

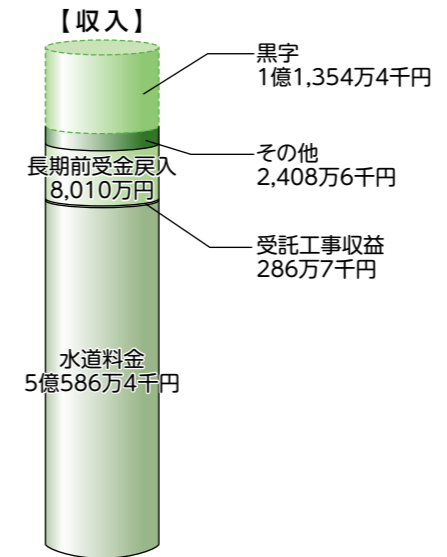
公営企業水道事業の決算報告

▼問合せ 上下水道課 079(435)2379

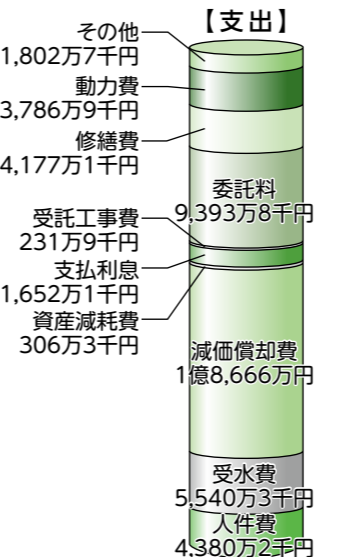
水道事業は独立採算制

水道事業は、「地方公営企業」として法律により税金を使わずに、使用者の皆さまからいただく水道料金により運営するように定められています。これを「独立採算制」といい、税金や国などの補助金などで運営される町の会計とは全く違った運営形態となっています。また、会計方式は企業会計方式をとつており、「収益的収支」の2本立てで会計処理し、民間企業のように財務諸表と呼ばれる「損益計算書」や「貸借対照表」を作成しています。

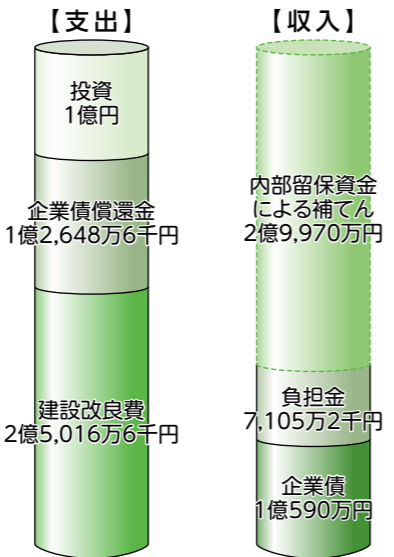
収益的収支 (税抜き)



収益的収支 (税抜き)



資本的収支 (税込み)



用語解説 (上下水道共通)

収益的収支 水道料金や下水道使用料による収入と、水を作ったり家庭に送つたりするための維持管理経費、汚水を処理したり、雨水を適切に排除したりするための維持管理経費などを中心とした営業活動の収支

受託工事 (事業) 収益 依頼を受けて実施する配水管や下水管の移設などによる収益

長期前受金戻入 債却資産の取得または改良に伴い収入する国庫補助金や工事負担金などを「長期前受金」として負債（繰延収益）に一旦計上し、その中から当該年度の減価償却見合い分を収益化したもの。収益として計上していますが、資金の裏付けはありません。

人件費 上下水道事業所で働く職員の給与・賃金など

減価償却費 施設の資産価値の減少分。将来、老朽化した施設を更新するための財源となります。

資産減耗費 廃棄する固定資産の残存帳簿価額及び廃棄に係る費用です。

支払利息 施設建設の際に借りたお金（企業債）の利息です。

受託工事 (事業) 費 依頼を受けて実施する配水管や下水管の移設などに要する費用

委託料 集金・検針業務や下水管の点検、システムの保守にかかる費用など

修繕費 水道管や下水管の修理や古くなつたメーターの交換などにかかった費用など

動力費 净水場やポンプ場のポンプなどを動かすための電気代や重油の購入費用

その他 水を作るために必要な薬品購入費、納付書などの郵送料や手数料などの事務的経費

資本的収支 古くなつた上下水道施設の改良や新しい施設をつくるために必要な資金の収支

負担金 (資本的収支) 建設または改良工事のための工事負担金や新たに水道水を使う時に支払っていただいた加入分担金や給水装置負担金、下水道事業受益者負担金など

企業債 建設または改良工事の資金に充てるためにする地方債（借入金）で、民間企業における社債などがこれに当たります。

※用語解説はP9に続く

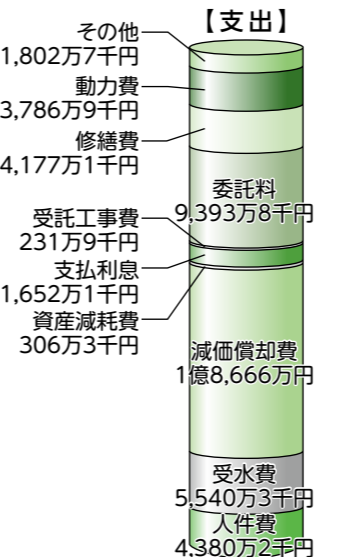
今後の事業展望

水道事業では、コスト縮減を徹底して進めてきましたが、給水管の減価償却費が一気に進み、これを更新、老朽管の布設替・改良などを行い、建設改良費は2億5,016万6千円で、前年度比4,016万6千円で、前年度比60万9千円の増額となりました。また、企業債の元金償還分と支出額に不足する額2億9,970万円は、内部留保資金で補て出しました。なお、資本的収入額が資本的支出額に不足する額2億9,970万円は、内部留保資金で補て出しました。

水道事業は、コスト縮減を徹底して進めましたが、給水管の減価償却費が一気に進み、これを更新、老朽管の布設替・改良などを行い、建設改良費は2億5,016万6千円で、前年度比4,016万6千円で、前年度比60万9千円の増額となりました。また、企業債の元金償還分と支出額に不足する額2億9,970万円は、内部留保資金で補て出しました。

この経営戦略に基づき、今後の更新需要等を見据え、収益の根幹である給水収益を確保するために、上下水道運営委員会を開催し、水道料金の適正な水準や料金体系について検討を行いました。議会の承認を得て令和5年4月から、平均改定率14.6%の料金改定を実施することになりました。ご使用者の皆様には大変なご負担をおかけすることになりますが、ご理解ご協力をお願いいたします。

資本的収支 (税込み)



この経営戦略に基づき、今後の更新需要等を見据え、収益の根幹である給水収益を確保するために、上下水道運営委員会を開催し、水道料金の適正な水準や料金体系について検討を行いました。議会の承認を得て令和5年4月から、平均改定率14.6%の料金改定を実施することになりました。ご使用者の皆様には大変なご負担をおかけすることになりますが、ご理解ご協力をお願いいたします。

給水原価と供給単価

給水原価とは、水1m³を作るのに必要な費用のことで、令和3年度決算では117.9円になりました。

一方で皆さまからいただいている1m³当たりの水道料金（供給単価）は、同決算では143.07円となり、供給単価が給水原価を約25円上回りました。

しかし、今後老朽施設の更新に伴い減価償却費が増加し、給水原価が上昇する見込みです。

水道水1m³当たりの給水原価の内訳

