



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1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. S2502027

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1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 1月 7日	採水時刻	11時51分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 9.3℃ 水温: 7.2℃
残留塩素	0.5 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	清嶋 貴大 (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	0.531 mg/L	10以下			
塩化物イオン	9.3 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	7.3	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1月7日 ~ 2026年1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



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1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. S2502028

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1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1月7日		採水時刻	11時27分	
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	7.8℃	水温: 10.7℃
残留塩素	0.4 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	清嶋 貴大 (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	0.563 mg/L	10以下			
塩化物イオン	11.0 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3以下			
pH値	7.4	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年1月7日 ~ 2026年1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



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1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. S2502029

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1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 1月 7日		採水時刻	12時17分	
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温:	11.9 °C	水温: 8.2 °C
残留塩素	0.6 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	清嶋 貴大 (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	12.4 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3以下			
pH値	7.6	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1月7日 ~ 2026年1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



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1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. S2501990

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1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 1月 6日	採水時刻	10時46分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 6.0℃ 水温: 5.3℃
残留塩素	0.5 mg/L		
水源の名称	真庭市上水道(江川)		
採水地点	上江川集会所		
採水者	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	- 以下余白 -		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.470 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)	0.4 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	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1月6日 ~ 2026年1月9日		
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団		
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史		

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1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. S2501991

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1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 1月 6日		採水時刻	9時46分	
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 3.0℃	水温: 8.2℃	
残留塩素	0.6 mg/L				
水源の名称	真庭市上水道(城内)				
採水地点	小山元治氏宅				
採水者	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団				
項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	- 以下余白 -		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.582 mg/L	10以下			
塩化物イオン	14.0 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	7.5	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年1月6日 ~ 2026年1月9日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1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. S2501992

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 2026年1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 1月 6日	採水時刻	9時24分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 2.3℃ 水温: 4.0℃
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	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	0.816 mg/L	10以下			
塩化物イオン	6.8 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	7.1	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年1月6日 ~ 2026年1月9日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1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. S2501993

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1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 1月 6日	採水時刻	9時06分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 2.0℃ 水温: 8.2℃
残留塩素	0.4 mg/L		
水源の名称	勝山簡易水道 (見尾)		
採水地点	見尾集会所		
採水者	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	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	0.773 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	7.3	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1月6日 ~ 2026年1月9日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1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. S2501994

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1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 1月 6日		採水時刻	9時34分	
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温:	2.0 °C	水温: 4.5 °C
残留塩素	0.4 mg/L				
水源の名称	勝山簡易水道 (城北南)				
採水地点	城北塾				
採水者	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	1.13 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)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	6.7	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年1月6日 ~ 2026年1月9日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1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. S2501995

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1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1月6日	採水時刻	10時13分		
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 5.0℃	水温: 6.6℃	
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	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	0.577 mg/L	10以下			
塩化物イオン	5.4 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	8.0	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度	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1月6日 ~ 2026年1月9日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1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. S2501996

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1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1月6日		採水時刻	10時30分	
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温:	4.0℃	水温: 8.3℃
残留塩素	0.4 mg/L				
水源の名称	勝山簡易水道 (後谷畝)				
採水地点	不動寺				
採水者	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団				
項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.118 mg/L	10以下			
塩化物イオン	4.5 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.6 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	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1月6日 ~ 2026年1月9日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1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. S2502051

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1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1月9日	採水時刻	9時25分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 1.3℃ 水温: 10.1℃
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	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	0.628 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	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1月9日 ~ 2026年1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

2026年1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. S2502052

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1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1月9日	採水時刻	9時38分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 3.0℃ 水温: 9.3℃
残留塩素	0.4 mg/L		
水源の名称	勝山簡易水道 (月田本)		
採水地点	木本學氏宅		
採水者	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	0.426 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	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1月9日 ~ 2026年1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

2026年1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. S2502054

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1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 1月 9日		採水時刻	9時56分	
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温:	1.6 °C	水温: 5.2 °C
残留塩素	0.4 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	0.523 mg/L	10以下			
塩化物イオン	9.6 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	7.2	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年1月9日 ~ 2026年1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

2026年1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. S2502053

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1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1月9日	採水時刻	10時53分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 5.3℃ 水温: 6.8℃
残留塩素	0.6 mg/L		
水源の名称	勝山簡易水道 (若代)		
採水地点	富原出張所		
採水者	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	0.509 mg/L	10以下			
塩化物イオン	13.4 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	7.0	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年1月9日 ~ 2026年1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

2026年1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. S2502056

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1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 1月 9日	採水時刻	10時33分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 3.0℃ 水温: 6.0℃
残留塩素	0.3 mg/L		
水源の名称	勝山簡易水道(清谷)		
採水地点	太田敏一氏宅		
採水者	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	0.301 mg/L	10以下			
塩化物イオン	4.0 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	7.5	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1月9日 ~ 2026年1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

2026年1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. S2502055

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1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 1月 9日		採水時刻	10時16分	
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温:	1.8 °C	水温: 6.7 °C
残留塩素	0.3 mg/L				
水源の名称	勝山簡易水道 (富山)				
採水地点	勝山方面隊第3分団第4部消防機庫				
採水者	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	0.434 mg/L	10以下			
塩化物イオン	4.5 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5 mg/L	3以下			
pH値	7.4	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1月9日 ~ 2026年1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

2026年1月19日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2502074

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1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 1月 14日	採水時刻	9時04分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 2.5℃ 水温: 8.4℃
残留塩素	0.4 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	清嶋 貴大 (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	0.545 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)	0.5 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1月14日 ~ 2026年1月19日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1月19日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2502075

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1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 1月 14日	採水時刻	11時24分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 7.2℃ 水温: 10.0℃
残留塩素	0.4 mg/L		
水源の名称	真庭市上水道(西河内第2)		
採水地点	西河内第2取水場		
採水者	清嶋 貴大 (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	1.06 mg/L	10以下			
塩化物イオン	8.4 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	2026年1月14日 ~ 2026年1月19日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1月19日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2502076

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1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 1月 14日	採水時刻	11時00分
天候等	前日: 晴 当日: 晴	気温:	9.0 °C 水温: 9.3 °C
残留塩素	0.5 mg/L		
水源の名称	天津簡易水道		
採水地点	天津小学校		
採水者	清嶋 貴大	(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	0.567 mg/L	10以下			
塩化物イオン	12.2 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L	3以下			
pH値	7.1	5.8~8.6			
味	異常なし 異常でないこと				
臭気	異常なし 異常でないこと				
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年1月14日 ~ 2026年1月19日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1月19日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2502077

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1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 1月 14日	採水時刻	11時57分
天候等	前日: 晴	当日: 晴	気温: 8.7℃ 水温: 8.2℃
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	清嶋 貴大	(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	1.42 mg/L	10以下			
塩化物イオン	6.4 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 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1月14日 ~ 2026年1月19日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1月19日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2502078

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1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1月14日	採水時刻	13時24分
天候等	前日: 晴 当日: 晴	気温:	6.0℃ 水温: 7.0℃
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	清嶋 貴大 (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	0.251 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)	0.4 mg/L	3以下			
pH値	7.5	5.8~8.6			
味	異常なし 異常でないこと				
臭気	異常なし 異常でないこと				
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年1月14日 ~ 2026年1月19日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1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. S2502004

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1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1月6日	採水時刻	8時27分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 2.3℃ 水温: 10.7℃
残留塩素	0.6 mg/L		
水源の名称	湯原簡易水道(湯原)		
採水地点	湯原振興局		
採水者	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	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	0.819 mg/L	10以下			
塩化物イオン	36.2 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L	3以下			
pH値	7.4	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1月6日 ~ 2026年1月9日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1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. S2501997

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1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 1月 6日		採水時刻	9時00分	
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温:	1.0 °C	水温: 8.3 °C
残留塩素	0.4 mg/L				
水源の名称	真庭市上水道(久世)				
採水地点	第6(中原)配水池				
採水者	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	1.03 mg/L	10以下			
塩化物イオン	9.2 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3以下			
pH値	7.1	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年1月6日 ~ 2026年1月9日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1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. S2501998

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1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1月6日		採水時刻	9時38分	
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温:	3.8℃	水温: 12.0℃
残留塩素	0.3 mg/L				
水源の名称	真庭市上水道(草加部)				
採水地点	富尾ポンプ室				
採水者	三原 完治		(所属)	(公財)岡山県健康づくり財団	
項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	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	0.782 mg/L	10以下			
塩化物イオン	9.6 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	7.5	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年1月6日 ~ 2026年1月9日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1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. S2501999

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1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 1月 6日		採水時刻	9時20分	
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温:	2.3℃	水温: 10.8℃
残留塩素	0.5 mg/L				
水源の名称	土居中島簡易水道				
採水地点	中島浄水場				
採水者	三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団				
項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	- 以下余白 -		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.02 mg/L	10以下			
塩化物イオン	7.6 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	6.7	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年1月6日 ~ 2026年1月9日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1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. S2502000

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1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1月6日		採水時刻	10時25分	
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温:	4.3℃	水温: 8.7℃
残留塩素	0.3 mg/L				
水源の名称	三坂簡易水道				
採水地点	中山一馬氏宅前				
採水者	三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団				
項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	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	0.513 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	3以下			
pH値	7.1	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年1月6日 ~ 2026年1月9日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1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. S2502002

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1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 1月 6日		採水時刻	11時05分	
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温:	6.5 °C	水温: 9.8 °C
残留塩素	0.2 mg/L				
水源の名称	櫛西簡易水道				
採水地点	櫛西浄水場				
採水者	三原 完治		(所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		
項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.47 mg/L	10以下			
塩化物イオン	5.6 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	7.0	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1月6日 ~ 2026年1月9日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1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. S2502003

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1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 1月 6日	採水時刻	11時28分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 6.3℃ 水温: 8.5℃
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	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	1.42 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)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	7.1	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年1月6日 ~ 2026年1月9日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1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. S2502001

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1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 1月 6日	採水時刻	10時49分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 5.5℃ 水温: 5.2℃
残留塩素	0.2 mg/L		
水源の名称	榎西上簡易水道		
採水地点	榎西上浄水場		
採水者	三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	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	0.688 mg/L	10以下			
塩化物イオン	5.7 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	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1月6日 ~ 2026年1月9日		
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団		
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史		

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2026年1月13日 報告

No. S2505953

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1月5日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年 1月 5日	採水時刻	10時09分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 3.5℃ 水温: 7.9℃
残留塩素	0.4 mg/L		
水源の名称	美甘簡易水道 (美甘)		
採水地点	美甘振興局 食堂		
採水者	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	10.9 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	1.51 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	0.16 mg/L	0.8以下
ジブromokロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1以下	蒸発残留物	103 mg/L	500以下
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下
総トリハロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1以下	— 以下余白 —		
トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下			
ブromोजクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.03以下			
ブromホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年1月5日 ~ 2026年1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



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1月13日 報告

No. S2505954

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1月5日

依頼者住所	真庭市久世2927-2					
依頼者名称及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長					
採水年月日	2026年 1月 5日			採水時刻	10時46分	
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温:	4.1 °C	水温:	6.7 °C
残留塩素	0.4 mg/L					
水源の名称	美甘簡易水道 (山路)					
採水地点	平島コミュニティハウス					
採水者	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	4.4 mg/L	200以下	
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	7.4	5.8~8.6	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.626 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと	
塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6以下	臭気	異常なし	異常でないこと	
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	色度	0.5 度 未満	5以下	
クロロホルム	0.002 mg/L	0.06以下	濁度	0.1 度 未満	2以下	
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下	
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1以下	- 以下余白 -			
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下				
総トリハロメタン	0.003 mg/L	0.1以下				
トリクロロ酢酸	0.002 mg/L	0.03以下				
ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L	0.03以下				
ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下				
判定	上記項目は水質基準に適合する					
検査期間	2026年1月5日 ~ 2026年1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



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1月13日 報告

No. S2505955

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1月5日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年 1月 5日	採水時刻	9時36分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 3.7℃
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	4.4 mg/L	200以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	7.2	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.489 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6以下	臭気	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	色度	0.5 度 未満	5以下
クロロホルム	0.001 mg/L 未満	0.06以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L 未満	0.02以下
ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L	0.1以下	- 以下余白 -		
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下			
総トリハロメタン	0.001 mg/L	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下			
ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.03以下			
ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年1月5日 ~ 2026年1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



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1月13日 報告

No. S2505956

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1月5日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年 1月 5日	採水時刻	8時50分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 2.0℃ 水温: 5.3℃
残留塩素	0.6 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	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	6.9	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.515 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	鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01以下
ジブロモクロロメタン	0.002 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	0.003 mg/L	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下			
ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L	0.03以下			
ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年1月5日 ~ 2026年1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



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1月8日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501961

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1月5日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年 1月 5日	採水時刻	11時16分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 5.7℃
残留塩素	0.6 mg/L		
水源の名称	延風飲料水供給施設		
採水地点	延風集会所		
採水者	三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 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	0.544 mg/L	10以下			
塩化物イオン	6.1 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	7.5	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1月5日 ~ 2026年1月8日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1月8日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501955

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1月5日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年 1月 5日	採水時刻	9時09分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 1.8℃ 水温: 7.5℃
残留塩素	1.3 mg/L		
水源の名称	黒田飲料水供給施設		
採水地点	黒田神社手洗い		
採水者	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	0.630 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	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1月5日 ~ 2026年1月8日		
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団		
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史		

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1月8日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501956

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1月5日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年1月5日	採水時刻	9時33分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 3.0℃ 水温: 8.6℃
残留塩素	0.4 mg/L		
水源の名称	黒田上飲料水供給施設		
採水地点	黒田上末端ドレン		
採水者	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	0.310 mg/L	10以下			
塩化物イオン	5.4 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	7.0	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年1月5日 ~ 2026年1月8日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1月8日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501954

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1月5日

依頼者住所	真庭市久世2927-2				
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長				
採水年月日	2026年 1月 5日		採水時刻	8時47分	
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温:	1.8 °C	水温: 6.6 °C
残留塩素	1.0 mg/L				
水源の名称	三谷飲料水供給施設				
採水地点	三谷浄水場				
採水者	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	1.64 mg/L	10以下			
塩化物イオン	5.1 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	7.2	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1月5日 ~ 2026年1月8日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1月8日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501957

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1月5日

依頼者住所	真庭市久世2927-2				
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長				
採水年月日	2026年 1月 5日		採水時刻	9時49分	
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温:	3.2℃	水温: 7.5℃
残留塩素	1.0 mg/L				
水源の名称	中谷飲料水供給施設				
採水地点	中谷末端ドレン				
採水者	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	5.3 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	7.4	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1月5日 ~ 2026年1月8日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1月8日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501959

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1月5日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年1月5日	採水時刻	10時35分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 2.7℃ 水温: 5.3℃
残留塩素	0.1 mg/L		
水源の名称	打火谷飲料水供給施設		
採水地点	打火谷集会所		
採水者	三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	- 以下余白 -		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.559 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	7.1	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年1月5日 ~ 2026年1月8日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1月8日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501958

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1月5日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年 1月 5日	採水時刻	10時24分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 4.3℃ 水温: 7.6℃
残留塩素	0.2 mg/L		
水源の名称	太井ノ坂飲料水供給施設		
採水地点	太田益弘氏宅		
採水者	三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.576 mg/L	10以下			
塩化物イオン	4.2 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 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1月5日 ~ 2026年1月8日
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1月8日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501960

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1月5日

依頼者住所	真庭市久世2927-2				
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長				
採水年月日	2026年 1月 5日		採水時刻	10時51分	
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温:	4.5 °C	水温: 6.1 °C
残留塩素	0.6 mg/L				
水源の名称	田口飲料水供給施設				
採水地点	美甘方面隊第2分団第4部消防機庫				
採水者	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	4.5 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	8.0	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年1月5日 ~ 2026年1月8日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1月8日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501962

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1月5日

依頼者住所	真庭市久世2927-2		
依頼者名称 及び代表者氏名	真庭市水道事業 真庭市長		
採水年月日	2026年1月5日	採水時刻	11時01分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 4.7℃ 水温: 6.0℃
残留塩素	0.5 mg/L		
水源の名称	湯谷飲料水供給施設		
採水地点	湯谷集会所		
採水者	三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	- 以下余白 -		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.572 mg/L	10以下			
塩化物イオン	5.1 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.5 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	2026年1月5日 ~ 2026年1月8日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1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. S2502039

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1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1月8日	採水時刻	9時18分		
天候等	前日: 曇	当日: 雪	気温: 0.9℃	水温: 10.0℃	
残留塩素	0.4 mg/L				
水源の名称	蒜山簡易水道 (内海)				
採水地点	天王バス停(上徳山内地内)				
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	0.058 mg/L	10以下			
塩化物イオン	4.9 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下			
pH値	7.8	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年1月8日 ~ 2026年1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

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2505986

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1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 1月 14日		採水時刻	9時31分	
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温:	2.1 °C	水温: 5.0 °C
残留塩素	0.2 mg/L				
水源の名称	蒜山簡易水道 (道目木花園)				
採水地点	花園一里塚				
採水者	松山 裕樹 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団				
項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	塩化物イオン	5.0 mg/L	200以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	8.1	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.171 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1月14日 ~ 2026年1月20日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2505985

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1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 1月 14日		採水時刻	8時59分	
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 1.0℃	水温: 8.5℃	
残留塩素	0.3 mg/L				
水源の名称	蒜山簡易水道 (塩釜)				
採水地点	蒜山振興局				
採水者	松山 裕樹 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団				
項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	塩化物イオン	5.0 mg/L	200以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	7.8	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.162 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1月14日 ~ 2026年1月20日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2026年1月21日 報告

No. S2505996

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1月15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 1月 15日		採水時刻	10時12分	
天候等	前日: 晴	当日: 曇	気温:	4.0 °C	水温: 9.2 °C
残留塩素	0.4 mg/L				
水源の名称	蒜山簡易水道 (東部第2)				
採水地点	快湯館				
採水者	吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団				
項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	塩化物イオン	6.8 mg/L	200以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 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	0.280 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romokロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.1以下	- 以下余白 -		
臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01以下			
総トリハロメタン	0.001 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romोजクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.03以下			
ブromホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年1月15日 ~ 2026年1月21日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2026年1月20日 報告

No. S2505987

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1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 1月 14日	採水時刻	10時26分
天候等	前日: 曇	当日: 曇	気温: 1.9℃ 水温: 4.1℃
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	松山 裕樹 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08以下
大腸菌	陰性 検出されないこと		塩化物イオン	10.5 mg/L	200以下
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01以下	pH値	7.1	5.8~8.6
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.232 mg/L	10以下	味	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.17 mg/L	0.6以下	臭気	異常なし	異常でないこと
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02以下	色度	0.5 度 未満	5以下
クロロホルム	0.003 mg/L	0.06以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下	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	0.006 mg/L	0.1以下			
トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03以下			
ブロモジクロロメタン	0.002 mg/L	0.03以下			
ブロモホルム	0.001 mg/L 未満	0.09以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年1月14日 ~ 2026年1月20日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1月19日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2502084

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1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 1月 14日	採水時刻	9時08分		
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 1.5℃	水温: 4.7℃	
残留塩素	0.3 mg/L				
水源の名称	下和簡易水道				
採水地点	中和出張所				
採水者	三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団				
項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	- 以下余白 -		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.300 mg/L	10以下			
塩化物イオン	5.7 mg/L	200以下			
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L	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1月14日 ~ 2026年1月19日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1月19日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2502083

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1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 1月 14日	採水時刻	9時58分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 2.7℃ 水温: 4.6℃
残留塩素	0.5 mg/L		
水源の名称	吉田簡易水道		
採水地点	吉田公民館		
採水者	三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.060 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 未満	3以下			
pH値	7.1	5.8~8.6			
味	異常なし	異常でないこと			
臭気	異常なし	異常でないこと			
色度	0.5 度 未満	5以下			
判定	上記項目は水質基準に適合する				
検査期間	2026年1月14日 ~ 2026年1月19日				
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団				
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史				

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2026年1月19日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2502082

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1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 1月 14日	採水時刻	9時41分
天候等	前日: 曇	当日: 晴	気温: 4.3℃ 水温: 3.8℃
残留塩素	0.3 mg/L		
水源の名称	別所簡易水道		
採水地点	別所コミュニティハウス		
採水者	三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団		

項目	結果	基準値	項目	結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100以下	濁度	0.1 度 未満	2以下
大腸菌	陰性	検出されないこと	— 以下余白 —		
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.252 mg/L	10以下			
塩化物イオン	7.5 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1月14日 ~ 2026年1月19日
検査機関	公益財団法人岡山県健康づくり財団
検査責任者	生活環境検査課長 鈴木 崇史

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による