

# 大規模改造工事

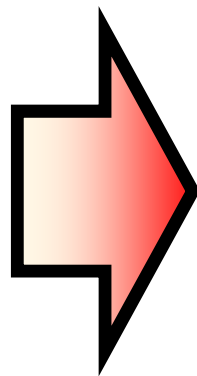
# 猪苗代支援学校



工事着手前  
(令和2年10月)



自立活動スペース



完了 (令和3年8月)  
照明及び内部改修



自立活動スペース

状況

令和2年10月に着手した工事が、予定通り  
令和3年8月に完了しました。

## 事業の目的

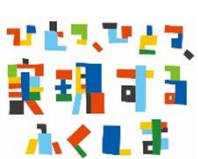
建物の使用形態変更への対応と長寿命化のため、15～20年のサイクルで改造工事を行っています。

## 事業の概要

■大規模改造工事(2期)  
鉄筋コンクリート2階建  
工事対象床面積2,846㎡  
・建築工事・電気設備工事  
・機械設備工事・冷房設置工事

## 位置図





# 地すべり災害復旧

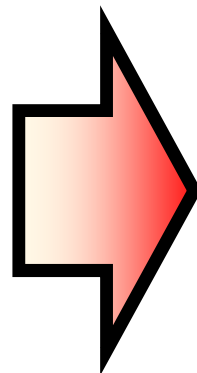
# 新郷荻野停車場線 揚津



工事着手前  
(平成30年度)



令和3年9月末現在  
(完了)



状況

令和元年度から復旧を進めてきましたが、この度完成し、9月25日に通行止めを解除しました。

位置図

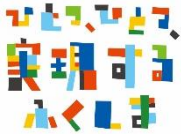


事業の目的

平成30年4月の地すべりにより通行止めとなった県道新郷荻野停車場線を復旧し、安全な交通を確保します。

事業の概要

- 道路災害復旧工事 (軽量盛土工ほか) L=444m
- 喜多方市高郷町揚津地内
- 令和元年度着工
- 令和3年完了



# 道路ネットワークの強化 国道459号 見頃・藤沢・堂山

## 令和4年3月末現在 (藤沢工区)



## 令和4年3月末現在 (見頃工区)



状況

藤沢工区は、喜多方側区間の現道の拡幅を進めています。見頃工区は山都側が完成し残る区間の工事を進めています。

### 事業の目的

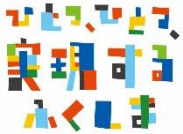
地域間の交流・連携を支える道路ネットワークの構築を目的に、国道459号の幅員狭小、急カーブ、急勾配箇所を解消します。

### 事業の概要

- 全体計画
  - 見頃 L=1,473m H25~
  - 藤沢 L=1,700m H25~
  - 堂山 L=2,300m H24~
- 喜多方市山都町、上三宮町

### 位置図





## 平成23年7月 新潟・福島豪雨 出水状況



## 地質調査(ボーリング調査) 実施状況



状況

早期工事着手に向け、測量、調査、設計を進めています。

### 事業の目的

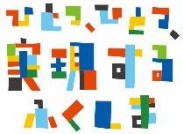
阿賀川の増水により釜の脇スノーシェッド内に河川水が流入し、度々通行止めとなっており、災害に強い道づくりとしてバイパスを整備します。

### 事業の概要

- 全体計画 L=2080m
- 喜多方市高郷町峯～西会津町登世島地内
- 平成25年度着手

### 位置図





# 観光ルート<sup>⑤</sup>の整備

# 会津若松裏磐梯線 檜原・金山



## 工事着手前 (金山工区)



## 地質調査 実施状況 (金山工区)



状況

檜原工区は道路改良工事を進めています。  
金山工区は、調査設計を進めています。

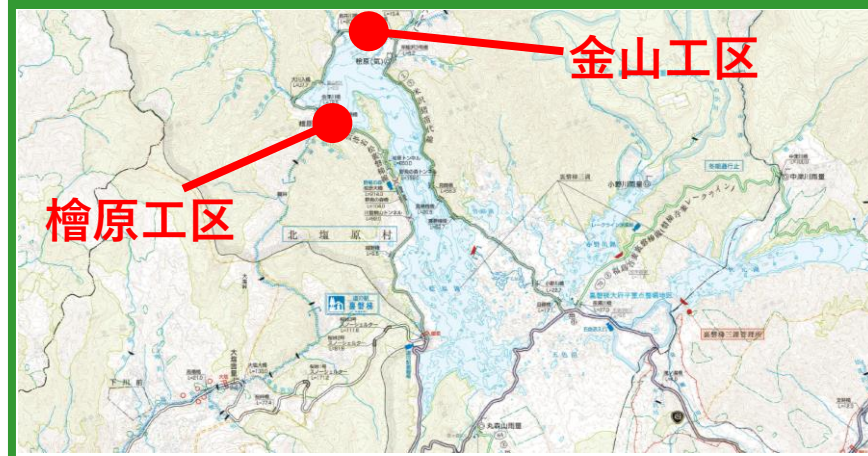
### 事業の目的

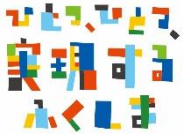
裏磐梯観光周遊道路であり、地域の生活道路としても重要な道路の幅員狭小及び線形不良箇所を解消します。

### 事業の概要

- 全体計画
  - 檜原 L=1,140m H26～道路改良工、橋梁工
  - 金山 L=1,680m H26～橋梁工、トンネル工
- 北塩原村大字桧原地内

### 位置図





# 自転車利活用環境の整備

# 会津若松熱塩温泉自転車道線・ 松原湖周遊サイクリングルート



令和4年3月末現在  
(熱塩工区)



令和4年3月末現在  
(松原湖周遊)



状況

熱塩工区は未供用となっている区間の整備を進めています。  
松原湖周遊では、路面標示工を実施しました。

## 事業の目的

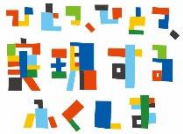
芦ノ牧温泉(会津若松市)から熱塩温泉(喜多方市)まで、河川管理用通路を活用して自転車道を整備しています。また、北塩原村が策定する松原湖周遊サイクリングルートの支援を行っています。

## 事業の概要

- 会津若松熱塩温泉自転車道  
L=21.5km (喜多方工区)H8～喜多方市塩川町～熱塩加納町
- 松原湖周遊  
路面標示、案内看板等整備  
国道459号、会津若松裏磐梯線

## 位置図





# 電線類地中化

# 国道459号 新町・上町



## 工事着手前 (新町)



## 工事実施状況 (令和4年3月現在)



状況

新町工区は、一部工事に着手しました。  
上町工区は、調査設計を進めています。

### 事業の目的

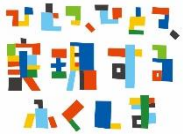
安全な通行空間の確保、地域資源を生かした良好な景観の形成、まちづくりを支援します。

### 事業の概要

- 電線類地中化ほか  
新町 L=620m  
上町 L=350m
- 喜多方市字一丁目地内
- 平成23年度着工

### 位置図



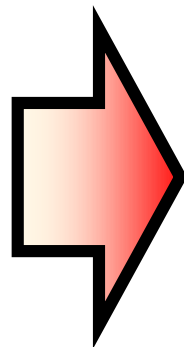


# 道路ネットワークの強化

# 喜多方河東線 赤枝



工事着手前  
(平成25年度)



令和4年3月末現在  
(バイパス部供用中)



状況

令和3年3月にバイパス区間約890mが完成し、  
残る現道区間の道路拡幅工事を進めています。

## 事業の目的

地域間の交流・連携を支える道路ネットワークの構築を  
目的に、赤枝地区の幅員狭小、  
急カーブを解消します。

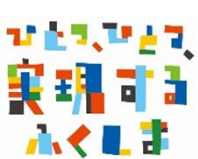
## 事業の概要

- 全体計画L = 1,033m  
道路改良工、橋りょう工
- 磐梯町大字赤枝地内
- 平成25年度着工
- 令和4年度完了目標

## 位置図





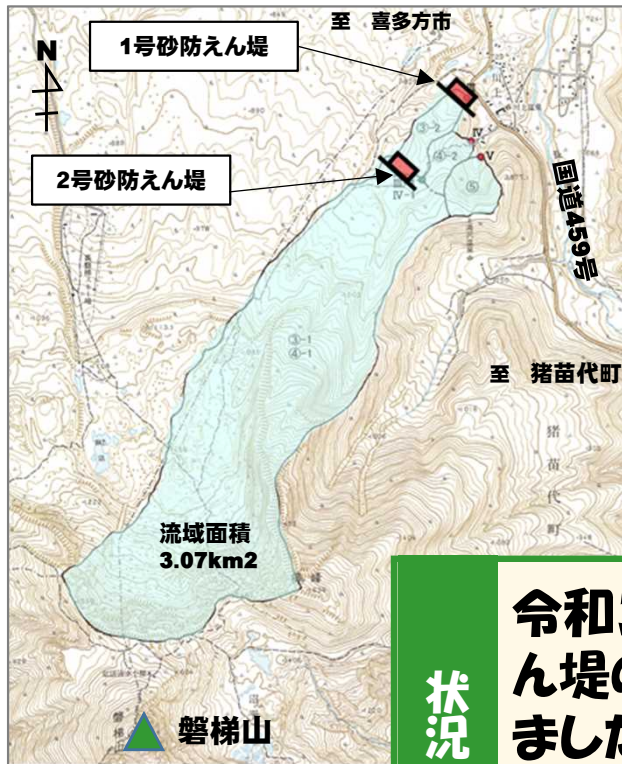


# 土石流対策

# 中ノ沢川（猪苗代町）



## 流域概要図



## 令和4年3月末現在(砂防えん堤工施工中)



2号砂防えん堤  
砂防えん堤工事は完了し、仮設道路撤去等などの雑工事を残すのみとなりました。



### 状況

令和3年度は、1号砂防えん堤の本体工事に着手しました。また、2号砂防えん堤が完成しました。

### 位置図

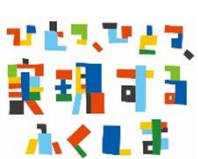


### 事業の目的

中ノ沢川の土砂災害警戒区域内に位置する国道459号、及び川上温泉集落への土石流被害を防止すべく、砂防えん堤を整備するものです。

### 事業の概要

- 土石流対策工事
- 砂防えん堤工 N=2基
- 耶麻郡猪苗代町山神原地内
- 平成26年着工
- 令和4年度完了目標



# 河川改修

# 田付川 (喜多方市)



工事着手前(平成28年度)

令和4年3月末現在(床止工、護岸工完了)



3月末までに床止工と護岸工の工事が完了し、河川断面が広がりました。

河川勾配を調節する床止工には、凹凸を付けて環境へ配慮した護床ブロックを採用しています。

状況

令和3年度は、床止工、護岸工の工事が完了しました。また、河川断面を確保するため、河川内の土砂の撤去を実施しています。

位置図

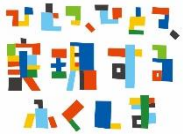


事業の目的

河川断面を拡大し、沿川人家等への浸水被害の軽減を図ります。

事業の概要

- 河川改修工事
  - 護岸工 A=約1,600m<sup>2</sup>
  - 床止工 N=2基
- 喜多方市字沿田地内外
- 昭和56年着工
- 令和5年度完了目標

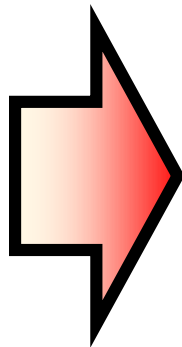


# 地すべり対策

# 藤沢地区 (山都町)



工事着手前  
(令和元年度)



令和4年3月末現在  
(法面对策工施工中)



4段目完成



3段目施工中

状況

令和3年度は、昨年度に引き続き、法面对策工事を実施しました。また、地すべりで壊れた集水井の復旧工事が完了しました。

## 事業の目的

令和元年5月に地すべりが発生したため、対策工事を実施し、生活道路である国道459号の安心安全な通行を確保します。

## 事業の概要

- 地すべり対策工事  
法面对策工 A=約3,600m<sup>2</sup>外
- 喜多方市山都町相川地内
- 令和元年着工
- 令和6年度完了目標

## 位置図



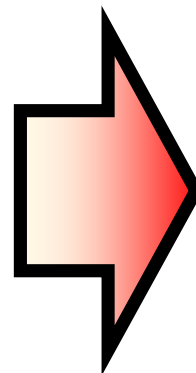


# 落石対策

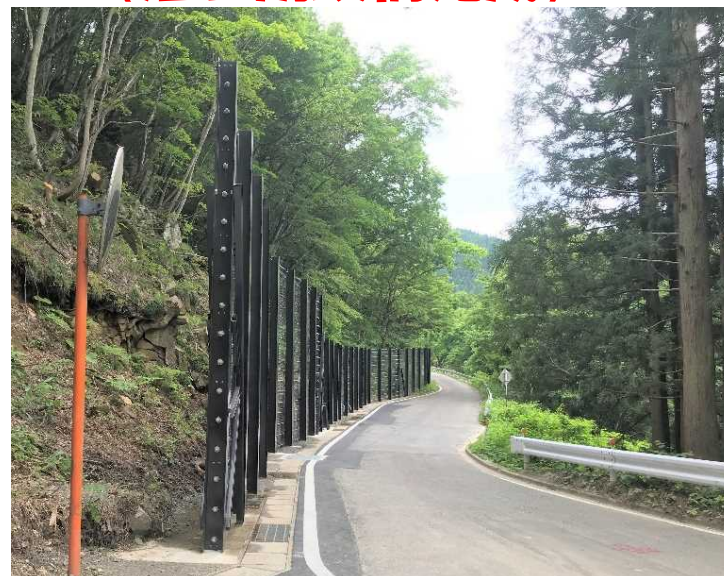
# 上郷下野尻線 陣ヶ峯



工事着手前  
(令和2年度)



令和3年6月末現在  
(落石防護柵完成)



状況

令和2年度に落石防護柵工に着手し、  
令和3年6月に完成しました。

## 事業の目的

生活道路である県道上郷下野尻線の安心安全な通行を確保します。

## 事業の概要

- 落石防護柵工 L=45m
- 西会津町新郷大字富士地内
- 令和2年度着工
- 令和3年度完了

## 位置図





# 河川災害復旧

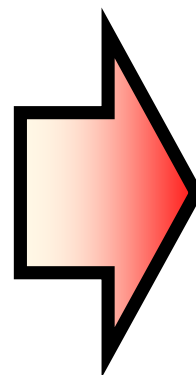
# 田付川（四奈川工区）



工事着手前  
(令和2年度)



令和3年6月末現在  
(護岸工事完成)



状況

被災直後に大型土のうを応急的に設置しました。  
令和2年12月に護岸工事に着手し、  
令和3年4月に完成しました。

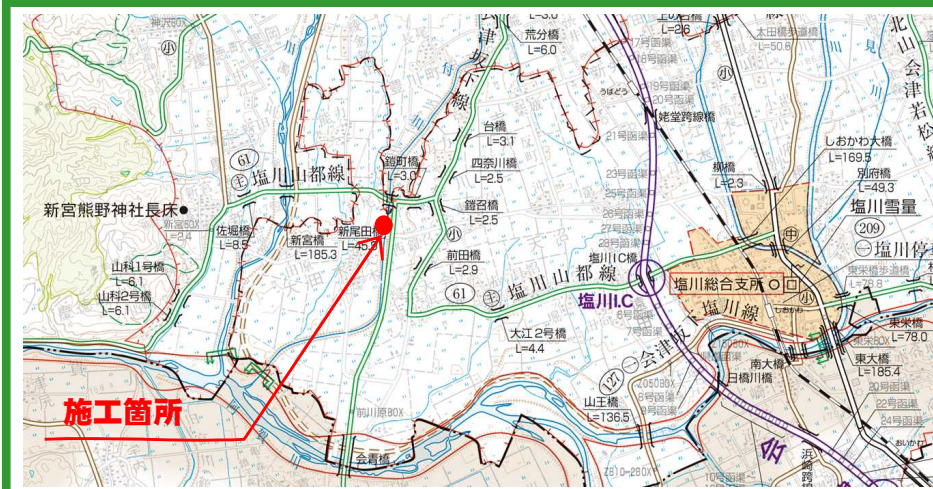
## 事業の目的

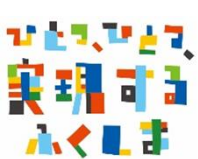
令和2年7月の大雨で被災した護岸を復旧し、地域の安全を確保します。

## 事業の概要

- 護岸工 L=34m
- 喜多方市塩川町四奈川地内
- 令和2年度着工
- 令和3年度完了

## 位置図



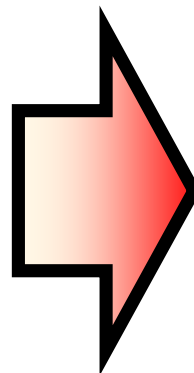


# 舗装補修

# 北山会津若松線 (北山)



工事着手前  
(令和2年度)



令和3年6月末現在  
(舗装補修工事完成)



状況

令和2年度に工事着手し、  
令和3年4月に完成しました。

## 事業の目的

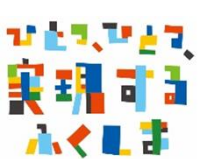
クラックやわだち掘れが発生している舗装を更新し、安全な通行を確保します。

## 事業の概要

- 路上路盤再生工 L=193m
- 北塩原村大字北山地内
- 令和2年度着工
- 令和3年度完了

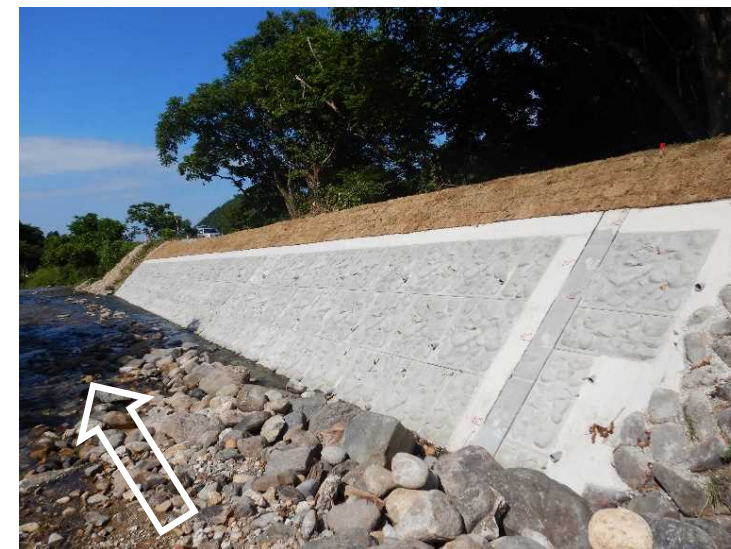
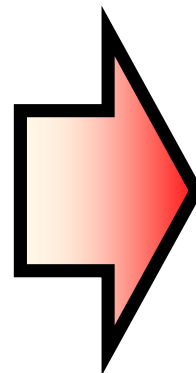
## 位置図





**工事着手前  
(令和2年度)**

**令和3年9月末現在  
(護岸工事完成)**



状況

令和2年12月に護岸工事に着手し、  
令和3年9月に完成しました。

### 事業の目的

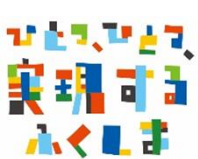
令和2年7月の大雨で被災した護岸を復旧し、地域の安全を確保します。

### 事業の概要

- 護岸工 L=41m
- 喜多方市岩月町入田付地内
- 令和2年度着工
- 令和3年度完了

### 位置図



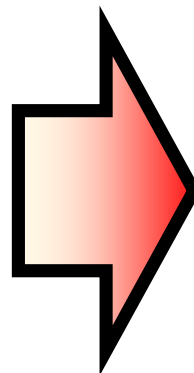


# 舗装補修

# 国道459号（大塩）



工事着手前  
(令和3年4月)



令和3年9月末現在  
(舗装補修工事完成)



状況

令和3年4月に工事着手し、  
令和3年8月に完成しました。

## 事業の目的

クラックやわだち掘れが発生している舗装を更新し、安全な通行を確保します。

## 事業の概要

- 路上路盤再生工 L=881m
- 北塩原村大字大塩地内
- 令和3年4月着工
- 令和3年8月完了

## 位置図







# 堤防補強

# 姥堂川（新江木）



工事着手前  
(令和2年度)



弾正の橋付近

令和3年9月末(堤防補強工事完成)

割田橋付近



状況

令和2年6月に工事着手し、  
令和3年9月に完成しました。

## 事業の目的

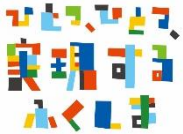
河川堤防の上部を舗装することで、堤防を強化し、地域の安全を確保します。

## 事業の概要

- 堤防補強工 L=6,000m (左右岸 各L=3,000m)
- 喜多方市塩川町新江木地内外
- 令和2年6月着工
- 令和3年9月完了

## 位置図





# 舗装補修

# 国道121号 (喜多方I.C.)



## 工事着手前(令和3年1月)



## 令和3年11月末(舗装補修工事完成)



状況

令和3年5月に工事着手し、  
令和3年11月に完成しました。

### 事業の目的

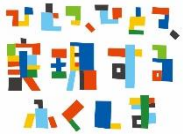
クラックやわだち掘れが発生している舗装を更新し、安全な通行を確保します。

### 事業の概要

- 切削オーバーレイ工  
A=2,388.5m<sup>2</sup>
- 打換工 A=509.8m<sup>2</sup>
- 喜多方市関柴町西勝地内
- 令和3年5月着工
- 令和3年11月完了

### 位置図





# 構造物補修

# 国道459号 (桜峠2号スノーシェルター)



工事着手前  
(令和3年6月)



令和4年3月末現在  
(塗装工事、採光板補修工事完成)



状況

令和3年6月に工事着手し、  
令和4年3月に完成しました。

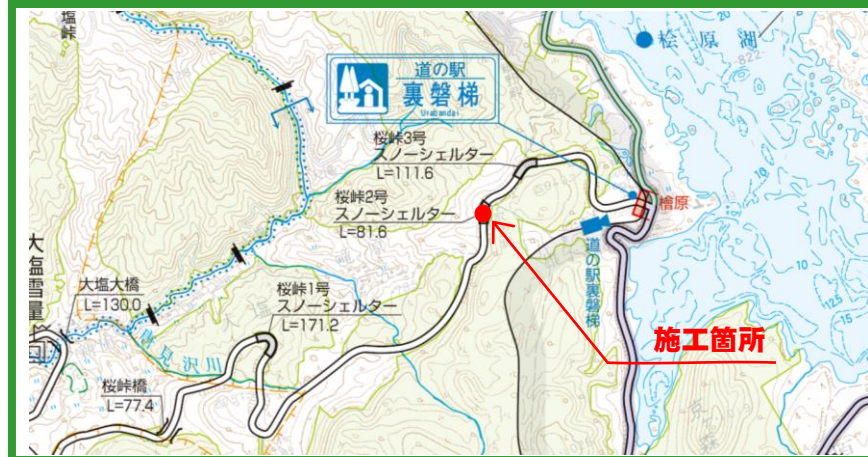
## 事業の目的

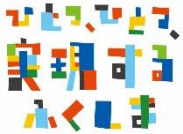
経年劣化していた採光板や  
塗装を更新し、安全な通行を  
確保します。

## 事業の概要

- 現場塗装工 A=3,786.5m<sup>2</sup>
- 採光板補修工 N=216枚
- 北塩原村大字大塩地内
- 令和3年6月着工
- 令和4年3月完了

## 位置図



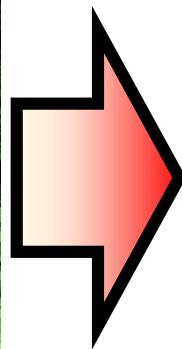


# 落石対策

# 国道459号 蟹沢乙



工事着手前  
(令和3年6月)



正面から

令和4年1月末(落石防護柵L=29m完成)

状況

令和3年6月に落石防護柵工に着手し、  
令和4年1月に県境側のL=29mが完成しました。

## 事業の目的

国道459号の安心安全な通行を確保します。

## 事業の概要

- 落石防護柵工 L=100m
- 西会津町群岡地内
- 令和3年度着工

## 位置図

