

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25年3月5日 10時10分		気温	3.9℃	水温 1.8℃
	天 候 等	当日天候 晴れ	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		390	1mL中100以下	トリクロ酢酸	—	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	18.0	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	—	0.00001 mg/L以下
ジクロロメタン		—	0.02 mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	—	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	フェーノール類	—	0.005 mg/L以下
ベンゼン		—	0.01 mg/L以下	有機物(TOCの量)	1.2	3 mg/L以下
塩素酸		—	0.6 mg/L以下	pH値	7.5 (12℃)	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	異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸		—	0.04 mg/L以下	色度	9	5度 以下
ジブロモクロロメタン		—	0.1 mg/L以下	濁度	3.5	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	◎ 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(9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25年3月5日 9時55分		気温	9.2℃	水温 2.3℃
	天 候 等	当日天候 晴れ	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	1mL中100以下	トリクロ酢酸	—	0.2 mg/L以下
大腸菌		不検出	検出されない事	プロモジクロメタン	—	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	21	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	—	0.00001 mg/L以下
ジクロロメタン		—	0.02 mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	—	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	フェーノール類	—	0.005 mg/L以下
ベンゼン		—	0.01 mg/L以下	有機物(TOCの量)	0.5	3 mg/L以下
塩素酸		—	0.6 mg/L以下	pH値	7.2(13℃)	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
ジブロモクロロメタン		—	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(9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25年3月5日 9時25分		気温	8.2℃	水温 3.2℃
	天 候 等	当日天候 雪	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	1mL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	プロモジクロロメタン	—	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	15	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	—	0.00001 mg/L以下
ジクロロメタン		—	0.02 mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	—	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	フェーノール類	—	0.005 mg/L以下
ベンゼン		—	0.01 mg/L以下	有機物(TOCの量)	0.3	3 mg/L以下
塩素酸		—	0.6 mg/L以下	pH値	7.4(12℃)	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
ジブロモクロロメタン		—	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。					