

- ・解禁のしぼりがあります。
- ・解禁の連絡は別途します。

## 平成18年度 国土交通省関係予算 概算要求概要

### (四国地方整備局関係)

#### 【参考資料】

#### 各県別主要事業

平成17年8月29日

国土交通省四国地方整備局

# 目 次

## 各県別主要事業

徳島県	・ ・ ・ ・ ・	2
香川県	・ ・ ・ ・ ・	1 6
愛媛県	・ ・ ・ ・ ・	2 6
高知県	・ ・ ・ ・ ・	4 2

## 各県別主要事業

### 徳島県

#### 【河川事業】

##### ◇「よりよい吉野川づくり」に向けて（直轄）

よりよい吉野川づくりについては、平成16年4月27日に表明した方針に従って、河川法に基づいて今後20～30年程度の河川整備の内容を位置付ける河川整備計画を早期に策定します。具体的検討については、情報公開、住民参加のもとで引き続き進めていきます。

##### 1. よりよい吉野川づくりについて

よりよい吉野川づくりに向けた具体的計画は、「吉野川の河川整備（直轄管理区間）」（但し、抜本的な第十堰の対策のあり方を除く）と「抜本的な第十堰の対策のあり方」の2つに分けて検討し、おのおのの検討の内容・進捗状況を勘案して、河川整備計画を早期に策定します。

「吉野川の河川整備（直轄管理区間）」については、水系全体の治水、利水、環境の幅広い観点からの調査を継続するとともに、現状の課題を整理します。

また、平成17年度策定予定の吉野川水系河川整備基本方針を踏まえて、速やかに河川整備計画の策定に着手し検討を進めます。

##### 2. 吉野川第十堰について

第十堰については、平成16年度の現状調査結果等を踏まえ、引き続き抜本的な対策とは別に必要な補修を適宜行います。

「抜本的な第十堰の対策のあり方」については、吉野川水系を現状よりも少しでも良くするため、可動堰にはこだわらずに、これまで検討していない可動堰以外の方法について検討を進め、あらゆる選択肢について評価を行って結論を得ることとしており、必要な調査等を引き続き実施します。

##### ◇吉野川における内水対策施設整備の推進（直轄）

平成16年に台風23号をはじめとして多大な内水被害が発生した吉野川流域の内水被害軽減対策として角の瀬排水機場（徳島市）、川島排水機場（吉野川市）の整備を推進します。

#### ◇洪水時の安全性を向上させる堤防質的整備の推進（直轄）

洪水時、河川水の浸透によって漏水が発生し、堤防の安全度が低くなる区間で、洪水の浸透を防ぐことにより漏水を防止し、安全度を向上させる堤防の質的整備を吉野川下流域で推進します。

#### ◇吉野川上流における築堤の計画的推進（直轄）

平成16年洪水により大規模な浸水被害が生じた吉野川上流地区（岩津～池田間）において、早期の洪水防御を図るべく、無堤部の築堤を計画的に推進します。

平成18年度は芝生箇所（三野町）・加茂第一箇所（三加茂町）等で築堤事業を推進します。

#### ◇那賀川の治水・利水・環境を住民と共に考える（直轄）

那賀川の治水・利水・環境の諸課題を解決するため、昨年の「那賀川流域フォーラム2030」の提言を受け、平成17年度に那賀川水系河川整備基本方針を策定します。その後速やかに河川整備計画を策定し計画的な事業執行を目指します。

#### ◇浸水被害常襲地区における治水安全度の向上（直轄）

那賀川上流の無堤地区では、平成15年～16年に頻発した洪水により6度にわたる浸水被害が発生しました。このような外水による浸水被害を防除するため、平成16年度より深瀬地区において築堤事業を実施しており平成18年度は用地買収等を推進します。また、事業の推進にあたっては、警戒避難体制を強化するため、地域と一体となった「那賀川水防災プロジェクト」を推進し地域社会の再構築を推進します。

#### ◇壊滅的被害解消に向けた桑野川の緊急整備の推進（直轄）

桑野川の抜本的な治水安全度向上と頻発する内水被害の軽減に向け、平成14年度に床上浸水対策特別緊急事業に着手しました。

当事業では、大規模な浸水被害が発生した平成11年6月洪水に対して、床上浸水被害の解消等を目的として、宝田・本庄・大原地先の引堤及び大津田川排水機場・川原排水機場の新設等を行います。

平成18年度は、用地買収、埋蔵文化財調査、築堤、川原排水機場新設、大津田排水機場新設、橋改築等を推進します。

#### ◇福井川における慢性的な家屋浸水被害の軽減（補助）

阿南市を流下する福井川において、慢性的な家屋浸水被害解消のため、平成15年7月出水と同規模程度での床上浸水被害の解消を目指し事業を促進します。

#### ◇早期効果発現に向けた園瀬川の改修促進（補助）

徳島市を流下する園瀬川において、徳島南環状道路の整備と連携を図り、平成2年出水と同規模程度の浸水被害の解消を目指し事業を促進します。

#### ◇柴川ダム建設促進（補助）

新たな水源確保により安定した生活用水を供給するとともに、地域における治水対策を目的とした柴川ダム（生活貯水池）（山城町）の建設を促進します。

#### ◇緊急輸送道路（地域住民の生活道路でもある）を土砂災害から保全し、災害発生時の対応迅速化、集落の孤立化防止に貢献（直轄）

徳島県の緊急輸送道路に指定され、かつ地域住民の重要な生活道路である国道439号を土砂災害から保全し、集落の孤立化を防ぐために東祖谷山村の第3久保谷えん堤及び山口谷えん堤の整備を推進します。

#### ◇かずら橋観光を支援する砂防事業（直轄）

西祖谷山村のかずら橋を拠点とした観光振興を目的として、村が拠点整備している地域を保全するため、村営キャンプ場等を土砂災害から守る閑定東谷えん堤の整備（用地補償）を推進します。

**◇平成16年8月台風10号による激甚な土砂災害への対策として砂防激甚災害対策特別緊急事業（那賀町）の促進（補助）**

平成16年8月の台風10号により、激甚な土砂災害が発生した那賀町なかつちょうの2溪流において、再度災害を防止するため「砂防激甚災害対策特別緊急事業」により、砂防えん堤などの施設整備を促進します。

**◇平成16年8月台風10号による激甚な土砂災害への対策としての地すべり激甚災害対策特別緊急事業（那賀町）の促進（補助）**

平成16年8月の台風10号により、激甚な土砂災害が発生した那賀町那賀市宇地区なかつちょうなかいちうにおいて、再度災害を防止するため「那賀市宇地区激甚災害対策特別緊急事業」の促進を図ります。

**◇阿南市西浦地区における急傾斜地崩壊対策事業の促進（補助）**

阿南市あなんしの西浦地区にしうらにおいて、人家を保全するとともに、斜面上部に平地を整備し津波からの避難場所を創出する急傾斜地崩壊対策事業を促進します。

**◇小松島市・那賀川町今津坂野海岸における侵食対策事業の促進（補助）**

小松島市・那賀川町なかがわちやうの今津坂野海岸いまつさかのにおいて、大規模突堤による侵食対策事業を促進します。

**【道路事業】**

**◇猪ノ鼻道路の事業推進（直轄）**

香川かがわ・徳島とくしま県境における猪ノ鼻峠いののはなの線形不良箇所や冬期における凍結・積雪による通行障害や異常気象時における事前通行規制などの課題を解消し、安全かつ円滑な交通を確保することを目的として事業を進めている国道32号猪ノ鼻道路いののはなにおいて、早期の工事着手に向け用地買収を推進します。

**◇32号改築防災の事業推進（直轄）**

四国中央部を横断する主要幹線道路である一般国道32号のうち、三好郡山城町内みやしやましろちやうにおける事前通行規制区間の解除と現道部の隘路区間の解消を目的として事業を進めている国道32号改築防災において、

早期の工事着手に向け用地調査に着手します。

#### ◇<sup>ひわさ</sup>日和佐道路の事業推進（直轄）

地域高規格道路「<sup>あなんあき</sup>阿南安芸自動車道」の一環として、<sup>あなん</sup>阿南市から<sup>かいふ</sup>海部郡日和佐町における事前通行規制区間の解消を目的として事業を進めている、一般国道55号<sup>ひわさ</sup>日和佐道路において、用地買収及び工事を推進します。

#### ◇<sup>とくしまみなみかんじょう</sup>徳島南環状道路の事業推進（直轄）

徳島市内における交通混雑の緩和及び交通の安全確保を目的として整備を進めている国道192号<sup>とくしまみなみかんじょう</sup>徳島南環状道路において、平成20年代前半の全線供用に向け、用地買収及び<sup>ほっけ</sup>法花トンネル（L=637m）工事を推進します。

#### ◇橋梁耐震補強対策による緊急輸送道路の安全確保（直轄）

「東南海・南海地震」に備え、緊急輸送道路に指定されている国道11号・32号・55号・192号の安全性を確保するため、「緊急輸送道路の橋梁耐震補強3箇年プログラム」に基づき、以下の橋梁において耐震補強対策を実施します。

- (国道11号) <sup>よしのがわおおはし</sup> かしどき橋(L=71m)、吉野川大橋<下り>(L=1137m)  
<sup>しんかがすのばし</sup> 新加賀須野橋<上・下>(L=871m)
- (国道32号) <sup>つぼじりばし</sup> 坪尻橋(L=56m)、<sup>くらたにばし</sup> 蔵谷橋(L=43m)、<sup>しらかわばし</sup> 白川橋(L=70m)
- <sup>やましろおおはし</sup> 山城大橋(L=242m)、<sup>あどのせばし</sup> 鮎戸瀬橋(L=123m)
- (国道55号) <sup>くにまさかたさんどうばし</sup> 国政片棧道橋(L=172m)
- <sup>かつうらがわばし</sup> 勝浦川橋<上>(L=241m)、<sup>えばらばし</sup> 江原橋<上・下>(L=20m)
- <sup>しょうぶだばし</sup> 菖蒲田橋<下>(L=69m)、<sup>しみずばし</sup> 清水橋(L=25m)
- <sup>おおにしばし</sup> 大西橋(L=65m)
- (国道192号) <sup>かもだにばし</sup> 加茂谷橋(L=40m)、<sup>ひのでばし</sup> 日の出橋(L=40m)、<sup>やすながばし</sup> 安長橋(L=67m)

#### ◇沿道環境対策（低騒音舗装）の実施（直轄）

道路交通騒音が環境基準を超えている以下の箇所において、沿道環境を改善するため、低騒音舗装による舗装修繕を実施します。これにより道路交通騒音を3dB程度下げることができます。

- (国道55号) <sup>なか</sup> 那賀郡<sup>はのうらちょう</sup>羽ノ浦町(L=0.8km)

あなん たちばなちようおおうら  
阿南市橋町大浦(L=1.1km)

かいふ むぎちよう  
海部郡牟岐町(L=2.7km)

#### ◇バリアフリー歩行空間の整備推進（直轄）

交通事故の抑制及び通学児童など利用者の安全な歩行空間確保を目的として、以下の箇所などにおいて歩道の整備を推進します。

(国道192号) <sup>みま</sup>美馬郡<sup>ちようはんだ</sup>つるぎ町半田  
<sup>よしのがわ</sup>吉野川市<sup>やまかわちようまえかわ</sup>山川町前川  
<sup>よしのがわ</sup>吉野川市<sup>かもじまちようじようげしま</sup>鴨島町上下島

#### ◇安全で快適な通行空間の確保を図る電線共同溝の整備推進（直轄）

無電柱化推進計画に基づき、国道192号<sup>とくしま</sup>徳島市<sup>くらもと</sup>蔵本・<sup>さこ</sup>佐古地区において電線共同溝の整備を推進します。この整備により、快適な歩行空間の確保や景観の向上とともに、災害時の道路の安全性を向上します。

#### ◇国道195号橋バイパスの事業促進（補助）

平成9年度より、事業を進めている一般国道195号<sup>たちばな</sup>橋バイパス（阿南市内原町～阿南市<sup>あなん</sup>橋町<sup>たちばなちよう</sup> 延長1.2km）において、トンネル工事及び改良工事等を促進します。

#### ◇国道438号府能バイパスの事業促進（補助）

平成2年度より、事業を進めている一般国道438号<sup>ふのう</sup>府能バイパス（<sup>みやとう</sup>名東郡<sup>さなごうちそんみやまえ</sup>佐那河内村宮前～<sup>かみやまちようおろの</sup>神山町鬼籠野 延長5.0km）において、トンネル工事及び改良工事等を促進します。

#### ◇主要地方道徳島環状線の事業促進（補助）

徳島都市圏の渋滞対策として進めている地域高規格道路・主要地方道<sup>とくしまかんじようせん</sup>徳島環状線（<sup>こくふ</sup>国府工区、<sup>しんはま</sup>新浜～<sup>はちまん</sup>八万工区、<sup>こくふ</sup>国府～<sup>あいずみ</sup>藍住工区）において、用地買収、改良工事等を促進します。

#### ◇一般県道宮川内牛島停車場線の事業促進（補助）

平成6年度より事業を進めている阿波市<sup>あわ</sup>西条<sup>さいじよう</sup>から吉野川市<sup>よしのがわ</sup>鴨島町<sup>かもじまちよう</sup>



うしのしま  
牛島間（延長3.2km）のうち、未供用区間（延長1.1km）において、用地買収、改良工事等を促進します。

#### ◇地方道路整備臨時交付金（補助）

地方道路整備臨時交付金については、「徳島市中心市街地とその周辺市町村における円滑な通勤・通学に資する道路整備」、「県西部の広域交流の形成による地域づくりの支援に資する道路整備」、「県南部の国定・県立公園を中心とした観光地・地域のネットワーク形成に資する道路整備」、「南海地震対策の道路整備」、「「四国のみち」等の道路の整備」、「交通安全対策に資する道路整備」及び「徳島市内の通勤・通学に資する道路整備」のテーマに基づいた道路整備について引き続き事業を促進します。

### 【街路事業】

#### ◇徳島東環状線（東環状大橋（仮称））の工事促進（補助）

徳島都市圏の渋滞緩和等を目的として整備を進めている放射・環状道路の一部を担う徳島東環状線のうち、吉野川を渡河する橋梁部（L＝1.4km）において、引き続き早期完成を目指し工事促進を図ります。

#### ◇元町沖洲線の整備促進（補助）

徳島都市圏の渋滞緩和等を目的として整備を進めている放射・環状道路の一部を担う同路線について徳島市徳島本町3丁目から徳島市北沖洲3丁目間約2.7kmの区間において、引き続き早期完成を目指し整備促進を図ります。

### 【港湾・空港事業】

#### ◇地域の産業競争力を高める多目的国際ターミナルの整備（直轄）

徳島小松島港赤石地区では、原木・チップ等、地域で必要不可欠な基幹産業関連貨物の輸入等を効率的に行い、産業競争力の強化を図っていくため、多目的国際ターミナル（岸壁(-13m)等）の整備を推進します。

#### ◇耐震強化岸壁の整備（補助）

とくしまこまつしまこうあかいし  
徳島小松島港赤石地区では、大規模地震時における最低限の物流機能を確保するため、耐震強化岸壁(-7.5m)等の供用をめざしアクセス道路等の整備を促進します。

これにより、徳島県東部地域における、大規模災害時の市民生活・地域産業の安心・安全が確保されます。

#### ◇あわづ まつしげ栗津港松茂地区で廃棄物海面処分場の整備（補助）

深刻なゴミ処分問題に対応するため、埋立護岸を栗津港に建設し廃棄物海面処分場の整備を促進します。

#### ◇大規模地震津波から市街地を防護する海岸整備（直轄）

むやこうかいがん  
鳴門市の撫養港海岸は、堤防の亀裂や堤防背後の水叩きの陥没等の脆弱化が進んでおり、加えて堤防及びその背後地についても液状化しやすい地域と判定されています。また、近い将来発生が予想される「東南海・南海地震」の発生時には、既設の堤防が倒壊、沈降し、その後に来襲する津波が背後の市街地に甚大な被害を及ぼすことも予想されています。

このため、津波などから背後の市街地への被害を防ぐため、堤防の整備を平成20年代中ごろの完成を目指して新規に事業着手します。

#### ◇あさかわこうかいがん甚大な津波被害から市街地を防護する護岸の整備（補助）

浅川港海岸は、津波被害を受けやすいV字型湾の地形を有しており、過去に幾度か大きな被害を受けています。津波防波堤と一連で整備を実施している護岸の整備を促進します。

#### ◇大型航空機就航に必要な滑走路延長の確保（直轄）

とくしまひこうじょう  
徳島飛行場では、東京を中心とした全国の航空ネットワークに対応し、徳島県の地域産業に貢献するため、滑走路延長事業を推進します。

### 【まちづくり交付金】

#### ◇いけだちく池田地区（池田町）の整備促進（補助）

徳島県西部の観光・交流・生活拠点の創造を目指して整備を進めている「池田地区」において、町道への植栽、観光情報板等の整備を促

進めます。

きさわさかしゅうちく  
◇木沢坂州地区（那賀町）の整備促進（補助）

台風や大雨等による風水害をはじめ、繰り返し発生する自然災害に備え、安心して暮らし、住み続けられるまちづくりを進めている「木沢坂州地区」において、避難施設の整備を促進します。

【公園事業】

なんぶけんこううんどうこうえん  
◇南部健康運動公園の事業促進（補助）

県南部の阿南市あなんしに、テーマを「健康」に置き、自然の中でみんなが楽しくできるスポーツの場を主体として、子供からお年寄りまで気軽に楽しく「健康づくり」の出来る公園として整備を進めている南部健康運動公園において、早期供用を目指し整備を促進します。

【下水道事業】

きゅうよしのがわりゆういきげすいどう  
◇旧吉野川流域下水道の事業促進（補助）

徳島県の中核をになう2市4町とくしまし なるとし まつしげちょう きたしまちょう（徳島市、鳴門市、松茂町、北島町、あいずみちょう いたのちょう藍住町、板野町）の生活環境の向上、また、旧吉野川、今切川等の河川から瀬戸内海にいたる公共用水域の水質改善を目的とした旧吉野川流域下水道の第1期事業の早期完成を目指し、引き続き事業の促進を図ります。

よしのがわし  
◇吉野川市における特定環境保全公共下水道の整備促進（補助）

特定環境保全公共下水道の整備を進めてきた川島処理区かわしまにおいて終末処理場の整備を促進します。

【住宅・建築物耐震改修等事業、地域住宅交付金】

◇民間住宅等の南海地震対策の促進（補助）

昭和56年以前の古い耐震基準で建築された木造住宅と学校などの建築物の耐震化を図るため、地方公共団体が実施する耐震診断等を対象に住宅・建築物耐震改修等事業による助成を行うことにより耐震診断の促進を図ります。

また、県及び市町村では地域住宅交付金の提案事業により、市町村

で実施した耐震診断で倒壊の危険性有りと判定された木造住宅を対象に耐震改修に係る工事費の一部を助成することにより耐震化の促進を図ります。

**徳島県主要事業**

注)ゴシック体:直轄事業 明朝体:補助事業

**【河川事業】**

河川名	直轄 補助	箇所名	事業種別	延長 (単位:km)	内 容
吉野川	直轄	川島箇所	河川改修事業	—	川島排水機場整備
吉野川	直轄	徳島第二箇所	河川改修事業	—	角の瀬排水機場整備
吉野川	直轄	旧吉野川新喜来上流箇所	河川改修事業	0.8	用地補償
吉野川	直轄	芝生箇所	河川改修事業	2.9	用地買収
吉野川	直轄	加茂第一箇所	河川改修事業	3.6	築堤
吉野川	直轄	西村・中島箇所	都市水環境整備事業	1.6	水辺の案校整備(子供の水辺)
那賀川	直轄	深瀬箇所	河川改修事業	0.6	用地買収
桑野川	直轄	桑野川左岸箇所	河川事業	3.2	床上浸水対策特別緊急事業 (用地買収・埋蔵文化財調査・排水機場新設・橋梁改築等)
福井川	補助	阿南市 福井川	河川事業	1.0	床上浸水対策特別緊急事業 (用地買収・堰改築等)
新町川	補助	徳島市 園瀬川	河川事業	1.3	緊急対策特定区間(築堤、護岸、樋門等)
那賀川	直轄	那賀川総合整備	河川総合開発事業	—	那賀川総合整備事業計画の検討
柴川谷川	補助	柴川生活貯水池	河川総合開発事業	—	柴川谷川総合開発事業 (付替道路等)
祖谷川	直轄	東祖谷山村 久保	砂防事業	—	第3久保谷えん堤(緊急輸送路保全)
祖谷川	直轄	東祖谷山村 菅生	砂防事業	—	山口谷えん堤(緊急輸送路保全)
祖谷川	直轄	西祖谷山村 閑定	砂防事業	—	閑定東谷えん堤(用地取得等) (観光振興策を支援する砂防堰堤の整備)
祖谷川	直轄	西祖谷山村 善徳	地すべり対策事業	—	排水トンネル、集水井
砂防	補助	那賀町 フロン谷、鳥砂谷	砂防事業	—	砂防激甚災害対策特別緊急事業(砂防えん堤等)
地すべり	補助	那賀町 那賀市宇	地すべり対策事業	—	地すべり激甚災害対策特別緊急事業(法面工他)
急傾斜地	補助	阿南市 西浦	急傾斜地崩壊対策事業	—	急傾斜地崩壊対策
海岸	補助	小松島市・那賀川町 今津坂野海岸	海岸事業	—	大規模突堤等

**【道路事業】**

路線名	直轄 補助	箇所名	事業延長(単位:km)	内 容
国道11号	直轄	かちどき橋 (徳島市かちどき橋1丁目)	0.07	橋梁の耐震補強対策
国道11号	直轄	吉野川大橋 (徳島市東吉野町)	1.14	橋梁の耐震補強対策

国道11号	直轄	新加賀須野橋 (徳島市川内町加賀須野)	0.87	橋梁の耐震補強対策
国道32号	直轄	猪ノ鼻道路(井川インター 関連)(徳島)	3.8	用地買収
国道32号	直轄	32号改築防災	16.8	用地調査
国道32号	直轄	坪尻橋 (三好郡池田町西山)	0.06	橋梁の耐震補強対策
国道32号	直轄	蔵谷橋 (三好郡池田町州津)	0.04	橋梁の耐震補強対策
国道32号	直轄	山城大橋 (三好郡山城町大川持)	0.24	橋梁の耐震補強対策
国道32号	直轄	国政片棧道橋 (三好郡山城町国政)	0.17	橋梁の耐震補強対策
国道32号	直轄	鮎戸瀬橋 (三好郡山城町国政)	0.12	橋梁の耐震補強対策
国道32号	直轄	白川橋 (三好郡山城町西宇)	0.07	橋梁の耐震補強対策
国道55号	直轄	日和佐道路	9.3	用地買収および、改良・橋梁・舗装工事の推進
国道55号	直轄	勝浦川橋<上> (小松島市江田町敷地前)	0.24	橋梁の耐震補強対策
国道55号	直轄	江原橋<上・下> (小松島市江田町大江田)	0.02	橋梁の耐震補強対策
国道55号	直轄	菖蒲田橋<下> (小松島市中郷町加藤)	0.07	橋梁の耐震補強対策
国道55号	直轄	清水橋 (阿南市宝田町)	0.03	橋梁の耐震補強対策
国道55号	直轄	大西橋 (阿南市福井町)	0.07	橋梁の耐震補強対策
国道55号	直轄	阿南市橋町大浦	1.10	低騒音舗装の実施
国道55号	直轄	那賀郡羽ノ浦町	0.80	低騒音舗装の実施
国道55号	直轄	海部郡牟岐町	2.70	低騒音舗装の実施
国道192号	直轄	徳島南環状道路	9.5	用地買収および、改良・橋梁工事の推進
国道192号	直轄	安長橋 (三好郡池田町馬路)	0.07	橋梁の耐震補強対策
国道192号	直轄	日の出橋 (三好郡井川町岡ノ前)	0.04	橋梁の耐震補強対策
国道192号	直轄	加茂谷橋 (三好郡三加茂町加茂)	0.04	橋梁の耐震補強対策
国道192号	直轄	吉野川市鴨島町中島	0.8	自転車歩行者道
国道192号	直轄	吉野川市鴨島町上下島	0.5	歩道
国道192号	直轄	美馬郡つるぎ町半田	1.5	歩道
国道192号	直轄	吉野川市山川町前川	0.8	歩道

国道192号	直轄	徳島市蔵本～佐古	2.4	電線共同溝
国道195号	補助	橋バイパス	1.2	トンネル工事および改良工事の促進
国道438号	補助	府能バイパス	5.0	トンネル工事および改良工事の促進
主要地方道	補助	徳島環状線 (新浜～八万工区)	2.0	用地買収および、改良工事の促進
		徳島環状線 (国府工区)	1.5	用地買収および、改良工事の促進
		徳島環状線 (国府～藍住工区)	4.6	用地買収および、改良工事の促進
一般県道	補助	宮川内牛島停車場線 (西条～牛島工区)	3.2	用地買収および、改良工事の促進
地方道路整備 臨時交付金	補助	一般県道川内大代線(加賀 須野橋工区) 外	—	としま 徳島市中心市街地とその周辺市町村における円滑な 通勤・通学に資する道路整備
	補助	一般県道大利辻線 (辻工区) 外	—	県西部の広域交流の形成による地域づくりの支援に 資する道路整備
	補助	一般県道由岐港線 (田井工区) 外	—	県南部の国定・県立公園を中心とした観光地・地域の ネットワーク形成に資する道路整備
	補助	主要地方道徳島環状線 (末広高架橋) 外	—	南海地震対策の道路整備
	補助	一般県道船戸切幡上板線 (引野工区) 外	—	「四国のみち」等の道路の整備
	補助	一般県道市場学停車場線 (阿波麻植大橋) 外	—	交通安全対策に資する道路整備
	補助	市道丈六渋野線 (丈六～渋野工区) 外	—	としま 徳島市内の通勤・通学に資する道路整備

### 【街路事業】

市町村名	直轄 補助	箇所名	事業主体	延長 (単位:km)	内 容
徳島市	補助	徳島東環状線 (東環状大橋(仮称))	徳島県	1.4	橋梁下部、上部工事の促進
徳島市	補助	元町沖洲線	徳島県	2.7	用地補償、橋梁上部、電線共同溝工事の促進

### 【港湾・海岸・空港事業】

港名	直轄 補助	地区名	施設	規模	事業概要
徳島小松島港	直轄	赤石	岸壁	水深13 m	多目的国際ターミナルの整備
徳島小松島港	補助	赤石	岸壁	水深7.5 m 水深5.5 m	国内物流ターミナル関連施設の整備

徳島小松島港	補助	沖洲	臨港道路	1,410m	港湾施設へのアクセスのための臨港道路整備
栗津港	補助	松茂	廃棄物埋立護岸	護岸延長 1,944m	廃棄物海面処分場の護岸整備
<b>撫養港海岸</b>	<b>直轄</b>	<b>桑島瀬戸</b>	<b>堤防(改良)</b>	<b>延長 2,590m</b>	<b>津波対策のための堤防の整備</b>
浅川港海岸	補助	栗ノ浦・海老ヶ池	堤防(改良)	延長 518m	津波対策のための堤防の整備
折野港海岸	補助	北灘西	堤防(改良)	延長 400m	越波対策のための堤防等の整備
徳島小松島港	補助	和田島2	堤防(改良)	延長 283m	侵食対策のための堤防の整備
<b>徳島飛行場</b>	<b>直轄</b>		<b>滑走路延長</b>	<b>延長 500m</b>	<b>航空機の大型化に対応した滑走路の延長及びターミナル地区の整備</b>

### 【まちづくり交付金】

市町村名	直轄補助	地区名	事業主体	規模 (単位:ha)	内 容
池田町	補助	池田地区	池田町	37.5	高質空間形成施設整備、地域生活基盤施設整備
那賀町	補助	木沢坂州地区	那賀町	820.0	避難施設整備

### 【公園事業】

市町村名	直轄補助	公園名	事業主体	規模 (単位:ha)	内 容
阿南市	補助	南部健康運動公園	徳島県	70	野球場等

### 【下水道事業】

市町村等	直轄補助	事業名	事業主体	全体計画処理人口(千人)	内 容
徳島県	補助	旧吉野川流域下水道	徳島県	173.2	終末処理場建設、幹線管渠工等
吉野川市	補助	特定環境保全公共下水道 (川島処理区)	吉野川市	7.4	終末処理場建設、管渠工

### 【住宅・建築物耐震改修等事業、地域住宅交付金】

(南海地震対策)

市町村名	直轄補助	事業名	事業主体	団地規模 (単位:ha)	内 容
徳島市 外市町村	補助	木造住宅耐震診断事業	県内全市町村 (予定)	-	新耐震基準以前に建築された木造住宅を対象に耐震診断を約1,800戸実施(住宅・建築物耐震改修等事業)
徳島市 外市町村	補助	木造住宅耐震化促進事業	徳島市 外市町村	-	耐震診断を実施した結果、倒壊の危険ありと判定された木造住宅の耐震改修を実施(地域住宅交付金)
徳島市 外市町村	補助	建築物耐震改修等事業	県、県内市町村	-	新耐震基準以前に建築された建築物を対象に耐震診断を実施(住宅・建築物耐震改修等事業)



## 香川県

### 【河川事業】

#### ◇土器川における弱小堤防の補強（直轄）

土器川左岸垂水箇所（丸亀市）において、堤防の安全性を高めるための水衝部対策を推進します。

#### ◇大規模災害対応として春日川の改修促進（補助）

平成16年台風23号による出水で、激甚な被害を被った二級河川春日川において、緊急的に河川改修を実施するため、河川激甚災害対策特別緊急事業を促進します。

#### ◇早期効果発現に向けて桜川の改修促進（補助）

多度津町を流下する桜川において、河口から支川合流点までの区間について改修を実施し、平成10年出水と同規模程度の洪水による浸水被害の解消を目指し事業を促進します。

#### ◇小豆島の治水、利水対策として内海ダム再開発事業の促進（補助）

内海町の治水対策及び水道用水（1,000m<sup>3</sup>/日）の確保のための内海ダム再開発事業を促進します。

#### ◇香東川水系の治水、利水対策として梶川ダム建設事業の促進（補助）

香東川水系の治水対策及び高松市等の水道用水（9,000m<sup>3</sup>/日）の確保のための梶川ダム建設事業を促進します。

#### ◇湊川水系の治水、利水対策として五名ダム再開発事業の促進（補助）

湊川水系の治水対策及び東かがわ市の水道用水（3,000m<sup>3</sup>/日）の確保のための五名ダム再開発事業を促進します。

#### ◇平成16年に発生した激甚な土砂災害への対策として砂防激甚災害対策特別緊急事業の促進（補助）

平成16年に激甚な土砂災害が発生した東かがわ市・さぬき市・

おおのはらちよう とよはまちよう  
大野原町・豊浜町の20溪流において、再度災害を防止するため「砂防激甚災害対策特別緊急事業」を実施し、砂防えん堤などの施設整備を促進します。

◇避難地・避難路を保全する春日川上流地すべり対策の促進（補助）

とのしょうちよう かすががわじょうりゅう  
土庄町の春日川上流地区において、人家および災害時の避難地・避難路として位置づけられた、公民館や県道等を保全する地すべり対策を促進します。

◇宇多津町平山地区における急傾斜地崩壊対策事業の促進（補助）

うたづちよう ひらやま  
宇多津町の平山地区において、人家および災害時の避難路として位置づけられた1級町道坂下北浦線を保全する急傾斜地崩壊対策事業を促進します。

◇さぬき市苦張海岸における高潮対策事業の促進（補助）

とまばりかいがん  
さぬき市の苦張海岸において、台風等により発生する越波から人家および地域就労の中心施設を防護するため、離岸堤整備による高潮対策事業を促進します。

【道路事業】

◇大内白鳥バイパスの事業推進（直轄）

ひがし  
東かがわ市内における交通混雑の緩和及び交通の安全確保を目的として整備を進めている国道11号大内白鳥バイパスにおいて、早期の工事着手に向け、用地買収に着手します。

◇善通寺バイパスの事業推進（直轄）

ぜんつうじ まるがめ はらだちよう ぜんつうじ おおさちよう  
丸亀市原田町から善通寺市大麻町における交通混雑の緩和及び交通の安全確保を目的として整備を進めている、国道319号善通寺バイパスにおいて、工事を推進します。

◇橋梁耐震補強対策による緊急輸送道路の安全確保（直轄）

「東南海・南海地震」に備え、緊急輸送道路に指定されている国道11号の安全性を確保するため、「緊急輸送道路の橋梁耐震補強3箇

年プログラム」に基づき、以下の橋梁において耐震補強対策を実施します。

(国道11号) しんつだがわぼし 新津田川橋 (L=60m)、たかまついちごうみぞぼし 高松1号溝橋 (L=16m)  
しもちよぼし 下千代橋 (L=45m)

#### ◇沿道環境対策（低騒音舗装・遮音壁）の実施（直轄）

道路交通騒音が環境基準を超えている以下の箇所において、沿道環境を改善するため、低騒音舗装による舗裝修繕を実施します。これにより道路交通騒音を3dB程度下げることができます。

(国道11号) さかいで かもちょう 坂出市加茂町 (L=1.5km)  
あやうた こくぶんじちょう に い こくぶんじちょうこくぶ 綾歌郡国分寺町新居～国分寺町国分 (L=1.5km)

また、以下の箇所において、遮音壁を設置します。

(国道11号) さかいで ふくえちょう 坂出市福江町 (L=0.8km)

#### ◇国道377号はらいがわ 弘川拡幅の事業促進（補助）

平成8年度より、事業を進めている一般国道377号はらいがわ 弘川拡幅（東ひがしかがわ市五名～ごみょうさぬき市多和 たわ延長2.9km）において、早期供用に向け（仮称）かねわり兼割トンネル工事（L=322m）を促進します。

#### ◇国道438号はんざん 飯山バイパスの事業促進（補助）

平成9年度より、事業を進めている一般国道438号はんざん 飯山バイパス（丸亀市まるがめ飯山町上法軍寺～さかいで坂出市川津町西又 かわつちょうにしまた延長5.1km）において、用地買収及び改良工事等を促進します。

#### ◇主要地方道えんざこうなん 円座香南線の事業促進（補助）

地域高規格道路「たかまつかんじょうどうろ高松環状道路」のうち、平成11年度より事業を進めている高松市たかまつ中間町から高松市なかつまちょう岡本町間（たかまつ おかもとちょう延長3.0km）の区間において、用地買収、改良工事等を促進します。

#### ◇主要地方道まるがめたくまとはま 丸亀詫間豊浜線の事業促進（補助）

県中西部の臨海部を直結する広域幹線道路<さぬき浜街道>として整備している主要地方道丸亀詫間豊浜線（まるがめたくまとはま多度津西工区、はまかいどう三野・詫間工区）において、用地買収、改良工事等を促進します。

## ◇地方道路整備臨時交付金（補助）

地方道路整備臨時交付金については、「香川県内の交流拠点・地域間の連携を支援する道路整備」、「香川県内を安心して歩行・走行できる道路整備」、「地域の生活基盤の強化と生活環境の向上を図る道路整備」、「高松市中心市街地の道路環境を改善する道路整備」及び「三木町内における生活関連施設へのアクセス向上を図る道路整備」のテーマに基づいた道路整備について引き続き事業を促進します。

## 【街路事業】

### ◇福岡三谷線の整備促進（補助）

四国横断自動車道高松中央ICと重要港湾高松港の連絡強化を図るとともに、近年増加しているコンテナ輸送需要への対応、物流の効率化を目的として整備を進めている同路線において、調査、用地買収を行うとともに工事に着手します。

### ◇高松駅南線の整備促進（補助）

サンポート高松と国道30号を連絡し、交通の円滑化等を目的として整備を進めている同路線において、高松市寿町1丁目か高松市西の丸町までの延長0.1km区間について整備を促進します。

## 【港湾・空港事業】

### ◇産業競争力を支える国際物流拠点の形成（直轄）

高松港朝日地区では、港湾施設の能力不足（岸壁水深の不足や狭隘なヤード）による非効率な物流形態を解消し、地域産業の競争力強化を図るため、大型船舶が接岸可能な多目的国際ターミナル（岸壁(-12m)）等の整備を推進し、平成22年度の完成を目指します。

また、当該施設は耐震強化岸壁として整備することから、「東南海・南海地震」等の大規模災害時における緊急物資輸送及び地域産業の復興支援拠点としても機能します。

### ◇離島旅客船ターミナル等の整備の促進（補助）

宮浦港宮浦地区、女木港宮の下地区、男木港中央地区では、風雨等

の影響緩和等に配慮した旅客ターミナル関連施設の整備を促進します。  
これにより、日常生活に不可欠な旅客船等への安全な乗下船や安全で安心した荷さばき作業が図れます。

#### ◇甚大な高潮災害から臨海部の緊急防護（補助）

平成16年台風16号において、甚大な高潮浸水被害が発生した  
たかまつこうかいがん こうざいほんまちちく はまのちょうちく たかまつなかちく あさひまちちく  
高松港海岸 香西本町地区・浜ノ町地区・高松中地区・朝日町地区を  
「災害対策重点海岸」に位置づけ、再度災害を防止するために、新規に事業着手します。

#### ◇再度の高潮浸水被害から市街地を防護する海岸整備（補助）

平成16年台風16号において甚大な高潮浸水被害が発生した、  
まるがめこうかいがんふじみちく しどこうかいがんしんまちちく  
丸亀港海岸富士見地区、志度港海岸新町地区において、再度災害の防止を目的に胸壁整備等を促進します。

#### ◇白砂青松海岸の復元（補助）

かんおんじこうかいがんありあけちく  
観音寺港海岸有明地区において、背後地域にある寛永通宝の銭形浜で有名な名勝琴弾公園等を防護するため養浜による海岸整備を促進します。

これにより、防護機能の向上を図るとともに、風光明媚な白砂青松海岸の復元や海水浴等における瀬戸内海の優れた自然環境と調和した潤いある賑わい空間を創造し、人々のふれあいの場としての海岸利用が期待されます。

#### ◇自然環境に配慮した海岸づくり（補助）

しろとりこうかいがんまつにしひがしちく  
白鳥港海岸松西（東）地区において、侵食被害・高潮被害から背後地域を防護するため面的防護方式による海岸整備を促進します。

これにより、防護機能の向上を図るとともに、水際まで近づくことのできる砂浜整備により、瀬戸内海の優れた自然環境と調和した潤いのある海岸空間を創造し、人々のふれあいの場としての海岸利用が期待されます。

#### ◇空港旅客施設におけるバリアフリー推進（直轄）

<sup>たかまつくうこう</sup>  
高松空港では、身障者駐車場スペース、歩道及び横断歩道ルーフを設置するとともに、通路の段差解消等を行い、空港利用者の安全性、快適性、利便性の向上を図ります。

#### ◇主要空港における地震・防災対策（直轄）

高松空港は、大規模な高盛土空港として造成後、約20年が経過し、南海・東南海地震時等においては、滑走路等の基本施設への影響が懸念されます。

このことから、盛土体の性状調査等とともに、必要に応じてその安定化の為の対策工を実施します。

### 【営繕事業】

#### ◇高松地方合同庁舎A棟（仮称）の施設整備（直轄）

平成18年度の完成を目指し引き続き整備の推進を図ります。高松地方合同庁舎A棟（仮称）は、高松市内に分散している国の出先機関（7官署）をサンポート高松地区に集約・合同化することで、利用者の利便性の向上が図られるとともに、にぎわいの創出とまちづくりに寄与します。

### 【高松市の中心市街地整備】

#### ◇<sup>まるがめまち</sup>丸亀町商店街における再開発ビルの整備促進（補助）

高松市の中心市街地の活性化、魅力的なショッピングモールの形成、街なみ景観の整備や街なか居住を誘導する、<sup>まるがめまち</sup>丸亀町商店街A街区の再開発事業において、再開発ビルの整備を促進します。

### 【まちづくり交付金】

#### ◇<sup>ぜんつうじ</sup>善通寺市中心市街地地区（善通寺市）の整備促進（補助）

門前町という歴史を活かしたまちづくりを進めている「善通寺市中心市街地地区」において、重要文化財建築物である旧善通寺<sup>きゆうぜんつうじかいこうしゃ</sup>偕行社の再整備、歩行者が歩きやすい道路整備等を促進します。

#### ◇<sup>うたつ</sup>宇多津地区（宇多津町）の整備促進（補助）

古い町並みが残る旧市街地、塩田跡を利用して形成された新市街地のある「宇多津地区」において、旧市街地の街並みイメージを向上させる道路舗装の高質化、コミュニティ活動の場となる広場等の整備を

促進します。

## 【公園事業】

### ◇供用区域の拡大を目指し、湖畔ゾーン・環境保全ゾーンの整備促進 (国営讃岐まんのう公園) (直轄)

国営公園事業の透明化と計画的な執行を目的に策定している「国営讃岐まんのう公園整備プログラム」に基づき、未供用区域（現在、公園区域の約2/3が未供用）のうち、湖畔ゾーンと満濃池沿いの環境保全ゾーンの整備を推進し、早期供用を目指します。

### ◇香川中央広域公園の整備促進（補助）

高松空港の環境保全を図ると共に、広域的なスポーツレクリエーションの需要に対応するため、第一期整備区域51ヘクタールを供用している香川中央広域公園において、第二期整備区域の植栽工等の整備を促進します。

## 【下水道事業】

### ◇香東川流域下水道の事業促進（補助）

香東川流域下水道では、平成13年度に一部供用を開始し、処理能力40,800m<sup>3</sup>/日で供用していますが、面整備の促進による汚水流入量の増加に伴い、平成17年度から第1期増設工事（処理能力6,800m<sup>3</sup>/日増）に着手しており、引き続き事業の促進を図り早期完成を目指します。

### ◇高松市中心市街地の浸水対策整備を促進（補助）

高松市では、平成10年9月の台風7号により中心市街地が浸水し、大きな被害を受けました。これを機に、浸水対策の第1期事業として、浸水被害の最も大きかった多賀町、松島町から福岡ポンプ場までの延長2.3km、内径3.5mの雨水管渠工事に平成15年度から着手しており、平成19年度の完成を目指し工事の促進を図ります。

**香川県主要事業**

注)ゴシック体:直轄事業 明朝体:補助事業

**【河川事業】**

河川名	直轄補助	箇所名	事業種別	延長 (単位:km)	内 容
土器川	直轄	垂水箇所	河川改修事業	0.1	低水護岸
春日川	補助	高松市 春日川	河川事業	2.5	河川激甚災害対策特別緊急事業(用地買収、堰・橋梁改築等)
桜川	補助	多度津町 桜川	河川事業	-	緊急対策特定区間(排水機場・護岸等)
香東川	補助	椋川ダム	河川総合開発事業	-	香東川総合開発事業(工事用・付替道路及び用地買収等)
別当川	補助	内海ダム再開発	河川総合開発事業	-	別当川総合開発事業(付替道路及び用地買収等)
湊川	補助	五名ダム再開発	河川総合開発事業	-	湊川総合開発事業(諸調査等を実施)
砂 防	補助	東かがわ市・さぬき市・大野原町・豊浜町の20溪流	砂防事業	-	砂防激甚災害対策特別緊急事業(砂防堰堤等)
地すべり	補助	土庄町 春日川上流	地すべり対策事業	-	集水井ボーリング
急傾斜地	補助	宇多津町 平山	急傾斜地崩壊対策事業	-	急傾斜地崩壊対策

**【道路事業】**

路線名	直轄補助	箇所名	事業延長(単位:km)	内 容
国道11号	直轄	大内白鳥バイパス	9.2	用地着手
国道11号	直轄	新津田川橋 (さぬき市津田町津田)	0.07	橋梁の耐震補強対策
国道11号	直轄	高松1号溝橋 (高松市高松町齊田)	0.02	橋梁の耐震補強対策
国道11号	直轄	下千代橋 (高松市松島3丁目)	0.05	橋梁の耐震補強対策
国道11号	直轄	坂出市加茂町	1.50	低騒音舗装の実施
国道11号	直轄	綾歌郡国分寺町新居 ～国分寺町国分	1.50	低騒音舗装の実施
国道11号	直轄	坂出市福江町	0.80	遮音壁の設置
国道319号	直轄	善通寺バイパス	7.5	舗装工事の推進
国道377号	補助	払川拡幅	2.9	トンネル工事および改良工事の促進
国道438号	補助	飯山バイパス	5.1	用地買収および、改良工事等の促進
主要地方道	補助	円座香南線 (中間工区)	3.0	用地買収および、改良工事等の促進
主要地方道	補助	丸亀詫間豊浜線 (多度津西工区)	2.8	用地買収および、改良工事等の促進
		丸亀詫間豊浜線 (三野・詫間工区)	3.4	用地買収および、改良工事等の促進



地方道路整備 臨時交付金	補助	一般県道多度津丸亀線 (丸亀工区) 外	—	香川県内の交流拠点・地域間の連携を支援する道路整備
	補助	主要地方道込野観音寺 線(辻工区) 外	—	香川県内を安心して歩行・走行できる道路整備
	補助	市道香西郷東線(香西 東町工区) 外	—	地域の生活基盤の強化と生活環境の向上を図る道路 整備
	補助	市道高松海岸線(福岡 工区) 外	—	<sup>たかまつ</sup> 高松市中心市街地の道路環境を改善する道路整備
	補助	町道三木志度線(井上 東工区) 外	—	<sup>みき</sup> 三木町内における生活関連施設へのアクセス向上を図 る道路整備

### 【街路事業】

市町村名	直轄 補助	箇所名	事業主体	事業延長 (単位:km)	内 容
高松市	補助	福岡三谷線(中工区)	香川県	1.0	調査、用地補償、工事着手
高松市	補助	高松駅南線	高松市	0.1	用地補償、工事促進

### 【港湾・海岸・空港事業】

港名	直轄 補助	地区名	施設	規模	事業概要
高松港	直轄	朝日	岸壁	水深12 m	多目的国際ターミナルの整備
女木港	補助	宮の下	物揚場 浮棧橋	水深3m	旅客ターミナル及び関連施設の整備
男木港	補助	中央	物揚場	水深3m	旅客ターミナル及び関連施設の整備
高松港海岸	直轄	玉藻	護岸(改良)	延長 655m	面的防護方式による緩傾斜護岸等の整備
高松港海岸	補助	香西本町・浜ノ町・高松 中・朝日町	胸壁	延長 7,000m	高潮対策のための嵩上げ施設の整備
丸亀港海岸	補助	富士見	胸壁	延長 460m	高潮対策のための嵩上げ施設の整備
志度港海岸	補助	新町	護岸(改良)	延長 200m	高潮対策のための嵩上げ施設の整備
観音寺港海岸	補助	有明	養浜	延長 750m	風光明媚な白砂青松海岸の復元
白鳥港海岸	補助	松西(東)	護岸(改良)	延長 800m	面的防護方式による緩傾斜護岸等の整備
高松空港	直轄		道路駐車場	横断歩道 ルーフ等 1式	バリアフリーの推進
高松空港	直轄		着陸帯	土工 1式	盛土体の地震・防災対策

### 【営繕事業】

市町村名	直轄 補助	施設名	施工者	全体計画	内 容
高松市	直轄	高松地方合同庁舎	国	S-14-2 30,300㎡	施設整備

### 【まちづくり交付金】

市町村名	直轄補助	地区名	施行者	規模 (単位:ha)	内 容
善通寺市	補助	善通寺中心市街地地区	善通寺市	143.6	市道整備、高次都市施設整備等
宇多津町	補助	宇多津地区	宇多津町	145.0	地域生活基盤施設、高質空間形成施設整備

#### 【公園事業】

市町村名	直轄補助	公園名	事業主体	規模 (単位:ha)	内 容
満濃町	直轄	国営讃岐まんのう公園	国土交通省	350	未供用区域の開園に向け整備促進
香川町	補助	香川中央広域公園	香川県	100.3	植栽工、休養施設等

#### 【下水道事業】

市町村等	直轄補助	事業名	事業主体	全体計画処理人口(千人)	内 容
香川県	補助	香東川流域下水道	香川県	121.4	幹線管渠工、終末処理場増設
高松市	補助	公共下水道	高松市	251.3	雨水・汚水管渠工、終末処理場改築

#### 【市街地再開発事業】

市町村名	直轄補助	事業名	施行者	規模 (単位:ha)	内 容
高松市	補助	高松丸亀町商店街A街区市街地再開発事業	組合	0.44	延床面積 約1万7千㎡ 10階建 施設建築物工事

### 【河川事業】

#### ◇狭隘地区の水害に対する安全・安心を実現、大和（郷）地区の水防災対策特定河川事業の推進（直轄）

肱川大和（郷）地区（大洲市長浜町）において、狭隘地区の水害に対する安全・安心を確保する「水防災対策特定河川事業」を推進します。

#### ◇肱川下流部における河川改修事業の推進（直轄）

平成16年5月に策定された肱川水系河川整備計画に位置づけられた多田地区（大洲市）、沖浦・小浦地区 長浜地区（大洲市長浜町）において、県道との合併事業などにより築堤事業を推進します。

#### ◇多大な浸水被害を受けた肱川阿蔵地区における築堤整備の推進（直轄）

平成16年8月の台風16号によって多大な浸水被害を受けた肱川阿蔵地区（大洲市）において治水安全度向上を目指し、愛媛県の災害助成事業（久米川）と連携して堤防事業を推進します。

#### ◇重信川河川防災ステーションの整備による危機管理体制の構築（直轄）

重信川の右岸背後地には、四国最大の都市である松山市を抱えており、破堤等の水害が発生した場合、壊滅的な被害が発生するおそれがあることから、水害発生の際の水防活動の中核機能の確立、迅速な水防活動の支援を目的として、松山市と連携し河川防災ステーションの建設を推進します。

#### ◇多種多様な生物種を育む重信川自然再生事業を推進（直轄）

松山市を中心とした都市化の進む地域の中で重信川は、源流部の溪流、流域に分布する泉、河口部の干潟などの良好な自然環境が、ビオトープとして重要な役割を果たしていました。しかし、近年の生活様

式の変化や河川・砂防施設の整備等により、自然環境が徐々に喪失しつつあります。そこで、自然と人、人と人がふれあう交流と学習の場の形成を図るため、平成18年度は高井地区（森松）において、泉の再生を目指した整備を進めるとともに砥部地区において霞堤開口部で湿地の再生を推進します。

#### ◇肱川水と緑のネットワーク事業の推進（直轄）

大洲市街地近郊は、城下町として古くから栄えていた地域であり、大洲城や臥龍山荘など多くの史跡が残る他、いもたきや鶉飼など川に関する行事も盛んに行われ「水郷」「小京都」と呼ばれる情緒豊かな風景と古くから人と川の結びつきを強く感じさせる地域です。

水郷にふさわしい環境を整備するため、「水と緑のネットワーク事業」により大洲城内濠跡水路の復活などを地域と一体となって推進します。平成18年度については水路へ浄化用水を導水するための取水施設の整備を推進します。

#### ◇肱川の山鳥坂ダム建設事業の推進（直轄）

肱川の治水・環境対策の早期完成を目指し、平成18年度は、環境影響評価、付替道路計画、用地調査等を継続し、山鳥坂ダム建設事業を推進します。

#### ◇柳瀬ダムの堰堤改良事業の推進（直轄）

柳瀬ダムは昭和29年に完成し、50年もの間、吉野川下流域の洪水の低減並びに水資源開発に伴う愛媛県宇摩地方（現在の四国中央市）の発展に大きく寄与してきました。一方、平成13年の富郷ダムの完成に伴い、より効率的なダム群（富郷ダム、柳瀬ダム、新宮ダム）としての運用を行っているところですが、放流設備の不備等による低水位時の急激放流等、新たな課題が発生しています。平成18年度は放流設備の詳細設計等を実施し、既設ダムを最大限有効に活用できる、効率的なダム管理を推進します。

#### ◇地域活性化計画等と連携した河川改修の促進（補助）

今治市を流下する浅川において、西瀬戸自動車道今治インターチェ

ンジ周辺地区における今治新都市開発整備事業と一体となり、洪水の氾濫防止のための河道<sup>かどう</sup>拡幅等、河川改修を促進します。

#### ◇土石流災害から重要交通網を保全する砂防えん堤の整備（直轄）

平成11年の豪雨により、土石流災害の発生した重信川水系の東温市において、土石流から人家や国道11号を保全する宮ノ谷<sup>みやのたにえんてい</sup>えん堤の整備（用地補償）を促進します。

#### ◇平成16年に発生した激甚な土砂災害への対策としての砂防激甚災害対策特別緊急事業（西条市・新居浜市・四国中央市）を促進（補助）

平成16年に激甚な土砂災害が発生した西条市・新居浜市・<sup>さいじょうし にいはまし</sup>四国中央市<sup>しこくちゅうおうし</sup>の43溪流において、再度災害を防止するため「砂防激甚災害対策特別緊急事業」を実施し、砂防えん堤などの施設整備を促進します。

#### ◇平成16年8月台風16号による災害の拡大防止対策としての特定緊急地すべり対策事業（四国中央市）促進（補助）

平成16年8月の台風16号により、大規模な斜面崩壊が発生した<sup>しこくちゅうおうしじょう</sup>四国中央市城地区において、災害の拡大防止対策として「城地区特定緊急地すべり対策事業」を促進します。

#### ◇豊かで潤いのある斜面空間の形成（補助）

<sup>まつやましへいわどおり</sup>松山市平和通地区において既存木の保存等、周辺環境に配慮した急傾斜地崩壊対策事業を促進します。

#### ◇宇和島市石応海岸における高潮対策事業の促進（補助）

<sup>うわじましこくほ</sup>宇和島市石応海岸において、台風等により発生する越波から人家を防護するため、離岸堤等整備による高潮対策事業を促進します。

### 【道路事業】

#### ◇四国横断自動車道（宇和島市～西予市）の事業推進（直轄）

平成15年12月25日の第1回「国土開発幹線自動車道建設会議」において、新直轄方式に切り替わる区間となった四国横断自動車道の宇和島市から西予市間において、早期供用に向け<sup>はながやま</sup>歯長山トンネル

(L=2,053m) に着手するとともに橋梁・改良工事を推進します。

◇**地域高規格道路・まつやまとかんじょうどうろ松山外環状道路インター線の事業推進（直轄）**

松山市内における通過交通の排除と交通流の分散による交通混雑の緩和と交通の安全確保を図るとともに、四国縦貫自動車道松山ICと松山空港、松山港とのアクセス強化を目的として整備を進めている国道33号まつやまとかんじょうどうろ松山外環状道路インター線において、早期の工事着手に向け用地買収を推進します。

◇**地域高規格道路・みさか三坂道路の事業推進（直轄）**

地域高規格道路・こうちまつやま高知松山自動車道の一環として異常気象時事前通行規制区間の解消、線形不良及び冬期における積雪、凍結による通行障害の解消を目的として整備を進めている一般国道33号みさか三坂道路において、早期の供用に向け改良及び橋梁工事を推進します。

◇**宇和島道路の事業推進（直轄）**

宇和島市内の宇和島市街の交通混雑の緩和、交通安全の確保とともに高速交通網の形成を目指して整備を進めている国道56号うわじま宇和島道路において、早期供用に向け、用地買収及び工事を推進します。

◇**橋梁耐震補強対策による緊急輸送道路の安全確保（直轄）**

「東南海・南海地震」に備え、緊急輸送道路に指定されている国道11号・56号・192号・196号の安全性を確保するため、「緊急輸送道路の橋梁耐震補強3箇年プログラム」に基づき、以下の橋梁において耐震補強対策を実施します。

(国道11号) こくりょうおおはし国領大橋(L=157m)、かわのえはし川の江橋(L=73m)

うらやまかわはし浦山川橋(L=51m)、くまがやおおはし熊谷大橋(L=50m)

(国道56号) つしまおおはし津島大橋(L=157m)、ふだつばし普達橋(L=22m)

めいりんばし明倫橋(L=21m)、よしだおおはし吉田大橋(L=40m)

おちやよりばし御茶撰橋(L=12m)、であいおおはし出合大橋<上>(L=227m)

えくびがわはし恵久美川橋(L=25m)

(国道192号) ほんたにばし本谷橋(L=87m)

(国道196号) たかすばし高須橋(L=44m)、ひえつばし避溢橋(L=17m)

### ◇沿道環境対策（低騒音舗装）の実施（直轄）

道路交通騒音が環境基準を超えている以下の箇所において、沿道環境を改善するため、低騒音舗装による舗装修繕を実施します。これにより道路交通騒音を3dB程度下げることができます。

(国道11号) <sup>さいじょう こまつちょうおおと やすい</sup> 西条市小松町大頭～安井(L=1.6km)

<sup>さいじょう こまつちょうみなみがわ みょうぐち</sup> 西条市小松町南川～妙口(L=1.0km)

<sup>にい はま はぎゅう</sup> 新居浜市萩生(L=0.5km)

(国道56号) <sup>おおず わかみや ひがしおおず</sup> 大洲市若宮～東大洲(L=1.8km)

### ◇バリアフリー歩行空間の整備推進（直轄）

交通事故の抑制及び通学児童など利用者の安全な歩行空間確保を目的として、以下の箇所などにおいて歩道等の整備を推進します。

(国道11号) <sup>しこくちゅうおう とよおか</sup> 四国中央市豊岡

(国道56号) <sup>うわじま われいもとまち</sup> 宇和島市和霊元町

### ◇交通の円滑化を図る交差点改良の整備推進（直轄）

交通の円滑化と共に交通事故の抑制及び通学児童など利用者の安全確保を目的として、以下の箇所などにおいて交差点改良の整備を推進します。

(国道11号) <sup>にい はま なかむら</sup> 新居浜市中村

(国道56号) <sup>おおず わかみや</sup> 大洲市若宮

### ◇あんしん歩行エリアの整備推進（直轄）

国道56号大洲市東大洲において、あんしん歩行エリアの整備を推進します。

歩道整備により、交通事故の抑制及び通学児童などの利用者の安全な歩行空間を確保します。

### ◇地域高規格道路・八幡浜道路の事業促進（補助）

平成17年度に新規事業化された地域高規格道路「大洲・八幡浜自動車道」の一般国道197号八幡浜道路（八幡浜市郷～大平 延長3.8km）において、詳細設計及び用地測量を促進し、用地買収に着手します。この区間の早期整備により、広域交通拠点を連絡するネット

ワークが形成されるとともに八幡浜市内の慢性的な渋滞が緩和され、安全かつ円滑な交通が確保されます。

#### ◇一般県道岩城弓削線上島架橋の事業促進（補助）

平成16年度より事業を進めている越智郡上島町生名と上島町弓削佐島を結ぶ生名橋の事業を促進します。本架橋の整備により、上島町生名（旧生名村）と上島町弓削佐島（旧弓削町）間の陸路による確実かつ円滑な交通の確保が図られます。

#### ◇地方道路整備臨時交付金（補助）

地方道路整備臨時交付金については、「圏域内30アクセスプランの達成を目指す道路整備」、「緊急車両などの離合困難箇所を解消する道路整備」、「今治地域の広域市町村合併を支援する道路整備」、「市街地の道路渋滞による損失時間を削減する道路整備」、「歩行者や自転車が安心かつ快適に通行できる道路空間を創出する道路整備」、「東南海・南海地震等の大規模災害時における広域的な救援活動を支える道路整備」、「四国がんセンター周辺へのアクセス改善を図る道路整備」、「あんしん歩行エリア内の交通事故を削減する道路整備」、「東予有料道路の無料化に伴う交通量の増加に対応する道路整備」、「坂の上の雲構想を支援し、観光客の増加を目指す道路整備」、「松山市三津地区における鉄道駅から港までの歩行者や自転車の動線に配慮した道路整備」、「サイクルツアー推進事業に関連して、自転車の利用促進に寄与する道路整備」、「トンネル内の歩行者・自転者の安全確保を図るための道路整備」、「四国横断自動車道及び三間IC周辺の交通ネットワークを構築する道路整備」及び「一級河川肱川両岸地域の連携を強化する道路整備」のテーマに基づいた道路整備について引き続き事業を促進します。

#### 【街路事業】

#### ◇JR予讃線連続立体交差事業（松山駅付近）の整備促進（補助）

松山駅周辺においてJR予讃線を立体化し、市街地分断及び踏切遮断による交通渋滞を解消するとともに、交通結節点としての位置づけを活かしつつ、県都松山市の陸の玄関口にふさわしい新たな都市拠点



の形成を図ることを目的とした同事業（L＝2.4 km）において、平成19年度の事業化に向けた都市計画決定等のための調査・設計を行います。

#### ◇<sup>きしやうごせん</sup>来住余戸線の整備促進（補助）

自動車専用道路松山外環状道路のアクセス道路であるとともに、松山市南部の放射・環状道路のネットワークを形成する同路線において、幹線道路の渋滞を解消し、良好な市街化形成にも寄与する重要な路線として調査、用地補償を行います。

#### ◇<sup>ふなやあしません ひらかたばし</sup>船屋阿島線（平形橋）の整備促進（補助）

新居浜市内を東西に結ぶ幹線道路で、一次緊急輸送路にも指定されおり、交通渋滞の解消、災害時における交通の円滑化等を目的として整備を進めている同路線において、<sup>ひらかたばし</sup>平形橋（橋長266.5 m 幅22.8 m）上部工の工事を実施するなど整備を促進します。

#### ◇<sup>ふるかわたまつばしせん</sup>古川玉津橋線の整備促進（補助）

西条市の中央部を東西に結ぶ幹線道路で、緊急輸送路ネットワーク計画に位置づけられ、交通渋滞の解消、災害時における交通の円滑化等を目的として整備を進めている同路線において、<sup>さいじょうしひのくち</sup>西条市樋之口から<sup>さいじょうしかんぱいこう</sup>西条市神拝甲までの延長0.7 km区間について整備を促進します。

#### ◇<sup>こうちえんぎせん</sup>高地延喜線の整備促進（補助）

<sup>にしせと</sup>西瀬戸自動車道<sup>いまばりきた</sup>今治北インターチェンジ、今治中心市街地を結ぶ幹線道路である<sup>きたほうらいちかみせん</sup>市道北宝来近見線と今治新都市地区を結ぶ幹線道路で、交通渋滞の解消、交通の円滑化等を目的として整備を進めている同路線において、<sup>いまばりしみやしたちょう</sup>今治市宮下町1丁目から<sup>いまばりしこうちちょう</sup>今治市高地町1丁目までの延長0.5 km区間について整備を促進します。

#### ◇<sup>かわとうむらまつせん</sup>川東村松線の整備促進（補助）

重要港湾<sup>みしまかわのえこう</sup>三島川之江港と四国縦貫自動車道<sup>みしまかわのえ</sup>三島川之江ICとを最短ルートで直結し交通拠点の連携を強化するとともに、市街地中心部から一般国道11号や<sup>みしまかわのえ</sup>三島川之江ICへのアクセス性の向上を目的として整備を進めている同路線において、橋梁工事を実施するなど整備を

促進します。

## 【港湾・空港事業】

### ◇産業の国際競争力を支える国際物流基盤の構築（直轄）

三島川之江港金子地区及び松山港外港地区では、多目的国際ターミナル(岸壁(-14m))等の整備を推進します。

これにより、近年、飛躍的に増加しているアジアを中心とした輸送需要に対応し、また、基幹産業の産業競争力を高めるために必要不可欠な原材料等の物流効率化に貢献します。

### ◇国内物流に対応したターミナルの整備（補助）

宇和島港大浦地区では地域産業の競争力強化を図っていくため、国内物流ターミナル(岸壁-5.5m)等の整備を促進します。

整備にあたっては、平成16年度から背後の埋立用材に宇和島道路事業で発生するトンネルの土砂を活用し、コスト縮減を図っています。

### ◇東予港小型船係留施設の整備（補助）

東予港壬生川地区では現在護岸等に係留している漁船等小型船舶を適切に収容するため、小型船係留施設(物揚場(-2.5m)等)の整備を促進します。

これにより、適正な船舶保管が図られると共に、効率的で安全な作業環境が確保されます。

### ◇耐震強化岸壁の拠点整備（補助）

新居浜港東港地区では、「東南海・南海地震」等の大規模災害時における緊急物資輸送拠点及び地域産業の復興支援拠点を確保するため、耐震強化岸壁(岸壁-7.5m)等の整備を促進します。

これにより、愛媛県東部地域における、大規模災害時の市民生活・地域産業の安心・安全が図られます。

### ◇新居浜港本港地区で廃棄物海面処分場の整備（補助）

深刻なゴミ処分問題に対応するため、埋立護岸を新居浜港に建設し廃棄物海面処分場の整備を促進します。

### ◇離島旅客船ターミナル等のバリアフリー化に配慮した整備（補助）

弓削港下弓削地区等では、定期船発着用浮棧橋の静穏度確保のため防波堤の整備を促進します。

### ◇多くの人命や財産が集積する都市部の海岸整備（直轄）

松山港海岸和気地区において、波浪・高潮に対する防護機能とともに、周辺環境に配慮した砂浜や植樹を有した海岸保全施設の整備を推進します。

### ◇エプロンの整備（直轄）

松山空港では、増便及びチャーター便の増加に対応するため、エプロン新設を行い利便性の向上を図り、航空輸送サービスの発展に貢献します。

## 【区画整理事業】

### ◇松山北部地区（松山市）の整備促進（補助）

平成12年度から地区内道路、公園等の都市施設の整備を行い、良好な土地利用と居住環境を確保し新たな市街地の形成を図っている同地区において整備を促進します。

## 【今治新都市地区のまちづくり】

### ◇広域交流、地域連携の拠点となるまちづくりの促進（補助）

西瀬戸自動車道今治インターチェンジ周辺における、広域交流、地域連携の拠点づくりを目的として整備を進めている今治新都市地区において、産業支援施設用地、住宅用地等の分譲に向けた道路整備及び公園整備を促進します。

## 【まちづくり交付金】

### ◇松山市中心地区（松山市）の整備促進（補助）

「『坂の上の雲』を軸とした21世紀のまちづくり」として都市観光の振興に取り組んでいる「松山市中心地区」において、フィールドミュージアムの核となる施設（交流センター）の整備、『坂の上の雲』ゆかりの地域資源周辺の道路環境整備等を促進します。

<sup>ちゅうおうちく</sup>  
◇中央地区（西条市）の整備促進（補助）

賑わいの再生を目標に新しい都市拠点として総合福祉センター、西条駅周辺の整備並びに拠点間の回遊施設の整備を進めている「中央地区」において、新たな交流空間となる地域交流情報センター、市道等の整備を促進します。

【公園事業】

<sup>まるやまこうえん</sup>  
◇丸山公園の整備促進（補助）

<sup>うわじま</sup>  
宇和島市民のスポーツ・レクリエーション活動の拠点として、また、広域避難地としての機能を合わせ持つ運動公園として整備を進めている丸山公園において、愛媛県南予地方初の全天候型トラックを有する陸上競技場の整備、また、ふれあい広場等の整備を促進します。

【下水道事業】

<sup>まつやまし</sup>  
◇松山市市街地の浸水対策を促進（補助）

平成10年10月の台風10号や、平成13年6月の梅雨前線豪雨などで、近年、深刻な浸水被害が頻発している松山市中心市街地の朝生田地区（公共下水道）及び新浜地区（都市下水路）において、雨水管渠及び雨水ポンプ場建設の整備を進め、平成19年度新浜地区、平成20年度朝生田地区の完成を目指します。

<sup>いまばりし</sup>  
◇今治市における公共下水道の整備促進（補助）

公共下水道の整備を進めてきた大西処理区<sup>おおにし</sup>において、終末処理場の整備を促進します。

<sup>せいよし</sup>  
◇西予市における公共下水道の整備促進（補助）

公共下水道の整備を進めてきた宇和処理区<sup>うわ</sup>において、終末処理場の整備を促進します。

【住宅・建築物耐震改修等事業】

◇民間住宅等の南海地震対策の促進（補助）

昭和56年以前の古い耐震基準で建築された木造住宅の耐震化を図るため、地方公共団体が実施する耐震診断等を対象に住宅・建築物耐

震改修等事業による助成を行うことにより耐震診断の促進を図ります。

**愛媛県主要事業**

注)ゴシック体:直轄事業 明朝体:補助事業

**【河川事業】**

河川名	直轄 補助	箇所名	事業種別	延長 (単位:km)	内 容
肱川	直轄	大和(郷)箇所	河川改修事業	0.4	大和地区水防災対策特定河川事業 (護岸・橋梁改築等)
肱川	直轄	阿蔵箇所	河川改修事業	0.4	築堤、樋門
肱川	直轄	大和(上老松)箇所	河川改修事業	1.2	測量設計
肱川	直轄	多田箇所	河川改修事業	0.3	用地買収
肱川	直轄	沖浦・小浦箇所	河川改修事業	1.1	用地買収
肱川	直轄	長浜箇所	河川改修事業	0.9	用地買収
肱川	直轄	大洲城内浄化	都市水環境整備事業	-	浄化施設整備等
重信川	直轄	直轄区間	都市水環境整備事業	-	泉の再生・湿地の再生
浅川	補助	今治市 浅川、日吉川、山田川	河川事業	4.3	掘削、護岸、用地買収等
肱川	直轄	山鳥坂ダム	河川総合開発事業	-	山鳥坂ダム建設事業(環境影響評価、付替道路計画、用地調査等)
吉野川 (銅山川)	直轄	柳瀬ダム	河川総合開発事業	-	柳瀬ダム堰堤改良事業(放流設備増設検討等)
重信川	直轄	東温市 山之内	砂防事業	-	池ヶ谷えん堤(土石流対策)
表川	直轄	東温市 則ノ内	砂防事業	-	宮ノ谷えん堤(用地補償等)(重要交通網(国道11号)保全)
砂防	補助	西条市・新居浜市・四国中央市の43溪流	砂防事業	-	砂防激甚災害対策特別緊急事業(砂防堰堤等)
地すべり	補助	西条市 千町	地すべり対策事業	-	横ボーリング工他
地すべり	補助	四国中央市 城	地すべり対策事業	-	特定緊急地すべり対策事業(アンカー工他)
急傾斜地	補助	松山市 平和通	急傾斜地崩壊対策事業	-	急傾斜崩壊対策
海岸	補助	宇和島市 石応海岸	海岸事業	-	高潮対策事業(離岸堤)

**【道路事業】**

路線名	直轄 補助	箇所名	事業延長(単位:km)	内 容
四国横断自動車道	直轄	宇和島市～西予市	16.0	用地買収および、改良・橋梁工事の推進
国道11号	直轄	国領大橋 (新居浜市国領1丁目)	0.16	橋梁の耐震補強対策
国道11号	直轄	川之江橋 (四国中央市川之江町)	0.07	橋梁の耐震補強対策
国道11号	直轄	浦山川橋 (四国中央市土居町)	0.05	橋梁の耐震補強対策

国道11号	直轄	熊谷大橋 (四国中央市土居町)	0.05	橋梁の耐震補強対策
国道11号	直轄	西条市小松町大頭 ～安井	1.6	低騒音舗装の実施
国道11号	直轄	西条市小松町南川 ～妙口	1.0	低騒音舗装の実施
国道11号	直轄	新居浜市菘生	0.5	低騒音舗装の実施
国道11号	直轄	四国中央市豊岡町	1.0	自転車歩行者道
国道11号	直轄	新居浜市中村	0.2	交差点改良
国道33号	直轄	三坂道路	7.6	改良工事の推進
国道33号	直轄	松山外環状道路イン ター線	4.8	用地買収の推進
国道56号	直轄	宇和島道路	17.5	用地買収および、改良・橋梁工事の推進
国道56号	直轄	津島大橋 (宇和島市津島町岩 松)	0.16	橋梁の耐震補強対策
国道56号	直轄	普達橋 (宇和島市保田)	0.02	橋梁の耐震補強対策
国道56号	直轄	明倫橋 (宇和島市新田町)	0.02	橋梁の耐震補強対策
国道56号	直轄	吉田大橋 (宇和島吉田町魚棚)	0.04	橋梁の耐震補強対策
国道56号	直轄	御茶撰橋 (宇和島市丸ノ内)	0.01	橋梁の耐震補強対策
国道56号	直轄	大洲市若宮 ～東大洲	1.8	低騒音舗装の実施
国道56号	直轄	恵久美川橋 (伊予郡松前町恵久 美)	0.03	橋梁の耐震補強対策
国道56号	直轄	出合大橋<上> (伊予郡松前町西高 柳)	0.23	橋梁の耐震補強対策
国道56号	直轄	大洲市東大洲	1.5	歩道
国道56号	直轄	大洲市若宮	0.2	交差点改良
国道56号	直轄	宇和島市和霊	0.9	歩道
国道192号	直轄	本谷橋 (四国中央市川滝町)	0.09	橋梁の耐震補強対策
国道196号	直轄	高須橋 (西条市三芳)	0.04	橋梁の耐震補強対策

国道196号	直轄	避溢橋 (西条市壬生川)	0.02	橋梁の耐震補強対策
国道197号	補助	八幡浜道路	3.8	調査設計の促進、用地買収の着手
一般県道	補助	岩城弓削線 (上島架橋・生名橋工区)	1.2	橋梁工事の促進
地方道路整備 臨時交付金	補助	主要地方道大洲長浜線 (仁久工区) 外	—	圏域内30アクセスプランの達成を目指す道路整備
	補助	主要地方道新居浜別子 山線(青龍橋工区) 外	—	緊急車両などの離合困難箇所を解消する道路整備
	補助	一般県道今治丹原線 (朝倉下工区) 外	—	いまばり 今治地域の広域市町村合併を支援する道路整備
	補助	一般県道六軒家石手線 (石手工区) 外	—	市街地の道路渋滞による損失時間を削減する道路整備
	補助	主要地方道松山伊予線 (古川工区) 外	—	歩行者や自転車が安心かつ快適に通行できる道路空間を創出する道路整備
	補助	主要地方道壬生川新居 浜野田線(樋之口～玉 津) 外	—	とうなんかい なんかい 東南海・南海地震等の大規模災害時における広域的 な救援活動を支える道路整備
	補助	一般県道美川松山線 (南梅本拡幅工区) 外	—	四国がんセンター周辺へのアクセス改善を図る道路 整備
	補助	1級市道松山環状線 (朝生田・石井地区) 外	—	あんしん歩行エリア内の交通事故を削減する道路整備
	補助	主要地方道壬生川新居 浜野田線(西条市樋之 口工区) 外	—	とうよ 東予有料道路の無料化に伴う交通量の増加に対応す る道路整備
	補助	一般県道三津浜停車場 線(松山地区) 外	—	坂の上の雲構想を支援し、観光客の増加を目指す道 路整備
	補助	市道三津浜57号線 外	—	まつやま みつ 松山市三津地区における鉄道駅から港までの歩行者 や自転車の動線に配慮した道路整備
	補助	一般県道今治大三島自 転車道線 外	—	サイクルツアー推進事業に関連して、自転車の利用促 進に寄与する道路整備
	補助	主要地方道城川構原線 (横平トンネル) 外	—	トンネル内の歩行者・自転者の安全確保を図るための 道路整備
	補助	主要地方道広見三間宇 和島線(務田工区) 外	—	四国横断自動車道及び三間IC周辺の交通ネットワー クを構築する道路整備
補助	市道天貢線(板野工区) 外	—	ひじかわ 一級河川肱川兩岸地域の連携を強化する道路整備	

### 【街路事業】

市町村名	直轄 補助	箇所名	事業主体	延長 (単位:km)	内 容
松山市	補助	JR予讃線連続立体交 差(松山駅付近)	愛媛県	2.4	調査、設計
松山市	補助	来住余戸線	愛媛県	0.5	調査、用地補償



松山市	補助	来住余戸線	松山市	0.9	調査、用地補償
新居浜市	補助	船屋阿島線	愛媛県	0.5	橋梁上部工事の促進
西条市	補助	古川玉津橋線	愛媛県	0.7	工事促進
今治市	補助	高地延喜線	今治市	0.5	工事促進
四国中央市	補助	川東村松線	愛媛県	0.9	用地補償、工事促進

### 【港湾・海岸・空港事業】

港名	直轄補助	地区名	施設	規模	事業概要
三島川之江港	直轄	金子	岸壁	水深14m	多目的国際ターミナルの整備
松山港	直轄	外港	岸壁	水深13m	多目的国際ターミナルの整備
今治港	直轄	富田	防波堤	延長500m	多目的国際ターミナル関連施設の整備
宇和島港	補助	大浦	岸壁 物揚場	水深5.5m 水深2.5m	国内物流ターミナル・小型船だまりの整備
東予港	補助	壬生川	物揚場	水深2.5m	小型船だまりの整備
三島川之江港	補助	金子	物揚場	水深3m	小型船だまりの整備
新居浜港	補助	東港	岸壁	水深7.5m	耐震強化岸壁の整備
新居浜港	補助	本港	廃棄物埋立護岸	護岸延長 980m	廃棄物海面処分場の護岸整備
伯方港	補助	木浦	物揚場	水深2.5m平行式浮棧橋	小型船だまりの整備
弓削港	補助	下弓削	防波堤	延長 140m	旅客ターミナル関連施設の整備
松山港海岸	直轄	和気	堤防(改良)	延長 850m	背後生活圏防護のための面的防護方式で整備
新居浜港海岸	補助	黒島	護岸(消波)	延長 265m	越波対策のための護岸の整備
川之石港海岸	補助	川之石、雨井	護岸(補強)	延長 1,735m	越波対策のための護岸の整備
今治港海岸	補助	大新田	人工海浜	延長 800m	面的防護方式による緩傾斜護岸等の整備
松山空港	直轄		エプロン新設	1パス	増便及びチャーター便の増加に対応したエプロン整備

### 【区画整理事業】

市町村名	直轄補助	地区名	施行者	規模 (単位:ha)	内容
今治市	補助	今治新都市第1地区	独立行政法人 都市再生機構	88.0	道路工事
今治市	補助	今治新都市第2地区	独立行政法人 都市再生機構	47.1	道路工事
松山市	補助	松山北部地区	松山市	41.8	橋梁下部工事

**【まちづくり交付金】**

市町村名	直轄補助	地区名	事業主体	規模 (単位:ha)	内 容
松山市	補助	松山市中心地区	松山市	450.0	高質空間形成施設、高次都市施設整備等
西条市	補助	中央地区	西条市	91.0	市道・街路整備、高次都市施設整備等

**【公園事業】**

市町村名	直轄補助	公園名	事業主体	規模 (単位:ha)	内 容
宇和島市	補助	丸山公園	宇和島市	32.0	広場整備、駐車場整備、修景園地整備
今治市	補助	今治新都市地区	今治市	175.0	園路広場整備、修景・休養施設整備

**【下水道事業】**

市町村名	直轄補助	事業名	事業主体	全体計画処理 人口(千人)	内 容
松山市	補助	公共下水道	松山市	489.7	終末処理場建設、雨水排水ポンプ場建設
今治市	補助	公共下水道(大西処理区)	今治市	8.5	終末処理場建設
西予市	補助	公共下水道(宇和処理区)	西予市	8.6	終末処理場建設

**【住宅市街地盤整備事業】**

市町村名	直轄補助	箇所名	事業主体	規 模 (単位:km)	内 容
今治市	補助	県道 今治丹原線	愛媛県	1.02	工事の促進

**【住宅・建築物耐震改修等事業】**

(南海地震対策)

市町村名	直轄補助	事業名	事業主体	規 模 (単位:戸)	内 容
松山市外7市	補助	住宅・建築物耐震改修等事業	松山市外7市	—	新耐震基準前に建築された木造住宅を対象に耐震診断を約500戸実施。

## 【河川事業】

### ◇慢性的浸水被害を軽減する宇治川床上浸水対策特別緊急事業の推進

(直轄)

によどがわ うじがわ  
仁淀川水系宇治川における慢性的な家屋浸水被害を軽減するため、宇治川床上浸水対策特別緊急事業（いの町）を推進します。

### ◇土佐市街地を洪水から守る波介川河口導流事業の推進（直轄）

はげがわ  
波介川河口導流事業は、高い仁淀川本川水位の影響（背水）を受け水はけが悪い支川波介川沿川にあり、地盤高が低く浸水被害が発生しやすい土佐市中心市街の抜本的治水対策として、約2.5kmの波介川導水路を建設し仁淀川合流点を本川水位の影響を受けない河口部へ付け替える事業です。波介川河口導流事業は、緊急性・必要性が高く整備効果の大きな区間として期限を設け集中的に投資する「緊急対策特定区間」として設定しており、平成18年度は、築堤護岸、用水路付替え等を推進します。

### ◇後川敷地（田野川）箇所築堤の整備（直轄）

後川の無堤地区である敷地箇所については、頻発する浸水被害の解消に向け築堤整備を推進します。

### ◇生物が安心して棲める四万十川自然再生事業を推進（直轄）

しまんとがわ  
最後の清流と呼ばれる四万十川ですが、過去からの河道内の状況を注視すると、近年の流域における社会環境の変化や河床の経年変化等により、動植物の良好な生息・生育環境等が徐々に喪失しつつあることが確認されます。そこで生物層豊かな最後の清流四万十川の保全、喪失した自然環境の再生を目的として、平成18年度は瀬と洩の再生、湿地の再生を目的とした樹木伐採及び河床の整正等を推進します。

### ◇横瀬川ダム建設事業の推進（直轄）

なかすじがわ よこぜがわ  
中筋川総合開発事業の一翼を担う横瀬川ダムの早急な完成を目指し、

用地買収及び環境調査等の諸調査を継続するとともに、付替道路等を推進します。

#### ◇萩谷川における慢性的な家屋浸水被害の軽減（補助）

土佐市を流下する萩谷川はぎたにがわにおいて、慢性的な家屋浸水被害解消のため、平成16年度に床上浸水対策特別緊急事業に着手しました。平成20年度までに、河道拡幅等により、床上浸水被害解消を目指し事業を促進します。

#### ◇早期効果発現に向けた日下川の改修促進（補助）

日高村を流下する日下川ひだかむらの右支川戸梶川くさかがわにおいて、調節池整備を実施し、昭和50年出水と同規模洪水での重要交通網国道33号の冠水と床上浸水被害の解消を目指し事業を促進します。

#### ◇東南海・南海地震に対する防災対策の実施（補助）

今世紀前半での発生が想定されている東南海・南海地震に対し、高知地区こくぶがわ（国分川・舟入川ふないれがわ・江の口川えのくちがわ）で地震・高潮等対策河川事業を実施するとともに、遠隔監視強化のための情報基盤緊急整備事業を促進します。

#### ◇和食川流域の治水、利水対策として和食ダム建設事業の促進（補助）

芸西村わしきにおいて、地域の治水対策及び水道用水（1,000m<sup>3</sup>/日）の確保のため和食ダム建設事業を促進します。

#### ◇平成16年に発生した土石流災害箇所のフォロー工事を推進（直轄）

平成16年8月の台風15号により、土石流の多発した吉野川上流おおかわむらふなとの大川村船戸地区、土佐町上津川地区とさちょうこうづがわ・南川地区みながわにおいて、えん堤整備を推進することにより、土石流から人家、道路を保全し安全で安心な地域を創出します。

#### ◇緊急輸送路を保全する砂防えん堤の整備（補助）

日高村の井峯川いみねがわにおいて、人家および災害時の一次緊急輸送路である国道33号を保全する砂防えん堤整備を促進します。

#### ◇地下水の有効利用を図る地すべり対策事業の促進（補助）

おちちょう たにのうち  
越知町の谷ノ内地区において、集水井からの排出水を飲料水、防火用水、公園利用に有効利用する地すべり対策事業の促進を図ります。

#### ◇地震による津波からの避難路を保全する急傾斜地崩壊対策事業の促進（補助）

なはりちょう みやのおか  
奈半利町の宮の岡地区において、人家および地震津波時等の災害避難路として位置づけられている町道を保全する急傾斜地崩壊対策事業を促進します。

#### ◇高知海岸仁ノ工区における海岸侵食対策の推進（直轄）

近年、砂浜侵食が著しく、平成13年、14年と海岸堤防が被災した、はるのちょう にのこうく  
春野町の高知海岸仁ノ工区において、海岸侵食対策として離岸堤の整備を推進します。

#### ◇室戸市菜生海岸における海岸堤防補強の促進（補助）

平成16年10月台風23号の激しい高波により、大きな被害を受けた室戸市菜生海岸において、再度災害防止のための堤防補強を促進します。

### 【道路事業】

#### ◇四国横断自動車道（須崎市～窪川町）の事業推進（直轄）

平成15年12月25日の第1回「国土開発幹線自動車道建設会議」において、新直轄方式に切り替わる区間となった四国横断自動車道の須崎市から窪川町間において、早期供用に向け新角谷トンネル（L＝2,500m）及び焼坂第一トンネル（L＝2,053m）工事を推進します。

#### ◇高知南国道路の事業推進（直轄）

こうちなんこく  
高知東部自動車道の一環として、高知市から南国市における交通混雑の緩和及び交通安全の確保を図るほか、四国横断自動車道と接続し広域交通ネットワークの形成を図ることを目的として整備を進めている国道55号高知南国道路において、早期の供用に向け用地買収及び改良工事を推進します。

### ◇<sup>なんこくあき</sup>南国安芸道路の事業推進（直轄）

<sup>こうちとうぶ</sup>高知東部自動車道の一環として、<sup>あき</sup>安芸地方生活圏と<sup>こうち</sup>高知中央生活圏の連携強化を図るほか、四国横断自動車道と接続し広域交通ネットワークの形成を図ることを目的として整備を進めている国道55号<sup>なんこくあき</sup>南国安芸道路において、早期の供用に向け用地買収及び<sup>ていやま</sup>手結山第1トンネル（延長1,359m）と<sup>ていやま</sup>手結山第2トンネル（延長925m）の掘削工事を推進します。

### ◇<sup>なかむらすくもどうろ</sup>中村宿毛道路の事業推進（直轄）

<sup>しまんと</sup>四万十市から<sup>すくも</sup>宿毛市間の現道の交通障害の解消と広域交通ネットワークの形成を目的として整備を進めている国道56号<sup>なかむらすくも</sup>中村宿毛道路において、早期の供用に向け用地買収及び工事を推進します。

### ◇橋梁耐震補強対策による緊急輸送道路の安全確保（直轄）

「東南海・南海地震」に備え、緊急輸送道路に指定されている国道32号・33号・55号の安全性を確保するため、「緊急輸送道路の橋梁耐震補強3箇年プログラム」に基づき、以下の橋梁において耐震補強対策を実施します。

（国道32号）<sup>きやばし</sup>木屋橋（L=15m）、<sup>こうちばし</sup>高知橋（L=34m）

（国道33号）<sup>ふじみばし</sup>富士見橋（L=234m）、<sup>てらむらばし</sup>寺村橋（L=108m）

<sup>つえだまりばし</sup>潰溜橋（L=72m）

（国道55号）<sup>しんものべがわばし</sup>新物部川橋<上・下>（L=361m）

### ◇沿道環境対策（低騒音舗装）の実施（直轄）

道路交通騒音が環境基準を超えている国道56号<sup>こうち</sup>高知市北<sup>きたしんたちょう</sup>新田町～<sup>うしおしんまち</sup>潮新町2丁目（L=0.5km）において、沿道環境を改善するため、低騒音舗装による舗装修繕を実施します。これにより道路交通騒音を3dB程度下げることができます。

### ◇交通の円滑化を図る交差点改良の整備推進（直轄）

交通の円滑化とともに交通事故の抑制及び通学児童など利用者の安全な歩行空間の確保を目的として、国道55号<sup>あき</sup>安芸市<sup>いおき</sup>伊尾木において、交差点改良の整備推進を図ります。

### ◇バリアフリー歩行空間の整備推進（直轄）

交通事故の抑制及び通学児童など利用者の安全な歩行空間の確保を目的として、以下の箇所などにおいて、歩道等の整備推進を図ります。

- (国道55号) 安芸市伊尾木
- (国道55号) 香美郡夜須町手結山
- (国道56号) 高岡郡窪川町根元原
- (国道56号) 宿毛市平田町

### ◇安全で快適な通行空間の確保を図る電線共同溝の整備推進（直轄）

無電柱化推進計画に基づき、以下の箇所などにおいて電線共同溝の整備推進を図ります。この整備により、快適な歩道空間の確保や景観の向上と共に、災害時の道路の安全性を向上します。

- (国道55号) 高知市知寄町

### ◇国道195号高知バイパスの事業促進（補助）

平成5年度より、事業を進めている一般国道195号高知バイパス（高知市弥右衛門～南国市岡豊町 延長4.8km）において、用地買収及び改良工事等を促進します。

### ◇国道494号佐川～吾桑バイパスの事業促進（補助）

平成6年度より、事業を進めている一般国道494号佐川～吾桑バイパス（高岡郡佐川町丙川内ヶ谷～須崎市吾桑 延長7.7km）において、用地買収及び改良工事等を促進します。

### ◇一般県道高知東インター線の事業促進（補助）

平成10年度より事業を進めている南国市稲生から高知市介良間（延長1.7km）の区間において改良工事等を促進します。当路線は高知南国道路の高知東IC（仮称）への唯一のアクセス道路となっており、この区間の整備により、高知南国道路へのアクセスが可能となり高度医療施設への搬送エリア拡大や地場産業の発展などを図ります。

### ◇地方道路整備臨時交付金（補助）

地方道路整備臨時交付金については、「高知東部地域の1次産業活

性化を支援する道路整備」、「県都とのアクセスを改善する道路整備」、「しまんとがわ四万十川流域を中心とした住民の定住を支援する道路整備」、「はた幡多けんみん病院」へのアクセスを改善する道路整備」、「なんかい南海地震に伴うなかとさ中土佐地区の津波避難を支援する道路整備」及び「観光施設へのアクセスを改善する道路整備」のテーマに基づいた道路整備について引き続き事業を促進します。

## 【街路事業】

### ◇かたしません片島線の整備促進（補助）

けんどうかたしまこうせん県道片島港線からしどうおおしまきたせん市道大島北線間の交通の円滑化等を目的として整備を進めている同路線において、すくもしたかさご宿毛市高砂からすくもしかたしま宿毛市片島間延長0.8kmの区間の整備を促進します。

## 【港湾・空港事業】

### ◇産業競争力を支える国際物流拠点の形成（直轄）

こうちこうみさと高知港三里地区では、地域産業競争力を支えるため、地域産業の輸送需要に対応した多目的国際ターミナルの関連施設の整備を推進します。

これにより、今後ますます取扱が見込まれる石灰石、石炭の輸送需要に対応していくことで、地域の基幹産業の競争力が高められます。

### ◇避難港整備の推進（直轄）

むろつこう むろつちく室津港室津地区では、暴風雨に際し小型船舶が避難のために停泊する避難水域の確保のため、防波堤等の整備を推進します。

### ◇甚大な津波被害から市街地を防護する津波防波堤整備（直轄）

すざきこう須崎港は、津波被害を受けやすいV字型湾の地形を有しており、過去に幾度か大きな被害を受けています。このため、湾口地区では南海トラフを震源地として発生するといわれている「南海地震」による津波などから背後地への被害を防ぐため、防護効果の高い津波防波堤の整備を推進します。背後地の人命と貴重な財産を守る防護効果がより一層高められます。

### ◇こうち に い だ高知港仁井田地区で放置艇収容施設（浮棧橋）の整備（補助）



港湾における放置艇問題を解消するため、プレジャーボート係留用の浮棧橋を設置し放置艇収容施設の整備を促進します。

#### ◇環境と調和した海岸づくりの促進（補助）

しもだこうかいがんしもだちく  
下田港海岸下田地区では、高潮被害に対する防護効果と清流四万十川の景観や生態系に配慮した親水性の高い面的防護方式で海岸整備を促進します。

#### ◇浦戸湾におけるITを活用した総合的な津波対策の促進（補助）

うらどわんえんがんいき  
浦戸湾沿岸域の背後はゼロメートル地帯が多いため、一旦浸水すると甚大な被害が予想されます。近い将来、南海トラフを震源地として発生することが予測されている「南海地震」による津波を視野に置き、迅速な津波対応を図るため津波防災ステーションを整備します。

これにより、IT機器を活用して地震などに関する防災情報の収集、陸閘や水門などの海岸保全施設の一元的な管理制御等を行う海岸整備を促進します。

#### ◇空港旅客施設におけるバリアフリー推進（直轄）

こうちくうこう  
高知空港では、身障者駐車場スペース、歩道及び横断歩道ルーフを設置するとともに、通路の段差解消等を行い、空港利用者の安全性、快適性、利便性の向上を図ります。

### 【JR高知駅周辺都市整備】

#### ◇JR高知駅周辺の都市再生の総合的な促進（補助）

県都高知市の陸の玄関口となるJR高知駅周辺の都市再生を総合的に推進するため、平成19年度の高架切り替えに向けたJR土讃線じえいあーどさんせん連続立体交差事業の本体工事の促進、土地区画整理事業、連立関公ちよういつくせん（はりまや町一宮線）、住宅市街地総合整備事業の促進を図ります。

### 【潮江西部地区のまちづくり】 うしおえせいぶ

#### ◇都市防災を考慮したまちづくりを促進（補助）

道路や公園などの公共施設が未整備で、かつ災害に脆弱な老朽木造建築物が密集する高知市潮江西部地区において、直轄道路事業（土佐

道路)と連携し、土地区画整理事業、住宅市街地総合整備事業、まちづくり交付金を活用した災害に強いまちづくりを促進します。

### 【<sup>ゆすはら</sup>栲原地区のまちづくり】

#### ◇豊かな自然と共生できる個性あふれるまちづくりを促進（補助）

「木と水をいかした、やすらぎともてなしの街なみづくり」のコンセプトのもと、人々が安心して暮らせる住空間・環境づくりのため、街なみ環境整備事業及びまちづくり交付金を活用し、住宅修景、地区施設整備等を推進します。また、特定環境保全公共下水道の面整備を促進します。

### 【区画整理事業】

#### ◇<sup>やえもん</sup>弥右衛門地区（高知市）の整備促進（補助）

昭和63年度から地区内道路、公園等の都市施設の整備を行い、良好な土地利用と居住環境を確保し新たな市街地の形成を図っている同地区において整備を促進します。

#### ◇<sup>きりま</sup>桐間地区（須崎市）の整備促進（補助）

平成9年度より、国道56号の整備とあわせ、地区内道路、公園等の都市施設の整備改善を行い、良好な土地利用と居住環境を確保し新たな市街地の形成を図っている同地区において整備を促進します。

### 【まちづくり交付金】

#### ◇<sup>たかおかちく</sup>高岡地区（室戸市）の整備促進（補助）

恵まれた地域資源を活用し、健康維持・増進・療養を焦点にした「室戸いやしの里」の実現を目指して整備を進めている「高岡地区」で、室戸岬の自然環境を活用したくつろぎ、いやしの空間となる公園の整備を促進します。

#### ◇<sup>えききたちく</sup>駅北地区（土佐山田町）の整備促進（補助）

県都高知市に隣接し、ベットタウン的要素を持ち、ある程度都市機能も備えた市街地を形成している「駅北地区」において、「人・自然・文化が豊かな暮らしと織りなす定住都市～人口定着・交流機能強化による均衡のとれた地域振興～」を目指して、地区内の道路等の整備

を促進します。

## 【公園事業】

### ◇はるのそうごううんどうこうえん春野総合運動公園の整備促進（補助）

高知県民の体力、体位の向上を目指す「スポーツ県宣言」に沿って、動的レクリエーションの場として整備を進めている春野総合運動公園において、園路、修景施設等の整備を促進します。

### ◇あきこういきこうえん安芸広域公園の整備促進（補助）

県東部地域総合開発の一環として「安芸の里・・・みずとみどりの健康・文化・交流圏」のコンセプトに基づき地域活性化の拠点となるべく整備を進めている安芸広域公園において、せせらぎ里のゾーンの整備を促進します。

## 【下水道事業】

### ◇うらどわんとうぶりゅういきげすいどう浦戸湾東部流域下水道の事業促進（補助）

面整備の促進による発生汚泥量の増加に伴い、汚泥をセメント原料や肥料として有効利用するため、脱水汚泥搬出装置の改良に着手します。

### ◇こうちし高知市市街地の浸水対策の促進（補助）

高知市長浜地区ながはまにおいて、近年の土地利用及び降雨特性の変化による浸水被害を解消するため、雨水ポンプ場及び幹線管渠の整備を促進します。

### ◇とさちよう土佐町における特定環境保全公共下水道の整備促進（補助）

特定環境保全公共下水道の整備を進めてきた土佐町において終末処理場の整備を促進します。

## 【住宅・建築物耐震改修等事業、地域住宅交付金】

### ◇民間住宅等の南海地震対策の促進（補助）

昭和56年以前の古い耐震基準で建築された木造住宅と学校などの建築物の耐震化を図るため、地方公共団体が実施する耐震診断等を対象に住宅・建築物耐震改修等事業による助成を行うことにより耐震診

断の促進を図ります。

また、県及び市町村では地域住宅交付金の提案事業により、市町村で実施した耐震診断で倒壊の危険性有りと判定された木造住宅を対象に耐震改修に係る工事費の一部を助成することにより耐震化の促進を図ります。

## 高知県主要事業

注)ゴシック体:直轄事業 明朝体:補助事業

### 【河川事業】

河川名	直轄 補助	箇所名	事業種別	延長 (単位:km)	内 容
仁淀川	直轄	新居箇所	河川改修事業	2.5	緊急対策特定区間波介川河口導流事業 (用水路トンネル等)
仁淀川	直轄	宇治川箇所	河川改修事業	2.6	床上浸水対策特別緊急事業 (新宇治川放水路トンネル)
後川	直轄	田野川箇所	河川改修事業	0.2	築堤・護岸
萩谷川	補助	土佐市 萩谷川	河川事業	1.7	床上浸水対策特別緊急事業 (用地買収、護岸等)
日下川	補助	日高村 馬越調節池	河川事業	-	緊急対策特定区間(掘削、護岸、残土処理等)
高知地区	補助	高知市 国分川、舟入川、江の 口川	河川事業	-	地震・高潮等対策河川事業 (特殊堤耐震対策・水門耐震対策)
仁淀川	直轄	伊野箇所	都市水環境 整備事業	-	仁淀川浄化事業・清流ルネッサンスⅡ(施設設計等)
四万十川	直轄	直轄区間	都市水環境 整備事業	-	自然再生事業(瀬と淵の再生等)
中筋川	直轄	横瀬川ダム	河川総合開 発事業	-	中筋川総合開発事業(用地買収・環境調査・付替道 路等)
吉野川上流	直轄	大川村・土佐町	砂防事業	-	鈴ヶ谷えん堤、アカラギえん堤、桃ヶ谷えん堤、上津 川えん堤、西の谷えん堤、寺谷えん堤(H16災害 フォロー)
南大王川	直轄	大豊町 怒田・八畝	地すべり対策 事業	-	集水井、表面排水路
砂 防	補助	日高村 井峯川	砂防事業	-	砂防堰堤
地すべり	補助	越智町 谷ノ内	地すべり対策 事業	-	集水井工等
急傾斜地	補助	奈半利町 宮の岡	急傾斜地崩 壊対策事業	-	急傾斜地崩壊対策
高知海岸	直轄	春野町 仁ノ工区	海岸事業	-	離岸堤築造
海岸	補助	室戸市 菜生海岸	海岸事業	-	堤防補強

### 【道路事業】

路線名	直轄 補助	箇所名	事業延長(単位:km)	内 容
四国横断自動 車道	直轄	須崎市～窪川町	22.0	用地買収および、改良・橋梁工事の推進
国道32号	直轄	木屋橋 (高知市菜園場町)	0.02	橋梁の耐震補強対策
国道32号	直轄	高知橋 (高知市駅前町)	0.03	橋梁の耐震補強対策
国道32号	直轄	高知市知寄町	0.9	電線共同溝
国道33号	直轄	富士見橋 (高岡郡佐川町乙)	0.23	橋梁の耐震補強対策
国道33号	直轄	寺村橋 (高岡郡越知町)	0.11	橋梁の耐震補強対策

国道33号	直轄	漬溜橋 (吾川郡吾川村漬溜)	0.07	橋梁の耐震補強対策
国道55号	直轄	高知南国道路	15.0	用地買収および、改良・橋梁工事の推進
国道55号	直轄	南国安芸道路	12.5	用地買収および、改良工事の推進
国道55号	直轄	大山道路	2.0	用地着手
国道55号	直轄	新物部川橋<上・下> (香美郡野市町上岡)	0.36	橋梁の耐震補強対策
国道55号	直轄	安芸市伊尾木	0.9	交差点改良・自転車歩行者道
国道55号	直轄	香美郡夜須町手結山	1.4	自転車歩行者道
国道56号	直轄	中村宿毛道路	23.2	用地買収および、改良・橋梁工事の推進
国道56号	直轄	高知市北新田町 ～潮新町2丁目	0.5	低騒音舗装の実施
国道56号	直轄	土佐市家俊	0.4	歩道
国道56号	直轄	高岡郡窪川町根元原	0.8	自転車歩行者道
国道195号	補助	高知バイパス	4.8	用地買収および、改良工事等の促進
国道494号	補助	佐川～吾桑バイパス	7.7	改良工事等の促進
一般県道	補助	高知東インター線 (稲生～介良工区)	1.7	改良工事等の促進
地方道路整備 臨時交付金	補助	主要地方道安芸物部線 (僧津～井ノ口工区) 外	—	こうちとらぶ 高知東部地域の1次産業活性化を支援する道路整備
	補助	主要地方道高知南環状 線(音竹工区) 外	—	県都とのアクセスを改善する道路整備
	補助	主要地方道窪川船戸線 (岩土工区) 外	—	しまんとがわ 四方十川流域を中心とした住民の定住を支援する道 路整備
	補助	主要地方道士佐清水宿 毛線(下長谷工区) 外	—	「はた 幡多けんみん病院」へのアクセスを改善する道路整 備
	補助	一般県道久礼須崎線 (鎌田～大野工区) 外	—	なんかい 南海地震に伴う中土佐地区の津波避難を支援する道 路整備
	補助	町道坂目・宮ノ首線(坪 井工区) 外	—	観光施設へのアクセスを改善する道路整備

#### 【街路事業】

市町村名	直轄 補助	箇所名	事業主体	事業延長 (単位:km)	内 容
高知市	補助	JR土讃線連続立体交 差事業(高知駅付近)	高知県	4.1	高架本体工事の促進
高知市	補助	はりまや町一宮線(比島 工区)	高知県	0.7	工事促進
宿毛市	補助	片島線	宿毛市	0.8	工事促進

**【港湾・海岸・空港事業】**

港名	直轄補助	地区名	施設	規模	事業概要
高知港	直轄	三里	防波堤(東第一)	延長1,100m	多目的国際ターミナル関連施設の整備
須崎港	直轄	湾口	防波堤	延長1,420m	津波防波堤の整備
室津港	直轄	室津	防波堤	延長1,200m	避難港の整備
高知港	補助	仁井田	浮棧橋	収容隻数320隻	放置艇収容施設の整備
下田港	補助	港口	防波堤	延長310m	国内物流ターミナル関連施設の整備
高知港海岸	補助	高知港全域	津波防災ステーション	1式	水門・陸閘の遠隔操作及び津波防災ステーションの設置
須崎港海岸	補助	大峰	護岸	延長720m	津波対策のための護岸等の整備
下田港海岸	補助	下田	突堤・離岸堤	1式	面的防護方式による突堤等の整備
高知空港	直轄		道路駐車場	横断歩道ルーフ等1式	バリアフリーの推進

**【区画整理事業】**

市町村名	直轄補助	地区名	施行者	規模(単位:ha)	内容
高知市	補助	高知駅周辺地区(連立関公)	高知市	29.5	建物移転、道路築造
高知市	補助	弥右衛門地区	高知市	135.3	道路築造
高知市	補助	潮江西部地区	高知市	13.3	建物移転、道路築造
須崎市	補助	桐間地区	組合	25.1	道路築造

**【まちづくり交付金】**

市町村名	直轄補助	地区名	事業主体	規模(単位:ha)	内容
高知市	補助	潮江西部地区	高知市	13.3	道路築造
梶原町	補助	梶原地区	梶原町	52.0	町道整備、公園整備
室戸市	補助	高岡地区	室戸市	7.8	公園整備
土佐山田町	補助	駅北地区	土佐山田町	79.0	町道整備、高質空間形成施設整備

**【公園事業】**

市町村名	直轄補助	公園名	事業主体	規模(単位:ha)	内容
春野町	補助	春野総合運動公園	高知県	59.9	園路、休養施設、トイレ施設
安芸市	補助	安芸広域公園	高知県	146.6	園路広場、休憩施設、修景施設等

**【下水道事業】**

市町村名	直轄補助	事業名	事業主体	全体計画処理人口(千人)	内 容
浦戸湾東部	補助	流域下水道	高知県	354.6	終末処理場建設
高知市	補助	公共下水道	高知市	335	管渠工、雨水排水ポンプ場建設
梶原町	補助	特定環境保全公共下水道	梶原町	1.3	管渠工事
土佐町	補助	特定環境保全公共下水道	土佐町	2.9	終末処理場建設、管渠工事

### 【住宅市街地総合整備事業】

市町村名	直轄補助	地区名	事業主体	規模(単位:ha)	内 容
高知市	補助	高知駅周辺地区	高知市	19.7	老朽建築物等除却、集会所の建設、愛宕町北久保線及びはりまや町一宮線の整備の促進
高知市	補助	潮江西部地区	高知市	16.2	老朽建築物等除却、防災施設・公園・緑地整備、コミュニティ住宅等建設

### 【街なみ環境整備事業】

市町村名	直轄補助	地区名	事業主体	規模(単位:ha)	内 容
梶原町	補助	梶原地区	梶原町	15.4	修景整備、道路美装化

### 【住宅・建築物耐震改修等事業、地域住宅交付金】

(南海地震対策)

市町村名	直轄補助	事業名	事業主体	規模(単位:ha)	内 容
高知市 外37市町村	補助	高知県木造住宅耐震診断事業	高知市 外37市町村	-	新耐震基準以前に建築された木造住宅を対象に耐震診断を約3,500戸実施予定(住宅・建築物耐震改修等事業)
高知市 外11市町村	補助	木造住宅耐震改修助成事業	高知市 外11市町村	-	耐震診断を実施した結果、倒壊の恐れのある木造住宅の耐震改修を実施(地域住宅交付金)