

# 伯耆町 橋梁長寿命化修繕計画

令和5年 5月  
(令和7年10月 一部改訂)

伯耆町 地域整備課

## 1. 長寿命化修繕計画の目的

### 1) 背景

伯耆町では、管理する165橋の道路橋について橋梁定期点検を行い、橋の健全度を4段階に評価する。（I：健全、II：軽微な損傷、III：深刻な損傷、IV：緊急対応）

この結果、点検を行った148橋のうち78%の116橋にIIまたはIIIの損傷が確認され、深刻なIIIの損傷は5%（8橋）存在する。

これらの損傷を受けた橋梁群に対して、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することが懸念される。

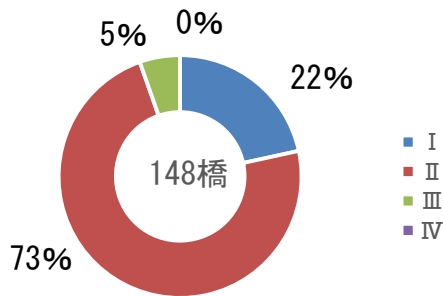


図 橋梁定期点検（148橋の結果）

### 2) 目的

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。

そこで伯耆町では、将来的な財政負担の低減および道路交通の持続的な安全性の確保を図るため橋梁長寿命化修繕計画を策定する。計画期間は5年間とし、定期点検によって新たに損傷が発見されたため、点検結果に基づき5年毎に見直し（フォローアップ）を行う。

## 2. 長寿命化修繕計画の対象橋梁

	町道	合計
全管理橋梁数	165	165
長寿命化修繕計画の対象：		
・橋梁点検を実施した橋梁		

### 3. 健全度の把握及び日常的な維持管理に関する基本的な方針

#### 1) 健全度の把握の基本的な方針

「鳥取県道路橋梁定期点検マニュアル 令和7年4月 鳥取県」に基づいて定期的（5年毎）に橋梁点検を実施し、橋梁の損傷を早期に把握する。

#### 2) 日常的な維持管理に関する基本的な方針

橋梁を良好な状態を保つため、日常的な維持管理として、パトロール・清掃などの実施を徹底する。

### 4. 個別の施設の状況

橋梁点検の結果を資料 I に示す。

### 5. 対象橋梁の長寿命化及び修繕・架替えに係る費用の縮減に関する具体的な方針

#### 1) 基本的な方針

本町が管理する橋梁の中で、架設後50年以上経過した橋梁は全体の約17%を占めているため、近い将来一斉に架替時期を迎えることが予想される。したがって、計画的かつ予防的な修繕対策の実施へと転換を図り、橋梁の寿命を100 年間とすることを目標とし、修繕及び架替えに要するコストを縮減する。

#### 2) 橋梁の集約・撤去

伯耆町が管理する橋梁のうち、地域の実情や利用状況を踏まえつつ、集約・撤去が有効と判断する橋梁について、短期的（5年）な維持管理のコスト縮減を目指します。

- ・橋の先に集落等がなく、利用者が極端に少ない橋梁
- ・鉄筋露出やひびわれの補修が必要な橋梁。

上記の項目に該当する 1 橋を集約・撤去の対象とする。

検討した結果、集約・撤去を検討する橋梁の補修費用210万円程度に対し、撤去費用は90万円程度と考えられる。よって、令和10年までに、1橋の集約・撤去を行うことで、約120万円の維持管理コスト縮減効果を図る。

## 6. 新技術等の活用方針

### 1) 橋梁点検

橋梁定期点検のうち、河川に架かる比較的橋長が長い橋梁や多径間の橋梁は、橋梁点検車使用に伴う交通規制の時間が長く、地域住民に与える影響が大きい。このような橋梁に対して、安全性の向上、工期の短縮、コストの縮減、地元住民への影響軽減を図ることを目的に、新技術の「全方向衝突回避センサーを有する小型ドローン技術〈BR010009-V0424〉」の活用を検討する。

コスト縮減の効果が期待できる橋長100m以上の橋梁（6橋）を対象とする。

短期的な数値目標として、次回の2028年（令和10年）までに交通規制の短縮と約130万円のコスト縮減を目指す。

### 2) 橋梁補修

橋梁補修工事では、コスト縮減や維持管理の効率化を図るために、国土交通省「新技術情報提供システム(NETIS)」を活用する等、維持管理に関する最新技術の活用を図る。

コンクリートの劣化部の補修工法として、断面修復材に亜硝酸リチウムを含有することで、劣化部の補修だけでなく、鉄筋腐食の抑制効果も付与できる「亜硝酸リチウム併用型断面修復工法（リハビリ断面修復工法）〈CG-220003-A〉」の活用を検討する。

本新技術は、長寿命化修繕計画において断面修復工を予定している橋梁のうち1橋を対象として適用検討を行う。これにより、2028年（令和10年）までに約50万円のコスト縮減を目指す。

## 7. 対策優先順位の決定

表 対策優先順位

### 1) 対策優先順位

対策優先順位は、橋梁定期点検結果および、損傷の劣化予測に基づく【損傷度】と、橋梁の【重要度】により、右表に示す順位となる。

		重要度			損傷具合
		高	中	低	
損傷度	高	1	3	6	悪
	中	2	5	8	↑
	低	4	7	9	良

### 2) 損傷度

損傷度は、定期点検の結果をもとに劣化予測を行い、損傷具合により判断する。

### 3) 重要度

対策順位決定のため、橋毎の重要度を設定する。

重要度は、下記の通り決定する。

- ・重要度の初期値は4とする。（跨道橋の場合、重要度1とする。）
- ・迂回路がない場合は重要度を1ランク上げる。
- ・公共施設（学校・避難所等）がある場合は、重要度を1ランク上げる。
- ・地域的要素がある（地域住民の生活に影響のある）橋梁は、重要度を1ランク上げる。

## 8. 計画期間内の修繕時期

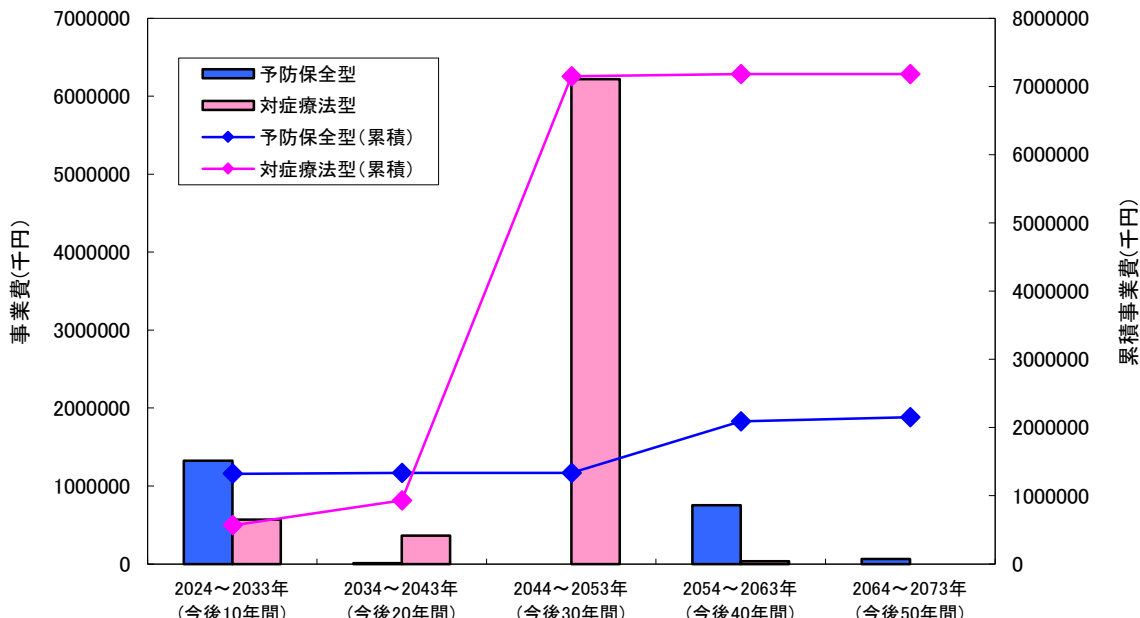
資料Ⅱに示す。

## 9. 各橋梁の対策内容と対策費用

資料Ⅲに示す。

## 10. 長寿命化修繕計画による効果

長寿命化修繕計画を策定する165橋について、今後50年間の事業費を比較すると、従来の対症療法型が72億円に対し、長寿命化修繕計画の実施による予防保全型が22億円となり、コスト縮減効果は50億円となる。  
また、損傷に起因する通行制限等が減少し、道路の安全性・信頼性が確保される。



## 11. 計画策定担当部署

1) 計画策定担当部署  
伯耆町 地域整備課 tel : 0859-68-5539

## 【資料 I】

橋梁定期点検結果一覧表

番号	点検 年度	アリガナ 道路橋名	路線名	橋長 (m)	有効 幅員 (m)	全幅 員 (m)	径間 数	架設 年次	構造 形式	定期点検						
										健全性の診断			判定区分 (I ~IV)			
										道路 橋 毎	上部構造		下部 構造 (側壁)	支承部	その他	
											主桁	横桁				
1	R6	カミジマシモパン 上島下橋	駿前河岡線	7.90	5.00	6.00	1	1992	中空床版橋	II	I	-	II	II	I	II
2	R6	フジヤ1ゴウパン 藤屋1号橋	藤屋1号線	7.55	5.37	5.97	1	1964	RC床版橋	II	-	-	II	II	I	II
3	R6	カミジマパン 上島橋	岸本停車場線	7.20	7.04	7.74	1	不明	RCT桁橋	II	I	I	I	II	II	II
4	R6	ドウノマエパン 堂ノ前橋	下モ野上線	6.20	5.00	6.00	1	1982	RC床版橋	I	-	-	I	I	I	I
5	R6	ムメイジ4 無名橋4	遠藤6号線	4.30	4.60	5.20	1	不明	RC床版橋	II	-	-	II	II	I	II
6	R6	ミヤカラパン 宮原橋	宮原1号線	4.14	6.00	6.60	1	不明	RC床版橋	II	-	-	II	II	I	II
7	R6	シウパンキョウ 床版橋	谷川線	4.10	5.70	6.30	1	不明	RC床版橋	II	-	-	II	II	I	I
8	R6	ムメイジ7 無名橋7	立岩小町線	3.60	4.60	4.98	1	不明	ボックスカルパート	I	-	-	I	I	-	I
9	R6	ムメイジ10 無名橋10	坂長22号線	2.15	5.15	5.15	1	不明	ボックスカルパート	I	-	-	I	I	-	I
10	R6	ムメイジ11 無名橋11	リバータウン1号 線	2.87	8.65	9.25	1	不明	ボックスカルパート RC床版橋	II	-	-	II	II	I	I
11	R6	ミヤカラパン 宮原橋	溝口宮原線	3.50	5.85	6.45	1	不明	ボックスカルパート	II	-	-	II	I	-	II
12	R6	屋敷橋	大倉線	3.86	5.45	5.45	1	不明	RC床版橋 鋼I桁橋	II	II	-	II	II	I	I
13	R6	カミバシ8 無名橋8	遠藤6号線	3.50	6.06	6.66	1	不明	RC床版橋	II	-	-	II	II	I	III
14	R6	ヤマカミパン 山ノ神橋	本谷原線	6.45	4.30	4.90	1	1972	RC床版橋	I	-	-	I	I	I	I
15	R3	ミヤカラパン 宮華橋	二部線	14.60	4.50	5.70	1	1992	PCT桁橋	II	I	II	I	II	I	II
16	R3	フルカワパン 古川橋	福岡三区中央線	14.40	4.00	5.00	1	1980	PCT桁橋	II	I	II	I	II	I	II
17	R3	オオサカパン 大坂橋	根雨原大坂線	14.00	3.50	3.90	1	1964	RCT桁橋	II	II	I	II	II	II	II
18	R3	マガハパン 間賀橋	間賀線	13.60	4.00	4.60	1	1968	RCT桁橋	II	II	I	I	II	II	II
19	R3	コナシパン 船越橋	船越線	13.50	5.00	5.70	1	1973	RCT桁橋	II	I	I	I	II	II	II
20	R3	サイノキパン 才ノ木橋	福岡三区中央線	13.00	4.00	5.00	1	1981	中空床版橋	II	II	-	I	II	I	II
21	R3	オオムカイパン 大向橋	林ヶ原真野線	11.90	4.40	5.20	1	1993	PC床版橋	I	I	-	I	I	I	II
22	R3	ミサキパン 三崎橋	下モ野上線	12.00	5.80	6.80	1	1982	中空床版橋	II	II	-	II	II	I	II
23	R3	マルヤマパン 丸山橋	下モ野上線	12.00	6.40	7.40	1	1990	中空床版橋	I	I	-	I	I	I	II
24	R3	カノノミウパン 上ノ名橋	上の名線	11.80	4.00	5.00	1	1980	中空床版橋	II	II	-	I	II	I	II
25	R3	ヒヤタパン 百田橋	畠池線	11.70	4.00	5.00	1	不明	RCT桁橋	II	II	I	II	II	II	II
26	R3	フタシパン 福吉橋	福吉線	11.60	3.00	3.70	1	1966	RCT桁橋	II	II	I	I	II	II	II
27	R3	ナカワカラパン 中河原橋	船越線	10.90	5.00	6.00	1	1980	PC桁橋	II	II	-	I	II	I	II
28	R3	ナカワカラパン 中河原下橋	駿前河岡線	10.70	5.50	6.20	1	1963	RCT桁橋	II	II	II	II	II	II	II
29	R3	ヤマサカパン 山崎橋	畠池線	10.70	4.00	5.00	1	不明	中空床版橋	I	I	-	I	I	I	II
30	R3	マジチュウオウパン 間地中央橋	間地3号線	10.60	2.60	3.00	1	不明	鋼H桁橋	II	II	II	II	II	II	II
31	R3	カナヤダニパン 金屋谷橋	金屋谷上野線	10.50	5.10	6.30	1	1988	PC床版橋	I	I	-	I	I	I	I
32	R3	ナカカラパン 中倉橋	福岡三区中央線	10.40	4.00	5.00	1	1979	PC床版橋	II	II	-	I	II	I	II
33	R3	アゼタカパン 畦高橋	畦高線	10.20	5.00	6.00	1	1986	PC床版橋	II	II	-	I	I	I	II
34	R3	ホウデンパン 宝殿橋	金屋谷宝殿線	10.10	3.00	3.80	1	不明	RCT桁橋	I	I	I	I	I	I	II
35	R3	マエタパン 前田橋	船越線	10.00	5.30	6.30	1	1979	鋼H桁橋	II	II	I	II	II	I	II
36	R3	ムコダパン 向田橋	上の名線	9.20	4.00	4.90	1	1980	RC床版橋	I	-	-	I	I	I	I
37	R3	ジウチュウオウパン 莊中央橋	莊3号線	9.00	3.50	4.30	1	不明	鋼H桁橋	II	II	II	I	II	II	II
38	R3	ウエミサキパン 上ミ三崎橋	藤屋線	8.90	3.00	3.80	1	不明	RC床版橋	I	-	-	I	I	I	II
39	R3	ズウキヨウ 2号橋	富江線	8.55	4.36	5.35	1	不明	RC床版橋	II	-	-	I	II	I	II
40	R3	ムメイキョウ1 無名橋1	殿河内1号線	4.20	40.40	41.20	1	不明	RC床版橋	I	-	-	I	I	-	I
41	R3	ナガセパン 長瀬橋	莊中祖線	8.00	5.10	6.10	1	1974	RC床版橋	II	-	-	II	II	I	II

番号	点検 年度	フリガナ 道路橋名	路線名	橋長 (m)	有効 幅員 (m)	全幅 員 (m)	径間 数	架設 年次	構造 形式	定期点検						
										健全性の診断			判定区分 (I ~IV)			
										道路 橋 毎	上部構造			下部 構造 (側壁)	支承部	その他
											主桁	横桁	床版 (頂版)			
42	R3	フルミヤハシ 古宮橋	莊中央線	7.60	5.00	6.00	1	不明	RC床版橋	II	-	-	II	II	I	II
43	R3	タニヤマハシ 谷山橋	莊線	6.00	3.10	3.70	1	不明	RC床版橋	II	-	-	II	II	I	III
44	R3	オオタニハシ 大谷橋	大倉線	5.00	4.70	5.40	1	不明	RC床版橋	II	-	-	II	II	I	II
45	R3	タニカワダイハシ 谷川第1橋	溝口宮原線	4.00	5.00	5.70	1	不明	RC床版橋	II	-	-	I	II	I	II
46	R3	タメイハシ 無名橋6	上細見三軒茶屋線	3.80	4.10	4.70	1	不明	RC床版橋	II	-	-	II	II	I	II
47	R3	シカウバハシ 床版橋	白水線	3.50	5.80	6.00	1	不明	RC床版橋	II	-	-	II	II	I	II
48	R3	タメイハシ 無名橋9	上細見3号線	3.20	4.40	5.00	1	不明	RC床版橋	II	-	-	I	II	I	II
49	R3	ヨシナガホドウキョウ 吉長歩道橋	駿前河岡線	8.90	2.00	2.60	1	不明	RCT桁橋	II	I	I	I	II	II	I
50	R4	ササフクハシ 楽楽福橋	莊中祖1号線	150.00	11.30	12.30	3	1996	鋼箱桁橋	II	II	II	II	II	II	II
51	R4	シカウバハシ 昭和橋	莊中祖線	75.60	4.00	4.80	2	1971	鋼I桁橋 RC床版橋	II	I	I	II	II	I	II
52	R4	イワキハシ 岩崎橋	莊中祖線	36.80	10.00	11.00	2	1990	PCT桁橋	II	II	I	II	II	I	III
53	R4	チヂバラハシ 父原橋	父原莊線	35.60	7.00	8.20	2	1999	中空床版橋	II	II	-	I	II	I	II
54	R4	ヤナギハシ 柳橋	二部三部線	34.60	6.00	7.20	2	2003	中空床版橋	II	II	-	I	II	I	II
55	R4	サンブハシ 三部橋	三部線	29.60	3.50	4.30	2	1982	中空床版橋	III	II	-	II	III	I	III
56	R4	ナカシマハシ 中島橋	福吉線	27.80	4.00	4.80	1	1969	鋼I桁橋	II	II	II	II	II	II	II
57	R4	ハタケハシ 畠池橋	二部線	26.00	7.00	7.80	2	1962	中空床版橋	III	III	-	I	III	I	III
58	R4	モグバハシ 塙田橋	塙田線	22.90	4.00	4.80	1	1974	鋼I桁橋	II	II	II	I	II	II	II
59	R4	ハタケナカハシ 畠中橋	畠池線	22.80	4.00	5.00	1	1978	PCT桁橋	II	II	I	II	II	I	II
60	R4	マジカハシ 間地川橋	間地1号線	12.20	4.00	5.20	1	1980	中空床版橋	III	III	-	I	II	I	II
61	R4	テラ オタジ 等の奥橋	本谷原線	4.00	9.10	13.00	1	不明	ボックカルバート	II	-	-	II	II	-	II
62	R4	ヒガサンブハシ 東三部橋	東三部3号線	5.50	3.87	4.67	1	不明	RC床版橋	II	-	-	II	II	I	II
63	R4	ニブダイサンハシ 二部第三橋	二部線	3.10	6.00	6.00	1	不明	RC床版橋	II	-	-	II	II	I	II
64	R4	ニブチュウオウハシ 二部中央橋	二部線	3.40	5.80	6.00	1	不明	RC床版橋	II	-	-	II	II	I	II
65	R4	カミガワラハシ 上河原橋	岸本上野線	30.30	7.00	8.20	1	1987	鋼I桁橋	II	I	I	I	II	II	II
66	R4	オオナルキヨウ 大平橋	岸本上野線	103.00	6.50	7.70	2	1992	鋼箱桁橋	II	II	I	II	II	II	II
67	R4	キヨラハシ 清原橋	岸本上野線	42.10	8.50	9.70	1	1983	中空床版橋	II	I	-	I	II	II	II
68	R4	トゴエハシ 鳥越橋	岸本上野線	28.00	7.40	8.60	2	1986	中空床版橋	II	II	-	I	II	I	II
69	R4	オハカミハシ 大原上橋	大原添谷線	29.50	7.00	8.20	1	1993	鋼H桁橋	II	I	II	II	II	I	II
70	R4	マハラハシ 眞野原橋	大原添谷線	31.00	7.00	8.20	1	1991	鋼H桁橋	II	I	I	I	II	II	II
71	R4	サンワジ 三和橋	立岩小町線	116.50	7.00	8.20	3	1984	鋼鋸桁橋	II	I	I	I	II	I	II
72	R4	オオサカオオハシ 大坂大橋	大坂添谷線	99.50	7.00	8.20	1	2004	ワーレントラス橋	II	I	I	II	II	I	II
73	R4	トザンハシ 登山橋	溝口金屋谷線	63.60	5.50	6.10	3	1934	RCアーチ橋	III	III	II	II	III	I	III
74	R4	パンハラハシ 番原橋	番原7号線	47.00	5.00	6.20	1	2000	鋼I桁橋	I	I	I	I	I	I	I
75	R4	コバヤシハシ 小林橋	丸山小林線	45.00	7.00	7.80	1	不明	RC床版橋	II	I	I	I	II	I	II
76	R4	マカミハシ 眞野上橋	眞野藍野線	34.10	5.00	6.20	1	1994	鋼I桁橋	I	I	I	I	I	I	II
77	R4	マハジ 眞野橋	眞野藍野線	30.80	4.20	4.90	1	1969	鋼鋸桁橋	II	I	I	II	I	II	II
78	R4	サンイハシ 山陰橋	溝口添谷線	29.80	4.00	4.60	1	1965	鋼鋸桁橋	II	I	I	II	II	II	II
79	R4	ヤシキハシ 屋敷橋	口別所岸本原線	24.70	2.20	2.20	2	1975	鋼H桁橋	II	II	I	I	II	II	II
80	R4	フカガハシ 福永橋	大坂添谷線	23.90	5.00	5.70	1	1968	鋼鋸桁橋	II	II	I	II	II	II	II
81	R4	シミズハシ 清水橋	久古岸本原線	21.70	3.00	3.70	1	1973	鋼H桁橋	II	I	I	I	II	II	II
82	R4	サンゲンヂヤハシ 三軒茶屋橋	上細見三軒茶屋線	16.70	4.50	5.30	1	1974	RCT桁橋 鋼H桁橋	II	II	I	II	II	II	I
83	R4	ヨシナガハシ 吉長橋	駿前河岡線	12.70	5.60	6.40	1	不明	RCT桁橋	II	II	II	II	II	II	II
84	R4	サンタンダハシ 三反田橋	船越線	10.50	3.00	3.72	1	1979	鋼H桁橋	II	I	I	I	II	I	II

番号	点検 年度	フリガナ 道路橋名	路線名	橋長 (m)	有効 幅員 (m)	全幅 員 (m)	径間 数	架設 年次	構造 形式	定期点検						
										健全性の診断			判定区分 (I~IV)			
										道路 橋 毎	上部構造			下部 構造 (側壁)	支承部	その他
											主桁	横桁	床版 (頂版)			
85	R4	アセダカダイ1ハシ 畦高第1橋	畦高線	7.50	4.00	4.80	1	不明	RC床版橋	I	-	-	I	I	I	I
86	R4	ナナヒヤクタハシ 七百田橋	上ミ野上線	7.00	4.50	5.20	1	1975	RC床版橋	II	-	-	II	II	I	II
87	R4	ネウハラゴウハシ 根雨原2号橋	根雨原大坂線	7.00	5.15	5.95	1	不明	RC床版橋	I	-	-	I	I	I	I
88	R4	マガゴウハシ 間賀2号橋	間賀線	6.80	3.00	3.60	1	不明	RC床版橋	II	-	-	II	II	I	I
89	R4	カミダラバシ 上鉅橋	上鉅線	6.20	3.00	3.40	1	不明	RC床版橋	II	-	-	I	II	I	II
90	R4	ミゴウハシ3号橋	富江線	6.00	4.20	5.20	1	不明	RC床版橋	II	-	-	I	II	I	II
91	R4	イチカイダイ1ハシ 一の貝第1橋	福岡三区中央線	6.30	3.00	3.80	1	不明	RC床版橋	II	-	-	II	II	I	II
92	R4	ネウハラゴウハシ 根雨原1号橋	根雨原大坂線	6.10	6.20	7.00	1	不明	RC床版橋	II	-	-	II	II	I	II
93	R4	ミゴウハシ1号橋	富江線	6.35	4.20	5.20	1	不明	RC床版橋	I	-	-	I	I	I	II
94	R4	シモヒカソハシ 下中祖橋	金屋谷3号線	6.40	2.50	2.80	1	不明	RC床版橋	II	-	-	I	II	I	I
95	R4	ムメイハシ2 無名橋2	日野線	6.44	3.31	3.45	1	不明	ボックスカルバート	I	-	-	I	I	-	I
96	R4	マガゴウハシ 間賀1号橋	間賀線	6.70	3.00	3.60	1	不明	RC床版橋	II	-	-	II	II	I	II
97	R4	ケンキョウハシ 県境橋	下モ野上線	6.75	4.00	4.60	1	不明	RC床版橋	II	-	-	II	I	I	I
98	R4	ムメイハシ3 無名橋3	日野線	5.30	3.50	4.00	1	不明	RC床版橋	I	-	-	I	I	I	II
99	R4	キハシ 木橋	谷中線	2.36	2.90	3.20	1	不明	ボックスカルバート	I	-	-	I	I	-	II
100	R4	タニカワハシ 谷川橋	大倉線	5.20	4.10	4.80	1	不明	RC床版橋	II	-	-	II	II	I	II
101	R4	ムメイハシ5 無名橋5	遠藤8号線	4.00	3.00	3.80	1	不明	PC床版橋	I	I	-	I	I	I	II
102	R4	シウハシハシ 床版橋	三部野線	3.60	9.80	9.80	1	不明	ボックスカルバート	II	-	-	II	II	-	II
103	R4	シウハシハシ 床版橋	間賀線	3.00	3.80	3.80	1	不明	RC床版橋	II	-	-	II	II	I	II
104	R4	シウハシハシ 床版橋	溝口線	2.30	6.82	6.82	1	不明	RC床版橋 ボックスカルバート	II	-	-	I	II	I	II
105	R4	ムメイハシ12 無名橋12	上細見4号線	2.30	6.89	6.89	1	不明	RC床版橋 ボックスカルバート	II	-	-	I	II	I	III
106	R4	ムメイハシ13 無名橋13	日野線	3.83	3.79	8.73	1	不明	ボックスカルバート	I	-	-	I	I	-	II
107	R4	シヨウハシハシ 床版橋	伯耆溝口停車場線	2.30	7.00	16.30	1	不明	ボックスカルバート	I	-	-	I	I	-	I
108	R4	パンカワハシ 半川橋	丸山下槇原線	50.00	6.50	7.30	2	1973	鋼H桁橋	II	II	I	II	II	II	II
109	R4	オオバラハシ 大原橋	大倉大原線	25.00	5.20	6.40	1	1992	鋼I桁橋	II	I	I	I	II	II	II
110	R4	タセヒハシ 高瀬橋	大原添谷線	128.00	7.00	8.20	3	1997	鋼箱桁橋	II	I	I	II	II	I	II
111	R4	カスイシ 華翠橋	溝口坂長線	156.00	8.25	9.25	4	1996	鋼I桁橋	II	I	I	II	II	II	II
112	R4	オオサシシハシ 大坂新橋	南大山線	63.70	8.00	9.20	2	1997	鋼箱桁橋	II	I	I	II	II	I	II
113	R4	レホウハシ 嶺峰橋	大原添谷線	59.00	6.50	7.70	1	2004	鋼I桁橋	II	I	I	II	II	II	II
114	R4	ホウデオオハシ 宝殿大橋	大原添谷線	95.40	6.50	7.70	2	2006	鋼I桁橋	II	I	I	II	II	II	II
115	R4	ヤクシ オオハシ 薬師大橋	大原添谷線	159.00	6.50	7.70	1	2004	ローゼ桁橋	II	II	I	II	II	II	II
116	R2	タイハイラハシ 大平原橋	大平原金屋谷線	54.20	5.00	6.00	2	1988	PC箱桁橋	II	II	-	II	II	I	II
117	R2	マノハシ 真野橋(2号)	一本松幹線	46.60	7.00	8.05	3	1988	PC箱桁橋	II	-	-	II	II	I	II
118	R6	エンドウ1ゴウハシ 遠藤1号橋	遠藤1号線	3.20	6.90	6.30	1	不明	RC床版橋	I	-	-	I	I	I	I
119	R6	ムメイハシ 無名橋(坂長15号線)	坂長15号線	4.50	2.80	3.10	1	不明	RC床版橋	II	-	-	I	II	I	II
120	R6	ムメイハシ 無名橋(吉長遠藤線)1号	吉長遠藤線	4.50	4.00	4.50	1	不明	RC床版橋	II	-	-	II	II	I	II
121	R6	ムメイハシ 無名橋(駿前3号線)1号	駿前3号線	4.60	4.00	4.50	1	不明	RC床版橋	III	-	-	III	II	I	II
122	R6	カミホソミゴウハシ 上細見1号橋	上細見1号線	2.40	5.00	6.20	1	不明	RC床版橋	I	-	-	I	I	I	I
123	R6	ムメイハシ 無名橋(駿前3号線)2号	駿前3号線	2.60	6.30	6.60	1	不明	RC床版橋	I	-	-	I	I	I	II
124	R6	ムメイハシ 無名橋(上細見1号線)1号	上細見1号線	3.00	6.91	6.91	1	不明	RC床版橋	II	-	-	II	II	I	II
125	R6	カミノハシ 上ノ橋	押口岸本原線	18.75	5.00	6.20	1	1982	RCT桁橋	II	II	II	I	II	I	II
126	R6	ムメイハシ 無名橋(遠藤2号線)	遠藤2号線	3.20	4.10	4.80	1	不明	RC床版橋	II	-	-	I	II	I	II
127	R6	ムラシク橋	溝口中央線	3.20	13.60	14.00	1	不明	RCラーメン橋	I	-	-	I	I	I	I

番号	点検 年度	フリガナ 道路橋名	路線名	橋長 (m)	有効 幅員 (m)	全幅 員 (m)	径間 数	架設 年次	構造 形式	定期点検						
										健全性の診断			判定区分 (I~IV)			
										道路 橋 毎	上部構造			下部 構造 (側壁)	支承部	その他
											主桁	横桁	床版 (頂版)			
128	R6	ムメイハシ 無名橋(吉定2号線)	吉定2号線	4.30	3.20	3.80	1	不明	RC床版橋	II	-	-	II	II	I	II
129	R6	ムメイハシ 無名橋(大殿小町線)	大殿小町線	3.00	42.00	42.00	1	不明	RC床版橋	II	-	-	II	II	II	II
130	R6	ムメイハシ 無名橋(吉長遠藤線)2号	吉長遠藤線	3.80	7.10	7.50	1	不明	RC床版橋	II	-	-	I	II	II	II
131	R6	ムメイハシ 無名橋(大原添谷線)	大原添谷線	9.43	7.50	8.70	1	不明	ボックスカルバート	II	-	-	II	II	II	II
132	R6	トチハラ1ヨウハシ 柄原1号橋	籠原柄原線	4.80	5.12	6.55	1	2018	ボックスカルバート	I	-	-	I	I	I	I
133	R6	ムメイハシ 無名橋(駅前7号線)	駅前7号線	5.10	4.10	4.80	1	不明	RC床版橋	III	-	-	II	III	III	II
134	R6	サカナガハシ 坂長橋	坂長中央線	5.20	12.80	12.80	1	不明	ボックスカルバート	II	-	-	I	II	I	II
135	R6	ムメイハシ 無名橋(上細見1号線)2号	上細見1号線	6.50	6.20	7.40	1	不明	RC床版橋	II	-	-	I	II	I	II
136	R6	ノモトハシ 野本橋	駅前河岡線	8.35	5.50	6.20	1	1964	RC床版橋	II	I	I	II	II	II	II
137	R6	ムメイハシ 無名橋(溪流植物園線)3号	溪流植物園線	20.50	4.20	4.90	1	不明	RC床版橋	II	-	-	II	-	-	II
138	R6	カクバンハシ 角盤橋	籠原柄原線	30.60	5.00	6.20	1	2018	PCT桁橋	II	I	I	I	II	I	II
139	R6	ムメイハシ 無名橋(坂長9号線)	坂長9号線	6.20	9.30	10.10	1	不明	RC床版橋	I	-	-	I	I	I	I
140	R6	ムメイハシ 無名橋(岸本上野線)	岸本上野線	4.00	8.58	13.60	1	不明	RC床版橋	I	-	-	I	I	I	II
141	R6	ムメイハシ 無名橋(伯耆ニュータウン1号線)	伯耆ニュータウン1号線	4.80	12.19	13.10	1	不明	RC床版橋	II	-	-	II	II	I	I
142	R6	ムメイハシ 無名橋(大坂添谷線)	大坂添谷線	8.30	9.50	10.70	1	不明	RCラーメン橋	II	-	-	II	II	-	I
143	R6	ムメイハシ 無名橋(溪流植物園線)2号	溪流植物園線	16.30	2.90	4.10	1	不明	RC床版橋	I	I	I	I	I	I	I
144	R6	ムメイハシ 無名橋(溪流植物園線)1号	溪流植物園線	16.30	3.90	5.10	1	不明	RC床版橋	II	I	I	I	I	II	II
145		ヤコウグチハシ 八郷口橋	(主)名和岸本線	59.00	8.50	9.30	1	1972	RCT桁橋	III	III	II	II	III	III	II
146		ヤコウグチハシホドウキヨウ 八郷口橋歩道橋	(主)名和岸本線	29.80	1.50	1.90	2	2015	鋼I桁橋	III	I	I	I	III	I	II
147		クヨハシ 久古橋	県道名和岸本線	20.00	9.50	10.30	1	1964	RC門型ラーメン橋	II	II	I	I	II	-	II
148		クヨハシ ホドウキヨウ 久古橋歩道橋	県道名和岸本線	26.00	2.00	2.50	1	1981	鋼I桁橋	I	I	I	I	I	I	I
149		ササタハシ 垂谷橋	坂長中央線	3.10	3.00	3.00	1	不明	RC床版橋	-	-	-	-	-	-	-
150		ムメイハシ 無名橋(須村半川線)1号	須村半川線	6.00	3.00	3.00	1	不明	RC床版橋	-	-	-	-	-	-	-
151		ムメイハシ 無名橋(須村半川線)2号	須村半川線	6.60	3.30	3.60	1	不明	RC床版橋	-	-	-	-	-	-	-
152		ムメイハシ 無名橋(上細見三軒茶屋線)	上細見三軒茶屋線	4.00	3.40	3.60	1	不明	RC床版橋	-	-	-	-	-	-	-
153		ムメイハシ 無名橋(吉定1号線)	吉定1号線	3.70	2.00	2.00	1	不明	RC床版橋	-	-	-	-	-	-	-
154		ムメイハシ 無名橋(吉定2号線)	吉定2号線	4.40	3.30	3.30	1	不明	RC床版橋	-	-	-	-	-	-	-
155		ムメイハシ 無名橋(岸本1号線)	岸本1号線	2.90	5.60	5.60	1	不明	RC床版橋	-	-	-	-	-	-	-
156		ムメイハシ 無名橋(岸本3号線)	岸本3号線	2.10	2.70	2.70	1	不明	RC床版橋	-	-	-	-	-	-	-
157		ムメイハシ 無名橋(押口岸本原線)1号	押口岸本原線	4.00	2.70	2.90	1	不明	RC床版橋	-	-	-	-	-	-	-
158		ムメイハシ 無名橋(遠藤1号線)	遠藤1号線	3.80	3.00	3.60	1	不明	RC床版橋	-	-	-	-	-	-	-
159		ムメイハシ 無名橋(木戸口線)	木戸口線	4.00	2.50	2.70	1	不明	RC床版橋	-	-	-	-	-	-	-
160		ムメイハシ 無名橋(大寺1号線)1号	大寺1号線	2.00	3.10	3.30	1	不明	RC床版橋	-	-	-	-	-	-	-
161		ムメイハシ 無名橋(大寺1号線)2号	大寺1号線	3.10	4.60	5.00	1	不明	RC床版橋	-	-	-	-	-	-	-
162		ムメイハシ 無名橋(大寺2号線)	大寺2号線	2.00	5.60	6.00	1	不明	ボックスカルバート	-	-	-	-	-	-	-
163		ムメイハシ 無名橋(大寺3号線)	大寺3号線	3.50	1.90	2.30	1	不明	RC床版橋	-	-	-	-	-	-	-
164		ムメイハシ 無名橋(坂長14号線)	坂長14号線	2.10	4.90	4.90	1	不明	RC床版橋	-	-	-	-	-	-	-
165		ムメイハシ 無名橋(岩屋谷5号線)	岩屋谷5号線	2.40	3.00	3.00	1	不明	RC床版橋	-	-	-	-	-	-	-

【資料 II】計画期間内の修繕時期

[ ] 供用年数推定

番号	橋梁名	道路種別	路線名	橋長(m)	全幅員(m)	構造形式	架設年度	供用年数	最新点検年次	判定区分	修繕内容	時期					概算工事費(千円)	
												R6(2024)	R7(2025)	R8(2026)	R9(2027)	R10(2028)		
1	上島下橋	町道	駅前河岡線	7.9	6.0	中空床版橋	1994	31	R6	II		3巡目点検					378	
2	藤屋1号橋	町道	藤屋1号線	7.6	6.0	RC床版橋	1964	61	R6	II		3巡目点検					378	
3	上島橋	町道	岸本停車場線	7.2	7.7	RCT桁橋	不明	45	R6	II		3巡目点検					378	
4	堂ノ前橋	町道	下毛野上線	6.2	6.0	RC床版橋	1982	43	R6	I		3巡目点検					378	
5	無名橋4	町道	遠藤6号線	4.3	5.2	RC床版橋	不明	45	R6	II		3巡目点検				設計	5,490	
6	宮原橋	町道	宮原1号線	4.1	6.6	RC床版橋	不明	45	R6	II		3巡目点検					369	
7	床版橋	町道	谷川線	4.1	6.3	RC床版橋	不明	45	R6	II		3巡目点検				設計	5,490	
8	無名橋7	町道	立岩小町線	3.6	5.0	ボックスカル・ボルト	不明	35	R5	I						3巡目点検	369	
9	無名橋10	町道	坂長22号線	2.2	5.2	ボックスカル・ボルト	不明	45	R6	I		3巡目点検					369	
10	無名橋11	町道	リバータウン1号線	2.9	9.3	ボックスカル・ボルト	不明	45	R6	II		3巡目点検					378	
11	宮原橋	町道	溝口宮原線	3.5	6.5	ボックスカル・ボルト	不明	45	R6	II		3巡目点検					369	
12	屋敷橋	町道	大倉線	3.9	5.5	RC床版橋 鋼H桁橋	不明	45	R6	II		3巡目点検					369	
13	無名橋8	町道	遠藤6号線	3.5	6.7	RC床版橋	不明	45	R6	II		3巡目点検					369	
14	山ノ神橋	町道	本谷原線	6.5	4.9	RC床版橋	1972	53	R6	I		3巡目点検					378	
15	宮華橋	町道	二部線	14.6	5.7	PCT桁橋	1992	33	R3	II					3巡目点検		384	
16	古川橋	町道	福岡三区中央線	14.4	5.0	PCT桁橋	1980	45	R3	II					3巡目点検		384	
17	大坂橋	町道	根雨原大坂線	14.0	3.9	RCT桁橋	1964	61	R3	II					3巡目点検		354	
18	間質橋	町道	間質線	13.6	4.6	RCT桁橋	1968	57	R3	II					3巡目点検		384	
19	船越橋	町道	船越線	13.5	5.7	RCT桁橋	1973	52	R3	II					3巡目点検		384	
20	才ノ木橋	町道	福岡三区中央線	13.0	5.0	中空床版橋	1981	44	R3	II					3巡目点検		384	
21	大向橋	町道	林ヶ原真野線	11.9	5.2	PC床版橋	1993	32	R3	I					3巡目点検		384	
22	三崎橋	町道	下毛野上線	12.0	6.8	中空床版橋	1982	43	R3	II					3巡目点検		384	
23	丸山橋	町道	下毛野上線	12.0	7.4	中空床版橋	1990	35	R3	I					3巡目点検		384	
24	上ノ名橋	町道	上の名線	11.8	5.0	中空床版橋	1980	45	R3	II					3巡目点検		384	
25	百田橋	町道	畠池線	11.7	5.0	RCT桁橋	不明	45	R3	II					3巡目点検		384	
26	福吉橋	町道	福吉線	11.6	3.7	RCT桁橋	1966	59	R3	II					3巡目点検	設計	5,475	
27	中河原橋	町道	船越線	10.9	6.0	PC桁橋	1980	45	R3	II					3巡目点検	設計	6,301	
28	中河原下橋	町道	駅前河岡線	10.7	6.2	RCT桁橋	1963	62	R3	II					3巡目点検	設計	6,490	
29	山崎橋	町道	畠池線	10.7	5.0	中空床版橋	不明	35	R3	I					3巡目点検		384	
30	間地中央橋	町道	間地3号線	10.6	3.0	鋼H桁橋	不明	45	R3	II					3巡目点検		354	
31	金屋谷橋	町道	金屋谷上野線	10.5	6.3	PC床版橋	1988	37	R3	I					3巡目点検		384	
32	中倉橋	町道	福岡三区中央線	10.4	5.0	PC床版橋	1979	46	R3	II					3巡目点検		384	
33	畦高橋	町道	畦高線	10.2	6.0	PC床版橋	1986	39	R3	II					3巡目点検		384	
34	宝殿橋	町道	金屋谷宝殿線	10.1	3.8	RCT桁橋	不明	55	R3	I					3巡目点検		354	
35	前田橋	町道	船越線	10.0	6.3	鋼H桁橋	1979	46	R3	II					3巡目点検		384	
36	向田橋	町道	上の名線	9.2	4.9	RC床版橋	1980	45	R3	I					3巡目点検		384	
37	莊中央橋	町道	莊3号線	9.0	4.3	鋼H桁橋	不明	45	R3	II					3巡目点検		378	
38	上ミ三崎橋	町道	藤屋線	8.9	3.8	RC床版橋	不明	35	R3	I					3巡目点検		348	
39	2号橋	町道	富江線	8.6	5.4	RC床版橋	不明	45	R3	II					3巡目点検		378	
40	無名橋1	町道	殿河内1号線	4.2	41.2	RC床版橋	不明	45	R3	I					3巡目点検		378	
41	長瀬橋	町道	莊中祖線	8.0	6.1	RC床版橋	1974	51	R3	II					3巡目点検		378	
42	古宮橋	町道	莊中央線	7.6	6.0	RC床版橋	不明	35	R3	II					3巡目点検		378	
43	谷山橋	町道	莊線	6.0	3.7	RC床版橋	不明	45	R3	II					3巡目点検		348	
44	大谷橋	町道	大倉線	5.0	5.4	RC床版橋	不明	45	R3	II					3巡目点検		369	
45	谷川第1橋	町道	溝口宮原線	4.0	5.7	RC床版橋	不明	45	R3	II					3巡目点検		369	
46	無名橋6	町道	上細見三軒茶屋線	3.8	4.7	RC床版橋	不明	45	R3	II					3巡目点検		369	
47	床版橋	町道	白水線	3.5	6.0	RC床版橋	不明	45	R3	II					3巡目点検		369	
48	無名橋9	町道	上細見3号線	3.2	5.0	RC床版橋	不明	35	R3	II					3巡目点検		369	
49	吉長歩道橋	町道	駅前河岡線	8.9	2.6	RCT桁橋	不明	45	R3	II					3巡目点検		348	
50	楽楽福橋	町道	莊中祖1号線	150.0	12.3	鋼箱桁橋	1996	29	R4	II					3巡目点検		457	
51	昭和橋	町道	莊中祖線	75.6	4.8	鋼H桁橋 RC床版橋	1971	54	R4	II					3巡目点検		447	
52	岩崎橋	町道	莊中祖線	36.8	11.0	PCT桁橋	1990	35	R4	II					3巡目点検		438	
53	父原橋	町道	父原莊線	35.6	8.2	中空床版橋	1999	26	R4	II					3巡目点検		438	
54	柳橋	町道	二部3部線	34.6	7.2	中空床版橋	2003	22	R4	II					3巡目点検		428	
55	三部橋	町道	三部線	29.6	4.3	中空床版橋	1982	43	R4	III	修繕済み					3巡目点検		406
56	中島橋	町道	福吉線	27.8	4.8	鋼II桁橋	1969	56	R4	II					3巡目点検		406	
57	畠池橋	町道	二部線	26.0	7.8	中空床版橋	1962	63	R4	III	ひび割れ注入ほか		工事				32,583	
58	塙田橋	町道	塙田線	22.9	4.8	鋼I桁橋	1974	51	R4	II					3巡目点検		406	
59	畠中橋	町道	畠池線	22.8	5.0	PCT桁橋	1978	47	R4	II					3巡目点検		406	
60	間地川橋	町道	間地1号線	12.2	5.2	中空床版橋	1980	45	R4	III	修繕済み				3巡目点検		384	
61	寺の奥橋	町道	本谷原線	4.0	13.0	ボックスカル・ボルト	不明	45	R4	II					3巡目点検		378	
62	東三部橋	町道	東三部3号線	5.5	4.7	RC床版橋	不明	45	R4	II					3巡目点検		378	
63	二部第三橋	町道	二部線	3.1	6.0	RC床版橋	不明	55	R4	II					3巡目点検		369	
64	二部中央橋	町道	二部線	3.4	6.0	RC床版橋	不明	55	R4	II					3巡目点検		369	
65	上河原橋	町道	岸本上野線	30.3	8.2	鋼II桁橋	1987	38	R4	II					3巡目点検		438	
66	大平橋	町道	岸本上野線	103.0	7.7	鋼箱桁橋	1992	33	R4	II					3巡目点検		447	
67	清原橋	町道	岸本上野線	42.1	9.7	中空床版橋	1983	42	R4	II					3巡目点検		438	

【資料 II】計画期間内の修繕時期

[ ] 供用年数推定

番号	橋梁名	道路種別	路線名	橋長(m)	全幅員(m)	構造形式	架設年度	供用年数	最新点検年次	判定区分	修繕内容	時期					概算工事費(千円)	
												R6(2024)	R7(2025)	R8(2026)	R9(2027)	R10(2028)		
68	鳥越橋	町道	岸本上野線	28.0	8.6	中空床版橋	1986	39	R4	II						3巡目点検	415	
69	大原上橋	町道	大原添谷線	29.5	8.2	鋼H桁橋	1993	32	R4	II						3巡目点検	415	
70	真野原橋	町道	大原添谷線	31.0	8.2	鋼H桁橋	1991	34	R4	II						3巡目点検	438	
71	三和橋	町道	立岩小町線	116.5	8.2	鋼飯杵橋	1984	41	R4	II						3巡目点検	457	
72	大坂大橋	町道	大坂添谷線	99.5	8.2	ワーリントラス橋	2004	21	R4	II						3巡目点検	457	
73	登山橋	町道	溝口金屋線	63.6	6.1	RCアーチ橋	1934	91	R4	III	ひび割れ注入ほか	工事				3巡目点検	58,131	
74	番原橋	町道	番原7号線	47.0	6.2	鋼I桁橋	2000	25	R4	I						3巡目点検	428	
75	小林橋	町道	丸山小林線	45.0	7.8	RC床版橋	不明	55	R4	II						3巡目点検	428	
76	真野上橋	町道	真野藍野線	34.1	6.2	鋼I桁橋	1994	31	R4	I						3巡目点検	428	
77	真野橋	町道	真野藍野線	30.8	4.9	鋼飯杵橋	1969	56	R4	II						3巡目点検	428	
78	山陰橋	町道	溝口添谷線	29.8	4.6	鋼飯杵橋	1965	60	R4	II						3巡目点検	406	
79	屋敷橋	町道	口別所岸本原線	24.7	2.2	鋼H桁橋	1975	50	R4	II						3巡目点検	374	
80	福永橋	町道	大坂添谷線	23.9	5.7	鋼飯杵橋	1968	57	R4	II						3巡目点検	406	
81	清水橋	町道	久古岸本原線	21.7	3.7	鋼H桁橋	1973	52	R4	II						3巡目点検	374	
82	三軒茶屋橋	町道	上細見三軒茶屋線	16.7	5.3	RCT桁橋 鋼II桁橋	1974	51	R4	II						3巡目点検	393	
83	吉長橋	町道	駅前河岡線	12.7	6.4	RCT桁橋	不明	45	R4	II						3巡目点検	384	
84	三反田橋	町道	船越線	10.5	3.7	鋼H桁橋	1979	46	R4	II						3巡目点検	354	
85	畦高第1橋	町道	畦高線	7.5	4.8	RC床版橋	不明	35	R4	I						3巡目点検	378	
86	七百田橋	町道	上ミ野上線	7.0	5.2	RC床版橋	1975	50	R4	II						3巡目点検	378	
87	根雨原2号橋	町道	根雨原大坂線	7.0	6.0	RC床版橋	不明	35	R4	I						3巡目点検	378	
88	間賀2号橋	町道	間賀線	6.8	3.6	RC床版橋	不明	45	R4	II						3巡目点検	348	
89	上鉾橋	町道	上鉾線	6.2	3.4	RC床版橋	不明	35	R4	II						3巡目点検	348	
90	3号橋	町道	富江線	6.0	5.2	RC床版橋	不明	45	R4	II						3巡目点検	378	
91	一の貝第1橋	町道	福岡三区中央線	6.3	3.8	RC床版橋	不明	45	R4	II						3巡目点検	348	
92	根雨原1号橋	町道	根雨原大坂線	6.1	7.0	RC床版橋	不明	45	R4	II						3巡目点検	378	
93	1号橋	町道	富江線	6.4	5.2	RC床版橋	不明	35	R4	I						3巡目点検	378	
94	下中祖橋	町道	金屋谷3号線	6.4	2.8	RC床版橋	不明	45	R4	II						3巡目点検	348	
95	無名橋2	町道	日野線	6.4	3.5	RCアーチ橋	不明	45	R4	I						3巡目点検	348	
96	間賀1号橋	町道	間賀線	6.7	3.6	RC床版橋	不明	45	R4	II						3巡目点検	348	
97	県境橋	町道	下毛野上線	6.8	4.6	RC床版橋	不明	45	R4	II						3巡目点検	378	
98	無名橋3	町道	日野線	5.3	4.0	RC床版橋	不明	35	R4	I						3巡目点検	348	
99	木橋	町道	谷中線	2.4	3.2	RCアーチ橋	不明	35	R4	I						3巡目点検	341	
100	谷川橋	町道	大倉線	5.2	4.8	RC床版橋	不明	45	R4	II						3巡目点検	378	
101	無名橋5	町道	遠藤8号線	4.0	3.8	PC床版橋	不明	55	R4	I						3巡目点検	341	
102	床版橋	町道	三部野線	3.6	9.8	RCアーチ橋	不明	45	R4	II						3巡目点検	378	
103	床版橋	町道	間賀線	3.0	3.8	RC床版橋	不明	45	R4	II						3巡目点検	341	
104	床版橋	町道	溝口線	2.3	6.8	RCアーチ橋	不明	45	R4	II						3巡目点検	369	
105	無名橋12	町道	上細見4号線	2.3	6.9	RCアーチ橋	不明	35	R4	II						3巡目点検	369	
106	無名橋13	町道	日野線	3.8	8.7	RCアーチ橋	不明	35	R4	I						3巡目点検	378	
107	床版橋	町道	伯耆溝口停車場線	2.3	16.3	RCアーチ橋	不明	35	R4	I						3巡目点検	378	
108	半川橋	町道	丸山下横原線	50.0	7.3	鋼H桁橋	1973	52	R4	II						3巡目点検	428	
109	大原橋	町道	大倉大原線	25.0	6.4	鋼I桁橋	1992	33	R4	II						3巡目点検	406	
110	高瀬橋	町道	大原添谷線	128.0	8.2	鋼箱桁橋	1997	28	R4	II						3巡目点検	457	
111	華翠橋	町道	溝口坂長線	156.0	9.3	鋼I桁橋	1996	29	R4	II						3巡目点検	457	
112	大坂新橋	町道	南大山線	63.7	9.2	鋼箱桁橋	1997	28	R4	II						3巡目点検	457	
113	嶺峰橋	町道	大原添谷線	59.0	7.7	鋼I桁橋	2004	21	R4	II						3巡目点検	447	
114	宝殿大橋	町道	大原添谷線	95.4	7.7	鋼I桁橋	2006	19	R4	II						3巡目点検	447	
115	薬師大橋	町道	大原添谷線	159.0	7.7	RCアーチ橋	2004	21	R4	II						3巡目点検	447	
116	大平原橋	町道	大平原金屋谷線	54.2	6.0	PC箱桁橋	1988	37	R2	II						3巡目点検	447	
117	真野橋(2号)	町道	一本松幹線	46.6	8.1	PC箱桁橋	1988	37	R2	II						3巡目点検	438	
118	遠藤1号橋	町道	遠藤1号線	3.2	6.3	RC床版橋	不明	45	R6	I							369	
119	無名橋(坂長1号線)	町道	坂長1号線	4.5	3.1	RC床版橋	不明	45	R6	II							341	
120	無名橋(吉長遠藤線)1号	町道	吉長遠藤線	4.5	4.5	RC床版橋	不明	45	R6	II							369	
121	無名橋(駅前3号線)1号	町道	駅前3号線	4.6	4.5	RC床版橋	不明	45	R6	III	ひび割れ注入ほか	3巡目点検				設計	工事	6,390
122	上細見1号橋	町道	上細見1号線	2.4	6.2	RC床版橋	不明	45	R6	I						3巡目点検		369
123	無名橋(駅前3号線)2号	町道	駅前3号線	2.6	6.6	RC床版橋	不明	45	R6	I						3巡目点検		369
124	無名橋(上細見1号線)1号	町道	上細見1号線	3.0	6.9	RC床版橋	不明	45	R6	II						3巡目点検		369
125	上ノ橋	町道	押口岸本原線	18.8	6.2	RCT桁橋	1982	43	R6	II						3巡目点検		393
126	無名橋(遠藤2号線)	町道	遠藤2号線	3.2	4.8	RC床版橋	不明	45	R6	II						3巡目点検		369
127	ムラシク橋	町道	溝口中央線	3.2	14.0	RCラーメン橋	不明	45	R6	I						3巡目点検		378
128	無名橋(吉定2号線)	町道	吉定2号線	4.3	3.8	RC床版橋	不明	45	R6	II						3巡目点検		341
129	無名橋(大殿小町線)	町道	大殿小町線	3.0	42.0	RC床版橋	不明	45	R6	II						3巡目点検		378
130	無名橋(吉長遠藤線)2号	町道	吉長遠藤線	3.8	7.5	RC床版橋	不明	45	R6	II						3巡目点検		369

## 【資料II】計画期間内の修繕時期

■: 供用年数推定

番号	橋梁名	道路種別	路線名	橋長(m)	全幅員(m)	構造形式	架設年度	供用年数	最新点検年次	判定区分	修繕内容	時期					概算工事費(千円)
												R6(2024)	R7(2025)	R8(2026)	R9(2027)	R10(2028)	
131	無名橋(大原添谷線)	町道	大原添谷線	9.4	8.7	ボックスカルバート	不明	45	R6	II		3巡目点検					387
132	柘原1号橋	町道	籠原柘原線	4.8	6.6	ボックスカルバート	2018	7	R6	I		3巡目点検					369
133	無名橋(駅前7号線)	町道	駅前7号線	5.1	4.8	RC床版橋	不明	45	R6	III	ひび割れ注入ほか	3巡目点検		設計	工事		11,242
134	坂長橋	町道	坂長中央線	5.2	12.8	ボックスカルバート	不明	45	R6	II		3巡目点検					387
135	無名橋(上細見1号線)2号	町道	上細見1号線	6.5	7.4	RC床版橋	不明	45	R6	II		3巡目点検					378
136	野本橋	町道	駅前河岡線	8.4	6.2	RC床版橋	1964	61	R6	II		3巡目点検					378
137	無名橋(渓流植物園線)3号	町道	渓流植物園線	20.5	4.9	RC床版橋	不明	45	R6	II		3巡目点検					406
138	角盤橋	町道	籠原柘原線	30.6	6.2	PCT桁橋	2018	7	R6	II		3巡目点検					428
139	無名橋(坂長9号線)	町道	坂長9号線	6.2	10.1	RC床版橋	不明	45	R6	I		3巡目点検					387
140	無名橋(岸本上野線)	町道	岸本上野線	4.0	13.6	RC床版橋	不明	45	R6	I		3巡目点検					378
141	無名橋(伯耆ニータカ1号線)	町道	伯耆ニータカ1号線	4.8	13.1	RC床版橋	不明	45	R6	II		3巡目点検					378
142	無名橋(大坂添谷線)	町道	大坂添谷線	8.3	10.7	RCラーメン橋	不明	45	R6	II		3巡目点検					387
143	無名橋(渓流植物園線)2号	町道	渓流植物園線	16.3	4.1	RC床版橋	不明	45	R6	I		3巡目点検					393
144	無名橋(渓流植物園線)1号	町道	渓流植物園線	16.3	5.1	RC床版橋	不明	45	R6	II		3巡目点検					393
145	八郷口橋	町道	(主)名和岸本線	59.0	9.3	RCT桁橋	1972	53	R3	III	修繕済み			3巡目点検			457
146	八郷口橋歩道橋	町道	(主)名和岸本線	29.8	1.9	鋼I桁橋	2015	10	R3	III	修繕済み			3巡目点検			374
147	久古橋	町道	県道名和岸本線	20.0	10.3	RC門型ラーメン橋	1964	61	R3	II		3巡目点検					402
148	久古橋歩道橋	町道	県道名和岸本線	26.0	2.5	鋼I桁橋	1981	44	R3	I		3巡目点検					374
149	笠谷橋	町道	坂長中央線	3.1	3.0	RC床版橋	不明	45	-	-		3巡目点検					341
150	無名橋(須村半川線)1号	町道	須村半川線	6.0	3.0	RC床版橋	不明	45	-	-		3巡目点検					348
151	無名橋(須村半川線)2号	町道	須村半川線	6.6	3.6	RC床版橋	不明	45	-	-		3巡目点検					348
152	無名橋(上細見三軒茶屋線)	町道	上細見三軒茶屋線	4.0	3.6	RC床版橋	不明	45	-	-		3巡目点検					341
153	無名橋(吉定1号線)	町道	吉定1号線	3.7	2.0	RC床版橋	不明	45	-	-		3巡目点検					341
154	無名橋(吉定2号線)	町道	吉定2号線	4.4	3.3	RC床版橋	不明	45	-	-		3巡目点検					341
155	無名橋(岸本1号線)	町道	岸本1号線	2.9	5.6	RC床版橋	不明	45	-	-		3巡目点検					369
156	無名橋(岸本3号線)	町道	岸本3号線	2.1	2.7	RC床版橋	不明	45	-	-		3巡目点検					341
157	無名橋(押口岸本原線)1号	町道	押口岸本原線	4.0	2.9	RC床版橋	不明	45	-	-		3巡目点検					341
158	無名橋(遠藤1号線)	町道	遠藤1号線	3.8	3.6	RC床版橋	不明	45	-	-		3巡目点検					341
159	無名橋(木戸口線)	町道	木戸口線	4.0	2.7	RC床版橋	不明	45	-	-		3巡目点検					341
160	無名橋(大寺1号線)1号	町道	大寺1号線	2.0	3.3	RC床版橋	不明	45	-	-		3巡目点検					341
161	無名橋(大寺1号線)2号	町道	大寺1号線	3.1	5.0	RC床版橋	不明	45	-	-		3巡目点検					369
162	無名橋(大寺2号線)	町道	大寺2号線	2.0	6.0	ボックスカルバート	不明	45	-	-		3巡目点検					369
163	無名橋(大寺3号線)	町道	大寺3号線	3.5	2.3	RC床版橋	不明	45	-	-		3巡目点検					341
164	無名橋(坂長14号線)	町道	坂長14号線	2.1	4.9	RC床版橋	不明	45	-	-		3巡目点検					369
165	無名橋(岩屋谷5号線)	町道	岩屋谷5号線	2.4	3.0	RC床版橋	不明	45	-	-		3巡目点検					341
小計 (千円)												17,016	25,258	94,412	33,015	27,755	
合計 (千円)												197,456					

対策年	R6(2024)		R7(2025)		R8(2026)		R9(2027)		R10(2028)	
	No.	橋梁名	No.	橋梁名	No.	橋梁名	No.	橋梁名	No.	橋梁名
修繕橋梁	73	登山橋			121	無名橋(駅前3号線)1号			26	福吉橋(※1)
	57	畠池橋			133	無名橋(駅前7号線)			27	中河原橋(※1)

※赤文字は、健全度Ⅲ判定の橋梁を示す。

※健全度Ⅱ以下の橋梁補修については、直近の点検結果を基に補修計画を適宜策定・調整する。

※1 R10(2028)補修設計、R11(2029)補修工事予定