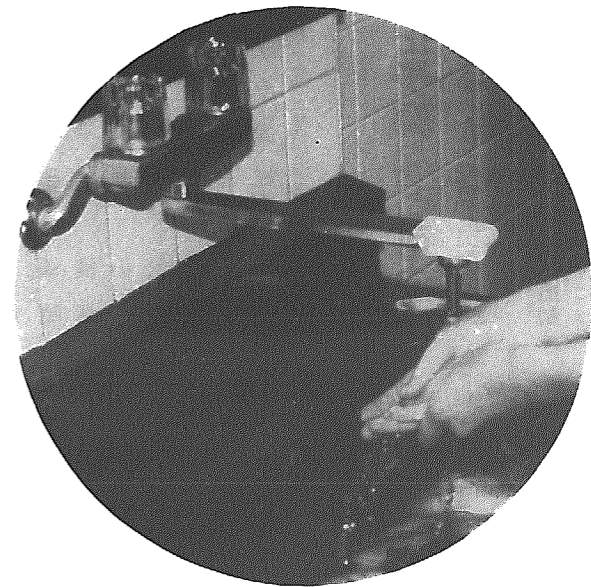


水質検査結果書

採水年月日	平成7年10月18日		
採水地点	横越村横越地区給水栓	横越村焼山地区給水栓	
採水者	依頼者		
検査項目	検査結果		水質基準
※水温 (°C)	19.0	19.0	
一般細菌 (1ml中)	0	0	1ml中に100個以下
大腸菌群	MMO-MUG培地 (-)	MMO-MUG培地 (-)	検出されないこと
カドミウム (mg/l)	0.001未満	0.001未満	0.01mg/l以下
水銀 (mg/l)	0.00003未満	0.00003未満	0.0005mg/l以下
セレン (mg/l)	0.0005未満	0.0005未満	0.01mg/l以下
鉛 (mg/l)	0.005未満	0.005未満	0.05mg/l以下
ヒ素 (mg/l)	0.0002未満	0.0002未満	0.01mg/l以下
六価クロム (mg/l)	0.001未満	0.001未満	0.05mg/l以下
シアニド (mg/l)	0.005未満	0.005未満	0.01mg/l以下
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/l)	0.25	0.42	10mg/l以下
フッ素 (mg/l)	0.06	0.06	0.8mg/l以下
四塩化炭素 (mg/l)	0.0002未満	0.0002未満	0.002mg/l以下
1,2-ジクロロエタン (mg/l)	0.0002未満	0.0002未満	0.004mg/l以下
1,1-ジクロロエチレン (mg/l)	0.0002未満	0.0002未満	0.02mg/l以下
ジクロロメタン (mg/l)	0.002未満	0.002未満	0.02mg/l以下
シス-1,2-ジクロロエチレン (mg/l)	0.0002未満	0.0002未満	0.04mg/l以下
テトラクロロエチレン (mg/l)	0.0002未満	0.0002未満	0.01mg/l以下
1,1,2-トリクロロエタン (mg/l)	0.0002未満	0.0002未満	0.006mg/l以下
トリクロロエチレン (mg/l)	0.0002未満	0.0002未満	0.03mg/l以下
ベンゼン (mg/l)	0.0002未満	0.0002未満	0.01mg/l以下
クロロホルム (mg/l)	0.0045	0.0047	0.06mg/l以下
ジブロモクロロメタン (mg/l)	0.0123	0.0154	0.1mg/l以下
ブロモジクロロメタン (mg/l)	0.0103	0.0112	0.03mg/l以下
ブロモホルム (mg/l)	0.0030	0.0050	0.09mg/l以下
総トリハロメタン (mg/l)	0.0301	0.0363	0.1mg/l以下
1,3-ジクロロプロペン (mg/l)	0.0002未満	0.0002未満	0.002mg/l以下
シマジン (mg/l)	0.0001未満	0.0001未満	0.003mg/l以下
チウラム (mg/l)	0.0005未満	0.0005未満	0.006mg/l以下
チオベンカルブ (mg/l)	0.0001未満	0.0001未満	0.02mg/l以下
亜鉛 (mg/l)	0.010	0.004	1.0mg/l以下
鉄 (mg/l)	0.067	0.009	0.3mg/l以下
銅 (mg/l)	0.005	0.005	1.0mg/l以下
ナトリウム (mg/l)	8.2	8.9	200mg/l以下
マンガン (mg/l)	0.001未満	0.001未満	0.05mg/l以下
塩素イオン (mg/l)	9.5	8.3	200mg/l以下
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/l)	21.5	33.3	300mg/l以下
蒸発残留物 (mg/l)	58	73	500mg/l以下
陰イオン界面活性剤 (mg/l)	0.02未満	0.02未満	0.2mg/l以下
1,1,1-トリクロロエタン (mg/l)	0.0002未満	0.0002未満	0.3mg/l以下
フェノール類 (mg/l)	0.005未満	0.005未満	0.005mg/l以下
有機物等 (mg/l)	1.4	1.7	10mg/l以下
pH値 (mg/l)	7.1	7.1	5.8以上8.6以下
味	異常なし	異常なし	異常でないこと
臭気	異常なし	異常なし	異常でないこと
色度 (度)	1未満	1未満	5度以下
濁度 (度)	0.1未満	0.1未満	2度以下
※残留塩素 (mg/l)	0.4	0.2	0.1mg/l以下
アンモニア性窒素 (mg/l)	0.05未満	0.05未満	(県からの指導検査項目)
判定	上記の検査実施項目において水質基準に適合する。		
検査機関	新潟市水道局 技術部 水質管理課		
検査期日	平成7年10月18日～11月6日		
検査責任者	坂井 裕		

注：※は依頼者の検査項目

水質基準に適合した 安全でおいしい水



水は自然の恵みであり、私たちの生活になくてはならないものです。

村では、水質基準に基づく検査を毎月行っておりますが、加えて年に1度10月に全47項目の検査を実施し、その結果、左記のとおりになり、安全性が確保できる数値となっております。

なお、藤駒、平山地区は給水区域が異なりますが、浄水場が同じく水質も同等でした。