



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2025年10月10日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

No. S2501357

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10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10月7日		採水時刻	11時10分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	25.6 °C
残留塩素	0.2 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	吉原 亮輔 (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	0.612 mg/L	10以下			
塩化物イオン	7.0 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8 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10月7日 ~ 2025年10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10月10日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

No. S2501358

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10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10月7日		採水時刻	10時44分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	25.9 °C
残留塩素	0.2 mg/L			
水源の名称	立誠水田簡易水道(水田)			
採水地点	水田バスストップ			
採水者	吉原 亮輔 (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	0.668 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)	0.6 mg/L	3以下			
pH値	7.4	5.8～8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2025年10月7日～2025年10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

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

No. S2501359

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10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10月7日		採水時刻	11時23分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	26.2 °C
残留塩素	0.2 mg/L			
水源の名称	中津井簡易水道			
採水地点	市営中津井住宅共同水栓			
採水者	吉原 亮輔 (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	1.17 mg/L	10以下			
塩化物イオン	10.9 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7 mg/L	3以下			
pH値	7.5	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10月7日 ~ 2025年10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10月16日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

No. S2501409

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10月10日

依頼者住所	真庭市久世2927-2				
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長				
採水年月日	2025年 10月 10日		採水時刻	11時01分	
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	25.3 ℃	水温:
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	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	0.622 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)	0.6 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10月10日 ~ 2025年10月16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10月16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. S2501410

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10月10日



依頼者住所	真庭市久世2927-2			
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長			
採水年月日	2025年 10月 10日	採水時刻	9時41分	
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 23.8 ℃	水温: 23.4 ℃
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	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	0.752 mg/L	10以下			
塩化物イオン	11.5 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	7.2	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10月10日 ~ 2025年10月16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10月16日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

No. S2501411

水道法第20条第3項に基づく国土交通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10月10日

依頼者住所	真庭市久世2927-2				
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長				
採水年月日	2025年10月10日		採水時刻	9時11分	
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	23.0 °C	水温:
残留塩素	0.1 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	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	－ 以下余白 －		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.13 mg/L	10以下			
塩化物イオン	5.2 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3以下			
pH値	6.9	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2025年10月10日 ~ 2025年10月16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10月16日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

No. S2501412

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10月10日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2025年 10月 10日	採水時刻	8時52分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 19.7 ℃ 水温: 24.7 ℃
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	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	0.913 mg/L	10以下			
塩化物イオン	4.3 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3以下			
pH値	7.2	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2025年10月10日 ~ 2025年10月16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10月16日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

No. S2501413

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55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10月10日

依頼者住所	真庭市久世2927-2				
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長				
採水年月日	2025年10月10日		採水時刻	9時28分	
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	20.0 °C	水温:
残留塩素	0.6 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	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	1.04 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	3以下			
pH値	6.5	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2025年10月10日 ~ 2025年10月16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10月16日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

No. S2501414

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10月10日



依頼者住所	真庭市久世2927-2			
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長			
採水年月日	2025年 10月 10日		採水時刻	10時29分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	25.8 ℃
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	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	0.758 mg/L	10以下			
塩化物イオン	4.7 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L	3以下			
pH値	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	0.7 度	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2025年10月10日 ~ 2025年10月16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10月16日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

No. S2501415

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10月10日



依頼者住所	真庭市久世2927-2			
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長			
採水年月日	2025年 10月 10日		採水時刻	10時47分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 21.5 ℃	水温: 22.7 ℃
残留塩素	0.6 mg/L			
水源の名称	勝山簡易水道(後谷畠)			
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	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	0.259 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)	1.1 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	1.3 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10月10日 ~ 2025年10月16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10月16日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

No. S2501416

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10月10日

依頼者住所	真庭市久世2927-2			
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長			
採水年月日	2025年10月10日	採水時刻	9時25分	
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 20.3 ℃	水温: 25.7 ℃
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	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団			

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.32 mg/L	10以下			
塩化物イオン	4.8 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	6.6	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10月10日 ~ 2025年10月16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10月16日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

No. S2501417

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56号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086)246-6257

受付年月日 2025年10月10日



依頼者住所	真庭市久世2927-2				
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長				
採水年月日	2025年10月10日		採水時刻	10時50分	
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	23.9 °C	水温:
残留塩素	0.3 mg/L				
水源の名称	勝山簡易水道(月田本)				
採水地点	木本學氏宅				
採水者	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	0.556 mg/L	10以下			
塩化物イオン	3.8 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 mg/L	3以下			
pH値	7.2	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2025年10月10日 ~ 2025年10月16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10月16日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

No. S2501419

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10月10日

依頼者住所	真庭市久世2927-2					
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長					
採水年月日	2025年10月10日		採水時刻	9時45分		
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	18.3 ℃	水温:	20.2 ℃
残留塩素	0.1 mg/L					
水源の名称	勝山簡易水道(山上)					
採水地点	荒木集会所					
採水者	吉岡 篤史		(所属)	(公財)岡山県健康づくり財団		
項目	結果	基準値	項目	結果	基準値	
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下	
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —			
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.499 mg/L	10以下				
塩化物イオン	10.4 mg/L	200以下				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下				
pH値	7.3	5.8~8.6				
味	異常なし	異常でないこと				
臭気	異常なし	異常でないこと				
色度	0.5 度 未満	5以下				
判定	上記項目は水質基準に適合する					
検査期間	2025年10月10日 ~ 2025年10月16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10月16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. S2501418

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10月10日



依頼者住所	真庭市久世2927-2				
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長				
採水年月日	2025年10月10日		採水時刻	10時37分	
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	22.8 ℃	水温:
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	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	0.899 mg/L	10以下			
塩化物イオン	13.8 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3以下			
pH値	7.0	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10月10日 ~ 2025年10月16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10月16日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

No. S2501421

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10月10日



依頼者住所	真庭市久世2927-2							
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長							
採水年月日	2025年10月10日			採水時刻	10時19分			
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 21.5 °C	水温: 21.6 °C				
残留塩素	0.1 mg/L							
水源の名称	勝山簡易水道(清谷)							
採水地点	太田敏一氏宅							
採水者	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	0.393 mg/L	10以下						
塩化物イオン	3.7 mg/L	200以下						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3以下						
pH値	7.5	5.8~8.6						
味	異常なし	異常でないこと						
臭気	異常なし	異常でないこと						
色度	0.5 度 未満	5以下						
判定	上記項目は水質基準に適合する							
検査期間	2025年10月10日 ~ 2025年10月16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

2025年10月16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. S2501420

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10月10日

依頼者住所	真庭市久世2927-2				
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長				
採水年月日	2025年10月10日		採水時刻	10時02分	
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	19.0 °C	水温:
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	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	0.440 mg/L	10以下			
塩化物イオン	4.6 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 mg/L	3以下			
pH値	7.5	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10月10日 ~ 2025年10月16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

2025年10月27日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501470

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10月22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10月22日		採水時刻	9時33分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温:	12.4 °C
残留塩素	0.2 mg/L			
水源の名称	真庭市上水道(西原)			
採水地点	八幡加圧ポンプ所			
採水者	山崎 壮真 (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	8.7 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5 mg/L	3以下			
pH値	7.6	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10月22日 ~ 2025年10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

2025年10月27日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

No. S2501471

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10月22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10月22日		採水時刻	11時04分	
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温:	15.1 °C	水温:
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	山崎 壮真 (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	0.792 mg/L	10以下			
塩化物イオン	7.4 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	6.5	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10月22日～2025年10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

2025年10月27日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501472

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10月22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10月22日		採水時刻	10時45分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 14.5 ℃	水温: 23.5 ℃
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	山崎 壮真 (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	0.445 mg/L	10以下			
塩化物イオン	8.6 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3以下			
pH値	7.2	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2025年10月22日 ~ 2025年10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

2025年10月27日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501473

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10月22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10月22日		採水時刻	11時25分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温:	13.8 ℃
残留塩素	0.2 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	山崎 壮真 (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	3.56 mg/L	10以下			
塩化物イオン	6.3 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	7.3	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10月22日 ~ 2025年10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

2025年10月27日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

No. S2501474

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10月22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10月22日		採水時刻	12時34分	
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温:	13.1 °C	水温:
残留塩素	0.2 mg/L				
水源の名称	上山簡易水道				
採水地点	上山取水場				
採水者	山崎 壮真 (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	アルミニウム及びその化合物	0.06 mg/L	0.2以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	－ 以下余白 －		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.345 mg/L	10以下			
塩化物イオン	9.4 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.8 mg/L	3以下			
pH値	7.4	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2025年10月22日 ~ 2025年10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

2025年10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. S2501344

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10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	2025年 10月 6日		採水時刻	9時24分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温:	21.2 ℃
残留塩素	0.3 mg/L			
水源の名称	湯原簡易水道(湯原)			
採水地点	湯原振興局			
採水者	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	0.982 mg/L	10以下			
塩化物イオン	24.4 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5 mg/L	3以下			
pH値	7.8	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	1.7 度	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2025年10月6日 ~ 2025年10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

2025年10月14日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501380

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10月8日



依頼者住所	真庭市久世2927-2			
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長			
採水年月日	2025年10月8日		採水時刻	9時07分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温:	24.5 °C
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	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	0.926 mg/L	10以下			
塩化物イオン	7.1 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5 mg/L	3以下			
pH値	6.9	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2025年10月8日 ~ 2025年10月14日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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10月14日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

No. S2501381

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55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10月8日

依頼者住所	真庭市久世2927-2				
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長				
採水年月日	2025年10月8日		採水時刻	9時48分	
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温:	25.6 °C	水温:
残留塩素	0.5 mg/L				
水源の名称	真庭市上水道(草加部)				
採水地点	富尾ポンプ室				
採水者	吉岡 篤史		(所属)	(公財) 岡山県健康づくり財団	
項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	－ 以下余白 －		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.842 mg/L	10以下			
塩化物イオン	7.1 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	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10月8日 ~ 2025年10月14日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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10月14日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

No. S2501382

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10月8日



依頼者住所	真庭市久世2927-2				
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長				
採水年月日	2025年10月8日		採水時刻	9時34分	
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温:	25.2 °C	水温:
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	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	0.872 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	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	0.7 度	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2025年10月8日～2025年10月14日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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10月14日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

No. S2501383

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10月8日



依頼者住所	真庭市久世2927-2				
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長				
採水年月日	2025年10月8日		採水時刻	10時14分	
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温:	25.9 °C	水温:
残留塩素	0.5 mg/L				
水源の名称	三坂簡易水道				
採水地点	中山一馬氏宅前				
採水者	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団				

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.775 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)	0.6 mg/L	3以下			
pH値	6.9	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.7 度	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2025年10月8日 ~ 2025年10月14日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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10月14日 報告

No. S2501385

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

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10月8日



依頼者住所	真庭市久世2927-2				
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長				
採水年月日	2025年 10月 8日		採水時刻	10時47分	
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	27.1 °C	水温:
残留塩素	0.6 mg/L				
水源の名称	樺西簡易水道				
採水地点	樺西浄水場				
採水者	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団				

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	－ 以下余白 －		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.66 mg/L	10以下			
塩化物イオン	4.0 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3以下			
pH値	6.8	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2025年10月8日 ~ 2025年10月14日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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10月14日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501386

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10月8日



依頼者住所	真庭市久世2927-2				
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長				
採水年月日	2025年10月8日		採水時刻	11時03分	
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温:	26.2 °C	水温:
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	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団				
項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.29 mg/L	10以下			
塩化物イオン	6.7 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L	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	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10月8日 ~ 2025年10月14日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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10月14日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

No. S2501384

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10月8日



依頼者住所	真庭市久世2927-2				
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長				
採水年月日	2025年 10月 8日		採水時刻	10時32分	
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温:	24.8 ℃	水温: 22.5 ℃
残留塩素	0.4 mg/L				
水源の名称	樺西上簡易水道				
採水地点	樺西上浄水場				
採水者	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団				

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	－ 以下余白 －		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.869 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	7.1	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10月8日～2025年10月14日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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

受付年月日 2025年10月7日

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10月15日 報告

No. S2505683

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



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10月7日		採水時刻	10時20分		
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温:	23.5 °C	水温:	22.6 °C
残留塩素	0.2 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	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	10.6 mg/L	200以下	
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L	3以下	
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	1.54 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	フッ素及びその化合物	0.17 mg/L	0.8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	116 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				
プロモジクロロメタン	0.001 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	2025年10月7日 ~ 2025年10月15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10月15日 報告

No. S2505684

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

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10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10月7日		採水時刻	9時41分	
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温:	23.3 °C	水温:
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	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)	0.5 mg/L	3以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	0.604 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	0.009 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	0.001 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	0.014 mg/L	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.007 mg/L	0.03以下			
プロモジクロロメタン	0.004 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	2025年10月7日 ~ 2025年10月15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

受付年月日 2025年10月7日

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

2025年10月15日 報告

No. S2505685

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



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10月7日		採水時刻	9時15分	
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温:	20.3 °C	水温: 21.2 °C
残留塩素	0.2 mg/L				
水源の名称	鉄山簡易水道				
採水地点	篠原集会所				
採水者	三原 完治 (所属) (公財)岡山県健康づくり財団				
項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	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	4.0 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
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	0.542 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			
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	2025年10月7日 ~ 2025年10月15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

受付年月日 2025年10月7日

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

2025年10月15日 報告

No. S2505686

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



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10月7日		採水時刻	8時33分		
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温:	19.5 °C	水温:	22.9 °C
残留塩素	0.3 mg/L					
水源の名称	中村飲料水供給施設					
採水地点	鉄山コミュニティハウス					
採水者	三原 完治	(所属)	(公財)	岡山県健康づくり財団		
項目	結果	基準値	項目	結果	基準値	
一般細菌	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	4.5 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	3以下	
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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	0.476 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	0.005 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	鉛及びその化合物	0.005 mg/L	0.01以下	
ジブロモクロロメタン	0.004 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	0.002 mg/L 未満	0.03以下				
プロモジクロロメタン	0.005 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	2025年10月7日 ~ 2025年10月15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10月7日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

No. S2501306

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10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	2025年 10月 2日		採水時刻	9時13分	
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	22.0 °C	水温: 16.2 °C
残留塩素	0.2 mg/L				
水源の名称	蒜山簡易水道 (内海)				
採水地点	天王バス停(上徳山地内)				
採水者	三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団				
項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	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	0.061 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	7.9	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10月2日 ~ 2025年10月7日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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

受付年月日 2025年10月6日

2025年10月14日 報告

No. S2505668

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

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



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10月6日		採水時刻	8時59分	
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温:	21.0 °C	水温:
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	三原 完治	(所属)	(公財)	岡山県健康づくり財団	
項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	プロモジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.03以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003以下	プロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.005 mg/L 未満	1.0以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.2以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	銅及びその化合物	0.002 mg/L 1.0以下	
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	ナトリウム及びその化合物	5.8 mg/L 200以下	
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.001 mg/L 未満	0.01以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.167 mg/L	10以下	塩化物イオン	5.1 mg/L 200以下	
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	21 mg/L 300以下	
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	蒸発残留物	55 mg/L 500以下	
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	ジェオスミン	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.002 mg/L 未満	0.04以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
ジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.02以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	8.2	5.8~8.6
塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6以下	味	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	臭気	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	0.001 mg/L 未満	0.06以下	色度	0.5 度 未満	5以下
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジブロモクロロメタン	0.001 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			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2025年10月6日 ~ 2025年10月14日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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

受付年月日 2025年10月6日

2025年10月14日 報告

No. S2505666

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

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10月6日		採水時刻	9時20分	
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温:	21.2 °C	水温:
残留塩素	0.3 mg/L				
水源の名称	蒜山簡易水道(塩釜)				
採水地点	蒜山振興局				
採水者	三原 完治	(所属)	(公財)	岡山県健康づくり財団	
項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	プロモジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.03以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003以下	プロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.005 mg/L 未満	1.0以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.2以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	銅及びその化合物	0.001 mg/L 未満	1.0以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	ナトリウム及びその化合物	5.5 mg/L	200以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.001 mg/L 未満	0.01以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.155 mg/L	10以下	塩化物イオン	5.0 mg/L	200以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	18 mg/L	300以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	蒸発残留物	60 mg/L	500以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	ジェオスミン	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.002 mg/L 未満	0.04以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
ジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.02以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	7.9	5.8~8.6
塩素酸	0.06 mg/L	0.6以下	味		異常なし
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	臭気		異常なし
クロロホルム	0.001 mg/L 未満	0.06以下	色度	0.5 度 未満	5以下
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジブロモクロロメタン	0.001 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			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2025年10月6日 ~ 2025年10月14日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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

受付年月日 2025年10月6日

2025年10月14日 報告

No. S2505670

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

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



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10月6日		採水時刻	10時56分	
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温:	22.5 °C	水温:
残留塩素	0.3 mg/L				
水源の名称	蒜山簡易水道(東部第2)				
採水地点	快湯館				
採水者	三原 完治	(所属)	(公財)岡山県健康づくり財団		
項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	プロモジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.03以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003以下	プロモホルム	0.001 mg/L	0.09以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.006 mg/L	1.0以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.2以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	銅及びその化合物	0.003 mg/L	1.0以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	ナトリウム及びその化合物	7.1 mg/L	200以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.001 mg/L 未満	0.01以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.293 mg/L	10以下	塩化物イオン	7.0 mg/L	200以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	27 mg/L	300以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	蒸発残留物	62 mg/L	500以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	ジェオスミン	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.002 mg/L 未満	0.04以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
ジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.02以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	7.5	5.8~8.6
塩素酸	0.10 mg/L	0.6以下	味		異常なし
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	臭気		異常なし
クロロホルム	0.001 mg/L 未満	0.06以下	色度	0.5 度 未満	5以下
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジプロモクロロメタン	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			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2025年10月6日 ~ 2025年10月14日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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

受付年月日 2025年10月15日

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

2025年10月22日 報告

No. S2505727

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



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10月15日		採水時刻	9時26分	
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温:	19.0 °C	水温:
残留塩素	0.3 mg/L				
水源の名称	蒜山簡易水道(東部第3)				
採水地点	東部第3浄水場				
採水者	三原 完治	(所属)	(公財)岡山県健康づくり財団		
項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	プロモジクロロメタン	0.005 mg/L	0.03以下
カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003以下	プロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.005 mg/L 未満	1.0以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	0.05 mg/L	0.2以下
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	銅及びその化合物	0.003 mg/L	1.0以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	ナトリウム及びその化合物	9.0 mg/L	200以下
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	0.001 mg/L 未満	0.01以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.244 mg/L	10以下	塩化物イオン	9.9 mg/L	200以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	8 mg/L	300以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	蒸発残留物	53 mg/L	500以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	ジェオスミン	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.002 mg/L 未満	0.04以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
ジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.02以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	6.8	5.8~8.6
塩素酸	0.35 mg/L	0.6以下	味		異常なし
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	臭氣		異常なし
クロロホルム	0.008 mg/L	0.06以下	色度	0.8 度	5以下
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L	0.1以下	— 以下余白 —		
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下			
総トリハロメタン	0.015 mg/L	0.1以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2025年10月15日 ~ 2025年10月22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10月10日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501363

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10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10月7日		採水時刻	9時09分	
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温:	20.5 ℃	水温:
残留塩素	0.2 mg/L				
水源の名称	下和簡易水道				
採水地点	中和出張所				
採水者	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団				

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 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	0.339 mg/L	10以下			
塩化物イオン	5.3 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5 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	0.8 度	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2025年10月7日～2025年10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10月10日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係る水質検査)

No. S2501362

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10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10月7日		採水時刻	8時46分	
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温:	19.7 ℃	水温:
残留塩素	0.4 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	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	0.118 mg/L	10以下			
塩化物イオン	5.7 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5 mg/L	3以下			
pH値	7.0	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	0.7 度	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2025年10月7日～2025年10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

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501361

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10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10月7日		採水時刻	8時30分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温:	19.8 ℃
残留塩素	0.2 mg/L			
水源の名称	別所簡易水道			
採水地点	別所コミュニティハウス			
採水者	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団			

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.2 度	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	－ 以下余白－		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.263 mg/L	10以下			
塩化物イオン	7.5 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	1.1 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	2.2 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10月7日～2025年10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