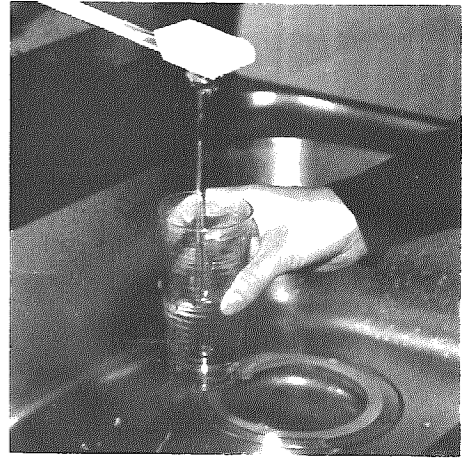


水質検査結果

採水年月日		平成13年10月9日(火)		
採水者		横越町		
採水地点		横越町横越地区給水栓	横越町阿賀野地区給水栓	水質基準
検査項目		検査結果	検査結果	水質基準
水	温(℃)	19.0	20.0	
一般細菌	菌(個/ml)	0	0	100個/ml以下
大腸菌群	群(個/100ml)	検出されず	検出されず	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)	0.00002未満	0.00002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)	0.001 未満	0.001 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
シアン	(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)	0.28	0.41	10mg/l以下
フッ素	(mg/l)	0.06	0.07	0.8mg/l以下
四塩化炭素	(mg/l)	0.0001 未満	0.0001 未満	0.002mg/l以下
1,2-ジクロロエタン	(mg/l)	0.0001 未満	0.0001 未満	0.004mg/l以下
1,1-ジクロロエチレン	(mg/l)	0.0001 未満	0.0001 未満	0.02mg/l以下
ジクロロメタン	(mg/l)	0.0001 未満	0.0001 未満	0.02mg/l以下
シス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/l)	0.0001 未満	0.0001 未満	0.04mg/l以下
テトラクロロエチレン	(mg/l)	0.0001 未満	0.0001 未満	0.01mg/l以下
1,1,2-トリクロロエタン	(mg/l)	0.0001 未満	0.0001 未満	0.006mg/l以下
トリクロロエチレン	(mg/l)	0.0001 未満	0.0001 未満	0.03mg/l以下
ベンゼン	(mg/l)	0.0001 未満	0.0001 未満	0.01mg/l以下
クロロホルム	(mg/l)	0.0029	0.0030	0.06mg/l以下
ジプロモクロロメタン	(mg/l)	0.0047	0.0070	0.1mg/l以下
ブロモジクロロメタン	(mg/l)	0.0050	0.0061	0.03mg/l以下
プロモホルム	(mg/l)	0.0006	0.0014	0.09mg/l以下
総トリハロメタン	(mg/l)	0.0132	0.0175	0.1mg/l以下
1,3-ジクロロプロペン	(mg/l)	0.0001 未満	0.0001 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
チオウラム	(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)	0.001 未満	0.002	1.0mg/l以下
鉄	(mg/l)	0.002	0.003	0.3mg/l以下
銅	(mg/l)	0.001 未満	0.003	1.0mg/l以下
ナトリウム	(mg/l)	7.4	6.9	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)	8.6	7.7	200mg/l以下
カルシウム、マグネシウム等	(mg/l)	19.6	27.4	300mg/l以下
蒸発残留物	(mg/l)	74	82	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)	0.0001 未満	0.0001 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)	0.9	0.9	10mg/l以下
pH	値	7.5	7.4	5.8以上8.6以下
臭	異常なし	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
遊離残留塩素	(mg/l)	0.4	0.2	0.1mg/l以上
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			

水質基準に適合した 安全でおいしい 横越町の水



横越町の水

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。

私たちが毎日使っている水道水は、阿賀野川の横雲橋上流部より取水され、横越小学校となりの阿賀野川浄水場で浄化され、各家庭等に供給されています。また、阿賀野地区(旧焼山)については、阿賀野川の水および地下水(安田町)を、水原町外三ヶ町村水道事業団の大室浄水場(笹神村)で浄化した水を使用しています。

水質基準に適合した 安全でおいしい水

町では、国の水質基準に基づき水道水の検査を毎月行っています。

ます。それに加えて、毎年10月に全47項目の検査を実施しています。今年10月9日に採取した水質検査の結果は、左ページの表のとおりです。みなさんが安心して使用できる水であることを、水質基準に照らして確認しています。

なお、藤山、うぐいす、駒込、平山地区は、新潟市の給水区域ですが、浄水場が同じく、水質も同等でした。

水道管も 冬支度が必要

家庭における水道管の凍結防止対策は万全でしょうか。1月、2月は寒さが厳しいため、屋外、特に北側に面した風当たりの強いところにある水道

(別表) 横越町管工事業協同組合

問い合わせ先	所在地	電話番号
(株)伊藤工業	京ヶ瀬村窪川原272	0250-67-2626
(有)エスエス工業	横越町上町2-12-16	385-4425
越後配管設備工業(株)	新津市山谷南4535	0250-23-1611
小木工業(株)	亀田町元町3-5-43	382-3171
風間建設工業(株)	亀田町砂崩307	381-4962
(有)カンダ設備	横越町上町2-3-1	385-2369
(有)サトウエンジニア	横越町木津1-14-26	385-3298
(有)佐藤工業所	亀田町稲葉2-9-1	381-3507
(有)サンエツ工業	亀田町新明町4-2-22	382-3146
(株)田中組	横越町中央4-7-30	385-2037
(有)圓和工業	京ヶ瀬村下黒瀬1719	0250-67-4623
山田水道工事店	横越町二本木4-14-13	381-4614

(50音順)

万一破裂したとき

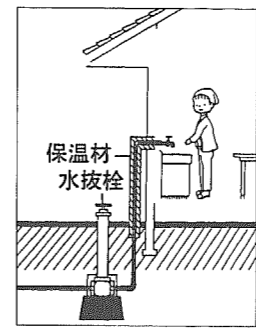
速やかに止水栓を止めて下さい。その後の修理については、役場(☎385-2111)、または横越町管工事業協同組合(別表)へお問い合わせ下さい。このほか、水道全般についてのお問い合わせは、役場建設企業課水道係へお問い合わせ下さい。また、止水栓の位置は、水道メーターの近くにありますが、位置を確認しておきましょう。

凍って 水が出ないとき

蛇口の栓を開き、凍った部分にタオルか布を巻きつけ、その上からゆっくりとぬるま湯を、水が出るまでかけて下さい。急に熱湯をかけると、水道管

お願い

下水道を接続されている方は、冬期間も水道メーターを周辺を除雪をお願いします。



- メーター検針にご協力ください。水道係では毎月1回、水道メーターの検針を行っています。検針により使用水量が分かり水道料金が決まります。また、ふだんでは気づきにくい漏水を発見することもできます。
- 検針日 毎月1回決められた期間(5日から10日頃)に検針を行います。天候・検針順序により多少ずれることがあります。
- 検針にご協力をお願いします。メーターの付近に車や物を置かないで下さい。入り口や玄関、水道メーターの近くに犬などの動物をつながないようお願いいたします。犬などにより検針できない恐れがありますのでご協力をお願いします。