## 浄水水質検査結果書

採 水 年 月 日	令和7年9月2日			
採水地点	净 水 池			
水    温	18.7 ℃	ホルムアルデヒド	<0.008 mg/L	
一 般 細 菌	0 CFU/ml	亜鉛及びその化合物	<0.01 mg/L	
大 腸 菌 ( 定 性 )	陰性	アルミニウム及びその化合物	<0.01 mg/L	
カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	鉄及びその化合物	<0.03 mg/L	
水銀及びその化合物	<0.00005 mg/L	銅及びその化合物	<0.01 mg/L	
セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	ナトリウム及びその化合物	8.9 mg/L	
鉛及びその化合物	<0.001 mg/L	マンガン及びその化合物	<0.005 mg/L	
ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	塩化物イオン	14.2 mg/L	
六価クロム化合物	<0.002 mg/L	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	14.9 mg/L	
亜 硝 酸 態 窒 素	<0.004 mg/L	蒸 発 残 留 物	84 mg/L	
シアン化物イオン及び塩化シアン	<0.001 mg/L	陰イオン界面活性剤	<0.02 mg/L	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.28 mg/L	ジェオスミン	<0.000001 mg/L	
フッ素及びその化合物	<0.08 mg/L	2-メチルイソボルネオール	<0.000001 mg/L	
ホウ素及びその化合物	0.03 mg/L	非イオン界面活性剤	<0.002 mg/L	
四 塩 化 炭 素	<0.0002 mg/L	フェノール類	<0.0005 mg/L	
1,4- ジ オ キ サ ン	<0.001 mg/L	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	$0.6~\mathrm{mg/L}$	
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	<0.001 mg/L	pH 值	6.29	
ジクロロメタン	<0.001 mg/L	味	異常なし	
テトラクロロエチレン	<0.001 mg/L	臭 気	異常なし	
トリクロロエチレン	<0.001 mg/L	色 度	<0.5 度	
ベンゼン	<0.001 mg/L	濁 度	<0.1 度	
塩素酸	0.11 mg/L	遊 離 残 留 塩 素	$0.74~\mathrm{mg/L}$	
クロロ酢酸	<0.002 mg/L			
クロロホルム	0.003 mg/L			
ジクロロ酢酸	0.004 mg/L			
ジブロモクロロメタン	<0.001 mg/L			
臭 素 酸	<0.001 mg/L			
総トリハロメタン	0.005 mg/L			
トリクロロ酢酸	0.003 mg/L			
ブロモジクロロメタン	0.002 mg/L	判定 上記水質項目については、水質基準等に適合		
ブロモホルム	<0.001 mg/L			
検 査 期 日	令和7年9月2日	~ 令和7年9月16日		
検 査 機 関	津軽広域水道企業団津軽事業部 浄水課			

## 浄水水質検査結果書

	T				
採 水 年 月 日	令和7年9月10日				
採 水 地 点	净 水 池				
水温	18.1 ℃	ホル	ムアルデヒ	*	
一 般 細 菌	0 CFU/ml	亜 鉛 🏻	及びその化合物	(0.01 mg/L	
大 腸 菌 ( 定 性 )	陰性	アルミニ	ウム及びその化合物	(0.01 mg/L	
カドミウム及びその化合物	<0.0003 mg/L	鉄 及	び そ の 化 合 智	(0.03 mg/L	
水銀及びその化合物		銅 及	びその化合物	(0.01 mg/L	
セレン及びその化合物	<0.001 mg/L	ナトリウ	, ム及びその化合物	8.8 mg/L	
鉛及びその化合物	<0.001 mg/L	マンガ	ン及びその化合物	(0.005 mg/L	
ヒ素及びその化合物	<0.001 mg/L	塩 化	物イオン	13.4 mg/L	
六 価 クロム 化 合 物	<0.002 mg/L	カルシウ	ム、マグネシウム等(硬度	) 15.1 mg/L	
亜 硝 酸 態 窒 素	<0.004 mg/L	蒸	発 留 物	72 mg/L	
シアン化物イオン及び塩化シアン		陰イオ	トン界面活性剤	il and the second secon	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.26 mg/L	ジェ	オスミン	<0.000001 mg/L	
フッ素及びその化合物	<0.08 mg/L	2-メチ	ルイソボルネオーバ	<0.000001 mg/L	
ホウ素及びその化合物	0.03 mg/L	非イオ	トン界面活性剤	il and the second secon	
四 塩 化 炭 素		フェ	ノ ー ル 紫	Į į	
1,4- ジ オ キ サ ン		有機物(	全有機炭素(TOC)の量	) 0.5 mg/L	
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		рН	ſī	6.35	
ジクロロメタン			味	異常なし	
テトラクロロエチレン		臭	\$	、 異常なし	
トリクロロエチレン		色	月	变 <0.5 度	
ベンゼン		濁	月	变 <0.1 度	
塩 素 酸	0.11 mg/L	遊離	残 留 塩 素	₹ 0.73 mg/L	
クロロ酢酸					
クロロホルム					
ジクロロ酢酸					
ジブロモクロロメタン					
臭 素 酸					
総トリハロメタン					
トリクロロ酢酸					
ブロモジクロロメタン		判定	上記水質項目については	、水質基準等に適合	
ブロモホルム					
検 査 期 日	令和7年9月10日	~	~ 令和7年9月22日		
検 査 機 関	津軽広域水道企業団津軽事業部 浄水課				