



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2024年3月13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. S2302226

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 2024年3月8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	2024年3月8日	採水時刻	9時48分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 7.1℃ 水温: 8.7℃
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	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	0.848 mg/L	10以下			
塩化物イオン	9.9 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	7.3	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	2024年3月8日 ~ 2024年3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

2024年3月13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. S2302227

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 2024年3月8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	2024年 3月 8日	採水時刻	9時20分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 8.2℃ 水温: 9.9℃
残留塩素	0.5 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	1.13 mg/L	10以下			
塩化物イオン	17.3 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	2024年3月8日 ~ 2024年3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

2024年3月13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. S2302228

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 2024年3月8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	2024年 3月 8日	採水時刻	11時33分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 7.0℃ 水温: 9.1℃
残留塩素	0.4 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	2.36 mg/L	10以下			
塩化物イオン	24.5 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	7.5	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	2024年3月8日 ~ 2024年3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

2024年3月13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. S2302229

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 2024年3月8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	2024年 3月 8日	採水時刻	10時39分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 9.6℃ 水温: 7.0℃
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	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	0.765 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)	0.5 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	2024年3月8日 ~ 2024年3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

2024年3月13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. S2302230

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 2024年3月8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	2024年 3月 8日	採水時刻	9時45分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 8.2℃ 水温: 8.1℃
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	0.738 mg/L	10以下			
塩化物イオン	11.8 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	2024年3月8日 ~ 2024年3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

2024年3月13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. S2302231

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 2024年3月8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	2024年3月8日	採水時刻	9時19分
天候等	前日: 曇 当日: 曇	気温:	6.5℃ 水温: 6.1℃
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	1.61 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)	0.3 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	2024年3月8日 ~ 2024年3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

2024年3月13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. S2302232

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 2024年3月8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	2024年 3月 8日	採水時刻	9時08分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 6.2℃ 水温: 7.8℃
残留塩素	0.2 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	0.882 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	7.2	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	2024年3月8日 ~ 2024年3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

2024年3月13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. S2302233

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 2024年3月8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	2024年3月8日	採水時刻	9時28分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 7.6℃ 水温: 6.3℃
残留塩素	0.2 mg/L		
水源の名称	勝山簡易水道(城城南)		
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	1.98 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)	0.3 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	2024年3月8日 ~ 2024年3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

2024年3月13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. S2302234

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 2024年3月8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	2024年 3月 8日	採水時刻	10時04分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 8.2℃ 水温: 8.0℃
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	0.729 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	8.1	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	5以下			

判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2024年3月8日 ~ 2024年3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

2024年3月13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. S2302235

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 2024年3月8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	2024年 3月 8日	採水時刻	10時21分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 7.0℃ 水温: 8.1℃
残留塩素	0.1 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	0.151 mg/L	10以下			
塩化物イオン	3.6 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	7.8	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	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	2024年3月8日 ~ 2024年3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

2024年3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. S2302216

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 2024年3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	2024年 3月 7日	採水時刻	10時17分
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温: 7.8℃ 水温: 9.0℃
残留塩素	0.5 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	松山 裕樹 (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	1.47 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)	0.3 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	2024年3月7日 ~ 2024年3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

2024年3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. S2302217

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 2024年3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	2024年 3月 7日	採水時刻	10時00分
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温: 5.2℃ 水温: 9.2℃
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	松山 裕樹 (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	4.5 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	2024年3月7日 ~ 2024年3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

2024年3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. S2302218

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 2024年3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	2024年 3月 7日	採水時刻	9時12分
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温: 5.8℃ 水温: 6.0℃
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	松山 裕樹 (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	1.07 mg/L	10以下			
塩化物イオン	14.2 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	2024年3月7日 ~ 2024年3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

2024年3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. S2302219

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68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 2024年3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	2024年 3月 7日	採水時刻	9時31分
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温: 5.3℃ 水温: 6.9℃
残留塩素	0.2 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	松山 裕樹 (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	0.514 mg/L	10以下			
塩化物イオン	9.2 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	2024年3月7日 ~ 2024年3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

2024年3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. S2302220

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 2024年3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	2024年 3月 7日	採水時刻	8時57分
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温: 3.8℃ 水温: 7.0℃
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	松山 裕樹 (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	0.490 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)	0.5 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	2024年3月7日 ~ 2024年3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

2024年3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. S2302221

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 2024年3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	2024年 3月 7日	採水時刻	8時40分
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温: 4.0℃ 水温: 6.0℃
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	松山 裕樹 (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	0.349 mg/L	10以下			
塩化物イオン	4.0 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	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	2024年3月7日 ~ 2024年3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

2024年3月19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. S2302309

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 2024年3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	2024年 3月 14日	採水時刻	9時58分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 6.4℃ 水温: 8.5℃
残留塩素	0.5 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		— 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	0.701 mg/L	10以下			
塩化物イオン	9.9 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	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	2024年3月14日 ~ 2024年3月19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

2024年3月19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. S2302310

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 2024年3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	2024年 3月 14日	採水時刻	10時38分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 9.5℃ 水温: 11.0℃
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	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	1.57 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	6.6	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	1.0 度	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2024年3月14日 ~ 2024年3月19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

2024年3月19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. S2302311

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 2024年3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	2024年 3月 14日	採水時刻	9時15分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 6.0℃ 水温: 11.1℃
残留塩素	0.5 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	0.695 mg/L	10以下			
塩化物イオン	11.2 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	2024年3月14日 ~ 2024年3月19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

2024年3月19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. S2302312

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 2024年3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	2024年 3月 14日	採水時刻	12時15分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 14.5℃ 水温: 7.5℃
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	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	4.32 mg/L	10以下			
塩化物イオン	8.1 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	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	2024年3月14日 ~ 2024年3月19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

2024年3月19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. S2302313

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 2024年3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	2024年 3月 14日		採水時刻	12時35分	
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温:	11.5 °C	水温: 8.0 °C
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	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	0.423 mg/L	10以下			
塩化物イオン	8.9 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	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	2024年3月14日 ~ 2024年3月19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

2024年3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. S2302171

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 2024年3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	2024年 3月 5日	採水時刻	11時17分
天候等	前日: 曇	当日: 雨	気温: 4.3℃ 水温: 9.0℃
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	松山 裕樹 (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	1.35 mg/L	10以下			
塩化物イオン	35.6 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	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	2024年3月5日 ~ 2024年3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

2024年3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. S2302134

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 2024年3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	2024年 3月 4日	採水時刻	10時27分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 7.3℃ 水温: 8.0℃
残留塩素	0.4 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	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	1.02 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	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	2024年3月4日 ~ 2024年3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

2024年3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. S2302135

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 2024年3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	2024年 3月 4日	採水時刻	10時44分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 8.5℃ 水温: 10.9℃
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	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	1.34 mg/L	10以下			
塩化物イオン	10.3 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	2024年3月4日 ~ 2024年3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

2024年3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. S2302136

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 2024年3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	2024年 3月 4日	採水時刻	10時13分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 6.0℃ 水温: 10.0℃
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	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	4.68 mg/L	10以下			
塩化物イオン	8.1 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	6.5	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	2024年3月4日 ~ 2024年3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

2024年3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. S2302137

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 2024年3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	2024年 3月 4日	採水時刻	9時51分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 4.9℃ 水温: 8.0℃
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	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	0.575 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	7.1	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	2024年3月4日 ~ 2024年3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

2024年3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. S2302138

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 2024年3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	2024年3月4日	採水時刻	9時36分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 5.1℃ 水温: 5.8℃
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	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	0.783 mg/L	10以下			
塩化物イオン	5.2 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	2024年3月4日 ~ 2024年3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

2024年3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. S2302139

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 2024年3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	2024年 3月 4日	採水時刻	9時22分		
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 5.2℃	水温: 9.2℃	
残留塩素	0.2 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	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	1.89 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)	0.3 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	2024年3月4日 ~ 2024年3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

2024年3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. S2302140

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 2024年3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	2024年 3月 4日	採水時刻	9時05分
天候等	前日: 晴 当日: 曇	気温:	3.8 °C 水温: 7.4 °C
残留塩素	0.5 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	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	2.62 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)	0.3 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	2024年3月4日 ~ 2024年3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

2024年3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. S2302141

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 2024年3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	2024年 3月 4日	採水時刻	10時25分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 6.9℃ 水温: 9.0℃
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	松山 裕樹 (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	1.71 mg/L	10以下			
塩化物イオン	10.8 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	2024年3月4日 ~ 2024年3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

2024年3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. S2302142

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 2024年3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	2024年 3月 4日	採水時刻	10時02分
天候等	前日: 晴 当日: 曇	気温: 4.5℃	水温: 6.5℃
残留塩素	0.3 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	松山 裕樹 (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	0.936 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	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	2024年3月4日 ~ 2024年3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

2024年3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. S2302143

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 2024年3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	2024年 3月 4日	採水時刻	8時57分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 1.8℃ 水温: 5.8℃
残留塩素	0.4 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	松山 裕樹 (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	2.05 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	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	2024年3月4日 ~ 2024年3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

2024年3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. S2302144

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 2024年3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	2024年 3月 4日	採水時刻	9時12分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 1.8℃ 水温: 6.0℃
残留塩素	0.5 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	松山 裕樹 (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	0.655 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	7.2	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	2024年3月4日 ~ 2024年3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

2024年3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. S2302145

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 2024年3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	2024年 3月 4日	採水時刻	9時22分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 1.8℃ 水温: 7.0℃
残留塩素	0.6 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	松山 裕樹 (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	0.306 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	2024年3月4日 ~ 2024年3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

2024年3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. S2302146

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 2024年3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	2024年 3月 4日	採水時刻	9時35分
天候等	前日: 晴 当日: 曇	気温: 1.9℃	水温: 6.1℃
残留塩素	0.3 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	松山 裕樹 (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	0.492 mg/L	10以下			
塩化物イオン	5.1 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	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	2024年3月4日 ~ 2024年3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

2024年3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. S2302147

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 2024年3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	2024年 3月 4日	採水時刻	9時11分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 2.5℃ 水温: 3.7℃
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	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	0.566 mg/L	10以下			
塩化物イオン	4.4 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	2024年3月4日 ~ 2024年3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

2024年3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. S2302148

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 2024年3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	2024年 3月 4日	採水時刻	8時55分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 2.8℃ 水温: 5.7℃
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	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	0.395 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	2024年3月4日 ~ 2024年3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

2024年3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. S2302149

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 2024年3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	2024年3月4日	採水時刻	9時37分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 3.2℃ 水温: 7.8℃
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	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	0.666 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)	0.5 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	2024年3月4日 ~ 2024年3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

2024年3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. S2302150

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 2024年3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	2024年 3月 4日	採水時刻	10時37分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 7.3℃ 水温: 5.7℃
残留塩素	0.1 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	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	0.669 mg/L	10以下			
塩化物イオン	4.4 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	7.0	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	2024年3月4日 ~ 2024年3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

2024年3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. S2302151

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 2024年3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	2024年 3月 4日	採水時刻	11時25分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 8.0℃ 水温: 5.7℃
残留塩素	0.5 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	濁度	0.1 度	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	一 以下余白 一		
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	0.634 mg/L	10以下			
塩化物イオン	6.4 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	1.6 度	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2024年3月4日 ~ 2024年3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

2024年3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. S2302152

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 2024年3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	2024年 3月 4日	採水時刻	11時14分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 5.7℃ 水温: 6.3℃
残留塩素	0.4 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	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	0.541 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)	0.7 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	0.8 度	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2024年3月4日 ~ 2024年3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

2024年3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. S2302170

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 2024年3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	2024年 3月 5日	採水時刻	10時56分
天候等	前日: 曇	当日: 雨	気温: 2.5℃ 水温: 5.7℃
残留塩素	0.2 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	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	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	97 mg/L	300以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	蒸発残留物	119 mg/L	500以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.27 mg/L	10以下	- 以下余白 -		
塩化物イオン	4.4 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	7.9	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	0.8 度	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2024年3月5日 ~ 2024年3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)

2024年3月11日 報告

No. S2306143

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 2024年3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	2024年3月5日	採水時刻	9時15分
天候等	前日: 曇	当日: 雨	気温: 1.8℃ 水温: 9.7℃
残留塩素	0.3 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	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	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	7.8	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.058 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	2024年3月5日 ~ 2024年3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

2024年3月19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. S2302314

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 2024年3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	2024年 3月 14日	採水時刻	9時20分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 7.0℃ 水温: 7.5℃
残留塩素	0.3 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	0.158 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	7.9	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	2024年3月14日 ~ 2024年3月19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

2024年3月19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. S2302315

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 2024年3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	2024年 3月 14日	採水時刻	9時05分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 5.7℃ 水温: 4.7℃
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	0.167 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	8.1	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	2024年3月14日 ~ 2024年3月19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

2024年3月19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. S2302316

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 2024年3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	2024年 3月 14日	採水時刻	9時40分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 9.3℃ 水温: 10.3℃
残留塩素	0.4 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	0.294 mg/L	10以下			
塩化物イオン	6.7 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	7.7	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	2024年3月14日 ~ 2024年3月19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

2024年3月19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. S2302317

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 2024年3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	2024年 3月 14日	採水時刻	10時11分
天候等	前日: 晴 当日: 晴	気温:	8.6℃ 水温: 4.8℃
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	0.244 mg/L	10以下			
塩化物イオン	8.8 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	7.0	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	2024年3月14日 ~ 2024年3月19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

2024年3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. S2306144

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 2024年3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	2024年 3月 5日	採水時刻	9時24分
天候等	前日: 曇	当日: 雨	気温: 3.2℃ 水温: 5.0℃
残留塩素	0.5 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	松山 裕樹 (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	7.1 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	7.6	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.389 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	0.006 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)	8 mg/L	300以下
ジブromokクロロメタン	0.003 mg/L	0.1以下	蒸発残留物	44 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	0.015 mg/L	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.003 mg/L	0.03以下			
ブromोज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	2024年3月5日 ~ 2024年3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

2024年3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. S2306145

受付年月日 2024年3月5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	2024年 3月 5日	採水時刻	9時54分		
天候等	前日: 曇	当日: 雨	気温: 1.9℃	水温: 4.5℃	
残留塩素	0.5 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	松山 裕樹 (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	5.3 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	0.093 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	0.003 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)	7 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	34 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	0.003 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	2024年3月5日 ~ 2024年3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)

2024年3月11日 報告

No. S2306146

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 2024年3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	2024年 3月 5日	採水時刻	10時24分
天候等	前日: 曇	当日: 雨	気温: 2.8℃ 水温: 5.1℃
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	松山 裕樹 (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	5.5 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)	0.3 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	0.354 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	1.6 度	5以下
クロロホルム	0.002 mg/L	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	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.2以下
ジプロモクロロメタン	0.003 mg/L	0.1以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	8 mg/L	300以下
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下	蒸発残留物	35 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	0.003 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romo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	2024年3月5日 ~ 2024年3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