



水道事業

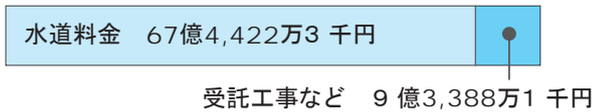
安全な水道水の安定給水のために

- ①災害が発生した際も安定的に水道水を供給できるよう、老朽化した配水管を耐震管に交換します
- ②病院などの重要給水施設や各配水ブロックに、水道水を安定供給するため、配水幹線の整備を進めます
- ③津波被害が想定される地域の近隣避難所に、緊急貯水槽を整備します

■ 収益的収支

水道水をつくり、みなさまへお届けするための予算

◆ 収入 76億7,810万4千円



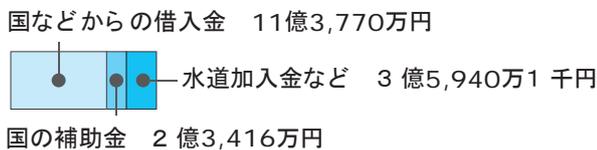
◆ 支出 67億5,213万4千円



- 収支差引額9億2,597万円は、借入金返済などのために使用する予定です。

■ 資本的収支 水道施設を整備するための予算

◆ 収入 17億3,126万1千円



◆ 支出 45億3,702万5千円



- 不足額28億576万4千円は、損益勘定留保資金などで補てんします。

上下水道の広場



平成29年度予算のあらまし

良質なサービスの提供に努めます

水道・下水道・農業集落排水事業は、みなさまからいただいている水道料金や下水道使用料などをおもな収入として運営しています。人口の減少や節水器具の普及などにより収入が減少している中、老朽化した施設を新しくするために多額の費用がかかるなど、経営環境は厳しい状態にあります。これらを踏まえ、上下水道局では、一層の効率的な企業経営に努め、これからも良質なサービスを提供するとともに、災害に強い上下水道整備を進めます。

平成29年度予算の概要は次のとおりです。

◆ 「上下水道の広場」では、みなさまからのご意見、ご質問などをお待ちしています。宛先

〒010-0945 川尻みよし町14-8
上下水道局総務課経営企画係

☎(023)8434 FAX(024)7414

Eメール ro-wrnmn@city.akita.akita.jp

◆ 上下水道局ホームページで、水道と下水道に関するさまざまな情報をご覧いただけます。どうぞご利用ください。

<http://www.city.akita.akita.jp/city/ws/>

農業集落排水事業

農業集落の快適な生活環境を確保するために

- ①事業の効率化を図るため、処理場の統合を進めます
- ②公共下水道と農業集落排水の計画区域外では、市が浄化槽を設置し、維持管理を行います(個人で浄化槽を設置していただく区域もあります)



■ 収益的収支

使った水をきれいにして、水路や川へ返すための予算 ■

◆ 収入 7億8,603万円

施設使用料 1億4,241万2千円



一般会計繰入金など 6億4,361万8千円

◆ 支出 7億8,589万3千円

施設を維持管理する費用 2億4,707万3千円



減価償却費など 4億6,576万7千円

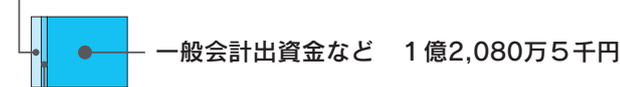
借入金の利息 7,305万3千円

- 収支差引額13万7千円は、借入金返済などのために使用する予定です。

■ 資本的収支 排水施設を整備するための予算 ■

◆ 収入 1億4,468万1千円

国などからの借入金 1,490万円



国の補助金 897万6千円

◆ 支出 3億6,108万5千円

施設整備などの費用 5,795万8千円



借入金の返済

3億312万7千円

- 不足額2億1,640万4千円は、損益勘定留保資金などで補てんします。

下水道事業

生活環境改善のために

- ①衛生的な生活を送るため、トイレや台所などからの生活排水を処理場まで送る污水管や、雨水による浸水を防ぐ雨水管を整備します
- ②ポンプ場や処理場などの老朽化した設備を新しくします

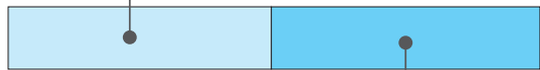


■ 収益的収支

使った水をきれいにして、川へ返すための予算 ■

◆ 収入 109億2,092万5千円

下水道使用料 54億260万円



一般会計繰入金など 55億1,832万5千円

◆ 支出 100億2,317万円

下水道を維持管理する費用 33億6,274万8千円



減価償却費など 53億6,644万5千円

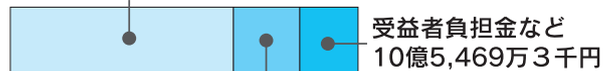
借入金の利息 12億9,397万7千円

- 収支差引額8億9,775万5千円は、借入金返済などのために使用する予定です。

■ 資本的収支 下水道施設を整備するための予算 ■

◆ 収入 62億7,479万3千円

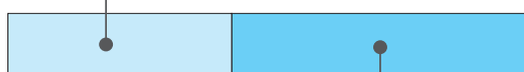
国などからの借入金 40億2,290万円



国の補助金 11億9,720万円

◆ 支出 102億8,794万9千円

施設整備などの費用 44億1,896万円



借入金の返済 58億6,898万9千円

- 不足額40億1,315万6千円は、損益勘定留保資金などで補てんします。