

水質検査成績書

令和 5年10月17日

上市町長 中川行孝 殿

受注番号: 130780



厚生労働大臣登録番号 第182号
登録番号 富山県水 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	24.6 ℃
	採水日時	令和 5年10月 4日 8:38		検査期日	令和 5年10月 4日 ~ 10月16日	
	天候等	当日天候 晴	前日天候 晴	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				
ジン化物けん及び塩化ジン	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				
フロモジクロロメタン	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)	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	• 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。					

水質検査成績書

令和5年10月17日

上市町長 中川行孝 殿

受注番号：130780

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 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	22.2 ℃
	採水日時	令和5年10月4日 10:52		検査期日	令和5年10月4日～10月16日	
	天候等	当日天候	晴	前日天候	晴	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	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				
ジン化物けん及び塩化ジン	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下				
塩素酸	0.25 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				
フロモジクロロメタン	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	3.5 mg/L	200 mg/L以下				
カリウム・マグネシウム(硬度)	43 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 5年10月17日

上市町長 中川行孝 殿

受注番号: 130780



令和 5年10月 4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	23.2 ℃
	採水日時	令和 5年10月 4日 10:29		検査期日	令和 5年10月 4日 ~ 10月16日	
	天候等	当日天候	晴	前日天候	晴	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				
ジン化物けん及び塩化ジン	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下				
塩素酸	0.07 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				
ブ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	2.9 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
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 5年10月17日

上市町長 中川行孝 殿

受注番号：130780

令和 5年10月 4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 3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	20.4 ℃
	採水日時	令和 5年10月 4日 9:32		検査期日	令和 5年10月 4日～10月16日	
	天候等	当日天候	晴	前日天候	晴	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				
ジン化物けん及び塩化ジン	0.001 mg/L未満	0.01 mg/L以下				
塩素酸	0.19 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				
ジクロロモロメタン	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				
フロモジクロロメタン	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				
カリウムマグネシウム(硬度)	27 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	<ul style="list-style-type: none"> 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