

【参考資料】

## 各 県 別 主 要 事 業

平成 1 8 年 8 月 2 8 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	・ ・ ・ ・ ・	1
香川県	・ ・ ・ ・ ・	1 6
愛媛県	・ ・ ・ ・ ・	2 7
高知県	・ ・ ・ ・ ・	4 5

## 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18年5月23日発表の「吉野川水系河川整備計画の策定に向けて」の進め方の方針に従って、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。

##### ◇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ノ瀬排水機場（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、河川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～17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、芝生箇所（三好市）等無堤部の築堤を計画的に推進します。

##### ◇長安ロダム改造事業への着手（直轄）

那賀川流域の洪水被害を軽減するとともに、流水の正常な機能の維持を図るため、平成18年度まで実施計画調査を行ってきた那賀川総合整備事業を長安ロダム改造事業として新規建設に着手します。

##### ◇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度にお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、深瀬地区の築堤事業を推進します。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）

桑野川くわのがわ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・大原地先たからだ・ほんじょう・おおぼら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19年度は、大津田排水機場を完了させる予定です。

#### ◇魅力ある水辺空間を再生する桑野川水辺ネットワークの形成（直轄）

阿南市あなんしの中心市街地を流れる桑野川くわのがわにおいて親水護岸等により水辺へのアクセス性を向上させるとともに、市街地と河川空間、親水拠点間を接続することにより地域交流の活性化を図る桑野川水辺ネットワークを整備します。

平成19年度は、拠点の接続を図る遊歩道等の整備を推進します。

#### ◇慢性的浸水被害を軽減する飯尾川総合内水対策緊急事業の促進（補助）

徳島市とくしましを流下する飯尾川いのおがわにおいて、直轄の角の瀬排水機場新設と一体的に、緊急的・集中的に内水被害軽減に効果がある飯尾川第2樋門の改築と加減堰下流の河道整備（暫定1／5）を概成させることにより、近年最大規模の内水被害があった平成16年10月の台風23号と同規模程度の出水に対し、加減堰下流の内水被害の大幅な被害軽減を目指し事業を促進します。平成19年度は、事業を促進するため、橋梁改築、護岸、河道掘削、用地補償を実施する予定です。

#### ◇福井川における慢性的な家屋浸水被害の軽減（補助）

阿南市あなんしを流下する福井川ふくいがわにおいて、慢性的な家屋浸水被害解消のため

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。平成19年度は、事業を促進するため、堰改築、護岸、樋門、用地補償を実施する予定です。

#### ◇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。平成19年度は、事業完了のため、橋梁改築、護岸を実施する予定です。

#### ◇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三好市東祖谷の第3久保谷えん堤の完成を目指すなど計6カ所において砂防えん堤の整備を推進します。

#### ◇地域活性化などを支援する砂防事業（直轄）

三好市西祖谷の「祖谷のかずら橋」周辺の観光振興支援を目的として、閑定東谷えん堤の整備や同市池田町で「水辺の楽校プロジェクト事業」と一体となって川崎床固工の整備を推進します。

#### ◇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、平成19年度に完了させる予定です。

#### ◇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」を平成19年度に完了させる予定です。

#### ◇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、阿南市が行う防災公園整備事業と連携し、がけ崩れから人家を保全するための切土工を実施し、斜面上部に平地を整備し津波からの避難場所も創出する急傾斜地崩壊対策事業を促進します。

#### ◇小松島市・阿南市今津坂野海岸における侵食対策事業の促進（補助）

小松島市こまつしまし・阿南市あなんしの今津坂野海岸いまつさかのりにおいて、大規模突堤による侵食対策事業を促進します。平成19年度は、事業を促進するため、大規模突堤等を実施する予定です。

### 【道路事業】

#### ◇四国横断自動車道（阿南市～小松島市）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阿南市あなんから小松島市間こまつしまにおいて、早期供用に向け用地買収に着手します。

#### ◇日和佐道路で部分供用（直轄）

地域高規格道路「阿南安芸自動車道あなんあき」の一環として、阿南市あなんから海部郡美波町かいふみなみちようにおける線形不良や異常気象時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、国道55号日和佐道路ひわさの由岐ICゆきから美波町北河内みなみちようきたがわちにおいて、延長6.2kmの部分供用を図る予定です。残る区間についても早期の供用に向け引き続き用地買収及び工事を推進します。

#### ◇猪ノ鼻道路の事業推進（直轄）

香川・徳島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と異常気象時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調査を推進します。

とくしまみなみかんじょう  
◇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号徳島南環状道路において、早期の供用に向け用地買収及び法花トンネル（L＝637m）工事を推進します。

◇「緊急輸送道路の橋梁耐震補強3箇年プログラム」の完了（直轄）

「緊急輸送道路の橋梁耐震補強3箇年プログラム」の最終年度として、以下の橋梁において耐震補強対策を実施します。

これにより緊急輸送道路上にある防災拠点を結ぶルートが確保されます。

- （国道11号） しんかがすのばし 新加賀須野橋<上・下>（L=871m）
- （国道32号） いけだおおはし 池田大橋（L=294m）、おおたにばし 大谷橋（L=57m）、こみのばし 込野橋（L=75m）
- （国道55号） かつらがわばし 勝浦川橋<上>（L=241m）
- （国道192号） おおはしたにばし 大橋谷橋（L=35m）、ふなとひがしばし 舟戸東橋（L=72m）  
やまかわばし 山川橋（L=106m）

◇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） みま 美馬郡ちようはんだつるぎ町半田  
よしのがわ 吉野川市やまかわちようまえかわ山川町前川  
よしのがわ 吉野川市かもじまちようじょうげしま鴨島町上下島

◇交通の円滑化を図る交差点改良の完成（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確保を目的として、国道11号徳島市徳島本町において交差点改良の完成を図る予定です。

◇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を推進します。この整備により、快適な歩道空間の確保や都市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11号） とくしま 徳島市ほんちようきた本町北（その1）地区（完成予定）

(国道55号) 徳島市沖浜地区  
(国道192号) 徳島市蔵本・佐古地区

#### ◇国道193号五倍木拡幅の完成供用（補助）

平成7年度より、事業を進めている一般国道193号五倍木拡幅（那賀郡那賀町五倍木～那賀郡那賀町符殿 延長2.0km）の那賀郡那賀町五倍木から那賀郡那賀町三田において、延長0.2kmの供用を図る予定です。これにより、本事業を完了し、幅員狭小及び線形不良が解消され、安全かつ円滑な交通が確保されます。

#### ◇国道195号橋バイパスの完成供用（補助）

平成9年度より、事業を進めている一般国道195号橋バイパス（阿南市内原町～阿南市橋町 延長1.2km）の阿南市橋町内において、延長0.4kmの供用を図る予定です。これにより、本事業を完了し、幅員狭小及び線形不良が解消され、安全かつ円滑な交通が確保されます。

#### ◇国道438号府能バイパスの完成供用（補助）

平成2年度より、事業を進めている一般国道438号府能バイパス（名東郡佐那河内村宮前～名西郡神山町鬼籠野 延長5.0km）の名東郡佐那河内村田中から名西郡神山町鬼籠野において、延長2.8kmの供用を図る予定です。これにより、本事業を完了し、幅員狭小及び線形不良が解消され、安全かつ円滑な交通が確保されます。

#### ◇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・主要地方道徳島環状線（国府工区、新浜～八万工区、国府～藍住工区）において、用地買収、改良工事等を促進します。

なお、国府工区（徳島市国府町内 延長1.5km）の一般部において、供用を図る予定です。これにより一般国道192号や主要地方道徳島鴨島線の交通を分散させ、安全かつ円滑な交通が確保されます。

#### ◇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西条から吉野川市鴨島町



うしのしま  
牛島間（延長3.2 km）のうち、未供用区間（延長1.1 km）において、橋梁工事を促進します。

#### ◇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、「徳島とくしま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」、「南海なんかい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「徳島とくしま市内の通勤・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】

#### ◇J R 高徳線・牟岐線連続立体交差事業とくしま（徳島駅西～文化の森駅付近）の整備促進（補助）

じえいあーるこうとくせん・むぎせん J R 高徳線・牟岐線とくしまの徳島駅西から文化の森駅付近までの鉄道を高架化することにより、13箇所の踏切を除却し、都市内交通の円滑化を図るとともに、鉄道により分断された市街地の一体化による都市の活性化を図ることを目的とした同事業（L＝4.7 km）において、早期の事業化に向けた、都市計画決定等のための調査を行います。

#### ◇徳島東環状線とくしまひがしかんじょうせん（東環状大橋（仮称））の整備促進（補助）

徳島都市圏の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放射・環状道路の一部を担う徳島東環状線とくしまひがしかんじょうせんのうち、吉野川を渡河する橋梁部（L＝1.4 km）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。

#### ◇元町沖洲線もとまちおきのすせんの完了（補助）

徳島都市圏の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放射・環状道路の一部を担う同路線において、とくしましとくしまほんちょう 徳島市徳島本町からとくしましきたおきのす 徳島市北沖洲までの延長約2.7 kmの整備を促

進し完成供用を目指します。

じょうさんじまなかしまだせん  
◇常三島中島田線の完了（補助）

徳島都市圏の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放射・環状道路の一部を担う同路線において、とくしましよしのほんちよう とくしましなかしまだちよう徳島市吉野本町から徳島市中島田町までの延長3.8kmの整備を促進し完成供用を目指します。

ひがしよしのちようきたおきのすせん きたおきのす  
◇東吉野町北沖洲線（北沖洲）の完了（補助）

徳島都市圏の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放射・環状道路の一部を担う同路線において、とくしましきたおきのす徳島市北沖洲の延長0.4kmの整備等を促進し完成供用を目指します。

いしいえきやまじせん  
◇石井駅山路線の完了（補助）

石井町南部市街地からJR石井駅へのアクセス向上を目的として整備を進めている同路線において、いしい みようざいぐんいしいちよう名西郡石井町の延長約0.2kmの整備を促進し完成供用を目指します。

【港湾・海岸・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）

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、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認するため、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。

## ◇大規模地震津波から市街地を防護する海岸整備（直轄）

鳴門市の撫養港海岸<sup>むやこうかいがん</sup>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、堤防の整備を推進します。

## ◇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<sup>あさかわこうかいがん</sup>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等の整備を促進します。

## ◇徳島飛行場の滑走路延長事業〔2, 500m化〕の推進（直轄）

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】

### ◇昭和・津田地区<sup>しょうわ つだちく</sup>（徳島市）の整備促進（補助）

臨海部に位置し、各種事業所及び木造住宅が古くから密集している「昭和・津田地区」において、来るべき南海地震に備えて「災害に強い安心・安全のまちづくり」を目指し、バリアフリー化された避難経路、防災倉庫としての消防詰所等の整備を促進します。

### ◇脇町中心地区<sup>わきまちちゅうしんちく</sup>（美馬市）の整備促進（補助）

重要伝統的建造物群保存地区のある「脇町中心地区」において、「うだつの町並み」を訪れる観光客の滞在時間の延長、リピート率の向上を図るため、休憩所や小広場、藍染体験工房等の整備を促進します。

## 【公園事業】

### ◇南部健康運動公園の整備促進（補助）

県南部の阿南市<sup>あなんし</sup>に位置する南部健康運動公園において、自然の中で子供からお年寄りまで誰もが気軽に楽しく健康づくりに取り組めるよう、テニスコート、管理事務所等の整備を促進します。

## 【下水道事業】

### ◇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<sup>とくしまし なるとし まつしげちょう きたしまちょう</sup>（徳島市、鳴門市、松茂町、北島町、<sup>あいずみちょう いたのちょう</sup>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。

### ◇海陽町における特定環境保全公共下水道の供用開始（補助）

特定環境保全公共下水道の整備を進めてきた海部処理区<sup>かいふ</sup>において終末処理場を完成させ、下水道の新規供用を目指します。

## 【地域住宅交付金】

### ◇地域の豊かな住生活の実現（補助）

住宅整備や居住環境整備など地域の暮らしをトータルに支援する地域住宅交付金について、地方公共団体が作成している地域住宅計画により、公的賃貸住宅の建替・改善及び民間木造住宅の耐震改修等を促進し地域の豊かな住生活の実現を目指します。

## 【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民間木造住宅、庁舎及び学校並びに民間建築物等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支援を行うことにより、住宅・建築物の耐震化を促進します。

## 【優良建築物等整備事業】

### ◇建築物のアスベスト対策の促進（補助）

アスベストによる被害の未然防止を図るため、地方公共団体等が実施する多数の者が利用する建築物の吹き付けアスベストの除去等を支援しアスベスト対策を促進します。

## 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	—	桑村川床上浸水対策特別緊急事業 (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	—	飯尾川床上浸水対策特別緊急事業 (角ノ瀬排水機場整備)
吉野川	直轄	旧吉野川新喜来上流箇所	河川改修事業	1.4	築堤
吉野川	直轄	芝生箇所	河川改修事業	2.9	用地買収、築堤
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	水辺の築校整備(子供の水辺)、完了予定
那賀川	直轄	深瀬箇所	河川改修事業	0.7	用地買収
桑野川	直轄	桑野川左岸箇所	河川事業	3.2	桑野川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)
桑野川	直轄	桑野川右岸箇所	都市水環境整備事業	1.0	水辺ネットワーク整備(親水護岸、遊歩道等)
飯尾川	補助	徳島市 飯尾川	河川事業	1.2	総合内水対策緊急事業 (橋梁、護岸、河道掘削、用地補償)
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 (護岸、堰、樋門、用地補償)
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(護岸、橋梁)、完了予定
那賀川	直轄	長安ロダム改造事業	河川総合開発事業	—	長安ロダム改造事業(長安ロダム施設改造の設計等)、新規
祖谷川	直轄	三好市東祖谷	砂防事業	—	熊谷第3えん堤
祖谷川	直轄	三好市東祖谷	砂防事業	—	第3久保谷えん堤、完成予定
祖谷川	直轄	三好市東祖谷	砂防事業	—	あんどろ谷えん堤、寒谷上川えん堤 (用地補償等)着手
祖谷川	直轄	三好市西祖谷山村	砂防事業	—	とびのす谷えん堤、閑定東谷えん堤
祖谷川	直轄	三好市西祖谷山村	砂防事業	—	ケイ谷えん堤(用地補償等)着手
祖谷川	直轄	三好市池田町	砂防事業	—	川崎床固工(水辺の築校)
祖谷川	直轄	三好市西祖谷山村	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) 完了予定
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(法面工等) 完了予定
急傾斜地	補助	阿南市 西浦	急傾斜地崩壊対策事業	—	切土工等
海岸	補助	小松島市・阿南市 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
四国横断自動車道	直轄	阿南市～小松島市	10.0	用地買収着手
国道11号	直轄	徳島インター関連	0.2	用地買収の推進
国道32号	直轄	猪ノ鼻道路(徳島)	3.8	用地調査の推進
国道32号	直轄	32号改築防災	16.8	用地調査の推進
国道55号	直轄	阿南道路	21.0	用地買収及び改良工事の推進 L=0.5km <small>つのみねちようながはま つのみねちよう なかぶん</small> 津乃峰町長浜～津乃峰町中分:部分供用予定
国道55号	直轄	日和佐道路	9.3	用地買収及び改良・橋梁・舗装工事の推進 L=6.2km <small>ゆき みなみちようきたがわち</small> 由岐IC～美波町北河内:部分供用予定
国道55号	直轄	牟岐バイパス	2.4	調査設計
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11号	直轄	新加賀須野橋<上・下> (徳島市川内町加賀須野)	0.87	橋梁の耐震補強対策完了予定
国道32号	直轄	池田大橋 (三好市池田町イタノ)	0.29	橋梁の耐震補強対策完了予定
国道32号	直轄	大谷橋 (三好市山城町大和川)	0.06	橋梁の耐震補強対策完了予定
国道32号	直轄	込野橋 (三好市池田町西山)	0.08	橋梁の耐震補強対策完了予定
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完了予定
国道192号	直轄	大橋谷橋 (美馬郡つるぎ町半田)	0.04	橋梁の耐震補強対策完了予定
国道192号	直轄	舟戸東橋 (吉野川市山川町一里塚)	0.07	橋梁の耐震補強対策完了予定
国道192号	直轄	山川橋 (吉野川市山川町村雲)	0.11	橋梁の耐震補強対策完了予定
国道11号	直轄	徳島市徳島本町	0.2	交差点改良完了予定
国道192号	直轄	美馬郡つるぎ町半田	2.3	歩道
国道192号	直轄	吉野川市山川町前川	1.5	歩道
国道192号	直轄	吉野川市鴨島町上下島	0.7	歩道
国道11号	直轄	徳島市本町北(その1)地区	0.5	電線共同溝完了予定
国道55号	直轄	徳島市沖浜地区	1.5	電線共同溝
国道192号	直轄	徳島市蔵本・佐古地区	2.5	電線共同溝
国道193号	補助	五倍木拡幅	2.0	改良工事等の促進 L=0.2km <small>なか なかちようふしのき なか なかちようさんだ</small> 那賀郡那賀町五倍木～那賀郡那賀町三田 間:完成供用予定(事業完了予定)

国道195号	補助	橋バイパス	1.2	改良工事等の促進 L=0.4km 阿南市橋町内:完成供用予定(事業完了予定)
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等の促進 L=2.8km 名東郡佐那河内村田中～名西郡神山町鬼籠野間:完成供用予定(事業完了予定)
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、改良工事等の促進
		徳島環状線(国府工区)	1.5	改良工事等の促進 L=1.5km 徳島市国府町内:一般部供用予定
		徳島環状線(国府～藍住工区)	4.6	改良工事等の促進
一般県道	補助	宮川内牛島停車場線(西条～牛島工区)	3.2	橋梁工事の促進
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	—	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	主要地方道山城東祖谷山線(京田工区)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	主要地方道阿南驚敷日和佐線(倉野工区)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	市道二ノ宮焼山寺線(宇度木工区)	—	「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(吉野川市川島～阿波市香美工区)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	—	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	JR高德線・牟岐線連続立体交差事業(徳島駅西～文化の森駅付近)	徳島県	4.7	調査
徳島市	補助	徳島東環状線(東環状大橋(仮称))	徳島県	1.4	橋梁下部及び上部工事促進
徳島市	補助	元町沖洲線	徳島県	2.7	舗装及び歩道工事促進、完了予定
徳島市	補助	常三島中島田線	徳島県	3.8	舗装及び歩道工事促進、完了予定
徳島市	補助	東吉野町北沖洲線(北沖洲)	徳島市	0.4	用地買収、舗装工事促進、完了予定
石井町	補助	石井駅山路線	石井町	0.2	舗装工事促進、完了予定

### 【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13m	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7.5m 水深5.5m	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	物揚場	水深2.0m	小型船だまりの整備
<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
橋港海岸	補助	橋西	胸壁	延長 400m	越波対策のための胸壁の整備
徳島小松島港 海岸	補助	津田、和田島2	堤防(改良)	延長 1,277m	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
徳島市	補助	昭和・津田地区	徳島市	520.0	市道、防災倉庫整備等
美馬市	補助	脇町中心地区	美馬市	97.0	高質空間形成施設、地域創造支援事業（藍染体験工房）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
阿南市	補助	南部健康運動公園	徳島県	70	テニスコート、管理事務所等

**【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
海陽町	補助	特定環境保全公共下水道 (海部処理区)	海陽町	1.6	終末処理場建設、管渠工等、一部供用予定

**【地域住宅交付金】**

県市町村名	直轄 補助	対象の地域	事業主体	規模 (単位:ha)	主な実施内容
徳島県外	補助	徳島県全域	徳島県外	-	老朽化した公営住宅の建替及び改善、木造住宅耐震改修支援事業等

**【住宅・建築物耐震改修等事業】**

市町村名	直轄 補助	対 象	事業主体	規模 (単位:ha)	内 容
徳島県外	補助	木造住宅	徳島県外	-	新耐震基準以前に建築された民間木造住宅を対象に耐震診断を実施
徳島県外	補助	建築物	徳島県外	-	新耐震基準以前に建築された学校、民間建築物等を対象に耐震診断等を実施

**【優良建築物等整備事業】**

県市町村名	直轄 補助	事業名	事業主体	規模	内 容
徳島県	補助	アスベスト改修型事業	地方公共団体及び民間	-	多数の者が利用する建築物の吹き付けアスベストの除去及び調査

## 香川県

### 【河川事業】

#### ◇土器川「いこいの森（仮称）」環境整備の推進（直轄）

まんのう町において、土器川の豊かな自然環境を活かして多自然護岸や散策路等の整備を行い、「いこいの森（仮称）」としての環境整備を推進します。

#### ◇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。平成19年度は、事業を促進するため、河道掘削、護岸、橋梁改築、用地買収を実施する予定です。

#### ◇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。平成19年度は、事業を促進するため、排水機場の改築、護岸を実施する予定です。

#### ◇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）

小豆島町の治水対策及び水道用水（1,000m<sup>3</sup>/日）の確保のための別当川水系別当川内海ダム再開発事業を促進します。平成19年度は、事業を促進するため、用地買収及び付替道路工事等を実施する予定です。

#### ◇香東川水系の治水、利水対策として栴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）の確保のための香東川水系栴川栴川ダム建設事業を促進します。平成19年度は、事業を促進するため、用地買収及び付替道路工事等を実施する予定です。

## ◇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<sup>ひがしかがわし</sup>東かがわ市・<sup>さぬきし</sup>さぬき市・<sup>かんおんじし</sup>観音寺市の33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、平成19年度に完了させる予定です。

## ◇避難路を保全する下福家地区地すべり対策の促進（補助）

まんのう町の<sup>しもふけ</sup>下福家地区において、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、県道等を保全する地すべり対策を促進します。

## ◇高松市北井地区における急傾斜地崩壊対策事業の促進（補助）

<sup>たかまつし</sup>高松市の<sup>きたい</sup>北井地区において、人家および災害時の避難路として位置づけられた主要地方道塩江屋島西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）

さぬき市の<sup>とまばりかいがん</sup>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。平成19年度は、事業を促進するため、離岸堤の製作を実施する予定です。

## 【道路事業】

### ◇<sup>おおちしるとり</sup>大内白鳥バイパスの事業推進（直轄）

<sup>ひがし</sup>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<sup>おおちしるとり</sup>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、用地買収を推進します。

### ◇<sup>りょうなん</sup>綾南・<sup>あやうた</sup>綾歌・<sup>まんのう</sup>満濃バイパスで部分暫定供用（直轄）

<sup>たかまつ</sup>高松市<sup>にしやまさきちょう</sup>西山崎町から<sup>なかつたど</sup>仲多度郡まんのう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、<sup>りょうなん</sup>国道32号綾南・

あやうた まんのう まるがめ あやうたちょうおかだひがし まるがめ あやうたちょうおかだしも  
綾歌・満濃バイパスの丸亀市綾歌町岡田東から丸亀市綾歌町岡田下において、延長0.8kmの部分暫定供用を図る予定です。残る区間についても早期の供用に向け引き続き工事を推進します。

#### ◇「緊急輸送道路の橋梁耐震補強3箇年プログラム」の完了

##### (直轄・補助)

「緊急輸送道路の橋梁耐震補強3箇年プログラム」の最終年度として、以下の橋梁において耐震補強対策を実施します。

これにより緊急輸送道路の上にある防災拠点を結ぶルートが確保されます。

##### 〈直轄〉

(国道11号) もとやまこぼし 本山小橋(L=26m)

##### 〈補助〉

(市道高松海岸線) おおまとぼこせんきょう 大的場跨線橋(L=269m)

#### ◇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) まるがめ くぼらちょう たむらちょう 丸亀市柞原町～田村町(L=1.6km)

#### ◇交通の円滑化を図る交差点改良の推進(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確保を目的として、国道11号かんおんじ観音寺市大野原町林屋敷おおのはらちょうはいやしきにおいて交差点の整備を推進します。

#### ◇交通バリアフリー法による重点整備地区内のバリアフリー化推進

##### (直轄)

「高松市交通バリアフリー道路特定事業計画」で、たかまつえき高松駅等の旅客施設と各種施設間の移動経路となる特定経路に定められた、国道30号たかまつ高松市北浜町～きたはまちょう番町間ばんちょうにおいて、高齢者、身体障害者はもちろん、歩行者の誰もが安心してスムーズに移動できるバリアフリー歩行空間の整備を推進します。

### ◇安全性の向上と快適な走行を図る視距改良の推進（直轄）

安全性の向上と快適な走行を目的として、国道11号東かがわ市ひがし坂元さかもとにおいて見通しの悪い屈曲部の視距改良を推進します。

### ◇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11号高松市東ハゼ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、快適な歩道空間の確保や都市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436号橋バイパスの事業促進（補助）

平成13年度より、事業を進めている一般国道436号橋バイパスたちばな（小豆郡小豆島町橋しょうず しょうどしまちょうたちばな～小豆郡小豆島町安田しょうず しょうどしまちょうやすだ 延長2.1km）において、改良工事等を促進します。

### ◇国道438号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号飯山バイパスはんざん（丸亀市飯山町上法軍寺まるがめ はんざんちょうかみほうぐんじ～坂出市川津町西又さかいで 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。

### ◇主要地方道円座香南線の一般部の部分供用（補助）

地域高規格道路「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中間町から高松市岡本町間たかまつ かんじょうどうろ（延長3.0km）の区間において、改良工事等を促進します。

なお、高松市中間町から高松市西山崎町たかまつ なかつまちょう たかまつ にしやまさきちょうの一般部において、延長1.9kmの供用を図る予定です。残る区間についても早期の供用に向け引き続き用地買収及び工事を推進します。

### ◇主要地方道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よはま（多度津西工区たどつにし、三野・詫間工区みの たくま）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」、「<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」、「<sup>みさちよう</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」、「<sup>たかまつ</sup>高松市内における緊急輸送道路の橋梁耐震化を図る道路整備」及び「<sup>たかまつ</sup>高松市中心市街地の安全・安心して通行できる歩行空間を確保する道路整備」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】

### ◇<sup>ふくおかみたにせん</sup>福岡三谷線の整備促進（補助）

四国横断自動車道高松中央 I C 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、橋梁下部工事等の整備促進を図ります。

### ◇<sup>たかまつえきみなみせん</sup>高松駅南線の完了（補助）

サンポート高松と国道 30 号を連絡し、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同路線において、<sup>たかまつしことぶき</sup>高松市寿町から高松市西の丸町までの延長 0.1 km の用地買収、工事等を促進し完成供用を目指します。

## 【港湾・海岸・空港事業】

### ◇産業競争力を支える国際物流拠点の形成（直轄）

<sup>たかまつこうあさひちく</sup>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（-12 m））等の整備を推進します。

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）

めぎこうみやのしたちく おぎこうちゅうおうちく  
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 はまのちようちく 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、事業を促進します。

#### ◇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  
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、  
たどつこうかいがんだどつちく  
多度津港海岸多度津地区において、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）

高松空港では、身障者駐車場スペース、歩道ルーフを設置することで、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、盛土体の性状調査を踏まえた安定化の為の対策工を実施します。

## 【まちづくり交付金】

### ◇ふるたかまつちく古高松地区（高松市）の完了（補助）

地域コミュニティの活性化、安全で安心なまちづくりを目指してコミュニティセンター等の整備を進めている「古高松地区」において、駐輪場、消防屯所、避難道路、避難施設への案内板等の整備を行い、事業の完了を目指します。

### ◇ぜんつうじしちゅうしんしがいちちく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、観光交流の活性化及びにぎわい再生のため、重要文化財である「旧善通寺偕行社」きゅうぜんつうじかいこうしゃに隣接する地域交流センター、にぎわい広場等の整備を促進します。

## 【公園事業】

### ◇国営讃岐まんのう公園の一層の利用促進を目指し、湖畔ゾーン一帯の整備を推進（直轄）

国営公園の一層の利用促進を図るため、「国営讃岐まんのう公園整備プログラム」に基づき、四季を通じた花修景や、湖畔ゾーン及び満濃池沿いの環境保全ゾーンの整備を推進し、平成19年度までの開園を目指します。



## 【下水道事業】

### ◇こうとうがわ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、面整備の拡大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。

### ◇たかまつし高松市中心市街地の浸水対策の供用開始（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たがちょう多賀町、まつしまちょう松島町からふくおか福岡ポンプ場までの延長2.3km、内径3.5mの雨水管渠及び雨水排水ポンプ場を完成させ、下水道の新規供用を目指します。

## 【地域住宅交付金】

### ◇地域の豊かな住生活の実現（補助）

住宅整備や居住環境整備など地域の暮らしをトータルに支援する地域住宅交付金について、地方公共団体が作成している地域住宅計画により、公的賃貸住宅の建替・改善等を行い地域の豊かな住生活の実現を目指します。

## 【住宅・建築物耐震改修等事業】

### ◇建築物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庁舎及び学校等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支援を行うことにより建築物の耐震化を促進します。

## 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	長尾箇所	都市水環境整備事業	0.4	「いこいの森(仮称)」整備(多自然護岸、散策路等)
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(河道掘削、護岸、橋梁、用地買収)
桜川	補助	多度津町 桜川	河川事業	1.4	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(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)
砂 防	補助	東かがわ市・さぬき市・観音寺市の33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)完了予定
地すべり	補助	まんのう町 下福家	地すべり対策事業	-	水路工等
急傾斜地	補助	高松市 北井	急傾斜地崩壊対策事業	-	擁壁工、法枠工等
海岸	補助	さぬき市 苫張	海岸事業	-	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
国道11号	直轄	大内白鳥バイパス	9.2	用地買収の推進
国道11号	直轄	高松東道路	28.4	零電高架工事の推進 たかまつ おおたしもまち たかまつ さんじょうちよう 高松市太田下町～高松市三条町:零電零平線立体化 供用予定
国道11号	直轄	坂出・丸亀バイパス	20.4	改良工事の推進
国道32号	直轄	綾南・綾歌・満濃バイパス	21.7	改良工事の推進 まるがめ あやうたちようおかだひがしまるがめ あやうたちようおか L=0.8km 丸亀市綾歌町岡田東～丸亀市綾歌町岡田 下:部分暫定供用予定
国道32号	直轄	猪ノ鼻道路(香川)	3.0	用地調査の推進
国道11号	直轄	本山小橋 (三豊市豊中町本山甲)	0.03	橋梁の耐震補強対策完了予定
国道11号	直轄	丸亀市柞原町 ～田村町	1.60	低騒音舗装の実施
国道11号	直轄	東かがわ市坂元	0.8	視距改良
国道11号	直轄	観音寺市大野原町林屋敷	0.2	交差点改良
国道30号	直轄	高松市北浜町～番町	1.6	自転車歩行者道(バリアフリー化)
国道11号	直轄	高松市東ハゼ地区	2.0	電線共同溝
国道436号	補助	橋バイパス	2.1	トンネル工事および改良工事等の促進
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	改良工事等の促進 L=1.9km <small>たかまつ なかつまちよ つかまつ にしやまきまちよう</small> 高松市中間町～高松市西山崎町:一般部供用予定
		丸亀詫間豊浜線 (多度津西工区)	2.8	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	主要地方道三木綾川線(高松市西植田工区)	—	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	市道浜ノ町宮脇線(幸町工区) 外	—	<small>たかまつ</small> 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	—	<small>みき</small> 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
	補助	市道高松海岸2号線(屋島大橋) 外	—	<small>たかまつ</small> 高松市内における緊急輸送道路の橋梁耐震化を図る道路整備
橋梁耐震補強	補助	市道高松海岸線(大的場跨線橋)	—	橋梁の耐震補強対策完了予定

#### 【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	香川県	1.0	調査、用地補償、用地買収、橋梁下部工事促進
高松市	補助	高松駅南線	高松市	0.1	調査、用地補償、用地買収、舗装工事促進 完了予定

#### 【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12m	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	高潮対策のための護岸整備
高松港海岸	補助	香西本町・浜ノ町・高松中・朝日町	胸壁	延長 6,320m	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 75m	高潮対策のための嵩上げ施設の整備 完了予定
志度港海岸	補助	新町	胸壁	延長 380m	高潮対策のための嵩上げ施設の整備 完了予定
多度津港海岸	補助	多度津	胸壁	延長 600m	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)	離岸堤	延長 425m	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	身障者 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

**【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
高松市	補助	古高松地区	高松市	355.0	地域生活基盤施設、地域創造支援事業(避難施設案内板整備)等 完了予定
善通寺市	補助	善通寺市中心市街地 地区	善通寺市	143.6	地域生活基盤施設、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
まんのう町	直轄	国営讃岐まんのう公園	国	350	未供用区域の開園に向け整備促進

**【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	終末処理場増設
高松市	補助	公共下水道	高松市	322.4	雨水・汚水管渠工、終末処理場改築等 一部供用予定

**【地域住宅交付金】**

県市町村名	直轄 補助	対象の地域	事業主体	規模 (単位:ha)	主な実施内容
香川県外	補助	香川県全域	香川県外	-	老朽化した公営住宅の建替及び改善等

**【住宅・建築物耐震改修等事業】**

市町村名	直轄 補助	対 象	事業主体	規模 (単位:ha)	内 容
香川県外	補助	建築物	香川県外	-	新耐震基準以前に建築された庁舎、学校を対象に 耐震診断等を実施

## 【河川事業】

### ◇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<sup>ただ</sup>多田地区（<sup>おおず</sup>大洲市）、<sup>おきうら</sup>沖浦・<sup>こうら</sup>小浦地区 <sup>ながはま</sup>長浜地区（<sup>ながはま</sup>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等における堤防整備の推進（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<sup>あぞう</sup>阿蔵地区（<sup>おおず</sup>大洲市）において治水安全度向上を目指し、愛媛県の災害復旧助成事業（<sup>くめがわ</sup>久米川）と連携して築堤事業を推進し平成19年度に完了させる予定です。

### ◇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）

近年、松山市を中心とした都市化の進む地域の中で<sup>しげのぶかわ</sup>重信川は、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の自然再生事業を推進します。

平成19年度は<sup>たかい</sup>高井地区（森松）において、泉の再生を目指した整備を完成させるとともに<sup>とべ</sup>砥部地区において霞堤開口部で湿地の再生を完成します。

### ◇**肱川水と緑のネットワーク事業の推進（直轄）**

大洲市街地において大洲城内濠跡水路の復活など水郷にふさわしい環境の整備を「水と緑のネットワーク事業」により推進します。

平成19年度については、大洲市旧市街地上流地区において浄化用水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）**

肱川流域の洪水被害を軽減するとともに、豊かで自然な流れを回復するため、山鳥坂ダム建設事業と鹿野川ダム改造事業をセットで推進します。

平成18年度の基本協定書締結を受け、更なる用地調査の進捗を図るとともに、道路設計等を引き続き実施し、平成19年度中に環境影響評価を完了させ、工事用道路に着手します。

### ◇**肱川の鹿野川ダム改造事業の推進（直轄）**

肱川流域の洪水被害を軽減するとともに、豊かで自然な流れを回復するため、山鳥坂ダム建設事業と鹿野川ダム改造事業をセットで推進します。

平成19年度は、クレストゲートの改造、庁舎の新築及びダムコンの更新等により管理設備の機能向上を図るとともに、新たに設けるトンネル洪水吐のための地質調査及び設計等を実施します。

### ◇**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。しかしながら、ダムの放流設備がクレストゲートしかなく能力が不十分なことと、ダムの堆砂が計画堆砂量の約1.7倍に達しており治水機能が低下しているという問題が生じています。これらの改善を図るため、コンジットゲートの新設および治水容量内の堆砂除去を平成21年度の完了を目指し行うもので、平成19年度は工事用道路の整備、堆砂除去等を実施します。

### ◇**地域活性化計画等と連携した河川改修の促進（補助）**

いまばりし  
今治市を流下する<sup>あさがわ</sup>浅川において、<sup>にしせと</sup>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<sup>かどう</sup>河道拡幅等、河川改修を促進します。平成19年度は、事業を促進するため、河道掘削、護岸、橋梁改築、用地買収を実施する予定です。

#### ◇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、根無谷第2えん堤とカラ谷えん堤を完成させると共に、土石流から人家や国道11号を保全する<sup>みやのたにえんてい</sup>宮ノ谷えん堤など計5箇所において砂防えん堤の整備を推進します。

#### ◇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<sup>さいじょうし</sup>西条市・<sup>にいばまし</sup>新居浜市・<sup>しこくちゅうおうし</sup>四国中央市の44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、平成19年度に完了させる予定です。

#### ◇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、平成19年度に完成させる予定です。

#### ◇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>うわしまし</sup>宇和島市<sup>いこくほ</sup>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、平成19年度に完了させる予定です。

## 【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、早期供用に向け歯長山トンネル（L＝2,053m）工事及び橋梁・改良工事を推進します。

### ◇地域高規格道路・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・三坂道路の事業推進（直轄）

地域高規格道路・高知松山自動車道の一環として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事前通行規制区間を解消を目的として整備を進めている一般国道33号三坂道路において、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。

### ◇川之江三島バイパスの事業推進（直轄）

愛媛県四国中央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号川之江三島バイパスにおいて、早期の供用に向け用地買収及び改良工事を推進します。



## ◇「緊急輸送道路の橋梁耐震補強3箇年プログラム」の完了

### (直轄・補助)

「緊急輸送道路の橋梁耐震補強3箇年プログラム」の最終年度として、以下の橋梁において耐震補強対策を実施します。

これにより緊急輸送道路上にある防災拠点を結ぶルートが確保されます。

### 〈直轄〉

(国道11号) かものがわばし 加茂川橋(L=280m)、よこがわらこうかきょう 横河原高架橋<下>(L=170m)

(国道33号) みかわおおはし 美川大橋(L=132m)

(国道56号) つしまおおはし 津島大橋(L=157m)、しもせばし 下瀬橋(L=38m)

だいいちふだかけばし 第一札掛橋(L=60m)、こもちばし 子持橋(L=70m)

(国道196号) だいにちばし 大日橋(L=80m)

### 〈補助〉

(国道319号) ひらのばし 平野橋(L=168m)、おがわばし 小川橋(L=83m)、おくたにばし 奥谷橋(L=35m)、

かみりゅうばし 神竜橋(L=87m)

(国道378号) しんながはまおおはし 新長浜大橋(L=333m)、ながはまこうかきょう 長浜高架橋(L=56m)

(松山伊予線) なかがわらばし 中川原橋(L=350m)

(今治波方港線) とんだがわばし 頓田川橋(L=74m)、そうじゃばし 蒼社橋(L=110m)

(宇和島城辺線) しおりあんばし 栞庵橋(L=81m)

(八幡浜三瓶線) ふきがわおおはし 布喜川大橋(L=63m)

(松山川内線) おのがわばし 小野川橋(L=28m)

(船越平城線) さかえばし 栄橋(L=90m)

## ◇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) しこくちゅうおう 四国中央市妻鳥町~めんどりちょう 村松町~むらまつちょう 村松町(L=0.5km)

さいじょう 西条市小松町南川~みょうぐち 妙口(L=1.0km)

## ◇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) しこくちゅうおう 四国中央市豊岡(完成予定)

さいじょう ひ み  
西条市氷見（完成予定）  
うわじま われい  
宇和島市和霊  
(国道56号)

#### ◇交通の円滑化を図る交差点改良の推進（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確保を目的として、以下の箇所において交差点改良を推進します。

(国道11号) しこくちゅうおうしみしまちようみしま  
四国中央市三島町三島  
にい はま なかむら  
新居浜市中村（完成予定）  
さいじょうしこまつちようしんやしき  
西条市小松町新屋敷  
(国道56号) おおず わかみや  
大洲市若宮（完成予定）

#### ◇あんしん歩行エリアの整備推進（直轄）

国道56号<sup>おおず ひがしおおず</sup>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。

#### ◇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、快適な歩道空間の確保や都市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56号) まつやましふじわら  
松山市藤原地区  
うわじま つるしま  
宇和島市鶴島地区（完成予定）  
われいもとまち  
宇和島市和霊元町地区  
(国道196号) まつやま ほんまち  
松山市本町地区（完成予定）

#### ◇地域高規格道路・名坂道路の全線暫定供用（補助）

地域高規格道路・大洲・八幡浜自動車道の一環として、異常気象時の事前通行規制及び線形不良の解消を目的として整備を進めている一般国道197号<sup>なさか やわたはま おおひら やわたはま ほないちよう</sup>名坂道路の八幡浜市大平から八幡浜市保内町において、延長2.3kmの全線暫定供用を図る予定です。

#### ◇一般国道319号<sup>ほうおう</sup>法皇バイパスの完成供用（補助）

平成5年度より、事業を進めている一般国道319号<sup>ほうおう</sup>法皇バイパス

（しこくちゅうおう 四国中央市具定町～なかぞねちやう 四国中央市中曾根町 延長1.2 km）の  
しこくちゅうおう 四国中央市具定町からなかぞねちやう 四国中央市中曾根町において、延長0.4 km  
の供用を図る予定です。これにより、本事業を完了し、幅員狭小及び  
線形不良が解消され、安全かつ円滑な交通が確保されます。

#### ◇一般県道いわぎゆげ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  
ゆげさしま 弓削佐島を結ぶいきなはし 生名橋の工事を促進します。本架橋の整備により、  
かみじまちやういきな 上島町生名（旧生名村）とかみじまちやうゆげさしま 上島町弓削佐島（旧弓削町）間の陸路によ  
ゆげちやう 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」、「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」、「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」、  
「とうなんかい 東南海・なんかい 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」、  
「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」、  
「まつやま 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」、「四国横断自動車道及びみま 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「一級河川ひじかわ 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＝2.4km）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、幹線道路の渋滞を緩和し、良好な市街化形成にも寄与する枢要な路線として調査や用地買収を進めると共に一部工事に着手し、整備促進を図ります。

<sup>ふなやあしません ひらかたばし</sup>  
◇**船屋阿島線（平形橋）の完了（補助）**

新居浜市内を東西に結ぶ幹線道路で、一次緊急輸送道路に指定されており、交通混雑の緩和及び交通安全の確保、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>にいしましひらかたちょう</sup>新居浜市平形町から<sup>にいしまししののめちょう</sup>新居浜市東雲町の工事を促進し完成供用を目指します。

<sup>しおやこやません</sup>  
◇**塩谷小山線外1線の整備促進（補助）**

四国中央市内の交通混雑の緩和及び交通の安全確保、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、用地買収を進め、改良工事の促進を図ります。

<sup>さいじやうえきまえかんたくちせん</sup>  
◇**西条駅前干拓地線の整備促進（補助）**

西条市内の交通混雑の緩和及び交通の安全確保、臨海部の工業地域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、舗装工事等の促進を図ります。

**【港湾・海岸・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）**

<sup>みしまかわのえこうかねこ まつやまこうがいこう</sup>  
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、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を図るとともに、近年、飛躍的に増加しているア

ジヤを中心とした輸送需要に対応します。

#### ◇国内物流に対応したターミナルの整備（補助）

うわじまこうおおうちく  
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17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）

とうよこうにゆうがわ さいじょう  
東予港壬生川地区及び西条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(浮棧橋等)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的整備（補助）

にいしまこうひがしこう  
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。

#### ◇多くの人命や財産が集積する都市部の海岸整備（直轄）

まつやまこうかいがんわけちく  
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整備事業の完了を目指します。

#### ◇大規模水門の改修で高潮被害から人命や財産を守る海岸整備（補助）

とうよこうかいがんかんばいちく  
東予港海岸神拝地区において、波浪・高潮に対する防護機能を発揮するために、大規模水門の整備を促進します。

#### ◇滑走路の整備（直轄）

松山空港では、経年劣化した滑走路舗装を改良することで、定時性の向上を図り、航空輸送サービスの向上に貢献します。

### ◇エプロンの整備（直轄）

松山空港では、小型機運航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。

### ◇バスプールの整備（直轄）

松山空港では、観光バスツアーの増加に対応するためバスプールを整備します。

## 【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）

にしせと  
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】

### ◇まつやましちゆうしんちく松山市中心地区（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、『坂の上の雲』ゆかりの地域資源周辺の道路環境整備、城山公園等の整備を促進します。

### ◇ちゆうおうちく中央地区（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図書館機能を持つ地域交流情報センター等の整備を促進します。

### ◇のむらちようちゆうしんしがいちく野村町中心市街地区（西予市）の完了（補助）

市民と観光客の交流促進を図るため、まちの顔となる拠点の整備、アクセス道路の整備、公園等の整備を進めている「野村町中心市街地区」において、歴史探訪と自然とのふれあい、癒しの場としての公園

整備を促進し、事業の完了を目指します。

たかやまおおそうづちく  
◇**高山大早津地区（西予市）の完了（補助）**

宇和海に面した佐田岬半島の一角をなすリアス式海岸が美しい農漁村である「高山大早津地区」において、地域振興、交流拡大を目指して広場、シーカヤック艇庫等の整備を促進し、事業の完了を目指します。

ふたみ かめがいけしゅうへちく  
◇**二見・亀ヶ池周辺地区（伊方町）の完了（補助）**

佐田岬半島の付け根に位置し、農業・漁業を主とした「二見・亀ヶ池周辺地区」において、地域振興及び地域の活性化等を目指して、潟湖「亀ヶ池」のほとりで湧出している良泉を利用した温浴施設・物産館周辺道路等の整備を促進し、事業の完了を目指します。

## 【公園事業】

ほうじょう  
◇**北条公園の完成供用（補助）**

松山市北部地域のスポーツ・レクリエーション促進エリアの拠点として位置付けられている北条公園において、トイレの整備、競技器具倉庫等の整備を行い、第1次整備事業の完成供用を目指します。

さいじょうしとうようどうこうえん  
◇**西条市東予運動公園の完成供用（補助）**

西条市民のスポーツ・レクリエーション活動の拠点として、また、西条市のシンボル空間として整備を進めている西条市東予運動公園において、屋内体育施設を完成させるとともに、園路及び駐車場の整備を行い、完成供用を目指します。

## 【下水道事業】

まつやまし  
◇**松山市市街地における浸水対策の促進（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、雨水管渠及び雨水排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年度朝生田地区の新規供用を目指します。

**◇<sup>いまばりし</sup>今治市における特定環境保全公共下水道の供用開始（補助）**

特定環境保全公共下水道の整備を進めてきた<sup>きのうら・あろうづ</sup>木浦・有津処理区において、終末処理場を完成させ、下水道の新規供用を目指します。

**◇<sup>おおずし</sup>大洲市における公共下水道の供用開始（補助）**

公共下水道の整備を進めてきた<sup>こうほく</sup>肱北処理区において、終末処理場を完成させ、下水道の新規供用を目指します。

**【地域住宅交付金】**

**◇地域の豊かな住生活の実現（補助）**

住宅整備や居住環境整備など地域の暮らしをトータルに支援する地域住宅交付金について、地方公共団体が作成している地域住宅計画により、公的賃貸住宅の建替・改善等を行い地域の豊かな住生活の実現を目指します。

**【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民間木造住宅、庁舎及び学校等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支援を行うことにより住宅・建築物の耐震化を促進します。



## 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	阿蔵箇所	河川改修事業	0.4	築堤、樋門、完了予定
肱川	直轄	多田箇所	河川改修事業	0.3	樋門
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	如法寺箇所	河川改修事業	0.4	設計
肱川	直轄	大洲城内濠浄化	都市水環境整備事業	-	浄化施設整備等
重信川	直轄	高井箇所	河川改修事業	-	防災ステーション、完了予定
重信川	直轄	直轄区間	都市水環境整備事業	-	自然再生事業(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	河道掘削、護岸、橋梁、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、用地調査、工 事用道路等)
肱川	直轄	鹿野川ダム改造	河川総合開発事業	-	鹿野川ダム改造事業(ゲート改造、庁舎新築及びダ ムコンの更新、トンネル洪水吐の設計等)
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(工事用道路、堆砂除去等)
表川	直轄	東温市井内	砂防事業	-	根無谷第2号えん堤、完成予定
表川	直轄	東温市狩場	砂防事業	-	カラ谷えん堤、完成予定
表川	直轄	東温市則ノ内	砂防事業	-	宮ノ谷えん堤
表川	直轄	東温市吉久	砂防事業	-	荒神谷えん堤(用地補償等)着手
表川	直轄	東温市則ノ内	砂防事業	-	上池谷えん堤(用地補償等)着手
砂防	補助	西条市・新居浜市・四国 中央市の44溪流	砂防事業	-	砂防激甚災害対策特別緊急事業(砂防えん堤等) 完了予定
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(横ボーリング工等) 完了予定
急傾斜地	補助	松山市 平和通	急傾斜地崩壊 対策事業	-	擁壁工、法面工等
海岸	補助	宇和島市 石応海岸	海岸事業	-	高潮対策事業(離岸堤等)、完了予定

### 【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	15.5	用地買収および、トンネル・改良・橋梁工事の推進
国道11号	直轄	川之江三島バイパス	10.1	用地買収および、改良工事の推進
国道11号	直轄	新居浜バイパス	9.3	用地買収の推進

国道11号	直轄	小松バイパス	7.5	改良工事の推進 L=1.1km <small>さいじょう こまつちょうみなみかわ さいじょう こまつちょうみょうぐち</small> 西条市小松町南川～西条市小松町妙口: 部分暫定供用予定
国道11号	直轄	丹原道路	5.4	調査設計
国道33号	直轄	橋防災(愛媛)	1.2	調査設計
国道33号	直轄	三坂道路	7.6	改良・橋梁工事の推進
国道33号	直轄	砥部道路	6.1	改良工事の推進 L=0.9km <small>いよぐんとべちちやうせんぞく いよぐんとべちちやうみやうち</small> 伊予郡砥部町千足～伊予郡砥部町宮内: 完成供用予定(事業完了予定)
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	五十崎内子拡幅	3.7	用地買収の推進
国道56号	直轄	伊予インター関連	6.4	用地買収および、改良工事の推進
国道196号	直轄	今治道路	10.3	用地買収の推進
国道440号	直轄	地芳道路(愛媛)	3.9	改良工事の推進 L=0.5km <small>かみうけなくんくまこうげんちやうにしたに</small> 上浮穴郡久万高原町西谷:部分供用予定
国道11号	直轄	加茂川橋 (西条市大町)	0.28	橋梁の耐震補強対策完了予定
国道11号	直轄	横河原高架橋<下> (東温市樋口)	0.17	橋梁の耐震補強対策完了予定
国道11号	直轄	四国中央市妻鳥町 ～村松町	0.5	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33号	直轄	美川大橋 (上浮穴郡久万高原町 上黒岩)	0.13	橋梁の耐震補強対策完了予定
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完了予定
国道56号	直轄	下瀬橋 (西予市宇和町伊賀上)	0.04	橋梁の耐震補強対策完了予定
国道56号	直轄	第一札掛橋 (大洲市野佐来)	0.06	橋梁の耐震補強対策完了予定
国道56号	直轄	子持橋 (大洲市松尾)	0.07	橋梁の耐震補強対策完了予定
国道196号	直轄	大日橋 (西条市小松町新屋敷)	0.08	橋梁の耐震補強対策完了予定
国道11号	直轄	四国中央市三島町三島	0.4	交差点改良
国道11号	直轄	四国中央市豊岡	1.0	自転車歩行者道完了予定

国道11号	直轄	新居浜市中村	0.2	交差点改良完了予定
国道11号	直轄	西条市水見	0.6	自転車歩行者道完了予定
国道11号	直轄	西条市小松町新屋敷	0.5	交差点改良
国道56号	直轄	宇和島市和霊	0.9	歩道
国道56号	直轄	大洲市若宮	0.2	交差点改良完了予定
国道56号	直轄	大洲市東大洲	1.5	歩道
国道56号	直轄	宇和島市鶴島地区	0.6	電線共同溝完了予定
国道56号	直轄	宇和島市和霊元町地区	0.8	電線共同溝
国道56号	直轄	松山市藤原地区	0.7	電線共同溝
国道196号	直轄	松山市本町地区	0.7	電線共同溝完了予定
国道197号	補助	名坂道路	2.3	橋梁工事及び改良工事の促進 L=2.3km <small>やわたはま おおひら やわたはま ほないちょう</small> 八幡浜市大平～八幡浜市保内町間:全線暫定供用予定
国道319号	補助	法皇バイパス	1.2	改良工事等の促進 L=0.4km <small>しこくちゅうおう ぐじょうちゅうしこくちゅうおう なかぞねち</small> 四国中央市具定町～四国中央市中曾根町間:完成供用予定(事業完了予定)
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	主要地方道宇和島下波津島線(北灘バイパス)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	—	<small>いまばり</small> 今治地域の広域市町村合併を支援する道路整備
	補助	一般県道久米垣生線(北井門工区)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	主要地方道伊予川内線(砥部町高尾田工区)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	市道松山環状線(湯渡橋耐震補強)外	—	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のアクセス改善を図る道路整備
	補助	主要地方道松山東部環状線(松山市鴨川工区)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	一般県道三津浜停車場線(松山市工区)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(松山市三杉町工区)	—	<small>まつやま みつ</small> 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(今治市高部～上浦工区)	—	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)	—	一級河川 <sup>ひじかわ</sup> 肱川兩岸地域の連携を強化する道路整備
橋梁耐震補強	補助	国道319号(平野橋、小川橋、奥谷橋、神竜橋)	—	橋梁の耐震補強対策完了予定
	補助	国道378号(新長浜大橋、長浜高架橋)	—	橋梁の耐震補強対策完了予定
	補助	主要地方道宇和島城辺線(栞庵橋)	—	橋梁の耐震補強対策完了予定
	補助	一般県道松山川内線(小野川橋)	—	橋梁の耐震補強対策完了予定
	補助	一般県道船越平城線(栄橋)	—	橋梁の耐震補強対策完了予定
	補助	主要地方道松山伊予線(中川原橋)	—	橋梁の耐震補強対策完了予定
	補助	主要地方道八幡浜三瓶線(布喜川大橋)	—	橋梁の耐震補強対策完了予定
	補助	主要地方道今治波方港線(頓田川橋)(蒼社橋)	—	橋梁の耐震補強対策完了予定

#### 【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	調査設計、用地買収、橋梁下部及び路側擁壁工事着手
松山市	補助	来住余戸線	松山市	0.9	調査設計、用地補償、用地買収
新居浜市	補助	船屋阿島線	愛媛県	0.5	舗装工事促進、完了予定
四国中央市	補助	塩谷小山線外1線	四国中央市	0.7	用地補償、用地買収、改良工事促進
西条市	補助	西条駅前干拓地線	西条市	0.7	水路、緑石、舗装工事促進

#### 【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・西条	物揚場	水深2.5m	小型船だまりの整備
三島川之江港	補助	川之江	浮棧橋		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
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
松山港海岸	直轄	和氣	堤防(改良)	延長850m	背後生活圏防護のため面的防護方式で整備完了予定
今治港	補助	大新田	突堤	3基	背後生活圏防護のため面的防護方式で整備
東予港海岸	補助	神拝	水門	1基	高潮対策のための水門の整備
松山空港	直轄		エプロン	1バース	小型機運航の多頻度化へ対応したエプロン整備、新規工事着手
松山空港	直轄		滑走路	延長900m	経年劣化に対応した舗装改良、新規工事着手
松山空港	直轄		バスプール	1式	観光バスツアー増加に対応したバスプール整備

#### 【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	工事促進
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	工事促進

#### 【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	公園、高質空間形成施設整備等
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
西予市	補助	野村町中心市街地区	西予市	61.6	公園整備、完了予定
西予市	補助	高山大早津地区	西予市	4.0	地域生活基盤施設、地域創造支援事業(シーカヤック艇庫)等、完了予定
伊方町	補助	二見・亀ヶ池周辺地区	伊方町	93.0	高次都市施設整備、地域創造支援事業(温泉温浴施設)等、完了予定

#### 【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
松山市	補助	北条公園	松山市	1.8	トイレ整備、競技器具倉庫整備、一部供用予定
西条市	補助	西条市東予運動公園	西条市	18.6	屋内体育施設整備、園路整備、一部完了予定

#### 【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	雨水・汚水管渠工、終末処理場建設、雨水排水ポンプ場建設等、一部供用予定
今治市	補助	特定環境保全公共下水道(木浦・有津処理区)	今治市	4.5	終末処理場建設、管渠工等、一部供用予定
大洲市	補助	公共下水道(肱北処理区)	大洲市	20.0	終末処理場建設、管渠工等、一部供用予定

#### 【地域住宅交付金】

県市町村名	直轄補助	対象の地域	事業主体	規模(単位:ha)	主な実施内容
-------	------	-------	------	-----------	--------

愛媛県外	補助	愛媛県全域	愛媛県外	-	老朽化した公営住宅の建替及び改善等
------	----	-------	------	---	-------------------

**【住宅・建築物耐震改修等事業】**

市町村名	直轄補助	対象	事業主体	規模 (単位:ha)	内 容
松山市外	補助	木造住宅	松山市外	-	新耐震基準以前に建築された民間木造住宅を対象に耐震診断を実施
愛媛県外	補助	建築物	愛媛県外	-	新耐震基準以前に建築された庁舎、学校等を対象に耐震診断等を実施

**【住宅市街地基盤整備事業】**

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	1.0	工事の促進、完了予定

### 【河川事業】

#### ◇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）

波介川<sup>はげがわ</sup>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<sup>とさし</sup>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24年度完了を目指し、平成19年度は、築堤等を推進します。

#### ◇後川敷地（田野川）箇所<sup>しまん</sup>の築堤の整備（直轄）

後川の無堤地区である敷地箇所<sup>しまん</sup>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、平成19年度に完了させる予定です。

#### ◇生物が安心して棲める四万十川<sup>しまん</sup>自然再生事業を推進（直轄）

最後の清流と呼ばれる四万十川<sup>しまん</sup>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。そこでエコロジカルネットワークの再生等により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図ります。

平成19年度は瀬と洄りの再生、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）

中筋川<sup>なかすじがわ</sup>総合開発事業の一翼を担う横瀬川<sup>よこせがわ</sup>ダムの早急な完成を目指し、平成19年度は、用地買収、ダム本体施工の施工設備検討及び環境影響検討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）

土佐市とさし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。平成19年度は、事業を促進するため、護岸、橋梁改築、用地補償を実施する予定です。

#### ◇早期効果発現に向けた日下川の改修促進（補助）

日高村ひだかむらを流下する日下川くさかがわの右支川戸梶川とかしがわにおいて、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。平成19年度は、調整池掘削、排水樋門、護岸、橋梁改築を実施し事業を完了させる予定です。

#### ◇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（国分川こくぶがわ・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。平成19年度は、事業を促進するため、護岸耐震化、排水機場の耐震化を実施する予定です。

#### ◇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）

芸西村げいせいむらにおいて、地域の治水対策及び水道用水（1,000m<sup>3</sup>/日）の確保のため和食川水系和食川和食ダム建設事業を促進します。平成19年度は、事業を促進するため、工事用・付替道路工事、用地買収等を実施する予定です。

#### ◇平成16年に発生した土石流災害箇所対策工事を推進（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のおおかわむらふなとおおかわむらふなと地区、土佐町西の谷地区とさちょうにしのたに・寺谷地区てらたににおいて、計4基のえん堤の完成を目指し、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。また災害時要援護者対策箇所など計10カ所においても計画的な砂防えん堤の整備を推進します。



#### ◇緊急輸送路を保全する砂防えん堤の整備（補助）

とさしみずし にしのかわ  
土佐清水市の西ノ川において、人家および災害時の一次緊急輸送路である国道321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  
奈半利町の宮ノ岡地区において、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、越波により背後地にある県道の通行止めが頻発する土佐市新居工区においては、ヘッドランドの基部となる突堤延伸を推進します。更に平成16年の菜生海岸災害を踏まえた重点緊急対策として、春野町仁野工区において護岸改良による壊滅的被害の防止対策を図ります。

#### ◇室戸市岩戸海岸における侵食対策事業の促進（補助）

えつは いわと  
室戸市の岩戸海岸において、著しい侵食により台風時等に発生する越波から人家を防護するため、離岸堤による、侵食対策事業を促進します。平成19年度は、事業を促進するため、人工リーフを実施する予定です。

### 【道路事業】

#### ◇四国横断自動車道（須崎市～四万十町）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四万十町間において、早期供用に向け新角谷トンネル

(L = 2, 501 m) 及び焼坂第一トンネル (L = 2, 040 m) 工事や橋梁・改良工事を推進します。

◇<sup>なかむらすくもどうろ</sup>中村宿毛道路で部分供用（直轄）

四万十市から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>中村宿毛道路の<sup>しまんと</sup>四万十市<sup>こつか</sup>古津賀において延長0.5 kmの部分供用を図る予定です。残る区間についても早期の供用に向け引き続き用地買収及び工事を推進します。

◇<sup>こうちなんこく</sup>高知南国道路の事業推進（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>こうち</sup>高知市から<sup>なんこく</sup>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<sup>こうちなんこく</sup>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改良工事を推進します。

◇<sup>おち</sup>越知道路で部分供用（直轄）

地域高規格道路「高知松山自動車道」の一環として、<sup>たかおか</sup>高岡郡<sup>おちちよう</sup>越知町における線形不良や異常気象時事前通行規制区間の解消のほか、地すべり地の回避を図ることを目的として整備を進めている国道33号越知道路の<sup>たかおかがんおちちようおちてい</sup>高岡郡越知町越知丁から<sup>たかおかがんおちちようところやま</sup>高岡郡越知町野老山において延長1.0 kmの部分供用を図る予定です。残る区間についても早期の供用に向け引き続き調査設計を推進します。

◇<sup>おおやま</sup>大山道路の事業推進（直轄）

災害時の交通途絶を回避すると共に地域高規格道路「<sup>あなんあき</sup>阿南安芸自動

車道の」の一環として高知<sup>こうち</sup>東部<sup>とうぶ</sup>地域の新たな連携軸の構築を目的に事業を進めている国道55号<sup>おおよま</sup>大山道路において、早期の工事着手に向け用地買収を推進します。

#### ◇「緊急輸送道路の橋梁耐震補強3箇年プログラム」の完了（直轄）

「緊急輸送道路の橋梁耐震補強3箇年プログラム」の最終年度として、以下の橋梁において耐震補強対策を実施します。

これにより緊急輸送道路の中でも優先的に確保すべき「優先確保ルート」上にある防災拠点を結ぶルートが確保されます。

- (国道32号) <sup>こうちばし</sup>高知橋(L=34m)  
(国道33号) <sup>かがみがわばし</sup>鏡川橋(L=215m)、<sup>くさかばし</sup>日下橋(L=35m)、<sup>さんせいばし</sup>三青橋(L=123m)  
<sup>ひきちばし</sup>引地橋(L=100m)、<sup>ひがしもりやまばし</sup>東森山橋(L=75m)  
<sup>にしもりやまばし</sup>西森山橋(L=120m)、<sup>わしのすばし</sup>鷺の巣橋(L=70m)  
(国道56号) <sup>おおさかだにばし</sup>大坂谷橋(L=75m)

#### ◇交通の円滑化を図る交差点改良の推進（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 い おき</sup>安芸市伊尾木において、交差点改良を推進します。

#### ◇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、歩道等の整備を推進します。

- (国道33号) <sup>あがわ</sup>吾川郡<sup>ちようきたやま</sup>いの町北山  
(国道55号) <sup>あき い おき</sup>安芸市伊尾木  
<sup>こうなん やすちようてい やま</sup>香南市夜須町手結山  
(国道56号) <sup>たかおか しまん</sup>高岡郡四万十町<sup>ごんげんばら</sup>根元原  
<sup>は た くろしおちようきぶち</sup>幡多郡黒潮町浮鞭（完成予定）

#### ◇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、快適な歩道空間の確保や都市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32号) <sup>こうち</sup>高知市<sup>ちより</sup>知寄地区

(国道33号) 高知市旭地区

(国道56号) 高知市南宝永地区

#### ◇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440号梶原町拡幅の完成供用（補助）

平成14年度より、事業を進めている一般国道440号梶原町拡幅（高岡郡梶原町梶原地内 延長0.8km）の高岡郡梶原町梶原地内において、延長0.8kmの供用を図る予定です。これにより、本事業を完了し、幅員狭小及び線形不良が解消され、安全かつ円滑な交通が確保されます。

#### ◇一般県道高知南インター線の事業促進（補助）

平成18年度より、事業を進めている一般県道高知南インター線（高知市高須～高知市五台山間 延長2.0km）において、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、事業を進めている一般県道高知東インター線（南国市稲生～高知市介良間 延長1.7km）において、用地買収及び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、「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」、「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」、「幡多けんみん病院へのアクセスを改善する道路整備」、「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」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】

### ◇とさばしせん土佐橋線の一期事業完了（補助）

中心市街地の活性化、交通結節点機能の向上を目的として、はりまや橋公園と高知市文化プラザ「かるぽーと」をつなぐとともに、中心市街地へ観光客を積極的に誘致するため、大型観光バスの駐車場や高速・空港連絡バスの停留所等の交通広場等の整備を行う同路線において、交通広場等の整備を促進し一期事業の完了を目指します。

## 【港湾・海岸・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、わんこう湾口地区では東南海・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、津波防波堤の整備を推進します。

### ◇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）

<sup>うらどわんえんがんいき</sup>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）

高知空港では、身障者駐車場スペース、歩道ルーフを設置することで、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四国<sup>じえいあーるしこく</sup>土讃線連続立体交差事業の本体工事の促進、土地区画整理事業、連続<sup>どさんせん</sup>立体交差関連公共施設整備事業（はりまや町<sup>ちやういつくせん</sup>一宮線延長0.7kmの供用）、まちづくり交付金、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】<sup>うしおえせいぶ</sup>

### ◇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<sup>こうちしうしおえせいぶ</sup>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、まちづくり交付金等を活用した災害に強いまちづくりを促進します。

## 【梶原地区のまちづくり】<sup>ゆすはら</sup>

### ◇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）

「豊かな自然と共生できる、やすらぎともてなしのある魅力溢れる街なみづくり」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、まちづくり交付金を活用し、住宅修景、地区施設整備、及び特定環境保全公共下水道等の整備を促進します。

## 【まちづくり交付金】

### ◇やすちょうや・しいばーくしゅうへんちく夜須町ヤ・シィパーク周辺地区（香南市）の整備促進（補助）

地域住民及び観光客の交流機会と経済効果を生み出す拠点づくりを進めている「夜須町ヤ・シィパーク周辺地区」において、夜須町の観光や地場産品に関する地域情報の発信拠点となる観光交流センターの整備等を促進します。

### ◇きりまちく桐間地区（須崎市）の完了（補助）

「基盤整備による開発気運の高まりを活用した憩い、賑わい拠点の創造による都市再生」を目指して整備を進めている「桐間地区」において、魅力に満ちた空間づくりのため、公園、地場産品売場管理棟の整備を促進し、事業の完了を目指します。

## 【公園事業】

### ◇ちゅうしんしがいちちく中心市街地地区（高知市）の完成供用（補助）

緑化重点地区に位置付けられている中心市街地の公園において、「豊かで美しいみどりに彩られた循環型都市空間」をテーマに、トイレ、遊歩道等のバリアフリー化を促進し、事業の完成を目指します。

## 【下水道事業】

### ◇こうちし高知市市街地の浸水対策の促進（補助）

高知市<sup>せき</sup>関地区において、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、雨水排水ポンプ場の整備を促進します。

## 【地域住宅交付金】

### ◇地域の豊かな住生活の実現（補助）

住宅整備や居住環境整備など地域の暮らしをトータルに支援する地域住宅交付金の事業として、高知県と県内全市町村が共同で作成している地域住宅計画により、公的賃貸住宅の建替・改善及び民間木造住宅の耐震改修等を促進し高知県の豊かな住生活の実現を目指します。

## 【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民間木造住宅及び学校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支援を行うことにより住宅・建築物の耐震化を促進します。

## 【優良建築物等整備事業】

### ◇建築物のアスベスト対策の促進（補助）

アスベストによる被害の未然防止を図るため、地方公共団体が実施する多数の者が利用する建築物の吹き付けアスベストの除去を支援しアスベスト対策を促進します。



# 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 (右岸築堤工事等)
後川	直轄	田野川箇所	河川改修事業	0.2	樋門、完了予定
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 (護岸、橋梁、用地補償)
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、排水樋門、橋梁改築)、完了予定
高知地区	補助	高知市 国分川、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(施設工事等)
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	多目的ダム建設事業	-	中筋川総合開発事業(用地買収・環境影響検討・ダム本体施工設備検討・付替道路等)
和食川	補助	和食ダム	河川総合開発事業	-	和食川総合開発事業(工事用・付替道路・用地買収等)
吉野川上流	直轄	大川村舟戸	砂防事業	-	アカラギえん堤(H16災害フォロー) 完成予定
吉野川上流	直轄	大川村舟戸	砂防事業	-	桃ヶ谷えん堤(H16災害フォロー) 概成
吉野川上流	直轄	土佐町西の谷	砂防事業	-	西の谷えん堤(H16災害フォロー) 完成予定
吉野川上流	直轄	土佐町寺谷	砂防事業	-	寺谷えん堤(H16災害フォロー) 概成
吉野川上流	直轄	いの町脇ノ山	砂防事業	-	在所谷えん堤群
吉野川上流	直轄	いの町長沢	砂防事業	-	境小谷えん堤(用地補償等)着手
吉野川上流	直轄	大川村川崎・朝谷	砂防事業	-	つえ谷山腹工 朝谷山腹工
吉野川上流	直轄	土佐町地藏寺・田井	砂防事業	-	井口谷えん堤 谷の本谷えん堤(用地補償等)
吉野川上流	直轄	本山町屋所・坂本	砂防事業	-	屋所谷えん堤、坂本谷えん堤
南小川	直轄	大豊町	砂防事業	-	床固工群
赤根川	直轄	大豊町岩原	砂防事業	-	護岸工等、完成予定
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	土佐清水市 西ノ川	砂防事業	-	砂防えん堤
地すべり	補助	越知町 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 宮ノ岡	急傾斜地崩壊対策事業	-	擁壁工等、完了予定
高知海岸	直轄	春野町 仁ノ工区	海岸事業	-	護岸改良
高知海岸	直轄	土佐市 新居工区	海岸事業	-	突堤延伸
海岸	補助	室戸市 岩戸海岸	海岸事業	-	侵食対策事業(人工リーフ)

【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～四万十町	21.8	用地買収および、トンネル・改良・橋梁工事の推進
国道32号	直轄	板木野防災	2.7	調査設計
国道33号	直轄	旭町	0.4	用地買収および、改良工事の推進
国道33号	直轄	高知西バイパス	9.8	用地買収および、橋梁工事の推進
国道33号	直轄	越知道路	4.0	橋梁・舗装工事の推進 L=1.0km 越知町越知丁～越知町野老山間:部分供用予定
国道33号	直轄	橋防災(高知)	0.8	調査設計
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	用地買収の推進
国道56号	直轄	土佐道路	8.1	用地買収および、改良・橋梁工事の推進
国道56号	直轄	土佐市バイパス	4.3	用地買収および、改良工事の推進
国道56号	直轄	須崎道路	5.1	用地買収および、改良・橋梁工事の推進
国道56号	直轄	中土佐インター関連	0.2	改良工事の推進
国道56号	直轄	片坂バイパス	6.1	調査設計
国道56号	直轄	大方改良	2.6	調査設計
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 L=0.5km 四万十市古津賀:部分供用予定
国道440号	直轄	地芳道路(高知)	5.0	改良工事の推進 L=1.6km 高岡郡橋原町井の谷～高岡郡橋原町下本村:部分供用予定
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完了予定
国道33号	直轄	鏡川橋 (高知市本宮町)	0.22	橋梁の耐震補強対策完了予定
国道33号	直轄	日下橋 (高岡郡日高村本郷)	0.04	橋梁の耐震補強対策完了予定
国道33号	直轄	三青橋 (高岡郡佐川町乙)	0.12	橋梁の耐震補強対策完了予定
国道33号	直轄	51地橋 (高岡郡仁淀川町引地)	0.10	橋梁の耐震補強対策完了予定
国道33号	直轄	東森山橋 (高岡郡仁淀川町森山)	0.08	橋梁の耐震補強対策完了予定
国道33号	直轄	西森山橋 (高岡郡仁淀川町森山)	0.12	橋梁の耐震補強対策完了予定

国道33号	直轄	鷲の巣橋 (高岡郡仁淀川町森山)	0.07	橋梁の耐震補強対策完了予定
国道56号	直轄	大坂谷橋 (高岡郡中土佐町久礼)	0.08	橋梁の耐震補強対策完了予定
国道33号	直轄	吾川郡いの町北山	0.2	自転車歩行者道
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	香南市夜須町手結山	1.4	自転車歩行者道
国道56号	直轄	高岡郡四万十町根元原	0.8	歩道
国道56号	直轄	幡多郡黒潮町浮鞭	0.7	歩道完了予定
国道32号	直轄	高知市知寄地区	0.9	電線共同溝
国道33号	直轄	高知市旭地区	0.3	電線共同溝
国道56号	直轄	高知市南宝永地区	0.5	電線共同溝
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440号	補助	梶原町拡幅	0.8	改良工事等の促進 L=0.8km <small>たかおか ゆすはらちゅうきはら</small> 高岡郡梶原町梶原地内:完成供用予定 (事業完了予定)
一般県道	補助	高知南インター線 (五台山工区)	2.0	改良工事等の促進
	補助	高知東インター線 (稲生～介良工区)	1.7	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	主要地方道安田東洋線 (船倉工区) 外	—	<small>こうちとうぶ</small> 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	一般県道奥西川岸本線 (岸本工区) 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	—	<small>しまんとかわ</small> 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
	補助	主要地方道土佐清水宿毛線(下長谷工区) 外	—	<small>はた</small> 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	—	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 <small>なかとさ</small>
	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	J R 四国土讃線連続 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	土佐橋線	高知市	0.2	交通広場(一期事業) 工事促進、完了予定

### 【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
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・陸間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	新町	護岸(改良)	延長 1,673m	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	身障者 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	高知市	29.5	建物移転、工事促進
高知市	補助	潮江西部地区	高知市	13.3	建物移転、工事促進

#### 【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	高知駅周辺地区	高知市	29.5	土地区画整理等
高知市	補助	潮江西部地区	高知市	13.3	土地区画整理、公園整備等、完了予定
梶原町	補助	梶原地区	梶原町	52.0	町道、高質空間形成施設整備等
香南市	補助	夜須町ヤ・シイパーク 周辺地区	香南市	160.0	高次都市施設整備等
須崎市	補助	桐間地区	須崎市	25.1	公園整備、地域創造支援事業（地場産品売り場管理棟）、完了予定

#### 【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
高知市	補助	中心市街地地区	高知市	38.7	トイレ、展望台、遊歩道整備、完了予定

#### 【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
高知市	補助	公共下水道	高知市	335.2	雨水・汚水管渠工、雨水排水ポンプ場建設等 一部供用予定

#### 【地域住宅交付金】

県市町村名	直轄 補助	対象の地域	事業主体	規模 (単位:ha)	主な実施内容
高知県	補助	高知県地域	高知県	-	老朽化した公営住宅の建替及び改善、民間木造住宅の耐震改修等

**【住宅・建築物耐震改修等事業】**

市町村名	直轄補助	対 象	事業主体	規模 (単位:ha)	内 容
高知市外	補助	木造住宅	高知市外	-	新耐震基準以前に建築された民間木造住宅を対象に耐震診断を実施
高知県	補助	建築物	高知県	-	新耐震基準以前に建築された学校を対象に耐震診断等を実施

**【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、公園・緑地整備、集会所建設

**【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	住宅修景整備、ポケットパーク整備、道路の美化

**【優良建築物等整備事業】**

県市町村名	直轄補助	事業名	事業主体	規模	内 容
高知県	補助	アスベスト改修型事業	地方公共団体	-	多数の者が利用する公共建築物の吹き付けアスベストの除去