

# 浄水水質検査結果書

検 第 A1602750 号

〒692-0002  
安来市上坂田町 5 5 1

安来市長 近藤 宏樹 様

依 頼 年 月 日	平成 28 年 7 月 6 日	採 取 日 時	平成 28 年 7 月 6 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 晴 前日 ー
採 水 者	ー	気 温	32.0℃

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	25.5℃	25.0℃	25.5℃
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)	12.6mg/L	11.2mg/L	15.2mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量) ( 3 mg/L 以下)	0.4mg/L	0.6mg/L	0.4mg/L
pH値 ( 5.8 ~ 8.6)	6.9	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	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	103 μ S/cm	86 μ S/cm	118 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 28 年 7 月 6 日 ~ 平成 28 年 7 月 8 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28年7月8日



# 水質検査結果書

検 第 A1602749 号 (2/2)

〒692-0002  
安来市上坂田町 5 5 1

安来市長 近藤 宏樹 様

依頼年月日	平成28年7月6日	採取時の温度	[気温] 32.0℃	[水温] 17.0℃
採水日時	平成28年7月6日 9時15分	天候	[当日] 晴	[前日]
採水地点	安来市上水道 矢田水源地浅井戸 (原水)			
採水者		検査物種別	上水道	
検査目的	クリプトスポリジウム指標菌検査			

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	水質基準
大腸菌 (最確数)	MPN/100mL	1未満	
嫌気性芽胞菌		陰性	
- 以下余白 -			
判定			
検査期日	平成 28 年 7 月 6 日 ~ 平成 28 年 7 月 8 日		
検査機関	公益財団法人 島根県環境保健公社		
検査責任者	理化学検査: 古田 耕一		細菌検査: 原 孝宏
備考			

平成28年7月8日

# 浄水水質検査結果書

検 第 A1603009 号

〒692-0002  
安来市上坂田町551

安来市長 近藤 宏樹 様

依 頼 年 月 日	平成 28 年 7 月 13 日	採 取 日 時	平成 28 年 7 月 13 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 雨 前日 ー
採 水 者	ー	気 温	30.0℃

施 設 名	上水道		
採 取 場 所	下石原公会堂		
水 温	27.0℃		
検査項目(水質基準)			
一般細菌 ( 100 個/mL 以下)	0個/mL		
大腸菌 ( 検出されないこと)	陰性		
塩化物イオン ( 200 mg/L 以下)	13.5mg/L		
有機物(全有機炭素(TOC)の量) ( 3 mg/L 以下)	0.3mg/L未満		
pH値 ( 5.8 ~ 8.6)	6.4		
味 ( 異常でないこと)	異常なし		
臭気 ( 異常でないこと)	異常なし		
色度 ( 5 度 以下)	0.5度未満		
濁度 ( 2 度 以下)	0.1度未満		
*導電率	116 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 28 年 7 月 13 日 ~ 平成 28 年 7 月 20 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28年7月20日



# 浄水水質検査結果書

検 第 A1603008 号 1

〒692-0002  
安来市上坂田町 5 5 1

安来市長 近藤 宏樹 様

依 頼 年 月 日	平成 28 年 7 月 13 日	採 取 日 時	平成 28 年 7 月 13 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 雨 前日 ー
採 水 者	ー	気 温	30.0℃

施 設 名	布部簡易水道	比田簡易水道	山佐簡易水道
採 取 場 所	市原集会所	西谷浄水場	下山佐公民館
水 温	28.0℃	25.0℃	24.5℃
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)	10.9mg/L	10.3mg/L	11.7mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量) ( 3 mg/L 以下)	0.5mg/L	0.4mg/L	0.5mg/L
pH値 ( 5.8 ~ 8.6)	6.9	6.8	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	1.0度
濁度 ( 2 度 以下)	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
*導電率	78 μS/cm	99 μS/cm	76 μS/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 28 年 7 月 13 日 ~ 平成 28 年 7 月 15 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28年7月15日

# 浄水水質検査結果書

検 第 A1603008 号 2

〒692-0002  
安来市上坂田町 5 5 1

安来市長 近藤 宏樹 様

依 頼 年 月 日	平成 28 年 7 月 13 日	採 取 日 時	平成 28 年 7 月 13 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 雨 前日 ー
採 水 者	ー	気 温	30.0℃

施 設 名	奥田原簡易水道	須谷飲料水供給施設	宇波簡易水道
採 取 場 所	新田公会堂	須谷浄水場	大原ポンプ所
水 温	25.0℃	23.0℃	25.5℃
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)	11.6mg/L	10.6mg/L	12.3mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量) ( 3 mg/L 以下)	0.5mg/L	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満
pH値 ( 5.8 ~ 8.6)	7.0	6.6	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	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	70 μ S/cm	92 μ S/cm	64 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 28 年 7 月 13 日 ~ 平成 28 年 7 月 15 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28年7月15日





# 水質検査結果書

検 第 A1603010 号 (2/2)

〒692-0002  
安来市上坂田町 5 5 1

安来市長 近藤 宏樹

様

依頼年月日	平成28年7月13日	採取時の温度	[気温] 30.0℃	[水温] 14.5℃
採水日時	平成28年7月13日 11時30分	天 候	[当日] 雨	[前日]
採水地点	西比田簡易水道 第2取水井 (原水)			
採水者		検査物種別	簡水	
検査目的	クリプトスポリジウム指標菌検査			

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	水質基準
大腸菌 (最確数)	MPN/100mL	1未満	
嫌気性芽胞菌		陰性	
- 以下余白 -			
判 定	平成 28 年 7 月 13 日 ～ 平成 28 年 7 月 15 日		
検 査 期 日	公益財団法人 島根県環境保健公社		
検 査 機 関	理化学検査：古田 耕一		
検 査 責 任 者	細菌検査：原 孝宏		
備 考			

平成28年7月15日

# 浄水水質検査結果書

検 第 A1603216 号 1

〒692-0002  
安来市上坂田町 5 5 1

安来市長 近藤 宏樹 様

依 頼 年 月 日	平成 28 年 7 月 20 日	採 取 日 時	平成 28 年 7 月 20 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 晴 前日 ー
採 水 者	北川	気 温	27.0℃

施 設 名	伯太簡易水道 (原代系)	伯太簡易水道 (下十年畑系)	上十年畑簡易水道
採 取 場 所	与一畑集会所	わたなべ牧場	上十年畑集会所
水 温	28.0℃	28.5℃	29.0℃
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)	14.1mg/L	11.0mg/L	8.4mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量) ( 3 mg/L 以下)	0.4mg/L	0.6mg/L	0.7mg/L
pH値 ( 5.8 ~ 8.6)	7.2	6.9	7.1
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	0.9度
濁度 ( 2 度 以下)	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
*導電率	124 μ S/cm	81 μ S/cm	63 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 28 年 7 月 20 日 ~ 平成 28 年 7 月 25 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28年7月25日

# 浄水水質検査結果書

検 第 A1603216 号 2

〒692-0002  
安来市上坂田町551

安来市長 近藤 宏樹 様

依頼年月日	平成28年7月20日	採取日時	平成28年7月20日
検査目的	基本項目検査(毎月) 定期	天候	当日 晴 前日 一
採水者	北川	気温	27.0℃

施設名	伯太簡易水道	須山飲料水供給施設	久根簡易給水施設
採取場所	福富老人集会所	桑名達雄 宅	安達賀夫 宅
水温	23.5℃	21.0℃	24.5℃
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)	11.3mg/L	12.5mg/L	9.1mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.5mg/L	0.6mg/L	0.8mg/L
pH値 (5.8 ~ 8.6)	7.2	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	0.8度	1.9度
濁度 (2 度 以下)	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
*導電率	82 $\mu$ S/cm	109 $\mu$ S/cm	64 $\mu$ 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28年7月20日 ~ 平成28年7月25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28年7月25日

# 浄水水質検査結果書

検 第 A1603216 号 3

〒692-0002  
安来市上坂田町 5 5 1

安来市長 近藤 宏樹 様

依 頼 年 月 日	平成 28 年 7 月 20 日	採 取 日 時	平成 28 年 7 月 20 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 晴 前日 一
採 水 者	北川	気 温	27.0℃

施 設 名	清水掻簡易給水施設	大郷飲料水供給施設	草野飲料水供給施設
採 取 場 所	新田悠介 宅	芦村砂子 宅	足立幸子 宅
水 温	27.0℃	24.0℃	23.5℃
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)	11.8mg/L	9.7mg/L	8.6mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量) ( 3 mg/L 以下)	0.8mg/L	0.3mg/L 未満	0.3mg/L 未満
pH値 ( 5.8 ~ 8.6)	6.8	7.9	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)	1.8度	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	90 μ S/cm	200 μ S/cm	109 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 28 年 7 月 20 日 ~ 平成 28 年 7 月 25 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28年7月25日

# 浄水水質検査結果書

検 第 A1603216 号 4

〒692-0002  
安来市上坂田町 5 5 1

安来市長 近藤 宏樹 様

依 頼 年 月 日	平成 28 年 7 月 20 日	採 取 日 時	平成 28 年 7 月 20 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 晴 前日 一
採 水 者	北川	気 温	27.0℃

施 設 名	大谷飲料水供給施設	小竹簡易水道 (新水源)	
採 取 場 所	篠田清子 宅	石原工業	
水 温	24.0℃	24.5℃	
検査項目(水質基準)			
一般細菌 ( 100 個/mL 以下)	0個/mL	0個/mL	
大腸菌 ( 検出されないこと)	陰性	陰性	
塩化物イオン ( 200 mg/L 以下)	8.9mg/L	13.2mg/L	
有機物(全有機炭素(TOC)の量) ( 3 mg/L 以下)	0.3mg/L 未満	0.7mg/L	
pH値 ( 5.8 ~ 8.6)	8.6	7.5	
味 ( 異常でないこと)	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	
色度 ( 5 度 以下)	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	
*導電率	172 μ S/cm	83 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 28 年 7 月 20 日 ~ 平成 28 年 7 月 25 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28年7月25日



# 水質検査結果書

検 第 A1603217 号 (2/4)

〒692-0002  
安来市上坂田町 5 5 1

安来市長 近藤 宏樹 様

依頼年月日	平成28年7月20日	採取時の温度	[気温] 27.0℃	[水温] 21.0℃
採水日時	平成28年7月20日 9時50分	天候	[当日] 晴	[前日]
採水地点	大郷飲料水供給施設 大郷浄水場 (原水)			
採水者	北川	検査物種別	飲供	
検査目的	クリプトスポリジウム指標菌検査			

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	水質基準
大腸菌 (最確数)	MPN/100mL	1未満	
嫌気性芽胞菌		陰性	
- 以下余白 -			

判定	
検査期日	平成28年7月20日 ~ 平成28年7月25日
検査機関	公益財団法人 島根県環境保健公社
検査責任者	理化学検査：古田 耕一 細菌検査：原 孝宏

備考	
----	--





# 水質検査結果書

検 第 A1603217 号 (4/4)

〒692-0002  
安来市上坂田町 5 5 1

安来市長 近藤 宏樹 様

依頼年月日	平成28年7月20日	採取時の温度	[気温] 27.0℃	[水温] 14.5℃
採水日時	平成28年7月20日 11時15分	天 候	[当日] 晴	[前日]
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	北川	検査物種別	飲供	
検査目的	クリプトスポリジウム指標菌検査			

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	水 質 基 準
大腸菌 (最確数)	MPN/100mL	1未満	
嫌気性芽胞菌		陰性	
- 以下余白 -			
判 定			
検 査 期 日	平成 28 年 7 月 20 日 ~ 平成 28 年 7 月 25 日		
検 査 機 関	公益財団法人 島根県環境保健公社		
検 査 責 任 者	理化学検査：古田 耕一	細菌検査：原 孝宏	
備 考			

平成28年7月25日