

あびこの水道

No.41

— 発行 —
 我孫子市水道局 〒270-1166
 我孫子市我孫子1684番地
 直通ダイヤル
 7184-0116(お客様センター)
 7184-0114(総務・財務・経理)
 7184-0267(水質)
 7184-0257(本管工事)
 7184-0162(給水申請・漏水)
 FAX 7184-0118
 ホームページアドレス
<http://www.city.abiko.chiba.jp/index.cfm/19,73014,133,961.html>

平成26年度

水道事業会計予算の概要

安全でおいしい水道水を毎日お届けします。

平成26年度は、人口の減少や節水型機器の定着化などで水道需要はさらに減少するものと予想されます。そのため、事業運営は厳しさを増すと見込まれますが、安全でおいしい水道水の安定供給に向けて、水質管理の徹底や施設の適切な維持管理はもとより、施設の経年劣化や耐震化に着手し、対応していくため、浄水場施設や配水管の更新事業を計画的に進めます。

また、地震や異常湧水、水質事故などの災害に対処するため、危機対応力の強化に引き続き取り組めます。

収益的収支の予算

収益的収支は、おもにその年の営業活動に伴う収益と、それに対応する費用です。

収益的収入の総額は、27億5,873万円を見込みました。このうち、お客様からいただく水道料金が22億2,849万円、新規に水道を引くお客様からの給水申込納付金が1億8,866万円、会計制度の変更により新たに設けられた長期前受金戻入益が3億4,900万円、下水道料金収入が3億4,900万円、下水道料金収入が1億2,089万円です。

収益的支出の総額は、24億2,046万円を見込みました。このうち、北千葉広域水道企業団から受水する費用が8億4,314万円、水の製造・供給などに要する費用が5億9,381万円、減価償却費などが6億9,038万円、職員人件費が2億1,244万円、企業債の支払利息が3億1,117万円、その他の費用が4億9,522万円です。

この結果、平成26年度は営業収支では6億8,966万円の損失となりますが、収益的収支では3億3,827万円の剰余金(利益)を見込んでいます。

資本的収支の予算

資本的収支は、水道施設の更新・改良など将来の収益に対応する支出とその財源となる収入です。

資本的収入は、消火栓設置負担金などで、2億8,999万円を見込みました。

資本的支出は、配水管新設工事などの建設事業費に2億9,057万円、老朽管布設替工事や湖北台浄水場配水池の耐震補強工事などの改良事業費に8億2,359万円、企業債の

元金償還に6億4,330万円、総額11億7,846万円を見込みました。

収支の不足額は、減債積立金や減価償却費などで留保されてきた内部留保資金などで補てんします。

平成26年度の業務の予定量

給水戸数	54,000戸
年間総給水量	12,600,000m ³
一日平均給水量	34,520m ³

消費税法及び地方税法の一部改正に伴い、平成26年4月1日から「上下水道料金」に係る消費税が5%から8%に改正されました。

なお、平成26年4月1日前から継続使用しているお客様は、5月の検針分から新消費税率(8%)での料金請求となります。

●水道料金計算例

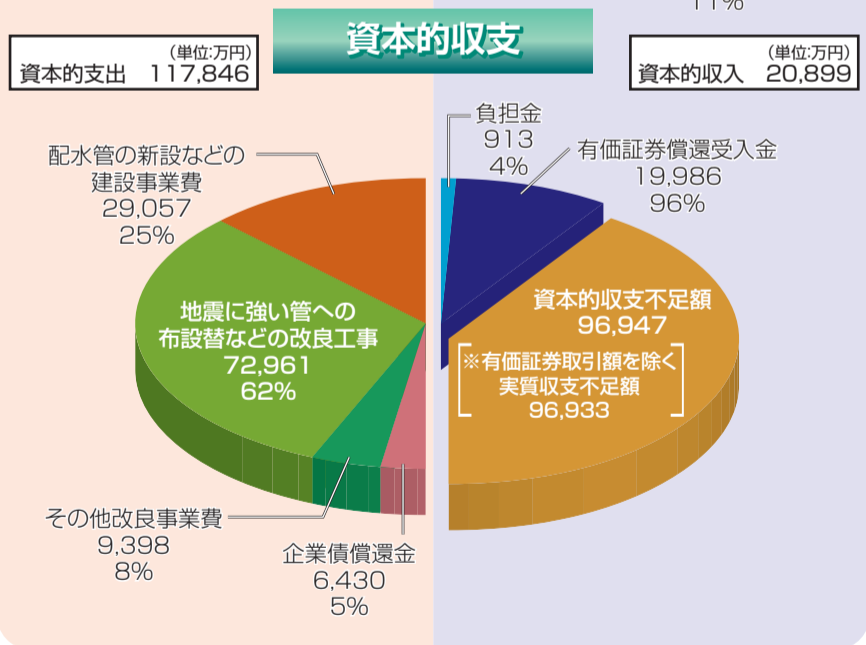
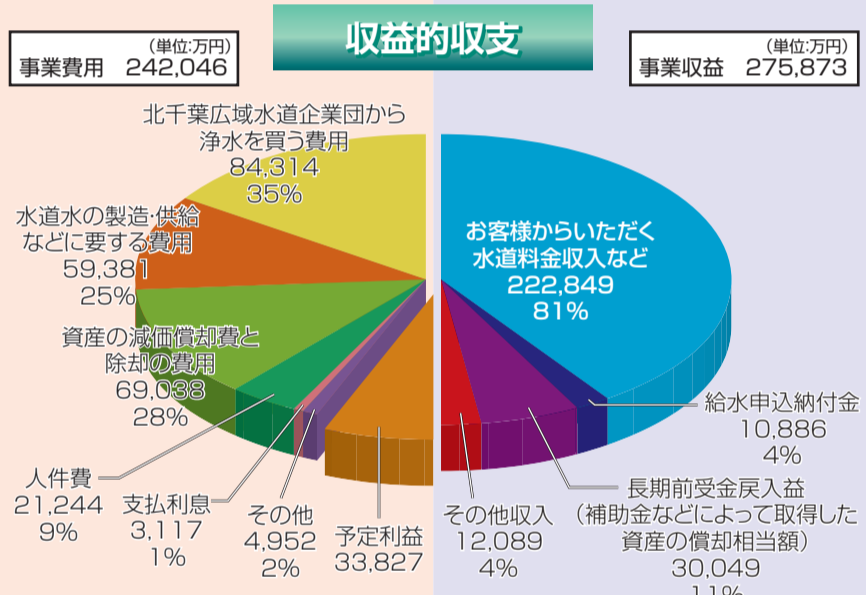
口径20mm以上で1ヶ月25m³使用の場合のご請求額

{基本料金(1,060円)+超過料金(22円×5m³)+(145円×10m³)+(189円×5m³)}×1.08=3,850円 ※1円未満切り捨て

口径13mmで1ヶ月25m³使用の場合のご請求額

{基本料金(890円)+超過料金(22円×5m³)+(145円×10m³)+(189円×5m³)}×1.08=3,666円

※下水道をご利用のお客様は、下水道料金を合わせた金額となります。
 (注)給水装置工事に係る給水申込納付金については、4月1日以降の工事申込みから新消費税率(8%)になります。



上下水道料金の消費税額が変更されました

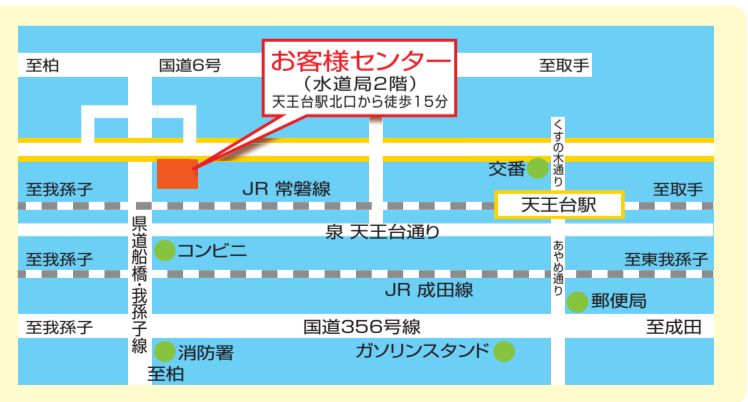
水道局お客様センターのご案内

電話番号 ☎ 7184-0116

窓口営業時間 平日 午前8時30分～午後5時まで
土曜日 午前8時30分～正午まで 《日曜・祝日は除く》

主な受付内容や問い合わせ内容は

- ①水道を使用開始するとき
- ②引越しをするとき
- ③使用水量に関すること
- ④水道料金に関すること
- ⑤長い間水道をお使いにならないとき
- ⑥使用者または所有者の名義が変わるとき
- ⑦漏水に関する問い合わせ



水道局お客様センターで「口座振替手続」ができます！水道局お客様センターまでお問い合わせください



▲2号配水池内工事完成 (平成26年2月)



▲1号配水池屋上工事实施中 (平成26年4月)

水道局では、安定した水源を確保するとともに、事故や災害に強い水道を目指し、水道施設の耐震化を推進しています。平成26年度は、25年度に引き続き湖北台浄水場配水池の耐震

湖北台浄水場耐震補強工事

補強工事を行います。この耐震補強工事により、久寺家浄水場、妻子原浄水場を含めた3浄水場の耐震補強工事は完了します。



▲北千葉取水場内にて着水井の見学



▲妻子原浄水場内にて運転操作室の見学

昨年8月に市内の小学生4年生、6年生を対象に「江戸川から蛇口」までをテーマにした水道施設見学会を開催しました。この見学会は、毎年夏休み期間中に開催しています。広報

我孫子市水道施設見学会を開催しました

あびこ、ホームページ等でお知らせします。〈見学コース〉江戸川↓北千葉取水場↓水道水をつくる実験↓北千葉浄水場↓我孫子市水道局(妻子原浄水場)

水道局の職員を装って、水道料金を詐取したり、水道局から依頼された偽り、漏水調査や水質検査等と称して必要のない工事の強要や高額な浄水器を売りつけるなどの詐欺や悪質な訪問販売が発生しています。実際に次のような手口が報告されていますので、くれぐれもご用心ください。

悪質商法や詐欺にご用心

水道局の職員を名乗る男性二人組が「水道メータの点検に来た。」と訪問し、一人がお客様とメータや器具点検を行っているスキに、もう一人が屋内で金品を盗みます。水道局がお客様の家の水道メータ交換をした直後に、水道局職員を装って訪問し、「先程、交換したメータの代金をいただき

お問い合わせ)工務課給水担当 ☎(7184)0162

放射性物質の測定結果

我孫子市水道局では、厚生労働省の通知に基づき、湖北台浄水場の浄水(水道水)及び地下水(原水)について放射性物質の水質検査を実施しています。浄水については、平成25年度まで、1週間に1回検査していましたが、これまでの水質検査結果が管理目標値を十分下回っていることを確認出来たことにより、平成26年度から検査回数を減らし1ヶ月に1回の検査を行っています。なお、地下水(原水)についても、引き続き1ヶ月に1回の検査を実施しています。測定結果は次のとおりです。 ※管理目標値(放射性セシウム134Cs及び137Csの合計が10ベクレル/kg以下)

Table with 4 columns: Water Type, Sampling Date, Radioactive Iodine 131I, and Radioactive Cesium (134Cs, 137Cs). Results show 'Not Detected' for all samples.

※「不検出」とは、()内で示した「検出限界値」未満であることを表します。

北千葉広域水道企業団

北千葉広域水道企業団から我孫子市や柏市などに送水される浄水(水道水)については、毎日、企業団が検査を行っています。採水場所：北千葉広域水道企業団浄水場出口 (単位:ベクレル/kg)

Table with 4 columns: Water Type, Sampling Date, Radioactive Iodine 131I, and Radioactive Cesium (134Cs, 137Cs). Results show 'Not Detected' for all samples.

※「不検出」とは、()内で示した「検出限界値」未満であることを表します。

検出限界値は測定する機械及び条件により若干の差が出ます。最新の情報及びこれまでの北千葉広域水道企業団の放射性物質の分析結果及び対応については、北千葉広域水道企業団のホームページよりご確認ください。(http://www.kitachiba-water.or.jp)

飲料水等の備蓄をお願いします

水道局では、日頃から災害等の発生に備えて、みなさまに飲料水等の備蓄やくみ置きをお願いしています。地震などの災害時はもちろん、停電などで急に水道が使えなくなったときでも、水道水のくみ置き等があれば安心です。備蓄の目安は、1人1日3リットル、3日分です。

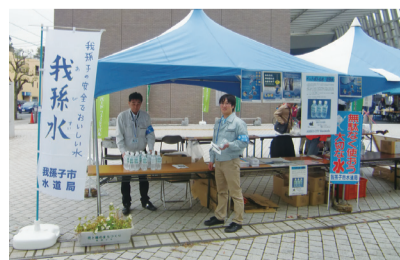
くみ置きの方法(例)

- ①ふたのできる清潔な容器(ペットボトル等)を準備する。
②水道水を容器の注ぎ口まで満水に入れ、空気が入らないようにしてふたをする。
③直射日光が当たらない冷暗所(冷蔵庫等)で保管する。
*水道水に含まれる塩素消毒効果により3日程度保存いただけます。
*浄水器をとおした水道水は、塩素による消毒効果が無くなっている場合がありますので毎日交換してください。
*古いものから順に雑用水などに使用し、入れ替えましょう。

【我孫水】

地下200mから汲み上げた地下水を湖北台浄水場で高度浄水処理した水道水に、加熱処理などを行いペットボトル詰めした「我孫水」を災害時や緊急時等の飲料水として、備蓄しています。

また、「安全でおいしい水道水」をPRするため、平成25年度は、ジャパンバードフェスティバルや新春マラソン等の市の主催事業で配布しました。



▲ジャパンバードフェスティバル