

浄水水質検査結果書

検 第 A1607525 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 12 月 7 日	採 取 日 時	平成 28 年 12 月 7 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	—	気 温	12.0℃

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	15.0℃	13.0℃	14.0℃
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)	12.3mg/L	12.3mg/L	16.6mg/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)	7.7	7.3	7.4
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	94 μS/cm	86 μS/cm	122 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 12 月 7 日 ~ 平成 28 年 12 月 9 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12月9日

浄水水質検査結果書

検 第 A1607774 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 12 月 14 日	採 取 日 時	平成 28 年 12 月 14 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 雨 前日 —
採 水 者	—	気 温	7.0℃

施 設 名	上水道		
採 取 場 所	下石原公会堂		
水 温	10.5℃		
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)	12.8mg/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)	6.5		
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	111 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12月14日 ~ 平成28年12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28年12月16日

浄水水質検査結果書

検 第 A1607775 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 12 月 14 日	採 取 日 時	平成 28 年 12 月 14 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 雨 前日 —
採 水 者	—	気 温	7.0℃

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	9.5℃	7.5℃	9.5℃
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)	10.6mg/L	9.6mg/L	11.6mg/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)	6.7	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	0.6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	85 μ S/cm	97 μ S/cm	72 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12月14日 ~ 平成28年12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28年12月16日

浄水水質検査結果書

検 第 A1607775 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 12 月 14 日	採 取 日 時	平成 28 年 12 月 14 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	7.0℃

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	7.5℃	8.0℃	8.0℃
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)	11.4mg/L	10.7mg/L	11.9mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.3mg/L	0.3mg/L	0.3mg/L未満
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	64 μ S/cm	76 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12月14日 ~ 平成28年12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28年12月16日

浄水水質検査結果書

検 第 A1607922 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 12 月 21 日	採 取 日 時	平成 28 年 12 月 21 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 晴 前日 曇
採 水 者	斉藤	気 温	17.0℃

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	10.5℃	11.0℃	9.5℃
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)	11.9mg/L	10.3mg/L	7.6mg/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	0.5mg/L
pH値 (5.8 ~ 8.6)	6.9	7.0	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	118 μ S/cm	77 μ S/cm	56 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12月21日 ~ 平成28年12月26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12月26日

浄水水質検査結果書

検 第 A1607922 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 12 月 21 日	採 取 日 時	平成 28 年 12 月 21 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 晴 前日 曇
採 水 者	斉藤	気 温	17.0℃

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	8.0℃	6.0℃	6.0℃
検査項目(水質基準)			
一般細菌 (100 個/mL 以下)	0個/mL	0個/mL	1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)	10.2mg/L	11.3mg/L	8.0mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.4mg/L	0.4mg/L	0.5mg/L
pH値 (5.8 ~ 8.6)	7.0	6.9	6.6
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	0.6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	76 μ S/cm	95 μ S/cm	61 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 12 月 21 日 ~ 平成 28 年 12 月 26 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12月26日

浄水水質検査結果書

検 第 A1607922 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 12 月 21 日	採 取 日 時	平成 28 年 12 月 21 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 晴 前日 曇
採 水 者	齊藤	気 温	17.0℃

施 設 名	清水搔簡易給水施設	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	11.5℃	9.5℃	7.5℃
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)	10.8mg/L	9.3mg/L	8.4mg/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)	6.4	7.7	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	82 μ S/cm	196 μ S/cm	106 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12月21日 ~ 平成28年12月26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12月26日

浄水水質検査結果書

検 第 A1607922 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 12 月 21 日	採 取 日 時	平成 28 年 12 月 21 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 晴 前日 曇
採 水 者	斉藤	気 温	17.0℃

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	10.5℃	7.0℃	
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)	8.5mg/L	12.3mg/L	
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.3mg/L未満	0.5mg/L	
pH値 (5.8 ~ 8.6)	8.5	6.9	
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	171 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12月21日 ~ 平成28年12月26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12月26日