

## 二級河川本川水系本川及び一級河川江の川水系多治比川における 浸水対策重点地域緊急事業の実施について

### 1 要旨・目的

令和3年7月及び8月豪雨による甚大な浸水被害があった二級河川本川水系本川及び一級河川江の川水系多治比川については、令和4年度から「浸水対策重点地域緊急事業」により改良復旧を実施する。

### 2 現状・背景

令和3年の豪雨において、河川の氾濫により甚大な浸水被害が発生した、安芸高田市を流れる一級河川多治比川、及び竹原市を流れる二級河川本川を含む6河川については、再度災害防止の観点から、被災箇所周辺も含め一体的に整備する改良復旧を行うこととし、「令和3年豪雨 改良復旧プロジェクト」として、早期復旧を目指し、市町と連携しながら取り組んでいるところである。

### 3 概要

#### (1) 対象者

本川及び多治比川の氾濫により被災された県民・事業者等

#### (2) 事業内容

河川名	二級河川本川水系本川	一級河川江の川水系多治比川
ア 豪雨	令和3年7月	令和3年8月
イ 事業箇所	竹原市本町	安芸高田市吉田町
ウ 事業延長	約700m	約4,100m
エ 事業内容	河道掘削、橋梁架替等	河道掘削、橋梁架替等
オ 事業費 (カッコ内は事務費込み)	約21億円(約22億円)	約74億円(約77億円)
カ 事業期間	令和4～8年度	令和4～9年度

#### (3) 今後の対応

早期復旧に向け、現地測量及び詳細設計等を進めていく。また、特定都市河川流域の指定を予定しており、法的枠組みを活用し、流域治水を強力に推進していく。

(参考)「令和3年豪雨 改良復旧プロジェクト」における各河川の事業メニュー

河川名	関係市町	事業メニュー
天井川	三原市	災害復旧 [R3.12 査定], 推進費 [R3.12 配分]
三津大川	東広島市	災害復旧助成事業 [R4.2 採択]
<b>本川</b>	<b>竹原市</b>	<b>浸水対策重点地域緊急事業 [今回]</b>
<b>多治比川</b>	<b>安芸高田市</b>	<b>浸水対策重点地域緊急事業 [今回]</b>
冠川	北広島町	災害復旧 [R3.12 査定], 河川改良費 (単独)
出原川	北広島町	災害復旧 [R3.12 査定], 河川改良費 (単独)

# 浸水対策重点地域緊急事業【本川水系本川】（広島県）

浸水重点

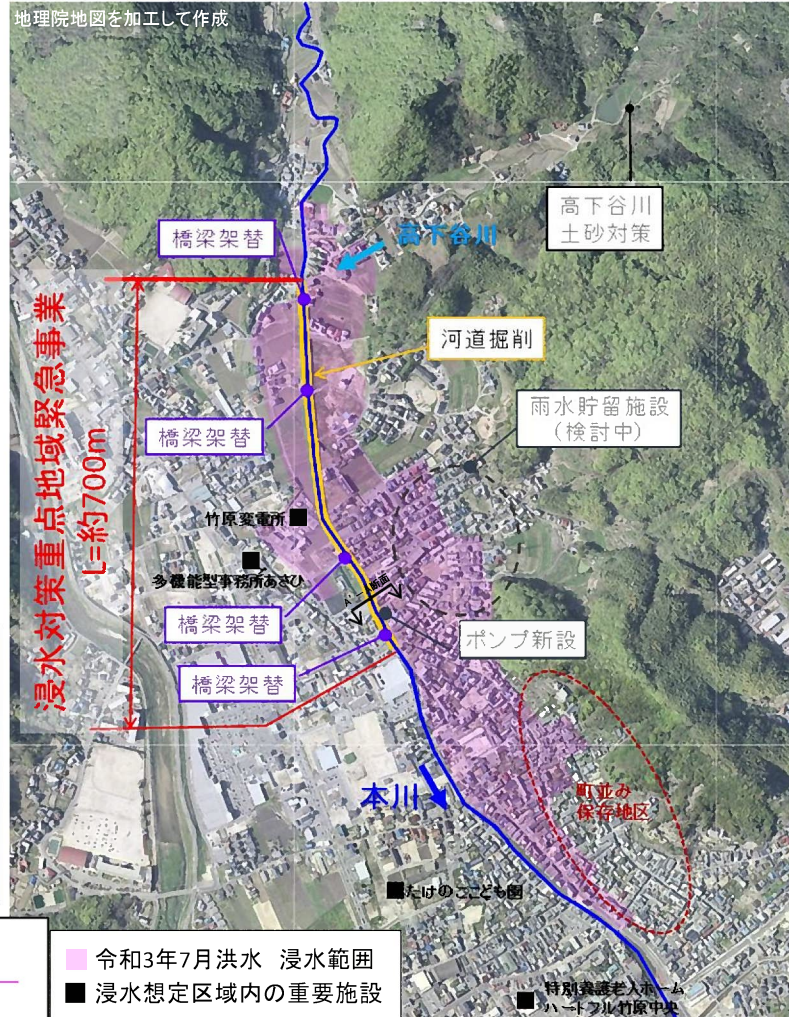
広島県竹原市の本川水系本川では、令和3年7月洪水により、床上浸水90戸、床下浸水166戸の甚大な浸水被害が発生。このため、浸水対策重点地域緊急事業により、河道掘削、橋梁架替等の整備を実施するとともに、内水対策や土地利用規制等の流域対策を推進し、早期に地域の安全性の向上を図る。

## 【位置図】



## 〈県・市の独自事業〉

- 県単独事業
  - 高下谷川土砂流出対策
- 市単独事業
  - 雨水排水ポンプの整備
- 適切な維持管理
  - 維持管理計画に基づいた河川点検の実施
- ソフト対策
  - 県・市：まるごとまちごとハザードマップの実施
  - 市：立地適正化計画の見直し
  - 県・市：特定都市河川指定等による流域治水の推進



## 【全体計画】

河川名 : 二級河川本川水系本川  
 事業内容 : 河道掘削, 橋梁架替等  
 全体事業費 : 約21億円  
 事業期間 : R4~R8  
 施工地 : 竹原市

## 【令和4年度当初】

実施内容 : 測量設計  
 事業費 : 70百万円(国費35百万円)

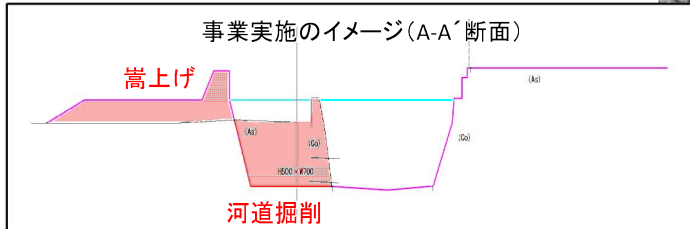


※防災・安全交付金については、国の意図を示すものであり、計画への配分後の用途は地方の裁量に委ねられ、国の意図と異なる配分を妨げるものではない。

浸水戸数	床上	床下	計
R3.7月	90戸	166戸	256戸

## 【事業効果】

令和3年7月豪雨相当の洪水から床上浸水被害を解消



令和3年7月洪水 浸水範囲  
 浸水想定区域内の重要施設

※各施設は、今後実施する詳細な調査や検討等の結果により、変わる可能性もある。

# 浸水対策重点地域緊急事業【江の川水系多治比川】（広島県）

浸水重点

広島県安芸高田市の江の川水系多治比川では、令和3年8月洪水により、床上浸水105戸、床下浸水126戸の甚大な浸水被害が発生。このため、浸水対策重点地域緊急事業により、河道掘削、橋梁架替等の整備を実施するとともに、内水対策や土地利用規制等の流域対策を推進し、早期に地域の安全性の向上を図る。



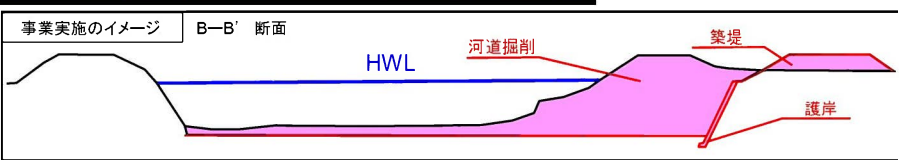
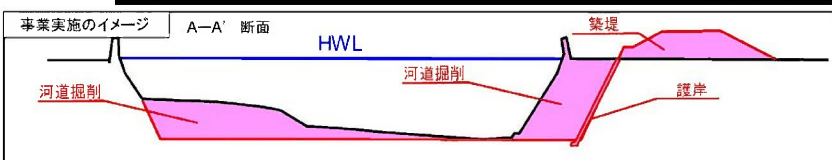
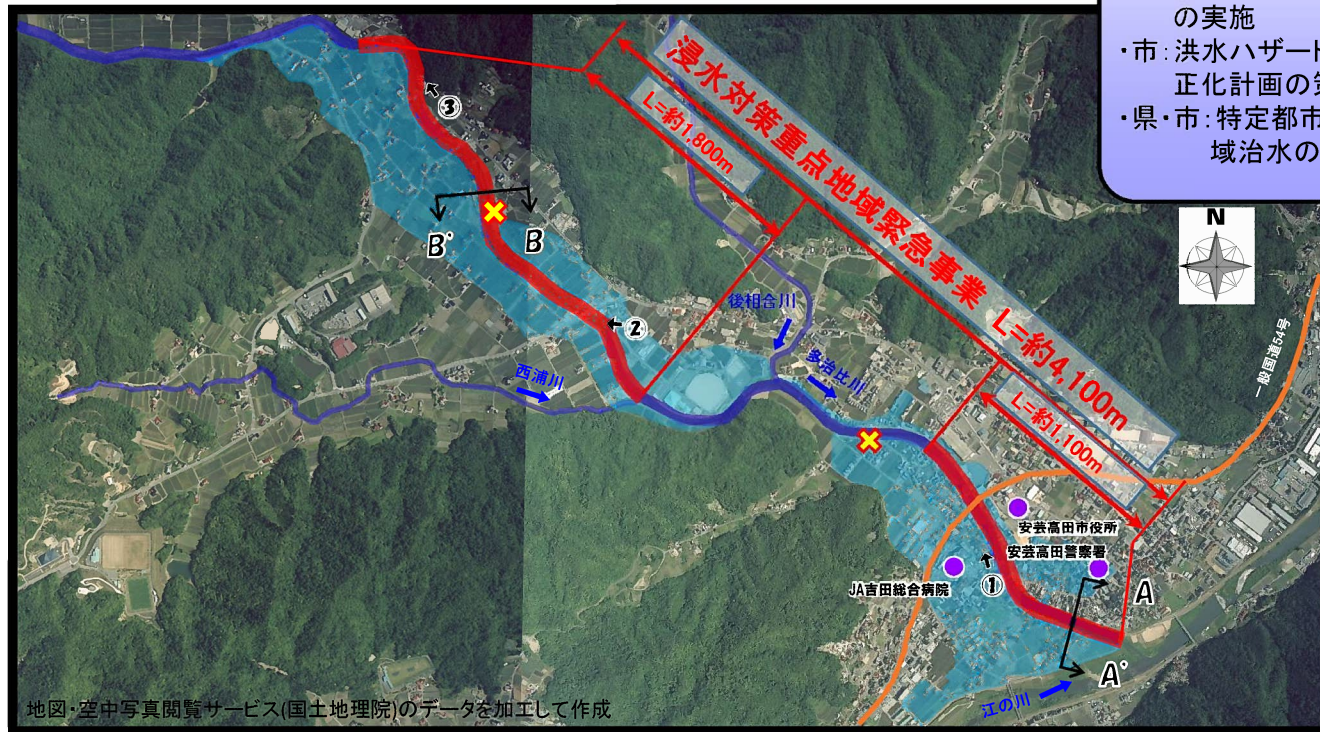
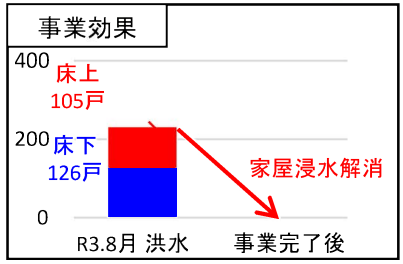
- ＜都道府県等の独自事業＞
- 県・市単独事業との連携
    - ・県: 堆積土除去、堤防かさ上げ
    - ・市: 内水対策（検討中）
  - ソフト対策
    - ・県: 中小河川の洪水浸水想定区域の指定、まるごとまちごとハザードマップの実施
    - ・市: 洪水ハザードマップの更新、立地適正化計画の策定
    - ・県・市: 特定都市河川指定等による流域治水の推進

【全体計画】  
 河川名 : 一級河川 江の川水系多治比川  
 事業内容 : 河道掘削, 橋梁架替等  
 全体事業費 : 約74億円  
 事業期間 : R4~R9  
 施工地 : 安芸高田市

【令和4年度当初】  
 事業内容 : 測量設計等  
 事業費 : 130百万円 (国費65百万円)

※防災・安全交付金については、国の意図を示すものであり、計画への配分後の用途は地方の裁量に委ねられ、国の意図と異なる配分を妨げるものではない。

	当該事業区間の浸水戸数(戸)		
	床上	床下	計
R3.8月洪水	105	126	231



※各施設は、今後実施する詳細な調査や検討等の結果により、変わる可能性もある。