



令和 7 年 4 月 4 日  
国土交通省関東地方整備局  
江戸川河川事務所

## 令和 7 年度 江戸川河川事務所の事業概要

～安全・安心に暮らせる地域のための川づくり～

令和 7 年度（当初予算）の国土交通省江戸川河川事務所における河川事業のポイントを紹介します。

### 令和 7 年度 河川事業のポイント

1. 流域治水の推進
2. 「知る」・「楽しむ」から広げる流域連携
3. 効率化・高度化を目指した DX の推進
4. 地域活性化の推進と良好な河川環境や水辺環境の創出
5. インフラ老朽化対策等による持続可能なインフラメンテナンスの実現

<発表記者クラブ> 竹芝記者クラブ、神奈川建設記者会、茨城県政記者クラブ  
千葉県政記者会、埼玉県政記者クラブ、都庁記者クラブ

<問い合わせ先>

関東地方整備局 江戸川河川事務所

電話：04-7125-7311（代表） FAX：04-7123-7347

副所長 菅（かん） （内線：204）

延常（のぶつね） （内線：205）

計画課長 太田（おおた） （内線：261）

工務第一課長 宮本（みやもと） （内線：311）

# 令和7年度 事業のポイント

## 1. 流域治水の推進

気候変動による水災害リスクの増大に備えるため、流域全体のあらゆる関係者が協働し、それぞれが主体的に治水に取り組む「流域治水」を推進します。

### 江戸川から流域をつなぐ ～江戸川の活用促進と流域治水の推進にむけて～

平時は“憩いの場”“賑わいの場”として地域振興に資する河川空間の利活用を推進します。また、堤防整備等を計画的に行い、大雨の際は洪水を安全に流すとともに、災害時に備え、河川防災ステーションの整備など、被害の軽減、早期復旧・復興のための対策を推進するなど、江戸川を基軸とした「流域治水」に取り組みます。

### 地形条件を克服し、安全で豊かな流域を実現する

#### ～中川・綾瀬川流域の被害湛水の解消を目指して～

「流域水害対策計画」に基づき、「流域内で貯める対策」と「河川へ排水する対策」・「排水を受け入れる対策」を流域全体で取り組み、被害湛水の解消を目指します。

## 2. 「知る」・「楽しむ」から広げる流域連携

「流域治水」と「地域振興」の相乗効果を期待し、首都圏外郭放水路をはじめとする「インフラツーリズム」を推進します。

## 3. 効率化・高度化を目指したDXの推進

行政サービスと生産性の向上を目指し、河川に関する様々なデジタルデータを集約・見える化し、自動化等の技術を活用することで河川事業全般の効率化や高度化を推進します。

## 4. 地域活性化の推進と良好な河川環境や水辺環境の創出

「葛飾中川かわまちづくり」の推進等により、賑わいのある良好な水辺空間の創出を目指します。また、生物の生息・生育・繁殖の場を保全・再生・創出するため、多自然川づくりを一層推進します。

## 5. インフラ老朽化対策等による持続可能なインフラメンテナンスの実現

地域の安全と安心を確保するため、堤防・排水機場等の河川管理施設が洪水時に適切に機能するよう、点検や巡視、整備、補修を行うなど、計画的に維持管理を行っています。

## 令和7年度予算総括表(江戸川河川事務所)

(単位:百万円)

	今年度 予算額	前年度 (当初)	前年度 (補正)	当初予算 比較 (R7/R6)
<b>河川改修費</b> (河川都市基盤整備事業費含む)	<b>7,392</b>	<b>5,898</b>	<b>1,411</b>	<b>1.25</b>
江戸川	5,742	4,352	811	1.32
中川・綾瀬川	1,650	1,546	600	1.07
<b>総合水系環境整備費</b>	<b>43</b>	<b>116</b>	<b>197</b>	<b>0.37</b>
江戸川	5	5	-	1.00
中川・綾瀬川	38	111	197	0.34
<b>河川維持修繕費</b>	<b>3,187</b>	<b>2,990</b>	<b>3,125</b>	<b>1.07</b>
江戸川	1,612	2,058	691	0.78
中川・綾瀬川	1,575	932	2,434	1.69
<b>河川工作物応急対策費</b>	<b>393</b>	<b>100</b>	<b>260</b>	<b>3.93</b>
江戸川	168	100	125	1.68
中川・綾瀬川	225	-	135	-
<b>堰堤維持費</b>	<b>566</b>	<b>286</b>	<b>90</b>	<b>1.98</b>
北千葉導水路	566	286	90	1.98
<b>合計</b>	<b>11,581</b>	<b>9,390</b>	<b>5,083</b>	<b>1.23</b>

### 河川別

	今年度 予算額	前年度 (当初)	前年度 (補正)	当初予算 比較 (R7/R6)
江戸川	7,527	6,515	1,627	1.16
中川・綾瀬川	3,488	2,589	3,366	1.35
北千葉導水路	566	286	90	1.98
<b>合計</b>	<b>11,581</b>	<b>9,390</b>	<b>5,083</b>	<b>1.23</b>

※上記のほか、諸費等があります。

※各合計値は、それぞれ百万円未満を四捨五入しているため、端数において一致しないものがあります。



① 江戸川特定構造物改築事業(江戸川水閘門)

東京都江戸川区、千葉県市川市

1. 事業概要

江戸川水閘門は竣工後約80年が経過し、老朽化が進みゲート操作に支障となる不具合が多発しています。

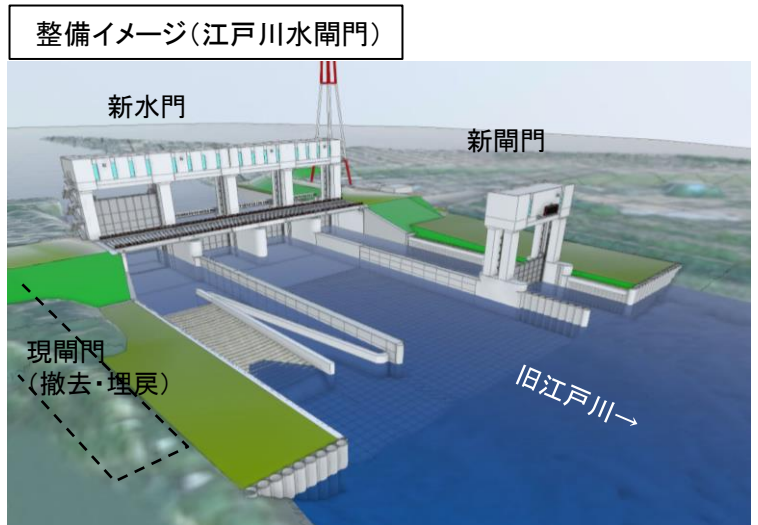
洪水時にゲート操作が不能となった場合、せき上げにより上流の水位が上昇し、堤防決壊による氾濫の危険性が高まります。

そのため、江戸川水閘門の全面的な改築を行います。



2. 事業内容

水門改築等の事業に着手し、令和15年度の完成を目指し、新水門の一部および新閘門の改築を行います。



凡例	
	令和7年度実施
	令和8年度以降

しゅとけんはんらんくいきていぼうきょうかたいさく  
 ② 首都圏氾濫区域堤防強化対策

まつぶし  
 埼玉県松伏町

1. 事業概要

江戸川の右岸堤防がひとたび決壊すれば、その氾濫は埼玉県内だけでなく東京都まで達し、首都圏が壊滅的な被害を受ける恐れがあります。

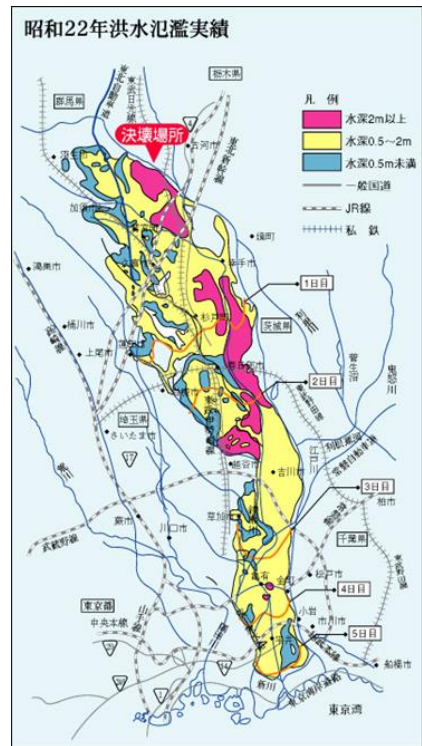
このような被害が発生する恐れのある区間において、堤防の浸透対策として堤防拡幅による堤防強化対策を埼玉県松伏町(金杉地区)で実施し、早期に治水安全度の向上を図ります。

2. 事業内容

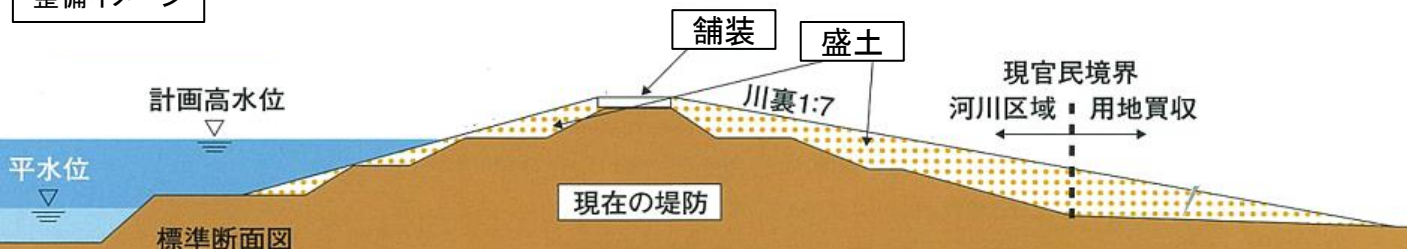
早期の事業完了を目指し、堤防拡幅、道路付替等を行います。



かぞし  
 H13 利根川右岸の漏水状況 (埼玉県加須市)



整備イメージ (Improvement Image)



### ③ えどがわていぼうせいび 江戸川堤防整備

の だ  
千葉県野田市

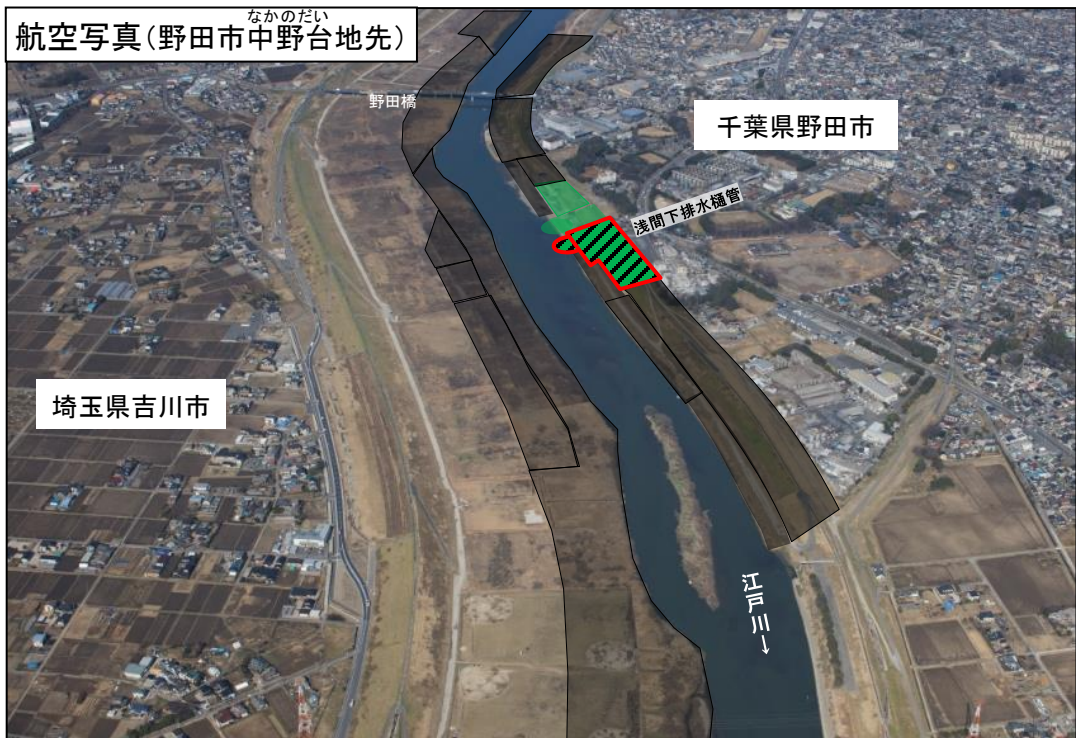
#### 1. 事業概要

江戸川の堤防では、洪水に耐えるための断面(大きさ)が不足している箇所があり、堤防整備等を順次実施しています。

千葉県野田市(中野台地先)で堤防整備を実施し、早期に治水安全度の向上を図ります。

#### 2. 事業内容

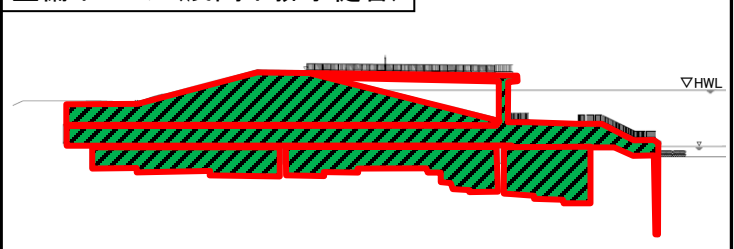
早期の事業完了を目指し、中野台地先では、堤防整備(樋管改築、盛土)を行います。



#### 凡例

- 令和6年度まで
- 令和7年度実施
- 令和8年度以降

#### 整備イメージ(浅間下排水樋管)



ちょうかこうずいたいさく こうきかくていぼうせいび  
 ④ 超過洪水対策（高規格堤防整備）

えどがわ いちかわ  
 東京都江戸川区、千葉県市川市

1. 事業概要

江戸川下流部は低平地が広がっているため、計画規模を上回る洪水が発生し堤防が決壊した場合、甚大な被害が発生します。

このため、まちづくりと一体となって計画規模を上回る洪水に対して決壊しない堤防である高規格堤防（江戸川区篠崎公園地区、市川市高谷Ⅱ期地区）を整備します。



2. 事業内容

篠崎公園地区では、令和14年度の完成を目指し、盛土・地盤改良等を行います。

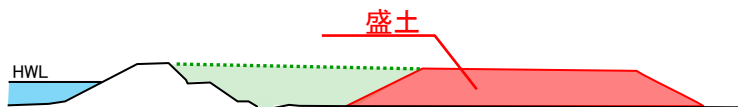
高谷Ⅱ期地区では、令和12年度の完成を目指し、詳細設計等を行います。



凡例

- 令和6年度まで
- 令和7年度実施
- 令和8年度以降

整備イメージ(篠崎公園地区)





なかがわていぼうせいびとう  
 ⑤ 中川堤防整備等

そうか やしお よしかわ  
 埼玉県草加市、八潮市、吉川市、外

1. 事業概要

中川では、無堤部や堤防の高さが不足している箇所があり、堤防の新設及びかさ上げ等を順次実施しています。

埼玉県草加市(柿木町地先)、八潮市(鶴ヶ曾根地先、大瀬地先)、吉川市(吉川地先)で堤防整備等を実施し、早期に治水安全度の向上を図ります。



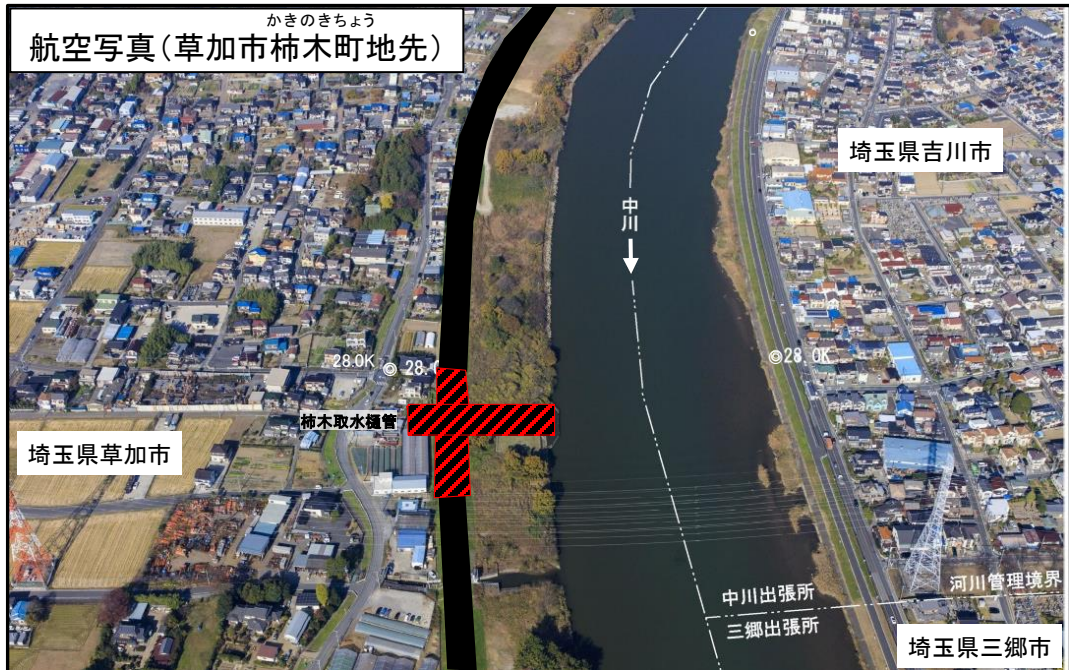
2. 事業内容

柿木町地先では、柿木取水樋管の改築及び堤防整備を行います。

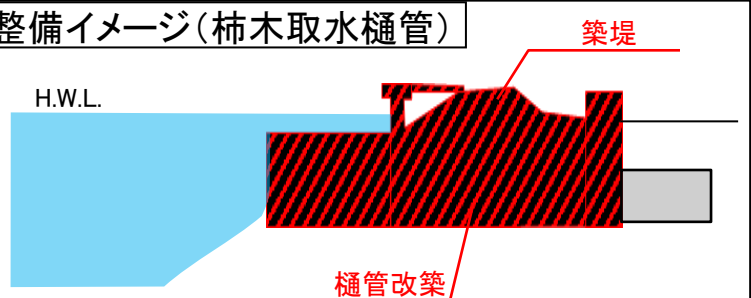
大瀬地先では、鳥内排水樋管の改築及び堤防整備を行います。

吉川地先では堤防整備(用地補償)を行います。

中川から江戸川に排水する新たな域外排水施設について、測量等の調査に着手します。



整備イメージ(柿木取水樋管)



凡例	
	令和6年度まで
	令和7年度実施

なかがわていぼうせいびとう  
**⑤ 中川堤防整備等(八潮排水機場増強)**

そうか やしお よしかわ  
 埼玉県草加市、八潮市、吉川市、外

1. 事業概要

中川では、無堤部や堤防の高さが不足している箇所があり、堤防の新設及びかさ上げ等を順次実施しています。

埼玉県草加市(柿木町地先)、八潮市(鶴ヶ曽根地先、大瀬地先)、吉川市(吉川地先)で堤防整備等を実施し、早期に治水安全度の向上を図ります。

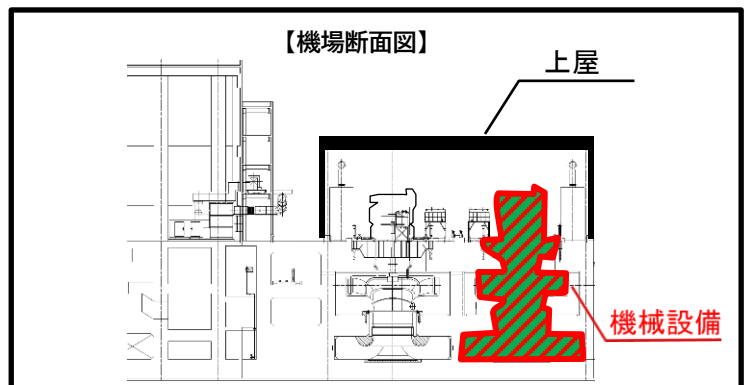
2. 事業内容

鶴ヶ曽根地先では八潮排水機場増強を行います。



凡例

- 令和6年度まで
- 令和7年度実施
- 令和8年度以降



かせんぼうさい せいび  
⑥ 河川防災ステーション整備

よしかわ  
埼玉県吉川市

1. 事業概要

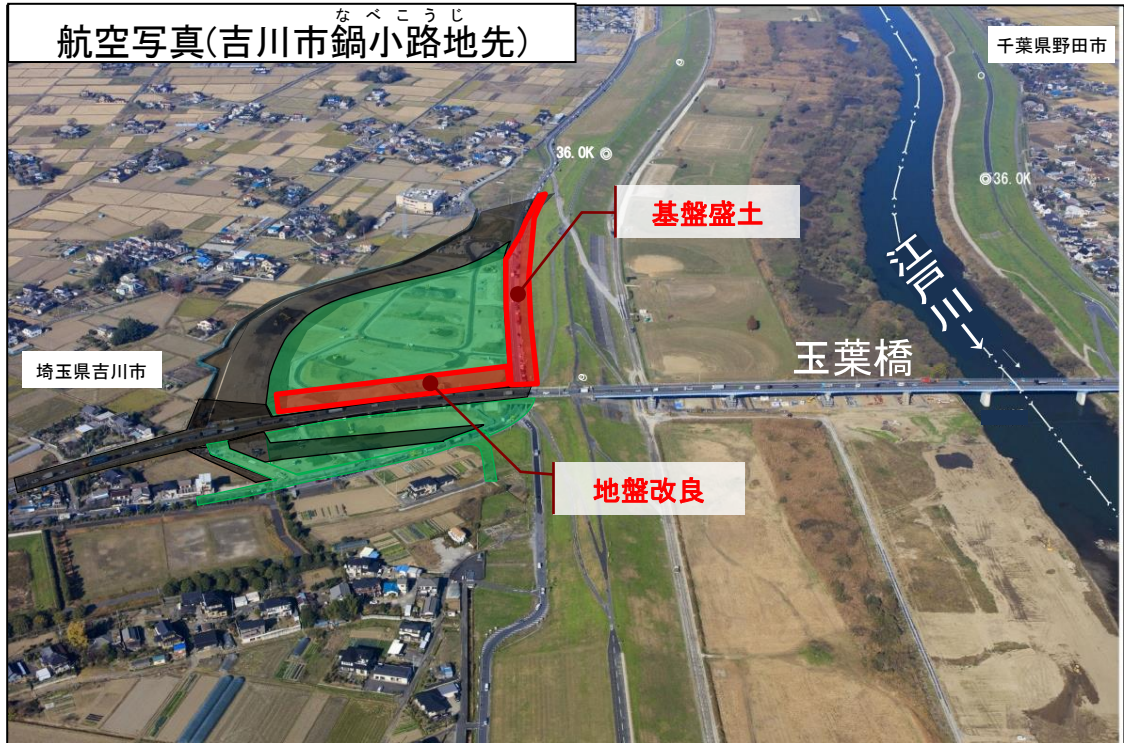
江戸川流域では、都市化に伴い人口・資産・都市機能が集中しており、江戸川の堤防が決壊した場合、甚大な被害が発生します。

万が一氾濫した場合においても、その被害を最小限に抑えるための防災関連施設の整備が急務となっており、江戸川右岸中流部における水防活動及び破堤時の緊急復旧などを迅速に行う基地として、河川防災ステーション(吉川地区)を整備します。



2. 事業内容

早期の事業完了を目指し、河川防災ステーション整備(基盤盛土、地盤改良等)を行います。



凡例

- 令和6年度まで
- 令和7年度実施
- 令和8年度以降

## ⑦ 堤防等の河川管理施設の維持管理

東京都・埼玉県・千葉県・茨城県

## 1. 事業概要

管理している江戸川、中川、綾瀬川等の河川管理施設(堤防、樋管、排水機場など)について、洪水時に十分に機能させるため、河川管理施設の巡視、点検、整備、補修、施設の機能改良を実施します。

## 2. 事業内容

河川管理施設の維持修繕、河川管理施設の点検整備、堤防の健全性確認を行います。



堤防除草  
(堤防の異常を発見しやすくするため)



堤防点検



機械設備の点検・整備



電気・通信設備の点検・整備