

水質検査結果書

会津美里町水道事業
代表会津美里町長杉山純一

様

厚生労働大臣登録水質検査機関第01号
建築物飲料水水質検査福島県16水第23号
福島県環境検査センター株式会社
福島県郡山市田村町金屋字下ノ川原60番地1
TEL 024-941-1719 FAX 024-941-1742

ご依頼の検査成績は以下のとおりです。

ISO/IEC17025認定試験所

水質検査部門管理者	宗像 健
-----------	------

検 体	検水種別	上水道				
	採取場所	高田地域				
体	試料名	高田工業団地浄水				
	採取者	鈴木 智弘	検査期日	2022年8月1日 ~ 2022年8月19日		
体	採取日時	2022年8月1日 12時10分	気温	35.0 °C	水温	25.0 °C
	天候等	当日天候 晴	前日天候 晴	採取時残留塩素 (遊離)	0.2 mg/L	(結合)
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	100個/mL以下	総トリハロメタン	0.030	0.1mg/L以下	
大腸菌	陰性	検出されないこと	トリクロ酢酸	0.012	0.03mg/L以下	
カドミウム及びその化合物	0.0003未満	0.003mg/L以下	ブロモジクロロメタン	0.006	0.03mg/L以下	
水銀及びその化合物	0.00005未満	0.0005mg/L以下	プロモホルム	0.001未満	0.09mg/L以下	
セレン及びその化合物	0.001未満	0.01mg/L以下	ホルムアルデヒド	0.008未満	0.08mg/L以下	
鉛及びその化合物	0.001未満	0.01mg/L以下	亜鉛及びその化合物	0.01未満	1.0mg/L以下	
ヒ素及びその化合物	0.001未満	0.01mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	0.04	0.2mg/L以下	
六価クロム化合物	0.002未満	0.02mg/L以下	鉄及びその化合物	0.03未満	0.3mg/L以下	
亜硝酸態窒素	0.004未満	0.04mg/L以下	銅及びその化合物	0.01未満	1.0mg/L以下	
シアニ化物イオン及び塩化シアニ	0.001未満	0.01mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	6.7	200mg/L以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.26	10mg/L以下	マンガン及びその化合物	0.005未満	0.05mg/L以下	
フッ素及びその化合物	0.08未満	0.8mg/L以下	塩化物イオン	6.5	200mg/L以下	
砒素及びその化合物	0.05	1.0mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	23	300mg/L以下	
四塩化炭素	0.0002未満	0.002mg/L以下	蒸発残留物	60	500mg/L以下	
1,4-ジオキサン	0.005未満	0.05mg/L以下	陰イオン界面活性剤	0.02未満	0.2mg/L以下	
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未満	0.04mg/L以下	ジオキシシン	0.000001未満	0.00001mg/L以下	
ジクロロメタン	0.001未満	0.02mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	0.00001mg/L以下	
テトラクロロエチレン	0.001未満	0.01mg/L以下	非イオン界面活性剤	0.005未満	0.02mg/L以下	
トリクロロエチレン	0.001未満	0.01mg/L以下	フェノール類	0.0005未満	0.005mg/L以下	
ベンゼン	0.001未満	0.01mg/L以下	有機物(TOC)	0.7	3mg/L以下	
塩素酸	0.06未満	0.6mg/L以下	pH値	7.3	5.8以上8.6以下	
クロ酢酸	0.002未満	0.02mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと	
クロホルム	0.023	0.06mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと	
ジクロロ酢酸	0.003	0.03mg/L以下	色度	0.5未満	5度以下	
ジブロモクロロメタン	0.001	0.1mg/L以下	濁度	0.1未満	2度以下	
臭素酸	0.001未満	0.01mg/L以下	-以下余白-			
判定	検査項目について上記基準に適合する。					
備考	検査方法は平成15年厚生労働省告示第261号、基準値は平成15年厚生労働省令第101号による。					

水質検査結果書

会津美里町水道事業
代表会津美里町長杉山純一

様

厚生労働大臣登録水質検査機関第101号
建築物飲料水水質検査福島県16水第23号
福島県環境検査センター株式会社
福島県郡山市田村町金屋字下ノ川原60番地1
TEL 024-941-1719 FAX 024-941-1732

ご依頼の検査成績は以下のとおりです。

ISO/IEC17025認定試験所

水質検査部門管理者	宗像 健
-----------	------

検 体	検査種別	上水道				
	採取場所	高田地域				
体	試料名	雀林浄水				
	採取者	鈴木 智弘	検査期日	2022年8月1日 ~ 2022年8月19日		
体	採取日時	2022年8月1日 12時35分	気温	35.0 °C	水温	23.0 °C
	天候等	当日天候 晴	前日天候 晴	採取時残留塩素 (遊離)	0.2 mg/L	(結合)
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	100個/mL以下	総トリハロメタン	0.022	0.1mg/L以下	
大腸菌	陰性	検出されないこと	トリクロ酢酸	0.014	0.03mg/L以下	
カドミウム及びその化合物	0.0003未満	0.003mg/L以下	ブロモジクロロメタン	0.004	0.03mg/L以下	
水銀及びその化合物	0.00005未満	0.0005mg/L以下	ブromホルム	0.001未満	0.09mg/L以下	
セレン及びその化合物	0.001未満	0.01mg/L以下	ホルムアルデヒド	0.008未満	0.08mg/L以下	
鉛及びその化合物	0.001未満	0.01mg/L以下	亜鉛及びその化合物	0.01未満	1.0mg/L以下	
ヒ素及びその化合物	0.001未満	0.01mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	0.02	0.2mg/L以下	
六価クロム化合物	0.002未満	0.02mg/L以下	鉄及びその化合物	0.03未満	0.3mg/L以下	
亜硝酸態窒素	0.004未満	0.04mg/L以下	銅及びその化合物	0.01未満	1.0mg/L以下	
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	0.01mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	6.4	200mg/L以下	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.27	10mg/L以下	マンガン及びその化合物	0.005未満	0.05mg/L以下	
フッ素及びその化合物	0.08未満	0.8mg/L以下	塩化物イオン	6.5	200mg/L以下	
鈣素及びその化合物	0.04	1.0mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	22	300mg/L以下	
四塩化炭素	0.0002未満	0.002mg/L以下	蒸発残留物	55	500mg/L以下	
1,4-ジオキサン	0.005未満	0.05mg/L以下	陰イオン界面活性剤	0.02未満	0.2mg/L以下	
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未満	0.04mg/L以下	ジオオキシ	0.00001未満	0.00001mg/L以下	
ジクロロメタン	0.001未満	0.02mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	0.00001未満	0.00001mg/L以下	
テトラクロロエチレン	0.001未満	0.01mg/L以下	非イオン界面活性剤	0.005未満	0.02mg/L以下	
トリクロロエチレン	0.001未満	0.01mg/L以下	フェノール類	0.0005未満	0.005mg/L以下	
ベンゼン	0.001未満	0.01mg/L以下	有機物(TOC)	0.8	3mg/L以下	
塩素酸	0.06未満	0.6mg/L以下	pH値	7.4	5.8以上8.6以下	
クロ酢酸	0.002未満	0.02mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと	
クロホルム	0.018	0.06mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと	
ジクロロ酢酸	0.002未満	0.03mg/L以下	色度	0.5未満	5度以下	
ジブロモクロロメタン	0.001未満	0.1mg/L以下	濁度	0.1未満	2度以下	
臭素酸	0.001未満	0.01mg/L以下	—以下余白—			
判定	検査項目について上記基準に適合する。					
備考	検査方法は平成15年厚生労働省告示第261号、基準値は平成15年厚生労働省令第101号による。					