

# 浄水水質検査結果書

検 第 A1609601 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 3 月 1 日	採 取 日 時	平成 29 年 3 月 1 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 晴 前日 —
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	11.0℃	10.0℃	12.5℃
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)	11.6mg/L	11.1mg/L	14.2mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量) ( 3 mg/L 以下)	0.4mg/L	0.5mg/L	0.4mg/L
pH値 ( 5.8 ~ 8.6)	7.1	7.0	7.3
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	80 μ S/cm	73 μ S/cm	103 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 3 月 1 日 ~ 平成 29 年 3 月 3 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3月3日

# 浄水水質検査結果書

検 第 A1609880 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 3 月 8 日	採 取 日 時	平成 29 年 3 月 8 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 雪 前日 一
採 水 者	—	気 温	3.0℃

施 設 名	上水道		
採 取 場 所	下石原公会堂		
水 温	6.5℃		
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)	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 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 3 月 8 日 ~ 平成 29 年 3 月 10 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3月10日

# 浄水水質検査結果書

検 第 A1609881 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 3 月 8 日	採 取 日 時	平成 29 年 3 月 8 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 雪 前日 —
採 水 者	—	気 温	3.0℃

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	7.5℃	7.5℃	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	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)	10.7mg/L	12.2mg/L	11.3mg/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)	6.9	7.0	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	0.7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	66 μS/cm	106 μS/cm	67 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 3 月 8 日 ~ 平成 29 年 3 月 10 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3月10日

# 浄水水質検査結果書

検 第 A1609881 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 3 月 8 日	採 取 日 時	平成 29 年 3 月 8 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 雪 前日 ー
採 水 者	ー	気 温	3.0℃

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	8.5℃	8.5℃	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)	10.2mg/L	10.9mg/L	11.3mg/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)	6.9	6.7	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	58 μ S/cm	78 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 29 年 3 月 8 日 ~ 平成 29 年 3 月 10 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3月10日

# 浄水水質検査結果書

検 第 A1610139 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 3 月 15 日	採 取 日 時	平成 29 年 3 月 15 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	9.0℃

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	9.0℃	9.5℃	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)	11.8mg/L	10.8mg/L	10.7mg/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)	7.2	7.2	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	113 μS/cm	68 μS/cm	68 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 3 月 15 日 ~ 平成 29 年 3 月 17 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3月17日

# 浄水水質検査結果書

検 第 A1610139 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 3 月 15 日	採 取 日 時	平成 29 年 3 月 15 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	9.0℃

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	7.0℃	6.5℃	8.5℃
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)	9.4mg/L	9.0mg/L	11.9mg/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	0.4mg/L
pH値 ( 5.8 ~ 8.6)	8.0	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	0.5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	196 μ S/cm	111 μ S/cm	70 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 3 月 15 日 ~ 平成 29 年 3 月 17 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3月17日