

# 下水道管(雨水)の整備

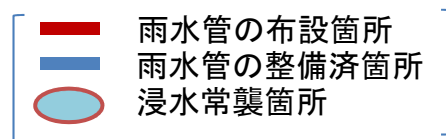
局地的な大雨などによる浸水被害を軽減し、安全で安心な都市を形成するために、雨水整備計画に基づき優先的に整備を行う地区を選定し、雨水管の整備を行います。

☆下水道管(雨水)整備の概要については、  
<https://www.city.funabashi.lg.jp/machi/gesui/001/p065650.html>  
(右コード)をご覧ください。



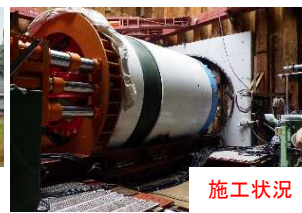
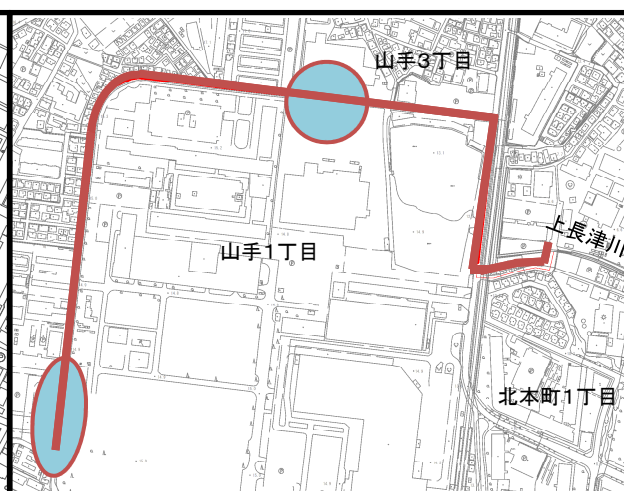
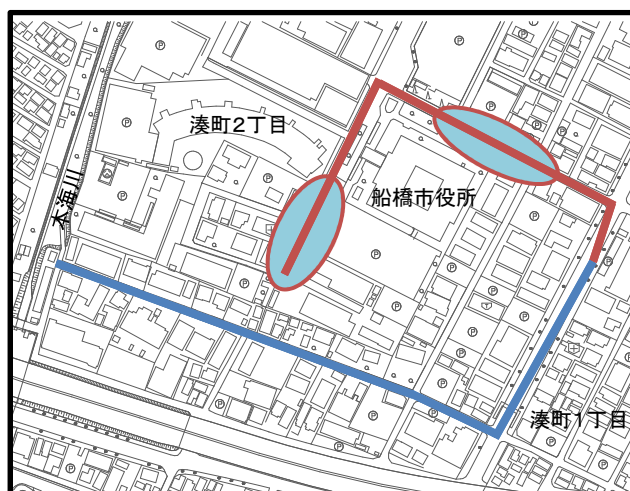
## ○令和5年度の実施予定

- ・湊町地区(湊町2丁目) 〈年度内完了予定〉  
直径0.6m~1.2m、延長約0.4km
- ・上長津川排水区(山手1丁目)〈令和6年度完了予定〉  
直径1.1m~2.6m、延長約1.2km



・湊町地区

・上長津川排水区



担当課 下水道部下水道建設課工事第一係 (047-436-2652)

# 雨水流出の抑制 (雨水浸透ます等の設置促進)

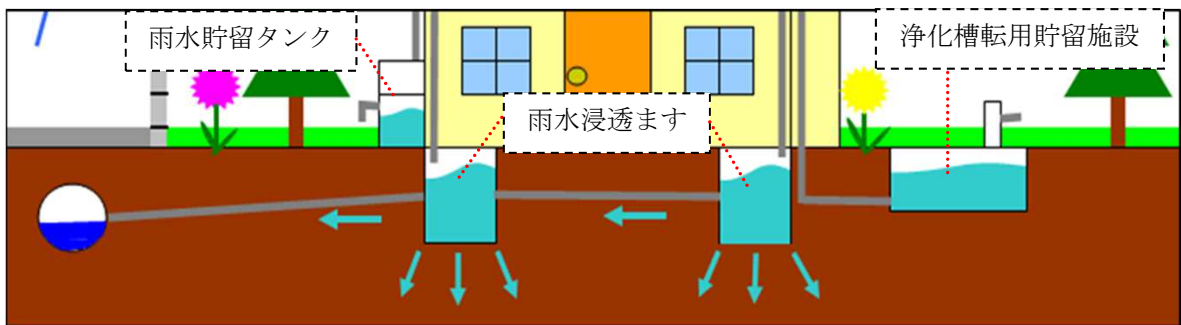
個人で設置する雨水浸透ますや雨どいタンク等の設置費用を補助することにより、宅地から下水管へ流れ出る雨水を少なくして都市型洪水の防止に努めます。

☆個人を対象にした補助金の概要については、  
<https://www.city.funabashi.lg.jp/machi/juutaku/005/p009724.html>  
(右コード)をご覧ください。



## ○令和5年度の実施予定

- ・雨水浸透ます等設置への補助事業(既存ます改修1基8万円ほか)
- ・公共下水道接続時での「浸透ます等」の設置指導  
(昨年度 約2100基)
- ・「雨水流出を抑制すること」を各種イベントにてPR活動



雨水貯留タンク



雨水浸透ます



浄化槽転用貯留施設

担当課 下水道部下水道河川管理課財産管理係 (047-436-2622)

## 雨水流出の抑制 (雨水貯留浸透施設の設置)

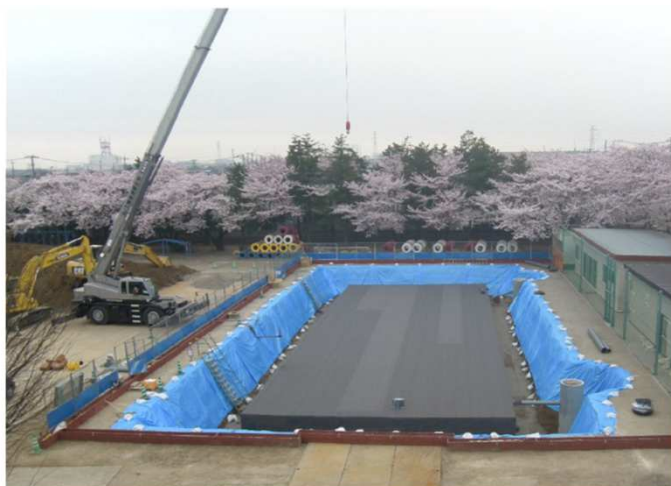
雨水が川へ流れ込む量を一時的に抑え水害を未然に防ぐため、市立小中学校のグラウンド等に降雨をできるだけ貯留したり地下に浸透させる施設の整備を行います。

### ○令和5年度の実施予定

船橋市立高郷小学校 1箇所

### 三咲小学校での施工事例

#### プラスチック製貯留浸透施設



貯留浸透施設組立完了



貯留浸透施設設置完了

担当課 下水道部河川整備課排水路整備係 (047-436-2614)

# 排水路の長寿命化対策

排水路の老朽化進行を防止するため、管更生等の長寿命化を対策を行います。

令和4年度実績 工事(管路)

松が丘・高根台・東船橋・夏見台

約690m完了

## ○令和5年度の実施予定

日の出・夏見・東町・松が丘・市場地区の緊急輸送道路・幹線道路上管路

・工事(管路)

約630m〈年度内完了予定〉

対策(例:管更生)施工状況



①補強リングの設置

②補強リングに沿って  
製管パネルを設置

事業実施後

管更生

既設管内面に新たに管を構築した  
管の内部



担当課 下水道部河川整備課排水路整備係 (047-436-2614)

# 排水機場の設備更新 (日の出第一・海神第二排水機場非常用発電機更新) (海神第二排水機場排水ポンプ設置)

雨天時浸水災害防止のため、老朽化した排水機場等の設備の更新を行います。

排水機場: 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5年度の実施予定

日の出第一排水機場(日の出1丁目)・海神第二排水機場(南海神1丁目)に設置してある非常用発電機が老朽化していることから、更新します。また、海神第二排水機場に排水ポンプを設置します。〈年度内完了予定〉

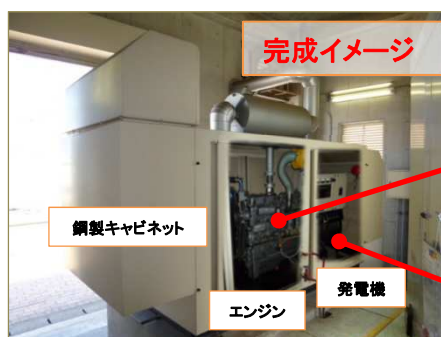


オープン形

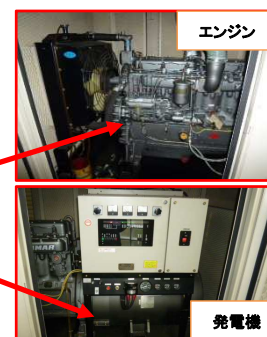
キュービクル形



事業実施前



事業実施後



- ・老朽化に伴い非常用発電機を更新します。
- ・鋼製キャビネット非常用発電機の騒音を低減します。

担当課 下水道部下水道施設課排水機場係 (047-432-9040)

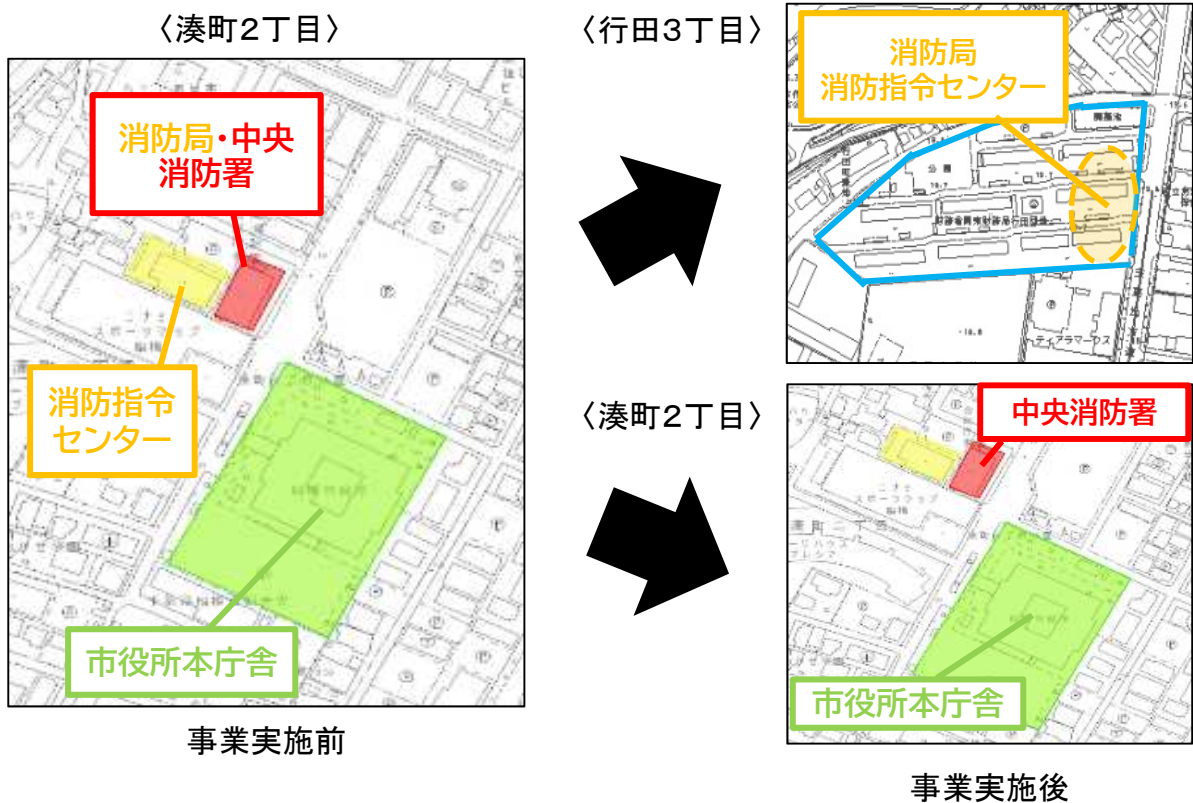
## 消防局庁舎の建て替え

消防局・中央消防署合同庁舎は、施設が狭あいであること、また老朽化が著しいことから、消防局及び消防指令センターの機能について、国家公務員宿舎船橋行田住宅跡地に移転建て替えを行います。

なお、中央消防署は湊町地区等の管轄区域における平常時の災害対応を円滑に行う必要があることから、消防局及び消防指令センターの移転完了後に、現在の位置での建て替えを予定しています。

### ○令和5年度の実施予定(消防局・消防指令センター)

- ・基本設計〈年度内完了予定〉
- ・実施設計〈令和7年3月完了予定〉
- ・計画敷地の測量委託〈年度内完了予定〉



担当課 消防局総務課企画係 (047-435-1113)

# 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、高齢者の方が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」について詳しくは、  
<https://www.city.funabashi.lg.jp/machi/juutaku/001/p043668.html>  
(右コード)をご覧ください。

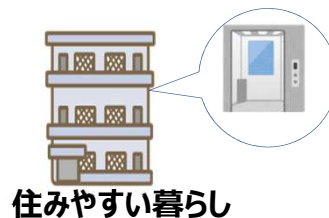


## ○令和5年度の実施予定

- ・高齢者住み替え支援事業 [令和4年度実績:19件]
- ・各バリアフリー化等支援事業 [令和4年度実績:162件]

### ① 高齢者住み替え支援事業

民間賃貸住宅又は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により、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することができるよう支援します。



手すりの設置



担当課 建築部住宅政策課計画係 (047-436-2712)

# 多世代交流による居住環境向上 (近居・同居の支援)

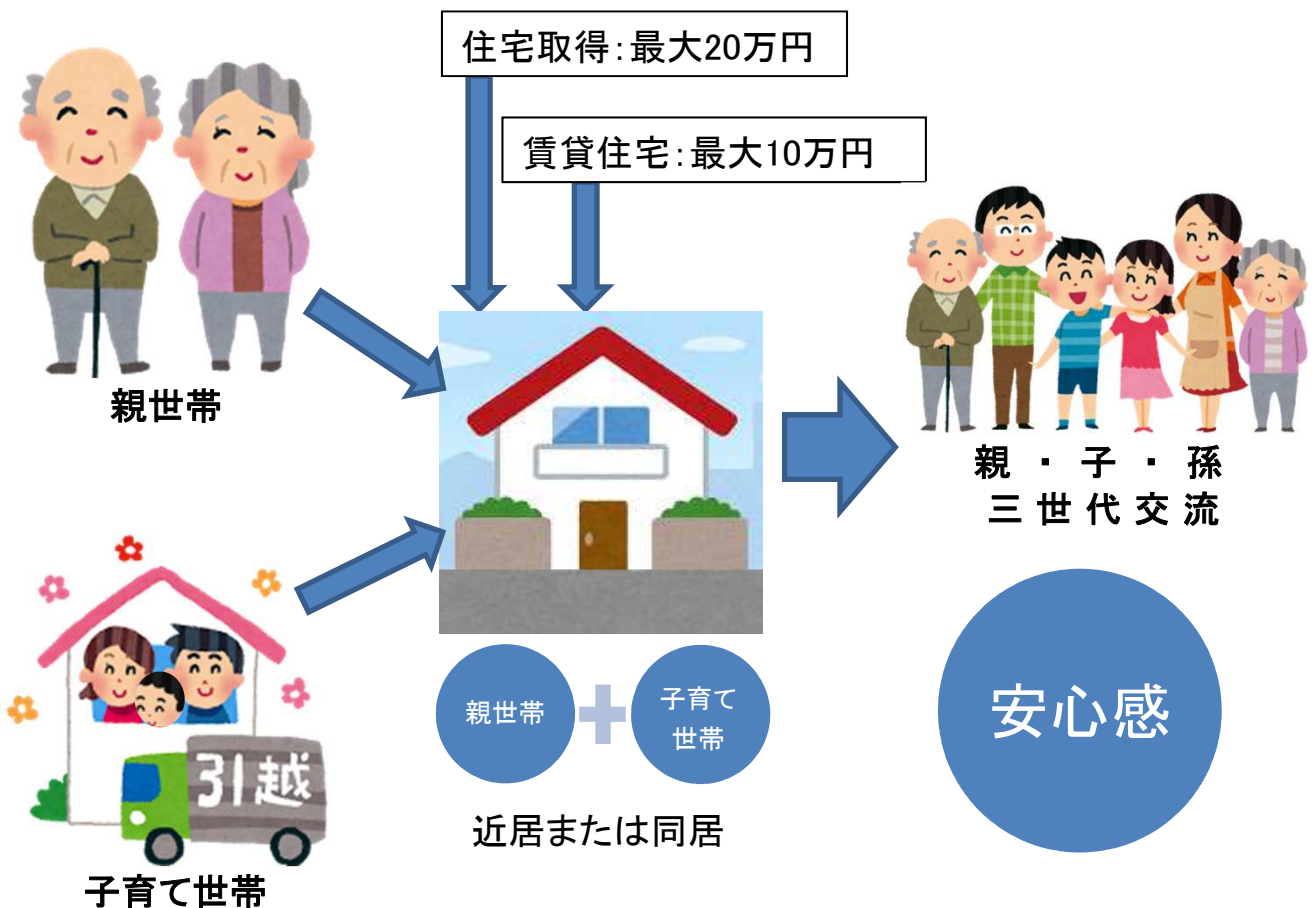
離れて暮らす親世帯と子育て世帯が、近居または同居することで、交流を通じ、安心して暮らすことができるよう、住宅確保に係る初期費用の一部を助成します。

☆親世帯・子育て世帯近居同居支援事業の概要については、  
<https://www.city.funabashi.lg.jp/machi/juutaku/005/p000000.html>  
(右コード)をご覧ください。



## ○令和5年度の実施予定

親世帯・子育て世帯近居同居支援事業 [令和4年度実績:113件]



担当課 建築部住宅政策課計画係 (047-436-2712)

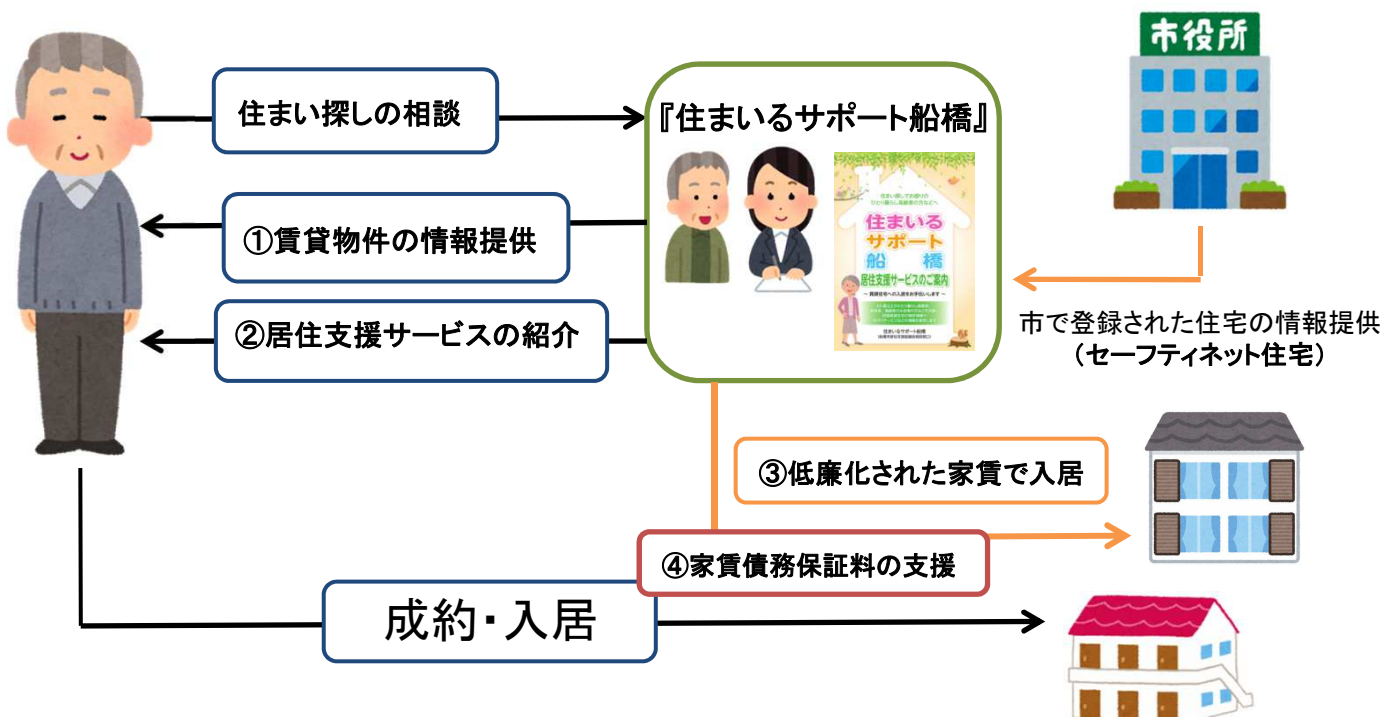


# 住宅確保要配慮者の居住支援

住まいの確保が困難なひとり暮らし高齢者などが円滑に民間賃貸住宅へ入居できるよう、相談窓口『住まいるサポート船橋』を通じて住まい探しを支援するとともに、市に登録された民間賃貸住宅(セーフティネット住宅)の家賃を低廉化する取組を進めます。

○令和5年度の実施予定 [令和4年度相談件数:800件(見込)]  
(令和3年度の1.9倍)

- ①賃貸物件の情報提供
- ②居住支援サービスの紹介
- ③セーフティネット住宅家賃低廉化事業
- ④家賃債務保証支援事業



担当課 建築部住宅政策課計画係 (047-436-2712)  
高齢者福祉部地域包括ケア推進課 (047-436-2882)

# 市営住宅の改修

市営住宅(直接建設型※<sup>1</sup>)の長寿命化を図るため、「公共建築物保全計画」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。

〈令和4年度実施〉

二和東第二団地給水設備改修工事

薬円台団地給水設備改修工事

馬込町団地排水管更生工事

※<sup>1</sup> 市が建設し、所有している市営住宅

## ○令和5年度の実施予定

藤原団地排水管更生工事 ※<sup>2</sup>

薬円台団地排水管更生工事

二和東第一団地給水設備改修工事

〈年度内完了予定〉

※<sup>2</sup> さび等で凸凹になった排水管内面を研磨した後、エポキシ塗料で塗装する工事

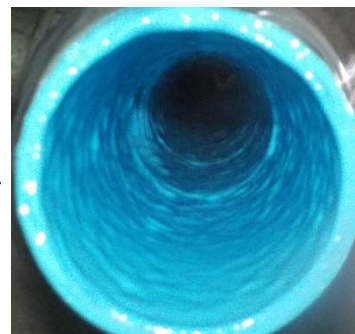
### (馬込町団地排水管更生工事) : 令和4年度実施



施工前 錆コブや汚れで狭くなっている管内



施工中 研磨し平滑になった排水管内面



施工後 エポキシ塗料で塗装仕上げ

### (二和東第二団地給水設備改修工事) : 令和4年度実施



耐久性の高い水道用ポリエチレン管



施工前



施工後

塩化ビニルライニング鋼管からステンレス鋼管へ改修し、耐久性を向上

担当課 建築部住宅政策課公営住宅係 (047-436-2713)

# 卸売市場再整備事業

地方卸売市場経営戦略において策定した施設再整備計画に沿って、老朽化施設の更新整備を進めます。  
中でも耐震化の必要のある施設については、優先的に整備を実施します。

☆地方卸売市場経営戦略の概要については、  
<https://www.city.funabashi.lg.jp/shisetsu/shiminkatsudo/0003/0001/0002/p090664.html>  
(右コード)をご確認ください。



## ○令和5年度の実施予定

冷蔵庫棟・関連店舗棟建替基本・実施設計業務委託  
〈年度内完了予定〉

事務所付倉庫建替工事  
〈年度内完了予定〉



担当課 地方卸売市場総務課施設管理係 (047-424-1151)

# JR南船橋駅南口市有地の活用

平成25年10月に市有地となったJR南船橋駅南口の土地について、臨海部の玄関口及び回遊性創出の拠点としてふさわしいまちづくりを官民で連携して行います。

## ○令和5年度の実施予定

まちづくりに必要な道路の整備を進めます。〈年度内完了予定〉

### 市有地の土地利用計画



※現時点での想定であり関係機関との協議等により変更の可能性があります。

担当課 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二係 (047-436-2560)

# 海老川上流地区のまちづくり

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ほか、海老川上流地区土地区画整理組合への支援を行います。また、海老川上流地区土地区画整理事業に併せ、東葉高速線の新駅を誘致します。

## ○令和5年度の実施予定

- ①土地区画整理組合への助成等
- ②東葉高速線新駅設計等の費用負担
- ③ふなばしメディカルタウン構想実現に向けた協議 等

## 《海老川上流地区土地区画整理事業 計画図》



担当課 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)

## 二和東5丁目市有地の活用

国家公務員宿舎二和住宅跡地を含む市有地において、都市機能の充実を図るため、二和向台駅前ロータリーの整備等、土地活用を推進します。

### ○令和5年度の実施予定

土地活用を推進するうえで必要な既存建物の解体や道路の配置等に係る設計業務を実施します。

- ・建物解体設計〈新規〉〈年度内完了予定〉
- ・道路予備設計〈新規〉〈年度内完了予定〉



担当課 企画財政部政策企画課都市環境係 (047-436-2056)  
道路部道路計画課計画係 (047-436-2563)

# 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7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。

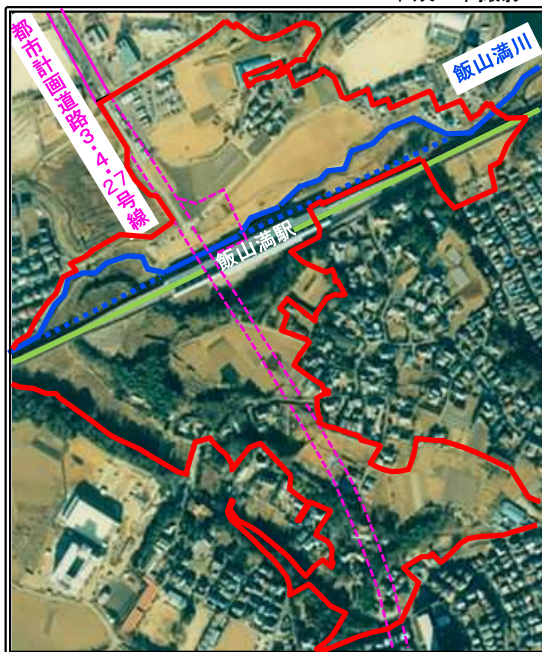
☆飯山満地区土地区画整理事業の概要については、  
<https://www.city.funabashi.lg.jp/machi/kaihatsu/004/index.html>  
(右コード)をご覧ください。



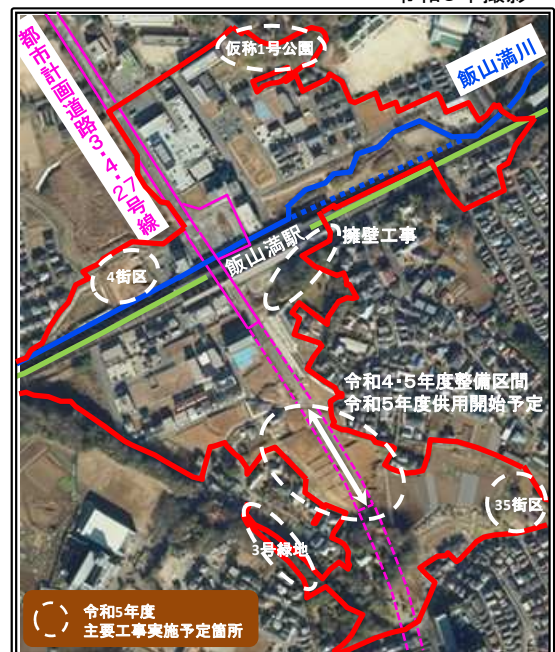
## ○令和5年度の実施予定

飯山満駅周辺部の擁壁工事のほか、事業地区内の各所において宅地造成やインフラ整備を行います。

事業着手時 平成8年撮影



現在の状況 令和5年撮影



担当課 都市整備部飯山満土地区画整理事務所  
(047-469-8511)

# 船橋市道路損傷通報システム

穴など道路の損傷を見つけた際に、お手持ちのスマートフォンからLINEを通じて、写真や位置情報を手軽に通報いただき、迅速な補修などの対応につなげていきます。

## ○令和4年度の通報実績（10月から運用）

・通報件数: 1月あたり平均約80件

※通報受信後、100%対応しています



トーク画面  
船橋市通報システム



メニューから  
「道路」をタップ



トーク画面の案内に従い  
状況写真や位置情報を通報

利用者アンケートでは、手軽に通報でき迅速な対応に繋がっていると好評いただいています。

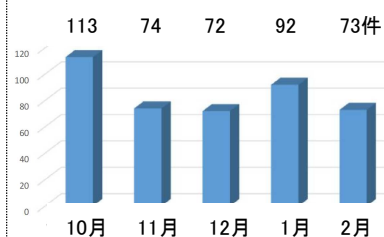
### 【状況写真(例) 道路の穴】



### 【位置情報(例)】



### 【通報件数 R4年度】



担当課 道路部道路維持課保全係 (047-436-3222)



# 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5年度の実施予定

高根公団駅前広場（高根台1丁目） [関係機関との調整]

### JR南船橋駅南口駅前広場（若松2丁目）の事例（令和4年度整備）



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（047-436-2560）

# 小栗原架道橋の整備

歩行者の安全で安心な通行空間を確保するため、小栗原架道橋の東側に新たに歩道橋及び歩道を整備します。

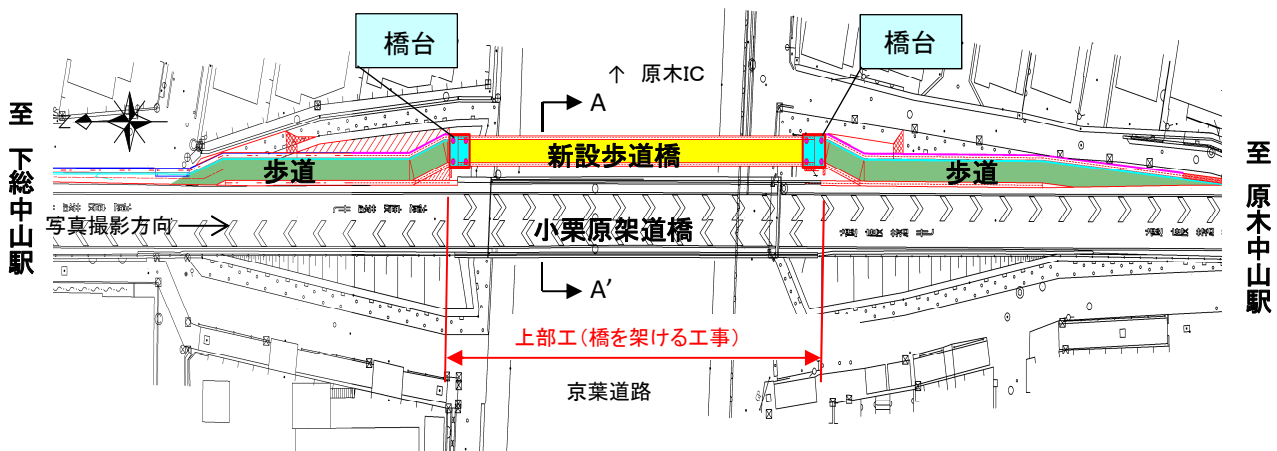
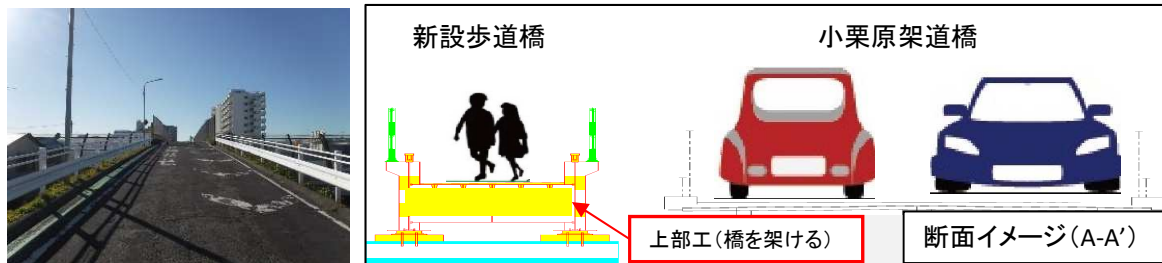
## ○令和5年度の実施予定

新設歩道橋を架設します。

小栗原架道橋上部工工事 〈年度内完了予定〉

## 小栗原架道橋(本中山5丁目) (令和6年度末完了予定)

※令和6年度には、新設歩道橋へアプローチする歩道の設置(緑色部分)を予定しています。



担当課 道路部道路建設課建設第一係 (047-436-2594)

# シェアサイクル事業

交通の混雑緩和、環境への負荷の低減、市民の健康増進などの効果が期待できる自転車利用を促進するため、事業者と共同でシェアサイクルを導入します。

## ○令和5年度の実施予定

事業範囲を西船橋駅周辺エリア、津田沼駅周辺エリア、北習志野駅周辺エリアに拡大します。そのほかの地域についても、拡大を検討していきます。



事業実施イメージ

担当課 企画財政部政策企画課都市環境係(047-436-2056)

# 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5年度の実施予定

道路改良工事(歩道整備)

- ・市道00-174号線 (夏見6丁目):延長 43m  
〈年度内完了予定〉
- ・市道41-012号線 (中野木2丁目):延長 30m
- ・市道00-155号線 (中野木1丁目):延長 33m  
〈新規箇所〉 〈年度内完了予定〉

## 夏見6丁目長福寺南側の事例(令和3年度整備)

令和5年度歩道整備予定



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 (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。

☆「生活道路の安全対策(ゾーン30プラスの取組)」の概要については、  
<https://www.city.funabashi.lg.jp/machi/douro/002/p102281.html>  
(右コード)をご覧ください。



## ○令和5年度の実施予定

中野木地区 [工事] <新規箇所><年度内完了予定>

## 前原地区(前原東3丁目)の事例(令和4年度整備)



事業実施前



事業実施後

※ゾーン30プラス:生活道路における歩行者等の安全な通行を確保することを目的とし、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。

**担当課 道路部道路建設課建設第二係 (047-436-2560)**

# 生活道路の安全対策 (道路照明の設置)

市民の皆様が夜間に安全で安心して歩けるように、市道等に道路街路灯※の設置を行います。

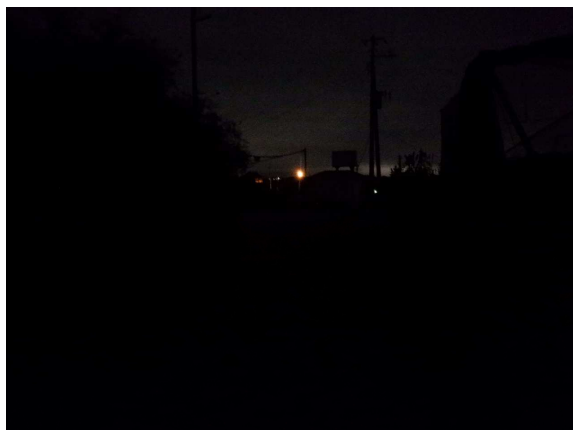
※道路街路灯: 夜間の歩行空間の安全性向上等を目的に、道路管理者が設置する照明灯

## ○令和5年度の実施予定

- ・道路街路灯(LED)の設置(米ヶ崎町)ほか市内一円9基(年度内完了予定)

### ・道路街路灯(LED)の設置

市道61-012号線(古和釜町)の事例(令和3年度整備後)



市道00-142号線(飯山満町1丁目)の事例(令和3年度整備後)



担当課 道路部道路維持課維持第二係 (047-436-2618)

# 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5年度の実施予定

- ・通学路の安全対策  
八栄小学校ほか8校〈年度内完了予定〉

### ・通学路の安全対策

高根東小学校 市道52-024号線(新高根3丁目)の事例(令和4年度整備後)



三咲小学校 市道65-022号線(二和東5丁目)の事例(令和4年度整備後)



担当課 道路部道路維持課維持第二係 (047-436-2618)