

苓北町
橋梁個別施設計画
(長寿命化計画)

計画期間

〔 自 令和元年 4月 1日
至 令和11年 3月31日(仮) 〕

熊 本 県

苓 北 町

令和7年3月 改定

目 次

1 道路施設の現状と課題

1.1 苓北町の道路概要

1.2 苓北町の橋梁概要

1.3 道路施設の現状と課題

2 道路施設のメンテナンスサイクルの基本的な考え方

2.1 道路施設のメンテナンスサイクルの基本的な考え方

3 今後の点検・修繕計画

3.1 点検計画期間

3.2 対策の優先順位の考え方

3.3 新技術等の活用方針

3.4 費用の縮減に関する方針

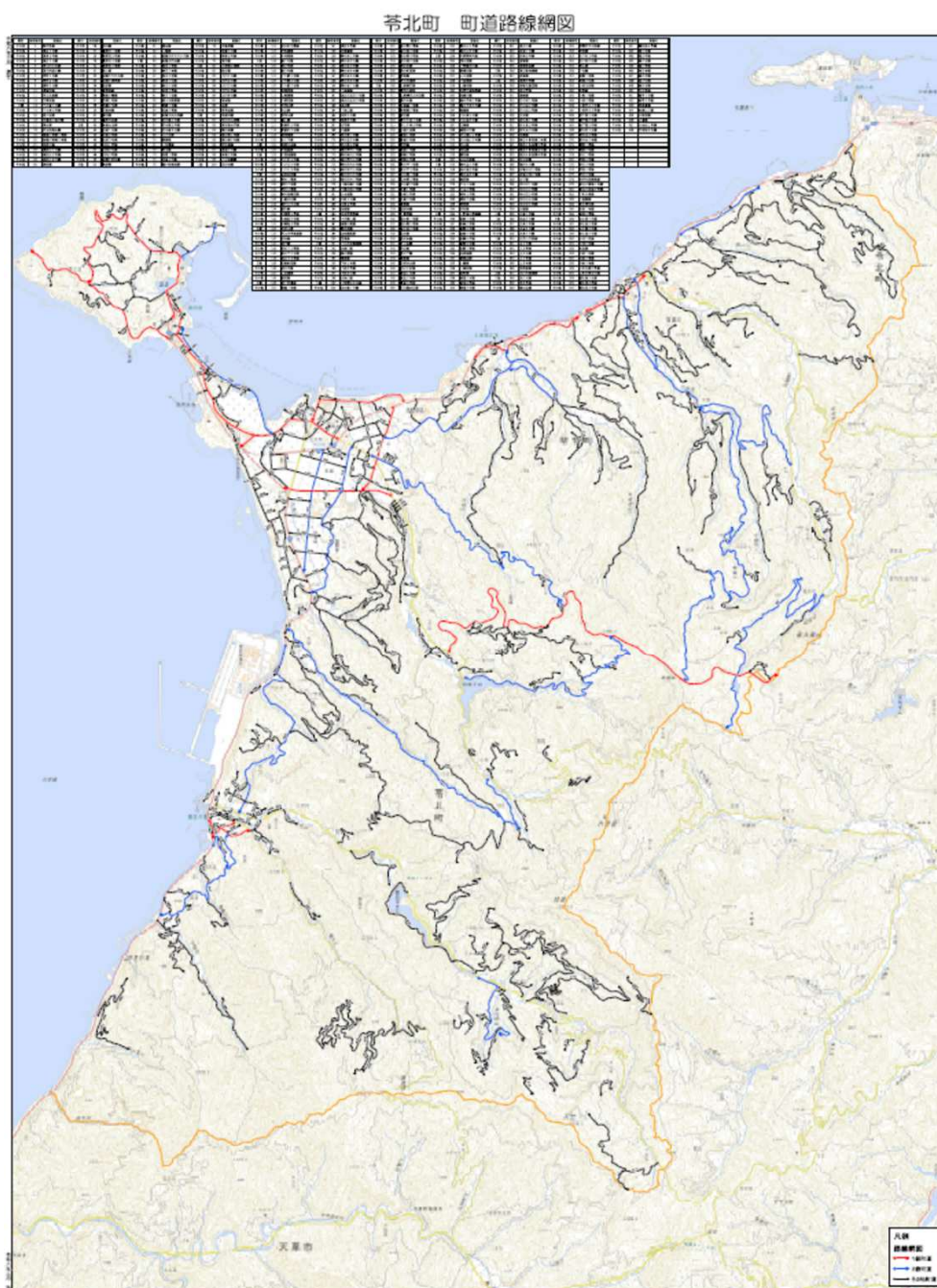
3.5 施設の状態・対策内容・実施時期・対策費用

橋梁個別施設計画

1 道路施設の現状と課題

1.1 苓北町の道路概要

熊本県苓北町では、1級町道 西川内中央線ほか14路線 24.032km、2級町道 千々岩1号線ほか18路線 47.538km、その他町道 御手洗線ほか383路線 192.357km、合計 263.927kmを管理しています。

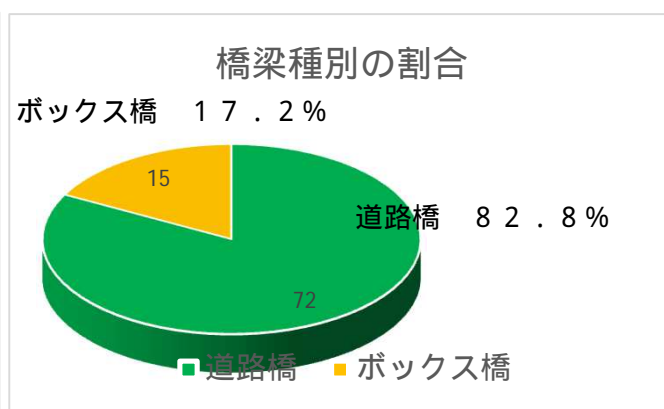
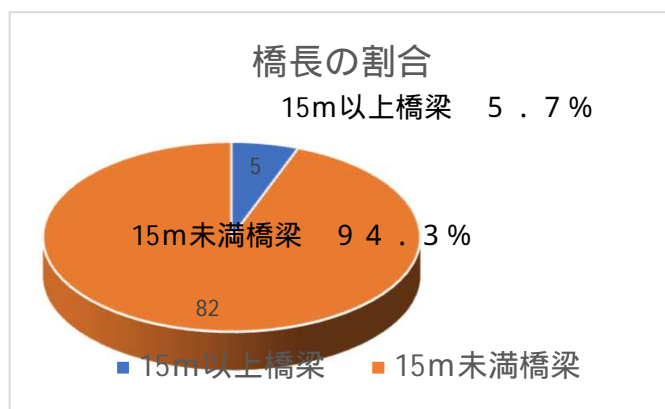


1.2 苓北町の橋梁概要

苓北町が管理する橋梁は、15m未満橋梁 82橋、15m以上橋梁 5橋、合計87橋あります。

(1) 橋梁数

管理橋梁 合計	道路橋		うちボックス橋
橋梁数	15m以上橋梁	15m未満橋梁	橋梁数
87	5	82	15



1.3 道路施設の現状と課題

苓北町が管理する橋梁は、令和6年度現在で87橋架設されている。このうち建設後50年を経過する橋梁は、全体の26%を占めており、20年後の令和26年には、73%程度に増加する。

これらの高齢化を迎える橋梁群に対して、従来の対症療法型の維持管理を続けた場合、橋梁の修繕・架け替えに要する費用が増大となることが懸念される。

このような背景から、より計画的な橋梁の維持管理を行い、限られた財源の中で効率的に橋梁を維持していくための取り組みが不可欠となる。

コスト縮減のためには、従来の【対症療法型】から、損傷が大きくなる前に予防的な対策を行う【予防保全型】へ転換を図り、橋梁の寿命を延ばす必要がある。

2 道路施設のメンテナンスサイクルの基本的な考え方

2.1 道路施設のメンテナンスサイクルの基本的な考え方

インフラは、利用状況、設置された自然環境等に応じ、劣化や損傷の進行は施設ごとに異なり、その状態は時々刻々と変化します。

現状では、これらの変化を正確に捉え、インフラの寿命を評価することは技術的に困難であるという共通認識に立ち、インフラを構成する各施設の特性を考慮した上で、定期的な点検・診断により施設の状態を正確に把握することが重要です。

このため、橋梁の点検については、定期点検要領に基づき、5年に1度、近接目視による点検を実施し、結果については、4段階で区分することとしています。

区 分		状 態
	健全	構造物の機能に支障が生じていない状態
	予防保全段階	構造物の機能に支障が生じていないが、予防保全の観点から措置を講ずることが望ましい状態
	早期措置段階	構造物の機能に支障が生じる可能性があり、早期に措置を講ずべき状態
	緊急措置段階	構造物の機能に支障が生じている、又は生じる可能性が著しく高く、緊急に措置を講ずべき状態

3 今後の点検・修繕計画

3.1 点検計画期間

5年に1回の定期点検サイクルを踏まえ、点検間隔が明らかとなるよう計画期間は10年とします。

なお、点検結果等を踏まえ、毎年度、計画を更新します。

3.2 対策の優先順位の考え方

橋梁の対策は、第三者に対する安全性に著しく影響を及ぼし、緊急的に対応が必要な損傷がある橋梁を優先的に実施します。

速やかに補修を行う必要がある区分「健全度」と判定した橋梁については、損傷個所数や損傷程度を考慮し、優先的に対策を実施します。

3.3 新技術等の活用方針

橋梁の点検や修繕等の実施に当たっては、新技術情報提供システム(NETIS)や点検支援技術性能カタログ(案)などを参考に、新技術等の活用を検討し、事業の効率化やコスト縮減を図ります。

令和11年度までに管理する橋梁のうち1橋で新技術を活用した修繕を進め従来技術と比較して1,000万円程度のコスト縮減を目指します。

3.4 費用の縮減に関する方針

今後、維持管理費の負担増が想定されるため、点検結果や利用状況等を踏まえ、代替可能な老朽化した施設に対し、集約に伴う撤去、機能縮小などによる費用の縮減を検討します。

迂回路が存在し集約が可能な橋梁について令和11年度までに1橋の集約化・撤去を検討し、1,000万円程度のコスト縮減を目指します。

また、令和11年度までに、管理する87橋のうち、橋長が短く構造が単純な37橋については、技術員を育成し直営による点検を実施することにより、点検費用を4割程度縮減することを目標とします。

3.5 施設の状態・対策内容・実施時期・対策費用

苓北町管内における対象施設、個別施設の状態(健全度)、実施時期、対策内容、概算の費用については別添の表のとおりである。

橋梁 番号	道路橋名	(フリガナ)	位置	路 線					架設 年次 (西暦)	架設 年次 (和暦)	構造形式	経間	車 線 数	橋長 (m)	幅員 (m)	有効幅員 (m)	面積 (㎡)	上部工 厚さ (m)	欄干 高さ (m)	バス 路線	当該道路橋 緊急輸送道路 の種類	道路橋下条件		
				路線 番号	道路 台帳	町道 種別	道路 規格	町道名														鉄道		その他
																						新幹線、その他 鉄道、無し	川、町道、県道、国道	
1	鴨田橋	カモタ	坂瀬川 字 川嶋 地内	40	2/3	その他	3種5級	鴨田線	1957	S32	R C T 桁橋	1	1	8.00	4.00	3.60	32.00	0.20	1.10	無	指定無し	無し	二級河川	松原川
2	竜口橋	リュウグチ	坂瀬川 字 龜ノ平 地内	92	2/3	その他	3種5級	鹿笛龜の平線	1975	S50	R C 床版橋	2	1	12.00	4.00	3.30	48.00	0.45	0.95	無	指定無し	無し	普通河川	龜平川
3	小路橋	シュウジ	坂瀬川 字 向路 地内	43	2/3	その他	3種5級	小路1号線	1974	S49	ボックス加ハート	2	1	8.30	4.10	3.50	34.03	0.40	0.90	無	指定無し	無し	準用河川	小路川
4	八ツ手橋	ヤツデ	坂瀬川 字 八久保 地内	42	4/7	2級	3種5級	木場大岳線	1991	H3	P C 床版橋	1	1	13.50	6.20	5.00	83.70	0.60	1.00	無	指定無し	無し	準用河川	小路川
5	木場2号橋	コバニゴウ	坂瀬川 字 上木場 地内	42	6/7	2級	3種5級	木場大岳線	1984	S59	P C 床版橋	1	1	5.40	5.80	5.00	31.32	0.41	0.95	無	指定無し	無し	普通河川	野口川
6	川向橋	カワムカエ	坂瀬川 字 小崎 地内	48	2/3	その他	3種5級	川向3号線	1978	S53	ボックス加ハート	1	1	3.15	2.50	2.00	7.88	0.30	1.10	無	指定無し	無し	普通河川	中段川
7	大川橋	オオカワ	坂瀬川 字 古栖 地内	80	2/3	2級	3種5級	古栖鶴木場線	1955	S30	R C T 桁橋	1	1	7.60	6.00	5.50	45.60	0.60	0.80	無	指定無し	無し	普通河川	小路川
8	八竜橋	ハチリュウ	志岐 字 宮口 地内	97	25/28	その他	3種5級	馬場1号線	1963	S38	R C T 桁橋	1	1	14.10	5.30	4.50	74.73	0.30	0.85	無	指定無し	無し	二級河川	志岐川
9	平和橋	ヘイワ	志岐 字 衝錠 地内	107	4/4	その他	3種5級	ツキ錠1号線	1954	S29	R C T 桁橋	2	1	17.40	4.80	4.00	83.52	0.25	0.70	無	指定無し	無し	二級河川	志岐川
10	草場橋	クサバ	志岐 字 草場 地内	149	8/9	1級	3種4級	城下草場線	1999	H11	P C 床版橋	1	1	8.15	7.30	6.10	59.50	0.40	0.95	無	指定無し	無し	準用河川	三会川
11	茶摘田橋	チャツミダ	志岐 字 茶摘田 地内	149	2/9	1級	3種4級	城下草場線	1955	S30	R C T 桁橋	1	1	13.54	5.18	4.58	70.14	0.31	0.95	無	指定無し	無し	二級河川	志岐川
12	城下橋	シロシタ	志岐 字 茶摘田 地内	104	8/9	1級	3種5級	釜1号線	1955	S30(H.5)	R C T 桁橋	1	1	11.55	4.80	4.00	55.44	0.30	0.95	無	指定無し	無し	二級河川	志岐川
13	的場橋	マトバ	上津深江 字 前田 地内	119	4/5	2級	3種5級	釜的場線	1955	S30	R C 床版橋	1	1	10.10	7.8~14.3	6.6~13.1	111.61	0.65	1.05	無	指定無し	無し	二級河川	上津深江川
14	平木橋	ヒラギ	上津深江 字 尾ノ上 地内	209	2/3	2級	3種5級	上津深江線	1998	H10	P C 床版橋	1	1	14.20	6.70	5.50	95.14	0.55	0.95	無	指定無し	無し	二級河川	上津深江川
15	下櫓木橋	シモロギ	年柄 字 下櫓木 地内	191	2/3	2級	3種5級	十の久保鶴尾線	1965	S40	R C 床版橋	1	1	5.80	4.20	3.70	24.36	0.60	-	無	指定無し	無し	普通河川	年柄川
16	山の神橋	ヤマノカミ	上津深江 字 山の神 地内	218	2/3	その他	3種5級	小星川内線	1985	S60	P C 床版橋	1	1	7.30	4.80	4.00	35.04	0.40	0.95	無	指定無し	無し	普通河川	洋平川
17	花通橋	ハナトオリ	上津深江 字 木場道 地内	210	2/5	その他	3種5級	寛毛大迫線	1951	S26	R C 床版橋	1	1	8.00	3.40	2.40	27.20	0.58	0.70	無	指定無し	無し	普通河川	大迫川
18	寛毛橋	カンゲ	志岐 字 宇土川内 地内	210	4/5	その他	3種5級	寛毛大迫線	1973	S48	鋼桁床版橋	1	1	7.50	4.00	3.70	30.00	0.75	0.85	無	指定無し	無し	普通河川	大迫川
19	牛の迫橋	ウシノサコ	志岐 字 牛ノ迫 地内	138	4/7	2級	3種5級	志岐山線	1967	S42	R C 床版橋	1	1	4.20	4.00	3.60	16.80	0.40	0.80	無	指定無し	無し	-	-
20	早崎河内橋	ハヤサキカワチ	志岐 字 西早崎河内 地内	138	6/7	2級	3種5級	志岐山線	1970	S45	R C 床版橋	1	1	5.70	4.70	4.00	26.79	0.45	0.90	無	指定無し	無し	普通河川	志岐山川
21	大川内橋	オオカワチ	上津深江 字 山ノ神 地内	222	2/5	その他	3種5級	椎葉1号線	1955	S30	R C T 桁橋	1	1	8.00	5.20	4.50	41.60	0.85	0.90	無	指定無し	無し	普通河川	上津深江川
22	椎葉橋	シイバ	上津深江 字 高葉山 地内	222	4/5	その他	3種5級	椎葉1号線	1982	S57	P C 床版橋	1	1	6.80	4.20	3.20	28.56	0.35	0.25	無	指定無し	無し	普通河川	上津深江川
23	中通橋	ナカドオリ	志岐 字 淵ノ上 地内	123	2/3	2級	3種5級	中通鳥越線	1956	S31	R C T 桁橋	2	1	15.20	4.80	4.00	72.96	0.27	0.70	無	指定無し	無し	二級河川	志岐川
24	向田橋	ムカイタ	内田 字 柿ノ本 地内	145	2/3	2級	3種5級	西原向田線	1972	S47	R C 床版橋	1	1	3.30	4.60	4.00	15.18	0.40	0.50	無	指定無し	無し	普通河川	三会川
25	櫻山橋	カシヤマ	志岐 字 櫻山 地内	116	5/6	その他	3種5級	櫻山線	1975	S50	ボックス加ハート	2	1	6.90	6.14	5.50	42.37	0.35	0.80	無	指定無し	無し	準用河川	三会川
26	深江橋	フカエ	上津深江 字 井籠 地内	208	1/2	その他	3種5級	平木の場線	1992	H4	P C 床版橋	1	1	10.35	5.7~7.2	4.5~6.0	66.76	0.40	0.95	無	指定無し	無し	二級河川	上津深江川
27	中田橋	ナカタ	上津深江 字 西川内 地内	119	2/5	2級	3種5級	釜的場線	1955	S30	RCT桁・PC床版橋	1	1	9.70	5.70	5.10	55.29	0.70	0.80	無	指定無し	無し	普通河川	大迫川
28	尾越2号橋	オゴシニゴウ	富岡 字 中ノ浦 地内	285	4/5	1級	3種5級	上町城内尾越線	不明	不明	ボックス加ハート	1	1	2.00	7.00	6.00	14.00	0.25	-	無	指定無し	無し	普通河川	汐入川
29	尾越1号橋	オゴシイチゴウ	富岡 字 中ノ浦 地内	285	2/5	1級	3種5級	上町城内尾越線	不明	不明	ボックス加ハート	1	1	5.70	6.20	5.20	35.34	0.30	-	無	指定無し	無し	普通河川	汐入川
30	汐入橋	シオイリ	富岡 字 本丸 地内	272	2/3	その他	3種5級	本丸線	1934	S9	R C T 桁橋	1	1	6.50	4.00	3.20	26.00	0.35	0.85	無	指定無し	無し	普通河川	汐入川
31	東目橋	ヒガシメ	富岡 字 轟三番割 地内	306	2/2	2級	3種5級	東目富岡港線	1970	S45	R C 橋	1	1	3.00	6.00	5.60	18.00	0.65	0.75~1.00	無	指定無し	無し	-	-
32	巴橋	トモエ	富岡 字 平松 地内	274	2/3	2級	3種5級	本丸元袋線	1970	S45	R C 床版橋	1	1	8.10	8.15	5.95	45.36	0.45	1.10	無	指定無し	無し	普通河川	汐入川
33	舞子橋	マイコ	都呂々 字 葛籠河内 地内	341	2/4	その他	3種5級	上1号線	1969	S44	R C T 桁橋	1	1	11.00	5.20	4.50	57.20	0.20	0.82	無	指定無し	無し	普通河川	舞子川
34	上橋	カミ	都呂々 字 椎葉 地内	341	4/4	その他	3種5級	上1号線	1993	H5	P C 床版橋	1	1	13.90	6.20	5.00	86.18	0.60	1.05	無	指定無し	無し	普通河川	舞子川
35	黒瀬橋	クロセ	都呂々 字 黒瀬 地内	347	2/3	2級	3種5級	小川内黒瀬線	1975	S50	R C 床版橋	1	1	6.60	5.70	5.00	37.62	0.46	0.74	無	指定無し	無し	普通河川	高尾川
36	松原橋	マツバラ	都呂々 字 沖の田 地内	346	2/3	その他	3種5級	浜松原線	1992	H4	R C 床版橋	1	1	2.50	3.79	3.60	9.48	0.29	0.67	無	指定無し	無し	普通河川	小川内川
37	涼松橋	スズマツ	都呂々 字 石出シ 地内	384	2/3	その他	3種5級	涼松1号線	1996	H8	ボックス加ハート	1	1	4.30	4.70	4.00	20.21	0.35	0.95	無	指定無し	無し	普通河川	石出シ川
38	笹尾橋	ササオ	都呂々 字 笹ノ尾 地内	352	2/3	その他	3種5級	笹尾線	1974	S49	鋼桁床版橋	1	1	13.50	4.20	3.60	56.70	0.23	0.90	無	指定無し	無し	二級河川	都呂々川
39	坂口橋	サカグチ	都呂々 字 唐干田 地内	363	2/12	その他	3種5級	小松宇土1号線	1935	S10・S39	R C T 桁橋	1	1	8.00	5.10	4.50	40.80	0.47	1.05	無	指定無し	無し	準用河川	小松川
40	宇土橋	ウト	都呂々 字 宇土 地内	363	4/12	その他	3種5級	小松宇土1号線	1967	S42	R C 床版橋	1	1	3.30	4.10	3.50	13.53	0.25	0.32	無	指定無し	無し	普通河川	池の窪川
41	第2号橋	ダイニゴウ	都呂々 字 掛平 地内	363	6/12	その他	3種5級	小松宇土1号線	1976	S51	R C T 桁橋	1	1	9.40	4.70	4.00	44.18	0.30	0.95	無	指定無し	無し	普通河川	小松川
42	小松宇土4号橋	コマツウトヨンゴウ	都呂々 字 掛平 地内	363	8/12	その他	3種5級	小松宇土1号線	1983	S58	R C 床版橋	1	1	3.00	3.70	3.10	11.10	0.43	0.83	無	指定無し	無し	普通河川	小松川
43	小松宇土5号橋	コマツウトゴゴウ	都呂々 字 小松大場 地内	363	12/12	その他	3種5級	小松宇土1号線	1972	S47	R C 床版橋	1	1	5.50	4.20	3.60	23.10	0.40	0.80	無	指定無し	無し	普通河川	小松川

橋梁番号	道路橋名	(フリガナ)	位置	路線					架設年次 (西暦)	架設年次 (和暦)	構造形式	経間	車線数	橋長 (m)	幅員 (m)	有効幅員 (m)	面積 (㎡)	上部工 厚さ (m)	欄干 高さ (m)	バス 路線	当該道路橋 緊急輸送道路 の種類	道路橋下条件		
				路線 番号	道路 台帳	町道 種別	道路 規格	町道名														鉄道		その他
																						新幹線、その他 鉄道、無し	川、町道、県道、国道	
44	赤仁田橋	アカニタ	都呂々字 赤仁田 地内	386	2/3	2級	3種5級	赤仁田1号線	1983	S58	P C床版橋	1	1	6.00	5.85	5.05	35.10	0.35	0.95	無	指定無し	無し	普通河川	赤仁田川
45	井手の迫橋	イデノサコ	都呂々字 井手の迫 地内	351	2/3	その他	3種5級	椎場井手の迫線	1951	S26	R C T桁橋	1	1	9.00	4.70	4.00	42.30	0.25	0.82	無	指定無し	無し	普通河川	舞子川
46	方針橋	ホウバリ	都呂々字 松場 地内	393	2/3	その他	3種5級	方針1号線	1965	S40	R C床版橋	1	1	4.80	4.20	3.60	20.16	0.45	0.55	無	指定無し	無し	普通河川	赤仁田川
47	小川内橋	オガワチ	都呂々字 小川内 地内	335	2/3	1級	3種5級	古里1号線	1981	S56	ボックス加ハート	1	1	2.60	11.03-13.93	11.03-13.93	32.45	0.2-0.3	0.75	無	指定無し	無し	普通河川	小川内川
48	神の迫橋	カミノサコ	志岐字 神ノ迫 地内	170	2/3	その他	3種5級	神の迫2号線	1951	S26	R C T桁橋	1	1	9.00	4.40	3.60	39.60	0.30	0.80	無	指定無し	無し	二級河川	志岐川
49	下唐津丸橋	シモカラツマル	年柄字 下唐津丸 地内	256	2/3	その他	3種5級	唐津丸線	1960	S35	R C床版橋	1	1	6.66	6.03	5.02	40.16	0.40	0.75	無	指定無し	無し	普通河川	年柄川
50	茶屋峠橋	チャヤトウゲ	坂瀬川字 鶴ノ尾 地内	90	2/5	2級	3種5級	茶屋峠線	1970	S45	R C床版橋	1	1	4.60	6.95	6.45	31.97	0.40	0.85	無	指定無し	無し	普通河川	亀平川
51	鶴尾橋	ツルオ	年柄字 鶴尾 地内	260	2/3	その他	3種5級	年柄大羅鶴尾線	1970	S45	R C床版橋	1	1	4.00	5.04	4.70	20.16	0.32	0.13	無	指定無し	無し	普通河川	中尾川
52	下萱場橋	シモカヤバ	坂瀬川字 下萱場 地内	6	56/132	その他	3種5級	西川内風月線	1966	S41.4	R C床版橋	1	1	5.00	3.60	3.10	18.00	0.45	0.95	無	指定無し	無し	普通河川	萱場川
53	沖の田橋	オキノタ	坂瀬川字 向路 地内	54	2/5	1級	3種5級	坂瀬川中央線	1972	S47.3	ボックス加ハート	2	1	6.85	5.10	4.10	34.94	0.40	1.00	無	指定無し	無し	準用河川	小路川
54	轟橋	トドロキ	都呂々字 久善 地内	402	2/3	その他	3種5級	轟1号線	不明	不明	その他	1	1	3.80	9.90	9.90	37.62	-	-	無	指定無し	無し	普通河川	久善川
55	掛平橋	カケヒラ	都呂々字 掛平 地内	364	2/3	その他	3種5級	小松宇土2号線	1983	S58	R C床版橋	1	1	3.50	3.60	3.00	12.60	0.40	0.86	無	指定無し	無し	普通河川	小松川支川
56	藤原橋	フジワラ	富岡字 藤原 地内	278	2/3	その他	3種5級	藤原線	1991	H3	ボックス加ハート	1	1	2.40	5.10	4.60	12.24	0.25	-	無	指定無し	無し	普通河川	中山川
57	塩屋橋	シオヤ	志岐字 塩屋ノ上 地内	100	10/27	1級	3種5級	浜の町線	1995	H7	ボックス加ハート	1	1	2.94	7.00	6.20	20.58	0.20	0.75	無	指定無し	無し	普通河川	釜川
58	志岐橋	シキ	志岐字 衝鉾 地内	121	10/33	1級	3種4級	志岐中央線	1964	S39	R C床版橋	2	1	14.80	6.75	5.95	99.90	0.54	1.17	有り	指定無し	無し	二級河川	志岐川
59	三会橋	ミエ	志岐字 紺屋町 地内	121	22/33	1級	3種4級	志岐中央線	1964	S39	R C床版橋	2	1	12.10	6.84	6.00	82.76	0.65	0.80	有り	指定無し	無し	準用河川	三会川
60	国照寺橋	コクショウジ	白木尾字 馬養 地内	234	4/5	その他	3種5級	国照寺線	1972	S47	R C床版橋	1	1	4.10	6.46	5.90	26.49	0.40	0.50	無	指定無し	無し	普通河川	三会川
61	内田橋	ウチダ	白木尾字 馬養 地内	127	12/15	2級	3種5級	志岐内田線	1972	S47	ボックス加ハート	1	1	3.60	20.40	20.40	73.44	0.30	0.75	無	指定無し	無し	普通河川	三会川
62	陣内橋	ジンナイ	志岐字 茶摘田 地内	131	2/3	その他	3種5級	陣内茶摘田線	1993	H5(拡張)	P C床版橋	1	1	11.95	5.00	4.00	59.75	0.50	0.90	無	指定無し	無し	二級河川	志岐川
63	横枕橋	ヨコマクラ	志岐字 横枕 地内	150	2/5	その他	3種5級	横枕1号線	1972	S47	R C床版橋	1	1	4.40	4.60	4.00	20.24	0.35	0.55	無	指定無し	無し	普通河川	三会川
64	2号汐入橋	ニゴウシオイリ	富岡字 本丸 地内	271	2/3	その他	3種5級	汐入線	1978	S53	R C床版橋	1	1	5.00	4.60	4.00	23.00	0.34	0.96	無	指定無し	無し	普通河川	汐入川
65	前田橋	マエダ	上津深江字 川向 地内	199	2/3	1級	3種5級	上津深江中央線	1973	S48	P C床版橋	1	1	14.60	5.10	4.30	74.46	0.75	0.90	無	指定無し	無し	二級河川	上津深江川
66	梅ヶ谷橋	ウメガヤ	坂瀬川字 梅ヶ谷 地内	75	2/3	その他	3種5級	梅ヶ谷松尾線	1970	S45	R C床版橋	1	1	5.40	5.04	4.46	27.22	0.24	0.30	無	指定無し	無し	普通河川	野口川
67	鞍附橋	クラツケ	志岐字 鞍附 地内	154	2/3	その他	3種5級	樹の水2号線	1975	S50	R Cアーチ橋	1	1	12.30	7.00	6.00	86.10	-	0.75	無	指定無し	無し	二級河川	志岐川
68	赤崎橋	アカサキ	坂瀬川字 西川 地内	7	7/37	その他	3種5級	津峠1号線	1983	S58	P C床版橋	1	1	5.95	5.80	5.00	34.51	0.35	0.95	無	指定無し	無し	普通河川	萱場川
69	馬養橋	バヨウ	白木尾字 馬養 地内	233	2/5	その他	3種5級	馬養線	1972	S47	R C床版橋	1	1	5.05	4.64	4.04	23.43	0.40	0.55	無	指定無し	無し	普通河川	三会川
70	柿の本橋	カキノモト	内田字 柿ノ本 地内	240	2/3	その他	3種5級	柿の本線	1972	S47	R C床版橋	1	1	3.30	4.60	4.00	15.18	0.35	0.55	無	指定無し	無し	普通河川	三会川
71	折山橋	オリヤマ	坂瀬川字 西折山 地内	13	2/3	2級	3種5級	千々岩1号線	1961	S36	R C床版橋	1	1	6.40	6.20	5.50	39.68	0.50	0.80	無	指定無し	無し	普通河川	折山川
72	西川内橋	ニシカワチ	坂瀬川字 赤崎 地内	5	4/13	1級	3種5級	西川内中央線	1961	S36	R C床版橋	1	1	6.40	6.30	5.60	40.32	0.60	0.75	無	指定無し	無し	普通河川	萱場川
73	徳道橋	トクドウ	内田字 徳道 地内	244	2/3	その他	3種5級	徳道線	1996	H8	RC・CTスラブ橋	1	1	4.40	4.60	4.00	20.24	0.40	1.05	無	指定無し	無し	普通河川	三会川
74	城山橋	ジョウヤマ	志岐字 下鳥越 地内	161	2/3	その他	3種5級	城山五反田1号線	1972	S47	ボックス加ハート	1	1	2.00	9.00	7.00	18.00	-	-	無	指定無し	無し	普通河川	西原川
75	光岩1号橋	ヒカリイワイチゴウ	都呂々字 光岩 地内	354	2/3	その他	3種5級	光り岩2号線	1984	S59	鋼桁・R C床版橋	1	1	16.40	5.00	4.00	82.00	0.35	1.40	無	指定無し	無し	二級河川	都呂々川
76	大円橋	ダイエン	坂瀬川字 大円 地内	82	2/3	その他	3種5級	大円1号線	1985	S60	P C床版橋	1	1	10.50	3.80	3.00	39.90	0.40	1.10	無	指定無し	無し	普通河川	松原川
77	大円2号橋	ダイエンニゴウ	坂瀬川字 葛城 地内	84	2/3	その他	3種5級	大円3号線	1955	S30	R C T桁橋	1	1	7.80	4.30	3.70	33.54	0.30	0.53	無	指定無し	無し	普通河川	松原川
78	新立見橋	シンタチミ	都呂々字 立見 地内	316	2/5	その他	3種5級	新立見1号線	1993	H5	P C床版橋	1	1	5.30	4.60	4.00	24.38	0.40	1.10	無	指定無し	無し	準用河川	沖の田川
79	木場橋	コバ	都呂々字 濁淵 地内	356	2/3	その他	3種5級	千保線	1989	H1	P C床版橋	1	1	18.30	6.2-13.4	5.0-13.4	154.14	0.90	0.95	無	指定無し	無し	二級河川	都呂々川
80	樋の口橋	ヒノクチ	年柄字 樋ノ口 地内	252	2/3	その他	3種5級	樋の口2号線	1995	H7	P C床版橋	1	1	13.70	8.20	7.00	112.34	0.65-0.80	1.05	無	指定無し	無し	普通河川	年柄川
81	樹の水橋	マスノミズ	志岐字 樹ノ水 地内	156	2/3	その他	3種5級	樹の水4号線	2002	H14	P C床版橋	1	1	16.34	6.20	5.00	101.31	0.67	0.90	無	指定無し	無し	二級河川	志岐川
82	年柄橋	トシカラ	年柄字 樋ノ口 地内	250	2/3	その他	3種5級	川向樋の口線	不明	不明	R C T桁橋	1	1	10.00	6.10	5.50	61.00	0.35	0.70	無	指定無し	無し	普通河川	年柄川
83	中の田2号橋	ナカノタニゴウ	都呂々字 中ノ田 地内	331	2/3	その他	3種5級	中の田3号線	1970	S45	R C床版橋	1	1	2.90	3.35	3.05	9.72	0.30	0.13	無	指定無し	無し	準用河川	沖の田川
84	光岩橋	ヒカリイワ	都呂々字 光岩 地内	353	2/3	その他	3種5級	光り岩1号線	不明	不明	ボックス加ハート	1	1	2.40	6.00	4.50	14.40	0.20	0.75	無	指定無し	無し	二級河川	都呂々川
85	黒瀬第2号橋	クロセダイニゴウ	年柄字 下黒瀬 地内	258	2/3	その他	3種5級	下黒瀬線	1962	S37	R C床版橋	1	1	6.15	7.33	6.13	45.08	0.90	1.25	無	指定無し	無し	普通河川	年柄黒瀬川
86	小松宇土3号橋	コマツウトサンゴウ	都呂々字 小松大場 地内	363	10/12	その他	3種5級	小松宇土1号線	1980	S55	R C床版橋	1	1	3.10	3.70	3.10	11.47	0.43	0.95	無	指定無し	無し	普通河川	小松川
87	小川内第2号橋	オガワチダイニゴウ	都呂々字 小川内 地内	340	2/3	1級	3種5級	古里小川内線	不明	不明	ボックス加ハート	1	1	2.40	7.55	7.05	18.12	0.25	0.55	無	指定無し	無し	普通河川	小川内川

橋梁 番号	道路橋名	(フリガナ)	位置	点検計画										点検実施 年月日	判定 区分	所見等	修繕計画										修繕内容	概算修繕金額 (百万円)	措置記録		備考									
				R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10				R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10			再判定実施 年月日	再判定 区分										
1	鴨田橋	カモタ	坂瀬川 字 川嶋 地内												2020/10/12		床版に剥離が見られる為、予防保全の観点より機会を見て補修等を行う事が望ましい。	工事																		R1年度 補修済				
2	竜口橋	リュウグチ	坂瀬川 字 龜ノ平 地内												2022/9/8		予防保全の観点から補修するのが望ましい。					設計		工事											3.60					
3	小路橋	シュウジ	坂瀬川 字 向路 地内												2025/1/9		1,2径間とも塩害が原因と考えられる主構のひびわれが見られる					設計													2.49					
4	八ツ手橋	ヤツデ	坂瀬川 字 八久保 地内												2021/11/3		主要部材については損傷は見られない。																							
5	木場2号橋	コバニゴウ	坂瀬川 字 上木場 地内												2023/1/12		主構にひびわれが見られる。軽微であるため補修の必要はないと考えられる。																							
6	川向橋	カワムカエ	坂瀬川 字 小崎 地内												2021/12/21		主要部材については損傷は見られない。																							
7	大川橋	オオカワ	坂瀬川 字 古栖 地内												2025/1/8		点検の結果から損傷は認められない。																			H27年度 補修済				
8	八竜橋	ハチリュウ	志岐 字 宮口 地内												2025/2/20		点検の結果から損傷は認められない。																			H29年度 補修済				
9	平和橋	ヘイワ	志岐 字 衝鉦 地内												2024/10/30		主構にひび割れがみられるが損傷は軽微である。																			5.22				
10	草場橋	クサバ	志岐 字 草場 地内												2020/9/21		下部工にうきが多数見られる為、橋梁構造の安全性の観点から速やかに補修等を行う事が望ましい。											設計	工事							2.45				
11	茶摘田橋	チャツミダ	志岐 字 茶摘田 地内												2025/1/7		路面の一部にひび割れがみられる。																				H28・30年度 補修済			
12	城下橋	シロシタ	志岐 字 茶摘田 地内												2024/8/1		床版に遊離石灰、床版ひびわれ、うきが見られる。主桁には鉄筋露出と部材の大半にうきが見られる。横桁は鉄筋露出とうきが見られる。									設計	工事									5.78				
13	的場橋	マトバ	上津深江 字 前田 地内												2024/11/1		防護欄に腐食及び変形・欠損がみられる。支障に変形・欠損がみられるが損傷は軽微である。																							
14	平木橋	ヒラギ	上津深江 字 尾ノ上 地内												2024/3/1		構造物の機能に支障が生じておらず、健全な状態にある。																							
15	下櫓木橋	シモロギ	年柄 字 下櫓木 地内												2020/9/22		主構に漏水・遊離石灰見られる為、予防保全の観点より速やかに補修等を行う事が望ましい。												設計	工事							1.74			
16	山の神橋	ヤマノカミ	上津深江 字 山の神 地内												2024/3/4		構造物の機能に支障が生じておらず、健全な状態にある。																							
17	花通橋	ハナトオリ	上津深江 字 木場道 地内												2020/9/23		高欄・防護欄にボルトの脱落が見られる為、予防保全の観点より速やかに補修等を行う事が望ましい。	工事																			R1年度 補修済			
18	寛毛橋	カンゲ	志岐 字 宇土川内 地内												2022/9/8		令和3年に補修・補強済みのため損傷は見られない。						工事														R3年度 補修済			
19	牛の迫橋	ウシノサコ	志岐 字 牛ノ迫 地内												2020/9/23		主構に剥離・鉄筋露出・うき、下部工にうきが見られる為、橋梁構造の安全性の観点より速やかに補修等を行う事が望ましい。											設計	工事							1.26				
20	早崎河内橋	ハヤサキカワチ	志岐 字 西早崎河内 地内												2020/9/23		主構と下部工にひびわれ、橋面に路面の凹凸が見られる為、予防保全の観点より速やかに補修等を行う事が望ましい。										設計	工事									1.71			
21	大川内橋	オオカワチ	上津深江 字 山ノ神 地内												2020/9/23		上部工にひびわれ、橋面に路面の凹凸が見られる為、予防保全の観点より速やかに補修等を行う事が望ましい。													設計							2.40			
22	椎葉橋	シイバ	上津深江 字 高葉山 地内												2022/9/29		予防保全の観点から処置を講ずることが望ましい。													設計							2.04			
23	中通橋	ナカドオリ	志岐 字 測ノ上 地内												2024/10/30		主構及び横桁に、ひびわれが確認できるが損傷は軽微である。																							
24	向田橋	ムカイタ	内田 字 柿ノ本 地内												2020/9/24		主構、下部工に漏水・滲水が見られ、橋面に植生が見られる為、通常維持工事で対応する事が望ましい。																							
25	櫻山橋	カシヤマ	志岐 字 櫻山 地内												2021/10/25		補修済である。																				H29・30年度 補修済			
26	深江橋	フカエ	上津深江 字 井籠 地内												2024/3/4		構造物の機能に支障が生じておらず、健全な状態にある。																							
27	中田橋	ナカタ	上津深江 字 西川内 地内												2025/1/9		防護欄に経年の劣化が原因と考えられる防食機能の劣化が見られる。											設計	工事									R5年度 補修済		
28	尾越2号橋	オゴシニゴウ	富岡 字 中ノ浦 地内												2020/10/21		頂版にひびわれ、下部工にひびわれ、剥離・鉄筋露出が見られる為、予防保全の観点より機会を見て補修を行う事が望ましい。												設計								0.60			
29	尾越1号橋	オゴシイチゴウ	富岡 字 中ノ浦 地内												2020/9/21		頂版に剥離・鉄筋露出・うきが見られ、下部工にひびわれが見られる為、予防保全の観点より速やかに補修等を行う事が望ましい。																				1.71			
30	汐入橋	シオイリ	富岡 字 本丸 地内												2024/10/30		床版・主構とも塩害が原因と考えられる補修・補強材の損傷(錆)がみられる。																					1.95		
31	東目橋	ヒガシメ	富岡 字 轟三番割 地内												2024/11/1		頂版に、剥離・鉄筋露出が確認できるが損傷は軽微である。																							
32	巴橋	トモエ	富岡 字 平松 地内												2024/10/30		A1、A2橋台上部工と躯体の隙間から補修・補強材の損傷(漏水・遊離石灰)がみられるが損傷は軽微である。							工事													33.80		R2年度 補修済	
33	舞子橋	マイコ	都呂々 字 葛籠河内 地内												2020/10/13		上部工、下部工にひびわれ、うき、高欄防護欄にひびわれ、うきが見られる為、予防保全の観点より速やかに補修等を行う事が望ましい。	設計	工事	工事																	18.00		R2・R3年度 補修済	
34	上橋	カミ	都呂々 字 椎葉 地内												2022/9/16		軽微な為、補修の必要はないと考えられる。													設計	工事									
35	黒瀬橋	クロセ	都呂々 字 黒瀬 地内												2021/11/3		A1橋台上部補修補強材損傷・うきが局所的に見られる。A2橋台上部ひび割れが多数見られる。予防保全の観点から処置を講ずることが望ましい。																					1.98		
36	松原橋	マツバラ	都呂々 字 沖の田 地内												2022/9/9		維持工事で補修するのが望ましい。																					0.75		
37	涼松橋	スズマツ	都呂々 字 石出シ 地内												2022/9/9		舗装に路面の凹凸が見られる。維持工事で対応する必要がある。																					1.29		
38	笹尾橋	ササオ	都呂々 字 笹ノ尾 地内												2021/11/2		主桁・床版に腐食が見られる。予防保全の観点から処置を講ずることが望ましい。												設計	工事								4.05		
39	坂口橋	サカグチ	都呂々 字 唐干田 地内												2025/2/19		路面に凹凸がみられる。																						R6年度 補修済	
40	宇土橋	ウト	都呂々 字 宇土 地内												2021/12/21		床版の鉄筋露出が進行しており、早期の補修が必要。高欄の高さ不足の為、早期の付け替えが必要。												設計									1.65		R4年度 補修済
41	第2号橋	ダイニゴウ	都呂々 字 掛平 地内												2021/11/2		主桁にW=4.0mm程度のひびわれ(2箇所)が発生しており、予防保全の観点から処置を講ずることが望ましい。													設計	工事							2.82		
42	小松宇土4号橋	コマツウトヨンゴウ	都呂々 字 掛平 地内												2022/9/9		予防保全の観点から措置を講ずることが望ましい。																					0.90		
43	小松宇土5号橋	コマツウトゴゴウ	都呂々 字 小松大場 地内												2021/10/26		A1側路面に凹凸が見られる。交通安全確保のため処置を講ずることが望ましい。																					1.65		

