

水道だより

No.37

気温がマイナス4を以下になると、水道の水が凍って、水が出なくなったり、水道管が破れたりするんだって。

そうならないように、水道管を寒さから守ってあげようね。

[寺泊地域：トキ分散飼育センターのトキ]

水道管を寒さから守ろう!



凍結を防止するには

- 保温材で被い、濡れないようにビニールテープを巻きましょう。
- 夜の冷え込みが厳しいと予想されるときは、湯沸器などの水抜きをしましょう。
- じゃ口から細く水を出しておくことも有効です。



凍結して水が出ないときは

タオルをかぶせ、その上からゆっくりとぬるま湯をかけましょう。

**熱湯はかけないで
ください。**

破裂、ひび割れの原因になります。



漏水の早期発見にご協力をお願いします

もし宅地内で水漏れしたときは どうしたらいいですか？

早急に修理していただく必要があります。
長岡市指定の水道修理業者(指定業者)にご連絡ください。

【指定業者についての問い合わせ先】

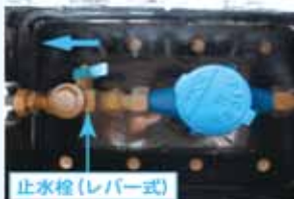
管路課維持管理係	0258-35-0017
業務課検針係	0258-35-1618
小国営業所	0258-95-2440
与板営業所	0258-72-2259
栃尾営業所	0258-52-5826
川口営業所	0258-89-4417

長岡市指定給水装置工事事業者一覧 検索

※インターネットでもご覧いただけます。

また、指定業者が修理するまでの間、水漏れを止めたい場合は、水道メーターのボックスの中にある止水栓を閉めると止まります。

※止水栓の劣化により閉めても止まらない場合がありますので、止まらない場合は修理をお願いします。
※宅地内の水道管やじゃ口、止水栓などは**お客様の所有物**ですので、修理費はお客様の負担になります。



止水栓(レバー式)
※矢印のほうにレバーを倒すと止まります。



止水栓(ねじ式)
※ハンドルを矢印のほうに回らなくなるまで回すと止まります。

雪が積もっているときも水道メーターを 検針しているのですか？

通常どおり水道メーターの検針に伺いますが、メーター周辺に雪が積もっていて、やむをえず検針ができない場合は、前年同時期と同じ使用水量に基づく金額で請求します。実際の使用水量・金額との差は、次回の検針でメーターの確認ができたときに過不足を精算します。

できるだけメーター付近を除雪して検針にご協力をお願いします。

※ただし、山古志・小国地域で簡易水道を使用しているお客様に対しては、冬期間の検針をしていません。

水漏れを自分で調べるには どうしたらいいですか？

ご家庭のじゃ口などを全て閉めて、水道メーターのパイロット(銀色の円盤で赤い羽根が3枚ついたもの)をご覧ください。

パイロットはごくわずかな水の流れにも反応するので、パイロットが回っていたら水漏れの可能性があります。



パイロット

水漏れした分の料金はどうなりますか？

漏れている場所や漏れた水量により、減額できる場合とできない場合があります。

減額できるかどうかは、修理後に指定業者から提出していただく修理証明書の内容により判定します。

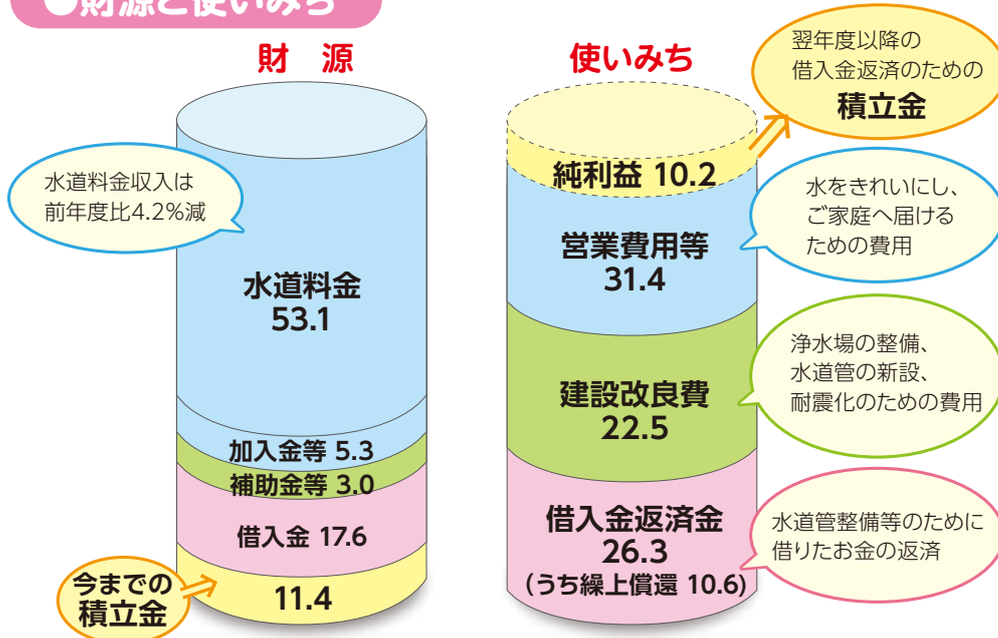
例えば、トイレや台所のじゃ口の故障など、お客様でも確認できる場所での水漏れは対象にならない場合があります。また、漏れた水量が規定の水量より少ない場合は、対象になりません。詳しくは業務課検針係またはお近くの営業所にお問い合わせください。

※水漏れがわかったら、早めに修理されるようお願いいたします。



水道局の最大の使命は、生活に欠かすことのできない「安全でおいしい水」を安定してお届けすることです。
平成23年度は、浄水場や送・配水管の整備を中心に着実に事業を推進しました。

●財源と使いみち



お客さまからいただいた水道料金は、水をきれいにしてご家庭に届けたり、水道施設を整備したりするために使いました。水道事業はお客さまからいただく水道料金で成り立っています。



※単位:億円、税込 (減価償却費15.7億円は除く。)

●長岡の水道あれこれ(平成23年度事業概要)

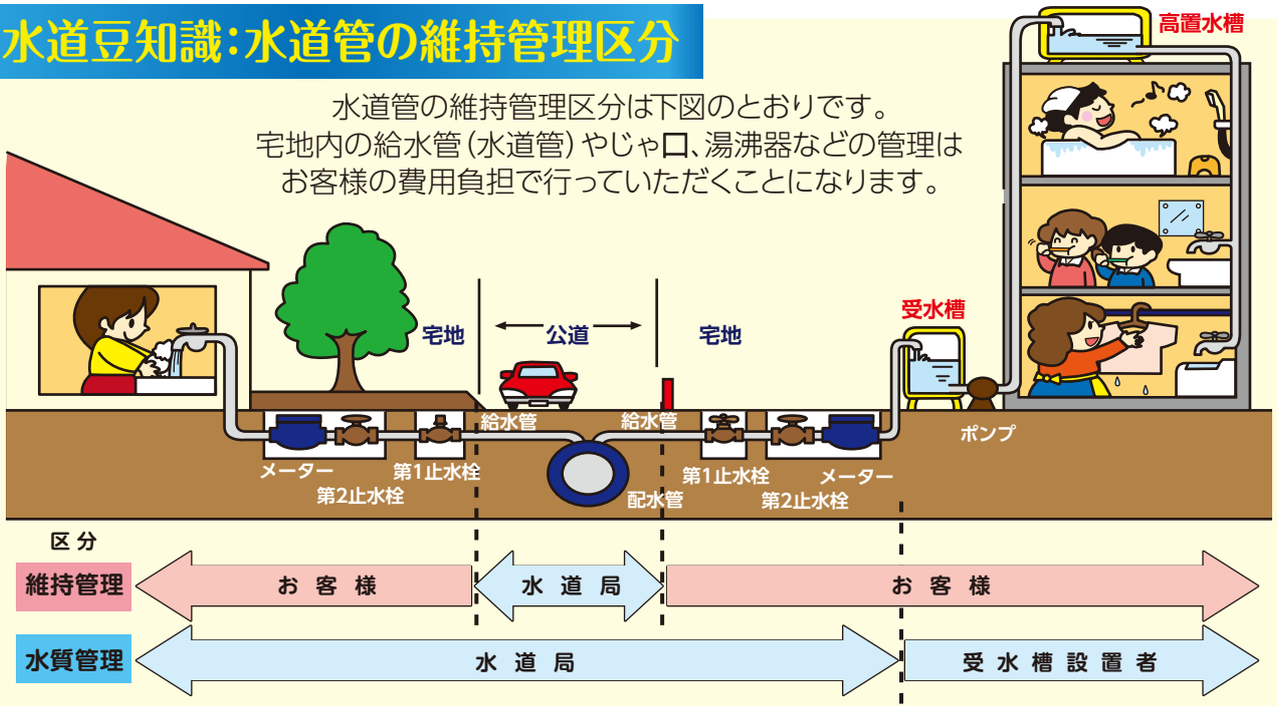
- 給水人口 261,570人(前年度比 1,168人減)
- 給水戸数 100,184戸(前年度比 277戸増)
- 普及率 99.95%
- 浄水場 9ヶ所
- 年間配水量 35,797,955m³
- 水道管総延長 2,088km
- 1年で一番水を使った日 8月4日(111,897m³)
(最大配水量記録日)

※簡易水道事業を除く

- 安全でおいしい水をお届けするために浄水場の整備、送・配水管の耐震化を進めました
- 送・配水管などの整備・耐震化 (約19.1億円)
- 浄水場などの施設の整備 (約3.4億円)

! 水道豆知識:水道管の維持管理区分

水道管の維持管理区分は下図のとおりです。
宅地内の給水管(水道管)やじゃ口、湯沸器などの管理はお客さまの費用負担で行っていただくことになります。



浄水場たんけん隊 ～きき水の結果は？～



7月28日・29日に妙見浄水場の見学会「浄水場たんけん隊」を開催し、その中で、「きき水」を体験していただきました。
内容は、長岡の水道水と市販のペットボトルの水をわからないようにして飲み比べてもらい、どの水がおいしかったか、みなさんから順位をつけていただいたり、水道水を当てていただくというものです。



一番人気は長岡の水道水♪



みなさんからつけていただいた順位を点数化し、集計したところ、水道水が1位になりました。
比較したペットボトル水は国内で広く知られている人気の品ですが、長岡の水道水は、それらにも負けないくらいおいしいという評価をいただいたようで、水道局としても嬉しい結果となりました。

おいしい水の順位から集計した得点

	水道水	市販のペットボトルの水		
		A	B	C
大人	104	98	94	66
子ども	121	110	111	104
合計	225	208	205	170

1位…4点 2位…3点 3位…2点 4位…1点



水質検査結果を公表します！

水道水は厳しい基準をクリアしており、安心してお使いいただけます！

水道局で検査している約130項目のうち、みなさんからのお問い合わせが多い項目を抜粋しました！！

項目	基準値	信濃川			刈谷田川	渋海川	地下水	魚野川
		妙見浄水場系	寺泊浄水場系	与板浄水場系	栃尾浄水場系	大貝浄水場系	越路浄水場系	川口簡易水道系
アルミニウム	0.2mg/ℓ以下	0.02	0.01未満	0.02	0.01	0.02	0.01未満	0.01
鉄	0.3mg/ℓ以下	0.03未満						
蒸発残留物	500mg/ℓ以下	86	94	84	48	117	135	48
硬度	300mg/ℓ以下	36	39	35	16	38	61	16
塩化物イオン	200mg/ℓ以下	13.9	17.1	14.5	7.7	25.8	12.8	17.9
ナトリウム	200mg/ℓ以下	11.7	11.9	10.9	5.8	17.8	11.6	18.9
有機物	3mg/ℓ以下	0.5	0.8	0.5	0.3	0.7	0.1未満	0.4
pH値	5.8~8.6	7.3	7.0	7.4	7.3	7.3	7.2	7.0

各項目の測定をした結果は、長岡市のホームページで公表し、1年間のデータは水質年報にまとめて、同じくホームページに掲載しています。
また、水質年報は冊子として水道局や市役所でもご覧いただけます。

詳しくはホームページ

長岡市水道水の水質について

で してみてください！

