



国道254号(東町工区) 現道拡幅事業

よ く わ か る  
公 共 事 業

～ 公共事業の目的、効果、進捗状況を情報発信 ～



本宿3地区 かけ崩れ対策



一級河川蚊沼川 放水路整備

# 甘楽富岡地域

令和8年度版

# 甘楽富岡地域



番号	事業内容	施工箇所	路河川名
1	放水路整備	富岡市中沢～蚊沼	一級河川蚊沼川
2	河川改修	富岡市神農原	一級河川蚊沼川
3	現道拡幅	下仁田町下仁田	国道254号(東町工区)
4	バイパス整備	安中市安中～富岡市上高尾	西毛広域幹線道路(安中富岡工区)
5	土石流対策	下仁田町下仁田	滝の入沢
6		下仁田町下仁田	清泉寺沢
7		甘楽町秋畑	裏根川
8	がけ崩れ対策	下仁田町西野牧	根小屋1地区
9	土石流対策	富岡市黒川	黒川A
10		富岡市黒川	黒川B
11		下仁田町青倉	夏内沢
12	がけ崩れ対策	富岡市内匠	内匠東地区
13		南牧村千原	千原2地区
14	地すべり対策	富岡市内匠	内匠地区
15	土石流対策	下仁田町下郷	大萱沢
16	がけ崩れ対策	南牧村檜沢	大倉3地区
17	現道拡幅(代行)	南牧村熊倉	村道大上線
18	現道拡幅	下仁田町西野牧	県道下仁田軽井沢線(和美峠工区)
19		甘楽町金井～高崎市吉井町片山	県道金井高崎線(金井工区)
20	歩道整備	甘楽町善慶寺	県道富岡神流線(善慶寺工区)

番号	事業内容	施工箇所	路河川名
21	孤立対策	甘楽町秋畑	県道富岡神流線(秋畑工区)
22		下仁田町西野牧	県道下仁田軽井沢線(西野牧工区)
23		下仁田町青倉	県道小平下仁田線(青倉工区)
24		南牧村大塩沢	県道黒滝山小沢線(大塩沢工区)
25		富岡市岩染	県道秋畑富岡線(岩染工区)
26		下仁田町南野牧	県道下仁田浅科線(南野牧工区)
27		南牧村羽沢	県道下仁田佐久穂線(羽沢工区)
28		下仁田町下仁田	県道南蛇井下仁田線(下仁田工区)
29	富岡市上黒岩	県道中野谷富岡線(上黒岩工区)	
30	土石流対策	富岡市妙義町下高田	北谷沢-2
31		富岡市妙義町菅原	上宿沢
32	電線共同溝	甘楽町小幡	県道富岡神流線ほか(小幡工区)

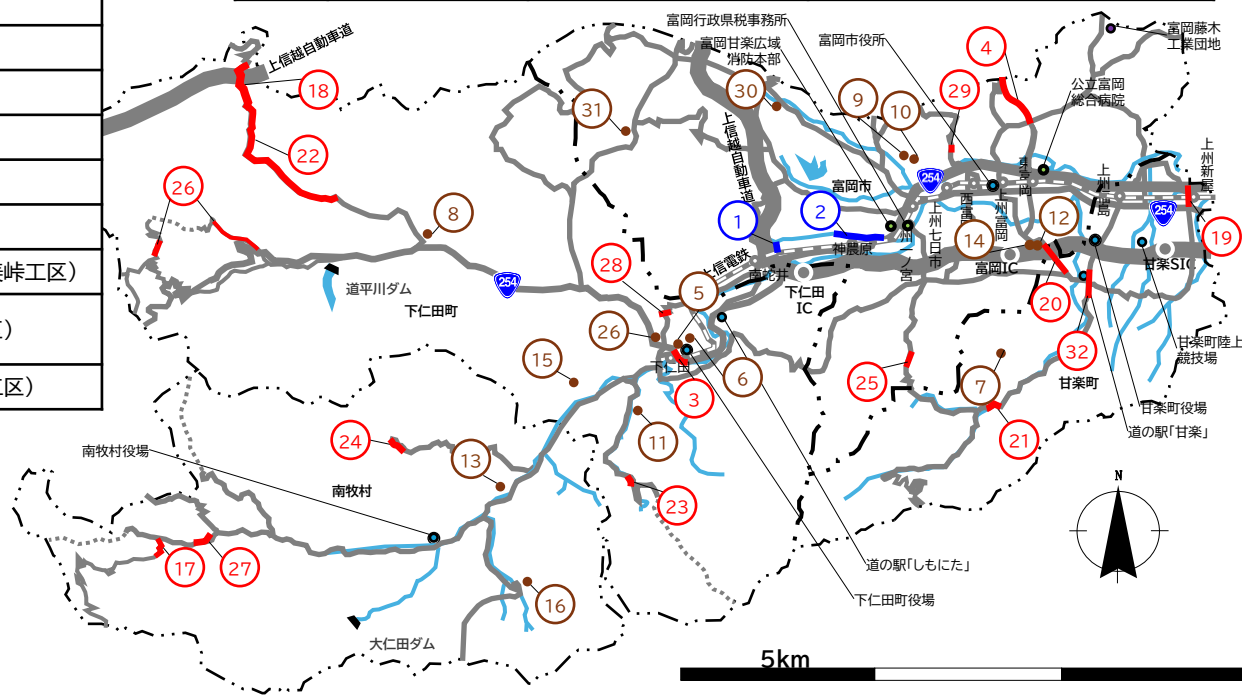
**凡例**

【事業分野区分】

- 道路事業 (赤線)
- 河川事業 (青線)
- 砂防事業 (茶丸)
- その他事業(下水、住宅等) (緑丸)

【その他】

- 主要な防災拠点(第1次防災拠点)
- 主要な防災拠点(第1次防災拠点以外)
- 主要な物流拠点(産業団地)



### どのような未来を目指すための事業か

河川氾濫による水害リスクを軽減するため

放水路をつくり、浸水被害が多発する地域へ流す水の量を減らします

### 地元の声

・大雨が降ると蚊沼川はいつも溢れそうになるので被害が出ないか心配。(地域住民)



### 事業の概要

- 事業箇所: 富岡市中沢～蚊沼
- 事業内容: 放水路整備 延長 490m
- 事業期間: 平成27年度～令和7年度

- 事業着手前の流下能力: 約15m<sup>3</sup>/s(本川)
- 計画流量 : 30m<sup>3</sup>/s(放水路)

### 事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



### 事業前

- ◆ 平成11年8月豪雨、平成10年9月台風5号等により蚊沼川が氾濫し、西毛病院や周辺の家屋において浸水被害が発生しました。



事業前の状況

### 事業後

- ◆ 放水路整備により、増水時の蚊沼川の水を放水路へ流し、蚊沼川下流域へ流れる水量を減少させ、河川氾濫による浸水被害のリスクを軽減します。



事業後の状況

### 今、何をしているか

令和7年度に放水路整備がすべて完了し、浸水被害リスクが軽減されました。



成果を示す項目	実施前
想定氾濫面積	55.1ha
想定氾濫区域内の浸水戸数	86戸
想定氾濫区域内の主な公共施設	国道、鉄道、病院

実施後(目標)
0ha
0戸
0施設

※蚊沼川の河道改修完了後

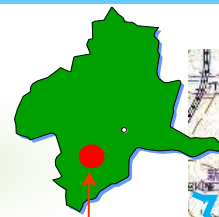
### どのような未来を目指すための事業か

河川氾濫による水害リスクを軽減するため

### 川幅を拡げて流せる水の量を増やします

#### 地元の声

・大雨が降ると蚊沼川はいつも溢れそうになるので被害が出ないか心配。(地域住民)



事業位置 富岡市



#### 事業の概要

- 事業箇所: 富岡市神農原
- 事業内容: 河道拡幅 延長2,000m
- 事業期間: 平成27年度～

- 事業着手前の流下能力: 約15m<sup>3</sup>/s
- 計画流下能力 : 40～20m<sup>3</sup>/s

#### 事業前

- ◆ 平成11年8月豪雨、平成10年9月台風5号等により蚊沼川が氾濫し、西毛病院や周辺の家屋において浸水被害が発生しました。



事業前の状況

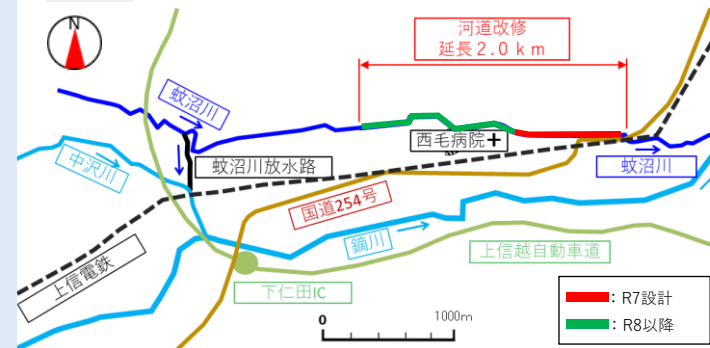
#### 事業後

- ◆ 川幅を拡げることで、大雨の時に川に流せる水の量を増やし、河川氾濫による浸水被害のリスクを軽減します。



事業後のイメージ

### 事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



#### 今、何をしているか

令和8年度は、令和7年度に引き続き、下流区間の設計を進めます。



下流工区

成果を示す項目	実施前
想定氾濫面積	55.1ha
想定氾濫区域内の浸水戸数	86戸
想定氾濫区域内の主な公共施設	国道、鉄道、病院

実施後(目標)
0ha
0戸
0施設

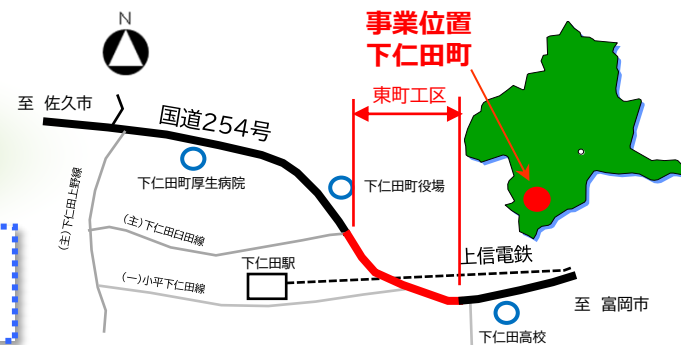
### どのような未来を目指すための事業か

災害時にも機能する強靱な道路ネットワークを構築するため

### 道路を拡幅しました

#### 地元の声

- ・災害時における安全な通行を確保してほしい。(地元住民)
- ・踏切前後は幅員が狭く、自動車同士が安全にすれ違える道路が必要。(地元住民)
- ・通学路なので安全に歩ける歩道も整備してほしい。(地元住民)



#### 事業の概要

- 事業箇所: 下仁田町下仁田
- 事業内容: 現道拡幅 延長 400m 道路幅 10.3m
- 事業期間: 平成30年度～令和7年度
- 緊急輸送道路: 該当(第一次緊急輸送道路)
- 重要物流道路: 該当(代替・補完路)

- 現在の交通量: 11,485台/日(自動車)  
(令和3年度) 7人/12時間(歩行者)  
26台/12時間(自転車)

#### 事業前

- ◆ 現況は道路幅員が狭いうえ見通しも悪いことから、自動車のすれ違いに注意が必要であり、緊急輸送道路でありながら、円滑な通行に支障をきたしています。

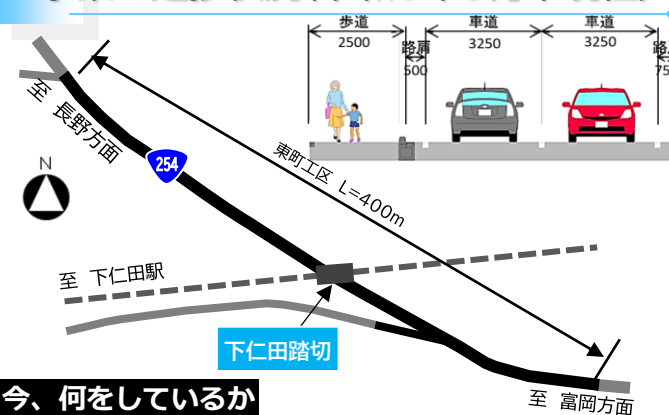


#### 事業後

- ◆ 車道が広くなり、歩道を設置することで円滑な交通が可能となり、災害時にも機能する安全な通行空間が確保されました。



### 事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



#### 今、何をしているか

令和7年度に拡幅工事が完了し、災害時にも機能する安全な通行空間を確保されました。



成果を示す項目	実施前
車両同士のすれ違い	すれ違い困難 (幅員5.5m)

実施後(目標)
すれ違い容易に (幅員6.5m)

## どのような未来を目指すための事業か

災害時にも機能する強靱な道路ネットワークを構築するため

バイパス道路をつくります

### 地元の声

- ・災害時における安全な通行を確保してほしい。(地元住民)
- ・富岡から前橋への通勤時間が短くなるので早く完成してほしい。(地元住民)

### 事業の概要

- 事業箇所: 安中市安中～富岡市上高尾
- 事業内容: バイパス整備 延長6.3km 道路幅10.5m
- 事業期間: 平成28年度～

- 現在の交通量: 12,592台/日(現道 自動車)  
(令和3年度) 11人/12時間(現道 歩行者)  
35台/12時間(現道 自転車)
- 計画交通量 : 9,700台/日(バイパス)  
(令和22年度) 7,900台/日(現道)

### 事業前

- ◆ 現道では通勤時間帯を中心に交通渋滞が発生しており、移動に時間がかかるため、高崎・安中～富岡を結ぶ防災・物流拠点集積エリア間の移動に支障があります。



事業前の状況

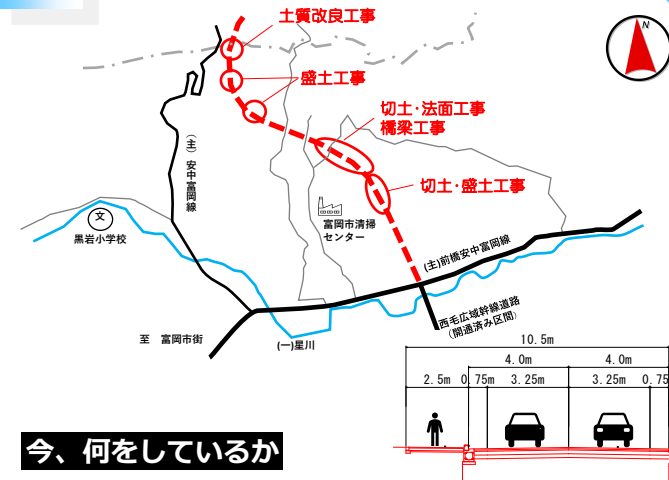
### 事業後

- ◆ バイパス整備により高崎・安中～富岡エリア間の移動が円滑になり、災害時における広域的な救命救助や被災地への支援物資輸送などが可能となります。



事業後のイメージ (一例)

## 事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



### 今、何をしているか

令和8年度は切土・盛土による道路改良工事や橋梁工事を行います。



成果を示す項目	実施前
道路閉塞が生じにくく早期に啓開できる幅員の確保	約8.2m((主)前橋安中富岡線) ※最少幅員
安中市役所～富岡IC	約28分

実施後(目標)
約10.5m(2.3m拡幅)
約16分(12分短縮)

## どのような未来を目指すための事業か

土砂災害リスクを軽減するため

砂防堰堤を  
つくりま

### 地元の 声

- ・大雨の時は山から水と土砂が流れ出てくるので不安だ。(地元住民)
- ・近年の大雨で我が家も被害を受けないか心配だ。(地元住民)

事業位置  
下仁田町



### 事業の概要

- 事業箇所: 下仁田町下仁田
- 事業内容: 砂防堰堤 1基
- 事業期間: 令和元年度～

### 事業前

- ◆ 渓流が荒廃しており、大雨等により土石流や流木が発生するおそれがあります。



事業前の状況

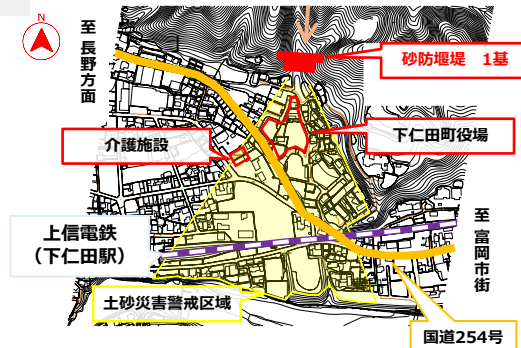
### 事業後

- ◆ 砂防堰堤の整備により、大雨等による土石流や流木の被害のリスクを軽減します。



事業後のイメージ

## 事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



### 今、何をしているか

令和8年度は、管理用道路及び砂防堰堤の工事を行います。



成果を示す項目	実施前
被害を受けるおそれのある人家	93戸
被害を受けるおそれのある重要施設等	2施設 (下仁田町役場、介護施設)
被害を受けるおそれのある重要交通網	2箇所 (国道254号、上信電鉄)

実施後(目標)
0戸
0施設
0箇所

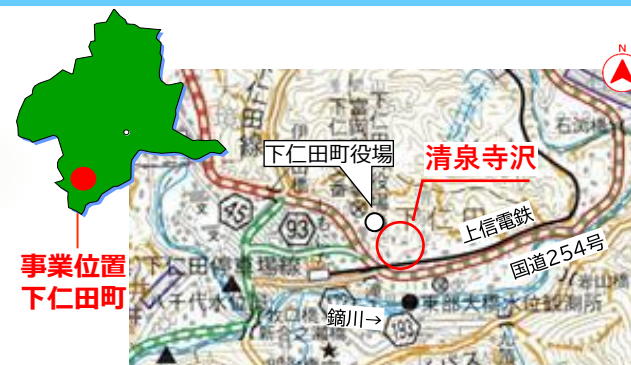
## どのような未来を目指すための事業か

土砂災害リスクを軽減するため

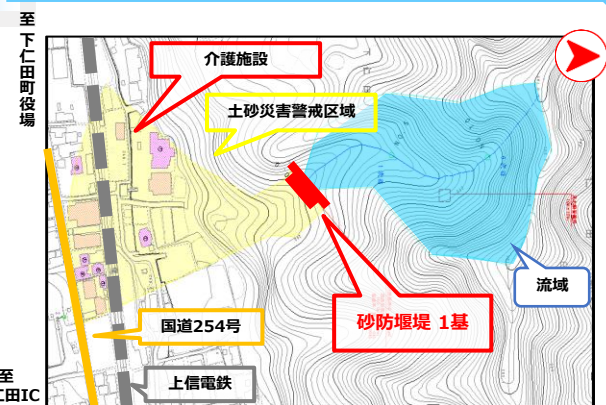
砂防堰堤を  
つくりました

### 地元 の声

- ・大雨の時は山から水と土砂が流れ出てくるので不安だ。(地元住民)
- ・近年の大雨で我が家も被害を受けないか心配だ。(地元住民)



## 事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



### 今、何をしているか

令和7年度に事業が完成し、土砂災害のリスクが軽減されました。



### 事業の概要

- 事業箇所: 下仁田町下仁田
- 事業内容: 砂防堰堤 1基
- 事業期間: 令和2年度～令和7年度

### 事業前

- ◆ 渓流が荒廃しており、大雨等により土石流や流木が発生するおそれがあります。



事業前の状況

### 事業後

- ◆ 砂防堰堤の整備により、大雨等による土石流や流木の被害のリスクを軽減します。



事業後の状況

成果を示す項目	実施前
被害を受けるおそれのある人家	7戸
被害を受けるおそれのある重要施設等	1施設 (介護施設)
被害を受けるおそれのある重要交通網	2箇所 (国道254号、上信電鉄)

実施後(目標)
0戸
0施設
0箇所

## どのような未来を目指すための事業か

土砂災害リスクを軽減するため

砂防堰堤を  
つくります

### 地元 の声

- ・大雨の時は山から水と土砂が流れ出てくるので不安だ。(地元住民)
- ・近年の大雨で我が家も被害を受けないか心配だ。(地元住民)

### 事業の概要

- 事業箇所: 甘楽町秋畑
- 事業内容: 砂防堰堤 1基
- 事業期間: 令和3年度～

### 事業前

- ◆ 溪流が荒廃しており、大雨等により土石流や流木が発生するおそれがあります。



事業前の状況

### 事業後

- ◆ 砂防堰堤の整備により、大雨等による土石流や流木の被害のリスクを軽減します。



事業後のイメージ

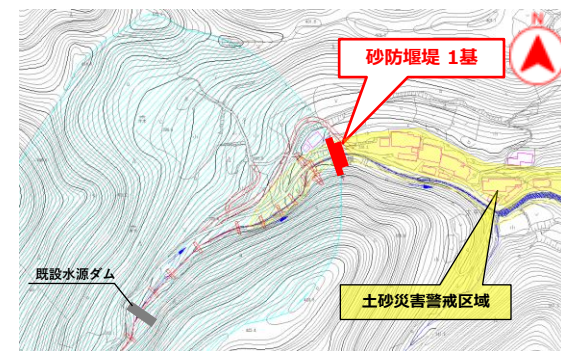
成果を示す項目	実施前
被害を受けるおそれのある人家	7戸
被害を受けるおそれのある重要施設等	1施設 (14区住民センター)

実施後(目標)
0戸
0施設



事業位置  
甘楽町

## 事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



### 今、何をしているか

令和8年度は、用地取得及び工事用道路の整備を行います。



工事用道路位置



堰堤計画位置

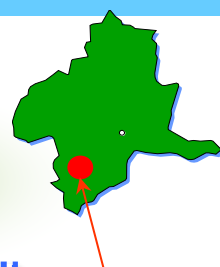
## どのような未来を目指すための事業か

土砂災害リスクを軽減するため

防護柵をつくります

### 地元の声

・この場所は過去に崩れたこともあるため、早く対策して欲しい。(地元住民)



事業位置  
下仁田町



### 事業の概要

- 事業箇所: 下仁田町西野牧
- 事業内容: 防護柵工 L=201m
- 事業期間: 令和3年度～

### 事業前

- ◆ 平成29年8月の豪雨により、がけ崩れが発生しました。



事業前の状況

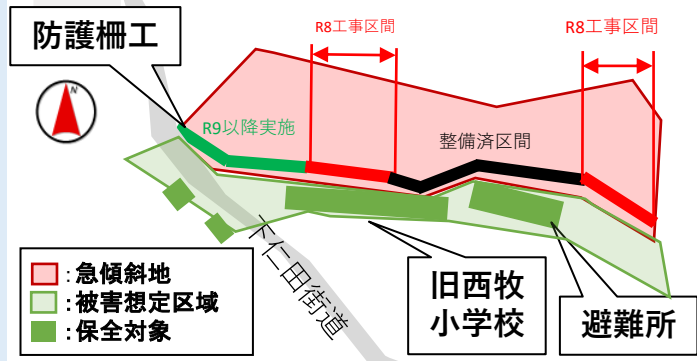
### 事業後

- ◆ 防護柵をつくることにより、落石や崩壊土砂を受け止め、がけ崩れによる被害のリスクを軽減します。



事業後のイメージ

## 事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



### 今、何をしているか

令和8年度は、防護柵の工事を行います。



成果を示す項目	実施前
被害を受けるおそれのある人家	3戸
被害を受けるおそれのある重要施設等	1施設 (旧西野牧小学校)

実施後(目標)
0戸
0施設

### どのような未来を目指すための事業か

土砂災害リスクを軽減するため

### 土石流対策施設をつくります

#### 地元の声

- ・大雨の時は山から水と土砂が流れ出てくるので不安だ。(地元住民)
- ・保育園に預けている子供が被害にあわないか心配だ。(保育園利用者)



#### 事業の概要

- 事業箇所: 富岡市黒川
- 事業内容: 土石流対策施設 1基
- 事業期間: 令和4年度～

#### 事業前

- ◆ 渓流が荒廃しており、大雨等により土石流や流木が発生するおそれがあります。



#### 事業後

- ◆ 土石流対策施設の整備により、大雨等による土石流や流木の被害のリスクを軽減します。



### 事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



#### 今、何をしているか

令和8年度は、土石流対策施設の設計を行います。



成果を示す項目	実施前
被害を受けるおそれのある人家	52戸
被害を受けるおそれのある重要施設等	2施設 (保育園、集会所)

実施後(目標)
0戸
0施設

### どのような未来を目指すための事業か

土砂災害リスクを軽減するため

砂防堰堤をつくります

#### 地元の声

- ・大雨の時は山から水と土砂が流れ出てくるので、不安だ。(地元住民)
- ・保育園に預けている子供が被害にあわないか心配だ。(保育園利用者)



#### 事業の概要

- 事業箇所: 富岡市黒川
- 事業内容: 砂防堰堤 1基
- 事業期間: 令和4年度～

#### 事業前

- ◆ 渓流が荒廃しており、大雨等により土石流や流木が発生するおそれがあります。



#### 事業後

- ◆ 砂防堰堤の整備により、大雨等による土石流や流木の被害のリスクを軽減します。



### 事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



#### 今、何をしているか

令和8年度は、用地測量を行います。



成果を示す項目	実施前
被害を受けるおそれのある人家	44戸
被害を受けるおそれのある重要施設等	1施設 (保育園)

実施後(目標)
0戸
0施設

## どのような未来を目指すための事業か

土砂災害リスクを軽減するため

砂防堰堤を  
つくります

### 地元の 声

- ・大雨の時は山から水と土砂が流れ出てくるので不安だ。(地元住民)
- ・近年の大雨で我が家も被害を受けないか心配だ。(地元住民)



### 事業の概要

- 事業箇所: 下仁田町青倉
- 事業内容: 砂防堰堤 1基
- 事業期間: 令和3年度～

### 事業前

- ◆ 溪流が荒廃しており、大雨等により土石流や流木が発生するおそれがあります。



事業前の状況

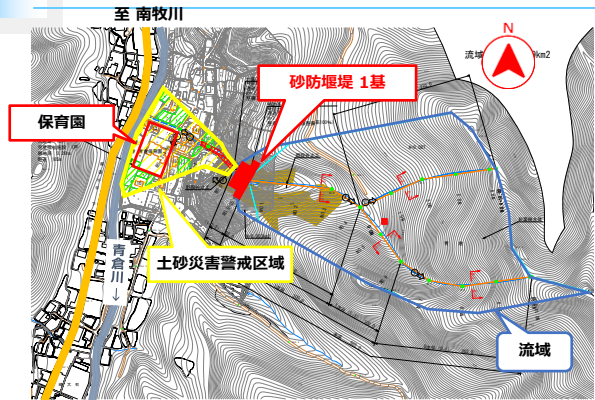
### 事業後

- ◆ 砂防堰堤の整備により、大雨等による土石流や流木の被害のリスクを軽減します。



事業後のイメージ

## 事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



### 今、何をしているか

令和8年度は、砂防堰堤の工事を行います。



現在の工事状況

成果を示す項目	実施前
被害を受けるおそれのある人家	11戸
被害を受けるおそれのある重要施設等	1施設 (保育園)

実施後(目標)
0戸
0施設

どのような未来を目指すための事業か

土砂災害リスクを軽減するため

防護柵と擁壁をつくります

地元の声

- ・最近の大雨による被害を見ていると、山が近いので我が家も土砂崩れが不安。(地元住民)
- ・土砂崩れが怖いので、工事をしてくれるのを待っている。(地元住民)



事業の概要

- 事業箇所: 富岡市内匠
- 事業内容: 防護柵工 L=230m 擁壁工 L=70m
- 事業期間: 令和5年度～

事業前

- ◆ 斜面が急であるため、大雨等でかけ崩れが発生するおそれがあります。



事業前の状況

事業後

- ◆ 防護柵・擁壁をつくることにより、落石や崩壊土砂を受け止め、かけ崩れによる被害のリスクを軽減します。

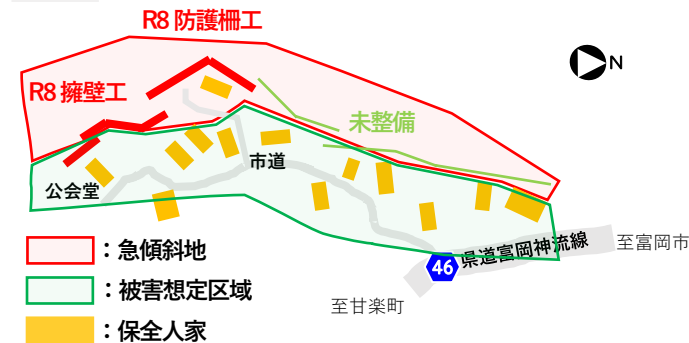


事業後のイメージ

成果を示す項目	実施前
被害を受けるおそれのある人家	13戸
被害を受けるおそれのある重要交通網	1路線 (県道富岡神流線)

実施後(目標)
0戸
0路線

事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



今、何をしているか

令和8年度は防護柵工、擁壁工を実施します。



### どのような未来を目指すための事業か

土砂災害リスクを軽減するため

### 擁壁と法面对策をします

#### 地元の声

- ・大雨の時は山が崩れるのではないかと不安。(近隣住民)
- ・土砂災害が怖いので早く工事をしてほしい。(近隣住民)

#### 事業の概要

- 事業箇所:南牧村千原
- 事業内容:法枠工 A=813m<sup>2</sup>、切土工 V=1,523m<sup>3</sup>、擁壁工 L=102m
- 事業期間:令和3年度～

#### 事業前

- ◆ 斜面が急であるため、大雨等でかけ崩れが発生するおそれがあります。



事業前の状況

#### 事業後

- ◆ 擁壁・法枠工により斜面を保護し、落石や崩壊土砂を受け止め、かけ崩れによる被害のリスクを軽減します。



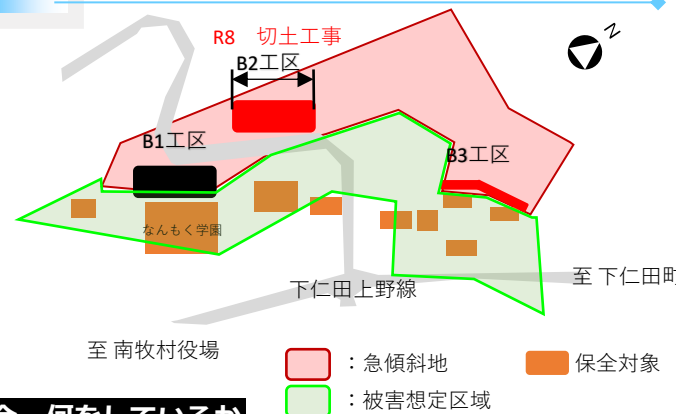
完成後 (B-1工区)

成果を示す項目	実施前
被害を受けるおそれのある人家	9戸
被害を受けるおそれのある重要交通網	1路線 (県道下仁田上野線)

実施後(目標)
0戸
0路線



### 事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



#### 今、何をしているか

令和8年度は、切土工を実施します。



工事中 (B-2工区)

### どのような未来を目指すための事業か

土砂災害リスクを軽減するため

## 地すべり防止施設をつくります

### 地元の声

・過去にも近隣で地すべりが起こっており、自宅の近くでも地すべりが起きそうで不安。(地元住民)

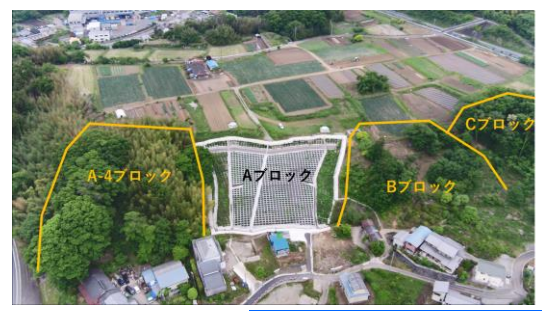


### 事業の概要

- 事業箇所: 富岡市内匠
- 事業内容: 排土工、地下水排除工、法枠工
- 事業期間: 令和3年度～

### 事業前

◆ 令和元年にAブロックで地すべりが起こりました。ほかのブロックでも地すべりによる被害が発生するおそれがあります。



事業前の状況

### 事業後

◆ 地すべり対策工を実施し、地すべりの活動を抑えることで、地すべりによる被害のリスクを軽減します。

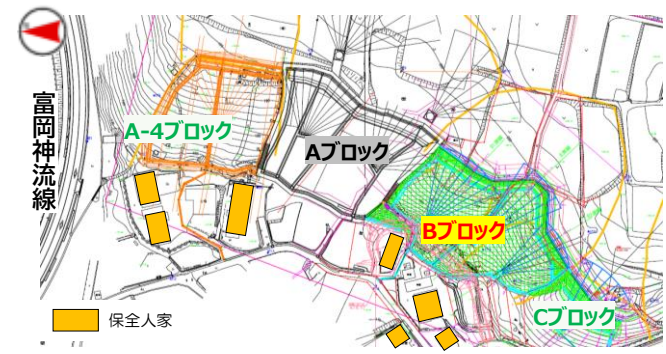


Aブロック対策完了後の状況

成果を示す項目	実施前
被害を受けるおそれのある人家	26戸
被害を受けるおそれのある重要交通網	1箇所 (県道富岡神流線)

実施後(目標)
0戸
0箇所

### 事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



### 今、何をしているか

令和8年度は引き続きBブロックの工事を推進します。



Bブロックの工事の状況

### どのような未来を目指すための事業か

土砂災害リスクを軽減するため

## 砂防堰堤をつくります

### 地元の声

- ・大雨の時は山から水と土砂が流れ出てくるので、不安。(地元住民)
- ・近年の大雨で我が家も被害を受けないか心配。(地元住民)

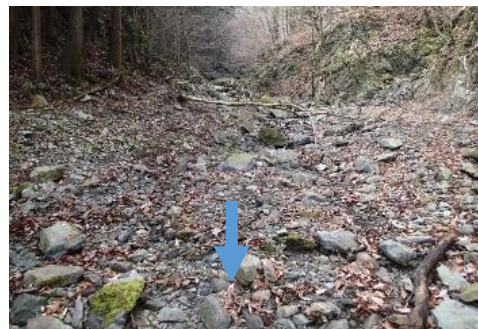


### 事業の概要

- 事業箇所: 下仁田町下郷
- 事業内容: 砂防堰堤 1基
- 事業期間: 令和4年度～

### 事業前

- ◆ 溪流が荒廃しており、大雨等により土石流や流木が発生するおそれがあります。



### 事業後

- ◆ 砂防堰堤の整備により、大雨等による土石流や流木の被害のリスクを軽減します。



### 事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



### 今、何をしているか

令和8年度は、用地調査及び用地取得を行います。



成果を示す項目	実施前
被害を受けるおそれのある人家	13戸
被害を受けるおそれのある迂回路のない道路	1箇所(町道)

実施後(目標)
0戸
0箇所

## どのような未来を目指すための事業か

土砂災害リスクを軽減するため

擁壁を  
つくります

### 地元の 声

- ・大雨の時は山が崩れるのではないかと不安に思っている。(近隣住民)
- ・土砂災害が怖いので、工事をしてくれるのを待っている。(近隣住民)



事業位置  
南牧村

### 事業の概要

- 事業箇所: 南牧村檜沢
- 事業内容: 擁壁工 L=158m
- 事業期間: 令和元年度～

### 事業前

- ◆ 斜面が急であるため、大雨等でかけ崩れが発生するおそれがあります。



事業前の状況

### 事業後

- ◆ 擁壁をつくることにより、落石や崩壊土砂を受け止め、かけ崩れによる被害のリスクを軽減します。



事業後のイメージ

## 事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



### 今、何をしているか

令和8年度は、擁壁工の詳細設計を行います。



成果を示す項目	実施前	実施後(目標)
被害を受けるおそれのある人家	5戸	0戸

おおがみ 村道大上線 現道拡幅（代行）事業

事業継続中

どのような未来を目指すための事業か

安全で快適な移動を可能にするため

道路の拡幅と  
落石を防ぐ施設  
をつくります

地元の  
声

- ・道路の幅員が狭く、車両がすれ違おうが大変。(地域住民)
- ・道路法面からの落石や沢からの土砂流出に危険を感じる。(地域住民)

事業の概要

- 事業箇所:南牧村熊倉
- 事業内容:現道拡幅 延長400m、幅員6.0m
- 事業期間:平成30年度～

事業前

◆道路の幅が狭く、大型車のすれ違いが困難なため、円滑な通行に支障があります。



事業前の状況

事業後

◆道路の幅を広げ、大型車のすれ違いを容易にすることで、円滑な通行空間を確保します。



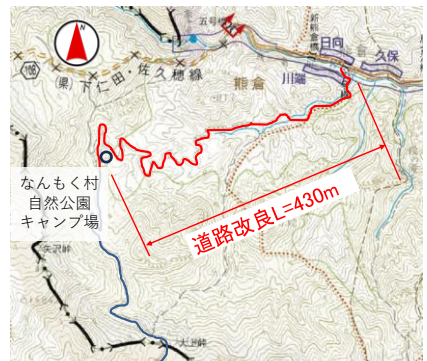
事業後のイメージ

成果を示す項目	実施前
車両同士のすれ違い	すれ違い困難(4.5m)
落石危険箇所数	5箇所

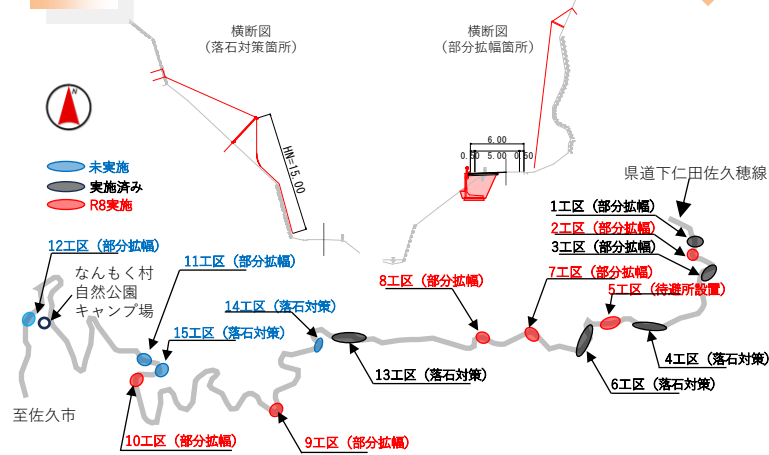
実施後(目標)
すれ違い容易(6.0m)
0箇所



事業位置  
南牧村



事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



今、何をしているか

令和8年度は2・5・7・8・9・10工区の拡幅工事に着手します。



事業のすすみ具合

事業開始 ●

● 事業完了

### どのような未来を目指すための事業か

安全で快適な移動を可能にするため

### 道路を拡幅します

### 地元の声

- ・幅員が狭く急勾配のため大型車の通行が困難。早期に整備してほしい。(地元住民)
- ・軽井沢から観光客を呼び込むための周遊ルートを整備し、町の活性化を図りたい。(地元住民)

### 事業の概要

- 事業箇所: 下仁田町西野牧
- 事業内容: 現道拡幅 延長 600m 道路幅 6.0m
- 事業期間: 平成24年度～
- 現在の交通量: 2,623台/日(自動車) (令和3年度) : 0人/12時間(歩行者) : 0台/12時間(自転車)

### 事業前

- ◆ 道路が狭く線形も悪いので、車両のすれ違いに支障をきたしています。



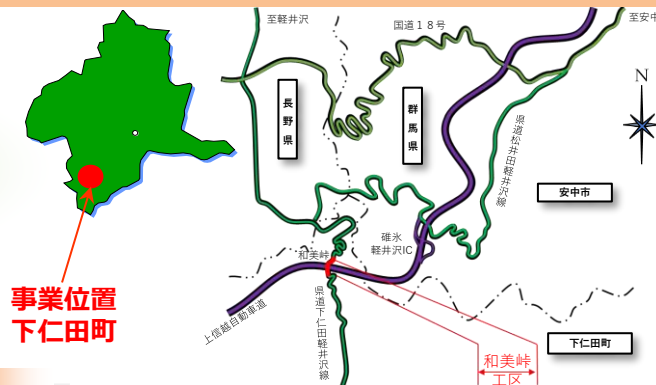
### 事業後

- ◆ 道路を拡幅することで、車両のすれ違いを容易にし、円滑な通行を確保します。

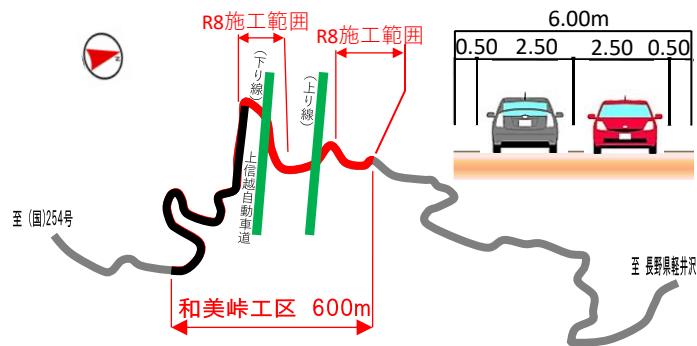


成果を示す項目	実施前
車両同士のすれ違い	すれ違い困難(幅員4.0m)

実施後(目標)
すれ違い容易(幅員5.0m)



### 事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



### 今、何をしているか

これまでに用地取得が完了し、令和8年度は、道路改良工事を実施します。





とみおか かな ぜんけい じ  
**県道富岡神流線 (善慶寺工区) 歩道整備事業**

事業継続中

どのような未来を目指すための事業か

歩行者や自転車の安全な通行を確保するため

歩道を整備をします

地元の声

- ・歩道が片側だけで横断歩道も少なく危険なため、両側に歩道がほしい(地元住民)
- ・路肩が狭く、大型車交通量も多いため自転車走行時に危険を感じる(学校関係者)

事業の概要

- 事業箇所: 甘楽町善慶寺
- 事業内容: 歩道整備 延長920m  
 自転車通行帯1.5m 歩道幅員2.5m
- 事業期間: 令和4年度～
- 現在の交通量: 5,361台/日(自動車)  
 (令和3年度) 3人/12時間(歩行者)  
 24台/12時間(自転車)

事業前

- ◆ 路肩が狭く、歩行者や自転車が交通事故の危険にさらされています。



事業前の状況

事業後

- ◆ 路肩を確保し、歩道も整備されることで車両・自転車・歩行者の安全な通行が可能となります。



事業後のイメージ

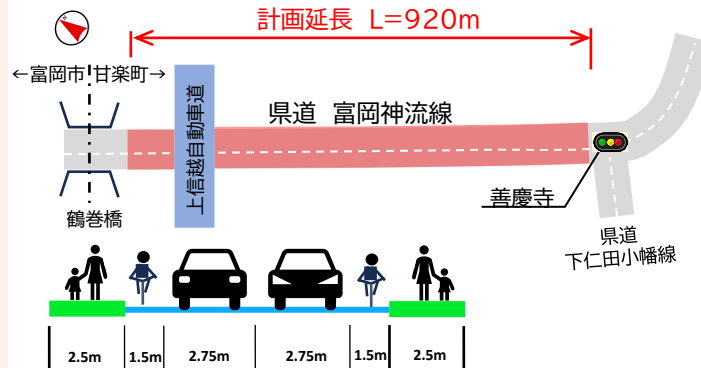
成果を示す項目	実施前
幅員2m以上歩道の整備率	50%

実施後(目標)
100%



事業位置  
甘楽町

事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



今、何をしているか

令和8年度は歩道整備に必要な用地取得を行います。



整備予定箇所

# 県道富岡神流線（秋畑工区）孤立対策事業

事業継続中

## どのような未来を目指すための事業か

災害時にも機能する強靱な道路ネットワークを構築するため

### 道路への落石を防ぐ施設をつくります

### 地元の声

- ・災害発生時でも障害なく通れる道路にしてほしい。(地元住民)
- ・観光や住民生活に欠かせない道路なので安全に通れるようにしてほしい。(地元住民)



### 事業の概要

- 事業箇所: 甘楽町秋畑
- 事業内容: 落石対策 1箇所
- 事業期間: 令和7年度～
- 現在の交通量: 4,145台/日(自動車) (令和3年度)
- 緊急輸送道路区分: 指定無し

## 事業の進捗状況(令和8年3月末現在)

### 事業前

◆ 道路法面の浸食が進行しており、大雨等の際には、落石や土砂崩落が発生して道路が寸断され、孤立集落が発生するおそれがあります。



事業前の状況

### 事業後

◆ 法面の落石対策を行うことで、落石や土砂崩落による道路の寸断を防止し、孤立集落が発生するリスクを軽減します。



事業後のイメージ



成果を示す項目	実施前
落石危険箇所数	1箇所

実施後(目標)
0箇所

### 今、何をしているか

令和8年度は、用地取得に必要な範囲を決定するため、用地測量を実施します。



### どのような未来を目指すための事業か

災害時にも機能する強靱な道路ネットワークを構築するため

道路への落石等を防ぐ施設をつくります

#### 地元の声

- ・樹木が繁茂している斜面が近く、たびたび倒木があり、不安がある。(道路利用者)
- ・悪天候時に落石や土砂が発生しやすいため、安全に通行できる道路にして欲しい。(道路利用者)

#### 事業の概要

- 事業箇所: 下仁田町西野牧
- 事業内容: 落石対策 6箇所
- 事業期間: 令和7年度～
- 現在の交通量: 2,623台/日(自動車)(R3年度)
- 緊急輸送路区分: 指定なし

#### 事業前

- ◆ 道路法面の浸食が進行しており、大雨等の際には、落石や土砂崩落が発生して道路が寸断され、孤立集落が発生するおそれがあります。



事業前の状況

#### 事業後

- ◆ 法面の落石対策を行うことで、落石や土砂崩落による道路の寸断を防止し、孤立集落が発生するリスクを軽減します。



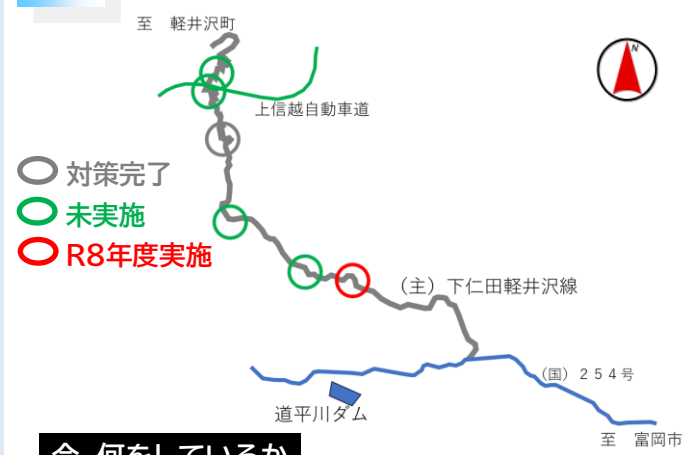
事業後のイメージ

成果を示す項目	実施前
落石危険箇所数	6件

実施後(目標)
0箇所



### 事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



#### 今、何をしているか

令和8年度は、対策工事を1箇所行います。



### どのような未来を目指すための事業か

災害時にも機能する強靱な道路ネットワークを構築するため

道路への落石等を防ぐ  
施設をつくります

### 地元の声

- ・樹木が繁茂している斜面が近く、たびたび倒木があり、不安がある。(道路利用者)
- ・悪天候時に落石や土砂が発生しやすいため、安全に通行できる道路にして欲しい。(道路利用者)

### 事業の概要

- 事業箇所: 下仁田町青倉
- 事業内容: 落石対策 1箇所
- 事業期間: 令和7年度～
- 現在の交通量: 1,169台/日(自動車) (令和3年度)
- 緊急輸送路区分: 指定無し

### 事業前

◆ 道路法面の浸食が進行しており、大雨等の際には、落石や土砂崩落が発生して道路が寸断され、孤立集落が発生するおそれがあります。



事業前の状況

### 事業後

◆ 法面の落石対策を行うことで、落石や土砂崩落による道路の寸断を防止し、孤立集落が発生するリスクを軽減します。



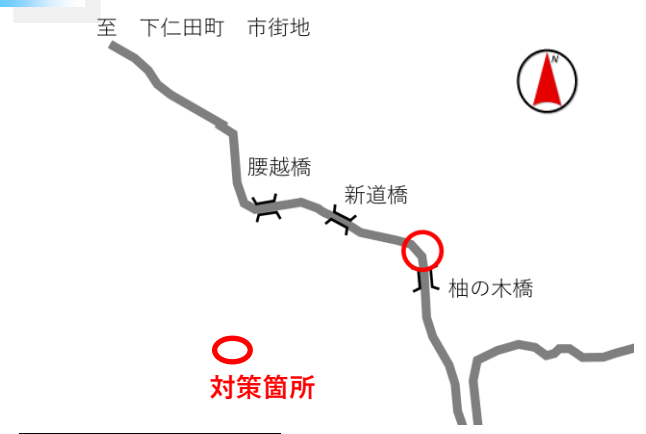
事業後のイメージ

成果を示す項目	実施前
落石危険箇所数	1件

実施後(目標)
0箇所



### 事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



### 今、何をしているか

令和8年度は、落石対策工事を実施します。





どのような未来を目指すための事業か

災害時にも機能する強靱な道路ネットワークを構築するため

道路への落石を防ぐ  
施設をつくります

地元の  
声

- ・樹木が繁茂している斜面が近く、たびたび倒木があり、不安である。(地元住民)
- ・悪天候時に落石や土砂流出があるので、安全に通行できる道路にしてほしい。(地元住民)

事業の概要

- 事業箇所: 富岡市岩染
- 事業内容: 落石対策 2箇所
- 事業期間: 令和8年度～
- 現在の交通量: 306台/日(自動車) (令和3年度)
- 緊急輸送道路区分: 指定無し

事業前

- ◆ 道路法面の浸食が進行しており、大雨等の際には、落石や土砂崩落が発生して道路が寸断され、孤立集落が発生するおそれがあります。



事業前の状況

事業後

- ◆ 法面の落石対策を行うことで、落石や土砂崩落による道路の寸断を防止し、孤立集落が発生するリスクを軽減します。



事業後のイメージ

成果を示す項目	実施前
落石危険箇所数	2箇所

実施後(目標)
0箇所



事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



今、何をしているか

令和8年度は現地測量および設計業務を実施します。



どのような未来を目指すための事業か

災害時にも機能する強靱な道路ネットワークを構築するため

道路への落石を防ぐ  
施設をつくります

地元  
の  
声

- ・荒船風穴へのアクセスルートであるため、安全に通れるようにしてほしい。(地元住民)
- ・落石が倒木が発生すると孤立してしまうため、安全に通れるようにしてほしい。(地元住民)

事業の概要

- 事業箇所: 下仁田町南野牧
- 事業内容: 落石対策 6箇所
- 事業期間: 令和8年度～
- 現在の交通量: 103台/日(自動車) (令和3年度)
- 緊急輸送道路区分: 指定無し

事業前

- ◆ 道路法面の浸食が進行しており、大雨等の際には、落石や土砂崩落が発生して道路が寸断され、孤立集落が発生するおそれがあります。



落下のおそれのある石

事業前の状況

事業後

- ◆ 法面の落石対策を行うことで、落石や土砂崩落による道路の寸断を防止し、孤立集落が発生するリスクを軽減します。



事業後のイメージ

成果を示す項目	実施前
落石危険箇所数	6件

実施後(目標)
0箇所



事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



今、何をしているか

令和8年度は、現地測量に着手し、対策工法の検討を実施します。



## どのような未来を目指すための事業か

災害時にも機能する強靱な道路ネットワークを構築するため

道路への落石を防ぐ  
施設をつくります

### 地元 の声

- ・熊倉地区への唯一のアクセスルートであるため、安全に通れるようにしてほしい。（地元住民）
- ・落石が倒木が発生すると孤立してしまうため、安全に通れるようにしてほしい。（地元住民）

### 事業の概要

- 事業箇所:南牧村羽沢
- 事業内容:落石対策 4箇所
- 事業期間:令和7年度～
- 現在の交通量:113台/日(自動車) (令和3年度)
- 緊急輸送道路区分:指定無し

### 事業前

- ◆ 道路法面の浸食が進行しており、大雨等の際には、落石や土砂崩落が発生して道路が寸断され、孤立集落が発生するおそれがあります。



事業前の状況

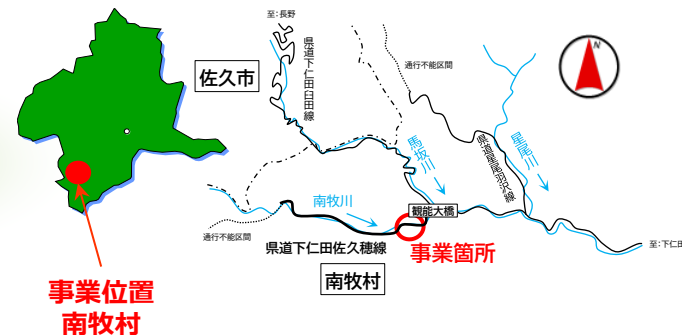
### 事業後

- ◆ 法面の落石対策を行うことで、落石や土砂崩落による道路の寸断を防止し、孤立集落が発生するリスクを軽減します。



事業後のイメージ

成果を示す項目	実施前	実施後(目標)
落石危険箇所数	4件	0箇所



事業位置  
南牧村

## 事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



### 今、何をしているか

令和7年度は、現地測量を実施しました。  
令和8年度は、対策工法を決定し、工事の実施に向けて、保安林管理者との協議を実施します。



どのような未来を目指すための事業か

災害時にも機能する強靱な道路ネットワークを構築するため

**道路への落石を防ぐ  
施設をつくります**

**地元  
の声**

- ・富岡市へのアクセスルートであるため、安全に通れるようにしてほしい。(地元住民)
- ・落石が発生すると孤立してしまうため、安全に通れるようにしてほしい。(地元住民)

**事業の概要**

- 事業箇所: 下仁田町下仁田
- 事業内容: 落石対策 1箇所
- 事業期間: 令和8年度～
- 現在の交通量: 456台/日(自動車) (令和3年度)
- 緊急輸送道路区分: 指定無し

**事業前**

◆道路法面の浸食が進行しており、大雨等の際には、落石や土砂崩落が発生して道路が寸断され、孤立集落が発生するおそれがあります。



事業前の状況

**事業後**

◆法面の落石対策を行うことで、落石や土砂崩落による道路の寸断を防止し、孤立集落が発生するリスクを軽減します。



事業後のイメージ

成果を示す項目	実施前
落石危険箇所数	1箇所

実施後(目標)
0箇所



**事業の進捗状況(令和8年3月末現在)**



**今、何をしているか**

令和8年度は、測量及び対策工法の検討を実施します。



### どのような未来を目指すための事業か

災害時にも機能する強靱な道路ネットワークを構築するため

道路への落石を防ぐ  
施設をつくります

### 地元の 声

- ・樹木が繁茂している斜面が近く、安全に通れるようにしてほしい。(地元住民)
- ・悪天候時に落石や土砂流出があるので、安全に通れる道路にしてほしい。(地元住民)

### 事業の概要

- 事業箇所: 富岡市上黒岩
- 事業内容: 落石対策 1箇所
- 事業期間: 令和8年度～
- 現在の交通量: 5,109台/日(自動車) (令和3年度)
- 緊急輸送道路区分: 指定無し

### 事業前

- ◆ 道路法面の浸食が進行しており、大雨等の際には、落石や土砂崩落が発生して道路が寸断され、孤立集落が発生するおそれがあります。



事業前の状況

### 事業後

- ◆ 法面の落石対策を行うことで、落石や土砂崩落による道路の寸断を防止し、孤立集落が発生するリスクを軽減します。



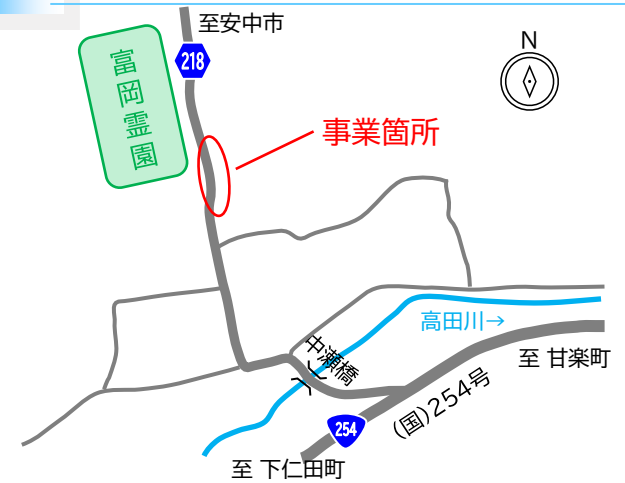
事業後のイメージ

成果を示す項目	実施前
落石危険箇所数	1箇所

実施後(目標)
0箇所



### 事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



### 今、何をしているか

令和8年度は、現地測量および設計業務を実施します。



どのような未来を目指すための事業か

土砂災害リスクを軽減するため

砂防堰堤をつくります

地元の声

- ・大雨の際は山から水と土砂が流れ出てくるので不安だ。(地元住民)
- ・近年の大雨で我が家も被害を受けないか心配だ。(地元住民)

事業の概要

- 事業箇所: 富岡市妙義町下高田
- 事業内容: 砂防堰堤 1基、溪流保全工
- 事業期間: 令和7年度～

事業前

- ◆ 溪流が荒廃しており、大雨等により土石流や流木が発生するおそれがあります。



事業後

- ◆ 砂防堰堤の整備により、大雨等による土石流や流木の被害のリスクを軽減します。

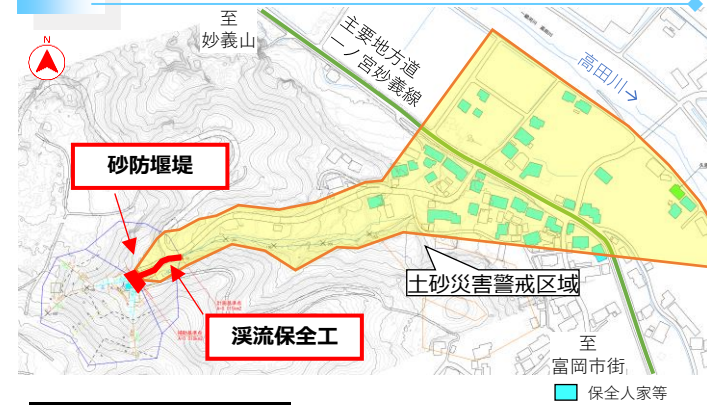


成果を示す項目	実施前
被害を受けるおそれのある人家	34戸
被害を受けるおそれのある重要交通網	1箇所 (県道一ノ宮妙義線)

実施後(目標)
0戸
0箇所



事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



今、何をしているか

令和8年度は、砂防堰堤の詳細な設計を行います。



### どのような未来を目指すための事業か

土砂災害リスクを軽減するため

## 砂防堰堤をつくります

### 地元の声

- ・大雨の際は山から水と土砂が流れ出てくるので不安だ。(地元住民)
- ・災害時の避難場所に指定されている集会所が被害にあわないか心配だ。(地元住民)

### 事業の概要

- 事業箇所: 富岡市妙義町菅原
- 事業内容: 砂防堰堤 1基
- 事業期間: 令和7年度～

### 事業前

- ◆ 渓流が荒廃しており、大雨等により土石流や流木が発生するおそれがあります。



### 事業後

- ◆ 砂防堰堤の整備により、大雨等による土石流や流木の被害のリスクを軽減します。

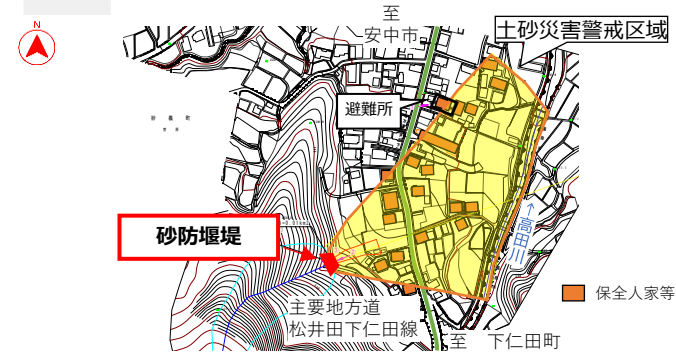


成果を示す項目	実施前
被害を受けるおそれのある人家	17戸
被害を受けるおそれのある重要交通網	1箇所 (県道松井田下仁田線)

実施後(目標)
0戸
0箇所



### 事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



### 今、何をしているか

令和8年度は、砂防堰堤の詳細な設計を行います。



### どのような未来を目指すための事業か

魅力的なまち並みの形成を図るため

## 電線を地中化して電柱を撤去します

### 地元の声

- ・景観を阻害する電柱、電線をなくしてほしい(地元住民)
- ・災害時の安全性を高めてほしい(地元住民)

### 事業の概要

- 事業箇所: 甘楽町小幡
- 事業内容: 電線共同溝 延長550m
- 事業期間: 平成30年度～

- 現在の交通量: 4,145台/日 (令和3年度)
- 93台/12時間(歩行者)
- 37台/12時間(自転車)

### 事業前

◆道路上に電柱・電線類が混在おり、歴史的なまち並みによる景観を阻害しています。



事業前の状況

### 事業後

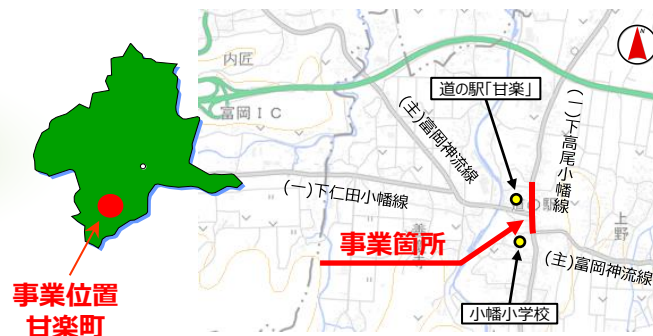
◆電線を地中化し、電柱を撤去することで歴史的なまち並みと調和した景観を創り出します。



事業後のイメージ

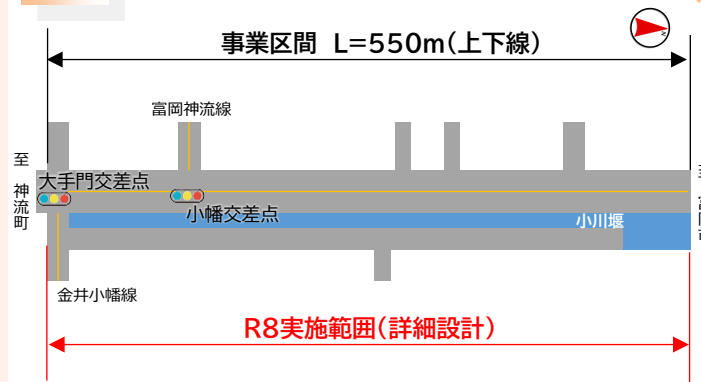
成果を示す項目	実施前
景観を阻害する電柱	17本
電柱倒壊のおそれ	あり

実施後(目標)
0本
なし



事業位置 甘楽町

### 事業の進捗状況(令和8年3月末現在)



### 今、何をしているか

令和8年度は電線共同溝の詳細設計を実施します。

