

福井県

道路局

令和8年度 箇所表

種 別：直轄事業
所 管：国土交通省
都道府県名：福井県

(単位: 百万円)

| 工種 | 路線名 | 市町村名 | 事業名(箇所) | 事業費 | 備考 |
|-------------|--------|----------|-----------------|--------|----|
| 直轄事業 | | | | | |
| 改築 | 国道8号 | あわら市 | 牛ノ谷道路 | 50 | |
| 改築 | 国道8号 | あわら市 | 金津道路 | 420 | |
| 改築 | 国道8号 | あわら市～越前市 | 福井バイパス | 300 | |
| 改築 | 国道8号 | 越前市～南越前町 | 8号防災 | 200 | |
| 改築 | 国道8号 | 南越前町～敦賀市 | 大谷防災 | 100 | |
| 改築 | 国道8号 | 敦賀市 | 敦賀防災 | 150 | |
| 改築 | 国道27号 | 高浜町 | 青葉改良 | 70 | |
| 改築 | 国道158号 | 大野市 | 大野油坂道路(和泉・油坂区間) | 10,421 | |
| 改築 | 国道161号 | 敦賀市 | 愛発除雪拡幅 | 30 | |
| 改築 | 国道365号 | 南越前町 | 栢ノ木峠道路 | 25 | |

令和8年度 箇所表

種 別：直轄事業
所 管：国土交通省
都道府県名：福井県

(単位: 百万円)

| 工種 | 路線名 | 市町村名 | 事業名(箇所) | 事業費 | 備考 |
|------|-------|---------------------|-------------|-----|----|
| 直轄事業 | | | | | |
| 交通安全 | 国道8号 | 坂井市、福井市、 越前市 | 福井8号交通安全対策 | 241 | |
| 交通安全 | 国道27号 | 美浜町、若狭町、 小浜市、高浜町 | 福井27号交通安全対策 | 674 | |

令和8年度 箇所表

種 別：直轄事業
所 管：国土交通省
都道府県名：福井県

(単位: 百万円)

| 工種 | 路線名 | 市町村名 | 事業名(箇所) | 事業費 | 備考 |
|-------------|-------|------|------------|-----|----|
| 直轄事業 | | | | | |
| 電線共同溝 | 国道8号 | 福井市 | 福井8号電線共同溝 | 4 | |
| 電線共同溝 | 国道27号 | 高浜町 | 福井27号電線共同溝 | 105 | |

令和8年度 箇所表

種 別：補助事業
所 管：国土交通省
都道府県名：福井県

(単位: 百万円)

| 工種 | 路線名 | 市町村名 | 事業名(箇所) | 事業費 | 備考 |
|------|-----------|------|---------------|-------|----|
| 補助事業 | | | | | |
| 改築 | (主) 丸岡川西線 | 坂井市 | I 期区間 | 1,486 | |
| 改築 | (主) 丸岡川西線 | 坂井市 | II 期区間 | 668 | |
| 改築 | (都) 福井縦貫線 | 福井市 | みのり1丁目～花堂北1丁目 | 1,887 | |

令和8年度 箇所表

種 別：補助事業
所 管：国土交通省
都道府県名：福井県

(単位: 百万円)

| 工種 | 路線名 | 市町村名 | 事業名(箇所) | 事業費 | 備考 |
|-------------|--------|--------------|-----------------------|-----|----|
| 補助事業 | | | | | |
| 土砂災害対策 | 国道158号 | 大野市 | 和泉九頭竜、奥越荒島 | 14 | |
| 土砂災害対策 | 国道305号 | 福井市、南越前町、越前町 | 鷹巣越廼、越前河野、越前梨子ヶ平～午房ヶ平 | 50 | |

令和8年度 箇所表

種 別：補助事業
所 管：国土交通省
都道府県名：福井県

(単位: 百万円)

| 工種 | 事業主体 | 事業名(箇所) | 事業費 | 備考 |
|-------------|------|-------------|-----|----|
| 補助事業 | | | | |
| 無電柱化推進計画事業 | 福井県 | 福井県無電柱化推進計画 | 6 | |

令和8年度 箇所表

種 別：補助事業
所 管：国土交通省
都道府県名：福井県

(単位: 百万円)

| 工種 | 市町村名 | 整備地区名 | 事業主体 | 事業費 | 備考 |
|---------------|------|----------|------|-----|----|
| 補助事業 | | | | | |
| 交通安全対策(地区内連携) | 小浜市 | 和久里・生守地区 | 小浜市 | 8 | |

令和8年度 箇所表

種 別：補助事業
所 管：国土交通省
都道府県名：福井県

(単位: 百万円)

| 工種 | 事業主体 | 事業名(箇所) | 事業費 | 備考 |
|-----------------|------|-------------------|-----|----|
| 補助事業 | | | | |
| 交通安全対策(通学路緊急対策) | 福井県 | 福井県通学路緊急対策推進計画 | 156 | |
| 交通安全対策(通学路緊急対策) | 敦賀市 | 福井県敦賀市通学路緊急対策推進計画 | 4 | |
| 交通安全対策(通学路緊急対策) | 越前市 | 福井県越前市通学路緊急対策推進計画 | 8 | |

令和8年度 箇所表

種 別：補助事業
所 管：国土交通省
都道府県名：福井県

(単位: 百万円)

| 工種 | 市町村名 | 事業名(箇所) | 事業主体 | 事業費 | 備考 |
|-------------|------|---------|------|-----|----|
| 補助事業 | | | | | |
| 踏切道改良計画事業 | 福井市 | 近町踏切道 | 福井市 | 76 | |
| 踏切道改良計画事業 | 敦賀市 | 余座踏切道 | 福井県 | 12 | |
| 踏切道改良計画事業 | 小浜市 | 三町一踏切道 | 小浜市 | 1 | |
| 踏切道改良計画事業 | 美浜町 | 金山踏切道 | 美浜町 | 64 | |
| 踏切道改良計画事業 | 美浜町 | 久々子踏切道 | 福井県 | 10 | |

令和8年度 箇所表

種 別：補助事業
所 管：国土交通省
都道府県名：福井県

(単位: 百万円)

| 工種 | 事業主体 | 事業名(箇所) | 事業費 | 備考 |
|-------------|------|----------------|-------|----|
| 補助事業 | | | | |
| 道路メンテナンス事業 | 福井県 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 2,452 | |
| 道路メンテナンス事業 | 福井県 | トンネル長寿命化修繕計画 | 543 | |
| 道路メンテナンス事業 | 福井県 | 道路附属物等長寿命化修繕計画 | 224 | |
| 道路メンテナンス事業 | 福井市 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 265 | |
| 道路メンテナンス事業 | 福井市 | 道路附属物等長寿命化修繕計画 | 15 | |
| 道路メンテナンス事業 | 敦賀市 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 37 | |
| 道路メンテナンス事業 | 小浜市 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 75 | |
| 道路メンテナンス事業 | 小浜市 | トンネル長寿命化修繕計画 | 4 | |
| 道路メンテナンス事業 | 大野市 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 164 | |
| 道路メンテナンス事業 | 勝山市 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 43 | |
| 道路メンテナンス事業 | 鯖江市 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 28 | |

令和8年度 箇所表

種 別：補助事業
所 管：国土交通省
都道府県名：福井県

(単位: 百万円)

| 工種 | 事業主体 | 事業名(箇所) | 事業費 | 備考 |
|------------|------|--------------|-----|----|
| 道路メンテナンス事業 | あわら市 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 29 | |
| 道路メンテナンス事業 | 越前市 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 72 | |
| 道路メンテナンス事業 | 越前市 | トンネル長寿命化修繕計画 | 1 | |
| 道路メンテナンス事業 | 坂井市 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 106 | |
| 道路メンテナンス事業 | 永平寺町 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 51 | |
| 道路メンテナンス事業 | 池田町 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 47 | |
| 道路メンテナンス事業 | 南越前町 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 86 | |
| 道路メンテナンス事業 | 越前町 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 32 | |
| 道路メンテナンス事業 | 越前町 | トンネル長寿命化修繕計画 | 1 | |
| 道路メンテナンス事業 | 美浜町 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 12 | |
| 道路メンテナンス事業 | 高浜町 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 3 | |
| 道路メンテナンス事業 | 高浜町 | トンネル長寿命化修繕計画 | 6 | |

令和8年度 箇所表

種 別：補助事業
所 管：国土交通省
都道府県名：福井県

(単位: 百万円)

| 工種 | 事業主体 | 事業名(箇所) | 事業費 | 備考 |
|------------|------|--------------|-----|----|
| 道路メンテナンス事業 | おおい町 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 134 | |
| 道路メンテナンス事業 | おおい町 | トンネル長寿命化修繕計画 | 8 | |
| 道路メンテナンス事業 | 若狭町 | 橋梁長寿命化修繕計画 | 165 | |

令和8年度 地域未来交付金(地域未来推進型) 箇所表 うち、旧地方創生道整備交付金(市町村道)分

所 管：国土交通省

都道府県名：福井県

単位：百万円

| 地域再生計画の名称 | 事業箇所 (市町村名) | 国費 | 備 考 |
|---------------------------------------|----------------|----|-----|
| 林業成長産業化の実現に向けた安全・安心な里山暮らしを築く福井市路網整備計画 | 福井市 | 48 | |
| 小 計 | | 48 | |

※当交付金については、国は地域再生計画毎に予算を配分し、個別路線については地方自治体において自由に設定します。

※四捨五入の関係で、各計数の和が合計と一致しないところがあります。

令和8年度 地域未来交付金(地域未来推進型) 箇所表 うち、インフラ整備事業(道路整備事業)分

所 管: 国土交通省

都道府県名: 福井県

単位: 百万円

| 交付対象事業の名称 | 事業主体 | 国費 | 備 考 |
|---------------------|---------|----|-----|
| 福井駅周辺交流拠点(アリーナ)整備事業 | 福井県、福井市 | 22 | |
| 小 計 | | 22 | |

※四捨五入の関係で、各計数の和が合計と一致しないところがあります。

福 井 県

水管理・国土保全局

令和8年度当初予算 河川事業(直轄・福井県)

(単位:百万円)

| 水系名 | 河川名 | 事業種別 | 事業費(※) | 備考 |
|------|------|------------|--------|-------------|
| 北川 | 北川 | 一般河川改修事業 | 202 | おぼまし 小浜市 |
| 九頭竜川 | 九頭竜川 | 一般河川改修事業 | 223 | ふくいし 福井市 |
| 九頭竜川 | 九頭竜川 | 河川都市基盤整備事業 | 998 | ふくいし 福井市 |
| 九頭竜川 | | 総合水系環境整備事業 | 101 | さかいし 坂井市 |

(※)事業費は、複数都府県に施工箇所が存在する場合、その合計額を記載している。

令和8年度当初予算 河川事業(補助・福井県)

(単位:百万円)

| 水系名 | 河川名 | 事業種別 | 事業費 | 備考 |
|------|------|------------|-----|-----------------|
| 九頭竜川 | 七瀬川 | 大規模特定河川事業 | 100 | ふくいし 福井市 |
| 九頭竜川 | 底喰川 | 大規模特定河川事業 | 48 | ふくいし 福井市 |
| 九頭竜川 | 天王川 | 大規模特定河川事業 | 100 | えちぜんちやう 越前町 |
| 井の口川 | 井の口川 | 大規模特定河川事業 | 38 | つるがし 敦賀市 |
| 九頭竜川 | 狐川 外 | 河川メンテナンス事業 | 144 | ※個別施設については、別紙参照 |

令和8年度当初予算 河川メンテナンス事業(補助・福井県)

※点検及び計画策定のための箇所が存在する場合、その箇所は記載していない。

別紙

| 実施主体 | 市町村名 | 水系名 | 河川名 | 施設名 | 備考 |
|-----------|------|------|-----|----------|----|
| 特定構造物更新事業 | | | | | |
| 福井県 | 福井市 | 九頭竜川 | 荒川 | 荒川第2排水機場 | |
| | 福井市 | 九頭竜川 | 狐川 | 狐川排水機場 | |

福井県

補助ダム事業

(単位:百万円)

| 事 項 | 事 業 名 | 国庫補助基本額 (事業費) | 備 考 |
|--|--------|------------------|----------------------------|
| | | | 上段()書きは共同費、 下段は公共費である。 |
| 河川整備事業費 | | (761) 706 | |
| 治水ダム等建設事業費補助 | | (761) 706 | |
| | 吉野瀬川ダム | (651) 651 | |
| | 武周湖ダム | (110) 55 | ※ |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| (注) 備考欄の※の事業については、利水ダム治水機能施設整備費補助によるものである。 | | | |

令和8年度当初予算 ダムメンテナンス事業(補助・福井県)

(単位:百万円)

| 事業種別 | 実施主体 | 市町村名 | 水系名 | 河川名 | ダム名 | 事業費 |
|---------------|------|------|------|------|--------|-----|
| 福井県ダムメンテナンス事業 | 福井県 | 坂井市 | 九頭竜川 | 竹田川 | 龍ヶ鼻ダム | 152 |
| | | 勝山市 | 九頭竜川 | 浄土寺川 | 浄土寺川ダム | |

※事業費は利水者負担金を除いたものである。

福井県

治水機能増強検討調査(直轄)

(単位:百万円)

| 種 別 | 事 業 名 | 事 業 費 | 備 考 |
|---------------------|----------------|-------|-------------------|
| | | | 以下の金額は工事諸費等を含めたもの |
| 河川総合開発事業 | 九頭竜川九頭竜川上流ダム再生 | 38 | 55 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| ・治水機能増強検討調査(実施計画段階) | | | |

令和8年度当初予算 補助砂防等事業箇所（福井県 1/1）

| 所在地 | | 水系名 | 溪流名 箇所名 | 事業区分 | 事業種別 | 事業費 (百万円) | 備考 |
|---------|-----|------|--------------------|----------------|-------|--------------|---------------------|
| 市区町村 | 字名等 | | | | | | |
| 大野市 | 朝日 | 九頭竜川 | こたらびたにかわ こたらび谷川 | 事業間連携 砂防等事業 | 砂防 | 35 | |
| 小浜市 | 下中井 | 南川 | いのきたにかわ 猪木谷川 | 事業間連携 砂防等事業 | 砂防 | 8 | |
| 南条郡南越前町 | 今庄 | | いなりちく 稲荷地区 | 事業間連携 砂防等事業 | 急傾斜 | 39 | |
| 敦賀市 | 立石 | | なかのたにちく 中の谷地区 | 事業間連携 砂防等事業 | 急傾斜 | 45 | |
| 各市町 | | | | 砂防メンテナンス 事業 | 老朽化対策 | 19 | ※個別箇所については、 別紙参照 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 合計 | | | 5箇所 | | | 146 | |

- ・急傾斜の事業費は補助基本額である
- ・百万円未満の数を四捨五入しているため、合計が一致しない場合がある

令和8年度 当初予算（補助海岸事業）

福井県

（単位：百万円）

| 事業名 | 海岸名 | 市町村名 | 事業費 | 備考 |
|------------|------|---------------------|-----|----|
| 海岸メンテナンス事業 | 浜住海岸 | ^{ふくいし} 福井市 | 48 | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 福井県 計 | | | 48 | |

令和8年度当初予算 上下水道一体効率化・基盤強化推進事業

都道府県名: 福井県

(単位: 千円)

| 箇所名 | 事業主体 | 事業名 | 事業費 | 国費 |
|-------------------|------|--------------------------------------|---------|---------|
| 福井市官民連携等基盤強化推進事業 | 福井市 | 上下水道一体効率化・基盤強化推進事業費補助(官民連携等基盤強化推進事業) | 20,310 | 20,310 |
| 福井市上下水道DX推進事業 | 福井市 | 上下水道一体効率化・基盤強化推進事業費補助(上下水道DX推進事業) | 9,015 | 3,005 |
| 大野市官民連携等基盤強化推進事業 | 大野市 | 上下水道一体効率化・基盤強化推進事業費補助(官民連携等基盤強化推進事業) | 40,000 | 40,000 |
| あわら市上下水道DX推進事業 | あわら市 | 上下水道一体効率化・基盤強化推進事業費補助(上下水道DX推進事業) | 15,884 | 5,294 |
| 坂井市官民連携等基盤強化推進事業 | 坂井市 | 上下水道一体効率化・基盤強化推進事業費補助(官民連携等基盤強化推進事業) | 17,200 | 17,200 |
| 坂井市上下水道DX推進事業 | 坂井市 | 上下水道一体効率化・基盤強化推進事業費補助(上下水道DX推進事業) | 51,000 | 17,000 |
| 南越前町官民連携等基盤強化推進事業 | 南越前町 | 上下水道一体効率化・基盤強化推進事業費補助(官民連携等基盤強化推進事業) | 40,000 | 40,000 |
| おおい町官民連携等基盤強化推進事業 | おおい町 | 上下水道一体効率化・基盤強化推進事業費補助(官民連携等基盤強化推進事業) | 21,372 | 21,372 |
| 計 | | | 214,781 | 164,181 |

令和8年度当初予算 水道施設整備費補助事業

都道府県名:福井県

(単位:千円)

| 箇所名 | 事業主体 | 事業名 | 事業費 | 国費 |
|----------------|------|-----------------------------|---------|--------|
| 池田町生活基盤近代化事業 | 池田町 | 簡易水道等施設整備費補助(生活基盤近代化事業) | 194,700 | 64,900 |
| 福井市水道基幹施設耐震化事業 | 福井市 | 水道水源開発等施設整備費補助(水道基幹施設耐震化事業) | 87,090 | 29,030 |
| 計 | | | 281,790 | 93,930 |

令和8年度当初予算 下水道事業

都道府県名:福井県

(単位:千円)

| 箇所名 | 事業主体 | 事業名 | 事業費 | 国費 |
|-----------------------|------|------------------------|-----------|-----------|
| 福井県流域下水道基幹施設耐震化事業 | 福井県 | 下水道防災事業(下水道基幹施設耐震化事業) | 120,000 | 60,000 |
| 足羽ポンプ場大規模雨水処理施設整備事業 | 福井市 | 下水道防災事業(大規模雨水処理施設整備事業) | 4,993,000 | 2,496,500 |
| 境・日野川処理区重要下水道管路更新事業 | 福井市 | 下水道防災事業(重要下水道管路更新事業) | 988,600 | 494,300 |
| 福井市貯留施設大規模雨水処理施設整備事業 | 福井市 | 下水道防災事業(大規模雨水処理施設整備事業) | 772,000 | 386,000 |
| 境・日野川処理区大規模雨水処理施設整備事業 | 福井市 | 下水道防災事業(大規模雨水処理施設整備事業) | 629,828 | 314,914 |
| 境・日野川処理区下水道基幹施設耐震化事業 | 福井市 | 下水道防災事業(下水道基幹施設耐震化事業) | 394,802 | 197,401 |
| 菅谷ポンプ場大規模雨水処理施設整備事業 | 福井市 | 下水道防災事業(大規模雨水処理施設整備事業) | 350,050 | 175,025 |
| 松島ポンプ場大規模雨水処理施設整備事業 | 敦賀市 | 下水道防災事業(大規模雨水処理施設整備事業) | 492,000 | 246,000 |
| 敦賀市下水道基幹施設耐震化事業 | 敦賀市 | 下水道防災事業(下水道基幹施設耐震化事業) | 53,400 | 26,700 |
| 鯖江処理区下水道基幹施設耐震化事業 | 鯖江市 | 下水道防災事業(下水道基幹施設耐震化事業) | 162,000 | 81,000 |
| 計 | | | 8,955,680 | 4,477,840 |

福井県

都市局

令和8年度 当初予算配分

一般会計 (組織) 国土交通本省

福井県

(項) 都市再生・地域再生整備事業費

(目) 都市構造再編集中支援事業費補助

(目細) 都市構造再編集中支援事業費補助

(単位：千円)

| 都市名 | 事業 主体 | 継続 新規 | 箇所名 | 補助率 | 内示額 | 摘要 |
|-----|----------|----------|------------------|----------------|------------------------|----|
| 福井市 | 福井市 | 継続 | 福井まちなか地区(第2期) | 1/2 | 246,120 123,060 | |
| 敦賀市 | 敦賀市 | 継続 | 敦賀市中心拠点地区(第2期) | 1/2, 4.5/10 | 183,914 85,020 | |
| 小浜市 | 小浜市 | 継続 | 小浜おもてなし地区 | 1/2 | 421,400 210,000 | |
| 大野市 | 大野市 | 継続 | 越前おおの城下町地区(4期) | 4.5/10 | 126,866 57,090 | |
| 勝山市 | 勝山市 | 継続 | 「恐竜渓谷かつやま」まちなか地区 | 1/2 | 783,444 391,722 | |
| 越前市 | 越前市 | 継続 | 武生西部地区 | 1/2, 4.5/10 | 36,794 17,891 | |
| 坂井市 | 坂井市 | 継続 | 丸岡城周辺地区 | 1/2 | 45,480 22,740 | |
| 坂井市 | 坂井市 | 継続 | 春江駅周辺地区 | 4.5/10 | 129,466 58,260 | |
| 越前町 | 越前町 | 継続 | 朝日まちなか地区 | 1/2, 4.5/10 | 69,600 33,433 | |
| 高浜町 | 高浜町 | 継続 | 高浜まちなか地区(3期) | 1/2, 4.5/10 | 3,059 1,430 | |
| 高浜町 | 高浜町 | 継続 | 若狭和田地区(3期) | 1/2 | 23,440 11,720 | |
| | | | | | | |
| | | | 合計 | | 2,069,583 1,012,366 | |

内示額について、下段を国費とする。

令和8年度 地域未来交付金（地域未来推進型）（インフラ整備事業） 箇所表

福井県

(単位：千円)

| 事業主体 | 継続 新規 | 交付対象事業の名称 | 国 費 | 摘 要 |
|------|----------|--|---------|---------|
| 福井県 | 継続 | 高速交通網の発展を活かした福井の 観光産業強靱化および交流人口拡大 事業計画 | 108,901 | 国営公園等事業 |
| | | | | |
| | | 合計 | 108,901 | |

街路事業関係

(道路局との重複記載箇所あり)

令和8年度 箇所表

街路事業抜粋

種 別：補助事業
所 管：国土交通省
都道府県名：福井県

(単位: 百万円)

| 工種 | 路線名 | 市町村名 | 事業名(箇所) | 事業費 | 備考 |
|----|-----------|------|---------------|-------|----|
| 改築 | (都) 福井縦貫線 | 福井市 | みのり1丁目～花堂北1丁目 | 1,887 | |

令和8年度 箇所表

種 別：補助事業
所 管：国土交通省
都道府県名：福井県

(単位: 百万円)

| 工種 | 事業主体 | 事業名(箇所) | 事業費 | 備考 |
|-------------|------|-------------|-----|----|
| 補助事業 | | | | |
| 無電柱化推進計画事業 | 福井県 | 福井県無電柱化推進計画 | 6 | |

福 井 県

住 宅 局

空き家対策総合支援事業 実施計画（令和8年度 当初配分）

（単位：千円）

| 都道府県 | 福井県 | | |
|------|-------------|--------|----|
| 地区名 | 事業名 | 事業費 | 備考 |
| 福井市 | 空き家対策総合支援事業 | 27,913 | |
| 敦賀市 | 空き家対策総合支援事業 | 10,670 | |
| 小浜市 | 空き家対策総合支援事業 | 3,279 | |
| 大野市 | 空き家対策総合支援事業 | 7,575 | |
| 勝山市 | 空き家対策総合支援事業 | 32,012 | |
| 鯖江市 | 空き家対策総合支援事業 | 16,649 | |
| あわら市 | 空き家対策総合支援事業 | 11,631 | |
| 越前市 | 空き家対策総合支援事業 | 20,357 | |
| 坂井市 | 空き家対策総合支援事業 | 17,497 | |
| 永平寺町 | 空き家対策総合支援事業 | 7,449 | |
| 南越前町 | 空き家対策総合支援事業 | 35,086 | |
| 越前町 | 空き家対策総合支援事業 | 12,091 | |
| 美浜町 | 空き家対策総合支援事業 | 7,663 | |
| 高浜町 | 空き家対策総合支援事業 | 2,475 | |
| おおい町 | 空き家対策総合支援事業 | 1,828 | |
| 若狭町 | 空き家対策総合支援事業 | 1,996 | |

| | | |
|----|---------|--|
| 合計 | 216,171 | |
|----|---------|--|

住宅・建築物防災力緊急促進事業 実施計画（令和8年度 当初配分）

（単位：千円）

| | | | |
|------|-----------------|--------|----|
| 都道府県 | 福井県 | | |
| 地区名 | 事業名 | 事業費 | 備考 |
| | 住宅・建築物防災力緊急促進事業 | 21,393 | |
| | 合計 | 21,393 | |

マンション総合対策モデル事業 実施計画（令和8年度 当初配分）

（単位：千円）

| 都道府県 | 福井県 | | |
|------|----------------|--------|----|
| 地区名 | 事業名 | 事業費 | 備考 |
| | 老朽マンション対策モデル事業 | 20,000 | |
| | 合計 | 20,000 | |

スマートウェルネス住宅等推進（地域生活拠点型再開発）事業 実施計画（令和8年度 当初配分）

（単位：千円）

| 都道府県 | 福井県 | | |
|-----------|------------------------------|-----------|----|
| 地区名 | 事業名 | 事業費 | 備考 |
| 福井駅前南通り地区 | スマートウェルネス住宅等推進（地域生活拠点型再開発）事業 | 1,533,300 | |
| 合計 | | 1,533,300 | |

令 和 8 年 度 港 湾 整 備 事 業 予 算

(単位：百万円)

| 港 格 等 | 港 名 | 港湾管理者 | 令和8年度事業費 | | 摘 要 |
|--------------------|-----|-------|----------|------------|-----|
| | | | 事業区分 | 区分別事業費 | |
| 重 要 港 湾 統 合 補 助 | 敦 賀 | 福 井 県 | 小 直 轄 | 900 900 | |
| | | 福 井 県 | 小 補 助 | 60 60 | |
| 合 計 | | | | 960 | |

令 和 8 年 度 海 岸 事 業 予 算

(単位：百万円)

| 事 業 種 別 | 海 岸 名 | 海 岸 管 理 者 | 令 和 8 年 度 事 業 費 | | 摘 要 |
|-----------|-------|-----------|-----------------|-------------|-----|
| | | | 事 業 区 分 | 区 分 別 事 業 費 | |
| 老 朽 化 対 策 | 和 田 | 福 井 県 | 小 計 補 助 | 20 20 | |
| 合 計 | | | | 20 | |

令和8年度 予算配分箇所表（空港整備）

[直轄+補助]

(単位：百万円)

| 区 分 | 事 業 費 | 主 要 内 容 |
|-------------|--------|--|
| (内地) | | |
| 国 管 理 空 港 | | |
| 仙 台 | 879 | 無線施設整備、気象施設整備等 |
| 羽 田 | 68,022 | 空港アクセス鉄道整備、人工地盤整備、浸水対策、耐震対策、滑走路改良、誘導路改良、エプロン改良、建築施設整備、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化、環境整備事業、住宅防音工事補助等 |
| 新 潟 | 2,909 | 滑走路端安全区域整備、滑走路改良、誘導路改良、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、住宅防音工事補助等 |
| 広 島 | 1,359 | 耐震対策、滑走路端安全区域整備、エプロン改良、庁舎改修、無線施設整備、気象施設整備等 |
| 高 松 | 1,113 | IIS高カテゴリー化、耐震対策、滑走路端安全区域整備、庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等 |
| 松 山 | 4,198 | ターミナル地域の整備、滑走路端安全区域整備、場周柵改良、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、移転補償事業、住宅防音工事補助等 |
| 高 知 | 2,932 | 浸水対策、滑走路端安全区域整備、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、移転補償事業、住宅防音工事補助等 |
| 福 岡 | 4,710 | 浸水対策、誘導路改良、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化、移転補償事業、環境整備事業、教育施設・住宅防音工事補助等 |
| 北 九 州 | 6,769 | 滑走路延長、エプロン拡張、浸水対策、滑走路端安全区域整備、庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等 |
| 長 崎 | 2,399 | 滑走路端安全区域整備、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備等 |
| 熊 本 | 407 | 耐震対策、庁舎改修、無線施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等 |
| 大 分 | 2,365 | 浸水対策、滑走路端安全区域整備、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化、住宅防音工事補助等 |
| 宮 崎 | 1,713 | 耐震対策、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化、移転補償事業、環境整備事業、住宅防音工事補助等 |
| 鹿 児 島 | 2,053 | 耐震対策、誘導路改良、エプロン改良、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、環境整備事業、住宅防音工事補助等 |
| 会 社 管 理 空 港 | | |
| 成 田 | 7,894 | 管制施設整備、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化、環境整備事業等 |
| 中 部 | 1,278 | 無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等 |
| 関 西 | 2,062 | 庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等 |
| 伊 丹 | 241 | 無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等 |
| 特定地方管理空港 | | |
| 秋 田 | 786 | 無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備 |
| 山 形 | 584 | 滑走路改良、庁舎改修、気象施設整備、空港脱炭素化 |
| 山 口 宇 部 | 1,068 | 滑走路端安全区域整備、滑走路改良、誘導路改良、庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化 |
| 地 方 管 理 空 港 | | |
| 青 森 | 971 | 庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化 |
| 花 巻 | 480 | エプロン改良、庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化 |

令和8年度 予算配分箇所表（空港整備）

[直轄+補助]

(単位：百万円)

| 区 分 | 事 業 費 | 主 要 内 容 |
|-----------|-------|--|
| 大 館 能 代 | 57 | 無線施設整備、照明施設整備 |
| 庄 内 | 335 | CIQ施設整備、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備 |
| 福 島 | 843 | 滑走路端安全区域整備、滑走路改良、庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備 |
| 富 山 | 691 | 滑走路改良、庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化 |
| 能 登 | 141 | 滑走路端安全区域整備、無線施設整備、気象施設整備 |
| 福 井 | 84 | 滑走路端安全区域整備、照明施設整備 |
| 松 本 | 832 | 滑走路端安全区域整備、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備 |
| 静 岡 | 1,088 | 滑走路端安全区域整備、庁舎改修、無線施設整備、気象施設整備 |
| 神 戸 | 467 | 滑走路端安全区域整備、無線施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等 |
| 南 紀 白 浜 | 2,164 | 滑走路端安全区域整備、滑走路改良、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化 |
| 鳥 取 | 1,328 | 滑走路端安全区域整備、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化 |
| 出 雲 | 335 | 無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備 |
| 石 見 | 78 | 無線施設整備、照明施設整備 |
| 岡 山 | 1,363 | 滑走路端安全区域整備、滑走路改良、場周柵改良、庁舎改修、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化 |
| 佐 賀 | 2,225 | 無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備 |
| 共 用 空 港 | | |
| 三 沢 | 655 | 庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等 |
| 茨 城 | 375 | 誘導路新設、エプロン拡張、無線施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等 |
| 小 松 | 837 | 浸水対策、誘導路改良、エプロン改良、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等 |
| 米 子 | 724 | エプロン改良、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等 |
| 岩 国 | 88 | 無線施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等 |
| 徳 島 | 1,594 | 滑走路端安全区域整備、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備等 |
| (北海道) | | |
| 国 管 理 空 港 | | |
| 新 千 歳 | 4,220 | 誘導路新設、耐震対策、滑走路端安全区域整備、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、環境整備事業等 |
| 稚 内 | 46 | 無線施設整備、気象施設整備等 |
| 釧 路 | 21 | 耐震対策、気象施設整備等 |
| 函 館 | 2,125 | 耐震対策、滑走路端安全区域整備、庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化、移転補償事業等 |

令和8年度 予算配分箇所表（空港整備）

[直轄+補助]

(単位：百万円)

| 区 分 | 事 業 費 | 主 要 内 容 |
|----------|-------|--|
| 特定地方管理空港 | | |
| 旭 川 | 200 | 無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備 |
| 帯 広 | 284 | 無線施設整備、気象施設整備 |
| 地方管理空港 | | |
| 利 尻 | 395 | 無線施設整備、照明施設整備 |
| 奥 尻 | 7 | 気象施設整備 |
| 中 標 津 | 781 | 滑走路端安全区域整備、滑走路改良、照明施設整備、気象施設整備 |
| 紋 別 | 361 | 庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備 |
| 女 満 別 | 1,300 | 庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備等 |
| 共用空港 | | |
| 丘 珠 | 1,135 | 庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備等 |
| (離島) | | |
| 地方管理空港 | | |
| 大 島 | 221 | 耐震対策、無線施設整備、気象施設整備 |
| 新 島 | 188 | 滑走路端安全区域整備、照明施設整備 |
| 神 津 島 | 170 | 滑走路端安全区域整備、無線施設整備 |
| 三 宅 島 | 39 | 無線施設整備 |
| 八 丈 島 | 29 | 無線施設整備 |
| 佐 渡 | 76 | 滑走路端安全区域整備 |
| 隠 岐 | 319 | 滑走路端安全区域整備、照明施設整備、空港脱炭素化 |
| 対 馬 | 68 | 滑走路端安全区域整備、無線施設整備、気象施設整備 |
| 福 江 | 183 | 滑走路端安全区域整備、エプロン改良、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備 |
| 壱 岐 | 191 | 滑走路端安全区域整備、無線施設整備、気象施設整備 |
| 種 子 島 | 96 | 滑走路端安全区域整備、無線施設整備、気象施設整備 |
| 屋 久 島 | 983 | 滑走路延長、無線施設整備、気象施設整備 |
| (奄美) | | |
| 地方管理空港 | | |
| 奄 美 | 490 | 滑走路端安全区域整備、誘導路改良、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備 |
| 喜 界 | 83 | 滑走路端安全区域整備、無線施設整備 |

令和8年度 予算配分箇所表（空港整備）

[直轄+補助]

(単位：百万円)

| 区 分 | 事 業 費 | 主 要 内 容 |
|-------------------|-------|---|
| 徳 之 島 | 370 | 滑走路端安全区域整備、無線施設整備、照明施設整備 |
| 沖 永 良 部 | 151 | 滑走路端安全区域整備、庁舎改修、無線施設整備 |
| 与 論 | 110 | 滑走路端安全区域整備、場周柵改良、無線施設整備、気象施設整備 |
| (沖縄) 国 管 理 空 港 | | |
| 那 覇 | 7,888 | ターミナル地域の整備、浸水対策、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化、住宅防音工事補助等 |
| 地 方 管 理 空 港 | | |
| 久 米 島 | 119 | 滑走路端安全区域整備、気象施設整備 |
| 南 大 東 | 7 | 気象施設整備 |
| 宮 古 | 1,176 | 滑走路端安全区域整備、庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化 |
| 下 地 島 | 832 | 滑走路改良、庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化 |
| 多 良 間 | 6 | 無線施設整備 |
| 石 垣 | 1,366 | 庁舎改修、無線施設整備、気象施設整備 |
| 与 那 国 | 98 | 無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備 |
| その他の空港等 | | |
| 名 古 屋 | 270 | 無線施設整備、照明施設整備 |
| 八 尾 | 462 | 滑走路端安全区域整備、誘導路改良、エプロン改良、場周柵改良、庁舎改修、無線施設整備、照明施設整備、気象施設整備、空港脱炭素化等 |
| 但 馬 | 231 | 滑走路端安全区域整備、無線施設整備、照明施設整備 |
| 天 草 | 30 | 照明施設整備 |

(注) 各空港の計数は、それぞれ単位未満を四捨五入している。

令和8年度鉄道局関係予算配分概要

| 区 分 | 線 名 等 | 事業費 (百万円) | |
|------------|--------------------------------------|-----------------|-------|
| 【整備新幹線】 | 合計 | 348,900 | |
| 整備新幹線整備事業 | 北海道新幹線（新函館北斗～札幌） | 336,000 | |
| | 北海道新幹線（新青森～新函館北斗） 北陸新幹線（金沢～敦賀） | 2,200 10,700 | |
| | 計 | 348,900 | |
| 【都市・幹線鉄道】 | 合計 | 82,271 | |
| 都市鉄道利便増進事業 | 新空港線 | 153 | |
| | 計 | 153 | |
| 都市鉄道整備事業 | 札幌市（大規模改良、耐震補強） | 5,350 | |
| | 東京都（大規模改良、耐震補強、浸水対策） | 2,346 | |
| | 横浜市（耐震補強） | 325 | |
| | 名古屋市（大規模改良） | 1,186 | |
| | 京都市（浸水対策） | 12 | |
| | 神戸市（大規模改良） | 1,445 | |
| | 福岡市（大規模改良） | 163 | |
| | 東京地下鉄(株)（新線建設（有楽町線、南北線延伸）、浸水対策） | 3,647 | |
| | 関西高速鉄道(株)（新線建設（なにわ筋線）） | 47,381 | |
| | 計 | 61,855 | |
| 幹線鉄道等活性化事業 | 日本貨物鉄道（株）（熊谷貨物ターミナル駅） | 106 | |
| | 計 | 106 | |
| 鉄道駅総合改善事業 | 海老名市地域公共交通協議会（海老名駅） | 34 | |
| | 北海道旅客鉄道(株)（登別駅、発寒中央駅） | 248 | |
| | 東日本旅客鉄道(株)（小千谷駅） | 90 | |
| | 東海旅客鉄道(株)（刈谷駅、富士川駅） | 612 | |
| | 西日本旅客鉄道(株)（上道駅、新井口駅、武田尾駅、備後赤坂駅、法界院駅） | 1,156 | |
| | 四国旅客鉄道(株)（多度津駅） | 460 | |
| | 九州旅客鉄道(株)（湯之元駅、武蔵塚駅） | 121 | |
| | 京浜急行電鉄(株)（品川駅） | 534 | |
| | 小田急電鉄(株)（鶴川駅） | 635 | |
| | 近畿日本鉄道(株)（近鉄郡山駅） | 258 | |
| | えちごトキめき鉄道(株)（妙高高原駅） | 671 | |
| | あいの風とやま鉄道(株)（泊駅） | 15 | |
| | (株)ハピラインふくい（春江駅） | 75 | |
| | 静岡鉄道(株)（柚木駅） | 80 | |
| | 広島電鉄(株)（商工センター入口駅） | 50 | |
| | | 計 | 5,039 |

| | | |
|------------------|------------------------------|-------|
| 鉄道防災事業 | 北海道旅客鉄道(株) (函館線) | 47 |
| | 四国旅客鉄道(株) (徳島線、予土線、土讃線) | 237 |
| | 九州旅客鉄道(株) (大村線、三角線) | 51 |
| | (独) 鉄道建設・運輸施設整備支援機構 (青函トンネル) | 1,140 |
| | 計 | 1,475 |
| 鉄道施設総合安全 対策事業 | 【老朽化対策】 | 1,006 |
| | 北海道旅客鉄道(株) (函館線、札沼線、千歳線、釧網線) | 308 |
| | 東京モノレール(株) (羽田空港線) | 118 |
| | 富山地方鉄道(株) (本線、不二越・上滝線) | 52 |
| | 大井川鐵道(株) (大井川本線) | 442 |
| | 水島臨海鐵道(株) (水島本線) | 22 |
| | 九州旅客鉄道(株) (日豊線) | 64 |
| | 【耐震対策】 | 1,608 |
| | 北海道旅客鉄道(株) (千歳線) | 180 |
| | 東葉高速鐵道(株) (東葉高速線) | 213 |
| | 小田急電鉄(株) (小田原線) | 90 |
| | 東急電鉄(株) (東横線) | 90 |
| | 愛知環状鐵道(株) (愛知環状鐵道線) | 5 |
| | 阪急電鉄(株) (神戸線、宝塚線) | 87 |
| | 南海電氣鐵道(株) (南海本線) | 120 |
| | 新関西国際空港(株) (空港連絡鐵道線) | 180 |
| | 阪神電氣鐵道(株) (本線) | 75 |
| | 井原鐵道(株) (井原線) | 228 |
| | 阿佐海岸鐵道(株) (阿佐東線) | 12 |
| | 四国旅客鐵道(株) (予讃線) | 278 |
| | 高松琴平電氣鐵道(株) (長尾線) | 50 |
| | 【豪雨対策】 | 1,187 |
| | 北海道旅客鐵道(株) (根室線、宗谷線) | 225 |
| | 東日本旅客鐵道(株) (羽越線) | 134 |
| | 東急電鉄(株) (田園都市線) | 171 |
| | 名古屋鐵道(株) (名古屋本線) | 150 |
| | 京阪電氣鐵道(株) (京阪本線) | 225 |
| | 南海電氣鐵道(株) (高野線) | 150 |
| | 四国旅客鐵道(株) (予讃線、土讃線) | 42 |
| | 西日本鐵道(株) (天神大牟田線) | 90 |
| | 【浸水対策】 | 202 |
| | 東急電鉄(株) (東横線・目黒線) | 72 |
| | 阪急電鉄(株) (神戸線) | 130 |
| | 【踏切保安設備整備】 | 606 |
| | 関東鐵道(株) (常総線) | 43 |
| | ひたちなか海浜鐵道(株) (湊線) | 4 |
| | 上信電鉄(株) (上信線) | 76 |
| | 京王電鉄(株) (井の頭線) | 29 |
| | 小田急電鉄(株) (江ノ島線) | 49 |
| | アルピコ交通(株) (上高地線) | 5 |
| | 近畿日本鐵道(株) (名古屋線、山田線、奈良線、大阪線) | 176 |
| | 京阪電氣鐵道(株) (宇治線、京阪本線) | 76 |
| | 阪急電鉄(株) (京都線) | 59 |
| | 南海電氣鐵道(株) (南海本線) | 33 |
| | 山陽電氣鐵道 (本線) | 24 |
| | 四国旅客鐵道(株) (予讃線、土讃線、高德線) | 4 |
| | 筑豊電氣鐵道(株) (筑豊電氣鐵道線) | 28 |

| | |
|---------------------------------------|-------|
| 【地域鉄道安全対策】 | 7,821 |
| 道南いさりび鉄道(株) | 31 |
| 弘南鉄道(株) | 9 |
| 福島交通(株) | 59 |
| 仙台臨海鉄道(株) | 13 |
| 北越急行(株) | 228 |
| 上田電鉄(株) | 295 |
| 秩父鉄道(株) | 428 |
| 関東鉄道(株) | 487 |
| 鹿島臨海鉄道(株) | 8 |
| 富士山麓電気鉄道(株) | 370 |
| (株)小田急箱根 | 278 |
| 江ノ島電鉄(株) | 35 |
| 流鉄(株) | 16 |
| 伊豆箱根鉄道(株) | 400 |
| 神奈川臨海鉄道(株) | 27 |
| 湘南モノレール(株) | 23 |
| 長良川鉄道(株) | 200 |
| 大井川鐵道(株) | 28 |
| えちぜん鉄道(株) | 326 |
| 伊豆急行(株) | 303 |
| 福井鉄道(株) | 308 |
| 遠州鉄道(株) | 372 |
| 伊賀市 | 47 |
| 静岡鉄道(株) | 30 |
| ハピラインふくい(株) | 243 |
| 衣浦臨海鉄道(株) | 9 |
| 神戸電鉄(株) | 324 |
| 阪堺電気軌道(株) | 42 |
| 叡山電鉄(株) | 200 |
| 和歌山電鐵(株) | 92 |
| 京福電気鉄道(株) | 192 |
| 水間鉄道(株) | 59 |
| 能勢電鉄(株) | 342 |
| 智頭急行(株) | 15 |
| 井原鉄道(株) | 27 |
| 広島電鉄(株) | 320 |
| 若桜町・八頭町 | 36 |
| 広島高速交通(株) | 66 |
| 高松琴平電気鉄道(株) | 226 |
| 伊予鉄道(株) | 732 |
| 土佐くろしお鉄道(株) | 273 |
| 平成筑豊鉄道(株) | 148 |
| 松浦鉄道(株) | 153 |
| 【ホームドア整備】 | 1,098 |
| 南海電気鉄道(株)（中百舌鳥駅、泉ヶ丘駅、光明池駅、深井駅、梅・美木多駅） | 1,098 |
| 【第4種踏切緊急対策】 | 13 |
| 長野電鉄(株)（長野線） | 5 |
| 富山地方鉄道(株)（上滝線） | 7 |
| 福井鉄道(株)（福武線） | 1 |

| | | |
|--|------------------|--------|
| | 【地域鉄道メンテナンス体制強化】 | 103 |
| | 小湊鉄道(株) | 19 |
| | 山万(株) | 3 |
| | いすみ鉄道(株) | 33 |
| | IRいしかわ鉄道(株) | 6 |
| | 伊豆急行(株) | 2 |
| | (株)ハピラインふくい | 2 |
| | 水間鉄道(株) | 10 |
| | 北条鉄道(株) | 6 |
| | 和歌山電鐵(株) | 19 |
| | 平成筑豊鉄道(株) | 4 |
| | 計 | 13,643 |

(注1) 百万円未満の計数を四捨五入しているため、合計が一致しない場合がある。

(注2) 本表は予定額である。

福 井 県

不動産・建設経済局

令和8年度予算 配分箇所表

福井県

(単位：千円)

| 事業名 | 事業主体 | 事業費 | 備考 |
|--------------------|------|--------|----|
| 社会資本整備円滑化地籍整備事業費補助 | 若狭町 | 10,980 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 福井県 計 | | 10,980 | |

令和8年度当初予算 社会資本整備総合交付金の配分

(福井県)

社会資本整備総合交付金

(単位:千円)

| 計画名 | 計画策定主体 | 配分国費 | 備考 |
|--|---|---------|----|
| 琵琶湖・若狭湾を結ぶ周遊観光を促進する福井・滋賀の広域的地域活性化計画(重点③) | 福井県 | 140,400 | |
| 北陸新幹線で繋がった北陸3県の魅力を届ける広域的地域活性化計画 | 福井県 | 180,000 | |
| 地域高規格道路IC等へのアクセス道路整備によりストック効果を高める道づくり | 福井県 | 265,129 | |
| 福井県における賑わいと活力のある安全な港湾空間の形成 | 福井県 | 5,000 | |
| 福井県地域住宅等整備計画(第4期) | 福井県,福井市,敦賀市,小浜市,大野市,勝山市,鯖江市,あわら市,越前市,坂井市,永平寺町,池田町,南越前町,越前町,美浜町,高浜町,おおい町,若狭町 | 231,210 | |
| 福井県における循環のみちの実現(テクノポート福井)その4 | 福井県 | 22,420 | |
| 福井県地域住宅等整備計画(第3期) | 福井県,大野市,敦賀市,あわら市,小浜市,勝山市,越前市,鯖江市,坂井市,永平寺町,池田町,南越前町,越前町,美浜町,おおい町,若狭町 | 218,957 | |
| 福井駅周辺における民間活力を活かしたまちづくり(第2期) | 福井市 | 216,765 | |
| 福井市における新駅を核としたまちづくり | 福井市 | 39,000 | |
| 福井市の下水道事業による快適な生活環境創造計画その4 | 福井市 | 56,910 | |
| 敦賀市「清らかな水環境の再生 第3期」計画 | 敦賀市 | 31,500 | |
| 「御食国若狭おばま」における良好な水環境形成(その4) | 小浜市 | 31,000 | |
| 大野市における水の循環の実現(その3)(重点計画) | 大野市 | 303,720 | |

(福井県)

社会資本整備総合交付金

(単位:千円)

| 計画名 | 計画策定主体 | 配分国費 | 備考 |
|------------------------------|--------|-----------|----|
| 勝山市における快適で安心安全な生活空間の確保(重点計画) | 勝山市 | 333,100 | |
| 市民に親しまれる自然公園の森づくり | 勝山市 | 17,600 | |
| 都市公園における最適なスポーツ施設のストック再編 | 鯖江市 | 110,000 | |
| 鯖江市における快適で安全・安心な生活の実現その4 | 鯖江市 | 10,000 | |
| あわら市における循環のみちの実現その4 | あわら市 | 19,150 | |
| JR芦原温泉駅周辺地区都市再生整備計画 | あわら市 | 15,800 | |
| 越前市における循環のみちの実現その2 | 越前市 | 53,580 | |
| 東尋坊周辺地区都市再生整備計画 | 坂井市 | 608,040 | |
| 坂井市における歴史的風致の維持向上とまちづくりの推進 | 坂井市 | 25,421 | |
| 都市公園における地域に役立つ公園づくり | 坂井市 | 7,500 | |
| 松岡地区都市再生整備計画 | 永平寺町 | 779 | |
| 合 計 | | 2,942,981 | |

※計画名等については、現時点のものであり今後変更があり得る。

令和8年度当初予算 社会資本整備総合交付金の配分

(福井県)

防災・安全交付金

(単位:千円)

| 計画名 | 計画策定主体 | 配分国費 | 備考 |
|--|---|---------|----|
| 福井県における賑わいと活力のある安全な港湾空間の形成(防災・安全) | 福井県 | 22,000 | |
| 福井県における土砂災害警戒区域等の指定による土砂災害対策の推進(防災・安全) | 福井県 | 20,000 | |
| 福井県における盛土等の災害防止の推進(防災・安全) | 福井県,福井市 | 5,000 | |
| 福井県全地域における総合的な浸水対策等の推進(防災・安全)緊急対策 | 福井県,福井市 | 450,000 | |
| 福井県における総合的な海岸侵食・越波対策、老朽化対策等の推進(防災・安全) | 福井県 | 42,500 | |
| 福井県地域住宅等整備計画(防災・安全)(第4期) | 福井市,若狭町,小浜市,勝山市,あわら市,坂井市,永平寺町,池田町,南越前町,越前町,美浜町,高浜町,おおい町 | 58,456 | |
| 福井県地域住宅等整備重点計画(防災・安全)(第3期) | 福井市,敦賀市,越前市,坂井市,大野市,鯖江市,永平寺町 | 459,253 | |
| 福井県における総合的な土砂災害対策の推進(防災・安全)(重点) | 福井県 | 177,460 | |
| 福井県における総合的な土砂災害対策の推進(防災・安全) | 福井県,南越前町,小浜市,鯖江市,永平寺町,福井市,大野市,勝山市,おおい町,若狭町 | 129,540 | |
| 福井県における安全・安心な都市公園づくり 第2期(防災・安全) | 福井県 | 79,940 | |
| 福井県における循環のみちの実現その4(防災・安全) | 福井県 | 116,410 | |
| 福井県における水道施設の強靱化推進(防災・安全)(重点計画) | 福井県 | 4,047 | |
| 効率よく効果的な道路の老朽化対策(防災・安全) | 敦賀市,大野市,鯖江市,永平寺町 | 146,977 | |

(福井県)
防災・安全交付金

(単位:千円)

| 計画名 | 計画策定主体 | 配分国費 | 備考 |
|--|---|-----------|----|
| 人にやさしく快適な都市空間づくり (通学路等)(防災・安全) | 福井県,福井市,小浜市 | 167,282 | |
| 子どもの交通安全対策(防災・安全) | 福井県,福井市,敦賀市,勝山市,鯖江市,あわら市, 坂井市,越前町,美浜町,高浜町,永平寺町 | 625,200 | |
| 福井県地域住宅等整備計画(防災・安全)(第3期) | 小浜市,坂井市,高浜町,あわら市,池田町,南越前町, 越前町,美浜町,おおい町,若狭町,勝山市,永平寺町 | 4,451 | |
| 福井県地域住宅等整備重点計画 (防災・安全)(第2期) | 福井市,越前市,坂井市,大野市,鯖江市 | 15,959 | |
| 国土強靱化に資する県土強靱化の 推進(防災・安全) | 福井県,福井市,小浜市,鯖江市,越前市,越前町 | 962,192 | |
| 安全で強くしなやかな道づくり(防 災・安全) | 福井県,福井市,敦賀市,小浜市,大野市,勝山市, 鯖江市,あわら市,越前市,坂井市,永平寺町,池田 町,南越前町,越前町,美浜町,高浜町,おおい町, 若狭町 | 1,862,654 | |
| 福井市安全・安心で緑あふれる都 市環境の形成(防災・安全)(第2期) | 福井市 | 104,160 | |
| 福井市における水道施設の強靱化 推進(防災・安全)(重点計画) | 福井市 | 9,475 | |
| 福井市における水道施設の強靱化 推進(防災・安全) | 福井市 | 4,740 | |
| 福井市における下水道施設の防 災・安全向上計画その4(防災・安 全) | 福井市 | 291,990 | |
| 福井市における下水道施設の防 災・安全向上計画その4(防災・安 全)(重点計画) | 福井市 | 17,110 | |
| 敦賀市における安全・安心な都市 公園事業計画 第2期(防災・安全) | 敦賀市 | 15,250 | |
| 敦賀市宅地耐震化推進事業(防災・ 安全) | 敦賀市 | 1,700 | |

(福井県)
防災・安全交付金

(単位:千円)

| 計画名 | 計画策定主体 | 配分国費 | 備考 |
|---|--------|---------|----|
| 敦賀市「清らかな水環境の再生 第4期」計画(防災・安全) | 敦賀市 | 9,590 | |
| 敦賀市における水道施設の強靱化推進(防災・安全) | 敦賀市 | 11,462 | |
| 「御食国若狭おばま」における良好な水環境形成、市街地の浸水対策(その3)(防災・安全)(重点計画) | 小浜市 | 93,000 | |
| 「御食国若狭おばま」における良好な水環境形成、市街地の浸水対策(その4)(防災・安全) | 小浜市 | 220,880 | |
| 福井県における小浜市水道施設の強靱化推進(防災・安全)(重点計画) | 小浜市 | 3,000 | |
| 大野市における公共下水道施設の防災・安全向上計画(防災・安全) | 大野市 | 12,000 | |
| 大野市における水道施設の強靱化推進(防災・安全)(重点計画) | 大野市 | 2,384 | |
| 福井県における勝山市管内の水道施設の強靱化推進(防災・安全)(重点計画) | 勝山市 | 7,806 | |
| 勝山市における安全で安心な都市公園づくり(第2期)(防災・安全) | 勝山市 | 16,000 | |
| 勝山市における快適で安心安全な生活空間の確保(防災・安全) | 勝山市 | 14,020 | |
| 福井県における勝山市管内の水道施設の強靱化推進(防災・安全) | 勝山市 | 16,133 | |
| 鯖江市安心で快適に暮らせるまちの創造(防災・安全)第2期 | 鯖江市 | 17,280 | |
| 鯖江市における快適で安全・安心な生活の実現その4(防災・安全) | 鯖江市 | 167,360 | |

(福井県)
防災・安全交付金

(単位:千円)

| 計画名 | 計画策定主体 | 配分国費 | 備考 |
|---|--------|---------|----|
| 都市公園における最適なスポーツ施設のストック再編(防災・安全) | 鯖江市 | 26,000 | |
| 鯖江市における水道施設の強靱化推進(防災・安全)(重点計画) | 鯖江市 | 9,685 | |
| あわら市における循環のみちの実現(防災・安全) | あわら市 | 8,890 | |
| あわら市における上水道施設の強靱化推進事業(防災・安全)(重点計画) | あわら市 | 9,157 | |
| 越前市公園における安全性の向上と持続可能な公園づくり(防災・安全) | 越前市 | 15,000 | |
| 越前市における循環のみちの実現その2(防災・安全) | 越前市 | 261,000 | |
| 越前市における水道施設の強靱化推進(防災・安全)(重点計画) | 越前市 | 6,800 | |
| スポーツ施設再編と防災機能をそなえた公園づくり(防災・安全) | 坂井市 | 246,400 | |
| 坂井市における循環のみちづくりの実現その4(防災・安全)(重点計画) | 坂井市 | 15,000 | |
| 坂井市における循環のみちづくりの実現その4(防災・安全) | 坂井市 | 19,270 | |
| 坂井市における水道施設の強靱化推進(防災・安全)(重点計画) | 坂井市 | 6,773 | |
| 永平寺町における下水道施設の的確な更新、老朽化対策等の推進(その2)(防災・安全) | 永平寺町 | 31,050 | |
| 池田町下水道事業における効果的整備計画その3(防災・安全) | 池田町 | 13,220 | |

(福井県)
防災・安全交付金

(単位:千円)

| 計画名 | 計画策定主体 | 配分国費 | 備考 |
|--|--------------|-----------|----|
| 南越前町における安心・快適な水環境を守る下水道整備計画(防災・安全) | 南越前町 | 165,000 | |
| 南越前町における水道施設の強靱化推進(防災・安全) | 南越前町 | 62,800 | |
| 越前町における快適で安全に住めるまちづくり(その4)(防災・安全) | 越前町 | 45,720 | |
| 美浜町下水道事業における効果的整備計画その2(防災・安全) | 美浜町 | 16,190 | |
| 高浜町における安全安心な生活空間の確保(その3)(防災・安全) | 高浜町 | 46,340 | |
| おおい町における安全で安心なまちづくりその3(防災・安全) | おおい町 | 13,130 | |
| 若狭町下水道事業における効果的整備計画その2(防災・安全) | 若狭町 | 61,020 | |
| 五領川公共下水道における下水道施設の防災・安全向上計画2026(防災・安全) | 五領川公共下水道事務組合 | 32,000 | |
| 合 | 計 | 7,495,106 | |

※計画名等については、現時点のものであり今後変更があり得る。