|   | 事業番号  | 11 05 01 事業改善シート(令和5年度実施 | 事業分) | □当初要求 | □当初予   | 5算案 ■補正予算案 □点検          |
|---|-------|--------------------------|------|-------|--------|-------------------------|
| ı | 事業名   | 水害に強い地域づくり事業             | 部局   | 建設部   | 課·室    | 河川課                     |
|   | 尹 未 石 | 小台に強い地域ノバッチ未             | 実施期間 | S58 ~ | E-mail | kasen@pref.nagano.lg.jp |

# 1 現状と課題

近年、頻発する豪雨により毎年水害が発生する一方で、河川整備率が40%未満で横ばい状態である。 水害に備えるため計画的なハード・ソフト対策を実施する必要がある。

# 2 事業目的

水害を未然に防ぐとともに、水害が起こった際に被害を最小限に抑えるため、計画的な対策等を進め、地域防災力の向上を目指す。

# 3 事業目的を達成するための取組

### ①河川改修により水害リスクを低減

・令和5年度に発生した災害等で被災した河川施設のうち、災害復旧事業の対象とならない箇所について修繕・改修を実施

※その他の事業は当初予算のとおり

# ②水害に備える取組を推進

当初予算のとおり

#### ③ダムの機能の維持を推進

当初予算のとおり



(一)千曲川

## 4 成果指標

(推移の凡例 /: 改善 >: 悪化 →: 変化なし —: 数値なし)

| No.  | 指標名                       |    | R2年度 | R3年 | 度  | R4年度 R |               | R5年度 | 達成 | 目標値設定理由   |  |
|------|---------------------------|----|------|-----|----|--------|---------------|------|----|---|--|
| INO. | 141综位                     | 単位 | 実績   | 実績  | 推移 | 実績     | 推移            | 目標値  | 状況 | 口惊胆改定在山   |  |
| 1    | 水害リスクの高い河川の改修実<br>施延長(累計) | km | 2.4  | 3.6 | 7  | 5.3    | 7             | 7.0  |    | 令和元年東日本台風による被害等、主に過去10年間程度に大きな浸水被害のあった河川に対して、河川改修等のハード対策の推進により発現される事業効果について設定している。R5年度は7.0kmを目標とする。 |  |
| 2    | 中小河川の浸水想定区域図作<br>成河川数(累計) | 河川 | 101  | 196 | 7  | 319    | 7             | 369  |    | 長野県流域治水推進計画に位置付けられたソフト対策であり、<br>中小河川を対象にR5年度は50河川作成する。  |  |
| (3)  | ダム施設の改修完了数(累<br>計)        | ダム | _    | _   |    | 1      | $\rightarrow$ | 2    |    | ダム制御処理設備の老朽化が著しいダムについて、R5年度は1ダムの更新及び改良を目標とする。   |  |

### 5 本事業が貢献する総合5か年計画の施策分野と達成目標

| No.  | 施策分野 (施策の総合的展開名) | 達成目標<br>(★印が付いているものは主要目標) |   | 直近3か年の状況     |       |              |       |              |       |              | 目標    |
|------|------------------|---------------------------|---|--------------|-------|--------------|-------|--------------|-------|--------------|-------|
| NO.  | 他來力封(他來の総合的接用石)  |                           |   | 年            | 数值    | 年            | 数值    | 年            | 数值    | 年            | 数值    |
| 1-2① | 災害に強い県づくりの推進     | 河川改修による水害リスク低減家屋数         | 戸 | 2020<br>(R2) | 1,795 | 2021<br>(R3) | 2,650 | 2022<br>(R4) | 3,608 | 2027<br>(R9) | 6,340 |
|      |                  |                           |   |              |       |              |       |              |       |              |       |
|      |                  |                           |   |              |       |              |       |              |       |              |       |

**6 事業コスト** (単位: 千円、人)

| 区分   | 前年度繰越      | 当初予算       | 補正予算等            | うち今回補正額          | 合計<br>(予算現額) | うち一般財源    | 決算額        | 職員数   |  |
|------|------------|------------|------------------|------------------|--------------|-----------|------------|-------|--|
| R5年度 | 19,480,305 | 10,190,552 | <u>1,665,730</u> | <u>1,665,730</u> | 31,336,587   | 1,782,134 |            | 103.0 |  |
| R4年度 | 16,098,178 | 11,876,351 | 11,990,377       |                  | 39,964,906   | 3,557,026 | 20,411,302 | 103.0 |  |
| R3年度 | 20,660,086 | 11,787,315 | 9,187,414        |                  | 41,634,815   | 2,984,596 | 25,528,438 | 95.0  |  |

| 事業番号 | 11 05 01 細事業一覧(令和 | 5年度実施事業分) | □当初要求 | □当初予 | 5算案 ■補正予算案 □点検 |
|------|-------------------|-----------|-------|------|----------------|
| 事業名  | 水害に強い地域づくり事業      | 部局        | 建設部   | 課·室  | 河川課            |

| 細事業<br>No. | 細事業  | 名  |  | R3年度<br>予算現額 |            | R4年度<br>予算現額     | R5年度<br>予算                                   |  |  |  |
|------------|--|--|--|--------------|------------|------------------|--|--|--|--|
| 1          | 河川改修事業費  |  |  | 22,649       | ,343<br>千円 | 20,494,043<br>千円 | 予算現額   13,791,947     うち今回<br>補正額   0     千円 |  |  |  |
| No.        | 細事業を構成する主な取組   | 実施方法   | 令和5年度実施内容  | 字(予定)        | (上段        | : 事業概要、下段        | : 活動によるアウトプット)                               |  |  |  |
| 1          | 河川改修事業   | 過去に浸水被害があった河川において水害を未然に防ぐため、護岸工、測量設計、<br>直接<br>用地補償等を実施。中小河川において、浸水想定区域図の作成を実施<br>実施個所 千曲川(飯山市等)以下17か所 |  |              |            |                  |  |  |  |  |
| 2          | 浸水対策重点地域緊急事業   | 直接   | 床上浸水被害が生じた地域において、重点的に河川改修や排水機場の整備を実施<br>実施個所 浅川(長野市) |              |            |                  |  |  |  |  |
| 3          | 広域にわたる人や物の流れを活発にするため、民間活動に合わせて道路・河川の<br>広域連携事業 直接 「直接」 |  |  |              |            |                  |  |  |  |  |
|            | 大規模特定河川事業  |  | 実施個所新川(諏訪市)以下2か所                                     |              |            |                  |  |  |  |  |
| 4          |  | 直接   | 集中的な投資が必要な排水機場の整備や橋梁の改築等を実施<br>実施個所 黒沢川(安曇野市)以下6か所   |              |            |                  |  |  |  |  |

| 細事業<br>No. | 細事業           | 細事業名   |   |       |            |                 |                     | R5年度<br>予算           |
|------------|---------------|--|---|-------|------------|-----------------|---------------------|----------------------|
| 2          | 再度災害防止のための改良役 | 复旧工事   |   | 5,046 | ,249<br>千円 | 6,209,010<br>千円 | 予算現額<br>うち今回<br>補正額 | 6,603,775<br>0<br>千円 |
| No.        | 細事業を構成する主な取組  | 実施方法   | 令和5年度実施内容                                 | 容(予定) | (上段        | : 事業概要、下段       | ::活動(               | こよるアウトプット)           |
| 1          | 河川災害復旧助成事業    | 直接   | 被災した河川施設に<br>が図れない箇所に対<br>事業。<br>実施個所 滑津川 | し、災害復 | 旧事業        | 費に改良費を加え        |                     |                      |
| 2          | 河川等災害関連事業     | 施設について、災害復旧事業(原形復旧)のみでは再度災害所に対し、災害復旧事業費に改良費を加えて実施する改良事(佐久市)以下3か所 |   |       |            |                 |                     |                      |

| 細事業<br>No. | 細事業              | 名    |                                      | R3年度<br>予算現額  | R4年度<br>予算現額    | R5年度<br>予算                                  |  |  |
|------------|------------------|------|--------------------------------------|---|-----------------|---|--|--|
| 3          | <b>県単河川改修維持費</b> |      |                                      | 8,670,424<br>千円   | 6,739,064<br>千円 | 予算現額 6,438,059   うち今回<br>補正額 1,665,730   千円 |  |  |
| No.        | 細事業を構成する主な取組     | 実施方法 | 令和5年度実施内容                            | 字(予定) (上段   | : 事業概要、下段       | g:活動によるアウトプット)                              |  |  |
| 1          | 県単河川改修費          | 直接   | ・水害を未然に防ぐた<br>・災害により被災した<br>実施個所 田子川 | 河川施設の改修を  | <u>実施</u>       | 等を実施  |  |  |
| 2          | 県単河川維持費          | 直接   | 実施                                   | 正な管理のため、修繕及び洪水流下の支障となる堆積土除去等を<br><u>くした河川施設の修繕及び出水により堆積した土砂の撤去等を実施</u><br>另一円 |                 |   |  |  |

| 細事業<br>No. | 細事業  | 名  |  | R3年度<br>予算現額 |                 | R4年度<br>予算現額        | R5年度<br>予算           |           |  |
|------------|--|----|--|--------------|-----------------|---------------------|----------------------|-----------|--|
| 4          | ダム建設費                                      |    | 5,268,   | .799<br>千円   | 6,522,789<br>千円 | 予算現額<br>うち今回<br>補正額 | 4,502,806<br>0<br>千円 |           |  |
| No.        | 細事業を構成する主な取組 実施方法 令和5年度実施内容(予定)(上段:事業概要、下段 |    |  |              |                 |                     |                      | よるアウトプット) |  |
| 1          | 堰堤改良事業                                     | 直接 | 県管理ダムにおいてタ<br>実施個所 金原ダム  |              |                 |                     | 施                    |           |  |
| 2          | ダム建設事業                                     | 直接 | 県管理ダムにおける堆砂対策のための調査・測量設計、堆積土除去等を実施<br>実施個所 裾花ダム・奥裾花ダム(長野市)、松川ダム(飯田市) |              |                 |                     |                      |           |  |