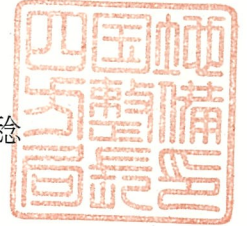


国四整企画第2号  
令和2年4月21日

徳島県知事 飯泉 嘉門 殿

国土交通省 四国地方整備局長  
小林 稔



令和2年度 直轄事業の事業計画について

平素より国土交通省直轄事業の推進にあたり、ご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、当局所管直轄事業に関する令和2年度事業計画のうち、貴県関連分について、別紙のとおりお知らせいたします。

なお、事業計画は現時点における予定であり、今後の変更があり得ることを申し添えます。

事務担当：(全 般)企画部 企画課 企画第一係  
(河 川)河川部 河川計画課 計画第一係  
(道 路)道路部 道路計画課 計画第一係  
(港湾・空港)港湾空港部 港湾管理課 管理係

令和2年度当初 徳島県における 事業計画総括表

(単位：千円)

| 事業区分 | 負担基本額      | 地方負担額     |
|------|------------|-----------|
| 河川関係 | 15,587,114 | 3,296,452 |
| 道路関係 | 22,846,000 | 3,827,045 |
| 港湾関係 | 650,000    | 265,655   |
| 空港関係 | 222,635    | 48,980    |
| 合計   | 39,305,749 | 7,438,132 |

※端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

※空港関係は、大阪航空局分を除く。

令和2年度当初

徳島県における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

| 事業種別              | 箇所名                | 全体事業規模   | 全体事業費<br>(億円) | 負担基本額     |           |         |          |       |       |        | 地方負担額     | 令和2年度事業内容 | 備考   |
|-------------------|--------------------|--|---------------|-----------|-----------|---------|----------|-------|-------|--------|-----------|-----------|--|
|                   |                    |  |               | 工事費       | 測量設計費     | 用地費及補償費 | 船舶及機械器具費 | 附帯工事費 | 事業委託費 | 事業車両費  |           |           |  |
| 河川事業              |                    |  |               |           |           |         |          |       |       |        |           |           |  |
| (項)河川整備事業費        |                    |  |               |           |           |         |          |       |       |        |           |           |  |
| (目)河川改修費          |                    |  |               |           |           |         |          |       |       |        |           |           |  |
|                   | (一般河川改修事業)         |  |               | 6,712,500 | 1,012,750 | 775,000 | 75,000   | 0     | 0     | 33,750 | 8,609,000 | 1,893,980 |  |
|                   | 吉野川                | 直轄管理区間 L=116.4km<br>(吉野川築堤・護岸他)  | 1,835         | 5,920,500 | 751,800   | 475,000 | 59,000   | 0     | 0     | 29,700 | 7,236,000 | 1,591,920 | 榎瀬地区：樋門改築 N=1基(令和3年度完成予定)<br>川島地区：河道掘削 V=100千m <sup>3</sup> 、浸透対策 L=170m<br>(令和2年度完成予定)<br>森林地区：浸透対策 L=95m(令和2年度完成予定)<br>臨町第一地区：河道掘削 V=15.5千m <sup>3</sup><br>沼田地区：河道掘削 V=33千m <sup>3</sup> 、用地 A=3.5ha<br>加茂第二地区：築堤護岸 L=50m、掘削・水路等 1式、用地 A=1.2ha<br>豊久地区：耐震対策 L=200m<br>久富地区：耐震対策 L=240m<br>中瀬地区：耐震対策 L=130m<br>向喜来地区：耐震対策 L=970m<br>中喜来地区：河道掘削 V=32.5千m <sup>3</sup> 、用地 A=0.01ha<br>応神地区外：法尻補強 L=1370m(令和2年度完成予定)<br>新喜来上流地区：用地 A=0.01ha(令和3年度完成予定) 等 |
|                   | 那賀川                | 直轄管理区間 L=28.7km<br>(那賀川築堤・護岸他)   | 839*          | 792,000   | 260,950   | 300,000 | 16,000   | 0     | 0     | 4,050  | 1,373,000 | 302,060   | 原々崎地区：用地 A=0.6ha<br>中島地区：法尻補強 L=700m(令和2年度完成予定)<br>中原地区：浸透対策 L=300m(令和2年度完成予定)<br>羽ノ浦・中島地区：河道掘削 V=290千m <sup>3</sup> 等   |
| (目)河川工作物関連応急対策事業費 |                    |  |               |           |           |         |          |       |       |        |           |           |  |
|                   | 吉野川                | 直轄管理区間 L=116.4km<br>樋門・樋管等改善   | 2.5           | 250,000   | 0         | 0       | 500      | 0     | 0     | 300    | 250,800   | 55,176    | 正法寺川排水機場ポンプ改善 等  |
| (目)床上浸水対策特別緊急事業費  |                    |  |               |           |           |         |          |       |       |        |           |           |  |
|                   | 那賀川                | 直轄管理区間 L=0.8km   | 103           | 780,000   | 84,000    | 5,000   | 0        | 0     | 0     | 0      | 869,000   | 191,180   | 加茂地区：築堤 V=1,520m 等   |
| (項)都市水環境整備事業費     |                    |  |               |           |           |         |          |       |       |        |           |           |  |
| (目)河川都市基盤整備事業費    |                    |  |               |           |           |         |          |       |       |        |           |           |  |
|                   | 吉野川                | 直轄管理区間 L=116.4km   | 1,835         | 3,000     | 65,000    | 32,000  | 0        | 0     | 0     | 0      | 100,000   | 22,000    | 中喜来・広島地区：用地 A=0.1ha、進入路 1式 等   |
| (目)総合水環境整備事業費     |                    |  |               |           |           |         |          |       |       |        |           |           |  |
|                   | 吉野川水系              | 直轄管理区間 L=116.4km<br>(自然再生)   | 吉野川水系<br>93   | 0         | 78,860    | 0       | 50       | 0     | 0     | 90     | 79,000    | 39,500    | 津慈地区：測量設計 1式   |
| ダム事業              |                    |  |               |           |           |         |          |       |       |        |           |           |  |
| (項)河川整備事業費        |                    |  |               |           |           |         |          |       |       |        |           |           |  |
| (目)河川総合開発事業費      |                    |  |               |           |           |         |          |       |       |        |           |           |  |
|                   | 那賀川長安口ダム改造         | 長安口ダム<br>(堤高=88.5m・堤頂長=200.7m)<br>洪水吐新設、選択取水設備新<br>設、堆砂除去、堆砂対策設備新<br>設 他 | 885           | 2,466,683 | 1,176,472 | 20,000  | 41,505   | 0     | 0     | 18,667 | 3,723,327 | 673,922   | 管理設備工事、長期的堆砂対策検討(土砂運搬設備検討) 等   |
|                   | 那賀川小見野々ダム再生        | 小見野々ダム<br>(堤高=62.5m・堤頂長=151.8m)の<br>再開発                                  |               | 0         | 417,600   | 0       | 0        | 0     | 0     | 1,400  | 419,000   | 75,839    | 治水計画検討、堆砂対策検討、地質調査 等   |
| (項)都市水環境整備事業費     |                    |  |               |           |           |         |          |       |       |        |           |           |  |
| (目)総合水環境整備事業費     |                    |  |               |           |           |         |          |       |       |        |           |           |  |
|                   | 那賀川長安口ダム<br>(水辺整備) | 長安口ダム水辺整備 1式   | 那賀川水系<br>13   | 23,920    | 0         | 0       | 0        | 0     | 0     | 80     | 24,000    | 12,000    | 堤体周辺整備 等<br>(令和3年度完成予定)  |

令和2年度当初

徳島県における事業計画（水管理・国土保全局関係）

（単位：千円）

| 事業種別                    | 箇所名     | 全体事業規模                                | 全体事業費<br>(億円) | 負担基本額      |           |         |          |       |       |        |            | 地方負担額     | 令和2年度事業内容  | 備考   |  |
|-------------------------|---------|---------------------------------------|---------------|------------|-----------|---------|----------|-------|-------|--------|------------|-----------|--|--|--|
|                         |         |                                       |               | 工事費        | 測量設計費     | 用地費及補償費 | 船舶及機械器具費 | 附帯工事費 | 事業委託費 | 事業車両費  | 計          |           |  |  |  |
| 砂防事業                    |         |                                       |               |            |           |         |          |       |       |        |            |           |  |  |  |
| (項)砂防事業費                |         |                                       |               |            |           |         |          |       |       |        |            |           |  |  |  |
| (目)砂防事業費                |         |                                       |               | 667,588    | 212,745   | 2,645   | 22,197   | 0     | 0     | 62     | 905,237    | 199,151   |  |  |  |
|                         | 吉野川水系   | 吉野川上流<br>流域面積 A=574.5km <sup>2</sup>  | 879           | 8,730      | 5,383     | 450     | 487      | 0     | 0     | 62     | 15,112     | 3,324     | 小南川山腹工<br>下中切山腹工<br>井尻山腹工<br>天神谷砂防堰堤(令和2年度完成予定)<br>谷奥谷砂防堰堤群(令和5年度完成予定)<br>つえ山腹工(令和7年度完成予定)<br>大北谷砂防堰堤(令和7年度完成予定)<br>井野川第2砂防堰堤(令和4年度完成予定)<br>高野第2砂防堰堤(令和7年度完成予定)<br>臼七ヶ谷砂防堰堤(令和4年度完成予定)<br>ヤイ子谷砂防堰堤(令和6年度完成予定)<br>西谷砂防堰堤群(令和4年度完成予定)<br>雁所谷右支砂防堰堤(令和4年度完成予定)<br>砂防設備設計、用地取得2.4ha等 | <負担基本額(他都府県分含む)><br>1,511,230千円  |  |
|                         |         | 南小川・赤根川<br>流域面積 A=97.8km <sup>2</sup> |               | 23,649     | 9,082     | 195     | 1,199    | 0     | 0     | 0      | 34,125     | 7,507     | 南小川砂防堰堤(令和6年度完成予定)<br>境谷砂防堰堤(令和3年度完成予定)<br>カンケ谷砂防堰堤(令和3年度完成予定)<br>大谷川砂防堰堤(令和6年度完成予定)<br>落合谷砂防堰堤群(令和6年度完成予定)<br>佐賀山川第4砂防堰堤<br>ハイノキョウ谷砂防堰堤(令和4年度完成予定)<br>砂防設備設計、用地取得0.9ha等   | <負担基本額(他都府県分含む)><br>525,000千円  |  |
|                         |         | 祖谷川<br>流域面積 A=366.0km <sup>2</sup>    |               | 635,209    | 198,280   | 2,000   | 20,511   | 0     | 0     | 0      | 856,000    | 188,320   | 熊谷第4砂防堰堤(令和4年度完成予定)<br>落合谷川左支砂防堰堤(令和7年度完成予定)<br>かずら原谷砂防堰堤(令和7年度完成予定)<br>虹の瀬上谷砂防堰堤(令和4年度完成予定)<br>おもわれ谷砂防堰堤(令和4年度完成予定)<br>堂の谷第2砂防堰堤(令和3年度完成予定)<br>ヤナギ谷砂防堰堤(令和4年度完成予定)<br>三次谷砂防堰堤(令和7年度完成予定)<br>ナカズ谷砂防堰堤(令和4年度完成予定)<br>釜ヶ谷砂防堰堤(令和2年度完成予定)<br>砂防設備設計、用地取得0.4ha等                      |  |  |
| (目)地すべり対策事業費            |         |                                       |               | 182,295    | 189,360   | 1,598   | 8,587    | 0     | 0     | 0      | 381,840    | 84,004    |  |  |  |
|                         | 善徳地区    | 地すべり防止区域面積<br>A=221ha                 | 412           | 170,400    | 180,000   | 1,500   | 8,100    | 0     | 0     | 0      | 360,000    | 79,200    | 集水井工<br>表面排水路工等  |  |  |
|                         | 怒田・八歌地区 | 地すべり防止区域面積<br>A=411ha                 | 320           | 11,895     | 9,360     | 98      | 487      | 0     | 0     | 0      | 21,840     | 4,804     | 集水井工<br>横ポーリング工等   | <負担基本額(他都府県分含む)><br>336,000千円  |  |
| (目)特定緊急砂防事業費            |         |                                       |               | 4,000      | 2,000     | 300     | 0        | 0     | 0     | 10     | 6,310      | 1,388     |  |  |  |
|                         | 吉野川水系   | 立川川<br>流域面積 A=114.2km <sup>2</sup>    | 50            | 4,000      | 2,000     | 300     | 0        | 0     | 0     | 10     | 6,310      | 1,388     | 立川川砂防堰堤群(令和5年度完成予定)<br>行川砂防堰堤群(令和5年度完成予定)<br>栗ノ木川支川砂防堰堤(令和2年度完成予定)<br>砂防設備設計、用地取得2.1ha等  | <負担基本額(他都府県分含む)><br>631,000千円<br><br><事業展開(予定)(他都府県分含む)><br>令和3年度: 約10億円<br>令和4年度: 約10億円<br>令和5年度: 約10億円 |  |
| 災害復旧事業                  |         |                                       |               |            |           |         |          |       |       |        |            |           |  |  |  |
| (項)河川等災害関連事業費           |         |                                       |               |            |           |         |          |       |       |        |            |           |  |  |  |
| (目)河川等災害関連事業費(地すべり 元年災) |         |                                       |               | 219,600    | 0         | 0       | 0        | 0     | 0     | 0      | 219,600    | 48,312    |  |  |  |
|                         | 吉野川水系   | 境川(有瀬地区)                              | 17            | 219,600    | 0         | 0       | 0        | 0     | 0     | 0      | 219,600    | 48,312    | 排水トンネル工(令和5年度完成予定)等  |  |  |
| 合計                      |         |                                       |               | 11,309,586 | 3,238,787 | 836,543 | 147,839  | 0     | 0     | 54,359 | 15,587,114 | 3,296,452 |  |  |  |

(注)「負担基本額」の欄については、当該都道府県の負担対象となる額を記載しています。  
 複数都府県間でアロケーションがなされる事業の「全体事業費」は他都府県分を含む額を記載しています。  
 河川事業等の整備内容については、20～30年後までに順次完成することを旨としています。  
 事業展開は、原則、事業が一定程度進捗し、当面の段階的な整備により完成予定(部分完成を含む)としている事業を記載対象としています。  
 全体事業費、事業展開については、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、災害の発生状況、毎年度の予算状況、用地・工事の進捗等により変更されることがあります。  
 \*：一般河川改修の全体事業費、事業展開は、同水系の床上浸水対策特別緊急事業の予算額を含んでいます。

令和2年度当初 徳島県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

| 箇所名等                   |           | 事業規模     | 全体事業費<br>(億円) | 負担基本額(千円)  |            |             |              |       |            |            | 地 方<br>負担額 | R2年度事業内容   | 備考  |
|------------------------|-----------|----------|---------------|------------|------------|-------------|--------------|-------|------------|------------|------------|--|---|
|                        |           |          |               | 内 訳        |            |             |              |       |            | 計          |            |  |   |
|                        |           |          |               | 工事費        | 測 量<br>設計費 | 用地費及<br>補償費 | 船舶及機<br>械器具費 | 附帯工事費 | 事 業<br>車両費 |            |            |  |   |
| 四国横断自動車<br>道<br>阿南四万十線 | 阿南～徳島東    | L=17.7km | 1,545         | 12,470,000 | 1,286,000  | 1,237,000   | 7,000        | 0     | 0          | 15,000,000 | 1,837,500  | ・調査推進:<br>調査設計<br>・用地買収推進:<br>大原地区ほか用地買収<br>・工事推進:<br>新居見トンネル坑口工着手<br>新町川橋ほか上下部工<br>大原地区改良工着手<br>舗装工 | 用地進捗率:約98%<br>事業進捗率:約62%<br><br>津田IC～徳島東IC<br>L=2.8km(2/4)<br>令和2年度開通予定<br><br>阿南IC～津田IC<br>L=14.9km(2/4) |
| 国道32号                  | 猪ノ鼻道路(徳島) | L=8.4km  | 432           | 3,322,000  | 975,000    | 6,000       | 64,000       | 0     | 0          | 4,367,000  | 960,740    | ・調査推進:<br>調査設計<br>・用地買収推進:<br>事業損失補償<br>・工事推進:<br>州津地区改良工<br>舗装工                                     | 用地進捗率:100%<br>事業進捗率:約73%<br><br>三豊市財田町財田上～三好市池田町州津<br>L=8.4km(2/2)<br>令和2年度開通予定                           |
| 国道55号                  | 桑野道路      | L=6.5km  | 340           | 59,000     | 160,000    | 449,000     | 2,000        | 0     | 0          | 670,000    | 147,400    | ・調査推進:<br>調査設計<br>・用地買収推進:<br>下大野地区ほか用地買収<br>・工事推進:<br>下大野地区改良工着手                                    | 用地進捗率:約75%<br>事業進捗率:約9%<br><br>阿南IC～桑野IC<br>L=6.5km(2/2)  |
| 国道55号                  | 福井道路      | L=9.6km  | 366           | 3,000      | 158,000    | 298,000     | 1,000        | 0     | 0          | 460,000    | 101,200    | ・調査推進:<br>調査設計<br>・用地買収推進:<br>内原地区ほか用地買収   | 用地進捗率:約48%<br>事業進捗率:約7%<br><br>桑野IC～小野IC<br>L=9.6km(2/2)  |

令和2年度当初 徳島県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

| 箇所名等   | 事業規模    | 全体事業費<br>(億円) | 負担基本額(千円) |            |             |              |        |            |   |            | 地 方<br>負担額 | R2年度事業内容   | 備考  |
|--------|---------|---------------|-----------|------------|-------------|--------------|--------|------------|---|------------|------------|--|---|
|        |         |               | 内 訳       |            |             |              |        |            | 計 |            |            |  |   |
|        |         |               | 工事費       | 測 量<br>設計費 | 用地費及<br>補償費 | 船舶及機<br>械器具費 | 附帯工事費  | 事 業<br>車両費 |   |            |            |  |   |
| 国道55号  | 海部野根道路  | L=14.3km      | 730       | 0          | 341,000     | 0            | 9,000  | 0          | 0 | 350,000    | 77,000     | 調査推進:<br>調査設計  | 用地進捗率:0%<br>事業進捗率:約1%<br>海部IC～野根IC<br>L=14.3km(2/2)         |
| 国道55号  | 阿南道路    | L=18.4km      | 846       | 200,000    | 54,000      | 15,000       | 1,000  | 0          | 0 | 270,000    | 59,400     | 調査推進:<br>調査設計<br>用地買収推進:<br>事業損失補償<br>工事推進:<br>舗装工     | 用地進捗率:約87%<br>事業進捗率:約83%<br>阿南市橋町大浦～阿南市橋町青木<br>L=1.2km(2/2) |
| 国道55号  | 牟岐バイパス  | L=2.4km       | 81        | 72,000     | 35,000      | 6,000        | 7,000  | 0          | 0 | 120,000    | 26,400     | 調査推進:<br>調査設計<br>用地買収推進:<br>支障物件移転<br>工事推進:<br>大谷地区改良工 | 用地進捗率:約82%<br>事業進捗率:約48%<br>牟岐町川長～牟岐町中村<br>L=2.4km(2/2)     |
| 国道192号 | 徳島南環状道路 | L=9.5km       | 1,191     | 1,000      | 76,000      | 232,000      | 1,000  | 0          | 0 | 310,000    | 68,200     | 調査推進:<br>調査設計<br>用地買収推進:<br>僧津山地区用地買収                  | 用地進捗率:約93%<br>事業進捗率:約51%<br>国府IC～上八万IC<br>L=4.0km(2/4)      |
| 合 計    |         |               |           | 16,127,000 | 3,085,000   | 2,243,000    | 92,000 | 0          | 0 | 21,547,000 | 3,277,840  |  | 残事業費:約2,460億円   |

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注) 備考欄の用地進捗率は、令和2年3月31日時点である。

(注) 備考欄の事業進捗率は、令和2年3月31日時点である。

(注) 備考欄の開通予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

(注) 都道府県及び政令市をまたぎ実施する事業の事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進捗率については、他の都道府県政令市の区間を含む。

(注) 備考欄に開通予定の記載がない区間については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で開通時期を確定する予定である。

令和2年度当初 徳島県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

改築事業(防災対策等)

| 箇所名等  |         | 事業規模     | 全体事業費<br>(億円) | 負担基本額(千円) |            |             |              |       |            |        | 地 方<br>負担額 | R2年度事業内容      | 備考  |
|-------|---------|----------|---------------|-----------|------------|-------------|--------------|-------|------------|--------|------------|---------------|---|
|       |         |          |               | 内 訳       |            |             |              |       |            | 計      |            |               |   |
|       |         |          |               | 工事費       | 測 量<br>設計費 | 用地費及<br>補償費 | 船舶及機<br>械器具費 | 附帯工事費 | 事 業<br>車両費 |        |            |               |   |
| 国道32号 | 32号改築防災 | L=16.8km | 210           | 0         | 19,000     | 0           | 1,000        | 0     | 0          | 20,000 | 4,400      | 調査推進:<br>調査設計 | 用地進捗率:約54%<br>事業進捗率:約45%<br>三好市山城町西宇～三好市山城町上名<br>L=2.5km(2/2) |
| 合 計   |         |          |               | 0         | 19,000     | 0           | 1,000        | 0     | 0          | 20,000 | 4,400      |               |   |

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注) 備考欄の用地進捗率は、令和2年3月31日時点である。

(注) 備考欄の事業進捗率は、令和2年3月31日時点である。

(注) 備考欄の開通予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

(注) 都道府県及び政令市をまたぎ実施する事業の事業規模、全体事業費、用地進捗率、事業進捗率については、他の都道府県政令市の区間を含む。

(注) 備考欄に開通予定の記載がない区間については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で開通時期を確定する予定である。

令和2年度当初 徳島県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

交通安全事業(Ⅰ種)

| 箇所名等      |                     | 事業規模 | 全体事業費<br>(億円) | 負担基本額(千円) |            |             |              |       |            | 地 方<br>負担額 | R2年度事業内容     | 備考                     |   |
|-----------|---------------------|------|---------------|-----------|------------|-------------|--------------|-------|------------|------------|--------------|------------------------|---|
|           |                     |      |               | 内 訳       |            |             |              |       |            |            |              |                        | 計 |
|           |                     |      |               | 工事費       | 測 量<br>設計費 | 用地費及<br>補償費 | 船舶及機<br>械器具費 | 附帯工事費 | 事 業<br>車両費 |            |              |                        |   |
| 国道32号     | 徳島32号交通安全対策         | —    | —             | 0         | 2,000      | 0           | 1,000        | 0     | 0          | 3,000      | 1,000        |                        |   |
|           | { 猫坊視距改良            | —    | —             | 0         | 2,000      | 0           | 1,000        | 0     | 0          | 3,000      |              | ・調査設計                  |   |
| 国道55号     | 徳島55号交通安全対策         | —    | —             | 0         | 6,000      | 20,000      | 1,000        | 0     | 0          | 27,000     | 9,000        |                        |   |
|           | { 小松島自転車通<br>行環境整備  | —    | —             | 0         | 3,000      | 0           | 0            | 0     | 0          | 3,000      |              | ・調査設計                  |   |
|           | { 寒葉峠視距改良           | —    | —             | 0         | 3,000      | 20,000      | 1,000        | 0     | 0          | 24,000     |              | ・調査設計<br>・用地買収         |   |
| 国道192号    | 徳島192号交通安全対策        | —    | —             | 245,000   | 39,000     | 64,000      | 3,000        | 0     | 0          | 351,000    | 117,000      |                        |   |
|           | { 西井川視距改良           | —    | —             | 77,000    | 9,000      | 0           | 1,000        | 0     | 0          | 87,000     |              | ・調査設計<br>・工事           |   |
|           | { 東みよし町役場<br>前交差点改良 | —    | —             | 8,000     | 2,000      | 55,000      | 1,000        | 0     | 0          | 66,000     |              | ・調査設計<br>・用地買収等<br>・工事 |   |
|           | { 三島歩道整備            | —    | —             | 89,000    | 1,000      | 9,000       | 0            | 0     | 0          | 99,000     |              | ・調査設計<br>・用地買収等<br>・工事 |   |
|           | { 山川堤外歩道整<br>備      | —    | —             | 56,000    | 9,000      | 0           | 1,000        | 0     | 0          | 66,000     |              | ・調査設計<br>・工事           |   |
|           | { 桑村交差点改良           | —    | —             | 0         | 3,000      | 0           | 0            | 0     | 0          | 3,000      |              | ・調査設計                  |   |
|           | { 神後交差点改良           | —    | —             | 0         | 3,000      | 0           | 0            | 0     | 0          | 3,000      |              | ・調査設計                  |   |
| { 上下島歩道整備 | —                   | —    | 15,000        | 12,000    | 0          | 0           | 0            | 0     | 27,000     |            | ・調査設計<br>・工事 |                        |   |
| 合 計       |                     |      | —             | 245,000   | 47,000     | 84,000      | 5,000        | 0     | 0          | 381,000    | 127,000      |                        |   |

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注) 備考欄の開通予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

(注) 備考欄に開通予定の記載がない事業については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で開通時期を確定する予定である。



令和2年度当初 徳島県における事業計画(道路関係[直轄])

交通安全事業(Ⅱ種)

| 箇所名等                                       |   | 事業規模 | 全体事業費<br>(億円) | 負担基本額(千円) |            |             |              |       |            |         | 地 方<br>負担額 | R2年度事業内容  | 備考 |
|--|---|------|---------------|-----------|------------|-------------|--------------|-------|------------|---------|------------|---|----|
|  |   |      |               | 内 訳       |            |             |              |       |            | 計       |            |   |    |
|  |   |      |               | 工事費       | 測 量<br>設計費 | 用地費及<br>補償費 | 船舶及機<br>械器具費 | 附帯工事費 | 事 業<br>車両費 |         |            |   |    |
| 国道11号<br>国道28号<br>国道32号<br>国道55号<br>国道192号 | - | -    | -             | 395,000   | 68,000     | 62,000      | 6,000        | 0     | 0          | 531,000 | 265,500    | ・防護柵、道路標識、視線誘導標、区画線<br>・情報提供板、CCTV<br>・簡易パーキング<br>鳴門市<br>道の駅「公方の郷なかがわ」、「日和佐」、<br>「穴喰温泉」、「真光ゆうゆう館」 |    |
| 合 計  |   |      | -             | 395,000   | 68,000     | 62,000      | 6,000        | 0     | 0          | 531,000 | 265,500    |   |    |

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

令和2年度当初 徳島県における事業計画(道路関係〔直轄〕)

電線共同溝事業

| 路線名   | 箇所名等        | 事業規模    | 全体事業費<br>(億円) | 負担基本額(千円) |            |             |              |       |            |         | 地方<br>負担額 | R2年度事業内容                                  | 備考 |
|-------|-------------|---------|---------------|-----------|------------|-------------|--------------|-------|------------|---------|-----------|---|----|
|       |             |         |               | 内 訳       |            |             |              |       |            | 計       |           |   |    |
|       |             |         |               | 工事費       | 測 量<br>設計費 | 用地費及<br>補償費 | 船舶及機<br>械器具費 | 附帯工事費 | 事 業<br>車両費 |         |           |   |    |
| 国道28号 | 徳島28号電線共同溝  |         |               | 231,842   | 64,947     | 28,000      | 3,211        | 0     | 0          | 328,000 | 136,120   | ・調査設計<br>・支障物移設<br>・本体工事(引込連系管路工事<br>等含む) |    |
|       | { 鳴門地区電線共同溝 | L=1.3km | 16            | 231,842   | 64,947     | 28,000      | 3,211        | 0     | 0          | 328,000 |           |   |    |
| 国道55号 | 徳島55号電線共同溝  |         |               | 0         | 9,000      | 30,000      | 0            | 0     | 0          | 39,000  | 16,185    | ・調査設計<br>・支障物移設                           |    |
|       | { 美波地区電線共同溝 | L=1.6km | 13            | 0         | 9,000      | 30,000      | 0            | 0     | 0          | 39,000  |           |   |    |
| 計     |             |         |               | 231,842   | 73,947     | 58,000      | 3,211        | 0     | 0          | 367,000 | 152,305   |   |    |

(注)地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

(注)備考欄の完成予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある。

(注)備考欄に完成予定の記載がない事業については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で完成時期を確定する予定である。

令和2年度当初 徳島小松島港（港湾管理者：徳島県）における事業内容等（港湾関係）

（様式1）

港湾整備事業

（単位：千円）

| 港名          | 施設名          | 事業規模   | 全体事業費<br>（億円） | 負担基本額   |           |             |              |           |           | 計       | 地方<br>負担額 | 事業内容   | 備考 |
|-------------|--------------|--------|---------------|---------|-----------|-------------|--------------|-----------|-----------|---------|-----------|--------|----|
|             |              |        |               | 内訳      |           |             |              |           |           |         |           |        |    |
|             |              |        |               | 工事費     | 測量<br>設計費 | 用地費及<br>補償費 | 船舶及機<br>械器具費 | 附帯<br>工事費 | 事業<br>車両費 |         |           |        |    |
| 徳島小松島港      | ～予防保全事業～     |        |               |         |           |             |              |           |           |         |           |        |    |
|             | 沖洲（外）地区      |        | 55            |         |           |             |              |           |           |         |           |        |    |
|             | 護岸（防波）（改良）   | L=220m |               | 51,782  | 15,545    | 0           | 2,673        | 0         | 0         | 70,000  | 24,955    | 上部工 1式 |    |
|             | 金磯地区         |        |               |         |           |             |              |           |           |         |           |        |    |
|             | 岸壁（-11m）（改良） | L=200m |               | 434,310 | 27,339    | 0           | 18,351       | 0         | 0         | 480,000 | 199,200   | 上部工 1式 |    |
|             | 本港地区         |        |               |         |           |             |              |           |           |         |           |        |    |
| 岸壁（-9m）（改良） | L=150m       | 58,980 |               | 37,196  | 0         | 3,824       | 0            | 0         | 100,000   | 41,500  | 上部工 1式    |        |    |
| 計           |              |        |               | 545,072 | 80,080    | 0           | 24,848       | 0         | 0         | 650,000 | 265,655   |        |    |

令和6年度目途完成予定  
※完成に向けた円滑な事業実施環境（注2）が整った段階で確定予定

（注1） 端数処理の関係で施設毎の合計と合わない場合があります。

（注2） 「事業実施環境」とは、漁業補償の締結、公有水面埋立免許の取得、用地取得の完了、土砂処分場の確保後等といった、事業を進捗させる上で不可欠な環境のことです。

（注3） 地方負担額は令和2年度徳島県の開発指定事業に係る国の負担割合の引上率（1.17）で補正済みの金額です。

令和2年度当初 徳島飛行場(徳島県)における事業内容等 (空港関係)

空港整備事業

(単位:千円)

| 空港名   | 施設名  | 事業規模 | 全体事業費<br>(億円) | 負担基本額  |            |             |              |           |            |         | 地 方<br>負担額 | 令和2年度事業内容         | 備考 |
|-------|------|------|---------------|--------|------------|-------------|--------------|-----------|------------|---------|------------|-------------------|----|
|       |      |      |               | 内訳     |            |             |              |           |            | 計       |            |                   |    |
|       |      |      |               | 工事費    | 測 量<br>設計費 | 用地費及<br>補償費 | 船舶及機<br>械器具費 | 附帯工事<br>費 | 事 業<br>車両費 |         |            |                   |    |
| 徳島飛行場 | 用地造成 | -    | -             | 26,616 | 196,019    | 0           | 0            | 0         | 0          | 222,635 | 48,980     | 滑走路端安全区域整備、排水施設改良 |    |
|       |      |      |               |        |            |             |              |           |            |         |            |                   |    |
|       |      |      |               |        |            |             |              |           |            |         |            |                   |    |
|       |      |      |               |        |            |             |              |           |            |         |            |                   |    |
|       |      |      |               |        |            |             |              |           |            |         |            |                   |    |
|       |      |      |               |        |            |             |              |           |            |         |            |                   |    |
|       |      |      |               |        |            |             |              |           |            |         |            |                   |    |
|       |      |      |               |        |            |             |              |           |            |         |            |                   |    |
|       |      |      |               |        |            |             |              |           |            |         |            |                   |    |
|       |      |      |               |        |            |             |              |           |            |         |            |                   |    |
| 計     |      |      |               | 26,616 | 196,019    | 0           | 0            | 0         | 0          | 222,635 | 48,980     |                   |    |

(注) 地方負担額については、千円未満の端数処理の関係で合計が負担額通知と合わない場合がある。

# 參考資料

水資源機構

令和2年度当初 徳島県における事業計画（水資源機構関係）

（単位：千円）

| 事業種別          | 箇所名            | 全体事業規模       | 全体事業費<br>(億円) | 負担基本額  |         |         |          |       |       |       |         | 地方負担額  | 令和2年度事業内容         | 備考  |  |
|---------------|----------------|--------------|---------------|--------|---------|---------|----------|-------|-------|-------|---------|--------|-------------------|---|--|
|               |                |              |               | 工事費    | 測量設計費   | 用地費及補償費 | 船舶及機械器具費 | 附帯工事費 | 事業委託費 | 事業車両費 | 計       |        |                   |   |  |
| ダム事業          |                |              |               |        |         |         |          |       |       |       |         |        |                   |   |  |
| (項)河川整備事業費    |                |              |               |        |         |         |          |       |       |       |         |        |                   |   |  |
| (目)水資源開発事業交付金 |                |              |               | 77,012 | 259,914 | 51,982  | 9,627    | 0     | 0     | 0     | 398,535 | 72,134 |                   |   |  |
|               | 吉野川<br>早明浦ダム再生 | 放流設備の増設、容量振替 | 400           | 77,012 | 259,914 | 51,982  | 9,627    | 0     | 0     | 0     | 398,535 | 72,134 | 放流施設実施設計、施工計画検討 等 | <負担基本額(他県分含む)><br>413,332千円<br><事業展開(他県分含む)><br>早明浦ダム<br>令和3年度: 約 8億円<br>令和4年度: 約 6億円<br>令和5年度: 約45億円<br>令和6年度: 約70億円<br>令和7年度: 約70億円 |  |
| 合計            |                |              |               | 77,012 | 259,914 | 51,982  | 9,627    | 0     | 0     | 0     | 398,535 | 72,134 |                   |   |  |

(注) 「負担基本額」の欄については、当該都道府県の負担対象となる額を記載しています。  
 複数県間でアロケーションがなされる事業については、「全体事業費」、備考欄内の「負担基本額(他県分含む)」、「事業展開」に他県分を含む全体額を記載しています。  
 河川事業等の整備内容については、20～30年後までに順次完成することを前提としています。  
 事業展開は、原則、事業が一定程度進捗し、当面の段階的な整備により完成予定(部分完成予定を含む)としている事業を記載対象としています。  
 全体事業費、事業展開については、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、災害の発生状況、毎年度の予算状況、用地・工事の進捗等により変更されることがあります。