

令和8年度

事業概要書

中津土木事務所

目 次

1	職員現員数	1
2	管内の現況	2
イ	市町村概況	2
ロ	道路現況（県管理国道・県道）	2
ハ	河川現況	3
ニ	港湾現況	3
ホ	海岸現況	3
へ	砂防現況	4
3	令和8年度の事業概要	8
イ	主要施策（重点事業）の執行状況（令和7年度）	8
ロ	補助事業施工箇所別調書（令和7年度）	11
ハ	単独事業費調書（令和7年度）	17
ニ	災害復旧事業進捗状況調書	19
ホ	検査箇所調書	19
4	用地登記事務処理状況	20
5	建築関係事務処理状況	21
イ	建築確認、建築工事届、建築許可受理件数	21
ロ	建築基準法による道路位置（指定・変更・廃止）受理件数	21
ハ	都市計画法第29条に基づく開発許可件数	21
ニ	補助事業処理件数	21
6	令和8年度 事業箇所図	22

1 職員現員数

令和8年4月1日現在

組織及び現員		職 種		技能労務職員						合 計	非常勤 嘱託職員	備 考	
		一般行政職員		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)				
		事務	技術										
現 員 数	所 長		1							1			
	次 長	1	1							2		兼務2(総務課長、企画調査課長)	
	総 務 課	課 長	(1)								(1)		事務次長
		庶 務 班	4				1				5	1	
		工事経理班	3								3	1	
	企画調査課	課 長		(1)							(1)		技術次長
		課 員		3							3		
	用 地 課	課 長	1								1		
		用 地 班	4								4	4	
	管理・保全課	課 長		1							1		
		管 理 班	2	1							3	4	
		保 全 班		6				1			7	1	
	建 設 課	課 長		1							1		
		道 路 班		4							4		
		河川港湾班		4							4		
		砂 防 班		4							4		
	建築住宅課	課 長		1							1		
		班 員		8							8	1	
	中津日田道路 建 設 室	室 長		1							1		
		室 員		5							5		
合 計		15	41	0	0	1	1	0	0	58	12	総数 70 名	

2 管内の現況

イ 市町村概況

市町村別	人口(人)	面積(km ²)	備考
中津市	80,794	491.08	令和8年3月31日現在

ロ 道路現況(県管理国道・県道)

(ア) 道路

令和6年3月31日 道路現況調査書

道路種別	路線数	実延長(km) (A)	改良別内訳				路面別内訳			
			改良状況		左記のうち5.5m以上の改良部分		舗装状況		左記のうち高級舗装部分	
			改良延長(km) (B)	改良率(%) (B/A)	改良延長(km) (C)	改良率(%) (C/A)	舗装延長(km) (D)	舗装率(%) (D/A)	舗装延長(km) (E)	舗装率(%) (E/A)
国道	4	103.3	99.0	95.8%	96.5	93.4%	103.3	100.0%	90.0	87.1%
主要地方道	8	58.2	55.7	95.7%	48.0	82.5%	58.1	99.8%	46.7	80.2%
一般県道	(26)	(140.9)	(120.9)	(85.8%)	(75.3)	(53.4%)	(140.7)	(99.9%)	(68.4)	(48.5%)
	25	118.6	98.6	83.1%	75.3	63.5%	118.4	99.8%	68.4	57.7%
計	(38)	(302.4)	(275.6)	(91.1%)	(219.8)	(72.7%)	(302.1)	(99.9%)	(205.1)	(67.8%)
	37	280.0	253.2	90.4%	219.7	78.5%	279.8	99.9%	205.1	73.3%

(注) 一般県道及び計の欄の上段の()書きは、大規模自転車道(1路線)22.3Kmを含んだ数値。

(イ) 橋梁

令和6年3月31日 道路現況調査書

	箇所数	橋長(m)
国道	96	3,438.0
主要地方道	68	1,892.2
一般県道	117	3,012.4
計	281	8,342.6

(ウ) トンネル

令和6年3月31日 道路現況調査書

	箇所数	延長(m)
国道	10	9,648.0
主要地方道	2	533.0
一般県道	14	983.0
計	26	11,164.0

ハ 河川現況

(ア) 全体

令和8年4月1日 現在

	管理河川	うち直轄
箇所数	49	4
延長 (m)	222,095	36,400

(イ) 一級河川

	管理河川	うち直轄
箇所数	32	4
延長 (m)	165,324	36,400

(ウ) 二級河川

	管理河川
箇所数	17
延長 (m)	56,771

ニ 港湾現況

令和8年4月1日 現在

港湾名	中津港
区分	重要港湾
指定年月日	平成11年6月4日

(施設概要)

泊地	548,163 m ²
けい船岸壁	1,060 m
県営上屋	1,517 m ²
埠頭用地	555,575 m ²
臨湾道路	11,695 m

ホ 海岸現況

令和8年4月1日 現在

海岸名	指定年月日	区域延長	所管省庁
宇佐海岸	昭和62年6月26日	1,065 m	国土交通省
中津港海岸	昭和39年4月21日	8,022 m	国土交通省
中津海岸	平成14年2月5日	1,151 m	国土交通省

河川名	延長 (m)	
	管理河川	うち直轄
山国川	47,567	27,600
中津川	1,400	1,400
河原川	400	
屋形川	7,964	
虻川内川	1,700	
跡田川	12,355	
羅漢寺川	3,750	
西谷川	5,000	
木ノ子川	2,630	
三尾母川	3,500	
芦木川	2,400	
小川内川	500	
津民川	11,527	
山移川	11,491	6,900
長谷川	2,400	500
折戸川	3,500	
岩屋川	800	
金吉川	8,750	
並石川	1,200	
樋山路川	4,100	
神谷川	2,700	
春田川	3,440	
朝尾野川	800	
田野尾川	5,400	
長尾野川	3,500	
上志川	5,800	
葺木川	1,500	
倉谷川	1,250	
吉野川	900	
小屋川	1,000	
所小野川	3,100	
轟川	3,000	

河川名	延長 (m)
	管理河川
蛸瀬川	2,066
自見川	2,545
今川	125
大江川	714
舞手川	4,905
天貝川	2,065
天貝川(六反田川)	400
犬丸川	20,189
五十石川	2,050
小袋川	3,675
金色川	3,385
猪川内川	3,230
荒田川	630
高柳川	1,135
小倉谷川	2,652
西秣川	5,030
浪立川	1,975

へ 砂防現況

(ア) 砂防指定地

令和8年4月1日 現在

整理	管内区分	指定件数	延長(m)
1	三光支所	12	22,256
2	本耶馬溪支所	53	31,517
3	耶馬溪支所	46	43,023
4	山国支所	43	48,367
総計		154	145,163

(指定状況一覧)

	河川名	延長(m)	管内区分
1	犬丸川	10,500	三光支所
2	金色川	4,570	三光支所
3	浪立川	2,050	三光支所
4	辺割川	1,610	三光支所
5	西秣川	1,120	三光支所
6	荒田川	776	三光支所
7	ややま川	354	三光支所
8	池ノ段川	490	三光支所
9	浪立川支川	150	三光支所
10	岸ノ上川	153	三光支所
11	下小袋川	246	三光支所
12	坪池下川	237	三光支所
13	中の迫川	1,500	本耶馬溪支所
14	樅木川	2,675	本耶馬溪支所
15	川出原川	2,560	本耶馬溪支所
16	川出原川(2)	200	本耶馬溪支所
17	西谷川	2,200	本耶馬溪支所
18	大迫川	1,678	本耶馬溪支所
19	落合川	1,254	本耶馬溪支所

	河川名	延長(m)	管内区分
20	桧木川	1,165	本耶馬溪支所
21	山ノ内川	833	本耶馬溪支所
22	多志田川	350	本耶馬溪支所
23	名田打川・同左支川	335	本耶馬溪支所
24	折元川・同左支川	1,166	本耶馬溪支所
25	平ノ原川	199	本耶馬溪支所
26	村ノ迫川	694	本耶馬溪支所
27	小川内川	742	本耶馬溪支所
28	向尾川	3,000	本耶馬溪支所
29	向尾川2	120	本耶馬溪支所
30	檜塚川	397	本耶馬溪支所
31	上川原上川	158	本耶馬溪支所
32	平原川	220	本耶馬溪支所
33	貝返川	146	本耶馬溪支所
34	兎洞川	194	本耶馬溪支所
35	轡地川	660	本耶馬溪支所
36	粉川	60	本耶馬溪支所
37	要川	85	本耶馬溪支所
38	屋形川	211	本耶馬溪支所
39	宮ノ前川	585	本耶馬溪支所
40	手月川	67	本耶馬溪支所
41	岩下川	460	本耶馬溪支所
42	町川	320	本耶馬溪支所
43	荒谷川	268	本耶馬溪支所
44	岡川	287	本耶馬溪支所
45	中畑川	214	本耶馬溪支所
46	上ツル川	530	本耶馬溪支所

	河川名	延長(m)	管内区分
47	寺辺川	350	本耶馬溪支所
48	引水川	160	本耶馬溪支所
49	中手原川	43	本耶馬溪支所
50	上ツル上川	180	本耶馬溪支所
51	南熊ヶ岳川	144	本耶馬溪支所
52	屋敷川	500	本耶馬溪支所
53	中河内川	290	本耶馬溪支所
54	折野川	400	本耶馬溪支所
55	中野川	630	本耶馬溪支所
56	樋ノ下川	400	本耶馬溪支所
57	狸ノ尻川	195	本耶馬溪支所
58	下筈川	570	本耶馬溪支所
59	多志田川2	170	本耶馬溪支所
60	船ノ迫川	580	本耶馬溪支所
61	榎坪上川	467	本耶馬溪支所
62	関ノ本川	105	本耶馬溪支所
63	町川3	250	本耶馬溪支所
64	小林川	320	本耶馬溪支所
65	口ノ林川上	230	本耶馬溪支所
66	樋山路川	4,870	耶馬溪支所
67	三尾母川	2,500	耶馬溪支所
68	小川内川	596	耶馬溪支所
69	木の子川	2,630	耶馬溪支所
70	芦木川	2,400	耶馬溪支所
71	津民川	2,400	耶馬溪支所
72	森の木川	1,000	耶馬溪支所
73	掛地川	1,000	耶馬溪支所

河川名	延長 (m)	管内区分	
74	手月川	1,000	耶馬溪支所
75	上の川内川	3,000	耶馬溪支所
76	柁木川	3,500	耶馬溪支所
77	長谷川	4,341	耶馬溪支所
78	並石川	2,400	耶馬溪支所
79	折戸川	1,600	耶馬溪支所
80	山田川	790	耶馬溪支所
81	尾山川	170	耶馬溪支所
82	岩屋川	180	耶馬溪支所
83	天神川	800	耶馬溪支所
84	中村川	884	耶馬溪支所
85	柚木川	261	耶馬溪支所
86	宇曾河内川	276	耶馬溪支所
87	川原口川	180	耶馬溪支所
88	持田川	341	耶馬溪支所
89	原井川	328	耶馬溪支所
90	上中畑川	337	耶馬溪支所
91	馬場川	305	耶馬溪支所
92	内川野川	328	耶馬溪支所
93	馬場下川	193	耶馬溪支所
94	両午川	80	耶馬溪支所
95	上ノ迫川	49	耶馬溪支所
96	嶋良川	246	耶馬溪支所
97	大持川	111	耶馬溪支所
98	八木蒔川	86	耶馬溪支所
99	一ツ戸川	127	耶馬溪支所
100	中ノ坪川	275	耶馬溪支所

河川名	延長 (m)	管内区分	
101	内山川	265	耶馬溪支所
102	江渕川	265	耶馬溪支所
103	平原下川	490	耶馬溪支所
104	上戸原川	207	耶馬溪支所
105	口ノ林川	370	耶馬溪支所
106	伊福川	340	耶馬溪支所
107	柿坂川	175	耶馬溪支所
108	原井川上	280	耶馬溪支所
109	上戸原川2	610	耶馬溪支所
110	矢形処川	154	耶馬溪支所
111	上戸原川3	283	耶馬溪支所
112	神谷川	2,700	山国支所
113	田野尾川	5,400	山国支所
114	吉野川	900	山国支所
115	所小野川	3,230	山国支所
116	山国川	2,200	山国支所
117	倉谷川	1,442	山国支所
118	朝小野川	1,592	山国支所
119	上志川	5,000	山国支所
120	長尾野川	3,700	山国支所
121	葎木川	2,291	山国支所
122	小屋川	1,500	山国支所
123	田良川	2,520	山国支所
124	小瀬戸川	2,600	山国支所
125	春頭川・同左支川	1,200	山国支所
126	宇曾川	1,645	山国支所
127	草野河内川	2,525	山国支所

河川名	延長 (m)	管内区分	
128	奥畑川	700	山国支所
129	毛谷村川・泉川	557	山国支所
130	月木川	170	山国支所
131	徳重谷川	516	山国支所
132	草本川	698	山国支所
133	泉谷川	310	山国支所
134	大勢川・同左支川	230	山国支所
135	肥前屋川	253	山国支所
136	白地川	90	山国支所
137	高内川	146	山国支所
138	高内川2	81	山国支所
139	高内川3	297	山国支所
140	小豆野川	450	山国支所
141	市平上川	160	山国支所
142	市平上川2	128	山国支所
143	白地川2	103	山国支所
144	行司平川	529	山国支所
145	庄屋村川	138	山国支所
146	市平下川	221	山国支所
147	犬王丸川	310	山国支所
148	重尾川	140	山国支所
149	屋田川	375	山国支所
150	灰土川	121	山国支所
151	大石川	337	山国支所
152	山下川	560	山国支所
153	成政川	187	山国支所
154	第三小豆野川	115	山国支所

(イ) 急傾斜地崩壊危険区域

令和8年4月1日 現在

整理	管内区分	箇所数
1	三光支所	5
2	本耶馬溪支所	19
3	耶馬溪支所	19
4	山国支所	28
総計		71

(概成状況)

整理	管内区分	箇所数
◎	概成	62
○	一部概成	4
●	実施中	5
×	未着手	0

(指定状況一覧)

地域名		面積 (a)	管内区分
◎	森山	107	三光支所
◎	倉迫	165	三光支所
◎	小川内	224	三光支所
◎	第一田口	95	三光支所
◎	第二田口	93	三光支所
◎	折元	116	本耶馬溪支所
◎	落合	223	本耶馬溪支所
◎	割子谷	78	本耶馬溪支所
◎	内ヶ畑	48	本耶馬溪支所
◎	寺辺	307	本耶馬溪支所
◎	跡田	35	本耶馬溪支所
◎	鍛冶迫	264	本耶馬溪支所
◎	小川内	68	本耶馬溪支所
◎	中手原	64	本耶馬溪支所
◎	中島	120	本耶馬溪支所

地域名		面積 (a)	管内区分
◎	塔の本1号	90	本耶馬溪支所
○	塔の本2号	19	本耶馬溪支所
◎	青	92	本耶馬溪支所
◎	屋敷	13	本耶馬溪支所
○	快田	62	本耶馬溪支所
◎	荒谷	65	本耶馬溪支所
○	小畑	11	本耶馬溪支所
◎	雲谷寺	229	本耶馬溪支所
●	道の土	167	本耶馬溪支所
◎	柿坂	813	耶馬溪支所
●	深耶馬	3	耶馬溪支所
◎	中の谷	89	耶馬溪支所
◎	奥江	65	耶馬溪支所
◎	金吉下	42	耶馬溪支所
◎	平田	57	耶馬溪支所
◎	折戸	137	耶馬溪支所
◎	上嶋良	166	耶馬溪支所
◎	天神平	139	耶馬溪支所
◎	更田	309	耶馬溪支所
●	天福山	108	耶馬溪支所
◎	道三本	134	耶馬溪支所
◎	福土	160	耶馬溪支所
◎	寺屋敷	130	耶馬溪支所
◎	中村	164	耶馬溪支所
◎	小柿山	31	耶馬溪支所
◎	上百谷	164	耶馬溪支所
◎	平田中村	104	耶馬溪支所
○	幸田	139	耶馬溪支所

地域名		面積 (a)	管内区分
◎	小屋川	300	山国支所
◎	神谷	493	山国支所
◎	平小野	284	山国支所
◎	掛地	11	山国支所
◎	桑鶴	44	山国支所
◎	宇曾	18	山国支所
◎	新谷	156	山国支所
◎	白地	49	山国支所
◎	犬王丸	36	山国支所
●	奥谷	276	山国支所
◎	大勢	12	山国支所
◎	市場	273	山国支所
◎	市平下	160	山国支所
◎	宇曾元	70	山国支所
◎	谷組	233	山国支所
◎	榎鶴	208	山国支所
◎	苜屋	252	山国支所
◎	宇曾上村	274	山国支所
◎	畑ヶ中	156	山国支所
◎	成政	216	山国支所
◎	田の中	100	山国支所
◎	小原井	175	山国支所
◎	出羽	80	山国支所
◎	茸木	150	山国支所
◎	重尾	123	山国支所
◎	登	82	山国支所
◎	中摩上	74	山国支所
●	神谷2	87	山国支所

急傾斜地崩壊対策事業市町村別（整備率）一覧表

令和8年3月31日現在

市町村名 (所管区分)	全危険箇所数 (A)	要対策箇所数 (B)	概成箇所数 (C)	整備率 B/C
中 津 市	3	3	0	0.0%
三 光 支 所	10	8	5	62.5%
本耶馬溪支所	33	21	10	47.6%
耶馬溪支所	68	53	13	24.5%
山 国 支 所	61	49	14	28.6%
管 内 計	175	134	42	31.3%

※ 危険箇所:保全人家5戸以上の危険箇所(H26年度調査)

()は指定申請中(外数)

※ 要対策箇所:Aのうち人工斜面を除く箇所

(ウ) 地すべり防止区域

令和8年4月1日 現在

整理	管内区分	箇所数
1	三光支所	0
2	本耶馬溪支所	0
3	耶馬溪支所	1
4	山国支所	0
総 計		1

(概成状況)

整理	管内区分	箇所数
◎	概 成	1
○	一 部 概 成	0
●	実 施 中	0
×	未 着 手	0

(指定状況一覧)

地域名		面積 (ha)	管内区分
◎	柿 坂	5.6	耶馬溪支所

3 令和8年度の事業概要

イ 主要施策（重点事業）の執行状況

(1) 山国川 河川改修事業

① 事業の目的及び趣旨

山国川は山国町英彦山に発し、周防灘に注ぐ延長5.6km、流域面積540平方kmの1級河川である。このうち、耶馬溪町の山移川合流部付近から下流側が国土交通省管理、その上流側は大分県の管理となっている。

平成24年7月の九州北部豪雨により、耶馬溪町下郷地区では121戸の床上浸水被害を受けるなど広い範囲で床上浸水等の甚大な被害が発生した。平成25年度から延長約14.5km（山国川13.5km、金吉川1.0km）の流下能力の確保を目的とした河道拡幅や橋梁の架替等を行う。

② 執行状況等

平成25年度に事業着手し、平成26年度から河道拡幅にともなう護岸整備を実施している。またこれまでネックのひとつとなっていた記念橋の架け替えについては、令和2年度に完成した。

今年度は、橋梁上部工（諏訪橋）、河道掘削、護岸、築堤工事等を行う。

(2) 砂防事業

① 事業の目的及び趣旨

当該事業は土砂災害から生命・財産を守るため、砂防堰堤や、急傾斜地崩壊防止施設の整備を行うものである。

とりわけ、令和8年度から令和12年度の5年間で防災・減災、国土強靱化の切れ目ない推進「第1次国土強靱化実施中期計画」を活用して、人家が集中する地域の「いのち」と「くらし」を守る土砂災害対策を推進する。

② 執行状況等

過年度から継続している砂防事業14箇所、急傾斜地崩壊対策事業7箇所の整備を引き続き進める。

(3) 災害防除事業

① 事業の目的及び趣旨

当該事業は頻発する豪雨災害等に備え、落石や崖崩れ等による道路被害を未然に防止し、災害時における緊急輸送道路のルート確保など、災害に強い安全な道路ネットワークの確保を目的としており、平成8年度に実施した道路防災点検の結果をもとに緊急性などを勘案し、計画的に落石対策工事や法面对策を実施するものである。

② 執行状況等

緊急輸送道路の優先啓開ルート（SⅡ）上にある対策未完了の国道3箇所（国道212号樋田2工区、国道212号大島工区、国道212号守実工区）及び主要地方道森耶馬溪線（柿坂工区）の法面对策を引き続き推進する。

(4)【地域高規格道路】中津日田道路 道路改良事業

① 事業の目的及び趣旨

中津日田道路は、大分県北・日田地方拠点都市地域内の中心都市である中津市と日田市を結ぶ全長約55kmの地域高規格道路であり、九州横断自動車道や東九州自動車道と連結し、福岡市、北九州市などとの循環型のネットワークを形成するものである。

当該道路が完成すると中津～日田間の現在の所要時間が約30分程度短縮されるなど道路交通の高速性、定時性が確保され、広域的な観光及び産業への多大な波及効果が期待できる。

② 執行状況等

東九州自動車道から中津港まで約10kmのほか、令和6年3月24日に三光本耶馬溪道路（田口IC～青の洞門・羅漢寺IC）5.3kmが開通し、合計28.1kmを供用している。

（供用済28.1kmの内訳）

[中津港線、中津道路]	7.0km（中津港～国道10号）	H27.3供用
[中津三光道路]	3.0km（国道10号～旧三光村）	H27.2供用
[三光本耶馬溪道路：直轄権限代行事業]	8.1km（旧三光村～旧本耶馬溪町）中津IC～青の洞門・羅漢寺IC	R 6.3供用
[本耶馬溪耶馬溪道路]	5.0km（旧本耶馬溪町～旧耶馬溪町）	H24.3供用
[耶馬溪道路]	5.0km（旧耶馬溪町大字山移～大島）	R 3.2供用

今後は日田山国道路の工事、令和3年度に事業化した耶馬溪山国道路の調査や測量、設計を推進していく。

（事業主体が県の区間の内訳）

[日田山国道路：事業中] 8.8km（中津市山国町～日田市間）

平成27年度に事業着手し、中津土木事務所は、8.8kmのうち2.4kmを担当している。

昨年度は、トンネル(避難坑)が竣工し、トンネル(本坑)も掘削を推進している。

用地は、昨年度末までに金額ベースで約100%を取得した。

今年度は、トンネル(本坑)や明かり部の工事進捗を図る。

[耶馬溪山国道路：事業中] 8.5km（中津市耶馬溪町～山国町）

令和3年度から実施している調査や測量、設計などの進捗を図る。

(5) 中津高田線 道路改良事業

① 事業の目的及び趣旨

主要地方道中津高田線は、中津市から宇佐市を經由して豊後高田市を結ぶ県北地域の重要幹線道路である。交流促進型の広域道路及び沿線に立地した多くの産業の基盤道路として、道路交通の高速性、安全性、快適性などの機能充実に図るため、鍋島工区（L＝0.77km）において道路拡幅（4車線化）を行う。

② 執行状況等

令和4年度から事業開始し、測量、設計に着手した。今年度は用地取得を進める。

(6) 万田四日市線 交通安全事業

① 事業の目的及び趣旨

一般県道万田四日市線は、国道10号と国道213号との間に位置し、東西方向に並行に走る中津市内の幹線道路である。沿線は住宅密集地であり、小学校及び中学校も点在し多くの学生の通学路としても利用されている路線である。しかし当該箇所は歩道が狭く歩行者や自転車の安全が確保されていない状況であり、地域の児童等が安心して通行できる歩道を整備し、交通事故の防止を図るため、令和2年度から永添2工区（L＝760m）において事業を開始している。

② 執行状況等

令和2年度から事業開始し、令和4年度に用地取得に着手した。今年度は引き続き用地取得を推進し、用地取得区間の道路改良工事を行う。

(7) 【都市計画道路】 外馬場鎗矢堂線 街路事業

① 事業の目的及び趣旨

都市計画道路外馬場鎗矢堂線は、国道213号をはじめとした主要幹線道路とJR中津駅などの主要施設を連絡しており、中津市中心市街地の東西軸となる都市の骨格を形成する幹線道路である。本事業区間は自動車交通量が多く、自転車、歩行者の通行もあることから、道路幅員が狭い現道では、走行性、安全性等の機能が著しく低下している。本事業により、両側歩道及び道路幅員の整備（牛神工区0.86km、宮夫工区0.64km）を行うことで、歩行者の安全確保や自動車の走行環境の改善を図り、安全・安心な都市空間を形成する。

② 執行状況等

牛神工区は、平成28年度に事業認可を受け、測量、調査、設計に着手した。平成30年度から用地取得を進めており、令和7年度末までに、面積ベースで約95%を取得した。今年度は、引き続き用地取得を推進し、用地取得区間の道路改良工事を行う。

宮夫工区については、令和6年度より事業開始し、一部用地測量まで実施した。今年度は早期の用地取得に向け残り区間の用地測量を進める。

ロ 補助事業施工箇所別調書

※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: 令和8年4月7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、河川 港湾、地区名	位 置		工事費(千円) (用地補償費)	新規 継続 の別	事業費 上段:全体事業費 中段:8年度 下段:9年度以降	施 設 概 要 L=延長(換算) H=高さ(換算) A=面積(換算) 施設 名称	
					市 町 村	大字					
1	道路	補 助	道路改良事業	国 道 212 号	中 津 市 山 国 町 日 田 市	守 実 三 和	1,680,000 (151,000)	継	C= 17,480,000 千円 C= 1,680,000 千円 C= 2,542,000 千円	L= 2,400 m L= 231 m L= 349 m	※中津側のみ
2	道路	補 助	道路改良事業	国 道 212 号	中津市耶馬溪町 中津市山国町	大 島 大 守 実	210,000 (0)	継	C= 52,900,000 千円 C= 210,000 千円 C= 51,382,000 千円	L= 8,500 m L= 34 m L= 8,256 m	
3	道路	補 助	道路改良事業	中津高田線	中 津 市	角 木	443,000 (0)	継	C= 1,465,000 千円 C= 443,000 千円 C= 340,000 千円	L= 129 m L= 39 m L= 30 m	
4	道路	補 助	道路改良事業	鍋島植野線	中 津 市	植 野 2	251,000 (40,000)	継	C= 1,550,000 千円 C= 251,000 千円 C= 135,000 千円	L= 900 m L= 146 m L= 78 m	
5	道路	社 会 資 本 整 備 総 合 交 付 金	道路改良事業	中津高田線	中 津 市	鍋 島	56,200 (56,200)	継	C= 700,000 千円 C= 56,200 千円 C= 410,800 千円	L= 770 m L= 62 m L= 452 m	
6	道路	社 会 資 本 整 備 総 合 交 付 金	道路改良事業	平原耶馬溪線	中津市耶馬溪町	金 吉 2	10,000 (0)	新	C= 890,000 千円 C= 10,000 千円 C= 787,000 千円	L= 1,320 m L= 15 m L= 1,167 m	
7	道路	社 会 資 本 整 備 総 合 交 付 金	道路改良事業	豊前耶馬溪線	中津市耶馬溪町	大 野 4	68,000 (0)	継	C= 545,000 千円 C= 68,000 千円 C= 80,535 千円	L= 360 m L= 45 m L= 53 m	
			小 計	7			2,718,200 (247,200)				
8	道路	補 助	交通安全事業	中津吉富線	中 津 市	合 馬	141,700 (100,000)	継	C= 1,700,000 千円 C= 141,700 千円 C= 975,900 千円	L= 990 m L= 83 m L= 568 m	
9	道路	補 助	交通安全事業	万田四日市線	中 津 市	永 添 2	115,000 (0)	継	C= 1,760,000 千円 C= 115,000 千円 C= 935,000 千円	L= 760 m L= 50 m L= 404 m	
10	道路	補 助	交通安全事業	渋見成恒中津線	中 津 市 三 光	田 口	35,000 (0)	継	C= 730,000 千円 C= 35,000 千円 C= 84,072 千円	L= 950 m L= 46 m L= 109 m	
			小 計	3			291,700 (100,000)				

ロ 補助事業施工箇所別調書

※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: 令和8年4月7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、河川 港湾、地区名	位 置		工事費(千円) (用地補償費)	新規 継続 の別	事業費 上段:全体事業費 中段:8年度 下段:9年度以降	施設 名称	施 設 概 要 L=延長(換算) H=高さ(換算) A=面積(換算)
					市 町 村	大字					
11	道路	補 助	橋梁補修事業 (国 道)	国 道 212 号 外	中津市本耶馬溪町		356,995 (0)	継	C= 356,995 千円	n= 4 橋	
12	道路	補 助	橋梁補修事業 (県 道)	中津山国自転車 道 線 外	中 津 市	小 祝	61,498 (0)	継	C= 61,498 千円	n= 2 橋	
13	道路	補 助	橋梁点検 (国道)	管 内 一 円	管 内 一 円		42,000 (0)	継	C= 42,000 千円		
14	道路	補 助	橋梁点検 (県道)	管 内 一 円	管 内 一 円		98,000 (0)	継	C= 98,000 千円		
15	道路	補 助	トンネル点検 (国道)	管 内 一 円	管 内 一 円		6,601 (0)	継	C= 6,601 千円		
16	道路	補 助	トンネル点検 (県道)	管 内 一 円	管 内 一 円		15,400 (0)	継	C= 15,400 千円		
17	道路	防災・安全 交 付 金	災害防除事業 (国 道)	国 道 212 号	中津市耶馬溪町		59,460 (0)	継	C= 59,460 千円	n= 1 箇所	
18	道路	補 助	附属物点検 (県 道)	管 内 一 円	管 内 一 円		60,000 (0)	新	C= 60,000 千円		
19	道路	防災・安全 交 付 金	交通安全(区画線) (県 道)	管 内 一 円	管 内 一 円		2,500 (0)	新	C= 2,500 千円		
20	道路	防災・安全 交 付 金	交通安全(区画線) (国 道)	管 内 一 円	管 内 一 円		2,500 (0)	新	C= 2,500 千円		
			小 計	10			704,954 (0)				
	道路		合 計	20			3,714,854 (347,200)				

ロ 補助事業施工箇所別調書

※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: 令和8年4月7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、河川 港湾、地区名	位 置		工事費(千円) (用地補償費)	新規 継続 の別	事業費 上段:全体事業費 中段:8年度 下段:9年度以降	施 設 概 要			
					市 町 村	大字				施設 名称	L=延長(換算) H=高さ(換算) A=面積(換算)		
21	河川	防災・安全 交付金	広域河川 改修事業	山 国 川	中 津 市 耶馬溪町～山国町	大 島 野 平 小 野	134,000 (0)	継	C= 9,500,000 千円 C= 134,000 千円 C= 2,658,000 千円	改修	L= 13,500 m L= 190 m L= 3,777 m		
22	河川	防災・安全 交付金	広域河川 改修事業	犬 丸 川	中 津 市	今 津 野 三光西秣	30,000 (0)	継	C= 9,800,000 千円 C= 30,000 千円 C= 0 千円	改修	L= 10,100 m L= 31 m L= 0 m		
	河川		合 計	2			164,000 (0)						
23	港湾	補 助	重要港湾 改修事業	中 津 港	中 津 市	田 尻	70,000 (0)	継	C= 1,583,900 千円 C= 70,000 千円 C= 180,600 千円	臨港 道路	L= 2,200 m L= 97 m L= 251 m		
	港湾		合 計	1			70,000 (0)						
24	砂防	特急 定砂 緊防	通 常	高内川② A	中津市山国町	槻 木	10,000 (0)	継	C= 197,000 千円 C= 10,000 千円 C= 150,000 千円	溪流 保全	L= 150 m L= 8 m L= 114 m	H 1.0 m H 0.1 m H 0.8 m	
25	砂防	特急 定砂 緊防	通 常	高内川③	中津市山国町	槻 木	53,000 (0)	継	C= 161,000 千円 C= 53,000 千円 C= 71,000 千円	溪流 保全	L= 80 m L= 26 m L= 35 m	H 1.0 m H 0.3 m H 0.4 m	
			小 計	2			63,000 (0)						
26	砂防	防災・安全 交付金	通常砂防	高内川② A	中津市山国町	槻 木	22,000 (0)	新	C= 170,000 千円 C= 22,000 千円 C= 148,000 千円	溪流 保全	L= 150 m L= 19 m L= 131 m	H 1.0 m H 0.1 m H 0.9 m	
27	砂防	防災・安全 交付金	通常砂防	大野中川	中津市耶馬溪町	大 野	6,000 (6,000)	継	C= 400,000 千円 C= 6,000 千円 C= 347,075 千円	堰堤	L= 86 m L= 1 m L= 75 m	H 12.0 m H 0.2 m H 10.4 m	
28	砂防	防災・安全 交付金	通常砂防	上村川①	中津市山国町	曾 木	0 (0)	継	C= 210,000 千円 C= 0 千円 C= 152,325 千円	堰堤	L= 37 m L= 0 m L= 27 m	H 6.0 m H 0.0 m H 4.4 m	
29	砂防	防災・安全 交付金	火山砂防	芝原川②	中津市耶馬溪町	金 吉	0 (0)	継	C= 448,000 千円 C= 0 千円 C= 295,000 千円	堰堤	L= 92 m L= 0 m L= 61 m	H 9.0 m H 0.0 m H 5.9 m	
30	砂防	防災・安全 交付金	火山砂防	坪池下川	中津市三光	上 深 水	45,000 (0)	継	C= 270,000 千円 C= 45,000 千円 C= 165,800 千円	堰堤	L= 43 m L= 7 m L= 26 m	H 7.5 m H 1.3 m H 4.6 m	
31	砂防	防災・安全 交付金	火山砂防	伊福上ノ迫川	中津市耶馬溪町	金 吉	0 (0)	継	C= 180,000 千円 C= 0 千円 C= 122,700 千円	堰堤	L= 34 m L= 0 m L= 23 m	H 5.0 m H 0.0 m H 3.4 m	

ロ 補助事業施工箇所別調書

※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: 令和8年4月7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、河川 港湾、地区名	位 置		工事費(千円) (用地補償費)	新規 継続 の別	事業費 上段:全体事業費 中段:8年度 下段:9年度以降	施 設 概 要		
					市 町 村	大字				施設 名称	L=延長(換算) H=高さ(換算) A=面積(換算)	L
32	砂防	防災・安全 交付金	火山砂防	小林川	中津市本耶馬溪町	下屋形	6,000 (6,000)	継	C= 270,000 千円 C= 40,000 千円 C= 138,500 千円	堰堤	L= 74 m L= 11 m L= 38 m	H 10.5 m H 1.6 m H 5.4 m
33	砂防	防災・安全 交付金	火山砂防	縦木上川	中津市本耶馬溪町	西谷	0 (0)	継	C= 170,000 千円 C= 0 千円 C= 119,500 千円	堰堤	L= 52 m L= 0 m L= 37 m	H 6.5 m H 0.0 m H 4.6 m
34	砂防	防災・安全 交付金	火山砂防	口ノ林川上	中津市耶馬溪町	戸原	0 (0)	継	C= 308,300 千円 C= 0 千円 C= 124,500 千円	堰堤	L= 68 m L= 0 m L= 27 m	H 8.5 m H 0.0 m H 3.4 m
35	砂防	防災・安全 交付金	通常砂防	中居上川・下川	中津市三光	下深水	15,000 (15,000)	継	C= 310,000 千円 C= 15,000 千円 C= 222,000 千円	堰堤	L= 118 m L= 6 m L= 85 m	H 7.0 m H 0.3 m H 5.0 m
36	砂防	防災・安全 交付金	通常砂防	中摩上川	中津市山国町	中摩	5,000 (0)	継	C= 254,000 千円 C= 5,000 千円 C= 249,000 千円	堰堤	L= 63 m L= 1 m L= 62 m	H 10.0 m H 0.2 m H 9.8 m
37	砂防	防災・安全 交付金	火山砂防	水取川②	中津市本耶馬溪町	跡田	77,000 (0)	継	C= 294,000 千円 C= 43,000 千円 C= 40,000 千円	堰堤	L= 60 m L= 9 m L= 8 m	H 9.0 m H 1.3 m H 1.2 m
			小計	12			176,000 (27,000)					
38	砂防	防災・安全 交付金	急傾斜地 崩壊対策	原井地区	中津市耶馬溪町	山移	0 (0)	継	C= 236,460 千円 C= 0 千円 C= 203,000 千円		L= 310 m L= 0 m L= 266 m	
39	砂防	防災・安全 交付金	急傾斜地 崩壊対策	深耶馬地区	中津市耶馬溪町	深耶馬	3,000 (0)	継	C= 498,000 千円 C= 3,000 千円 C= 38,280 千円		L= 120 m L= 1 m L= 9 m	
40	砂防	防災・安全 交付金	急傾斜地 崩壊対策	乙井屋敷地区	中津市耶馬溪町	金吉	0 (0)	継	C= 341,000 千円 C= 0 千円 C= 269,000 千円		L= 220 m L= 0 m L= 174 m	
41	砂防	防災・安全 交付金	急傾斜地 崩壊対策	乙渕ノ上地区	中津市耶馬溪町	金吉	28,000 (0)	継	C= 477,000 千円 C= 28,000 千円 C= 266,000 千円		L= 262 m L= 15 m L= 146 m	
42	砂防	防災・安全 交付金	急傾斜地 崩壊対策	奥ノ鶴地区	中津市耶馬溪町	金吉	5,000 (0)	継	C= 144,300 千円 C= 5,000 千円 C= 21,000 千円		L= 120 m L= 4 m L= 17 m	
43	砂防	防災・安全 交付金	急傾斜地 崩壊対策	道ノ上地区	中津市本耶馬溪町	落合	25,000 (0)	継	C= 190,000 千円 C= 25,000 千円 C= 117,300 千円		L= 200 m L= 26 m L= 123 m	
44	砂防	防災・安全 交付金	急傾斜地 崩壊対策	中河内地区	中津市本耶馬溪町	東谷	0 (0)	継	C= 120,000 千円 C= 0 千円 C= 118,800 千円		L= 51 m L= 0 m L= 50 m	

ロ 補助事業施工箇所別調書

※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:令和8年4月7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、河川 港湾、地区名	位 置		工事費(千円) (用地補償費)	新規 継続 の別	事業費 上段:全体事業費 中段:8年度 下段:9年度以降	施 設 概 要 施設 名称 L=延長(換算) H=高さ(換算) A=面積(換算)
					市 町 村	大字				
45	砂防	防災・安全 交 付 金	急 傾 斜 地 崩 壊 対 策	道 の 上 地 区	中津市本耶馬溪町	落 合	0 (0)	継	C= 190,000 千円 C= 0 千円 C= 148,900 千円	L= 223 m L= 0 m L= 175 m
46	砂防	防災・安全 交 付 金	急 傾 斜 地 崩 壊 対 策	中摩上②地区	中津市耶馬溪町	中 摩	0 (0)	新	C= 190,000 千円 C= 千円 C= 千円	L= 200 m L= 0 m L= 0 m
			小 計	9			61,000 (0)			
47	砂防	砂防メンテナ ン ス 事 業	砂 防	小 川 内 川	中津市耶馬溪町	福 土	0 (0)	継	C= 120,000 千円 C= 15,000 千円 C= 83,900 千円	
48	砂防	砂防メンテナ ン ス 事 業	砂 防	田 良 川 (1)	中津市山国町	草 本	0 (0)	継	C= 47,000 千円 C= 15,000 千円 C= 30,000 千円	
49	砂防	砂防メンテナ ン ス 事 業	砂 防	森 の 木 川	中津市耶馬溪町	川 原 口	0 (0)	継	C= 47,000 千円 C= 15,000 千円 C= 30,000 千円	
50	砂防	砂防メンテナ ン ス 事 業	砂 防	尾 山 川	中津市耶馬溪町	樋 山 路	0 (0)	継	C= 60,000 千円 C= 55,000 千円 C= 0 千円	
51	砂防	砂防メンテナ ン ス 事 業	砂 防	芦 木 川 (1)	中津市耶馬溪町	芦 木	0 (0)	新	C= 60,000 千円 C= 15,000 千円 C= 45,000 千円	
52	砂防	砂防メンテナ ン ス 事 業	砂 防	芦 木 川 (2)	中津市耶馬溪町	芦 木	0 (0)	新	C= 60,000 千円 C= 15,000 千円 C= 45,000 千円	
53	砂防	砂防メンテナ ン ス 事 業	砂 防	奥 畑 川	中津市山国町	奥 畑	0 (0)	新	C= 60,000 千円 C= 15,000 千円 C= 45,000 千円	
54	砂防	砂防メンテナ ン ス 事 業	砂 防	宇 曾 川	中津市山国町	宇 曾	0 (0)	新	C= 60,000 千円 C= 15,000 千円 C= 45,000 千円	
			小 計	8			0 (0)			
	砂防		合 計	31			300,000 (27,000)			

ロ 補助事業施工箇所別調書

※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: 令和8年4月7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、河川 港湾、地区名	位 置		工事費(千円) (用地補償費)	新規 継続 の別	事業費 上段:全体事業費 中段:8年度 下段:9年度以降	施設 名称	施 設 概 要 L=延長(換算) H=高さ(換算) A=面積(換算)
					市 町 村	大字					
55	都市	防災・安全 交 付 金	街 路 事 業	外馬場錆矢堂線	中 津 市	牛 神	195,000 (98,000)	継	C= 2,550,000 千円 C= 195,000 千円 C= 194,000 千円		L= 860 m L= 66 m L= 65 m
56	都市	防災・安全 交 付 金	街 路 事 業	外馬場錆矢堂線	中 津 市	宮 夫	60,000 (0)	継	C= 4,540,000 千円 C= 60,000 千円 C= 4,302,000 千円		L= 640 m L= 8 m L= 606 m
	都市		合 計	2			255,000 (98,000)				
57	住宅	防災・安全 交 付 金	既設県営住宅 改 善 事 業	上 宮 永 住 宅	中 津 市	中 央 町	2,100 (0)	継	C= 2,100 千円 C= 千円 C= 千円		子育て世帯向け改善工事委託
58	住宅	防災・安全 交 付 金	既設県営住宅 改 善 事 業	小 峰 住 宅	宇 佐 市	四 日 市	2,700 (0)	継	C= 2,700 千円 C= 千円 C= 千円		外壁改修工事委託
	住宅		合 計	2			4,800 (0)				
			総 合 計	58			4,508,654 (472,200)				

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	43.421	
側 溝 整 備 事 業	7.780	
道 路 防 災 事 業	68.075	
身 近 な 道 改 善 事 業	54.460	
道 路 改 良 事 業	299.530	
橋 梁 整 備 事 業		
道 路 施 設 補 修 事 業	86.455	
道 路 計	559.721	
河 川 海 岸 改 良 事 業	190.000	
緊 急 河 床 掘 削 事 業	40.000	
河 川 計	230.000	
港 湾 機 能 施 設 整 備 事 業 費	100.000	
港 湾 計	100.000	
急 傾 斜 地 崩 壊 対 策 事 業	117.950	
砂 防 施 設 再 生 事 業		
砂防施設・急傾斜地災害防止緊急対策事業		
砂 防 調 査 費		
砂 防 改 修 事 業	30.000	
砂 防 計	147.950	

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	19.450	
都 市 計 画 計	19.450	
県 営 都 市 公 園 施 設 整 備 事 業	0.000	
公 園 計	0.000	
県 営 住 宅 等 管 理 対 策 事 業	15.000	
建 築 計	15.000	
共 生 の ま ち 整 備 事 業	8.109	
地 域 の 安 心 基 盤 づ くり サ ポ ー ト 事 業	5.931	
そ の 他 計	14.040	
合 計	1,086.161	

令和8年4月1日現在

ニ 災害復旧事業進捗状況調書

(建設災害)

年度別	決定工事費		令和7年度までの実施額			残工事費		
	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(%)
5	102	3,615,276	102	3,615,276	100%	0	0	0%
6	7	173,083	7	173,083	100%	0	0	0%
7	1	28,127	1	28,127	100%	0	0	0%
計	110	3,816,486	110	3,816,486	100%	0	0	0%

(運輸災害)

年度別	決定工事費		令和7年度までの実施額			残工事費		
	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(%)
5	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0	0	0
計	0	0	0	0	0.0	0	0	0.0

災害計	110	3,816,486	110	3,816,486	100.0	0	0	0.0
-----	-----	-----------	-----	-----------	-------	---	---	-----

ホ 検査箇所調書

令和8年3月31日現在

年度別	5	6	7	計	摘 要
事務所検査箇所数	117	114	103	334	1件当り設計金額80,000千円未満 完成工事検査のみ(債務出来形検査を除く)
請負金額(千円)	2,892,004	3,149,545	2,911,828	8,953,377	

(R7年度工事検査室検査分 28 箇所 請負額 3,472,769千円)

4 用地登記事務処理状況

令和8年3月31日現在

取得年度	S38～H26	27	28	29	30	R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	合計
取得筆数	21,569	210	203	147	205	139	119	180	96	104	151	161	23,284
前年度(R6年度)末までの処理筆数	21,208	210	203	147	205	139	119	180	96	104	97	0	22,708
当年度(R7年度)中の処理筆数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54	159	213
残筆数	361	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	363
登記率	98.33	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	98.76	98.44

(注) 昭和38年以降の数値であること。

5 建築関係事務処理状況

イ 建築確認、建築工事届、建築許可受理件数 (対象:豊後高田土木事務所管内のみ)

令和8年4月1日現在

事務処理年度	4	5	6	7
建築確認件数	11	9	4	7
建築工事届件数	12	15	7	9
建築許可件数	0	1	0	0

ロ 建築基準法による道路位置(指定・変更・廃止)受理件数 (対象:豊後高田土木事務所管内のみ)

令和8年4月1日現在

事務処理年度		4		5		6		7	
		件数	延長 (m)	件数	延長 (m)	件数	延長 (m)	件数	延長 (m)
道路位置	指定	0	-	0	-	0	-	0	-
	変更	0	-	0	-	0	-	1	12.67
	廃止	0	-	0	-	0	-	0	-

ハ 都市計画法第29条に基づく開発許可件数(新規のみ)

令和8年4月1日現在

事務処理年度		4			5			6			7		
		豊後高田	宇佐土木	中津土木	豊後高田	宇佐土木	中津土木	豊後高田	宇佐土木	中津土木	豊後高田	宇佐土木	中津土木
許可	件数	1	1	6	0	2	1	1	0	2	0	2	1
	面積 (ha)	0.87	0.57	8.51	-	2.21	0.37	0.54	-	1.68	-	2.15	0.41

ニ 補助事業処理件数

令和8年4月1日現在

事務処理年度		4			5			6			7		
		豊後高田	宇佐土木	中津土木	豊後高田	宇佐土木	中津土木	豊後高田	宇佐土木	中津土木	豊後高田	宇佐土木	中津土木
処理件数		0	2	1	0	0	2	0	1	0	0	0	0
処理金額 (千円)		0	145,363	49,731	0	0	251,563	0	44,472	0	0	0	0

令和8年度 事業箇所図

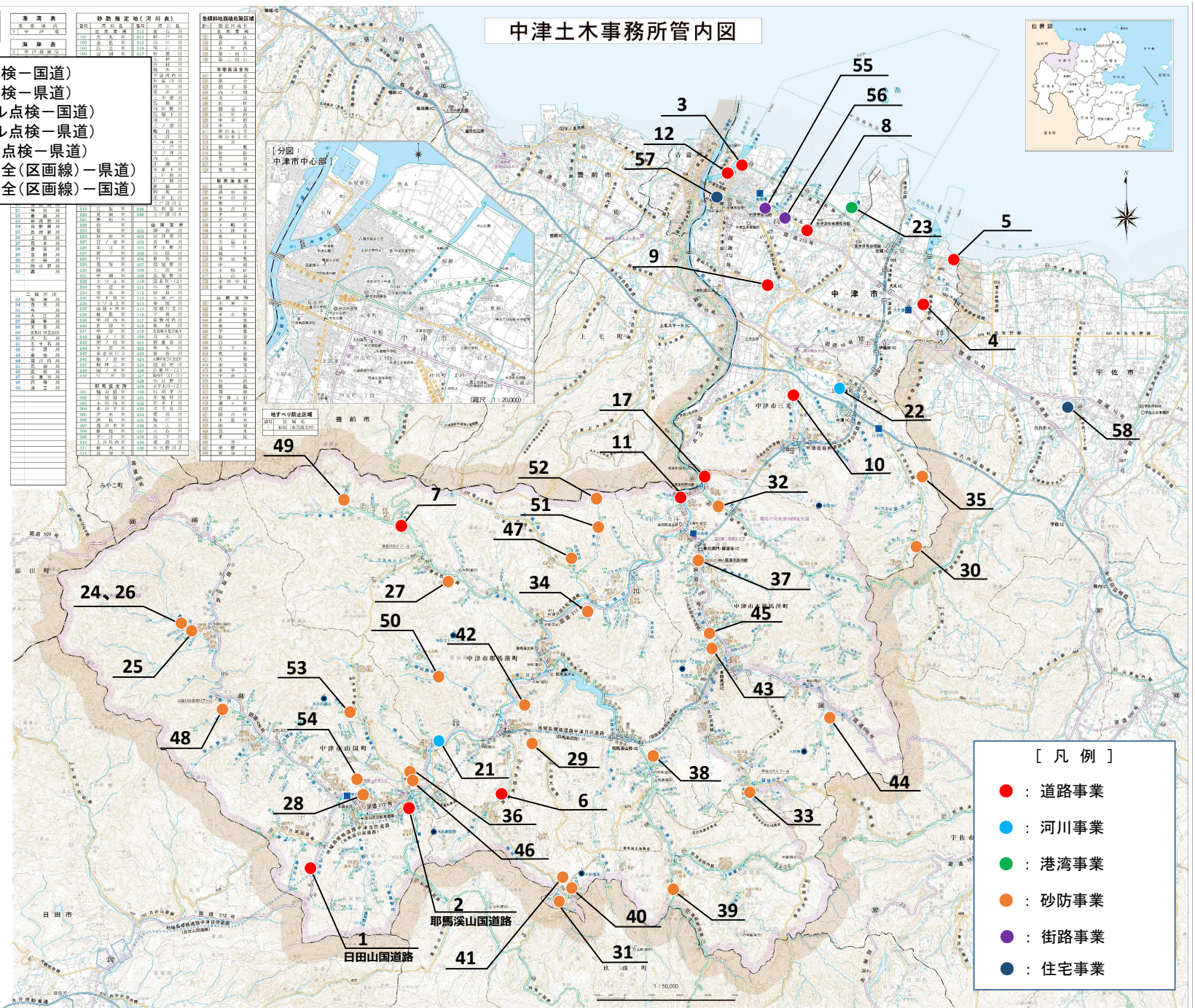
- 13 管内一円(橋梁点検-国道)
- 14 管内一円(橋梁点検-県道)
- 15 管内一円(トンネル点検-国道)
- 16 管内一円(トンネル点検-県道)
- 18 管内一円(附属物点検-県道)
- 19 管内一円(交通安全(区画線)-県道)
- 20 管内一円(交通安全(区画線)-国道)

路線表	橋梁表	砂防施設表(河川表)	急傾斜地危険箇所表
100 新橋上り区間	101 新橋上り区間	101 新橋上り区間	101 新橋上り区間
102 新橋下り区間	102 新橋下り区間	102 新橋下り区間	102 新橋下り区間
103 新橋上り区間	103 新橋上り区間	103 新橋上り区間	103 新橋上り区間
104 新橋下り区間	104 新橋下り区間	104 新橋下り区間	104 新橋下り区間
105 新橋上り区間	105 新橋上り区間	105 新橋上り区間	105 新橋上り区間
106 新橋下り区間	106 新橋下り区間	106 新橋下り区間	106 新橋下り区間
107 新橋上り区間	107 新橋上り区間	107 新橋上り区間	107 新橋上り区間
108 新橋下り区間	108 新橋下り区間	108 新橋下り区間	108 新橋下り区間
109 新橋上り区間	109 新橋上り区間	109 新橋上り区間	109 新橋上り区間
110 新橋下り区間	110 新橋下り区間	110 新橋下り区間	110 新橋下り区間
111 新橋上り区間	111 新橋上り区間	111 新橋上り区間	111 新橋上り区間
112 新橋下り区間	112 新橋下り区間	112 新橋下り区間	112 新橋下り区間
113 新橋上り区間	113 新橋上り区間	113 新橋上り区間	113 新橋上り区間
114 新橋下り区間	114 新橋下り区間	114 新橋下り区間	114 新橋下り区間
115 新橋上り区間	115 新橋上り区間	115 新橋上り区間	115 新橋上り区間
116 新橋下り区間	116 新橋下り区間	116 新橋下り区間	116 新橋下り区間
117 新橋上り区間	117 新橋上り区間	117 新橋上り区間	117 新橋上り区間
118 新橋下り区間	118 新橋下り区間	118 新橋下り区間	118 新橋下り区間
119 新橋上り区間	119 新橋上り区間	119 新橋上り区間	119 新橋上り区間
120 新橋下り区間	120 新橋下り区間	120 新橋下り区間	120 新橋下り区間

トンネル表	急傾斜地危険箇所表
101 新橋上り区間	101 新橋上り区間
102 新橋下り区間	102 新橋下り区間
103 新橋上り区間	103 新橋上り区間
104 新橋下り区間	104 新橋下り区間
105 新橋上り区間	105 新橋上り区間
106 新橋下り区間	106 新橋下り区間
107 新橋上り区間	107 新橋上り区間
108 新橋下り区間	108 新橋下り区間
109 新橋上り区間	109 新橋上り区間
110 新橋下り区間	110 新橋下り区間
111 新橋上り区間	111 新橋上り区間
112 新橋下り区間	112 新橋下り区間
113 新橋上り区間	113 新橋上り区間
114 新橋下り区間	114 新橋下り区間
115 新橋上り区間	115 新橋上り区間
116 新橋下り区間	116 新橋下り区間
117 新橋上り区間	117 新橋上り区間
118 新橋下り区間	118 新橋下り区間
119 新橋上り区間	119 新橋上り区間
120 新橋下り区間	120 新橋下り区間

凡例	急傾斜地危険箇所表
● 道路事業	101 新橋上り区間
● 河川事業	102 新橋下り区間
● 港湾事業	103 新橋上り区間
● 砂防事業	104 新橋下り区間
● 街路事業	105 新橋上り区間
● 住宅事業	106 新橋下り区間

中津土木事務所管内図



- [凡例]
- : 道路事業
 - : 河川事業
 - : 港湾事業
 - : 砂防事業
 - : 街路事業
 - : 住宅事業