



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2026年4月13日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2600062

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086)246-6257



受付年月日 2026年4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	2026年 4月 8日	採水時刻	11時21分
天候等	前日: 雨	当日: 晴	気温: 16.0℃ 水温: 15.0℃
残留塩素	0.3 mg/L		
水源の名称	北房簡易水道		
採水地点	ほたる公園		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.80 mg/L	10以下			
塩化物イオン	12.1 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	7.3	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			

判定	上記項目は水質基準に適合する		
検査期間	2026年4月8日 ~ 2026年4月13日		
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団		
検査責任者	生活環境検査課長 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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2026年4月13日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2600063

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4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	2026年 4月 8日	採水時刻	10時53分
天候等	前日: 雨	当日: 晴	気温: 15.5℃ 水温: 17.0℃
残留塩素	0.5 mg/L		
水源の名称	立誠水田簡易水道 (水田)		
採水地点	水田バスストップ		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.84 mg/L	10以下			
塩化物イオン	13.5 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	7.3	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月8日 ~ 2026年4月13日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2026年4月13日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2600064

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号

〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4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	2026年 4月 8日	採水時刻	11時36分
天候等	前日: 雨	当日: 晴	気温: 14.5℃ 水温: 16.5℃
残留塩素	0.5 mg/L		
水源の名称	中津井簡易水道		
採水地点	市営中津井住宅共同水栓		
採水者	石光 紀文 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	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	1.75 mg/L	10以下			
塩化物イオン	21.9 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	7.2	5.8~8.6			
味	異常なし 異常でないこと				
臭気	異常なし 異常でないこと				
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月8日 ~ 2026年4月13日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2026年4月14日 報告

No. S2605026

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4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	2026年 4月 7日	採水時刻	11時14分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 13.9℃
残留塩素	0.7 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	総トリハロメタン	0.007 mg/L	0.1以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	トリクロロ酢酸	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	ブロモジクロロメタン	0.002 mg/L	0.03以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
鉛及びその化合物	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
ヒ素及びその化合物	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
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	銅及びその化合物	0.002 mg/L	1.0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	ナトリウム及びその化合物	4.9 mg/L	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.71 mg/L	10以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8以下	塩化物イオン	6.7 mg/L	200以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	28 mg/L	300以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	蒸発残留物	56 mg/L	500以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2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	ジオスミン	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	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
テトラクロロエチレン	0.0005 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
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.000005 mg/L 未満	0.00005以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5 mg/L	3以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	7.6	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	0.005 mg/L	0.06以下	色度	0.5 度 未満	5以下
ジクロロ酢酸	0.004 mg/L	0.03以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジブromoklorometan	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			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月7日 ~ 2026年4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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2026年4月13日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2605015

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4月6日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年 4月 6日	採水時刻	9時58分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 17.5℃
残留塩素	0.7 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	新田 浩之 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	総トリハロメタン	0.009 mg/L	0.1以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	トリクロロ酢酸	0.002 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	ブロモジクロロメタン	0.003 mg/L	0.03以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
鉛及びその化合物	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
ヒ素及びその化合物	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
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	銅及びその化合物	0.003 mg/L	1.0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	ナトリウム及びその化合物	9.3 mg/L	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.78 mg/L	10以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8以下	塩化物イオン	13.1 mg/L	200以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	22 mg/L	300以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	蒸発残留物	64 mg/L	500以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2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	ジェオスミン	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	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
テトラクロロエチレン	0.0005 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
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
ペルフルオロオクタン sulfonic acid (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	0.000005 mg/L 未満	0.00005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	7.4	5.8~8.6
塩素酸	0.09 mg/L	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	0.003 mg/L	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	0.003 mg/L	0.1以下	— 以下余白 —		
臭素酸	0.004 mg/L	0.01以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月6日 ~ 2026年4月13日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2026年4月13日 報告

No. S2605017

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086)246-6257



受付年月日 2026年4月6日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年 4月 6日	採水時刻	9時03分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 14.0℃
残留塩素	0.2 mg/L		
水源の名称	勝山簡易水道 (山久世)		
採水地点	山久世コミュニティハウス		
採水者	新田 浩之 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	総トリハロメタン	0.005 mg/L	0.1以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	トリクロロ酢酸	0.002 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	ブロモジクロロメタン	0.002 mg/L	0.03以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.005 mg/L	1.0以下
ヒ素及びその化合物	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
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	銅及びその化合物	0.013 mg/L	1.0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	ナトリウム及びその化合物	5.5 mg/L	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.39 mg/L	10以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8以下	塩化物イオン	6.5 mg/L	200以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	29 mg/L	300以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	蒸発残留物	63 mg/L	500以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2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	ジェオスミン	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	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
テトラクロロエチレン	0.0005 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
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.000005 mg/L 未満	0.00005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	7.0	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	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	0.002 mg/L	0.1以下	- 以下余白 -		
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月6日 ~ 2026年4月13日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2026年4月13日 報告

No. S2605019

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4月6日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年 4月 6日	採水時刻	8時31分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 12.9℃ 水温: 13.0℃
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	新田 浩之 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	総トリハロメタン	0.007 mg/L	0.1以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	トリクロロ酢酸	0.002 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	ブロモジクロロメタン	0.003 mg/L	0.03以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
鉛及びその化合物	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
ヒ素及びその化合物	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
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	銅及びその化合物	0.005 mg/L	1.0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	ナトリウム及びその化合物	4.9 mg/L	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.81 mg/L	10以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8以下	塩化物イオン	4.5 mg/L	200以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	39 mg/L	300以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	蒸発残留物	71 mg/L	500以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2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	ジェオスミン	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	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
テトラクロロエチレン	0.0005 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
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
ペルフルオロオクタン酸(PFOA)及びペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)	0.000005 mg/L 未満	0.00005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	7.2	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	0.002 mg/L	0.06以下	色度	0.5 度 未満	5以下
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L	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			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月6日 ~ 2026年4月13日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2026年4月13日 報告

No. S2605021

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4月6日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年 4月 6日	採水時刻	9時41分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 17.9℃
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	新田 浩之 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	総トリハロメタン	0.006 mg/L	0.1以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	トリクロロ酢酸	0.002 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	ブロモジクロロメタン	0.002 mg/L	0.03以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.016 mg/L	1.0以下
ヒ素及びその化合物	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
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	銅及びその化合物	0.022 mg/L	1.0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	ナトリウム及びその化合物	6.8 mg/L	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.57 mg/L	10以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
フッ素及びその化合物	0.09 mg/L	0.8以下	塩化物イオン	7.6 mg/L	200以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	42 mg/L	300以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	蒸発残留物	80 mg/L	500以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2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	ジオスミン	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	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
テトラクロロエチレン	0.0005 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
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
ペルフルオロオクタン sulfonic acid (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	0.000005 mg/L 未満	0.00005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	6.6	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	0.002 mg/L	0.06以下	色度	0.5 度 未満	5以下
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L	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			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月6日 ~ 2026年4月13日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2026年4月14日 報告

No. S2605028

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4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	2026年4月7日	採水時刻	8時58分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 9.2℃
残留塩素	0.5 mg/L		
水源の名称	勝山簡易水道 (神代)		
採水地点	神代公民館		
採水者	吉岡 篤史	(所属)	(公財) 岡山県健康づくり財団

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	総トリハロメタン	0.005 mg/L	0.1以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	トリクロロ酢酸	0.002 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	ブロモジクロロメタン	0.002 mg/L	0.03以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
鉛及びその化合物	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
ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	アルミニウム及びその化合物	0.03 mg/L	0.2以下
六価クロム化合物	0.002 mg/L	0.02以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	銅及びその化合物	0.002 mg/L	1.0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	ナトリウム及びその化合物	5.1 mg/L	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.80 mg/L	10以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8以下	塩化物イオン	5.7 mg/L	200以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	58 mg/L	300以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	蒸発残留物	92 mg/L	500以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2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	ジェオスミン	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	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
テトラクロロエチレン	0.0005 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
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
ペルフルオロオクタン sulfonate (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	0.000005 mg/L 未満	0.00005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 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	0.06以下	色度	0.6 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			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月7日 ~ 2026年4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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2026年4月14日 報告

No. S2605030

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086)246-6257



受付年月日 2026年4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	2026年 4月 7日	採水時刻	10時00分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 11.8℃ 水温: 12.3℃
残留塩素	0.2 mg/L		
水源の名称	勝山簡易水道 (後谷畝)		
採水地点	不動寺		
採水者	吉岡 篤史	(所属)	(公財) 岡山県健康づくり財団

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	総トリハロメタン	0.030 mg/L	0.1以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	トリクロロ酢酸	0.019 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	ブロモジクロロメタン	0.002 mg/L	0.03以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
鉛及びその化合物	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
ヒ素及びその化合物	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	0.2以下
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	銅及びその化合物	0.001 mg/L	1.0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	ナトリウム及びその化合物	6.0 mg/L	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.15 mg/L	10以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L	0.8以下	塩化物イオン	4.0 mg/L	200以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	15 mg/L	300以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	蒸発残留物	52 mg/L	500以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2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	ジェオスミン	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	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
テトラクロロエチレン	0.0005 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
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
ペルフルオロオキソカルボン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.000005 mg/L 未満	0.00005以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.9 mg/L	3以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	7.6	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	0.028 mg/L	0.06以下	色度	1.2 度	5以下
ジクロロ酢酸	0.010 mg/L	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			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月7日 ~ 2026年4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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2026年4月14日 報告

No. S2605032

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号

〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4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	2026年 4月 7日	採水時刻	9時57分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 12.3℃ 水温: 16.8℃
残留塩素	0.8 mg/L		
水源の名称	勝山簡易水道 (月田)		
採水地点	JR月田駅		
採水者	松山 裕樹 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	総トリハロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	トリクロロ酢酸	0.002 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	ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.03以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.009 mg/L	1.0以下
ヒ素及びその化合物	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
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	銅及びその化合物	0.010 mg/L	1.0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	ナトリウム及びその化合物	5.5 mg/L	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.48 mg/L	10以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8以下	塩化物イオン	6.0 mg/L	200以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32 mg/L	300以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	蒸発残留物	66 mg/L	500以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2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	ジェオスミン	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	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
テトラクロロエチレン	0.0005 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
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
ペルフルオロオキタンボン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.000005 mg/L 未満	0.00005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	6.9	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			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月7日 ~ 2026年4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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2026年4月14日 報告

No. S2605034

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4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	2026年 4月 7日	採水時刻	9時42分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 12.0℃
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	松山 裕樹 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	総トリハロメタン	0.009 mg/L	0.1以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	トリクロロ酢酸	0.004 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	ブロモジクロロメタン	0.003 mg/L	0.03以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
鉛及びその化合物	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
ヒ素及びその化合物	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
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	銅及びその化合物	0.004 mg/L	1.0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	ナトリウム及びその化合物	5.3 mg/L	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.55 mg/L	10以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
フッ素及びその化合物	0.09 mg/L	0.8以下	塩化物イオン	4.4 mg/L	200以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32 mg/L	300以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	蒸発残留物	64 mg/L	500以下
1,4-ジオキササン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2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	ジェオスミン	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	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
テトラクロロエチレン	0.0005 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
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
ペルフルオロオキソカルボン酸(PFOA)及びペルフルオロオキソカルボン酸(PFOA)	0.000005 mg/L 未満	0.00005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	7.1	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	0.006 mg/L	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romocloro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			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月7日 ~ 2026年4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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2026年4月14日 報告

No. S2605036

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4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	2026年 4月 7日	採水時刻	9時10分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 8.5℃ 水温: 12.5℃
残留塩素	0.2 mg/L		
水源の名称	勝山簡易水道 (山上)		
採水地点	荒木集会所		
採水者	松山 裕樹 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/ml	100以下	総トリハロメタン	0.003 mg/L	0.1以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	トリクロロ酢酸	0.002 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	ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L	0.03以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.010 mg/L	1.0以下
ヒ素及びその化合物	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
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	銅及びその化合物	0.013 mg/L	1.0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	ナトリウム及びその化合物	11 mg/L	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.49 mg/L	10以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8以下	塩化物イオン	9.7 mg/L	200以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	50 mg/L	300以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	蒸発残留物	101 mg/L	500以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2以下
ジス-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	ジオオスミン	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	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
テトラクロロエチレン	0.0005 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
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
ペルフルオロオキソアルカン酸(PFOA)及びペルフルオロオキソアルカン酸(PFOA)	0.000005 mg/L 未満	0.00005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	7.1	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	0.002 mg/L	0.1以下		- 以下余白 -	
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月7日 ~ 2026年4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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2026年4月15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. S2605042

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4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	2026年 4月 8日	採水時刻	10時31分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 12.2℃ 水温: 12.9℃
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	総トリハロメタン	0.001 mg/L	0.1以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	トリクロロ酢酸	0.002 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	ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L	0.03以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	亜鉛及びその化合物	0.007 mg/L	1.0以下
ヒ素及びその化合物	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
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	銅及びその化合物	0.009 mg/L	1.0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	ナトリウム及びその化合物	9.9 mg/L	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.33 mg/L	10以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8以下	塩化物イオン	13.3 mg/L	200以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	40 mg/L	300以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	蒸発残留物	88 mg/L	500以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2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	ジェオスミン	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	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
テトラクロロエチレン	0.0005 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
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
ヘフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びヘフルオロオクタン酸(PFOA)	0.000005 mg/L 未満	0.00005以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L	3以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	6.9	5.8~8.6
塩素酸	0.08 mg/L	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			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月8日 ~ 2026年4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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2026年4月15日 報告

No. S2605046

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4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	2026年 4月 8日	採水時刻	9時43分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 11.0℃
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	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	総トリハロメタン	0.007 mg/L	0.1以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	トリクロロ酢酸	0.003 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	ブロモジクロロメタン	0.003 mg/L	0.03以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
鉛及びその化合物	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
ヒ素及びその化合物	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
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	銅及びその化合物	0.002 mg/L	1.0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	ナトリウム及びその化合物	3.8 mg/L	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.30 mg/L	10以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8以下	塩化物イオン	3.9 mg/L	200以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32 mg/L	300以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	蒸発残留物	52 mg/L	500以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2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	ジオスミン	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	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
テトラクロロエチレン	0.0005 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
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
ペルフルオロオクタン sulfonic acid (PFOS) 及びペルフルオロオクタン酸 (PFOA)	0.000005 mg/L 未満	0.00005以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L	3以下
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	7.2	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	0.004 mg/L	0.06以下	色度	0.5 度 未満	5以下
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L	0.03以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジブromocyclohexane	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			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月8日 ~ 2026年4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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2026年4月15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. S2605044

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086)246-6257



受付年月日 2026年4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	2026年4月8日	採水時刻	8時42分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 6.1℃
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	総トリハロメタン	0.013 mg/L	0.1以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	トリクロロ酢酸	0.010 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	ブロモジクロロメタン	0.003 mg/L	0.03以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005以下	ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
鉛及びその化合物	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
ヒ素及びその化合物	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
六価クロム化合物	0.001 mg/L	0.02以下	鉄及びその化合物	0.03 mg/L 未満	0.3以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	銅及びその化合物	0.004 mg/L	1.0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	ナトリウム及びその化合物	4.2 mg/L	200以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.39 mg/L	10以下	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.05以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8以下	塩化物イオン	4.3 mg/L	200以下
ホウ素及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	35 mg/L	300以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002以下	蒸発残留物	61 mg/L	500以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2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	ジェオスミン	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	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L 未満	0.00001以下
テトラクロロエチレン	0.0005 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
トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005以下
ペルフルオロオキタンカルボン酸(PFOS)及びペルフルオロオキタン酸(PFOA)	0.000005 mg/L 未満	0.00005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	7.2	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	0.010 mg/L	0.06以下	色度	0.5 度 未満	5以下
ジクロロ酢酸	0.006 mg/L	0.03以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジブromocloro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			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月8日 ~ 2026年4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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2026年4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. S2600034

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4月6日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年 4月 6日	採水時刻	8時48分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 13.5℃ 水温: 13.7℃
残留塩素	0.5 mg/L		
水源の名称	真庭市上水道(西原)		
採水地点	八幡加圧ポンプ所		
採水者	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	0.71 mg/L	10以下			
塩化物イオン	10.1 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L	3以下			
pH値	7.2	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月6日 ~ 2026年4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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2026年4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. S2600035

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4月6日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年 4月 6日	採水時刻	9時53分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 19.8℃ 水温: 16.6℃
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	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	1.69 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	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	2026年4月6日 ~ 2026年4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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2026年4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. S2600036

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4月6日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年 4月 6日	採水時刻	10時20分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 17.7℃ 水温: 17.4℃
残留塩素	0.4 mg/L		
水源の名称	天津簡易水道		
採水地点	天津小学校		
採水者	三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.73 mg/L	10以下			
塩化物イオン	10.2 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	2026年4月6日 ~ 2026年4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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2026年4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. S2600037

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4月6日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年 4月 6日	採水時刻	11時00分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 17.3℃ 水温: 11.5℃
残留塩素	0.3 mg/L		
水源の名称	立誠水田簡易水道 (立誠)		
採水地点	笠場加圧ポンプ所		
採水者	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	1.73 mg/L	10以下			
塩化物イオン	7.7 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	6.9	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	2026年4月6日 ~ 2026年4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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

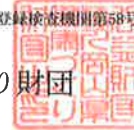
2026年4月9日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2600038

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4月6日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年 4月 6日	採水時刻	11時36分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 18.7℃ 水温: 12.1℃
残留塩素	0.3 mg/L		
水源の名称	上山簡易水道		
採水地点	上山取水場		
採水者	三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	アルミニウム及びその化合物	0.07 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	0.37 mg/L	10以下			
塩化物イオン	11.4 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.7 mg/L	3以下			
pH値	7.4	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月6日 ~ 2026年4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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2026年4月15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. S2600092

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4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	2026年 4月 10日	採水時刻	8時46分
天候等	前日: 曇	当日: 雨	気温: 14.9℃ 水温: 13.3℃
残留塩素	0.6 mg/L		
水源の名称	湯原簡易水道(湯原)		
採水地点	湯原振興局		
採水者	玉置 貴 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	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	1.56 mg/L	10以下			
塩化物イオン	44.5 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	7.6	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	2026年4月10日 ~ 2026年4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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2026年4月6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. S2600006

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号

〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4月1日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年4月1日	採水時刻	10時43分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 13.0℃ 水温: 13.6℃
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	玉置 貴 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	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	1.30 mg/L	10以下			
塩化物イオン	9.5 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 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	2026年4月1日 ~ 2026年4月6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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2026年4月6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. S2600007

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(水質検査機関第58号)
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4月1日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年 4月 1日	採水時刻	10時07分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 12.8℃ 水温: 13.8℃
残留塩素	0.4 mg/L		
水源の名称	真庭市上水道(草加部)		
採水地点	富尾ポンプ室		
採水者	玉置 貴 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	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	1.28 mg/L	10以下			
塩化物イオン	11.4 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	7.4	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	2026年4月1日 ~ 2026年4月6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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2026年4月6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. S2600008

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号

〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4月1日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年 4月 1日	採水時刻	10時25分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 13.5℃ 水温: 15.0℃
残留塩素	0.4 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	玉置 貴 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	4.11 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	6.8	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月1日 ~ 2026年4月6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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2026年4月6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. S2600009

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4月1日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年 4月 1日	採水時刻	9時37分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 12.5℃ 水温: 13.6℃
残留塩素	0.2 mg/L		
水源の名称	三坂簡易水道		
採水地点	中山一馬氏宅前		
採水者	玉置 貴 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	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	0.56 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)	0.5 mg/L	3以下			
pH値	7.2	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月1日 ~ 2026年4月6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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2026年4月6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. S2600011

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号

〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4月1日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年 4月 1日	採水時刻	8時55分
天候等	前日: 曇	当日: 雨	気温: 12.3℃ 水温: 13.2℃
残留塩素	0.4 mg/L		
水源の名称	樫西簡易水道		
採水地点	樫西浄水場		
採水者	玉置 貴 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.71 mg/L	10以下			
塩化物イオン	4.6 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	6.8	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月1日 ~ 2026年4月6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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2026年4月6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. S2600012

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4月1日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年 4月 1日	採水時刻	8時35分
天候等	前日: 曇	当日: 雨	気温: 10.8℃ 水温: 11.5℃
残留塩素	0.4 mg/L		
水源の名称	余野簡易水道		
採水地点	黒地公民館		
採水者	玉置 貴 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.34 mg/L	10以下			
塩化物イオン	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	7.0	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	2026年4月1日 ~ 2026年4月6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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2026年4月6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. S2600010

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4月1日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年 4月 1日	採水時刻	9時17分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 12.0℃ 水温: 11.8℃
残留塩素	0.3 mg/L		
水源の名称	榎西上簡易水道		
採水地点	榎西上浄水場		
採水者	玉置 貴 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	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	0.68 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 未満	3以下			
pH値	7.2	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月1日 ~ 2026年4月6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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2026年4月20日 報告

No. S2605071

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4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	2026年 4月 13日	採水時刻	10時27分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 21.2℃ 水温: 14.0℃
残留塩素	0.5 mg/L		
水源の名称	美甘簡易水道 (美甘)		
採水地点	美甘振興局 食堂		
採水者	新田 浩之 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	塩化物イオン	11.9 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	7.4	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.66 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	0.15 mg/L	0.8以下
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L	0.1以下	蒸発残留物	112 mg/L	500以下
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下
総トリハロメタン	0.001 mg/L	0.1以下	- 以下余白 -		
トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下			
ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.03以下			
ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月13日 ~ 2026年4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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2026年4月20日 報告

No. S2605072

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59号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4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	2026年 4月 13日	採水時刻	10時04分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 20.1 °C 水温: 15.8 °C
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	新田 浩之 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	塩化物イオン	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	7.4	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.78 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	0.006 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	0.008 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	2026年4月13日 ~ 2026年4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



検査方法一覧



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. S2605093

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4月20日

依頼者住所	真庭市久世2927-2				
依頼者名称及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長				
採水年月日	2026年 4月 20日	採水時刻	8時52分		
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温:	14.8℃	水温: 12.8℃
残留塩素	0.4 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	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	塩化物イオン	4.2 mg/L	200以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	7.2	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.56 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	0.001 mg/L 未満	0.06以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下
ジブromクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1以下	- 以下余白 -		
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下			
総トリハロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下			
ブromジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.03以下			
ブromホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月20日 ~ 2026年4月24日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2026年4月20日 報告

No. S2605073

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4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	2026年 4月 13日	採水時刻	8時34分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 14.9℃ 水温: 15.1℃
残留塩素	0.5 mg/L		
水源の名称	中村飲料水供給施設		
採水地点	鉄山コミュニティハウス		
採水者	新田 浩之 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	塩化物イオン	5.1 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	7.0	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.46 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	0.003 mg/L	0.03以下	鉛及びその化合物	0.001 mg/L	0.01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	0.008 mg/L	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下			
ブロモジクロロメタン	0.003 mg/L	0.03以下			
ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月13日 ~ 2026年4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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2026年4月7日 報告

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2600025

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4月2日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年 4月 2日	採水時刻	8時45分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 9.5℃ 水温: 11.5℃
残留塩素	0.5 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	玉置 貴 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	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	0.12 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	7.2	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月2日 ~ 2026年4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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2026年4月16日 報告

No. S2605062

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4月9日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年4月9日	採水時刻	9時23分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 11.9℃ 水温: 10.3℃
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	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	4.9 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	8.0	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.18 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	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1以下	- 以下余白 -		
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下			
総トリハロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下			
ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.03以下			
ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月9日 ~ 2026年4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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2026年4月16日 報告

No. S2605061

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4月9日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年4月9日	採水時刻	9時01分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 12.8℃ 水温: 11.1℃
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	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	4.9 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	7.7	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.20 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6以下	臭気	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	色度	0.5 度 未満	5以下
クロロホルム	0.001 mg/L 未満	0.06以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1以下	- 以下余白 -		
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下			
総トリハロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下			
ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.03以下			
ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月9日 ~ 2026年4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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2026年4月16日 報告

No. S2605063

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4月9日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年 4月 9日	採水時刻	9時53分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 11.5℃ 水温: 10.4℃
残留塩素	0.1 mg/L		
水源の名称	蒜山簡易水道(東部第2)		
採水地点	蒜山B&G海洋センター		
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	6.6 mg/L	200以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	7.4	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.29 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6以下	臭気	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	色度	1.3 度	5以下
クロロホルム	0.001 mg/L 未満	0.06以下	濁度	0.1 度	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 未満	0.03以下			
ブロモホルム	0.001 mg/L	0.09以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月9日 ~ 2026年4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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2026年4月16日 報告

No. S2605064

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4月9日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年 4月 9日	採水時刻	10時19分
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温: 11.1℃ 水温: 10.0℃
残留塩素	0.4 mg/L		
水源の名称	蒜山簡易水道(東部第3)		
採水地点	東部第3浄水場		
採水者	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	塩化物イオン	9.6 mg/L	200以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	7.4	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.18 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	0.005 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	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.2以下
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L	0.1以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下	— 以下余白 —		
総トリハロメタン	0.009 mg/L	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下			
ブロモジクロロメタン	0.003 mg/L	0.03以下			
ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月9日 ~ 2026年4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



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2026年4月17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. S2600099

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4月14日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年 4月 14日	採水時刻	9時22分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 17.0℃ 水温: 12.2℃
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	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	0.39 mg/L	10以下			
塩化物イオン	5.2 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	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	0.6 度	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月14日 ~ 2026年4月17日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2026年4月17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. S2600098

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583号

〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4月14日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年 4月 14日	採水時刻	9時09分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 17.9℃ 水温: 15.0℃
残留塩素	0.3 mg/L		
水源の名称	吉田簡易水道		
採水地点	池端徹章氏宅		
採水者	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	0.07 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	6.9	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	2026年4月14日 ~ 2026年4月17日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



検査方法一覧



JWWA-GLP043
水道GLP認定

2026年4月17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. S2600097

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585号
〒700-0952 岡山市北区平田408-1
公益財団法人岡山県健康づくり財団
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2026年4月14日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年 4月 14日	採水時刻	8時34分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 17.5℃ 水温: 15.2℃
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	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	0.24 mg/L	10以下			
塩化物イオン	7.2 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5 mg/L	3以下			
pH値	7.3	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	0.9 度	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年4月14日 ~ 2026年4月17日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



検査方法一覧