

令和5年度

事業概要書

別府土木事務所

# 目 次

1. 職 員 現 員 数	1
2. 管 内 の 現 況	2
イ 道路現況（国道・県道）	2
ロ 河川現況	3
ハ 海岸現況	4
ニ 港湾現況	4
ホ 砂防現況	5
3. 令和5年度の事業概要	1 1
イ 主要施策（重点事業）の執行状況	1 1
ロ 公共事業施工箇所調書	1 4
ハ 単独事業費調書	1 9
ニ 災害復旧事業進捗状況調書	2 1
ホ 検査箇所調書	2 1
4. 用地登記事務処理状況	2 2
5. 建築関係事務処理状況	2 3
イ 建築確認、建築工事届、建築許可及び長期優良住宅認定件数	2 3
ロ 建築基準法による道路位置指定件数	2 3
ハ 都市計画法第29条に基づく開発許可件数	2 3

# 1. 職員現員数

(令和5年5月15日現在)

組織		職 種		一般行政職員		技能労務職員					計	非常勤 嘱託職員	長期 臨時職員	備 考
		事 務	技 術	事務補佐	技術補佐	技 師	道路パトロール員	土木巡視	業務技師 (道路パトロール員)					
現 員	所 長		1								1			
	次 長	1	1								2			兼務2
	総務課	課 長	(1)								(1)			次長が兼務
		庶務班	5								5			
		工事経理班	3								3	1		
	企画 調査課	課 長		(1)							(1)			次長が兼務
		企画調査班		3							3			
	管理課	課 長	1								1			
		管理班	6						1		7	4		
	用地課	課 長	1								1			
		用地班	4								4	4		
	道路課	課 長		1							1			
		保全班		5				2			7	1		
		改良班		6							6			
河 港 砂防課	課 長		1							1				
	河川港湾班		5							5	1			
	砂防班		4							4				
建 築 住宅課	課 長		1							1				
	建築住宅班		6							6	1			
(兼務職員)		(1)	(1)							(2)				
現員合計		21	34				2	1		58	12			

## 2. 管内の現況

当事務所の所管区域は、別府市（面積125.3km<sup>2</sup>、人口113,106人）、杵築市（面積280.1km<sup>2</sup>、人口26,613人）及び速見郡日出町（面積73.3km<sup>2</sup>、人口27,416人）の2市1町（面積478.7km<sup>2</sup>、人口167,135人）で、この区域における道路、河川、海岸、港湾及び砂防の現況は次のとおりである。  
（人口は令和5年4月1日現在）大分県 統計調査課HP

### イ. 道路現況（国道・県道）

（道路）

（令和3年3月31日現在）

道路種別	路線数	実延長 (km)	改良別内訳				路面別内訳			
			改良済(km) (幅員5.5m以上)	%	未改良(km) (幅員5.5m未満)	%	舗装済(km)	%	未舗装(km)	%
国道(直轄)	1	39.5	39.5	100.0	0.0	0.0	39.5	100.0	0.0	0.0
国道(県管理)	2	50.3	50.1	99.6	0.2	0.4	50.3	100.0	0.0	0.0
主要地方道	9	95.5	88.6	92.8	6.9	7.2	95.5	100.0	0.0	0.0
一般地方道	17	109.4	83.8	76.6	25.6	23.4	109.4	100.0	0.0	0.0
県管理道計	28	255.2	222.5	87.2	32.7	12.8	255.2	100.0	0.0	0.0
計	29	294.7	262.0	88.9	32.7	11.1	294.7	100.0	0.0	0.0

※注：自転車道、旧道、空港道路を除く

（橋梁）

道路種別	箇所数	橋長(m)
国道	31	3,246.0
主要地方道	40	2,347.1
一般地方道	75	3,260.0
計	146	8,853.1

（トンネル）

道路種別	箇所数	延長(m)
国道	1	80.0
主要地方道	4	1,910.0
一般地方道	1	134.0
計	6	2,124.0

ロ. 河川現況

(令和5年4月1日現在)

河川名	延長 (m)	河川名	延長 (m)
高山川	9,320	新川	2,150
溝井川	5,300	春木川	6,225
船部川	1,700	猪尾川	2,000
大片平川	1,430	境川	6,900
八坂川	28,820	板地川	1,775
今畑川	2,600	朝見川	6,000
立石川	12,635	河内川	2,200
上市川	1,730	鮎返川	1,000
小谷川	1,700	乙原川	1,511
久木野尾川	7,321	小挾間川	2,535
佐田川	4,100	山蔵川	4,110
住吉川	800	桑ノ尾川	795
古町川	900	向野川	7,072
江頭川	3,000	鍛冶屋川	1,450
丸尾川	2,642	天村川	1,280
年の神川	1,100	桂川	8,500
金井田川	1,600	石丸川	3,535
三川	2,080	白木原川	4,514
江上川	830	安岐川	1,170
		計 (38河川)	154,330

## 八. 海岸現況（海岸保全区域指定状況）

（令和5年4月1日現在）

海岸名	地区海岸名	市町名	大字	区間延長(m)	種別	指定年月日
真那井海岸		日出町	真那井	500.00	水管理・国土保全局	S43. 3. 15
日出海岸	豊岡地区海岸	日出町	日出～豊岡	1,570.00	〃	S53. 6. 30
杵築海岸	奈多地区海岸	杵築市	狩宿～奈多	3,847.00	〃	S55. 11. 21
日出海岸	糸ヶ浜地区海岸	日出町	大神	3,100.00	〃	S58. 4. 19
豊岡海岸	平道地区海岸	日出町	平道	1,184.80	〃	H 2. 7. 13
国東海岸	白石地区海岸	杵築市	狩宿	1,065.10	〃	H 9. 3. 14
計				11,266.90		
日出港海岸	日出地区海岸	日出町	日出～川崎	2,275.00	港湾局	S40. 1. 16
別府港海岸		別府市	浜脇～関の江	8,940.00	〃	S53. 2. 17
守江港海岸	守江地区海岸	杵築市	守江～大内	4,556.00	〃	H 4. 12. 4
	杵築地区海岸	杵築市	杵築	911.13	〃	H 4. 12. 4
	神場地区海岸	杵築市	守江	194.37	〃	H 4. 12. 4
	住吉浜地区海岸	杵築市	守江	3,391.11	〃	H17. 9. 30
計				20,267.61		
計				31,534.51		

## 二. 港湾現況

港湾名	区分	備考
別府港	重要港湾	
日出港	地方港湾	
守江港	〃	

ホ. 砂 防 現 況

(砂防指定地)

(令和5年4月1日現在)

河 川 名	延長 (m)	河 川 名	延長 (m)	河 川 名	延長 (m)	河 川 名	延長 (m)
境 川	6,900	追 良 川	2,250	石 丸 川	1,030	狩 宿 川 1	300
板 地 川	3,677	小 野 田 川	640	定 野 尾 川	820	狩 宿 川 2	460
春 木 川	7,475	琴 釣 川	717	鍛 冶 屋 川	1,064	舟 川 支 川	205
今 井 川	1,150	友 安 川	2,600	船 川	150	柚 ノ 迫 川	161
朝 見 川	5,500	宮 川	2,650	仏 供 川	239	尾 付 原 川	600
乙 原 川	1,125	金 井 田 川	7,207	小 藤 川	260	桂 川	6,455
鮎 返 川	1,900	尾 久 保 川	ha(1.55)	山 田 川	206	白 木 原 川	5,300
河 内 川	1,400	上 市 川	1,650	大 月 川	180	石 丸 川	4,900
長 谷 川	450	久 木 野 尾 川	8,800	入 江 川	185	釜 口 川	2,610
浜 田 川	1,161	槍 原 川	518	柴 山 川	255	岸 奈 川	3,091
鳴 川	800	薫 石 川	2,100	野 田 川	167	一 野 川	2,430
平 田 川	5,200	向 野 川	4,540	立 岩 川	440	穴 野 川	2,870
冷川及び支川	6,700	御 許 川	2,700	札 の 辻 川	ha(17.42)	後 野 川	1,250
新 川	4,100	古 町 川	2,500	鳥 越 川	680	田 原 山 川	1,500
柴 石 川	3,300	住 吉 川	2,400	藪 田 川	360	赤 水 川	1,200
野 田 川	342	天 村 川	2,400	通 山 川	ha( 2.67)	本 村 川	300
観 海 寺 川	ha(1.18)	江 頭 川	6,000	水 ケ 迫 川	140	米 子 瀬 川	310
江 上 川	1,320	一 ノ 出 川	285	上 立 岩 川	ha( 4.00)		
三 川	5,966	貝 の 木 川	160	筒 木 川	748	計 7 4 箇 所	

## (地すべり防止地域)

● 概成 ○ 一部概成 □ 実施中

(令和5年4月1日現在)

市 町 村 名	区 域 名	指 定 面 積 (h a)	
別 府 市 (4箇所 90.00ha)	□ 乙 原	47.10	
	● 湯 山	18.50	
	□ 明 攀	20.40	
	● 松 葉	4.00	
杵 築 市 (7箇所 118.36ha) (旧杵築市 4箇所)	● 守 江	17.42	
	● 迫	24.75	
	● 池 ノ 頭	24.30	
	● 山 中	11.05	
	(旧山香町 1箇所)	● 苅 屋	24.60
	(旧大田村 2箇所)	● 波 多 方	10.00
		● 石 丸	6.24
	計 11箇所	208.36	

## 急傾斜地崩壊危険箇所市町村別(整備率)一覧表

(令和5年3月末時点)

市内町村名	危険箇所数 A	要対策箇所数 B	概成箇所数 C	要対策箇所の整備率 C/B (%)	
別府市	109	98	24	24.5%	
杵築市	旧杵築市	99	91	23	25.3%
	旧山香町	52	49	13	26.5%
	旧大田村	15	15	6	40.0%
	小計	166	155	42	27.1%
日出町	51	43	13	30.2%	
計	326	296	79	26.7%	

※ 危険箇所:保全人家5戸以上の危険箇所(H26土砂災害危険箇所再点検結果を反映)

※ 要対策箇所(急傾斜地崩壊危険箇所I(人家5戸以上)のうち人工がけを除くもの)



(急傾斜地崩壊危険区域 指定箇所)

● 概成 ○ 一部概成 □ 実施中

(令和5年4月1日現在)

市 町 村 名	区 域 名	指 定 面 積 (a)
別 府 市 (27箇所 4, 729a) (内2区域指定申請中)	● 山 家	538
	● 観 海 寺	330
	● 四 の 湯	450
	● 湯 の 森	180
	● 古 市	125
	● 二 号 四 の 湯	69
	● 内 竈	51
	● 第 二 古 市	292
	● 観 海 寺 二 号	29
	● 柴 石	67
	● 矢 ノ 林	29
	● 中 廻	160
	● 岸 本	150
	● 高 野 ( 高 畑 )	170
	● 高 野 ( 南 畑 )	211
	● 第 二 高 野	157
	● 城 山	87
	● 天 間	54
	● 朝 見 1 丁 目	291
	● 麻 生 岳	269

(急傾斜地崩壊危険区域 指定箇所) ● 概成 ○ 一部概成 □ 実施中 (令和5年4月1日現在)

市 町 村 名	区 域 名	指 定 面 積 (a)
別 府 市 (27箇所 4,729a)	● 山 の 奥	107
	● 高 月	72
	● 南 田 位	99
	● 峯	114
	● 実 相 寺	124
	□ 鬼 山	86
	□ 蔵 人	418
杵 築 市 (42箇所 5,077a)  (旧 杵 築 市) (23箇所 2,762a)	● 魚 町	655
	● 灘 手	28
	● 2 号 灘 手	28
	□ 城 山	287
	● 弓 町	28
	● 下 辰 ケ 鼻	52
	● 徳 永	84
	● 塩 屋 崎	200
	● 北 浜 東	101
	● 谷 町	80
	● 大 西	50
	● 山 中	38
	● 中	333
	● 見 常 寺	59
	● 台	21
	□ 小 猪 尾	126

(急傾斜地崩壊危険区域 指定箇所)

● 概成 ○ 一部概成 □ 実施中

(令和5年4月1日現在)

市 町 村 名	区 域 名	指 定 面 積 (a)
(旧 杵 築 市) (23箇所 2,762a)	● 西 大 山 東	74
	● 仲 町	32
	○ 北 台	82
	● 野 辺	25
	□ 塩 屋 崎 (永代橋北)	70
	□ 生 桑	200
	□ 野 添	109
(旧 山 香 町) (18箇所 2,152a)	● 南 畑	24
	● 大 久	45
	● 龍 頭	44
	● 平 原	44
	● 兼 手	188
	● 殿 屋 敷	32
	● 上 河 内	110
	● 宮 平	145
	○ 向 野	20
	● 松 尾	75
	● 樋 掛	157
	● 吉 野 渡	157
	● 下 河 内	239
	● 板 垣	131

(急傾斜地崩壊危険区域 指定箇所)

● 概成

○ 一部概成

□ 実施中

(令和5年4月1日現在)

市 町 村 名	区 域 名	指 定 面 積 (a)
(旧 山 香 町) (18箇所 2,152a)	● 鶴 成	109
	□ 富 田	32
	● 浄 土 寺	295
	● 中 尾 平	305
(旧 大田村 1箇所 163a)	○ 沓 掛	163
日 出 町 (15箇所 1,089a)	● 北 浜	19
	● 小 浦	230
	● 深 江	14
	● 万 願 寺	54
	● 南 浜	36
	● 二 号 小 浦	19
	● 二 号 深 江	57
	● 片 岡	57
	● 向 浜	259
	● 間 ノ 内	60
	□ 楠 木	65
	● 影 平	9
	○ 仁 王	33
	□ 新 町	107
● 飛 石	70	
	計 84 箇所	10,895

## 3. 令和5年度の事業概要

### イ. 主要施策（重点事業）の執行状況

#### 1 国道500号交通安全事業

##### （1）事業の目的及び趣旨

国道500号は別府市を起点に佐賀県鳥栖(とす)市に至る主要ルートである。

本路線は災害時に救援活動や支援物資の緊急輸送道路としての機能確保や、鉄輪温泉、明礬温泉など別府八湯を代表する別府の湯けむり景観の向上を図るため無電柱化整備を行う。また、観光名所でありながら歩道幅員が狭いため、安全で快適な歩行空間確保を図る。

##### （2）事業の執行状況並びに成果

令和5年度：鉄輪工区、用地取得を実施する。

汐見工区、電線事業者に入線・抜柱にかかる補償を実施する。

石垣工区、電線共同溝工事を実施する。

#### 2 南立石亀川線街路改良事業

##### （1）事業の目的及び趣旨

南立石亀川線は、観海寺温泉や明礬温泉、鉄輪温泉などの主要な観光地とも連結し、生活・観光面で非常に重要な路線である。本路線は、全体延長8kmのうち、約7.4kmが未整備であり、このうち交通事故が多く小学校の通学路となっている約1.3kmを整備するものである。本事業により、安全な歩行者空間の確保や自動車の走行環境の改善を行い、安全安心な都市空間の形成を推進する。

(2) 事業の執行状況並びに成果

令和5年度は、引き続き工事を推進し、家屋調査及び用地取得を実施する。

3 別府港港湾改修事業（石垣地区）

(1) 事業の目的及び趣旨

別府港石垣地区において、「九州の東の玄関口としての拠点化戦略」の推進として、既存施設の老朽化対応・二次交通機能の集約、にぎわい空間の創出、関西航路のフェリー大型化への対応等を目的に別府港埠頭再編を行う。

(2) 事業の執行状況並びに成果

令和4年度に岸壁(-12m)の改修を終え、関西航路フェリーの大型化対応及び仮移転完了。令和5年度は岸壁(-5.5m)の整備に向けたケーソン製作及び関係機関との調整を進める。

4 八坂川改修事業

(1) 事業の目的及び趣旨

当河川の下流部は市街地を形成し、中流部は広大な水田地帯、JR 杵築駅、県道藤原杵築線に近接していることから、工場や住宅等の建設が進められてきた。特に中流部においては、大きく蛇行しており、これまでに台風等により浸水被害に見舞われてきた。

このため、河川断面の拡大、堰、橋梁等のネック構造物の改築により、浸水被害の防止・軽減を図る。

(2) 事業の執行状況並びに成果

令和4年度に浸水原因の残る上流区間へ事業延伸（L=2,000m）を行なった。令和5年度は引続き、川北井堰上流の護岸工事等を実施する。

## 5 境川火山砂防事業

### (1) 事業の目的及び趣旨

境川では、平成28年の熊本地震で発生した山腹崩壊により、溪流内に多量の土砂が堆積し、大雨による下流域への土砂流出が懸念されたことから、災害関連緊急砂防事業を実施し、平成30年3月に4号堰堤、令和3年7月に5号堰堤が完成した。

しかしながら、境川流域全体を考慮すると、地震で崩壊した山腹は荒廃が進行していることから、災害防止対策を図る目的として流域全体の砂防施設の配置計画を検討し、引き続き6号堰堤の整備を図る。

### (2) 事業の執行状況並びに成果

令和5年度は、6号堰堤主堤工を実施する。

ロ. 公共事業施工箇所調査

注1: 補助事業、交付金事業については交付申請予定額を記載しています。

注2: 工事費は交付申請予定額であり、執行額とは異なります。

注3: 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	路線名・河川名	位置		( ) 用地補償費 千円 事業費 千円	新規 継続	概要	上段: 全体事業費 中段: R5年度 下段: R6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	通常	道路改良	別府山香線	別府市	内竈2	( 0 ) 1 3,000 2	継続		C= 704,000 L= 570 m C= 3,000 L= ( 2 ) m C= 667,500 L= ( 540 ) m	
2	道路	通常	道路改良	成仏杵築線	杵築市	大内	( 21,000 ) 1 24,000 2	継続		C= 890,000 L= 1,300 m C= 24,000 L= ( 35 ) m C= 755,000 L= ( 1,103 ) m	
3	道路	社会資本整備 総合交付金	道路改良	別府一の宮線	別府市	東山2	( 11,000 ) 1 26,000 2	継続		C= 1,600,000 L= 1,180 m C= 26,000 L= ( 19 ) m C= 1,364,000 L= ( 1,006 ) m	
			小計	3箇所			( 32,000 ) 1 53,000 2				
4	道路	通常	交通安全	国道213号	杵築市	狩宿	( 0 ) 1 175,000 2	継続		C= 1,200,000 L= 2,240 m C= 175,000 L= ( 327 ) m C= 52,785 L= ( 99 ) m	
5	道路	通常	交通安全	国道500号	別府市	明礬	( 0 ) 1 50,000 2	継続		C= 718,000 L= 580 m C= 50,000 L= ( 40 ) m C= 0 L= ( 0 ) m	
9	道路	防災・安全 交付金	交通安全	国道500号	別府市	明礬2	( 0 ) 1 64,000 2	継続		C= 240,000 L= 530 m C= 64,000 L= ( 141 ) m C= 152,000 L= ( 336 ) m	
			小計	3箇所			( 0 ) 1 289,000 2				
6	道路	通常	電線共同溝	国道500号	別府市	鉄輪	( 133,000 ) 1 203,000 2	継続		C= 3,840,000 L= 860 m C= 203,000 L= ( 45 ) m C= 1,679,997 L= ( 376 ) m	
7	道路	通常	電線共同溝	国道500号	別府市	石垣	( 0 ) 1 10,000 2	継続		C= 1,100,000 L= 440 m C= 10,000 L= ( 4 ) m C= 964,000 L= ( 386 ) m	
8	道路	通常	電線共同溝	国道500号	別府市	汐見	( 0 ) 1 40,000 2	継続		C= 1,640,000 L= 1,320 m C= 40,000 L= ( 32 ) m C= 0 L= ( 0 ) m	
			小計	3箇所			( 133,000 ) 1 253,000 2				
10	道路	通常	橋梁補修	国道213号 外	杵築市	八坂	( ) 1 180,000 2	継続		C= 180,000 L= ( 283 ) m	
11	道路	通常	施設修繕 (TN非常用設備)	大田杵築線 外	杵築市	大田 波多方	( ) 1 100,000 2	継続		C= 200,000 L= 1,173 m C= 100,000 L= ( 587 ) m C= 100,000 L= ( 587 ) m	
12	道路	通常	橋梁補修 (橋梁耐震)	糸原杵築線	杵築市	大内	( ) 1 390,000 2	継続		C= 390,000 L= ( 834 ) m	
13	道路	通常	橋梁点検	管内一円			( ) 1 22,000 2	継続		C= 22,000	



ロ. 公共事業施工箇所調査

注1: 補助事業、交付金事業については交付申請予定額を記載しています。  
 注2: 工事費は交付申請予定額であり、執行額とは異なります。  
 注3: 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	路線名・河川名	位 置		( ) 用地補償費 千円 事業費 千円	新規 概要 継続	上段: 全体事業費 中段: R5年度 下段: R6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				
14	道路	通常	トンネル点検	管内一円			( ) 1 20,000 2	継続	C= 20,000	
15	道路	社会資本整備 総合交付金	施設修繕	国道213号 外	杵築市		( ) 1 100,000 2	継続	C= 100,000	
16	道路	社会資本整備 総合交付金	舗装補修	別府一の宮線	別府市	南立石	( ) 1 65,000 2	継続	C= 65,000	L= ( 650 ) m
17	道路	防災・安全 交付金	災害防除	別府一の宮線 外	別府市	東山	( ) 1 50,000 2	継続	C= 50,000	
18	道路	防災・安全 交付金	舗装補修	日出山香線 外	日出町	南畑	( ) 1 60,000 2	継続	C= 60,000	L= ( 450 ) m
19	道路	防災・安全 交付金	施設修繕 (附属物)	管内一円			( ) 1 53,000 2	継続	C= 53,000	
20	道路	防災・安全 交付金	附属物点検	管内一円(国道)	管内一円		( ) 1 2,500 2	継続	C= 2,500	
21	道路	防災・安全 交付金	附属物点検	管内一円(県道)	管内一円		( ) 1 2,500 2	継続	C= 2,500	
22	道路	防災・安全 交付金	舗装点検	管内一円(国道)	管内一円		( ) 1 2,500 2	継続	C= 2,500	
23	道路	防災・安全 交付金	舗装点検	管内一円(県道)	管内一円		( ) 1 2,500 2	継続	C= 2,500	
			小計	14箇所			( ) 1 0 2 1,050,000			
			合計	23箇所			( ) 1 165,000 2 1,645,000			
24	河川	通常	大規模特定河川	高山川	杵築市	大内	( ) 1 51,000 2 86,000	継続	C= 1,470,000 C= 86,000 C= 1,244,000	L= 1,750 L= ( 102 ) L= ( 1,481 )
25	河川	防災・安全 交付金	総合流域防災	高山川	杵築市	大内	( ) 1 0 2 5,000	継続	C= 2,769,000 C= 5,000 C= 1,547,700	L= 1,750 L= ( 3 ) L= ( 978 )
26	河川	防災・安全 交付金	広域河川改修	八坂川	杵築市	中	( ) 1 0 2 35,000	継続	C= 16,955,000 C= 35,000 C= 4,630,500	L= 6,600 L= ( 14 ) L= ( 1,802 )
			合計	3箇所			( ) 1 51,000 2 126,000			

ロ. 公共事業施工箇所調査

注1:補助事業、交付金事業については交付申請予定額を記載しています。  
 注2:工事費は交付申請予定額であり、執行額とは異なります。  
 注3: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	路線名・河川名	位置		( )用地補償費 千円 事業費 千円	新規 継続	概要	上段:全体事業費 中段:R5年度 下段:R6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					
27	港湾	防災・安全 交付金	重要港湾改修	別府港 (石垣地区) -5.5m岸壁	別府市	南石垣	( 0 ) 1 150,000 2	継続		C= 1,730,000 L= 155 C= 150,000 L=( 13 ) C= 1,380,105 L=( 124 )	
28	港湾	地方創生推進 交付金	地方港湾改修	守江港 (納屋地区) 物揚場、防波堤	杵築市	納屋	( 0 ) 1 306,000 2	継続		C= 1,527,000 L= 200 C= 306,000 L=( 40 ) C= 543,000 L=( 71 )	
29	港湾	防災・安全 交付金	統合補助	守江港 (守江地区) -3.5m物揚場	杵築市	守江	( 0 ) 1 129,000 2	継続		C= 234,000 L= 280 C= 129,000 L=( 154 ) C= 48,000 L=( 57 )	
30	港湾	通常	海岸メンテナンス	別府港海岸 (的ヶ浜地区) 離岸堤	別府市	的ヶ浜	( 0 ) 1 10,000 2	継続		C= 380,000 L= 354 C= 10,000 L=( 9 ) C= 340,000 L=( 317 )	
31	港湾	防災・安全 交付金	津波危機 管理対策 緊急	守江港海岸 (住吉浜地区) 護岸	杵築市	住吉浜	( 0 ) 1 66,000 2	継続		C= 650,500 L= 1,241 C= 66,000 L=( 126 ) C= 106,900 L=( 204 )	
			合計	5箇所			( 0 ) 1 661,000 2				
32	砂防	通常	大規模特定 砂防等事業	境川	別府市	南立石	( ) 1 129,000 2	継続		C= 877,000 H= 14 m C= 129,000 H=( 2 )m C= 435,360 H=( 7 )m	
34	砂防	防災・安全 交付金	通常砂防	尾久保川②	日出町	尾久保	( ) 1 11,150 2	継続		C= 290,000 H= 8.5 m C= 11,150 H=( 0 )m C= 189,000 H=( 6 )m	
35	砂防	防災・安全 交付金	通常砂防	朝見川①	別府市	朝見	( ) 1 17,000 2	新規		C= 194,000 H= 13.5 m C= 17,000 H=( 1 )m C= 154,000 H=( 11 )m	
36	砂防	防災・安全 交付金	通常砂防	鉾の掛川①	別府市	内竈	( ) 1 10,000 2	新規		C= 266,000 H= 6 m C= 10,000 H=( 0 )m C= 243,000 H=( 5 )m	
37	砂防	防災・安全 交付金	通常砂防	鉾の掛川②	別府市	内竈	( ) 1 10,000 2	新規		C= 517,000 H= 12 m C= 10,000 H=( 0 )m C= 500,000 H=( 12 )m	
38	砂防	防災・安全 交付金	火山砂防	観海寺川	別府市	観海寺	( ) 1 41,000 2	継続		C= 600,000 H= 10.5 m C= 41,000 H=( 1 )m C= 53,853 H=( 1 )m	
			小計	6箇所			( 0 ) 1 218,150 2				
39	砂防	防災・安全 交付金	地すべり対策	乙原	別府市	別府	( ) 1 65,000 2	継続		C= 3,724,000 A= 47.1 ha C= 65,000 A=( 0.8 )ha C= 541,171 A=( 6.8 )ha	
			小計	1箇所			( 0 ) 1 65,000 2				
40	砂防	防災・安全 交付金	急傾斜地 崩壊対策	西大内山	杵築市	大内	( 1,000 ) 1 15,000 2	継続		C= 150,000 L= 250 m C= 15,000 L=( 25 )m C= 143,000 L=( 238 )m	

ロ. 公共事業施工箇所調書

注1:補助事業、交付金事業については交付申請予定額を記載しています。  
 注2:工事費は交付申請予定額であり、執行額とは異なります。  
 注3: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	路線名・河川名	位置		()用地補償費 千円		新規 継続	概要	上段:全体事業費 C=金額(千円) L=延長(換算) H=高さ(″) A=面積(″)		
					市町村	大字	事業費	千円			中段:R5年度	下段:R6年度以降	
41	砂防	防災・安全 交付金	急傾斜地 崩壊対策	西大内山中	杵築市	大内	( 1,000 )	1	新規	C= 102,000	L= 250 m		
							22,000	2		C= 22,000	L= ( 54 )m		
										C= 80,000	L= ( 196 )m		
42	砂防	防災・安全 交付金	急傾斜地 崩壊対策	新町	日出町	豊岡	( )	1	継続	C= 330,000	L= 330 m		
							24,000	2		C= 24,000	L= ( 24 )m		
										C= 114,870	L= ( 115 )m		
43	砂防	防災・安全 交付金	急傾斜地 崩壊対策	蔵人	別府市	堀田	( )	1	継続	C= 264,000	L= 270 m		
							19,000	2		C= 19,000	L= ( 19 )m		
										C= 194,000	L= ( 198 )m		
44	砂防	防災・安全 交付金	急傾斜地 崩壊対策	屋下	杵築市	猪尾	( 1,000 )	1	継続	C= 260,000	L= 250 m		
							1,000	2		C= 1,000	L= ( 1 )m		
										C= 225,000	L= ( 216 )m		
45	砂防	防災・安全 交付金	急傾斜地 崩壊対策	鴨川	杵築市	鴨川	( 1,000 )	1	継続	C= 100,000	L= 98 m		
							1,000	2		C= 1,000	L= ( 1 )m		
										C= 91,000	L= ( 89 )m		
46	砂防	防災・安全 交付金	急傾斜地 崩壊対策	大鴨川	杵築市	鴨川	( 1,000 )	1	継続	C= 128,000	L= 151 m		
							1,000	2		C= 1,000	L= ( 1 )m		
										C= 120,500	L= ( 142 )m		
47	砂防	防災・安全 交付金	急傾斜地 崩壊対策	実相寺②	別府市	実相寺	( )	1	継続	C= 140,000	L= 250 m		
							1,000	2		C= 1,000	L= ( 2 )m		
										C= 110,000	L= ( 196 )m		
48	砂防	防災・安全 交付金	急傾斜地 崩壊対策	堀田	別府市	南立石	( )	1	継続	C= 198,000	L= 480 m		
							1,000	2		C= 1,000	L= ( 2 )m		
										C= 193,000	L= ( 468 )m		
49	砂防	防災・安全 交付金	急傾斜地 崩壊対策	小坂	別府市	平道	( )	1	継続	C= 220,000	L= 300 m		
							1,000	2		C= 1,000	L= ( 1 )m		
										C= 215,000	L= ( 293 )m		
50	砂防	防災・安全 交付金	急傾斜地 崩壊対策	薬師丸	日出町	豊岡	( )	1	継続	C= 120,000	L= 145 m		
							2,000	2		C= 2,000	L= ( 2 )m		
										C= 89,500	L= ( 108 )m		
51	砂防	防災・安全 交付金	急傾斜地 崩壊対策	今井	日出町	豊岡	( )	1	継続	C= 220,000	L= 320 m		
							4,000	2		C= 4,000	L= ( 6 )m		
										C= 189,500	L= ( 276 )m		
52	砂防	防災・安全 交付金	急傾斜地 崩壊対策	西屋下	杵築市	猪尾	( )	1	新規	C= 220,000	L= 320 m		
							1,000	2		C= 1,000	L= ( 2 )m		
										C= 189,500	L= ( 276 )m		
			小計	13箇所			( 5,000 )	1					
							93,000	2					
33	砂防	通常	砂防メンテナンス 事業	春木川	別府市	鶴見	( )	1	新規	C= 35,000	A= 12 m2		
							10,000	2		C= 10,000	A= ( 3 )m2		
										C= 25,000	A= ( 9 )m2		
			小計	1箇所			( 0 )	1					
							10,000	2					

ロ. 公共事業施工箇所調書

注1: 補助事業、交付金事業については交付申請予定額を記載しています。

注2: 工事費は交付申請予定額であり、執行額とは異なります。

注3: 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	路線名・河川名	位置		( )用地補償費 千円 事業費 千円	新規 継続	概要	上段:全体事業費 中段:R5年度 下段:R6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					
53	砂防	防災・安全 交付金	火山噴火警戒 避難対策	鶴見岳・伽藍岳	別府市	内竈	( ) 10,000	1 2	継続	C= 220,000 C= 10,000 C= 189,500	L= 320 m L= ( 15 )m L= ( 276 )m
			小計	1箇所			( ) 10,000	1 2			
			合計	22箇所			( ) 396,150	1 2			
54	街路	通常	街路事業	南立石亀川線	別府市	鶴見	( ) 578,000 594,000	1 2	継続	C= 4,800,000 C= 594,000 C= 3,255,928	L= 1,280 m L= ( 158 )m L= ( 868 )m
55	街路	防災・安全 交付金	街路事業	南立石亀川線	別府市	鶴見	( ) 40,000	1 2	継続	C= 300,000 C= 40,000 C= 260,000	L= 1,280 m L= ( 171 )m L= ( 1,109 )m
			合計	2箇所			( ) 634,000	1 2			
56	公園	防災・安全 交付金	県営都市公園長 寿命化等対策事 業	ハーモニーパーク	日出町	藤原	( ) 45,000	1 2	継続	C= 45,000	
			合計	1箇所			( ) 45,000	1 2			
57	建築	社会資本整備 総合交付金	既設県営住宅 改善事業	吉弘住宅	別府市	石垣西	( ) 10,000	1 2	継続	C= 10,000	
58	建築	社会資本整備 総合交付金	既設県営住宅 改善事業	扇山東住宅	別府市	扇山	( ) 5,460	1 2	継続	C= 5,460	
59	建築	防災・安全 交付金	既設県営住宅 改善事業	山の手北住宅	別府市	山の手町	( ) 2,400	1 2	継続	C= 2,400	
60	建築	防災・安全 交付金	既設県営住宅 改善事業	扇山住宅	別府市	扇山	( ) 1,600	1 2	継続	C= 1,600	
61	建築	社会資本整備 総合交付金	既設県営住宅 改善事業	扇山東住宅	別府市	扇山	( ) 10,400	1 2	継続	C= 10,400	
			合計	5箇所			( ) 29,860	1 2			
			事務所計				( ) 799,000 3,537,010	1 2			

## 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	38.463	
側 溝 整 備 事 業	7.780	
道 路 防 災 事 業	63.213	
身 近 な 道 改 善 事 業	58.350	
道 路 改 良 事 業	485.356	
橋 梁 整 備 事 業	0.000	
道 路 施 設 補 修 事 業	195.181	
道 路 計	848.343	
河 川 海 岸 改 良 事 業	65.000	
緊 急 河 床 掘 削 事 業	60.000	
河 川 施 設 災 害 防 止 緊 急 対 策 事 業	125.000	
河 川 計	250.000	
港 湾 機 能 施 設 整 備 事 業 費	29.400	
港 湾 計	29.400	
急 傾 斜 地 崩 壊 対 策 事 業	74.000	
砂 防 施 設 再 生 事 業	0.000	
砂 防 施 設 ・ 急 傾 斜 地 災 害 防 止 緊 急 対 策 事 業	148.375	
砂 防 調 査 費	3.130	
砂 防 改 修 事 業	28.000	
砂 防 計	253.505	

## 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	63.488	
都 市 計 画 計	63.488	
ハ ー モ ニ ー パ ー ク 環 境 整 備 事 業	40.000	
県 営 都 市 公 園 施 設 整 備 事 業	9.800	
公 園 計	49.800	
県 営 住 宅 等 管 理 対 策 事 業	1.296	
県 営 住 宅 子 育 て 環 境 整 備 事 業	0.000	
建 築 計	1.296	
共 生 の ま ち 整 備 事 業	8.449	道路、県有施設（建築物）を含む
地 域 の 安 心 基 盤 づ くり サ ポ ー ト 事 業	7.803	
そ の 他 計	16.252	
合 計	1,512.084	

令和5年8月2日現在

## 二. 災害復旧事業進捗状況調書

### (公共土木施設災害)

年 災 別	決定工事費		R4年度までの実施額			残 工 事		
	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/A%
R2	9	81,222	9	81,222	100.0%	0	0	0.0%
R3	1	6,511	1	6,511	100.0%	0	0	0.0%
R4	6	231,644	6	231,644	100.0%	0	0	0.0%
計	16	319,377	16	319,377	100.0%	0	0	0.0%

### (港湾関係公共土木施設災害)

R2	0	0	0	0	0.0%	0	0	0.0%
R3	0	0	0	0	0.0%	0	0	0.0%
R4	5	344,261	5	344,261	100.0%	0	0	0.0%
計	5	344,261	5	344,261	100.0%	0	0	0.0%

災害合計	21	663,638	21	663,638	100.0%	0	0	0.0%
------	----	---------	----	---------	--------	---	---	------

## ホ. 検査箇所調書

年 度 別	R2年度	R3年度	R4年度	計	摘 要
検査箇所数	250箇所	328箇所	291箇所	869箇所	1件当たり 500万円以上
請負金額	6,240,411千円	9,253,427千円	7,658,249千円	23,152,087千円	

## 4. 用地登記事務処理状況

令和5年3月末現在（昭和38年度以降分）

区分 \ 年度	38~18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	R元	R2	R3	R4	計
取得筆数	18,779	132	194	173	103	102	182	156	208	107	150	160	112	101	125	91	97	20,972
3年度までの処理筆数	18,077	132	194	173	103	102	182	156	208	107	150	160	112	101	125	89		20,171
4年度中の処理	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	96	98
残筆数	702	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	703
登記率	96.26	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	98.97	96.65



## 5. 建築関係事務処理状況

### イ. 建築確認、建築工事届、建築許可及び長期優良住宅認定件数

年度 区分	H30	R元	R2	R3	R4
建築確認件数	54	34	37	38	33
建築工事届	97	84	71	84	77
建築許可	1	3	2	3	2
長期優良住宅認定	66	63	51	77	59

### ロ. 建築基準法による道路位置指定件数

年度 区分	H30	R元	R2	R3	R4
道路位置指定件数 (延長)	2 ( 169.93 m)	3 ( 144.25 m)	2 ( 189.96 m)	0 ( 0.00 m)	6 ( 385.20 m)

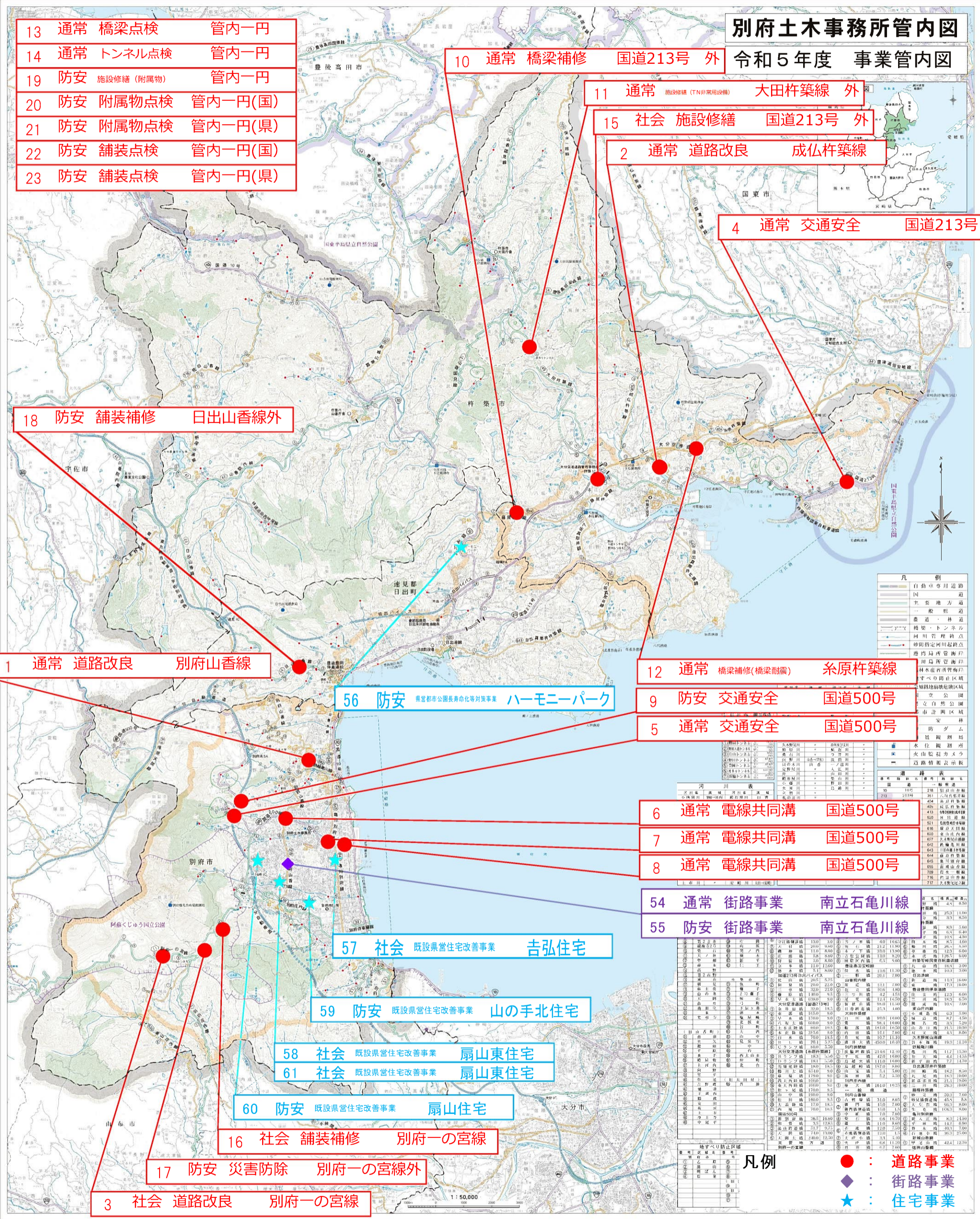
### ハ. 都市計画法第29条に基づく開発許可件数

年度 区分	H30	R元	R2	R3	R4
開発許可件数 (面積)	6 ( 9.08 ha)	4 ( 4.02 ha)	0 ( 0.00 ha)	3 ( 4.70 ha)	3 ( 1.29 ha)

# 別府土木事務所管内図

## 令和5年度 事業管内図

- 13 通常 橋梁点検 管内一円
- 14 通常 トンネル点検 管内一円
- 19 防安 施設修繕(附属物) 管内一円
- 20 防安 附属物点検 管内一円(国)
- 21 防安 附属物点検 管内一円(県)
- 22 防安 舗装点検 管内一円(国)
- 23 防安 舗装点検 管内一円(県)



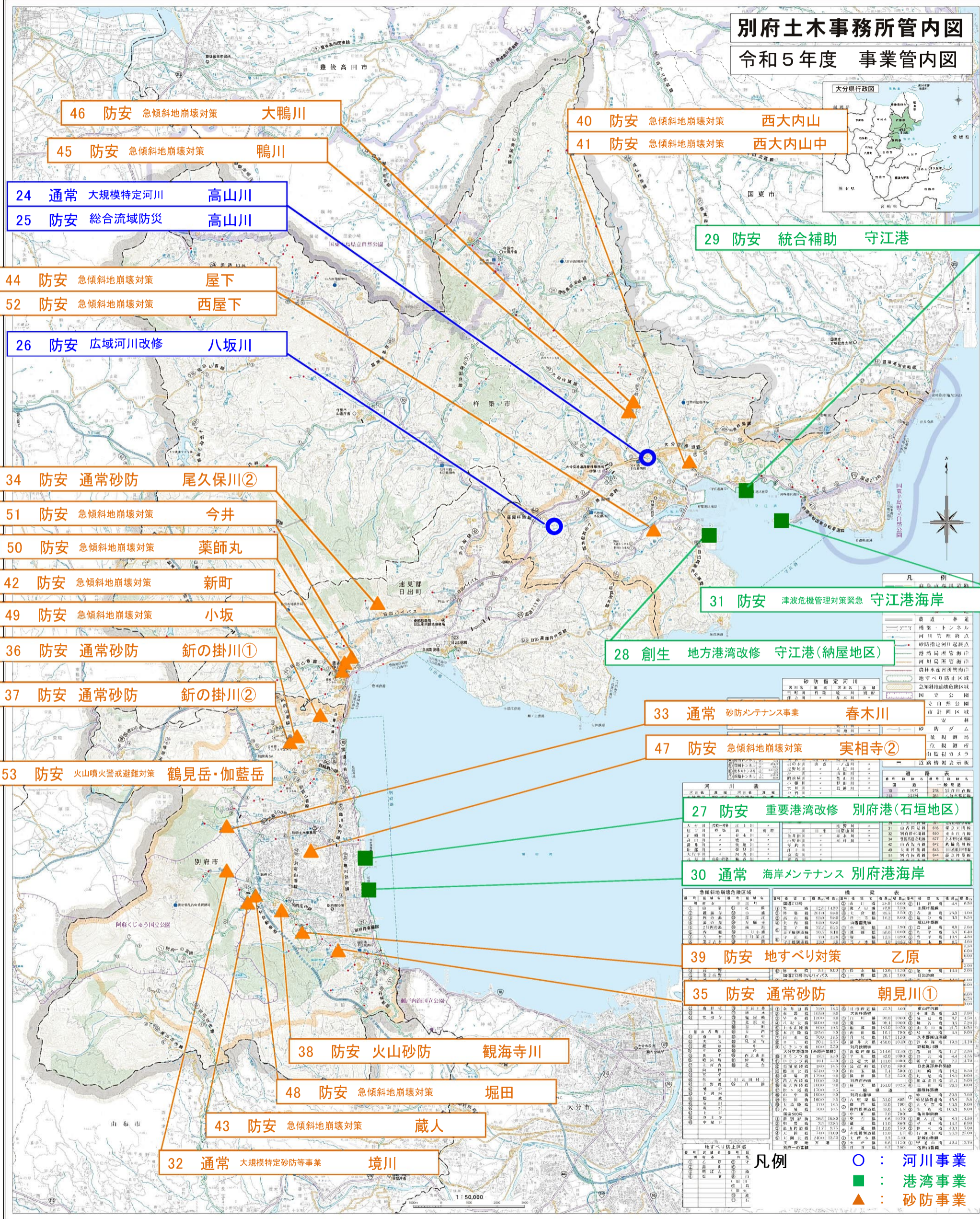
- 10 通常 橋梁補修 国道213号 外
- 11 通常 施設修繕(TN非常用設備) 大田杵築線 外
- 15 社会 施設修繕 国道213号 外
- 2 通常 道路改良 成仏杵築線
- 4 通常 交通安全 国道213号
- 18 防安 舗装補修 日出山香線外
- 1 通常 道路改良 別府山香線
- 56 防安 県営都市公園長寿命化等対策事業 ハーモニーパーク
- 12 通常 橋梁補修(橋梁耐震) 糸原杵築線
- 9 防安 交通安全 国道500号
- 5 通常 交通安全 国道500号
- 6 通常 電線共同溝 国道500号
- 7 通常 電線共同溝 国道500号
- 8 通常 電線共同溝 国道500号
- 54 通常 街路事業 南立石亀川線
- 55 防安 街路事業 南立石亀川線
- 57 社会 既設県営住宅改善事業 吉弘住宅
- 59 防安 既設県営住宅改善事業 山の手北住宅
- 58 社会 既設県営住宅改善事業 扇山東住宅
- 61 社会 既設県営住宅改善事業 扇山東住宅
- 60 防安 既設県営住宅改善事業 扇山住宅
- 16 社会 舗装補修 別府一の宮線
- 17 防安 災害防除 別府一の宮線外
- 3 社会 道路改良 別府一の宮線

自動専用道路
国道
主要地方道
一般県道
農道・林道
橋梁・トンネル
河川管理線
砂防指定河川起点
港務局所管海岸
川島西宮海岸
利水遊歩道
すべり防止区域
地盤脆弱低浸区域
立自然公園
市計区域
防夕ム
旭観測所
水位観測所
火山監視力マウ
道路情報表示板

路線名	延長	幅員	車線数	備考
107 別府市街線	238	12.0	2	
108 別府市街線	454	12.0	2	
109 別府市街線	428	12.0	2	
110 別府市街線	520	12.0	2	
111 別府市街線	521	12.0	2	
112 別府市街線	636	12.0	2	
113 別府市街線	650	12.0	2	
114 別府市街線	627	12.0	2	
115 別府市街線	622	12.0	2	
116 別府市街線	663	12.0	2	
117 別府市街線	664	12.0	2	
118 別府市街線	665	12.0	2	
119 別府市街線	720	12.0	2	
120 別府市街線	736	12.0	2	
121 別府市街線	737	12.0	2	

- 凡例
- : 道路事業
  - ◆ : 街路事業
  - ★ : 住宅事業

# 別府土木事務所管内図 令和5年度 事業管内図



46 防安 急傾斜地崩壊対策 大鴨川

45 防安 急傾斜地崩壊対策 鴨川

24 通常 大規模特定河川 高山川  
25 防安 総合流域防災 高山川

44 防安 急傾斜地崩壊対策 屋下  
52 防安 急傾斜地崩壊対策 西屋下

26 防安 広域河川改修 八坂川

34 防安 通常砂防 尾久保川②

51 防安 急傾斜地崩壊対策 今井

50 防安 急傾斜地崩壊対策 薬師丸

42 防安 急傾斜地崩壊対策 新町

49 防安 急傾斜地崩壊対策 小坂

36 防安 通常砂防 鉾の掛川①

37 防安 通常砂防 鉾の掛川②

53 防安 火山噴火警戒避難対策 鶴見岳・伽藍岳

38 防安 火山砂防 観海寺川

48 防安 急傾斜地崩壊対策 堀田

43 防安 急傾斜地崩壊対策 蔵人

32 通常 大規模特定砂防等事業 境川

40 防安 急傾斜地崩壊対策 西大内山

41 防安 急傾斜地崩壊対策 西大内山中

29 防安 統合補助 守江港

31 防安 津波危機管理対策緊急 守江港海岸

28 創生 地方港湾改修 守江港(納屋地区)

33 通常 砂防メンテナンス事業 春木川

47 防安 急傾斜地崩壊対策 実相寺②

27 防安 重要港湾改修 別府港(石垣地区)

30 通常 海岸メンテナンス 別府港海岸

39 防安 地すべり対策 乙原

35 防安 通常砂防 朝見川①

凡例  
○ : 河川事業  
■ : 港湾事業  
▲ : 砂防事業

河川表		道路表	
河川名	延長	河川別	延長
大鴨川	12.5	河川	12.5
鴨川	10.0	河川	10.0
高山川	15.0	河川	15.0
屋下	5.0	河川	5.0
西屋下	5.0	河川	5.0
八坂川	10.0	河川	10.0
尾久保川②	5.0	河川	5.0
今井	5.0	河川	5.0
薬師丸	5.0	河川	5.0
新町	5.0	河川	5.0
小坂	5.0	河川	5.0
鉾の掛川①	5.0	河川	5.0
鉾の掛川②	5.0	河川	5.0
鶴見岳・伽藍岳	10.0	河川	10.0
観海寺川	5.0	河川	5.0
堀田	5.0	河川	5.0
蔵人	5.0	河川	5.0
境川	10.0	河川	10.0
西大内山	10.0	河川	10.0
西大内山中	10.0	河川	10.0
春木川	5.0	河川	5.0
実相寺②	5.0	河川	5.0
乙原	5.0	河川	5.0
朝見川①	5.0	河川	5.0