



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. S2506087

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 12日	採水時刻	11時45分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 10.0℃ 水温: 6.1℃
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	二宮 明加 (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	12.9 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)	0.4 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	7.4	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.503 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	0.007 mg/L	0.06以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L	0.03以下	蒸発残留物	111 mg/L	500以下
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L	0.1以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02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			
ブロモジクロロメタン	0.005 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	2026年2月12日 ~ 2026年2月17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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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. S2506088

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 12日	採水時刻	10時22分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 6.0℃ 水温: 7.9℃
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	二宮 明加 (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	14.4 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)	0.3 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	7.5	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.518 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.11 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	0.002 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)	46 mg/L	300以下
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L	0.1以下	蒸発残留物	147 mg/L	500以下
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下
総トリハロメタン	0.005 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			
プロモジクロロメタン	0.002 mg/L	0.03以下			
プロモホルム	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	2026年2月12日 ~ 2026年2月17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	生活環境検査課長 鈴木 崇史		

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. S2506089

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 12日	採水時刻	12時21分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 9.8℃ 水温: 7.4℃
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	二宮 明加 (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	15.3 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	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	0.794 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.30 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	30 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)	59 mg/L	300以下
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下	蒸発残留物	160 mg/L	500以下
総トリハロメタン	0.007 mg/L	0.1以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下
トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下	- 以下余白 -		
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	2026年2月12日 ~ 2026年2月17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	生活環境検査課長 鈴木 崇史

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)

2026年2月17日 報告

No. S2506069

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 12日	採水時刻	10時45分
天候等	前日: 雨	当日: 晴	気温: 5.2℃ 水温: 4.4℃
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	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	8.4 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	7.7	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.541 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 未満	0.03以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下
ジブromok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	0.005 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	0.002 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	2026年2月12日 ~ 2026年2月17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	生活環境検査課長 鈴木 崇史

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. S2506070

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 12日		採水時刻	9時19分	
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温: 3.5℃	水温: 6.6℃	
残留塩素	0.4 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	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	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)	0.3 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	7.4	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.688 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.07 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	0.001 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	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下
ジブロモクロロメタン	0.003 mg/L	0.1以下	- 以下余白 -		
臭素酸	0.005 mg/L	0.01以下			
総トリハロメタン	0.006 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	2026年2月12日 ~ 2026年2月17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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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. S2506071

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 12日		採水時刻	8時51分	
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温:	3.0 °C	水温: 2.5 °C
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	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	6.7 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	6.9	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.03 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	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下
ジブロモクロロメタン	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	0.001 mg/L	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下			
プロモジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.03以下			
プロモホルム	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	2026年2月12日 ~ 2026年2月17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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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)

2026年2月17日 報告

No. S2506072

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 12日	採水時刻	8時33分
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温: 2.3℃ 水温: 4.9℃
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	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	4.6 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	7.3	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.820 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	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02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			
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	2026年2月12日 ~ 2026年2月17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	生活環境検査課長 鈴木 崇史

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. S2506073

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 12日		採水時刻	9時04分	
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温:	3.2 °C	水温: 4.1 °C
残留塩素	0.4 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	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	9.0 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	6.6	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.52 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	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02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	0.001 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	2026年2月12日 ~ 2026年2月17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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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)

2026年2月17日 報告

No. S2506074

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 12日	採水時刻	10時23分
天候等	前日: 雨	当日: 晴	気温: 4.3℃ 水温: 4.8℃
残留塩素	0.3 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	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	8.0	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.627 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	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	57 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	85 mg/L	500以下
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下
総トリハロメタン	0.003 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	0.001 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	2026年2月12日 ~ 2026年2月17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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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. S2506075

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 12日		採水時刻	9時48分	
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温:	4.5℃	水温: 7.2℃
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	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	4.3 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)	0.6 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	7.7	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.097 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	0.013 mg/L	0.06以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジクロロ酢酸	0.007 mg/L	0.03以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02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	0.015 mg/L	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.016 mg/L	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	2026年2月12日 ~ 2026年2月17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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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)

2026年2月17日 報告

No. S2506076

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 12日		採水時刻	8時30分	
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温:	3.0℃	水温: 7.9℃
残留塩素	0.8 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	玉置 貴 (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	7.3 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	6.9	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.676 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	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02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	0.001 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romジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	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	2026年2月12日 ~ 2026年2月17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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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)

2026年2月17日 報告

No. S2506078

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 12日	採水時刻	10時24分
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温: 4.6℃ 水温: 8.0℃
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	玉置 貴 (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	5.7 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	7.2	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.435 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	0.002 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	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02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	0.004 mg/L	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.002 mg/L	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	2026年2月12日 ~ 2026年2月17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	生活環境検査課長 鈴木 崇史

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. S2506079

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 12日		採水時刻	8時54分	
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温:	1.9 °C	水温: 4.0 °C
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	玉置 貴 (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	9.4 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)	0.3 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	0.499 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	蒸発残留物	101 mg/L	500以下
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L	0.1以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02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	0.001 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	2026年2月12日 ~ 2026年2月17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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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)

2026年2月17日 報告

No. S2506077

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 12日	採水時刻	10時05分		
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温: 2.8℃	水温: 5.4℃	
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	玉置 貴 (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)	0.3 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	7.0	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.528 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	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02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	0.001 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	2026年2月12日 ~ 2026年2月17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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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)

2026年2月17日 報告

No. S2506081

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 12日		採水時刻	9時42分	
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温:	1.5℃	水温: 5.1℃
残留塩素	0.3 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	玉置 貴 (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	4.2 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	7.5	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.317 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	0.002 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	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02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	0.004 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	2026年2月12日 ~ 2026年2月17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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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)

2026年2月17日 報告

No. S2506080

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 12日	採水時刻	9時17分
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温: 2.3℃ 水温: 6.5℃
残留塩素	0.4 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	玉置 貴 (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	4.6 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)	0.4 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	7.4	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.426 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	0.007 mg/L	0.06以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L	0.03以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下
ジブromok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	0.010 mg/L	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.007 mg/L	0.03以下			
ブromोजクロロメタン	0.003 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	2026年2月12日 ~ 2026年2月17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	生活環境検査課長 鈴木 崇史

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)

2026年2月24日 報告

No. S2506107

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 18日	採水時刻	9時32分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 2.2℃ 水温: 7.6℃
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	新田 浩之 (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	11.7 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)	0.5 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	0.663 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	0.007 mg/L	0.06以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジクロロ酢酸	0.005 mg/L	0.03以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02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			
トリクロロ酢酸	0.008 mg/L	0.03以下			
ブロモジクロロメタン	0.005 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	2026年2月18日 ~ 2026年2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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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)

2026年2月24日 報告

No. S2506108

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣の指定する検査機関第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 2026年2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	2026年 2月 18日	採水時刻	11時00分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 10.2℃ 水温: 8.1℃
残留塩素	0.4 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取水場		
採水者	新田 浩之 (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	9.9 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	6.5	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.06 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	亜鉛及びその化合物	0.006 mg/L	1.0以下
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1以下	蒸発残留物	81 mg/L	500以下
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下
総トリハロメタン	0.001 mg/L 未満	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	0.001 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	2026年2月18日 ~ 2026年2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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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)

2026年2月24日 報告

No. S2506109

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 18日	採水時刻	10時12分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 8.3℃ 水温: 10.9℃
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	新田 浩之 (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	10.1 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)	0.4 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	7.2	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.772 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.10 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	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下
ジブromok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	0.006 mg/L	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下			
ブromोजクロロメタン	0.002 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	2026年2月18日 ~ 2026年2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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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)

2026年2月24日 報告

No. S2506110

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 18日		採水時刻	11時25分	
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	7.2 °C	水温: 6.8 °C
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	新田 浩之 (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	9.6 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	7.1	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.21 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	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	77 mg/L	300以下
ジブromokロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1以下	蒸発残留物	112 mg/L	500以下
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下
総トリハロメタン	0.001 mg/L 未満	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romोजクロロメタン	0.001 mg/L 未満	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	2026年2月18日 ~ 2026年2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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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)

2026年2月24日 報告

No. S2506111

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 18日	採水時刻	12時33分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 8.5℃ 水温: 6.7℃
残留塩素	0.4 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	新田 浩之 (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	13.8 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	7.6	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.332 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	0.003 mg/L	0.03以下	ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下
ジブromokロロメタン	0.002 mg/L	0.1以下	アルミニウム及びその化合物	0.06 mg/L	0.2以下
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下	蒸発残留物	94 mg/L	500以下
総トリハロメタン	0.012 mg/L	0.1以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下
トリクロロ酢酸	0.007 mg/L	0.03以下	- 以下余白 -		
ブromोजクロロメタン	0.004 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	2026年2月18日 ~ 2026年2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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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. S2506082

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 12日			採水時刻	9時42分	
天候等	前日: 雨	当日: 曇	気温:	3.8℃	水温:	8.4℃
残留塩素	0.6 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	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	64.9 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	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	1.29 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	蒸発残留物	188 mg/L	500以下	
ジブロモクロロメタン	0.003 mg/L	0.1以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02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	0.005 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	2026年2月12日 ~ 2026年2月17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	生活環境検査課長 鈴木 崇史					

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)

2026年2月9日 報告

No. S2506026

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2月2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	2026年 2月 2日	採水時刻	8時55分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 1.0℃ 水温: 7.0℃
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	伊東 一行 (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	9.7 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)	0.4 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	7.1	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.950 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	0.002 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	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下
ジブロモクロロメタン	0.003 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			
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	2026年2月2日 ~ 2026年2月9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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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)

2026年2月9日 報告

No. S2506027

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2月2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	2026年 2月 2日	採水時刻	10時12分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 6.4℃ 水温: 9.6℃
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	伊東 一行 (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	9.7 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	7.4	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.813 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	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02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	0.001 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	2026年2月2日 ~ 2026年2月9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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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. S2506028

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2月2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	2026年 2月 2日		採水時刻	9時29分	
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温:	3.9 °C	水温: 9.4 °C
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	伊東 一行 (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	9.5 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	6.6	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.842 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	ヒ素及びその化合物	0.003 mg/L	0.01以下
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1以下	フッ素及びその化合物	0.17 mg/L	0.8以下
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下
総トリハロメタン	0.001 mg/L 未満	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	0.001 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	2026年2月2日 ~ 2026年2月9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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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)

2026年2月9日 報告

No. S2506029

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2月2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	2026年2月2日	採水時刻	10時39分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 4.2℃ 水温: 7.2℃
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	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	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	6.9	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.516 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	0.002 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	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02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	0.004 mg/L	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.002 mg/L	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	2026年2月2日 ~ 2026年2月9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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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)

2026年2月9日 報告

No. S2506031

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2月2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	2026年 2月 2日		採水時刻	9時17分	
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温:	2.1℃	水温: 8.4℃
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	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	6.3 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	6.8	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.47 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	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02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	0.001 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	2026年2月2日 ~ 2026年2月9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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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. S2506032

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2月2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	2026年 2月 2日		採水時刻	8時29分	
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温:	1.0℃	水温: 5.4℃
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	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	6.2 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	7.1	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.32 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	0.002 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	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下
ジブロモクロロメタン	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	0.005 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	2026年2月2日 ~ 2026年2月9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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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

2026年2月9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. S2506030

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2月2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	2026年 2月 2日	採水時刻	9時56分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 2.7℃ 水温: 3.8℃
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	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	7.0 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	7.1	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.673 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.06 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	0.001 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	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02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	0.001 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	2026年2月2日 ~ 2026年2月9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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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

2026年2月5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. S2502185

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2月2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	2026年 2月 2日	採水時刻	11時04分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 3.0℃ 水温: 8.5℃
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	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	1.39 mg/L	10以下			
塩化物イオン	11.0 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	7.2	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	2026年2月2日 ~ 2026年2月5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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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

2026年2月5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. S2502186

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2月2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	2026年 2月 2日	採水時刻	10時00分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 1.7℃ 水温: 4.8℃
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	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	0.643 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	7.2	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	2026年2月2日 ~ 2026年2月5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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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

2026年2月5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. S2502187

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2月2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	2026年 2月 2日	採水時刻	9時39分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 0.0℃ 水温: 2.4℃
残留塩素	0.1 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	0.506 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	7.1	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	2026年2月2日 ~ 2026年2月5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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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

2026年2月5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. S2502188

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2月2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	2026年 2月 2日	採水時刻	8時36分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: -0.8℃ 水温: 4.5℃
残留塩素	0.5 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	0.527 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	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	2026年2月2日 ~ 2026年2月5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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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

2026年2月9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. S2502227

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 5日	採水時刻	8時35分		
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 1.5℃	水温: 10.0℃	
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	0.059 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	7.8	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	2026年2月5日 ~ 2026年2月9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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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. S2502232

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 6日	採水時刻	8時43分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 3.9℃ 水温: 4.0℃
残留塩素	0.4 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	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	0.170 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	2026年2月6日 ~ 2026年2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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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

2026年2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. S2502231

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 6日	採水時刻	8時59分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 3.0℃ 水温: 7.4℃
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	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	0.159 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	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	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	2026年2月6日 ~ 2026年2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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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

2026年2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. S2502233

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 6日	採水時刻	9時42分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 3.8℃ 水温: 7.2℃
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	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	0.274 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 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	2026年2月6日 ~ 2026年2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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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

2026年2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. S2502234

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 6日	採水時刻	10時22分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 3.6℃ 水温: 4.0℃
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	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	0.238 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)	0.3 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	2026年2月6日 ~ 2026年2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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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

2026年2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. S2502237

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 6日	採水時刻	10時03分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 5.1℃ 水温: 4.6℃
残留塩素	0.3 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	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	0.288 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	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	2026年2月6日 ~ 2026年2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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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

2026年2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. S2502236

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 6日	採水時刻	9時31分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 5.0℃ 水温: 3.9℃
残留塩素	0.3 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	0.059 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	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	2026年2月6日 ~ 2026年2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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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

2026年2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. S2502235

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境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 2026年2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	2026年 2月 6日	採水時刻	9時13分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 6.1℃ 水温: 4.1℃
残留塩素	0.3 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 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	0.266 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	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	2026年2月6日 ~ 2026年2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	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

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