

浄水水質検査結果書

検 第 2609441 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 27年 3月 11日	採 取 日 時	平成 27年 3月 11日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 曇 前日 雪
採 水 者	勝部	気 温	5.0 ℃

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	田中ポンプ所	下山佐公民館
水 温	7.0 ℃	6.0 ℃	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)	11.1 mg/L	10.1 mg/L	11.3 mg/L
*有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.3 mg/L	0.3 mg/L 未満	0.4 mg/L
*pH値 (5.8 ~ 8.6)	7.0	6.8	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	75 μ S/cm	92 μ S/cm	73 μ S/cm
- 以下余白 -			
検 査 期 日	平成27年 3月11日 ~ 平成27年 3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：高木 繁		

平成 27年 3月 16日

浄水水質検査結果書

検 第 2609441 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 27年 3月 11日	採 取 日 時	平成 27年 3月 11日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 曇 前日 雪
採 水 者	勝部	気 温	5.0 ℃

施 設 名	西谷簡易水道	奥田原簡易水道	須谷飲料水供給施設
採 取 場 所	西谷浄水場	新田公会堂	須谷浄水場
水 温	6.5 ℃	6.0 ℃	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)	11.1 mg/L	11.6 mg/L	12.0 mg/L
*有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L	0.3 mg/L 未満
*pH値 (5.8 ~ 8.6)	6.8	6.9	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	92 μS/cm	65 μS/cm	87 μS/cm
- 以下余白 -			
検 査 期 日	平成27年 3月11日 ~ 平成27年 3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：高木 繁		

平成 27年 3月 16日

浄水水質検査結果書

検 第 2609441 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 27年 3月 11日	採 取 日 時	平成 27年 3月 11日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 曇 前日 雪
採 水 者	勝部	気 温	5.0 ℃

施 設 名	宇波簡易水道		
採 取 場 所	大原ポンプ所		
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)	11.8 mg/L		
*有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.3 mg/L		
*pH値 (5.8 ~ 8.6)	7.0		
*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	69 μS/cm		
- 以下余白 -			
検 査 期 日	平成27年 3月11日 ~ 平成27年 3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：高木 繁	

平成 27年 3月 16日

浄水水質検査結果書

検 第 2609442 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 27年 3月 11日	採 取 日 時	平成 27年 3月 11日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 曇 前日 雪
採 水 者	勝部	気 温	5.0 ℃

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)	14.5 mg/L		
*有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.3 mg/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	118 μS/cm		
- 以下余白 -			
検 査 期 日	平成27年 3月11日 ~ 平成27年 3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：高木 繁	

平成 27年 3月 16日

水質検査結果書

検 第 2609443 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 27年 3月 11日	気温	5.0 °C	水温	12.0 °C
採水日時	平成 27年 3月 11日	天候	当日 曇	前日	雪
採水地点	上水道 川平取水井 (原水)				
採水者	勝部	検査物種別	水道水		
検査目的	クリプトスポリジウム指標菌検査				
検査項目	水質基準	検査結果			
大腸菌 (最確数)		1 MPN/100mL 未満			
嫌気性芽胞菌		陰性			
- 以下余白 -					
判定					
検査期日	平成27年 3月11日 ~ 平成27年 3月13日	検査項目数	2		
検査機関	公益財団法人 島根県環境保健公社				
検査責任者	細菌検査: 高木 繁				

平成 27年 3月 16日

水 質 検 査 結 果 書

検 第 2609444 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 27年 3月 11日	気 温	5.0 °C	水 温	9.5 °C
採 水 日 時	平成 27年 3月 11日	天 候	当日 曇	前日	雪
採 水 地 点	西谷簡易水道 沈砂池 (原水)				
採 水 者	勝部	検 査 物 種 別	水道水		
検 査 目 的	クリプトスポリジウム指標菌検査				
検 査 項 目	水 質 基 準	検 査 結 果			
大腸菌 (最確数)		1 MPN/100mL 未満			
嫌気性芽胞菌		陰性			
- 以下余白 -					
判 定					
検 査 期 日	平成27年 3月11日 ~ 平成27年 3月13日	検 査 項 目 数	2		
検 査 機 関	公益財団法人 島根県環境保健公社				
検 査 責 任 者	細菌検査：高木 繁				

平成 27年 3月 16日

水質検査結果書

検 第 2609444 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 27年 3月 11日	気温	5.0 ℃	水温	9.0 ℃
採水日時	平成 27年 3月 11日 11時 00分	天候	当日 曇	前日	雪
採水地点	須谷飲料水供給施設 着水井 (原水)				
採水者	勝部	検査物種別	水道水		
検査目的	クリプトスポリジウム指標菌検査				
検査項目	水質基準		検査結果		
大腸菌 (最確数)			1 MPN/100mL 未満		
嫌気性芽胞菌			陰性		
- 以下余白 -					
判定					
検査期日	平成27年 3月11日 ~ 平成27年 3月13日	検査項目数	2		
検査機関	公益財団法人 島根県環境保健公社				
検査責任者	細菌検査：高木 繁				

平成 27年 3月 16日

水質検査結果書

検 第 2609444 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 27年 3月 11日	気温	5.0 °C	水温	12.0 °C
採水日時	平成 27年 3月 11日 10時 00分	天候	当日 曇	前日	雪
採水地点	西比田簡易水道 第2取水井(原水)				
採水者	勝部	検査物種別	水道水		
検査目的	クリプトスポリジウム指標菌検査				
検査項目	水質基準		検査結果		
大腸菌(最確数)			1 MPN/100mL 未滿		
嫌気性芽胞菌			陰性		
- 以下余白 -					
判定					
検査期日	平成27年 3月11日 ~ 平成27年 3月13日	検査項目数	2		
検査機関	公益財団法人 島根県環境保健公社				
検査責任者	細菌検査: 高木 繁				

平成 27年 3月 16日

水質検査結果書

検 第 2609445 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 27年 3月 11日	気温	5.0 ℃	水温	9.5 ℃
採水日時	平成 27年 3月 11日	天候	当日 曇	前日 雪	
採水地点	西谷簡易水道 沈砂池 (原水)				
採水者	勝部	検査物種別	水道水		
検査目的	クリプトスポリジウム・ジアルジア検査				
検査項目	水質基準		検査結果		
クリプトスポリジウム			不検出		
ジアルジア			不検出		
- 以下余白 -					
コメント	この検査では異常は認められませんでした (検水10L)				
検査期日	平成27年 3月11日	～	平成27年 3月13日	検査項目数	2
検査機関	公益財団法人 島根県環境保健公社				
検査責任者	細菌検査：高木 繁				

平成 27年 3月 13日

浄水水質検査結果書

検 第 2609446 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 27年 3月 11日	採 取 日 時	平成 27年 3月 11日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 曇 前日 雪
採 水 者	勝部	気 温	5.0 ℃

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	9.5 ℃	5.0 ℃	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)	13.1 mg/L	12.8 mg/L	16.5 mg/L
*有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.4 mg/L	0.4 mg/L	0.3 mg/L 未満
*pH値 (5.8 ~ 8.6)	7.2	7.1	7.5
*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	90 μS/cm	80 μS/cm	122 μS/cm
- 以下余白 -			
検 査 期 日	平成27年 3月11日 ~ 平成27年 3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：高木 繁	

平成 27年 3月 16日

水質検査結果書

検第 2609447 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 27年 3月 11日	気温	5.0 °C	水温	8.0 °C
採水日時	平成 27年 3月 11日 11時 30分	天候	当日 曇	前日 雪	
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	勝部	検査物種別	水道水		
検査目的	クリプトスポリジウム指標菌検査				
検査項目	水質基準	検査結果			
大腸菌 (最確数)		1 MPN/100mL 未満			
嫌気性芽胞菌		陰性			
- 以下余白 -					
判定					
検査期日	平成27年 3月11日 ~ 平成27年 3月13日	検査項目数	2		
検査機関	公益財団法人 島根県環境保健公社				
検査責任者	細菌検査：高木 繁				

平成 27年 3月 16日

水質検査結果書

検 第 2609447 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 27年 3月 11日	気温	5.0 °C	水温	15.5 °C
採水日時	平成 27年 3月 11日 10時 30分	天候	当日 曇	前日	雪
採水地点	安来市上水道 矢田水源地浅井戸 (原水)				
採水者	勝部	検査物種別	水道水		
検査目的	クリプトスポリジウム指標菌検査				
検査項目	水質基準	検査結果			
大腸菌 (最確数)		1 MPN/100mL 未満			
嫌気性芽胞菌		陰性			
- 以下余白 -					
判定					
検査期日	平成27年 3月11日 ~ 平成27年 3月13日	検査項目数	2		
検査機関	公益財団法人 島根県環境保健公社				
検査責任者	細菌検査：高木 繁				

平成 27年 3月 16日

浄水水質検査結果書

検 第 2609711 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 27年 3月 18日	採 取 日 時	平成 27年 3月 18日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 曇 前日 晴
採 水 者	—	気 温	15.0 ℃

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	15.0 ℃	12.0 ℃	5.0 ℃
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)	13.0 mg/L	13.3 mg/L	9.0 mg/L
*有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満
*pH値 (5.8 ~ 8.6)	7.2	7.0	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	115 μS/cm	82 μS/cm	58 μS/cm
- 以下余白 -			
検 査 期 日	平成27年 3月18日 ~ 平成27年 3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：高木 繁		

平成 27年 3月 20日

浄水水質検査結果書

検 第 2609711 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 27年 3月 18日	採 取 日 時	平成 27年 3月 18日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 曇 前日 晴
採 水 者	—	気 温	15.0 ℃

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	10.0 ℃	8.0 ℃	9.0 ℃
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)	13.4 mg/L	12.7 mg/L	8.9 mg/L
*有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L	0.3 mg/L
*pH値 (5.8 ~ 8.6)	7.1	7.2	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
*濁度 (2 度 以下)	0.1 度 未満	0.1 度 未満	0.1 度 未満
導電率	83 μS/cm	103 μS/cm	62 μS/cm
- 以下余白 -			
検 査 期 日	平成27年 3月18日 ~ 平成27年 3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：高木 繁		

平成 27年 3月 20日

浄水水質検査結果書

検 第 2609711 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 27年 3月 18日	採 取 日 時	平成 27年 3月 18日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 曇 前日 晴
採 水 者	—	気 温	15.0 ℃

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	11.0 ℃	9.0 ℃	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)	12.2 mg/L	9.4 mg/L	8.9 mg/L
*有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L 未満
*pH値 (5.8 ~ 8.6)	6.6	8.1	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	85 μS/cm	203 μS/cm	106 μS/cm
- 以下余白 -			
検 査 期 日	平成27年 3月18日 ~ 平成27年 3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：高木 繁		

平成 27年 3月 20日

浄水水質検査結果書

検 第 2609711 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 27年 3月 18日	採 取 日 時	平成 27年 3月 18日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 曇 前日 晴
採 水 者	—	気 温	15.0 ℃

施 設 名	大谷飲料水供給施設	小竹簡易水道 (新配水系)	
採 取 場 所	篠田清子 宅	石原工業	
水 温	8.5 ℃	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	
*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)	8.4 mg/L	12.2 mg/L	
*有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.3 mg/L 未満	0.3 mg/L	
*pH値 (5.8 ~ 8.6)	8.4	7.2	
*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	0.5 度 未満	
*濁度 (2 度 以下)	0.2 度	0.1 度 未満	
導電率	169 μS/cm	74 μS/cm	
- 以下余白 -			
検 査 期 日	平成27年 3月18日 ~ 平成27年 3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：高木 繁	

平成 27年 3月 20日

水質検査結果書

検 第 2609712 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 27年 3月 18日	気温	15.0℃	水温	14.0℃
採水日時	平成 27年 3月 18日 10時 50分	天候	当日 曇	前日	晴
採水地点	伯太簡易水道 原代浄水場 (原水)				
採水者			検査物種別	水道水	
検査目的	クリプトスポリジウム指標菌検査				
検査項目	水質基準		検査結果		
大腸菌 (最確数)			1 MPN/100mL 未滿		
嫌気性芽胞菌			陰性		
- 以下余白 -					
判定					
検査期日	平成27年 3月18日	～	平成27年 3月20日	検査項目数	2
検査機関	公益財団法人 島根県環境保健公社				
検査責任者	細菌検査：高木 繁				

平成 27年 3月 20日

水質検査結果書

検 第 2609712 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 27年 3月 18日	気温	15.0 °C	水温	10.0 °C
採水日時	平成 27年 3月 18日 10時 25分	天候	当日 曇	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		検査物種別	水道水		
検査目的	クリプトスポリジウム指標菌検査				
検査項目	水質基準	検査結果			
大腸菌 (最確数)		1 MPN/100mL 未満			
嫌気性芽胞菌		陰性			
- 以下余白 -					
判 定					
検査期日	平成27年 3月18日 ~ 平成27年 3月20日	検査項目数	2		
検査機関	公益財団法人 島根県環境保健公社				
検査責任者	細菌検査: 高木 繁				

平成 27年 3月 20日

水質検査結果書

検 第 2609712 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 27年 3月 18日	気温	15.0 °C	水温	8.5 °C
採水日時	平成 27年 3月 18日 10時 00分	天候	当日 曇	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		検査物種別	水道水		
検査目的	クリプトスポリジウム指標菌検査				
検査項目	水質基準	検査結果			
大腸菌 (最確数)		1 MPN/100mL 未満			
嫌気性芽胞菌		陰性			
- 以下余白 -					
判定					
検査期日	平成27年 3月18日 ~ 平成27年 3月20日	検査項目数	2		
検査機関	公益財団法人 島根県環境保健公社				
検査責任者	細菌検査: 高木 繁				

平成 27年 3月 20日

水質検査結果書

検 第 2609712 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 27年 3月 18日	気温	15.0 °C	水温	13.5 °C
採水日時	平成 27年 3月 18日 10時 15分	天候	当日 曇	前日	晴
採水地点	大谷飲料水供給施設 大谷浄水場 (原水)				
採水者		検査物種別	水道水		
検査目的	クリプトスポリジウム指標菌検査				
検査項目	水質基準	検査結果			
大腸菌 (最確数)		1 MPN/100mL 未滿			
嫌気性芽胞菌		陰性			
- 以下余白 -					
判定					
検査期日	平成27年 3月18日 ~ 平成27年 3月20日	検査項目数	2		
検査機関	公益財団法人 島根県環境保健公社				
検査責任者	細菌検査：高木 繁				

平成 27年 3月 20日

水質検査結果書

検 第 2609712 号5

〒 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 27年 3月 18日	気温	15.0 °C	水温	11.0 °C
採水日時	平成 27年 3月 18日 10時 40分	天候	当日 曇	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		検査物種別	水道水		
検査目的	クリプトスポリジウム指標菌検査				
検査項目	水質基準		検査結果		
大腸菌(最確数)			1 MPN/100mL 未満		
嫌気性芽胞菌			陰性		
- 以下余白 -					
判定					
検査期日	平成27年 3月18日	～	平成27年 3月20日	検査項目数	2
検査機関	公益財団法人 島根県環境保健公社				
検査責任者	細菌検査：高木 繁				

平成 27年 3月 20日

水質検査結果書

検 第 2609712 号6

〒 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 27年 3月 18日	気温	15.0 °C	水温	9.0 °C
採水日時	平成 27年 3月 18日 9時 35分	天候	当日 曇	前日 晴	
採水地点	清水掻簡易給水施設 清水掻浄水場 (原水)				
採水者		検査物種別	水道水		
検査目的	クリプトスポリジウム指標菌検査				
検査項目	水質基準	検査結果			
大腸菌 (最確数)		1 MPN/100mL 未滿			
嫌気性芽胞菌		陰性			
- 以下余白 -					
判定					
検査期日	平成27年 3月18日 ~ 平成27年 3月20日	検査項目数	2		
検査機関	公益財団法人 島根県環境保健公社				
検査責任者	細菌検査：高木 繁				

平成 27年 3月 20日