

令和3年度

# 県土整備行政概要

令和3年7月

宮崎県県土整備部



# 目 次

## 第 1 章 県土整備部の執行体制

|                   |   |
|-------------------|---|
| 1 県土整備部行政組織表      | 1 |
| 2 県土整備部各課（局）の分掌事務 | 2 |
| 3 出先機関所管一覧表及び位置図  | 5 |

## 第 2 章 令和 3 年度県土整備部の予算

|                  |    |
|------------------|----|
| 1 予算の概要          | 7  |
| 2 県土整備部予算一覧表     | 9  |
| (1) 県土整備部総括      | 9  |
| (2) 補助公共・交付金事業   | 10 |
| (3) 県単公共事業       | 11 |
| (4) 直轄事業負担金      | 12 |
| (5) 災害復旧事業       | 13 |
| (6) 各課（局）別予算措置状況 | 14 |
| 3 県土整備部 施策体系     | 15 |

## 第 3 章 道 路

|                  |    |
|------------------|----|
| 1 道路の概況          | 17 |
| 2 令和 3 年度実施事業の概要 | 18 |
| (1) 道路整備の基本方針    | 18 |
| (2) 高規格幹線道路の整備   | 19 |
| 3 事業実施状況         | 22 |
| (1) 公共事業実施状況     | 22 |
| (2) 県単事業実施状況     | 24 |
| 4 九州各県の道路整備状況    | 25 |
| 5 宮崎県の道路管理延長     | 27 |

## 第 4 章 港湾・空港

### 【港湾】

|                         |    |
|-------------------------|----|
| 1 港湾の概況                 | 28 |
| 2 令和 3 年度実施事業の概要        | 31 |
| (1) 港湾整備事業              | 31 |
| (2) 港湾・海岸の地震・津波対策事業     | 31 |
| (3) ポートセールス推進事業         | 31 |
| (4) 災害復旧事業              | 31 |
| (5) 港湾関係起債事業（港湾機能施設整備事業 | 31 |

|     |          |    |
|-----|----------|----|
| 3   | 事業実施状況   | 32 |
| (1) | 公共事業実施状況 | 32 |
| (2) | 県単事業実施状況 | 32 |

#### 【空港】

|     |              |    |
|-----|--------------|----|
| 1   | 宮崎空港の概況      | 33 |
| 2   | 現在までの事業実施状況  | 34 |
| (1) | 空港拡張整備       | 34 |
| (2) | 航空機騒音対策      | 35 |
| 3   | 令和3年度実施事業の概要 | 35 |

### 第5章 河 川

|     |                |    |
|-----|----------------|----|
| 1   | 河川の概況          | 36 |
| (1) | 河川の整備状況        | 36 |
| (2) | 海岸保全施設の整備状況    | 37 |
| (3) | 土木事務所別河川管理の状況  | 37 |
| (4) | 治水ダム・多目的ダム整備状況 | 39 |
| 2   | 令和3年度実施事業の概要   | 41 |
| (1) | 河川改修事業         | 41 |
| (2) | 海岸保全事業         | 41 |
| (3) | ダム事業           | 41 |
| (4) | 情報基盤整備事業       | 41 |
| 3   | 事業実施状況         | 42 |
| (1) | 公共事業実施状況       | 42 |
| (2) | 県単事業実施状況       | 44 |
| 4   | 災害復旧事業         | 45 |

### 第6章 砂 防

|     |              |    |
|-----|--------------|----|
| 1   | 砂防の概況        | 46 |
| (1) | 区域等の指定       | 46 |
| (2) | ハード対策        | 47 |
| (3) | ソフト対策        | 47 |
| 2   | 令和3年度実施事業の概要 | 48 |
| (1) | ハード対策        | 48 |
| (2) | ソフト対策        | 49 |
| 3   | 事業実施状況       | 50 |
| (1) | 公共事業実施状況     | 50 |
| (2) | 県単事業実施状況     | 51 |

## 第7章 都市計画

|     |              |    |
|-----|--------------|----|
| 1   | 都市計画の概況      | 52 |
| 2   | 都市計画事業の概要    | 55 |
| (1) | 街路事業の状況      | 55 |
| (2) | 土地区画整理事業の状況  | 56 |
| (3) | 公共下水道事業の状況   | 58 |
| (4) | 都市公園の整備状況    | 60 |
| 3   | 令和3年度実施事業の概要 | 62 |
| (1) | 街路事業         | 62 |
| (2) | 土地区画整理事業     | 62 |
| (3) | 下水道整備事業      | 62 |
| (4) | 都市公園整備事業     | 62 |
| 4   | 事業実施状況       | 63 |
| (1) | 県施行分         | 63 |
| (2) | 市町村施行分       | 66 |
| 5   | 景観           | 68 |
| (1) | 景観行政の概要      | 68 |

## 第8章 建築住宅・営繕

### 【建築住宅】

|     |           |    |
|-----|-----------|----|
| 1   | 建築住宅行政の概要 | 73 |
| (1) | 建築行政の状況   | 73 |
| (2) | 住宅行政の状況   | 77 |
| 2   | 事業実施状況    | 82 |
| (1) | 公共事業実施状況  | 82 |
| (2) | 県単事業実施状況  | 82 |

### 【営繕】

|   |                     |    |
|---|---------------------|----|
| 1 | 営繕業務の概要             | 83 |
| 2 | 令和2年度における主な営繕工事     | 84 |
| 3 | 令和3年度における主な営繕工事（予定） | 84 |

## 第9章 公共用地・技術企画・工事検査・建設業・研修

### 【公共用地】

|   |                           |    |
|---|---------------------------|----|
| 1 | 公共用地の取得及び補償の状況            | 85 |
| 2 | 土地収用法に基づく事務               | 86 |
| 3 | 不動産の鑑定評価に関する<br>法律に基づく事務  | 86 |
| 4 | 公有地の拡大の推進に関する<br>法律に基づく事務 | 87 |

### 【技術企画】

|    |                              |    |
|----|------------------------------|----|
| 1  | 改正品確法に基づく取組の推進               | 88 |
| 2  | 技術基準等に関する取組                  | 88 |
| 3  | 公共工事の品質確保対策の推進               | 88 |
| 4  | 多様な入札・契約方式の活用                | 88 |
| 5  | 総合評価落札方式の運用・改善               | 88 |
| 6  | 指名選定基準の改善                    | 88 |
| 7  | 建設副産物(建設廃棄物及び<br>建設発生土)対策の推進 | 89 |
| 8  | 公共事業に係る各種システムの<br>適切な保守・改修   | 89 |
| 9  | 公共事業評価の推進                    | 89 |
| 10 | 技術職員の技術力向上及び技術の承継            | 89 |
| 11 | 県土強靱化対策の推進                   | 89 |
| 12 | 県土整備部におけるD Xの推進              | 89 |

### 【工事検査】

|   |           |    |
|---|-----------|----|
| 1 | 工事検査の基本方針 | 90 |
| 2 | 工事検査実績    | 90 |

### 【建設業】

|   |              |    |
|---|--------------|----|
| 1 | 建設業の許可       | 91 |
| 2 | 経営事項審査       | 93 |
| 3 | 入札参加資格の認定    | 93 |
| 4 | 建設業振興対策事業の概要 | 95 |

### 【研修】

|     |               |     |
|-----|---------------|-----|
| 1   | 建設技術センターの概要   | 98  |
| 2   | 建設技術センターの事業内容 | 98  |
| (1) | 産業開発青年隊       | 99  |
| (2) | 県・市町村職員研修事業   | 101 |
| (3) | 試験調査事業        | 102 |

# 第1章 県土整備部の執行体制



# 1 県土整備部行政組織表(令和3年4月1日現在)

本庁：1局12課2課内室

(うち1課は公共三部の共管組織)

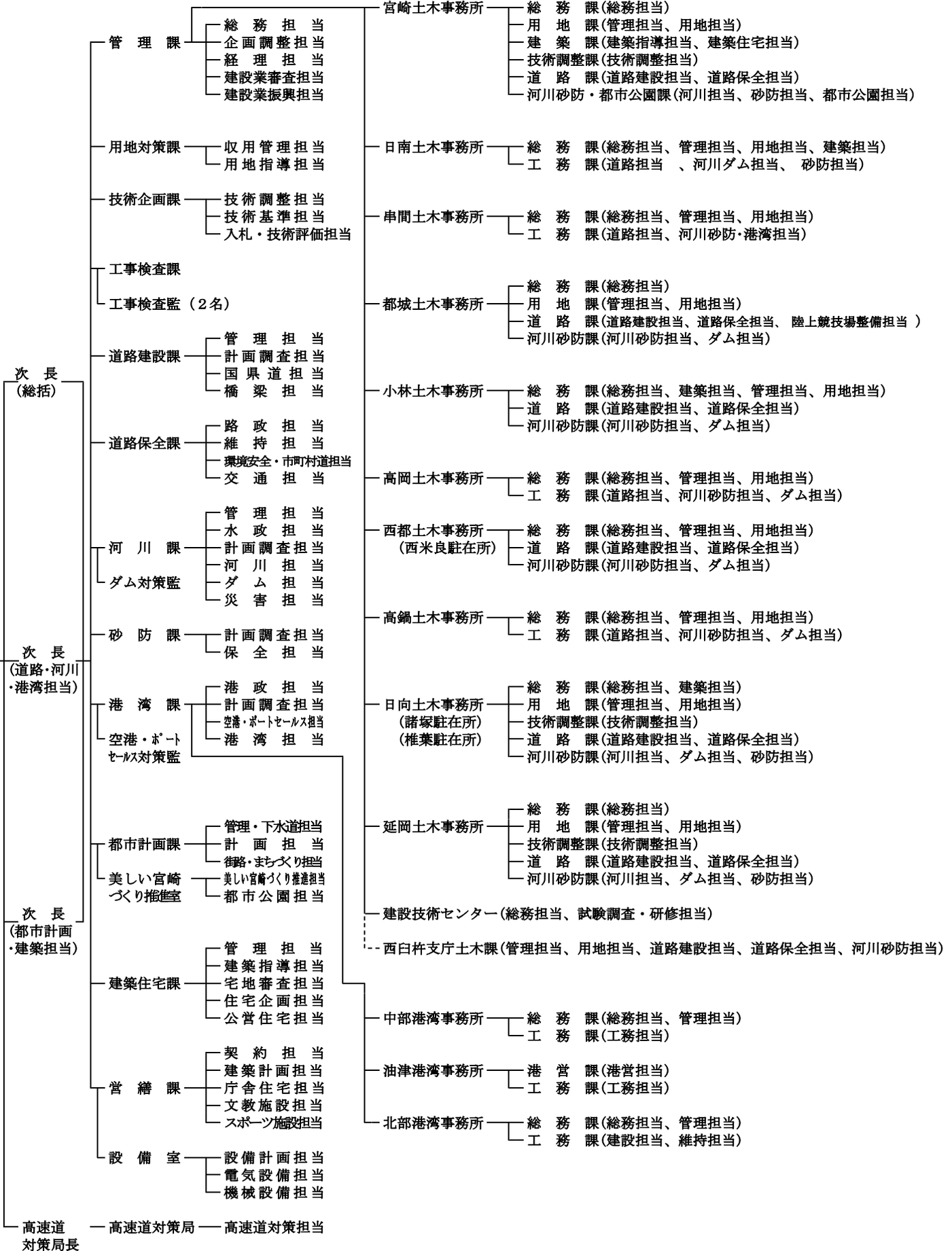
出先：14事務所(うち土木事務所は10事務所)

※ 土木駐在所：3

(本 庁)

(出 先 機 関)

県  
土  
整  
備  
部  
長



## 2 県土整備部各課（局）の分掌事務

| 課名                    | 分 掌 事 務   |
|-----------------------|---|
| 管<br>理<br>課           | <ol style="list-style-type: none"> <li>1 県土整備の総合企画及び総合調整に関すること。</li> <li>2 部の公共事業に係る事務費の予算経理に関すること。</li> <li>3 測量士及び測量士補に関すること。</li> <li>4 建設業及び建設統計に関すること。</li> <li>5 建設機械の打刻及び検認に関すること。</li> <li>6 部内各課及び局の連絡調整に関すること。</li> <li>7 建設工事紛争審査会及び建設業審議会に関すること。</li> <li>8 土木事務所及び建設技術センターに関すること。</li> <li>9 部内各課及び局の総務事務の処理に関すること<br/>(総務事務センターの主管に属するものを除く。)</li> <li>10 部内の事務で他課及び局の主管に属さないこと。</li> </ol> |
| 用<br>地<br>対<br>策<br>課 | <ol style="list-style-type: none"> <li>1 用地事務の企画、管理及び指導に関すること。</li> <li>2 土地等の収用及び使用に関すること（他課の主管に属するものを除く。）。</li> <li>3 公有地の拡大の推進に関する法律（昭和47年法律第66号）の施行事務<br/>に関すること（市町村課の主管に属するものを除く。）。</li> <li>4 国土交通省所管一般公共用財産の管理及び指導に関すること。</li> <li>5 不動産鑑定業に関すること。</li> <li>6 収用委員会に関すること。</li> <li>7 土地収用あっせん委員、土地収用仲裁委員及び土地収用事業認定審議会に<br/>関すること。</li> </ol>  |
| 技<br>術<br>企<br>画<br>課 | <ol style="list-style-type: none"> <li>1 土木技術の企画及び総合調整に関すること。</li> <li>2 土木工事等に係る標準歩掛、単価等の積算基準に関すること。</li> <li>3 土木工事等共通仕様書及び施工管理基準に関すること。</li> <li>4 公共工事の品質確保の促進に関すること。</li> <li>5 建設副産物に関すること。</li> <li>6 公共事業に係るシステムの運営及び管理に関すること。</li> <li>7 公共事業評価に関すること。</li> <li>8 公共事業に係る入札制度の総合調整に関すること。</li> </ol>   |
| 道<br>路<br>建<br>設<br>課 | <ol style="list-style-type: none"> <li>1 道路及び橋りょうの建設計画に関すること。</li> <li>2 道路の新設、改良及び舗装に関すること。</li> <li>3 橋りょうの新設及び改築に関すること。</li> <li>4 宮崎県道路公社に関すること。</li> <li>5 他課の主管に属さない道路に関すること。</li> </ol>  |
| 道<br>路<br>保<br>全<br>課 | <ol style="list-style-type: none"> <li>1 道路の認定及び維持管理（災害復旧を含む）に関すること。</li> <li>2 橋りょうの維持管理に関すること。</li> <li>3 道路の安全施設に関すること。</li> <li>4 市町村道事業に関すること。</li> <li>5 沿道修景美化事業に関すること。</li> </ol>   |

| 課名            | 分 掌 事 務  |
|---------------|--|
| 河川課           | <ol style="list-style-type: none"> <li>1 河川の管理に関する事。</li> <li>2 河川の総合開発に関する事。</li> <li>3 ダムの建設及び管理に関する事。</li> <li>4 海岸保全区域、一般公共海岸区域及び海岸保全施設の管理に関する事<br/>(農村整備課、漁村振興課及び港湾課の主管に属するものを除く。)</li> <li>5 水防に関する事。</li> <li>6 公共土木施設の災害復旧事務に関する事。</li> <li>7 水防協議会に関する事。</li> </ol>   |
| 砂防課           | <ol style="list-style-type: none"> <li>1 砂防指定地、地すべり防止区域、急傾斜地崩壊危険区域、土砂災害警戒区域等の指定及び管理に関する事。</li> <li>2 砂防設備、地すべり防止施設及び急傾斜地崩壊防止施設の建設及び維持に関する事。</li> <li>3 他課の主管に属さない土砂災害防止に関する事。</li> </ol>   |
| 港湾課           | <ol style="list-style-type: none"> <li>1 港湾及び海岸(国土交通省港湾局所管のものに限る。次号において同じ。)の管理に関する事。</li> <li>2 港湾及び海岸の調査及び計画に関する事。</li> <li>3 港湾及び海岸保全施設(国土交通省港湾局所管のものに限る。)の建設に関する事。</li> <li>4 港湾区域内の公有水面埋立てに関する事。</li> <li>5 港湾に係る航路標識に関する事。</li> <li>6 海岸保全区域及び一般公共海岸区域(国土交通省港湾局所管のものに限る。)に関する事。</li> <li>7 臨海部用地造成に関する事。</li> <li>8 港湾の利用促進に関する事。</li> <li>9 空港整備対策に関する事。</li> <li>10 港湾審議会に関する事。</li> <li>11 港湾事務所及びサンビーチツ葉に関する事。</li> </ol> |
| 都市計画課         | <ol style="list-style-type: none"> <li>1 都市計画の決定、変更及び同意に関する事。</li> <li>2 都市計画に係る調査に関する事。</li> <li>3 都市計画制限に関する事(建築住宅課の主管に属するものを除く。)</li> <li>4 土地区画整理事業に関する事。</li> <li>5 街路に関する事。</li> <li>6 公共下水道及び都市下水路に関する事。</li> <li>7 都市計画事業の認可及び指導監督に関する事。</li> <li>8 都市災害復旧事業に関する事。</li> <li>9 都市計画審議会に関する事。</li> </ol>   |
| 都市美しい宮崎づくり推進室 | <ol style="list-style-type: none"> <li>1 美しい宮崎づくりの推進に関する事。</li> <li>2 屋外広告物に関する事。</li> <li>3 景観計画に関する事。</li> <li>4 都市公園に関する事。</li> <li>5 都市災害復旧事業に関する事。(都市公園に関する事務に限る。)</li> <li>6 屋外広告物審議会に関する事。</li> <li>7 県立青島亜熱帯植物園に関する事。</li> </ol>   |

| 課名         | 分 掌 事 務   |
|------------|---|
| 建築住宅課      | 1 建築及び住宅に関すること。<br>2 県営住宅の建設及び維持管理に関すること。<br>3 開発許可に関すること。<br>4 宅地建物取引業に関すること。<br>5 建築物の規制及び誘導に関すること。<br>6 建築士に関すること。<br>7 建築審査会、建築士審査会及び開発審査会に関すること。 |
| 営繕課        | 1 県有施設の営繕に関すること。  |
| 営繕課<br>設備室 | 1 県有施設の営繕に関することのうち、電気設備及び機械設備に関すること。  |
| 高速道<br>対策局 | 1 高速道に関すること。  |

環境森林部、農政水産部及び県土整備部共管各課の分掌事務

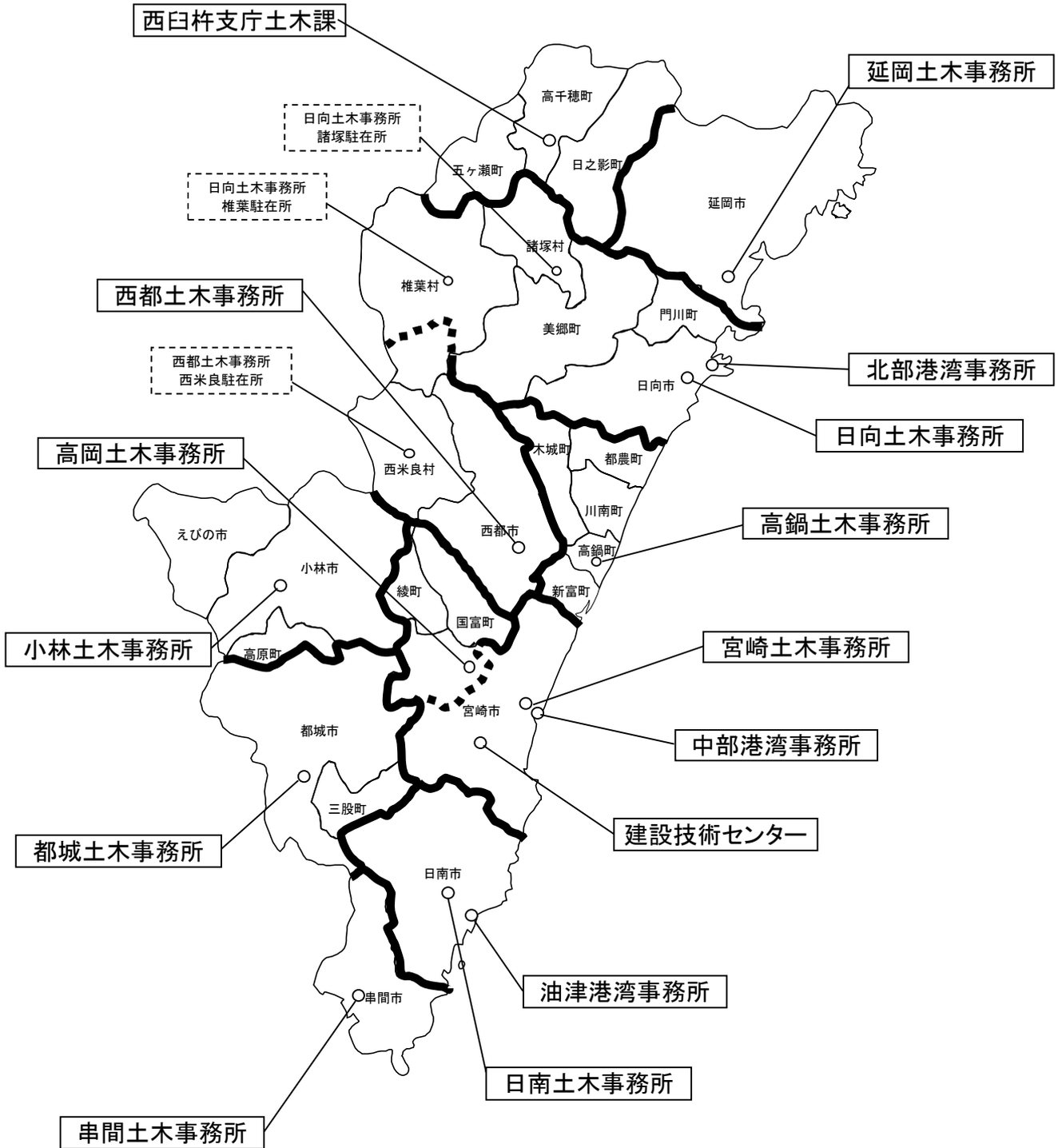
|              |                  |
|--------------|------------------|
| 工事<br>査<br>検 | 1 建設工事の検査に関すること。 |
|--------------|------------------|

### 3 出先機関所管一覧表及び位置図

| 名 称      | 所 管 区 域                                     | 所 在 地                                 |
|----------|---|---------------------------------------|
| 宮崎土木事務所  | 宮崎市（高岡町を除く。）                                | 宮崎市橘通東1-9-10<br>0985-26-7285          |
| 日南土木事務所  | 日南市   | 日南市戸高1-12-1<br>0987-23-4661           |
| 串間土木事務所  | 串間市（漁港に関する事務について<br>油津港湾事務所の所管区域を除く。）       | 串間市大字西方8970<br>0987-72-0134           |
| 都城土木事務所  | 都城市、北諸県郡三股町                                 | 都城市北原町24-21<br>0986-23-4512           |
| 小林土木事務所  | 小林市、えびの市、西諸県郡高原町                            | 小林市大字細野367-2<br>0984-23-5165          |
| 高岡土木事務所  | 宮崎市高岡町、<br>東諸県郡国富町及び綾町                      | 宮崎市高岡町内山3100<br>0985-82-1155          |
| 西都土木事務所  | 西都市、児湯郡西米良村、<br>東臼杵郡椎葉村大字大河内                | 西都市大字三宅字下鶴9451<br>0983-43-2221        |
| 高鍋土木事務所  | 児湯郡高鍋町、新富町、<br>木城町、川南町及び都農町                 | 児湯郡高鍋町大字北高鍋中須/三3870-1<br>0983-23-0001 |
| 日向土木事務所  | 日向市、東臼杵郡門川町、<br>諸塚村、椎葉村（大字大河内を除く。）<br>及び美郷町 | 日向市中町2-14<br>0982-52-4171             |
| 延岡土木事務所  | 延岡市   | 延岡市愛宕町2-15<br>0982-21-6143            |
| 建設技術センター | —   | 宮崎市清武町今泉丙2559-1<br>0985-85-1515~1517  |
| 西臼杵支庁土木課 | 西臼杵郡高千穂町、日之影町及び<br>五ヶ瀬町                     | 西臼杵郡高千穂町大字三田井22<br>0982-72-3191       |
| 中部港湾事務所  | 宮崎市、児湯郡高鍋町、新富町、<br>川南町及び都農町                 | 宮崎市港1-18<br>0985-24-6224              |
| 油津港湾事務所  | 日南市、串間市大字市木字夫婦浦                             | 日南市油津4-12-16<br>0987-23-3125          |
| 北部港湾事務所  | 延岡市、日向市、<br>東臼杵郡門川町                         | 日向市大字日知屋字新開17371-2<br>0982-52-5366    |

# 県土整備部出先機関位置図(令和3年4月1日現在)

26市町村(9市14町3村)



## 第2章 令和3年度県土整備部の予算



# 1 予算の概要

令和3年度の当初予算は、健全な財政運営を維持しつつ、新型コロナウイルス感染症対策や人口減少対策、防災・減災、国土強靱化対策をはじめとする本県の諸課題に適確に対応するとともに、本県の持続可能な成長につなげる取組について積極的に予算を計上したところであります。

この結果、一般会計の予算総額は、6,255億500万円（対前年度比127億1,700万円、2.1%増）となりました。

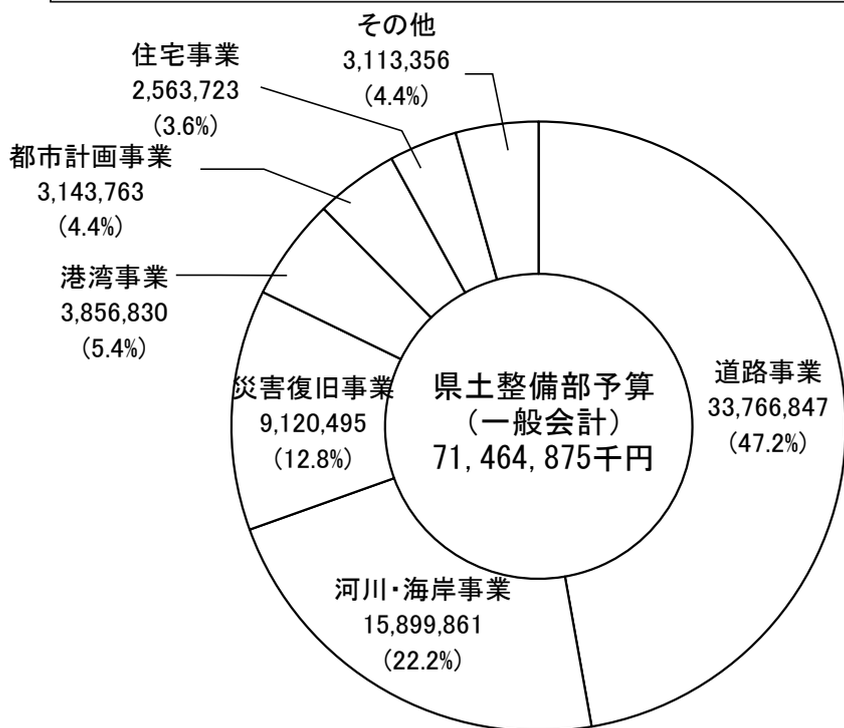
県土整備部の予算においては、宮崎県総合計画「未来みやざき創造プラン」（アクションプラン）に掲げる新しい県づくりを着実に推進するため、5つのプログラムから予算編成を行いました。

- ① 人口問題対応プログラム
- ② 産業成長・経済活性化プログラム
- ③ 観光・スポーツ・文化振興プログラム
- ④ 生涯健康・活躍社会プログラム
- ⑤ 危機管理強化プログラム

## 【県土整備部の令和3年度予算】

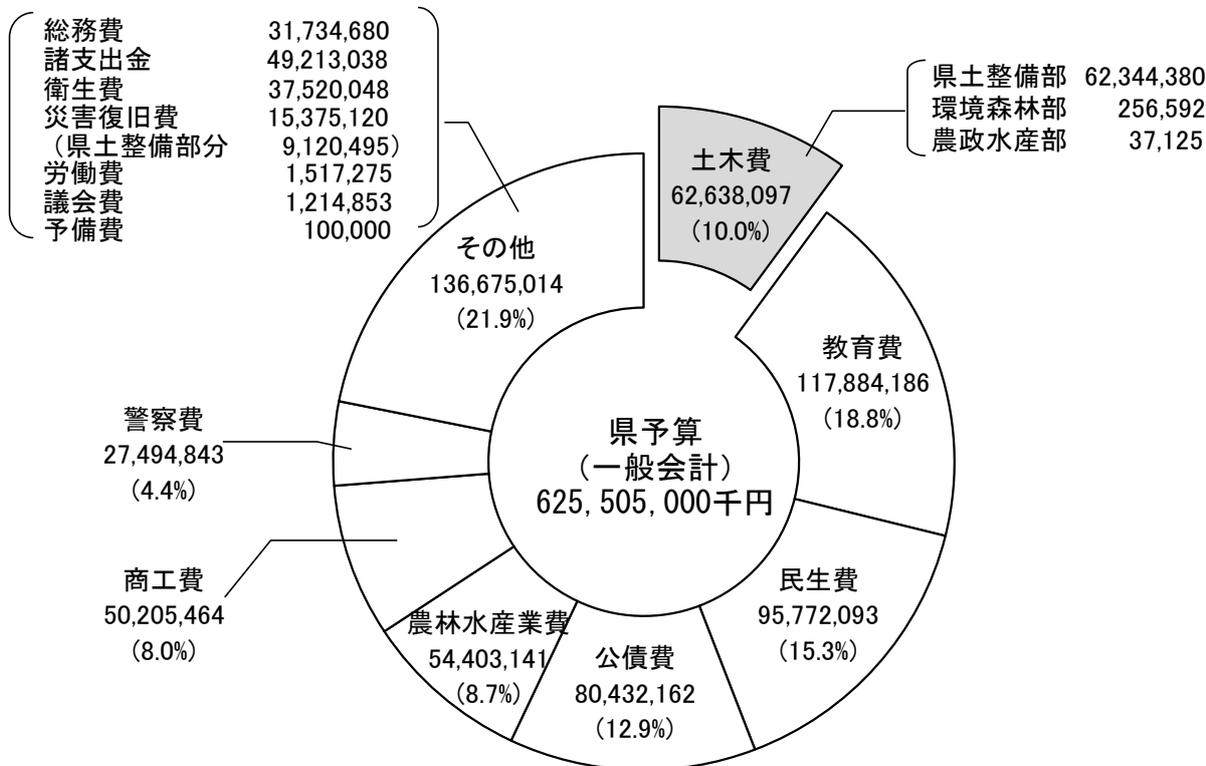
|              |               |                |
|--------------|---------------|----------------|
| 一 般 会 計      | 714億6,487万5千円 | （対前年度比 20.4%減） |
| 公共用地取得事業特別会計 | 6億9,114万2千円   | （対前年度比 3.2%増）  |
| 港湾整備事業特別会計   | 13億1,294万1千円  | （対前年度比 74.6%増） |
| 合 計          | 734億6,895万8千円 | （対前年度比 19.4%減） |

## 令和3年度県土整備部事業別予算



金額単位: 千円

## 令和3年度県予算に占める土木関係予算



金額単位: 千円

※ 県土整備部の土木費、災害復旧費の合計額(部全体予算)は、県全体予算額の11.4%である。  
 ※ 四捨五入の関係で内訳のパーセントの合計が100%にならないことがある。

## 2 県土整備部予算一覧表

### (1) 県土整備部総括

(単位：千円、%)

| 事業別            | 区分 | 令和2年度                      |                           | 令和3年度                      |                                  | 対前年度<br>増減額・率<br>(C-A)<br>(C-A)/A |
|----------------|----|----------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
|                |    | 当<br>初<br>予<br>算<br>額<br>A | 2月補正後<br>予<br>算<br>額<br>B | 当<br>初<br>予<br>算<br>額<br>C | 防災・減災、<br>国土強靱化<br>対策分<br>(Cの内数) |                                   |
| 補助公共・<br>交付金事業 |    | 46,291,881                 | 71,355,628                | 32,262,667                 |                                  | (▲14,029,214)<br>▲30.3            |
| 県単公共事業         |    | 19,237,234                 | 18,647,634                | 15,909,037                 | 5,753,000                        | (▲3,328,197)<br>▲17.3             |
| 直轄事業負担金        |    | 7,036,458                  | 8,759,054                 | 5,924,620                  |                                  | (▲1,111,838)<br>▲15.8             |
| 災害復旧事業         |    | 9,070,495                  | 6,780,881                 | 9,070,495                  |                                  | (0)<br>0.0                        |
| (公共計)          |    | (81,636,068)               | (105,543,197)             | (63,166,819)               | (5,753,000)                      | (▲18,469,249)<br>(▲22.6)          |
| その他            |    | 8,122,321                  | 7,699,256                 | 8,298,056                  |                                  | (175,735)<br>2.2                  |
| 一般会計           |    | 89,758,389                 | 113,242,453               | 71,464,875                 | 5,753,000                        | (▲18,293,514)<br>▲20.4            |
| 公共用地取得事業       |    | 669,661                    | 458,331                   | 691,142                    |                                  | (21,481)<br>3.2                   |
| 港湾整備事業         |    | 752,165                    | 1,110,165                 | 1,312,941                  |                                  | (560,776)<br>74.6                 |
| 特別会計           |    | 1,421,826                  | 1,568,496                 | 2,004,083                  | 0                                | (582,257)<br>41.0                 |
| 部予算合計          |    | 91,180,215                 | 114,810,949               | 73,468,958                 | 5,753,000                        | (▲17,711,257)<br>▲19.4            |

(2)補助公共・交付金事業

(単位：千円、%)

| 区分<br>事業別 | 令和2年度          |                   | 令和3年度          |                                  | 対前年度<br>増減額・率<br>(C-A)<br>(C-A)/A |
|-----------|----------------|-------------------|----------------|----------------------------------|-----------------------------------|
|           | 当初<br>予算額<br>A | 2月補正後<br>予算額<br>B | 当初<br>予算額<br>C | 防災・減災、<br>国土強靱化<br>対策分<br>(Cの内数) |                                   |
| 道路        | 25,787,350     | 38,554,930        | 18,730,968     |                                  | (▲7,056,382)<br>▲27.4             |
| 河川        | 9,448,017      | 12,035,700        | 4,243,000      |                                  | (▲5,205,017)<br>▲55.1             |
| ダム        | 443,224        | 2,208,126         | 396,900        |                                  | (▲46,324)<br>▲10.5                |
| 砂防        | 5,734,105      | 10,068,022        | 4,864,203      |                                  | (▲869,902)<br>▲15.2               |
| 港湾        | 2,228,574      | 4,026,081         | 1,163,603      |                                  | (▲1,064,971)<br>▲47.8             |
| 住宅        | 736,631        | 748,470           | 735,128        |                                  | (▲1,503)<br>▲0.2                  |
| 街路        | 1,572,725      | 1,975,049         | 1,795,310      |                                  | (222,585)<br>14.2                 |
| 区画整理      | 37,000         | 37,000            | 29,300         |                                  | (▲7,700)<br>▲20.8                 |
| 都市公園      | 304,255        | 1,702,250         | 304,255        |                                  | (0)<br>0.0                        |
| 計         | 46,291,881     | 71,355,628        | 32,262,667     | 0                                | (▲14,029,214)<br>▲30.3            |

(3) 県単公共事業

(単位：千円、%)

| 区分<br>事業別 | 令和2年度          |                   | 令和3年度          |                                  | 対前年度<br>増減額・率<br>(C-A)<br>(C-A)/A |
|-----------|----------------|-------------------|----------------|----------------------------------|-----------------------------------|
|           | 当初<br>予算額<br>A | 2月補正後<br>予算額<br>B | 当初<br>予算額<br>C | 防災・減災、<br>国土強靱化<br>対策分<br>(Cの内数) |                                   |
| 道路        | 9,704,382      | 9,720,382         | 9,999,585      | 2,973,000                        | (295,203)<br>3.0                  |
| 河川        | 3,108,219      | 3,102,619         | 3,990,219      | 2,405,000                        | (882,000)<br>28.4                 |
| 砂防        | 530,277        | 530,277           | 600,277        | 265,000                          | (70,000)<br>13.2                  |
| 港湾        | 807,791        | 807,791           | 867,248        | 0                                | (59,457)<br>7.4                   |
| 空港        | 16,500         | 16,500            | 16,500         | 0                                | (0)<br>0.0                        |
| 住宅        | 31,858         | 31,858            | 31,858         | 0                                | (0)<br>0.0                        |
| 街路        | 645,500        | 645,500           | 40,750         | 0                                | (▲604,750)<br>▲93.7               |
| 都市公園      | 4,392,707      | 3,792,707         | 362,600        | 110,000                          | (▲4,030,107)<br>▲91.7             |
| 計         | 19,237,234     | 18,647,634        | 15,909,037     | 5,753,000                        | (▲3,328,197)<br>▲17.3             |

(4) 直轄事業負担金

(単位：千円、%)

| 区分<br>事業別 | 令和2年度          |                   | 令和3年度          |                                  | 対前年度<br>増減額・率<br>(C-A)<br>(C-A)/A |
|-----------|----------------|-------------------|----------------|----------------------------------|-----------------------------------|
|           | 当初<br>予算額<br>A | 2月補正後<br>予算額<br>B | 当初<br>予算額<br>C | 防災・減災、<br>国土強靱化<br>対策分<br>(Cの内数) |                                   |
| 道路        | 2,340,643      | 3,510,987         | 2,142,793      |                                  | (▲197,850)<br>▲8.5                |
| 河川        | 989,800        | 1,859,951         | 685,811        |                                  | (▲303,989)<br>▲30.7               |
| 砂防        | 329,279        | 379,920           | 223,920        |                                  | (▲105,359)<br>▲32.0               |
| 港湾        | 758,570        | 708,700           | 736,436        |                                  | (▲22,134)<br>▲2.9                 |
| 災害        | 50,000         | 50,000            | 50,000         |                                  | (0)<br>0.0                        |
| 空港        | 529,666        | 142,706           | 222,000        |                                  | (▲307,666)<br>▲58.1               |
| 高速道       | 2,038,500      | 2,106,790         | 1,863,660      |                                  | (▲174,840)<br>▲8.6                |
| 計         | 7,036,458      | 8,759,054         | 5,924,620      | 0                                | (▲1,111,838)<br>▲15.8             |

## (5) 災害復旧事業

(単位：千円、%)

| 事業別   |     | 令和2年度                      |                           | 令和3年度                      | 対前年度<br>増減額・率<br>(C-A)<br>(C-A)/A |
|-------|-----|----------------------------|---------------------------|----------------------------|-----------------------------------|
|       |     | 当<br>初<br>予<br>算<br>額<br>A | 2月補正後<br>予<br>算<br>額<br>B | 当<br>初<br>予<br>算<br>額<br>C |                                   |
| 土木災害  | 補 助 | 8,011,000                  | 5,931,743                 | 8,011,000                  | ( 0 )<br>0.0                      |
|       | 県 単 | 295,085                    | 578,074                   | 295,085                    | ( 0 )<br>0.0                      |
|       | 計   | 8,306,085                  | 6,509,817                 | 8,306,085                  | ( 0 )<br>0.0                      |
| 港湾災害  | 補 助 | 645,490                    | 186,390                   | 645,490                    | ( 0 )<br>0.0                      |
|       | 県 単 | 101,920                    | 84,674                    | 101,920                    | ( 0 )<br>0.0                      |
|       | 計   | 747,410                    | 271,064                   | 747,410                    | ( 0 )<br>0.0                      |
| 都市災害  | 補 助 | 17,000                     | 0                         | 17,000                     | ( 0 )<br>0.0                      |
|       | 県 単 | 0                          | 0                         | 0                          | ( 0 )<br>—                        |
|       | 計   | 17,000                     | 0                         | 17,000                     | ( 0 )<br>0.0                      |
| 補 助 計 |     | 8,673,490                  | 6,118,133                 | 8,673,490                  | ( 0 )<br>0.0                      |
| 県 単 計 |     | 397,005                    | 662,748                   | 397,005                    | ( 0 )<br>0.0                      |
| 計     |     | 9,070,495                  | 6,780,881                 | 9,070,495                  | ( 0 )<br>0.0                      |

## (6)各課(局)別予算措置状況

(単位：千円、%)

| 課(局)別        | 区分                  | 令和2年度          |                   | 令和3年度          |                                  | 対前年度<br>増減額・率<br>(C-A)<br>(C-A)/A |
|--------------|---------------------|----------------|-------------------|----------------|----------------------------------|-----------------------------------|
|              |                     | 当初<br>予算額<br>A | 2月補正後<br>予算額<br>B | 当初<br>予算額<br>C | 防災・減災、<br>国土強靱化<br>対策分<br>(Cの内数) |                                   |
| 一般<br>会<br>計 | 管 理 課               | 1,881,764      | 1,819,994         | 1,918,670      |                                  | (36,906)<br>2.0                   |
|              | 用地対策課               | 577,795        | 222,020           | 570,660        |                                  | (▲7,135)<br>▲1.2                  |
|              | 技術企画課               | 352,537        | 341,385           | 385,526        |                                  | (32,989)<br>9.4                   |
|              | 道路建設課               | 19,217,588     | 26,867,224        | 16,077,604     | 1,153,000                        | (▲3,139,984)<br>▲16.3             |
|              | 道路保全課               | 17,690,174     | 23,320,185        | 15,698,957     | 1,820,000                        | (▲1,991,217)<br>▲11.3             |
|              | 河 川 課               | 25,018,058     | 28,958,259        | 18,538,549     | 2,405,000                        | (▲6,479,509)<br>▲25.9             |
|              | 砂 防 課               | 6,623,243      | 11,022,362        | 5,717,397      | 265,000                          | (▲905,846)<br>▲13.7               |
|              | 港 湾 課               | 6,133,699      | 6,906,340         | 4,842,740      |                                  | (▲1,290,959)<br>▲21.0             |
|              | 都市計画課               | 7,625,745      | 9,141,070         | 3,160,763      | 110,000                          | (▲4,464,982)<br>▲58.6             |
|              | 建築住宅課               | 2,241,820      | 2,192,481         | 2,309,992      |                                  | (68,172)<br>3.0                   |
|              | 営 繕 課               | 256,710        | 249,178           | 253,731        |                                  | (▲2,979)<br>▲1.2                  |
|              | 高速道対策局              | 2,139,256      | 2,201,955         | 1,990,286      |                                  | (▲148,970)<br>▲7.0                |
|              | 計                   | 89,758,389     | 113,242,453       | 71,464,875     | 5,753,000                        | (▲18,293,514)<br>▲20.4            |
| 特別<br>会計     | 用地対策課<br>(公共用地取得事業) | 669,661        | 458,331           | 691,142        |                                  | (21,481)<br>3.2                   |
|              | 港 湾 課<br>(港湾整備事業)   | 752,165        | 1,110,165         | 1,312,941      |                                  | (560,776)<br>74.6                 |
|              | 計                   | 1,421,826      | 1,568,496         | 2,004,083      | 0                                | (582,257)<br>41.0                 |
| 合 計          |                     | 91,180,215     | 114,810,949       | 73,468,958     | 5,753,000                        | (▲17,711,257)<br>▲19.4            |

『宮崎県総合計画「未来みやざき創造プラン」アクションプラン』  
 におけるプログラム別施策体系（令和3年度予算・県土整備部）

※「㊦」は令和3年度新規事業  
 「㊧」は令和3年度改善事業

1 人口問題対応プログラム

- 1 社会減の抑制と移住・U I J ターンの促進
- 2 産学金労官言の連携による地域や産業を支える人財の育成・確保
  - 建設産業の未来を担う人づくり促進強化事業
  - みやざき建設産業経営力強化支援事業
  - 県内建設産業PR促進事業
  - 建設産業外国人材確保支援事業
  - 公共工事品質確保推進事業
  - ふるさとみやざき土木の魅力発信事業
  - ㊦建設産業のスマート・デジタル化推進事業
  - ㊦入札システムデジタル化推進事業
- 3 地域の暮らしの確保や中山間地域の振興
- 4 本県の未来を担う子どもたちの育成
- 5 合計特殊出生率の向上に向けた環境づくり

2 産業成長・経済活性化プログラム

- 1 本県経済をけん引する成長産業の育成と新産業の創出
- 2 本県の基幹産業である農林水産業の成長産業化
- 3 地域経済を支える企業・産業の育成
- 4 資源・エネルギーの循環促進と低炭素社会の実現に向けた取組
- 5 交通・物流ネットワークの整備と効率化の推進
  - 公共道路新設改良事業
  - 費
  - 県単特殊改良
  - 高速自動車国道等直轄事業負担金
  - 高速道路利活用促進・整備促進PR事業
  - 公共港湾建設事業
  - 宮崎港ふ頭整備事業
  - ポートセールス推進事業

3 観光・スポーツ・文化振興プログラム

- 1 魅力ある観光地づくりと誘客強化
  - 住みよいふるさと広告景観づくり事業費
  - ㊧美しい宮崎づくりステップアップ事業
- 2 「スポーツランドみやざき」の構築と県民のスポーツ活動・交流の促進
- 3 文化資源を生かした地域活性化や県民の文化活動・交流の促進

#### 4 生涯健康・活躍社会プログラム

1 地域における福祉・医療の充実と健康寿命の延伸

2 生きる喜びを実感し、安心して暮らせる社会づくり

公 共 道 路 維 持 事 業 費  
 県 単 交 通 安 全 施 設 整 備 費  
 公 共 県 営 住 宅 建 設 事 業 費  
 県 単 県 営 住 宅 建 設 等 事 業 費

3 一人ひとりが活躍できる多様性を持った社会づくり

#### 5 危機管理強化プログラム

1 ソフト・ハード両面からの防災・減災対策

県 単 道 路 維 持 事 業 費  
 公 共 河 川 災 害 復 旧 費  
 公 共 土 木 施 設 整 備 事 業 費  
 県 単 河 川 改 良 事 業 費  
 公 共 急 傾 斜 地 崩 壊 対 策 費  
 公 共 海 岸 保 全 港 湾 事 業 費  
 ②被災建築物・宅地応急危険度判定体制強化事業  
 ②木造建築物等地震対策加速化支援事業  
 建 築 物 地 震 対 策 費

2 緊急輸送や救急医療の観点による社会資本整備と適正な維持管理

公 共 道 路 新 設 改 良 事 業 費 (再 掲)  
 ②「美しいみやぎの道」県民ボランティア支援事業  
 公 共 道 路 維 持 事 業 費 (再 掲)  
 公 共 道 路 施 設 整 備 事 業 費 (再 掲)  
 県 単 河 川 修 繕 費  
 公 共 海 岸 事 業 費  
 公 共 港 湾 建 設 事 業 費  
 公 共 街 路 事 業 費  
 高 速 自 動 車 国 道 等 直 轄 事 業 負 担 金 (再 掲)  
 高 速 道 路 利 活 用 促 進 ・ 整 備 促 進 P R 事 業 (再 掲)

3 人への感染症に対する感染予防・流行対策強化

4 家畜伝染病に対する防疫体制の強化

# 第 3 章 道 路

道路建設課  
道路保全課  
高速道対策局



# 1 道路の概況

県内道路網は、広域幹線道路網として、高速自動車国道の九州縦貫自動車道宮崎線等3路線、直轄国道10号、218号及び220号、県管理の国道218号等16路線、地域幹線道路網として主要地方道48路線、一般県道147路線、生活道路網として市町村道34,444路線で構成されている。

道路の改良・舗装・橋梁状況

(令2.4.1現在)

| 種 別     | 路線数      | 実延長<br>(Km) | 実延長内訳       |             | 路面別内訳       |             | 改良率<br>(%) | 舗装率<br>(%)  |             | 橋梁内訳<br>(橋数) |    |
|---------|----------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|--------------|----|
|         |          |             | 改良済<br>(Km) | 未改良<br>(Km) | 舗装道<br>(Km) | 砂利道<br>(Km) |            | 簡易舗装<br>を含む | 簡易舗装<br>を除く | 永久橋          | 木橋 |
| 高速自動車国道 | 3        | 202.0       | 202.0       | -           | 202.0       | -           | 100.0      | 100.0       | 100.0       | 212          | -  |
| 国<br>道  | 直轄分      | 3           | 307.3       | -           | 307.3       | -           | 100.0      | 100.0       | 100.0       | 416          | -  |
|         | うち有料道路   | 1           | 4.4         | -           | 4.4         | -           | 100.0      | 100.0       | 100.0       | 4            | -  |
|         | 県管理分     | 16          | 871.3       | 168.9       | 871.3       | -           | 80.6       | 100.0       | 73.5        | 703          | -  |
|         | 小計       | 19          | 1,178.6     | 168.9       | 1,178.6     | -           | 85.7       | 100.0       | 80.4        | 1,119        | -  |
| 県<br>道  | 主要地方道    | 48          | 972.3       | 203.9       | 972.3       | -           | 79.0       | 100.0       | 73.9        | 620          | -  |
|         | うち有料道路   | 1           | 16.3        | -           | 16.3        | -           | 100.0      | 100.0       | 100.0       | 12           | -  |
|         | 一般県道     | 147         | 1,088.0     | 479.1       | 1,087.8     | 0.3         | 56.0       | 100.0       | 48.7        | 675          | -  |
|         | うち自転車道   | 2           | 41.0        | -           | 41.0        | -           | 100.0      | 100.0       | 23.7        | 13           | -  |
|         | 小計       | 195         | 2,060.3     | 683.0       | 2,060.0     | 0.3         | 66.8       | 100.0       | 60.6        | 1,295        | -  |
| 国管理分    | 3        | 302.9       | 302.9       | -           | 302.9       | -           | 100.0      | 100.0       | 100.0       | 412          | -  |
| 県管理分    | 211      | 2,915.3     | 2,063.4     | 851.9       | 2,915.0     | 0.3         | 70.8       | 100.0       | 64.2        | 1,982        | -  |
| 道路公社管理分 | 1        | 16.3        | 16.3        | -           | 16.3        | -           | 100.0      | 100.0       | 100.0       | 12           | -  |
| 市町村道    | 34,444   | 16,811.1    | 9,727.7     | 7,088.3     | 14,506.2    | 2,304.8     | 57.8       | 86.3        | 12.9        | 6,971        | -  |
| 総計      | 34,661.0 | 20,252.0    | 12,311.7    | 7,940.2     | 17,946.9    | 2,305.1     | 60.8       | 88.6        | 22.5        | 9,597        | -  |

(注)

- ①現道、旧道及び新道を含み、有料道路及び自転車道を含む。
- ②改良済延長は5.5m未満を含み、舗装道延長は簡易舗装を含む。
- ③端数処理のため、各種別の計と総計は、必ずしも一致しない。
- ④道路施設現況調書による。

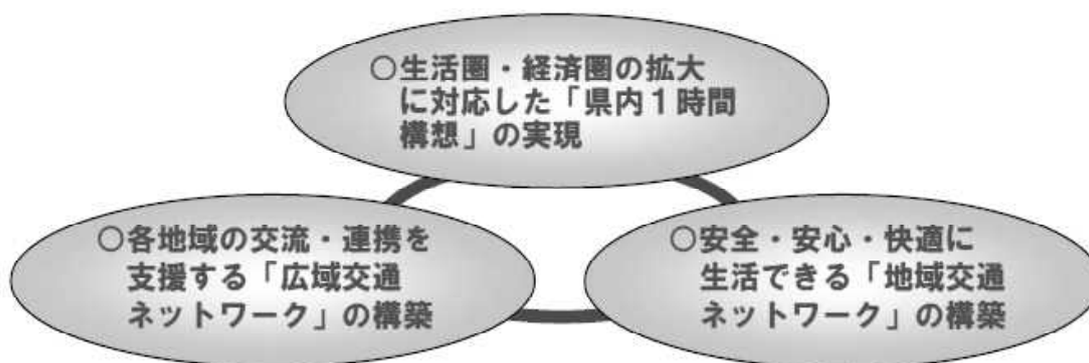
## 2 令和3年度実施事業の概要

### (1) 道路整備の基本方針

道路を取り巻く様々な環境の変化や新たな課題、県民のニーズなどを踏まえ、「地域の活力向上と活性化」「地域の自立と発展」「安全で快適な暮らし」の実現に向け、以下の「道づくりの基本目標」及びその実現に向けた「道づくりの基本方針」に沿った道づくりを進める。

また、これらの実現に向け、「開かれた道路行政」「効率的な行政運営」「既存ストックの有効活用」「部局間の連携促進」などの取組も進める。

#### ■道づくりの基本目標



#### ■道づくりの基本方針

##### 1 力強い「経済」の浮揚を支援する道づくり

- ・九州の一体的発展に向けた広域的活動の連携を支援する道づくり
- ・産業活動を支援する道づくり

##### 2 定住自立を図る「地域」の発展を支援する道づくり

- ・地域間交流を促進する道づくり
- ・救急医療施設へのアクセス向上を支援する道づくり
- ・都市及び都市近郊における円滑な移動を支援する道づくり
- ・個性を活かした魅力あるまちづくりを支援する道づくり

##### 3 安全・安心な「暮らし」の確保を支援する道づくり

- ・災害時、異常事態発生時における住民生活への影響を軽減する道づくり
- ・お年寄りや子供を含む全ての人の安全・安心を確保できる道づくり
- ・環境の保全に寄与する道づくり
- ・効果的な道路交通情報などの提供
- ・安全・快適な道路環境を将来にわたって守るための計画的・効率的な維持管理の推進

## (2) 高規格幹線道路の整備

### ① 九州縦貫自動車道

九州縦貫自動車道は、北九州市から福岡市、熊本市、えびの市等を経由して、宮崎市及び鹿児島市に至る総延長428kmの高速道路である。

平成11年5月に、唯一暫定2車線である「人吉～えびの」間の4車線化工事に着工し、平成16年12月に完成した。

### ② 東九州自動車道

東九州自動車道は、北九州市から大分市、延岡市、宮崎市、日南市等を経由して鹿児島市に至る総延長436kmの高速道路である。

県内では、平成26年3月に「北浦～須美江」間及び「日向～都農」間が開通し、「大分県境～清武南」間の約128kmが供用されている。残る県内区間のうち「清武南～油津」間は国土交通省により事業が進められており、そのうち「日南北郷～日南東郷」間が平成30年3月に供用開始された。

さらに平成28年度に国道220号日南・志布志道路(L=3.2km)、令和元年度に国道220号油津・夏井道路(L=16.1km)が新規事業化され、令和2年度に日南東郷IC及び奈留IC(仮称)がハーフICからフルIC化、また「高鍋～西都」間のうち一部(約4.7km)が令和3年度の4車線化の事業箇所決定されたところである。

引き続き、早期整備に向け、事業中区間の早期完成、未事業化区間の早期事業化を関係機関に働きかける。

### ③ 九州中央自動車道(九州横断自動車道延岡線)

九州中央自動車道(九州横断自動車道延岡線)は、熊本県嘉島町から高千穂町等を経由して延岡市に至る総延長95kmの高速道路である。

県内区間では、九州中央自動車道に並行する国道218号の自動車専用道路として国土交通省により整備が進められており、将来、九州中央自動車道と一体となって機能する。このうち北方延岡道路(L=13.1km)については、平成8年度から事業が進められていたが、平成27年4月に「蔵田～北方」間4.6kmが供用開始され、全線開通となった。また、高千穂日之影道路(L=5.1km)については、「雲海橋～日之影深角」間2.8kmが平成30年11月に供用開始された。

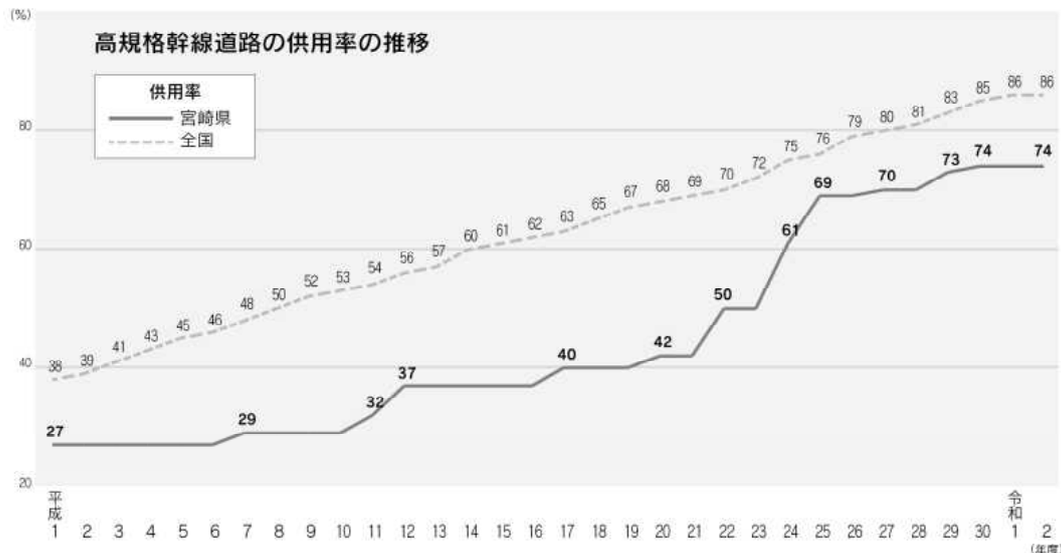
さらに平成30年度に五ヶ瀬高千穂道路(L=9.2km)、令和2年度に蘇陽五ヶ瀬道路(L=7.9km)、令和3年度に高千穂雲海橋道路(L=3.3km)が新規事業化されたところである。

引き続き、早期整備に向け、事業中区間の早期完成、未事業化区間の早期事業化を関係機関に働きかける。

### ○ 経緯等

- ・昭和41年 5月 東九州自動車道建設促進協議会の設立
- ・昭和41年 7月 国土開発幹線自動車道建設法が制定される。(予定路線7,600km)
- ・昭和51年 3月 九州縦貫自動車道「えびの～高原」間供用開始
- ・昭和56年 3月 九州縦貫自動車道「高原～都城」間供用開始
- ・昭和56年10月 九州縦貫自動車道「えびのICT～県境(栗野)」間、「都城～宮崎」間供用開始
- ・昭和62年 9月 国土開発幹線自動車道建設法の改正により、国土開発幹線自動車道の予定路線として、法定化される。  
東九州自動車道……………北九州～鹿児島  
九州横断自動車道延岡線……………御船～延岡
- ・昭和62年11月 九州横断自動車道延岡線建設促進協議会の設立
- ・平成 2年 2月 延岡南道路「延岡南～門川」間供用開始
- ・ " 4月 県が東九州自動車道用地事務所を設置
- ・平成 7年 7月 九州縦貫自動車道「人吉～えびの」間供用開始(暫定2車線)
- ・平成12年 3月 東九州自動車道「宮崎西～清武」間供用開始(暫定2車線)
- ・平成13年 3月 東九州自動車道「西都～宮崎西」間供用開始(暫定2車線)
- ・ " 4月 九州縦貫自動車道「えびのPA～えびのIC」間の4車線化完成
- ・平成14年 7月 九州縦貫自動車道「人吉～加久藤トンネル手前」間の4車線化完成
- ・平成16年12月 九州縦貫自動車道「人吉～えびの」間の4車線化完成
- ・平成17年 4月 国道10号延岡道路2工区(「延岡～延岡南」間)供用開始(暫定2車線)
- ・ " 10月 日本道路公団の民営化(高速道路株式会社、独立行政法人日本高速道路保有・債務返済機構の設立)
- ・平成18年 2月 国道218号北方延岡道路(「舞野～延岡」間)供用開始(暫定2車線)
- ・ " 4月 東九州自動車道用地事務所宮崎支所を設置

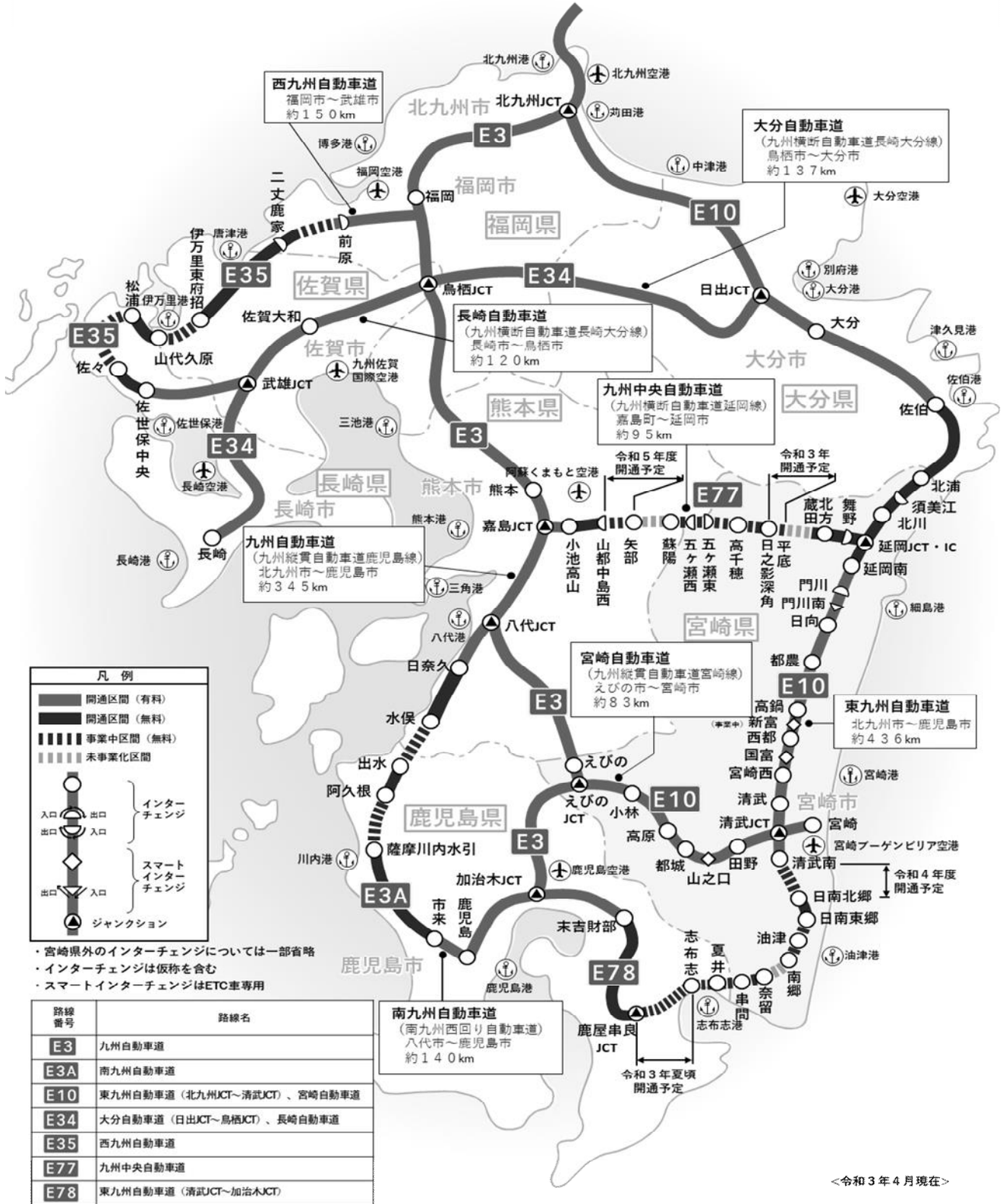
- ・平成20年 4月 国道218号北方延岡道路(「北方～舞野」間)供用開始(暫定2車線)
- ・平成21年 3月 国道218号高千穂日之影道路の事業化発表
- ・平成22年 3月 東九州自動車道用地事務所宮崎支所を廃止
- ・ 〃 7月 東九州自動車道「高鍋～西都」間供用開始
- ・ 〃 12月 東九州自動車道「門川～日向」間供用開始
- ・平成23年 8月 「九州横断自動車道延岡線建設促進協議会」から「九州中央自動車道建設促進協議会」に名称変更
- ・平成24年12月 東九州自動車道「須美江～北川」間、「都農～高鍋」間供用開始  
国道10号延岡道路「北川～延岡」間供用開始
- ・平成25年 2月 東九州自動車道「蒲江(大分県)～北浦」間供用開始
- ・ 〃 3月 東九州自動車道「清武JCT～清武南」間供用開始
- ・ 〃 3月 東九州自動車道用地事務所を廃止
- ・平成26年 3月 東九州自動車道「北浦～須美江」間、「日向～都農」間供用開始
- ・平成27年 4月 国道218号北方延岡道路「蔵田～北方」間供用開始
- ・平成28年 3月 東九州自動車道「日南東郷～油津」間 国道220号日南・志布志道路の事業化発表
- ・ 〃 9月 九州縦貫自動車道「山之ロスマートIC」供用開始
- ・平成29年 3月 東九州自動車道「門川南スマートIC」供用開始
- ・平成30年 3月 東九州自動車道「日南北郷～日南東郷」間供用開始  
九州中央自動車道「五ヶ瀬東～高千穂」間 国道218号五ヶ瀬高千穂道路の事業化発表
- ・ 〃 11月 国道218号高千穂日之影道路「雲海橋～日之影深角」間供用開始
- ・平成31年 3月 東九州自動車道「油津～南郷」「奈留～夏井」間 国道220号油津・夏井道路の事業化発表  
東九州自動車道「宮崎西～清武」間の一部の4車線化等事業決定
- ・令和 元年 9月 東九州自動車道「日向～都農」「高鍋～宮崎西」間 4車線化優先整備区間に選定
- ・ 〃 10月 東九州自動車道「国富スマートIC」供用開始
- ・令和 2年 3月 九州中央自動車道「蘇陽～五ヶ瀬東」間 国道218号蘇陽五ヶ瀬道路の事業化発表
- ・令和 2年10月 東九州自動車道「新富スマートIC(仮称)」の連結許可
- ・令和 3年 1月 東九州自動車道「日南東郷IC」「奈留IC(仮称)」のフルIC化決定
- ・ 〃 3月 九州中央自動車道「高千穂～雲海橋」間 国道218号高千穂雲海橋道路の事業化発表  
東九州自動車道「高鍋～西都」間の一部の4車線化事業決定



※全国の供用率は、全国高速道路建設協議会の資料等により当県にて独自集計したもの

# 九州の高規格幹線道路網状況

九州の高規格幹線道路網図



### 3 事業実施状況

#### (1) 公共事業実施状

| 事業名               | 年度  | 平 29       |           |            | 平 30       |           |            |
|-------------------|-----|------------|-----------|------------|------------|-----------|------------|
|                   |     | 決算額        |           |            | 決算額        |           |            |
|                   | 種 別 | 国 道        | 県 道       | 計          | 国 道        | 県 道       | 計          |
| 道路改築              | 箇所数 | 1          | 3         | 4          | 1          | 4         | 5          |
|                   | 金額  | 356,984    | 2,881,047 | 3,238,031  | 540,703    | 2,059,114 | 2,599,817  |
| 災害防除              | 箇所数 |            |           | 0          |            |           | 0          |
|                   | 金額  |            |           | 0          |            |           | 0          |
| 橋梁補修              | 箇所数 |            |           | 0          |            |           | 0          |
|                   | 金額  |            |           | 0          |            |           | 0          |
| 長寿命化修繕            | 箇所数 |            |           | 0          |            |           | 0          |
|                   | 金額  |            |           | 0          |            |           | 0          |
| 補助公共<br>合計        | 箇所数 | 1          | 3         | 4          | 1          | 4         | 5          |
|                   | 金額  | 356,984    | 2,881,047 | 3,238,031  | 540,703    | 2,059,114 | 2,599,817  |
| 地方道路交付金<br>(道路建設) | 箇所数 | 25         | 58        | 83         | 23         | 60        | 83         |
|                   | 金額  | 6,624,677  | 6,597,420 | 13,222,097 | 5,242,773  | 6,270,777 | 11,513,550 |
| 地方道路交付金<br>(道路保全) | 箇所数 | 101        | 97        | 198        | 98         | 98        | 196        |
|                   | 金額  | 4,086,712  | 2,515,107 | 6,601,819  | 4,131,115  | 2,905,706 | 7,036,821  |
| 地方道路交付<br>金合計     | 箇所数 | 126        | 155       | 281        | 121        | 158       | 279        |
|                   | 金額  | 10,711,389 | 9,112,527 | 19,823,916 | 9,373,888  | 9,176,483 | 18,550,371 |
| 直轄事業              | 事業費 | 25,050,232 | —         | 25,050,232 | 21,095,000 | —         | 21,095,000 |
|                   | 負担金 | 4,673,930  | —         | 4,673,930  | 4,320,681  | —         | 4,320,681  |

(単位:千円)

| 事業名                       | 令 元        |           |            | 令 2        |            |            | 令 3        |           |            |
|---------------------------|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|------------|
|                           | 決算額        |           |            | 決算額        |            |            | 予算額        |           |            |
|                           | 国道         | 県道        | 計          | 国道         | 県道         | 計          | 国道         | 県道        | 計          |
| 道路改築                      | 1          | 5         | 6          | 1          | 5          | 6          | 1          | 6         | 7          |
|                           | 709,511    | 2,349,793 | 3,059,304  | 196,471    | 2,879,291  | 3,075,762  | 529,728    | 2,487,385 | 3,017,113  |
| 災害防除                      |            |           | 0          | 10         | 1          | 11         | 10         | 0         | 10         |
|                           |            |           | 0          | 127,790    | 80,232     | 208,022    | 675,070    | 0         | 675,070    |
| 橋梁補修                      | 2          | 0         | 2          | 4          | 24         | 28         | 46         | 51        | 97         |
|                           | 1,318,815  | 0         | 1,318,815  | 937,770    | 1,386,515  | 2,324,285  | 1,758,861  | 1,163,053 | 2,921,914  |
| 長寿命化修繕                    |            |           | 0          | 17         | 7          | 24         | 20         | 1         | 21         |
|                           |            |           | 0          | 215,790    | 54,452     | 270,242    | 548,311    | 20,900    | 569,211    |
| 補助公共<br>合計                | 3          | 5         | 8          | 32         | 37         | 69         | 77         | 58        | 135        |
|                           | 2,028,326  | 2,349,793 | 4,378,119  | 1,477,821  | 4,400,490  | 5,878,311  | 3,511,970  | 3,671,338 | 7,183,308  |
| 社会資本整備<br>総合交付金<br>(道路建設) | 28         | 65        | 93         | 18         | 52         | 70         | 18         | 50        | 68         |
|                           | 5,882,374  | 5,721,039 | 11,603,413 | 5,328,078  | 6,894,858  | 12,222,936 | 5,074,547  | 3,651,776 | 9,218,777  |
| 地方道路交付金<br>(道路保全)         | 102        | 94        | 196        | 128        | 122        | 250        | 29         | 28        | 57         |
|                           | 6,254,466  | 4,179,113 | 10,433,579 | 5,939,138  | 3,411,161  | 9,350,299  | 1,525,551  | 1,404,480 | 2,930,031  |
| 地方道路交付<br>金 合計            | 130        | 159       | 289        | 146        | 174        | 320        | 47         | 78        | 125        |
|                           | 12,136,840 | 9,900,152 | 22,036,992 | 11,267,216 | 10,306,019 | 21,573,235 | 6,600,098  | 5,056,256 | 12,148,808 |
| 直轄事業                      | 18,615,343 | —         | 18,615,343 | 26,070,000 | —          | 26,070,000 | 17,640,041 | —         | 17,640,041 |
|                           | 3,884,219  | —         | 3,884,219  | 6,037,740  | —          | 6,037,740  | 4,006,453  | —         | 4,006,453  |

## (2) 県単事業実施状況

(道路建設課)

(単位:千円)

| 事業費     | 年度 | 平 29      | 平 30      | 令 元       | 令 2       | 令 3       |
|---------|----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 道路橋梁調査費 |    | 229,620   | 238,765   | 267,238   | 131,562   | 280,000   |
| 県単特殊改良費 |    | 1,127,214 | 1,163,286 | 817,200   | 1,101,900 | 1,415,400 |
| 合 計     |    | 1,356,834 | 1,402,051 | 1,084,438 | 1,233,462 | 1,695,400 |

(道路保全課)

(単位:千円)

| 事業費            | 年度 | 平 29      | 平 30      | 令 元       | 令 2       | 令 3       |
|----------------|----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 県単道路維持調査費      |    | 188,100   | 161,000   | 81,000    | 81,000    | 81,900    |
| 県単交通安全施設整備費    |    | 180,000   | 200,000   | 210,000   | 210,000   | 210,000   |
| 地域総合メンテナンス事業費  |    | 1,054,785 | 1,054,785 | 1,134,785 | 1,134,785 | 1,134,785 |
| 県単道路維持費        |    | 2,471,024 | 2,390,000 | 3,359,900 | 3,359,900 | 2,833,486 |
| 県単舗装補修費        |    | 1,838,000 | 1,938,000 | 1,301,700 | 1,301,700 | 2,621,700 |
| 沿道修景美化推進対策費    |    | 886,000   | 886,447   | 862,014   | 862,014   | 862,014   |
| 緊急輸送道路等防災対策事業費 |    | 247,300   | 247,300   | 180,300   | 180,300   | 180,300   |
| 県単橋梁維持費        |    | 535,000   | 535,000   | 535,000   | 535,000   | 380,000   |
| 合 計            |    | 7,400,209 | 7,412,532 | 7,664,699 | 7,664,699 | 8,304,185 |

#### 4 九州各県の道路整備状況

| 区分<br>県名 | 国 道         |                     |          |             |          |             |          | 県 道         |                     |          |             |          |          |      |
|----------|-------------|---------------------|----------|-------------|----------|-------------|----------|-------------|---------------------|----------|-------------|----------|----------|------|
|          | 実延長<br>(km) | 改 良 済<br>(5.5m未満含む) |          | 舗 装 済       |          |             |          | 実延長<br>(km) | 改 良 済<br>(5.5m未満含む) |          | 舗 装 済       |          |          |      |
|          |             | 延 長<br>(km)         | 率<br>(%) | 簡易舗装を含む     |          | 簡易舗装を除く     |          |             | 延 長<br>(km)         | 率<br>(%) | 簡易舗装を含む     |          | 簡易舗装を除く  |      |
|          |             |                     |          | 延 長<br>(km) | 率<br>(%) | 延 長<br>(km) | 率<br>(%) |             |                     |          | 延 長<br>(km) | 率<br>(%) |          |      |
| 宮 崎      | 1,178.6     | 1,009.7             | 85.7     | 1,178.6     | 100.0    | 947.5       | 80.4     | 2,060.3     | 1,377.3             | 66.8     | 2,060.0     | 100.0    | 1,248.1  | 60.6 |
| 福 岡      | 1,194.2     | 1,171.1             | 98.1     | 1,194.2     | 100.0    | 1,110.8     | 93.0     | 3,518.0     | 2,970.9             | 84.4     | 3,454.0     | 98.2     | 2,103.5  | 59.8 |
| 佐 賀      | 617.9       | 617.1               | 99.9     | 617.9       | 100.0    | 612.6       | 99.1     | 1,278.0     | 1,184.3             | 92.7     | 1,278.0     | 100.0    | 1,137.4  | 89.0 |
| 長 崎      | 991.7       | 965.7               | 97.4     | 985.8       | 99.4     | 921.4       | 92.9     | 1,686.7     | 1,320.6             | 78.3     | 1,613.7     | 95.7     | 1,024.5  | 60.7 |
| 熊 本      | 929.1       | 889.2               | 95.7     | 929.1       | 100.0    | 882.4       | 95.0     | 3,026.0     | 2,085.9             | 68.9     | 3,010.0     | 99.5     | 1,869.9  | 61.8 |
| 大 分      | 1,034.6     | 1,013.4             | 98.0     | 1,033.9     | 99.9     | 983.2       | 95.0     | 2,525.6     | 2,100.9             | 83.2     | 2,498.0     | 98.9     | 1,680.4  | 66.5 |
| 鹿 児 島    | 1,299.6     | 1,286.6             | 99.0     | 1,299.6     | 100.0    | 1,248.5     | 96.1     | 3,580.4     | 2,970.4             | 83.0     | 3,580.4     | 100.0    | 2,403.1  | 67.1 |
| 沖 縄      | 500.0       | 495.9               | 99.2     | 498.6       | 99.7     | 490.3       | 98.1     | 1,077.1     | 1,005.8             | 93.4     | 1,070.6     | 99.4     | 965.0    | 89.6 |
| 九州計      | 7,745.7     | 7,448.7             | 96.2     | 7,737.7     | 99.9     | 7,196.7     | 92.9     | 18,752.1    | 15,016.1            | 80.1     | 18,564.7    | 99.0     | 12,431.9 | 66.3 |

(注)

- 1 福岡県の数値には、福岡市分及び北九州市分を含む。
- 2 熊本県の数値には、熊本市分を含む。
- 3 改良済については、5.5m未満を含む。
- 4 有料道路及び自転車道を含む(大分県分は自転車道除く)。
- 5 現道、旧道及び新道を含む。
- 6 福岡県及び沖縄県の数値は、令和2. 4. 1の数値が公表されていないため、平成31. 4. 1の数値。

(令2.4.1現在)

| 区分<br>県名 | 合 計         |                     |          |             |          |             |          |
|----------|-------------|---------------------|----------|-------------|----------|-------------|----------|
|          | 実延長<br>(km) | 改 良 済<br>(5.5m未満含む) |          | 舗 装 済       |          |             |          |
|          |             |                     |          | 簡易舗装を含む     |          | 簡易舗装を除く     |          |
|          |             | 延 長<br>(km)         | 率<br>(%) | 延 長<br>(km) | 率<br>(%) | 延 長<br>(km) | 率<br>(%) |
| 宮 崎      | 3,238.9     | 2,387.0             | 73.7     | 3,238.6     | 100.0    | 2,195.6     | 67.8     |
| 福 岡      | 4,712.2     | 4,142.0             | 87.9     | 4,648.2     | 98.6     | 3,214.3     | 68.2     |
| 佐 賀      | 1,895.9     | 1,801.4             | 95.0     | 1,895.9     | 100.0    | 1,750.0     | 92.3     |
| 長 崎      | 2,678.4     | 2,286.3             | 85.4     | 2,599.5     | 97.1     | 1,945.9     | 72.7     |
| 熊 本      | 3,955.1     | 3,011.1             | 76.1     | 3,939.1     | 99.6     | 2,752.3     | 69.6     |
| 大 分      | 3,560.2     | 3,114.3             | 88.3     | 3,531.9     | 99.2     | 2,663.6     | 74.8     |
| 鹿 児 島    | 4,880.0     | 4,257.1             | 87.2     | 4,880.0     | 100.0    | 3,651.7     | 74.8     |
| 沖 縄      | 1,577.1     | 1,501.7             | 95.2     | 1,569.2     | 99.5     | 1,455.3     | 92.3     |
| 九州計      | 26,497.8    | 22,530.9            | 85.0     | 26,302.4    | 99.3     | 19,628.7    | 74.1     |

## 5 宮崎県の道路管理延長（土木事務所管内別）

令2. 4. 1現在

|       | 道 路 種 別     |         |       |       |         |       |      |           |       |      |           |       |
|-------|-------------|---------|-------|-------|---------|-------|------|-----------|-------|------|-----------|-------|
|       | 一般国道(指定区間外) |         |       | 主要地方道 |         |       | 一般県道 |           |       | 事務所計 |           |       |
|       | 数           | 延長(m)   | 割合(%) | 数     | 延長(m)   | 割合(%) | 数    | 延長(m)     | 割合(%) | 数    | 延長(m)     | 割合(%) |
| 宮 崎   | 3           | 41,412  | 4.8   | 12    | 136,814 | 14.3  | 34   | 155,774   | 14.3  | 49   | 333,999   | 11.5  |
| 日 南   | 2           | 38,729  | 4.4   | 6     | 80,816  | 8.5   | 16   | 64,153    | 5.9   | 24   | 183,699   | 6.3   |
| 串 間   | 1           | 32,745  | 3.8   | 4     | 51,419  | 5.4   | 9    | 51,432    | 4.7   | 14   | 135,595   | 4.7   |
| 都 城   | 4           | 88,698  | 10.2  | 10    | 144,188 | 15.1  | 15   | 85,387    | 7.8   | 29   | 318,272   | 10.9  |
| 小 林   | 5           | 127,359 | 14.6  | 6     | 88,635  | 9.3   | 19   | 153,982   | 14.2  | 30   | 369,976   | 12.7  |
| 高 岡   | 1           | 6,463   | 0.7   | 7     | 76,730  | 8.0   | 11   | 77,119    | 7.1   | 19   | 160,311   | 5.5   |
| 西 都   | 4           | 135,060 | 15.5  | 5     | 65,136  | 6.8   | 11   | 68,893    | 6.3   | 20   | 269,089   | 9.2   |
| 高 鍋   | -           | -       | -     | 6     | 96,366  | 10.1  | 15   | 98,204    | 9.0   | 21   | 194,571   | 6.7   |
| 日 向   | 5           | 241,032 | 27.7  | 7     | 79,534  | 8.3   | 12   | 105,758   | 9.7   | 24   | 426,323   | 14.6  |
| 延 岡   | 3           | 78,926  | 9.1   | 4     | 48,284  | 5.1   | 18   | 119,361   | 11.0  | 25   | 246,571   | 8.5   |
| 西 臼 杵 | 4           | 80,886  | 9.3   | 4     | 88,013  | 9.2   | 9    | 107,960   | 9.9   | 17   | 276,859   | 9.5   |
| 県 全 体 | 16          | 871,310 | 100.0 | 48    | 955,935 | 100.0 | 147  | 1,088,023 | 100.0 | 211  | 2,915,265 | 100.0 |

(注)

- 1 現道、旧道、新道及び自転車道を含む。
- 2 有料道路は含まない。
- 3 端数処理のため、割合の合計は必ずしも100とにならない。
- 4 道路施設現況調書による。



# 第 4 章 港湾・空港

港 湾 課



## 【港 湾】

### 1 港湾の概況

本県の港湾は、重要港湾が細島港、宮崎港、油津港の3港、地方港湾が12港、56条港湾が1港の計16港となっている。

特に重要港湾は、地域の物流、産業振興の拠点として重要な役割を担っており、地域開発に大きな影響を及ぼすことから、それぞれの地域の特性に応じた整備を進めている。

また、ウォーターフロントの特性を生かし、潤いと快適性を兼ね備えた、県民に親しまれる「港づくり」を目指して、緑地等の環境整備も行っている。

#### 1 細島港

細島港は、「九州の扇の要」の位置にあり、日向・延岡地区を中心とする工業地域をはじめとした「東九州の物流拠点」の役割を果たしており、外国貿易を主とした物流拠点港として、更なる港湾機能の充実を目指し、整備を進めている。

##### (1) 沿 革

- ・昭和24年 6月 開港
- ・昭和26年 1月 重要港湾指定
- ・昭和39年 1月 日向延岡地区新産業都市指定（平成13年3月廃止）
- ・昭和46年 3月 フェリー（川崎航路）就航
- ・平成 5年12月 国際定期コンテナ航路（韓国航路）就航
- ・平成12年 8月 「国際コンテナターミナル」（水深13m岸壁、ガントリークレーン1基）供用開始
- ・平成13年10月 RORO船（大阪航路）就航
- ・平成22年 8月 重点港湾選定
- ・平成24年 7月 2基目のガントリークレーンの増設
- ・平成27年 6月 「国際物流ターミナル」（水深13m岸壁）供用開始
- ・平成28年 1月 「ポート・オブ・ザ・イヤー2015」受賞
- ・平成28年 2月 「港湾計画改訂」（水深15m岸壁、工業用地造成など）
- ・平成29年 7月 「みなとオアシスほそしま」へ登録
- ・平成31年 3月 16号岸壁 新規事業化

##### (2) 港湾計画の内容（平成28年2月改訂）

- ① 目標年次 平成40年代前半
- ② 内 容 「宮崎の物流と産業を支え、安全・安心と潤いで満たされた東九州のみなと細島」
  - ・ 令和3年3月に細島港港湾計画を一部変更し、RORO船大型化等に対応するための新たな岸壁を位置付け、事業化に向け取り組むこととした。

##### (3) 今年度の主な整備内容

- ・ 南沖防波堤（国）、余島防波堤（県）の粘り強い構造化、水深10m岸壁（県）

#### 2 宮崎港

宮崎港は、高速道路及び空港に直結した「南九州の物流拠点」として機能の充実を図るとともに、マリーナ、人工ビーチ、緑地等も組み入れた総合的な多機能港湾として整備を進めてきており、今後も、貨物量の動向を見ながら港湾施設の整備を進めていくこととしている。

##### (1) 沿 革

- ・平成 2年 3月 フェリー岸壁（7.5m）、フェリーターミナル完成
- ・平成 2年 4月 フェリー（大阪航路）就航
- ・平成 7年 7月 みやざき臨海公園「サンビーチーツ葉」南ビーチオープン
- ・平成13年 7月 みやざき臨海公園「サンマリーナ宮崎」オープン
- ・平成13年10月 RORO船（大阪航路）就航
- ・平成18年 7月 みやざき臨海公園「サンビーチーツ葉」北ビーチオープン（グランドオープン）
- ・平成26年10月 フェリーが大阪航路から神戸航路に変更

(2) 港湾計画の内容（平成15年3月改訂）

- ① 目標年次 平成20年代後半
- ② 内 容 「内貿ターミナル機能強化とアジア経済圏で生きる時代の港湾への転換」  
・令和元年11月に宮崎港港湾計画を一部変更し、利用船舶の大型化に伴う航路の拡幅に取り組むこととした。

(3) 今年度の主な整備内容

- ・ 航路水深9m改良（国）、一ツ葉防砂堤（県）、サイドスロープ設置（県）

3 油津港

油津港では、「県南地域の物流拠点」として、ふ頭の整備や既存岸壁の改良（耐震化）に取り組んでいる。

また、老朽化により利用制限のある係留施設について、施設の延命化を図る事業に取り組んでいる。

(1) 沿革

- ・ 昭和27年 2月 重要港湾指定
- ・ 昭和29年 7月 開港
- ・ 平成10年 2月 東ふ頭供用開始（水深10m岸壁、12m岸壁）
- ・ 平成11年12月 RORO船（東京航路）就航
- ・ 平成13年 1月 国際定期コンテナ航路（韓国航路）就航
- ・ 平成19年 8月 堀川運河 夢見橋竣功
- ・ 平成27年 3月 16万トン級の大型クルーズ船に対応した係留施設の整備完了
- ・ 平成29年12月 22万トン級の大型クルーズ船に対応した係留施設の整備完了
- ・ 平成30年 5月 「みなとオアシス油津」へ登録

(2) 港湾計画の内容（平成19年11月改訂）

- ① 目標年次 平成30年代半ば
- ② 内 容 「県南地域の活力と発展のみなもと”みなとまち”油津」  
・ 平成27年3月には油津港港湾計画を一部変更し、水深12mの既設岸壁の耐震化に向けた改良に取り組むこととした。

(3) 今年度の主な整備内容

- ・ 既存10号岸壁耐震改良（県）、1・2・3号栈橋老朽化対策（県）

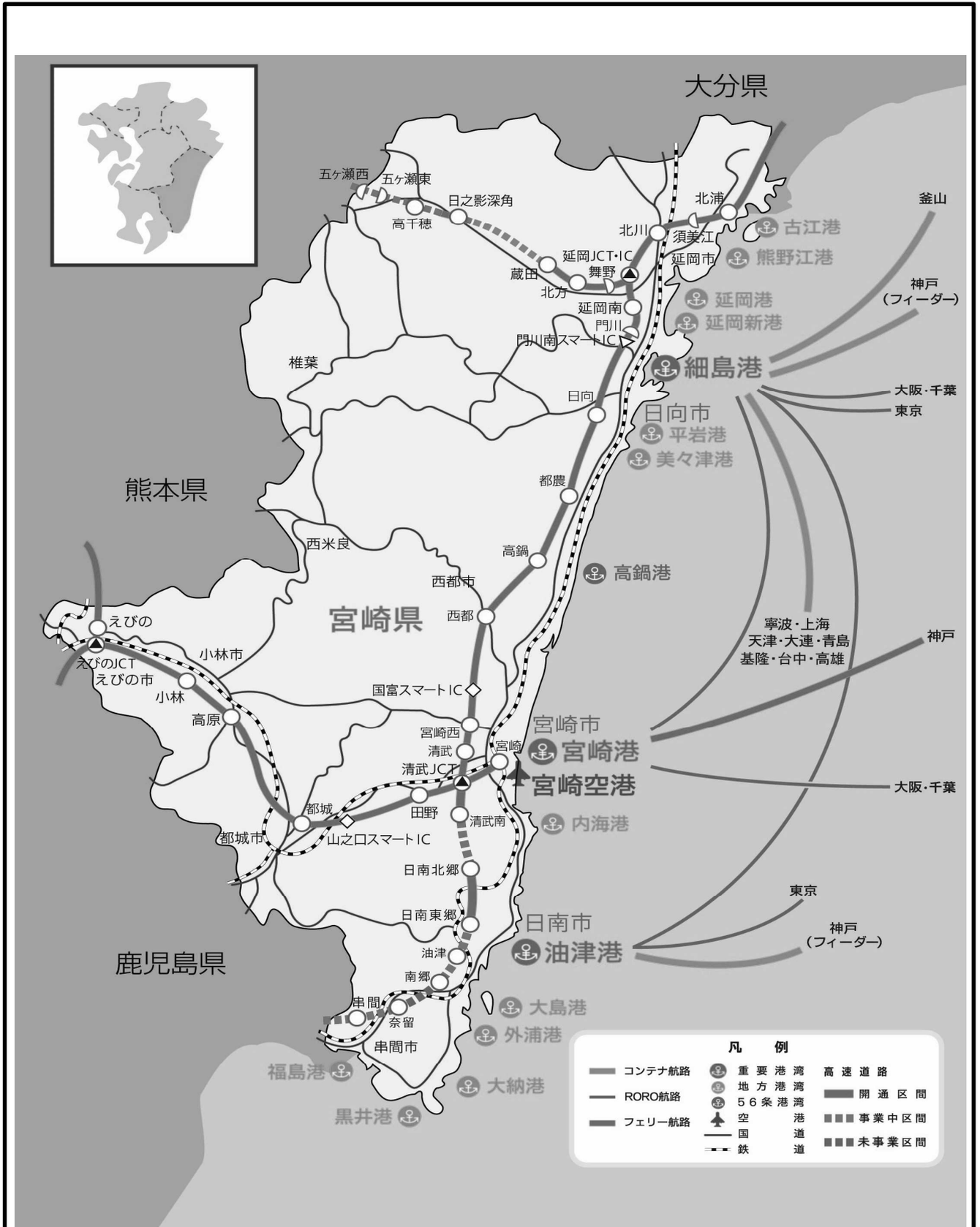
港湾施設整備状況

（令和2年4月1日現在）

| 港名  | 水域施設    |         |       | 外郭施設  |            |       |       |        | 係留施設  |       |       |
|-----|---------|---------|-------|-------|------------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|
|     | -4.5m未満 | -4.5m以上 | 計(千㎡) | 防波堤   | 防砂堤<br>導流堤 | 護岸    | その他   | 計(m)   | 大型    | 小型    | 計(m)  |
| 細島  | 108     | 1,124   | 1,232 | 2,203 |            | 6,596 | 62    | 8,861  | 4,302 | 2,450 | 6,752 |
| 油津  | 82      | 451     | 533   | 2,034 |            | 5,047 | 619   | 7,700  | 2,030 | 2,737 | 4,767 |
| 宮崎  | 89      | 711     | 800   | 1,981 | 3,534      | 7,904 | 2,443 | 15,862 | 3,100 | 2,378 | 5,478 |
| 古江  | 20      | 9       | 29    | 2,055 | 95         | 4,001 | 416   | 6,567  |       | 2,226 | 2,226 |
| 熊野江 | 8       |         | 8     | 411   | 110        | 1,124 |       | 1,645  |       | 304   | 304   |
| 延岡  | 80      | 13      | 93    | 1,252 | 2,024      | 1,264 |       | 4,540  | 300   | 1,510 | 1,810 |
| 延岡新 | 7       | 140     | 147   | 1,700 |            | 1,997 | 240   | 3,937  | 870   | 100   | 970   |
| 美々津 | 79      |         | 79    | 1,365 | 727        | 2,701 | 113   | 4,906  |       | 1,042 | 1,042 |
| 平岩  | 11      |         | 11    | 393   | 296        |       |       | 689    |       | 149   | 149   |
| 内海  | 64      | 82      | 146   | 1,482 | 165        | 1,937 |       | 3,584  | 280   | 864   | 1,144 |
| 外浦  | 168     | 39      | 207   | 595   | 395        | 3,333 | 1,185 | 5,508  | 548   | 1,335 | 1,883 |
| 大島  | 22      |         | 22    | 536   |            | 1,242 |       | 1,778  |       | 479   | 479   |
| 福島  | 128     | 89      | 217   | 2,171 | 1,940      | 3,271 | 1,224 | 8,606  | 360   | 2,065 | 2,425 |
| 黒井  | 3       |         | 3     | 253   |            | 401   |       | 654    |       | 95    | 95    |
| 大納  | 2       |         | 2     | 282   | 165        | 154   | 141   | 742    |       | 61    | 61    |

※表示単位未満四捨五入

# 宮崎県の港湾位置図



令和3年4月1日現在

## 2 令和3年度実施事業の概要

### (基本方針)

- 細島港、宮崎港、油津港の3重要港湾については、国内外への効率的で安価な海上輸送手段を確立するため、港湾における物流機能を強化するとともに、利活用の促進を図る。
- 完成後、相当年数の経過した港湾施設について、岸壁の改良や補修等、計画的な老朽化対策を実施する。
- 港湾施設や海岸保全施設の災害対応力の強化を図るとともに、総合的な防災・減災対策を推進する。

### (1) 港湾整備事業

- ・ 港内静穏度の向上や災害対応力強化を図るため、防波堤の整備を進める。
- ・ 港湾機能の充実のため、岸壁等の整備を進める。
- ・ 港湾施設の機能維持のため、改良・補修を行う。

### (2) 港湾・海岸の地震・津波対策事業

- ・ 油津港における震災時の緊急物資輸送拠点確保のため、水深1.2m岸壁の改良を図る。
- ・ 防波堤の構造強化（ねばり強い化）の整備を促進する。
- ・ 平成27年3月に変更した「日向灘沿岸海岸保全基本計画」に基づくレベル1津波対策を推進する。

### (3) ポートセールス推進事業

細島港、宮崎港、油津港の県内重要港湾3港の振興を図るため、地元自治体や商工団体・企業等で組織する「宮崎県ポートセールス協議会」を主体として、港湾利用促進のための活動を実施する。

### (4) 災害復旧事業

災害が発生した場合には、公共土木施設災害復旧事業費国庫負担法に基づく手続きを速やかに行い、国庫負担による災害復旧事業を推進するとともに、県単独事業についても積極的に実施することにより、被災した港湾施設等の早期復旧を図る。

### (5) 港湾関係起債事業（港湾機能施設整備事業）

宮崎-神戸航路のカーフェリーの大型化に伴い、昇降時間を短縮し、荷役業務の効率化を図るため、地方債を活用し、宮崎港にサイドスロープの整備を行う。  
(事業期間：令和2年度～令和3年度（債務負担行為）)

### 3 事業実施状況

#### (1) 公共事業実施状況

(単位:千円)

| 年 度<br>事業名               |    | 平29                    | 平30                    | 令元                     | 令2                     | 令3                     |
|--------------------------|----|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
|                          |    | 決算額                    | 決算額                    | 決算額                    | 予算額                    | 予算額                    |
| 海岸保全港湾事業                 | 港数 | 3                      | 2                      | 1                      | 2                      | 2                      |
|                          | 金額 | 32,400                 | 8,640                  | 83,600                 | 215,600                | 210,000                |
| 港湾建設事業                   | 港数 | 8                      | 7                      | 5                      | 7                      | 6                      |
|                          | 金額 | 1,883,393              | 2,278,778              | 2,184,114              | 3,810,481              | 927,353                |
| 小 計                      |    | 1,915,793              | 2,287,418              | 2,267,714              | 4,026,081              | 1,137,353              |
| 国の直轄に係る事業<br>(港湾事業・空港事業) | 港数 | 3                      | 3                      | 3                      | 3                      | 3                      |
|                          | 金額 | (922,855)<br>2,859,096 | (814,947)<br>2,934,370 | (735,971)<br>2,275,725 | (851,400)<br>2,494,592 | (958,436)<br>2,899,360 |
| 合 計                      |    | (922,855)<br>4,774,889 | (814,947)<br>5,221,788 | (735,971)<br>4,543,439 | (851,400)<br>6,520,673 | (958,436)<br>4,036,713 |

(注) ( )書きは直轄事業の負担金であり、内数である。

#### (2) 県単事業実施状況

(単位:千円)

| 区<br>分           | 年 度<br>事業名      |    | 平29       | 平30       | 令元        | 令2        | 令3        |
|------------------|-----------------|----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|                  |                 |    | 決算額       | 決算額       | 決算額       | 予算額       | 予算額       |
| 一<br>般<br>会<br>社 | 港湾維持管理事業        | 金額 | 468,470   | 584,448   | 630,470   | 580,470   | 676,677   |
|                  | 県単港湾建設事業        | 〃  | 36,701    | 36,691    | 36,701    | 36,701    | 36,701    |
|                  | 県単港湾調査事業        | 〃  | 191,190   | 167,207   | 178,009   | 190,620   | 153,870   |
|                  | 空港駐車場<br>植栽管理事業 | 〃  | —         | 16,500    | 16,500    | 16,500    | 16,500    |
|                  | 計               | 〃  | 696,361   | 804,846   | 861,680   | 824,291   | 883,748   |
| 特<br>会           | 港湾整備事業          | 金額 | 948,392   | 926,803   | 879,335   | 1,110,165 | 1,312,941 |
| 合 計              |                 | 〃  | 1,644,753 | 1,731,649 | 1,741,015 | 1,934,456 | 2,196,689 |

## 【空港】

### 1 宮崎空港の概況

宮崎空港は、宮崎市の中心から6.8kmの同市赤江にあり、総面積1,766,119㎡、滑走路2,500m（平成2年3月24日供用開始）を有する国が設置及び管理する空港である。運用時間は7時30分から21時30分までの14時間となっている。

令和3年7月1日現在、国内線は1日48往復が運航しており、東京（羽田・成田）、名古屋（中部）、大阪（伊丹・関西）、福岡、沖縄（那覇）の5都市7路線を結んでいる。

また、国際線は、ソウル線をアジアナ航空が週3往復、台北線をチャイナエアラインが週2往復運航している。

令和2年度の宮崎空港の利用者数は、新型コロナウイルス感染症による国内線の減便や国際線の運航停止により大幅に減少し、対前年比で約228万人減少して約91万人となった。

また、本空港に隣接して独立行政法人航空大学校（昭和29年設置）が、設置されており、民間航空機のパイロット養成を行っている。

#### 宮崎空港の乗降客の推移

| 年度 | 旅客数(人)    | 指数    | 年度 | 旅客数(人)    | 指数    |
|----|-----------|-------|----|-----------|-------|
| 3  | 2,690,516 | 100.0 | 18 | 3,082,871 | 114.6 |
| 4  | 2,734,636 | 101.6 | 19 | 3,043,117 | 113.1 |
| 5  | 2,851,213 | 106.0 | 20 | 2,921,935 | 108.6 |
| 6  | 3,038,635 | 112.9 | 21 | 2,702,576 | 100.4 |
| 7  | 3,315,354 | 123.2 | 22 | 2,553,480 | 94.9  |
| 8  | 3,456,802 | 128.5 | 23 | 2,491,528 | 92.6  |
| 9  | 3,473,239 | 129.1 | 24 | 2,695,229 | 100.2 |
| 10 | 3,411,948 | 126.8 | 25 | 2,855,788 | 106.1 |
| 11 | 3,330,750 | 123.8 | 26 | 2,856,524 | 106.2 |
| 12 | 3,329,392 | 123.7 | 27 | 2,988,826 | 111.1 |
| 13 | 3,348,757 | 124.5 | 28 | 3,061,362 | 113.8 |
| 14 | 3,334,370 | 123.9 | 29 | 3,180,117 | 118.2 |
| 15 | 3,160,895 | 117.5 | 30 | 3,333,032 | 123.9 |
| 16 | 3,070,384 | 114.1 | R1 | 3,187,805 | 118.5 |
| 17 | 3,089,104 | 114.8 | R2 | 910,438   | 33.8  |

(注) 資料：宮崎県総合交通課  
指数：平成3年度を100とする。

## 2 現在までの事業実施状況

### (1) 空港拡張整備

空港需要の増大に伴う航空機の大型化に対応するため、昭和58年に2,500m滑走路延長への拡張工事に着手されて、滑走路延長のほかエプロン、管制塔庁舎、道路駐車場、航空保安施設の新設等が行われ、新ターミナルビルとともに、平成2年3月に供用開始された。

拡張後は、滑走路・誘導路の改良、エプロン増設など大型機の就航に対応するための施設整備が行われ、また交通アクセス向上のための空港連絡鉄道が平成8年7月に開業している。

#### 宮崎空港の沿革

|          |   |
|----------|---|
| 昭和18年    | 旧海軍飛行場として建設                                     |
| 〃 36年 5月 | 第2種空港に指定  |
| 〃 49年 6月 | 特定飛行場に指定  |
| 〃 49年11月 | 騒音対策区域の告示                                       |
| 〃 51年10月 | 第3次空港設備五箇年計画(昭51～昭55)で、滑走路を2,500mにすることを閣議で決定する。 |
| 〃 54年 3月 | 1,900m拡張工事完成                                    |
| 〃 54年 7月 | 騒音対策区域見直し                                       |
| 〃 56年11月 | 第4次空港整備五箇年計画決定(宮崎空港2,500m拡張計画組み入れ)              |
| 〃 57年 3月 | 2,500m拡張に係る漁業補償交渉妥結、騒音対策区域見直し                   |
| 〃 58年 3月 | 航空法第40条告示(施設変更)                                 |
| 〃 58年 6月 | 2,500m拡張工事に着手                                   |
| 〃 61年 9月 | 滑走路海側延長部分の外周護岸結合、宮崎港の浚渫土砂を利用した埋立造成開始            |
| 〃 62年 9月 | 滑走路用地の埋立造成が完了                                   |
| 平成 元年 3月 | 2,500m滑走路本体完成、管制塔、庁舎施設完成                        |
| 〃 元年 7月  | 東京線ダブルトラック化                                     |
| 〃 2年 3月  | 2,500m滑走路及び新ターミナルビル供用開始                         |
| 〃 2年 8月  | I L S (計器着陸装置) 運用開始                             |
| 〃 2年11月  | A R T S (ターミナルレーダー情報システム) 運用開始                  |
| 〃 3年 3月  | 8バース目エプロン新設                                     |
| 〃 4年 3月  | 9バース目エプロン新設、旧ターミナル地区に県警航空隊基地(ヘリポート)完成           |
| 〃 4年 6月  | 札幌路線開設  |
| 〃 5年 4月  | 大阪路線ダブルトラック化                                    |
| 〃 5年11月  | 広島路線開設  |
| 〃 5年12月  | 新貨物ビル完成   |
| 〃 6年 4月  | 動物携帯品輸入飛行場として指定                                 |
| 〃 6年 7月  | 空港連絡鉄道着工  |
| 〃 6年 9月  | 東京大阪路線トリプルトラック化                                 |
| 〃 8年 7月  | 空港連絡鉄道開業、福岡路線ダブルトラック化                           |
| 〃 8年12月  | 名古屋路線ダブルトラック化、10バース目エプロン新設                      |
| 〃 9年 2月  | 植物携帯品輸入飛行場として指定                                 |
| 〃 11年 2月 | 旅客ターミナルビル国際線対応施設供用開始                            |
| 〃 11年 3月 | 団体バスヤード(15台)完成                                  |
| 〃 11年 6月 | 旅客ターミナルビル増改築工事完成                                |
| 〃 11年10月 | 空港内に入国管理局宮崎出張所が開設                               |
| 〃 12年 7月 | 運用時間1時間延長                                       |
| 〃 13年 4月 | 韓国定期路線開設(アジアナ航空)                                |
| 〃 14年 8月 | スカイネットアジア航空(現:ソラシドエア)就航                         |
| 〃 15年 3月 | バリアフリー対応歩道ルーフ完成                                 |
| 〃 16年10月 | 宮崎空港開港50周年                                      |
| 〃 17年 2月 | 宮崎県防災救急航空センター運用開始                               |
| 〃 20年 6月 | 台湾定期路線開設(エバー航空。平成22年1月からは、チャイナエアライン)            |
| 〃 26年10月 | 空港の愛称を「宮崎ブーゲンビリア空港」に決定                          |
| 〃 27年 3月 | 香港定期路線開設(香港航空)                                  |
| 〃 27年 8月 | LCC大阪(関西)線開設(ピーチアビエーション)                        |
| 〃 29年12月 | LCC東京(成田)線開設(ジェットスター・ジャパン)                      |
| 〃 29年12月 | LCCソウル線開設(イースター航空) ※ソウル線ダブルトラック化                |
| 〃 29年12月 | 日本初小型機対応ロングPBB供用開始                              |
| 〃 30年 3月 | 国際線専用保安検査場供用開始                                  |

## (2) 航空機騒音対策

宮崎空港は、昭和49年6月に公共用飛行場周辺における障害の防止等に関する法律に基づく特定飛行場に指定され、同年11月騒音対策区域が告示されて以降、昭和54年7月及び昭和57年3月に区域が拡大された。これに伴って、空港とその周辺地域との調和を図るため、昭和50年度から運輸省を中心に県、宮崎市及び旧清武町（同町は昭和57年度から）がこれに協力して移転補償、用地買収、住宅防音工事、共同利用施設整備、教育施設等防音工事等の騒音対策事業を進めている。

また、53年度にテレビ受信障害対策事業（受信料一部助成、平成24年度をもって終了）、平成元年度に老朽化した民家空調機器の更新、平成3年度には騒音区域指定告示後に建設された住宅を対象とする防音工事等が制度化され、環境対策の一層の強化がなされてきたほか、移転補償跡地を活用した緩衝緑地帯、運動広場等住民の福祉に密着した整備が行われてきた。

その後、航空機の低騒音化や、離着陸時における航行制限等の騒音対策が進んだことから、平成23年5月に騒音対策区域を縮小する告示がなされ、平成24年から適用されることとなった。

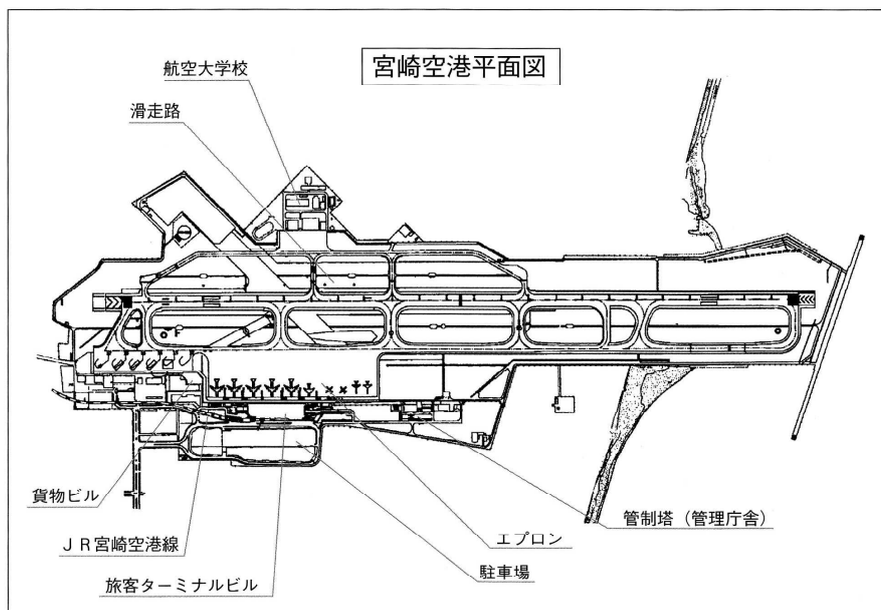
### 住宅防音工事、共同利用施設整備の実績

| 事 項                 | 令 和 2 年 度 まで |
|---------------------|--------------|
| 住 宅 防 音 工 事         | 宮崎市 2,889世帯  |
| 共 同 利 用 施 設 整 備     | 宮崎市 21施設     |
| 告 示 日 後 住 宅 防 音 工 事 | 宮崎市 295世帯    |

## 3 令和3年度実施事業の概要

### (基本方針)

- ① 航空機により安全で確実な運行を図るため、誘導路やエプロンの改良、高潮による浸水対策等を実施する。  
また、来年度以降も、航空機の安全な離着陸の確保を図るため、誘導路やエプロンの改良等が予定されている。
- ② 空港と周辺地域との調和を図り、住民生活の安定を期するため、住宅防音工事等を促進する。



第 5 章  
河 川

河 川 課



# 1 河川の概況

本県の河川は、その多くが九州南部の脊梁山脈を分水嶺として東流し、日向灘に注いでいる。

そのうち、一級河川は、大淀川水系外4水系239河川、二級河川は、一ツ瀬川水系外52水系239河川で、合計では、58水系478河川、総延長約2,797kmである。この外、21水系104河川が市町村長が管理する準用河川として指定されている。

これらの河川は、山地部でV字型の深い溪谷を、河口付近及び内陸盆地で沖積平野を形成しているが、そこに都市や農地が発達しており、梅雨期、台風期に集中する豪雨のたびに、浸水被害が発生している。

このため、河川改修を計画的に推進しているところであるが、改修が必要な区間の河川整備率は、知事が管理する河川においては、49.9%であり、なお不十分な状況にある。

## (1) 河川の整備状況

(単位: km、%)

| 河川管理区分 | 河川等の種類          | 水系 | 河川数 | 河川延長    | 要改修河川延長 | R2年度末改修済延長 | 整備率   |
|--------|-----------------|----|-----|---------|---------|------------|-------|
| 国土交通大臣 | 一級河川<br>(指定区間外) | 4  | 17  | 145.6   | —       | —          | —     |
| 知事     | 一級河川<br>(指定区間)  | 5  | 237 | 1,366.1 | 525.4   | 253.7      | 48.3  |
|        | 二級河川            | 53 | 239 | 1,285.1 | 563.0   | 289.6      | 51.4  |
|        | 計               | 58 | 476 | 2,651.2 | 1,088.4 | 543.3      | 49.9  |
| 合計     |                 | 58 | 478 | 2,796.8 | —       | —          | —     |
| 市町村長   | 準用河川            | 21 | 104 | 165.8   | —       | —          | 16市町村 |

(注) 国土交通大臣管理の水系、河川数については、4水系15河川が知事管理河川と重複している。

(令和3年4月1日現在)

(2) 海岸保全施設の整備状況

(単位:km)

| 所管名                    | 海岸線<br>総延長 | 海岸保全区域<br>指定済延長 | R2年度末<br>改修済延長 |
|------------------------|------------|-----------------|----------------|
| 国土交通省<br>水管理・国<br>土保全局 | 193.754    | 29.253          | 22.949         |

(3) 土木事務所別河川管理の状況

(延長:km)

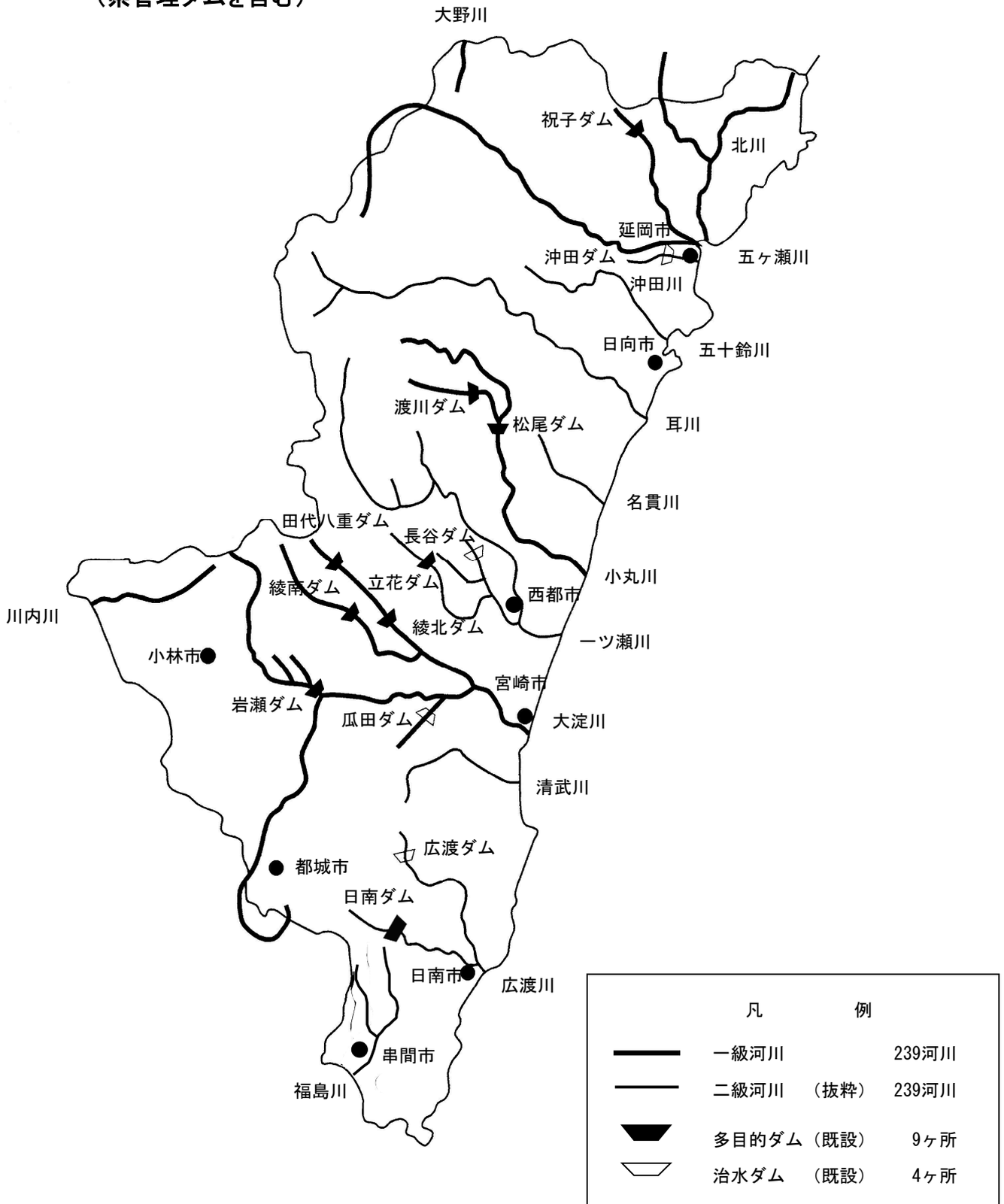
| 事務所名 | 一級河川 |     |           | 二級河川 |     |           | 計  |     |           |
|------|------|-----|-----------|------|-----|-----------|----|-----|-----------|
|      | 水系   | 河川数 | 延長        | 水系   | 河川数 | 延長        | 水系 | 河川数 | 延長        |
| 宮崎   | 1    | 28  | 76.810    | 9    | 41  | 175.578   | 10 | 69  | 252.388   |
| 日南   | 0    | 0   | 0         | 12   | 44  | 201.413   | 12 | 44  | 201.413   |
| 串間   | 0    | 0   | 0         | 8    | 18  | 87.776    | 8  | 18  | 87.776    |
| 都城   | 1    | 39  | 288.540   | 1    | 1   | 1.200     | 2  | 40  | 289.740   |
| 小林   | 2    | 55  | 274.890   | 0    | 0   | 0         | 2  | 55  | 274.890   |
| 高岡   | 1    | 35  | 166.000   | 0    | 0   | 0         | 1  | 35  | 166.000   |
| 西都   | 1    | 2   | 1.460     | 2    | 54  | 315.223   | 3  | 56  | 316.683   |
| 高鍋   | 1    | 11  | 68.900    | 5    | 19  | 100.375   | 6  | 30  | 169.275   |
| 日向   | 1    | 6   | 67.800    | 10   | 51  | 363.180   | 11 | 57  | 430.980   |
| 延岡   | 1    | 46  | 242.500   | 9    | 15  | 40.337    | 10 | 61  | 282.837   |
| 西臼杵  | 2    | 30  | 179.200   | 0    | 0   | 0         | 2  | 30  | 179.200   |
| 計    | 5    | 237 | 1,366.100 | 53   | 239 | 1,285.082 | 58 | 476 | 2,651.182 |

(注) 水系、河川数にあつては、他の土木事務所管内との重複あり。

(令和3年4月1日現在)

# 主要河川図

(県管理ダムを含む)



(令和3年4月1日現在)

(4) 治水ダム・多目的ダム整備状況

| 事業名       | 河川名 | ダム名      | 目的                 | 型式             | 流域面積<br>(km <sup>2</sup> ) | 堤高<br>(m) | 堤体積<br>(1,000m <sup>3</sup> ) | 有効貯水量<br>(1,000m <sup>3</sup> ) | 経済効果                       |                            |                                 |
|-----------|-----|----------|--------------------|----------------|----------------------------|-----------|-------------------------------|---------------------------------|----------------------------|----------------------------|---------------------------------|
|           |     |          |                    |                |                            |           |                               |                                 | 洪水調節                       |                            | 不特定用水                           |
|           |     |          |                    |                |                            |           |                               |                                 | 流入量<br>(m <sup>3</sup> /s) | 調節量<br>(m <sup>3</sup> /s) | 不特定容量<br>(1,000m <sup>3</sup> ) |
| 治水ダム建設事業  | 酒谷川 | 日南       | 治水不特定<br>(H28～発電)  | 重力式<br>コンクリート  | 59.2                       | 47.0      | 191.0                         | 4,640                           | 1,100                      | 420                        | 640                             |
|           | 三納川 | 長谷       | 治水不特定              | 〃              | 11.8                       | 65.0      | 128.0                         | 1,650                           | 260                        | 190                        | 50                              |
|           | 沖田川 | 沖田       | 〃                  | 〃              | 8.8                        | 36.0      | 38.0                          | 2,350                           | 225                        | 180                        | 100                             |
|           | 広渡川 | 広渡       | 〃                  | 〃              | 34.4                       | 66.0      | 156.0                         | 5,350                           | 510                        | 290                        | 950                             |
|           | 瓜田川 | 瓜田       | 〃                  | 〃              | 4.4                        | 42.0      | 100.2                         | 620                             | 110                        | 65                         | 80                              |
| 多目的ダム建設事業 | 小丸川 | 松尾       | 治水不特定<br>発電        | 〃              | 304.1                      | 68.0      | 168.2                         | 33,699                          | 3,096                      | 546                        | 30,255                          |
|           | 渡川  | 渡川       | 〃                  | 〃              | 143.1                      | 62.5      | 142.6                         | 29,900                          | 1,300                      | 750                        | 26,350                          |
|           | 本庄川 | 綾南       | 治水<br>発電           | 〃              | 101.0                      | 64.0      | 142.0                         | 33,900                          | 790                        | 290                        | —                               |
|           | 綾北川 | 綾北       | 〃                  | アーチ式<br>コンクリート | 149.3                      | 75.3      | 75.4                          | 18,800                          | 1,170                      | 180                        | —                               |
|           | 三財川 | 立花       | 治水不特定<br>発電        | 重力式<br>コンクリート  | 70.5                       | 71.3      | 175.6                         | 8,480                           | 520                        | 340                        | 2,680                           |
|           | 岩瀬川 | 岩瀬       | 治水<br>発電           | 〃              | 354.0                      | 55.5      | 98.0                          | 41,000                          | 1,050                      | 480                        | —                               |
|           | 祝子川 | 祝子       | 治水不特定<br>工業水<br>発電 | 〃              | 50.1                       | 60.0      | 132.0                         | 4,864                           | 670                        | 110                        | 521                             |
|           | 綾北川 | 田代重<br>八 | 治水不特定<br>発電<br>上水道 | 〃              | 131.5                      | 64.6      | 211.8                         | 14,270                          | 1,240                      | 350                        | 1,090                           |

(令和3年4月1日現在)

| ダムの種類 | ダムの名 | 経済効果         |                          |                             |                             | 事業費         |             | 着工年度 | 竣工年度 | 電気事業者 | 所在地           | 摘要 |
|-------|------|--------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------|-------------|------|------|-------|---------------|----|
|       |      | 発電           |                          | 水道                          | 工業用水                        | 共同費<br>(千円) | 公共費<br>(千円) |      |      |       |               |    |
|       |      | 最大出力<br>(kW) | (計画)年間発生<br>電力量<br>(MWH) | 日取水量<br>(m <sup>3</sup> /日) | 日取水量<br>(m <sup>3</sup> /日) |             |             |      |      |       |               |    |
| 多目的ダム | ※日南  | 520          | 2,375                    | —                           | —                           | —           | 11,503,600  | 43   | 59   | 県企業局  | 日南市大字酒谷字名尾    | 完成 |
| 治水ダム  | 長谷   | —            | —                        | —                           | —                           | —           | 5,750,000   | 45   | 56   | —     | 西都市大字三納       | 〃  |
|       | 沖田   | —            | —                        | —                           | —                           | —           | 10,103,708  | 46   | H14  | —     | 延岡市小野町        | 〃  |
|       | 広渡   | —            | —                        | —                           | —                           | —           | 14,490,302  | 44   | H6   | —     | 日南市北郷町北河内     | 〃  |
|       | 瓜田   | —            | —                        | —                           | —                           | —           | 10,987,485  | 45   | H10  | —     | 宮崎市高岡町小山田     | 〃  |
| 多目的ダム | 松尾   | 22,200       | 73,905                   | —                           | —                           | 324,000     | 162,000     | 14   | 26   | 県企業局  | 児湯郡木城町大字中之又   | 〃  |
|       | 渡川   | 12,000       | 10,601                   | —                           | —                           | 1,694,000   | 716,560     | 26   | 31   | 〃     | 東臼杵郡美郷町南郷区中渡川 | 〃  |
|       | 綾南   | 13,000       | 45,103                   | —                           | —                           | 1,490,000   | 602,377     | 28   | 33   | 〃     | 小林市須木大字下田     | 〃  |
|       | 綾北   | 12,000       | 40,969                   | —                           | —                           | 1,388,000   | 570,424     | 32   | 35   | 〃     | 小林市須木大字下田     | 〃  |
|       | 立花   | 13,400       | 26,747                   | —                           | —                           | 1,412,000   | 739,761     | 34   | 38   | 〃     | 西都市大字寒川       | 〃  |
|       | 岩瀬   | 18,600       | 55,031                   | —                           | —                           | 2,894,000   | 1,814,000   | 38   | 42   | 〃     | 小林市野尻町東麓      | 〃  |
|       | 祝子   | 17,300       | 51,343                   | —                           | 60,000                      | 1,982,772   | 1,660,572   | 42   | 47   | 〃     | 延岡市北川町大字川内名   | 〃  |
|       | 田代八重 | 5,800        | 18,932                   | 60,000                      | —                           | 28,899,828  | 20,923,475  | 46   | H12  | 〃     | 小林市須木大字中原     | 〃  |

※日南ダムは、平成28年10月の発電開始に伴い多目的ダムとして分類

(令和3年4月1日現在)

## 2 令和3年度実施事業の概要

### (基本方針)

宮崎県総合計画「未来みやざき創造プラン」や「宮崎県国土強靱化地域計画」に基づき、県民の安全・安心な暮らしの実現に向けた、災害に強い県土づくりを着実に推進するため、次の事項について積極的に施策の展開を図る。

### (1) 河川改修事業

家屋の浸水被害等災害の多発している河川や、市街地における河川など、緊急度の高い河川から整備を進めており、特に平成17年の台風14号被害箇所を早期完成を図るため、土地利用一体型水防災事業等を重点的に推進する。

今後高い確率で発生するレベル1津波の遡上対策として、河川単独で事業効果を発揮できる14水系について、堤防の嵩上げや樋門等の自動閉鎖化の取組を推進する。

海岸・港湾事業との一体的な整備が必要な河川については、海岸管理者の事業進捗状況等を確認しながら、連携・協力して取り組んで行く。

また、多自然川づくりにより地域住民が川に親しみ、潤いのある水辺空間を創出する河川環境の整備・保全を推進する。

さらに、山地から河口・海岸域までの土砂に起因する様々な課題に対して、関係機関や地域の方々と連携・協力しながら総合的な土砂管理の検討を進める。

### (2) 海岸保全事業

海岸侵食から県土を保全することにより、土地の喪失や浸水被害を防止するなど、背後の土地の安全性、安定性を確保するため、直轄事業で実施されている宮崎海岸の侵食対策事業において、国と連携して取り組む。

また、海岸保全施設の老朽化対策に取り組むとともに、レベル1津波対策が必要な箇所の早期整備に向けた取組を進める。

### (3) ダム事業

老朽化した設備の更新・改良を計画的に行い、万全の管理体制を図る。

### (4) 情報基盤整備事業

洪水や津波発生時の水防活動や避難行動に不可欠な情報である雨量・河川水位、ダム情報、監視カメラのデータ等をリアルタイムに収集し、県民に提供できるよう県総合河川砂防情報システムの整備を進めるとともに、H24年度に策定した河川砂防情報システム管理計画に基づき、システムに関連する機器を計画的に更新し、確実な情報提供を行う。

### 3 事業実施状況

#### (1) 公共事業実施状況

(単位:千円)

| 事業名                | 年度  | 平 29      | 平 30      | 令 元        | 令 2       | 令 3       |
|--------------------|-----|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|
|                    |     | 決算額       | 決算額       | 決算額        | 決算額       | 予算額       |
| 広域河川<br>改修事業       | 箇所数 | 9         | 9         | 10         | 10        | 9         |
|                    | 金額  | 3,159,758 | 2,837,439 | 2,675,114  | 1,245,900 | 1,169,000 |
| 総合流域防災事業           | 箇所数 | 10        | 10        | 10         | 9         | 7         |
|                    | 金額  | 2,127,789 | 2,252,677 | 6,663,802  | 1,794,525 | 628,000   |
| 水防災対策事業            | 箇所数 | 4         | 4         | 4          | 2         | 1         |
|                    | 金額  | 1,849,014 | 1,216,773 | 916,206    | 18,600    | 104,000   |
| 障害防止対策事業           | 箇所数 | 2         | 2         | 2          | 1         | 1         |
|                    | 金額  | 150,000   | 174,341   | 91,036     | 146,023   | 319,000   |
| 特定構造物<br>改築事業      | 箇所数 | 9         | 8         | 5          | 6         | 6         |
|                    | 金額  | 419,670   | 320,247   | 170,200    | 78,000    | 180,000   |
| 河川災害関連事業           | 箇所数 | 3         | 3         | 3          | 1         | 1         |
|                    | 金額  | 48,000    | 476,085   | 555,056    | 2,144,866 | 70,000    |
| 津波・高潮・耐震<br>対策河川事業 | 箇所数 | 14        | 10        | 7          | 6         | 6         |
|                    | 金額  | 520,593   | 402,813   | 482,158    | 85,172    | 195,000   |
| 特定洪水対策<br>等推進事業    | 箇所数 |           |           | 4          | 9         | 8         |
|                    | 金額  |           |           | 272,300    | 664,207   | 1,452,000 |
| 小 計                | 箇所数 | 51        | 46        | 45         | 44        | 39        |
|                    | 金額  | 8,274,824 | 7,680,375 | 11,825,872 | 6,177,293 | 4,117,000 |
| 国の直轄に<br>係る事業      | 事業費 | 5,476,084 | 3,995,200 | 6,323,180  | 7,083,858 | 2,971,165 |
|                    | 負担金 | 1,651,888 | 990,470   | 1,467,661  | 1,831,953 | 735,811   |
| 合 計                |     | 9,926,712 | 8,670,845 | 13,293,533 | 8,009,246 | 4,852,811 |

(単位:千円)

| 事業名  | 年度          | 平 29       | 平 30      | 令 元        | 令 2       | 令 3       |         |
|------|-------------|------------|-----------|------------|-----------|-----------|---------|
|      |             | 決算額        | 決算額       | 決算額        | 決算額       | 予算額       |         |
| 海岸事業 | 老朽化<br>対策事業 | 箇所数        | 3         | 1          | 2         | 1         | 2       |
|      |             | 金額         | 163,800   | 117,872    | 193,200   | 22,700    | 126,000 |
|      | 合 計         | 箇所数        | 3         | 1          | 2         | 1         | 2       |
|      |             | 金額         | 163,800   | 117,872    | 193,200   | 22,700    | 126,000 |
| ダム事業 | 堰堤改良<br>事業  | 箇所数        | 5         | 4          | 2         | 4         | 3       |
|      |             | 金額         | 320,517   | 129,143    | 594,980   | 248,396   | 186,900 |
|      | 情報基盤<br>事業  | 箇所数        | 0         | 0          | 0         | 0         | 2       |
|      |             | 金額         | 0         | 0          | 0         | 0         | 210,000 |
|      | 合 計         | 箇所数        | 5         | 4          | 2         | 4         | 5       |
|      |             | 金額         | 320,517   | 129,143    | 594,980   | 248,396   | 396,900 |
| 総 計  |             | 10,411,029 | 8,917,860 | 14,081,713 | 8,280,342 | 5,375,711 |         |

## (2) 県単事業実施状況

(単位:千円)

| 事業名              |              | 平 29      | 平 30      | 令 元       | 令 2       | 令 3       |
|------------------|--------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|                  |              | 決算額       | 決算額       | 決算額       | 決算額       | 予算額       |
| 河<br>川<br>事<br>業 | 河川改良事業       | 726,293   | 661,570   | 652,147   | 881,047   | 1,883,147 |
|                  | 河川修繕事業       | 252,000   | 273,795   | 250,000   | 198,522   | 252,000   |
|                  | 河川災害関連事業     | 9,030     | 7,561     | 10,624    | 6,902     | 9,030     |
|                  | 河川調査事業       | 282,600   | 305,400   | 161,600   | 112,600   | 112,600   |
|                  | 臨時県単河川災害関連事業 | 5,410     | 4,400     | 6,420     | 5,410     | 5,410     |
|                  | 自然災害防止河川改良事業 | 210,000   | 129,200   | 237,000   | 117,000   | 180,000   |
|                  | 河川環境整備事業     | 165,900   | 190,187   | 165,900   | 221,343   | 221,343   |
|                  | 地域総合メンテナンス事業 | 79,289    | 79,289    | 79,289    | 79,289    | 79,289    |
|                  | ダム施設管理事業     | 177,500   | 174,734   | 157,500   | 356,900   | 1,193,500 |
|                  | ダム施設改良事業     | 53,900    | 43,731    | 69,500    | 32,400    | 53,900    |
|                  | 合 計          | 1,882,633 | 1,790,578 | 1,789,980 | 2,011,413 | 3,990,219 |
| 受託事業             | 河川受託事業       | 0         | 15,000    | 3,823     | 0         | 73,500    |

## 4 災害復旧事業

公共土木施設災害復旧事業費国庫負担法に基づく手続きを速やかに行い、国庫負担による災害復旧事業を推進するとともに、県単独事業についても積極的に実施することにより、被災した公共土木施設の早期復旧を図る。

なお、災害復旧事業は、3箇年以内で復旧することが原則であることから、令和3年度は、元年災(3箇年目過年災分は除く。)及び2年災(現年災)について、全箇所の復旧を図る。

### 公共土木施設災害復旧事業

(単位:千円、%)

| 区 分           | 災 害 総 額   |           | 前 年 度 ま で の<br>執 行 済 額 |           |              | 令 和 3 年 度<br>執 行 計 画 |           |                  |       |
|---------------|-----------|-----------|------------------------|-----------|--------------|----------------------|-----------|------------------|-------|
|               | 箇 所<br>数A | 金 額       | 箇 所 数<br>B             | 金 額       | 進 捗 率<br>B/A | 箇 所 数<br>C           | 金 額       | 進 捗 率<br>(B+C)/A |       |
| 県             | 元年災       | 166       | 2,514,623              | 140       | 1,989,058    | 84.3                 | 26        | 525,565          | 100.0 |
|               | 2年災       | 148       | 3,753,558              | 17        | 730,128      | 11.5                 | 131       | 3,023,430        | 100.0 |
|               | 計         | 314       | 6,268,181              | 157       | 2,719,186    | 50.0                 | 157       | 3,548,995        | 100.0 |
| 市<br>町<br>村   | 元年災       | 128       | 932,652                | 126       | 926,750      | 98.4                 | 2         | 5,902            | 100.0 |
|               | 2年災       | 260       | 2,508,311              | 192       | 1,141,359    | 73.8                 | 68        | 1,366,952        | 100.0 |
|               | 計         | 388       | 3,440,963              | 318       | 2,068,109    | 82.0                 | 70        | 1,372,854        | 100.0 |
| 合 計           | 702       | 9,709,144 | 475                    | 4,787,295 | 67.7         | 227                  | 4,921,849 | 100.0            |       |
| 3年災<br>(県分見込) | —         | 6,082,629 | —                      | —         | —            | —                    | 5,170,234 | —                |       |

### 県単独土木災害復旧事業

(単位:千円、%)

| 区 分                  | 種 別     | 箇 所 数 | 事 業 費  | 進 捗 率 |
|----------------------|---------|-------|--------|-------|
| 令 和 2 年 度<br>災 害 復 旧 | 起 債 対 象 | 40    | 36,162 | 47.6  |
|                      | 計       | 40    | 36,162 | 47.6  |
| 令 和 3 年 度<br>災 害 復 旧 | 起 債 対 象 | —     | 72,085 | —     |
|                      | 計       | —     | 72,085 | —     |

# 第 6 章 砂 防

砂 防 課



# 1 砂防の概況

本県は、総面積の76%が林野で占められ、急峻な地形が多く、シラス等の特殊土壌が広く県土を覆っていることに加え、県南西部に霧島火山を有している。

このように災害の発生しやすい地形条件のうえに、年間降水量は約2,500mm（全国平均の約1.5倍）と多く、台風や梅雨時の集中豪雨のたびに土砂災害を引き起こし、県民の生活にとって、重大な脅威となっている。

こうした土砂災害から県民の生命、財産を守り、安全な県土をつくるため、ハード・ソフト両面から総合的な土砂災害防止対策を進めている。

## (1) 区域等の指定

### ア 砂防指定地等

砂防事業、急傾斜地崩壊対策事業及び地すべり対策事業は、砂防指定地の指定、急傾斜地崩壊危険区域の指定及び地すべり防止区域の指定地において事業（対策工）を実施することになっている。

### イ 土砂災害警戒区域等

「土砂災害防止法」に基づき、土砂災害警戒区域等の指定を進めており、令和2年度末までに13,948箇所を土砂災害警戒区域に指定している。（指定率91.6%）

### 砂防指定地等の指定状況

（令和3年3月31日現在）

| 事務所     | 区分 | 砂防指定地 |       | 急傾斜地崩壊危険区域 |       | 地すべり防止区域 |       | 土砂災害警戒区域等 |              |        |
|---------|----|-------|-------|------------|-------|----------|-------|-----------|--------------|--------|
|         |    | 箇所    | 面積 ha | 箇所         | 面積 ha | 箇所       | 面積 ha | 警戒区域等数    | 発生原因ごとの警戒区域数 |        |
| 宮崎土木事務所 |    | 73    | 276   | 126        | 133   | 3        | 89    | 1,437     | 急傾斜地の崩壊      | 1,185  |
|         |    |       |       |            |       |          |       |           | 土石流          | 240    |
|         |    |       |       |            |       |          |       |           | 地すべり         | 12     |
| 日南土木事務所 |    | 154   | 453   | 137        | 147   | 9        | 141   | 1,374     | 急傾斜地の崩壊      | 981    |
|         |    |       |       |            |       |          |       |           | 土石流          | 353    |
|         |    |       |       |            |       |          |       |           | 地すべり         | 40     |
| 串間土木事務所 |    | 95    | 278   | 72         | 56    | 4        | 50    | 764       | 急傾斜地の崩壊      | 577    |
|         |    |       |       |            |       |          |       |           | 土石流          | 177    |
|         |    |       |       |            |       |          |       |           | 地すべり         | 10     |
| 都城土木事務所 |    | 119   | 532   | 109        | 98    | 2        | 54    | 1,515     | 急傾斜地の崩壊      | 1,290  |
|         |    |       |       |            |       |          |       |           | 土石流          | 218    |
|         |    |       |       |            |       |          |       |           | 地すべり         | 7      |
| 小林土木事務所 |    | 179   | 553   | 71         | 72    | 1        | 5     | 1,032     | 急傾斜地の崩壊      | 766    |
|         |    |       |       |            |       |          |       |           | 土石流          | 259    |
|         |    |       |       |            |       |          |       |           | 地すべり         | 7      |
| 高岡土木事務所 |    | 134   | 375   | 84         | 87    | 4        | 40    | 779       | 急傾斜地の崩壊      | 626    |
|         |    |       |       |            |       |          |       |           | 土石流          | 141    |
|         |    |       |       |            |       |          |       |           | 地すべり         | 12     |
| 西都土木事務所 |    | 97    | 484   | 62         | 59    | 2        | 37    | 699       | 急傾斜地の崩壊      | 484    |
|         |    |       |       |            |       |          |       |           | 土石流          | 188    |
|         |    |       |       |            |       |          |       |           | 地すべり         | 27     |
| 高鍋土木事務所 |    | 67    | 346   | 38         | 40    | -        | -     | 514       | 急傾斜地の崩壊      | 419    |
|         |    |       |       |            |       |          |       |           | 土石流          | 87     |
|         |    |       |       |            |       |          |       |           | 地すべり         | 8      |
| 日向土木事務所 |    | 240   | 917   | 203        | 250   | 18       | 259   | 2,878     | 急傾斜地の崩壊      | 2,098  |
|         |    |       |       |            |       |          |       |           | 土石流          | 698    |
|         |    |       |       |            |       |          |       |           | 地すべり         | 82     |
| 延岡土木事務所 |    | 254   | 739   | 284        | 307   | 3        | 34    | 2,303     | 急傾斜地の崩壊      | 1,624  |
|         |    |       |       |            |       |          |       |           | 土石流          | 660    |
|         |    |       |       |            |       |          |       |           | 地すべり         | 19     |
| 西臼杵支庁   |    | 154   | 493   | 107        | 139   | 5        | 81    | 1,938     | 急傾斜地の崩壊      | 1,473  |
|         |    |       |       |            |       |          |       |           | 土石流          | 445    |
|         |    |       |       |            |       |          |       |           | 地すべり         | 20     |
| 合計      |    | 1,566 | 5,446 | 1,293      | 1,388 | 51       | 790   | 15,233    | 急傾斜地の崩壊      | 11,523 |
|         |    |       |       |            |       |          |       |           | 土石流          | 3,466  |
|         |    |       |       |            |       |          |       |           | 地すべり         | 244    |

※ 四捨五入の関係で合計が一致しないものがあります。

## (2) ハード対策

### ア 砂防事業

流域における荒廃地域の保全及び土石流等の土砂災害から下流部に存在する人家、耕地、公共施設等を守ることを目的として、令和2年度末までに堰堤工等の施設を460渓流で整備している。

### イ 急傾斜地崩壊対策事業

急傾斜地崩壊危険箇所は県内全域に分布し、これらの危険箇所を解消するため、令和2年度末までに擁壁工等の施設を820箇所を整備している。

### ウ 地すべり対策事業

地すべりによる被害を受ける恐れのある箇所に対し、令和元年度末までに集水ボーリング工等の地すべり防止施設を39箇所を整備している。

### 土砂災害危険箇所と整備率

(令和3年3月31日現在)

| 区 分           | 土砂災害危険箇所数 |       |        | 現在<br>総計 | 概成<br>箇所数 | 令和3年度新規<br>着工予定箇所 | 整備率<br>(%) ※5 |
|---------------|-----------|-------|--------|----------|-----------|-------------------|---------------|
|               | I ※1      | II ※2 | III ※3 |          |           |                   |               |
| 土石流危険渓流       | 1,413     | 1,533 | 293    | 3,239    | 460       | 9                 | 32.6          |
| 急傾斜地崩壊危険箇所 ※4 | 2,823     | 4,858 | 633    | 8,314    | 820       | 5                 | 30.6          |
| 地すべり危険箇所      | 273       |       |        | 273      | 39        |                   | 14.3          |
| 計             | 4,509     | 6,391 | 926    | 11,826   | 1,319     | 14                | 30.2          |

※1 I：人家5戸以上の箇所。

※2 II：人家1～4戸の箇所。

※3 III：人家はないが今後住宅立地等が見込まれる箇所。

※4 急傾斜地崩壊危険箇所Iの箇所数は人工がけ(143箇所)を含む。

※5 整備率は要対策箇所(I)に対するもので、急傾斜地については人工がけ(143箇所)は除く。

## (3) ソフト対策

### ア 基礎調査事業

土砂災害の危険性のある区域を住民に早急かつ明確に示すことで、警戒避難体制の整備、土砂災害警戒区域等の指定に必要な基礎調査を実施している。

### イ 情報基盤整備事業

「宮崎県総合河川砂防情報システム」を構築し、土砂災害危険度情報等の土砂災害に関連する情報を市町村や県民等へ提供することで、警戒避難体制の整備や早期避難を支援している。

### ウ 土砂災害啓発事業

土砂災害に関する防災知識を広く県民に普及・啓発することで、「土砂災害による犠牲者ゼロ」を目指し、各種講習会や広報活動を実施している。

## 2 令和3年度実施事業の概要

土砂災害から県民の生命、財産を守り、安全な県土づくりを推進するため、次の事項について重点的に整備を進める。

### (1) ハード対策

#### ア 砂防事業

一級水系については五ヶ瀬川水系外3水系、二級水系については広渡川水系外9水系の流域における荒廃地域の保全及び土石流等の土砂災害から下流部に存在する人家、耕地、公共施設等を守るため、砂防堰堤、溪流保全工等の砂防設備の整備を進める。

#### イ 地すべり対策事業

地すべりにより地域の生活基盤や公共施設等に被害を及ぼす恐れが大きい地区において、排土工、法面工等の地すべり防止施設の整備を進める。

#### ウ 急傾斜地崩壊対策事業

急傾斜地の崩壊による災害から県民の生命を守るため、擁壁工、排水工、法面工等の施設の整備を進める。

#### エ 県単砂防事業

補助事業の対象にならない小規模な砂防工事を実施し、土石流による土砂災害を未然に防止する。また、地すべり防止施設の維持修繕を行い、施設の機能を確保する。

#### オ 県単急傾斜地崩壊対策事業

急傾斜施設の維持修繕を行い、施設の機能を確保するとともに、補助事業の対象とならない小規模の急傾斜地崩壊対策事業を実施する。

#### カ 県単自然災害防止急傾斜地崩壊対策事業

補助事業の対象とならない急傾斜地崩壊対策事業で、市町村地域防災計画に掲載されている急傾斜地崩壊危険箇所において、市町村が実施する急傾斜地崩壊対策事業に対して補助を行い、災害の発生を未然に防止する。

## (2) ソフト対策

### ア 基礎調査事業

土砂災害の危険性のある区域を住民に早急かつ明確に示すことで、警戒避難体制を整備し、被害を防止・軽減するため、平成13年4月に施行された「土砂災害防止法」に基づく区域指定を推進するための調査であり、引き続き見直し等を含めた基礎調査を実施し、令和元年度までに完了した箇所について、随時、土砂災害警戒区域等の指定を行う。

### イ 情報基盤整備事業

土砂災害に対する防災体制の強化を図るとともに、警戒避難活動を支援するために整備した宮崎県総合河川砂防情報システムの計画的な更新、機能拡充等の整備を行う。

### ウ 土砂災害防止啓発事業（県単）

土砂災害に関する知識の普及や啓発、防災意識の高揚を図るため、地域住民や要配慮者利用施設の利用者及び職員、地域防災組織のリーダーを担う自治会長を対象とした土砂災害防止講座や、小中学生を対象とした土砂災害防止教室を開催する。

また、住民の土砂災害防止法に関する理解と土砂災害警戒区域における警戒避難体制づくりを促進し、早めの避難による被害軽減が図られるように自主避難体制の整備を支援する。

### 3 事業実施状況

#### (1) 公共事業実施状況

(単位:千円)

| 事業名  |                             | 年度  | 平 29      | 平 30      | 令 元       | 令 2        | 令 3       |
|------|-----------------------------|-----|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|
|      |                             |     | 決算額       | 決算額       | 決算額       | 決算額        | 予算額       |
| 通常   | 通常砂防事業                      | 箇所数 | 27        | 25        | 43        | 47         | 40        |
|      |                             | 金額  | 908,416   | 835,345   | 2,212,998 | 3,751,599  | 1,951,237 |
| 砂防   | 通常砂防事業<br>(道路砂防関連)          | 箇所数 | -         | -         | -         | -          | -         |
|      |                             | 金額  | -         | -         | -         | -          | -         |
| 火山   | 火山砂防事業                      | 箇所数 | 2         | 2         | 1         | -          | -         |
|      |                             | 金額  | 350,392   | 309,000   | 42,030    | -          | -         |
| 火山   | 火山噴火警戒避難対策事業                | 箇所数 | -         | -         | 1         | 1          | 1         |
|      |                             | 金額  | 125,616   | 21,300    | 85,480    | 20,500     | 20,900    |
| 地すべり | 地すべり対策事業                    | 箇所数 | 3         | 3         | 3         | 2          | 2         |
|      |                             | 金額  | 384,286   | 96,273    | 150,312   | 450,600    | 198,500   |
| 砂防   | 通常砂防事業                      | 箇所数 | -         | -         | -         | -          | -         |
|      |                             | 金額  | -         | -         | -         | -          | -         |
| 砂防   | 砂防設備等緊急改築事業                 | 箇所数 | 9         | 10        | 10        | 10         | 6         |
|      |                             | 金額  | 354,091   | 393,107   | 300,700   | 732,400    | 292,400   |
| 砂防   | 治水情報基盤総合整備事業                | 箇所数 | -         | -         | -         | -          | -         |
|      |                             | 金額  | 75,989    | 309,200   | 162,200   | 91,900     | 41,700    |
| 砂防   | 砂防基礎調査事業<br>(地すべり含む)        | 箇所数 | -         | -         | -         | -          | -         |
|      |                             | 金額  | 835,580   | 756,300   | 1,600     | 58,400     | 62,400    |
| 砂防   | 地すべり対策事業                    | 箇所数 | -         | -         | -         | -          | -         |
|      |                             | 金額  | -         | -         | -         | -          | -         |
| 砂防   | 長寿命化計画策定事業                  | 箇所数 | -         | -         | -         | -          | -         |
|      |                             | 金額  | 513,044   | 34,458    | -         | 41,100     | 41,800    |
| 砂防   | 砂防等激甚災害対策<br>特別緊急事業         | 箇所数 | -         | -         | -         | -          | -         |
|      |                             | 金額  | -         | -         | -         | -          | -         |
| 砂防   | 特定緊急砂防事業                    | 箇所数 | -         | -         | -         | -          | -         |
|      |                             | 金額  | -         | -         | -         | -          | -         |
| 砂防   | 障害防止対策事業                    | 箇所数 | -         | -         | -         | -          | -         |
|      |                             | 金額  | -         | -         | -         | -          | -         |
| 砂防   | 災害関連緊急砂防事業                  | 箇所数 | -         | -         | 1         | 2          | 1         |
|      |                             | 金額  | -         | -         | 160,500   | 393,714    | 219,400   |
| 急傾斜  | 急傾斜地崩壊対策事業                  | 箇所数 | 48        | 39        | 58        | 54         | 43        |
|      |                             | 金額  | 2,161,987 | 1,621,700 | 2,553,600 | 4,332,500  | 1,862,766 |
| 急傾斜  | 急傾斜地崩壊対策事業<br>(活力創出基盤関連)    | 箇所数 | -         | -         | -         | -          | -         |
|      |                             | 金額  | -         | -         | -         | -          | -         |
| 急傾斜  | 急傾斜地崩壊対策事業                  | 箇所数 | -         | -         | -         | -          | -         |
|      |                             | 金額  | -         | -         | -         | -          | -         |
| 急傾斜  | 急傾斜施設緊急改築事業                 | 箇所数 | -         | -         | -         | -          | -         |
|      |                             | 金額  | -         | -         | -         | -          | -         |
| 急傾斜  | 急傾斜地情報基盤整備事業                | 箇所数 | -         | -         | -         | -          | -         |
|      |                             | 金額  | 79,608    | 53,100    | 162,600   | 92,330     | 52,000    |
| 急傾斜  | 土砂災害情報相互通報システム整備<br>事業(急傾斜) | 箇所数 | -         | -         | -         | -          | -         |
|      |                             | 金額  | -         | -         | -         | -          | -         |
| 急傾斜  | 急傾斜地基礎調査事業                  | 箇所数 | -         | -         | -         | -          | -         |
|      |                             | 金額  | 985,940   | 596,500   | 1,600     | 59,560     | 62,400    |
| 急傾斜  | 長寿命化計画策定事業                  | 箇所数 | -         | -         | -         | -          | -         |
|      |                             | 金額  | 136,320   | 1,977     | -         | -          | -         |
| 急傾斜  | 土砂災害防止対策効果促進事業              | 箇所数 | -         | -         | -         | -          | -         |
|      |                             | 金額  | -         | -         | -         | -          | -         |
| 急傾斜  | 災害関連地域防災がけ崩れ対策事業            | 箇所数 | -         | -         | 2         | -          | -         |
|      |                             | 金額  | 19,089    | 67,638    | 36,462    | 12,001     | 5,700     |
| 急傾斜  | 災害関連緊急急傾斜地崩壊対策事業            | 箇所数 | -         | -         | -         | -          | -         |
|      |                             | 金額  | -         | 125,000   | -         | 31,418     | 53,000    |
| 小計   |                             |     | 6,930,358 | 5,220,898 | 5,870,082 | 10,068,022 | 4,864,203 |
| 急傾斜  | 国の実施する直轄砂防<br>事業に係る負担金      | 箇所数 | -         | -         | -         | -          | -         |
|      |                             | 負担金 | 496,173   | 438,248   | 492,265   | 379,920    | 223,920   |
| 合計   |                             |     | 7,426,531 | 5,659,146 | 6,362,347 | 10,447,942 | 5,088,123 |

## (2) 県単事業実施状況

(単位:千円)

| 事業名                                 | 年度  | 平 29    | 平 30    | 令 元     | 令 2     | 令 3     |
|-------------------------------------|-----|---------|---------|---------|---------|---------|
|                                     |     | 決算額     | 決算額     | 決算額     | 決算額     | 予算額     |
| 県 単 砂 防 事 業                         | 箇所数 | 16      | 17      | 11      | 14      | -       |
|                                     | 金額  | 85,162  | 100,160 | 119,160 | 100,952 | 103,500 |
| 臨 時 県 単 砂 防 事 業                     | 箇所数 |         |         |         |         |         |
|                                     | 金額  |         |         |         |         |         |
| 自 然 災 害 防 止 砂 防 事 業                 | 箇所数 | -       | -       | -       | -       | -       |
|                                     | 金額  | -       | -       | -       | -       | -       |
| 砂 防 修 繕 事 業                         | 箇所数 | -       | -       | -       | -       | -       |
|                                     | 金額  | -       | -       | -       | -       | -       |
| 県 単 砂 防 修 繕 等 事 業                   | 箇所数 | 27      | 24      | 22      | 23      | -       |
|                                     | 金額  | 44,676  | 43,876  | 43,876  | 43,876  | 104,100 |
| 砂 防 調 査 事 業                         | 箇所数 | 14      | 14      | 14      | 16      | -       |
|                                     | 金額  | 50,233  | 49,000  | 69,000  | 85,416  | 67,200  |
| 砂 防 指 定 地 台 帳 整 備 事 業               | 箇所数 |         |         |         |         |         |
|                                     | 金額  |         |         |         |         |         |
| 県 単 災 害 弱 者 関 連 緊 急 砂 防 事 業         | 箇所数 |         |         |         |         |         |
|                                     | 金額  |         |         |         |         |         |
| 水 と 緑 の 溪 流 づ くり 事 業                | 箇所数 |         |         |         |         |         |
|                                     | 金額  |         |         |         |         |         |
| 県 単 地 す べ り 防 止 施 設 維 持 修 繕 事 業     | 箇所数 | -       | -       | -       | -       | -       |
|                                     | 金額  | -       | -       | -       | -       | -       |
| 県 単 急 傾 斜 地 崩 壊 対 策 事 業             | 箇所数 | 37      | 44      | 31      | 30      | -       |
|                                     | 金額  | 90,965  | 95,221  | 95,221  | 97,013  | 102,457 |
| 自 然 災 害 防 止 急 傾 斜 地 崩 壊 対 策 事 業     | 箇所数 | 19      | 15      | 15      | 19      | 16      |
|                                     | 金額  | 170,000 | 135,000 | 190,000 | 190,000 | 210,000 |
| 県 単 急 傾 斜 地 崩 壊 防 止 施 設 緊 急 復 旧 事 業 | 箇所数 | -       | -       | -       | -       | -       |
|                                     | 金額  | -       | -       | -       | -       | -       |
| 県 単 地 震 対 策 斜 面 保 全 事 業             | 箇所数 | -       | -       | -       | -       | -       |
|                                     | 金額  | -       | -       | -       | -       | -       |
| ふ れ あ い 溪 流 づ くり 事 業                | 箇所数 | -       | -       | -       | -       | -       |
|                                     | 金額  | -       | -       | -       | -       | -       |
| 地 方 特 定 河 川 等 環 境 整 備 事 業           | 箇所数 | -       | -       | -       | -       | -       |
|                                     | 金額  | -       | -       | -       | -       | -       |
| 県 単 が け 崩 れ 対 策 緊 急 事 業             | 箇所数 | -       | -       | -       | -       | -       |
|                                     | 金額  | -       | -       | -       | -       | -       |
| 避 難 場 所 関 連 斜 面 整 備 事 業             | 箇所数 | -       | -       | -       | -       | -       |
|                                     | 金額  | -       | -       | -       | -       | -       |
| 地 域 総 合 メ ン テ ナ ン ス 事 業             | 箇所数 | -       | -       | -       | -       | -       |
|                                     | 金額  | 13,020  | 13,020  | 13,020  | 13,020  | 13,020  |
| 土 砂 災 害 防 止 啓 発 推 進 事 業             | 箇所数 | -       | -       | -       | -       | -       |
|                                     | 金額  | 1,773   | 2,212   | 2,055   | 16,866  | 1,857   |
| 地 す べ り 防 止 施 設 管 理 台 帳 整 備 事 業     | 箇所数 | -       | -       | -       | -       | -       |
|                                     | 金額  | -       | -       | -       | -       | -       |
| 合 計                                 |     | 455,829 | 438,489 | 532,332 | 547,143 | 602,134 |

# 第7章 都市計画

都市計画課



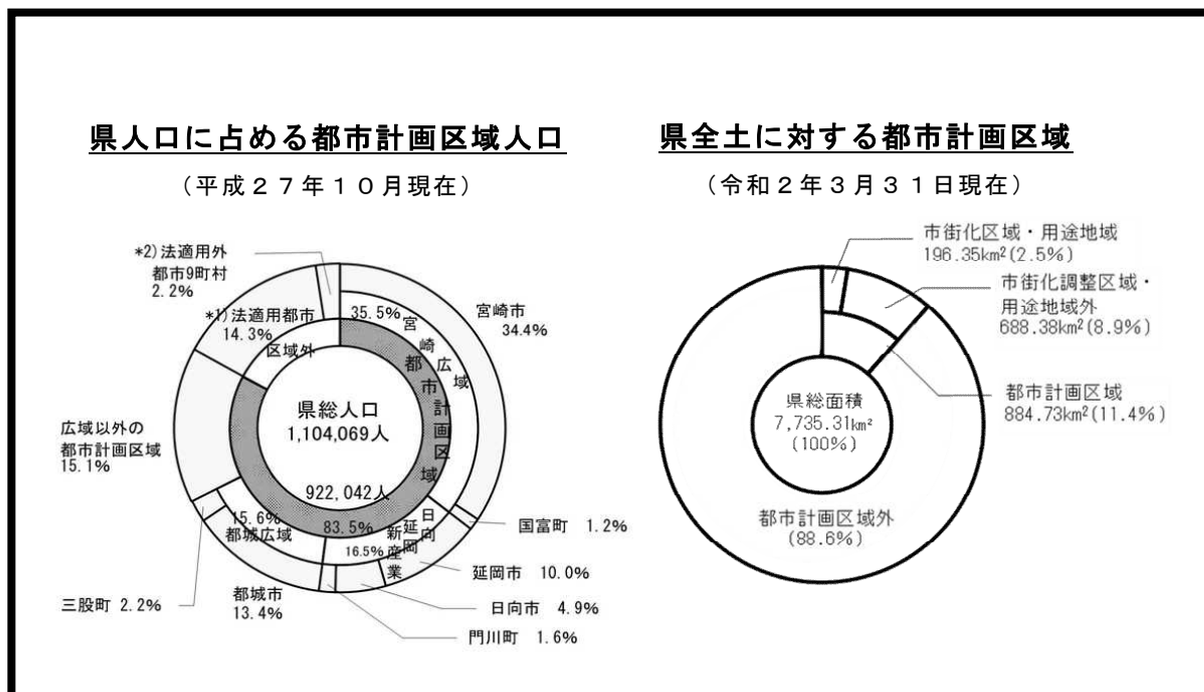
# 1 都市計画の概況

本県では、昭和2年に宮崎市が都市計画法に基づく都市計画区域の指定を受けて以来、主要市町が順次指定を受け、現在では9市10町（18都市計画区域）が指定を受けている。また、このうち、市街化区域・市街化調整区域のいわゆる線引き指定を受けているのは、3市2町となっている。

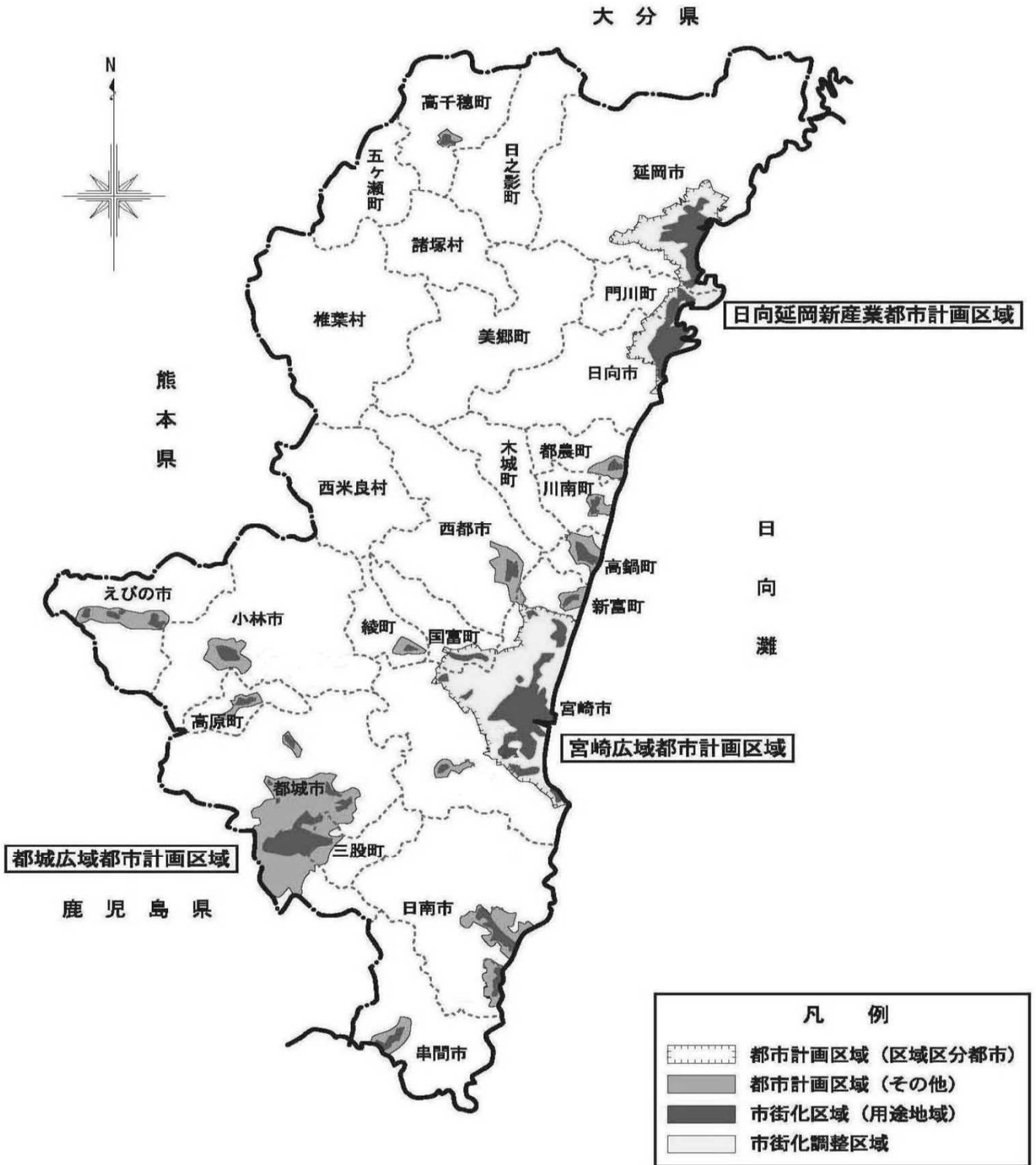
現在、都市計画区域面積は88,473haで全県面積の約11%であるが、都市計画区域人口では922,042人（平成27年国調）で県内総人口の約84%に達している。

都市計画は、都市活動の活発化に伴う都市周辺部の無秩序な市街地の拡大や土地利用の混在による環境の悪化、さらには道路、下水道などの都市基盤整備の遅れた不良な市街地の形成といった都市問題を未然に防止、解消するため、長期の見通しに立って計画的な土地利用への規制・誘導を行うとともに、街路、土地区画整理、都市公園、下水道等の都市計画事業の実施により、良好な都市環境形成と地震、火災等の災害に対する都市の防災性の向上を図っていく役割を担っている。とりわけ、線引き指定や開発許可の制度は、都市のスプロール化を抑えて計画的な都市を誘導する上で、大きな成果をあげている。

今後の人口減少の進行や県土の災害に対する脆弱性、自然環境・景観の保全など様々な課題が考えられる中、都市計画は、災害に強くコンパクトな都市づくりや拠点間を結ぶ交通ネットワークの形成など、豊かな自然環境と共生する安全で持続可能な都市づくりを推進することが求められている。



# 宮崎県都市計画区域指定図



## 都市計画区域

(令3.4.1現在)

| 区域名                 | 都市名    | 最終区域<br>指定年月日 | 法指定<br>年月日 | 国勢調査<br>H27人口<br>(千人) | 面積 (ha)    |                  |
|---------------------|--------|---------------|------------|-----------------------|------------|------------------|
|                     |        |               |            |                       | 都市計画<br>区域 | うち市街化区<br>域・用途地域 |
| 宮崎広域                | 宮崎市    | H17. 4.25     | S 5. 4.10  | 379. 4                | 27, 578    | 6, 256           |
|                     | 国富町    | S45.11.14     | S30. 4. 4  | 12. 8                 | 2, 130     | 316              |
|                     | 小 計    |               |            | 392. 2                | 29, 708    | 6, 571           |
| 日向延岡<br>新産業         | 延岡市    | S56. 7. 3     | S 8.11.21  | 110. 7                | 10, 376    | 2, 510           |
|                     | 日向市    | S56. 7. 3     | S 9. 2. 7  | 54. 5                 | 5, 105     | 1, 736           |
|                     | 門川町    | S56. 7. 3     | S11. 7.31  | 17. 4                 | 1, 879     | 517              |
|                     | 小 計    |               |            | 182. 6                | 17, 360    | 4, 763           |
| 都城広域                | 都城市    | S57.2.12      | S 5. 4.10  | 145. 3                | 16, 391    | 2, 711           |
|                     | 三股町    | S45.11.14     | S25.10.28  | 24. 2                 | 2, 200     | 510              |
|                     | 小 計    |               |            | 169. 5                | 18, 591    | 3, 222           |
| 日 南                 | 日南市    | S52.12. 6     | S 8.11.10  | 35. 2                 | 4, 096     | 943              |
| 小 林                 | 小林市    | S44. 5.20     | S10.11.10  | 26. 7                 | 2, 360     | 495              |
| 串 間                 | 串間市    | H14. 4. 18    | S 9. 2. 7  | 10. 7                 | 1, 701     | 314              |
| 西 都                 | 西都市    | H10. 6. 1     | S16. 5.26  | 17. 6                 | 2, 571     | 386              |
| えびの                 | えびの市   | S44. 5.20     | S 8.11.10  | 14. 8                 | 3, 080     | 576              |
| 田 野                 | 宮崎市田野町 | S44. 5.20     | S25.10.28  | 8. 0                  | 765        | 235              |
| 南 郷                 | 日南市南郷町 | S53. 6. 9     | S10. 2. 8  | 7. 6                  | 863        | 129              |
| 高 崎                 | 都城市高崎町 | S52.12. 6     | S27. 7.25  | 3. 1                  | 427        | 142              |
| 高 原                 | 高原町    | S44. 5.20     | S 9. 9. 4  | 5. 1                  | 950        | 257              |
| 綾                   | 綾 町    | S44. 5.20     | S30. 4. 4  | 4. 8                  | 842        | 131              |
| 高 鍋                 | 高鍋町    | H10. 6. 1     | S13. 8.16  | 19. 3                 | 1, 978     | 540              |
| 新 富                 | 新富町    | H27.4.13      | S16. 5.26  | 8. 7                  | 737        | 207              |
| 川 南                 | 川南町    | S53. 6. 9     | S19. 3.11  | 5. 9                  | 733        | 265              |
| 都 農                 | 都農町    | H12. 3.31     | S 8.11.21  | 6. 7                  | 1, 148     | 254              |
| 高千穂                 | 高千穂町   | S44. 5.20     | S13.10.13  | 4. 3                  | 563        | 205              |
| 合計 (9市10町 18都市計画区域) |        |               |            | 922. 8                | 88, 473    | 19, 636          |

注1 市街化区域は、宮崎広域及び日向延岡新産業都市計画区域のみ。

注2 西都都市計画区域には、新富町の一部(95ha)を含む。

注3 一部、端数処理により合計値が一致しない箇所がある。

## 2 都市計画事業の概要

### (1) 街路事業の状況

用途地域内における幹線街路の改良率

(令 2.3.31現在)

| 区 分     | 計 画 延 長 (m)   | 改 良 延 長 (m)   | 改 良 率 (%) |
|---------|---------------|---------------|-----------|
| 一 般 国 道 | 1 2 1 , 2 6 8 | 9 5 , 7 7 6   | 7 9 . 0   |
| 県 道     | 1 7 5 , 2 4 1 | 1 5 4 , 4 5 6 | 8 8 . 1   |
| 市 町 村 道 | 3 9 9 , 3 4 0 | 2 9 1 , 3 8 9 | 7 3 . 0   |
| 合 計     | 6 9 5 , 8 4 9 | 5 4 1 , 6 2 1 | 7 7 . 8   |

(2)土地区画整理事業の状況

令3.4.1 現在

| 都市名  | 施行者 | 施行済 |         | 施行中 |        | 計   |         | 備考                                      |
|------|-----|-----|---------|-----|--------|-----|---------|---|
|      |     | 箇所数 | 面積(ha)  | 箇所数 | 面積(ha) | 箇所数 | 面積(ha)  |   |
| 宮崎市  | ①   | 8   | 278.4   |     |        | 8   | 278.4   | ① 個人<br>② 組合<br>③ 公共団体<br>④ 行政庁<br>⑤ 公社 |
|      | ②   | 28  | 550.3   |     |        | 28  | 550.3   |   |
|      | ③   | 14  | 783.1   | 1   | 88.4   | 15  | 871.5   |   |
|      | ④   | 1   | 129.2   |     |        | 1   | 129.2   |   |
|      | ⑤   | 1   | 44.7    |     |        | 1   | 44.7    |   |
|      | 計   | 52  | 1,785.7 | 1   | 88.4   | 53  | 1,874.1 |   |
| 都城市  | ①   | 5   | 11.8    |     |        | 5   | 11.8    |   |
|      | ②   | 7   | 201.6   |     |        | 7   | 201.6   |   |
|      | ③   | 11  | 733.3   |     |        | 11  | 733.3   |   |
|      | ④   | 1   | 102.7   |     |        | 1   | 102.7   |   |
|      | 計   | 24  | 1,049.4 |     |        | 24  | 1,049.4 |   |
| 延岡市  | ①   | 2   | 28.6    |     |        | 2   | 28.6    |   |
|      | ②   | 18  | 270.7   |     |        | 18  | 270.7   |   |
|      | ③   | 5   | 239.9   | 1   | 31.1   | 6   | 271.0   |   |
|      | ④   | 1   | 93.3    |     |        | 1   | 93.3    |   |
|      | 計   | 26  | 632.5   | 1   | 31.1   | 27  | 663.6   |   |
| 日南市  | ①   | 1   | 6.6     |     |        | 1   | 6.6     |   |
|      | ②   | 1   | 7.2     |     |        | 1   | 7.2     |   |
|      | ③   | 7   | 255.0   |     |        | 7   | 255.0   |   |
|      | ④   | 1   | 27.0    |     |        | 1   | 27.0    |   |
|      | 計   | 10  | 295.8   |     |        | 10  | 295.8   |   |
| 小林市  | ②   | 1   | 17.2    |     |        | 1   | 17.2    |   |
|      | ③   | 2   | 27.1    |     |        | 2   | 27.1    |   |
|      | 計   | 3   | 44.3    |     |        | 3   | 44.3    |   |
| 日向市  | ①   | 2   | 2.8     |     |        | 2   | 2.8     |   |
|      | ②   | 8   | 126.0   |     |        | 8   | 126.0   |   |
|      | ③   | 6   | 337.5   | 2   | 112.2  | 8   | 449.7   |   |
|      | ④   | 1   | 10.8    |     |        | 1   | 10.8    |   |
|      | 計   | 17  | 477.1   | 2   | 112.2  | 19  | 589.3   |   |
| 串間市  | ②   | 2   | 20.9    |     |        | 2   | 20.9    |   |
|      | ③   | 2   | 54.0    |     |        | 2   | 54.0    |   |
|      | 計   | 4   | 74.9    |     |        | 4   | 74.9    |   |
| 西都市  | ①   | 1   | 1.8     |     |        | 1   | 1.8     |   |
|      | ③   | 5   | 135.1   |     |        | 5   | 135.1   |   |
|      | 計   | 6   | 136.9   |     |        | 6   | 136.9   |   |
| えびの市 | ②   | 1   | 71.0    |     |        | 1   | 71.0    |   |
|      | 計   | 1   | 71.0    |     |        | 1   | 71.0    |   |

※施行中とは、事業計画決定等から換地処分まで

| 都市名  | 施行者 | 施行済 |         | 施行中 |        | 計   |         | 備考                                      |
|------|-----|-----|---------|-----|--------|-----|---------|---|
|      |     | 箇所数 | 面積(ha)  | 箇所数 | 面積(ha) | 箇所数 | 面積(ha)  |   |
| 三股町  | ①   | 1   | 8.3     |     |        | 1   | 8.3     | ① 個人<br>② 組合<br>③ 公共団体<br>④ 行政庁<br>⑤ 公社 |
|      | ③   | 3   | 87.6    |     |        | 3   | 87.6    |   |
|      | 計   | 4   | 95.9    |     |        | 4   | 95.9    |   |
| 国富町  | ②   | 2   | 22.3    |     |        | 2   | 22.3    |   |
|      | 計   | 2   | 22.3    |     |        | 2   | 22.3    |   |
| 高鍋町  | ②   | 1   | 5.1     |     |        | 1   | 5.1     |   |
|      | ③   | 3   | 95.7    |     |        | 3   | 95.7    |   |
|      | ④   | 1   | 17.5    |     |        | 1   | 17.5    |   |
|      | 計   | 5   | 118.3   |     |        | 5   | 118.3   |   |
| 新富町  | ②   | 1   | 24.3    |     |        | 1   | 24.3    |   |
|      | ③   | 2   | 67.3    |     |        | 2   | 67.3    |   |
|      | 計   | 3   | 91.6    |     |        | 3   | 91.6    |   |
| 都農町  | ②   | 1   | 44.0    |     |        | 1   | 44.0    |   |
|      | ③   | 1   | 56.3    |     |        | 1   | 56.3    |   |
|      | 計   | 2   | 100.3   |     |        | 2   | 100.3   |   |
| 門川町  | ②   | 1   | 2.4     |     |        | 1   | 2.4     |   |
|      | ③   | 6   | 227.4   |     |        | 6   | 227.4   |   |
|      | 計   | 7   | 229.8   |     |        | 7   | 229.8   |   |
| 高千穂町 | ②   | 2   | 10.0    |     |        | 2   | 10.0    |   |
|      | 計   | 2   | 10.0    |     |        | 2   | 10.0    |   |
|      | ①   | 20  | 338.3   |     |        | 20  | 338.3   |   |
|      | ②   | 74  | 1,373.0 |     |        | 74  | 1,373.0 |   |
|      | ③   | 67  | 3,099.3 | 4   | 231.7  | 71  | 3,331.0 |   |
|      | ④   | 6   | 380.5   |     |        | 6   | 380.5   |   |
|      | ⑤   | 1   | 44.7    |     |        | 1   | 44.7    |   |
|      | 計   | 168 | 5,235.8 | 4   | 231.7  | 172 | 5,467.5 |   |

※施行中とは、事業計画決定等から換地処分まで

### (3) 公共下水道事業の状況

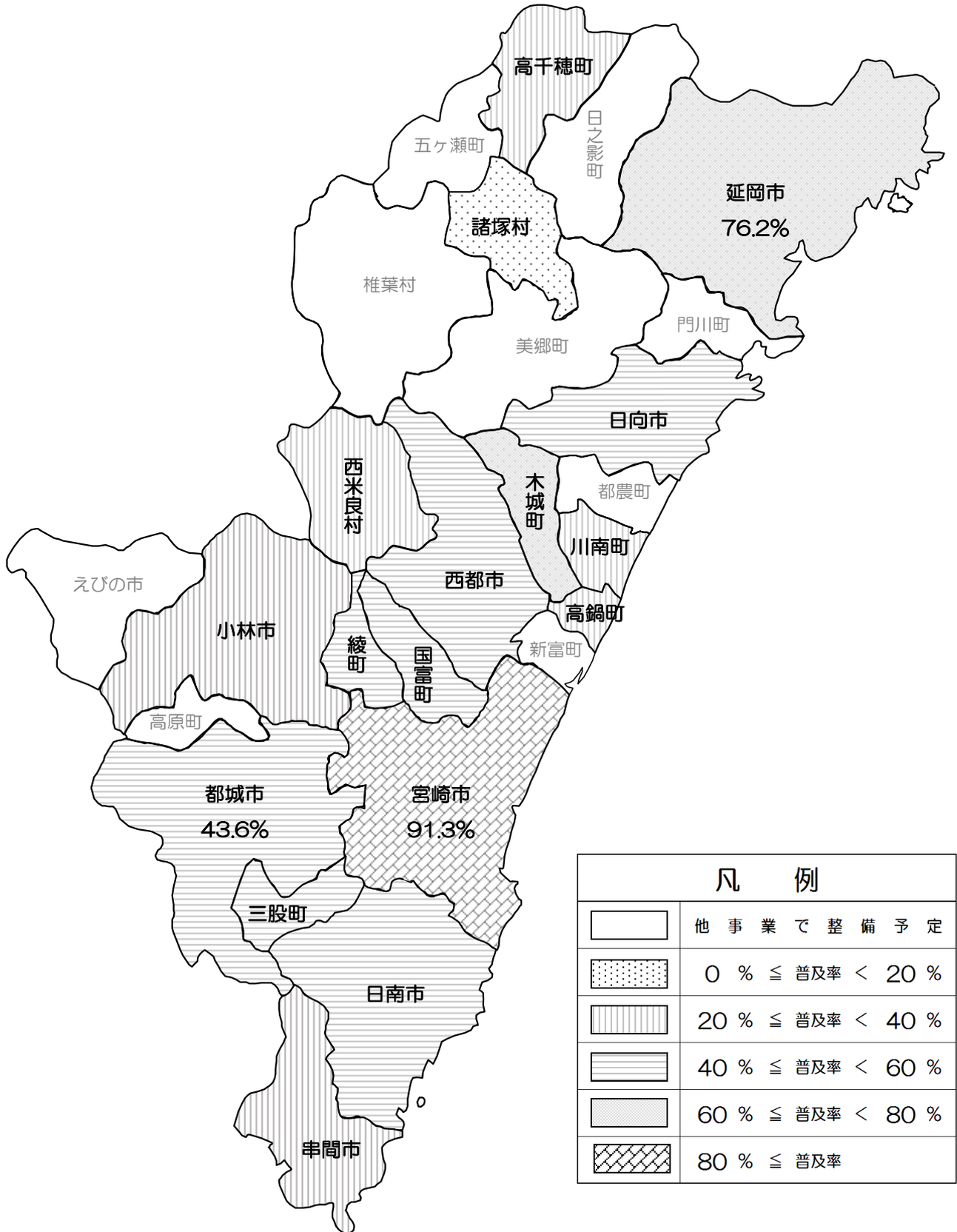
(令和2年3月31日 現在)

| 都市名  | 処理区名    | 下水道整備状況 |        |                          |         |       | 雨水整備状況     |             |        |
|------|---------|---------|--------|--------------------------|---------|-------|------------|-------------|--------|
|      |         | 区域面積    |        | 行政人口                     | 処理人口    | 普及率   | 計画<br>処理面積 | 整備済<br>区域面積 | 整備率    |
|      |         | 全体計画    | 事業計画   |                          |         |       |            |             |        |
|      |         | ha      | ha     | 人                        | 人       | %     | ha         | ha          | %      |
| 宮崎市  |         | 7,954   | 7,919  | 401,293                  | 366,301 | 91.3% | 8,286      | 4,213       | 50.8%  |
|      | 宮崎処理区   | 3,095   | 3,095  |                          |         |       |            |             |        |
|      | 大淀処理区   | 3,132   | 3,132  |                          |         |       |            |             |        |
|      | 木花処理区   | 578     | 569    |                          |         |       |            |             |        |
|      | 青島処理区   | 172     | 172    |                          |         |       |            |             |        |
|      | 田野処理区   | 283     | 279    |                          |         |       |            |             |        |
|      | 佐土原処理区  | 693     | 672    |                          |         |       |            |             |        |
| 都城市  |         | 3,024   | 2,393  | 163,470                  | 71,327  | 43.6% | 1,701      | 1,395       | 82.0%  |
|      | 中央処理区   | 728     | 620    |                          |         |       |            |             |        |
|      | 都城処理区   | 1,752   | 1,229  |                          |         |       |            |             |        |
|      | 山之口処理区  | 157     | 157    |                          |         |       |            |             |        |
|      | 高城処理区   | 148     | 148    |                          |         |       |            |             |        |
|      | 山田処理区   | 99      | 99     |                          |         |       |            |             |        |
|      | 高崎処理区   | 140     | 140    |                          |         |       |            |             |        |
| 延岡市  |         | 2,725   | 2,183  | 121,380                  | 92,487  | 76.2% | 1,978      | 1,099       | 55.6%  |
|      | 妙田処理区   | 2,219   | 1,699  |                          |         |       |            |             |        |
|      | 一ヶ岡処理区  | 493     | 471    |                          |         |       |            |             |        |
|      | 阿蘇処理区   | 8       | 8      |                          |         |       |            |             |        |
|      | 直海処理区   | 5       | 5      |                          |         |       |            |             |        |
| 日南市  |         | 910     | 801    | 52,293                   | 21,226  | 40.6% | 753        | 295         | 39.2%  |
|      | 日南処理区   | 753     | 644    |                          |         |       |            |             |        |
|      | 北郷処理区   | 157     | 157    |                          |         |       |            |             |        |
| 小林市  |         | 700     | 436    | 44,892                   | 10,832  | 24.1% | 156        | 156         | 100.0% |
|      | 小林処理区   | 630     | 366    |                          |         |       |            |             |        |
|      | 野尻処理区   | 70      | 70     |                          |         |       |            |             |        |
| 日向市  | 日向処理区   | 1,427   | 875    | 60,900                   | 35,046  | 57.5% | 1,381      | 1,130       | 81.8%  |
| 串間市  | 串間第1処理区 | 403     | 144    | 17,958                   | 4,312   | 24.0% | 7          | 7           | 100.0% |
| 西都市  | 西都処理区   | 680     | 665    | 29,792                   | 14,531  | 48.8% | 263        | 238         | 90.5%  |
| 三股町  | 中央処理区   | 723     | 499    | 26,054                   | 11,014  | 42.3% | 290        | 105         | 36.2%  |
| 国富町  | 国富処理区   | 257     | 257    | 19,253                   | 7,853   | 40.8% | 257        | 257         | 100.0% |
| 綾町   | 綾処理区    | 183     | 182    | 7,236                    | 4,218   | 58.3% |            |             |        |
| 高鍋町  | 高鍋処理区   | 591     | 233    | 20,219                   | 7,174   | 35.5% | 577        | 383         | 66.4%  |
| 西米良村 | 西米良処理区  | 23      | 23     | 1,102                    | 423     | 38.4% | 23         | 23          | 100.0% |
| 木城町  | 木城処理区   | 127     | 127    | 5,114                    | 3,629   | 71.0% |            |             |        |
| 川南町  | 川南処理区   | 295     | 182    | 15,568                   | 3,437   | 22.1% | 45         | 45          | 100.0% |
| 諸塚村  | 諸塚処理区   | 9       | 9      | 1,592                    | 204     | 12.8% |            |             |        |
| 高千穂町 | 高千穂処理区  | 227     | 227    | 11,933                   | 3,958   | 33.2% |            |             |        |
| 門川町  |         |         |        |                          |         |       | 402        | 402         | 100.0% |
| 宮崎県計 |         | 20,257  | 17,155 | (1,000,049)<br>1,089,402 | 657,972 | 60.4% | 16,118     | 9,748       | 60.5%  |

※ 宮崎県計の「行政人口」の(上段)は下水道のある市町村の小計。下段が全県の「行政人口」となる。

# 宮崎県における市町村別下水道普及状況

(令和2年度末現在)



| 凡 例 |                   |
|-----|-------------------|
|     | 他 事 業 で 整 備 予 定   |
|     | 0 % ≤ 普及率 < 20 %  |
|     | 20 % ≤ 普及率 < 40 % |
|     | 40 % ≤ 普及率 < 60 % |
|     | 60 % ≤ 普及率 < 80 % |
|     | 80 % ≤ 普及率        |

(4) 都市公園の整備状況

(令2.3.31 現在)

| 市町村名 | 都市計画人口<br>(千人) | 都市公園合計 |          | 一人当都市公園面積<br>(㎡) | 街区公園 |        | 近隣公園 |        | 地区公園 |        | 総合公園 |        | 運動公園 |        |
|------|----------------|--------|----------|------------------|------|--------|------|--------|------|--------|------|--------|------|--------|
|      |                | 箇所     | 面積(ha)   |                  | 箇所   | 面積(ha) |
| 宮崎市  | 387.4          | 222    | 803.89   | 20.75            | 175  | 36.57  | 14   | 28.33  | 6    | 50.23  | 3    | 61.19  | 3    | 86.35  |
| 都城市  | 148.4          | 94     | 363.90   | 24.52            | 74   | 22.30  | 6    | 13.80  | 2    | 9.70   | 4    | 153.80 | 5    | 47.70  |
| 延岡市  | 110.7          | 112    | 173.50   | 15.67            | 80   | 16.70  | 4    | 10.50  | 1    | 5.80   |      |        | 1    | 46.80  |
| 日南市  | 42.8           | 33     | 45.89    | 10.72            | 28   | 7.33   |      |        |      |        | 3    | 22.40  | 1    | 13.16  |
| 小林市  | 26.7           | 4      | 56.21    | 21.05            |      |        |      |        | 2    | 10.70  |      |        | 1    | 24.10  |
| 日向市  | 54.5           | 43     | 123.63   | 22.68            | 34   | 9.61   | 3    | 3.70   |      |        | 1    | 24.12  | 1    | 52.50  |
| 串間市  | 10.7           | 14     | 22.28    | 20.82            | 12   | 2.71   |      |        |      |        |      |        | 1    | 19.37  |
| 西都市  | 17.6           | 19     | 109.52   | 62.23            | 12   | 3.39   | 2    | 3.80   | 2    | 6.13   | 1    | 24.10  | 1    | 10.00  |
| えびの市 | 14.8           | 2      | 4.50     | 3.04             |      |        | 1    | 1.40   |      |        |      |        | 1    | 3.10   |
| 三股町  | 24.2           | 15     | 48.86    | 20.19            | 6    | 1.96   | 7    | 7.60   |      |        | 1    | 24.30  | 1    | 15.00  |
| 高原町  | 5.1            | 2      | 19.33    | 37.90            | 1    | 0.20   |      |        |      |        |      |        | 1    | 19.13  |
| 国富町  | 12.8           | 1      | 5.60     | 4.38             |      |        |      |        |      |        |      |        | 1    | 5.60   |
| 綾町   | 4.8            | 1      | 11.00    | 22.92            |      |        |      |        |      |        | 1    | 11.00  |      |        |
| 高鍋町  | 19.3           | 17     | 24.41    | 12.65            | 10   | 1.78   | 2    | 3.70   |      |        |      |        | 2    | 10.00  |
| 新富町  | 8.7            | 3      | 10.43    | 11.99            | 1    | 0.20   |      |        |      |        | 1    | 4.51   |      |        |
| 川南町  | 5.9            | 3      | 14.41    | 24.42            | 1    | 0.41   | 1    | 2.80   |      |        |      |        | 1    | 11.20  |
| 都農町  | 6.7            | 5      | 14.84    | 22.15            | 3    | 0.54   | 1    | 3.30   |      |        | 1    | 11.00  |      |        |
| 門川町  | 17.4           | 23     | 20.19    | 11.60            | 19   | 4.69   | 3    | 5.20   |      |        | 1    | 10.30  |      |        |
| 高千穂町 | 4.3            | 1      | 11.40    | 26.51            |      |        |      |        |      |        | 1    | 11.40  |      |        |
| 計    | 922.8          | 614    | 1,883.79 | 20.41            | 456  | 108.39 | 44   | 84.13  | 13   | 82.56  | 18   | 358.12 | 21   | 364.01 |

(令2.3.31 現在)

| 市町村名 | 広域公園 |        | 風致公園 |        | 動植物公園 |        | 歴史公園 |        | 墓園 |        | 都市緑地 |        | 緑道 |        | カントリーパーク |        |
|------|------|--------|------|--------|-------|--------|------|--------|----|--------|------|--------|----|--------|----------|--------|
|      | 箇所   | 面積(ha) | 箇所   | 面積(ha) | 箇所    | 面積(ha) | 箇所   | 面積(ha) | 箇所 | 面積(ha) | 箇所   | 面積(ha) | 箇所 | 面積(ha) | 箇所       | 面積(ha) |
| 宮崎市  | 2    | 301.01 | 3    | 56.06  |       |        | 2    | 17.61  | 4  | 53.15  | 8    | 109.69 | 2  | 3.70   |          |        |
| 都城市  |      |        | 1    | 49.00  | 1     | 6.70   |      |        |    |        | 1    | 60.90  |    |        |          |        |
| 延岡市  |      |        | 1    | 20.00  | 1     | 8.70   | 2    | 14.40  | 1  | 4.80   | 19   | 31.10  | 1  | 3.40   | 1        | 11.30  |
| 日南市  |      |        |      |        |       |        |      |        |    |        | 1    | 3.00   |    |        |          |        |
| 小林市  |      |        |      |        |       |        |      |        |    |        |      |        |    |        | 1        | 21.41  |
| 日向市  |      |        | 1    | 11.90  |       |        |      |        | 1  | 8.90   | 1    | 2.80   |    |        | 1        | 10.10  |
| 串間市  |      |        |      |        |       |        |      |        |    |        | 1    | 0.20   |    |        |          |        |
| 西都市  |      |        |      |        |       |        | 1    | 62.10  |    |        |      |        |    |        |          |        |
| えびの市 |      |        |      |        |       |        |      |        |    |        |      |        |    |        |          |        |
| 三股町  |      |        |      |        |       |        |      |        |    |        |      |        |    |        |          |        |
| 高原町  |      |        |      |        |       |        |      |        |    |        |      |        |    |        |          |        |
| 国富町  |      |        |      |        |       |        |      |        |    |        |      |        |    |        |          |        |
| 綾町   |      |        |      |        |       |        |      |        |    |        |      |        |    |        |          |        |
| 高鍋町  |      |        | 1    | 6.13   |       |        |      |        |    |        | 2    | 2.80   |    |        |          |        |
| 新富町  |      |        | 1    | 5.72   |       |        |      |        |    |        |      |        |    |        |          |        |
| 川南町  |      |        |      |        |       |        |      |        |    |        |      |        |    |        |          |        |
| 都農町  |      |        |      |        |       |        |      |        |    |        |      |        |    |        |          |        |
| 門川町  |      |        |      |        |       |        |      |        |    |        |      |        |    |        |          |        |
| 高千穂町 |      |        |      |        |       |        |      |        |    |        |      |        |    |        |          |        |
| 計    | 2    | 301.01 | 8    | 148.81 | 2     | 15.40  | 5    | 94.11  | 6  | 66.85  | 33   | 210.49 | 3  | 7.10   | 3        | 42.81  |

### 3 令和3年度実施事業の概要

#### (都市計画事業の基本方針)

- ① 各都市の特性に応じ、適正かつ合理的な土地利用を図る。
- ② 都市の機能を高めるため、街路等の都市施設を整備し、土地区画整理事業を進めることにより、住みよい環境づくりを推進する。
- ③ 快適で質の高い街づくりを推進するため、都市公園及び下水道の整備を図る。
- ④ うるおいとやすらぎのある美しい景観づくりを推進するため、美しい街並みの形成を図るとともに、都市緑化の推進や屋外広告物の規制・誘導を行う。

#### (1) 街路事業

「快適で人にやさしい生活・空間づくり」を目標に、都市部や都市周辺部での渋滞対策のための街路整備、人にやさしい交通環境に資する街路整備、まちづくりと一体となった街路整備等に4市1町において取り組む。

県事業としては、安賀多通線など9箇所を整備する。

#### (2) 土地区画整理事業

土地区画整理事業は、中心市街地の活性化や密集住宅地の環境整備、スプロール地区の早期整備、住宅地の開発整備など多様化する都市整備の要求に対応するため、現在、3市4地区(232ha)で施行されている。

県では、土地区画整理事業の事業促進を図るため、事業施行地区内の県管理道路整備に対する助成などを行っている。

#### (3) 下水道整備事業

宮崎市をはじめ8市7町2村で、32箇所の終末処理場を供用している。現在、8市3町において、公共用水域の水質保全や生活環境の改善、都市の浸水対策を図るため、公共下水道(汚水・雨水)の整備、また、下水道ストックマネジメント計画に基づく施設の点検及び改築に取り組んでいる。

県では、汚水処理施設の広域化・共同化を推進するため、行政界等を越える取組の可能性調査事業に着手し、市町村と連携した具体的な統廃合等のメニューの検討支援を行う。

#### (4) 都市公園整備事業

都市における良好な環境の形成や県民の自然とのふれあいの場の確保、さらに、広域的なレクリエーション施設や防災活動拠点等の確保を図るため、宮崎県総合運動公園など6つの都市公園等において、施設の維持・更新などの整備を行っている。

また、宮崎県総合運動公園において、南海トラフ地震など、最大クラスの地震による津波の発生に備え、公園利用者の安全の確保を図るため、新たな津波避難施設を整備している。

#### 4 事業実施状況

(1) 県 施 行 分(1/3)

(単位:千円)

| 事業名                              |                        | 年度                     | 平 29      | 平 30      | 令 1       | 令 2       | 令 3       |        |
|----------------------------------|------------------------|------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------|
|                                  |                        |                        | 決算額       | 決算額       | 決算額       | 決算額       | 予算額       |        |
| 都市<br>計<br>画<br>街<br>路<br>事<br>業 | 地域連携推進<br>(橋梁整備)<br>事業 | 箇所数                    | -         | -         | -         | -         | -         |        |
|                                  |                        | 金額                     | -         | -         | -         | -         | -         |        |
|                                  | 交通円滑化事業                | 箇所数                    | -         | -         | -         | -         | -         |        |
|                                  |                        | 金額                     | -         | -         | -         | -         | -         |        |
|                                  | 地方道路<br>交付金事業<br>(街路)  | 箇所数                    | 10        | 9         | 9         | 9         | 10        |        |
|                                  |                        | 金額                     | 1,198,084 | 1,359,537 | 1,512,441 | 2,001,419 | 2,797,330 |        |
|                                  | 公 共 計                  | 箇所数                    | 10        | 9         | 9         | 9         | 10        |        |
|                                  |                        | 金額                     | 1,198,084 | 1,359,537 | 1,512,441 | 2,001,419 | 2,797,330 |        |
|                                  | 県<br>単<br>独<br>事<br>業  | 快適な都市内<br>道路整備事業       | 箇所数       | -         | -         | -         | -         | -      |
|                                  |                        |                        | 金額        | 17,736    | 21,316    | 12,829    | 33,969    | 30,150 |
|                                  |                        | 宮崎駅西口駅前広<br>場整備事業      | 箇所数       | -         | -         | 1         | 1         | -      |
|                                  |                        |                        | 金額        | -         | -         | 175,826   | 754,174   | -      |
|                                  |                        | 地方特定道路<br>整備事業<br>(街路) | 箇所数       | -         | -         | -         | -         | -      |
|                                  |                        |                        | 金額        | -         | -         | -         | -         | -      |
| 都市計画調査                           |                        | 箇所数                    | -         | -         | -         | -         | -         |        |
|                                  |                        | 金額                     | 7,500     | 10,537    | 11,155    | 14,308    | 15,750    |        |
| 都市計画受託事業                         |                        | 箇所数                    | -         | -         | -         | -         | -         |        |
|                                  |                        | 金額                     | -         | -         | -         | -         | -         |        |
| 単 独 計                            |                        | 箇所数                    | 0         | 0         | 1         | 1         | 0         |        |
|                                  |                        | 金額                     | 25,236    | 31,853    | 199,810   | 802,451   | 45,900    |        |
| 計                                |                        | 箇所数                    | 10        | 9         | 10        | 10        | 10        |        |
|                                  |                        | 金額                     | 1,223,320 | 1,391,390 | 1,712,251 | 2,803,870 | 2,843,230 |        |

## (1) 県 施 行 分(2/3)

(単位:千円)

| 事業名                  |                   | 年度                                | 平 29   | 平 30   | 令 1    | 令 2    | 令 3    |        |
|----------------------|-------------------|-----------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
|                      |                   |                                   | 決算額    | 決算額    | 決算額    | 決算額    | 予算額    |        |
| 土地<br>区画<br>整理<br>事業 | 県単<br>独<br>事<br>業 | 公共団体区画<br>整理負担金                   | 箇所数    | 1      | 1      | 1      | 1      | 2      |
|                      |                   |                                   | 金額     | 38,600 | 37,000 | 37,000 | 37,000 | 29,300 |
|                      | 単<br>独<br>計       | 箇所数                               | 1      | 1      | 1      | 1      | 2      |        |
|                      |                   | 金額                                | 38,600 | 37,000 | 37,000 | 37,000 | 29,300 |        |
|                      | 計                 | 箇所数                               | 1      | 1      | 1      | 1      | 2      |        |
|                      |                   | 金額                                | 38,600 | 37,000 | 37,000 | 37,000 | 29,300 |        |
| 景<br>観<br>事<br>業     | 県単<br>独<br>事<br>業 | おもてなしの景観<br>まちづくり推進事業             | 箇所数    | 1      | -      | -      | -      | -      |
|                      |                   |                                   | 金額     | 5,237  | -      | -      | -      | -      |
|                      |                   | 人との絆でつくる景<br>観まちづくり事業             | 箇所数    | -      | -      | -      | -      | -      |
|                      |                   |                                   | 金額     | -      | -      | -      | -      | -      |
|                      |                   | 住みよいふるさと<br>広告景観づくり事業             | 箇所数    | 1      | 1      | 1      | 1      | 1      |
|                      |                   |                                   | 金額     | 34,752 | 35,321 | 36,709 | 40,461 | 49,332 |
|                      |                   | 美しい宮崎づくり<br>推進事業                  | 箇所数    | 1      | 1      | 1      | 1      | 1      |
|                      |                   |                                   | 金額     | 4,293  | 8,840  | 10,916 | 27,680 | 12,059 |
|                      |                   | 県土美化条例<br>制定事業                    | 箇所数    | -      | -      | -      | -      | -      |
|                      |                   |                                   | 金額     | -      | -      | -      | -      | -      |
|                      |                   | 単<br>独<br>計                       | 箇所数    | 3      | 2      | 2      | 2      | 2      |
|                      |                   |                                   | 金額     | 44,282 | 44,161 | 47,625 | 68,141 | 61,391 |
| 計                    | 箇所数               | 3                                 | 2      | 2      | 2      | 2      |        |        |
|                      | 金額                | 44,282                            | 44,161 | 47,625 | 68,141 | 61,391 |        |        |
|                      |                   | 都市計画基本方針等<br>改定事業                 | 箇所数    | 1      | -      | -      | 1      | -      |
|                      |                   |                                   | 金額     | 22,381 | -      | -      | 9,359  | -      |
|                      |                   | 都市計画に関する<br>基礎調査実施事業              | 箇所数    | 1      | 1      | 1      | -      | -      |
|                      |                   |                                   | 金額     | 14,113 | 57,575 | 18,003 | -      | -      |
|                      |                   | 人と環境にやさしい<br>くらしづくりのための<br>交通戦略事業 | 箇所数    | -      | -      | -      | -      | -      |
|                      |                   |                                   | 金額     | -      | -      | -      | -      | -      |
|                      |                   | 暮らしやすい都市圏<br>をつくる交通推進<br>事業       | 箇所数    | -      | -      | -      | -      | -      |
|                      |                   |                                   | 金額     | -      | -      | -      | -      | -      |
|                      |                   | 広域圏まちづくり<br>実行プログラム策定<br>事業       | 箇所数    | -      | -      | -      | -      | -      |
|                      |                   |                                   | 金額     | -      | -      | -      | -      | -      |
|                      |                   | 単<br>独<br>計                       | 箇所数    | 2      | 1      | 1      | 1      | -      |
|                      |                   |                                   | 金額     | 36,494 | 57,575 | 18,003 | 9,359  | -      |
|                      |                   | 計                                 | 箇所数    | 2      | 1      | 1      | 1      | -      |
|                      |                   |                                   | 金額     | 36,494 | 57,575 | 18,003 | 9,359  | -      |

## (1) 県 施 行 分(3/3)

(単位:千円)

| 事業名   |       | 年度                       | 平 29      | 平 30      | 令 1       | 令 2       | 令 3       |           |
|-------|-------|--------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|       |       |                          | 決算額       | 決算額       | 決算額       | 決算額       | 予算額       |           |
| 水道事業  | 公共事業  | 汚水処理広域化・共同化調査事業          | 箇所数       | -         | -         | -         | -         | 26        |
|       |       |                          | 金額        | -         | -         | -         | -         | 14,000    |
|       |       | 下水道県過疎代行事業               | 箇所数       | -         | -         | -         | -         | -         |
|       |       |                          | 金額        | -         | -         | -         | -         | -         |
|       | 公共計   | 箇所数                      | -         | -         | -         | -         | 26        |           |
|       |       | 金額                       | -         | -         | -         | -         | 14,000    |           |
|       | 県単独事業 | 公共下水道整備促進事業              | 箇所数       | 4         | -         | -         | -         | -         |
|       |       |                          | 金額        | 7,641     | -         | -         | -         | -         |
|       |       | 流域別下水道整備総合計画策定事業         | 箇所数       | -         | -         | -         | -         | -         |
|       |       |                          | 金額        | -         | -         | -         | -         | -         |
| 単 独 計 |       | 箇所数                      | 4         | -         | -         | -         | -         |           |
|       |       | 金額                       | 7,641     | -         | -         | -         | -         |           |
| 計     | 箇所数   | 4                        | 0         | 0         | -         | 26        |           |           |
|       | 金額    | 7,641                    | 0         | 0         | -         | 14,000    |           |           |
| 公園事業  | 公共事業  | 公共都市公園整備事業               | 箇所数       | 2         | 1         | 1         | 1         | 1         |
|       |       |                          | 金額        | 261,193   | 163,856   | 157,955   | 246,846   | 1,848,059 |
|       |       | 公共計                      | 箇所数       | 2         | 1         | 1         | 1         | 1         |
|       |       |                          | 金額        | 261,193   | 163,856   | 157,955   | 246,846   | 1,848,059 |
|       | 県単独事業 | 県単都市公園整備事業               | 箇所数       | 6         | 6         | 6         | 6         | 6         |
|       |       |                          | 金額        | 238,102   | 395,481   | 287,996   | 172,028   | 357,055   |
|       |       | 総合運動公園津波避難施設整備事業         | 箇所数       | -         | -         | 1         | 1         | 1         |
|       |       |                          | 金額        | -         | -         | 226,976   | 3,022,521 | 2,150,521 |
|       |       | ひなた宮崎県総合運動公園無線放送設備津波対策事業 | 箇所数       | -         | -         | -         | -         | 1         |
|       |       |                          | 金額        | -         | -         | -         | -         | 110,000   |
|       |       | 観光みやざきの再勢公園施設改修事業        | 箇所数       | -         | -         | -         | -         | -         |
|       |       |                          | 金額        | -         | -         | -         | -         | -         |
|       |       | 単 独 計                    | 箇所数       | 6         | 6         | 7         | 7         | 8         |
|       |       |                          | 金額        | 238,102   | 395,481   | 514,972   | 3,194,549 | 2,617,576 |
|       | 計     | 箇所数                      | 8         | 7         | 8         | 8         | 9         |           |
|       |       | 金額                       | 499,295   | 559,337   | 672,927   | 3,441,395 | 4,465,635 |           |
| 公 共 計 | 箇所数   | 12                       | 10        | 10        | 10        | 37        |           |           |
|       | 金額    | 1,459,277                | 1,523,393 | 1,670,396 | 2,248,265 | 4,659,389 |           |           |
| 単 独 計 | 箇所数   | 16                       | 10        | 12        | 12        | 12        |           |           |
|       | 金額    | 390,355                  | 566,070   | 817,410   | 4,111,500 | 2,754,167 |           |           |
| 合 計   | 箇所数   | 28                       | 20        | 22        | 22        | 49        |           |           |
|       | 金額    | 1,849,632                | 2,089,463 | 2,487,806 | 6,359,765 | 7,413,556 |           |           |

## (2) 市町村施行分(1/2)

(単位:千円)

| 事業名        | 年度                     | 平 29 | 平 30      | 令 1       | 令 2       | 令 3       |           |
|------------|------------------------|------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
|            |                        | 決算額  | 決算額       | 決算額       | 決算額       | 予算額       |           |
| 都市計画街路事業   | 交付金事業<br>(街路)          | 箇所数  | 9         | 9         | 8         | 8         | 8         |
|            |                        | 金額   | 2,329,650 | 2,189,624 | 1,997,373 | 2,917,659 | 2,200,642 |
|            | 補助事業<br>(道路メンテナンス事業)   | 箇所数  |           |           |           | 1         |           |
|            |                        | 金額   |           |           |           | 506,093   |           |
|            | 計                      | 箇所数  | 9         | 9         | 8         | 9         | 8         |
|            |                        | 金額   | 2,329,650 | 2,189,624 | 1,997,373 | 3,423,752 | 2,200,642 |
| 土地区画整理事業   | 交付金事業<br>(区画)          | 箇所数  | 5         | 5         | 5         | 4         | 3         |
|            |                        | 金額   | 1,698,839 | 2,325,875 | 2,749,713 | 3,138,700 | 1,325,668 |
| 都市再生整備計画事業 | 交付金事業<br>(都市再生整備計画事業)  | 箇所数  | 18        | 14        | 11        | 9         | 5         |
|            |                        | 金額   | 8,422,949 | 2,922,635 | 1,702,528 | 1,365,497 | 823,600   |
|            | 補助事業<br>(都市構造再編集中支援事業) | 箇所数  |           |           |           |           | 2         |
|            |                        | 金額   |           |           |           |           | 590,629   |
|            | 計                      | 箇所数  | 18        | 14        | 11        | 9         | 7         |
|            |                        | 金額   | 8,422,949 | 2,922,635 | 1,702,528 | 1,365,497 | 1,414,229 |
| 総合都市推進事業   | 交付金事業                  | 箇所数  | 5         | 5         | 5         | 3         | 2         |
|            |                        | 金額   | 1,108,637 | 1,275,645 | 408,218   | 269,772   | 101,500   |

## (2) 市町村施行分(2/2)

(単位:千円)

| 事業名           |                        | 年度  | 平 29       | 平 30       | 令 1        | 令 2        | 令 3       |
|---------------|------------------------|-----|------------|------------|------------|------------|-----------|
|               |                        |     | 決算額        | 決算額        | 決算額        | 決算額        | 予算額       |
| 都市水環境<br>整備事業 | 都市水環境整備<br>下水道事業       | 箇所数 | -          | -          | -          | -          | -         |
|               |                        | 金額  | -          | -          | -          | -          | -         |
|               | 計                      | 箇所数 | -          | -          | -          | -          | -         |
|               |                        | 金額  | -          | -          | -          | -          | -         |
| 下水道<br>事業     | 社会資本整備<br>総合交付金        | 箇所数 | 7          | 7          | 7          | 7          | 7         |
|               |                        | 金額  | 1,146,000  | 880,000    | 1,105,000  | 713,650    | 701,950   |
|               | 社会資本整備<br>防災・安全交付金     | 箇所数 | 8          | 8          | 9          | 10         | 10        |
|               |                        | 金額  | 2,015,000  | 2,815,449  | 1,768,000  | 3,437,338  | 2,470,047 |
|               | 汚水処理施設整備<br>交付金        | 箇所数 | 1          | 1          | 1          | -          | -         |
|               |                        | 金額  | 10,500     | 87,900     | 305,023    | -          | -         |
|               | 民間活カイノベーション<br>推進下水道事業 | 箇所数 | -          | -          | -          | -          | 1         |
|               |                        | 金額  | -          | -          | -          | -          | 11,000    |
|               | 計                      | 箇所数 | 16         | 16         | 17         | 17         | 18        |
|               |                        | 金額  | 3,171,500  | 3,783,349  | 3,178,023  | 4,150,988  | 3,182,997 |
| 公園<br>事業      | 公園                     | 箇所数 | 7          | 8          | 8          | 9          | 7         |
|               |                        | 金額  | 1,152,038  | 1,348,910  | 1,156,000  | 1,093,464  | 1,744,377 |
|               | 計                      | 箇所数 | 7          | 8          | 8          | 9          | 7         |
|               |                        | 金額  | 1,152,038  | 1,348,910  | 1,156,000  | 1,093,464  | 1,744,377 |
| 市町村計          |                        | 箇所数 | 60         | 57         | 54         | 51         | 45        |
|               |                        | 金額  | 17,883,613 | 13,846,038 | 11,191,855 | 13,442,173 | 9,969,413 |

## 5 景 観

### (1) 景観行政の概要

これまで本県では、昭和44年に沿道修景美化条例を制定し、豊かな自然を生かした美しい県土づくりに全国に先駆けて取り組むなど、景観を糸口とした持続的かつ活力ある宮崎県の創造に取り組んできた。

しかしながら、本格的な人口減少・少子高齢化の時代を迎える中、本県においても、今後、担い手不足から、地域の人々によって守られてきた景観が損なわれることが懸念されている。

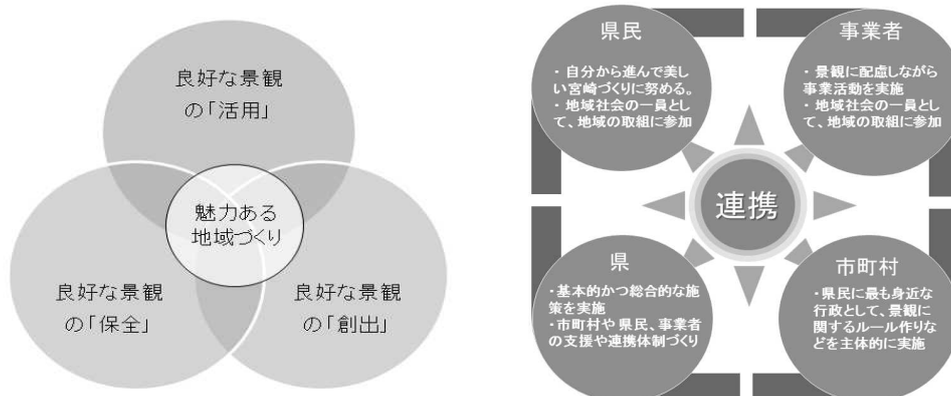
また、価値観の変化や環境意識の高まり、旅行者のニーズの多様化や交流圏域の拡大に伴い、以前にも増して、地域の特性を生かした景観の保全、創出又は活用が求められている。

このようなことから、市町村、県民及び事業者と連携し、良好な景観の保全、創出又は活用による魅力ある地域づくりを推進することを目的とした「美しい宮崎づくり推進条例」を平成29年4月に施行するとともに、条例に基づき、各種施策を総合的かつ計画的に推進するため、「美しい宮崎づくり推進計画」を平成29年11月に策定した。

今後は、推進計画に基づく施策を全庁的に推進するとともに、美しい宮崎づくりに関する県民、事業者の気運を高めるための普及啓発等を行い、市町村、県民、事業者との協働による美しい宮崎づくりを推進していく。

#### ① 美しい宮崎づくり推進条例の概要

良好な景観を「守る」こと、新たに良好な景観を「創り出す」こと、又はこれらの景観を「活用する」ことにより、「魅力ある地域づくり」を推進し、「県民の心豊かな暮らし」と「活力ある地域社会」の実現を目的としている。



県、市町村、県民、事業者が連携し、美しい宮崎の景観を「県民共有の財産」として、将来の世代に引き継いでいけるよう、以下のような取組を推進していく。

#### 推進計画の策定及び推進体制の整備

- ・美しい宮崎づくりを総合的かつ計画的に推進するため、推進計画の策定と推進体制を整備

#### 地域の特性を生かした景観の保全及び創出

- ・県民や事業者と連携し、自然景観や農山漁村景観、まちなみ景観等の保全及び創出を推進
- ・広域的景観の保全及び創出を推進

#### 景観を資源として活用するための環境づくり

- ・県民や事業者と連携し、ビューポイントの整備や、沿道・沿線の整備等を推進
- ・もてなしと賑わいの空間づくりの推進や積極的な情報発信等を実施

#### 公共事業に係る良好な景観の形成

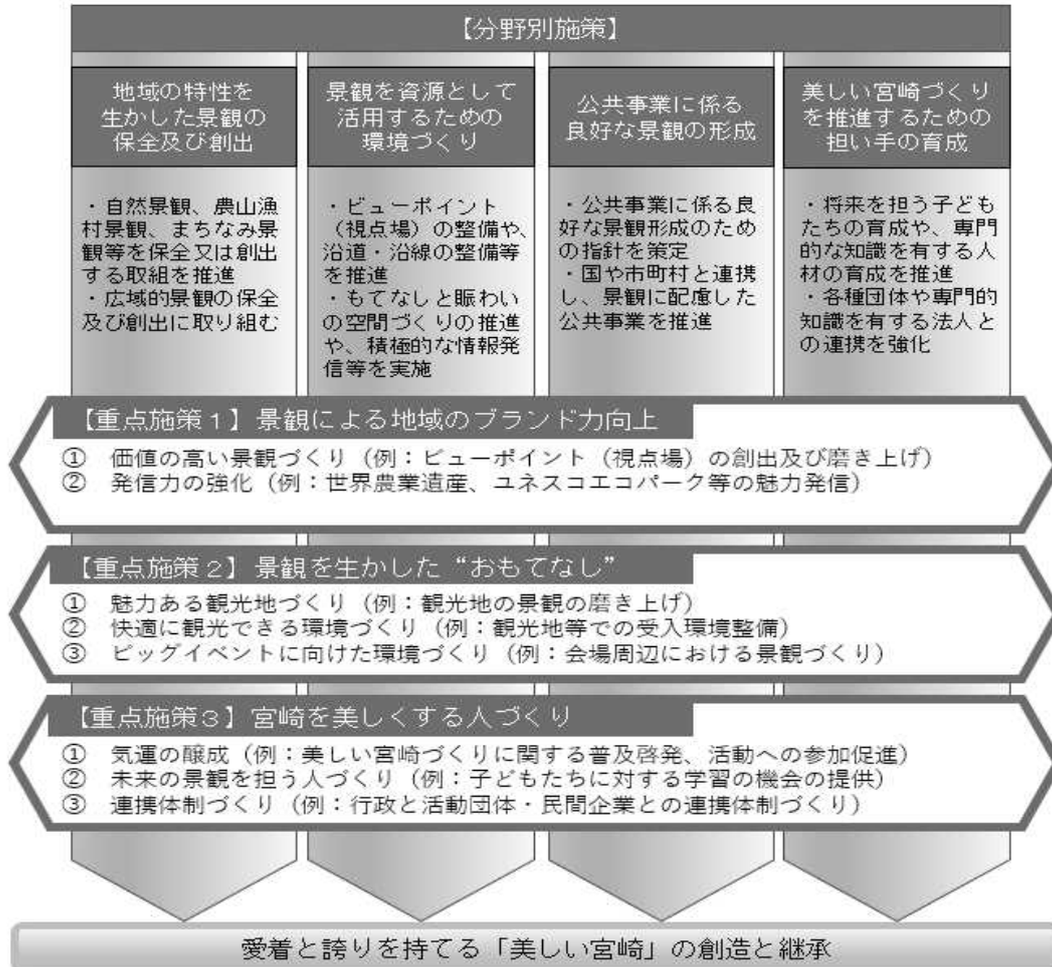
- ・公共事業に係る良好な景観形成のための指針を制定
- ・国や市町村と連携し、景観に配慮した公共事業を推進

#### 美しい宮崎づくりを推進するための担い手の育成

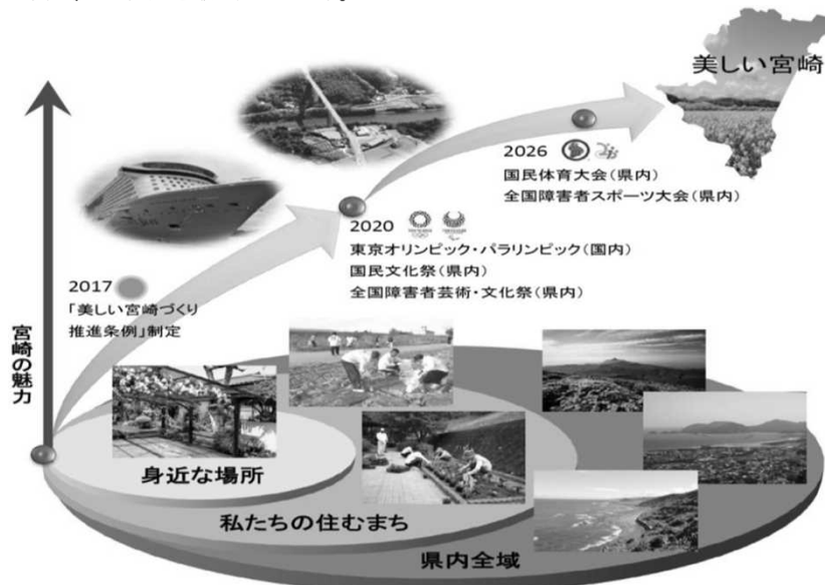
- ・県民や事業者と連携し、将来を担う子供達の育成や専門的な知識を有する人材の育成を推進
- ・各種団体や専門的知識を有する法人との連携を強化
- ・毎年11月を「美しい宮崎づくり推進強化月間」と定め、様々な取組を展開

## ② 美しい宮崎づくり推進計画の概要

美しい宮崎づくり推進条例に基づく施策を総合的かつ計画的に推進するため、平成29年度から令和8年までの計画期間中に取り組みべき3つの重点施策として、「景観による地域のブランド力向上」、「景観を生かした“おもてなし”」、「宮崎を美しくする人づくり」を定め、市町村や県民、事業者との連携により、「愛着と誇りを持てる『美しい宮崎』の創造と継承」を目指すこととしている。



国民文化祭や国民体育大会の本県開催を好機と捉え、身近な場所から居住するまち、そして県内全域へと、美しい宮崎づくりを上げていく。



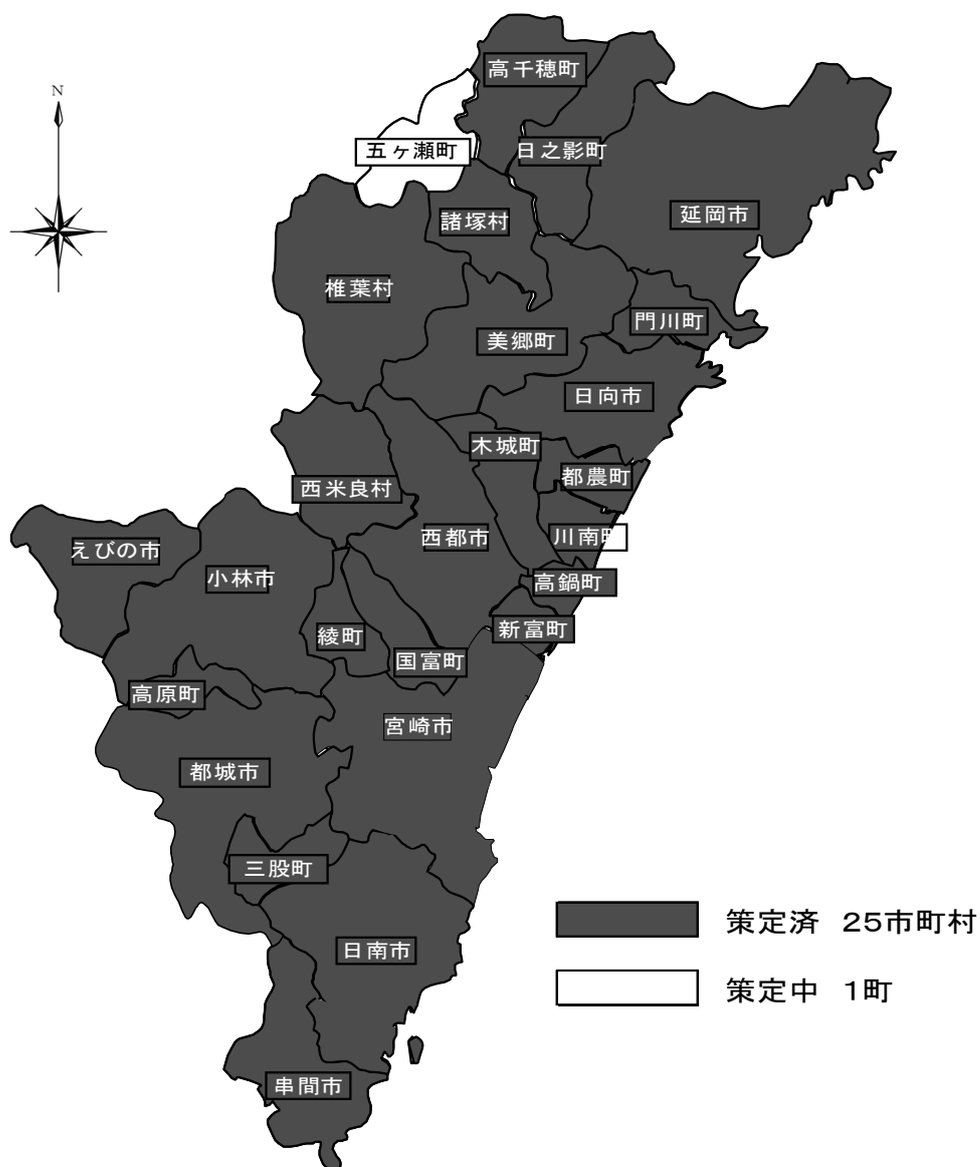
### ③ 景観計画の策定状況

本県は愛媛県に次いで、全国で2番目の早さ（平成27年3月1日付け）で全市町村が景観行政団  
体（景観法に基づいて良好な景観形成のための具体的な施策を実施していく自治体）に移行し  
た。

これにより、県内各地で景観計画の策定や景観重要建造物の指定などを通して、地域の自然  
や歴史、文化等を生かした美しい県土づくりが進められている。

県では、今後も引き続き、市町村における景観計画の策定や、広域的景観の形成に向けた取  
組を支援していく。

### 景観計画の策定状況



(令3.3.31現在)

#### ④ 景観法に基づく各種施策の施行状況

景観行政団体になると、景観に関する総合計画である「景観計画」を策定することができる。景観計画では、対象区域と景観づくりの方針、届出対象となる行為の制限、景観形成上必要な基準を定めることができ、基準を超えた場合は勧告を出すことができる。

また、景観計画の区域では、景観法に基づく様々な施策の実施が可能となる。

##### 景観条例（20市町村）

（令3.3.31現在）

| 景観行政団体名 | 公布年月日       | 施行年月日      | 景観条例の名称           |
|---------|-------------|------------|-------------------|
| 日南市     | 平成18年12月15日 | 平成19年1月15日 | 日南市美しいまちづくり景観基本条例 |
| 綾町      | 平成19年3月29日  | 平成19年4月1日  | 綾町照葉の里景観条例        |
| 宮崎市     | 平成19年9月28日  | 平成20年1月1日  | 宮崎市景観条例           |
| 日向市     | 平成20年2月28日  | 平成20年4月1日  | 日向市景観条例           |
| 西都市     | 平成21年3月30日  | 平成21年5月20日 | 西都市景観基本条例         |
| 延岡市     | 平成23年3月31日  | 平成23年10月1日 | 延岡市景観条例           |
| 日之影町    | 平成23年12月13日 | 平成24年4月1日  | 日之影町景観条例          |
| 椎葉村     | 平成24年3月15日  | 平成24年6月1日  | 椎葉村景観条例           |
| 都城市     | 平成25年9月24日  | 平成26年4月1日  | 都城市みどりと景観のまちづくり条例 |
| 高鍋町     | 平成26年3月19日  | 平成26年7月1日  | 高鍋町景観条例           |
| 小林市     | 平成27年12月22日 | 平成28年4月1日  | 小林市景観条例           |
| 諸塚村     | 平成29年3月8日   | 平成29年4月1日  | 諸塚村景観条例           |
| 高千穂町    | 平成30年3月20日  | 平成30年4月1日  | 高千穂町景観条例          |
| 門川町     | 平成30年9月7日   | 平成30年9月7日  | 門川町景観条例           |
| えびの市    | 平成31年3月26日  | 令和1年7月1日   | えびの市景観条例          |
| 西米良村    | 平成31年4月1日   | 平成31年4月1日  | 西米良村景観条例          |
| 高原町     | 令和1年9月9日    | 令和1年9月9日   | 高原町景観条例           |
| 新富町     | 令和2年4月1日    | 令和2年4月1日   | 新富町景観条例           |
| 三股町     | 令和2年10月1日   | 令和2年10月1日  | 三股町景観条例           |
| 美郷町     | 令和2年10月1日   | 令和2年10月1日  | 美郷町景観条例           |

##### 景観計画（25市町村 30計画）

（令3.3.31現在）

| 景観行政団体名 | 策定(公示)年月日   | 施行年月日      | 景観計画の名称           |
|---------|-------------|------------|-------------------|
| 綾町      | 平成19年9月12日  | 平成19年10月1日 | 綾町景観形成計画          |
| 日南市     | 平成19年10月1日  | 平成19年11月1日 | 港町油津景観計画          |
|         | 平成25年4月1日   | 平成25年5月1日  | 棚田の里酒谷景観計画        |
|         | 平成26年4月1日   | 平成26年5月1日  | 城下町飴肥景観計画         |
| 宮崎市     | 平成19年10月1日  | 平成20年1月1日  | 宮崎市景観計画           |
| 西都市     | 平成22年3月1日   | 平成22年4月1日  | 西都市景観計画           |
| 日向市     | 平成22年4月30日  | 平成22年10月1日 | 細島地区景観計画          |
|         | 平成23年9月30日  | 平成24年1月1日  | 牧水の里景観計画          |
|         | 平成24年10月31日 | 平成25年1月1日  | 美々の里景観計画          |
|         | 平成27年12月18日 | 平成28年4月1日  | 日豊海岸地域景観計画        |
| 延岡市     | 平成23年4月1日   | 平成23年10月1日 | 延岡市景観計画           |
| 日之影町    | 平成23年12月13日 | 平成24年4月1日  | 日之影町景観計画          |
| 椎葉村     | 平成24年3月15日  | 平成24年6月1日  | 椎葉村景観計画           |
| 都城市     | 平成25年8月26日  | 平成25年9月1日  | 都城市みどりと景観のまちづくり計画 |
| 高鍋町     | 平成25年10月21日 | 平成26年4月1日  | 高鍋町景観計画           |
| 西米良村    | 平成27年4月1日   | 平成27年4月1日  | 西米良村・景観ムラづくり景観計画  |
| 小林市     | 平成27年12月22日 | 平成28年4月1日  | 小林市景観計画           |
| 諸塚村     | 平成28年3月18日  | 平成28年4月1日  | 諸塚村景観計画           |
| 高原町     | 平成29年3月30日  | 平成29年3月30日 | 高原町景観計画           |
| 高千穂町    | 平成30年3月20日  | 平成30年4月1日  | 高千穂町景観計画          |
| 門川町     | 平成30年9月7日   | 平成30年11月1日 | 門川町景観計画           |
| えびの市    | 平成31年3月26日  | 令和1年7月1日   | えびの市景観計画          |
| 新富町     | 平成31年3月29日  | 令和2年4月1日   | 新富町景観計画           |
| 串間市     | 令和1年10月23日  | 令和元年10月23日 | 串間市景観計画           |
| 美郷町     | 令和1年9月11日   | 令和2年10月1日  | 美郷町景観計画           |
| 三股町     | 令和2年3月27日   | 令和2年10月1日  | 三股町景観計画           |
| 木城町     | 令和2年3月31日   | 令和2年3月31日  | 木城町景観計画           |
| 川南町     | 令和2年9月1日    | 令和2年10月1日  | 川南町景観計画           |
| 国富町     | 令和3年3月31日   | —          | 国富町景観計画           |
| 都農町     | 令和3年3月31日   | —          | 都農町景観まちづくり計画      |

**景観重要建造物** (市町村指定 5件) (令3.3.31現在)

| 景観行政団体名 | 指定年月日      | 指定番号     | 建造物の名称   |
|---------|------------|----------|----------|
| 宮崎市     | 平成20年12月1日 | 宮崎市指定第1号 | 宮崎県庁本館   |
| 宮崎市     | 平成20年12月1日 | 宮崎市指定第2号 | 宮崎県庁5号館  |
| 宮崎市     | 平成20年12月1日 | 宮崎市指定第3号 | 商家「旧阪本家」 |
| 宮崎市     | 平成21年10月1日 | 宮崎市指定第4号 | 河上家武家門   |
| 宮崎市     | 平成21年10月1日 | 宮崎市指定第5号 | 安藤家武家門   |

**景観重要樹木** (市町村指定 3件) (令3.3.31現在)

| 景観行政団体名 | 指定年月日      | 指定番号     | 樹木の名称         |
|---------|------------|----------|---------------|
| 宮崎市     | 平成21年10月1日 | 宮崎市指定第1号 | フェニックス(県庁本館前) |
| 宮崎市     | 平成21年10月1日 | 宮崎市指定第2号 | フェニックス(県庁本館前) |
| 延岡市     | 平成26年12月4日 | 延岡市指定第1号 | センダン(三槿小学校跡地) |

**景観整備機構** (市町村指定 延べ4法人) (令3.3.31現在)

| 景観行政団体名 | 指定年月日       | 指定番号      | 景観整備機構の名称      |
|---------|-------------|-----------|----------------|
| 宮崎市     | 平成20年12月26日 | 宮崎市指定第1号  | 一般社団法人 宮崎県建築士会 |
| 日向市     | 平成21年7月24日  | 日向市指定第1号  | 一般社団法人 宮崎県建築士会 |
| 日之影町    | 平成21年12月16日 | 日之影町指定第1号 | 一般社団法人 宮崎県建築士会 |
| 高鍋町     | 平成24年9月21日  | 高鍋町指定第1号  | 一般社団法人 宮崎県建築士会 |

**景観形成促進機構** (県指定 5法人) (令3.3.31現在)

| 団体名 | 指定年月日       | 指定番号     | 景観形成促進機構の名称               |
|-----|-------------|----------|---------------------------|
| 宮崎県 | 平成27年3月2日   | 宮崎県指定第1号 | 一般社団法人 宮崎県建築士会            |
| 宮崎県 | 平成27年3月2日   | 宮崎県指定第2号 | 一般財団法人 みやざき公園協会           |
| 宮崎県 | 平成30年7月4日   | 宮崎県指定第3号 | 一般社団法人 日本造園建設業協会<br>宮崎県支部 |
| 宮崎県 | 平成30年10月19日 | 宮崎県指定第4号 | 一般社団法人 宮崎県造園緑地協会          |
| 宮崎県 | 令和2年8月31日   | 宮崎県指定第5号 | 一般財団法人 日本造園修景協会<br>宮崎県支部  |

※全市町村が景観行政団体へ移行したことで、県は景観行政団体で無くなったため、県独自の要領により、上記4団体を「景観形成促進機構」として指定している。

**広域景観形成** (1地区) (令3.3.31現在)

| 団体名            | 策定年月    | 関係市町村               | 計画の名称            |
|----------------|---------|---------------------|------------------|
| 日向・東臼杵市町村振興協議会 | 平成28年1月 | 日向市、門川町、美郷町、諸塚村、椎葉村 | 日向・東臼杵圏域広域景観形成指針 |

※ 景観法に基づかない独自の取組

**⑤ 屋外広告物条例に基づく規制・誘導**

地域の特性を生かした景観の保全・創出と安全性の確立を目指し、禁止地域(原則として広告物の表示を禁止する地域)又は規制地域(原則として屋外広告物を表示するには許可が必要な地域)を設定※し、屋外広告物に係る許可及び監視を実施している。

※宮崎市を除く区域



# 第 8 章 建築住宅・宮繕

建築住宅課  
宮 繕 課



# 【建築住宅】

## 1 建築住宅行政の概要

### (1) 建築行政の状況

#### ア 建築基準法関係業務

建築基準法は、建築物の敷地、構造、設備及び用途に関する最低の基準を定め、確認・許可・検査及び指導等により、県民の生命、健康及び財産の保護を図ることを目的としている。

業務については、本庁（建築住宅課）、西臼杵支庁及び各土木事務所において建築主事及び特定行政庁としての事務を執行している。

また、平成11年施行の改正建築基準法により確認検査業務が民間開放され、現在、計17機関が、本県を業務区域とする大臣及び知事指定の指定確認検査機関として業務を行っている。

なお、宮崎市、都城市、延岡市、日向市の区域の建築物等については、それぞれの市が特定行政庁として事務を処理している。

#### 令和2年度建築基準法事務処理件数

(単位：件)

| 建設課 | 事務所 | 建築確認        |          |           |      | 完了検査 |      |     |      | 許可認定 |
|-----|-----|-------------|----------|-----------|------|------|------|-----|------|------|
|     |     | 建築物         | 建築設備     | 工作物       | 計画通知 | 建築物  | 建築設備 | 工作物 | 計画通知 |      |
|     | 本庁  | 0<br>(0)    | 0<br>(0) | 0<br>(0)  | 0    | 0    | 0    | 0   | 0    | 7    |
| 県央  | 宮崎  |             |          |           |      |      |      |     |      |      |
|     | 高岡  | 15<br>(1)   | 0<br>(0) | 0<br>(0)  | 0    | 16   | 2    | 1   | 0    | 2    |
|     | 西都  | 23<br>(2)   | 0<br>(0) | 0<br>(0)  | 0    | 22   | 0    | 1   | 0    | 0    |
|     | 高鍋  | 41<br>(8)   | 1<br>(0) | 4<br>(0)  | 6    | 39   | 1    | 2   | 2    | 0    |
| 県南  | 日南  | 75<br>(8)   | 0<br>(0) | 3<br>(0)  | 1    | 70   | 0    | 0   | 0    | 1    |
|     | 串間  | 29<br>(2)   | 0<br>(0) | 0<br>(0)  | 1    | 26   | 0    | 0   | 0    | 0    |
| 県西  | 都城  | 106<br>(4)  | 0<br>(0) | 2<br>(0)  | 0    | 90   | 0    | 1   | 1    | 0    |
|     | 小林  | 98<br>(7)   | 1<br>(0) | 3<br>(1)  | 0    | 96   | 1    | 3   | 0    | 2    |
| 県北  | 日向  | 33<br>(1)   | 1<br>(0) | 1<br>(0)  | 0    | 31   | 1    | 0   | 0    | 3    |
|     | 延岡  |             |          |           |      |      |      |     |      |      |
|     | 西臼杵 | 7<br>(1)    | 3<br>(0) | 0<br>(0)  | 0    | 6    | 3    | 0   | 1    | 0    |
| 合計  |     | 427<br>(34) | 6<br>(0) | 13<br>(1) | 8    | 396  | 8    | 8   | 4    | 15   |

※( )内は計画変更で外数。  
※計画通知には建築設備、工作物を含む。

#### 確認及び完了検査状況（建築物のみ）

(単位：件)

| 事項 \ 年度 | 平27 | 28  | 29  | 30  | 令元  | 2   |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 建築確認    | 619 | 586 | 616 | 523 | 447 | 427 |
| 計画変更    | 69  | 50  | 52  | 45  | 40  | 34  |
| 完了検査    | 589 | 555 | 590 | 484 | 477 | 396 |

### 道路位置指定状況

| 事項 \ 年度 | 27  | 28  | 29  | 30  | 令元  | 2    |
|---------|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| 指定件数(件) | 16  | 10  | 7   | 14  | 9   | 19   |
| 指定延長(m) | 720 | 523 | 411 | 659 | 383 | 1001 |

### イ 建築士法関係業務

建築物の質の向上と安全性を確保するため、建築士法に基づく建築士の試験、建築士事務所等の登録及び建築士等に対する指導、監督を行うことにより、建築物の設計、工事監理に必要な技術水準の確保と業務の適正化を図っている。

### 令和2年度建築士免許登録等状況

(単位：件)

| 区分 \ 級別 | 建築士免許登録 |       | 建築士事務所登録 |     |      |
|---------|---------|-------|----------|-----|------|
|         | 新規      | 現在登録  | 新規       | 更新  | 現在登録 |
| 一級      | 2       | 1,629 | 17       | 109 | 650  |
| 二級      | 23      | 8,096 | 12       | 70  | 386  |
| 木造      | 1       | 307   | 0        | 0   | 6    |

### ウ 宅地建物取引業法関係業務

宅地建物の購入者等の利益保護及び流通の円滑化を目的として、宅地建物取引業を営む者について免許制度を実施し、その事業に必要な規制を行うことによって、その業務の適正な運営及び取引の公正を確保している。

### 宅建業者数の推移

| 区分 \ 年度 | 大臣免許 |    |   | 知事免許 |     |     | 合計  |     |     |
|---------|------|----|---|------|-----|-----|-----|-----|-----|
|         | 法人   | 個人 | 計 | 法人   | 個人  | 計   | 法人  | 個人  | 計   |
| 平28     | 5    | 0  | 5 | 620  | 309 | 929 | 625 | 309 | 934 |
| 29      | 6    | 0  | 6 | 642  | 298 | 940 | 648 | 298 | 946 |
| 30      | 6    | 0  | 6 | 659  | 282 | 941 | 665 | 282 | 947 |
| 令元      | 7    | 0  | 7 | 653  | 275 | 928 | 660 | 275 | 935 |
| 令2      | 7    | 0  | 7 | 655  | 276 | 931 | 662 | 276 | 938 |

## エ 開発許可関係業務

都市計画法に基づく開発許可制度は、開発行為について公共施設整備等の誘導及び規制等を行い、安全で良質な宅地水準の確保や適正な都市的土地利用の実現を目的としている。

現在、宮崎広域都市計画区域（1市1町）及び日向延岡新産業都市計画区域（2市1町）が、市街化区域・市街化調整区域の区域区分（いわゆる「線引き」）を行っている。

この事務は、建築住宅課、西臼杵支庁及び各土木事務所（平成9年4月1日から宮崎市、都城市及び延岡市、平成20年8月1日から日向市の各当該市）が執行している。

### 開発行為等の新規許可状況

| 年<br>度 | 法 第 29 条 の 許 可 |                    |          |                   |               |                     | 法 第 4 3 条 |                     |            |                      |             |                     |
|--------|----------------|--------------------|----------|-------------------|---------------|---------------------|-----------|---------------------|------------|----------------------|-------------|---------------------|
|        | 市 街 化 区 域      |                    | 市街化調整区域  |                   | 非線引都市計<br>画区域 |                     | 都市計画区域外   |                     | 計          |                      | 第 1 項 の 許 可 |                     |
|        | 件数             | 面積 (㎡)             | 件数       | 面積 (㎡)            | 件数            | 面積 (㎡)              | 件数        | 面積 (㎡)              | 件数         | 面積 (㎡)               | 件数          | 面積 (㎡)              |
| 28     | 0<br>(12)      | 0<br>(53,180)      | 1<br>(5) | 554<br>(37,390)   | 7<br>(11)     | 30,092<br>(36,543)  | 0<br>(1)  | 0<br>(14,893)       | 8<br>(28)  | 30,646<br>(139,944)  | 15<br>(314) | 7,272<br>(265,364)  |
| 29     | 0<br>(10)      | 0<br>(52,949)      | 3<br>(4) | 2,152<br>(11,946) | 4<br>(16)     | 274,286<br>(68,848) | 2<br>(1)  | 115,832<br>(40,775) | 9<br>(31)  | 392,270<br>(174,518) | 7<br>(311)  | 4,501<br>(177,121)  |
| 30     | 2<br>(8)       | 32,771<br>(35,613) | 2<br>(1) | 746<br>(408)      | 8<br>(7)      | 78,520<br>(313,746) | 0<br>(0)  | 0<br>(0)            | 12<br>(16) | 112,037<br>(349,767) | 22<br>(313) | 15,435<br>(210,826) |
| 元      | 0<br>(13)      | 0<br>(118,269)     | 1<br>(1) | 555<br>(157,562)  | 3<br>(7)      | 195,863<br>(13,140) | 0<br>(0)  | 0<br>(0)            | 4<br>(21)  | 196,418<br>(288,971) | 14<br>(335) | 7,096<br>(200,663)  |
| 2      | 1<br>(2)       | 5,288<br>(7,751)   | 1<br>(1) | 500<br>(8,441)    | 6<br>(4)      | 34,506<br>(61,329)  | 0<br>(0)  | 0<br>(0)            | 8<br>(7)   | 40,294<br>(77,521)   | 21<br>(320) | 10,840<br>(919,716) |

※（ ）内は、宮崎市・都城市・延岡市及び日向市分で外数。

※変更許可は含まない。

※開発区域が、2以上の区域にわたる場合があるため、各区域の件数と合計の件数が一致しない場合がある。

## オ がけ地近接等危険住宅移転事業

本事業は、建築基準法第39条第1項及び第40条の規定に基づく建築基準法施行条例等により、がけの崩壊及び土石流等による危険が著しい区域にある既存不適格の危険住宅を国の補助制度を利用し、安全な場所へ移転させることにより、県民の生命の安全を確保することを目的として、昭和47年度から実施している。

### がけ地近接等危険住宅移転事業実績

(単位：戸)

| 事 項 \ 年 度 | 平 2 8 | 2 9 | 3 0 | 令 元 | 令 2 |
|-----------|-------|-----|-----|-----|-----|
| 除 却       | 2     | 2   | 1   | 1   | 3   |
| 建 設       | 2     | 1   | 1   | 1   | 3   |

## カ 木造住宅耐震化推進事業の実績

昭和56年以前に建築された木造住宅の耐震性の向上を図り、安全で安心して暮らせる住まいづくりの実現に寄与するため、木造住宅耐震診断アドバイザー派遣事業、木造住宅耐震診断事業、木造住宅耐震改修設計及び木造住宅耐震改修事業を行う市町村に対し、その一部を補助することにより、木造住宅の耐震化を推進している。

平成28年度からは、部分的な改修でも一定の耐震性能を確保できるものは補助対象とする制度の拡充を行った。また、平成31年度からは設計と工事をパッケージで補助するとともに、限度額についても1戸あたり85万円から100万円に引き上げる制度の拡充を行った。

### 木造住宅耐震化推進事業の実績

| 事業                        | 年 | H19 | H20 | H21 | H22 | H23 | H24 | H25 | H26 | H27 | H28 | H29 | H30 | R元  | R2  | 累計   |
|---------------------------|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|
|                           |   | まで  |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |     |      |
| アドバイザー派遣(件数)              |   | —   | 15  | 32  | 29  | 69  | 68  | 72  | 76  | 80  | 197 | 66  | 66  | 122 | 76  | 968  |
| 耐震診断(戸数)                  |   | 279 | 60  | 35  | 30  | 60  | 126 | 139 | 150 | 121 | 377 | 95  | 114 | 286 | 609 | 2481 |
| 耐震改修設計(戸数)                |   | —   | —   | —   | —   | —   | —   | —   | —   | 11  | 94  | 64  | 33  | —   | —   | 202  |
| 耐震改修工事(戸数)<br>[段階的改修工事内数] |   | —   | —   | —   | —   | —   | 13  | 30  | 19  | 25  | 75  | 64  | 32  | 60  | 68  | 386  |
|                           |   |     |     |     |     |     |     |     |     |     | [2] | [4] | [0] | [0] | [1] | [7]  |

※R元から、耐震改修設計は改修工事と一体で実施

## キ 大規模民間建築物の耐震改修の促進について

平成25年5月に耐震改修促進法が改正され、同年11月に施行されたことから、平成27年度より、耐震診断が義務付けられた大規模民間建築物の耐震改修設計及び耐震改修に対する支援を行っている。

※大規模民間建築物（5,000㎡かつ3階建て以上のホテル、百貨店等）

### ○ 建築物耐震化促進事業

耐震改修費用についての補助

補助率44.8%（国33.3%、県5.75%、市町村5.75%）

## (2) 住宅行政の状況

### ア 住生活基本計画

わが国の住宅は量的には充足した状況にある。しかしながら、住宅及び居住環境の「質」については未だ十分な水準とは言い難い状況にあり、また、高齢者や被災者、子育て家庭など住宅確保要配慮者が多様化する中で、公平かつ的確な住宅セーフティネットの確保を図ることが求められている。

#### 本県の世帯数及び住宅数の推移

| 区 分         | 平成5年    | 平成10年   | 平成15年   | 平成20年   | 平成25年   | 平成30年   |
|-------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 世帯総数(世帯)    | 398,700 | 424,900 | 437,300 | 446,100 | 460,100 | 462,300 |
| 住宅総数(戸)     | 438,600 | 473,700 | 490,400 | 509,600 | 533,900 | 546,400 |
| 1世帯当たりの住宅戸数 | 1.10    | 1.11    | 1.12    | 1.14    | 1.16    | 1.18    |
| 空家          | 37,900  | 48,300  | 53,500  | 62,900  | 74,200  | 84,200  |
| 空家率%        | 8.6     | 10.2    | 10.9    | 12.3    | 13.9    | 15.4    |

(資料：平成5年は住宅統計調査、平成10年以降は住宅・土地統計調査)

#### 本県の住宅に対する評価(不満率)等

| 区 分        | 平成30年(%)                 |      |
|------------|--------------------------|------|
| 住宅に対する不満   | 最低居住面積水準未達世帯率            | 4.8  |
|            | 高齢者等への配慮に対する不満率          | 49.7 |
|            | 地震時の安全性に対する不満率           | 45.5 |
|            | いたみの少なさに対する不満率           | 40.9 |
|            | 断熱性に対する不満率               | 39.7 |
| 居住環境に対する不満 | 子どもの遊び場、子育て支援サービスに対する不満率 | 43.2 |
|            | 医療・福祉・文化施設などに対する不満率      | 38.9 |
|            | 周辺からの延焼のしにくさに対する不満率      | 36.7 |
|            | 災害時の避難のしやすさに対する不満率       | 33.9 |

(資料：平成30年住生活総合調査)

このような背景から、国民の豊かな住生活を実現するために住生活基本法(平成18年法律第61号)が平成18年6月に制定された。都道府県においては同法第17条第1項に基づき国の全国計画に則した住生活基本計画(都道府県計画)を定めることが規定されており、県では、平成18年度に「宮崎県住生活基本計画(計画期間：平成18年度～平成27年度)」を策定し、その後、全国計画の変更や社会経済情勢の変化及び施策の効果に対する評価を踏まえ、5年毎に改定を行っている。

前回の計画改定(平成23年度)から5年を経過し、本格的な少子高齢化・人口減少時代の到来や、災害に対する不安の増加、世帯数の減少による空き家の増加など、多様化・高度化する県民ニーズや問題に対応するとともに、県民の住生活の安定の確保及び向上を促進するため、現行の「宮崎県住生活基本計画」を見直し、平成28年度に、計画期間を平成28年度から令和7年度までとする新たな計画を策定した。

## 【宮崎県住生活基本計画（平成28～令和7年度）の概要】

### （1）計画の基本理念

「安全・安心で心ゆたかに暮らすことができる住生活の実現」

### （2）目標

- ① 多様化する居住ニーズへの対応
- ② 住宅セーフティネットの充実
- ③ 良質で適正な住宅ストックの形成
- ④ 災害への備え
- ⑤ 地域の課題への対応
- ⑥ 連携・協働による推進

### （3）目標達成のための基本的な施策

- 施策1 ライフステージにおける多様化への対応
- 施策2 高齢者が安心して暮らすことができる住生活の実現
- 施策3 子育て世帯の居住の安定確保
- 施策4 公営住宅における住宅セーフティネットの充実
- 施策5 民間賃貸住宅における住宅確保要配慮者への適切な対応
- 施策6 民間の経済活動による優良なストックの形成
- 施策7 既存住宅の流通促進のための取組
- 施策8 建替えやリフォームの推進
- 施策9 空き家対策への支援
- 施策10 災害に強い住まい・まちづくりの推進
- 施策11 被災者の居住安定のための支援
- 施策12 良質な木造住宅の普及促進をはじめとする住生活産業の成長
- 施策13 居住環境やコミュニティをより豊かなものにするための取組
- 施策14 市町村と連携した移住施策の推進
- 施策15 相談体制や県民に対する情報提供の充実
- 施策16 住生活向上推進体制の充実

### （4）公営住宅の供給目標量

既存公営住宅の空家募集状況、建替え計画等を考慮し、1万5千戸を供給

### （5）計画期間

- ・平成28年度から令和7年度
- ・概ね5年ごとに社会情勢の変化や施策の効果に対する評価を踏まえて見直し

## イ 公営住宅等建設事業

公営住宅法（昭和26年法律第193号）に基づく令和3年度の公営住宅の建設は、前年度からの継続を含め、総計67戸（今年度着手分：県営住宅3戸、市町村営住宅64戸）の建設を予定している。これを住宅に困窮している低額所得者等に対して低廉な家賃で賃貸することにより、県民生活の安定と社会福祉の増進を図ることとしている。

また、県では地域の実情に精通した市町村における高齢者世帯及び障がい者世帯向けの特定目的公営住宅の整備促進を図るため、昭和52年度から平成26年度まで特定目的公営住宅を建設する市町村に対して建設費の一部を補助するなど支援を行っていた。

（変遷）

- ・昭和52年度 福祉公営住宅建設補助（新築のみ対象）
- ・平成15年度 人にやさしい公営住宅整備事業（既存住宅を対象に追加）
- ・平成18年度 人にやさしい公営住宅支援事業（高齢者世帯向けの建設補助を終了）
- ・平成21年度 人にやさしい公営住宅整備促進事業（整備計画の作成を義務化）
- ・平成24年度 人にやさしい公営住宅整備拡充事業（共用部分改善を対象に追加）

公営住宅等建設戸数の推移(宮崎県)

(着工ベース)

| 年度     | 区分種別 | 県営(戸) |     |     | 市町村営(戸) |     |     | 計(戸) |     |     |
|--------|------|-------|-----|-----|---------|-----|-----|------|-----|-----|
|        |      | 公営住宅  | 特 公 | 小 計 | 公営住宅    | 特 公 | 小 計 | 公営住宅 | 特 公 | 小 計 |
| 平14    |      | 145   | 0   | 145 | 119     | 0   | 119 | 264  | 0   | 264 |
| 平15    |      | 103   | 0   | 103 | 172     | 0   | 172 | 275  | 0   | 275 |
| 平16    |      | 142   | 0   | 142 | 73      | 0   | 73  | 215  | 0   | 215 |
| 平17    |      | 156   | 0   | 156 | 293     | 0   | 293 | 449  | 0   | 449 |
| 平18    |      | 121   | 0   | 121 | 176     | 0   | 176 | 297  | 0   | 297 |
| 平19    |      | 0     | 0   | 0   | 53      | 0   | 53  | 53   | 0   | 53  |
| 平20    |      | 20    | 0   | 20  | 178     | 0   | 178 | 198  | 0   | 198 |
| 平21    |      | 65    | 0   | 65  | 149     | 0   | 149 | 214  | 0   | 214 |
| 平22    |      | 24    | 0   | 24  | 58      | 0   | 58  | 82   | 0   | 82  |
| 平23    |      | 40    | 0   | 40  | 166     | 0   | 166 | 206  | 0   | 206 |
| 平24    |      | 62    | 0   | 62  | 106     | 0   | 106 | 168  | 0   | 168 |
| 平25    |      | 20    | 0   | 20  | 16      | 0   | 16  | 36   | 0   | 36  |
| 平26    |      | 54    | 0   | 54  | 74      | 0   | 74  | 128  | 0   | 128 |
| 平27    |      | 0     | 0   | 0   | 76      | 0   | 76  | 76   | 0   | 76  |
| 平28    |      | 12    | 0   | 12  | 24      | 0   | 24  | 36   | 0   | 36  |
| 平29    |      | 8     | 0   | 8   | 75      | 0   | 75  | 83   | 0   | 83  |
| 平30    |      | 19    | 0   | 19  | 43      | 0   | 43  | 62   | 0   | 62  |
| 令元     |      | 5     | 0   | 5   | 48      | 0   | 48  | 53   | 0   | 53  |
| 令2     |      | 4     | 0   | 4   | 18      | 0   | 18  | 22   | 0   | 22  |
| 令3(計画) |      | 3     | 0   | 3   | 64      | 0   | 64  | 67   | 0   | 67  |

人にやさしい公営住宅(旧福祉公営)の県費補助実績(昭和52年度創設)

※平成26年度で終了

(平成27年度は計画なし。( )内は改善戸数(内数) 共用改善は記載せず)

| 事業主体  | 種別  | S52<br>~<br>H12 | 年度 |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         | 計        |             |
|-------|-----|-----------------|----|--------|---------|---------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|-------------|
|       |     |                 | 13 | 14     | 15      | 16      | 17     | 18      | 19      | 20      | 21      | 22      | 23      | 24      | 25      | 26      |          |             |
| 宮崎 市  | 老人  | 179             |    |        | 9 (9)   | 9 (9)   |        | 9 (9)   | 14 (14) | 14 (14) | 11 (11) | 6 (6)   |         |         |         |         |          | 251 (72)    |
|       | 地改  | 236             |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 236 ( )     |
|       | 心障  | 109             |    |        |         | 1 (1)   | 4      | 1       |         | 3       | 9 (1)   | 5       | 5       | 4       | 6       |         | 147 (2)  |             |
|       | 母子  | 30              |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 30 ( )      |
|       | 共用  |                 |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 0 ( )       |
| 小計    | 554 |                 |    | 9 (9)  | 10 (10) | 4       | 10 (9) | 14 (14) | 17 (14) | 20 (12) | 11 (6)  | 5       | 4       | 6       |         |         | 664 (74) |             |
| 都 城 市 | 老人  | 141             | 18 | 15     | 9       | 9       |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 192 ( )     |
|       | 地改  | 122             |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 122 ( )     |
|       | 心障  | 10              |    |        | 2       | 2       |        | 2       |         | 2       | 2       |         |         |         |         |         | 20 ( )   |             |
|       | 母子  | 26              |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 26 ( )      |
| 小計    | 299 | 18              | 15 | 11     | 11      |         | 2      |         | 2       | 2       |         |         |         |         |         |         | 360 ( )  |             |
| 延 岡 市 | 老人  | 77              | 6  | 4      | 22 (4)  | 8 (4)   | 4      |         |         |         |         |         |         |         |         |         | 18 (18)  | 139 (26)    |
|       | 地改  | 114             |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 114 ( )     |
|       | 心障  | 25              | 1  | 1      |         | 1       | 1      | 1       |         | 1       | 1       |         | 1       | 1       |         |         | 34 ( )   |             |
|       | 母子  | 26              |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 26 ( )      |
| 共用    |     |                 |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         | 0 ( )    |             |
| 小計    | 242 | 7               | 5  | 22 (4) | 9 (4)   | 5       | 1      |         | 1       | 1       |         | 1       | 1       |         |         | 実績あり    | 295 (8)  |             |
| 日 南 市 | 老人  | 8               | 4  |        | 20 (20) |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 32 (20)     |
|       | 心障  | 5               |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 5 ( )       |
|       | 小計  | 13              | 4  |        | 20 (20) |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 37 (20)     |
| 小 林 市 | 老人  | 4               |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 4 ( )       |
|       | 地改  | 34              |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 34 ( )      |
|       | 心障  |                 |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 0 ( )       |
|       | 母子  | 10              |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 10 ( )      |
| 小計    | 48  |                 |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         | 48 ( )   |             |
| 日 向 市 | 老人  | 30              |    |        | 1       |         |        |         |         |         |         | 2 (2)   |         | 2 (2)   | 2 (2)   | 2 (2)   |          | 39 (8)      |
|       | 地改  | 18              |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 18 ( )      |
|       | 心障  | 7               | 2  |        | 1       |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 10 ( )      |
| 小計    | 55  | 2               |    | 2      |         |         |        |         |         |         |         | 2 (2)   |         | 2 (2)   | 2 (2)   | 2 (2)   | 67 (8)   |             |
| 西 都 市 | 老人  |                 |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         | 36 (36) | 17 (17) | 2 (2)   | 5 (5)   |          | 60 (60)     |
|       | 老人  | 6               |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 6 ( )       |
|       | 地改  | 36              |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 36 ( )      |
|       | 心障  | 2               |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         | 2       |         |         |         |          | 4 ( )       |
| 串 間 市 | 母子  | 5               |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 5 ( )       |
|       | 共用  |                 |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 0 ( )       |
|       | 小計  | 49              |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         | 実績あり    |         |         |          | 0 ( )       |
|       | 老人  |                 | 4  |        |         | 2       |        |         |         |         |         |         | 2       |         |         |         |          | 51 ( )      |
| えびの市  | 老人  | 48              |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 6 ( )       |
|       | 地改  |                 |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 48 ( )      |
|       | 心障  |                 | 2  |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 2 ( )       |
| 小計    | 48  | 6               |    |        | 2       |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         | 56 ( )   |             |
| 三 股 町 | 老人  |                 |    |        |         |         | 1      |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 1 ( )       |
|       | 心障  |                 |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         | 1       |         |         |          | 1 ( )       |
| 高 原 町 | 老人  |                 |    |        |         |         | 2      |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 2 ( )       |
|       | 地改  | 4               |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 4 ( )       |
| 野 尻 町 | 小計  | 4               |    |        |         |         | 2      |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 6 ( )       |
| 綾 町   | 地改  | 4               |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 4 ( )       |
|       | 老人  | 3               |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 3 ( )       |
| 高 鍋 町 | 老人  |                 |    |        |         |         | 7      |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 7 ( )       |
|       | 心障  |                 |    |        |         |         |        |         |         | 2       | 2       | 1       |         |         |         |         |          | 5 ( )       |
| 門 川 町 | 小計  |                 |    |        |         |         | 7      |         |         | 2       | 2       | 1       |         |         |         |         |          | 12 ( )      |
|       | 地改  | 6               |    |        |         |         |        |         |         | 2       | 2       | 1       |         |         |         |         |          | 6 ( )       |
|       | 老人  |                 |    |        | 10      |         |        |         | 5 (5)   | 5 (5)   | 5 (5)   | 5 (5)   | 5 (5)   | 5 (5)   | 5 (5)   | 5 (5)   | 5 (5)    | 55 (45)     |
|       | 心障  |                 |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         | 2       | 2       |         |         |          | 4 ( )       |
| 小計    | 6   |                 |    |        |         |         |        | 5 (5)   | 5 (5)   | 5 (5)   | 7 (5)   | 7 (5)   | 5 (5)   | 5 (5)   | 5 (5)   | 5 (5)   | 65 (45)  |             |
| 美 郷 町 | 老人  | 2               |    |        | 2       |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 4 ( )       |
|       | 老人  | 5               |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 5 ( )       |
| 種 別 計 | 老人  | 455             | 32 | 19     | 73 (33) | 28 (13) | 14     | 14 (14) | 19 (19) | 19 (19) | 16 (16) | 13 (13) | 41 (41) | 24 (24) | (9) (9) | 30 (30) |          | 806 (231)   |
|       | 地改  | 622             |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 622 ( )     |
|       | 心障  | 158             | 5  | 1      | 3       | 4 (1)   | 5      | 4       | 2       | 8       | 15 (1)  | 7       | 8       | 6       | (6)     |         |          | 232 (2)     |
|       | 母子  | 67              |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         |          | 67 ( )      |
| 共用    |     |                 |    |        |         |         |        |         |         |         |         |         |         |         |         |         | 0 ( )    |             |
| 合 計   |     | 1,302           | 37 | 20     | 76 (33) | 32 (14) | 19     | 18 (14) | 21 (19) | 27 (19) | 31 (17) | 20 (13) | 49 (41) | 30 (24) | 15 (9)  | 30 (30) |          | 1,727 (233) |

※母子世帯向けは平成10年度まで補助対象

※老人世帯向け(建設)は平成17年度まで補助対象

※戸数については事業着手年度に計上

ウ 住宅市街地盤整備事業（旧事業名 住宅宅地関連公共施設等総合整備事業）

良好な住宅宅地事業に関連して必要となる関連公共施設の整備を計画的、かつ、効果的に実施するため、道路、都市公園、下水道、河川、砂防施設等の整備に要する事業費について、国が通常の公共施設整備事業に加えて別枠で補助等を行う住宅市街地盤整備事業を推進する。

住宅市街地盤整備事業の実績一覧表

（平成20年度で最後の事業が完了し、21年度以降は実績無し）

（単位：百万円）

| 団地名<br>(開発者)                        | 総事業費             | 事業<br>年度 | 過年度<br>実施        | 平16<br>実施  | 17<br>実施   | 18<br>実施   | 19<br>実施   | 20<br>実施   |
|-------------------------------------|------------------|----------|------------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 生目台団地・大坪土地区画整理<br>(住宅供給公社・大坪区画整理組合) | 20,202<br>9,923  | S53～H10  | 20,202<br>9,923  |            |            |            |            |            |
| 第4光ヶ丘団地<br>(佐土原町土地開発公社)             | 550<br>265       | S54～S56  | 550<br>265       |            |            |            |            |            |
| 飛江田団地<br>(宮崎市)                      | 339<br>113       | S55～S56  | 339<br>113       |            |            |            |            |            |
| 宮崎学園都市<br>(地域振興整備公団)                | 4,996<br>2,711   | S55～H 5  | 4,996<br>2,711   |            |            |            |            |            |
| 西都第3区画整理<br>(西都市)                   | 552<br>368       | S57～S59  | 552<br>368       |            |            |            |            |            |
| 小松団地・小松台ハイランド<br>(住宅供給公社・岡崎工業)      | 1,324<br>774     | S58～S63  | 1,324<br>774     |            |            |            |            |            |
| 住吉北団地<br>(住宅供給公社)                   | 112<br>74        | S58～S59  | 112<br>74        |            |            |            |            |            |
| 向陽団地<br>(国富町)                       | 80<br>32         | S58～S59  | 80<br>32         |            |            |            |            |            |
| 第3池田台団地<br>(和宏不動産他)                 | 600<br>240       | S60～S62  | 600<br>240       |            |            |            |            |            |
| 第5光ヶ丘団地<br>(佐土原町土地開発公社)             | 50<br>25         | S60～S61  | 50<br>25         |            |            |            |            |            |
| 六日町(国富町)土地区画整理<br>(六日町土地区画整理組合)     | 391<br>196       | H 1～H 3  | 391<br>196       |            |            |            |            |            |
| 一万城団地<br>(宮崎県・都城市)                  | 1,134<br>567     | H 6～H10  | 1,134<br>567     |            |            |            |            |            |
| 希望ヶ丘西団地<br>(住宅供給公社)                 | 6,271<br>2,881   | H 6～H13  | 6,271<br>2,881   |            |            |            |            |            |
| 東宮(宮崎市)<br>(東宮土地区画整理合)              | 534<br>267       | H 7～H10  | 534<br>267       |            |            |            |            |            |
| 大塚A・B・C団地<br>(宮崎県)                  | 3,660<br>1,830   | H10～H15  | 3,660<br>1,830   |            |            |            |            |            |
| 三ッ枝B団地<br>(宮崎県)                     | 2,825<br>1,413   | H15～H20  | 100<br>50        | 250<br>125 | 780<br>390 | 805<br>403 | 690<br>345 | 200<br>100 |
| 計                                   | 43,620<br>21,679 |          | 40,895<br>20,316 | 250<br>125 | 780<br>390 | 805<br>403 | 690<br>345 | 200<br>100 |

\* 下段は、国費で内数である。単位未満はいずれも切り捨て。

## エ 市街地再開発事業等

土地の合理的かつ健全な高度利用と都市機能の充実を図るため、敷地の統合、不燃共同建築物の建築及び公共施設の整備に努める。

### 市街地再開発事業等の実績

| 地区名             | 地区面積             | 施設建築物            | 計画床面積            | 総事業費            | 施行期間           |
|-----------------|------------------|------------------|------------------|-----------------|----------------|
| 西都市桜町           | 0.23ha           | 商業ビル<br>住宅ビル     | 2,261㎡<br>1,358㎡ | (千円)<br>656,000 | 昭和58～59年度      |
| 〃 妻駅西           | 0.84ha           | 商業ビル             | 15,806㎡          | 2,190,000       | 昭和59～60年度      |
| 延岡市川北地区         | 25.1 ha          | 地区更新基本計画作成       |                  | 5,500           | 昭和63年度         |
| 延岡市川北地区         | 5.0 ha           | 基本計画作成           |                  | 15,195          | 平成元年度          |
| 延岡市山下南地区        | 0.92ha           | 推進計画作成           |                  | 8,187           | 平成2～3年度        |
| 宮崎市橘通<br>周辺地区   | 35.0 ha          | 地区更新基本計画作成       |                  | 11,000          | 平成3年度          |
| 宮崎市橘通<br>東2丁目地区 | 4.6 ha<br>0.7 ha | 基本計画作成<br>推進計画作成 |                  | 13,243<br>6,592 | 平成5年度<br>平成6年度 |
| 日南市飫肥地区         | 16.5 ha          | 整備計画作成           |                  | 5,100<br>3,900  | 平成6年度<br>平成7年度 |
| 佐土原町松小路地区       | 90.6 ha          | 整備計画作成           |                  | 3,000           | 平成7年度          |
| 都城市中央拠点地区       | 1.42ha           | 基本計画作成<br>推進計画作成 |                  | 3,900<br>9,300  | 平成8年度          |
| 延岡市船倉地区         | 0.95ha           | 基本計画作成           |                  | 2,877           | 平成9年度          |
| 宮崎市橘通東3丁目地区     | 1.0 ha           | コーディネート業務        |                  | 21,102          | 平成16～17年度      |
| 宮崎市橘通西3丁目地区     | 1.0 ha           | コーディネート業務        |                  | 9,000           | 平成18～19年度      |
| 日南市岩崎3丁目東地区     | 0.31ha           | 推進計画作成           |                  | 3,996           | 平成23年度         |
| 日南市岩崎3丁目西地区     | 0.17ha           | 推進計画作成           |                  | 2,230           | 平成23年度         |
| 日南市岩崎3丁目東地区     | 0.31ha           | 複合機能ビル           | 5,852㎡           | 1,403,956       | 平成25～28年度      |
| 日南市岩崎3丁目西地区     | 0.17ha           | 立体駐車場            | 4,613㎡           | 392,527         | 平成25～28年度      |
| 小林市五日町地区        | 0.35ha           | 複合機能ビル           | 3,438㎡           | 658,247         | 平成28～29年度      |
| 延岡市延岡駅前地区       | 0.34ha           | 複合機能ビル           | 約5,700㎡          | 2,420,000       | 平成30～令和3年度     |

※事業中の総事業費等については予定

## オ 公営住宅管理

公営住宅は、国と地方公共団体が協力して健康で文化的な生活を営むに足りる住宅を建設し、住宅に困窮する低額所得者に対して低廉な家賃で賃貸することを目的として建設される住宅である。令和元年度末までに建設され管理されている公営住宅の戸数は、県営住宅8,741戸、市町村営住宅21,420戸、合計30,161戸である。

この中には、建設後相当の年数を経過して古くなり、建物の設備等の老朽化も進行し、一戸当たりの居住面積も狭いものがある。このような現在のニーズに即さない既存住宅の建替と改善を行い、良質な居住環境の形成を図る。

### 公営住宅管理戸数

(単位：戸)

| 区分     | 26     | 27     | 28     | 29     | 30     | R元     | R2     |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 県営住宅   | 8,878  | 8,856  | 8,864  | 8,884  | 8,779  | 8,800  | 8,741  |
| 市町村営住宅 | 21,865 | 21,856 | 21,789 | 21,759 | 21,755 | 21,634 | 21,420 |
| 計      | 30,743 | 30,712 | 30,653 | 30,643 | 30,534 | 30,434 | 30,161 |

## 2 事業実施状況

### (1) 公共事業実施状況

(単位:千円)

| 区 分          | H29 |                      | H30 |                      | R元  |                      | R2  |                      | R3(計画) |         |
|--------------|-----|----------------------|-----|----------------------|-----|----------------------|-----|----------------------|--------|---------|
|              | 戸 数 | 事 業 費                | 戸 数 | 事 業 費                | 戸 数 | 事 業 費                | 戸 数 | 事 業 費                | 戸 数    | 事 業 費   |
| 公共住宅等建設事業    | 8   | (196,428)<br>788,865 | 19  | (372,014)<br>721,764 | 5   | (200,402)<br>703,394 | 4   | (153,043)<br>719,373 | 3      | 703,300 |
| 県単県営住宅建設事業   | —   | 31,858               | —   | 31,858               | —   | 31,858               | —   | 31,858               | —      | 31,858  |
| 公共優良賃貸住宅促進事業 | —   | 15,009               | —   | 15,616               | —   | 17,171               | —   | 16,575               | —      | 20,328  |
| 計            | 8   | (196,428)<br>835,732 | 19  | 769,238              | 5   | 752,423              | 4   | 767,806              | 3      | 755,486 |

### (2) 県単事業実施状況

(単位:千円)

| 区 分  | H29                  |           | H30                  |           | R元                   |        | R2                   |         | R3(計画)               |        |
|--|----------------------|-----------|----------------------|-----------|----------------------|--------|----------------------|---------|----------------------|--------|
|  | 戸数<br>(市町村数)<br>[件数] | 事 業 費     | 戸数<br>(市町村数)<br>[件数] | 事 業 費     | 戸数<br>(市町村数)<br>[件数] | 事 業 費  | 戸数<br>(市町村数)<br>[件数] | 事 業 費   | 戸数<br>(市町村数)<br>[件数] | 事 業 費  |
| がけ地近接等危険住宅<br>移転事業                                   | 除 却                  | 2 (1,243) | 1 (1,491)            | 1 (1,396) | 3 (1,557)            | 3      | 3,207                |         |                      |        |
|  | 建 物                  | 1 1,443   | 1 1,491              | 1 1,396   | 3 4,077              | 2      |                      |         |                      |        |
| 木造建築物等地震対策<br>加速化支援事業<br>(アドバイザー派遣)<br>※1            | (7)                  |           | (9)                  |           | (7)                  |        |                      |         |                      |        |
|  | [66]                 | 66        | [66]                 | 66        | [122]                | 122    | [76]                 | 76      | [80]                 | 80     |
| 木造建築物等地震対策<br>加速化支援事業<br>(ローコスト工法アドバイ<br>ザー派遣)※1 R3～ |                      |           |                      |           |                      |        |                      |         |                      |        |
|  |                      |           |                      |           |                      |        | [30]                 | 720     |                      |        |
| 木造建築物等地震対策<br>加速化支援事業<br>(耐震診断)※1                    | (19)                 |           | (18)                 |           | (19)                 | (571)  | (250)                | (2,975) |                      |        |
|  | [95]                 | 1,099     | [114]                | 1,455     | [286]                | 3,617  | [609]                | 7,374   | [400]                | 12,400 |
| 木造住宅耐震化推進事<br>業<br>(耐震改修設計)※1                        | (15)                 |           | (14)                 |           | 総合支援事業に<br>移行        |        |                      |         |                      |        |
|  | [64]                 | 967       | [33]                 | 630       |                      |        |                      |         |                      |        |
| 木造住宅耐震化推進事<br>業<br>(耐震改修)※1                          | (16)                 |           | (13)                 |           |                      |        |                      |         |                      |        |
|  | [64]                 | 6,065     | [32]                 | 3,466     |                      |        |                      |         |                      |        |
| 木造建築物等地震対策<br>加速化支援事業<br>(耐震改修工事総合支<br>援)※1 R元～      |                      |           |                      |           | (13)                 | (600)  | (1)                  | (200)   |                      |        |
|  |                      |           |                      |           | [60]                 | 10,509 | [68]                 | 11,497  | [90]                 | 16,020 |
| 木造建築物等地震対策<br>加速化支援事業<br>(安全住宅住み替え等支<br>援)※1 R元～     |                      |           |                      |           | (0)                  |        |                      |         |                      |        |
|  |                      |           |                      |           | [0]                  | 0      | [6]                  | 355     | [20]                 | 1,280  |
| 住宅新築資金等貸付助<br>成事業                                    | (6)                  | 19,218    | (6)                  | 16,821    | (6)                  | 17,229 | (6)                  | 13,542  | (6)                  | 19,923 |
| 計  | [806]                | 28,858    | [0]                  | 23,929    | [0]                  | 32,873 | [0]                  | 30,932  | [0]                  | 52,350 |

事業費には事務費を含む

事業費の上段( )は翌年度への繰越額で内数。

※1) 木造住宅耐震化に係る事業名

H25～ 木造住宅耐震化リフォーム促進事業

H27～ 木造住宅耐震化リフォーム推進事業

H29～ 木造住宅耐震化推進事業

R元～ 木造住宅耐震対策事業

R3～ 木造建築物等地震対策加速化支援事業

## 【営 繕】

### 1 営繕業務の概要

営繕業務については、県庁舎・公舎、一般庁舎、県営住宅、教育施設及びスポーツ施設等の県有施設の新築、増改築、改修等の工事(建築・電気・機械)並びにこれらに関連する調査、設計、現場監理等を行っている。

また、令和元年度からは、国民スポーツ大会・障がい者スポーツ大会（以下「国スポ大会という。」）関連施設の整備を行うため、当課に「スポーツ施設担当」が設置され、国民スポーツ大会準備課やスポーツ振興課と連携し、関連する大型施設等の整備を進めている。

なお、近年の事業量は、約30億円～40億円で推移していたが、昨年度はひなた宮崎県総合運動公園の津波避難対策や新型コロナウイルス感染症対策の関連工事等により工事件数・金額共に前年度を大きく上回った。本年度は、国スポ大会関連の施設整備が本格化することで、工事件数・金額共に昨年度をさらに上回っている。

加えて、設備工事については、建築工事に付帯しない設備単独工事（空調、給排水、受変電設備の改修等）が増加しており、工事内容も単純な機器の更新から機器構成などシステム全体を見直すものまで多岐にわたっている。

このような状況を踏まえ、当課では、事業主管課とより緊密に連携しながら、営繕工事の効率的な発注・施工監理に努めるとともに、新営の施設整備や老朽化に伴う改修工事等を着実に進めていくこととしている。

#### 事業実施状況（金額は百万円単位、令和3年は予算ベース）

##### ①一般営繕業務

| 年 度 |     | H29   | H30   | R1    | R2    | R3（予定） |
|-----|-----|-------|-------|-------|-------|--------|
| 工事  | 件 数 | 149   | 149   | 128   | 148   | 177    |
|     | 金 額 | 3,288 | 3,708 | 3,824 | 6,614 | 7,940  |
| 委託  | 件 数 | 86    | 57    | 68    | 60    | 120    |
|     | 金 額 | 245   | 154   | 272   | 314   | 463    |

##### ②病院局営繕業務（病院局併任人事によるもの）

| 年 度 |     | H29 | H30 | R1  | R2  | R3（予定） |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| 工事  | 件 数 | 21  | 13  | 12  | 10  | 17     |
|     | 金 額 | 706 | 741 | 520 | 507 | 768    |
| 委託  | 件 数 | 10  | 3   | 4   | 2   | 9      |
|     | 金 額 | 38  | 4   | 10  | 12  | 35     |

##### ③営繕課業務合計（①+②）

| 年 度 |     | H29   | H30   | R1    | R2    | R3（予定） |
|-----|-----|-------|-------|-------|-------|--------|
| 工事  | 件 数 | 170   | 162   | 140   | 158   | 194    |
|     | 金 額 | 3,994 | 4,449 | 4,344 | 7,121 | 8,708  |
| 委託  | 件 数 | 96    | 60    | 72    | 62    | 129    |
|     | 金 額 | 283   | 158   | 282   | 326   | 498    |

## 2 令和2年度における主な営繕工事

| 区分         | 工事名称                          | 所在地 | 備考    |
|------------|-------------------------------|-----|-------|
| 一般<br>庁舎   | 県庁1号館他内部改修工事                  | 宮崎市 | 令和2年度 |
|            | 県庁1・4・8号館受変電設備改修工事            | 宮崎市 | 令和2年度 |
|            | 県庁4号館エレベーター耐震改修工事             | 宮崎市 | 令和2年度 |
|            | 工業技術センター管理研究棟空調設備改修工事         | 宮崎市 | 令和2年度 |
| 県営<br>住宅   | 県営古城ヶ鼻団地2号棟建設工事               | 日向市 | 令和2年度 |
|            | 県営大塚C団地エレベーター設置工事             | 宮崎市 | 令和2年度 |
|            | 県営光町団地景観改善工事                  | 宮崎市 | 令和2年度 |
|            | 県営三ツ枝B団地給水設備改善工事              | 日向市 | 令和2年度 |
| 教育<br>施設   | 高鍋農業高校牛舎建設工事                  | 高鍋町 | 令和2年度 |
|            | 高鍋高校空調設備改修工事                  | 高鍋町 | 令和2年度 |
|            | 宮崎南高校プール改修工事                  | 宮崎市 | 令和2年度 |
| スポーツ<br>施設 | 新体育館建設工事                      | 延岡市 | 令和2年度 |
|            | サンマリスタジアム照明塔改修工事              | 宮崎市 | 令和2年度 |
| その他        | 運動公園津波避難施設（硬式野球場1塁）建設主体工事     | 宮崎市 | 令和2年度 |
|            | 運動公園津波避難施設（運動広場側）建設主体工事       | 宮崎市 | 令和2年度 |
|            | 運動公園津波避難施設（第1陸上競技場スタンド）建設主体工事 | 宮崎市 | 令和2年度 |

## 3 令和3年度における主な営繕工事（予定）

| 区分                              | 工事名称                 | 所在地   | 備考    |
|---------------------------------|----------------------|-------|-------|
| 県庁舎<br>・<br>公舎<br>・<br>一般<br>庁舎 | 総合農業試験場茶業支場製茶実験室建設工事 | 川南町   | 令和3年度 |
|                                 | 松尾ダム管理事務所建設工事        | 木城町   | 令和3年度 |
|                                 | 県庁1号館・議会棟内部改修工事      | 宮崎市   | 令和3年度 |
|                                 | 県庁7号館受変電設備改修工事       | 宮崎市   | 令和3年度 |
|                                 | 小林総合庁舎空調設備改修工事       | 小林市   | 令和3年度 |
|                                 | 中央福祉こどもセンター空調機等改修工事  | 宮崎市   | 令和3年度 |
|                                 | 南部福祉こどもセンター事務室増築工事   | 都城市   | 令和3年度 |
|                                 | 南部福祉こどもセンター空調機等改修工事  | 都城市   | 令和3年度 |
|                                 | えびの高原給水施設建設工事        | えびの市  | 令和3年度 |
| 県立芸術劇場空調等設備改修工事                 | 宮崎市                  | 令和3年度 |       |
| 県営<br>住宅                        | 県営古城ヶ鼻団地3号棟建設工事      | 日向市   | 令和3年度 |
|                                 | 県営神宮駅東団地景観改善工事       | 宮崎市   | 令和3年度 |
|                                 | 県営花ヶ島団地給湯設備改善工事      | 宮崎市   | 令和3年度 |
| 教育<br>施設                        | みなみのかぜ支援学校教室棟建設工事    | 宮崎市   | 令和3年度 |
|                                 | 宮崎工業高校水球プール建設工事      | 宮崎市   | 令和3年度 |
|                                 | 高鍋高校空調設備改修工事         | 高鍋町   | 令和3年度 |
|                                 | 宮崎南高校空調設備改修工事        | 宮崎市   | 令和3年度 |
| スポーツ<br>施設                      | 新体育館建設工事             | 延岡市   | R3～R7 |
|                                 | 新陸上競技場建設工事           | 都城市   | R3～R6 |

第 9 章  
公共用地 ・  
技術企画 ・  
工事検査 ・  
建設業 ・  
研修

用地対策課  
技術企画課  
工事検査課  
管 理 課



## 【公共用地】

公共事業を円滑に推進するためには、事業実施の前提となる用地取得を計画的かつ効率的に行う必要がある。

近年、住民の権利意識の高揚及び価値観の多様化等に伴い補償要求の内容が複雑になってきており、用地取得が難航するケースが増えていることから、土地収用制度を積極的に活用するとともに、工事発注の平準化に資するため用地先行取得制度を活用するなど、適正な用地の確保に努めている。

また、土地収用法に基づく事業認定事務、不動産鑑定業者の登録事務、公有地の拡大の推進に関する法律に基づく買取り協議等の事務を推進している。

### 1 公共用地の取得及び補償の状況

公共用地の取得等に当たっては、「損失補償基準」に基づき、適正な補償を実施している。

公共用地取得に伴い、地籍を明確にするため登記処理を適正に進めているが、過去5年間の処理率を平均すると98.8%である。

未登記土地については、計画的な登記処理に努めている。

#### 事業用地取得並びに各種物件補償実績

(単位：千円、㎡、%)

| 事 項 \ 年 度               | 平 2 8      | 平 2 9      | 平 3 0      | 令 元        | 令 2         |
|-------------------------|------------|------------|------------|------------|-------------|
| 事 業 費 ( A )             | 78,973,058 | 74,906,831 | 76,491,570 | 89,209,702 | 114,810,949 |
| 用 地 費 ( B )             | 387,137    | 612,839    | 492,627    | 528,860    | 509,212     |
| 補 償 費 ( C )             | 2,589,305  | 3,488,236  | 2,688,124  | 2,975,801  | 3,518,642   |
| 計 ( B ) + ( C ) = ( D ) | 2,976,442  | 4,101,075  | 3,180,751  | 3,504,661  | 4,027,854   |
| 土 地 取 得 面 積             | 240,870    | 277,234    | 240,264    | 297,113    | 315,751     |
| 比 率 ( D / A )           | 3.77       | 5.47       | 4.16       | 3.93       | 3.51        |

### 登記処理状況

(単位：筆、%)

| 事 項                         | 年 度   |       |       |       |       |
|-----------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
|                             | 平 2 8 | 平 2 9 | 平 3 0 | 令 元   | 令 2   |
| 要 登 記 筆 数 ( A )             | 1,090 | 1,141 | 1,009 | 1,041 | 1,079 |
| 登 記 済 筆 数 ( B )             | 1,090 | 1,141 | 1,009 | 1,041 | 1,012 |
| 差 引 残 筆 数 ( A ) - ( B ) = C | 0     | 0     | 0     | 0     | 67    |
| 処 理 率 ( B ) / ( A )         | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 93.8  |

## 2 土地収用法に基づく事務

土地収用制度は、公共の利益の増進と私有財産権の調整を図り、土地等の財産権を正当な補償のもとに強制的に取得するものである。

任意による交渉が成立しない場合は、事業認定手続を経たのちに収用裁決申請をすることができ、本県においても、土地収用法施行以来これまでに数々の公共事業に係る収用裁決を行い、公共事業の円滑な推進に努めている。

### 事業認定・裁決申請・明渡裁決申立実績

(単位：件)

| 区 分                   | 年 度              |       |       |     |     |   |   |
|-----------------------|------------------|-------|-------|-----|-----|---|---|
|                       | 平 2 8            | 平 2 9 | 平 3 0 | 令 元 | 令 2 |   |   |
| 事業認定<br>(処理年度ベース)     | 大臣認定             | 3     | 0     | 0   | 0   | 0 |   |
|                       | 知事認定             | 1     | 1     | 1   | 1   | 1 |   |
| 裁決申請及び<br>明渡裁決<br>申立て | 申請<br>件数         | 前年度繰越 | 0     | 0   | 1   | 1 | 1 |
|                       |                  | 新規    | 0     | 2   | 2   | 1 | 2 |
|                       |                  | 計     | 0     | 2   | 3   | 2 | 3 |
|                       | 処<br>理<br>件<br>数 | 裁 決   | 0     | 0   | 2   | 0 | 1 |
|                       |                  | 和 解   | 0     | 0   | 0   | 1 | 0 |
|                       |                  | 取 下 げ | 0     | 1   | 0   | 0 | 0 |
|                       |                  | 計     | 0     | 1   | 2   | 1 | 1 |
|                       | 残 件 数            | 0     | 1     | 1   | 1   | 2 |   |

## 3 不動産の鑑定評価に関する法律に基づく事務

本県において、不動産鑑定業者の登録を受けているものは下表のとおりである。

(令3.4.1現在)

|      |         |
|------|---------|
| 大臣登録 | 1 業 者   |
| 知事登録 | 1 8 業 者 |
| 計    | 1 9 業 者 |

#### 4 公有地の拡大の推進に関する法律に基づく事務

都市計画区域内の道路、公園等の公共施設を整備するために地方公共団体が必要な土地を計画的に先行取得することを目的として、公有地の拡大の推進に関する法律が昭和47年12月1日から施行され、公有地の拡大が図られている。なお、市の区域における当該事務については、宮崎市が平成10年4月1日に、その他8市には平成24年4月1日に権限移譲がなされた。

(令3.3.31現在、単位：件)

| 事 項   | 年 度           | 平 2 8 | 平 2 9 | 平 3 0 | 令 元 | 令 2 |
|---|---------------|-------|-------|-------|-----|-----|
|   |               |       |       |       |     |     |
| 法第4条第1項に基づく届出<br>(土地を譲渡しようとする<br>場合の届出)       | 届 出 件 数       | 0     | 0     | 0     | 0   | 0   |
|   | 買取り協議の通知件数    | 0     | 0     | 0     | 0   | 0   |
|   | 協 議 成 立 件 数   | 0     | 0     | 0     | 0   | 0   |
|   | 協 議 不 成 立 件 数 | 0     | 0     | 0     | 0   | 0   |
|   | 協 議 中 件 数     | 0     | 0     | 0     | 0   | 0   |
| 法第5条第1項に基づく申出<br>(地方公共団体等に対する<br>土地の買取り希望の申出) | 申 出 件 数       | 12    | 0     | 74    | 5   | 5   |
|   | 買取り協議の通知件数    | 12    | 0     | 74    | 5   | 5   |
|   | 協 議 成 立 件 数   | 11    | 0     | 73    | 5   | 5   |
|   | 協 議 不 成 立 件 数 | 1     | 0     | 0     | 0   | 0   |
|   | 協 議 中 件 数     | 0     | 0     | 1     | 0   | 0   |
| 合 計 (届出・申出件数)                                 |               | 12    | 0     | 74    | 5   | 5   |

※ 件数は県取扱い分のみ記載。権限移譲した市取扱い分は含まない。

## 【技術企画】

県土整備部における公共事業の円滑な執行と品質確保を図るため、建設技術に関する企画と総合調整、指導助言等を行う。

### 1 改正品確法に基づく取組の推進

品確法の改正（令和元年6月）に伴い、令和2年1月に改正された「発注関係事務の運用に関する指針」に基づき、公共工事等の品質確保と担い手の中長期的な育成・確保に向け、頻発・激甚化する災害対応力の強化、長時間労働の是正などによる働き方改革の推進、情報通信技術の活用による生産性向上などの取組を公共3部で推進する。

また、品確協議会宮崎県部会や支部会を活用し、国・県・市町村の発注者間での情報共有と連携を図り、一体となって推進する。

### 2 技術基準等に関する取組

土木工事等に関する技術基準や設計等業務委託に関する各種基準について、本県に適した整備を行い、適正な運用を図る。

また、歩掛、単価の改定を適確に実施するとともに、入札契約の円滑な執行を図るため、設計書の違算低減に向けて取り組む。

### 3 公共工事の品質確保対策の推進

工事監督業務に対する指導・助言の充実を図るとともに、監視チームによる施工体制の重点点検を実施することにより、公共工事の品質の確保や適正な執行の推進を図る。

また、監督業務におけるワンデーレスポンスの取組や発注者・施工者・設計者による公共工事三者検討会の推進を図る。

### 4 多様な入札・契約方式の活用

公共工事の品質確保と地域における災害対応力の強化を図るためには、その担い手となる建設産業の中長期的な育成・確保が重要であることから、建設産業の健全な発展に資する多様な入札・契約方式を整備し、積極的に活用していく。

また、大規模災害対応など地域の安全・安心の確保が不可欠な場合には、調査・設計段階から随意契約による緊急施行や指名競争入札等を実施し、民生安定に務める。

### 5 総合評価落札方式の運用・改善

建設工事における総合評価落札方式について、改正品確法の趣旨を踏まえ、公共工事の品質の確保や担い手の育成・確保、地域の建設業者育成の観点から必要な見直しや改善を図る。

建設関連工事についても、県内企業の技術力向上に資する制度となるよう、評価項目や評価基準の見直し等を進める。

### 6 指名選定基準の改善

災害対応力強化の観点から、平成27年度に制度化し、一般競争入札と併用して運用している建設工事における指名競争入札制度について、今後も、透明性、効率性及び合理的な競争環境の観点から検証を継続し、必要な改善を図る。

## 7 建設副産物（建設廃棄物及び建設発生土）対策の推進

「宮崎県建設リサイクル推進計画」に基づき、民間工事を含む県内全ての建設現場から発生する建設発生土等の建設副産物のリサイクルを推進する。

また、「建設工事に係る資材の再資源化等に関する法律」に基づき、建設廃棄物の分別解体及び再資源化の促進を図る。

## 8 公共事業に係る各種システムの適切な保守・改修

公共事業執行事務の効率性、迅速性の向上等を図るため、公共事業に係わる各種システム等について、適切な保守・改修に取り組む。

### 〈システムの概要〉

- ・ 公共事業総合情報システム(工事管理、用地管理、災害補助の各システム)
- ・ 土木積算システム
- ・ J C I S / T E C R I S (工事や測量・設計の実績等の検索システム)
- ・ 建設発生土情報システム
- ・ 宮崎県電子入札等システム（入札情報サービス、公共事業情報サービス含む）
- ・ 入札システムデジタル化（総合評価に係る確認書DB、電子申請システム）

## 9 公共事業評価の推進

公共事業の効率性と実施過程の透明性の一層の向上を図るため、公共事業の事前評価、再評価及び事後評価を推進する。

また、公共事業評価事項を審議する「公共事業評価委員会」を運営する。

## 10 技術職員の技術力向上及び技術の承継

公共事業に対する県民ニーズの多様化など、県土整備行政を取り巻く状況が大きく変化する中、社会資本整備における公平性、公正性及び透明性の確保や説明責任を果たすため、「土木技術職員の人材育成に関する基本方針」に基づき、職員の技術力向上と技術の継承を図る。

## 11 県土強靱化対策の推進

南海トラフ巨大地震をはじめとする自然災害リスクの高い本県の強靱化を図るため、「宮崎県国土強靱化地域計画」（平成28年12月）に基づき様々なハード・ソフト対策を推進しているところであり、令和2年度までの、「防災・減災、国土強靱化のための3か年緊急対策」による集中的な取り組みに引き続き、令和2年度補正で予算措置された「防災・減災、国土強靱化のための5か年加速化対策」の活用等により、対策が急がれる箇所の対応を重点的に進め、県民の安全・安心の確保を図る。

## 12 県土整備部におけるDXの推進

人口減少が進み、建設産業においても担い手不足が懸念されるなか、工事や業務（設計・測量等）の生産性を高めることは大変重要であるため、ICT（情報通信技術）を用いた建設ICTなどの取組を更に加速化させるとともに、県土整備部内の行政手続きなどに対してもDXの取組を拡大させ働き方改革を推進する。

## 【工事検査】

県では、平成20年度に環境森林部、農政水産部及び県土整備部(公共三部)がそれぞれ所管していた工事検査部門の一元化を行っており、これまでに、厳正かつ公正で的確な工事検査の実施や、発注者並びに受注者の技術力向上に取り組んでいる。

### 1 工事検査の基本方針

「工事検査体制の充実」、「公共工事の品質確保及び担い手育成への取組」を柱として、次の取組を進めていく。

#### (1) 工事検査体制の充実

- ・定期的に課全体会議や各部会を開催し、情報の共有化や課題解決に対する検討を行うとともに、国等が主催する研修会へ参加したり、工事検査専門員相互の同行研修などの各種研修を実施することにより工事検査技術力の向上を図る。
- ・建設技術センターにおいて工事検査に関する研修を実施し、工事検査課以外の職員の工事検査技術力向上を図る。
- ・県工事検査に「臨場検査研修」として市町村職員を受け入れることで、市町村職員の検査技術力の向上を支援する。

#### (2) 公共工事の品質確保及び担い手育成への取組

- ・宮崎県土木コンクリートブロック協会等が実施する工場検査等に立会することにより工事材料の品質確保を図る。
- ・庁内外の各種研修会で、工事検査時に行った指導助言事項の分析結果を情報提供することにより、発注者並びに受注者の技術力向上を図る。
- ・受発注者の担い手育成・技術力向上を工事検査の立場から支援するため、工事検査時やさまざまな機会をとらえ、工事現場等での実践的技術指導・支援(現場OJT)を充実していく。
- ・「工事検査だより」など各種の有益な情報を発信し、発注者の技術力向上を図る。

### 2 工事検査実績

令和2年度の工事検査実績(当初設計額250万円以上)

| 部局名          | 検査総件数(A)     |            | 専門員の<br>検査件数(B) | 専門員の<br>実施率B/A(%) |             |
|--------------|--------------|------------|-----------------|-------------------|-------------|
|              | 内中間検査        | 内完成検査      |                 |                   |             |
| 環境森林部        | 179          | 78         | 101             | 172               | 96.1        |
| 農政水産部        | 371          | 140        | 231             | 346               | 93.3        |
| <b>県土整備部</b> | <b>1,943</b> | <b>546</b> | <b>1,397</b>    | <b>1,560</b>      | <b>80.3</b> |
| 合計           | 2,493        | 764        | 1,729           | 2,078             | 83.4        |

## 【建設業】

### 1 建設業の許可

#### (1) 建設業の許可制度

建設業法は、建設工事の適正な施工を確保するとともに、建設業の健全な発達を促進することを目的として、昭和24年に制定された。

その後、建設業を取り巻く諸情勢の変化に対応するため、幾度かの改正が行われたが、なかでも昭和46年4月には従来の登録制度から業種別許可制度に改められ、また、昭和62年6月には指定建設業制度創設に伴う特定建設業の許可基準の改正等が行われた。

さらに、平成6年6月には許可基準の強化、経営事項審査の義務付け、許可の有効期間の延長などが行われ、「技術と経営に優れた建設業者が伸びることができる公正な競争の土俵づくり」に向けた法整備が図られたところである。

また、平成26年6月には、約40年ぶりに許可に係る業種区分の見直しが行われ、解体工事業が業種区分に追加された。

加えて、令和元年6月の法改正（令和2年10月施行）では、「建設業の働き方改革の推進」や「持続可能な事業環境の確保」等の観点による許可基準の見直しが行われ、社会保険等への加入の要件化や経營業務の管理責任者に関する規制の合理化、事業承継制度の創設等が行われた。

#### (2) 建設業許可業者数

本県の建設業許可業者数は、令和3年3月31日現在で知事許可業者が4,274業者、大臣本店許可業者が42業者、合計4,316業者となっている。

また、建設業の経営規模は、中小零細業者が圧倒的に多く、資本金1億円未満及び個人業者が99.7%を占めている。

## 建設業許可業者数の推移

|         | 知事許可業者 |       |       | 大臣本店許可業者 |    |    | 合計  |       |       | 平12を100とした場合の比率(%) |
|---------|--------|-------|-------|----------|----|----|-----|-------|-------|--------------------|
|         | 特定     | 一般    | 計     | 特定       | 一般 | 計  | 特定  | 一般    | 計     |                    |
| 12.3.31 | 596    | 5,780 | 6,376 | 55       | 17 | 72 | 651 | 5,797 | 6,448 | 100.0              |
| 13.3.31 | 594    | 5,682 | 6,276 | 52       | 20 | 72 | 646 | 5,702 | 6,348 | 98.4               |
| 14.3.31 | 592    | 5,545 | 6,137 | 55       | 19 | 74 | 647 | 5,564 | 6,211 | 96.3               |
| 15.3.31 | 582    | 5,348 | 5,930 | 51       | 21 | 72 | 633 | 5,369 | 6,002 | 93.1               |
| 16.3.31 | 596    | 5,347 | 5,943 | 49       | 22 | 71 | 645 | 5,369 | 6,014 | 93.3               |
| 17.3.31 | 604    | 5,352 | 5,956 | 45       | 22 | 67 | 649 | 5,374 | 6,023 | 93.4               |
| 18.3.31 | 602    | 5,152 | 5,754 | 40       | 23 | 63 | 642 | 5,175 | 5,817 | 90.2               |
| 19.3.31 | 594    | 4,872 | 5,466 | 37       | 22 | 59 | 631 | 4,894 | 5,525 | 85.7               |
| 20.3.31 | 559    | 4,701 | 5,260 | 36       | 21 | 57 | 595 | 4,722 | 5,317 | 82.5               |
| 21.3.31 | 538    | 4,664 | 5,202 | 36       | 18 | 54 | 574 | 4,682 | 5,256 | 81.5               |
| 22.3.31 | 523    | 4,686 | 5,209 | 34       | 18 | 52 | 557 | 4,704 | 5,261 | 81.6               |
| 23.3.31 | 507    | 4,449 | 4,956 | 31       | 17 | 48 | 538 | 4,466 | 5,004 | 77.6               |
| 24.3.31 | 485    | 4,252 | 4,737 | 27       | 16 | 43 | 512 | 4,268 | 4,780 | 74.1               |
| 25.3.31 | 467    | 4,109 | 4,576 | 28       | 16 | 44 | 495 | 4,125 | 4,620 | 71.7               |
| 26.3.31 | 472    | 4,107 | 4,579 | 27       | 14 | 41 | 499 | 4,121 | 4,620 | 71.7               |
| 27.3.31 | 474    | 4,064 | 4,538 | 26       | 14 | 40 | 500 | 4,078 | 4,578 | 71.0               |
| 28.3.31 | 470    | 3,974 | 4,444 | 26       | 15 | 41 | 496 | 3,989 | 4,485 | 69.6               |
| 29.3.31 | 467    | 3,883 | 4,350 | 27       | 19 | 46 | 494 | 3,902 | 4,396 | 68.2               |
| 30.3.31 | 473    | 3,824 | 4,297 | 26       | 21 | 47 | 499 | 3,845 | 4,344 | 67.4               |
| 31.3.31 | 479    | 3,826 | 4,305 | 24       | 21 | 45 | 503 | 3,847 | 4,350 | 67.5               |
| 2.3.31  | 491    | 3,808 | 4,299 | 24       | 20 | 44 | 515 | 3,828 | 4,343 | 67.4               |
| 3.3.31  | 488    | 3,786 | 4,274 | 24       | 18 | 42 | 512 | 3,804 | 4,316 | 66.9               |

(注)1業者で特定建設業と一般建設業の両方の許可を有する場合には、特定建設業許可業者数として計上した。

## 土木事務所管内別建設業許可業者数

(令和3年3月31日現在)

| 土木事務所等名称 | 知事許可業者 |       |       | 大臣本店許可業者 |    |    | 合計  |       |       |
|----------|--------|-------|-------|----------|----|----|-----|-------|-------|
|          | 特定     | 一般    | 計     | 特定       | 一般 | 計  | 特定  | 一般    | 計     |
| 宮崎 土木事務所 | 147    | 1,216 | 1,363 | 7        | 8  | 15 | 154 | 1,224 | 1,378 |
| 日南 土木事務所 | 25     | 146   | 171   | 0        | 0  | 0  | 25  | 146   | 171   |
| 串間 土木事務所 | 12     | 66    | 78    | 0        | 0  | 0  | 12  | 66    | 78    |
| 都城 土木事務所 | 78     | 566   | 644   | 6        | 6  | 12 | 84  | 572   | 656   |
| 小林 土木事務所 | 26     | 255   | 281   | 2        | 0  | 2  | 28  | 255   | 283   |
| 高岡 土木事務所 | 25     | 174   | 199   | 0        | 1  | 1  | 25  | 175   | 200   |
| 西都 土木事務所 | 22     | 142   | 164   | 0        | 0  | 0  | 22  | 142   | 164   |
| 高鍋 土木事務所 | 23     | 203   | 226   | 1        | 0  | 1  | 24  | 203   | 227   |
| 日向 土木事務所 | 54     | 423   | 477   | 0        | 2  | 2  | 54  | 425   | 479   |
| 延岡 土木事務所 | 61     | 513   | 574   | 7        | 1  | 8  | 68  | 514   | 582   |
| 西臼杵支庁    | 15     | 82    | 97    | 1        | 0  | 1  | 16  | 82    | 98    |

## 資本金階層別建設業許可業者数

(令和3年3月31日現在)

| 区分 |                  | 知事許可業者 | 大臣本店許可業者 | 合計    | 構成比(%) |
|----|------------------|--------|----------|-------|--------|
| 法人 | 300万未満           | 256    | 0        | 256   | 5.9%   |
|    | 300万円以上500万未満    | 1,093  | 2        | 1,095 | 25.4%  |
|    | 500万円以上1000万円未満  | 771    | 1        | 772   | 17.9%  |
|    | 1000万円以上5000万円未満 | 1,274  | 27       | 1,301 | 30.1%  |
|    | 5000万円以上1億円未満    | 61     | 8        | 69    | 1.6%   |
|    | 1億円以上            | 7      | 4        | 11    | 0.3%   |
| 個人 |                  | 812    | 0        | 812   | 18.8%  |
| 合計 |                  | 4,274  | 42       | 4,316 | 100.0% |

### (3) 建設業許可審査事務のO A化

建設業許可業者の増加に対処するため、許可審査事務については、昭和56年度から電算化し事務の効率化を図ってきたが、昭和62年度からは、全国ネットワークによるO A化が実施され、より厳正な許可審査事務の体制が確立された。

## 2 経営事項審査

公共性のある施設又は工作物に関する建設工事の入札に参加しようとする建設業者については、その申請により毎事業年度ごとに経営に関する客観的事項の審査を行っている。

令和2年度に審査した知事許可建設業者数は、2,239業者で、これは知事許可業者全体の約52%に相当する。

なお、令和元年6月の法改正(令和3年4月施行)では、評価項目に「知識及び技術又は技能の向上に関する取組の状況(W10)」が追加されるなど、評価方法の一部変更があった。

## 3 入札参加資格の認定

県が発注する建設工事の競争入札に参加しようとする建設業者については、経営事項審査の結果(経営事項評価数値)及び県工事の成績、社会貢献など(技術等評価数値)をもとに、入札参加資格の審査と認定を行っている。

また、建設工事のうち、土木一式・建築一式・舗装・電気・管の5業種については、さらに等級区分を行っている。

なお、測量、建設コンサルタント等の委託契約の競争入札に参加しようとする建設関連業者についても、入札参加資格の認定を行っている。

## 建設工事入札参加資格認定業者数

(令和3年4月1日現在)

|      |                |       |
|------|----------------|-------|
| 県内業者 | 知事許可業者         | 1,636 |
|      | 大臣本店許可業者       | 29    |
|      | 計              | 1,665 |
| 県外業者 | 県内に営業所を有する県外業者 | 71    |
|      | 上記以外の県外業者      | 453   |
|      | 計              | 524   |
| 合    | 計              | 2,189 |

## 工事種類別の建設工事入札参加資格認定業者数

(令和3年4月1日現在)

| 工事種類   | 県内業者  | 県外業者  | 合計    |
|--------|-------|-------|-------|
| 土木一式工事 | 1,160 | 190   | 1,350 |
| 建築一式工事 | 450   | 113   | 563   |
| 舗装工事   | 568   | 65    | 633   |
| 電気工事   | 214   | 195   | 409   |
| 管工事    | 455   | 121   | 576   |
| その他    | 2,716 | 1,047 | 3,763 |
| 合計     | 5,563 | 1,731 | 7,294 |

(注) 1業者で2種類以上の建設工事の入札参加資格認定を受けている場合は、工事種類ごとにそれぞれ計上した。

## 建設関連業務の入札参加資格認定業者数

(令和3年4月1日現在)

| 業務種類        | 県内業者  | 県外業者  | 合計    |
|-------------|-------|-------|-------|
| 測量          | 292   | 406   | 698   |
| 建設コンサルタント   | 871   | 2,493 | 3,364 |
| 地質調査        | 34    | 113   | 147   |
| 補償関係コンサルタント | 481   | 443   | 924   |
| 建築設計        | 118   | 151   | 269   |
| 合計          | 1,796 | 3,606 | 5,402 |

(注) 1業者で2種類以上の建設関連業務の入札参加資格認定を受けている場合は、業務種類ごとにそれぞれ計上した。

#### 4 建設業振興対策事業の概要

インフラの整備や地域の防災対応をはじめ、地域の経済と雇用を支える重要な産業である建設産業の経営基盤の強化等を図るため、主に次の事業に取り組んでいる。

#### みやざき建設産業経営力強化支援事業（事業費 184,604千円 R1～R3）

##### （1）宮崎県建設事業協同組合等を通じた資金調達の支援

宮崎県建設事業協同組合および宮崎県測量設計事業協同組合が建設業者等に対して行う転貸融資事業等に要する資金原資を無利子で貸し付ける。

（R2予算額：168,000千円）

（単位：件、千円）

|              | 27年度    | 28年度    | 29年度    | 30年度    | R1年度    | R2年度    |
|--------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 〈建設事業協同組合〉   |         |         |         |         |         |         |
| 組合→業者への貸付件数  | 55      | 45      | 43      | 33      | 31      | 25      |
| 〃 貸付額        | 265,000 | 252,240 | 326,070 | 171,300 | 168,300 | 121,850 |
| 〈測量設計事業協同組合〉 |         |         |         |         |         |         |
| 組合→業者への貸付件数  | 14      | 13      | 10      | 8       | 6       | 8       |
| 〃 貸付額        | 26,000  | 23,000  | 18,000  | 12,000  | 9,000   | 12,000  |

##### （2）建設人材育成・確保への支援

工業系高校生等への「出前講座」や「現場見学会」等に取り組む（一社）宮崎県建設業協会に対して補助を行うことで、若年技術者等の確保や建設業へのイメージアップ等を図る。（R2予算額：1,200千円（補助率1/2））

##### 【R2実績】

〈出前講座・現場見学会〉 宮崎工業、日向工業、都城工業、宮崎農業 計4校

〈イベント出展〉 第27回みやざきテクノフェア（宮崎県体育館）

- ・ 展示ブース（パネル展示等）
- ・ 重機体験コーナー、橋の模型づくり体験コーナー

##### （3）新分野進出に対する補助

建設業に軸足を置きながら、新分野への進出を図る建設業者に対し、必要な経費の一部を補助する。（R2予算額：5,133千円）

- ・ 補助対象者：県内に本店を置く建設業許可業者
- ・ 補助率：1/2以内（限度額100万円）

※建設業において、ICTによる「経営革新計画」の承認を受けている建設業者については、生産性向上の取組に対して限度額100万円を一部助成する。

|      | 28年度    | 29年度     | 30年度     | R1年度    | R2年度   |
|------|---------|----------|----------|---------|--------|
| 補助件数 | 5件      | 5件       | 3件       | 4件      | 2件     |
| 進出分野 | 農林業 1件  | 製造業 1件   | 電気供給業 1件 | 農林業 1件  | 娯楽業 1件 |
|      | 小売業 2件  | サービス 2件  | サービス 2件  | 飲食業 1件  | 小売業 1件 |
|      | サービス 2件 | 情報通信業 2件 |          | 娯楽業 1件  |        |
|      |         |          |          | サービス 1件 |        |

## 建設産業の未来を担う人づくり促進強化事業

(事業費 18,071千円 R1~R3)

建設産業は、社会資本の整備や維持・管理等を担い、地域経済や雇用を支える重要な産業であるが、少子・高齢化の進行等を背景とした若年者をめぐる産業間の人材獲得競争等が激化する中、技術者等の育成・入職者確保が大きな課題となっている。

このため、若年建設技術者の育成等に取り組み、技術力・経営力を伸ばそうとする建設業者等を支援することにより、建設産業の持続的な発展を図る。

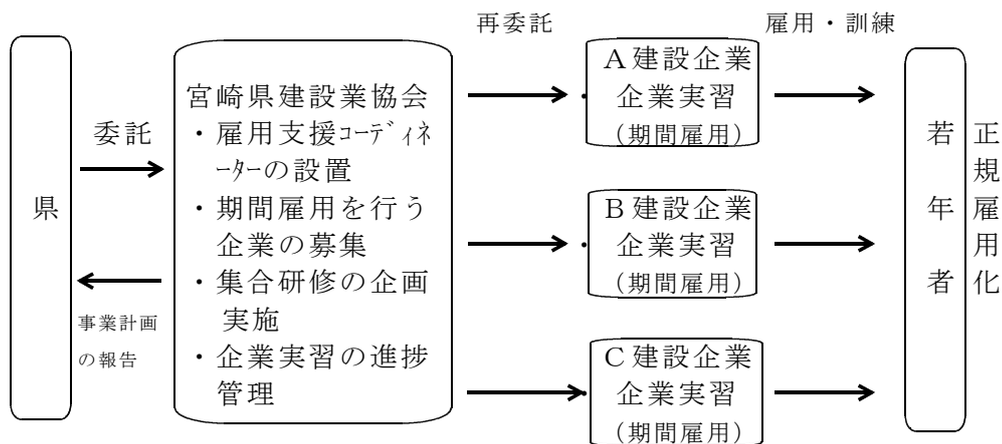
### (1) 若年者の建設技術・技能資格取得の支援

(公財) 宮崎県建設技術推進機構に委託し、建設業者が負担する若年者の建設技術資格取得等に要する経費(受験料・受講料)の一部を補助する。

- ・ 補助対象 建設業者等
- ・ 補助率 1 / 2 以内 (上限一人あたり 5 万円以内)

### (2) 若年者入職者等確保・定着支援

(一社) 宮崎県建設業協会に委託し、若年入職者の確保・定着化に向けて業者等が連携して職場実習や集合研修等を実施する取組への支援を行う。



※期間雇用(企業実習)等に要する経費の1 / 2 以内を助成

## 建設産業外国人材確保支援事業

(事業費 2,000千円 R1~R3)

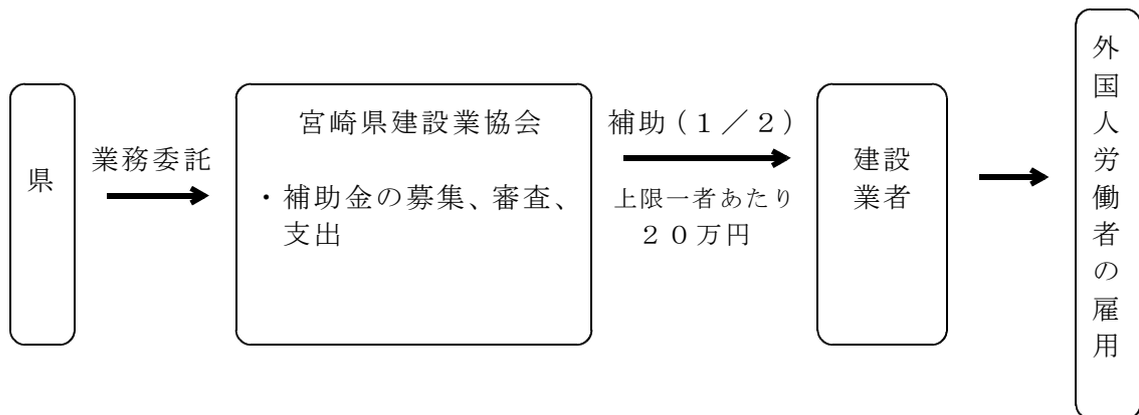
建設産業は、社会資本の整備や維持・管理等を担い、地域経済や雇用を支える重要な産業であるが、生産年齢人口の減少に伴う人材不足が顕在化し、人材確保をめぐる地域・産業間の競争激化の中、建設産業における担い手確保は喫緊の課題となっている。

このため、一定の専門性や技能を有する外国人を受け入れる建設業者に対し、外国人を雇用する際に必要な支援を行い、建設産業における人材確保を図る。

### (1) 建設産業における外国人材確保の支援

建設業者の担い手の確保を図るため、建設業者が出入国管理法上の在留資格(特定技能以上の高度外国人材)を有する外国人を雇用する際に必要な経費を補助する。(県建設業協会に委託)

- ・ 補助対象 建設業者
- ・ 補助率 1 / 2 以内 (上限20万円以内)
- ・ 補助対象経費 旅費、通訳費用、在留資格申請費用、研修費、人材紹介手数料等



## 県内建設産業PR促進事業

(事業費 2,500千円 R2~R4)

建設業の担い手として期待される多くの若者が県外に流出する現状を踏まえ、高校生や大学生等のほか、保護者や本県へのUターン希望者に対して、建設産業の魅力を紹介するガイドブックを作成・配布し、県内建設業への就職促進を図る。

### (1) 親子ツアーの開催

高校生等の親子を対象とした現場見学会や職場説明会の開催。

### (2) 就活ガイドブックの作成

県内企業の給与水準や離職率、福利厚生など具体的な就業状況や職場環境等を紹介するガイドブックを作成・配布。

## 【研 修】

### 1 建設技術センターの概要

建設技術センターは、宮崎県産業開発青年隊と試験・研修施設を併合し、昭和43年に発足した。

当センターでは、建設技術者の人材育成を図るため、産業開発青年隊の教育訓練と県・市町村職員の研修を実施するとともに、建設事業の適切な施工と工事の質的向上を図るため、建設資材の各種試験等を行っている。

近年は、社会情勢の変化等により、産業開発青年隊員の確保が厳しい状況が続いたことなどから、民間のノウハウを活用した隊員の確保と効果的かつ効率的な施設の管理運営を図るため、平成22年度より指定管理者制度を導入し、安定的な隊員確保が図られている。

### 2 建設技術センターの事業内容

- 産業開発青年隊の教育訓練（指定管理者）
  - ・ 土木建設分野に関する基礎的訓練並びに知識及び技能の修得を行い、優れた建設技術者を養成する。
  
- 県・市町村職員研修事業（県）
  - ・ 県土整備部職員並びに市町村土木技術職員に対して、専門知識等の研修を行い業務遂行能力の向上を図る。
  
- 試験調査事業（県）
  - ・ 路盤材料の規格試験を行う。
  - ・ コンクリートの材料試験を行う。
  - ・ アスファルトの材料試験及び配合試験を行う。

## (1) 産業開発青年隊

| 項 目                  | 内 容   |
|----------------------|---|
| 1 発足とこれまでの経緯         | <ul style="list-style-type: none"> <li>① 昭和26年災害予防対策実践班として発足（昭和28年に産業開発青年隊に名称変更）</li> <li>② 南郷村渡川をはじめ、串間市市木、木城町切原等で各種土木工事に従事しながら実績を積み上げ、昭和40年に清武町に移転</li> <li>③ 昭和43年 宮崎県建設技術センター発足</li> <li>④ 昭和52年度 専攻課程発足</li> <li>⑤ 平成4年度 女子隊員の受入れ開始</li> <li>⑥ 平成20年度 教育業務を全面的に（社）宮崎県産業開発青年協会に委託</li> <li>⑦ 平成22年度 指定管理者制度の導入（宮崎総合学院）<br/>（第1期～平成26年度）</li> <li>⑧ 平成27年度 指定管理者制度（宮崎総合学院）<br/>（第2期～令和元年度）</li> <li>⑨ 令和2年度 指定管理者制度（宮崎総合学院）<br/>（第3期～令和6年度）</li> </ul> |
| 2 教育理念               | <p>「働きながら学ぶ」をモットーに、規律ある集団生活を通して、協調性に富む強い精神と弾力性のあるものの見方、考え方を身につける「意欲に満ちた人づくり」を行っている。</p>   |
| 3 教育訓練内容             | <ul style="list-style-type: none"> <li>① 基礎数学や一般教養などの一般科目</li> <li>② 測量学や構造力学などの専門科目</li> <li>③ 測量実習や土木施工実習などの実践実習</li> <li>④ 測量士補や大型特殊自動車免許などの資格取得</li> <li>⑤ 民間建設業への派遣実習</li> </ul>   |
| 4 訓練期間中に隊員が目標とする資格試験 | <ul style="list-style-type: none"> <li>① 施工管理課程（1年生隊員）<br/>大型特殊自動車運転免許、危険物取扱者免状<br/>車両系建設機械運転技能講習修了証<br/>火薬類取扱保安責任者免状、玉掛け技能講習修了証<br/>小型移動式クレーン運転技能講習修了証<br/>2級土木施工管理技士（学科のみ）<br/>ドローンライセンス等 15種類</li> <li>② 専攻課程（2年生隊員）<br/>測量士補、情報処理技能検定試験</li> </ul>  |

| 項 目               | 内 容   |        |        |         |       |       |  |   |        |      |   |         |    |   |    |       |    |    |    |       |      |        |        |        |        |       |       |        |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |       |       |       |      |        |        |   |       |       |   |
|-------------------|---|--------|--------|---------|-------|-------|--|---|--------|------|---|---------|----|---|----|-------|----|----|----|-------|------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|------|--------|--------|---|-------|-------|---|
| 5 入隊者の状況等         | <p style="text-align: right;">R3.4.1現在(単位：人)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2" style="text-align: center;">\</th> <th colspan="3" style="text-align: center;">施工管理課程</th> <th colspan="3" style="text-align: center;">専 攻 課 程</th> </tr> <tr> <th style="text-align: center;">R1</th> <th style="text-align: center;">R2</th> <th style="text-align: center;">R3</th> <th style="text-align: center;">R1</th> <th style="text-align: center;">R2</th> <th style="text-align: center;">R3</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">応募者数</td> <td style="text-align: center;">37( 0)</td> <td style="text-align: center;">39( 2)</td> <td style="text-align: center;">37( 3)</td> <td style="text-align: center;">10( 0)</td> <td style="text-align: center;">0( 0)</td> <td style="text-align: center;">4( 0)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">受験者数</td> <td style="text-align: center;">34( 0)</td> <td style="text-align: center;">39( 2)</td> <td style="text-align: center;">36( 3)</td> <td style="text-align: center;">10( 0)</td> <td style="text-align: center;">0( 0)</td> <td style="text-align: center;">4( 0)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">合格者数</td> <td style="text-align: center;">33( 0)</td> <td style="text-align: center;">39( 2)</td> <td style="text-align: center;">36( 3)</td> <td style="text-align: center;">10( 0)</td> <td style="text-align: center;">0( 0)</td> <td style="text-align: center;">4( 0)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">入隊者数</td> <td style="text-align: center;">31( 0)</td> <td style="text-align: center;">36( 2)</td> <td style="text-align: center;">35( 3)</td> <td style="text-align: center;">8( 0)</td> <td style="text-align: center;">0( 0)</td> <td style="text-align: center;">4( 0)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">修了者数</td> <td style="text-align: center;">29( 0)</td> <td style="text-align: center;">36( 2)</td> <td style="text-align: center;">—</td> <td style="text-align: center;">8( 0)</td> <td style="text-align: center;">0( 0)</td> <td style="text-align: center;">—</td> </tr> </tbody> </table> <p>注：( ) 内は女子隊員数（平成4年度から受入）</p> <p style="text-align: center;">これまでの修了隊員数 4, 910名（うち女性100名）</p> |        |        |         |       |       |  | \ | 施工管理課程 |      |   | 専 攻 課 程 |    |   | R1 | R2    | R3 | R1 | R2 | R3    | 応募者数 | 37( 0) | 39( 2) | 37( 3) | 10( 0) | 0( 0) | 4( 0) | 受験者数   | 34( 0) | 39( 2) | 36( 3) | 10( 0) | 0( 0) | 4( 0) | 合格者数 | 33( 0) | 39( 2) | 36( 3) | 10( 0) | 0( 0) | 4( 0) | 入隊者数 | 31( 0) | 36( 2) | 35( 3) | 8( 0) | 0( 0) | 4( 0) | 修了者数 | 29( 0) | 36( 2) | — | 8( 0) | 0( 0) | — |
| \                 | 施工管理課程  |        |        | 専 攻 課 程 |       |       |  |   |        |      |   |         |    |   |    |       |    |    |    |       |      |        |        |        |        |       |       |        |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |       |       |       |      |        |        |   |       |       |   |
|                   | R1  | R2     | R3     | R1      | R2    | R3    |  |   |        |      |   |         |    |   |    |       |    |    |    |       |      |        |        |        |        |       |       |        |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |       |       |       |      |        |        |   |       |       |   |
| 応募者数              | 37( 0)  | 39( 2) | 37( 3) | 10( 0)  | 0( 0) | 4( 0) |  |   |        |      |   |         |    |   |    |       |    |    |    |       |      |        |        |        |        |       |       |        |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |       |       |       |      |        |        |   |       |       |   |
| 受験者数              | 34( 0)  | 39( 2) | 36( 3) | 10( 0)  | 0( 0) | 4( 0) |  |   |        |      |   |         |    |   |    |       |    |    |    |       |      |        |        |        |        |       |       |        |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |       |       |       |      |        |        |   |       |       |   |
| 合格者数              | 33( 0)  | 39( 2) | 36( 3) | 10( 0)  | 0( 0) | 4( 0) |  |   |        |      |   |         |    |   |    |       |    |    |    |       |      |        |        |        |        |       |       |        |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |       |       |       |      |        |        |   |       |       |   |
| 入隊者数              | 31( 0)  | 36( 2) | 35( 3) | 8( 0)   | 0( 0) | 4( 0) |  |   |        |      |   |         |    |   |    |       |    |    |    |       |      |        |        |        |        |       |       |        |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |       |       |       |      |        |        |   |       |       |   |
| 修了者数              | 29( 0)  | 36( 2) | —      | 8( 0)   | 0( 0) | —     |  |   |        |      |   |         |    |   |    |       |    |    |    |       |      |        |        |        |        |       |       |        |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |       |       |       |      |        |        |   |       |       |   |
| 6 応募資格            | <p>① 施工管理課程</p> <p>原則として、県内在住又は県内出身の18歳以上30歳以下の者で、高等学校又は中等教育学校を卒業した者（卒業見込みの者）又は、これらと同等の学力を有すると認められる者</p> <p>② 専攻課程</p> <p>原則として、県内在住又は県内出身の18歳以上30歳以下の者で、高等学校又は中等教育学校を卒業した者（卒業見込みの者）又は、これらと同等の学力を有すると認められる者で土木建設分野に関する技術及び知識を有していると認められる者。</p> <p>産業開発青年隊施工管理課程を修了又は修了見込みの者</p> <p>※上記は令和3年度の応募資格である。</p>   |        |        |         |       |       |  |   |        |      |   |         |    |   |    |       |    |    |    |       |      |        |        |        |        |       |       |        |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |       |       |       |      |        |        |   |       |       |   |
| 7 就職状況<br>(令和2年度) | <p style="text-align: right;">(単位：人)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th style="text-align: center;">施工管理課程</th> <th style="text-align: center;">専攻課程</th> <th style="text-align: center;">計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">県内建設業</td> <td style="text-align: center;">22</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">22</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">県外建設業</td> <td style="text-align: center;">5</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">5</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">県内測量業</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">県外測量業</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">0</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">専攻課程進級</td> <td style="text-align: center;">4</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">4</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">官 公 庁</td> <td style="text-align: center;">2</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">2</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">そ の 他</td> <td style="text-align: center;">1</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">1</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">計</td> <td style="text-align: center;">36</td> <td style="text-align: center;">0</td> <td style="text-align: center;">36</td> </tr> </tbody> </table>  |        |        |         |       |       |  |   | 施工管理課程 | 専攻課程 | 計 | 県内建設業   | 22 | 0 | 22 | 県外建設業 | 5  | 0  | 5  | 県内測量業 | 2    | 0      | 2      | 県外測量業  | 0      | 0     | 0     | 専攻課程進級 | 4      | 0      | 4      | 官 公 庁  | 2     | 0     | 2    | そ の 他  | 1      | 0      | 1      | 計     | 36    | 0    | 36     |        |        |       |       |       |      |        |        |   |       |       |   |
|                   | 施工管理課程  | 専攻課程   | 計      |         |       |       |  |   |        |      |   |         |    |   |    |       |    |    |    |       |      |        |        |        |        |       |       |        |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |       |       |       |      |        |        |   |       |       |   |
| 県内建設業             | 22  | 0      | 22     |         |       |       |  |   |        |      |   |         |    |   |    |       |    |    |    |       |      |        |        |        |        |       |       |        |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |       |       |       |      |        |        |   |       |       |   |
| 県外建設業             | 5   | 0      | 5      |         |       |       |  |   |        |      |   |         |    |   |    |       |    |    |    |       |      |        |        |        |        |       |       |        |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |       |       |       |      |        |        |   |       |       |   |
| 県内測量業             | 2   | 0      | 2      |         |       |       |  |   |        |      |   |         |    |   |    |       |    |    |    |       |      |        |        |        |        |       |       |        |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |       |       |       |      |        |        |   |       |       |   |
| 県外測量業             | 0   | 0      | 0      |         |       |       |  |   |        |      |   |         |    |   |    |       |    |    |    |       |      |        |        |        |        |       |       |        |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |       |       |       |      |        |        |   |       |       |   |
| 専攻課程進級            | 4   | 0      | 4      |         |       |       |  |   |        |      |   |         |    |   |    |       |    |    |    |       |      |        |        |        |        |       |       |        |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |       |       |       |      |        |        |   |       |       |   |
| 官 公 庁             | 2   | 0      | 2      |         |       |       |  |   |        |      |   |         |    |   |    |       |    |    |    |       |      |        |        |        |        |       |       |        |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |       |       |       |      |        |        |   |       |       |   |
| そ の 他             | 1   | 0      | 1      |         |       |       |  |   |        |      |   |         |    |   |    |       |    |    |    |       |      |        |        |        |        |       |       |        |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |       |       |       |      |        |        |   |       |       |   |
| 計                 | 36  | 0      | 36     |         |       |       |  |   |        |      |   |         |    |   |    |       |    |    |    |       |      |        |        |        |        |       |       |        |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |        |       |       |      |        |        |        |       |       |       |      |        |        |   |       |       |   |

(2) 県・市町村職員研修事業

ア 県土整備部職員

各役職に求められる責務の認識、業務遂行能力の向上を図るために段階的な研修を実施

イ 市町村職員

県内市町村職員の業務能力向上を支援するために実施

ウ 研修計画（令和3年度）

| 部門                | 研修名             | 実施時期              | 日数      | 予定人員(人) |      |      | 延人員(人) |      |      | 受講対象者<br>(詳細は日程表を参照のこと) |          |
|-------------------|-----------------|-------------------|---------|---------|------|------|--------|------|------|-------------------------|----------|
|                   |                 |                   |         | 合計      | 県    | 市町村  | 合計     | 県    | 市町村  |                         |          |
| 段階別研修             | 新規土木・建築技術職員     | 5/11-14           | 4       | 40      | 20   | 20   | 160    | 80   | 80   | 新規土木・建築技術職員             |          |
|                   | 工事監督者Ⅰ          | 7/7-9             | 3       | 20      | 15   | 5    | 60     | 45   | 15   | 工事監督員1年目                |          |
|                   | 工事監督者Ⅱ          | 9/17              | 1       | 15      | 10   | 5    | 15     | 10   | 5    | 主任技師(原則1年目に受講)          |          |
|                   | 担当リーダー          | 6/22              | 1       | 15      | 10   | 5    | 15     | 10   | 5    | 担当リーダー(原則1年目に受講)        |          |
|                   | 工務課長            | 4/28              | 1       | 20      | 20   | 0    | 20     | 20   | 0    | 県出先機関の工務課長              |          |
| 小計                |                 | 5/1-1             | 10      | 110     | 75   | 35   | 270    | 165  | 105  |                         |          |
| 監事<br>管理          | 県土整備行政管理        | 4/8-9             | 2       | 20      | 15   | 5    | 40     | 30   | 10   | 県市町村の管理業務に携わる職員         |          |
|                   | 会計検査            | 10/29             | 1       | 20      | 15   | 5    | 20     | 15   | 5    | 県市町村土木技術職員              |          |
| 施工<br>管理          | 工事検査・成績評定       | 6/3-4             | 2       | 30      | 30   | 0    | 60     | 60   | 0    | 県の技術職員(土木・建築)           |          |
|                   | 安全管理            | 11/5              | 1       | 30      | 20   | 10   | 30     | 20   | 10   | 県市町村技術職員                |          |
|                   | 土木工事積算(ｶﾙｽﾞ)研修  | 5/21              | 1       | 25      | 25   | 0    | 25     | 25   | 0    | 県技術職員                   |          |
|                   | 建設ICT           | 9/29-30, 10/26-27 | 4       | 25      | 15   | 10   | 100    | 60   | 40   | 県市町村の職員全般               |          |
| 用地                | 用地初任者Ⅰ          | 4/27-28           | 3       | 30      | 20   | 10   | 90     | 60   | 30   | 県市町村の用地事務初任者(一部県のみ)     |          |
|                   | 用地初任者Ⅱ          | 5/25-28           | 3       | 30      | 20   | 10   | 90     | 60   | 30   | 県市町村の用地事務初任者            |          |
|                   | 用地職員専門Ⅰ         | 6/15-16           | 2       | 40      | 25   | 15   | 80     | 50   | 30   | 県市町村の用地職員               |          |
|                   | 用地職員専門Ⅱ         | 9/7               | 1       | 40      | 25   | 15   | 40     | 25   | 15   | 県市町村の用地職員               |          |
| 共通                | 地質              | 9/14-15           | 2       | 30      | 20   | 10   | 60     | 40   | 20   | 県市町村技術職員                |          |
|                   | コンクリート          | 10/7              | 1       | 30      | 20   | 10   | 30     | 20   | 10   | 県市町村技術職員                |          |
|                   | 法面(ｶﾙｽﾞ)研修      | 8/26-27           | 2       | 25      | 20   | 5    | 50     | 40   | 10   | 県市町村技術職員                |          |
|                   | 橋梁(基礎研修)        | 6/18              | 1       | 20      | 15   | 5    | 20     | 15   | 5    | 県市町村技術職員                |          |
|                   | 橋梁(ｶﾙｽﾞ)研修      | 8/5-6             | 2       | 20      | 15   | 5    | 40     | 30   | 10   | 県市町村技術職員                |          |
|                   | 災害実務(基礎研修)      | 4/22-23           | 2       | 20      | 15   | 5    | 40     | 30   | 10   | 県市町村の災害復旧に携わる職員         |          |
|                   | 景観              | 10/12             | 1       | 20      | 15   | 5    | 20     | 15   | 5    | 県市町村技術職員                |          |
|                   | 道路              | 道路(基礎研修)          | 6/24-25 | 2       | 20   | 15   | 5      | 40   | 30   | 10                      | 県市町村技術職員 |
|                   |                 | 道路建設(ｶﾙｽﾞ)研修      | 7/27    | 1       | 20   | 15   | 5      | 20   | 15   | 5                       | 県市町村技術職員 |
|                   |                 | 路側構造物(ｶﾙｽﾞ)研修     | 8/18    | 1       | 20   | 15   | 5      | 20   | 15   | 5                       | 県市町村技術職員 |
| 舗装                |                 | 7/29-30           | 2       | 20      | 15   | 5    | 40     | 30   | 10   | 県市町村技術職員                |          |
| トンネル(基礎研修)        |                 | 8/24              | 1       | 20      | 15   | 5    | 20     | 15   | 5    | 県市町村技術職員                |          |
| 橋梁維持管理            |                 | 6/29-30           | 2       | 20      | 15   | 5    | 40     | 30   | 10   | 県市町村技術職員                |          |
| 沿道修景              |                 | 9/10              | 1       | 20      | 15   | 5    | 20     | 15   | 5    | 県市町村技術職員                |          |
| 防河・川<br>港・湾<br>砂防 | 河川(基礎研修)        | 5/27-28           | 2       | 15      | 10   | 5    | 30     | 20   | 10   | 県市町村技術職員                |          |
|                   | 砂防              | 5/19              | 1       | 15      | 10   | 5    | 15     | 10   | 5    | 県市町村技術職員                |          |
|                   | 港湾・漁港・海岸        | 7/2               | 1       | 20      | 15   | 5    | 20     | 15   | 5    | 県市町村技術職員及び管理担当職員        |          |
| 計都<br>面市          | 都市計画・公園・下水道     | 7/14              | 1       | 20      | 15   | 5    | 20     | 15   | 5    | 県市町村職員                  |          |
| 建築・住宅・営繕          | 建築・住宅・営繕        | 5/13-14           | 2       | 20      | 15   | 5    | 40     | 30   | 10   | 県市町村技術職員                |          |
|                   | 建築指導行政Ⅰ         | 7/16              | 1       | 20      | 15   | 5    | 20     | 15   | 5    | 県市町村職員                  |          |
|                   | 建築指導行政Ⅱ         | 7/8-9             | 2       | 10      | 10   | 0    | 20     | 20   | 0    | 県技術職員                   |          |
|                   | 建築物の維持保全管理      | 10/5              | 1       | 20      | 15   | 5    | 20     | 15   | 5    | 県市町村職員                  |          |
|                   | 建築工事積算          | 6/17-18           | 2       | 20      | 15   | 5    | 40     | 30   | 10   | 県市町村職員                  |          |
|                   | 小計              |                   | 3/31-1  | 54      | 755  | 555  | 200    | 1260 | 915  | 345                     |          |
| 情報<br>システム<br>研修  | 土木積算システム [プレシス] | 5/14, 5/21, 5/28  | (3)     | (85)    | (65) | (20) | (85)   | (65) | (20) | 県土整備部のｼｽﾃﾑ使用職員          |          |
|                   | 用地管理システム        | 5/28              | (1)     | (20)    | (20) | (0)  | (20)   | (20) | (0)  | 県出先機関の用地担当者             |          |
|                   | CALS/EC         | 土木CAD(初級)         | 6/9     | 1       | 20   | 20   | 0      | 20   | 20   | 0                       | 県の技術職員全般 |
|                   |                 | 土木CAD(中級)         | 6/10    | 1       | 20   | 20   | 0      | 20   | 20   | 0                       | 県の技術職員全般 |
|                   |                 | 電子納品・情報共有システム     | 6/11    | 1       | 25   | 25   | 0      | 25   | 25   | 0                       | 県の技術職員全般 |
| 小計                |                 | 5/1-1             | 7       | 170     | 150  | 20   | 170    | 150  | 20   |                         |          |
| 合計                |                 | 4/31-1            | 67      | 930     | 695  | 235  | 1595   | 1145 | 450  |                         |          |

### (3) 試験調査事業

公共事業に供される建設資材の品質試験を実施し、施工現場で使用される材料の耐久性、安全性の確保を図る。

また、各県の建設技術試験研究機関相互に技術情報を共有し、試験手順、試験結果の判定方法を共通化することで精度の向上を図っている。

#### ○ 試験項目

##### ① 土質試験関係

- ・ 道路路盤材の規格試験
- ・ 土質に関する品質管理研修
- ・ その他土質力学試験に関すること

##### ② コンクリート試験関係

- ・ コンクリートの圧縮試験
- ・ 石材の品質試験
- ・ 鉄筋引張り試験
- ・ コンクリートに関する品質管理研修
- ・ その他コンクリート試験に関すること

##### ③ アスファルト試験関係

- ・ アスファルト混合物の配合設計承認
- ・ アスファルト用骨材規格試験
- ・ 舗装に関する品質管理研修
- ・ その他アスファルト混合物試験に関すること

##### ④ 地質データベース関係

- ・ 地質ボーリング資料の収集及びデータベースの管理





宮崎県 県土整備部 管理課

〒880-8501 宮崎市橋通東2丁目10番1号

TEL0985-26-7684 FAX0985-26-7312