

限りある故郷の水を大切に！

発行／那覇市水道局
所在地／那覇市寄宮2-32-1
TEL／098-832-4171

なは

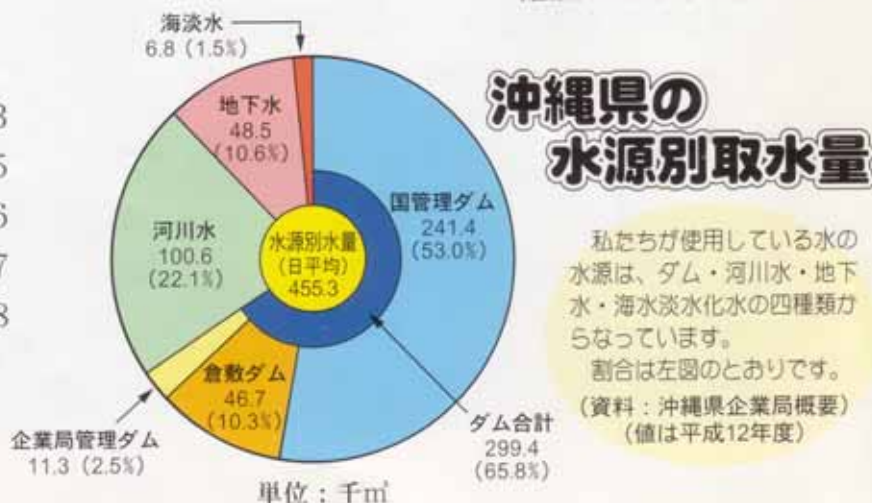
すいどう

2002年2月発行 第9号



(倉敷ダム内水遊び場)

- 水道料金 2・3
- ご存じでしたか？ 4・5
- これって大丈夫？ 6
- みんなで節水しよう！ 7
- 第43回水道週間 8



料金

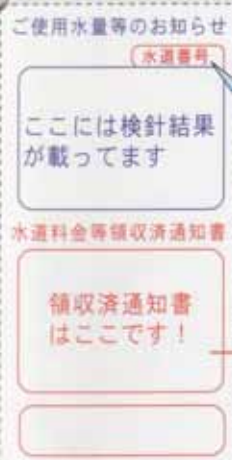
支払い方法

お支払いは便利な口座振替で!!

水道局では便利な口座振替をお勧めしています。口座振替にすると毎月、料金を支払いに行く煩わしさがありません！

振替日 每月 5日
20日（再振替）（5日に振替できなかったお客様のみ）

領収済通知書 各家庭の検針日に検針員がポスト等にお入れする「ご使用水量等のお知らせ」の下半分が水道料金等領収済通知書となります。



この番号が皆様の水道番号です。
口座振替の手続きに必要になります。

拡大

水道料金等領収済通知書(口座振替・自動払込)			
口座名義人	水道 太郎	様	
金融機関名	○×銀行本店		
平成13年 ▲月分	振替日	▲月	5日
水道料金 水量	26 m ³	4342 円	
下水道使用料金 水量	26 m ³	1691 円	
合計金額		6033 円	
口座名義人	水道 太郎	様	
金融機関名	○×銀行本店		
平成13年 ★月分	振替日	★月	5日
水道料金 水量	25 m ³	4110 円	
下水道使用料金 水量	25 m ³	1619 円	
合計金額		5729 円	

上記のとおりに指定の口座から振替(自動払込)させていただきました。

那覇市水道局企業出納員

手続き方法

お客様の水道番号と通帳、印鑑をお持ちになって、
直接金融機関窓口で手続きを行ってください。

その他の支払い方法

- ・**納入通知書**（ハガキ状）をお客様が指定した請求先（県内）に郵送し、金融機関窓口で支払う方法。
- ・水道局窓口（2階）で支払う方法。

水道料金取り扱いが可能な金融機関

琉球銀行 沖縄銀行 沖縄海邦銀行
沖縄信用金庫 沖縄県労働金庫
真和志農協 首里農協 小禄農協
郵便局（口座振替のみ）



ホチの水道講座

便利な口座振替の巻



口座振替は便利で安心ね！



水道

メーター検針

メーター検針は市内を二つの区域に分けて隔月ごとに（2カ月に1度）行います。料金は2カ月分の水量を2等分し1カ月分ごとの水道料金を決定します。請求は、その月分の2カ月後になります。



水道メーター

*メーターの文字盤を見て検針します。単位は立方メートル(m³)です。(1m³=1000ℓ)

(例: 検針月日)	9/13	11/13	1/13
メーター指示数→	100	152	201
	52m ³		49m ³
	26m ³	26m ³	25m ³
	10月分	11月分	12月分
請求月	12月	1月	2月
			3月

注: メーター検針日は各地域によって異なります。

料金は?

水道料金は水道メータの口径に対する基本料金と従量料金からなっています。これらの合計に消費税を加算し請求を行います。



メーター 口径	基本料金	従量料金	
		使用水量(単位はm ³)	料金(1m ³ あたり)
13mm	900円	5を超え10まで	105円
		10を超え15まで	146円
		15を超え25まで	176円
20mm	1200円	25を超え35まで	221円
		35を超え50まで	256円
		50を超え100まで	285円
25mm	2000円	100を超え300まで	311円
		300を超えるもの	330円



料金を計算してみよう!! メーター口径を13mmとし、26m³の水道料金を計算します。



26m³

$$26m^3 \sim 35m^3 \quad 1m^3 \times 221\text{円} = 221\text{円}$$

$$16m^3 \sim 25m^3 \quad 10m^3 \times 176\text{円} = 1760\text{円}$$

$$11m^3 \sim 15m^3 \quad 5m^3 \times 146\text{円} = 730\text{円}$$

$$6m^3 \sim 10m^3 \quad 5m^3 \times 105\text{円} = 525\text{円}$$

$$0m^3 \sim 5m^3 \quad \text{基本料金} \quad 900\text{円}$$

$$\text{合計} \quad 4136\text{円}$$

お問い合わせ先

業務第一課 832-4178

* 平成14年4月より、料金課に名称が変わります。

請求額(合計+消費税) = 4342円

注: 下水道を使用している場合は、下水道使用料を加算した金額を請求します。

したか？

いろいろな届け出

毎日の暮らしに欠かせないお水。

次のようなときには、必ず水道局へ2~3日前までにご連絡ください。

○業務第二課 TEL 832-4179

(平成14年4月から『料金課』に名称がかわります。)

水道を 開栓 するとき

水道を 閉栓 するとき

- 引っ越しで退去する
- 長期間家を留守にするため
　　水道を使う予定がない
- 清掃・工事（短期間）が終了したとき

- 引っ越しをして入居したとき
- 新築により新しく入居されるとき

忘れずにね！



その他

- 使用者の変更があったとき（名義変更）
- 納付書の送付先が変更になったとき
- 建物を売買して所有者に変更があったとき
- 清掃・短期間の工事がはいるとき
　（メーターの指数をチェックして料金の区切りをつけます。）

※お届けがない場合、水道を利用されていなくても
基本料金がかかります。ご注意ください!!

しまーす



泊配水池建設中！

新都心地区（元の泊浄水場跡地）に、那覇市水道局泊配水池を建設中です。

この配水池は、有効容量2万m³もあり、平常時には約6万人の市民に1日4万m³の水を供給することができます。

完成後は、泊、安謝方面、旧市街地への配水を予定しており、那覇市では最大の配水池です。



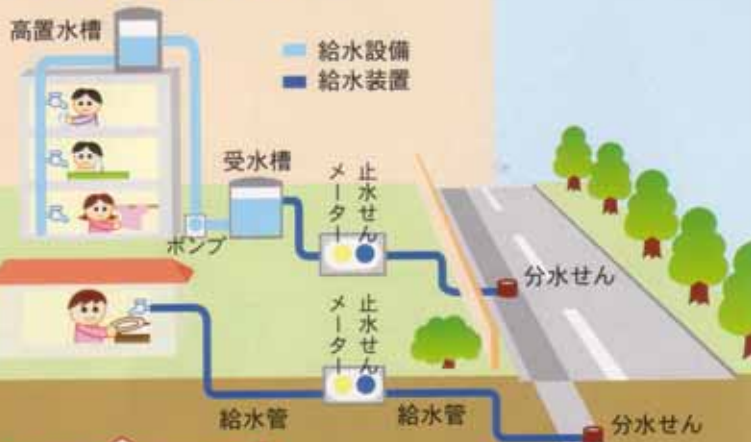
ご存知で

給水装置はあなたの財産です

道路から各家庭までにある、給水装置(引込管や止水栓、給水管、給水栓など)は、家や自動車と同じようにお客様の大切な財産です。

ふだんあまり目に触れない部分でも、十分に注意すれば水漏れを見つけることができます。給水装置の管理をしっかりと行うことで無駄な出費を防ぎましょう！

各家庭の給水装置



受水槽の
まわりや内部を
清潔にしよう！



こころがけましょう！



1. 受水槽、高置水槽のまわりはいつも清潔に！
2. 受水槽、高置水槽は、年1回は定期的に清掃しましょう！
3. ボールタップ・警報装置・ポンプなどが正常に働いているか、定期的に点検しましょう！
4. いつも水質には気を付けましょう！

お知らせ

鉛給水管について

道路に埋設されている配水管から各家庭の水道管(蛇口)までの間の給水管の一部(主に水道メーターの前後など)に鉛でできた水道管が使われている場合があります。

この鉛管中に長時間水がたまっていると、ごく微量ですが水中へ鉛が溶け出する場合がありますので、鉛管を使っている家庭では、朝一番など長時間使用しているなかつた蛇口から水を使う場合には、最初に給水管内に溜まっていた水(バケツ一杯程度)をしばらく出しておいて、庭木にまくなど飲用以外に利用するようすれば心配ありません。

なお、水道局では、平成十四年度から市内全域で鉛給水管を使用している世帯を対象に、取替工事を毎年計画的に行います。

直圧給水地域の拡大について

水道局では、エネルギーの有効活用および市民負担の軽減を図ることを目的に、これまで二階建てまでの建築物に適用されてきた直結直圧給水を、水道施設の整備完了に伴い三階建築物まで範囲拡大を行うことになりました。

ただし、高台地域では該当しない地域もあります。

お問い合わせ先

管理課 (八三二一四一七七)

お問い合わせ先
配水課 (八三二一四一七四)

Q 蛇口からお水が漏れて止まりません。どうしたらいい?

バッキンが古くなっていることが原因だと思われます。バッキンを取り替えることで、ご自分で直せます。(バッキンはお近くのホームセンター等で販売されております)

ご自分で直せない場合は、水道局までご連絡ください。

☆管理課補修係(℡832・4175)

どうして、
漏水つてほつておいてもいい?

蛇口をきっちり閉めずボトボトと出ている水(一分間に六〇滴)で一時間でおよそ〇・八ドルになります。**一日で牛乳パック(大)一九本分!**になってしまいます。

**Q 水洗トイレの漏水について
教えて下さい。**

トイレを使っていないのに、便器の中をチョロチョロ水が流れている。

○水が漏れる音がする。
これが水洗トイレの漏水にあたる状態です。
原因としてはレバーの錆び付き、くさりの引っかかり、ゴムバッキンの劣化、ボールタップの故障等が考えられます。
ご自分で直せない場合は、水道局までご連絡ください。

☆管理課補修係(℡832・4175)

Q 水道使用量が以前より増えている?

使用人数が増えた等心当たりがないれば、漏水の可能性があります。
簡単な漏水調査方法をお教えます。
①家中すべての蛇口を開めます。
・タンクのある家は、タンクが満水になるまでお待ちください。(30分程度)
②水道メーターのバイロット(歯車のようなもの)が回っていないか確認します。
③回っていたら漏水の可能性アリ!

☆管理課漏水防止係(℡832・4175)

これって
木々夫?



Q お水がなんだか臭うのですが。

水を安全に皆様にお送りするため、塩素処理を行っています。そのため、多少塩素臭(カルキ臭)がすることがあります。水道局までご連絡ください。

☆配水課配水係(℡832・4174)

Q お水がでない!

・ご近所も出ない
工事による断水かも知れません。工事による断水の場合は、広報車により事前にお知らせしております。

・三階以上の建物の場合

水を揚げるポンプの故障が考えられます。建物の管理人さんにご確認を!

・自分の家だけお水がない

(メーターボックスの中にあるバルブが閉まっているかどうか確認してみましょう。(水道料金の納め忘れはありますか?)原因がわからない場合には、水道局までご連絡ください。

☆配水課配水係(℡832・4174)
☆業務第一課整理係(℡832・4179)

○平成一四年四月から
『料金課』となります。

**Q 白い水が
蛇口からでた?**

コップにお水をとつてみて泡がなくなまるか確認してみましょう。泡がなくなれば空気です。
もし濁りが消えない場合や赤い水が出た場合は、水道局までご連絡ください。

☆配水課配水係(℡832・4174)

はみがき

コップを使って！

蛇口をちょっとひねって

1分間で

6 l

コップ3杯で済ませれば **0.6 l**



10分の1の量になるんだ！

キッチン

流しっぱなしはダメ！

野菜や食器を洗う場合

流しっぱなし **110 l**

ため洗い **20 l**

食器を洗うとき油分を落とすには多くの水が必要です。紙などでふき取って洗うと、かなり節水ができます！



蛇口

蛇口のポタポタ水洩れでも…

1日放置したら…

蛇口から ポタポタ水モレ

19 l

〃

糸状の水モレ

144 l



お風呂

浴槽を使って

180 l

残り湯を洗たく、トイレ、植栽への水やり等に再利用をすれば節水になります！

シャワーを5分で済ませて

60 l

シャワーはこまめに止めてムダな水をカットしましょう！

みんなで節水をしよう！



沖縄県はたくさんのお雨が降りますが、南北に細長い地形のためすぐ海へ流れてしまい、たくさんの水を貯めることができず、よく水不足になります。

最近はダム事業の促進によりダムが整備され、断水になることも少なくなりましたが、まだまだ気をぬくことができません。

皆さんも雨がたくさん降るからと安心せずに常に節水に心がけましょう。

洗たく

ためすすぎが一番！

注水すすぎ **165 l**

ためすすぎ **110 l**

ためすすぎは水を流しっぱなしの注水すすぎに比べて55リットルも節水になります。

また、すすぎの水を風呂の残り湯を利用したり、洗たく物をまとめて洗うともっと節約できます！



レバーを使い分けて！

トイレ

1回の使用量で

大レバー **12 l ~ 13 l**

小レバー **6 l ~ 8 l**

大小のレバーで流す水の量はこんなに違います。小レバーで十分に流れるのに大レバーを使うとかなりムダな水を流すことになります。



水道週間

水道週間って？

平成13年6月1日～7日の一週間、全国一斉に水道週間が行われました。普段何気なく使っている水について、みなさまに考えていただく事を目的に、当水道局も水道週間に合わせて、親子施設見学会・水道なんでも相談室やパネル展を催しました。

水道なんでも 相談・パネル展



「なるほどねえ！」

6月1日～2日バレット久茂地前イベント広場 大粒の雨の中多くの市民が訪れました。ご来場くださいました皆さん、ありがとうございました。

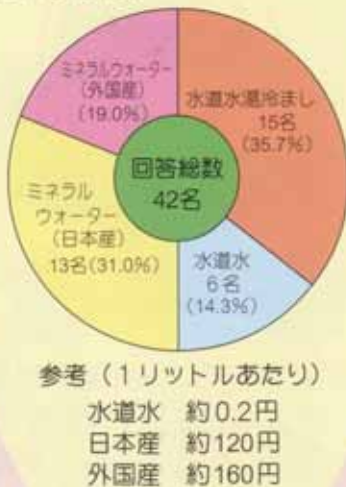
利き水コーナー



「この水が、おいしい！」

利き水結果

銘柄をふせた四種類の水を飲んで、一番おいしいと思うものを選んでもらいました。



水道は豊かな社会の
いのちづな



親子施設見学会



6月3日(日) 45組の親子が参加。安里配水池・海水淡水化施設・北谷浄水場・倉敷ダムを見学したよ。



「ここで水がきれいになるのね！」

感想文紹介

わたしは、はじめてお母さんといっしょに、水道施設見学をしました。バスにのる時、遠足みたいだと思いました。安里配水池という所は、大きいタンクがあつてわたしたちの家や学校に水を配っています。北谷で海水たん水化施設があり、海水から真水を作る所です。大きい機械がたくさんあって、それをコンピューターで動かしていました。

水をもらつて、すこし海水の味がするのかなと思いました。でも飲んでみるとおいしかったので、びっくりしました。すごく大きくてひっくりました。そこがくらしきダムでは、すごく大きくてひっくりました。資料館で「あどる水」というのがあって、本当にあどつたのを楽しめました。

わたしは、はじめてお母さんといっしょに、水道施設見学をしました。バスにのる時、遠足みたいだと思いました。安里配水池という所は、大きいタンクがあつてわたしたちの家や学校に水を配っています。北谷で海水たん水化施設があり、海水から真水を作る所です。大きい機械がたくさんあって、それをコンピューターで動かしていました。



古賀小学校 三年
久手堅美咲

親子施設見学をして