

水質検査成績書

検体	検査種別	基準項目(8項目)						
	検水種別	原水						
	採水場所	最上川表流水						
	採水者	検査機関 (社団法人 県央研究所 新潟県三条市吉田1411-甲 TEL0256-34-7072)						
	採水日時	平成23年9月6日 10時20分	気温	25.5°C	水温	24.0°C		
	天候等	当日天候 曇り	前日天候 晴れ	採水時残留塩素	*** 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	110	1 mL中100以下	トリクロロ酢酸	—	0.2 mg/L以下			
大腸菌	検出する	検出されない事	プロモルム	—	0.03 mg/L以下			
カドミウム及びその化合物	—	0.003 mg/L以下	ホルムアルデヒド	—	0.09 mg/L以下			
水銀及びその化合物	—	0.0005 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	—	0.08 mg/L以下			
セレン及びその化合物	—	0.01 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	—	1.0 mg/L以下			
鉛及びその化合物	—	0.001 mg/L以下	鉄及びその化合物	—	0.2 mg/L以下			
ヒ素及びその化合物	—	0.01 mg/L以下	銅及びその化合物	—	0.3 mg/L以下			
六価クロム化合物	—	0.05 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	—	1.0 mg/L以下			
ジアン化合物イオン及び塩化ジアン	—	0.001 mg/L以下	マンガン及びその化合物	—	200 mg/L以下			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	—	10 mg/L以下	フッ素イオン	16.0	0.05 mg/L以下			
フッ素及びその化合物	—	0.8 mg/L以下	塩化物イオン	—	200 mg/L以下			
ホウ素及びその化合物	—	1.0 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	—	300 mg/L以下			
四塩化炭素	—	0.002 mg/L以下	蒸発残留物	—	500 mg/L以下			
1,4-ジオキサン	—	0.05 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	—	0.2 mg/L以下			
ジス-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	—	0.04 mg/L以下	ジェオスミン	—	0.00001 mg/L以下			
ジクロロメタン	—	0.02 mg/L以下	2-メチルイソブチル	—	0.00001 mg/L以下			
テトラクロロエチレン	—	0.01 mg/L以下	非イオン界面活性剤	—	0.02 mg/L以下			
トリクロロエチレン	—	0.01 mg/L以下	フェノール類	—	0.005 mg/L以下			
ベンゼン	—	0.01 mg/L以下	有機物(TOCの量)	1.5	3 mg/L以下			
塩素酸	—	0.6 mg/L以下	pH値	7.6 (23°C)	5.8 ~ 8.6			
クロロ酢酸	—	0.02 mg/L以下	味	—	異常でないこと			
クロロホルム	—	0.06 mg/L以下	臭気	異状なし	異常でないこと			
ジクロロ酢酸	—	0.04 mg/L以下	色度	6	5度以下			
ジブロモクロロメタン	—	0.1 mg/L以下	濁度	2.4	2度以下			
臭素酸	—	0.01 mg/L以下	—	—				
総トリハロメタン	—	0.1 mg/L以下	—	—				
判定	<input checked="" type="radio"/> 判定しない							
備考	基準値は平成15年厚生労働省令第101号、検査方法は平成15年厚生労働省告示第261号による。 検査成績欄の濃度単位は基準値の単位と同じ。							

水質検査成績書

検体	検査種別	基準項目(11項目)			
	検水種別	浄水			
	採水場所	上水道 中山町役場内蛇口			
	採水者	検査機関 (社団法人 県央研究所 新潟県三条市吉田1411-甲 TEL0256-34-7072)			
	採水日時	平成23年9月6日 9時55分		気温 24.0°C	水温 25.2°C
	天候等	当日天候 曇り	前日天候 晴れ	採水時残留塩素	0.4 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	1 mL中100以下	トリクロロ酢酸	—	0.2 mg/L以下
大腸菌	不検出	検出されない事	ブタジクロメタン	—	0.03 mg/L以下
カドミウム及びその化合物	—	0.003 mg/L以下	プロモホルム	—	0.09 mg/L以下
水銀及びその化合物	—	0.0005 mg/L以下	ホルムアルデヒド	—	0.08 mg/L以下
セレン及びその化合物	—	0.01 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	—	1.0 mg/L以下
鉛及びその化合物	—	0.001 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	—	0.2 mg/L以下
ヒ素及びその化合物	—	0.01 mg/L以下	鉄及びその化合物	—	0.3 mg/L以下
六価クロム化合物	—	0.05 mg/L以下	銅及びその化合物	—	1.0 mg/L以下
シアン化合物イオン及び塩化シアン	—	0.001 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	—	200 mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	—	10 mg/L以下	マンガン及びその化合物	—	0.05 mg/L以下
フッ素及びその化合物	—	0.8 mg/L以下	塩化物イオン	14	200 mg/L以下
ホウ素及びその化合物	—	1.0 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	—	300 mg/L以下
四塩化炭素	—	0.002 mg/L以下	蒸発残留物	—	500 mg/L以下
1,4-ジオキサン	—	0.05 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	—	0.2 mg/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	—	0.04 mg/L以下	ジェオスミン	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
ジクロロメタン	—	0.02 mg/L以下	2-メチルソルベール	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
テトラクロロエチレン	—	0.01 mg/L以下	非イオン界面活性剤	—	0.02 mg/L以下
トリクロロエチレン	—	0.01 mg/L以下	フェノール類	—	0.005 mg/L以下
ベンゼン	—	0.01 mg/L以下	有機物(TOCの量)	0.7	3 mg/L以下
塩素酸	—	0.6 mg/L以下	pH値	7.2 (22°C)	5.8 ~ 8.6
クロロ酢酸	—	0.02 mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	—	0.06 mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	—	0.04 mg/L以下	色度	0.5未満	5度以下
ジプロモクロロメタン	—	0.1 mg/L以下	濁度	0.1未満	2度以下
臭素酸	—	0.01 mg/L以下	—	—	—
総トリハロメタン	—	0.1 mg/L以下	—	—	—
判定	◎ 検査した項目は水道法の水質基準に適合します。				
備考	※印の検査成績は不適合です。 基準値は平成15年厚生労働省令第101号、検査方法は平成15年厚生労働省告示第261号による。 検査成績欄の濃度単位は基準値の単位と同じ。				

水質検査成績書

検体	検査種別	基準項目(11項目)			
	検水種別	浄水			
	採水場所	上水道 村木沢公民館内蛇口			
	採水者	検査機関 (社団法人 県央研究所 新潟県三条市吉田1411-甲 TEL0256-34-7072)			
	採水日時	平成23年9月6日 9時15分		気温 26.0°C	水温 24.2°C
	天候等	当日天候 曇り	前日天候 晴れ	採水時残留塩素	0.4 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	1 mL中100以下	トリクロロ酢酸	—	0.2 mg/L以下
大腸菌	不検出	検出されない事	ブタジクロメタン	—	0.03 mg/L以下
カドミウム及びその化合物	—	0.003 mg/L以下	プロモホルム	—	0.09 mg/L以下
水銀及びその化合物	—	0.0005 mg/L以下	ホルムアルデヒド	—	0.08 mg/L以下
セレン及びその化合物	—	0.01 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	—	1.0 mg/L以下
鉛及びその化合物	—	0.001 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	—	0.2 mg/L以下
ヒ素及びその化合物	—	0.01 mg/L以下	鉄及びその化合物	—	0.3 mg/L以下
六価クロム化合物	—	0.05 mg/L以下	銅及びその化合物	—	1.0 mg/L以下
シアン化合物イオン及び塩化シアン	—	0.001 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	—	200 mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	—	10 mg/L以下	マンガン及びその化合物	—	0.05 mg/L以下
フッ素及びその化合物	—	0.8 mg/L以下	塩化物イオン	13	200 mg/L以下
ホウ素及びその化合物	—	1.0 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	—	300 mg/L以下
四塩化炭素	—	0.002 mg/L以下	蒸発残留物	—	500 mg/L以下
1,4-ジオキサン	—	0.05 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	—	0.2 mg/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	—	0.04 mg/L以下	ジェオスミン	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
ジクロロメタン	—	0.02 mg/L以下	2-メチルソルベール	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
テトラクロロエチレン	—	0.01 mg/L以下	非イオン界面活性剤	—	0.02 mg/L以下
トリクロロエチレン	—	0.01 mg/L以下	フェノール類	—	0.005 mg/L以下
ベンゼン	—	0.01 mg/L以下	有機物(TOCの量)	0.7	3 mg/L以下
塩素酸	—	0.6 mg/L以下	pH値	7.4(24°C)	5.8 ~ 8.6
クロロ酢酸	—	0.02 mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
クロロホルム	—	0.06 mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	—	0.04 mg/L以下	色度	0.5未満	5度以下
ジプロモクロロメタン	—	0.1 mg/L以下	濁度	0.1未満	2度以下
臭素酸	—	0.01 mg/L以下	—	—	
総トリハロメタン	—	0.1 mg/L以下	—	—	
判定	◎ 検査した項目は水道法の水質基準に適合します。				
備考	※印の検査成績は不適合です。 基準値は平成15年厚生労働省令第101号、検査方法は平成15年厚生労働省告示第261号による。 検査成績欄の濃度単位は基準値の単位と同じ。				