/L 以下
大腸菌		※ 陽性	検出されないこと	ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L 以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003 mg/L 以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L 以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005 mg/L 以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005 mg/L 以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.9	3 mg/L 以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	pH値		6.5	5.8 ~ 8.6
六価クロム化合物	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下	臭気		※ 微藻臭	異常でないこと
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下	色度	度	※ 5.6	5 度 以下
シアニ化物イオン及び塩化シアニ	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	濁度	度	※ 2.5	2 度 以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.30	10 mg/L 以下	*導電率	μS/cm	67	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08未満	0.8 mg/L 以下	*大腸菌(最確数)	MPN/100mL	※ 30	
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.10未満	1 mg/L 以下	*嫌気性芽胞菌		陰性	
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002 mg/L 以下	- 以下余白 -			
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下				
2,4,6-トリクロロベンゼン及び2,4,6-トリクロロフェノール	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下				
ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下				
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満	1 mg/L 以下				
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.12	0.2 mg/L 以下				
鉄及びその化合物	mg/L	0.08	0.3 mg/L 以下				
銅及びその化合物	mg/L	0.005未満	1 mg/L 以下				
ナトリウム及びその化合物	mg/L	7.2	200 mg/L 以下				
マンガン及びその化合物	mg/L	0.019	0.05 mg/L 以下				
塩化物イオン	mg/L	7.8	200 mg/L 以下				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	12.5	300 mg/L 以下				
蒸発残留物	mg/L	48	500 mg/L 以下				
検査期日	平成30年10月17日 ~ 平成30年10月22日						
検査方法	厚生労働省告示第261号による						
検査責任者							

*: 水道GLP認定項目外

平成30年10月22日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号
公益財団法人 島根県環境保健公社
理事長 森本 紀彦
〒690-0012 松江市古志原一丁目4番6号



原水水質検査結果書

検 第 A1806903 号 (3/7)

〒692-0207
安来市伯太町東母里 5 8 0

安来市長 近藤 宏樹

様



JWWA - GLP 036
水道 GLP 認定

依頼年月日	平成30年10月17日	採取時の温度	[気温] 21.0℃	[水温] 15.5℃
採水日時	平成30年10月17日 11時50分	天 候	[当日]	[前日]
採水地点	山佐簡易水道 山佐着水井(原水)			
採水者	北川 賢	検査物種別	簡水	
検査目的	全項目検査(原水) 定期+指標菌			

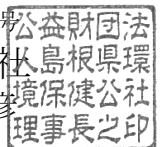
ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

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	76	100 個/mL 以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2 mg/L 以下
大腸菌		※ 陽性	検出されないこと	ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L 以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003 mg/L 以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L 以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005 mg/L 以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005 mg/L 以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	3 mg/L 以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	pH値		6.7	5.8 ~ 8.6
六価クロム化合物	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下	臭気		異常なし	異常でないこと
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下	色度	度	1.8	5 度 以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	濁度	度	0.1	2 度 以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.21	10 mg/L 以下	*導電率	μS/cm	67	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08未満	0.8 mg/L 以下	*大腸菌(最確数)	MPN/100mL	※ 26	
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.10未満	1 mg/L 以下	*嫌気性芽胞菌		陰性	
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002 mg/L 以下	- 以下余白 -			
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下				
2,4,6-トリクロロベンゼン及び2,4,6-トリクロロフェノール	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下				
ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下				
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満	1 mg/L 以下				
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.03	0.2 mg/L 以下				
鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.3 mg/L 以下				
銅及びその化合物	mg/L	0.005未満	1 mg/L 以下				
ナトリウム及びその化合物	mg/L	9.2	200 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				
塩化物イオン	mg/L	10.3	200 mg/L 以下				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10.2	300 mg/L 以下				
蒸発残留物	mg/L	49	500 mg/L 以下				
検査期日	平成30年10月17日 ~ 平成30年10月22日						
検査方法	厚生労働省告示第261号による						
検査責任者							

*: 水道GLP認定項目外

平成30年10月22日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号
公益財団法人 島根県環境保健公社
理事長 森本 紀彦
〒690-0012 松江市古志原一丁目4番6号



原水水質検査結果書

検 第 A1806903 号 (4/7)

〒692-0207
安来市伯太町東母里 5 8 0

安来市長 近藤 宏樹

様



JWWA - GLP 036
水道 GLP 認定

依頼年月日	平成30年10月17日	採取時の温度	[気温] 21.0℃	[水温] 14.0℃
採水日時	平成30年10月17日 10時50分	天 候	[当日]	[前日]
採水地点	奥田原簡易水道 奥田原着水井(原水)			
採水者	北川 賢	検査物種別	簡水	
検査目的	全項目検査(原水) 定期+指標菌			

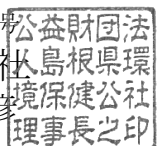
ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

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	42	100 個/mL 以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2 mg/L 以下
大腸菌		※ 陽性	検出されないこと	ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L 以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003 mg/L 以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L 以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005 mg/L 以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005 mg/L 以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.7	3 mg/L 以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	pH値		6.8	5.8 ~ 8.6
六価クロム化合物	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下	臭気		※ 微藻臭	異常でないこと
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下	色度	度	3.1	5 度 以下
シアニ化物イオン及び塩化シアニ	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	濁度	度	0.3	2 度 以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.15	10 mg/L 以下	*導電率	μS/cm	52	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08未満	0.8 mg/L 以下	*大腸菌(最確数)	MPN/100mL	※ 2	
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.10未満	1 mg/L 以下	*嫌気性芽胞菌		陰性	
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002 mg/L 以下	- 以下余白 -			
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下				
2,4,6-トリクロロベンゼン及び2,4,6-トリクロロフェノール	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下				
ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下				
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満	1 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				
鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.3 mg/L 以下				
銅及びその化合物	mg/L	0.005未満	1 mg/L 以下				
ナトリウム及びその化合物	mg/L	7.0	200 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				
塩化物イオン	mg/L	7.3	200 mg/L 以下				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	6.9	300 mg/L 以下				
蒸発残留物	mg/L	34	500 mg/L 以下				
検査期日	平成30年10月17日 ~ 平成30年10月22日						
検査方法	厚生労働省告示第261号による						
検査責任者							

*: 水道GLP認定項目外

平成30年10月22日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号
公益財団法人 島根県環境保健公社
理事長 森本 紀彦
〒690-0012 松江市古志原一丁目4番6号



原水水質検査結果書

検 第 A1806903 号 (5/7)

〒692-0207
安来市伯太町東母里 5 8 0

安来市長 近藤 宏樹

様



JWWA - GLP 036
水道 GLP 認定

依頼年月日	平成30年10月17日	採取時の温度	[気温] 21.0℃	[水温] 15.0℃
採水日時	平成30年10月17日 10時40分	天 候	[当日]	[前日]
採水地点	宇波簡易水道 宇波着水井(原水)			
採水者	北川 賢	検査物種別	簡水	
検査目的	全項目検査(原水) 定期+指標菌			

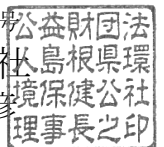
ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

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	※ 110	100 個/mL 以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2 mg/L 以下
大腸菌		※ 陽性	検出されないこと	ジェオスミン	mg/L	0.00001未満	0.00001 mg/L 以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003 mg/L 以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001未満	0.00001 mg/L 以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005 mg/L 以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005 mg/L 以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.6	3 mg/L 以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	pH値		6.6	5.8 ~ 8.6
六価クロム化合物	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下	臭気		異常なし	異常でないこと
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下	色度	度	2.7	5 度 以下
シアニ化物イオン及び塩化シアニ	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	濁度	度	0.4	2 度 以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.14	10 mg/L 以下	*導電率	μS/cm	54	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08未満	0.8 mg/L 以下	*大腸菌(最確数)	MPN/100mL	※ 200	
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.10未満	1 mg/L 以下	*嫌気性芽胞菌		陰性	
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002 mg/L 以下	- 以下余白 -			
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下				
2,4,6-トリクロロベンゼン及び2,4,6-トリクロロフェノール	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下				
ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下				
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満	1 mg/L 以下				
アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.03	0.2 mg/L 以下				
鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.3 mg/L 以下				
銅及びその化合物	mg/L	0.005未満	1 mg/L 以下				
ナトリウム及びその化合物	mg/L	7.6	200 mg/L 以下				
マンガン及びその化合物	mg/L	0.009	0.05 mg/L 以下				
塩化物イオン	mg/L	8.7	200 mg/L 以下				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	6.7	300 mg/L 以下				
蒸発残留物	mg/L	39	500 mg/L 以下				
検査期日	平成30年10月17日 ~ 平成30年10月22日						
検査方法	厚生労働省告示第261号による						
検査責任者							

*: 水道GLP認定項目外

平成30年10月22日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号
公益財団法人 島根県環境保健公社
理事長 森本 紀彦
〒690-0012 松江市古志原一丁目4番6号



原水水質検査結果書

検 第 A1806903 号 (6/7)

〒692-0207
安来市伯太町東母里580

安来市長 近藤 宏樹

様



JWWA - GLP 036
水道 GLP 認定

依頼年月日	平成30年10月17日	採取時の温度	[気温] 21.0℃	[水温] 15.0℃
採水日時	平成30年10月17日 12時54分	天候	[当日]	[前日]
採水地点	西比田簡易水道 西比田第1取水井(原水)			
採水者	北川 賢	検査物種別	簡水	
検査目的	全項目検査(原水) 定期+指標菌			

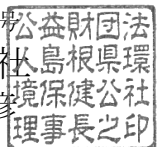
ご依頼を受けました上記試料について検査した結果を下記の通り報告します。

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	88	100 個/mL 以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2 mg/L 以下
大腸菌		※ 陽性	検出されないこと	ジェオスミン	mg/L	0.00001未満	0.00001 mg/L 以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003 mg/L 以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001未満	0.00001 mg/L 以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005 mg/L 以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005 mg/L 以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	3 mg/L 以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	pH値		6.7	5.8 ~ 8.6
六価クロム化合物	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下	臭気		異常なし	異常でないこと
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下	色度	度	1.6	5度 以下
シアニ化物イオン及び塩化シアニ	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	濁度	度	0.1未満	2度 以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.41	10 mg/L 以下	*導電率	μS/cm	80	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08未満	0.8 mg/L 以下	*大腸菌(最確数)	MPN/100mL	※ 54	
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.10未満	1 mg/L 以下	*嫌気性芽胞菌		陰性	
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002 mg/L 以下	- 以下余白 -			
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下				
3-1,2-ジクロロエチレン及び1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下				
ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下				
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満	1 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				
鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.3 mg/L 以下				
銅及びその化合物	mg/L	0.005未満	1 mg/L 以下				
ナトリウム及びその化合物	mg/L	8.3	200 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				
塩化物イオン	mg/L	8.4	200 mg/L 以下				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	17.5	300 mg/L 以下				
蒸発残留物	mg/L	56	500 mg/L 以下				
検査期日	平成30年10月17日 ~ 平成30年10月22日						
検査方法	厚生労働省告示第261号による						
検査責任者							

*: 水道GLP認定項目外

平成30年10月22日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号
公益財団法人 島根県環境保健公社
理事長 森本 紀彦
〒690-0012 松江市古志原一丁目4番6号



原水水質検査結果書

検 第 A1806903 号 (7/7)

〒692-0207
安来市伯太町東母里580

安来市長 近藤 宏樹

様



JWWA - GLP 036
水道 GLP 認定

依頼年月日	平成30年10月17日	採取時の温度	[気温] 21.0℃	[水温] 18.0℃
採水日時	平成30年10月17日 12時30分	天候	[当日]	[前日]
採水地点	西比田簡易水道 西比田第2取水井(原水)			
採水者	北川 賢	検査物種別	簡水	
検査目的	全項目検査(原水) 定期+指標菌			

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	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2 mg/L 以下
大腸菌		陰性	検出されないこと	ジェオスミン	mg/L	0.00001未満	0.00001 mg/L 以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003 mg/L 以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.00001未満	0.00001 mg/L 以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005 mg/L 以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005 mg/L 以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 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
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	pH値		5.9	5.8 ~ 8.6
六価クロム化合物	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下	臭気		異常なし	異常でないこと
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下	色度	度	0.5未満	5 度 以下
シアニ化物イオン及び塩化シアニ	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下	濁度	度	0.1未満	2 度 以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.04	10 mg/L 以下	*導電率	μS/cm	105	
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08未満	0.8 mg/L 以下	*大腸菌(最確数)	MPN/100mL	1未満	
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.10未満	1 mg/L 以下	*嫌気性芽胞菌		陰性	
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002 mg/L 以下	- 以下余白 -			
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05 mg/L 以下				
2,4,6-トリクロロベンゼン及び2,4,6-トリクロロフェノール	mg/L	0.004未満	0.04 mg/L 以下				
ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.02 mg/L 以下				
テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.01 mg/L 以下				
亜鉛及びその化合物	mg/L	0.005未満	1 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				
鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.3 mg/L 以下				
銅及びその化合物	mg/L	0.005未満	1 mg/L 以下				
ナトリウム及びその化合物	mg/L	8.0	200 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				
塩化物イオン	mg/L	8.6	200 mg/L 以下				
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	23.3	300 mg/L 以下				
蒸発残留物	mg/L	71	500 mg/L 以下				
検査期日	平成30年10月17日 ~ 平成30年10月22日						
検査方法	厚生労働省告示第261号による						
検査責任者							

*: 水道GLP認定項目外

平成30年10月22日

厚生労働大臣登録水質検査機関 第28号
公益財団法人 島根県環境保健公社
理事長 森本 紀彦
〒690-0012 松江市古志原一丁目4番6号

