

令和2年度

事業概要書

佐伯土木事務所

目 次

1. 職 員 現 員 数	1 頁
2. 管 内 の 概 要	2
(1) 管内の範囲	2
(2) 管内の現況	2
(3) 道 路 現 況 (国道・県道)	5
(4) 河 川 現 況	6
(5) 海 岸 現 況	8
(6) 港 湾 現 況	9
(7) 砂 防 現 況	10
3. 令和2年度の事業概要	21
(1) 主要施策（重点事業）の執行状況	21
(2) 公共事業施工箇所調書	27
(3) 単独事業費調書	36
(4) 災害復旧事業進捗状況調書	37
(5) 検査箇所調書	37
4. 管 理 事 務 処 理 状 況	38
5. 用 地 登 記 事 務 処 理 状 況	40

1. 職員現員数

(令和2年4月1日現在)

組織及び現員		職 種		技 能 労 務 職 員						計	非 常 勤 嘱 託	備 考
		一般行政 職	事務	技術	事務補佐	技術補佐	技 師	道路ハロー員	土木巡視			
現 人 員	所 長		1							1		課計 9人 (所長含む)
	総 務 課	次長(兼)課長	1							1		
		総 務 班	5				1			6	1	
	企 画 調 査 課	次長(兼)課長		1						1		課計 6人
		課 員		4						4	1	
	用 地 課	課 長	1							1		課計 9人
		用 地 班	4							4	4	
	管 理 ・ 保 全 課	課 長		1						1		課計 26人
		管 理 班	4						1	5	6	
		保 全 第 一 班		4		1		2		4	11	
		保 全 第 二 班		3						3		
	道 路 課	課 長		1						1		課計 9人
		改 良 第 一 班		4						4		
		改 良 第 二 班		4						4		
	河 港 砂 防 課	課 長		1						1		課計 15人
河 川 港 湾 班			5						5	4		
砂 防 班			5						5			
計		15	34	0	1	1	2	1	4	58	16	事務所総計 74人

2. 管内の概要

(1)管内の範囲

当事務所管内は、旧佐伯市と旧南海部郡の 5 町 3 村の合併により平成 17 年 3 月 3 日に新市として発足した「佐伯市」からなっている。総面積は 903k m²で県下の約 14%を占めており、そのうち耕地面積が 20k m²、林野面積が 783k m²である。

(2)管内の現況

①地勢等

管内の地形は海岸部と山間部の二つの地形に分類することができ、県下でも最も地形地質の複雑な地域である。

東は豊後水道を隔てて四国を望む南北 270 km に及ぶリアス式海岸で、佐伯湾をはじめ米水津湾、入津湾、蒲江湾等天然の良港に恵まれ、北西には彦岳、尺間山、椿山、冠岳、石峠山、佩楯山など標高 600m 以上の山岳が連なって津久見市、臼杵市、豊後大野市に接し、また、南は祖母・傾山系の分水嶺が宮崎県との境をなしている。

番匠川水系の本流は、本匠の山地部にその源を発し、下流地帯に平たん部を形成し、一般国道 10 号に沿って流れる久留須川、横川、赤木川の支川を合流し、佐伯湾に注いでいる。また、堅田川は青山の山地部より流れ、小河川を集めて番匠川の河口付近で合流している。五ヶ瀬川水系の本流は、宇目の山地部に源を発し、宮崎県延岡方面に流出している。これらの河川は、農業、工業、発電の用水となり地域住民の飲料水もまかなっている。

②産業及び交通体系等

管内は、これまで天然の良港と優れた海域条件を基盤とする水産業、温暖な気候を生かした農業、内陸部における豊かな森林資源を活用した林業、佐伯市中心部における商業、造船・パルプ・セメントなどの工業により発展してきたが、長引く景気低迷によって、近年の地域の経済は極めて厳しい状況にあり、過疎化や高齢化も引き続いて進行している。平成 22 年 2 月 23 日には太平洋セメント(株)が国内のセメント需要の激減により、セメント生産能力を削減することとし、大分工場佐伯プラントを含む 3 工場のセメント生産を中止するという構造改革を発表し、平成 22 年 5 月には、セメントの生産を中止。大正時代から続く 84 年の歴史に幕を閉じた。

そのため、地域の活性化を図ることを目的に、第一次産業の再生、第二次・第三次産業である商工業等の振興による就業の場の確保、さらには人と物の交流促進、海と山の連携、他地域との連携、臨海部の賑わいを創出し、他の地域とも競い合える地域、豊かさが実感でき、安心して暮らせる地域、将来に夢を持てる地域を目指して、各種の施策が展開されている。

交通体系については、東九州自動車道の津久見 IC～佐伯 IC 間が平成 20 年 6 月 28 日に、蒲江 IC～北浦 IC 間が平成 25

年 2 月 16 日に、佐伯 IC～蒲江 IC 間が平成 27 年 3 月 21 日に供用開始され、全線が開通した。

重要港湾佐伯港においても、平成 26 年 3 月 28 日に供用開始された西日本で 3 番目の規模の -14m 岸壁の整備等により、海上輸送拠点としての充実を図るとともに、物流面で高速道路と連携した基盤整備を進めている。

管内では前述の東九州自動車道の全線開通に伴う物流や交流人口の増加が見込まれる中、広域交通を支える道路網の形成を図るため、国道 217 号、国道 388 号、県道三重弥生線などの道路整備を進めている。

また、佐伯市は県内で最も早く旧市町村における合併協定の調印式が行われ、平成 17 年 3 月 3 日に新佐伯市として発足した。県では管内を合併重点支援地域に指定し、新佐伯市中心部と周辺地域との交流・連携を支える道路網の充実を図るため県道梶寄浦佐伯線など各拠点を結ぶ国・県道の整備に力をいれている。

防災面においては、急峻な地形の多い当地域の対策として、砂防事業や急傾斜地崩壊対策事業を数多く実施し、河川事業で浸水被害の防止対策を行っているほか、環境に配慮したうるおいのある川づくりにも努めている。

最後に、産業面では前述の太平洋セメント(株)佐伯プラント跡地に平成 27 年 2 月より建設に着手していたイーレックスニューエナジー佐伯(株)佐伯発電所のバイオマス発電所(出力 5 万 kW)が平成 28 年 11 月 18 日より商業運転を開始。燃料である P KS の荷揚げは佐伯港女島地区から行っており、今後の臨海部の活性化が期待されている。

☆管内の代表産品

佐伯地区	いりこ、いちご、ちりめん、真珠、ばら、にら、ポンカン、豊の活ブリ
上浦地区	宮内伊予柑、たくたく料理、あわび、さざえ
弥生地区	菊、焼アユ、椎茸、カボス、にら、ハウスみかん、いちご
本匠地区	椎茸、因尾茶、麦焼酎、露地菊、夏そば、焼アユ、雪んこ寿司
宇目地区	乾ししいたけ、くり、茶、ほおずき、ナス、ししラーメン
直川地区	菊、いちご、陸地みそ、手造りジャム
鶴見地区	干魚、活魚、マリンレモン、鯛波夢(ハム)、鶴見の磯塩、豊の活ブリ
米水津地区	サンクイーン、丸干し、豊の活ブリ
蒲江地区	干魚、緋扇貝、真珠、活ブリ、ひらめ、豚、電照菊、トコブシ、イチゴ、ハウスみかん、ハウスびわ、アスパラガス

管内の現況

(令和2年3月31日現在)

市内地区名	面積	世帯数	人口			対前年度人口比 (H31.3.31)
			男	女	計	
旧佐伯市	197.46 km2	21,246 世帯	20,904 人	23,470 人	44,374 人	99.0%
旧上浦町	15.68	924	809	1,025	1,834	97.5%
旧弥生町	82.89	2,998	3,385	3,777	7,162	99.9%
旧本匠村	123.15	632	614	707	1,321	97.4%
旧宇目町	265.99	1,274	1,193	1,384	2,577	97.4%
旧直川村	80.82	908	908	1,087	1,995	96.1%
旧鶴見町	20.23	1,450	1,280	1,547	2,827	95.9%
旧米水津村	25.27	890	792	1,010	1,802	97.6%
旧蒲江町	91.86	3,116	2,911	3,544	6,455	97.6%
計(9地区)	903.35	33,438	32,796	37,551	70,347	98.6%
県全体に占める割合	14.3 %	6.8 %	6.1 %	6.3 %	6.2 %	R2年3月31日の大分県のデータと比較
		(495,013)	(536,824)	(594,114)	(1,130,938)	

(3) 道路現況(国道・県道)

(道 路)

(令和2年4月1日現在、旧道を含まない)

道路種別	路線数	実延長 (km)	道路別内訳 幅員5.5m以上改良済				路面別内訳				
			改良済 (km)	%	未改良 (km)	%	舗装済 (km)	%	未舗装 (km)	%	
直轄管理国道10号	1	41.4	41.4	100.0	0.0	—	41.4	100.0	0.0	—	
県管理	国 道	3	85.0	75.3	88.6	9.7	11.4	85.0	100.0	0.0	0.0
	主要地方道	7	108.8	74.0	68.0	34.8	32.0	108.8	100.0	0.0	0.0
	一般県道	19	134.0	77.8	58.1	56.2	41.9	133.4	99.5	0.6	0.5
	小 計	29	327.8	227.1	69.3	100.7	30.7	327.2	99.8	0.6	0.2
合 計	30	369.2	268.5	72.7	100.7	27.3	368.6	99.8	0.6	0.2	

※四捨五入の関係で合計値が合わない場合があります。

(橋 梁) (橋長10.0m以上) (令和2年4月1日現在、県管理分、旧道を含まない)

道路種別	箇所数	橋 長 (m)
国 道	72	4,174.2
主要地方道	72	3,088.0
一般県道	35	1,056.3
計	179	8,318.5

(トンネル) (令和2年4月1日現在、県管理分、旧道を含まない)

道路種別	箇所数	延 長 (m)
国 道	27	10,988.6
主要地方道	14	2,746.4
一般県道	27	7,466.9
計	68	21,201.9

(4) 河川現況 (出典：河川海岸表)

() 内書で直轄分 (令和2年4月1日現在)

河川名	延長	河川名	延長	河川名	延長
(番匠川水系一級河川) 番匠川	(19,000m) 37,857m	(番匠川水系一級河川) " 宇津々川	3,000	(番匠川水系一級河川) " 尻高川	2,800
" 百々谷川	2,780	" 小川川	6,200	" 芦川	3,700
" 中江川	4,704	" 小半川	2,000	" 荒内川	1,300
" 路久志川	650	" 小又川	3,500	" 日出光川	1,500
" 中川	2,750	" 鹿淵川	1,200	" 長谷河内川	1,700
" 門前川	4,600	" 上津川	4,050	" 幡魔川	3,000
" 提内川	4,473	" 井崎川	(3,600) 19,055	" 田代川	1,300
" 谷口川	2,200	" 床木川	13,637	" 木立川	7,450
" 白谷川	1,500	" 元田川	1,500	" 小中尾川	2,500
" 笠掛川	1,200	" 堅田川	(2,500) 26,983	" 池田川	1,300
" 久留須川	(8,700) 22,583	" 大越川	15,164	" 稲垣川	1,300
" 赤木川	5,105	" 泥谷口川	2,000	" 小島川	800
" 細川内川	4,500	" 波越川	4,500	" 炭崎川	800
" 道の内川	3,000	" 石打川	2,300	" 上小倉川	700
" 横川	7,200	" 山口川	9,709	" 西の平川	1,500
" 旧堅田川	1,000	" 岡山川	1,300	" 門田川	400
" 津志河内川	1,400	" 大野川	3,000	計 (52 河川)	(33,800) 260,950
" 築良田川	400	" 中野河内川	1,900		

河川名	延 長	河川名	延 長	河川名	延 長
(五ヶ瀬川水系一級河川) 北川	19,723m	(五ヶ瀬川水系一級河川) 西山川	7,200m	(五ヶ瀬川水系一級河川) 田原川	4,400m
〃 鎧川	12,600	〃 傾川	1,000	〃 河尻川	3,000
〃 切込川	4,800	〃 市園川	13,191	〃 黒原川	3,150
〃 赤松川	3,600	〃 敷倉川	1,500	〃 中山川	2,400
〃 桑原川	6,500	〃 田野川	1,800	〃 釘戸川	1,600
〃 中岳川	11,500	〃 重岡川	3,000	〃 中ノ内川	2,300
〃 真弓川	2,800	〃 塩見川	4,200	〃 横瀬川	1,400
〃 長淵川	5,700	〃 伏野川	2,900	計 (25 河 川)	124,864
〃 除川	1,600	〃 酒利川	3,000		

河川名	延 長	河川名	延 長	河川名	延 長
(二級河川) 畑野浦川	3,000m	(二級河川) 楠本川	1,900m	(二級河川) 暁嵐川	2,000m
〃 西河内川	2,000	〃 正金川	1,900	〃 吹浦川	2,800
〃 河内川	3,200	〃 波当津川	2,450	〃 野々河内川	2,000
〃 森崎川	2,700	〃 大内川	3,650	〃 猪串川	650
〃 津江川	2,400	〃 色利川	2,000	〃 鷲谷川	600
〃 江川	1,950	〃 狩生川	2,600	計 (19 河 川)	43,800
〃 芹川	3,500	〃 戸穴川	2,500		

計 (96 河 川)	(33,800) 429,614
--------------	-----------------------

(5) 海岸現況

(保全区域)

(令和2年4月1日現在)

海	岸	名	市 町 村 名	大	字	区 域 延 長 (m)
国土交通省水管理・国土保全局海岸	中	崎	海 岸	佐 伯 市 (旧上浦町)	最 勝 海 浦	305
	最	勝	海 海 岸	〃	〃	2,177
	広	浦	海 岸	〃	浅 海 井 浦	943
	荒	三 郎	海 岸	佐 伯 市 (旧鶴見町)	地 松 浦 ・ 吹 浦	1,281
	猿	鳴	海 岸	〃	中 越 浦	1,730
	下	梶 寄	海 岸	〃	梶 寄 浦	565
	丹	賀 浦	海 岸	〃	丹 賀 浦	415
	大	内 浦	海 岸	佐 伯 市 (旧米水津村)	色 利	478
	芳	ヶ 浦	海 岸	〃	芳 ヶ 浦	305
	西	野 浦	海 岸	佐 伯 市 (旧蒲江町)	西 野 浦	948
	高	山	海 岸	〃	竹野浦・蒲江浦	1,735
	小		計		11ヶ所	10,882
港湾局海岸	佐	伯 港	海 岸	佐 伯 市	海 崎 外	8,788
	浦	代 港	海 岸	佐 伯 市 (旧米水津村)	竹 野 浦 外	3,049
	丸	市 尾 港	海 岸	佐 伯 市 (旧蒲江町)	丸 市 尾	2,453
	小		計		3ヶ所	14,290
合		計		14ヶ所	25,172	

(6) 港湾現況

(令和2年4月1日現在)

港湾名	区分 重要港湾、地方港湾 56条港湾の別	備考	
佐伯港	重要港湾	大型船けい船岸 (−4.5m以上)	1,492m
		小型船けい船岸 (−4.5m未満)	2,384m
		外かく施設 (防波堤、護岸等)	14,476m
		港湾区域面積	677ha
浦代港	地方港湾	小型船けい船岸 (−4.5m未満)	967m
		外かく施設 (防波堤、護岸等)	4,490m
		港湾区域面積	79ha
丸市尾港	〃	小型船けい船岸 (−4.5m未満)	475m
		外かく施設 (防波堤、護岸等)	2,744m
		港湾区域面積	52ha

(7) 砂防現況
(砂防指定地)

(令和2年4月1日現在)

河川名	延長	河川名	延長	河川名	延長
(番匠川水系)		大越川	14,000 m	尺間川	3,000 m
元田川	1,500 m	山口川	4,350 m	川中川	3,800 m
谷口川	1,600 m	黒沢川	5,800 m	市福所川	700 m
田代川	7,200 m	長谷河内川	1,700 m	大野川	2,800 m
木立川	10,000 m	日出光川	1,500 m	岡山川	600 m
石打川	2,300 m	荒内川	1,000 m	西の平川	1,500 m
波寄津川	2,000 m	尻高川	2,800 m	中野河内川	1,900 m
因尾川、河原内川	12,000 m	芦川	3,700 m	一及のび瀬支川	2,710 m
上津川	5,000 m	小中尾川	2,500 m	上野岡川	2,000 m
小又川	3,800 m	小川川	9,030 m	瀬戸川	1,700 m
波越川	3,000 m	打水川	2,400 m	岡田川	1,100 m
古河内川	2,000 m	杭の内川	2,400 m	小浪川	1,900 m
泥谷口川	2,700 m	細川内川	4,500 m	広瀬川	200 m
谷川	900 m	園川、中野越川	3,500 m	山田川	1,870 m
鹿淵川	900 m	河内川	2,165 m	江良川	1,100 m
白谷川	4,200 m	江河内川	2,200 m	須平川	2,770 m
小半川	3,800 m	横手川、松ヶ内川 山手川	7,600 m	山田内川	1,240 m
床木川	6,370 m	井取川、上井取川	2,900 m	細田川	1,520 m
笠掛川	1,300 m	長畑川	1,100 m	荒内川	1,800 m

(砂防指定地)

(令和2年4月1日現在)

河川名	延長	河川名	延長	河川名	延長
平原川	700 m	立箱川	370 m	(五ヶ瀬川水系)	
田の平川	800 m	宮ノ脇川	750 m	中の内川	1,740 m
宮河内川	900 m	高蘇川	154 m	横瀬川	2,300 m
久土川	800 m	高蘇川支川	160 m	酒利川	3,000 m
石内川	900 m	コエジ川	442 m	釘戸川	1,600 m
簾山川	1,200 m	稲垣川	322 m	大切川	1,500 m
天神面川	650 m	観喜川	102 m	落水川	2,800 m
小津志川	880 m	岩ノ下川 1	211 m	西山川	7,200 m
永野川	760 m	角木川	290 m	長淵川	5,700 m
小島川	889 m	迫田川 第 2	315 m	除川	1,600 m
蕨野川	1,300 m	新洞川	750 m	河尻川	3,000 m
屋敷川	470 m	梅牟礼川	275 m	伏野川	2,900 m
松内川	600 m	工屋川	180 m	鎧川	12,600 m
竹ノ下川	1,220 m	岡の谷川	299 m	大谷沖川	3,200 m
檜野川	1,170 m	常磐川	325 m	中山川	2,400 m
大船繫川	730 m	長谷川	113 m	坂元川	1,300 m
板屋川	950 m	広畑ヶ川 二	90 m	影平川	1,300 m
間川	1,000 m			広田川	3,000 m
市谷川	1,170 m			真弓川	2,800 m
柴原川	315 m	番匠川水系計 (99河川)	202,477 m	敷倉川	1,500 m

(砂防指定地)

(令和2年4月1日現在)

河川名	延長	河川名	延長	河川名	延長
田野川	1,800 m	(二級河川)		大内川	3,650 m
奥河内川	1,300 m	森崎川	2,700 m	日用川	1,500 m
市園川	1,300 m	津江川	1,600 m	西谷川	1,250 m
伏部野川	1,300 m	色利川	4,000 m	米の山川	550 m
谷門川	1,000 m	西河内川	2,330 m	津井越川	950 m
鹿乗川	1,400 m	波当津川	952 m	奥川	180 m
田代川	1,200 m	(蒲江) 芹川	3,500 m	ヒゲス谷川	500 m
八片川内川	1,200 m	河内川	3,200 m		
ドヤハル川	1,100 m	畑の浦川	3,000 m	二級河川計 (26河川)	52,731 m
ユノタニ川	800 m	戸穴川	2,448 m		
草木川	1,700 m	中之内川	1,961 m		
神田川	1,200 m	暁嵐川	1,800 m	(普通水系)	
上河内川	1,200 m	河内川	1,600 m	土後川	985 m
松河内川	1,200 m	狩生川	2,600 m	浦代川	5,000 m
桑の原川	7,150 m	吹浦川	2,800 m	志手川	1,200 m
轟川	800 m	楠本川	1,900 m	木立道川	1,300 m
上落水川	1,550 m	正金川	1,900 m	大内浦川	1,300 m
		野々河内川	2,400 m	竹樋川	2,400 m
五ヶ瀬川水系計 (36河川)	88,640 m	江川	1,950 m	江口川	2,000 m
		重戸川	1,510 m	田鶴音川	950 m

(砂防指定地)

(令和2年4月1日現在)

河川名	延長	河川名	延長	河川名	延長
赤石川	1,700 m	寺の谷川	360 m	源十川	220 m
海老取川	1,900 m	梨の谷川	230 m	下梶寄川	245 m
古江川	1,400 m	東ノ川	1,180 m	中ノ川	202 m
車川	1,400 m	東ノ川支川	600 m	田ノ浦川(2)	73 m
百枝川	1,300 m	トヤノ口川	320 m	井の谷川	150 m
片山川	1,200 m	殿上川	500 m	梶屋敷川	300 m
浪太川及び支川	935 m	小浦川	720 m	第2大荒網代川	200 m
小浪太川	700 m	本小浦川	500 m	上の谷川	118 m
花川	450 m	小松川	125 m	カマス網代川(1号)	300 m
出山川	600 m	大風川	189 m	カマス網代川(2号)	160 m
大久保川	570 m	柳谷川	320 m	(蒲江)中村川	115 m
中川	600 m	守後川	820 m	土後川2	230 m
長田川	700 m	大川	420 m	尾浦川第2	72 m
福泊川	540 m	関網川	1,210 m	奥川	180 m
蒲戸川	1,050 m	竹ヶ谷川	370 m	浦代浦川2	130 m
日向泊川	400 m	中村川	720 m	江口川3	125 m
塩内川、西の谷川	400 m	大谷川	160 m	帆波浦川2	190 m
荒網代川	300 m	東深島川	150 m	帆波浦川3	195 m
大荒網代川	400 m	山伏谷川	300 m	西の浦川	170 m
深島川	340 m	田ノ浦川	270 m	沖松浦奥川	220 m

(砂防指定地)

(令和2年4月1日 現在)

河 川 名	延 長	河 川 名	延 長	河 川 名	延 長
丹 賀 浦 川	320 m				
檜 郷 川	140 m				
西 関 網 川	435 m				
山 の 神 川	827 m				
釜 の 浦 川	720 m				
坂 の 浦 川 6	320 m				
江 口 川 2	180 m				
上 久 部 川 3	349 m				
通 り 山 川	65 m				
竹 野 浦 川	203 m				
丸 ば え 川	250 m				
津 志 河 内 川 2	485 m				
山 王 谷 川	223 m				
普通河川水系計 (83河川)	49,596 m				
合 計 (244 河 川)	393,444 m				

(地すべり防止区域)

● 完 成 ▲ 一部完成 ○ 実 施 中

(令和2年4月1日現在)

市町村地区名	地 域 名	指定面積(ha)
(地すべり防止区域)		
佐伯市本匠	● 原	33
〃	● 羽 木 川	28.98
佐伯市米水津	● 宮 野 浦	12.04
計	3 地 区	74.02

(急傾斜地崩壊危険区域)

● 完 成

▲ 一部完成

○ 実 施 中

(令和2年4月1日現在)

市町村地区名	地 域 名	指定面積(a)	市町村地区名	地 域 名	指定面積(a)	市町村地区名	地 域 名	指定面積(a)
佐伯市	● 西 谷	210	佐伯市	● 2 号 塩 内	54	佐伯市	● 鳥 越	40
〃	● 霞 ケ 浦	348	〃	● 日 向 泊	59	〃	● 石 間 中 央	116
〃	● 1 号 荒 網 代 浦	353	〃	● 石 間 西	112	〃	● 高 松 南	91
〃	● 2 号 荒 網 代 浦	12	〃	● 守 後 2 号	110	〃	● 古 江	89
〃	● 3 号 荒 網 代 浦	42	〃	● 裏 女 島	85	〃	● 野 添	211
〃	● 4 号 荒 網 代 浦	58	〃	● 高 松 北	62	〃	● 船 形	168
〃	● 5 号 荒 網 代 浦	14	〃	● 白 浜	21	〃	● 宇 山	113
〃	● 葛	161	〃	● 川 井	134	〃	● 古 江 2 号	101
〃	● 女 島	200	〃	● 2 号 田 の 浦	122	〃	● 寺 田	53
〃	● 女 島 2 号	241	〃	● 高 松 東	168	〃	● 脇 1 号	315
〃	● 白 坪	174	〃	● 石 間 東	176	〃	● 片 神	67
〃	● 代 後	68	〃	● 柏 江 2 号	222	〃	● 小 島	77
〃	● 竹 ノ 谷	138	〃	● 久 保 浦 2 号	124	〃	● 上 岡	15
〃	● 丸 山	76	〃	▲ 下 久 部	47	〃	▲ 小 福 良	準備中
〃	● 宮 ノ 内	45	〃	○ 白 鴻	281	〃	● 荒 網 代 西	258
〃	● 守 後	62	〃	▲ 大 江 灘 3 号	26	〃	● 晞 干 2 号	18
〃	● 柏 江	40	〃	● 屋 敷	68	〃	● 下 城	123
〃	● 1 号 塩 内	70	〃	▲ 市 福 所	67	〃	● 狩 生	125
〃	● 久 保 浦	48	〃	● 2 号 市 福 所	117	〃	▲ 中 川 原	194
〃	● 指 夫	177	〃	● 宮 ノ 内 2 号	107	〃	● 平 野	20
〃	● 2 号 代 後	63	〃	● 代 後 3 号	122	〃	● 小 福 良 4 号	144

(急傾斜地崩壊危険区域)

● 完 成

▲ 一部完成

○ 実 施 中

(令和2年4月1日現在)

市町村地区名	地 域 名	指定面積(a)	市町村地区名	地 域 名	指定面積(a)	市町村地区名	地 域 名	指定面積(a)
佐伯市	● 睨 干 3 号	99	佐伯市 小 計	80 地区	10,400	佐伯市上浦	● 大 地 下 浦	54
〃	● 下 久 部 2 号	181				〃	● 津 井	38
〃	● 小 谷	147				〃	● 天 地 ケ 浦	56
〃	● 山 ノ 口	153				〃	● 丸 ば え	270
〃	● 原 ノ 口	64				〃	● 夏 井 西	152
〃	● 大 船 繫	51				〃	● 蒲 戸	123
〃	○ 岸 河 内	273				〃	● 津 井 東	39
〃	○ 日 向 泊 2 号	148				〃	● 福 泊	62
〃	○ 長 瀬	482				〃	● 地 蔵 の 元	211
〃	▲ 片 神 2 号	43				〃	● 中 園	196
〃	○ 脇 2 号	108				〃	● 上 の 山	277
〃	○ 佐 土 原	148				〃	● 浜 新 地	144
〃	○ 海 崎 2 号	435				〃	● 江 ノ 尻	145
〃	○ 2 号 荒 網 代 浦	275						
〃	○ 波 越 2 号	197				佐伯市上浦 小 計	13 地区 ● 13	1,767
〃	○ 日 向 泊 3 号	91						
〃	○ 3 号 市 福 所	283						

(急傾斜地崩壊危険区域)

● 完 成

▲ 一部完成

○ 実 施 中

(令和2年4月1日現在)

市町村地区名	地 域 名	指定面積(a)	市町村地区名	地 域 名	指定面積(a)	市町村地区名	地 域 名	指定面積(a)
佐伯市鶴見	● 羽 出	140	佐伯市鶴見	● 猿 戸	120	佐伯市米水津	● 宮 野 浦	240
〃	● 田 の 浦	340	〃	● 西 ノ 浦	277	〃	● 色 利 浦	400
〃	● 船 隠	93	〃	● 大 川	104	〃	● 庵 山	100
〃	● 地 下	400	〃	● 居 村	154	〃	● 浦 代	186
〃	● 沖 松 浦	974	〃	● 地 下 屋 敷 脇	434	〃	● 東 向	130
〃	● 梶 寄	240	〃	● ノ ド へ	366	〃	● 尾 浦	84
〃	● 敷 場	300	〃	● 竹 の 内	146	〃	● 小 浦	70
〃	● 鮪 浦	180				〃	● 竹 野 浦	40
〃	● 吹 浦	46	佐伯市鶴見 小 計	28 地区 ● 28	5,469	〃	● 本 小 浦	130
〃	● 大 河 原	30				〃	● 影 ノ 浦	56
〃	● 中 越	50				〃	▲ 大 内 浦	126
〃	● 西 の 平	50				〃	● 間 越	59
〃	● 沖 松 浦 2 号	180				〃	● 久 保 浦	193
〃	● 有 明	144				〃	● 竹 の 浦	35
〃	● 梅 垣	102				〃	● 柏 の 浦	68
〃	● 野 崎	221				〃	▲ 宮 ノ 脇 2 号	25
〃	● 桑 の 浦	15						
〃	● 丹 賀 浦	199						
〃	● 大 崎	31				佐伯市米水津 小 計	● 14	1,942
〃	● 堂 の 山	50					▲ 2	
〃	● 由 ケ 浦	83						

(急傾斜地崩壊危険区域)

● 完 成

▲ 一部完成

○ 実 施 中

(令和2年4月1日現在)

市町村地区名	地 域 名	指定面積(a)	市町村地区名	地 域 名	指定面積(a)	市町村地区名	地 域 名	指定面積(a)
佐伯市蒲江	● 蒲 江	500	佐伯市蒲江	● 大 葉 山	57	佐伯市本匠	● 日 平	89
〃	● 1 号 猪 串	60	〃	● 小 蒲 江	53	〃	● 板 屋	135
〃	● 葛 原	135	〃	● 元 猿	77	〃	● 小 半	100
〃	● 地 下	150	〃	● 葛 原 2 号	162	〃	● 小 川	160
〃	▲ 2 号 猪 串	402	〃	● 第 2 元 猿	150	〃	● 板 屋 上	190
〃	● 山 の 鼻	47	〃	▲ 大 向	40	〃	● ユ ブ	74
〃	● 西 村	70	〃	● 第 2 大 向	320	〃	● 下 三 股	128
〃	● 木 場	150	〃	● 福 網 代	179	〃	● 日 平 上	193
〃	● 通 り 山	93	〃	● 地 下 2 号	91	〃	● 堂 の 間	212
〃	● 楠 本	64	〃	● 東 村	100	〃	● 山 口	126
〃	● 上 入 津	62	〃	● 高 山	329	〃	● 笠 掛 2 号	84
〃	● 越 田 尾	45	〃	● 屋 形 島	133	〃	● 長 野 分	78
〃	● 薬 師 谷	36	〃	● 加 羽 根 2 号	316	〃	● 笠 掛 3 号	255
〃	● 小 浦 ケ 浜	92	〃	● 深 島	42	〃	● 大 良	112
〃	● 竹 の 浦	41	〃	● 鷺 谷	140	〃	● 松 ケ 迫	243
〃	● 波 当 津	142	〃	● 高 山 (2)	276	〃	● 上 津 川	192
〃	● 波 当 津 3 号	147	〃	● 小 浦 ケ 浜	52			
〃	● 尾 浦	128	〃	○ 河 内	232			
〃	● 梶 屋 敷	68	佐伯市蒲江 小 計	● 36	5,405	佐伯市本匠 小 計	16 地区 ● 16	2,371
〃	● 竹 野 浦 東	63		39 地区 ▲ 2				
〃	● 竹 野 浦 河 内	161		○ 1				

(急傾斜地崩壊危険区域)

● 完 成

▲ 一部完成

○ 実 施 中

(令和2年4月1日現在)

市町村地区名	地 域 名	指定面積(a)	市町村地区名	地 域 名	指定面積(a)	市町村地区名	地 域 名	指定面積(a)
佐伯市弥生	● 大 坂 本	143	佐伯市弥生	▲ 長 田	98	佐伯市弥生 小 計	● 26	5,720
〃	● 2 号 門 田	117	〃	▲ 細 田	61		41 地区 ▲ 11	
〃	● 山 王	43	〃	▲ 井 の 畑	101		○ 4	
〃	● 留 田	100	〃	▲ 平	29			
〃	● 平 井	232	〃	● 山 田 奥	113			
〃	● 日 ノ 平	274	〃	● 天 神 脇	90			
〃	● 備 後	180	〃	● 前 田	213			
〃	● 黒 土	65	〃	● 久 保	205			
〃	● 石 内	100	〃	● 一 の 口	167			
〃	● 山 田 内	237	〃	● 2 号 細 田	260			
〃	● 小 倉	172	〃	▲ 切 水	31			
〃	● 石 丸	114	〃	● 大 笠	178			
〃	● 宇 藤 木	213	〃	● 徳 納	226			
〃	▲ 岡	55	〃	● 門 田	100			
〃	● 江 良	164	〃	● 稽 古 屋	129			
〃	▲ 梅 牟 礼	93	〃	● 一 ノ 瀬	142			
〃	▲ 小 浪	58	〃	○ 宮 園 2 号	189			
〃	▲ 深 田	134	〃	○ 弥 生 野 添	67			
〃	● 宮 ノ 下	145	〃	○ 高 月	173			
〃	▲ 2 号 須 平	329	〃	○ 宮 園 1 号	113			
〃	▲ 須 平	67						

(急傾斜地崩壊危険区域)

● 完 成

▲ 一部完成

○ 実 施 中

(令和2年4月1日現在)

市町村地区名	地 域 名	指定面積(a)	市町村地区名	地 域 名	指定面積(a)	市町村地区名	地 域 名	指定面積(a)
佐伯市直川	● 千 又	188	佐伯市直川	● 大 津 留	44	佐伯市宇目	● 千 東	150
〃	● 岸 ノ 上	39	〃	○ 宮 ノ 下	195	〃	● 塩 見 園	120
〃	● 新 洞	85				〃	● 大 原	41
〃	● 柴 原	100	佐伯市直川 小 計	23 地区 ● 21 ▲ 1 ○ 1	2,948	〃	● 上 津 小 野	30
〃	● 杭 ノ 内	72				〃	● 井 出 ノ 原	122
〃	● 柚 ノ 原	278				〃	● 蔵 小 野	100
〃	● 月 形 1 号	208				〃	▲ 河 内	33
〃	● 月 形 2 号	170				〃	▲ 田 代	144
〃	● 吹 原	78				〃	▲ 2 号 田 代	31
〃	● 井 取 (1)	72				〃	● 釘 戸	48
〃	● 井 取 (2)	81				〃	● 田 原	51
〃	● 堂 師	254				〃	▲ 2 号 田 原	78
〃	● 横 手	194				〃	▲ 悪 所 内	45
〃	● 河 内	57				〃	▲ 小 野 ノ 下	120
〃	● ゴ モ チ	93				〃	▲ 田 中	56
〃	▲ 椀 ケ 原	準備中				〃	● 竹 の 上	80
〃	● 川 又	187				〃	● 神 田	197
〃	● 羽 木	151				〃	● 豊 藤	81
〃	● 向 船 場	136				〃	● 大 原 2 号	43
〃	● 水 口	132				〃	● 宮 の 元	21
〃	● 野 々 内	134				〃	● 見 明	51

3. 令和2年度の事業概要

(1) 主要施策（重点事業）の執行状況

1) 事業名 道路事業

(ア) 事業の目的及び趣旨

佐伯土木事務所管内における道路交通網は、国管理の国道10号、県管理の国道217号、326号、388号の4路線の国道と、これを補完する主要地方道佐伯蒲江線、佐伯津久見線など26路線の県道で形成されており、地域間の交流や連携、恵まれた自然や食を活かした観光振興等地方創生の基盤として重要な役割を担っています。東九州自動車道の全線開通に伴い交流が活発化する中、各地域へ人を呼び込み地域産業を活性化させるには、国県道等地域ネットワークの充実が望まれているところです。

このため、地域間の交流・連携を支える道路の改良事業や交通事故防止を図る歩道整備等交通安全事業を推進します。また、地震や集中豪雨等の頻発する自然災害に備え、橋梁の耐震化や道路のり面对策、橋梁・トンネルの老朽化対策などの道路保全事業についても着実に推進します。

(イ) 道路改良事業の執行状況及び成果

国道217号の戸穴バイパスは、平成25年度に事業化し、用地の取得を進めながら、一部道路改良工事も実施しているところです。また、国道388号では、蒲江畑野浦～竹野浦河内地区で道路改良事業に取り組んでおり、既に供用を開始した竹野浦河内地区、畑野浦地区のほか、残る楠本地区の事業についても引き続き進めています。

県道についても、地域振興を支える道路として、昨年度、三重弥生線小半橋工区、梶寄浦佐伯線吹浦工区において供用を開始し、古江丸市尾線、色宮港木立線、日之影宇目線等の道路改良事業を着実に進めながら早期完成に努めます。

加えて、児童等交通弱者の安全を図る交通安全事業を、学校や警察等との合同点検を行いながら、国道388号木立工区、長良木立線長良工区など3箇所を進めており、1日も早い完成に努めます。

(ウ) 道路保全事業の執行状況及び成果

大規模な地震が発生した際の救援・救出活動を支える緊急輸送体制を早期に確保するため、平成27年6月に策定した「大分県道路啓開計画」に基づき、平成28年8月に「佐伯地区道路啓開計画」を策定しました。計画では、緊急輸送道路を「最優先啓開ルート」「優先啓開ルート」「啓開ルート」の3段階のステップに区分し、優先度を設定して啓開作業を行うこととしています。現在は、このルート上にある橋梁の耐震化や落石の恐れがある法面などの対策を行っています。

また、橋梁やトンネルなど施設毎の長寿命化については、計画的な補修を行っており、昨年度末時点で、補修が必要なトンネル52本、補修が必要な橋梁116橋全ての補修工事が完了しており、今後も、継続的に実施している定期点検により緊急に対策が必要と判断した施設の補修を随時実施することで安全・安心の確保に努めます。

2) 事業名 河川事業

(ア) 事業の目的及び趣旨

近年、台風等による洪水で広範囲にわたる浸水被害が毎年のように発生しています。そのため、護岸の整備や河川の流下能力を確保するための河床掘削など、河川事業を推進します。

(イ) 事業の執行状況及び成果

河川改修については、豪雨等による大きな浸水被害を受けた河川の整備を進めており、昨年度までに、堅田川及び久留須川（下流）の事業が完了したところです。平成 29 年の台風 18 号により大きな浸水被害を受けた井崎川、提内川等についても、令和元年度から事業着手し、着実な治水対策を推進します。また、管内各河川において、継続的に河床掘削を実施し、浸水被害の防止・軽減を図ります。

3) 事業名 港湾事業

(ア) 事業の目的及び趣旨

佐伯港は県南地域の産業活動を支える物流拠点として、港湾機能の向上、船舶の安全確保、港湾の環境整備等を図るため、係留施設、臨港道路等の修繕を行っています。

(イ) 事業の執行状況及び成果

佐伯港では鶴谷地区の－5.5m岸壁の修繕や大入島守後地区の臨港道路の舗装補修、施設の修繕等を行い、老朽化した港湾施設の延命化を図っています。また、適切な維持管理のため、野積場の防草対策を実施しています。

4) 事業名 砂防事業

(ア) 事業の目的及び趣旨

管内は、急峻な山裾に形成された集落が多く、約 3 千の土砂災害危険箇所が点在しており、台風や梅雨前線などの集中豪雨により各地でがけ崩れなどの土砂災害が発生しています。これら危険箇所の災害を防止するため、ハード・ソフト両面から土砂災害対策を推進します。

(イ) 事業の執行状況及び成果

ハード対策としては、主に土石流を防止するための砂防ダム事業とがけ崩れから人命・財産を守るための急傾斜地崩壊対策事業を実施しています。砂防ダム事業については、引き続き山王谷川（長谷）、丸ばえ川（上浦浅海井）、津志河内川（長良）、など 5 箇所の整備を進めます。また、急傾斜地崩壊対策事業については、中山地区（長谷）、新規箇所の上ノ地地区（直川仁田原）を含めた 16 箇所で事業を実施します。

一方、ソフト対策としては、平成 26 年に発生した広島市の土砂災害を受け、全国的に土砂災害特別警戒区域等の指定に向けた基礎調査を進めています。管内では昨年度末までに 2,996 箇所の基礎調査を終えており、今後も土砂災害警戒区域等の指定及び警戒区域周辺における基礎調査を進め、土砂災害に対する警戒避難体制の整備に取り組んでいきます。

(2) 行財政改革の取り組み状況

『大分県行財政改革アクションプラン』

(経緯)

大分県長期総合計画「安心・活力・発展プラン2015」の着実な実施に向け、安定的な財政運営を行うには、標準財政規模の10%にあたる320億円程度の財政調整用基金残高を常に確保していくことや、将来世代の負担を軽減するためには県債残高についても縮減に努める必要があることから、平成27年10月に「大分県行財政改革アクションプラン」が策定されました。

このアクションプランでは、これまで行ってきた取組についても見直すべきものは見直し、地道な取組についてもしっかりと実施していくこととしており、その着実な実行により、大分県長期総合計画「安心・活力・発展プラン2015」を支える行財政基盤の強化を図ります。

3. 資産マネジメントの強化

(1) 県有財産の利活用推進

②ネーミングライツ・広告収入等の拡大

「おおいた灯りのサポーター」企業・団体からの寄付を道路照明等の維持管理費等に活用しています。

(令和元年末現在：6社から協力)

(2) 公共施設等の総合的な管理

①公共施設等の計画的な保全管理

(ii) 公共インフラ施設（橋梁、トンネル等）

・橋梁、トンネルなど施設の機能を将来にわたって確実に発揮させるため、定期的な点検を行っています。また、適切な時期に保全工事を実施することで、「維持管理コストの抑制」と「インフラ施設の長寿命化」の両立を図ります。

・県管理道路のうち、バイパス工事等により交通量の減少が図られた区間などについて、佐伯市と連携を図りながら、市道への移管を進めています。（上爪横川線）

②庁舎等維持管理費の見直し

道路照明など器材の更新に合わせてLED照明の導入を進め、電力消費量の抑制とライフサイクルコストの低減を図っています。（令和元年度末現在：道路照明526基のうち164基をLED灯具に更新済）

4. 組織の見直し・人材の育成活用

(1) 組織・機構の見直し

①知事部局

職員の居住地などを考慮した防災体制の確立や机上訓練等を活用した演習の実施など、災害発生時の迅速な対応に向けて取り組めます。

また、市民の防災に対する意識向上のため、管内の小中学校で防災教室を開催しています。これにより、職員の防災活動に関する意識や知識の向上も図っています。

(令和元年度活動実績：防災教室(木立小学校4年生))

(4) 人材の育成と活用

①職員研修の実施

若手技術職員の技術力・質向上を目的として、随時研修を実施しています。(令和元年度は、トンネル計画箇所における土質調査の現場研修等10回実施)

5. 多様な主体と連携・協働の推進

(1) NPO等民間との協働の推進

職員の協働意識の向上を図るため、地縁団体や地元の小・中学生等と共に各種作業に取り組んでいます。

令和元年度活動実績

- ・防災教室(木立小学校) : 佐伯土木事務所、木立小学校4年生
- ・河川愛護月間清掃作業(中江川) : 佐伯土木事務所、清掃作業ボランティア団体 77名
- ・「道の日」道路清掃作業(国道217号、388号) : 県地方機関、清掃作業ボランティア団体 132名
- ・クリーンロード支援事業(佐伯津久見線外4路線) : 草刈り5団体、花植え2団体
- ・河川草刈り作業委託(堅田川外30河川) : 52団体

(2) 公共事業施工箇所調書

※工事費については、令和2年4月1日時点での予算額を記載しています。
 ※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2年度 下段:令和2年度以降	C=金額(千円) L=延長(換算) H=高さ(〃) A=面積(〃)		
					市町村					C	L	H
1	道路	防災・安全 交付金	道路改良	国道217号	佐伯市	狩生～戸穴	50,000 (25,000)	継続	C= 2,850,000 C= 50,000 C= 2,213,000	L= 1,350 L= 24 L= 1,048	m m m	
2	〃	〃	〃	国道388号	佐伯市	蒲江 畑野浦～ 竹野浦河内	120,000 (13,000)	継続	C= 11,750,000 C= 120,000 C= 4,748,000	L= 7,400 L= 76 L= 2,990	m m m	
3	〃	社会資本整備 総合交付金	〃	国道388号	佐伯市	蒲江 畑野浦～ 竹野浦河内	270,000	継続	C= - C= 270,000 C= -	L= - L= 170 L= -	m m m	
4	〃	〃	〃	梶寄浦佐伯線	佐伯市	灘	7,000 (2,000)	継続	C= 1,160,000 C= 7,000 C= 306,000	L= 1,190 L= 7 L= 314	m m m	
5	〃	防災・安全 交付金	〃	梶寄浦佐伯線	佐伯市	鶴見吹浦	50,000 (40,000)	継続	C= 561,000 C= 50,000 C= 168,600	L= 670 L= 60 L= 201	m m m	
6	〃	社会資本整備 総合交付金	〃	色宮港木立線	佐伯市	米水津浦代浦 ～木立	90,000 (80,000)	継続	C= 4,300,000 C= 90,000 C= 4,103,500	L= 1,840 L= 39 L= 1,756	m m m	
7	〃	〃	〃	三重弥生線	佐伯市	本匠小半	90,000	継続	C= 1,800,000 C= 90,000 C= 1,521,790	L= 480 L= 24 L= 406	m m m	
8	〃	〃	〃	古江丸市尾線	佐伯市	蒲江葛原～ 丸市尾	550,000 (5,000)	継続	C= - C= 550,000 C= -	L= - L= 147 L= -	m m m	
9	〃	防災・安全 交付金	〃	古江丸市尾線	佐伯市	蒲江葛原～ 丸市尾	50,000	継続	C= 2,940,000 C= 50,000 C= 1,253,937	L= 1,576 L= 27 L= 672	m m m	
10	〃	社会資本整備 総合交付金	〃	日之影宇目線	佐伯市	宇目 南田原	160,000 (1,000)	継続	C= 880,000 C= 160,000 C= 597,000	L= 1,080 L= 196 L= 733	m m m	
11	〃	防災・安全 交付金	〃	床木海崎停車場線	佐伯市	海崎	50,000	新規	C= 1,900,000 C= 50,000 C= 1,900,000	L= 1,200 L= 32 L= 1,200	m m m	
			道路改良 小 計	11箇所			1,487,000 (166,000)					

(2) 公共事業施工箇所調書

※工事費については、令和2年4月1日時点での予算額を記載しています。
 ※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2年度 下段:令和2年度以降	C=金額(千円) L=延長(換算) H=高さ(//) A=面積(//)		
					市町村							
12	道路	防災・安全 交付金	交通安全	国道388号	佐伯市	木立	10,000 (8,000)	継続	C= 800,000 C= 10,000 C= 247,000	L= 1,940 L= 24 L= 599	m m m	
13	"	"	"	国道388号	佐伯市	木立	130,000 (15,000)	継続	C= - C= 130,000 C= -	L= - L= 315 L= -	m m m	
14	"	"	"	長良木立線	佐伯市	長良	156,000 (1,000)	継続	C= 640,000 C= 156,000 C= 187,000	L= 1,200 L= 293 L= 351	m m m	
15	"	"	"	色宮港木立線	佐伯市	木立	66,000 (13,000)	継続	C= 387,000 C= 66,000 C= 75,000	L= 540 L= 92 L= 105	m m m	
16	"	"	"	色宮港木立線	佐伯市	木立	9,000	継続	C= - C= 9,000 C= -	L= - L= 13 L= -	m m m	
			交通安全 小 計	5箇所			371,000 (37,000)					
17	道路	補助事業	橋梁補修	国道388号外	佐伯市	駅前外	81,000	継続	C= 285,000 C= 81,000 C= 124,000	N= 8 N= 5 N= 6	橋 橋 橋	
18	"	"	"	佐伯蒲江線外	佐伯市	堅田外	66,000	継続	C= 512,000 C= 66,000 C= 264,000	N= 17 N= 7 N= 11	橋 橋 橋	
19	"	防災・安全 交付金	橋梁補修 (耐震補強)	国道217号	佐伯市	上浦 浅海井浦	70,000	継続	C= 1,080,000 C= 70,000 C= 1,029,000	N= 6 N= - N= 6	橋 橋 橋	
20	"	"	"	長良木立線	佐伯市	木立	30,000	継続	C= 785,000 C= 30,000 C= 287,000	N= 4 N= - N= 3	橋 橋 橋	
			橋梁補修 小 計	4箇所			247,000					
21	道路	補助事業	トンネル補修	国道326号	佐伯市	宇目 南田原	6,000	継続	C= 210,000 C= 6,000 C= 33,000	N= 18 N= 1 N= 12	箇所 箇所 箇所	

(2) 公共事業施工箇所調書

※工事費については、令和2年4月1日時点での予算額を記載しています。
 ※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2年度 下段:令和2年度以降	C=金額(千円) L=延長(換算) H=高さ(//) A=面積(//)		
					市町村							
22	"	"	"	日之影字目線外	佐伯市	宇目 木浦内外	50,500	継続	C= 153,000 C= 50,500 C= 95,000	N= 33 N= 5 N= 29	箇所 箇所 箇所	
			トンネル補修 小 計	2箇所			56,500					
23	道路	補助事業	施設修繕 (TN照明)	国道326号	佐伯市	宇目 南田原	104,000	継続	C= 104,000 C= 104,000 C= 104,000	N= 1 N= 1 N= 1	箇所 箇所 箇所	
24	"	防災・安全 交付金	"	国道388号	佐伯市	木立	30,000	継続	C= 212,917 C= 30,000 C= 61,084	N= 5 N= 1 N= 1	箇所 箇所 箇所	
25	"	"	"	国道388号	佐伯市	木立外	94,021	継続	C= 212,917 C= 94,021 C= 137,174	N= 5 N= 2 N= 2	箇所 箇所 箇所	
26	"	補助事業	"	四浦港津井浦線外	佐伯市	上浦 津井浦外	31,000	継続	C= 698,000 C= 31,000 C= 564,960	- N= 2 N= 15	箇所 箇所 箇所	
27	"	防災・安全 交付金	施設修繕 (附属物)	国道388号外	佐伯市	灘外	8,000	継続	C= 100,000 C= 8,000 C= 25,152	N= 1 N= 1 N= 1	式 式 式	
28	"	"	"	国道326号外	佐伯市	宇目 南田原外	4,500	継続	C= 44,790 C= 4,500 C= 44,790	N= 1 N= 1 N= 1	式 式 式	
29	"	"	"	佐伯津久見線外	佐伯市	上岡外	4,040	継続	C= 95,100 C= 4,040 C= 75,408	N= 1 N= 1 N= 1	式 式 式	
			施設修繕 小 計	7箇所			275,561					
30	道路	防災・安全 交付金	災害防除	国道217号	佐伯市	上浦 浅海井浦外	27,000 (1,000)	継続	C= 1,200,000 C= 27,000 C= 84,000	L= 1,921 L= 43 L= 134	m m m	
31	"	"	"	国道388号	佐伯市	蒲江 畑野浦外	10,000 (1,000)	継続	C= 1,773,000 C= 10,000 C= 504,000	L= 1,687 L= 10 L= 480	m m m	

(2) 公共事業施工箇所調書

※工事費については、令和2年4月1日時点での予算額を記載しています。
 ※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2年度 下段:令和2年度以降	C=金額(千円) L=延長(換算) H=高さ(〃) A=面積(〃)		
					市町村							
32	〃	〃	〃	四浦港津井浦線外	佐伯市	上浦 最勝海浦外	314,000 (10,000)	継続	C= 2,392,500 C= 314,000 C= 474,750	L= 2,838 L= 372 L= 563	m m m	
33	〃	〃	〃	四浦港津井浦線外	佐伯市	上浦 最勝海浦外	126,683 (10,000)	継続	C= 2,392,500 C= 126,683 C= 474,750	L= 2,837 L= 150 L= 563	m m m	
			災害防除 小 計	4箇所			477,683 (22,000)					
34	道路	防災・安全 交付金	舗装補修	国道326号外	佐伯市	管内一円	75,000	継続	C= - C= 75,000 C= 75,000	N= - N= 750 N= 750	式 m m	
			舗装補修 小 計	1箇所			75,000					
35	道路	補助事業	橋梁点検	国道326号外	佐伯市	宇目 小野市外	8,000	継続	C= - C= 8,000 C= 8,000	N= - N= 1 N= 1	式 式 式	
36	〃	〃	〃	野津宇目線外	佐伯市	宇目 上津川外	18,000	継続	C= - C= 18,000 C= 18,000	N= - N= 1 N= 1	式 式 式	
37	〃	〃	トンネル点検	国道217号外	佐伯市	上浦 浅海井浦外	10,000	継続	C= - C= 10,000 C= 10,000	N= - N= 1 N= 1	式 式 式	
38	〃	〃	〃	三重弥生線外	佐伯市	本匠笠掛外	22,000	継続	C= - C= 22,000 C= 22,000	N= - N= 1 N= 1	式 式 式	
39	〃	防災・安全 交付金	附属物点検	国道388号外	佐伯市	木立外	3,000	継続	C= - C= 3,000 C= 3,000	N= - N= 1 N= 1	式 式 式	
40	〃	〃	のり面土工 構造物点検	管内一円	佐伯市	管内一円	2,000	継続	C= - C= 2,000 C= 2,000	N= - N= 1 N= 1	式 式 式	
41	〃	〃	〃	管内一円	佐伯市	管内一円	2,000	継続	C= - C= 2,000 C= 2,000	N= - N= 1 N= 1	式 式 式	

(2) 公共事業施工箇所調書

※工事費については、令和2年4月1日時点での予算額を記載しています。
 ※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2年度 下段:令和2年度以降	C=金額(千円) L=延長(換算) H=高さ(〃) A=面積(〃)
					市町村					
			道路施設点検 小計	7箇所			65,000			
			道路事業 合計	41箇所			3,054,744 (225,000)			
42	河川	防災・安全 交付金	広域河川改修	井崎川	佐伯市	弥生大坂本	60,000	継続	C= 5,213,300 L= 5,400 m C= 60,000 L= 62 m C= 5,173,300 L= 5,359 m	
43	〃	〃	〃	久留須川(上流)	佐伯市	直川上直見	60,000	継続	C= 3,000,000 L= 2,500 m C= 60,000 L= 50 m C= 2,950,000 L= 2,458 m	
			広域河川改修 小計	2箇所			120,000			
44	河川	防災・安全 交付金	総合流域防災	提内川	佐伯市	弥生提内	60,000 (5,000)	継続	C= 936,000 L= 1,270 m C= 60,000 L= 81 m C= 874,000 L= 1,186 m	
			総合流域防災 小計	1箇所			60,000 (5,000)			
45	河川	防災・安全 交付金	特定構造物改築	中江川	佐伯市	池田	30,000	継続	C= 30,000 N= 1 式 C= 30,000 N= 1 式 C= 30,000 N= 1 式	
			特定構造物改築 小計	1箇所			30,000			
46	河川	防災・安全 交付金	堰堤改良	床木ダム	佐伯市	弥生床木	15,000	継続	C= 15,000 N= 1 式 C= 15,000 N= 1 式 C= 15,000 N= 1 式	
47	〃	〃	〃	黒沢ダム	佐伯市	青山	15,000	継続	C= 15,000 N= 1 式 C= 15,000 N= 1 式 C= 15,000 N= 1 式	

(2) 公共事業施工箇所調書

※工事費については、令和2年4月1日時点での予算額を記載しています。
 ※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2年度 下段:令和2年度以降	C=金額(千円) L=延長(換算) H=高さ(〃) A=面積(〃)
					市町村					
			堰堤改良 小 計	2箇所			30,000			
			河川事業 合 計	6箇所			240,000 (5,000)			
48	港湾	防災・安全 交付金	統合補助 (延命化)	佐伯港(鶴谷地区)	佐伯市	鶴谷	45,000	継続	C= 692,000 C= 45,000 C= 345,096	N= 1 式 N= 1 式 N= 1 式
49	〃	〃	統合補助 (延命化)離島	佐伯港(守後地区)	佐伯市	守後	11,000	継続	C= 11,000 C= 11,000 C= 11,000	N= 1 式 N= 1 式 N= 1 式
			統合補助(延命化) 小 計	2箇所			56,000			
			港湾事業 合 計	2箇所			56,000			
50	砂防	補助事業	事業間連携 砂防等事業	山王谷川	佐伯市	長谷	57,000 (35,000)	継続	C= 330,000 C= 57,000 C= 274,900	H= 13 m H= 2 m H= 11 m
51	〃	〃	〃	丸ばえ川	佐伯市	上浦浅海井浦	108,000	継続	C= 362,540 C= 108,000 C= 108,000	H= 10 m H= 3 m H= 3 m
			事業間連携砂防等事業 小 計	2箇所			165,000 (35,000)			
52	砂防	防災・安全 交付金	通常砂防	竹野浦川	佐伯市	米水津竹野浦	158,660 (100)	継続	C= 640,000 C= 158,660 C= 419,580	H= 20 m H= 5 m H= 13 m

(2) 公共事業施工箇所調書

※工事費については、令和2年4月1日時点での予算額を記載しています。
 ※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2年度 下段:令和2年度以降	C=金額(千円) L=延長(換算) H=高さ(//) A=面積(//)		
					市町村							
53	〃	〃	〃	津志河内川	佐伯市	長良	76,000	継続	C= 450,000 C= 76,000 C= 285,500	H= 12 H= 2 H= 8	m m m	
54	〃	〃	〃	丑ヶ谷川	佐伯市	蒲江西野浦	22,000 (10,000)	継続	C= 270,000 C= 22,000 C= 206,100	H= 12 H= 1 H= 9	m m m	
			通常砂防 小 計	3箇所			256,660 (10,100)					
55	砂防	防災・安全 交付金	急傾斜地崩壊対策	白濁地区	佐伯市	鶴望	5,000 (5,000)	継続	C= 364,270 C= 5,000 C= 46,080	L= 307 H= 4 H= 39	m m m	
56	〃	〃	〃	宮園地区	佐伯市	弥生井崎	41,000 (500)	継続	C= 321,460 C= 41,000 C= 41,000	L= 410 H= 52 H= 52	m m m	
57	〃	〃	〃	岸河内地区	佐伯市	長谷	5,000 (1,000)	継続	C= 280,000 C= 5,000 C= 68,700	L= 339 H= 6 H= 83	m m m	
58	〃	〃	〃	脇2号地区	佐伯市	鶴望	22,000 (500)	継続	C= 155,400 C= 22,000 C= 58,000	L= 227 H= 32 H= 85	m m m	
59	〃	〃	〃	日向泊地区	佐伯市	日向泊浦	22,000	継続	C= 180,000 C= 22,000 C= 69,550	L= 210 H= 26 H= 81	m m m	
60	〃	〃	〃	長瀬地区	佐伯市	稲垣	1,000 (500)	継続	C= 310,000 C= 1,000 C= 118,000	L= 378 H= 1 H= 144	m m m	
61	〃	〃	〃	2号荒網代浦地区	佐伯市	荒網代浦	20,000	継続	C= 230,000 C= 20,000 C= 141,710	L= 339 H= 29 H= 209	m m m	
62	〃	〃	〃	宮ノ下地区	佐伯市	直川上直見	1,000 (1,000)	継続	C= 230,000 C= 1,000 C= 104,100	L= 342 H= 1 H= 155	m m m	
63	〃	〃	〃	佐土原地区	佐伯市	上岡	21,840 (840)	継続	C= 250,000 C= 21,840 C= 132,300	L= 120 H= 10 H= 64	m m m	

(2) 公共事業施工箇所調書

※工事費については、令和2年4月1日時点での予算額を記載しています。
 ※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2年度 下段:令和2年度以降	C=金額(千円) L=延長(換算) H=高さ(〃) A=面積(〃)		
					市町村							
64	〃	〃	〃	河内地区	佐伯市	蒲江蒲江浦	22,000	継続	C= 250,000 C= 22,000 C= 160,910	L= 300 H= 26 H= 193	m m m	
65	〃	〃	〃	海崎2号地区	佐伯市	海崎	15,000 (500)	継続	C= 320,000 C= 15,000 C= 215,100	L= 120 H= 6 H= 81	m m m	
66	〃	〃	〃	波越2号地区	佐伯市	堅田	22,000 (1,000)	継続	C= 220,000 C= 22,000 C= 132,600	L= 300 H= 30 H= 181	m m m	
67	〃	〃	〃	高月地区	佐伯市	弥生提内	5,000 (500)	継続	C= 188,000 C= 5,000 C= 112,380	L= 360 H= 10 H= 215	m m m	
68	〃	〃	〃	中山地区	佐伯市	長谷	24,000 (1,000)	継続	C= 280,000 C= 24,000 C= 240,000	L= 550 L= 47 L= 471	m m m	
69	〃	〃	〃	須留木地区	佐伯市	木立	8,400	継続	C= 130,000 C= 8,400 C= 110,000	L= 200 L= 13 L= 169	m m m	
70	〃	〃	〃	上ノ地地区	佐伯市	直川仁田原	10,500	新規	C= 140,000 C= 10,500 C= 140,000	L= 230 L= 17 L= 230	m m m	
			急傾斜地崩壊対策 小 計	16箇所			245,740 (12,340)					
71	砂防	防災・安全 交付金	緊急改築 (急傾斜)	蒲江地区	佐伯市	蒲江蒲江浦	20,000 (500)	継続	C= 230,000 C= 20,000 C= 40,000	N= 1 N= 1 N= 1	式 式 式	
72	〃	〃	〃	千束地区	佐伯市	宇目千束	33,000	継続	C= 33,000 C= 33,000 C= 33,000	N= 1 N= 1 N= 1	式 式 式	
73	〃	〃	〃	宮野浦地区	佐伯市	米水津宮野浦	32,000	継続	C= 32,000 C= 32,000 C= 32,000	N= 1 N= 1 N= 1	式 式 式	
			緊急改築(急傾斜) 小 計	3箇所			85,000					

(2) 公共事業施工箇所調書

※工事費については、令和2年4月1日時点での予算額を記載しています。
 ※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2年度 下段:令和2年度以降	C=金額(千円) L=延長(換算) H=高さ(〃) A=面積(〃)
					市町村					
74	砂防	防災・安全 交付金	砂防事業調査費	仲川原地区外	佐伯市	管内一円	32,500	継続	C= 130,000 C= 32,500 C= 130,000	N= 1 式 N= 1 式 N= 1 式
			砂防事業調査費 小計	1箇所			32,500			
			砂防事業 合計	25箇所			784,900 (57,440)			
			総合計	74箇所			4,135,644 (287,440)			

(3) 単独事業費調書

※注1：工事費については、令和2年4月1日時点での予算額を記載しています。

※注2：歳入不足等が生じた場合は変わ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。

(令和2年4月1日 現在)

事業名	工事費(千円)	摘 要
交 通 安 全 事 業	47,769	
側 溝 整 備 事 業	11,962	
道 路 防 災 事 業	138,095	
身 近 な 道 改 善 事 業	48,625	
道 路 改 良 事 業	510,563	
道 路 施 設 補 修 事 業	106,975	
道 路 計	863,989	
河 川 海 岸 改 良 事 業	59,000	
緊 急 河 床 掘 削 事 業	106,925	
河 川 施 設 災 害 防 止 緊 急 対 策 事 業	203,000	
河 川 計	368,925	
港 湾 機 能 施 設 整 備 事 業	9,500	
港 湾 計	9,500	
急 傾 斜 地 崩 壊 対 策 事 業	77,000	
砂 防 施 設 再 生 事 業	6,000	
砂防施設・急傾斜地災害防止緊急対策事業	215,000	
急傾斜地崩壊危険区域緊急伐採事業	1,650	
砂 防 調 査 費	4,262	
砂 防 計	303,912	
共 生 の ま ち 整 備 事 業 費	13,873	
地 域 の 安 心 基 盤 づ くり サ ポ ー ト 事 業	8,240	
そ の 他 計	22,113	
合 計	1,568,439	

(4) 災害復旧事業進捗状況調書

(建設災害)

(令和2年4月1日 現在)

		決定工事費		R元年度までの実施額			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
H30年災	県	57	606,439	56	601,168	99.1	1	27,963	4.6
R元年災	県	25	371,304	23	356,334	96.0	2	53,470	14.4
合計	県								

※決定額ベース、公共のみ、翌債は当年災に算入

(5) 検査箇所調書

(令和2年4月1日 現在)

年度別	H28	H29	H30	R元	摘要
検査箇所数	箇所 232 (21)	箇所 248 (11)	箇所 248 (11)	箇所 187 (13)	箇所数は、全検査箇所数を示す () 内はうち本庁検査箇所数
請負金額	千円 4,590,632	千円 4,640,380	千円 4,902,770	千円 4,151,998	

箇所数、請負金額ともに出来形検査を含む

4. 管理事務処理状況

(令和2年年4月1日現在)

項目	種別	申請受理件数					許可件数					備考
		H27	H28	H29	H30	R元	H27	H28	H29	H30	R元	
国有財産	譲与	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	形状変更許可	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	用途変更許可	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	地区編入承認	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	用途廃止	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	使用許可	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	開発行為同意	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	小計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
道路	工事施行承認	21	30	35	38	39	21	30	35	38	38	
	占用許可(新規)	168	144	144	115	152	168	144	144	115	149	
	〃(更新)	43	53	33	74	114	43	53	33	74	114	
	特殊車両通行許可	38	46	102	140	146	38	46	102	140	142	
	小計	270	273	314	367	451	270	273	314	367	443	
河川	流水占用許可	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	河川敷占用許可	106	89	61	48	56	106	89	61	48	55	
	〃(更新)	56	53	54	41	96	56	53	54	41	96	
	工作物設置許可	98	89	61	40	51	98	89	61	40	50	
	掘削等許可	1	6	0	0	3	1	6	0	0	3	
	河川土砂採取許可	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	小計	261	237	176	129	206	261	237	176	129	204	
海底の土地	海底の土地に係る行為許可	5	4	5	4	2	5	4	5	4	2	
	小計	5	4	5	4	2	5	4	5	4	2	
海岸	海岸保全区域占用許可	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
	小計	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	

(令和2年年4月1日現在)

項目	種別	申請受理件数					許可件数					備考
		H27	H28	H29	H30	R元	H27	H28	H29	H30	R元	
砂利採取	砂利採取計画認可	4	4	5	4	2	4	4	5	4	2	
	小計	4	4	5	4	2	4	4	5	4	2	
砂防	砂防設備使用許可（新規）	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
	〃（更新）	13	2	6	1	0	13	2	6	1	0	
	砂防指定地内許可（土地の掘削等）	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	
	〃（施設等の新築改築等）	25	14	9	6	6	25	14	9	6	5	
	小計	38	16	15	7	8	38	16	15	7	7	
急傾斜地	急傾斜地崩壊危険区域許可	4	2	1	1	7	4	2	1	1	7	
	小計	4	2	1	1	7	4	2	1	1	7	
港湾	水域占用及び港湾改良許可（1年以上）	14	3	13	9	5	14	3	13	9	5	
	使用許可（施設占用）	31	30	32	36	34	31	30	32	36	34	
	〃（上記以外）	438	440	488	458	458	438	440	488	458	458	
	小計	483	473	533	503	497	483	473	533	503	497	
公有水面	公有水面埋立免許	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	工事の期間伸長許可等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	竣功認可	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	
	小計	2	0	0	0	0	2	0	0	0	0	
屋外広告	広告物許可（新規）	30	30	62	62	49	30	30	62	62	49	
	〃（更新）	263	303	229	168	157	263	303	229	168	157	
	小計	293	333	291	230	206	293	333	291	230	206	
合計		1,360	1,342	1,340	1,245	1,380	1,360	1,342	1,340	1,245	1,369	

5. 用地登記事務処理状況

(令和2年4月1日 現在)

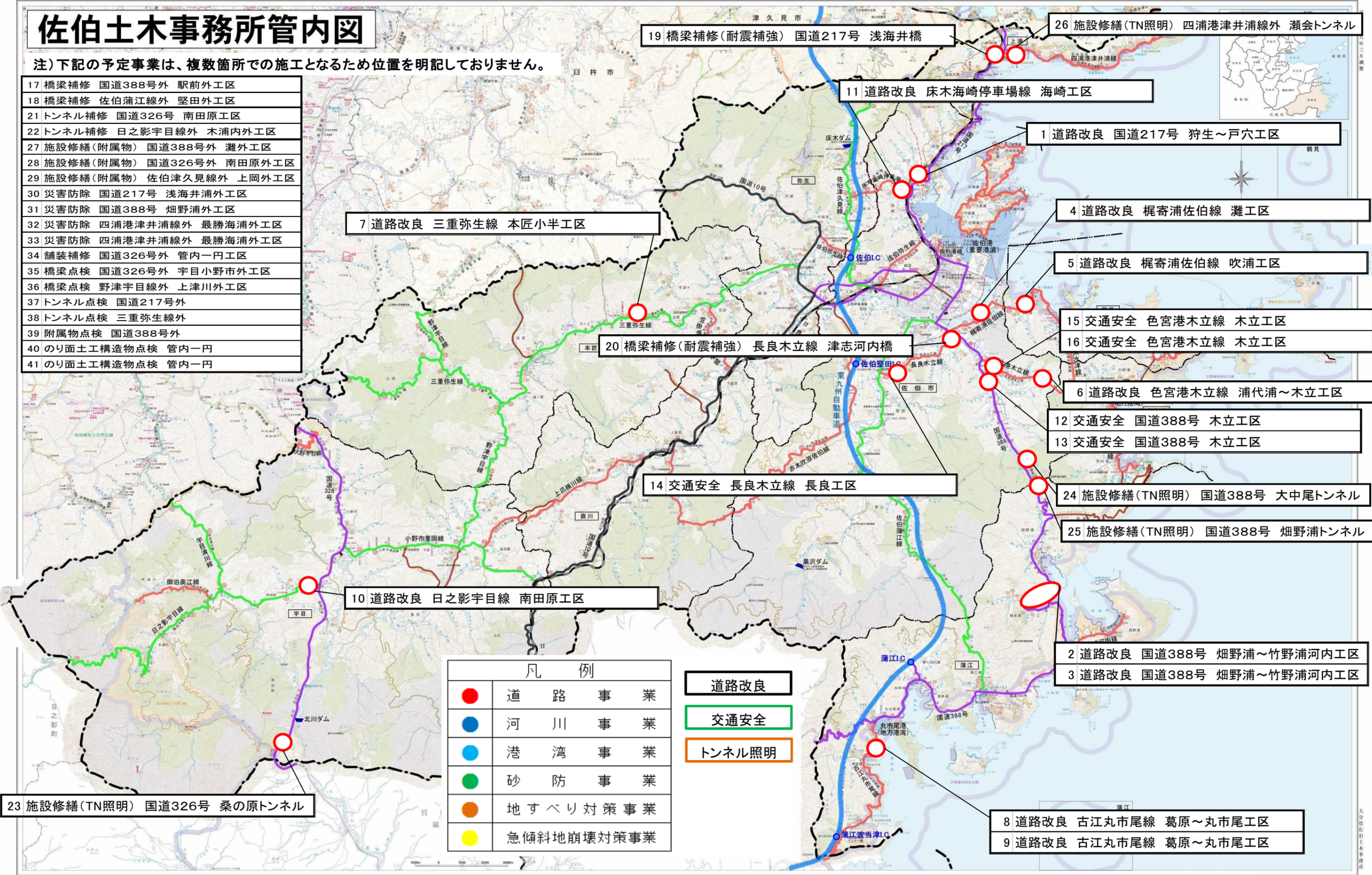
年度 区分	S38～H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R元	合計
取得筆数	25,601	393	346	370	402 (108)	404 (250)	533 (428)	550 (222)	254 (88)	192	191	284	211	182	214	158	139	173	30,597 (1,096)
H30年度までの 処理件数	25,379	393	345	370	402 (108)	404 (250)	533 (428)	550 (222)	254 (88)	192	191	284	211	182	214	158	122		30,184 (1,096)
R元度中の 処理筆数	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	153	172
残筆数	220	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	241

令和2年度 公共事業施工箇所図(道路事業)

佐伯土木事務所管内図

注) 下記の予定事業は、複数箇所での施工となるため位置を明記しておりません。

- | | | |
|----|------------|------------------|
| 17 | 橋梁補修 | 国道388号外 駅前外工区 |
| 18 | 橋梁補修 | 佐伯蒲江線外 堅田外工区 |
| 21 | トンネル補修 | 国道326号 南田原工区 |
| 22 | トンネル補修 | 日之影宇目線外 木浦内外工区 |
| 27 | 施設修繕(附属物) | 国道388号外 灘外工区 |
| 28 | 施設修繕(附属物) | 国道326号外 南田原外工区 |
| 29 | 施設修繕(附属物) | 佐伯津久見線外 上岡外工区 |
| 30 | 災害防除 | 国道217号 浅海井浦外工区 |
| 31 | 災害防除 | 国道388号 畑野浦外工区 |
| 32 | 災害防除 | 四浦港津井浦線外 最勝海浦外工区 |
| 33 | 災害防除 | 四浦港津井浦線外 最勝海浦外工区 |
| 34 | 舗装補修 | 国道326号外 管内一円工区 |
| 35 | 橋梁点検 | 国道326号外 宇目小野市外工区 |
| 36 | 橋梁点検 | 野津宇目線外 上津川外工区 |
| 37 | トンネル点検 | 国道217号外 |
| 38 | トンネル点検 | 三重弥生線外 |
| 39 | 附属物点検 | 国道388号外 |
| 40 | のり面土工構造物点検 | 管内一円 |
| 41 | のり面土工構造物点検 | 管内一円 |



7 道路改良 三重弥生線 本匠小半工区

20 橋梁補修(耐震補強) 長良木立線 津志河内橋

14 交通安全 長良木立線 長良工区

10 道路改良 日之影宇目線 南田原工区

道路改良

交通安全

トンネル照明

凡 例	
● (Red)	道 路 事 業
● (Blue)	河 川 事 業
● (Light Blue)	港 湾 事 業
● (Green)	砂 防 事 業
● (Orange)	地 す べ り 対 策 事 業
● (Yellow)	急 傾 斜 地 崩 壊 対 策 事 業

23 施設修繕(TN照明) 国道326号 桑の原トンネル

2 道路改良 国道388号 畑野浦～竹野浦河内工区

3 道路改良 国道388号 畑野浦～竹野浦河内工区

8 道路改良 古江丸市尾線 葛原～丸市尾工区

9 道路改良 古江丸市尾線 葛原～丸市尾工区

24 施設修繕(TN照明) 国道388号 大中尾トンネル

25 施設修繕(TN照明) 国道388号 畑野浦トンネル

15 交通安全 色宮港木立線 木立工区

16 交通安全 色宮港木立線 木立工区

6 道路改良 色宮港木立線 浦代浦～木立工区

12 交通安全 国道388号 木立工区

13 交通安全 国道388号 木立工区

5 道路改良 梶寄浦佐伯線 吹浦工区

4 道路改良 梶寄浦佐伯線 灘工区

1 道路改良 国道217号 狩生～戸穴工区

11 道路改良 床木海崎停車場線 海崎工区

19 橋梁補修(耐震補強) 国道217号 浅海井橋

26 施設修繕(TN照明) 四浦港津井浦線外 瀬会トンネル

令和2年度 公共事業施工箇所図(河川・港湾・砂防事業)

佐伯土木事務所管内図

注) 下記の予定事業は、複数箇所での施工となるため位置を明記しておりません。

74 砂防事業調査費 仲川原地区外

46 堰堤改良 床木ダム

51 砂防等事業 丸ばえ川

65 急傾斜地崩壊対策 海崎2号地区

63 急傾斜地崩壊対策 佐土原地区

59 急傾斜地崩壊対策 日向泊地区

42 広域河川改修 井崎川

61 急傾斜地崩壊対策 2号荒網代浦地区

56 急傾斜地崩壊対策 宮園地区

48 統合補助(延命化) 佐伯港(鶴谷地区)

58 急傾斜地崩壊対策 脇2号地区

49 統合補助(延命化) 離島 佐伯港(守後地区)

60 急傾斜地崩壊対策 長瀬地区

55 急傾斜地崩壊対策 白湯地区

50 砂防等事業 山王谷川

45 特定構造物改築 中江川

44 総合流域防災 提内川

69 急傾斜地崩壊対策 須留木地区

67 急傾斜地崩壊対策 高月地区

52 通常砂防 竹野浦川

62 急傾斜地崩壊対策 宮ノ下地区

53 通常砂防 津志河内川

43 広域河川改修 久留須川(上流)

68 急傾斜地崩壊対策 中山地区

70 急傾斜地崩壊対策 上ノ地区

66 急傾斜地崩壊対策 波越2号地区

73 緊急改築(急傾斜) 宮野浦地区

72 緊急改築(急傾斜) 千束地区

57 急傾斜地崩壊対策 岸河内地区

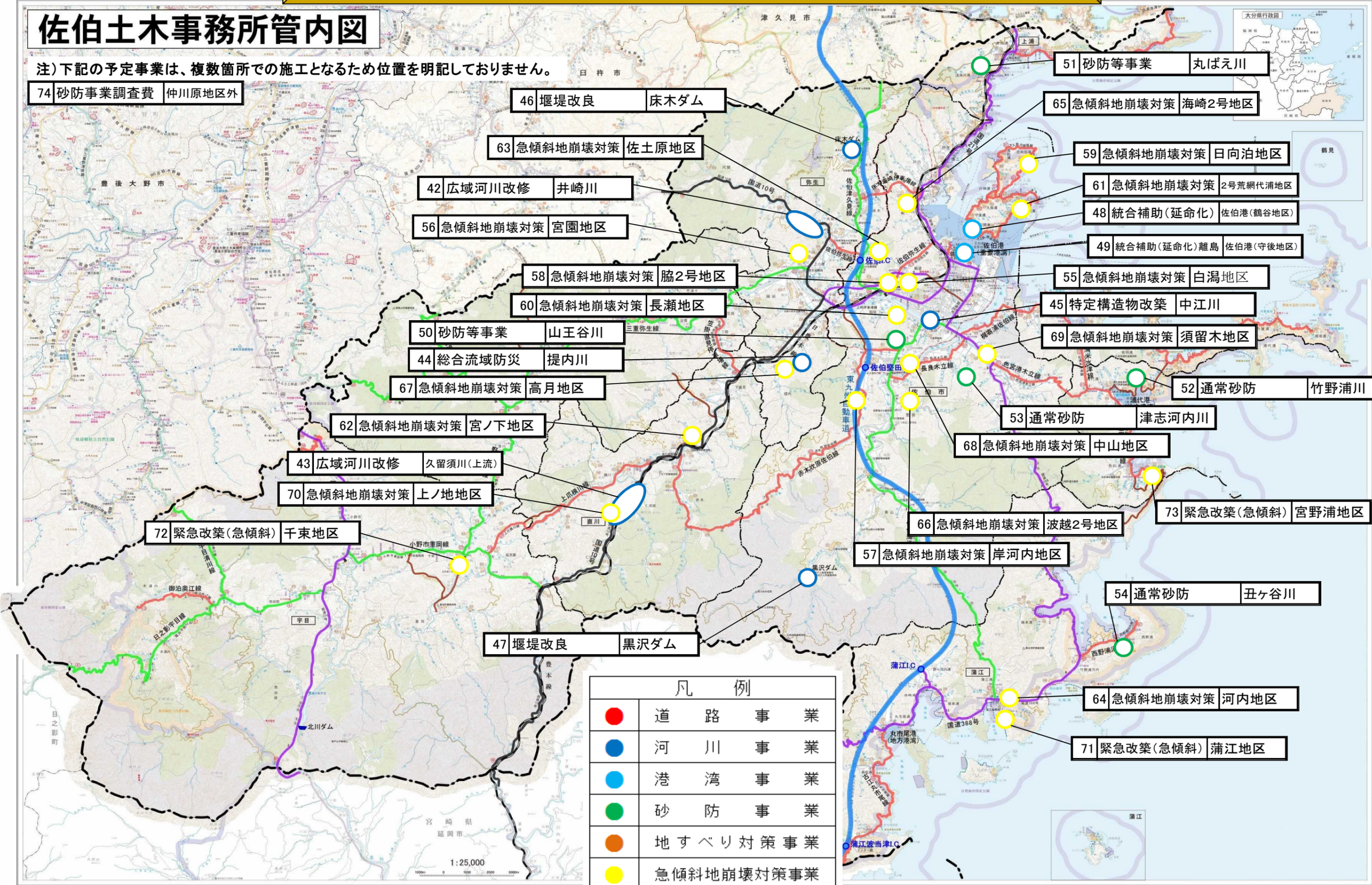
54 通常砂防 丑ヶ谷川

47 堰堤改良 黒沢ダム

64 急傾斜地崩壊対策 河内地区

71 緊急改築(急傾斜) 蒲江地区

凡 例	
● (赤)	道 路 事 業
● (青)	河 川 事 業
● (水)	港 湾 事 業
● (緑)	砂 防 事 業
● (茶)	地 す べ り 対 策 事 業
● (黄)	急 傾 斜 地 崩 壊 対 策 事 業



平成二十八年三月編纂

大分県佐伯土木事務所