



# 上下水道局だより

第44号

令和6年3月1日

下水道 みえないところで ファインプレー

(令和5年度下水道推進標語)

## 「川越市下水道絵画・ポスターコンクール」特賞受賞作品



新宿小学校1年  
みねだ かいと  
峰田 夏弦 さん



広谷小学校2年  
おおはた ゆあ  
大畑 結愛 さん



霞ヶ関北小学校3年  
ふるおか さゆき  
古岡 紗雪 さん



中央小学校4年  
しちじゅうがり れいか  
七十対 怜佳 さん



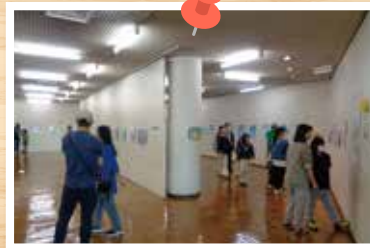
中央小学校5年  
たけうち りょうま  
竹内 涼馬 さん



大東東小学校6年  
こじま さとし  
小島 理司 さん



野田中学校3年  
たかはし ちさと  
高橋 知里 さん



10月21日(土)、22日(日)に、中央図書館で「川越市下水道絵画・ポスターコンクール入賞作品展」を開催し、応募総数602点の中から入賞した91点を展示しました。その中から、特賞を受賞した作品をご紹介します！

## 被災地に職員と給水車を派遣しました。

上下水道局では、1月6日～11日の6日間、能登半島地震の被災地である石川県輪島市へ職員4名と給水車、サポートカーを派遣し、指定避難場所の公民館などで給水活動を行いました。



# 令和4年度決算のあらまし

水道事業・公共下水道事業は、原則として皆様からいただく料金等を主な収入源とした地方公営企業の事業です。経営状況を明確にするため、民間企業の会計制度に近い、公営企業会計制度を採用しています。その特徴は、経営活動による「利益」を見る損益取引と、事業の元手となる「資金（資本）の増減」を見る資本取引を分けて経理することです。

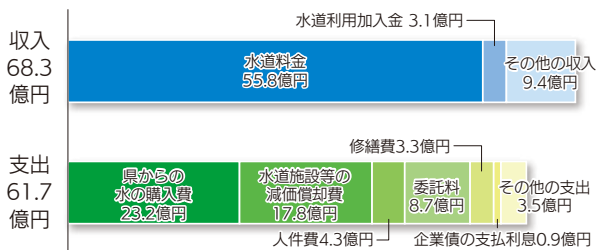
損益取引による収入・支出を**収益的収支**、資本取引による収入・支出を**資本的収支**といいます。

## 水道事業

### 収益的収支

水を供給するための経費と財源

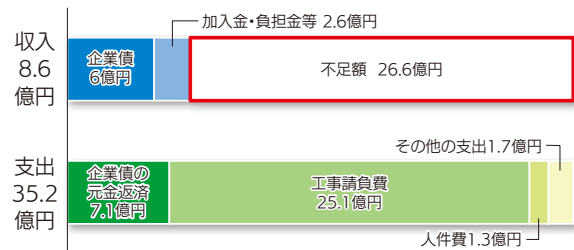
#### 水道事業 収益的収支



### 資本的収支

水道の施設を建設・改良するための経費と財源

#### 水道事業 資本的収支



#### ◆ 主な事業と概算額 ◆

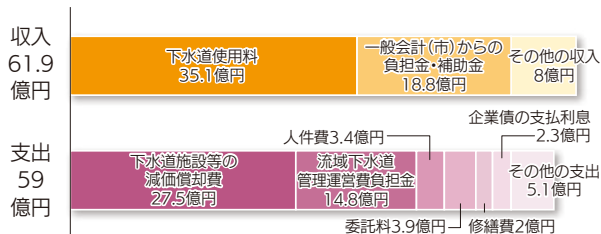
配水管更新事業（基幹管路の耐震化や老朽化した配水管の更新） . . . . . 22億5千万円

## 公共下水道事業

### 収益的収支

下水を処理するための経費と財源

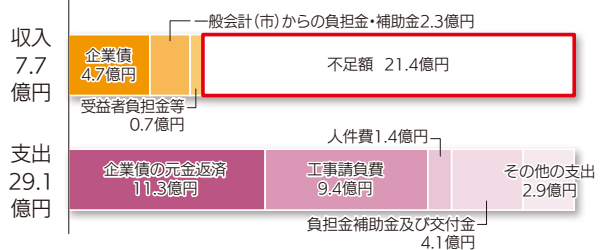
#### 公共下水道事業 収益的収支



### 資本的収支

下水道の施設を建設・改良するための経費と財源

#### 公共下水道事業 資本的収支



#### ◆ 主な事業と概算額 ◆

汚水管きよ改良事業（老朽化した汚水管きよの改良工事等） . . . . . 9千万円

汚水管きよ整備事業（生活環境の改善のための汚水管きよ等の整備） . . . . . 4億4千万円

★問い合わせ：財務課 ☎ 223-3062

# 浸水対策事業を推進しています

★問い合わせ：下水道課 ☎223-0331

## ■雨水貯留施設の築造

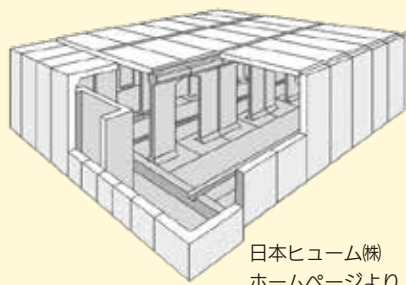
近年発生している大型の台風等により、市内各所で発生している浸水被害を踏まえ、川越市では、被災防止のため、内水対策を進めています。

高階地区周辺における対策として、藤原町第一公園の地下に貯留槽を設置しました。これにより周辺に降った雨水を一時的にためておき晴天時に放出することにより、浸水被害の軽減を図ります。

### 貯留槽内部の様子



### イメージ図



日本ヒューム(株) ホームページより

### 施設の概要

- ・長さ：26.3 m / 幅：20.7 m / 深さ：4.5 m
- ・有効貯留量：1,810 m<sup>3</sup> (学校のプール約4.3 杯分)

## 行政視察をしました

8月に「上下水道事業経営審議会」における行政視察を実施しました。参加した委員の方は、地中の施設を覗き込み工事や市の浸水対策事業に関する質問をするなど、実際に現地を見ていただく事で事業への理解を深めていただくことができました。



8月22日 晴れ

## 上空から撮影した工事の様子

### 工事前



### 掘削準備

土がくずれないように鉄の板を打ち込む



### 掘削

周囲の建物が倒れないように梁を設置



### 貯留槽築造

穴の中で貯留施設を組み立てる



**「アルコール消毒液」を下水道に流さないで** ★問い合わせ：下水道課 ☎223-0331  
 上下水道管理センター ☎239-5595





新型コロナウイルス等の感染対策として使用している消毒液は、揮発性が高く引火しやすいため、家庭の排水口に流して廃棄すると配管内や下水道管内で引火したり、下水道管を損傷させたりする恐れがあります。使用期限切れ等で、不要になった場合も下水道には消毒液を流さないでください。

廃棄の際は、雑巾や新聞紙などに染み込ませ、乾燥させてから可燃物として排出してください。

**■適正な利用にご協力を**

消毒液以外でも料理の油などを流すと、管やポンプを詰まらせたり、処理場の能力低下の原因になることがあります。下水道の適正な利用にご協力をお願いします。

【環境省：生活排水読本より】

これを流すと・・・	これだけ汚れるBOD (g)	きれいな水にするには バスタブ (300ℓ) 何杯分?
みそ汁 お椀1杯 (180ml)	7	 4.7杯
牛乳 コップ1杯 (200ml)	16	 11杯
マヨネーズ 大さじ1杯 (15ml)	20	 13杯
使用済み天ぷら油 (20ml)	30	 20杯

◆BOD…水の汚れ度合いを示す指標のひとつ。微生物が水中で有機物を分解する際の酸素の消費量を示しています。



BOビル地下1階  
水の窓口：  
川越市上下水道  
料金センター

U PLACE  
ウェスタ川越

国道16号

## 引っ越しの際は、必ず連絡してください

引っ越しの日程が決まったら必ず水の窓口に使用中止・使用開始の予定日を連絡(電話・窓口・電子申請)してください。

使用中止の場合、連絡された予定日に検針し、同日までの水道料金等を請求することになりますので早めに連絡をお願いします。

**水の窓口:川越市上下水道料金センター**

主な業務 水道の使用開始・使用中止の申し込み受け付け  
水道料金・下水道使用料の受領及び支払い相談

所在地 川越市脇田本町10-16 BOビル地下1階

電話番号 **049-249-1911** ※お掛け間違いのないようご注意ください。

営業時間 月～土曜日 午前8時30分～午後6時

休業日 日曜日・祝日・休日・年末年始(12月29日～1月3日)

★問い合わせ：給水サービス課 ☎223-3071

水道の使用開始・使用中止の電子申請はこちらから▶



## スマホ決済できます!

PayB au PAY LINE Pay 請求書支払い  
Rakuten 楽天銀行 ゆうちよPay PayPay

★問い合わせ：給水サービス課 ☎223-3071

詳しくはこちらから





バーコードを  
読むだけ!



第7位獲得!

デザインマンホール人気投票 🔍 検索

編集/発行 川越市上下水道局 総務企画課  
〒350-0054 川越市三久保町20-10 ☎049-223-3063

この印刷物は、グリーン購入法に適合する紙を使用しています。  
また、印刷用の紙へリサイクルすることができます。

Fontworks  
UDFont

リサイクル適性 (A)