

令和3年3月31日  
国土交通省 九州地方整備局  
遠賀川河川事務所

## 令和3年度 遠賀川河川事務所 予算概要 ～平成30年7月出水を踏まえ、治水対策をさらに進めます～

遠賀川河川事務所では、「防災・減災、国土強靱化の推進など安全・安心の確保」のため、平成30年7月豪雨による浸水被害や近年の出水を踏まえ、遠賀川本川等の治水対策を進めています。

あわせて、河川環境の改善等を目的とした河川環境整備事業も実施するとともに、遠賀川河口堰や堤防、樋管等の河川管理施設の適切な維持管理及び修繕・更新を行います。

### 令和3年度 予算総括表

(単位:百万円)

予算区分	令和2年度 当初 ①	令和2年度 補正 ②	令和3年度 当初 ③	伸び率 (②+③)/①	概要
河川改修費	2,637	2,660	1,382	1.5	遠賀川芦屋町堤防整備事業(山鹿地区) 遠賀川中流部堤防整備事業(小竹目尾地区) 彦山川上流部再度災害防止対策事業(樹田地区)
総合水系環境整備事業費	130	-	124	1.0	エコロジカルネットワーク(金生地区外) 水辺整備(中間地区、田川地区)
河川工作物関連応急対策事業費	391	-	386	1.0	バラベツ堤防の更新 堰柱の補修
堰堤維持費	490	-	473	1.0	遠賀川河口堰
合計	3,648	2,660	2,365	1.4	

※上記予算の他、河川維持修繕費があります。 ※工事諸費等は含みません。

※令和2年度補正予算については、下記の報道記者発表資料をご参照下さい。

[http://www.qsr.mlit.go.jp/onga/press\\_files/R3\\_1.29\\_hoseivosannogaivou.pdf](http://www.qsr.mlit.go.jp/onga/press_files/R3_1.29_hoseivosannogaivou.pdf)

#### 【問い合わせ先】

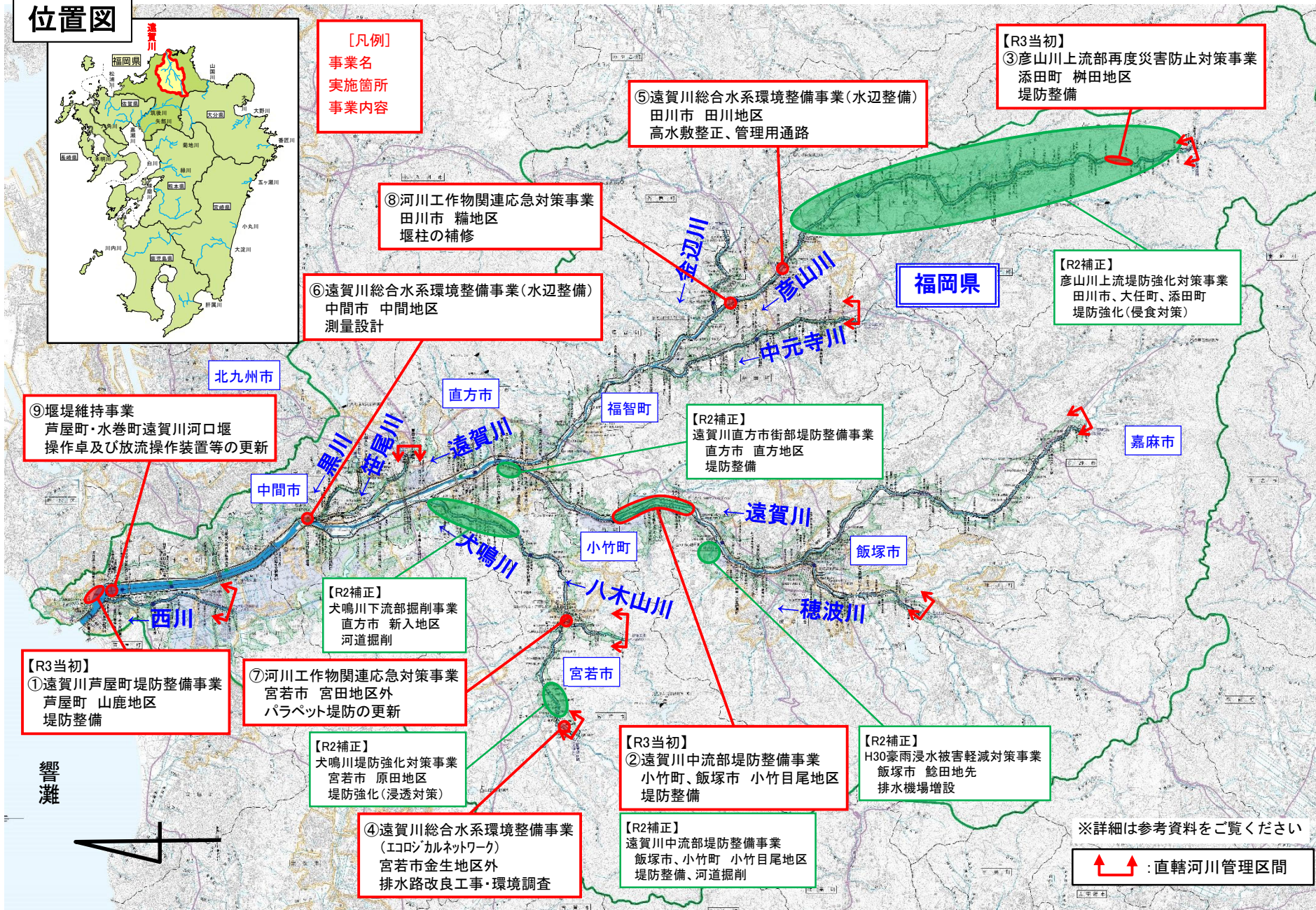
国土交通省 九州地方整備局 遠賀川河川事務所

調査課長 山口 TEL(代表): 0949-22-1830(内線 351)

【同時発表記者クラブ】 北九州地区、直方地区、飯塚地区、田川地区

# 令和3年度 遠賀川河川事務所 事業箇所位置図

## 位置図



令和3年度  
遠賀川河川事務所 予算概要



直方の水辺

令和3年3月31日

遠賀川河川事務所

## 【主要事業①】

あしや やまが  
芦屋町山鹿地区の治水安全度向上のため、堤防整備等を実施します  
～ 遠賀川芦屋町堤防整備事業(山鹿地区) ～

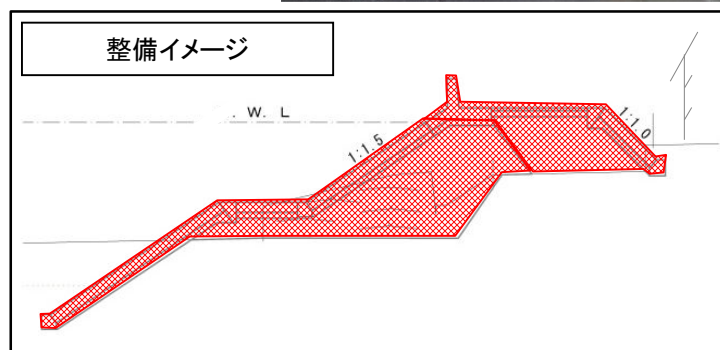
### 1. 事業目的及び事業効果

遠賀川の山鹿地区は、遠賀川下流区間において唯一の無堤区間となっており、平成22年7月には浸水被害が発生しています。  
このため、当該地区の洪水を安全に流下させるために、一連区間の堤防整備を実施し、早期に治水安全度の向上を図ります。

### 2. 事業概要

- おんが あしや やまが
- 事業箇所 : 福岡県遠賀郡芦屋町山鹿地区
  - 事業期間 : 平成31年度～
  - 令和3年度実施内容 : 堤防整備 等

### 3. 位置図等



## 【主要事業②】

こたけ しゃかのお  
小竹目尾地区の治水安全度向上のため、引き続き堤防整備を実施します  
～ 遠賀川中流部堤防整備事業(小竹目尾地区) ～

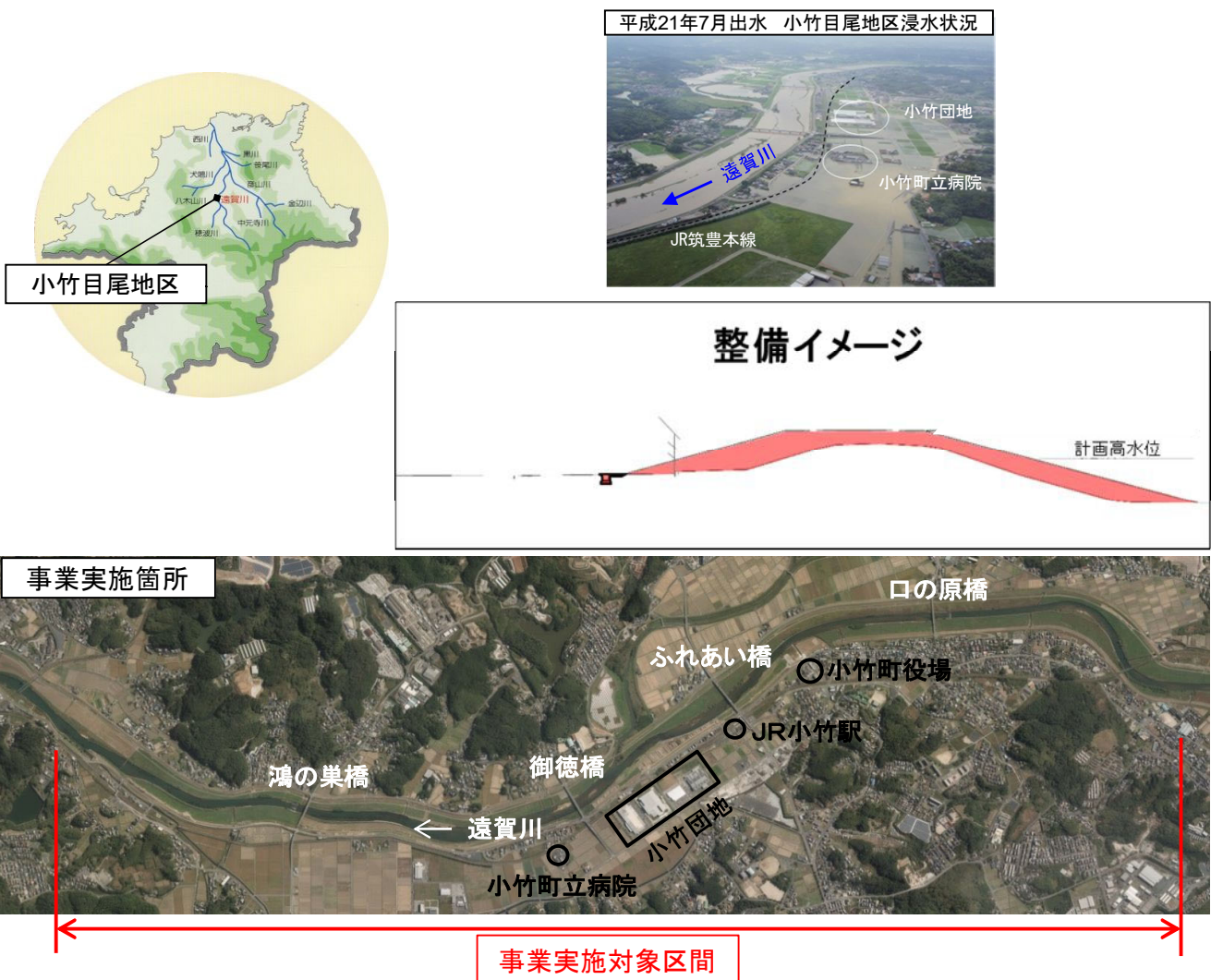
### 1. 事業目的及び事業効果

遠賀川の小竹目尾地区では、平成21年7月の九州北部豪雨により、JR、工業団地及び町立病院周辺道路が冠水する被害が生じました。  
このため、当該地区の洪水を安全に流下させるために、一連区間の堤防整備を実施し、早期に治水安全度の向上を図ります。

### 2. 事業概要

- 事業箇所 : 福岡県鞍手郡小竹町小竹地区、飯塚市目尾地区
- 事業期間 : 平成21年度～
- 令和3年度実施内容 : 堤防整備 等

### 3. 位置図等



### 【主要事業③】

平成29年7月出水を踏まえ、<sup>ますだ</sup> 梶田地区の治水安全度向上のため、堤防整備等を実施します  
～ 彦山川上流部再度災害防止対策事業(梶田地区) ～

## 1. 事業目的及び事業効果

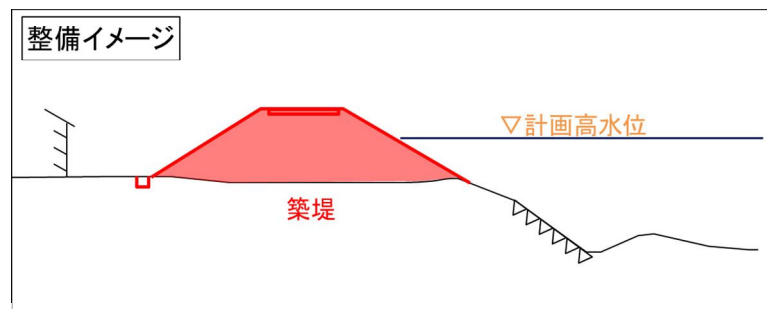
彦山川の梶田地区では、平成29年7月出水により、家屋等の浸水被害が発生しました。

このため、当該区間の洪水を安全に流下させるために、一連区間の堤防整備を実施し、早期に治水安全度の向上を図ります。

## 2. 事業概要

- 事業箇所 : 福岡県田川郡添田町<sup>たがわ そえだ ますだ</sup> 梶田地区
- 事業期間 : 令和3年度～
- 令和3年度実施内容 : 堤防整備、樋管新設 等

## 3. 位置図等



## 【主要事業④】

河川と背後地を結ぶ排水路等を魚類が移動できるように整備を行います  
～ 遠賀川総合水系環境整備事業（自然再生（金生地区）） ～

### 1. 事業目的及び事業効果

河川と田んぼ等の背後地を結ぶ排水路（樋門や樋管）のなかには、大きな段差があるところもあり、田んぼとの関連性が高いドジョウやナマズ等が生息・生育しにくい環境となっている箇所があります。

そこで、河川と背後地を魚類が行き来できるように、排水路等の改良（エコロジカルネットワーク再生）を順次実施し、生物の生息・生育環境の改善を図ります。

令和3年度から金生地区の整備に着手します。

### 2. 事業概要

- 事業箇所： 福岡県宮若市金生地区外
- 事業期間： 平成21年度～
- 令和3年度実施内容： 排水路の改良工事、環境調査等

### 3. 位置図等



#### 排水路等の改良の例

排水路の改良工事(整備前)

小竹町御徳地区



排水路の改良工事(整備後)



嘉麻市上西郷地区



## 【主要事業⑤】

地域一体となって、まちづくりとかかわづくりが融合した魅力的な空間づくりを行います  
～ 遠賀川総合水系環境整備事業（水辺整備（田川地区）） ～

### 1. 事業目的及び事業効果

彦山川は、五大祭りの一つに数えられる伝統行事に訪れる観光客、散策・川遊び・カヌーを楽しむ市民の方々等に利用されていますが、安全に水辺にアクセスできない、河川敷が歩きにくいなど、河川管理や利用の面で支障を来しています。

このため、河川空間利用者の安全性や回遊性の向上を目的とした階段・坂路・管理用通路・高水敷整正などの整備を地域と一体となって推進し、まちづくりとかかわづくりが融合した魅力的な空間づくりを通じて地域の活性化を目指します。

### 2. 事業概要

- 事業箇所： 福岡県田川市田川地区
- 事業期間： 平成31年度～
- 令和3年度実施内容： 高水敷整正、管理用通路等

### 3. 位置図等



#### 河川の利活用状況等

川渡り神幸祭



カヌー教室



令和2年度の整備状況(その1)



番田橋から下流左岸を望む(R3.3撮影)

令和2年度の整備状況(その2)



下流右岸から番田橋を望む(R3.3撮影)

#### 事業実施箇所





## 【主要事業⑥】

地域一体となって、まちづくりとかわづくりが融合した魅力的な空間づくりを行います  
～ 遠賀川総合水系環境整備事業（水辺整備（中間地区）） ～

### 1. 事業目的及び事業効果

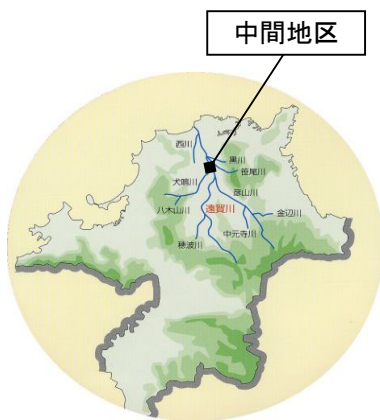
遠賀川は、世界遺産を訪れる観光客、なかまフットパスをはじめ河川敷で行われる様々なイベントや釣り・スポーツを楽しむ市民の方々に広く利用されていますが、河川敷へのアクセスが悪い、河川敷を安全に周遊できない、護岸や水辺へ近づきにくいなど、河川管理や利用の面で支障を来しています。

このため、河川空間利用者の安全性や回遊性の向上を目的とした階段・坂路・管理用通路・高水敷整正などの整備を地域と一体となって推進し、まちづくりとかわづくりが融合した魅力的な空間づくりを通じて地域の活性化を目指します。

### 2. 事業概要

- 事業箇所： 福岡県<sup>なかま</sup>中間市<sup>なかま</sup>中間地区
- 事業期間： 令和3年度～
- 令和3年度実施内容： 測量設計

### 3. 位置図等



#### 河川の利活用状況等

##### 世界遺産「遠賀川水源地ポンプ室」



##### 遠賀川河川敷の鯉のぼり



##### 整備イメージ(その1)



世界遺産・中島を活用するゾーン

##### 整備イメージ(その2)



市役所前の高水敷・水辺を活用するゾーン  
(遠賀橋下流)

#### 事業実施箇所



## 【主要事業⑦】

老朽化したパラペット堤防の更新及び樋管の無動力化を引き続き進めます  
～ 河川工作物関連応急対策事業 ～

### 1. 事業目的及び事業効果

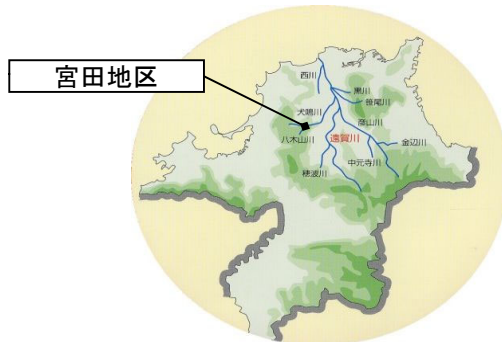
パラペット堤防および樋管の老朽化がこのまま進行すると施設の機能を発揮出来なくなる恐れがあることから、堤防の更新および無動力化を行うことにより安全性の向上を図ります。

なお、犬鳴川宮田地区に位置するパラペット堤防および樋管は、経年劣化により鉄筋露出等の老朽化が確認されていたため、対策に着手します。

### 2. 事業概要

- 事業箇所 : 福岡県宮若市宮田地区外
- 事業期間 : 平成31年度～
- 令和3年度実施内容 : パラペット堤防の更新

### 3. 位置図等



#### 事業実施箇所



#### 老朽化状況

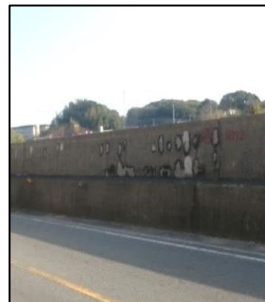


コンクリート剥離



鉄筋露出状況

#### パラペット補修イメージ



既設



補修後

## 【主要事業⑧】

老朽化した水門等の整備を引き続き実施します  
～ 河川工作物関連応急対策事業 ～

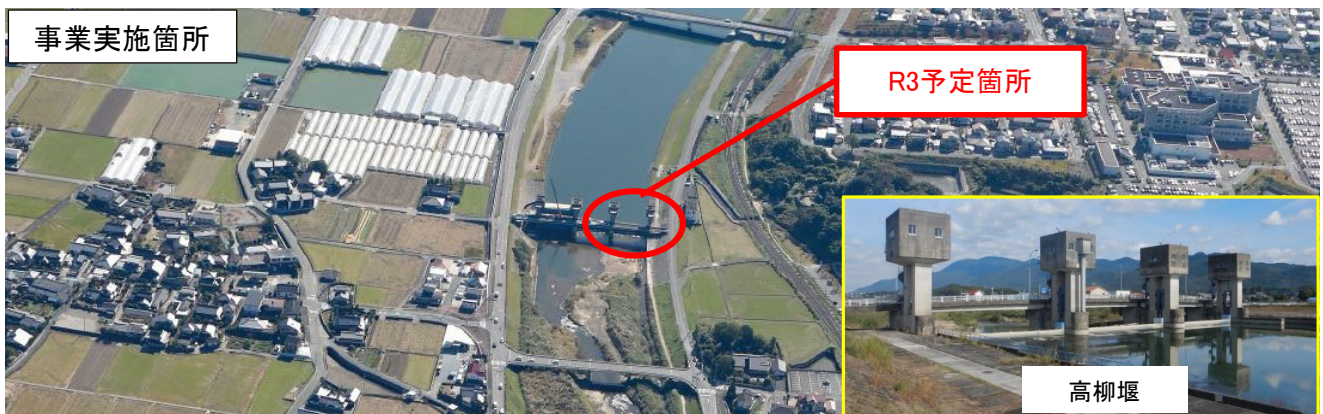
### 1. 事業目的及び事業効果

遠賀川水系彦山川11k630に位置する高柳堰は、定期的な点検を実施していますが、設置後40年以上が経過し堰柱コンクリートの剥離やクラックなどの老朽化が進行している。  
このため、クラック補修及び表面保護工を行い施設の長寿命化を図ります。

### 2. 事業概要

- 事業箇所 : 福岡県田川市<sup>たがわ</sup>糯地区<sup>ほしい</sup>
- 事業期間 : 令和元年度～
- 令和3年度実施内容 : 堰柱の補修等

### 3. 位置図等



老朽化の状況



コンクリート補修イメージ



表面保護イメージ



## 【主要事業⑨】

遠賀川河口堰関連施設の更新を引き続き実施します  
～ 堰堤維持事業 ～

### 1. 事業目的及び事業効果

遠賀川河口堰を操作するための堰管理用制御処理設備は、設置後13年が経過し老朽化（基盤の故障等）しているため、設備の更新を行い、故障発生のリスク低減を図ります。

### 2. 事業概要

- 事業箇所：遠賀川河口堰（福岡県遠賀郡水巻町）
- 事業期間：令和3年度～令和4年度
- 令和3年度実施内容：操作卓及び放流操作装置等の更新

### 3. 位置図等



**【主要事業】**

堤防や樋門等が確実に機能を発揮できるよう引き続き適切に日常点検、修繕を行います  
～ 河川維持修繕事業 ～

**■河川維持修繕事業**

河川管理施設の維持（堤防及び高水敷の除草、塵芥処理、堆積土砂撤去等）、排水機場や樋門等の河川構造物の点検、河川巡視、水閘門操作委託等を実施します。  
また、河川管理施設の更新（堤防法面補修、護岸補修、樋門等の修繕）などを実施します。

**【河川管理施設の維持管理】**

樋門点検



河川巡視



堤防除草



河道の緊急維持掘削を実施



堆積土砂の撤去後



**【河川管理施設の修繕状況】**

護岸補修前



護岸補修後

