



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月20日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300649

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月14日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 14日	採水時刻	9時40分
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温: 27.2℃ 水温: 24.8℃
残留塩素	0.1 mg/L		
水源の名称	北房簡易水道		
採水地点	ほたる公園		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.675 mg/L	10以下			
塩化物イオン	8.4 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7 mg/L	3以下			
pH値	7.1	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月14日 ~ 2023年7月20日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月20日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300650

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月14日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 14日	採水時刻	9時16分
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温: 27.5℃ 水温: 26.1℃
残留塩素	0.2 mg/L		
水源の名称	立誠水田簡易水道 (水田)		
採水地点	水田バスストップ		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	- 以下余白 -		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.61 mg/L	10以下			
塩化物イオン	9.7 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 mg/L	3以下			
pH値	6.9	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月14日 ~ 2023年7月20日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月20日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300651

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月14日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 14日	採水時刻	11時16分
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温: 27.0℃ 水温: 25.9℃
残留塩素	0.2 mg/L		
水源の名称	中津井簡易水道		
採水地点	市営中津井住宅共同水栓		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.97 mg/L	10以下			
塩化物イオン	12.5 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 mg/L	3以下			
pH値	7.4	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月14日 ~ 2023年7月20日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月27日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300706

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月24日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 24日	採水時刻	10時43分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 30.8℃ 水温: 26.0℃
残留塩素	0.5 mg/L		
水源の名称	真庭市上水道(江川)		
採水地点	上江川集会所		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.356 mg/L	10以下			
塩化物イオン	4.9 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5 mg/L	3以下			
pH値	7.5	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月24日 ~ 2023年7月27日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月27日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300707

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月24日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 24日	採水時刻	10時27分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 31.5℃ 水温: 24.9℃
残留塩素	0.5 mg/L		
水源の名称	真庭市上水道(城内)		
採水地点	小山元治氏宅		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.426 mg/L	10以下			
塩化物イオン	12.6 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3以下			
pH値	7.5	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月24日 ~ 2023年7月27日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月27日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300708

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月24日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 24日	採水時刻	10時00分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 29.8℃ 水温: 25.9℃
残留塩素	0.2 mg/L		
水源の名称	勝山簡易水道 (山久世)		
採水地点	山久世コミュニティハウス		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性 検出されないこと			— 以下余白 —	
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.63 mg/L	10以下			
塩化物イオン	6.1 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	6.7	5.8~8.6			
味	異常なし 異常でないこと				
臭気	異常なし 異常でないこと				
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月24日 ~ 2023年7月27日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月27日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300709

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月24日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 24日	採水時刻	9時48分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 29.2℃ 水温: 27.5℃
残留塩素	0.1 mg/L		
水源の名称	勝山簡易水道(見尾)		
採水地点	見尾集会所		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.558 mg/L	10以下			
塩化物イオン	4.7 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L	3以下			
pH値	7.2	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月24日 ~ 2023年7月27日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月27日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300710

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月24日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年7月24日	採水時刻	10時11分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 32.1℃ 水温: 28.1℃
残留塩素	0.3 mg/L		
水源の名称	勝山簡易水道 (城北南)		
採水地点	城北塾		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.716 mg/L	10以下			
塩化物イオン	5.0 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	6.6	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月24日 ~ 2023年7月27日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月27日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300711

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月24日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 24日	採水時刻	11時24分
天候等	前日: 晴 当日: 晴	気温:	30.0 °C 水温: 29.0 °C
残留塩素	0.1 mg/L		
水源の名称	勝山簡易水道 (神代)		
採水地点	神代公民館		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと		— 以下余白 —	
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.582 mg/L	10以下			
塩化物イオン	5.0 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L	3以下			
pH値	8.1	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	1.1 度	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月24日 ~ 2023年7月27日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月27日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300712

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月24日

依頼者住所	真庭市久世2927-2				
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長				
採水年月日	2023年 7月 24日		採水時刻	11時03分	
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	28.8 °C	水温: 23.6 °C
残留塩素	0.3 mg/L				
水源の名称	勝山簡易水道 (後谷畝)				
採水地点	不動寺				
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団				

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.140 mg/L	10以下			
塩化物イオン	4.2 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8 mg/L	3以下			
pH値	7.5	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	1.1 度	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月24日 ~ 2023年7月27日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月28日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300718

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月25日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 25日	採水時刻	9時39分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 29.7℃ 水温: 27.2℃
残留塩素	0.6 mg/L		
水源の名称	勝山簡易水道(月田)		
採水地点	JR月田駅		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.06 mg/L	10以下			
塩化物イオン	4.8 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L	3以下			
pH値	6.6	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月25日 ~ 2023年7月28日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月28日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300719

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月25日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 25日	採水時刻	9時55分
天候等	前日: 晴 当日: 晴	気温: 29.1℃	水温: 27.8℃
残留塩素	0.3 mg/L		
水源の名称	勝山簡易水道(月田本)		
採水地点	木本學氏宅		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.292 mg/L	10以下			
塩化物イオン	4.3 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 mg/L	3以下			
pH値	7.3	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.6 度	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月25日 ~ 2023年7月28日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月28日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300720

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月25日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年7月25日	採水時刻	11時12分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 30.9℃ 水温: 25.7℃
残留塩素	0.5 mg/L		
水源の名称	勝山簡易水道(若代)		
採水地点	富原出張所		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.331 mg/L	10以下			
塩化物イオン	21.9 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L	3以下			
pH値	6.9	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月25日 ~ 2023年7月28日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月28日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300721

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月25日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 25日	採水時刻	10時12分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 28.6℃ 水温: 23.5℃
残留塩素	0.1 mg/L		
水源の名称	勝山簡易水道 (山上)		
採水地点	荒木集会所		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.468 mg/L	10以下			
塩化物イオン	11.1 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	7.3	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月25日 ~ 2023年7月28日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月28日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300722

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第56号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月25日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 25日	採水時刻	10時32分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 30.4℃ 水温: 21.8℃
残留塩素	0.2 mg/L		
水源の名称	勝山簡易水道(富山)		
採水地点	勝山方面隊第3分団第4部消防機庫		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.321 mg/L	10以下			
塩化物イオン	4.6 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 mg/L	3以下			
pH値	7.4	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月25日 ~ 2023年7月28日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月28日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300723

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月25日

依頼者住所	真庭市久世2927-2				
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長				
採水年月日	2023年 7月 25日		採水時刻	10時53分	
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	29.3℃	水温: 23.0℃
残留塩素	0.1 mg/L				
水源の名称	勝山簡易水道 (清谷)				
採水地点	太田敏一氏宅				
採水者	石光 紀文		(所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		
項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	- 以下余白 -		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.293 mg/L	10以下			
塩化物イオン	3.8 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3以下			
pH値	7.4	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月25日 ~ 2023年7月28日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月24日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300670

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月19日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 19日	採水時刻	10時27分
天候等	前日: 晴	当日: 雨	気温: 26.0℃ 水温: 23.2℃
残留塩素	0.4 mg/L		
水源の名称	真庭市上水道(西原)		
採水地点	八幡加圧ポンプ所		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	ジェオスミン	0.000004 mg/L	0.00001以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.497 mg/L	10以下	- 以下余白 -		
塩化物イオン	8.6 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5 mg/L	3以下			
pH値	7.2	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月19日 ~ 2023年7月24日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月24日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300671

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月19日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 19日	採水時刻	11時06分
天候等	前日: 晴 当日: 曇	気温:	26.2 °C 水温: 23.0 °C
残留塩素	0.3 mg/L		
水源の名称	真庭市上水道(西河内第2)		
採水地点	西河内第2浄水場		
採水者	石光 紀文	(所属)	(公財)岡山県健康づくり財団

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性 検出されないこと		— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.11 mg/L	10以下			
塩化物イオン	7.9 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	6.6	5.8~8.6			
味	異常なし 異常でないこと				
臭気	異常なし 異常でないこと				
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月19日 ~ 2023年7月24日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月24日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300672

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086)246-6257



受付年月日 2023年7月19日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 19日	採水時刻	8時59分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 28.5℃ 水温: 29.3℃
残留塩素	0.3 mg/L		
水源の名称	天津簡易水道		
採水地点	天津小学校		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.468 mg/L	10以下			
塩化物イオン	8.3 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3以下			
pH値	6.9	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月19日 ~ 2023年7月24日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月24日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300673

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月19日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年7月19日	採水時刻	11時28分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 26.1℃ 水温: 21.7℃
残留塩素	0.1 mg/L		
水源の名称	立誠水田簡易水道(立誠)		
採水地点	笠場加圧ポンプ所		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	5.04 mg/L	10以下			
塩化物イオン	8.2 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3以下			
pH値	6.9	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月19日 ~ 2023年7月24日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月28日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300724

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月25日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 25日	採水時刻	11時56分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 28.1℃ 水温: 24.5℃
残留塩素	0.1 mg/L		
水源の名称	上山簡易水道		
採水地点	上山取水場		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.263 mg/L	10以下			
塩化物イオン	8.2 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.1 mg/L	3以下			
pH値	7.7	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.7 度	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月25日 ~ 2023年7月28日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月24日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300678

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月19日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 19日	採水時刻	10時28分
天候等	前日: 晴	当日: 雨	気温: 24.2℃ 水温: 22.0℃
残留塩素	0.3 mg/L		
水源の名称	湯原簡易水道(湯原)		
採水地点	湯原振興局		
採水者	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.05 mg/L	10以下			
塩化物イオン	22.0 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3以下			
pH値	7.2	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月19日 ~ 2023年7月24日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月18日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300624

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月12日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 12日	採水時刻	11時04分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 28.5℃ 水温: 25.5℃
残留塩素	0.3 mg/L		
水源の名称	真庭市上水道(久世)		
採水地点	第6(中原)配水池		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.16 mg/L	10以下			
塩化物イオン	7.7 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3以下			
pH値	7.0	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月12日 ~ 2023年7月18日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月18日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300625

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月12日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 12日	採水時刻	9時29分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 28.0℃ 水温: 22.0℃
残留塩素	0.3 mg/L		
水源の名称	真庭市上水道(草加部)		
採水地点	富尾ポンプ室		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.36 mg/L	10以下			
塩化物イオン	7.5 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	7.1	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月12日 ~ 2023年7月18日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月18日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300626

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月12日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 12日	採水時刻	11時18分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 29.0℃ 水温: 23.1℃
残留塩素	0.1 mg/L		
水源の名称	土居中島簡易水道		
採水地点	中島浄水場		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.29 mg/L	10以下			
塩化物イオン	7.0 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3以下			
pH値	6.8	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.6 度	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月12日 ~ 2023年7月18日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月18日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300627

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月12日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 12日	採水時刻	9時53分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 28.0℃ 水温: 22.8℃
残留塩素	0.2 mg/L		
水源の名称	三坂簡易水道		
採水地点	中山一馬氏宅前		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.408 mg/L	10以下			
塩化物イオン	4.6 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7 mg/L	3以下			
pH値	6.9	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.6 度	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月12日 ~ 2023年7月18日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月18日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300628

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月12日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 12日	採水時刻	10時10分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 28.4℃ 水温: 22.9℃
残留塩素	0.2 mg/L		
水源の名称	榎西上簡易水道		
採水地点	榎西上浄水場		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.712 mg/L	10以下			
塩化物イオン	4.8 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	6.9	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月12日 ~ 2023年7月18日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月18日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300629

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月12日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 12日	採水時刻	10時24分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 28.2℃ 水温: 22.0℃
残留塩素	0.3 mg/L		
水源の名称	榎西簡易水道		
採水地点	榎西浄水場		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.956 mg/L	10以下			
塩化物イオン	4.1 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3以下			
pH値	6.9	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月12日 ~ 2023年7月18日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月18日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300630

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月12日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 12日	採水時刻	10時41分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 28.0℃ 水温: 22.3℃
残留塩素	0.3 mg/L		
水源の名称	余野簡易水道		
採水地点	黒地公民館		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	- 以下余白 -		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.09 mg/L	10以下			
塩化物イオン	7.1 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L	3以下			
pH値	6.9	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月12日 ~ 2023年7月18日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2023年7月10日 報告

No. S2305315

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086)246-6257



受付年月日 2023年7月3日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 3日	採水時刻	9時42分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 30.0℃ 水温: 23.0℃
残留塩素	0.4 mg/L		
水源の名称	美甘簡易水道 (美甘)		
採水地点	美甘振興局 食堂		
採水者	鈴木 崇史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	プロモジクロロメタン	0.001 mg/L	0.03以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003以下	プロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.005 mg/L 未満	1.0以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.2以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	銅及びその化合物	0.016 mg/L	1.0以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	ナトリウム及びその化合物	9.8 mg/L	200以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.44 mg/L	10以下	塩化物イオン	11.0 mg/L	200以下
フッ素及びその化合物	0.17 mg/L	0.8以下	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	53 mg/L	300以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	蒸発残留物	115 mg/L	500以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	ジオスミン	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.002 mg/L 未満	0.04以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
ジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.02以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未満	0.02以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	0.3 mg/L 未満	3以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	7.0	5.8~8.6
塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6以下	味	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	臭気	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	0.001 mg/L 未満	0.06以下	色度	0.5 度 未満	5以下
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジブromocloroメタン	0.002 mg/L	0.1以下	— 以下余白 —		
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下			
総トリハロメタン	0.003 mg/L	0.1以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月3日 ~ 2023年7月10日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月10日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305317

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月3日

依頼者住所	真庭市久世2927-2				
依頼者名称及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長				
採水年月日	2023年 7月 3日		採水時刻	8時51分	
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	28.0 °C	水温: 23.5 °C
残留塩素	0.4 mg/L				
水源の名称	美甘簡易水道 (山路)				
採水地点	平島コミュニティハウス				
採水者	鈴木 崇史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団				

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	トリクロロ酢酸	0.005 mg/L	0.03以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	プロモジクロロメタン	0.003 mg/L	0.03以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003以下	プロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.005 mg/L 未満	1.0以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.2以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	銅及びその化合物	0.007 mg/L	1.0以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	ナトリウム及びその化合物	5.1 mg/L	200以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.600 mg/L	10以下	塩化物イオン	3.8 mg/L	200以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	18 mg/L	300以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	蒸発残留物	51 mg/L	500以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	ジオスミン	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.002 mg/L 未満	0.04以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
ジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.02以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未満	0.02以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5 mg/L	3以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	6.9	5.8~8.6
塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6以下	味	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	臭気	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	0.006 mg/L	0.06以下	色度	0.8 度	5以下
ジクロロ酢酸	0.005 mg/L	0.03以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1以下	— 以下余白 —		
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下			
総トリハロメタン	0.009 mg/L	0.1以下			

判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月3日 ~ 2023年7月10日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月10日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305307

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月3日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 3日	採水時刻	9時16分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 23.8℃ 水温: 21.9℃
残留塩素	0.3 mg/L		
水源の名称	三谷飲料水供給施設		
採水地点	三谷浄水場		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	トリクロロ酢酸	0.003 mg/L	0.03以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	ブロモジクロロメタン	0.002 mg/L	0.03以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003以下	ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.005 mg/L 未満	1.0以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.2以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	銅及びその化合物	0.013 mg/L	1.0以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	ナトリウム及びその化合物	6.0 mg/L	200以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.503 mg/L	10以下	塩化物イオン	5.0 mg/L	200以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	25 mg/L	300以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	蒸発残留物	61 mg/L	500以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	ジェオスミン	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.002 mg/L 未満	0.04以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
ジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.02以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未満	0.02以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	6.8	5.8~8.6
塩素酸	0.56 mg/L	0.6以下	味	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	臭気	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	0.004 mg/L	0.06以下	色度	0.5 度 未満	5以下
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L	0.03以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジブromocyclohexane	0.002 mg/L	0.1以下	- 以下余白 -		
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下			
総トリハロメタン	0.008 mg/L	0.1以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月3日 ~ 2023年7月10日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月10日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305309

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月3日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 3日	採水時刻	9時47分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 30.0℃ 水温: 22.0℃
残留塩素	0.1 mg/L		
水源の名称	黒田飲料水供給施設		
採水地点	黒田神社手洗い		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	トリクロロ酢酸	0.010 mg/L	0.03以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	プロモジクロロメタン	0.006 mg/L	0.03以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003以下	プロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.005 mg/L 未満	1.0以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.2以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	銅及びその化合物	0.003 mg/L	1.0以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	ナトリウム及びその化合物	4.7 mg/L	200以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.459 mg/L	10以下	塩化物イオン	4.3 mg/L	200以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	16 mg/L	300以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	蒸発残留物	49 mg/L	500以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	ジェオスミン	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.002 mg/L 未満	0.04以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
ジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.02以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未満	0.02以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7 mg/L	3以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	7.2	5.8~8.6
塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6以下	味	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	臭気	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	0.024 mg/L	0.06以下	色度	0.7 度	5以下
ジクロロ酢酸	0.013 mg/L	0.03以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジブromクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1以下	- 以下余白 -		
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下			
総トリハロメタン	0.030 mg/L	0.1以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月3日 ~ 2023年7月10日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月10日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305311

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月3日

依頼者住所	真庭市久世2927-2				
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長				
採水年月日	2023年 7月 3日		採水時刻	10時27分	
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 28.0 °C	水温: 20.7 °C	
残留塩素	0.3 mg/L				
水源の名称	黒田上飲料水供給施設				
採水地点	黒田上末端ドレン				
採水者	石光 紀文		(所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		
項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	プロモジクロロメタン	0.001 mg/L	0.03以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003以下	プロモホルム	0.001 mg/L	0.09以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.005 mg/L 未満	1.0以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.2以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	銅及びその化合物	0.003 mg/L	1.0以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	ナトリウム及びその化合物	7.3 mg/L	200以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.259 mg/L	10以下	塩化物イオン	5.1 mg/L	200以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	50 mg/L	300以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	蒸発残留物	100 mg/L	500以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	ジェオスミン	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.002 mg/L 未満	0.04以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
ジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.02以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未満	0.02以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	6.6	5.8~8.6
塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6以下	味	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	臭気	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	0.001 mg/L 未満	0.06以下	色度	0.5 度 未満	5以下
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L	0.1以下	- 以下余白 -		
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下			
総トリハロメタン	0.004 mg/L	0.1以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月3日 ~ 2023年7月10日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月10日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305313

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月3日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 3日	採水時刻	10時57分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 28.5℃ 水温: 20.6℃
残留塩素	0.1 mg/L		
水源の名称	中谷飲料水供給施設		
採水地点	中谷末端ドレン		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L	0.03以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003以下	ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.005 mg/L 未満	1.0以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.2以下
ヒ素及びその化合物	0.002 mg/L	0.01以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	銅及びその化合物	0.003 mg/L	1.0以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	ナトリウム及びその化合物	11 mg/L	200以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.548 mg/L	10以下	塩化物イオン	5.0 mg/L	200以下
フッ素及びその化合物	0.11 mg/L	0.8以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	46 mg/L	300以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	蒸発残留物	98 mg/L	500以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	ジェオスミン	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.002 mg/L 未満	0.04以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
ジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.02以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未満	0.02以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	6.9	5.8~8.6
塩素酸	0.27 mg/L	0.6以下	味	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	臭気	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	0.001 mg/L	0.06以下	色度	0.5 度 未満	5以下
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジブromクロロメタン	0.002 mg/L	0.1以下	- 以下余白 -		
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下			
総トリハロメタン	0.004 mg/L	0.1以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月3日 ~ 2023年7月10日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2023年7月18日 報告

No. S2305342

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月10日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 10日	採水時刻	9時59分
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温: 22.3℃ 水温: 21.8℃
残留塩素	0.2 mg/L		
水源の名称	鉄山簡易水道		
採水地点	篠原集会所		
採水者	三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	プロモジクロロメタン	0.002 mg/L	0.03以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003以下	プロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.005 mg/L	1.0以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.2以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	銅及びその化合物	0.019 mg/L	1.0以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	ナトリウム及びその化合物	5.9 mg/L	200以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.460 mg/L	10以下	塩化物イオン	4.2 mg/L	200以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	40 mg/L	300以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	蒸発残留物	79 mg/L	500以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	ジオオスミン	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.002 mg/L 未満	0.04以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
ジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.02以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未満	0.02以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	7.0	5.8~8.6
塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6以下	味	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	臭気	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	0.002 mg/L	0.06以下	色度	0.5 度 未満	5以下
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジブromクロロメタン	0.002 mg/L	0.1以下	— 以下余白 —		
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下			
総トリハロメタン	0.006 mg/L	0.1以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月10日 ~ 2023年7月18日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月18日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305344

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月10日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 10日	採水時刻	9時03分
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温: 23.0℃ 水温: 23.7℃
残留塩素	0.3 mg/L		
水源の名称	中村飲料水供給施設		
採水地点	鉄山コミュニティハウス		
採水者	三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	2 個/mL	100以下	トリクロロ酢酸	0.002 mg/L	0.03以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	プロモジクロロメタン	0.005 mg/L	0.03以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003以下	プロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.012 mg/L	1.0以下
鉛及びその化合物	0.003 mg/L	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.2以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	銅及びその化合物	0.047 mg/L	1.0以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	ナトリウム及びその化合物	4.7 mg/L	200以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.325 mg/L	10以下	塩化物イオン	4.5 mg/L	200以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10 mg/L	300以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	蒸発残留物	40 mg/L	500以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	ジオオスミン	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.002 mg/L 未満	0.04以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
ジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.02以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未満	0.02以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L	3以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	7.0	5.8~8.6
塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6以下	味	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	臭気	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	0.007 mg/L	0.06以下	色度	0.5 度 未満	5以下
ジクロロ酢酸	0.005 mg/L	0.03以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L	0.1以下	— 以下余白 —		
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下			
総トリハロメタン	0.014 mg/L	0.1以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月10日 ~ 2023年7月18日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2023年7月18日 報告

No. S2305346

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月10日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 10日	採水時刻	10時46分
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温: 23.5℃ 水温: 21.3℃
残留塩素	0.2 mg/L		
水源の名称	延風飲料水供給施設		
採水地点	延風集会所		
採水者	三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	トリクロロ酢酸	0.003 mg/L	0.03以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	プロモジクロロメタン	0.004 mg/L	0.03以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003以下	プロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.007 mg/L	1.0以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	0.02 mg/L	0.2以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	銅及びその化合物	0.020 mg/L	1.0以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	ナトリウム及びその化合物	5.8 mg/L	200以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.427 mg/L	10以下	塩化物イオン	4.8 mg/L	200以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	30 mg/L	300以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	蒸発残留物	63 mg/L	500以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	ジオオスミン	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.002 mg/L 未満	0.04以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
ジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.02以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未満	0.02以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5 mg/L	3以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	7.0	5.8~8.6
塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6以下	味	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	臭気	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	0.007 mg/L	0.06以下	色度	0.8 度	5以下
ジクロロ酢酸	0.005 mg/L	0.03以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジブromクロロメタン	0.001 mg/L	0.1以下	- 以下余白 -		
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下			
総トリハロメタン	0.012 mg/L	0.1以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月10日 ~ 2023年7月18日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月25日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305409

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月19日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 19日	採水時刻	11時01分
天候等	前日: 晴	当日: 雨	気温: 23.0℃ 水温: 23.0℃
残留塩素	0.3 mg/L		
水源の名称	太井ノ坂飲料水供給施設		
採水地点	太田益弘氏宅		
採水者	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	プロモジクロロメタン	0.004 mg/L	0.03以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003以下	プロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.006 mg/L	1.0以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.2以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	銅及びその化合物	0.016 mg/L	1.0以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	ナトリウム及びその化合物	5.1 mg/L	200以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.470 mg/L	10以下	塩化物イオン	3.8 mg/L	200以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	19 mg/L	300以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	蒸発残留物	53 mg/L	500以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	ジオオスミン	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.002 mg/L 未満	0.04以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
ジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.02以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未満	0.02以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	6.8	5.8~8.6
塩素酸	0.13 mg/L	0.6以下	味	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	臭気	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	0.006 mg/L	0.06以下	色度	0.5 度 未満	5以下
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジブromクロロメタン	0.002 mg/L	0.1以下	- 以下余白 -		
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下			
総トリハロメタン	0.012 mg/L	0.1以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月19日 ~ 2023年7月25日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2023年7月18日 報告

No. S2305349

受付年月日 2023年7月10日

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 10日	採水時刻	9時22分
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温: 23.5 °C 水温: 19.3 °C
残留塩素	0.6 mg/L		
水源の名称	打火谷飲料水供給施設		
採水地点	打火谷集会所		
採水者	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	トリクロロ酢酸	0.007 mg/L	0.03以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	ブロモジクロロメタン	0.005 mg/L	0.03以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003以下	ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.005 mg/L 未満	1.0以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.2以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	銅及びその化合物	0.004 mg/L	1.0以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	ナトリウム及びその化合物	5.0 mg/L	200以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.552 mg/L	10以下	塩化物イオン	4.2 mg/L	200以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	18 mg/L	300以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	蒸発残留物	54 mg/L	500以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	ジェオスミン	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.002 mg/L 未満	0.04以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
ジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.02以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未満	0.02以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L	3以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	6.9	5.8~8.6
塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6以下	味	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	臭気	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	0.008 mg/L	0.06以下	色度	0.5 度 未満	5以下
ジクロロ酢酸	0.005 mg/L	0.03以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジブromokクロロメタン	0.002 mg/L	0.1以下	— 以下余白 —		
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下			
総トリハロメタン	0.015 mg/L	0.1以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月10日 ~ 2023年7月18日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月18日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305351

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月10日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 10日	採水時刻	10時02分
天候等	前日: 雨	当日: 雨	気温: 24.0℃
残留塩素	0.4 mg/L		
水源の名称	田口飲料水供給施設		
採水地点	美甘方面隊第2分団第4部消防機庫		
採水者	吉岡 篤史	(所属)	(公財)岡山県健康づくり財団

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	トリクロロ酢酸	0.003 mg/L	0.03以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	プロモジクロロメタン	0.004 mg/L	0.03以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003以下	プロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.016 mg/L	1.0以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	0.02 mg/L	0.2以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
六価クロム化合物	0.004 mg/L	0.02以下	銅及びその化合物	0.008 mg/L	1.0以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	ナトリウム及びその化合物	2.9 mg/L	200以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.26 mg/L	10以下	塩化物イオン	4.3 mg/L	200以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	96 mg/L	300以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L	1.0以下	蒸発残留物	130 mg/L	500以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	ジオスミン	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.002 mg/L 未満	0.04以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
ジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.02以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未満	0.02以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5 mg/L	3以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	7.2	5.8~8.6
塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6以下	味	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	臭気	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	0.006 mg/L	0.06以下	色度	1.2 度	5以下
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L	0.03以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジブromクロロメタン	0.002 mg/L	0.1以下	— 以下余白 —		
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下			
総トリハロメタン	0.012 mg/L	0.1以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月10日 ~ 2023年7月18日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月18日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305353

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月10日

依頼者住所	真庭市久世2927-2				
依頼者名称及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長				
採水年月日	2023年 7月 10日		採水時刻	10時18分	
天候等	前日: 雨	当日: 雨	気温:	23.4 °C	水温: 21.8 °C
残留塩素	0.2 mg/L				
水源の名称	湯谷飲料水供給施設				
採水地点	湯谷集会所				
採水者	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団				
項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	トリクロロ酢酸	0.021 mg/L	0.03以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	プロモジクロロメタン	0.005 mg/L	0.03以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003以下	プロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.005 mg/L 未満	1.0以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	0.02 mg/L	0.2以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L	0.01以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	銅及びその化合物	0.006 mg/L	1.0以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	ナトリウム及びその化合物	5.2 mg/L	200以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.420 mg/L	10以下	塩化物イオン	4.8 mg/L	200以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	24 mg/L	300以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	蒸発残留物	62 mg/L	500以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	ジェオスミン	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.002 mg/L 未満	0.04以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
ジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.02以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未満	0.02以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8 mg/L	3以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	7.3	5.8~8.6
塩素酸	0.16 mg/L	0.6以下	味	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	臭気	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	0.039 mg/L	0.06以下	色度	1.1 度	5以下
ジクロロ酢酸	0.005 mg/L	0.03以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1以下	- 以下余白 -		
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下			
総トリハロメタン	0.044 mg/L	0.1以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月10日 ~ 2023年7月18日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月6日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300550

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月3日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年7月3日	採水時刻	9時31分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 29.1℃ 水温: 15.9℃
残留塩素	0.4 mg/L		
水源の名称	蒜山簡易水道 (内海)		
採水地点	天王バス停 (上徳山地内)		
採水者	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.054 mg/L	10以下			
塩化物イオン	4.9 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	7.7	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月3日 ~ 2023年7月6日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2023年7月25日 報告

No. S2305410

受付年月日 2023年7月19日

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 19日	採水時刻	8時57分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 26.0℃ 水温: 14.6℃
残留塩素	0.4 mg/L		
水源の名称	蒜山簡易水道 (塩釜)		
採水地点	蒜山振興局		
採水者	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	塩化物イオン	4.8 mg/L	200以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	7.2	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.159 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6以下	臭気	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	色度	0.5 度 未満	5以下
クロロホルム	0.001 mg/L 未満	0.06以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下	- 以下余白 -		
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1以下			
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下			
総トリハロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下			
ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.03以下			
ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月19日 ~ 2023年7月25日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2023年7月25日 報告

No. S2305411

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月19日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 19日	採水時刻	9時16分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 25.6℃ 水温: 25.3℃
残留塩素	0.2 mg/L		
水源の名称	蒜山簡易水道 (道目木花園)		
採水地点	花園一里塚		
採水者	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	塩化物イオン	4.9 mg/L	200以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	8.0	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.161 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6以下	臭気	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	色度	0.5 度 未満	5以下
クロロホルム	0.001 mg/L 未満	0.06以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下	- 以下余白 -		
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1以下			
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下			
総トリハロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下			
ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.03以下			
ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月19日 ~ 2023年7月25日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月25日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305412

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月19日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 19日	採水時刻	9時35分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 25.5℃ 水温: 22.5℃
残留塩素	0.3 mg/L		
水源の名称	蒜山簡易水道(東部第2)		
採水地点	スポーツ公園サッカー場トイレ		
採水者	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	塩化物イオン	6.6 mg/L	200以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	7.7	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.268 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6以下	臭気	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	色度	0.5 度 未満	5以下
クロロホルム	0.001 mg/L 未満	0.06以下	濁度	0.2 度	2以下
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下	- 以下余白 -		
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L	0.1以下			
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下			
総トリハロメタン	0.001 mg/L	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下			
ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.03以下			
ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下			

判定	上記項目は水質基準に適合する		
検査期間	2023年7月19日 ~ 2023年7月25日		
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団		
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵		

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2023年7月25日 報告

No. S2305413

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月19日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年 7月 19日	採水時刻	9時58分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 24.3℃ 水温: 20.4℃
残留塩素	0.4 mg/L		
水源の名称	蒜山簡易水道(東部第3)		
採水地点	東部第3浄水場		
採水者	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	塩化物イオン	9.1 mg/L	200以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L	3以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	7.5	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.210 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.14 mg/L	0.6以下	臭気	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	色度	0.7 度	5以下
クロロホルム	0.001 mg/L	0.06以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.2以下
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L	0.1以下	— 以下余白 —		
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下			
総トリハロメタン	0.005 mg/L	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下			
ブロモジクロロメタン	0.002 mg/L	0.03以下			
ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月19日 ~ 2023年7月25日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月7日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300569

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月4日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年7月4日	採水時刻	9時21分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 24.9℃ 水温: 22.1℃
残留塩素	0.1 mg/L		
水源の名称	下和簡易水道		
採水地点	中和出張所		
採水者	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.2 度	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.340 mg/L	10以下			
塩化物イオン	5.3 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7 mg/L	3以下			
pH値	7.2	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	3.5 度	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月4日 ~ 2023年7月7日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月12日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300608

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月7日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年7月7日	採水時刻	10時05分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 30.8℃ 水温: 23.0℃
残留塩素	0.2 mg/L		
水源の名称	別所簡易水道		
採水地点	別所コミュニティハウス		
採水者	三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.245 mg/L	10以下			
塩化物イオン	7.1 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8 mg/L	3以下			
pH値	7.0	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	1.4 度	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月7日 ~ 2023年7月12日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2023年7月12日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2300609

水道法第20条第3項に基づく厚生労働大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



受付年月日 2023年7月7日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2023年7月7日	採水時刻	9時40分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 28.3℃ 水温: 25.7℃
残留塩素	0.2 mg/L		
水源の名称	吉田簡易水道		
採水地点	吉田公民館		
採水者	三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.086 mg/L	10以下			
塩化物イオン	5.7 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3以下			
pH値	6.9	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.6 度	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2023年7月7日 ~ 2023年7月12日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活衛生検査課長 倉田 美恵				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による