

令和7年度版

船橋市における

# まちづくりの取組

～主な公共公益施設の整備事業等の概要～





## はじめに

船橋市では、豊かで快適な生活を支えるまちづくりの一環として、「公共公益施設の整備事業等」を実施しています。これらの事業は、市民の皆さまの暮らしに大きく関わるものであることから、事業に対するご理解を深めていただくために、より見やすい資料を作成しました。

この資料では分かりやすく“イラストや写真”などを使って、事業の実施内容やその効果などを紹介しています。

本資料を通じて、各事業へのご理解を深めていただければ幸いです。

### 資料の構成

各事業を「第3次船橋市総合計画」の「基本計画」で示す基本施策（24施策）ごとに分類して、掲載しています。

各ページでは、以下の4点を中心に事業の説明をしています。

- |                  |                  |
|------------------|------------------|
| • 事業の概要          | < 事業目的・場所・内容など > |
| • 令和7年度の実施予定     | < 実施箇所・数量など >    |
| • 事業イメージ         | < パース図など >       |
| • 事業の担当課（問い合わせ先） |                  |

※ 掲載内容は令和7年4月1日時点の情報です。

※ 「実施予定」は、関係者の皆様との協議・調整によって変更する可能性があります。

### 道路工事情報の提供

道路上で行っている市発注の工事（下水道工事など一部含む）情報を、『ふなばし生き生きふれあいマップ』の道路情報ページで公開しています。（毎月更新）  
工事情報の見方は『ふなばし生き生きふれあいマップ』内でご確認ください。

#### < 市公式ホームページからのアクセス >

トップページ上段の

「まちづくり・環境保全」▶

「道路・橋・河川の整備」▶

「道路工事情報」▶

「道路工事情報の検索」の順にクリック

< 公開情報 >

工事の要旨・規制・施工時間・担当課名など



▲生き生きふれあいマップ 表示例

☆下記 URL・二次元コードからのアクセスも可能です。

<https://webgis.alandis.jp/funabashi12/portal/doro/index.html>



# 目次

1

## 令和7年度の主な取組ポイント…………… 1

- 令和7年度の主な取組ポイント 1
- 事業紹介ページの見方 4

2

## 事業紹介…………… 5

### 《海岸保全施設の整備》

- 海岸保全施設の整備  
(千葉港海岸直轄海岸保全施設整備事業) 5

### 【子ども・子育て支援】

- 児童相談所の整備 6

### 【学校教育】

- 市立学校の校舎建て替え 7
- 昇降機設置事業 8
- 体育館への空調設備設置事業 9
- 給食室空調設備設置事業 **新規** 10

### 【生涯学習】

- 空調設備設置事業 **新規**  
(一宮少年自然の家工作棟) 11
- 中央公民館・市民文化ホール整備事業 12

### 【文化・スポーツ】

- (仮称)埋蔵文化財調査研究センター整備事業 13
- まちかどスポーツ広場整備事業  
(仮称)夏見町2丁目、(仮称)芝山まちかどスポーツ広場の新規整備) 14

### 【防災・減災】

- マンホールトイレの整備 15
- 橋りょうの耐震化・長寿命化 16

# 目次

● 新船橋橋の架け替え	17
● 住宅などの耐震化の促進	18
● 危険なコンクリートブロック塀等の撤去の促進	19
● 危険ながけ地の崩壊防止対策の促進 （急傾斜地崩壊対策事業・がけ地整備費の補助制度）	20
● 市有護岸の整備（日の出水路）	21
● 河川の改修	22
● 河川の老朽化対策（普通河川の護岸更新）	23
● 下水道管（雨水）の整備	24
● 雨水流出の抑制（雨水貯留浸透施設の設置）	25
● 排水路の長寿命化対策	26
● 排水機場の整備	27
【消防】	
● 消防局庁舎の建て替え	28
● 東消防署薬田台出張所の移転建て替え <b>新規</b>	29
【住まい】	
● 結婚新生活と近居同居の支援	30
● 市営住宅の改修	31
● 高齢者の住まいの安定確保に向けた取組	32
【生活安全・生活衛生】	
● 馬込霊園内への合葬墓整備 <b>新規</b>	33
【計画的な都市づくり】	
● 海老川上流地区のまちづくり（東葉高速線新駅の整備）	34
● 海老川上流地区のまちづくり（土地区画整理組合への支援等）	35
● 景観重要建造物等への助成制度 <b>新規</b>	36
● 二和東5丁目市有地の活用	37
● 飯山満地区土地区画整理事業の実施	38

# 目次

【道路・交通】	
● 駅前広場の整備	39
● 歩行者等の安全対策（歩行者空間の確保）	40
● 生活道路の安全対策（ゾーン30プラスの取組）	41
● 通学路の安全対策	42
● 自転車利用環境の整備（自転車等駐車場の整備等）	43
● 自転車利用環境の充実（自転車走行空間の確保）	44
● 都市計画道路等の整備	45
● 市道の新設舗装	46
● 交差点の改良	47
● 道路維持事業	48
● 交通ビッグデータを活用した分析・検討・立案 （交通円滑化・交通安全向上の推進）	49
● 公共交通不便地域対策 （グリーンスローモビリティの運行）	50
● 公共交通不便地域対策 （公共交通不便地域解消事業におけるバス運行補助）	51
● 公共交通不便地域対策（他機関バスの活用）	52
● JR津田沼駅北口エレベーター設置事業	53
【汚水処理】	
● 下水道管（汚水）の整備	54
● 下水処理場の整備	55
● 下水道管の長寿命化対策	56
● ポンプ場の整備	57
【自然との共生】	
● アンデルセン公園の施設保全	58
● 都市緑地の整備	59
● 都市公園の充実	60
● 運動公園の充実	61

# 目次

- 法典公園の充実 62
  - 既設公園緑地の充実 63
- 【環境負荷の低減】
- 下水処理場における再生可能エネルギーの活用  
(消化ガス発電) 64

## 表紙の写真



アンデルセン公園のコミュニティセンター



グリーンスローモビリティ



船橋大神宮の灯明台

## 市の花

平成19年に「全国都市緑化ふなばしフェア」の開催を契機として選定しました。



### ヒマワリ

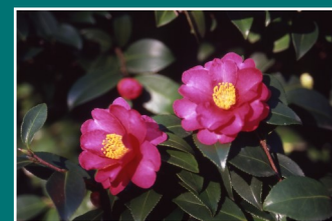
太陽に向かって力強く咲き、未来ある子どもたちに勇気と希望を与える花です。



### カザグルマ

船橋市に自生している貴重種。市のシンボルとして大切に保護し保存していくべき花です。

## 市の木



### サザンカ

昭和48年の「若潮国体」(千葉県で開催)に向けた記念事業として、昭和45年に市民の皆さんに選んでいただきました。

## 令和7年度の主な取組ポイント

### 《海岸保全施設の整備（国の直轄事業）》

海老川水門・船橋排水機場・日の出護岸などの海岸保全施設の整備が、国の行う事業（直轄事業）として実施されており、今年度から海老川水門の改良工事が行われます。



海老川水門工事イメージ

### 【子ども・子育て支援】

児童虐待の未然防止から一時保護等の措置、在宅支援までを切れ目なく一貫して市が行うため、児童相談所の整備を進めており、今年度は、令和8年7月の開設に向けて、引き続き建設工事を行います。



児童相談所イメージパース（鳥瞰図）

### 【学校教育】

海神中学校等の市立学校の校舎建て替えを、引き続き進めます。また、海神南小学校、薬田台南小学校に昇降機を設置するための設計を行います。

児童・生徒及び教職員等の熱中症対策として、市立小・中・高・特別支援学校の体育館等への空調設備設置事業を令和6年度より行っており、今年度中に全校設置完了を目指します。



空調設置例

### 【生涯学習】

公共建築物保全計画に基づき、中央公民館・市民文化ホールの外壁、屋上防水改修等の工事を行います。

今年度は、仮囲い、足場の設置、既存撤去等を行います。



屋上防水の劣化状況

### 【文化・スポーツ】

旧金杉台中学校の校舎を（仮称）埋蔵文化財調査研究センターとして活用するための移転改修工事を、今年度より開始します。

また、新たに、スケートボードやバスケットボールができる（仮称）夏見町2丁目まちかどスポーツ広場、少年野球等の球技ができる（仮称）芝山まちかどスポーツ広場を開設するための整備を行います。



旧金杉台中学校

## 【防災・減災】

局地的な大雨などによる浸水被害を軽減し、安全で安心な都市を形成するため、今年度は、西習志野1・4丁目・芝山7丁目地区において雨水管を布設するためのシールドマシン製作や発進基地整備、飯山満南小学校の校庭への雨水貯留浸透施設整備等を行います。

また、令和9年度末の完成に向けて工事中の新船橋橋の架け替えについて、今年度は新橋（下り線）の橋梁上部工事、道路改良工事等を行います。



雨水貯留浸透施設施工例（高郷小学校）

## 【消防】

老朽化した消防局庁舎の建て替えに向けて、今年度は移転先建物解体工事及び新消防庁舎建設工事を行います。

また、新たに、東消防署薬田台出張所の移転建て替えに向けて、移転先の用地測量を行います。



新消防庁舎外観イメージ

## 【住まい】

若年世帯の婚姻に伴う新生活の経済負担軽減を目的に令和6年度から開始した結婚新生活支援事業について、今年度より、対象年齢の拡大や助成額の引き上げ等を行います。

また、高齢者が安心して暮らせる住まいの実現に向けて、住宅のバリアフリー化や高齢者の住み替え支援を引き続き行うとともに、市が直接建設している市営住宅の長寿命化を図るため、市営住宅の改修を計画的に進めます。



バリアフリー化（手すり設置例）

## 【生活安全・生活衛生】

多様化する墓地需要に対応するため、馬込霊園内に新たに合葬墓を整備します。今年度は、建設予定地の測量調査、基本設計を行います。

## 【計画的な都市づくり】

計画的に良好な環境を有する市街地を形成するため、海老川上流地区のまちづくり（東葉高速鉄道新駅の整備、土地区画整理組合への支援等）、飯山満地区土地区画整理事業等を引き続き進めます。



東葉高速鉄道新駅のイメージ

二和東5丁目市有地（国家公務員宿舎二和住宅跡地等）の活用については、複合施設（北図書館等）のリニューアルが令和6年度に完了し、今後二和向台駅前の道路・交通広場、公園等を整備する予定です。今年度は、既存宿舎の解体工事、複合施設の駐車場等の設計を行います。



二和東5丁目市有地事業実施後イメージ

また、今年度新たに創設した景観重要建造物等への助成制度を活用し、地域の個性ある景観づくりを推進します。

### 【道路・交通】

生活道路の安全性向上のため、歩道整備などの歩行者等の安全対策を引き続き行うとともに、新たに、飯山満町南地区、宮本地区の生活道路の安全対策（ゾーン30プラスの取組）を実施します。



ゾーン30プラスの取組例

また、公共交通不便地域での持続可能な交通手段の構築等に向けて、地元組織（坪井地区）が運行主体となるグリーンスローモビリティの車両購入、長期運行を実施します。



グリーンスローモビリティ

安全で快適な歩行空間の確保のため、今年度中の完了を目指して高根公園駅の駅前広場の整備を行います。

### 【汚水処理】

生活環境の改善と川や海の水質保全を図るため、下水道管（汚水）の整備、下水処理場やポンプ場の設備の更新等を、引き続き計画的に行います。



下水道管整備状況

また、埼玉県八潮市の道路陥没事故も踏まえ、下水道管の点検、長寿命化対策をより一層推進します。

### 【自然との共生】

都市の中の身近なレクリエーションの場の確保を推進するため、今年度はかいなん公園等を新たに整備します。



かいなん公園予定地現況

また、運動公園の体育館空調設備の実施設計や法典公園のテニスコート等の改修を行います。

### 【環境負荷の低減】

下水処理場における再生可能エネルギーの活用を推進するため、西浦下水処理場及び高瀬下水処理場で消化ガス発電を引き続き行います。



高瀬下水処理場

学校教育

**1** **給食室空調設備設置事業** 新規 \*

**2** 給食調理員の労働安全の確保を目的として、空調設備が未設置の市立小・中・特別支援学校の給食室に空調設備を設置します。

**3** ▶ **令和7年度の実施予定**

- PFI 事業導入可能性調査の実施  
 早期の空調設備設置や、財政負担の縮減を図るため、最適な事業方式を検討する調査を行います。  
 ・小学校 49校 ・中学校 26校 ・特別支援学校高根台校舎
- 空調設備の先行導入  
 特に早急に対応が必要な給食室を対象に令和7年度に空調設備を先行導入します。  
 ・小学校 6校

**4** 《 給食室内のイメージ 》




**5** ▶ **担当課** 学校教育部 保健体育課 給食係  
 ▶ **連絡先** 047-436-2501

<p><b>1</b> <b>事業名</b>          事業の名称が記載されています。</p>	<p><b>4</b> <b>事業イメージ</b>          写真や図で事業内容を示しています。</p>
<p><b>2</b> <b>事業概要</b>          事業の目的や内容が記載されています。</p>	<p><b>5</b> <b>事業担当課</b>          事業の担当課と連絡先を記載しています。</p>
<p><b>3</b> <b>事業実施予定</b>          事業の実施箇所などが記載されています。</p>	<p><b>*</b> <b>事業種別</b>          新規事業の場合はこの記載があります。</p>

# 海岸保全施設の整備 (千葉港海岸直轄海岸保全施設整備事業)

高潮や津波から市街地を守る海老川水門・船橋排水機場・日の出護岸などの海岸保全施設の整備が、国土交通省の行う事業(直轄事業)として、令和4年3月25日に採択され、令和5年から工事に着手しています。

事業区間 L=約2.3km (排水機場1箇所と水門1基を含む)  
 事業期間 令和4年度～令和15年度(12年間)  
 総事業費 300億円

## ▶ 令和7年度の実施予定

○ 改良工事 胸壁の一部・海老川水門



▶ 担当課・連絡先 下水道部 下水道河川計画課 河川計画係

047-436-2615

## 児童相談所の整備

児童虐待の未然防止から一時保護等の措置、在宅支援までを切れ目なく一貫して市が行うため、令和8年7月の開設に向けて市児童相談所の整備を進めます。

また、環境負荷の軽減を図るため、太陽光発電設備を設置するとともに、ZEB Ready※の認証を取得します。

※ 各種の省エネ手法を用いて、法で定める基準値に対し、建物で消費するエネルギー量を50%以上削減することができる建物

☆船橋市児童相談所 開設準備については、(右コード)をご覧ください。



<https://www.city.funabashi.lg.jp/kodomo/support/002/p128217.html>

### ▶ 令和7年度の実施予定

- ・ 建設工事 [年度内完了]
- ・ 太陽光発電設備設置工事 [年度内完了]

### 《 建物東側イメージパース(鳥瞰図) 》



建設地 : 船橋市若松2丁目3番61号  
 敷地面積 : 3,086.21㎡  
 構造/規模: 鉄筋コンクリート造 地上3階  
 延べ面積 : 3,615.61㎡

- ▶ 担当課 こども家庭部 児童相談所開設準備課 児童相談所開設準備係
- ▶ 連絡先 047-409-2816

## 市立学校の校舎建て替え

海神中学校北東校舎、宮本中学校北校舎、御滝中学校校舎・体育館を建て替えます。

### ▶ 令和7年度の実施予定

- ・ 海神中学校：新校舎建設工事 [令和9年度完了予定]
- ・ 宮本中学校：スロープ整備等先行工事 [令和8年度完了予定]  
実施設計 [年度内完了予定]
- ・ 御滝中学校：基本設計および実施設計 [令和8年度完了予定]

海神中学校



宮本中学校



御滝中学校



▶ 担当課 管理部 施設課 施設第二係 ▶ 連絡先 047-436-2820

## 昇降機設置事業

教育環境の改善を図るため、海神南小学校・薬円台南小学校に昇降機を設置するための設計を進めます。

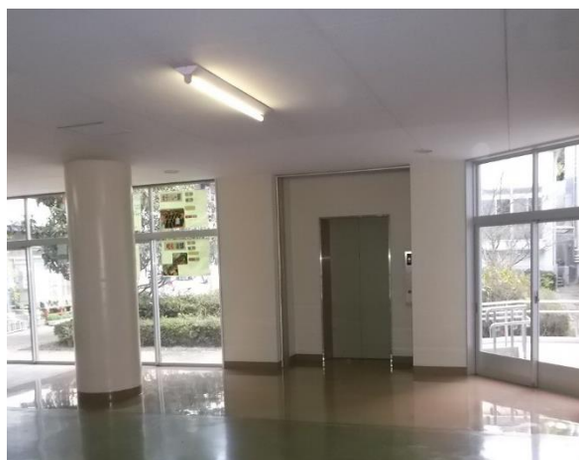
### ▶ 令和7年度の実施予定

- 海神南小学校（令和6年度12月補正予算）
  - ・ 設計（令和6年度から） [年度内完了予定]
- 薬円台南小学校（令和7年度当初予算）
  - ・ 設計（令和7年度から） [年度内完了予定]

### 《設置イメージ》



設置前



設置後

- ▶ 担当課 管理部 施設課 施設第一係
- ▶ 連絡先 047-436-2825

## 体育館への空調設備設置事業

熱中症対策のため、市立小学校の体育館に空調設備を設置します。

### ▶ 令和7年度の実施予定

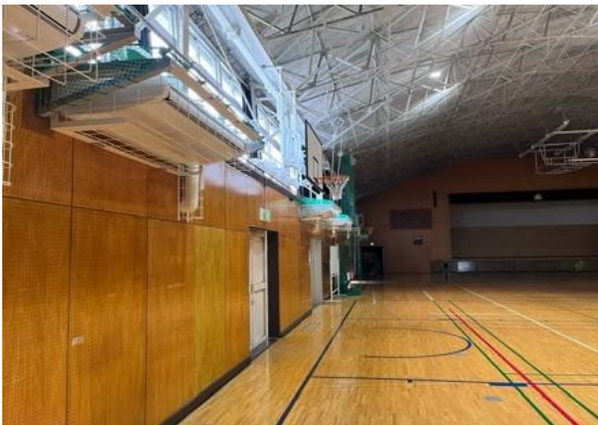
令和6年度から、順次設計・工事発注を進めています。

令和7年度中の全校設置完了を目指します。

- ・ 小学校 全55校 [令和7年度完了予定]

※中学校・特別支援学校・市立船橋高校は令和6年度に設置完了

### 《設置イメージ》



鉄筋コンクリート造体育館



鉄骨造体育館

- ▶ 担当課 管理部 施設課 施設第一・二係
- ▶ 連絡先 047-436-2825

# 給食室空調設備設置事業 新規

給食調理員の労働安全の確保を目的として、空調設備が未設置の市立小・中・特別支援学校の給食室に空調設備を設置します。

## ▶ 令和7年度の実施予定

### ○ PFI 事業導入可能性調査の実施

早期の空調設備設置や、財政負担の縮減を図るため、最適な事業方式を検討する調査を行います。

・小学校 49校 ・中学校 26校 ・特別支援学校高根台校舎

### ○ 空調設備の先行導入

特に早急に対応が必要な給食室を対象に令和7年度に空調設備を先行導入します。

・小学校 6校

## 《 給食室内のイメージ 》



- ▶ 担当課 学校教育部 保健体育課 給食係
- ▶ 連絡先 047-436-2501

# 空調設備設置事業 (一宮少年自然の家工作棟)

新規

夏季の熱中症対策として、一宮少年自然の家の工作棟に空調機器を設置するための設計委託を行います。

なお、空調設備設置工事については、令和8年度に実施予定です。

## ▶ 令和7年度の実施予定

一宮少年自然の家工作棟 空調設備設計委託



一宮少年自然の家 全体図



工作棟(外観)



工作棟内部写真(現況)

- ▶ 担当課 生涯学習部 青少年課 青少年事業係
- ▶ 連絡先 047-436-2903

## 中央公民館・市民文化ホール整備事業

中央公民館と市民文化ホールの外壁・屋上防水その他改修及び市民文化ホールの特定天井※改修工事を行います。

※高さ6m超、水平投影面積200㎡超、質量2kg/㎡超の吊り天井のこと。

### ▶ 令和7年度の実施予定

○ 大規模改修工事 [令和9年12月完了予定]

令和7年度は「仮囲、足場の設置、調査、既存撤去」等を行います。

屋上防水劣化



外壁劣化



特定天井



▶ 担当課・連絡先 生涯学習部 中央公民館 047-434-5551  
市民文化ホール 047-434-5555

## (仮称)埋蔵文化財調査研究センター整備事業

令和8年度中の供用開始を目指し、旧金杉台中学校の校舎を(仮称)埋蔵文化財調査研究センターとして活用するための移転改修工事を行います。

### ▶ 令和7年度の実施予定

(仮称)埋蔵文化財調査研究センター 改修工事 [令和8年度完了予定]

#### 《 事業イメージ図 》



考古資料保管庫  
(市内小中学校)



埋蔵文化財調査事務所



文化課倉庫



(仮称)埋蔵文化財調査研究センター  
(旧金杉台中学校)

- ・埋蔵文化財の調査研究
- ・出土文化財の収蔵管理・活用
- ・学習拠点としての活用
- ・学校の学習支援

- ▶ 担当課 生涯学習部 文化課 文化財保護係
- ▶ 連絡先 047-436-2887

# まちかどスポーツ広場整備事業

( (仮称) 夏見町2丁目、(仮称) 芝山まちかどスポーツ広場の新規整備)

## ○(仮称)夏見町2丁目まちかどスポーツ広場の新規開設

スケートボードやバスケットボールができるまちかどスポーツ広場とするため、コンクリート敷設のうえ、スケートボード器具、バスケットゴール、ネットフェンスを整備します。

## ○(仮称)芝山まちかどスポーツ広場の新規開設

少年野球等の球技のため、防球ネットを設置します。

### ▶ 令和7年度の実施予定

まちかどスポーツ広場の開設〈上記2箇所〉[年度内完了予定]

### 《 整備予定地 》



(仮称)夏見町2丁目まちかどスポーツ広場

(仮称)芝山まちかどスポーツ広場

- ▶ 担当課 生涯学習部 生涯スポーツ課 庶務施設係
- ▶ 連絡先 047-436-2910

## マンホールトイレの整備

大規模地震等の災害発生時には、多くの被災者等が避難所へ集中し、トイレ不足や劣悪な衛生状態による健康被害等が報告されており、設備の耐震化や備蓄食料等の整備に加え、災害時のトイレ対策は重要な課題の一つです。

要配慮者への対策や震災関連死防止などの点から、衛生的な点で優れた下水道管を利用するマンホールトイレの整備を推進します。

### ▶ 令和7年度の実施予定

- ・ 宮本小学校
- ・ 葛飾小学校
- ・ 法典西小学校 にマンホールトイレを設置予定

### 《 マンホールトイレのイメージ 》



設営前



設営後

▶ 担当課 市長公室 危機管理課 指導係

▶ 連絡先 047-436-2039

## 橋りょうの耐震化・長寿命化

地震による被害を最小限に留め、災害時の支援・復旧活動を円滑に実施するため、市内の跨線橋や緊急輸送道路に架かる橋など、重要な橋りょうの耐震化を図るとともに、「船橋市橋梁長寿命化修繕計画」に基づき老朽化した橋りょうの補修を併せて行います。

### ▶ 令和7年度の実施予定

#### ○ 長寿命化修繕工事※

- ・ 佐倉こ線人道橋（前原西1丁目） [年度内完了予定]
- ・ 高根川3号橋（高根町） [年度内完了予定]
- ・ 念田川9号橋（高根町） [年度内完了予定]

※損傷が進行する前に予防保全的な修繕を行うことでライフサイクルコストの縮減を計るものです。

### 《 長寿命化修繕工事 》

令和5年度の整備事例 ～西船歩道橋(西船3丁目)～



事業実施前



事業実施後

- ▶ 担当課 道路部 道路維持課 維持第一係
- ▶ 連絡先 047-436-2618

## 新船橋橋の架け替え

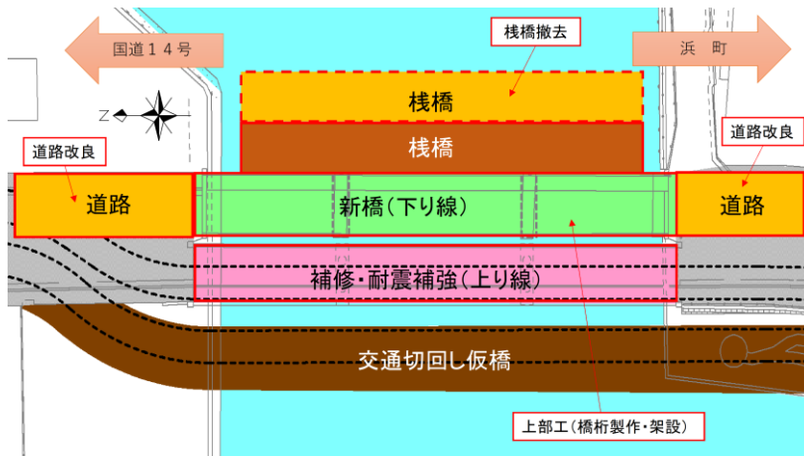
老朽化した新船橋橋下り線の橋りょう(昭和29年架設)を架け替え、上り線の橋りょう(昭和45年架設)の補修・耐震補強を行います。

### ▶ 令和7年度の実施予定

- ・ 橋りょう上部工工事(橋桁製作・架設) [年度内完了予定]
- ・ 栈橋撤去工事 [年度内完了予定]
- ・ 道路改良工事 [年度内完了予定]

新船橋橋下り線において、橋桁製作・架設及びその工事に伴う栈橋の撤去を行います。その後、供用開始に備えて道路改良工事を行います。

令和7年度の工事予定(橋桁製作・架設、栈橋撤去、道路改良)



令和6年度 工事(国道14号側橋台の設置工事)



事業実施前



事業実施後

▶ 担当課・連絡先 道路部 道路建設課 建設第一係 047-436-2594



# 住宅などの耐震化の促進



防災・減災

地震時に住宅や建築物の被害を軽減するため、木造住宅、分譲マンション、緊急輸送道路沿道建築物の耐震診断や耐震改修工事等に要する費用の一部を助成し、建築物の耐震化を促進します。【令和7年度より拡大・新規】

☆ 耐震診断・改修等助成事業については、下記リンク先(右コード)をご覧ください。  
<https://www.city.funabashi.lg.jp/machi/juutaku/006/index.html>



## ▶ 令和7年度の助成対象事業



令和7年度から  
6事業で制度拡大・新規制度創設！

木造住宅		耐震診断	上限8万円
	【拡大】	耐震改修工事	上限100万円→115万円
	【新規】	除却	上限20万円
分譲マンション	【拡大】	耐震診断	上限180万円→350万円
	【新規】	耐震改修工事	上限3300万円
緊急輸送道路 沿道建築物	【拡大】	耐震診断	上限200万円→400万円
	【拡大】	耐震改修工事	上限1800万円→3600万円
		除却	上限900万円

例えば、木造住宅の場合・・・

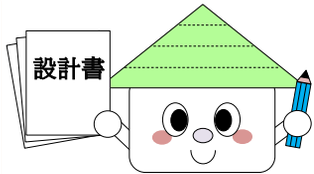
市内の戸建住宅の約89%※は  
すでに耐震化されています。  
※令和2年4月時点



耐震診断



補強設計



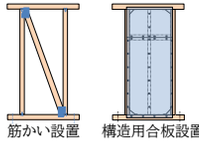
右図のような補強を検討します。

改修工事



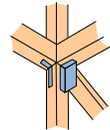
### 【補強検討部位】

強い壁をバランスよく増やす



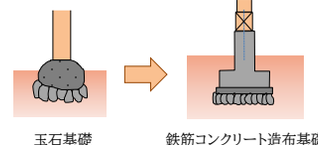
強い壁を1、2階同じ位置、  
建物の隅に配置すると効果的です。

柱・土台・梁・筋かいの  
接合部に金物を使用



柱梁接合金物設置、筋交いプレート設置

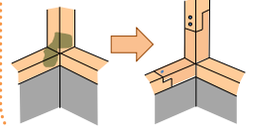
玉石基礎の場合、鉄筋コンクリート造の布基礎に  
替えて、土台をアンカーボルトで締め付ける



玉石基礎

鉄筋コンクリート造布基礎

腐ったり、シロアリによる  
被害のある部分を取り替える



▶ 担当課・連絡先 建築部 建築指導課 耐震係

047-436-2632

## 危険なコンクリートブロック塀等の撤去の促進

地震時において、通行人が危害を受けることを防ぎ、また安全に避難できるように、道路または小学校の通学路に面し、倒壊するおそれのあるコンクリートブロック塀等（高さ1mを超えるもの）の撤去工事に要する費用の一部を助成します。



☆事業の概要については、下記リンク先(右コード)をご覧ください。

[https://www.city.funabashi.lg.jp/jigyou/kenchiku\\_kaihatsu/006/p024798.html](https://www.city.funabashi.lg.jp/jigyou/kenchiku_kaihatsu/006/p024798.html)

### ▶ 令和7年度の実施予定

- ・コンクリートブロック塀等の撤去工事費用の助成

助成額等の上限額を  
引き上げました！

全部撤去	通学路・緊急輸送道路	上限10万円→30万円
	その他の道路	上限10万円→20万円
一部撤去		上限10万円



撤去



築造替え



- ▶ 担当課 建築部 建築指導課 指導係
- ▶ 連絡先 047-436-2674

# 危険ながけ地の崩壊防止対策の促進 (急傾斜地崩壊対策事業・がけ地整備費の補助制度)

急傾斜地(がけ地)の崩壊による災害を防止し、市民の生命を守るため、「急傾斜地崩壊対策事業」・「がけ地整備費の補助制度」により、崩壊防止対策の促進を図ります。【継続】

☆ 急傾斜地崩壊対策事業については、下記リンク先(右コード)をご覧ください。  
<https://www.city.funabashi.lg.jp/machi/juutaku/005/p021562.html>



☆ がけ地整備費の補助制度について、下記リンク先(右コード)をご覧ください。  
<https://www.city.funabashi.lg.jp/machi/juutaku/005/p085032.html>



## ▶ 令和7年度の実施予定

### ○ 急傾斜地崩壊対策事業

- ・ 夏見地区 急傾斜地崩壊防止工事 <第1期(継続)・第2期>

### ○ がけ地整備費の補助事業※

※ がけ地整備を行う個人に対して行う制度

#### ▶ 補助限度額

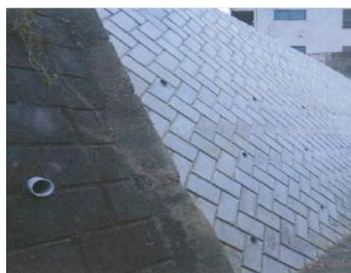
- ・ 自然がけで一定の要件を満たす場合:600万円
- ・ 既存擁壁で一定の要件を満たす場合:100万円

## 「急傾斜地崩壊対策事業」令和6年度の工事例 ～海神地区～



がけの高さが5m以上で一定の要件を満たす場合、市又は県が事業を実施します。

## 「がけ地整備費の補助制度」令和2年度の工事例 ～三山地区～



がけの高さが2m以上で一定の要件を満たす場合、補助制度があります。

急傾斜地崩壊対策事業に該当しない場合でも

▶ 担当課・連絡先 建築部 宅地課 総務係 047-436-2695

## 市有護岸の整備 (日の出水路)

老朽化した日の出水路の市有護岸を整備するため、護岸の改修工事を行います。

### ▶ 令和7年度の実施予定

改修工事 30m (令和4年11月の崩落箇所含む)



護岸崩落時の状況  
(令和4年11月)



護岸仮復旧の状況  
(令和5年3月)

- ▶ 担当課・連絡先
- |      |          |       |              |
|------|----------|-------|--------------|
| 道路部  | 道路維持課    | 維持第二係 | 047-436-2618 |
| 道路部  | 道路管理課    | 管理係   | 047-436-2582 |
| 下水道部 | 下水道河川管理課 | 維持第三係 | 047-436-2623 |

# 河川の改修

安全で親しみと安らぎを感じられる川とするため、準用河川※1駒込川において、川幅を広げるとともに、様々な生物が生息できる環境を整備する多自然川づくり※2を進めます。  
(延長:1,450m、川幅:約6mから約18mに拡幅)

※1 河川法における二級河川の規定を準用し、市が管理する河川  
※2 市で実施した多自然川づくりの例:準用河川木戸川、一級河川二重川

☆ 準用河川駒込川改修事業の概要は、下記リンク先(右コード)をご覧ください。  
<https://www.city.funabashi.lg.jp/machi/douro/005/p067220.html>



## ▶ 令和7年度の実施予定

- 準用河川駒込川(坪井町)
  - ・ 事業用地購入
  - ・ 改修工事 ⇒ 140m 延長 [年度内完了予定]

### 準用河川駒込川の整備イメージ



多自然川づくりの例(木戸川)



木戸川の自然風景



川幅を拡幅した例



木戸川整備後に観察された野鳥

▶ 担当課・連絡先 下水道部 下水道河川整備課 整備第一係  
047-436-2652

## 河川の老朽化対策 (普通河川の護岸更新)

老朽化した普通河川※のコンクリート護岸を新しい護岸にします。

※河川法の適用、準用を受けない市が管理する河川

### ▶ 令和7年度の実施予定

- ・ 高根川 (高根町、新高根1丁目) ⇒ 300m 延長 [年度内完了予定]
- ・ 念田川 (高根町) ⇒ 90m 延長 [年度内完了予定]
- ・ 三咲川 (大穴北3丁目) ⇒ 90m 延長 [年度内完了予定]

### 《 破損状況と完成後のイメージ 》



▶ 担当課・連絡先 下水道部 下水道河川管理課 維持第一・維持第二係  
047-436-2620

## 下水道管（雨水）の整備

局地的な大雨などによる浸水被害を軽減し、安全で安心な都市を形成するため、雨水整備計画に基づき優先的に整備を行う地区を選定し、下水道管(雨水)(以下「雨水管」という)の整備を行います。

☆ 現在整備中の事業概要は、下記リンク先(右コード)をご覧ください。

<https://www.city.funabashi.lg.jp/machi/gesui/001/p067440.html>

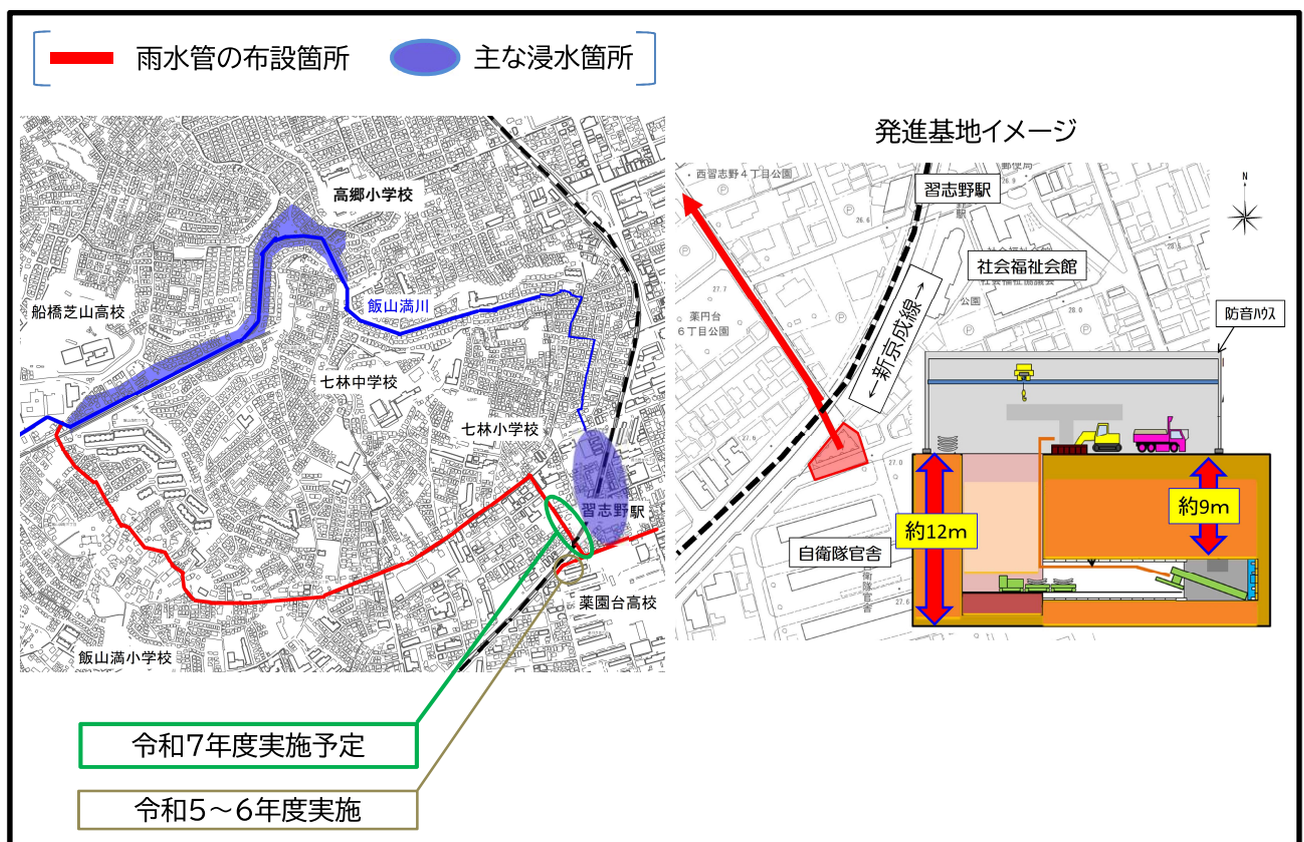


### ▶ 令和7年度の実施予定

○ 西習志野 1・4丁目 ○ 芝山7丁目地区

- ・ 発進基地整備
- ・ シールドマシン製作
- ・ 雨水管(内径2.6m)布設

[令和5年度着工～令和10年度完了予定]



▶ 担当課・連絡先 下水道部 下水道河川整備課 整備第一係

047-436-2652

## 雨水流出の抑制 (雨水貯留浸透施設の設置)

河川へ流れ込む雨水を一時的に抑制するため、市立小中学校のグラウンド等に、降った雨を貯留・浸透させる施設を整備します。



☆「雨水流出抑制対策」の概要は、下記リンク先(右コード)をご覧ください。

<https://www.city.funabashi.lg.jp/machi/douro/005/usuiryuusyutuyokusei.html>

### ▶ 令和7年度の実施予定

船橋市立飯山満南小学校 1箇所 [年度内完了予定]

《 施行事例 》 ～高郷小学校～

#### ① 施工状況



プラスチック製貯留浸透施設

#### ② 貯留浸透施設設置状況



#### ③ 施工完了



▶ 担当課・連絡先 下水道部 下水道河川整備課 整備第一係

047-436-2652

## 排水路の長寿命化対策

排水路を継続して使用するために、管更生等による長寿命化対策を行います。  
令和6年度は、藤原・浜町・豊富・東船橋地区の管路で対策を行いました。

### ▶ 令和7年度の実施予定

○ 緊急輸送道路・幹線道路内の管路

豊富・浜町・古和釜町・習志野地区 ⇒ 920m 延長 [年度内完了予定]

### 《 管更生の施工状況 》

①-1 損傷状況(管きよのズレ)



①-2 損傷状況(木の根が侵入)



②管更生作業中



③管更生後



▶ 担当課・連絡先 下水道部 下水道河川管理課 維持第三係

047-436-2623

## 排水機場の整備

雨天時浸水災害防止のため、老朽化した排水機場※の設備の更新を行います。

※ 雨水で川が溢れたり低地が浸水しないように、周辺地域の雨水を集め、ポンプにより排除する施設です。

### ▶ 令和7年度の実施予定

- 市場第一排水機場（市場1丁目）
  - ・ 受変電設備更新工事 [令和9年3月完了予定]
- 西習志野排水機場（西習志野1丁目）
  - ・ 受変電設備更新工事 [令和9年3月完了予定]
- 二俣排水機場（南海神2丁目）
  - ・ 1号ゲート更新工事 [令和8年3月完了予定]

### 《 事業イメージ 》

古い受変電設備



事業実施前

新しい受変電設備



事業実施後

▶ 担当課・連絡先 下水道部 下水道施設課 排水機場係

047-432-9040

## 消防局庁舎の建て替え

消防局庁舎は、築50年以上が経過しており、建物の老朽化が著しく使用に際し不具合が生じていることから、国家公務員宿舎船橋行田住宅跡地に移転建て替えます。

また、消防指令センターを同庁舎内に移転します。

### ▶ 令和7年度の実施予定

- ・ 移転先建物解体工事〈継続〉 [年度内完了予定]
- ・ 新消防局庁舎建設工事〈新規〉 [令和9年度完了予定]

〈移転先〉



〈外観イメージ〉



▶ 担当課 消防局 財務課 施設係 ▶ 連絡先 047-435-8639

## 東消防署薬円台出張所の移転建て替え

新規

東消防署薬円台出張所は、築60年以上が経過しており、移転建て替えの検討を以前よりしていたところ、移転先の見通しがついたことから、建て替えに向けて移転先用地の測量を行います。

### ▶ 令和7年度の実施予定

用地測量〈新規〉 [年度内完了予定]

### 《 現薬円台出張所の概要 》

竣工	構造・階数	建築面積	配置車両
昭和37年	ブロック造 地上1階	111.3㎡	水槽付き消防ポンプ自動車1台



▶ 担当課 消防局 総務課 企画係 ▶ 連絡先 047-435-1113

# 結婚新生活と近居同居の支援

結婚新生活支援事業の助成額を引き上げます。

若年世帯の婚姻に伴う新生活の住居確保に係る費用を助成することにより経済的負担を軽減します。令和7年度は、**対象年齢を39歳以下に拡大**するとともに、**双方が29歳以下の場合には助成額の上限を60万円**とします。

また、親世帯と子育て世帯が近居又は同居するための住宅取得に伴う費用の一部を助成することにより、多世代が地域の中で交流し、安心して暮らすことができるよう支援します。

☆両事業の詳細については、下記リンク先(右コード)をご覧ください。

・結婚新生活支援事業

<https://www.city.funabashi.lg.jp/machi/juutaku/005/p129063.html>

・親世帯・子育て世帯近居同居支援事業

<https://www.city.funabashi.lg.jp/machi/juutaku/005/p000000.html>

〈結婚〉



〈近居〉



## ▶ 令和7年度の実施予定

- ・結婚新生活支援事業
- ・親世帯・子育て世帯近居同居支援事業

### 《結婚新生活支援事業》

#### ▶ 助成額

- ・住宅の取得、賃貸、リフォーム及び引越に係る費用の合計額（30万円まで※）

※婚姻日時点における双方の年齢が29歳以下の場合には60万円まで

#### ▶ 助成対象

- ・対象期間内に婚姻し、婚姻日における夫婦双方の年齢が39歳以下で、夫婦の合計所得が500万円未満(その他要件あり)



### 《親世帯・子育て世帯近居同居支援事業》（契約前に届出が必要です。）

#### ▶ 助成額 10万円

#### ▶ 助成対象

- ・親世帯 または 子育て世帯 のいずれかが、新築・購入した住宅に  
対象期間内に転居し、同居または近居※すること（その他要件あり）

※ 両世帯が直線距離1.2km以内または同一小学校区内に居住すること



▶ 担当課・連絡先 建築部 住宅政策課 計画係

047-436-2712

## 市営住宅の改修

市営住宅(直接建設型※<sup>1</sup>)を良好な状態で維持保全するため、「船橋市市営住宅長寿命化計画」に基づき、計画的に建物及び設備の維持修繕や大規模改修を行います。

※<sup>1</sup> 市が建設し、所有している市営住宅

### ▶ 令和7年度の実施予定

#### ○ 船橋市営滝台町団地

- ・ 外壁、屋根、その他改修工事※<sup>2</sup>

※<sup>2</sup> その他とはフェンスの交換や軽微な樹木枝払い等の工事が含まれます。

#### ▶ 令和6年度実施

- ・ 排水管更生工事 二宮第二団地 二和東第一団地
- ・ 給水設備改修工事 大穴南団地

(外壁改修工事) ※イメージ写真



劣化調査

外壁の劣化した部分をマーキングし、調査します。



下地補修

劣化した部分を取り除き補修します。



外壁塗装

防水性のある塗料を塗装します。

(屋根改修工事) ※イメージ写真



屋根撤去

既存屋根を撤去し、下地の状態を確認します。



腐食部撤去

雨漏りの原因となる腐食部を撤去します。



屋根葺き替え

断熱材を敷き込み、金属屋根を葺きます。

▶ 担当課・連絡先 建築部 住宅政策課 公営住宅係

047-436-2713

## 高齢者の住まいの安定確保に向けた取組

令和3年度に策定した「船橋市住生活基本計画・高齢者居住安定確保計画」に基づき、住宅のバリアフリー化や高齢者の方の住み替えを支援することで、住み慣れた地域で安心して暮らせる住まいの実現に向けた取組を進めます。

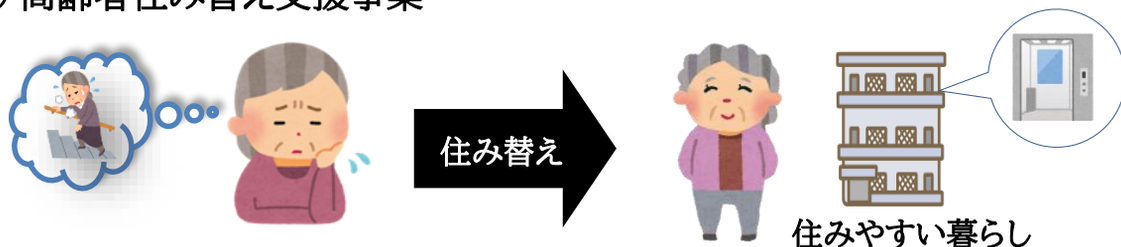
☆「住生活基本計画・高齢者居住安定確保計画」については、下記リンク先(右コード)をご覧ください。  
<https://www.city.funabashi.lg.jp/machi/juutaku/001/p043668.html>



### ▶ 令和7年度の実施予定

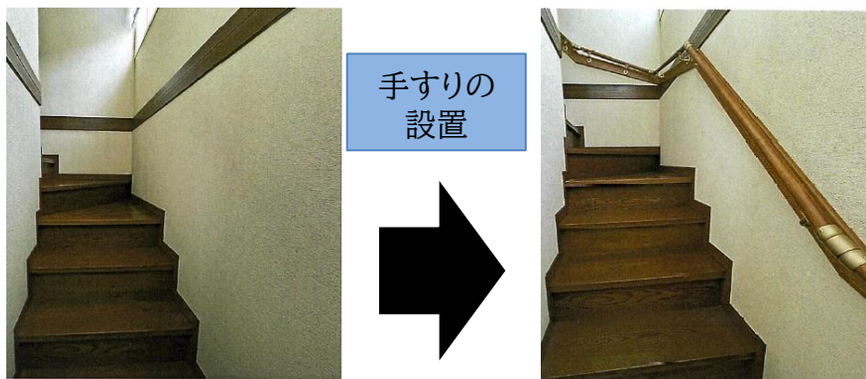
- ・ 高齢者住み替え支援事業
- ・ 住宅バリアフリー・断熱改修支援事業
- ・ 分譲マンション共用部分バリアフリー化等支援事業

#### ① 高齢者住み替え支援事業



民間賃貸住宅・UR賃貸住宅に住み替える際の「仲介手数料、礼金、引越費用」の一部を助成します。

#### ② 各バリアフリー化等支援事業



バリアフリー化等(スロープの設置・段差解消、断熱改修)に係る費用の一部を助成することで転倒等による事故を防止し、住み慣れた住宅、マンションに安心して長く居住できるよう支援します。

▶ 担当課・連絡先 建築部 住宅政策課 計画係 047-436-2712

## 馬込霊園内への合葬墓整備

新規

多様化する墓地需要に対応するため、船橋市墓地等基本方針※を踏まえ、馬込霊園第5次整備計画に基づき、馬込霊園内に合葬墓の整備を行います。



※「船橋市墓地等基本方針」の詳細は、以下のサイト(船橋市)をご参照ください。

<https://www.city.funabashi.lg.jp/shisei/jouhoukoukai/004/02/152/p061525.html>

### ▶ 令和7年度の実施予定

- ・ 合葬墓建設予定地の測量調査〈新規〉 [年度内完了予定]
- ・ 合葬墓の基本設計〈新規〉 [年度内完了予定]



▶ 担当課 環境部 環境保全課 霊園管理係

▶ 連絡先 047-436-2402

## 海老川上流地区のまちづくり (東葉高速線新駅の整備)

海老川上流地区土地区画整理事業に併せ、東葉高速鉄道株式会社が実施する新たな駅施設の整備等に要する費用を負担します。(令和10年度末開業予定)

☆東葉高速線新駅整備の概要については、下記リンク先(右コード)をご覧ください。

<https://www.city.funabashi.lg.jp/machi/kaihatsu/005/p126941.html>



### ▶ 令和7年度の実施予定

- ・ 新駅工事(土木工事)
- ・ 新駅電気設備設計等

**全体スケジュール** ※今後の検討・協議等により変更となる可能性があります。  
※主な工種について表記しています。

R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度	R7年度	R8年度	R9年度	R10年度
基本設計								
		概略・詳細設計						
				発注・ 工事準備	工事			
								開業準備

### 新駅イメージ図 ※色等は未決定



駅南側から駅舎を望む



改札外から改札内コンコースを望む

- ▶ 担当課 都市計画部 都市政策課 まちづくり計画係
- ▶ 連絡先 047-436-2523

## 海老川上流地区のまちづくり (土地区画整理組合への支援等)

市の新たな拠点となる当地区において、「ふなばしメディカルタウン構想」に基づくまちづくりを進めるとともに、海老川上流地区土地区画整理組合への支援を行います。

☆ 海老川上流地区のまちづくりの概要については、下記リンク先(右コード)をご覧ください。  
<https://www.city.funabashi.lg.jp/machi/kaihatsu/005/p118214.html>

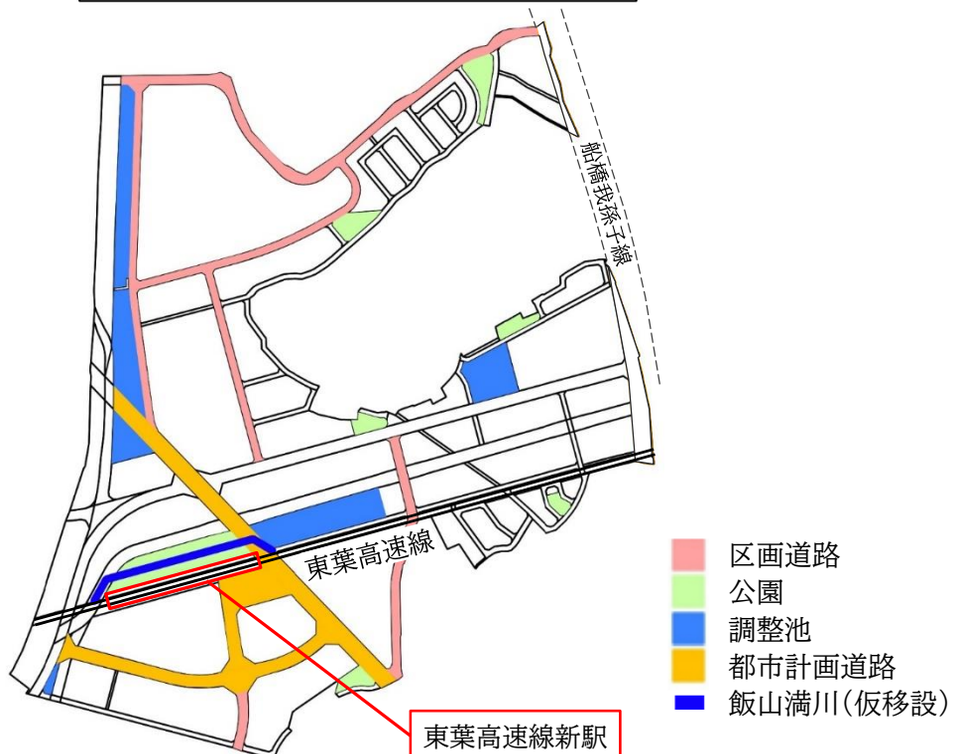


### ▶ 令和7年度の実施予定

- ・ 土地区画整理組合への助成等
- ・ ふなばしメディカルタウン構想実現に向けた協議

<市が整備費等の一部を負担する主な公共施設等>

海老川上流地区土地区画整理事業区域



### ▶ 担当課・連絡先

土地区画整理事業等

都市計画部 都市政策課 まちづくり推進係 047-436-2523

メディカルタウン構想

企画財政部 政策企画課 都市環境係 047-436-2056

## 景観重要建造物等への助成制度

新規

「景観重要建造物」及び「景観重要樹木」について、修繕に要する費用の一部を助成する制度を創設しました。

今後、地域の個性ある景観づくりの核として維持、保全及び継承を図っていきます。

### ▶ 令和7年度の実施予定

- ・ 景観重要建造物等の修繕費の一部を助成する要綱の策定〈新規〉
- ・ 景観重要建造物及び景観重要樹木の指定の促進 [毎年度実施]

### 《 助成制度の概要 》

○ 助成対象事業 所有者等が実施する修繕等に関する事業

○ 助成金の額 助成の対象となる事業の2分の1

※ 限度額：景観重要建造物の場合 ⇒ 500万円

景観重要樹木の場合 ⇒ 50万円

### 《 助成の対象となる景観重要建造物 》

	指定番号	第2号
	指定日	平成28年4月1日
	名称	船橋大神宮の灯明台
	所在地	船橋市宮本5丁目2番1号
	指定番号	第3号
	指定日	平成28年4月1日
	名称	廣瀬直船堂
	所在地	船橋市本町3丁目6番1号

※景観重要建造物 第1号は「アンデルセン公園の風車」

▶ 担当課 都市計画部 都市計画課 景観係

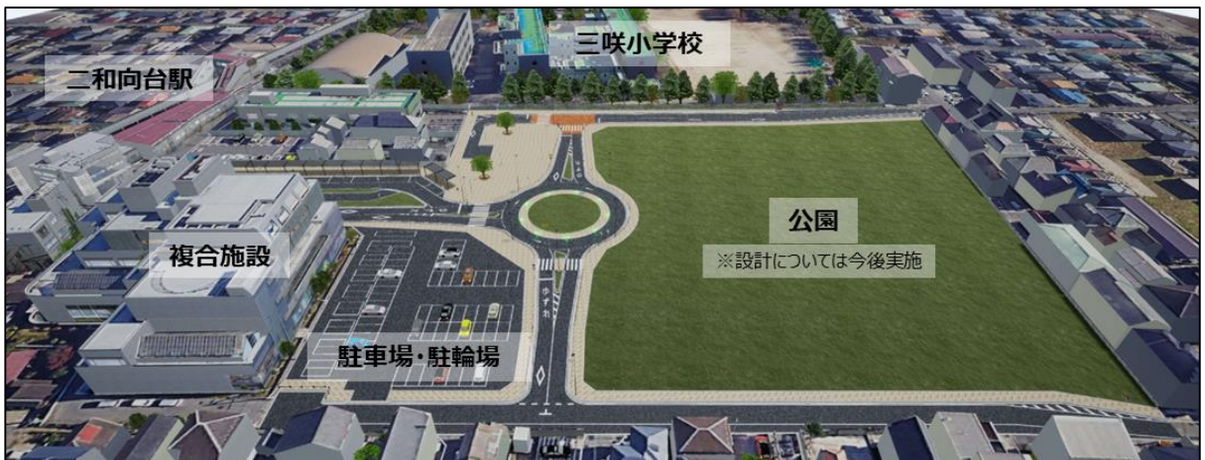
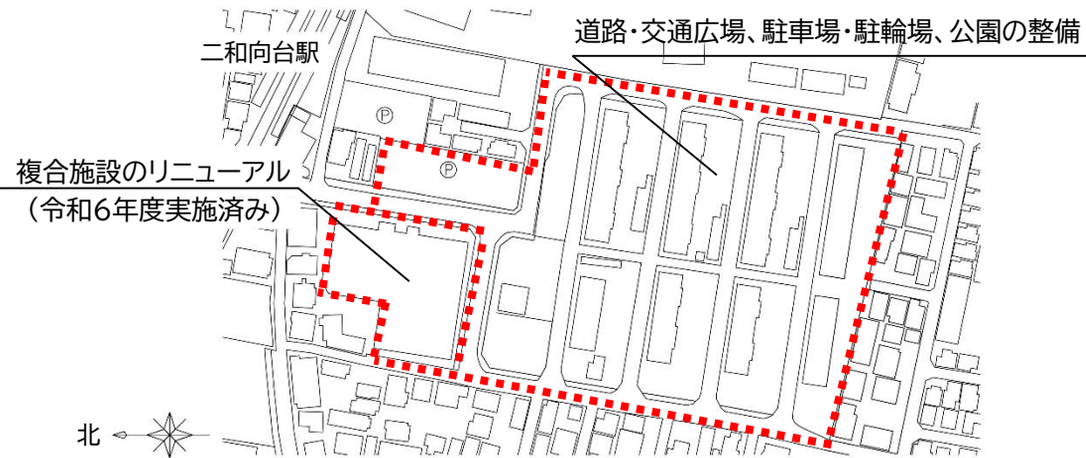
▶ 連絡先 047-436-2528

## 二和東5丁目市有地の活用

都市機能の充実を図るため、京成松戸線二和向台駅前の二和東5丁目市有地（国家公務員宿舎二和住宅跡地等）において、道路・交通広場、駐車場・駐輪場、公園を整備すると共に、複合施設のリニューアルにより、二和出張所の拡張、北図書館のお話し室及び授乳室の移設を行います。

### ▶ 令和7年度の実施予定

- ・ 既存宿舎解体工事〈新規〉 [令和8年度完了予定]
- ・ 複合施設の駐車場・駐輪場設計〈新規〉 [令和7年度完了予定]



事業実施後(イメージ)

▶ 担当課・連絡先	企画財政部 政策企画課 都市環境係	047-436-2056
	道路部 道路建設課 建設第一係	047-436-2594
	都市整備部 公園緑地課 整備係	047-436-2566
	市民生活部 二和出張所	047-447-4507
	生涯学習部 西図書館	047-431-4385
	生涯学習部 二和公民館	047-447-3200

## 飯山満地区土地区画整理事業の実施

本事業は、東葉高速線飯山満駅を中心とした地区(面積約 18.5ha)の土地区画整理を行う事業です。

飯山満駅周辺の既存市街地と連携したまちづくり計画に基づき、令和9年度概成に向けて、道路や河川などの公共施設の改善やインフラの整備を行い、環境の良い健全な市街地の形成を図ります。

☆ 飯山満土地区画整理事業については、下記リンク先(右コード)をご覧ください。  
<https://www.city.funabashi.lg.jp/machi/kaihatsu/004/index.html>



### ▶ 令和7年度の実施予定

- 飯山満駅南側ロータリー部
  - ・ 擁壁工事及び造成
  - ・ 道路の築造工事
  - ・ 都市計画道路に係る擁壁工事 などを実施します。



令和3年当時



現在の状況

- ▶ 担当課 都市整備部 飯山満土地区画整理事務所
- ▶ 連絡先 047-469-8511

## 駅前広場の整備

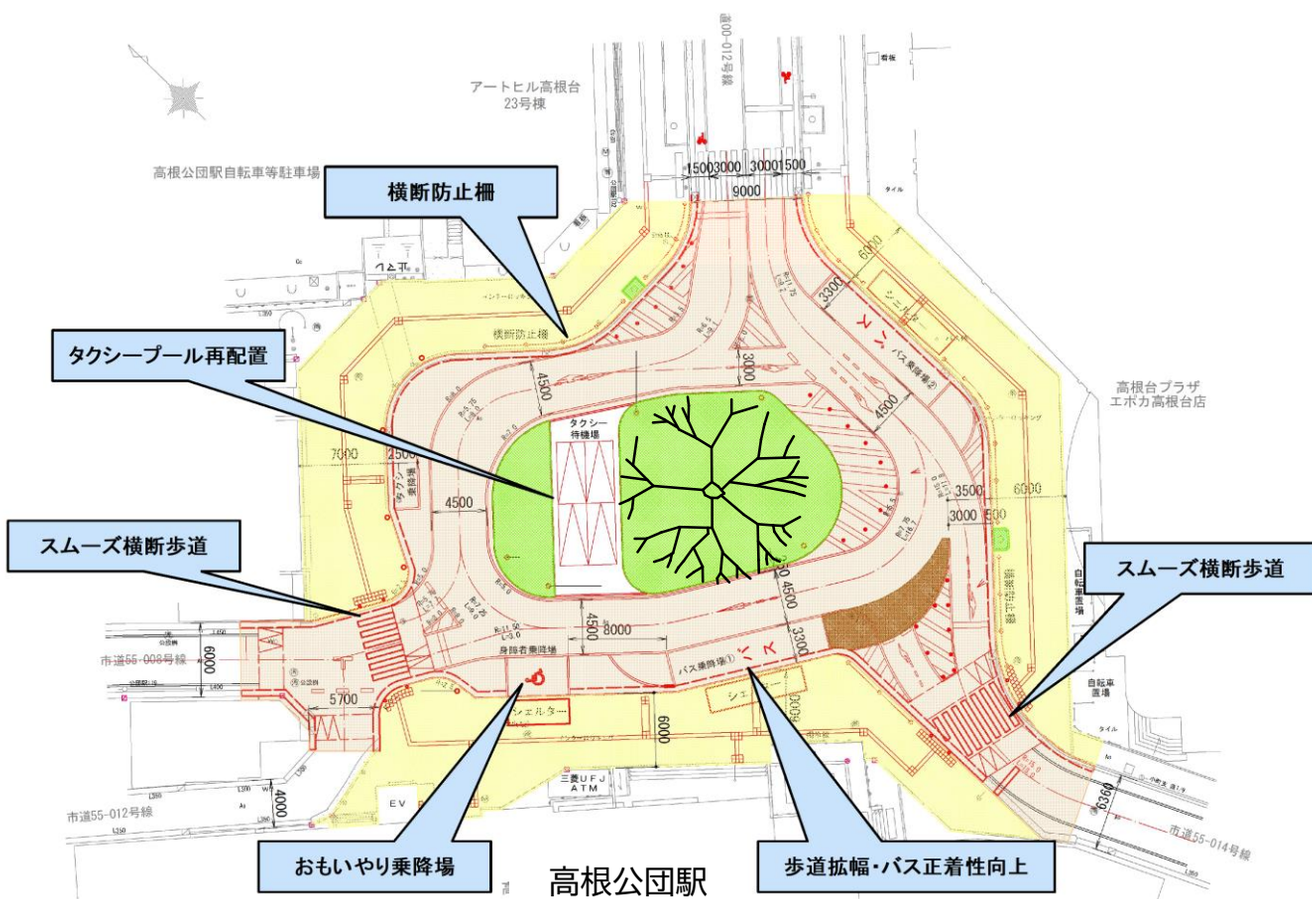
バスの乗り降りの利便性の向上や、安全で快適な歩行空間の確保を図るため、駅前広場の改修を行います。

### ▶ 令和7年度の実施予定

○ 工事

高根公団駅前広場（高根台1丁目）[年度内完了予定]

### 駅前広場 整備イメージ ～高根台1丁目～



▶ 担当課 道路部 道路建設課 建設第二係

▶ 連絡先 047-436-2560

## 歩行者等の安全対策 (歩行者空間の確保)

歩行者が安全で安心して歩ける空間を確保するため歩道の整備を進めます。

### ▶ 令和7年度の実施予定

#### ○ 道路改良工事 (歩道整備)

- ・ 市道 00-021号線 (習志野4丁目) ⇒ 77m 延長 [年度内完了予定]
- ・ 市道 00-184号線 (古作3丁目) ⇒ 170m 延長 [年度内完了予定]
- ・ 市道 00-155号線 (中野木1丁目) ⇒ 15m 延長 [年度内完了予定]

令和6年度の歩道整備工事の事例 ～習志野台7丁目～



事業実施前



事業実施後

- ▶ 担当課 道路部 道路建設課 建設第一係
- ▶ 連絡先 047-436-2594

# 生活道路の安全対策 (ゾーン30プラスの取組)

生活道路における人優先の安全・安心な通行空間を確保するため、地域や警察と連携し、「ゾーン30プラス※」の整備を進めます。

※生活道路における歩行者等の安全な通行の確保を目的とし、最高速度30キロメートルの速度規制を定めた「ゾーン30」と、車両の通行部分の幅員を狭める「狭さく」や、路面に凸部を設ける「ハンプ」等を組み合わせた交通安全対策です。

☆「生活道路の安全対策(ゾーン30プラスの取組)」の概要は、下記リンク先(右コード)をご覧ください。

<https://www.city.funabashi.lg.jp/machi/douro/002/p102281.html>



## ▶ 令和7年度の実施予定

- 工事
  - ・ 飯山満町南地区〈新規〉 [年度内完了予定]
  - ・ 宮本地区〈新規〉 [年度内完了予定]

## 令和6年度の整備事例 ～葛飾地区(印内2丁目)～



標識・看板  
路面表示設置



狭さく設置



事業実施前

事業実施後

▶ 担当課・連絡先 道路部 道路建設課 建設第二係 047-436-2560

# 通学路の安全対策

通学路における児童の安全を確保するため、歩行空間を明示するカラー舗装や車止めポール等の安全対策を行います。

## ▶ 令和7年度の実施予定

### ○ 通学路の安全対策

- ・ 船橋小学校ほか9校 [年度内完了予定]

### 《 通学路の安全対策 》

令和6年度の整備事例 ～塚田小学校 市道29-050号線(前貝塚町)～



事業実施前



事業実施後

令和6年度の整備事例 ～八木が谷小学校 市道68-038号線(八木が谷2丁目)～



事業実施前



事業実施後

▶ 担当課 道路部 道路維持課 維持第二係

▶ 連絡先 047-436-2618

## 自転車利用環境の整備 (自転車等駐車場の整備等)

- ・ 公共建築物保全計画に基づき老朽化した施設を改修します。
- ・ 東船橋駅周辺の駐輪需要に対応するため、駐輪場を新たに整備します。

### ▶ 令和7年度の実施予定

- 改修工事 船橋駅 第4駐輪場
- 設置工事 (仮称)東船橋駅 第11駐輪場

### 《 事業イメージ 》

船橋駅第4駐輪場改修工事



現況



(仮称)東船橋駅第11駐輪場設置工事



現況



実施後  
(イメージ)



▶ 担当課 都市整備部 都市整備課 自転車対策係

▶ 連絡先 047-436-2293

## 自転車利用環境の充実 (自転車走行空間の確保)

自転車利用者・歩行者が安全に安心して通行できるようにするため、自転車ネットワーク整備計画に基づき、自転車走行箇所を明示する自転車マークや矢羽根等の路面表示を実施します。

☆「自転車利用環境の充実(自転車走行空間の確保)」の概要は、下記リンク先(右コード)をご覧ください。

<https://www.city.funabashi.lg.jp/machi/douro/002/p051854.html>



### ▶ 令和7年度の実施予定

※以下全て年度内完了予定

- ・ 市道 00-011号線 ほか2路線(高根台4丁目) ⇒ 1,540m 延長
- ・ 市道 00-013号線(新高根6丁目) ⇒ 1,240m 延長
- ・ 市道 00-028号線 ほか1路線(前原東3丁目) ⇒ 1,050m 延長
- ・ 市道00-176号線 ほか1路線(前貝塚町) ⇒ 1,180m 延長

令和6年度の整備事例 ～市道 00-076号線(浜町2丁目)～



事業実施前



事業実施後

- ▶ 担当課 道路部 道路建設課 建設第二係
- ▶ 連絡先 047-436-2560

# 都市計画道路等の整備

交通渋滞の緩和や道路利用者の利便性、安全性の向上を図るため、都市計画道路等（幹線道路）の整備を行います。

☆「都市計画道路の整備」の概要は、下記リンク先（右コード）をご覧ください。

<https://www.city.funabashi.lg.jp/machi/douro/002/p008699.html>



## ▶ 令和7年度の実施予定

### 【都市計画道路】

・ 工事	}	3・3・7号線（海神2丁目）	〈地下横断施設新設〉
		3・3・7号線（本町7丁目）	〈道路改良〉
		3・4・20号線（習志野台4丁目）	〈道路改良〉
		3・4・25号線（松が丘4丁目）	〈道路改良〉
		3・4・27号線（二宮1丁目）	〈橋りょう新設〉
		3・4・27号線（二宮1丁目）	〈道路改良〉
・ 用地買収	}	3・3・7号線（本町）	
		3・4・27号線（二宮）	
・ 設計	}	3・3・8号線（東町）	〈予備設計〉
		3・4・27号線（二宮1丁目）	〈詳細設計〉
・ 用地測量	}	3・3・7号線（本町・旭町）	
		3・4・27号線（前原東）	

令和6年度の整備事例 ～都市計画道路 3・5・31号線（西船4丁目）～



事業実施前



事業実施後

▶ 担当課・連絡先 道路部 道路計画課 計画係 047-436-2563  
道路部 道路建設課 建設第二係 047-436-2560

## 市道の新設舗装

生活環境の向上や車両交通の円滑化を図るため、市道の未舗装路線について舗装整備を行います。

### ▶ 令和7年度の実施予定

#### ○ 道路舗装工事

・市道 79-126号線 ほか1路線（小室町）⇒ 100m 延長〈新規〉

[年度内完了予定]

令和6年度の道路舗装工事の事例 ～ 高根町 ～



事業実施前



事業実施後

- ▶ 担当課 道路部 道路建設課 建設第一係
- ▶ 連絡先 047-436-2594

## 交差点の改良

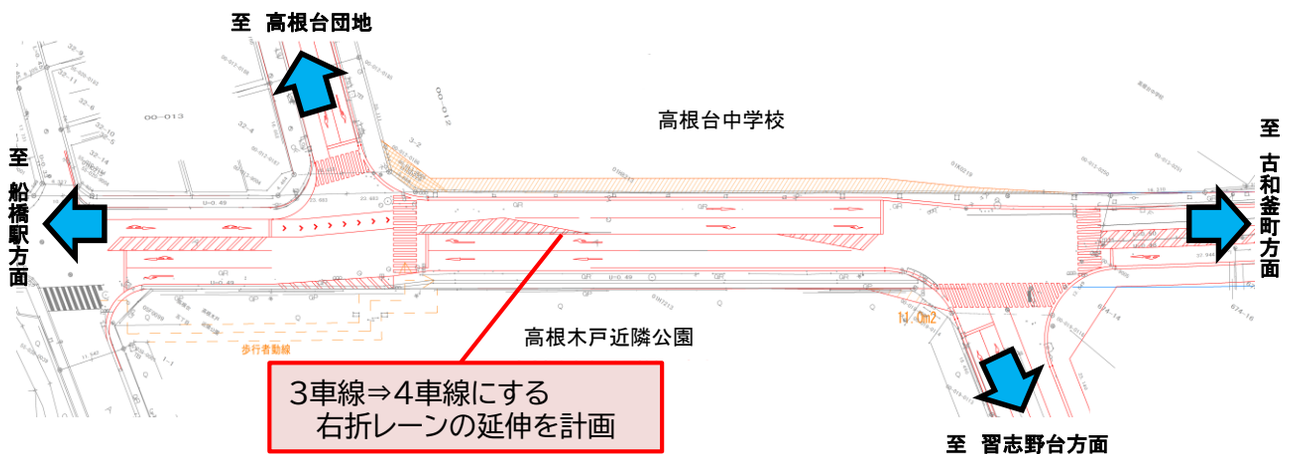
安全性の向上や交通渋滞を緩和するため、右折レーンの設置等交差点の改良を行います。

### ▶ 令和7年度の実施予定

○ 学校施設等移設工事（高根台3丁目）[年度内完了予定]

市道 00-013号線 交差点改良工事に伴い、学校施設等移設工事を行います。

### 交差点イメージ図 ～高根台団地入口～



### 令和3・4年度の整備事例 ～薬円台交差点～



事業実施前



事業実施後

▶ 担当課・連絡先 道路部 道路建設課 建設第一係 047-436-2594

## 道路維持事業

道路交通の安全や良好な生活環境を確保するため、亀裂が生じている舗装や滞水が生じている排水施設等の修繕を行います。

### ▶ 令和7年度の実施予定

#### ○ 道路舗装維持

路面状態が悪化している舗装版の打換えなど修繕を行います。

#### ○ 道路排水維持

老朽化による排水機能の低下や舗装面と段差が生じている箇所について排水施設の布設替えを行います。

#### ○ 歩道維持

歩道における歩行者の安全・安心な通行を確保するため、危険箇所の修繕を行います。

#### ○ 道路補修修繕

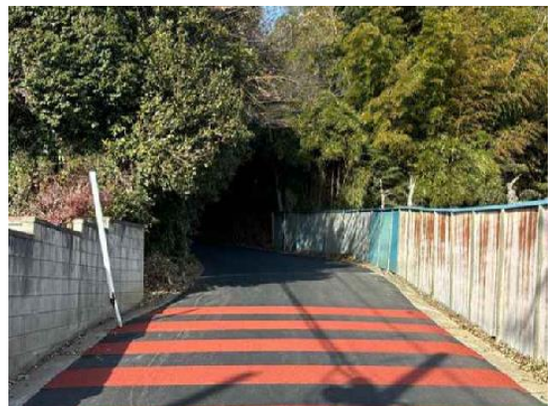
舗装に穴や亀裂が生じている箇所について緊急的に部分的な補修を行います。

### 《 舗装修繕工事 》

令和6年度の整備事例 ～市道63-073号線(楠が山町)～



事業実施前



事業実施後

▶ 担当課 道路部 道路維持課 維持第一・二係

▶ 連絡先 047-436-2618

## 交通ビッグデータを活用した分析・検討・立案 (交通円滑化・交通安全向上の推進)

ETC2.0プローブ加工データ※により収集される速度や経路、急ブレーキ箇所などの交通ビッグデータを活用することにより、市内の交通状況が見える化し、効果的な渋滞対策や生活道路の安全対策を立案します。

※ETC2.0車載器を搭載した車両から得られる位置や速度などの走行履歴データです。

### ▶ 令和7年度の実施予定

#### ○「船橋市交通ビッグデータ見える化協議会※」の開催

学識経験者、国、県、警察、市で構成する「船橋市交通ビッグデータ見える化協議会」を開催し、効果的な渋滞・交通安全対策を立案するとともに、対策後の効果検証を行います。

※船橋市交通ビッグデータ見える化協議会の概要は、以下のリンク先(右コード)をご覧ください。

<https://www.city.funabashi.lg.jp/kurashi/koutsu/007/p082220.html>



### ○ 渋滞対策の立案～整備～効果検証

#### 船橋市運動公園前交差点の渋滞解消

慢性的な渋滞・対策の検討(令和2年度)

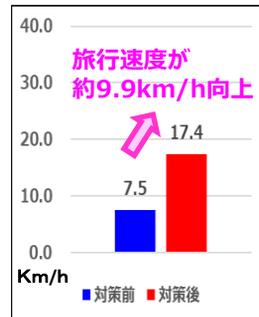


右折レーン・歩道整備(令和4年度)

渋滞解消(円滑化)(令和5年度)



効果検証



出典：出典：ETC2.0プローブデータ(様式1-2-2-3)より算出。  
整備前は令和3年9～11月の平日12時間平均値。整備後は令和5年9月の平日12時間平均値

▶ 担当課 道路部 道路計画課 計画係

▶ 連絡先 047-436-2563

# 公共交通不便地域対策 (グリーンスローモビリティの運行)

公共交通不便地域における持続可能な交通手段の構築を図るため、地元組織が運行主体となり、グリーンスローモビリティを長期運行し、検証を続けます。

## ▶ 令和7年度の実施予定

### ○ グリーンスローモビリティの運行開始

車両を購入し、地元組織（坪井地区）が運行主体となるグリーンスローモビリティの長期運行を開始します。

### グリーンスローモビリティとは

グリーンスローモビリティは、「時速 20km 未満」で公道を走ることができる「電動車を活用した「小さな移動サービス」であり、その車両も含めた総称です。

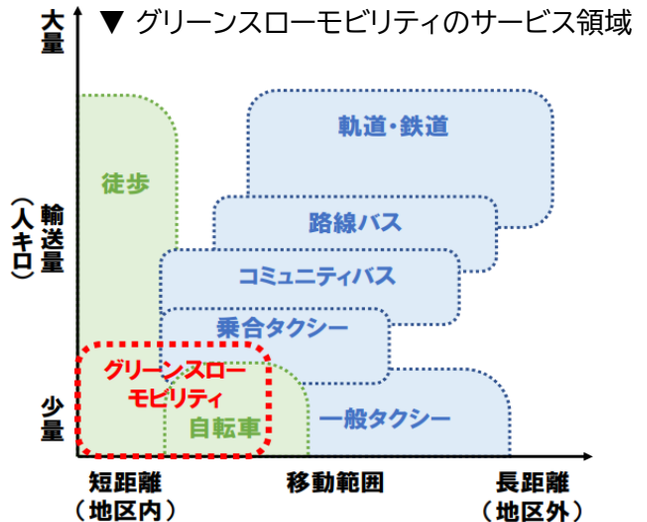
1  
時速  
20km未満

2  
電動車を  
活用

3  
小さな移動  
サービス

ゆっくりと／余裕をもって／近くまで

(出典:国土交通省)



## ▶ 令和6年度実証運行時の車両



▶ 担当課・連絡先 道路部 道路計画課 交通政策係 047-436-2055

## 公共交通不便地域対策 (公共交通不便地域解消事業におけるバス運行補助)

公共交通不便地域解消事業の本格運行地区におけるバス運行事業者に対し、運行経費の一部補助等を行います。

☆「公共交通不便地域解消に向けて(バス導入編)」については、下記リンク先(右コード)をご覧ください。

<https://www.city.funabashi.lg.jp/kurashi/koutsu/005/p026971.html>



### ▶ 令和7年度の実施予定

○ 本格運行 3地区 (八木が谷・丸山・田喜野井)

また、その他の公共交通不便地域の要望に応じて、地元組織と協議を続けていきます。



- ▶ 担当課 道路部 道路計画課 交通政策係
- ▶ 連絡先 047-436-2055

## 公共交通不便地域対策 (他機関バスの活用)

交通不便地域における高齢者の移動や医療センターへのアクセスを、自動車学校送迎バスの空席や老人福祉センター送迎バスの空き時間を利用して支援します。

☆「公共交通不便地域支援事業」については、下記リンク先（右コード）をご覧ください。

<https://www.city.funabashi.lg.jp/kenkou/koureisha/007/p009826.html>



### ▶ 令和7年度の実施予定

#### ○ 市内一円に実施

協力団体は以下のとおりです。

- ・ 船橋中央自動車学校
- ・ 東老人福祉センター
- ・ 北老人福祉センター
- ・ 西老人福祉センター
- ・ 中央老人福祉センター



自動車学校送迎バス



老人福祉センター送迎バス

- ▶ 担当課 道路部 道路計画課 交通政策係
- ▶ 連絡先 047-436-2055

# JR津田沼駅北口エレベーター設置事業

誰もが円滑な通行ができるようにするとともに、鉄道等の利用を促進するため、習志野市が実施するJR津田沼駅北口駅前広場の新設エレベーターの設計に要する費用を負担します。

## ▶ 令和7年度の実施予定

JR津田沼駅北口駅前エレベーター詳細設計業務 [年度内完了予定]



- ▶ 担当課 道路部 道路計画課 計画係
- ▶ 連絡先 047-436-2563

## 下水道管（汚水）の整備

生活環境の向上と川や海などの水質保全を図るため、公共下水道の事業計画に基づき、下水道管(汚水)の整備を行います。

令和5年度末時点で、事業計画面積5,629haのうち、5,240ha(93.1%)の整備を完了しています。

### ▶ 令和7年度の実施予定

○ 下水道管(汚水)の整備箇所 [令和7年度は、約78.7ha 整備予定]

- ・幹線整備※1 北谷津（夏見町2丁目、金杉町）
  - ・下水道整備※2 西浦1・3丁目、日の出2丁目、海神2丁目、本町7丁目  
夏見台3丁目、金杉5丁目、二和東4丁目、三咲1丁目  
馬込町、馬込西2丁目、丸山4丁目、藤原1・3・5丁目
- [令和7年度は、約78.7ha 整備予定]

※1 集めた汚水を流す主要な下水道

※2 幹線から各宅地内公共汚水ますまでの下水道整備

下水道管(汚水)整備状況



公共汚水ます



- ▶ 担当課・連絡先 下水道部 下水道河川整備課 整備第二係  
047-436-2653  
下水道部 下水道河川整備課 整備第三係  
047-436-2655

## 下水処理場の整備

生活環境の向上と川や海の水質保全を図るため、西浦下水処理場、高瀬下水処理場の設備の更新を行います。

### ▶ 令和7年度の実施予定

#### ○ 西浦下水処理場（西浦1丁目4番6号）

- ・ 消化設備工事 [年度内完了予定]
- ・ 水処理設備工事 [令和9年度完了予定]
- ・ 合流沈砂池ポンプ棟電気設備工事 [令和9年度完了予定]

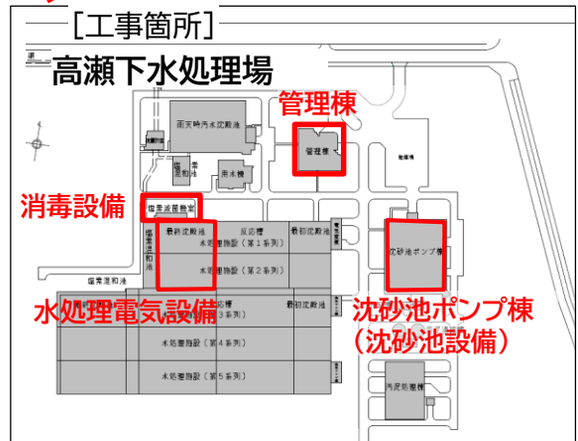
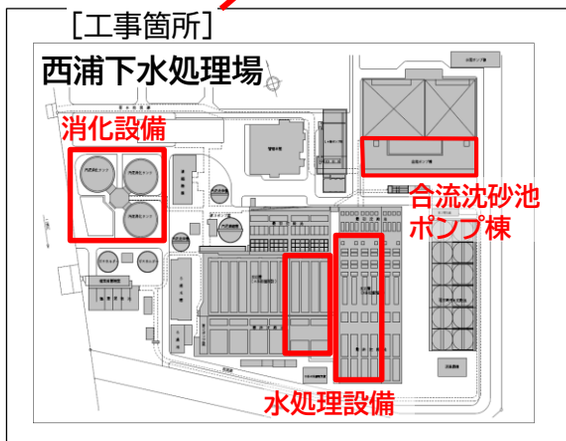
#### ○ 高瀬下水処理場（高瀬町56番地）

- ・ 管理棟空調設備工事 [年度内完了予定]
- ・ 水処理電気設備工事 [年度内完了予定]
- ・ 消毒設備工事 [年度内完了予定]
- ・ 沈砂池設備工事 [令和8年度完了予定]
- ・ 沈砂池ポンプ棟耐震補強工事 [令和8年度完了予定]



西浦&高瀬の下水処理場  
▶ 約38万人の汚水を毎日処理

この処理を止めずに  
老朽化した機器を更新します。



▶ 担当課・連絡先 下水道部 下水道河川整備課 施設整備係

047-436-2656

# 下水道管の長寿命化対策

市では1960年代から下水道整備に着手し、現在約1,500km、船橋-沖縄間距離にも及ぶ管路施設を保有しています。一方、着手当初に整備した施設は老朽化し、下水道管のつまりや道路陥没等を引き起こす危険性があります。これを防ぐため、下水道管を効率的・効果的に管理する「ストックマネジメント計画」を策定し、点検・調査・改築等の対策を進めます。

☆「ストックマネジメント計画」については、下記リンク先(右コード)をご覧ください。

<https://www.city.funabashi.lg.jp/machi/gesui/001/p067615.html>



## ▶ 令和7年度の実施予定

	令和6年度実施	令和7年度実施予定
点検(マンホール)	約620基	約850基
調査(下水道管)	約5.1km	約13.5km
改築工事	約4.2km	約3.7km

計画的な  
点検調査で  
状態を監視

点検調査結果  
から検討し、  
計画的に対策

## 《 対策例 》



事業実施前



事業実施後

※古い管の中に新しい管をつくり、補強・更新する工法

- ▶ 担当課 下水道部 下水道河川管理課 維持第三係
- ▶ 連絡先 047-436-2623

## ポンプ場の整備

下水道施設のポンプ場は、大雨時に雨水を公共用水域に放流する機能を持つ施設であり、その機能を常時発揮できるよう、設備の更新を行います。

### ▶ 令和7年度の実施予定

- 都疎浜ポンプ場（南本町21番22号） 昭和45年運転開始
  - ・ ポンプ場改築工事(1期工事) [令和9年度完了予定]
- 宮本ポンプ場（宮本2丁目15番5号） 昭和47年 運転開始
  - ・ 空調換気設備工事 [年度内完了予定]
  - ・ 遠方監視制御設備工事 [年度内完了予定]
  - ・ 自家発電設備工事 [令和9年度完了予定]
- 中山ポンプ場（本中山3丁目5番11号） 昭和55年 運転開始
  - ・ 遠方監視制御設備工事 [令和8年度完了予定]

中山ポンプ場

都疎浜ポンプ場

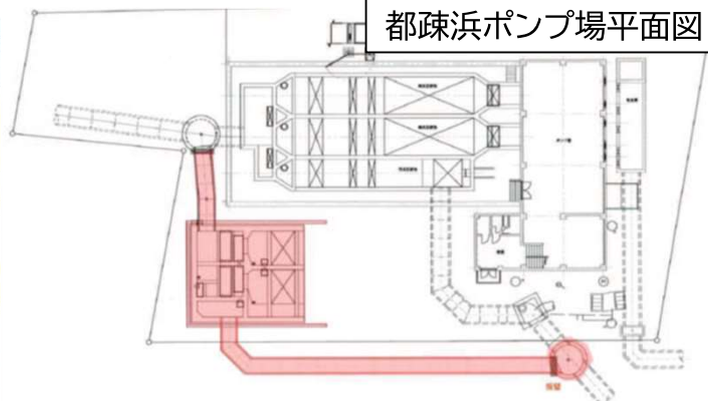


宮本ポンプ場

都疎浜ポンプ場



都疎浜ポンプ場平面図



▶ 担当課・連絡先 下水道部 下水道河川整備課 施設整備係

047-436-2656

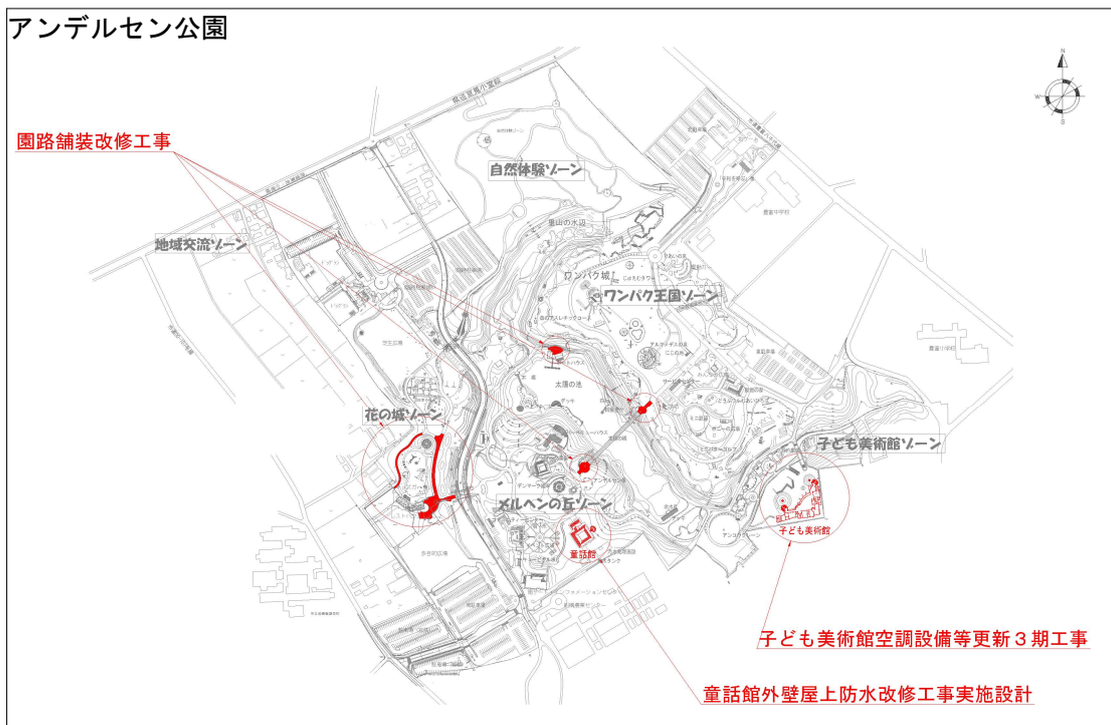
# アンデルセン公園の施設保全

アンデルセン公園の老朽化した施設や公園利用者の安全性及び利便性を確保するために必要な施設の保全を図ります。

## ▶ 令和7年度の実施予定

- ・ 子ども美術館（空調設備更新） [年度内完了予定]
- ・ 園内園路（舗装改修） [年度内完了予定]
- ・ 童話館（外壁屋上防水改修実施設計） [年度内完了予定]

## 《 事業イメージ 》



子ども美術館(現況)



童話館(現況)



▶ 担当課・連絡先 都市整備部 公園緑地課 整備係 047-436-2566

## 都市緑地の整備

緑地の安全性や、接道する道路幅員の確保及び歩行者等の安全性を確保するため、海神5丁目緑地の土留めの改修を行います。

### ▶ 令和7年度の実施予定

海神5丁目緑地（土留改修）〔年度内完了予定〕

### 《 事業イメージ 》



海神5丁目緑地(現況)



整備イメージ



▶ 担当課・連絡先 都市整備部 公園緑地課 整備係 047-436-2566

# 都市公園の充実

都市の身近なレクリエーションの場として、誰もが利用しやすい公園となるよう、積極的にバリアフリー化を取り入れ、(仮称)飯山満土地区画整理地内1号公園及びかいなん公園の整備を行い、都市公園の充実を図ります。

## ▶ 令和7年度の実施予定

- ・ (仮称)飯山満土地区画整理地内 1号公園 [年度内完了予定]
- ・ かいなん公園 [年度内完了予定]

## 《 事業イメージ 》



公園予定地(現況)



整備イメージ



休憩施設

インクルーシブ  
遊具



▶ 担当課・連絡先 都市整備部 公園緑地課 整備係 047-436-2566

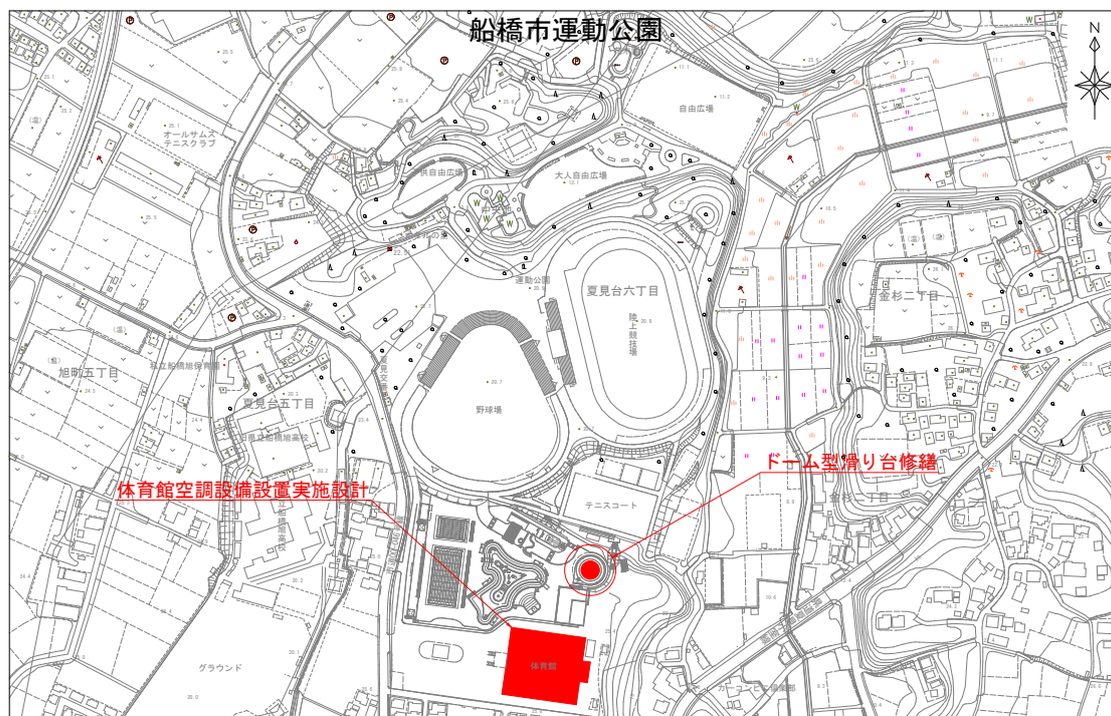
## 運動公園の充実

公園利用者の安全性や利便性を確保するために必要な施設の充実を図ります。

### ▶ 令和7年度の実施予定

- ・ 体育館（空調設備設置実施設計） [年度内完了予定]
- ・ プール（ドーム型滑り台修繕） [夏頃完了予定]

### 《 事業イメージ 》



体育館(現況)



ドーム型滑り台(改修イメージ)



▶ 担当課・連絡先 都市整備部 公園緑地課 整備係 047-436-2566

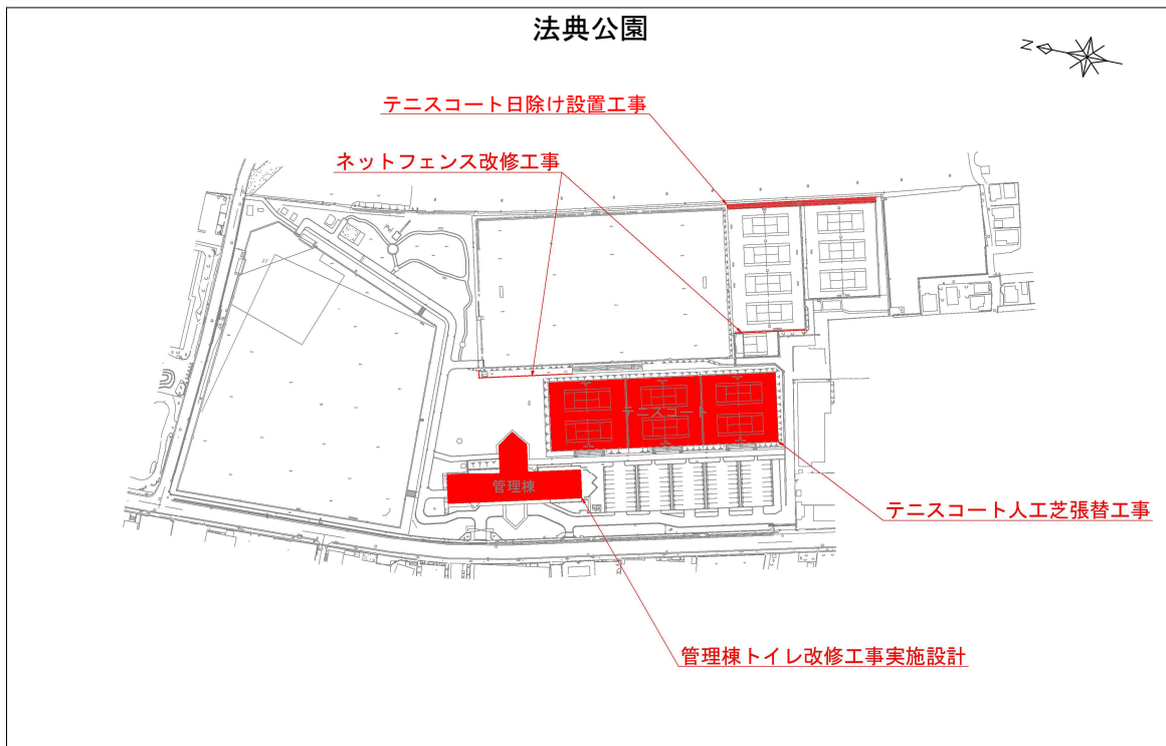
## 法典公園の充実

法典公園の老朽化した施設や公園利用者の安全性を確保するために必要な施設の改修を図ります。

### ▶ 令和7年度の実施予定

- ・テニスコート（人工芝張替・日除け設置） [年度内完了予定]
- ・ネットフェンス（フェンス改修） [年度内完了予定]
- ・管理棟（トイレ改修実施設計） [年度内完了予定]

### 《 事業イメージ 》



テニスコート(現況)



日除け(整備イメージ)



ネットフェンス(現況)



▶ 担当課・連絡先 都市整備部 公園緑地課 整備係 047-436-2566

## 既設公園緑地の充実

公園利用者の安全性及び利便性の向上のため、老朽化が進んでいる既設公園の遊戯施設の改築やトイレ等のバリアフリー化などを図ります。

### ▶ 令和7年度の実施予定

- ・ 遊戯施設の改築（20公園） [年度内完了予定]
- ・ トイレ等のバリアフリー化（3公園） [年度内完了予定]

### 《 事業イメージ 》

#### ・ 遊戯施設の改築

松が丘4丁目みどり公園(現況)



整備イメージ(インクルーシブ遊具)



#### ・ トイレ等のバリアフリー化

小栗原蓮池公園(現況)



整備イメージ(バリアフリートイレ)



▶ 担当課・連絡先 都市整備部 公園緑地課 整備係 047-436-2566

## 下水処理場における再生可能エネルギーの活用 (消化ガス発電)

船橋市再生可能エネルギー等導入方針に基づき、下水汚泥から発生する消化ガス※1を有効利用した発電事業を行っています。

※1 下水処理の過程で発生する汚泥を発酵させて得られる、メタンを主成分とした可燃性のバイオガスのことです。

### ▶ 令和6年度の実績

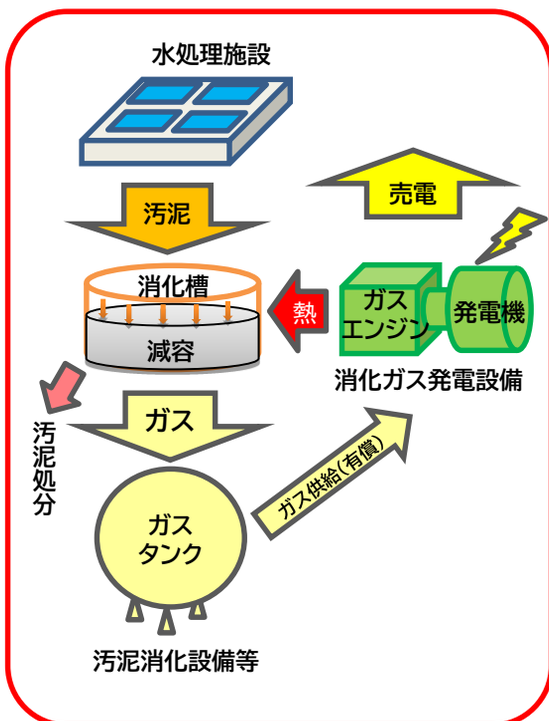
#### ○ 消化ガス発電 運転継続中

	高瀬下水処理場	西浦下水処理場
開始年月	令和4年4月	平成31年4月
消化ガス売却収益	約1億1,600万円	約3,000万円
汚泥処分削減量※2	約3,000t(約14%)	—
民間事業者売電量	約468万kWh	約250万kWh
売電量(世帯数換算※3)	約1,200世帯/年	約640世帯/年

※2 西浦下水処理場では発電設備設置前から消化ガスを発生させ、消化槽の加温に利用していたため、発電設備設置後の消化ガス発生による汚泥の削減はありません。

※3 令和5年度「家庭部門CO2排出実態統計調査結果について(速報値)」(令和6年10月、環境省)の世帯当たりの年間電気消費量で計算 3,911kWh

### 《 事業イメージ 》



▶ 担当課・連絡先 下水道部 下水道施設課 処理場係 047-432-9040



令和7年4月  
発行／船橋市 編集／船橋市建設局