

浄水水質検査結果書

検 第 A1608570 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 29 年 1 月 25 日	採 取 日 時	平成 29 年 1 月 25 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	6.0℃

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	6.0℃	3.0℃	4.0℃
検査項目(水質基準)			
一般細菌 (100 個/mL 以下)	0個/mL	1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	12.5mg/L	17.5mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.4mg/L	0.4mg/L	0.3mg/L 未満
pH値 (5.8 ~ 8.6)	7.1	7.0	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	86 μ S/cm	79 μ S/cm	127 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 29 年 1 月 25 日 ~ 平成 29 年 1 月 27 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29年1月27日

浄水水質検査結果書

検 第 A1608437 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 29 年 1 月 18 日	採 取 日 時	平成 29 年 1 月 18 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	一	気 温	10.0℃

施 設 名	上水道		
採 取 場 所	下石原公会堂		
水 温	9.0℃		
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)	12.1mg/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	110 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 29 年 1 月 18 日 ~ 平成 29 年 1 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29年1月20日

浄水水質検査結果書

検 第 A1608436 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 29 年 1 月 18 日	採 取 日 時	平成 29 年 1 月 18 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	10.0℃

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	3.5℃	2.5℃	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	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)	10.2mg/L	10.5mg/L	12.0mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.3mg/L	0.4mg/L	0.4mg/L
pH値 (5.8 ~ 8.6)	7.0	7.2	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	0.6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	68 μ S/cm	96 μ S/cm	68 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 29 年 1 月 18 日 ~ 平成 29 年 1 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29年1月20日

浄水水質検査結果書

検 第 A1608436 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 29 年 1 月 18 日	採 取 日 時	平成 29 年 1 月 18 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	10.0℃

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	6.0℃	3.0℃	3.0℃
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)	10.4mg/L	10.8mg/L	12.2mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満
pH値 (5.8 ~ 8.6)	7.0	6.8	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	58 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 29 年 1 月 18 日 ~ 平成 29 年 1 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29年1月20日

浄水水質検査結果書

検 第 A1608170 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 29 年 1 月 11 日	採 取 日 時	平成 29 年 1 月 11 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	8.0℃

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	福富老人集会所
水 温	8.0℃	10.5℃	6.5℃
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)	11.4mg/L	9.9mg/L	10.1mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.3mg/L未満	0.3mg/L	0.4mg/L
pH値 (5.8 ~ 8.6)	7.1	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	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	125 μ S/cm	80 μ S/cm	79 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 29 年 1 月 11 日 ~ 平成 29 年 1 月 13 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29年1月13日

浄水水質検査結果書

検 第 A1608170 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 29 年 1 月 11 日	採 取 日 時	平成 29 年 1 月 11 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	8.0℃

施 設 名	須山飲料水供給施設	久根簡易給水施設	清水搔簡易給水施設
採 取 場 所	桑名達雄 宅	安達賀夫 宅	新田悠介 宅
水 温	5.0℃	4.5℃	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	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	8.7mg/L	11.7mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.4mg/L	0.4mg/L	0.3mg/L
pH値 (5.8 ~ 8.6)	7.0	6.8	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	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	105 μ S/cm	64 μ S/cm	84 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 29 年 1 月 11 日 ~ 平成 29 年 1 月 13 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29年1月13日

浄水水質検査結果書

検 第 A1608170 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 29 年 1 月 11 日	採 取 日 時	平成 29 年 1 月 11 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	8.0℃

施 設 名	大郷飲料水供給施設	草野飲料水供給施設	大谷飲料水供給施設
採 取 場 所	芦村砂子 宅	足立幸子 宅	篠田清子 宅
水 温	8.0℃	7.0℃	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)	9.4mg/L	8.5mg/L	8.6mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満	0.3mg/L未満
pH値 (5.8 ~ 8.6)	7.8	6.8	8.6
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	0.5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	200 μ S/cm	116 μ S/cm	176 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 29 年 1 月 11 日 ~ 平成 29 年 1 月 13 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29年1月13日

浄水水質検査結果書

検 第 A1608170 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 29 年 1 月 11 日	採 取 日 時	平成 29 年 1 月 11 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	8.0℃

施 設 名	小竹簡易水道 (新水源)		
採 取 場 所	石原工業		
水 温	6.0℃		
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)	11.7mg/L		
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.5mg/L		
pH値 (5.8 ~ 8.6)	7.4		
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	79 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 29 年 1 月 11 日 ~ 平成 29 年 1 月 13 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29年1月13日

