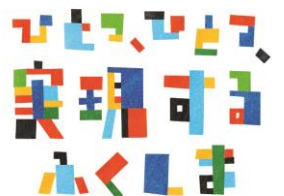


## 令和5年度 管内概要



福島県県南建設事務所

棚倉土木事務所



# 目次

## I 管内の概要

1	管内の特性	1
2	管理施設一覧	2

## II 事業の概要

1	基本方針	3
2	事業目標	3～7
3	主要箇所一覧	8
4	事業の紹介（各事業等）	9～14
	・道路事業	9～11
	・河川・砂防事業	12
	・維持・補修事業	13
	・建築事業	14
	・街路事業	15
	・地域づくり事業	15・16
	・自転車の活用推進	16
	・令和4年度福島県優良工事	17・18
5	維持管理	19～21
6	R4年度竣工箇所	21～28
7	担い手確保の取り組み	29～38
8	建設業の広報活動	39・40

## III 資料編

1	人口	41
2	市町村の面積と概要	41
3	職員配置数	42
4	各課の業務概要	43
5	決算額の推移	43
6	道路現況	44
7	河川現況	45
8	砂防現況	46
9	都市計画現況	47
10	県営住宅・復興公営現況	48
11	建設・開発許可等	49
12	河川法・許認可等	50
13	うつくしまの道・川サポート制度合意団体	51
14	社会資本のストック効果事例集	52～57
15	沿革	58

# I 管内の概要

## 1 管内の特性

### 概要

- 福島県県南建設事務所は、白河市、西郷村、泉崎村、中島村、矢吹町、棚倉町、矢祭町、塙町、鮫川村の1市4町4村の計9市町村を管轄しており、福島県南部に位置しています。
- 県南管内の面積は1,223km<sup>2</sup>で、福島県県土面積の約9%を占めており、人口では135,303人で、福島県総人口の約7.6%を占めています。

### 地域の特性

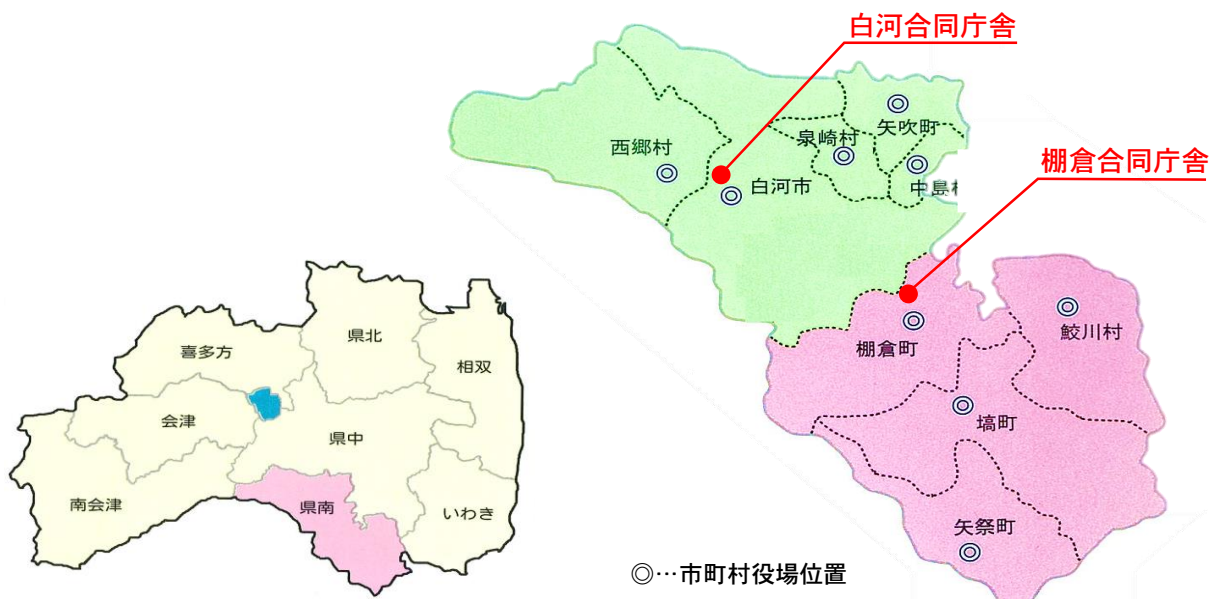
- 県南地域は、本県の南部に位置し、関東圏と隣接する地理的優位性があります。
- 西白河地方は、東北新幹線、東北自動車道の高速度交通網が発達し、首都圏との時間距離が短いほか、あぶくま高原道路による福島空港へのアクセス性などの優位性から輸送用機械や半導体、医療関連産業などの製造業を中心としたものづくり産業が集積しています。
- 過疎・中山間地域である東白川地方は、多様な自然条件をいかした農林業が盛んです。

### 自然環境

- 那須連峰や八溝山系の緑豊かな森林に囲まれ、阿武隈川・久慈川・那珂川・鮫川の4水系の源流を有する、美しく豊かな自然に恵まれた地域です。また、標高が高く、夏は比較的涼しく冬は降雪量が少ないなど、気候にも恵まれています。

### 地域資源

- 古の時代から奥州の玄関口として知られている白河関跡、白河小峰城跡や棚倉城跡、日本最古の公園といわれる南湖公園、さらには国内有数の規模を誇る白河だるま市や白河提灯まつり等、歴史的文化遺産や魅力的な伝統文化が数多く残され、地域に根付いています。
- 年少人口比率及び生産年齢人口比率が県内の他地域に比べて高く、将来の地域発展に必要なポテンシャルを有しています。



## 2 管理施設一覽表

管理施設等		
道 路	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 県管理道路</li> <li>○ 異常気象時通行規制区間</li> <li>○ 特殊通行規制区間</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>一般国道 4 路線 (177,794m)</li> <li>主要地方道 14 路線 (187,680m)</li> <li>一般県道 34 路線 (221,372m)</li> <li>計 52 路線 (管理道路延長 L = 586,846m)</li> <li>1 1 路線 (127.5km)</li> <li>2 路線</li> </ul>
河 川	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 一級河川</li> <li>○ 二級河川</li> <li>○ 一、二級河川合計</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>阿武隈川水系 16 河川 (指定区間: 206,552m) 改修率: 64.2%</li> <li>久慈川水系 20 河川 (指定区間: 163,704m) 改修率: 35.7%</li> <li>那珂川水系 1 河川 (指定区間: 21,000m) 改修率: 60.0%</li> <li>計 37 河川 (指定区間: 391,256m) 改修率: 54.7%</li> <li>鮫川水系 2 河川 (指定区間: 9,741m) 改修率: 37.5%</li> <li>39 河川 (指定区間: 400,997m) 改修率: 54.3%</li> </ul>
砂 防	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 土石流</li> <li>○ 砂防</li> <li>○ 地すべり</li> <li>○ 急傾斜地</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>危険渓流 箇所数: 442 箇所</li> <li>要対策箇所数: 205 箇所 概成済: 51 箇所 (整備率: 24.9%)</li> <li>指定地 箇所数: 201 箇所 (面積: 1,567.29ha)</li> <li>危険箇所 箇所数: 10 箇所</li> <li>要対策箇所数: 10 箇所 概成済: 6 箇所 (整備率: 60.0%)</li> <li>調査箇所数: 20 箇所 (警戒区域指定: 100.0%)</li> <li>防止区域 箇所数: 7 箇所 (面積: 261.50ha)</li> <li>崩壊危険箇所 箇所数: 603 箇所</li> <li>要対策箇所数: 147 箇所 概成済: 57 箇所 (整備率: 38.8%)</li> <li>調査箇所数: 574 箇所 (警戒区域指定: 100.0%)</li> <li>崩壊危険区域 箇所数: 60 箇所 (面積: 51.01ha)</li> </ul>
都市計画	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 都市計画決定市町村数</li> <li>○ 都市計画区域面積</li> <li>○ 都市計画道路</li> <li>○ 改良済延長</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 市 3 町 3 村</li> <li>48.034ha</li> <li>72.44km</li> <li>46.12km (改良率: 63.7%)</li> </ul>
県営住宅	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 団地数</li> <li>○ 棟数</li> <li>○ 管理戸数</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>7 団地</li> <li>40 棟</li> <li>490 戸</li> </ul>

## II 事業の概要

### 1 基本方針

- ◆ 県南地域の自然、歴史、伝統文化をいかしながら、地域の活性化に向けた真に必要な社会資本整備や次世代につながる施策を積極的に展開していく。

### 2 事業目標

#### (1) 災害に強いまちづくり

- 福島県緊急水災害対策プロジェクトに基づき、河道掘削、河川改修、堤防強化及び土砂災害対策を実施する。

【河道掘削：21箇所工事完了】 【堤防補強：14箇所工事完了】

【土砂災害対策：木ノ内前沢3号、樋ノ口2号工事完了】



【木ノ内前沢3号（泉崎村）】



【樋ノ口2号（白河市）】

- 緊急時の輸送路を確保するため、国道289号において災害防除や電線共同溝整備を推進する。

【電線共同溝：立石工区の事業推進】



【国道289号（白河市）】



【国道289号（白河市）】

#### (2) 令和元年東日本台風からの早期復旧

- 阿武隈川緊急治水対策プロジェクトに基づき、防災・減災対策のための調査、設計を推進する。

【阿武隈川（県管理区間）の河川整備計画案の完成（直轄協議完了）及び阿由里川の事業推進】



【阿武隈川（中島村）】



【阿武隈川（矢吹町）】

### (3) 県有施設の長寿命化及び計画的・戦略的な維持管理

- 公共施設等総合管理計画に基づき、道路施設等の長寿命化対策を推進する。 [松風の里団地]  
 【国道289号（甲子トンネル）路面隆起対策（3工区）の工事着手】  
 【橋梁点検：2巡目（24橋）の完了】
- 福島県県営住宅長寿命化計画に基づき、松風の里団地の内部改善を実施する。  
 【松風の里団地3号棟の工事完了、4号棟の工事着手】



施工前



【国道289号（甲子トンネル）】

完成イメージ



### (4) 全ての人が安全に安心して歩ける歩行空間の確保

- 交通事故を防止し、通学路の安全を確保するため歩道整備を推進する。  
 【埴大津港線（上町工区）、母畑白河線（木ノ内前工区）などの工事完了】



母畑白河線（泉崎村）



増見小田倉線（西郷村）



国道118号（矢祭町）



石川矢吹線（矢吹町）



埴大津港線（埴町）



完成イメージ

## (5) 物流・産業振興を支える道路ネットワークの整備

- F I T 構想の実現に向け北関東との交流を図り、本県南部の連携を担う道路（南部軸）整備を推進する。  
【国道289号（江竜田工区）：橋梁形式の決定】
- 地域間の交流や連携を強化するため、基幹的な道路を補完する道路の整備を推進する。  
【国道118号（板橋工区）のカーブ区間工事完了】



## (6) 過疎・中山間地域の振興を支援する道路整備

- 地域住民の生活や産業を支える高萩塙線（木野反工区）の用地取得を推進する。  
【高萩塙線（木野反工区）の用地取得完了】



## (7) 観光交流の促進

- 久慈川の桜並木や自転車道等の地域資源を活かした地域づくりを支援する。  
【「久慈川の桜回廊」の整備完了】  
【案内看板設置の完了】



【案内看板】



## (8) 中心市街地の活性化支援

- にぎわいを創出する道路整備を推進する。  
【白河駅白坂線（向新蔵工区）の橋梁上部工完了】
- 県外からの移住者等が行う空き家の改修や住宅取得を支援する。  
【県外からの移住者等への補助：10件以上実施】



【完成イメージ】



白河関まつり



ご当地キャラこども夢フェスタ



## (9) 自然共生社会形成の推進

- 豊かな自然環境を次世代に継承するため、美化活動の支援や自然に親しむ機会の提供、環境への関心や理解を深める教育を推進する。

【堀川ダム見学会：小学校20校以上で実施】



## (10) 建設業の担い手確保

- 管内小学校と連携し、保護者や教師などを巻き込んだ“現場見学会”を実施する。

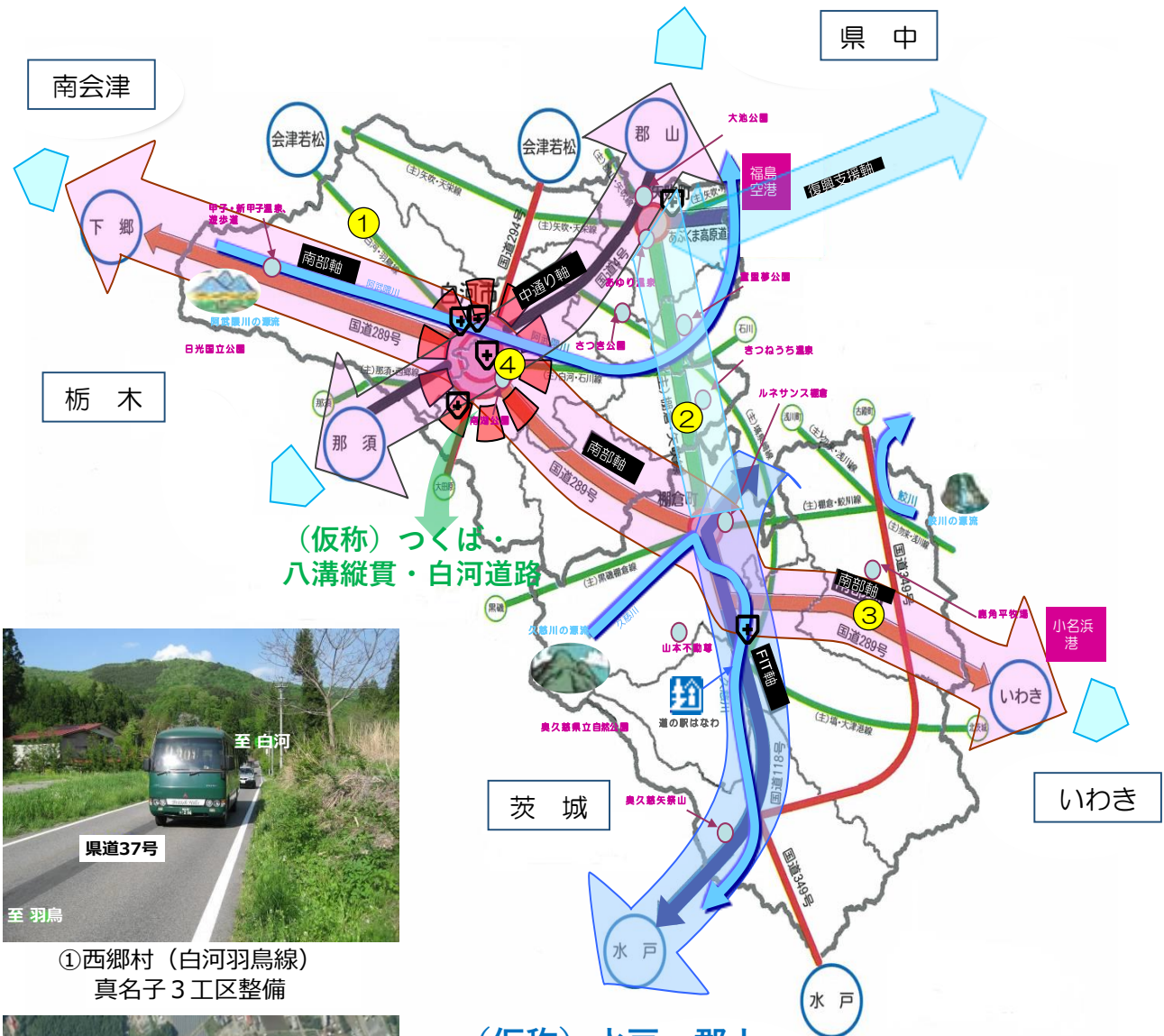
【現場見学会：小学校など4校以上で実施】



【記念撮影（ドローン撮影）】



### 3 主要箇所一覽



(仮称) つくば・  
八溝縦貫・白河道路

(仮称) 水戸・郡山  
広域都市圏連絡道路



①西郷村 (白河羽鳥線)  
真名子3工区整備



②中島村 (県道棚倉矢吹線)  
中島北バイパス工区整備



③塙町 (国道289号)  
江竜田工区整備



④白河市 (都：西郷溺目線)  
円明寺工区整備

## 4 事業の紹介

### 道路事業

#### 【道路橋りょう改良事業】

須賀川矢吹線 寺内工区（矢吹町）

- 事業概要 L = 560m  
W = 6.0 (10.0~12.0) m
- 事業目的 住宅密集地の幅員狭小、線形不良を解消するため、新しい道路を整備します。
- 工事経過 H24~R2 用地取得  
R3~ 道路改良工



#### 【道路橋りょう改良事業】

県道棚倉矢吹線 中島北バイパス工区（中島村）

- 事業概要 L = 2,130m  
W = 6.5 (11.0) m
- 事業目的 中心市街地の慢性的な交通混雑の緩和と活性化を促進するため新しい道路を整備します。
- 工事経過 R3~ 測量設計



#### 【交付金事業】

国道289号 江竜田工区（埜町・鮫川村）

- 事業概要 L = 4,200m  
W = 6.0 (7.5) m
- 事業目的 急峻な地形のため道路幅が狭く、また急カーブが多いため、県南地方といわき地方の交流・連携に支障をきたしていることから、新しい道路を整備しています。
- 工事経過 R2~ 測量設計



## 道路事業

### 【交付金事業】

県道石井大子線 茗荷工区（矢祭町）

- 事業概要 L = 860m  
W=5.5 (7.5) m
- 事業目的 急峻な地形のため道路幅が狭く、また急カーブが多いため、新しい道路を整備しています。
- 工事経過 H28～ 用地買収  
R2～ 道路改良工事  
R4～ (仮)2号橋下部工事



【道路の現況】



【施工状況】

### 【交付金事業】

県道矢祭山八槻線 赤沢橋工区（埴町）

- 事業概要 L = 317m  
W=6.5 (10.5) m
- 事業目的 小学生の通学路となっているが歩道が未整備で、道路線形も悪く通学児童が危険な状況にあるため、歩道整備工事を行います。
- 工事経過 H29～ 用地取得



### 【交付金事業（地活）】

国道118号 板橋工区（棚倉町）

- 事業概要 L = 385m  
W=6.5 (10.0) m
- 事業目的 地域連携道路であり、大型交通量も多いが、局所的なS字カーブであり、事故が度々発生しているため、線形改良工事を行います。
- 工事経過 H30～ 測量設計・用地取得  
R4～ 道路改良工事

【事故発生状況（H26撮影）】



【道路の現況】

## 道路事業

### 【道路橋りょう改良事業】

白河羽鳥線 真名子3工区（西郷村）

- 事業概要 L = 940m  
W=6.0 (8.0) m
- 事業目的 道路幅が狭く車両通行の支障となっているため、道路改良工事を行います。
- 工事経過 R5～ 用地買収

### 【道路の現況】



### 【道路橋りょう改良事業】

勿来浅川線 遠ヶ竜工区（鮫川村）

- 事業概要 L = 900m  
W=5.5 (7.5) m
- 事業目的 道路幅が狭く、急カーブが連続しているため、線形改良道路を行います。
- 工事経過 R2～ 測量設計

### 【道路の現況】



# 河川砂防事業

## 【河川海岸改良事業】矢武川（白河市）

- 事業概要 L = 3 0 0 0 m  
(重点整備区間L= 2 9 0 m)
- 事業目的 当箇所は、河道断面狭小により  
H 2 3 年の豪雨で1 5 戸が浸水被害  
を受けたことから、河道拡幅を行い、  
流下能力の向上を図ります。
- 工事経過 H 2 8 用地補償、県道橋梁工  
H 2 9 用地補償 護岸工、県道・市道橋梁工  
H 3 0 護岸工、県道・市道橋梁工  
R 1 護岸工、市道橋梁工（重点整備区間完了）  
R 2～ 測量、設計（未整備区間）  
R 3～ 護岸工



## 【補助事業（砂防）】天神沢（矢祭町）

- 事業概要 既設えん堤補強
- 事業目的 当箇所は、長寿命化計画に基づき、  
既設砂防えん堤の補修・改築を  
行います。
- 工事経過 R 1 測量、設計、調査  
R 3～ 本堤補強工  
R 5 前庭保護工



【施工状況】



【補修前】

## 【交付金事業（砂防）】長沢（棚倉町）

- 事業概要 砂防えん堤 H=4.0m L=12.5m
- 事業目的 土石流による土砂災害を防止する  
ため、砂防堰堤工の整備を行います。
- 工事経過 R元まで 測量、設計、調査  
R2 用地補償  
工事用道路  
R3～ 堰堤工



【全景】



【荒廃状況】

## 維持・補修事業

### 【河川海岸維持管理事業】

泉川 泉崎工区（泉崎村）

- 事業概要 L = 450m
- 事業目的 河川に土砂が堆積し、河積断面を阻害しているため、堆積土を撤去し、流下能力の向上を図ります。
- 工事経過 R 5～ 事業着手



### 【河川海岸改良事業】

阿武隈川 松崎工区（中島村）

- 事業概要 L = 960m
- 事業目的 河川堤防を補強し、粘り強い構造にするため、堤防天端の舗装を行います。
- 工事経過 R 5～ 事業着手



### 【補助事業（河川）】

隈戸川 南町工区（矢吹町）

- 事業概要 L = 94m
- 事業目的 予防保全型維持管理として、老朽化した河川施設の修繕を行います。
- 工事経過 R 5～ 事業着手



## 建築事業

### 【県営住宅改善工事（内部改善）】

県営住宅松風の里団地（白河市）

- 事業目的 福島県県営住宅長寿命化計画に基づき、老朽化した内装及び浴室や台所などの改修と共に、バリアフリー化や給湯設備の設置等を行い、入居者の住環境の改善を図ります。

- 工事経過 R 4-5（繰越） 3号棟施工中  
R 4-6（債務） 4号棟施工

※ 1号棟、2号棟実施済み



【改修前】



【改修後イメージ】

### 【県営住宅改善工事（給水改修）】

県営住宅真舟団地、金勝寺団地（白河市）

- 事業目的 福島県県営住宅長寿命化計画に基づき、給水設備を改修し、居住者の安全・安心と良好な居住環境の確保を図ります。

- 工事経過 R 4 真舟団地 1、2号棟施工済  
R 5 真舟団地 1、2号棟施工予定  
金勝寺団地 1、2号棟施工予定



【団地全景】



【受水槽（2号棟）】

### 【大規模改造工事】

福島県立白河実業高等学校（白河市）

- 事業目的 老朽化した外壁や屋上防水の改修、暖房方式変更等の内外部の大規模改修に加え、普通教室に冷房設備を設置することで教育環境の整備充実を図ります。

- 工事経過 R 1～R 5 大規模改造工事



【校舎全景】



## 街路事業

【街路（補助（街路））工事（橋梁下部）】  
白河駅白坂線（白河市向新蔵地内）

- 事業概要 L=188m W=6.0 (20.0) m 車線数 2
- 事業目的 地域の歴史的な文化遺産等を活かして進める「身近なまちづくり支援街路事業」の歴史的環境整備地区（郭内南湖地区）の1路線として進めるものであり併せて無電柱化を施工し、災害時の通行確保、市街地の交通円滑化を図るとともに、歴史的たたずまいを残す市内の町並みに融合した街路整備により中心市街地の活性化を支援する。
- 工事進捗 R2～R4年 橋梁下部工  
R4年～ 橋梁上部工

【向新蔵～白河駅方面を望む】



【下部工完成】

## 地域づくり事業

【元気ふくしま、地域づくり、交流促進事業】  
国道 294号（白河市葉ノ木平地内）

- 事業概要 小峰城・石垣 視点場 N=1箇所
- 事業目的 国道4号と白河市中心市街地を結ぶ道路沿いであり、小峰城や石垣等の観光資源を臨む場所であることから観光資源を活用した地域づくりを行う。
- 工事経過 R4 設計、懇談会の実施  
R5～ 工事着手予定

【視点場イメージ】



【石垣及び小峰城】



【視点場位置】

【元気ふくしま、地域づくり、交流促進事業】  
久慈川（埴町上石井地内）

- 事業概要
 

堤防舗装	L = 420m
階段工	N = 4基
カヌー発着場	N = 1基
- 事業目的
 

久慈川沿の桜並木や道の駅、自転車道等の地域資源を活用し、これらを連携・ネットワーク化することで、交流人口の拡大や健康で生き生きと暮らせる地域づくりを行う。
- 工事経過
 

R 3 ~	懇談会の実施
R 4	工事着手（舗装工）
R 5	階段工（N=5基）



## 自転車の活用促進

- 事業目的
 

自転車を活用して交流人口の拡大や健康で生き生きと暮らせる地域づくりを支援するため、「奥久慈街道」や「広域サイクリングルート」の路面標示や案内看板を設置し、利用環境整備を推進します。
- 工事経過
 

R 3 ~	奥久慈街道路面標示 案内看板設置
R 4	広域サイクリングルート設定



【奥久慈街道路認定式】

写真出典元：奥久慈街道ホームページ



## 福島県広域サイクリングルート《県南地域》



## 令和4年度福島県優良建設工事

### 【白河実業高校大規模改造工事（建築・2期）】

白河実業高校（白河市瀬戸原地内）

- 事業概要 白河実業高校（北校舎） 内外部改修  
RC造3階建て 延べ面積 1,741.20 m<sup>2</sup>
- 事業目的 老朽化が進んでいた校舎の大規模改造工事（第2期）で、内部（間仕切りの変更含む）、外壁、屋上防水改修のほか、トイレの洋式化、アスベスト除去、電気、機械設備改修を行い、校舎の長寿命化とともに利用者の利便性の向上を図った。



【施工前】



【施工後】

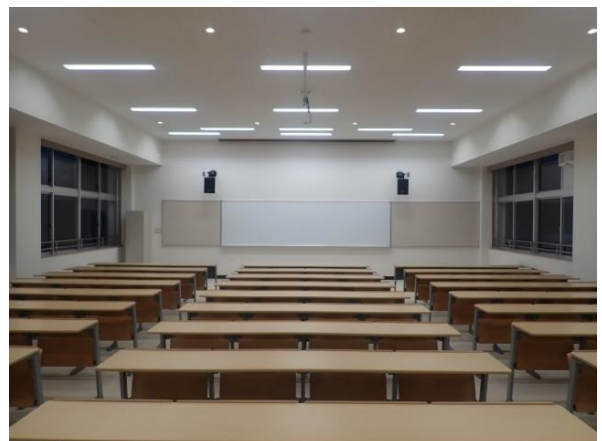
### 【修明高校大規模改造工事（電気・2期）】

修明高等学校（東白川郡棚倉町大字棚倉地内）

- 事業概要 修明高校（管理棟、北校舎） 内外部改修（電気設備）  
RC造3階建て 延べ面積 2,121.07 m<sup>2</sup>
- 事業目的 老朽化が進んでいた校舎の大規模改造工事（第2期）で、内部・外部改修に併せて高効率LED照明や人感センサー式照明を導入したほか、情報設備、放送設備、防災設備を更新し、校舎の長寿命化とともに省エネ化とともに学校利用者の利便性・安全性の向上を図った。



【施工前】



【施工後】

【道路橋りょう整備（再復）工事（改良）】

国道294号 白河バイパス

- 事業概要 国道294号 白河市田町地内（白河バイパス）  
道路改良工 L=207.9m 橋梁上部工（舗装工）L=189.75m
- 事業目的 国道294号は、かつて奥州街道と言われた歴史ある街道筋である。現在の道筋は城下町の名残からクランク上の曲がり角が多く十分な歩道幅も取れない道路であり、円滑な交通確保が課題となっている。本工事は、安全な通勤・通学や日常生活での利便性確保、観光客を招き入れての地域活性化、広域的で安定した物流などを実現するため白河市を南北に縦断する白河バイパスを築造する道路改良工事である。



【施工前】



【施工後】

## 5 維持管理

### 【甲子道路概要】 昭和47年着手/平成20年供用開始

#### ○事業概要

国道289号のうち、下郷町から西郷村までの約23.3kmの区間を甲子道路と呼び、国と県で事業を進めてきました。

このうち、甲子トンネル下郷側坑口から白河側遮断機(旧国道289号分岐部)までの7.8km区間(トンネル5基、橋梁4橋)を 県南建設事務所で管理しています。

南会津郡下郷村から西白河郡西郷村までの区間は、険しい峠道に阻まれ通行不能でしたがため、通行不能箇所の解消を図るため「甲子道路」は事業化されました。

甲子道路が開通したことで、南会津地方と県南地方が直結され、文化や経済、観光など幅広い交流を通じた地域ネットワークの促進に寄与しています。

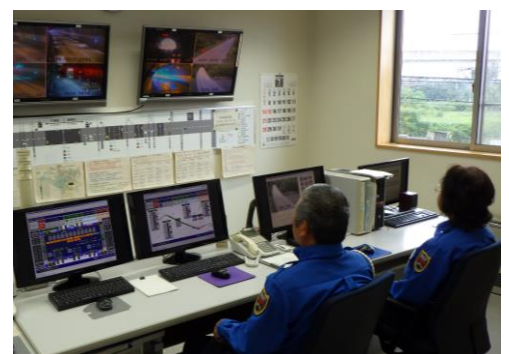
#### ○管理概要

甲子道路の管理は、大峠道路や土湯道路のような現地管理事務所による方式ではなく、白河合同庁舎内に設置した管理所から24時間体制で遠方監視を行っています。

○工事経過	S 4 7	甲子道路の調査に着手
	S 5 0	第1工区着手（白河側、福島県施工）
	H 7	第2工区着手（通行不能区間、国土交通省）
	H 1 8	甲子トンネル貫通 (L=4345.0m 東北で2番目に長い一般国道)
	H 2 0	甲子道路供用開始(9/21)
	H 3 0	路面隆起対策工事着手（Ⅰ工区）
	R 3	工事着手（Ⅱ工区）
	R 5	工事着手（Ⅲ工区）



【甲子トンネル西郷側坑口】



【甲子道路管理所】

## 【堀川ダム】平成6年着手/平成11年竣工

### ○ダムの諸元

型式ロックフィルダム 堤高：57.0m 堤頂長：390.0m 堤体積：1,889,000m<sup>3</sup>

### ○管理概要

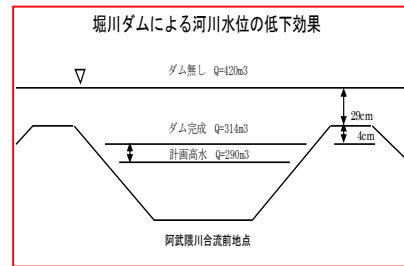
堀川は、一級河川阿武隈川の支川で、その源を那須連峰の赤面山（標高1,701m）に発し、山間部を東に向かって流下し、阿武隈川に合流する流域面積45.6 km<sup>2</sup>、流路延長21.6kmの一級河川です。

堀川ダムは、県南管内への水道水の供給や洪水調整、維持流量を目的とした多目的ダムとして、H11.12に竣工しました。

### ○ダムの効果

堀川ダムは、白河市、西郷村、泉崎村、中島村、矢吹町、棚倉町に水道用水を供給する機能と、洪水を調整する機能を持っています。

洪水調整の効果は、ダムを整備することで、計算上33cm程下流の河川水位が低下します。



【堀川ダム】



【ダム見学の様子】



【ダムまつりの様子】



### 【堀川ダム見学来校状況】

令和4年度は、小学校26校（約898名）に来ていただきました。

※コロナウイルス感染拡散防止のため、ダム祭りは中止としました。

## 【パトロール】

### ○道路パトロール

歩行者や通行車両が安全で安心に通行出来るように、道路施設の点検を行っています。

道路上の障害物の撤去や、路面のあいた穴の補修など、簡易に出来る作業は職員が対応します。大がかりな補修が必要な場合は、補修工事を地元の業者に発注し、対応しています。

### ○河川パトロール

県の管理する河川を清潔かつ良好な状況に保ち、正しい利用に供し河川管理の万全を期すために行っております。パトロールは、重要水防区域、重要構造物等の重点区間を設定し、月2回程度行います。



【パトロール（穴埋めの様子）】



【パトロール（河川巡視様子）】

## 【ふくしまの道・川サポート制度】

### ○「うつくしまの道サポート制度」とは

- ・地域の方々が「みち」を慈しみ、綺麗にしたいという気持ちから行われる道路美化清掃等のボランティア活動を支援する取り組みです。
- ・この取り組みは、平成12年より行っています。
- ・道路管理者（福島県）は、地元自治体へ清掃用具の貸与、保険の加入、収集ゴミの回収、PR看板の設置等の活動を支援します。



### ○「うつくしまの川サポート制度」とは

- ・河川の清掃、美化活動を行うものであり、川を慈しむ心を育て、地域にふさわしい川づくりを目的にしています。
- ・河川管理者（福島県）は、地元自治体へ清掃用具の貸与、保険の加入、小型除草機の貸し出し、PR看板の設置等の活動を支援します。



※「うつくしまの道サポート」は、**29団体**、「うつくしまの川サポート」は**31団体**合意しております。

## 6 令和4年度竣工箇所

### 矢祭山八槻線（植田工区）生活基盤緊急改善事業（埴町）

○事業概要 L = 71.0m

○事業期間 R元～R4

○事業効果

- ・歩行者の安全確保



【施工前】



【施工後】

## 国道294号（白河バイパス）交付金事業（白河市）

- 事業概要 L = 4, 120 m
- 事業期間 H7～R4

- 事業効果
  - ・城下町特有の力ギ型道路形状の解消
  - ・安全な通勤・通学や日常生活での利便性確保
  - ・地域活性化や広域的で安定した物流の確保



【施工前】



【施工後】

## 国道349号（下関工区）交付金事業（矢祭町）

- 事業概要 L = 3, 400 m
- 事業期間 H26～R4

- 事業効果
  - ・大型車を含めた自動車交通と、歩行者の安全確保
  - ・広域的な交流・物流の活性化や観光振興



【施工前】



【施工後】



## 国道349号（小田川2工区）交付金事業（矢祭町）

- 事業概要 L = 1, 430m
- 事業期間 H8～R4

- 事業効果
- ・安全で円滑な自動車交通の確保



【施工前】



【施工後】

## 国道289号（渡瀬バイパス）交付金事業（鮫川村）

- 事業概要 L = 7, 439m
- 事業期間 H22～R4

- 事業効果
- ・広域的な交流・連携や安全な自動車交通の確保
- ・連続雨量100mm超過による通行規制の解除



【施工前】



【施工後】

## 国道289号（青生野工区）交付金事業（鮫川村）

- 事業概要 L = 2, 720m
- 事業期間 H25～R4

- 事業効果
- ・大型車を含めた自動車交通と、歩行者の安全確保
- ・広域的な交流・物流の活性化や観光振興



【施工前】



【施工後】

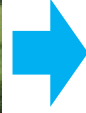
## 渡瀬川 河川海岸改良事業（鮫川村）

- 事業概要 L = 344 m
- 事業期間 H21～R4

- 事業効果
- ・浸水被害の防止



【施工前】



【施工後】

## 鍋沢 砂防施設整備事業（棚倉町）

- 事業概要 L = 220 m
- 事業期間 H30～R4

- 事業効果
- ・土石流被害の防止



【施工前】



【施工後】

## 隈戸川（前田工区） 公共災害復旧事業（白河市）

- 事業概要 L = 37.5 m
- 事業期間 R3～R4

- 事業効果
- ・再度の被害防止



【施工前】



【施工後】

## 社川（樋ノ口1号2工区）公共災害復旧事業（白河市）

○事業概要 L = 40.6m

○事業期間 R3～R4

○事業効果

・再度の被害防止



【施工前】



【施工後】

## 高橋川（本沼工区）河川海岸維持管理事業（白河市）

○事業概要 L = 5,500m

○事業期間 R2～R4

○事業効果

・河川流下能力の確保



【施工前】



【施工後】

## 国道289号（甲子トンネル2工区）補助事業（道路）（西郷村）

○事業概要 L = 86.5m

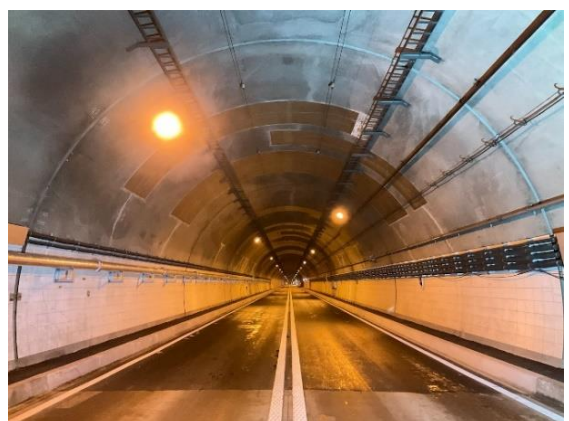
○事業期間 H3～R4

○事業効果

・安全で円滑な交通の確保



【施工前】



【施工後】

## 藤野川（表郷八幡工区）河川海岸維持管理事業（白河市）

- 事業概要 L = 3, 500 m
- 事業期間 R 2 ~ R 4

- 事業効果
  - ・河川流下能力の確保



【施工前】



【施工後】

## 松風の里 2号棟 県営住宅改善事業（白河市）

- 事業概要 内部改修 21戸
- 事業期間 R 3 ~ R 4

- 事業効果
  - ・快適で使いやすい住みづくりの促進

【施工前】



【施工後】



## 久慈川 河道掘削（埧工区）（埧町）

- 工事概要 L=1,450.0m V=21,131.0m<sup>3</sup>
- 事業期間 R 4
- 事業効果
  - ・流下能力の確保



【施工前】



【施工後】

## 小野沢外 除石工（矢祭町）

- 工事概要 V=2,952.5m<sup>3</sup>
- 事業期間 R 4
- 事業効果
  - ・流下能力の確保

[小野沢]

【施工前】



【施工後】



[田川]



## 自転車道 堤防補強・防草シート工（八槻工区）（棚倉町）

- 工事概要 堤防補強 L=5,261.7m<sup>3</sup>  
W=3.0m
- 防草シート工 A=16,631.1m<sup>2</sup>
- 事業期間 R 4
- 事業効果
  - ・河川堤防天端を被覆（舗装）により補強し、決壊までの時間を少しでも延ばすよう粘り強い構造にします。



【施工前】



【施工後】

## 奥久慈街道（矢祭町・埴町）

- 工事概要 矢羽型路面標示  
奥久慈街道標識設置  
大型標識修正

- 事業期間 R 4

- 事業効果
  - ・東白川地方自転車ネットワーク計画支援
  - ・奥久慈街道利用者に対し、安全で円滑に利用していただけるような案内

《矢祭棚倉自転車道線 奥久慈街道標識設置》



【施工前】



【施工後】

《大型標識修正》



【施工前】



【施工後】

《矢羽標示》



【施工前】



【施工後】

## 7 担い手確保の取り組み

### (1) 建設現場見学会

【実施数】 幼稚園：3園  
小学校：5校  
中学校：1校 計9回（857名）

### (2) 住宅耐震出前講座

【実施数】 小学校：1校 計1回（53名）

### (3) 防災教育出前講座

【実施数】 小学校：3校  
中学校：1校 計4回（255名）

### (4) ダム見学会

【実施数】 小学校：26校 （898名）

# (1) 建設現場見学会 (令和4年度)

【実施数】 幼稚園：3園 小学校：5校 中学校：1校 計9回(857名)

## 国道294号白河バイパス 南湖トンネル現場見学会



### 1. 見学会内容

- 日時：令和4年10月4日(火) 10:00~11:10
- 対象：学校法人東北カトリック学園 白河カトリック幼稚園
- 参加人数：年長組(57名) 引率職員等(8名) 計65名
- 見学場所：国道294号白河バイパス(白河市南湖~豊地) 南湖トンネル

### 2. 見学会メニュー

#### ① 道路やトンネルについて



#### ② トンネル探検



#### ④ 全員集合記念撮影(ドローン)



#### ⑤ ドローン見学



#### ③ お絵描き



園児からいただきました



#### ⑥ 大型重機見学・記念撮影



◆新型コロナウイルス感染予防対策として、マスク着用や消毒などを徹底して実施しました。



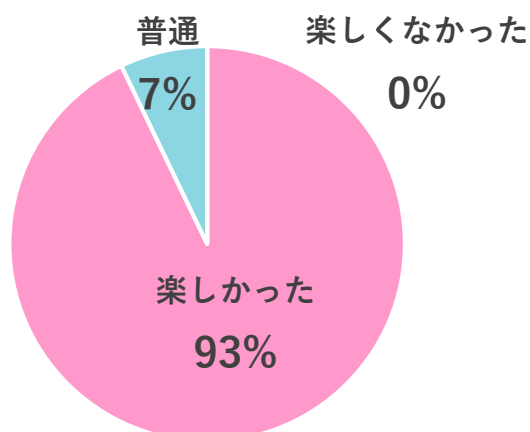
# 【アンケート結果】

学校法人東北カトリック学園

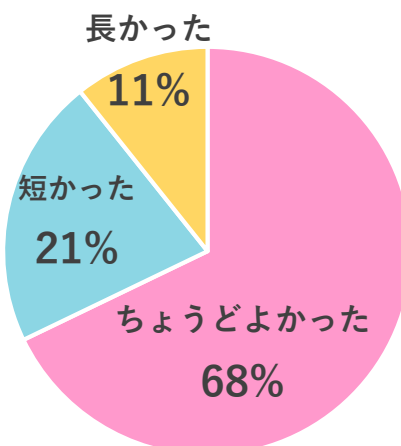
## 白河カトリック幼稚園

(年長57名)

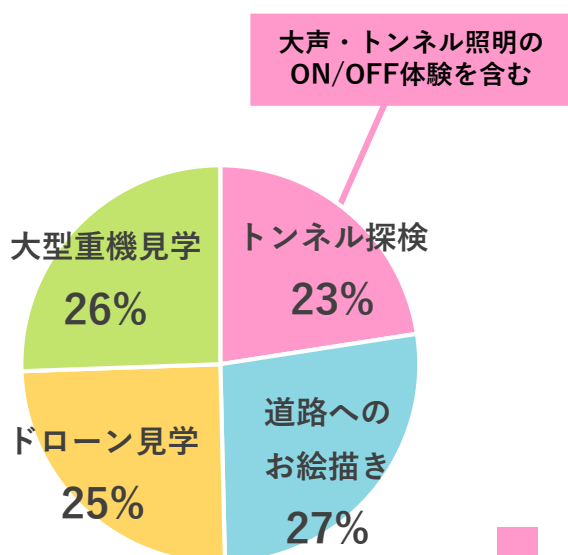
### 1. 見学会はどうでしたか？



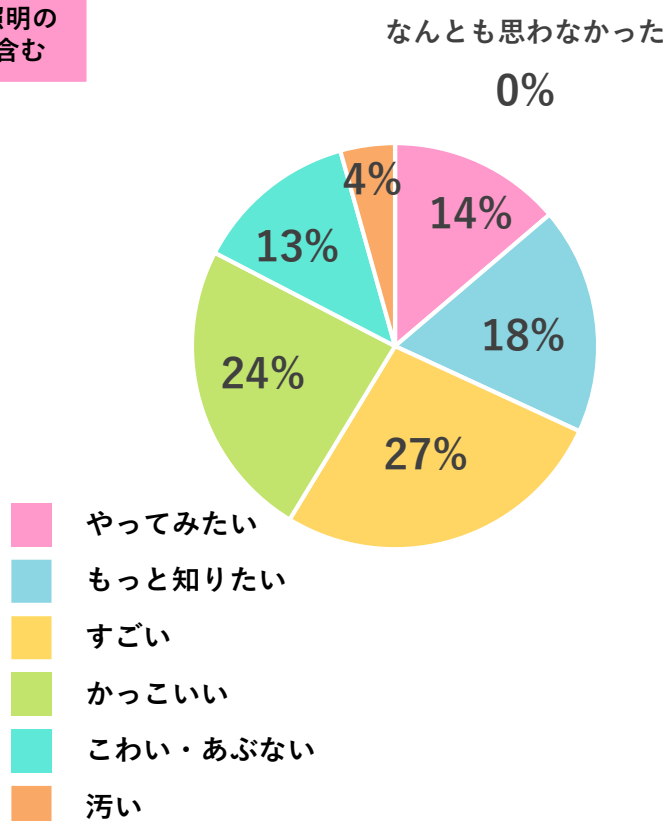
### 2. 見学会の時間はどうでしたか？

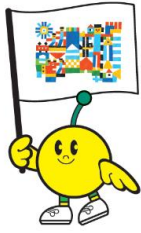


### 3. どれが楽しかったですか？



### 4. 建設の仕事をどう思いましたか？





# 国道294号白河バイパス 南湖トンネル

# 建設現場見学会

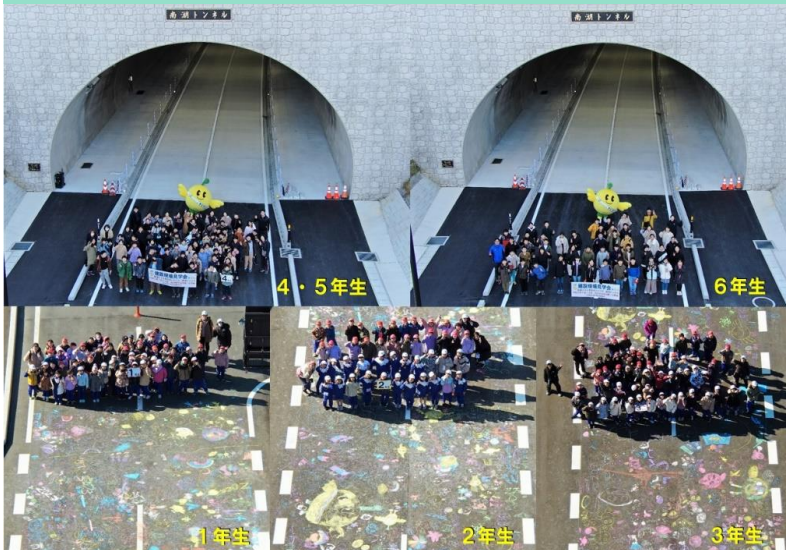
令和5年1月12日 白河市立白河第一小学校

## 1. 見学会内容

- 日 時：令和5年1月12日（木） 9:20～11:00 13:40～15:10
- 対 象：白河市立白河第一小学校 全児童
- 参加人数：児童274名 引率職員等（27名） 計301名
- 見学場所：国道294号白河バイパス 南湖トンネル

## 2. 見学会メニュー

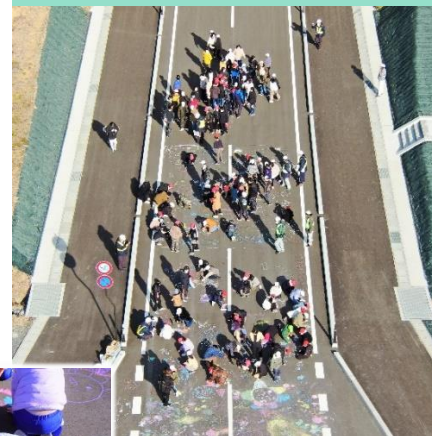
### 記念撮影（ドローン）



### 道路やトンネルについて



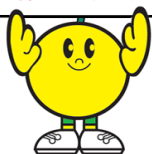
### お絵描き



### トンネル探検



今回の見学会を期に  
子どもたちが建設業に  
興味を持ってもらいたいね



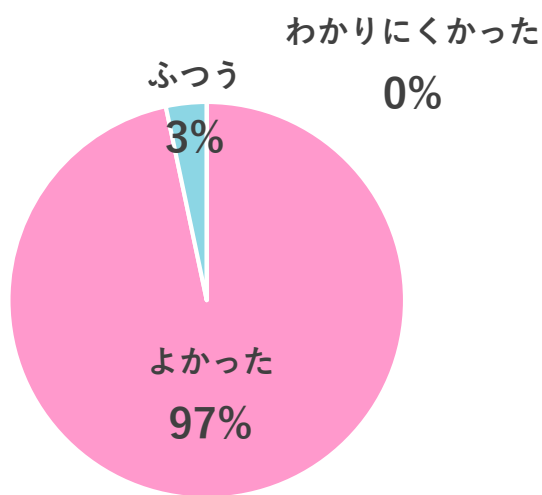
◆新型コロナウイルス感染予防対策として、マスク着用や消毒などを徹底して実施しました。

# 【アンケート結果】

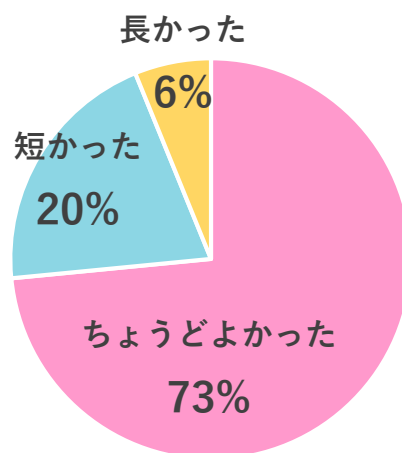
## 白河市立 白河第一小学校

(全校児童 274名)

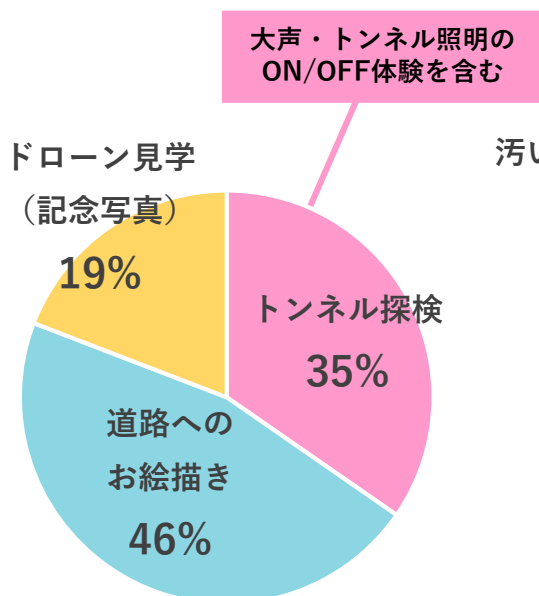
1. 見学会はどうでしたか？



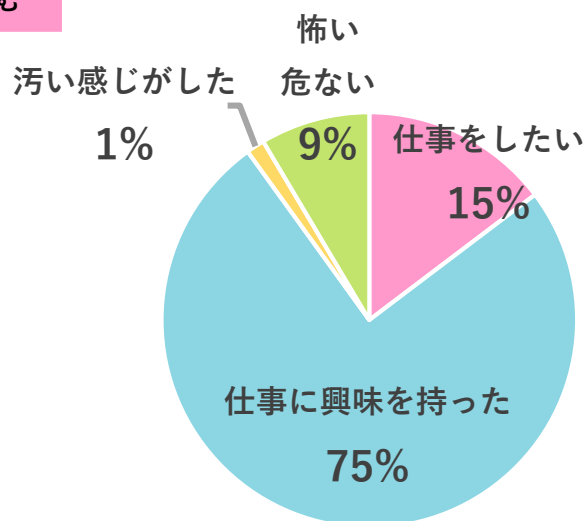
2. 見学会の時間はどうでしたか？



3. どれが楽しかったですか？



4. 建設の仕事をどう思いましたか？





# 国道294号白河バイパス 南湖トンネル

## 建設現場見学会

令和4年6月2日 白河市立白河中央中学校

### 1. 見学会内容

- 日 時：令和4年6月2日（木） 9：00～12：00
- 対 象 校：白河市立白河中央中学校
- 参加人数：2年生（145名） 教師等（7名） 計152名
- 見学場所：国道294号白河バイパス（白河市南湖～豊地） 南湖トンネル

### 2. 見学会メニュー

#### 記念撮影（ドローン）



#### 歩道部のコンクリート施工体験



#### 大型重機試乗体験



#### トンネル内見学



#### 白河バイパス概要説明と コンクリート作成体験



#### ドローン操作体験 と記念撮影



#### 貫通石のお守りづくり



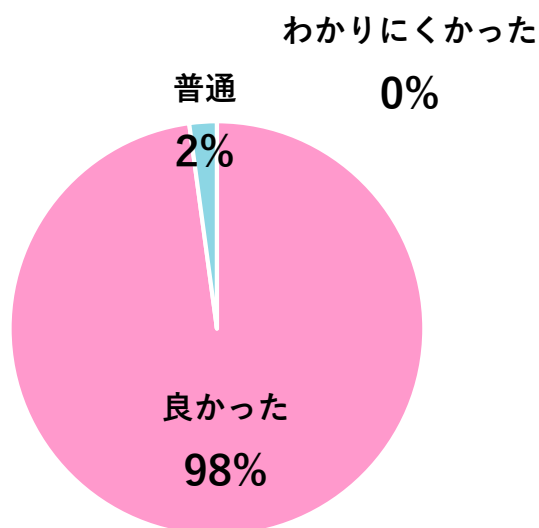
◆新型コロナウイルス感染予防対策として、マスク着用や消毒などを徹底して実施しました。

# 【アンケート結果】

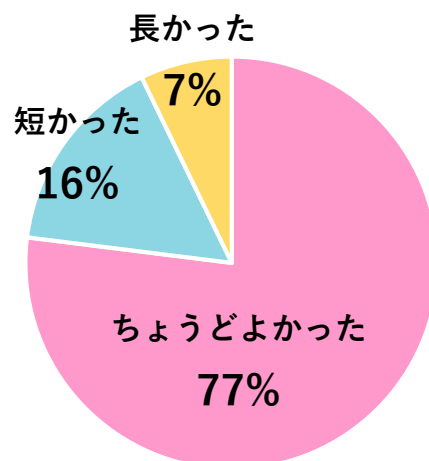
## 白河市立 白河中央中学校

(2年生 145名)

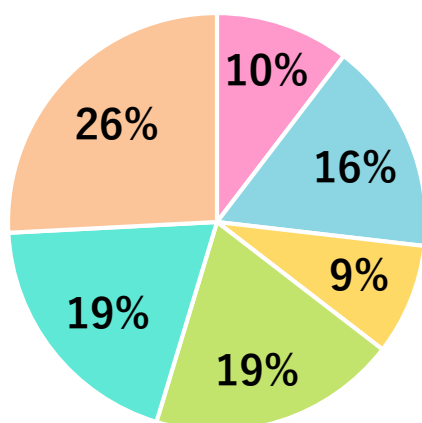
### 1. 見学会はどうでしたか？



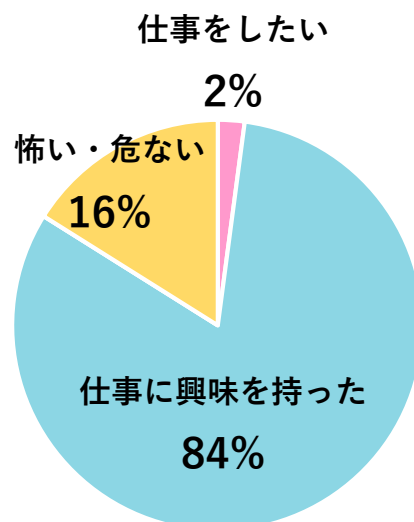
### 2. 見学会の時間はどうでしたか？



### 3. どれが楽しかったですか？



### 4. 建設の仕事について どんな印象を持ちましたか？



- 歩道部のコンクリート施工体験
- トンネル内見学
- ドローン操作体験 (記念撮影)
- お守りづくり
- 白河バイパス概要説明+コンクリート作成体験
- 大型重機試乗体験

汚い感じがした 0%



## 住宅耐震出前講座を開催しました！

地震から命を守るために必要な住まいの「耐震」を、地域の小学生に理解していただくことを目的に、「住宅耐震出前講座」を開催しました。

～開催概要～

- 主催 福島県南建設事務所
- 共催 公益社団法人 福島県建築士会白河支部  
一般社団法人 福島県建築士事務所協会県南支部
- 受講者 白河市立白河第一小学校 6年生53名
- 日時 令和4年12月7日(水) 8:20～11:55

### 第一部 住まいの耐震に関する授業

・実際に住宅模型を揺らし、耐震の大切さを学びました。



- みんなの声
- ・筋かいを建物に入れると家が倒れにくくなることを模型で体感し、面白かった。
  - ・地震に強い家の作りが分かった。

### 第二部 ストローを使った模型づくり

・ストローとクリップを使った模型をつくり、地震に強い家づくりを学びました。



- みんなの声
- ・どうしたら地震に強い家にするか理解できた。
  - ・実際に模型を作って体感することができ、分かりやすかった。

- 問い合わせ先  
福島県南建設事務所建築住宅課  
電話：0248-23-1636 F A X：0248-23-1504  
メール：kennan\_kenchiku@pref.fukushima.lg.jp



### (3) 防災教育出前講座（令和4年度実績）

「土砂災害から命を守る防災教育事業」及び「集中豪雨から命を守るプロジェクト事業」の一環として、砂防ボランティア協会と共同で、必要となる知識や、理解を深めるため出前講座を実施いたしました。

令和4年度は東白川郡管内において小学校3校、中学校1校にて実施いたしました。

《参加校》

小学校：笹原小学校、矢祭小学校、社川小学校（1～6年生 174名）

中学校：鮫川中学校（1～3年生 81名）

#### 【 出前講座の様子 】



# 堀川ダム見学会

- 参加学校：小学校26校 児童数898名
- 見学箇所：堤体・まふね湖・洪水吐き・監査廊・浸透流観測室



ダム概要説明



まふね湖見学



洪水吐見学



監査廊探検



監査廊探検



浸透流観測室見学



国道294号白河バイパス 南湖トンネル

NANKO  
TUNNEL  
CAMP

南湖トンネルキャンプ

令和5年1月28日(土)～29日(日)

福島県県南建設事務所

1. 内容

- 日時：令和5年1月28日(土)、29日(日)
- 参加人数：23組(66名)
- 見学場所：福島県白河市五郎窪 白河バイパス工区「南湖トンネル」



2. 体験メニュー



安全教育・KY活動



コンクリート作成体験



炊き出し



記念撮影(ドローン)



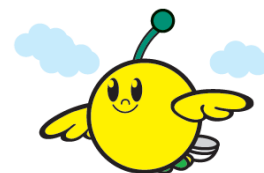
高所作業車試乗体験



VR疑似体験



竹灯籠製作体験



宿泊体験



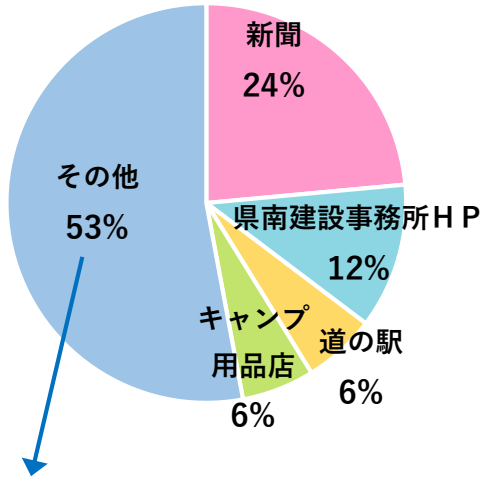
◆新型コロナウイルス感染予防対策として、マスク着用や消毒などを徹底して実施しました。

# 【アンケート結果】

## 南湖トンネルキャンプ

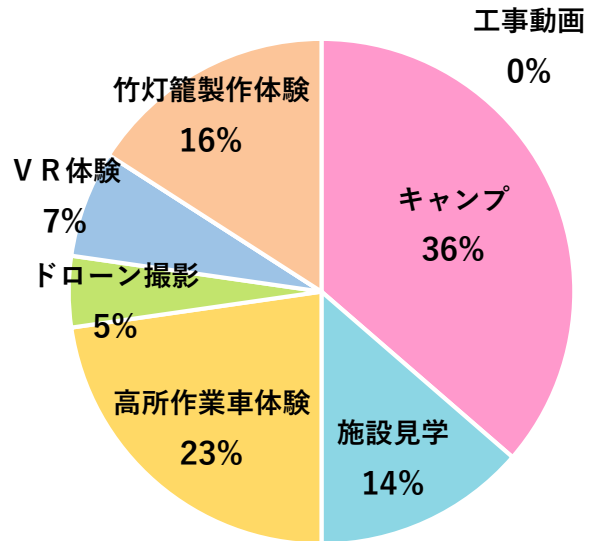
(22組66名)

1. 南湖トンネルキャンプは  
何で知りましたか？

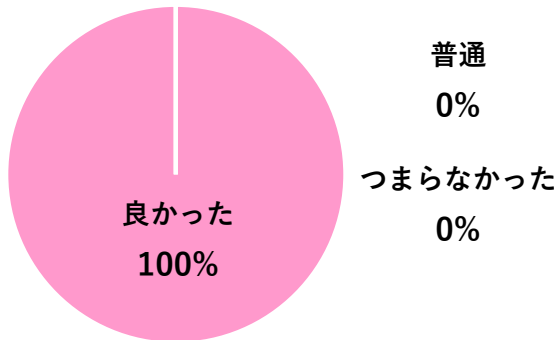


【その他の内容】知人から、役場等、インスタグラム

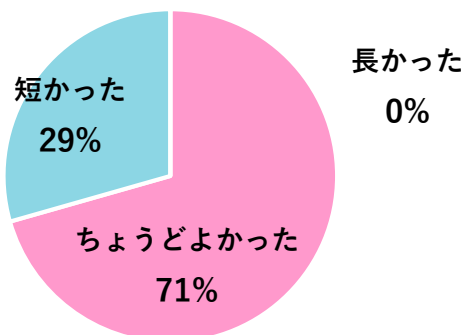
4. 内容でどれが楽しかったですか？



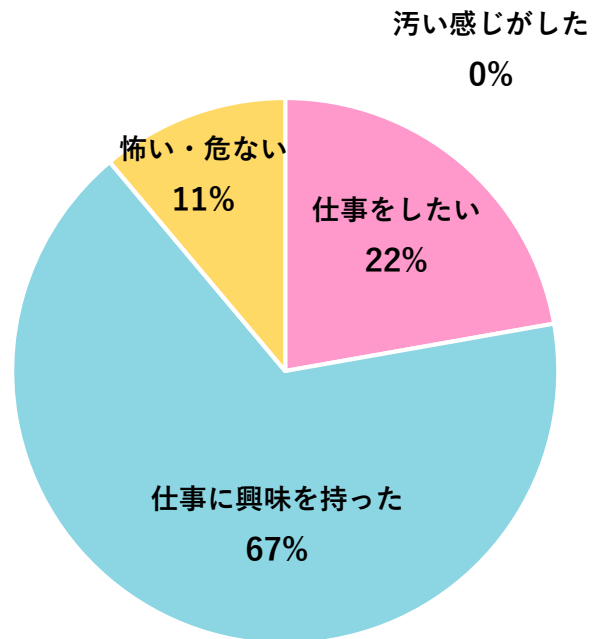
2. トンネルキャンプの  
内容はどうでしたか？



3. トンネルキャンプの時間帯及び  
現場見学の時間はどうでしたか？

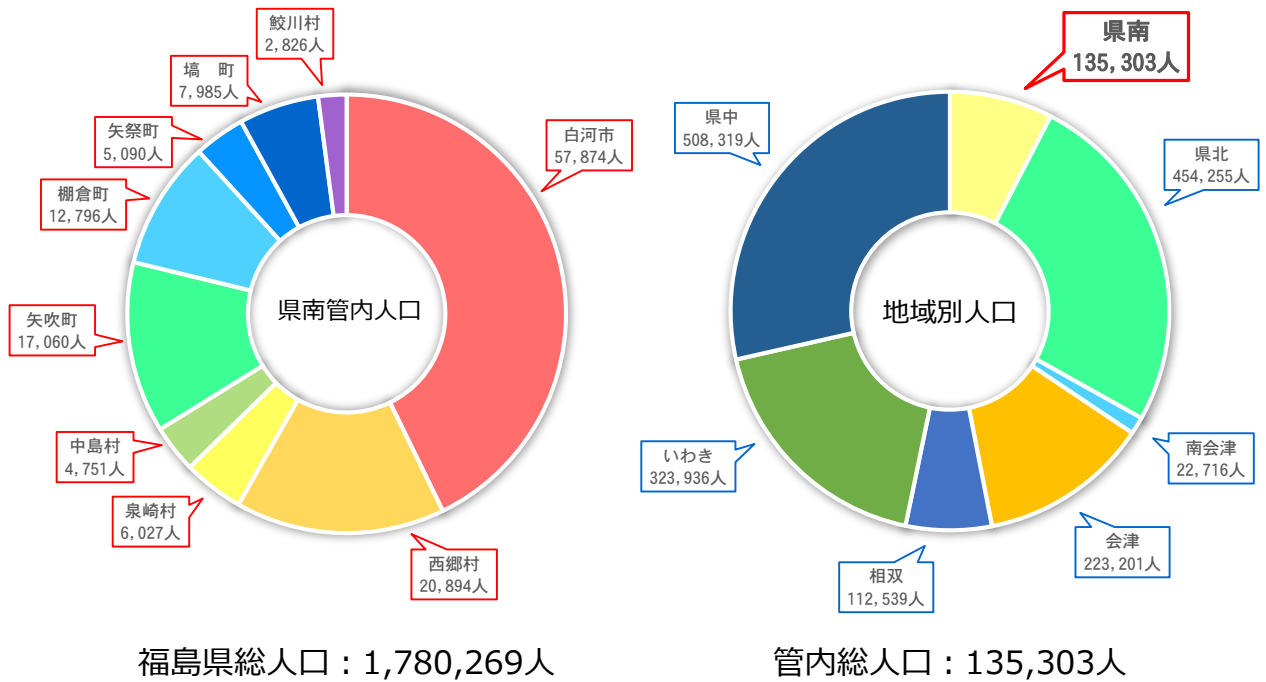


5. 建設業の仕事について  
どんな印象を持ちましたか？



# Ⅲ 資料編

## 1 人口



## 2 市町村の面積と概要

	面積 (km <sup>2</sup> )	人口 (人)	管内道路の状況 (m)						特別立法適用区分				
			知事管理国道	主要地方道	一般県道	県管理道計	市町村道	合計	辺地	山村振興	過疎	都市計画区域	
白河市	305.32	57,874	40,658	58,378	60,609	159,645	1,014,009	1,173,654		△		△	
西白河郡	西郷村	192.06	20,894	25,277	20,251	19,011	64,539	357,332	421,871		○		△
	泉崎村	35.43	6,027	0	7,575	6,760	14,335	157,964	172,299				○
	中島村	18.92	4,751	0	9,507	10,476	19,983	78,573	98,556				○
西白河郡計	306.80	48,732	25,277	59,730	67,348	152,355	949,294	1,101,649	0	1	0	4	
東白川郡	棚倉町	159.93	12,796	24,833	27,869	31,615	84,317	157,396	241,713	△	△		△
	矢祭町	118.27	5,090	30,414	0	18,878	49,292	94,462	143,754	△	△	○	
	塙町	211.41	7,985	24,531	24,455	44,631	93,617	224,432	318,049	△	△	○	△
東白川郡計	620.95	28,697	117,244	73,883	113,413	304,540	645,986	950,526	4	4	3	2	
合計	1,233.07	135,303	183,179	191,991	241,370	616,540	2,609,289	3,225,829	4	6	3	7	
改良済延長			151,229	167,124	159,929	478,282	1,647,143	2,125,425					
改良率			82.6%	87.0%	66.3%	77.6%	63.1%	65.9%					

備考：特別立法適用区分の○は全域、△は一部の地域

資料：国土交通省国土地理院「全国都道府市区町村別面積調」（令和5年1月1日時点）より抜粋  
 福島県の推計人口「福島県現住人口調査月報」（令和5年3月1日現在）より抜粋  
 国県道現況調査書（令和2年4月1日現在）より抜粋

# 3 職員配置数

○職員配置数 (令和5年4月1日現在)

職名等 所属名	行政職																技能 労務 職員	専 門 員	嘱託員・臨時職員						小 計	合 計									
	課長 相当		副課長 相当		主任主査相当 課長補佐相当				主査相当				係 員																						
	所 長	主 幹 兼 部 長	次 長 兼 総 務 部 長	部 長	所 長	課 長	専 門 技 術 管 理 員	主 査	専 門 技 師	専 門 電 気 技 師	主 査	主 任 技 師	主 任 電 気 技 師	副 主 査	副 主 任 技 師	副 主 任 電 気 技 師			主 事	技 師	建 築 技 師	電 気 技 師	主任運 転手兼 道路 補修 員	専 門 員			小 計	用 地 嘱 託 員	河 川 巡 視 員	嘱 託 運 転 手 兼 道 路 補 修 員	嘱 託 運 転 手	堀 川 夕 ム 管 理 嘱 託 員	会 計 年 度 任 用 事 務 職 員	小 計	合 計
1 県南建設事務所	1																						1								0	1			
総務部			1																				1								0	1			
総務課					1	1		1							4							1	8					3	3	11					
行政課					1							1			2							1	5							0	5				
用地課					1	1		1			1			1								2	7	3						3	10				
企画管理部		1																					1								0	1			
企画調査課					1					1						1							3								0	3			
管理課					1	3		1			3				3						2	13	1	2		1	1	5	18						
専門技術管理員						1																	1								0	1			
事業部			1																				1								0	1			
道路課					1	2		3															6					1	1	7					
河川砂防課					1	1						2											4					1	1	5					
建築住宅部		1																					1								0	1			
建築住宅課								1	1	3	1		3	1	1	1							11				1	1	12						
小計	1	2	1	1	0	7	1	8	1	1	7	3	1	7	3	0	9	3	1	0	2	4	63	3	1	2	0	1	7	14	77				
2 棚倉土木事務所				1																			1								0	1			
総務課							1			1					2								4			1	1	2	6						
業務課							1			3		1			1								6	1					1	7					
小計	0	0	0	0	1	0	0	2	0	0	4	0	0	1	0	0	2	1	0	0	0	0	11	0	1	0	1	0	1	3	14				
合計	1	2	1	1	1	7	1	10	1	1	11	3	1	8	3	0	11	4	1	0	2	4	74	3	2	2	1	1	8	17	91				

- ※ 県南地方振興局本務で兼務所勤務の主任建築技師1名を建築住宅課に含む。
- ※ 再任用5名（総務課1名、行政課1名、用地課3名）を含む。
- ※ 任期付職員職員9名（総務課1名、行政課1名、企画調査課1名、管理課1名、河川砂防課1名、建築住宅課2名、棚倉土木2名）を含む。
- ※ 育休2名（総務課、建築住宅課）を含む。

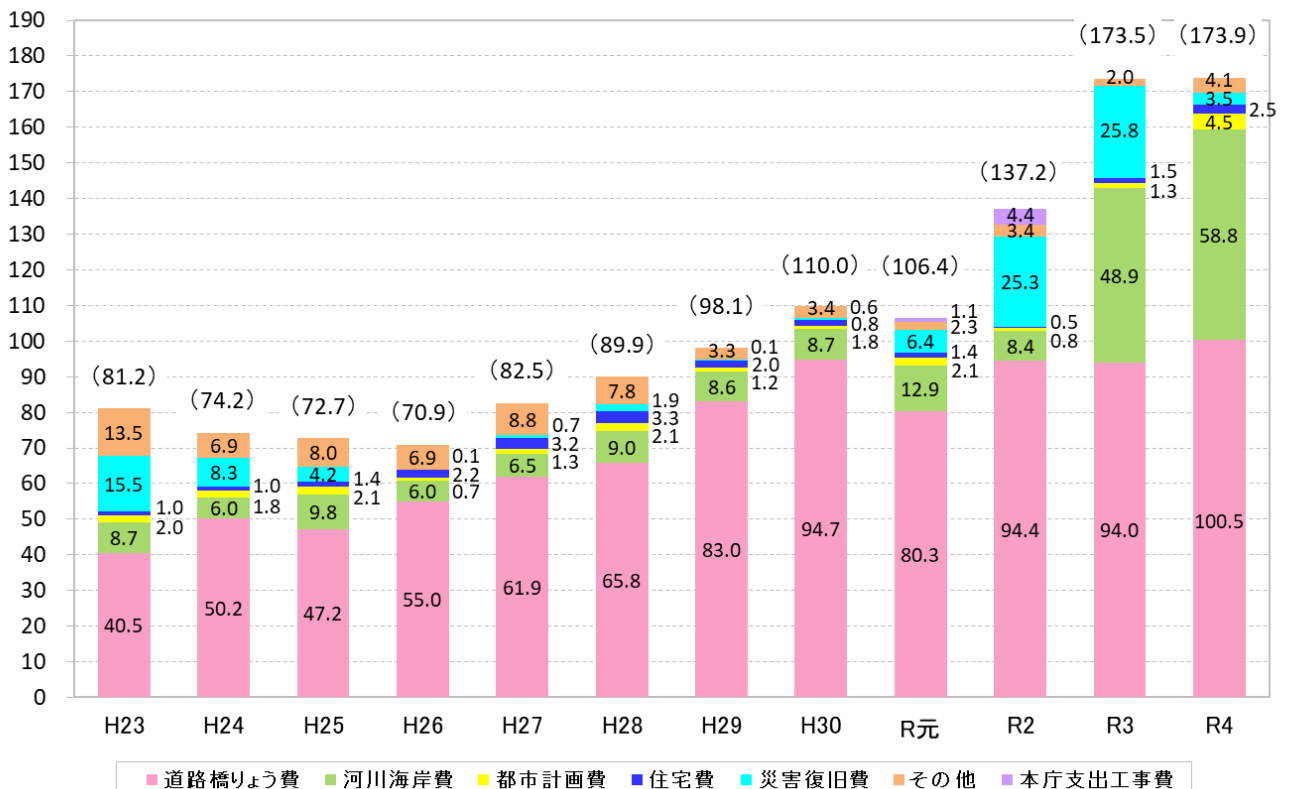
## 4 各課の業務概要

	課名	業務内容
総務部	総務課	入札・契約関係、職員の服務・給与・福利厚生
	行政課	「行政・県営住宅関連」相談窓口
		県営住宅の管理・運営関係
		建設業法、建築士法等関係
用地課	公共用地取得関係	
企画管理部	企画調査課	「地域づくり」等相談窓口
		各種中長期計画の策定
	管理課	「うつくしまの道・川サポート制度、NPO等」相談窓口
		維持管理の中長期計画策定
		災害復旧事業関係
		西白河地方の「県管理土木施設の維持、補修等」相談窓口
		土木施設の維持管理
		堀川ダムの維持管理
甲子道路の維持管理		
専門技術管理員	総合評価方式における入札関係 (受注者に対する技術的相談窓口)	
事業部	道路課	「道路整備」の相談窓口
		道路事業の計画・工事
		都市計画事業等の計画・工事
	河川砂防課	「河川整備、土砂災害対策」相談窓口 河川砂防事業の計画・工事
建築住宅部	建築住宅課	「建築行政・県営住宅関連」相談窓口
		建築確認申請
		県営住宅などの県有施設の建設・維持管理・災害復旧事業
		市町村の公共建築物の建築に関する技術相談・支援
棚倉土木事務所	総務課	入札・契約関係、職員の服務・給与・福利厚生
	業務課	東白川地方の「県管理土木施設の維持、補修等」相談窓口 土木施設の維持管理

## 5 決算額の推移

単位:(億円)

※( ):合計額



# 6 道路現況

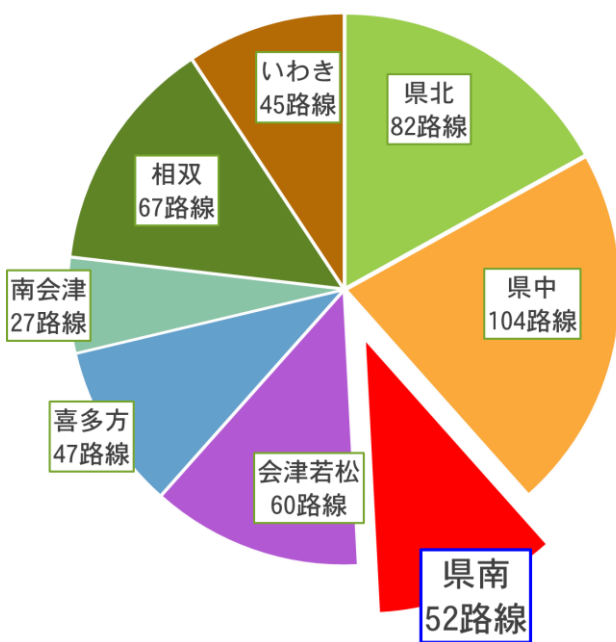
【総括】

道路種別		路線数 (路線)	実延長 (m)	道 路					
				改良済		未改良	舗装済		未舗装
				延長 (m)	率 (%)	延長 (m)	延長 (m)	率 (%)	延長 (m)
県 管 理 分	国 道 (指定区間外)	( 15 ) 5	( 1,525,641 ) 177,794	( 1,346,118 ) 153,665	( 88.2 ) 86.4	( 179,523 ) 21,219	( 1,502,878 ) 173,461	( 98.5 ) 97.6	( 22,763 ) 4,333
	主要地方道	( 76 ) 16	( 1,897,985 ) 187,680	( 1,620,745 ) 167,006	( 85.4 ) 89.0	( 277,240 ) 20,674	( 1,871,271 ) 187,680	( 98.6 ) 100.0	( 26,714 ) 0
	一般県道	( 295 ) 35	( 2,314,215 ) 221,372	( 1,569,417 ) 159,735	( 67.8 ) 72.2	( 744,838 ) 61,637	( 2,187,722 ) 218,742	( 94.5 ) 98.8	( 126,533 ) 2,630
	(地方道) 計	( 371 ) 51	( 4,212,200 ) 409,052	( 3,190,162 ) 326,741	( 75.7 ) 79.9	( 1,022,078 ) 82,311	( 4,058,993 ) 406,422	( 96.4 ) 99.4	( 153,247 ) 2,630
	小 計	( 386 ) 56	( 5,737,841 ) 586,846	( 4,536,280 ) 480,406	( 79.1 ) 81.9	( 1,201,601 ) 103,530	( 5,561,871 ) 579,883	( 96.9 ) 98.8	( 175,970 ) 6,963
国 指 定	国 道 (指定区間)	( 5 ) 1	( 485,130 ) 23,031	( 485,130 ) 23,031	( 100.0 ) 100.0	( 0 ) 0	( 485,130 ) 23,031	( 100.0 ) 100.0	( 0 ) 0
	小 計	( 5 ) 1	( 482,511 ) 23,031	( 482,511 ) 23,031	( 100.0 ) 100.0	( 0 ) 0	( 482,511 ) 23,031	( 100.0 ) 100.0	( 0 ) 0
市町村計		( 75,814 ) 4,286	( 32,936,106 ) 2,577,593	( 19,456,214 ) 1,647,143	( 59.1 ) 63.9	( 13,449,882 ) 930,451	( 22,952,761 ) 1,861,922	( 69.8 ) 72.2	( 9,953,335 ) 715,672
合 計		( 76,205 ) 4,348	( 39,165,672 ) 3,365,264	( 24,484,219 ) 2,304,245	( 62.5 ) 68.5	( 14,651,483 ) 1,055,200	( 10,129,345 ) 2,638,297	( 25.9 ) 78.4	( 29,006,357 ) 726,968

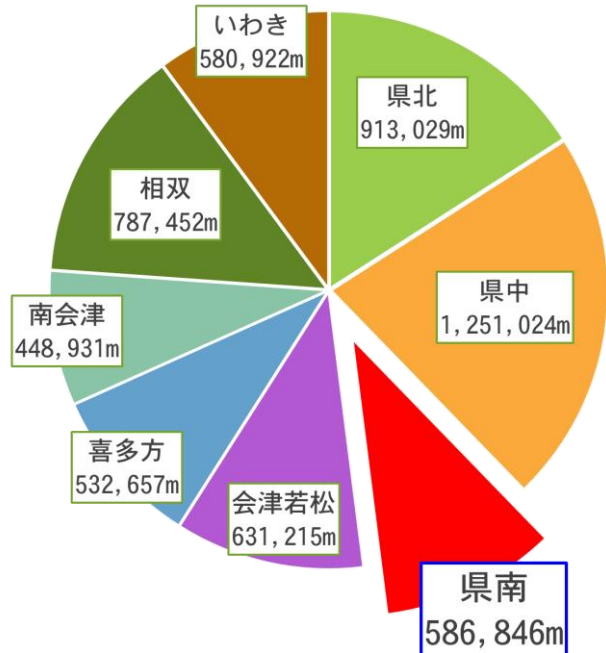
※ ( ) は福島県全体の数値

※ 1 甲子トンネル全延長L=4,345mで集計している。(下郷町分2,445m含む)

## 路線数



## 実延長



# 7 河川現況

総 括

(令和5年3月31日現在)

水系名	河川数	指定区間延長	要改修延長	改修済延長	改修率	
一級河川	阿武隈川	16	206,552m	173.3km	111.2km	64.2%
	久慈川	20	163,704	89.0	31.5	35.4
	那珂川	1	21,000	17.0	10.2	60.0
	計	37	391,256	279.3	152.9	54.7
二級河川	鮫川	2	9,741	7.2	2.7	37.5
合計	39	400,997	286.5	155.6	54.3	

## (1) 一級河川

No.	水系名	河川名	指定区間延長	要改修延長	改修済延長	改修率	
1	阿武隈川	阿武隈川	46,755m	37.5km	16.3km	43.5%	
2		隈戸川	24,600	22.4	19.0	84.8	
3		外面川	8,500	8.5	1.4	16.5	
4		社川	16,206	16.2	16.2	100.0	
5		矢武川	8,460	8.5	4.0	47.1	
6		黄金川	5,100	5.1	4.5	88.2	
7		藤野川	10,400	8.8	2.4	27.3	
8		南湖	2,050	2.0	0.0	0.0	
9		泉川	18,000	18.0	18.0	100.0	
10		高橋川	6,600	6.6	2.6	39.4	
11		谷津田川	14,300	14.3	8.1	56.6	
			谷津田川放水路	825	0.8	0.8	100.0
12		堀川	19,306	11.1	10.4	93.7	
13		横川	1,100	0.0	0.0	0.0	
14		真名子川	11,000	8.8	3.9	44.3	
15		千歳川	9,600	4.7	3.6	76.6	
16	鳥首川	3,750	0.0	0.0	0.0		
(阿武隈川水系) 計			206,552	173.3	111.2	64.2	
17	久慈川	久慈川	48,564	25.6	8.1	31.6	
18		矢祭川	12,000	2.5	0.2	8.0	
19		小田川	8,400	7.2	2.9	40.3	
20		中川	1,600	1.6	0.9	56.3	
21		大内沢川	2,500	2.3	2.3	100.0	
22		川上川	13,625	6.8	0.9	13.2	
23		那倉川	10,200	2.9	2.0	69.0	
24		渡瀬川	19,415	3.4	0.6	17.6	
25		赤坂川	8,000	6.5	2.8	43.1	
26		西川	2,500	2.5	0.0	0.0	
27		稻沢川	2,000	1.5	0.3	20.0	
28		近津川	8,500	5.7	1.8	31.6	
29		滑川	3,000	3.0	2.0	66.7	
30		宮川	1,000	1.0	0.0	0.0	
31		小山田川	1,700	1.7	0.0	0.0	
32		大草川	6,600	3.7	1.9	51.4	
33		根子屋川	3,000	2.8	1.0	35.7	
34		桧木川	3,600	2.3	2.0	87.0	
35		大竹川	5,000	3.5	2.1	60.0	
36		白子川	2,500	2.5	0.0	0.0	
(久慈川水系) 計			163,704	89.0	31.8	35.7	
37	那珂川	黒川	21,000	17.0	10.2	60.0	
(那珂川水系) 計			21,000	17.0	10.2	60.0	
一級河川合計			391,256	279.3	153.2	54.9	

## (2) 二級河川

No.	水系名	河川名	指定区間延長	要改修延長	改修済延長	改修率
1	鮫川	鮫川	6,041m	5.2km	0.9km	17.3%
2		内ヶ竜川	3,700	2.0	1.8	90.0
二級河川合計			9,741	7.2	2.7	37.5

# 8 砂防現況

## (1) 土砂災害危険箇所の対策状況

(令和5年3月31日現在)

市町村名	土石流危険渓流				地すべり危険箇所				急傾斜地崩壊危険箇所				合計			
	箇所数	要対策箇所数	概成	整備率	箇所数	要対策箇所数	概成	整備率	箇所数	要対策箇所数	概成	整備率	箇所数	要対策箇所数	概成	整備率
白河市	70	34	8	23.5%					228	69	33	47.8%	298	103	41	39.8%
西郷村	25	9	5	55.6%					27	6	1	16.7%	52	15	6	40.0%
泉崎村	5	1	1	100.0%					12	4	4	100.0%	17	5	5	100.0%
中島村									4	1	0	0.0%	4	1	0	0.0%
矢吹町									10	5	1	20.0%	10	5	1	20.0%
棚倉町	71	40	20	50.0%	6	6	3	50.0%	39	9	2	22.2%	116	55	25	45.5%
矢祭町	124	59	4	6.8%					64	15	1	6.7%	188	74	5	6.8%
塙町	98	51	11	21.6%	3	3	3	100.0%	93	11	4	36.4%	194	65	18	27.7%
鮫川村	49	11	2	18.2%	1	1		0.0%	126	27	11	40.7%	176	39	13	33.3%
合計	442	205	51	24.9%	10	10	6	60.0%	603	147	57	38.8%	1,055	362	114	31.5%
要配慮者利用施設	6	6	6	100.0%									6	6	6	100.0%
	芝原沢1号(西郷村) 概成															
	芝原沢2号(西郷村) 概成															
	芝原沢3号(西郷村) 概成															
	芝原沢4号(西郷村) 概成															
	仙石沢(棚倉町) 概成															
	金山沢(泉崎村) 概成															

※ 土砂災害危険箇所：地形図と現地調査で危険と判断した箇所  
 箇所数：危険箇所数、要対策箇所：事業要件を満たす箇所、概成：事業完了箇所

## (2) 砂防関係指定地の現況

(1)のうち、法指定した箇所であり、主にハード事業を行っています。

(令和5年3月31日現在)

市町村名	砂防指定地		地すべり防止区域		急傾斜地崩壊危険区域		合計	
	渓流数	面積 (ha)	箇所数	面積 (ha)	箇所数	面積 (ha)	箇所数	面積 (ha)
白河市	33	142.37	1	5.3	34	31.55	65	179.22
西郷村	17	314.39	-	-	1	1.04	18	315.43
泉崎村	3	0.97	-	-	4	2.16	7	3.13
中島村	-	-	-	-	-	-	-	-
矢吹町	-	-	-	-	1	0.73	1	0.73
棚倉町	69	654.97	3	99.87	2	0.65	74	755.49
矢祭町	27	122.08	-	-	2	1.84	29	123.92
塙町	43	290.90	3	156.33	5	2.70	51	449.93
鮫川村	9	41.61	-	-	11	10.34	20	51.95
合計	201	1,567.29	7	261.50	60	51.01	265	1,879.80

※砂防指定地の箇所数は、指定ごとの累計です。

## (3) 土砂災害防止法に基づく基礎調査・指定状況

(令和5年3月31日現在)

市町村名	土石流危険渓流		地すべり危険箇所		急傾斜地崩壊危険箇所		合計	
	基礎調査実施済	警戒区域等指定済	基礎調査実施済	警戒区域等指定済	基礎調査実施済	警戒区域等指定済	基礎調査実施済	警戒区域等指定済
白河市	65	65	1	1	212	212	278	278
西郷村	24	24			24	24	48	48
泉崎村	2	2			11	11	13	13
中島村					4	4	4	4
矢吹町					11	11	11	11
棚倉町	70	70	8	8	39	39	117	117
矢祭町	124	124	4	4	61	61	189	189
塙町	98	98	5	5	88	88	191	191
鮫川村	49	49	2	2	124	124	175	175
合計	432	432	20	20	574	574	1026	1026
		100.0%		100.0%		100.0%		100.0%



# 9 都市計画現況

## ○ 都市計画の法適用都市調

都市計画	市町村名	都市計画区域 最終決定日 (年月日)	行政区域		都市計画区域		都市計画の内容（計画決定）											
			面積 (ha)	人口 (千人)	面積 (ha)	人口 (千人)	用 途 区 域	道 路	公 園	公 共 下 水 道	都 市 下 水 道	流 域 下 水 道	整 地 備 区 事 業 画	マ ス タ ー プ 計 画	マ ス タ ー プ 計 画	緑 の 基 本 計 画	基 本 計 画	中 心 市 街 地 活 性 化
県南	白河市	H7.8.1	30,532	59.5	25,223	59.4	○	○	○	○			○	○	○	○		
	西郷村	H7.8.1	19,206	20.8	7,264	20.5	○	○	○	○			○	○				
	泉崎村	H7.8.1	3,543	6.2	3,541	6.1			○									
	中島村	H7.8.1	1,892	4.9	1,887	4.9												
	矢吹町	H7.8.1	6,040	17.3	6,037	17.2	○	○	○	○		○	○	○	○			
	棚倉町	H25.5.14	15,993	13.3	3,602	10.9	○	○	○	○	○			○				
	埴町	H25.5.14	21,141	8.3	480	4.1		○	○	○				○	○			
合計			98,347	130.3	48,034	123.1	4	5	6	5	1	1	3	5	3		1	

[ 令和4年度 都市計画年報 ]

## ○ 都市計画道路一覧表

都市計画区域名	都市名	都市計画	都市計画決定延長 A (km)	改良済延長 B (km)	改良率 B/A (%)
県南	白河市	29 (4)	42.28	25.45	60.2
	西郷村	7 (4)	5.11	5.11	100.0
	矢吹町	6	11.81	5.27	44.6
	棚倉町	3	9.50	6.66	70.1
	埴町	4	3.74	3.63	97.1
合計		49 (8)	72.44	46.12	63.7

※ ( ) は市町村とまたがる路線数 [ 令和4年度 都市計画年報 ]

## ○ 汚水処理普及状況

市町村	住民基本 台帳人口	下水道		農業集落排水事業		合併処理浄化槽		簡易入水等		合計		
		処理人口	普及率	整備人口	整備率	整備人口	整備率	整備人口	整備率	整備人口	整備率	
白河市	59,840	29,306	49.0%	17,429	29.1%	10,202	17.0%	531	0.9%	57,468	96.0%	
西白河郡	西郷村	20,121	15,120	75.1%	1,950	9.7%	1,468	7.3%			18,538	92.1%
	泉崎村	6,322			5,939	93.9%	355	5.6%			6,294	99.6%
	中島村	4,961			3,584	72.2%	1,353	27.3%			4,937	99.5%
	矢吹町	16,799	10,080	60.0%	2,414	14.4%	3,208	19.1%			15,702	93.5%
白河・西白河郡	108,043	54,506	50.4%	31,316	29.0%	16,586	15.4%	531	0.5%	102,939	95.3%	
東白川郡	棚倉町	13,653	4,394	32.2%	1,081	7.9%	4,703	34.4%			10,178	74.5%
	矢祭町	5,567			502	9.0%	3,057	54.9%			3,559	63.9%
	埴町	8,418	3,025	35.9%	2,529	30.0%	2,562	30.4%			8,116	96.4%
	鮫川村	3,151			465	14.8%	1,878	59.6%			2,343	74.4%
東白川郡	30,789	7,419	24.1%	4,577	14.9%	12,200	39.6%	0	0.0%	24,196	78.6%	
県南管内 計	138,832	61,925	44.6%	35,893	25.9%	28,786	20.7%	531	0.4%	127,135	91.6%	
福島県 計	1,835,777	999,725	54.5%	120,100	6.5%	432,434	23.6%	704	0.04%	1,552,663	84.6%	

[ 第136回 福島県統計年鑑2022 「汚水処理施設整備状況」 ]

# 10 県営住宅・復興公営現況

## ○県営住宅現況

団体名	所在地	建設年度	構造	管理戸数	間取り	家賃	学区
松風の里団地	〒961-0885 白河市鬼越77-2	S52～55	中耐4F	102	3LDK	15,800～ 57,600円	白河第一小学校 白河南中学校
関川窪団地	〒961-0802 白河市関川窪92-2 白河市関川窪15	S50～51	中耐5F	70	3DK	13,600～ 68,600円	白河第三小学校 白河中央中学校
		H6～12	中耐4F	101	3DK～ 3LDK	21,300～ 103,900円	
金勝寺団地	〒961-0083 白河市金勝寺178	S60～61	中耐3F	35	2LDK～ 3LDK	17,800～ 40,100円	白河第一小学校 白河中央中学校
真舟団地	〒961-0983 白河市真舟2-1	S56～59	中耐4F	96	3LDK	17,900～ 37,600円	白河第二小学校 白河第二中学校
白梅ヶ郷団地	〒961-0983 白河市真舟26	S63～H3	中耐4F	46	2LDK～ 3LDK	18,500～ 46,400円	白河第二小学校 白河第二中学校
合計				450			

## ○復興公営住宅現況

団体名	所在地	建設年度	構造	管理戸数	間取り	家賃	学区
白坂団地	〒961-0835 白河市白坂一里段 6-287	H28	木造平屋 木造2階建	12	2LDK～ 3LDK	11,500～ 167,800円	白河第一小学校 白河南中学校
南湖南団地	〒961-0885 白河市鬼越118-3			28		10,900～ 172,100円	
	〒961-0886 白河市影鬼越16-7						
	〒961-0886 白河市影鬼越16-8						
合計				40			

# 1 1 建設・開発許可等

○都市計画法に基づく開発許可等件数（令和4年度許可（承認）件数）（令和5年3月31日現在）

許可等内訳		新規	変更	計
開発許可（29条1項）	知事許可	0件	0件	0件
	所長許可	4	0	4
	計	4	0	4
建設制限等の承認（法37条）		1	0	1
予定建築物以外の建築物許可（法42条）		0	0	0
都市計画施設等の区域内における建築等の許可（法53条65条）		0	0	0

○建設業法に基づく許可・登録件数 [建設業法]（ ）は内数

許可業者数 （令和5年4月1日現在）	一般 （大臣）	490件 (4)	特定 （大臣）	51件 (2)	計 （実数）	541件 (6)
-----------------------	------------	-------------	------------	------------	-----------	-------------

（ ）は再審査

区分	年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
		追加年	基準年	追加年	追加年	基準年
県入札参加資格審査件数		114件	9件	108件	8件	112件
経営事項審査件数 （令和5年3月31日現在）		181件 (0)	196件 (0)	194件 (0)	187件 (0)	184件 (0)

○廃道廃川の管理及び処分（令和5年3月31日現在）

区分		前年度の未処分	本年度発生分	本年度処分分	本年度未処分分
廃道数	件数		0件	0件	
	面積	13,077.67㎡	0㎡	0㎡	13,077.67㎡
廃川数	件数		0件	0件	
	面積	29,027.13㎡	0㎡	0㎡	29,027.13㎡

## 12 河川法・許認可等

○ 河川法及び道路法に基づく許可件数 [令和4年度許可等件数]

(令和5年3月31日現在)

法 令 等		県 建設事務所	南 棚 倉 土木事務所	小 計	本 庁	計
河川法	第23条 (流水の占用許可)	0	0	0	2	2
	第24条 (土地の占用許可)	205	5	210		210
	第25条 (土石等の採取の許可)	0	0	0		0
	第26条 (工作物新築等の許可)	60	5	65		65
	第27条 (土地の掘さく等の許可)	1	0	1		1
福島県砂防指定地等管理条例第4条、第7条 (砂防指定地内における制限等の許可)		14	0	14		14
急傾斜地の崩壊による災害の防止に関する法律7条 (急傾斜地崩壊危険区域内の制限の許可)		2	0	2		2
道路法	第24条 (道路管理者以外の者の行う 工事の承認)	36	15	51		51
	第32条 (道路の占用許可)	208	193	401		401

○ 建築関係の許認可等 (令和4年度件数)

(令和5年3月31日現在)

法 令 等		件 数	備 考
建築基準法	6条の確認済証	27	交付件数
	7条の検査済証	20	交付件数
	42条道路位置指定	15	指定件数
	43条他の許可	22	許可件数
人にやさしいまちづくり条例	12条の届出	7	受理件数
建設工事に係わる資材の 再資源化等に係わる法律	10条の届出	298	受理件数
	11条の通知	100	受理件数

# 13 うつくしまの道・川サポート制度合意団体事業

## ○うつくしまの道・サポート制度 合意団体

令和5年3月31日現在

No.	団体名	路線名	所在地	調印年月日	合意延長 (m)	構成人員 (人)
1	昭和町町内会	(主)白河羽鳥線	白河市昭和町	H14.3.12	350	441
2	高根地区	(主)塙泉崎線	泉崎村泉崎	H14.3.25	1,000	69
3	新宿自治組合	(主)塙泉崎線	泉崎村泉崎	H14.3.25	1,400	31
4	北平山地区	(主)塙泉崎線	泉崎村関和久	H14.3.25	1,800	178
5	関和久地区	(主)塙泉崎線、(一)母畑白河線	泉崎村関和久	H14.3.25	7,200	570
6	桎内(むぐらうち)自治組合	(一)泉崎石川線	泉崎村泉崎	H14.3.25	1,400	28
7	山岡親慈会	(主)塙泉崎線	棚倉町岡田	H15.5.28	330	56
8	棚倉第六長寿会	(国)118号	棚倉町棚倉	H15.5.28	280	95
9	高野久寿の会連合会	(主)黒磯棚倉線	棚倉町山際	H15.5.28	460	170
10	近津第六老人クラブ	(一)山本不動線	棚倉町中山本	H15.5.28	200	82
11	鮫川村役場庁員クラブ	(国)349号	鮫川村西山	H17.7.21	1,000	109
12	関岡百寿会	(国)118号	矢祭町関岡	H17.10.7	90	40
13	戸塚いきいきサロン	(国)118号	矢祭町戸塚	H17.10.7	30	25
14	小田川行政区	(国)349号	矢祭町小田川	H19.2.8	50	30
15	深渡戸ふるさと保存会	(一)社田・浅川線	白河市表郷	H19.3.30	1,200	36
16	表郷環境ネットワーク	(国)289号	白河市表郷	H19.5.24	2,000	30
17	萱根自治会	(一)久田野停車場線	白河市萱根	H21.3.3	1,620	159
18	久田野自治会	(一)母畑白河線	白河市久田野	H22.11.24	1,200	251
19	白坂泉岡町内会	(国)294号	白河市白坂	H26.10.20	2,600	96
20	旗宿自治会	(主)伊王野白河線	白河市旗宿	H27.4.24	6,200	120
21	甲子高原の自然環境を守る会	(国)289号	西郷村真船	H27.4.24	5,700	8
22	白河市商工会連合会	(国)294号外2路線	白河市道場小路	H28.3.22	4,400	360
23	本町町内会	(国)294号(奥州白河宿公園)	白河市本町	H30.9.14	17	22
24	矢吹町神田行政区	(一)石川矢吹線	矢吹町神田南	H30.11.19	1,400	74
25	棚倉町観光協会花園支部	(一)磐城棚倉停車場線	棚倉町花園	R2.3.17	180	25
26	矢吹町一区中町下区	(一)矢吹停車場線	矢吹本町	R3.8.25	400	23
27	白坂鶴ヶ丘町内会	(一)白坂停車場小田倉線	白河市白坂	R3.9.15	1,000	160
28	大平下行政区	(一)白坂停車場小田倉線	西郷村小田倉	R3.10.28	1,500	270
29	本城館地区の会	(主)矢吹小野線	矢吹町本城館	R5.3.28	2,100	7
	合計				47,107	3,565

## ○うつくしまの川・サポート制度 合意団体

令和5年3月31日現在

No.	団体名	河川名	所在地	調印年月日	合意延長 (m)	構成人員 (人)
1	白河市環境美化運動連絡協議会	谷津田川	白河市高山～中田	H14.3.28	6,000	5,730
2	源流の里、堀川河川愛護会	堀川	白河市中山南	H16.3.26	1,210	60
3	鮫川村役場庁員クラブ	鮫川	鮫川村赤坂	H17.7.21	1,000	109
4	田町草刈匠の会	阿武隈川(右岸)	白河市田町	H18.9.28	1,000	20
5	東館久慈川少年団	久慈川	矢祭町東館	H19.3.1	1,000	120
6	表郷環境ネットワーク	社川、藤野川、黄金川	白河市表郷	H19.5.24	23,000	30
7	向寺自治会草刈りボランティア隊	阿武隈川(左岸)	白河市向寺	H20.3.28	720	18
8	萱根自治会	高橋川	白河市萱根	H21.3.3	3,350	159
9	祝部内・小爪(ほうりうちこづめ)水利組合	大竹川	棚倉町祝部内	H21.3.18	2,300	30
10	下手沢区	滑川	棚倉町下手沢	H21.4.30	1,500	30
11	小田川(こたがわ)自治会	泉川	白河市小田川	H21.7.17	2,110	113
12	芳賀須内(はがすうち)自治会	泉川	白河市小田川	H21.7.17	970	39
13	いがっぺ矢祭	久慈川	矢祭町東館	H21.11.11	1,100	48
14	山野井・金沢区	久慈川	矢祭町東館	H21.11.11	900	126
15	渡瀬地区地域づくりの会	渡瀬川	鮫川村渡瀬	H22.2.10	1,600	40
16	塙町河川を守る会	久慈川、川上川、渡瀬川、赤坂川、西川、矢祭川、稲沢川	塙町台宿 外	H22.6.21	21,900	2,327
17	NPO法人「うつくしまライフネット」	久慈川、川上川	塙町塙	H22.6.21	550	50
18	久田野自治会	高橋川	白河市久田野	H22.11.24	1,900	251
19	久慈川を守る会	久慈川	棚倉町上手沢	H23.2.7	4,900	309
20	横町町内会	阿武隈川	白河市明戸	H23.9.26	360	185
21	豊地自治会	高橋川	白河市豊地	H24.8.3	620	60
22	舟田自治会	阿武隈川	白河市舟田	H25.2.27	1,400	55
23	旗宿自治会	社川	白河市旗宿	H27.4.24	1,500	120
24	飯沢金勝寺町内草刈りボランティア	阿武隈川(左岸)	白河市金勝寺	H28.3.22	700	25
25	こうすっぺ西側イメージアップ作戦	隈戸川	矢吹町滝八幡	H30.2.22	3,300	20
26	久慈川第一漁業協同組合	久慈川	矢祭町東館、外	H30.2.23	15,000	1,200
27	草友会	隈戸川(左岸)	矢吹町八幡町	R3.3.10	800	
28	川原田地区阿武隈川をきれいにする会	阿武隈川(右岸)	中島村川原田	R3.5.19	1,300	
29	堂山・桜二十一・つながる心の会	隈戸川(右岸)	白河市大信増見	R3.9.16	1,600	40
30	きれいな堀川を守る真舟町有志の会	堀川(両岸)	白河市真舟	R5.3.23	300	10
31	久慈川菜の花の会	久慈川、川上川	塙町柳町	R5.3.23	420	16
	合計				104,310	11,314

# 1 4 社会資本のストック効果事例

整備された道路や河川などの社会資本が機能して、効率性や生産性などが向上する効果を「社会資本のストック効果」と呼びます。



## 社会資本の ストック効果 事例集

【第9版】

令和5年3月

福島県

Fukushima Prefecture

県道郡山湖

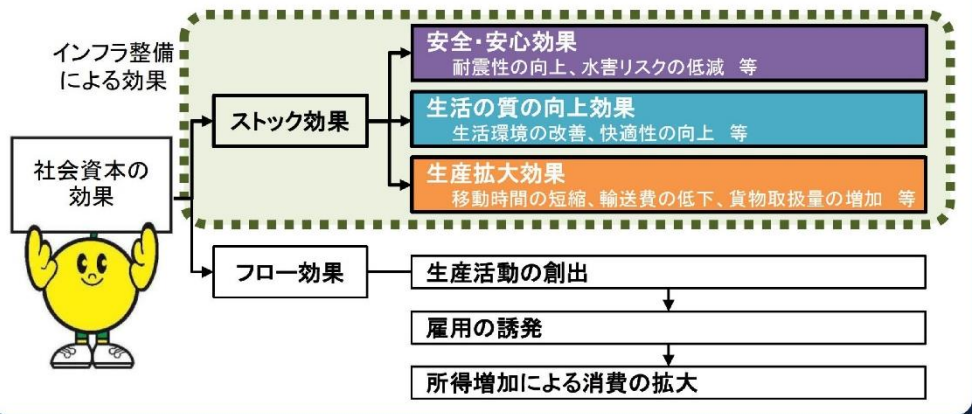
### 社会資本のストック効果の概要

整備された道路や河川などの**社会資本が機能して、効率性や生産性等が向上する効果**のこと。

長期にわたりその効果が発揮されるとともに、他の社会資本や民間開発等との相乗作用により、効果が広がる。

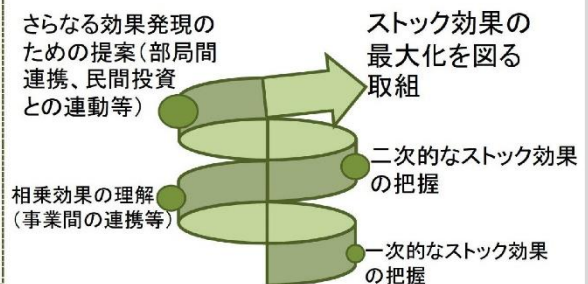
(例)

- ◆ 高速道路網の完成により、新たな観光ルートが形成され、経済の活性化に寄与する。
- ◆ 治水事業により水害リスクが低減されることで、土地利用の高度化が図られる。
- ◆ 従前から整備していた施設が効果を発揮し、豪雨災害の防止に繋がる。



### ＜ストック効果の最大化に向けて…＞

- 更なるストック効果を生み出していくため、計画や設計など早い段階からの対応（事業間の連携や民間投資との連動など）が必要となる。
- 県でも事例集の充実を図りながら、ストック効果の最大化に取り組んでいる。



### 【ストック効果の数値化への取組】

国は、これまでの事業評価手法であるB/C(費用対効果)に加え、ストック効果の見える化(数値化)の検討を進めている。

「間接的な効果の範囲をどこまで広げるか」「誰の視点で評価するのか」などの課題はあるが、整理できれば、今後の事業評価において有効な手段となる。

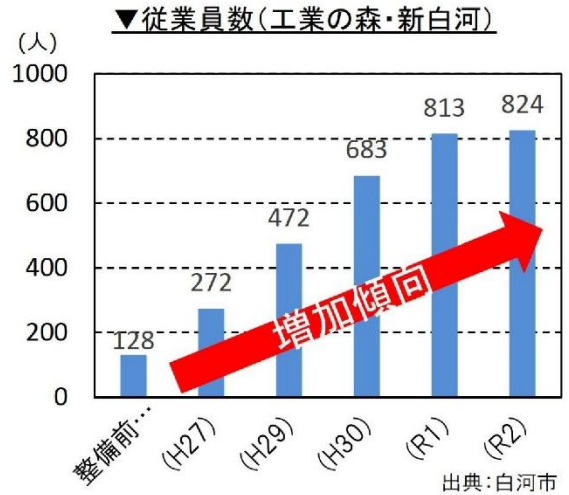
【生産拡大効果】 国道294号 豊地工区



【効果】隣接する工業団地の工場新設や増設を誘発、雇用創出に寄与



■東北自動車道の白河中央スマートICから工業の森・新白河までの1.8km区間の現道を拡幅することで、工業の森・新白河への企業進出が増え、雇用の創出に寄与しています。



H27.3.26 福島民報

# 【生産拡大効果】都市計画道路 白河駅白坂線

生産  
拡大

メインストリートの整備による  
中心市街地の活性化に貢献



白河ラーメン



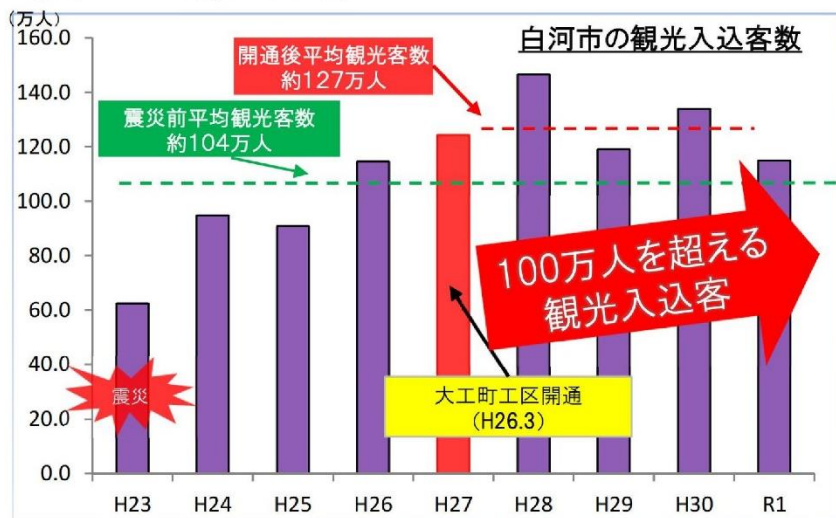
白河だるま市

## 都市計画道路 白河駅白坂線(白河市)

【平成26年3月完成】

### 【効果】観光客の増加

- 白河市では、白河駅白坂線の開通に伴い、新たなシンボルロードとして各種イベントを開催。
- 白河市を訪れる観光入込客数は、街路整備後、震災前より約23万人が増加しました。
- 15年ぶりに復活した「白河関まつり」の会場になるなど、今後も地域活動の拠点として中心市街地に貢献することが期待されます。



出典：福島県観光客入込状況(福島県観光交流課)



しらかわキャラ市観光客数  
約5.0万人(H30)→約7.2万人(R元)

出典：福島県観光客入込状況(福島県観光交流課)



白河関まつり





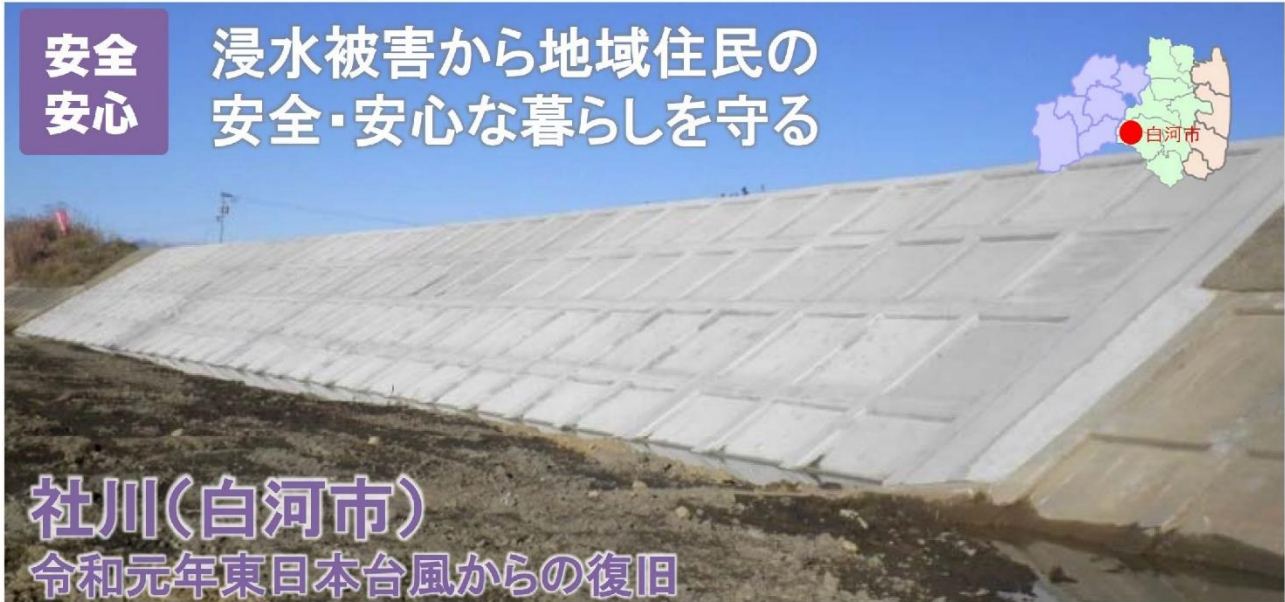
安全  
安心

浸水被害から地域住民の  
安全・安心な暮らしを守る



# 社川(白河市)

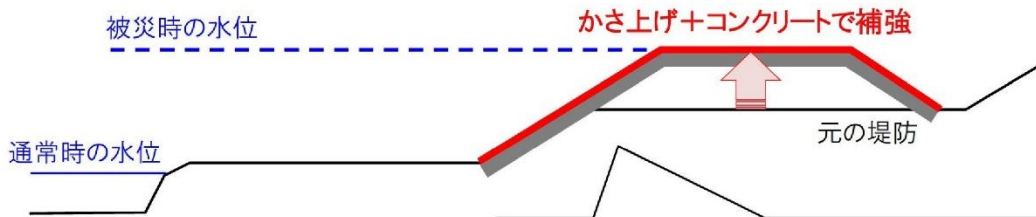
令和元年東日本台風からの復旧



【before】被災後(令和元年10月)



【効果】河川断面が大きくなり、氾濫防止や被害軽減に期待



堤防をかさ上げすることで河川断面が大きくなり、かつ、堤防をコンクリートで補強することで洪水に強い堤防となりました。

【地域住民の声】



壊れた堤防は補強され復旧が終わり、安心しています。  
社川には土砂もたまっていて、水量が多くなると危険なので、川底にたまった土砂をさらってもらえると、さらに安心して暮らせる。

安全  
安心

道路整備により  
安全・安心な通勤・通学や物流を支える



国道294号 町屋工区(白河市)

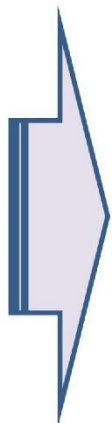
【平成30年3月完成】

【before】整備前

【after】整備後



着手前の様子  
【歩道が無く危険】



両側歩道を整備  
【歩行者の安全を確保】



町屋工区  
交差点改良



・右折レーンができて、通行しやすくなりました。  
・歩道が整備されたことで、安心して通行できるようになりました。



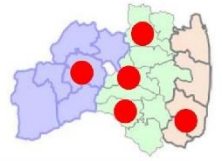
右折レーンを設置  
【右折待ちの渋滞解消】

【事業効果】通学路の安全・安心を確保

- 交差点の改良により、右折待ちによる渋滞を緩和し、円滑な通行を確保
- 歩道設置により、児童・生徒の安全を確保

生活の質

県営住宅のリフォームによる長寿命化と居住性の向上



内部改善事業は、築35年以上経過した住棟を対象に、基本性能の不足や住戸内の各部位の劣化に対して行う改善手法(居住性向上、福祉対応、長寿命化)です。

県営住宅内部改善事業

【効果】バリアフリー化や水回りのリフォームにより、入居者の生活の質が向上

【内部改善の主な内容】

- ・バリアフリー化  
(段差解消、手すり設置等)
- ・給湯設備、ユニットバスの設置
- ・設備配管の更新



①トイレの段差解消・便器更新・手すり設置



リフォーム範囲



②浴室へユニットバス(シャワー付き混合水栓付き)・手すり設置



④玄関へ手すり設置

共通(スイッチのワケ化)



③洗面所へキャビネット型洗面化粧台設置(シングルバ-混合水栓付き)



⑤台所の水栓更新(シングルバ-混合水栓付き)

床の段差が解消されて安全です！

浴室、洗面所、台所は蛇口をひねればお湯が出て快適です！

(高齢者にとって)浴室や便所の手すりは安心です！



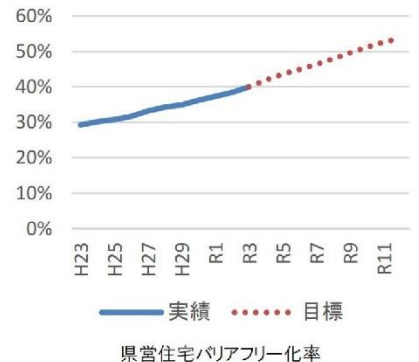
入居者の声



②③⑤浴室・洗面所・台所へ給湯配管設置



共通(照明のLED化)



県営住宅バリアフリー化率

## 15 沿革

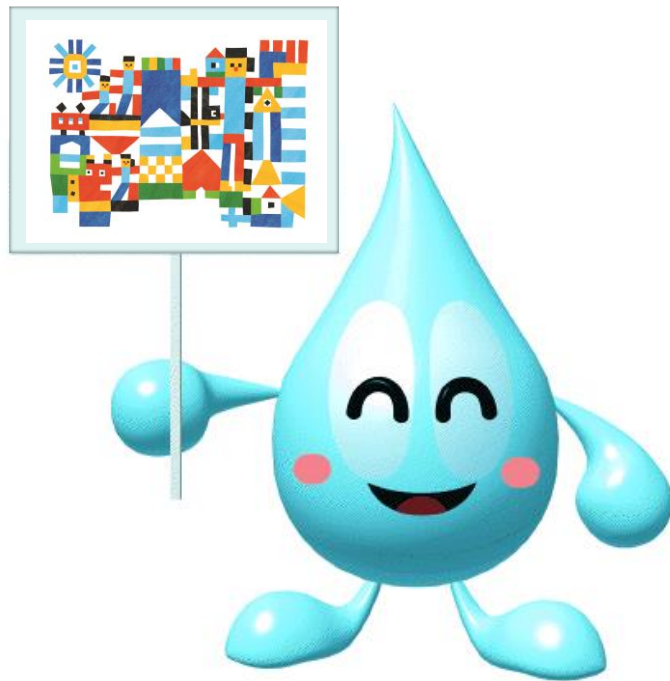
大正14年	須賀川土木監督所から分所し、白河市道場小路に白河土木監督所が設置される。西白河郡矢吹町及び東白川郡棚倉町に駐在所を設置し、東西白河地方2町28村が所管区域となる。
昭和8年	棚倉町駐在所が棚倉臨時土木事務所となる。
昭和11年	棚倉土木監督所となる。 これに伴い埴町、鮫川村に駐在所を設置し、東白川郡と石川郡浅川町が所管区域となる。
昭和30年9月	福島県訓令第24号により土木監督所が土木事務所と改称される。
昭和44年4月	県の機構改革により白河土木事務所と棚倉土木事務所が統合され白河建設事務所となり、棚倉土木事務所は準公所となる。 所管区域は白河市、西白河郡及び東白川郡の1市4町7村となる。
昭和46年10月	白河市字昭和町269番地に福島県白河合同庁舎が新築され移転する。
昭和61年4月	堀川ダム、久慈川ダムの整備のため「ダム担当」が設けられる。
平成元年4月	ダム担当廃止（堀川ダム建設事務所新設）
平成2年4月	用地課に用地第1係、第2係が新設される。（6課12係、1土木事務所）
平成3年4月	建築課に指導審査係、営繕係が新設される。（6課14係、1土木事務所）
平成6年4月	県の機構改革により県南建設事務所と改称される。総務課行政係が行政課に昇格するとともに、計画課、工事課が企画調査、道路課、河川砂防課に改編される。 （7課1担当12係、1土木事務所）
平成7年4月	企画調査が調査課となる。（8課12係、1土木事務所）
平成10年4月	組織改革により、庶務係長ポストが新設される。
10月	8月末豪雨により特に被害が甚大であった堀川、谷津田川、黒川、隈戸川、真名子川の5河川の復旧を早期に図るため4市町村を含む31名により、「河川災害改良復旧対策室」を設置する。
平成11年4月	激特、助成担当に改編「河川災害復旧対策室」が設置され、主幹ポストが新設される。 （8課1室12係、1土木事務所）
平成13年4月	堀川ダムの完成により堀川ダム建設事務所が廃止され、新たに当所にダム管理係が設けられる。 （8課1室13係、1土木事務所）
平成15年4月	県の機構改革により課・係制を廃止し、部・グループ制となる。庶務課・経理課・行政課・用地課を総務部へ、調査課・管理課を企画管理部へ、道路課・河川砂防課を事業部へ、建築課を建築住宅部へ改編する。（4部10グループ、1土木事務所）
平成20年4月	県の機構改革により「グループ」を廃止し、「課」などに再編するとともに、業務との関連性に配慮した名称に変更する。（4部9課、1土木事務所）
平成21年4月	総合評価方式の入札事務に対応するため、企画管理部に専門技術管理員が配置される。
平成22年4月	県の機構改革により管理計画課・地域保全課を統合し、管理課へ改編する。 （4部8課、1土木事務所）
平成26年4月	用地課内に国道294号白河バイパス整備チームが設けられる。

## 建設事務所等所管区域図



### 各建設事務所へのお問い合わせ先

- 県北建設事務所……………☎TEL024-521-2494  
HP [県北建設事務所](#)
- 県中建設事務所……………☎TEL024-935-1408  
HP [県中建設事務所](#)
- 県南建設事務所……………☎TEL0248-23-1605  
HP [県南建設事務所](#)
- 会津若松建設事務所……………☎TEL0242-29-5408  
HP [会津若松建設事務所](#)
- 喜多方建設事務所……………☎TEL0241-24-3111  
HP [喜多方建設事務所](#)
- 南会津建設事務所……………☎TEL0241-62-5322  
HP [南会津建設事務所](#)
- 相双建設事務所……………☎TEL0244-26-1205  
HP [相双建設事務所](#)
- いわき建設事務所……………☎TEL0246-24-6106  
HP [いわき建設事務所](#)



## 福島県県南建設事務所

〒961-0971  
福島県白河市昭和町269番地  
TEL：0248-23-1617  
E-mail：kennan.ken@pref.fukushima.lg.jp

## 福島県棚倉土木事務所

〒963-6123  
福島県東白川郡棚倉町関口字上志宝50番1  
TEL：0247-33-3131  
E-mail：tanagura.doboku@pref.fukushima.lg.jp