

# 平成23年度 土木部 12月補正要求概要

平成23年11月30日  
福島県土木部

## 補正予算の概要

- 1 被災者の住宅対策に係る経費の補正を行います。
- 2 復旧・復興事業や放射能対策等に必要経費の補正を行います。
- 3 警戒区域の見直しに備え、必要経費の増額補正を行います。

## 補正予算の規模

### ○平成23年度12月補正 土木部予算

一般会計 554億686万円

- 住宅対策にかかる経費 315億7,113万円
- 復旧・復興事業、放射能対策等 228億7,973万円
- 警戒区域の見直しに備えた増額補正 9億5,600万円

特別会計 4億9,928万円 (下水道汚泥の放射能対策等)

## 主な事業内容

### 地震・豪雨による被災者の住宅対策に係る経費

- ・民間借上げ住宅の戸数増加、既に建設された応急仮設住宅の追加工事、新潟・福島豪雨被害者の応急仮設住宅の建設等 . . . . . 315億1,914万円 } P.1
- ・二重にローンを負うこととなった被災者への支援 . . . . . 5,103万円 }

### 復旧・復興事業や放射能対策等に必要経費

- ・復興を支援する道路の改築、県内道路の防災・震災対策 . . . . . 95億2,246万円 } P.2,3
- ・河口部の河川堤防嵩上げや海岸堤防の整備等 . . . . . 30億2,830万円
- ・新潟・福島豪雨で被災した土木施設の改良復旧 . . . . . 6億4,500万円 } P.4
- ・台風15号で被災した土木施設の災害復旧 . . . . . 24億9,000万円 } P.5
- ・下水汚泥を保管する施設の設置や管理等(下水道特別会計) . . . . . 4億9,928万円

### 警戒区域の見直しに備え、必要経費

- ・土木施設の災害査定を行うための調査経費 . . . . . 8億6,400万円
- ・道路の修繕費等 . . . . . 5,300万円

# 被災者の生活再建に向けて住まいに関する支援をします

## 事業の概要

### 1 被災者への住宅対策

被災者への住宅対策として、民間借上げ住宅の戸数増加、応急仮設住宅への追加工事、新潟・福島豪雨災害被害者の応急仮設住宅の建設を行います。

#### ◇応急仮設住宅への追加工事



断熱材追加



二重サッシ化

#### ◇応急仮設住宅の建設(新潟・福島豪雨災害)



建設イメージ

### 2 被災者の二重ローンへの支援

住宅資金について、二重ローン債務となる被災者の方に、既存住宅債務の5年間分の利子相当額を補助し、生活再建を支援します。

#### ◇二重ローンへの支援

住宅の被害が  
半壊以上



住宅ローンが  
残っている

支援

二重ローン

建替

新規ローン発生

建設・購入、補修  
により、住宅再建



# 復興を支援する道路の改築を行います

## 補正の目的

- 東日本大震災からの本格的な復興に向けて、国の3次補正を活用し、沿岸と内陸を接続する地域間連携道路の整備・市町村復興計画を支援する道路の整備を実施します。

## 期待される効果

- 浜通りと中通りを接続する連携道路の整備により、物流・人的交流が進み、すみやかな復興が図れます。
- 市町村の復興計画に基づく道路整備により、復興の強力なけん引となります。

## 実施予定箇所

- 地域間連携道路の整備  
(主) 原町川俣線 八木沢工区ほか
- 市町村復興計画の支援  
(主) 相馬亘理線 新地工区ほか

## 事業実施箇所（相馬亘理線）



### 道路被災状況

路面・橋梁の流失



# 復興を支援する道路の防災・震災対策を行います

## 事業の概要

### 1 落石危険箇所の対策

落石が発生した箇所や落石の恐れがある危険箇所の対策を実施し、災害に強い道路を整備します。

#### ◇落石危険箇所の対策

落石が発生した箇所や道路の斜面に浮石があり落石の危険がある箇所について、落石の発生を予防する落石防護網や落石から道路を防護する落石防護柵を設置します。



落石危険箇所  
(道路斜面に浮石が多数)



落石対策の  
イメージ  
(落石防護網工)



### 2 橋梁の耐震対策

地震により被災した橋梁について、耐震対策を実施し、地震に強い道路を整備します。

#### ◇橋梁の耐震対策



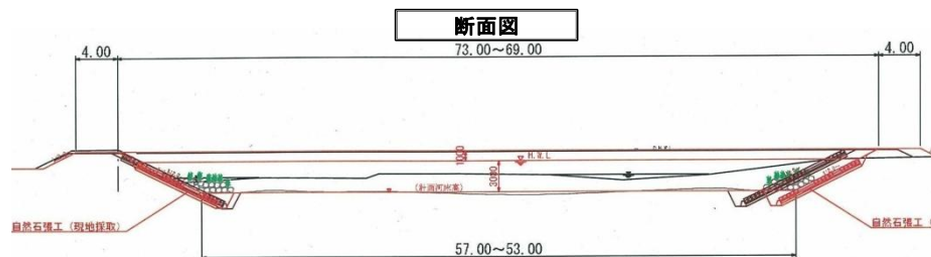
地震で被災した橋梁において、橋脚の補強を実施し、地震で破壊されないようにします。

また、落橋防止装置や変位制限装置を設置し、上部工が地震で落橋しないようにします。

# 新潟・福島豪雨で被災した土木施設の改良復旧を行います。

## 事業の概要

平成23年7月新潟・福島豪雨で被災した橋や河川の災害復旧に併せて、河川の断面を広げるなどの改良を行い、再度災害防止を図ります。



# 台風15号で被災した土木施設の復旧を行います。

## 事業の概要

台風15号により被災した河川堤防や護岸、道路などの公共土木施設の災害復旧を行います。

### 台風15号による出水状況

(玉川村 中付近)



阿武隈川  
異常出水により河川水が堤防を越水

阿武隈川  
堤防越水により破堤

### 被災して復旧を要する施設



(西郷村長坂地内)

施設の被災①: 河川増水により壊れた護岸(阿武隈川)



(郡山市三穂田町地内)

施設の被災②: 豪雨により崩れた道路法面(県道三穂田須賀川線)