

## 水質検査成績書

令和 7年 1月27日

上市町長 中川 行孝 殿

受注番号：150007

令和 7年 1月 8日に御依頼  
されました検体の検査成績を下記の  
とおり報告致します。



JWWA-GLP120  
水道GLP認定

厚生労働大臣登録番号 第182号  
登録番号富山県51水 第4-07号  
株式会社 安全性研究センター  
〒930-0158 富山市池多1831-3  
TEL (076) 471-0645  
FAX (076) 471-8471

検 体	検査対象	上市町水道事業 水道水質検査業務 第1配水区及び第2配水区						
	採水箇所	相ノ木会館（浄水）						
	採水者	株式会社安全性研究センター			水温	9.5 ℃	気温	2.6 ℃
	採水日時	令和 7年 1月 8日 8:28		検査期日	令和 7年 1月 8日～ 1月24日			
	天候等	当日天候	雪	前日天候	雪	採水時残留塩素	0.20 mg/L	
検査項目	検査成績	水質基準	検査項目	検査成績	水質基準			
一般細菌	0 CFU/mL	1mL中100CFU以下	以下余白					
大腸菌	不検出	検出されないこと						
鉛及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下						
六価クロム化合物	0.002 mg/L未満	0.02 mg/L以下						
亜硝酸物(亜)及び塩化(亜)	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下						
塩素酸	0.06 mg/L未満	0.6 mg/L以下						
クロロ酢酸	0.002 mg/L未満	0.02 mg/L以下						
クロロホルム	0.006 mg/L未満	0.06 mg/L以下						
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L未満	0.03 mg/L以下						
ジブromクロロメタン	0.01 mg/L未満	0.1 mg/L以下						
臭素酸	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下						
総トリハロメタン	0.01 mg/L未満	0.1 mg/L以下						
トリクロロ酢酸	0.003 mg/L未満	0.03 mg/L以下						
ブromシクロメタン	0.003 mg/L未満	0.03 mg/L以下						
ブromホルム	0.009 mg/L未満	0.09 mg/L以下						
ホルムアルデヒド	0.008 mg/L未満	0.08 mg/L以下						
鉄及びその化合物	0.03 mg/L未満	0.3 mg/L以下						
塩化物イオン	4.0 mg/L	200 mg/L以下						
カルシウムマグネシウム(硬度)	41 mg/L	300 mg/L以下						
非イオン界面活性剤	0.005 mg/L未満	0.02 mg/L以下						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L未満	3 mg/L以下						
pH値	6.9	5.8以上8.6以下						
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 度以下						
濁度	0.2 度未満	2 度以下						
判定	水道法の水質基準と比較して評価すると水質基準に適合します。					検査区分責任者		
						理化学	生物学	
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>水質項目及び基準値は、水質基準に関する省令(平成15年厚生労働省令第101号)による。</li> <li>検査方法は、水質基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法(平成15年厚生労働省告示第261号)による。</li> </ul>							

## 水質検査成績書

令和 7年 1月27日

上市町長 中川 行孝 殿

受注番号：150007

令和 7年 1月 8日に御依頼  
されました検体の検査成績を下記の  
とおり報告致します。



厚生労働大臣登録番号 第182号  
登録番号富山県5水 第4-07号  
株式会社 安全性研究センター  
〒930-0158 富山市池多1-831-3  
TEL (076) 471-0645  
FAX (076) 471-8471

検 体	検査対象	上市町水道事業 水道水質検査業務 大岩配水区						
	採水箇所	大岩消防屯所(浄水)						
	採水者	株式会社安全性研究センター			水温	7.4 °C	気温	1.8 °C
	採水日時	令和 7年 1月 8日 9:35		検査期日	令和 7年 1月 8日 ~ 1月24日			
	天候等	当日天候	雪	前日天候	雪	採水時残留塩素	0.30 mg/L	
検査項目	検査成績	水質基準	検査項目	検査成績	水質基準			
一般細菌	0 CFU/mL	1mL中100CFU以下	以下余白					
大腸菌	不検出	検出されないこと						
鉛及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下						
六価クロム化合物	0.002 mg/L未満	0.02 mg/L以下						
亜硝酸化合物及び塩化アン	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下						
塩素酸	0.24 mg/L	0.6 mg/L以下						
クロロ酢酸	0.002 mg/L未満	0.02 mg/L以下						
クロロホルム	0.006 mg/L未満	0.06 mg/L以下						
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L未満	0.03 mg/L以下						
シクロクロメタン	0.01 mg/L未満	0.1 mg/L以下						
臭素酸	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下						
総トリハロメタン	0.01 mg/L未満	0.1 mg/L以下						
トリクロロ酢酸	0.003 mg/L未満	0.03 mg/L以下						
ブロモシクロメタン	0.003 mg/L未満	0.03 mg/L以下						
ブromoホルム	0.009 mg/L未満	0.09 mg/L以下						
ホルムアルデヒド	0.008 mg/L未満	0.08 mg/L以下						
鉄及びその化合物	0.03 mg/L未満	0.3 mg/L以下						
塩化物イオン	3.3 mg/L	200 mg/L以下						
カルシウム、マグネシウム(硬度)	40 mg/L	300 mg/L以下						
非イオン界面活性剤	0.005 mg/L未満	0.02 mg/L以下						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L未満	3 mg/L以下						
pH値	7.1	5.8以上8.6以下						
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 度以下						
濁度	0.2 度未満	2 度以下						
判定	水道法の水質基準と比較して評価すると水質基準に適合します。					検査区分責任者		
						理化学	生物学	
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>水質項目及び基準値は、水質基準に関する省令(平成15年厚生労働省令第101号)による。</li> <li>検査方法は、水質基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法(平成15年厚生労働省告示第261号)による。</li> </ul>							

## 水質検査成績書

令和 7年 1月27日

上市町長 中川 行孝 殿

受注番号：150007

JWWA-GLP120  
水道GLP認定

厚生労働大臣登録番号 第182号  
登録番号富山県51水 第4-07号  
株式会社 安全性研究センター  
〒930-0158 富山市池多1831-3  
TEL (076) 471-0645  
FAX (076) 471-8471

令和 7年 1月 8日に御依頼  
されました検体の検査成績を下記の  
とおり報告致します。

検 体	検査対象	上市町水道事業 水道水質検査業務 積泉寺配水区						
	採水箇所	積泉寺公民館（浄水）						
	採水者	株式会社安全性研究センター			水温	8.4 ℃	気温	2.6 ℃
	採水日時	令和 7年 1月 8日 9:55		検査期日	令和 7年 1月 8日～ 1月24日			
	天候等	当日天候	曇	前日天候	雪	採水時残留塩素	0.30 mg/L	
検査項目	検査成績	水質基準	検査項目	検査成績	水質基準			
一般細菌	0 CFU/mL	1mL中100CFU以下	以下余白					
大腸菌	不検出	検出されないこと						
鉛及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下						
六価クロム化合物	0.002 mg/L未満	0.02 mg/L以下						
硝酸化合物及び塩化硝酸	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下						
塩素酸	0.06 mg/L未満	0.6 mg/L以下						
クロロ酢酸	0.002 mg/L未満	0.02 mg/L以下						
クロロホルム	0.006 mg/L未満	0.06 mg/L以下						
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L未満	0.03 mg/L以下						
ジブromクロロメタン	0.01 mg/L未満	0.1 mg/L以下						
臭素酸	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下						
総トリハロメタン	0.01 mg/L未満	0.1 mg/L以下						
トリクロロ酢酸	0.003 mg/L未満	0.03 mg/L以下						
ブromシクロロメタン	0.003 mg/L未満	0.03 mg/L以下						
ブromホルム	0.009 mg/L未満	0.09 mg/L以下						
ホルムアルデヒド	0.008 mg/L未満	0.08 mg/L以下						
鉄及びその化合物	0.03 mg/L未満	0.3 mg/L以下						
塩化物イオン	4.0 mg/L	200 mg/L以下						
カルシウム、マグネシウム（硬度）	41 mg/L	300 mg/L以下						
非イオン界面活性剤	0.005 mg/L未満	0.02 mg/L以下						
有機物（全有機炭素(TOC)の量）	0.3 mg/L未満	3 mg/L以下						
pH値	7.1	5.8以上8.6以下						
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 度以下						
濁度	0.2 度未満	2 度以下						
判定	水道法の水質基準と比較して評価すると水質基準に適合します。					検査区分責任者		
						理化学	生物学	
備考	<ul style="list-style-type: none"> <li>水質項目及び基準値は、水質基準に関する省令（平成15年厚生労働省令第101号）による。</li> <li>検査方法は、水質基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法（平成15年厚生労働省告示第261号）による。</li> </ul>							

## 水質検査成績書

令和 7年 1月27日

上市町長 中川 行孝 殿

受注番号：150007

令和 7年 1月 8日に御依頼  
されました検体の検査成績を下記の  
とおり報告致します。



JWWA-GLP120  
水道GLP認定

厚生労働大臣登録番号 第182号  
登録番号富山県5水 第4-07号  
株式会社 安全性研究センター  
〒930-0158 富山市池多1 831-3  
TEL (076) 471-0645  
FAX (076) 471-8471

検 体	検査対象	上市町水道事業 水道水質検査業務 種配水区						
	採水箇所	除雪格納庫（浄水）						
	採水者	株式会社安全性研究センター			水温	7.2 ℃	気温	1.0 ℃
	採水日時	令和 7年 1月 8日 9:10		検査期日	令和 7年 1月 8日 ~ 1月24日			
	天候等	当日天候	雪	前日天候	雪	採水時残留塩素	0.25	mg/L
検査項目	検査成績	水質基準	検査項目	検査成績	水質基準			
一般細菌	0 CFU/mL	1mL中100CFU以下	- 以下余白 -					
大腸菌	不検出	検出されないこと						
鉛及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下						
六価クロム化合物	0.002 mg/L未満	0.02 mg/L以下						
亜硝酸物イオン及び塩化亜硝酸	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下						
塩素酸	0.16 mg/L	0.6 mg/L以下						
クロロ酢酸	0.002 mg/L未満	0.02 mg/L以下						
クロロホルム	0.006 mg/L未満	0.06 mg/L以下						
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L未満	0.03 mg/L以下						
ジフロモクロロメタン	0.01 mg/L未満	0.1 mg/L以下						
臭素酸	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下						
総トリハロメタン	0.01 mg/L未満	0.1 mg/L以下						
トリクロロ酢酸	0.003 mg/L未満	0.03 mg/L以下						
フロモシクロロメタン	0.003 mg/L未満	0.03 mg/L以下						
プロモホルム	0.009 mg/L未満	0.09 mg/L以下						
ホルムアルデヒド	0.008 mg/L未満	0.08 mg/L以下						
鉄及びその化合物	0.03 mg/L未満	0.3 mg/L以下						
塩化物イオン	2.9 mg/L	200 mg/L以下						
カルシウムマグネシウム(硬度)	23 mg/L	300 mg/L以下						
非イオン界面活性剤	0.005 mg/L未満	0.02 mg/L以下						
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L未満	3 mg/L以下						
pH値	7.2	5.8以上8.6以下						
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 度以下						
濁度	0.2 度未満	2 度以下						
判 定	水道法の水質基準と比較して評価すると水質基準に適合します。					検査区分責任者		
						理化学	生物学	
備 考	<ul style="list-style-type: none"> <li>水質項目及び基準値は、水質基準に関する省令(平成15年厚生労働省令第101号)による。</li> <li>検査方法は、水質基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法(平成15年厚生労働省告示第261号)による。</li> </ul>							