

下水道だより

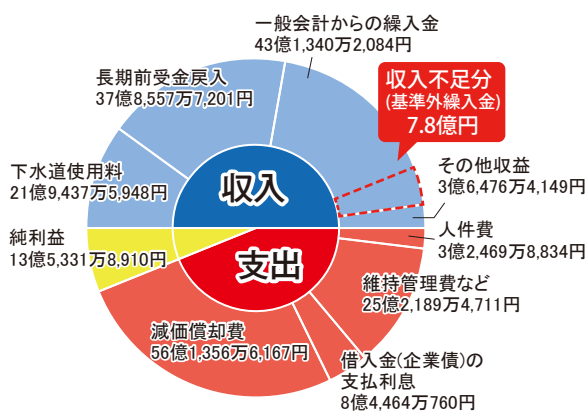
未来に引き継ぐ下水道 vol.20

令和5年12月1日発行
上下水道管理課
☎237-5811 FAX 237-5819

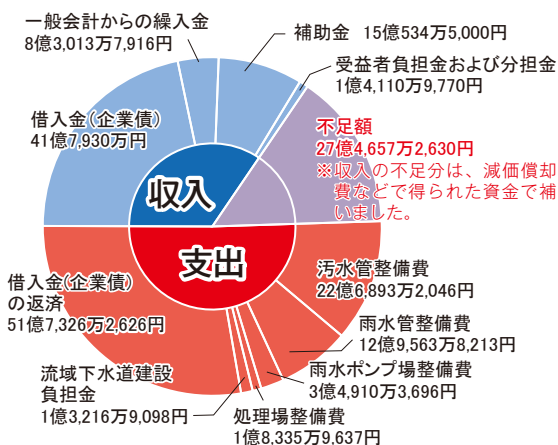
津市の下水道事業をもっと知っていただくために、下水道事業の現状や課題、経営状況をシリーズでお伝えしています。今回は下水道事業の令和4年度の決算状況を見ていきます。

令和4年度決算を見てみよう！

収益的収支



資本的収支



業務量の概要
(令和5年3月31日時点)

行政区域内人口(A)
27万1,758人

処理区域内人口(B)
14万7,784人

水洗化人口
12万8,948人

普及率(B)/(A)
54.4%

年間有収水量
1,462万3,169m³

収益的収入 106億5,811万9,382円
収益的支出 93億 480万 472円
純利益 13億5,331万8,910円
※税抜き

資本的収入 66億5,589万2,686円
資本的支出 94億 246万5,316円
収支差引 △27億4,657万2,630円
※税抜き、△はマイナスを表す

- 収益的収支…その年度の下水道事業の実施に必要な支出と収入
- 資本的収支…下水道を将来にわたって継続するために必要な施設の整備や拡充などに係る支出と、それを行うための財源となる収入

令和4年度も基準外繰入金があるんだね。経営が厳しいの？

下のグラフを見てごらん。使用料単価は汚水処理原価に比べて16円不足しているよ。

16円不足しているってどういうこと？

使用料収入が汚水を処理する費用を下回っている、いわゆる原価割れの状態なんだ。

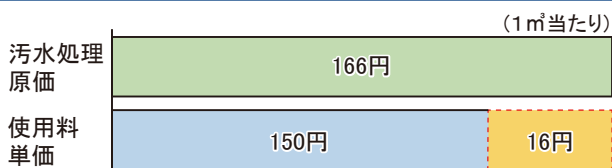
それは大変だね。

下水道は集合処理だから、団地などの人口密度の高い地域から下水本管の整備を集中的に進めていくよ。その後、使用者が排水設備工事を行うことで下水道を利用できるんだ。

使用者が排水設備工事をして完成なんだね。ところで、令和4年度ではどんな事業が進められたの？

主な事業の実績を次のページで解説するね。

汚水処理原価と使用料単価の比較(令和4年度決算値)



汚水処理原価：1m³の汚水を処理するのに必要な費用
使用料単価：1m³当たりの使用料収入

公共下水道工事が完成し、下水道が利用できるようになってから3年以内に排水設備工事を行っていただきますようお願いします。



日本下水道協会マスコットキャラクター「スイスイ」