

令和4年度

事業概要書

大分土木事務所

目 次

| | | |
|-----------------------------|-------|----|
| 1. 職員現員数 | ----- | 1 |
| 2. 管内の現況 | ----- | 4 |
| イ 道路現況（国道・県道） | ----- | 5 |
| ロ 河川現況 | ----- | 6 |
| ハ 海岸現況 | ----- | 8 |
| ニ 港湾現況 | ----- | 9 |
| ホ 砂防現況 | ----- | 10 |
| 3. 令和3年度の事業概要 | ----- | 17 |
| イ 主要施策（重点事業）の執行状況 | ----- | 17 |
| ロ 令和3年度公共事業施行箇所調書 | ----- | 21 |
| ハ 単独事業費調書 | ----- | 29 |
| ニ 災害復旧事業進捗状況調書 | ----- | 31 |
| ホ 検査箇所調書 | ----- | 31 |
| 4. 用地登記事務処理状況 | ----- | 32 |
| 5. 建築関係事務処理状況 | ----- | 33 |
| イ 建築確認・建築工事届・建築許可件数 | ----- | 33 |
| ロ 建築基準法による道路位置指定件数 | ----- | 33 |
| ハ 都市計画法第29条及び附則4項に基づく開発許可件数 | ----- | 33 |
| 附図：公共事業執行箇所図 | ----- | 最後 |

1. 職員現員数

(令和4年4月1日現在)

| 職 種 | | 一般行政職員 | | | 技 能 労 務 職 員 | | | | | | | 計 | 会計年度 任用職員 | 備 考 | | |
|-------------|-------|---------------|-----|--------------|-------------|---------------|------|-----|---------------|------------------------|------|---|--------------|-----|---------------------------|-------------|
| | | 事 務 | 技 術 | 事 務 (再任用) | 事務補佐 | 事務補佐 (再任用) | 技術補佐 | 技 師 | 道 路 パトロール員 | 道 路 パトロール員 (再任用) | 土木巡視 | | | | 港湾 監視員 | |
| 組織及び現員 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 現 員 数 | 所 長 | | 1 | | | | | | | | | | 1 | | | |
| | 次 長 | 1 | 2 | | | | | | | | | | 3 | | 兼務2 (総務課長) (建築住宅課長) | |
| | 総務課 | 課 長 (次長兼務) | (1) | | | | | | | | | | | (1) | | |
| | | 庶 務 班 | 4 | | | 1 | | | 1 | | | | | 6 | 1 | |
| | | 工 事 経 理 班 | 6 | | 1 | | | | | | | | | 7 | 1 | |
| | 企画調査課 | 課 長 | | 1 | | | | | | | | | | 1 | | |
| | | 企 画 調 査 課 | | 3 | | | | | | | | | | 3 | | |
| | 管理課 | 課 長 | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | |
| | | 管 理 班 | 5 | | | | | | | | 1 | | | 6 | 6 | |
| | 用地課 | 課 長 | 1 | | | | | | | | | | | 1 | | |
| | | 用 地 班 | 7 | | | 2 | | | | | | | | 9 | 5 | |
| | 道路保全課 | 課 長 | | 1 | | | | | | | | | | 1 | | |
| | | 保 全 第 一 班 | | 4 | | | | 1 | | 3 | | | | 8 | 3 | (非常勤職員 育休1) |
| 保 全 第 二 班 | | | 4 | | | | | | | | | | 4 | | | |

(令和4年4月1日現在)

| 職 種 | | 一般行政職員 | | | 技 能 労 務 職 員 | | | | | | | 計 | 会計年度 任用職員 | 備 考 | |
|-------------|----------------------------|---------------|-----|--------------|-------------|---------------|------|-----|--------------|-----------------------|------|---|--------------|-----|------------|
| | | 事 務 | 技 術 | 事 務 (再任用) | 事務補佐 | 事務補佐 (再任用) | 技術補佐 | 技 師 | 道 路 ハトール員 | 道 路 ハトール員 (再任用) | 土木巡視 | | | | 港湾 監視員 |
| 組織及び現員 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 現 員 数 | 道 路 建 設 課 | 課 長 | | 1 | | | | | | | | | 1 | | |
| | | 改 良 第 一 班 | | 4 | | | | | | | | | 4 | | |
| | | 改 良 第 二 班 | | 5 | | | | | | | | | 5 | | (休職1) |
| | | 都 市 計 画 班 | | 5 | | | | | | | | | 5 | | |
| | 河 川 砂 防 課 | 課 長 | | 1 | | | | | | | | | 1 | | |
| | | 河 川 班 | | 4 | | | | | | | | | 4 | | |
| | | 砂 防 班 | | 5 | | | | | | | | | 5 | | |
| | 建 築 住 宅 課 | 課 長 (次長兼務) | | (1) | | | | | | | | | (1) | | |
| | | 建 築 住 宅 第 一 班 | | 3 | | | | | | | | | 3 | 1 | |
| | | 建 築 住 宅 第 二 班 | | 8 | | | | | | | | | 8 | | |
| | 大 分 港 振 興 室 | 室 長 | | 1 | | | | | | | | | 1 | | |
| | | 大 分 港 管 理 班 | 3 | | | 1 | 1 | | | | | 1 | 6 | | |
| | | 大 分 港 整 備 班 | | 4 | | | | | | | | | 4 | 3 | |
| 合 計 | | 28 | 57 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 3 | | 1 | 1 | 98 | 20 | 総 数 118 |

(2) 年齢別

(令和4年4月1日現在)

| 職 種 | | 一般行政職員 | | | 技 能 労 務 職 員 | | | | | | | 計 | 会計年度 任用職員 | 備 考 |
|-------------|--------|--------|-----|--------------|-------------|---------------|------|-----|--------------|-----------------------|------|----|--------------|-----|
| | | 事 務 | 技 術 | 事 務 (再任用) | 事務補佐 | 事務補佐 (再任用) | 技術補佐 | 技 師 | 道路 パトロール員 | 道路 パトロール員 (再任用) | 土木巡視 | | | |
| 現 員 数 | 組織及び現員 | | | | | | | | | | | | | |
| | 10代 | | | | | | | | | | | | | |
| | 20代 | 4 | 10 | | | | | | | | | 14 | | |
| | 30代 | 5 | 18 | | 1 | | | | | | | 24 | 2 | |
| | 40代 | 7 | 15 | | 1 | | | 1 | | | | 24 | 2 | |
| | 50代 | 12 | 14 | | 1 | | 1 | 1 | 1 | | 1 | 32 | 3 | |
| | 60代 | | | 1 | 1 | 1 | | | | 1 | | 4 | 11 | |
| | 70代 | | | | | | | | | | | | 2 | |
| 合 計 | 28 | 57 | 1 | 4 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 98 | 20 | 総 数 118 | |

2. 管内の現況

| 市 町 名 | 人 口 (人) | 面 積 (km ²) | 備 考 |
|-------|-----------|------------------------|---|
| 大 分 市 | 473,249 | 502.39 | 人口：令和4年4月1日現在 (大分県の人口推計) 面積：令和4年1月1日現在 (国土地理院資料) |
| 由 布 市 | 32,338 | 319.32 | |
| 管 内 計 | 505,587 | 821.71 | |
| 県 全 体 | 1,107,059 | 6,340.70 | |
| 県 比 | 45.7% | 13.0% | |

イ 道路現況（国道・県道）

（国道・県道）

（令和3年4月1日現在）

| 道路種別 | 路線数 ※注1 | 実延長 | | 5.5m以上改良別内訳 | | | | 路面別内訳 | | | |
|-------|------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|-----------------|------------------|-----------------|-------------------|-----------------|-------------------|
| | | 指定区間を 含む(km) | 指定区間を 除く(km) | 指定区間を含む | | 指定区間を除く | | 指定区間を含む | | 指定区間を除く | |
| | | | | 改良済(km) | % | 改良済(km) | % | 舗装済(km) | % | 舗装済(km) | % |
| 一般国道 | (3) 4 | (13.1) 147.6 | (12.8) 71.4 | (6.4) 145.2 | (49.1%) 98.4% | (6.1) 69.1 | (47.8%) 96.7% | (12.9) 147.6 | (98.7%) 100.0% | (12.6) 71.4 | (98.7%) 100.0% |
| 主要地方道 | (7) 12 | (14.1) 137.5 | 左枠と同 | (5.0) 113.0 | (35.5%) 82.2% | 左枠と同 | | (13.9) 137.3 | (98.1%) 99.8% | 左枠と同 | |
| 一般県道 | (18) 42 | (20.7) 228.3 | 左枠と同 | (5.4) 163.2 | (26.2%) 71.5% | 左枠と同 | | (20.6) 226.8 | (99.7%) 99.4% | 左枠と同 | |
| 計 | (28) 58 | (48.0) 513.3 | (47.6) 437.2 | (16.9) 421.5 | (35.2%) 82.1% | (16.6) 345.4 | (34.8%) 79.0% | (47.5) 511.7 | (99.0%) 99.7% | (47.1) 435.5 | (98.3%) 99.6% |

※注1…一般国道の路線数は指定区間を除く路線数を表示

（橋 梁）

| 道路種別 | 箇所数 | 橋長（m） |
|-------|-------------|---------------------|
| 一般国道 | (7) 62 | (147.0) 4,362.0 |
| 主要地方道 | (10) 91 | (123.0) 5,796.0 |
| 一般県道 | (14) 131 | (310.0) 5,319.0 |
| 計 | (31) 284 | (580.0) 15,477.0 |

（トンネル）

| 道路種別 | 箇所数 | 延長（m） |
|-------|-----------|-------------------|
| 一般国道 | (1) 6 | (68.0) 2,129.0 |
| 主要地方道 | (0) 5 | (0.0) 2,484.0 |
| 一般県道 | (0) 3 | (0.0) 275.0 |
| 計 | (1) 14 | (68.0) 4,888.0 |

（注）道路現況調書（令和3年3月31日現在）に基づく（ただし、自転車道、国道197号ランプ部（2,859.5m）を除く。橋梁、トンネルについては指定区間及び自転車道を除く）

（ ）は旧道分外書き（ただし、路線数は内書き）

口 河 川 現 況

(令和4年4月1日現在)

一級河川大分川水系

| 河 川 名 | 延長 (m) | 河 川 名 | 延長 (m) |
|---------|--------|-----------|---------|
| 大 分 川 | 34,698 | 芹 川 | 10,145 |
| 裏 川 | 4,472 | 小 挾 間 川 | 9,273 |
| 七 歩 川 | 2,300 | 阿 蘇 野 川 | 16,991 |
| 米 良 川 | 4,270 | 鍋 谷 川 | 2,500 |
| 寒 田 川 | 4,500 | 鍋 倉 川 | 3,700 |
| 一 の 瀬 川 | 2,750 | 花 合 野 川 | 4,000 |
| 敷 戸 川 | 3,350 | 倉 本 川 | 3,060 |
| 鴛 野 川 | 500 | 戦 川 | 1,000 |
| 七 瀬 川 | 9,427 | 上 津 々 良 川 | 2,250 |
| 田 尻 川 | 2,000 | 山 口 川 | 2,000 |
| 園 田 川 | 1,500 | 平 川 | 1,500 |
| 赤 川 | 800 | 小 槐 木 川 | 1,500 |
| 尼 ケ 瀬 川 | 3,050 | 福 万 川 | 1,000 |
| 餅 田 川 | 466 | 暮 ケ 谷 川 | 1,000 |
| 賀 来 川 | 6,836 | 宮 川 | 1,000 |
| 石 城 川 | 2,500 | 白 滝 川 | 5,120 |
| 横 瀬 川 | 1,220 | 湯 の 坪 川 | 1,100 |
| 鬼 崎 川 | 1,500 | 旧 大 分 川 | 170 |
| 黒 川 | 1,500 | | |
| 山 王 川 | 5,300 | 計 38河川 | 160,248 |

一級河川大野川水系

| 河 川 名 | 延長 (m) | 河 川 名 | 延長 (m) |
|---------|--------|---------|--------|
| 大 野 川 | 5,850 | 高 江 川 | 2,000 |
| 大 谷 川 | 3,600 | 長 谷 川 | 2,500 |
| 北 鼻 川 | 3,600 | 内 浦 川 | 1,400 |
| 清 水 川 | 1,320 | 玉 泉 寺 川 | 3,000 |
| 挾 間 川 | 1,650 | 中 竹 中 川 | 700 |
| 原 川 | 4,800 | 河 原 内 川 | 10,200 |
| 今 堤 川 | 2,500 | 佐 渡 川 | 2,000 |
| 宮 谷 川 | 1,500 | 黒 仁 田 川 | 3,000 |
| 大 内 川 | 2,000 | 小 筒 井 川 | 2,850 |
| 戸 次 古 川 | 4,300 | 吉 野 川 | 4,000 |
| 佐 柳 川 | 1,200 | 花 鶴 川 | 500 |
| 判 田 川 | 4,309 | 稻 積 川 | 2,300 |
| 立 小 野 川 | 2,700 | 計 25河川 | 73,779 |

| | | |
|-------|--------|---------|
| 一級河川計 | 計 63河川 | 234,027 |
|-------|--------|---------|

二級河川

| 河川名 | 延長 (m) | 河川名 | 延長 (m) |
|------|--------|--------|--------|
| 津房川 | 6,755 | 屋山川 | 3,400 |
| 深見川 | 1,070 | 久土川 | 2,820 |
| 塚原戦川 | 1,700 | 佐野川 | 4,170 |
| 祓川 | 5,250 | 旧日美天川 | 5,000 |
| 住吉川 | 7,160 | 本田川 | 2,800 |
| 日美天川 | 2,600 | 下久所川 | 710 |
| 大在川 | 1,420 | 小猫川 | 4,891 |
| 江川 | 2,400 | 轟川 | 1,649 |
| 丹生川 | 10,250 | 赤井川 | 1,835 |
| 金道川 | 4,050 | 湊川 | 2,575 |
| 尾田川 | 4,725 | 志生木川 | 3,891 |
| 炭屋川 | 750 | 計 23河川 | 81,871 |

| | | |
|------|--------|---------|
| 河川合計 | 計 86河川 | 315,898 |
|------|--------|---------|

八 海岸現況

(令和4年4月1日現在)

| 海岸名 | 地区海岸名 | 市町名 | 海岸保全区域延長 (m) | 種別 |
|--------|---------|-----|-----------------|-----|
| 大分海岸 | 田ノ浦地区海岸 | 大分市 | 1,370.0 | 河川局 |
| 〃 | 白木地区海岸 | 〃 | 530.0 | 〃 |
| 佐賀関海岸 | 幸崎地区海岸 | 〃 | 52.3 | 〃 |
| 〃 | 辛幸地区海岸 | 〃 | 256.0 | 〃 |
| 〃 | 白木地区海岸 | 〃 | 445.0 | 〃 |
| 一尺屋海岸 | | 〃 | 400.0 | 〃 |
| 河川局計 | | | 3,053.3 | |
| 大分港海岸 | 西大分地区海岸 | 大分市 | 2,227.5 | 港湾局 |
| 〃 | 住吉地区海岸 | 〃 | 4,805.9 | 〃 |
| 〃 | 津留地区海岸 | 〃 | 10,145.2 | 〃 |
| 〃 | 乙津地区海岸 | 〃 | 9,121.4 | 〃 |
| 〃 | 鶴崎地区海岸 | 〃 | 4,445.4 | 〃 |
| 〃 | 大在地区海岸 | 〃 | 3,460.0 | 〃 |
| 〃 | 坂ノ市地区海岸 | 〃 | 2,064.0 | 〃 |
| 〃 | 神崎地区海岸 | 〃 | 1,885.0 | 〃 |
| 佐賀関港海岸 | 金山地区海岸 | 〃 | 1,105.0 | 〃 |
| 港湾局計 | | | 39,259.4 | |
| | | 合計 | 42,312.7 | |

二 港 湾 現 況

(令和4年4月1日現在)

| 地区名 | 係留施設 (岸壁・物揚場・浮棧橋) | | | | 荷さばき地 | | 野積場 | | 上 屋 | | | 給水 | |
|-------------|-------------------|-----------|------|------|-------------------|--------|--------|--------|----------|-------|----|--------|----|
| | 名称 | 水深 m | 延長 m | バース数 | 名称 | 面積 m2 | 名称 | 面積 m2 | 名称 | 面積 m2 | 棟数 | 能力 t/h | 数量 |
| 西大分 | 1号岸壁 | - 4.5 | 295 | 5 | | | | | | | | | |
| | 2号岸壁 | - 7.3 | 245 | 1 | | | | | | | | | |
| | 3号岸壁 | | | | | | | | | | | | |
| | 4号岸壁 | - 6.0 | 160 | 2 | | | | | | | | | |
| | 物揚場 | - 1.5 | 92 | | | | | | | | | | |
| | 棧橋 | | 80 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 住吉 | 1号岸壁 | - 10.0 | 370 | 2 | 住吉1岸荷さばき地 | 13,583 | | | | | | 15 | 3 |
| | 2号岸壁 | - 6.0 | 469 | 5 | 住吉2岸荷さばき地 | 16,260 | | | 住吉県営1号上屋 | 1,800 | 1 | 15 | 2 |
| | 3号岸壁 | - 5.0 | 70 | 1 | 住吉3岸荷さばき地 | 5,035 | | | 住吉県営2号上屋 | 1,600 | 1 | | |
| | 4号岸壁 | - 4.5 | 570 | 7 | 住吉4岸荷さばき地 | 12,421 | | | | | | 15 | 2 |
| | 5号岸壁 | - 6.0 | 105 | 1 | 住吉5岸荷さばき地 | 2,018 | | | | | | | |
| | 物揚場 | -1.0~-2.0 | 536 | | | | | | | | | | |
| 弁天津留 | 物揚場 | -1.0~-1.5 | 90 | | | | | | | | | | |
| | ホ-ハ-跡地 | | | | | | 津留野積場 | 4,500 | | | | | |
| 乙津 | 1号岸壁 | - 7.5 | 390 | 3 | 乙津荷さばき地 | 9,077 | | | | | | | |
| | 2号岸壁 | - 5.5 | 180 | 2 | 〃 | 2,288 | | | 乙津県営1号上屋 | 1,600 | 1 | 20 | 2 |
| | 物揚場 | - 2.0 | 75 | | | | | | 乙津県営2号上屋 | 1,750 | 1 | 20 | 1 |
| | 浮棧橋 | - 2.0 | 100 | | | | | | 通船待合所 | 120 | 1 | | |
| 鶴崎 | 西岸壁 | - 4.5 | 240 | 4 | 鶴崎西荷さばき地 | 5,152 | | | | | | | |
| | | - 5.5 | 180 | 2 | | | | | | | | | |
| | 東岸壁 | - 4.5 | 480 | 8 | 鶴崎東荷さばき地 | 7,422 | | | | | | 20 | 2 |
| | 物揚場 | - 2.0 | 555 | | | | | | | | | | |
| 大在 | -4.5岸壁 | - 4.5 | 120 | 2 | | | 大在野積場 | 4,134 | | | | 15 | 2 |
| | -5.5岸壁 | - 5.5 | 560 | 6 | 大在荷さばき地 | 9,924 | 〃 | 13,226 | 大在県営1号上屋 | 2,250 | 1 | 20 | 3 |
| | -7.5岸壁 | - 7.5 | 680 | 5 | 〃 | 32,047 | 〃 | 36,792 | 大在県営2号上屋 | 2,500 | 1 | 20 | 5 |
| | -10.0岸壁 | - 10.0 | 185 | 1 | 〃 | 7,906 | 〃 | 12,301 | 大在県営外資上屋 | 2,500 | 1 | 20 | 2 |
| | -12.0岸壁 | - 12.0 | 240 | 1 | 〃 | 24,471 | | | 大在県営4号上屋 | 2,500 | 1 | 20 | 1 |
| | 物揚場 | - 2.0 | 100 | | | | 大在野積場 | 1,833 | | | | | |
| | 物揚場 | - 4.0 | 530 | | 大在荷さばき地 | 16,807 | 〃 | 28,897 | | | | 20 | 1 |
| | 浮棧橋 | - 2.0 | 476 | 7基 | | | | | | | | | |
| 大在コンテナターミナル | -10.0岸壁 | - 10.0 | 170 | 1 | ターミナル総面積 165,464㎡ | | | | | | | | |
| | -14.0岸壁 | - 14.0 | 280 | 1 | ガントリークレーン 2基 | | | | く ん 蒸 庫 | 303 | 1 | 30 | 5 |
| 日吉原 | -5.5岸壁 | - 5.5 | 270 | 3 | 日吉原荷さばき地 | 11,101 | 日吉原野積場 | 3,104 | | | | 20 | 3 |
| | -7.5岸壁 | - 7.5 | 260 | 2 | 〃 | 12,469 | | | | | | | |
| | 物揚場 | - 2.0 | 350 | | | | | | | | | | |
| | 浮棧橋 | - 2.0 | 1879 | 12基 | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------|------|--------|-------|-----|---|-----|----|--|--|--|--|--|--|
| 地方港湾 | 佐賀関港 | -4.5岸壁 | - 4.5 | 120 | 1 | | | | | | | | |
| | | 物揚場 | - 3.0 | 636 | | 浮棧橋 | 2基 | | | | | | |
| | | 物揚場 | - 2.0 | 485 | | | | | | | | | |
| | | 物揚場 | - 1.0 | 334 | | | | | | | | | |

ホ 砂防現況

(砂防指定河川)

(令和4年4月1日現在)

| 河川名 | 延長(m) | 面積(ha) | 河川名 | 延長(m) | 面積(ha) | 河川名 | 延長(m) | 面積(ha) |
|-----------|--------|--------|--------------|---------|--------|--------------|--------|--------|
| 大分川水系 大分川 | 17,330 | 211.18 | 飛塚川 | 2,700 | 12.55 | 大野川水系 花鶴川 | 500 | 1.30 |
| 湯之坪川 | 2,584 | 7.67 | 由布津江川 | 792 | 2.41 | 小筒井川 | 3,000 | 14.10 |
| 白滝川 | 3,400 | 5.40 | 寒田川 | 2,890 | 15.10 | 河原内川 | 16,000 | 43.00 |
| 福万川 | 3,150 | 2.25 | 鬼崎川 | 1,550 | 13.90 | 平原川 | 750 | 1.80 |
| 平川 | 2,200 | 31.70 | 天神谷川 | 120 | 0.30 | 黒仁田川 | 700 | — |
| 小槐木川 | 2,889 | 6.67 | 安友川 | 713 | 4.32 | 佐渡川 | 2,000 | 0.09 |
| 花合野川 | 8,080 | 32.55 | 井手ノ上川 | 453 | 2.40 | 仲村川 | 114 | 0.68 |
| 倉本川 | 2,760 | 0.74 | 鳴子谷川 | 850 | 2.40 | 玉泉寺川 | 3,000 | 15.00 |
| 阿蘇野川 | 30,000 | 68.13 | 裏川 | 895 | 10.19 | 内浦川 | 400 | 1.04 |
| 小挾間川 | 8,480 | 39.41 | 餅田川 | 819 | 4.01 | 長谷川 | 2,500 | 12.50 |
| 猪野川 | 3,050 | 14.64 | 下谷川 | 560 | 3.95 | 立小野川 | 4,300 | 2.13 |
| 山王川 | 6,500 | 3.20 | 鹿倉川 | 300 | 1.41 | 判田川 | 2,400 | 5.40 |
| 西の谷川 | 1,300 | 3.00 | 内植田川 | — | 4.35 | 大内川 | 4,040 | 17.10 |
| よろい谷川 | 1,400 | 3.30 | 並柳川 | 117 | 0.33 | 深迫川 | 1,300 | 5.21 |
| 黒川 | 4,010 | 13.56 | 寺小野川 | 167 | 0.94 | 原川 | 3,500 | 6.80 |
| 石城川 | 2,400 | 5.90 | 山口川 | 160 | 0.42 | 挾間川 | 2,400 | 7.20 |
| 由布川 | 2,800 | 6.00 | 小平川 | 408 | 1.34 | 上の原川 | 1,400 | 6.44 |
| 今畑川 | 800 | 2.00 | 廻栖川 | 927 | 5.72 | 高江川 | 1,139 | 5.23 |
| 東院川 | 2,500 | 11.56 | 上中尾川 | 202 | 3.09 | 佐柳川 | 3,050 | 40.40 |
| 永興川 | 748 | 1.38 | 白滝川第2 | 385 | 4.44 | 戸次谷川 | 1,800 | 15.30 |
| 谷川 | 190 | 1.30 | 平川 2 | 159 | 1.22 | 山田川 | 2,440 | 10.72 |
| 岳本川 | 867 | 17.03 | 西石松川 | 200 | 2.42 | 大平原川 | — | 22.60 |
| 平野川 | 215 | 0.89 | 朝海川 | 345 | 5.04 | 岩戸川 | 170 | 0.26 |
| 敷戸川 | 3,000 | 8.10 | 上組川 | 370 | 4.83 | 上大内川 | 190 | 0.70 |
| 一の瀬川 | 2,388 | 8.36 | | | | 王惣川 | 146 | 0.43 |
| 米良川 | 1,240 | 5.70 | | | | 中無礼川 | 230 | 1.38 |
| 七瀬川 | 13,500 | 95.00 | 大分川水系 計 51河川 | 143,863 | 713.70 | 大野川水系 計 26河川 | 57,469 | 236.81 |

| 河川名 | 延長(m) | 面積(ha) | 河川名 | 延長(m) | 面積(ha) | 河川名 | 延長(m) | 面積(ha) |
|-------------|-------|--------|-------------|-------|--------|-----------------|---------|----------|
| 駅館川水系 戦川 | 520 | — | 丹生川水系 尾田川 | 6,000 | 23.20 | 第1田ノ浦川水系 第1田ノ浦川 | 360 | 1.53 |
| 湯河原川 | 3,500 | 12.91 | 木田南部川 | — | 13.96 | 第2田ノ浦川水系 第2田ノ浦川 | 28 | 0.52 |
| 駅館川水系 計 2河川 | 4,020 | 12.91 | 木田南部川3 | 320 | 1.91 | 第3田ノ浦川水系 第3田ノ浦川 | 260 | 1.31 |
| | | | 広内川 | 313 | 1.69 | 志生木川水系 志生木川 | 2,000 | 4.00 |
| 祓川水系 大久保川 | 190 | 0.68 | 丹生川水系 計 4河川 | 6,633 | 40.76 | 小志生木川水系 小志生木川 | 2,600 | 12.20 |
| 祓川 | 4,300 | 12.60 | | | | 一尺屋川水系 一尺屋川 | 1,600 | 5.00 |
| 上坂本川 | 305 | 9.50 | 白木川水系 白木川 | 1,600 | 7.14 | 樋の口川 | 250 | 1.58 |
| 祓川水系 計 3河川 | 4,795 | 22.78 | 江川水系 江川 | 2,154 | 11.60 | 中尾谷川 | 245 | 1.11 |
| | | | 下白木川水系 下白木川 | 330 | 1.93 | 瓦崎川 | 310 | 1.15 |
| | | | | | | 一尺屋川水系 計 4河川 | 2,405 | 8.84 |
| | | | | | | 合計 計 98河川 | 228,517 | 1,076.03 |

(地すべり防止区域)

(令和4年4月1日現在)

| 市 町 名 | 区 域 名 | 指定面積 (ha) | 整 備 状 況 |
|-------|-------------|-----------|---------|
| 大 分 市 | 徳 野 尾 | 5.60 | 概 成 |
| 大 分 市 | 黒 仁 田 | 25.30 | 概 成 |
| 大 分 市 | 日 平 | 15.90 | 概 成 |
| 大 分 市 | 石 塚 | 8.20 | 概 成 |
| 大 分 市 | 影 平 | 31.30 | 概 成 |
| 大 分 市 | 中 無 礼 | 22.60 | 概 成 |
| 大 分 市 | 辛 幸 | 14.90 | 概 成 |
| 大 分 市 | 石 合 | 5.60 | 概 成 |
| 大 分 市 | 大 河 内 | 6.30 | 概 成 |
| 大 分 市 | 畑 | 9.80 | 概 成 |
| 大 分 市 | 宮 河 内 | 8.60 | 概 成 |
| 大 分 市 | 横 江 | 21.20 | 概 成 |
| 大 分 市 | 玉 井 | 7.40 | 概 成 |
| 大 分 市 | 平 野 | 11.25 | 概 成 |
| 大 分 市 | 山 峰 | 13.68 | 概 成 |
| 大 分 市 | 大 平 | 5.09 | 概 成 |
| 大 分 市 | 2 号 辛 幸 | 19.35 | 概 成 |
| 大 分 市 | 吉 野 原 | 7.60 | 概 成 |
| 大 分 市 | 中 山 | 7.75 | 概 成 |
| 大 分 市 | 奥 | 17.34 | 概 成 |
| 由 布 市 | 挾 間 町 谷 | 5.70 | 概 成 |
| 由 布 市 | 挾 間 町 柏 野 | 5.67 | 施 工 中 |
| 由 布 市 | 湯 布 院 町 湯 平 | 30.53 | 概 成 |
| 合 計 | 2 3 区 域 | 306.66 | |

(急傾斜地崩壊危険区域)

(令和4年4月1日現在)

| 市町名 | 区域名 | 指定面積(a) | 整備状況 | 市町名 | 区域名 | 指定面積(a) | 整備状況 |
|-----|--------|---------|------|-----|-------|---------|------|
| 大分市 | 桜ヶ丘 | 68 | 概成 | 大分市 | 中判田 | 100 | 概成 |
| 大分市 | 馬場 | 122 | 概成 | 大分市 | 永興 | 143 | 概成 |
| 大分市 | 下浦 | 150 | 概成 | 大分市 | 片面 | 320 | 概成 |
| 大分市 | 関 | 215 | 概成 | 大分市 | 竹中 | 350 | 概成 |
| 大分市 | 上野西 | 36 | 概成 | 大分市 | 西脇 | 27 | 概成 |
| 大分市 | 神崎 | 280 | 概成 | 大分市 | 早出 | 46 | 概成 |
| 大分市 | 白木 | 505 | 概成 | 大分市 | 下浦西 | 75 | 一部概成 |
| 大分市 | 2号上野丘西 | 90 | 概成 | 大分市 | 大久保 | 72 | 概成 |
| 大分市 | 生石 | 470 | 概成 | 大分市 | 西町 | 1 | 一部概成 |
| 大分市 | 長水 | 280 | 概成 | 大分市 | 大道 | 30 | 概成 |
| 大分市 | 駄ノ原 | 80 | 概成 | 大分市 | 城南 | 52 | 概成 |
| 大分市 | 下白木 | 20 | 概成 | 大分市 | 金谷 | 55 | 概成 |
| 大分市 | 大内 | 3 | 概成 | 大分市 | 土穴 | 25 | 概成 |
| 大分市 | 元町 | 240 | 概成 | 大分市 | 道円 | 18 | 概成 |
| 大分市 | 2号長水 | 43 | 概成 | 大分市 | 判田 | 35 | 概成 |
| 大分市 | 旭町 | 31 | 概成 | 大分市 | 前田 | 22 | 概成 |
| 大分市 | 八幡 | 60 | 概成 | 大分市 | 餅田 | 81 | 概成 |
| 大分市 | 辰口 | 25 | 概成 | 大分市 | 白木 | 26 | 概成 |
| 大分市 | 大興寺 | 40 | 概成 | 大分市 | 上野丘 | 54 | 概成 |
| 大分市 | 大柳 | 15 | 概成 | 大分市 | 田尻 | 61 | 概成 |
| 大分市 | 角前 | 140 | 概成 | 大分市 | 2号大久保 | 48 | 概成 |
| 大分市 | 一尺屋 | 60 | 一部概成 | 大分市 | 2号大道 | 11 | 概成 |
| 大分市 | 御幸 | 10 | 概成 | 大分市 | 庄屋村 | 43 | 概成 |
| 大分市 | 里 | 15 | 概成 | 大分市 | 曲 | 15 | 概成 |

| 市町名 | 区域名 | 指定面積(a) | 整備状況 | 市町名 | 区域名 | 指定面積(a) | 整備状況 |
|-----|-------|---------|------|-----|-------|---------|------|
| 大分市 | 前田 | 33 | 概成 | 大分市 | 秋ノ江 | 92 | 概成 |
| 大分市 | 和田 | 220 | 概成 | 大分市 | 1号下浦 | 139 | 概成 |
| 大分市 | 道尻 | 77 | 概成 | 大分市 | 前田 | 140 | 概成 |
| 大分市 | 塚野 | 150 | 概成 | 大分市 | 奥道尻 | 122 | 概成 |
| 大分市 | 倉本 | 60 | 概成 | 大分市 | 五両 | 397 | 概成 |
| 大分市 | 徳應寺 | 13 | 概成 | 大分市 | 2号下浦 | 46 | 概成 |
| 大分市 | 白木 | 150 | 概成 | 大分市 | 室生 | 103 | 概成 |
| 大分市 | 幸ノ浦 | 49 | 概成 | 大分市 | 小黒二号 | 130 | 概成 |
| 大分市 | 木佐上北 | 50 | 概成 | 大分市 | 南生石 | 45 | 一部概成 |
| 大分市 | 辻 | 35 | 概成 | 大分市 | 井ノ谷 | 343 | 概成 |
| 大分市 | 井出迫 | 64 | 概成 | 大分市 | 深河内 | 88 | 概成 |
| 大分市 | 尾津留 | 255 | 概成 | 大分市 | 二号尾津留 | 82 | 概成 |
| 大分市 | 牧 | 60 | 概成 | 大分市 | 畑 | 35 | 概成 |
| 大分市 | 田の浦 | 288 | 一部概成 | 大分市 | 廻栖 | 184 | 概成 |
| 大分市 | 玉井 | 80 | 概成 | 大分市 | 二号上浦 | 144 | 概成 |
| 大分市 | 二号永興 | 53 | 概成 | 大分市 | 幸ノ浦 | 76 | 概成 |
| 大分市 | 広内 | 146 | 概成 | 大分市 | 百堂 | 63 | 概成 |
| 大分市 | 浄土寺 | 160 | 概成 | 大分市 | 辛幸 | 104 | 概成 |
| 大分市 | 2号下白木 | 31 | 概成 | 大分市 | 江子 | 200 | 概成 |
| 大分市 | 幸の浦二号 | 67 | 概成 | 大分市 | 吉野原 | 116 | 概成 |
| 大分市 | 小黒 | 162 | 概成 | 大分市 | 東河内 | 100 | 一部概成 |
| 大分市 | 天神原 | 250 | 概成 | 大分市 | 関鯨台 | 52 | 一部概成 |
| 大分市 | 徳平 | 115 | 概成 | 大分市 | 3号秋の江 | 77 | 概成 |
| 大分市 | 雄城 | 59 | 概成 | 大分市 | 雄城台 | 140 | 一部概成 |
| 大分市 | 南太平寺 | 29 | 概成 | 大分市 | 東上野道尻 | 170 | 概成 |
| 大分市 | 3号大久保 | 12 | 概成 | 大分市 | 永興狩野 | 18 | 概成 |

| 市町名 | 区域名 | 指定面積(a) | 整備状況 | 市町名 | 区域名 | 指定面積(a) | 整備状況 |
|-----|--------|---------|------|------|---------|---------|------|
| 大分市 | 東上野奥道尻 | 44 | 概成 | 大分市 | 大園C | 53 | 施工中 |
| 大分市 | 鮮浜 | 17 | 概成 | 大分市 | 谷ヶ迫 | 72 | 施工中 |
| 大分市 | 宮谷北側 | 212 | 概成 | 大分市 | 寒田北町四丁目 | 244 | 施工中 |
| 大分市 | 馬場 | 43 | 概成 | 大分市計 | 130区域 | 14,181 | |
| 大分市 | 平横瀬 | 129 | 一部概成 | 由布市 | 湯の平 | 264 | 概成 |
| 大分市 | 上高江 | 153 | 概成 | 由布市 | 旭通 | 273 | 概成 |
| 大分市 | 角の前2 | 147 | 概成 | 由布市 | 向の原 | 31 | 概成 |
| 大分市 | 守岡 | 35 | 概成 | 由布市 | 東長宝 | 98 | 概成 |
| 大分市 | 下八幡 | 22 | 概成 | 由布市 | 西長宝 | 28 | 概成 |
| 大分市 | 北町 | 102 | 概成 | 由布市 | 間田 | 74 | 概成 |
| 大分市 | 古宮 | 179 | 概成 | 由布市 | 黒ヶ鶴 | 58 | 概成 |
| 大分市 | 田代 | 200 | 概成 | 由布市 | 向町 | 37 | 概成 |
| 大分市 | 田中 | 52 | 概成 | 由布市 | 花合野 | 81 | 概成 |
| 大分市 | 河原田 | 188 | 概成 | 由布市 | 前徳野 | 71 | 概成 |
| 大分市 | 東八幡 | 25 | 概成 | 由布市 | 棕木原 | 239 | 概成 |
| 大分市 | 田原 | 120 | 概成 | 由布市 | 猪野 | 136 | 概成 |
| 大分市 | 4号秋ノ江 | 5 | 概成 | 由布市 | 光永 | 273 | 概成 |
| 大分市 | 小浜 | 8 | 概成 | 由布市 | 多々良 | 175 | 概成 |
| 大分市 | 岡 | 65 | 概成 | 由布市 | 宮田 | 382 | 概成 |
| 大分市 | 5号秋ノ江 | 6 | 概成 | 由布市 | 下久保 | 80 | 概成 |
| 大分市 | 摺 | 66 | 概成 | 由布市 | 石武 | 70 | 概成 |
| 大分市 | 上浦 | 106 | 概成 | 由布市 | 上小原 | 353 | 一部概成 |
| 大分市 | 国分新町 | 515 | 施工中 | 由布市 | 蛇口 | 315 | 施工中 |
| 大分市 | 下迫南 | 470 | 施工中 | 由布市 | 南田代 | 346 | 一部概成 |
| 大分市 | 大園D | 15 | 概成 | 由布市 | 前田 | 195 | 概成 |
| 大分市 | 2号廻栖 | 196 | 施工中 | 由布市計 | 21区域 | 3,579 | |
| 大分市 | 宮尾 | 110 | 施工中 | 計 | 151区域 | 17,760 | |

急傾斜地崩壊危険箇所 市町村別（整備率）一覧表

大分土木事務所

（令和4年4月1日 現在）

| 市町村名 | 旧) 市町村名 | 危険箇所数 A | 要対策箇所数 B | 整備箇所数 C | 整備率 C/B (%) |
|------|---------|------------|-------------|------------|----------------|
| 大分市 | 大分市 | 487 | 330 | 53 | 16.1% |
| | 野津原町 | 19 | 17 | 2 | 11.8% |
| | 佐賀関町 | 104 | 87 | 27 | 31.0% |
| | 小計 | 610 | 434 | 82 | 18.9% |
| 由布市 | 挾間町 | 37 | 30 | 3 | 10.0% |
| | 庄内町 | 34 | 32 | 7 | 21.9% |
| | 湯布院町 | 46 | 32 | 3 | 9.4% |
| | 小計 | 117 | 94 | 13 | 13.8% |
| 合計 | | 727 | 528 | 95 | 18.0% |

※危険箇所：保全人家5戸以上の危険箇所

※要対策箇所：Aのうち人工斜面を除く箇所

3. 令和4年度の事業概要

イ 主要施策（重点事業）の執行状況

(1) 道路改築事業 **一般国道 442号（宗方拡幅）** 大分市大字上宗方～大字市

（事業の目的及び趣旨）

国道442号は、大分市を起点とし、豊後大野市、竹田市、熊本県、日田市を經由し、福岡県大川市に至る延長約167kmの幹線道路で、瀬戸内海と有明海を結ぶ、九州の東西を連結する主要な路線である。

本事業は、交通容量の拡大及び幅員狭小の解消等による走行環境の改善、並びに歩行者、自転車の通行空間の確保による交通安全性の向上を図るものである。

（事業の概要）

全体計画 L=約1.7km W=13.0(26.0)m、6.5(20.5)m 平成26年度～令和6年度
 令和4年度事業概要 道路改良工事（電線共同溝含む） L=534m、用地補償費 1式、測量試験費 1式

（事業執行状況）

（単位：千円）

| 全体計画 | 令和3年度迄 | | 令和4年度 | | 令和5年度以降 |
|-----------|-----------|-----|---------|-----|---------|
| | 事業費 | 進捗 | 工事費 | 進捗 | |
| 6,520,000 | 4,931,549 | 76% | 880,000 | 89% | 708,451 |

(2) 道路改築事業 **一般国道 197号（鶴崎拡幅）** 大分市庄境～乙津町

（事業の目的及び趣旨）

大分市東部地区は、慢性的な交通渋滞が発生しており、国道197号の志村～乙津間は自動車交通量が多いにもかかわらず、道路の幅が狭く、車線運用も変則の為、慢性的な渋滞が生じている。また、歩行者や自転車の交通量が多いわりに歩道の幅が狭く、歩行者や自転車が安心して通行しにくい状況となっている。本事業はこれらを解消する為、車道を4車線化し、歩道を広げることで、安全で円滑な交通の確保を図るものである。

（事業の概要）

全体計画 L=2.8km W=13.0(24.0、26.0)m 平成27年度～令和16年度
 令和4年度事業概要 乙津橋 橋梁上部工 1式、用地補償費 1式、測量試験費 1式

（事業執行状況）

（単位：千円）

| 全体計画 | 令和3年度迄 | | 令和4年度 | | 令和5年度以降 |
|------------|-----------|-----|-----------|-----|------------|
| | 事業費 | 進捗 | 工事費 | 進捗 | |
| 19,100,000 | 5,217,000 | 27% | 1,100,000 | 33% | 12,783,000 |

(3) 街路事業 (都) 庄の原佐野線 (下郡工区) 大分市大字下郡

(事業の目的及び趣旨)

庄の原佐野線は、地域高規格道路「大分中央幹線道路」に指定されており、東九州自動車道等の高規格幹線道路と一体的に機能し、地域間連携と都市内構造の強化を目的とする大分市内の東西骨格軸道路である。

本事業は、市街地の再編、基盤施設の整備等を総合的に実施し、利便性が高い都心市街地の形成を目指すとともに、以下の機能を併せ持つ地域高規格道路を整備するものである。

- ① 東九州自動車道等の広域幹線道路とネットワークの強化を図ることで、地域連携を促し大分市の拠点性を高める。
- ② 大分市の中心市街地と東西方向のアクセス向上を図り、東西の都市内交流軸を形成する。
- ③ 大分市内中心部を取り囲む幹線道路の交差点や大分川渡河部における慢性的な交通渋滞の緩和。

(事業の概要)

全体計画 L=約0.9km W=14.0(27.5)m 平成29年度～令和8年度
 令和4年度事業概要 橋梁下部工工事 5基 (P1, P3, P6, P9, P10)、用地補償費 1式、測量試験費 1式 (建物事前調査等)

(事業執行状況)

(単位：千円)

| 全体計画 | 令和3年度迄 | | 令和4年度 | | 令和5年度以降 |
|------------|-----------|-----|-----------|-----|-----------|
| | 事業費 | 進捗 | 工事費 | 進捗 | |
| 16,000,000 | 5,040,000 | 32% | 1,920,000 | 44% | 9,040,000 |

(4) 広域河川改修事業 一級河川大野川水系 大谷川 大分市大字宮河内

(事業の目的及び趣旨)

大谷川は河川断面の流下能力不足により、平成5年9月の出水等で、家屋や田畑に浸水被害が発生している。このため、地域住民の生命・財産を守る為、河川断面の拡大、橋梁等のネック構造物の改築及び遊水池の整備を行うことにより、家屋や田畑の浸水被害を防止・軽減し、民生の安定を図るものである。

(事業の概要)

全体計画 L=1,850m 平成6年度～令和4年度
 令和4年度事業概要 遊水池舗装工 1式

(事業執行状況)

(単位：千円)

| 全体計画 | 令和3年度迄 | | 令和4年度 | | 令和5年度以降 |
|-----------|-----------|-----|--------|------|---------|
| | 事業費 | 進捗 | 工事費 | 進捗 | |
| 4,470,000 | 4,382,700 | 98% | 87,300 | 100% | 0 |

(5) 重要港湾改修事業

大分港大在西地区

大分市大字青崎

(事業の目的及び趣旨)

大在地区においては、RORO貨物の増加に伴い岸壁背後のシャーシ置場が不足していることに加え、点在しているため荷役作業に時間を要している。また、岸壁の水深が不足しているため、満載状態でのRORO船の入港が困難となっており、積載を制限する必要がある。輸送需要に十分対応出来ない状況となっている。これらの課題を解消するため、新たに大在西地区に直轄岸壁整備と、その背後にROROターミナルを整備等を行う。

(事業の概要) ※県事業

大在地区 ふ頭用地 A=21ha

護岸 L=125m

臨港道路 L=1,250m

令和3年度～令和8年度

令和4年度事業概要 ふ頭用地 A=21ha 臨港道路 橋梁工 1式

(事業執行状況)

(単位：千円)

| 全体計画 | 令和3年度迄 | | 令和4年度 | | 令和5年度以降 |
|-----------|---------|----|-----------|-----|-----------|
| | 事業費 | 進捗 | 工事費 | 進捗 | |
| 5,200,000 | 151,500 | 3% | 1,200,000 | 26% | 3,848,500 |

(6) 大分空港海上アクセス整備事業

大分港西大分地区

大分市大字駄原

(事業の目的及び趣旨)

大分空港の利用者は今後も増加する見込みだが、他空港より著しく時間を要する空港アクセスの改善が課題となっており、有識者等で構成する「大分空港海上アクセス検討会」の議論を経て、約2ヶ年にわたる検討の結果、「ホーバークラフトによる上下分離方式を採用した海上アクセス」を採用することとなった。そのため、大分市側の発着地の整備として、大分港西大分地区において駐車場や艇庫などの整備等を行う。

(事業の概要)

全体計画 ホーバークラフト発着地整備 1式

令和2年度～令和5年度

令和4年度事業概要 船揚場等土木工事 1式、艇庫・ターミナル等建築工事 1式

(事業執行状況)

(単位：千円)

| 全体計画 | 令和3年度迄 | | 令和4年度 | | 令和5年度以降 |
|-----------|---------|-----|-----------|-----|-----------|
| | 事業費 | 進捗 | 工事費 | 進捗 | |
| 4,784,585 | 961,227 | 20% | 2,009,608 | 62% | 1,813,750 |

(7) 砂防災害関連事業

花合野川

由布市湯布院町湯平

(事業の目的及び趣旨)

令和2年7月豪雨により、花合野川では、床上浸水3戸、床下浸水1戸(公民館)など、多くの浸水被害及び河川施設が被災し、並行する一般県道湯平温泉線や市道扇山線などが全面通行止めとなり集落が孤立するなどの甚大な被害が発生した。

被災箇所の復旧にあたり、下流部においては同様の洪水が発生しても再度災害を受けないように改良復旧事業(災害関連事業)を行い、施設機能の強化を図る。

(事業の概要)

全体計画 延長 L = 1.4 km 溪流保全工、床固工9基、堰1基、橋梁1橋

令和2年度～令和4年度

令和4年度事業概要 溪流保全工、堰上部工、橋梁上部工、床固工3基

(事業執行状況)

(単位：千円)

| 全体計画 | 令和3年度迄 | | 令和4年度 | | 令和4年度以降 |
|-----------|-----------|-----|---------|------|---------|
| | 事業費 | 進捗 | 工事費 | 進捗 | |
| 2,421,953 | 1,873,344 | 77% | 548,609 | 100% | 0 |

ロ 令和 4 年度公共事業施工箇所調書

※注 1：令和 4 年 4 月 1 日時点での交付申請予定額であり、執行額とは異なります。

※注 2：事務費除きの工事費を記載しています。

| 図面 番号 | 区分 | 種 別 | 工 種 | 路線・河川 港 湾 名 | 位 置 | | 工事費(千円) () は用地補償費 | 新規 継続 の別 | 概要 上段：全体事業費 中段：令和 4 年度 下段：5 年度以降 | C = 金額(千円) L = 延長(換算) H = 高さ(〃) A = 面積(〃) |
|----------|----|---------------------|-------------|--|-----|------------|------------------------|----------------|--|--|
| | | | | | 市町村 | 大字 | | | | |
| 1 | 道路 | 補助事業 | 道路改良 | 一般国道 4 4 2 号 (宗 方 拡 幅) | 大分市 | 上宗方 ～市 | 880,000 (345,000) | 継続 | C= 6,520,000 C= 880,000 C= 708,451 | L= 1,665.0 L= 224.7 L= 180.9 |
| 2 | 道路 | 防災・安全 交付金 | 道路改良 | 一般国道 1 9 7 号 (大 志 生 木 拡 幅) | 大分市 | 志生木 ～大平 | 205,686 (178,000) | 継続 | C= 4,000,000 C= 430,666 C= 1,400,224 | L= 1,650.0 L= 177.6 L= 577.6 |
| 3 | 道路 | 防災・安全 交付金 | 道路改良 | 一般国道 1 9 7 号 (大 志 生 木 拡 幅) | 大分市 | 志生木 ～大平 | 224,980 (0) | 継続 | 上記に含む | |
| 4 | 道路 | 防災・安全 交付金 | 道路改良 | 一般国道 1 9 7 号 (鶴 崎 拡 幅) | 大分市 | 庄境～ 乙津 | 1,100,000 (513,133) | 継続 | C= 19,100,000 C= 1,100,000 C= 12,783,000 | L= 2,800.0 L= 161.3 L= 1,873.9 |
| 5 | 道路 | 社会資本 整備総合 交付金 | 道路改良 | 田 野 庄 内 線 (南 園 工 区) | 由布市 | 庄内町 南園 | 90,000 (36,000) | 新規 | C= 1,930,000 C= 90,000 C= 1,730,000 | L= 830.0 L= 38.7 L= 744.0 |
| 6 | 道路 | 防災・安全 交付金 | 道路改良 | 庄 内 久 住 線 (大 龍 工 区) | 由布市 | 庄内町 大龍 | 150,000 (0) | 継続 | C= 1,070,000 C= 150,000 C= 96,715 | L= 2,020.0 L= 283.2 L= 182.6 |
| 7 | 道路 | 防災・安全 交付金 | 道路改良 | 高 崎 大 分 線 (御 幸 工 区) | 大分市 | 生石 | 10,000 (3,000) | 新規 | C= 2,890,000 C= 10,000 C= 0 | L= 160.0 L= 0.6 L= 0.0 |
| 8 | 道路 | 補助事業 | 交通安全 | 別 府 湯 布 院 線 (川 上 工 区) | 由布市 | 川上 | 10,000 (0) | 継続 | C= 450,000 C= 100,000 C= 0 | L= 540.0 L= 12.0 L= 0.0 |
| 9 | 道路 | 補助事業 | 交通安全 | 鳥越湯布院線 (由 布 見 通 り 工 区) | 由布市 | 川上 | 60,000 (0) | 継続 | C= 208,000 C= 60,000 C= 40,000 | L= 550.0 L= 158.7 L= 105.8 |
| 10 | 道路 | 補助事業 | 付属物修 繕修繕 | 大 在 大 分 港 線 (大 商 前 (1) 横 断 歩 道 橋 外) | 大分市 | 西浜 外 | 92,202 (0) | | C= 92,202 | |
| | 道路 | | 小計 | 10 箇所 | | | 2,822,868 1,075,133 | | | |

※注1：令和4年4月1日時点での交付申請予定額であり、執行額とは異なります。

※注2：事務費除きの工事費を記載しています。

| 図面 番号 | 区分 | 種別 | 工種 | 路線・河川 港湾名 | 位置 | | 工事費(千円) ()は用地補償費 | 新規 継続 の別 | 概要 上段：全体事業費 中段：令和4年度 下段：5年度以降 | C=金額(千円) L=延長(換算) H=高さ(〃) A=面積(〃) |
|----------|----|--------------|----------------|------------------|------------|----------|------------------------|----------------|--|--|
| | | | | | 市町村 | 大字 | | | | |
| 11 | 道路 | 補助事業 | 橋梁補修 (橋梁耐震) | 大分大在港線 外 | 大分市 | | 604,389 (0) | | C= 604,389 | |
| 12 | 道路 | 補助事業 | トンネル 補修 | 国道197号 外 | 大分市 | | 49,250 (0) | | C= 49,250 | |
| 13 | 道路 | 補助事業 | 橋梁補修 | 竹中停車場線 外 | 大分市 | | 459,232 (0) | | C= 459,232 | |
| 14 | 道路 | 補助事業 | トンネル 点検 | 管内一円 (国道) | 大分市 由布市 | 管内 一円 | 19,000 (0) | | C= 19,000 | |
| 15 | 道路 | 防災・安全 交付金 | 橋梁補修 (橋梁耐震) | 国道197号 外 | 大分市 | | 150,000 (0) | | C= 150,000 | |
| 16 | 道路 | 防災・安全 交付金 | 災害防除 | 国道442号 外 (国道) | 大分市 | 野津原 外 | 60,000 (0) | | C= 60,000 | |
| 17 | 道路 | 防災・安全 交付金 | 橋梁補修 (橋梁耐震) | 大分挾間線 外 | 大分市 | | 150,000 (0) | | C= 150,000 | |
| 18 | 道路 | 防災・安全 交付金 | 舗装補修 | 坂ノ市中戸次線 外 | 大分市 | | 139,000 (0) | 継続 | C= 139,000 | |
| 19 | 道路 | 防災・安全 交付金 | 災害防除 | 別府湯布院線 外 | 大分市 | 川上 外 | 80,000 (0) | | C= 80,000 | |
| 20 | 道路 | 防災・安全 交付金 | 施設修繕 (附属物) | 管内一円 (県道) | 大分市 | | 10,000 (0) | | C= 10,000 | |
| | 道路 | | 小計 | 10箇所 | | | 1,720,871 0 | | | |
| | 道路 | | 合計 | 20箇所 | | | 4,543,739 1,075,133 | | | |

※注1：令和4年4月1日時点での交付申請予定額であり、執行額とは異なります。

※注2：事務費除きの工事費を記載しています。

| 図面 番号 | 区分 | 種別 | 工種 | 路線・河川 港湾名 | 位置 | | 工事費(千円) ()は用地補償費 | 新規 継続 の別 | 概要 上段：全体事業費 中段：令和4年度 下段：5年度以降 | C=金額(千円) L=延長(換算) H=高さ(〃) A=面積(〃) | |
|----------|----|----------|---------------|----------------|-----|------------|----------------------|----------------|--|--|--|
| | | | | | 市町村 | 大字 | | | | | |
| 21 | 河川 | 防災・安全交付金 | 総合流域 防災 | 宮谷川 | 大分市 | 宮河内 | 60,000 (0) | 継続 | C= 849,500 C= 60,000 C= 80,500 | L= 850.0 L= 60.0 L= 80.5 | |
| 22 | 河川 | 防災・安全交付金 | 総合流域 防災 | 横瀬川 | 大分市 | 横瀬 | 40,000 (0) | 継続 | C= 604,000 C= 40,000 C= 223,000 | L= 850.0 L= 56.3 L= 313.8 | |
| 23 | 河川 | 補助事業 | 障害防止 対策 | 大分川 | 由布市 | 湯布院町 川西 | 107,791 (0) | 継続 | C= 4,846,881 C= 107,791 C= 971,452 | L= 850.0 L= 18.9 L= 170.4 | |
| | 河川 | | 合計 | 3箇所 | | | 207,791 0 | | | | |
| 24 | 港湾 | 補助事業 | 重要港湾 改修 | 大分港 (住吉地区) | 大分市 | 豊海 | 80,000 (0) | 継続 | C= 1,700,000 C= 80,000 C= 595,000 | L= 370.0 L= 17.0 L= 130.0 | |
| 25 | 港湾 | 補助事業 | 重要港湾 改修 | 大分港 (坂ノ市地区) | 大分市 | 細～馬場 | 10,000 (8,000) | 継続 | C= 1,220,000 C= 10,000 C= 928,000 | L= 1,200.0 L= 9.8 L= 912.8 | |
| 26 | 港湾 | 補助事業 | 重要港湾 改修 | 大分港 (大在地区) | 大分市 | 大在 | 300,000 (0) | 継続 | C= 700,000 C= 300,000 C= 315,000 | L= 352.0 橋梁新設 L=85.0m L= 267.0 | |
| 27 | 港湾 | 補助事業 | 統合補助 (利便性) | 大分港 (坂ノ市地区) | 大分市 | 坂ノ市 | 15,000 (0) | 新規 | C= 120,000 C= 15,000 C= 105,000 | L= 530.0 浮棧橋補修 L= 530.0 | |
| 28 | 港湾 | 補助事業 | 統合補助 (延命化) | 大分港 (大在地区) | 大分市 | 大在 | 21,000 (0) | 新規 | C= 246,000 C= 21,000 C= 225,000 | 橋梁補修 浮棧橋補修 | |
| 29 | 港湾 | 補助事業 | 統合補助 (延命化) | 大分港 (鶴崎地区) | 大分市 | 一ノ州 | 24,000 (0) | 新規 | C= 360,000 C= 24,000 C= 336,000 | L= 750.0 L= 30.0 L= 720 | |
| | 港湾 | | 小計 | 6箇所 | | | 450,000 8,000 | | | | |

※注1：令和4年4月1日時点での交付申請予定額であり、執行額とは異なります。

※注2：事務費除きの工事費を記載しています。

| 図面 番号 | 区分 | 種別 | 工種 | 路線・河川 港湾名 | 位置 | | 工事費(千円) ()は用地補償費 | 新規 継続 の別 | 概要 上段：全体事業費 中段：令和4年度 下段：5年度以降 | C=金額(千円) L=延長(換算) H=高さ(〃) A=面積(〃) | | |
|----------|----|--------------|--------------------|----------------|-----|-------------|----------------------|----------------|--|--|--|--------|
| | | | | | 市町村 | 大字 | | | | | | |
| 30 | 港湾 | 補助事業 | 統合補助 (利便性) | 大分港 (乙津地区) | 大分市 | 乙津 | 54,000 (0) | 新規 | C= 138,000 C= 54,000 C= 84,000 | L= 390.0 L= 390.0 | | 浮栈橋補修 |
| 31 | 港湾 | 防災・安全 交付金 | 統合補助 (延命化) | 大分港 (坂ノ市地区) | 大分市 | 坂ノ市 | 84,900 (0) | 新規 | C= 84,900 | | | 航路浚渫1式 |
| 32 | 港湾 | 防災・安全 交付金 | 統合補助 (利便性) | 大分港 (大在地区) | 大分市 | 大在 | 150,000 (0) | 新規 | C= 150,000 | | | システム改修 |
| 33 | 港湾 | 防災・安全 交付金 | 統合補助 (延命化) | 大分港 (大在地区) | 大分市 | 大在 | 9,600 (0) | 新規 | C= 9,600 | L= 100.0 | | |
| 34 | 港湾 | 防災・安全 交付金 | 統合補助 (延命化) | 大分港 (乙津地区) | 大分市 | 乙津 | 161,700 (0) | 新規 | C= 161,700 | V= 25,000.0 | | |
| | 港湾 | | 小計 | 5箇所 | | | 460,200 0 | | | | | |
| | 港湾 | | 合計 | 11箇所 | | | 910,200 8,000 | | | | | |
| 35 | 砂防 | 補助事業 | 特定緊急 地すべり | 柏野地区 | 由布市 | 狭間町 柏野 | 20,000 (0) | 継続 | C= 200,000 C= 20,000 C= 180,000 | H= 9.0 H= 0.9 H= 8.1 | | |
| 36 | 砂防 | 補助事業 | 砂防メン テナンス 事業 | 花合野川外 | 由布市 | 湯布院 町湯平外 | 25,000 (0) | 新規 | C= 160,000 C= 25,000 C= 90,000 | H= 10.2 H= 10.2 H= 10.2 | | |
| 37 | 砂防 | 補助事業 | 砂防メン テナンス 事業 | 関地区 | 大分市 | 関 | 10,000 (0) | 新規 | C= | L= | | |
| 38 | 砂防 | 補助事業 | 砂防メン テナンス 事業 | 下白木地区 | 大分市 | 下白木 | 10,000 (0) | 新規 | C= 330,000 C= 10,000 C= 0 | L= 130.0 L= 3.9 L= 0.0 | | |
| | 砂防 | | 小計 | 4箇所 | | | 65,000 0 | | | | | |

※注1：令和4年4月1日時点での交付申請予定額であり、執行額とは異なります。

※注2：事務費除きの工事費を記載しています。

| 図面 番号 | 区分 | 種別 | 工種 | 路線・河川 港湾名 | 位置 | | 工事費(千円) ()は用地補償費 | 新規 継続 の別 | 概要 上段：全体事業費 中段：令和4年度 下段：5年度以降 | C=金額(千円) L=延長(換算) H=高さ(〃) A=面積(〃) | |
|----------|----|----------|----------|--------------|-----|--------|----------------------|----------------|--|--|---------|
| | | | | | 市町村 | 大字 | | | | | |
| 39 | 砂防 | 防災・安全交付金 | 通常砂防 | 利光川 | 大分市 | 上戸次 | 20,000 (0) | 継続 | C= 600,000 C= 20,000 C= 500,100 | H= 27.0 H= 0.9 H= 22.5 | 9.0m×3基 |
| 40 | 砂防 | 防災・安全交付金 | 通常砂防 | 一尺屋川 | 大分市 | 一尺屋 | 100,000 (0) | 継続 | C= 4,620,000 C= 100,000 C= 886,642 | L= 485.0 L= 10.5 L= 93.1 | |
| 41 | 砂防 | 防災・安全交付金 | 通常砂防 | 花合野川 | 由布市 | 湯布院町湯平 | 49,000 (0) | 継続 | C= 950,000 C= 49,000 C= 830,000 | L= 21.0 L= 1.1 L= 18.3 | |
| 42 | 砂防 | 防災・安全交付金 | 火山砂防 | 東八幡③ | 大分市 | 八幡 | 70,000 (70,000) | 継続 | C= 197,000 C= 70,000 C= 125,640 | H= 9.0 H= 3.2 H= 5.7 | |
| 43 | 砂防 | 防災・安全交付金 | 急傾斜地崩壊対策 | 上小原地区 | 由布市 | 庄内町庄内原 | 21,000 (0) | 継続 | C= 416,000 C= 21,000 C= 29,925 | L= 548.7 L= 27.7 L= 39.5 | |
| 44 | 砂防 | 防災・安全交付金 | 急傾斜地崩壊対策 | 南田代地区 | 由布市 | 挾間町田代 | 21,000 (0) | 継続 | C= 300,000 C= 21,000 C= 25,000 | L= 274.3 L= 60.0 L= 40.0 | |
| 45 | 砂防 | 防災・安全交付金 | 急傾斜地崩壊対策 | 一尺屋上浦地区 | 大分市 | 一尺屋 | 5,000 (0) | 新規 | C= C= C= | L= L= L= | |
| 46 | 砂防 | 防災・安全交付金 | 急傾斜地崩壊対策 | 芝尾地区 | 由布市 | 挾間町鬼崎 | 21,000 (0) | 新規 | C= 155,000 C= 21,000 C= 25,000 | L= 274.3 L= 37.2 L= 44.2 | |
| 47 | 砂防 | 防災・安全交付金 | 急傾斜地崩壊対策 | 内徳野②地区 | 由布市 | 湯布院町川西 | 6,000 (0) | 新規 | C= 150,000 C= 6,000 C= 144,000 | L= 120.0 L= L= | |
| | 砂防 | | 小計 | 9箇所 | | | 313,000 70,000 | | | | |
| | 砂防 | | 合計 | 13箇所 | | | 378,000 70,000 | | | | |

※注1：令和4年4月1日時点での交付申請予定額であり、執行額とは異なります。

※注2：事務費除きの工事費を記載しています。

| 図面 番号 | 区分 | 種別 | 工種 | 路線・河川 港湾名 | 位置 | | 工事費(千円) ()は用地補償費 | 新規 継続 の別 | 概要 上段：全体事業費 中段：令和4年度 下段：5年度以降 | C=金額(千円) L=延長(換算) H=高さ(〃) A=面積(〃) |
|----------|------------|--------------|--------------------|------------------|-----|-----|--------------------------|----------------|---|--|
| | | | | | 市町村 | 大字 | | | | |
| 48 | 都市 計画 | 補助事業 | 街路事業 | 庄の原佐野線 (下郡工区) | 大分市 | 下郡 | 1,920,000 (1,074,806) | 継続 | C= 16,000,000 C= 1,920,000 C= 9,040,000 | L= 900.0 L= 108.0 L= 508.5 |
| 49 | 都市 計画 | 補助事業 | 街路事業 | 鶴崎駅前松岡線 | 大分市 | 松岡 | 10,000 (0) | 新規 | C= 4,276,000 C= 10,000 C= 4,266,000 | L= 900.0 L= 2.1 L= 897.9 |
| | 都市 計画 | | 合計 | 2箇所 | | | 1,930,000 1,074,806 | | | |
| 50 | 公園生 活排水 | 防災・安 全交付金 | 都市公園 長寿命化 対策 | 大洲総合運動公園 | 大分市 | 青葉町 | 5,000 (0) | 新規 | C= 5,000 | |
| 51 | 公園生 活排水 | 防災・安 全交付金 | 都市公園 長寿命化 対策 | 大洲総合運動公園 | 大分市 | 青葉町 | 15,000 (0) | 新規 | C= 15,000 | |
| 52 | 公園生 活排水 | 防災・安 全交付金 | 都市公園 長寿命化 対策 | 大洲総合運動公園 | 大分市 | 青葉町 | 6,000 (0) | 新規 | C= 6,000 | |
| 53 | 公園生 活排水 | 防災・安 全交付金 | 都市公園 長寿命化 対策 | 大分スポーツ公園 | 大分市 | 横尾 | 108,200 (0) | 新規 | C= 108,200 | |
| 54 | 公園生 活排水 | 防災・安 全交付金 | 都市公園 長寿命化 対策 | 大分スポーツ公園 | 大分市 | 横尾 | 22,000 (0) | 新規 | C= 22,000 | |
| 55 | 公園生 活排水 | 防災・安 全交付金 | 都市公園 長寿命化 対策 | 高尾山自然公園 | 大分市 | 横尾 | 32,000 (0) | 新規 | C= 32,000 | |
| | 公園生 活排水 | | 合計 | 6箇所 | | | 188,200 0 | | | |

※注1：令和4年4月1日時点での交付申請予定額であり、執行額とは異なります。

※注2：事務費除きの工事費を記載しています。

| 図面 番号 | 区分 | 種別 | 工種 | 路線・河川 港湾名 | 位置 | | 工事費(千円) ()は用地補償費 | 新規 継続 の別 | 概要 上段：全体事業費 中段：令和4年度 下段：5年度以降 | C=金額(千円) L=延長(換算) H=高さ(〃) A=面積(〃) |
|----------|----------|---------------------|--------------------|--------------|-----|-----|----------------------|----------------|--|--|
| | | | | | 市町村 | 大字 | | | | |
| 56 | 建築 住宅 | 社会資本 整備総合 交付金 | 既設県営 住宅改善 事業 | 下郡住宅 | 大分市 | 下郡 | 57,400 (0) | 継続 | C= 57,400 | 給水管改修工事 |
| 57 | 建築 住宅 | 社会資本 整備総合 交付金 | 既設県営 住宅改善 事業 | 高城住宅 | 大分市 | 高城 | 16,000 (0) | 新規 | C= 16,000 | 給水管改修工事 |
| 58 | 建築 住宅 | 社会資本 整備総合 交付金 | 既設県営 住宅改善 事業 | 大空住宅 | 大分市 | 大空 | 1,000 (0) | 新規 | C= 1,000 | 給水管改修工事設計委託 |
| 59 | 建築 住宅 | 社会資本 整備総合 交付金 | 既設県営 住宅改善 事業 | 上春日住宅 | 大分市 | 上春日 | 2,000 (0) | 新規 | C= 2,000 | 給水管改修工事設計委託 |
| 60 | 建築 住宅 | 社会資本 整備総合 交付金 | 既設県営 住宅改善 事業 | 津守住宅 | 大分市 | 津守 | 2,000 (0) | 新規 | C= 2,000 | 給水管改修工事設計委託 |
| 61 | 建築 住宅 | 社会資本 整備総合 交付金 | 既設県営 住宅改善 事業 | 城南住宅 | 大分市 | 城南 | 34,000 (0) | 新規 | C= 34,000 | 高齢者向改善工事 |
| 62 | 建築 住宅 | 社会資本 整備総合 交付金 | 既設県営 住宅改善 事業 | 寒田南住宅 | 大分市 | 寒田 | 4,000 (0) | 継続 | C= 4,000 | 高齢者向改善工事設計委託 |
| 63 | 建築 住宅 | 社会資本 整備総合 交付金 | 県営住宅 建設事業 | 八幡住宅 | 大分市 | 八幡 | 8,800 (0) | 継続 | C= 8,800 | 解体工事 |
| 64 | 建築 住宅 | 防災・安 全交付金 | 既設県営 住宅改善 事業 | 大在住宅 | 大分市 | 大在 | 67,000 (0) | 新規 | C= 67,000 | 外壁屋上防水改修工事 |
| 65 | 建築 住宅 | 防災・安 全交付金 | 既設県営 住宅改善 事業 | 生石住宅 | 大分市 | 生石 | 47,000 (0) | 継続 | C= 47,000 | 外壁屋上防水改修工事 |
| 66 | 建築 住宅 | 防災・安 全交付金 | 既設県営 住宅改善 事業 | 明野北住宅 | 大分市 | 明野 | 65,000 (0) | 新規 | C= 65,000 | 外壁屋上防水改修工事 |
| | 建築 住宅 | | 小計 | 9箇所 | | | 304,200 0 | | | |

※注1：令和4年4月1日時点での交付申請予定額であり、執行額とは異なります。

※注2：事務費除きの工事費を記載しています。

| 図面 番号 | 区分 | 種別 | 工種 | 路線・河川 港湾名 | 位置 | | 工事費(千円) ()は用地補償費 | 新規 継続 の別 | 概要 上段：全体事業費 中段：令和4年度 下段：5年度以降 | C=金額(千円) L=延長(換算) H=高さ(〃) A=面積(〃) |
|----------|----------|---------------------|--------------------|--------------|-----|-----|--------------------------|----------------|--|--|
| | | | | | 市町村 | 大字 | | | | |
| 67 | 建築 住宅 | 補助事業 | 既設県営 住宅改善 事業 | 敷戸住宅 | 大分市 | 敷戸 | 20,000 (0) | 新規 | C= 20,000 | 外壁改修工事 |
| 68 | 建築 住宅 | 防災・安全 交付金 | 既設県営 住宅改善 事業 | 高城住宅花津留住宅 | 大分市 | 花津留 | 3,000 (0) | 新規 | C= 3,000 | EV改修工事設計委託 |
| 69 | 建築 住宅 | 防災・安全 交付金 | 既設県営 住宅改善 事業 | 徳島住宅 | 大分市 | 徳島 | 5,000 (0) | 新規 | C= 5,000 | 外壁屋上防水改修工事設計委託 |
| | 建築 住宅 | | 小計 | 3箇所 | | | 28,000 0 | | | |
| | 建築 住宅 | | 合計 | 12箇所 | | | 332,200 0 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | 補助事業 | 小計 | 23箇所 | | | 4,800,864 1,427,806 | | | |
| | | 社会資本 整備総合 交付金 | 小計 | 9箇所 | | | 215,200 36,000 | | | |
| | | 防災・安全 交付金 | 小計 | 37箇所 | | | 3,474,066 764,133 | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | 合計 | 69箇所 | | | 8,490,130 (2,227,939) | | | |

令和4年4月1日現在

ハ 単独事業費調書

※注1: 工事費は各事業担当課が別途送付する作業値を記載しており、執行額とは異なります。

※注2: 歳入不足等が生じた場合は変更が生じる可能性があります。

※注3: 事務費除きの工事費を記載しています

| 事業名 | 工事費(百万円) | 摘 要 |
|---------------------|-----------|-----|
| 交 通 安 全 事 業 | 80.678 | |
| 側 溝 整 備 事 業 | 11.670 | |
| 道 路 防 災 事 業 | 87.525 | |
| 身 近 な 道 改 善 事 業 | 106.003 | |
| 道 路 改 良 事 業 | 739.100 | |
| 橋 梁 整 備 事 業 | 0.000 | |
| 道 路 施 設 補 修 事 業 | 1,022.556 | |
| 道 路 計 | 2,047.532 | |
| | | |
| 河 川 海 岸 改 良 事 業 | 70.000 | |
| 緊 急 河 床 掘 削 事 業 | 69.000 | |
| 河川施設災害防止緊急対策事業 | 160.000 | |
| 河 川 計 | 299.000 | |
| | | |
| 港 湾 機 能 施 設 整 備 事 業 | 1,384.900 | |
| 港 湾 計 | 1,384.900 | |
| | | |
| 砂 防 改 修 事 業 | 50.000 | |
| 急 傾 斜 地 崩 壊 対 策 事 業 | 201.000 | |
| 砂 防 施 設 再 生 事 業 | 10.235 | |
| 砂防施設・急傾斜地災害防止緊急対策事業 | 272.000 | |
| 砂 防 調 査 費 | | |
| 砂 防 計 | 533.235 | |

ハ 単独事業費調書

※注1: 工事費は各事業担当課が別途送付する作業値を記載しており、執行額とは異なります。

※注2: 歳入不足等が生じた場合は変更が生じる可能性があります。

※注3: 事務費除きの工事費を記載しています

| 事業名 | 工事費(百万円) | 摘 要 |
|--------------------------------|-----------|-----------------|
| 街 路 改 良 事 業 | 116.975 | |
| 都 市 計 画 計 | 116.975 | |
| | | |
| 県 営 都 市 公 園 施 設 整 備 事 業 | 29.600 | |
| 公 園 計 | 29.600 | |
| | | |
| 県 営 住 宅 等 管 理 対 策 事 業 | 73.404 | |
| 県 営 住 宅 子 育 て 環 境 整 備 事 業 | 16.500 | |
| 県 有 建 築 物 防 災 対 策 推 進 事 業 | | |
| 建 築 計 | 89.904 | |
| | | |
| 共 生 の ま ち 整 備 事 業 | 25.065 | 道路、交通環境（県警分）を含む |
| 地 域 の 安 心 基 盤 づ くり サ ポ ー ト 事 業 | 16.125 | |
| そ の 他 計 | 41.190 | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| 合 計 | 4,542.336 | |

令和4年4月1日現在

ニ 災害復旧事業進捗状況調書

(建設災害)

| 年 災 別 | 査定決定工事費 | | 実施（発注）工事費 | | | 令和3年度までの完了工事費 | | | 残工事費（B-C） | | |
|-------|---------|-----------|-----------|-----------|--------|---------------|-----------|--------|-----------|-----------|--------|
| | 箇所数 | 金額A（千円） | 箇所数 | 金額B（千円） | B/A% | 箇所数 | 金額C（千円） | C/B% | 箇所数 | 金額D（千円） | D/B% |
| R元 | 1 | 15,511 | 1 | 15,070 | 97.2% | 1 | 15,070 | 100.0% | 0 | 0 | 0.0% |
| R2 | 105 | 4,950,215 | 105 | 4,839,959 | 97.8% | 43 | 1,002,064 | 20.7% | 62 | 3,837,895 | 79.3% |
| R3 | 5 | 64,343 | 5 | 67,013 | 104.1% | 0 | 0 | 0.0% | 5 | 67,013 | 100.0% |
| 計 | 111 | 5,030,069 | 111 | 4,922,042 | 97.9% | 44 | 1,017,134 | 20.7% | 67 | 3,904,908 | 79.3% |

(港湾災害)

| 年 災 別 | 査定決定工事費 | | 実施（発注）工事費 | | | 令和3年度までの完了工事費 | | | 残工事費（B-C） | | |
|-------|---------|---------|-----------|---------|------|---------------|---------|------|-----------|---------|------|
| | 箇所数 | 金額A（千円） | 箇所数 | 金額B（千円） | B/A% | 箇所数 | 金額C（千円） | C/B% | 箇所数 | 金額D（千円） | D/B% |
| R元 | 0 | 0 | 0 | 0 | — | 0 | 0 | — | 0 | 0 | — |
| R2 | 0 | 0 | 0 | 0 | — | 0 | 0 | — | 0 | 0 | — |
| R3 | 0 | 0 | 0 | 0 | — | 0 | 0 | — | 0 | 0 | — |
| 計 | 0 | 0 | 0 | 0 | — | 0 | 0 | — | 0 | 0 | — |

ホ 検査箇所調書

| 年 度 別 | R元 | R2 | R3 | 摘 要 |
|-----------|-------------|-------------|-------------|------------|
| 検 査 箇 所 数 | 276箇所 | 269箇所 | 244箇所 | 本庁検査分は含まない |
| 請 負 金 額 | 6,688,349千円 | 8,262,789千円 | 5,057,670千円 | |

※上記の件数および金額は工事のみ（委託業務は含まない）

4. 用地登記事務処理状況

< 昭和38年度以降分 >

(令和4年4月1日現在)

| 区分 \ 年度 | 38-21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | R元 | R2 | R3 | 合計 |
|-------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|
| 取得筆数 | 29,712 | 157 | 199 | 311 | 200 | 205 | 262 | 248 | 217 | 84 | 162 | 192 | 308 | 32,257 |
| R2年度までの処理筆数 | 29,435 | 157 | 199 | 311 | 200 | 205 | 262 | 248 | 217 | 84 | 148 | 0 | 0 | 31,466 |
| R3年度中の処理筆数 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 | 175 | 290 | 479 |
| 残筆数 | 277 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 18 | 312 |
| 登記率 | 99.07% | 100.00% | 100.00% | 100.00% | 100.00% | 100.00% | 100.00% | 100.00% | 100.00% | 100.00% | 100.00% | 91.15% | 94.16% | 99.03% |

5. 建築関係事務処理状況

イ 建築確認・建築工事届・建築許可件数

(令和4年3月31日現在)

| 区分 \ 年度 | R元 | R2 | R3 |
|---------|----|----|----|
| 建築確認件数 | 17 | 21 | 21 |
| 建築工事届件数 | 29 | 28 | 19 |
| 建築許可件数 | 5 | 4 | 1 |

ロ 建築基準法による道路位置指定件数

(令和4年3月31日現在)

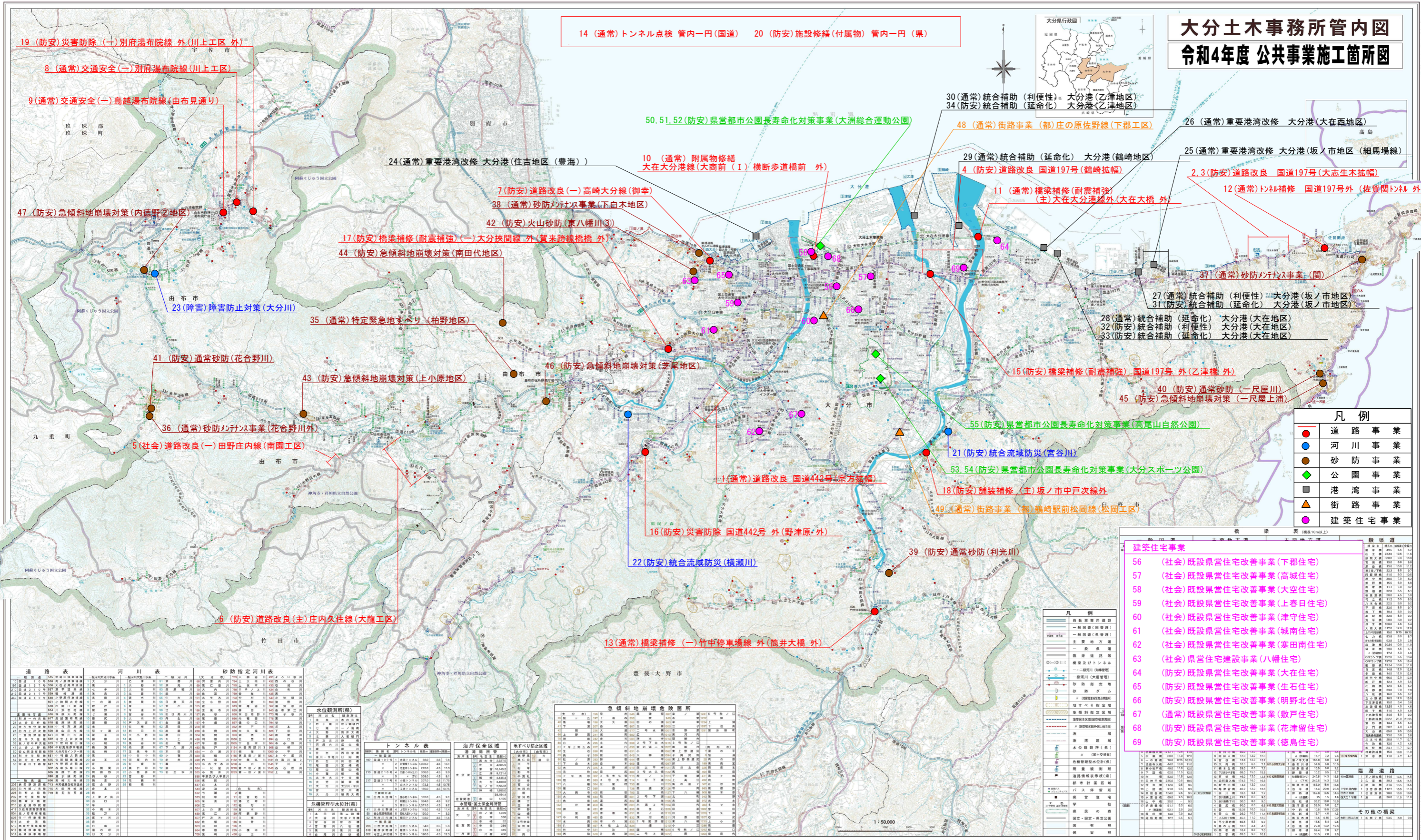
| 区分 \ 年度 | R元 | R2 | R3 |
|---------|-------------|--------------|-------------|
| 件数 (延長) | 2 (122.61m) | 6 (220.381m) | 6 (358.15m) |

ハ 都市計画法第29条に基づく開発許可件数

(令和4年3月31日現在)

| 区分 \ 年度 | R元 | R2 | R3 |
|---------|------------|------------|------------|
| 件数 (面積) | 2 (6.97ha) | 5 (5.80ha) | 0 (0.00ha) |

大分土木事務所管内図 令和4年度 公共事業施工箇所図



凡例

- 道路事業
- 河川事業
- 砂防事業
- ◆ 公園事業
- 港湾事業
- ▲ 街路事業
- 建築住宅事業

建築住宅事業

| 項目 | 内容 | 項目 | 内容 |
|----|------------------------|----|------------------------|
| 56 | (社会) 既設県営住宅改善事業(下郡住宅) | 67 | (通常) 既設県営住宅改善事業(敷戸住宅) |
| 57 | (社会) 既設県営住宅改善事業(高城住宅) | 68 | (防安) 既設県営住宅改善事業(花津留住宅) |
| 58 | (社会) 既設県営住宅改善事業(大空住宅) | 69 | (防安) 既設県営住宅改善事業(徳島住宅) |
| 59 | (社会) 既設県営住宅改善事業(上春日住宅) | | |
| 60 | (社会) 既設県営住宅改善事業(津守住宅) | | |
| 61 | (社会) 既設県営住宅改善事業(城南住宅) | | |
| 62 | (社会) 既設県営住宅改善事業(寒田南住宅) | | |
| 63 | (社会) 県営住宅建設事業(八幡住宅) | | |
| 64 | (防安) 既設県営住宅改善事業(大在住宅) | | |
| 65 | (防安) 既設県営住宅改善事業(石生住宅) | | |
| 66 | (防安) 既設県営住宅改善事業(明野北住宅) | | |

道路表

| 路線名 | 区間 | 延長(km) | 事業種別 |
|-----|-----|--------|------|
| 1 | 宗方 | 1.0 | 道路改良 |
| 2 | 津守 | 1.5 | 橋梁補修 |
| ... | ... | ... | ... |

河川表

| 河川名 | 区間 | 延長(km) | 事業種別 |
|-----|------|--------|----------|
| 1 | 花野川 | 2.0 | 砂防 |
| 2 | 上小原川 | 1.5 | 急傾斜地崩壊対策 |
| ... | ... | ... | ... |

急傾斜地崩壊危険箇所

| 河川名 | 区間 | 延長(km) | 危険箇所数 |
|-----|------|--------|-------|
| 1 | 花野川 | 2.0 | 15 |
| 2 | 上小原川 | 1.5 | 10 |
| ... | ... | ... | ... |

トンネル表

| トンネル名 | 延長(km) | 事業種別 |
|-------|--------|------|
| 1 | 1.2 | 点検 |
| 2 | 0.8 | 修繕 |
| ... | ... | ... |

港湾表

| 港湾名 | 延長(km) | 事業種別 |
|-----|--------|--------|
| 1 | 0.5 | 重要港湾改修 |
| 2 | 0.3 | 重要港湾改修 |
| ... | ... | ... |