

# 橋梁長寿命化修繕計画

平成23年12月

(令和8年3月改定)

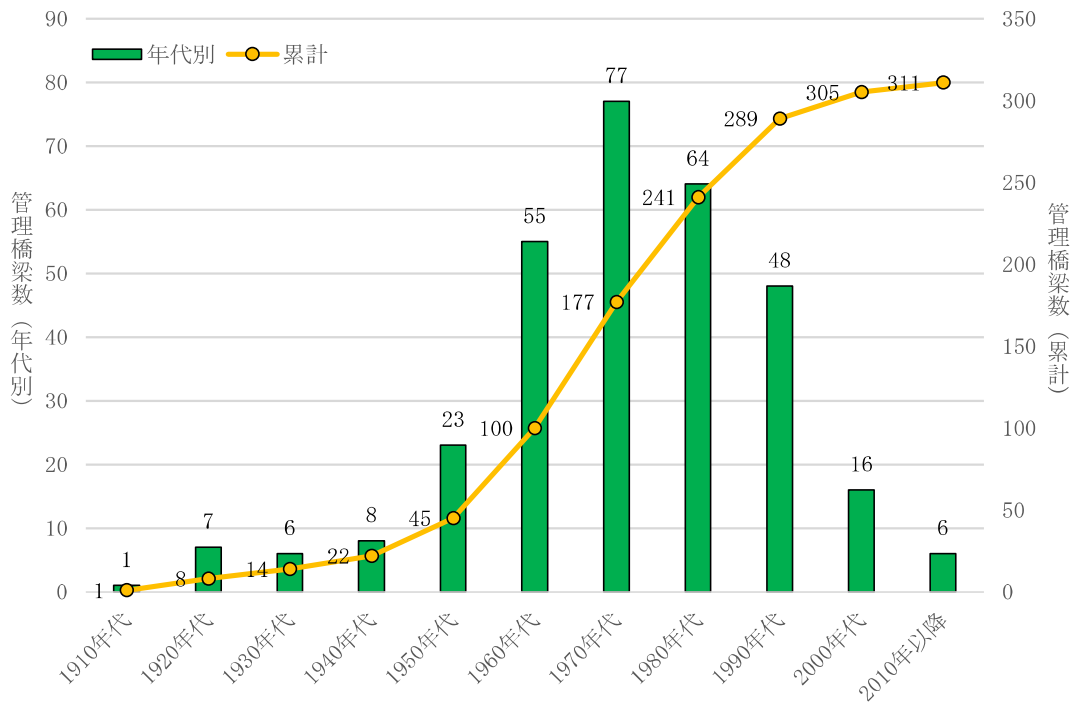
南九州市 建設課

# 橋梁長寿命化修繕計画

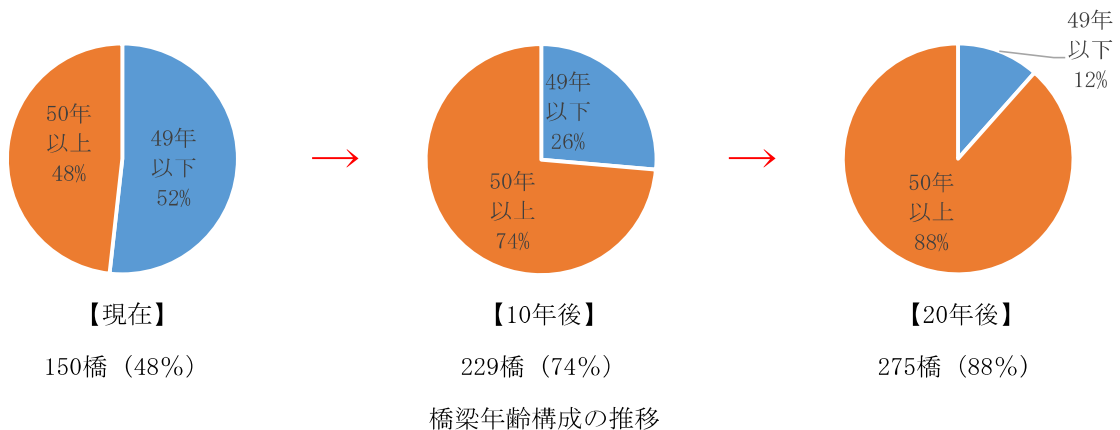
## 1 計画の背景及び目的

南九州市が管理する橋梁は、2026年現在で311橋あります。特に高度経済成長期以降（1950年代以降）に建設されたものが大半で、20年後の2046年には、88%の橋梁が「建設後50年」（これまでの設計上の標準耐久年数）を超えることになり、修繕費用や更新費用の急増が予想されています。

そこで、これまでの「建設優先」や「壊れてから直す」といった対症療法的な対応から、「建設から維持管理に至るライフサイクル」の視点に立った取り組みに移行し、維持管理に係る費用の低減を図るとともに、橋梁の長寿命化を図ります。



架設年代別の橋梁分布



橋梁年齢構成の推移

# 橋梁長寿命化修繕計画

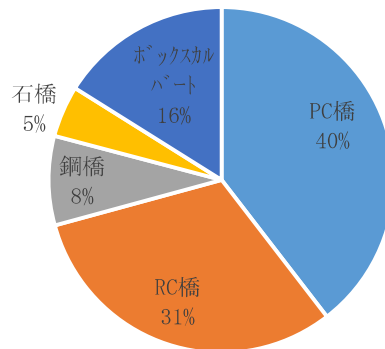
## 2 管理橋梁の特性

### 概要

南九州市が管理する橋梁は311橋あり、本計画では全橋を策定対象としている。

### 橋種別特徴

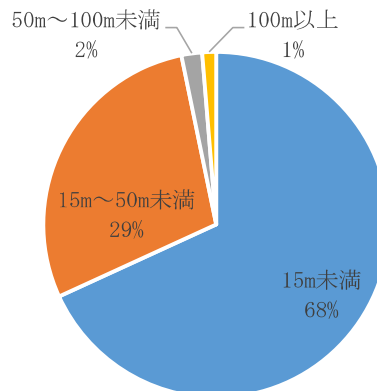
管理橋梁の内、コンクリート橋（PC橋、RC橋）は全体の220橋あり、最も大きな割合を占めている。



管理橋梁数に対する橋種別割合

### 橋長別特徴

橋長15m未満が68%（212橋）と全体の7割弱を占めており、50mを超える橋梁は3%（10橋）と少ない。



管理橋梁数に対する橋長別割合

# 橋梁長寿命化修繕計画

## 3 橋梁長寿命化修繕計画の概要

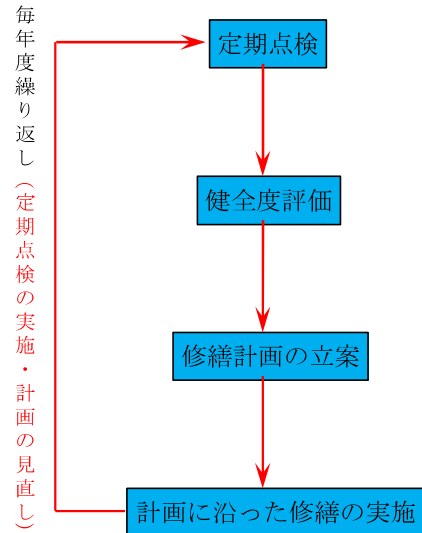
これまでは長期的な計画は無く、実際に損傷がひどくなってから修繕したり、架け替えたりしていました。今後は、定期点検を実施し、比較的損傷が小さい段階で修繕することで橋梁を長寿命化し、橋梁の健全性、安全性を確保するとともに費用の低減を図ります。

### 点検

橋梁の状態を把握・評価

### 対策の検討

いつ、どれを、どのように修繕するのが最適かを検討する。



## 橋梁長寿命化修繕計画とは

修繕をどのタイミングで実施するかの基本計画です。

■ これまでは、対症療法型修繕：損傷が大きくなってから修繕。

■ これからは、予防保全的修繕：損傷が小さい段階で修繕。

### 【計画期間】

5年に1回の定期点検サイクルを踏まえ、点検計画が明らかとなるよう計画期間は15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。

### 【対策の優先順位の考え方】

点検結果に基づき、効率的な維持及び修繕が図られるよう必要な対策を講じます。

### 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「Ⅲ」と判定した橋梁については、損傷箇所数や損傷程度を考慮し、優先的に対策を実施します。

# 橋梁長寿命化修繕計画

## 4 今後の方針

### 【集約化・撤去への取組】

- ・建設から50年を超える橋梁について、利用状況や迂回路の有無、損傷状況等を考慮し、地域及び利用者の意見を尊重しながら、令和10年度までに1橋程度の集約化・撤去を検討し、約5百万円のコスト縮減を目指します。

### 【新技術等の活用への取組】

- ・管理する全ての橋梁について、点検や修繕に係る新技術等を積極的に活用していきます。
- ・令和10年度までに行われる点検、修繕については、新技術の活用を検討し、約1割程度の橋梁で事業の効率化が見込まれる新技術を活用していきます。

### 【費用縮減への取組】

- ・令和10年度までに、管理する311橋のうち、橋長が短く単純な構造の橋梁については、直営点検を実施します。点検や修繕に係る新技術の活用と直営点検により年間平均約1.5百万円のコスト縮減を目指します。

南九州市 橋梁点検計画・修繕計画

令和8年3月時点

No	橋梁名 (フリガナ)	路線名	架設年次 (西暦)	橋長 (m)	幅員 (m)	計画年度															点検年度	施設毎の判定区分	講ずる措置の内容	対策費用 (百万円)					
						H26 2014	H27 2015	H28 2016	H29 2017	H30 2018	R01 2019	R02 2020	R03 2021	R04 2022	R05 2023	R06 2024	R07 2025	R08 2026	R09 2027	R10 2028									
1	滝見大橋	(タキミオオハシ)	鬼口大隣線	1975	102.2	9.3		点検III					点検III 修繕	修繕	修繕	修繕	修繕	点検III					R06	III	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	83			
2	南薩大橋	(ナナサキオオハシ)	鬼口大隣線	1985	175.3	9.3		点検II					点検II 修繕				点検II				点検			R05	II	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	12		
3	長谷橋	(ハコニガハシ)	鬼口大隣線	1978	39.9	8.8		点検III					点検III 修繕	修繕	修繕		点検I						点検		R05	I	ひび割れ注入工、断面 修復工 表面含浸工	101	
4	前畑橋	(マエハタハシ)	鬼口大隣線	1981	20.0	8.7		点検II					点検II				修繕		点検II						R07	II		7	
5	下菌橋	(シモンソノハシ)	山崎伊瀬和線	1962	16.1	4.8		点検II					点検II				点検II						点検		R05	II			
6	成橋	(ナリハシ)	鶴留成線	1987	23.0	5.7		点検II					点検II				点検II						点検		R05	II			
7	水成川跨道橋	(ミヅナガハシ)	東水成川線	1973	20.0	4.1			点検III					修繕	点検I 修繕								点検		R03	I	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	24	
8	高取橋	(タカトリハシ)	木之元口高取線	1998	24.4	7.2		点検II					点検II				点検II						点検		R05	II			
9	馬渡橋	(マワタリハシ)	下出馬渡線	1994	43.3	8.2		点検II					点検II				点検II						点検		R05	II			
10	灘見橋	(ナタミハシ)	水成川石垣線	2004	45.0	10.8		点検I					点検I				点検I						点検		R05	I			
11	石田橋	(イシダハシ)	大久保麓西線	1996	18.3	5.7		点検II					点検II				点検II						点検		R05	II			
12	大川跨道橋	(オホカワハシ)	川平線	1971	19.0	4.1			点検II					点検II									点検		R07	II			
13	川平跨線橋	(カハヒラキハシ)	川平線	1958	19.6	2.0		点検III 修繕	修繕			点検II					点検II						点検		R05	II	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	10	
14	山瀬橋	(ヤマセハシ)	岳隆道線	1973	16.7	5.3			点検II					点検II									点検		R07	II			
15	富士見橋	(フジミハシ)	下出山下線	1997	37.4	11.0		点検I					点検I				点検II						点検		R05	II			
16	平瀬橋	(ヒラセハシ)	馬渡赤崎線	1960	25.0	5.1		修繕	修繕			点検I					点検I						点検		R03	I	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	30	
17	新京之峰橋	(シンキョウノミネハシ)	栗ヶ窪雪丸線	2002	15.9	7.2		点検I					点検I				点検I								R06	I			
18	雪新橋	(ユキシンハシ)	青戸雪丸線	1994	20.2	9.2		点検I					点検I				点検I								R06	I			
19	山下橋	(ヤマシタハシ)	山下志戸線	1984	16.7	5.7		点検II					点検II				点検II								R06	II			
20	濱田橋	(ハマタハシ)	麓春向線	1952	21.2	5.1			点検IV	修繕	修繕	修繕	点検I										点検I		R07	I	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	98	
21	奥菌橋	(オクソノハシ)	赤崎上出線	1983	19.7	6.0		点検II					点検I				点検I								R06	I			
22	一氏橋	(ヒトウジハシ)	瀬別府新尾線	1981	17.0	8.2		点検II					点検II				点検II								R06	II			
23	蓮子橋	(ハスジハシ)	摺木吉崎線	1972	15.5	5.2		点検II					点検II				点検II								R06	II			
24	境橋	(サカイハシ)	大川門之浦線	2009	97.0	10.2		点検I					点検I				点検I								R06	I			
25	和田橋	(ワタハシ)	浮辺永里線	1972	30.0	6.6			点検I				点検I										点検II		R07	II			
26	和田橋側道橋	(ワタハシバシ)	浮辺永里線	1979	30.1	2.9			点検II				点検II				点検II								R06	II			
27	川床橋	(カワトコハシ)	小原霜出線	1962	29.4	6.7			点検II				点検II										点検III	修繕	修繕	R07	III		
28	横峯橋	(ヨコミネハシ)	瀬世中福良線	1966	22.0	6.1			点検II				点検II										点検II		R07	II			
29	花井出橋	(ハナイデハシ)	郡厚地線	1985	33.8	11.0		点検II					点検II				点検II								R06	II			
30	馬渡橋	(マワタリハシ)	郡厚地線	1976	23.0	8.2			点検II				点検II										点検II			R07	II		

南九州市 橋梁点検計画・修繕計画

令和8年3月時点

No	橋 梁 名 (フリガナ)	路線名	架設年次 (西暦)	橋長 (m)	幅員 (m)	計画年度															点検年度	施設毎の判定区分	講ずる措置の内容	対策費用 (百万円)		
						H26 2014	H27 2015	H28 2016	H29 2017	H30 2018	R01 2019	R02 2020	R03 2021	R04 2022	R05 2023	R06 2024	R07 2025	R08 2026	R09 2027	R10 2028						
31	神門橋	(カミドバシ)	宮前線	1995	26.9	11.8		点検 I					点検 I								R06	I				
32	須田木橋	(スダキハシ)	河良線	2006	23.3	13.8		点検 I					点検 I								R06	I				
33	竹添橋	(タケゾエバシ)	瀬世松崎線	1985	22.0	9.6		点検 II					点検 II								R06	II				
34	松村橋	(マツムラバシ)	松村橋線	1967	22.0	5.7		点検 I					点検 II								R06	II				
35	新松村橋	(シンマツムラバシ)	新橋中福良線	2008	27.3	12.0		点検 I					点検 I								R06	I				
36	山田比良橋	(ヤマダヒラバシ)	上郡河上線	1992	27.8	11.1		点検 I					点検 I								R06	I				
37	竹迫橋	(タケツコバシ)	松ヶ浦西塩原線	2018	38.5	6.5	更新	更新	更新	更新	点検 I					点検 I				点検	R05	I	更新	195		
38	井手之上橋	(イデノカエバシ)	池之内内桑代線	1986	23.7	4.8		点検 I					点検 I								R06	I				
39	貫橋	(スキハシ)	藤井下名子道線	1963	26.5	6.3				点検 II				点検 II					点検		R03	II				
40	小金園橋	(コガネノハシ)	露出下郡線	2000	36.0	7.2		点検 I					点検 I								R06	I				
41	普通橋	(ヒツツウバシ)	普通松久保線	1971	32.1	6.4		点検 II					点検 II								R06	II				
42	古銭倉橋	(コセンクラバシ)	下郡古銭倉線	1964	25.0	5.1	修繕			点検 I					点検 I				点検		R04	I	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	21		
43	第一菴田橋	(ダイイチヤマトバシ)	中福良林川線	1974	25.0	4.7			点検 II				点検 II								R06	II				
44	松ノ久保橋	(マツノクボバシ)	厚地砂取川線	1976	17.6	4.7		点検 II					点検 II								R06	II				
45	前畑橋	(マエハタバシ)	厚地橋掛線	1976	18.1	4.2		点検 I					点検 I								R06	I				
46	城山橋	(シヨウヤマバシ)	城山橋通線	1984	27.0	5.2		点検 I					点検 I								R06	I				
47	大崎橋	(オオサキバシ)	鬼口大崎線	1984	52.0	9.2			点検 II				点検 II		修繕				点検		R03	II		14		
48	葛巻橋	(クヰマキバシ)	高巻ノミ中瀬線	1989	20.0	6.2		点検 I					点検 I						点検 I		R06	I				
49	八反畑橋	(ハツタハタバシ)	八反畑上之町線	1985	18.7	7.2		点検 I					点検 I						点検 I		R06	I				
50	豊玉橋	(トヨタマバシ)	郡南線	1987	26.8	12.8		点検 I					点検 I						点検 I		R06	I				
51	知覧跨道橋	(チクリンコウダウバシ)	高巻ノミ中瀬線	2015	22.6	5.9				点検 I					点検 I					点検	R05	I				
52	旧木場田橋	(キョウキバタバシ)	本屋敷染水渡線	1921	16.4	4.1		点検 I					点検 I						点検 I		R06	I				
53	神田橋	(カンダバシ)	馬渡平線	1978	15.7	7.2		点検 II					点検 II						点検 II		R06	II				
54	石河路橋	(イシカワジバシ)	上之野八瀬花園線	1929	16.8	3.7		点検 I					点検 I						点検 II		R06	II				
55	上川原橋	(カミカワハラバシ)	法師原上里線	1966	16.9	4.1		点検 II					点検 II						点検 II		R06	II				
56	佐野橋	(サノバシ)	滝山佐野前線	1965	18.0	4.8			点検 II				点検 II						点検 II		R06	II				
57	大久保橋	(オオクボバシ)	平山古殿線	1974	19.4	5.8			点検 II				点検 II						点検 III	修繕	修繕	点検	R06	III		
58	楠原橋	(クスハラバシ)	上之野茶屋線	1969	19.5	4.7		点検 III					点検 III		修繕	修繕			点検 I		R05	I	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	37		
59	山崎橋	(ヤマザキバシ)	大久保野間田線	1973	19.5	4.3			点検 II				点検 II						点検 III	修繕	修繕	点検	R06	III		
60	瀬越橋	(セゴエバシ)	穴川菊原線	1961	20.6	4.2			点検 II				点検 II						点検 II		R06	II				

南九州市 橋梁点検計画・修繕計画

令和8年3月時点

No	橋梁名 (フリガナ)	路線名	架設年次 (西暦)	橋長 (m)	幅員 (m)	計画年度															点検年度	施設毎の 判定区分	講ずる措置の 内容	対策費用 (百万円)			
						H26 2014	H27 2015	H28 2016	H29 2017	H30 2018	R01 2019	R02 2020	R03 2021	R04 2022	R05 2023	R06 2024	R07 2025	R08 2026	R09 2027	R10 2028							
61	久保橋	(クボハシ)	福岡県大牟田線	1957	21.0	4.1			点検Ⅲ	修繕	修繕		点検Ⅰ								R06	I	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	20			
62	柳下橋	(ヤナギシタハシ)	柳長谷線	1936	20.8	4.2		点検Ⅲ		修繕	修繕		点検Ⅰ									R06	I	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	15		
63	菊原橋	(キクハラハシ)	柳菊原線	1968	20.8	4.8			点検Ⅱ					点検Ⅱ								R07	II				
64	穴川橋	(アナガワハシ)	穴川菊原線	1962	20.6	4.2			点検Ⅱ				点検Ⅱ									R06	II				
65	灰塚橋	(ハイヅカハシ)	本門小川路線	1954	23.3	4.1			点検Ⅱ				点検Ⅱ									R06	II				
66	野間橋	(ノマハシ)	野間里線	1995	23.0	5.7			点検Ⅰ				点検Ⅰ									R06	II				
67	岩屋橋	(イワヤハシ)	清水古殿線	1933	23.5	5.3	点検Ⅲ 修繕		修繕	修繕		点検Ⅰ										R06	II	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	22		
68	中礼下橋	(ナカレイシタハシ)	城の前中礼線	1990	24.0	5.2			点検Ⅰ				点検Ⅰ									R06	I				
69	大古殿橋	(オホコドノハシ)	古殿松尾城線	1960	24.4	4.4			点検Ⅱ				点検Ⅱ									R06	II				
70	新馬立橋	(シマダテハシ)	清水馬立線	1992	25.0	6.6			点検Ⅰ				点検Ⅰ									R06	I				
71	竹屋橋	(タケヤハシ)	ロノ坪竹屋線	1963	26.6	4.4			点検Ⅱ				点検Ⅱ									R06	II				
72	有村橋	(アリムラハシ)	有村有木線	1969	26.0	4.3			点検Ⅲ		修繕	修繕	修繕	点検Ⅱ					点検			R03	II	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	33		
73	辻橋	(ツジハシ)	永田原田線	1959	27.2	4.2			点検Ⅲ				点検Ⅲ		修繕				点検Ⅲ 更新	更新	更新		R06	III	更新	4	
74	高田橋	(タカタハシ)	永田高田線	1989	27.3	9.8			点検Ⅰ				点検Ⅰ									R06	I				
75	第二先之田橋	(ニイノサキノハシ)	大山塩入線	1992	27.1	9.8					点検Ⅱ				点検Ⅱ						点検	R03	II				
76	石飛橋	(イシトビハシ)	小野宮線	1934	30.1	5.3			点検Ⅲ		修繕	修繕		点検Ⅰ								点検	R04	I	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	60	
77	市崎野橋	(イチサキノハシ)	清水馬立線	1961	29.8	4.2			点検Ⅱ				点検Ⅱ									点検Ⅱ	R07	II			
78	宝正寺橋	(タカラジヤウジヤウハシ)	上之口野中野線	1965	29.5	4.2			点検Ⅲ				点検Ⅲ	修繕	修繕	点検Ⅰ						点検	R05	I	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	71	
79	神菌橋	(カミヅノハシ)	天神平田線	1967	31.0	3.6			点検Ⅲ				点検Ⅲ		修繕	修繕	点検Ⅰ						R06	I	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	45	
80	松王城橋	(マツオウジヤウハシ)	野崎松尾城線	1960	35.4	5.0			点検Ⅲ				点検Ⅲ		修繕	修繕	点検Ⅰ						R06	I	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	34	
81	登瀬橋	(ノボセハシ)	原田川畑線	1979	35.6	6.7			点検Ⅱ				点検Ⅱ										R06	II			
82	川崎橋	(カワサキハシ)	野崎清水線	2008	40.4	10.4			点検Ⅰ				点検Ⅰ										R06	I			
83	川口橋	(カワグチハシ)	平山松崎線	1965	42.5	6.3					点検Ⅱ				点検Ⅲ		修繕	修繕	修繕		点検		R03	III	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	29	
84	川口歩道橋	(カワグチヒダシ)	平山松崎線	1981	42.0	3.3			点検Ⅱ				点検Ⅱ			点検Ⅲ	修繕	修繕	点検Ⅰ				R07	I	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	28	
85	明神橋	(ミヤコジノハシ)	清水古殿線	1963	43.7	4.2			点検Ⅱ					点検Ⅱ							点検Ⅲ	修繕	修繕	R07	III		
86	上大渡橋	(オホミタワタリハシ)	宮高田下線	1971	48.5	4.3			点検Ⅱ					点検Ⅲ		修繕		修繕		点検			R03	III		9	
87	清水溪谷橋	(しみずのたにハシ)	馬渡平線	1983	55.0	8.5			点検Ⅱ					点検Ⅲ			修繕		修繕	点検 修繕			R02	III	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	9	
88	馬渡橋	(ウマワタリハシ)	平山松崎線	1981	79.0	11.8			点検Ⅱ					点検Ⅱ									R07	II			
89	神清橋	(シメツキハシ)	神清橋線	1994	97.0	5.2			点検Ⅰ					点検Ⅰ									R07	II			
90	越ヶ原橋	(コシガハラハシ)	永田越ヶ原線	1986	118.0	3.7			点検Ⅱ					点検Ⅱ									R07	II			

南九州市 橋梁点検計画・修繕計画

令和8年3月時点

No	橋梁名 (フリガナ)	路線名	架設年次 (西暦)	橋長 (m)	幅員 (m)	計画年度															点検年度	施設毎の判定区分	講ずる措置の内容	対策費用 (百万円)								
						H26 2014	H27 2015	H28 2016	H29 2017	H30 2018	R01 2019	R02 2020	R03 2021	R04 2022	R05 2023	R06 2024	R07 2025	R08 2026	R09 2027	R10 2028												
91	馬立大橋	(マテオオハシ)	馬立大橋線	1999	130.0	5.2		点検 I						点検 I							R07	I										
92	北鉄山橋	(キテヤマハシ)	本別府高田線	1998	16.5	9.2		点検 I								点検 I						R06	I									
93	南鉄山橋	(ミナテヤマハシ)	本別府高田線	1998	16.8	10.1		点検 I								点検 I						R06	I									
94	大丸橋	(オマルハシ)	大丸松蓋線	2002	30.0	6.5		点検 I								点検 I						R06	I									
95	新小崎橋	(シノサキハシ)	清水馬立線	1993	52.5	5.2		点検 I														R07	I									
96	新野間橋	(シノノマハシ)	野間橋町線	2010	22.0	10.8		点検 I														R06	I									
97	空ヶ橋	(ソラガハシ)	神樂川辺ダム線	1988	26.5	9.2		点検 I														R06	I									
98	一号跨道橋	(イチゴウカドハシ)	狭瀬古殿北線	2011	27.5	6.9				点検 II												点検	R05	II								
99	大通寺橋	(オウチウジハシ)	麓陣ヶ山線	1968	14.0	6.8				点検 II												点検 III	修繕	修繕	R07	III						
100	春木橋	(ハルキハシ)	春向川原線	1972	11.5	5.3				点検 III													点検 I			R06	I	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	21			
101	木之元橋	(キノモトハシ)	春向川原線	1970	3.0	10.4				点検 I													点検 I				R06	I				
102	小長田橋	(コナガタハシ)	馬渡赤崎線	1950	3.7	5.9				点検 II													点検 II				R06	II				
103	京之峰橋	(キョウノミネハシ)	松尾ヶ平西線	1975	10.4	5.5				点検 II																	点検	R03	II			
104	田原橋	(タハラハシ)	栗ヶ窪雪丸線	1967	5.1	7.4				点検 II													点検 II					R06	II			
105	松永橋	(マツナガハシ)	耳原青戸線	1974	6.4	5.5				点検 II													点検 II					R06	II			
106	第一青戸橋	(ダイイチアヲハシ)	浮辺青戸線	1976	7.3	6.8				点検 I													点検 I					R06	II			
107	源川橋	(ゲンカワハシ)	浮辺青戸線	1978	3.0	10.3				点検 II													点検 II					R06	II			
108	佃橋	(ツクダハシ)	赤崎池元線	1952	7.3	5.2				点検 II													点検 II					R06	II			
109	鶴田橋	(ツルタハシ)	赤崎池元線	1966	14.1	4.9				点検 II																		R07	I	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	26	
110	辨天橋	(ベンテンハシ)	松永飯野線	1936	5.2	6.8				点検 I													点検 I					R06	I			
111	原田橋	(ハラダハシ)	耳原松ヶ浦線	1959	11.6	4.5				点検 II																		点検	R03	II		
112	雪丸橋	(ユキマルハシ)	雪丸新牧線	1962	3.3	6.1				点検 II													点検 II					R06	II			
113	北雪丸橋	(キタユキマルハシ)	雪丸新牧線	1960	6.9	5.0				点検 III																		点検	R04	I	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	17
114	馬橋	(ウマハシ)	新牧熊ヶ谷線	2000	6.8	10.0				点検 II													点検 II					R06	II			
115	渡瀬橋	(ワタセハシ)	新牧熊ヶ谷線	1976	8.5	4.8				点検 II													点検 II					R06	II			
116	熊ヶ谷中橋	(クマガタニチハシ)	一宮山ヶ谷線	1965	3.8	6.5				点検 I													点検 I					R06	I			
117	熊ヶ谷橋	(クマガタニハシ)	一宮山ヶ谷線	1965	4.4	6.0				点検 I													点検 I					R06	I			
118	山脇橋	(ヤマワキハシ)	山脇飯山線	1951	2.8	5.5				点検 I													点検 I					R06	I			
119	飯山橋	(イイヤマハシ)	山脇飯山線	1988	14.4	6.7				点検 I													点検 I					R06	I			
120	元飯伏橋	(モトイブシハシ)	飯伏土谷線	1979	7.8	6.8				点検 I													点検 I					R07	I			

南九州市 橋梁点検計画・修繕計画

令和8年3月時点

No	橋梁名 (フリガナ)	路線名	架設年次 (西暦)	橋長 (m)	幅員 (m)	計画年度															点検年度	施設毎の判定区分	講ずる措置の内容	対策費用 (百万円)			
						H26 2014	H27 2015	H28 2016	H29 2017	H30 2018	R01 2019	R02 2020	R03 2021	R04 2022	R05 2023	R06 2024	R07 2025	R08 2026	R09 2027	R10 2028							
121	吉崎橋	(ヨシザキハシ)	摺木吉崎線	1965	8.6	5.0				点検Ⅱ											R07	Ⅱ					
122	银山橋	(ギンザンハシ)	松永飯野線	1962	9.5	5.0				点検Ⅱ						点検Ⅱ	点検Ⅲ			修繕	修繕		点検Ⅱ	R05	Ⅲ		5
123	田神橋	(タカミハシ)	柳山山下線	1966	11.7	4.3				点検Ⅱ												点検Ⅱ		R07	Ⅱ		
124	嶽橋	(タケハシ)	山瀬線	1922	7.6	4.3				点検Ⅰ												点検Ⅰ		R07	Ⅰ		
125	開撫橋	(カイブハシ)	浜村大久保線	1970	11.4	5.3					点検Ⅱ												点検	R05	Ⅱ		
126	佐々尾橋	(ササオハシ)	二ツ山線	1971	12.5	6.3				点検Ⅲ												点検Ⅰ		R06	Ⅰ	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	57
127	湯田橋	(ユダハシ)	山脇伊瀬知線	1951	5.0	5.4				点検Ⅱ												点検Ⅱ		R06	Ⅱ		
128	伊瀬知橋	(イセチハシ)	山脇伊瀬知線	1963	11.8	4.7				点検Ⅱ												点検Ⅱ		R07	Ⅱ		
129	伊瀬知中橋	(イセチナカハシ)	山脇伊瀬知線	1984	2.7	5.5				点検Ⅰ												点検Ⅰ		R06	Ⅰ		
130	伊瀬知前橋	(イセチマエハシ)	湯田伊瀬知線	1976	3.1	5.8				点検Ⅰ												点検Ⅰ		R06	Ⅰ		
131	滝見橋	(タキミハシ)	山脇伊瀬知線	1960	11.7	4.6				点検Ⅲ												点検Ⅰ		R05	Ⅰ	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	20
132	祝迫橋	(イワイハシ)	祝迫線	1932	12.4	6.0				点検Ⅱ												点検Ⅰ		R07	Ⅰ		
133	矢越橋	(ヤコシハシ)	馬渡西渡線	1949	5.3	6.0				点検Ⅰ												点検Ⅰ		R07	Ⅰ		
134	後田橋	(ウシロタハシ)	山下小長田線	1982	2.6	6.0				点検Ⅰ												点検Ⅰ		R06	Ⅰ		
135	佃下橋	(ツクガシタハシ)	八窪線	1982	3.6	7.1				点検Ⅱ												点検Ⅰ		R06	Ⅱ		
136	佃中橋	(ツクガナカハシ)	佃小籠平線	1952	2.0	20.3				点検Ⅰ												点検Ⅰ		R06	Ⅰ		
137	佃上橋	(ツクガカミハシ)	赤小豆六線	1978	2.7	6.6				点検Ⅰ												点検Ⅰ		R06	Ⅰ		
138	平渡瀬橋	(ヒラワセハシ)	松尾ヶ平原線	1961	7.0	5.0				点検Ⅱ												点検Ⅱ		R07	Ⅱ		
139	西雪丸橋	(ニシユキマルハシ)	雪丸一氏線	1982	2.7	5.7				点検Ⅰ												点検Ⅰ		R06	Ⅰ		
140	尾曲橋	(オマカリハシ)	上原尾曲線	1971	6.4	5.4				点検Ⅰ												点検		R04	Ⅰ		
141	北青戸橋	(キタアヲハシ)	青戸松迫線	1960	6.9	5.0				点検Ⅲ												点検Ⅰ		R04	Ⅰ	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	14
142	小川橋	(オガワハシ)	永成川川鶴線	1986	10.2	5.0				点検Ⅱ												点検Ⅰ		R04	Ⅰ		
143	小久保橋	(コクボハシ)	小久保線	1960	6.7	5.0				点検Ⅱ												点検Ⅱ		R07	Ⅱ		
144	鶴留橋	(ツルメハシ)	石垣次下線	1926	6.2	5.3				点検Ⅰ												点検Ⅱ		R07	Ⅱ		
145	第一福吉橋	(ダイイチフクジハシ)	吉崎四割線	1990	8.2	6.8				点検Ⅰ												点検Ⅰ		R07	Ⅰ		
146	大石ヶ谷橋	(オオイシガヤハシ)	飯伏前原線	1987	11.5	5.5				点検Ⅰ												点検		R04	Ⅰ		
147	嶽見橋	(タケミハシ)	飯伏川後線	1928	13.0	6.0				点検Ⅱ												点検		R04	Ⅱ		
148	鹿籠渡瀬橋	(カゴワセハシ)	青戸本松線	1957	6.7	5.2				点検Ⅲ												点検Ⅰ		R05	Ⅰ	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	27
149	北尾跨線橋	(キタオセケンキョウ)	大川摺木線	1992	7.7	7.3				点検Ⅲ												点検Ⅱ		R05	Ⅱ	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	32
150	沖之風橋	(オキノカゼハシ)	上瀬木之元線	1981	12.5	5.6				点検Ⅱ												点検		R04	Ⅰ		

南九州市 橋梁点検計画・修繕計画

令和8年3月時点

No	橋 梁 名 (フリガナ)	路線名	架設年次 (西暦)	橋長 (m)	幅員 (m)	計画年度															点検年度	施設毎の判定区分	講ずる措置の内容	対策費用 (百万円)		
						H26 2014	H27 2015	H28 2016	H29 2017	H30 2018	R01 2019	R02 2020	R03 2021	R04 2022	R05 2023	R06 2024	R07 2025	R08 2026	R09 2027	R10 2028						
151	福留橋	(フクドメハシ)	吉崎福留線	1918	14.0	4.5				点検Ⅱ												R03	Ⅱ			
152	東雪丸橋	(ヒトシユキマルハシ)	曹丸源ヶ前線	1973	7.4	6.8				点検Ⅰ													R04	Ⅰ		
153	第一折尾橋	(ダイイチセオハシ)	折尾木塚原線	1983	3.3	4.5				点検Ⅰ													R03	Ⅰ		
154	熊ヶ谷東橋	(クマガヤヒガシハシ)	熊ヶ谷線	1967	5.1	6.0				点検Ⅱ													R03	Ⅰ		
155	谷場橋	(タニハハシ)	飯屋ヶ角線	1957	7.5	5.2				点検Ⅱ													R03	Ⅰ		
156	狸ヶ峰橋	(ヌズキガミハシ)	狸ヶ峯線	1989	5.4	4.1				点検Ⅰ													R03	Ⅰ		
157	長城谷橋	(ハシゲヨリタニハシ)	葦城線	1990	12.5	6.7				点検Ⅰ													R04	Ⅰ		
158	桃木谷橋	(モモキタニハシ)	葦城東線	1941	7.0	7.1				点検Ⅰ													R03	Ⅰ		
159	新牧橋	(シンマキハシ)	新牧線	1941	5.6	4.4				点検Ⅰ													R03	Ⅰ		
160	木塚橋	(キヅカハシ)	福迫線	1990	2.9	6.7				点検Ⅰ													R03	Ⅰ		
161	成頭橋	(ナリタマハシ)	成線	1953	2.4	4.5				点検Ⅰ													R03	Ⅰ		
162	水成川跨線橋	(ミヅナガハシ)	土橋口榎山線	1957	7.7	3.8				点検Ⅲ													R05	Ⅰ	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	40
163	高吉橋	(タカヨシハシ)	高吉中次線	1975	2.7	4.9				点検Ⅰ													R03	Ⅰ		
164	雪新橋	(セツシンハシ)	アンカイ線	1958	9.8	5.2				点検Ⅱ													R03	Ⅱ		
165	黒岩谷橋	(クロイワタニハシ)	黒岩線	1985	10.0	5.3				点検Ⅰ													R04	Ⅰ		
166	第二新牧橋	(ダイニシンマキハシ)	新牧線	1999	7.0	7.5				点検Ⅰ													R03	Ⅰ		
167	青戸橋	(アヲトハシ)	青戸川道線	1972	7.3	7.3				点検Ⅰ													R03	Ⅰ		
168	飯伏橋	(イフシハシ)	飯伏中洲線	1977	5.0	8.2				点検Ⅱ													R04	Ⅱ		
169	桜口橋	(サクラグチハシ)	青戸原桜口線	1999	7.8	8.0				点検Ⅰ													R03	Ⅰ		
170	湯田下橋	(ユダノタハシ)	湯田線	1966	2.2	8.0				点検Ⅰ													R05	Ⅰ		
171	種子尾橋	(タネオハシ)	種子尾線	1982	3.8	5.7				点検Ⅰ													R05	Ⅰ		
172	楯山橋	(タテヤマハシ)	瀬谷小田線	1983	2.1	12.1				点検Ⅰ													R05	Ⅰ		
173	九玉橋	(タタマハシ)	島瀬戸山中福良線	1979	9.4	7.2				点検Ⅱ													R03	Ⅱ		
174	横井場橋	(ヨコイハハシ)	田良平中福良線	1982	8.5	7.2				点検Ⅱ													R03	Ⅱ		
175	竹山橋	(タケヤマハシ)	後岳豊敷ヶ野線	1998	11.0	7.2				点検Ⅰ													R03	Ⅰ		
176	松山橋	(マツヤマハシ)	厚地松山線	1990	5.0	5.5				点検Ⅱ													R06	Ⅱ		
177	福永橋	(フクナガハシ)	小野厚地線	1979	5.9	8.5				点検Ⅰ													R07	Ⅰ		
178	流合橋	(ナガエハシ)	浮辺中木原線	2004	12.1	12.0				点検Ⅰ													R03	Ⅰ		
179	中木原橋	(ナカキハラハシ)	浮辺中木原線	2008	3.5	12.8				点検Ⅰ													R07	Ⅰ		
180	松山南橋	(マツヤマミナハシ)	松山西塩屋線	1981	2.5	9.1				点検Ⅰ													R07	Ⅰ		

南九州市 橋梁点検計画・修繕計画

令和8年3月時点

No	橋梁名 (フリガナ)	路線名	架設年次 (西暦)	橋長 (m)	幅員 (m)	計画年度															点検年度	施設毎の 判定区分	講ずる措置の 内容	対策費用 (百万円)
						H26 2014	H27 2015	H28 2016	H29 2017	H30 2018	R01 2019	R02 2020	R03 2021	R04 2022	R05 2023	R06 2024	R07 2025	R08 2026	R09 2027	R10 2028				
181	白餅田橋	(シロモチダマシ)	塗木浮辺線	1976	8.9	7.3			点検Ⅲ		修繕	修繕		点検Ⅰ				点検			R03	I	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	18
182	広田橋	(ヒロタハシ)	田良平中福良線	1974	10.3	7.2			点検Ⅰ					点検Ⅰ				点検			R03	I		
183	上之河橋	(カミノカハシ)	竹迫松ヶ浦線	1999	12.6	10.8			点検Ⅰ					点検Ⅰ				点検			R03	I		
184	広池橋	(ヒロイケハシ)	堂園普通線	1977	7.6	7.2			点検Ⅰ					点検Ⅰ				点検Ⅰ			R07	I		
185	梅橋	(ウメハシ)	新橋中福良線	1978	2.5	6.5			点検Ⅰ					点検Ⅰ				点検Ⅰ			R07	I		
186	林川橋	(ハヤシガハシ)	林川中須線	1979	10.4	7.2			点検Ⅱ					点検Ⅱ				点検			R03	II		
187	荒元橋	(アラモトハシ)	新橋横井線	1981	9.4	7.2			点検Ⅱ					点検Ⅱ				点検			R03	II		
188	速馬橋	(ハヤマハシ)	河上松山線	1971	12.7	10.2			点検Ⅰ					点検Ⅰ				点検Ⅰ			R07	I		
189	長谷橋	(ナガタニハシ)	福永長谷線	1981	3.9	6.3			点検Ⅰ					点検Ⅰ				点検Ⅰ			R07	I		
190	牧添橋	(マキゾエハシ)	高星牧添線	1980	2.6	6.6			点検Ⅱ					点検Ⅱ				点検Ⅱ			R07	II		
191	平渡瀬橋	(ヒラワセハシ)	塩屋線	1991	11.3	5.7			点検Ⅰ					点検Ⅰ				点検			R04	I		
192	中福良西橋	(ナカフク良ニシハシ)	新町中福良線	1968	3.6	5.2			点検Ⅰ					点検Ⅱ				点検Ⅱ			R07	II		
193	雅楽殿橋	(カクハシ)	河上東線	1960	5.2	4.0			点検Ⅰ					点検Ⅰ				点検Ⅰ			R07	I		
194	御酒水橋	(ゴウスイハシ)	一本松下門線	1976	8.4	4.2			点検Ⅱ					点検Ⅱ				点検Ⅱ			R07	II		
195	大谷第一橋	(オホタニイチハシ)	大谷線	1957	5.5	4.8			点検Ⅱ					点検Ⅱ				点検			R04	II		
196	大谷第二橋	(オホタニニハシ)	大谷線	1957	7.4	4.0			点検Ⅱ					点検Ⅱ				点検Ⅱ			R07	II		
197	大谷第三橋	(オホタニサンハシ)	大谷線	1957	6.7	4.5			点検Ⅰ					点検Ⅰ				点検Ⅰ			R07	I		
198	池之河内橋	(イケノカハシ)	池之河内線	1969	12.4	4.7			点検Ⅱ					点検Ⅱ				点検			R04	II		
199	木和田橋	(キワタハシ)	池之河内線	1970	6.0	4.4			点検Ⅱ					点検Ⅱ				点検			R04	II		
200	平木場橋	(ヒラキハシ)	尾ノ元平木場線	1974	9.0	4.2			点検Ⅱ					点検Ⅱ				点検			R04	II		
201	庵之元橋	(アンノモトハシ)	尾ノ元平木場線	1984	4.0	4.5			点検Ⅰ					点検Ⅰ				点検			R04	I		
202	平木場第二橋	(ヒラキニハシ)	平木場線	1997	7.1	6.0			点検Ⅰ					点検Ⅰ				点検			R04	I		
203	秋落橋	(アキオシハシ)	瀬世向東線	1977	8.5	4.5			点検Ⅱ					点検Ⅱ				点検			R04	II		
204	京田橋	(キョウタハシ)	新橋内田付線	2000	10.0	6.2			点検Ⅰ					点検Ⅰ				点検			R04	I		
205	前古橋	(マコハシ)	丸野平木場線	1973	8.6	4.2			点検Ⅱ					点検Ⅲ		修繕	点検Ⅰ 修繕				R07	I	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	28
206	山下橋	(ヤマシタハシ)	厚地柳田線	1975	10.4	3.6			点検Ⅱ					点検Ⅱ				点検			R04	II		
207	寺園橋	(テラゾノハシ)	厚地樋掛線	1985	2.8	10.0			点検Ⅰ					点検Ⅰ				点検			R04	I		
208	耕田橋	(コウデンハシ)	老里山田付線	1976	8.4	4.2			点検Ⅱ					点検Ⅱ				点検			R04	II		
209	樋与上橋	(トヨカミハシ)	樋与上線	1995	3.6	5.3			点検Ⅰ					点検Ⅱ				点検			R04	II		
210	瀬戸山橋	(セトヤマハシ)	迫瀬戸山線	1996	3.3	5.3			点検Ⅱ					点検Ⅱ				点検			R04	II		

南九州市 橋梁点検計画・修繕計画

令和8年3月時点

No	橋 梁 名 (フリガナ)	路線名	架設年次 (西暦)	橋長 (m)	幅員 (m)	計画年度															点検年度	施設毎の判定区分	講ずる措置の内容	対策費用 (百万円)	
						H26 2014	H27 2015	H28 2016	H29 2017	H30 2018	R01 2019	R02 2020	R03 2021	R04 2022	R05 2023	R06 2024	R07 2025	R08 2026	R09 2027	R10 2028					
211	利友橋	(トトモハシ)	1977	11.4	4.0				点検Ⅱ											点検	R04	Ⅱ			
212	利友新田橋	(トトモシデンバシ)	1978	13.1	4.0				点検Ⅱ												点検	R04	Ⅱ		
213	中福良橋	(ナカフクハシ)	1969	3.2	4.4				点検Ⅱ												点検	R04	Ⅱ		
214	飛渡橋	(トビワタリハシ)	1996	2.6	9.0				点検Ⅰ												点検	R04	Ⅰ		
215	向久保橋	(ムカイホハシ)	1997	2.5	2.6				点検Ⅰ												点検	R04	Ⅱ		
216	外園橋	(ソトノハシ)	1979	6.6	5.1				点検Ⅰ												点検	R04	Ⅰ		
217	馬庭橋	(マエリハシ)	1977	7.2	5.3				点検Ⅰ												点検	R04	Ⅰ		
218	西ノ田橋	(ニシノタハシ)	1986	9.5	7.7				点検Ⅱ												点検	R04	Ⅱ		
219	井手下橋	(イデシタハシ)	1986	9.0	7.6				点検Ⅱ												点検	R04	Ⅱ		
220	三枝橋	(ミエハシ)	1986	9.4	6.3				点検Ⅱ												点検	R04	Ⅱ		
221	河崎橋	(カワサキハシ)	1983	3.0	4.5				点検Ⅰ												点検	R04	Ⅰ		
222	第二松ノ久保橋	(ニタマツノクボハシ)	1984	7.5	11.3				点検Ⅰ												点検	R04	Ⅰ		
223	上野橋	(ウエノハシ)	1996	7.5	8.0				点検Ⅰ												点検	R04	Ⅰ		
224	諏訪ノ原橋	(スワノハラハシ)	1984	6.3	5.0				点検Ⅰ												点検	R04	Ⅰ		
225	宮ノ田橋	(ミヤノタハシ)	1984	5.8	5.0				点検Ⅰ												点検	R04	Ⅰ		
226	高尾橋	(タカオハシ)	1975	7.1	4.8				点検Ⅰ												点検	R04	Ⅰ		
227	渡瀬口橋	(ワタセグチハシ)	1998	11.0	6.3				点検Ⅰ												点検	R04	Ⅰ		
228	平木場橋	(ヒラコバハシ)	1996	9.7	6.2				点検Ⅰ												点検	R04	Ⅰ		
229	永境橋	(エイキョウハシ)	1990	11.9	7.9				点検Ⅰ												点検	R04	Ⅰ		
230	井出山頭橋	(イデヤマシラハシ)	1970	3.6	4.9				点検Ⅰ												点検	R04	Ⅰ		
231	中ノ丸橋	(ナカマルハシ)	1980	4.7	6.3				点検Ⅰ												点検	R04	Ⅰ		
232	堀之内橋	(ホリノウチハシ)	1984	9.0	6.0				点検Ⅰ												点検	R04	Ⅱ		
233	美垂山橋	(ミタリヤマハシ)	1989	11.6	4.8				点検Ⅰ												点検	R04	Ⅰ		
234	向林川橋	(ムコハシガハシ)	1994	13.0	6.2				点検Ⅱ												点検	R04	Ⅱ		
235	戸場橋	(ハシバハシ)	1986	3.2	9.5				点検Ⅰ												点検	R04	Ⅰ		
236	山尻橋	(ヤマシラハシ)	1998	4.6	7.9				点検Ⅰ												点検	R04	Ⅰ		
237	白餅田橋歩道橋	(シロモチノハシ)	2008	9.2	3.3				点検Ⅰ												点検	R03	Ⅰ		
238	河良橋	(コラハシ)	1970	3.0	5.0				点検Ⅱ												点検	R05	Ⅱ		
239	中福良第二橋	(ナカフク良ニハシ)	1990	2.2	12.9				点検Ⅱ												点検	R05	Ⅱ		
240	今田橋	(イマダハシ)	1970	2.7	4.2				点検Ⅰ												点検	R03	Ⅰ		

南九州市 橋梁点検計画・修繕計画

令和8年3月時点

No	橋梁名 (フリガナ)	路線名	架設年次 (西暦)	橋長 (m)	幅員 (m)	計画年度															点検年度	施設毎の判定区分	講ずる措置の内容	対策費用 (百万円)				
						H26 2014	H27 2015	H28 2016	H29 2017	H30 2018	R01 2019	R02 2020	R03 2021	R04 2022	R05 2023	R06 2024	R07 2025	R08 2026	R09 2027	R10 2028								
241	床並橋	(トナミハシ)	下里平山線	1969	13.0	6.7			点検Ⅲ						点検Ⅲ		修繕	修繕	点検Ⅰ					R06	I	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	27	
242	前ノ田橋	(マエノタハシ)	平山松崎線	1968	4.6	12.9			点検Ⅱ						点検Ⅱ					点検Ⅱ					R07	II		
243	平渡瀬橋	(ヒラワタセハシ)	本別府高田線	2001	11.0	10.2			点検Ⅰ						点検Ⅰ					点検Ⅰ					R07	I		
244	城ノ下橋	(シヨウジノタハシ)	平山古殿線	1977	9.6	14.5			点検Ⅱ						点検Ⅱ						点検				R03	II		
245	貫口橋	(スゲグチハシ)	越前松ヶ道線	1994	9.4	5.2			点検Ⅰ						点検Ⅰ					点検Ⅰ					R07	I		
246	平岩橋	(ヒライワハシ)	高田大久保線	1946	5.6	4.3			点検Ⅰ						点検Ⅰ					点検Ⅰ					R07	I		
247	日之口橋	(ヒノグチハシ)	本門小路線	1981	11.4	5.6			点検Ⅰ						点検Ⅱ						点検				R03	II		
248	大竿橋	(オオササハシ)	桐木平線	2009	8.4	8.6			点検Ⅰ						点検Ⅰ						点検Ⅰ				R07	I		
249	深牟田橋	(フカムタハシ)	桐木平線	1967	4.4	4.5			点検Ⅰ						点検Ⅰ						点検Ⅰ				R07	I		
250	第二木場田橋	(ニイノキバタハシ)	桑水流線	1984	10.5	6.9			点検Ⅰ						点検Ⅰ						点検Ⅰ				R07	I		
251	桑水流橋	(カサノハシ)	桑水流線	1970	8.6	5.7			点検Ⅲ						修繕	修繕	点検Ⅰ					点検			R04	I	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	25
252	仁田尾橋	(ニタオハシ)	桑水流線	1994	8.8	5.6			点検Ⅰ						点検Ⅰ						点検Ⅰ				R07	I		
253	馬立橋	(ウマタテハシ)	清水馬立線	1963	5.5	4.5			点検Ⅱ						点検Ⅱ						点検Ⅱ				R07	II		
254	松比良橋	(マツヒラハシ)	瀬戸山線	1977	2.6	4.0			点検Ⅰ						点検Ⅰ						点検Ⅰ				R07	I		
255	河路橋	(カワジハシ)	柞木南線	1977	4.1	3.2			点検Ⅰ						点検Ⅰ						点検Ⅰ				R07	I		
256	島橋	(シマハシ)	島田郡田六丁線	1977	4.0	4.8			点検Ⅰ						点検Ⅰ						点検Ⅰ				R07	I		
257	清瀬橋	(キヨセハシ)	清水馬立線	1994	8.8	5.2			点検Ⅰ						点検Ⅰ						点検Ⅰ				R07	I		
258	小崎橋	(コサキハシ)	川辺ダム馬立線	1962	4.2	4.5			点検Ⅰ						点検Ⅰ						点検Ⅰ				R07	I		
259	熊ヶ宇都橋	(クマカウツハシ)	川辺ダム馬立線	1962	4.0	5.1			点検Ⅰ						点検Ⅰ						点検Ⅰ				R07	I		
260	寺之下橋	(テラノシタハシ)	宮寺下線	1982	11.9	6.0			点検Ⅰ						点検Ⅰ							点検			R04	I		
261	十文字橋	(ジュウジハシ)	小原大久保線	1977	12.3	6.0			点検Ⅱ						点検Ⅱ							点検			R04	II		
262	堂免橋	(ドウメンハシ)	磯の前小倉谷線	1973	4.5	5.5			点検Ⅱ						点検Ⅱ							点検			R04	II		
263	山神橋	(ヤマカミハシ)	佐々良上新町線	1964	4.4	3.4			点検Ⅰ						点検Ⅱ							点検			R04	II		
264	八瀬尾橋	(ヤセオハシ)	八瀬尾桑水流線	1996	10.8	5.2			点検Ⅰ						点検Ⅰ							点検			R04	I		
265	新二反田橋	(シンニタンダハシ)	今村平山六丁線	1971	9.5	8.0			点検Ⅲ						点検Ⅲ		修繕		点検Ⅰ						R06	I	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	45
266	塘池橋	(トモイケハシ)	遠見ヶ尾若野線	1978	11.0	6.2			点検Ⅱ						点検Ⅱ							点検			R04	II		
267	勢面野橋	(セモノハシ)	田之頭線	1980	6.4	4.8			点検Ⅲ						点検Ⅲ		修繕		点検Ⅰ						R06	I	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	29
268	後谷橋	(ウシロタニハシ)	川原山山線	1967	3.2	14.6			点検Ⅱ						点検Ⅱ							点検			R03	II		
269	第一入谷橋	(ダイイチイリヤハシ)	入谷線	1983	9.7	4.6			点検Ⅰ						点検Ⅰ							点検			R03	I		
270	宮田橋	(ミヤタハシ)	野間稲荷町線	2003	11.0	12.8			点検Ⅰ						点検Ⅰ							点検			R04	I		

南九州市 橋梁点検計画・修繕計画

令和8年3月時点

No	橋梁名 (フリガナ)	路線名	架設年次 (西暦)	橋長 (m)	幅員 (m)	計画年度															点検年度	施設毎の判定区分	講ずる措置の内容	対策費用 (百万円)	
						H26 2014	H27 2015	H28 2016	H29 2017	H30 2018	R01 2019	R02 2020	R03 2021	R04 2022	R05 2023	R06 2024	R07 2025	R08 2026	R09 2027	R10 2028					
271	新小路橋	(シコオジノハシ)	平山横手町線	1975	4.7	6.5				点検 I											R03	I			
272	第一市之瀬橋	(サキイチノセノハシ)	市之瀬線	1988	4.2	5.7				点検 I												R03	I		
273	第一先之田橋	(サキサキノタノハシ)	大山塩入線	1992	8.6	10.4				点検 II												R03	II		
274	大道橋	(オミチノハシ)	片平塩入線	1954	3.8	4.9				点検 I												R03	I		
275	小原橋	(オハラノハシ)	小原霜出線	1957	14.6	4.2				点検 II					点検 II							R04	II		
276	門前橋	(モンゼノハシ)	小原霜出線	1972	11.6	6.8				点検 III					修繕	点検 I 修繕						R04	I	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	42
277	谷川橋	(タニカワノハシ)	小野谷川線	1995	3.3	5.2				点検 I												R03	I		
278	滝山橋	(タキヤマノハシ)	滝山佐野前線	1965	12.9	3.6				点検 III					点検 III 修繕		修繕					R07	I	ひび割れ注入工 断面修復工 表面含浸工	23
279	第二上大渡橋	(サニオホノワタリノハシ)	宮高田下線	1958	3.5	4.5				点検 I												R03	I		
280	上河路橋	(カミカワジノハシ)	佐々良下作木線	1988	3.3	5.8				点検 I												R03	I		
281	大橋	(オホノハシ)	永田高田線	1945	4.1	22.3				点検 II					点検 II							R03	II		
282	栄橋	(サカエノハシ)	栄町線	1935	4.6	4.1				点検 I												R03	I		
283	前之門橋	(マエノカドノハシ)	前田町1号線	1968	4.3	3.3				点検 I												R03	I		
284	上ノ門橋	(カミノカドノハシ)	本門橋戸坂線	1973	2.5	3.9				点検 I												R03	I		
285	上布橋	(カミフノハシ)	鹿戸山松比良線	1977	3.5	3.5				点検 I												R03	I		
286	五反田橋	(ゴタンタノハシ)	野崎中橋良線	1957	5.4	9.5				点検 II												R03	II		
287	前田橋	(マエタノハシ)	床並九玉線	1978	10.0	5.6				点検 II												R03	II		
288	上前田橋	(カミマエタノハシ)	神殿九玉線	1973	4.4	5.6				点検 II												R03	II		
289	滝之上橋	(タキノウエノハシ)	大久保綿田線	1981	13.4	5.5				点検 II												R03	I		
290	諸麦橋	(モロムキノハシ)	諸麦下線	1985	6.8	3.5				点検 I												R03	I		
291	荒殿橋	(アラトノハシ)	荒殿中央線	1940	2.4	3.6				点検 II												R03	I		
292	第二横手橋	(サニヨコテノハシ)	平山川原町線	1940	4.5	4.5				点検 I												R03	I		
293	第一横手橋	(サキヨコテノハシ)	横手川原2号線	1940	3.7	3.5				点検 I												R03	I		
294	下比良橋	(シモヒラノハシ)	輪屋下比良線	1968	4.5	4.1				点検 I												R05	I		
295	宮之馬場橋	(ミヤノバノハシ)	宮之馬場線	1980	9.2	3.7				点検 I												R03	I		
296	二反田橋	(ニタンタノハシ)	二反田線	1921	2.6	4.5				点検 III												R05	III	更新	27
297	第二大道橋	(サニオホミチノハシ)	下塩入線	1979	2.5	8.6				点検 II												R05	II		
298	第二諸麦橋	(サニモロムキノハシ)	庭月野諸麦線	1988	10.7	7.2				点検 I												R05	I		
299	大久保中央橋	(オホクベナカノハシ)	大久保中線	1981	12.4	4.0				点検 I												R05	I		
300	小野第一橋	(オノサキイチノハシ)	小野南側線	2017	4.1	5.5				点検 I												R05	I		

南九州市 橋梁点検計画・修繕計画

令和8年3月時点

No	橋 梁 名 (フリガナ)	路線名	架設年次 (西暦)	橋長 (m)	幅員 (m)	計画年度															点検年度	施設毎の判定区分	講ずる措置の内容	対策費用 (百万円)		
						H26 2014	H27 2015	H28 2016	H29 2017	H30 2018	R01 2019	R02 2020	R03 2021	R04 2022	R05 2023	R06 2024	R07 2025	R08 2026	R09 2027	R10 2028						
301	佐々良橋	(サザラハシ)	新町佐々良中線	1974	5.0	5.8						点検 I									点検	R05	I			
302	田之頭橋	(タノガシラハシ)	田之頭線	1992	14.8	5.2					点検 II										点検	R05	II			
303	山下橋	(ヤマシタハシ)	神樂川辺ダム線	1984	5.3	16.6					点検 II										点検	R05	II			
304	軸屋橋	(シキヤハシ)	神樂川辺ダム線	1968	4.8	15.5					点検 II										点検	R05	II			
305	小野第二橋	(オノダ イニハシ)	小野厚地線	1994	3.6	11.0					点検 I										点検	R05	I			
306	中島橋	(ナカジマハシ)	深野木村ノ前線	1996	9.0	4.0					点検 I										点検	R05	I			
307	小野山神橋	(オノヤマノミハシ)	小野厚地線	1997	8.0	4.8					点検 I										点検	R05	I			
308	第二今田橋	(ダニイマダハシ)	今田明屋敷線	1970	2.8	5.2															点検 I			R03	I	
309	第三今田橋	(サニイマダハシ)	今田南田線	1970	2.8	15.4															点検 II			R3	II	
310	川床橋歩道橋	(カワドハシ)	小原霜出線	2022	3.3	29.8															点検			R4	I	
311	河川橋	(カハシ)	後岳小堀線	不明	4.0	4.0															点検 I			R6	I	

※点検・修繕の計画年度及び対策費用は変更となる場合があります。