



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12月12日 報告

No. S2305909

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12月6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 12月 6日	採水時刻	10時27分
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温: 6.7℃ 水温: 10.8℃
残留塩素	0.3 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	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	12.8 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)	0.5 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	7.4	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.358 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.12 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	0.5 度 未満	5以下
クロロホルム	0.007 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	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	56 mg/L	300以下
ジブromクロロメタン	0.002 mg/L	0.1以下	蒸発残留物	106 mg/L	500以下
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下	- 以下余白 -		
総トリハロメタン	0.014 mg/L	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.004 mg/L	0.03以下			
ブromジクロロメタン	0.005 mg/L	0.03以下			
ブrom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12月6日 ~ 2023年12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12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. S2305910

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12月6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 12月 6日		採水時刻	9時31分	
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温:	6.3℃	水温: 12.8℃
残留塩素	0.4 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	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	10.5 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)	0.6 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	0.415 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.18 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	0.5 度 未満	5以下
クロロホルム	0.003 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	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	52 mg/L	300以下
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L	0.1以下	蒸発残留物	159 mg/L	500以下
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下	- 以下余白 -		
総トリハロメタン	0.008 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	0.003 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12月6日 ~ 2023年12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

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12月12日 報告

No. S2305911

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12月6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 12月 6日		採水時刻	10時00分	
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温:	6.9℃	水温: 12.0℃
残留塩素	0.5 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	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	14.8 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)	0.4 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	7.6	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.836 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.13 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	0.5 度 未満	5以下
クロロホルム	0.003 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	ナトリウム及びその化合物	37 mg/L	200以下
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L	0.1以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	76 mg/L	300以下
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下	蒸発残留物	196 mg/L	500以下
総トリハロメタン	0.008 mg/L	0.1以下	- 以下余白 -		
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	0.003 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12月6日 ~ 2023年12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12月14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. S2301610

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12月11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 12月 11日	採水時刻	10時56分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 12.1℃ 水温: 8.5℃
残留塩素	0.4 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	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	0.297 mg/L	10以下			
塩化物イオン	5.8 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	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12月11日 ~ 2023年12月14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12月14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. S2301611

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12月11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 12月 11日	採水時刻	10時02分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 12.0℃ 水温: 11.0℃
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	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	0.410 mg/L	10以下			
塩化物イオン	13.6 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	7.6	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12月11日 ~ 2023年12月14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

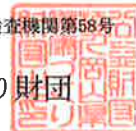
2023年12月14日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301612

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12月11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 12月 11日	採水時刻	9時37分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 11.9℃ 水温: 10.0℃
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	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	0.499 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)	0.3 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12月11日 ~ 2023年12月14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12月14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. S2301613

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12月11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 12月 11日	採水時刻	9時24分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 11.1℃ 水温: 11.3℃
残留塩素	0.3 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	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	0.583 mg/L	10以下			
塩化物イオン	4.5 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	7.4	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12月11日 ~ 2023年12月14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12月14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. S2301614

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12月11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 12月 11日	採水時刻	9時48分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 11.8℃ 水温: 9.9℃
残留塩素	0.5 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	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	1.42 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 未満	3以下			
pH値	6.4	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12月11日 ~ 2023年12月14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12月14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. S2301615

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12月11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 12月 11日	採水時刻	10時22分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 12.1℃ 水温: 11.3℃
残留塩素	0.2 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	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	0.495 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	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	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12月11日 ~ 2023年12月14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12月14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. S2301616

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12月11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 12月 11日	採水時刻	10時39分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 12.3℃ 水温: 11.5℃
残留塩素	0.2 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	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	0.109 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	7.9	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	0.9 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12月11日 ~ 2023年12月14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12月14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. S2301617

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12月11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 12月 11日	採水時刻	9時00分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 10.0℃ 水温: 13.0℃
残留塩素	0.4 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	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	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	0.466 mg/L	10以下			
塩化物イオン	5.4 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12月11日 ~ 2023年12月14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12月14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. S2301618

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12月11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12月11日	採水時刻	9時15分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 10.6℃ 水温: 12.5℃
残留塩素	0.4 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	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	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	0.276 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)	0.3 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	0.5 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12月11日 ~ 2023年12月14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12月14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. S2301619

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12月11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 12月 11日	採水時刻	10時18分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 10.8℃ 水温: 10.0℃
残留塩素	0.4 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	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	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	0.258 mg/L	10以下			
塩化物イオン	13.1 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	7.1	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12月11日 ~ 2023年12月14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12月14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. S2301620

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12月11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 12月 11日	採水時刻	9時30分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 11.0℃ 水温: 8.5℃
残留塩素	0.3 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	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	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	0.440 mg/L	10以下			
塩化物イオン	9.5 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	7.2	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12月11日 ~ 2023年12月14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12月14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. S2301621

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12月11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 12月 11日	採水時刻	9時47分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 11.2℃ 水温: 9.5℃
残留塩素	0.3 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	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	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	0.311 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)	0.4 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12月11日 ~ 2023年12月14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12月14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. S2301622

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12月11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 12月 11日	採水時刻	10時03分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 11.7℃ 水温: 9.5℃
残留塩素	0.4 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	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	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	0.303 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)	0.3 mg/L 未満	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12月11日 ~ 2023年12月14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12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. S2301698

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12月15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 12月 15日	採水時刻	11時11分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 11.2 °C 水温: 11.8 °C
残留塩素	0.2 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	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	0.539 mg/L	10以下			
塩化物イオン	9.4 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	7.4	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12月15日 ~ 2023年12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12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. S2301699

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12月15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 12月 15日	採水時刻	9時42分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 11.0℃ 水温: 16.3℃
残留塩素	0.1 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	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	0.898 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)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	6.4	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	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12月15日 ~ 2023年12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

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2301700

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12月15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 12月 15日	採水時刻	9時23分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 12.0℃ 水温: 14.3℃
残留塩素	0.4 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	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	0.721 mg/L	10以下			
塩化物イオン	9.8 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	7.2	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	0.6 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12月15日 ~ 2023年12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12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. S2301701

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12月15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 12月 15日	採水時刻	10時00分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 11.0℃ 水温: 10.8℃
残留塩素	0.3 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	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	1.51 mg/L	10以下			
塩化物イオン	6.6 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	7.0	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12月15日 ~ 2023年12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12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. S2301702

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12月15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 12月 15日	採水時刻	10時20分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 12.1℃ 水温: 11.0℃
残留塩素	0.2 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	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	0.273 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)	0.9 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12月15日 ~ 2023年12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12月8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. S2301568

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12月5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 12月 5日	採水時刻	10時50分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 5.5℃ 水温: 11.2℃
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	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	0.532 mg/L	10以下			
塩化物イオン	17.8 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	7.6	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12月5日 ~ 2023年12月8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12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. S2301538

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12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 12月 4日	採水時刻	8時48分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 2.5℃ 水温: 11.5℃
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	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	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	0.726 mg/L	10以下			
塩化物イオン	7.3 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	6.8	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	0.5 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12月4日 ~ 2023年12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12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. S2301539

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12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 12月 4日	採水時刻	9時13分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 3.0℃ 水温: 14.0℃
残留塩素	0.4 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	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	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	0.673 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)	0.3 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12月4日 ~ 2023年12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12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. S2301540

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12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 12月 4日	採水時刻	9時00分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 2.0℃ 水温: 13.5℃
残留塩素	0.3 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	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	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	0.466 mg/L	10以下			
塩化物イオン	5.6 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12月4日 ~ 2023年12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12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. S2301541

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12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12月4日		採水時刻	9時34分	
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温:	4.0℃	水温: 11.0℃
残留塩素	0.4 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	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	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	0.480 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 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12月4日 ~ 2023年12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12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. S2301542

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12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 12月 4日	採水時刻	9時50分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 4.5℃ 水温: 8.5℃
残留塩素	0.3 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	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	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	0.527 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	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12月4日 ~ 2023年12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12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. S2301543

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12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 12月 4日	採水時刻	10時04分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 3.0℃ 水温: 12.5℃
残留塩素	0.4 mg/L		
水源の名称	樫西簡易水道		
採水地点	樫西浄水場		
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	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	1.10 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12月4日 ~ 2023年12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12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. S2301544

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12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 12月 4日	採水時刻	10時21分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 6.0℃ 水温: 10.5℃
残留塩素	0.4 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	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	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	0.831 mg/L	10以下			
塩化物イオン	6.8 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	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12月4日 ~ 2023年12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12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. S2301545

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12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 12月 4日	採水時刻	10時28分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 5.1℃ 水温: 12.0℃
残留塩素	0.5 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	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	1.12 mg/L	10以下			
塩化物イオン	9.1 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	7.1	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12月4日 ~ 2023年12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12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. S2301546

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12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12月4日	採水時刻	10時03分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 5.8℃ 水温: 9.8℃
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	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	0.491 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)	0.4 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12月4日 ~ 2023年12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12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. S2301547

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12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 12月 4日	採水時刻	9時46分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 1.8℃ 水温: 7.3℃
残留塩素	0.3 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	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	0.435 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)	0.3 mg/L 未満	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12月4日 ~ 2023年12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12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. S2301548

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12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12月4日	採水時刻	9時32分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 2.2℃ 水温: 8.8℃
残留塩素	0.4 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	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	0.588 mg/L	10以下			
塩化物イオン	4.5 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	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12月4日 ~ 2023年12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

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2305914

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12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 12月 7日			採水時刻	9時35分	
天候等	前日: 曇	当日: 雨	気温:	7.0℃	水温:	11.0℃
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(上徳山地区)					
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	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	4.7 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	7.8	5.8~8.6	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.081 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12月7日 ~ 2023年12月13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12月21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. S2301718

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12月18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 12月 18日	採水時刻	9時42分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 1.7 °C 水温: 10.0 °C
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	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	0.150 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 未満	3以下			
pH値	8.0	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12月18日 ~ 2023年12月21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12月21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. S2301719

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12月18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 12月 18日	採水時刻	9時55分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 1.5℃ 水温: 8.2℃
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	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	0.159 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	8.2	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12月18日 ~ 2023年12月21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12月21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. S2301720

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12月18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12月18日	採水時刻	10時06分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 3.0℃ 水温: 11.7℃
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	快湯館		
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	0.281 mg/L	10以下			
塩化物イオン	6.5 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	7.7	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12月18日 ~ 2023年12月21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12月21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. S2301721

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12月18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 12月 18日	採水時刻	10時26分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 3.0℃ 水温: 7.8℃
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	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	0.290 mg/L	10以下			
塩化物イオン	8.7 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	6.8	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	0.5 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12月18日 ~ 2023年12月21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)

No. S2305898

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12月5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 12月 5日		採水時刻	9時00分	
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温:	5.0℃	水温: 8.0℃
残留塩素	0.4 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	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	7.4 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)	0.4 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	7.6	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.223 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	0.8 度	5以下
クロロホルム	0.008 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	0.03以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	7 mg/L	300以下
ジブromクロロメタン	0.003 mg/L	0.1以下	蒸発残留物	52 mg/L	500以下
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下	— 以下余白 —		
総トリハロメタン	0.017 mg/L	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.005 mg/L	0.03以下			
ブromジクロロメタン	0.006 mg/L	0.03以下			
ブrom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12月5日 ~ 2023年12月11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12月11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. S2305899

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12月5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 12月 5日	採水時刻	9時28分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 4.0℃ 水温: 8.2℃
残留塩素	0.4 mg/L		
水源の名称	吉田簡易水道		
採水地点	池端徹章氏宅		
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	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	5.6 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	7.4	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.047 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	0.6 度	5以下
クロロホルム	0.003 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	0.03以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	8 mg/L	300以下
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L	0.1以下	蒸発残留物	40 mg/L	500以下
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下	- 以下余白 -		
総トリハロメタン	0.009 mg/L	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.004 mg/L	0.03以下			
ブロモジクロロメタン	0.004 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12月5日 ~ 2023年12月11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)

No. S2305900

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12月5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 12月 5日		採水時刻	10時08分	
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 5.0℃	水温: 9.8℃	
残留塩素	0.4 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	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	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	5.6 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	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	7.3	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.274 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	2.3 度	5以下
クロロホルム	0.003 mg/L	0.06以下	濁度	0.2 度	2以下
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L	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	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	9 mg/L	300以下
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下	蒸発残留物	39 mg/L	500以下
総トリハロメタン	0.008 mg/L	0.1以下	— 以下余白 —		
トリクロロ酢酸	0.006 mg/L	0.03以下			
ブロモジクロロメタン	0.003 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12月5日 ~ 2023年12月11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