

# 令和5年9月戸田市議会定例会前の記者会見

日時

8月24日（木）午前11時～

提出案件

提出案件 合計38件

- ・ 認定案件 13件
- ・ 報告案件 6件
- ・ 条例案件 7件
- ・ 一般案件 3件
- ・ 予算案件 9件

市政情報

- 戸田市シェイクアウトの実施～「シェイクアウト埼玉」同時開催～
- 【戸田マラソンin彩湖2023大会最新情報】  
長谷川唯選手直筆サインボールプレゼントなどの企画を開催
- 「40周年としょかん感謝祭」開催

# 令和5年度 9月補正予算 (案)

## 一般会計(第6号補正)

6億1,856万1千円

### 【主な歳出】

①行政情報化推進事業	: 660千円
②保育所、放課後児童クラブ等物価高騰対策支援事業	: 11,922千円
③保育所等業務効率化（ICT化）推進事業	: 5,400千円
④保育所、放課後児童クラブ等新型コロナウイルス感染症対策支援事業	: 86,940千円
⑤公立学童保育室ICT化	: 11,208千円
⑥道路補修事業	: 89,487千円
⑦新曽第一土地区画整理事業特別会計繰出金	: 43,681千円
⑧小・中学校施設整備事業（防犯対策）	: 9,951千円
⑨国県負担金等返還金	: 308,538千円

### 【主な歳入】

①子ども・子育て支援交付金	: 23,239千円
②保育対策総合支援事業費補助金	: 16,600千円
③新型コロナウイルス感染症対策支援事業費	: 17,333千円
④前年度繰越金	: 409,977千円

## 特別会計 [6会計]

- ・国民健康保険特別会計補正予算(第1号)
- ・市民医療センター特別会計補正予算(第1号)  
※入院施設（8床）再開に伴う診療収入等の増減
- ・新曽第一土地区画整理事業特別会計補正予算(第1号)

5億2,342万2千円

- ・介護保険特別会計補正予算(第1号)
  - ・新曽第二土地区画整理事業特別会計補正予算(第1号)
  - ・在宅介護支援事業特別会計補正予算(第1号)
- ※前年度繰越金の増、一般会計繰入金の増減、交付金の増減など

## 自治体向けChatGPTサービスを導入します【補正要求額：660千円】

### 事業実施の概要

ChatGPTの利用にあたっては、**職員が安全に利用できる**ことが重要となることから、情報漏洩等のリスクに対応するため、**LGWAN経由でサービス利用できる環境の整備**に必要な費用を要求する。また、職員が活用方法やリスク・危険性を把握することも重要であるため、「自治体におけるChatGPT活用ガイド」を9月末までに完成させる。

※LGWAN（Local Government Wide Area Network：総合行政ネットワーク）は、都道府県や市区町村などの地方自治体のコンピュータネットワーク（庁内LAN）を相互接続し運用されている高度なセキュリティを維持した行政専用のネットワークのこと

### 導入における効果

ChatGPTを用いて行政文書や行政施策の原案の作成等を行うことで、職員が事務処理に要する時間を削減し、**事務の効率化**を図る。

### 利用者とスケジュール

利用者：**全職員**

導入スケジュール：**令和5年10月から運用開始**予定

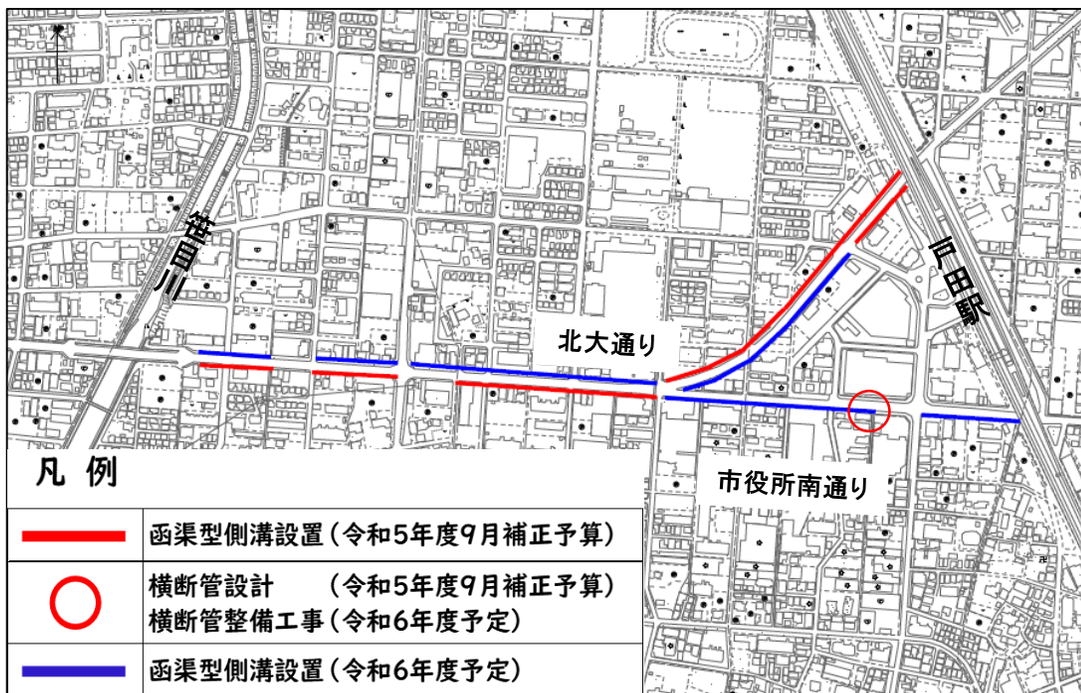
# 浸水対策について①

## 北大通り及び市役所南通りの道路冠水対策

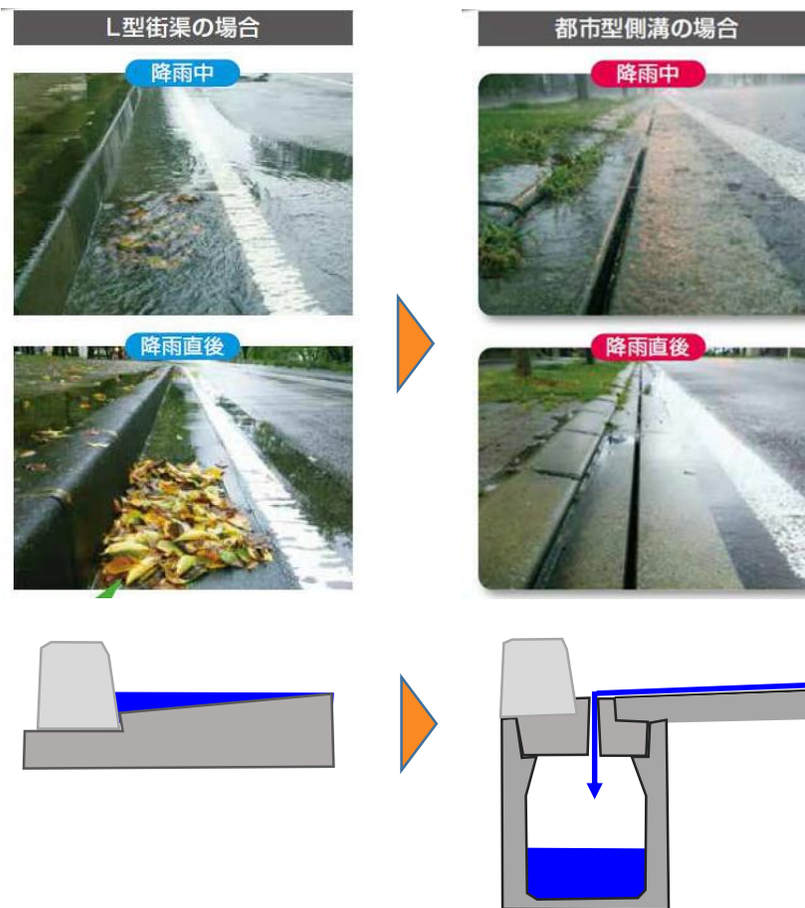
短期集中豪雨による道路冠水が多発しているため、その対策として雨水排水施設の整備を実施する。

令和5年度実施予定

一般会計	函渠型側溝設置	延長約490m	79,125千円
特別会計	函渠型側溝設置	延長約465m	70,267千円
	横断管設計		19,755千円



### ※函渠型(都市型)側溝設置



### ※横断管設計

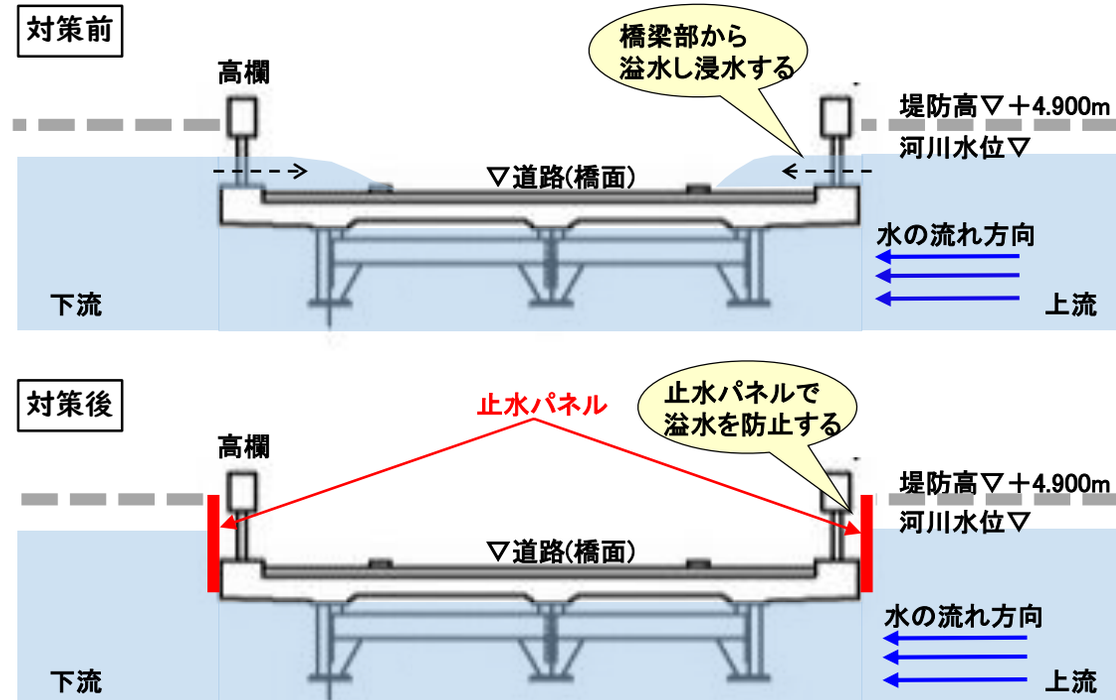
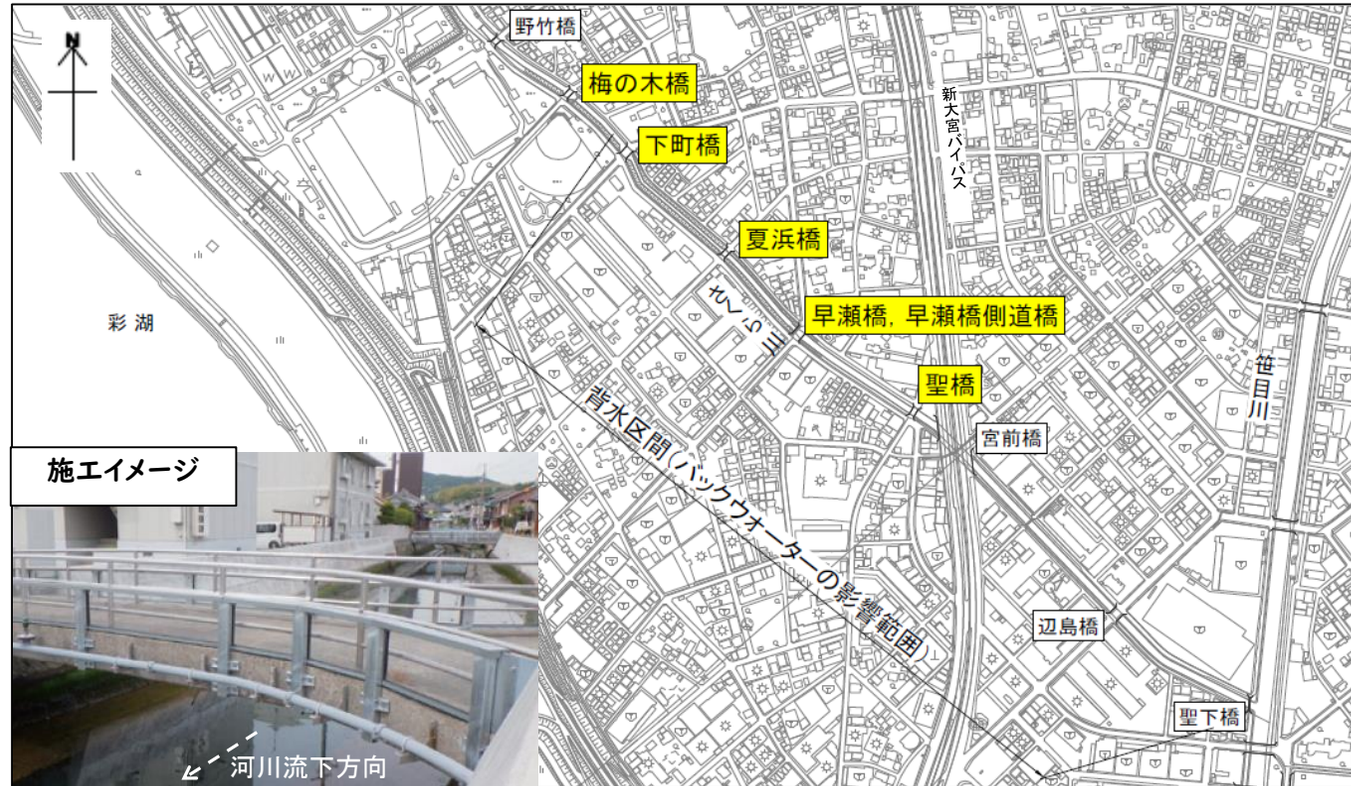
市役所南通りを南北に横断している管路を、計画に合わせた雨水排水施設の整備に関する設計業務を行う。

# 浸水対策について②

## 道路橋からの溢水対策（さくら川）

昭和40年代に架けられた6つの橋梁において、道路（橋面）が堤防よりも低く、橋梁部からの溢水による浸水被害が懸念されるため、架け替えまでの対策として、止水パネル設置等の実施設計を行う。

一般会計 令和5年度実施予定 6橋梁（側道橋を含む） 10,362千円



# 市内全小中学校へのオートロック及びフェンスの設置に向けて

事業費：学校防犯対策改修工事設計業務委託料 9,951千円（小学校 7,024千円、中学校 2,927千円）

本市では、令和5年3月の美笹中学校の事件後、美笹中学校のオートロック化とフェンス設置に着手しているが、その後も他自治体で学校への不審者侵入事件が度々発生している。

美笹中学校でのオートロック化実績や、文科省ガイドライン等を踏まえて、

①来校者玄関のオートロック化

②敷地外周部フェンス設置

令和6年度中に全小中学校で実施するため、今年度設計に着手する。

## ①来校者玄関のオートロック化

美笹中学校では、校舎出入口を施錠し、モニターで来校者を確認してから電子錠を解除することで、教職員の負担が増加することなく安全性を向上させることができた。そこで、市内全小中学校の来校者玄関もオートロック化を実施する。

オートロック  
(来校者用玄関)  
イメージ



## ②敷地外周部へのフェンス設置

フェンスを設置することで敷地内への入口を限定的にし、不審者の侵入経路を物理的に少なくする。各学校への設置に当たっては、設計の中で施設状況を調査し、当該校に合った形でフェンスを設置する。

フェンス  
(敷地外周部)  
イメージ



# 「戸田市シェイクアウト」開催

防災行政無線放送を合図として、参加者一人ひとりが放送時  
にいるそれぞれの場所で安全確保行動を行う「シェイクアウ  
ト訓練」を実施します。 ※「シェイクアウト埼玉」と同時開催

- 【訓練日時】 令和5年9月1日（金）午前11時58分（関東大震災発生時刻）
- 【対象地域】 戸田市全域
- 【対象者】 市内在住・在勤・在学の方

※訓練に関する詳細は右記のQRコードからご覧ください。



みんなで参加しよう!“1分間の防災訓練”  
**戸田市シェイクアウト**  
シェイクアウト埼玉 同時開催  
開業100年  
2023 **9/1** [金] 個人、企業など  
午前11時58分 誰でも参加できます!  
防災行政無線・いいとだメールから流れる  
「シェイクアウト」訓練開始の放送が合図です。  
まず低く 頭を守り 動かない  
DROP! COVER! HOLD ON!  
Shake Out シェイクアウト 大地震発生を想定し、登録した参加者が  
その場で3つの安全確保行動をとる防災訓練  
〈事前の参加登録をお願いします!〉  
「戸田市ホームページ」から 戸田市シェイクアウト 検索  
携帯電話やスマートフォンからのアクセスはこちら  
2023.09.01 am 11:58 START  
主催：戸田市（危機管理防災課）  
協力：関係的な防災訓練と防災啓発推進会議  
編成期間：令和5年8月1日～令和5年8月21日

# 戸田マラソンin彩湖2023大会で長谷川唯選手の直筆サインボールをプレゼント

## 【戸田マラソンin彩湖2023最新情報】

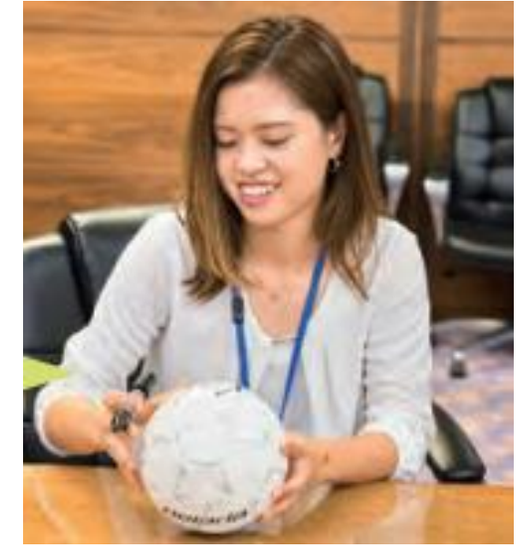
【参加賞】 オリジナルTシャツまたはオリジナルグッズ

※デザインなどは現在制作中

【特別賞】 長谷川唯選手の直筆サインボール（抽選で11名）

【その他】 ・ 5年ぶりにフル種目開催&表彰式を復活

・ 出店エリアの充実



# 「40周年としょかん感謝祭」開催

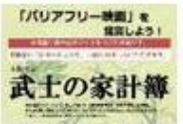
主なイベント

3日間共通

## 11/3 金・祝

- ・ オープニングコンサート (とだ市民吹奏楽団)
- ・ 彩湖自然学習センター 工作会 「落ち葉の壁掛け作り」 
- ・ 英語おはなし会 「えいごでたのしむ マザーグース」 
- ・ 図書館40周年記念 おはなし会スペシャル 人形劇 
- ・ あんびるやすこ先生 トークショー/サイン会 

## 11/4 土

- ・ 図書館と戸田の歴史 映画会 
- ・ マルチメディアデイズ 体験会 
- ・ バリアフリー映画会 「武士の家計簿」 森田芳光監督 堺雅人主演 
- ・ 市民大学講座 郷土資料活用講座 
- ・ ぐりとぐらのぼうしを 作ろう ～「ぐりとぐら」 誕生60周年～ 

## 11/5 日

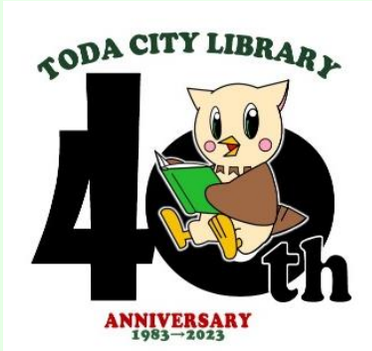
- ・ 「世界最古の地球儀を 作っちゃおう！」 
- ・ レファレンス講座 「ひゃっか王からの 挑戦状」 
- ・ ボランティアおはなし会 スペシャル 「古民家おはなし会」 
- ・ 「図書館で プログラミング ワークショップ」 

- ・ ロビー工作会 (11/3 彩湖自然学習センター工作会、11/4 「ぐりとぐら」ぬりえ、11/5 「みみちゃん」ぬりえ)
- ・ 文字さがしラリー
- ・ 新曽北小学校の児童の作品展示
- ・ 調べる学習 入賞作品展示

## 【開催日時】

11月3日 (金・祝)  
9:15～16:00  
4日 (土)、5日 (日)  
10:00～16:30

昭和58年11月の  
図書館開館から  
今年で40年



TODA CITY LIBRARY  
40th  
ANNIVERSARY  
1983-2023