



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)

2025 年 11 月 10 日 報告

No. S2505778

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 2025年11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	2025年 11月 4日	採水時刻	12時04分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 16.8℃ 水温: 17.1℃
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	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)	0.6 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	7.6	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.492 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	0.012 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	蒸発残留物	104 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	0.020 mg/L	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.010 mg/L	0.03以下			
ブロモジクロロメタン	0.006 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	2025 年 11 月 4 日 ~ 2025 年 11 月 10 日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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. S2505779

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 2025年11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	2025年 11月 4日		採水時刻	10時38分	
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	12.6 °C	水温: 20.5 °C
残留塩素	0.3 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	10.0 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)	0.5 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	0.510 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.19 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	0.005 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)	48 mg/L	300以下
ジブロモクロロメタン	0.003 mg/L	0.1以下	蒸発残留物	169 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	0.012 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	0.004 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	2025 年 11 月 4 日 ~ 2025 年 11 月 10 日				
検 査 機 関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検 査 責 任 者	生活環境検査課長 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)

2025 年 11 月 10 日 報告

No. S2505780

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 2025年11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	2025年 11月 4日	採水時刻	12時41分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 15.0 ℃
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	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	10.7 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	7.6	5.8～8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.999 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.47 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	ナトリウム及びその化合物	26 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)	60 mg/L	300以下
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下	蒸発残留物	150 mg/L	500以下
総トリハロメタン	0.013 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	0.004 mg/L	0.03以下	— 以下余白 —		
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	2025 年 11 月 4 日 ～ 2025 年 11 月 10 日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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)

2025 年 11 月 18 日 報告

No. S2505814

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 2025年11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	2025年 11月 11日		採水時刻	11時06分	
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温:	13.8 °C	水温: 14.4 °C
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	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)	0.6 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	7.6	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	0.08 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	0.006 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	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	0.009 mg/L	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.005 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	2025 年 11 月 11 日 ~ 2025 年 11 月 18 日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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)

2025 年 11 月 18 日 報告

No. S2505815

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 2025年11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	2025年 11月 11日	採水時刻	10時48分
天候等	前日：曇 当日：曇	気温：	12.2 ℃
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	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	11.8 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	7.3	5.8～8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.544 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	0.003 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
ジブロモクロロメタン	0.003 mg/L	0.1以下	— 以下余白 —		
臭素酸	0.003 mg/L	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	0.003 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	2025 年 11 月 11 日 ～ 2025 年 11 月 18 日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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)

2025 年 11 月 18 日 報告

No. S2505816

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 2025年11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	2025年 11月 11日	採水時刻	10時12分
天候等	前日：曇	当日：曇	気温：10.3℃
残留塩素	0.3 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	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	6.1 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 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	0.710 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	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	0.005 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	2025 年 11 月 11 日 ～ 2025 年 11 月 18 日		
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団		
検査責任者	生活環境検査課長 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)

2025 年 11 月 18 日 報告

No. S2505817

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 2025年11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	2025年 11月 11日		採水時刻	9時54分	
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温:	8.2 °C	水温: 17.4 °C
残留塩素	0.4 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	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	7.2	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.693 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	2025 年 11 月 11 日 ~ 2025 年 11 月 18 日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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)

2025 年 11 月 18 日 報告

No. S2505818

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 2025年11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	2025年 11月 11日	採水時刻	10時27分
天候等	前日：曇	当日：曇	気温：11.1℃ 水温：13.8℃
残留塩素	0.3 mg/L		
水源の名称	勝山簡易水道（城北南）		
採水地点	城北塾		
採水者	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	6.8 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	6.5	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	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	0.003 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	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	2025 年 11 月 11 日 ～ 2025 年 11 月 18 日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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. S2505828

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 2025年11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	2025年 11月 12日		採水時刻	8時40分	
天候等	前日：曇	当日：晴	気温：9.2℃	水温：17.2℃	
残留塩素	0.4 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	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	8.1	5.8～8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.657 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	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	65 mg/L	300以下
ジブロモクロロメタン	0.003 mg/L	0.1以下	蒸発残留物	96 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	0.009 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	2025 年 11 月 12 日 ～ 2025 年 11 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)

2025 年 11 月 19 日 報告

No. S2505829

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 2025年11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	2025年 11月 12日	採水時刻	9時17分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 9.2℃ 水温: 16.9℃
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	4.2 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)	0.9 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	7.8	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.213 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	1.1 度	5以下
クロロホルム	0.036 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	0.040 mg/L	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.021 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	2025 年 11 月 12 日 ~ 2025 年 11 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)

2025 年 11 月 19 日 報告

No. S2505830

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 2025年11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	2025年 11月 12日	採水時刻	10時34分
天候等	前日：曇 当日：晴	気温：12.2℃	水温：17.8℃
残留塩素	0.6 mg/L		
水源の名称	勝山簡易水道（月田）		
採水地点	JR月田駅		
採水者	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	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	6.7	5.8～8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.824 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	0.001 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	2025 年 11 月 12 日 ～ 2025 年 11 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)

2025 年 11 月 20 日 報告

No. S2505835

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 2025年11月13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	2025年 11月 13日	採水時刻	8時39分
天候等	前日：曇	当日：曇	気温：11.8℃
残留塩素	0.2 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	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	4.1 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	7.3	5.8～8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.450 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	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	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	0.011 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	0.004 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	2025 年 11 月 13 日 ～ 2025 年 11 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)

2025 年 11 月 20 日 報告

No. S2505836

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 2025年11月13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	2025年 11月 13日	採水時刻	9時36分
天候等	前日：曇	当日：曇	気温：12.2℃
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	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	10.3 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	7.3	5.8～8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.527 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	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	109 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	0.005 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	2025 年 11 月 13 日 ～ 2025 年 11 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)

2025 年 11 月 19 日 報告

No. S2505831

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 2025年11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	2025年 11月 12日	採水時刻	9時50分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 10.2 °C
残留塩素	0.6 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	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	13.4 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	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	0.512 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	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	0.003 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	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	2025 年 11 月 12 日 ~ 2025 年 11 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)

2025 年 11 月 20 日 報告

No. S2505838

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 2025年11月13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	2025年 11月 13日	採水時刻	10時40分
天候等	前日：曇	当日：曇	気温：14.3℃
残留塩素	0.2 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	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	3.9 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	7.6	5.8～8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.351 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	0.002 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	0.012 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	2025 年 11 月 13 日 ～ 2025 年 11 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)

2025 年 11 月 20 日 報告

No. S2505837

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 2025年11月13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	2025年 11月 13日		採水時刻	10時05分	
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温:	14.0 °C	水温: 14.3 °C
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	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)	0.6 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	0.430 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	0.015 mg/L	0.06以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジクロロ酢酸	0.004 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	0.019 mg/L	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.013 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	2025 年 11 月 13 日 ~ 2025 年 11 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)

2025 年 11 月 27 日 報告

No. S2505856

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 2025年11月19日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2025年 11月 19日	採水時刻	9時19分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 7.0 ℃ 水温: 14.9 ℃
残留塩素	0.3 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	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	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)	0.5 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	7.5	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.464 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.14 mg/L	0.6以下	臭気	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	色度	0.5 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	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	0.004 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	2025 年 11 月 19 日 ~ 2025 年 11 月 27 日		
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団		
検査責任者	生活環境検査課長 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)

2025 年 11 月 27 日 報告

No. S2505857

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 2025年11月19日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2025年 11月 19日	採水時刻	10時49分
天候等	前日： 曇	当日： 晴	気温： 12.0 ℃ 水温： 15.0 ℃
残留塩素	0.5 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	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	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	6.6	5.8～8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.18 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	0.005 mg/L	1.0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	91 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	0.002 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 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	2025 年 11 月 19 日 ～ 2025 年 11 月 27 日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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)

2025 年 11 月 27 日 報告

No. S2505858

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 2025年11月19日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2025年 11月 19日	採水時刻	10時34分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 13.2 ℃
残留塩素	0.3 mg/L		
水源の名称	天津簡易水道		
採水地点	天津小学校		
採水者	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	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)	0.5 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	7.3	5.8～8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.470 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.19 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	0.005 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	0.013 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	0.005 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	2025 年 11 月 19 日 ～ 2025 年 11 月 27 日		
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団		
検査責任者	生活環境検査課長 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)

2025 年 11 月 27 日 報 告

No. S2505859

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 2025年11月19日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2025年 11月 19日	採水時刻	11時12分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 10.0 ℃
残留塩素	0.1 mg/L		
水源の名称	立誠水田簡易水道 (立誠)		
採水地点	笠場加圧ポンプ所		
採水者	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	5.4 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	7.2	5.8～8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.62 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)	79 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	124 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	2025 年 11 月 19 日 ～ 2025 年 11 月 27 日		
検 査 機 関	公益財団法人岡山県健康づくり財団		
検 査 責 任 者	生活環境検査課長 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)

2025 年 11 月 27 日 報告

No. S2505860

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 2025年11月19日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2025年 11月 19日	採水時刻	11時34分
天候等	前日：曇 当日：晴	気温：	8.1℃ 水温：13.3℃
残留塩素	0.1 mg/L		
水源の名称	上山簡易水道		
採水地点	上山取水場		
採水者	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	9.2 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)	0.7 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	0.408 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	0.017 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	ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L	0.1以下	アルミニウム及びその化合物	0.02 mg/L	0.2以下
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下	蒸発残留物	104 mg/L	500以下
総トリハロメタン	0.024 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	0.018 mg/L	0.03以下	— 以下余白 —		
ブロモジクロロメタン	0.006 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	2025 年 11 月 19 日 ～ 2025 年 11 月 27 日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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)

2025 年 11 月 18 日 報告

No. S2505819

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 2025年11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	2025年 11月 11日	採水時刻	9時06分
天候等	前日: 曇	当日: 霧	気温: 8.8℃ 水温: 16.9℃
残留塩素	0.4 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	23.2 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)	0.5 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	0.703 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.08 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	2.7 度	5以下
クロロホルム	0.002 mg/L	0.06以下	濁度	0.4 度	2以下
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下	蒸発残留物	112 mg/L	500以下
ジブロモクロロメタン	0.005 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	0.011 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	0.004 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	2025 年 11 月 11 日 ~ 2025 年 11 月 18 日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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)

2025 年 11 月 10 日 報告

No. S2505781

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 2025年11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	2025年 11月 4日	採水時刻	8時30分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 7.0℃ 水温: 18.0℃
残留塩素	0.5 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	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	7.2 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)	0.4 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	1.02 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	0.005 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	0.013 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	0.005 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	2025 年 11 月 4 日 ~ 2025 年 11 月 10 日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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)

2025 年 11 月 10 日 報告

No. S2505782

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 2025年11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	2025年 11月 4日	採水時刻	9時19分
天候等	前日: 晴 当日: 曇	気温:	7.9 °C 水温: 19.7 °C
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	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	7.6 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	7.6	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.863 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			
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	2025 年 11 月 4 日 ~ 2025 年 11 月 10 日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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)

2025 年 11 月 10 日 報告

No. S2505783

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 2025年11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	2025年 11月 4日		採水時刻	8時51分	
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	7.7 °C	水温: 19.0 °C
残留塩素	0.5 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	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	5.8 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	6.6	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.596 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 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	0.004 mg/L	0.01以下
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L	0.1以下	フッ素及びその化合物	0.19 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	0.003 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	2025 年 11 月 4 日 ~ 2025 年 11 月 10 日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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)

2025 年 11 月 10 日 報告

No. S2505784

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 2025年11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	2025年 11月 4日		採水時刻	9時51分	
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	8.0 ℃	水温: 18.3 ℃
残留塩素	0.3 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	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	4.7 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	7.0	5.8～8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.596 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	0.006 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	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	0.010 mg/L	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.005 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	2025 年 11 月 4 日 ～ 2025 年 11 月 10 日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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)

2025 年 11 月 10 日 報告

No. S2505786

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 2025年11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	2025年 11月 4日	採水時刻	10時35分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 11.5 ℃ 水温: 18.2 ℃
残留塩素	0.3 mg/L		
水源の名称	榎西簡易水道		
採水地点	榎西浄水場		
採水者	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	7.0	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.44 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			
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	2025 年 11 月 4 日 ~ 2025 年 11 月 10 日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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)

2025 年 11 月 10 日 報告

No. S2505787

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 2025年11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	2025年 11月 4日		採水時刻	10時54分		
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	14.2 ℃	水温:	18.4 ℃
残留塩素	0.2 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	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	6.3 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	1.01 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	0.008 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 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	0.014 mg/L	0.1以下				
トリクロロ酢酸	0.005 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	2025 年 11 月 4 日 ~ 2025 年 11 月 10 日					
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団					
検査責任者	生活環境検査課長 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)

2025 年 11 月 10 日 報告

No. S2505785

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 2025年11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	2025年 11月 4日	採水時刻	10時12分
天候等	前日: 晴 当日: 晴	気温:	9.3 °C 水温: 14.7 °C
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	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	7.1	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.617 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.15 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	0.001 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	0.003 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	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	2025 年 11 月 4 日 ~ 2025 年 11 月 10 日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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

2025 年 11 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. S2501543

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 2025年11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	2025年 11月 7日		採水時刻	10時26分	
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温:	16.7 °C	水温: 16.6 °C
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	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	1.31 mg/L	10以下			
塩化物イオン	10.0 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	2025 年 11 月 7 日 ~ 2025 年 11 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

2025 年 11 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. S2501544

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 2025年11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	2025年 11月 7日		採水時刻	10時42分	
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温:	14.0 °C	水温: 16.8 °C
残留塩素	0.4 mg/L				
水源の名称	美甘簡易水道 (山路)				
採水地点	平島コミュニティハウス				
採水者	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	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	0.509 mg/L	10以下			
塩化物イオン	4.1 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3以下			
pH値	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	2025 年 11 月 7 日 ~ 2025 年 11 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

2025 年 11 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. S2501553

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 2025年11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	2025年 11月 7日	採水時刻	9時03分
天候等	前日： 晴	当日： 曇	気温： 11.8 ℃ 水温： 13.8 ℃
残留塩素	0.2 mg/L		
水源の名称	鉄山簡易水道		
採水地点	篠原集会所		
採水者	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	0.541 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	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	2025 年 11 月 7 日 ～ 2025 年 11 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

2025 年 11 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. S2501554

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 2025年11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	2025年 11月 7日		採水時刻	8時33分	
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温:	12.1 °C	水温: 16.0 °C
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	0.424 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	6.4	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	2025 年 11 月 7 日 ~ 2025 年 11 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

2025 年 11 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. S2501558

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 2025年11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	2025年 11月 7日	採水時刻	10時14分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 15.5℃ 水温: 14.7℃
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	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	0.470 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	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	2025 年 11 月 7 日 ~ 2025 年 11 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

2025 年 11 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. S2501546

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 2025年11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	2025年 11月 7日		採水時刻	9時35分	
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温:	14.1 °C	水温: 16.5 °C
残留塩素	0.3 mg/L				
水源の名称	黒田飲料水供給施設				
採水地点	黒田神社手洗い				
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団				

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	3 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	0.501 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)	0.4 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	2025 年 11 月 7 日 ~ 2025 年 11 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

2025 年 11 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. S2501547

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 2025年11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	2025年 11月 7日		採水時刻	9時51分	
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温:	14.7 °C	水温: 17.2 °C
残留塩素	0.5 mg/L				
水源の名称	黒田上飲料水供給施設				
採水地点	黒田上末端ドレン				
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団				

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	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	0.310 mg/L	10以下			
塩化物イオン	5.5 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	7.0	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	2025 年 11 月 7 日 ~ 2025 年 11 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

2025 年 11 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. S2501545

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 2025年11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	2025年 11月 7日		採水時刻	9時21分	
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	11.9℃	水温: 15.9℃
残留塩素	1.3 mg/L				
水源の名称	三谷飲料水供給施設				
採水地点	三谷浄水場				
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団				

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	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	1.14 mg/L	10以下			
塩化物イオン	6.0 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L	3以下			
pH値	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	2025 年 11 月 7 日 ~ 2025 年 11 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

2025 年 11 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. S2501548

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 2025年11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	2025年 11月 7日	採水時刻	10時04分
天候等	前日： 晴	当日： 晴	気温： 15.2 ℃ 水温： 16.4 ℃
残留塩素	0.5 mg/L		
水源の名称	中谷飲料水供給施設		
採水地点	中谷末端ドレン		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	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	0.428 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)	0.3 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	2025 年 11 月 7 日 ～ 2025 年 11 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

2025 年 11 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. S2501556

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 2025年11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	2025年 11月 7日	採水時刻	9時31分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 12.5 ℃ 水温: 13.5 ℃
残留塩素	0.2 mg/L		
水源の名称	打火谷飲料水供給施設		
採水地点	打火谷集会所		
採水者	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	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	0.512 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	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	2025 年 11 月 7 日 ~ 2025 年 11 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

2025 年 11 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. S2501555

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

T E L (086) 246-6257



受付年月日 2025年11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	2025年 11月 7日		採水時刻	9時20分	
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温:	13.2 ℃	水温: 17.1 ℃
残留塩素	0.5 mg/L				
水源の名称	太井ノ坂飲料水供給施設				
採水地点	太田益弘氏宅				
採水者	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団				

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	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	0.530 mg/L	10以下			
塩化物イオン	3.9 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	6.7	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	2025 年 11 月 7 日 ~ 2025 年 11 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

2025 年 11 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. S2501557

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 2025年11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	2025年 11月 7日	採水時刻	9時47分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 14.0℃ 水温: 15.6℃
残留塩素	0.6 mg/L		
水源の名称	田口飲料水供給施設		
採水地点	美甘方面隊第2分団第4部消防機庫		
採水者	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	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)	116 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	123 mg/L	500以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.13 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	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	2025 年 11 月 7 日 ~ 2025 年 11 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

2025 年 11 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. S2501559

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

T E L (086)246-6257



受付年月日 2025年11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	2025年 11月 7日		採水時刻	9時57分	
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温:	14.7℃	水温: 13.8℃
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	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	0.576 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)	0.6 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	2025 年 11 月 7 日 ~ 2025 年 11 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

2025 年 11 月 18 日 報 告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501612

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
T E L (086) 246-6257



受付年月日 2025年11月13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	2025年 11月 13日	採水時刻	8時30分
天候等	前日：曇 当日：曇	気温：9.8℃	水温：13.3℃
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	5.0 mg/L	200以下			
有機物（全有機炭素（TOC）の量）	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	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	2025 年 11 月 13 日 ～ 2025 年 11 月 18 日
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団
検査責任者	生活環境検査課長 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

2025 年 11 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. S2501629

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 2025年11月17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	2025年 11月 17日		採水時刻	8時41分	
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	8.9℃	水温: 14.0℃
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	0.169 mg/L	10以下			
塩化物イオン	5.0 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	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	2025 年 11 月 17 日 ~ 2025 年 11 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

2025 年 11 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. S2501628

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 2025年11月17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	2025年 11月 17日	採水時刻	8時54分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 10.3℃ 水温: 12.5℃
残留塩素	0.4 mg/L		
水源の名称	蒜山簡易水道 (塩釜)		
採水地点	蒜山振興局		
採水者	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	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	0.162 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	8.0	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	2025 年 11 月 17 日 ~ 2025 年 11 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

2025 年 11 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. S2501630

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 2025年11月17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	2025年 11月 17日		採水時刻	9時30分	
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温:	14.0 °C	水温: 15.3 °C
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	0.281 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	7.7	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	2025 年 11 月 17 日 ~ 2025 年 11 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

2025 年 11 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. S2501631

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 2025年11月17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	2025年 11月 17日		採水時刻	10時40分	
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温:	12.9 °C	水温: 11.3 °C
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	0.188 mg/L	10以下			
塩化物イオン	9.7 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 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	2025 年 11 月 17 日 ~ 2025 年 11 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

2025 年 11 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. S2501634

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 2025年11月17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	2025年 11月 17日		採水時刻	9時59分	
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	16.0 °C	水温: 13.8 °C
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	0.284 mg/L	10以下			
塩化物イオン	5.5 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3以下			
pH値	7.0	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2025 年 11 月 17 日 ~ 2025 年 11 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

2025 年 11 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. S2501633

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 2025年11月17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	2025年 11月 17日		採水時刻	9時23分	
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	15.2 °C	水温: 14.5 °C
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	0.082 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	7.1	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	0.6 度	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2025 年 11 月 17 日 ~ 2025 年 11 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

2025 年 11 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. S2501632

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 2025年11月17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	2025年 11月 17日		採水時刻	9時09分	
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	14.2 °C	水温: 13.7 °C
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	0.252 mg/L	10以下			
塩化物イオン	7.6 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	7.4	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	0.6 度	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2025 年 11 月 17 日 ~ 2025 年 11 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