

水質検査成績書

令和 7年 5月 9日

上市町長 中川 行孝 殿

受注番号：150242

令和 7年 4月 23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	15.0 ℃
	採水日時	令和 7年 4月 23日 8:35		検査期日	令和 7年 4月 23日～ 5月 8日	
	天候等	当日天候 雨	前日天候 雨	採水時残留塩素 0.15 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				
ジン化物イオン及び塩化ジン	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				
シクロロモクロロメタン	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				
ブロモホルム	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	4.9 mg/L	200 mg/L以下				
カルシウムマグネシウム(硬度)	39 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
備考	・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。 ・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。					理化学 生物学

水質検査成績書

令和 7 年 5 月 9 日

上市町長 中川行孝 殿

受注番号：150242

令和 7 年 4 月 23 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 富山市池田 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	12.8 ℃
	採水日時	令和 7 年 4 月 23 日 10:15		検査期日	令和 7 年 4 月 23 日～ 5 月 8 日
	天候等	当日天候 曇	前日天候 雨	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	0.002 mg/L	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			
ジン化物物及び塩化ジン	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下			
塩素酸	0.10 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			
クロロモクロロメタン	0.003 mg/L未満	0.03 mg/L以下			
ブロモホルム	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	6.0 mg/L	200 mg/L以下			
カルシウム・マグネシウム(硬度)	42 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
備考	・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。 ・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。				理化学 生物学

水質検査成績書

令和 7年 5月 9日

上市町長 中川行孝 殿

受注番号：150242

令和 7年 4月 23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 釀泉寺配水区			
	採水箇所	釀泉寺公民館（浄水）			
	採水者	株式会社安全性研究センター		水温	14.8 ℃
	採水日時	令和 7年 4月 23日 9:50		検査期日	令和 7年 4月 23日～ 5月 8日
	天候等	当日天候 曇	前日天候 雨	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			
ジン化物イオン及び塩化ジン	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			
シクロロモクロロメタン	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			
クロロモクロロメタン	0.003 mg/L未満	0.03 mg/L以下			
ブロモホルム	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	5.0 mg/L	200 mg/L以下			
カルシウムマグネシウム(硬度)	39 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	7.0	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
備考	・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。 ・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。				理化学 生物学

水質検査成績書

令和 7 年 5 月 9 日

上市町長 中川行孝 殿

受注番号：150242

令和 7 年 4 月 23 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 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	10.7 ℃ 気温 17.0 ℃
	採水日時	令和 7 年 4 月 23 日 9:30		検査期日	令和 7 年 4 月 23 日～ 5 月 8 日
	天候等	当日天候 曙	前日天候 雨	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			
ジン化物イオン及び塩化ジン	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			
シクロロモクロロメタン	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			
ブロモホルム	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	3.3 mg/L	200 mg/L 以下			
カルシウムマグネシウム(硬度)	22 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	7.3	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
備考	・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。 ・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。				理化学 生物学