水質検査結果書

採 水 年 月 日	令和7年9月2日		
採水地点	藤 崎 受 水 池 引渡し地点		
水	19.8 ℃	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	8.7 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	14.1 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	76 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	0.29 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)	$0.7~\mathrm{mg/L}$
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 値	6.30
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	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	0.10 mg/L	遊離残留塩素	0.62 mg/L
クロロ酢酸	<0.002 mg/L		
クロロホルム	0.005 mg/L		
ジ ク ロ ロ 酢 酸	0.005 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	0.009 mg/L		
トリクロロ酢酸	0.004 mg/L		
ブロモジクロロメタン	0.003 mg/L	判定 上記水質項目については、ス	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			

1日1回行う水質検査(毎日検査) 9 月分として

項目	結果	※「異常なし」とは、自動水質計器による各測定値が以下の	
色	異常なし	水質基準値等を満たしていることを示します。 「色」としての「色度」が、5度以下であること。	
濁り	異常なし	「濁り」としての「濁度」が、2度以下であること。 「消毒の残留効果」としての「残留塩素濃度」が、0.1mg/L以上で	
消毒の残留効果	異常なし	あること。	